

ສປປ ລາວ
ບົດລາຍງານຜົນຂອງການສໍາຫຼວດ
ດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II
2017

ມິຖຸນາ 2018



ສ.ປ.ປ ລາວ

ການສໍາຫຼວດດັດຊະນີຫມາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II

2017

ບົດລາຍງານຜົນການສໍາຫຼວດ

ມິຖຸນາ 2018



ການສໍາຫລວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II (LSIS II) ໄດ້ດໍາເນີນຂຶ້ນໃນປີ 2017 ໂດຍສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ (LSB) ໂດຍຮ່ວມມືກັບກະຊວງ ສາທາລະນະສຸກ ແລະ ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ, ຊຶ່ງເປັນສ່ວນໜຶ່ງຂອງໂຄງການ ການສໍາຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS) ໂດຍໄດ້ຮັບການຊຸກຍູ້ທາງດ້ານເຕັກນິກຈາກ ອົງການສະຫະປະຊາຊາດສໍາລັບເດັກ (ຢູນິເຊັບ) ພ້ອມທັງໄດ້ຮັບການຊຸກຍູ້ທາງດ້ານການເງິນຈາກລັດຖະບານ ສປປ ລາວ, ອົງການສະຫະປະຊາຊາດສໍາລັບເດັກ (ຢູນິເຊັບ), ອົງການສະຫະປະຊາຊາດ ກອງທຶນສໍາລັບປະຊາກອນ, ສະຫະພາບເອີຣົບ (EU), ລັດຖະບານລຸກຊໍາບວກ, ອົງການພັດທະນາສາກົນຂອງສະຫະລັດອາເມລິກາ (USAID), ອົງການພັດທະນາ ແລະ ການຮ່ວມຂອງ ສວິດເຊີແລນ (SDC), ອົງການອາຫານໂລກ (WFP), ແລະ ອົງການສະຫະປະຊາຊາດ ເພື່ອການພັດທະນາ (UNDP), ອົງການອານະໄມໂລກ (WHO) ແລະ ອົງການການຮ່ວມມືສາກົນຂອງຢີ່ປຸ່ນ (JICA). ພ້ອມນັ້ນ ອົງການພັດທະນາສາກົນຂອງສະຫະລັດອາເມລິກາ (USAID) ໄດ້ໃຫ້ການຊຸກຍູ້ທາງດ້ານເຕັກນິກສໍາລັບການເກັບກໍາຂໍ້ມູນ ແລະ ການວິເຄາະໂລກເລືອດຈາງ.

ໂຄງການ ການສໍາຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS) ໄດ້ຖືກສ້າງຕັ້ງຂຶ້ນໂດຍ ອົງການສະຫະປະຊາຊາດສໍາລັບເດັກ (ຢູນິເຊັບ) ໃນຊຸມປີ 1990 ຍ້ອນເປັນໜຶ່ງໃນໂຄງການການສໍາຫຼວດຄົວເຮືອນແບບອະເນກປະສົມ ເພື່ອສິ່ງເສີມປະເທດຕ່າງໆ ໃນການເກັບກໍາຂໍ້ມູນທີ່ສາມາດນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການປຽບທຽບກັບສາກົນ ບັນດາຕົວຊີ້ວັດທີ່ຫຼາກຫຼາຍກ່ຽວກັບສະຖານະພາບຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ແມ່ຍິງ. ການສໍາຫຼວດ ສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS) ວັດແທກຕົວຊີ້ວັດທີ່ສໍາຄັນ ຊຶ່ງຊ່ວຍໃຫ້ປະເທດຕ່າງໆສາມາດສ້າງຂໍ້ມູນສໍາລັບໃຊ້ໃນບັນດາ ນະໂຍບາຍ, ໂຄງການ, ແລະ ການພັດທະນາແຫ່ງຊາດ ແລະ ໃຊ້ໃນການຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າເປົ້າໝາຍຂອງການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ (SDGs) ແລະ ຜັນທະສາກົນອື່ນໆທີ່ໄດ້ໃຫ້ສັດຕະຍາບັນ. ການສໍາຫລວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II (LSIS II) ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງຂໍ້ມູນປັດຈຸບັນ ສໍາລັບການປະເມີນສະຖານະພາບຂອງເດັກນ້ອຍ, ແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ແລະ ສະໜອງຂໍ້ມູນໃຫ້ແກ່ການຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າ ຍຸດທະສາດ ແລະ ແຜນປະຕິບັດ ທີ່ມີຢູ່ແລ້ວ ເຊັ່ນ ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ ຄັ້ງທີ 8 (NSED) 2016-2020, ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມຂັ້ນແຂວງ ແລະ ການ ຕິດຕາມການເຮັດໃຫ້ປະເທດລຸດຜົນອອກຈາກສະຖານະພາບປະເທດດ້ອຍພັດທະນາໃນປີ 2020.

ເປົ້າໝາຍຂອງບົດລາຍງານສະບັບນີ້ ແມ່ນເພື່ອອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນການເຜີຍແຜ່ ແລະ ການນໍາໃຊ້ຜົນຂອງ ການສໍາຫລວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II (LSIS II) ຢ່າງທ່ວງທັນ. ບົດລາຍງານດັ່ງກ່າວ ປະກອບດ້ວຍຂໍ້ມູນລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບວິທີການເຮັດການສໍາຫຼວດ ແລະ ຕາຕະລາງຕ່າງໆຕາມມາດຕະຖານ ແລະ ໂຄງຮ່າງຂອງ ການສໍາຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS).

ເພື່ອເປັນການເບິ່ງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບໂຄງການ MICS ທົ່ວໂລກຕື່ມອີກ, ກະລຸນາເຂົ້າເບິ່ງ mics.unicef.org.

Suggested citation:

Lao Statistics Bureau. 2018. *Lao Social Indicator Survey II 2017, Survey Findings Report*. Vientiane, Lao PDR: Lao Statistics Bureau and UNICEF.

ຕາຕະລາງສະຫຼຸບການການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການສໍາຫຼວດ ແລະ ປະຊາກອນການສໍາຫຼວດ

ການສໍາຫຼວດດັດຊະນີຫມາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II, 2017

ຕົວແທນຂອງການສໍາຫຼວດ ແລະ ການດໍາເນີນການສໍາຫຼວດ			
ຂອບເຂດຕົວແທນ	ການສໍາຫຼວດ ປະຊາກອນ ແລະ ຄົວເຮືອນ ປີ 2015	ແບບສອບຖາມ	ຄົວເຮືອນ ແມ່ຍິງ (ອາຍຸ 15-49 ປີ) ຜູ້ຊາຍ (ອາຍຸ 15-49 ປີ) ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸເຕົ້າກວ່າ 5 ປີ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 5-17 ການກວດສອບຄຸນະພາບນໍ້າ
- ບັດຈຸບັນ	ທັນວາ, 2016 ຫາ ກຸມພາ, 2017		
ການເຝິກອົບຮົມຜູ້ສອບຖາມ	ມິຖຸນາ, 2017	ພາກສະໜາມ	ກໍລະກົດ-ພະຈິກ, 2017
ຕົວແທນຂອງການສໍາຫຼວດ			
ຄົວເຮືອນ		ເດັກນ້ອຍອາຍຸເຕົ້າກວ່າ 5 ປີ	
- ຖືກສຸ່ມສໍາຫຼວດ	23,299	- ເປົ້າຫມາຍ	11,812
- ມີຄົນຢູ່ອາໄສ	22,443	- ແມ່ ຫຼື ຜູ້ທີ່ດູແລ ທີ່ຖືກສໍາພາດ	11,720
- ຖືກສໍາພາດ	22,287	- ອັດຕາສ່ວນໃນການໃຫ້ສໍາພາດ(ສ່ວນຮ້ອຍ)	99.2
- ອັດຕາສ່ວນໃນການໃຫ້ສໍາພາດ(ສ່ວນຮ້ອຍ)	99.3		
ແມ່ຍິງ (ອາຍຸ 15-49)		ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17	
- ເປົ້າຫມາຍ	26,103	- ເປົ້າຫມາຍ	15,494
- ຖືກສໍາພາດ	25,305	- ແມ່ ຫຼື ຜູ້ທີ່ດູແລ ທີ່ຖືກສໍາພາດ	15,435
- ອັດຕາສ່ວນໃນການໃຫ້ສໍາພາດ(ສ່ວນຮ້ອຍ)	96.9	- ອັດຕາສ່ວນໃນການໃຫ້ສໍາພາດ(ສ່ວນຮ້ອຍ)	99.6
ຜູ້ຊາຍ (age 15-49)		ການກວດສອບຄຸນະພາບນໍ້າ	
- ເປົ້າຫມາຍ	12,694	- ເປົ້າຫມາຍ	3,495
- ຖືກສໍາພາດ	12,017	- ຖືກສໍາພາດ	3,346
- ອັດຕາສ່ວນໃນການໃຫ້ສໍາພາດ(ສ່ວນຮ້ອຍ)	94.7	- ອັດຕາສ່ວນໃນການໃຫ້ສໍາພາດ(ສ່ວນຮ້ອຍ)	95.7

ປະຊາກອນຂອງການສໍາຫຼວດ			
ຂະໜາດຄົວເຮືອນໂດຍສະເລ່ຍ	4.7	ອັດຕາສ່ວນປະຊາກອນທີ່ອາໄສຢູ່:	
		- ເຂດຕົວເມືອງ	32.4
		- ເຂດຊົນນະບົດ	67.6
ອັດຕາສ່ວນຂອງປະຊາກອນເຕົ້າກວ່າ:		- ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງ	86.0
- ອາຍຸ 5	10.8	- ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	14.0
- ອາຍຸ 18	39.4		
ອັດຕາສ່ວນຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກໃນ			
ໄລຍະ 2 ປີທີ່ຜ່ານມາ	16.7		

ສາລະບານ

ຕາຕະລາງສະຫຼຸບການຈັກຕັ້ງປະຕິບັດການສໍາຫຼວດ ແລະ ປະຊາກອນການສໍາຫຼວດ.....	III
ການສໍາຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ,2017.....	III
ສາລະບານ.....	IV
ລາຍການຕົວຫຍໍ້.....	XI
I. ຄໍານໍາ	
ຄວາມເປັນມາ.....	1
ເປົ້າໝາຍຂອງການສໍາຫຼວດ.....	1
II. ຕົວແທນ ແລະ ວິທີການເຮັດການສໍາຫຼວດ.....	3
ການອອກແບບຕົວແທນ.....	3
ແບບສອບຖາມ.....	3
ການເຝິກອົບຮົມ ແລະ ການລົງປະຕິບັດພາກສະໜາມ.....	5
ການປະມວນຂໍ້ມູນ.....	5
III. ຕົວຊີ້ວັດ ແລະ ນິຍາມ.....	8
IV. ການຄອບຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ລັກສະນະຂອງຜູ້ໃຫ້ຂໍ້ມູນ.....	23
SR.1. ຜົນຂອງການສໍາພາດ.....	23
Table SR.1.1: ຜົນຂອງການສໍາພາດຄົວເຮືອນ, ແມ່ຍິງ, ຜູ້ຊາຍ, ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ.....	24
SR.2. ທີ່ຢູ່ອາໄສ ແລະ ຄຸນລັກສະນະຂອງຄົວເຮືອນ.....	26
ຕາຕະລາງ SR.2.1: ຄຸນລັກສະນະຂອງທີ່ຢູ່ອາໄສ.....	26
ຕາຕະລາງ SR.2.2: ຄຸນລັກສະນະຂອງ ຄົວເຮືອນ ແລະ ຊັບສິນສ່ວນບຸກຄົນ.....	28
ຕາຕະລາງ SR.2.3: ກຸ່ມລະດັບຄວາມຮັ່ງມີ.....	30
SR.3. ອົງປະກອບຂອງຄົວເຮືອນ.....	30
ຕາຕະລາງ SR.3.1: ອົງປະກອບຂອງຄົວເຮືອນ.....	31
SR.4. ໂຄງສ້າງອາຍຸ ຂອງກຸ່ມປະຊາກອນ.....	32
ຕາຕະລາງ SR.4.1: ການແບ່ງຍາຍຂອງອາຍຸ ຂອງກຸ່ມປະຊາກອນຕາມເພດ.....	32
SR.5. ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງຜູ້ໃຫ້ສໍາພາດ.....	33
ຕາຕະລາງ SR.5.1W: ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງແມ່ຍິງ.....	33
ຕາຕະລາງ SR.5.1M: ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງຜູ້ຊາຍ.....	34
ຕາຕະລາງ SR.5.2: ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ.....	37
ຕາຕະລາງ SR.5.3: ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-7 ປີ.....	39
SR.6. ການຮູ້ໜັງສື.....	40
ຕາຕະລາງ SR.6.1W: ການຮູ້ໜັງສື (ແມ່ຍິງ).....	41
ຕາຕະລາງ SR.6.1M: ການຮູ້ໜັງສື (ຜູ້ຊາຍ).....	42
SR.7. ສະຖານະພາບຂອງການເຄື່ອນຍ້າຍຖິ່ນຖານ.....	43
ຕາຕະລາງ SR.7.1W: ສະຖານະພາບຂອງການເຄື່ອນຍ້າຍຖິ່ນຖານຂອງແມ່ຍິງ.....	44
ຕາຕະລາງ SR.7.1M: ສະຖານະພາບຂອງການເຄື່ອນຍ້າຍຖິ່ນຖານຂອງຜູ້ຊາຍ.....	49

SR.8. ສື່ສານມວນຊົນ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີດ້ານຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການຕິດຕໍ່ສື່ສານ (ໄອຊີທີ)	53
ຕາຕະລາງ SR.9.1W: ການເຂົ້າເຖິງສື່ສານມວນຊົນ (ແມ່ຍິງ)	53
ຕາຕະລາງ SR.9.1M: ການເຂົ້າເຖິງສື່ສານມວນຊົນ (ຜູ້ຊາຍ)	54
ຕາຕະລາງ SR.9.2: ການຄອບຄອງເຄື່ອງມືທາງດ້ານ ໄອຊີທີ ແລະ ການເຂົ້າເຖິງ ອິນເຕີເນັດຂອງ ຄົວເຮືອນ	55
ຕາຕະລາງ SR.9.3W: ການນຳໃຊ້ ໄອຊີທີ (ແມ່ຍິງ)	57
ຕາຕະລາງ SR.9.3M: ການນຳໃຊ້ ໄອຊີທີ (ຜູ້ຊາຍ)	59
ຕາຕະລາງ SR.9.4W: ຫັກສະການນຳໃຊ້ ໄອຊີທີ (ແມ່ຍິງ)	61
ຕາຕະລາງ SR.9.4M: ຫັກສະການນຳໃຊ້ ໄອຊີທີ (ຜູ້ຊາຍ)	63
SR.10. ການບໍລິໂພກຢາສຸບ ແລະ ເຫຼົ້າ	65
ຕາຕະລາງ SR.10.1W: ສຸບຢາ ໃນປັດຈຸບັນ ແລະ ເຄີຍບໍລິໂພກ (ແມ່ຍິງ)	66
ຕາຕະລາງ SR.10.1M: ການສຸບຢາ ໃນປັດຈຸບັນ ແລະ ເຄີຍບໍລິໂພກ (ຜູ້ຊາຍ)	70
ຕາຕະລາງ SR.10.2W: ອາຍຸທີ່ສຸບຢາຄັ້ງທຳອິດ ແລະ ຄວາມສະໜ້າສະເໝີຂອງການສຸບຢາ (ແມ່ຍິງ)	74
ຕາຕະລາງ SR.10.2M: ອາຍຸທີ່ສຸບຢາຄັ້ງທຳອິດ ແລະ ຄວາມສະໜ້າສະເໝີຂອງການສຸບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	76
ຕາຕະລາງ SR.10.3W: ການດື່ມເຫຼົ້າ (ແມ່ຍິງ)	78
ຕາຕະລາງ SR.10.3M: ການດື່ມເຫຼົ້າ (ຜູ້ຊາຍ)	80
SR.11. ການຈັດທີ່ຢູ່ຂອງເດັກນ້ອຍ.....	82
ຕາຕະລາງ SR.11.1: ການຈັດທີ່ຢູ່ຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ເດັກນ້ອຍກຳພ້າ.....	83
ຕາຕະລາງ SR.11.2: ການຈັດທີ່ຢູ່ຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ການຢູ່ອາໄສກັບພໍ່ແມ່	85
ຕາຕະລາງ SR.11.3: ເດັກນ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ອາໄສຢູ່ກັບພໍ່ແມ່	87
V. ການມີຊີວິດລອດ.....	92
ຕາຕະລາງ CS.1: ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍອ່ອນ.....	92
ຕາຕະລາງ CS.2: ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ຕາມຄຸນລັກສະນະທາງດ້ານເສດຖະກິດສັງຄົມ	93
ຕາຕະລາງ CS.3: ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ຕາມຄຸນລັກສະນະທາງດ້ານປະຊາກອນສາດ	94
ຕາຕະລາງ CS.1: ເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່, ການລອດຊີວິດຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ສັດສ່ວນການຕາຍ	92
ຕາຕະລາງ CS.2: ອັດຕາການຕາຍຂອງ ເດັກອ່ອນ ແລະ ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	
ຕາມກຸ່ມໄລຍະເວລານັບຕັ້ງແຕ່ເກີດໃໝ່ ຂອງແມ່ຍິງ	93
ຕາຕະລາງ CS.3: ອັດຕາການຕາຍຂອງ ເດັກອ່ອນ ແລະ ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ຕາມຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານ.....	94
ຕາຕະລາງ CS.1: ທ່າອ່ຽງອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍຍາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ.....	95
VI. ການຈະເລີນເຕີບໂຕ – ການສືບພັນ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່	97
ຕາຕະລາງTM.1.1: ອັດຕາການຈະເລີນພັນ.....	97
TM.2. ການຖືພາກ່ອນໄວອັນຄວນ	98
ຕາຕະລາງ TM.2.1: ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ ແລະ ອັດຕາການຈະເລີນພັນທັງໝົດ	98
ຕາຕະລາງTM.2.2W: ການຖືພາກ່ອນໄວອັນຄວນ (ແມ່ຍິງອາຍຸນ້ອຍ)	100
ຕາຕະລາງ TM.2.2M: ການມີລູກກ່ອນໄວອັນຄວນ (ຜູ້ຊາຍອາຍຸນ້ອຍ)	101
ຕາຕະລາງ TM.2.3W: ທ່າອ່ຽງຂອງ ການຖືພາກ່ອນໄວອັນຄວນ (ແມ່ຍິງ)	102
ຕາຕະລາງ TM.2.3M: ການມີລູກກ່ອນໄວອັນຄວນ (ຜູ້ຊາຍ).....	104
TM.3. ການວາງແຜນຄອບຄົວ	106
ຕາຕະລາງ TM.3.1: ການໃຊ້ຢາຄຸມກຳເນີດ (ແຕ່ງງານໃນປັດຈຸບັນ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ)	107
ຕາຕະລາງ TM.3.2: ການໃຊ້ຢາຄຸມກຳເນີດ (ບໍ່ໄດ້ແຕ່ງງານໃນປັດຈຸບັນ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ)	109
ຕາຕະລາງTM.3.3: ຄວາມຕ້ອງການໃນການໃຊ້ຢາຄຸມກຳເນີດ (ແຕ່ງງານໃນປັດຈຸບັນ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ)	111

ຕາຕະລາງ TM.3.4: ຄວາມຕ້ອງການໃນການໃຊ້ຢາຄຸມກຳເນີດ (ບໍ່ໄດ້ແຕ່ງງານໃນປັດຈຸບັນ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ)	113
TM.4. ການດູແລກ່ອນເກີດລູກ	115
ຕາຕະລາງ TM.4.1: ການຄອບຄຸມການດູແລກ່ອນເກີດລູກ	116
ຕາຕະລາງ TM.4.2: ຈຳນວນການເຂົ້າຮັບການດູແລກ່ອນເກີດລູກແລະ ເວລາການເຂົ້າຝາກຄັນຄັ້ງທຳອິດ	117
ຕາຕະລາງ TM.4.3: ຄວາມພໍໃຈຂອງການດູແລກ່ອນເກີດລູກ	119
TM.5. ພະຍາດບາດທະຍັກ	120
ຕາຕະລາງ TM.5.1: ການປ້ອງກັນ ພະຍາດບາດທະຍັກ	121
TM.6. ການເບິ່ງແຍງການເກີດລູກ	122
ຕາຕະລາງ TM.6.1: ສະຖານທີ່ເກີດລູກ	122
ຕາຕະລາງ TM.6.2: ການຊ່ວຍເຫຼືອໄລຍະການເກີດລູກ ແລະ ການຜ່າຕັດ	124
TM.7. ນ້ຳໜັກເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່	126
ຕາຕະລາງ TM.7.1: ນ້ຳໜັກເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່	126
TM.8. ການດູແລຫຼັງເກີດລູກ	128
ຕາຕະລາງ TM.8.1: ການພັກພື້ນຫຼັງເກີດລູກຢູ່ສູນສາທາລະນະສຸກ	129
ຕາຕະລາງ TM.8.2: ການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດ ສຳລັບເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່	130
ຕາຕະລາງ TM.8.3: ການເຂົ້າຮັບການດູແລຫຼັງເກີດຂອງເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ພາຍໃນອາທິດທຳອິດຫຼັງຈາກເກີດໃໝ່	132
ຕາຕະລາງ TM.8.4: ການຮັກສາອຸນພະມູມຂອງເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່	134
ຕາຕະລາງ TM.8.5: ການຕັດສາຍແຮ່ ແລະ ການດູແລ	136
ຕາຕະລາງ TM.8.6: ຄວາມພໍໃຈຂອງການດູແລໄລຍະຫຼັງເກີດສຳລັບເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່	138
ຕາຕະລາງ TM.8.7: ການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດສຳລັບແມ່	140
ຕາຕະລາງ TM.8.8: ການເຂົ້າຮັບການດູແລຫຼັງເກີດສຳລັບແມ່ພາຍໃນອາທິດທຳອິດຫຼັງເກີດລູກ	142
ຕາຕະລາງ TM.8.9: ການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດສຳລັບແມ່ ແລະ ເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່	143
TM.9. ຝິດຕິກຳທາງເພດ	145
ຕາຕະລາງ TM.10.1W: ການຮ່ວມເພດກັບຄູ່ນອນຫຼາຍຄົນ (ແມ່ຍິງ)	145
ຕາຕະລາງ TM.10.1M: ການຮ່ວມເພດກັບຄູ່ນອນຫຼາຍຄົນ (ຜູ້ຊາຍ)	147
ຕາຕະລາງ TM.10.2W: ຕົວຊີ້ວັດທາງດ້ານຝິດຕິກຳທາງເພດທີ່ສຳຄັນ (ແມ່ຍິງໄວໜຸ່ມ)	149
ຕາຕະລາງ TM.10.2M: ຕົວຊີ້ວັດທາງດ້ານຝິດຕິກຳທາງເພດທີ່ສຳຄັນ (ຜູ້ຊາຍໄວໜຸ່ມ)	151
TM.10. HIV	153
ຕາຕະລາງ TM.11.1W: ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການແຜ່ເຊື້ອ HIV, ການເຂົ້າໃຈຜິດກ່ຽວກັບ HIV, ແລະ ການເຂົ້າໃຈກ່ຽວກັບການແຜ່ເຊື້ອ HIV (ແມ່ຍິງ)	154
ຕາຕະລາງ TM.11.1M: ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການແຜ່ເຊື້ອ HIV, ການເຂົ້າໃຈຜິດກ່ຽວກັບ HIV, ແລະ ການເຂົ້າໃຈກ່ຽວກັບການແຜ່ເຊື້ອ HIV (ຜູ້ຊາຍ)	156
ຕາຕະລາງ TM.11.2W: ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການແຜ່ເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ (ຜູ້ຍິງ)	168
ຕາຕະລາງ TM.11.2M: ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການແຜ່ເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ (ຜູ້ຊາຍ)	160
ຕາຕະລາງ TM.11.3W: ຫັດສະນະຄະຕິຕໍ່ຄົນທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV (ຜູ້ຍິງ)	162
ຕາຕະລາງ TM.11.4W: ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບສະຖານທີ່ກວດເຊື້ອ HIV (ຜູ້ຍິງ)	164
ຕາຕະລາງ TM.11.4M: ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບສະຖານທີ່ກວດເຊື້ອ HIV (ຜູ້ຊາຍ)	166
ຕາຕະລາງ TM.11.5: ການໃຫ້ຄຳປຶກສາ ແລະ ກວດເຊື້ອ HIV ໃນໄລຍະການດູແລກ່ອນເກີດລູກ	178
ຕາຕະລາງ TM.11.6W: ຕົວຊີ້ວັດ HIV ແລະ AIDS ທີ່ສຳຄັນ (ແມ່ຍິງໄວໜຸ່ມ)	170
ຕາຕະລາງ TM.11.6M: ຕົວຊີ້ວັດ HIV ແລະ AIDS ທີ່ສຳຄັນ (ຜູ້ຊາຍໄວໜຸ່ມ)	172

VII. ການຈະເລີນເຕີບໂຕ –ສຸກຂະພາບເດັກນ້ອຍ, ໂພສະນາການ ແລະ ການພັດທະນາ	183
TC.1. ການສ້າງພູມຄຸ້ມກັນ	184
ຕາຕະລາງ TC.1.1: ການສັກຢາກັນພະຍາດໃນໄລຍະປີທຳອິດຫຼັງຈາກເກີດ	184
ຕາຕະລາງ TC.1.2: ການສັກຢາກັນພະຍາດຕາມຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານ	185
TC.2. ການແຜ່ເຊື້ອພະຍາດ	187
Table TC.2.1: ການລາຍງານການແຜ່ເຊື້ອພະຍາດ	188
TC.3. ພະຍາດທ້ອງຂີ້ຮາກ	189
ຕາຕະລາງ TC.3.1: ການເຂົ້າຮັກສາໃນໄລຍະເກີດພະຍາດທ້ອງຂີ້ຮາກ	190
ຕາຕະລາງ TC.3.2: ການໃຫ້ອາການໃນໄລຍະເກີດພະຍາດທ້ອງຂີ້ຮາກ	191
ຕາຕະລາງ TC.3.3: ຜົງນ້ຳຕານເກືອແຮ່, ນ້ຳເກືອແຮ່ ແລະ ແຮ່ສັງກະສີ ແບບເຮັດເອງທີ່ລັດຖະບານແນະນຳ	193
ຕາຕະລາງ TC.3.4: ການປິ່ນປົວໂດຍການໃຫ້ນ້ຳເກືອ ພ້ອມກັບການໃຫ້ອາຫານແບບຕໍ່ເນື່ອງ ແລະ ການປິ່ນປົວແບບອື່ນ	194
ຕາຕະລາງ TC.3.5: ແຫຼ່ງຂອງ ORS ແລະ ແຮ່ສັງກະສີ	196
TC.4. ການນຳໃຊ້ພະລັງງານໃນຄົວເຮືອນ	197
ຕາຕະລາງ TC.4.1: ການອາໄສຕົ້ນຕໍຂອງເຊື້ອໄຟທີ່ສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການແຕ່ງກິນ	198
ຕາຕະລາງ TC.4.2: ການອາໄສຕົ້ນຕໍຂອງເຊື້ອໄຟທີ່ເປັນຂອງແຂງໃນການແຕ່ງກິນ	200
ຕາຕະລາງ TC.4.3: ເຊື້ອໄຟທີ່ສ້າງມົນລະພາວະ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີຕ່າງໆ ສຳລັບການແຕ່ງກິນ ໂດຍປະເພດ ແລະ ຄຸນລັກສະນະຂອງ ເຕົາໄຟ ແລະ ສະຖານທີ່ແຕ່ງກິນ	202
ຕາຕະລາງ TC.4.4: ການອາໄສຕົ້ນຕໍຂອງເຊື້ອໄຟທີ່ສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ສຳລັບການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ	204
ຕາຕະລາງ TC.4.5: ປະເພດຂອງສິ່ງໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ທີ່ຖືກໃຊ້ເປັນຫຼັກ ແລະ ການມີປ້ອງໄຟ	206
ຕາຕະລາງ TC.4.6: ການອາໄສຕົ້ນຕໍຂອງເຊື້ອໄຟທີ່ສະອາດໃນການສ້າງແສງສະຫວ່າງ	208
ຕາຕະລາງ TC.4.7: ການອາໄສຕົ້ນຕໍຂອງເຊື້ອໄຟທີ່ສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີຕ່າງໆໃນການແຕ່ງກິນ, ການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ, ແລະ ການສ້າງແສງສະຫວ່າງ	210
TC.5. ອາການຂອງການຕິດເຊື້ອທາງເດີນຫາຍໃຈແບບຊຳເຮື້ອ	211
ຕາຕະລາງ TC.5.1: ການເຂົ້າຮັບການຮັກສາ ແລະ ການຮັບຢາຕ້ານເຊື້ອຂອງອາການຕິດເຊື້ອທາງເດີນຫາຍໃຈ ແບບຊຳເຮື້ອ (ARI)	212
TC.6. ພະຍາດ ມາຣາເລຍ	213
ຕາຕະລາງ TC.6.1: ຄົວເຮືອນທີ່ມີມຸ້ງ	214
ຕາຕະລາງ TC.6.2: ແຫຼ່ງຂອງມຸ້ງ	215
ຕາຕະລາງ TC.6.3: ການເຂົ້າເຖິງມຸ້ງເຄືອບນ້ຳຢາຂ້າຍຸງ (ITN) - ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ	217
ຕາຕະລາງ TC.6.4: ການເຂົ້າເຖິງມຸ້ງເຄືອບນ້ຳຢາຂ້າຍຸງ (ITN) - ຕາມຄຸນລັກສະນະຂອງຄວາມເປັນມາ	218
ຕາຕະລາງ TC.6.5: ການນຳໃຊ້ມຸ້ງໃນຈຳນວນປະຊາກອນ	219
ຕາຕະລາງ TC.6.6: ການນຳໃຊ້ ITN ທີ່ມີຢູ່ແລ້ວ	220
ຕາຕະລາງ TC.6.7: ການນຳໃຊ້ມຸ້ງໂດຍເດັກນ້ອຍ	221
ຕາຕະລາງ TC.6.8: ການນຳໃຊ້ມຸ້ງໂດຍແມ່ຍິງຖືພາ	222
ຕາຕະລາງ TC.6.9: ການນຳໃຊ້ ການຮັກສາເພື່ອປ້ອງກັນການຂາດການຮັກສາພະຍາດມາຣາເລຍແບບຕໍ່ເນື່ອງ (IPTp) ຂອງແມ່ຍິງໃນໄລຍະຖືພາ	224
ຕາຕະລາງ TC.6.10: ການເຂົ້າຮັບການຮັກສາໄລຍະເປັນໄຂ້	225
ຕາຕະລາງ TC.6.11: ການຮັກສາເດັກນ້ອຍເປັນໄຂ້	226
ຕາຕະລາງ TC.6.12: ການວິນິດໄສພະຍາດ ແລະ ການໃຫ້ຢາຕ້ານພະຍາດມາຣາເລຍ ແກ່ເດັກນ້ອຍ	228
ຕາຕະລາງ TC.6.13: ແຫຼ່ງຂອງພະຍາດ ມາຣາເລຍ	230
TC.7. ການໃຫ້ອາຫານເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ ແລະ ເດັກອ່ອນ	231
ຕາຕະລາງ TC.7.1: ການໃຫ້ນົມແມ່ໃນເບື້ອງຕົ້ນ	233

ຕາຕະລາງ TC.7.2: ການໃຫ້ອາຫານເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່	235
ຕາຕະລາງ TC.7.3: ສະພາບການໃຫ້ນົມແມ່	238
ຕາຕະລາງ TC.7.4: ໄລຍະການໃຫ້ນົມແມ່	239
ຕາຕະລາງ TC.7.5: ອາຍຸທີ່ເໝາະສົມສໍາລັບການໃຫ້ນົມ	240
ຕາຕະລາງ TC.7.6: ການເລີ່ມໃຫ້ອາຫານແຂງ, ອາຫານເຄິ່ງແຂງ, ຫຼື ອາຫານອ່ອນ	241
ຕາຕະລາງTC.7.7: ວິທີການໃຫ້ອາຫານເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ ແລະ ເດັກອ່ອນ (IYCF)	242
ຕາຕະລາງ TC.7.8: ການໃຫ້ອາຫານທາງເຕົ້ານົມ	244
TC.8. ພາວະຂາດອາຫານ	245
ຕາຕະລາງTC.8.1: ສະພາບທາງດ້ານໂພສະນາການຂອງເດັກນ້ອຍ	246
TC.9. ເກືອ ໄອໂອດີນ	249
ຕາຕະລາງ TC.9.1: ການບໍລິໂພກເກືອໄອໂອດີນ	249
TC.10. ສິ່ງແວດລ້ອມທາງດ້ານທີ່ຢູ່ອາໄສຂອງເດັກນ້ອຍໄວປະຖົມ.....	250
ຕາຕະລາງ TC.10.1: ການສົ່ງເສີມທາງດ້ານການຮຽນຮູ້	251
ຕາຕະລາງ TC.10.2: ອຸປະກອນສົ່ງເສີມການຮຽນຮູ້.....	253
ຕາຕະລາງ TC.10.3: ການຂາດການຊີ້ນໍາ	254
TC.11. ດັດຊະນີການພັດທະນາໃນເດັກນ້ອຍໄວປະຖົມ.....	256
ຕາຕະລາງ TC.11.1: ດັດຊະນີການພັດທະນາໃນເດັກນ້ອຍໄວປະຖົມ.....	257
VIII. ການຮຽນຮູ້	264
LN.1. ການສຶກສາຂອງເດັກນ້ອຍໄວປະຖົມ	264
ຕາຕະລາງ LN.1.1: ການສຶກສາຂອງເດັກນ້ອຍໄວປະຖົມ.....	265
ຕາຕະລາງ LN.1.2: ອັດຕາການເຂົ້າຮ່ວມໃນຫຼັກສູດທີ່ມີການຈັດຕັ້ງ	267
LN.2. ການເຂົ້າຮຽນໜັງສື	268
ຕາຕະລາງ LN.2.1: ຄວາມກຽມພ້ອມຂອງໂຮງຮຽນ	268
ຕາຕະລາງLN.2.2: ການເຂົ້າຮຽນໂຮງຮຽນປະຖົມ	269
ຕາຕະລາງ LN.2.3: ເດັກນ້ອຍທີ່ເຂົ້າຮຽນ ແລະ ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ໂຮງຮຽນປະຖົມ.....	271
ຕາຕະລາງ LN.2.4: ໄວໜຸ່ມທີ່ເຂົ້າຮຽນ ແລະ ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕົ້ນ.....	273
ຕາຕະລາງ LN.2.5: ອາຍຸແຕ່ລະຊັ້ນຮຽນ	275
ຕາຕະລາງ LN.2.6: ໄວໜຸ່ມທີ່ເຂົ້າຮຽນ ແລະ ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ໂຮງຮຽນມັດທະຍົມປາຍ.....	278
ຕາຕະລາງ LN.2.7: ຕົວເລກ ອັດຕາການຮັບເຂົ້າຮຽນທັງໝົດ, ການສໍາເລັດການສຶກສາ ແລະ ການເລື່ອນຂັ້ນສຶກສາ	280
ຕາຕະລາງ LN.2.8: ດັດຊະນີຄວາມສະເໝີພາບ	282
LN.3. ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງພໍ່ແມ່	284
ຕາຕະລາງLN.3.1: ການຊຸກຍູ້ເດັກນ້ອຍໃນການຮໍາຮຽນຢູ່ໂຮງຮຽນ.....	285
ຕາຕະລາງLN.3.2: ເຫດຜົນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບໂຮງຮຽນ ທີ່ເຮັດໃຫ້ບໍ່ສາມາດເຂົ້າຫ້ອງຮຽນ	287
ຕາຕະລາງ LN.3.3: ສະພາບແວດລ້ອມທາງດ້ານການຮຽນຮູ້ຢູ່ບ້ານ	289
IX. ການປ້ອງກັນຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະແຫວງຫາຜົນປະໂຫຍດສ່ວນຕົວ	292
PR.1. ການແຈ້ງເກີດ	292
ຕາຕະລາງ PR.1.1: ການແຈ້ງເກີດ	293
PR.2. ການອົບຮົມເດັກນ້ອຍ	294
ຕາຕະລາງ PR.2.1: ການອົບຮົມເດັກນ້ອຍ	294
ຕາຕະລາງ PR.2.2: ຫັດສະນະຄະຕິຕໍ່ການລົງໂທດທາງດ້ານຮ່າງກາຍ	296

PR.3. ແຮງງານເດັກ	297
ຕາຕະລາງ PR.3.1: ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກນ້ອຍໃນກິດຈະກຳດ້ານເສດຖະກິດ	298
Table PR.3.2: ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກນ້ອຍໃນວຽກເຮືອນ	300
Table PR.3.3: ແຮງງານເດັກ	302
PR.4. ການແຕ່ງງານແຕ່ໄວເດັກ	304
ຕາຕະລາງ SR.4.1W: ການແຕ່ງງານແຕ່ໄວເດັກ ແລະ ການມີຄູ່ຄອງຫຼາຍຄົນ(ແມ່ຍິງ)	305
ຕາຕະລາງ SR.4.1M: ການແຕ່ງງານແຕ່ໄວເດັກ ແລະ ການມີຄູ່ຄອງຫຼາຍຄົນ (ຜູ້ຊາຍ)	307
ຕາຕະລາງ SR.4.2W: ທ່າອ່ຽງຂອງການແຕ່ງງານແຕ່ໄວເດັກ (ແມ່ຍິງ)	309
ຕາຕະລາງ SR.4.2M: ທ່າອ່ຽງຂອງການແຕ່ງງານແຕ່ໄວເດັກ (ຜູ້ຊາຍ)	310
ຕາຕະລາງ SR.4.3: ຄວາມແຕກຕ່າງທາງດ້ານອາຍຸຂອງຄູສິມຣິດ	311
PR.8. ຫັດສະນະຄະຕິຕໍ່ຄວາມຮຸ້ນແຮງໃນຄອບຄົວ	312
ຕາຕະລາງ PR.8.1W: ຫັດສະນະຄະຕິຕໍ່ຄວາມຮຸ້ນແຮງໃນຄອບຄົວ (ແມ່ຍິງ)	312
ຕາຕະລາງPR.8.1M: ຫັດສະນະຄະຕິຕໍ່ຄວາມຮຸ້ນແຮງໃນຄອບຄົວ (ຜູ້ຊາຍ)	313
X. ການອາໄສຢູ່ໃນສິ່ງແວດລ້ອມທີ່ສະອາດ ແລະ ປອດໄພ	315
WS.1 ນໍ້າດື່ມ	315
ຕາຕະລາງ WS.1.1: ການນໍາໃຊ້ແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ	316
ຕາຕະລາງ WS.1.2: ການນໍາໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມແບບປະຖົມປະຖານ ແລະ ຈໍາກັດ	318
ຕາຕະລາງ WS.1.3: ການເກັບນໍ້າຕໍ່ບຸກຄົນ	320
ຕາຕະລາງ WS.1.4: ເວລາທີ່ໃຊ້ໃນການເກັບນໍ້າ	322
ຕາຕະລາງ WS.1.5: ຄວາມກຽມພ້ອມ ແລະ ຄວາມພໍພຽງຂອງນໍ້າດື່ມ ເວລາຈໍາເປັນ.....	324
ຕາຕະລາງ WS.1.6: ຄຸນະພາບຂອງແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ	325
ຕາຕະລາງ WS.1.7: ຄຸນນະພາບຂອງນໍ້າດື່ມໃນຄົວເຮືອນ	327
ຕາຕະລາງ WS.1.8: ການບໍລິການນໍ້າດື່ມທີ່ປອດໄພ	329
ຕາຕະລາງ WS.1.9: ການບໍາບັດນໍ້າໃນຄົວເຮືອນ	331
WS.2 ການລ້າງມື	332
ຕາຕະລາງ WS.2.1: ສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນການລ້າງມື ດ້ວຍສະບູ ແລະ ນໍ້າ ໃນອາຄານ	333
WS.3 ສຸຂະອານາໄມ	335
ຕາຕະລາງ WS.3.1: ການນໍາໃຊ້ສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກທາງດ້ານສຸກຂະອານາໄມທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ..	335
ຕາຕະລາງ WS.3.2: ການນໍາໃຊ້ການບໍລິການສຸກຂະອານາໄມແບບປະຖົມປະຖານ ແລະ ຈໍາກັດ.....	338
ຕາຕະລາງ WS.3.3: ການກໍາຈັດ ແລະ ການດູດ ຂອງເສຍ ຈາກຊຸມວິດ ແລະ ຖັງບໍາບັດຂອງເສຍ ທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ	340
ຕາຕະລາງ WS.3.4: ການຈັດການເຄື່ອນຍ້າຍຂອງເສຍຈາກຄົວເຮືອນ ໄປສູ່ສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກທາງດ້ານສຸກຂະອານາໄມ	342
ຕາຕະລາງWS.3.5: ການຖິ້ມມູນເດັກນ້ອຍ	343
ຕາຕະລາງ WS.3.6: ນໍ້າດື່ມ, ສຸກຂະອານາໄມ ແລະ ຂັ້ນຕອນການລ້າງມື	345
WS.4 ສຸກຂະອານາໄມເວລາມີປະຈໍາເດືອນ.....	347
ຕາຕະລາງWS.4.1: ການຈັດການດ້ານສຸກຂະອານາໄມເວລາມີປະຈໍາເດືອນ	347
ຕາຕະລາງ WS.4.2: ກິດຈະກຳທີ່ຍົກເວັ້ນເວລາມີປະຈໍາເດືອນ	349
XI. ໂອກາດໃນຊີວິດທີ່ເທົ່າທຽມ	352
EQ.1 ໜ້າທີ່ຂອງເດັກນ້ອຍ	352
ຕາຕະລາງ EQ.1.1: ໜ້າທີ່ຂອງເດັກນ້ອຍ (ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 2-4 ປີ)	353

EQ.2 ສະຫວັດດິການສັງຄົມ	357
ຕາຕະລາງ EQ.2.1W: ການຄອບຄຸມທາງດ້ານປະກັນສຸຂະພາບ (ແມ່ຍິງ)	358
ຕາຕະລາງ EQ.2.1M: ການຄອບຄຸມທາງດ້ານປະກັນສຸຂະພາບ (ຜູ້ຊາຍ)	360
ຕາຕະລາງ EQ.2.2: ການຄອບຄຸມທາງດ້ານປະກັນສຸຂະພາບ (ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ)	362
ຕາຕະລາງ EQ.2.3: ການຄອບຄຸມທາງດ້ານປະກັນສຸຂະພາບ (ເດັກນ້ອຍອາຍຸເກີນ 5 ປີ)	364
ຕາຕະລາງ EQ.2.4: ການຮັບຮູ້ ແລະ ການເຄີຍນຳໃຊ້ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານເສດຖະກິດຈາກພາບນອກ	367
ຕາຕະລາງ EQ.2.5: ການຄອບຄຸມຂອງສະຫວັດດິການສັງຄົມ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດ: ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທັງໝົດ	368
ຕາຕະລາງ EQ.2.6: ການຄອບຄຸມຂອງສະຫວັດດິການສັງຄົມ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດ: ຄົວເຮືອນທີ່ຢູ່ໃນ 2 ກຸ່ມ ລຸ່ມສຸດ	370
ຕາຕະລາງ EQ.2.7: ການຄອບຄຸມຂອງສະຫວັດດິການສັງຄົມ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດ: ເດັກນ້ອຍໃນຄົວເຮືອນທັງໝົດ	375
ຕາຕະລາງ EQ.2.8: ການຄອບຄຸມຂອງໂຄງການຊຸກຍູ້ໃນໂຮງຮຽນ: ສະມາຊິກອາຍຸ 5-24 ປີ ໃນຄົວເຮືອນທັງໝົດ	377

ເອກກະສານຊ້ອນທ້າຍ:

ເອກກະສານຊ້ອນທ້າຍ A. ການອອກແບບຕົວແທນ	382
ຕາຕະລາງ SD.1: ການແຈກຢາຍຈຳນວນບ້ານ ແລະ ຄົວເຮືອນ ໃນກອບການສຸ່ມຕົວແທນ	383
ຕາຕະລາງ SD.2: ການຈັດສັນກຸ່ມຕົວແທນ.....	386
ເອກກະສານຊ້ອນທ້າຍ B. ລາຍຊື່ບຸກຄົນທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນການສຳຫຼວດ	392
ເອກກະສານຊ້ອນທ້າຍ C. ການຄາດຄະເນຄວາມຜິດພາດຂອງຕົວແທນ	405
ຕາຕະລາງSE.1: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ຕົວແທນທັງໝົດ	407
ຕາຕະລາງ SE.2: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ໃນຕົວເມືອງ	409
ຕາຕະລາງ SE.3: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ຊົນະບົດ	411
ຕາຕະລາງ SE.4: ຄວາມຜິດພາດຂອງການສຸ່ມຕົວແທນ: ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ.....	413
ຕາຕະລາງSE.5: ຄວາມຜິດພາດຂອງການສຸ່ມຕົວແທນ: ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ.....	415
ຕາຕະລາງ SE.6: ຄວາມຜິດພາດຂອງການສຸ່ມຕົວແທນ: ພາກເໜືອ.....	417
ຕາຕະລາງ SE.7: ຄວາມຜິດພາດຂອງການສຸ່ມຕົວແທນ: ພາກກາງ	419
ຕາຕະລາງ SE.8: : ຄວາມຜິດພາດຂອງການສຸ່ມຕົວແທນ: ພາກໃຕ້	421
ຕາຕະລາງ SE.9 ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	423
ຕາຕະລາງ SE.10: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງຜົ້ງສາລີ.....	425
ຕາຕະລາງ SE.11: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງຫຼວງນໍ້າທາ	427
ຕາຕະລາງ SE.12: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງອຸດົມໄຊ.....	429
ຕາຕະລາງ SE.13: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງບໍ່ແກ້ວ.....	431
ຕາຕະລາງSE.14: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງຫຼວງພະບາງ.....	433
ຕາຕະລາງ SE.15: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງຫົວພັນ	435
ຕາຕະລາງ SE.16: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງໄຊຍະບູລີ.....	437
ຕາຕະລາງ SE.17: : ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງຊຽງຂວາງ.....	439
ຕາຕະລາງ SE.18 : ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງວຽງຈັນ	441
ຕາຕະລາງ SE.19: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງບໍລິຄຳໄຊ.....	443
ຕາຕະລາງ SE.20: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງຄຳມ່ວນ.....	445
ຕາຕະລາງ SE.21: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ.....	447
ຕາຕະລາງSE.22: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງສາລະວັນ.....	449
ຕາຕະລາງ SE.23: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງເຊກອງ	451
ຕາຕະລາງ SE.24: ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງຈຳປາສັກ.....	453
ຕາຕະລາງ SE.25: : ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງອັດຕະປື	455
ຕາຕະລາງ SE.26 ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງໄຊສົມບູນ.....	457
ເອກກະສານຊ້ອນທ້າຍ D. ຕາຕະລາງສະແດງຄຸນພາບຂອງຕົວແທນ	460
DQ.1. ການແຈກຢາຍຂອງອາຍຸ	460
ຕາຕະລາງ DQ.1.1: ການແຈກຢາຍຂອງອາຍຸ ຂອງປະຊາກອນຄົວເຮືອນ	460
ຕາຕະລາງ DQ.1.2W: ການແຈກຢາຍຂອງອາຍຸ ແມ່ຍິງທີ່ຜ່ານເກນ ແລະ ຖືກສຳພາດ	462
ຕາຕະລາງ DQ.1.2M: ການແຈກຢາຍຂອງອາຍຸ ຜູ້ຊາຍທີ່ຜ່ານເກນ ແລະ ຖືກສຳພາດ	463
ຕາຕະລາງ DQ.1.3: ການແຈກຢາຍຂອງອາຍຸ ເດັກອ່ອນໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ແບບສອບຖາມເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ.....	463
ຕາຕະລາງ DQ.1.4: ການແຈກຢາຍຂອງອາຍຸ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 3-20 ໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ແບບສອບຖາມເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ.....	464

DQ.2. ການແຈ້ງມື້ເກີດ	465
ຕາຕະລາງ DQ.2.1: ການແຈ້ງມື້ເກີດ (ປະຊາກອນຄົວເຮືອນ)	465
ຕາຕະລາງ DQ.2.2W: ການແຈ້ງມື້ເກີດ ແລະ ອາຍຸ (ແມ່ຍິງ)	466
ຕາຕະລາງ DQ.2.2M: ການແຈ້ງມື້ເກີດ ແລະ ອາຍຸ (ຜູ້ຊາຍ)	467
ຕາຕະລາງ DQ.2.3: ການແຈ້ງມື້ເກີດ ແລະ ອາຍຸ (ເກີດເທື່ອທຳອິດ ແລະ ຄັ້ງສຸດທ້າຍ)	468
ຕາຕະລາງ DQ.2.4: ການແຈ້ງມື້ເກີດ ແລະ ອາຍຸ (ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ)	469
ຕາຕະລາງ DQ.2.5: ການແຈ້ງມື້ເກີດ ແລະ ອາຍຸ (ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ)	470
DQ.3 ຄວາມຄົບຖ້ວນ ແລະ ການວັດແທກ	471
ຕາຕະລາງ DQ.3.1: ຄວາມຄົບຖ້ວນຂອງການວັດແທກເກືອໄອໂດນ	471
ຕາຕະລາງ DQ.3.2: ຄວາມຄົບຖ້ວນ ແລະ ຄຸນະພາບ ຂອງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການກວດສອບຄຸນະພາບນໍ້າ	472
ຕາຕະລາງ DQ.3.3W: ຄວາມຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບມື້ແຕ່ງງານ /ການໃຊ້ຊີວິດຄູ່ ແລະ ການມີເພດສໍາຜັນ (ແມ່ຍິງ)	472
ຕາຕະລາງ DQ.3.3M: ຄວາມຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບມື້ແຕ່ງງານ /ການໃຊ້ຊີວິດຄູ່ ແລະ ການມີເພດສໍາຜັນ (ຜູ້ຊາຍ)	473
ຕາຕະລາງ DQ.3.4: ຄວາມຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນ ສໍາລັບຕົວຊີ້ວັດໃນການວັດຂະໜາດຮ່າງກາຍ: ນໍ້າໜັກຕໍ່າກວ່າເກນ	473
ຕາຕະລາງ DQ.3.5: ຄວາມຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນ ສໍາລັບຕົວຊີ້ວັດໃນການວັດຂະໜາດຮ່າງກາຍ: ຢຸດການຈະເລີນເຕີບໂຕ	474
ຕາຕະລາງ DQ.3.6: ຄວາມຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນ ສໍາລັບຕົວຊີ້ວັດໃນການວັດຂະໜາດຮ່າງກາຍ: ພະຍາດຈ່ອຍ ແລະ ນໍ້າໜັກສູງກວ່າເກນ	474
ຕາຕະລາງ DQ.3.7: ການຊ້ອນຂອງການວັດແທກຂະໜາດຮ່າງກາຍ	475
DQ.4. ການສັງເກດ	476
ຕາຕະລາງ DQ.4.1: ການສັງເກດມຸ້ງນອນ	476
ຕາຕະລາງ DQ.4.2: ການສັງເກດສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນການລ້າງມື	477
ຕາຕະລາງ DQ.4.3: ການສັງເກດໃບແຈ້ງເກີດ	478
ຕາຕະລາງ DQ.4.4: ການສັງເກດໃບເກັບກຳປະໜວດການສັກຢາກັນພະຍາດ	480
DQ.5. ການເຂົ້າຮຽນ	481
ຕາຕະລາງ DQ.5.1: ການເຂົ້າຮຽນ ຕາມແຕ່ລະອາຍຸ	481
DQ.6. ປະຫວັດການເກີດ	482
ຕາຕະລາງ DQ.6.1: ສັດສ່ວນຂອງເພດ ໃນການເກີດຂອງເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ ແລະ ມີຊີວິດ	482
ຕາຕະລາງ DQ.6.2: ການເກີດ ແຕ່ລະໄລຍະກ່ອນການເຮັດການສໍາຫຼວດ	483
ຕາຕະລາງ DQ.6.3: ການແຈ້ງອາຍຸໃນເວລາເສຍຊີວິດ ໃນແຕ່ລະມື້	484
ຕາຕະລາງ DQ.6.4: ການແຈ້ງອາຍຸໃນເວລາເສຍຊີວິດໃນແຕ່ລະເດືອນ	485
ເອກກະສານຊ້ອນທ້າຍ E. ແບບສອບຖາມ	487

ລາຍການຕົວຫຍໍ້

ACT	ການຮັກສາໂດຍໃຊ້ສານຕ້ານມາລາເຣຍ ອາຕີມີຊີລິນ
AIDS	ໝວດອາການຂອງພູມຄຸ່ມກັນເຊື້ອມທີ່ໄດ້ມາ
ARI	ການຕິດເຊື້ອທາງເດີນຫາຍໃຈຊໍາເຮື້ອ
ASFR	ອັດຕາຈະເລີນພັນສະເພາະອາຍຸ
BCG	ບາຊິນ ການແມດ ເກແຮງ (ວັນນະ ໂລກ)
C-section	ການຜ່າຕັດເກີດລູກ
CAPI	ການສໍາພາດສ່ວນບຸກຄົນໂດຍໃຊ້ຄອມພິວເຕີຊ່ວຍ
CBR	ອັດຕາການເກີດລູກ
CRC	ສິນທິສັນຍາວ່າດ້ວຍສິດທິເດັກ
CSPro	ຊອບແວ ກ່ຽວກັບລະບົບ ຂອງການສໍາຫລວດທັງໝົດ ແລະ ລະບົບການຈັດການຂໍ້ມູນ
DTP	ຄໍຕິບ ໄອໄກ່ ບາດທະຍັກ
<i>E. coli</i>	ສານອີໂຄ ລາຍ
ECDI	ດັດຊະນີການພັດທະນາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ
FCT	ຕາຕາລາງກວດສອບພາກສະໜາມ
GAM	ການຕິດຕາມ ເອດ ທົ່ວໂລກ
GFR	ອັດຕາການຈະເລີນພັນແມ່ຍິງ
GPI	ດັດຊະນີຄວາມສະເໝີພາບ ລະຫວ່າງ ຍິງ-ຊາຍ
Hib	ໄຂ້ຫວັດ ເຮໂມຟິລຸຍ ຊະນິດ ເບ
HIV	ເຊື້ອໄວຣັດທີ່ເຮັດໃຫ້ພູມຄຸ່ມກັນຂອງຄົນເສື້ອມເສຍ
ICT	ລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານ
IDD	ພະຍາດຂາດສານໄອໂອດິນ
IFSS	ລະບົບສິ່ງຂໍ້ມູນທາງອິນເຕີເນັດ
IPTp	ການບໍາບັດປ້ອງກັນການຕິດເຊື້ອມາລາເຣຍໃນໄລຍະຖືພາ
IPV	ວັກແຊງໂປລີໂອທີ່ບໍ່ມີການໃຊ້ງານ
ITN	ມຸ້ງຍ້ອມຢາ
IYCF	ການໃຫ້ອາຫານເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ ແລະ ເດັກອ່ອນ
JMP	WHO/UNICEF ໂຄງການຕິດຕາມຮ່ວມກັນ ສໍາລັບ ການສະໜອງນໍ້າ, ສຸຂະອານະໄມ ແລະ ສູ
LLECE	ຂະບົບານ ຫ້ອງທົດລອງ ລາຕິນ ອາເມລິກາ ສໍາລັບການປະເມີນຄຸນນະພາບຂອງການສຶກສາ
LSB	ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
LSIS	ການສໍາຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ
LPG	ສານ ປຣີໂຕລັງມ ແຫຼວ
MDG	ເປົ້າໝາຍສະຫັດສະວັດ ເພື່ອ ການ ພັດທະນາ
MICS	ການສໍາຫຼວດແບບພະຫຸກຸ່ມດັດຊະນີ
MICS6	ໂຄງການການສໍາຫຼວດແບບພະຫຸກຸ່ມດັດຊະນີທົ່ວໂລກຄັ້ງທີ 6
MMR	ພະຍາດໄຂ້ຫັດ, ຄາງທຸມ, ແລະຫັດເຢຍລະມັນ
NSEDP	ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແຫ່ງຊາດ
MMRate	ອັດຕາການຕາຍຂອງແມ່
ORS	ສານໂອລາລິດ
OPV	ວັກແຊງ ໂປລີໂອ ທາງປາກ
ORT	ການຢືນຢົວໂດຍການໃຫ້ນໍ້າທາງປາກ
PASEC	ໂຄງການສໍາລັບການວິເຄາະລະບົບການສຶກສາ
PNC	ການດູແລຫຼັງເກີດລູກ

ppm	ສ່ວນໜຶ່ງ ໃນ ລ້ານ
SACMEQ	ສະມາຄົມ ອາຟຣິກາກາໄຕ້ ແລະ ຕາເວັນອອກ ສຳລັບການຕິດຕາມຄຸນນະພາບການສຶກສາ
SDGs	ເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ
SP	Sulfadoxine-Pyrimethamine
SPSS	ຊຸດສະຖິຕິສຳລັບສັງຄົມສາດ
TFR	ອັດຕາການຈະເລີນພັນລວມ
UN	ສະຫະປະຊາຊາດ
UNGASS	ກອງປະຊຸມສະມັດຊາໃຫຍ່ອົງການສະຫະປະຊາຊາດສະໄໝພິເສດກ່ຽວກັບເຮສໄອວີ/ພະຍາດເອດ
UNICEF	ກອງທຶນສະຫະປະຊາຊາດສຳລັບເດັກ
WASH	ນ້ຳ, ສຸຂະອນະໄມ, ແລະ ສຸຂະພິບານ
WG	ກຸ່ມ ວິຊິງຕັນ ດ້ານສະຖິຕິຜູ້ພິການ
WHO	ອົງການອະນາໄມໂລກ

ຄຳນຳ

ການສຳຫລວດດັດຊະນີຫມາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ຊຶ່ງໄດ້ຖືກຈັດຕັ້ງຂຶ້ນໃນປີ 2016 ຫາ 2017 ແມ່ນການສຳຫລວດຄົວເຮືອນລະດັບຊາດ ທີ່ກວມເອົາຕົວແທນເຖິງ 23,400 ຄຸ ໃນ ທັງຫມົດ 18 ແຂວງ ແນໃສ່ສ້າງຂໍ້ມູນໃນລະດັບແຂວງ, ໃຈ້ແຍກໂດຍອາຍຸ, ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສ, ເພດ, ສະຖານະພາບທາງດ້ານເສດຖະກິດ ແລະກຸ່ມຊົນເຜົ່າ.

ການສຳຫລວດດັດຊະນີຫມາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ແມ່ນນຳໃຊ້ ໂຄງແບບຈາກການສຳຫລວດສຸຂະພາບ ແມ່ແລະເດັກ 6 ຮວມທັງຮູບແບບ ໂດຍແນໃສ່ສ້າງຂໍ້ມູນໃຫມ່ທີ່ຈຳເປັນຂອງເປົ້າຫມາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ. ແບບສອບຖາມຂອງ ການສຳຫລວດດັດຊະນີຫມາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ກໍ່ມີ ຄວາມຄ້າຍຄືກັນກັບຄັ້ງກ່ອນ ລວມມີ 6 ແບບຟອມ: ສຳລັບ ຄຸ ລວມທັງການກວດລະດັບໄອໂອດິນການບໍລິໂພກເກືອໃນຄົວເຮືອນ, ສຳລັບ ແມ່ຍິງ 15 ຫາ 49 ປີ, ສຳລັບຜູ້ຊາຍ 15 ຫາ 49 ປີ, ສຳລັບເດັກ 5 ຫາ 17 ປີ ແລະເດັກຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ (ສອບຖາມຜູ້ປົກຄອງ ຫລື ຜູ້ດູແລ) ລວມທັງການ ວັດແທກນ້ຳໜັກ ແລະ ລວງສູງ ແລະຄຳຖາມ ສຳລັບກວດຄຸນນະພາບນ້ຳຕົ້ມຈາກແຫຼ່ງນ້ຳ ແລະໃນຄົວເຮືອນ. ແບບສອບຖາມເພີ່ມ ກ່ຽວກັບການເອົາ ລູກອອກຂອງແມ່ຍິງ ແມ່ນໄດ້ບັນຈຸເຂົ້າໃນແບບ ສອບຖາມຂອງແມ່ຍິງ ພ້ອມກັບການກວດເລືອດຈາງ ສຳລັບເດັກ 6 ຫາ 59 ເດືອນ ແລະແມ່ຍິງ 15 ຫາ 49 ປີ.

ການສຳຫລວດດັດຊະນີຫມາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ສະຫນອງຂໍ້ມູນທີ່ຈຳເປັນສຳລັບບັນດາຕົວຊີ້ວັດກ່ຽວກັບການພັດທະນາ ເພື່ອຕິດຕາມເປົ້າຫມາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ໂດຍສະເພາະແມ່ນສະຫນອງຕອບຂໍ້ມູນ ເຂົ້າໃນການຂຽນບົດລາຍງານແບບສະຫມັກໃຈ ແຫ່ງຊາດ ໃນປີ 2018. ພ້ອມນີ້ກໍ່ຈະສະ ຫນອງຖານຂໍ້ມູນ ໃຫ້ແກ່ ແຜນພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແຫ່ງຊາດຄັ້ງທີ 8, ແຜນພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ຂັ້ນແຂວງ ລວມທັງການປະເມີນ ໄລຍະກາງ ຂອງແຜນພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແຫ່ງຊາດຄັ້ງທີ 8 ແລະສະຫນັບສະຫນູນ ການລຸດຟື້ນຈາກການເປັນປະເທດດ້ອຍພັດທະນາ ໃນປີ 2020.

ໃນກາລະໂອກາດໃນຄັ້ງນີ້, ໃນນາມລັດຖະບານ ສປປ ລາວ, ໂດຍສະເພາະ ໃນນາມຄະນະຊີ້ນຳ, ຂ້າພະເຈົ້າ ຂໍສະແດງ ຄວາມຂອບໃຈ ຢ່າງຈິງໃຈ ຕໍ່ທຸກພາກ ສ່ວນ ອົງການການຈັດຕັ້ງລັດ ແລະອົງການຈັດຕັ້ງສາກົນ ໃນການປະກອບສ່ວນໃຫ້ການສະຫນັບສະຫນູນທີ່ມີຄ່າ ຕໍ່ການສຳຫລວດດັດຊະນີຫມາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II.

ພວກເຮົາຫວັງຢ່າງຍິ່ງວ່າ ບົດລາຍງານສະບັບນີ້ ຈະຊ່ວຍສະຫນອງບັນດາຂໍ້ມູນທີ່ມີປະໂຫຍດ ຕໍ່ການວາງແຜນນະໂຍບາຍ, ການຕັດສິນບັນຫາ ແລະການຄົ້ນຄວ້າລົງເລິກ ແລະຫວັງວ່າ ຈະຊ່ວຍສະຫນອງແນວຄວາມຄິດ ແລະຂໍ້ແນະນຳ ເພື່ອປັບປຸງ ການເຮັດ ການສຳຫລວດໃນຄັ້ງຫນ້າ ໃຫ້ແທດເຫມາະກັບຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ໃນການຕັດສິນບັນຫາ ແລະການວາງແຜນນະໂຍບາຍ ແລະຮັບໃຊ້ ຄວາມຕ້ອງ ການຂອງຜູ້ຊົມໃຊ້ຂໍ້ມູນຢູ່ພາຍໃນ ແລະຕ່າງປະເທດ.



ປອ. ສະໄຫມຈັນ ບຸບຜາ
ຮອງລັດຖະມົນຕີ, ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
ກະຊວງແຜນການ ແລະການລົງທຶນ

ບົດກ່າວຄໍາຂອບໃຈ

ໃນນາມຂອງຄະນະຊີ້ນຳໃນການສໍາຫລວດ, ພວກເຮົາຂໍສະແດງຄວາມຂອບໃຈຕໍ່ ທຸກອົງການການຈັດຕັ້ງ ແລະ ບຸກຄົນ ຜູ້ທີ່ ໄດ້ປະກອບສ່ວນເຮັດໃຫ້ການ ສໍາຫລວດ ຄັ້ງນີ້ ສໍາເລັດຜົນເປັນຢ່າງດີ, ໂດຍສະເພາະ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ກະຊວງ ແຜນການ ແລະການ ລົງທຶນ, ກະຊວງ ສາທາລະນະສຸກ ແລະ ກະຊວງ ສຶກສາທິການ ແລະກິລາ ໃນ ການນໍາພາຕະຫລອດໄລຍະ ຂອງການສໍາຫລວດ. ພວກ ເຮົາ ຂໍສະແດງ ຄວາມຂອບໃຈ ເປັນພິເສດ ຕໍ່ຄະນະກຳມະການ ຊື່ ນໍາການສໍາຫລວດດັດຊະນີໜ້າຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ທີ່ ໃຫ້ທິດຊີ້ ນໍາ ແລະ ນໍາພາການສໍາຫລວດ, ຕໍ່ຄະນະ ວິຊາການ ທີ່ໃຫ້ການແນະນໍາ ແລະ ການສະ ໜັບສະໜູນ ແກ່ການສໍາຫລວດ, ແລະ ຕໍ່ກອງ ເລຂາ ໃນການຈັດຕັ້ງ ແລະ ແກ້ໄຂວຽກງານຂອງການສໍາຫລວດ ໃນແຕ່ລະວັນ.

ພວກເຮົາ ຂໍສະແດງຄວາມຮູ້ບຸນຄຸນຢ່າງຍິ່ງ ຕໍ່ການປະກອບສ່ວນທາງດ້ານວິຊາການ ຈາກທີມງານການສໍາຫລວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະເດັກ (MICS) ລະດັບ ສາກົນ ແລະພາກພື້ນ ແລະອົງການພັດທະນາສາກົນຂອງ ສະຫະລັດອາເມລິກາ (USAID-ICF).

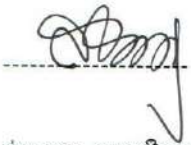
ພວກ ເຮົາ ຍັງ ຂໍ ສະແດງຄວາມຮູ້ບຸນຄຸນ ຕໍ່ ອົງການສະຫະປະຊາຊາດ ສໍາລັບເດັກ, ທີມງານການສໍາຫລວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະເດັກ (MICS) ລະດັບສາກົນ, ອົງການສະຫະປະຊາຊາດກອງທຶນສໍາລັບປະຊາກອນ, ແລະ ອົງການພັດທະນາສາກົນຂອງ ສະຫະລັດອາເມລິກາ (USAID-ICF) ຢ່າງສຸດໃຈ ໃນການລິເລີ່ມສະໜັບສະໜູນ ເພື່ອເຮັດໃຫ້ການສໍາຫລວດເກີດຂຶ້ນໄດ້. ພິເສດຂໍຂອບໃຈ ເປັນຢ່າງຍິ່ງຕໍ່ ສະຫະພາບເອີໂລບ, ລັດຖະບານຂອງປະເທດລຸກ ຊໍາບວກ, ອົງການພັດທະນາສາກົນຂອງ ສະຫະລັດ, ອົງການພັດທະນາ ແລະການຮ່ວມມືຂອງປະ ເທດສະວິດເຊີແລນ, ອົງການ ສະຫະປະຊາຊາດ ເພື່ອການພັດທະນາ, ອົງການອາຫານໂລກ, ອົງການອະນາໄມໂລກ, ແລະ ອົງການຮ່ວມມືສາກົນຂອງຍີ່ປຸ່ນ ທີ່ມີ ນໍາໃຈປະກອບສ່ວນ ແລະ ໃຫ້ການສະໜັບສະໜູນ ແກ່ການສໍາຫລວດໃນຄັ້ງນີ້.



ປອ. ສະໄຫມຈັນ ບຸບຜາ
ຮອງລັດຖະມົນຕີ, ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
ກະຊວງແຜນການ ແລະການລົງທຶນ



ຮສ. ດຣ. ບຸນກອງ ສີຫາວິງ
ລັດຖະມົນຕີ
ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ



ທ່ານນາງ. ແສງເດືອນ ຫລ້າຈັນທະບຸນ
ລັດຖະມົນຕີ
ກະຊວງສຶກສາ ແລະກິລາ



ທ່ານ. ອິກຕາວຽນ ຍິໂວນ
ຜູ້ຕາງໜ້າ
ອົງການສະຫະປະຊາຊາດ ສຳລັບເດັກ



ທ່ານນາງ. ເຟລເດີລິກກາ ໄມເຈີ
ຜູ້ຕາງໜ້າ
ອົງການສະຫະປະຊາຊາດກອງທຶນສຳລັບ
ປະຊາກອນ

I. ປະຫວັດຄວາມເປັນມາ

ການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II (LSIS II) ໄດ້ສະໜອງຂໍ້ມູນລະດັບຊາດກ່ຽວກັບບັນດາ ດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມ. ການສໍາຫຼວດດັ່ງກ່າວນີ້ລວມເອົາການສໍາຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS) ແລະ ການສໍາຫຼວດສຸຂະພາບ ແລະ ປະຊາກອນ ເພື່ອ ຫລຸດຜ່ອນການນໍາໃຊ້ງົບປະມານຂອງລັດຖະບານໃນການດໍາເນີນ ການສໍາຫຼວດທີ່ເປັນຕົວແທນລະດັບຊາດ. ການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II (LSIS II) ແມ່ນ ສືບເນື່ອງມາຈາກ ການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ I (LSIS I) ເຊິ່ງໄດ້ຖືກຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດໃນປີ 2011-2012 ໂດຍການຮ່ວມມືລະຫວ່າງກະຊວງສາທາລະນະສຸກ (MoH) ແລະ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ (LSB) ກະຊວງ ແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ ຊຶ່ງເປັນເຈົ້າການໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ພາຍໃຕ້ການຮ່ວມມືກັບບັນດາກະຊວງຕ່າງໆ. ການສໍາຫຼວດດັດຊະນີ ໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ I (LSIS I) ໄດ້ສະໜອງຂໍ້ມູນທີ່ເປັນພື້ນຖານໃຫ້ແກ່ ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ 5 ປີ ຄັ້ງທີ 7 (SEDP) ແລະ ບັນດາເປົ້າໝາຍສະຫະສະຫວັດ ເພື່ອການພັດທະນາ (MDG).

ການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 (LSIS II) ແມ່ນໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນທາງ ດ້ານງົບປະມານ ແລະ ວິ ຊາການຈາກລັດຖະບານແຫ່ງ ສປປ ລາວ, ອົງການສະຫະປະຊາຊາດກອງທຶນສໍາລັບເດັກ (UNICEF), ທິມງານສາກົນຂອງ ການສໍາຫຼວດສຸ ຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS), ອົງການສະຫະປະຊາຊາດ ກອງທຶນສໍາລັບປະຊາກອນ (UNFPA), ສະຫະພາບເອີລົບ (EU), ລັດຖະ ບານຂອງປະເທດລຸກຊໍາບວກ, ອົງການ ເພື່ອການພັດທະນາສາກົນຂອງສະຫະລັດອະເມລິກາ (USAID), ອົງການພັດທະນາ ແລະ ການ ຮ່ວມມືຂອງ ປະເທດສະວິດເຊີແລນ (SDC), ອົງການອາຫານໂລກ (WFP), ອົງການສະຫະປະຊາຊາດ ເພື່ອການພັດທະນາ (UNDP) ອົງການອະນາໄມໂລກ (WHO) ແລະ ອົງ ການຮ່ວມມືສາ ກົນຂອງ ປະເທດຍີ່ປຸ່ນ (JICA).

ຈຸດປະສົງຂອງການສໍາຫຼວດ

ຈຸດປະສົງຕົ້ນຕໍ ຂອງການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມ (LSIS II) ປີ2017 ຂອງ ສປປລາວ ມີດັ່ງນີ້:

- ເພື່ອສະໜອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານທີ່ທັນເວລາສໍາລັບຕົວຊີ້ວັດຕົ້ນຕໍ ທາງດ້ານສັງຄົມ ແນໃສ່ສະໜັບສະໜູນ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ບັນ ດາຄາດໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ (SDGs);
- ເພື່ອສ້າງຖານຂໍ້ມູນໃຫ້ແກ່ ແຜນພັດທະນາແຫ່ງຊາດ ແລະບັນດາບຸລຸມມະສິດຕ່າງໆ ລວມມີແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແຫ່ງຊາດ 5 ປີ ຄັ້ງທີ 8 (SEDP), ຂໍ້ມູນຕົວຊີ້ວັດການພັດທະນາດ້ານສັງຄົມໃນຂັ້ນແຂວງກໍຄືການສະໜອງຂໍ້ມູນສໍາລັບຫຼຸດ ພື້ນອອກຈາກສະຖານະພາບປະເທດດ້ອຍພັດທະນາ;
- ເພື່ອຜະລິດຂໍ້ມູນທາງດ້ານປະຊາກອນ ແລະ ຕົວຊີ້ວັດທາງສັງຄົມອື່ນໆທີ່ຈໍາເປັນ ທີ່ມີມາດຕະຖານທາງດ້ານສະຖິຕິ ແລະ ອີງ ຕາມວິທີການສາກົນທີ່ປຽບທຽບໄດ້ ພ້ອມທັງບົດຮຽນທີ່ດີຈາກການປະຕິບັດຕົວຈິງ; ແລະ
- ເພື່ອສືບຕໍ່ເພີ່ມທະວີກິນໄກການປະສານງານ ໃນການສະໜັບສະໜູນ ແລະ ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງທາງດ້ານ ສະຖິຕິສັງຄົມ ໃນ ສປປ ລາວ ແລະ ນໍາໃຊ້ຜົນຂອງການສໍາຫລວດ ເພື່ອສ້າງ ແລະ ຂໍການສະໜັບສະໜູນດ້ານນະໂຍບາຍ, ເພື່ອສ້າງແຜນງານ ແລະ ການຕິດຕາມ.

2 ວິທີການສໍາຫຼວດ

ພາກນີ້ ແມ່ນເວົ້າໂດຍລວມວິທີການສໍາຫຼວດ. ເພື່ອສະໜອງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການອອກແບບຕົວແທນ ແລະ ຂັ້ນຕອນການດໍາເນີນການສໍາຫຼວດນັບຕັ້ງແຕ່ການອອກແບບສອບຖາມ, ລະບຽບການທາງດ້ານຈັນຍາທໍາ, ການປຸງແຕ່ງຂໍ້ມູນ, ການຝຶກອົບຮົມ, ການເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມ, ການປະ ເມີນຄຸນະພາບຂອງຂໍ້ມູນ, ການວິໄຈ ແລະ ການສະໜອງຂໍ້ມູນ.

ວິທີອ່ານຕາຕະລາງ

ບັນດາຕາຕະລາງໃນບົດລາຍງານສະບັບນີ້ ສະແດງຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຈາກການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 ຊຶ່ງງ່າຍຕໍ່ການເຂົ້າ ໃຈ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍ່ຕາມຜູ້ອ່ານຄວນຮູ້ກ່ຽວກັບຂໍ້ມູນດັ່ງລຸ່ມນີ້:

2

ຕົວເລກທີ່ຢູ່ໃນວົງເລັບ ໄດ້ບົ່ງບອກເປັນສ່ວນຮ້ອຍ ຫຼື ສັດສ່ວນ ແມ່ນອີງໃສ່ ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ ແລະ ຄວນຖືກນໍາໃຊ້ດ້ວຍຄວາມລະມັດລະວັງ. ເຄື່ອງໝາຍດາວ (*) ຢູ່ໃນບັນດາຫ້ອງຂອງຕາຕະລາງ ແມ່ນສັນຍາລັກທີ່ບົ່ງບອກວ່າ ສ່ວນຮ້ອຍ ຫຼື ສັດສ່ວນດັ່ງກ່າວ ບໍ່ຖືກນໍາໃຊ້ ຍ້ອນສາເຫດທີ່ຕົວເລກຕໍ່າກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ ໃນຂະນະທີ່ ເຄື່ອງໝາຍຂີດຕໍ່ (-) ແມ່ນສັນຍາລັກທີ່ບົ່ງບອກວ່າແມ່ນ 0 ໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ ແລະ 0.0 ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ບໍ່ມີກໍລະນີໃດເກີດຂຶ້ນ ຫຼື ຕົວເລກນັ້ນບໍ່ມີຄວາມສໍາຄັນທາງດ້ານສະຖິຕິ.

ໝວດອາຍຸ ທີ່ຖືກສະແດງໃນບົດລາຍງານສະບັບນີ້ ຍັງລວມມີບຸກຄົນທີ່ມີອາຍຸເຕັມ ສະແດງໃຫ້ເຫັນໂດຍຕົວເລກສູງສຸດຂອງໝວດອາຍຸໃດໜຶ່ງ ຕົວຢ່າງເຊັ່ນ ຜູ້ໃຫ້ສໍາພາດອາຍຸ 15-49 ປີ ລວມມີ ຜູ້ທີ່ມີອາຍຸຄົບ 49 ປີເຕັມ. ຄ້າຍຄຽງກັບ ໝວດອາຍຸ ເດັກນ້ອຍ 20-23 ເດືອນ ລວມມີເດັກ ນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຄົບ 23 ເດືອນເຕັມ.

2.1 ການອອກແບບຕົວແທນ

ຕົວແທນສໍາລັບການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ປີ 2017 ນີ້ ໄດ້ຖືກອອກແບບເພື່ອສະໜອງການຄາດຄະເນໃຫ້ແກ່ຫຼາຍຕົວຊີ້ວັດທີ່ກ່ຽວພັນ ກັບສະພາບຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ແມ່ຍິງ ໃນລະດັບຊາດ, ເຂດຕົວເມືອງ ແລະ ຊົນນະບົດ ຊຶ່ງລວມມີ ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ ແລະ ຊົນນະ ບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ. ປະກອບມີ 3 ພາກ ຄື: ພາກເໜືອ, ພາກກາງ ແລະ ພາກໃຕ້ ແລະ 18 ແຂວງ ລວມມີ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ຜົ້ງສາລີ, ຫຼວງນໍ້າທາ, ອຸດົມໄຊ, ບໍ່ແກ້ວ, ຫຼວງພະບາງ, ຫົວພັນ, ໄຊຍະບູລີ, ຊຽງຂວາງ, ວຽງຈັນ, ບໍລິຄໍາໄຊ, ຄໍາມ່ວນ, ສະຫວັນນະເຂດ, ສາລະວັນ, ເຊກອງ, ຈໍາປາສັກ, ອັດຕະປື ແລະ ໄຊສົມບູນ. ເຂດຕົວເມືອງ ແລະ ຊົນນະບົດ ພາຍໃນແຕ່ລະແຂວງໄດ້ຖືກກໍານົດ ເພື່ອການສຸ່ມຕົວແທນຕົ້ນຕໍ ໃນແຕ່ລະຂັ້ນ ແລະ ຄົວເຮືອນຕົວແທນໄດ້ຖືກເລືອກໃນ 2 ຂັ້ນຕອນ. ແຕ່ລະຂັ້ນຕອນຄື: ລະບຸຈໍານວນຂອງຕົວເລກໃນເຂດການສໍາຫຼວດແມ່ນ ການສຸ່ມຕົວຢ່າງແບບເປັນລະບົບ ຕາມສັດສ່ວນຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງຂະໜາດຕົວແທນ. ຫຼັງຈາກການຂຶ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນພາຍໃນເຂດສໍາຫຼວດທີ່ ໄດ້ຖືກເລືອກແລ້ວ ໄດ້ນໍາໃຊ້ວິທີການສຸ່ມແບບເປັນລະບົບເພື່ອເລືອກເອົາ 20 ຄົວເຮືອນ ຕໍ່ 1 ບ້ານຕົວແທນທີ່ໄດ້ຈາກການສຸ່ມຕົວແທນ. ມີ 5 ເຂດ ຈາກ ຈໍານວນ 1,170 ເຂດການສໍາຫຼວດ ແມ່ນບໍ່ໄດ້ເກັບຂໍ້ມູນຍ້ອນເຫດຜົນຄືດັ່ງລຸ່ມນີ້:

- ເຂດສໍາຫຼວດທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າເຖິງໄດ້ ຍ້ອນມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງທີ່ຫຍຸ້ງຍາກຫຼາຍ ຊຶ່ງຕ້ອງໃຊ້ເວລາດົນໃນການເດີນທາງ;
- ພາຍຫຼັງທີ່ໄດ້ຂຶ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນ, ຫຼາຍຄົວເຮືອນໄດ້ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ ຍ້ອນຖືກໂຄງການພັດທະນາພື້ນຖານໂຄງລ່າງ;
- ມີການໂຮມບ້ານໃນໄລຍະການສໍາຫຼວດພາກສະໜາມ.

ຕົວແທນ ການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 ໂດຍບໍ່ໄດ້ຖືກຖ່ວງນໍ້າໜັກໃນໂຕ, ສະນັ້ນການສະເໜີຜົນຂອງການສໍາຫຼວດ ຕ້ອງໄດ້ມີການຖ່ວງນໍ້າໜັກຕົວແທນ ລາຍລະອຽດຂອງການອອກແບບຕົວແທນ ແລະ ການຄິດໄລ່ນໍ້າໜັກຂອງຕົວແທນສາມາດເບິ່ງໄດ້ໃນເອກະສານ ຊ້ອນທ້າຍ A: ການອອກແບບຕົວແທນ.

2.2 ແບບສອບຖາມ

ການສໍາຫຼວດໃນຄັ້ງນີ້ແມ່ນໄດ້ນໍາໃຊ້ 6 ແບບສອບຖາມ:1) ແບບສອບຖາມສໍາລັບຄົວເຮືອນ ໄດ້ຖືກນໍາໃຊ້ໃນການເກັບກໍາຂໍ້ມູນ ພື້ນຖານທາງດ້ານ ປະຊາກອນກ່ຽວກັບສະມາຊິກທີ່ມີໜ້າເປັນປະຈໍາຢູ່ໃນຄົວເຮືອນ, ຄົວເຮືອນ ແລະ ທີ່ຢູ່ອາໄສ, 2) ແບບສອບຖາມການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າ ເຊິ່ງໃນ 1 ເຂດສໍາຫຼວດແມ່ນໄດ້ເຮັດການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າ ເປັນຈໍານວນ 3 ຄົວເຮືອນ, 3) ແບບສອບຖາມສໍາລັບແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ແມ່ນໄດ້ສໍາພາດແມ່ຍິງທຸກຄົນທີ່ຢູ່ໃນເກນອາຍຸ 15-49 ປີ ຢູ່ໃນຄົວເຮືອນ , 4) ແບບສອບຖາມສໍາລັບຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ແມ່ນໄດ້ສໍາພາດຜູ້ ຊາຍທຸກຄົນທີ່ຢູ່ໃນເກນອາຍຸ 15-49 ປີ ໃນທຸກໆ 2 ຄົວເຮືອນ, 5) ແບບສອບຖາມເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແມ່ນສໍາພາດຜູ້ປັນແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກ ຂອງເດັກນ້ອຍທຸກຄົນທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ຢູ່ໃນຄົວເຮືອນ, ແລະ 6) ແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ທີ່ໄດ້ສຸ່ມເລືອກ ເອົາເດັກນ້ອຍ ຈໍານວນ 1 ຄົນ ໃນແຕ່ລະຄົວເຮືອນເພື່ອສໍາພາດ ເຊິ່ງຜູ້ຖືກສໍາພາດແມ່ນຜູ້ເປັນແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກ, ແບບສອບຖາມການວັດແທກຮ່າງ ກາຍຂອງເດັກທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ , ການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າ ແລະ ການບັນທຶກຜົນການກວດພະຍາດເລືອດຈາກສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ແມ່ນນອນຢູ່ໃນແບບສອບຖາມຂອງການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 ປະກອບມີ ດັ່ງລຸ່ມນີ້:

<p>ແບບສອບຖາມສໍາລັບຄົວເຮືອນ</p>	<p>ແບບສອບຖາມສໍາລັບແມ່ຍິງ/ຜູ້ຊາຍ</p>	<p>ແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ</p>
<p>ບັນຊີສະມາຊິກຄົວເຮືອນ ການສຶກສາ ຄຸນລັກສະນະຂອງຄົວເຮືອນ ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ການໃຊ້ພະລັງງານຂອງຄົວເຮືອນ ມຸ້ງຍ້ອມຢາ ນໍ້າ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ ການລ້າງມື ເກືອໄອໂອດີນ</p>	<p>ປະຫວັດຂອງແມ່ຍິງ ^[M] ສື່ສານມວນຊົນ ແລະ ໄອຊີທີ ^[M] ການຈະເລີນພັນ ^[M]/ປະຫວັດການເກີດລູກ ຄວາມຕ້ອງການລູກຜູ້ສຸດທ້າຍ ສຸຂະພາບຂອງແມ່ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່ ການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດ ການຄຸມກໍາເນີດ ການວາງແຜນຄອບຄົວທີ່ບໍ່ໄປຕາມທີ່ຕ້ອງການ ທັດສະນະຄະຕິຕໍ່ການໃຊ້ຄວາມຮຸນແຮງໃນຄົວເຮືອນ ^[M] ການແຕ່ງງານ/ການຢູ່ຮ່ວມກັນ ^[M] ພຶດຕິກຳການມີເພດສໍາພັນ ^[M] HI/AIDS ^[M] ການສູບຢາ ແລະ ຕື່ມເຫຼົ້າ ^[M] ພະຍາດເລືອດຈາງ</p>	<p>ປະຫວັດຂອງເດັກນ້ອຍ ການໃຊ້ແຮງງານເດັກນ້ອຍ ລະບຽບວິໄນສໍາລັບເດັກນ້ອຍ ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງພໍ່ແມ່</p>
<p>ແບບສອບຖາມການກວດສອບຄຸນະພາບນໍ້າ</p>	<p>^[M]ພາກນີ້ມີຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສໍາລັບ ຜູ້ຊາຍ</p>	<p>ແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ</p> <p>ປະຫວັດຂອງເດັກນ້ອຍ ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ ພັດທະນາການຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ ລະບຽບວິໄນສໍາລັບເດັກນ້ອຍ ການເຄື່ອນໄຫວຂອງເດັກ ການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມລູກແມ່ ແລະ ການໃຫ້ອາຫານ ການໃຫ້ວັກຊີນກັນພະຍາດ ການດູແລເວລາ ເດັກນ້ອຍເຈັບປ່ວຍ ການວັດແທກຮ່າງກາຍຂອງເດັກ ພະຍາດເລືອດຈາງ</p>

ແບບສອບຖາມການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 ອີງຕາມແບບສອບຖາມຂອງການສໍາຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ ຄັ້ງທີ 6 (MICS6)¹. ແບບສອບຖາມການສໍາຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ ຄັ້ງທີ 6 (MICS6) ສະບັບພາສາອັງກິດ ໄດ້ມີການດັດປັບ ແລະ ແປເປັນ ພາສາລາວ ແລະ ນໍາໃຊ້ແບບສອບຖາມສະບັບພາສາລາວໄປທົດລອງຢູ່ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ແລະ ແຂວງວຽງຈັນ ໃນໄລຍະເດືອນມັງກອນ ປີ 2017. ຫຼັງຈາກໄດ້ຮັບຜົນຂອງການທົດລອງແລ້ວໄດ້ມີການປັບປຸງເນື້ອໃນແບບສອບຖາມ. ເຊິ່ງໄດ້ສະແດງຢູ່ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ E.

ນອກຈາກການສໍາພາດໂດຍນໍາໃຊ້ ແບບສອບຖາມແລ້ວ, ທີມງານນັກເດີນສໍາຫຼວດພາກສະໜາມ ໄດ້ກວດເກືອທີ່ຄົວເຮືອນໄດ້ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການແຕ່ງກິນເພື່ອກວດຫາທາດ ໄອໂອດີນ, ສັງເກດເບິ່ງບ່ອນລ້າງມື, ການວັດແທກນໍ້າໜັກ ແລະ ລວງສູງຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ, ກວດສອບຄຸນ ນະພາບນໍ້າດື່ມໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ແຫຼ່ງນໍ້າ ເພື່ອຊອກຫາຈໍານວນເຊື້ອ ອີໂຄລາຍອີກດ້ວຍ. ການວັດແທກລະດັບພະຍາດເລືອດຈາງ ໄດ້ກວດສະ ເພາະເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-59 ເດືອນ ແລະ ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ໃນທຸກໆ 2 ຄົວເຮືອນ. ສ່ວນລາຍລະອຽດ ແລະ ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການສັງເກດ ແລະ ການວັດແທກ ແມ່ນໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນໃນພາກຕໍ່ໄປຂອງບົດລາຍງານສະບັບນີ້.

2.3 ລະບຽບການທາງດ້ານຈັນຍາທໍາ

ການພິຈາລະນາດ້ານຈັນຍາທໍາ ສໍາລັບການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 ແມ່ນໄດ້ຮັບອະນຸມັດຈາກລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນສະບັບເລກທີ 1181/ຜທ, ລົງວັນທີ 20 ພຶດສະພາ 2016 ໂດຍມອບໃຫ້ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດເປັນເຈົ້າການ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການສໍາຫຼວດ. ບົດສະເໜີໂຄງການສໍາຫຼວດໄດ້ກ່າວເຖິງລະບຽບການປົກປ້ອງ, ຄວາມສ່ຽງທີ່ເປັນໄປໄດ້ ອາດເກີດຂຶ້ນໃນຊ່ວງໄລຍະທີ່ດໍາເນີນການສໍາຫຼວດ ແລະ ຍຸດທະສາດການຄຸ້ມຄອງ ເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງດັ່ງກ່າວ.

ການຍິນຍອມແບບປາກເປົ່າແມ່ນໄດ້ຮັບອະນຸຍາດຈາກຜູ້ຖືກສໍາພາດແຕ່ລະຄົນ,ສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 15-17 ປີ ແມ່ນໄດ້ຖືກສໍາພາດເປັນລາຍບຸກຄົນ ແລະ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການຍິນຍອມຈາກຜູ້ໃຫຍ່ກ່ອນລ່ວງໜ້າ. ຜູ້ໃຫ້ສໍາພາດທັງໝົດໄດ້ຮັບການແຈ້ງກ່ຽວກັບການເຂົ້າຮ່ວມດ້ວຍຄວາມສະໝັກໃຈ ຂໍ້ມູນທັງໝົດຈະຖືກເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍຊື່ຂອງຜູ້ໃຫ້ຂໍ້ມູນ. ນອກຈາກນີ້, ຜູ້ຖືກສໍາພາດໄດ້ຮັບການແຈ້ງກ່ຽວກັບສິດໃນການປະຕິເສດທີ່ຈະຕອບຄໍາຖາມທັງໝົດ ຫຼື ຄໍາຖາມໃດໜຶ່ງ ແລະ ສາມາດຢຸດໃຫ້ຄໍາຕອບເວລາໃດກໍໄດ້.

ນອກຈາກນີ້, ການວັດແທກພະຍາດເລືອດຈາງຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແມ່ນໄດ້ຮັບການຍິນຍອມຈາກຜູ້ໃຫຍ່. ແຜນພັບກ່ຽວກັບພະຍາດ ເລືອດຈາງແມ່ນໄດ້ມີການກະກຽມໄວ້ລ່ວງໜ້າ ແລະ ໄດ້ແຈກຢາຍໃຫ້ແກ່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມການສໍາຫຼວດໃນໄລຍະເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມ. ຜົນຂອງ ການກວດຊອກຫາພະຍາດເລືອດ

¹ ໂຄງຮ່າງແບບສອບຖາມ MICS6 ສາມາດຊອກໄດ້ຈາກ <http://mics.unicef.org/tools#survey-design>.
² ແຜນການຈັດລະບຽບ ແລະ ໂຄງສ້າງພາສາມາດຕະຖານສາມາດຊອກໄດ້ຈາກ <http://mics.unicef.org/tools#analysis>.

ຈາງ ແມ່ນໄດ້ແຈ້ງໃຫ້ຜູ້ຖືກສຳພາດຮັບຮູ້ກ່ຽວກັບລະດັບການຂາດເມັດເລືອດແດງ (ຕໍ່າກວ່າ 7.0 g/dl) ພ້ອມທັງ ໃຫ້ຫນັງສືນຳລົງໄປຫາສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ.

2.4 ການປຸງແຕ່ງຂໍ້ມູນ

ຂໍ້ມູນທັງໝົດໄດ້ຖືກປ້ອນເຂົ້າໃນລະບົບຖານຂໍ້ມູນ CSPro (Census and Survey Processing System) CSPro 6.3, ຊຶ່ງລວມເອົາການຄຸ້ມຄອງບໍລິຫານຈັດການຖານຂໍ້ມູນ, ວິທີການ ແລະ ໂປແກຣມໄດ້ຖືກພັດທະນາ ໂດຍມາດຕະຖານພາຍໃຕ້ໂຄງການ MICS ໃນທົ່ວໂລກ ແລະ ໄດ້ຖືກນຳມາໃຊ້ໂດຍຜ່ານການປັບໃຫ້ເຂົ້າກັບແບບສອບຖາມການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 . ໄດ້ມີການທົດລອງ ການນຳໃຊ້ CAPI ຢູ່ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ແລະ ແຂວງວຽງຈັນໃນເດືອນມັງກອນ 2017 ອີງໃສ່ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການທົດລອງ CAPI ໄດ້ມາປັບປຸງ ເນື້ອໃນແບບສອບຖາມ ແລະ ໂປແກຣມ.

2.5 ການຝຶກອົບຮົມ

ການຝຶກອົບຮົມເພື່ອກະກຽມລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມ ແມ່ນໄດ້ດຳເນີນເປັນເວລາ 31 ວັນ ເຊິ່ງເລີ່ມແຕ່ເດືອນມິຖຸນາ ຫາ ກໍລະກົດ ປີ 2017. ການຝຶກອົບຮົມໃນຄັ້ງນີ້ ມີການບັນຍາຍກ່ຽວກັບເຕັກນິກຂອງການສຳພາດ, ເນື້ອໃນຂອງແບບສອບຖາມ ແລະ ການສຳພາດທົດລອງລະຫວ່າງຜູ້ເຂົ້າຝຶກອົບຮົມ ເພື່ອຝຶກຊ້ອມການສຳພາດ ແລະ ຕັ້ງຄຳຖາມ. ໃນເບື້ອງຕົ້ນຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມແມ່ນໄດ້ສຳເລັດການຝຶກອົບຮົມຢ່າງຄົບຖ້ວນ ສຳລັບແບບສອບ ຖາມປະເພດເຈ້ຍ ຫຼັງຈາກນັ້ນຈຶ່ງມີການຝຶກອົບຮົມການນຳໃຊ້ CAPI ແລະ ໄດ້ລົງທົດລອງປະຕິບັດຕົວຈິງພາກສະໜາມ ເປັນເວລາ 3 ວັນ ແລະ ໄດ້ລົງທົດລອງຕົວຈິງແບບຄົບຊຸດຂອງການສຳຫຼວດຢູ່ແຂວງວຽງຈັນເປັນເວລາ 1 ວັນ. ວາລະໃນການຝຶກອົບຮົມ ແມ່ນອີງຕາມມາດຕະຖານ ວາລະ ການຝຶກອົບຮົມ MICS6.

ຜູ້ວັດແທກໄດ້ຮັບການຝຶກອົບຮົມໃນການວັດແທກຮ່າງກາຍ ແລະ ການວັດແທກຄຸນນະພາບນ້ຳ ໃຊ້ທັງໝົດ 9 ມື້ ຊຶ່ງວ່າ 3 ມື້ແມ່ນໄດ້ລົງທົດລອງ ການສຳຫຼວດຢູ່ພາກສະໜາມ.

ນັກກວດກາພາກສະໜາມ ໄດ້ຮັບການຝຶກອົບຮົມເພີ່ມເຕີມ ກ່ຽວກັບໜ້າທີ່ ແລະ ຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງທີມ.

2.6 ການລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມ

ການເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມໄດ້ແບ່ງອອກເປັນ 25 ທີມ ແຕ່ລະທີມປະກອບດ້ວຍ: ນັກສຳພາດ 4 ຄົນ, ຄົນຂັບລົດ 1 ຄົນ, ຜູ້ວັດແທກ 2 ຄົນ, ແລະ ນັກກວດກາ 1 ຄົນ. ການລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນ ພາກສະໜາມໄດ້ເລີ່ມຂຶ້ນໃນເດືອນກໍລະກົດ ປີ 2017 ແລະ ສຳເລັດໃນເດືອນພະຈິກ ປີ 2017.

ຂໍ້ມູນແມ່ນຖືກເກັບກຳໂດຍນຳໃຊ້ ແທັບເລັດຄອມພິວເຕີ ທີ່ໃຊ້ລະບົບ ວິນໂດ 10, ຊຶ່ງໃຊ້ບລູທູດໃນການຖ່າຍໂອນຂໍ້ມູນ ແລະ ແບບສອບຖາມ ທີ່ສຳພາດສຳເລັດແລ້ວ ລະຫວ່າງແທັບເລັດຂອງນັກກວດກາ ແລະ ນັກສຳພາດ.

2.7 ການຄວບຄຸມຄຸນນະພາບໃນການເກັບກຳຂໍ້ມູນຢູ່ພາກສະໜາມ

ທີມນັກກວດກາ ມີໜ້າທີ່ຮັບຜິດຊອບໃນການຕິດຕາມຢູ່ພາກສະໜາມໃນແຕ່ລະມື້. ນັກກວດກາຈະສຸ່ມສຳພາດຄືນ 1 ຄົວເຮືອນຕໍ່ 1 ເຂດການສຳ ຫຼວດພ້ອມດຽວກັນນັ້ນໃນແຕ່ລະມື້ ກໍ່ໄດ້ມີການສັງເກດທັກສະ ແລະ ການປະຕິບັດວຽກງານຂອງນັກສຳພາດ.

ໃນໄລຍະເກັບກຳຂໍ້ມູນຢູ່ພາກສະໜາມແຕ່ລະທີມແມ່ນໄດ້ຮັບການລົງຕິດຕາມຫຼາຍໆຄັ້ງຂອງຄະນະຊີ້ນຳການສຳຫຼວດແລະ ທີມງານຈາກອົງການ UNICEF MICS².

ໃນຊ່ວງໄລຍະການເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມໄດ້ມີການຕິດຕາມຂໍ້ມູນຈາກສະໜາມຜ່ານການກວດຕາຕະລາງຜົນກວດໃນແຕ່ລະອາທິດ (FCTs) ເພື່ອວິໄຈ ແລະ ປະຕິບັດຕໍ່ ທີມງານເດີນສຳຫຼວດ. FCTs ແມ່ນໄດ້ນຳໃຊ້ມາດຕະຖານ ຕາຕະລາງທີ່ເຮັດໂດຍໂຄງການການສຳຫຼວດ ສຸຂະພາບ ແມ່ ແລະ ເດັກ(MICS).

2.8 ການຄຸ້ມຄອງບໍລິຫານ, ການກວດແກ້ ແລະ ການໄຈຂໍ້ມູນ

ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດໄດ້ຮັບຂໍ້ມູນໂດຍໃຊ້ລະບົບ Internet File Streaming System (IFSS) ໂດຍຜ່ານເຄື່ອງຂ່າຍອິນເຕີແນັດທີ່ໄດ້ເຊື່ອມ ຕໍ່ກັບອຸປະກອນແທັບເລັດຂອງນັກກວດກາ. ທີມງານກວດກາຂໍ້ມູນຢູ່ຂັ້ນສູນກາງໄດ້ມີການຕິດຕໍ່ສື່ສານໂດຍຜ່ານລະບົບນີ້ກັບທີມງານພາກສະໜາມເພື່ອຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າ

ໃນໄລຍະການເກັບກຳຂໍ້ມູນ ແລະ ອີງໃສ່ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ສຳເລັດແລ້ວຢູ່ພາກສະໜາມ, ຂໍ້ມູນ ແມ່ນໄດ້ຖືກກວດແກ້ໂດຍອີງຕາມ ຂັ້ນຕອນຂອງການກວດແກ້ທີ່ໄດ້ກ່າວໄວ້ໃນຄູ່ມືການກວດແກ້ຂໍ້ມູນຂັ້ນສອງ, ຊຶ່ງແມ່ນເອກະສານຕາມມາດຕະຖານຂອງການສຳຫຼວດແມ່ ແລະ ເດັກ MICS6 ທີ່ໄດ້ ຖືກດັດແກ້ແລ້ວ.

ຂໍ້ມູນໄດ້ຖືກວິໄຈໂດຍການນຳໃຊ້ໂປແກຣມ ວິໄຈຂໍ້ມູນທາງດ້ານສະຖິຕິ (SPSS .23), ບັນດາຄຳສັ່ງທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນການແລ່ນຂໍ້ມູນບັນດາຕາຕະ ລາງໄດ້ຖືກພັດທະນາໂດຍອົງການ UNICEF ເພື່ອຮັບໃຊ້ເຂົ້າໃນການວິໄຈຂໍ້ມູນໃນຄັ້ງນີ້.²

² ແຜນການຈັດລະບຽບ ແລະ ໂຄງສ້າງພາສາມາດຕະຖານສາມາດຊອກໄດ້ຈາກ <http://mics.unicef.org/tools#analysis>.

2.9 ການແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນ

ຂໍ້ມູນທີ່ເປັນສະຖານທີ່ ແລະ ຊື່ບຸກຄົນ ທີ່ຖືກເກັບກຳໃນຊ່ວງໄລຍະການສຳພາດນັ້ນ ແມ່ນໄດ້ຖືກລຶບຈາກຊຸດຂໍ້ມູນ ເພື່ອຮັກສາເປັນຄວາມລັບ. ຟາຍຂໍ້ມູນທີ່ບໍ່ໄດ້ລະບຸຊື່ ແລະ ສະຖານທີ່ ແມ່ນຈະມີຢູ່ໃນເວັບໄຊທ໌ MICS⁷ ແລະ ສາມາດດາວໂຫລດໄດ້ໂດຍບໍ່ໄດ້ເສຍຄ່າ ເພື່ອໄປນຳໃຊ້ໃນເຂົ້າ ໃນການຄົ້ນຄວ້າ. ຜູ້ຊົມໃຊ້ຂໍ້ມູນຈຳເປັນຕ້ອງໃຫ້ສິ່ງ ບົດຄົ້ນຄວ້າສະບັບສຸດທ້າຍ ເພື່ອຈັດເຂົ້າໃນລາຍການທັງໝົດ ຊຶ່ງລວມທັງ ໄຟລ໌ readme, ເພື່ອສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງຈຸດປະສົງການນຳໃຊ້ຢ່າງເຂັ້ມງວດ.

ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ເກັບກຳສຳເລັດແລ້ວແລະ ເຄື່ອງມືການສຳຫຼວດ ແມ່ນຈະຖືກຄຸ້ມຄອງຕະຫຼອດໄລຍະການດຳເນີນ ການສຳຫຼວດ. ຊຸດຂໍ້ມູນທັງໝົດ, ຄຳສັ່ງການແລ່ນຂໍ້ມູນໃນລະບົບ SPSS ແລະ ເອກກະສານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການສຳຫຼວດອື່ນ ແມ່ນໄດ້ຖືກເກັບຮັກສາພາຍໃນ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ ແລະ ມີການແລກປ່ຽນກັບທີມງານ MICS Global.

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປມຍ(SDG) ¹	ພາກ ²	ນິຍາມ ³	ສ່ວນຮ້ອຍ
ການປົກຄຸມຂອງຕົວເຫນາ ແລະ ຄຸນນະພາບຂອງຜູ້ຖືກສຳພາດ				
SR.1 ການເຂົ້າເຖິງໄຟຟ້າ	7.1.1	HC	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ເຂົ້າເຖິງໄຟຟ້າ	93.0
SR.2 ອັດຕາການຮູ້ໜັງສື (ອາຍຸ 15 -24 ປີ)		WB	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໄວໜຸ່ມ ອາຍຸແຕ່ 15 ຫາ 24 ປີ ທີ່ສາມາດອ່ານຂໍ້ຄວາມສັ້ນ ແລະ ປະໂຫຍກຖ່າຍດາຍກ່ຽວກັບຊີວິດປະຈຳວັນ ຫຼື ຜູ້ທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນລະດັບມັດທະຍົມຕົ້ນ ຫຼື ມັດທະຍົມປາຍ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	76.5 84.6
SR.3 ການເຂົ້າເຖິງສໍາພານວນຊົນ		MT	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນອາຍຸແຕ່ 15 ຫາ 49 ປີ ທີ່ໄດ້ອ່ານໜັງສືພິມ ຫຼື ວາລະສານ, ຟັງວິທະຍຸ ແລະ ເບິ່ງໂທລະພາບ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຄໍ່ອາທິດ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	3.2 4.4
SR.4 ຄົວເຮືອນທີ່ມີວິທະຍຸ		HC	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີວິທະຍຸ	20.6
SR.5 ຄົວເຮືອນທີ່ມີໂທລະພາບ		HC	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີໂທລະພາບ	79.3
SR.6 ຄົວເຮືອນທີ່ມີໂທລະສັບ		HC MT	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີໂທລະສັບ (ໂທລະສັບຕັ້ງໂຕ ຫຼື ໂທລະສັບມືຖື)	92.6
SR.7 ຄົວເຮືອນທີ່ມີຄອມພິວເຕີ		HC	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີຄອມພິວເຕີ	13.5
SR.8 ຄົວເຮືອນທີ່ມີອິນເຕີເນັດ		HC	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີອິນເຕີເນັດໂດຍນໍາໃຊ້ອຸປະກອນໃດໜຶ່ງກໍ່ໄດ້	1.7
SR.9 ການນໍາໃຊ້ຄອມພິວເຕີ		MT	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີ ທີ່ນໍາໃຊ້ຄອມພິວເຕີໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	8.5 12.5
SR.10 ກໍານະສິດໂທລະສັບມືຖື	5.b.1	MT	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີ ທີ່ຖືກໃຊ້ໂທລະສັບມືຖື (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	73.1 84.3
SR.11 ການນໍາໃຊ້ໂທລະສັບມືຖື		MT	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີ ທີ່ນໍາໃຊ້ໂທລະສັບມືຖືໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	79.6 87.0

¹ ຕົວຊີ້ວັດຂອງບັນທຶກການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ (SDG) <http://unstats.un.org/sdgs/indicators/indicators-15/>, ທີມງານ ປມຍ (SDG) ລະດັບສາກົນແມ່ນໄດ້ສືບຕໍ່ປັບປຸງສໍາພານວນຂໍ້ມູນຂ່າວສານຂອງຕົວຊີ້ວັດ ປມຍ (SDG) ແລະ ເຮັດໃຫ້ມີຊີວິດຊີວັດ ປມຍ (SDG) ໄດ້ຍ້ອນການປ່ຽນແປງ. ການສໍາຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ ກໍ່ໄດ້ກວດເອົາຫຼາຍຕົວຊີ້ວັດຂອງ ປມຍ (SDG) ທີ່ມີຄຳນິຍາມເປັນອັນດຽວກັນກັບສາກົນ, ໃນຂະນະດຽວກັນຍັງມີບາງຕົວຊີ້ວັດທີ່ກວດເອົາໃນຍາມຂອງການສໍາຫຼວດແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS) ຊຶ່ງກໍ່ລະມັດຖະໜົນແມ່ນຈະຖືກສະແດງໄວ້ໃນຕາຕະລາງຕາມວິທີວິທະຍາສາກົນ ໂດຍຍັງໃສ່ບັນດາຕົວຊີ້ວັດຂອງການສໍາຫຼວດສຸຂະພາບ ແມ່ ແລະ ເດັກ ແລະ ຜູ້ ເປັນສ່ວນໜຶ່ງທີ່ສໍາພາດເຊື່ອມໂຍງໃສ່ຕົວຊີ້ວັດຂອງການສໍາຫຼວດແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS) ສໍາລັບຂໍ້ມູນພື້ນຖານກ່ຽວກັບສໍາພານວນຂໍ້ມູນຂ່າວສານຂອງຕົວຊີ້ວັດ ປມຍ (SDG) ສາມາດເຂົ້າເບິ່ງໄດ້ທີ່ <http://unstats.un.org/sdgs/metadata/>

² ບາງຕົວຊີ້ວັດ ແມ່ນໄດ້ນໍາໃຊ້ຈາກຄຳຖາມຫຼາຍພາກຂອງການສໍາຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS). ມີບຽງແຕ່ພາກທີ່ມີຂໍ້ມູນຂ່າວສານທີ່ຈໍາເປັນ ແມ່ນໄດ້ລະບຸໄວ້.

³ ບັນດາຕົວຊີ້ວັດຂອງ MICS ແມ່ນຈັດແບ່ງຕາມລະດັບຄວາມຮຸ່ງມີ, ເພດ, ອາຍຸ, ຊົນເຜົ່າ, ສະຖານະພາບການເຄື່ອນຍ້າຍຕໍ່ຖານ, ຄວາມເປັນພິການ ແລະ ພູມສັນຖານ ຫຼື ຄຸນລັກສະນະອື່ນໆ ຈາກການແຕ່ນະນໍາຂອງທີມງານ ປມຍ (SDG) ລະດັບສາກົນຍັງ <http://unstats.un.org/sdgs/indicators/Official%20List%20of%20Proposed%20SDG%20Indicators.pdf>

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປພຍ(SDG) ¹	ພາກ ²	ນິຍາມ ³	ສ່ວນຮ້ອຍ
SR.12a ການນໍາໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ)	17.8.1	MT	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີ ທີ່ນໍາໃຊ້ອິນເຕີເນັດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ a) ແມ່ຍິງ b) ຜູ້ຊາຍ	27.9 28.3
SR.12b ການນໍາໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ)		MT	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີ ທີ່ນໍາໃຊ້ອິນເຕີເນັດຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ a) ແມ່ຍິງ b) ຜູ້ຊາຍ	26.6 26.0
SR.13 ທັກສະການນໍາໃຊ້ເຕັກໂນໂລຢີໃນການສໍາສານ (ICT)	4.4.1	MT	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີ ທີ່ເຄີຍເຮັດຢ່າງໜ້ອຍ ຫນຶ່ງກິດຈະກຳ ຈາກ ເຕັກນິກຈະກຳທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບຄອມພິວເຕີ a) ແມ່ຍິງ b) ຜູ້ຊາຍ	7.3 11.8
SR.14 ການສູບຢາ	3.a.1	TA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີ ທີ່ສູບຢາ ຫຼື ຊົມໃຊ້ຜະລິດຕະພັນຢາສູບແບບມີຄວັນ ຫຼື ບໍ່ມີຄວັນໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ. a) ແມ່ຍິງ b) ຜູ້ຊາຍ	7.2 43.5
SR.15 ສູບຢາກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ		TA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີ ທີ່ເຄີຍສູບຢາໜີດກອກກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ. a) ແມ່ຍິງ b) ຜູ້ຊາຍ	2.1 12.7
SR.16 ດື່ມເຫຼົ້າ		TA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີ ທີ່ດື່ມເຫຼົ້າໃນເວລາໃດໜຶ່ງໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ. a) ແມ່ຍິງ b) ຜູ້ຊາຍ	31.0 65.2
SR.17 ດື່ມເຫຼົ້າກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ		TA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີ ທີ່ດື່ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຊະນິດກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ a) ແມ່ຍິງ b) ຜູ້ຊາຍ	11.6 15.6
SR.18 ການຈັດສັນທີ່ຢູ່ອາໄສຂອງເດັກ		HL	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ອາຍຸ 0 ຫາ 17 ປີ ທີ່ອາໄສຢູ່ກັບພໍ່ ຫຼື ແມ່ໂດຍກຳເນີດ. a) ແມ່ຍິງ b) ຜູ້ຊາຍ	7.5
SR.19 ເດັກທີ່ມີພໍ່ ຫຼື ມ່ອນໄສຢູ່ຕ່າງປະເທດ		HL	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ກຳເນີດ ຫຼື ແມ່ ທີ່ ບໍ່ມີພໍ່ ຫຼື ແມ່ເສຍຊີວິດ ຫຼື ບໍ່ມີສອງ a) ແມ່ຍິງ b) ຜູ້ຊາຍ	4.8
SR.20 ເດັກທີ່ມີພໍ່ ຫຼື ແມ່ອາໄສຢູ່ຕ່າງປະເທດ		HL	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ອາຍຸ 0 ຫາ 17 ປີ ທີ່ມີພໍ່ ຫຼື ແມ່ອາໄສຢູ່ຕ່າງປະເທດ	2.9

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປມຍ (SDG)	ພາກ(Module)	ນິຍາມ	ສ່ວນຮ້ອຍ
ການຢູ່ລອດ ⁴				
CS.1	3.2.2	BH	ຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງການຕາຍພາຍໃນເດືອນທຳອິດຂອງຊີວິດ	18
CS.2		BH	ຄວາມແຕກຕ່າງລະຫວ່າງອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ແລະ ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່	22
CS.3		CM / BH	ຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງການຕາຍໃນຊ່ວງລະຫວ່າງມື້ເກີດຫາຄົບຮອບວັນເກີດຄັ້ງທຳອິດ	40
CS.4		BH	ຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງການຕາຍໃນຊ່ວງລະຫວ່າງມື້ຄົບຮອບວັນເກີດ 1 ປີ ແລະ ມື້ຄົບຮອບວັນເກີດ 5 ປີ	6
CS.5	3.2.1	CM / BH	ຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງການຕາຍໃນຊ່ວງລະຫວ່າງມື້ເກີດ ແລະ ມື້ຄົບຮອບວັນເກີດ 5 ປີ	46

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປມຍ (SDG)	ພາກ(Module)	ນິຍາມ	ສ່ວນຮ້ອຍ
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ການຈະເລີນພື້ນ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່				
TM.1	3.7.2	CM / BH	ອັດຕາການຈະເລີນພື້ນສະເພາະໜ້ອຍສຳລັບແມ່ຍິງອາຍຸ 15 ຫາ 19 ປີ.	83
TM.2		CM / BH	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 20 ຫາ 24 ປີທີ່ເຄີຍເກີດລູກມີຊີວິດກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ.	18.4
TM.3		CP	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີທີ່ແຕ່ງງານແລ້ວ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນ (ຫຼື ຄູ່ສົມລົດ) ທີ່ໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດ (ແບບທັນສະໄໝ ຫຼື ແບບທຳມະຊາດ)	54.1
TM.4	3.7.1	U	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີທີ່ແຕ່ງງານແລ້ວ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນທີ່ນຳໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝໃນການວາງແຜນຄອບຄົວ	71.7
TM.5a			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ໄປຜ່າກທ້ອງໃນໄລຍະຖືພາຄັ້ງສຸດທ້າຍ	78.4
TM.5b		M	(a) ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງກັບພະນັກງານແພດທີ່ຊຳນານ	62.2
TM.5c			(b) ຢ່າງໜ້ອຍ 4 ຄັ້ງຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໃດໜຶ່ງ	15.3
			(c) ຢ່າງໜ້ອຍ 8 ຄັ້ງຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໃດໜຶ່ງ	
TM.6		M	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາ ທີ່ເຄີຍໄດ້ຮັບການວັດແທກຄວາມດັນເລືອດ, ໄດ້ກວດເລືອດ ແລະ ກວດນ້ຳນຸ່ງ ໃນໄລຍະຖືພາຄັ້ງສຸດທ້າຍ	29.2
TM.7		M	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາ ທີ່ເຄີຍໄດ້ຮັບວັກຊີນຢ້ອນກັນບາດທະຍົກ ຢ່າງໜ້ອຍ 2 ຄັ້ງໃນໄລຍະທຳອິດໄຫຼ່ພາະສົມ ⁵ ກ່ອນການເກີດລູກຄັ້ງສຸດທ້າຍ	48.9
TM.8		M	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາທີ່ເກີດລູກຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ	64.5
TM.9	3.1.2	M	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາທີ່ໄດ້ເກີດລູກໃນພະນັກງານແພດທີ່ຊຳນານ	64.4

⁴ ຕົວຊີ້ວັດການຕາຍແມ່ນຖືກຄິດໄລ່ໃນໄລຍະ 5 ປີ
⁵ ສາຍລະອຽດ ໃຫ້ເບິ່ງຕາຕະລາງຂອງ MICS
⁶ ສາຍລະອຽດ ໃຫ້ເບິ່ງຕາຕະລາງຂອງ MICS

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປພຍ (SDG)	ພາກ(Module)	ນິຍາມ	ສ່ວນເອ້ຍ
TM.10		M	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15 ຫາ 49 ປີທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາທີ່ເກີດລູກໂດຍການຜ່າຕັດ	5.8
TM.11		M	ການຊຶ້ງນ້ຳໜັກຂອງເດັກໃນເວລາເກີດ	67.4
TM.12		P	ການອອກໜ້າຂຶ້ນຜູ້ເກີດລູກໃນສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູກ ໃນສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູກ	72.4
TM.13		P	ການກວດສຸຂະພາບຂອງເດັກເກີດມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບໃນສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູກ, ຢູ່ເຮືອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບ ຫຼື ຢ້ຽມຢາມດູແລງຫຼັງການເກີດພາຍໃນ 2 ມື້.	47.1
TM.14		M	ການເຮັດໃຫ້ເດັກເກີດໃໝ່ໂຕແທ້	86.1
TM.15		M	ການດູແລແບບໜັງສຳຜັດໜັງ(ເອົາເດັກສຳຜັດກັບໜ້າເອົາແມ່ໂດຍບໍ່ມີສິ່ງກົດຂວາງ)	16.8
TM.16		M	ເດັກໜຶ່ງເກີດໄດ້ຮັບການອາບນ້ຳ	41.3
TM.17		M	ການຕັດສາຍແຮ່ດ້ວຍເຄື່ອງມືທີ່ສະອາດ	22.6
TM.18		M	ບໍ່ໄດ້ນຳໃຊ້ສິ່ງອັນຕະລາຍໃສ່ສາຍແຮ່	81.0
TM.19		P	ການກວດສັນຍານໜັງສຳຜັດກັບວຽກຫຼັງການເກີດ	17.9
TM.20		P	ການກວດສຸຂະພາບຂອງແມ່ຫຼັງເກີດລູກ	47.2
TM.22		SB	ການມີເພດສຳພັນກັບຄູນອນຫຼາຍຄົນ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	0.5 8.5
TM.23		SB	ການນຳໃຊ້ຖົງຢາງອະນາໄມໃນການມີເພດສຳພັນກັບຄູນອນຫຼາຍຄົນ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	27.2 26.0
TM.24		SB	ການມີເພດສຳພັນຂອງໄວໜຸ່ມອາຍຸ 15 ປີ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	5.5 2.8
TM.25		SB	ໄວໜຸ່ມທີ່ບໍ່ເຄີຍມີເພດສຳພັນ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	88.8 70.4

7 ສັນຍານໜັງສຳຜັດເຄື່ອງມື 1) ກວດສາຍແຮ່, 2) ປີກສາກ່ວງກັບສັນຍານອັນຕະລາຍ, 3) ກວດອຸນຫະພູມ, 4) ສັງເກດໃຫ້ຄຳປຶກສາການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່, ແລະ 5) ຊຶ້ງນ້ຳໜັກເດັກ (ສຳລັບອ່ອນທີ່ມີ).

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປາຍ (SDG)	ທາງ (Module)	ນິຍາມ	ສ່ວນຮ້ອຍ
TM.26		SB	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ມີເພດສຳພັນກັບຄູນອນທີ່ມີອາຍຸສົມລາວ 10 ປີ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ໃນໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	11.5
TM.27		SB	ການມີເພດສຳພັນກັບຄູນອນທີ່ບໍ່ແມ່ນຄູນອນປະຈຳ ອາຍຸ 15 ຫາ 24 ປີ ມີເພດສຳພັນໃນໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ກັບຄູນອນທີ່ບໍ່ແມ່ນຄູນອນທີ່ ຢູ່ບໍ່ກັບໂດຍບໍ່ໄດ້ແຕ່ງງານ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	6.3 21.3
TM.28		SB	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວໜຸ່ມ ອາຍຸ 15 ຫາ 24 ປີ ທີ່ໃຊ້ຖົງຍາງອະນາໄມໃນເວລາມີເພດສຳພັນເຖິງສູດທ້າຍ ກັບຄູນອນທີ່ບໍ່ແມ່ນຄູນອນທີ່ ຢູ່ບໍ່ກັບໂດຍບໍ່ໄດ້ແຕ່ງງານ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	52.9 59.6
TM.29		HA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວໜຸ່ມ ອາຍຸ 15 ຫາ 24 ປີ ທີ່ຮູ້ຈັກແນວຄວາມຄິດທີ່ປ້ອງກັນການເກີດເຊື້ອເຮສໄອວີຢ່າງຖືກຕ້ອງ ແລະ ຮູ້ປະຕິເສດການເຂົ້າໃຈຜິດກ່ຽວກັບການເກີດເຊື້ອເຮສໄອວີ ⁸ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	19.3 22.1
TM.30		HA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 24 ປີ ທີ່ສາມາດຈຳແນກໄດ້ຢ່າງຖືກຕ້ອງຂອງທັງສາມວິທີ ⁹ ໃນການເກີດເຊື້ອເຮສໄອວີຈາກແມ່ ຫາ ລູກ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	41.7 49.8
TM.31		HA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 24 ປີ ທີ່ເຄີຍໄດ້ຍິນການລາຍງານຈຳແນກ ທີ່ສະນະຄະດີໃນການຍອມຮັບ ¹⁰ ຜູ້ເກີດເຊື້ອເຮສໄອວີ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	45.8 52.2
TM.32		HA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 24 ປີ ທີ່ຮູ້ກ່ຽວກັບສະຖານທີ່ກວດຊອກຫາເຊື້ອເຮສໄອວີ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	24.0 31.2
TM.33		HA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນ ອາຍຸ 15 ຫາ 24 ປີ ທີ່ເຄີຍກວດຊອກຫາເຊື້ອເຮສໄອວີ ແລະ ໄດ້ຮັບຜົນຂອງການກວດຊອກຕົນໃນໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	2.6 2.0
TM.34		HA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວໜຸ່ມ ອາຍຸ 15 ຫາ 24 ປີ ທີ່ມີເພດສຳພັນໃນໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາທີ່ໄດ້ກວດຊອກຫາເຊື້ອເຮສໄອວີ ແລະ ໄດ້ຮັບຜົນຂອງການກວດຊອກຕົນໃນໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	4.1 1.9

⁸ ການນຳໃຊ້ຖົງຍາງອະນາໄມ ແລະ ຊີ້ສັດຕໍ່ຄູນອນ ແລະ ບໍ່ໄດ້ເກີດເຊື້ອ ການເກີດເຊື້ອໃນໄລຍະຖົງຍາງ, ເກີດລູກ ແລະ ສ່ຽງລູກຕ້ວຍນິມແມ່
⁹ ແມ່ຍິງທີ່ຕອບວ່າ ບໍ່ ໃນ 2 ຄຳຖາມໃດໜຶ່ງກໍ່ໄດ້: 1) ເຈົ້າຈະຮູ້ຜູ້ເກີດເຊື້ອເຮສໄອວີຈາກເຈົ້າຂອງອັນ ຫຼື ຜູ້ຂາຍທີ່ເຈົ້າຮູ້ວ່າລາວເກີດເຊື້ອເຮສໄອວີ ຫຼື ບໍ່? 2) ເຈົ້າຄິດວ່າເດັກນ້ອຍທີ່ເກີດເຊື້ອເຮສໄອວີສາມາດເຂົ້າໂຮງຮຽນຮ່ວມກັບເດັກນ້ອຍອື່ນໄດ້ບໍ່ໄດ້ເກີດເຊື້ອຫຼືບໍ່?

¹⁰ ແມ່ຍິງທີ່ຕອບວ່າ ບໍ່ ໃນ 2 ຄຳຖາມໃດໜຶ່ງກໍ່ໄດ້: 1) ເຈົ້າຈະຮູ້ຜູ້ເກີດເຊື້ອເຮສໄອວີຈາກເຈົ້າຂອງອັນ ຫຼື ຜູ້ຂາຍທີ່ເຈົ້າຮູ້ວ່າລາວເກີດເຊື້ອເຮສໄອວີ ຫຼື ບໍ່? 2) ເຈົ້າຄິດວ່າເດັກນ້ອຍທີ່ເກີດເຊື້ອເຮສໄອວີສາມາດເຂົ້າໂຮງຮຽນຮ່ວມກັບເດັກນ້ອຍອື່ນໄດ້ບໍ່ໄດ້ເກີດເຊື້ອຫຼືບໍ່?

ຕິວຊັດ MICS		ປະເພດ(SDG) ¹	ຜູ້ກວດ	ນິຍາມ ³	ສ່ວນຮ້ອຍ
TM.35a	ການໃຫ້ຄໍາປຶກສາກ່ຽວກັບການຕິດເຊື້ອເສລ໌ໂອວີໄລຍະເວລາເກີດ	HA		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນ 2 ປີຜ່ານມາ ໄດ້ຮັບການກວດແກ້ກ່ອນເກີດໃນເວລາຖືພາ ແລະ ໄດ້ບອກວ່າໄດ້ຮັບການບໍລິການຢູ່ຫ້ອງກວດການດູແລກ່ອນເກີດ ດັ່ງນີ້: (a)1 ການໃຫ້ຄໍາປຶກສາແນະນຳກ່ຽວກັບເສລ໌ໂອວີ (b)1 ຂໍ້ມູນ ຫຼື ການປຶກສາແນະນຳກ່ຽວກັບເສລ໌ໂອວີຫຼືຈາກໄດ້ຮັບຜົນກວດການຊອກຫາເຊື້ອເສລ໌ໂອວີ	9.9 7.5
TM.36	ການກວດຊອກຫາເຊື້ອເສລ໌ໂອວີໃນໄລຍະຖືພາ	HA		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໃນ 2 ປີຜ່ານມາ ໄດ້ຮັບການກວດແກ້ກ່ອນເກີດ ໃນເວລາຖືພາ ໄດ້ບອກວ່າເຂົາເຈົ້າຖືກສະເໜີໃຫ້ກວດ ແລະ ຍອມຮັບຜົນກວດການຊອກຫາເຊື້ອເສລ໌ໂອວີໃນໄລຍະຖືພາ	13.5
ຕິວຊັດ MICS					
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບ, ໄຂ່ຊະນິດການ ແລະ ຜິດທະນາຂອງເດັກ					
TC.1	ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນກັນພະຍາດວັນນະໂລກ		IM	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 12 ຫາ 23 ເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບວັກຊີນ ກັນພະຍາດວັນນະໂລກ (BCG) ໃນເວລາໃດທີ່ກ່ອນການສັກຫຼວດ	81.5
TC.2	ການປົກຄຸມຂອງການໃຫ້ວັກຊີນກັນພະຍາດໂປລິໂອ		IM	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 12 ຫາ 23 ເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບການຢອດວັກຊີນກັນພະຍາດໂປລິໂອ (OPV) 3 ຄັ້ງ ໃນເວລາໃດທີ່ກ່ອນການສັກຫຼວດ	69.0
TC.3	ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນກັນພະຍາດຄໍເຕີບ, ໄອໄກ່ ແລະ ບາດທະຍັກ	3.b.1 & 3.8.1	IM	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 12 ຫາ 23 ເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບວັກຊີນກັນພະຍາດຄໍເຕີບ, ໄອໄກ່ ແລະ ບາດທະຍັກ DPT 3 ຄັ້ງ ໃນເວລາໃດທີ່ກ່ອນການສັກຫຼວດ	60.8
TC.4	ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນກັນພະຍາດອັກເສບຕັບ ປີ		IM	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 12 ຫາ 23 ເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບວັກຊີນກັນພະຍາດອັກເສບຕັບປີ (HepB3) 3 ຄັ້ງ ໃນເວລາໃດທີ່ກ່ອນການສັກຫຼວດ	60.8
TC.5	ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນ ພະຍາດເຍື້ອຫຸ້ມສະຫມອງ (Hib)		IM	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 12 ຫາ 23 ເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບວັກຊີນກັນພະຍາດເຍື້ອຫຸ້ມສະຫມອງ 3 ຄັ້ງ ໃນເວລາໃດທີ່ກ່ອນການສັກຫຼວດ	60.8
TC.6	ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນກັນພະຍາດປອດອັກເສບຮຸນແຮງ Pneumococcal (Conjugate)	3.b.1	IM	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 12 ຫາ 23 ເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບ ວັກຊີນກັນພະຍາດປອດອັກເສບຮຸນແຮງ (PCV3) 3 ຄັ້ງ ໃນເວລາໃດທີ່ກ່ອນການສັກຫຼວດ	47.6
TC.8	ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນກັນພະຍາດໝາກແດງນ້ອຍ ¹⁰		IM	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 12 ຫາ 23 ເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບວັກຊີນກັນພະຍາດໝາກແດງນ້ອຍ ໃນເວລາໃດທີ່ກ່ອນການສັກຫຼວດ	66.0
TC.10	ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນກັນພະຍາດໝາກແດງ		IM	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 12 ຫາ 23 ເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບວັກຊີນກັນພະຍາດໝາກແດງ ໃນເວລາໃດທີ່ກ່ອນການສັກຫຼວດ	66.2
TC.11	ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນກັນພະຍາດຕີບ	3.b.1	IM	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 12 ຫາ 23 ເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບວັກຊີນຄົບຖ້ວນຕາມຄຳແນະນຳຂອງຕາຕະລາງການສັກຢາກັນພະຍາດແຕ່ງຊາດ ໃນເວລາໃດທີ່ກ່ອນການສັກຫຼວດ	48.1
TC.12	ການປິ່ນປົວພະຍາດຖອກທ້ອງ		CA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ປິ່ນປົວພະຍາດຖອກທ້ອງໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາ ແລະ ໄດ້ຮັບການປິ່ນປົວຈາກສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ.	49.1
TC.13a	ການປິ່ນປົວພະຍາດຖອກທ້ອງໂດຍການໃຫ້ນ້ຳທະເລຝຸ່ນທາງປາກ (ORS) ແລະ ທາດສັງກະສີ		CA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ປິ່ນປົວພະຍາດຖອກທ້ອງໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາ ແລະ ໄດ້ຮັບ: (a)1 ນ້ຳທະເລຝຸ່ນທາງປາກ (ORS) (b)1 ນ້ຳທະເລຝຸ່ນທາງປາກ (ORS) and ທາດສັງກະສີ	56.1 12.5

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປາຍ (SDG) ¹	ທາງ (Module) ²	ນິຍາມ ³	ສ່ວນຮ້ອຍ
TC.14 ການເປັນພະຍາດຖອກທ້ອງໂດຍການທົດແທນນໍ້າທາງປາກ (ORT) ແລະ ສືບຕໍ່ໃຫ້ກິນອາຫານ		CA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ເປັນພະຍາດຖອກທ້ອງໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາ ແລະ ໄດ້ຮັບ ORT (ນໍ້າທະເລຝຸ່ນເປັນຊອງ, ນໍ້າທະເລຝຸ່ນສໍາເລັດຮູບ, ນໍ້າທີ່ປຸງແຕ່ງ ໃນເຮືອນດັ່ງທີ່ໄດ້ແນະນຳ) ແລະ ສືບຕໍ່ໃຫ້ກິນອາຫານໄລຍະທີ່ເປັນພະຍາດຖອກທ້ອງ	61.1
TC.15 ການນຳໃຊ້ເຊື້ອໄຟດັ້ນຕໍ່ທີ່ສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີຕ່າງໆ ທີ່ໃຊ້ໃນການແຕ່ງກິນ		EU	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນ ທີ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟດັ້ນຕໍ່ທີ່ສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ທີ່ໃຊ້ໃນການແຕ່ງກິນ	6.5
TC.16 ການນຳໃຊ້ເຊື້ອໄຟດັ້ນຕໍ່ທີ່ສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ທີ່ໃຊ້ໃນການສ້າງອາຍຸອຸ່ນ		EU	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນ ທີ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟດັ້ນຕໍ່ທີ່ສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ທີ່ໃຊ້ໃນການສ້າງອາຍຸອຸ່ນ	1.2
TC.17 ການໃຊ້ເຊື້ອໄຟດັ້ນຕໍ່ທີ່ສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ໃນການສ້າງແສງສະຫວ່າງ		EU	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນ ທີ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟດັ້ນຕໍ່ທີ່ສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ໃນການສ້າງແສງສະຫວ່າງ	96.3
TC.18 ການໃຊ້ເຊື້ອໄຟດັ້ນຕໍ່ທີ່ສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ໃນການແຕ່ງກິນ, ການສ້າງອາຍຸອຸ່ນ ແລະ ການສ້າງແສງສະຫວ່າງ	7.1.2	EU	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນ ທີ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟດັ້ນຕໍ່ທີ່ສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ໃນການແຕ່ງກິນ, ການສ້າງອາຍຸອຸ່ນ ແລະ ການສ້າງແສງສະຫວ່າງ	0.2
TC.19 ການເປັນຢືດດັກທີ່ເປັນພະຍາດອັກເສບລະບົບຫາຍໃຈຮຸນແຮງ (ARI)		CA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ເປັນພະຍາດອັກເສບລະບົບຫາຍໃຈຮຸນແຮງໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາ ແລະ ໄດ້ຮັບການປິ່ນປົວຈາກສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ.	39.8
TC.20 ການເປັນຢືດດັກທີ່ເປັນພະຍາດອັກເສບລະບົບຫາຍໃຈຮຸນແຮງໂດຍການໃຊ້ຢາຕ້ານເຊື້ອ		CA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ເປັນພະຍາດອັກເສບລະບົບຫາຍໃຈຮຸນແຮງໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາ ແລະ ໄດ້ຮັບຢາຕ້ານເຊື້ອ.	44.8
TC.21a TC.21b ການມີມຸ່ງຍ້ອນຢາຂອງຄົວເຮືອນ (ITs) ¹¹		T	ຄົວເຮືອນທີ່ມີມຸ່ງຍ້ອນຢາ: (a) ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ດາງ (b) ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ດາງຕໍ່ທຸກໆ 2 ຄົນ	61.2 38.0
TC.22 ປະຊາກອນທັນອນໃນມຸ່ງຍ້ອນຢາ		T	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທັນອນຄົນຜ່ານມາໃນຄົວເຮືອນທີ່ສໍາພາດ ນອນໃນມຸ່ງຍ້ອນຢາ	50.8
TC.23 ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທັນອນໃນມຸ່ງຍ້ອນຢາ		T	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທັນອນຄົນຜ່ານມາໃນຄົວເຮືອນທີ່ສໍາພາດ ນອນໃນມຸ່ງຍ້ອນຢາ	49.8
TC.24 ແມ່ຍິງຖືພາ ທັນອນໃນມຸ່ງຍ້ອນຢາ		T CP	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງຖືພາ ທັນອນຄົນຜ່ານມາໃນຄົວເຮືອນທີ່ສໍາພາດ ນອນໃນມຸ່ງຍ້ອນຢາ	52.4
TC.25 ການຂ້ອງກັນໄຂ້ມາລາເລຍໃນໄລຍະຖືພາ ¹²		M	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໃນ 2 ປີຜ່ານມາ ໄດ້ຮັບຢາ SP/Fansidar ຈໍານວນ ສາມໂດສ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ເພື່ອປ້ອງກັນໄຂ້ມາລາເລຍໃນໄລຍະການຖືພາຄັ້ງສຸດທ້າຍ	1.0
TC.26 ການເປັນຢືດໃນເວລາເປັນໄຂ້		CA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ເປັນໄຂ້ໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາໄດ້ຮັບການເປັນຢືດຈາກສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ ຫຼື ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ	58.4

¹¹ IT ແມ່ນ (a) ມຸ່ງທີ່ໄດ້ມີການຍ້ອນດ້ວຍຢາຂ້າແມງໄມ້ໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, (b) ມຸ່ງເຄືອຍຢາທີ່ຜະລິດມາຈາກໂຮງຮັບຢາທີ່ບໍ່ເປັນເດີມຢາຂ້າແມງໄມ້ໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ຫຼື (d) ມຸ່ງທີ່ໄດ້ຍ້ອນດ້ວຍຢາ ຫຼື ເຄືອຍຢາຂ້າແມງໄມ້ ຫາຍໃນໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ

¹² ມີພຽງແມ່ຍິງທີ່ໄດ້ຮັບ AC ຖືກຖາມກ່ຽວກັບການເປັນຢືດຂ້ອງກັນໄຂ້ມາລາເລຍໃນໄລຍະຖືພາ.

ຕິດຊື່ວັດ MICS	ປພຍ (SDG) ¹	ພາກ(Module) ²	ນິຍາມ ³	ສ່ວນຮ້ອຍ
TC.27		CA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ເປັນໄຂ້ໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ໄຈຈະເລືອດນ້ອມີ ຫຼື ສົ່ນນ່ອງເພື່ອກວດວິເຄາະຫາໄຂ້ມາລາເລຍ	8.5
TC.28		CA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ເປັນໄຂ້ໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຮັບການປິ່ນປົວໂດຍການໃຊ້ຢາຕ້ານໄຂ້ມາລາເລຍ	8.2
TC.29		CA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ເປັນໄຂ້ໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຮັບຢາເມັດຕ້ານໄຂ້ມາລາເລຍ ແລະ ໄດ້ຮັບ ACT (ຫຼື ການປິ່ນປົວຂັ້ນຕົ້ນຕາມນະ ໂຍບາຍແຫ່ງຊາດ)	47.7
TC.30		M	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ໄດ້ເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາ ຜູ້ທີ່ໄດ້ລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່	97.0
TC.31		M	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາ ທີ່ໃຫ້ລູກແລກເກີດກິນນົມແມ່ພາຍໃນ 1 ຊົ່ວໂມງຫຼັງຈາກເກີດ	50.1
TC.32		BD	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເກີດໃຫມ່ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 6 ເດືອນ ທີ່ກິນນົມແມ່ພຽງຢ່າງດຽວ ¹³	44.9
TC.33		BD	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເກີດໃຫມ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 6 ເດືອນທີ່ກິນນົມແມ່ເປັນສ່ວນໃຫຍ່ໃນມື້ຜ່ານມາ ¹⁴	59.5
TC.34		BD	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 12-15 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ກິນນົມແມ່ໃນມື້ຜ່ານມາ	64.9
TC.35		BD	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 20-23 ເດືອນທີ່ໄດ້ກິນນົມແມ່ໃນມື້ຜ່ານມາ	27.2
TC.36		BD	ອາຍຸເດັກນ້ອຍ (ເປັນເດືອນ) ຂອງເດັກ 0-35 ເດືອນ, ທີ່ບໍ່ໄດ້ກິນນົມແມ່ ເຖິງ 50 ສ່ວນຮ້ອຍ ໃນມື້ຜ່ານມາ	16
TC.37		BD	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 20-23 ເດືອນ ໄດ້ຮັບການລ້ຽງດູ ທີ່ແຍກະສົມ ¹⁵ ໃນມື້ຜ່ານມາ	51.0
TC.38		BD	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອ່ອນ ອາຍຸ 6-8 ເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານອາຫານແຂງ, ເຄິ່ງແຂງ ຫຼື ອ່ອນ ໃນມື້ຜ່ານມາ	86.7
TC.39a TC.39b		BD	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 623 ເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານທີ່ມີຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂຶ້ນຕໍ່າ ແລະ ຄວາມເຖີຂອງອາຫານຂຶ້ນຕໍ່າ ພາຍໃນມື້ຜ່ານມາ (a) ເດັກທີ່ກິນນົມແມ່ (b) ເດັກທີ່ບໍ່ໄດ້ກິນນົມແມ່	25.7 26.9
TC.40		BD	ຈຳນວນຄັ້ງໃຫ້ເດັກກິນນົມແມ່ ໄດ້ໃຫ້ກິນນົມອື່ນໆ ຢ່າງໜ້ອຍ 2 ຄັ້ງ ໃນມື້ຜ່ານມາ	54.8

¹³ ເດັກອ່ອນທີ່ໄດ້ກິນນົມແມ່, ແລະ ບໍ່ໄດ້ກິນທາດແຫຼວ ຫຼື ອາຫານອື່ນ ທີ່ຖືກຍົກເວັ້ນການໃຫ້ນ້ຳທົດແທນທາງປາກ, ວິຕະມິນ, ນ້ຳແຜ່ທາດເສີມ ແລະ ຢາ
¹⁴ ເດັກອ່ອນທີ່ກິນນົມແມ່, ແລະ ທາດແຫຼວອື່ນ (ນ້ຳ, ເຄື່ອງດື່ມປະເພດນ້ຳ, ນ້ຳໝາກໄມ້, ການໃຫ້ນ້ຳທົດແທນທາງປາກ, ຢາປອດ, ວິຕະມິນ, ເກືອແຮ່ ແລະ ຢາ) ແຕ່ບໍ່ໄດ້ກິນອາຫານອື່ນອີກ(ໂດຍສະເພາະນົມທີ່ບໍ່ແມ່ນົມແມ່ ແລະ ທາດແຫຼວທີ່ເປັນອາຫານປະເພດອື່ນ)
¹⁵ ເດັກອ່ອນອາຍຸ 0-5 ເດືອນທີ່ກິນນົມແມ່ຢ່າງດຽວ ແລະ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-23 ເດືອນທີ່ກິນນົມແມ່ ແລະ ອາຫານແຂງ, ອາຫານເຄິ່ງແຂງຫຼື ອາຫານອ່ອນອື່ນໆ

ຕິດຊື່ວັດ MICS	ປຸງຍ (SDG) ¹	ພາກ(Module) ²	ນິຍາມ ³	ສ່ວນຮ້ອຍ
TC.41		BD	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ບໍ່ໄດ້ສັບນິມແມ່ ອາຍຸ 6-23 ເດືອນທີ່ໄດ້ກິນອາຫານຈາກ 4 ໝວດອາຫານ ¹⁶ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າໃນມື້ຜ່ານມາ	45.3
TC.42		BD	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງເດັກ ອາຍຸ 6-23 ເດືອນທີ່ໄດ້ກິນອາຫານແຂງ ເຄິ່ງແຂງ ຫຼື ອ່ອນ (ລວມທັງນົມອື່ນໆ ສຳລັບເດັກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ກິນນົມແມ່) ໃນຈຳນວນຄັ້ງຕໍ່າສູດ ¹⁷ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ໃນມື້ຜ່ານມາ	69.4
TC.43		BD	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ອາຍຸ 0-23 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ກິດລ້ຽງ ໂດຍໃຊ້ຂອດນົມ ໃນມື້ຜ່ານມາ	35.1
TC.44a TC.44b		A	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີທີ່ມີ: (a) ມີຄ່າຜົນປ່ຽນມາດຕາຖານ ຕໍ່າກວ່າ -2 (ປານກາງ ແລະ ຮຸນແຮງ) (b) ມີຄ່າຜົນປ່ຽນມາດຕາຖານ ຕໍ່າກວ່າ -3 (ຮຸນແຮງ) ຈາກຄ່າກາງຂອງນັກທາງບໍ່ໃສ່ອາຍຸ ຕາມມາດຕະຖານ WHO	21.1 4.9
TC.45a TC.45b	2.2.1	A	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີທີ່ມີ: (a) ມີຄ່າຜົນປ່ຽນມາດຕາຖານ ຕໍ່າກວ່າ -2 (ປານກາງ ແລະ ຮຸນແຮງ) (c) ມີຄ່າຜົນປ່ຽນມາດຕາຖານ ຕໍ່າກວ່າ -3 (ຮຸນແຮງ) ຈາກຄ່າກາງຂອງລວມສູງທາງບໍ່ໃສ່ອາຍຸ ຕາມມາດຕະຖານ WHO	33.0 12.7
TC.46a TC.46b	2.2.2	A	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີທີ່ມີ: (a) ມີຄ່າຜົນປ່ຽນມາດຕາຖານ ຕໍ່າກວ່າ -2 (ປານກາງ ແລະ ຮຸນແຮງ) (b) ມີຄ່າຜົນປ່ຽນມາດຕາຖານ ຕໍ່າກວ່າ -3 (ຮຸນແຮງ) ຈາກຄ່າກາງຂອງນັກທາງບໍ່ໃສ່ລວມສູງ ຕາມມາດຕະຖານ WHO	9.0 3.0
TC.47a TC.47b		A	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ມີ: (a) ມີຄ່າຜົນປ່ຽນມາດຕາຖານສູງກວ່າ 2 (ປານກາງ ແລະ ຮຸນແຮງ) (b) ມີຄ່າຜົນປ່ຽນມາດຕາຖານສູງກວ່າ 3 (ຂັ້ນຮຸນແຮງ) ຈາກຄ່າກາງຂອງນັກທາງບໍ່ໃສ່ລວມສູງ ຕາມມາດຕະຖານ WHO	3.5 1.5
TC.48		SA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ກວດເກືອບວ່າມີທາດໄອໂອດິນ ປະສົມຢູ່ ຫຼື ຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ໄດ້ມີເກືອບວິໄພກາ	89.2
TC.49a TC.49b TC.49c		EC	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 24-59 ເດືອນ ທີ່ມີຜູ້ໃຫຍ່ ເຂົ້າຮ່ວມ 4 ກິດຈະກຳ ຫຼື ຫຼາຍກວ່ານັ້ນ ເພື່ອສ້າງສິມາການຮຽນຮູ້ໃນການກາງມພ້ອມເຂົ້າໂຮງຮຽນໃນ 3 ມື້ ຜ່ານມາ: (a) ຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ເປັນສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນ (b) ພໍ່ (c) ແມ່	29.8 7.4 13.5
TC.50		EC	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ມີນົມສຳລັບເດັກນ້ອຍຈຳນວນ 3 ຫົວ ຫຼື ຫຼາຍກວ່ານັ້ນ	4.2
TC.51		EC	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ ໄດ້ຫຼິ້ນເຄື່ອງຫຼິ້ນ 2 ຢ່າງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່ານັ້ນ	61.2
TC.52		EC	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ກິນປ່ອຍປະໃຫຍ່ຄົນດຽວ ຫຼື ປ່ອຍປະໃຫຍ່ພາຍໃຕ້ການດູແລຂອງເດັກນ້ອຍຄົນອື່ນທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 10 ປີເປັນເວລາຫຼາຍກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງໃນອາທິດທີ່ຜ່ານມາ	12.4

¹⁶ ຕັດຊະນີໝາຍແມ່ນອີງຕາມການບໍລິໂພກອາຫານປະລິມານໃດໜຶ່ງຢ່າງໜ້ອຍ 5 ຈາກ 8 ໝວດອາຫານດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້: 1) ນົມແມ່, 2) ເມັດພືດ, ຮາກ ແລະ ຫົວພືດ, 3) ຜັກ ແລະ ຖົ່ວ, 4) ຜະລິດຕະພັນຈາກນົມ (ນົມ, ອາຫານເດັກອ່ອນ, ນົມສົ້ມ, ເນີຍ), 5) ອາຫານສົດ (ຊີ້ນສັດ, ປາ, ໄກ ແລະ ຕັບ/ເຄື່ອງນົມ), 6) ໄຂ່, 7) ໝາກໄມ້ ແລະ ຜັກທີ່ອຸດົມດ້ວຍວິຕາມິນເອ ແລະ 8) ຜັກ ແລະ ໝາກໄມ້ອື່ນໆ

¹⁷ ການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່: ການໃຫ້ອາຫານແຂງ, ເຄິ່ງແຂງ ຫຼື ອອນແມ່ນ 2 ເທື່ອສຳລັບເດັກອ່ອນ 6-8 ເດືອນ ແລະ 3 ເທື່ອສຳລັບເດັກອ່ອນ 6-23 ເດືອນ; ບໍ່ໄດ້ລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່: ການໃຫ້ອາຫານແຂງ, ເຄິ່ງແຂງ ຫຼື ອອນ, ນົມປຸງແມ່ນ 4 ເທື່ອສຳລັບເດັກອ່ອນ 6-23 ເດືອນ. .

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປພຍ (SDG) ¹	ພາກ(Module) ²	ນິຍາມ ³	ສ່ວນຮ້ອຍ
TC.53	4.2.1	EC	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 36-59 ເດືອນທີ່ມີພັດທະນາການຖືກຕ້ອງຕາມມາຕະຖານ ຢ່າງໜ້ອຍ 3 ໃນ 4 ດ້ານຄື: ການຮູ້ຕົວອັກສອນ ແລະ ຕົວເລກ, ດ້ານຮ່າງກາຍ, ດ້ານຄວາມຮູ້ສຶກຕໍ່ສິ່ງຄົມ ແລະ ໃນຂົງເຂດການຮຽນຮູ້	89.1
ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປພຍ (SDG)¹	ພາກ(Module)²	ນິຍາມ³	ສ່ວນຮ້ອຍ
ການຮຽນຮູ້				
LN.1		UB	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 36-59 ເດືອນທີ່ກຳລັງເຂົ້າຮຽນຫຼັກສູດການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ	32.1
LN.2	4.2.2	ED	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກໃນກຸ່ມອາຍຸສະເພາະໃດໜຶ່ງ (ໜຶ່ງປີ ກ່ອນເຖິງອາຍຸເກນເຂົ້າໂຮງຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ) ທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນຫຼັກສູດການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນຫຼື ເຂົ້າໂຮງຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ	73.9
LN.3		ED	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງນັກຮຽນປີທີ 1 ຂອງຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ທີ່ໄດ້ຜ່ານຊັ້ນອະນຸບານສຶກສາ	55.1
LN.4		ED	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງນັກຮຽນທີ່ມີອາຍຸເຂົ້າໂຮງຮຽນຂັ້ນປີ 1	73.1
LN.5a		ED	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງນັກຮຽນທີ່ຢູ່ໃນ:	
LN.5b		ED	(a)1 ເກນອາຍຸເຂົ້າໂຮງຮຽນປະຖົມ ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນປະຖົມ ຫຼື ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	89.6
LN.5c		ED	(b)1 ເກນອາຍຸເຂົ້າໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ຫຼື ສູງກວ່າ	60.5
		ED	(c)1 ເກນອາຍຸເຂົ້າໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນປາຍ ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນປາຍ ຫຼື ສູງກວ່າ	38.1
LN.6a		ED	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງນັກຮຽນທີ່ຢູ່ໃນ:	
LN.6b		ED	(a)1 ເກນອາຍຸເຂົ້າໂຮງຮຽນປະຖົມທີ່ບໍ່ເຂົ້າໂຮງຮຽນປະຖົມ ຫຼື ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	10.4
LN.6c		ED	(b)1 ເກນອາຍຸເຂົ້າໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ທີ່ບໍ່ເຂົ້າໂຮງຮຽນປະຖົມ, ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ຫຼື ສູງກວ່າ	16.6
		ED	(c)1 ເກນອາຍຸເຂົ້າໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນປາຍ ທີ່ບໍ່ເຂົ້າໂຮງຮຽນປະຖົມ, ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ຫຼື ສູງກວ່າ	38.1
LN.7a		ED	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງນັກຮຽນທີ່ຢູ່ໃນເກນອາຍຸສູງກວ່າເກນອາຍຸສູງກວ່າເກນອາຍຸສູງກວ່າ (ອາຍຸທີ່ເໝາະສົມກັບການຮຽນຂັ້ນປີ 5) ທີ່ຮຽນຢູ່ຂັ້ນປີ 5 (ບໍ່ລວມເອົາຜູ້ທີ່ຄ້າງຫ້ອງ)	105.0
LN.7b		ED	(a)1 ຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ	71.8
		ED	(b)1 ຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	
LN.8a		ED	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງນັກຮຽນອາຍຸ 3-5 ປີຂັ້ນໄປ ທີ່ໄດ້ຈົບຊັ້ນ:	
LN.8b		ED	(a)1 ຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ	83.4
LN.8c		ED	(b)1 ຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	53.5
		ED	(c)1 ຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນປາຍ	31.1
LN.9		ED	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງນັກຮຽນທີ່ເຂົ້າຂຶ້ນສູດທ້າຍຂອງຊັ້ນປະຖົມໃນສຶກສາຮຽນຜ່ານມາ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຄ້າງຫ້ອງ ແລະ ໄດ້ສືບຕໍ່ຮຽນຂັ້ນມໍ່ 1 ໃນສຶກສາຮຽນປະຈຸບັນ	92.6
LN.10a		ED	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງນັກຮຽນທີ່ເຂົ້າຮຽນໃນແຕ່ລະຂັ້ນ ທີ່ມີອາຍຸເກີນ 2 ປີ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າອາຍຸເຂົ້າຮຽນປົກກະຕິຂອງຊັ້ນ:	9.0
LN.10b		ED	(a)1 ປະຖົມສຶກສາ	10.0
		ED	(b)1 ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປະໂຫຍ (SDG) ¹	ພາກ (Module) ²	ນິຍາມ ³	ສ່ວນຮ້ອຍ
LN.11a LN.11b LN.11c	4.5.1	ED	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍດັບບ້ານເຂົ້າຮຽນສູດທິສຳລັບເດັກຍິງ ຫາມ ໃຫ້ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍດັບບ້ານເຂົ້າຮຽນສູດທິສຳລັບເດັກຊາຍ (a)1 ຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ (b)1 ຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນຕົ້ນ (c)1 ຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນປາຍ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍດັບບ້ານເຂົ້າຮຽນສູດທິສຳລັບຄົນທຸກໆ ຫາມ ໃຫ້ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍດັບບ້ານເຂົ້າຮຽນສູດທິສຳລັບຄົນຮຸ່ງມີ (a)1 ຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ (b)1 ຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນຕົ້ນ (c)1 ຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນປາຍ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍດັບບ້ານເຂົ້າຮຽນສູດທິສຳລັບຄົນອາໄສຢູ່ຊົນນະບົດ ຫາມ ໃຫ້ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍດັບບ້ານເຂົ້າຮຽນສູດທິສຳລັບຄົນອາໄສຢູ່ດິວເມືອງ (a)1 ຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ (b)1 ຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນຕົ້ນ (c)1 ຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນປາຍ	0.99 1.04 1.03 0.80 0.30 0.11 0.92 0.64 0.47
LN.12		PR	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ແລະ ໄດ້ລົງທະບຽນກັບໂຮງຮຽນທີ່ມີການແຈກຢາຍບໍ່ມີຕິດຕາມການຮຽນຂອງນັກຮຽນໃຫ້ແກ່ຜູ້ປົກຄອງ	18.3
LN.13		PR	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ແລະ ໄດ້ລົງທະບຽນກັບໂຮງຮຽນທີ່ມີຜູ້ຄອງເຂົ້າຮ່ວມໃນຄະນະບໍລິຫານຂອງໂຮງຮຽນ	34.2
LN.14		PR	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນທີ່ມີຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ເປັນສະມາຊິກ ໃນຄົວເຮືອນເຂົ້າຮ່ວມໃນກອງປະຊຸມຂອງຄະນະບໍລິຫານຂອງໂຮງຮຽນ	17.2
LN.15		PR	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນທີ່ມີຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ເປັນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ ເຂົ້າຮ່ວມໃນກອງປະຊຸມຂອງຄະນະບໍລິຫານຂອງໂຮງຮຽນ ເພື່ອໄອ້ລົມກ່ຽວກັບບັນຫາດ້ານການສຶກສາທີ່ສຳຄັນ ແລະ ການເງິນ	11.8
LN.16		PR	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນທີ່ມີຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ເປັນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນໄດ້ມີການປົກສາຫາລືກັບຄູສອນກ່ຽວກັບຄວາມກ້າວໜ້າການຮຽນຂອງເດັກ	15.7
LN.17		PR	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ເຂົ້າຮຽນທີ່ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າທ້ອງຮຽນເນື່ອງຈາກຄຸສອນບໍ່ຂຶ້ນທ້ອງ ແລະ ຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ເປັນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນມີການສົ່ງຂ່າວກັບຕົວແທນຂອງໂຮງຮຽນກໍລະນີໄດ້ກັບອ່ຍບໍ່ສາມາດໄປໂຮງຮຽນໄດ້	16.1
LN.18		PR	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ມີບິນຢ່າງໜ້ອຍ 3 ຫົວ ສຳລັບອ່ານຢູ່ເຮືອນ	12.7
LN.21		PR	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ມີວັກແອບໝາຍໃຫ້ໄປເຮັດຢູ່ເຮືອນ (ມີວັກແອບ)	52.5

¹⁸ ຊື່ຂອງຕົວຊີ້ວັດໄດ້ຖືກປ່ຽນຈາກ ມາດຕະຖານຂອງການສຳຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ "MICS ຕົວຊີ້ວັດ LN.17 - ການພົວພັນກັບໂຮງຮຽນກ່ຽວກັບການປະທ້ວງ ແລະ ການຂາດສອນຂອງຄູ" ຍ້ອນວ່າບໍ່ມີການອະນຸຍາດໃຫ້ປະທ້ວງໃນ ສປປ.ລາວ .

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປາຍ (SDG) ¹	ພາກ (Module) ²	ນິຍາມ ³	ສ່ວນຮ້ອຍ
ການປົກປ້ອງເດັກຈາກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະແຫວງຫາຜົນປະໂຫຍດ				
PR.1	16.9.1	BR	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນການເກີດທີ່ບໍ່ອ່ານຕາມການປົກຄອງ (ລວມທັງໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນຢູ່ໃນປີສໍາມະໄນຄົວ)	73.0
PR.2	16.2.1	UCD FCD	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 1-14 ປີທີ່ໄດ້ຖືກທໍາຮ້າຍທາງດ້ານຈິດໃຈ ແລະ ຖືກໂທດທາງຮ່າງກາຍ ພາຍໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ	69.0
PR.3	8.7.1	CL	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 5-17 ປີທີ່ພົວພັນກັບການໃຊ້ແຮງງານເດັກ ¹⁹	42.8
PR.4a	5.3.1	MA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວໜຸ່ມ ອາຍຸ 20-24 ປີທີ່ແຕ່ງງານຄັ້ງທໍາອິດ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	7.1 1.8
PR.4b	5.3.1	MA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວໜຸ່ມ ອາຍຸ 20-24 ປີທີ່ແຕ່ງງານຄັ້ງທໍາອິດ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	32.7 10.8
PR.5		MA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວໜຸ່ມອາຍຸ 15-19 ປີ ທີ່ແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນແລ້ວ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	23.5 5.9
PR.6		MA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນອາຍຸ 15-49 ປີທີ່ມີຄຸສິມລົດຫຼາຍຄົນ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ: (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	3.5 2.1
PR.7a		MA	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນ ແລະ ຄຸສິມລົດຂອງຂໍ້ທີ່ມີອາຍຸແກ່ກວ່າ 10 ປີ ຫຼື ຫຼາຍກວ່ານັ້ນ, (a) ໃນບັນດາກຸ່ມແມ່ຍິງອາຍຸ 15-19 ປີ (b) ໃນບັນດາກຸ່ມແມ່ຍິງອາຍຸ 20-24 ປີ	11.3 9.8
PR.15		D	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນອາຍຸ 15-49 ປີທີ່ບອກວ່າຜິວສາມາດທຸບດີໄດ້ເມີຍຂອງລາວດ້ວຍເຫັດຜົມຢ່າງຫນ້ອຍ 1 ເຫດການຕໍ່ໄປນີ້: (1) ເມຍອອກໄປນອກບ່ອນ, (2) ເມຍບໍ່ເບິ່ງລູກ, (3) ເມຍບໍ່ເບິ່ງລູກ, (4) ເມຍບໍ່ຍອມມີເພດສໍາພັນນໍາ, (5) ເມຍເຮັດອາຫານໄພ້ (a) ແມ່ຍິງ (b) ຜູ້ຊາຍ	29.5 16.2

¹⁹ ເດັກນ້ອຍທີ່ກຽວຂ້ອງກັບການໃຊ້ແຮງງານ ແມ່ນຖືກນິຍາມວ່າ ເດັກນ້ອຍທີ່ກຽວຂ້ອງກັບກິດຈະກຳເສດຖະກິດຕ່າງໆເກີນຕາມອາຍຸສະເພາະໃດໜຶ່ງ. ເດັກນ້ອຍທີ່ກຽວຂ້ອງກັບວຽກອັນຕະລາຍ, ສໍາລັບຂໍ້ມູນລະອຽດ ແລະ ການຈັດປະເພດແມ່ນສາມາດເບິ່ງໄດ້ໃນຕາຕະລາງຂອງການສໍາຫຼວດແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS).

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປຸງ (SDG) ¹	ພາກ (Module) ²	ນິຍາມ ³	ສ່ວນຮ້ອຍ
ການດຳລົງຊີວິດໃນສະພາບແວດລ້ອມທີ່ສະອາດ ແລະ ປອດໄພ				
WS.1		WS	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ນໍ້າດື່ມຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ປັບປຸງ	83.9
WS.2	1.4.1	WS	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ນໍ້າດື່ມຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ປັບປຸງຈາກທີ່ພັກອາໄສ, ບໍລິເວນເຮືອນ, ທີ່ໃຊ້ເວລາໄປ-ກັບພາຍໃນ 30 ນາທີ	78.1
WS.3		WS	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີແຫຼ່ງນໍ້າພຽງພໍເມື່ອຕ້ອງການໃຊ້	96.4
WS.4		WQ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການກວດຄຸນນະພາບນໍ້າແລະ ຜົນວ່າມີການປົນເປື້ອນຂອງ <i>E. coli</i>	83.1
WS.5		WQ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການກວດຄຸນນະພາບນໍ້າດື່ມ ໃນຄົວເຮືອນແລະ ຜົນວ່າມີປົນເປື້ອນຂອງ <i>E. coli</i>	86.3
WS.6	6.1.1	WS – WQ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມທີ່ໄດ້ປັບປຸງ ແລະ ໄດ້ຮັບການກວດຄຸນນະພາບຂອງແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມດັ່ງກ່າວວ່າບໍ່ມີການປົນເປື້ອນຂອງ <i>E. coli</i> ແລະ ມີພຽງພໍເມື່ອຕ້ອງການໃຊ້	14.8
WS.7	1.4.1 & 6.2.1	HW	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີສິ່ງອຳນວຍຄວາມສະດວກໃນການລ້າງມືໂດຍມື ນໍ້າ, ສະບູ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນທຳຄວາມສະອາດ	54.1
WS.8	3.8.1	WS	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ນຳໃຊ້ວິດຖ່າຍທີ່ໄດ້ປັບປຸງ	73.8
WS.9	1.4.1 & 6.2.1	WS	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ໄດ້ນຳໃຊ້ວິດຖ່າຍທີ່ໄດ້ປັບປຸງຮວມກັບຄົນອື່ນ	71.0
WS.10		WS	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີວິດຖ່າຍທີ່ໄດ້ປັບປຸງເຊິ່ງບໍ່ໄດ້ລະບາຍລົງລະບົບນໍ້າເປື້ອນ ຫຼື ບໍ່ມີມື້ເຕັມ	89.6
WS.11	6.2.1	WS	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີວິດຖ່າຍທີ່ບໍ່ລະບາຍລະບົບນໍ້າເປື້ອນ ແລະ ມີການນຳອາຈົມອອກໄປ	7.4
WS.12		UN	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີທີ່ລາຍງານວ່າໄດ້ເປັນຜະຈຳເດືອນໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະມີສະຖານທີ່ເປັນສ່ວນຕົວເພື່ອລ້າງ ແລະ ປ່ຽນຜ້າສະມາໄມ	72.7
WS.13		UN	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີທີ່ລາຍງານວ່າໄດ້ເປັນມິນຢະຈຳເດືອນໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາທີ່ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມກິດຈະກຳສັງຄົມຕ່າງໆ, ໂຮງຮຽນ ຫຼື ຫ້ອງການ ເນື່ອງຈາກການເປັນຜະຈຳເດືອນຄັ້ງລ່າສຸດຂອງຕົນ	11.8

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ປພຍ (SDG) ¹	ພາກ(Module) ²	ນິຍາມ ³	ສ່ວນຮ້ອຍ
ໂອກາດເທົ່າທຽມກັນໃນເຊື້ອວັດ				
EQ.2a EQ.2b EQ.2c		WB CB AG	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນທີ່ປົກຄຸມດ້ວຍປະກັນສຸຂະພາບ (a) ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ (b) ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ (c) ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	15.4 10.3 13.7
EQ.3	1.3.1	ST	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບສະໜັບສະໜູດດິດການສັງຄົມໃດໜຶ່ງ ແລະ ຫຼີນອຸດໜູນໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຕໍ່າມາ	12.4
EQ.4		ST	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຢູ່ກຸ່ມຄົວເຮືອນທຸກາ ແລະ ທຸກທີ່ສຸດທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຕໍ່າມາ	9.2
EQ.5		ST	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 18 ປີທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນ ທີ່ໄດ້ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມໃດໜຶ່ງໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຕໍ່າມາ	12.4
EQ.6		ED	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-24 ປີທີ່ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນ ແລະ ໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນກ່ຽວກັບການສຶກສາໃນສຶກສາປະຈຸບັນ ຫຼື ສຶກສາຜ່ານມາ	4.7

4 ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄຸນລັກສະນະຂອງຜູ້ຖືກສໍາພາດ

ບົດລາຍງານນີ້ ແມ່ນອີງຕາມການສໍາຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II (LSIS II) ຊຶ່ງໄດ້ຖືກດໍາເນີນການສໍາຫຼວດໃນປີ 2017 ໂດຍສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ ຊຶ່ງໄດ້ຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂດຍອີງຕາມຫຼັກການສໍາຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ ຄັ້ງທີ 6 (MICS6). ການສໍາຫຼວດດັ່ງກ່າວ ໄດ້ຕອບສະໜອງຂໍ້ມູນທາງດ້ານສະຖິຕິ ທີ່ມີຄວາມສໍາຄັນໃຫ້ແກ່ ການພັດທະນາບັນດານະໂຍບາຍແລະ ແຜນງານຕ່າງໆ ແລະ ເພື່ອຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າກ່ຽວກັບວາລະຂອງການພັດທະນາແບບຍືນຍົງຮອດ 2030.

ການສໍາຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II (LSIS II) ມີຈຸດປະສົງເພື່ອສົ່ງເສີມການສ້າງຂໍ້ມູນທີ່ມີຄຸນນະພາບສູງກ່ຽວກັບ ເດັກນ້ອຍ, ແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ຊຶ່ງຈະປະກອບສ່ວນໃນການພັດທະນາຄຸນນະພາບຂອງແຜນງານ ແລະ ຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງບັນດາຜູ້ປະຕິບັດວຽກງານ ແລະ ຜູ້ຖືສິດ. ຜົນຂອງການສໍາຫຼວດດັ່ງກ່າວ ແມ່ນແຫຼ່ງຂໍ້ມູນທີ່ສໍາຄັນ ສໍາລັບການຕິດຕາມການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມແຫ່ງຊາດຄັ້ງທີ 8 (SEDP). ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ຈະມີຜົນປະໂຫຍດຢ່າງຫຼວງຫຼາຍ ສໍາລັບການທົບທວນກາງສະໄໝທີ່ຈະມາເຖິງ ແລະ ຈະສົ່ງເສີມການຕິດຕາມເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ (SDGs) ແລະ ບົດລາຍງານສະໜັກໃຈລະດັບຊາດ. ອີກຢ່າງໜຶ່ງ ຜົນຂອງການສໍາຫຼວດດັ່ງກ່າວ ຈະເປັນຂໍ້ມູນເພີ່ມເຕີມໃຫ້ແກ່ຂໍ້ມູນດ້ານການບໍລິຫານ ແລະ ສະຖິຕິທາງການ .

ເລີ່ມແຕ່ປີ 2016 ສປປ ລາວ ໄດ້ມີການເຊື່ອມສານບັນດາເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ(SDGs) ຊຶ່ງເປັນພື້ນຖານກ້າວໄປສູ່ການທົບທວນບົດລາຍງານສະໜັກໃຈລະດັບຊາດ (R). ສປປ ລາວ ແມ່ນໜຶ່ງໃນບັນດາປະເທດທໍາອິດໃນໂລກ ທີ່ໄດ້ມີການເຊື່ອມສານເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງໃຫ້ແທດເໝາະກັບສະພາບທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ເຊື່ອມໂຍງ SDGs ໃຫ້ເຂົ້າກັບການວາງແຜນແຫ່ງຊາດ. ຂັ້ນຕອນການວາງແຜນແຫ່ງຊາດ ຂອງ ສປປ ລາວ ມີແນວທາງດຽວກັນກັບການປະຕິບັດ SDGs ຊຶ່ງເປັນໂອກາດໜຶ່ງທີ່ຈະເຊື່ອມໂຍງ SDGs ເຂົ້າກັບແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ ຄັ້ງທີ 8 (SEDP) ປີ 2016-2020. ໃນເດືອນກັນຍາ 2017 ລັດຖະບານລາວ ຊຶ່ງໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນຈາກຄູ່ຮ່ວມພັດທະນາເພື່ອສ້າງບັນຊີ ຕົວຊີ້ວັດ SDGs ທີ່ປັບປຸງໃຫ້ເຂົ້າກັບເງື່ອນໄຂຂອງ ສປປ ລາວ ແລະ ໃນຂັ້ນຕອນດັ່ງກ່າວ, ໄດ້ກໍານົດບັນຫາທີ່ສໍາຄັນໃນການກ້າວໄປຂ້າງໜ້າດ້ວຍ SDGs. ຫຼາຍຕົວຊີ້ວັດຂອງບັນຊີດັ່ງກ່າວ ຄາດວ່າຈະເອົາໄດ້ຈາກການສໍາຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II.

4.1 ຜົນຂອງການສໍາພາດ

ໃນຈໍານວນ 23,299 ຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກມາເປັນຕົວແທນ ມີຈໍານວນ 22,443 ຄົວເຮືອນທີ່ມີຄົນຢູ່ອາໄສ. ຈາກຈໍານວນດັ່ງກ່າວ ມີ 22,287 ຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຖືກສໍາພາດຢ່າງປະສິບຜົນສໍາເລັດ ຊຶ່ງກວມເອົາ 99% ຂອງການໃຫ້ສໍາພາດຈາກຄົວເຮືອນທັງໝົດ.

ແບບສອບຖາມ ການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າ ແມ່ນຖືກແຈກຢາຍໃຫ້ແກ່ 3,495 ຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກແບບສຸ່ມຈາກແຕ່ລະກຸ່ມຕົວແທນ. ໃນຈໍານວນທັງໝົດນີ້ ມີ 3,346 ຄົວເຮືອນ ທີ່ໄດ້ຖືກສອບຖາມກ່ຽວກັບນໍ້າດື່ມໃນຄົວເຮືອນ ຊຶ່ງລວມເປັນອັດຕາສ່ວນການໃຫ້ສໍາພາດ 96%. ອີກຢ່າງໜຶ່ງ ມີ 3,292 ຄົວເຮືອນທີ່ຖືກສອບຖາມກ່ຽວກັບຄຸນນະພາບຂອງແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ ຊຶ່ງລວມເປັນ ອັດຕາສ່ວນການໃຫ້ສໍາພາດ 94%.

ໃນການສໍາພາດບັນດາຄົວເຮືອນມີຈໍານວນ 26,103 ທີ່ເປັນແມ່ຍິງ (ອາຍຸ 15-49 ປີ). ໃນຈໍານວນນີ້ ມີຈໍານວນ 25,305 ຄົນທີ່ໄດ້ຖືກສໍາພາດສໍາເລັດ, ຊຶ່ງລວມເປັນອັດຕາສ່ວນການໃຫ້ສໍາພາດ 97% ຂອງຈໍານວນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກສໍາພາດທັງໝົດ.

ການສໍາຫຼວດດັ່ງກ່າວ ຍັງສອບຖາມຜູ້ຊາຍ (ອາຍຸ 15-49 ປີ) ຊຶ່ງເປັນກຸ່ມເປົ້າໝາຍຕົວແທນຂອງການສໍາຫຼວດ. ທຸກໆສອງຄົວເຮືອນໃດຈະສໍາພາດຜູ້ຊາຍ (ອາຍຸ 15-49 ປີ). ມີຜູ້ຊາຍຈໍານວນ 25,994 ຄົນ (ອາຍຸ 15-49 ປີ) ທີ່ເປັນເປົ້າໝາຍຂອງການສໍາພາດໃນແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນ. ໃນນັ້ນການຕອບສໍາພາດສໍາເລັດມີຈໍານວນຜູ້ຊາຍ 12,017 ຄົນ ຊຶ່ງກວມເອົາອັດຕາສ່ວນການໃຫ້ສໍາພາດ 95% ຂອງບັນດາຄົວເຮືອນທີ່ມີເງື່ອນໄຂທັງໝົດ.

ມີເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ຈໍານວນ 11,812 ຄົນ ທີ່ເປັນເປົ້າໝາຍຂອງການສໍາພາດໃນແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນ. ໃນນັ້ນການຕອບສໍາພາດສໍາເລັດມີຈໍານວນເດັກນ້ອຍທັງໝົດ 11,720 ຄົນ ຊຶ່ງກວມເອົາອັດຕາສ່ວນການໃຫ້ສໍາພາດຢູ່ 99% ຂອງຈໍານວນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກສໍາພາດທັງໝົດ.

ອັດຕາສ່ວນການໃຫ້ສໍາພາດໂດຍລວມ 96, 94, ແລະ 99 ແມ່ນຖືກຄິດໄລ່ຈາກການສໍາພາດ ແມ່ຍິງ, ຜູ້ຊາຍ ແລະ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ, ຕາມລໍາດັບ (ຕາຕະລາງ SR. 1.1)

ຕາຕະລາງ SR.1.1: ຜົນຂອງການສໍາພາດຄົວເຮືອນ, ແມ່ຍິງ, ຜູ້ຊາຍ, ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ

	ຈຳນວນຄົວເຮືອນ, ແມ່ຍິງ, ຜູ້ຊາຍ, ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-7 ປີ, ສປປ ລາວ, 2017							
	ທັງໝົດ	ເຂດທີ່ພັກອາໄສ				ພາກ		
		ຕົວເມືອງ	ຊົນນະບົດ	ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	ເໜືອ	ກາງ	ໃຕ້
ຄົວເຮືອນ								
ຕົວແທນ	23,299	7,380	15,919	13,539	2,380	8,699	9,660	4,940
ມີຜູ້ພັກອາໄສ	22,443	7,065	15,378	13,066	2,312	8,444	9,278	4,721
ໄດ້ສໍາພາດສໍາເລັດ	22,287	7,000	15,287	12,985	2,302	8,416	9,167	4,704
ອັດຕາການສໍາພາດສໍາເລັດ ຄົວເຮືອນ	95.7	94.9	96.0	95.9	96.7	96.7	94.9	95.2
ອັດຕາສຕອບສໍາພາດຂອງຄົວເຮືອນ	99.3	99.1	99.4	99.4	99.6	99.7	98.8	99.6
ການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າ								
ເປົ້າໝາຍ	3,495	1,107	2,388	2,031	357	1,305	1,449	741
ການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າຂອງຄົວເຮືອນ								
ສໍາເລັດ	3,346	1,055	2,291	1,945	346	1,262	1,379	705
ອັດຕາການຕອບສໍາພາດ	95.7	95.3	95.9	95.8	96.9	96.7	95.2	95.1
ການວັດແທກຄຸນນະພາບຂອງແຫຼ່ງນໍ້າ								
ສໍາເລັດ	3,292	1,044	2,248	1,913	335	1,238	1,372	682
ອັດຕາການຕອບສໍາພາດ	94.2	94.3	94.1	94.2	93.8	94.9	94.7	92.0
ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ								
ເປົ້າໝາຍ	26,103	8,546	17,557	14,956	2,601	9,469	10,993	5,641
ໄດ້ສໍາພາດສໍາເລັດ	25,305	8,225	17,080	14,525	2,555	9,292	10,544	5,469
ອັດຕາການຕອບສໍາພາດຂອງແມ່ຍິງ	96.9	96.2	97.3	97.1	98.2	98.1	95.9	97.0
ອັດຕາການຕອບສໍາພາດຂອງແມ່ຍິງທັງໝົດ	96.3	95.4	96.7	96.5	97.8	97.8	94.8	96.6
ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ								
ຈຳນວນຜູ້ຊາຍທີ່ຖືກສໍາພາດໃນຄົວເຮືອນ	25,994	8,166	17,828	15,130	2,698	9,732	10,770	5,492
ເປົ້າໝາຍ	12,694	3,967	8,727	7,413	1,314	4,783	5,259	2,652
ໄດ້ສໍາພາດສໍາເລັດພາດ	12,017	3,720	8,297	7,020	1,277	4,618	4,882	2,517
ອັດຕາການຕອບສໍາພາດຂອງຜູ້ຊາຍ	94.7	93.8	95.1	94.7	97.2	96.6	92.8	94.9
ອັດຕາຕອບສໍາພາດຂອງຜູ້ຊາຍທັງໝົດ	94.0	92.9	94.5	94.1	96.8	96.2	91.7	94.6
ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ								
ເປົ້າໝາຍ	11,812	3,153	8,659	7,125	1,534	4,211	4,884	2,717
ແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກທີ່ໄດ້ສໍາພາດສໍາເລັດ	11,720	3,118	8,602	7,071	1,531	4,189	4,833	2,698
ອັດຕາການຕອບຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	99.2	98.9	99.3	99.2	99.8	99.5	99.0	99.3
ອັດຕາການຕອບຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທັງໝົດ	98.5	98.0	98.8	98.6	99.4	99.1	97.8	98.9
ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ								
ຈຳນວນເດັກນ້ອຍທີ່ຖືກສໍາພາດ	31,339	7,979	23,360	19,485	3,875	11,126	12,680	7,533
ເປົ້າໝາຍ	15,494	4,450	11,044	9,332	1,712	5,730	6,347	3,417
ແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກທີ່ໄດ້ສໍາພາດສໍາເລັດ	15,435	4,428	11,007	9,301	1,706	5,713	6,311	3,411
ອັດຕາການຕອບຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ	99.6	99.5	99.7	99.7	99.6	99.7	99.4	99.8
ອັດຕາການຕອບຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ທັງໝົດ	98.9	98.6	99.1	99.0	99.2	99.4	98.2	99.5

(ສືບຕໍ່)

ຕາຕະລາງ SR-1.1 (ຄໍ): ຜົນຂອງການສຳພາດຄິວເຮືອນ, ແມ່ຍິງ, ຜູ້ຊາຍ, ເດັກນ້ອຍຖ້າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-7 ປີ

ຜົນການສຳພາດຈຳນວນ ຄິວເຮືອນ, ແມ່ຍິງ, ຜູ້ຊາຍ, ເດັກນ້ອຍອາຍຸຖ້າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-7 ປີ, ສປປ ລາວ, 2017

	ແຂວງ																	
	ຕະເລີນ	ໂພນທູນ	ຊຽງຊາຍ	ຄູນກຸງ	ຜູ້ກະຕຸ້ນ	ໂດຍສະເລີຍ	ນະຄອນລາວ	ຊຽງຊາຍ	ຊຽງຂວາງ	ບຸລີຄຳ	ຜູ້ກະຕຸ້ນ	ຜູ້ກະຕຸ້ນ						
ຄິວເຮືອນ	1,680	1,079	1,100	1,260	1,080	1,520	1,200	1,460	1,120	1,520	1,180	1,460	1,640	1,380	1,080	1,380	1,100	1,060
ຕົວແທນ	1,606	1,049	1,073	1,223	1,045	1,458	1,164	1,380	1,119	1,431	1,142	1,380	1,565	1,331	1,057	1,331	1,006	1,035
ມີຜູ້ມັກອາໄສ	1,575	1,045	1,071	1,220	1,043	1,445	1,163	1,356	1,115	1,414	1,132	1,356	1,551	1,325	1,056	1,325	1,000	1,024
ໄດ້ສຳພາດສຳເລັດ	93.8	96.8	97.4	96.8	96.6	95.1	96.9	92.9	99.6	93.0	95.9	92.9	94.6	96.0	97.8	96.0	90.9	96.6
ອັດຕາການສຳພາດສຳເລັດ ຄິວເຮືອນ	98.1	99.6	99.8	99.8	99.8	99.1	99.9	98.3	99.6	98.8	99.1	98.3	99.1	99.5	99.9	99.5	99.4	98.9
ອັດຕາການສຳພາດຂອງຄິວເຮືອນ																		
ການວັດແທກຄຸນນະພາບນ້ຳ	252	162	165	189	162	228	180	219	168	228	177	219	246	207	162	207	165	159
ເປົ້າໝາຍ																		
ການວັດແທກຄຸນນະພາບນ້ຳຂອງຄິວເຮືອນ	236	158	159	177	157	220	177	204	168	215	171	204	230	199	154	199	152	155
ສຳເລັດ	93.7	97.5	96.4	93.7	96.9	96.5	98.3	93.2	100.0	94.3	96.6	93.2	93.5	96.6	95.1	96.1	92.1	97.5
ອັດຕາການຕອບສຳພາດ																		
ການວັດແທກຄຸນນະພາບຂອງເຫຼັງນ້ຳ	236	146	158	177	154	216	176	204	167	213	171	204	228	193	140	193	152	153
ສຳເລັດ	93.7	90.1	95.8	93.7	95.1	94.7	97.8	93.2	99.4	93.4	96.6	93.2	92.7	95.2	86.4	93.2	92.1	96.2
ອັດຕາການຕອບສຳພາດ																		
ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	1,947	1,066	1,216	1,566	1,238	1,545	1,343	1,513	1,404	1,657	1,364	1,513	1,808	1,621	1,271	1,515	1,234	1,300
ເປົ້າໝາຍ	1,820	1,059	1,177	1,548	1,177	1,512	1,329	1,419	1,394	1,573	1,350	1,419	1,774	1,586	1,247	1,482	1,154	1,214
ໄດ້ສຳພາດສຳເລັດ	93.5	99.3	96.8	98.9	95.1	97.9	99.0	93.8	99.3	94.9	99.0	93.8	98.1	97.8	98.1	97.8	93.5	93.4
ອັດຕາການຕອບສຳພາດຂອງແມ່ຍິງ	91.7	99.0	96.6	98.6	94.9	97.0	98.9	92.2	98.9	93.8	98.1	92.2	97.2	97.5	98.0	97.4	93.0	92.4
ອັດຕາການຕອບສຳພາດຂອງແມ່ຍິງທັງໝົດ																		
ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	1,816	1,193	1,289	1,490	1,205	1,578	1,525	1,414	1,417	1,628	1,294	1,414	1,820	1,591	1,287	1,462	1,152	1,381
ເປົ້າໝາຍ	857	577	629	720	582	790	755	679	700	799	628	679	917	772	621	704	555	679
ໄດ້ສຳພາດສຳເລັດ	779	575	579	714	543	754	729	592	684	718	616	592	895	757	609	683	468	598
ອັດຕາການຕອບສຳພາດຂອງຜູ້ຊາຍ	90.9	99.7	92.1	99.2	93.3	95.4	96.6	87.2	97.7	89.9	98.1	87.2	97.6	98.1	98.1	97.0	84.3	88.1
ອັດຕາການຕອບສຳພາດຂອງຜູ້ຊາຍທັງໝົດ	89.1	99.3	91.9	98.9	93.1	94.6	96.5	85.7	97.4	88.8	97.2	85.7	96.7	97.8	98.0	96.6	83.8	87.1
ເດັກນ້ອຍອາຍຸຖ້າກວ່າ 5 ປີ	595	495	531	720	571	719	662	626	713	718	601	626	812	823	717	651	526	819
ເປົ້າໝາຍ	581	494	527	719	556	719	662	615	710	713	599	615	806	821	716	648	513	809
ແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກທີ່ໄດ້ສຳພາດສຳເລັດ	97.6	99.8	99.2	99.9	97.4	100.0	100.0	98.2	99.6	99.3	99.7	98.2	99.3	99.8	99.9	99.5	97.5	98.8
ອັດຕາການຕອບຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຖ້າກວ່າ 5 ປີ																		
ອັດຕາການຕອບຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຖ້າກວ່າ 5 ປີ ທັງໝົດ	95.8	99.4	99.1	99.6	97.2	99.1	99.9	96.5	99.2	98.1	98.8	96.5	98.4	99.5	99.8	99.1	96.9	97.7
ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ	14,55	1,369	1,535	1,745	1,380	1,890	1,789	1,759	1,660	1,968	1,472	1,759	2,363	2,199	1,947	1,823	1,564	2,003
ເປົ້າໝາຍ	926	678	779	842	709	980	836	896	787	1,020	768	896	1,123	976	787	924	730	827
ແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກທີ່ໄດ້ສຳພາດສຳເລັດ	913	678	777	839	701	977	835	886	786	1,012	768	886	1,121	976	786	923	726	825
ອັດຕາການຕອບຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ	98.6	100.0	99.7	99.6	98.9	99.7	99.9	98.9	99.9	99.2	100.0	98.9	99.8	100.0	99.9	99.9	99.5	99.8
ອັດຕາການຕອບຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ທັງໝົດ	96.7	99.6	99.6	99.4	96.7	98.8	99.8	97.2	99.5	98.0	99.1	97.2	98.9	99.7	99.8	99.4	98.9	98.7

4.2 ຄຸນລັກສະນະຂອງຄົວເຮືອນ ແລະ ທີ່ຢູ່ອາໄສ

ຕາຕະລາງ SR.2.1, SR.2.2, ແລະ SR.2.3 ໃຫ້ລາຍລະອຽດເພີ່ມເຕີມກ່ຽວກັບ ຄຸນລັກສະນະຂອງຄົວເຮືອນ ທີ່ໄດ້ສະແດງຢູ່ໃນແບບສອບຖາມຂອງຄົວເຮືອນ. ຂໍ້ມູນທັງໝົດທີ່ໄດ້ເກັບກຳກ່ຽວກັບຄຸນລັກສະນະຄົວເຮືອນ ແມ່ນຖືກນຳໃຊ້ໃນການກຳນົດດັດຊີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ.

ຕາຕະລາງ SR.2.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງ ຄຸນລັກສະນະຂອງທີ່ຢູ່ອາໄສແບ່ງຕາມເຂດທີ່ຢູ່ອາໄສ ແລະ ພາກ, ຄົວເຮືອນມີໄຟຟ້າໃຊ້, ພະລັງງານທີ່ໃຊ້ໃນການແຕ່ງກິນ, ການເຂົ້າເຖິງອິນເຕີເນັດ, ວັດສະດຸຕົ້ນຕໍສຳລັບປຸ້ນເຮືອນ, ຫຼັງຄາ, ແລະ ຝາເຮືອນ ແລະ ຈຳນວນຫ້ອງທີ່ໃຊ້ສຳລັບນອນ.

ຕາຕະລາງ SR.2.1: ຄຸນລັກສະນະຂອງທີ່ຢູ່ອາໄສ

ການແຈກຢາຍອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະຂອງຄົວເຮືອນ, ເຂດທີ່ພັກອາໄສ ແລະ ພາກ, ສປປ ລາວ, 2017

	ເຂດທີ່ພັກອາໄສ					ພາກ		
	ລວມ	ຕິວເມືອງ	ຊົນນະບົດ	ຊົນນະບົດ		ເໜືອ	ກາງ	ໃຕ້
				ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ			
ລວມ	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ການນຳໃຊ້ໄຟຟ້າ								
ມີ, ໄຟຟ້າຈາກສາຍສົ່ງ	89.7	99.3	85.1	89.7	56.9	82.2	94.2	90.8
ມີ, ໄຟຟ້າຈາກແຫຼ່ງນອກສາຍສົ່ງ	3.9	0.2	5.7	3.3	20.5	9.6	1.4	0.9
ບໍ່ແມ່ນ	6.3	0.5	9.1	6.9	22.6	8.2	4.3	8.3
ການນຳໃຊ້ພະລັງງານເຂົ້າໃນການແຕ່ງກິນ^A								
ເຊື້ອໄຟ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ທີ່ສະອາດ	7.4	17.6	2.5	2.9	0.6	5.5	10.6	2.5
ເຊື້ອໄຟປະເພດອື່ນ	92.3	82.1	97.2	96.9	99.2	94.3	89.0	97.4
ບໍ່ໄດ້ແຕ່ງກິນໃນຄົວເຮືອນ	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.1
ການເຂົ້າເຖິງອິນເຕີເນັດຢູ່ເຮືອນ								
ມີ	1.7	3.7	0.7	0.7	0.3	1.6	2.0	1.1
ບໍ່ມີ	98.2	96.1	99.2	99.2	99.5	98.3	97.9	98.9
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
ວັດສະດຸຕົ້ນຕໍທີ່ໃຊ້ເຮັດພື້ນເຮືອນ								
ພື້ນເຮືອນແບບທຳມະຊາດ	6.3	2.9	7.9	7.3	11.7	13.4	3.7	0.9
ພື້ນເຮືອນແບບບໍ່ຖາວອນ	36.9	15.4	47.2	44.1	65.8	34.3	25.9	69.5
ພື້ນເຮືອນແບບຖາວອນ	56.6	81.6	44.7	48.3	22.4	51.9	70.2	29.5
ອື່ນໆ	0.2	0.2	0.2	0.3	0.0	0.4	0.2	0.1
ວັດສະດຸຕົ້ນຕໍທີ່ໃຊ້ມຸງຫຼັງຄາ								
ຫຼັງຄາແບບທຳມະຊາດ	2.7	0.8	3.6	3.3	5.7	5.9	1.2	1.4
ຫຼັງຄາແບບບໍ່ຖາວອນ	0.8	0.1	1.2	1.1	1.9	1.4	0.7	0.3
ຫຼັງຄາແບບຖາວອນ	96.3	99.0	95.1	95.5	92.3	92.6	98.0	98.2
ອື່ນໆ	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
ວັດສະດຸຕົ້ນຕໍທີ່ໃຊ້ເຮັດຝາເຮືອນ								
ຝາເຮືອນແບບທຳມະຊາດ	0.5	0.4	0.5	0.5	0.3	0.2	0.7	0.5
ຝາເຮືອນແບບປະຖົມປະຖານ	15.4	7.0	19.4	18.2	27.0	21.8	12.5	12.2
ຝາເຮືອນທີ່ສົມບູນແບບ	83.8	92.2	79.8	81.0	72.4	77.8	86.7	86.4
ປະເພດອື່ນ	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	1.0
ຈຳນວນຫ້ອງນອນ								
1	42.7	29.3	49.1	47.8	57.0	48.2	37.3	47.3
2	34.1	36.5	32.9	33.7	28.2	32.4	35.7	33.0
3 ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ	23.2	34.1	18.0	18.5	14.8	19.4	27.1	19.7
ຈຳນວນຄົວເຮືອນທັງໝົດ	22,287	7,214	15,073	12,964	2,109	7,131	10,919	4,237
ຈຳນວນຄົນສະເລ່ຍຕໍ່ຫ້ອງນອນ	3.0	2.4	3.3	3.2	3.7	3.1	2.8	3.3
ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ເຂົ້າໄຟຟ້າ[†]	93.0	99.5	90.1	92.7	75.3	91.6	95.0	90.3
ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ	104,851	32,178	72,674	61,970	10,704	32,908	51,211	20,732
ສືບຕໍ່...								

ຕາຕະລາງ SR.2.1: (ຕໍ່) ຄຸນສັກສະນະຂອງທີ່ຢູ່ອາໄສ

ການແຈກຢາຍຍັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມຄຸນສັກສະນະຂອງຄົວເຮືອນ, ແຂວງ, ສປປ ລາວ, 2017

	ແຂວງ																	
	ນອນ ນອນລາດ	ໄຊເສດຖີ	ເທບ ເທບໄຊ	ຊຸກຍູ້ ຊຸກຍູ້	ຜູ້ກຳລັງ ຜູ້ກຳລັງ	ເມັດສາ ເມັດສາ	ກຸງທຽນ	ກຸງທຽນ	ຜູ້ກຳລັງ ຜູ້ກຳລັງ	ເມັດສາ ເມັດສາ	ກຸງທຽນ	ກຸງທຽນ	ນອນ ນອນລາດ					
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0				
ລວມ	99.6	66.1	87.2	83.2	96.2	77.2	65.4	97.1	93.6	99.2	99.5	93.4	85.3	80.9	81.1	97.6	93.7	94.9
ການນໍາໃຊ້ໄຟຟ້າ																		
ມີ, ໄຟຟ້າຈາກສາຍສົ່ງ	0.2	23.5	4.4	6.9	0.5	9.6	26.8	0.1	2.6	0.2	0.2	0.1	4.1	1.4	4.2	0.2	0.6	0.2
ມີ, ໄຟຟ້າຈາກແຫຼ່ງນອກສາຍສົ່ງ	0.2	10.4	8.4	9.9	3.3	13.2	7.8	2.7	3.8	0.6	0.3	6.6	10.6	17.8	14.7	2.2	5.7	4.9
ບໍ່ແມ່ນ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ການນໍາໃຊ້ພະລັງງານເຂົ້າໃນການແຕ່ງກິນ^A																		
ເຊື້ອໄຟ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ທີ່ສະອາດ	28.5	4.6	6.0	4.5	14.5	4.5	4.3	4.4	4.0	6.2	8.7	2.9	1.8	1.9	1.8	2.7	3.9	6.4
ເຊື້ອໄຟປະເພດອື່ນ	71.1	95.3	93.8	95.3	85.2	95.1	95.7	95.6	96.0	93.6	91.1	95.8	97.8	98.1	98.0	97.2	95.9	93.6
ບໍ່ໄດ້ແຕ່ງກິນໃນຄົວເຮືອນ	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	1.3	0.4	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0
ການເຂົ້າເຖິງອິນເຕີເນັດຢູ່ເຮືອນ																		
ມີ	4.4	1.1	6.8	1.0	0.4	1.7	1.0	0.8	0.3	0.8	0.7	0.8	0.6	1.0	0.8	1.1	1.4	13.2
ບໍ່ມີ	95.4	98.7	93.2	98.8	99.2	98.2	99.0	99.1	99.5	99.1	99.3	99.2	99.3	99.0	99.1	98.9	98.6	86.8
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	0.3	0.1	0.0	0.2	0.4	0.1	0.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
ວັດສະດຸດ້ານທີ່ໃຊ້ເອັດພື້ນເຮືອນ																		
ພື້ນເຮືອນແບບທຳມະຊາດ	0.5	31.8	8.2	12.7	8.6	10.5	23.3	6.6	17.0	7.1	3.2	1.3	0.5	0.9	1.2	0.2	4.2	27.4
ພື້ນເຮືອນແບບບໍ່ຖາວອນ	8.8	42.0	52.9	46.2	27.6	29.3	39.4	18.8	29.4	19.7	25.1	58.2	30.3	75.6	80.5	70.0	40.8	18.7
ພື້ນເຮືອນແບບຖາວອນ	90.5	26.2	38.9	40.6	63.6	59.2	37.3	74.5	53.5	73.3	70.3	40.4	69.3	23.4	17.9	29.6	55.0	53.9
ອື່ນໆ	0.1	0.0	0.0	0.5	0.2	1.0	0.0	0.1	0.1	0.0	1.4	0.1	0.0	0.2	0.4	0.1	0.0	0.0
ວັດສະດຸດ້ານທີ່ໃຊ້ມູນຟັງຄຳ																		
ຟາເຮືອນແບບທຳມະຊາດ	0.4	1.3	5.7	11.7	4.2	3.6	8.1	5.5	5.0	0.6	2.0	0.4	0.9	2.6	3.1	0.5	1.1	5.8
ຟາເຮືອນແບບປະຖົມປະຖານ	0.0	0.3	1.4	1.3	4.1	1.3	2.2	0.4	0.6	1.7	0.7	1.3	0.4	0.1	0.5	0.4	0.1	1.9
ຟາເຮືອນທີ່ສົມບູນແບບ	99.5	98.4	92.9	86.9	91.5	94.8	89.6	94.0	94.4	97.2	97.3	98.2	98.6	97.2	96.1	99.1	98.9	92.3
ອື່ນໆ	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.0	0.4	0.0	0.1	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
ວັດສະດຸດ້ານທີ່ໃຊ້ເອັດຟາເຮືອນ																		
ຟາເຮືອນແບບທຳມະຊາດ	0.2	1.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.1	0.5	0.6	0.2
ຟາເຮືອນແບບປະຖົມປະຖານ	5.4	16.8	24.8	37.2	22.4	25.3	16.8	10.4	1.4	20.3	13.0	15.4	15.2	17.4	19.0	7.1	16.1	31.4
ຟາເຮືອນທີ່ສົມບູນແບບ	94.0	81.4	74.9	62.6	77.4	74.5	82.8	89.4	98.6	79.6	87.0	80.5	84.4	80.2	80.3	91.8	82.9	68.4
ປະເພດອື່ນ	0.5	0.7	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	2.0	0.6	0.6	0.3	0.0
ຈຳນວນຫ້ອງນອນ																		
1	24.2	43.6	61.1	65.2	36.6	54.7	42.2	33.7	24.6	34.8	36.3	33.3	56.7	53.1	53.6	42.8	46.8	42.4
2	38.5	37.9	22.4	22.9	35.3	30.3	31.4	42.7	32.2	41.4	37.1	40.8	28.1	31.9	26.9	34.1	35.6	34.0
3 ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ	37.3	18.5	16.4	12.0	28.1	14.9	26.3	23.5	43.1	23.8	26.6	25.9	15.2	14.9	19.5	23.0	17.7	23.6
ຈຳນວນຄົວເຮືອນທັງໝົດ	2,906	706	624	1,122	623	1,640	930	1,486	843	1,529	963	1,429	2,969	1,266	366	2,151	453	281
ຈຳນວນຄົນສະເລ່ຍຕໍ່ຫ້ອງນອນ	2.1	2.9	3.5	3.8	2.8	3.3	3.2	2.5	2.7	2.8	2.8	2.5	3.6	3.7	3.7	3.0	3.3	3.7
ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ເຂົ້າໄຟຟ້າ ^B	99.8	88.9	92.1	89.9	97.0	86.6	92.6	97.1	95.9	99.6	99.8	92.7	87.6	79.4	84.8	97.6	94.4	95.3
ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ	12,633	3,166	2,952	5,525	3,025	7,427	4,697	6,116	4,314	7,257	4,521	6,346	14,535	6,554	1,931	10,043	2,204	1,606

¹MICS Indicator SR.1 - ການເຂົ້າເຖິງໄຟຟ້າ; SDG Indicator 7.1.1

^A ກະລຸນາບໍ່ເງິນຕາລາງ TC.4.1 ໃບພາກ ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສະພາບເຕັກໂນໂລຊີ ໄພສະພາບການ ແລະ ການພັດທະນາ

^B ກະລຸນາບໍ່ເງິນຕາລາງ ແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ, ຄຳຖາມ HC4, HC5 ແລະ HC6 ສຳລັບບັນນາມຂອງຄຳວ່າທຳມະຊາດ, ປະຖົມປະຖານ ແລະ ສົມບູນ ແລະ ອື່ນໆ

ຕາຕະລາງ SR.2.2 ຄົວເຮືອນ ແມ່ນຖືກແຈກຢາຍໂດຍອີງຕາມກຳມະສິດການຄອບຄອງຊັບສິນແບ່ງຕາມຄົວເຮືອນ ແລະ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນ. ເຊິ່ງສະແດງໃນຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້.

ຕາຕະລາງ SR.2.2: ຄົວເຮືອນ ແລະ ຊັບສິນສ່ວນບຸກຄົນ								
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມກຳມະສິດໃນການຄອບຄອງ ແລະ ຊັບສິນສ່ວນບຸກຄົນ, ສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍແບ່ງເຂດທີ່ພັກອາໄສ ແລະ ພາກ, ສປປ ລາວ, 2017								
	ລວມ	ເຂດທີ່ພັກອາໄສ				ພາກ		
		ຕົວເມືອງ	ຊົນນະບົດ	ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	ເໝືອ	ກາງ	ໃຕ້
ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີ								
ໂທລະພາບ	79.3	94.1	72.2	75.9	49.4	70.7	85.0	79.0
ຕູ້ເຢັນ	65.4	90.1	53.6	58.2	25.4	48.3	76.8	64.7
ພັດລົມ	71.9	93.1	61.7	65.8	37.0	55.9	83.4	69.0
ຈັກໂປ້ມນ້ຳ	38.8	41.3	37.6	40.7	18.8	11.4	51.9	51.4
ແອເຢັນ	10.1	25.9	2.5	2.8	0.3	3.6	16.1	5.5
ຈັກຊັກເຄື່ອງ	26.4	53.2	13.5	15.1	3.3	18.3	35.4	16.5
ເຄື່ອງຫຼິ້ນຊີດີ/ດີວີດີ	30.2	41.2	24.9	26.1	17.6	32.8	32.0	21.0
ເຕົາລິດ	33.3	63.2	19.0	21.0	6.2	18.5	45.3	27.1
ໝໍ້ໜູງເຂົ້າ	54.7	83.2	41.0	44.6	19.2	37.9	68.9	46.3
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີ								
...ດິນກະສິກຳ	72.7	53.6	81.8	81.0	86.5	82.4	63.9	78.8
...ສັດລ້ຽງ	78.3	63.6	85.3	84.7	89.1	81.9	75.8	78.5
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີສະມາຊິກຜູ້ໃດຜູ້ໜຶ່ງມີ								
ໂມງໃສ່ແຂນ	34.0	53.5	24.6	25.9	16.7	28.5	41.2	24.5
ລົດຖີບ	35.7	47.3	30.2	32.6	15.5	27.1	43.7	29.5
ລົດຈັກ	83.7	92.7	79.4	81.0	69.3	78.7	87.2	83.1
ກວຽນ	0.4	0.5	0.4	0.4	0.7	0.7	0.3	0.4
ລົດໃຫຍ່, ລົດບັນທຸກ, ຫຼື ລົດຕູ້	20.4	37.5	12.2	13.4	4.8	13.6	27.3	13.7
ເຮືອຈັກ	5.4	2.9	6.6	4.9	17.3	4.4	4.0	11.0
ລົດ ແຕ້ກາງ	38.3	21.6	46.4	47.9	37.0	28.3	41.0	48.3
ຄອມພິວເຕີ ຫຼື ແທັບເລັດ	13.5	31.0	5.2	5.7	1.7	9.3	18.3	8.2
ໂທລະສັບມືຖື	90.1	97.5	86.6	88.2	76.7	88.0	92.1	88.6
ບັນຊີເງິນຝາກ	31.9	57.7	19.5	21.0	10.3	27.6	39.0	20.8
ກຳມະສິດທີ່ປູອາໄສ								
ເປັນເຈົ້າຂອງເອງ	98.0	95.7	99.0	98.9	99.6	98.6	97.3	98.4
ບໍ່ໄດ້ເປັນເຈົ້າຂອງ	2.0	4.3	1.0	1.1	0.4	1.4	2.7	1.6
ເຊົ່າ	1.0	2.5	0.3	0.3	0.1	0.7	1.4	0.5
ອື່ນໆ	1.0	1.8	0.7	0.8	0.3	0.6	1.3	1.1
ຈຳນວນຄົວເຮືອນທັງໝົດ	22,287	7,214	15,073	12,964	2,109	7,131	0,919	2,237
(ສືບຕໍ່.....)								

ຕາຕະລາງ SR.2.2: (ຄໍ) ຄົວເຮືອນ ແລະ ຊັບສິນສ່ວນບຸກຄົນ

ສ່ວນເຮືອນຂອງຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມກຳມະສິດ ໃນການຄອບຄອງ ແລະ ຊັບສິນສ່ວນບຸກຄົນ, ສ່ວນເຮືອນການແຈກຢາຍແບ່ງຕາມແຂວງ, ສປປ ລາວ, 2017

	ແຂວງ																	
	ຜູ້ເຮັດຜູ້	ເພີ່ມເຕີມ	ຊຸກຍູ້	ລູກນຸ່ງ	ໂຄລາກໄດນີ	ກູງຄູ	ຜູ້ກຳລັງຂາງ	ໄດວໄດີ	ກູ້ໄດີ	ຊຸກຍູ້ຜູ້	ກວມບູ	ບວກກວມບູ	ກູ້ຈະລະ	ໂອນຂາ	ແຊ່ງເກດ	ຜູ້ລະບອບ	ບຸກຄົນ	
ສ່ວນເຮືອນ ຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີ																		
...ໂທລະພາບ	95.9	66.0	73.8	68.2	78.8	64.8	58.6	84.5	81.2	88.9	89.8	83.3	74.5	66.8	62.2	89.2	78.7	66.3
...ຕີ່ຢັ້ງ	96.3	32.6	49.5	34.2	67.3	46.4	29.7	71.7	56.2	77.8	86.1	76.7	61.9	46.6	40.6	81.2	56.6	58.6
...ພັດລົມ	99.2	34.8	50.8	46.9	78.8	55.7	42.0	74.2	55.6	89.1	91.3	82.8	72.8	60.0	40.0	79.8	66.4	61.7
...ຈັກໄປມັກ	58.4	4.8	10.0	7.3	35.2	6.4	4.0	18.3	36.0	56.0	66.9	52.8	46.1	30.8	14.9	71.1	44.9	13.9
...ເອເຢັນ	40.8	1.0	2.5	2.8	6.7	4.7	1.2	4.8	1.6	8.4	11.3	7.8	6.8	4.5	3.0	5.7	9.1	2.4
...ຈັກຊັກເຮືອງ	66.6	6.2	14.3	11.7	37.4	12.6	9.0	34.9	17.3	32.2	40.4	22.9	18.4	10.6	12.7	20.3	17.9	11.6
...ເຄື່ອງຫຼິ້ນຊີດີດີ	47.0	37.4	27.3	36.7	33.0	26.0	35.6	35.7	63.8	30.4	26.0	24.0	15.0	17.4	17.0	22.6	26.3	30.5
...ເຕົາເລັດ	76.3	12.6	17.2	15.3	25.6	16.7	10.8	28.4	42.2	36.0	46.6	33.5	27.6	17.7	18.1	34.9	23.1	27.3
...ຫ້ອງເຂົ້າ	93.9	29.4	38.2	29.7	58.9	37.8	19.9	50.8	65.7	68.6	76.9	57.2	49.5	31.8	24.8	59.7	40.7	57.2
...ເດີມກະສິກຳ	36.4	90.6	84.5	81.5	75.7	79.9	81.1	84.8	79.3	70.9	77.5	69.0	75.2	84.4	83.5	73.8	83.4	70.9
...ສັດລ້ຽງ	52.1	82.9	82.8	79.3	86.3	71.6	91.4	86.4	90.8	82.8	86.9	82.7	82.9	85.7	77.2	73.3	84.1	90.3
ສ່ວນເຮືອນຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີ																		
ໂມງໄຊແລນ	64.7	33.3	27.7	25.2	43.1	28.8	18.5	29.0	51.7	40.4	35.8	25.6	25.7	19.6	21.4	28.8	20.4	33.3
ລົດຖີບ	49.1	7.9	30.3	22.4	39.6	22.7	12.3	47.0	27.3	48.9	48.1	53.9	35.6	23.0	13.6	35.5	32.5	29.3
ລົດຈັກ	93.3	77.7	86.3	71.8	80.0	71.7	88.0	82.3	93.3	85.4	90.5	78.9	83.1	78.5	74.4	87.7	81.4	89.0
ກວນ	0.3	0.1	0.4	0.5	0.5	0.5	2.3	0.4	0.7	0.3	0.3	0.1	0.2	1.0	0.7	0.2	0.0	0.9
ລົດໃຫຍ່, ລົດບັນທຸກ, ຫຼື ລົດດັ່ງ	46.5	10.3	16.3	14.0	18.9	11.6	9.2	16.6	28.3	19.4	29.3	16.4	18.4	13.6	9.3	14.9	12.4	13.4
ເຮືອຈັກ	3.4	3.4	2.7	1.6	7.1	7.9	0.7	4.8	2.3	4.6	10.9	6.2	1.0	0.6	3.3	19.6	5.4	7.0
ລົດ ແຕ້ກງ	15.5	26.0	18.5	21.2	37.7	11.6	38.8	46.6	42.2	43.2	46.8	53.6	57.1	55.0	33.2	48.7	40.2	35.6
ຄອນພິວເຕີ ຫຼື ແພັບເລັດ	37.5	8.1	8.8	13.9	17.3	8.3	7.1	5.9	14.3	11.1	16.9	9.5	9.6	8.1	8.8	7.3	12.4	12.0
ໂທລະສັບມືຖື	99.0	91.4	89.2	84.2	89.9	84.5	85.7	93.3	96.1	94.4	95.5	88.4	83.6	80.8	84.3	93.8	88.8	92.9
ບັນຊີງົນຜ່າກ	59.5	25.7	37.6	32.1	38.3	20.6	21.2	28.2	41.4	29.9	42.2	26.2	30.1	16.3	19.4	21.0	33.2	18.8
ກຳມະສິດທີ່ຢູ່ອາໄສ																		
ເພີ່ມຈຳນວນ	93.3	98.0	98.7	97.6	98.2	98.3	99.4	99.8	99.7	98.5	98.8	98.2	99.1	98.6	98.3	98.4	98.0	98.2
ບໍ່ເພີ່ມຈຳນວນ	6.7	2.0	1.3	2.4	1.8	1.7	0.6	0.2	0.3	1.5	1.2	1.8	0.9	1.4	1.7	1.6	2.0	1.8
ເຊົ່າ	3.9	1.6	0.5	1.0	1.0	0.9	0.3	0.2	0.3	0.6	0.4	0.7	0.4	0.6	0.4	0.2	1.4	0.7
ອື່ນໆ	2.8	0.5	0.8	1.4	0.9	0.8	0.3	0.0	0.1	0.9	0.7	1.1	0.5	0.8	1.2	1.4	0.6	1.1
ຈຳນວນຄົວເຮືອນທັງໝົດ	2,906	706	624	1,122	623	1,640	930	1,486	843	1,529	963	1,429	2,969	1,266	366	2,151	453	281

ຕາຕະລາງ SR.2.3 ສະແດງໃຫ້ເຫັນການແຈກຢາຍຂອງພົນລະເມືອງໃນຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມເຂດທີ່ພັກອາໄສ, ພາກ ແລະ ຄວາມຢູ່ດີກິນດີ.

ຕາຕະລາງ SR.2.3: ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍຂອງພົນລະເມືອງໃນຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມຄວາມຢູ່ດີກິນດີ, ເຂດທີ່ພັກອາໄສ, ພາກ ແລະ ແຂວງ, ສປປ ລາວ, 2017							
	ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ					ລວມທັງໝົດ	ຈຳນວນສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທັງໝົດ
	ທຸກທີ່ສຸດ	ທຸກ	ປານກາງ	ຮັ່ງ	ຮັ່ງທີ່ສຸດ		
ລວມ	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	100.0	104,851
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	2.1	7.0	14.9	28.0	48.0	100.0	32,178
ຊົນນະບົດ	27.9	25.8	22.2	16.5	7.6	100.0	72,674
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	23.2	26.2	23.6	18.2	8.8	100.0	61,970
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	55.2	23.1	14.4	6.5	0.8	100.0	10,704
ພາກ							
ເໜືອ	29.7	23.5	18.8	16.9	11.2	100.0	32,908
ກາງ	13.4	15.8	18.2	23.3	29.3	100.0	51,211
ໃຕ້	20.9	24.8	26.5	16.6	11.1	100.0	20,732
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	0.3	1.1	7.6	26.4	64.6	100.0	12,633
ຜົ້ງສາລີ	56.3	21.1	12.2	6.5	4.0	100.0	3,166
ຫຼວງນ້ຳທາ	23.2	29.8	22.1	15.5	9.4	100.0	2,952
ອຸດົມໄຊ	34.2	30.0	15.0	11.3	9.6	100.0	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	17.1	15.6	21.5	26.3	19.5	100.0	3,025
ຫຼວງພະບາງ	30.2	21.0	20.9	17.2	10.7	100.0	7,427
ຫົວພັນ	42.1	34.1	13.0	6.3	4.5	100.0	4,697
ໄຊຍະບູລີ	10.9	14.7	24.4	31.2	18.8	100.0	6,116
ຊຽງຂວາງ	16.9	26.1	23.4	22.1	11.5	100.0	4,314
ວຽງຈັນ	8.7	16.3	25.0	29.4	20.6	100.0	7,257
ບໍລິຄຳໄຊ	4.0	14.6	23.0	25.6	32.7	100.0	4,521
ຄຳມ່ວນ	14.5	26.5	23.6	19.6	15.8	100.0	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	27.6	19.1	17.1	20.3	15.8	100.0	14,535
ສາລະວັນ	36.8	30.1	16.2	9.8	7.0	100.0	6,554
ເຊກອງ	36.5	36.1	12.7	9.0	5.7	100.0	1,931
ຈຳປາສັກ	7.6	18.1	36.9	23.3	14.2	100.0	10,043
ອັດຕະປື	20.9	30.0	22.2	13.4	13.5	100.0	2,204
ໄຊສົມບູນ	22.1	32.6	30.5	10.6	4.2	100.0	1,606

4.3 ສ່ວນປະກອບຂອງຄົວເຮືອນ

ຕາຕະລາງ SR.3.1 ແລະ ຕາຕະລາງ SR.5 ໄດ້ສະໜອງຂໍ້ມູນພື້ນຖານກ່ຽວກັບຄົວເຮືອນ, ຜູ້ຖືກສຳພາດທີ່ເປັນແມ່ຍິງອາຍຸ 15- 49 ປີ , ຜູ້ຖືກສຳພາດທີ່ເປັນຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ, ຜູ້ຖືກສຳພາດທີ່ເປັນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ແລະ ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ເຊິ່ງມີຂໍ້ມູນ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ ແລະ ຖ່ວງນ້ຳໜັກ. ຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວໃນການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້ແມ່ນສຳຄັນ ສຳລັບການແປຄວາມໝາຍຜົນໄດ້ຮັບຂອງການສຳຫຼວດ ເຊິ່ງຈະໄດ້ນຳສະເໜີຕາມພາຍຫຼັງໃນບົດລາຍງານນີ້, ແລະ ຍັງຊື້ໃຫ້ເຫັນເຖິງການເປັນຕົວແທນຂອງການສຳຫຼວດ. ຕາຕະລາງທີ່ນຳສະເໜີຢູ່ໃນບົດລາຍງານນີ້ແມ່ນມີຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກເທົ່ານັ້ນ.¹

ຕາຕະລາງ SR.3.1 ສະໜອງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຄົວເຮືອນເຊັ່ນ: ເພດຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ, ພາກ, ເຂດທີ່ພັກອາໄສ, ແຂວງ, ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົນເຮືອນ, ການສຶກສາຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ ແລະ **ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າ**² ຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນແມ່ນໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງ. ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານນີ້ ແມ່ນຈະໄດ້ສະແດງຢູ່ໃນບັນດາຕາຕະລາງຂອງບົດລາຍງານນີ້, ຕົວເລກໃນຕາຕະລາງໄດ້ມີຈຸດປະສົງເພື່ອສະແດງໃຫ້ເຫັນຂໍ້ມູນແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງຄົວເຮືອນ.

ຈຳນວນຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກແມ່ນເທົ່າກັນ, ຍ້ອນວ່າການໃຫ້ນ້ຳໜັກຂອງຕົວແທນແມ່ນໄດ້ຖືກເຮັດໃຫ້ເປັນປົກກະຕິ ³ ຕາຕະລາງດັ່ງກ່າວ ຍັງສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງນ້ຳໜັກຄ່າສະເລ່ຍຂອງຂະໜາດຄົວເຮືອນ ທີ່ຖືກຄາດຄະເນໃນການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້.³

¹ ເບິ່ງ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ A: ການອອກແບບຕົວແທນ, ສຳລັບລາຍລະອຽດແມ່ນເບິ່ງຢູ່ໃນການຖ່ວງນ້ຳໜັກຂອງຕົວແທນ.
² ແມ່ນມາຈາກຄຳຖາມ: ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນແມ່ນຊົນເຜົ່າໃດ.
³ ເບິ່ງ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ A: ການອອກແບບຕົວແທນ, ສຳລັບລາຍລະອຽດແມ່ນເບິ່ງຢູ່ໃນການຖ່ວງນ້ຳໜັກຂອງຕົວແທນ.

ຕາຕະລາງ SR.3.1: ສ່ວນປະກອບຂອງຄົວເຮືອນ

ອັດຕາສ່ວນ ການແຈກຢາຍຂອງຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຕ່າງໆທີ່ຖືກເລືອກ, ສປປ ລາວ 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການຖ່ວງນ້ຳໜັກ	ຈຳນວນຄົວເຮືອນ	
		ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ	ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ
ລວມ	100.0	22,287	22,287
ເພດຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ			
ຍິງ	86.1	19,183	19,506
ຊາຍ	13.9	3,104	2,781
ໜ່ວຍອາຍຸຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ^A			
<18	0.1	15	14
18-34	19.4	4,321	4,786
35-64	68.9	15,356	15,099
65-84	11.1	2,472	2,275
85+	0.6	124	113
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ			
ຕົວເມືອງ	32.4	7,214	7,000
ຊົນນະບົດ	67.6	15,073	15,287
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	86.0	12,964	12,985
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	14.0	2,109	2,302
ພາກ			
ເໜືອ	32.0	7,131	8,416
ກາງ	49.0	10,919	9,167
ໃຕ້	19.0	4,237	4,704
ແຂວງ			
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	13.0	2,906	1,575
ຜົ້ງສາລີ	3.2	706	1,045
ຫຼວງນ້ຳທາ	2.8	624	1,071
ອຸດົມໄຊ	5.0	1,122	1,220
ບໍ່ແກ້ວ	2.8	623	1,043
ຫຼວງພະບາງ	7.4	1,640	1,445
ຫົວພັນ	4.2	930	1,163
ໄຊຍະບູລີ	6.7	1,486	1,429
ຊຽງຂວາງ	3.8	843	1,115
ວຽງຈັນ	6.9	1,529	1,414
ບໍລິຄໍາໄຊ	4.3	963	1,132
ຄຳມ່ວນ	6.4	1,429	1,356
ສະຫວັນນະເຂດ	13.3	2,969	1,551
ສາລະວັນ	5.7	1,266	1,323
ເຊກອງ	1.6	366	1,056
ຈຳປາສັກ	9.6	2,151	1,325
ອັດຕະປື	2.0	453	1,000
ໄຊສົມບູນ	1.3	281	1,024
ລະດັບການສຶກສາຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ			
ບໍ່ມີການສຶກສາ	16.0	3,566	3,802
ປະຖົມ	43.1	9,605	9,631
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	19.3	4,300	4,252
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	7.2	1,606	1,520
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	6.4	1,427	1,358
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	7.9	1,752	1,702
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ / ບໍ່ຮູ້	0.1	31	22
ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ			
1	3.2	709	651
2	8.8	1,959	1,838
3	16.0	3,568	3,456
4	23.1	5,146	5,089
5	19.5	4,345	4,363
6	13.2	2,950	3,020
7+	16.2	3,610	3,870
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ			
ລາວ -ໄຕ	66.3	14,785	13,028
ມອນ - ຂະແມ	22.4	4,983	5,726
ມົ້ງ - ມຽນ	7.5	1,667	2,309
ຈີນ - ຕິເບດ	2.8	624	990
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	1.0	228	234
ຄົວເຮືອນທີ່ມີຢ່າງໜ້ອຍ^{A,B}			
ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄົນ	38.7	8,616	8,888
ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄົນ	68.4	15,255	15,494
ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 18 ປີ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄົນ	80.0	17,819	18,058
ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄົນ	84.3	18,797	19,040
ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄົນ	81.1	18,075	18,370
ບໍ່ມີສະມາຊິກ<50 ປີ	5.5	1,230	1,146
ບໍ່ມີສະມາຊິກ (18+ ປີ)	0.1	13	11
ຂະໜາດຄົວເຮືອນຄ່າສະເລ່ຍ	4.7	22,287	22,287

^A ໃນຕາຕະລາງທັງໝົດຢູ່ໃນລະດັບຄົວເຮືອນ, ຂໍ້ມູນຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນໃນກຸ່ມອາຍຸຕໍ່າກວ່າ " <18" ແລະ ກຸ່ມສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ມີອາຍຸ (18+)" ແມ່ນຈະບໍ່ຖືກນຳໃຊ້ ເນື່ອງຈາກວ່າເປັນຈຳນວນທີ່ຕໍ່າກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກຖ່ວງນ້ຳໜັກ.
^B ທຸກອັດຕາສ່ວນທີ່ຖືກສະແດງລຸ່ມນີ້ ແມ່ນໄດ້ຖືກແບ່ງລັກສະນະສະເພາະຂອງຈຳນວນຄົວເຮືອນທັງໝົດ.

4.4 ໂຄງສ້າງອາຍຸຂອງປະຊາກອນ

ອາຍຸທີ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ ແລະ ການແຈກຢາຍຂອງເພດ ຂອງປະຊາກອນຈາກການສຳຫຼວດແມ່ນສະແດງໃນຕະຕະລາງ SR.4.1. ໃນບັນດາຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ສຳພາດສຳເລັດຈາກການສຳຫຼວດນີ້ ມີຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກທັງໝົດ 104,851 ຄົນ. ໃນນັ້ນ ມີຜູ້ຊາຍ 51,918 ຄົນ ແລະ ແມ່ຍິງ 52,933 ຄົນ.⁴

ຕາຕະລາງ SR.4.1: ການແຈກຢາຍຂອງປະຊາກອນແບ່ງຕາມອາຍຸ ແລະ ເພດ						
ການແຈກຢາຍຈຳນວນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງພົນລະເມືອງແບ່ງຕາມກຸ່ມອາຍຸ 5 ປີ, ກຸ່ມອາຍຸເອື້ອຍອີງ ແລະ ເດັກນ້ອຍ (ອາຍຸ 0-17 ປີ), ແລະ ປະຊາກອນຜູ້ໃຫຍ່ (ອາຍຸ 18 ແລະ ສູງກວ່າ) ແລະ ເພດ, ສປປ ລາວ, 2017						
	ຜູ້ຊາຍ		ແມ່ຍິງ		ລວມ	
	ຈຳນວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	ຈຳນວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	ຈຳນວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ
ລວມ	51,918	100.0	52,933	100.0	104,851	100.0
ອາຍຸ						
0-4	5,797	11.2	5,490	10.4	11,287	10.8
5-9	6,081	11.7	5,881	11.1	11,962	11.4
10-14	5,908	11.4	5,978	11.3	11,886	11.3
15-19	5,095	9.8	4,696	8.9	9,791	9.3
15-17	3,294	6.3	2,881	5.4	6,176	5.9
18-19	1,801	3.5	1,815	3.4	3,615	3.4
20-24	3,825	7.4	4,166	7.9	7,991	7.6
25-29	3,970	7.6	4,142	7.8	8,112	7.7
30-34	3,804	7.3	3,897	7.4	7,701	7.3
35-39	3,385	6.5	3,521	6.7	6,906	6.6
40-44	3,041	5.9	3,128	5.9	6,169	5.9
45-49	2,564	4.9	2,405	4.5	4,969	4.7
50-54	2,515	4.8	3,141	5.9	5,656	5.4
55-59	2,019	3.9	2,061	3.9	4,081	3.9
60-64	1,474	2.8	1,493	2.8	2,968	2.8
65-69	1,023	2.0	1,056	2.0	2,079	2.0
70-74	565	1.1	729	1.4	1,294	1.2
75-79	435	0.8	542	1.0	976	0.9
80-84	218	0.4	320	0.6	538	0.5
85+	198	0.4	287	0.5	485	0.5
ພົນລະເມືອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ຜູ້ໃຫຍ່						
ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ	21,080	40.6	20,230	38.2	41,310	39.4
ຜູ້ໃຫຍ່ອາຍຸ 18 ປີ ຂຶ້ນໄປ	30,838	59.4	32,703	61.8	63,541	60.6

⁴ ການແຈກຢາຍຂອງອາຍຸ ແມ່ນໄດ້ສະແດງຢູ່ຕາຕະລາງ DQ.1.1 ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 4, ຕາຕະລາງຄນນະພາບຂອງຂໍ້ມູນ.

4.5 ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງຜູ້ຖືກສໍາພາດ

ຕາຕະລາງ SR.5.1W, SR.5.1M, SR.5.2, ແລະ SR.5.3 ສະໜອງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຄຸນລັກສະນະສະເພາະພື້ນຖານຂອງຜູ້ຊາຍ ແລະ ແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ, ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 5-17 ປີ ແລະ ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ. ໃນຕາຕະລາງທັງໝົດນີ້, ຈໍານວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ ແມ່ນເທົ່າກັນ ຍ້ອນວ່ານໍ້າໜັກຂອງຕົວແທນໄດ້ຖືກປັບໃຫ້ເປັນມາດຕະຖານ (ມາດຕະຖານ)⁵. ນອກຈາກນັ້ນ ຍັງໄດ້ສະໜອງຂໍ້ມູນທີ່ເປັນປະໂຫຍດກ່ຽວກັບຄຸນລັກສະນະສະເພາະພື້ນຖານຂອງແມ່ຍິງ, ຜູ້ຊາຍ, ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ, ແລະ ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ. ຕາຕະລາງຍັງສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງຈໍານວນຂໍ້ມູນປະເພດຕ່າງໆ ເຊິ່ງຂໍ້ມູນເຫຼົ່ານັ້ນໄດ້ນໍາໃຊ້ໃນຕາຕະລາງຕໍ່ມາ.

ຕາຕະລາງ SR.5.1W: ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງແມ່ຍິງ			
ການແຈກຢາຍຈໍານວນ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານທີ່ຖືກເລືອກ, ສປປ ລາວ, 2017			
	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງກຸ່ມຖ່ວງນໍ້າໜັກ	ຈໍານວນແມ່ຍິງ	
		ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ	ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ
ລວມ	100.0	25,305	25,305
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ			
ຕົວເມືອງ	33.6	8,513	8,225
ຊຸມນະບົດ	66.4	16,792	17,080
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງເຂົ້າເຖິງ	86.1	14,451	14,525
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງເຂົ້າເຖິງ	13.9	2,341	2,555
ພາກ			
ເໜືອ	30.8	7,801	9,292
ກາງ	49.9	12,625	10,544
ໃຕ້	19.3	4,879	5,469
ແຂວງ			
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	13.7	3,473	1,820
ຜົ້ງສາລີ	2.8	700	1,059
ຫຼວງນໍ້າທາ	2.7	692	1,177
ອຸດົມໄຊ	5.5	1,402	1,548
ບໍ່ແກ້ວ	2.9	724	1,177
ຫຼວງພະບາງ	6.8	1,715	1,512
ຫົວພັນ	4.1	1,045	1,329
ໄຊຍະບູລີ	6.0	1,523	1,490
ຊຽງຂວາງ	4.1	1,034	1,394
ວຽງຈັນ	6.9	1,743	1,573
ບໍລິຄໍາໄຊ	4.5	1,129	1,350
ຄໍາມ່ວນ	6.1	1,541	1,419
ສະຫວັນນະເຂດ	13.2	3,351	1,774
ສາລະວັນ	6.0	1,510	1,586
ເຊກອງ	1.7	431	1,247
ຈໍາປາສັກ	9.5	2,396	1,482
ອັດຕະປື	2.1	541	1,154
ໄຊສົມບູນ	1.4	353	1,214
ອາຍຸ			
15-19	18.0	4,565	4,662
15-17	11.0	2,796	2,828
18-19	7.0	1,769	1,834
20-24	15.9	4,024	4,121
25-29	16.0	4,045	4,148
30-34	15.1	3,824	3,869
35-39	13.5	3,418	3,358
40-44	12.2	3,076	2,954
45-49	9.3	2,353	2,193
ລະດັບການສຶກສາ			
ບໍ່ມີການສຶກສາ	16.2	4,087	4,480
ປະຖົມ	35.3	8,922	9,026
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	21.9	5,535	5,484
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	13.8	3,482	3,300
ວິຊາຊີບ / ຊັ້ນກາງ	3.5	885	839
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	9.5	2,394	2,176

⁵ ເບິ່ງ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ A: ການອອກແບບຕົວແທນ, ສໍາລັບລາຍລະອຽດແມ່ນເບິ່ງຢູ່ໃນການຖ່ວງນໍ້າໜັກຂອງຕົວແທນ.

ຕາຕະລາງ SR.5.1W: ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງແມ່ຍິງ			
ການແຈກຢາຍຈຳນວນ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານທີ່ຖືກເລືອກ, ສປປ ລາວ, 2017			
	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການຖ່ວງນ້ຳໜັກ	ຈຳນວນແມ່ຍິງ	
		ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ	ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ
ສະພາບສົມລົດ/ການຢູ່ຮ່ວມກັນ			
ປັດຈຸບັນແຕ່ງງານ / ຢູ່ຮ່ວມກັນ	73.3	18,545	18,882
ໝ້າຍ	1.3	339	337
ຢ່າຮ້າງ	2.3	594	546
ແຍກກັນຢູ່	0.5	137	119
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ /ບໍ່ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັນ	22.5	5,691	5,421
ສະພາບຄວາມເປັນແມ່			
ບໍ່ເຄີຍເກີດລູກ	29.6	7,479	7,190
ເຄີຍເກີດລູກ	70.4	17,826	18,115
ນິການເກີດລູກໃນ 2 ປີ ຜ່ານມາ	16.7	4,231	4,460
ບໍ່ນິການເກີດລູກໃນ 2 ປີ ຜ່ານມາ	53.7	13,595	13,655
ປະກັນສຸຂະພາບ^A			
ມີປະກັນສຸຂະພາບ	15.4	3,888	3,598
ບໍ່ມີປະກັນສຸຂະພາບ	84.6	21,397	21,685
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.1	20	22
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງໜ້າຄົວເຮືອນ			
ລາວ - ໄຕ	65.3	16,522	14,495
ມອນ - ຂະແມ	22.8	5,779	6,645
ມົ້ງ - ມຽນ	8.3	2,109	2,896
ຈີນ - ຕີເບດ	2.5	628	1,008
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	1.1	266	261
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ			
ທຸກທີ່ສຸດ	17.1	4,337	4,882
ທຸກ	18.6	4,716	5,443
ປານກາງ	19.4	4,908	5,066
ຮັ່ງ	21.4	5,414	5,037
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	23.4	5,929	4,877

^A ໃນຕາຕະລາງສໍາລັບແມ່ຍິງທັງໝົດຕໍ່ໄປນີ້, ຕົວເລກສໍາລັບລາຍການ "ບໍ່ມີ ຫຼື ບໍ່ຮູ້" ຢູ່ໃນໝວດຂອງລາຍການ "ປະກັນສຸຂະພາບ" ແມ່ນຈະບໍ່ຖືກນໍາໃຊ້ເນື່ອງຈາກວ່າເປັນຈຳນວນທີ່ຕໍ່າກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກຖ່ວງນ້ຳໜັກ.

ຕາຕະລາງ SR.5.1M: ຄຸນລັກສະນະຂອງຜູ້ຊາຍ			
ການແຈກຢາຍຈຳນວນ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານທີ່ຖືກເລືອກ, ສປປ ລາວ, 2017			
	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການຖ່ວງນ້ຳໜັກ	ຈຳນວນແມ່ຍິງ	
		ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ	ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ
ລວມ	100.0	12,017	12,017
ເຂດທີ່ໜີ້ກອາໄສ			
ຕົວເມືອງ	31.7	3,808	3,720
ຊົນນະບົດ	68.3	8,209	8,297
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	85.9	7,051	7,020
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	14.1	1,158	1,277
ພາກ			
ເໜືອ	32.1	3,858	4,618
ກາງ	49.1	5,906	4,882
ໃຕ້	18.7	2,253	2,517
ແຂວງ			
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	12.6	1,510	779
ຜົ້ງສາລີ	3.1	369	575
ຫຼວງນໍ້າທາ	2.9	350	579
ອຸດົມໄຊ	5.3	633	714
ບໍ່ແກ້ວ	2.8	337	543
ຫຼວງພະບາງ	7.2	861	754
ຫົວພັນ	4.8	575	729
ໄຊຍະບູລີ	6.1	733	724
ຊຽງຂວາງ	4.2	504	684
ວຽງຈັນ	6.9	830	718
ບໍລິຄໍາໄຊ	4.3	518	616
ຄໍາມ່ວນ	5.8	692	592

ຕາຕະລາງ SR.5.1M: ຄຸນລັກສະນະຂອງຜູ້ຊາຍ

ການແຈກຢາຍຈຳນວນ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານທີ່ຖືກເລືອກ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການຖ່ວງນ້ຳໜັກ	ຈຳນວນແມ່ຍິງ	
		ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ	ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ
ສະຫວັນນະເຂດ	13.9	1,669	895
ສາລະວັນ	5.9	704	757
ເຊກອງ	1.7	207	609
ຈຳປາສັກ	9.2	1,103	683
ອັດຕະປື	2.0	240	468
ໄຊສົມບູນ	1.5	183	598
ອາຍຸ			
15-19	20.0	2,405	2,396
15-17	13.1	1,571	1,563
18-19	6.9	835	833
20-24	14.8	1,773	1,772
25-29	15.1	1,812	1,863
30-34	14.8	1,773	1,811
35-39	13.4	1,612	1,610
40-44	11.7	1,410	1,394
45-49	10.2	1,231	1,171
ລະດັບການສຶກສາ			
ບໍ່ມີການສຶກສາ	6.5	783	841
ປະຖົມ	31.0	3,726	3,816
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	29.3	3,519	3,447
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	18.0	2,165	2,121
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	4.1	487	502
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	11.1	1,336	1,290
ສະພາບສົມລົດ/ການຢູ່ຮ່ວມກັນ			
ປັດຈຸບັນແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	64.6	7,765	7,913
ໜ້າຍ	0.1	10	11
ຢ່າຮ້າງ	0.9	104	104
ແຍກກັນຢູ່	0.2	25	21
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ບໍ່ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັນ	34.2	4,113	3,968
ສະພາບຄວາມເປັນພໍ່			
ມີລູກທີ່ມີຊີວິດຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄົນ	59.5	7,147	7,310
ບໍ່ມີລູກທີ່ຍັງມີຊີວິດຢູ່	40.5	4,866	4,702
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	0.0	4	5
ປະກັນສຸຂະພາບ^ໂ			
ມີປະກັນສຸຂະພາບ	14.0	1,679	1,638
ບໍ່ມີປະກັນສຸຂະພາບ	86.0	1,0336	10,376
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	2	3
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ			
ລາວ -ໄຕ	64.4	7,740	6,752
ມອນ - ຂະແມ	23.1	2,773	3,172
ມົ້ງ - ມຽນ	9.0	1,079	1,462
ຈີນ -ຕີເບດ	2.7	324	525
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.8	101	106
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ			
ທຸກທີ່ສຸດ	18.2	2,187	2,463
ທຸກ	19.8	2,376	2,705
ປານກາງ	19.6	2,358	2,421
ຮັ່ງ	22.3	2,674	2,416
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	20.2	2,422	2,012

^ໂ ຢູ່ໃນຕາຕະລາງທັງໝົດສໍາລັບຜູ້ຊາຍ, ຕົວເລກສໍາລັບລາຍການ "ໜ້າຍ" ແລະ "ຢ່າຮ້າງ" ທີ່ນອນຢູ່ໃນລາຍການ "ສະພາບສົມລົດ/ການຢູ່ຮ່ວມກັນ" ແລະ ລາຍການ "ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ຫຼື ບໍ່ຮູ້" ທີ່ນອນຢູ່ໃນ "ສະພາບຄວາມເປັນພໍ່" ແລະ "ປະກັນສຸຂະພາບ" ແມ່ນຈະບໍ່ຖືກນໍາໃຊ້ ເນື່ອງຈາກວ່າເປັນຈຳນວນທີ່ຕໍ່າກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກຖ່ວງນ້ຳໜັກ.

ຕາຕະລາງ SR.5.1W ແລະ SR.5.1M ແມ່ນໄດ້ສະໜອງຂໍ້ມູນຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງຜູ້ຖືກສຳພາດ ແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ທີ່ມີອາຍຸ 15-49 ປີ. ຕາຕະລາງ ເຫຼົ່ານີ້ ລວມມີຂໍ້ມູນການແຈກຢາຍຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ແບ່ງຕາມເຂດທີ່ພັກອາໄສ, ພາກ, ແຂວງ, ອາຍຸ, **ລະດັບການສຶກສາ**⁶ ສະພາບສົມລົດ/ການຢູ່ຮ່ວມກັນ, ສະພາບຄວາມເປັນແມ່/ພໍ່, ປະກັນສຸຂະພາບ, ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ, ແລະ ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ.^{7,8}

ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ແລະ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງ SR.5.2 ແລະ SR.5.3. ຕາຕະລາງເຫຼົ່ານີ້ລວມມີການ ແຈກຢາຍຂອງເດັກນ້ອຍແບ່ງຕາມ: ເພດ, ເຂດທີ່ພັກອາໄສ, ພາກ, ອາຍຸເປັນເດືອນ, ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່ (ຫຼືຜູ້ດູແລເດັກ), ປະເພດຂອງຜູ້ຖືກສຳພາດ, ປະກັນສຸຂະພາບ, ໜ້າທີ່ການທາງດ້ານຮ່າງກາຍ (ສຳລັບເດັກອາຍຸ 2-4 ປີ), ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ ແລະ ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ.

ຕາຕະລາງ SR.5.2: ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ			
ການແຈກຢາຍຈຳນວນ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແບ່ງຕາມອາຍຸ ແລະ ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຕ່າງໆທີ່ໄດ້ຖືກເລືອກ, ສປປ ລາວ, 2017			
	ສ່ວນຮ້ອຍທີ່ຂອງການຖ່ວງນ້ຳໜັກ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	
		ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ	ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ
ລວມ	100.0	11,720	11,720
ເພດ			
ຊາຍ	51.3	6,017	5,963
ຍິງ	48.7	5,703	5,757
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ			
ຕົວເມືອງ	27.1	3,179	3,118
ຊົນນະບົດ	72.9	8,541	8,602
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	83.4	7,124	7,071
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	16.6	1,417	1,531
ພາກ			
ເໜືອ	31.4	3,684	4,189
ກາງ	47.9	5,610	4,833
ໃຕ້	20.7	2,427	2,698
(ສືບຕໍ່)			

⁶ ໃນບົດລາຍງານສະບັບນີ້, ຍົກເວັ້ນກໍລະນີທີ່ໄດ້ລະບຸໄວ້, “ການສຶກສາ” ໝາຍເຖິງລະດັບການສຶກສາສູງທີ່ສຸດ ທີ່ຜູ້ໃຫ້ສຳພາດເຄີຍໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ເຊິ່ງຖືກນຳໃຊ້ເປັນຕົວແທນພື້ນຖານ.

⁷ ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ ແມ່ນອີງປະກອບໜຶ່ງຂອງຕົວຊີ້ວັດຄວາມຢູ່ດີກິນດີ. ການສ້າງດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ ແລະ ການວິໄຈອີງປະກອບທາງດ້ານຫຼັກການແມ່ນນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນ ກ່ຽວກັບການຊົມໃຊ້ສິນຄ້າຕ່າງໆ, ນ້ຳ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ ແລະ ຄຸນລັກສະນະອື່ນໆ ທີ່ກ່ຽວກັບຄວາມຢູ່ດີກິນດີຂອງຄົວເຮືອນ ເພື່ອຄິດໄລ່ນ້ຳໜັກ (ຄ່າສຳປະສິດ) ຂອງແຕ່ລະລາຍ ການທີ່ໃຊ້. ທຳອິດ, ຄ່າສຳປະສິດແມ່ນຖືກຄິດໄລ່ສຳລັບຕົວແທນທັງໝົດ. ຫຼັງຈາກນັ້ນການກະຈາຍຄ່າສຳປະສິດຕ່າງໆ ຈະຖືກຄິດໄລ່ໃນທຸກໆຄົວເຮືອນ ໃນເຂດຕົວເມືອງ ແລະ ຊົນນະບົດ. ສຸດທ້າຍ ຄ່າສຳປະສິດສຳລັບເຂດຕົວເມືອງ ແລະ ຊົນນະບົດຖືກນຳໃຊ້ຄືນໃນການຄິດໄລ່ຄ່າສຳປະສິດເບື້ອງຕົ້ນ ເພື່ອໃຫ້ໄດ້ຄ່າສຳປະສິດສຸດທ້າຍແບບປະສົມປະສານສຳລັບ ຕົວແທນທັງໝົດ. ການຄິດໄລ່ດັ່ງກ່າວນີ້ແມ່ນເພື່ອ ຫຼຸດຜ່ອນຄວາມບາຍບ່ຽງຂອງຄ່າດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີໃນເຂດຕົວເມືອງ. ຫລັງຈາກນັ້ນ ແຕ່ລະຄົວເຮືອນໃນຄົວເຮືອນຕົວແທນ ທັງໝົດ ຈະຖືກກຳນົດຄ່າສຳປະສິດຄວາມຢູ່ດີກິນດີ ອີງຕາມຊັບສິນທີ່ຄອບຄອງໂດຍຄົວເຮືອນ ແລະ ອີງຕາມຄ່າສຳປະສິດສຸດທ້າຍທີ່ໄດ້ ດັ່ງທີ່ກ່າວໄວ້ໃນຂ້າງເທິງ. ພົນລະເມືອງຢູ່ໃນຄົວ ເຮືອນຂອງການສຳຫຼວດ ຈະຖືກຈັດລຽງເປັນຂັ້ນ ອີງໃສ່ຄ່າສຳປະສິດຄວາມຢູ່ດີກິນດີຂອງຄົວເຮືອນທີ່ພວກເຂົາອາໄສຢູ່ ແລະ ຫຼັງຈາກນັ້ນ ສຸດທ້າຍຈະຖືກແບ່ງອອກເປັນ 5 ກຸ່ມເທົ່າໆກັນ (quintiles) ເລີ່ມຈາກກຸ່ມ

ຕໍ່າສຸດ (ທຸກສຸດ) ຫາສູງສຸດ (ຮັ່ງສຸດ). ໃນການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ບັນດາຊັບສິນຕ່າງໆຕໍ່ໄປນີ້ແມ່ນໄດ້ຖືກໃຊ້ເຂົ້າໃນການຄິດໄລ່ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ ເຊິ່ງປະກອບມີ: ວັດສະດຸຕົ້ນຕໍສຳລັບພື້ນເຮືອນ, ມັງຫຼັງຄາ ແລະ ເຮັດຝາເຮືອນ; ການຄອບຄອງໂທລະສັບຕັ້ງໃຕະ, ວິທະຍຸ, ໂມງ, ຕັ່ງໂຊຟາ/ຕັ່ງໄມ້, ຕຽງນອນ/ເຊື່ອນອນ, ໄຟຟ້າ, ໂທລະພາບ, ຕູ້ເຢັນ, ພັດລົມ, ຈັກໂປມນ້ຳ, ແອເຢັນ, ຕູ້ຊັກຜ້າ, ເຄື່ອງຫຼິ້ນ CD/DD, ເຕົາລົດ, ໜັງເຂົ້າ/ໜັງໜຶ່ງເຂົ້າ, ໂມງໃສ່ແຂນ, ລົດຖີບ, ລົດຈັກ, ກວຽນ, ລົດໃຫຍ່, ລົດບັນທຸກ, ລົດຕູ້, ເຮືອຈັກ, ລົດແຕັກແຕັກ, ຄອມພິວເຕີ ຫຼື ແທັບເລັດ, ໂທລະສັບມືຖື, ອິນເຕີເນັດຢູ່ບ້ານ, ດິນກະສິກຳ, ສັດລ້ຽງ, ສັດລ້ຽງໃນຟາມ ຫຼື ສັດປີກ, ບັນຊີເງິນຝາກ, ປະເພດຂອງເຕົາ ເຮັດອາຫານ, ປະເພດພະລັງງານທີ່ໃຊ້ໃນການສ້າງອາຍຸອຸ່ນ, ພະລັງງານທີ່ໃຊ້ສຳລັບແສງສະຫວ່າງໃນຄົວເຮືອນ, ແຫຼ່ງນ້ຳດື່ມ, ທີ່ຕັ້ງຂອງແຫຼ່ງນ້ຳ, ເຫດຜົນສຳລັບການຂາດນ້ຳໃຊ້, ປະເພດ ແລະ ທີ່ຕັ້ງຂອງວິດຖ່າຍ, ການໃຊ້ວິດຖ່າຍຮ່ວມກັນ; ສະຖານທີ່ສຳລັບການລ້າງມື ແລະ ການມີສະບູໃຊ້. ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ ຈະຖືກນຳໃຊ້ເພື່ອການຕິດຕາມສະພາບຄວາມ ຢູ່ດີກິນດີໃນໄລຍະຍາວ ໂດຍຜ່ານຂໍ້ມູນຂ່າວສານກ່ຽວກັບຊັບສິນຂອງຄົວເຮືອນ ແລະ ເພື່ອຈັດລະດັບຂັ້ນຂອງຄົວເຮືອນຕາມຄວາມຢູ່ດີກິນດີເລີ່ມຈາກ ທຸກທີ່ສຸດ ຫາ ຮັ່ງທີ່ສຸດ. ດັດຊະນີ ຄວາມຢູ່ດີກິນດີຈະບໍ່ໝາຍເຖິງຄວາມທຸກຍາກແບບເດັດຖານ, ລະດັບລາຍຮັບ ຫຼື ລະດັບການໃຊ້ຈ່າຍໃນປັດຈຸບັນ. ຄ່າສຳປະສິດຄວາມຢູ່ດີກິນດີທີ່ໄດ້ຄິດໄລ່ແມ່ນເໝາະສົມນຳໃຊ້ສຳລັບ ຊຸດຂໍ້ມູນສະເພາະເທົ່ານັ້ນ.

ຂໍ້ມູນເພີ່ມເຕີມກ່ຽວກັບການສ້າງດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ ສາມາດຊອກໄດ້ຈາກ, D and Pritchett, L. 2001. *Estimating wealth effects without expenditure data or tears: An application to educational enrolments in states of India*. Demography 38(1): 115-132; Rutstein, SO and Johnson, K. 2004. *The DHS Wealth Index*. DHS comparative reports o, 6. Rutsein, SO . 2008. *The DHS Wealth Index: Approaches for Rural and Urban Areas* DHS working Papers o. 60.

⁸ ໃນເວລາອະທິບາຍຜົນການສຳຫຼວດແບ່ງຕາມລະດັບຄວາມຢູ່ດີກິນດີ, ຄຳອະທິບາຍທີ່ເໝາະສົມໄດ້ຖືກໃຊ້ເມື່ອກ່າວເຖິງບັນດາສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ, ຕົວຢ່າງ “ແມ່ຍິງຢູ່ໃນກຸ່ມພົນລະ ເມືອງທີ່ຮັ່ງທີ່ສຸດ”, ແມ່ນຈະຖືກອະທິບາຍດ້ວຍຄຳວ່າ “ພົນລະເມືອງແມ່ຍິງທີ່ຮັ່ງທີ່ສຸດໃນການສຳຫຼວດ” ແລະ “ແມ່ຍິງທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນທີ່ຮັ່ງທີ່ສຸດ”.

ຕາຕະລາງ SR.5.2 (ຕໍ່): ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່ກວ່າ 5 ປີ

ການແຈກຢາຍຈຳນວນ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່ກວ່າ 5 ປີ ແບ່ງຕາມອາຍຸ ແລະ ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຕ່າງໆທີ່ໄດ້ຖືກເລືອກ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການຖ່ວງນ້ຳໜັກ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່ກວ່າ 5 ປີ	
		ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ	ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ
ແຂວງ			
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	10.1	1,181	581
ຜົ້ງສາລີ	3.0	346	494
ຫຼວງນ້ຳທາ	2.7		527
ອຸດົມໄຊ	5.9	690	719
ບໍ່ແກ້ວ	3.2	373	556
ຫຼວງພະບາງ	7.2	844	719
ຫົວພັນ	4.7	553	662
ໄຊຍະບູລີ	4.7	556	512
ຊຽງຂວາງ	4.8	565	710
ວຽງຈັນ	6.9	803	713
ບໍລິຄຳໄຊ	4.5	527	599
ຄຳມ່ວນ	5.8	674	615
ສະຫວັນນະເຂດ	13.9	1,625	806
ສາລະວັນ	7.0	821	821
ເຊກອງ	2.2	256	716
ຈຳປາສັກ	9.4	1,101	648
ອັດຕະປື	2.1	248	513
ໄຊສົມບູນ	2.0	234	809
ໝວດອາຍຸ			
0-5	9.6	1,129	1,134
6-11	10.2	1,191	1,213
12-23	18.8	2,203	2,215
24-35	20.2	2,372	2,383
36-47	21.8	2,556	2,511
48-59	19.4	2,270	2,264
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່^{A,B}			
ບໍ່ມີການສຶກສາ	21.9	2,565	2,682
ປະຖົມ	39.1	4,587	4,565
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	20.4	2,386	2,400
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	7.8	911	869
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	3.0	348	337
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	7.9	921	866
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	0.0	1	1
ຜູ້ຕອບແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່ກວ່າ 5 ປີ			
ແມ່	93.2	10,920	11,064
ຜູ້ອື່ນທີ່ດູແລເດັກຕົ້ນຕໍ	6.8	800	656
ປະກັນສຸຂະພາບ^A			
ມີປະກັນ	13.7	1,602	1,604
ບໍ່ມີປະກັນ	86.3	10,109	10,107
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.1	9	9
ໜ້າທີ່ການທາງດ້ານຮ່າງກາຍ(ອາຍຸ 2-4 ປີ)^{C,D}			
ມີຄວາມບົກຜ່ອງທາງດ້ານຮ່າງກາຍ	2.0	147	220
ບໍ່ມີຄວາມບົກຜ່ອງທາງດ້ານຮ່າງກາຍ	98.0	7103	6986
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ			
ລາວ - ໄຕ	56.2	6,585	5,540
ມອນ - ຂະແມ	25.4	2,981	3,309
ມົ້ງ - ມຽນ	14.6	1,707	2,241
ຈີນ - ຕີເບດ	2.8	330	518
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	1.0	117	112
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ			
ທຸກທີ່ສຸດ	25.7	3,017	3,336
ທຸກ	21.3	2,493	2,764
ປານກາງ	18.7	2,193	2,184
ຮັ່ງ	17.7	2,074	1,846
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	16.6	1,944	1,590

^A ໃນຕາຕະລາງ ແລະ ບົດລາຍງານສະບັບນີ້, ການສຶກສາຂອງແມ່ ໝາຍເຖິງ ການສຶກສາທີ່ແມ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ແລະ ເຊິ່ງດຽວກັບຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່ກວ່າ 5 ປີ ທີ່ເປັນຜູ້ຕອບແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່ກວ່າ 5 ປີ ໃນກໍລະນີແມ່ເສຍຊີວິດ ຫຼື ອາໄສຢູ່ບ່ອນອື່ນ.
^B ໃນຕາຕະລາງທັງໝົດທີ່ກ່ຽວກັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່ກວ່າ 5 ປີ, ຕົວເລກໃນລາຍການ "ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້" ທີ່ຢູ່ນອນໃນ "ການສຶກສາຂອງແມ່" ແລະ "ປະກັນສຸຂະພາບ" ແມ່ນຈະບໍ່ຖືກນຳໃຊ້ ເນື່ອງຈາກວ່າເປັນຈຳນວນທີ່ຕໍ່ກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກຖ່ວງນ້ຳໜັກ.
^C ຜົນໄດ້ຮັບຂອງພາກໜ້າທີ່ການຂອງເດັກນ້ອຍ ແມ່ນຖືກນຳສະເໜີໃນພາກ EQ.1.
^D ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-1 ປີ ແມ່ນຖືກຍົກເວັ້ນ, ເນື່ອງຈາກວ່າ ຂໍ້ມູນໜ້າທີ່ການຂອງເດັກນ້ອຍ ແມ່ນຖືກເກັບກຳສຳລັບເດັກນ້ອຍ 2-4 ປີ.

ຕາຕະລາງ SR.5.3: ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ

ການແຈກຢາຍຈຳນວນ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະທີ່ໄດ້ຖືກເລືອກ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການຖ່ວງນໍ້າໜັກ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ	
		ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ	ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ
ລວມ	100.0	15,435	15,435
ເພດ			
ຊາຍ	51.0	7,868	7,837
ຍິງ	49.0	7,567	7,598
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ			
ຕົວເມືອງ	28.1	4,334	4,428
ຊົນນະບົດ	71.9	11,101	11,007
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	85.1	9,445	9,301
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	14.9	1,655	1,706
ພາກ			
ເໜືອ	31.0	4,781	5,713
ກາງ	47.7	7,357	6,311
ໃຕ້	21.4	3,297	3,411
ແຂວງ			
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	9.0	1,390	913
ຕຶງສາລີ	3.1	472	678
ຫຼວງນໍ້າທາ	3.0	458	777
ອຸດົມໄຊ	5.4	826	839
ບໍ່ແກ້ວ	2.8	427	701
ຫຼວງພະບາງ	7.1	1,102	977
ຫົວພັນ	4.8	738	835
ໄຊຍະບູລີ	4.9	758	906
ຊຽງຂວາງ	4.2	648	786
ວຽງຈັນ	7.1	1,103	1,012
ບໍລິຄໍາໄຊ	4.2	655	768
ຄໍາມ່ວນ	6.2	953	886
ສະຫວັນນະເຂດ	15.1	2,323	1,121
ສາລະວັນ	6.9	1,070	976
ເຊກອງ	2.2	347	786
ຈຳປາສັກ	9.8	1,518	923
ອັດຕະປື	2.3	362	726
ໄຊສົມບູນ	1.8	284	825
ອາຍຸ			
5-9	41.5	6,401	6,465
10-14	37.0	5,704	5,709
15-17	21.6	3,330	3,261
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່^{A,B}			
ບໍ່ມີການສຶກສາ	26.3	4,054	4,274
ປະຖົມ	43.6	6,730	6,696
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	17.0	2,632	2,547
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	5.6	865	772
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	3.5	547	523
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	3.5	537	554
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.4	66	65
ບໍ່ຕອບ/ບໍ່ຮູ້	0.0	4	4
ຜູ້ຕອບແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ			
ແມ່	87.9	13,569	13,706
ຜູ້ດູແລເດັກ	11.7	1,801	1,664
ເດັກອາຍຸ 15-17 ປີ ^C	0.4	66	65
ປະກັນສຸຂະພາບ^{B,D}			
ມີປະກັນ	11.5	1,583	1,580
ບໍ່ມີປະກັນ	88.5	12,228	12,183
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	2	4
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ			
ລາວ - ໄຕ	61.5	9,491	8,403
ມອນ - ຂະແມ	25.5	3,939	4,307
ມົ້ງ - ມຽນ	9.2	1,426	1,889
ຈີນ - ຕີເບດ	2.9	447	702
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.9	132	134
ຕັດສະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ			
ທຸກທີ່ສຸດ	20.9	3,227	3,453
ທຸກ	21.4	3,303	3,592
ປານກາງ	20.6	3,187	3,163
ຮ້າງ	19.7	3,039	2,838
ຮ້າງທີ່ສຸດ	17.4	2,678	2,389

^A ໃນຕາຕະລາງ ແລະ ບົດລາຍງານສະບັບນີ້, ການສຶກສາຂອງແມ່ ໝາຍເຖິງ ການສຶກສາທີ່ແມ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ແລະ ເຊັ່ນດຽວກັບຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ທີ່ເປັນຜູ້ຕອບແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ໃນກໍລະນີແມ່ເສຍຊີວິດ ຫຼື ອາໄສຢູ່ບ່ອນອື່ນ. ສໍາລັບເດັກນ້ອຍທີ່ອາໄສຢູ່ໂດດດ່ຽວ (ອິດສະຫຼະ), ນີ້ແມ່ນລະດັບການສຶກສາ ຂອງເດັກທີ່ຖືກເລືອກ.

^B ໃນຕາຕະລາງທັງໝົດທີ່ກ່ຽວກັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ, ຕົວເລກໃນລາຍການ "ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້" ທີ່ນອນຢູ່ໃນ "ການສຶກສາຂອງແມ່" ແລະ "ປະກັນສຸຂະພາບ" ແມ່ນຈະບໍ່ຖືກນໍາໃຊ້ ເນື່ອງຈາກວ່າເປັນຈຳນວນທີ່ຕໍ່າກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກຖ່ວງນໍ້າໜັກ.

^C ໝາຍເຖິງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 15-17 ປີ ທີ່ອາໄສຢູ່ຢ່າງເປັນອິດສະຫຼະ ແລະ ຖືກສໍາພາດລາຍບຸກຄົນ ໃນກໍລະນີທີ່ເດັກບໍ່ໄດ້ອາໄສຢູ່ກັບແມ່ຂອງຕົນເອງ ແລະ ການຕອບແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ເດັກນ້ອຍຜູ້ນັ້ນບໍ່ມີຜູ້ດູແລຕົນຕໍ່.

^D ຍົກເວັ້ນເດັກນ້ອຍຜູ້ທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນຫຼັກສູດການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ ໃນໄລຍະສຶກສາຮຽນທີ່ຜ່ານມາ ເນື່ອງຈາກວ່າ ເດັກນັກທາງດ້ານການເກັບກໍາຂໍ້ມູນບໍ່ໄດ້ກວມເອົາກຸ່ມເດັກດັ່ງກ່າວ.

4.6 ການຮູ້ໜັງສື

ອັດຕາສ່ວນການຮູ້ໜັງສື ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງຜົນໄດ້ຮັບຂອງການສຶກສາໃນລະດັບຊັ້ນປະຖົມໃນໄລຍະ 30-40 ປີ ທີ່ຜ່ານມາ. ຊຶ່ງເປັນຕົວຊີ້ວັດປະສິດທິຜົນຂອງລະບົບການສຶກສາຂັ້ນປະຖົມ, ອັດຕາສ່ວນດັ່ງກ່າວຈຶ່ງຖືກປຽບເໝືອນຕົວວັດແທກຕົວແທນຂອງຄວາມກ້າວໜ້າທາງດ້ານສັງຄົມ ແລະ ຄວາມສຳເລັດທາງດ້ານເສດຖະກິດ. ການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II (LSIS II) ນີ້, ການຮູ້ໜັງສືແມ່ນຖືກປະເມີນໄດ້ຈາກຄວາມສາມາດ ໃນການອ່ານ ປະໂຫຍກ ຫຼື ຂໍ້ຄວາມສັ້ນ, ແບບງ່າຍດາຍ ຫຼື ອີງໃສ່ການເຂົ້າໂຮງຮຽນຂອງຜູ້ຖືກສຳພາດ.

ຕາຕະລາງ SR.6.1W ແລະ SR.6.1M ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ຈຳນວນທັງໝົດຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍທີ່ຖືກສຳພາດ ຕາມລຳດັບ. ອັດຕາການຮູ້ໜັງສືຂອງໄວໜຸ່ມ, ຕົວຊີ້ວັດ MICS SR.2 ແມ່ນຖືກຄິດໄລ່ ສຳລັບແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ແລະ ໃນ 2 ຕາຕະລາງແມ່ນແຍກຂໍ້ມູນ ຕາມອາຍຸ.

ໃຫ້ຮູ້ວ່າ ຜູ້ທີ່ເຄີຍເຂົ້າຮຽນໃນຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ຫຼື ສູງກວ່າ ແມ່ນຖືກຈັດວ່າພວກເຂົາມີຄວາມສາມາດໃນການອ່ານ ຍ້ອນວ່າລະດັບການສຶກສາຊັ້ນດັ່ງກ່າວຂອງເຂົາເຈົ້າ ເຮັດໃຫ້ບໍ່ມີຄວາມຈຳເປັນ ທີ່ຕ້ອງມີການທົດສອບໃຫ້ອ່ານບົດຄວາມ ຫຼື ປະໂຫຍກສັ້ນ. ຜູ້ຖືກສຳພາດໃດທີ່ສາມາດອ່ານບົດຄວາມ ຫຼື ປະໂຫຍກສັ້ນໄດ້ ແມ່ນຖືວ່າຈັດຢູ່ໃນກຸ່ມ ມີຄວາມສາມາດໃນການອ່ານ ເຊັ່ນດຽວກັນ. ຕາຕະລາງດັ່ງກ່າວ ສະແດງໃຫ້ເຫັນການແຈກຢາຍຂອງຜູ້ຖືກສຳພາດແບ່ງຕາມລະດັບການສຶກສາທີ່ໄດ້ຮັບ. ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທັງໝົດຂອງການຮູ້ໜັງສື ໃນຖັນສຸດທ້າຍ ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ຜົນລວມຂອງຈຳນວນບຸກຄົນໃນບັນດາຜູ້ທີ່ມີ 1) ການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ ຫຼື ບໍ່ມີການສຶກສາ, 2) ການສຶກສາຊັ້ນປະຖົມ

ຕາຕະລາງ SR.6.1W: ການຮູ້ທັງສີ (ແມ່ຍິງ)

ການແຈກຢາຍສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ຕາມລະດັບການສຶກສາສູງສຸດທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ແລະ ການຮູ້ທັງສີ, ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍທັງໝົດຂອງຜູ້ທີ່ຮູ້ທັງສີ, ສປປ ລາວ, 2017

	ການແຈກຢາຍສ່ວນຮ້ອຍຂອງລະດັບການສຶກສາສູງສຸດທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ແລະ ການຮູ້ທັງສີ									
	ບໍ່ມີການສຶກສາ		ປະຖົມ		ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ຫຼື ສູງກວ່າ ¹		ລວມ	ສ່ວນຮ້ອຍທັງໝົດ ຂອງຜູ້ຮູ້ທັງສີ ¹	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	
	ຮູ້ທັງສີ	ບໍ່ຮູ້ທັງສີ	ຮູ້ທັງສີ	ບໍ່ຮູ້ທັງສີ	ຮູ້ທັງສີ	ຮູ້ທັງສີ				
ລວມ	0.1	16.0	14.1	21.1	39.1	9.5	100.0	62.9	25,305	
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ										
ຕົວເມືອງ	0.2	5.1	11.5	10.3	51.8	21.1	100.0	84.6	8,513	
ຊົນນະບົດ	0.1	21.5	15.5	26.6	32.7	3.6	100.0	51.9	16,792	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.1	20.4	15.7	25.3	34.7	3.9	100.0	54.3	14,451	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.1	28.7	14.3	34.4	20.7	1.8	100.0	36.8	2,341	
ພາກ										
ເໜືອ	0.1	20.2	13.3	24.7	34.6	7.1	100.0	55.1	7,801	
ກາງ	0.2	13.0	12.9	17.5	44.4	12.0	100.0	69.5	12,625	
ໃຕ້	0.1	17.2	18.7	24.7	32.6	6.7	100.0	58.1	4,879	
ແຂວງ										
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	0.1	1.3	15.1	6.6	53.9	23.1	100.0	92.2	3,473	
ບຶງສາລີ	0.0	27.9	7.2	26.2	29.3	9.3	100.0	45.8	700	
ຫຼວງນ້ຳທາ	0.1	32.6	13.0	17.3	31.1	5.9	100.0	50.1	692	
ອຸດົມໄຊ	0.0	22.9	11.0	25.0	32.9	8.3	100.0	52.1	1,402	
ບໍ່ແກ້ວ	0.3	22.7	16.2	19.0	33.8	8.0	100.0	58.3	724	
ຫຼວງພະບາງ	0.1	19.7	10.7	28.9	33.5	7.1	100.0	51.4	1,715	
ຫົວພັນ	0.0	22.8	7.0	32.4	32.6	5.1	100.0	44.8	1,045	
ໄຊຍະບູລີ	0.3	6.0	24.2	19.6	43.3	6.6	100.0	74.3	1,523	
ຊຽງຂວາງ	0.5	11.5	12.0	17.6	47.9	10.5	100.0	70.9	1,034	
ວຽງຈັນ	0.1	10.5	14.5	21.4	47.6	5.9	100.0	68.1	1,743	
ບໍລິຄຳໄຊ	0.1	8.2	11.0	22.7	48.3	9.7	100.0	69.0	1,129	
ຄຳມ່ວນ	0.0	17.0	8.6	30.2	34.8	9.3	100.0	52.8	1,541	
ສະຫວັນນະເຂດ	0.3	25.9	13.8	18.2	35.2	6.7	100.0	55.9	3,351	
ສາລະວັນ	0.1	26.0	15.2	29.3	23.3	6.2	100.0	44.7	1,510	
ເຊກອງ	0.5	26.3	15.4	20.7	31.2	5.8	100.0	53.0	431	
ຈຳປາສັກ	0.1	10.7	21.9	22.5	37.8	7.1	100.0	66.8	2,396	
ອັດຕະປື	0.2	14.5	16.9	24.5	36.3	7.6	100.0	61.0	541	
ໄຊສົມບູນ	0.1	18.8	3.8	28.1	44.2	5.1	100.0	53.1	353	
ອາຍຸ										
15-24 ¹	0.1	8.2	9.4	15.3	55.9	11.1	100.0	76.5	8,590	
15-19	0.1	6.6	7.2	12.7	69.4	4.0	100.0	80.7	4,565	
15-17	0.1	5.3	6.9	11.5	76.1	0.2	100.0	83.2	2,796	
18-19	0.1	8.5	7.8	14.6	58.8	10.1	100.0	76.8	1,769	
20-24	0.1	10.0	11.8	18.2	40.6	19.2	100.0	71.7	4,024	
25-34	0.2	16.5	16.3	21.6	31.5	13.9	100.0	61.9	7,869	
35-49	0.2	23.2	16.8	26.3	29.6	3.9	100.0	50.5	8,847	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ										
ລາວ - ໄຕ	0.1	6.5	16.8	17.8	46.0	12.9	100.0	75.7	16,522	
ມອນ - ຂະແມ	0.2	32.1	11.4	29.6	24.3	2.3	100.0	38.3	5,779	
ມົ້ງ - ມຽນ	0.5	37.4	4.7	22.7	32.0	2.6	100.0	39.9	2,109	
ຈີນ - ຕິເບດ	0.0	44.1	5.4	20.5	22.2	7.8	100.0	35.4	628	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.6	23.7	7.4	29.6	32.2	6.5	100.0	46.6	266	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ										
ທຸກທີ່ສຸດ	0.2	46.2	8.3	31.7	13.4	0.3	100.0	22.1	4,337	
ທຸກ	0.3	25.0	14.7	31.7	27.1	1.2	100.0	43.3	4,716	
ປານກາງ	0.1	11.7	19.2	26.2	39.1	3.8	100.0	62.1	4,908	
ຮັ່ງ	0.2	4.5	19.0	15.4	51.6	9.3	100.0	80.1	5,414	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	0.1	0.9	9.4	5.9	56.2	27.5	100.0	93.2	5,929	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.2 - ອັດຕາສ່ວນຮູ້ທັງສີ (ອາຍຸ 15-24 ປີ)

² ຜູ້ຖືກສຳພາດ ທີ່ເຂົ້າຮຽນຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ຫຼື ສູງກວ່າ ແມ່ນຖືວ່າ ພວກເຂົາ ຮູ້ທັງສີ ແລະ ບໍ່ຖືກທົດສອບການອ່ານຂໍ້ຄວາມ ຫຼື ປະໂຫຍກສັນ.

ຕາຕະລາງ SR.6.1M: ການຮູ້ໜັງສື (ຜູ້ຊາຍ)

ການແຈກຢາຍສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ຕາມລະດັບການສຶກສາສູງສຸດທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ແລະ ການຮູ້ໜັງສື, ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍທັງໝົດຂອງຜູ້ທີ່ຮູ້ໜັງສື, ສປປ ລາວ, 2017

	ການແຈກຢາຍສ່ວນຮ້ອຍຂອງລະດັບການສຶກສາສູງສຸດທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ແລະ ການຮູ້ໜັງສື						ລວມ	ສ່ວນຮ້ອຍທັງໝົດຂອງຜູ້ຮູ້ໜັງສື ¹	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ
	ບໍ່ມີການສຶກສາ		ປະຖົມ		ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ				
	ຮູ້ໜັງສື	ບໍ່ຮູ້ໜັງສື	ຮູ້ໜັງສື	ບໍ່ຮູ້ໜັງສື	ຫຼືສູງກວ່າ ^A	ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ			
					ຮູ້ໜັງສື	ຮູ້ໜັງສື			
ລວມ	0.2	6.4	15.4	15.6	51.4	11.1	100.0	78.0	12,017
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ									
ຕົວເມືອງ	0.1	1.9	8.6	7.2	58.3	24.0	100.0	91.0	3,808
ຊົນນະບົດ	0.2	8.4	18.5	19.5	48.1	5.1	100.0	72.0	8,209
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.2	8.0	17.2	18.8	50.2	5.6	100.0	73.2	7,051
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.3	11.1	27.0	23.8	35.3	2.4	100.0	65.1	1,158
ພາກ									
ເໜືອ	0.2	7.4	20.2	14.4	48.0	9.8	100.0	78.2	3,858
ກາງ	0.1	5.0	11.5	13.3	57.0	13.0	100.0	81.7	5,906
ໃຕ້	0.2	8.0	17.6	23.6	42.2	8.4	100.0	68.3	2,253
ແຂວງ									
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	0.1	1.2	9.8	2.9	61.2	24.8	100.0	95.9	1,510
ຜົ້ງສາລີ	0.0	12.2	22.5	19.0	37.6	8.8	100.0	68.9	369
ຫຼວງນ້ຳທາ	0.6	16.6	10.1	20.1	43.8	8.7	100.0	63.3	350
ອຸດົມໄຊ	0.3	7.4	24.9	7.1	47.3	12.9	100.0	85.4	633
ບໍ່ແກ້ວ	0.3	9.2	18.8	11.1	48.1	12.5	100.0	79.7	337
ຫຼວງພະບາງ	0.1	5.6	22.0	15.9	46.2	10.3	100.0	78.5	861
ຫົວພັນ	0.1	6.9	23.7	13.5	48.7	7.1	100.0	79.6	575
ໄຊຍະບູລີ	0.1	2.2	15.4	16.3	57.4	8.5	100.0	81.5	733
ຊຽງຂວາງ	0.0	1.4	11.0	12.0	60.4	15.2	100.0	86.6	504
ວຽງຈັນ	0.0	3.0	9.0	14.9	65.6	7.5	100.0	82.1	830
ບໍລິຄໍາໄຊ	0.0	2.4	10.0	14.8	60.3	12.6	100.0	82.9	518
ຄໍາມ່ວນ	0.5	6.6	10.6	21.4	51.4	9.5	100.0	72.0	692
ສະຫວັນນະເຂດ	0.1	11.0	15.5	18.1	49.2	6.2	100.0	70.9	1,669
ສາລະວັນ	0.1	13.7	13.9	32.0	31.5	8.7	100.0	54.3	704
ເຊກອງ	1.1	9.6	16.4	21.8	42.9	8.2	100.0	68.6	207
ຈຳປາສັກ	0.0	4.3	19.9	19.9	48.4	7.4	100.0	75.8	1,103
ອັດຕະປື	0.2	7.0	18.3	17.8	44.9	11.7	100.0	75.1	240
ໄຊສົມບູນ	0.1	3.9	9.0	16.4	58.4	12.2	100.0	79.7	183
ອາຍຸ									
15-24 ¹	0.0	3.1	8.7	12.3	68.4	7.5	100.0	84.6	4,179
15-19	0.0	2.1	7.1	10.6	78.4	1.8	100.0	87.4	2,405
15-17	0.0	1.7	6.0	9.7	82.4	0.3	100.0	88.6	1,571
18-19	0.0	2.9	9.2	12.2	70.9	4.8	100.0	84.9	835
20-24	0.0	4.4	10.9	14.7	54.8	15.2	100.0	80.9	1,773
25-34	0.1	6.3	15.3	15.6	44.8	17.9	100.0	78.1	3,585
35-49	0.3	9.6	22.1	18.8	40.1	9.0	100.0	71.6	4,254
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທິວທັດເຮືອນ									
ລາວ -ໂຕ	0.1	2.8	14.3	13.0	55.8	14.1	100.0	84.3	7,740
ມອນ - ຂະແມ	0.3	12.5	21.1	20.7	41.5	4.0	100.0	66.9	2,773
ມົ້ງ - ມຽນ	0.3	10.7	10.6	17.9	50.9	9.6	100.0	71.4	1,079
ຈີນ -ຕີເບດ	0.4	25.0	11.0	25.4	31.7	6.5	100.0	49.6	324
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.6	8.4	10.4	22.2	47.2	11.2	100.0	69.4	101
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ									
ທຸກທີ່ສຸດ	0.4	20.3	21.7	28.1	28.4	1.1	100.0	51.6	2,187
ທຸກ	0.1	8.0	20.4	23.7	45.5	2.3	100.0	68.3	2,376
ປານກາງ	0.2	3.2	17.4	17.3	56.7	5.3	100.0	79.5	2,358
ຮັ່ງ	0.0	1.6	13.3	8.9	65.3	11.0	100.0	89.6	2,674
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	0.1	0.5	5.3	2.2	57.3	34.7	100.0	97.4	2,422

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.2 - ອັດຕາສ່ວນຮູ້ໜັງສື (ອາຍຸ 15-24 ປີ)

^A ຜູ້ຖືກສຳພາດ ທີ່ເຂົ້າຮຽນຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ຫຼື ສູງກວ່າ ແມ່ນຖືວ່າ ພວກເຂົາ ຮູ້ໜັງສື ແລະ ບໍ່ຖືກທົດສອບການອ່ານຂໍ້ຄວາມ ຫຼື ປະໂຫຍກສັນ.

4.7 ສະພາບການໂຍກຍ້າຍ

ສໍາລັບເນື້ອໃນຂອງການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II (LSIS II) ປີ 2017 ນີ້ ໄດ້ສໍາພາດແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ໂດຍນໍາໃຊ້ແບບສອບຖາມທີ່ສໍາພາດສະເພາະແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ຊຶ່ງໃນແບບສອບຖາມ ໄດ້ຖາມກ່ຽວກັບ ທ່ານໄດ້ອາໄສຢູ່ໃນ ບ້ານ/ເມືອງ ໄດ້ດົນປານໃດແລ້ວ, ກ່ອນທີ່ທ່ານຍ້າຍມາຢູ່ນີ້ ທ່ານເຄີຍຢູ່ໃນຕົວເມືອງ ຫຼື ຊົນນະບົດບໍ່, ແລະ ຊື່ແຂວງທີ່ທ່ານອາໄສຢູ່ ກ່ອນທີ່ທ່ານຍ້າຍມາຢູ່ສະຖານທີ່ນີ້ ໃນປັດຈຸບັນ. ຕາຕະລາງ SR.7.1W ແລະ SR .7.1.M ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍທີ່ມີການໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ ຊຶ່ງອີງໃສ່ເວລາຂອງການໂຍກຍ້າຍຄັ້ງສຸດທ້າຍ ແລະ ໂດຍສົມທຽບລະຫວ່າງ ສະຖານທີ່ເກີດ ກັບ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສໃນປັດຈຸບັນ ແລະ ປະເພດທີ່ພັກອາໄສ (ຕົວເມືອງ ຫຼື ຊົນນະບົດ) ຂອງແຕ່ລະຜູ້ຖືກສໍາພາດໃນຊ່ວງໄລຍະຂອງການສໍາຫຼວດ.

ຕາຕະລາງ SR.7.1W: ສະພາບການໂຍກຍ້າຍຂອງແມ່ຍິງ

ການແຈກຢາຍສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສ ອີງໃສ່ໄລຍະເວລາການໂຍກຍ້າຍສຳສຸດ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ໄດ້ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ ແບ່ງຕາມປະເທດ ແລະ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສເຮັດງ່າຍສຸດ, ສປປ ລາວ, 2017

ໃນບັນດາແມ່ຍິງທີ່ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ, ສ່ວນຮ້ອຍທີ່ອາໄສຢູ່:

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ໂຍກຍ້າຍ

	ຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ			1-4 ປີ			5-9 ປີ			10 ປີ ຂຶ້ນໄປ			ລວມ	ຈຳນວນແມ່ຍິງ	ເທດສະບານແຂວງ	ເທດສະບານເມືອງ	ຊົນນະບົດ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ມີການໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ
	1 ປີ	7.6 ປີ	8.0 ປີ	8.0 ປີ	21.5 ປີ	100.0 ປີ	25.305 ປີ	13.8 ປີ	25.9 ປີ	60.2 ປີ	0.1 ປີ	100.0 ປີ								
ລວມ	61.4	1.5	7.6	8.0	21.5	100.0	25,305	13.8	25.9	60.2	0.1	100.0	9,761							
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ																				
ຕົວເມືອງ	52.7	2.2	9.5	10.1	25.4	100.0	8,513	25.5	37.7	36.6	0.2	100.0	4,023							
ຊົນນະບົດ	65.8	1.2	6.6	6.9	19.6	100.0	16,792	5.7	17.5	76.8	0.0	100.0	5,738							
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	65.3	1.2	6.7	7.0	19.7	100.0	14,451	6.1	19.2	74.7	0.0	100.0	5,015							
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	69.1	1.0	5.6	5.8	18.5	100.0	2,341	2.5	6.1	91.4	0.0	100.0	723							
ພາກ																				
ເໜືອ	59.3	1.5	8.0	8.6	22.7	100.0	7,801	7.2	21.5	71.3	0.0	100.0	3,176							
ກາງ	57.0	1.8	8.5	9.0	23.7	100.0	12,625	17.8	28.5	53.6	0.1	100.0	5,427							
ໃຕ້	76.3	0.9	4.5	4.2	14.1	100.0	4,879	13.7	25.4	60.8	0.1	100.0	1,159							
ແຂວງ																				
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	46.2	3.2	11.7	11.2	27.7	100.0	3,473	38.1	39.5	22.4	0.0	100.0	1,868							
ຜົ້ງສາລີ	46.2	1.6	13.7	12.8	25.8	100.0	700	0.5	12.4	87.1	0.0	100.0	376							
ຫຼວງນໍ້າທາ	47.8	1.4	9.0	9.8	31.8	100.0	692	8.1	27.7	64.2	0.0	100.0	361							
ອຸດົມໄຊ	52.6	2.3	8.0	9.4	27.7	100.0	1,402	5.1	22.2	72.7	0.0	100.0	664							
ບໍ່ແກ້ວ	44.2	2.7	11.8	10.0	31.3	100.0	724	14.7	33.4	51.6	0.3	100.0	404							
ຫຼວງພະບາງ	54.2	1.1	10.5	8.8	25.5	100.0	1,715	5.6	14.4	80.0	0.0	100.0	786							
ຫົວພັນ	68.5	1.6	5.2	7.7	17.0	100.0	1,045	6.5	13.2	80.3	0.0	100.0	329							
ໄຊຍະບູລີ	83.2	0.5	2.1	5.2	9.0	100.0	1,523	15.6	37.6	46.8	0.0	100.0	255							
ຊຽງຂວາງ	42.7	1.9	11.9	13.5	30.1	100.0	1,034	7.5	17.4	75.1	0.0	100.0	593							
ວຽງຈັນ	42.7	1.7	8.8	12.7	34.1	100.0	1,743	3.3	18.1	78.6	0.0	100.0	999							
ບໍລິຄຳໄຊ	69.5	1.9	5.5	5.6	17.5	100.0	1,129	16.9	40.8	42.3	0.0	100.0	344							
ຄຳມ່ວນ	65.6	1.5	7.1	7.6	18.2	100.0	1,541	4.4	37.6	58.0	0.0	100.0	530							
ສະຫວັນນະເຂດ	74.5	0.3	4.5	4.6	16.0	100.0	3,351	10.0	17.5	71.9	0.6	100.0	854							
ສາລະວັນ	82.2	0.7	4.7	3.4	9.1	100.0	1,510	6.7	15.1	78.2	0.0	100.0	269							
ເຊກອງ	53.1	1.1	11.5	8.6	25.7	100.0	431	16.2	12.9	70.9	0.0	100.0	202							
ຈຳປາສັກ	79.0	0.9	3.0	3.2	13.8	100.0	2,396	12.0	30.8	57.0	0.3	100.0	502							
ອັດຕະປື	65.8	1.6	5.2	7.3	20.1	100.0	541	25.5	39.7	34.7	0.0	100.0	185							
ໄຊສົມບູນ	32.2	2.9	18.1	14.7	32.0	100.0	353	3.0	15.1	81.8	0.0	100.0	239							

(ສືບຕໍ່)

ຕາຕະລາງ SR.7.1W(ຄໍ່): ສະພາບການໂຍກຍ້າຍຂອງແມ່ຍິງ

ການແຈກຢາຍສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສ ອົງໃສ່ໄລຍະເວລາການໂຍກຍ້າຍສຳສຸດ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ໄດ້ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ ແບ່ງຕາມປະເພດ ແລະ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສຄັ້ງສຳສຸດ, ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸ	ຍັງສືບຕໍ່ອາໄສຢູ່ທີ່ ພື້ນທີ່ອາໄສເດີມ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ໂຍກຍ້າຍ					ໃນບັນດາແມ່ຍິງທີ່ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ, ສ່ວນຮ້ອຍທີ່ອາໄສຢູ່:					ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ມີການໂຍກ ຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ	
		ຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ	1-4 ປີ	5-9 ປີ	10 ປີ ຂຶ້ນໄປ	ລວມ	ເທດສະ ບານແຂວງ	ເທດສະບ ນະເມັອງ	ຊົນນະ ບົດ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ		
		2.8	8.7	3.9	5.8	100.0	10.4	21.7	67.9	0.0	100.0		
15-19	78.8	2.8	8.7	3.9	5.8	100.0	4.565	10.4	21.7	67.9	0.0	100.0	968
15-17	82.7	2.3	6.1	3.4	5.5	100.0	2.796	11.1	24.0	64.8	0.0	100.0	482
18-19	72.6	3.6	12.9	4.6	6.3	100.0	1.769	9.6	19.4	71.0	0.0	100.0	485
20-24	64.9	2.9	13.8	10.0	8.4	100.0	4.024	13.2	24.0	62.7	0.1	100.0	1,413
25-29	59.5	1.5	10.1	13.2	15.8	100.0	4.045	12.8	25.6	61.7	0.0	100.0	1,639
30-34	56.1	1.1	6.1	9.9	26.8	100.0	3.824	14.2	28.4	57.4	0.0	100.0	1,678
35-39	54.4	0.7	4.3	7.4	33.2	100.0	3.418	14.6	25.1	60.2	0.1	100.0	1,559
40-44	54.3	0.4	3.4	5.4	36.6	100.0	3.076	15.7	26.5	57.6	0.2	100.0	1,407
45-49	53.3	0.2	2.7	4.5	39.3	100.0	2.353	15.4	28.7	55.9	0.0	100.0	1,099
ລະດັບການສຶກສາ													
ບໍ່ມີການສຶກສາ	55.5	0.8	6.1	8.3	29.3	100.0	4.087	1.8	8.1	89.7	0.3	100.0	1,818
ປະຖົມ	61.3	1.1	6.6	7.2	23.7	100.0	8.922	7.4	21.5	71.1	0.0	100.0	3,449
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	62.7	2.1	8.1	7.9	19.1	100.0	5.535	18.6	30.7	50.7	0.1	100.0	2,063
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	70.3	1.8	7.9	7.2	12.8	100.0	3.482	22.0	41.6	36.4	0.0	100.0	1,035
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	48.9	1.5	9.8	11.0	28.9	100.0	885	27.6	39.2	33.2	0.0	100.0	453
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	60.6	2.7	10.8	10.0	15.9	100.0	2.394	34.7	41.7	23.5	0.0	100.0	944
ສະພາບສົມດິດ													
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	55.7	1.6	8.3	9.1	25.2	100.0	19,614	13.0	25.2	61.8	0.0	100.0	8,684
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	81.1	1.2	4.9	4.0	8.8	100.0	5,691	21.0	31.3	47.2	0.4	100.0	1,077
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທິວທຳຈັດເຮືອນ													
ລາວ -ໄຕ	65.6	1.5	6.5	7.1	19.3	100.0	16,522	20.5	35.3	44.1	0.0	100.0	5,687
ມອນ - ຂະແມ	59.3	1.2	8.0	7.8	23.8	100.0	5,779	2.9	10.3	86.8	0.0	100.0	2,354
ມົ້ງ - ມຽນ	39.5	2.5	13.5	14.1	30.3	100.0	2,109	5.7	15.4	78.7	0.1	100.0	1,276
ຈີນ - ຕິເບດ	46.9	1.4	9.8	10.6	31.4	100.0	628	4.2	13.7	82.1	0.0	100.0	334
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	58.4	2.7	13.6	8.2	17.1	100.0	266	25.2	27.4	43.6	3.8	100.0	111
ດັດຊະນີລະດັບຄວາມຮັ່ງມີ													
ທຸກທັງສຸກ	62.0	1.1	7.8	8.4	20.7	100.0	4,337	0.8	6.1	93.0	0.0	100.0	1,649
ທຸກ	63.8	1.2	6.8	7.7	20.4	100.0	4,716	2.3	12.7	85.0	0.0	100.0	1,706
ປານກາງ	65.4	1.6	6.9	6.4	19.6	100.0	4,908	8.0	21.9	70.1	0.0	100.0	1,697
ຮັ່ງ	62.6	1.4	7.9	7.9	20.2	100.0	5,414	16.3	34.6	48.9	0.1	100.0	2,026
ຮັ່ງສຸດ	54.7	2.1	8.2	9.1	25.9	100.0	5,929	31.0	42.2	26.6	0.2	100.0	2,685

ຕາຕະລາງ SR.7.1W(ຄໍ): ສະພາບການໂຍກຍ້າຍຂອງເມັງ

ການແຈກຢາຍສ່ວນຮ່ອນ ຂອງເມັງອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສ ອີງໃສ່ໄລຍະເວລາການໂຍກຍ້າຍລາສຸດ ແລະ ສ່ວນຮ່ອນຢູ່ອາໄສ ແບ່ງຕາມປະເພດ ແລະ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສຕໍ່ລາສຸດ, ສປປ ລາວ, 2017

ເຂດທີ່ອາໄສ	ຍັງສູນທຳ ໂຮມ ທີ່ມີອາ ໄສດົນ	ຈຳນວນ ແມ່ຍິງ	ເຂດ														ຈຳນວນ ແມ່ຍິງທີ່ມີການ ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ ອາໄສ			
			ປະເທດເພື່ອນບ້ານ																	
			ປະເທດເພື່ອນບ້ານ	ສູນໄຮມ	ເທບໄຮມ	ສູນກູບຮີ	ເມັດ	ໂຍກຍ້າຍໄປອາໄສ	ໂຍກຍ້າຍໄປອາໄສ	ໂຍກຍ້າຍໄປອາໄສ	ໂຍກຍ້າຍໄປອາໄສ	ໂຍກຍ້າຍໄປອາໄສ	ໂຍກຍ້າຍໄປອາໄສ	ໂຍກຍ້າຍໄປອາໄສ	ໂຍກຍ້າຍໄປອາໄສ	ໂຍກຍ້າຍໄປອາໄສ				
52.7	24.3	3.8	2.7	5.0	2.4	9.2	5.5	3.7	7.8	7.5	2.0	5.3	7.5	1.9	4.8	2.3	1.9	1.0	100.0	4,023
65.8	16,792	5.3	3.8	7.8	3.8	13.4	7.4	3.1	9.4	8.1	1.9	5.2	10.3	3.6	5.6	1.3	1.7	0.7	100.0	5,738
65.3	14,451	5.7	3.7	6.5	4.0	12.4	7.0	3.4	9.4	9.2	2.1	5.8	11.2	2.7	5.8	1.5	1.9	0.7	100.0	5,015
69.1	2,341	2.3	4.6	16.6	2.4	20.3	10.6	0.6	9.7	0.4	0.4	1.1	3.4	10.	3.6	4.2	0.0	0.7	100.0	723
59.3	7,801	0.8	13.9	9.8	9.7	25.6	10.6	7.5	1.1	0.7	0.1	0.0	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.7	100.0	3,176
57.0	12,625	22.6	0.6	0.3	0.8	5.9	5.6	1.5	15.0	13.4	3.3	9.2	15.6	0.5	1.5	0.0	3.1	0.9	100.0	5,427
76.3	4,879	2.8	0.3	0.0	0.0	0.3	0.3	0.2	0.5	1.2	0.5	0.6	3.2	22.	15.0	37.1	0.0	1.5	100.0	1,159
46.2	3,473	56.2	0.7	0.4	1.6	4.5	9.6	2.6	4.7	8.8	1.6	2.3	2.1	0.3	3.1	0.1	0.3	0.9	100.0	1,868
46.2	700	0.3	94.7	0.4	1.9	1.5	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	100.0	376
47.8	692	0.7	7.3	73.7	5.8	2.1	3.3	3.2	1.6	0.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	1.0	100.0	361
52.6	808	0.8	4.4	2.4	80.8	2.4	5.5	0.2	1.9	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	664
44.2	724	0.6	2.5	6.1	5.4	68.7	1.6	6.7	0.1	0.6	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	100.0	404
54.2	1,715	0.8	2.2	0.5	1.3	89.4	1.7	0.9	1.8	0.6	0.0	0.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	100.0	786
68.5	1,045	1.5	0.2	0.0	0.0	0.8	91.4	0.7	2.0	0.5	0.0	0.0	0.7	0.0	0.2	0.0	0.3	1.3	100.0	329
83.2	1,523	0.4	0.3	0.0	3.1	12.4	0.8	73.9	1.6	3.7	0.5	0.0	0.4	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	100.0	255
42.7	1,034	1.1	0.1	0.3	0.5	1.2	1.9	0.4	91.5	1.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	100.0	593
42.7	1,743	7.3	0.9	0.4	0.7	19.9	5.8	2.7	7.0	47.9	1.6	0.5	0.7	0.2	0.4	0.0	3.6	0.1	100.0	999
69.5	1,129	14.2	1.4	0.0	0.4	3.3	7.9	0.8	10.8	10.0	30.8	6.4	3.6	0.8	0.6	0.0	4.6	4.0	100.0	344
65.6	1,541	5.6	0.5	0.0	0.0	1.5	0.2	0.2	1.8	0.3	3.3	77.6	6.5	0.7	1.3	0.0	0.0	0.4	100.0	530
74.5	3,351	2.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.0	0.9	2.0	0.2	2.3	88.2	1.2	1.4	0.0	0.0	1.1	100.0	854
82.2	1,510	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.9	0.2	0.8	4.1	78.	1.3	9.9	0.0	1.7	100.0	269
53.1	431	0.9	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.8	4.3	79.6	9.8	1.5	0.4	100.0	202
79.0	2,396	4.1	0.6	0.0	0.0	0.2	0.2	0.6	1.0	1.5	0.7	0.6	4.2	7.2	1.6	72.2	3.0	2.2	100.0	502
65.8	541	3.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.8	0.8	1.9	0.5	0.7	10.9	79.0	0.6	100.0	185
32.2	353	1.6	0.0	0.1	0.2	2.5	11.8	0.6	25.5	8.9	3.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	45.1	0.3	100.0	239

ຕາຕະລາງ SR.7.1W(ຕໍ່): ສະພາບການໂຍກຍ້າຍຂອງແມ່ຍິງ

ການແຈກຢາຍສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສ ອີງໃສ່ໄລຍະເວລາການໂຍກຍ້າຍສຸດ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ໄດ້ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ ແບ່ງຕາມປະເພດ ແລະ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສຕົ້ນສຸດ. ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸ	ຍັງສົບຜົນສໍາເລັດທີ່ພັກອາໄສເດີມ	ຈໍານວນແມ່ຍິງ	ຈຳນວນໂຕທີ່ໄດ້ຍ້າຍ	ປະເພດການຍ້າຍ										ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ມີການໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສລວມ									
				ໂຕທີ່ຍ້າຍໄປອາໄສໃນເມັດ	ໂຕທີ່ຍ້າຍໄປອາໄສໃນປະເທດ	ໂຕທີ່ຍ້າຍໄປອາໄສໃນປະເທດອື່ນ	ໂຕທີ່ຍ້າຍໄປອາໄສໃນປະເທດອື່ນ	ໂຕທີ່ຍ້າຍໄປອາໄສໃນປະເທດອື່ນ	ໂຕທີ່ຍ້າຍໄປອາໄສໃນປະເທດອື່ນ	ໂຕທີ່ຍ້າຍໄປອາໄສໃນປະເທດອື່ນ	ໂຕທີ່ຍ້າຍໄປອາໄສໃນປະເທດອື່ນ	ໂຕທີ່ຍ້າຍໄປອາໄສໃນປະເທດອື່ນ	ໂຕທີ່ຍ້າຍໄປອາໄສໃນປະເທດອື່ນ		ໂຕທີ່ຍ້າຍໄປອາໄສໃນປະເທດອື່ນ								
15-19	78.8	4,565	8.8	5.7	2.7	8.1	4.1	12.3	8.7	2.9	10.1	6.8	3.1	5.6	6.9	3.1	2.5	4.0	1.9	2.4	0.3	100.0	968
15-17	82.7	2,796	9.3	4.2	2.6	7.4	3.6	13.3	9.6	4.2	11.6	4.9	3.0	4.8	6.4	3.0	2.2	5.1	2.3	2.4	0.1	100.0	482
18-19	72.6	1,769	8.3	7.1	2.8	8.8	4.6	11.4	7.9	1.6	8.7	8.6	3.1	6.5	7.3	3.3	2.8	2.9	1.6	2.4	0.4	100.0	485
20-24	64.9	4,024	13.9	4.7	3.9	7.8	3.2	11.7	7.6	2.9	8.7	6.6	1.7	3.9	9.3	3.2	1.9	3.6	1.9	2.5	0.9	100.0	1,413
25-29	59.5	4,045	11.4	4.9	3.9	7.3	3.9	10.9	6.7	3.8	9.6	7.5	2.3	4.9	9.4	2.9	1.9	4.1	1.9	1.8	1.0	100.0	1,639
30-34	56.1	3,824	13.8	5.5	3.0	6.6	3.4	13.2	4.7	4.3	9.2	7.8	1.6	6.0	7.3	3.4	2.0	4.3	1.6	1.3	0.8	100.0	1,678
35-39	54.4	3,418	13.1	4.2	3.8	6.1	2.8	12.1	6.7	4.1	7.6	7.9	1.7	4.9	9.4	3.4	1.8	6.2	1.7	1.4	1.3	100.0	1,559
40-44	54.3	3,076	15.5	5.1	2.7	4.5	2.6	11.5	7.2	2.2	6.6	9.4	1.7	5.6	11.3	1.5	1.5	7.3	1.3	1.8	0.7	100.0	1,407
45-49	53.3	2,353	14.6	4.2	2.9	6.2	2.4	9.1	5.5	2.5	10.2	8.7	1.8	5.6	10.2	2.6	1.5	7.9	1.8	1.4	0.8	100.0	1,099
ການສຶກສາ																							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	55.5	4,087	0.8	6.8	6.4	11.3	5.1	15.2	5.7	1.6	7.5	4.2	1.0	5.0	14.7	4.4	3.2	2.4	1.6	1.3	1.8	100.0	1,818
ປະຖົມ	61.3	8,922	8.1	4.6	3.1	6.8	3.0	14.0	6.9	4.1	8.2	8.5	2.4	5.5	9.4	3.4	1.8	6.1	1.7	1.8	0.6	100.0	3,449
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	62.7	5,535	16.3	4.4	2.2	4.7	2.7	10.0	7.4	3.8	11.3	10.5	1.7	4.5	5.9	2.2	1.5	5.6	1.9	2.3	1.0	100.0	2,063
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	70.3	3,482	23.0	3.6	1.9	5.0	3.0	7.2	6.1	3.1	10.4	9.6	2.7	5.7	7.4	0.4	1.4	5.3	1.3	2.0	0.8	100.0	1,035
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	48.9	885	27.6	5.1	2.9	2.8	2.4	7.9	5.7	1.9	5.9	5.9	2.0	5.9	8.9	2.8	1.7	6.2	2.1	1.9	0.3	100.0	453
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	60.6	2,394	31.0	4.7	2.5	4.6	2.2	6.4	6.3	3.9	7.4	5.2	1.5	5.4	6.1	2.4	0.9	6.2	2.1	0.9	0.3	100.0	944
ສະພາບສົມລົດ																							
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຮ່ວມກັນ	55.7	19,614	12.1	5.0	3.4	6.6	3.3	11.7	6.5	3.5	8.9	8.1	1.9	5.2	9.3	3.0	1.8	5.4	1.7	1.8	0.9	100.0	8,684

ຕາຕະລາງ SR.7.1W(ຕໍ່): ສະພາບການໂຍກຍ້າຍຂອງແມ່ຍິງ

ການແຈກຢາຍສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສ ອີງໃສ່ໄລຍະເວລາການໂຍກຍ້າຍລາສຸດ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ໄດ້ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ ແບ່ງຕາມປະເພດ ແລະ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສຄັ້ງລ່າສຸດ, ສປປ ລາວ, 2017

ຍັງສົບຕໍ່ອາໄສຢູ່ທີ່ພັກອາໄສເດີມ	ຈຳນວນແມ່ຍິງ	ແຂວງ														ຢູ່ຕ່າງປະເທດ	ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ມີການໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ						
		ກູ້ໄຊໄວເດີມກອນຍະລາ	ຜູ້ເຂົ້າຮູ້	ແທນບຸນໄວເດີມ	ຮຸ່ງກູ້ຍູ້	ອຸໂມສານ	ໂດຍສະເພາະ	ກູ້ໄຊໄວ	ກູ້ໄຊສູງ	ໂດຍສະເພາະ	ກູ້ໄຊສູງ	ກູ້ໄຊສູງ	ກູ້ໄຊສູງ	ກູ້ໄຊສູງ	ກູ້ໄຊສູງ			ກູ້ໄຊສູງ					
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ບໍ່ຢູ່ຮ່ວມກັນ	81.1	5.691	21.8	4.1	2.4	6.7	2.9	10.8	7.7	2.0	7.9	5.5	1.9	5.7	8.0	1.8	2.1	4.3	2.3	1.4	0.8	100.0	1,077
ກຸ່ມພາສາປາກວ້າງຂອງທົ່ວທັງຄົວເຮືອນ																							
ລາວ - ໄຕ	65.6	16.522	21.5	1.8	2.0	2.8	2.2	6.3	7.0	4.0	7.5	8.8	2.4	7.7	11.4	3.2	0.6	8.3	1.4	0.5	0.7	100.0	5,687
ມອນ - ຂະແມ	59.3	5.779	0.9	6.5	4.0	14.3	3.7	23.5	4.8	2.2	4.1	6.3	0.3	2.0	10.3	4.1	6.0	1.3	3.7	1.8	0.1	100.0	2,354
ມັ້ງ - ມຽນ	39.5	2.109	1.7	0.6	2.8	11.1	6.2	17.0	10.0	3.8	25.5	9.1	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	1.7	100.0	1,276
ຈີນ - ຕີເບດ	46.9	628	0.7	62.2	24.0	2.3	7.0	0.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.2	1.6	100.0	334
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	58.4	266	12.9	7.3	2.9	0.0	2.5	1.2	7.5	0.6	4.9	0.9	2.8	20.3	1.6	2.0	4.3	8.4	0.5	3.0	16.6	100.0	111
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີໃນຕີ																							
ທຸກທີ່ສຸດ	62.0	4,337	0.3	11.2	3.6	12.2	2.9	15.9	7.8	2.6	8.6	3.1	0.5	2.9	13.4	6.4	3.3	1.8	1.4	1.4	0.6	100.0	1,649
ທຸກ	63.8	4,716	0.5	5.6	5.3	10.8	3.0	15.6	7.5	2.2	11.2	6.0	1.3	5.4	8.1	3.7	4.1	4.3	2.7	2.1	0.4	100.0	1,706
ປານກາງ	65.4	4,908	5.8	4.8	3.8	5.2	4.4	14.2	6.3	2.8	10.1	9.5	2.7	5.2	8.3	2.3	1.3	7.0	2.1	3.4	0.7	100.0	1,697
ຮ້າງ	62.6	5,414	14.3	2.9	3.2	4.5	3.1	10.2	6.0	5.1	9.7	11.1	2.6	6.0	8.4	2.0	0.9	5.4	1.1	1.9	1.6	100.0	2,026
ຮ້າງທີ່ສຸດ	54.7	5,929	32.8	1.9	1.8	3.0	2.9	6.0	5.9	3.5	5.7	8.4	2.2	5.9	8.3	1.4	0.6	6.8	1.4	0.6	0.9	100.0	2,685

ຕາຕະລາງ SR.7.1M: ສະພາບການໂຍກຍ້າຍຂອງຜູ້ຊາຍ

ການແຈກຢາຍສ່ວນນ້ອຍ ຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສ ອີງໃສ່ໄລຍະເວລາການໂຍກຍ້າຍລ່າສຸດ ແລະ ສ່ວນນ້ອຍຂອງ ຜູ້ຊາຍທີ່ໄດ້ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ ແບ່ງຕາມປະເພດ ແລະ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສຄັ້ງລ່າສຸດ, ສປປ ລາວ, 2017

ສ່ວນນ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ໂຍກຍ້າຍ	ໃນບັນດາຜູ້ຊາຍທີ່ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ, ສ່ວນນ້ອຍທີ່ອາໄສຢູ່:												
	ສ່ວນນ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ໂຍກຍ້າຍ					ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ລວມ	ເທດສະບານແຂວງ	ເທດສະບານເມືອງ	ຊົນນະບົດ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ທີ່ມີການໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ	
	1 ປີ	1-4 ປີ	5-9 ປີ	10 ປີ	ຂຶ້ນໄປ								
ຍັງສືບຕໍ່ອາໄສຢູ່ທີ່ພື້ນທີ່ອາໄສເດີມ	1 ປີ	7.3	6.6	18.6	100.0	12,017	13.4	25.3	61.2	0.1	100.0	4,063	
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ													
ຕົວເມືອງ	59.6	2.3	9.6	8.0	20.5	100.0	3,808	26.6	32.7	40.5	0.1	100.0	1,539
ຊົນນະບົດ	69.3	0.7	6.2	6.0	17.8	100.0	8,209	5.3	20.8	73.7	0.1	100.0	2,524
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	68.4	0.8	6.3	6.3	18.3	100.0	7,051	5.1	22.2	72.6	0.1	100.0	2,231
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	74.7	0.5	5.7	4.4	14.8	100.0	1,158	7.2	10.1	82.2	0.5	100.0	293
ພາກ													
ເໜືອ	66.4	0.8	6.4	6.6	19.8	100.0	3,858	6.4	18.7	74.6	0.2	100.0	1,298
ກາງ	65.1	1.5	7.5	6.8	19.1	100.0	5,906	17.3	27.5	55.1	0.0	100.0	2,058
ໃຕ້	68.6	1.3	8.2	6.4	15.5	100.0	2,253	14.7	30.9	54.0	0.4	100.0	707
ແຂວງ													
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	51.2	2.9	11.5	9.5	24.8	100.0	1,510	36.8	28.9	34.3	0.0	100.0	737
ຜົ້ງສາລີ	52.2	0.9	17.1	7.8	22.0	100.0	369	3.7	12.9	82.8	0.5	100.0	177
ຫຼວງນ້ຳທາ	39.5	1.1	7.7	6.8	45.0	100.0	350	7.1	14.9	78.0	0.0	100.0	212
ອຸດົມໄຊ	55.7	1.7	8.0	9.2	25.4	100.0	633	2.5	18.1	79.1	0.3	100.0	280
ບໍ່ແກ້ວ	53.5	1.2	7.6	8.1	29.6	100.0	337	18.3	38.7	43.0	0.0	100.0	157
ຫຼວງພະບາງ	64.9	0.7	7.0	9.6	17.8	100.0	861	6.6	11.0	82.4	0.0	100.0	303
ຫົວພັນ	75.9	0.1	2.6	4.5	16.9	100.0	575	2.3	16.4	80.7	0.7	100.0	139
ໄຊຍະບູລີ	95.8	0.3	0.9	1.0	2.1	100.0	733	11.4	67.1	21.5	0.0	100.0	31
ຊຽງຂວາງ	62.6	1.0	6.8	8.0	21.5	100.0	504	4.8	28.0	67.2	0.0	100.0	188
ວຽງຈັນ	46.6	0.9	7.7	11.6	33.2	100.0	830	0.9	24.9	74.2	0.0	100.0	444
ບໍລິຄໍາໄຊ	52.0	2.5	9.1	8.2	28.2	100.0	518	15.2	32.5	52.3	0.0	100.0	249
ຄຳມ່ວນ	74.8	1.3	7.8	4.6	11.6	100.0	692	12.3	36.2	51.5	0.0	100.0	174
ສະຫວັນນະເຂດ	87.4	0.3	3.0	2.0	7.3	100.0	1,669	4.4	18.5	77.1	0.0	100.0	211
ສາລະວັນ	68.9	0.9	10.0	8.6	11.6	100.0	704	9.8	31.7	57.9	0.6	100.0	219
ເຊກອງ	62.9	1.2	9.2	6.5	20.3	100.0	207	21.1	18.4	60.6	0.0	100.0	77
ຈຳປາສັກ	70.6	1.5	6.7	4.7	16.5	100.0	1,103	11.4	30.6	57.5	0.4	100.0	324
ອັດຕະປື	63.8	1.9	8.7	7.7	17.9	100.0	240	33.3	41.3	25.4	0.0	100.0	87
ໄຊສົມບູນ	69.3	1.2	11.9	6.8	10.7	100.0	183	7.3	13.0	79.2	0.5	100.0	56

(ສືບຕໍ່)

ຕາຕະລາງ SR.7.1M (ຕໍ່): ສະພາບການໂຍກຍ້າຍຂອງຜູ້ຊາຍ

ການເຫຍາຍສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສ ອີງ ໄລ່ໄລຍະເວລາການໂຍກຍ້າຍຕໍ່ສຸດ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຜູ້ຊາຍທີ່ໄດ້ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ ແບ່ງຕາມປະເພດ ແລະ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສຄັ້ງລ່າສຸດ, ສປປ ລາວ, 2017

ຍັງສືບຕໍ່ອາໄສຢູ່ທີ່ພັກອາໄສເດີມ **ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ໂຍກຍ້າຍ** **ໃບປັນດາຜູ້ຊາຍທີ່ຍ້າຍທີ່ຢູ່, ສ່ວນຮ້ອຍທີ່ອາໄສຢູ່:**

ອາຍຸ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ໂຍກຍ້າຍ										ໃບປັນດາຜູ້ຊາຍທີ່ຍ້າຍທີ່ຢູ່, ສ່ວນຮ້ອຍທີ່ອາໄສຢູ່:				ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ທີ່ມີການໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ
	ຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ	1-4 ປີ	5-9 ປີ	10 ປີ ຂຶ້ນໄປ	ລວມ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ	ເທດສະບານແຂວງ	ເທດສະບານເມືອງ	ຊົນນະບົດ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ		
														ເທດສະບານແຂວງ	
15-19	85.9	1.1	3.6	2.9	6.5	100.0	2,405	11.6	19.1	68.9	0.4	100.0	338		
15-17	86.7	0.9	3.5	2.7	6.2	100.0	1,571	9.0	19.4	71.6	0.0	100.0	209		
18-19	84.4	1.4	3.7	3.3	7.1	100.0	835	15.9	18.6	64.4	1.1	100.0	130		
20-24	73.7	2.7	10.0	3.9	9.8	100.0	1,773	11.3	20.5	68.2	0.0	100.0	467		
25-29	63.6	2.3	12.5	9.9	11.7	100.0	1,812	13.1	25.7	61.2	0.0	100.0	660		
30-34	59.8	0.7	10.5	11.1	17.9	100.0	1,773	14.2	28.7	57.1	0.0	100.0	713		
35-39	57.9	0.4	6.2	8.4	27.1	100.0	1,612	14.6	27.4	57.8	0.2	100.0	678		
40-44	52.6	0.5	4.7	6.2	36.1	100.0	1,410	15.4	25.6	58.5	0.4	100.0	669		
45-49	56.4	0.5	2.9	4.8	35.3	100.0	1,231	11.6	25.3	63.1	0.0	100.0	537		
ລະດັບການສຶກສາ															
ບໍ່ມີການສຶກສາ	68.8	0.3	4.0	6.1	20.8	100.0	783	2.3	10.8	86.9	0.0	100.0	244		
ປະຖົມ	67.3	0.9	5.5	5.5	20.8	100.0	3,726	6.1	19.1	74.4	0.4	100.0	1,220		
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	68.6	1.3	6.7	5.6	17.8	100.0	3,519	10.0	25.4	64.5	0.0	100.0	1,106		
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	72.9	1.2	6.6	5.7	13.6	100.0	2,165	13.9	27.7	58.4	0.0	100.0	587		
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນນາງ	45.9	1.1	13.9	12.0	27.1	100.0	487	22.3	37.1	40.6	0.0	100.0	263		
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	51.8	2.5	14.4	12.5	18.8	100.0	1,336	33.1	35.4	31.4	0.2	100.0	644		
ສະພາບສົມລົດ															
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	56.4	1.3	9.2	8.6	24.5	100.0	7,904	12.9	25.9	61.1	0.2	100.0	3,445		
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ບໍ່ຢູ່ຮ່ວມກັນ	85.0	1.0	3.7	2.9	7.4	100.0	4,113	16.3	22.0	61.7	0.0	100.0	618		
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທິວທັດເຄືອນ															
ລາວ - ໄຕ	67.3	1.5	7.5	6.3	17.3	100.0	7,740	18.9	32.0	49.0	0.1	100.0	2,529		
ມອນ - ຂະແມ	69.8	0.7	6.8	6.0	16.6	100.0	2,773	4.3	13.3	82.2	0.1	100.0	836		
ມົ້ງ - ມຽນ	55.7	0.5	6.1	9.9	27.9	100.0	1,079	4.3	16.1	79.4	0.3	100.0	478		
ຈີນ - ຕີເບດ	46.0	0.0	8.6	9.5	35.8	100.0	324	2.9	9.1	88.0	0.0	100.0	175		
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	55.3	3.7	12.3	5.6	23.1	100.0	101	9.4	32.7	57.9	0.0	100.0	45		
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ															
ທຸກທີ່ສຸດ	72.3	0.6	6.2	6.3	14.6	100.0	2,187	1.8	8.5	89.5	0.2	100.0	605		
ທຸກ	69.0	0.9	5.4	5.9	18.8	100.0	2,376	3.3	15.9	80.7	0.1	100.0	736		
ປານກາງ	70.1	0.8	6.3	4.8	18.0	100.0	2,358	7.9	23.4	68.4	0.3	100.0	704		
ຮ້າງ	64.6	1.8	8.3	7.1	18.2	100.0	2,674	12.5	31.7	55.8	0.0	100.0	946		
ຮ້າງທີ່ສຸດ	55.8	1.9	10.2	8.9	23.2	100.0	2,422	31.3	36.8	31.7	0.2	100.0	1,071		

ຕາຕະລາງ SR.7.1M (ຕໍ່): ສະພາບການໂຍກຍ້າຍຂອງຜູ້ຊາຍ

ການແຕກປາຍສ່ວນຮ່ອນ ຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມ ສະຖານທີ່ອາໄສອາໄສ ອີງໃສ່ໄລຍະເວລາການໂຍກຍ້າຍສຳເລັດ ແລະ ສ່ວນຮ່ອນຂອງ ຜູ້ຊາຍທີ່ໄດ້ໂຍກຍ້າຍທີ່ອາໄສ ແບ່ງຕາມປະເທດ ແລະ ສະຖານທີ່ອາໄສຄັ້ງລ່າສຸດ. ສປປ ລາວ, 2017

	ຍັງສືບຕໍ່ອາໄສຢູ່ທີ່ພື້ນທີ່ອາໄສເດີມ		ແຕວງ											ຈຳນວນຜູ້ຊາຍທີ່ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສອື່ນ											
	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ	ນີ້ສູງເປີເຊັນ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ	ສູງເປີເຊັນ	ຮຽນຮ້າງ	ປະສານ	ປະສານ	ປະສານ	ປະສານ	ປະສານ	ປະສານ	ປະສານ	ປະສານ		ປະສານ	ປະສານ	ປະສານ	ປະສານ	ປະສານ						
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ																									
ຕົວເມືອງ	59.6	3.808	26.1	3.4	2.9	4.9	2.3	9.3	5.6	1.5	7.6	5.7	5.5	3.5	6.1	2.6	1.7	6.0	2.1	1.6	1.5	100.0	1.539		
ຊຸມນະນິດ	69.3	8.209	5.7	6.3	5.9	6.8	2.9	11.9	6.8	2.4	6.5	8.9	5.0	3.5	6.7	6.6	1.4	8.9	1.7	1.0	1.3	100.0	2.524		
ຊຸມນະນິດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	68.4	7.051	5.7	5.3	5.6	6.0	2.8	11.3	7.0	2.6	6.6	9.9	5.7	3.8	7.3	6.1	1.3	8.6	1.8	1.2	1.4	100.0	2.231		
ຊຸມນະນິດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	74.7	1.158	5.3	13.8	8.8	13.0	4.0	16.3	5.0	0.6	5.6	1.2	0.0	1.1	1.5	10.0	1.4	10.6	0.6	0.2	0.9	100.0	293		
ພາກ																									
ເໜືອ	66.4	3.858	1.3	15.7	14.	18.2	7.8	23.6	10.	3.9	0.5	0.9	0.4	0.0	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	1.7	100.0	1,298	
ກາງ	65.1	5.906	25.0	0.2	0.3	0.5	0.3	6.5	5.5	1.6	13.1	14.4	9.9	6.7	11.1	0.2	0.0	1.2	0.2	0.2	2.4	1.0	100.0	2,058	
ໃຕ້	68.6	2.253	1.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.8	0.6	0.7	4.1	28.3	8.3	41.0	10.1	0.1	2.0	100.0	707		
ແຕວງ																									
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	51.2	1.510	58.7	0.0	0.5	0.9	0.6	3.9	7.8	1.1	5.9	10.2	2.3	1.1	4.0	0.0	0.0	1.8	0.2	0.3	0.6	100.0	737		
ຜົ້ງສາລີ	52.2	369	0.4	92.3	1.1	0.8	0.0	1.1	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	177		
ຫຼວງນໍ້າທາ	39.5	350	0.9	5.5	78.	3.4	2.0	1.5	2.5	1.1	1.0	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	212		
ອຸດົມສົມບູລີ	55.7	633	1.4	5.2	1.1	76.3	1.4	7.5	0.3	3.0	0.4	1.1	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	100.0	280	
ບໍ່ແຜ່ງ	53.5	337	2.9	2.4	9.2	4.9	57.	6.3	1.4	8.2	0.4	0.4	0.5	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	100.0	157		
ຫຼວງພະບາງ	64.9	861	0.4	3.5	1.0	1.1	0.5	87.2	1.7	1.9	0.0	1.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	303		
ສິງຂວາງ	75.9	575	3.3	0.0	0.0	1.2	0.0	1.2	89.	1.6	1.5	0.6	0.6	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	139		
ໄຊຍະບູລີ	95.8	733	2.5	3.1	0.0	2.5	2.5	13.2	3.0	59.9	3.3	6.2	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	31		
ວຽງຈັນ	62.6	504	2.3	0.3	0.0	0.0	0.4	0.6	5.3	0.0	86.3	1.5	0.4	1.4	0.4	0.0	0.0	0.5	0.0	0.4	0.4	100.0	188		
ບໍລິຄຳໄຊ	46.6	830	7.3	0.9	0.3	0.3	0.3	20.4	6.4	4.6	6.9	43.8	0.4	0.6	0.2	0.3	0.0	1.0	0.5	5.8	0.0	100.0	444		
ຄຳມ່ວນ	52.0	518	8.5	0.0	0.0	0.3	0.3	1.7	3.2	0.6	4.8	2.5	67.7	3.8	2.9	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	1.3	2.0	100.0	249	
ສະຫວັນນະເຂດ	74.8	692	8.4	0.0	0.0	0.7	0.0	1.9	0.7	1.0	0.7	4.5	5.0	62.8	12.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	100.0	174	
ສາລະວັນ	87.4	1,669	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.9	3.0	1.9	1.9	80.0	0.4	0.0	3.0	0.0	0.0	3.5	100.0	211		
ເຊກອງ	68.9	704	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	3.3	84.2	1.3	6.5	0.7	0.0	1.9	100.0	219		
ຈຳປາສັກ	62.9	207	1.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.4	1.6	4.1	72.5	14.8	2.5	0.0	1.3	100.0	77		
ອັດຕະປື	70.6	1,103	2.3	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.8	0.0	1.1	0.4	1.0	0.0	5.7	3.3	0.0	78.3	2.7	0.0	2.4	100.0	324		
ໄຊຊົນບຸນ	63.8	240	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	3.9	1.1	2.1	2.2	2.5	0.3	12.0	68.2	0.6	1.9	100.0	87		
ໄຊສົມບູນ	69.3	183	3.0	0.5	0.5	0.4	0.0	6.7	12.	0.0	32.7	5.3	4.1	0.7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	31.3	2.2	100.0	56		

ຕາຕະລາງ SR.7.1M (ຄໍ່): ສະພາບການໂຍກຍ້າຍຂອງຜູ້ຊາຍ

ການແຈກຢາຍສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສ ອີງໃສ່ ໄລຍະເວລາການໂຍກຍ້າຍລ່າສຸດ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຜູ້ຊາຍທີ່ໄດ້ໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສ ແບ່ງຕາມປະເທດ ແລະ ສະຖານທີ່ຢູ່ອາໄສຄັ້ງລ່າສຸດ, ສປປ ລາວ, 2017

ແຂວງ

ອາຍຸ	ຍັງສືບຕໍ່ອາໄສຢູ່ທີ່ພື້ນທີ່ອາໄສເດີມ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ	ປະເທດປະເທດ														ຈຳນວນຜູ້ຊາຍທີ່ມີການໂຍກຍ້າຍທີ່ຢູ່ອາໄສລວມ						
			ໄທ	ມຽນມາ	ລາວ	ເມັດ	ໄຊທອງ	ຊຽງຂວາງ	ຮຸ່ງເຮືອງ	ຮຸ່ງເກີດ	ຮຸ່ງເກີດ	ຮຸ່ງເກີດ	ຮຸ່ງເກີດ	ຮຸ່ງເກີດ	ຮຸ່ງເກີດ	ຮຸ່ງເກີດ							
15-19	85.9	2,405	10.1	7.3	5.9	9.0	2.7	16.4	8.7	1.7	7.0	7.3	5.4	1.6	3.2	2.8	1.1	3.8	1.8	3.0	1.3	100.0	338
15-17	86.7	1,571	11.4	9.5	5.3	9.5	1.9	16.3	8.6	2.2	7.1	9.0	4.4	2.2	3.3	1.9	0.6	2.1	2.6	2.2	0.0	100.0	209
18-19	84.4	835	8.1	3.6	6.8	8.2	4.1	16.5	8.8	0.9	6.9	4.7	7.0	0.7	3.0	4.2	1.9	6.5	0.5	4.3	3.4	100.0	130
20-24	73.7	1,773	12.6	5.1	4.8	7.4	2.4	13.1	7.1	2.3	6.4	6.3	5.1	4.0	4.1	6.1	0.9	8.3	2.4	1.3	0.5	100.0	467
25-29	63.6	1,812	10.9	5.0	4.3	6.3	2.5	11.8	7.5	2.3	7.3	6.6	5.7	2.7	7.6	6.9	2.0	6.7	1.2	1.3	1.5	100.0	660
30-34	59.8	1,773	14.8	5.5	4.7	6.2	3.0	10.2	4.8	2.0	8.2	7.9	4.2	3.3	5.3	6.4	1.5	7.1	2.1	1.1	1.5	100.0	713
35-39	57.9	1,612	13.2	5.1	4.6	5.6	3.3	10.2	4.4	2.3	6.4	9.9	5.9	3.8	7.3	4.2	2.1	8.2	1.3	0.8	1.5	100.0	678
40-44	52.6	1,410	15.6	4.4	4.2	3.5	3.1	8.5	5.8	2.0	6.3	9.4	5.8	4.4	8.2	3.4	1.0	8.3	2.9	1.2	1.9	100.0	669
45-49	56.4	1,231	15.1	5.2	5.7	6.4	1.3	9.2	8.0	1.5	6.2	5.3	4.5	4.2	7.3	4.6	1.3	10.8	1.2	0.9	1.2	100.0	537
ລະດັບການສຶກສາ																							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	68.8	783	0.2	10.7	19.7	8.6	3.2	7.7	6.1	0.8	2.9	4.4	3.9	0.5	4.4	11.7	3.6	6.6	1.5	0.5	2.8	100.0	244
ປະຖົມ	67.3	3,726	4.6	7.3	5.6	7.5	2.7	14.2	6.5	1.7	5.3	6.5	5.0	3.1	7.8	6.6	1.8	9.1	1.9	1.2	1.6	100.0	1,220
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	68.6	3,519	12.6	4.4	3.7	5.4	1.9	11.1	7.7	2.5	8.3	9.7	5.4	4.7	6.1	3.6	1.0	7.2	1.5	1.5	1.9	100.0	1,106
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	72.9	2,165	19.2	3.3	2.9	3.5	2.6	9.0	4.4	3.0	7.8	11.9	5.3	4.3	6.9	2.4	0.9	7.2	2.0	2.2	1.1	100.0	587
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນມາດ	45.9	487	16.0	3.3	2.9	8.0	3.4	7.3	6.0	2.0	9.5	6.9	5.5	3.3	7.8	4.9	2.2	8.5	2.4	0.1	0.0	100.0	263
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	51.8	1,336	30.2	3.1	2.0	5.0	3.5	8.7	5.8	1.6	7.2	4.2	5.7	2.7	4.4	4.6	1.0	6.9	2.2	0.8	0.5	100.0	644
ສະພາບສົມບົດ																							
ເຕີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	56.4	7,904	13.2	5.1	4.6	5.9	2.7	10.0	6.2	2.1	6.8	8.0	5.0	3.8	7.0	5.5	1.6	8.4	1.9	1.0	1.5	100.0	3,445
ບໍ່ຄ້າຍແຕ່ງງານ/ບໍ່ຢູ່ຮ່ວມກັນ	85.0	4,113	14.5	6.2	6.1	6.9	2.7	15.8	7.4	1.7	7.4	6.1	6.4	2.1	3.6	2.6	1.0	4.3	1.7	2.9	0.6	100.0	618
ກຸ່ມພາສາບາດ້ວຍທິວທັດເຄິວເຮືອນ																							
ລາວ - ໄຕ	67.3	7,740	20.4	1.3	2.1	2.1	2.4	5.1	5.7	2.4	7.0	8.6	6.5	5.1	9.8	6.5	0.5	11.3	1.8	0.4	1.1	100.0	2,529
ມອນ - ຂະແມ	69.8	2,773	1.5	9.9	7.1	15.7	1.8	25.1	5.3	1.1	3.5	6.7	0.5	0.9	1.6	4.2	5.4	2.8	3.6	2.9	0.4	100.0	836
ມົ້ງ - ມຽນ	55.7	1,079	2.8	0.5	4.3	12.6	4.7	21.1	14.1	2.5	14.7	7.9	8.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	2.2	100.0	478
ຈີນ - ຕິເບດ	46.0	324	0.0	53.5	34.7	0.7	5.5	0.7	0.0	0.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	100.0	175
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	55.3	101	6.4	1.4	2.4	0.0	2.0	4.0	5.6	0.0	6.5	3.6	3.8	12.7	1.2	15.5	6.3	13.8	0.0	0.0	14.8	100.0	45
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ																							
ທາງທິດສຸດ	72.3	2,187	1.1	17.3	7.7	9.9	2.9	17.0	8.6	0.9	5.8	5.1	1.9	1.8	3.0	9.3	2.4	2.6	1.2	0.9	0.7	100.0	605
ທາງ	69.0	2,376	1.1	6.1	7.7	12.0	1.5	13.4	8.4	1.4	6.4	6.0	4.4	2.8	5.9	6.9	3.3	7.5	2.4	1.9	1.0	100.0	736
ປາກກາງ	70.1	2,358	4.0	4.1	5.4	4.7	2.5	13.1	5.0	2.8	8.5	6.1	5.9	5.2	6.4	5.1	1.3	12.9	2.4	2.2	2.4	100.0	704
ຮັງ	64.6	2,674	14.9	2.2	3.2	4.3	2.7	11.1	6.5	2.6	7.2	9.6	6.2	3.7	7.6	4.0	0.9	8.8	1.7	1.5	1.5	100.0	946
ຮັງທິດສຸດ	55.8	2,422	33.7	1.3	2.1	2.3	3.4	4.2	4.4	2.1	6.6	9.7	6.3	3.7	7.8	2.4	0.3	6.6	1.6	0.2	1.3	100.0	1,071

4.8 ການເຂົ້າເຖິງສື່ສານມວນຊົນ ແລະ ນໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຫຼື ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ

ການສໍາຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II (LSIS II) ໄດ້ເກັບກໍາຂໍ້ມູນ ກ່ຽວກັບການເຂົ້າເຖິງສື່ສານມວນຊົນ ແລະ ການໃຊ້ຄອມພິວເຕີ ແລະ ອິນເຕີເນັດ. ຂໍ້ມູນຂ່າວສານດັ່ງກ່າວຊຶ່ງໄດ້ເກັບກໍາແມ່ນປະກອບມີ ການອ່ານໜັງສືພິມ ຫຼື ວາລະສານ, ການຟັງວິທະຍຸ ແລະ ເບິ່ງໂທລະພາບ ໃນແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ.

ຕາຕະລາງ SR.9.1W: ການຊົມໃຊ້ສື່ສານມວນຊົນ ສໍາລັບແມ່ຍິງ							
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ໄດ້ຊົມໃຊ້ສື່ສານມວນຊົນຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ເປັນພື້ນຖານ, ສປປ ລາວ, 2017							
	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ຊຶ່ງ:			ໄດ້ຊົມໃຊ້ສື່ສານ ນັ້ນ 3 ປະເພດຢ່າງໜ້ອຍ		ຈໍານວນແມ່ຍິງທີ່ມີ ອາຍຸ 15-49 ປີ	
	ໄດ້ອ່ານໜັງສືພິມຢ່າງ ໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ	ໄດ້ຟັງວິທະຍຸຢ່າງ ໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ	ໄດ້ເບິ່ງໂທລະພາບຢ່າງ ໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ	ຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ¹	ຊົມໃຊ້ສື່ສານປະເພດໃດໜຶ່ງຢ່າ ງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ		
ລວມ	7.2	17.4	76.5	3.2	78.5	25,305	
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	15.0	25.1	90.0	7.0	91.7	8,513	
ຊົນນະບົດ	3.3	13.5	69.7	1.3	71.8	16,792	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທ	3.5	14.4	72.9	1.4	75.0	14,451	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນ	1.8	7.9	49.7	0.6	51.9	2,341	
ພາກ							
ເໜືອ	6.7	15.4	70.3	3.0	72.2	7,801	
ກາງ	8.0	20.0	81.0	3.6	83.0	12,625	
ໃຕ້	6.1	13.9	74.8	2.4	76.9	4,879	
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	13.9	32.3	92.0	8.2	94.0	3,473	
ຜົ້ງສາລີ	4.2	5.9	64.7	2.0	65.6	700	
ຫຼວງນໍ້າທາ	7.6	17.6	79.8	4.7	80.8	692	
ອຸດົມໄຊ	7.8	13.9	64.3	2.1	67.3	1,402	
ບໍ່ແກ້ວ	5.2	16.1	82.0	1.7	83.0	724	
ຫຼວງພະບາງ	8.5	20.6	68.0	4.9	71.4	1,715	
ຫົວພັນ	2.9	7.4	50.7	1.2	51.6	1,045	
ໄຊຍະບູລີ	7.6	19.6	84.2	3.4	85.8	1,523	
ຊຽງຂວາງ	12.7	25.7	78.0	7.4	80.4	1,034	
ວຽງຈັນ	3.8	14.1	86.9	0.6	89.0	1,743	
ບໍລິຄໍາໄຊ	9.7	17.6	86.2	2.6	88.4	1,129	
ຄໍາມ່ວນ	6.1	14.0	77.4	1.6	78.7	1,541	
ສະຫວັນນະເຂດ	3.6	13.9	70.8	1.0	72.7	3,351	
ສາລະວັນ	2.8	7.9	59.4	0.7	61.6	1,510	
ເຊກອງ	7.4	18.5	65.6	4.2	69.5	431	
ຈໍາປາສັກ	7.5	15.1	84.2	3.2	85.8	2,396	
ອັດຕະປື	8.5	21.5	83.6	2.3	86.2	541	
ໄຊສົມບູນ	2.0	3.5	49.3	0.4	50.5	353	
ອາຍຸ							
15-19	7.8	16.6	74.8	2.9	77.3	4,565	
15-17	8.3	15.9	75.8	2.9	78.5	2,796	
18-19	6.9	17.7	73.2	2.8	75.5	1,769	
20-24	7.3	17.9	76.4	3.1	78.5	4,024	
25-29	8.8	17.7	75.0	4.0	76.7	4,045	
30-34	7.9	16.6	77.0	3.7	78.9	3,824	
35-39	6.9	16.4	76.9	3.3	78.4	3,418	
40-44	4.9	17.4	77.7	2.3	79.8	3,076	
45-49	6.0	20.6	79.4	3.1	81.7	2,353	
ລະດັບການສຶກສາ							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.2	7.0	45.9	0.0	48.1	4,087	
ປະຖົມ	1.8	15.1	74.4	0.6	76.4	8,922	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	4.4	17.7	84.5	1.8	86.2	5,535	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	11.5	21.9	89.7	4.8	91.6	3,482	
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	27.0	28.2	94.0	13.0	95.7	885	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	32.6	32.6	92.5	15.4	94.8	2,394	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ - ໄຕ	9.3	20.4	87.4	4.2	89.0	16,522	
ມອນ - ຂະແມ	3.1	12.3	59.3	1.2	61.8	5,779	
ມົ້ງ - ມຽນ	3.3	11.8	42.5	1.5	46.6	2,109	
ຈີນ - ຕີເບດ	4.8	6.1	65.1	2.0	65.7	628	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້	3.3	12.2	71.6	1.7	71.6	266	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນຢູ່							
ທຸກທີ່ສຸດ	0.8	6.5	28.4	0.1	31.8	4,337	
ທຸກ	2.1	11.8	70.1	0.7	72.6	4,716	
ປານກາງ	3.9	16.1	86.1	1.5	88.1	4,908	
ຮ້າ	7.7	22.1	92.3	3.5	93.5	5,414	
ຮ້າທີ່ສຸດ	18.5	26.7	94.4	8.6	95.7	5,929	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.3 - ການເຂົ້າເຖິງສື່ສານມວນຊົນ

ຕາຕະລາງ SR.9.1M: ການຊົມໃຊ້ສິນສານມວນຊົນ ສໍາລັບຜູ້ຊາຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ໄດ້ຊົມໃຊ້ສິນສານມວນຊົນຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ເປັນພື້ນຖານ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ຊຶ່ງ:			ໄດ້ຊົມໃຊ້ສິນສານທັງ 3 ປະເພດຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ¹	ຊົມໃຊ້ສິນສານປະເພດໃດໜຶ່ງຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ	ຈໍານວນຜູ້ຊາຍທີ່ມີອາຍຸ 15-49 ປີ
	ໄດ້ອ່ານໜັງສືພິມຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ	ໄດ້ຟັງວິທະຍຸຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ	ໄດ້ເບິ່ງໂທລະພາບຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ			
ລວມ	8.6	23.4	83.3	4.4	85.3	12,017
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ						
ຕົວເມືອງ	16.2	33.3	92.4	9.3	94.2	3,808
ຊົນນະບົດ	5.0	18.7	79.0	2.1	81.2	8,209
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	5.5	20.3	81.2	2.3	83.5	7,051
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	2.4	9.4	65.5	0.9	67.4	1,158
ພາກ						
ເໜືອ	5.0	17.5	78.0	2.1	79.5	3,858
ກາງ	11.4	28.9	86.7	6.5	89.1	5,906
ໃຕ້	7.3	19.0	83.4	3.1	85.5	2,253
ແຂວງ						
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	16.4	38.3	96.2	11.8	97.5	1,510
ຜົ້ງສາລີ	4.7	12.4	78.4	2.5	79.7	369
ຫຼວງນໍ້າທາ	2.8	4.6	66.0	1.4	66.7	350
ອຸດົມໄຊ	2.9	15.4	82.2	1.2	84.1	633
ບໍ່ແກ້ວ	10.2	36.5	87.3	5.5	90.6	337
ຫຼວງພະບາງ	2.4	3.4	73.5	0.1	74.0	861
ຫົວພັນ	9.9	9.5	71.5	3.0	72.6	575
ໄຊຍະບູລີ	4.8	41.9	85.8	2.9	88.3	733
ຊຽງຂວາງ	26.3	53.3	87.9	17.5	91.8	504
ວຽງຈັນ	7.5	25.6	91.1	3.6	92.4	830
ບໍລິຄໍາໄຊ	12.0	22.4	86.4	4.9	88.7	518
ຄໍາມ່ວນ	3.5	11.7	84.6	1.6	85.3	692
ສະຫວັນນະເຂດ	6.2	24.8	77.7	2.2	81.6	1,669
ສາລະວັນ	6.9	11.4	76.2	1.8	78.4	704
ເຊກອງ	11.1	31.2	69.6	6.5	75.6	207
ຈໍາປາສັກ	4.6	16.6	89.9	1.9	90.7	1,103
ອັດຕະປື	18.2	41.2	86.2	9.0	90.9	240
ໄຊສົມບູນ	23.0	19.5	74.8	6.7	80.0	183
ອາຍຸ						
15-19	6.1	19.1	84.1	2.4	85.5	2,405
15-17	6.5	19.3	84.5	2.7	85.8	1,571
18-19	5.3	18.7	83.4	2.0	84.8	835
20-24	6.3	21.2	81.9	3.5	83.8	1,773
25-29	8.8	23.7	81.5	4.6	84.0	1,812
30-34	11.0	25.1	83.4	5.9	85.6	1,773
35-39	8.4	24.5	81.6	4.5	83.9	1,612
40-44	11.2	25.1	84.9	5.8	86.9	1,410
45-49	10.2	28.1	86.0	5.5	88.8	1,231
ການສຶກສາ						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.3	8.8	51.7	0.0	54.3	783
ປະຖົມ	2.2	17.7	76.7	0.9	79.3	3,726
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	5.3	22.5	85.8	2.5	87.8	3,519
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	8.1	25.8	91.9	3.3	93.1	2,165
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	30.1	38.2	93.4	16.2	96.7	487
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	33.0	40.5	95.6	19.6	97.2	1,336
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ - ໄຕ	10.2	27.4	91.7	5.6	93.2	7,740
ມອນ - ຂະແມ	5.3	16.5	70.0	2.1	73.1	2,773
ມົ້ງ - ມຽນ	7.5	17.1	60.6	3.0	64.6	1,079
ຈີນ - ຕີເບດ	3.7	8.1	72.5	1.9	73.4	324
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້,	6.1	18.1	78.1	2.6	79.7	101
ດັດຊະນີລະດັບຄວາມຮັ່ງ						
ທຸກທີ່ສຸດ	2.2	11.1	46.4	0.6	51.1	2,187
ທຸກ	4.3	15.8	82.6	1.5	84.7	2,376
ປານກາງ	5.6	21.8	91.8	2.4	93.0	2,358
ຮັ່ງ	9.3	28.3	94.4	4.3	95.8	2,674
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	20.6	37.8	96.6	12.8	97.8	2,422

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.3 - ການເຂົ້າເຖິງສິນສານມວນຊົນ

ຕາຕະລາງ SR.9.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການຄອບຄອງ ອຸປະກອນເຄື່ອງມືນໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຫຼື ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ (ໄອຊີທີ) ຂອງຄົວເຮືອນ ລວມມີ ວິທະຍຸ, ໂທລະພາບ, ໂທລະສັບຕັ້ງໂຕະ ຫຼື ໂທລະສັບມືຖື⁹ ແລະ ຄອມພິວເຕີ ແລະ ການເຂົ້າເຖິງອິນເຕີເນັດ

ຕາຕະລາງ SR.9.2: ການຄອບຄອງອຸປະກອນເຄື່ອງມືນໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຫຼື ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ(ໄອຊີທີ) ແລະ ການເຂົ້າເຖິງອິນເຕີເນັດ ຂອງຄົວເຮືອນ								
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີວິທະຍຸ, ໂທລະພາບ, ໂທລະສັບ ແລະ ຄອມພິວເຕີ, ແລະ ມີອິນເຕີເນັດຢູ່ໃນເຮືອນ, ສປປ ລາວ, 2017								
	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີ:						ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນ ທີ່ເຊື່ອມຕໍ່ອິນເຕີເນັດຢູ່ເຮືອນ ⁵	ຈໍານວນຄົວເຮືອນ
	ວິທະຍຸ ¹	ໂທລະພາບ ²	ຕັ້ງໂຕະ	ມືຖື	ມີສິ່ງໃດສິ່ງໜຶ່ງ ³	ຄອມພິວເຕີ ⁴		
ລວມ	20.6	79.3	8.9	92.2	92.6	13.5	1.7	22,287
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ								
ຕົວເມືອງ	22.1	94.1	11.0	98.2	98.2	31.0	3.7	7,214
ຊົນນະບົດ	19.9	72.2	7.9	89.4	90.0	5.2	0.7	15,073
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	20.7	75.9	7.4	90.7	91.1	5.7	0.7	12,964
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	14.9	49.4	10.8	81.6	82.7	1.7	0.3	2,109
ພາກ								
ເໜືອ	15.3	70.7	10.4	90.8	91.5	9.3	1.6	7,131
ກາງ	24.3	85.0	9.3	93.5	93.7	18.3	2.0	10,919
ໃຕ້	19.8	79.0	5.3	91.4	91.8	8.2	1.1	4,237
ແຂວງ								
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	28.4	95.9	13.6	99.2	99.2	37.5	4.4	2,906
ຜົ້ງສາລີ	14.1	66.0	2.0	92.5	92.5	8.1	1.1	706
ຫຼວງນໍ້າທາ	6.9	73.8	13.5	92.2	93.0	8.8	6.8	624
ອຸດົມໄຊ	11.2	68.2	15.2	87.4	88.4	13.9	1.0	1,122
ບໍ່ແກ້ວ	16.9	78.8	10.4	90.9	91.4	17.3	0.4	623
ຫຼວງພະບາງ	19.2	64.8	6.2	88.7	89.4	8.3	1.7	1,640
ຫົວພັນ	8.6	58.6	25.8	89.0	91.6	7.1	1.0	930
ໄຊຍະບູລີ	21.9	84.5	4.3	95.3	95.3	5.9	0.8	1,486
ຊຽງຂວາງ	16.3	81.2	33.3	97.7	98.4	14.3	0.3	843
ວຽງຈັນ	25.3	88.9	0.6	95.5	95.5	11.1	0.8	1,529
ບໍລິຄໍາໄຊ	22.0	89.8	14.1	96.6	97.0	16.9	0.7	963
ຄໍາມ່ວນ	25.1	83.3	8.1	89.4	89.8	9.5	0.8	1,429
ສະຫວັນນະເຂດ	23.2	74.5	1.2	86.4	86.5	9.6	0.6	2,969
ສາລະວັນ	21.4	66.8	3.0	86.4	86.7	8.1	1.0	1,266
ເຊກອງ	11.1	62.2	4.2	86.3	86.4	8.8	0.8	366
ຈໍາປາສັກ	20.8	89.2	7.6	95.5	96.0	7.3	1.1	2,151
ອັດຕະປື	17.6	78.7	1.6	90.2	90.2	12.4	1.4	453
ໄຊສົມບູນ	17.9	66.3	15.7	95.8	96.7	12.0	13.2	281
ການສຶກສາຂອງທົ່ວທຳຄົວເຮືອນ								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	17.3	57.0	5.4	79.0	79.4	3.2	0.9	3,566
ປະຖົມ	22.3	76.7	8.2	91.4	92.1	6.2	0.8	9,605
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	19.1	87.1	9.6	97.2	97.4	10.1	1.4	4,300
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	20.0	91.4	9.5	98.5	98.7	19.0	3.0	1,606
ຊັ້ນກາງ/ວິຊາຊີບ	21.0	95.4	11.5	99.4	99.5	32.5	3.0	1,427
ຊັ້ນສູງ	21.6	95.3	14.9	100.0	100.0	62.7	6.5	1,752
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(16.8)	(90.9)	(20.0)	(93.6)	(93.6)	(20.8)	(0.0)	31

⁹ ນອກຈາກ ຄໍາຖາມທີ່ມີສະເພາະໃນແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນ ທີ່ຖາມກ່ຽວກັບ ການມີໂທລະສັບຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນຜູ້ໃດຜູ້ໜຶ່ງ, ຖ້າຕອບວ່າມີ ແມ່ນຖືວ່າຄົວເຮືອນມີໂທລະສັບມືຖື, ໃນກໍລະນີ ຖາມແບບສອບຖາມ ສໍາລັບແມ່ຍິງ ຫຼື ຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຕອບວ່າ ມີໂທລະສັບມືຖື ກໍສະແດງວ່າ ແມ່ຍິງ ຫຼື ຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ບຸກຄົນນັ້ນ ແມ່ນເປັນເຈົ້າຂອງໂທລະສັບມືຖື

ຕາຕະລາງ SR.9.2: ການຄອບຄອງອຸປະກອນເຄື່ອງມືນໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຫຼື ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ(ໄອຊີທີ) ແລະ ການເຂົ້າເຖິງອິນເຕີເນັດ ຂອງຄົວເຮືອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີວິທະຍຸ, ໂທລະພາບ, ໂທລະສັບ ແລະ ຄອມພິວເຕີ, ແລະ ມີອິນເຕີເນັດຢູ່ໃນເຮືອນ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີ:							ຈໍານວນຄົວເຮືອນ
	ໂທລະສັບ					ຄອມພິວເຕີ ⁴	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນ ທີ່ເຊື່ອມຕໍ່ອິນເຕີເນັດຢູ່ເຮືອນ ⁵	
	ວິທະຍຸ ¹	ໂທລະພາບ ²	ຕັ້ງໂຕະ	ມືຖື	ມີສິ່ງໃດສິ່ງໜຶ່ງ ³			
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ								
ລາວ - ໄຕ	23.4	90.3	9.5	96.4	96.6	17.8	1.9	14,785
ມອນ - ຂະແມ	15.9	57.8	6.3	80.1	80.8	3.3	0.6	4,983
ມົ້ງ - ມຽນ	15.0	50.1	12.5	93.2	93.8	8.6	2.2	1,667
ຈີນ - ຕີເບດ	9.3	68.3	5.4	89.8	90.5	7.3	3.8	624
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	14.8	77.8	5.8	89.1	89.1	12.8	1.9	228
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	10.7	21.1	4.7	69.8	70.9	0.4	0.2	4,151
ທຸກ	16.6	78.1	8.5	92.1	92.7	1.3	0.8	4,234
ປານກາງ	22.3	93.8	8.2	97.6	98.0	3.3	0.8	4,493
ຮັ່ງ	25.5	97.7	8.0	99.4	99.5	11.3	1.1	4,757
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	26.4	99.6	14.6	99.9	99.9	48.6	5.2	4,652
				¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.4 - ຄົວເຮືອນທີ່ມີວິທະຍຸ				
				² MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.5 - ຄົວເຮືອນທີ່ມີໂທລະພາບ				
				³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.6 - ຄົວເຮືອນທີ່ມີໂທລະສັບ				
				⁴ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.7 - ຄົວເຮືອນທີ່ມີຄອມພິວເຕີ				
				⁵ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.8 - ຄົວເຮືອນທີ່ມີອິນເຕີເນັດ				
ໝາຍເຫດ: () ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນ 25 – 49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ								

ຕາຕະລາງ SR.9.3W: ການນຳໃຊ້ ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ທີ່ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ (ໄອຊີທີ) ສຳລັບແມ່ຍິງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍນຳໃຊ້ຄອມພິວເຕີ, ອິນເຕີເນັດ ແລະ ຜູ້ທີ່ມີໂທລະສັບມືຖື, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ໃຊ້ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຜູ້ທີ່ໃຊ້ຢ່າງໜ້ອຍ 1ຄັ້ງ ຕໍ່ ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ຊຶ່ງ:									
	ໄດ້ນຳໃຊ້ຄອມພິວເຕີໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ¹		ໄດ້ນຳໃຊ້ຄອມພິວເຕີຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ		ໄດ້ນຳໃຊ້ໂທລະສັບມືຖືໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ		ໄດ້ນຳໃຊ້ມືຖືຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ		ໄດ້ນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ²	
ເຄີຍໃຊ້ຄອມພິວເຕີ	ໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ¹	ໄດ້ນຳໃຊ້ຄອມພິວເຕີໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ	ໄດ້ນຳໃຊ້ຄອມພິວເຕີຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ	ມີໂທລະສັບມືຖື ²	ໄດ້ນຳໃຊ້ໂທລະສັບມືຖືໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ	ໄດ້ນຳໃຊ້ມືຖືຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ	ເຄີຍໃຊ້ອິນເຕີເນັດ	ໄດ້ນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ⁴	ໄດ້ນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ⁵	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ
ລວມ	13.9	8.5	7.1	73.1	79.6	70.7	29.6	27.9	26.6	25,305
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ										
ຕົວເມືອງ	30.0	20.4	17.7	91.7	94.1	90.6	51.7	50.0	48.6	8,513
ຊຸມນະບົດ	5.8	2.4	1.8	63.7	72.3	60.7	18.4	16.6	15.5	16,792
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນ	6.3	2.7	2.0	66.8	75.4	63.7	20.2	18.3	17.1	14,451
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນ	2.3	0.7	0.6	44.9	53.3	42.1	7.0	6.1	5.3	2,341
ພາກ										
ເໜືອ	8.8	5.7	4.7	68.7	75.9	69.2	17.8	16.7	15.7	7,801
ກາງ	18.5	11.3	9.6	78.3	84.6	76.5	38.1	36.3	35.2	12,625
ໃຕ້	10.2	5.6	4.7	66.9	72.7	58.4	26.3	23.7	21.8	4,879
ແຂວງ										
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	37.0	25.0	21.4	96.8	97.2	96.6	61.0	59.2	58.0	3,473
ຜົ້ງສາລີ	8.3	4.4	3.6	64.5	87.0	69.8	20.1	18.6	17.9	700
ຫຼວງນ້ຳທາ	8.7	6.5	5.3	74.3	78.4	76.9	21.5	19.9	19.0	692
ອຸດົມໄຊ	10.2	6.7	5.7	61.6	67.1	63.0	7.2	5.4	4.4	1,402
ບໍ່ແກ້ວ	15.7	8.1	7.3	74.7	85.5	80.4	38.7	36.3	35.4	724
ຫວຽດພະບາງ	7.5	4.4	3.7	67.4	73.1	64.2	19.5	18.7	16.9	1,715
ຫົວພັນ	5.7	3.4	3.0	56.3	64.4	54.0	10.8	10.6	10.3	1,045
ໄຊຍະບູລີ	7.9	6.7	5.1	81.6	84.4	81.6	17.8	17.3	16.7	1,523
ຊຽງຂວາງ	9.2	4.8	4.4	75.7	84.7	78.6	27.3	27.3	27.2	1,034
ວຽງຈັນ	11.4	6.6	5.1	76.5	89.6	74.2	34.1	31.6	30.1	1,743
ບໍລິຄຳໄຊ	19.4	6.2	5.2	87.5	96.7	90.0	49.0	45.4	43.0	1,129
ຄຳມ່ວນ	14.3	7.6	6.4	70.4	81.4	66.6	29.2	26.4	25.3	1,541
ສະຫວັນນະເຂດ	8.9	5.8	4.9	61.6	67.4	56.7	22.5	21.6	20.8	3,351
ສາລະວັນ	9.7	4.3	3.3	52.5	54.6	40.3	18.8	17.5	15.8	1,510
ເຊກອງ	7.6	5.5	5.0	52.1	55.3	46.6	17.9	16.0	15.9	431
ຈຳປາສັກ	10.7	5.9	4.9	78.5	86.4	70.5	33.3	29.5	26.9	2,396
ອັດຕະປື	11.7	7.8	6.9	67.5	76.6	64.4	23.1	21.7	20.5	541
ໄຊສົມບູນ	5.3	3.2	2.6	75.1	73.7	71.6	16.2	15.3	15.1	353

(ສືບຕໍ່)

ຕາຕະລາງ SR.9.3M ແລະ SR.9.3W ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ການນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ທີ່ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ (ໄອຊີທີ) ຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ອີງຕາມຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ກ່ຽວກັບ ການເຄີຍນຳໃຊ້ ຄອມພິວເຕີ, ໂທລະສັບມືຖື ຫຼື ອິນເຕີເນັດ ໃນຊ່ວງໄລຍະເວລາ 3 ເດືອນ ຜ່ານມາ ໃນຂະນະທີ່ ຕາຕະລາງ SR.9.4M ແລະ SR.9.4M ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ທັກສະການນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ທີ່ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ (ໄອຊີທີ) ຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ຊຶ່ງອີງຕາມຂໍ້ມູນ ກ່ຽວກັບ ການໄດ້ເຮັດດີຈະກຳທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບຄອມພິວເຕີ ໃນຊ່ວງເວລາ 3 ເດືອນຜ່ານມາ.

ຕາຕະລາງ SR.9.3W (ຕໍ່): ການນໍາໃຊ້ ຂໍ້ມູນຊ່ວຍເຫຼືອ ຫຼື ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສໍ້ລາດ (ເອຊີທີ) ສໍາລັບແມ່ຍິງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍນໍາໃຊ້ຄອມພິວເຕີ, ອິນເຕີເນັດ ແລະ ຜູ້ທີ່ມີໂທລະສັບມືຖື, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ໃຊ້ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ໃຊ້ຢ່າງຫຼ້ອຍ 1 ຄັ້ງ ຕໍ່ ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

ອັດຕາສ່ວນຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ຊຶ່ງ:

	ໄດ້ນໍາໃຊ້ຄອມພິວເຕີ			ໄດ້ນໍາໃຊ້ໂທລະສັບມືຖືໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ³			ໄດ້ນໍາໃຊ້ອິນເຕີເນັດ			ຈໍານວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ
	ເຄີຍໃຊ້ຄອມພິວເຕີ	ໄດ້ນໍາໃຊ້ຄອມພິວເຕີ ຢ່າງຫຼ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ¹	ໄດ້ນໍາໃຊ້ໂທລະສັບມືຖືໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ³	ໄດ້ນໍາໃຊ້ໂທລະສັບມືຖືໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ³	ໄດ້ນໍາໃຊ້ອິນເຕີເນັດ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ	ໄດ້ນໍາໃຊ້ອິນເຕີເນັດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ⁴	ໄດ້ນໍາໃຊ້ອິນເຕີເນັດ ຢ່າງຫຼ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ⁵			
ອາຍຸ										
15-19	17.2	8.8	74.8	78.2	69.7	49.8	46.9	44.8	4,565	
15-17	15.3	7.2	72.7	76.0	67.4	50.6	47.8	45.7	2,796	
18-19	20.3	11.3	78.1	81.6	73.3	48.5	45.5	43.4	1,769	
20-24	22.3	12.9	77.2	82.5	74.1	42.9	39.8	38.0	4,024	
25-29	19.1	12.7	74.4	80.1	72.2	34.1	32.0	30.7	4,045	
30-34	13.0	8.8	73.8	81.1	72.6	24.9	23.8	23.1	3,824	
35-39	8.6	5.9	69.2	77.5	68.1	16.9	16.2	15.4	3,418	
40-44	5.6	3.0	68.7	77.5	67.9	11.7	11.0	10.5	3,076	
45-49	4.1	2.8	71.2	80.3	69.1	9.2	8.7	8.1	2,353	
ລະດັບການສຶກສາ										
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.4	0.1	34.4	46.1	33.1	1.6	1.3	1.2	4,087	
ປະຖົມ	0.9	0.3	67.2	76.8	64.5	10.0	8.7	8.0	8,922	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	5.1	1.8	83.2	87.8	80.3	32.0	29.7	27.8	5,535	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	23.5	7.8	93.7	95.3	90.6	62.1	59.3	57.0	3,482	
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນນາງ	46.6	25.4	96.9	97.5	94.9	60.3	57.7	56.3	885	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	79.7	59.3	99.2	99.2	98.1	86.2	83.5	81.5	2,394	
ກຸ່ມພາສາບາດ້ວ້າຂອງທ້ອງຖິ່ນທີ່ເຈົ້າເຮືອນ										
ລາວ-ໄຕ	19.1	11.8	84.9	89.4	81.7	39.1	37.0	35.4	16,522	
ມອນ - ຂະແມ	3.4	1.8	44.9	55.1	43.9	9.2	8.2	7.6	5,779	
ມົ້ງ - ມຽນ	3.7	1.9	63.3	72.4	62.4	15.0	14.3	13.8	2,109	
ຈີນ-ຕິເບດ	8.3	4.8	60.5	74.5	62.7	18.1	16.4	15.8	628	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	11.7	6.5	65.1	78.0	57.7	25.4	23.4	21.8	266	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ										
ທາງທິສຸດ	0.8	0.0	30.7	41.3	29.1	2.7	2.3	2.1	4,337	
ທາງ	1.6	0.6	57.1	69.2	53.9	9.2	7.8	7.1	4,716	
ປານກາງ	5.2	1.9	77.4	85.1	73.2	21.1	18.7	17.2	4,908	
ຮັ່ງ	14.0	7.2	90.1	93.9	87.8	38.3	35.8	34.3	5,414	
ຮັ່ງທິສຸດ	40.4	27.5	97.9	98.4	96.9	64.6	62.8	60.8	5,929	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.9 - ການນໍາໃຊ້ຄອມພິວເຕີ
² MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.10 - ການອາໄສໂທລະສັບມືຖື; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 5.b.1
³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.11 - ການນໍາໃຊ້ໂທລະສັບມືຖື
⁴ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.12a - ການໃຊ້ອິນເຕີເນັດ; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 17.8.1
⁵ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.12b - ການໃຊ້ອິນເຕີເນັດ

ຕາຕະລາງ SR.9.3M: ການນຳໃຊ້ ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຫຼື ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ (ໄຂຊື່ທີ່) ສຳລັບຜູ້ຊາຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍນຳໃຊ້ຄອມພິວເຕີ, ອິນເຕີເນັດ ແລະ ຜູ້ທີ່ມີໂທລະສັບມືຖື, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ໃຊ້ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຜູ້ທີ່ໃຊ້ຢ່າງໜ້ອຍ 1ຄັ້ງ ຕໍ່ ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ຊື່ງ:							ໄດ້ນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ⁴	ໄດ້ນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດຢ່າງໜ້ອຍ 3 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ⁴	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ
	ເຄີຍໃຊ້ຄອມພິວເຕີ	ໄດ້ນຳໃຊ້ຄອມພິວເຕີ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ¹	ໄດ້ນຳໃຊ້ຄອມພິວເຕີ 1 ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ	ໄດ້ນຳໃຊ້ໂທລະສັບມືຖື ²	ໄດ້ນຳໃຊ້ໂທລະສັບມືຖື 3 ເດືອນຜ່ານມາ	ໄດ້ນຳໃຊ້ມືຖືຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ	ເຄີຍໃຊ້ອິນເຕີເນັດ			
ລວມ	17.9	12.5	10.6	84.3	87.0	80.6	30.7	28.3	26.0	12,017
ເຂດທີ່ຢູ່ອາໄສ										
ຕົວເມືອງ	36.7	28.3	24.6	93.2	94.2	91.1	51.4	48.3	45.5	3,808
ຊຸມນະບົດ	9.2	5.1	4.1	80.1	83.6	75.7	21.1	19.0	17.0	8,209
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ	10.0	5.8	4.6	81.4	84.7	77.2	23.2	21.1	18.9	7,051
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ	4.0	1.4	0.9	72.5	77.0	66.9	8.0	6.1	5.1	1,158
ພາກ										
ເໜືອ	13.5	9.7	8.0	85.8	90.4	79.9	19.2	17.5	15.4	3,858
ກາງ	22.5	15.3	13.3	84.3	85.6	81.8	39.7	36.6	34.3	5,906
ໃຕ້	13.5	9.9	7.9	81.5	84.8	78.6	26.8	24.8	22.4	2,253
ແຂວງ										
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	40.8	33.0	30.1	95.1	95.5	94.6	63.4	61.6	59.9	1,510
ຜົ້ງສາລີ	11.6	11.0	7.9	86.8	98.6	90.2	30.1	29.4	24.1	369
ຫວຽ່ນທາ	12.3	9.8	6.2	88.1	92.1	75.9	10.4	8.5	5.1	350
ອາດຳໄຊ	19.7	12.6	11.8	81.5	91.2	88.1	16.3	13.1	9.2	633
ບໍ່ແກ້ວ	26.7	16.9	14.3	87.7	92.4	89.8	51.7	48.5	48.1	337
ຫວຽ່ນພະບາງ	10.4	6.3	5.4	87.0	90.3	87.2	13.8	12.3	12.1	861
ຫົວພັນ	9.4	8.4	7.0	82.2	83.8	63.3	26.2	25.7	23.3	575
ໄຊຍະບູລີ	10.3	8.3	6.4	88.2	89.1	69.7	6.2	5.1	3.8	733
ຊຽງຂວາງ	19.3	14.4	11.6	93.6	95.7	93.8	12.3	8.9	7.5	504
ວຽງຈັນ	15.5	7.8	6.7	83.9	88.8	83.2	34.6	31.9	29.8	830
ບໍລິຄຳໄຊ	23.1	14.3	12.8	88.0	92.4	84.5	49.4	44.5	43.4	518
ຄຳມ່ວນ	17.5	12.6	8.0	79.9	78.8	75.3	24.2	21.0	17.5	692
ສະຫວັນນະເຂດ	13.4	5.2	4.7	72.4	72.1	68.0	33.5	29.7	26.6	1,669
ເຂດກອງ	14.6	10.7	7.7	80.1	82.7	79.5	16.4	14.8	13.5	704
ຈຳປາສັກ	13.5	9.2	7.0	70.4	70.2	57.0	28.0	24.9	20.7	240
ອັດຕະປື	16.8	12.8	11.6	80.1	86.3	75.6	32.1	30.3	26.9	1,103
ໄຊສົມບູນ	11.9	11.5	9.4	87.9	89.7	78.4	29.7	28.2	25.8	240

(ສືບຕໍ່)

ຕາຕະລາງ SR.9.3M (ຕໍ່): ການນຳໃຊ້ ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຫຼື ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ (ໄອສີທີ) ສຳລັບຜູ້ຊາຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍນຳໃຊ້ຄອມພິວເຕີ, ອິນເຕີເນັດ ແລະ ຜູ້ທີ່ມີໂທລະສັບມືຖື, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ໃຊ້ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຜູ້ທີ່ໃຊ້ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງ ຕໍ່ ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸ	ອັດຕາສ່ວນຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ຊື່ງ:				ໄດ້ນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ¹	ໄດ້ນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ¹	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ
	ໄດ້ນຳໃຊ້ຄອມພິວເຕີ	ໄດ້ນຳໃຊ້ຄອມພິວເຕີ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ¹	ໄດ້ນຳໃຊ້ໂທລະສັບມືຖືໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ¹	ໄດ້ນຳໃຊ້ມືຖືຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ			
15-19	17.5	10.3	7.7	76.0	80.1	73.2	2,405
15-17	15.9	10.0	7.4	72.3	76.6	69.8	1,571
18-19	20.6	11.1	8.4	83.0	86.7	79.8	835
20-24	22.8	14.9	12.2	84.4	86.8	81.9	1,773
25-29	23.6	16.9	14.4	85.1	87.7	81.2	1,812
30-34	20.2	15.9	13.8	87.9	89.1	82.8	1,773
35-39	14.8	10.4	9.3	86.5	89.4	82.5	1,612
40-44	12.3	9.4	9.0	87.3	90.0	82.5	1,410
45-49	10.5	8.2	7.3	87.3	89.8	84.2	1,231
ລະດັບການສຶກສາ							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	1.3	0.3	0.3	57.8	61.9	51.0	783
ປະຖົມ	1.2	0.4	0.2	78.4	82.2	72.9	3,726
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	5.9	2.7	2.2	84.2	87.3	80.6	3,519
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	22.8	12.2	9.0	91.8	93.6	89.7	2,165
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	53.4	35.9	31.2	97.7	97.8	96.5	487
ຊັ້ນສຳນັກ	85.3	71.3	62.6	99.2	99.5	98.7	1,336
ກຸ່ມພາສາເຜົ່າຂອງພົວພັນຄົວເຮືອນ							
ລາວ - ໄຕ	23.3	16.5	14.1	89.6	91.0	86.3	7,740
ມອນ - ຂະແມ	6.7	3.7	3.2	69.1	74.2	65.5	2,773
ມົ້ງ - ມຽນ	11.2	7.4	6.0	85.8	89.0	79.0	1,079
ຈີນ - ຕີເບດ	9.3	8.1	6.9	83.5	93.6	79.4	324
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້,	14.8	13.3	9.4	82.8	85.4	80.1	101
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ຮຸດ	1.8	0.4	0.2	60.4	65.7	54.3	2,187
ທຸກ	4.2	2.0	1.7	80.3	84.5	75.1	2,376
ບຸກມາກ	8.7	5.0	3.5	87.8	90.6	84.4	2,358
ຮ້າ	20.6	13.0	10.7	92.1	93.3	89.0	2,674
ຮ້າທີ່ຮຸດ	51.9	40.4	35.4	97.6	98.1	96.6	2,422

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.9 - ການໃຊ້ຄອມພິວເຕີ

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.10 - ການອາບອາງໂທລະສັບມືຖື; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 5.b.1

³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.11 - ການໃຊ້ໂທລະສັບມືຖື

⁴ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.12a - ການໃຊ້ອິນເຕີເນັດ; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 17.8.1

⁵ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.12b - ການໃຊ້ອິນເຕີເນັດ

ຕາຕະລາງ SR.9.4W: ຫັກສະການນໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຫຼື ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ (ເອຊີທີ) ສໍາລັບແມ່ຍິງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ໄດ້ເຮັດກິດຈະກຳກ່ຽວຂ້ອງກັບ ຄອມພິວເຕີໃນໄລຍະ 3 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ຊຶ່ງໃນໄລຍະ 3 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ ໄດ້ເຮັດກິດຈະກຳ ຈຸມນີ້:

	ສໍາເນົາ ຫຼື ຢ່າຍ ໄປສູ່	ໃຊ້ຄໍາສັ່ງ ສໍາເນົາ ຫຼື ວາງຂໍ້ມູນໃນ ພາຍເອກະສານ	ໄດ້ສັ່ງອີເມລ ທີ່ຄິດເດີນເປັນຕົ້ນ ພາຍເອກະສານ, ຮຸບ ຫຼື ວິດີໂອ	ໄດ້ນໍາໃຊ້ອັດຕາຄິດໄລ່ ພື້ນຖານໃນ ເອັກເຊອ	ໄດ້ເຊື່ອມຕໍ່ ແລະ ຄິດເຖິງອຸປະກອນເຊັ່ນ: ໄມເຕັມ, ກ້ອງ ຫຼື ເຄື່ອງພິມເອກະສານ	ຊອກຫາ, ດ້ວຍໄປແຜນສ້າງບົດສະເໜີ ເຊັ່ນ ເນື້ອໃນ, ຮູບພາບ, ສຽງ, ວິດີໂອ ຫຼື ຮູບສະແດງ	ໂອນຖ່າຍຂໍ້ມູນ ຈາກຄອມພິວເຕີຫຼອດປະ ກອນອື່ນໆ	ຂຽນໄປເຮັດຄອມ ພິວເຕີດ້ວຍ ພາສາໃດໜຶ່ງ	ໄດ້ເຮັດ ກິດຈະ ກຳ 1 ໃນ 9 ລາຍ ການໃດໜຶ່ງທີ່ກ່າວມາ ໃນຄອມພິວເຕີ ¹	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	
ລວມ	5.6	5.7	2.9	5.1	1.7	2.5	2.4	4.1	0.5	7.3	25,305
ເຂດທີ່ໜ້າອາໄສ											
ຕົວເມືອງ	13.9	14.1	7.6	12.5	4.4	6.1	5.8	10.1	1.4	17.8	8,513
ຊົນນະບົດ	1.5	1.4	0.5	1.3	0.3	0.6	0.6	1.0	0.1	2.0	16,792
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	1.6	1.6	0.6	1.4	0.3	0.7	0.7	1.1	0.1	2.2	14,451
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.4	0.3	0.1	0.4	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.4	2,341
ພາກ											
ເໜືອ	3.6	3.5	1.5	3.4	0.9	1.7	1.5	2.9	0.4	5.0	7,801
ກາງ	7.8	7.8	4.5	6.8	2.5	3.4	3.5	5.5	0.7	9.8	12,625
ໃຕ້	3.5	3.7	1.1	3.2	0.9	1.4	0.9	2.3	0.2	4.5	4,879
ແຂວງ											
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	17.8	17.7	11.8	15.7	5.6	8.4	8.6	13.4	2.0	22.0	3,473
ບຸນລີ	3.5	3.4	1.4	3.1	0.0	2.0	0.8	1.1	0.0	4.0	700
ຫວຽດນາທາ	4.4	4.8	3.1	4.0	1.1	2.3	2.8	3.4	1.6	6.2	692
ອຸດົມໄຊ	3.5	3.4	1.3	3.4	0.4	0.7	1.0	3.0	0.8	5.2	1,402
ບໍ່ແກ້ວ	4.4	3.8	1.4	4.1	3.5	3.8	3.3	4.6	0.2	7.3	724
ຫວຽດພະບາງ	3.0	3.1	1.2	3.3	0.2	0.9	1.7	2.5	0.3	4.0	1,715
ຫົວພັນ	2.8	2.3	0.9	1.5	0.4	0.7	1.0	1.1	0.0	3.1	1,045
ໄຊຍະບູລີ	4.1	4.1	1.7	4.3	1.6	2.7	1.0	4.1	0.4	5.9	1,523
ຊຽງຂວາງ	3.2	3.0	1.6	3.4	0.4	0.6	1.0	2.1	0.4	4.1	1,034
ວຽງຈັນ	3.2	3.0	1.3	2.6	1.1	1.8	1.9	2.5	0.3	5.1	1,743
ບໍລິຄໍາໄຊ	4.8	5.3	2.0	3.7	2.5	0.6	1.1	2.9	0.1	5.7	1,129
ຄຳມ່ວນ	4.6	4.6	1.3	4.7	1.6	3.0	2.1	2.9	0.0	6.8	1,541
ສະຫວັນນະເຂດ	4.2	4.4	2.2	3.4	1.2	1.2	1.5	1.4	0.4	5.0	3,351
ສາລະວັນ	3.3	3.4	0.9	2.7	0.2	1.7	0.5	1.4	0.4	4.2	1,510
ເຊກອງ	2.6	3.5	1.0	2.8	2.3	0.5	0.8	0.5	0.1	4.6	431
ຈຳປາສັກ	3.5	3.6	1.4	3.3	1.0	1.2	1.1	3.0	0.0	4.2	2,396
ອັດຕະປື	4.5	5.1	0.8	4.2	1.1	1.8	1.3	2.9	0.3	6.8	541
ໄຊສົມບູນ	1.7	1.8	1.1	1.3	0.2	0.6	0.5	1.1	0.0	2.3	353

(ສົມບູນ)

ຕາຕະລາງ SR.9-4W (ຕໍ່): ຫຼັກສະການນໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນຊ່ວຍສານ ຫຼື ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ (ໂອຊີທີ) ສໍາລັບແມ່ຍິງ

ຂໍ້ມູນສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ໄດ້ເຮັດກິດຈະກຳກ່ຽວຂ້ອງກັບ ຄອມພິວເຕີໃນໄລຍະ 3 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ຊຶ່ງໃນໄລຍະ 3 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ ໄດ້ເຮັດກິດຈະກຳ ຈຸມມື:

ອາຍຸ	ສໍາເນົາ ຫຼື ຍ້າຍ ໄຟລ ຫຼື ແຟ້ມຂໍ້ມູນ	ໃຊ້ຄໍາສັ່ງ ສໍາເນົາ ຫຼື ວາງຂໍ້ມູນໃນ ພາຍເອກະສານ	ໄດ້ສົ່ງອີເມລ ຫຼື ຫໍ້ຄັດຕິດເປັນຕົ້ນ ພາຍເອກະສານ, ຮູບ ຫຼື ວິດີໂອ	ໄດ້ນໍາໃຊ້ສູດຄິດໄລ່ພື້ນຖານໃນ ເອັກເຊວ	ໄດ້ເຊື່ອມຕໍ່ ແລະ ຕິດຕັ້ງອຸປະກອນເຊັ່ນ: ໂມເດັມ, ກ້ອງ ຫຼື ເຄື່ອງພິມເອກະສານ		ຊອກຫາ, ດາວໂຫຼດ, ຕິດຕັ້ງ ແລະ ເຊື່ອມໂປແກມ	ສ້າງບົດສະເໜີ ຢູ່ຄອມພິວເຕີ ດ້ວຍໂປແກມສ້າງບົດສະເໜີ ເຊັ່ນ ເນີອິນ, ຮູບພາບ, ສຽງ, ວິດີໂອ ຫຼື ຮູບສະແດງ		ໂອນຖ່າຍຂໍ້ມູນ ຈາກຄອມພິວເຕີ ຫາອຸປະກອນອື່ນໆ	ຂຽນໂປຣແກຣມ ໃນຄອມພິວເຕີດ້ວຍ ພາສາໃດໜຶ່ງ	ໄດ້ເຮັດ ກິດຈະ ກຳ 1 ໃນ 9 ລາຍການໃດໜຶ່ງທີ່ກ່າວມາ ໃນຄອມພິວເຕີ	ຈໍານວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ
					ເຄື່ອງພິມເອກະສານ	ເອັກເຊວ							
15-19	3.8	3.6	1.7	3.7	0.6	2.4	2.0	2.8	0.4	6.4	4,565		
15-17	2.6	2.3	0.9	2.4	0.3	1.7	1.3	1.7	0.2	4.7	2,796		
18-19	5.6	5.7	3.0	5.7	1.1	3.5	3.2	4.5	0.7	9.1	1,769		
20-24	9.3	8.8	4.4	7.4	2.2	4.3	4.5	6.6	0.9	11.5	4,024		
25-29	9.5	10.1	5.5	9.0	3.5	3.7	3.3	7.0	0.7	11.9	4,045		
30-34	6.9	6.6	3.3	5.7	2.3	3.0	2.6	5.2	0.7	7.9	3,824		
35-39	3.9	4.2	2.4	4.1	1.1	1.3	1.4	2.6	0.4	5.2	3,418		
40-44	2.1	2.2	1.1	1.7	0.8	0.8	0.9	1.4	0.3	2.7	3,076		
45-49	1.6	1.9	0.9	1.4	0.6	0.5	0.8	1.2	0.2	2.2	2,353		
ລະດັບການສຶກສາ													
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	4,087		
ປະຖົມ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	8,922		
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.4	0.2	0.3	0.0	0.9	5,535		
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	3.5	3.5	1.5	3.7	0.7	2.7	1.8	2.6	0.3	7.2	3,482		
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນນາກາ	17.3	17.8	6.4	13.6	4.3	5.8	4.7	9.5	0.9	22.0	885		
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	47.1	47.5	25.7	42.1	14.7	18.8	20.3	35.0	4.7	56.0	2,394		
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທົ່ວທ້າຍ													
ລາວ - ໄຕ	7.9	8.0	4.1	7.1	2.4	3.5	3.4	5.8	0.7	10.2	16,522		
ມອນ - ຂະແມ	1.1	1.1	0.6	1.0	0.2	0.4	0.4	0.8	0.2	1.6	5,779		
ມົ້ງ - ມຽນ	1.2	1.0	0.8	0.9	0.4	0.3	0.5	0.6	0.2	1.6	2,109		
ຈີນ - ຕີເບດ	3.5	3.0	1.7	2.3	0.1	2.1	1.2	1.8	0.4	4.2	628		
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	4.9	4.9	1.8	5.7	1.2	1.4	0.8	3.3	0.0	5.8	266		
ຕິດຂະນີລະດັບຄວາມຮຽກຮ້ອງ													
ທຸກທີ່ສຸດ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4,337		
ຫຼາຍທີ່ສຸດ	0.3	0.4	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.0	0.5	4,716		
ປານກາງ	1.0	1.0	0.3	0.8	0.2	0.5	0.3	0.6	0.0	1.6	4,908		
ຮ້າງ	4.2	4.4	1.9	3.9	0.9	1.6	1.6	3.1	0.3	5.9	5,414		
ຮ້າງທີ່ສຸດ	19.2	19.1	10.4	17.1	6.1	8.6	8.4	14.0	2.0	24.1	5,929		

(ສືບຕໍ່)

ຕາຕະລາງ SR.9.4M: ຫຼັກລະການນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຫຼື ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ (ເອຊີທີ) ສຳລັບຜູ້ຊາຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ໄດ້ເຮັດກິດຈະກຳກ່ຽວຂ້ອງກັບ ຄອມພິວເຕີໃນໄລຍະ 3 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ສົ່ງໃນໄລຍະ 3 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ ໄດ້ເຮັດກິດຈະກຳ ຈຸນນິ:

	ໃຊ້ຄຳສັ່ງ ສຳເນົາ ຫຼື ວາງ ຂໍ້ມູນໃນຟາຍ ເອກະສານ	ໄດ້ສ້າງອິເມລ ທີ່ຄັດຕິດເບີເຕັມ ຟາຍເອກະສານ, ຮຸບ ຫຼື ວິດີໂອ	ໄດ້ນຳໃຊ້ສຸດຄິ ໄລ່ພັນຖານໃນ ເອກະສານ	ໄດ້ສ້າງອິເມລທີ່ ຄັດຕິດເບີເຕັມ ຟາຍເອກະສານ ຮຸບ ຫຼື ວິດີໂອ	ໃຊ້ຄຳສັ່ງ ສຳເນົາ ຫຼື ວາງຂໍ້ມູນ ໃນຟາຍ ເອກະສານ	ໄດ້ສ້າງອິເມລທີ່ ຄັດຕິດເບີເຕັມ ຟາຍເອກະສານ ຮຸບ ຫຼື ວິດີໂອ	ໄດ້ນຳໃຊ້ ສຸດຄິໄລ່ ພັນຖານໃນ ເອກະສານ	ໄດ້ເຊື່ອມຕໍ່ ແລະ ຕິດຕັ້ງອຸປະ ກອນເຊັ່ນ: ໄມເດິມ, ກ້ອງ	ໄດ້ເຊື່ອມຕໍ່ ແລະ ຕິດຕັ້ງອຸປະ ກອນເຊັ່ນ: ໄມເດິມ, ກ້ອງ	ໄດ້ນຳໃຊ້ ແລະ ຕິດຕັ້ງອຸປະ ກອນເຊັ່ນ: ໄມເດິມ, ກ້ອງ	ຈຳນວນຜູ້ ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ
ລວມ	9.1	8.7	4.5	7.6	4.3	5.9	4.8	7.4	0.6	11.8	12,017
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ											
ຕິດເມືອງ	20.5	19.7	11.4	17.3	11.0	14.3	11.2	17.9	1.5	26.7	3,808
ຊົນນະບົດ	3.8	3.5	1.3	3.1	1.2	2.0	1.8	2.6	0.2	4.9	8,209
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	4.3	3.9	1.4	3.5	1.3	2.2	2.0	2.9	0.2	5.4	7,051
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.9	1.0	0.1	0.7	0.6	0.3	0.7	0.4	0.1	1.2	1,158
ພາກ											
ເໜືອ	7.3	7.0	3.0	6.8	3.9	4.1	4.2	5.5	0.3	9.2	3,858
ກາງ	11.0	10.4	5.6	8.5	5.2	7.8	5.8	9.8	0.7	14.5	5,906
ໃຕ້	7.0	6.9	4.0	6.3	2.7	3.8	3.3	4.7	1.0	8.9	2,253
ແຂວງ											
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	22.6	22.6	13.9	17.1	10.9	18.0	15.2	24.5	1.3	31.5	1,510
ຜົ້ງສາລີ	8.4	8.4	5.6	7.5	4.6	5.9	4.5	6.5	1.0	9.4	369
ຫຼວງນ້ຳທາ	8.1	8.3	4.7	8.6	3.6	6.0	5.5	7.2	0.2	9.0	350
ອຸດົມໄຊ	8.6	7.8	2.2	9.5	8.1	3.1	10.1	7.4	0.2	12.3	633
ບໍ່ແກ້ວ	13.3	13.5	5.1	6.9	12.8	10.9	12.1	14.2	0.2	16.9	337
ຫຼວງພະບາງ	5.9	4.8	0.7	4.6	0.6	1.1	0.6	2.8	0.0	6.2	861
ຫົວພັນ	5.4	5.4	3.0	6.6	2.1	4.1	1.8	4.2	0.4	8.0	575
ໄຊຍະບູລີ	5.8	5.8	3.1	6.1	1.2	3.6	0.9	2.4	0.2	7.4	733
ຊຽງຂວາງ	8.5	9.4	5.1	9.9	4.5	7.2	3.9	5.4	1.1	12.5	504
ວຽງຈັນ	6.4	6.4	2.3	4.8	2.4	3.6	2.7	3.7	0.1	7.8	830
ບໍລິຄຳໄຊ	10.6	6.1	3.7	10.1	8.2	6.7	5.9	8.8	0.1	13.9	518
ຄຳມ່ວນ	10.7	9.8	3.5	7.5	1.5	4.4	0.9	3.6	0.5	11.9	692
ສະຫວັນນະເຂດ	4.3	3.6	1.2	2.3	2.4	2.9	1.3	4.0	0.5	4.9	1,669
ສາລະວັນ	7.8	7.6	5.5	7.6	3.8	3.7	3.9	4.9	2.0	8.3	704
ເຊກອງ	7.4	6.5	3.7	3.4	2.5	5.1	4.0	4.2	0.4	10.0	207
ຈຳປາສັກ	6.6	6.2	3.4	6.3	1.4	3.2	1.8	4.2	0.5	8.5	1,103
ອັດຕະປື	6.5	8.3	3.1	4.8	5.5	5.3	8.1	6.8	0.4	11.6	240
ໄຊເສີມບູນ	9.0	8.6	7.5	7.5	3.6	5.9	5.4	5.7	1.0	10.9	183

(ສູນຕໍ່)

ຕາຕະລາງ SR-9.4M (ຕໍ່): ຫຳກະການນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນຊ່າວສານ ຫຼື ເຕັກໂນໂລຊີໃນການສື່ສານ (ໄອຊີທີ) ສຳລັບຜູ້ຊາຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ໄດ້ເຮັດທຶນຈາກກຳກະການກ່ຽວຂ້ອງກັບ ຄອມພິວເຕີໃນໄລຍະ 3 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ຊຶ່ງໃນໄລຍະ 3 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ ໄດ້ເຮັດທຶນຈາກ ລຸ່ມນີ້:

	ສຳເນົາ ຫຼື ຍ້າຍ ໄພລ ຫຼື ແຟັມຂໍ້ມູນ	ໃຊ້ຄຳສັ່ງ ສຳເນົາ ຫຼື ວາງຂໍ້ມູນໃນ ຟາຍເອກະສານ	ໄດ້ສ້າງອີເມວ ທີ່ຄັດຕິດເປັນຕົ້ນ ຟາຍເອກະສານ, ຮຸບ ຫຼື ວິດີໂອ	ໄດ້ນຳໃຊ້ສູດ ຄິດໄລ່ພື້ນ ຖານໃນ ເອັກເຊວ	ໄດ້ເຊື່ອມຕໍ່ ແລະ ຄິດຕັ້ງອຸປະກອນເຊັ່ນ: ໄມເດັມ, ກ້ອງ	ສຳເນົາ ຫຼື ຍ້າຍ ໄພລ ຫຼື ແຟັມຂໍ້ມູນ	ໃຊ້ຄຳສັ່ງ ສຳເນົາ ຫຼື ວາງຂໍ້ມູນໃນ ຟາຍເອກະສານ	ໄດ້ສ້າງອີເມວ ທີ່ຄັດຕິດເປັນຕົ້ນ ຟາຍເອກະສານ, ຮຸບ ຫຼື ວິດີໂອ	ໄດ້ນຳໃຊ້ສູດຄິດ ໄລ່ພື້ນຖານໃນ ເອັກເຊວ	ໄດ້ເຊື່ອມຕໍ່ ແລະ ຄິດຕັ້ງອຸປະກອນ ໄມເດັມ, ກ້ອງ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ
ອາຍຸ											
15-19	5.3	4.5	1.8	3.9	1.6	5.3	2.3	4.7	0.2	9.6	2,405
15-17	4.7	3.6	1.4	3.1	1.1	5.3	1.6	4.4	0.3	9.3	1,571
18-19	6.5	6.1	2.6	5.4	2.5	5.2	3.6	5.2	0.1	10.2	835
20-24	10.9	10.5	5.8	8.7	4.8	7.8	6.4	8.5	1.8	13.8	1,773
25-29	13.0	12.7	7.5	11.2	7.1	8.7	6.8	10.4	0.9	15.9	1,812
30-34	13.0	12.4	6.5	10.8	6.7	7.1	6.7	10.1	0.6	15.4	1,773
35-39	7.8	7.8	3.5	6.8	4.1	4.0	4.4	6.8	0.1	9.9	1,612
40-44	7.1	7.4	3.5	6.7	3.7	4.2	4.3	6.3	0.2	8.8	1,410
45-49	6.4	5.5	2.8	5.1	2.2	2.6	2.8	5.1	0.2	7.4	1,231
ລະດັບການສຶກສາ											
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	783
ປະຖົມ	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.3	3,726
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	1.1	0.8	0.4	0.8	0.3	1.3	0.4	1.1	0.1	2.3	3,519
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	6.3	4.8	2.3	4.3	2.3	5.4	2.1	5.1	0.2	11.0	2,165
ວິຊາຊີບ / ຊັ້ນກາງ	25.2	24.0	9.2	16.6	11.6	10.1	13.0	21.0	0.9	31.6	487
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	59.0	58.7	31.9	52.5	29.5	36.5	33.7	47.3	4.4	69.4	1,336
ກຸ່ມພາສາບາດ້ວຍຕົວໜັງສືເຄືອນ											
ລາວ-ໄຕ	12.0	11.3	6.0	10.0	5.7	7.9	6.2	9.9	0.7	15.6	7,740
ມອນ - ຂະແມ	2.9	2.8	0.7	2.1	1.3	1.2	1.7	2.2	0.1	3.5	2,773
ມົ້ງ - ມຽນ	5.2	5.3	3.1	5.1	2.3	3.6	2.9	4.0	0.9	6.9	1,079
ຈີນ - ຕີເຢດ	5.6	6.3	3.8	4.8	4.0	4.7	4.1	5.9	0.8	7.3	324
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	10.1	9.1	7.5	7.8	6.0	9.0	6.6	7.3	0.7	13.3	101
ໄດ້ຊະນິດລະດັບຄວາມຮູ້ມື											
ທຸກທີ່ສຸດ	0.3	0.3	0.1	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.4	2,187
ຍຸກ	1.4	1.2	0.6	1.2	0.5	0.8	0.9	1.0	0.2	1.9	2,376
ປານກາງ	3.2	3.0	1.5	2.9	1.1	1.5	1.6	1.8	0.2	4.3	2,358
ຮ້າງ	9.5	8.9	3.2	7.8	3.3	5.0	4.3	6.1	0.4	12.0	2,674
ຮ້າງທີ່ສຸດ	30.0	28.9	16.5	24.6	16.2	21.3	16.7	27.3	2.1	38.7	2,422

4.9 ການສຸບຢາ ແລະ ຕົ້ມເຫຼົ້າ

ຜະລິດຕະພັນຢາສຸບ ແມ່ນຜະລິດຕະພັນ ທີ່ມີວັດຖຸດິບທັງໝົດ ຫຼື ບາງສ່ວນມາຈາກໃບຢາສຸບ ຊຶ່ງມີຈຸດປະສົງເພື່ອດູດຄວັນ, ດູດ, ຫຍ້າ, ຫຼື ສຸດດົມ. ປະເພດຢາສຸບທີ່ກ່າວມາທັງໝົດແມ່ນ ສ່ວນປະສົມຂອງສານ ເນໂກຕິນ ທີ່ເຮັດໃຫ້ມີການເສຍຕິດ. ການຢາສຸບ ແມ່ນໜຶ່ງໃນປັດໄຈຄວາມສ່ຽງທີ່ກໍ່ເກີດໃຫ້ມີພະຍາດຮ້າຍແຮງ ເຊັ່ນ: ມະເຮັງ, ພະຍາດປອດ ແລະ ພະຍາດກ່ຽວກັບລະບົບຄວາມດັນ¹. ຖ້າເວົ້າເຖິງ ອີ-ຊີກາແຮັດ ແມ່ນຖືກລວມເຂົ້າໃນປະເພດອື່ນຂອງການ ໃຊ້ຜະລິດຕະພັນຢາສຸບທີ່ບໍ່ມີຄວັນ.

ການຕົ້ມເຫຼົ້າ ມີຄວາມສ່ຽງດ້ານຜົນກະທົບທາງລົບຕໍ່ສຸຂະພາບ ແລະ ສັງຄົມ ຊຶ່ງເຮັດໃຫ້ຮ່າງກາຍຂອງຜູ້ຕົ້ມ ມີຄວາມມົນເມົາ, ເປັນພິດ ແລະ ພາໃຫ້ຕິດເຫຼົ້າ. ນອກຈາກພາໃຫ້ເກີດພະຍາດທີ່ຮ້າຍແຮງອັນເນື່ອງມາຈາກການຕົ້ມເຫຼົ້າເປັນປະລິມານ ທີ່ຫຼາຍເປັນເວລາຫຼາຍປີ, ເຫຼົ້າຍັງເພີ່ມຄວາມສ່ຽງກໍ່ໃຫ້ເກີດບັນຫາສຸຂະພາບທີ່ຮຸນແຮງ ເຊັ່ນ: ການໄດ້ຮັບບາດເຈັບຈາກອຸບັດຕິເຫດ². ການຕົ້ມເຫຼົ້າຍັງສົ່ງຜົນໃຫ້ເກີດອັນຕະລາຍຕໍ່ຮ່າງກາຍ ແລະ ສຸຂະພາບຈິດຂອງຜູ້ຕົ້ມ, ຊີວິດການເປັນຢູ່ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງຄົນອ້ອມຂ້າງ. ຄົນທີ່ອາການມົນເມົາຍັງສາມາດສ້າງອັນຕະລາຍໃຫ້ຜູ້ອື່ນ, ມີຄວາມສ່ຽງເຮັດໃຫ້ເກີດອຸບັດຕິເຫດຢ່າງຮຸນແຮງ, ກໍ່ໃຫ້ເກີດຄວາມຮຸນແຮງທາງດ້ານຮ່າງກາຍ, ຫຼື ມີຜົນກະທົບທາງດ້ານລົບຕໍ່ເຜື້ອນຮ່ວມງານ, ຍາດມື້ນ້ອງ, ໝູ່ເພື່ອນ ຫຼື ບຸກຄົນທົ່ວໄປ ຊຶ່ງມັນໄດ້ກ່າວໄປສູ່ການສ້າງບັນຫາໃຫ້ແກ່ສັງຄົມ³.

ບົດລາຍງານການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ່ II (LSIS II) ໄດ້ເກັບກຳຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບ ການຢາສຸບ ແລະ ຕົ້ມເຫຼົ້າ ໃນອະດີດ ແລະ ປັດຈຸບັນ ແລະ ຄວາມເຂັ້ມຂຸ້ນຂອງການບໍລິໂພກ ໃນລະຫວ່າງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ. ພາກນີ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນຜົນກະທົບຕົ້ນຕໍ ຈາກຢາສຸບ ແລະ ເຫຼົ້າ.

ຕາຕະລາງ SR.10.1W ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ການຢາສຸບໃນອະດີດ ແລະ ປັດຈຸບັນຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ແລະ ຕາຕະລາງ SR.10.1M ສະແດງໃຫ້ ເຫັນ ການ ຢາສຸບໃນອະດີດ ແລະ ປັດຈຸບັນຂອງ ຜູ້ຊາຍທີ່ຢູ່ໃນກຸ່ມອາຍຸດຽວກັນ.

¹ WHO. <http://www.who.int/topics/tobacco/en/>
² WHO. http://www.who.int/topics/alcohol_drinking/en/
³ WHO. <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs349/en/>

ຄຳຕະລາງ SR.10.1W: ການສູບຢາຜ່ານມາ ແລະ ປັດຈຸບັນ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ແບ່ງຕາມລັກສະນະການສູບຢາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ເຄີຍສູບຢາ ປະເພດ:										ຢາສູບທີ່ໃຊ້ ຫຼື ສູບ ໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ		
	ບໍ່ເຄີຍສູບຢາ ຫຼື ສົ່ງອັນອາກາຍສູບ	ຢາສູບ ແລະ ສົ່ງອັນອາກາຍສູບ	ຢາສູບ ແລະ ສົ່ງອັນອາກາຍສູບ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	ຢາສູບຢາງດຽວ	ຢາສູບ ແລະ ສົ່ງອັນອາກາຍສູບ	ຢາສູບ ແລະ ສົ່ງອັນອາກາຍສູບ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ		
ລວມ	87.4	5.4	2.7	12.5	2.5	1.6	3.1	7.2	25,305				
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ													
ຕົວເມືອງ	91.7	5.1	1.1	8.1	0.9	0.2	0.8	1.9	8,513				
ຊົນນະບົດ	85.2	5.6	3.5	14.6	3.3	2.3	4.2	9.8	16,792				
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	85.9	5.5	3.2	13.9	3.1	2.0	3.8	9.0	14,451				
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	81.0	6.2	5.2	18.9	4.3	4.2	6.6	15.1	2,341				
ພາກ													
ເໜືອ	91.1	3.2	2.8	8.7	1.5	1.8	0.9	4.2	7,801				
ກາງ	90.6	5.2	1.5	9.3	1.4	0.6	1.5	3.6	12,625				
ໃຕ້	73.3	9.8	5.4	26.6	6.9	4.0	10.4	21.3	4,879				
ແຂວງ													
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	91.4	6.3	0.8	8.5	0.4	0.0	0.2	0.6	3,473				
ຜົ້ງສາລີ	78.8	0.2	0.6	20.4	0.2	0.0	4.8	5.1	700				
ຫຼວງນ້ຳທາ	88.8	4.4	3.3	11.2	2.0	2.9	1.3	6.2	692				
ອຸດົມໄຊ	84.7	7.7	6.3	15.0	2.8	3.9	0.5	7.2	1,402				
ບໍ່ແກ້ວ	86.6	9.3	1.3	13.0	4.0	0.5	1.8	6.2	724				
ຫຼວງພະບາງ	95.2	0.8	3.6	4.7	0.8	2.2	0.0	3.0	1,715				
ຫົວພັນ	97.0	1.2	0.6	3.0	0.8	0.3	0.5	1.6	1,045				
ໄຊຍະບູລີ	96.9	1.0	1.7	3.0	0.6	1.2	0.4	2.2	1,523				
ຊຽງຂວາງ	97.0	0.2	0.3	2.5	0.1	0.0	0.6	0.7	1,034				

ຕາຕະລາງ SR-10.1W: ການສູບຢາຜ່ານມາ ແລະ ປັດຈຸບັນ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ແບ່ງຕາມລັກສະນະການສູບຢາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ເຄີຍສູບຢາ ປະເພດ:				ຢາສູບທີ່ໃຊ້ ຫຼື ສູບ ໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ					
	ບໍ່ເຄີຍສູບຢາ ຫຼື ສົ່ງອັນອາກາດຢາສູບ	ຢາສູບ ແລະ ສົ່ງອັນອາກາດຢາສູບ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	ຢາສູບຢາງດຽວ	ຢາສູບ ແລະ ສົ່ງອັນອາກາດຢາສູບ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ ¹	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ ¹	ສົ່ງອັນອາກາດຢາສູບ ເທົ່ານັ້ນ	ສົ່ງອັນອາກາດຢາສູບ ເທົ່ານັ້ນ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ
ວຽງຈັນ	93.3	4.7	1.4	0.6	0.6	6.6	0.8	0.2	0.3	1,743
ບໍລິຄໍາໄຊ	93.5	5.0	0.4	0.7	6.1	0.7	0.7	0.1	0.2	1,129
ຄຳມ່ວນ	87.4	5.2	1.9	5.5	12.5	1.3	1.3	0.7	4.3	1,541
ສະຫວັນນະເຂດ	86.0	6.3	3.1	4.5	13.8	3.7	3.7	1.8	3.1	3,351
ສາລະວັນ	67.3	8.4	8.4	15.9	32.7	6.5	6.5	7.2	14.5	1,510
ເຊກອງ	58.8	7.5	3.9	29.7	41.1	5.0	5.0	0.7	28.0	431
ຈຳປາສັກ	82.4	11.8	3.9	2.0	17.6	7.9	7.9	2.9	2.1	2,396
ອັດຕະປື	62.0	6.3	5.1	26.5	38.0	5.3	5.3	2.1	21.9	541
ໄຊສົມບູນ	97.5	1.0	0.4	0.8	2.2	0.3	0.3	0.0	0.5	353

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.14; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 3.a.1 - ການສູບຢາ

ຕາຕະລາງ SR.10.1W (ຕໍ່): ການສູບຢາຜ່ານມາ ແລະ ຫັດຈຸບັນ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ແບ່ງຕາມລັກສະນະການສູບຢາ, ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸ	ບໍ່ເຄີຍສູບຢາ		ເຄີຍສູບຢາ ປະເພດ:		ຍ່າສູບທີ່ໃຊ້ ຫຼື ສູບ ໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ				ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	
	ສົ່ງອິນບອກຈາກຢາສູບ	ຍ່າສູບຢາງດຽວ	ຍ່າສູບຢາງດຽວ ສົ່ງອິນບອກຈາກຢາສູບ	ຍ່າສູບ ແລະ ສົ່ງອິນບອກຈາກຢາສູບ	ຍ່າສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	ຍ່າສູບຢາງດຽວ ສົ່ງອິນບອກຈາກຢາສູບ	ຍ່າສູບ ແລະ ສົ່ງອິນບອກຈາກຢາສູບ ເທົ່ານັ້ນ	ຍ່າສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ ¹		
15-19	94.0	2.8	0.8	2.1	5.8	0.4	0.1	1.1	1.6	4,565
15-17	94.7	2.5	0.7	1.9	5.1	0.3	0.0	0.7	1.0	2,796
18-19	93.0	3.3	1.0	2.5	6.8	0.5	0.4	1.6	2.5	1,769
20-24	91.9	3.7	1.6	2.6	7.9	0.8	0.7	1.6	3.1	4,024
25-29	88.8	5.0	2.0	4.1	11.1	1.8	1.2	2.7	5.6	4,045
30-34	86.5	5.5	3.2	4.6	13.3	2.7	2.0	3.2	7.9	3,824
35-39	83.9	7.1	3.3	5.6	16.0	3.9	2.3	4.0	10.1	3,418
40-44	81.2	8.1	4.3	6.3	18.7	4.8	2.9	5.1	12.8	3,076
45-49	79.2	8.1	5.4	7.1	20.6	5.4	3.4	5.9	14.7	2,353
ລະດັບການສຶກສາ										
ບໍ່ມີການສຶກສາ	74.2	8.2	6.5	10.9	25.6	6.4	4.9	9.2	20.6	4,087
ປະຖົມ	85.2	6.4	3.3	5.0	14.7	3.6	2.1	3.6	9.4	8,922
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	92.7	3.9	1.3	2.0	7.2	0.8	0.2	0.9	1.9	5,535
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	93.9	3.8	0.8	1.3	6.0	0.1	0.1	0.4	0.6	3,482
ວິຊາຊີບ / ຊັ້ນກາງ	94.6	3.6	0.3	1.3	5.2	0.5	0.0	0.2	0.7	885
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	93.8	3.5	0.8	1.6	5.9	0.0	0.0	0.3	0.3	2,394

ຕາຕະລາງ SR-10.1W (ຕໍ່): ການສູບຢາຜ່ານມາ ແລະ ປັດຈຸບັນ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ແບ່ງຕາມລັກສະນະການສູບຢາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ບໍ່ເຄີຍສູບຢາ		ເຄີຍສູບຢາ ປະເພດ:		ຢາສູບທີ່ໃຊ້ ຫຼື ສູບ ໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ			ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ
	ສິ່ງອັນອາກາຢາສູບ	ຢາສູບຢາງດຽວ	ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອັນອາກາຢາສູບ	ສິ່ງອັນອາກາຢາສູບ ເທົ່ານັ້ນ	ຢາສູບຢາງດຽວ	ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອັນອາກາຢາສູບ ເທົ່ານັ້ນ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ ¹	
ມີເດັກຕໍ່າກວ່າ 5								
ຢາງໜ້ອຍ 1 ຄົນ	87.3	5.1	2.6	4.9	2.3	1.5	3.6	7.5
ບໍ່ມີ	87.5	5.7	2.8	3.9	2.6	1.7	2.6	6.9
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທ້ວໜ້າຄົວເຮືອນ								
ລາວ - ໄຕ	90.0	5.4	1.9	2.5	2.1	1.0	1.6	4.7
ມອນ - ຂະແມ	76.9	7.2	5.8	9.9	4.5	4.1	8.1	16.7
ມົ້ງ - ມຽນ	98.3	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.7
ຈີນ - ຕິເບດ	84.7	2.0	0.6	12.2	0.4	0.1	1.7	2.2
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້,	75.0	13.3	2.6	9.1	8.8	1.6	8.7	19.0
ດັດຊະນີຄວາມຢຸ່ດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	77.1	6.1	5.9	10.7	5.1	4.6	8.3	18.1
ທຸກ	82.6	6.3	4.2	6.7	3.7	2.8	5.3	11.8
ປານກາງ	88.4	6.1	2.3	3.0	3.1	1.1	2.1	6.3
ຮັ່ງ	92.6	4.5	0.9	1.9	1.2	0.3	0.8	2.3
ຮ້າງທີ່ສຸດ	93.1	4.5	1.0	1.2	0.3	0.1	0.3	0.6

¹ MICS ດັດຊະນີຊີວິດ SR-14; SDG ດັດຊະນີຊີວິດ 3.a.1 - ການສູບຢາ

ຕາຕະລາງ SR.10.1M: ການສູບຢາຜ່ານມາ (ລະ ບັດຈຸບັນ (ຜູ້ຊາຍ))

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ແບ່ງຕາມລັກສະນະການສູບຢາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຍາສູບທີ່ໃຊ້ ຫຼື ສູບ ໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ										
	ບໍ່ເຄີຍສູບຢາ					ເຄີຍສູບຢາ ປະເພດ:					ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ 15-49 ປີ ຜະລິດຕະພັນຢາສູບ ໃຫຍ່ໆ
	ສົ່ງອິນອກຈາກຢາ ສູບ	ຢາສູບຢ່າງດຽວ	ຢາສູບ ແລະ ສົ່ງອິນອກຈາກຢາ ສູບ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	ຢາສູບຢ່າງດຽວ	ສົ່ງອິນອກຈາກຢາ ສູບ	ຢາສູບ ແລະ ສົ່ງອິນອກຈາກຢາ ສູບ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	ສົ່ງອິນອກຈາກຢາ ສູບ	ສົ່ງອິນອກຈາກຢາ ສູບ	
ລວມ	34.2	52.0	13.5	65.7	37.2	5.9	0.4	43.5	12,017		
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ											
ຕົວເມືອງ	35.8	55.8	8.2	64.2	32.0	1.3	0.1	33.4	3,808		
ຊົນນະບົດ	33.5	50.2	16.0	66.5	39.7	8.0	0.5	48.2	8,209		
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	33.9	50.9	15.0	66.1	39.8	6.7	0.5	47.0	7,051		
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	31.4	46.2	21.8	68.6	38.8	16.0	0.9	55.7	1,158		
ພາກ											
ເໜືອ	35.2	49.1	15.5	64.8	34.1	7.9	0.3	42.3	3,858		
ກາງ	34.5	54.3	11.1	65.5	36.5	3.8	0.1	40.5	5,906		
ໃຕ້	32.0	51.0	16.5	68.0	44.5	7.8	1.1	53.4	2,253		
ແຂວງ											
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	34.8	58.8	6.3	65.2	28.2	0.6	0.0	28.9	1,510		
ຜົ້ງສາລີ	14.7	43.6	41.8	85.3	43.8	18.5	0.9	63.3	369		
ຫຼວງນ້ຳທາ	33.7	62.1	4.2	66.3	48.5	3.9	0.1	52.5	350		
ອຸດົມໄຊ	25.1	46.0	28.5	74.9	24.0	15.3	0.8	40.1	633		
ບໍ່ແຕ້ວ	38.8	40.8	19.2	61.2	27.9	6.2	0.6	34.6	337		
ຫຼວງພະບາງ	40.6	48.3	11.1	59.4	37.0	5.3	0.0	42.3	861		
ຫົວພັນ	45.0	41.0	13.8	55.0	26.4	9.2	0.3	35.9	575		
ໄຊຍະບູລີ	39.2	59.6	1.2	60.8	36.5	1.0	0.0	37.5	733		

ຕາຕະລາງ SR.10.1M: ການສູບຢາຜ່ານມາ (ເລະ ຫັດຈຸບັນ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ແບ່ງຕາມລັກສະນະການສູບຢາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຢາສູບທີ່ໃຊ້ ຫຼື ສູບ ໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ									
	ເຄີຍສູບຢາ ປະເພດ:					ບໍ່ເຄີຍສູບຢາ				
	ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອື່ນອອກຈາກຢາ ສູບ ເທົ່ານັ້ນ	ຢາສູບ ຢາງດ ລຽວ	ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອື່ນອອກຈາກຢາ ສູບ ເທົ່ານັ້ນ	ຢາສູບ ຢາງດ ລຽວ	ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອື່ນອອກຈາກຢາ ສູບ ເທົ່ານັ້ນ	ຢາສູບ ຢາງດ ລຽວ	ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອື່ນອອກຈາກຢາ ສູບ ເທົ່ານັ້ນ	ຢາສູບ ຢາງດ ລຽວ	ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອື່ນອອກຈາກຢາ ສູບ ເທົ່ານັ້ນ	ຢາສູບ ຢາງດ ລຽວ
ຊຽງຂວາງ	39.9	48.0	12.0	0.2	60.1	31.2	4.6	0.1	36.0	504
ວຽງຈັນ	36.7	49.0	14.2	0.1	63.3	39.9	3.4	0.0	43.3	830
ບໍລິຄໍາໄຊ	24.0	64.8	10.8	0.2	75.8	43.0	0.8	0.2	44.0	518
ຄຳມ່ວນ	34.5	48.9	16.2	0.3	65.5	44.0	4.9	0.7	49.6	692
ສະຫວັນນະເຂດ	34.7	52.8	12.5	0.0	65.3	39.6	7.2	0.1	46.9	1,669
ສາລະວັນ	40.6	50.6	8.2	0.7	59.4	44.8	6.4	0.9	52.2	704
ເຊກອງ	23.0	44.5	28.8	3.6	76.8	33.6	20.0	6.9	60.5	207
ຈຳປາສັກ	29.5	50.1	20.4	0.0	70.5	45.6	6.8	0.2	52.5	1,103
ອັດຕະປື	25.8	61.6	12.1	0.4	74.2	47.4	6.2	1.3	54.9	240
ໄຊສົມບູນ	34.9	61.4	3.3	0.5	65.1	29.7	2.6	0.4	32.7	183
(ສັບຕໍ່)										

ຕາຕະລາງ SR.10.1M (ຕໍ່): ການສູບຢາບໍ່ນາມາ ແລະ ປັດຈຸບັນ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ແບ່ງຕາມລັກສະນະການສູບຢາ, ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸ	ເຄີຍສູບຢາ ປະເພດ:				ຢາສູບທີ່ໃຊ້ ຫຼື ສູບ ໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ				ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ 15-49 ປີ ຜະລິດຕະພັນຢາສູບ ໃດໜຶ່ງ
	ບໍ່ເຄີຍສູບຢາ		ເຄີຍສູບຢາ		ຢາສູບທີ່ໃຊ້ ຫຼື ສູບ ໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ		ຢາສູບປະເພດ		
	ສິ່ງອື່ນອາກາກຢາສູບ	ຢາສູບຢ່າງດຽວ	ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອື່ນອາກາກຢາສູບ	ສິ່ງອື່ນອາກາກຢາສູບ	ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອື່ນອາກາກຢາສູບ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	
15-19	64.3	31.4	4.1	0.2	15.2	1.7	0.1	17.0	2,405
15-17	69.3	27.5	2.9	0.3	10.7	1.5	0.1	12.3	1,571
18-19	55.0	38.8	6.2	0.0	23.7	2.3	0.0	26.0	835
20-24	39.2	51.1	9.4	0.3	33.5	3.9	0.1	37.6	1,773
25-29	31.1	56.4	12.3	0.1	39.7	5.4	0.2	45.3	1,812
30-34	26.8	57.6	15.4	0.2	42.4	7.1	0.5	50.0	1,773
35-39	22.7	59.2	17.7	0.5	46.2	7.7	0.8	54.8	1,612
40-44	17.8	62.8	19.2	0.2	50.0	8.0	0.5	58.6	1,410
45-49	17.6	57.2	24.9	0.2	48.2	10.8	0.8	59.7	1,231
ລະດັບການສຶກສາ									
ບໍ່ມີການສຶກສາ	24.5	47.8	26.9	0.7	43.8	18.3	2.3	64.5	783
ປະຖົມ	24.9	54.6	20.4	0.2	48.3	11.0	0.6	59.8	3,726
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	36.4	52.0	11.4	0.2	38.7	3.6	0.1	42.4	3,519
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	46.9	47.5	5.4	0.1	26.0	1.0	0.1	27.1	2,165
ວິຊາຊີບ / ຊັ້ນກາງ	29.8	60.5	9.6	0.2	31.8	0.8	0.2	32.8	487
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	41.4	51.5	6.8	0.2	18.8	0.2	0.0	19.0	1,336

ຕາຕະລາງ SR.10.1M (ຕໍ່): ການສູບຢາຜ່ານມາ ແລະ ປັດຈຸບັນ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ແບ່ງຕາມລັກສະນະການສູບຢາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ເຄີຍສູບຢາ ປະເພດ:										ຢາສູບທີ່ໃຊ້ ຫຼື ສູບ ໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ			ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ 15-49 ປີ ຜະລິດຕະພັນຢາສູບ ໃດໜຶ່ງ
	ບໍ່ເຄີຍສູບຢາ		ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອື່ນອາກາຢາສູບ		ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ		ຢາສູບຢ່າງດຽວ		ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອື່ນອາກາຢາສູບ		ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ ¹			
	ຢາສູບຢ່າງດຽວ	ສິ່ງອື່ນອາກາຢາສູບ	ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອື່ນອາກາຢາສູບ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	ຢາສູບຢ່າງດຽວ	ສິ່ງອື່ນອາກາຢາສູບ	ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອື່ນອາກາຢາສູບ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ	ຢາສູບຢ່າງດຽວ	ສິ່ງອື່ນອາກາຢາສູບ	ຢາສູບ ແລະ ສິ່ງອື່ນອາກາຢາສູບ	ຢາສູບປະເພດ ໃດໜຶ່ງ ¹		
ມີເດັກຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ໃນຄົວເຮືອນດຽວກັນ														
ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄົນ	32.9	52.5	14.3	0.2	67.1	37.7	0.4	6.9	0.4	44.9	5,126			
ບໍ່ມີ	35.2	51.6	12.9	0.2	64.8	36.9	0.4	5.1	0.4	42.4	6,891			
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທົດໝ້າຄົວເຮືອນ														
ລາວ - ໄຕ	33.1	55.8	10.9	0.1	66.8	39.1	0.1	3.2	0.1	42.4	7,740			
ມອນ - ຂະແມ	25.8	52.6	21.1	0.5	74.2	41.3	1.0	12.8	1.0	55.1	2,773			
ມົ້ງ - ມຽນ	68.4	25.7	5.7	0.2	31.6	11.1	0.4	3.1	0.4	14.6	1,079			
ຈີນ - ຕີເປດ	20.6	43.3	36.0	0.0	79.4	44.7	0.6	18.9	0.6	64.2	324			
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	29.4	53.0	16.8	0.7	70.6	39.8	2.4	12.3	2.4	54.4	101			
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກັນດີ														
ທຸກທີ່ສຸດ	31.2	43.7	24.8	0.4	68.8	37.3	1.0	17.3	1.0	55.7	2,187			
ທຸກ	32.4	51.1	16.1	0.4	67.6	41.8	0.8	8.2	0.8	50.8	2,376			
ປານກາງ	34.5	53.5	11.9	0.1	65.5	43.7	0.2	3.1	0.2	47.0	2,358			
ຮ້າງ	36.9	54.1	8.9	0.1	63.1	36.2	0.0	1.8	0.0	38.0	2,674			
ຮ້າງທີ່ສຸດ	35.6	56.6	7.5	0.2	64.4	27.6	0.0	0.5	0.0	28.1	2,422			

¹ MICS ດັດຊະນີຊີວິດ SR.14; SDG ດັດຊະນີຊີວິດ 3.a.1 - ການສູບຢາ

ຕາຕະລາງ SR.10.2W ແລະ SR.10.2M ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງ ອາຍຸທີ່ສູບຢາຄັ້ງທຳອິດ ແລະ ຈຳນວນໃນການສູບຢາ ສຳລັບແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ຕາມລຳດັບ.

ຕາຕະລາງ SR.10.2W: ອາຍຸຕອນສູບຢາຄັ້ງທຳອິດ ແລະ ຈຳນວນຂອງການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)									
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ສູບຢາໝົດກອກກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ, ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍ ຈຳນວນຂອງຜູ້ສູບຢາໃນປັດຈຸບັນ ແບ່ງຕາມຈຳນວນກອກຢາສູບ ທີ່ໄດ້ສູບ ໃນ 24 ຊົ່ວໂມງຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017									
	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ສູບຢາໝົດກອກກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	ຈຳນວນກອກຢາສູບທີ່ໄດ້ສູບ ໃນ 24 ຊົ່ວໂມງຜ່ານມາ				ລວມ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ປັດຈຸບັນສູບຢາໝົດກອກ	
			ຕໍ່າກວ່າ 5	5-9	10-19	20 ຂຶ້ນໄປ			
ລວມ	2.1	25,305	57.8	23.7	13.0	5.5	100.0	1,042	
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ									
ຕົວເມືອງ	1.3	8,513	50.6	22.5	13.4	13.5	100.0	94	
ຊົນນະບົດ	2.5	16,792	58.5	23.9	12.9	4.7	100.0	948	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	2.4	14,451	58.3	23.3	13.6	4.9	100.0	749	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ	3.4	2,341	59.5	26.0	10.5	4.0	100.0	199	
ພາກ									
ເໜືອ	1.7	7,801	58.2	28.9	9.7	3.2	100.0	251	
ກາງ	1.7	12,625	66.0	14.7	12.4	6.9	100.0	259	
ໃຕ້	4.0	4,879	53.6	25.7	14.9	5.8	100.0	531	
ແຂວງ									
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	1.3	3,473	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	13	
ຜົ້ງສາລີ	0.4	700	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	2	
ຫຼວງນ້ຳທາ	1.8	692	52.7	28.3	13.3	5.6	100.0	34	
ອຸດົມໄຊ	5.1	1,402	69.7	24.1	4.7	1.5	100.0	94	
ບໍ່ແກ້ວ	3.0	724	77.9	16.5	3.8	1.8	100.0	32	
ຫຼວງພະບາງ	0.5	1,715	(28.8)	(42.0)	(24.7)	(4.5)	100.0	51	
ຫົວພັນ	0.2	1,045	(42.7)	(34.7)	(14.8)	(7.8)	100.0	11	
ໄຊຍະບູລີ	0.8	1,523	(63.4)	(32.9)	(0.0)	(3.7)	100.0	28	
ຊຽງຂວາງ	0.1	1,034	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	1	
ວຽງຈັນ	1.4	1,743	(75.3)	(11.2)	(13.5)	(0.0)	100.0	18	
ບໍລິຄຳໄຊ	1.3	1,129	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	9	
ຄຳມ່ວນ	2.2	1,541	(60.0)	(14.5)	(14.8)	(10.8)	100.0	31	
ສະຫວັນນະເຂດ	2.7	3,351	68.1	15.6	11.5	4.9	100.0	185	
ສາລະວັນ	7.0	1,510	61.8	24.5	10.6	3.2	100.0	208	
ເຊກອງ	4.1	431	59.9	21.1	15.5	3.5	100.0	24	
ຈຳປາສັກ	2.5	2,396	45.1	27.6	18.9	8.3	100.0	259	
ອັດຕະປື	2.1	541	62.2	22.0	10.3	5.4	100.0	40	
ໄຊສົມບູນ	0.6	353	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	1	

4

ຕາຕະລາງ SR.10.2W: ອາຍຸຕອນສູບຢາຄັ້ງທຳອິດ ແລະ ຈຳນວນຂອງການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ສູບຢາໝົດກອກກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ, ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍ ຈຳນວນຂອງຜູ້ສູບຢາໃນປັດຈຸບັນ ແບ່ງຕາມຈຳນວນກອກຢາສູບ ທີ່ໄດ້ສູບ ໃນ 24 ຊົ່ວໂມງຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ສູບຢາໝົດກອກກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	ຈຳນວນກອກຢາສູບທີ່ໄດ້ສູບ ໃນ 24 ຊົ່ວໂມງຜ່ານມາ				ລວມ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ປັດຈຸບັນສູບຢາໝົດກອກ
			ຕໍ່າກວ່າ 5	5-9	10-19	20 ຂຶ້ນໄປ		
ອາຍຸ								
15-19	1.4	4,565	(90.4)	(8.5)	(1.1)	(0.0)	100.0	23
15-17	1.4	2,796	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	7
18-19	1.4	1,769	(86.1)	(12.3)	(1.6)	(0.0)	100.0	16
20-24	1.5	4,024	72.8	18.2	9.1	0.0	100.0	61
25-29	2.0	4,045	68.0	16.7	6.6	8.8	100.0	119
30-34	2.2	3,824	57.0	22.3	13.7	7.0	100.0	181
35-39	2.3	3,418	59.0	21.9	13.8	5.3	100.0	212
40-44	3.1	3,076	49.7	30.6	14.7	5.1	100.0	239
45-49	3.0	2,353	52.8	26.4	15.6	5.2	100.0	207
ລະດັບການສຶກສາ								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	5.0	4,087	60.2	23.1	10.8	5.9	100.0	464
ປະຖົມ	2.3	8,922	54.9	24.8	14.9	5.5	100.0	510
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	0.9	5,535	59.4	24.6	15.7	0.3	100.0	56
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	1.4	3,482	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	7
ວິຊາຊີບ / ຊັ້ນກາງ	0.8	885	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	5
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	1.1	2,394	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	0
ມີເດັກຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ								
ໃນຄົວເຮືອນດຽວກັນ								
ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄົນ	2.2	11,323	60.8	24.0	10.6	4.6	100.0	441
ບໍ່ມີ	2.1	13,982	55.6	23.6	14.7	6.1	100.0	601
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ								
ລາວ - ໄຕ	1.6	16,522	52.9	25.3	14.9	6.9	100.0	499
ມອນ - ຂະແມ	4.2	5,779	62.3	23.3	10.7	3.7	100.0	500
ມົ້ງ - ມຽນ	0.3	2,109	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	11
ຈີນ - ຕິເບດ	0.9	628	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	3
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	4.3	266	(60.2)	(3.4)	(21.7)	(14.7)	100.0	28
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	4.3	4,337	66.0	22.5	8.0	3.4	100.0	424
ທຸກ	2.8	4,716	55.4	22.8	15.9	5.9	100.0	307
ປານກາງ	1.9	4,908	45.4	26.8	19.0	8.7	100.0	206
ຮັ່ງ	0.9	5,414	52.6	30.1	12.1	5.2	100.0	82
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	1.2	5,929	(66.9)	(8.5)	(13.9)	(10.7)	100.0	23

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.15 - ການສູບຢາກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບ ແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນ 25 – 49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

(*) ແມ່ນສັນຍາລັກທີ່ບອກວ່າ ມີຈຳນວນໜ້ອຍກວ່າ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ ແລະ ບໍ່ໄດ້ສະແດງຕົວເລກໃຫ້ເຫັນ

ຕາຕະລາງ SR.10.2M: ອາຍຸຕອນສູບຢາຮົ່ງຟ້າອິດ ແລະ ຄວາມສະໜ້າສະເໝີຂອງການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ສູບຢາໝົດກອກກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ, ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍ ຂອງຜູ້ສູບຢາໃນປັດຈຸບັນ ໂດຍຈຳນວນຢາສູບທີ່ໄດ້ສູບ ໃນເວລາ 24 ຊົ່ວໂມງທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ສູບຢາໝົດກອກກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ຈຳນວນກອກຢາສູບທີ່ໄດ້ສູບ ໃນ 24 ຊົ່ວໂມງທີ່ຜ່ານມາ					ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ປັດຈຸບັນ ສູບຢາໝົດກອກ
			ຕໍ່ກວ່າ 5	5-9	10-19	20 ຂຶ້ນໄປ	ລວມ	
ລວມ	12.7	12,017	18.5	24.2	37.8	19.5	100.0	5,201
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ								
ຕົວເມືອງ	10.0	3,808	21.6	24.9	35.9	17.5	100.0	1,277
ຊົນນະບົດ	13.9	8,209	17.4	24.0	38.5	20.1	100.0	3,924
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	13.7	7,051	17.4	23.3	38.7	20.7	100.0	3,289
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	15.4	1,158	17.8	27.9	37.2	17.1	100.0	635
ພາກ								
ເໜືອ	11.6	3,858	16.8	21.1	40.5	21.6	100.0	1,622
ກາງ	11.9	5,906	19.8	26.1	35.9	18.3	100.0	2,397
ໃຕ້	16.5	2,253	18.2	24.7	38.2	18.9	100.0	1,183
ແຂວງ								
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	7.8	1,510	19.9	27.2	37.4	15.5	100.0	436
ຜົ້ງສາລີ	25.5	369	12.2	12.9	41.0	33.9	100.0	230
ຫຼວງນ້ຳທາ	8.8	350	20.7	13.7	26.4	39.2	100.0	184
ອຸດົມໄຊ	15.4	633	27.9	24.8	37.2	10.1	100.0	248
ບໍ່ແກ້ວ	11.2	337	39.9	25.9	22.9	11.3	100.0	115
ຫຼວງພະບາງ	5.8	861	4.6	23.2	47.0	25.2	100.0	365
ຫົວພັນ	15.3	575	18.9	29.4	35.1	16.6	100.0	205
ໄຊຍະບູລີ	7.0	733	12.8	19.0	55.2	13.0	100.0	275
ຊຽງຂວາງ	11.1	504	20.6	20.7	41.4	17.3	100.0	181
ວຽງຈັນ	13.0	830	12.6	22.4	39.5	25.5	100.0	359
ບໍລິຄໍາໄຊ	14.4	518	21.5	20.9	40.3	17.3	100.0	228
ຄໍາມ່ວນ	19.9	692	28.7	22.2	31.7	17.4	100.0	342
ສະຫວັນນະເຂດ	11.4	1,669	18.9	32.6	32.6	15.9	100.0	790
ສາລະວັນ	15.7	704	26.1	31.0	31.4	11.4	100.0	362
ເຊກອງ	19.7	207	28.4	23.6	25.4	22.6	100.0	111
ຈຳປາສັກ	16.3	1,103	10.3	20.7	47.1	21.8	100.0	581
ອັດຕະປື	16.9	240	22.6	25.6	28.0	23.8	100.0	129
ໄຊສົມບູນ	9.8	183	12.8	12.8	35.5	38.9	100.0	60
ອາຍຸ								
15-19	11.3	2,405	33.9	32.0	25.8	8.4	100.0	410
15-17	11.8	1,571	35.5	33.6	23.9	7.0	100.0	193
18-19	10.3	835	32.4	30.6	27.4	9.6	100.0	217
20-24	10.5	1,773	24.0	29.6	32.1	14.3	100.0	668
25-29	9.0	1,812	19.8	26.7	37.2	16.3	100.0	822
30-34	12.9	1,773	17.3	21.0	41.9	19.8	100.0	880
35-39	15.2	1,612	15.0	21.1	43.0	20.9	100.0	871
40-44	16.7	1,410	13.9	20.7	40.1	25.3	100.0	824
45-49	15.6	1,231	14.0	23.8	37.0	25.2	100.0	727

4

ຕາຕະລາງ SR.10.2M: ອາຍຸຕອນສູບຢາຄັ້ງທຳອິດ ແລະ ຄວາມສະໜ້າສະເໝີຂອງການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ສູບຢາໝົດກອກກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ, ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍ ຂອງຜູ້ສູບຢາໃນປັດຈຸບັນ ໂດຍຈຳນວນຢາສູບທີ່ໄດ້ສູບ ໃນເວລາ 24 ຊົ່ວໂມງທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ສູບຢາ ໝົດກອກກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອ າຍຸ 15-49 ປີ	ຈຳນວນກອກຢາສູບທີ່ໄດ້ສູບ ໃນ 24 ຊົ່ວໂມງຜ່ານມາ					ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ປັດຈຸບັນ ສູບຢາໝົດກອກ	
			ຕໍ່ກວ່າ 5	5-9	10-19	20 ຂຶ້ນໄປ	ລວມ		
ລະດັບການສຶກສາ									
ບໍ່ມີການສຶກສາ	20.9	783	14.4	23.2	37.4	25.0	100.0	491	
ປະຖົມ	16.8	3,726	15.8	23.8	40.0	20.4	100.0	2,214	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	11.9	3,519	18.7	24.7	38.1	18.5	100.0	1,491	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	8.2	2,165	23.0	25.3	35.1	16.6	100.0	586	
ວິຊາຊີບ / ຊັ້ນກາງ	10.2	487	27.1	16.2	35.7	21.0	100.0	161	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	6.4	1,336	32.4	29.6	26.1	11.9	100.0	258	
ມີເດັກຕໍ່ກວ່າ 5 ປີ ໃນຄົວເຮືອນດຽວກັນ									
ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄົນ	12.2	5,126	18.3	25.0	38.7	18.0	100.0	2,294	
ບໍ່ມີ	13.0	6,891	18.6	23.7	37.1	20.6	100.0	2,907	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ									
ລາວ -ໄຕ	11.8	7,740	18.2	25.3	38.2	18.3	100.0	3,282	
ມອນ - ຂະແມ	17.6	2,773	19.4	24.0	37.5	19.1	100.0	1,507	
ມົ້ງ - ມຽນ	3.6	1,079	21.5	21.2	39.7	17.6	100.0	154	
ຈີນ - ຕີເບດ	18.4	324	12.5	12.8	32.8	41.9	100.0	206	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	23.2	101	24.5	21.3	36.0	18.2	100.0	53	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ									
ທຸກທີ່ສຸດ	17.7	2,187	18.8	25.3	37.5	18.4	100.0	1,200	
ທຸກ	15.1	2,376	18.1	24.8	38.3	18.8	100.0	1,193	
ປານກາງ	12.2	2,358	14.6	20.1	42.0	23.3	100.0	1,104	
ຮ້າງ	10.2	2,674	17.0	27.7	36.0	19.3	100.0	1,022	
ຮ້າງທີ່ສຸດ	8.9	2,422	26.9	22.9	33.6	16.6	100.0	682	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.15 - ການສູບຢາກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ

ຕາຕະລາງ SR.10.3W ແລະ SR.10.3M ສະແດງໃຫ້ ເຫັນການຕົ້ມເຫຼົ້າ ຂອງໃນກຸ່ມແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ.

ຕາຕະລາງ SR.10.3W: ການຕົ້ມເຫຼົ້າ (ແມ່ຍິງ)				
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ຜູ້ທີ່ບໍ່ເຄີຍຕົ້ມເຫຼົ້າ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເຄີຍຕົ້ມເຫຼົ້າຄັ້ງທຳອິດ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ, ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ຕົ້ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຈອກ ໄລຍະເວລາໃດໜຶ່ງ ໃນໜຶ່ງເດືອນທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017				
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່:				
	ບໍ່ເຄີຍຕົ້ມເຫຼົ້າ	ເຄີຍຕົ້ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຈອກ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ໄດ້ຕົ້ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຈອກໃນໄລຍະເວລາໃດໜຶ່ງ ໃນ 1 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ ²	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ
ລວມ	17.1	11.6	31.0	25,305
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ				
ຕົວເມືອງ	11.0	8.5	43.5	8,513
ຊົນນະບົດ	20.2	13.1	24.6	16,792
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	19.0	13.0	25.4	14,451
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	27.6	14.2	19.5	2,341
ພາກ				
ເໜືອ	18.3	15.9	36.1	7,801
ກາງ	16.2	10.8	33.4	12,625
ໃຕ້	17.6	6.9	16.6	4,879
ແຂວງ				
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	6.9	6.5	50.3	3,473
ຜົ້ງສາລີ	16.6	25.6	37.3	700
ຫຼວງນ້ຳທາ	21.1	11.8	44.8	692
ອຸດົມໄຊ	11.5	27.7	41.8	1,402
ບໍ່ແກ້ວ	21.3	13.9	40.6	724
ຫຼວງພະບາງ	14.6	9.8	34.6	1,715
ຫົວພັນ	25.5	19.3	23.9	1,045
ໄຊຍະບູລີ	22.0	7.8	34.0	1,523
ຊຽງຂວາງ	37.3	6.6	26.9	1,034
ວຽງຈັນ	8.8	18.7	40.0	1,743
ບໍລິຄຳໄຊ	3.9	18.9	42.2	1,129
ຄຳມ່ວນ	9.5	12.6	28.6	1,541
ສະຫວັນນະເຂດ	29.2	8.4	14.8	3,351
ສາລະວັນ	33.5	5.3	4.2	1,510
ເຊກອງ	17.6	8.8	17.6	431
ຈຳປາສັກ	9.2	7.3	21.2	2,396
ອັດຕະປື	10.8	8.3	29.5	541
ໄຊສົມບູນ	27.2	14.1	21.9	353

ຕາຕະລາງ SR.10.3W: ການຕື່ມເຫຼົ້າ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ຜູ້ທີ່ບໍ່ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ້າ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ້າຄັ້ງທຳອິດ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ, ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ຕື່ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຈອກ ໄລຍະເວລາໃດໜຶ່ງ ໃນໜຶ່ງເດືອນທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່:			
	ບໍ່ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ້າ	ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຈອກ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ໄດ້ຕື່ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຈອກໃນໄລຍະເວລາໃດໜຶ່ງ ໃນ 1 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ ²	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ
ອາຍຸ				
15-19	24.0	25.8	30.8	4,565
15-17	28.4	30.3	29.7	2,796
18-19	17.1	18.7	32.5	1,769
20-24	13.4	12.7	33.6	4,024
25-29	14.5	9.3	33.6	4,045
30-34	14.4	8.8	33.6	3,824
35-39	16.0	7.3	31.4	3,418
40-44	17.0	5.3	27.8	3,076
45-49	20.7	5.2	21.5	2,353
ລະດັບການສຶກສາ				
ບໍ່ມີການສຶກສາ	38.9	10.2	13.0	4,087
ປະຖົມ	15.6	11.7	25.2	8,922
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	14.2	13.4	35.1	5,535
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	11.5	14.9	42.7	3,482
ວິຊາຊີບ / ຊັ້ນກາງ	6.4	5.6	43.0	885
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	4.6	6.7	52.3	2,394
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ				
ລາວ - ໄຕ	10.5	9.6	35.4	16,522
ມອນ - ຂະແມ	21.6	17.1	26.0	5,779
ມົ້ງ - ມຽນ	51.3	10.1	10.8	2,109
ຈີນ - ຕິເບດ	30.0	19.5	30.3	628
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	25.9	11.4	27.0	266
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ				
ທຸກທີ່ສຸດ	36.5	14.6	14.2	4,337
ທຸກ	21.8	15.4	20.7	4,716
ປານກາງ	14.5	12.3	27.5	4,908
ຮັ່ງ	10.0	9.5	37.8	5,414
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	7.8	7.8	48.0	5,929
¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.17 - ການຕື່ມເຫຼົ້າກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ				

ຕາຕະລາງ SR.10.3M: ການຕື່ມເຫຼົ້າ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ຜູ້ທີ່ບໍ່ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ້າ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ້າຄັ້ງທຳອິດ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ຕື່ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຈອກ ໄລຍະເວລາໃດໜຶ່ງ ໃນ ໜຶ່ງເດືອນທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່:			
	ບໍ່ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ້າ	ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຈອກ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ໄດ້ຕື່ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຈອກໃນໄລຍະເວລາໃດໜຶ່ງ ໃນ 1 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ ²	ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ
ລວມ	6.7	15.6	65.2	12,017
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ				
ຕົວເມືອງ	4.6	13.1	73.6	3,808
ຊົນນະບົດ	7.7	16.8	61.4	8,209
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	7.5	16.4	61.8	7,051
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ	9.2	18.9	58.6	1,158
ພາກ				
ເໜືອ	5.6	20.0	66.6	3,858
ກາງ	5.8	13.3	66.8	5,906
ໃຕ້	11.1	14.2	58.8	2,253
ແຂວງ				
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	3.7	8.2	81.1	1,510
ຜົ້ງສາລີ	3.4	40.1	78.7	369
ຫຼວງນ້ຳທາ	6.8	15.6	56.2	350
ອຸດົມໄຊ	4.6	33.3	67.1	633
ບໍ່ແກ້ວ	3.9	25.6	76.6	337
ຫຼວງພະບາງ	5.1	6.0	62.0	861
ຫົວພັນ	8.2	29.3	73.4	575
ໄຊຍະບູລີ	6.6	7.2	60.6	733
ຊຽງຂວາງ	3.8	13.0	82.8	504
ວຽງຈັນ	6.6	20.2	69.3	830
ບໍລິຄຳໄຊ	1.3	21.9	70.3	518
ຄຳມ່ວນ	4.5	16.7	64.7	692
ສະຫວັນນະເຂດ	10.0	9.9	47.2	1,669
ສາລະວັນ	23.0	13.6	52.5	704
ເຊກອງ	6.7	12.6	63.7	207
ຈຳປາສັກ	6.1	14.0	57.4	1,103
ອັດຕະປື	3.4	18.4	79.2	240
ໄຊສົມບູນ	2.8	17.6	69.7	183

ຕາຕະລາງ SR.10.3M: ການຕື່ມເຫຼົ້າ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ຜູ້ທີ່ບໍ່ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ້າ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ້າຄັ້ງທຳອິດ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ຕື່ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຈອກ ໄລຍະເວລາໃດໜຶ່ງ ໃນ ໜຶ່ງເດືອນທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່:				
	ບໍ່ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ້າ	ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຈອກ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ໄດ້ຕື່ມເຫຼົ້າຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຈອກໃນໄລຍະເວລາໃດໜຶ່ງ ໃນ1ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ ²	ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ
ອາຍຸ				
15-19	21.0	24.4	46.4	2,405
15-17	27.3	27.0	40.3	1,571
18-19	9.2	19.5	57.9	835
20-24	5.2	14.5	66.2	1,773
25-29	2.7	12.3	71.1	1,812
30-34	2.3	13.8	73.6	1,773
35-39	3.6	14.2	67.5	1,612
40-44	2.1	13.6	73.3	1,410
45-49	2.9	11.5	67.8	1,231
ລະດັບການສຶກສາ				
ບໍ່ມີການສຶກສາ	9.2	16.8	55.0	783
ປະຖົມ	6.3	16.4	62.0	3,726
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	9.5	16.0	62.5	3,519
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	6.6	16.7	64.3	2,165
ວິຊາຊີບ / ຊັ້ນກາງ	1.4	11.5	78.5	487
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	1.4	11.2	84.1	1,336
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ				
ລາວ -ໄຕ	5.8	13.8	67.9	7,740
ມອນ - ຂະແມ	6.9	20.6	64.3	2,773
ມົ້ງ - ມຽນ	12.5	11.3	48.7	1,079
ຈີນ - ຕີເບດ	8.2	27.4	64.5	324
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	6.2	26.6	66.1	101
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ				
ທຸກທີ່ສຸດ	10.7	18.5	56.0	2,187
ທຸກ	9.0	19.0	58.8	2,376
ປານກາງ	6.9	14.9	61.8	2,358
ຮັ່ງ	4.0	12.9	70.0	2,674
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	3.8	13.4	77.9	2,422

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.17 - ການຕື່ມເຫຼົ້າກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ SR.16 ການຕື່ມເຫຼົ້າ

4.10 ການຈັດສັນທີ່ຢູ່ຂອງເດັກນ້ອຍ

ສິນທິສັນຍາສາກົນວ່າດ້ວຍສິດທິເດັກ (CRC) ໄດ້ຖືວ່າ “ການພັດທະນາຂອງເດັກຢ່າງເຕັມສ່ວນ ແລະ ການປະສົມປະສານທາງດ້ານບຸກຄະລິກກະພາບຂອງເຂົາເຈົ້າ, ຄວນມີການຈະເລີນເຕີບໂຕໃນສະພາບແວດລ້ອມຂອງຄອບຄົວທີ່ອົບອຸ່ນ, ທີ່ມີຄວາມຮັກ ແລະ ຄວາມເຂົ້າໃຈ”. ເດັກນ້ອຍຫຼາຍລ້ານຄົນ ໃນທົ່ວໂລກ ແມ່ນເຕີບໃຫຍ່ຂຶ້ນມາໂດຍປາສະຈາກການດູແລເບິ່ງແຍງຂອງພໍ່ແມ່ ດ້ວຍຫຼາຍເຫດຜົນ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ພໍ່ແມ່ຂອງເດັກນ້ອຍເສຍຊີວິດ ກ່ອນເດັກຈະເຕີບໃຫຍ່ ຫຼື ພໍ່ແມ່ມີການໂຍກຍ້າຍຖິ່ນຖານເພື່ອຊອກວຽກເຮັດງານທຳ. ກໍລະນີສ່ວນໃຫຍ່ ຂອງເດັກນ້ອຍເຫຼົ່ານີ້ ແມ່ນຖືກດູແລເບິ່ງແຍງຈາກສະມາຊິກທີ່ອາໄສຢູ່ໃນຄົວເຮືອນຕົວເອງ ຫຼື ເດັກນ້ອຍອາດຈະໄປອາໄສກັບຄົວເຮືອນອື່ນໂດຍລຳພັງ ຕົວຢ່າງ: ໄປອາໄສຢູ່ໃນຖານະຄົນຮັບໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນອື່ນ. ຄວາມເຂົ້າໃຈຂອງການຈັດສັນທີ່ຢູ່ອາໄສຂອງເດັກນ້ອຍ ແມ່ນລວມມີ ອົງປະກອບຂອງຄົວເຮືອນທີ່ພວກເຂົາອາໄສຢູ່ ແລະ ສາຍພົວພັນກັບຜູ້ດູແລເດັກຕົນຕໍ່ ແມ່ນປັດໄຈທີ່ສຳຄັນເພື່ອນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການສົ່ງເສີມການດູແລເບິ່ງແຍງເດັກ ແລະ ຊີວິດຂອງເດັກໃຫ້ດີຂຶ້ນ.

ຕາຕະລາງ SR.11.1 ສະແດງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການຈັດສັນທີ່ຢູ່ຂອງເດັກ, ສະຖານະພາບເດັກກຳພ້າ ແລະ ການອາໄສຂອງເດັກນ້ອຍຢູ່ກັບພໍ່ແມ່ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ

ຕາຕະລາງ SR.11.1: ການຈັດທີ່ຢູ່ຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ເດັກນ້ອຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ ແບ່ງຕາມການຈັດທີ່ຢູ່ອາໄສ, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ ທີ່ບໍ່ອາໄສຢູ່ນຳພໍ່ແມ່ຄົງ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ທີ່ທັງພໍ່ແມ່ເສຍຊີວິດ ຫຼື ມີແຕ່ພໍ່ຫຼືແມ່ ເສຍຊີວິດ, ສປປ ລາວ, 2017

	ບໍ່ໄດ້ອາໄສຮ່ວມກັນກັບພໍ່ແມ່			ອາໄສຢູ່ນຳພໍ່ແມ່			ອາໄສຢູ່ນຳແຕ່ພໍ່			ຈຳນວນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ					
	ອາໄສຢູ່ນຳທັງພໍ່ແມ່ ແລະ ມີແຕ່ພໍ່ ຍັງມີຊີວິດ	ມີແຕ່ແມ່ ຍັງມີຊີວິດ	ທັງພໍ່ ແລະ ແມ່ ບໍ່ມີຊີວິດ	ພໍ່ແມ່ ແລະ ພໍ່ໄດ້ເສຍຊີວິດ	ພໍ່ໄດ້ ແລະ ແມ່ ບໍ່ມີຊີວິດ	ພໍ່ໄດ້ ແລະ ແມ່ ມີຊີວິດ	ແມ່ຍັງມີຊີວິດ	ແມ່ໄດ້ ແລະ ພໍ່ໄດ້ເສຍຊີວິດ	ບໍ່ໄດ້ອາໄສຮ່ວມກັນກັບພໍ່ແມ່ຄົງ ແລະ ພໍ່ໄດ້ເສຍຊີວິດ						
ລວມ	81.8	0.4	0.5	6.3	0.3	6.0	2.8	1.1	0.8	0.1	100.0	9.4	7.5	4.8	41,310
ເພດ															
ຊາຍ	82.3	0.3	0.6	5.7	0.3	6.0	2.8	1.2	0.8	0.1	100.0	8.9	6.9	4.7	21,080
ຍິງ	81.3	0.5	0.5	6.8	0.3	5.9	2.8	1.0	0.8	0.1	100.0	9.9	8.1	4.9	20,230
ເຂດທີ່ອາໄສ															
ຕົວເມືອງ	79.2	0.4	0.5	6.8	0.3	8.1	2.4	1.4	0.6	0.2	100.0	10.2	8.0	4.2	10,730
ຊົນນະບົດ	82.7	0.4	0.5	6.1	0.3	5.2	2.9	1.0	0.9	0.1	100.0	9.2	7.3	5.0	30,580
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	81.8	0.4	0.6	6.4	0.3	5.6	3.0	1.0	0.9	0.1	100.0	9.7	7.7	5.1	25,723
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	87.7	0.2	0.3	4.2	0.2	3.3	2.4	0.5	1.1	0.0	100.0	6.5	4.9	4.2	4,857
ພາກ															
ເໜືອ	85.6	0.3	0.4	4.5	0.4	4.3	2.7	0.9	0.9	0.1	100.0	7.3	5.5	4.6	12,851
ກາງ	79.7	0.5	0.7	6.9	0.3	7.0	2.6	1.3	0.8	0.2	100.0	10.6	8.3	4.8	19,689
ໃຕ້	81.0	0.4	0.3	7.4	0.2	5.9	3.2	0.8	0.8	0.0	100.0	9.9	8.3	4.9	8,771
ແຂວງ															
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	74.3	0.8	0.5	8.0	0.1	10.6	2.8	2.0	0.3	0.5	100.0	12.1	9.4	4.6	3,820
ຜົ້ງສາລີ	83.8	0.2	0.8	4.6	0.4	2.7	3.4	1.5	2.4	0.2	100.0	10.1	6.1	7.3	1,242
ຫຼວງນ້ຳທາ	86.8	0.1	0.4	2.7	0.7	5.0	3.1	1.2	0.2	0.0	100.0	5.1	3.7	4.3	1,193
ອຸດົມໄຊ	87.0	0.2	0.5	3.1	0.2	4.1	2.9	1.0	1.1	0.0	100.0	6.1	3.9	4.9	2,275
ບໍ່ແກ້ວ	81.7	0.3	0.3	6.3	0.7	6.6	2.2	1.4	0.4	0.2	100.0	9.4	7.6	3.8	1,209
ຫຼວງພະບາງ	83.6	0.5	0.4	5.9	0.4	4.6	2.8	0.9	0.7	0.1	100.0	8.9	7.3	4.9	2,954
ຫົວພັນ	89.2	0.1	0.4	3.4	0.2	2.4	2.9	0.4	1.0	0.0	100.0	5.4	4.1	4.6	1,971
ໄຊຍະບູລີ	86.5	0.2	0.2	4.9	0.3	5.2	1.8	0.5	0.4	0.1	100.0	6.5	5.6	2.9	2,007
ຊຽງຂວາງ	89.9	0.0	0.4	3.1	0.2	3.0	1.7	1.3	0.3	0.0	100.0	5.4	3.8	2.7	1,813

ຕາຕະລາງ SR.11.1: ການຈັດທີ່ຢູ່ຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ເດັກກາກຳພ້າ

ຂັດຕາລວມເຮັດການແຈກຢາຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ ແບ່ງຕາມການຈັດທີ່ຢູ່ອາໄສ, ສ່ວນເຮັດຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ ທີ່ບໍ່ອາໄສຢູ່ບ້ານແມ່ຄື ແລະ ສ່ວນເຮັດຂອງເດັກນ້ອຍ ທີ່ທັງໝົດແມ່ເສຍຊີວິດ ຫຼື ມີແຕ່ພໍ່ຫຼືແມ່ເສຍຊີວິດ, ສປປ ລາວ, 2017

	ບໍ່ໄດ້ອາໄສອົບອຸ່ນກັນໝົດ				ອາໄສຢູ່ບ້ານແຕ່ພໍ່				ອາໄສຢູ່ບ້ານແຕ່ແມ່				ທັງໝົດ, ຫຼື ບໍ່ໄດ້ແມ່ເສຍຊີວິດ ¹	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ	
	ມີແຕ່ພໍ່ ຍັງມີຊີວິດ	ມີແຕ່ແມ່ ຍັງມີຊີວິດ	ທັງໝົດ ແມ່ຍັງມີຊີວິດ	ພໍ່ ແລະ ແມ່ ໄດ້ເສຍຊີວິດ	ພໍ່ ແລະ ແມ່ ໄດ້ເສຍຊີວິດ	ພໍ່ ແລະ ແມ່ ຍັງມີຊີວິດ	ພໍ່ ແລະ ແມ່ ຍັງມີຊີວິດ	ພໍ່ ແລະ ແມ່ ໄດ້ເສຍຊີວິດ	ແມ່ຍັງມີຊີວິດ	ແມ່ໄດ້ເສຍຊີວິດ	ບໍ່ສາມາດກຳນົດໄດ້	ລວມ			ບໍ່ໄດ້ອາໄສອົບອຸ່ນກັນ ແລະ ແມ່ຍັງມີຊີວິດ
ວຽງຈັນ	81.2	0.2	1.1	5.4	0.2	6.3	2.1	2.6	0.6	0.2	100.0	10.3	6.9	4.2	2,920
ບໍລິຄໍາໄຊ	76.3	0.6	0.6	8.6	0.2	9.7	2.5	0.8	0.7	0.0	100.0	11.5	10.0	4.5	1,767
ຄຳມ່ວນ	78.7	0.6	0.8	5.9	0.2	8.2	3.7	0.6	1.0	0.3	100.0	9.4	7.6	6.4	2,513
ສະຫວັນນະເຂດ	79.5	0.5	0.6	8.5	0.5	5.5	2.7	0.9	1.3	0.0	100.0	12.3	10.1	5.6	6,076
ສາລະວັນ	84.1	0.3	0.4	5.3	0.1	5.1	2.8	0.7	1.2	0.0	100.0	8.0	6.1	4.8	2,869
ຊຸກອງ	85.6	0.2	0.1	2.8	0.2	4.1	5.2	0.8	1.0	0.0	100.0	5.1	3.4	6.7	919
ຈຳປາສັກ	76.8	0.3	0.2	11.1	0.2	7.1	2.9	0.9	0.4	0.1	100.0	13.1	11.9	4.1	4,029
ອັດຕະປື	84.6	0.6	0.9	2.9	0.5	5.0	4.0	0.6	1.0	0.0	100.0	6.5	4.9	6.9	953
ໄຊສົມບູນ	87.9	0.2	0.3	3.4	0.2	4.4	1.9	0.7	0.8	0.0	100.0	5.8	4.2	3.5	779
ອາຍຸ															
0-4	84.1	0.1	0.2	5.5	0.0	8.4	0.7	0.7	0.2	0.1	100.0	6.8	5.8	1.3	11,287
5-9	82.3	0.4	0.5	6.8	0.2	6.0	2.1	1.2	0.5	0.1	100.0	9.6	7.8	3.6	11,962
10-14	81.6	0.4	0.6	5.7	0.5	4.5	3.8	1.4	1.3	0.1	100.0	10.0	7.2	6.7	11,886
15-17	77.2	0.8	1.1	7.8	0.5	4.3	5.7	1.0	1.6	0.1	100.0	12.8	10.1	9.6	6,176
ນຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທ້ອງຖິ່ນທີ່ຄົວເຮືອນ															
ລາວ - ໄຕ	78.6	0.5	0.5	8.2	0.2	7.6	2.5	1.1	0.6	0.2	100.0	11.2	9.5	4.3	22,958
ມອນ - ຂະແມ	84.8	0.3	0.5	4.2	0.4	4.3	3.4	0.8	1.2	0.1	100.0	7.5	5.4	5.8	11,338
ມົ້ງ - ມຽນ	88.2	0.2	0.7	3.1	0.3	3.0	2.3	1.4	0.7	0.0	100.0	6.5	4.3	4.3	5,388
ຈີນ - ຕີເບດ	86.0	0.2	0.6	2.5	0.7	2.3	4.0	1.4	2.2	0.2	100.0	7.8	4.1	7.7	1,217
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	81.6	0.0	0.0	4.0	0.0	8.7	3.7	1.0	0.5	0.6	100.0	5.5	4.0	4.2	409
ດັດຊະນີຄວາມຸ່ງຕີກິນດີ															
ທຸກທີ່ສຸດ	86.6	0.3	0.3	2.9	0.3	3.5	3.6	1.0	1.5	0.1	100.0	6.3	3.8	6.0	10,303
ທຸກ	84.4	0.4	0.6	4.9	0.4	4.5	3.0	0.8	0.9	0.1	100.0	8.1	6.3	5.3	9,176
ປານກາງ	79.6	0.4	0.5	8.8	0.3	6.1	2.4	1.2	0.6	0.1	100.0	11.9	10.0	4.2	8,157
ອ້ຽງ	77.6	0.4	0.7	8.8	0.2	8.5	2.2	1.0	0.4	0.1	100.0	11.7	10.2	3.9	7,149
ຮ້າງທີ່ສຸດ	78.0	0.5	0.5	7.6	0.1	9.0	2.2	1.5	0.4	0.3	100.0	10.7	8.7	3.7	6,525

¹ MICS ຄົວຊີວິດ SR.18 - ການຈັດທີ່ຢູ່ອາໄສຂອງເດັກນ້ອຍ
² MICS ຄົວຊີວິດ SR.19 - ຈຳນວນ ເດັກນ້ອຍທີ່ພໍ່ ຫຼື ແມ່ ທີ່ ທັງສອງຄົນເສຍຊີວິດ

ການສໍາຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 (LSIS I) ໃນຄັ້ງນີ້ ໄດ້ລວມເອົາ ການວັດແທກທີ່ກ່ຽວກັບອົງປະກອບຂອງການໂຍກຍ້າຍຖິ່ນຖານ ທີ່ຕິດພັນກັບເງື່ອນໄຂທີ່ເຮັດໃຫ້ເດັກນ້ອຍຖືກປະປອຍໄວ້ເບື້ອງຫຼັງ ເຊັ່ນ: ມີພໍ່ ຫຼື ແມ່ ຫຼື ທັງພໍ່ແລະແມ່ ໂຍກຍ້າຍໄປຕ່າງປະເທດ. ໃນຂະນະທີ່ ສັງຄົມມີການ ຂະຫຍາຍຕົວຂຶ້ນ, ເຮັດໃຫ້ສິ່ງຜົນກະທົບໄລຍະຍາວ ຕໍ່ກັບ ຜົນປະໂຫຍດໃນການໂອນເງິນກັບຄືນມາໃຫ້ຄອບຄົວ, ຊຶ່ງຕິດພັນກັບ ສະພາບຈິດໃຈຂອງເດັກ

ຕາຕະລາງ SR.11.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການຈັດສັນທີ່ຢູ່ຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ການອາໄສຂອງເດັກນ້ອຍຢູ່ກັບພໍ່ແມ່ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ

ຕາຕະລາງ SR.11.2: ການຈັດທີ່ຢູ່ຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ການອາໄສຢູ່ນຳພໍ່ແມ່									
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ ທີ່ອາໄສຢູ່ນຳພໍ່ແມ່, ສປປ ລາວ, 2017									
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ ທີ່:									
	ມີພຽງແມ່ອາໄສຢູ່ບ່ອນອື່ນ ^A	ມີພຽງພໍ່ອາໄສຢູ່ບ່ອນອື່ນ ^A	ທັງພໍ່ ແລະ ແມ່ອາໄສຢູ່ບ່ອນອື່ນ ^A	ຢ່າງໜ້ອຍມີພໍ່ ຫຼື ແມ່ໜຶ່ງຄົນອາໄສຢູ່ບ່ອນອື່ນ ^A	ມີແມ່ອາໄສຢູ່ຕ່າງປະເທດ	ມີພໍ່ອາໄສຢູ່ຕ່າງປະເທດ	ທັງພໍ່ແມ່ອາໄສຢູ່ຕ່າງປະເທດ	ຢ່າງໜ້ອຍມີພໍ່ ຫຼື ແມ່ 1ຄົນອາໄສຢູ່ຕ່າງປະເທດ ¹	ຈໍານວນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ
ລວມ	1.1	5.8	6.2	13.1	0.2	0.9	1.9	2.9	41,310
ເພດ									
ຊາຍ	1.2	5.9	5.7	12.8	0.2	0.9	1.9	2.9	21,080
ຍິງ	1.0	5.7	6.8	13.5	0.2	0.8	1.8	2.9	20,230
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ									
ຕົວເມືອງ	1.4	7.8	6.8	16.0	0.3	0.9	1.2	2.4	10,730
ຊົນນະບົດ	0.9	5.1	6.0	12.1	0.2	0.8	2.1	3.1	30,580
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	1.0	5.5	6.4	12.9	0.2	0.9	2.2	3.2	25,723
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.5	3.1	4.2	7.8	0.1	0.5	1.6	2.2	4,857
ພາກ									
ເໜືອ	0.9	4.2	4.5	9.6	0.1	0.3	0.5	0.8	12,851
ກາງ	1.3	6.9	6.8	15.0	0.2	1.0	1.9	3.2	19,689
ໃຕ້	0.8	5.8	7.4	13.9	0.2	1.3	3.9	5.4	8,771
ແຂວງ									
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	2.0	10.0	7.8	19.8	0.6	1.7	1.2	3.4	3,820
ຜົ້ງສາລີ	1.4	2.6	4.6	8.6	0.0	0.1	0.0	0.1	1,242
ຫຼວງນໍ້າທາ	1.2	4.9	2.7	8.8	0.3	0.1	0.0	0.4	1,193
ອຸດົມໄຊ	1.0	4.1	3.1	8.1	0.0	0.0	0.0	0.1	2,275
ບໍ່ແກ້ວ	1.3	6.6	6.3	14.2	0.0	0.2	0.0	0.2	1,209
ຫຼວງພະບາງ	0.9	4.6	5.9	11.3	0.0	0.4	0.7	1.1	2,954
ຫົວພັນ	0.4	2.3	3.4	6.1	0.0	0.1	0.0	0.1	1,971
ໄຊຍະບູລີ	0.5	5.0	4.9	10.3	0.2	0.8	2.0	3.0	2,007
ຊຽງຂວາງ	1.3	3.0	3.1	7.4	0.0	0.0	0.0	0.1	1,813
ວຽງຈັນ	2.6	6.3	5.4	14.2	0.3	0.5	0.8	1.6	2,920
ບໍລິຄໍາໄຊ	0.8	9.7	8.6	19.1	0.1	0.5	0.6	1.2	1,767
ຄໍາມ່ວນ	0.6	7.8	5.8	14.2	0.2	1.1	1.0	2.3	2,513
ສະຫວັນນະເຂດ	0.9	5.4	8.5	14.7	0.2	1.5	4.4	6.0	6,076
ສາລະວັນ	0.7	4.9	5.2	10.8	0.2	0.5	2.2	2.9	2,869
ເຊກອງ	0.8	4.0	2.8	7.6	0.2	0.0	0.1	0.3	919

ຕາຕະລາງ SR.11.2: ການຈັດທີ່ຢູ່ຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ການອາໄສຢູ່ນ້ຳພໍແມ່

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ ທີ່ອາໄສຢູ່ນ້ຳພໍແມ່, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ ທີ່:								
	ມີພຽງແມ່ອາໄສຢູ່ບ່ອນອື່ນ ¹	ມີພຽງພໍ່ອາໄສຢູ່ບ່ອນອື່ນ ¹	ທັງພໍ່ ແລະ ແມ່ອາໄສຢູ່ບ່ອນອື່ນ ¹	ຢ່າງໜ້ອຍມີພໍ່ ຫຼື ແມ່ໜຶ່ງຄົນອາໄສຢູ່ບ່ອນອື່ນ ¹	ມີແມ່ອາໄສຢູ່ຕ່າງປະເທດ	ມີພໍ່ອາໄສຢູ່ຕ່າງປະເທດ	ທັງພໍ່ແມ່ອາໄສຢູ່ຕ່າງປະເທດ	ຢ່າງໜ້ອຍມີພໍ່ ຫຼື ແມ່ 1ຄົນອາໄສຢູ່ຕ່າງປະເທດ ¹	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ
ຈຳປາສັກ	0.9	7.0	11.1	18.9	0.3	2.4	6.9	9.6	4,029
ອັດຕະປື	0.6	5.0	2.9	8.5	0.0	0.3	0.2	0.4	953
ໄຊສົມບູນ	0.7	4.4	3.4	8.5	0.0	0.1	0.0	0.1	779
ອາຍຸ									
0-4	0.7	8.2	5.4	14.3	0.1	1.4	2.2	3.7	11,287
5-9	1.2	5.8	6.7	13.7	0.2	0.9	2.4	3.5	11,962
10-14	1.4	4.4	5.7	11.5	0.2	0.5	1.5	2.2	11,886
15-17	1.0	4.1	7.8	12.9	0.2	0.5	0.8	1.5	6,176
ສະພາບເດັກກຳພ້າ									
ທັງພໍ່ ແລະ ແມ່ມີຊີວິດ	1.1	6.1	6.5	13.8	0.2	0.9	2.0	3.1	39,289
ມີພຽງແມ່ ມີຊີວິດ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,356
ມີພຽງພໍ່ ມີຊີວິດ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	494
ທັງພໍ່ ແລະ ແມ່ ເສຍຊີວິດ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	123
ບໍ່ຮູ້	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	48
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ									
ລາວ -ໄຕ	1.1	7.4	8.2	16.7	0.3	1.4	3.1	4.8	22,958
ມອນ - ຂະແມ	0.8	4.1	4.2	9.2	0.0	0.2	0.5	0.7	11,338
ມົ້ງ - ມຽນ	1.4	2.9	3.1	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5,388
ຈີນ - ຕີເບດ	1.4	2.3	2.5	6.1	0.3	0.2	0.0	0.4	1,217
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	1.0	8.4	4.0	13.4	0.0	1.2	0.0	1.2	409
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ									
ທຸກທີ່ສຸດ	1.0	3.3	2.9	7.2	0.1	0.3	0.4	0.8	10,303
ທຸກ	0.8	4.4	4.9	10.2	0.1	0.5	1.2	1.8	9,176
ປານກາງ	1.2	6.0	8.7	15.9	0.3	1.2	3.6	5.1	8,157
ຮ້າງ	1.0	8.3	8.8	18.1	0.3	1.6	3.2	5.0	7,149
ຮ້າງທີ່ສຸດ	1.5	8.7	7.5	17.7	0.4	1.0	1.4	2.8	6,525

¹ MICS ດັດຊະນີ SR.20 - ເດັກນ້ອຍທີ່ມີພໍ່ແມ່ໜຶ່ງຄົນ

^A ມີພໍ່ແມ່ທີ່ອາໄສຢູ່ຕ່າງປະເທດ ແລະ ມີພໍ່ແມ່ອາໄສຢູ່ບ່ອນອື່ນໃນປະເທດ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບ ແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນ 25 – 49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ SR.11.3: ເຕັກນິກທີ່ຜູ້ໃນການດູແລເບິ່ງແຍງຂອງພໍ່ແມ່

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເຕັກນິກໂສນຳພໍ່ແມ່ ແບ່ງຕາມສາຍສຳພັນກັບຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ ແລະ ເຕັກນິກທີ່ອາໄສຢູ່ໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີສະມາຊິກຄົວເຮືອນເປັນຫົວໜ້າ, ສປປ ລາວ, 2017

		ສາຍພົວພັນຂອງເຕັກນິກກັບຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ											ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເຕັກນິກທີ່	
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເຕັກນິກນ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ອາໄສນຳພໍ່ແມ່ຄົງ	ຈຳນວນເຕັກນ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ອາໄສນຳພໍ່ແມ່ຄົງ	ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ	ຜົວຫຼືເມຍ/ຄູ່ຮັກ	ຫຼານ	ອ້າຍ/ເອື້ອຍ	ພີ່ນ້ອງ	ລູກລ້ຽງ/ລູກຝາກ/ລູກຕິດ	ຄົນຮັບໃຊ້ (ຢູ່ນຳໃນເຮືອນ)	ຄົນອື່ນທີ່ບໍ່ແມ່ນພີ່ນ້ອງ	ບໍ່ໃຈ/ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	96.0	3,083	
ລວມ	7.5	41,310	0.5	1.3	72.5	4.5	13.5	4.3	0.3	0.9	2.3	100.0	96.0	3,083
ເພດ														
ຊາຍ	6.9	21,080	0.6	0.0	77.3	5.1	9.4	4.5	0.1	0.6	2.3	100.0	96.3	1,444
ຍິງ	8.1	20,230	0.3	2.4	68.2	3.9	17.1	4.1	0.4	1.1	2.3	100.0	95.8	1,639
ເຂດທີ່ອາໄສ														
ຕົວເມືອງ	8.0	10,730	0.6	0.2	73.5	3.9	12.6	3.1	0.8	2.6	2.7	100.0	93.3	862
ຊຸມນະບົດ	7.3	30,580	0.4	1.7	72.1	4.7	13.8	4.8	0.1	0.2	2.2	100.0	97.1	2,221
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	7.7	25,723	0.5	1.5	72.8	4.8	13.9	3.9	0.1	0.2	2.2	100.0	97.0	1,984
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	4.9	4,857	0.1	2.8	65.5	4.1	13.5	11.8	0.0	0.5	1.6	100.0	97.8	238
ພາກ														
ເໜືອ	5.5	12,851	0.8	2.0	60.0	6.8	15.4	11.3	0.3	0.4	3.1	100.0	95.4	709
ກາງ	8.3	19,689	0.6	1.3	73.2	4.6	14.1	2.5	0.3	1.3	2.1	100.0	95.7	1,643
ໃຕ້	8.3	8,771	0.0	0.5	83.0	2.0	10.2	1.5	0.3	0.4	2.0	100.0	97.2	732

ຕາຕະລາງ SR.11.3: ເດັກນ້ອຍທີ່ບໍ່ຢູ່ໃນການດູແລເບິ່ງແຍງຂອງພໍ່ແມ່

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ອາໄສນຳພໍ່ແມ່ ແບ່ງຕາມສາຍສຳພັນກັບຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ ແລະ ເດັກນ້ອຍທີ່ອາໄສຢູ່ໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີສະມາຊິກຄົວເຮືອນເປັນຫົວໜ້າ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສາຍພົວພັນຂອງເດັກນ້ອຍກັບຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ										ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ				
	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາໄສນຳພໍ່ແມ່ຄົງ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ອາໄສນຳພໍ່ແມ່	ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ	ຜົວຫຼືເມຍ/ສູ່ສັກ	ຫຼານ	ອ້າຍ/ເອື້ອຍ	ພີ່ນ້ອງ	ລູກດິດ	ລູກຝາກ/ລູກລ້ຽງ	ຄົນຮັບໃຊ້	ຄົນອື່ນທີ່ບໍ່ແມ່ນພີ່ນ້ອງ	ບໍ່ໃຈ/ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	ຫົວໜ້າຄອບຄົວ ^A	ຈຳນວນຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີສະມາຊິກອາຍຸ 0-17 ປີ ທີ່ບໍ່ໄດ້
ແຂວງ															
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	9.4	3,820	0.6	82.0	5.4	3.3	1.7	0.7	3.9	2.0	100.0	92.9	360		
ຜົ້ງສາລີ	6.1	1,242	0.0	38.4	7.3	19.3	31.3	0.0	0.0	3.8	100.0	96.2	75		
ຫຼວງນ້ຳທາ	3.7	1,193	2.5	52.8	9.3	10.4	18.5	0.0	0.0	5.2	100.0	92.3	45		
ອຸດົມໄຊ	3.9	2,275	0.0	50.3	8.3	21.2	12.7	0.0	2.2	1.2	100.0	96.6	89		
ບໍ່ແກ້ວ	7.6	1,209	1.2	42.7	10.0	26.3	13.8	1.1	1.1	2.5	100.0	94.0	92		
ຫຼວງພະບາງ	7.3	2,954	0.9	70.2	6.3	11.7	7.2	0.0	0.0	2.0	100.0	97.1	214		
ຫົວພັນ	4.1	1,971	0.0	50.3	5.0	22.8	10.5	0.0	0.0	5.1	100.0	94.9	81		
ໄຊຍະບູລີ	5.6	2,007	1.1	86.7	3.9	2.9	0.0	0.9	0.0	4.4	100.0	93.6	112		
ຊຽງຂວາງ	3.8	1,813	0.0	51.5	10.1	20.2	5.7	0.0	0.0	5.9	100.0	94.1	69		
ວຽງຈັນ	6.9	2,920	0.0	68.9	5.5	19.0	3.8	1.1	0.0	1.7	100.0	97.2	201		
ບໍລິຄຳໄຊ	10.0	1,767	0.0	66.8	2.8	21.3	5.0	0.3	1.5	1.2	100.0	97.0	177		
ຄຳມ່ວນ	7.6	2,513	0.6	71.1	4.4	13.8	4.7	0.0	2.4	1.8	100.0	95.2	190		
ສະຫວັນນະເຂດ	10.1	6,076	0.9	76.6	3.5	14.6	0.8	0.0	0.0	1.9	100.0	97.2	613		
ສາລະວັນ	6.1	2,869	0.0	83.2	1.1	8.5	3.3	1.2	1.2	1.6	100.0	96.0	176		
ເຊກອງ	3.4	919	1.0	45.7	5.5	28.5	11.6	0.0	1.2	1.1	100.0	96.7	31		
ຈຳປາສັກ	11.9	4,029	0.0	87.7	1.3	8.3	0.2	0.0	0.0	2.2	100.0	97.8	478		
ອັດຕະປື	4.9	953	0.0	59.3	10.1	25.2	2.0	0.0	1.5	2.0	100.0	96.5	46		
ໄຊສົມບູນ	4.2	779	1.0	30.1	11.2	45.4	2.8	0.0	0.0	8.6	100.0	90.3	33		

^A ຍົກເວັ້ນຫົວໜ້າຄົວເຮືອນທີ່ມີເດັກນ້ອຍເປັນຫົວໜ້າຄອບຄົວ, ຄົນຮັບໃຊ້ ແລະ ຖານະອື່ນໆທີ່ບໍ່ແມ່ນພີ່ນ້ອງ

ຕາຕະລາງ SR.11.3 ສະແດງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 18 ປີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ອາໄສຢູ່ກັບພໍ່ແມ່ຄົງ ອີງຕາມສາຍພົວພັນກັບຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ ແລະ ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ

ຕາຕະລາງ SR.11.3: ເດັກນ້ອຍທີ່ບໍ່ຢູ່ໃນການດູແລຂອງພໍ່ແມ່															
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ອາໄສກັບພໍ່ແມ່ ຕາມຄວາມສໍາພັນກັບຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ ແລະ ເດັກນ້ອຍທີ່ອາໄສຢູ່ໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີສະມາຊິກຄອບຄົວເປັນຫົວໜ້າ, ສ.ປ.ປລາວ, 2017															
ຄວາມສໍາພັນຂອງເດັກນ້ອຍກັບຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ															
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ຄອບຄົວເປັນ ຫົວໜ້າຄອບຄົວ ^A	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ		
														ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນທີ່ ມີສະມາຊິກ ທີ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສນໍາ
ໝວດອາຍຸ															
0-4	5.8	11.287	0.0	0.0	87.0	0.8	4.5	5.5	5.5	0.0	0.5	1.7	100.0	97.9	658
5-9	7.8	11.962	0.0	0.0	86.6	1.7	5.1	3.8	3.8	0.0	0.3	2.5	100.0	97.2	938
10-14	7.2	11.886	0.0	0.1	71.2	8.0	12.1	5.1	5.1	0.1	0.7	2.8	100.0	96.4	861
15-17	10.1	6.176	2.4	6.1	37.7	7.7	37.6	2.7	2.7	1.3	2.6	1.9	100.0	91.8	627
ສະພາບເດັກກໍາໜົດ															
ທັງພໍ່ແລະ ແມ່ມີຊີວິດ	6.6	39.289	0.3	1.4	76.9	2.1	11.8	4.1	4.1	0.3	0.8	2.3	100.0	96.3	2,588
ມີພຽງແມ່ມີຊີວິດ	15.8	1,356	2.4	1.0	53.4	11.4	23.3	3.2	3.2	0.2	2.5	2.5	100.0	92.4	215
ມີພຽງພໍ່ມີຊີວິດ	31.9	494	0.8	0.0	50.9	13.5	28.5	4.2	4.2	0.0	0.4	1.7	100.0	97.1	158
ທັງພໍ່ແມ່ເສຍຊີວິດ	100.0	123	0.5	0.0	40.8	32.3	12.3	9.9	9.9	0.0	0.4	3.8	100.0	95.3	123
ບໍ່ຮູ້	(0.0)	48	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	-	0

ຕາຕະລາງ SR.11.3: ເຕົ້ານ້ອຍທີ່ບໍ່ຢູ່ໃນການດູແລຂອງພໍ່ແມ່

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເຕົ້ານ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ອາໄສນຳພໍ່ແມ່ ຕາມຄວາມສຳພັນກັບຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ ແລະ ເຕົ້ານ້ອຍທີ່ອາໄສຢູ່ໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີສະມາຊິກຄອບຄົວເປັນຫົວໜ້າ, ສ.ປ.ປລາວ, 2017

ຄວາມສຳພັນຂອງເຕົ້ານ້ອຍກັບຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ															
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເຕົ້ານ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ອາໄສນຳພໍ່ແມ່	ຈຳນວນເຕົ້ານ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ອາໄສນຳພໍ່ແມ່	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-17 ປີ	ຫົວຄຸ້ມຄົວ	ຄູ່ສົມຄຸນ/ຄູ່ຮ່ວມຊີວິດ	ຫຼານ	ອ້າຍ/ເຮືອຍ	ພີ່ນ້ອງ	ບຸນທຳ/ອຸປະຖຳ/ລູກລ້ຽງ	ຄົນຮັບໃຊ້ (ອາໄສໃນຖານະ)	ຖານະອື່ນທີ່ບໍ່ກ່ຽວຂ້ອງ	ບໍ່ແນ່ນອນ/ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ທັງໝົດ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເຕົ້ານ້ອຍທີ່		
													ອາໄສໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີສະມາຊິກ	ອາໄສນຳພໍ່ແມ່	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ															
ລາວ - ໄຕ	9.5	22,958	0.3	0.7	80.8	2.8	9.9	2.0	0.4	1.1	2.0	100.0	96.2	2,176	
ມອນ - ຂະແມ	5.4	11,338	0.7	2.5	60.2	6.4	16.1	11.6	0.0	0.4	2.0	100.0	96.8	610	
ມົ້ງ - ມຽນ	4.3	5,388	0.8	4.0	32.7	14.0	37.4	5.0	0.0	0.8	5.3	100.0	93.1	232	
ຈີມ - ຕິເບດ	4.1	1,217	2.3	0.0	43.5	12.4	23.3	14.1	0.0	0.0	4.4	100.0	93.3	49	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	4.0	409	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	100.0	16	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ຄືກັນດີ															
ທຸກທີ່ສຸດ	3.8	10,303	0.5	6.5	51.3	11.8	19.2	7.6	0.0	0.6	2.4	100.0	96.5	393	
ທຸກ	6.3	9,176	0.8	1.3	61.5	5.9	19.4	8.4	0.0	0.2	2.5	100.0	96.4	579	
ປານກາງ	10.0	8,157	0.5	0.3	80.1	2.9	10.3	2.4	0.3	0.4	2.9	100.0	96.0	820	
ຮ້າງ	10.2	7,149	0.6	0.4	81.1	1.9	11.4	2.2	0.0	0.6	1.9	100.0	96.9	726	
ຮ້າງທີ່ສຸດ	8.7	6,525	0.0	0.1	76.3	3.6	10.8	3.3	1.2	3.0	1.7	100.0	94.1	565	

^A ຍົກເວັ້ນຫົວໜ້າຄົວເຮືອນທີ່ມີເດັກນ້ອຍເປັນຫົວໜ້າຄອບຄົວ, ຄົນຮັບໃຊ້ ແລະ ຖານະອື່ນທີ່ບໍ່ແມ່ນພີ່ນ້ອງ

() ຕົວເລກໃນວົງແລ້ວ ແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນ 25 – 49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ຖ່ວງນຳໜັກ

(*) ແມ່ນສັນຍາລັກທີ່ບອກວ່າ ມີຈຳນວນໜ້ອຍກວ່າ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນຳໜັກ ແລະ ບໍ່ໄດ້ສະແດງຕົວເລກໃຫ້ເຫັນ

" _ " ແມ່ນແທນໃຫ້ 0 ໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນຳໜັກ ຫຼື ຕົວຫນແທ້ 0



5 ການລອດຊີວິດ (CS)

ອີງຕາມເປົ້າໝາຍ ການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ (3.2) ກ່ຽວກັບການຕາຍຂອງເດັກ, ການຍຸດຕິການຕາຍທີ່ປ້ອງກັນໄດ້ຂອງເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ ແລະ ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ, ປະຊາຄົມລະຫວ່າງປະເທດ ຍັງຄົງຮັກສາເປົ້າໝາຍໃນການຫລຸດຜ່ອນການຕາຍຂອງເດັກ. ໃນຂະນະດຽວກັນທົ່ວໂລກມີເປົ້າໝາຍ ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ຫຼຸດອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່ລົງຢ່າງໜ້ອຍ 12 ຄົນ ຕໍ່ການເກີດ 1,000 ຄົນ ແລະ ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ຫລຸດລົງຢ່າງໜ້ອຍ 25 ຄົນ ຕໍ່ການເກີດ 1,000 ຄົນ. ການຫລຸດອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກ ຍັງຄົງເປັນໜຶ່ງໃນເປົ້າໝາຍທີ່ສໍາຄັນທີ່ສຸດ ໃນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການລະດັບຊາດຂອງແຕ່ລະປະເທດ.

ອັດຕາການເສຍຊີວິດ ທີ່ນໍາສະເໜີໃນບົດນີ້ ໄດ້ຖືກຄຳນວນຈາກຂໍ້ມູນທີ່ເກັບໄດ້ຈາກປະຫວັດການເກີດຂອງແມ່ໃນແບບສອບຖາມ. ຜູ້ຍິງທີ່ຖືກສໍາພາດທຸກຄົນ ຖືກຖາມວ່າພວກເຂົາເຄີຍເກີດລູກມາກ່ອນ ຫລື ບໍ່ ແລະ ຜູ້ທີ່ເຄີຍເກີດລູກ ແມ່ນຈະໄດ້ແຈ້ງວ່າຕົນເອງມີລູກຊາຍ ແລະ ລູກສາວ ທີ່ອາໄສຢູ່ນໍາຈັກຄົນ, ຈໍານວນລູກທີ່ຢູ່ບ່ອນອື່ນ ແລະ ຈໍານວນລູກທີ່ເສຍຊີວິດ. ນອກຈາກນີ້, ຜູ້ຍິງທີ່ຖືກສໍາພາດ ໄດ້ຖືກຮຽກຮ້ອງໃຫ້ສະໜອງຂໍ້ມູນລະອຽດກ່ຽວກັບການເກີດລູກ ນັບແຕ່ການເກີດລູກຄົນທໍາອິດຕາມລໍາດັບເວລາ. ຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວແມ່ນລວມທັງກໍລະນີທີ່ເປັນການເກີດລູກຄົນດຽວ ຫລື ລູກແຜດ, ເພດ, ວັນ, ເດືອນ, ປີເກີດ (ເດືອນ ແລະ ປີ) ແລະ ການລອດຊີວິດຂອງເດັກ. ນອກຈາກນີ້, ສໍາລັບເດັກທີ່ຍັງມີຊີວິດ ໃນຂະນະທີ່ເຮັດການສໍາຫລວດນີ້, ຜູ້ເປັນແມ່ຈະຖືກຖາມກ່ຽວກັບອາຍຸຂອງລູກໃນປັດຈຸບັນ, ອາຍຸຂອງລູກຕອນເສຍຊີວິດ ສໍາຫລັບຜູ້ທີ່ລູກເສຍຊີວິດ. ອັດຕາການຕາຍໃນໄວເດັກ ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນຕາມປະເພດອາຍຸ ແລະ ກໍານົດ ດັ່ງນີ້:

- ການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່. Newborn(NN):ການຕາຍຂອງເດັກໃນໄລຍະທໍາອິດ ຂອງການເກີດ (0-28 ມື້).
- ການຕາຍຂອງເດັກໄລຍະຫຼັງເກີດ.(PNN):28ວັນ -ລຸ່ມ1ປີ ຄວາມແຕກຕ່າງລະຫວ່າງອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່..
- ການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ເດັກຕາຍລຸ່ມ1 ປີ (infant) (1q0): .
- ການຕາຍຂອງເດັກ (1q0): ການຕາຍ ໃນລະຫວ່າງ ອາຍຸ 1 ປີ ຫາ 5 ປີ..
- ການຕາຍຂອງເດັກທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ5 ປີ (5q0): ເປັນການຕາຍໃນລະຫວ່າງມື້ເກີດ ຫາ ຕອນອາຍຸ 5 ປີ..

ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່, ເດັກອ່ອນ, ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ຈະຖືກສະແດງອອກມາ ເປັນການເສຍຊີວິດ ຕໍ່ການເກີດ 1,000 ຄົນ. ການຕາຍຂອງເດັກຈະຖືກສະແດງ ເປັນຈໍານວນເດັກທີ່ເສຍຊີວິດ ຕໍ່ເດັກທີ່ມີຊີວິດລອດເຖິງອາຍຸໜຶ່ງປີ ຈໍານວນ 1,000 ຄົນ. ການຕາຍຂອງເດັກໄລຍະຫລັງເກີດ ແມ່ນຄຳນວນໄດ້ຈາກຄວາມແຕກຕ່າງ ລະຫວ່າງ ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່...

ຕາຕະລາງ CS.1: ອັດຕາການຕາຍໃນເດັກ					
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່, ເດັກໄລຍະຫລັງເກີດ, ເດັກອ່ອນ ແລະ ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ໃນໄລຍະເວລາ 5 ປີ ກ່ອນການສໍາຫຼວດ, ສປປ ລາວ, 2017					
	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່ ¹	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກໄລຍະຫລັງເກີດ ^{2A}	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ³	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກ ⁴	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ⁵
ປີກ່ອນການສໍາຫລວດ					
0-4	18	22	40	6	46
5-9	23	25	48	5	53
10-14	24	32	57	10	67
¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.1 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 3.2.2 ² MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.2 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກໄລຍະຫລັງເກີດ ³ MICS ຕົວຊີ້ວັດCS.3 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ⁴ MICS ຕົວຊີ້ວັດCS.4 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍ ⁵ MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.5 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ; SDG ຕົວຊີ້ວັດ3.2.1 A ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກໄລຍະຫລັງເກີດ ແມ່ນຄຳນວນຈາກຄວາມແຕກຕ່າງລະຫວ່າງ ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ແລະ ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່.					

ຕາຕະລາງ.CS.1.ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່, ເດັກໄລຍະຫຼັງເກີດ, ເດັກອ່ອນ, ເດັກນ້ອຍ ແລະ ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ.ສໍາລັບໄລຍະເວລາ 5 ປີ ກ່ອນການສໍາຫຼວດ (ປະມານໄລຍະແຕ່ປີ 2012-2017)..ອັດຕາການຕາຍແຕ່ລະກໍລະນີ ທີ່ສະແດງໃນຕາຕະລາງເປັນໄປໄດ້ວ່າມີຈະມີການປ່ຽນແປງໄປຕາມໄລຍະເວລາ, ໃນຊ່ວງໄລຍະເວລາ 15 ປີຜ່ານມາ ກ່ອນການສໍາຫລວດ.

ຕາຕະລາງ CS.2: ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກ ແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະທາງເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ.

ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່, ເດັກໄລຍະຫລັງເກີດ, ເດັກອ່ອນ, ເດັກນ້ອຍ ແລະ ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ໃນຊ່ວງໄລຍະເວລາ 5 ປີ ກ່ອນການສຳຫຼວດ ແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະທາງເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ, ສປປ ລາວ, 2017.

	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່ ¹	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກໄລຍະຫລັງເກີດ ^{2,A}	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ³	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍ ⁴	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ⁵
ລວມ	18	22	40	6	46
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ					
ຕົວເມືອງ	14	7	20	4	24
ເຂດຊົນນະບົດ	19	28	47	6	53
ເຂດຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	18	27	45	6	51
ເຂດຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	24	31	56	7	62
ພາກ					
ເໜືອ	20	23	43	6	49
ກາງ	16	20	36	6	42
ໃຕ້	17	27	44	5	49
ແຂວງ					
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	24	2	27	8	35
ຜົ້ງສາລີ	27	32	60	9	68
ຫລວງນໍ້າທາ	10	17	26	16	42
ອຸດົມໄຊ	28	40	68	3	71
ບໍ່ແກ້ວ	26	27	53	6	59
ຫລວງພະບາງ	15	22	37	8	45
ຫົວພັນ	27	17	44	0	44
ໄຊຍະບູລີ	7	2	9	2	11
ຊຽງຂວາງ	16	17	33	7	39
ວຽງຈັນ	20	20	40	3	43
ບໍລິຄໍາໄຊ	20	20	40	2	42
ຄໍາມ່ວນ	23	31	54	10	63
ສະຫວັນນະເຂດ	3	29	32	6	38
ສາລະວັນ	21	29	50	4	54
ເຊກອງ	12	16	28	8	35
ຈໍາປາສັກ	11	30	40	5	45
ອັດຕະປື	35	20	56	3	59
ໄຊສົມບູນ	27	20	47	4	51
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່					
ບໍ່ມີການສຶກສາ	17	32	49	6	54
ປະຖົມ	23	27	51	8	59
ມັດຖະຍົມຕອນຕົ້ນ	16	18	34	3	37
ມັດຖະຍົມຕອນປາຍ	18	5	24	3	26
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	0	4	4	1	5
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	4	2	7	3	10
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄອບຄົວ					
ລາວ-ໄຕ	15	15	30	5	35
ມອນ-ຂະແມ	22	35	57	6	63
ມົ້ງ-ມຽນ	21	19	40	5	44
ຈີນ-ທິເບດ	19	34	53	20	72
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	21	64	85	5	89
ດັດສະນີຄວາມຮັ່ງມີ					
ທຸກຍາກທີ່ສຸດ	20	36	56	7	63
ທຸກ	21	35	57	6	62
ປານກາງ	14	16	31	5	35
ຮັ່ງ	16	5	21	6	27
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	14	5	19	4	23

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.1 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 3.2.2

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.2 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກໄລຍະຫລັງເກີດ

³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.3 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ

⁴ MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.4 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍ

⁵ MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.5 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 3.2.1

^A ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກໄລຍະຫລັງເກີດ ແມ່ນຄຳນວນຈາກຄວາມແຕກຕ່າງລະຫວ່າງ ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ແລະ ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່.

ຕາຕະລາງ CS.3: ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກ ແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະທາງດ້ານປະຊາກອນ

ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່, ເດັກໄລຍະຫຼັງເກີດ, ເດັກອ່ອນ, ເດັກນ້ອຍ ແລະ ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ກ່ອນການສໍາຫຼວດ ແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະທາງດ້ານປະຊາກອນ, ສປປ ລາວ, 2017.

	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່ ¹	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກໄລຍະຫຼັງເກີດ ^{2,A}	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ³	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍ ⁴	ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ⁵
ລວມ	18	22	40	6	46
ເພດ					
ຊາຍ	19	24	43	5	47
ຍິງ	17	20	37	7	44
ອາຍຸຂອງແມ່ຕອນເກີດລູກ					
ຕໍ່າກວ່າ 20	25	33	59	6	64
20-34	14	19	33	5	37
35-49	32	30	62	12	73
ລໍາດັບການເກີດລູກ					
1	18	22	40	5	45
2-3	14	17	31	5	36
4-6	21	30	50	7	57
7+	49	48	97	15	111
ໄລຍະຢ່າງໃນການເກີດລູກ^B					
< 2 ປີ	34	41	75	9	83
2 ປີ	16	24	40	5	45
3 ປີ	9	14	23	4	27
4+ ປີ	11	13	25	6	31

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.1 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 3.2.2

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.2 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກໄລຍະຫຼັງເກີດ

³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.3 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ

⁴ MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.4 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍ

⁵ MICS ຕົວຊີ້ວັດ CS.5 - ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 3.2.1

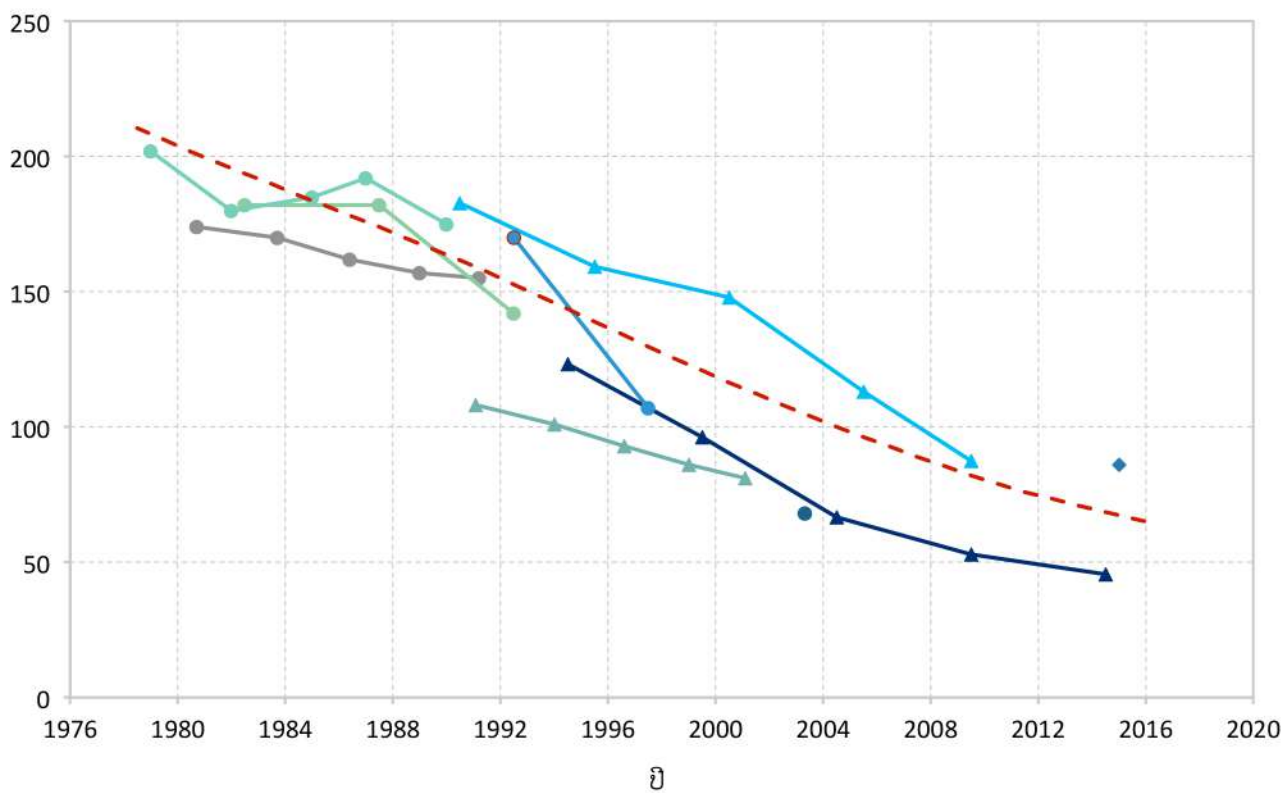
^A ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກໄລຍະຫຼັງເກີດ ແມ່ນຄຳນວນຈາກຄວາມແຕກຕ່າງລະຫວ່າງ ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ ແລະ ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່.

^B ຍົກເວັ້ນການເກີດລູກຄົນທຳອິດ.

ຕາຕະລາງ. CS.2. ແລະ. CS.3. ປະເມີນຄ່າກ່ຽວກັບອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະທາງເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ທາງດ້ານປະຊາກອນ ໂດຍການນຳໃຊ້ອັດຕາການຕິດໄລ່ ສຳລັບໄລຍະເວລາ 5 ປີ ກ່ອນການສໍາຫຼວດ, ຄວາມແຕກຕ່າງໃນອັດຕາການຕາຍແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ເຊັ່ນ: ຂົງເຂດ, ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່, ຖານະຄອບຄົວ ແລະ ແບ່ງຕາມຄຸນລັກສະນະທາງດ້ານປະຊາກອນ ເຊັ່ນ: ເພດ ແລະ ອາຍຸຂອງແມ່ຕອນເກີດລູກ ແມ່ນໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນໃນຕາຕະລາງຂ້າງເທິງ. .

ຮູບ CS.1 ປຽບທຽບຜົນໄດ້ຮັບຂອງການສໍາຫຼວດຄັ້ງນີ້ ກ່ຽວກັບອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ກັບບັນດາແຫລ່ງຂໍ້ມູນອື່ນໆ. ການປະເມີນ ແລະ ວິເຄາະຄວາມສອດຄ່ອງ ແລະ ຄວາມແຕກຕ່າງ ຂອງຜົນການວິໄຈ ຂອງ MICS ກັບແຫລ່ງຂໍ້ມູນອື່ນໆ ຈະຕ້ອງດໍາເນີນການວິເຄາະຂໍ້ມູນທີ່ລະອຽດ ແລະ ເປັນອັນສະເພາະ.

ວິທີທາງກົງ
ຕໍ່ການເກີດ 1,000 ຄົນ



- 2011-12 LSIS I (ທາງກົງ)
- 2005 Lao RHS (ທາງກົງ)
- 2000 Lao RHS (ທາງກົງ)
- 1995 Lao Census (ທາງອ້ອມ)
- IGME (2017)
- 2005 Lao Census (ທາງອ້ອມ)
- 2017 LSIS II (ທາງກົງ)
- 2000 Lao RHS (ທາງກົງ)
- 1994 FBS (ທາງກົງ)
- 2015 Lao Census (ທາງກົງ ແລະ ປີດຽວ)



6. ການຈະເລີນເຕີບໂຕ – ສຸຂະພາບຈະເລີນຜັນ ແລະ ແມ່ຍິງຖືພາ

ການສ້າງສະພາບແວດລ້ອມທີ່ເອື້ອອຳນວຍໃຫ້ແກ່ການຖືພາທີ່ ປອດໄພໃຫ້ແກ່ ແມ່ຍິງ ແລະ ເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ ແມ່ນມີຄວາມສຳຄັນຫຼາຍ ແລະ ຂຶ້ນກັບການດູແລ ແລະ ເອົາໃສໃຈຈາກ ຊຸມຊົນ, ຄອບຄົວ, ບຸກຄະລາກອນທີ່ມີຄວາມຊຳນານ ແລະ ການຈັດຫາ ສິ່ງອຳນວຍຄວາມສະດວກທີ່ພຽງພໍໃນຂົງເຂດສາທາລະນະສຸກ.¹ ໃນ ພາກນີ້ແມ່ນ ສະຫຼຸບສັງລວມ ເອົາບັນດາຜົນໄດ້ຮັບທີ່ຕົ້ນຕໍຈາກການສຳຫຼວດກ່ຽວກັບ ບັນດາຕົວຊີ້ວັດ ສຸຂະພາບຈະເລີນຜັນ ແລະ ສຸຂະພາບແມ່ ເຊິ່ງເລີ່ມຕົ້ນດ້ວຍ ລະດັບການຈະເລີນຜັນ ແລະ ທ່າອຽງ ຂອງການເກີດລູກກ່ອນກະສຽນອາຍຸ. ຕາຕະລາງຕ່າງໆກ່ຽວກັບການນຳໃຊ້ວິທີຄຸມກຳເນີດ ແລະ ການບໍ່ຢາກມີລູກແຕ່ບໍ່ໃຊ້ວິທີ ຄຸມກຳເນີດ ໄດ້ອະທິບາຍຕາມລຳດັບຂອງຫົວຂໍ້ຕ່າງໆທີ່ກວມເອົາບັນດາຕົວຊີ້ວັດຂອງ ສຸຂະພາບແມ່ຍິງຖືພາ, ການດູແລກ່ອນ ແລະ ຫຼັງເກີດລູກ ເຊັ່ນ: ການດູແລ ກ່ອນເກີດ, ການໃຫ້ວັກຊີນກັນບາດທະຍົກໃນເດັກເກີດໃໝ່, ການດູແລໄລຍະເກີດລູກ, ການສັ່ງນໍ້າໜັກຕອນເດັກເກີດ ແລະ ການດູແລຫຼັງເກີດ. ໃນຕອນທ້າຍຂອງ ພາກນີ້ ແມ່ນກ່ຽວຂ້ອງກັບຜິດຕິກຳ ທາງເພດສຳພັນ ແລະ ການຕິດເຊື້ອ HIV.

6.1 ການຈະເລີນຜັນ

ອັດຕາການຈະເລີນຜັນໃນປະຈຸບັນ ແມ່ນໄດ້ນຳສະເໜີຢູ່ໃນ ຕາຕະລາງທີ TM.1.1 ສຳລັບໄລຍະ 3 ປີກ່ອນ ການສຳຫລວດ. ຊ່ວງໄລຍະ 3 ປີແມ່ນໄດ້ຖືກຄັດເລືອກ ມານຳໃຊ້ໃນການຄິດໄລ່ເພື່ອໃຫ້ໄດ້ຂໍ້ມູນໃກ້ຄຽງກັບປະຈຸບັນ, ເຊັ່ນດຽວກັນກັບ ອັດຕາສ່ວນນີ້ ທີ່ຖືກຄິດໄລ່ສຳລັບຈຳນວນທີ່ພຽງພໍ ເຊິ່ງການຄາດຄະເນບໍ່ໄດ້ກະທົບ ຕໍ່ຄວາມຊັດເຈນທາງດ້ານສະຖິຕິ. ອັດຕາການຈະເລີນຜັນໃນປະຈຸບັນແບ່ງຕາມເຂດຕົວເມືອງ ແລະ ຊົນນະບົດ ແມ່ນສະແດງໃນຕາຕະລາງ ລຸ່ມນີ້:

- ອັດຕາການຈະເລີນຜັນຕາມໝວດອາຍຸສະເພາະ (ASFRs) ແມ່ນຈຳນວນການເກີດຕໍ່ແມ່ຍິງ 1000 ຄົນ ໃນໝວດອາຍຸທີ່ສະເພາະ, ສະແດງເຖິງຮູບແບບ ອາຍຸຂອງໄວຈະເລີນຜັນ. ຕົວຕັ້ງຫນ້າ ASFRs ແມ່ນ ຄິດໄລ່ຕາມການເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນໄລຍະເວລາ 3 ປີ ກ່ອນ ການສຳຫລວດ, ແບ່ງຕາມອາຍຸຂອງ ແມ່ (ຫວ່າງ ອາຍຸ 5 ປີ) ໃນເວລາເດັກເກີດ. ຕົວຫນ້າສະແດງເຖິງຈຳນວນອາຍຸຂອງແມ່ຍິງທີ່ຍັງມີຊີວິດຢູ່ ແບ່ງຕາມຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ຖືກສຳພາດທັງ ໜຶ່ງ (ຫລື ສະແດງໃນຮູບແບບງ່າຍດາຍ, ນັ້ນໝາຍຄວາມວ່າ ແມ່ນຄ່າສະເລ່ຍຂອງແມ່ຍິງ) ໃນແຕ່ລະຫວ່າງ ອາຍຸ 5 ປີ ໃນຊ່ວງໄລຍະເວລາສະເພາະໃດ ໜຶ່ງ.
- ອັດຕາການຈະເລີນຜັນລວມ ແມ່ນ (TFR) ແມ່ນຄິດໄລ່ຈຳນວນເກີດລູກມີຊີວິດຂອງແມ່ຍິງ ຖ້າແມ່ຍິງຄົນນັ້ນຢູ່ໃນອັດຕາການຈະເລີນຜັນໃນໝວດ ອາຍຸສະເພາະ ໃນຊ່ວງການຈະເລີນຜັນ ອາຍຸ (15-49 ປີ).
- ອັດຕາການຈະເລີນຜັນທົ່ວໄປ (GFR) ແມ່ນກຳນົດໄດ້ຈາກຈຳນວນເດັກເກີດມາທີ່ຍັງມີຊີວິດໃນລະຫວ່າງຊ່ວງເວລາສະເພາະ ຕໍ່ ຈຳນວນແມ່ຍິງ 1000 ຄົນ ທີ່ມີອາຍຸໃນຊ່ວງ 15-49 ປີ.
- ອັດຕາການເກີດລວມ (CBR) ແມ່ນຈຳນວນຂອງການເກີດມີຊີວິດ ຕໍ່ເດັກ 1000 ຄົນ ໃນຊ່ວງໄລຍະສະເພາະໃດໜຶ່ງ.

ຕາຕະລາງ TM.1.1: ອັດຕາການຈະເລີນຜັນ					
ອັດຕາການເກີດຂອງໄວຫຼຸ່ມ, ອັດຕາການຈະເລີນຜັນຕາມອາຍຸສະເພາະ ແລະ ອັດຕາການຈະເລີນຜັນລວມ, ອັດຕາການຈະເລີນຜັນທົ່ວໄປ ແລະ ອັດຕາການເກີດລວມພາຍໃນໄລຍະ 3 ປີ ກ່ອນການສຳຫຼວດ, ແບ່ງຕາມ ເຂດທີ່ພັກອາໄສ, ສປປ ລາວ, 2017					
	ຕົວເມືອງ	ຊົນນະບົດ	ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	ລວມ
ອາຍຸ¹					
15-19 ¹	42	101	95	136	83
20-24	102	193	186	237	162
25-29	144	153	149	181	150
30-34	87	93	90	110	91
35-39	41	47	43	69	45
40-44	10	16	14	23	14
45-49	1	7	6	17	5
TFR (15-49 ປີ) ²	2.1	3.0	2.9	3.9	2.7
GFR ³	70	101	97	128	90
CBR ⁴	18	23	22	28	22
¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.1 - ອັດຕາການເກີດຂອງໄວຫຼຸ່ມ (ກຸ່ມອາຍຸແຕ່ 15-19 ປີ); ຕົວຊີ້ວັດ SDG 3.7.2					
^A ອັດຕາການຈະເລີນຜັນຕາມອາຍຸສະເພາະ (ASFR) ແມ່ນຈຳນວນຂອງການເກີດມີຊີວິດພາຍໃນ 3 ປີ ຫນາໃຫ້ຈຳນວນສະເລ່ຍຂອງແມ່ຍິງຢູ່ໃນກຸ່ມອາຍຸດຽວກັນ ຕໍ່ແມ່ຍິງ 1,000 ຄົນ.					
^B TFR: ຈຳນວນການຈະເລີນຜັນລວມແມ່ນຜົນລວມຂອງອັດຕາການຈະເລີນຜັນຕາມອາຍຸສະເພາະຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ. ຖ້າອັດຕາການຈະເລີນຜັນລວມມີປະສິດທິພາບສູງ, TFR ໝາຍເຖິງຈຳນວນສະເລ່ຍ ຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກໃນໄລຍະທ້າຍຂອງການຈະເລີນຜັນອາຍຸບໍ່ເກີນ 50 ປີ. ອັດຕາສ່ວນແມ່ນໄດ້ສະແດງ ຕໍ່ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ					
^C GFR: ອັດຕາການຈະເລີນຜັນທົ່ວໄປ ແມ່ນຈຳນວນຂອງການເກີດມາໃນໄລຍະ 3 ປີ ຜ່ານມາ ຫນາໃຫ້ຈຳນວນສະເລ່ຍຂອງແມ່ຍິງໃນກຸ່ມອາຍຸ 15-49 ປີ ໃນຊ່ວງໄລຍະດຽວກັນ ເຊິ່ງສະແດງໃຫ້ເຫັນຕໍ່ແມ່ຍິງ 1000 ຄົນໃນກຸ່ມອາຍຸ 15-49 ປີ.					
^D CBR: ອັດຕາການເກີດລວມ ແມ່ນຈຳນວນຂອງການເກີດມາໃນໄລຍະ 3 ປີ ຜ່ານມາ ຫນາໃຫ້ຈຳນວນປະຊາກອນທັງໝົດທີ່ຢູ່ພາຍໃນໄລຍະເວລາດຽວກັນ (ຕໍ່ປະຊາກອນ 1000 ຄົນ).					

¹ UNICEF. 2009. *State of World's Children Report. Maternal and Newborn Health*. UNICEF

6.2 ການເກີດລູກກ່ອນກະສຽນອາຍຸ

ຕາຕະລາງ TM.2.1 ສະແດງຜົນໄດ້ຮັບຈາກການສໍາຫລວດອັດຕາການເກີດຂອງໄວໜຸ່ມ ແລະ ອັດຕາການຈະເລີນພັນລວມ ໂດຍອີງຕາມບາງຄຸນນະລັກສະນະ ພື້ນຖານທີ່ຖືກຄັດເລືອກມາ.

ອັດຕາການເກີດຂອງໄວໜຸ່ມ (ອັດຕາການຈະເລີນພັນຂອງແມ່ຍິງ ໂດຍອີງຕາມກຸ່ມອາຍຸສະເພາະ 15-19 ປີ) ແມ່ນຖືກນິຍາມໄວ້ວ່າ: ມັນແມ່ນອັດຕາ ສ່ວນຂອງ ຈໍານວນເດັກນ້ອຍທີ່ເກີດມາຕໍ່ກັບແມ່ຍິງ ໃນໄວອາຍຸ 15-19 ປີ ໃນຊ່ວງ 3 ປີ ກ່ອນມີການສໍາຫລວດ ແລ້ວຫານໃຫ້ຈໍານວນສະເລ່ຍຂອງ ແມ່ຍິງໃນໄວອາຍຸ 15-19 ປີ (ຈໍານວນຂອງແມ່ຍິງທີ່ມີຊີວິດ ໃນຊ່ວງລະຫວ່າງ 15 ຫາ 19 ປີ) ໃນໄລຍະເວລາດຽວກັນຕໍ່ແມ່ຍິງ 1000 ຄົນ.

ອັດຕາການເກີດຂອງໄວໜຸ່ມ ຖືເປັນຕົວຊີ້ບອກເປົ້າໝາຍ SDG (3.7.2) ເພື່ອຮັບປະກັນການເຂົ້າເຖິງຢ່າງກວ້າງຂວາງ ທີ່ກ່ຽວ ຂ້ອງກັບບັນດາການບໍລິການ ສຸຂະພາບທາງເພດ ແລະ ການຈະເລີນພັນ (ເປົ້າໝາຍທີ 3.7).

ຕາຕະລາງ TM.2.1: ອັດຕາການເກີດຂອງໄວໜຸ່ມ ແລະ ອັດຕາການຈະເລີນພັນລວມ		
ອັດຕາການເກີດຂອງໄວໜຸ່ມ ແລະ ອັດຕາການຈະເລີນພັນລວມ ສໍາລັບໄລຍະເວລາ 3 ປີກ່ອນເຮັດການສໍາຫລວດ, ສປປ ລາວ, 2017		
	ອັດຕາການເກີດຂອງໄວໜຸ່ມ ¹ (ອັດຕາການຈະເລີນພັນຕາມກຸ່ມອາຍຸ ສໍາລັບແມ່ຍິງອາຍຸ 15-19 ປີ) ^A	ອັດຕາການຈະເລີນພັນລວມ (ແມ່ຍິງ15-49 ປີ) ^A
ລວມ	83	2.7
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ		
ຕົວເມືອງ	42	2.1
ຊົນນະບົດ	101	3
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	95	2.9
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	136	3.9
ພາກ		
ເໜືອ	109	2.7
ກາງ	70	2.6
ໃຕ້	77	3.1
ແຂວງ		
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	26	2
ຜົ້ງສາລີ	105	2.8
ຫລວງນໍ້າທາ	121	2.5
ອຸດົມໄຊ	105	3.1
ບໍ່ແກ້ວ	113	2.9
ຫລວງພະບາງ	105	2.9
ຫົວພັນ	136	2.9
ໄຊຍະບູລີ	88	2.1
ຊຽງຂວາງ	105	3.3
ວຽງຈັນ	90	2.9
ບໍລິຄໍາໄຊ	85	2.8
ຄໍາມ່ວນ	71	2.6
ສະຫວັນນະເຂດ	69	2.7
ສາລະວັນ	103	3.6
ເຊກອງ	97	3.4
ຈໍາປາສັກ	53	2.9
ອັດຕະປື	84	2.8
ໄຊສົມບູນ	138	3.8
ລະດັບການສຶກສາ		
ບໍ່ມີການສຶກສາ	176	3.9
ປະຖົມ	146	3.2
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	111	2.7
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	20	2.2
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	8	2.3
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	3	-2.1
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		
ລາວ-ໄຕ	54	2.4
ມອນ-ຂະແມ	99	3
ມົ້ງ-ມຽນ	192	4.6
ຈີນ-ຕີເບດ	113	3.2
ຕັດສະນີລະດັບຄວາມຢູ່ດີກິນດີ		
ທຸກທີ່ສຸດ	156	4.1
ທຸກ	114	3.2
ປານກາງ	71	2.7
ຮັ່ງ	53	2.2
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	20	2

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TM.1 - ອັດຕາການເກີດຂອງໄວໜຸ່ມ (ກຸ່ມອາຍຸແຕ່ 15-19 ປີ); ຕົວຊີ້ວັດ (SDG) 3.7.2

^A ເບິ່ງຕາຕະລາງ TM.1.1 ບັນດາຄຳນິຍາມ.

() ຕົວເລກໃນວົງເລິ່ມແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ TM.2.2W ແລະ ຕາຕະລາງ TM.2.2M ນຳສະເໜີການຄັດເລືອກເອົາຕົວຊີ້ວັດຂອງການເກີດລູກກ່ອນກະສຽນອາຍຸ² ສຳລັບແມ່ຍິງ ແລະ ຕົວຊີ້ວັດການເປັນພໍ່ກ່ອນໄວກະສຽນອາຍຸ ສຳລັບຜູ້ຊາຍໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-19 ປີ ແລະ ຊ່ວງອາຍຸ 20-24 ປີ. ຢູ່ໃນຕາຕະລາງ TM.2.2W, ສະແດງເຖິງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ເປັນຕົວຊີ້ວັດສຳລັບແມ່ຍິງ ທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-19 ປີ ຜູ້ທີ່ເຄີຍເກີດລູກມີຊີວິດ ແລະ ກຳລັງຖືພາລູກຄົນທຳອິດ ລວມທັງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-19 ປີ ທີ່ເລີ່ມຖືພາ ສຳລັບກຸ່ມອາຍຸດຽວກັນ, ຕາຕະລາງດັ່ງກ່າວ ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເຄີຍເກີດລູກມີຊີວິດ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ. ການຄາດຄະເນເຫລົ່ານີ້ ແມ່ນໄດ້ມາຈາກລາຍລະອຽດຂອງປະຫວັດການເກີດລູກຂອງບັນດາແມ່ຍິງເຫລົ່ານັ້ນ.

ການຄາດຄະເນ ສັດສ່ວນຂອງແມ່ຍິງ ຜູ້ທີ່ເຄີຍເກີດລູກມີຊີວິດ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ ຕອນທີ່ພວກເຂົາເຈົ້າຍັງເປັນເດັກຢູ່ ອີງໃສ່ຂໍ້ມູນຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 20-24 ປີ ໃນເວລາດຳເນີນສຳຫລວດ, ຫຼືກລ້ຽງກຸ່ມອາຍຸ 20 ປີລົງມາ³.

ຕາຕະລາງ 2.2M ອັດຕາສ່ວນການເປັນ ພໍ່ ກ່ອນກະສຽນອາຍຸ – ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-19 ປີ ແລະ ອາຍຸ 20-24 ປີ ແມ່ນໄດ້ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ ເຊິ່ງສະແດງໃຫ້ເຫັນຜູ້ຊາຍກາຍເປັນພໍ່ເມື່ອຕອນທີ່ເຂົາເປັນເດັກຢູ່.

ຕາຕະລາງ TM.2.3W, TM.2.3WA, TM.2.3M ແລະ TM.2.3MA ໄດ້ຖືກອອກແບບມາເພື່ອຕິດຕາມເບິ່ງທ່າອ່ຽງຕໍ່ກັບການເກີດລູກກ່ອນໄວ ກະສຽນອາຍຸ ສຳລັບ ແມ່ຍິງ ແລະ ການເປັນ ພໍ່ກ່ອນໄວກະສຽນສຳລັບຜູ້ຊາຍ, ເຊິ່ງສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ທີ່ແຕ່ງງານ ກ່ອນອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ, ສຳລັບກຸ່ມອາຍຸດຽວກັນ ແລະ ແບ່ງຕາມລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ. ຕາຕະລາງນີ້ຍັງສະແດງເຂດຕົວເມືອງ ແລະ ຊົນນະບົດ.

² ການເກີດລູກກ່ອນກະສຽນ ແມ່ນຂະບວນການທີ່ຈະໃຫ້ເກີດລູກ. ໃນຂະນະທີ່ ການເກີດລູກກ່ອນກະສຽນ ແມ່ນຖືກກຳນົດວ່າ ເປັນການເກີດລູກມີຊີວິດ ກ່ອນກະສຽນອາຍຸ. ທີ່ສະແດງໄວ້ໃນຕາຕະລາງ TM.2.2W, ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-19 ປີທີ່ມີລູກກ່ອນກະສຽນອາຍຸ ຊຶ່ງລວມມີ ແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດ ແລະ ແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກບໍ່ມີຊີວິດ ແຕ່ກຳລັງຖືພາລູກຜູ້ທຳອິດ.

³ ໄດ້ນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນ ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-19 ປີ ເພື່ອປະເມີນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ ເພື່ອຄິດໄລ່ ຍ້ອນວ່າແມ່ຍິງສ່ວນໃຫຍ່ໃນກຸ່ມອາຍຸນີ້ຈະບໍ່ຮອດອາຍຸ 18 ປີ ເຕັມ ແລະ ອີກຢ່າງໜຶ່ງ ພວກເຂົາບໍ່ພ້ອມມີລູກກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ. ກຸ່ມອາຍຸ 20-24 ຖືກນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນປະເມີນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງເກີດລູກກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ ຍ້ອນວ່າ ແມ່ຍິງໃນກຸ່ມອາຍຸນີ້ມີຄວາມພ້ອມທີ່ຈະມີລູກໃນຊ່ວງຕົ້ນ.

ຕາຕະລາງ TM.2.2W: ການເກີດລູກ ກ່ອນກະສຽນອາຍຸ (ໄວໜຸ່ມຍິງ)

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-19 ປີ ທີ່ໄດ້ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ, ກຳລັງຖືພາລູກຜູ້ທຳອິດ ແລະ ໄດ້ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 20-24 ປີ ທີ່ໄດ້ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-19 ປີ ຜູ້ທີ່:				ຈຳນວນ ແມ່ຍິງທີ່ມີ ອາຍຸ 15-19 ປີ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 20-24 ປີ ທີ່ໄດ້ ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງ ຄົນກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ ¹	ຈຳນວນຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 20-24 ປີ
	ໄດ້ເກີດລູກ ມີຊີວິດໜຶ່ງ ຄົນ	ກຳລັງຖືພາ ລູກຜູ້ທຳອິດ	ໄດ້ເກີດລູກມີຊີວິດ ໜຶ່ງຄົນຫຼື ກຳລັງ ຖືພາລູກຜູ້ທຳອິດ	ໄດ້ເກີດລູກ ມີຊີວິດໜຶ່ງ ຄົນກ່ອນ ອາຍຸ 15 ປີ			
ລວມ	13.4	3.3	16.7	1.8	4,565	18.4	4,024
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	6.4	1.8	8.3	0.7	1,282	10.1	1,316
ຊົນນະບົດ	16.2	3.8	20.0	2.3	3,283	22.5	2,708
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	15.3	3.7	19.0	2.2	2,834	21.3	2,332
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	21.4	4.5	25.9	2.8	449	29.5	376
ພາກ							
ເໜືອ	18.0	2.6	20.5	2.6	1,383	23.9	1,279
ກາງ	11.1	3.8	14.9	1.7	2,161	15.5	1,990
ໃຕ້	12.3	3.0	15.3	1.0	1,021	16.8	756
ແຂວງ							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	6.3	0.7	7.1	0.5	460	5.0	533
ຜົ້ງສາລີ	18.5	3.3	21.8	0.4	116	24.0	109
ຫລວງນ້ຳທາ	13.3	2.8	16.2	1.9	123	26.2	122
ອຸດົມໄຊ	15.5	5.1	20.6	1.8	280	18.7	255
ບໍ່ແກ້ວ	24.1	3.0	27.2	6.5	129	26.0	119
ຫລວງພະບາງ	17.8	1.4	19.2	1.6	310	22.7	264
ຫົວພັນ	24.2	1.9	26.0	4.9	199	35.7	192
ໄຊຍະບູລີ	14.6	0.9	15.5	2.2	227	18.9	218
ຊຽງຂວາງ	14.6	6.3	20.8	1.0	205	24.3	187
ວຽງຈັນ	11.0	5.3	16.3	0.8	281	20.2	275
ບໍລິຄຳໄຊ	12.6	4.6	17.2	0.7	237	17.1	164
ຄຳມ່ວນ	11.1	3.8	14.9	2.1	264	13.0	228
ສະຫວັນນະເຂດ	11.6	4.1	15.7	3.1	637	18.9	530
ສາລະວັນ	15.7	1.8	17.5	1.9	318	20.3	238
ເຊກອງ	16.1	3.3	19.4	1.9	86	23.8	78
ຈຳປາສັກ	9.8	3.4	13.2	0.4	503	12.2	352
ອັດຕະປື	10.4	4.9	15.3	0.7	114	19.5	88
ໄຊສົມບູນ	20.7	4.9	25.6	3.3	77	31.9	72
ລະດັບການສຶກສາ							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	34.0	4.6	38.6	8.1	302	43.1	410
ປະຖົມ	26.8	6.0	32.9	4.0	911	27.2	1,209
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	15.2	4.0	19.3	1.5	1,479	22.1	886
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	2.4	1.0	3.5	0.0	1,650	6.4	611
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	(0.0)	(2.3)	(2.3)	(0.0)	39	0.0	136
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	0.0	1.3	1.3	0.0	185	0.1	772
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ-ໄຕ	9.1	2.1	11.3	1.0	2,671	12.1	2,487
ມອນ-ຂະແມ	16.5	4.9	21.4	3.0	1,220	24.7	977
ມົ້ງ-ມຽນ	28.0	5.1	33.1	3.3	517	41.3	402
ຈີນ-ຕີເບດ	16.0	3.8	19.8	2.0	109	25.3	109
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	(9.6)	(2.0)	(11.6)	(2.9)	49	(14.4)	49
ຕັດສະນີລະດັບຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	25.8	4.2	30.0	4.8	854	36.8	747
ທຸກ	16.5	4.3	20.8	2.1	1,022	24.0	780
ປານກາງ	12.6	3.6	16.3	1.3	951	17.9	774
ຮັ່ງ	8.6	3.2	11.8	0.7	901	12.5	831
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	3.1	0.6	3.7	0.2	837	4.2	892

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TM.2 - ການເກີດລູກກ່ອນກະສຽນອາຍຸ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ TM.2.2M: ການເປັນພໍ່ກ່ອນກະສຽນອາຍຸ (ໄວໜຸ່ມຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-19 ປີ ທີ່ໄດ້ເປັນພໍ່ຂອງການເກີດມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ແລະ ໄດ້ເປັນພໍ່ຂອງການເກີດມີຊີວິດ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ, ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງເດັກຊາຍ ອາຍຸ 20-24 ປີ ທີ່ໄດ້ເປັນພໍ່ ຂອງການເກີດມີຊີວິດ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-19 ປີ ຜູ້ທີ່:			ສ່ວນຮ້ອຍ ຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 20-24 ປີ ທີ່ໄດ້ເປັນພໍ່ ຂອງເດັກເກີດມີຊີວິດ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈໍານວນຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 20-24 ປີ
	ໄດ້ເປັນພໍ່ຂອງເດັກເກີດມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ	ໄດ້ເປັນພໍ່ຂອງເດັກເກີດມີຊີວິດ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈໍານວນຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-19 ປີ		
ລວມ	2.7	0.3	2,405	3.1	1,773
ເຂດທີ່ໄມ້ກອກໄສ					
ຕົວເມືອງ	1.1	0.0	721	0.6	527
ຊົນນະບົດ	3.3	0.4	1,685	4.1	1,246
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	3.2	0.4	1,460	3.7	1,082
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	4.4	0.4	224	6.4	165
ພາກ					
ເໜືອ	4.3	0.5	703	3.9	583
ກາງ	1.9	0.3	1,236	2.4	846
ໃຕ້	2.3	0.0	466	3.3	344
ແຂວງ					
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	0.7	0.0	288	2.3	210
ຜົ້ງສາລີ	5.3	0.0	56	5.6	54
ຫລວງນໍ້າທາ	4.5	0.0	65	1.2	52
ອຸດົມໄຊ	2.4	0.0	122	2.7	106
ບໍ່ແກ້ວ	5.8	0.0	56	2.4	53
ຫລວງພະບາງ	3.2	0.0	163	1.7	126
ຫົວພັນ	8.7	2.8	126	8.9	96
ໄຊຍະບູລີ	1.6	0.0	115	4.5	96
ຊຽງຂວາງ	3.2	0.0	105	3.4	70
ວຽງຈັນ	2.5	0.8	186	3.1	103
ບໍລິຄໍາໄຊ	1.6	0.0	113	0.0	71
ຄໍາມ່ວນ	1.5	0.0	125	1.8	128
ສະຫວັນນະເຂດ	2.5	0.5	375	2.5	236
ສາລະວັນ	3.7	0.0	149	8.0	108
ເຊກອງ	2.0	0.0	47	1.0	30
ຈໍາປາສັກ	1.5	0.0	221	1.1	170
ອັດຕະປື	1.5	0.0	48	1.6	36
ໄຊຊິມບູນ	1.2	0.0	45	4.9	27
ລະດັບການສຶກສາ					
ບໍ່ມີການສຶກສາ	(18.5)	(0.0)	50	13.6	78
ປະຖົມ	4.0	1.1	425	4.2	453
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	3.5	0.2	970	2.5	533
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	0.5	0.0	907	2.5	393
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	(*)	(*)	9	(1.9)	46
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	(0.0)	(0.0)	44	0.1	269
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ					
ລາວ-ໄຕ	1.2	0.0	1,466	1.6	1,065
ມອນ-ຂະແມ	3.5	0.7	593	3.3	450
ມົ້ງ-ມຽນ	7.9	0.9	277	9.8	187
ຈີນ-ຕິເບດ	8.0	0.0	50	6.6	56
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	(*)	(*)	19	(*)	16
ດັດຊະນີລະດັບຄວາມຢູ່ດີກິນດີ					
ທຸກທີ່ສຸດ	6.4	0.9	420	7.3	368
ທຸກ	3.0	0.4	544	4.6	365
ປານກາງ	2.4	0.2	497	0.5	327
ຮັ່ງ	1.2	0.0	530	1.6	390
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	0.7	0.0	414	0.8	323

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ
 (*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ TM.2.3W: ທ່າອ່ຮຽງໃນການເກີດລູກກ່ອນກະສຽນອາຍຸ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ໄດ້ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ແບ່ງຕາມອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ, ແບ່ງຕາມເຂດທີ່ພາກອາໄສ ແລະ ໝວດອາຍຸ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຕົວເມືອງ				ຊົນນະບົດ			
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 20-49 ປີ
ລວມ	1.3	8,513	10.9	7,231	3.9	16,792	22.2	13,508
ອາຍຸ								
15-19	0.7	1,282	na	na	2.3	3,283	na	na
15-17	0.6	767	na	na	1.6	2,029	na	na
18-19	0.8	515	na	na	3.3	1,255	na	na
20-24	1.1	1,316	10.1	1,316	2.9	2,708	22.5	2,708
25-29	0.7	1,429	7.7	1,429	5.0	2,616	23.3	2,616
30-34	1.2	1,355	11.6	1,355	4.7	2,469	24.9	2,469
35-39	2.0	1,184	12.4	1,184	5.4	2,234	22.6	2,234
40-44	1.9	1,076	12.2	1,076	4.4	2,000	20.9	2,000
45-49	2.0	871	12.8	871	3.4	1,482	16.0	1,482

(ສິບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.2.3W (ຕໍ່): ທ່າອ່ຮຽງໃນການເກີດລູກກ່ອນກະສຽນອາຍຸ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ໄດ້ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ແບ່ງຕາມອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ, ແບ່ງຕາມເຂດທີ່ພາກອາໄສ ແລະ ໝວດອາຍຸ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຊົນນະບົດພົບເສັ້ນທາງເຂົ້າເບິ່ງ				ລວມ			
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 18-49 ປີ
ລວມ	3.8	14,451	21.6	11,617	4.7	2,341	25.6	1,892
ອາຍຸ								
15-19	2.2	2,834	na	Na	2.8	449	na	na
15-17	1.6	1,764	na	Na	1.9	264	na	na
18-19	3.2	1,070	na	Na	4.2	185	na	na
20-24	2.5	2,332	21.3	2,332	5.3	376	37.6	376
25-29	4.6	2,226	22.3	2,226	6.9	390	28.9	390
30-34	4.8	2,126	24.3	2,126	4.5	343	28.8	343
35-39	5.0	1,920	22.3	1,920	7.4	314	24.3	314
40-44	4.8	1,744	20.9	1,744	1.7	256	21.5	256
45-49	3.4	1,270	16.2	1,270	3.3	212	14.7	212

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

ຕາຕະລາງ TM.2.3WA: ທ່າອ່ຽງການເກີດລູກກ່ອນກະສຽນອາຍຸ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ໄດ້ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ແບ່ງຕາມອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ, ແບ່ງຕາມເຂດທີ່ໄມ້ກອກໄສ້ ແລະ ໝວດອາຍຸ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຄົວເມືອງ						ລວມ	
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ
ລວມ	1.3	8,513	10.9	7,231	3.9	16,792	22.2	13,508
ລະດັບການສຶກສາ								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	8.7	451	31.2	445	8.1	3,636	30.2	3,339
ປະຖົມ	2.7	1,860	19.3	1,780	4.6	7,062	24.8	6,231
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	0.9	2,022	14.4	1,712	1.1	3,513	16.8	2,345
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	0.2	1,805	4.6	1,079	0.1	1,676	4.8	752
ວິຊາສູນ/ຊັ້ນນາງ	0.1	581	0.9	558	0.1	304	2.1	289
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	0.0	1,794	0.4	1,657	0.0	600	0.1	553

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.2.3WA (ຕໍ່): ທ່າອ່ຽງການເກີດລູກກ່ອນກະສຽນອາຍຸ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເຄີຍເກີດລູກ ໃນຊ່ວງອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ ໂດຍແບ່ງຕາມຊື່ງເຂດ ແລະ ກຸ່ມອາຍຸ ໃນ ສປປ ລາວ ປີ 2017.

	ຊົນເຜົ່າປົກຄອງ				ຊົນເຜົ່າປົກຄອງເຂົ້າເຖິງ				ລວມ			
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 20-49 ປີ
ລວມ	3.8	14,451	21.6	11,617	4.7	23,411	25.6	18,922	3.0	25,305	18.2	20,740
ລະດັບການສຶກສາ												
ບໍ່ມີການສຶກສາ	8.3	2,961	30.3	2,726	7.0	675	29.7	613	8.2	4,087	30.3	3,785
ປະຖົມ	4.5	5,922	24.4	5,254	5.1	1,140	27.3	977	4.2	8,922	23.6	8,011
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	1.1	3,165	16.9	2,149	0.9	348	15.9	196	1.0	5,635	15.8	4,056
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	0.1	1,557	4.6	702	0.7	120	8.9	50	0.1	3,482	4.7	1,831
ວິຊາສູນ/ຊັ້ນນາງ	0.1	288	2.0	273	(*)	16	(*)	15	0.1	885	1.3	846
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	0.0	559	0.1	512	(0.0)	42	(0.0)	40	0.0	2,394	0.3	2,209

() ຕົວເລກໃນວົງເລັກແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ້ອງການທັງໝົດ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ້ອງການທັງໝົດ

ຕາຕະລາງ TM.2.3M: ທ່າຮຽງໃນການເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ, ແບ່ງຕາມເຂດທີ່ພັກອາໄສ ແລະ ພວດອາຍຸ, ສປປ ລາວ, 2017

		ຄຸນນະພາບ							
		ຕົວເມືອງ			ຊົນນະບົດ				
		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ		
ລວມ		0.0	3,808	1.2	3,088	0.3	8,209	4.8	6,524
ອາຍຸ									
15-19		0.0	721	na	na	0.4	1,685	na	na
15-17		0.0	465	na	na	0.3	1,106	na	na
18-19		0.0	256	na	na	0.5	579	na	na
20-24		0.0	527	0.6	527	0.3	1,246	4.1	1,246
25-29		0.0	572	0.9	572	0.6	1,240	4.5	1,240
30-34		0.1	602	1.1	602	0.5	1,171	6.1	1,171
35-39		0.0	503	1.6	503	0.3	1,109	5.0	1,109
40-44		0.0	482	1.2	482	0.0	928	4.5	928
45-49		0.0	401	2.3	401	0.1	830	4.5	830

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.2.3M (ຄໍ): ທ່າຮຽງໃນການເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ, ແບ່ງຕາມເຂດທີ່ພັກອາໄສ ແລະ ພວດອາຍຸ, ສປປ ລາວ, 2017

		ຄຸນນະພາບມີສັນຫາງເຂົ້າເຖິງ						ລວມ							
		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 15 ປີ			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 18 ປີ			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 15 ປີ			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 18 ປີ				
		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພ່າຍກະສຽນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ
ລວມ		0.3	7,051	4.6	5,591	0.5	1,158	5.7	933	0.2	12,017	3.6	9,612	3.8	1,231
ອາຍຸ															
15-19		0.4	1,460	na	na	0.4	224	na	na	0.3	2,405	na	na	na	na
15-17		0.4	968	na	na	0.0	138	na	na	0.2	1,571	na	na	na	na
18-19		0.5	493	na	na	1.0	86	na	na	0.4	835	na	na	na	na
20-24		0.1	1,082	3.7	1,082	1.2	165	6.4	165	0.2	1,773	3.1	1,773	3.1	1,773
25-29		0.7	1,057	4.5	1,057	0.4	182	4.6	182	0.4	1,812	3.4	1,812	3.4	1,812
30-34		0.5	986	5.8	986	0.5	185	7.3	185	0.4	1,773	4.4	1,773	4.4	1,773
35-39		0.2	951	4.7	951	0.9	158	6.9	158	0.2	1,612	3.9	1,612	3.9	1,612
40-44		0.0	789	4.7	789	0.0	139	3.6	139	0.0	1,410	3.4	1,410	3.4	1,410
45-49		0.1	726	4.5	726	0.0	104	4.3	104	0.0	1,231	3.8	1,231	3.8	1,231

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

ຕາຕະລາງ TM.2.3MA: ທ່າຮຽງໃນການເປັນພໍ່ກ່ອນກະສຽນອາຍຸ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພໍ່ຂອງລູກທີ່ເກີດມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ແບ່ງຕາມອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ, ແບ່ງຕາມເຂດທີ່ພັກອາໄສ ແລະ ສະຖິຕິການສຶກສາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຕົວເມືອງ						ຊົນນະບົດ					
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ
ລວມ	0.0	3,808	1.2	3,088	0.3	8,209	4.8	6,524				
ສະຖິຕິການສຶກສາ												
ບໍ່ມີການສຶກສາ	1.1	73	5.3	69	1.4	710	9.9	664				
ປະຖົມ	0.0	601	3.1	548	0.4	3,124	6.2	2,753				
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	0.0	1,019	0.9	769	0.2	2,500	3.2	1,780				
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	0.0	912	1.3	533	0.0	1,253	1.8	725				
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	0.0	288	0.0	281	0.4	199	1.1	196				
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	0.0	915	0.3	887	0.0	422	1.1	405				

(ສິບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.2.3MA: (ຕໍ່) ທ່າຮຽງໃນການເປັນພໍ່ກ່ອນກະສຽນອາຍຸ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພໍ່ຂອງລູກທີ່ເກີດມີຊີວິດໜຶ່ງຄົນ ແບ່ງຕາມອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ, ແບ່ງຕາມເຂດທີ່ພັກອາໄສ ແລະ ສະຖິຕິການສຶກສາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຊົນນະບົດພິເສດທາງເຂົ້າເຖິງ						ລວມ					
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ເປັນພໍ່ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ
ລວມ	0.3	7,051	4.6	5,591	5.7	933	0.2	12,017	3.6	9,612		
ສະຖິຕິການສຶກສາ												
ບໍ່ມີການສຶກສາ	1.6	578	10.1	549	8.9	115	1.4	783	9.4	733		
ປະຖົມ	0.3	2,536	6.4	2,236	5.4	518	0.3	3,726	5.7	3,301		
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	0.2	2,199	2.9	1,579	5.2	202	0.1	3,519	2.5	2,550		
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	0.0	1,165	1.8	673	2.7	51	0.0	2,165	1.6	1,258		
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	0.0	178	0.7	176	(*)	20	0.2	487	0.4	477		
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	0.0	393	0.7	378	(6.8)	27	0.0	1,336	0.6	1,292		

() ຕົວເລກໃນວົງເຕັມແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

6.3 ການຄຸມກຳເນີດ

ວິທີການຄຸມກຳເນີດທີ່ໝາະສົມ ແມ່ນມີຄວາມສຳຄັນຢ່າງຍິ່ງສຳລັບສຸຂະພາບຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ເດັກນ້ອຍ ເນື່ອງຈາກ 1) ເປັນການປ້ອງກັນ ການຖືພາກ່ອນໄວ, 2) ຂະຫຍາຍຊ່ວງເວລາລະຫວ່າງການເກີດລູກ ແລະ 3) ຈຳກັດຈຳນວນເດັກທີ່ຈະເກີດ. ການເຂົ້າເຖິງແຫລ່ງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການບໍລິການສຳ (ຜູ້ຊາຍ-ແມ່ຍິງ) ເພື່ອປ້ອງກັນການຖືພາກ່ອນໄວ, ການເກີດລູກຖີ່, ມີລູກຊ້າ ຫລື ມີລູກຫຼາຍຄົນ ແມ່ນຍິ່ງມີຄວາມສຳຄັນທີ່ສຸດ.

ຕາຕະລາງ TM.3.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນປະຈຸບັນການນຳໃຊ້ວິທີຄຸມກຳເນີດຂອງແມ່ຍິງ ປະຈຸບັນທີ່ແຕ່ງງານ ຫລື ຢູ່ຮ່ວມກັນ, ເຊິ່ງວ່າຕາຕະລາງ TM.3.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນຂໍ້ມູນດຽວກັນສຳລັບແມ່ຍິງ ທີ່ບໍ່ໄດ້ແຕ່ງງານ ຫລື ບໍ່ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັນ. ສຳລັບຕາຕະລາງ TM.3.1 ການນຳໃຊ້ວິທີການສະເພາະຂອງການຄຸມກຳເນີດ ແມ່ນໄດ້ນຳສະເໜີມາກ່ອນແລ້ວ; ວິທີຄຸມກຳເນີດສະເພາະລວມມີ 2 ແບບຄື: ວິທີ ຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄຫມ ແລະ ວິທີຄຸມກຳເນີດແບບທຳມະຊາດ ແລະ ວິທີອື່ນໆ ສຳລັບແມ່ຍິງທີ່ບໍ່ໄດ້ແຕ່ງງານ ຫລື ບໍ່ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັນ, ໃນຕາຕະລາງ TM.3.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ພຽງແຕ່ການຄຸມກຳເນີດແບ່ງຕາມວິທີການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄຫມ ແລະ ວິທີການຄຸມກຳເນີດແບບທຳມະຊາດ.

ຕາຕະລາງ TM.3.1: ການນໍາໃຊ້ວິທີການຄຸນກຳເນີດ (ທີ່ຕັ້ງແຕ່ງານ/ຜູ້ຮ່ວມກັນ)¹

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ປະຈຸບັນແຕ່ງານ/ຜູ້ຮ່ວມກັນ ທີ່ກຳລັງໃຊ້ວິທີຄຸນກຳເນີດ, ສປປ ລາວ 2017

	ວິທີທັນສະໄໝ										ວິທີບໍ່ທັນສະໄໝ					ຈຳນວນ ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ປະຈຸບັນໄດ້ ແຕ່ງານ ທີ່ ຜູ້ຮ່ວມກັນ		
	ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ ວິທີໃດ ເລີຍ	ໜັ້ນ ຍິງ	ໜັ້ນ ຊາຍ	ໃສ ຮ່ວງ	ສັກຍາ	ຜຸ່ງເຜັ່ມ	ຢາເມັດ	ຖົງຢາງ ຂະນາໄມ ຊາຍ	ຖົງຢາງ ຂະນາໄມຍິງ	ໝວກກຳບັງ/ໄຟມ/ ຕາລີ	ຄະລໍາເປັນບາງ ໄລຂະ	ລັງກໍາກາມອອກ ນອກ	ວິທີທັນສະໄໝ ໃດໜຶ່ງ	ວິທີ ຜື້ນເມັງ ໃດໜຶ່ງ	ວິທີໃດ ໜຶ່ງ ¹			
ລວມ	45.9	4.4	0.0	2.1	12.6	1.4	27.3	1.1	0.1	0.0	3.8	0.9	0.3	0.0	49.0	5.0	54.1	19,614
ເຂດທີ່ມີກາໄສ																		
ຕົວເມັງ	45.9	5.9	0.0	3.2	6.7	1.7	25.8	2.3	0.1	0.0	6.1	1.6	0.6	0.0	45.8	8.3	54.1	6,206
ຊົນນະບົດ	45.9	3.8	0.0	1.5	15.3	1.2	28.0	0.6	0.1	0.0	2.8	0.6	0.1	0.0	50.5	3.5	54.1	13,408
ຊົນນະບົດໃນເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	45.1	4.0	0.0	1.6	15.1	1.3	28.4	0.6	0.1	0.0	2.9	0.6	0.1	0.0	51.2	3.7	54.9	11,499
ຊົນນະບົດບໍ່ເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	51.3	2.2	0.0	0.9	16.5	0.6	25.9	0.1	0.0	0.0	1.7	0.5	0.2	0.0	46.3	2.4	48.7	1,909
ບາກ																		
ເໜືອ	41.9	4.7	0.0	1.3	12.4	1.5	35.5	0.4	0.0	0.0	1.7	0.4	0.2	0.0	55.8	2.3	58.1	6,312
ກາງ	47.4	3.9	0.0	2.2	11.9	1.3	24.9	1.7	0.1	0.0	4.9	1.2	0.4	0.0	46.2	6.5	52.6	9,605
ໃຕ້	49.1	5.5	0.0	3.0	14.7	1.3	19.8	0.6	0.0	0.0	4.5	1.2	0.2	0.0	45.0	5.9	50.9	3,697
ແຂວງ																		
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	49.4	2.6	0.0	3.6	3.9	1.5	26.6	3.7	0.3	0.0	5.1	2.1	1.1	0.0	42.2	8.4	50.6	2,488
ຜົ້ງສາລີ	43.2	12.6	0.0	2.7	14.0	1.7	21.2	0.6	0.0	0.0	2.0	1.9	0.1	0.0	52.8	4.0	56.8	585
ຫລວງນໍ້າທາ	36.9	6.1	0.0	1.1	13.2	3.1	37.5	0.4	0.0	0.0	0.6	0.9	0.1	0.0	61.5	1.6	63.1	565
ອຸດົມໄຊ	46.4	4.4	0.0	1.1	15.4	1.8	26.0	0.2	0.0	0.0	4.3	0.2	0.2	0.0	48.9	4.7	53.6	1,099
ບໍ່ແກ້ວ	38.2	14.8	0.3	0.1	17.0	0.7	26.1	0.5	0.0	0.0	1.6	0.2	0.4	0.0	59.5	2.3	61.8	595
ຫລວງພະບາງ	50.1	0.9	0.0	1.4	9.1	1.9	34.3	0.7	0.0	0.0	1.1	0.3	0.2	0.0	48.3	1.6	49.9	1,374
ຫົວພັນ	49.8	0.7	0.0	1.6	8.0	0.5	37.1	0.3	0.0	0.0	1.8	0.3	0.0	0.0	48.1	2.1	50.2	858
ໄຊຍະບູລີ	26.7	2.7	0.0	1.1	13.2	1.1	54.6	0.2	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	72.9	0.5	73.3	1,237
ຊຽງຂວາງ	45.6	1.1	0.1	4.2	10.5	1.9	19.4	1.3	0.2	0.0	14.9	0.5	0.3	0.0	38.7	15.6	54.4	810
ວຽງຈັນ	42.7	1.8	0.1	3.0	7.7	1.3	36.5	0.8	0.0	0.1	5.4	0.5	0.2	0.0	51.2	6.0	57.3	1,426
ບໍລິຄຳໄຊ	32.8	4.5	0.0	0.8	13.9	1.9	30.5	3.3	0.0	0.0	7.4	4.8	0.1	0.0	54.9	12.3	67.2	929
ຄຳມ່ວນ	44.5	5.7	0.0	1.1	23.7	0.8	19.2	0.9	0.2	0.0	3.2	0.6	0.0	0.0	51.7	3.8	55.5	1,191
ສະຫວັນນະເຂດ	52.9	6.4	0.0	0.9	16.8	1.1	19.5	0.6	0.1	0.0	1.6	0.0	0.1	0.0	45.4	1.7	47.1	2,477
ສາລະວັນ	45.8	5.0	0.0	2.7	20.7	1.4	21.7	0.0	0.0	0.0	1.6	1.1	0.0	0.0	51.5	2.7	54.2	1,170
ເຊກອງ	59.9	3.6	0.1	5.4	14.6	0.2	12.2	0.4	0.0	0.0	2.7	0.8	0.1	0.0	36.6	3.5	40.1	335
ຈຳປາສັກ	49.2	6.1	0.0	2.5	11.4	1.4	19.6	1.0	0.0	0.0	7.2	1.3	0.4	0.0	41.9	8.9	50.8	1,780
ອັດຕະປື	49.8	6.1	0.0	4.2	12.2	1.4	21.4	1.1	0.0	0.0	2.9	0.7	0.4	0.0	46.3	3.9	50.2	412
ໄຊຊົມບູນ	68.6	0.8	0.1	1.2	9.4	1.2	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	31.2	0.2	31.4	284

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.3.1 (ຕໍ່): ການນຳໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດ (ຜູ້ທີ່ແຕ່ງງານ/ຜູ້ຮ່ວມກັນ)¹

ຂໍ້ຕາຕະລາງ ຮ່ວມຂອງເມັງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ປະຈຸບັນແຕ່ງງານ/ຜູ້ຮ່ວມກັນ ທີ່ກຳລັງໃຊ້ວິທີຄຸມກຳເນີດ, ສປປ ລາວ 2017

ຂໍ້ຕາຕະລາງ ຮ່ວມຂອງເມັງທີ່ແຕ່ງງານ ຫລື ຜູ້ຮ່ວມກັນ ທີ່ກຳລັງນຳໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດ (ຫລືສິນເຊີງໂດຍກົດໝາຍ)

ອາຍຸ	ວິທີທີ່ນຳໃຊ້										ຈຳນວນເມັງອາຍຸ 15-49 ປີ ປະຈຸບັນ ໄດ້ແຕ່ງງານ ຫລື ຜູ້ຮ່ວມກັນ									
	ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ວິທີ ໃດເລີຍ	ຫນ້າຍິງ	ຫນ້າຊາຍ	ໃສ່ ຮ່ວງ	ສັກຢາ	ຜັງເຂັ້ມ	ຢາເມັດ	ຮອນກຳເນີດ ຮອນກຳເນີດ ຮອນກຳເນີດ	ຖົງຢາງ	ຖົງຢາງ ຮອນກຳເນີດ		ໝວກກຳບັງ/ ໄມ້/ເຈລີ	ຄະລັກປັນຍາງ ໄລະ	ລັງປຳກາມອອກ ນອກ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ວິທີທີ່ນຳໃຊ້ ຫລື ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ ວິທີທີ່ນຳໃຊ້	ວິທີ ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ			
15-19	68.0	0.0	0.0	0.5	4.9	0.3	20.6	2.6	0.2	0.0	0.0	2.0	0.9	0.2	0.0	29.1	3.0	32.0	1,108	
15-17	74.8	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	16.2	1.9	0.5	0.0	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0	22.6	2.6	25.2	395	
18-19	64.2	0.0	0.0	0.8	5.4	0.4	23.0	3.0	0.0	0.0	0.0	1.9	1.0	0.2	0.0	32.7	3.2	35.8	712	
20-24	52.9	0.4	0.0	0.7	8.9	1.2	30.1	1.5	0.0	0.0	0.0	2.7	1.2	0.3	0.0	42.9	4.2	47.1	2,722	
25-29	44.6	1.5	0.0	1.3	12.3	1.5	32.1	1.3	0.0	0.0	0.0	3.7	1.4	0.3	0.0	50.0	5.4	55.4	3,569	
30-34	37.0	3.6	0.0	2.4	14.6	1.8	33.4	1.3	0.0	0.0	0.0	4.5	1.0	0.4	0.0	57.1	5.9	63.0	3,619	
35-39	34.6	7.1	0.0	3.1	17.1	2.0	29.6	0.9	0.1	0.0	0.0	4.5	0.8	0.1	0.0	60.0	5.5	65.4	3,331	
40-44	44.8	8.4	0.1	3.2	13.3	1.4	22.8	0.6	0.1	0.0	0.0	4.3	0.6	0.3	0.0	49.9	5.2	55.2	2,990	
45-49	61.2	8.5	0.0	2.0	10.7	0.4	12.7	0.3	0.1	0.0	0.0	3.5	0.3	0.3	0.0	34.7	4.1	38.8	2,277	
ລະດັບການສຶກສາ																				
ລະດັບການສຶກສາ	54.1	3.1	0.0	1.2	19.2	1.0	18.5	0.2	0.0	0.0	0.0	2.1	0.6	0.1	0.0	43.2	2.8	45.9	3,773	
ປະຖົມ	41.9	4.8	0.0	1.7	15.3	1.3	30.9	0.3	0.1	0.0	0.0	2.9	0.7	0.2	0.0	54.4	3.7	58.1	8,020	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	44.5	4.9	0.0	2.8	8.5	1.5	30.9	1.1	0.1	0.1	0.1	4.4	1.0	0.2	0.0	50.0	5.5	55.5	4,203	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	45.8	4.6	0.0	3.3	5.0	1.5	29.4	2.3	0.1	0.0	0.0	5.7	1.6	0.7	0.0	46.2	8.0	54.2	1,564	
ວິຊາຊີບ/ສູນກາງ	46.9	6.8	0.0	2.7	5.4	2.0	24.8	2.1	0.0	0.0	0.0	7.9	1.2	0.2	0.0	43.8	9.3	53.1	726	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	51.4	3.0	0.0	2.7	3.3	2.4	19.0	6.2	0.2	0.0	0.0	8.0	2.8	1.0	0.0	36.9	11.8	48.6	1,330	
ຈຳນວນເດັກທີ່ອາໄສຢູ່ນຳ																				
0	80.4	0.3	0.0	0.0	1.2	0.1	11.9	3.8	0.1	0.0	0.0	1.3	0.7	0.1	0.0	17.4	2.2	19.6	1,927	
1	54.5	1.0	0.1	1.0	7.2	1.0	29.1	1.3	0.1	0.0	0.0	3.6	1.0	0.3	0.0	40.7	4.9	45.5	3,859	
2	36.1	4.3	0.0	2.8	13.3	1.7	34.7	1.0	0.0	0.0	0.0	4.2	1.2	0.4	0.0	57.9	5.9	63.9	5,607	
3	35.2	7.8	0.0	3.3	15.7	1.7	29.5	0.6	0.1	0.0	0.0	5.1	0.8	0.3	0.0	58.7	6.1	64.8	4,043	
4+	45.7	6.5	0.0	1.9	18.9	1.6	20.8	0.3	0.1	0.0	0.0	3.3	0.7	0.1	0.0	50.1	4.2	54.3	4,179	
ນຸ່ມສາຍພາລາເວ້າຂອງທັງສອງທັງສອງ																				
ລາວ-ໄຕ	41.8	5.2	0.0	2.5	11.6	1.4	30.3	1.5	0.1	0.0	0.0	4.3	0.9	0.3	0.0	52.6	5.6	58.2	12,664	
ມອນ-ຂຽເມ	49.8	2.8	0.0	1.2	16.2	1.1	26.3	0.3	0.0	0.0	0.0	1.6	0.3	0.2	0.0	48.0	2.2	50.2	4,520	
ມົ້ງ-ມົ້ງ	66.3	1.9	0.0	0.9	8.1	1.9	11.8	0.3	0.0	0.1	0.1	6.2	2.4	0.1	0.0	25.0	8.7	33.7	1,715	
ຈີນ-ຈີນ	45.8	9.9	0.0	2.1	17.2	2.5	19.0	0.3	0.0	0.0	0.0	2.3	0.9	0.0	0.0	50.9	3.2	54.2	517	
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	44.8	3.7	0.0	6.5	19.6	0.8	15.9	3.5	0.0	0.0	0.0	3.4	1.8	0.0	0.0	50.0	5.2	55.2	198	
ດັດຊະນີລະດັບຄວາມຢູ່ດີກິນດີ																				
ທຸກໜ້ອຍ	56.6	1.8	0.0	0.7	16.8	0.7	21.4	0.1	0.0	0.0	0.0	1.4	0.4	0.0	0.0	41.5	1.9	43.4	3,615	
ທຸກ	46.6	3.4	0.0	1.2	17.9	1.1	25.9	0.3	0.0	0.0	0.0	2.9	0.6	0.2	0.0	49.8	3.6	53.4	3,756	
ປານກາງ	43.0	4.1	0.1	1.6	14.9	1.4	30.5	0.5	0.1	0.0	0.0	3.0	0.7	0.2	0.0	53.1	3.9	57.0	3,864	
ຮັ່ງ	40.1	5.6	0.0	2.6	9.5	1.4	34.0	1.2	0.1	0.0	0.0	4.5	1.0	0.2	0.0	54.4	5.6	59.9	4,162	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	44.7	6.9	0.0	3.8	5.3	2.2	24.3	3.2	0.2	0.0	0.0	6.7	1.9	0.8	0.0	45.9	9.4	55.3	4,217	

1 ຕາຕະລາງ MICS TM.3 - ຂໍ້ຕາຕະລາງຄຸມກຳເນີດ

ຕາຕະລາງ TM.3.2: ການນໍາໃຊ້ວິທີການຄຸມກໍາເນີດ (ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ບໍ່ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັນ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ມີເພດສໍາພັນ ອາຍຸ 15-49 ປີ ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັນ ທີ່ກໍາລັງໃຊ້ວິທີການຄຸມກໍາເນີດ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຂອງການມີເພດສໍາພັນ ¹ ຂອງແມ່ຍິງ ຜູ້ທີ່ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັນ ທີ່ກໍາລັງໃຊ້ວິທີການຄຸມກໍາເນີດ:			ຈໍານວນ ການມີເພດສໍາພັນ ຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີທີ່ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ ຫລື ບໍ່ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັນ
	ດ້ວຍວິທີແບບທັນສະໄຫມ	ດ້ວຍວິທີແບບທໍາມະຊາດ	ດ້ວຍວິທີໃດໜຶ່ງ	
ລວມ	14.5	0.3	14.8	275
ເຂດທີ່ມັກອາໄສ				
ຕົວເມືອງ	14.0	0.0	14.0	136
ຊົນນະບົດ	15.0	0.7	15.6	139
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	16.7	0.7	17.4	124
ຊົນນະບົດບໍ່ເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	(*)	(*)	(*)	15
ພາກ				
ເໜືອ	10.7	0.0	10.7	103
ກາງ	15.5	0.6	16.0	158
ໃຕ້	(*)	(*)	(*)	15
ອາຍຸ				
15-19	14.1	0.0	14.1	112
15-17	14.7	0.0	14.7	62
18-19	13.3	0.0	13.3	50
20-24	16.4	0.0	16.4	104
25-29	(15.0)	(1.9)	(16.9)	46
30-34	(*)	(*)	(*)	3
35-39	(*)	(*)	(*)	3
40-44	(*)	(*)	(*)	5
ລະດັບການສຶກສາ				
ລະດັບການສຶກສາ	(*)	(*)	(*)	6
ປະຖົມ	(20.0)	(0.0)	(20.0)	36
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	10.4	0.0	10.4	58
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	17.5	0.0	17.5	73
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	(*)	(*)	(*)	16
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	15.4	1.1	16.4	86
ຈໍານວນເດັກທີ່ອາໄສຢູ່ນໍາ				
0	14.6	0.3	14.9	273
1	(*)	(*)	(*)	2
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ				
ລາວ-ໄຕ	18.5	0.0	18.5	175
ມອນ-ຂະແມ	4.2	0.0	4.2	55
ມົ້ງ-ມ້ຽນ	(12.2)	(0.0)	(12.2)	21
ຈີນ-ຕິເບດ	(3.5)	(0.0)	(3.5)	18
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	6
ດັດຊະນີລະດັບຄວາມຢູ່ດີກິນດີ				
ທຸກທີ່ສຸດ	(9.3)	(0.0)	(9.3)	27
ທຸກ	4.6	0.0	4.6	40
ປານກາງ	(12.4)	(0.0)	(12.4)	37
ຮັ່ງ	22.7	0.0	22.7	64
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	15.2	0.8	16.1	108

¹ "ການມີເພດສໍາພັນ" ໝາຍເຖິງການມີເພດສໍາພັນໃນໄລຍະ 30 ມື້ຜ່ານມາ.
 () ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍາໜັກ
 (*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍາໜັກ
 ໝາຍເຫດ: ຕົວເລກເລກລະດັບແຂວງ ແມ່ນບໍ່ສາມາດສະແດງໃຫ້ເຫັນໃນລະດັບແຂວງ, ເຊິ່ງມີໜ້ອຍກວ່າ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍາໜັກ ສໍາລັບທຸກແຂວງໃຫຍ່.

ບໍ່ຢາກມີລູກແຕ່ບໍ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ວິທີການຄຸມກໍາເນີດ ໝາຍເຖິງແມ່ຍິງ ຜູ້ທີ່ແຕ່ງງານ ຫລື ຢູ່ຮ່ວມກັນ ທີ່ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ວິທີການຄຸມກໍາເນີດ, ແຕ່ສໍາລັບຜູ້ທີ່ຕ້ອງການມີລູກອີກ (ລູກ ຫ່າງ) ຫລື ຜູ້ທີ່ບໍ່ຕ້ອງການຕ້ອງການມີລູກອີກ (ຈໍາກັດການມີລູກ). ບໍ່ຢາກມີລູກແຕ່ບໍ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ວິທີການຄຸມກໍາເນີດ ແມ່ນໄດ້ບອກຢູ່ໃນບົດລາຍງານ LSIS II ໂດຍ ມີການນໍາໃຊ້ຊຸດຄໍາຖາມເພື່ອສໍາຫລວດລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບຄວາມພໍໃຈ ແລະ ພຶດຕິກຳຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການຄຸມກໍາເນີດ, ການມີລູກ ແລະ ຄວາມພໍໃຈຂອງ ການຕ້ອງການມີລູກ.

ຕາຕະລາງ TM.3.3 ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງລະດັບຂອງການບໍ່ຢາກມີລູກແຕ່ບໍ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ວິທີການຄຸມກໍາເນີດ ແລະ ການໄດ້ຮັບການຄຸມກໍາເນີດ ແລະ ຄວາມຕ້ອງການ ໃນການການຄຸມກໍາເນີດທີ່ສາມາດເຮັດໃຫ້ແມ່ຍິງ ປະຈຸບັນແຕ່ງງານ ຫລື ຢູ່ຮ່ວມກັນ. ໃນຕາຕະລາງດຽວກັນນັ້ນ ກໍຍັງໄດ້ລາຍງານຜົນໄດ້ຮັບ ຢູ່ໃນຕາຕະລາງ 3.4 ສໍາລັບແມ່ຍິງທີ່ບໍ່ໄດ້ແຕ່ງງານ ຫລື ບໍ່ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັນ.

ບໍ່ຢາກມີລູກແຕ່ບໍ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ວິທີການຄຸມກໍາເນີດ ສໍາລັບການມີລູກຫ່າງ ແມ່ນໝາຍເຖິງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານ ຫລື ຢູ່ຮ່ວມກັນ ແລະ ລໍ້ໄດ້ນໍາໃຊ້ວິທີ ການຄຸມກໍາເນີດ ແລະ

- ບໍ່ໄດ້ຖືພາ ແລະ ຍັງບໍ່ທັນຢຸດເປັນປະຈຳເດືອນ⁴ ແລະ ຍັງສາມາດມີລູກໄດ້ຢູ່⁵ ແລະ ເວົ້າໄດ້ວ່າພວກເຂົາຕ້ອງການລໍຖ້າອີກ 2 ຫລື ຫລາຍປີຕື່ມ ກ່ອນທີ່ຈະສືບຕໍ່ມີລູກ ຫລື
- ບໍ່ໄດ້ຖືພາ ແລະ ຍັງບໍ່ທັນຢຸດປະຈຳເດືອນ ແລະ ຍັງສາມາດມີລູກໄດ້ຢູ່ ແລະ ບໍ່ທັນແນໃຈວ່າພວກເຂົາຕ້ອງການມີລູກ ຕື່ມອີກຫລືບໍ່ ຫລື
- ແມ່ນໄດ້ຖືພາ ແລະ ເວົ້າໄດ້ວ່າການຖືພານັ້ນເກີດຂຶ້ນແບບບໍ່ໄດ້ຄາດຫວັງ ເຊິ່ງອາດຈະຕ້ອງການລໍຖ້າ ຫລື
- ຮອບປະຈຳເດືອນບໍ່ມາ ແລະ ເວົ້າໄດ້ວ່າການເກີດລູກແມ່ນບໍ່ໄດ້ຄາດຫວັງ ເຊິ່ງອາດຈະຕ້ອງການລໍຖ້າໄປກ່ອນ.

ບໍ່ຢາກມີລູກແຕ່ບໍ່ໄດ້ນຳໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດ ສຳລັບການຈຳກັດການຖືພາ ແມ່ນໝາຍເຖິງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ຜູ້ທີ່ແຕ່ງງານ ຫລື ຢູ່ຮ່ວມກັນ ແລະ ບໍ່ເຄີຍນຳໃຊ້ວິທີຄຸມກຳເນີດ ແລະ

- ບໍ່ໄດ້ຖືພາ ແລະ ຍັງບໍ່ທັນຢຸດປະຈຳເດືອນ ແລະ ຍັງສາມາດມີລູກໄດ້ຢູ່ ແລະ ເວົ້າໄດ້ວ່າພວກເຂົາບໍ່ຕ້ອງການມີລູກຕື່ມ ອີກ ຫລື
- ຖືພາ ແລະ ສາມາດເວົ້າໄດ້ວ່າ ພວກເຂົາບໍ່ຕ້ອງການຢາກມີລູກຕື່ມອີກ ຫລື
- ມີຮອບປະຈຳເດືອນມາ ແລະ ເວົ້າໄດ້ວ່າພວກເຂົາບໍ່ຕ້ອງການມີລູກຕື່ມ.

ບໍ່ຢາກມີລູກແຕ່ບໍ່ໄດ້ນຳໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດ ແມ່ນລວມເອົາການມີລູກຫ່າງ ແລະ ຈຳກັດການມີລູກ.

ການນຳໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດສຳລັບການຈຳກັດການມີລູກລວມເອົາແມ່ຍິງທີ່ໄດ້ແຕ່ງງານ ຫລື ຢູ່ຮ່ວມກັນ ຜູ້ທີ່ນຳໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດ⁶ ແລະ ຜູ້ທີ່ບໍ່ຢາກມີລູກ ຕື່ມອີກ ແມ່ນນຳໃຊ້ວິທີຄຸມກຳເນີດແບບເຮັດໜັ້ນຊາຍ ຫລື ເຮັດໜັ້ນຍິງ ຫລື ໄດ້ບອກວ່າຕົນເອງບໍ່ສາມາດມີລູກໄດ້.

ການນຳໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດ ສຳລັບການມີລູກຫ່າງ ລວມເອົາແມ່ຍິງທີ່ໄດ້ແຕ່ງງານ ຫລື ຢູ່ຮ່ວມກັນ ຜູ້ທີ່ນຳໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດ ແລະ ຜູ້ທີ່ບໍ່ຢາກມີລູກຕື່ມອີກ ຫລື ບໍ່ທັນແນໃຈວ່າພວກເຂົາຕ້ອງການມີລູກ ຕື່ມອີກຫລືບໍ່. ຜົນຂອງການນຳໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດສຳລັບການມີລູກຫ່າງ ແລະ ການຈຳກັດການມີລູກ ແມ່ນລວມຢູ່ໃນ ຄວາມຕ້ອງການຄຸມກຳເນີດທັງໝົດ.

ການນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການຄຸມກຳເນີດ ແລະ ບໍ່ຕ້ອງການຄຸມກຳເນີດ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄວາມເພິ່ງພໍໃຈທີ່ຕ້ອງການການຄຸມກຳເນີດ ໄດ້ມາຈາກຂໍ້ມູນການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017. ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄວາມເພິ່ງພໍໃຈຕໍ່ຕ້ອງການ ແມ່ນໝາຍເຖິງສັດ ສ່ວນຂອງແມ່ຍິງ ປະຈຸບັນແຕ່ງງານ ຫລື ຢູ່ຮ່ວມກັນ ຜູ້ທີ່ນຳໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດ, ຫຼາຍກວ່າຄວາມຕ້ອງການການຄຸມກຳເນີດລວມ. ຄວາມຕ້ອງການຄຸມກຳເນີດທັງໝົດ ແມ່ນລວມເອົາແມ່ຍິງຜູ້ທີ່ບໍ່ໄດ້ນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດ (ສຳຫຼັບການມີລູກຫ່າງ ຫລື ການຈຳກັດການມີລູກ), ບວກໃສ່ກັບຜູ້ທີ່ກຳລັງນຳໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດຢູ່.

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄວາມເພິ່ງພໍໃຈໃນຕໍ່ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວທີ່ໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄຫມ ແມ່ນໜຶ່ງໃນບັນດາຕົວຊີ້ວັດ ທີ່ຖືກນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ, ເປົ້າໝາຍທີ 3.7, ຮັບປະກັນການ ການເຂົ້າເຖິງການບໍລິການສຸຂະພາບຈະເລີນພັນ ແລະ ສຸຂະພາບແບບທົ່ວເຖິງ ເຊິ່ງລວມມີການວາງແຜນຄອບຄົວ, ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສຶກສາ ພ້ອມທັງການຫັນເປັນອັນລວມດ້ານສຸຂະພາບຈະເລີນພັນໄປຕາມຍຸດທະສາດແຜນງານແຫ່ງຊາດ.

⁴ ແມ່ນແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກ ໃນສອງປີທີ່ຜ່ານມາ ແລະ ບໍ່ມີການຖືພາໃນປະຈຸບັນ ແລະ ໄລຍະເວລາປະຈຳເດືອນຂອງແມ່ບໍ່ໄດ້ກັບມາເປັນຕັ້ງແຕ່ເກີດລູກສຸດທ້າຍ
⁵ ແມ່ຍິງທີ່ຖືກພິຈາລະນາວ່າ ບໍ່ສາມາດມີລູກໄດ້ແມ່ນ ແມ່ຍິງບຸກຄົນນັ້ນ ບໍ່ສາມາດຖືພາໄດ້ອີກ ຫຼືວ່າ ໝົດປະຈຳເດືອນ ແລະ ເປັນ:
 (1a) ບໍ່ມີປະຈຳເດືອນຢາງຫນ້ອຍ 6 ເດືອນ, ຫຼື (1b) ບໍ່ເຄີຍເປັນປະຈຳເດືອນ, ຫຼື (1c) ບໍ່ມີປະຈຳເດືອນໄລຍະຫຼັງເກີດລູກ, ຫຼື (1d) ຫມົດປະຈຳເດືອນ / ຜ່າຕັດໝົດລູກອອກ ຫຼື (2) ແມ່ຍິງບຸກຄົນນັ້ນ ຕອບວ່າ ໄດ້ມີການຜ່າຕັດໝົດລູກອອກ, ຫຼື ໝົດປະຈຳເດືອນ ຫຼື ລາວໄດ້ພະຍາຍາມຖືພາ ໄດ້ 2 ປີ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ຜົນ ຕໍ່ກັບຄຳຖາມທີ່ວ່າ ເປັນຫຍັງທ່ານຈຶ່ງຄິດວ່າ ຮ່າງກາຍຂອງທ່ານບໍ່ພ້ອມທີ່ຈະສາມາດຖືພາໄດ້?
 (3) ແມ່ຍິງບຸກຄົນນັ້ນ ຕອບວ່າ ບໍ່ສາມາດມີລູກໄດ້ ຕໍ່ກັບຄຳຖາມທີ່ວ່າ ທ່ານຕ້ອງການລໍຖ້າອີກດົນປານໃດ ຈຶ່ງຈະເອົາລູກຜູ້ຕໍ່ໄປ?
 (4) ແມ່ຍິງບຸກຄົນ ບໍ່ມີລູກໃນໄລຍະ 5 ປີ, ແຕ່ກໍ່ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດ ແລະ ປັດຈຸບັນ ກໍ່ແຕ່ງງານແລ້ວ ໃນໄລຍະ 5 ປີ ກ່ອນການສຳຫຼວດ.
⁶ ໃນພາກນີ້, ທຸກໆການອ້າງອີງໃດ ທີ່ຕິດພັນກັບ ວິທີການຄຸມກຳເນີດຂອງແມ່ຍິງ, ແມ່ນໝາຍເຖິງຄູ່ຮ່ວມນອນຂອງແມ່ຍິງບຸກຄົນນັ້ນໂດຍໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດ (ເຊັ່ນ: ວິທີການຄຸມກຳເນີດໂດຍໃຊ້ຖົງຢາງອະນາໄມເພດຊາຍ).

ຕາຕະລາງ TM.3.3: ຄວາມຕ້ອງການ ການນໍາໃຊ້ວິທີການກຳເນີດ (ປະຈຸບັນແຫ່ງງານ/ຢ່ຽມກັນ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ປະຈຸບັນແຫ່ງງານ ຫຼື ຢ່ຽມກັນ ທີ່ໃຊ້ວິທີຄວາມກຳເນີດ ແລະ ການປ່ຽນປຸງລູກແກ່ເນີດ ແລະ ຄວາມຕ້ອງການລວມໃນການວາງແຜນເອຍຄົວ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຍິງ ປະຈຸບັນແຫ່ງງານ ຫຼື ຢ່ຽມກັນ ທີ່ຕ້ອງການນໍາໃຊ້ວິທີການຄວມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ, ສປປ ລາວ, 2017

	ການປ່ຽນປຸງລູກແກ່ເນີດ (ປະຈຸບັນແຫ່ງງານ)				ຄວາມຕ້ອງການການວາງແຜນເອຍຄົວ (ປະຈຸບັນ/ໃຊ້ວິທີການຄວມກຳເນີດ)				ຄວາມຕ້ອງການລວມກຳເນີດການວາງແຜນເອຍຄົວ				ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄວາມຕ້ອງການການວາງແຜນເອຍຄົວທີ່ມີຄວາມຜິດໃຈ			
	ແຜນເອຍຄົວ		ການ		ການເກີດ		ຈຳກັດ		ການເກີດ		ຈຳກັດ		ວິທີແບບທັນສະໄໝ ¹		ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ແຫ່ງງານ ຫຼື ຢ່ຽມກັນ ມີຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນເອຍຄົວ	
	ການເກີດ	ຈຳກັດ	ການເກີດ	ຈຳກັດ	ການເກີດ	ຈຳກັດ	ການເກີດ	ຈຳກັດ	ການເກີດ	ຈຳກັດ	ການເກີດ	ຈຳກັດ	ວິທີໃດໜຶ່ງ	ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ແຫ່ງງານ ຫຼື ຢ່ຽມກັນ	ວິທີແບບທັນສະໄໝ ¹	ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ແຫ່ງງານ ຫຼື ຢ່ຽມກັນ ມີຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນເອຍຄົວ
ລວມ	5.4	8.9	14.3	15.2	38.8	54.1	20.7	47.7	68.4	19.614	79.0	71.7	13,417			
ເຂດພື້ນກາງໄທ																
ຕົວເມືອງ	5.6	9.1	14.7	15.5	38.6	54.1	21.1	47.6	68.8	6.206	78.7	66.6	4,268			
ຊົນນະບົດ	5.3	8.8	14.2	15.1	39.0	54.1	20.4	47.8	68.2	13,408	79.2	74.1	9,149			
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	5.2	8.6	13.8	15.4	39.5	54.9	20.6	48.1	68.8	11,499	79.9	74.5	7,910			
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	6.0	10.1	16.2	13.2	35.5	48.7	19.2	45.7	64.9	1,909	75.1	71.4	1,239			
ພາກ																
ເໜືອ	4.2	7.1	11.4	14.5	43.6	58.1	18.7	50.7	69.5	6,312	83.7	80.4	4,385			
ກາງ	5.9	9.0	14.9	15.6	37.0	52.6	21.5	46.0	67.5	9,605	78.0	68.4	6,485			
ໃຕ້	6.3	11.7	18.0	15.4	35.4	50.9	21.8	47.1	68.9	3,697	73.8	65.3	2,547			
ເຂດວາງ																
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	4.9	8.7	13.6	13.6	37.0	50.6	18.5	45.7	64.2	2,488	78.8	65.8	1,597			
ຜົ້ງສາລີ	2.8	2.6	5.4	8.4	48.3	56.8	11.3	50.9	62.2	585	91.3	84.9	364			
ຫຼວງນ້ຳທາ	2.5	6.6	9.1	12.1	51.0	63.1	14.6	57.7	72.3	565	87.4	85.1	408			
ອຸດົມໄຊ	5.9	8.2	14.1	10.8	42.8	53.6	16.7	51.0	67.7	1,099	79.2	72.2	744			
ບໍ່ແກ້ວ	4.0	4.9	8.9	18.1	43.7	61.8	22.1	48.6	70.7	595	87.4	84.2	420			
ຫລວງພະບາງ	4.9	10.9	15.9	14.8	35.1	49.9	19.7	46.1	65.8	1,374	75.9	73.4	903			
ໄຊຍະບູລີ	5.3	8.3	13.6	11.0	39.1	50.2	16.4	47.5	63.8	858	78.6	75.4	547			
ຫົວພັນ	2.7	4.6	7.3	22.2	51.1	73.3	24.9	55.8	80.7	1,237	90.9	90.3	998			
ຊຽງຂວາງ	5.2	5.7	10.8	15.2	39.2	54.4	20.4	44.8	65.2	810	83.4	59.4	528			
ວຽງຈັນ	5.8	11.3	17.1	14.3	43.0	57.3	20.1	54.2	74.4	1,426	77.0	68.9	1,060			
ບໍລິຄຳໄຊ	4.1	5.2	9.3	25.4	41.8	67.2	29.5	47.0	76.5	929	87.8	71.7	710			
ຄຳມ່ວນ	4.8	7.4	12.3	18.8	36.7	55.5	23.7	44.1	67.8	1,191	81.9	76.3	807			
ສະຫວັນນະເຂດ	7.7	10.9	18.6	14.3	32.8	47.1	22.0	43.7	65.6	2,477	71.7	69.1	1,626			
ສາລະວັນ	7.2	10.8	18.0	16.6	37.7	54.2	23.7	48.5	72.2	1,170	75.1	71.3	845			
ເຊກອງ	8.4	16.6	25.0	8.9	31.2	40.1	17.3	47.8	65.1	335	61.6	56.2	218			
ຈຳປາສັກ	5.2	10.9	16.2	16.5	34.3	50.8	21.8	45.2	67.0	1,780	75.8	62.6	1,192			
ອັດຕະປື	7.2	13.2	20.4	12.9	37.4	50.2	20.1	50.6	70.7	412	71.1	65.5	291			
ໄຊຊຶມບຸນ	10.0	13.3	23.3	7.7	23.8	31.4	17.7	37.0	54.7	284	57.4	57.0	155			

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.3.3 (ຕໍ່): ຄວາມຕ້ອງການ ການນໍາໃຊ້ວິທີການກຳນົດ (ປະຈຸບັນແຕ່ງານ/ຜູ້ຮ່ວມກັນ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງແມັງ ອາຍ 15-49 ປີ ປະຈຸບັນແຕ່ງານ ຫຼື ຜູ້ຮ່ວມກັນ ທີ່ໃຊ້ວິທີການກຳນົດ ແລະ ການບໍ່ຍາກມີລູກແຕ່ບໍ່ໃຊ້ວິທີການກຳນົດ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງຜູ້ຍິງ ປະຈຸບັນແຕ່ງານ ຫຼື ຜູ້ຮ່ວມກັນ ທີ່ຕ້ອງການນໍາໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳນົດແບບທັນສະໄໝ, ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸ	ການບໍ່ຍາກມີລູກແຕ່ບໍ່ໃຊ້ວິທີການກຳນົດ				ຄວາມຕ້ອງການການນໍາໃຊ້ວິທີການກຳນົດ				ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງຄວາມຕ້ອງການ ການນໍາໃຊ້ວິທີການກຳນົດ				
	ຄອບຄົວ		ລວມ		ວິທີການຄຸມກຳນົດ		ລວມ		ຈຳນວນແມັງທີ່ ແຕ່ງານ ຫຼື ຜູ້ ຮ່ວມກັນ		ຈຳນວນແມັງທີ່ ແຕ່ງານ ຫຼື ຜູ້ຮ່ວມກັນ ມີຄວາມ ຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວ		
	ການເກີດ ລູກທຳອິດ	ການຈຳກັດການ ເກີດ	ການ ເກີດລູກ ທຳອິດ	ການ ຈຳກັດການ ເກີດ	ການ ເກີດລູກ ທຳອິດ	ການ ຈຳກັດການ ເກີດ	ການ ເກີດລູກ ທຳອິດ	ການ ຈຳກັດການ ເກີດ	ອັດຕາ ທຳອິດ	ອັດຕາ ທຳອິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ຄວາມຕ້ອງການ ການນໍາໃຊ້ວິທີການກຳນົດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ຄວາມຕ້ອງການ ການນໍາໃຊ້ວິທີການກຳນົດ	
15-19	15.0	2.7	17.6	27.3	4.7	32.0	42.3	7.4	49.7	1,108	64.5	58.5	550
15-17	15.1	2.7	17.8	21.0	4.1	25.2	36.2	6.8	43.0	395	58.5	52.5	170
18-19	14.9	2.7	17.6	30.8	5.0	35.8	45.7	7.7	53.4	712	67.1	61.2	380
20-24	12.7	4.5	17.2	33.2	13.8	47.1	45.9	18.3	64.2	2,722	73.3	66.7	1,748
25-29	8.0	7.1	15.1	27.4	28.0	55.4	35.4	35.1	70.5	3,569	78.6	70.9	2,515
30-34	4.7	9.0	13.7	15.5	47.5	63.0	20.2	56.5	74.4	3,619	82.1	74.4	2,777
35-39	2.2	10.3	12.5	5.9	59.6	65.4	8.0	69.9	77.9	3,331	84.0	77.0	2,596
40-44	0.6	13.0	13.7	1.2	53.9	55.2	1.9	67.0	68.8	2,990	80.2	72.5	2,058
45-49	0.3	12.4	12.7	0.5	38.3	38.8	0.7	50.8	51.5	2,277	75.3	67.4	1,173
ລວມທັງ													
ບໍ່ມີການສຶກສາ	4.5	11.2	15.7	8.1	37.8	45.9	12.6	49.0	61.7	3,773	74.5	70.0	2,327
ປະຖົມ	4.3	9.1	13.4	13.7	44.4	58.1	18.0	53.5	71.5	8,020	81.3	76.1	5,733
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	5.8	7.9	13.7	18.3	37.2	55.5	24.1	45.1	69.2	4,203	80.2	72.2	2,908
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	8.6	7.2	15.8	22.5	31.7	54.2	31.1	38.9	70.0	1,564	77.4	66.0	1,094
ວິທະຍາໄລ/ຊັ້ນສູງ	5.5	9.6	15.1	14.8	38.2	53.1	20.3	47.8	68.2	726	77.8	64.2	495
ຊັ້ນສູງຂັ້ນໄປ	10.0	6.0	16.0	26.7	22.0	48.6	36.7	28.0	64.7	1,330	75.2	57.0	860
ກຸ່ມເກາະນໍາກຳລັງຂອງທັງທັງສອງ													
ລາວ-ໄທ	4.8	8.6	13.4	17.4	40.8	58.2	22.2	49.4	71.6	12,664	81.3	73.4	9,070
ມອນ-ຂະແໜ	6.4	8.8	15.1	12.5	37.7	50.2	18.8	46.5	65.3	4,520	76.8	73.5	2,952
ມົ້ງ-ມຽນ	8.1	13.0	21.1	8.6	25.1	33.7	16.7	38.1	54.8	1,715	61.6	45.7	941
ຈີນ-ຕິເບດ	3.1	4.1	7.2	6.6	47.6	54.2	9.7	51.7	61.4	517	88.2	83.0	317
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	5.0	9.3	14.3	19.1	36.1	55.2	24.1	45.4	69.5	198	79.4	71.9	137
ດັດຊະນີຄວາມຮູ້ທັງສອງ													
ທຸກສິ່ງຮູ້	7.0	11.0	18.0	11.0	32.4	43.4	18.0	43.4	61.4	3,615	70.7	67.6	2,219
ທຸກ	5.4	8.5	14.0	14.5	39.0	53.4	19.9	47.5	67.4	3,756	79.3	73.9	2,532
ບໍ່ທຸກ	5.1	8.6	13.8	16.4	40.6	57.0	21.6	49.2	70.8	3,864	80.5	75.0	2,734
ຮັງ	4.5	7.5	12.0	19.0	41.0	59.9	23.5	48.5	72.0	4,162	83.3	75.5	2,996
ຮັງທີ່ຮູ້	5.3	9.0	14.3	14.8	40.6	55.3	20.0	49.6	69.6	4,217	79.5	65.9	2,936

¹ ດັດຊະນີ (MICS indicator TM.4) - ຄວາມຕ້ອງການ ສໍາລັບຄວາມຮູ້ໃນການນໍາໃຊ້ວິທີການກຳນົດ ກັບການຄຸມກຳນົດດ້ວຍວິທີທັນສະໄໝ, ດັດຊະນີ (SDG indicator 3.7.1)

ຕາຕະລາງ TM.3.4: ຄວາມຕ້ອງການ ການນໍາໃຊ້ວິທີຄຸມກໍາເນີດ (ປະຈຸບັນເປັນຕົ້ນແຕ່ງານ/ປັບຕໍ່ຮ່ວມກັນ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ມີແຜດສໍາພັນ ປະຈຸບັນເປັນຕົ້ນແຕ່ງານ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ຮ່ວມກັນ ທີ່ໃຊ້ວິທີຄຸມກໍາເນີດ ແລະ ການປ່ອຍກຳມີລູກແຕ່ບໍ່ໃຊ້ວິທີຄຸມກໍາເນີດ, ຄວາມຕ້ອງການລວມໃນການວາງແຜນຄອບຄົວ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ປະຈຸບັນແຕ່ງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນ ທີ່ຕ້ອງການນໍາໃຊ້ວິທີການຄຸມກໍາເນີດແບບທັນສະໄໝ, ສປປ ລາວ, 2017

	ການປ່ອຍກຳມີລູກແຕ່ບໍ່ໃຊ້ວິທີການວາງແຜນຄອບຄົວ				ຄວາມຕ້ອງການການວາງແຜນຄອບຄົວ (ປະຈຸບັນໃຊ້ວິທີການຄຸມກໍາເນີດ)				ຄວາມຕ້ອງການລວມສໍາລັບການວາງແຜນຄອບຄົວ				ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄວາມຕ້ອງການການວາງແຜນຄອບຄົວທີ່ມີຄວາມເປັນໄປໄດ້			
	ການເກີດລູກທ່າງ		ການຈຳກັດການເກີດ		ການເກີດລູກທ່າງ		ການຈຳກັດການເກີດ		ການເກີດລູກທ່າງ		ການຈຳກັດການເກີດ		ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ບໍ່ໄດ້ຮ່ວມກັນແຕ່ມີທາງແຜ່ ^A		ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ບໍ່ໄດ້ຮ່ວມກັນ ແຕ່ມີແຜດສໍາພັນ ^A	
	ຈຳນວນ	ເປີເຊັນ	ຈຳນວນ	ເປີເຊັນ	ຈຳນວນ	ເປີເຊັນ	ຈຳນວນ	ເປີເຊັນ	ຈຳນວນ	ເປີເຊັນ	ຈຳນວນ	ເປີເຊັນ	ຈຳນວນ	ເປີເຊັນ	ຈຳນວນ	ເປີເຊັນ
ລວມ	71.1	4.3	75.4	14.5	14.5	0.4	14.8	85.6	4.7	90.3	16.4	16.0	248			
ເຂດທີ່ມີກອນໄສ																
ຕົວເມືອງ	74.3	3.9	78.3	13.3	13.3	0.7	14.0	87.6	4.6	92.3	15.2	15.2	126			
ຊຸມຊົນຮາບຊົນ	67.9	4.7	72.7	15.6	15.6	0.0	15.6	83.5	4.7	88.3	17.7	16.9	122			
ຊຸມຊົນບົດບັນເທີງເຂົ້າເຖິງ	66.5	5.3	71.8	17.4	17.4	0.0	17.4	83.9	5.3	89.2	19.5	18.7	111			
ຊຸມຊົນບົດບັນເທີງບໍ່ເຂົ້າເຖິງ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	12			
ພາກ																
ເໜືອ	72.1	3.3	75.4	9.8	9.8	0.9	10.7	81.9	4.2	86.1	12.4	12.4	88			
ກາງ	70.6	5.4	76.0	16.0	16.0	0.0	16.0	86.6	5.4	92.0	17.4	16.8	145			
ໃຕ້	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	15			

(ສືບຕໍ່...)
 ໝາຍເຫດ: ຕົວເລກລະດັບຂອງ ແມ່ນບໍ່ໄດ້ສະແດງແຍກເປັນຂອງ ມີໜ້ອຍກວ່າ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຖືກວາງແຜນສໍາລັບບັນດາແຂວງ

ຕາຕະລາງ TM.3.4 (ຕ): ຄວາມຕ້ອງການ ການນໍາໃຊ້ວິທີການກຳເນີດ (ປະຈຸບັນບໍ່ໄດ້ແຕ່ງງານ/ບໍ່ໄດ້ຖືຮ່ວມກັນ)

ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ມີເພດສຳເລັດ ປະຈຸບັນບໍ່ໄດ້ແຕ່ງງານ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ຖືຮ່ວມກັນ ທີ່ໃຊ້ວິທີຄຸມກຳເນີດ ແລະ ການປະກາມີລູກແຕ່ບໍ່ໃຊ້ວິທີຄຸມກຳເນີດ, ຄວາມຕ້ອງການລວມໃນການວາງແຜນເອຍຄິວ ແລະ ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງຜູ້ຍິງ ປະຈຸບັນແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນ ທີ່ຕ້ອງການນໍາໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ, ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸ	ການປະກາມີລູກແຕ່ບໍ່ໃຊ້ວິທີການວາງແຜນ				ຄວາມຕ້ອງການການວາງແຜນເອຍຄິວ (ປະຈຸບັນໃຊ້ວິທີການຄຸມກຳເນີດ)				ຄວາມຕ້ອງການລວມສຳລັບການວາງແຜນເອຍຄິວ				ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງຄວາມຕ້ອງການການວາງແຜນເອຍຄິວທີ່ມີຄວາມຜິ່ງຜັ່ງ			
	ຄອບຄົວ		ການ		ຄອບຄົວ		ການ		ຄອບຄົວ		ການ		ຜູ້ໃຈ		ຜູ້ໃຈ	
	ການຕັດລູກທາງ	ຈຳກັດ	ການຕັດລູກທາງ	ຈຳກັດ	ການຕັດລູກທາງ	ຈຳກັດ	ການຕັດລູກທາງ	ຈຳກັດ	ການຕັດລູກທາງ	ຈຳກັດ	ການຕັດລູກທາງ	ຈຳກັດ	ຄວຍວິທີໃດໜຶ່ງ	ຄວຍວິທີໃດໜຶ່ງ	ຄວຍວິທີໃດໜຶ່ງ	ຄວຍວິທີໃດໜຶ່ງ
15-19	70.3	3.6	73.9	14.1	0.0	14.1	84.3	3.6	88.0	112	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	99
15-17	70.8	4.5	75.3	14.7	0.0	14.7	85.5	4.5	90.1	62	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	56
18-19	69.6	2.5	72.1	13.3	0.0	13.3	82.9	2.5	85.4	50	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	43
20-24	71.8	4.3	76.1	15.5	0.9	16.4	87.3	5.2	92.5	104	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	96
25-29	(67.1)	(7.3)	(74.4)	(16.9)	(0.0)	(16.9)	(84.1)	(7.3)	(91.3)	46	(18.5)	(18.5)	(16.4)	(16.4)	(16.4)	42
30-34	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	3	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	3
35-39	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	3	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	2
40-44	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	5	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	5
ລະດັບການການສຶກສາ																
ບໍ່ມີການສຶກສາ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	6	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	6
ປະຖົມ	(57.4)	(9.7)	(67.1)	(20.0)	(0.0)	(20.0)	(77.4)	(9.7)	(87.1)	36	(23.0)	(23.0)	(23.0)	(23.0)	(23.0)	32
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	72.4	4.9	77.3	10.4	0.0	10.4	82.8	4.9	87.7	58	11.8	11.8	11.8	11.8	11.8	51
ມັດທະຍົມຕອນຟ້າຍ	68.7	6.9	75.5	17.5	0.0	17.5	86.1	6.9	93.0	73	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	68
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນມາດ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	16	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	15
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	73.6	0.0	73.6	15.3	1.1	16.4	89.0	1.1	90.1	86	18.3	18.3	17.1	17.1	17.1	77
ກຸ່ມຊົນເຜົ່າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ																
ລາວ-ໄຕ	68.1	5.3	73.3	18.0	0.6	18.5	86.0	5.8	91.9	175	20.1	20.1	20.1	20.1	20.1	161
ມອນ-ຂະແມ	76.6	1.1	77.7	4.2	0.0	4.2	80.8	1.1	81.9	55	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	45
ມົ້ງ-ມຽນ	(78.7)	(2.5)	(81.2)	(12.2)	(0.0)	(12.2)	(91.0)	(2.5)	(93.5)	21	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	20
ຈີນ-ຕີເບດ	(81.0)	(8.9)	(89.9)	(3.5)	(0.0)	(3.5)	(84.5)	(8.9)	(93.4)	18	(3.7)	(3.7)	(3.7)	(3.7)	(3.7)	17
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	6	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	6
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ																
ທາງທິຊາ	(79.9)	(1.5)	(81.3)	(9.3)	(0.0)	(9.3)	(89.2)	(1.5)	(90.7)	27	(10.3)	(10.3)	(10.3)	(10.3)	(10.3)	24
ທາງ	85.6	1.5	87.2	4.6	0.0	4.6	90.2	1.5	91.7	40	(5.0)	(5.0)	(5.0)	(5.0)	(5.0)	37
ປານາກຸງ	(67.5)	(5.4)	(73.0)	(12.4)	(0.0)	(12.4)	(79.9)	(5.4)	(85.4)	37	(14.5)	(14.5)	(14.5)	(14.5)	(14.5)	31
ອື່ນໆ	65.4	3.5	68.9	21.2	1.5	22.7	86.5	5.0	91.6	64	24.8	24.8	24.8	24.8	24.8	59
ຮັບທິຊາ	68.2	6.2	74.4	16.1	0.0	16.1	84.3	6.2	90.5	108	17.8	17.8	16.8	16.8	16.8	98

A "ການມີເພດສຳເລັດ" ແມ່ນໝາຍເຖິງການມີເພດສຳເລັດໃນໄລຍະ 1 ເດືອນຜ່ານມາ.
 () ຕົວເລກໃນວົງເລັດແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກວາງໜ້າ
 (*) ເຄື່ອງໝາຍຄວາມແມ່ນຄວາມທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກວາງໜ້າ

6.4 ການດູແລກ່ອນເກີດ

ໄລຍະການດູແລກ່ອນເກີດ ສະແດງໃຫ້ເຫັນໂອກາດສໍາຄັນສໍາລັບແມ່ຍິງຖືພາ ທີ່ມັກປະສົບກັບບັນຫາລົບກວນຕ່າງໆ ທີ່ມີຄວາມໝາຍສໍາຄັນຕໍ່ກັບສຸຂະພາບ ແລະ ຄວາມເປັນຢູ່ຂອງພວກເຂົາເຈົ້າລວມເອົາທັງເດັກທີ່ເກີດນໍາອີກດ້ວຍ. ຕົວຢ່າງການດູແລກ່ອນເກີດ ສາມາດນໍາໃຊ້ເປັນເຄື່ອງມື ເຕືອນແມ່ຍິງຖືພາ ແລະ ຄອບຄົວຂອງພວກເຂົາເຈົ້າ ກ່ຽວກັບບັນດາຄວາມສ່ຽງ ແລະ ອາການຕ່າງໆທີ່ເກີດຂຶ້ນໃນເວລາຖືພາ ພ້ອມກັນນັ້ນ ມັນຍັງກ່ຽວ ກັບຄວາມສ່ຽງດ້ານການໃຊ້ແຮງງານ ແລະ ການເກີດລູກ. ດ້ວຍເຫດນັ້ນ ຈິ່ງຖືເປັນການໃຫ້ແນະນໍາເພື່ອເຮັດໃຫ້ເກີດມີຄວາມແນ່ໃຈວ່າແມ່ຍິງຖືພາ, ເກີດລູກ ແມ່ນໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫລືອຂອງຜູ້ທີ່ມີຄວາມຊຽວຊານທາງດ້ານສາທາລະນະສຸກແບບມີອາຊີບຄົວເຮືອ. ການເຂົ້າມາບໍລິການຢູ່ໜ່ວຍງານດູແລກ່ອນເກີດຍັງເປັນການໃຫ້ຂໍ້ມູນຂ່າວສານຕໍ່ກັບການເກີດລູກຫ່າງ ທີ່ຖືວ່າເປັນປັດໃຈສໍາຄັນຫຼາຍຕໍ່ການປັບປຸງ ອັດຕາການລອດຊີວິດຂອງເດັກເກີດໃໝ່.

ອົງການອະນາໄມໂລກ ແນະນໍາວ່າ: ຢ່າງນ້ອຍໃນໄລຍະຖືພາແມ່ນໃຫ້ໄດ້ເຂົ້າມາບໍລິການຢູ່ຫ້ອງກວດກ່ອນເກີດ ໃຫ້ໄດ້ 8 ຄັ້ງ ກ່ອນເກີດ ຊຶ່ງໄດ້ມີການທົບທວນຄືນວິທີການຕ່າງໆໃນການໃຫ້ບໍລິການທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ຢ່າງມີປະສິດທິຜົນໃນຊ່ວງການດູແລກ່ອນເກີດ. ຄໍາແນະນໍາຂອງອົງການອະນາໄມໂລກ ໄດ້ຖືກລະບຸສະເພາະທາງດ້ານການໃຫ້ບໍລິການທີ່ຈໍາເປັນໃນໜ່ວຍງານການດູແລກ່ອນເກີດລູກ ເຊິ່ງປະກອບດ້ວຍ:

- ການວັດແທກຄວາມດັນເລືອດ.
- ການກວດນໍ້າຢຽວ ຊອກຫາເຊື້ອ ຈຸລິນຊີ ແລະ ທາດໂປຕິນໃນນຢຽວ.
- ການກວດເລືອດ ເພື່ອຊອກຫາ ເຊື້ອ ຊີຟິລິສ ແລະ ພະຍາດເລືອດຈາງ.
- ການວັດແທກນໍ້າໜັກ ແລະ ລວງສູງ (ເປັນທາງເລືອກ).

6

ການເລີ່ມມາໃຊ້ບໍລິການຢູ່ຫ້ອງກວດການດູແລກ່ອນເກີດໄວທີ່ສຸດຂອງແມ່ຍິງຖືພາ ແມ່ນມີຄວາມສໍາຄັນຫຼາຍ ໂດຍສະເພາະແມ່ນໄລຍະ 3 ເດືອນທໍາອິດ ເພື່ອປ້ອງກັນ ແລະ ກວດສະພາບການຖືພາທີ່ອາດຈະສົ່ງຜົນກະທົບຕໍ່ແມ່ ແລະ ລູກ. ການດູແລກ່ອນເກີດ ຄວນປະຕິບັດຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງຕະຫລອດໄລຍະເວລາຂອງການຖືພາ.

ການເບິ່ງແຍງດູແລກ່ອນເກີດ ຖືເປັນຕົວຊີ້ວັດທີ່ເປັນຕົວຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າຂອງວຽກງານສາທາລະນະສຸກຢູ່ໃນເປົ້າໝາຍສະຫະສະວັດ 3.8 ຂອງ ແຜນການປ້ອງກັນພະຍາດ. ປະເພດຂອງພະນັກງານ ທີ່ໃຫ້ການບໍລິການໃນການເບິ່ງແຍງດູແລໃຫ້ກັບແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ຜູ້ທີ່ໄດ້ເກີດລູກໃນສອງປີ ກ່ອນໜ້າທີ່ຈະມີການລົງສໍາຫລວດໃນພາກສະໜາມ ແມ່ນໄດ້ນໍາສະເໜີຢູ່ໃນ ຕາຕະລາງ TM.4.1.

ຕາຕະລາງ TM.4.1: ການປົກຄຸມຂອງການດູແລກ່ອນເກີດ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ໄດ້ເກີດລູກມີຊີວິດພາຍໃນ 2 ປີ ຜ່ານມາ ແບ່ງຕາມພະນັກງານ ທີ່ໃຫ້ການກວດດູແລກ່ອນເກີດ ໃນໄລຍະຖືພາລູກຜູ້ສຸດທ້າຍ, ສປປ ລາວ, 2017.

	ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດູແລກ່ອນເກີດ ^A							ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ໄດ້ ຮັບການດູແລຢ່າງ ໜ້ອຍໂດຍແຕ່ທີ່ມີ ຄວາມຊ້ານານ ^{1,8}	ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ ເກີດລູກໃນຊ່ວງ ໄລຍະ 2 ປີ ຜ່ານ ມາ	
	ທ່ານໝໍ	ພະຍາບານ/ ຜະດູງຄັນ	ຜູ້ຊ່ວຍຜະດູງຄັນ	ໝໍຕ່ຳແຍ	ແພດຊຸມ ຊົນ	ອື່ນໆ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ບໍ່ໄດ້ຮັບການດູແລ ກ່ອນເກີດ			ລວມ
ລວມ	58.6	18.2	1.6	0.0	3.5	0.2	17.9	100.0	78.4	4,231
ເຂດທີ່ໄດ້ກວດກາ										
ຕົວເມືອງ	79.6	13.4	0.4	0.0	0.4	0.3	6.0	100.0	93.3	1,149
ຊົນນະບົດ	50.7	19.9	2.1	0.0	4.7	0.1	22.4	100.0	72.8	3,082
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	53.7	20.8	1.9	0.0	4.0	0.1	19.5	100.0	76.4	2,556
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	36.4	15.7	3.3	0.2	8.0	0.2	36.3	100.0	55.4	526
ພາກ										
ເໜືອ	55.1	20.7	2.3	0.1	4.0	0.0	17.7	100.0	78.1	1,375
ກາງ	63.5	16.0	1.3	0.0	3.8	0.3	15.1	100.0	80.8	1,963
ໃຕ້	53.0	19.0	1.5	0.0	2.0	0.1	24.4	100.0	73.4	894
ແຂວງ										
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	92.8	2.2	0.0	0.0	1.2	0.3	3.5	100.0	94.9	418
ຜົ້ງສາລີ	35.2	6.4	11.4	0.0	0.0	0.0	46.9	100.0	53.1	127
ຫລວງນໍ້າທາ	21.2	56.1	11.0	0.0	1.0	0.0	10.7	100.0	88.3	112
ອຸດົມໄຊ	58.2	20.1	0.0	0.0	8.5	0.0	13.3	100.0	78.2	267
ບໍ່ແກ້ວ	46.5	32.3	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	100.0	78.8	141
ຫລວງພະບາງ	47.1	30.8	0.0	0.3	0.3	0.0	21.5	100.0	77.9	314
ຫົວພັນ	59.7	8.9	2.5	0.2	15.1	0.0	13.5	100.0	71.2	202
ໄຊຍະບູລີ	94.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	100.0	94.4	211
ຊຽງຂວາງ	56.3	2.8	6.1	0.0	20.0	0.0	14.8	100.0	65.2	219
ວຽງຈັນ	72.3	14.1	0.4	0.0	0.4	0.0	12.8	100.0	86.8	302
ບໍລິຄໍາໄຊ	41.0	48.1	0.9	0.0	0.0	0.0	10.0	100.0	90.0	196
ຄໍາມ່ວນ	60.9	14.5	0.5	0.0	2.5	1.9	19.8	100.0	75.9	243
ສະຫວັນນະເຂດ	46.2	24.3	0.3	0.0	3.7	0.0	25.5	100.0	70.8	503
ສາລະວັນ	36.2	25.3	3.8	0.0	1.0	0.3	33.4	100.0	65.3	326
ເຊກອງ	50.8	12.1	0.3	0.0	7.2	0.0	29.6	100.0	63.2	92
ຈໍາປາສັກ	73.5	7.8	0.0	0.0	2.1	0.0	16.6	100.0	81.3	383
ອັດຕະປື	29.5	49.4	0.5	0.0	0.5	0.0	20.2	100.0	79.3	94
ໄຊສົມບູນ	69.2	5.5	6.7	0.0	0.0	0.0	18.6	100.0	81.4	82
ລະດັບການສຶກສາ										
ບໍ່ມີສຶກສາ	29.3	18.8	1.4	0.0	3.2	0.1	47.1	100.0	49.5	781
ປະຖົມ	54.2	20.3	2.0	0.1	4.5	0.1	18.8	100.0	76.5	1,598
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	67.7	18.0	1.8	0.0	4.2	0.0	8.2	100.0	87.6	958
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	79.9	13.9	1.6	0.1	1.6	0.0	2.8	100.0	95.5	386
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	84.3	13.4	0.5	0.0	1.6	0.0	0.3	100.0	98.1	127
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	83.5	14.0	0.7	0.0	0.8	1.0	0.1	100.0	98.2	381
ອາຍຸຂອງແມ່ໃນເວລາເກີດລູກ										
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	51.4	21.7	1.7	0.0	4.4	0.2	20.8	100.0	74.7	701
20-34 ປີ	60.8	17.7	1.8	0.0	3.4	0.1	16.2	100.0	80.3	3,152
35-49 ປີ	53.2	15.8	0.3	0.3	3.0	0.3	27.2	100.0	69.2	378
ກຸ່ມພາວປາກເວົ້າຂອງທ້ວຍທີ່ຄົວເຮືອນ										
ລາວ-ໄຕ	72.2	16.1	1.1	0.0	2.5	0.2	7.9	100.0	89.4	2,365
ມອນ-ຂະແມ	39.7	24.4	2.7	0.1	4.8	0.1	28.2	100.0	66.8	1,087
ມົ້ງ-ມຽນ	45.4	14.7	1.2	0.0	6.0	0.0	32.7	100.0	61.3	608
ຈີນ-ຕີເບດ	28.6	19.3	5.9	0.0	0.4	0.0	45.7	100.0	53.9	126
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	(59.4)	(16.9)	(1.3)	(0.0)	(0.6)	(2.4)	(19.3)	100.0	(77.6)	45
ດັດຊະນີສະຖິຕິຄວາມຢູ່ດີກິນດີ										
ທຸກທີ່ສຸດ	30.2	19.1	2.4	0.1	4.8	0.1	43.3	100.0	51.7	1,081
ທຸກ	48.3	22.7	3.0	0.0	6.4	0.0	19.5	100.0	74.0	904
ປານກາງ	65.4	21.6	1.3	0.0	2.9	0.0	8.9	100.0	88.3	789
ຮັ່ງ	77.9	15.3	0.5	0.0	1.5	0.5	4.4	100.0	93.7	731
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	86.9	10.2	0.2	0.0	0.8	0.3	1.6	100.0	97.3	725

1 ຕົວຊີ້ວັດ MICS (Indicator) TM.5a - ການປົກຄຸມຂອງການດູແລກ່ອນເກີດ

^A ມີພຽງແຕ່ຜູ້ບໍລິການທີ່ໄດ້ຮັບການສອນທີ່ຖືກນຳມາຝຶກຈາລະນາໃນຫລາຍກໍລະນີ ເວລາທີ່ມີຫລາຍກວ່າໃຫ້ບໍລິການ.

^B ຫັກສະຂອງຜູ້ທີ່ໃຫ້ການດູແລປະກອບດ້ວຍທ່ານໝໍ, ພະຍາບານ/ຜະດູງຄັນ ແລະ ຜູ້ຊ່ວຍຜະດູງຄັນ.

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນຳໜັກ

ຕາຕະລາງ TM.4.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນຈຳນວນຜູ້ມາໃຊ້ບໍລິການການດູແລກ້ອນເກີດໃນລະຫວ່າງທີ່ມີການເງິນທຳອິດສຸດທ້າຍໃນສອງປີກ່ອນການສຳຫລວດ ເຊິ່ງປ່ຽນໄດ້ຂອງກົນຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດູແລກ້ອນເກີດ ໂດຍເອກະຕາມລັກສະນະສະເພາະຕ່າງໆ. ຕາຕະລາງດັ່ງກ່າວຍັງໃຫ້ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການກຳນົດ ໄລຍະເວລາສຳລັບການນຳໃຊ້ບໍລິການດູແລກ້ອນເກີດ

ຕາຕະລາງ TM.4.2: ຈຳນວນຄົນທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ ແລະ ຊ່ວຍເຫຼືອທາງອຸປະກອນຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຕິດຕັ້ງດູກໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ ໂດຍແບ່ງຕາມຈຳນວນຄັ້ງທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດດູກ ໂດຍຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ ແລະ ຊ່ວຍເຫຼືອທາງອຸປະກອນຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ, ສປປ ລາວ ປີ 2017.														
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ແບ່ງຕາມຈຳນວນຄັ້ງທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ:														
ເຂດທີ່ມີອາໄສ	ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ			ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ 4 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ¹			ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ 8 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ²			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ແບ່ງຕາມຈຳນວນຄັ້ງທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ				
	ບໍ່ໄດ້ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ	ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ 1-3 ຄັ້ງ	ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ 4 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ¹	ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ 8 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ²	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	ບໍ່ໄດ້ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ	4 ເດືອນ	6-7 ເດືອນ	8 ເດືອນ ຫຼື ບໍ່ຮູ້	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	ຈຳນວນຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດດູກ ມີຊີວິດ ໃນ 2 ປີ ຜ່ານມາ	ຄ່າກາງຂອງເດືອນເງິນ ທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ ຫຼື ກ່ອນເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ	ຈຳນວນຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດດູກມີຊີວິດ ໃນ 2 ປີ ຜ່ານມາ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງ ທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລກ້ອນເກີດ	
ລວມ	17.9	19.3	62.2	15.3	0.6	17.9	43.9	30.5	6.4	1.2	100.0	4,231	3.0	3,472
ເຂດທີ່ມີອາໄສ														
ຕິດເມືອງ	6.0	11.9	81.4	29.1	0.7	6.0	59.2	29.2	4.8	0.8	100.0	1,149	3.0	1,080
ຊົນນະບົດ	22.4	22.0	55.1	10.1	0.5	22.4	38.2	31.0	7.0	1.4	100.0	3,082	4.0	2,392
ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງເຂົ້າເຖິງ	19.5	21.5	58.3	10.9	0.7	19.5	39.8	31.9	7.3	1.4	100.0	2,556	3.7	2,057
ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງເຖິງ	36.3	24.2	39.5	6.6	0.0	36.3	30.5	26.4	5.7	1.2	100.0	526	4.0	335
ບຸກ														
ເໜືອ	17.7	20.0	62.0	12.6	0.3	17.7	47.3	29.0	4.7	1.2	100.0	1,375	3.0	1,131
ກາງ	15.1	16.8	67.1	20.8	1.0	15.1	44.7	31.4	7.5	1.3	100.0	1,963	3.0	1,665
ໃຕ້	24.4	23.5	51.8	7.5	0.2	24.4	37.0	30.9	6.6	1.1	100.0	894	4.0	675
ແຂວງ														
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	3.5	9.6	86.0	48.9	0.9	3.5	70.8	21.4	2.7	1.6	100.0	418	3.0	404
ຜົ້ງສາລີ	46.9	12.0	41.0	6.5	0.0	46.9	32.4	17.2	2.9	0.5	100.0	127	3.0	67
ຫລວງນໍ້າທາ	10.7	20.7	68.6	5.6	0.0	10.7	34.9	47.1	6.2	1.0	100.0	112	4.0	100
ອຸດົມໄຊ	13.3	26.4	60.3	7.5	0.0	13.3	34.1	45.3	5.8	1.5	100.0	267	4.0	232
ບໍ່ແກ້ວ	21.2	22.9	53.3	22.5	2.7	21.2	37.6	29.7	8.4	3.1	100.0	141	4.0	111
ຫລວງພະບາງ	21.5	23.2	55.3	17.1	0.0	21.5	57.8	16.3	4.1	0.3	100.0	314	3.0	247
ຫົວພັນ	13.5	23.2	63.4	10.7	0.0	13.5	49.5	30.7	3.8	2.5	100.0	202	3.0	174
ໄຊຍະບູລີ	5.6	6.8	87.6	14.8	0.0	5.6	67.9	23.1	3.1	0.4	100.0	211	3.0	199
ຊຽງຂວາງ	14.8	15.3	69.9	20.8	0.0	14.8	51.8	27.7	5.0	0.7	100.0	219	3.0	187
ວຽງຈັນ	12.8	17.2	69.7	11.3	0.4	12.8	48.3	33.3	5.2	0.4	100.0	302	3.0	263
ບໍລິຄໍາໄຊ	10.0	21.7	68.3	15.1	0.0	10.0	41.8	33.9	12.1	2.2	100.0	196	3.7	176
ຄຳມ່ວນ	19.8	21.6	58.2	8.6	0.4	19.8	35.9	36.0	6.7	1.5	100.0	243	4.0	195
ສະຫວັນນະເຂດ	25.5	18.3	53.4	13.4	2.8	25.5	24.4	36.7	12.1	1.4	100.0	503	4.0	375
ສາລະວັນ	33.4	30.7	35.9	6.3	0.0	33.4	32.9	25.5	6.5	1.6	100.0	326	4.0	217
ຊຊາຍຸງ	29.6	17.6	52.8	11.4	0.0	29.6	31.4	29.7	8.3	1.1	100.0	92	4.0	64
ຈຳປາສັກ	16.6	16.1	66.8	7.2	0.5	16.6	39.6	37.2	6.4	0.3	100.0	383	4.0	319
ອັດຕະປື	20.2	34.7	45.1	8.8	0.0	20.2	46.2	24.7	6.5	2.4	100.0	94	3.0	75
ໄຊຊຶມບູນ	18.6	20.7	60.7	6.7	0.0	18.6	36.0	32.1	10.5	2.0	100.0	82	4.0	66

(ສິນດ້...)

ຕາຕະລາງ TM.4.2 (ຕໍ່): ຈຳນວນຄັ້ງທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລກອ່ອນເກີດຊາກ ແລະ ຊ່ວງເວລາທີ່ເຮັດຂອງການຮັບການດູແລກອ່ອນເກີດ

ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍເກີດຊາກໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ ໂດຍແບ່ງຕາມຈຳນວນຄັ້ງທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລກອ່ອນເກີດຊາກ ໂດຍຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ ແລະ ຊ່ວງເວລາທີ່ເຮັດຂອງການດູແລກອ່ອນເກີດ, ສປປ ລາວ ປີ 2017.

	ຈຳນວນຄັ້ງທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລກອ່ອນເກີດ				ຈຳນວນຂອງຈຳນວນແມ່ຍິງ ໂດຍແບ່ງຕາມຈຳນວນທີ່ໃຊ້ເວລາທີ່ບໍ່ເຮັດ				ຈຳນວນຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດຊາກມີຊີວິດ ໃນ 2 ປີ ຜ່ານມາຢ່າງຫ້ອຍ 1 ຄັ້ງ ທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລກອ່ອນເກີດ				
	ບໍ່ໄດ້ຮັບການດູແລກອ່ອນເກີດ	ຮັບການດູແລກອ່ອນເກີດ 1-3 ຄັ້ງ	ຮັບການດູແລກອ່ອນເກີດ 4 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ¹	ຮັບການດູແລກອ່ອນເກີດ 8 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ²	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	ບໍ່ໄດ້ຮັບການດູແລກອ່ອນເກີດ	ຢ່າງຫ້ອຍ 4 ເດືອນ	6-7 ເດືອນ		8 ເດືອນຂຶ້ນໄປ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	ຈຳນວນຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດຊາກມີຊີວິດ ໃນ 2 ປີ ຜ່ານມາ	ຄ່າກາງຂອງເດືອນເກີດທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລກອ່ອນເກີດ
ລະດັບການສຶກສາ											ລວມ		
ບໍ່ມີສຶກສາ	47.1	24.6	26.6	3.9	1.6	47.1	20.8	22.7	6.9	2.5	100.0	4.0	413
ປະຖົມ	18.8	22.1	58.8	10.6	0.3	18.8	39.7	32.6	7.6	1.2	100.0	4.0	1,297
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	8.2	17.1	74.5	14.4	0.3	8.2	50.9	33.8	6.3	0.8	100.0	3.0	879
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	2.8	18.1	78.5	21.5	0.7	2.8	50.9	39.2	6.1	1.0	100.0	3.0	375
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	0.3	12.0	87.8	37.8	0.0	0.3	68.1	29.0	2.7	0.0	100.0	3.0	127
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	0.1	5.5	93.5	46.6	1.0	0.1	76.2	21.0	2.2	0.5	100.0	3.0	381
ອາຍຸຂອງແມ່ໃນເວລາເກີດຊາກ													
ຕໍ່ກວ່າ 20 ປີ	20.8	26.3	52.2	7.0	0.8	20.8	35.3	33.0	9.1	1.7	100.0	4.0	555
20-34 ປີ	16.2	17.8	65.5	16.9	0.5	16.2	46.5	30.5	5.7	1.1	100.0	3.0	2,642
35-49 ປີ	27.2	18.3	53.7	17.5	0.8	27.2	38.5	26.2	7.0	1.1	100.0	3.0	275
ກຸ່ມພາສາປາກວ່າຂອງທ້ອງຖິ່ນທີ່ຈັດເຮືອນ													
ລາວ-ໄທ	7.9	15.6	76.1	23.0	0.4	7.9	53.5	31.4	6.3	0.9	100.0	3.0	2,178
ມອນ-ຂຸເໝ	28.2	23.4	47.2	6.0	1.3	28.2	34.4	30.9	5.6	0.9	100.0	4.0	780
ມົ້ງ-ມຽນ	32.7	27.3	39.7	4.5	0.3	32.7	27.8	26.8	9.1	3.5	100.0	4.0	409
ຈີນ-ຕິເບດ	45.7	14.4	39.9	5.7	0.0	45.7	20.2	30.4	3.3	0.4	100.0	4.0	68
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	(19.3)	(19.9)	(60.7)	(5.9)	(0.0)	(19.3)	(52.6)	(25.5)	(2.6)	(0.0)	100.0	(3.0)	36
ຕິດຊະນິດລະດັບຄວາມຮູ້ທຶນ													
ທຸກທີ່ຮູ້	43.3	23.4	32.2	3.6	1.0	43.3	23.1	25.1	6.8	1.6	100.0	4.0	612
ທຸກ	19.5	26.5	53.7	6.7	0.3	19.5	35.5	36.0	7.5	1.6	100.0	4.0	728
ປານກາງ	8.9	22.8	68.0	9.7	0.4	8.9	45.6	36.7	7.9	0.8	100.0	3.0	719
ຮູ້	4.4	12.3	83.0	22.5	0.3	4.4	54.4	33.6	6.3	1.3	100.0	3.0	699
ຮູ້ທີ່ຮູ້	1.6	7.2	90.3	42.3	0.9	1.6	72.9	21.9	3.0	0.7	100.0	3.0	714

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.5b - ການປັບປຸງຂອງການດູແລກອ່ອນເກີດ(4 ຄັ້ງຂຶ້ນໄປ)

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.5c - ການປັບປຸງຂອງການດູແລກອ່ອນເກີດ(8 ຂຶ້ນໄປ)

() ຕິດຕາມໃນວົງເລັດແມ່ຍິງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງບໍ່ໜ້າ

ການປົກຄຸມຂອງບໍລິການຕົ້ນຕໍແມ່ຍິງຖືກ ແມ່ນຄາດວ່າຈະໄດ້ຮັບການດູແລກ່ອນເກີດ ເຊິ່ງສະແດງຢູ່ໃນຕາຕະລາງ TM.4.3.

ຕາຕະລາງ TM.4.3: ສ່ວນປະກອບຂອງການດູແລກ່ອນເກີດ.					
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນ 2 ປີ ຜ່ານມາຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງ ໄດ້ຮັບການດູແລກ່ອນເກີດ, ທີ່ໄດ້ແທກຄວາມດັນເລືອດ, ກວດຢຽວ, ແລະ ກວດເລືອດ ເຊິ່ງແມ່ນສ່ວນປະກອບຂອງການດູແລກ່ອນເກີດ ໃນໄລຍະຖືພາລູກຜູ້ສຸດທ້າຍ ສປປ ລາວ, 2017.					
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງຜູ້ຢູ່ລະຫວ່າງການຖືພາລູກຄົນລ່າສຸດ ທີ່ໄດ້ຮັບການກວດ:				ຈຳນວນຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນ 2 ປີ ຜ່ານມາ
	ແທກຄວາມດັນເລືອດ	ກວດຢຽວ	ກວດເລືອດ	ແທກຄວາມດັນເລືອດ, ກວດຢຽວແລະ ກວດເລືອດ ¹	
ລວມ	64.5	36.9	40.2	29.2	4,231
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ					
ຕົວເມືອງ	83.4	52.9	66.5	48.7	1,149
ຊົນນະບົດ	57.5	30.9	30.4	21.9	3,082
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	60.2	32.6	32.5	23.5	2,556
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	44.1	22.8	20.1	14.4	526
ພາກ					
ເໜືອ	56.8	39.0	35.6	25.0	1,375
ກາງ	73.9	38.7	46.0	34.5	1,963
ໃຕ້	55.7	29.9	34.5	24.0	894
ແຂວງ					
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	94.3	87.5	91.8	86.5	418
ຜົ້ງສາລີ	39.7	18.6	21.2	9.5	127
ຫລວງນໍ້າທາ	58.7	31.6	30.7	15.6	112
ອຸດົມໄຊ	55.9	17.9	16.4	5.7	267
ບໍ່ແກ້ວ	67.7	48.0	59.9	43.3	141
ຫລວງພະບາງ	36.4	36.3	25.3	16.9	314
ຫົວພັນ	62.6	41.2	38.9	26.5	202
ໄຊຍະບູລີ	85.0	77.7	67.1	62.4	211
ຊຽງຂວາງ	83.6	25.8	41.9	20.3	219
ວຽງຈັນ	72.5	41.7	42.2	29.6	302
ບໍລິຄໍາໄຊ	79.1	15.9	27.9	11.9	196
ຄໍາມ່ວນ	64.9	19.8	26.9	15.0	243
ສະຫວັນນະເຂດ	57.1	24.6	34.1	23.0	503
ສາລະວັນ	45.1	16.2	24.3	13.6	326
ເຊກອງ	64.6	29.0	18.2	16.0	92
ຈໍາປາສັກ	61.5	42.6	48.5	37.0	383
ອັດຕະປື	60.6	26.6	28.5	15.1	94
ໄຊຊີມບຸນ	64.8	9.2	10.6	6.6	82
ລະດັບການສຶກສາ					
ບໍ່ມີສຶກສາ	35.0	14.4	13.6	7.9	781
ປະຖົມ	59.5	34.6	33.6	24.9	1,598
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	74.5	43.0	45.8	34.9	958
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	84.8	46.5	62.1	41.5	386
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	86.6	54.6	67.6	49.7	127
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	92.6	61.8	76.9	57.4	381
ອາຍຸຂອງແມ່ໃນເວລາເກີດລູກ					
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	59.5	29.5	30.4	20.1	701
20-34 ປີ	66.3	38.2	42.1	30.7	3,152
35-49 ປີ	59.3	40.2	42.2	33.3	378
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທ້າວຄົວເຮືອນ					
ລາວ-ໄຕ	77.6	46.7	55.8	41.4	2,365
ມອນ-ຂະແມ	48.2	26.3	18.4	13.8	1,087
ມົ້ງ-ມຽນ	49.7	22.4	22.7	13.3	608
ຈີນ-ຕີເບດ	34.9	16.5	21.9	9.4	126
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	(54.5)	(34.6)	(34.0)	(31.3)	45
ດັດຊະນີລະດັບຄວາມຢູ່ດີກິນດີ					
ທຸກທີ່ສຸດ	36.4	18.1	13.5	8.9	1,081
ທຸກ	54.7	24.1	22.2	15.0	904
ປານກາງ	71.2	35.7	40.5	26.7	789
ຮັ່ງ	84.4	52.0	62.9	46.6	731
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	91.4	67.1	79.2	62.4	725

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.6 - ສ່ວນປະກອບຂອງການດູແລກ່ອນເກີດ.^B

^B ສໍາລັບການກວດຫາເຊື້ອ HIV ແລະ ການໃຫ້ຄໍາປຶກສາໃນລະຫວ່າງການຮັບບໍລິການເບິ່ງແຍງດູແລກ່ອນເກີດ, ໃຫ້ອ້າງອີງໃສ່ຕາຕະລາງ TM.11.5
() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

6.5 ພະຍາດບາດທະຍົກສໍາລັບເດັກເກີດໃໝ່

ການໃຫ້ວັກຊີນເພື່ອສ້າງພູມຄຸ້ມກັນບາດທະຍົກໃນຊ່ວງການຖືພາ ສາມາດຊ່ວຍເຫລືອຊີວິດໄດ້ທັງແມ່ ແລະ ເດັກອ່ອນ. ເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ (SDG 3.1) ມີຈຸດມຸ່ງໝາຍ ເພື່ອຫລຸດອັດຕາສ່ວນການຕາຍຂອງແມ່ໃນທົ່ວໂລກໃຫ້ຕໍ່າກວ່າ 70 ຕໍ່ 100,000 ຄົນ ສໍາລັບເດັກເກີດໃໝ່. ການກໍາຈັດພະຍາດບາດທະຍົກສໍາລັບແມ່ຍິງເກີດລູກ ຖືເປັນໜຶ່ງໃນຍຸດທະສາດທີ່ຈະຕ້ອງໄດ້ບັນລຸໃຫ້ໄດ້ຕາມເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ.

ຍຸດທະສາດໃນການປ້ອງກັນພະຍາດບາດທະຍົກໃຫ້ແມ່ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່ ແມ່ນຈະຕ້ອງໄດ້ຮັບປະກັນວ່າ ແມ່ຍິງຖືພາທຸກຄົນຢ່າງໜ້ອຍແມ່ນໃຫ້ໄດ້ຮັບວັກຊີນກັນພະຍາດບາດທະຍົກ 2 ເຂັ້ມ ໃນລະຫວ່າງການຖືພາປົກກະຕິ, ທັງແມ່ (ແລະ ລູກເກີດໃໝ່) ແມ່ນຖືວ່າຈະຕ້ອງໄດ້ຮັບການກັນເຊື້ອບາດທະຍົກ ຖ້າຫາກວ່າ ແມ່:

- ໄດ້ຮັບຢາວັກຊີນປ້ອງກັນວັນນະໂລກຢ່າງໜ້ອຍ 2 ເຂັ້ມ ພາຍໃນໄລຍະເວລາ 3 ປີ ກ່ອນ;
- ໄດ້ຮັບຢາວັກຊີນປ້ອງກັນວັນນະໂລກຢ່າງໜ້ອຍ 3 ເຂັ້ມ ພາຍໃນໄລຍະເວລາ 5 ປີ ກ່ອນ;
- ໄດ້ຮັບຢາວັກຊີນປ້ອງກັນວັນນະໂລກຢ່າງໜ້ອຍ 4 ເຂັ້ມ ພາຍໃນໄລຍະເວລາ 10 ປີ ກ່ອນ;
- ໄດ້ຮັບ 5 ເຂັ້ມ ຫລື ຫລາຍກວ່ານັ້ນ ໃນຕະຫລອດຊ່ວງຊີວິດ.⁷

ເພື່ອປະເມີນສະພາບການສັກຢາວັກຊີນກັນພະຍາດບາດທະຍົກ, ບັນດາແມ່ຍິງ ຜູ້ທີ່ເກີດລູກໃນລະຫວ່າງສອງປີກ່ອນການສໍາຫລວດ ໄດ້ຖືກສອບ ຖາມກ່ຽວກັບວ່າພວກເຂົາເຈົ້າໄດ້ຮັບການສັກຢາກັນພະຍາດບາດທະຍົກໃນລະຫວ່າງການຖືພາ ສໍາລັບການເກີດຄັ້ງຜ່ານມາແລ້ວຫລືຍັງ. ຖ້າຫາກວ່າຍັງ ແມ່ນຍັງຈັກຄັ້ງ. ແມ່ຍິງຜູ້ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບການສັກຢາກັນພະຍາດບາດທະຍົກໃນລະຫວ່າງການຖືພາຄັ້ງຜ່ານມາ ແມ່ນໄດ້ຖືກສອບຖາມກ່ຽວກັບການສັກຢາວັກຊີນ ເຊິ່ງພວກເຂົາ ອາດໄດ້ຮັບໃນຄັ້ງຜ່ານມາ. ຜູ້ສໍາພາດຍັງສອບຖາມກ່ຽວກັບຂໍ້ມູນທີ່ລະບຸໄວ້ໃນບັດສັກຢາ ເຊິ່ງຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວບັນທຶກເອົາວັນທີ ເດືອນປີຂອງການສັກຢາ ແລະ ມີການອ້າງອີງໃສ່ຂໍ້ມູນໃນບັດເມື່ອເຫັນວ່າມີຄວາມຈໍາເປັນ.

⁷ Deming, M.S. et al. 2002. *Tetanus toxoid coverage as an indicator of serological protection against neonatal tetanus*. Bulletin of the World Health Organization 80(9):696-703

ຕາຕະລາງ TM.5.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນການປ້ອງກັນພະຍາດບາດທະຍົກສໍາລັບແມ່ຍິງ ຜູ້ທີ່ເຄີຍເກີດລູກມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາ.

ຕາຕະລາງ TM.5.1: ການປ້ອງກັນພະຍາດບາດທະຍົກໃນເດັກເກີດໃໝ່							
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍເກີດລູກໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ ເຊິ່ງໄດ້ຮັບການປ້ອງກັນຈາກການເປັນບາດທະຍົກສໍາລັບເດັກເກີດໃໝ່ ຢູ່ ສປປ ລາວ ປີ 2017.							
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບການສຶກວັກຊີນ ຢ່າງໜ້ອຍສອງເຂັ້ມ ໃນໄລຍະຖີ່ພາຄັ້ງສຸດທ້າຍ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບວັກຊີນ ສອງເຂັ້ມ ຫລື ຫລາຍກວ່ານັ້ນ ໃນໄລຍະຖີ່ພາຄັ້ງສຸດທ້າຍ ແຕ່ໄດ້ຮັບ:					ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ໄດ້ຮັບການປ້ອງກັນຈາກການເປັນບາດທະຍົກ ¹	ຈໍານວນແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມຮຸຊີວິດໃນສອງປີຜ່ານມາ
	2 ເຂັ້ມ ໃນໄລຍະ 3 ປີ ຜ່ານມາ	3 ເຂັ້ມໃນໄລຍະ 5 ປີ ຜ່ານມາ	4 ເຂັ້ມໃນໄລຍະ 10 ປີ ຜ່ານມາ	5 ເຂັ້ມ ຫລື ຫລາຍກວ່ານັ້ນ ໃນຕະຫລອດຊີວິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບການປ້ອງກັນຈາກການເປັນບາດທະຍົກ ¹		
ລວມ	28.7	11.4	2.3	4.2	2.3	48.9	4,231
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	31.9	13.5	2.0	4.3	2.3	54.1	1,149
ຊົນນະບົດ	27.5	10.6	2.5	4.1	2.3	47.0	3,082
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	29.3	10.7	2.3	4.0	2.3	48.6	2,556
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	19.0	10.0	3.4	4.9	2.1	39.3	526
ພາກ							
ເໜືອ	25.0	10.1	3.4	6.5	2.7	47.8	1,375
ກາງ	31.8	10.8	1.2	2.2	1.4	47.4	1,963
ໃຕ້	27.7	14.6	3.2	4.8	3.6	53.8	894
ແຂວງ							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	32.2	16.1	0.0	0.5	0.7	49.4	418
ຜົ້ງສາລີ	14.1	15.3	3.4	6.7	0.9	40.4	127
ຫລວງນໍ້າທາ	27.5	6.2	0.0	0.0	0.0	33.7	112
ອຸດົມໄຊ	23.5	7.0	0.7	1.4	0.8	33.3	267
ບໍ່ແກ້ວ	18.0	18.6	2.1	7.0	0.5	46.2	141
ຫລວງພະບາງ	40.5	6.4	2.5	1.7	3.1	54.2	314
ຫົວພັນ	12.5	13.9	8.7	15.7	8.2	59.0	202
ໄຊຍະບູລີ	26.0	9.4	5.7	14.7	3.4	59.1	211
ຊຽງຂວາງ	13.4	10.2	4.5	8.9	3.2	40.2	219
ວຽງຈັນ	52.1	15.5	1.2	0.8	0.0	69.6	302
ບໍລິຄໍາໄຊ	33.8	11.6	2.6	4.7	3.0	55.9	196
ຄໍາມ່ວນ	38.8	7.2	1.6	3.3	3.8	54.7	243
ສະຫວັນນະເຂດ	26.9	5.5	0.3	0.4	0.4	33.6	503
ສາລະວັນ	10.4	13.7	6.6	8.8	4.7	44.1	326
ເຊກອງ	22.4	2.9	2.9	6.9	2.8	37.9	92
ຈໍາປາສັກ	39.8	17.4	0.2	0.8	3.1	61.3	383
ອັດຕະປື	43.5	17.6	3.7	5.4	2.5	72.8	94
ໄຊສົມບູນ	8.8	9.1	0.0	0.0	0.0	17.8	82
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່							
ບໍ່ມີສຶກສາ	18.3	6.2	1.3	2.4	1.9	30.1	781
ປະຖົມ	29.4	11.9	2.3	3.7	2.6	49.8	1,598
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	33.0	9.5	2.8	4.4	2.0	51.8	958
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	31.6	15.2	3.7	3.1	2.0	55.5	386
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	36.2	17.2	4.4	6.8	1.2	65.7	127
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	31.2	18.6	1.5	9.4	3.2	64.0	381
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ-ໄຕ	30.6	13.9	2.6	4.9	2.9	55.0	2,365
ມອນ-ຂະແມ	29.0	8.1	1.8	3.1	2.1	44.2	1,087
ມົ້ງ-ມຽນ	21.2	8.0	2.4	3.5	0.6	35.6	608
ຈີນ-ຕີເບດ	20.2	9.3	1.9	3.3	0.4	35.2	126
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	(51.5)	(7.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(58.6)	45
ດັດຊະນີລະດັບຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	18.9	6.4	1.8	3.7	1.6	32.4	1,081
ທຸກ	30.3	8.7	3.8	4.1	3.0	49.9	904
ປານກາງ	31.5	13.8	2.2	3.6	2.9	54.1	789
ອັ້ງ	33.1	14.0	2.3	5.2	1.7	56.3	731
ອັ້ງທີ່ສຸດ	34.0	16.8	1.5	4.5	2.3	59.1	725

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.7 - ການປ້ອງກັນເຊື້ອບາດທະຍົກໃນເດັກເກີດໃໝ່

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

6.6 ການເບິ່ງແຍງດູແລເວລາເກີດລູກ

ການເພີ່ມຂຶ້ນຂອງອັດຕາສ່ວນການເກີດລູກຢູ່ ສະຖານທີ່ໃຫ້ບໍລິການສາທາລະນະສູກ ແມ່ນປັດໄຈສໍາຄັນໃນການຫຼຸດຄວາມສ່ຽງທີ່ມີຕໍ່ທັງແມ່ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່. ຄວາມເອົາໃຈໃສ່ ແລະ ຄວາມຖືກຕ້ອງຂອງແຜດໃນລະຫວ່າງການເກີດລູກ ເຊິ່ງມັນສາມາດຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງຕໍ່ອາການແຊກຊ້ອນ ແລະ ການຕິດເຊື້ອທີ່ສາມາດກໍ່ໃຫ້ເກີດພະຍາດ ແລະ ເສຍຊີວິດຂອງແມ່ ຫລື ເດັກເກີດໃໝ່. ຕາຕະລາງ TM.6.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາການແຈກຢາຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍເກີດລູກມີຊີວິດກ່ອນການສໍາຫລວດແລ້ວ 2 ປີ ແບ່ງຕາມສະຖານທີ່ເກີດ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງການເກີດຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູກ ໂດຍອີງຕາມປະຫວັດການເກີດຂອງແມ່.

ຕາຕະລາງ TM.6.1: ສະຖານທີ່ເກີດລູກ								
ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໃນ 2 ປີຜ່ານມາ ແບ່ງຕາມສະຖານທີ່ເກີດ ຂອງການເກີດລູກຄັ້ງສຸດທ້າຍ ຢູ່ ສປປ ລາວ ປີ 2017.								
	ສະຖານທີ່ເກີດລູກ					ເກີດລູກຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູກ ¹	ຈໍານວນແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາ	
	ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູກ			ອື່ນໆ	ລວມ			
	ພາກລັດ	ພາກເອກະຊົນ	ເຮືອນ					
ລວມ	62.9	1.7	34.5	1.0	100.0	64.5	4.231	
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ								
ຕົວເມືອງ	84.6	3.3	11.0	1.1	100.0	87.9	1.149	
ຊຸມນະບົດ	54.8	1.0	43.2	1.0	100.0	55.8	3.082	
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	58.5	1.1	39.8	0.7	100.0	59.6	2.556	
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	36.8	0.8	59.9	2.5	100.0	37.7	526	
ພາກ								
ເໜືອ	62.4	1.1	35.7	0.9	100.0	63.5	1.375	
ກາງ	69.3	1.9	28.0	0.7	100.0	71.2	1.963	
ໃຕ້	49.5	1.9	46.8	1.8	100.0	51.4	894	
ແຂວງ								
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	90.4	5.8	3.3	0.5	100.0	96.2	418	
ຜົ້ງສາລີ	37.4	0.9	61.7	0.0	100.0	38.3	127	
ຫລວງນໍ້າທາ	70.1	1.5	28.4	0.0	100.0	71.6	112	
ອຸດົມໄຊ	58.2	0.5	40.3	1.1	100.0	58.7	267	
ບໍ່ແກ້ວ	64.4	4.8	29.0	1.8	100.0	69.2	141	
ຫລວງພະບາງ	68.8	0.0	29.5	1.7	100.0	68.8	314	
ຫົວພັນ	55.4	0.4	43.8	0.4	100.0	55.8	202	
ໄຊຍະບູລີ	74.5	1.6	23.9	0.0	100.0	76.1	211	
ຊຽງຂວາງ	67.1	0.0	32.6	0.4	100.0	67.1	219	
ວຽງຈັນ	63.6	1.4	34.9	0.0	100.0	65.1	302	
ບໍລິຄໍາໄຊ	76.3	1.9	20.5	1.3	100.0	78.2	196	
ຄໍາມ່ວນ	56.3	1.7	41.1	1.0	100.0	58.0	243	
ສະຫວັນນະເຂດ	60.1	0.4	38.4	1.2	100.0	60.4	503	
ສາລະວັນ	53.4	0.6	43.4	2.6	100.0	54.0	326	
ເຊກອງ	50.9	0.4	46.7	2.1	100.0	51.3	92	
ຈໍາປາສັກ	48.2	3.6	47.1	1.2	100.0	51.8	383	
ອັດຕະປື	40.4	0.5	57.4	1.7	100.0	40.9	94	
ໄຊສົມບູນ	66.7	0.0	32.9	0.4	100.0	66.7	82	
ລະດັບການສຶກສາ								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	36.2	0.4	61.9	1.6	100.0	36.6	781	
ປະຖົມ	56.2	1.2	41.5	1.1	100.0	57.4	1.598	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	71.3	2.1	25.7	0.9	100.0	73.4	958	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	85.6	1.7	11.9	0.7	100.0	87.4	386	
ວິຊາຂັ້ນ/ຂັ້ນກາງ	92.3	1.3	6.4	0.0	100.0	93.6	127	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	91.5	5.0	3.1	0.3	100.0	96.5	381	
ອາຍຸຂອງແມ່ໃນເວລາເກີດລູກ								
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	56.6	0.4	42.0	1.0	100.0	57.0	701	
20-34 ປີ	65.3	1.9	32.1	0.8	100.0	67.1	3.152	
35-49 ປີ	54.7	2.1	40.6	2.6	100.0	56.8	378	
ຈໍານວນຄັ້ງໃນການບໍລິການດູແລກ່ອນເກີດ								
ບໍ່ເຄີຍ	12.7	0.2	85.0	2.2	100.0	12.8	759	
1-3 ຄັ້ງ	56.6	0.9	41.9	0.5	100.0	57.5	815	
4 ຂຶ້ນໄປ	79.4	2.3	17.6	0.8	100.0	81.7	2.632	
8 ຂຶ້ນໄປ	87.9	3.4	7.2	1.5	100.0	91.3	647	
ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	25	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ								
ລາວ-ໄຕ	75.2	2.5	21.4	0.9	100.0	77.7	2.365	
ມອນ-ຂະແມ	48.6	0.4	49.5	1.5	100.0	49.0	1.087	
ມົ້າ-ມານ	46.1	0.6	53.0	0.3	100.0	46.7	608	
ຈີນ-ຕິເບດ	40.8	2.0	57.2	0.0	100.0	42.8	126	
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(50.0)	(0.0)	(43.1)	(6.8)	100.0	(50.0)	45	
ດັດຊະນີລະດັບຄວາມຢູ່ດີກິນດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	33.6	0.3	64.5	1.6	100.0	33.9	1.081	
ທຸກ	52.8	0.4	46.3	0.5	100.0	53.2	904	
ປານກາງ	70.5	1.8	26.9	0.7	100.0	72.3	789	
ຮັ່ງ	83.9	1.4	14.0	0.7	100.0	85.3	731	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	89.7	5.3	3.7	1.3	100.0	95.0	725	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.8 – ສະຖານທີ່ເກີດລູກ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ
 (*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ປະມານ ¼ ຂອງການຕາຍຂອງແມ່ທັງໝົດເກີດຂຶ້ນເນື່ອງມາຈາກສາເຫດຕິດພັນໂດຍກົງກັບການມີລູກ.⁸ ສິ່ງທີ່ສໍາຄັນທີ່ສຸດສໍາລັບຄວາມປອດໄພຂອງແມ່ແມ່ນໃຫ້ແນ່ໃຈວ່າແພດຊ່ວຍເກີດມີຄວາມສາມາດ, ຊໍານານດ້ານຜະດຸງຄັນ ແລະ ໃນກໍລະນີສຸກເສີນເພື່ອນໍາສິ່ງໄປສະຖານທີ່ບໍລິການ ການດູແລເດັກເກີດໃໝ່. ຕົວຊີ້ວັດຂອງພະນັກງານແພດທີ່ມີຄວາມຊໍານານດ້ານຜະດຸງຄັນ ແມ່ນຖືກນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງໃນເປົ້າໝາຍ 3.1 ຂອງການການຫຼຸດຜ່ອນການຕາຍແມ່ ແລະ ຕົວຊີ້ວັດຂອງການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ 3.1.2.

ການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ໄດ້ລວມເອົາບັນດາຄໍາຖາມຈໍານວນໜຶ່ງ ທີ່ສາມາດເຂົ້າເຖິງສັດສ່ວນການເກີດຂອງເດັກ ທີ່ເກີດໂດຍໄດ້ຮັບຄວາມຊ່ວຍເຫລືອ ຈາກພະນັກງານສາທາລະນະສຸກທີ່ມີຄວາມຊໍານານດີ. ອີງໃສ່ນິຍາມທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ,⁹ ເຫັນໄດ້ວ່າພະນັກງານສາທາລະນະສຸກທີ່ມີຄວາມຊໍານານດີນັ້ນ ອີງຕາມຕົວຊີ້ວັດການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ 3.1.2 ແມ່ນບັນດາຜູ້ຊ່ຽວຊານສະເພາະດ້ານ ກ່ຽວກັບສຸຂະພາບຂອງເດັກເກີດໃໝ່ ແລະ ແມ່, ການຝຶກອົບຮົມທີ່ສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານລະດັບຊາດ ແລະ ລະດັບສາກົນ. ພວກເຂົາມີ ຄວາມສາມາດດີ ທີ່ຈະ: (i) ຕອບສະໜອງ ແລະ ສົ່ງເສີມການດູແລແບບອີງໃສ່ຫຼັກການ, ຫຼັກການສິດທິມະນຸດ, ຄຸນນະພາບ, ຄວາມເບາະບາງທາງດ້ານສັງຄົມ ແລະ ວັດທະນະທໍາ ຕໍ່ກັບແມ່ຍິງ ແລະ ລູກເກີດໃໝ່ຂອງພວກເຂົາ; (ii) ສົ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກຂັ້ນຕອນການເກີດ ເພື່ອຮັບປະກັນການເກີດທີ່ສະອາດ ແລະ ປອດໄພ ແລະ (iii) ລະບຸ ແລະ ຈັດການ ຫຼື ແນະນໍາໃຫ້ແມ່ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່ທີ່ມີອາການສົນ. ນອກຈາກນັ້ນຍັງເປັນສ່ວນໜຶ່ງຂອງທີມງານຊ່ຽວຊານ ດ້ານສຸຂະພາບກ່ຽວກັບແມ່ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່ (ເຊິ່ງລວມມີ ແພດຜະດຸງຄັນ, ພະຍາບານ, ຜູ້ຊ່ຽວຊານກ່ຽວກັບເດັກເກີດໃໝ່, ກຸມມານແພດ ແລະ ແພດຜູ້ຊໍານານດ້ານຢາສະຫລົບ), ພວກເຂົາເຈົ້າ ປະຕິບັດທຸກໜ້າທີ່ ທີ່ເປັນສັນຍານຂອງກໍລະນີສຸກເສີນ ເຊິ່ງກ່ຽວຂ້ອງກັບການດູແລແມ່ຍິງຖືພາ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່ ເພື່ອເຮັດແນວໃດໃຫ້ສຸຂະພາບ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງແມ່ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່ ໄດ້ຮັບປະໂຫຍດສູງສຸດ. ພາຍໃຕ້ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ເໝາະສົມ, ແພດຜະດຸງຄັນທີ່ໄດ້ຮັບການຝຶກອົບຮົມຈາກສະມາຄົມສາກົນວ່າດ້ວຍມາດຕະຖານຂອງແພດຜະດຸງຄັນ ແມ່ນສາມາດໃຫ້ບໍລິການການດູແລແມ່ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່. ພະນັກງານທີ່ມີທັກສະໃນການຊ່ວຍເກີດໃນ ສປປ ລາວ ລວມມີ: ທ່ານໝໍ, ພະຍາບານ, ແພດຜະດຸງຄັນ ແລະ ຜູ້ຊ່ວຍແພດຜະດຸງຄັນ.

ຕາຕະລາງ TM.6.2 ສະແດງໃຫ້ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການຊ່ວຍເຫລືອໃນໄລຍະການເກີດລູກ. ຕາຕະລາງດັ່ງກ່າວນີ້ ຍັງສະແດງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກດ້ວຍການຜ່າຕັດ (C-section) ແລະ ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບໄລຍະເວລາໃນການຕັດສິນໃຈເກີດລູກດ້ວຍການຜ່າຕັດ (ກ່ອນ ຫຼື ຫຼັງຄວາມເຈັບປວດທີ່ເກີດຈາກການຜ່າຕັດ) ເພື່ອສາມາດເຂົ້າເຖິງຂໍ້ມູນຂອງຄົນເຈັບໄດ້ດີກວ່າ, ຖ້າຫາກວ່າການຕັດສິນໃຈດັ່ງກ່າວເກີດມາຈາກເຫດຜົນທາງການແພດ ຫລື ບໍ່ແມ່ນທາງການແພດ.

⁸ Say, L et al. 2014. *Global causes of maternal death: a WHO systematic analysis. The Lancet Global Health* 2(6): e323-33. DOI: 10.1016/S2214-109X(14)70227-X

⁹ *Defining competent maternal and newborn health professionals.* Background document to the joint statement by WHO, UNFPA, UNICEF, ICM, ICN, FIGO and IPA: Definition of skilled health personnel providing care during childbirth. 2018

ຕາຕະລາງ TM.6.2: ການສ່ວນເຫຼືອໃນເວລາເກີດລູກ ແລະ ການເກີດລູກດ້ວຍວິທີໃຜຕັດ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍເກີດລູກມີຊີວິດໃນໄລຍະສອງປີຜ່ານມາ ແບ່ງຕາມຜູ້ຊ່ວຍເກີດລູກ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງການເກີດລູກດ້ວຍການຜ່າຕັດ, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຂອງການເກີດລູກດ້ວຍ											ຈຳນວນ ແມ່ຍິງ ທີ່ເຄີຍ ເກີດລູກ ມີຊີວິດ ໃນ ສອງ ປີ ຜ່ານມາ		
	ແຕ່ຕໍ່ຊຳນານ					ຜູ້ຊ່ວຍໃນເວລາເກີດລູກ					ການຜ່າຕັດ			
	ທ່ານ ໝໍ	ພະຍານານ/ ແມ່	ຜູ້ຊ່ວຍ ພະຍານານ	ໝໍ/ດ້າຍ ຊົນ	ແມ່ດຸມ ຊົນ	ຜູ້ຮັບ/ ໝໍ ເຄີຍ	ປ່ຽນ ສິ່ງ	ປ່ຽນ ສິ່ງ	ຊ່ວຍເກີດໂດຍ ພະນັກງານ ແພດ 1	ດັດສິນໃຈ ກ່ອນການ ເຈັບປວດ ທີ່ເກີດຈາກ ການຜ່າຕັດ	ດັດສິນໃຈ ພາຍຫຼັງ ການເຈັບ ປວດທີ່ ເກີດຈາກ ການຜ່າຕັດ		ລວມ 2	
ລວມ	54.0	9.5	0.8	7.1	3.2	21.8	1.4	2.2	100.0	64.4	2.5	3.3	5.8	4,231
ເຂດທີ່ໄມ້ກາໄຂ														
ຕົວເມືອງ	82.3	7.0	0.5	3.0	0.3	5.8	0.4	0.7	100.0	89.7	7.0	6.9	13.9	1,149
ຊຸມນະນິດ	43.5	10.5	1.0	8.7	4.2	27.8	1.7	2.7	100.0	54.9	0.9	1.9	2.8	3,082
ຊຸມນະນິດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	47.4	10.9	0.9	8.7	3.6	24.2	1.6	2.6	100.0	59.2	1.0	2.2	3.2	2,556
ຊຸມນະນິດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	24.6	8.1	1.4	8.5	7.0	45.1	2.1	3.1	100.0	34.1	0.3	0.5	0.8	526
ນາກາ														
ເໜືອ	50.4	11.6	1.3	2.1	3.1	29.1	1.2	1.3	100.0	63.2	1.5	2.3	3.8	1,375
ກາງ	60.7	9.5	0.8	3.6	3.3	17.8	1.4	3.0	100.0	71.0	3.5	4.0	7.5	1,963
ໃຕ້	45.0	6.4	0.2	22.6	3.1	19.6	1.6	1.6	100.0	51.6	1.9	3.3	5.2	894
ແຂວງ														
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	94.7	2.4	0.5	0.6	0.6	0.0	1.1	0.0	100.0	97.6	9.1	9.9	19.0	418
ຜົ້ງສາລີ	31.2	3.5	2.7	0.0	2.0	57.8	0.0	3.0	100.0	37.3	0.0	0.5	0.5	127
ຫລວງນໍ້າທາ	27.0	43.5	3.8	2.6	1.5	20.6	0.5	0.5	100.0	74.3	1.3	2.1	3.4	112
ອຸດົມໄຊ	40.0	15.4	0.8	0.0	4.3	37.3	1.2	1.1	100.0	56.1	2.5	2.2	4.6	267
ບໍ່ແກ້ວ	59.7	7.9	0.4	0.4	0.9	28.3	2.0	0.4	100.0	68.0	1.3	7.7	9.1	141
ຫລວງພະບາງ	56.8	13.9	0.0	2.5	1.2	20.8	2.0	2.9	100.0	70.7	0.0	1.8	1.8	314
ຫົວພັນ	40.6	4.7	3.6	3.7	10.7	36.3	0.4	0.0	100.0	48.8	1.5	1.4	2.9	202
ໄຊຍະບູລີ	81.0	0.5	0.0	4.7	0.0	11.8	1.6	0.5	100.0	81.5	4.0	1.4	5.4	211
ຊຽງຂວາງ	55.6	3.4	3.2	2.8	6.7	18.9	2.1	7.4	100.0	62.1	4.1	1.9	6.0	219
ວຽງຈັນ	57.9	6.1	0.4	1.4	2.5	29.9	0.3	1.4	100.0	64.4	1.9	2.9	4.8	302
ບໍລິຄໍາໄຊ	49.3	28.8	0.0	3.2	0.6	15.5	0.9	1.7	100.0	78.1	3.1	3.2	6.3	196
ຄຳມ່ວນ	53.2	4.5	0.5	12.4	3.4	21.9	2.4	1.7	100.0	58.2	1.9	4.9	6.8	243
ສະຫວັນນະເຂດ	44.2	15.4	0.7	3.4	5.8	24.4	1.6	4.3	100.0	60.4	0.8	0.7	1.5	503
ສາລະວັນ	44.6	8.9	0.3	6.8	1.8	30.9	3.4	3.2	100.0	53.9	2.7	1.5	4.3	326
ເຊກອງ	47.3	1.0	0.0	3.2	2.5	44.2	1.7	0.0	100.0	48.3	1.8	2.9	4.6	92
ຈຳປາສັກ	47.1	5.5	0.0	35.7	4.7	5.9	0.4	0.7	100.0	52.6	1.0	4.5	5.4	383
ອັດຕະປື	35.8	6.2	0.5	42.4	1.0	12.1	0.5	1.4	100.0	42.5	3.0	4.7	7.7	94
ໄຊສົມບູນ	61.9	6.2	0.9	5.6	0.3	13.0	0.8	11.3	100.0	69.0	2.8	1.7	4.5	82

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.6.2 (ສີມຳ): ຄວາມຊ່ວຍເຫລືອໃນສະໜ່ວງການເກີດລູກ ແລະ ການຜ່າຕັດເອົາລູກອອກ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍເກີດລູກມີຊີວິດໃນໄລຍະສອງປີຜ່ານມາ ແບ່ງຕາມຜູ້ຊ່ວຍເກີດລູກ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ່ອນຂອງການເກີດລູກດ້ວຍການຜ່າຕັດ, ສປປ ລາວ 2017

ສະຖານທີ່	ຜູ້ຊ່ວຍເກີດລູກ										ສ່ວນຮ່ອນທີ່ເກີດດ້ວຍການຜ່າຕັດ				
	ແຕ່ຜູ້ຊ່ວຍເກີດລູກ					ຜູ້ອື່ນໆ					ການເກີດດ້ວຍຊ່ວຍເຫລືອ				
	ທ່ານໝີ່	ຜະກຸງຄົນ	ຜະກຸງແມ່	ຜູ້ຊ່ວຍພະຍາຍາມ	ຜູ້ຊ່ວຍແຜ່ນແບບດັ້ງເດີມ	ພະນັກງານສາທາລະນະສຸກຂຸມຊົນ	ຜູ້ຮຽນ/ໝູ່ຜູ້ອື່ນ	ຄົນອື່ນໆຂາດຫາຍ	ບໍ່ມີຜູ້ຊ່ວຍແຜ່ນ	ລວມ	ແຜ່ນ ¹	ຈາກຜູ້ຊ່ວຍກ່ອນເລີ່ມຕົ້ນມີອາການເຈັບ	ຈັດສົນໃຈເມາຍຫລັງເລີ່ມຕົ້ນມີອາການເຈັບ	ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ເຄີຍເກີດລູກໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ	
ລະດັບການສຶກສາ															
ບໍ່ມີການສຶກສາ	23.8	11.7	0.5	0.5	8.9	2.8	44.4	3.1	4.8	100.	36.0	0.2	0.4	0.6	781
ປະຖົມ	46.4	9.3	0.8	0.8	9.9	4.6	25.4	1.3	2.3	100.	56.5	1.4	2.2	3.5	1,598
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	63.9	9.6	1.1	1.1	5.6	2.8	14.5	1.1	1.3	100.	74.6	2.5	3.5	6.0	958
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	77.9	8.3	0.9	0.9	4.2	1.4	5.5	0.3	1.5	100.	87.0	4.3	4.3	8.6	386
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	80.6	9.7	0.8	0.8	2.6	1.4	4.8	0.0	0.0	100.	91.2	5.0	8.6	13.6	127
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	90.2	6.7	0.8	0.8	0.1	0.8	1.1	0.2	0.1	100.	97.7	9.5	10.5	19.9	381
ອາຍຸຂອງແມ່ໃນເວລາເກີດລູກ															
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	46.5	9.3	0.6	0.6	7.3	4.2	28.7	1.2	2.2	100.	56.4	0.7	1.5	2.2	701
20-34 ປີ	56.4	9.7	0.9	0.9	6.8	3.0	19.8	1.3	2.1	100.	67.0	2.6	3.4	6.0	3,152
35-49 ປີ	48.0	8.8	0.5	0.5	9.8	2.7	25.7	2.2	2.3	100.	57.3	5.6	5.1	10.7	378
ຈຳນວນຄັ້ງໃນການບໍລິການບຸ້ງແບ່ງແກ່ອ່ານເກີດ															
ບໍ່ເຄີຍ	9.7	3.6	0.0	0.0	13.8	3.1	60.3	3.2	6.2	100.	13.3	0.4	0.7	1.1	759
1-3 ຄັ້ງ	44.3	11.2	0.7	0.7	9.9	3.9	25.3	1.7	2.9	100.	56.2	0.7	1.8	2.5	815
4 ຂຶ້ນໄປ	70.0	10.5	1.1	1.1	4.3	3.0	9.6	0.8	0.7	100.	81.6	3.8	4.5	8.2	2,632
8 ຂຶ້ນໄປ	82.8	7.2	0.8	0.8	1.6	2.4	4.5	0.4	0.3	100.	90.8	7.6	7.1	14.7	647
ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.	(*)	(*)	(*)	(*)	25
ສະຖານທີ່ເກີດ															
ເຮືອນ	2.7	0.9	0.3	0.3	20.3	5.2	61.8	3.3	5.6	100.	3.8	0.0	0.0	0.0	1,459
ສະຖານທີ່ໃຫ້ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ	81.8	14.2	1.1	1.1	0.1	2.1	0.4	0.2	0.1	100.	97.1	3.9	5.1	9.0	2,730
ພາກລັດ	81.5	14.5	1.2	1.2	0.1	2.2	0.4	0.1	0.1	100.	97.2	3.4	4.7	8.0	2,660
ພາກເອກະຊົນ	94.2	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	100.	96.7	26.3	20.3	46.6	70
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(33.7)	(2.6)	(0.0)	(0.0)	(5.3)	(0.0)	(29.1)	(11.2)	(18.0)	100.	(36.3)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	43
ກຸ່ມພາສາທາລະນະອື່ນໆທີ່ຈັດເອື້ອມ															
ລາວ-ໄທ	69.2	8.4	0.6	0.6	8.4	3.0	8.5	1.1	0.8	100.	78.2	3.8	4.8	8.7	2,365
ມອນ-ຂະແມ	34.3	12.2	1.2	1.2	7.3	3.8	35.7	1.9	3.6	100.	47.7	0.8	1.3	2.0	1,087
ມົ້ງ-ມຽນ	36.7	8.0	1.0	1.0	2.9	2.6	42.3	1.6	4.9	100.	45.7	0.7	1.3	2.0	608
ຈີນ-ຕິບຕ	26.8	14.2	1.4	1.4	1.9	2.0	50.1	1.4	2.2	100.	42.5	1.4	1.0	2.4	126
ພາສາອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(43.8)	(9.5)	(0.0)	(0.0)	(6.5)	(5.8)	(32.0)	(2.4)	(0.0)	100.	(53.3)	(3.8)	(3.3)	(7.1)	45
ຕັດສະນີລະດັບຄວາມບໍ່ເງິນຕຳ															
ທຸກໆສິດ	20.9	10.9	0.8	0.8	9.1	3.6	47.3	2.3	5.1	100.	32.6	0.3	0.8	1.1	1,081
ຫຼາຍ	39.1	10.1	1.7	1.7	8.3	5.9	30.6	1.9	2.3	100.	50.9	0.8	1.2	2.0	904
ປານກາງ	61.2	10.3	0.7	0.7	12.0	2.8	10.3	1.3	1.4	100.	72.2	1.7	2.9	4.7	789
ອ້າງ	77.8	9.3	0.3	0.3	3.4	2.0	6.3	0.2	0.6	100.	87.4	2.9	3.3	6.1	731
ອ້າງທີ່ສຸດ	90.3	6.1	0.4	0.4	1.1	0.6	1.0	0.6	0.0	100.	96.8	8.7	9.8	18.5	725

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.9 - ຜູ້ຊ່ວຍແກ່ຄວາມເກີດລູກ: ບໍ່ໄດ້ທາຍາກເຮັດທາຍາຍບັນຍາຍ (SDG indicator 3.1.2)

² ຕົວຊີ້ວັດ (MICS indicator TM.10) - ການຜ່າຕັດເອົາລູກອອກ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນເອົາໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນຳໝັ້ນ

(*) ເຄື່ອງໝາຍຄວາມແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນຳໝັ້ນ

6.7 ນໍ້າໜັກຂອງເດັກເວລາເກີດ

ນໍ້າໜັກຕອນເກີດ ຖືເປັນຕົວຊີ້ວັດທີ່ອັນໜຶ່ງ ເຊິ່ງບໍ່ພຽງແຕ່ຊີ້ບອກເຖິງສຸຂະພາບ ແລະ ສະພາບດ້ານໂພສະນາການຂອງແມ່ ຍັງລວມໄປເຖິງການລອດຊີວິດ , ການຈະເລີນເຕີບໂຕ, ສຸຂະພາບໃນໄລຍະຍາວ ແລະ ພັດທະນາການຂອງເດັກເກີດໃໝ່. ນໍ້າໜັກໜ້ອຍ (ແມ່ນກຳນົດເອົານໍ້າໜັກໜ້ອຍກວ່າ 2,500 ກຣາມ) ສະທ້ອນໃຫ້ເຫັນເຖິງຄວາມສ່ຽງດ້ານສຸຂະພາບຂອງເດັກ. ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບສານອາຫານບໍ່ພຽງພໍເວລາຍັງຢູ່ໃນທ້ອງແມ່ ແມ່ນຈະປະເຊີນໜ້າກັບຄວາມສ່ຽງທີ່ເພີ່ມຂຶ້ນຫລາຍທີ່ສຸດທີ່ຈະເສຍຊີວິດໃນລະຫວ່າງມື້ທຳອິດ ເດືອນທຳອິດ ຫລື ຍີ່ ທຳອິດ ຂອງຊີວິດ. ເດັກນ້ອຍທີ່ລອດຊີວິດອາດປະສົບບັນຫາດ້ານລະບົບພູມຄຸ້ມກັນ ແລະ ມີຄວາມສ່ຽງທີ່ຈະຕິດເຊື້ອພະຍາດໄດ້ງ່າຍ; ເດັກນ້ອຍເຫລົ່ານັ້ນ ມີແນວໂນ້ມທີ່ຈະຂາດສານອາຫານ ເຊິ່ງນຳໄປສູ່ພາວະຄວາມແຂງແຮງຂອງກ້າມເນື້ອຫລຸດລົງ ຕະຫລອດຊ່ວງຊີວິດຂອງເຂົາເຈົ້າ ແລະ ອາດຈະໄດ້ເກີດເປັນພະຍາດເປົາຫວານ ແລະ ໂລກຫົວໃຈໃນບັນຍາຍຂອງຊີວິດ. ນອກຈາກນັ້ນ ເດັກນ້ອຍທີ່ເກີດມາມີນໍ້າໜັກໜ້ອຍ ຍັງມີຄວາມສ່ຽງກັບພາວະຄວາມສະຫລາດທີ່ຕໍ່າ (IQ ຕໍ່າ) ແລະ ຄວາມຜິດປົກກະຕິທາງດ້ານຄວາມຮັບຮູ້ ເຊິ່ງສິ່ງຜົນກະທົບຕໍ່ຜົນການຮຽນໜັງສືໃນໂຮງຮຽນ ແລະ ໂອກາດໃນການຊອກວຽກເຮັດງານທຳຕອນເປັນຜູ້ໃຫຍ່.

ໃນສະພາບທີ່ໂລກກຳລັງພັດທະນາ, ສາເຫດຂອງເດັກເກີດໃໝ່ທີ່ມີນໍ້າໜັກໜ້ອຍ ສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນເກີດມາຈາກສຸຂະພາບຂອງແມ່ບໍ່ແຂງແຮງ ແລະ ຂາດສານອາຫານ. ໃນນັ້ນ ມີສາມປັດໄຈທີ່ສຳຄັນທີ່ສຸດຄື: ສະພາບການຂາດສານອາຫານຂອງແມ່ກ່ອນຖືພາ, ຄວາມສູງຂອງຮ່າງກາຍແມ່ທີ່ຕໍ່າ (ສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນເນື່ອງມາຈາກການຂາດສານອາຫານ ແລະ ການຕິດເຊື້ອພະຍາດໃນໄວເດັກຂອງແມ່) ແລະ ການຂາດສານອາຫານນຸ່ງຖືພາຂອງແມ່. ນໍ້າໜັກຂອງແມ່ໃນເວລາຖືພາ ແມ່ນມີຄວາມສຳຄັນຫຼາຍສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນກ່ຽວຂ້ອງກັບການຈະເລີນເຕີບໂຕຂອງລູກໃນທ້ອງ. ນອກຈາກນັ້ນ, ພະຍາດ: ພະຍາດຖອກທ້ອງ ແລະ ໄຂ້ມາລາເລຍ ແມ່ນພົບຫຼາຍທີ່ສຸດໃນບັນດາປະເທດກຳລັງພັດທະນາ ເຊິ່ງມັນຈະສົ່ງຜົນຕໍ່ການຈະເລີນເຕີບໂຕຂອງລູກໃນທ້ອງຖ້າຫາກແມ່ຍັງຕິດເຊື້ອພະຍາດເຫລົ່ານີ້.

ໃນສະພາບໂລກແຫ່ງອຸດສາຫະກຳ, ການສູບຢາໃນຊ່ວງທີ່ກຳລັງຖືພາ ເປັນສາເຫດຕົ້ນຕໍທີ່ເຮັດໃຫ້ເດັກນ້ອຍມີນໍ້າໜັກໜ້ອຍຕອນເກີດ. ຢູ່ໃນບັນດາປະເທດທີ່ພັດທະນາແລ້ວ ແລະ ປະເທດທີ່ກຳລັງພັດທະນາ ກໍເຊັ່ນກັນ, ບັນດາໄວລຸ້ນຜູ້ທີ່ເກີດລູກຕອນທີ່ຮ່າງກາຍຍັງບໍ່ທັນເຕີບໃຫຍ່ເຕັມທີ່ ແມ່ນມີຄວາມສ່ຽງທີ່ຈະເຮັດໃຫ້ລູກເກີດມາມີນໍ້າໜັກໜ້ອຍ.

ໜຶ່ງໃນບັນດາສິ່ງທ້າທາຍຕົ້ນຕໍໃນການວັດແທກເດັກທີ່ເກີດມາມີນໍ້າໜັກໜ້ອຍ ແມ່ນຫລາຍກວ່າເຄິ່ງໜຶ່ງຂອງເດັກເກີດໃໝ່ໃນໂລກທີ່ປະເທດກຳລັງພັດທະນາ ແມ່ນບໍ່ໄດ້ຊຶ້ງນໍ້າໜັກໃນເວລາເກີດ. ໃນໄລຍະທີ່ຜ່ານມາ, ການຄາດຄະເນນໍ້າໜັກໜ້ອຍຂອງເດັກຕອນເກີດ ຢູ່ໃນບັນດາປະເທດກຳລັງພັດທະນາ ສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນອີງຕາມຂໍ້ມູນຈາກບັນດາສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ການຄາດຄະເນເຫລົ່ານັ້ນ ມີລັກສະນະບົດເບື້ອງໃນບັນດາປະເທດກຳລັງພັດທະນາ ເນື່ອງຈາກສ່ວນໃຫຍ່ເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ແມ່ນບໍ່ໄດ້ເກີດຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ ແລະ ບັນດາເດັກນ້ອຍຜູ້ທີ່ເປັນຕົວແທນໃນການຄັດເລືອກກຸ່ມຕົວຢ່າງຂອງເດັກເກີດໃໝ່.

ເນື່ອງຈາກຍັງມີເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ຈຳນວນຫລາຍ ແມ່ນຍັງບໍ່ທັນໄດ້ຮັບການຊຶ້ງນໍ້າໜັກຕອນເກີດ ແລະ ຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບການຊຶ້ງນໍ້າໜັກອາດຈະເປັນຕົວແທນໃຫ້ແກ່ເດັກນ້ອຍທີ່ເກີດທັງໝົດ, ປົກກະຕິແລ້ວ ການລາຍງານກ່ຽວກັບນໍ້າໜັກຕອນເກີດຂອງເດັກນ້ອຍ ແມ່ນບໍ່ສາມາດນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການຄາດຄະເນລະດັບນໍ້າໜັກໜ້ອຍສຳລັບເດັກທຸກຄົນໄດ້. ໂດຍເພາະສະ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການຊຶ້ງນໍ້າໜັກຂອງເດັກຕອນເກີດທີ່ມີນໍ້າໜັກໜ້ອຍກວ່າ 2500 ກຣາມ ແມ່ນຄາດຄະເນຈາກສອງຄຳຖາມໃນແບບສອບຖາມ: ການວັດແທກຂະໜາດໂຕເດັກໃນຕອນເກີດຈາກແມ່ (ຕົວຢ່າງ: ມີຂະໜາດນ້ອຍຫລາຍ, ຂະໜາດນ້ອຍກວ່າເກນສະເລ່ຍ, ຄຳສະເລ່ຍ, ໃຫຍ່ກວ່າເກນຄຳສະເລ່ຍ, ໃຫຍ່ຫລາຍ) ແລະ ໄດ້ມາຈາກການຊຶ້ງນໍ້າໜັກໃນເວລາເກີດທີ່ໄດ້ຈາກໃບຢັ້ງຢືນທາງການແພດ¹⁰ ຕາຕະລາງ TM.7.1 ສະແດງຂໍ້ມູນການຊຶ້ງນໍ້າໜັກຂອງເດັກໃນເວລາເກີດ.

6

ຕາຕະລາງ TM.7.1: ນໍ້າໜັກຂອງເດັກເວລາເກີດ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ເກີດມີຊີວິດຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຊຶ້ງນໍ້າໜັກ ແບ່ງຕາມແຫລ່ງຂໍ້ມູນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ໄດ້ຄາດຄະເນການຊຶ້ງນໍ້າໜັກຕອນເກີດ ເຊິ່ງຄາດຫວັງໄວ້ວ່າຈະຕໍ່າກວ່າ 2,500 ກຣາມ ແບ່ງຕາມແຫລ່ງຂໍ້ມູນ, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເກີດມີຊີວິດທີ່ໄດ້ບັນທຶກການຊຶ້ງນໍ້າໜັກ							
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງການເກີດມີຊີວິດທີ່ໄດ້ຊຶ້ງນໍ້າໜັກ:				ຈຳນວນເດັກເກີດມີຊີວິດລ່າສຸດໃນສອງປີຜ່ານມາ			
	ຈາກບັດ	ຈາກການຈື່ຈຳ	ລວມ ^{1A}	ຈຳນວນເດັກເກີດມີຊີວິດລ່າສຸດໃນສອງປີຜ່ານມາ	ຈາກບັດ	ຈາກການຈື່ຈຳ	ລວມ	ຈຳນວນເດັກທີ່ເກີດຄັ້ງລ່າສຸດໃນຮອບສອງປີຜ່ານມາທີ່ມີການບັນທຶກນໍ້າໜັກຫຼື ຈາກການຈື່ຈຳ
ລວມ	32.3	35.0	67.4	4,231	2.4	4.0	6.5	2,853
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ								
ຕົວເມືອງ	50.3	40.6	91.1	1,149	4.5	3.2	7.9	1,046
ຊົນນະບົດ	25.6	32.9	58.6	3,082	1.7	4.3	6.0	1,807
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	27.7	34.4	62.3	2,556	1.9	4.3	6.3	1,593
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	15.1	25.3	40.6	526	0.5	4.2	4.6	214
ພາກ								
ເໜືອ	28.8	38.6	67.5	1,375	2.0	4.4	6.4	928
ກາງ	40.5	33.5	74.2	1,963	3.2	3.5	6.8	1,456
ໃຕ້	19.6	32.5	52.5	894	1.5	4.4	6.1	469
(ສືບຕໍ່...)								

¹⁰ For a detailed description of the methodology, see Boerma, JT et al. 1996. *Data on Birth Weight in Developing Countries: Can Surveys Help?* Bulletin of the World Health Organization 74(2): 209-16.

ຕາຕະລາງ TM.7.1 (ສືບຕໍ່): ນ້ຳໜັກຂອງເດັກເວລາເກີດ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ເກີດມີຊີວິດຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຊັງນ້ຳໜັກ ແບ່ງຕາມແຫລ່ງຂໍ້ມູນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ໄດ້ຄາດຄະເນການຊັງນ້ຳໜັກຕອນເກີດ ເຊິ່ງຄາດຫວັງໄວ້ວ່າຈະຕໍ່າກວ່າ 2,500 ກຣາມ ແບ່ງຕາມແຫລ່ງຂໍ້ມູນ, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງການເກີດມີຊີວິດທີ່ໄດ້ຊັງນ້ຳໜັກ:			ຈຳນວນເດັກເກີດມີຊີວິດລ່າສຸດໃນປີຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເກີດມີຊີວິດທີ່ໄດ້ບັນທຶກການຊັງນ້ຳໜັກຕໍ່າກວ່າ 2,500 ກຣາມ (ນ້ຳໜັກຕອນເກີດລວມ) ² :			ຈຳນວນເດັກທີ່ເກີດຄັ້ງລ່າສຸດໃນຮອບສອງປີຜ່ານມາທີ່ມີບັນທຶກນ້ຳໜັກ ຫຼື ຈາກການຈື່ຈໍາ
	ຈາກ				ຈາກ			
	ຈາກບັດ	ການຈື່ຈໍາ	ລວມ 1.A		ຈາກບັດ	ການຈື່ຈໍາ	ລວມ 1.A	
ແຂວງ								
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	63.0	33.6	96.6	418	4.4	2.5	6.8	404
ຜົ້ງສາລີ	7.5	32.5	40.4	127	0.4	2.7	3.1	51
ຫລວງນ້ຳທາ	43.3	32.6	75.9	112	1.6	1.4	3.0	85
ອຸດົມໄຊ	27.2	35.6	62.7	267	1.9	4.7	6.6	168
ບໍ່ແກ້ວ	33.4	34.6	68.0	141	1.1	3.9	5.0	96
ຫລວງພະບາງ	35.0	39.0	74.4	314	2.2	4.1	6.3	234
ຫົວພັນ	12.7	41.0	53.7	202	2.2	5.4	7.6	108
ໄຊຍະບູລີ	39.2	49.0	88.2	211	3.2	6.6	9.9	186
ຊຽງຂວາງ	23.1	47.0	70.0	219	1.4	2.8	4.2	154
ວຽງຈັນ	38.7	30.6	69.7	302	1.4	4.5	6.3	210
ບໍລິຄໍາໄຊ	53.6	28.4	81.9	196	4.6	2.6	7.2	160
ຄໍາມ່ວນ	30.4	33.5	63.9	243	2.8	4.8	7.6	155
ສະຫວັນນະເຂດ	28.5	34.1	63.0	503	3.4	4.4	7.8	317
ສາລະວັນ	13.1	38.7	51.8	326	1.7	4.4	6.1	169
ເຊກອງ	12.1	39.8	51.8	92	0.8	7.1	7.9	47
ຈໍາປາສັກ	27.9	25.9	54.7	383	1.1	3.7	5.3	209
ອັດຕະປື	15.7	30.8	46.6	94	3.1	4.4	7.5	44
ໄຊສົມບູນ	51.0	16.7	67.7	82	5.1	0.6	5.7	56
ລະດັບການສຶກສາ								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	12.4	24.4	37.0	781	1.7	4.2	6.1	289
ປະຖົມ	26.3	34.5	61.0	1,598	1.9	4.3	6.2	974
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	40.5	37.1	77.9	958	3.1	4.3	7.6	746
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	50.6	39.9	90.5	386	2.6	2.9	5.4	349
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	42.9	51.2	94.0	127	3.7	2.3	6.0	119
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	55.2	42.7	98.4	381	3.9	3.3	7.3	375
ອາຍຸຂອງແມ່ໃນເວລາເກີດລູກ								
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	25.3	33.5	58.8	701	2.8	4.1	6.9	412
20-34 ປີ	33.9	36.0	70.1	3,152	2.5	4.0	6.6	2,211
35-49 ປີ	32.2	28.9	61.0	378	1.1	4.1	5.2	231
ສະຖານທີ່ເກີດ								
ເຮືອນ	1.7	10.9	12.6	1,459	0.3	2.2	2.5	184
ສະຖານທີ່ໃຫ້ບໍລິຫານສາທາລະນະສຸກ	48.8	47.9	97.0	2,730	3.6	4.9	8.6	2,648
ພາກລັດ	48.8	47.9	97.0	2,660	3.7	4.9	8.7	2,580
ພາກເອກະຊົນ	50.3	46.8	97.2	70	1.8	3.4	5.2	68
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	21
ລໍາດັບການເກີດຂອງລູກ								
1	42.1	38.4	80.7	1,315	3.9	5.1	9.0	1,061
2-3	32.4	35.8	68.3	2,074	2.1	3.0	5.2	1,417
4-5	20.4	30.9	51.6	556	0.9	5.2	6.5	286
6+	9.4	21.1	31.0	286	0.9	3.4	4.8	89
ກຸ່ມພາສາປາເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ								
ລາວ-ໄຕ	41.5	39.6	81.3	2,365	3.0	4.1	7.2	1,924
ມອນ-ຂະແມ	21.2	30.2	51.4	1,087	2.1	5.1	7.2	559
ມົ້າ-ມຽນ	19.7	27.9	47.8	608	1.3	2.3	3.8	291
ຈີນ-ຕິເບດ	18.1	26.0	44.5	126	0.3	2.5	2.8	56
ພາສາອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	24
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	10.5	24.2	34.7	1,081	1.3	3.4	4.7	375
ທຸກ	20.3	36.0	56.5	904	2.2	4.5	6.9	511
ປານກາງ	35.9	38.0	74.6	789	3.1	3.7	7.0	589
ຮັ່ງ	49.9	41.3	91.4	731	2.2	5.7	7.9	668
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	58.0	40.0	98.0	725	4.0	2.8	6.8	711

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.11 - ນ້ຳໜັກຂອງເດັກເວລາເກີດ

^A ຕົວຊີ້ວັດນີ້ ລວມມີເດັກນ້ອຍທີ່ມີການບັນທຶກນ້ຳໜັກເວລາເກີດ, ແຕ່ບໍ່ມີການບັນທຶກນ້ຳໜັກຕົວຈິງ ຫຼື ຈາກການຈື່ຈໍາ

^B ຄຳຕົວເລກດັ່ງກ່າວນີ້ ແມ່ນຖືກບັນທຶກໂດຍອີງຕາມບັດສຸຂະພາບ ຫລື ຕາມການຈື່ຈໍາຈາກການລາຍງານຜູ້ເປັນແມ່. ນ້ຳໜັກເວລາເກີດລວມ ປົກກະຕິແລ້ວແມ່ນຕ້ອງໄດ້ຕັດປັບເພື່ອໃຫ້ຢູ່ໃນເກນ 2,500 ກຣາມ. ຜົນໄດ້ຮັບທີ່ສະແດງໄວ້ໃນຕາຕະລາງນີ້ ບໍ່ສາມາດນຳໄປພິຈາລະນາໃຫ້ເຫັນຄ່າຂອງອັດຕາການເກີດຂອງເດັກທີ່ຕໍ່າກວ່າມາດຕະຖານໄດ້ຢ່າງຊັດເຈນ ພ້ອມດຽວກັນ(ຂ້ອນຂ້າງຕໍ່າກວ່າການປະເມີນໄວ້) ແລະ ມັນກໍ່ບໍ່ໄດ້ຖືກລາຍງານຢູ່ໃນຕົວຊີ້ວັດການສຳຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ.

(*) ຕົວເລກດັ່ງກ່າວທີ່ບໍ່ຖືກລາຍງານ ໂດຍອີງໃສ່ໜ້ອຍ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຖ່ວງນ້ຳໜັກ.

6.8 ການດູແລພາຍຫຼັງເກີດ

ໄລຍະເວລາຕອນເກີດ ແລະ ຫຼັງເກີດລູກທັນທີ ແມ່ນຊ່ວງເວລາທີ່ສໍາຄັນທີ່ສຸດສໍາລັບການຊ່ວຍຊີວິດຂອງແມ່ ແລະ ລູກເກີດໃໝ່. ໃນທົ່ວໂລກ, ອີງຕາມການລາຍງານປະຈຳປີ ມີເດັກເກີດໃໝ່ປະມານ 3 ລ້ານ ເສຍຊີວິດໃນເດືອນທໍາອິດພາຍຫຼັງການເກີດ¹¹ ແລະ ການເສຍຊີວິດສ່ວນໃຫຍ່ ເກີດຂຶ້ນພາຍໃນໜຶ່ງ ຫລື ສອງມື້ຫຼັງການເກີດ¹² ເຊິ່ງແມ່ນຊ່ວງເວລາດຽວກັນກັບການເສຍຊີວິດຂອງ¹³.

ພາກການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດສໍາລັບແມ່ (PNC) ລວມມີຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເດັກເກີດໃໝ່ ແລະ ແມ່ ທີ່ໄດ້ຮັບການຢ້ຽມຢາມດູແລຫຼັງເກີດຈາກຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ ແລະ ມີຄໍາຖາມສະເພາະກ່ຽວກັບການເບິ່ງແຍງດູແລ. ການປະເມີນຫາກ່ຽວກັບການໄດ້ຮັບການຢ້ຽມຢາມການດູແລຫຼັງການເກີດ ແມ່ນມີຄວາມສໍາຄັນຫຼາຍເຊິ່ງນອນໃນແຜນງານຂອງການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດສໍາລັບແມ່ (PNC), ມີຄວາມສໍາຄັນຕໍ່ກັບການປະເມີນການປົກຄຸມ ຂອງແຜນງານດັ່ງກ່າວ ແລະ ຮັບປະກັນການສະໜອງບໍລິການໃນສະຖານທີ່ໃຫ້ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ. ເນື້ອຫາຂອງແຜນງານຖືໄດ້ວ່າມີລັກສະນະຫຍຸ້ງ ຍາກໃນການປະເມີນ ເນື່ອງຈາກວ່າຜູ້ຖືກສໍາພາດ ຕ້ອງໄດ້ທົບທວນຄືນບັນດາການບໍລິການທີ່ເຄີຍໄດ້ຮັບໃນສອງປີຜ່ານມາ ກ່ອນການສໍາຫຼວດ.

ໄລຍະເວລາສໍາລັບການເບິ່ງແຍງດູແລພາຍຫຼັງການເກີດ ແມ່ນເລີ່ມຕົ້ນທັນທີພາຍຫຼັງຈາກການເກີດລູກ ແລະ ສືບຕໍ່ໄປຈົນຮອດຫົກອາທິດ. ເຊິ່ງຮ່າງການຂອງແມ່ ແມ່ນຈະກັບຄືນສູ່ສະພາບປົກກະຕິກ່ອນການຖືພາ. ລັດສ່ວນຂອງການຕາຍຂອງແມ່ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່ເກີດຂຶ້ນພາຍໃນ 48 ຊົ່ວໂມງ ຫຼັງຈາກເກີດລູກ ແລະ ພາຍໃນສອງມື້ທໍາອິດພາຍຫຼັງການເກີດລູກ ແມ່ນມີຄວາມສໍາຄັນຫລາຍໃນກັບການຕິດຕາມອາການສິນທີ່ເກີດຈາກການເກີດລູກ. ດັ່ງນັ້ນ, ການເບິ່ງແຍງດູແລຫຼັງການເກີດ (PNC) ຈຶ່ງມີຄວາມສໍາຄັນຫຼາຍສໍາລັບທັງແມ່ ແລະ ລູກ, ບໍ່ພຽງແຕ່ການປິ່ນປົວອາການສິນທີ່ເກີດຈາກການເກີດລູກ, ແຕ່ມັນຍັງເປັນການໃຫ້ຂໍ້ມູນຂ່າວສານທີ່ສໍາຄັນແກ່ແມ່ຍິງຫຼັງເກີດລູກໃນການດູແລຕົນເອງ ແລະ ລູກນໍາອີກ.

¹¹ UN Interagency Group for Child Mortality Estimation. 2013. Levels and Trends in Child Mortality: Report 2013

¹² Lawn, JE et al. 2005. 4 million neonatal deaths: When? Where? Why? Lancet 2005; 365:891–900.

¹³ WHO, UNICEF, UNFPA, The World Bank. 2012. Trends in Maternal Mortality: 1990-2010. World Health Organization.

ຕາຕະລາງ TM.8.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາການແຈກຢາຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ຜູ້ທີ່ເຄີຍເກີດລູກຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູງ ໃນສອງປີ ກ່ອນການສຳຫລວດ ແບ່ງຕາມໄລຍະເວລາທີ່ນອນຜັກຜົນຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູງ ອີງຕາມຂໍ້ມູນປະຫວັດການເກີດລູກ.

ຕາຕະລາງ TM.8.1: ການນອນຜັກຜົນຫຼັງການເກີດລູກໃນສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູງ									
ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ຜູ້ທີ່ເກີດລູກຄົນສຸດທ້າຍຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູງ ແບ່ງຕາມໄລຍະເວລາທີ່ນອນຜັກຜົນ ຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູງ, ສປປ ລາວ 2017.									
	ໄລຍະເວລາທີ່ນອນຜັກຜົນ ຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູງ								ຈຳນວນແມ່ຍິງ ທີ່ເກີດລູກໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ ຢູ່ໂຮງໝໍ
	ໜ້ອຍກວ່າ 6 ຊົ່ວໂມງ	6-11 ຊົ່ວໂມງ	12-23 ຊົ່ວໂມງ	1-2 ມື້	3 ມື້ ຫລື ຫລາຍກວ່າ	ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	12 ຊົ່ວໂມງ ຫລື ຫລາຍກວ່ານັ້ນ ¹	
ລວມ	19.6	7.9	3.3	52.7	16.3	0.1	100.0	72.4	2,730
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ									
ຕົວເມືອງ	11.4	7.5	4.0	54.4	22.7	0.0	100.0	81.1	1,009
ຊົນນະບົດ	24.4	8.2	3.0	51.7	12.5	0.2	100.0	67.2	1,721
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	24.7	7.7	3.1	52.1	12.4	0.1	100.0	67.5	1,522
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	22.2	12.3	2.2	49.2	13.7	0.4	100.0	65.1	198
ພາກ									
ເໜືອ	12.8	7.7	1.8	62.7	15.0	0.0	100.0	79.5	873
ກາງ	21.6	6.5	4.2	50.2	17.3	0.2	100.0	71.7	1,398
ໃຕ້	26.3	12.8	3.8	41.3	15.7	0.0	100.0	60.8	459
ແຂວງ									
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	2.3	1.7	5.1	59.2	31.7	0.0	100.0	95.9	402
ຜົ້ງສາລີ	39.1	15.5	0.0	41.6	3.8	0.0	100.0	45.4	49
ຫລວງນ້ຳທາ	24.4	14.2	5.9	47.0	8.5	0.0	100.0	61.4	80
ອຸດົມໄຊ	24.0	12.9	3.2	50.4	9.4	0.0	100.0	63.1	157
ບໍ່ແກ້ວ	5.2	3.7	2.5	65.6	23.1	0.0	100.0	91.1	98
ຫລວງພະບາງ	3.7	7.3	1.0	72.4	15.6	0.0	100.0	89.0	216
ຫົວພັນ	11.9	5.1	1.1	71.4	10.5	0.0	100.0	83.0	113
ໄຊຍະບູລີ	5.6	1.9	0.0	67.9	24.6	0.0	100.0	92.4	161
ຊຽງຂວາງ	17.3	7.1	5.9	55.8	13.4	0.5	100.0	75.1	147
ວຽງຈັນ	29.7	3.6	0.6	54.6	10.5	1.0	100.0	65.7	196
ບໍລິຄຳໄຊ	23.8	15.7	5.7	44.7	10.1	0.0	100.0	60.5	153
ຄຳມ່ວນ	20.9	9.1	2.8	46.8	20.4	0.0	100.0	70.0	141
ສະຫວັນນະເຂດ	38.1	8.7	4.9	40.1	8.2	0.0	100.0	53.2	304
ສາລະວັນ	11.9	9.8	4.1	61.3	13.0	0.0	100.0	78.4	176
ເຊກອງ	26.2	3.8	0.0	50.6	19.4	0.0	100.0	70.0	47
ຈຳປາສັກ	36.2	17.4	4.4	25.2	16.8	0.0	100.0	46.4	198
ອັດຕະປື	41.7	14.3	4.4	21.5	18.0	0.0	100.0	44.0	38
ໄຊຊຶມບູນ	50.7	4.9	0.5	34.5	9.4	0.0	100.0	44.4	55
ລະດັບການສຶກສາ									
ບໍ່ມີການສຶກສາ	34.0	8.9	3.2	46.7	7.3	0.0	100.0	57.1	286
ປະຖົມ	22.3	9.3	3.0	51.1	14.0	0.3	100.0	68.2	917
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	19.1	7.5	2.8	54.2	16.4	0.0	100.0	73.4	704
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	15.6	7.6	4.9	56.8	15.2	0.0	100.0	76.9	337
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	14.3	3.6	3.4	62.1	16.6	0.0	100.0	82.2	119
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	8.3	6.5	3.8	51.7	29.8	0.0	100.0	85.3	368
ອາຍຸຂອງແມ່ໃນເວລາເກີດລູກ									
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	19.8	8.5	3.4	55.9	12.4	0.0	100.0	71.7	400
20-34 ປີ	19.6	8.1	3.3	52.6	16.4	0.1	100.0	72.2	2,116
35-49 ປີ	19.4	5.6	3.9	47.9	23.2	0.0	100.0	75.0	215
ປະເພດຂອງສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູງ									
ພາກລັດ	20.1	8.1	3.4	53.5	14.7	0.1	100.0	71.7	2,660
ພາກເອກະຊົນ	0.0	1.7	0.0	21.1	77.2	0.0	100.0	98.3	70
ປະເພດຂອງການເກີດ									
ການເກີດເອງແບບທຳມະຊາດ	21.5	8.7	3.7	57.4	8.7	0.1	100.0	69.7	2,480
ການຜ່າຕັດ	0.6	0.8	0.0	6.6	92.1	0.0	100.0	98.7	250
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ									
ລາວ-ໄຕ	17.0	7.5	3.8	52.7	18.9	0.1	100.0	75.4	1,837
ມອນ-ຂະແມ	24.9	9.4	3.1	51.1	11.4	0.1	100.0	65.6	532
ມົ້ງ-ມຽນ	25.3	6.0	1.6	56.6	10.5	0.0	100.0	68.7	284
ຈີນ-ຕິເບດ	22.0	18.5	1.1	50.8	7.5	0.0	100.0	59.5	54
ພາສາອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	23
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ									
ທຸກທີ່ສຸດ	26.9	6.9	3.0	53.5	9.2	0.5	100.0	65.6	366
ທຸກ	31.3	8.7	2.4	47.8	9.8	0.0	100.0	60.0	481
ປານກາງ	23.9	9.4	3.4	50.0	13.3	0.0	100.0	66.8	571
ຮ້າງ	14.1	10.0	3.5	55.3	16.9	0.1	100.0	75.7	623
ຮ້າງທີ່ສຸດ	8.9	4.9	4.0	55.6	26.6	0.0	100.0	86.2	689

¹ ຕົວຊີ້ວັດ (MICS indicator TM.12) -TM.8.1: ການນອນຜັກຜົນຫຼັງການເກີດລູກໃນສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູງ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກວາງນ້ຳໜັກ

ແຜນງານຮັກສາສຸຂະພາບຂອງແມ່ ໃຫ້ຄໍາແນະນໍາວ່າແມ່ຍິງ ແລະ ເດັກເກີດໃຫມ່ຄວນໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບພາຍໃນສອງວັນຫຼັງເກີດລູກ. ໃນການປະເມີນການດູແລພາຍຫຼັງການເກີດ, ແມ່ຍິງຈະໄດ້ຖືກສອບຖາມກ່ຽວກັບວ່າພວກເຂົາເຈົ້າ ແລະ ລູກເກີດໃໝ່ຈະໄດ້ຮັບການກວດກາສຸຂະພາບພາຍຫຼັງການເກີດລູກ, ການກໍານົດເວລາສໍາລັບການກວດສຸຂະພາບຄັ້ງທໍາອິດ ແລະ ປະເພດຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການສໍາລັບແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກຄັ້ງສຸດທ້າຍໃນສອງປີຜ່ານມາກ່ອນການສໍາຫລວດ.

ຕາຕະລາງ TM.8.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່ໃນສອງປີຜ່ານມາ ຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບ ແລະ ການຢ້ຽມຢາມດູແລຫຼັງການເກີດ. ສັງເກດການຕິດຕາມການກວດສຸຂະພາບຕອນເກີດຢູ່ສະຖານທີ່ສາທາລະນະສຸກ ຫຼື ຢູ່ເຮືອນ ໝາຍເຖິງການໄດ້ຮັບການດູແລຈາກຜູ້ໃຫ້ບໍລິການຢ້ຽມຢາມດູແລຫຼັງການເກີດ ໂດຍບໍ່ຂຶ້ນກັບການກໍານົດເວລາ (ຖັນທີ 1), ໃນຂະນະທີ່ການຢ້ຽມຢາມດູແລສຸຂະພາບຂອງເດັກເກີດໃໝ່ ແມ່ນໝາຍເຖິງການໄດ້ຮັບການດູແລຈາກຜູ້ໃຫ້ບໍລິການຢ້ຽມຢາມດູແລເດັກຫຼັງເກີດ ແບບແຍກຕາຕະລາງຢ້ຽມຢາມສະເພາະ, ການໃຫ້ບໍລິການດູແລ ແລະ ບໍ່ລວມເອົາການຕິດຕາມການກວດສຸຂະພາບຕອນເກີດຢູ່ສະຖານທີ່ສາທາລະນະສຸກ ຫຼື ຢູ່ເຮືອນ. ຕົວຊີ້ວັດການກວດສຸຂະພາບຫຼັງການເກີດລວມເອົາການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດທີ່ໄດ້ຮັບໃນຂະນະທີ່ຢູ່ສະຖານທີ່ສາທາລະນະສຸກ ຫຼື ຢູ່ເຮືອນ (ຖັນທີ 1), ໂດຍບໍ່ຂຶ້ນກັບການກໍານົດເວລາສໍາລັບ ການກວດສຸຂະພາບຂອງເດັກເກີດໃໝ່ ແລະ ການຈັດຫາບໍລິການປ້ອງກັນສຸຂະພາບ ແລະ ບໍ່ລວມເອົາການກວດສຸຂະພາບພາຍຫຼັງການເກີດຢູ່ ໂຮງໝໍ ຫລື ຢູ່ເຮືອນ. ຕົວຊີ້ວັດການກວດສຸຂະພາບພາຍຫຼັງການເກີດນັ້ນ ລວມມີການກວດສຸຂະພາບພາຍຫຼັງການເກີດທີ່ໄດ້ຮັບໃນຂະນະທີ່ຍັງຢູ່ ໂຮງໝໍ ແລະ ຢູ່ເຮືອນ (ຖັນທີ 1) ໂດຍບໍ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການກໍານົດເວລາ, ເຊັ່ນດຽວກັນກັບການຢ້ຽມຢາມເບິ່ງແຍງດູແລພາຍໃນສອງມື້ຫຼັງເກີດ (PNC)¹⁴ (ຖັນທີ 2, 3 ແລະ 4).

ຕາຕະລາງ TM.8.2: ການຢ້ຽມຢາມດູແລຫຼັງການເກີດສໍາລັບເດັກເກີດໃໝ່ ພາຍໃນໜຶ່ງອາທິດຫຼັງເກີດ												
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດ ຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ ຫລື ໄດ້ຕິດຕາມຫຼັງເກີດຢູ່ບ້ານ, ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບການຢ້ຽມຢາມດູແລຫຼັງເກີດທີ່ເກີດໂດຍຜູ້ໃຫ້ບໍລິການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດໃດໜຶ່ງ ແບ່ງຕາມເວລາການຢ້ຽມຢາມ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບຫຼັງການເກີດ, ສປປ ລາວ 2017.												
	ການຢ້ຽມຢາມດູແລຫຼັງເກີດທີ່ເກີດສໍາລັບເດັກເກີດໃໝ່ ^B										ການກວດສຸຂະພາບຫຼັງການເກີດສໍາລັບເດັກເກີດໃໝ່ ^C	ຈໍານວນເດັກເກີດມີຊີວິດໃນສອງປີຜ່ານມາ
	ການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດ ຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ ຫລື ໄດ້ຕິດຕາມຫຼັງເກີດຢູ່ບ້ານ ^A	1 ມື້ ດຽວກັນ	2 ມື້ ຫຼັງເກີດ	3-6 ມື້ ຫຼັງເກີດ	3-6 ມື້ ຫຼັງຈາກອາທິດທໍາອິດ ຫຼັງການເກີດ	ບໍ່ໄດ້ຮັບການດູແລ ຫຼັງການເກີດ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	ສ່ວນສຸຂະພາບ	ສ່ວນອື່ນ		
ລວມ	45.9	2.1	2.6	1.4	1.5	3.9	88.0	0.6	100.0	47.1	4,231	
ແນວຂອງເດັກເກີດໃໝ່												
ເດັກຊາຍ	46.2	2.1	2.3	1.2	1.8	4.3	87.5	0.9	100.0	47.3	2,223	
ເດັກຍິງ	45.6	2.1	3.0	1.6	1.1	3.5	88.5	0.3	100.0	46.8	2,008	
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ												
ຕົວເມືອງ	67.9	2.5	3.3	2.4	2.6	6.2	82.2	0.8	100.0	69.1	1,149	
ຊົນນະບົດ	37.7	1.9	2.4	1.0	1.0	3.1	90.1	0.5	100.0	38.8	3,082	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	40.4	1.8	2.7	1.1	1.0	3.3	89.4	0.6	100.0	41.5	2,556	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	24.9	2.1	0.9	0.7	1.0	1.8	93.5	0.0	100.0	25.9	526	
ພາກ												
ເໜືອ	38.7	1.7	2.7	1.4	1.3	4.1	88.5	0.2	100.0	39.9	1,375	
ກາງ	51.7	2.6	2.5	1.3	1.6	4.2	87.0	0.9	100.0	52.9	1,963	
ໃຕ້	44.4	1.5	2.7	1.5	1.3	3.0	89.3	0.7	100.0	45.2	894	
ແຂວງ												
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	83.8	2.4	4.2	3.2	4.1	8.1	77.2	0.9	100.0	84.2	418	
ຜົ້ງສາລີ	35.6	6.9	0.5	0.5	0.5	3.2	87.9	0.5	100.0	38.1	127	
ຫລວງນໍ້າທາ	28.0	2.6	4.9	1.0	0.0	0.5	91.0	0.0	100.0	31.7	112	
ອຸດົມໄຊ	14.4	2.9	1.9	0.6	0.7	0.4	93.6	0.0	100.0	15.4	267	
ບໍ່ແກ້ວ	51.4	0.0	0.8	0.4	2.0	3.8	93.0	0.0	100.0	51.8	141	
ຫລວງພະບາງ	39.8	0.7	1.5	0.3	1.4	8.7	87.1	0.3	100.0	40.8	314	
ຫົວພັນ	35.1	0.4	5.0	0.4	0.0	4.6	89.6	0.0	100.0	36.0	202	
ໄຊຍະບູລີ	70.5	0.4	4.8	6.4	4.2	4.5	79.2	0.5	100.0	71.1	211	
ຊຽງຂວາງ	59.2	3.5	2.7	0.0	0.9	1.1	91.9	0.0	100.0	59.8	219	
ວຽງຈັນ	45.6	2.1	2.9	0.4	1.9	8.3	84.0	0.4	100.0	47.0	302	
ບໍລິຄໍາໄຊ	64.0	0.0	0.6	0.4	1.8	0.8	96.3	0.0	100.0	64.6	196	
ຄໍາມ່ວນ	42.5	4.8	2.6	0.4	0.9	4.8	85.8	0.6	100.0	44.5	243	
ສະຫວັນນະເຂດ	27.5	2.4	1.4	1.5	0.3	1.4	91.0	1.9	100.0	29.6	503	
ສາລະວັນ	43.7	0.3	1.8	0.6	1.3	1.2	94.5	0.3	100.0	44.4	326	
ເຊກອງ	38.6	0.4	0.7	0.7	1.2	0.8	95.7	0.4	100.0	39.3	92	
ຈໍາປາສັກ	49.8	3.1	4.0	2.7	1.2	4.8	82.8	1.3	100.0	50.9	383	
ອັດຕະປື	30.6	0.2	2.5	0.5	1.4	4.2	91.1	0.0	100.0	30.6	94	
ໄຊສົມບູນ	35.4	3.0	2.4	1.6	0.0	0.7	91.2	1.1	100.0	36.2	82	

(ສືບຕໍ່...)

¹⁴ ການເບິ່ງແຍງດູແລຫຼັງການເກີດ (PNC) ສໍາລັບແມ່ ແລະ ເດັກນ້ອຍ ຫຼັງຈາກເກີດໄດ້ 2 ມື້, ຊຶ່ງເປັນແນວນໍາຂອງອົງການ WHO ທີ່ໄດ້ຖືກກໍານົດເປັນຕົວຊີ້ວັດອັນສໍາຄັນຂອງຍຸດທະສາດ ສໍາລັບສຸຂະພາບແມ່ຍິງ, ເດັກ ແລະ ໄວໜຸ່ມ (2016-2030)ລະດັບສາກົນ ຄືທຸກໆແຜນການດໍາເນີນງານຂອງເດັກເກີດໃໝ່ ແລະ ຫຼຸດຜ່ອນການຕາຍຂອງແມ່.

ຕາຕະລາງ TM.8.2 (ຕໍ່): ການຢຽມຢາມດູແລຫຼັງການເກີດສໍາລັບເດັກເກີດໃຫມ່ ພາຍໃນໜຶ່ງອາທິດຫຼັງເກີດ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດ ຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ ຫລື ໄດ້ຕິດຕາມຫຼັງເກີດຢູ່ບ້ານ, ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບການຢຽມຢາມດູແລຫຼັງເກີດທີ່ເກີດໂດຍຜູ້ໃຫ້ບໍລິການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດໃດໜຶ່ງ ແບ່ງຕາມເວລາການຢຽມຢາມ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບຫຼັງການເກີດ, ສປປ ລາວ 2017.

	ການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດ ຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ ຫລື ໄດ້ຕິດຕາມຫຼັງເກີດຢູ່ບ້ານ ^A	ການຢຽມຢາມດູແລຫຼັງເກີດທີ່ເກີດສໍາລັບເດັກເກີດໃຫມ່ ^B									ການກວດສຸຂະພາບຫຼັງການເກີດສໍາລັບເດັກເກີດໃຫມ່ ^{1,C}	ຈໍານວນເດັກເກີດມີຊີວິດໃນສອງປີຜ່ານມາ
		ມື້ດຽວກັນ	1 ມື້ຫຼັງການເກີດ	2 ມື້ຫຼັງການເກີດ	3-6 ມື້ຫຼັງການເກີດ	ຫລັງຈາກອາທິດທໍາອິດຫຼັງ ການເກີດ	ບໍ່ໄດ້ຮັບການດູແລຫຼັງການເກີດ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ			
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່												
ບໍ່ມີການສຶກສາ	20.3	1.0	1.3	0.1	0.6	1.4	95.4	0.3	100.0	20.9	781	
ປະຖົມ	38.9	2.1	2.5	1.6	1.4	2.6	88.9	0.9	100.0	40.3	1,598	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	53.6	3.0	1.8	1.3	1.6	4.6	87.3	0.4	100.0	54.5	958	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	67.9	2.0	3.5	2.8	1.9	6.1	83.3	0.5	100.0	69.4	386	
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	67.5	0.0	1.7	0.9	3.7	9.6	84.1	0.0	100.0	67.8	127	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	79.2	2.3	7.3	1.9	2.2	8.8	76.5	1.0	100.0	81.0	381	
ອາຍຸຂອງແມ່ໃນເວລາເກີດລູກ												
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	37.1	1.8	2.5	1.6	0.5	2.5	90.0	1.1	100.0	38.5	701	
20-34 ປີ	48.2	2.1	2.7	1.4	1.5	4.1	87.5	0.6	100.0	49.3	3,152	
35-49 ປີ	43.2	2.0	1.8	0.5	2.7	4.9	87.8	0.3	100.0	44.2	378	
ສະຖານທີ່ເກີດ												
ເຮືອນ	4.2	0.8	1.3	0.6	0.7	1.1	95.3	0.2	100.0	6.1	1,459	
ສະຖານທີ່ສາທາລະນະສຸກ	68.4	2.5	3.3	1.8	1.9	5.4	84.2	0.9	100.0	69.0	2,730	
ພາກລັດ	67.7	2.5	3.4	1.8	1.7	5.3	84.5	0.9	100.0	68.4	2,660	
ພາກເອກະຊົນ	92.2	3.7	0.0	0.8	10.7	11.0	73.2	0.6	100.0	92.2	70	
ອື່ນໆ/ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(37.4)	(13.3)	(4.6)	(4.6)	(0.0)	(2.3)	(75.2)	(0.0)	100.0	(40.2)	43	
ກຸ່ມພາສາປາເວີ້ຂອງພໍ່ແມ່ເຄີຍເລືອນ												
ລາວ-ໄຕ	60.0	2.5	3.3	2.0	2.0	5.3	83.9	1.0	100.0	61.1	2,365	
ມອນ-ຂະແມ	27.9	1.3	1.6	0.5	0.7	2.9	92.6	0.3	100.0	28.8	1,087	
ມົ້ງ-ມຽນ	28.3	1.2	1.9	0.4	0.8	1.1	94.7	0.0	100.0	29.0	608	
ຈີນ-ຕີເບດ	23.1	2.5	2.5	0.0	0.0	1.5	93.5	0.0	100.0	26.1	126	
ພາສາອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(46.9)	(6.9)	(0.0)	(5.6)	(2.3)	(0.0)	(85.1)	(0.0)	100.0	(52.0)	45	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ												
ທຸກທີ່ສຸດ	18.6	1.2	1.0	0.5	0.5	1.4	95.3	0.1	100.0	19.2	1,081	
ທຸກ	30.7	1.4	2.4	0.0	0.6	2.1	93.0	0.4	100.0	31.9	904	
ປານກາງ	52.4	2.8	3.2	1.1	1.2	4.0	87.2	0.4	100.0	53.6	789	
ຮ້າງ	65.9	2.5	2.6	3.1	2.4	6.1	81.8	1.5	100.0	67.3	731	
ຮ້າງທີ່ສຸດ	78.7	2.8	4.6	2.9	3.4	7.7	77.7	0.9	100.0	80.0	725	

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TM.13 -

^A ການກວດສຸຂະພາບ ແບ່ງຕາມຜູ້ໃຫ້ບໍລິການຕິດຕາມຫຼັງການເກີດ (ກ່ອນອອກຈາກສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ) ຫລື ຕິດຕາມຢູ່ເຮືອນ (ກ່ອນຜູ້ໃຫ້ບໍລິການຢູ່ບ້ານ).

^B ການຢຽມຢາມເບິ່ງແຍງດູແລຫລັງເກີດ (PNC) ເດັກເກີດໃຫມ່ທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລຈາກຜູ້ໃຫ້ບໍລິການຢຽມຢາມດູແລເດັກຫຼັງເກີດ ແບບແຍກຕາຕະລາງຢຽມຢາມສະເພາະ ແລະ ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດູແລຫຼັງເກີດ. ການຢຽມຢາມເບິ່ງແຍງດູແລຫລັງເກີດ PNC ບໍ່ລວມເອົາການຕິດຕາມການກວດສຸຂະພາບຕອນເກີດຢູ່ສະຖານທີ່ສາທາລະນະສຸກ ຫຼື ຢູ່ເຮືອນ. (ເບິ່ງໝາຍເຫດ^A ຢູ່ຂ້າງເທິງ).

^C ການກວດສຸຂະພາບຫຼັງການເກີດລວມເອົາການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດທີ່ໄດ້ຮັບໃນຂະນະທີ່ຢູ່ສະຖານທີ່ສາທາລະນະສຸກ ຫຼື ຢູ່ເຮືອນ (ເບິ່ງໝາຍເຫດ^A ຢູ່ຂ້າງເທິງ) ເຊັ່ນດຽວກັນກັບການຢຽມຢາມເບິ່ງແຍງດູແລພາຍໃນສອງມື້ຫລັງເກີດ (ເບິ່ງໝາຍເຫດ^B ຢູ່ຂ້າງເທິງ).

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ໃນຕາຕະລາງ TM.8.3, ເດັກເກີດໃຫມ່ທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລຫລັງເກີດ (PNC) ເທື່ອທໍາອິດພາຍໃນອາທິດໜຶ່ງຫຼັງເກີດ ແບ່ງຕາມສະຖານທີ່ ແລະ ປະເພດຜູ້ໃຫ້ບໍລິການຢຽມຢາມຫລັງເກີດ. ທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້ຂ້າງເທິງ, ການໄປຢຽມຢາມແມ່ນບໍ່ລວມເອົາການຕິດຕາມກວດສຸຂະພາບຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ ຫລື ຢູ່ເຮືອນພາຍຫລັງເກີດ.

ຕາຕະລາງ TM.8.3: ການຢ້ຽມຢາມດູແລຫຼັງການເກີດສໍາລັບເດັກເກີດໃໝ່ ໃນໜຶ່ງອາທິດຫຼັງການເກີດ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ເກີດມີຊີວິດຜູ້ສຸດທ້າຍ ທີ່ໄດ້ຮັບການຢ້ຽມຢາມດູແລຫຼັງການເກີດ ໃນໜຶ່ງອາທິດ ຫຼັງການເກີດ ແບ່ງຕາມສະຖານທີ່ ແລະ ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການທີ່ຢ້ຽມຢາມດູແລຫຼັງການເກີດຄັ້ງທໍາອິດ, ສປປ ລາວ 2017.

	ສະຖານທີ່ການຢ້ຽມຢາມດູແລຫຼັງການເກີດຂອງເດັກເກີດໃໝ່ຄັ້ງທໍາອິດ				ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການທີ່ຢ້ຽມຢາມດູແລຫຼັງການເກີດຂອງເດັກເກີດໃໝ່ຄັ້ງທໍາອິດ				ຈໍານວນເດັກເກີດມີຊີວິດຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຮັບການຢ້ຽມຢາມດູແລຫຼັງການເກີດ ໃນອາທິດທໍາອິດ ຫຼັງການເກີດ	
	ສະຖານທີ່		ສະຖານທີ່		ທ່ານໝໍ/ ຜະຍາບານ/ ຜະດຸງຄັນ		ຜູ້ຊ່ວຍເຜີຍຍາບານ			ລວມ
	ສະຖານທີ່ ບໍລິການ ບໍລິການ ສາທາລະນະ ສາທາລະນະ ສຸກາພາກລັດ ສາທາລະນະ ສາທາລະນະ ສາທາລະນະ ສຸກາພາກລັດ	ສະຖານທີ່ ບໍລິການ ສາທາລະນະ ສຸກາພາກລັດ	ສະຖານທີ່ ບໍລິການ ສາທາລະນະ ສຸກາພາກລັດ	ສະຖານທີ່ ບໍລິການ ສາທາລະນະ ສຸກາພາກລັດ	ລວມ	ລວມ	ລວມ	ລວມ		
ລວມ	17.5	77.9	3.0	1.6	89.9	3.7	4.7	1.7	100.0	317
ແຜນຂອງເດັກເກີດໃໝ່										
ເດັກຊາຍ	14.5	80.1	2.3	3.1	93.1	2.2	4.0	0.7	100.0	163
ເດັກຍິງ	20.6	75.7	3.8	0.0	86.6	5.3	5.4	2.7	100.0	155
ເຂດທີ່ໄປອາໄສ										
ຕົວເມືອງ	10.7	80.8	5.8	2.7	94.7	1.6	3.1	0.6	100.0	123
ຊົນນະບົດ	21.8	76.1	1.3	0.9	86.9	5.1	5.7	2.3	100.0	194
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	21.1	76.4	1.4	1.0	88.7	4.8	4.4	2.1	100.0	169
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	25
ຜາກ										
ເໜືອ	19.0	78.6	1.2	1.2	90.0	3.1	4.7	2.3	100.0	98
ກາງ	13.6	81.7	2.2	2.4	90.6	5.7	3.1	0.7	100.0	157
ໃຕ້	24.7	67.5	7.8	0.0	88.2	0.0	8.8	3.0	100.0	63

(ສືບຕໍ່...)
 ໝາຍເຫດ: ຕົວເລກ ໃນລະດັບແຂວງ ແມ່ນໄດ້ແຍກໃຫ້ເຫັນ ອີງຕາມ ໜ້ອຍກວ່າ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກສໍາລັບແຕ່ລະແຂວງ.

ຕາຕະລາງ TM.8.3 (ຕໍ່): ການຢືນຢັນຢາມດູແລະຫຼັງການເກີດສໍາລັບເດັກເກີດໃຫມ່ ໃນໜຶ່ງອາທິດຫຼັງການເກີດ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຂອງແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ເກີດມີຊີວິດຜູ້ສຸດທ້າຍ ທີ່ໄດ້ຮັບການຢືນຢັນຢາມດູແລະຫຼັງການເກີດ ແບ່ງຕາມສະຖານທີ່ ແລະ ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການທີ່ຢືນຢັນຢາມດູແລະຫຼັງການເກີດຄັ້ງທໍາອິດ, ສປປ ລາວ 2017.

	ສະຖານທີ່ການຢືນຢັນຢາມດູແລະຫຼັງການເກີດຂອງເດັກ					ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການທີ່ຢືນຢັນຢາມດູແລະຫຼັງການເກີດຂອງເດັກເກີດໃຫມ່ຄັ້ງທໍາອິດ					ຈໍານວນເດັກເກີດມີຊີວິດຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຮັບການຢືນຢັນຢາມດູແລະຫຼັງການເກີດ ໃນອາທິດທໍາອິດ ຫຼັງການອາທິດທໍາອິດ ຫຼັງການເກີດ
	ກິດໃຫມ່ຄັ້ງທໍາອິດ					ສະຖານທີ່					
	ຢູ່ເຮືອນ	ສຸກາພາກລັດ	ສາທາລະນະ	ບ່ອນຮຽນ	ອື່ນ	ລວມ	ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ	ບ່ອນຮຽນສຸກາພາກລັດ	ບ່ອນຮຽນອື່ນ	ບ່ອນຮຽນອື່ນ	
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່	(36.4)	(61.1)	(2.5)	(0.0)	100.0	(75.1)	(9.4)	(8.8)	(6.8)	100.0	23
ປະຖົມ	22.4	75.1	2.0	0.4	100.0	82.5	6.2	8.8	2.5	100.0	122
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	9.9	84.4	2.1	3.6	100.0	98.8	0.0	1.2	0.0	100.0	73
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	(9.9)	(81.5)	(8.6)	(0.0)	100.0	(96.5)	(3.5)	(0.0)	(0.0)	100.0	39
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	8
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	13.1	83.5	0.0	3.4	100.0	94.7	1.6	2.4	1.3	100.0	52
ອາຍຸຂອງແມ່ໃນເວລາເກີດລູກ	(17.0)	(83.0)	(0.0)	(0.0)	100.0	(84.9)	(9.4)	(5.7)	(0.0)	100.0	45
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	16.0	80.2	1.8	2.0	100.0	91.5	3.1	3.2	2.1	100.0	246
20-34 ປີ	(32.5)	(48.3)	(19.2)	(0.0)	100.0	(83.6)	(0.0)	(16.4)	(0.0)	100.0	26
35-49 ປີ	67.3	31.5	1.2	0.0	100.0	62.1	9.7	17.6	10.6	100.0	49
ສະຖານທີ່ເກີດ	8.4	87.8	2.9	0.9	100.0	94.9	2.7	2.4	0.0	100.0	258
ເຮືອນ	8.5	90.5	0.0	0.9	100.0	94.6	2.9	2.5	0.0	100.0	248
ສະຖານທີ່ສາທາລະນະສຸກາພາກລັດ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	11
ຮູ້ແບ່ງ/ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	10
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທ້ວງທ້າວເຮືອນ	15.7	79.7	3.0	1.6	100.0	92.5	2.3	4.5	0.8	100.0	234
ລາວ-ໄຕ	27.6	69.7	1.3	1.4	100.0	80.1	8.7	6.5	4.7	100.0	45
ມອນ-ຂະແມ	(6.8)	(88.9)	(2.3)	(2.1)	100.0	(86.1)	(10.6)	(3.3)	(0.0)	100.0	26
ມົ້ງ-ມຽນ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	6
ຈີນ-ຕີເປດ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	7
ພາສາອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	34
ຕັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນີດ	(27.1)	(72.9)	(0.0)	(0.0)	100.0	(76.6)	(7.6)	(10.0)	(5.9)	100.0	40
ທຸກໆສິ່ງ	(34.9)	(65.1)	(0.0)	(0.0)	100.0	(71.2)	(7.1)	(17.1)	(4.6)	100.0	66
ທຸກ	21.4	75.0	2.8	0.8	100.0	92.7	2.6	2.5	2.1	100.0	78
ປານກາງ	12.5	83.2	2.8	1.5	100.0	92.4	5.4	2.2	0.0	100.0	99
ຮັ່ງ	8.4	82.6	5.6	3.3	100.0	98.3	0.5	1.3	0.0	100.0	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ											

() ຕິດເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ
 (*) ເຄື່ອງໝາຍຕາມເນື້ອໃນທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ການດູແລເຮັດໃຫ້ຮ່າງກາຍເດັກນ້ອຍມີຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການດູແລສາຍແຮ່ເດັກ ຖືເປັນອົງປະກອບທີ່ມີຄວາມສໍາຄັນຢ່າງສຳລັບເດັກເກີດໃໝ່ ເຊິ່ງມັນຈະຊ່ວຍໃຫ້ຮ່າງກາຍເດັກມີອຸ່ນຫະມູມປົກກະຕິ. ການດູແລສາຍບິເດັກທີ່ເໝາະສົມແມ່ນມີຄວາມສໍາຄັນໃນການປ້ອງກັນການຕິດເຊື້ອທີ່ອາດມີຜົນເຮັດໃຫ້ເສຍຊີວິດໄດ້ທັງແມ່ ແລະ ລູກ¹⁵ ຕາຕະລາງ TM.8.4 ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ເກີດຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ຖືກເຮັດໃຫ້ໂຕແຫ້ງຫລັງເກີດ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ໄດ້ສຳຜັດທາງຜິວໜັງ ແລະ ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງການກຳນົດເວລາໃນການອາບນໍ້າເທື່ອທຳອິດ.

ຕາຕະລາງ TM.8.4: ການດູແລເຮັດໃຫ້ຮ່າງກາຍເດັກເກີດໃໝ່ມີຄວາມອົບອຸ່ນ									
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເກີດຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ຖືກເຮັດໃຫ້ໂຕແຫ້ງຫລັງເກີດ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ໄດ້ສຳຜັດທາງຜິວໜັງກັບແມ່ ແລະ ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງການກຳນົດເວລາໃນການອາບນໍ້າເທື່ອທຳອິດ, ສປປ ລາວ 2017.									
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ຖືກ:		ການກຳນົດເວລາໃນການອາບນໍ້າເທື່ອທຳອິດ					ຈຳນວນເດັກເກີດຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນສອງປີຜ່ານມາ	
	ເຮັດໃຫ້ແຫ້ງ (ເຊັດ) ຫຼັງເກີດ ¹	ສຳຜັດທາງຜິວໜັງກັບແມ່ ²	ໜ້ອຍກວ່າ 6 ຊົ່ວໂມງ ຫຼັງເກີດ	6-23 ຊົ່ວໂມງ ຫຼັງເກີດ	ຫລາຍກວ່າ 24 ຊົ່ວໂມງ ຫຼັງເກີດ ³	ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ຈີ້	ລວມ		
ລວມ	86.1	16.8	51.3	6.7	41.3	0.8	100.0	4,231	
ແນວຂອງເດັກແດງເກີດ									
ຊາຍ	86.4	17.9	50.8	6.8	42.1	0.3	100.0	2,223	
ຍິງ	85.9	15.6	51.8	6.6	40.3	1.3	100.0	2,008	
ເຂດທີ່ໄມ້ກອາໄສ									
ຕົວເມືອງ	88.2	25.9	36.6	10.9	51.3	1.3	100.0	1,149	
ຊຸມນະບົດ	85.4	13.4	56.7	5.1	37.5	0.6	100.0	3,082	
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	86.0	14.1	56.4	5.4	37.5	0.7	100.0	2,556	
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	82.3	10.2	58.4	3.9	37.7	0.0	100.0	526	
ພາກ									
ເໜືອ	83.7	15.7	51.9	6.3	41.7	0.0	100.0	1,375	
ກາງ	87.2	19.8	48.2	7.4	43.3	1.1	100.0	1,963	
ໃຕ້	87.6	12.1	57.0	5.6	36.1	1.3	100.0	894	
ແຂວງ									
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	85.0	37.8	17.8	14.2	64.9	3.1	100.0	418	
ຜົ້ງສາລີ	64.4	5.4	63.2	6.9	29.9	0.0	100.0	127	
ຫລວງນໍ້າທາ	89.7	18.4	50.7	16.3	32.9	0.0	100.0	112	
ອຸດົມໄຊ	70.0	3.6	61.7	10.1	28.2	0.0	100.0	267	
ບໍ່ແກ້ວ	94.7	26.9	83.0	3.1	13.9	0.0	100.0	141	
ຫລວງພະບາງ	90.8	16.8	23.0	3.5	73.5	0.0	100.0	314	
ຫົວພັນ	93.3	6.7	38.7	7.5	53.8	0.0	100.0	202	
ໄຊຍະບູລີ	82.5	35.3	68.0	1.0	31.0	0.0	100.0	211	
ຊຽງຂວາງ	92.7	32.5	37.3	2.8	59.9	0.0	100.0	219	
ວຽງຈັນ	88.7	12.2	63.3	8.1	27.9	0.7	100.0	302	
ບໍລິຄຳໄຊ	97.0	8.5	38.2	12.2	48.7	0.9	100.0	196	
ຄຳມ່ວນ	88.8	14.6	52.8	3.3	43.2	0.8	100.0	243	
ສະຫວັນນະເຂດ	82.7	12.3	66.0	2.7	30.7	0.6	100.0	503	
ສາລະວັນ	86.9	12.7	73.5	1.6	24.6	0.3	100.0	326	
ເຊກອງ	94.7	6.7	44.9	1.4	53.7	0.0	100.0	92	
ຈຳປາສັກ	85.8	13.7	48.4	9.2	40.0	2.4	100.0	383	
ອັດຕະປື	90.4	8.6	46.4	8.8	43.3	1.5	100.0	94	
ໄຊສົມບູນ	77.0	9.3	74.2	13.2	12.3	0.3	100.0	82	
(ສືບຕໍ່...)									

¹⁵ WHO (2013). WHO recommendations on Postnatal care of the mother and newborn. October 2013. Geneva.

ຕາຕະລາງ TM.8.4 (ຕໍ່): ການດູແລເຮັດໃຫ້ຮ່າງກາຍເດັກເກີດໃຫມ່ມີຄວາມອົບອຸ່ນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເກີດຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ຖືກເຮັດໃຫ້ໂຕແຫ້ງຫລັງເກີດ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ໄດ້ສໍາຜັດທາງຜິວໜັງຕໍ່ຜິວໜັງ ແລະ ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງ ການກໍານົດເວລາໃນການອາບນໍ້າເທື່ອທໍາອິດ, ສປປ ລາວ 2017.

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກຜູ້ທີ່ຖືກ:		ການກໍານົດເວລາສໍາລັບອາບນໍ້າຄັ້ງທໍາອິດ					ຈໍານວນເດັກເກີດຄັ້ງສຸດທ້າຍໃນສອງປີຜ່ານມາ
	ເຮັດໃຫ້ແຫ້ງ (ເຊັດ) ຫຼັງເກີດ ¹	ສໍາຜັດທາງຜິວຕໍ່ຜິວໜັງກັບແມ່ ²	ໜ້ອຍກວ່າ 6 ຊົ່ວໂມງ ຫຼັງເກີດ	6-23 ຊົ່ວໂມງ ຫຼັງເກີດ	ຫລາຍກວ່າ 24 ຊົ່ວໂມງ ຫຼັງເກີດ ³	ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ຊີ້	ລວມ	
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	79.9	7.2	64.5	3.1	32.0	0.4	100.0	781
ປະຖົມ	87.2	12.9	57.9	5.9	35.8	0.4	100.0	1,598
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	87.1	20.0	45.5	7.1	46.0	1.4	100.0	958
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	88.3	28.5	39.2	9.5	49.9	1.4	100.0	386
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	88.8	22.6	29.3	18.5	51.6	0.6	100.0	127
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	89.1	31.1	30.6	9.5	59.0	0.9	100.0	381
ອາຍຸຂອງແມ່ໃນເວລາເກີດລູກ								
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	86.0	14.6	55.2	5.5	38.4	0.9	100.0	701
20-34 ປີ	86.8	18.0	49.9	6.9	42.4	0.8	100.0	3,152
35-49 ປີ	81.3	11.4	55.2	7.0	37.2	0.7	100.0	378
ສະຖານທີ່ເກີດ								
ເຮືອນ	79.3	0.7	72.7	2.5	24.8	0.0	100.0	1,459
ສະຖານທີ່ສາທາລະນະສຸກ	89.9	25.7	39.5	9.0	50.4	1.1	100.0	2,730
ພາກລັດ	89.9	26.0	39.5	8.9	50.6	1.0	100.0	2,660
ພາກເອກະຊົນ	89.6	12.7	39.2	14.0	42.8	4.0	100.0	70
ອື່ນໆ/ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(79.5)	(1.7)	(72.0)	(0.0)	(19.4)	(8.6)	100.0	43
ກຸ່ມຊົນເຜົ່າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ								
ລາວ-ໄຕ	88.2	22.4	44.4	8.0	46.4	1.2	100.0	2,365
ມອນ-ຂະແມ	84.5	8.7	60.7	4.9	34.3	0.2	100.0	1,087
ມົ້ງ-ມຽນ	84.5	11.8	57.8	4.7	37.4	0.2	100.0	608
ຈີນ-ຕີເບດ	68.2	8.5	65.5	7.5	27.0	0.0	100.0	126
ພາສາອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(88.5)	(8.3)	(54.9)	(4.8)	(33.8)	(6.5)	100.0	45
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	79.2	6.2	65.4	2.8	31.7	0.1	100.0	1,081
ທຸກ	87.9	9.5	60.0	5.6	34.3	0.1	100.0	904
ປານກາງ	88.6	16.4	49.8	7.8	41.2	1.3	100.0	789
ຮັ່ງ	89.4	28.7	41.6	8.4	49.3	0.6	100.0	731
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	88.3	30.2	30.5	10.9	56.3	2.3	100.0	725

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.14 - ເດັກຖືກເຮັດໃຫ້ໂຕແຫ້ງຫຼັງເກີດ

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.15- ສໍາຜັດທາງຜິວໜັງ

³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.16 - ເດັກຫຼັງເກີດໄດ້ຮັບການອາບນໍ້າ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ TM.8.5 ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງການແຈກຢາຍຂອງເຕັກເຕີດີໃໝ່ໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ເກີດລູກຢູ່ນອກສະຖານທີ່ສະທາລະນະສຸກ ແບ່ງຕາມ ເຄື່ອງມືນຳໃຊ້ໃນການຕັດສາຍແຮ່ ແລະ ສານໃຊ້ທາງໃສ່ສາຍແຮ່.

ຕາຕະລາງ TM.8.5. ການຕັດສາຍແຮ່ ແລະ ການດູລອກຮັກສາ													
ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງການເກີດມີຊີວິດຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ເກີດລູກຢູ່ນອກສະຖານທີ່ສະທາລະນະສຸກ ແບ່ງຕາມ ເຄື່ອງມືນຳໃຊ້ໃນການຕັດສາຍແຮ່ ແລະ ສານທີ່ໃຊ້ທາງໃສ່ສາຍແຮ່, ສປປ ລາວ 2017.													
	ເຄື່ອງມືນຳໃຊ້ໃນການຕັດສາຍແຮ່			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເຕັກເຕີສາຍແຮ່ຕໍ່ຄວາມ			ສານຕ່າງໆ ທີ່ໃຊ້ທາງສາຍແຮ່			ຈຳນວນຂອງເຕັກເຕີທີ່ເກີດຄັ້ງສຸດທ້າຍໃນສອບຖົດສາຍແຮ່ເກີດລູກຢູ່ນອກສະຖານທີ່ສະທາລະນະສຸກ			
	ມິດຕິໄພ	ມິດຕິໄຊ້ແລ້ວ	ມິດຕິດັດ	ອື່ນໆ	ບໍ່ຮູ້	ລວມ	ຕົ້ມ ຫລື ອະເຊື້ອ	ເຄື່ອງມືທີ່ໄດ້ອະນາໄມ ^{1, A}	ປ່ຽນຢາງຊີວິດ		ຄລໍຣິດຊິນ (Chlorhexidine) ຫລື ຢາຂ້າເຊື້ອອື່ນໆ	ສານທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ	
ລວມ	13.0	6.4	26.5	49.6	4.5	100.0	21.6	22.6	67.5	13.5	18.1	81.0	1,501
ຜາຂອງເຕັກເຕີຕົວມ													
ເດັກຊາຍ	14.0	6.9	27.3	47.6	4.1	100.0	21.9	23.9	69.1	12.0	17.6	81.0	783
ເດັກຍິງ	11.8	5.9	25.7	51.7	4.9	100.0	21.2	21.2	65.9	15.1	18.6	81.0	718
ເຜົາທີ່ມັກນຳໃຊ້													
ຕົວເມືອງ	21.7	5.7	27.5	34.6	10.5	100.0	26.7	34.5	53.0	28.5	16.5	81.5	139
ຊົນນະບົດ	12.1	6.5	26.4	51.1	3.9	100.0	21.0	21.4	69.0	11.9	18.2	81.0	1,362
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	12.4	7.0	26.1	49.9	4.6	100.0	21.3	22.1	66.6	13.6	18.9	80.2	1,034
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	10.9	5.0	27.5	55.0	1.6	100.0	20.3	19.0	76.8	6.6	16.1	83.4	328
ພາກ													
ເຫຼືອ	15.8	4.2	44.8	34.5	0.8	100.0	23.4	27.1	78.1	10.8	10.8	88.9	502
ກາງ	9.0	5.9	24.1	58.2	2.8	100.0	20.6	19.3	60.5	16.9	21.4	77.4	565
ໃຕ້	14.9	9.8	8.6	55.8	11.0	100.0	20.7	21.8	64.5	12.1	22.2	76.6	435
ແຂວງ													
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	16
ຜົ້ງສາລີ	15.5	0.9	54.4	29.2	0.0	100.0	8.7	19.9	58.3	4.9	35.9	63.2	78
ຫລວງນໍ້າທາ	32.9	15.9	16.1	29.5	5.6	100.0	18.0	38.2	63.7	22.0	12.8	85.7	32
ອຸດົມໄຊ	6.4	2.3	57.4	33.9	0.0	100.0	14.9	16.7	87.0	9.1	3.9	96.1	111
ບໍ່ແກ້ວ	24.7	6.9	33.2	32.3	3.0	100.0	13.2	32.0	92.5	4.5	0.0	97.0	43
ຫລວງພະບາງ	8.8	2.3	33.5	55.5	0.0	100.0	14.1	13.4	78.3	11.1	10.6	89.4	98
ຫົວພັນ	16.6	7.2	58.5	17.6	0.0	100.0	57.5	45.6	81.8	12.7	6.4	94.5	89
ໄຊຍະບູລີ	30.6	2.1	27.4	38.0	1.9	100.0	35.3	43.7	79.1	18.1	2.8	97.2	50
ຊຽງຂວາງ	6.6	7.7	72.0	12.6	1.2	100.0	38.7	39.1	91.4	6.8	1.7	98.3	72
ວຽງຈັນ	6.9	4.0	24.9	64.1	0.0	100.0	32.2	15.7	59.8	24.5	13.8	84.3	105
ບໍລິຄໍາໄຊ	11.5	35.8	19.7	33.0	0.0	100.0	22.7	32.8	59.8	18.2	21.9	78.1	43
ຄຳມ່ວນ	8.5	5.7	3.4	79.9	2.5	100.0	8.6	13.1	27.7	18.8	53.4	46.5	102
ສະຫວັນນະເຂດ	10.9	1.0	9.3	73.7	5.0	100.0	15.1	14.2	63.0	16.0	20.4	79.0	199
ສາລະວັນ	6.4	3.7	2.7	86.5	0.7	100.0	14.4	9.1	67.8	4.8	24.8	72.7	150
ເຊກອງ	7.5	5.9	12.2	73.0	1.4	100.0	23.2	11.9	94.7	3.0	3.1	97.7	45
ຈຳປາສັກ	26.3	17.2	5.0	28.3	23.2	100.0	22.9	33.7	56.1	19.6	24.3	75.7	185
ອັດຕະປື	5.6	4.6	33.5	50.4	5.9	100.0	28.7	24.2	59.4	13.9	23.8	73.2	55
ໄຊສົມບູນ	11.9	0.9	75.4	9.6	2.1	100.0	4.6	15.3	85.5	6.4	2.1	91.9	27

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.8.6 ສະແດງໃຫ້ເຫັນຕົວຊີ້ວັດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການຢຽມຍາມດູແລງຜູ້ເກີດ, ໂດຍສະເພາະແມ່ນອັດຕາສ່ວນຂອງການເກີດຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ກວດສາຍແຮ່ເພາຍໃນ ສອງຜູ້ເກີດ, ເດັກເກີດໃໝ່ໄດ້ຮັບການວັດ ອຸນຫະພູມໃນຮ່າງກາຍ, ການໃຫ້ຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ ຫລື ການສັງເກດການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ ເດັກເກີດໃໝ່ໄດ້ຊ່ຽງນ້ຳໜັກ ແລະ ໄດ້ຮັບຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບສັນຍານອິນດະລາຍທີ່ອາດຈະເກີດຂຶ້ນກັບເດັກເກີດໃໝ່.

ຕາຕະລາງ TM.8.6: ລາຍການຂອງການເບິ່ງແຍງແລະສຳລັບເດັກເກີດໃໝ່

ອັດຕາສ່ວນຂອງການເກີດມີຊີວິດຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ກວດສາຍແຮ່ເພາຍໃນ ສອງຜູ້ເກີດ, ເດັກເກີດໃໝ່ໄດ້ຮັບການວັດອຸນຫະພູມໃນຮ່າງກາຍ, ການໃຫ້ຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ ຫລື ການສັງເກດການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ ເດັກເກີດໃໝ່ໄດ້ຊ່ຽງນ້ຳໜັກ ແລະ ໄດ້ຮັບຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບສັນຍານອິນດະລາຍທີ່ອາດຈະເກີດຂຶ້ນກັບເດັກເກີດໃໝ່. ສປປ ລາວ 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ່ອຍທີ່ໄດ້ຮັບສັນຍານເຮືອນຂອງເດັກເກີດໃໝ່ ດັ່ງນີ້:										ຈຳນວນເດັກທີ່ ເກີດ ຄັ້ງສຸດທ້າຍໃນ ໄລຍະສອງປີ ຜ່ານມາ
	ກວດສາຍນົມ	ວັດແທກອຸນຫະພູມ ຂອງຮ່າງກາຍ	ໃຫ້ຄຳແນະນຳ ກ່ຽວກັບການ ໃຫ້ນົມລູກ	ສັງເກດການ ສັງເກດການ	ໃຫ້ຄຳປຶກສາ ຫລື ສັງເກດການ	ຊ່ຽງນ້ຳໜັກ	ໄດ້ຮັບເອົາຂໍ້ມູນຕ່າງໆ ກ່ຽວກັບອາການທີ່ຕ້ອງການ ລູກຂອງທ່ານໄປສະຖານທີ່ ສາທາລະນະສຸກ	ສ່ວນຮ່ອຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່ ທີ່ໄດ້ຮັບຢ່າງ ໜ້ອຍສອງຄັ້ງຂອງການ ດູແລເພາະຫລັງການເກີດເພາຍໃນສອງວັນ ຫລັງການເກີດ¹	ຈຳນວນເດັກທີ່ ເກີດ ຄັ້ງສຸດທ້າຍໃນ ໄລຍະສອງປີ ຜ່ານມາ		
ລວມ	11.9	10.0	14.7	11.7	14.3	11.6	11.6	17.9	4,231		
ພູມສັນຖານເດັກເກີດໃໝ່											
ເດັກຊາຍ	12.5	11.0	15.3	12.5	15.2	12.4	12.4	18.6	2,223		
ເດັກຍິງ	11.1	9.0	14.1	10.9	13.4	10.8	10.8	17.2	2,008		
ເຂດທີ່ມີອາໄສ											
ຕົວເມືອງ	20.6	17.0	24.5	19.5	24.3	18.1	18.1	29.1	1,149		
ຊຸມນະນົດ	8.6	7.4	11.1	8.8	10.6	9.2	9.2	13.8	3,082		
ຊຸມນະນົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	9.7	8.2	12.5	9.9	11.8	10.2	10.2	15.2	2,556		
ຊຸມນະນົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	3.4	3.6	4.4	3.7	4.9	4.6	4.6	6.9	526		
ພາກ											
ເໜືອ	10.1	9.3	13.7	12.6	14.3	11.8	11.8	17.3	1,375		
ກາງ	14.3	11.8	16.4	12.6	15.8	13.5	13.5	20.2	1,963		
ໃຕ້	9.1	7.3	12.5	8.6	11.0	7.4	7.4	13.9	894		
ແຂວງ											
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	29.4	27.7	31.6	28.9	33.6	23.8	23.8	37.0	418		
ບຶງສາລີ	9.8	5.0	11.8	4.6	7.6	19.2	19.2	23.5	127		
ຫລວງນໍ້າທາ	3.7	1.6	1.1	1.7	2.2	1.0	1.0	3.3	112		
ອຸດົມໄຊ	2.2	1.8	3.4	1.9	2.9	1.5	1.5	3.6	267		
ບໍ່ແກ້ວ	11.3	13.3	20.8	19.8	23.9	16.5	16.5	26.5	141		
ຫລວງພະບາງ	6.7	5.4	10.7	6.2	8.4	7.0	7.0	11.0	314		
ຫົວພັນ	1.3	0.9	1.3	2.4	2.4	2.5	2.5	2.8	202		
ໄຊຍະບູລີ	36.8	36.6	46.4	51.1	52.9	38.9	38.9	55.5	211		
ຮຽງຂວາງ	1.7	1.4	2.3	0.7	1.8	1.1	1.1	2.4	219		
ວຽງຈັນ	11.7	12.1	15.6	8.4	14.0	10.9	10.9	17.4	302		
ບໍລິຄຳໄຊ	31.2	11.8	25.4	18.5	19.8	23.1	23.1	31.7	196		
ຄຳມ່ວນ	10.8	9.2	13.3	10.1	13.7	12.5	12.5	18.6	243		
ສະຫວັນນະເຂດ	6.2	6.0	11.0	7.5	10.2	10.6	10.6	15.1	503		
ສາລະວັນ	4.2	2.0	12.1	7.4	8.3	3.1	3.1	10.2	326		
ເຊກອງ	17.9	17.1	16.8	13.7	7.1	7.1	7.1	19.8	92		
ຈຳປາສັກ	9.3	8.1	10.4	7.5	10.1	9.6	9.6	13.8	383		
ອັດຕະວີ	16.2	12.4	18.6	12.5	17.2	14.0	14.0	21.7	94		
ໄຊຊຶມຍຸນ	1.0	0.7	0.3	0.3	0.7	0.9	0.9	1.1	82		

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.8.6 (ຕໍ່): ລາຍການຂອງການເບິ່ງແຍງດູແລສຳລັບເດັກເກີດໃໝ່

ອັດຕາສ່ວນຂອງການເກີດມີຊີວິດເຖິງສຸດທ້າຍ ໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ກວດສາຍແຮ່ນາຍໃນ ສອງປີທັງເກີດ, ເດັກເກີດໃໝ່ໄດ້ຮັບການວັດອຸນຫະພູມໃນຮ່າງກາຍ, ການໃຫ້ຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ ຫລື ການສັງກາດການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່, ເດັກເກີດໃໝ່ໄດ້ຊ້ຳນຳໜັກ ແລະ ໄດ້ຮັບຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບສັນຍານອັນຕະລາຍທີ່ອາດຈະເກີດຂຶ້ນກັບເດັກເກີດໃໝ່. ສປປ ລາວ 2017.

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບສັນຍານເຕືອນຂອງເດັກເກີດໃໝ່ ດັ່ງນີ້:

	ລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່										ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່ ທີ່ໄດ້ຮັບ ຢ່າງໜ້ອຍສອງຄັ້ງຂອງການ ວັດແລະນາຍໜັງສຸດທ້າຍໃນໄລຍະ ສອງປີ ຜ່ານມາ	
	ໃຫ້ຄຳ ແນະນຳ ກ່ຽວກັບ ການໃຫ້ ນົມລູກ	ວັດແທກ ອຸນຫະພູມ ຂອງຮ່າງກາຍ	ກວດສາຍປີ	ໃຫ້ຄຳ ແນະນຳ ກ່ຽວກັບ ການໃຫ້ ນົມລູກ	ໃຫ້ຄຳ ປຶກສາ ຫລື ສັງເກດ ການ	ຊ້ຳນຳໜັກ ສັງເກດການ	ລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເກີດໃໝ່ ທີ່ໄດ້ຮັບ ຢ່າງໜ້ອຍສອງຄັ້ງຂອງການ ວັດແລະນາຍໜັງສຸດທ້າຍໃນໄລຍະ ສອງປີ ຜ່ານມາ				
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່												
ບໍ່ມີການສຶກສາ	3.2	2.2	3.2	2.7	3.7	3.2	3.2	5.3	781			
ປະຖົມ	10.3	8.7	13.4	10.8	12.8	10.9	10.9	16.0	1,598			
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	14.2	12.5	17.1	14.4	17.0	14.0	14.0	22.0	958			
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	11.1	11.1	20.1	14.9	18.7	13.1	13.1	22.4	386			
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	20.8	17.7	28.2	18.6	23.9	18.9	18.9	28.7	127			
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	25.8	21.9	27.2	22.3	28.0	22.4	22.4	33.8	381			
ຊ່ວງອາຍຸທີ່ເກີດລູກ												
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	7.7	7.2	10.2	8.5	10.3	8.2	8.2	13.5	701			
20-34 ປີ	12.8	10.4	15.7	12.3	15.0	12.5	12.5	18.9	3,152			
35-49 ປີ	11.7	12.1	15.0	12.9	16.0	10.9	10.9	17.8	378			
ສະຖານທີ່ເກີດ												
ເຮືອນ	2.7	1.8	3.3	2.1	3.0	2.6	2.6	4.7	1,459			
ໂຮງໝໍ	16.6	14.2	20.7	16.9	20.1	16.3	16.3	24.8	2,730			
ລີດ	15.6	13.2	19.8	16.0	19.2	15.5	15.5	24.0	2,660			
ເອກະຊົນ	54.3	50.2	55.5	51.8	55.7	46.4	46.4	55.7	70			
ອື່ນໆ/ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ໄດ້ຕອບ	(24.7)	(26.4)	(21.5)	(11.5)	(29.0)	(19.0)	(19.0)	(29.0)	43			
ກຸ່ມພາສາບຳເລົ່າຂອງພີ່ໜ້າຈິດເຮືອນ												
ລາວ-ໄຕ	17.1	14.4	21.1	17.3	20.4	16.0	16.0	24.7	2,365			
ມອນ-ຂະແມ	6.5	5.7	8.3	5.5	7.9	6.9	6.9	10.6	1,087			
ມົ້ນ-ມຽນ	2.8	2.1	3.4	3.3	4.0	3.1	3.1	5.4	608			
ຈີນ-ດິບຕ	5.1	3.4	7.5	3.3	4.8	10.6	10.6	13.4	126			
ມາສາອິນເກ, ບໍ່ຮູ້, ອາດຫາຍ	(7.9)	(11.1)	(9.8)	(9.0)	(18.0)	(12.6)	(12.6)	(24.8)	45			
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ												
ທຸກທີ່ສຸດ	3.9	3.1	5.1	3.5	4.4	5.7	5.7	7.1	1,081			
ທຸກ	4.2	3.6	6.5	5.4	6.8	5.6	5.6	9.0	904			
ປານກາງ	11.0	9.1	14.6	12.0	14.3	10.1	10.1	17.4	789			
ຮົ່ງ	17.1	15.5	20.8	17.6	22.0	16.8	16.8	26.6	731			
ຮົ່ງທີ່ສຸດ	28.9	23.9	33.3	25.8	30.9	24.6	24.6	37.2	725			

¹ MICS ຕົວເຊັດ TM 19 - ການເບິ່ງແຍງດູແລສກັບເດັກເກີດໃໝ່

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບ ແມ່ນອີງໃສ່ 25 – 49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຖ່ວງນຳໜັກ.

ຕາຕະລາງ TM.8.7 ແລະ TM.8.8 ສະແດງໃຫ້ເຫັນການເກັບກຳຂໍ້ມູນການກວດສຸຂະພາບ ແລະ ການຢຽມຢາມຂອງແມ່ທີ່ເກີດລູກ ເຊັ່ນໃນຕາຕະລາງ TM.8.2 ແລະ TM.8.3 ສະແດງໃຫ້ເຫັນການເກັບກຳຂໍ້ມູນຂອງເດັກເກີດໃໝ່.

ຕາຕະລາງ TM.8.7: ການກວດສຸຂະພາບຂອງແມ່ທີ່ເກີດລູກ

ອັດຕາສ່ວນຂອງການເກີດມີຊີວິດຕໍ່ສູດທ້າຍ ໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບໃນຂະນະທີ່ຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ ຫລື ຕິດຕາມຢູ່ເຮືອນຕອນເກີດ, ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍທີ່ໄດ້ຮັບການຢຽມຢາມເບິ່ງແຍດເລື່ອງເກີດ (PNC) ຈາກຜູ້ໃຫ້ບໍລິການສາທາລະນະສຸກຢູ່ເຮືອນທີ່ເກີດຂອງການເກີດຕໍ່ສູດທ້າຍ ແບ່ງຕາມການກຳນົດເວລາຢຽມຢາມ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບທີ່ເກີດ, ສປປ ລາວ 2017.

	ການຢຽມຢາມເບິ່ງແຍດເລື່ອງເກີດຂອງແມ່ ^B										ລວມ	ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນສອງປີຜ່ານມາ
	ກວດສຸຂະພາບຕອນເກີດຢູ່ສະຖານທີ່ສະບາຍລະນະສຸກ ຫລື ຢູ່ເຮືອນ ^A	ມື້ດຽວກັນ	1 ມື້ຫຼັງເກີດ	2 ມື້ຫຼັງເກີດ	3-6 ມື້ຫຼັງເກີດ	ອາທິດທຳອິດຫຼັງເກີດ	ບໍ່ມີການຢຽມຢາມເບິ່ງແຍດເລື່ອງເກີດ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	ລວມ	ກວດກາສຸຂະພາບຂອງແມ່ຫຼັງເກີດ ^C		
ລວມ	46.5	0.7	0.9	0.6	1.3	1.7	94.7	0.1	100.0	47.2	4,231	
ແຜຂອງເດັກເກີດໃໝ່												
ເດັກຊາຍ	47.1	0.8	0.8	0.4	1.5	1.9	94.4	0.1	100.0	47.7	2,223	
ເດັກຍິງ	45.9	0.5	1.0	0.9	1.0	1.5	95.0	0.1	100.0	46.6	2,008	
ເຂດທີ່ພັກກຳໄສ												
ຕົວເມືອງ	69.2	0.4	0.7	0.5	3.0	3.0	92.1	0.3	100.0	69.3	1,149	
ຊົນນະບົດ	38.1	0.8	1.0	0.7	0.7	1.2	95.6	0.0	100.0	38.9	3,082	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	41.1	0.7	1.0	0.7	0.7	1.2	95.6	0.0	100.0	42.0	2,556	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	23.6	1.4	0.5	0.7	0.3	1.2	95.7	0.2	100.0	24.3	526	
ບາກ												
ເໜືອ	38.3	0.7	0.6	0.5	0.9	1.1	96.0	0.1	100.0	38.8	1,375	
ກາງ	52.4	0.5	1.2	0.7	1.8	2.2	93.5	0.0	100.0	53.1	1,963	
ໃຕ້	46.3	1.0	0.6	0.9	0.8	1.4	95.2	0.2	100.0	47.0	894	
ແຂວງ												
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	86.9	0.0	2.7	1.9	5.0	4.2	86.1	0.0	100.0	86.9	418	
ຜົ້ງສາລີ	35.5	3.1	1.0	0.0	0.0	0.5	95.4	0.0	100.0	36.0	127	
ຫລວງນໍ້າທາ	25.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	98.9	0.0	100.0	25.5	112	
ອຸດົມໄຊ	15.8	1.0	0.0	0.0	0.9	0.0	98.1	0.0	100.0	15.8	267	
ບໍ່ແກ້ວ	50.4	0.0	0.0	0.0	0.6	1.1	97.9	0.4	100.0	50.4	141	
ຫລວງພະບາງ	38.4	0.7	1.0	0.0	0.4	1.3	96.2	0.0	100.0	39.8	314	
ຫົວພັນ	35.3	0.0	0.4	0.4	0.0	1.6	97.6	0.0	100.0	35.7	202	
ໄຊຍະບູລີ	70.0	0.5	1.5	2.5	3.7	2.6	89.2	0.0	100.0	70.6	211	
ຊຽງຂວາງ	58.4	2.1	0.7	0.0	0.3	0.6	96.0	0.3	100.0	59.0	219	
ວຽງຈັນ	44.1	0.4	0.4	0.3	1.4	2.9	94.5	0.0	100.0	45.3	302	
ບໍລິຄຳໄຊ	69.3	0.4	0.8	0.4	1.4	1.2	95.8	0.0	100.0	70.2	196	
ຄຳມ່ວນ	44.5	0.5	1.0	0.4	1.4	2.8	93.9	0.0	100.0	46.0	243	
ສະຫວັນນະເຂດ	27.1	0.4	1.1	0.4	0.5	1.4	96.2	0.0	100.0	27.8	503	
ສາລະວັນ	46.3	0.3	0.7	0.6	0.3	0.9	96.8	0.4	100.0	47.0	326	
ເຊກອງ	39.2	0.0	0.7	0.7	1.2	0.5	96.9	0.0	100.0	39.5	92	
ຈຳປາສັກ	50.9	2.0	0.4	1.2	1.2	1.6	93.6	0.0	100.0	51.9	383	
ອັດຕະປື	34.2	0.2	0.5	0.5	0.5	3.4	94.3	0.6	100.0	34.7	94	
ໄຊສົມບູນ	28.7	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	98.9	0.0	100.0	28.7	82	

(ຂ້າມີຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.8.7 (ຕໍ່): ການກວດສຸຂະພາບຂອງແມ່ທີ່ມີການກິດຈຸກ

ອັດຕາສ່ວນຂອງການເກີດມີຊີວິດຕໍ່ສູດທ້າຍ ໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບໃນຂະນະທີ່ຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ ຫລື ຕິດຕາມຢູ່ເຮືອນຕອນເກີດ, ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍທີ່ໄດ້ຮັບການຢ້ຽມຢາມເປັນເປດແລ້ງເກີດ (PNC) ຈາກຜູ້ໃຫ້ບໍລິການສາທາລະນະສຸກຢູ່ເຮືອນຫຼັງເກີດຂອງການເກີດຕັ້ງສຸດທ້າຍ ແບ່ງຕາມການກໍານົດເວລາຢ້ຽມຢາມ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດ, ສປປ ລາວ 2017.

	ການຢ້ຽມຢາມເປັນເປດແລ້ງເກີດຂອງແມ່ ¹										ຈໍານວນແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດ ໃນສອງປີຜ່ານມາ	
	ກວດສຸຂະພາບຕອນເກີດຢູ່ສະຖານທີ່ສາທາລະນະສຸກ ຫລື ຢູ່ເຮືອນ ^A	ມື້ດຽວກັນ	1 ມື້ຫຼັງເກີດ	2 ມື້ຫຼັງເກີດ	3-6 ມື້ຫຼັງເກີດ	ອາທິດທໍາອິດຫຼັງເກີດ	ບໍ່ມີການຢ້ຽມຢາມເປັນເປດແລ້ງເກີດ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	ລວມ	ກວດກາສຸຂະພາບຂອງແມ່ຫຼັງເກີດ ^{1,c}		
ລັກສະນະຂອງແມ່												
ບໍ່ມີການສຶກສາ	20.0	0.7	0.0	0.0	0.3	0.6	0.6	0.0	100.0	20.7	781	
ປະຖົມ	39.3	0.7	1.1	1.0	1.0	1.4	1.4	0.0	100.0	40.1	1,598	
ມັດທະຍົມຕອນກົ້ນ	54.3	0.9	0.8	0.3	1.5	1.0	1.0	0.2	100.0	54.8	958	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	68.6	0.9	1.4	1.5	1.3	3.2	3.2	0.0	100.0	69.9	386	
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນນາກາ	69.9	0.0	0.3	0.0	3.7	2.8	3.3	0.0	100.0	70.1	127	
ຊັ້ນສູງຮັບໄປ	81.6	0.5	1.9	0.7	3.3	5.2	87.9	0.4	100.0	81.6	381	
ອາຍຸຂອງແມ່ໃນເວລາເກີດລູກ												
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	37.0	0.7	0.8	0.6	0.7	1.1	95.9	0.2	100.0	37.9	701	
20-34 ປີ	49.1	0.8	1.0	0.7	1.3	1.8	94.4	0.1	100.0	49.8	3,152	
35-49 ປີ	42.6	0.1	0.1	0.0	2.5	2.2	95.1	0.0	100.0	42.6	378	
ສະຖານທີ່ເກີດເຮືອນ												
ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ	3.6	0.8	0.7	0.3	0.5	0.6	97.1	0.1	100.0	5.2	1,459	
ບາກລັດ	69.6	0.6	1.0	0.8	1.7	2.3	93.5	0.1	100.0	69.8	2,730	
ບາກເອກະຊົນ	68.9	0.6	0.9	0.9	1.5	2.2	93.8	0.1	100.0	69.1	2,660	
ອື່ນໆ/ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	95.6	0.0	2.4	0.0	11.7	5.9	79.9	0.0	100.0	95.6	70	
ຮູບແບບຂອງການເກີດ												
ການເກີດໂດຍລິອີທໍາມະຊາດ	(37.4)	(3.5)	(2.6)	(1.1)	(0.0)	(2.4)	(90.4)	(0.0)	100.0	(37.4)	43	
ວິທີຜ່າຕັດ	43.9	0.7	0.9	0.7	0.9	1.3	95.4	0.1	100.0	44.6	3,981	
ວິທີຜ່າຕັດ	88.9	0.6	1.0	0.0	7.6	7.7	82.7	0.5	100.0	88.9	250	
ກຸ່ມພາສາປາກວ່າຂອງທິດທ່າເຈັວເຮືອນ												
ລາວ-ໄທ	61.6	0.6	1.2	1.0	2.0	2.5	92.6	0.1	100.0	62.0	2,365	
ມອນ-ຂະແມ	27.2	1.0	0.6	0.1	0.4	0.9	96.8	0.2	100.0	28.4	1,087	
ມົ້ນ-ມຽນ	27.2	0.4	0.3	0.1	0.4	0.2	98.7	0.0	100.0	27.4	608	
ຈີນ-ຕີແຝດ	23.7	0.5	0.5	0.0	1.4	0.9	96.7	0.0	100.0	24.2	126	
ພາສາອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(47.5)	(1.9)	(0.0)	(2.4)	(0.0)	(0.0)	(95.7)	(0.0)	100.0	(51.8)	45	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ທີ່ກິນດີ												
ທຸກທີ່ສຸດ	17.9	0.7	0.2	0.3	0.3	0.7	97.7	0.1	100.0	18.5	1,081	
ທຸກ	30.3	0.9	0.7	0.0	0.3	0.9	96.9	0.2	100.0	31.4	904	
ປານກາງ	53.7	1.2	0.8	0.0	0.9	1.4	94.8	0.0	100.0	54.6	789	
ຮັ່ງ	65.9	0.3	1.4	0.7	1.1	2.5	93.9	0.2	100.0	66.0	731	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	82.3	0.3	1.7	1.5	4.5	3.8	88.1	0.1	100.0	82.7	725	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.20 - ການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດຂອງແມ່

^A ການກວດສຸຂະພາບ ໂດຍຜູ້ໃຫ້ບໍລິການສາທາລະນະສຸກໃດຫຼັງເກີດຢູ່ (ກ່ອນອອກຈາກສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ) ຫລື ຢູ່ເຮືອນ (ກ່ອນກັບຄືນໄປຢູ່ເຮືອນ).
^B ການຢ້ຽມຢາມເປັນເປດແລ້ງເກີດ (PNC) ເກີດເກີດໃນເມື່ອທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລເກີດຫຼັງເກີດ ແບບເຍາກາດລາງຢ້ຽມຢາມສະເພາະ ແລະ ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດູແລຫຼັງເກີດ. ການຢ້ຽມຢາມເປັນເປດແລ້ງເກີດ PNC ບໍ່ລວມເອົາການຕິດຕາມການກວດສຸຂະພາບຕອນເກີດຢູ່ສະຖານທີ່ສາທາລະນະສຸກ ຫຼື ຢູ່ເຮືອນ. (ເບິ່ງໝາຍເຫດ^A ຢູ່ຂ້າງເທິງ).
^C ການກວດສຸຂະພາບຫຼັງການເກີດລວມເອົາການກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດທີ່ໄດ້ຮັບໃນຂະນະທີ່ຢູ່ສະຖານທີ່ສາທາລະນະສຸກ ຫຼື ຢູ່ເຮືອນ (ເບິ່ງໝາຍເຫດ^A ຢູ່ຂ້າງເທິງ) ເຊັ່ນດຽວກັນກັບ, ເຊັ່ນດຽວກັນກັບການຢ້ຽມຢາມເປັນເປດແລ້ງເກີດໃນສອງປີຫລັງເກີດ (ເບິ່ງໝາຍເຫດ^B ຢູ່ຂ້າງເທິງ).

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ TM.8.8 ເຊື່ອມໂຍງເຂົ້າກັບ ຕາຕະລາງ TM.8.3, ແຕ່ມັນກວ້ວງຂ້ອງກັບການນັດຜິດເລື່ອງແລະສະພາບສະໜອງການເກີດລູກໃຫ້ແກ່ແມ່ຍິງ ໂດຍແບ່ງຕາມປອນຢູ່ ແລະ ປະເພດຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ. ຄືດັ່ງທີ່ໄດ້ນິຍາມໄວ້ຂຶ້ນຂອງເທິງນັ້ນ, ການນັດຜິດແມ່ນບໍ່ໄດ້ລວມເອົາການກວດສະພາບຢູ່ໂຮງໝໍ ຫລື ຢູ່ເຮືອນພາຍຫລັງການເກີດ.

ຕາຕະລາງ TM.8.8: ການຢູ່ຮູບຢາມດູແລເບິ່ງແຍງດູແລເດັກເກີດໃໝ່ ສຳລັບແມ່ຍິງ ມາຍໃນໜຶ່ງອາທິດ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດໃນຊ່ວງ ສອງປີຜ່ານມາ ເຊິ່ງໄດ້ຮັບການນັດຜິດເລື່ອງແລະສະພາບສະໜອງການເກີດລູກໃຫ້ແກ່ແມ່ຍິງ (PNC) ມາຍໃນໜຶ່ງອາທິດ ໂດຍແບ່ງຕາມສະຖານທີ່ໃຫ້ບໍລິການສາທາລະນະສຸກ ແລະ ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການການນັດຜິດເລື່ອງແລະສະພາບສະໜອງການເກີດລູກໃຫ້ແກ່ແມ່ຍິງ ຢູ່ ສປປ ລາວ ປີ 2017.

	ສະຖານທີ່ໃຫ້ບໍລິການເລື່ອງແລະສະພາບສະໜອງການເກີດລູກໃຫ້ແກ່ແມ່ຍິງ				ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ ດູແລສະພາບສະໜອງການເກີດລູກໃຫ້ແກ່ແມ່ຍິງ				ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກຄັ້ງລ່າສຸດໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາທີ່ໄດ້ ຮັບເລື່ອງແລະສະພາບສະໜອງການເກີດລູກໃຫ້ແກ່ແມ່ຍິງພາຍໃນໜຶ່ງອາທິດຂອງການເກີດລູກ	
	ຢູ່ເຮືອນ	ໂຮງໝໍລັດ	ໂຮງໝໍພິເສດເອກະຊົນ	ປອນອື່ນໆ	ລວມ	ທ່ານໝໍ/ ພະຍາບານ/ ແພດຜະດູງຄັ້ນ	ຜູ້ຊ່ວຍແພ່ຍາບານ	ແພດຊຸມຊົນ		ລວມ
ລວມ	28.3	68.4	2.4	1.0	100.0	88.0	4.7	7.3	100.0	148
ເພດຂອງເດັກເກີດໃໝ່										
ຊາຍ	22.3	74.0	3.7	0.0	100.0	92.4	0.8	6.9	100.0	79
ຍິງ	35.1	62.0	0.8	2.1	100.0	82.9	9.3	7.8	100.0	69
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ										
ຕົວເມືອງ	(14.0)	(77.5)	(5.7)	(2.8)	100.0	(97.8)	(1.2)	(1.1)	100.0	52
ຊົນນະບົດ	36.0	63.4	0.6	0.0	100.0	82.6	6.7	10.7	100.0	96
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	36.3	63.0	0.7	0.0	100.0	83.6	6.5	9.9	100.0	81
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	(*)	(*)	100.0	15
ພາກ										
ເໜືອ	(36.6)	(58.4)	(5.0)	(0.0)	100.0	(95.2)	(1.6)	(3.1)	100.0	38
ກາງ	19.1	78.9	2.0	0.0	100.0	85.9	7.8	6.3	100.0	82
ໃຕ້	(43.6)	(51.3)	(0.0)	(5.1)	100.0	(84.3)	(0.0)	(15.7)	100.0	29

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບ ແມ່ນອີງໃສ່ 25 – 49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຖ່ວງນ້ຳໜັກ.

(*) ຕົວເລກບໍ່ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ເຊິ່ງອີງໃສ່ໜ້ອຍກວ່າ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຖ່ວງນ້ຳໜັກ.

ໝາຍເຫດ: ຂໍ້ມູນບໍ່ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ເນື່ອງຈາກມີກໍລະນີໜ້ອຍຫລາຍຂອງກໍລະນີບໍ່ຖ່ວງນ້ຳໜັກສຳລັບຕົວປຽບຜົນຖານທີ່ຍັງມີຢູ່.

ຕາຕະລາງ TM.8.9 ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກມີຊີວິດ ພາຍໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາກ່ອນການສໍາຫລວດ ໂດຍໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບ ຫລື ການຢ້ຽມຢາມເບິ່ງແຍງດູແລຫຼັງເກີດ ພາຍໃນສອງວັນ ຫລັງການເກີດສໍາລັບແມ່ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່, ດ້ວຍເຫດນັ້ນ ຈຶ່ງເປັນການເອົາເຂົ້າຮ່ວມກັນຂອງບັນດາຕົວຊີວິດຕ່າງໆ ທີ່ໄດ້ສະແດງໄວ້ໃນຕາຕະລາງ TM.8.2 ແລະ TM.8.7.

ຕາຕະລາງ TM.8.9: ການເບິ່ງແຍງດູແລພາຍຫລັງການເກີດສໍາລັບແມ່ ແລະ ເດັກເກີດໃໝ່					
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ ໂດຍການກວດສຸຂະພາບພາຍຫລັງການເກີດລູກໃຫ້ກັບແມ່ ແລະ ເດັກແດງເກີດ ພາຍໃນ 2 ວັນ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.					
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງການກວດສຸຂະພາບພາຍຫລັງການເກີດໄດ້ 2 ວັນ ເພື່ອ:				ຈໍານວນແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກ ໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ
	ເດັກເກີດໃໝ່ ¹	ແມ່ ²	ທັງແມ່ ແລະ ເດັກ ແດງເກີດ	ບໍ່ແມ່ນທັງແມ່ ແລະ ເດັກແດງເກີດ	
ລວມ	47.1	47.2	44.4	50.1	4,231
ເພດຂອງເດັກເກີດໃໝ່ເກີດ					
ຊາຍ	47.3	47.7	44.9	50.0	2,223
ຍິງ	46.8	46.6	43.7	50.3	2,008
ເຂດທີ່ໄ້ກອາໄສ					
ຕົວເມືອງ	69.1	69.3	65.8	27.4	1,149
ຊົນນະບົດ	38.8	38.9	36.4	58.6	3,082
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	41.5	42.0	38.9	55.5	2,556
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	25.9	24.3	24.0	73.8	526
ພາກ					
ເໜືອ	39.9	38.8	36.8	58.0	1,375
ກາງ	52.9	53.1	49.7	43.7	1,963
ໃຕ້	45.2	47.0	44.2	52.0	894
ແຂວງ					
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	84.2	86.9	82.5	11.4	418
ຜົ້ງສາລີ	38.1	36.0	35.5	61.4	127
ຫລວງນໍ້າທາ	31.7	25.5	22.8	65.6	112
ອຸດົມໄຊ	15.4	15.8	12.6	81.4	267
ບໍ່ແກ້ວ	51.8	50.4	48.2	46.0	141
ຫລວງພະບາງ	40.8	39.8	36.4	55.9	314
ຫົວພັນ	36.0	35.7	35.1	63.5	202
ໄຊຍະບູລີ	71.1	70.6	70.1	28.4	211
ຊຽງຂວາງ	59.8	59.0	58.0	39.2	219
ວຽງຈັນ	47.0	45.3	41.5	49.2	302
ບໍລິຄໍາໄຊ	64.6	70.2	63.0	28.2	196
ຄໍາມ່ວນ	44.5	46.0	42.5	52.1	243
ສະຫວັນນະເຂດ	29.6	27.8	25.5	68.1	503
ສາລະວັນ	44.4	47.0	43.2	51.8	326
ເຊກອງ	39.3	39.5	38.1	59.3	92
ຈໍາປາສັກ	50.9	51.9	50.0	47.3	383
ອັດຕະປື	30.6	34.7	30.1	64.8	94
ໄຊສົມບູນ	36.2	28.7	28.4	63.5	82
(ສືບຕໍ່...)					

ຕາຕະລາງ TM.8.9 (ຕໍ່): ການເບິ່ງແຍງດູແລພາຍຫລັງການເກີດສໍາລັບແມ່ ແລະ ເດັກແດງເກີດ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເກີດລູກໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ ໂດຍການກວດສຸຂະພາບພາຍຫລັງການເກີດລູກໃຫ້ກັບແມ່ ແລະ ເດັກແດງເກີດ ພາຍໃນ 2 ວັນ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງການກວດສຸຂະພາບພາຍຫລັງການເກີດໄດ້ 2 ວັນ ເພື່ອ:				ຈໍານວນແມ່ຍິງທີ່ເກີດລູກໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາ
	ເດັກເກີດໃໝ່ ¹	ແມ່ ²	ທັງແມ່ ແລະ ເດັກແດງເກີດ	ບໍ່ແມ່ນທັງແມ່ ແລະ ເດັກແດງເກີດ	
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່					
ບໍ່ມີການສຶກສາ	20.9	20.7	19.1	77.5	781
ປະຖົມ	40.3	40.1	37.7	57.3	1,598
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	54.5	54.8	51.5	42.2	958
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	69.4	69.9	65.9	26.6	386
ວິຊາຊີບ/ ຊັ້ນກາງ	67.8	70.1	64.9	27.0	127
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	81.0	81.6	77.7	15.1	381
ຊ່ວງອາຍຸທີ່ເກີດລູກ					
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	38.5	37.9	35.3	58.9	701
20-34 ປີ	49.3	49.8	46.8	47.6	3,152
35-49 ປີ	44.2	42.6	41.1	54.4	378
ສະຖານທີ່ເກີດ					
ເຮືອນ	6.1	5.2	4.4	93.1	1,459
ໂຮງໝໍ	69.0	69.8	65.8	27.0	2,730
ລັດ	68.4	69.1	65.1	27.6	2,660
ເອກະຊົນ	92.2	95.6	92.2	4.4	70
ອື່ນໆ/ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ໄດ້ຕອບ	(40.2)	(37.4)	(37.4)	(59.8)	43
ຮູບແບບຂອງການເກີດ					
ຜ່ານທາງຊ່ອງຄອດ	44.7	44.6	41.9	52.7	3,981
ຜ່າຕັດເອົາລູກອອກ	85.2	88.9	83.4	9.4	250
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ					
ລາວ-ໄຕ	61.1	62.0	58.6	35.5	2,365
ມອນ-ຂະແມ	28.8	28.4	26.4	69.2	1,087
ມົ້ງ-ມຽນ	29.0	27.4	25.1	68.7	608
ຈີນ-ຕິເບດ	26.1	24.2	22.6	72.3	126
ອື່ນໆ, ບໍ່ບອກ,ບໍ່ຮູ້	(52.0)	(51.8)	(48.0)	(44.2)	45
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ					
ທຸກທີ່ສຸດ	19.2	18.5	17.4	79.7	1,081
ທຸກ	31.9	31.4	29.0	65.6	904
ປານກາງ	53.6	54.6	50.6	42.5	789
ຮ້າງ	67.3	66.0	62.9	29.5	731
ຮ້າງທີ່ສຸດ	80.0	82.7	78.4	15.7	725

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.13 - ການກວດສຸຂະພາບພາຍຫລັງການເກີດລູກໃຫ້ແກ່ເດັກແດງເກີດ

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.20 - ການກວດສຸຂະພາບພາຍຫລັງການເກີດລູກໃຫ້ແກ່ແມ່

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບ ແມ່ນອີງໃສ່ 25 – 49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກ.

6.9 ພຶດຕິກຳທາງເພດ

ການສົ່ງເສີມພຶດຕິກຳທາງເພດທີ່ປອດໄພ ແມ່ນມີຄວາມສຳຄັນສຳລັບການຫຼຸດຜ່ອນການແຜ່ຂຶ້ນ HIV. ການນຳໃຊ້ຖົງຢາງອະນາໄມ ໃນຂະນະ ທີ່ມີເພດສຳພັນ, ໂດຍສະເພາະເວລາມີຄຸນນະພາບທີ່ບໍ່ແມ່ນຄຸນນະພາບຂອງຕົນຕາມປົກກະຕິ ຫລື ເວລາມີການຮ່ວມເພດກັນຫລາຍຄຸນນະພາບ, ແມ່ນຢັ້ງມີຄວາມສຳຄັນສະເພາະເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນການແຜ່ກະຈາຍຂອງເຊື້ອ HIV. ມີຊຸດຄຳຖາມຈຳນວນໜຶ່ງ ໃນການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 ທີ່ສຳພາດ ແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍທຸກຄົນ ໃນອາຍຸ 15-49 ປີ ປະເມີນຄວາມສຽງໃນການຕິດເຊື້ອ HIV. ຕາຕະລາງ TM.10.1W ແລະ TM.10.1M ສະແດງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍມີການມີເພດສຳພັນ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຄີຍມີການຮ່ວມເພດພາຍໃນ 12 ເດືອນ ລ່າສຸດ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຄີຍມີການມີເພດສຳພັນ ກັບຫລາຍກວ່າໜຶ່ງຄຸນນະພາບໃນໄລຍະເວລາ 12 ເດືອນລ່າສຸດ ແລະ ລະຫວ່າງຜູ້ທີ່ເຄີຍມີການມີເພດສຳພັນກັບຫລາຍຄຸນນະພາບໃນ 12 ເດືອນລ່າສຸດ ພ້ອມທັງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ໃຊ້ຖົງຢາງອະນາໄມໃນການມີເພດສຳພັນຄັ້ງສຸດທ້າຍ.

ຕາຕະລາງ TM.10.1W: ການມີເພດສຳພັນກັບຫລາຍຄຸນນະພາບ (ສຳລັບແມ່ຍິງ)							
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍມີການຮ່ວມເພດ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ຮ່ວມເພດໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີການຮ່ວມເພດກັບຫລາຍກວ່າໜຶ່ງຄຸນນະພາບໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ລະຫວ່າງຜູ້ທີ່ຮ່ວມເພດກັບຫລາຍຄຸນນະພາບໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ພ້ອມທັງສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີຖົງຢາງອະນາໄມໃນການຮ່ວມເພດຄັ້ງ ສຸດທ້າຍ ຢູ່ ສປປ ລາວ ປີ 2017.							
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່:				ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ຮ່ວມເພດ ກັບຫລາຍກວ່າໜຶ່ງຄຸນນະພາບ ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ທີ່ລາຍງານວ່າ ໃຊ້ຖົງຢາງອະນາໄມຄັ້ງສຸດທ້າຍ ຕອນມີເພດສຳພັນ ²	ຈຳນວນຂອງຜູ້ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຫລາຍກວ່າໜຶ່ງ ຄຸນນະພາບໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	
	ເຄີຍຮ່ວມເພດ	ຮ່ວມເພດໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ຮ່ວມເພດກັບຫລາຍກວ່າໜຶ່ງຄຸນນະພາບໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ¹	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ			
ລວມ	80.4	74.5	0.5	25,305	27.2	115	
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	77.3	70.1	0.7	8,513	29.1	60	
ຊຸມນະບົດ	82.0	76.8	0.3	16,792	25.2	56	
ຊຸມນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	81.7	76.4	0.4	14,451	25.2	54	
ຊຸມນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	83.6	79.3	0.1	2,341	(*)	2	
ພາກ							
ເໜືອ	84.4	80.1	0.5	7,801	(30.8)	37	
ກາງ	79.3	72.4	0.5	12,625	25.9	64	
ໃຕ້	76.8	71.1	0.3	4,879	(*)	14	
ແຂວງ							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	77.7	67.1	0.7	3,473	(*)	26	
ຜົ້ງສາລີ	91.2	86.9	0.5	700	(*)	4	
ຫລວງນ້ຳທາ	84.5	79.8	0.7	692	(*)	5	
ອຸດົມໄຊ	83.1	78.1	0.3	1,402	(*)	4	
ບໍ່ແກ້ວ	84.3	77.8	0.4	724	(*)	3	
ຫລວງພະບາງ	81.3	77.9	0.5	1,715	(*)	8	
ຫົວພັນ	89.9	85.4	0.1	1,045	(*)	1	
ໄຊຍະບູລີ	81.9	78.7	0.9	1,523	(*)	13	
ຊຽງຂວາງ	81.0	77.3	0.0	1,034	-	0	
ວຽງຈັນ	84.9	80.5	0.2	1,743	(*)	4	
ບໍລິຄຳໄຊ	85.2	79.1	1.8	1,129	(22.3)	20	
ຄຳມ່ວນ	79.2	72.5	0.2	1,541	(*)	2	
ສະຫວັນນະເຂດ	75.3	69.1	0.3	3,351	(*)	11	
ສາລະວັນ	77.9	73.1	0.1	1,510	(*)	1	
ເຊກອງ	79.0	73.5	0.2	431	(*)	1	
ຈຳປາສັກ	75.5	69.4	0.5	2,396	(*)	11	
ອັດຕະປື	77.3	71.4	0.2	541	(*)	1	
ໄຊສົມບູນ	83.2	80.4	0.4	353	(*)	1	
(ຍັງມີຕໍ່...)							

ຕາຕະລາງ TM.10.1W (ຕໍ່): ການມີເພດສໍາພັນກັບຫລາຍຄູ່ນອນ (ສໍາລັບແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍມີການຮ່ວມເພດ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ຮ່ວມເພດໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີການຮ່ວມເພດກັບ ຫລາຍກວ່າ ໜຶ່ງຄູ່ນອນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ລະຫວ່າງຜູ້ທີ່ຮ່ວມເພດກັບຫລາຍຄູ່ນອນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ພ້ອມທັງສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີຊື່ຖືງຢາງອະນາໄມໃນການ ຮ່ວມເພດຄັ້ງ ສຸດທ້າຍ ຢູ່ ສປປ ລາວ ປີ 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່:				ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ແມ່ຍິງທີ່ຮ່ວມເພດ ກັບ ຫລາຍກວ່າໜຶ່ງຄູ່ນອນ ພາຍໃນ 12 ເດືອນຜ່ານ ມາ ທີ່ລາຍງານວ່າ ໃຊ້ ຖືງຢາງອະນາໄມຄັ້ງສຸດ ທ້າຍ ຕອນມີເພດສໍາພັນ ²	ຈໍານວນຂອງ ຜູ້ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ຜູ້ທີ່ຫລາຍ ຄູ່ນອນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ
	ເຄີຍຮ່ວມ ເພດ	ຮ່ວມ ເພດໃນ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	ຮ່ວມເພດກັບ ຫລາຍ ກວ່າ ໜຶ່ງຄູ່ນອນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ¹	ຈໍານວນ ແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ		
ອາຍຸ						
15-24	50.8	47.3	0.6	8,590	30.7	52
15-19	29.7	27.6	0.5	4,565	(27.4)	24
15-17	18.4	17.2	0.4	2,796	(*)	11
18-19	47.4	44.1	0.7	1,769	(*)	13
20-24	74.8	69.7	0.7	4,024	(33.4)	28
25-29	91.3	86.0	0.7	4,045	(30.4)	28
30-39	96.7	90.7	0.3	7,242	(*)	24
40-49	97.3	87.4	0.2	5,429	(*)	12
ລະດັບການສຶກສາ						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	92.8	87.5	0.3	4,087	(*)	14
ປະຖົມ	90.9	85.4	0.3	8,922	(18.8)	28
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	78.1	71.9	0.6	5,535	(23.8)	35
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	50.5	45.4	0.6	3,482	(*)	21
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	86.8	78.4	0.3	885	(*)	3
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	66.4	58.8	0.6	2,394	(*)	15
ສະພາບສົມລົດ						
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	100.0	93.7	0.4	19,614	22.5	85
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	12.8	8.5	0.5	5,691	(*)	30
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ-ໄຕ	79.7	73.1	0.5	16,522	28.0	79
ມອນ-ຂະແມ	80.6	75.9	0.4	5,779	(*)	22
ມົ້ງ-ມຽນ	83.7	80.0	0.4	2,109	(*)	9
ຈີນ-ຕິເບດ	87.2	83.0	0.4	628	(*)	2
ອື່ນໆ, ບໍ່ບອກ, ບໍ່ຮູ້	77.1	68.8	1.4	266	(*)	4
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ	85.0	80.0	0.3	4,337	(*)	11
ທຸກ	81.8	77.3	0.3	4,716	(*)	13
ປານກາງ	80.7	75.7	0.5	4,908	(28.5)	26
ຮ້າງ	80.0	73.6	0.6	5,414	(22.2)	30
ຮ້າງທີ່ສຸດ	76.0	68.1	0.6	5,929	(42.6)	34

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.22 - ມີຄູ່ນອນຫລາຍຄົນ

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.23 - ມີການໃຊ້ຖືງຢາງອະນາໄມຄັ້ງສຸດທ້າຍ ລະຫວ່າງຜູ້ທີ່ມີຄູ່ນອນຫລາຍຄົນ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

"-" ແມ່ນແທນໃຫ້ 0 ໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ ຫຼື ຕົວຫານເທົ່າ 0

ຕາຕະລາງ TM.10.1M (ຕໍ່): ການມີເພດສໍາພັນກັບຫລາຍຄຸນນອນ (ສໍາລັບຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍມີການຮ່ວມເພດ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ຮ່ວມເພດໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີການຮ່ວມເພດກັບຫລາຍກວ່າ ໜຶ່ງຄຸນນອນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ລະຫວ່າງຜູ້ທີ່ຮ່ວມເພດກັບຫລາຍຄຸນນອນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ພ້ອມທັງ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີຊື່ຖືງຢາງອະນາໄມໃນການຮ່ວມເພດຄັ້ງ ສຸດທ້າຍ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່:			ຈໍານວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ຮ່ວມເພດ ກັບຫລາຍກວ່າໜຶ່ງຄຸນນອນ ພາຍໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ທີ່ລາຍງານວ່າ ໃຊ້ຖືງຢາງອະນາໄມຄັ້ງສຸດທ້າຍ ຕອນມີເພດສໍາພັນ ²	ຈໍານວນຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ຜູ້ທີ່ຫລາຍກວ່າໜຶ່ງ ຄຸນນອນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ
	ຮ່ວມເພດໃນເຄີຍຮ່ວມເພດ	ຮ່ວມເພດກັບຫລາຍກວ່າໜຶ່ງຄຸນນອນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ¹	ຮ່ວມເພດກັບຫລາຍກວ່າໜຶ່ງຄຸນນອນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ			
ລວມ	78.8	75.0	8.5	12,017	26.0	1,021
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ						
ຕົວເມືອງ	80.4	75.0	13.7	3,808	30.5	520
ຊົນນະບົດ	78.0	74.9	6.1	8,209	21.3	501
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	77.6	74.2	6.6	7,051	20.3	467
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	80.6	79.1	3.0	1,158	(35.2)	35
ພາກ						
ເໜືອ	82.3	79.6	13.2	3,858	17.0	511
ກາງ	77.6	73.2	6.2	5,906	35.6	365
ໃຕ້	75.9	71.6	6.4	2,253	33.5	145
ແຂວງ						
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	81.5	75.0	10.1	1,510	45.9	152
ຜົ້ງສາລີ	93.3	88.8	15.2	369	25.9	56
ຫລວງນໍ້າທາ	84.0	79.1	6.4	350	(29.9)	22
ອຸດົມໄຊ	81.8	79.1	14.3	633	29.6	91
ບໍ່ແກ້ວ	86.7	83.5	15.8	337	37.5	53
ຫລວງພະບາງ	75.6	74.4	4.4	861	(12.4)	38
ຫົວພັນ	83.5	82.4	5.8	575	(31.1)	33
ໄຊຍະບູລີ	81.4	77.8	29.6	733	1.7	217
ຊຽງຂວາງ	82.2	80.9	7.3	504	(36.4)	37
ວຽງຈັນ	79.6	77.4	5.1	830	(28.3)	43
ບໍລິຄໍາໄຊ	82.6	73.6	5.0	518	(25.0)	26
ຄໍາມ່ວນ	77.7	72.7	1.9	692	(*)	13
ສະຫວັນນະເຂດ	69.9	66.9	3.1	1,669	(39.2)	52
ສາລະວັນ	76.9	72.0	1.4	704	(*)	10
ເຊກອງ	75.4	68.8	4.0	207	(*)	8
ຈໍາປາສັກ	75.0	71.1	9.6	1,103	31.8	105
ອັດຕະປື	77.9	75.4	8.9	240	(41.3)	21
ໄຊສົມບູນ	78.4	76.3	22.8	183	6.0	42
(ສືບຕໍ່...)						

ຕາຕະລາງ TM.10.1M (ຕໍ່): ການມີເພດສຳພັນກັບຫລາຍຄູ່ນອນ (ສຳລັບຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍມີການຮ່ວມເພດ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ຮ່ວມເພດໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີການຮ່ວມເພດກັບຫລາຍກວ່າ ໜຶ່ງຄູ່ນອນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ລະຫວ່າງຜູ້ທີ່ຮ່ວມເພດກັບຫລາຍຄູ່ນອນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ພ້ອມທັງ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີຊື່ຖືງຢາງອະນາໄມໃນການຮ່ວມເພດຄັ້ງ ສຸດທ້າຍ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່:				ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ຮ່ວມເພດກັບຫລາຍກວ່າໜຶ່ງຄູ່ນອນ ພາຍໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ທີ່ລາຍງານວ່າ ໃຊ້ຖືງຢາງອະນາໄມຄັ້ງສຸດທ້າຍ ຕອນມີເພດສຳພັນ ²	ຈຳນວນຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ຜູ້ທີ່ຫລາຍກວ່າໜຶ່ງ ຄູ່ນອນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ
	ເຄີຍຮ່ວມເພດ	ຮ່ວມເພດໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ຮ່ວມເພດກັບຫລາຍກວ່າໜຶ່ງຄູ່ນອນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ¹	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ		
ອາຍຸ						
15-24	44.6	40.5	5.6	4,179	46.0	235
15-19	21.8	19.5	2.9	2,405	57.1	71
15-17	11.8	10.5	1.4	1,571	(57.4)	22
18-19	40.5	36.5	5.9	835	56.9	49
20-24	75.5	68.9	9.3	1,773	41.2	164
25-29	92.4	85.2	10.7	1,812	33.7	193
30-39	97.8	94.8	10.4	3,385	17.4	351
40-49	99.1	97.0	9.2	2,642	12.9	242
ລະດັບການສຶກສາ						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	88.0	84.2	2.2	783	(*)	17
ຂັ້ນປະຖົມ	86.4	82.8	5.1	3,726	18.5	190
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	72.5	69.4	8.7	3,519	22.9	306
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	59.8	55.8	8.0	2,165	27.5	174
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	97.4	94.8	17.7	487	17.4	86
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	92.5	86.1	18.5	1,336	38.5	248
ສະພາບສົມລົດ						
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	100.0	98.2	9.5	7,904	10.7	750
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	38.0	30.3	6.6	4,113	68.2	271
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ-ໄຕ	79.1	74.6	9.6	7,740	26.7	744
ມອນ-ຂະແມ	76.7	74.0	5.4	2,773	28.6	149
ມົ້ງ-ມຽນ	77.4	75.8	7.9	1,079	13.2	85
ຈີນ-ຕີເບດ	91.6	87.0	10.5	324	28.5	34
ອື່ນໆ, ບໍ່ບອກ, ບໍ່ຮູ້	86.2	79.2	9.5	101	(*)	10
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ	79.4	76.9	3.9	2,187	15.9	85
ທຸກ	76.9	73.8	4.7	2,376	20.9	111
ປານກາງ	75.8	72.2	8.6	2,358	21.4	203
ຮັ່ງ	79.1	74.5	9.0	2,674	23.7	241
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	82.6	77.5	15.7	2,422	33.6	381

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.22 - ມີຄູ່ນອນຫລາຍຄົນ

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.23 - ມີການໃຊ້ຖືງຢາງອະນາໄມຄັ້ງສຸດທ້າຍ ລະຫວ່າງຜູ້ທີ່ມີຄູ່ນອນຫລາຍຄົນ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືວ່ານ້ຳໜັກ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືວ່ານ້ຳໜັກ

ຜິດຕິກຳສະເພາະໃດໜຶ່ງ ອາດກໍ່ໃຫ້ເກີດ, ເຮັດໃຫ້ມີໂອກາດເພີ່ມຂຶ້ນ ຫລື ນຳມາເສື່ອຄວາມສ່ຽງສູງໃນການຕິດເຊື້ອ HIV. ສຳລັບກຸ່ມຄົນໄວໜຸ່ມດັ່ງກ່າວນີ້, ຜິດຕິກຳດັ່ງກ່າວ ປະກອບດ້ວຍ ການມີເພດສຳພັນກ່ອນໄວອັນຄວນ ແລະ ແມ່ຍິງທີ່ມີເພດສຳພັນກັບຊາຍອາຍຸສູງກວ່າ. ຕາຕະລາງ TM.10.2W ແລະ 10.2M ສະແດງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-24 ປີ ດ້ວຍຕົວຊີ້ວັດຜິດຕິກຳທາງເພດຕົ້ນຕໍ.

ຕາຕະລາງ TM.10.2W: ຕົວຊີ້ວັດຜົດຕົກທາງເພດຕົ້ນຕໍ (ສຳລັບຍິງໝູ່)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-24 ປີ ດ້ວຍຕົວຊີ້ວັດຜົດຕົກທາງເພດຕົ້ນຕໍ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017

ເຂດທີ່ພັດທະນາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງໃນຊ່ວງ 15-24 ປີ ທີ່ເຄີຍຮ່ວມເພດໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ												ຈຳນວນຍິງ ອາຍຸ 15-24 ປີ ຜູ້ທີ່ຮ່ວມ ເພດກັບຄູ່ ນອນຫລາຍ ຄົນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-24				ຈຳນວນແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ ມີເພດສຳພັນ ຢູ່ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ				ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ ມີເພດສຳພັນ ຢູ່ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ				
	ເຄີຍ ຮ່ວມ ເພດ	ຮ່ວມ ເພດ ກ່ອນ ອາຍຸ 15 ປີ	ຮ່ວມ ເພດ ກວ່າໜຶ່ງຄູ່ ນອນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	ຈຳນວນ ແມ່ຍິງໃນ ຊ່ວງ 15-24 ປີ	ອັດຕາສ່ວນ ຮ້ອຍຂອງ ແມ່ຍິງ ທີ່ເຄີຍ ຮ່ວມເພດ ²	ຈຳນວນ ຍິງ ບໍ່ທັນ ແຕ່ງງານ ໃນຊ່ວງ 15-24 ປີ	ຜູ້ຊາຍທີ່ ແກ່ ກວ່າ 10 ປີ ຫລາຍ ກວ່ານັ້ນ	ຊາຍໂສດ, ຊາຍທີ່ບໍ່ທັນມີ ຄູ່ ⁴	ຈຳນວນແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ ມີເພດສຳພັນ ໃນ ຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ ລາຍງານວ່າໃຊ້ຕົວ ຢາງອະໄວຍາໄມ ໃນຂະນະ ມີເພດສຳພັນ ຄູ່ ທ້າຍ ກັບຄູ່ນອນໂສດ, ຄູ່ນອນທີ່ບໍ່ແມ່ນ ຜົວເມຍກັນໃນ ເມຍກັນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນ ຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ ລາຍງານວ່າມີ ການໃຊ້ຕົວຢາງ ອະໄວຍາໄມ ກັນ ກັບ ຄູ່ນອນ ທີ່ ອາຍຸ ຮຸ້ງສຸດ	ອັດຕາສ່ວນ ຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ ລາຍງານວ່າມີ ການໃຊ້ຕົວຢາງ ອະໄວຍາໄມ ກັນ ກັບ ຄູ່ນອນ ທີ່ ອາຍຸ ຮຸ້ງສຸດ	
ລວມ	50.8	5.5	0.6	8.590	88.8	4.760	11.5	6.3	4.066	52.9	54.3	30.7	52
ເຂດທີ່ພັດທະນາໂສ													
ຕົວເມືອງ	42.1	2.4	0.8	2.598	87.2	1.723	12.5	9.1	986	57.5	238	(*)	20
ຊົນນະບົດ	54.5	6.8	0.5	5.991	89.7	3.037	11.2	5.1	3.081	49.3	306	(30.2)	32
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	53.9	6.8	0.6	5.166	89.7	2.657	11.7	5.3	2.619	48.1	275	(30.4)	30
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ	58.8	7.0	0.2	825	89.6	380	8.7	3.7	461	(59.9)	30	(*)	2
ບຸກ													
ໜ້ອຍ	59.3	7.0	0.5	2.662	82.4	1.313	8.9	7.5	1.477	52.9	198	(*)	14
ກາງ	48.3	4.9	0.7	4.151	89.1	2.408	13.0	7.3	1.851	51.4	303	(24.1)	30
ໃຫ້	43.7	4.4	0.5	1.777	96.2	1.039	13.1	2.3	738	(63.0)	42	(*)	8
ແຂວງ													
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	42.6	2.1	1.1	993	83.8	681	14.5	11.2	349	61.5	112	(*)	11
ຜົ້ງສາລີ	72.8	4.3	0.6	225	56.7	108	6.3	16.5	152	73.3	37	(*)	1
ຫລວງນໍ້າທາ	59.0	6.2	0.2	245	84.6	119	14.3	6.0	136	(64.8)	15	(*)	1
ອຸດົມໄຊ	60.4	5.0	0.2	535	79.0	268	6.3	11.0	298	25.6	59	(*)	1
ບໍ່ແກ້ວ	59.8	10.9	0.6	248	89.7	111	11.5	3.8	135	(*)	9	(*)	2
ຫລວງພະບາງ	52.1	5.2	0.6	574	94.5	291	11.3	3.4	288	(*)	20	(*)	3
ຫົວພັນ	73.7	13.6	0.2	390	57.9	177	6.4	13.6	263	62.3	53	(*)	1
ໄຊຍະບູລີ	48.0	5.5	1.1	445	96.9	239	9.3	1.4	205	(*)	6	(*)	5
ຊຽງຂວາງ	52.9	5.7	0.0	393	88.0	210	11.6	4.7	198	(52.5)	18	-	0
ວຽງຈັນ	58.0	5.4	0.7	556	84.4	277	13.3	8.0	309	(53.6)	44	(*)	4
ບໍລິຄໍາໄຊ	61.2	8.7	2.7	401	85.3	182	12.1	16.7	234	31.7	67	(*)	11
ຄຳມ່ວນ	46.8	4.4	0.5	492	93.2	281	9.7	4.8	218	(*)	24	(*)	2
ສະຫວັນນະເຂດ	41.6	4.8	0.2	1.167	95.8	712	14.7	2.7	454	(*)	32	(*)	2
ສາລະວັນ	45.6	6.3	0.0	556	98.4	308	9.5	0.8	244	(*)	4	-	0
ເຊກອງ	49.2	5.5	0.3	165	94.7	88	14.2	2.6	77	(*)	4	(*)	1
ຈຳປາສັກ	41.0	3.1	0.8	855	95.3	530	15.7	3.4	330	(*)	29	(*)	7
ອັດຕະປື	45.9	4.5	0.4	201	95.9	114	12.0	2.2	87	(*)	4	(*)	1
ໄຊສົມບູນ	62.4	12.3	0.3	149	86.5	65	11.8	5.0	89	(*)	7	(*)	0

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.10-2W(ຕໍ່): ຕົວຊີ້ວັດຜົນກະທົບທາງເສດຖະກິດ (ສໍາລັບຍິງທຸກ)

ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-24 ປີ ດ້ວຍຕົວຊີ້ວັດຜົນກະທົບທາງເສດຖະກິດ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸ	ສ່ວນຮ່ວມຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-24 ປີ ຜູ້:			ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງ			ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ທີ່			ຈຳນວນຜູ້ຍິງອາຍຸ 15-24 ປີ ຜູ້ທີ່ ຮ່ວມແຕກຕ່າງ ນອນຫລາຍຄົນໃນ ຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	
	ເລີຍຮ່ວມ ເພດ	ອາຍຸ 15 ປີ ¹	ຮ່ວມແຕກຕ່າງ ຫລາຍກວ່າໜຶ່ງ ຄຸນອນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນ ຮ່ວມຂອງ ແມ່ຍິງ ທີ່ບໍ່ ເຄີຍຮ່ວມ ເພດ ²	ຈຳນວນ ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-24 ປີ	ແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ເຄີຍຮ່ວມ:		ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ທີ່ ລາຍງານວ່າໃຊ້ຖົງ ຢາງ ອະນາໄມ ໃນຂະນະມີ ແຜດສຳລັບ ຄຸນອນທີ່ຍັງ ກັບຄຸນອນທີ່ຍັງໂສດ, ຄູ່ ນອນທີ່ບໍ່ແມ່ນຜົວເມຍ ກັນໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ ⁵	ຈຳນວນແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-24 ປີຜູ້ທີ່ຮ່ວມ ແຕກຕ່າງ ຄຸນອນທີ່ຍັງ ໂສດ, ຄຸນອນທີ່ບໍ່ ແມ່ນຜົວເມຍກັນໃນ ຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານ ມາ		
						ເຄີຍຮ່ວມ ພວກ	ບໍ່ເຄີຍຮ່ວມ ພວກ				ຜູ້ຊາຍທີ່ ແຕ່ງງານໃນ ຊ່ວງ 15-24 ປີ
15-24	29.7	5.5	0.5	92.9	3,458	12.8	5.6	1,261	55.8	254	24
15-19	18.4	5.3	0.4	95.0	2,401	14.6	4.6	481	53.6	130	11
15-17	47.4	5.9	0.7	88.0	1,769	11.6	7.0	780	58.2	124	13
18-19	74.8	5.4	0.7	78.0	1,302	11.0	7.2	2,805	50.2	290	28
20-24	70.6	6.1	0.8	80.2	878	11.5	8.0	1,584	52.8	192	20
25-29	80.9	4.3	0.5	73.6	425	10.3	6.0	1,222	45.2	98	8
30-39											
40-49	70.9	14.4	0.2	95.4	217	12.8	1.0	489	(*)	7	1
ລວມທັງໝົດ	69.6	8.9	0.6	90.6	711	11.8	3.5	1,409	58.3	75	13
ບໍ່ມີການສຶກສາ	53.6	6.3	0.6	91.5	1,199	12.5	5.7	1,196	52.0	135	15
ປະຖົມ	28.6	1.1	0.6	90.6	1,782	11.6	6.5	573	58.4	147	14
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	49.7	1.1	0.8	74.7	118	6.7	19.1	82	(25.1)	33	1
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	39.8	0.0	0.8	78.6	733	6.0	15.2	317	51.2	146	7
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ				na	na	11.6	4.3	3,689	43.2	165	34
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	11.2	0.8	0.4	88.8	4,760	11.2	8.0	377	57.1	378	18
ສະພາບສິເມດ											
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	46.5	3.1	0.7	88.9	3,105	12.8	7.0	2,202	54.6	360	34
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	54.0	7.2	0.6	89.9	1,125	11.6	5.6	1,124	46.4	123	14
ກຸ່ມແຍກອອກຕາມລາຍຮືນ											
ລາວ-ໄທ	64.6	13.6	0.3	88.3	368	7.4	3.7	568	(50.2)	34	3
ມອນ-ຂະແມ	64.1	8.2	0.5	73.3	107	6.4	10.6	131	(70.1)	23	1
ມົ້ງ-ມຽນ	46.0	7.7	0.0	(96.3)	55	(14.4)	(3.1)	41	(*)	3	0
ຈີນ-ຕີເບດ											
ອື່ນໆ, ບໍ່ມອກບໍ່ຮູ້	62.7	12.4	0.2	91.0	656	9.7	3.0	961	62.0	49	3
ຕັດສະນີຄວາມຜູ້ຕົກຕີ											
ຜູກຜັງສຸດ	55.9	6.0	0.3	89.3	889	9.5	4.8	945	45.8	86	6
ຜູກຜັງສຸດ	50.6	5.0	1.1	91.0	936	13.1	5.6	829	48.4	97	19
ຜູກ	48.2	3.2	0.8	87.6	1,025	14.4	7.9	762	51.7	136	13
ບໍ່ມາກາງ	37.2	1.1	0.7	86.6	1,254	11.9	10.1	569	57.2	175	11

1 ຕົວຊີ້ວັດສະໜອງ (MICS Indicator TM.24) – ຮ່ວມແຕກຕ່າງອາຍຸ 15 ປີ ສະຫວ່າງກັນແຕ່ສອດ.

2 MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.26 – ຄຸນອນສາວທີ່ຍັງບໍ່ເຄີຍຮ່ວມແຕ່.

3 MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.28 - ອາຍຸຂຶ້ນແກ້ວ ສະຫວ່າງຄຸນອນ.

4 MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.27 - ຮ່ວມແຕກຕ່າງທີ່ບໍ່ແມ່ນຜົວເມຍ.

5 MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.28 - ການໃຊ້ຖົງອະນາໄມກັນຄຸນອນທີ່ບໍ່ແມ່ນຜົວເມຍ.

na: ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ

() ຕົວຊີ້ວັດໃນວົງເລັບ ແມ່ນອີງໃສ່ 25 – 49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຕ້ອງໄດ້ທັງໝົດ.

(*) ເຄື່ອງໝາຍຕາມແມ່ນຕົວຊີ້ວັດທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ້ອງໄດ້ທັງໝົດ

"-" ແມ່ນແທນໃຫ້ 0 ໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ້ອງໄດ້ທັງໝົດ ຫຼື ຕົວໝາຍເທົ່າ 0

ຕາຕະລາງ TM.10.2M: ຕົວຊີ້ວັດເພີ່ມເຕີມກ່ຽວກັບການຜູກພັນ (ສໍາລັບຊາຍໜຸ່ມ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ດ້ວຍເດີວຊີວິດຕິກໍາທາງພູມຕົ້ນຕໍ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່:

	ເລີຍຮ່ວມເພດ	ຮ່ວມເພດ ກອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ຮ່ວມເພດກັບຫລາຍ ກວ່າໜຶ່ງຄູ່ນອນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	ຈຳນວນຜູ້ ຊາຍ 15- 24 ປີ	ອັດຕາສ່ວນ ຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ທີ່ບໍ່ເຄື່ອນຍ້າຍ ພູມຕົ້ນຕໍ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ທີ່ບໍ່ແຕ່ງງານອາຍຸ 15-24 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຜູ້ ທີ່ຮ່ວມເພດກັບຄູ່ ນອນທີ່ຍັງໂສດ, ຄູ່ ນອນທີ່ບໍ່ແມ່ນເດີວ ເມຍກັນ ໃນຊ່ວງທີ່ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ³	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ມີເພດສໍາຜັນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ ລາຍງານ ວ່າກໍ່ໃຊ້ຖົງຢາງ ຂະໜາໄປໃນເວລາຮ່ວມ ເພດ ຄືງຸດທ້າຍກັບຄູ່ນອນ ໂສດ, ຄູ່ນອນທີ່ບໍ່ແມ່ນເດີວ ເມຍກັນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ ⁴	ຈຳນວນຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ ມີເພດສໍາຜັນກັບຄູ່ ນອນໂສ, ຄູ່ນອນທີ່ ບໍ່ແມ່ນເດີວເມຍກັນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຜູ້ທີ່ລາຍງານ ວ່າກໍ່ໃຊ້ຖົງຢາງ ຂະໜາໄມ້ກຶ້ຊຸດ ທ້າຍເວລາ ມີ ການຮ່ວມເພດ ກັນ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ມີເພດສໍາຜັນ ກັບຄູ່ນອນຫລາຍ ກວ່າໜຶ່ງຄູ່ນອນ ໃນ ຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ
ລວມ	44.6	2.8	5.6	4,179	70.4	3,288	21.3	1,692	59.6	891	46.0	235
ເຂດທີ່ບໍ່ມີອາໄສ												
ຕົວເມືອງ	45.1	1.8	8.5	1,248	63.4	1,079	28.3	491	71.0	352	58.4	107
ຊົນນະບົດ	44.3	3.2	4.4	2,931	73.9	2,209	18.4	1,201	52.1	538	35.7	128
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	43.7	3.0	4.6	2,542	74.0	1,935	18.2	1,015	56.0	462	34.0	116
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	48.5	4.3	3.1	389	73.1	274	19.7	185	29.0	76	(*)	12
ບຸກ												
ເໜືອ	50.7	4.8	8.9	1,287	66.0	960	24.8	616	56.8	319	37.2	114
ກາງ	43.5	2.3	4.5	2,082	69.7	1,689	21.5	803	63.7	447	54.4	95
ໃຕ້	37.5	0.9	3.3	810	79.1	639	15.4	273	52.0	125	(53.6)	26
ແຂວງ												
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	48.0	2.3	7.3	498	59.2	438	30.6	206	69.6	153	(*)	36
ຜົ້ງສາລີ	78.2	10.4	24.3	110	30.9	77	47.5	81	44.7	52	(30.1)	27
ຫລວງນໍ້າທາ	54.8	5.6	7.3	117	56.9	93	32.1	59	61.3	38	(*)	9
ອຸດົມໄຊ	52.1	4.2	7.8	228	67.6	161	23.1	112	85.2	53	(*)	18
ບໍ່ແກ້ວ	62.0	8.3	17.6	109	53.7	77	34.7	65	82.4	38	(67.2)	19
ຫລວງພະບາງ	35.9	1.6	3.6	289	83.0	223	13.1	99	(55.8)	38	20.7	10
ຫົວພັນ	58.8	8.7	5.0	223	57.7	159	31.8	129	40.6	71	(*)	11
ໄຊຍະບູລີ	38.7	0.4	9.7	211	76.8	169	14.2	72	(29.4)	30	(*)	21
ຊຽງຂວາງ	51.2	4.3	6.2	175	64.9	132	28.6	87	58.4	50	(*)	11
ວຽງຈັນ	45.7	2.2	4.2	289	66.9	235	25.4	124	61.3	73	(*)	12
ບໍລິຄໍາໄຊ	53.9	2.8	4.1	184	56.2	151	27.8	80	71.6	51	(*)	8
ຄໍາມ່ວນ	44.7	2.5	1.7	253	71.9	194	17.1	99	(61.0)	43	(*)	4
ສະຫວັນນະເຂດ	32.4	1.4	2.0	611	85.5	483	9.7	175	(57.8)	59	(*)	12
ສາລະວັນ	43.8	1.1	1.0	257	75.7	191	17.5	105	(18.2)	45	(*)	3
ເຊກອງ	37.9	1.3	0.8	77	81.5	58	13.8	27	(60.5)	11	(*)	1
ຈຳປາສັກ	32.4	0.4	4.0	391	80.9	327	13.8	106	(72.7)	54	(*)	15
ອັດຕະປື	42.1	2.3	9.1	84	78.3	62	18.3	34	(72.3)	15	(*)	8
ໄຊສົມບູນ	47.7	2.2	15.7	72	67.2	56	23.5	32	40.0	17	(12.2)	11
ອາຍຸ												
15-19	21.8	1.7	2.9	2,405	83.3	2,260	14.2	469	57.0	342	57.1	71
15-17	11.8	1.7	1.4	1,571	89.9	1,542	8.9	165	58.7	140	(57.4)	22
18-19	40.5	1.7	5.9	835	69.2	718	24.2	304	55.9	202	56.9	49
20-24	75.5	4.2	9.3	1,773	42.2	1,028	31.0	1,223	61.2	549	41.2	164
20-22	69.1	4.8	8.8	1,059	48.0	681	30.3	660	58.6	321	45.5	94
23-24	85.1	3.3	9.9	714	30.8	347	31.9	562	64.8	228	35.5	71

(ສິບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.10.2M (ຕໍ່): ຕົວຊີ້ວັດເຕີມກ່າຍກຽມເຕັມຕໍ່ (ສໍາລັບຊາຍໜຸ່ມ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ດ້ວຍຕົວຊີ້ວັດພຶດຕິກຳທາງເພດຕໍ່ຕໍ່ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸ	ຮ່ວມເພດ		ຈຳນວນ ຜູ້ຊາຍທີ່ ຍັງ ບໍ່ທັນ ແຕ່ງກັນ ອາຍຸ 15-24 ປີ	ອັດຕາສ່ວນ ຮ້ອຍຂອງຜູ້ ຊາຍ ທີ່ບໍ່ ເຄີຍຮ່ວມ ເພດ ²	ອັດຕາສ່ວນ ຮ້ອຍຂອງຜູ້ ທີ່ ຮ່ວມເພດກັບຄູ່ ນອນທີ່ຍັງ ໂສດ, ຄູ່ນອນທີ່ ບໍ່ແມ່ນ ຜິວເມຍກັນ ໃນ ຊ່ວງທີ່ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ³	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ມີ ເພດສໍາພັນໃນ ຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ ລາຍງານ ວ່າມີໃຊ້ຖົງຢາງ ຂະນາໄມໃນເວລາຮ່ວມ ເພດ ຄັ້ງສຸດທ້າຍກັບຄູ່ ນອນໂສດ, ຄູ່ນອນທີ່ບໍ່ ແມ່ນຜິວເມຍກັນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ⁴	ຈຳນວນຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ ມີເພດສໍາພັນກັບຄູ່ ນອນໂສດ, ຄູ່ນອນທີ່ ບໍ່ແມ່ນຜິວເມຍກັນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຜູ້ທີ່ລາຍງານ ວ່າມີໃຊ້ຖົງຢາງ ຂະນາໄມຄັ້ງສຸດ ທ້າຍເວລາ ມີການ ຮ່ວມເພດກັນ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ ມີເພດສໍາພັນກັບຄູ່ ນອນໂສດ, ຄູ່ນອນທີ່ ບໍ່ແມ່ນຜິວເມຍກັນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ
	ຮ່ວມ ເພດ	ກັບຫລາຍ ກວ່າໜຶ່ງຄູ່ ນອນ								
15-19	21.8	1.7	2,405	83.3	14.2	469	57.0	342	57.1	71
15-17	11.8	1.7	1,571	89.9	8.9	165	58.7	140	(57.4)	22
18-19	40.5	1.7	835	69.2	24.2	304	55.9	202	56.9	49
20-24	75.5	4.2	1,773	42.2	31.0	1,223	61.2	549	41.2	164
20-22	69.1	4.8	1,059	48.0	30.3	660	58.6	321	45.5	94
23-24	85.1	3.3	714	30.8	31.9	562	64.8	228	35.5	71
ສະບັບການສຶກສາ										
ບໍ່ມີການສຶກສາ	54.1	6.6	129	80.4	9.1	65	(*)	12	(*)	2
ປະຖົມ	51.8	4.5	878	72.5	17.2	419	48.9	151	(37.1)	38
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	39.8	2.7	1,502	77.7	17.0	553	52.0	256	31.8	69
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	35.3	1.7	1,301	72.7	21.6	411	59.7	281	43.5	67
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນນາງ	87.1	0.0	55	(16.4)	(60.0)	44	(65.0)	33	(*)	13
ຊັ້ນສູນຊົມໄປ	74.5	1.7	314	30.3	50.2	199	82.5	157	(68.8)	47
ສະມາບຸກຄົນ										
ເຄີຍແຕ່ງກັນ/ຮ່ວມກັນ ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງກັນ/ຮ່ວມກັນ	100.0	6.8	891	na	8.6	878	60.5	77	14.9	78
ກຸ່ມນາສາປາວ້າຂອງທິວທັດຮ້ອນ	29.6	1.7	3,288	70.4	24.7	814	59.5	814	61.5	157
ລາວ-ໄທ	42.6	1.6	2,531	68.9	22.9	947	63.7	580	52.2	135
ມອນ-ຂະແມ	43.6	3.2	1,043	75.4	17.6	429	56.8	184	44.8	51
ມົ້ງ-ມຽນ	48.8	5.8	464	76.7	16.3	219	47.8	76	(30.7)	27
ຈີນ-ຕິເບດ	75.8	12.9	105	38.2	39.8	76	36.0	42	(23.5)	15
ອື່ນໆ, ບໍ່ມອກບໍ່ຮູ້	(65.3)	(3.3)	35	(54.1)	(*)	21	(*)	10	(*)	7
ດັດຊະນີຄວາມຜູ້ກິນດີ										
ທຸກທີ່ສຸດ	48.7	4.8	788	76.1	15.5	363	29.4	123	(27.5)	34
ຫຼາຍ	43.7	3.3	910	75.2	18.4	377	51.8	167	(36.4)	33
ປານກາງ	38.3	2.2	824	76.6	18.0	284	62.2	148	29.2	49
ຮ້າງ	44.3	1.6	920	67.0	23.0	354	67.5	212	(49.2)	43
ຮ້າງທີ່ສຸດ	48.6	2.0	737	58.5	32.7	313	71.7	241	67.5	76

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.24 - ຮ່ວມເພດກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ລະຫວ່າງຄົນໜຸ່ມສາວ.

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.25 - ຄົນໜຸ່ມສາວທີ່ຍັງບໍ່ທັນເຄີຍຮ່ວມເພດ.

³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.27 - ຮ່ວມເພດກັບຄູ່ທີ່ບໍ່ແມ່ນຄູ່ນອນຕົນເອງ.

⁴ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.28 - ການໃຊ້ຖົງຢາງຂະນາໄມກັບຄູ່ນອນທີ່ບໍ່ແມ່ນຄູ່ຂອງຕົນເອງ.

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບ ແມ່ນອີງໃສ່ 25 - 49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກ.

(*) ຕົວເລກບໍ່ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ເຊິ່ງອີງໃສ່ໜ້ອຍກວ່າ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກ.

6.10 ເຊື້ອ HIV

ໜຶ່ງໃນບັນດາເງື່ອນໄຂທີ່ມີຄວາມສໍາຄັນ ເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນອັດຕາການຕິດເຊື້ອ HIV ແມ່ນ ຄວາມຮູ້ທີ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບການສົ່ງເຊື້ອ ສໍາລັບເຊື້ອ HIV ແລະ ຍຸດທະສາດໃນການປ້ອງກັນການສົ່ງເຊື້ອດັ່ງກ່າວ. ຂໍ້ມູນຂ່າວສານທີ່ຖືກຕ້ອງ ຄືບາດກ້າວ ທໍາອິດໃນການເພີ່ມທະວີຄວາມເຂົ້າໃຈກ່ຽວກັບເຊື້ອດັ່ງກ່າວ ແລະ ການເຮັດໃຫ້ໄວໜຸ່ມ ແລະ ຄົນໜຸ່ມ ໄດ້ຮັບເຄື່ອງມືໃນການປົກປ້ອງຕົວເອງຈາກການຕິດເຊື້ອດັ່ງກ່າວ. ຄວາມຮັບຮູ້ທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບເຊື້ອ HIV ເປັນເລື່ອງປົກກະຕິ ແລະ ມັນ ຍັງສາມາດເຮັດໃຫ້ໄວໜຸ່ມ ແລະ ຄົນໜຸ່ມ ເກີດຄວາມສັບສົນ ແລະ ຫຼຸດຜ່ອນຄວາມອາດສາມາດໃນການປ້ອງກັນຕົນເອງລົງ. ກອງປະຊຸມໃຫຍ່ຂອງອົງການສະໜັບສະໜູນຂາດວ່າດ້ວຍບັນຫາເຊື້ອ HIV/AIDS (UNGASS) ໄດ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ ລັດຖະບານຂອງຫລາຍປະເທດເອົາໃຈໃສ່ປັບປຸງ ຄວາມຮູ້ ແລະ ທັກສະຂອງຊາວໜຸ່ມ ໃນການປ້ອງກັນຕົນເອງຈາກເຊື້ອ HIV. ຫລັກສູດການໃຫ້ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບ HIV/AIDS ໄດ້ຈັດຝຶກອົບຮົມໃຫ້ແກ່ແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ມາແລ້ວ.

ການເຝົ້າຕິດຕາມສະພາບເຊື້ອເອດໃນທົ່ວໂລກ (GAM) ມີການລາຍງານຕົວຊີ້ວັດ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຊາວໜຸ່ມ ຜູ້ທີ່ມີຄວາມຮູ້ກວ່າ ແລະ ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບການປ້ອງກັນ ແລະ ການຕິດຕໍ່ຂອງເຊື້ອ HIV ເຊິ່ງໄດ້ຖືກກຳນົດໄວ້ດັ່ງນີ້: 1) ຮູ້ຈັກ ການນໍາໃຊ້ຖົງຢາງອະນາໄມທີ່ຖືກຕ້ອງ ໃນລະຫວ່າງການມີເພດສໍາພັນ ແລະ ການມີຄຸນອັນທີ່ບໍ່ຕິດເຊື້ອດັ່ງກ່າວ ສາມາດຫຼຸດໂອກາດໃນການຕິດເຊື້ອ HIV ໄດ້, 2) ຮູ້ຈັກເບິ່ງອອກວ່າບຸກຄົນທີ່ເບິ່ງຄືມີສຸຂະພາບແຂງແຮງ ກໍສາມາດມີເຊື້ອ HIV ໄດ້ ເຊັ່ນກັນ ແລະ 3) ປະຕິເສດສອງຄວາມເຂົ້າໃຈບໍ່ຖືກຕ້ອງທີ່ສຸດກ່ຽວກັບການສົ່ງເຊື້ອ/ການປ້ອງກັນເຊື້ອ HIV. ຢູ່ໃນບົດລາຍງານການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 (LSIS II) ຜົບວ່າ ແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ຜູ້ທີ່ເຄີຍໄດ້ຍິນກ່ຽວ ກັບເຊື້ອ (AIDS) ໄດ້ຖືກຖາມກ່ຽວກັບສາມອົງປະກອບກ່ຽວກັບມັນ ແລະ ຜົນໄດ້ຮັບແມ່ນຖືກສະແດງຢູ່ໃນຕາຕະລາງ TM.11.1W ແລະ TM.11.1M.

ຕາຕະລາງ TM.11.1W ແລະ TM.11.1M ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍທີ່ສາມາດລະບຸໄດ້ຢ່າງຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບຄວາມເຂົ້າໃຈອັນບໍ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບ HIV. ຕົວຊີ້ວັດທີ່ນໍາໃຊ້ລາຍງານຜົນ ແມ່ນອີງໃສ່ສອງຄວາມ ເຂົ້າໃຈອັນບໍ່ຖືກຕ້ອງທີ່ສຸດ ຢູ່ ສປປ ລາວ ທີ່ວ່າ HIV ສາມາດສົ່ງເຜີຍການກັດຂອງຍຸງ ແລະ ການກິນອາຫານຮ່ວມກັນກັບຜູ້ທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV. ຕາຕະລາງດັ່ງກ່າວຍັງສະເໜີຂໍ້ມູນ ກ່ຽວກັບວ່າ ແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍຮູ້ບໍ່ວ່າເຊື້ອ HIV ບໍ່ສາມາດຕິດຕໍ່ ກັນຜ່ານສິ່ງທີ່ເປັນປະກົດການເໝືອທໍາມະຊາດໄດ້.

ຕາຕະລາງ TM.11.1W: ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການຕິດຕໍ່ກັນຂອງ HIV, ຄວາມເຂົ້າໃຈທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ຄວາມຮູ້ທົ່ວໄປກ່ຽວກັບການຕິດຕໍ່ກັນຂອງ HIV (ສຳລັບແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຮູ້ຈັກຊ່ອງທາງຕົ້ນຕໍໃນການຍ້ອງງັນຕາມຕິດຕໍ່ຂອງເຊື້ອໄວຣັສ HIV, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ຮູ້ຈັກວ່າບຸກຄົນທີ່ເບິ່ງຄືມີສຸຂະພາບແຂງແຮງຕິດສາມາດຕິດເຊື້ອໄວຣັສ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ບໍ່ຮູ້ເສດ ຄວາມເຂົ້າໃຈເຊິ່ງ ທີ່ເປັນເລື່ອງປຶກາກະຕຶກກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີຄວາມຮູ້ທົ່ວໄປກ່ຽວກັບການຕິດຕໍ່ກັນຂອງເຊື້ອໄວຣັສ HIV ຢູ່ ສປປ ລາວ ປີ 2017.

	ໄວຣັສ ສາມາດຢ້ອງງັນໄດ້ດ້ວຍ:		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ຮູ້ຈັກວ່າການຕິດຕໍ່ກັນຂອງ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ຮູ້ຈັກວ່າເຊື້ອ HIV ບໍ່		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່		ຈຳນວນ ແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ	
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຄີຍ ໄດ້ຍິນກ່ຽວກັບໂລກາເອດສ໌	ມີຄຸນຄ່າທີ່ບໍ່ ຕິດເຊື້ອ HIV ບຽງຜູ້ກ່ຽວ	ໃຊ້ດັງຍາງອະໄມ ທາງຄັງເວລາໄປເດ ສຳຜົມ	ທັງສອງ	HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ	ສາມາດຕິດຕໍ່ກັນໂດຍຜ່ານ:	ປະຕິເສດ ສອງຄວາມ ເຂົ້າໃຈເຊິ່ງທີ່ສຸດກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າ ບຸກຄົນທີ່ເບິ່ງຄືແຂງແຮງ ສຸຂະພາບດີ ກໍສາມາດ ຕິດເຊື້ອ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຜູ້ທີ່ມີຄວາມ ຮູ້ທົ່ວໄປກ່ຽວກັບ HIV ^{1, A}		
ລວມ	57.2	50.1	47.7	44.0	46.4	49.7	43.1	22.4	18.6	25.305
ເຂດທີ່ໄທກອາໄສ										
ຕົວເມືອງ	78.4	70.6	68.3	63.4	67.1	72.6	63.8	35.4	29.9	8.513
ຊົນນະບົດ	46.4	39.7	37.2	34.2	35.9	38.1	32.6	15.9	12.9	16.792
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	49.6	42.3	39.8	36.5	38.4	40.5	34.7	16.6	13.6	14.451
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	27.0	23.8	21.3	19.6	21.0	23.6	19.0	11.0	8.6	2.341
ພາກ										
ເໜືອ	42.2	38.4	35.2	33.1	34.5	38.8	34.0	19.9	16.1	7.801
ກາງ	68.2	59.1	57.2	52.4	55.6	59.6	51.3	24.7	20.4	12.625
ໃຕ້	52.6	45.4	42.9	39.8	41.7	41.7	36.2	20.7	18.0	4.879
ແຂວງ										
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	88.6	76.7	75.2	67.6	77.0	81.8	70.1	36.3	29.7	3.473
ຜົ້ງສາລີ	25.6	24.7	22.9	22.3	20.6	15.9	11.3	4.2	2.8	700
ຫລວງນໍ້າທາ	41.3	35.9	30.0	27.2	30.1	36.4	32.3	18.6	13.2	692
ອຸດົມໄຊ	64.4	57.7	51.7	48.3	50.0	61.5	54.1	34.3	27.0	1.402
ບໍ່ແກ້ວ	64.4	54.7	52.1	47.0	47.7	56.5	52.7	28.5	23.2	724
ຫລວງພະບາງ	39.3	38.1	35.3	34.3	36.6	37.4	33.2	19.2	17.3	1.715
ຫົວພັນ	15.5	15.1	13.8	13.5	12.9	15.2	13.2	7.9	6.5	1.045
ໄຊຍະບູລີ	40.8	36.6	34.7	32.1	35.0	38.7	32.8	19.1	15.2	1.523
ຊຽງຂວາງ	28.2	27.5	26.6	25.9	25.3	27.4	22.1	12.1	11.1	1.034
ວຽງຈັນ	66.4	56.1	52.5	47.0	50.8	51.5	46.1	18.6	15.1	1.743
ບໍລິຄຳໄຊ	72.3	65.8	65.3	61.9	51.8	69.2	53.3	21.6	19.4	1.129
ຄຳມ່ວນ	49.8	43.9	44.5	41.1	38.5	46.5	36.4	16.3	14.7	1.541
ສະຫວັນນະເຂດ	69.0	59.6	56.7	52.4	57.6	55.2	52.6	26.8	21.5	3.351
ສາລະວັນ	31.0	28.3	25.8	25.1	25.4	27.2	25.6	18.5	16.8	1.510
ເຂກອງ	38.2	31.3	29.4	26.2	30.7	31.9	28.2	11.7	8.2	431
ຈຳປາສັກ	65.5	54.4	51.5	47.0	50.5	50.9	42.6	24.2	20.7	2.396
ອັດຕະປື	67.1	64.4	62.8	60.6	56.8	49.0	43.7	18.2	17.2	541
ໄຊສົມບູນ	53.6	35.1	28.4	24.7	24.5	44.0	24.6	3.8	0.6	353

(ຍັງມີຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.11.1W (ຕໍ່): ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການຕິດຕໍ່ກັບເຊື້ອ HIV, ຄວາມເຂົ້າໃຈຢ່າຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ຄວາມຮູ້ທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບການຕິດຕໍ່ກັບເຊື້ອ HIV (ສຳລັບແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຮູ້ຈັກຊ່ອງທາງຕົ້ນຕໍໃນການຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ຮູ້ຈັກວ່າບຸກຄົນທີ່ເບິ່ງຄືມີສະຖະນະແຂງແຮງແຕ່ງກໍ່ສາມາດຕິດເຊື້ອໄວຣັສ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ບໍ່ເຕັມສາດ ຄວາມເຂົ້າໃຈຜິດທີ່ເປັນເລື່ອງປົກກະຕິກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີຄວາມຮູ້ທົ່ວໄປກ່ຽວກັບການຕິດຕໍ່ກັບເຊື້ອ HIV ຢູ່ ສປປ ລາວ ປີ 2017.

ອາຍຸ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຮູ້ຈັກວ່າການຕິດຕໍ່ກັບເຊື້ອໄວຣັສ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຮູ້ຈັກວ່າເຊື້ອ HIV ບໍ່ສາມາດຕິດຕໍ່ກັບໂດຍຜ່ານ:								ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ບໍ່ເຕັມສາດ ຄວາມເຂົ້າໃຈຜິດທີ່ສຸດກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າບຸກຄົນທີ່ເບິ່ງຄື ແຂງແຮງສະພາບດີ ກໍ່ສາມາດຕິດເຊື້ອ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ບໍ່ເຕັມສາດ ຄວາມເຂົ້າໃຈຜິດທີ່ສຸດກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າບຸກຄົນທີ່ເບິ່ງຄື ຮູ້ທົ່ວໄປກ່ຽວກັບ HIV ^{1, A}	ຈຳນວນແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເອີ້ນໄດ້ຢືນກ່ຽວກັບ ກັບໂລກເອດສ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ ຮູ້ຈັກວ່າບຸກຄົນທີ່ເບິ່ງຄື ແຂງແຮງສະພາບດີ ກໍ່ສາມາດຕິດເຊື້ອ HIV	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ບໍ່ເຕັມສາດ ຄວາມເຂົ້າໃຈຜິດທີ່ສຸດກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າບຸກຄົນທີ່ເບິ່ງຄື ແຂງແຮງສະພາບດີ ກໍ່ສາມາດຕິດເຊື້ອ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ										
			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ ຮູ້ຈັກວ່າບຸກຄົນທີ່ເບິ່ງຄື ແຂງແຮງສະພາບດີ ກໍ່ສາມາດຕິດເຊື້ອ HIV	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ ບໍ່ເຮັດວຽກງານ/ມີຄູ່ ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຍ່ຮ່ວມກັນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ ບໍ່ເຮັດວຽກງານ/ມີຄູ່ ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຍ່ຮ່ວມກັນ ກຸມພາສາຍາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄິດເຮືອນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ ບໍ່ເຮັດວຽກງານ/ມີຄູ່ ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຍ່ຮ່ວມກັນ ລາວ-ໄທ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ ບໍ່ເຮັດວຽກງານ/ມີຄູ່ ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຍ່ຮ່ວມກັນ ມອນ-ຂະແມ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ ບໍ່ເຮັດວຽກງານ/ມີຄູ່ ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຍ່ຮ່ວມກັນ ມັກ-ມຽນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ ບໍ່ເຮັດວຽກງານ/ມີຄູ່ ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຍ່ຮ່ວມກັນ ຈີນ-ຕີບເຕ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ ບໍ່ເຮັດວຽກງານ/ມີຄູ່ ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຍ່ຮ່ວມກັນ ອື່ນໆ, ບໍ່ມອກເປັດ			
15-24 ¹	62.9	55.2	52.8	48.6	32.4	54.0	44.1	23.2	19.3	8.590			
15-19	63.1	55.0	52.5	48.1	32.5	53.6	43.9	23.1	19.1	4.565			
15-17	63.5	55.4	52.9	48.7	33.6	53.5	44.2	23.7	19.8	2.796			
18-19	62.4	54.4	51.9	47.2	30.7	53.7	43.4	22.2	17.9	1.769			
20-24	62.7	55.3	53.1	49.2	32.4	54.5	44.3	23.3	19.6	4.024			
25-29	58.3	51.9	49.3	45.8	32.0	52.6	46.6	25.8	21.4	4.045			
30-39	55.2	48.6	46.0	42.9	29.5	48.5	43.8	22.6	19.0	7.242			
40-49	49.9	42.7	40.7	36.9	24.0	42.6	37.9	18.4	14.9	5.429			
ວະນັນການສື່ສານ													
ປັບການສື່ສານ	18.5	13.3	12.0	10.9	7.7	12.7	11.1	4.9	3.3	4.087			
ປະຖົມ	44.2	37.3	34.7	31.4	19.3	35.9	30.0	13.0	10.3	8.922			
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	66.3	57.5	55.3	50.4	32.2	57.6	48.6	23.2	18.6	5.535			
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	85.8	77.8	75.4	69.8	47.4	77.7	67.8	36.7	31.4	3.482			
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນນາງ	91.7	86.8	84.7	80.6	60.1	87.3	82.0	51.0	44.9	885			
ຊັ້ນສູງຂັ້ນໄປ	95.8	89.8	85.6	81.6	63.2	91.5	83.0	54.2	47.5	2.394			
ສະພາບສິນລິດ													
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ມີຄູ່	52.9	46.0	43.7	40.2	26.5	45.7	39.8	20.0	16.5	19.614			
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຍ່ຮ່ວມກັນ	72.0	64.1	61.4	57.0	40.6	63.5	54.4	30.6	25.8	5.691			
ກຸມພາສາຍາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄິດເຮືອນ													
ລາວ-ໄທ	70.0	62.3	59.9	55.4	36.9	62.2	54.1	28.7	24.2	16.522			
ມອນ-ຂະແມ	34.1	28.8	25.6	23.7	16.8	26.9	23.6	11.3	8.7	5.779			
ມັກ-ມຽນ	30.0	22.7	22.3	19.5	14.5	24.6	19.3	9.0	6.9	2.109			
ຈີນ-ຕີບເຕ	25.4	22.1	20.5	18.7	12.0	18.8	15.4	7.2	5.3	628			
ອື່ນໆ, ບໍ່ມອກເປັດ	50.3	40.6	36.8	33.4	24.7	43.0	32.8	14.6	11.6	266			
ຕິດຕໍ່ກັບຄວາມຮູ້ທົ່ວໄປ													
ທາງທີ່ສຸດ	20.7	16.1	14.5	13.2	9.8	15.0	12.6	5.9	4.2	4.337			
ທາງ	36.5	30.2	27.3	25.0	17.2	28.3	23.8	11.7	8.9	4.716			
ບຸກນາງ	55.8	47.9	44.7	40.9	26.4	46.0	38.3	18.7	15.2	4.908			
ຮັບ	72.3	64.6	61.8	57.3	35.6	64.2	55.6	26.7	22.9	5.414			
ຮັບທີ່ສຸດ	87.6	79.3	77.8	72.1	51.5	82.0	73.1	42.2	35.8	5.929			

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.29 - ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການຮ້ອຍຂອງ HIV ໃນບັນດາຄົນໜຸ່ມ.

^A ຄວາມຮູ້ທົ່ວໄປກ່ຽວກັບການຮ້ອຍຂອງ HIV ຖືເປັນຄວາມຮູ້ທີ່ຖືກຕ້ອງຂອງກັບ: (1) ໂອກາດການຕິດເຊື້ອ HIV ສາມາດຫຼຸດຜ່ອນລົງໄດ້ ດ້ວຍການມີຄູ່ບ່ອນທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV ບໍ່ມີຄູ່ບ່ອນທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV ແລະ ການໃຊ້ຄູ່ປຸງຄວາມປອດໄພທາງຄວາມເຊື່ອມພັນ (ສອງຊ່ອງທາງຕົ້ນຕໍໃນການຮ້ອຍຂອງ HIV), (2) ບຸກຄົນທີ່ເບິ່ງຄືແຂງແຮງສະພາບດີກໍ່ສາມາດຕິດເຊື້ອ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ ແລະ (3) ເຊື້ອ HIV ບໍ່ສາມາດຕິດຕໍ່ກັນຜ່ານທາງສອງກັນ ແລະ ການກິນອາຫານຮ່ວມກັນທີ່ຜູ້ທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV.

ຕາຕະລາງ TM.11.1M: ຄວາມຮຸ່ງກະທັນຫັນຕໍ່ເກົ່າຂອງເຮື້ອ HIV, ຄວາມເຂົ້າໃຈທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ຄວາມຮຸ່ງກະທັນຫັນຕໍ່ເກົ່າຂອງເຮື້ອ HIV (ສຳລັບຜູ້ຊາຍ)

ຂໍ້​ຕາ​ສວນ​ຮ່ອມ​ຂອງ​ເມັງ​ໃນ​ເຊ​ວ​ອາ​ຍຸ 15-49 ປີ ທີ່​ຮູ້​ຈັກ​ຊ່ອງ​ທາງ​ນິເບດ​ໃນ​ການ​ຮ່ວມ​ໂຕ​ຕໍ່​ກັບ​ຄູ​ເຮື້ອ ໄວ​ອົ​ສ​ HIV, ຂໍ້​ຕາ​ສວນ​ຮ່ອມ​ຂອງ​ຜູ້​ທີ່​ຮູ້​ຈັກ​ຈຳນວນ​ກາ​ລິນ​ທີ່​ບໍ່​ຖືກ​ມີ​ສຸ​ຂະ​ມາ​ແຂງ​ແຮງ​ທີ່​ສາ​ມາດ​ຕິດ​ຕໍ່​ຊື່​ຊົ່ວ HIV ໄດ້​ຊັ້ນ​ກັນ, ຂໍ້​ຕາ​ສວນ​ຮ່ອມ​ຂອງ​ຜູ້​ທີ່​ບໍ່​ເຮົາ​ເຂາ ຄວາມ​ເຂົ້າ​ໃຈ​ຜິດ​ທີ່​ເປັນ​ສ່ວນ​ຢືນ​ກະ​ຕິ​ກ່ຽວ​ກັບ HIV ແລະ ຂໍ້​ຕາ​ສວນ​ຮ່ອມ​ຂອງ​ຜູ້​ທີ່​ມີ​ຄວາມ​ຮຸ່ງ​ກະ​ທັນຫັນ​ຕໍ່​ເກົ່າ​ຂອງ​ເຮື້ອ HIV ຢູ່ ສປປ ລາວ ປີ 2017.

	ຂໍ້​ຕາ​ສວນ​ຮ່ອມ​ຂອງ​ຜູ້​ທີ່​ຮູ້​ຈັກ​ວ່າ​ຕາມ​ຄື​ຕໍ່​ເກົ່າ​ຂອງ​ເຮື້ອ HIV ສາມາດ​ຮ່ວມ​ໂຕ​ໄດ້​ໄວ້				ຂໍ້​ຕາ​ສວນ​ຮ່ອມ​ຂອງ​ຜູ້​ທີ່​ຮູ້​ຈັກ​ວ່າ​ຊື່​ຊົ່ວ HIV ບໍ່​ສາມາດ​ຮ່ວມ​ໂຕ​ໄດ້​ໄວ້				ຈຳນວນ​ຜູ້​ຊາຍ​ອາ​ຍຸ 15-49 ປີ		
	ຂໍ້​ຕາ​ສວນ​ຮ່ອມ ຂອງ​ຜູ້​ທີ່​ເອົາ​ໂຕ​ຮ່ວມ​ໂຕ​ກ່ຽວກັບ ໂຕ​ເຮົາ	ມີ​ຄູ​ເຮື້ອ HIV ສູງ ທີ່​ຮູ້​ຈັກ​ຊ່ອງ​ທາງ​ນິເບດ	ຮູ້​ຈັກ​ຊ່ອງ​ທາງ​ນິເບດ ທີ່​ຮູ້​ຈັກ​ຈຳນວນ​ກາ​ລິນ​ທີ່​ບໍ່​ຖືກ ມາ​ຄົນ​ທີ່​ບໍ່​ແຂງ​ແຮງ	ຂໍ້​ຕາ​ສວນ​ຮ່ອມ​ຂອງ​ຜູ້​ທີ່​ຮູ້​ຈັກ​ວ່າ ຊື່​ຊົ່ວ HIV ບໍ່​ສາມາດ​ຕິດ​ຕໍ່​ຊື່​ຊົ່ວ	ຮູ້​ຈັກ​ຊ່ອງ​ທາງ​ນິເບດ ທີ່​ຮູ້​ຈັກ​ຈຳນວນ​ກາ​ລິນ​ທີ່​ບໍ່​ຖືກ ມາ​ຄົນ​ທີ່​ບໍ່​ແຂງ​ແຮງ	ຮູ້​ຈັກ​ຊ່ອງ​ທາງ​ນິເບດ ທີ່​ຮູ້​ຈັກ​ຈຳນວນ​ກາ​ລິນ​ທີ່​ບໍ່​ຖືກ ມາ​ຄົນ​ທີ່​ບໍ່​ແຂງ​ແຮງ	ຮູ້​ຈັກ​ຊ່ອງ​ທາງ​ນິເບດ ທີ່​ຮູ້​ຈັກ​ຈຳນວນ​ກາ​ລິນ​ທີ່​ບໍ່​ຖືກ ມາ​ຄົນ​ທີ່​ບໍ່​ແຂງ​ແຮງ	ຮູ້​ຈັກ​ຊ່ອງ​ທາງ​ນິເບດ ທີ່​ຮູ້​ຈັກ​ຈຳນວນ​ກາ​ລິນ​ທີ່​ບໍ່​ຖືກ ມາ​ຄົນ​ທີ່​ບໍ່​ແຂງ​ແຮງ			
ລວມ	67.6	63.8	62.9	60.2	54.5	37.8	63.6	53.9	29.2	26.4	12,017
ເດາ​ທີ່​ບໍ່​ອາ​ໄສ											
ຕົວ​ເມັງ	85.1	80.7	79.7	76.4	72.8	53.5	82.0	70.8	43.4	39.5	3,808
ຊົນ​ນະ​ບົດ	59.5	55.9	55.1	52.7	46.0	30.6	55.1	46.1	22.6	20.4	8,209
ຊົນ​ນະ​ບົດ​ທີ່​ມີ​ເສັ້ນ​ທາງ​ເຂົ້າ​ເຖິງ	62.1	58.3	57.6	55.1	48.4	32.2	57.4	48.1	23.8	21.6	7,051
ຊົນ​ນະ​ບົດ​ທີ່​ບໍ່​ມີ​ເສັ້ນ​ທາງ​ເຂົ້າ​ເຖິງ	44.0	41.4	39.7	37.8	31.6	20.9	40.9	34.1	14.8	12.9	1,158
ບຸກ​											
ເທ​ືອ	53.8	51.3	49.5	47.8	46.2	30.1	50.2	42.8	25.5	23.1	3,858
ກາງ	80.4	75.9	76.2	72.8	62.3	47.2	76.0	65.3	35.2	32.8	5,906
ໃຕ້	58.1	53.3	50.8	48.4	48.3	26.4	54.4	43.0	19.6	15.4	2,253
ແຂວງ											
ນະ​ຄອນ​ຫລວງ​ວຽງ​ຈັນ	97.0	93.2	93.7	90.4	84.1	61.5	93.9	78.9	51.2	48.7	1,510
ຜົ້ງ​ສາ​ລີ	51.1	41.7	42.5	36.4	35.2	13.0	45.5	27.1	9.7	8.5	369
ຫລວງ​ບໍ​ທາ	43.3	41.7	41.0	39.9	34.7	27.8	38.9	36.4	22.7	21.9	350
ອຸດົມ​ໄຊ	62.6	61.0	59.5	58.8	59.9	27.1	60.1	52.5	24.6	23.6	633
ບໍ່​ແກ້ວ	88.9	85.8	85.7	82.8	70.3	42.1	70.9	68.3	33.0	31.0	337
ຫລວງ​ແຂບາງ	44.5	43.5	40.0	39.4	42.7	30.2	44.1	34.3	27.1	23.6	861
ຫົວ​ພັນ	49.4	48.1	45.7	44.6	33.1	23.2	45.9	38.9	16.0	15.0	575
ໄຊ​ຍະ​ບູ​ລີ	50.6	48.1	45.9	44.1	48.6	42.4	50.3	46.8	37.9	32.7	733
ຊຽງ​ຂວາງ	71.5	68.8	68.4	65.8	46.3	30.4	67.5	56.4	20.7	19.6	504
ວຽງ​ຈັນ	81.9	81.2	81.2	80.7	55.3	39.7	80.4	63.1	22.4	22.1	830
ບໍ​ລິ​ຄຳ​ໄຊ	87.1	74.7	79.2	70.7	69.1	47.0	84.1	67.5	34.1	30.3	518
ຄຳ​ມ່ວນ	59.0	52.3	52.9	47.2	47.1	33.4	55.6	46.0	26.9	22.2	692
ສວ​ເວັ້ນ​ນະ​ເຂດ	75.9	72.1	71.8	69.2	56.3	51.1	72.3	66.9	37.1	35.0	1,669
ສາ​ລະ​ວັນ	28.2	22.5	18.8	17.7	23.4	19.1	27.1	23.2	15.2	8.7	704
ເຊ​ກອງ	66.4	61.3	59.1	55.0	48.2	30.8	57.5	47.3	23.4	20.2	207
ຈຳ​ປາ​ສັກ	72.9	68.4	66.3	63.3	61.4	27.1	68.9	51.9	19.1	15.9	1,103
ອັດຕະ​ນີ	70.6	67.6	66.9	64.1	60.9	41.1	65.2	56.4	31.4	28.7	240
ໄຊ​ສົມ​ບູນ	63.5	55.1	51.4	46.3	51.1	27.3	17.8	39.6	18.3	14.1	183

(ສົມ​ດຳ...)

ຕາຕະລາງ TM.11.1M (ຕໍ່): ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການເກີດຕໍ່ກັນຂອງ HIV, ຄວາມເຂົ້າໃຈທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ຄວາມຮູ້ທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ຄວາມຮູ້ທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ຄວາມເຂົ້າໃຈຜິດທີ່ເປັນເລື່ອງປົກກະຕິ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຮູ້ຈັກສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ຮູ້ຈັກວ່າບຸກຄົນທີ່ເປັນຜູ້ທີ່ມີສະພາບແຂງແຮງດັກສາມາດຕິດເຊື້ອ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ບໍ່ເຂົ້າໃຈຜິດທີ່ເປັນເລື່ອງປົກກະຕິກ່ຽວກັບ HIV ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີຄວາມຮູ້ທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບການເກີດຕໍ່ກັນຂອງເຊື້ອ HIV ຢູ່ ສປປ ລາວ ປີ 2017.

ອາຍຸ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ຮູ້ຈັກວ່າການເກີດຕໍ່ກັນຂອງເຊື້ອ HIV ສາມາດປ້ອງກັນໄດ້ດ້ວຍ:				ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ຮູ້ຈັກວ່າເຊື້ອ HIV ບໍ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບ:						
	ມີຄຸນຄ່າທີ່ບໍ່ຕິດເຊື້ອ HIV ພຽງຜູ້ດຽວ	ໃຊ້ດິຼຢາງຂະໜາມ ຫຼື ຄັງຕະລາມິພິດສຳຜົນ	ໃຊ້ດິຼຢາງຂະໜາມ ຫຼື ຄັງຕະລາມິພິດສຳຜົນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຄີຍໄດ້ຍິນກ່ຽວກັບໂລກເອດສ໌ກັບໂລກເອດສ໌	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ບໍ່ເຂົ້າໃຈຜິດທີ່ສາມາດຕິດເຊື້ອ HIV ແລະ ຜູ້ຈັກວ່າບຸກຄົນທີ່ເປັນຜູ້ທີ່ແຂງແຮງສຸຂະພາບດັກສາມາດຕິດເຊື້ອ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ບໍ່ເຂົ້າໃຈຜິດທີ່ສາມາດຕິດເຊື້ອ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ບໍ່ເຂົ້າໃຈຜິດທີ່ສາມາດຕິດເຊື້ອ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ບໍ່ເຂົ້າໃຈຜິດທີ່ສາມາດຕິດເຊື້ອ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ບໍ່ເຂົ້າໃຈຜິດທີ່ສາມາດຕິດເຊື້ອ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	
15-24 ¹	67.2	62.4	62.5	58.8	52.5	34.7	63.0	50.2	24.7	22.1	4,179
15-19	66.0	60.5	61.1	56.9	49.5	34.9	61.9	48.7	23.8	21.1	2,405
15-17	64.6	58.2	59.3	54.3	47.7	33.4	60.6	47.8	22.6	19.6	1,571
18-19	68.6	64.9	64.5	61.8	52.9	37.6	64.3	50.5	26.1	23.9	835
20-24	68.9	65.0	64.3	61.4	56.5	34.5	64.6	52.3	25.9	23.5	1,773
25-29	68.4	64.5	62.7	60.5	57.4	39.9	64.3	55.7	33.0	29.9	1,812
30-39	68.1	64.7	63.9	61.5	56.8	39.4	64.5	56.7	31.8	29.0	3,385
40-49	67.3	64.2	62.4	60.5	52.8	39.3	63.0	55.0	30.1	27.6	2,642
ລະດັບການສຶກສາ											
ບໍ່ມີການສຶກສາ	27.4	23.6	23.2	21.2	14.9	11.4	22.2	17.9	5.7	4.7	783
ປະຖົມ	50.1	46.4	45.4	42.7	36.3	23.5	45.4	35.1	15.1	13.1	3,726
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	69.9	66.1	65.4	62.7	55.4	35.8	65.9	54.4	26.5	24.6	3,519
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	85.3	81.3	81.0	77.9	70.8	50.4	81.6	70.1	39.6	36.2	2,165
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນມາງ	93.6	89.7	86.4	85.2	81.7	59.9	90.6	84.4	51.3	46.3	487
ຊັ້ນສູງອັນໄປ	96.3	91.9	90.5	87.6	89.8	70.3	93.9	88.8	63.9	58.2	1,336
ສາທາລະນະ											
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢ່ອນກັນ	66.3	63.1	61.6	59.6	53.7	37.4	62.1	53.7	29.5	26.9	7,904
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢ່ອນກັນ	70.3	65.1	65.3	61.4	56.0	38.6	66.7	54.4	28.6	25.6	4,113
ກຸ່ມມາສາປາວ້າຂອງທ້ວນທີ່ເຈັ້ຍເອື້ອ											
ລາວ-ໄທ	77.4	73.5	72.5	69.6	64.6	45.6	74.2	63.7	36.4	33.1	7,740
ມອນ-ຂະແມ	50.0	46.8	46.3	44.3	37.4	23.2	45.3	36.4	15.5	13.8	2,773
ມົ້ງ-ມຽນ	52.9	48.2	47.0	44.2	35.5	26.7	44.9	39.4	18.2	16.1	1,079
ຈີນ-ຕິເບດ	33.6	29.8	28.9	26.0	22.0	12.2	29.0	18.6	8.6	8.0	324
ອື່ນໆ, ບໍ່ມອກ, ບໍ່ຮູ້	66.8	59.6	61.2	54.9	56.5	41.6	66.0	49.3	32.9	27.7	101
ດັດຊະນີຄວາມຮູ້ທີ່ຖືກຕ້ອງ											
ທຸກພິສູດ	36.4	32.8	32.0	30.1	23.9	16.8	32.1	25.1	10.3	8.8	2,187
ທຸກ	53.6	49.5	48.6	45.8	38.0	24.7	48.4	38.4	15.9	13.8	2,376
ປານກາງ	67.1	63.5	62.4	59.7	53.6	35.5	62.4	52.9	25.5	23.2	2,358
ຮ້າງ	82.7	78.8	77.4	74.5	69.5	47.2	79.0	68.2	38.3	35.1	2,674
ຮ້າງທີ່ສຸດ	93.5	89.4	89.2	86.3	82.6	61.7	91.3	80.4	52.6	48.4	2,422

¹ MICS ຕິດຕັ້ງ TM..29 - ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການປ້ອງກັນເຊື້ອ HIV ໃນບັນດາຄົນທຸກປະເພດ.

A ຄວາມຮູ້ທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບການປ້ອງກັນເຊື້ອ HIV ຖືເປັນຄວາມຮູ້ທີ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບ: (1) ໂອກາດການເກີດເຊື້ອໄວຣັສ HIV ສາມາດຖືກຜ່ອນລົງໄດ້ ດ້ວຍການມີຄຸນຄ່າທີ່ບໍ່ຕິດເຊື້ອ HIV ພຽງຄົນດຽວ ແລະ ການໃຊ້ດິຼຢາງຂະໜາມໂມທາຊິນເປັນເປັນເລື່ອງປົກກະຕິ (ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຂົ້າໃຈຜິດ ໄວຣັສ HIV), (2) ບຸກຄົນທີ່ເປັນຜູ້ທີ່ແຂງແຮງສຸຂະພາບດັກສາມາດຕິດເຊື້ອໄວຣັສ HIV ໄດ້ເຊັ່ນກັນ ແລະ (3) ເຊື້ອໄວຣັສ HIV ບໍ່ສາມາດຕິດຕໍ່ກັນຜ່ານທາງຍຸງກັດ ແລະ ການກິນອາຫານຮ່ວມກັນຜູ້ທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV.

ຄວາມຮຸ້ນຮຸ່ງກັບການຕິດເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ ຖືບັນຍາດກ້າວທຳອິດທີ່ມີຄວາມສຳຄັນສຳລັບແມ່ຍິງ ທີ່ຈະກວດຫາວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ຫລື ບໍ່ ເວລາມີການຖືພາ ເພື່ອຫລີກລ້ຽງການສົ່ງເຊື້ອໄປໃຫ້ແກ່ລູກໃນທ້ອງ. ທັງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ຄວນຮູ້ຈັກວ່າເຊື້ອ HIV ສາມາດຕິດໄດ້ໃນໄລຍະຖືພາ, ໃນລະຫວ່າງການເກີດລູກ ແລະ ຜ່ານການລ້ຽງລູກດ້ວຍນ້ຳນົມແມ່. ລະດັບຄວາມຮັບຮູ້ລະຫວ່າງ ແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ແມ່ນກຽວຂ້ອງກັບການສົ່ງເຮັດການຕິດເຊື້ອ ລະຫວ່າງແມ່ສູ່ລູກ ໄດ້ຖືກສະແດງໄວ້ໃນຕາຕະລາງ TM.11.2W ແລະ TM.11.2M.

ຕາຕະລາງ TM.11.2W : ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການຕິດເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ (ສຳລັບແມ່ຍິງ)

		ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ຜູ້ທີ່:									
		ຮູ້ຈັກວ່າເຊື້ອ HIV ສົ່ງເຮັດການຈາກແມ່ສູ່ລູກ:					ຮູ້ຈັກວ່າເຊື້ອ HIV ສາມາດສົ່ງເຮັດການຈາກແມ່ສູ່ລູກ:				
		ໃນ ລະຫວ່າງ ການເກີດ ລູກ	ດ້ວຍການລ້ຽງ ດ້ວຍນ້ຳນົມແມ່	ຢ່າງໜ້ອຍ ໂດຍ ຜ່ານໜີ້ໃນ ສາມ ຊ່ອງທາງ	ໂດຍຜ່ານ ທັງ ສາມຊ່ອງ ທາງ ¹	ຢ່າງໜ້ອຍດ້ວຍໜຶ່ງໃນສາມຊ່ອງທາງ ແລະ ຄວາມສ່ຽງດັ່ງກ່າວ ສາມາດຫຼຸດຜ່ອນໄດ້ ໂດຍໃຫ້ແມ່ກິນຢາທີ່ເສດໃນລະຫວ່າງທີ່ໄວມ ຖືພາ	ດ້ວຍການລ້ຽງລູກດ້ວຍນ້ຳນົມແມ່ ແລະ ຄວາມສ່ຽງນັ້ນສາມາດ ຫຼຸດຜ່ອນລົງໄດ້ໂດຍໃຫ້ແມ່ ກິນຢາ ທີ່ເສດໃນລະຫວ່າງທີ່ໄວມຖືພາ	ບໍ່ຮູ້ຈັກເລືອບໄມ້ຊ່ອງທາງໃດ ແຕ່ ທີ່ມີການສົ່ງເຮັດເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ	ຈຳນວນແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ		
ລວມ		50.7	44.7	53.6	41.7	17.8	16.9	3.6	25.305		
ເຂດທີ່ໄກກ່າໄສ											
	ຕິດເມືອງ	71.4	63.0	75.0	56.3	26.8	25.4	3.3	8,513		
	ຊົນນະບົດ	40.2	35.5	42.7	33.3	13.2	12.6	3.7	16,792		
	ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	43.0	37.9	45.7	35.5	14.2	13.6	3.9	14,451		
	ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	23.0	20.8	24.6	19.5	6.9	6.6	2.4	2,341		
ບາກ											
	ເໜືອ	37.3	35.2	40.5	31.9	14.9	14.1	1.7	7,801		
	ກາງ	60.6	52.5	63.8	49.0	22.9	21.7	4.4	12,625		
	ໃຕ້	46.4	40.0	48.1	38.3	9.2	8.9	4.4	4,879		
ແຂວງ											
	ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	80.2	66.9	84.2	62.3	35.4	33.9	4.3	3,473		
	ຜົ້ງສາລີ	24.0	19.9	24.6	18.8	6.6	6.1	1.0	700		
	ຫລວງນໍ້າທາ	35.6	35.0	40.4	30.7	14.5	13.2	0.9	692		
	ອຸດົມໄຊ	57.5	51.7	63.1	48.2	31.5	30.2	1.3	1,402		
	ບໍ່ແກ້ວ	55.5	48.6	59.1	45.8	26.7	25.4	5.3	724		
	ຫລວງພະບາງ	33.1	34.6	37.5	29.7	12.7	12.0	1.8	1,715		
	ຫົວພັນ	12.3	11.5	13.5	9.0	3.2	2.7	2.0	1,045		
	ໄຊຍະບູລີ	38.5	37.5	40.2	35.1	8.6	8.2	0.7	1,523		
	ຊຽງຂວາງ	26.9	24.7	27.5	22.6	9.9	9.2	0.7	1,034		
	ວຽງຈັນ	57.0	48.4	60.5	44.5	23.2	21.6	5.9	1,743		
	ບໍລິຄຳໄຊ	69.4	68.2	71.1	66.4	26.0	25.8	1.2	1,129		
	ຄຳມ່ວນ	43.6	34.4	45.4	31.1	11.5	10.4	4.4	1,541		
	ສະຫວັນນະເຂດ	59.3	52.0	63.1	49.3	16.6	15.6	5.9	3,351		
	ສາລະວັນ	27.2	25.0	28.4	24.2	1.9	1.9	2.7	1,510		
	ເຊກອງ	35.3	32.1	36.4	30.9	11.0	10.7	1.8	431		
	ຈຳປາສັກ	56.9	47.7	59.1	45.8	8.7	8.4	6.3	2,396		
	ອັດຕະປື	62.3	54.5	63.9	50.7	29.9	28.5	3.2	541		
	ໄຊສົມບູນ	43.0	44.0	47.9	38.0	34.7	33.0	5.8	353		

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.11.2W (ຕໍ່): ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການຕິດຕໍ່ເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ (ສຳລັບແມ່ເມັງ)

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ເມັງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຮູ້ຈັກຢ່າງຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບການຕິດຕໍ່ຂອງເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ, ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

ອາຍຸ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ເມັງ 15-49 ປີ ທີ່:									
	ຮູ້ຈັກວ່າເຊື້ອ HIV ສິ່ງສ່ວນຈາກແມ່ສູ່ລູກ:					ຮູ້ຈັກວ່າເຊື້ອ HIV ສາມາດສິ່ງສ່ວນຈາກແມ່ສູ່ລູກ:				
	ໃນສະຫວ່າງ ການຖືພາ	ໃນສະຫວ່າງ ການເກີດລູກ	ໃນສະຫວ່າງ ການເກີດລູກ ແມ່	ດ້ວຍການເລີ່ມ ຕົວອັນດີມີມ	ຢ່າງຕ້ອຍ ໂດຍຜ່ານໜຶ່ງ ໃນ ສາມຊ່ວງ ທາງ	ໂດຍຜ່ານ ທັງ ສາມຊ່ວງ ທາງ ¹	ຢ່າງຕ້ອຍດ້ວຍສິ່ງໃນສາມຊ່ວງທາງ ແລະ ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບກ່າວ ສາມາດ ຫຼຸດຜ່ອນໄດ້ ໂດຍໃຫ້ແມ່ເມັງເປັນຜາ ທີ່ເສດໃນສະຫວ່າງທີ່ມວມຖືພາ	ດ້ວຍການລົງລູກດ້ວຍນິ້ມແມ່ແລະ ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບສາມາດຫຼຸດຜ່ອນໄດ້ ໂດຍໃຫ້ແມ່ ກິນຢາທີ່ເສດໃນສະຫວ່າງທີ່ ມວມຖືພາ	ບໍ່ຮູ້ຈັກເລືອກວ່າມີຊ່ວງ ທາງໃດແດ່ ທີ່ມີການສົ່ງ ຜ່ານເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ ສູ່ລູກ	ຈຳນວນແມ່ເມັງອາຍຸ 15- 49 ປີ
15-24	55.0	49.6	54.8	58.6	45.9	20.0	18.9	4.3	8,590	
15-19	54.9	49.6	54.8	58.4	46.0	19.8	18.7	4.7	4,565	
15-17	55.2	49.8	55.4	58.6	46.3	19.4	18.5	4.8	2,796	
18-19	54.4	49.3	53.9	57.9	45.4	20.4	19.1	4.5	1,769	
20-24	55.2	49.7	54.8	59.0	45.8	20.1	19.1	3.8	4,024	
25-29	52.9	46.6	51.7	55.7	43.1	18.3	17.4	2.5	4,045	
30-39	49.6	43.3	48.8	51.9	40.9	16.8	16.1	3.3	7,242	
40-49	43.5	37.5	42.7	46.2	34.9	15.3	14.4	3.7	5,429	
ລະດັບການສຶກສາ										
ບໍ່ມີການສຶກສາ	13.8	12.6	14.4	15.2	11.7	4.2	4.1	3.3	4,087	
ປະຖົມ	37.7	33.3	38.1	40.4	30.9	12.7	12.2	3.9	8,922	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	59.2	51.9	58.9	62.4	49.1	20.0	19.2	4.0	5,535	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	77.3	67.8	75.9	81.7	63.1	28.0	26.2	4.1	3,482	
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນມາກ	88.0	77.9	82.6	90.3	72.6	34.4	32.2	1.4	885	
ຊັ້ນສູງສູນໄປ	89.8	79.7	85.2	93.6	73.2	33.6	31.6	2.2	2,394	
ສະຖານອາໄສ										
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຜູ້ຮ່ວມກັນ	47.0	41.5	46.4	49.7	38.8	16.3	15.5	3.2	19,614	
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຜູ້ຮ່ວມກັນ	63.2	55.8	62.5	67.0	51.8	22.8	21.6	5.0	5,691	
ກຸ່ມນາສາປາກວ່າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ										
ລາວ-ໄຕ	63.1	55.0	61.7	66.2	51.6	21.2	20.1	3.8	16,522	
ມອນ-ຂະແມ	28.4	26.0	29.3	31.1	23.9	11.8	11.2	3.0	5,779	
ມົ້ງ-ມຽນ	24.1	23.8	24.6	26.7	21.1	11.8	11.0	3.3	2,109	
ຈີນ-ຕີເບດ	22.2	18.8	21.6	23.7	17.5	6.1	5.4	1.7	628	
ອື່ນໆ, ບໍ່ມອກບໍ່ຮູ້	40.2	37.1	38.1	42.5	33.1	12.0	12.0	7.8	266	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ										
ທຸກທີ່ສຸດ	16.1	14.8	16.8	17.9	13.5	5.1	4.9	2.8	4,337	
ທຸກ	30.4	27.4	31.1	32.8	25.6	10.1	9.8	3.7	4,716	
ປານກາງ	48.0	42.9	48.4	51.3	40.0	15.6	14.8	4.5	4,908	
ຮ້າງ	65.9	57.4	64.4	69.0	54.0	22.7	21.5	3.4	5,414	
ຮ້າງທີ່ສຸດ	80.4	70.4	77.6	84.1	65.3	30.5	28.8	3.5	5,929	

¹ MICS ຄິດເຊື້ອ TM.30 - ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການສົ່ງຜ່ານເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ.

ຕາຕະລາງ TM.11.2M - ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການຕິດຕໍ່ເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ (ຂໍ້ລົບສູ່ລູກ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຮູ້ຈັກຢ່າງຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບການຕິດຕໍ່ເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ, ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສູ່ລູກ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່:										ຈຳນວນສູ່ລູກອາຍຸ 15-49 ປີ
	ຮູ້ຈັກວ່າເຊື້ອ HIV ສິ່ງຜ່ານຈາກແມ່ສູ່ລູກ:					ຮູ້ຈັກວ່າເຊື້ອ HIV ສາມາດສິ່ງຜ່ານຈາກແມ່ສູ່ລູກ:					
	ໃນ ລະຫວ່າງ ການເກີດ ການຖືກ ລູກ	ໃນ ລະຫວ່າງ ການເກີດ ການຖືກ ລູກ	ດ້ວຍການລ້ຽງ ດ້ວຍນ້ຳນົມ ແມ່	ດ້ວຍການລ້ຽງ ຢ່າງຫຼືຫຼອຍ ໂດຍ ຜ່ານຫຍິບໃນ ສາມຊ່ອງທາງ ¹	ຢ່າງຫຼືຫຼອຍດ້ວຍຫຍິບໃນ ສາມຊ່ອງທາງ ແລະ ຄວາມສ່ຽງນັ້ນສາມາດ ໂດຍໃຫ້ແມ່ກິນຢາປ້ອງກັນໄດ້ໂດຍໃຫ້ແມ່ ກິນ ຢາປ້ອງກັນໄດ້ໃນສະໜາວ່າງທີ່ໄວ້ມາ	ບໍ່ຮູ້ຈັກເລີຍວ່າມີຊ່ອງ ທາງໃດແດ່ ທີ່ມີການ ສິ່ງຜ່ານເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ					
ລວມ	60.5	55.8	56.3	63.3	49.8	16.4	14.6	4.4	12,017		
ເຂດທີ່ມີກາອາໄສ											
ຕົວເມືອງ	78.8	72.5	70.7	80.8	64.1	21.3	18.6	4.3	3,808		
ຊຸມນະບົດ	52.0	48.1	49.6	55.1	43.2	14.2	12.7	4.4	8,209		
ຊຸມນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	54.4	50.2	52.1	57.5	45.5	14.5	13.2	4.5	7,051		
ຊຸມນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	37.7	35.2	34.7	40.6	29.2	12.1	9.7	3.4	1,158		
ພາກ											
ເໜືອ	45.9	43.7	41.1	48.0	37.3	16.6	13.9	5.7	3,858		
ກາງ	73.4	67.1	68.4	76.2	61.1	17.9	16.3	4.2	5,906		
ໃຕ້	51.7	46.8	50.8	55.6	41.8	12.3	11.2	2.5	2,253		
ແຂວງ											
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	91.8	86.9	86.1	92.8	81.5	21.3	19.7	4.2	1,510		
ຜົ້ງສາລີ	45.1	44.2	44.9	48.7	39.2	12.7	11.3	2.4	369		
ຫລວງນໍ້າທາ	36.9	31.5	33.3	39.7	25.9	9.4	8.5	3.5	350		
ອຸດົມໄຊ	53.2	51.6	42.9	55.7	40.3	23.9	18.8	7.0	633		
ບໍ່ແກ້ວ	76.6	70.4	67.7	82.6	56.4	29.8	23.4	6.3	337		
ຫລວງພະບາງ	38.4	37.4	33.9	39.2	32.9	17.6	15.1	5.3	861		
ຫົວພັນ	44.6	40.6	37.6	46.9	32.0	17.7	14.8	2.5	575		
ໄຊຍະບູລີ	39.8	40.3	40.0	40.4	39.6	7.3	7.3	10.1	733		
ຊຽງຂວາງ	66.6	62.0	52.6	69.3	47.8	16.2	12.4	2.2	504		
ວຽງຈັນ	78.6	76.6	75.6	79.3	73.5	33.3	32.0	2.6	830		
ບໍລິຄໍາໄຊ	76.7	68.4	68.3	80.2	61.3	17.1	15.5	6.9	518		
ຄຳມ່ວນ	50.3	39.9	50.3	54.9	36.6	10.2	9.7	4.1	692		
ສະຫວັນນະເຂດ	66.8	58.8	63.1	71.2	52.5	11.5	10.0	4.6	1,669		
ສາລະວັນ	25.4	23.8	22.8	26.5	20.6	1.7	1.5	1.7	704		
ເຊກອງ	58.0	55.4	48.6	59.9	45.5	16.7	14.3	6.6	207		
ຈຳປາສັກ	64.9	59.1	67.0	70.7	54.3	12.2	11.3	2.2	1,103		
ອັດຕະປື	63.3	49.9	59.9	67.7	43.0	40.2	36.1	2.9	240		
ໄຊຊຶມບຸນ	55.7	50.0	49.3	57.9	44.2	15.4	13.6	5.6	183		
(ສືບຕໍ່...)											

ຕາຕະລາງ TM.11.2M (ຕໍ່): ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການຕິດຕໍ່ເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ (ສໍາລັບຜູ້ຊາຍ)

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ເຮັດໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຮູ້ຈັກຢ່າງຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບການຕິດຕໍ່ເຊື້ອເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ, ຢູ່ ສປປ ລາວ ປີ 2017.

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່:									
	ຮູ້ຈັກວ່າເຊື້ອ HIV ສົ່ງຜ່ານຈາກແມ່ສູ່ລູກ:					ຮູ້ຈັກວ່າເຊື້ອ HIV ສາມາດສົ່ງຜ່ານຈາກແມ່ສູ່ລູກ:				
	ໃນ ລະຫວ່າງ ການຕິດ ການເງິນ	ລະຫວ່າງ ການຕິດ ລູກ	ດ້ວຍການ ລົງ ນົມແມ່	ຢ່າງໜ້ອຍ ໂດຍຜ່ານຫນຶ່ງ ໃນ ສາມ ຊ່ອງທາງ	ຢ່າງໜ້ອຍ ໂດຍຜ່ານຫນຶ່ງ ທັງ ສາມຊ່ອງທາງ ¹	ຢ່າງໜ້ອຍດ້ວຍຫນຶ່ງໃນສາມຊ່ອງທາງ ແລະ ຄວາມຮຽກຮ້ອງສາມາດຫຼຸດຜ່ອນໄດ້ ໂດຍໃຊ້ແມ່ກິນຢາກົນໄກໃນລະຫວ່າງທີ່ພວມເຖິງຢາ	ດ້ວຍການລົງລູກດ້ວຍນົມແມ່ ແລະ ຄວາມຮຽກຮ້ອງສາມາດຫຼຸດຜ່ອນໄດ້ ໂດຍໃຊ້ແມ່ຢາກົນໄກໃນລະຫວ່າງທີ່ພວມເຖິງຢາ	ບໍ່ຮູ້ຈັກເລື້ອຍໆ ທາງໃດແດ່ ທີ່ມີການສົ່ງຜ່ານເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ	ບໍ່ຮູ້ຈັກເລື້ອຍໆ ທາງໃດແດ່ ທີ່ມີການສົ່ງຜ່ານເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍໃນ ຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ
ອາຍຸ										
15-24	59.0	54.6	55.0	62.4	48.0	17.9	15.9	4.8	4.8	4,179
15-19	57.8	53.8	54.1	61.1	47.3	18.0	16.0	4.8	4.8	2,405
15-17	55.5	52.3	51.6	58.9	45.3	17.6	15.7	5.7	5.7	1,571
18-19	62.0	56.7	58.8	65.3	51.0	18.8	16.6	3.3	3.3	835
20-24	60.6	55.5	56.3	64.1	48.9	17.6	15.8	4.8	4.8	1,773
25-29	61.6	56.3	56.6	64.3	50.3	16.7	14.2	4.1	4.1	1,812
30-39	61.7	57.0	57.3	64.2	51.1	14.9	13.3	3.9	3.9	3,385
40-49	60.6	55.9	56.8	62.9	50.8	15.9	14.4	4.4	4.4	2,642
ລະດັບການສຶກສາ										
ບໍ່ມີການສຶກສາ	21.1	18.1	19.9	22.7	16.0	4.9	4.7	4.7	4.7	783
ປະຖົມ	42.0	38.2	41.2	45.3	34.1	11.3	10.3	4.8	4.8	3,726
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	62.8	57.6	58.9	65.2	52.5	16.5	15.0	4.6	4.6	3,519
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	77.3	72.9	71.4	80.6	64.9	22.1	19.3	4.7	4.7	2,165
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນສູງ	87.5	82.9	77.0	90.7	70.0	21.4	18.5	2.9	2.9	487
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	92.3	84.8	81.0	94.1	74.7	26.2	22.5	2.3	2.3	1,336
ສະຖານະພາບ										
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	59.6	55.0	55.8	62.2	49.4	15.8	14.1	4.1	4.1	7,904
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	62.2	57.4	57.2	65.3	50.6	17.6	15.5	4.9	4.9	4,113
ກຸ່ມພາສາປາກວ້າງຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ										
ລາວ-ໄຕ	70.4	65.1	66.1	73.3	58.8	18.2	16.4	4.2	4.2	7,740
ມອນ-ຂຽເມ	42.4	38.2	38.6	45.0	33.0	13.0	11.2	5.0	5.0	2,773
ມົ້ງ-ມຽນ	46.0	44.0	39.9	48.2	37.0	16.1	13.8	4.7	4.7	1,079
ລືມ-ຕິເບດ	28.1	27.5	27.8	30.6	23.8	6.7	5.9	3.0	3.0	324
ອື່ນໆ ບໍ່ອາດບໍ່ຮູ້	57.4	48.3	55.1	62.5	44.0	8.5	6.1	4.4	4.4	101
ຕັດສະນີຄວາມສຸກິນດີ										
ທຸກທີ່ສຸດ	29.6	26.6	27.4	32.0	22.3	7.3	5.9	4.4	4.4	2,187
ທຸກ	46.0	41.6	43.0	49.0	36.9	14.5	12.9	4.6	4.6	2,376
ປານກາງ	60.3	55.9	58.3	63.9	50.5	17.2	16.1	3.2	3.2	2,358
ຮ້າງ	74.0	69.0	69.4	76.9	62.4	18.5	16.5	5.7	5.7	2,674
ຮ້າງທີ່ສຸດ	87.9	81.4	79.1	89.8	72.9	23.4	20.6	3.7	3.7	2,422

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.30 - ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການສົ່ງຜ່ານເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ.

ຄຳຖາມຕໍ່ໄປນີ້ ໄດ້ຖືກສຳພາດ ໃນບົດລາຍງານຂອງການສື່ສານສູງສູດດັດຂະໜາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 (LSIS II) ເພື່ອປະເມີນລະດັບການຈຳແນກ ຢູ່ໃນຊຸມຊົນວ່າ ເມື່ອຜູ້ຕອບສຳພາດໃນຄຳຖາມ: 1) ຈະຊື່ຜັກສິດນຳເຈົ້າຂອງຮ່າງ ຫລື ຜູ້ຂາຍທີ່ ຕິດເຊື້ອ HIV ຫລື ບໍ່; 2) ຄິດວ່າເດັກນ້ອຍ ທີ່ດຳລົງຊີວິດຮ່ວມກັນຜູ້ຕິດເຊື້ອ HIV ຈະໄດ້ຮັບໂອກາດໃຫ້ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມກັນໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມກັນໃນໂຮງຮຽນຮ່ວມກັນເດັກນ້ອຍຜູ້ຮຸ້ນໆທີ່ບໍ່ໄດ້ຕິດເຊື້ອ HIV ຫລື ບໍ່; 3) ຄິດວ່າຄົນອື່ນທົ່ວໄປ ຈະລົບເລໃຈ ໃນການກວດເລືອກຊອກຫາເຊື້ອ HIV ເພື່ອຈາກພວກເຂົາເຈົ້າຢ່າກວ່າຄົນອື່ນໆອີກ ຈະມີສະແດງຜິດກຳໜ້າແບບດຽວກັນ ຖ້າຫາກຜົນກວດເລືອກອອກວ່າຕົນເອງມີເຊື້ອ HIV; 4) ຄິດວ່າຄົນອື່ນທົ່ວໄປຈະວ່າ ບໍ່ດີໃຫ້ ຜູ້ທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV ຫລື ຜູ້ທີ່ຄິດວ່າຕົນເອງພວມຕິດເຊື້ອ HIV; 5) ຄິດວ່າຜູ້ທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV ຫລື ຜູ້ທີ່ຄິດວ່າຕົນເອງພວມຕິດເຊື້ອ HIV ຈະຂາດຄວາມຄາລິດນັບນຸ່ງຈາກຜູ້ອື່ນໆ; 6) ຜົນດີ ຫລື ບໍ່ຜົນດີກັບຄຳທີ່ວ່າ ມັນຄົງເຮັດໃຫ້ຂ້ອຍຮູ້ສຶກໜ້າອາຍ ຖ້າມີໃຜບາງຄົນທີ່ເປັນສະມາຊິກໃນຄອບຄົວຕິດເຊື້ອ HIV ແລະ 7) ຢ່າກົວວ່າ ຕົນເອງຄົງອາດຕິດເຊື້ອ HIV ຖ້າກໍລະນີທີ່ຕົນເອງມາຕິດເຮັດຮູ້ຈັກກັນຜູ້ທີ່ມີເຊື້ອ HIV ຢູ່ກ່ອນແລ້ວ. ຕາຕະລາງ TM.11.3W ແລະ TM.11.3M ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ບັດສະນະຄະນະຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ຕໍ່ກັບຜູ້ທີ່ມີເຊື້ອ HIV.

ຕາຕະລາງ TM.11.3W: ບັດສະນະຄະນະທີ່ກັບຜູ້ທີ່ດຳລົງຊີວິດຮ່ວມກັນຜູ້ຕິດເຊື້ອ HIV (ສຳລັບແມ່ຍິງ)

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່:				ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ຄິດວ່າຄົນອື່ນ:				ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ຜູ້ທີ່:			
	ຈະບໍ່ຊື່ຜັກສິດຈາກເຈົ້າຂອງຮ່າງ ຫລື ຄົນອື່ນຂາຍທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV	ບໍ່ຄວນໄດ້ຮັບໂອກາດ ເຂົ້າຮ່ວມກັນໃນໂຮງຮຽນຮ່ວມກັນເດັກນ້ອຍຜູ້ຮຸ້ນໆທີ່ບໍ່ໄດ້ຕິດເຊື້ອ HIV	ຄິດວ່າເດັກນ້ອຍທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV ຈະໄດ້ຮັບໂອກາດໃຫ້ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມກັນໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມກັນໃນໂຮງຮຽນຮ່ວມກັນເດັກນ້ອຍຜູ້ຮຸ້ນໆທີ່ບໍ່ໄດ້ຕິດເຊື້ອ HIV	ຄິດວ່າຄົນອື່ນທົ່ວໄປ ຈະລົບເລໃຈ ໃນການກວດເລືອກຊອກຫາເຊື້ອ HIV	ລັງເລໃຈທີ່ຈະກວດຫາເຊື້ອ HIV ເພື່ອຈາກພວກເຂົາຢ່າກວ່າຈະຖືກ ແບ່ງແຍກແບບດຽວກັນກັບກໍລະນີ ຂອງຜູ້ຕິດເຊື້ອ HIV ຖ້າໃນກໍລະນີທີ່ມີຜົນກວດເລືອກອອກມາວ່າ ຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV	ຜົນດີ ຫລື ບໍ່ຜົນດີກັບຄຳທີ່ວ່າ ມັນຄົງເຮັດໃຫ້ຂ້ອຍຮູ້ສຶກໜ້າອາຍ ຖ້າມີໃຜບາງຄົນທີ່ເປັນສະມາຊິກໃນຄອບຄົວຕິດເຊື້ອ HIV	ຜົນດີ ຫລື ບໍ່ຜົນດີກັບຄຳທີ່ວ່າ ມັນຄົງເຮັດໃຫ້ຂ້ອຍຮູ້ສຶກໜ້າອາຍ ຖ້າມີໃຜບາງຄົນທີ່ເປັນສະມາຊິກໃນຄອບຄົວຕິດເຊື້ອ HIV	ຜົນດີ ຫລື ບໍ່ຜົນດີກັບຄຳທີ່ວ່າ ມັນຄົງເຮັດໃຫ້ຂ້ອຍຮູ້ສຶກໜ້າອາຍ ຖ້າມີໃຜບາງຄົນທີ່ເປັນສະມາຊິກໃນຄອບຄົວຕິດເຊື້ອ HIV	ຜົນດີ ຫລື ບໍ່ຜົນດີກັບຄຳທີ່ວ່າ ມັນຄົງເຮັດໃຫ້ຂ້ອຍຮູ້ສຶກໜ້າອາຍ ຖ້າມີໃຜບາງຄົນທີ່ເປັນສະມາຊິກໃນຄອບຄົວຕິດເຊື້ອ HIV	ຜົນດີ ຫລື ບໍ່ຜົນດີກັບຄຳທີ່ວ່າ ມັນຄົງເຮັດໃຫ້ຂ້ອຍຮູ້ສຶກໜ້າອາຍ ຖ້າມີໃຜບາງຄົນທີ່ເປັນສະມາຊິກໃນຄອບຄົວຕິດເຊື້ອ HIV	ຜົນດີ ຫລື ບໍ່ຜົນດີກັບຄຳທີ່ວ່າ ມັນຄົງເຮັດໃຫ້ຂ້ອຍຮູ້ສຶກໜ້າອາຍ ຖ້າມີໃຜບາງຄົນທີ່ເປັນສະມາຊິກໃນຄອບຄົວຕິດເຊື້ອ HIV	ຜົນດີ ຫລື ບໍ່ຜົນດີກັບຄຳທີ່ວ່າ ມັນຄົງເຮັດໃຫ້ຂ້ອຍຮູ້ສຶກໜ້າອາຍ ຖ້າມີໃຜບາງຄົນທີ່ເປັນສະມາຊິກໃນຄອບຄົວຕິດເຊື້ອ HIV
ລວມ	40.5	27.2	45.8	74.6	56.4	71.1	23.3	68.6	14.467			
ເຂດທີ່ໄກກ່ອນໄສ												
ດັດເມືອງ	31.6	21.6	37.5	75.3	56.3	72.8	23.7	63.6	6.672			
ຊົນນະບົດ	48.2	32.1	52.9	73.9	69.6	69.6	22.9	72.8	7.795			
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	48.2	32.3	52.9	74.2	57.0	69.8	23.1	72.8	7.164			
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	48.4	29.4	52.7	70.7	49.1	66.7	21.1	73.6	6.31			
ພາກ												
ເໜືອ	39.7	28.9	47.0	66.9	45.2	64.8	31.5	70.4	3.293			
ກາງ	40.1	27.1	45.2	77.3	59.4	73.9	23.2	68.5	8.609			
ໃຕ້	43.3	25.5	46.2	75.2	60.3	69.4	13.1	66.5	2.565			
ແຂວງ												
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	30.1	22.7	37.7	76.1	52.1	71.3	29.5	60.2	3.076			
ບຸງຄານີ	54.1	38.9	64.9	76.1	68.6	87.9	80.2	95.9	179			
ຫລວງນໍ້າທາ	31.0	29.4	41.7	63.9	33.8	54.6	44.3	29.7	286			
ອຸດົມໄຊ	34.4	19.1	41.7	61.5	34.0	62.2	28.7	60.0	902			
ບໍ່ແກ້ວ	37.0	23.8	42.0	64.1	52.9	52.6	27.0	55.4	467			
ຫລວງພະບາງ	40.5	32.0	45.1	75.6	51.9	72.5	29.5	85.3	675			
ຫົວພັນ	46.6	24.7	48.1	74.0	63.5	77.7	27.5	82.4	162			
ໄຊຍະບູລີ	46.5	41.3	57.5	64.4	42.3	64.3	22.0	88.9	622			
ຊຽງຂວາງ	50.5	28.7	52.7	86.8	85.7	84.8	13.2	65.9	292			
ວຽງຈັນ	54.4	38.2	59.3	76.0	68.7	78.9	28.1	75.5	1.157			
ບໍລິຄຳໄຊ	49.6	37.9	53.9	74.1	74.1	79.7	15.2	71.8	817			
ຄຳມ່ວນ	45.6	21.2	38.7	82.9	72.1	73.5	22.1	71.8	768			
ສະຫວັນນະເຂດ	36.2	15.6	36.4	72.7	55.0	72.5	16.9	72.5	2.311			
ສາລະວັນ	32.8	15.6	36.4	73.8	46.8	67.0	16.0	60.0	468			
ຊຽງຂວາງ	48.1	33.8	55.6	73.8	46.8	69.0	15.8	75.6	165			
ຈຳປາສັກ	43.3	25.4	45.5	76.4	61.4	69.2	6.1	67.0	1.569			
ອັດຕະປື	54.6	34.8	57.3	74.3	66.7	73.7	38.5	68.5	363			
ໄຊສົມບູນ	81.2	65.4	86.1	64.9	20.2	64.9	21.0	89.5	189			

ຕາຕະລາງ TM.11.3W (ຕໍ່): ຫັດສະເກນຄະດີກັບຜູ້ທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV (ສຳລັບເມັງ)

ຂໍ້ຄາດສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມັງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍໄດ້ຍິນກ່ຽວກັບໂລກເອດສ໌ ແລະ ມີທັດສະນະຄະດີສຳແນກຕໍ່ກັບຜູ້ທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸ	ຂໍ້ຄາດສ່ວນຮ້ອຍຂອງເມັງທີ່:			ຂໍ້ຄາດສ່ວນຮ້ອຍຂອງເມັງ ທີ່ຄິດວ່າຄົນອື່ນ:			ຂໍ້ຄາດສ່ວນຮ້ອຍຂອງເມັງ ຜູ້ທີ່:			ຈຳນວນເມັງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເຄີຍໄດ້ຍິນ ກ່ຽວກັບໂລກ ເອດສ໌
	ຈຸດຕິດເຊື້ອ HIV ທີ່ບໍ່ໄດ້ຕິດເຊື້ອ HIV ທີ່ບໍ່ໄດ້ຕິດເຊື້ອ HIV	ການລາຍ ການກ່ຽວກັບ ຫັດສະເກນຄະດີ ແມ່ນຢາກຕ້ານຄືນ ທີ່ມີເຊື້ອ HIV ^{1, A}	ສົນທິສັນຍາສາວຫາເຊື້ອ HIV ເຝຣອກາ ພາກສ່ວນວ່າຄືກັນ ແມ່ນເຫດຜົນ ການກັບຄືນ ຂອງຜູ້ຕິດເຊື້ອ HIV ກຳລັງ ກໍ່ສະນິທິມາດສິດສອນວ່າ ຄົນອື່ນ ຕິດເຊື້ອ HIV	ເວັບໄຊໃຫ້ກັບຜູ້ທີ່ ຕິດເຊື້ອ HIV ຫລື ຜູ້ ທີ່ຄິດວ່າຄົນອື່ນ ຕິດ ເຊື້ອ HIV	ຕິດເຊື້ອ HIV ຫລື ຄິດ ວ່າຄົນອື່ນຕິດເຊື້ອ HIV ແລ້ວສູນເສຍ ຄວາມນັບ ຖືກາຄົນ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຍິນ	ຈະມີຄວາມສອບຖາ ຫຼື ບໍ່ມີຄວາມສອບຖາ ໃນກໍລະນີມີກຸຄົນ ທີ່ ເປັນສະມາຊິກຂອງ ຄອບຄົວຕິດເຊື້ອ HIV	ຍິນດີຕິດເຊື້ອ HIV ໃນ ກໍລະນີທີ່ບໍ່ມີການຕິດຕໍ່ ຮູ້ຈັກກັບຜູ້ທີ່ມີເຊື້ອ HIV ຢູ່ ກ່ອນແລ້ວ			
15-24	44.8	49.9	73.9	58.4	69.9	21.2	73.3	5.403		
15-19	46.2	52.0	73.6	57.6	69.2	20.8	74.9	2,879		
15-17	45.2	50.3	72.8	56.3	67.9	20.3	74.5	1,775		
18-19	47.7	54.6	74.8	59.6	71.1	21.7	75.6	1,104		
20-24	43.3	47.5	74.2	59.4	70.8	21.7	71.4	2,524		
25-29	36.3	42.4	76.1	56.6	71.2	25.1	66.3	2,358		
30-39	36.5	42.2	75.4	54.2	72.6	23.9	64.2	3,997		
40-49	41.7	45.8	73.5	55.2	71.0	25.0	67.7	2,710		
ສະກຸນການສຶກສາ										
ບໍ່ມີການສຶກສາ	61.5	66.0	67.2	46.6	65.2	23.4	77.7	757		
ປະຖົມ	52.5	57.5	74.0	56.1	69.9	25.0	74.6	3,947		
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	42.1	47.7	73.3	56.7	71.6	24.3	71.5	3,671		
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	36.7	42.4	75.0	56.9	70.3	22.0	67.1	2,986		
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	23.2	27.1	77.8	57.9	73.1	22.2	53.0	812		
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນ/	22.0	27.0	78.4	58.2	74.5	20.8	57.9	2,294		
ສະພາບສົມບັດ										
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	41.7	47.0	74.6	55.7	71.4	24.5	68.4	10,371		
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	37.5	42.7	74.5	58.0	70.2	20.3	69.0	4,096		
ກຸ່ມພາກພື້ນທີ່ອາໄສຢູ່ທີ່ຕິດເຊື້ອ										
ລາວ-ໄທ	37.0	42.0	76.0	58.2	71.7	21.6	67.0	11,568		
ມອນ-ຂຽເມ	54.5	60.4	70.3	49.6	68.1	29.6	75.8	1,973		
ມົ້ງ-ມຽນ	58.0	63.5	60.9	39.3	66.4	26.5	73.7	633		
ຈີນ-ຈີເນດ	48.2	57.3	66.2	55.7	73.1	56.5	72.0	159		
ອື່ນໆ, ບໍ່ມອກເບື້ອງ	50.9	60.5	85.7	76.6	76.2	22.1	74.6	134		
ດັດຊະນີຄວາມສູງທຶນດີ										
ທຸກທີ່ສຸດ	62.0	67.6	69.6	46.1	70.1	27.0	82.0	897		
ທຸກ	58.6	63.2	70.7	55.3	68.1	26.3	78.2	1,723		
ປານກາງ	48.5	52.6	71.8	56.5	66.9	22.0	72.0	2,738		
ຮ້າງ	38.3	44.1	76.0	58.7	71.8	23.2	68.6	3,917		
ຮ້າງທີ່ສຸດ	28.3	34.0	77.2	56.7	73.9	22.4	61.2	5,192		

¹ MICS ຕົວຊີວິດ TM.31 - ຫັດສະເກນຄະດີແບ່ງແຍກຕໍ່ກັບຜູ້ຕິດເຊື້ອ HIV.

^A ຕົວຊີວິດແບບເສມສອນກ່ຽວກັບຜູ້ທີ່ບໍ່ອາໄສຢູ່ທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV ແລະ ຜູ້ທີ່ຄິດວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ບໍ່ຄວນໄດ້ຍິນໂອກາດໃຫ້ຂໍ້ຄາດສ່ວນຮ້ອຍຂອງເມັງທີ່ມີເຊື້ອ HIV.

ຕົວຊີ້ວັດທີ່ສໍາຄັນອີກຕົວຊີ້ວັດໜຶ່ງ ແມ່ນຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບສະຖານທີ່ກວດເລືອດຫາເຊື້ອ HIV ແລະ ການນໍາໃຊ້ບໍລິການອື່ນໆ. ເພື່ອບັນການປ້ອງການຕົວເອງ ແລະ ການແຜ່ເຊື້ອໄປໃຫ້ ຜູ້ອື່ນ, ຊຶ່ງມັນມີຄວາມສໍາຄັນ ຫລາຍທີ່ທຸກຄົນຕ້ອງຮູ້ຈັກ ສະຖານະພາບການກ່ຽວກັບເຊື້ອ HIV, ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການຕັດສິນໃຈການຊອກຫາສະຖານທີ່ປິ່ນປົວຮັກສາ. ບັນດາຄໍາຖາມທີ່ຕິດພັນກັບຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບສະຖານທີ່ການກວດຫາເຊື້ອ HIV ແລະ ບຸກຄົນເຄີຍໄປຮັບການກວດເລືອດເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV ແມ່ນ ສະແດງໄວ້ໃນຕາຕະລາງ TM.11.4W ແລະ TM.11.4M.

ຕາຕະລາງ TM.11.4W: ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບ ສະຖານທີ່ການກວດເລືອດຫາເຊື້ອ HIV (ສໍາລັບແມ່ຍິງ)									
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຮູ້ຈັກບ່ອນໄປກວດເລືອດ ເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຄີຍກວດເລືອດ, ອັດຕາ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຄີຍກວດເລືອດ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອດດັ່ງກ່າວຂອງຕົນເອງ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຄີຍກວດເລືອດໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຄີຍກວດເລືອດໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອດໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຄີຍໄປຍົກຍິນກ່ຽວກັບອຸປະກອນກວດເລືອດເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV ໃຫ້ຕົນເອງ ພ້ອມທັງເຄີຍກວດເລືອດໃຫ້ຕົນເອງ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.									
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ຜູ້ທີ່:									
	ຮູ້ຈັກບ່ອນໄປກວດເລືອດ ¹	ເຄີຍໄປກວດເລືອດ	ເຄີຍໄປກວດເລືອດ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອດ	ເຄີຍຮັບການກວດເລືອດ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ເຄີຍໄປຍົກຍິນກ່ຽວກັບ ເຄື່ອງມື ທີ່ທຸກຄົນ ສາມາດນໍາໃຊ້ເພື່ອ ກວດຫາເຊື້ອ HIV ^A	ເຄີຍໄປຍົກຍິນກ່ຽວກັບ ເຄື່ອງມື ທີ່ທຸກຄົນ ສາມາດນໍາໃຊ້ເພື່ອ ກວດຫາເຊື້ອ HIV ^A	ເຄີຍຮັບການກວດເລືອດ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອດ ^{2,3}	ເຄີຍກວດເລືອດຕົນເອງເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV ດ້ວຍການນໍາໃຊ້ ເຄື່ອງມື ກວດເລືອດ ໃຫ້ຕົນເອງ ^A	ຈໍານວນແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ
ລວມ	24.0	9.2	8.6	2.7	2.6	3.3	0.3	0.3	25,305
ເຂດທີ່ມີກອນໄຮ									
ຕົວເມືອງ	40.5	16.8	15.8	4.8	4.6	4.4	0.8	0.8	8,513
ຊົນນະບົດ	15.7	5.4	5.0	1.7	1.6	2.7	0.1	0.1	16,792
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	16.9	5.9	5.5	1.8	1.7	2.8	0.1	0.1	14,451
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	8.5	2.2	2.0	0.8	0.7	1.6	0.0	0.0	2,341
ພາກ									
ເໜືອ	17.9	4.8	4.5	1.7	1.6	3.1	0.1	0.1	7,801
ກາງ	29.7	12.7	11.9	3.7	3.6	3.6	0.5	0.5	12,625
ໃຕ້	19.2	7.4	6.8	1.8	1.6	2.5	0.1	0.1	4,879
ແຂວງ									
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	47.8	26.9	26.1	7.0	6.9	4.8	1.6	1.6	3,473
ຜົ້ງສາລີ	15.1	2.6	2.4	1.1	1.1	4.5	0.1	0.1	700
ຫລວງນໍ້າທາ	16.4	7.2	6.2	2.6	2.2	1.6	0.4	0.4	692
ອຸດົມໄຊ	22.2	4.1	3.6	1.5	1.2	7.6	0.2	0.2	1,402
ບໍ່ແກ້ວ	41.6	18.3	17.9	7.2	7.1	6.2	0.0	0.0	724
ຫລວງພະບາງ	9.3	2.2	2.1	0.6	0.6	1.6	0.0	0.0	1,715
ຫົວພັນ	7.6	2.1	1.9	0.6	0.6	0.8	0.0	0.0	1,045
ໄຊຍະບູລີ	21.2	3.9	3.4	1.2	1.0	2.1	0.1	0.1	1,523
ຊຽງຂວາງ	13.8	4.7	4.4	2.6	2.6	2.1	0.2	0.2	1,034
ວຽງຈັນ	22.2	7.7	6.6	2.4	2.0	4.0	0.1	0.1	1,743
ບໍລິຄໍາໄຊ	33.6	11.4	11.0	4.3	4.1	3.7	0.1	0.1	1,129
ຄໍາມ່ວນ	22.6	5.8	4.6	1.5	1.3	1.9	0.0	0.0	1,541
ສະຫວັນນະເຂດ	24.6	7.5	7.0	2.4	2.4	3.6	0.0	0.0	3,351
ສາລະວັນ	8.3	2.3	2.1	0.7	0.7	0.4	0.0	0.0	1,510
ເຊກອງ	10.3	1.9	1.5	0.5	0.4	1.9	0.1	0.1	431
ຈໍາປາສັກ	27.5	12.1	11.1	2.6	2.3	2.7	0.1	0.1	2,396
ອັດຕະປື	19.9	5.4	4.9	2.4	2.3	7.9	0.3	0.3	541
ໄຊສົມບູນ	3.6	3.1	2.3	0.7	0.7	1.0	0.5	0.5	353

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.11.4W (ຕໍ່): ຕອນຮູ້ກ່ຽວກັບ ສະຖານທີ່ການກວດເລືອກທາງເຊື້ອ HIV (ຄ່າຈັບແມ່ນຶງ)

ອັດຕາສ່ວນສ່ວນສ່ວນຂອງແມ່ນຶງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຮູ້ຈັກບ່ອນໄປກວດເລືອກ ເພື່ອທາງເຊື້ອ HIV, ສ່ວນສ່ວນຂອງທີ່ເຄີຍກວດເລືອກ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອກຕໍ່ລູກຂອງຕົນເອງ, ອັດຕາສ່ວນສ່ວນຂອງທີ່ເຄີຍກວດເລືອກໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ອັດຕາສ່ວນສ່ວນຂອງທີ່ເຄີຍກວດເລືອກໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອກຂອງຕົນເອງ ແລະ ອັດຕາສ່ວນສ່ວນຂອງທີ່ເຄີຍໄດ້ຮັບກຽວກັນອຸບຸນອາຍຸກວດເລືອກເພື່ອທາງເຊື້ອ HIV ໃຫ້ຕົນເອງ ນ້ອມທັງເຄີຍກວດເລືອກໃຫ້ຕົນເອງ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

ອາຍຸ	ອັດຕາສ່ວນສ່ວນຂອງແມ່ນຶງ ຜູ້ທີ່:							ຈຳນວນແມ່ນຶງ ອາຍຸ 15-49 ປີ
	ຮູ້ຈັກບ່ອນ ໄປກວດເລືອກ ¹	ເຄີຍໄປກວດເລືອກ ລ່າສຸດ	ເຄີຍໄປກວດເລືອກ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ເຄີຍຮັບການກວດເລືອກ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ຮູ້ຈັກ ຜົນກວດເລືອກແລ້ວ ^{2,3}	ເຄີຍໄດ້ຮັບກຽວກັນເຄື່ອງມື ທີ່ທຸກຄົນສາມາດນຳໃຊ້ເຊື້ອ ກວດທາງເຊື້ອ HIV ⁴	ເຄີຍກວດເລືອກຕົນເອງເພື່ອທາງເຊື້ອ HIV ດ້ວຍການນຳໃຊ້ ເຄື່ອງມື ກວດເລືອກໃຫ້ຕົນເອງ ⁵		
15-24	23.5	6.2	5.4	2.4	2.3	3.6	0.2	8,590
15-17	18.0	2.0	1.7	0.7	0.6	2.5	0.1	2,796
18-19	22.2	4.6	4.2	1.8	1.7	4.6	0.1	1,769
20-24	27.9	9.7	8.6	3.9	3.7	3.9	0.3	4,024
25-29	28.7	14.4	13.4	4.9	4.6	3.1	0.3	4,045
30-39	25.4	11.9	11.4	2.9	2.7	3.2	0.5	7,242
40-49	19.7	6.7	6.4	1.4	1.4	2.8	0.2	5,429
ອາຍຸ ແລະ ຜົນກວດເລືອກສຳຄັນ ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ								
15-24 ³	23.5	10.8	10.0	3.3	3.1	3.2	0.3	18,858
15-19	23.0	10.6	9.3	4.4	4.1	3.8	0.2	4,066
15-17	16.2	7.0	6.3	2.9	2.7	3.4	0.2	1,261
18-19	11.7	5.5	4.8	2.3	2.3	3.1	0.2	481
20-24	19.0	7.9	7.2	3.4	3.0	3.6	0.2	780
25-49	26.0	12.2	10.7	5.0	4.7	4.0	0.2	2,805
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນຕໍ່າທາງເພດສຳຄັນ	23.7	10.8	10.3	2.9	2.8	3.0	0.3	14,792
ສະຖານທີ່ການສຶກສາ								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	3.6	1.1	1.1	0.4	0.4	0.9	0.0	4,087
ປະຖົມ	15.0	5.9	5.3	1.6	1.5	2.4	0.1	8,922
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	25.8	10.5	9.6	2.6	2.4	3.3	0.3	5,535
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	35.3	11.1	10.6	3.7	3.6	4.5	0.3	3,482
ວິຊາສຶກສາສູນມາດ	55.4	25.2	24.6	7.5	7.5	7.7	1.6	885
ສູນສູນສູນໄປ	60.5	24.1	22.9	7.9	7.4	6.8	1.4	2,394
ສະພາບສິນເຊີງ								
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	23.4	11.0	10.3	3.2	3.0	3.2	0.3	19,614
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	26.3	3.0	2.8	1.1	1.1	3.5	0.2	5,691
ກຸ່ມສາມາດນຳເວົ້າຂອງອົງໜ້າຄິວເຮືອນ								
ລາວ-ໄຕ	31.6	12.7	11.9	3.6	3.5	3.6	0.4	16,522
ມອນ-ຂະແມ	10.0	2.7	2.3	0.9	0.8	2.8	0.1	5,779
ມົ້ງ-ມຽນ	7.1	2.1	1.9	0.8	0.8	1.5	0.1	2,109
ຈົນ-ຮິຜາດ	12.6	2.9	2.7	1.8	1.8	3.8	0.1	628
ອື່ນໆ, ບໍ່ຍອກປໍຣໍ່	21.7	6.8	6.4	2.2	2.2	3.4	0.0	266
ຄັດຊະນິດອາຍຸຜູ້ທີ່ມີ								
ທຸກໜີ້ສຸດ	4.1	0.8	0.6	0.1	0.0	1.4	0.0	4,337
ທຸກ	8.7	1.9	1.6	0.8	0.7	2.3	0.1	4,716
ປານກາງ	19.0	6.1	5.5	2.0	1.9	2.7	0.1	4,908
ຮັງ	31.5	12.2	11.4	3.6	3.4	4.1	0.1	5,414
ຮັງທີ່ສຸດ	48.2	21.1	20.2	5.9	5.7	5.0	1.1	5,929

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.32 - ຜູ້ທີ່ຮູ້ຈັກບ່ອນໄປກວດເລືອກເພື່ອທາງເຊື້ອ HIV.
² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.33 - ຜູ້ທີ່ເຄີຍກວດເລືອກເພື່ອທາງເຊື້ອ HIV ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອກ.
³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.34 - ຄົນໜຸ່ມມີຄຳກ່າວສຳຄັນ ເຊິ່ງເຄີຍກວດເລືອກທາງເຊື້ອ HIV ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອກ.

⁴ ເຄີຍໄດ້ຮັບກຽວກັນ ຫລື ເຄີຍນຳໃຊ້ອຸບຸນອາຍຸກວດເລືອກ ເຊິ່ງບໍ່ສວມໃນເດືອນສຸດຂອງການກວດເລືອກໃດໆ.

ຕາຕະລາງ TM.11.4M : ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບ ສະຖານທີ່ການກວດເລືອດຫາເຊື້ອ HIV (ອໍາລັບທຸ່ຍາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງທຸ່ຍາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຮູ້ຈັກປ່ອນໄປກວດເລືອດ ເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງທຸ່ຍາຍທີ່ເຄີຍກວດເລືອດ, ອັດຕາ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງທຸ່ຍາຍທີ່ເຄີຍກວດເລືອດ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອດຕໍ່ຜູ້ທີ່ເຄີຍກວດເລືອດໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງທຸ່ຍາຍທີ່ເຄີຍກວດເລືອດໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອດຂອງຕົນເອງ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງທຸ່ຍາຍທີ່ເຄີຍໄດ້ຍິນກ່ຽວກັບອຸປະກອນກວດເລືອດເຊື້ອ HIV ໃຫ້ຕົນເອງ ພ້ອມທັງເຄີຍກວດເລືອດໃຫ້ຕົນເອງ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງທຸ່ຍາຍ ທຸ່ຍາຍທີ່:						ເຄີຍກວດເລືອດຕົນເອງ ພ້ອມທັງເຄີຍກວດເລືອດເຊື້ອ HIV ໃຫ້ຕົນເອງ [^]	ຈຳນວນທຸ່ຍາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ
	ຮູ້ຈັກປ່ອນໄປກວດເລືອດ ¹	ເຄີຍໄປກວດເລືອດ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອດຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ	ເຄີຍໄປກວດເລືອດ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອດ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ເຄີຍໄປກວດເລືອດ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອດ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ເຄີຍໄດ້ຍິນກ່ຽວກັບເຄື່ອງມືທີ່ ທຸກຄົນສາມາດນຳໃຊ້ເພື່ອ ກວດຫາເຊື້ອ HIV [^]	ເຄີຍກວດເລືອດຕົນເອງ ເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV ດ້ວຍ ການນຳໃຊ້ ເຄື່ອງມືກວດເລືອດໃຫ້ຕົນເອງ [^]		
ລວມ	31.2	6.9	6.4	2.2	2.0	3.3	0.2	12,017
ເຂດທີ່ມີກາອາໄສ								
ຕົວເມືອງ	49.9	13.7	12.7	5.1	4.7	4.6	0.2	3,808
ຊົນນະບົດ	22.6	3.8	3.4	0.9	0.8	2.8	0.2	8,209
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	24.4	4.2	3.8	1.0	0.9	3.0	0.2	7,051
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	11.6	1.1	1.1	0.4	0.4	1.5	0.0	1,158
ບາກ								
ເໜືອ	24.5	5.2	4.7	2.4	2.1	2.3	0.1	3,858
ກາງ	37.2	9.1	8.6	2.6	2.5	4.4	0.3	5,906
ໃຕ້	27.0	4.2	3.3	1.0	0.8	2.3	0.1	2,253
ແຂວງ								
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	62.1	19.8	19.2	7.2	6.9	4.2	0.1	1,510
ຕົ້ງສາລີ	5.8	0.3	0.3	0.0	0.0	0.2	0.0	369
ຫລວງນໍ້າທາ	24.2	4.2	4.2	1.9	1.9	1.2	0.2	350
ອຸດົມໄຊ	21.2	3.2	3.0	1.6	1.6	0.3	0.0	633
ບໍ່ແກ້ວ	39.5	10.3	9.9	2.5	2.3	18.8	0.4	337
ຫລວງພະບາງ	15.2	1.3	1.3	0.0	0.0	0.5	0.0	861
ອີ່ໄມ້	22.8	3.9	3.7	1.1	1.1	1.2	0.4	575
ໄຊຍະບູລີ	42.3	13.1	11.0	8.2	6.7	1.1	0.0	733
ຊຽງຂວາງ	19.9	4.5	4.0	0.9	0.8	2.3	0.1	504
ວຽງຈັນ	13.3	3.6	3.4	0.8	0.8	4.4	0.0	830
ບໍລິຄຳໄຊ	30.1	7.2	5.6	1.4	1.2	4.6	0.0	518
ຄຳມ່ວນ	33.3	6.6	6.5	1.7	1.7	5.9	0.0	692
ສະຫວັນນະເຂດ	38.4	6.0	5.7	0.8	0.8	4.9	0.9	1,669
ສາລະວັນ	12.4	3.3	2.0	1.1	0.7	1.0	0.1	704
ເຊາອງ	12.6	4.4	3.2	0.9	0.5	1.4	0.3	207
ຈຳປາສັກ	37.8	4.3	3.6	0.9	0.8	2.8	0.0	1,103
ອັດຕະປື	32.9	6.1	5.9	1.0	1.0	4.5	0.4	240
ໄຊສົມບູນ	12.0	1.4	0.7	0.8	0.4	2.0	0.1	183

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.11.4M (ຕໍ່): ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບ ສະຖານທີ່ການກວດເລືອດຫາເຊື້ອ HIV (ສຳລັບຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຮູ້ຈັກປ່ອນໄປກວດເລືອດ ເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຄີຍກວດເລືອດ, ອັດຕາ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຄີຍກວດເລືອດເຊິ່ງເຄີຍກວດເລືອດເລືອດໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ເຄີຍໄດ້ຍິນກ່ຽວກັບອຸປະກອນກວດເລືອດເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV ໃຫ້ຕົນເອງ ພ້ອມທັງເຄີຍກວດເລືອດໃຫ້ຕົນເອງ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

ອາຍຸ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ຜູ້ທີ່:									
	ຮູ້ຈັກປ່ອນໄປກວດເລືອດ ¹	ເຄີຍໄປກວດເລືອດ ແລະ ຮູ້ຈັກຜູ້ມີ ກວດເລືອດຄັ້ງສຳ ສຸດ	ເຄີຍຮັບການກວດເລືອດໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ		ເຄີຍໄດ້ຍິນກ່ຽວກັບ ເຄື່ອງມື ທີ່ທຸກຄົນ ສາມາດນຳໃຊ້ເພື່ອ ກວດຫາເຊື້ອ HIV ^A		ເຄີຍກວດເລືອດຕົນເອງເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV ດ້ວຍການນຳ ໃຊ້ ເຄື່ອງມື ກວດ ໃຫ້ຕົນເອງ ^A			ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ
			ເຄີຍຮັບການກວດເລືອດ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ເຄີຍຮັບການກວດເລືອດ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ເຄີຍໄດ້ຍິນກ່ຽວກັບ ເຄື່ອງມື ທີ່ທຸກຄົນ ສາມາດນຳໃຊ້ເພື່ອ ກວດຫາເຊື້ອ HIV ^A	ເຄີຍກວດເລືອດຕົນເອງ ເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV ດ້ວຍການນຳ ໃຊ້ ເຄື່ອງມື ກວດ ໃຫ້ຕົນເອງ ^A				
15-24	27.3	3.2	2.9	1.4	1.2	3.5	0.2	4.179	0.2	4.179
15-17	21.4	0.6	0.5	0.3	0.2	3.2	0.3	1.571	0.3	1.571
18-19	27.8	1.7	1.7	1.1	1.1	4.6	0.1	835	0.1	835
20-24	32.4	6.2	5.7	2.6	2.2	3.3	0.3	1.773	0.3	1.773
25-29	32.7	7.9	6.8	3.0	2.7	3.0	0.1	1.812	0.1	1.812
30-39	34.1	9.7	9.0	2.9	2.7	3.6	0.3	3.385	0.3	3.385
40-49	32.8	8.6	8.0	2.1	1.9	3.0	0.1	2.642	0.1	2.642
ອາຍຸ ແລະ ມິດຕິທຳການມີເພດສຳພັນໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ										
ມິດຕິທຳການມີເພດສຳພັນ										
15-24 ³	32.8	8.4	7.8	2.6	2.4	3.2	0.2	9.007	0.2	9.007
15-19	29.6	5.6	5.2	2.2	1.9	3.5	0.3	1.692	0.3	1.692
15-17	22.5	1.9	1.6	1.0	0.7	4.0	0.1	469	0.1	469
18-19	20.9	2.0	1.3	0.7	0.0	3.2	0.0	165	0.0	165
20-24	23.4	1.8	1.8	1.1	1.1	4.3	0.2	304	0.2	304
25-49	32.3	7.0	6.5	2.7	2.4	3.4	0.4	1.223	0.4	1.223
ບໍ່ມີມິດຕິທຳການມີເພດສຳພັນ	33.6	9.1	8.4	2.6	2.5	3.2	0.2	7.316	0.2	7.316
ສະກົນການສຶກສາ	26.5	2.4	2.0	1.2	1.1	3.6	0.2	3.010	0.2	3.010
ບໍ່ມີການສຶກສາ	5.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.4	0.0	783	0.0	783
ຮຽນປະຖົມ	16.9	2.1	1.9	0.5	0.5	3.0	0.2	3.726	0.2	3.726
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	28.3	4.9	4.5	1.9	1.7	3.4	0.3	3.519	0.3	3.519
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	42.3	8.3	7.5	2.3	2.3	3.2	0.1	2.165	0.1	2.165
ວິຊາເຊີນ/ຊັ້ນກາງ	56.1	19.5	17.1	6.1	5.0	5.3	0.1	487	0.1	487
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	67.1	22.9	21.3	7.3	6.5	5.4	0.3	1.336	0.3	1.336
ສະພາບສົມເດັດ										
ເຄີຍແຕ່ງານ/ຢ່າຮ່ວມກັນ	31.9	8.5	7.9	2.4	2.3	3.1	0.2	7.904	0.2	7.904
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງານ/ຢ່າຮ່ວມກັນ	29.9	3.8	3.4	1.8	1.6	3.8	0.1	4.113	0.1	4.113
ກຸ່ມພາສາປາກວ່າຂອງທິວທັດເຮືອນ										
ລາວ-ໄຕ	40.7	9.8	8.9	3.2	2.9	3.8	0.3	7.740	0.3	7.740
ມອນ-ຂະເມີ	14.5	1.6	1.6	0.3	0.3	2.5	0.1	2.773	0.1	2.773
ມົ້ນ-ມຽນ	14.4	2.2	1.9	0.8	0.7	2.7	0.1	1.079	0.1	1.079
ຈິນ-ຕີເຢດ	6.6	0.4	0.4	0.0	0.0	1.1	0.0	324	0.0	324
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮອກ, ບໍ່ຮູ້	25.2	7.6	7.6	5.1	5.1	6.4	0.5	1.01	0.5	1.01
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ທີ່ກິນດີ										
ທຸກທີ່ສຸດ	8.2	0.5	0.5	0.1	0.1	2.0	0.3	2.187	0.3	2.187
ທຸກ	17.4	2.0	1.8	0.4	0.4	2.8	0.2	2.376	0.2	2.376
ປານກາງ	26.3	4.4	3.9	1.3	1.2	2.8	0.2	2.358	0.2	2.358
ຮັ່ງ	39.7	7.2	6.3	2.5	2.0	4.0	0.2	2.674	0.2	2.674
ຮົ່ງທີ່ສຸດ	61.0	19.7	18.5	6.5	6.1	5.0	0.1	2.422	0.1	2.422

¹ MICS ຄົວເຮັດ TM.32 - ສຳລັບຮູ້ຈັກການມີເພດສຳພັນທີ່ກວດເລືອດເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV.
² MICS ຄົວເຮັດ TM.33 - ສຳລັບຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການມີເພດສຳພັນທີ່ກວດເລືອດເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV ແລະ ຮູ້ຈັກຜູ້ມີເພດສຳພັນທີ່ກວດເລືອດເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV.
³ MICS ຄົວເຮັດ TM.34 - ຄົນໜຶ່ງທີ່ມິດຕິທຳການມີເພດສຳພັນເຊິ່ງເຄີຍກວດເລືອດຫາເຊື້ອ HIV ຮູ້ຈັກຜູ້ມີເພດສຳພັນທີ່ກວດເລືອດເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV.
A ເຄີຍໄດ້ຍິນກ່ຽວກັບ ຫລື ເຄີຍນຳໃຊ້ອຸປະກອນກວດເລືອດ ເຊິ່ງບໍ່ຄວມຢູ່ໃນຕົວຊີວິດການກວດເລືອດໃດໆ.

ໃນກຸ່ມແມ່ຍິງທີ່ຕິດລູກພາຍໃນ 2 ມີກ່ອນໜ້າການສຳຫລວດ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບການໃຫ້ຄຳປຶກສາ ແລະ ການກວດເລືອດຊອກຫາເຊື້ອ HIV ໃນລະຫວ່າງການເບິ່ງແຍງແລກອອກການຕິດລູກ ແມ່ນໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນຢູ່ໃນຕາຕະລາງ TM.11.5.

ຕາຕະລາງ TM.11.5: ການໃຫ້ຄຳປຶກສາ ແລະ ການກວດຫາເຊື້ອ HIV ໃນສ່ວນການເບິ່ງແຍງແລກອອກການຕິດລູກ									
ເຂດທີ່ມີອາໄສ	ໄດ້ຮັບການດູແລກ່ອນຕິດລູກ ຈາກຜູ້ຊ່ວຍຊາບສາທາລະນະສຸກ ສຳລັບການໃຫ້ຄຳປຶກສາຜ່ານມາ	ໄດ້ຮັບຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບ HIV ໃນລະຫວ່າງການດູແລຊາບ ມາກ່ອນຕິດລູກ ^{1, A}	ໄດ້ຖືກສະເໜີໃຫ້ກວດເລືອດເພື່ອຫາ ເຊື້ອ HIV ແລະ ໄດ້ຖືກກວດເລືອດຫາ ເຊື້ອ HIV ໃນລະຫວ່າງການດູແລ ກ່ອນຕິດລູກ	ໄດ້ຖືກສະເໜີໃຫ້ກວດເລືອດຫາເຊື້ອ HIV ແລະ ໄດ້ຖືກກວດເລືອດເພື່ອຫາເຊື້ອ HIV d ໃນລະຫວ່າງການດູແລຊາບມາກ່ອນຕິດລູກ ແລະ ໄດ້ຮັບຜົນກວດເລືອດຖ້າກ່າວ ²	ໄດ້ຮັບຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບ HIV ພ້ອມທັງ ໄດ້ຖືກສະເໜີໃຫ້ກວດເລືອດຫາເຊື້ອ HIV, ໄດ້ຍອມຮັບເອົາ ແລະ ໄດ້ຮັບຜົນກວດເລືອດຖ້າກ່າວ	ໄດ້ຖືກສະເໜີໃຫ້ກວດເລືອດ ຫາ ເຊື້ອ HIV, ໄດ້ຍອມຮັບ ແລະ ໄດ້ຮັບຜົນກວດເລືອດ ພ້ອມທັງ ໄດ້ຮັບຜົນກວດເລືອດ ມາກ່ອນຕິດລູກ ຫລື ຄຳປຶກສາທີ່ ກ່ຽວຂ້ອງ ກັບ HIV ³	ຈຳນວນແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຕິດລູກໃນ ສອງປີຜ່ານມາ	7.5	4,231
ລວມ									
ເຂດທີ່ມີອາໄສ									
ຕິດເມືອງ	93.3	18.7	29.9	29.2	15.8	15.8	1,149		
ຊົນນະບົດ	72.8	6.6	8.0	7.6	5.2	4.4	3,082		
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	76.4	7.4	9.0	8.6	5.8	4.9	2,556		
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	55.4	2.6	3.1	3.1	2.4	1.9	526		
ພາກ									
ເໜືອ	78.1	4.3	5.6	5.5	2.7	2.9	1,375		
ກາງ	80.8	14.2	20.5	19.9	11.8	10.9	1,963		
ໃຕ້	73.4	8.9	12.3	11.6	8.1	7.0	894		
ແຂວງ									
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	94.9	37.7	55.9	55.0	34.9	32.7	418		
ຜົ້ງສາລີ	53.1	2.6	3.9	3.9	1.5	0.5	127		
ຫລວງນໍ້າທາ	88.3	2.3	6.1	5.6	1.1	3.4	112		
ອຸດົມໄຊ	76.2	1.8	2.8	2.8	1.3	1.9	267		
ບໍ່ແກ້ວ	78.8	13.1	24.3	24.3	11.4	10.1	141		
ຫລວງພະບາງ	77.9	4.9	2.9	2.9	2.1	2.5	314		
ຫົວພັນ	71.2	3.0	3.6	3.6	1.8	1.7	202		
ໄຊຍະບູລີ	94.4	4.1	3.4	2.9	2.3	2.3	211		
ຊຽງຂວາງ	65.2	4.6	8.9	8.6	3.9	3.8	219		
ວຽງຈັນ	86.8	6.0	9.1	7.6	3.3	3.6	302		
ບໍລິຄຳໄຊ	90.0	10.2	18.6	18.4	9.5	7.1	196		
ຄຳມ່ວນ	75.9	6.9	6.3	5.5	3.1	3.0	243		
ສະຫວັນນະເຂດ	70.8	10.8	13.7	13.7	8.1	7.1	503		
ສາລະວັນ	65.3	2.8	3.6	3.6	2.1	1.5	326		
ເຊກອງ	63.2	1.5	0.6	0.4	0.0	0.0	92		
ຈຳປາສັກ	81.3	16.8	23.9	22.3	16.3	14.6	383		
ອັດຕະປື	79.3	5.5	6.7	6.7	3.8	1.9	94		
ໄຊສົມບູນ	81.4	2.6	1.4	1.4	1.0	0.6	82		

ຕາຕະລາງ TM.11.5 (ຕໍ່): ການໃຫ້ຄຳປຶກສາ ແລະ ການກວດຫາເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງການເປັນຄູ່ລວມກ່ອນການເກີດລູກ

		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເມັງ ທີ່:									
		ໄດ້ຮັບການບຸກຄະລາອອນເກີດລູກ ຈາກຜູ້ ຊ່ວຍຊານດ້ານສາທາລະນະສາ ສາມາດ ກວດເຊື້ອ HIV ໃນຂະໜາດ ສູງ ມາກອນເກີດລູກ ¹ A	ໄດ້ຖືກສະເໜີໃຫ້ກວດເຊື້ອ HIV ແລະ ໄດ້ຖືກ ສະເໜີໃຫ້ກວດເຊື້ອ HIV ໃນຂະໜາດ ສູງ ມາກອນເກີດລູກ ²	ໄດ້ຮັບຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບ HIV ໃນຂະໜາດສູງ ກ່ອນເກີດລູກ ³	ໄດ້ຖືກສະເໜີໃຫ້ກວດເຊື້ອ HIV ແລະ ໄດ້ຖືກ ສະເໜີໃຫ້ກວດເຊື້ອ HIV ໃນຂະໜາດສູງ ກ່ອນເກີດລູກ ³	ໄດ້ຮັບຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບ HIV ພ້ອມທັງໄດ້ຖືກ ສະເໜີໃຫ້ກວດເຊື້ອ HIV ໃນຂະໜາດສູງ ກ່ອນເກີດລູກ ³	ໄດ້ຖືກສະເໜີໃຫ້ກວດເຊື້ອ HIV ແລະ ໄດ້ຖືກ ສະເໜີໃຫ້ກວດເຊື້ອ HIV ໃນຂະໜາດສູງ ກ່ອນເກີດລູກ ³	ໄດ້ຖືກສະເໜີໃຫ້ກວດເຊື້ອ HIV ແລະ ໄດ້ຖືກ ສະເໜີໃຫ້ກວດເຊື້ອ HIV ໃນຂະໜາດສູງ ກ່ອນເກີດລູກ ³	ໄດ້ຖືກສະເໜີໃຫ້ກວດເຊື້ອ HIV ແລະ ໄດ້ຖືກ ສະເໜີໃຫ້ກວດເຊື້ອ HIV ໃນຂະໜາດສູງ ກ່ອນເກີດລູກ ³	ຈຳນວນເມັງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ ເກີດລູກໃນ ສອງ ປີຕໍ່ມາ	
ອາຍຸ											
15-24	78.0	6.7	9.1	8.4	4.7	4.3	1,740	4.3	4.3	1,740	
15-19	74.3	4.6	5.9	5.9	3.9	2.8	488	2.8	2.8	488	
15-17	76.9	5.0	8.3	8.3	5.0	3.0	147	3.0	3.0	147	
18-19	73.2	4.4	4.9	4.9	3.4	2.7	341	2.7	2.7	341	
20-24	79.4	7.5	10.3	9.4	5.1	4.8	1,252	4.8	4.8	1,252	
25-29	79.8	10.6	17.3	16.9	9.2	9.6	1,209	9.6	9.6	1,209	
30-39	79.1	13.9	17.8	17.5	11.9	9.5	1,155	9.5	9.5	1,155	
40-49	63.2	11.3	13.9	13.9	9.6	12.0	127	12.0	12.0	127	
ລະດັບການສຶກສາ											
ບໍ່ມີການສຶກສາ	49.5	0.9	1.1	1.1	0.9	0.8	781	0.8	0.8	781	
ຂັ້ນຕົ້ນ	76.5	6.0	7.9	7.5	4.6	4.4	1,598	4.4	4.4	1,598	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	87.6	10.2	12.9	12.3	7.8	6.0	958	6.0	6.0	958	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	95.5	17.4	29.7	29.0	14.6	16.8	386	16.8	16.8	386	
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນມາດ	98.1	22.3	31.7	31.7	17.3	20.4	127	20.4	20.4	127	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	98.2	32.3	46.4	45.2	28.3	24.0	381	24.0	24.0	381	
ສະຖານະພາບ											
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຜູ້ຮ່ວມກັນ	78.4	9.9	13.9	13.5	8.1	7.5	4,227	7.5	7.5	4,227	
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຜູ້ຮ່ວມ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4	(*)	(*)	4	
ກຸ່ມເສຍຄ່າດ້ວຍອາຍຸທີ່ຕໍ່ສິ້ນ											
ລາວ-ໄທ	89.4	16.3	22.5	21.7	13.5	12.3	2,365	12.3	12.3	2,365	
ມອນ-ຂະເມຍ	66.8	2.3	3.2	3.1	1.5	1.4	1,087	1.4	1.4	1,087	
ມົ້ງ-ນຽນ	61.3	0.6	1.8	1.8	0.4	1.0	608	1.0	1.0	608	
ຈີນ-ຖິບຕາ	53.9	3.9	4.7	4.2	2.5	1.3	126	1.3	1.3	126	
ອື່ນໆ, ບໍ່ເອກ, ບໍ່ຮູ້	(77.6)	(0.0)	(17.8)	(17.8)	(0.0)	(3.8)	45	(3.8)	(3.8)	45	
ຕັດສະນີຕາມລູກຄືນ											
ບຸກຄົນສຸກ	51.7	0.9	0.7	0.7	0.4	0.4	1,081	0.4	0.4	1,081	
ບຸກ	74.0	1.3	2.8	2.6	0.9	1.2	904	1.2	1.2	904	
ບໍ່ມາກຸງ	88.3	7.3	8.7	8.2	5.2	4.4	789	4.4	4.4	789	
ຮັ່ງ	93.7	17.8	24.7	24.0	15.4	13.8	731	13.8	13.8	731	
ຮັ່ງສູງສຸດ	97.3	28.9	42.5	41.3	24.3	22.8	725	22.8	22.8	725	

¹ MICS ຄົວຊີ້ຕົວ TM.35a - ໃຫ້ຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບເຊື້ອ HIV ໃນຂະໜາດສູງກ່ອນເກີດລູກ.

² MICS ຄົວຊີ້ຕົວ TM.36 - ການກວດຫາເຊື້ອ HIV ໃນຂະໜາດສູງກ່ອນເກີດລູກ.

³ MICS ຄົວຊີ້ຕົວ TM.35b - ໃຫ້ຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບ HIV ໃນຂະໜາດສູງກ່ອນເກີດລູກ.

A ໃນຍາກສ່ວນນີ້, ການໃຫ້ຄຳປຶກສາ ໝາຍເຖິງການໃຫ້ຄຳປຶກສາທີ່ມີການສົນທະນາກ່ຽວກັບການກວດເຊື້ອ HIV ແລະ ການໃຫ້ຄຳປຶກສາກ່ຽວກັບການກວດເຊື້ອ HIV ໃນຂະໜາດສູງກ່ອນເກີດລູກ.

(*) ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອັນໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງມາໃຫ້ກັນ.

(*) ເຄື່ອງໝາຍຕາມຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງມາໃຫ້ກັນ.

ຢູ່ໃນຫຼາຍປະເທດ, ຫລາຍກວ່າເຄິ່ງໜຶ່ງຂອງຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ຕິດເຊື້ອ HIV ແມ່ນບັນເທົາໃນໄລຍະຫວ່າງ 15-24 ປີ. ສະນັ້ນ, ການປ່ຽນແປງໃນໄລຍະທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບຄວາມສຳຄັນເປັນໄລຍະ ໃນການຫຼຸດຜ່ອນຜູ້ຕິດເຊື້ອໃໝ່. ຕາຕະລາງໄດ້ປະເມີນ ຕາຕະລາງໄດ້ປະເມີນ ຕາຕະລາງ TM. 11.6W ສະຫຼຸບສັງລວມຂໍ້ມູນຂ່າວສານກ່ຽວກັບຕົວຊີວິດຕົ້ນຕໍຂອງເຊື້ອ HIV ສຳລັບຍິງໜຸ່ມ ແລະ ຊາຍໜຸ່ມ.

ຕາຕະລາງ TM.11.6W: ຕົວຊີວິດຕົ້ນຕໍກ່ຽວກັບເຊື້ອ HIV ແລະ AIDS (ສຳລັບແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-24 ປີ ໂດຍແບ່ງຕາມຕົວຊີວິດຕົ້ນຕໍ ສຳລັບ HIV ແລະ AIDS ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

		ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ 15-24 ປີ ທີ່:															
		ເຄີຍກວດເລືອກ					ຍັງບໍ່ເຄີຍກວດເລືອກ					ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-24 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີສຳພັນທີ່ຄິດກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີສຳພັນທີ່ຄິດກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ມີສຳພັນທີ່ຄິດກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີສຳພັນທີ່ຄິດກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	ຈຳນວນແມ່ຍິງ 15-24 ປີ ທີ່ເຄີຍໄດ້ຮັບການກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ແລະ ຮູ້ວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ^A
ມີຄວາມຮູ້ທົ່ວໄປກ່ຽວກັບຕົວຊີວິດຕົ້ນຕໍ	ຮູ້ຈັກທັງສາມຊ່ອງທາງ ທີ່ສາມາດສົ່ງໄດ້ເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສຸລຸກ	ຮູ້ຈັກປອນໄປກວດ ເລືອກຫາເຊື້ອ HIV	ເຄີຍກວດເລືອກ ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ຜ່ານມາ	ເຄີຍກວດເລືອກ ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ຜ່ານມາ	ເຄີຍກວດເລືອກ ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ຜ່ານມາ	ເຄີຍກວດເລືອກ ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ຜ່ານມາ	ເຄີຍກວດເລືອກ ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ຜ່ານມາ	ເຄີຍກວດເລືອກ ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ຜ່ານມາ	ເຄີຍກວດເລືອກ ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ຜ່ານມາ	ເຄີຍກວດເລືອກ ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ຜ່ານມາ	ເຄີຍກວດເລືອກ ແລະ ຮູ້ຈັກວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ຜ່ານມາ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-24 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີສຳພັນທີ່ຄິດກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີສຳພັນທີ່ຄິດກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ	ຈຳນວນແມ່ຍິງ 15-24 ປີ ທີ່ເຄີຍໄດ້ຮັບການກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ແລະ ຮູ້ວ່າຕົນເອງຕິດເຊື້ອ HIV ^A		
ລວມ	19.3	45.9	23.5	5.4	2.3	47.3	8.590	4.1	4.066	49.9	5.403						
ເຜົ່າ/ຊາດ																	
ຕົວເມືອງ	28	61.5	36.6	8.2	3.8	37.9	2,598	8.3	986	43.9	2,148						
ຊົນນະບົດ	15.6	39.1	17.8	4.3	1.6	51.4	5,991	2.7	3,081	53.8	3,254						
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	16.4	41.7	18.9	4.6	1.7	50.7	5,166	2.9	2,619	54	2,982						
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	10.2	23.1	11.2	2.2	0.9	55.9	825	1.5	461	51.4	273						
ພາກ																	
ເໜືອ	18.7	38.9	19.2	4	2	55.5	2,662	2.8	1,477	49.9	1,396						
ກາງ	19.6	51.4	27.2	6.5	2.6	44.6	4,151	5.1	1,851	51	2,960						
ໃຕ້	19.7	43.6	21.2	5.3	1.9	41.5	1,777	4.2	738	46.6	1,047						
ແຂວງ																	
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	26	64.4	38.9	13.6	5	35.1	993	10.8	349	46	901						
ຜົ້ງສາລີ	4.6	26.3	19.7	1.7	1.7	67.4	225	2.5	152	68.6	90						
ຫລວງນໍ້າທາ	16.3	38.7	20.2	5.8	2.7	55.6	245	3.4	136	40	124						
ອຸດົມໄຊ	28.1	57.6	25.8	2.6	1.5	55.8	535	1.8	298	44.9	415						
ບໍ່ແກ້ວ	24.9	53.1	42	16.8	8.7	54.5	248	12.5	135	46.7	179						
ຫລວງພະບາງ	22.2	35.7	8.6	2.2	0.6	50.1	574	0.8	288	44.1	282						
ຫົວພັນ	6.6	9.9	5.9	0.6	0.2	67.3	390	0.3	263	53.1	75						
ໄຊຍະບູລີ	18.2	44.5	23.1	3.8	1.8	46.2	445	3.5	205	65.3	231						
ຊຽງຂວາງ	8.8	25.2	12.8	3	1.8	50.4	393	3.2	198	60.5	124						
ວຽງຈັນ	17	51.1	25.5	6.6	2.5	55.6	556	4.4	309	63	413						
ບໍລິຄຳໄຊ	18.8	71.9	37.4	9.7	4.2	58.3	401	5.8	234	57.3	317						
ຄຳມ່ວນ	15.6	36.6	23.9	1.1	0.2	44.4	492	0.5	218	60.2	292						
ສະຫວັນນະເຂດ	23.2	49.9	23.9	3.3	1.8	38.9	1,167	4.5	454	39.7	823						
ສາລະວັນ	21.2	31.5	10.6	1.7	0.8	43.9	556	1.7	244	36.6	217						
ເຊອງ	9.2	38	10.8	0.6	0.2	47	165	0.4	77	57.3	80						
ຈຳປາສັກ	21.3	49.7	30.7	9.1	3	38.6	855	7.4	330	45.2	605						
ອັດຕະປື	17.5	55.8	18.6	2.5	1.6	43.2	201	2.7	87	61.4	145						
ໄຊສົມບູນ	1.1	39.2	3.8	1.9	0.5	60	149	0.6	89	86.1	89						

(ສູນຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.11.6W: ຕົວຊີ້ວັດຕົ້ນຕໍກ່ຽວກັບເຊື້ອ HIV ແລະ AIDS (ສຳລັບເມັດ)

ຂໍ້ຕາຕະລາງເຊື້ອເຊື້ອເຊື້ອເມັດ 15-24 ປີ ໂດຍແບ່ງຕາມຕົວຊີ້ວັດຕົ້ນຕໍ ສຳລັບ HIV ແລະ AIDS ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

ອາຍຸ	ມີຄວາມຮູ້ທົ່ວໄປ ກ່ຽວກັບ ຕົວຊີ້ວັດຕົ້ນຕໍ ¹	ຮູ້ຈັກທັງສາມຊ່ອງທາງ ທີ່ ສາມາດສົ່ງເຊື້ອ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ	ຮູ້ຈັກບ່ອນໄປ ກວດ ເລືອກຫາ ເຊື້ອ HIV	ເສີມກວດເລືອກ ແລະ ຮູ້ຈັກພື້ນ ກວດເລືອກຄັ້ງ ລ່າສຸດ	ເສີມກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນ ສຳນວນ ແລະ ຮູ້ຈັກພື້ນກວດ ເລືອກ	ຈຳນວນ ແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-24 ປີ	ອັດຕາສ່ວນເຮ່ອຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ມີໂຕຕິກຳການ ມີເນຕາສຳລັບ ທີ່ເສີມກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນສຳນວນ ແລະ ຮູ້ຈັກພື້ນກວດເລືອກເຊື້ອ ²	ຈຳນວນແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ມີໂຕຕິກຳການ ມີເນຕາສຳລັບ ທີ່ເສີມກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນສຳນວນ ແລະ ຮູ້ຈັກພື້ນກວດເລືອກເຊື້ອ ²	ອັດຕາສ່ວນເຮ່ອຍ ຂອງຜູ້ທີ່ມີເນຕາສຳລັບ ທີ່ເສີມກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນສຳນວນ ແລະ ຮູ້ຈັກພື້ນກວດເລືອກເຊື້ອ ²	ຈຳນວນແມ່ຍິງ 15-24 ປີ ທີ່ເສີມກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນສຳນວນ ແລະ ຮູ້ຈັກພື້ນກວດເລືອກເຊື້ອ ²	ອັດຕາສ່ວນເຮ່ອຍ ຂອງຜູ້ທີ່ມີເນຕາສຳລັບ ທີ່ເສີມກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນສຳນວນ ແລະ ຮູ້ຈັກພື້ນກວດເລືອກເຊື້ອ ²
15-19	19.1	46.0	19.6	2.6	1.0	27.6	4.565	2.7	1.261	52.0	2.879
15-17	19.8	46.3	18.0	1.7	0.6	17.2	2.796	2.3	481	50.3	1.775
18-19	17.9	45.4	22.2	4.2	1.7	44.1	1.769	3.0	780	54.6	1.104
20-24	19.6	45.8	27.9	8.6	3.7	69.7	4.024	4.7	2.805	47.5	2.524
20-22	18.7	44.4	25.8	6.7	2.9	66.2	2.392	3.8	1.584	49.3	1.490
23-24	21.0	47.9	30.9	11.4	4.8	74.8	1.632	5.9	1.222	44.9	1.034
ສະໄໝທັງສາມ											
ບໍ່ມີການເຮັດສາ	2.6	9.9	2.9	0.4	0.1	68.7	712	0.0	489	65.5	109
ຂັ້ນປະຖົມ	7.7	26.2	12.9	4.5	1.8	66.4	2,120	2.5	1,409	67.0	826
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	15.2	45.0	19.4	5.8	2.2	50.6	2,364	4.2	1,196	55.3	1,453
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	29.2	63.6	31.4	5.5	2.6	25.3	2,262	7.7	573	47.1	1,939
ວິທະຍາໄລສູງສູນກາງ	35.1	67.3	39.7	10.9	6.5	47.1	175	10.7	82	42.5	157
ສູນສູງສູນໄປ	41.5	72.7	50.8	9.2	3.5	33.1	957	8.5	317	31.3	919
ສະໜາສິນເຊີງ											
ເຄີຍແຕ່ງງານຢູ່ຮ່ວມກັນ	13.0	38.9	21.8	9.7	4.2	96.3	3,829	4.2	3,689	57.6	1,992
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານຢູ່ຮ່ວມກັນ	24.4	51.5	24.9	2.1	0.7	7.9	4,760	2.8	377	45.4	3,411
ກຸ່ມເສຍສາມາດເຈົ້າຂອງຕົວຕົນທີ່ຈຳລະອັດ											
ລາວ-ໄທ	25.3	56.4	30.7	7.4	3.0	42.7	5,158	6.0	2,202	46.0	3,928
ມອນ-ຂະເຜນ	11.7	32.6	13.6	2.9	1.2	51.1	2,197	2.0	1,124	59.1	1,011
ມົ້ງ-ມຽນ	6.9	25.3	8.0	1.5	0.7	61.8	918	1.1	568	62.6	330
ຈີນ-ຕິເບດ	9.5	23.8	16.2	2.7	2.1	60.0	218	2.4	131	60.1	77
ອື່ນໆ, ບໍ່ເຫາຍຮູ້	12.8	34.5	24.8	3.3	1.7	42.0	98	(4.1)	41	(66.6)	57
ຕັດສະນີຕາມທຸກິດກິດ											
ທຸກທີ່ຮູ້ຄູດ	5.5	17.4	5.5	0.5	0.1	60.1	1,601	0.1	961	66.2	438
ທຸກ	12.7	33.5	11.9	1.7	1.0	52.5	1,802	1.8	945	60.2	853
ບ່ານກາງ	18.4	48.9	23.9	5.8	2.5	48.0	1,726	4.7	829	53.4	1,142
ອື່ນໆ	25.6	62.1	33.8	9.4	4.0	44.0	1,733	7.7	762	46.8	1,398
ອື່ນໆທີ່ສຸດ	33.6	65.9	41.5	9.6	3.6	32.9	1,729	8.9	569	40.0	1,571

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.29 - ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການຜ່ອນເຊື້ອ HIV ໃນມັນຕາສຳນວນ
² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.34 - ຕົວຊີ້ວັດທີ່ມີໂຕຕິກຳການມີເນຕາສຳລັບທີ່ເສີມກວດເລືອກເຊື້ອ HIV ແລະ ຮູ້ຈັກພື້ນກວດເລືອກເຊື້ອ
 * ສັງຄົມທີ່ເສຍສາວ ຕາມ ຕາມ TM.11.3W ສຳລັບເຮືອອື່ນໆ
 () ຕົວເລກໃນວົງເສັ້ນເຮັດສຳນວນແຕ່ 25-49 ກ່ຽວກັບໄດ້ຖືກປັບ

ຕາຕະລາງ TM-11.6M: ຕົວຊີ້ວັດຕົ້ນຕໍກ່ຽວກັບເຊື້ອ HIV ແລະ AIDS (ສໍາລັບຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-24 ປີ ໂດຍແບ່ງຕາມຕົວຊີ້ວັດຕົ້ນຕໍ ສໍາລັບ HIV ແລະ AIDS ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່:									
	ຮູ້ຈັກທັງ ສາມຊ່ອງ ທາງ ທີ່	ສາມາດ ສັ່ງຕໍ່ເຊື້ອ HIV ຈາກ ແມ່ສູ່ລູກ	ຮູ້ຈັກປອນ ໄປກວດ ເລືອດຫາ ເຊື້ອ HIV	ເຄີຍກວດເລືອດ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນ ກວດເລືອດຕັ້ງແຕ່ ສຸດ	ເຄີຍກວດເລືອດ ຫາເຊື້ອ HIV ໃນ ຊ່ວງ 12 ເດືອນ ຜ່ານມາ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດ ເລືອດ	ຈຳນວນຜູ້ ຊາຍໃນຊ ອາຍຸ 15-24 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຊາຍໜຸ່ມທີ່ມີວິຕິກຳ ເຄີຍກວດເລືອດຫາເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ຮູ້ ຈັກຜົນກວດເລືອດ ¹	ຈຳນວນແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ມີເພດສໍາພັນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຜູ້ທີ່ລາຍງານ ວ່າ ມີທັດສະນະ ຄະຕິແບ່ງແຍກຕໍ່ ກັບຜູ້ຕິດເຊື້ອ HIV ^A	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ເຄີຍໄດ້ຍິນ ກ່ຽວ ກັບໂລກ AIDS
ລວມ	22.1	48.0	27.3	2.9	1.2	4,179	1.9	1,692	56.6	2,808
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ										
ຕົວເມືອງ	30.8	61.6	41.7	5.4	3.1	1,248	5.0	491	50.8	1,039
ຊົນນະບົດ	18.4	42.2	21.2	1.9	0.4	2,931	0.7	1,201	63.2	1,769
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	19.4	44.2	23.0	2.2	0.5	2,542	0.8	1,015	62.2	1,606
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	12.0	28.8	9.7	0.0	0.0	389	0.0	185	72.9	163
ຜາກ										
ເໜືອ	20.5	36.5	21.5	3.6	1.8	1,287	1.8	616	62.3	717
ກາງ	26.5	57.3	32.0	3.6	1.4	2,082	2.6	803	59.1	1,610
ໃຕ້	13.4	42.0	24.8	0.3	0.1	810	0.2	273	51.7	481
ແຂວງ										
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	40.6	80.0	54.2	8.6	4.1	498	7.2	206	42.4	479
ບໍ່ທັນ	5.3	50.8	6.1	0.0	0.0	110	0.0	81	70.4	75
ຫລວງນໍ້າທາ	19.2	25.5	19.9	1.4	1.4	117	2.9	59	37.0	49
ອຸດົມໄຊ	22.8	39.0	17.7	1.5	0.9	228	0.8	112	60.8	151
ບໍ່ແກ້ວ	21.5	52.0	31.6	7.3	2.3	109	2.8	65	52.5	97
ຫລວງພະບາງ	17.5	28.3	13.7	1.2	0.0	289	0.0	99	92.0	120
ຫົວພັນ	17.1	32.1	19.6	2.2	0.7	223	1.3	129	62.1	108
ໄຊຍະບູລີ	34.0	40.6	41.9	11.6	7.2	211	7.2	72	47.2	117
ຊຽງຂວາງ	16.6	44.1	15.7	0.8	0.0	175	0.0	87	60.9	123
ວຽງຈັນ	22.6	71.6	11.5	2.0	0.8	289	1.8	124	70.0	230
ບໍລິຄໍາໄຊ	20.8	50.8	24.0	1.6	0.0	184	0.0	80	64.3	150
ຄຳມ່ວນ	20.0	39.4	28.8	3.1	0.5	253	1.4	99	54.6	158
ສະຫວັນນະເຂດ	26.1	47.9	34.7	2.2	0.7	611	1.2	175	70.2	430
ສາລະວັນ	7.1	16.7	7.8	0.0	0.0	257	0.0	105	32.5	63
ເຊກອງ	18.9	47.6	12.1	0.9	0.0	77	0.0	27	37.7	53
ຈຳປາສັກ	13.9	57.1	37.6	0.0	0.0	391	0.0	106	55.3	306
ອັດຕະປື	25.5	43.7	28.5	1.9	0.7	84	1.7	34	65.7	59
ໄຊສົມບູນ	10.4	35.3	7.9	0.4	0.4	72	0.9	32	69.8	39

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.11.6M (ຕໍ່): ຕົວຊີ້ວັດຕົ້ນກຳນົດຂອງ HIV ແລະ AIDS (ສຳລັບຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-24 ປີ ໂດຍແບ່ງຕາມຕົວຊີ້ວັດຕົ້ນກຳນົດ ສຳລັບ HIV ແລະ AIDS ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

ອາຍຸ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່:										
	ມີຄວາມຮູ້ທົ່ວ ໄປກ່ຽວກັບ ຕົວຊີ້ວັດ ຕົ້ນກຳນົດ ¹	ຮູ້ຈັກທັງສາມຊ່ອງ ທາງ ທີ່ສາມາດ ສົ່ງໄດ້ຂອງ HIV ຈາກແມ່ສູ່ລູກ	ຮູ້ຈັກປອມ ໄປກວດ ເລືອດຫາ ເຊື້ອ HIV	ເອີ້ນກວດເລືອດ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນ ກວດເລືອດຄັ້ງ ລ່າສຸດ	ເອີ້ນກວດເລືອດຫາເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອດ	ມີເປດສຳລັບ ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານ ມາ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍໃນຊຸ ອາຍຸ 15-24 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຊາຍໜຸ່ມທີ່ມີໂຕດີ ກຳກາມມີແຜດສຳລັບ ທີ່ເອີ້ນກວດເລືອດ ຫາເຊື້ອ HIV ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານ ມາ ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອດ ²	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ມີແຜດ ສຳລັບໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຜູ້ທີ່ໂດຍທຳມະດາ ມີທີ່ຕາສະໜອງຕິ ແບ່ງເຍກຕໍ່ກັບຜູ້ ຕິດເຊື້ອ HIV ^A	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-24 ປີ ທີ່ເອີ້ນໄດ້ ຍິນກ່ຽວ ກັບໂລກ AIDS
15-19	21.1	47.3	23.6	0.9	0.5	19.5	2,405	0.7	469	58.7	1,587
15-17	19.6	45.3	21.4	0.5	0.2	10.5	1,571	0.0	165	60.1	1,014
18-19	23.9	51.0	27.8	1.7	1.1	36.5	835	1.1	304	56.3	572
20-24	23.5	48.9	32.4	5.7	2.2	68.9	1,773	2.4	1,223	58.6	1,222
20-22	21.5	49.0	30.3	4.9	2.5	62.4	1,059	3.1	660	60.7	721
23-24	26.5	48.7	35.5	6.8	1.8	78.7	714	1.5	562	55.5	501
ສະບັບການສຶກສາ											
ບໍ່ມີການສຶກສາ	3.4	6.2	2.0	0.0	0.0	50.3	129	0.0	65	(*)	15
ປະຖົມ	8.0	27.5	13.3	0.6	0.2	47.8	878	0.5	419	76.9	395
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	18.8	45.3	21.5	2.3	0.7	36.8	1,502	1.2	553	66.5	964
ມັດທະຍົມຕອນຟ້າຍ	31.5	62.2	36.8	3.2	1.6	31.6	1,301	2.9	411	51.1	1,085
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	32.2	66.4	46.8	11.9	3.7	80.2	55	(4.6)	44	(51.8)	50
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	44.5	72.4	62.2	10.8	5.2	63.5	314	4.9	199	36.5	299
ສະບັບສົມເດີມ											
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	18.5	42.6	25.7	5.5	1.6	98.5	891	1.6	878	67.0	540
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	23.1	49.4	27.8	2.2	1.2	24.7	3,288	2.3	814	56.7	2,269
ກຸ່ມບາດານກວ່າຂອງຕົວໜ້າຕົວເຮືອນ											
ລາວ-ໄທ	27.8	56.5	36.3	4.1	2.0	37.4	2,631	3.4	947	53.2	1,951
ມອນ-ຂະແມ	14.1	35.5	14.7	1.0	0.2	41.1	1,043	0.0	429	69.7	557
ມົ້ງ-ມຽນ	12.8	33.3	12.1	1.4	0.2	47.1	464	0.4	219	75.7	231
ຈີນ-ຕີເບດ	6.5	29.8	7.0	0.0	0.0	71.9	105	0.0	76	72.1	45
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮອກ, ບໍ່ຮູ້	(21.7)	(49.0)	(16.9)	(3.4)	(0.0)	(60.6)	35	0.0	21	(*)	24
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ											
ທຸກທີ່ສຸດ	7.9	23.6	7.5	0.5	0.0	46.1	788	0.0	363	81.2	302
ທຸກ	13.4	35.9	17.4	1.2	0.3	41.4	910	0.8	377	68.6	504
ປານກາງ	20.9	47.2	23.3	2.0	0.9	34.5	824	1.7	284	63.3	553
ຮົ່ງ	34.7	62.4	36.1	3.6	1.2	38.5	920	1.8	354	52.7	768
ຮົ່ງທີ່ສຸດ	33.9	71.8	54.3	8.0	4.2	42.5	737	5.9	313	44.2	681

¹MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.29 - ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການຍ້ອງຍົກເຊື້ອ HIV ຂອງບຸກຄົນໜຸ່ມ.
² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TM.34 - ຄົນໜຸ່ມທີ່ມີໂຕດີກຳກາມມີແຜດສຳລັບທີ່ເອີ້ນກວດເລືອດຫາເຊື້ອ HIV ແລະ ຮູ້ຈັກຜົນກວດເລືອດຮ່ວມ.

^A ອ້າງອີງໃສ່ຕາຕະລາງ TM.11.3M ສຳລັບສອງອົງປະກອບ.
 (*) ຕົວເລກໃນວົງເວລະແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ່ວງນ້ຳໜັກ
 (†) ເຄື່ອງໝາຍຕາຕະລາງແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ່ວງນ້ຳໜັກ

ພະຍາດເລືອດຈາງແມ່ນອາການທີ່ມີຈຳນວນເມັດເລືອດແດງໃນເລືອດຢູ່ໃນລະດັບຕໍ່າ. ທາດເຫຼັກ ແມ່ນສ່ວນປະກອບທີ່ສຳຄັນ ຂອງເມັດເລືອດແດງໃນມາລາເລຍ, ແມ່ທ້ອງປາກຂໍ້ ແລະ ແມ່ກາຝາກຊະນິດອື່ນໆ ແລະ ການຂາດສານອາຫານ, ອາການອັກເສບຊ້າເຮື້ອ ແລະ ອາການທາງກຳມະພັນ. ພະຍາດເລືອດຈາງຍັງຖືວ່າເປັນໄພທາງສຸຂະພາບທີ່ຮ້າຍແຮງສຳລັບເດັກ ເນື່ອງຈາກມັນຈະເຮັດໃຫ້ການພັດທະນາດ້ານການຮັບຮູ້ຊ້າ, ຢຸດເຊົາການຈະເລີນເຕີບໂຕ ແລະ ເພີ່ມຄວາມຜິດປົກກະຕິຂອງການຕິດເຊື້ອ. ນອກຈາກຈະເຮັດໃຫ້ຮ່າງກາຍອ່ອນແອ, ເມື່ອຍໆ ແລະ ມຸມຕ້ານທານຕໍ່ພະຍາດຕໍ່າແລ້ວ, ພະຍາດເລືອດຈາງຍັງເປັນບັນຫາທີ່ຮ້າຍແຮງໂດຍສະເພາະສຳລັບແມ່ຍິງຖືພາ ເຊິ່ງຈະນຳໄປສູ່ການເກີດກ່ອນກຳນົດ ແລະ ນ້ຳໜັກໂຕຂອງເດັກໜ້ອຍກວ່າປົກກະຕິ.

ການກວດພະຍາດເລືອດຈາງ ແມ່ນຖືເປັນສ່ວນໜຶ່ງຂອງການສຳຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS) ໃນ ສປປ ລາວ ຢູ່ໃນກຸ່ມແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ກວມເອົາເລືອດ ແລະ ການຂາດທາດເຫຼັກແມ່ນສາເຫດສຳຄັນຂອງພະຍາດເລືອດຈາງກວ່າເຄິ່ງໜຶ່ງໃນທົ່ວໂລກ. ສາເຫດອື່ນໆຂອງພະຍາດເລືອດຈາງ ລວມມີ: ເຊື້ອ 50% ຂອງຄົວເຮືອນຕົວແທນ (ມີແມ່ຍິງທີ່ຢູ່ໃນເກນກວດເລືອດ 12,701 ຄົນ). ການກວດຫາພະຍາດເລືອດຈາງຢູ່ໃນກຸ່ມແມ່ຍິງທີ່ມີອາຍຸໃນເກນດັ່ງກ່າວແມ່ນເກັບກຳໄດ້ຈາກບັນດາແມ່ຍິງທີ່ມີຄວາມເຫັນດີຍິນຍອມແບບສະໝັກໃຈທີ່ຈະເຂົ້າຮ່ວມໃນການກວດເລືອດ. ຕົວຢ່າງເລືອດໄດ້ມາຈາກຢອດເລືອດທີ່ເອົາມາຈາກນິ້ວມືຂອງຜູ້ຖືກສຳພາດ ຈາກນັ້ນ, ເລືອດດັ່ງກ່າວແມ່ນນຳໄປວິເຄາະໃນເຄື່ອງກວດຫາພະຍາດເລືອດຈາງໂດຍສະເພາະເພື່ອ ຊື່ວ່າ: HemoCue analyzer. ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການວິເຄາະແມ່ນໄດ້ຖືກລາຍງານຜົນແບບປາກເບົ້າ ແລະ ແບບແບບຂຽນ. ແມ່ຍິງທີ່ມີລະດັບເມັດເລືອດແດງຢູ່ຕໍ່າກວ່າ ມາດຕະຖານ (ຄື: 8 g/dl ສຳລັບແມ່ຍິງທີ່ບໍ່ຖືພາ, 7 g/dl ສຳລັບແມ່ຍິງຖືພາ ແລະ 8 g/dl ສຳລັບຜູ້ຊາຍ) ແມ່ນຖືກແນະນຳໃຫ້ມີການຮັກສາສຸຂະພາບໃນຂັ້ນຕອນຕໍ່ໄປ. ທຸກຄົວເຮືອນທີ່ເຂົ້າຮ່ວມການກວດຫາເມັດເລືອດແດງ ແມ່ນໄດ້ຮັບເຈ້ຍແຜ່ນພັບທີ່ອະທິບາຍແນະນຳສາເຫດ ແລະ ການປ້ອງກັນພະຍາດເລືອດຈາງນຳພ້ອມ.

ຕາຕະລາງ TM.13.1 ແລະ TM.13.2 ສະແດງການປົກຄຸມການກວດເມັດເລືອດແດງໃນເລືອດຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ອັດຕາການເປັນພະຍາດເລືອດຈາງໃນ ຂອງແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ.

ຕາຕະລາງ TM.13.1: ການປົກຄຸມການກວດເມັດເລືອດແດງໃນແມ່ຍິງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ມີເງື່ອນໄຂໃນການກວດເມັດເລືອດແດງ ແບ່ງຕາມລັກສະນະພື້ນຖານຕ່າງໆທີ່ໄດ້ຖືກຄັດເລືອກມາ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

	ສະຖານະພື້ນການກວດ				ລວມ	ຈຳນວນແມ່ຍິງ
	ໄດ້ກວດສອບ	ປະຕິເສດ ໃຫ້ກວດເລືອດ	ບໍ່ປາກົດເຫັນ/ ອື່ນໆ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ		
ລວມ	98.8	1.1	0.1	0.1	100.0	12,701
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ						
ຕົວເມືອງ	97.9	2.0	0.0	0.1	100.0	4,307
ຊຸມນະບົດ	99.2	0.6	0.1	0.1	100.0	8,394
ຊຸມນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	99.1	0.7	0.1	0.1	100.0	7,214
ຊຸມນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	99.7	0.1	0.0	0.1	100.0	1,180
ພາກ						
ເໜືອ	99.3	0.5	0.2	0.0	100.0	3,919
ກາງ	98.1	1.7	0.1	0.1	100.0	6,393
ໃຕ້	99.6	0.2	0.0	0.2	100.0	2,389
ແຂວງ						
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	97.1	2.6	0.1	0.1	100.0	1,757
ຜົ້ງສາລີ	96.9	2.9	0.0	0.2	100.0	357
ຫລວງນ້ຳທາ	99.0	0.3	0.3	0.4	100.0	331
ອຸດົມໄຊ	99.7	0.3	0.0	0.0	100.0	714
ບໍ່ແກ້ວ	97.7	1.2	1.2	0.0	100.0	358
ຫລວງພະບາງ	99.8	0.2	0.0	0.0	100.0	854
ຫົວພັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	536
ໄຊຍະບູລີ	99.9	0.0	0.1	0.0	100.0	769
ຊຽງຂວາງ	99.9	0.1	0.0	0.0	100.0	530
ວຽງຈັນ	98.9	0.9	0.1	0.1	100.0	884
ບໍລິຄຳໄຊ	99.8	0.2	0.0	0.0	100.0	559
ຄຳມ່ວນ	95.4	4.4	0.0	0.2	100.0	751
ສະຫວັນນະເຂດ	98.8	1.1	0.1	0.0	100.0	1,723
ສາລະວັນ	99.6	0.4	0.0	0.0	100.0	739
ເຊກອງ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	215
ຈຳປາສັກ	99.6	0.1	0.0	0.3	100.0	1,166
ອັດຕະປື	99.4	0.2	0.2	0.2	100.0	269
ໄຊສົມບູນ	98.5	1.5	0.0	0.0	100.0	188
(ສືບຕໍ່...)						

ຕາຕະລາງ TM.13.1(ຕໍ່): ການປົກຄຸມການກວດເມັດເລືອດແດງໃນແມ່ຍິງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ມີເງື່ອນໄຂໃນການກວດເມັດເລືອດແດງ ແບ່ງຕາມລັກສະນະພື້ນຖານຕ່າງໆທີ່ໄດ້ຖືກຄັດເລືອກມາ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

	ສະຖານະພື້ນຖານການກວດ:				ລວມ	ຈໍານວນ ແມ່ຍິງ
	ໄດ້ກວດສອບ	ປະຕິເສດ ໃຫ້ກວດ ເລືອດ	ບໍ່ປາກົດເຫັນ/ ອື່ນໆ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ		
ອາຍຸ						
15-24	99.0	0.8	0.2	0.0	100.0	4,336
15-19	99.0	0.9	0.1	0.0	100.0	2,307
15-17	99.3	0.5	0.2	0.0	100.0	1,416
18-19	98.5	1.4	0.1	0.0	100.0	891
20-24	99.0	0.8	0.2	0.0	100.0	2,029
25-29	98.5	1.5	0.0	0.0	100.0	2,059
30-39	98.8	1.1	0.1	0.1	100.0	3,560
40-49	98.7	1.1	0.0	0.2	100.0	2,747
ລະດັບການສຶກສາ						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	98.6	1.0	0.2	0.2	100.0	2,025
ປະຖົມ	99.2	0.6	0.1	0.0	100.0	4,430
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	99.3	0.5	0.1	0.1	100.0	2,752
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	98.7	1.3	0.0	0.0	100.0	1,781
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	97.2	2.8	0.0	0.0	100.0	430
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	96.8	3.1	0.0	0.1	100.0	1,282
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ-ໄຕ	98.6	1.3	0.0	0.1	100.0	8,293
ມອນ-ຂະແມ	99.3	0.5	0.1	0.1	100.0	2,900
ມົ້ງ-ມຽນ	98.9	0.5	0.5	0.1	100.0	1,073
ຈີນ-ຕີເບດ	97.3	2.5	0.0	0.2	100.0	317
ອື່ນໆ, ບໍ່ບອກ, ບໍ່ຮູ້	99.4	0.6	0.0	0.0	100.0	119
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ	99.3	0.5	0.1	0.1	100.0	2,163
ທຸກ	99.1	0.7	0.0	0.1	100.0	2,294
ປານກາງ	99.3	0.4	0.3	0.0	100.0	2,434
ຮັ່ງ	99.1	0.8	0.0	0.0	100.0	2,816
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	97.3	2.5	0.0	0.2	100.0	2,994

ຕາຕະລາງ TM.13.2: ການແຜ່ກະຈາຍຂອງພະຍາດເລືອດຈາງໃນແມ່ຍິງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ມີພະຍາດເລືອດຈາງ ໂດຍອີງຕາມລັກສະນະຜົນຖານຕ່າງໆ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

	ພະຍາດເລືອດຈາງແບ່ງຕາມລະດັບເມັດເລືອດແດງ				ຈຳນວນຂອງແມ່ຍິງ	
		ລະດັບປົກກະຕິ	ລະດັບອ່ອນ	ລະດັບປານກາງ		ລະດັບຮຸນແຮງ
	ບໍ່ໄດ້ຖືພາ ຖືພາ	< 12.0 g/dl < 11.0 g/dl	10.0-11.9 g/dl 10.0-10.9 g/dl	7.0-9.9 g/dl 7.0-9.9 g/dl		<7.0 g/dl <7.0 g/dl
ລວມ		39.8	33.2	6.3	0.4	12,545
ເຂດທີ່ໄມ້ກອນໄສ						
ຕົວເມືອງ		37.3	31.9	5.1	0.3	4,216
ຊົນນະບົດ		41.1	33.8	6.9	0.4	8,329
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ		41.8	34.3	7.1	0.4	7,152
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ		37.0	30.9	5.9	0.2	1,177
ພາກ						
ເໜືອ		28.0	23.3	4.4	0.3	3,891
ກາງ		44.8	37.0	7.4	0.5	6,274
ໃຕ້		46.0	39.2	6.7	0.2	2,379
ແຂວງ						
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ		40.9	34.8	5.1	0.9	1,707
ຜົ້ງສາລີ		42.1	33.1	8.6	0.3	346
ຫລວງນ້ຳທາ		37.1	29.4	7.3	0.3	328
ອຸດົມໄຊ		25.4	21.3	3.9	0.2	712
ບໍ່ແກ້ວ		37.6	30.9	6.4	0.3	350
ຫລວງພະບາງ		27.6	23.4	3.9	0.2	852
ຫົວພັນ		25.0	22.5	2.4	0.1	536
ໄຊຍະບູລີ		18.4	15.3	2.5	0.6	768
ຊຽງຂວາງ		33.3	25.6	7.1	0.6	530
ວຽງຈັນ		36.2	29.0	6.9	0.3	874
ບໍລິຄຳໄຊ		51.9	42.0	9.9	0.0	558
ຄຳມ່ວນ		61.9	48.5	13.1	0.3	716
ສະຫວັນນະເຂດ		48.2	41.1	6.8	0.3	1,703
ສາລະວັນ		50.2	45.3	4.6	0.3	736
ເຊກອງ		25.5	24.4	1.1	0.0	215
ຈຳປາສັກ		46.5	37.4	8.9	0.2	1,161
ອັດຕະປື		49.1	41.6	7.3	0.2	267
ໄຊສົມບູນ		35.0	28.6	6.0	0.4	185
(ສືບຕໍ່...)						

ຕາຕະລາງ TM.13.2 (ຕໍ່): ການແຜ່ກະຈາຍຂອງພະຍາດເລືອດຈາງໃນແມ່ຍິງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ມີພະຍາດເລືອດຈາງ ໂດຍອີງຕາມລັກສະນະພື້ນຖານຕ່າງໆ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.

	ພະຍາດເລືອດຈາງແປງຕາມລະດັບເມັດເລືອດແດງ					ຈຳນວນຂອງແມ່ຍິງ
	ບໍ່ໄດ້ຖືພາ ຖືພາ	ລະດັບປົກກະຕິ	ລະດັບອ່ອນ	ລະດັບກາງ	ລະດັບຮຸນແຮງ	
		< 12.0 g/dl < 11.0 g/dl	10.0-11.9 g/dl 10.0-10.9 g/dl	7.0-9.9 g/dl 7.0-9.9 g/dl	<7.0 g/dl <7.0 g/dl	
ອາຍຸ						
15-24		41.5	34.9	6.3	0.3	4,291
15-19		42.6	36.5	6.0	0.1	2,283
15-17		42.8	36.5	6.2	0.1	1,406
18-19		42.3	36.5	5.7	0.1	877
20-24		40.1	33.1	6.6	0.4	2,008
25-29		37.2	30.2	6.4	0.6	2,027
30-39		36.7	31.1	5.3	0.3	3,515
40-49		43.2	35.2	7.5	0.5	2,711
ລະດັບການສຶກສາ						
ບໍ່ມີການສຶກສາ		43.7	35.6	7.5	0.6	1997
ຂັ້ນປະຖົມ		39.2	31.7	6.9	0.6	4397
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ		39.5	33.4	5.8	0.3	2734
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ		39.5	33.2	6.2	0.1	1757
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ		35.4	29.7	5.7	0.0	418
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ		38.5	34.9	3.6	0.1	1241
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ-ໄຕ		40.9	34.5	6.1	0.4	8178
ມອນ-ຂະແມ		40.5	33.0	7.1	0.5	2879
ມົ້ງ-ມຽນ		29.0	23.2	5.4	0.3	1061
ຈີນ-ຕິເບດ		38.8	30.3	8.1	0.3	309
ອື່ນໆ, ບໍ່ບອກ, ບໍ່ຮູ້		47.5	40.1	7.3	0.0	118
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ		42.9	34.7	7.5	0.7	2149
ທຸກ		40.1	32.8	7.0	0.3	2274
ປານກາງ		39.3	32.2	7.0	0.1	2416
ຮັ່ງ		38.0	32.0	5.5	0.5	2792
ຮັ່ງທີ່ສຸດ		39.5	34.1	5.1	0.2	2914

ໝາຍເຫດ: ການແຜ່ກະຈາຍ ແມ່ນໄດ້ຖືກດັດປັບຈາກພິດຕິກຳ ແລະ ສະພາບການສູບຢາ, ໃນກໍລະນີທີ່ມີຂໍ້ມູນ, ແມ່ນນຳໃຊ້ສູດຄຳນວນຂອງ CDC, 1998.

6.12 ການລູກ

ການລູກທີ່ບໍ່ປອດໄພ ໄດ້ຖືເປັນບັນຫາໃຫຍ່ກ່ຽວກັບວຽກງານສາທາລະນະສຸກ ໃນ ສປປ ລາວ ແລະ ເປັນສ່ວນສໍາຄັນໜຶ່ງຂອງ ການເສຍຊີວິດ ແລະ ການຕິດເຊື້ອພະຍາດຂອງແມ່ຍິງ ກໍ່ແມ່ນມີສາເຫດມາຈາກການລູກທີ່ບໍ່ປອດໄພ. ໃນປະຈຸບັນ, ການລູກຍັງຖືວ່າເປັນເລື່ອງທີ່ຖືກຈຳກັດທາງກົດໝາຍ ແລະ ໄດ້ຮັບການອະນຸຍາດໄດ້ພຽງແຕ່ໃນກໍລະນີທີ່ຈຳເປັນເທົ່ານັ້ນ. ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ໄດ້ຜ່ານຮ່າງແນະນຳສະບັບໃໝ່ ເພື່ອຍ້ອງກັນການລູກທີ່ບໍ່ປອດໄພ ຢູ່ ສປປ ລາວ ໃນເດືອນທັນວາ ປີ 2016. ເອກະສານແນະນຳສະບັບນີ້ ໄດ້ກຳນົດລັກສະນະຂອງການເຮັດການລູກແບບປອດໄພ ເຊິ່ງລວມມີ ວິທີການດູດອອກ ແລະ ການໃຊ້ຢາກິນ ທີ່ຖືເປັນວິທີຜິດຖານ. ນອກຈາກນັ້ນແລ້ວ, ເອກະສານແນະນຳດັ່ງກ່າວ ຍັງໄດ້ກຳນົດໄວ້ວ່າພາຍໃຕ້ສະພາບແວດລ້ອມໃດ ແມ່ຍິງຈຶ່ງສາມາດຊອກຫາການເຮັດລູກໄດ້. ບັນດາສະພາບແວດລ້ອມດັ່ງກ່າວໄດ້ຮັບການເສີມຂະຫຍາຍນັບແຕ່ການເຮັດການລູກໂດຍອີງຕາມກົດໝາຍສະບັບກ່ອນ ແລະ ການເຮັດການລູກປະຈຸບັນສາມາດເຮັດໄດ້ດ້ວຍຫລາຍເຫດຜົນ ເຊິ່ງລວມເອົາທັງເຫດຜົນດ້ານການເຮັດໝັ້ນທີ່ຫລິ້ມແຫລວ.

ໃນການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 (LSIS II) ມີຊຸດຄຳຖາມຈຳນວນໜຶ່ງທີ່ນອນໃນພາກການຈະເລີນຜັນ ແລະ ປະຫວັດການໃຫ້ກຳເນີດລູກທີ່ສຳພາດແມ່ຍິງທຸກຄົນໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ເພື່ອທີ່ຈະສາມາດເຂົ້າໃຈເຖິງປະຫວັດການເຮັດລູກ, ວິທີການເຮັດການລູກ ແລະ ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການລູກຕົ້ນຕໍ ລວມເອົາທັງຄວາມຖີ່ຂອງການຕາຍຕອນເກີດ ແລະ ການລູກ ຫລື ການເຮັດການລູກແບບບັງຄັບ. ພ້ອມນັ້ນຍັງສະແດງໃຫ້ເຫັນຂໍ້ມູນ ເຊັ່ນ: ການຕາຍຕອນເກີດ, ການລູກ ແລະ ການເຮັດການລູກ ລ້ວນແຕ່ມີຄວາມສຳຄັນໃນການແນະນຳດ້ານນະໂຍບາຍ, ການໃຫ້ບໍລິການ ແລະ ຍຸດທະສາດປຸກລະດົມຂົນຂວາຍໃນລະດັບຊຸມຊົນ. ຂໍ້ມູນນັ້ນດັ່ງກ່າວຊ່ວຍໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຮ່າງແນະນຳສະບັບໃໝ່ ພ້ອມທັງມີສ່ວນຜົນກັບກິດຈະກຳຂອງຍຸດທະສາດ RMNCH. ພ້ອມນັ້ນກໍຍັງເປັນຖານຂໍ້ມູນຕໍ່ຜົນໄດ້ຮັບຂອງຍຸດທະສາດດັ່ງກ່າວ.

6

ຕາຕະລາງ TM.14.1 ນຳສະເໜີໃຫ້ເຫັນ ອັດຕາການລູກຕາມເກນອາຍຸສະເພາະ (ຕໍ່ແມ່ຍິງ 1000 ຄົນ), ອັດຕາການເຮັດການລູກລວມ (TIAR) ແລະ ອັດຕາເຮັດການລູກໂດຍທົ່ວໄປ (GIAR) ສຳລັບຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາກ່ອນການສຳຫລວດ

TM.14.2 ນຳສະເໜີໃຫ້ເຫັນ ຜົນຂອງການຖືພາ ແລະ ການລູກ, ການແທ້ງລູກ, ການຕາຍໃນເວລາເກີດ ຕໍ່ການເກີດມີຊີວິດ 1,000 ຄົນ.

TM.14.3 ນຳສະເໜີຮູບການ ການລູກ ແລະ ສະຖານທີ່ໃນການແທ້ງລູກ. ນີ້ສຳຄັນຫລາຍຕໍ່ນະໂຍບາຍ ແລະ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຮ່າງແນະນຳ ພ້ອມທັງສະແດງໃຫ້ເຫັນວິທີຂອງການແທ້ງລູກຂອງແມ່ຍິງ.

ຕາຕະລາງ TM.14.1: ອັດຕາການແທ້ງລູກ					
ອັດຕາການແທ້ງລູກຕາມເກນອາຍຸສະເພາະ (ຕໍ່ແມ່ຍິງ 1000 ຄົນ), ອັດຕາການແທ້ງລູກລວມ (TIAR) ແລະ ອັດຕາການແທ້ງລູກໂດຍທົ່ວໄປ (GIAR) ສຳລັບໄລຍະສອງປີກ່ອນການສຳຫລວດ ຢູ່ ສປປ ລາວ, 2017.					
	ຕົວເມືອງ	ຊົນນະບົດ	ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	ລວມ
ອາຍຸ^A					
15-19	2	2			83
20-24	13	6			162
25-29	12	8			150
30-34	14	8			91
35-39	9	8			45
40-44	3	4			14
45-49	1	0			5
ອັດຕາການແທ້ງລູກລວມ (15-49 ປີ) ^B	0.3	0.2			0.2
ອັດຕາການແທ້ງລູກໂດຍທົ່ວໄປ ^C	8.4	5.5			6.5

^A ອັດຕາການແທ້ງລູກຕາມເກນອາຍຸສະເພາະ (ASIR) ໝາຍເຖິງຈຳນວນການແທ້ງລູກໃນສອງປີຜ່ານຫນ້າດ້ວຍຈຳນວນແມ່ຍິງໂດຍສະເລ່ຍໃນກຸ່ມອາຍຸນັ້ນໆໃນຊ່ວງເວລາດຽວກັນ ເຊິ່ງ ສະແດງອອກໃນຮູບແບບຕໍ່ແມ່ຍິງ 1,000 ຄົນ.

^B ອັດຕາການແທ້ງລູກລວມ (15-49 ປີ): ອັດຕາການແທ້ງລູກລວມ ໝາຍເຖິງຜົນລວມຂອງອັດຕາການແທ້ງລູກຕາມເກນອາຍຸສະເພາະຂອງແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ. ອັດຕາການແທ້ງລູກລວມ ແທນໃຫ້ຈຳນວນສະເລ່ຍຂອງການແທ້ງລູກ ທີ່ແມ່ຍິງຄົນໜຶ່ງເຄີຍໄດ້ຮັດໃນຂັ້ນຕອນສຸດທ້າຍຂອງການທີ່ສາມາດມີລູກໄດ້ (ກ່ອນຮອດອາຍຸ 50 ປີ) ໃນກໍລະນີທີ່ອັດຕາການແທ້ງລູກປົກກະຕິຫາກມີຫລາຍ. ອັດຕາດັ່ງກ່າວ ແມ່ນສະແດງຄ່າດ້ວຍຈຳນວນຄັ້ງຕໍ່ແມ່ຍິງ ໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ.

^C ອັດຕາການແທ້ງລູກໂດຍທົ່ວໄປ: ອັດຕາການແທ້ງລູກໂດຍທົ່ວໄປ ໝາຍເຖິງຈຳນວນການແທ້ງລູກໃນຊ່ວງສອງປີຜ່ານມາຫນ້າດ້ວຍຈຳນວນສະເລ່ຍຂອງແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ໃນຊ່ວງເວລາດຽວກັນ ເຊິ່ງສະແດງດ້ວຍ ຈຳນວນຄັ້ງຕໍ່ແມ່ຍິງ 1,000 ຄົນ ໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49.

ຕາຕະລາງ TM.14-2: ອັດຕາການຍ່ແຍ້ງໂດຍອີງໃສ່ລັກສະນະພື້ນຖານຕ່າງໆ

ອັດຕາການແຍ້ງລູກລວມ ໃນບັນດາແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ໃນໄລຍະສອງປີກ່ອນການສຳຫລວດ ແລະ ຈຳນວນສະເລ່ຍຂອງການແຍ້ງລູກໃນບັນດາແມ່ຍິງ ໃນຊ່ວງອາຍຸ 40-49 ປີ ໂດຍແບ່ງຕາມລັກສະນະພື້ນຖານຕ່າງໆ ຢູ່ ສປປ ລາວ ປີ 2017.

	ຄ່າສະເລ່ຍຂອງ:		ໃນບັນດາແມ່ຍິງທີ່ແຍ້ງລູກ, ສ່ວນຮ້ອຍການແຍ້ງລູກ ໂດຍແບ່ງຕາມ				ຈຳນວນແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ໄດ້ແຍ້ງລູກ				
	ການເກີດລູກມີຊີວິດ	ການລູກ	ການຍ່ແຍ້ງ	ຕາຍອອດ	ຈຳນວນການແຍ້ງລູກ						
					1	2-3		4+			
ລວມ	2.1	0.2	0.1	0.0	6.1	25,305	64.3	31.6	4.1	100.0	1,551
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ											
ຕົວເມືອງ	1.6	0.2	0.1	0.0	9.0	8,513	63.0	32.9	4.1	100.0	763
ຊົນນະບົດ	2.3	0.2	0.1	0.0	4.7	16,792	65.7	30.3	4.0	100.0	788
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າແຕ້ງ	2.2	0.2	0.1	0.0	5.1	14,451	65.5	30.2	4.3	100.0	733
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າແຕ້ງ	2.6	0.2	0.0	0.0	2.3	2,341	68.0	32.0	0.0	100.0	55
ພາກ											
ເໜືອ	2.1	0.1	0.1	0.0	5.1	7,801	63.8	32.7	3.6	100.0	402
ກາງ	2.0	0.2	0.1	0.0	8.0	12,625	64.6	31.2	4.2	100.0	1,012
ໃຕ້	2.3	0.2	0.0	0.0	2.8	4,879	63.9	31.5	4.6	100.0	138
ແຂວງ											
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	1.4	0.2	0.2	0.0	10.2	3,473	63.7	31.0	5.3	100.0	355
ຜົ້ງສາລີ	2.3	0.1	0.1	0.0	9.0	700	56.0	42.9	1.1	100.0	63
ຫລວງນໍ້າທາ	2.1	0.2	0.1	0.1	7.7	692	63.4	31.9	4.7	100.0	53
ອຸດົມໄຊ	2.2	0.2	0.1	0.1	6.4	1,402	61.0	31.1	7.9	100.0	90
ບໍ່ແກ້ວ	2.2	0.2	0.0	0.0	3.3	724	(80.5)	(16.5)	(3.0)	100.0	24
ຫລວງພະບາງ	2.1	0.1	0.1	0.0	5.0	1,715	60.4	39.6	0.0	100.0	85
ຫົວພັນ	2.3	0.1	0.1	0.0	5.1	1,045	65.4	30.5	4.2	100.0	54
ໄຊຍະບູລີ	1.6	0.1	0.0	0.0	2.1	1,523	(81.1)	(15.6)	(3.3)	100.0	33
ຊຽງຂວາງ	2.4	0.1	0.2	0.0	9.3	1,034	61.0	34.7	4.3	100.0	96
ວຽງຈັນ	2.3	0.2	0.2	0.1	15.1	1,743	64.0	31.1	5.0	100.0	263
ບໍລິຄໍາໄຊ	2.1	0.2	0.2	0.0	13.3	1,129	62.4	34.8	2.8	100.0	150
ຄຳມ່ວນ	2.0	0.2	0.1	0.1	4.6	1,541	76.6	21.9	1.5	100.0	72
ສະຫວັນນະເຂດ	2.2	0.3	0.0	0.0	2.1	3,351	(69.8)	(30.2)	(0.0)	100.0	69
ສາລະວັນ	2.4	0.2	0.0	0.0	0.9	1,510	(*)	(*)	(*)	100.0	13
ເຊກອງ	2.4	0.2	0.1	0.0	4.5	431	56.5	39.1	4.4	100.0	19
ຈຳປາສັກ	2.1	0.2	0.1	0.0	3.7	2,396	65.0	31.6	3.3	100.0	88
ອັດຕະປື	2.2	0.3	0.0	0.0	3.1	541	(77.0)	(23.0)	(0.0)	100.0	17
ໄຊສົມບູນ	2.7	0.3	0.0	0.0	2.0	353	(*)	(*)	(*)	100.0	7

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TM.14.3 (ຕໍ່): ອັດຕາການທຳແຫຼ່ງໂດຍອີງໃສ່ລັກສະນະພື້ນຖານຕ່າງໆ

ອັດຕາການທຳແຫຼ່ງລວມ ໃນບັນດາແມ່ຍິງ ໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ ໃນໄລຍະສອງປີກ່ອນການສຳຫລວດ ແລະ ຈຳນວນສະເລ່ຍຂອງການທຳແຫຼ່ງລູກ ໃນບັນດາແມ່ຍິງ ໃນຊ່ວງອາຍຸ 40-49 ປີ ໂດຍແບ່ງຕາມລັກສະນະພື້ນຖານຕ່າງໆ ຢູ່ ສປປ ລາວ ປີ 2017.	ຄ່າສະເລ່ຍຂອງ:					ຈຳນວນຂອງ				ຈຳນວນແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີທີ່ເຄີຍທຳແຫຼ່ງລູກ		
	ການເກີດລູກມີຊີວິດ		ການທຳແຫຼ່ງ			ແມ່ຍິງໃນຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ		ໃນບັນດາແມ່ຍິງທີ່ເຄີຍທຳແຫຼ່ງລູກ			ລວມ	
	ການເກີດລູກມີຊີວິດ	ການທຳແຫຼ່ງລູກ	ການທຳແຫຼ່ງ	ຕາຍຕອດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ຍັງໄດ້ທຳແຫຼ່ງລູກ ¹	ຊ່ວງອາຍຸ 15-49 ປີ	1	2-3	4+			
ອາຍຸ												
15-19	0.2	0.0	0.0	0.0	0.5	4,565	(78.5)	(16.9)	(4.6)	100.0	23	
20-24	0.9	0.1	0.0	0.0	3.3	4,024	79.1	18.0	2.9	100.0	131	
25-29	1.8	0.2	0.1	0.0	6.5	4,045	70.4	27.7	1.9	100.0	262	
30-34	2.5	0.2	0.1	0.0	8.6	3,824	68.7	27.8	3.4	100.0	330	
35-39	3.1	0.3	0.2	0.1	10.0	3,418	61.0	34.8	4.2	100.0	342	
40-44	3.6	0.3	0.1	0.1	8.4	3,076	58.2	37.5	4.2	100.0	258	
45-49	3.9	0.4	0.2	0.1	8.7	2,353	51.9	40.2	7.9	100.0	205	
ລັກສະນະພື້ນຖານສຳຫລວດແມ່												
ບໍ່ມີການສຶກສາ	3.5	0.3	0.0	0.1	2.7	4,087	65.4	31.4	3.2	100.0	111	
ຂັ້ນປະຖົມ	2.6	0.2	0.1	0.0	6.3	8,922	63.5	32.4	4.1	100.0	566	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	1.6	0.2	0.1	0.0	8.4	5,535	64.3	30.5	5.2	100.0	467	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	0.8	0.1	0.1	0.0	5.3	3,482	64.1	33.3	2.5	100.0	185	
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນມາກ	1.7	0.2	0.2	0.0	11.4	885	64.1	32.5	3.3	100.0	101	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	0.7	0.1	0.1	0.0	5.1	2,394	67.9	29.0	3.1	100.0	121	
ສະພາບສົມດິດ/ປີຖ່ອງແມ່ຍິງ												
ປະຈຸບັນແຕ່ງງານ/ມີຄູ	2.7	0.2	0.1	0.0	7.9	18,545	64.5	31.5	4.0	100.0	1,466	
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຜູ້ຮ່ວມກິນ	2.2	0.2	0.1	0.0	6.8	1,070	57.0	36.7	6.3	100.0	73	
ຍັງບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຜູ້ຮ່ວມກິນ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	5,691	(*)	(*)	(*)	100.0	12	
ກຸ່ມພາສາປາເວີ້ຂອງທິວທັບຈັດເຮືອນ												
ລາວ-ໄທ	1.8	0.2	0.1	0.0	7.4	16,522	64.5	31.2	4.2	100.0	1,219	
ມອນ-ຂະເໝ	2.4	0.2	0.1	0.0	3.6	5,779	67.5	30.1	2.4	100.0	210	
ມົ້ງ-ມຽນ	2.9	0.1	0.1	0.0	3.2	2,109	53.8	40.5	5.6	100.0	67	
ຈົນ-ຕິເບດ	2.3	0.1	0.1	0.0	6.3	628	59.8	35.9	4.3	100.0	40	
ອື່ນໆ/ບໍ່ອອກບໍ່ຮູ້	2.0	0.1	0.1	0.1	6.1	266	(*)	(*)	(*)	100.0	16	
ດັດຊະນີຄວາມບຸກິນດີ												
ທຸກທີ່ສຸດ	2.8	0.2	0.0	0.0	1.9	4,337	60.8	35.9	3.2	100.0	82	
ທຸກ	2.4	0.2	0.0	0.0	3.5	4,716	69.7	26.7	3.6	100.0	163	
ປານກາງ	2.2	0.2	0.1	0.0	5.6	4,908	65.1	29.8	5.1	100.0	277	
ຮ້າງ	1.8	0.2	0.1	0.0	8.3	5,414	64.6	33.2	2.2	100.0	452	
ຮ້າງທີ່ສຸດ	1.4	0.2	0.2	0.0	9.7	5,929	62.7	32.0	5.3	100.0	577	

¹ ຕົວຊີ້ວັດສະມາຊິກການສຳຫລວດ TM.14.3 - ປະສົບການຊີວິດ ກັບການທຳແຫຼ່ງລູກ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ 25 - 49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຖ່ວງນຳໜັກ; (*) ເຄື່ອງໝາຍຕາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນຳໜັກ



mm	116	122	128	134	140	146	152	158	164	170	176	182	188	194	200
108	112	118	124	130	136	142	148	154	160	166	172	178	184	190	196
104	110	116	122	128	134	140	146	152	158	164	170	176	182	188	194
100	106	112	118	124	130	136	142	148	154	160	166	172	178	184	190
96	102	108	114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186
92	98	104	110	116	122	128	134	140	146	152	158	164	170	176	182

7.1 ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບ, ໂພຊະນາການ ແລະ ພັດທະນາການຂອງເດັກ

ເດັກນ້ອຍຕ້ອງການຄວາມເອົາໃຈໃສ່ທາງດ້ານສຸຂະພາບ, ໂພຊະນາການທີ່ເໝາະສົມ, ການສຶກສາທີ່ຈະຊ່ວຍອົບຮົມແນວຄວາມຄິດຂອງພວກເຂົາເຈົ້າ ແລະ ສ້າງຄວາມຮູ້ ແລະ ທັກສະທີ່ຈຳເປັນສຳລັບພວກເຂົາເຈົ້າ ແລະ ເດັກນ້ອຍກໍຍັງຕ້ອງການເວລາ ແລະ ສະຖານທີ່ສຳລັບການຫຼິ້ນ ເພື່ອມີຊີວິດລອດ ແລະ ເພື່ອເປັນການພັດທະນາທາງແຮງ ປຶ້ມຊ້ອນຂອງພວກເຂົາເຈົ້າຢ່າງເຕັມທີ່.¹ ພາກນີ້ໄດ້ສະຫຼຸບຫຍໍ້ກ່ຽວກັບການຄົ້ນພົບທີ່ສຳຄັນຂອງການສຳຫຼວດຕົວຊີ້ວັດດ້ານສຸຂະ ພາບ, ການໄດ້ຮັບໂພຊະນາການ ແລະ ການພັດທະນາຂອງເດັກນ້ອຍ. ຕາຕະລາງຕໍ່ໄປນີ້ສະແດງກ່ຽວກັບການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນໃຫ້ເດັກນ້ອຍຈະແມ່ນຫົວຂໍ້ຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບຕົວຊີ້ວັດທີ່ສະແດງໃຫ້ ເຫັນເຖິງສຸຂະພາບຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບພະຍາດຕ່າງໆເຊັ່ນ: ຖອກທ້ອງ, ອັກເສບລະບົບທາງເດີນຫາຍໃຈຮຸນແຮງ ແລະ ໄຂ້ມາລາເລຍ. ມີຕົວຊີ້ວັດດ້ານໂພຊະນາ ການຫຼາຍອັນທີ່ສະແດງຢູ່ໃນຫົວຂໍ້ການໃຫ້ອາຫານເດັກອ່ອນ ແລະ ເດັກນ້ອຍ ທີ່ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນຜົນການວິໄຈທີ່ສຳຄັນກ່ຽວກັບການລ່ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ ແລະ ການລ່ຽງລູກດ້ວຍວິທີອື່ນໆ ແລະ ກໍ່ລວມເຖິງຜົນການຄົ້ນພົບທີ່ສຳຄັນກ່ຽວກັບການຂາດສານອາຫານເຊິ່ງເນັ້ນໜັກໃຫ້ເຫັນເຖິງການຄົ້ນພົບຕົ້ນຕໍກ່ຽວກັບເດັກນ້ອຍໜຶ່ງກວ່າ ກວ່າມາດຕະຖານ, ຄວາມສູງຕໍ່າກວ່າມາດຕະຖານ, ການຂາດສານອາຫານຈ່ອຍ ແລະ ນ້ຳໜັກເກີນ. ພາກນີ້ຍັງໄດ້ນຳສະເໜີຜົນກ່ຽວກັບການເພີ່ມສານໄອໂອດິນໃນເກືອ ນຳອີກ. ສຸດທ້າຍຂອງພາກນີ້ຍັງໄດ້ນຳສະເໜີກ່ຽວກັບຜົນການຄົ້ນພົບທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບພັດທະນາການຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ການພັດທະນາຂອງຊີວິດເດັກນ້ອຍໃນໄລຍະທຳອິດ.

7.1.1 ການໃຫ້ວັກຊີນ

ການໃຫ້ວັກຊີນແມ່ນໄດ້ຮັບການພິສູດໃຫ້ເຫັນແລ້ວວ່າການປົກຄຸມ ແລະ ກຳຈັດພະຍາດຕິດແປດທີ່ເປັນອັນຕະລາຍຕໍ່ຊີວິດ ແລະ ມີການຄາດຄະເນວ່າສາມາດຫຼຸດຜ່ອນການ ຕາຍຂອງເດັກໄດ້ເຖິງປະມານ 2 ຫາ 3 ລ້ານຄົນ. ການໃຫ້ວັກຊີນເປັນການລົງທຶນທາງດ້ານສຸຂະພາບທີ່ປະຢັດຕົ້ນທຶນທີ່ສຸດວິທີໜຶ່ງ ເຊິ່ງໄດ້ມີຍຸດທະສາດທີ່ໄດ້ຮັບການ ພິສູດແລ້ວວ່າສາມາດເຂົ້າເຖິງກຸ່ມຄົນທີ່ສາມາດເຂົ້າເຖິງຍາກ ແລະ ກຸ່ມຄົນທີ່ມີຄວາມສ່ຽງທີ່ສຸດໃນສັງຄົມ.

ຄຳແນະນຳສຳລັບການໃຫ້ວັກຊີນແກ່ເດັກນ້ອຍຂອງອົງການອະນາໄມໂລກ² ແນະນຳໃຫ້ເດັກນ້ອຍທຸກຄົນໄດ້ຮັບວັກຊີນກັນວັນນະໂລກ, ຄໍເຕີບ, ບາດທະຍັກ, ໄອໄກ, ໂປລີໂອ, ໝາກແດງ, ອັກເສບຕັບ ປີ, ອັກເສບປອດ, ເຊື້ອຈຸລະໂລກໂຣຕາ ແລະ ໝາກແດງນ້ອຍ.

ໃນລະດັບໂລກ, ຕົວຊີ້ວັດ 3.b.1 ຂອງເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງແມ່ນນຳໃຊ້ເພື່ອຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າຂອງການໃຫ້ວັກຊີນໃຫ້ເດັກນ້ອຍທົ່ວປະເທດ. ອັດຕາສ່ວນ ຂອງປະຊາກອນເປົ້າໝາຍທີ່ໄດ້ຮັບວັກຊີນຕາມໂຄງການລະດັບຊາດຂອງພວກເຂົາເຈົ້າແມ່ນໄດ້ຖືກສະແດງໃນຕາຕະລາງ TC.1.1.

ເດັກນ້ອຍຄວນຈະໄດ້ຮັບວັກຊີນທັງໝົດໃນຊຸດທຳອິດກ່ອນເດັກຄົບຮອບໜຶ່ງປີ ແຕ່ສຳລັບວັກຊີນກັນພະຍາດໝາກແດງ ອາດຈະສັກຫຼັງຈາກນັ້ນສິບສອງເດືອນ ຫຼື ດົນກວ່ານັ້ນ ໂດຍອີງໃສ່ການແຜ່ລະບາດຂອງພະຍາດດັ່ງກ່າວໃນປະເທດ. ຈຳນວນວັກຊີນອື່ນໆ ແລະ ເວລາໃນການໃຫ້ອາດຈະແຕກຕ່າງກັນ ໂດຍອີງໃສ່ການແຜ່ລະບາດຂອງພະຍາດໃນ ທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ອາດຈະໃຫ້ວັກຊີນເສີມໃຫ້ເດັກນ້ອຍຕື່ມອີກໃນພາຍຫຼັງ.

7

ແຜນການໃຫ້ວັກຊີນທີ່ໂຄງການສັກຢາກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດຂອງ ສປປ ລາວ ໄດ້ສະໜອງການໃຫ້ວັກຊີນກັນພະຍາດຕ່າງໆທັງໝົດທີ່ກ່າວມາຂ້າງເທິງ ຍົກເວັ້ນວັກຊີນ ກັນ ເຊື້ອຈຸລະໂລກໂຣຕາ ເຊິ່ງຈະຖືກລວມເຂົ້າໃນແຜນການໃນປີ 2019. ໂຄງການສັກຢາກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດຂອງ ສປປ ລາວ ໄດ້ລວມມີວັກຊີນສຳລັບເດັກນ້ອຍດັ່ງລຸ່ມນີ້: ວັກຊີນຕອນເກີດສຳລັບປ້ອງກັນວັນນະໂລກ BCG ແລະ ອັກເສບຕັບປີ (ວັກຊີນທັງສອງແມ່ນສັກພາຍໃນ 7 ມື້ຫຼັງເກີດ); ວັກຊີນເຜີນທາວາເລັນທີ່ລວມມີສານຕ້ານພະຍາດ ດີທິຟີ-ເຮັບ-ຮີບ (DTP-HepB-Hip) ເຊິ່ງມີສາມຫຼອດ; ວັກຊີນຕ້ານໂປລີໂອສີ່ຫຼອດ – ວັກຊີນກັນ OPV ສາມຫຼອດ ແລະ ວັກຊີນກັນ IPV ໜຶ່ງຫຼອດ; ວັກຊີນກັນ ອັກເສບປອດ (conjugate) ສາມຫຼອດ; ວັກຊີນ MR ທີ່ລວມມີສານຕ້ານໝາກແດງສອງຫຼອດ; ວັກຊີນປ້ອງກັນໄຂ້ອັກເສບສະໜອງຍີ່ປຸ່ນໜຶ່ງຫຼອດ; ວິຕາມິນເອໜຶ່ງຫຼອດ ແລະ ວັກຊີນຢາຂ້າແມ່ທ້ອງ (DW) ໜຶ່ງຫຼອດ. ວັກຊີນທັງໝົດຈະຕ້ອງໃຫ້ພາຍໃນຊ່ວງປີທຳອິດ ຍົກເວັ້ນວັກຊີນ MR2 ຫຼອດທີ່ສອງທີ່ຈະຕ້ອງໃຫ້ເມື່ອອາຍຸຄົບ 12 ເດືອນ ແລະ 18 ເດືອນ. ການຄາດຄະເນການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຂອງ ສປປ ລາວ, ການສຳຫຼວດຕັດຊະນິໜາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ 2, ປີ 2017 ແມ່ນອີງໃສ່ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 12 – 23 ເດືອນ ໂດຍພິຈາລະນາແຜນການສັກຢາປ້ອງກັນພະຍາດນີ້ເຂົ້າໄປນຳ. ເນື່ອງຈາກວ່າວັກຊີນ HepB0, Polio0, IPV, ອັກເສບປອດ, ໄຂ້ອັກເສບສະໜອງຍີ່ປຸ່ນ ຍັງບໍ່ທັນໄດ້ຮັບການປົກຄຸມໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ, ວັກຊີນເຫຼົ່ານີ້ຈຶ່ງບໍ່ໄດ້ເອົາເຂົ້າໃນການຄິດໄລ່ການປົກຄຸມຂອງການສັກຢາກັນພະຍາດທັງໝົດ. ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການປົກຄຸມຂອງການສັກປ້ອງກັນພະຍາດໄດ້ຖືກລວບລວມສຳລັບເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າສາມປີ. ແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກທັງໝົດຈະຕ້ອງມີບັດຮັບການສັກ ວັກຊີນ. ຖ້າມີບັດຮັບການສັກວັກຊີນຂອງເດັກນ້ອຍ, ຜູ້ສຳພາດຈະຈົດກຳຍໍຂໍ້ມູນຮັບການສັກວັກຊີນຈາກບັດຮັບການສັກຢາປ້ອງກັນພະຍາດເຂົ້າໃນແບບຄຳຖາມ LSIS II. ສຳລັບກໍລະນີທີ່ບໍ່ມີບັດຮັບການສັກຢາກັນພະຍາດ, ຜູ້ສຳພາດຈະສືບຕໍ່ຖາມແມ່ເພື່ອໃຫ້ໄດ້ຂໍ້ມູນວ່າເດັກນ້ອຍໄດ້ຮັບການສັກວັກຊີນທັງໝົດບໍ່ ແລະ ໄດ້ຮັບການສັກວັກ ຊີນຈັກຫຼອດສຳລັບ ວັກຊີນກັນໂປລີໂອ, ວັກຊີນເຜີນທາວາເລັນ ແລະ ວັກຊີນກັນ ອັກເສບປອດ (conjugate). ການຄາດຄະເນການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນສະບັບສົມ ບຸນຈະອີງໃສ່ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບຈາກບັດຮັບການສັກວັກຊີນ ແລະ ການລາຍງານກ່ຽວກັບການໄດ້ຮັບການສັກວັກຊີນຂອງເດັກທີ່ຜູ້ເປັນແມ່ສະໜອງໃຫ້.

ບຸນຈະອີງໃສ່ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບຈາກບັດຮັບການສັກວັກຊີນ ແລະ ການລາຍງານກ່ຽວກັບການໄດ້ຮັບການສັກວັກຊີນຂອງເດັກທີ່ຜູ້ເປັນແມ່ສະໜອງໃຫ້. ຕາຕະລາງ TC.1.2 ນຳສະເໜີການຄາດຄະເນການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນໃນເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 12 – 23 ເດືອນ ແບ່ງຕາມລັກສະນະຂອງປະຫວັດ ຄວາມເປັນມາຂອງເດັກ. ຕົວເລກໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນການໄດ້ຮັບວັກຊີນຂອງເດັກນ້ອຍກ່ອນ ແລະ ໃນວັນທີ່ເຮັດການສຳຫຼວດ ແລະ ອີງໃສ່ຂໍ້ມູນຈາກບັດຮັບການສັກ ກັນພະຍາດ ແລະ ການລາຍງານຂອງຜູ້ເປັນແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກ.

¹ UNICEF. 2014. The State of Children's Report in Numbers. Every Child Counts. UNICEF

² http://www.who.int/immunization/policy/immunization_tables/en/

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການປົກຄຸມຂອງການສັກຢາກັນພະຍາດໄດ້ຖືກລວບລວມສໍາລັບເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າສາມປີ. ແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກທັງໝົດຈະຕ້ອງມີ ບັດຮັບການສັກວັກຊີນ. ຖ້າມີບັດຮັບການສັກວັກຊີນຂອງເດັກນ້ອຍ, ຜູ້ສໍາພາດຈະຈິດກ່າຍຂໍ້ມູນຮັບການສັກວັກຊີນຈາກບັດຮັບການສັກຢາປ້ອງກັນ ພະຍາດເຂົ້າໃນແບບຄໍາຖາມ LSIS II. ສໍາລັບກໍລະນີທີ່ບໍ່ມີບັດຮັບການສັກຢາກັນພະຍາດ, ຜູ້ສໍາພາດຈະສືບຕໍ່ຖາມແມ່ເພື່ອໃຫ້ໄດ້ຂໍ້ມູນວ່າເດັກນ້ອຍໄດ້ ຮັບການສັກວັກຊີນທັງໝົດບໍ່ ແລະ ໄດ້ຮັບການສັກວັກຊີນຈັກຫຼອດສໍາລັບ ວັກຊີນກັນໂປລີໂອ, ວັກຊີນເຜັນທາວາເລັນ ແລະ ວັກຊີນກັນ ອັກເສບປອດ (conjugate). ການຄາດຄະເນການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນສະບັບສົມບູນຈະອີງໃສ່ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບຈາກບັດຮັບການສັກວັກຊີນ ແລະ ການລາຍງານ ກ່ຽວກັບການໄດ້ຮັບການສັກວັກຊີນຂອງເດັກທີ່ຜູ້ເປັນແມ່ສະໜອງໃຫ້.

ຕາຕະລາງ TC.1.2 ນໍາສະເໜີການຄາດຄະເນການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນໃນເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 12 – 23 ເດືອນ ແບ່ງຕາມລັກສະນະ ຂອງປະຫວັດຄວາມເປັນມາຂອງເດັກ. ຕົວເລກໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນການໄດ້ຮັບວັກຊີນຂອງເດັກນ້ອຍກ່ອນ ແລະ ໃນວັນທີ່ເຮັດການສໍາຫຼວດ ແລະ ອີງໃສ່ ຂໍ້ມູນຈາກບັດຮັບການສັກກັນພະຍາດ ແລະ ການລາຍງານຂອງຜູ້ເປັນແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກ.

ຕາຕະລາງ TC.1.1: ການຮັບວັກຊີນໃນປີທໍາອິດຂອງການມີຊີວິດ				
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 12-23 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ຮັບການສັກຢາກັນພະຍາດໃນໄວເດັກ ໃນເວລາໃດໜຶ່ງກ່ອນການສໍາຫຼວດ ຕາມມື້ຄົບຮອບວັນເກີດຄັ້ງທໍາອິດ, ສປປ ລາວ 2017				
	ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 12-23 ເດືອນ:			
	ໄດ້ສັກຢາກັນພະຍາດໃນເດັກນ້ອຍ ກ່ອນການເຮັດການສໍາຫຼວດ ແບ່ງຕາມ:			ໄດ້ສັກຢາກັນພະຍາດ ກ່ອນຮອດ 12 ເດືອນ
	ບັດສັກຢາກັນພະຍາດ ^A	ການລາຍງານຂອງແມ່	ທັງສອງ	
ຢາກັນພະຍາດ				
ວັນະໂລກ ¹	50.5	31.0	81.5	81.5
ພະຍາດຕັບອັກເສບ ປີ				
ໃນເວລາເກີດ	42.7	18.0	60.7	60.7
ໂປລີໂອ				
ໂປລີໂອ 1	50.9	32.9	83.8	83.1
ໂປລີໂອ 2	49.0	30.0	79.0	77.9
ໂປລີໂອ 3 ²	45.6	23.5	69.0	67.3
ໂປລີໂອ	31.4	19.5	50.9	48.3
ວັກຊີນລວມກັນພະຍາດ (ຄໍຕິບ,ບາດທະຍັກ,ໄອໄກ່,ເຍື່ອຫຸ້ມສະ ໝອງອັກເສບ ແລະ ຕັບອັກເສບ ປີ)				
1	47.4	25.1	72.5	71.8
2	45.0	22.3	67.2	66.2
3 ³ , 4, 5	43.1	17.7	60.8	58.8
ກັນພະຍາດປອດອັກເສບ (ປອດອັກເສບຮຸນແຮງ)				
1	39.9	17.1	56.9	56.4
2	38.4	13.9	52.3	51.5
3 ⁶	36.3	11.3	47.6	46.0
ໝາກແດງນ້ອຍ ແລະ ໝາກແດງໃຫຍ່ (MR1) ^{7,8,B}	39.7	26.3	66.0	59.7
ໄຂ້ສະໝອງອັກເສບຢືປຸ່ນ	20.2	14.6	34.7	28.8
ວິຕາມິນ ເອ ^C	22.2	2.8	25.0	18.0
ຢາຂ້າແມ່ທ້ອງ ^C	11.9	3.4	15.3	7.3
ຮັບວັກຊີນຄົບ ^{8,C}	34.6	13.5	48.1	40.7
ບໍ່ໄດ້ຮັບວັກຊີນ	0.1	12.4	12.5	12.5
ຈໍານວນເດັກນ້ອຍ	2,203	2,203	2,203	2,203
	¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TC.1 - ການປົກຄຸມການສັກຢາກັນພະຍາດວັນະໂລກ ² ຕົວຊີ້ວັດ MICS TC.2 - ການປົກຄຸມການສັກຢາກັນພະຍາດ ໂປລີໂອ ³ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TC.3 - ການປົກຄຸມການສັກຢາກັນພະຍາດ ຄໍຕິບ,ບາດທະຍັກ,ໄອໄກ່ (DPT) ⁴ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TC.4 - ການປົກຄຸມການສັກຢາກັນພະຍາດ ຕັບອັກເສບ ປີ ⁵ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TC.5 - ການປົກຄຸມການສັກກັນພະຍາດ ເຍື່ອຫຸ້ມສະໝອງອັກເສບ ປະເພດ ປີ (Hib) ⁶ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TC.6 - ການປົກຄຸມການສັກຢາກັນພະຍາດ ປອດອັກເສບ (ປອດອັກເສບຮຸນແຮງ) ⁷ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TC.8 - ການປົກຄຸມການສັກຢາກັນພະຍາດ ໝາກແດງນ້ອຍ ⁸ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TC.10 - ການປົກຄຸມການສັກຢາກັນພະຍາດ ໝາກແດງໃຫຍ່ ⁹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TC.11 - ການປົກຄຸມການສັກຢາກັນພະຍາດທັງໝົດ ; ຕົວຊີ້ວັດ SDG 3.b.1			
na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້				
^A ບັດສັກຢາ ຫຼື ເອກກະສານອື່ນໆ ທີ່ມີການບັນທຶກການໄດ້ຮັບວັກຊີນ				
^B ໄດ້ສັກຢາເຂັ້ມສຸດທ້າຍ				
^C ຢູ່ ສປປ ລາວ, ວັກຊີນກັນພະຍາດໝາກແດງນ້ອຍ ແລະ ພະຍາດໝາກແດງໃຫຍ່ ແມ່ນໄດ້ຮັບພ້ອມກັນ				
^D ລວມມີ: ວັນະໂລກ, ໂປລີໂອ 3, ຄໍຕິບ,ບາດທະຍັກ,ໄອໄກ່-ອັກເສບຕັບ ປີ, ເຍື່ອຫຸ້ມສະໝອງອັກເສບ 3, ໝາກແດງໃຫຍ່ ແລະ ໝາກແດງນ້ອຍ (MR1) ອີງຕາມຕາຕະລາງການສັກຢາກັນພະຍາດ ຢູ່ ສປປ ລາວ				

ຕາຕະລາງ TC.1.2: ປະຫວັດການໄດ້ຮັບວັກຊີນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຕົວກຳນົດອາຍຸ 12-23 ເດືອນ ແລະ 24-35 ເດືອນ ຊຶ່ງໄດ້ຈຸດບັນໄດ້ຮັບວັກຊີນເພື່ອປ້ອງກັນພະຍາດໃນໄວເດັກ, ສປປ ລາວ 2017

ປະເພດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຕົວກຳນົດອາຍຸ 12-23 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ຮັບ:										ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ:										
	ວັກຊີນໂດຍທຸກສະໄໝ										ໄດ້ຮັບວັກຊີນສົບຖ້ວນ	ຈຳນວນຕົວກຳນົດອາຍຸ 12-23 ເດືອນ									
	ໃນເດືອນ					ປອກອັກເສບຮຸນແຮງ															
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2							
ລວມ	81.5	60.7	83.8	79.0	69.0	50.9	72.5	67.2	60.8	56.9	52.3	47.6	66.0	34.7	48.1	15.3	30.7	12.5	70.6	53.4	2,203
ຊາຍ	82.2	60.8	83.5	79.0	69.7	51.5	72.9	67.7	60.8	57.5	53.1	48.0	65.2	34.9	46.7	14.3	29.6	12.3	71.4	52.7	1,170
ຍິງ	80.8	60.6	84.1	79.0	68.3	50.1	72.0	66.7	60.8	56.2	51.3	47.1	66.8	34.5	49.6	16.4	32.0	12.7	69.6	54.1	1,033
ເຂດທີ່ກຳນົດ																					
ເຮືອນ	85.3	75.0	86.3	81.8	73.9	53.7	77.4	72.6	66.9	62.1	57.3	53.7	68.1	42.1	53.4	20.2	40.1	10.1	78.7	60.3	665
ຊຸມນະບົດ	80.0	54.7	82.7	77.8	67.0	49.7	70.4	65.0	58.3	54.7	50.1	45.0	65.1	31.6	45.8	13.2	26.8	13.5	67.1	50.4	1,549
ຊຸມນະບົດໃສ່ທາງເຂົ້າເຖິງ	81.3	58.2	84.3	78.8	68.1	50.7	71.6	65.7	58.9	55.0	50.1	45.4	65.8	33.1	46.8	13.7	28.4	12.4	68.1	51.7	1,292
ຊຸມນະບົດບໍ່ໃສ່ທາງເຂົ້າເຖິງ	73.4	37.1	74.9	72.4	61.3	44.4	64.2	61.4	55.2	53.2	50.4	43.0	61.6	24.2	40.7	10.9	18.5	19.0	62.2	44.1	257
ບ້ານ																					
ເໜືອ	82.1	62.6	81.2	75.7	66.5	48.9	67.6	61.7	54.7	52.7	47.4	43.9	61.2	31.3	40.8	18.1	28.9	12.6	75.4	56.2	723
ກາງ	81.1	65.2	84.8	79.5	69.8	53.8	74.6	70.1	63.7	61.2	56.7	51.0	67.3	37.8	53.4	18.1	36.8	12.3	71.3	57.7	1,042
ໃຕ້	81.7	46.8	85.7	83.2	71.3	46.9	75.5	69.6	64.0	53.6	49.6	45.5	70.7	33.0	47.5	4.1	19.4	12.7	60.9	38.2	438
ແຂວງ																					
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	82.6	76.0	84.1	79.8	76.6	49.8	76.2	73.6	68.3	56.0	53.0	50.2	72.9	34.4	60.7	21.4	41.2	15.0	85.9	66.7	237
ຜົ້ງສາລີ	74.1	41.1	64.4	55.3	46.3	18.1	64.4	48.2	36.1	31.6	29.8	27.7	50.2	24.3	26.6	6.7	15.0	22.2	44.5	33.6	67
ຫລວງນໍ້າທາ	89.8	76.3	90.4	88.5	73.6	68.5	75.8	75.8	67.5	49.8	41.2	36.7	63.3	38.1	37.5	21.4	20.4	4.0	70.6	62.7	57
ອຸດົມໄຊ	69.3	44.9	72.7	68.1	60.8	29.2	46.3	45.3	43.9	32.0	28.9	28.8	48.1	17.7	23.9	13.9	11.9	17.7	69.6	56.5	133
ບໍ່ແກ້ວ	82.3	75.4	87.7	83.7	72.0	30.2	59.1	55.3	47.3	53.9	46.5	40.1	62.1	18.0	36.2	19.5	28.2	8.5	80.7	67.7	72
ຫລວງພະບາງ	83.6	64.5	81.3	70.2	55.4	53.8	68.0	55.9	45.9	52.5	41.3	35.8	60.6	22.8	34.5	5.6	25.2	12.8	75.6	45.4	170
ຫົວພັນ	82.5	51.2	77.6	75.6	70.0	56.3	76.0	74.4	67.6	67.0	65.5	62.4	64.2	20.4	56.0	24.5	37.2	16.3	81.9	59.5	113
ໄຊຍະບູລີ	95.3	90.3	96.1	93.7	91.9	78.5	87.3	82.3	77.6	76.7	74.9	71.2	79.7	80.8	68.1	39.9	59.5	3.9	93.3	72.3	111
ຊຽງຂວາງ	82.7	57.2	89.1	87.6	81.1	59.6	77.4	74.5	68.8	73.6	70.5	65.1	64.8	28.9	59.9	18.2	42.3	7.0	75.8	67.5	110
ວຽງຈັນ	91.4	67.1	93.6	87.3	75.8	67.9	90.1	83.3	75.6	74.5	70.1	65.9	79.4	48.3	63.6	14.1	42.9	4.5	86.1	71.5	156
ບໍລິຄໍາໄຊ	93.9	78.2	95.7	93.0	84.9	63.8	94.5	90.2	84.1	75.0	69.4	62.8	84.7	50.3	74.9	37.5	43.7	2.7	85.0	74.7	98
ຄຳມ່ວນ	88.8	70.4	91.9	90.9	83.6	58.5	88.4	87.4	79.4	83.5	80.9	71.9	78.2	54.2	68.4	25.8	46.2	7.1	60.5	57.5	114
ສະຫວັນນະເຂດ	69.1	57.6	75.4	66.5	50.1	45.9	56.6	51.0	44.7	46.0	39.6	32.2	50.7	30.0	32.7	10.0	26.8	20.9	49.8	35.7	280
ສາລະວັນ	84.2	44.4	86.2	85.5	69.0	62.0	81.0	69.2	60.2	61.1	54.7	46.0	79.1	53.2	48.9	6.4	15.7	12.0	54.9	35.3	155
ເຊກອງ	87.4	66.2	86.8	84.6	72.6	60.5	73.4	68.8	67.9	55.0	51.4	48.1	74.2	38.4	47.7	5.9	29.8	9.6	59.9	35.5	46
ຈຳປາສັກ	77.2	47.2	84.3	82.6	76.3	35.6	73.2	71.5	69.7	49.4	48.6	48.7	63.4	18.2	50.6	0.9	23.1	14.9	64.7	40.5	195
ອັດຕະປື	87.0	32.5	89.3	76.4	55.1	28.1	68.2	62.4	46.9	43.7	33.2	25.7	69.8	21.2	26.6	8.1	4.3	8.5	66.0	41.4	41
ໄຊສົມບູນ	62.3	29.1	64.8	53.8	41.8	29.4	40.1	28.5	22.4	22.5	14.9	9.2	39.7	22.2	8.9	2.5	2.3	17.8	63.0	40.1	47

(ສິບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC-1.2 (ສືບຕໍ່): ປະຫວັດການໄດ້ຮັບວັກຊີນ

ຂໍ້ຕາຕະລາງຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 12-23 ເດືອນ ແລະ 24-35 ເດືອນ ໃນບົດຄວາມໄດ້ຮັບວັກຊີນກັນແຍກ ທາງໃສ ວັກແຊງປ້ອງກັນແຍກໃນໄວເດັກ, ສປປ ລາວ 2017

ສະບັບການສຶກສາຂອງແມ່	ຂໍ້ຕາຕະລາງຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 12-23 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ຮັບ:										ຂໍ້ຕາຕະລາງຂອງ ເດັກ:												
	ໃນເດືອນ					ວັກແຊງລວມ 5 ຊຸມິດ					ວັກແຊງລວມ 12-23 ເດືອນ		ວັກແຊງລວມ 12-23 ເດືອນ										
	ໄດ້ຮັບໄວ້	ໄດ້ຮັບໄວ້	ໄດ້ຮັບໄວ້	ໄດ້ຮັບໄວ້	ໄດ້ຮັບໄວ້	1	2	3	1	2	3	ໄດ້ຮັບ	ບໍ່ໄດ້ຮັບ	ຈຳນວນ ເດັກນ້ອຍ	ອາຍຸ 12-23 ເດືອນ								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	65.0	39.8	70.6	64.0	50.4	38.7	54.4	48.4	40.6	42.4	37.7	30.8	49.1	26.0	30.6	9.9	16.0	23.7	50.4	37.5	414		
ປະຖົມ	81.5	56.4	84.0	79.0	69.2	51.2	72.7	67.5	60.6	55.4	51.2	47.2	68.6	34.0	47.3	12.8	27.6	12.2	70.4	52.2	842		
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	87.4	67.8	87.7	83.7	73.3	51.8	76.4	72.8	65.7	62.1	57.6	52.3	68.4	34.2	52.2	14.7	34.7	8.8	76.4	59.0	519		
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	87.8	73.2	89.4	86.9	77.9	56.4	83.0	75.0	68.3	62.0	56.3	50.4	69.3	42.8	55.7	20.1	38.8	8.8	79.2	62.4	181		
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	94.7	86.9	93.5	84.6	79.2	70.0	91.4	81.3	80.4	75.4	68.1	64.9	74.5	42.4	61.9	16.5	47.3	3.5	87.8	59.6	67		
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນ ໄປ	91.7	86.3	92.5	89.6	86.2	61.8	84.0	80.4	79.5	70.3	65.2	65.1	79.1	48.8	67.2	35.9	53.4	5.7	85.7	67.5	180		
ນັກມາສານກະວ້າ																							
ຂອງທົວໜ້າຄິດເຮືອນ																							
ລາວ - ໄທ	86.6	70.9	89.4	85.1	77.6	57.7	81.1	75.9	71.3	64.8	59.9	56.2	74.4	41.8	58.8	19.5	40.1	8.9	77.3	58.6	1,244		
ມອນ - ຂະເໝ	78.4	49.2	80.9	76.5	62.7	46.7	63.9	60.4	52.3	48.9	44.9	38.4	61.6	28.5	37.3	10.1	19.1	14.3	61.5	46.0	556		
ມົ້ງ - ມຽນ	70.5	44.6	71.9	63.9	50.7	36.3	57.2	49.7	39.4	45.2	40.2	34.6	44.6	20.2	29.6	7.5	17.9	19.8	65.5	49.0	317		
ຈີນ - ຕີເບດ	74.2	48.9	66.0	62.0	52.1	27.8	61.8	50.5	42.5	34.7	29.8	27.0	52.2	26.7	27.4	18.9	16.4	22.7	48.4	42.0	63		
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	23	
ດັດຊະນີຄວາມກັນເດີຢູ່ຕີ																							
ທຸກທີ່ສຸດ	69.3	36.7	72.5	67.2	55.0	40.6	56.0	51.1	43.1	41.6	38.7	32.2	52.5	25.6	31.7	7.5	14.9	22.5	51.6	37.5	532		
ທຸກ	77.4	52.5	80.8	77.0	65.1	47.8	70.0	66.0	58.3	56.4	52.0	46.7	64.1	33.1	43.4	14.9	26.7	13.6	68.3	51.9	469		
ປານກາງ	87.2	65.6	89.5	82.7	71.7	50.8	77.6	70.4	64.5	56.4	50.8	47.4	67.6	31.1	50.1	13.9	28.8	6.9	73.3	55.8	417		
ຮັ່ງ	88.5	74.3	89.0	85.0	77.5	56.8	79.3	74.8	68.8	64.2	59.6	55.2	72.9	41.0	57.0	17.3	39.9	8.4	79.4	59.4	413		
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	90.2	84.8	91.5	87.4	81.8	62.7	85.7	79.9	76.5	71.8	65.4	62.4	77.8	46.9	65.2	26.2	50.4	7.6	87.6	68.4	372		

^A ໄດ້ລັກຢາເຂັ້ມສຸດທ້າຍ

^B ລວມມີ: ວັນນະໄລກ, ໄນເລີໂອ 3, ຄໍຕິບ, ມາດທະຍັກ, ໄອໄທ-ອັກເສບຕິບ ປີ, ເສື້ອຫຸ້ມສະໝອງອັກເສບຕິບ, ໝາກແຕງໃຫຍ່ ແລະ ໝາກແຕງນ້ອຍ (MR1) ອີງຕາມຕາຕະລາງການສຶກສາກັນແຍກ ຢູ່ ສປປ ລາວ

^C ບັດສັກຢາ ຫຼື ເອກາະສານອື່ນໆ ທີ່ມີການບັນທຶກການໄດ້ຮັບວັກຊີນ

^D ລວມມີ ການໄດ້ຮັບບັດສັກຢາ ຫຼື ເອກາະສານອື່ນໆ ຂອງເດັກນ້ອຍ ທີ່ໄດ້ບັນທຶກການໄດ້ຮັບວັກຊີນຢ່າງໜ້ອຍ 1 ເຂັ້ມ (ມີບັດ)

(*) ຕິດເລກທີ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີແບບບໍ່ຖ່ວງໜ້າ

7.2 ພະຍາດຕ່າງໆ

ແຜນຍຸດທະສາດຕົ້ນຕໍສໍາລັບການສ້າງຄວາມຄືບໜ້າເພື່ອບັນລຸເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ 3.2 (ຢຸດການຕາຍທີ່ສາມາດປ້ອງກັນໄດ້ໃນເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ ແລະ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ) ແມ່ນຈະຕ້ອງຮັບມືກັບພະຍາດຕ່າງໆເຊັ່ນ: ພະຍາດຖອກທ້ອງ, ພະຍາດອັກເສບລະບົບທາຍໃຈຮຸນແຮງ ແລະ ໄຂ້ມາລາເລຍ ທີ່ເປັນສາເຫດການຕາຍຕົ້ນຕໍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ. ເປົ້າໝາຍ 3.3 ຂອງເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ທີ່ແນະໃສ່ລຶບລ້າງການແຜ່ລະບາດຂອງໄຂ້ມາລາເລຍ ແລະ ພະຍາດອື່ນໆ ພາຍໃນປີ 2030 ໄດ້ຖືກຕີລາຄາເປັນຄວາມສໍາເລັດຂອງເປົ້າໝາຍແຜນຍຸດທະສາດມາລາເລຍໂລກ ປີ 2016 – 2030 ແລະ ແຜນການສະໜັບສະໜູນການຈໍາກັດການແຜ່ລະບາດຂອງໄຂ້ມາລາເລຍ, ການປະຕິບັດການ ແລະ ການລົງທຶນເພື່ອບັນລຸແຜນການລຶບລ້າງໄຂ້ມາລາເລຍປີ 2016 – 2030 ເຊິ່ງແນະໃສ່ຫຼຸດອັດຕາການຕາຍຈາກໄຂ້ມາລາເລຍໃຫ້ໄດ້ 90 ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທຽບໃສ່ປີ 2015.

ຕາຕະລາງ TC.2.1 ໄດ້ສະແດງ ອັດຕາສ່ວນຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ຖືກລາຍງານວ່າມີອາການຖອກທ້ອງ, ອາການອັກເສບລະບົບທາຍໃຈຮຸນແຮງ (ARI) ຫຼື ໄຂ້ໃນໄລຍະສອງອາທິດກ່ອນການສໍາຫຼວດ. ອາການເຫຼົ່ານີ້ບໍ່ແມ່ນຕົວຊີ້ວັດການແຜ່ລະບາດທີ່ແທ້ຈິງ ແລະ ບໍ່ຄວນຈະລວມເຂົ້າໃນການສໍາຫຼວດ ແຕ່ຄວນຈະລວມເອົາອາການທີ່ດົນກວ່າສອງອາທິດກ່ອນໜ້ານີ້.

ຄໍານິຍາມຂອງການເປັນພະຍາດຖອກທ້ອງ ຫຼື ເປັນໄຂ້ ໃນການສໍາຫຼວດຄັ້ງນີ້ແມ່ນການລາຍງານຈາກແມ່ (ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກ) ວ່າເດັກມີອາການດັ່ງກ່າວໃນໄລຍະເວລາໃດໜຶ່ງ ໂດຍບໍ່ໄດ້ມີການຊອກຫາຫຼັກຖານອື່ນໆເພື່ອສະໜັບສະໜູນ ນອກຈາກຄວາມຄິດເຫັນຂອງຜູ້ເປັນແມ່ເທົ່ານັ້ນ. ເດັກນ້ອຍຈະຖືກພິຈາລະນາວ່າມີອາການອັກເສບລະບົບທາຍເດີນທາຍໃຈຂັ້ນຮຸນແຮງ ຖ້າແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກ ລາຍງານວ່າເດັກຄົນດັ່ງກ່າວມີອາການເຈັບເປັນ ໂດຍມີການໄອ ແລະ ຫາຍໃຈໄວ ຫຼື ຍາກໃນຊ່ວງໄລຍະເວລາໃດໜຶ່ງ ແລະ ເດັກທີ່ມີອາການທີ່ຄິດວ່າເກີດຈາກບັນຫາການແໜ້ນໜ້າເອິກ ຫຼື ມີອາການທາງໜ້າເອິກ ແລະ ອາການຕັນດັງ ຫຼື ມີນໍ້າມຸກຍ້ອຍ. ເຖິງວ່າວິທີການນີ້ຈະຖືວ່າສົມເຫດສົມຜົນໃນກໍລະນີຂອງການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວຄັ້ງທີ II (LSIS II), ເວລາຕີລາຄາຜົນໄດ້ຮັບ ກໍຄືຄວາມເປັນໄປໄດ້ໃນການລາຍງານ ແລະ ຄ່າຜິດຕ່ຽງມາດຖານໃນການບອກເຫຼົ້າເຫດການ ຈະຕ້ອງໄດ້ລະມັດລະວັງຕໍ່ກັບການໃຫ້ຄໍານິຍາມທີ່ງ່າຍດາຍເກີນໄປດັ່ງກ່າວ. ນອກຈາກນີ້, ອາການຖອກທ້ອງ, ໄຂ້ ແລະ ອາການອັກເສບລະບົບທາຍເດີນທາຍໃຈຂັ້ນຮຸນແຮງບໍ່ພຽງແຕ່ເປັນອາການຕາມລະດູການເທົ່ານັ້ນ ແຕ່ຍັງມີລັກສະນະຂອງການກະຈາຍຕົວຢ່າງໄວວາພາຍໃນຂົງເຂດ ເຊິ່ງຈະກະຈາຍຈາກພື້ນທີ່ໜຶ່ງໄປຍັງອີກພື້ນທີ່ໜຶ່ງພາຍໃນເວລາທີ່ຕ່າງກັນ. ເວລາຂອງການສໍາຫຼວດ ແລະ ການເຮັດວຽກຂອງທີມອາດຈະສ້າງຜົນກະທົບຕໍ່ຜົນໄດ້ຮັບຢ່າງມີຄວາມໝາຍສໍາຄັນ ເຊິ່ງຈະຕ້ອງໄດ້ຮັບການຕີລາຄາຢ່າງລະມັດລະວັງ. ເນື່ອງຈາກເຫດຜົນເຫຼົ່ານີ້, ເຖິງວ່າຈະມີການລາຍງານອາການພະຍາດທີ່ເກີນກວ່າສອງອາທິດກ່ອນການລາຍງານ, ຂໍ້ມູນເຫຼົ່ານີ້ກໍຄວນຈະບໍ່ຖືກນໍາໃຊ້ສໍາລັບການປະເມີນລັກສະນະການແຜ່ລະບາດຂອງພະຍາດເຫຼົ່ານີ້ ແຕ່ຄວນຈະຊອກຫາລັກສະນະລວມຂອງຕົວຊີ້ວັດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການບໍລິການດ້ານສຸຂະພາບ ແລະ ການປິ່ນປົວ.

ຕາຕະລາງ TC.2.1: ການລາຍງານ ກ່ຽວກັບ ການຕິດເຊື້ອພະຍາດ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ ແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກໄດ້ລາຍງານອາການຖອກທ້ອງ, ການຕິດເຊື້ອລະບົບທາງເດີນຫາຍໃຈ (ARI), ແລະ/ຫຼື ເປັນໄຂ້ ຂອງເດັກນ້ອຍ ໃນ ໄລຍະ 2 ອາທິດ ທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາທີ່:			ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 0-59 ເດືອນ
	ມີອາການຖອກທ້ອງ	ມີອາການຕິດເຊື້ອລະບົບ ທາງເດີນຫາຍໃຈ ARI	ມີໄຂ້	
ລວມ	6.5	1.1	17.4	11,720
ເພດ				
ຊາຍ	6.9	1.0	17.4	6,017
ຍິງ	6.2	1.1	17.3	5,703
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ				
ຕົວເມືອງ	5.8	1.3	17.6	3,179
ຊຸມນະບົດ	6.8	1.0	17.3	8,541
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	7.1	1.0	18.2	7,124
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	5.3	1.2	12.8	1,417
ພາກ				
ເໜືອ	7.2	0.9	12.3	3,684
ກາງ	6.9	1.4	20.5	5,610
ໃຕ້	4.5	0.7	17.7	2,427
ແຂວງ				
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	4.1	2.0	18.6	1,181
ຜົ້ງສາລີ	13.6	0.6	16.3	346
ຫລວງນໍ້າທາ	9.6	0.2	16.1	321
ອຸດົມໄຊ	10.4	0.8	17.0	690
ບໍ່ແກ້ວ	10.0	0.7	20.8	373
ຫລວງພະບາງ	5.1	2.3	9.2	844
ຫົວພັນ	3.1	0.6	7.3	553
ໄຊຍະບູລີ	3.4	0.0	5.9	556
ຊຽງຂວາງ	8.7	0.7	15.0	565
ວຽງຈັນ	8.7	1.8	25.2	803
ບໍລິຄຳໄຊ	6.9	4.8	32.4	527
ຄຳມ່ວນ	4.2	0.6	18.5	674
ສະຫວັນນະເຂດ	8.1	0.2	19.4	1,625
ສາລະວັນ	3.4	0.6	14.7	821
ເຊກອງ	10.2	0.5	14.3	256
ຈຳປາສັກ	3.4	0.4	16.5	1,101
ອັດຕະປື	7.2	2.3	36.3	248
ໄຊສົມບູນ	11.0	0.3	14.7	234
ອາຍຸ (ເປັນ ເດືອນ)				
0-11	9.1	1.1	18.3	2,319
12-23	9.2	1.4	21.4	2,203
24-35	6.0	1.1	17.1	2,372
36-47	4.2	1.1	16.4	2,556
48-59	4.4	0.6	13.9	2,270
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່				
ບໍ່ມີການສຶກສາ	8.2	0.9	17.2	2,565
ປະຖົມ	6.1	1.3	17.6	4,587
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	6.4	1.3	18.4	2,386
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	6.2	0.7	16.3	911
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	4.8	0.9	16.5	348
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	4.9	0.4	15.3	921
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	1
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ				
ລາວ - ໄຕ	4.6	1.1	18.0	6,585
ມອນ - ຂະແມ	8.6	1.2	18.3	2,981
ມົ້ງ - ມຽນ	9.5	0.8	13.9	1,707
ຈີນ - ຕິເບດ	9.5	0.1	13.1	330
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	8.2	3.2	23.2	117
ດັດຊະນີຄວາມກິນດີຢູ່ດີ				
ທຸກທີ່ສຸດ	7.9	1.1	16.8	3,017
ທຸກ	8.5	1.1	16.7	2,493
ປານກາງ	5.4	1.0	16.8	2,193
ຮັ່ງ	5.1	0.8	17.7	2,074
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	4.6	1.3	19.4	1,944

(*) ຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີແບບບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

7.3 ພະຍາດຖອກທ້ອງ

ພະຍາດຖອກທ້ອງເປັນໜຶ່ງໃນການເຫດການຕາຍຕົ້ນຕໍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ໃນທົ່ວໂລກ. ສາເຫດການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ເກີດຈາກອາການຖອກທ້ອງສ່ວນຫຼາຍແມ່ນອາການຮ່າງກາຍຂາດນໍ້າຈາກການສູນເສຍນໍ້າ ແລະ ອີເລັກໂຕຣໄລຈໍານວນຫຼາຍຈາກການຖ່າຍເປັນນໍ້າ. ການຮັບມືກັບອາການຖອກທ້ອງ - ບໍ່ວ່າຈະເປັນການເພີ່ມປະລິມານນໍ້າໃນຮ່າງກາຍໂດຍການດື່ມເກືອລະລາຍນໍ້າສໍາລັບເພີ່ມນໍ້າ (ORS) ຫຼື ດື່ມນໍ້າຈາກການແນະນໍາທີ່ປຸງຂຶ້ນເອງ (RHF) - ແມ່ນສາມາດປ້ອງກັນການຕາຍເຫຼົ່ານີ້ໄດ້. ນອກຈາກນີ້, ການກິນອາຫານເສີມທາດສັງກະສີໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າສາມາດຫຼຸດຜ່ອນໄລຍະເວລາ ແລະ ຄວາມຮຸນແຮງຂອງພະຍາດດັ່ງກ່າວໄດ້ ແລະ ສາມາດຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງທີ່ຈະເກີດອາການດັ່ງກ່າວໃນໄລຍະສອງ ຫຼື ສາມເດືອນຂ້າງໜ້າ. ໃນຂະນະທີ່ການສະໜອງນໍ້າສະອາດ ແລະ ສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກດ້ານສຸຂະອະນາໄມແມ່ນຍຸດທະສາດທີ່ສໍາຄັນສໍາລັບການປ້ອງກັນພະຍາດຖອກທ້ອງ, ການປ້ອງກັນການຂາດນໍ້າ ແລະ ຂາດສານອາຫານໂດຍການເພີ່ມການດື່ມນໍ້າ ຫຼື ອາຫານເສີມ ແລະ ສືບຕໍ່ໃຫ້ສານອາຫານເດັກນ້ອຍກໍມີຄວາມສໍາຄັນເຊັ່ນກັນໃນການຄວບຄຸມພະຍາດຖອກທ້ອງ.

ໃນການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວຄັ້ງທີ II (LSIS II) ປີ 2017, ຜູ້ເປັນແມ່ ແລະ ຜູ້ດູແລເດັກຖືກຖາມວ່າລູກຂອງພວກເຂົາທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີໄດ້ມີອາການຖອກທ້ອງ ໃນໄລຍະເວລາ 2 ອາທິດກ່ອນການສໍາຫຼວດບໍ່. ໃນກໍລະນີທີ່ ແມ່ໄດ້ຕອບສໍາພາດວ່າເດັກມີອາການຖອກທ້ອງ, ແມ່ຈະຖືກຖາມຄໍາຖາມຕ່າງໆກ່ຽວກັບການປິ່ນປົວພະຍາດດັ່ງກ່າວ ເຊິ່ງລວມມີອາຫານ ແລະ ເຄື່ອງດື່ມທີ່ເດັກນ້ອຍໄດ້ຮັບໃນຊ່ວງມີອາການ ແລະ ຈໍານວນດັ່ງກ່າວແມ່ນຫຼາຍກວ່າ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າປະລິມານທີ່ເດັກນ້ອຍໄດ້ຮັບຕາມປົກກະຕິ.

ຕາຕະລາງ TC.3.1 ສະແດງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸແຕ່ 0 – 59 ເດືອນ ທີ່ມີອາການຖອກທ້ອງພາຍໃນສອງອາທິດ ກ່ອນການສໍາຫຼວດທີ່ໄດ້ຮັບຄໍາແນະນໍາ ຫຼື ການປິ່ນປົວ.

7

ຕາຕະລາງ TC.3.2 ສະແດງການໃຫ້ອາຫານ ແລະ ເຄື່ອງດື່ມໃນຊ່ວງທີ່ເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 0 – 59 ເດືອນມີອາການຖອກທ້ອງ.

ຕາຕະລາງ TC.3.3 ສະແດງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍເດັກນ້ອຍແຕ່ 0 – 59 ປີທີ່ໄດ້ຮັບ ORS, ເຄື່ອງດື່ມທີ່ເຮັດດ້ວຍໂຕເອງຕາມທີ່ໄດ້ຮັບການແນະນໍາ ແລະ ຮັບທາດສັງກະສີໃນລະຫວ່າງທີ່ມີອາການຖອກທ້ອງ. ເນື່ອງຈາກວ່າເດັກນ້ອຍບໍ່ໄດ້ຮັບເຄື່ອງດື່ມແຕ່ພຽງຊະນິດດຽວ, ດັ່ງນັ້ນ, ອັດຕາສ່ວນລວມຈຶ່ງອາດບໍ່ເທົ່າ 100.

ຕາຕະລາງ TC3.4 ສະແດງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍລະຫວ່າງ 0 – 59 ເດືອນ ທີ່ມີອາການຖອກທ້ອງໃນ 2ອາທິດທີ່ຜ່ານມາ ແລະ ໄດ້ຮັບການປິ່ນປົວເພື່ອເພີ່ມນໍ້າໃນຮ່າງກາຍ ດ້ວຍການສືບຕໍ່ປ້ອນເຂົ້າ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາການຖອກທ້ອງທີ່ໄດ້ຮັບການປິ່ນປົວແບບອື່ນໆ.

ຕາຕະລາງ TC.3.5 ສະແດງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບແຫຼ່ງຂອງ ORS ແລະ ທາດສັງກະສີສໍາລັບເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸແຕ່ 0 – 59 ເດືອນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດຈາກການປິ່ນປົວ.

ຕາຕະລາງ TC.3.1: ການດູແລເດັກນ້ອຍ ໃນໄລຍະທີ່ມີອາການຖອກທ້ອງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ມີອາການຖອກທ້ອງ ໃນ 2 ອາທິດ ຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຂໍຄຳແນະນຳ ຫຼື ປິ່ນປົວອາການ, ແບ່ງຕາມສະຖານທີ່ ຂໍຄຳແນະນຳ ຫຼື ປິ່ນປົວ, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີການຖອກທ້ອງ ຜູ້ທີ່:						ຈຳນວນ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-59 ເດືອນ ທີ່ມີ ພະຍາດການຖອກທ້ອງໃນ 2 ອາທິດທີ່ຜ່ານມາ
	ຄຳແນະນຳ ຫຼື ການປິ່ນປົວ ໄດ້ຮັບຈາກ:						
	ສະຖານບໍລິການສະເພາະ ຫຼື ເຈົ້າໜ້າທີ່			ພະນັກງານ ທີ່ ຫຼືສະຖານທີ່ ບໍລິການ			
	ພາກລັດ	ພາກເອກະ ຊົນ	ແພດຊຸມຊົນ ^A	ສະຖານ ທີ່ອື່ນໆ	ສາທາລະນະສູກ ^{1,B}	ບໍ່ໄດ້ນັບຄຳແນະນຳ ຫຼືການປິ່ນປົວ	
ລວມ	43.9	9.2	1.8	4.1	49.1	44.6	764
ເພດ							
ຊາຍ	45.0	7.9	2.0	4.1	49.2	44.5	413
ຍິງ	42.7	10.7	1.7	4.0	49.0	44.7	351
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	42.2	21.2	0.0	1.6	55.9	37.0	185
ຊົນນະບົດ	44.5	5.3	2.4	4.9	46.9	47.0	579
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	45.0	5.8	2.6	4.2	47.6	46.5	504
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	41.0	1.9	1.1	9.3	42.4	50.6	75
ພາກ							
ເໜືອ	48.2	9.0	1.2	3.6	51.5	41.5	266
ກາງ	40.2	9.0	2.4	2.7	46.2	48.7	389
ໃຕ້	47.0	10.3	1.5	10.4	53.8	37.4	109
ແຂວງ							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	(31.0)	(32.0)	(0.0)	(4.1)	(48.8)	(37.1)	48
ຜົ້ງສາລີ	45.0	14.2	0.0	6.4	45.0	40.7	47
ຫລວງນໍ້າທາ	64.7	9.9	0.0	0.0	68.5	25.5	31
ອຸດົມໄຊ	49.2	4.3	0.0	0.0	51.2	46.5	72
ບໍ່ແກ້ວ	37.1	18.9	0.0	7.5	44.0	40.3	37
ຫລວງພະບາງ	(43.9)	(2.7)	(2.8)	(5.9)	(46.7)	(47.5)	43
ຫົວພັນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	17
ໄຊຍະບູລີ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	19
ຊຽງຂວາງ	55.4	1.3	1.6	5.8	55.4	37.6	49
ວຽງຈັນ	49.0	1.6	9.1	2.8	49.0	46.6	70
ບໍລິຄຳໄຊ	(45.3)	(18.8)	(0.0)	(0.0)	(61.1)	(35.9)	37
ຄຳມ່ວນ	(46.6)	(8.1)	(7.4)	(0.0)	(50.6)	(45.3)	29
ສະຫວັນນະເຂດ	29.6	6.0	0.0	1.7	35.6	62.7	132
ສາລະວັນ	(49.2)	(9.9)	(0.0)	(15.6)	(59.1)	(33.0)	28
ເຊກອງ	63.8	7.3	0.0	6.0	65.5	28.8	26
ຈຳປາສັກ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	37
ອັດຕະປື	(53.6)	(16.8)	(0.0)	(2.8)	(57.5)	(26.8)	18
ໄຊສົມບູນ	44.3	3.1	0.0	5.1	44.3	48.4	26
ອາຍຸ (ເປັນເດືອນ)							
0-11	38.5	9.6	3.0	2.6	46.4	49.7	210
12-23	47.9	12.2	2.1	3.7	53.8	38.7	203
24-35	41.8	5.5	0.0	4.6	45.0	49.7	142
36-47	36.7	7.9	1.2	7.1	40.7	48.9	109
48-59	58.3	8.8	2.1	4.1	60.3	33.8	100
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	43.1	2.7	2.2	6.0	44.0	50.6	211
ປະຖົມ	43.6	7.7	1.7	4.4	47.8	45.8	282
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	47.4	14.7	2.9	2.8	57.1	36.0	153
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	31.1	19.1	0.0	0.0	39.9	50.4	56
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	17
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	(51.6)	(20.7)	(0.0)	(4.4)	(64.4)	(29.5)	46
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທ້າວໜ້າຄິວເຮືອນ							
ລາວ - ໄຕ	41.1	14.3	2.0	4.2	51.8	42.6	305
ມອນ - ຂະແມ	49.3	4.9	2.7	1.9	50.0	45.7	256
ມົ້ງ - ມຽນ	41.0	7.0	0.6	4.8	43.4	47.7	162
ຈີນ - ຕີເບດ	(43.3)	(8.9)	(0.0)	(8.0)	(47.8)	(39.9)	31
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	10
ດັດຊະນີຄວາມກິນດີຢູ່ດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	39.1	4.8	1.0	3.3	39.5	54.2	237
ທຸກ	49.2	1.7	3.7	8.0	49.6	43.8	212
ປານກາງ	43.6	12.1	1.0	2.1	50.6	43.3	119
ຮັ່ງ	48.2	19.7	0.9	1.9	62.1	30.6	106
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	39.9	22.3	1.8	2.2	55.9	39.1	90

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TC.12 - ການດູແລເດັກນ້ອຍ ໃນໄລຍະທີ່ມີອາການຖອກທ້ອງ

^A ພະນັກງານບໍລິການສາທາລະນະສູກໃນຊຸມຊົນ ລວມມີ: ພາກລັດ (ສຸກສາລາ ແລະ ແພດຊຸມຊົນ) ແລະ ເອກະຊົນ (ຄຣິນິກເຄື່ອນທີ່) ເຈົ້າໜ້າທີ່ ຫຼື ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູກ

^B ລວມເອົາ ພະນັກງານບໍລິການສາທາລະນະສູກ ທັງພາກລັດ ແລະ ເອກະຊົນທັງໝົດ ເຊັ່ນດຽວກັນກັບຜູ້ທີ່ບໍ່ຮູ້ວ່າມາຈາກພາກລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ. ຍົກເວັ້ນຮ້ານຂາຍຢາເອກະຊົນ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ TC-3.2: ການໃຫ້ອາຫານໃນໄລະທີ່ເຕັກຊອກທ້ອງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງການແຈກຢາຍ ຂອງເຕັກນ໌ອອກຢາຍ ໃນ 2 ອາທິດຜ່ານ ແບ່ງຕາມ ບໍລິມານການກິນອາຫານ ຫຼື ຕົ້ມນ້ຳ ໃນໄລະຖອກທ້ອງ ສປປ ລາວ 2017

	ການຕົ້ມນ້ຳໃນໄລະຖອກທ້ອງ										ການກິນອາຫານໃນໄລະຖອກທ້ອງ			ຈຳນວນ ເຕັກນ໌ອອກຢາຍ 0-59 ເດືອນທີ່ ຖອກທ້ອງໃນໄລະ 2 ອາທິດຜ່ານມາ
	ເຕັກນ໌ອອກຢາຍ:					ເຕັກນ໌ອອກຢາຍ:					ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ ບໍ່ຮູ້	ລວມ		
	ໜ້ອຍ ກວ່າເກົ່າ ຫຼາຍ ຫວ່າເກົ່າ	ຊຸ່ເກົ່າ	ຫຼາຍ ກວ່າເກົ່າ	ບໍ່ເດັດໃຫ້ ຕົ້ມໜັງ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ ບໍ່ຮູ້	ໜ້ອຍ ກວ່າເກົ່າ ຫຼາຍ ຫວ່າເກົ່າ	ຊຸ່ເກົ່າ	ຫຼາຍ ກວ່າເກົ່າ	ບໍ່ເດັດໃຫ້ ຕົ້ມໜັງ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ ບໍ່ຮູ້				
ລວມ	4.1	26.7	40.7	19.9	8.4	100.0	3.8	33.9	45.9	14.1	2.1	0.2	100.0	764
ຜູ້ເຮັດ														
ຊາຍ	4.0	26.5	37.4	21.7	10.1	100.0	4.3	33.7	44.4	15.1	2.2	0.3	100.0	413
ຍິງ	4.3	27.1	44.5	17.9	6.3	100.0	3.3	34.1	47.7	13.0	1.9	0.0	100.0	351
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ														
ຕົວເມືອງ	4.5	28.0	34.2	27.3	5.3	100.0	2.7	33.5	43.3	18.9	1.6	0.0	100.0	185
ຊຸມນະນົດ	4.0	26.3	42.7	17.6	9.3	100.0	4.2	34.0	46.7	12.6	2.2	0.2	100.0	579
ຊຸມນະບົດໃນເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	4.5	24.4	43.9	17.8	9.4	100.0	4.7	31.9	48.2	13.0	1.9	0.2	100.0	504
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	1.1	39.4	34.7	15.8	9.0	100.0	0.7	48.0	36.5	10.2	4.5	0.0	100.0	75
ຢາກ														
ເໜືອ	5.2	33.7	33.2	19.0	8.4	100.0	4.8	42.1	33.7	15.8	3.1	0.4	100.0	266
ກາງ	4.2	23.8	45.4	17.1	9.5	100.0	4.2	30.4	52.1	12.2	1.1	0.0	100.0	389
ໃຕ້	1.2	20.1	42.2	32.5	4.1	100.0	0.2	26.1	53.5	17.0	3.1	0.0	100.0	109
ເຜືອນ														
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	(4.2)	(28.7)	(29.9)	(30.2)	(7.1)	100.0	(0.0)	(22.2)	(52.1)	(21.4)	(4.3)	(0.0)	100.0	48
ຜູ້ງາສາລີ	0.0	47.0	25.1	12.4	15.5	100.0	0.0	64.3	25.4	4.5	5.8	0.0	100.0	47
ຫລວງນ້ຳທາ	0.0	39.9	47.8	6.4	5.9	100.0	0.0	54.2	41.9	3.9	0.0	0.0	100.0	31
ອຸດົມໄຊ	1.4	45.5	40.5	11.1	1.5	100.0	1.4	48.0	39.5	8.5	2.6	0.0	100.0	72
ບໍ່ແກ້ວ	6.3	20.4	30.6	28.6	14.1	100.0	9.8	31.5	35.4	19.7	3.6	0.0	100.0	37
ຫລວງພະບາງ	(11.8)	(22.9)	(32.4)	(21.2)	(8.8)	100.0	(11.8)	(30.5)	(33.4)	(18.8)	(5.5)	(0.0)	100.0	43
ຫົວພັນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	17
ໄຊຍະບູລີ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	19
ຊຽງຂວາງ	3.2	27.3	64.5	1.7	3.2	100.0	0.0	26.4	66.8	6.8	0.0	0.0	100.0	49
ວຽງຈັນ	1.3	25.5	42.2	19.2	11.8	100.0	8.0	44.9	35.9	11.2	0.0	0.0	100.0	70
ບໍລິສຳໄຊ	(8.2)	(15.0)	(26.7)	(26.8)	(23.3)	100.0	(8.3)	(26.4)	(41.3)	(18.9)	(5.1)	(0.0)	100.0	37
ຄຳມ່ອນ	(7.8)	(7.2)	(31.8)	(40.6)	(12.6)	100.0	(3.3)	(14.7)	(48.2)	(33.9)	(0.0)	(0.0)	100.0	29
ສະຫວັນນະເຂດ	4.9	23.1	57.6	6.3	8.0	100.0	4.8	31.3	63.8	0.0	0.0	0.0	100.0	132
ສາລະວັນ	(3.4)	(15.1)	(23.4)	(47.2)	(10.8)	100.0	(0.0)	(21.1)	(42.2)	(25.7)	(11.0)	(0.0)	100.0	28
ເຊກອງ	1.3	15.6	55.5	23.1	4.5	100.0	0.0	20.0	68.9	9.8	1.3	0.0	100.0	26
ຈຳປາສັກ	(0.0)	(30.5)	(47.7)	(20.1)	(1.6)	100.0	(1.4)	(41.0)	(49.7)	(7.9)	(0.0)	(0.0)	100.0	18
ໄຊສົມບູນ	1.5	37.9	25.3	31.5	3.9	100.0	1.5	32.8	28.0	36.8	1.0	0.0	100.0	26
(ສິນຕ້າ...)														

ຕາຕະລາງ TC-3.2 (ສີເທົາ): ການນິຕິອາຫານໃນໄລຍະທີ່ເກົ່າຖອກອອກ

ຂັດຕາລວມອ້ອມຂອງການແຈກຢາຍ ຂອງເດີນນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ຖອກອອກ ໃນ 2 ອາທິດຜ່ານ ແບ່ງຕາມ ປະລິມານການນິຕິອາຫານ ຫຼື ຕົ້ມນໍ້າ ໃນໄລຍະຖອກອອກ ສປປ ລາວ 2017

ອາຍຸ (ເປັນເດືອນ)	ວິທີຕົ້ມນໍ້າໃນໄລຍະກິດປະຍາດາຂະໜາດອາການຖອກອອກ										ວິທີຕົ້ມນໍ້າໃນໄລຍະກິດປະຍາດາ ຂະໜາດອາການຖອກອອກ											
	ເດີນນ້ອຍໄດ້ດື່ມ:					ເດີນນ້ອຍໄດ້ກິນອາຫານ:					ເດີນນ້ອຍໄດ້ກິນອາຫານ:					ຈຳນວນ						
	ໜ້ອຍກວ່າ ເກົ່າຫຼາຍ	ໜ້ອຍກວ່າເກົ່າ	ຊຳເກົ່າ	ຫຼາຍກວ່າເກົ່າ	ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ຕົ້ມ ຫຍັງ	ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ຕົ້ມ ຫຍັງ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ ບໍ່ຮູ້	ຫຼາຍກວ່າເກົ່າ	ຊຳເກົ່າ	ຫຼາຍກວ່າເກົ່າ	ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ຕົ້ມ ຫຍັງ	ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ຕົ້ມ ຫຍັງ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ ບໍ່ຮູ້	ຫຼາຍກວ່າເກົ່າ	ຊຳເກົ່າ	ຫຼາຍກວ່າເກົ່າ	ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ຕົ້ມ ຫຍັງ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ ບໍ່ຮູ້	ລວມ	ເດີນນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ຖອກອອກໃນ ໄລຍະ 2 ອາທິດຜ່ານມາ		
0-11	3.8	25.3	43.8	16.2	10.9	0.0	4.3	28.6	48.4	12.3	6.4	0.0	100.0	4.3	28.6	48.4	12.3	6.4	0.0	100.0	210	
12-23	3.8	24.6	40.8	25.2	5.6	0.0	3.1	33.2	44.5	17.6	1.0	0.6	100.0	3.1	33.2	44.5	17.6	1.0	0.6	100.0	203	
24-35	6.6	26.7	37.6	20.5	8.6	0.0	2.3	39.1	44.7	13.6	0.2	0.0	100.0	2.3	39.1	44.7	13.6	0.2	0.0	100.0	142	
36-47	4.0	31.6	39.9	13.7	9.6	1.2	5.7	36.8	48.0	9.5	0.0	0.0	100.0	5.7	36.8	48.0	9.5	0.0	0.0	100.0	109	
48-59	2.2	28.9	38.9	23.2	6.8	0.0	4.5	35.9	42.7	17.0	0.0	0.0	100.0	4.5	35.9	42.7	17.0	0.0	0.0	100.0	100	
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່																						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	3.4	24.0	50.3	14.2	8.1	0.0	3.7	31.8	51.6	10.7	2.3	0.0	100.0	3.7	31.8	51.6	10.7	2.3	0.0	100.0	211	
ປະຖົມ	5.2	27.3	35.1	21.9	10.1	0.5	3.8	37.4	42.4	14.9	1.5	0.0	100.0	3.8	37.4	42.4	14.9	1.5	0.0	100.0	282	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	4.7	31.4	33.4	23.1	7.5	0.0	5.0	34.2	42.8	16.0	1.3	0.8	100.0	5.0	34.2	42.8	16.0	1.3	0.8	100.0	153	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	3.2	21.7	56.8	13.8	4.4	0.0	2.7	29.8	53.9	9.9	3.7	0.0	100.0	2.7	29.8	53.9	9.9	3.7	0.0	100.0	56	
ອຸ້ມຫາງ / ວິຊາຊີບ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	17	
ອຸ້ມຫາງຂຶ້ນໄປ	(2.1)	(20.5)	(34.9)	(36.3)	(6.2)	(0.0)	(4.0)	(23.7)	(37.3)	(29.1)	(6.0)	(0.0)	100.0	(4.0)	(23.7)	(37.3)	(29.1)	(6.0)	(0.0)	(0.0)	46	
ກຸ່ມພາສາປາກົວຂອງທ້ວງທີ່ຈັດເອື້ອນ																						
ລາວ - ໄທ	5.3	21.9	39.7	23.2	9.4	0.4	3.3	28.2	51.1	14.7	2.2	0.4	100.0	3.3	28.2	51.1	14.7	2.2	0.4	100.0	305	
ມອນ - ຂະແມ	3.1	30.6	40.3	17.8	8.2	0.0	4.6	37.9	43.1	12.5	1.8	0.0	100.0	4.6	37.9	43.1	12.5	1.8	0.0	100.0	256	
ມົ້ງ - ມຽນ	4.5	27.2	41.6	19.2	7.5	0.0	4.5	34.4	41.5	17.6	2.0	0.0	100.0	4.5	34.4	41.5	17.6	2.0	0.0	100.0	162	
ຈີນ - ຕິເບດ	(0.0)	(38.8)	(44.3)	(10.5)	(6.4)	(0.0)	(0.0)	(53.1)	(38.3)	(4.4)	(4.2)	(0.0)	100.0	(0.0)	(53.1)	(38.3)	(4.4)	(4.2)	(0.0)	100.0	31	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	10	
ດັດຊະນີຄວາມກິນເຄີຍດີ																						
ບຸກທິຊາດ	3.0	31.7	40.4	14.5	9.8	0.5	3.0	38.7	42.8	13.2	2.3	0.0	100.0	3.0	38.7	42.8	13.2	2.3	0.0	100.0	237	
ທຸກ	4.1	26.1	43.7	16.5	9.6	0.0	4.4	33.9	49.0	11.6	1.1	0.0	100.0	4.4	33.9	49.0	11.6	1.1	0.0	100.0	212	
ບານກາງ	5.9	17.8	40.8	27.5	8.0	0.0	5.3	28.1	44.5	18.7	2.4	1.0	100.0	5.3	28.1	44.5	18.7	2.4	1.0	100.0	119	
ຮ້າງ	4.4	23.5	43.1	22.1	6.9	0.0	5.7	37.2	45.1	11.1	0.8	0.0	100.0	5.7	37.2	45.1	11.1	0.8	0.0	100.0	106	
ຮ້າງທີ່ຊຸດ	4.4	30.8	31.3	30.0	3.6	0.0	0.7	24.9	49.6	20.2	4.6	0.0	100.0	0.7	24.9	49.6	20.2	4.6	0.0	100.0	90	

() ຕິດເລກທີ່ ອີງໃສ່ 25-49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ຖ່ວງກັນໜ້າ
 (*) ຕິດເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຖ່ວງກັນໜ້າ

ຕາຕະລາງ TC.3.3: ນໍ້າໂອຣາລິດ ຫຼື ນໍ້າທະເລຝຸ່ນ ແລະ ນໍ້າທີ່ແນະນຳປຸງແຕ່ງໃນເຮືອນ ແລະ ທາດສັງກະສີ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ຖອກທ້ອງ ໃນ 2 ອາທິດຜ່ານ ແລະ ໄດ້ຮັບການປິ່ນປົວໂດຍໃຫ້ດື່ມ ນໍ້າໂອຣາລິດ ຫຼື ນໍ້າທະເລຝຸ່ນ ແລະ ນໍ້າທີ່ແນະນຳປຸງແຕ່ງໃນເຮືອນ ແລະ ທາດສັງກະສີ ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ທີ່ຖອກທ້ອງທີ່ໄດ້ຮັບ:								ຈຳນວນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ຖອກທ້ອງໃນໄລຍະ 2 ອາທິດຜ່ານມາ
	ນໍ້າໂອຣາລິດ ຫຼື ນໍ້າທະເລຝຸ່ນ			ນໍ້າທີ່ແນະນຳປຸງແຕ່ງໃນເຮືອນ (ນໍ້າໝາກຝ້າວ ແລະ ນໍ້າເຂົ້າທີ່ໃສ່ເກືອ)	ນໍ້າໂອຣາລິດ ຫຼື ນໍ້າທີ່ແນະນຳປຸງແຕ່ງໃນເຮືອນ	ທາດສັງກະສີ ແບບເມັດ ຫຼື ແບບນໍ້າ	ນໍ້າໂອຣາລິດ ຫຼື ທາດສັງກະສີ		
	ນໍ້າໂອຣາລິດ ແບບຊອງ	ນໍ້າໂອຣາລິດ ເລັດຮູບ	ນໍ້າໂອຣາລິດ ປະເພດໃດໜຶ່ງ						
ລວມ	53.2	26.8	56.1	15.4	59.9	15.2	12.5	764	
ເພດ									
ຊາຍ	54.4	27.9	56.7	14.7	59.8	15.0	12.0	413	
ຍິງ	51.8	25.6	55.3	16.3	60.0	15.4	13.1	351	
ເຂດທີ່ມັກອາໄສ									
ຕົວເມືອງ	63.7	32.8	68.7	26.0	74.2	24.2	22.1	185	
ຊຸມນະບົດ	49.8	24.9	52.0	12.1	55.4	12.3	9.4	579	
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	50.5	24.8	52.5	12.8	56.2	13.3	10.2	504	
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	45.0	25.6	49.0	7.1	50.1	5.5	4.6	75	
ພາກ									
ເໜືອ	59.9	22.3	62.5	7.3	64.0	15.3	12.7	266	
ກາງ	48.9	26.7	52.6	20.1	57.9	15.7	12.5	389	
ໃຕ້	51.9	38.6	52.5	18.9	57.0	13.0	12.0	109	
ແຂວງ									
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	(71.0)	(32.0)	(75.1)	(25.9)	(78.8)	(32.8)	(28.5)	48	
ຜົ້ງສາລີ	40.1	4.6	41.6	0.0	41.6	14.7	11.0	47	
ຫລວງນໍ້າທາ	62.9	11.7	62.9	5.7	62.9	21.4	18.0	31	
ອຸດົມໄຊ	61.9	29.2	65.7	11.1	67.7	20.2	17.6	72	
ບໍ່ແກ້ວ	64.7	0.0	64.7	10.3	68.3	15.5	13.5	37	
ຫລວງພະບາງ	(55.6)	(20.4)	(61.2)	(2.9)	(64.2)	(8.2)	(5.3)	43	
ຫົວພັນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	17	
ໄຊຍະບູລີ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	19	
ຊຽງຂວາງ	48.7	0.0	48.7	9.4	48.7	0.0	0.0	49	
ວຽງຈັນ	50.4	10.8	51.3	26.2	60.7	16.0	10.6	70	
ບໍລິຄໍາໄຊ	(56.6)	(46.8)	(59.0)	(8.4)	(59.0)	(17.7)	(16.3)	37	
ຄຳມ່ວນ	(45.9)	(43.4)	(45.9)	(9.7)	(45.9)	(23.5)	(19.4)	29	
ສະຫວັນນະເຂດ	35.9	27.6	43.5	23.6	51.8	7.6	6.0	132	
ສາລະວັນ	(68.6)	(61.8)	(68.6)	(12.9)	(68.6)	(11.6)	(11.6)	28	
ເຊກອງ	67.0	60.4	69.8	19.5	73.4	8.8	7.4	26	
ຈຳປາສັກ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	37	
ອັດຕະປື	(56.3)	(41.2)	(56.3)	(29.1)	(68.4)	(21.4)	(17.3)	18	
ໄຊສົມບູນ	63.7	58.8	66.7	23.0	71.9	42.8	31.0	26	
ອາຍຸ (ເປັນເດືອນ)									
0-11	39.7	21.4	43.0	6.8	44.8	14.3	10.1	210	
12-23	57.4	31.6	61.2	18.8	65.1	18.0	14.8	203	
24-35	57.0	29.3	60.5	20.0	67.3	13.7	12.2	142	
36-47	54.4	26.4	56.5	11.8	58.0	11.6	10.2	109	
48-59	66.0	25.6	66.2	24.3	72.7	17.2	15.6	100	
ລະບົບການສຶກສາຂອງແມ່									
ບໍ່ມີການສຶກສາ	50.1	27.6	51.6	10.4	54.4	10.6	8.6	211	
ປະຖົມ	49.3	22.1	53.0	11.6	55.3	12.6	10.3	282	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	62.0	33.5	64.8	21.3	70.2	20.9	17.9	153	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	59.6	25.7	59.6	20.9	63.7	20.3	15.7	56	
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	17	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	(55.6)	(23.1)	(60.8)	(22.8)	(70.9)	(22.9)	(17.2)	46	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ									
ລາວ - ໄຕ	53.9	33.7	59.2	23.6	64.8	17.2	14.0	305	
ມອນ - ຂະແມ	51.9	23.1	53.2	9.7	56.3	12.1	10.2	256	
ມົ້ງ - ມຽນ	57.3	22.6	58.5	12.0	61.3	14.0	11.1	162	
ຈີນ - ຕີເປດ	(38.4)	(8.2)	(40.7)	(0.0)	(40.7)	(25.5)	(22.0)	31	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	10	
ຕັດຊະນີຄວາມກິນດີຢູ່ດີ									
ທຸກທີ່ສຸດ	44.5	21.9	47.3	7.2	49.0	8.3	7.1	237	
ທຸກ	52.9	29.5	55.7	13.3	58.9	11.9	8.7	212	
ປານກາງ	56.9	20.9	58.2	10.8	61.5	17.0	14.0	119	
ຮ້າງ	62.3	35.8	66.9	32.5	75.4	20.7	16.8	106	
ຮ້າງທີ່ສຸດ	61.1	30.9	64.4	28.6	71.1	32.1	28.6	90	

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS TC.13a - ການປິ່ນປົວອາການຖອກທ້ອງໂດຍໃຫ້ດື່ມ ນໍ້າໂອຣາລິດ ຫຼື ນໍ້າທະເລຝຸ່ນ
² ຕົວຊີ້ວັດ MICS TC.13b - ການປິ່ນປົວອາການຖອກທ້ອງໂດຍໃຫ້ດື່ມ ນໍ້າໂອຣາລິດ ຫຼື ທາດສັງກະສີ

() ຕົວເລກທີ່ ອີງໃສ່ 2-49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກ
 (*) ຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ TC.3.4: ການປືນປົວວິທີອື່ນ ແລະ ການໃຫ້ອາຫານ ແລະ ການປືນປົວວິທີອື່ນ

ຂັດຕາສ່ວນຮ່ອນຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ມີການຖອກທ້ອງໃນ 2 ອາທິດສາມມາ ທີ່ໄດ້ຮັບການປືນປົວວິທີອື່ນ ແລະ ການໃຫ້ອາຫານ ແລະ ຂັດຕາສ່ວນຮ່ອນເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການປືນປົວວິທີອື່ນ, ສປປ ລາວ, 2017

	ເດັກນ້ອຍ ທີ່ມີການຖອກທ້ອງທີ່ໄດ້ຮັບ:														ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ມີ ການ ຖອກທ້ອງ ໃນໄລຍະ 2 ອາທິດທີ່ ອາທິດທີ່ ຜ່ານມາ		
	ການປືນປົວແບບອື່ນ							ການປືນປົວແບບອື່ນ									
	ORS ທີ່ໄຜ່ມື ຂອງ ແອ່ທາດ ສັງກະສີ ແຫຼວ	ORS ທີ່ໄຜ່ມື ຂອງ ທີ່ລັດຖະບານ ແລະ ການ ທີ່ໄຜ່ມື ຂອງແຫຼວ)	ORT ແລະ ການ ໃຫ້ ອາຫານ ¹	ຢາ ຕ້ານ ເຊື້ອ	ຢາ ຕ້ານ ເຊື້ອ	ຢາ ຕ້ານ ເຊື້ອ	ບໍ່ແມ່ນ ຢາ ຕ້ານ ເຊື້ອ	ບໍ່ແມ່ນ ຢາ ຕ້ານ ເຊື້ອ	ບໍ່ມີ ການ ປືນປົວ ດ້ວຍຢາ ໃນເຮືອນ , ຢາສະ ຫຼື ຫຼຸ້ນໄພ	ບໍ່ມີ ການ ປືນປົວ ດ້ວຍ ບໍ່ມີ ການ ປືນປົວ ຫຼື ຢາ ອື່ນ	ບໍ່ໄດ້ ຮັບ ການ ປືນປົວ ຫຼື ຢາ ອື່ນ	ບໍ່ໄດ້ ຮັບ ການ ປືນປົວ ຫຼື ຢາ ອື່ນ					
ລວມ	15.2	61.6	64.8	61.1	4.5	9.9	4.2	4.9	1.6	0.2	0.9	0.1	8.7	4.6	67.3	18.5	764
ໝາຍ	15.0	62.5	65.5	61.6	4.9	11.7	4.7	4.9	0.6	0.0	0.9	0.0	9.5	4.8	64.2	16.4	413
ຊາຍ	15.4	60.6	64.0	60.5	4.0	7.7	3.6	4.9	2.7	0.3	1.0	0.2	7.8	4.2	70.9	20.9	351
ເຂດທີ່ມີກອກໄສ	24.2	74.5	78.8	74.8	8.8	11.5	6.0	5.8	1.0	0.0	0.3	0.0	6.5	5.4	65.5	11.7	185
ຕົວເມືອງ	12.3	57.5	60.3	56.7	3.1	9.3	3.6	4.6	1.8	0.2	1.1	0.1	9.4	4.3	67.8	20.6	579
ຊຸມນະບົດ	13.3	57.9	61.1	57.5	3.3	10.3	4.1	5.1	2.0	0.2	1.2	0.1	9.5	4.3	66.1	18.9	504
ຊຸມນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	5.5	54.7	55.5	51.2	1.9	3.2	0.0	1.2	0.0	0.0	1.0	0.0	9.1	4.1	79.5	32.4	75
ໜ້າ	15.3	65.7	67.2	63.2	3.1	9.3	2.2	2.6	0.7	0.0	0.5	0.3	6.1	3.5	74.8	19.2	266
ໜ້າອື່ນ	15.7	57.8	62.0	58.3	6.1	10.8	4.7	6.7	2.3	0.3	1.5	0.0	8.1	5.3	63.8	19.0	389
ໃຕ້	13.0	65.4	69.2	65.9	2.1	7.8	7.3	4.2	1.2	0.0	0.0	0.0	17.3	4.5	61.3	14.7	109
ແຂວງ	(32.8)	(78.8)	(78.8)	(78.8)	(8.5)	(6.7)	(8.6)	(8.6)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(8.2)	(0.0)	(61.3)	(11.4)	48
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	14.7	50.9	50.9	49.5	0.0	18.1	0.9	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	18.5	0.0	63.8	25.7	47
ຜົ້ງສາລີ	21.4	62.9	62.9	62.9	6.2	6.2	0.0	10.1	0.0	0.0	1.8	0.0	3.5	0.0	78.1	21.4	31
ຫລວງນໍ້າທາ	20.2	67.0	69.0	66.3	0.0	6.7	0.6	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	1.3	87.1	21.5	72
ອຸດົມໄຊ	15.5	66.5	70.1	62.1	2.0	10.2	8.7	5.1	1.7	0.0	0.0	1.8	5.6	6.5	67.1	17.4	37
ບໍ່ແກ້ວ	(8.2)	(64.9)	(67.8)	(62.4)	(2.9)	(8.9)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(3.2)	(13.9)	(71.1)	(14.6)	43
ຫລວງພະບາງ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	17
ຫົວພັນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	19
ໄຊຍະບູລີ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	19
ຊຽງຂວາງ	0.0	50.4	50.4	50.4	10.7	10.6	6.1	14.0	0.0	0.0	1.8	0.0	21.9	10.1	40.0	13.0	49
ວຽງຈັນ	16.0	57.9	67.4	59.4	0.0	18.6	1.7	10.4	1.7	1.7	1.7	0.0	3.5	11.8	53.8	9.8	70
ບໍລິຄຳໄຊ	(17.7)	(60.4)	(60.4)	(49.6)	(9.2)	(11.4)	(5.2)	(6.7)	(0.0)	(0.0)	(5.3)	(0.0)	(10.4)	(4.1)	(61.8)	(19.1)	37
ຄຳມວນ	(23.5)	(64.3)	(64.3)	(64.3)	(4.1)	(11.4)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(3.9)	(0.0)	(84.7)	(20.4)	29
ສະຫວັນນະເຂດ	7.6	46.8	53.4	50.2	7.4	10.9	3.4	2.9	6.1	0.0	1.4	0.0	6.1	4.4	70.9	31.4	132
ສາລະວັນ	(11.6)	(78.6)	(78.6)	(67.6)	(0.0)	(3.8)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(5.2)	(7.2)	(87.6)	(18.0)	28
ເຊກອງ	8.8	73.8	76.4	75.0	2.6	3.8	2.8	1.1	1.1	0.0	0.0	0.0	19.7	5.3	68.5	15.2	26
ຈຳປາສັກ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	37
ອັດຕະປື	(21.4)	(64.2)	(73.5)	(72.1)	(0.0)	(16.9)	(4.6)	(4.6)	(5.4)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(10.8)	(8.6)	(54.8)	(1.6)	18
ໄຊຊຶມບຸນ	42.8	76.7	81.0	78.6	1.0	2.3	0.9	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.9	84.1	4.3	26

(ຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC-3.4 (ຕໍ່) : ການເປັນຜູ້ດ້ວນນໍ້າເກືອ ແລະ ການໃຫ້ອາຫານ ແລະ ການເປັນຜູ້ວິທີອື່ນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ມີການກຸກຖອນທ້ອງຢາໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຮັບການເປັນຜູ້ດ້ວນນໍ້າເກືອ ແລະ ການໃຫ້ອາຫານ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການເປັນຜູ້ວິທີອື່ນ, ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍ (ເປັນເດືອນ)	ເດັກນ້ອຍທີ່ການກຸກຖອນທ້ອງທີ່ໄດ້ຮັບ:										ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ມີການ ກຸກຖອນທ້ອງໃນ ໄລຍະ 2 ອາທິດ ທີ່ຜ່ານມາ				
	ແບບເມັດ ຫຼື ນໍ້າເຊືອນ					ແບບສັກ									
	ແຮ ສັງກະສີ	ORS ຫຼື ເຝັມ ຂອງແຫຼວ	ORT ທີ່ມີ ເຝັມ ຂອງ ແນະນຳ ຫຼື ເຝັມ ຂອງ ແຫຼວ	ຢາຕ້ານ ເຮືອນ ¹	ຢາຕ້ານ ເຮືອນ	ຢາຕ້ານ ເຮືອນ	ຢາຕ້ານ ເຮືອນ	ຢາຕ້ານ ເຮືອນ	ຢາຕ້ານ ເຮືອນ	ຢາຕ້ານ ເຮືອນ		ຢາຕ້ານ ເຮືອນ			
0-11	14.3	52.2	52.9	47.9	4.5	5.2	1.1	0.6	0.9	0.0	7.3	5.0	65.1	26.4	210
12-23	18.0	67.2	70.9	67.0	7.3	6.1	1.5	0.0	0.8	0.0	9.1	4.7	65.9	13.7	203
24-35	13.7	64.1	69.5	67.9	3.4	2.2	2.8	0.0	0.6	0.5	10.5	6.5	69.2	16.4	142
36-47	11.6	59.9	61.2	57.3	4.5	4.7	1.0	0.0	0.8	0.0	9.4	2.2	70.2	19.6	109
48-59	17.2	68.2	74.6	71.1	0.7	6.1	1.6	0.0	1.9	0.0	7.8	3.2	68.7	13.2	100
ສະນັ້ນການສຶກສາຂອງແມ່															
ບໍ່ມີການສຶກສາ	10.6	55.8	57.6	54.8	2.5	3.2	1.5	0.0	1.6	0.3	9.1	3.3	70.5	24.7	211
ປະຖົມ	12.6	59.4	61.5	58.1	3.1	5.3	1.9	0.4	1.0	0.0	8.1	5.3	66.0	18.6	282
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	20.9	72.0	77.0	71.8	6.1	4.6	1.1	0.0	0.0	0.0	10.6	5.9	67.3	12.0	153
ມັດທະຍົມຕອນຝ່າຍ	20.3	60.9	64.9	62.3	8.4	12.0	0.0	0.0	2.0	0.0	4.9	6.0	62.7	20.6	56
ສູນກາງ / ວິຊາຊີບ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	17
ສູນສູງຂັ້ນໄປ	(22.9)	(68.5)	(74.7)	(66.2)	(1.6)	(4.5)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(12.5)	(1.0)	(71.4)	(11.5)	46
ກຸ່ມພາສາປາເວ້ຂອງທິດທ່າເຈັບເຮືອນ															
ລາວ - ໄທ	17.2	65.4	69.6	66.2	7.3	6.0	2.5	0.0	0.0	0.0	5.2	4.7	67.9	17.0	305
ມອນ - ຂະແມ	12.1	58.2	61.1	56.5	2.1	3.5	1.7	0.5	1.5	0.0	9.7	4.7	69.0	21.6	256
ມົ້າ - ມາຊນ	14.0	62.8	65.4	61.8	3.8	4.5	0.0	0.0	2.1	0.4	11.2	5.2	65.1	14.5	162
ຈີນ - ຕີເບດ	(25.5)	(47.0)	(47.0)	(44.8)	(1.9)	(3.8)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(13.7)	(0.0)	(68.3)	(26.3)	31
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	10
ຕັດສະນີດ້ວນນໍ້າເກືອ															
ທຸກທີ່ສຸດ	8.3	52.6	53.9	51.0	1.3	4.4	1.6	0.0	1.3	0.0	12.3	5.4	64.4	24.4	237
ທຸກ	11.9	61.2	63.2	59.2	3.6	3.1	1.2	0.0	0.0	0.3	9.2	3.1	74.2	19.0	212
ບ່າບາງ	17.0	65.5	68.9	64.7	5.4	9.2	1.0	1.0	3.5	0.0	6.2	4.3	63.6	15.8	119
ຮັ່ງ	20.7	70.0	78.5	73.4	11.9	7.5	4.3	0.0	0.0	0.0	6.3	7.2	58.2	8.1	106
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	32.1	71.3	76.0	73.0	5.4	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	2.9	74.1	17.1	90

¹ MICS ຕົວຊີ້ຕົວ TC.14 - ການເປັນຜູ້ດ້ວນນໍ້າເກືອ ແລະ ການໃຫ້ອາຫານ ແລະ ການເປັນຜູ້ວິທີອື່ນ

() ໂຕເລກອົງຕາມກໍລະນີ 25-49 ແບບບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກ
 (*) ໂຕເລກບໍ່ມີທາງສະແດງ, ອັດຕາຕາມກໍລະນີທີ່ຕໍ່າວ່າ 25 ແບບບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ IC.3.5: ຫຼັງ ຂອງ ORS ແລະ ທາດສັງກະສີ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ມີການຖອກທ້ອງທີ່ພາຍໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາທີ່ໄດ້ຮັບ ORS, ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບແຮັງກະສີ, ຕາມແຫຼ່ງຂອງ ORS ແລະແຮັງກະສີ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ແຫຼ່ງຂອງ ORS ແມ່ນ:				ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ແຫຼ່ງຂອງ ແຮັງກະສີ ແມ່ນ:				ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ຮັບ ແຮັງກະສີ ການບິນບິວ ການຖອກທ້ອງໃນໄລຍະ 2 ອາທິດທີ່ຜ່ານມາ			
	ສະຖານະສຸຂະພາບ ແລະ ເຈົ້າໜັງທີ່		ສະຖານະສຸຂະພາບ ແລະ ເຈົ້າໜັງທີ່		ສະຖານະສຸຂະພາບ ແລະ ເຈົ້າໜັງທີ່		ສະຖານະສຸຂະພາບ ແລະ ເຈົ້າໜັງທີ່					
	ເອກກະຊົນ	ເອກກະຊົນ ແຫຼ່ງອື່ນ	ເອກກະຊົນ ແຫຼ່ງອື່ນ	ເອກກະຊົນ ແຫຼ່ງອື່ນ	ເອກກະຊົນ ແຫຼ່ງອື່ນ	ເອກກະຊົນ ແຫຼ່ງອື່ນ	ເອກກະຊົນ ແຫຼ່ງອື່ນ	ເອກກະຊົນ ແຫຼ່ງອື່ນ				
ລວມ	74.5	21.6	3.4	6.5	95.0	428	78.6	18.6	2.8	97.0	116	
ເພດ												
ຊາຍ	76.9	19.4	3.8	4.8	95.4	234	83.8	14.6	2.8	98.4	62	
ຍິງ	71.5	24.1	2.9	8.5	94.5	194	72.8	23.2	2.8	95.5	54	
ເຂດທີ່ໜ້າອາໄສ												
ຕົວເມືອງ	59.2	40.7	0.0	4.2	98.0	127	(67.2)	(32.8)	(0.0)	(100.0)	45	
ຊົນນະບົດ	80.9	13.5	4.8	7.4	93.8	301	85.9	9.6	4.6	95.2	71	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	81.8	13.4	5.2	5.5	94.5	264	85.5	9.8	4.2	94.9	67	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	(74.2)	(14.4)	(2.1)	(21.1)	(88.6)	37	(*)	(*)	(*)	(*)	4	

8 ລວມມີ ສະຖານະສຸຂະພາບ ແລະ ຜູ້ທີ່ຖອກທ້ອງ ທັງໝົດຈາກ ລັດ ແລະ ເອກກະຊົນ ແລະ ເຂດທີ່ບໍ່ຮູ້ຈຳນວນຈາກລັດ ຫຼື ເອກກະຊົນ

() ຕົວເລກໃນສົງເສດແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

"-" ສະແດງ 0 ກໍລະນີທີ່ຖ່ວງນ້ຳໜັກໃນທ້ອງຫວ່າງ ຫຼື ຕົວຫານ.

ໝາຍເຫດ: ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານອື່ນ ທີ່ບໍ່ສະແດງໃນນີ້ ຍ້ອນເກີດໃນກໍລະນີທີ່ຖ່ວງນ້ຳໜັກທີ່ຕໍ່າກວ່າ 50.

7.4 ການນໍາໃຊ້ພະລັງງານຂອງຄົວເຮືອນ

ປັດຈຸບັນ ໄດ້ມີຄວາມຄິດເຫັນທີ່ຕົງກັນໃນທົ່ວໂລກ ແລະ ຫຼັກຖານທີ່ນັບມື້ນັບຫຼາຍຂຶ້ນວ່າ ການເພີ່ມຂອງການເຂົ້າເຖິງພະລັງງານທີ່ສະອາດຂອງຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ໃນການແຕ່ງກິນ, ໃຫ້ຄວາມຮ້ອນ ແລະ ໃຫ້ແສງສະຫວ່າງແມ່ນມີຄວາມສໍາຄັນໃນການບັນລຸເປົ້າໝາຍບຸລິມະສິດຕ່າງໆຂອງສາກົນ ເຊັ່ນ: ສຸຂະພາບທີ່ດີຂຶ້ນ, ຄວາມສະໝັບສະໜູນລະຫວ່າງຍິງ-ຊາຍ, ການພັດທະນາຂອງເສດຖະກິດທີ່ມີຄວາມສະໝັບສະໜູນ ແລະ ການປົກປັກຮັກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ເປົ້າໝາຍ 7 ຂອງເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງແມ່ນເພື່ອຮັບປະກັນການເຂົ້າເຖິງແຫຼ່ງພະລັງງານທີ່ຍືນຍົງ ແລະ ທັນສະໄໝທີ່ລາຄາເໝາະສົມ ແລະ ມີຄວາມໝັ້ນຄົງພາຍໃນປີ 2030 ແລະ ໄດ້ຖືກລະບຸເປັນອັດຕາສ່ວນຂອງປະຊາກອນທີ່ອາໄສພະລັງງານ ແລະ ເທັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດ.³

ການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ່ II (LSIS II) ຂອງ ສປປ ລາວ ໄດ້ລວມມີຫຼັກຖານ ແລະ ຄໍາຖາມເພື່ອປະເມີນເທັກໂນໂລຢີຫຼັກ ແລະ ເຊື້ອໄຟທີ່ນໍາໃຊ້ໃນການເຮັດກິນ, ໃຫ້ພະລັງງານຄວາມຮ້ອນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ. ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເທັກໂນໂລຢີ ກ່ຽວກັບປ່ອງໄຟ ຫຼື ກິນໄກການລະບາຍອາກາດອື່ນໆ ເຊິ່ງສາມາດປັບປຸງຄຸນະພາບຂອງອາກາດພາຍໃນອາຄານຜ່ານການລະບາຍເອົາສິ່ງປະຕິກຸນອອກໄປດ້ານນອກ.

³ WHO. 2016. *Burning Opportunity: Clean Household Energy for Health, Sustainable Development, and Wellbeing of Women and Children*.

ຕາຕະລາງ TC.4.1: ການເຮືອນອີງຕາມຄວາມຕ້ອງການໃຊ້ເຊື້ອໄຟ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນ ອີງຕາມປະເພດຂອງ ເຕັກໂນໂລຊີທີ່ໃຊ້ບັນທຶກຕາມຄົວເຮືອນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນຄົວ ທີ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ, ສປປ ລາວ, 2017

ລວມ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສ:										ການເຮືອນອີງຕາມຄວາມຕ້ອງການທີ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟທີ່ສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ	ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ	
	ເຊື້ອໄຟທີ່ສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ ທີ່ໃຊ້					ເຊື້ອໄຟປະເພດອື່ນໃນການເຮັດອາຫານ ແລະ ໃຊ້							
	ເຕັກໂນໂລຊີ	ກາສໂຕຣລິຽມແຫຼວ (LPG) / ກາສໂຕຣລິຽມແຫຼວ	ເຕັກໂນໂລຊີທີ່ມີຊຸດທາງທີ່	ເຕັກໂນໂລຊີທີ່ມີຊຸດທາງທີ່	ເຕັກໂນໂລຊີທີ່ມີຊຸດທາງທີ່	ເຕັກໂນໂລຊີທີ່ມີຊຸດທາງທີ່	ເຕັກໂນໂລຊີທີ່ມີຊຸດທາງທີ່	ເຕັກໂນໂລຊີທີ່ມີຊຸດທາງທີ່	ເຕັກໂນໂລຊີທີ່ມີຊຸດທາງທີ່	ເຕັກໂນໂລຊີທີ່ມີຊຸດທາງທີ່			
	2.2	4.2	0.0	0.0	0.0	48.5	20.6	22.4	1.8	0.1	100.0	6.5	104,851
ເຂດທີ່ມີກາສໂຕຣລິຽມແຫຼວ													
ເຕັກໂນໂລຊີ	5.3	10.8	0.1	0.1	0.0	64.3	11.4	7.3	0.6	0.2	100.0	16.2	32,178
ຊີນະຍົດ	0.9	1.3	0.0	0.0	0.0	41.6	24.7	29.0	2.4	0.1	100.0	2.2	72,674
ຊີນະຍົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	43.3	22.9	29.5	1.7	0.1	100.0	2.5	61,970
ຊີນະຍົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	31.6	34.8	26.5	6.4	0.2	100.0	0.5	10,704
ບາກ													
ເຕັກໂນໂລຊີ	1.5	3.1	0.0	0.1	0.0	47.0	22.6	20.1	5.5	0.1	100.0	4.7	32,908
ກາງ	3.2	6.2	0.1	0.0	0.0	49.6	17.2	23.5	0.0	0.2	100.0	9.5	51,211
ໃຕ້	1.0	1.1	0.0	0.0	0.0	48.4	25.7	23.3	0.3	0.1	100.0	2.1	20,732
ແຂວງ													
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	9.0	18.5	0.0	0.0	0.0	56.3	15.9	0.2	0.1	0.1	100.0	27.5	12,633
ຜົ້ງສາລີ	2.5	1.2	0.0	0.0	0.0	15.7	5.8	74.7	0.0	0.1	100.0	3.7	3,166
ຫລວງນໍ້າທາ	2.6	2.5	0.0	0.0	0.0	55.4	6.5	32.6	0.1	0.3	100.0	5.1	2,952
ອຸດົມໄຊ	1.3	2.5	0.0	0.0	0.0	36.9	11.0	16.7	31.4	0.1	100.0	3.8	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	0.8	11.6	0.0	0.0	0.0	62.3	1.0	24.0	0.2	0.2	100.0	12.4	3,025
ຫລວງພະບາງ	1.6	1.8	0.0	0.2	0.0	68.0	25.1	2.2	1.0	0.1	100.0	3.7	7,427
ຫົວພັນ	1.1	2.5	0.1	0.0	0.0	10.9	63.1	22.3	0.0	0.0	100.0	3.6	4,697
ໄຊຍະບູລີ	1.1	2.7	0.0	0.0	0.0	63.0	26.4	6.8	0.0	0.0	100.0	3.8	6,116
ຊຽງຂວາງ	2.4	1.4	0.0	0.0	0.0	47.9	0.5	47.9	0.0	0.0	100.0	3.7	4,314
ວຽງຈັນ	1.7	3.6	0.0	0.0	0.0	41.9	28.0	24.7	0.0	0.1	100.0	5.3	7,257
ບໍລິຄໍາໄຊ	1.2	6.7	0.0	0.0	0.0	51.5	22.8	17.6	0.0	0.2	100.0	7.9	4,521
ຄຳມ່ວນ	1.1	1.5	0.1	0.0	0.1	33.3	36.5	26.6	0.2	0.7	100.0	2.7	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	0.8	0.7	0.1	0.0	0.0	59.2	7.0	32.0	0.0	0.2	100.0	1.6	14,535
ສາລະວັນ	0.5	0.7	0.0	0.0	0.0	21.0	67.0	10.2	0.6	0.0	100.0	1.2	6,554
ເຊກອງ	1.1	0.2	0.0	0.1	0.0	23.8	19.3	55.2	0.0	0.2	100.0	1.4	1,931
ຈຳປາສັກ	1.2	1.4	0.0	0.0	0.1	75.6	1.4	20.0	0.2	0.1	100.0	2.6	10,043
ອັດຕະປື	1.1	1.8	0.0	0.0	0.1	27.7	19.6	49.6	0.1	0.0	100.0	2.9	2,204
ໄຊຊຶມບຸນ	4.1	1.6	0.1	0.0	0.0	8.3	24.1	61.9	0.0	0.0	100.0	5.7	1,606

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC.4.1 (ຕໍ່): ການເອ້ຍອື່ນໆທີ່ມີ ຂອງການໃຊ້ເຊື້ອໄຟທີ່ສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນອື່ນໆຕາມປະເພດຂອງ ເຕັກໂນໂລຊີບັນທຶກຕາມ ຄົວເຮືອນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສ:												
	ເຊື້ອໄຟທີ່ສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ ທີ່ໃຊ້					ເຊື້ອໄຟບໍ່ສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ ແລະ ໃຊ້							
	ເຕັກໂນໂລຊີ	ກາສບີໂຕຣລົງມແຫຼວ (LPG) / ເຕັກນາສເຮັດອາຫານ	ເຕັກນາສທ່າມະຊາດທາງທ້າ	ເຕັກນາສເຮັດອາຫານ	ເຕັກນາສຊີວະພາບ	ເຕັກນາສແຫຼ້າ / ເອກາໂນນ	ເຕັກນາສທີ່ບໍ່ໃຊ້ "ທີ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟ" ບໍ່ແມ່ນສາເຫຼັດ	ເຕັກນາສເຮັດອາຫານ ແລະ ໃຊ້ເຕັກໂນໂລຊີ 3 ຂາ / ເຕັກໂນໂລຊີ	ເຊື້ອໄຟປະເພດອື່ນເຮັດອາຫານ	ບໍ່ມີການເຮັດອາຫານໃນຄົວເຮືອນ	ການເອ້ຍອື່ນໆ ຕໍ່ ການເອ້ຍອື່ນໆ ໄຟສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ		
ລະດັບການສຶກສາຂອງທິວທັດຄົວເຮືອນ													
ບໍ່ມີການສຶກສາ	1.2	0.8	0.1	0.0	0.0	31.7	26.7	37.0	2.4	0.1	100.0	2.0	17,653
ປະຖົມ	1.0	1.7	0.0	0.0	0.0	46.6	23.1	25.1	2.3	0.1	100.0	2.7	46,528
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	2.0	4.3	0.0	0.0	0.0	55.4	18.8	18.1	1.3	0.1	100.0	6.3	19,709
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	5.1	10.0	0.0	0.0	0.0	59.5	13.1	11.3	0.9	0.1	100.0	15.2	7,040
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	4.1	9.8	0.1	0.2	0.0	63.0	13.8	7.8	1.0	0.2	100.0	14.2	6,232
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	8.8	17.6	0.1	0.0	0.0	59.2	8.7	4.9	0.5	0.2	100.0	26.5	7,552
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	78.4	7.5	6.5	3.3	0.0	100.0	4.3	138
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທິວທັດຄົວເຮືອນ													
ລາວ - ໄທ	2.8	6.2	0.0	0.0	0.0	63.2	16.8	10.5	0.3	0.2	100.0	9.0	65,326
ມອນ - ຂະແມ	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0	25.3	28.9	40.0	5.1	0.1	100.0	0.7	25,333
ມົ້ງ - ມຽນ	2.3	2.4	0.0	0.0	0.0	23.5	28.2	40.0	3.6	0.1	100.0	4.6	10,255
ລຶມ - ຕີແດ	3.4	2.2	0.0	0.0	0.0	20.5	5.3	67.9	0.6	0.1	100.0	5.6	2,886
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	6.6	4.6	0.0	0.0	0.0	23.3	23.2	41.6	0.8	0.0	100.0	11.2	1,052
ດັດສະນີຄວາມຍຸຕິທຳ													
ທຸກທີ່ສຸດ	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	32.4	50.0	4.3	0.1	100.0	0.3	20,968
ຍຸກ	0.6	0.0	0.1	0.0	0.0	26.2	30.5	39.0	3.4	0.2	100.0	0.7	20,971
ປານກາງ	0.9	0.2	0.0	0.0	0.0	59.8	20.8	17.3	0.8	0.1	100.0	1.1	20,970
ຮັ່ງ	2.0	1.9	0.0	0.0	0.0	77.4	13.2	5.1	0.3	0.1	100.0	3.9	20,969
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	7.5	19.0	0.1	0.1	0.0	66.5	6.2	0.4	0.2	0.1	100.0	26.7	20,973

¹ MICS ຄົວເຮືອນ TC-15 - ການອາໄສທີ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ

ຕາຕະລາງ TC.4.2 ໄດ້ນຳສະເໜີເພີ່ມເຕີມກ່ຽວກັບອັດຕາສ່ວນຂອງສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ນຳໃຊ້ເຊື້ອໄຟ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີທີ່ສ້າງຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມສຳລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ ໂດຍອີງຕາມປະເພດຂອງເຊື້ອໄຟທີ່ນຳໃຊ້ ໂດຍຄົວເຮືອນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສຢູ່ໃນຄົວເຮືອນທີ່ນຳໃຊ້ເຊື້ອໄຟ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີທີ່ສ້າງຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມໃນການເຮັດອາຫານ ໃນຂະນະທີ່ຕາຕະລາງ TC.4.3 ໄດ້ນຳສະເໜີ ອັດຕາສ່ວນການນຳໃຊ້ ສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສຢູ່ຄົວເຮືອນທີ່ນຳໃຊ້ເຊື້ອໄຟທີ່ສ້າງຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມສຳລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ ໂດຍແຍກຕາມປະເພດ ແລະ ລັກສະນະຂອງເຕັກໂນໂລຊີແຕ່ງອາຫານ ແລະ ສະຖານທີ່ປຸງແຕ່ງອາຫານ.

ຕາຕະລາງ TC.4.2: ການເຮັດອິງຕົ້ນຕໍ ຂອງການໃຊ້ເຊື້ອໄພທີ່ສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ

ອັດຕາສ່ວນຮ່ອຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນ ໃຊ້ເຊື້ອໄພທີ່ສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ ແລະ ສ່ວນຮ່ອຍການແຈກຢາຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນ ທີ່ໃຊ້ເຊື້ອທີ່ສ້າງມືນລະມິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ ທີ່ໃຊ້ເປັນຫຼັກຕາມ ຄິດເຮືອນ, ແລະອັດຕາສ່ວນຮ່ອຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນຄົວ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ໃນການເຮັດອາຫານ, ສປປ ລາວ, 2017

ສ່ວນຮ່ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສ:

ເຊື້ອໄພແຂງການເຮັດອາຫານ

ເຊື້ອໄພສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີ	ນັ້ນມີແອັດຊິງ/ ນັ້ນມີມາຊວນ	ນັ້ນມີມາກາດ / ມາຣາຟິນ	ຖານ/ຖານ ຫີນ	ຖານໄພ ໄມ້	ສິ່ງເສດເຫຼືອ ກະສິກໍາ / ຫຍ້າ / ເຜືອງ / ໄມ້ຢຸມ	ເຊື້ອໄພຊີວະພາບ (ແບບອັດຕະໂນ)	ຂັດໜ້ອຍ/ ຢາງ ຂັດໜ້ອຍ	ເຊື້ອໄພປະເພດ ອື່ນເຮັດ ອາຫານ ^A	ບໍ່ມີການເຮັດ ອາຫານໃນຄິວ ເຮືອນ	ບໍ່ມີຮິ່ມູນ ລວມ	ເຊື້ອໄພແຂງ ເຮັດອາຫານ	ຈໍານວນ ສະມາຊິ ກໃນຄິວ ເຮືອນ
ລວມ ເຮັດທີ່ໄມ້ອາໄສ												
ຄົວເມືອງ	16.2	0.0	0.0	40.1	43.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	83.3	32,178
ຊົນນະບົດ	2.2	0.0	0.0	20.1	77.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	97.6	72,674
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	2.5	0.0	0.0	21.3	76.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	97.4	61,970
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.5	0.0	0.0	13.3	85.8	0.2	0.1	0.0	0.2	0.0	99.3	10,704
ບ້ານ												
ເໜືອ	4.7	0.0	0.0	3.2	91.8	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	96.1	32,908
ກາງ	9.5	0.0	0.0	32.1	58.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	90.3	51,211
ໃຕ້	2.1	0.0	0.0	48.6	49.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	97.8	20,732
ແຂວງ												
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	27.5	0.0	0.0	44.6	27.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	72.3	12,633
ຜົ້ງສາລີ	3.7	0.0	0.0	0.0	96.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	96.1	3,166
ຫລວງນໍ້າທາ	5.1	0.0	0.0	0.3	94.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	94.6	2,952
ອຸດົມໄຊ	3.8	0.0	0.0	0.7	94.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	95.2	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	12.4	0.0	0.0	0.1	86.8	0.4	0.0	0.1	0.2	0.0	87.4	3,025
ຫລວງແຜບາງ	3.7	0.1	0.0	1.5	94.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	96.1	7,427
ຫົວພັນ	3.6	0.0	0.0	0.2	96.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	96.3	4,697
ໄຊຍະບູລີ	3.8	0.0	0.0	14.2	82.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	96.2	6,116
ຊຽງຂວາງ	3.7	0.0	0.0	0.5	95.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	96.3	4,314
ວຽງຈັນ	5.3	0.0	0.0	6.7	87.7	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	94.4	7,257
ບໍລິຄໍາໄຊ	7.9	0.0	0.0	29.5	62.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	91.9	4,521
ຄຳມ່ວນ	2.7	0.0	0.0	33.1	63.5	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	96.6	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	1.6	0.0	0.0	47.0	51.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	98.2	14,535
ສາລະວັນ	1.2	0.0	0.0	31.8	66.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	98.5	6,554
ເຊກອງ	1.4	0.0	0.0	20.3	77.3	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	98.4	1,931
ຈໍານາສັກ	2.6	0.0	0.0	70.6	26.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	97.3	10,043
ອັດຕະປື	2.9	0.0	0.0	23.4	73.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	97.1	2,204
ໄຊຊຶມບຸນ	5.7	0.0	0.0	0.6	93.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	94.3	1,606

(ສູນຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC.4.2 (ຕໍ່): ການເຮັດອື່ນໆທີ່ມີຄ່າ ຂອງການໃຊ້ເຊື່ອໄພທີ່ສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ເຊື່ອໄພສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ເຊື່ອໄພທີ່ສ່ຽງພິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານອື່ນໆ ທີ່ໃຊ້ເປັນຫຼັກຕາມຄົວເຮືອນ, ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ເຊື່ອໄພທີ່ສ່ຽງພິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ໃນການເຮັດອາຫານ, ສປປ ລາວ, 2017

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສ:															
ເຊື່ອໄພສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີ	ເຊື່ອໄພຂອງການເຮັດອາຫານ														
	ສິ່ງເສດເຫຼືອ	ມູນສັດ / ສິ່ງເສດເຫຼືອ	ເຊື່ອໄພຊີວະພາບ (ແບບອິດນິດ)	ຫຍ້າ/ເມີງ/ໄມ້ປຸງ	ຂີ້ເຫຍື້ອ/ຢາງ	ຂີ້ເສຍ	ເຊື່ອໄພປະເພດອື່ນ	ເຊື່ອໄພປະເພດອື່ນ ^A	ບໍ່ມີການເຮັດອາຫານໃນຄົວເຮືອນ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	ເຊື່ອໄພແຂງ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ	ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ		
ລັດບັນຍາຍສາຂາຂອງຫົວໜ້າຄົວ															
ບໍ່ມີການສຶກສາ	2.0	0.0	0.0	0.0	13.3	84.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	100.0	97.8	17,653
ປະຖົມ	2.7	0.0	0.0	0.0	23.4	73.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	100.0	97.1	46,528
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	6.3	0.0	0.0	0.0	30.0	63.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	100.0	93.4	19,709
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	15.2	0.0	0.0	0.0	39.8	44.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	100.0	84.6	7,040
ສູນກາງ / ວິຊາຊີບ	14.2	0.0	0.0	0.0	39.3	45.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	100.0	85.3	6,232
ສູນສູນຊັບໄປ	26.5	0.0	0.0	0.0	40.4	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	100.0	73.0	7,552
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	4.3	0.0	0.0	0.0	56.8	38.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	95.7	138
ກຸ່ມພາສາທາງດ້ານຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ															
ລາວ - ໄທ	9.0	0.0	0.0	0.0	40.4	50.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	100.0	90.7	65,326
ມອນ - ຂະແມ	0.7	0.0	0.0	0.0	3.5	95.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	100.0	99.1	25,333
ມົ້ງ - ມຽນ	4.6	0.0	0.0	0.0	0.9	94.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	100.0	95.1	10,255
ຈີນ - ຕິເບດ	5.6	0.0	0.0	0.0	1.1	92.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.1	100.0	93.4	2,886
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	11.2	0.0	0.0	0.0	12.4	76.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	88.8	1,052
ດັດຊະນີຄວາມບຸກຄົນດີ															
ທຸກທີ່ສຸດ	0.3	0.0	0.0	0.0	1.5	98.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	100.0	99.7	20,968
ທຸກ	0.7	0.0	0.0	0.0	8.5	90.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	100.0	99.1	20,971
ປານກາງ	1.1	0.0	0.0	0.0	28.9	69.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	100.0	98.8	20,970
ຮັ່ງ	3.9	0.0	0.0	0.0	41.6	54.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	100.0	95.9	20,969
ຮ້າງທີ່ສຸດ	26.7	0.0	0.0	0.0	50.8	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	100.0	72.9	20,973

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.15 - ການອາໄສທີ່ສະອາດຂອງຄົວເຮືອນສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ

^A ລວມມີ ບຸກຄົນ ເຫຼົ່າ / ເສດຖະກິດ

ຕາຕະລາງ TC.4.3: ເຊື່ອໄພທີ່ສ້າງມີນະວິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການແຕ່ງກິນ ຕາມຄຸນລັກສະນະຂອງປະເພດເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ສະຖານທີ່ເຮັດອາຫານ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ເຊື່ອໄພທີ່ສ້າງມີນະວິດໃນການເຮັດອາຫານ ຕາມຄຸນລັກສະນະຂອງ ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ສະຖານທີ່ໃນການເຮັດອາຫານ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ເຮັດອາຫານດ້ວຍເຊື່ອໄພທີ່ສ້າງມີນະວິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ ຖີ່												
	ເຕັກໂນໂລຊີ					ສະຖານທີ່ໃນການເຮັດອາຫານ ຖີ່							
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກທີ່ໃຊ້ເຊື່ອໄພທີ່ສ້າງມີນະວິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ໃນການເຮັດອາຫານ	ປອງໄພ	ໄຟຟ້າ	ບໍ່ມີທັງສອງເຊຍກ	ມີທັງສອງເຊຍກ	ບໍ່ມີທັງສອງເຊຍກ	ມີທັງສອງເຊຍກ	ບໍ່ມີທັງສອງເຊຍກ	ບໍ່ມີທັງສອງເຊຍກ	ມີທັງສອງເຊຍກ	ບໍ່ມີທັງສອງເຊຍກ		
ລວມ	93.3	104,951	0.5	0.3	17.7	36.7	34.1	3.3	8.0	0.3	100.0	40.5	97,878
ເຂດທີ່ມີກາອາໄສ													
ຕົວເມືອງ	83.6	32,178	1.0	0.6	8.9	42.5	36.7	2.9	8.8	0.1	100.0	45.7	26,900
ຊົນນະບົດ	97.7	72,674	0.2	0.1	21.0	34.4	33.1	3.4	7.6	0.4	100.0	38.6	70,978
ຊົນນະບົດທີ່ສ້າງມີນະວິດ	97.4	61,970	0.3	0.1	19.3	34.8	33.8	3.4	8.3	0.4	100.0	37.5	60,352
ຊົນນະບົດທີ່ສ້າງມີນະວິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ໃນການເຮັດອາຫານ	99.3	10,704	0.1	0.3	30.7	32.6	29.2	3.3	3.8	0.4	100.0	44.6	10,627
ບາກ													
ເໜືອ	95.3	32,908	0.5	0.1	21.3	35.9	39.3	1.6	1.9	0.0	100.0	40.7	31,346
ກາງ	90.3	51,211	0.6	0.3	14.2	35.2	34.3	3.6	12.1	0.5	100.0	36.4	46,242
ໃຕ້	97.9	20,732	0.2	0.5	20.1	41.1	25.5	5.1	7.9	0.4	100.0	49.7	20,290
ແຂວງ													
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	72.4	12,633	1.1	0.7	5.8	33.2	38.3	2.4	20.3	0.1	100.0	37.6	9,146
ຜົ້ງສາລີ	96.2	3,166	0.8	0.5	43.1	24.0	29.2	2.4	1.2	0.1	100.0	11.7	3,046
ຫລວງນໍ້າທາ	94.6	2,952	0.4	0.1	15.4	42.6	41.0	0.3	0.7	0.0	100.0	35.1	2,794
ອຸດົມໄຊ	96.0	5,525	0.1	0.0	22.8	14.5	57.1	1.9	3.7	0.0	100.0	17.1	5,306
ບໍ່ແກ້ວ	87.4	3,025	0.8	0.4	14.0	42.5	35.6	3.6	4.4	0.0	100.0	38.4	2,645
ຫລວງພະບາງ	96.2	7,427	0.2	0.1	21.9	46.1	27.8	1.8	2.5	0.0	100.0	64.6	7,147
ຫົວພັນ	96.4	4,697	0.9	0.0	27.5	40.1	31.9	0.2	0.3	0.0	100.0	50.8	4,527
ໄຊຍະບູລີ	96.2	6,116	0.4	0.0	9.2	39.8	49.2	1.5	0.4	0.0	100.0	43.6	5,883
ຊຽງຂວາງ	96.3	4,314	0.2	0.1	47.3	32.8	19.4	0.0	0.6	0.0	100.0	36.9	4,153
ວຽງຈັນ	94.5	7,257	0.9	0.2	13.9	49.7	32.0	0.6	3.8	0.0	100.0	45.1	6,860
ບໍລິຄຳໄຊ	91.9	4,521	0.4	0.3	19.2	41.7	23.0	0.9	15.1	0.1	100.0	48.2	4,156
ຄຳປ່ວນ	96.6	6,346	1.2	0.3	9.1	39.5	25.3	5.0	21.2	0.0	100.0	36.5	6,132
ສະຫວັນນະເຂດ	98.3	14,535	0.0	0.0	10.6	27.0	43.4	7.5	10.0	1.5	100.0	30.4	14,281
ສາລະວັນ	98.8	6,554	0.6	0.3	18.7	41.0	34.0	2.4	3.4	0.6	100.0	55.9	6,476
ເຊກອງ	98.4	1,931	0.1	0.1	18.6	40.8	34.2	2.4	3.9	0.1	100.0	28.9	1,900
ຈຳປາສັກ	97.3	10,043	0.0	0.9	24.0	45.1	16.4	4.7	9.4	0.3	100.0	56.5	9,774
ອັດຕະປື	97.1	2,204	0.0	0.1	7.4	23.2	33.3	17.0	18.3	0.8	100.0	18.2	2,140
ໄຊຊີມບຸນ	94.3	1,606	0.0	0.0	18.0	31.0	44.2	0.4	6.3	0.0	100.0	12.4	1,515

(ຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC.4.3 (ຕໍ່): ເຊື່ອໄພທີ່ສ້າງມັນລະພິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການແຕ່ງກິນ ຕາມຄຸນລັກສະນະຂອງປະເພດເຕົ້າໄຟ ແລະ ສະຖານທີ່ເຮັດອາຫານ

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ເຊື່ອໄພທີ່ສ້າງມັນລະພິດໃນການເຮັດອາຫານ ຕາມຄຸນລັກສະນະຂອງ ເຕົ້າໄຟ ແລະ ຕາມ ສະຖານທີ່ໃນການເຮັດອາຫານ, ສປປ ລາວ, 2017

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ສ້າງມັນລະພິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການແຕ່ງກິນ ຕາມຄຸນລັກສະນະຂອງປະເພດເຕົ້າໄຟ ແລະ ສະຖານທີ່ເຮັດອາຫານ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ເຮັດອາຫານດ້ວຍເຊື່ອໄພທີ່ສ້າງມັນລະພິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການແຕ່ງກິນ											
	ເຕົ້າໄຟ ທີ່ມີ		ພາຍໃນເຮືອນ		ສະຖານທີ່ໃນການເຮັດອາຫານ ຢູ່ທີ່:		ສະຖານທີ່ໃນການເຮັດອາຫານ ລວມ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ແຕ່ງກິນດ້ວຍເຊື່ອໄພທີ່ສ້າງມັນລະພິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີແບບປະຖົມປະຖານໃນສະຖານທີ່ທີ່ມີລົມໄຟ		ຈຳນວນຂອງສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ເຊື່ອໄພທີ່ສ້າງມັນລະພິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີແບບປະຖົມປະຖານ	
	ປ້ອງໄພ	ໄຟໄລ່ລົມ	ບໍ່ມີຫ້ອງແຍກ	ມີຫ້ອງແຍກ	ບໍ່ມີຫ້ອງແຍກ	ແຍກຢູ່ຜູ້ຖືກຕ່າງຫາກ	ບໍ່ມີຜູ້ຖືກຕ່າງ	ຜູ້ຊາຍເຮືອນທີ່ຖືກມຸງ	ສະຖານທີ່ອື່ນ	ລວມ		
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນໃຊ້ເຊື່ອໄພທີ່ສ້າງມັນລະພິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ໃນການເຮັດອາຫານ	97.8	17,653	0.2	0.2	24.6	28.8	35.0	3.3	7.5	100.0	32.8	17,269
ບໍ່ມີການສັກສາ	97.1	46,528	0.3	0.2	18.6	35.9	34.0	3.7	7.5	100.0	39.7	45,197
ປະຖົມ	93.6	19,709	0.6	0.2	16.9	39.0	32.7	2.8	8.3	100.0	43.4	18,448
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	84.7	7,040	0.6	0.2	10.5	41.0	35.5	2.3	10.6	100.0	43.9	5,964
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	85.6	6,232	0.9	0.7	8.7	43.3	37.1	2.6	8.0	100.0	48.1	5,332
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	73.3	7,552	1.6	0.9	7.7	48.5	32.3	2.7	8.8	100.0	50.7	5,537
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	95.7	138	0.0	0.0	17.0	26.5	33.1	9.2	14.2	100.0	42.7	132
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ												
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ												
ລາວ - ໄທ	90.8	65,326	0.7	0.4	11.8	42.3	32.1	3.3	10.3	100.0	47.7	59,326
ມອນ - ຂະແມ	99.2	25,333	0.1	0.1	22.1	26.8	41.1	4.1	5.1	100.0	29.7	25,127
ມົ້ງ - ມຽນ	95.3	10,255	0.0	0.0	36.8	27.9	32.6	0.9	1.8	100.0	32.7	9,770
ຈີນ - ຕີເບດ	94.3	2,886	0.9	0.3	39.3	33.8	23.9	0.9	1.9	100.0	16.5	2,720
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	88.8	1,052	0.0	0.0	13.2	41.1	19.9	8.2	17.6	100.0	28.3	934
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ												
ທຸກທີ່ສຸດ	99.7	20,968	0.1	0.0	40.9	20.7	27.4	4.9	5.1	100.0	30.6	20,895
ທຸກ	99.1	20,971	0.1	0.1	19.8	29.6	39.3	3.8	7.4	100.0	29.6	20,786
ປານກາງ	98.8	20,970	0.1	0.1	13.2	36.3	38.9	3.1	8.4	100.0	40.4	20,716
ຮັ່ງ	96.0	20,969	0.7	0.2	6.7	46.0	35.4	2.4	9.5	100.0	49.1	20,120
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	73.2	20,973	1.4	1.0	3.8	56.2	28.0	1.9	10.1	100.0	57.7	15,361

ຄົວເຮືອນທີ່ນຳໃຊ້ຜະລິດລ້ວງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີທີ່ສະອາດສຳລັບການໃຫ້ຜະລິດລ້ວງານຄວາມຮ້ອນແມ່ນບັນດາຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສການໃຫ້ຜະລິດລ້ວງານຄວາມຮ້ອນຈາກສູນກາງ ຫຼື ການນຳໃຊ້ເຄື່ອງທຳຄວາມຮ້ອນ ແລະ ຜະລິດໄຟຜ້ແບບຜະລິດລ້ວງານແສງອາທິດ ປັນຫຼັກ, ນຳໃຊ້ກາສທຳມະຊາດ ຜ່ານທ່, ນຳໃຊ້ LPG/ກາສສຳລັບແຕ່ງກິນ, ກາສມວນຊີວະພາບ ຫຼື ແອນກັຣ໌ເອີເດີນ. ຕາຕະລາງ TC.4.4 ສະແດງອັດຕາສ່ວນການຈາຍໂຕຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນ ໂດຍຈັດປະເພດໂດຍອີງໃສ່ປະເພດເຊື່ອໄພດັ່ງກ່າວ ໃຊ້ສຳລັບການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນແກຄົວເຮືອນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນທີ່ນຳໃຊ້ຜະລິດລ້ວງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີພາຍໃນຄົວເຮືອນແລະແຍກຕາມຄົວເຮືອນທີ່ມີປ້ອງໄພ ແລະ ບໍ່ມີປ້ອງໄພ ສະມາຊິກຄົວເຮືອນຕາມປະເພດການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນດັ່ງກ່າວ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີປ້ອງໄພ ແລະ ບໍ່ມີປ້ອງໄພ

ຕາຕະລາງ TC.4.4: ການອາໄສຖິ່ນຖ້ອງ ເຊື່ອໄຟສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີ ການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນອົງຕາມ ປະເພດຂອງ ເຊື່ອໄຟ ທີ່ໄດ້ປະຕິບັດການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນໃນຄົວເຮືອນ. ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ ເຊື່ອໄຟສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີ ການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ. ສປປ ລາວ, 2017

ເຊື່ອໄຟ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສ										ລວມ	ເຊື່ອໄຟສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີ ການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ ຈຸນນະພາບ ຊຶ່ງໃນຄົວເຮືອນ					
	ເຊື່ອໄຟການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ:					ເຊື່ອໄຟສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນທີ່ສ້າງມາດຕະຖານ:											
	ກາສຊະ ວະນະບົດ ທາງທ່າ	ກາສປຣິໂຕລຽມ ແບບແຫຼວ(LPG) / ກາສເຮັດ ອາຫານ	ນໍ້າມັນເອັດ ຊັງນໍ້າມັນ ກາຊວນ	ຊີ ຊີ ຊີ ຊີ ຊີ	ລຸ ລຸ ລຸ ລຸ ລຸ	ລຸ ລຸ ລຸ ລຸ ລຸ	ສິ່ງເສດເຫຼືອອາຍາສິກາ / ຫຍ້າ / ເລືອງ / ໄມ້ຝຸ່ມ	ເຊື່ອໄຟຊີວະພາບ (ແບບອັດຕະໂນ) ຫຼື ໄມ້ປັດ	ບໍ່ມີການສ້າງ ຄວາມອົບອຸ່ນ ໃນຄົວເຮືອນ	ລວມ							
ລວມ	0.1	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	82.3	100.0	1.2	104,851	
ເຂດທີ່ໄມ້ກອນໄສ																	
ຕົວເມືອງ	0.3	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	89.4	32,178
ຊຸມນະບົດ	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	72,674	
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	61,970	
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	10,704	
ຜາກ																	
ເໜືອ	0.2	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	75.3	32,908
ກາງ	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	87.8	51,211
ໃຕ້	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	79.9	20,732
ແຂວງ																	
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	0.1	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	97.7	12,633
ຜົ້ງສາລີ	0.8	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	14.1	3,166
ຫລວງນໍ້າທາ	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	98.8	2,952
ອຸດົມໄຊ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	97.7	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	93.6	3,025
ຫລວງພະບາງ	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	99.6	7,427
ຫົວພັນ	0.9	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	27.5	4,697
ໄຊຍະບູລີ	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	73.3	6,116
ຊຽງຂວາງ	0.0	2.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	21.3	4,314
ວຽງຈັນ	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	95.0	7,257
ບໍລິຄໍາໄຊ	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	89.2	4,521
ຄໍາມ່ວນ	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	82.0	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	99.5	14,535
ສາລະວັນ	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	49.1	6,554
ເຊກອງ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	85.1	1,931
ຈຳປາສັກ	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	94.9	10,043
ອັດຕະປື	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	98.1	2,204
ໄຊຊົມບູນ	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	69.7	1,606

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC-4.1 (ຕໍ່): ການອາໄສຕົ້ນຕໍຂອງເຊື້ອໄຟສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ

ສ່ວນຮ່ອຍການແຕກປາຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນອົງການ ປະເພດຂອງ ເຕັກໂນໂລຊີບັນຊີທາງຕາມ ຄົວເຮືອນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ່ອຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນຄົວທີ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ, ສປປ ລາວ, 2017

		ສ່ວນຮ່ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສ:											
		ເຊື້ອໄຟສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ ທີ່ໃຊ້					ເຊື້ອໄຟປະເພດອື່ນໃນການເຮັດອາຫານ ແລະ ໃຊ້ເຕັກໂນໂລຊີ						
		ກາລະບົດໄຕຣລົງແຮງ / ເຕັກ (LPG) / ເຕັກກາສເຮັດອາຫານ	ເຕັກກາສທຳມະຊາດທາງທີ່	ເຕັກກາສຊີວະພາບ	ເຕັກກາສໄຟແຮງ / ໄຟແຮງສຳເລັດຮຸບ	ເຕັກໂນໂລຊີ / ໄຟແຮງ / ໄຟແຮງສຳເລັດຮຸບ	ເຕັກໂນໂລຊີ / ໄຟແຮງ / ໄຟແຮງສຳເລັດຮຸບ	ເຕັກໂນໂລຊີ / ໄຟແຮງ / ໄຟແຮງສຳເລັດຮຸບ	ເຕັກໂນໂລຊີ / ໄຟແຮງ / ໄຟແຮງສຳເລັດຮຸບ	ເຕັກໂນໂລຊີ / ໄຟແຮງ / ໄຟແຮງສຳເລັດຮຸບ	ເຕັກໂນໂລຊີ / ໄຟແຮງ / ໄຟແຮງສຳເລັດຮຸບ		
ການສຶກສາ ຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ													
ບໍ່ມີການສຶກສາ	1.2	0.8	0.1	0.0	0.0	31.7	26.7	37.0	2.4	0.1	100.0	2.0	17,653
ປະຖົມ	1.0	1.7	0.0	0.0	0.0	46.6	23.1	25.1	2.3	0.1	100.0	2.7	46,528
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	2.0	4.3	0.0	0.0	0.0	55.4	18.8	18.1	1.3	0.1	100.0	6.3	19,709
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	5.1	10.0	0.0	0.1	0.0	59.5	13.1	11.3	0.9	0.1	100.0	15.2	7,040
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	4.1	9.8	0.1	0.2	0.0	63.0	13.8	7.8	1.0	0.2	100.0	14.2	6,232
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	8.8	17.6	0.1	0.0	0.0	59.2	8.7	4.9	0.5	0.2	100.0	26.5	7,552
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	78.4	7.5	6.5	3.3	0.0	100.0	4.3	138
ກຸ່ມປະຊາກອນເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ													
ລາວ - ໄຕ	2.8	6.2	0.0	0.0	0.0	63.2	16.8	10.5	0.3	0.2	100.0	9.0	65,326
ມອນ - ຂະແໜ	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0	25.3	28.9	40.0	5.1	0.1	100.0	0.7	25,333
ມົ້ງ - ມຽນ	2.3	2.4	0.0	0.0	0.0	23.5	28.2	40.0	3.6	0.1	100.0	4.6	10,255
ຈີນ - ຕີເພດ	3.4	2.2	0.0	0.0	0.0	20.5	5.3	67.9	0.6	0.1	100.0	5.6	2,886
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	6.6	4.6	0.0	0.0	0.0	23.3	23.2	41.6	0.8	0.0	100.0	11.2	1,052
ດັດຊະນີຄວາມຜູ້ຕິກິນດີ													
ທາງທ້ອງຖານ	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	32.4	50.0	4.3	0.1	100.0	0.3	20,968
ທາງ	0.6	0.0	0.1	0.0	0.0	26.2	30.5	39.0	3.4	0.2	100.0	0.7	20,971
ປານກາງ	0.9	0.2	0.0	0.0	0.0	59.8	20.8	17.3	0.8	0.1	100.0	1.1	20,970
ຮັ່ງ	2.0	1.9	0.0	0.0	0.0	77.4	13.2	5.1	0.3	0.1	100.0	3.9	20,969
ຮັ່ງທ້ອງຖານ	7.5	19.0	0.1	0.1	0.0	66.5	6.2	0.4	0.2	0.1	100.0	26.7	20,973

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC-15 - ການອາໄສຕົ້ນຕໍຂອງເຊື້ອໄຟສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ

ຕາຕະລາງ TC.4.5: ປະໝາດຂອງສິ່ງສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນມາຍໃນບ້ານ ທີ່ໃຊ້ເປັນຫຼັກ ແລະ ການມີໂຮງໄລ

ສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນຕາມ ປະເພດຂອງສິ່ງສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນທີ່ໃຊ້ເປັນຫຼັກ ຄົວເຮືອນ ແລະ ການມີໂຮງໄລ, ສປປ ລາວ, 2017

ລວມ ເຂດທີ່ພັກອາໄສ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ສ່ວນໃຫຍ່ໃຊ້:										ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວ ເຮືອນ					
	ສິ່ງສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນມາຍໃນບ້ານ					ສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນຈາກເຕົ້າໄຟ										
	ສຳເລັດຮູບ ມີໂຮງໄລ	ບໍ່ມີໂຮງໄລ	ປະຖົມປະຖານ	ບໍ່ມີໂຮງໄລ	ມີໂຮງໄລ	ສຳເລັດຮູບ ມີໂຮງໄລ	ບໍ່ມີໂຮງໄລ	ປະຖົມປະຖານ	ບໍ່ມີໂຮງໄລ	ມີໂຮງໄລ						
	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	1.9	0.1	4.3	7.8	3.3	82.3	0.0	100.0	104,851
ຕົວເມືອງ	0.3	0.0	0.5	0.0	0.0	0.2	0.1	3.1	0.1	2.0	3.0	1.6	89.4	0.0	100.0	32,178
ຊົນນະບົດ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	1.4	0.1	5.3	9.9	4.0	79.2	0.0	100.0	72,674
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	1.4	0.1	4.4	9.5	3.1	81.5	0.0	100.0	61,970
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.6	0.1	11.0	12.2	9.1	65.9	0.0	100.0	10,704
ມາ																
ເໜືອ	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	2.0	0.0	8.2	13.7	0.2	75.3	0.0	100.0	32,908
ກາງ	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	2.4	0.1	3.1	6.0	0.2	87.8	0.0	100.0	51,211
ໃຕ້	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	1.1	2.8	15.6	79.9	0.0	100.0	20,732
ແຂວງ																
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	0.1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.9	0.0	0.5	97.7	0.0	100.0	12,633
ຜົ້ງສາລີ	0.8	0.0	1.3	0.0	0.0	0.3	6.4	6.4	0.1	3.7	72.4	1.0	14.1	0.0	100.0	3,166
ຫລວງນໍ້າທາ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.6	0.1	98.8	0.0	100.0	2,952
ອຸດົມໄຊ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.1	0.0	0.7	0.0	0.5	97.7	0.0	100.0	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	0.0	0.0	5.2	0.0	93.6	0.0	100.0	3,025
ຫລວງພະບາງ	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	99.6	0.0	100.0	7,427
ຫົວພັນ	0.9	0.0	0.5	0.0	0.1	0.6	6.7	6.7	0.1	43.0	20.4	0.0	27.5	0.1	100.0	4,697
ໄຊຍະບູລີ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0	8.6	17.7	0.1	73.3	0.0	100.0	6,116
ຊຽງຂວາງ	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.3	25.5	25.5	0.0	1.5	50.6	0.1	21.3	0.0	100.0	4,314
ວຽງຈັນ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.1	0.0	2.1	2.3	0.0	95.0	0.0	100.0	7,257
ບໍລິຄຳໄຊ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	1.2	0.2	8.4	0.4	0.6	89.2	0.0	100.0	4,521
ຄຳມ່ວນ	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	0.7	10.5	5.8	0.0	82.0	0.0	100.0	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.3	0.0	0.1	99.5	0.0	100.0	14,535
ສາລະວັນ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.3	49.1	49.1	0.0	100.0	6,554
ເຊກອງ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	7.1	7.7	0.0	85.1	0.0	100.0	1,931
ຈຳປາສັກ	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	1.1	1.1	0.0	0.0	3.6	0.2	94.9	0.0	100.0	10,043
ອັດຕະປື	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	98.1	0.0	100.0	2,204
ໄຊຊຶມບູນ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	19.3	0.0	69.7	0.0	100.0	1,606

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC.4.5 (ຕໍ່): ປະເພດຂອງ ສິ່ງສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນພາຍໃນບ້ານ ທີ່ໃຊ້ເປັນຫຼັກ ແລະ ການມີປ່ອງໄປ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນຕາມ ປະເພດຂອງສິ່ງສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນທີ່ໃຊ້ເປັນຫຼັກ ຄົວເຮືອນແລະການມີປ່ອງໄປ, ສປປ ລາວ, 2017

ເຄື່ອງໝາຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ສ່ວນໃຫຍ່ໃຊ້	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ສ່ວນໃຫຍ່ໃຊ້										ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ			
	ສິ່ງສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນພາຍໃນບ້ານ					ສິ່ງສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນຈາກຕົ້ນໄມ້								
	ມີປ່ອງໄປ	ບໍ່ມີປ່ອງໄປ	ມີປ່ອງໄປ	ບໍ່ມີປ່ອງໄປ	ມີປ່ອງໄປ	ບໍ່ມີປ່ອງໄປ	ມີປ່ອງໄປ	ບໍ່ມີປ່ອງໄປ	ມີປ່ອງໄປ	ບໍ່ມີປ່ອງໄປ				
ເຄື່ອງໝາຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນ	ສຳເລັດຮູບ		ບໍ່ສຳເລັດຮູບ		ສຳເລັດຮູບ		ບໍ່ສຳເລັດຮູບ		ເຕົ້າໄຟ 3 ຂາ / ເຕົ້າໄຟເບີດ ສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ	ສິ່ງ	ບໍ່ມີສິ່ງສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນໃນຄົວເຮືອນ	ລວມ		
	ມີປ່ອງໄປ	ບໍ່ມີປ່ອງໄປ	ມີປ່ອງໄປ	ບໍ່ມີປ່ອງໄປ	ມີປ່ອງໄປ	ບໍ່ມີປ່ອງໄປ	ມີປ່ອງໄປ	ບໍ່ມີປ່ອງໄປ						
ລະບົບການສຶກສາຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ														
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.1	4.7	10.6	4.4	79.3	0.0	100.0	17,653
ປະຖົມ	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.4	0.0	5.2	8.9	3.6	80.6	0.0	100.0	46,528
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	2.6	0.0	4.2	7.7	2.1	83.0	0.0	100.0	19,709
ມັດທະຍົມຕອນລ່າຍ	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	2.1	0.3	2.7	3.9	1.7	89.1	0.0	100.0	7,040
ຊັ້ນມາກ / ວິຊາຊີບ	0.1	0.0	0.3	0.0	0.1	4.3	0.0	1.2	2.1	3.7	88.0	0.0	100.0	6,232
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	0.5	0.0	1.1	0.0	0.1	3.7	0.1	2.5	2.4	2.5	86.8	0.0	100.0	7,552
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	93.4	0.0	100.0	138
ກຸ່ມມາສານຈາກເວົ້າຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ														
ລາວ - ໄທ	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	2.3	0.1	3.4	3.5	3.8	86.6	0.0	100.0	65,326
ມອນ - ຂະແມ	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.7	0.0	4.3	7.8	3.6	83.4	0.0	100.0	25,333
ມົ້ງ - ມຽນ	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	2.8	0.0	11.5	23.1	0.1	62.1	0.0	100.0	10,255
ຈີນ - ຕີເບດ	0.6	0.0	1.1	0.0	0.0	2.0	0.1	1.2	48.4	0.7	45.8	0.0	100.0	2,886
ມາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	4.0	7.6	2.5	84.4	0.0	100.0	1,052
ດັດຊະນີຄວາມຜູ້ຄົນຕີ														
ທຸກທີ່ສຸດ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.0	7.4	18.9	6.1	67.0	0.0	100.0	20,968
ທຸກ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.1	0.0	6.8	10.8	4.6	76.6	0.0	100.0	20,971
ປານກາງ	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	2.4	0.1	4.1	6.2	2.5	84.5	0.0	100.0	20,970
ຮັ່ງ	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	3.5	0.2	2.4	2.5	1.7	89.3	0.0	100.0	20,969
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	0.3	0.0	0.7	0.0	0.0	2.0	0.1	0.9	0.4	1.5	94.1	0.0	100.0	20,973

ຄົວເຮືອນທີ່ນຳໃຊ້ເຊື້ອໄຟ ແລະ ເທັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດໃນການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ນຳໃຊ້ພະລັງງານໄຟຟ້າ, ໂຄມໄຟແສງອາທິດ, ໄຟສາຍທີ່ສາກໄດ້ ທີ່ໃຊ້ເປັນຕົ້ນຕໍ ທີ່ໃຊ້ເປັນຕົ້ນຕໍ ໂຄມໄຟ ທີ່ ໂຄມໄຟ ຈາກການສ່ວນຊົດລາຍເປັນຕົ້ນຕໍ. ຕາຕະລາງ TC.4.6 ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນການກະຈາຍໂຕຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນ ໂດຍອີງໃສ່ປະເພດຂອງພະລັງງານສຳລັບການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງທີ່ຄົວເຮືອນໃຊ້ເປັນຕົ້ນຕໍໃນການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນເຮືອນທີ່ນຳໃຊ້ເຊື້ອໄຟ ແລະ ເທັກໂນໂລຢີສະອາດສຳລັບການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ.

ຕາຕະລາງ TC-4.6: ການອາໄສເຕັກໂນໂລຢາການນໍາໃຊ້ເຊື້ອໄຟຟ້າສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີ ສ້າງແສງສະຫວ່າງ(ຕໍ່...)

ອັດຕາສ່ວນອອກແຈກຢາຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນອົງຕາມ ບະເນດຂອງ ເຊື້ອໄຟຟ້າສ້າງແສງສະຫວ່າງທີ່ໃຊ້ເປັນຫຼັກສ້າງແສງສະຫວ່າງຕາມ ຄົວເຮືອນ, ແລະອັດຕາສ່ວນອ້ອມຂ້າງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ ເຊື້ອໄຟຟ້າສ້າງແສງສະຫວ່າງ, ສປປ ລາວ, 2017	ສ່ວນອ້ອມຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສ										ຄວາມຍືດຍື່ນຂອງແຮງກະສັດຕາມແຮງ										
	ເຊື້ອໄຟຟ້າສ້າງແສງສະຫວ່າງ:					ເຊື້ອໄຟຟ້າບໍ່ມີແສງສະຫວ່າງ:															
	ຜູ້ຜູ້ສ້າງ	ບຸກຄົນໃນເຮືອນ	ບຸກຄົນທີ່ບໍ່ມີແສງສະຫວ່າງ	ບຸກຄົນທີ່ມີແສງສະຫວ່າງ	ບຸກຄົນທີ່ບໍ່ມີແສງສະຫວ່າງ	ບຸກຄົນທີ່ມີແສງສະຫວ່າງ	ບຸກຄົນທີ່ບໍ່ມີແສງສະຫວ່າງ	ບຸກຄົນທີ່ມີແສງສະຫວ່າງ	ບຸກຄົນທີ່ບໍ່ມີແສງສະຫວ່າງ	ບຸກຄົນທີ່ມີແສງສະຫວ່າງ		ບຸກຄົນທີ່ບໍ່ມີແສງສະຫວ່າງ									
ລວມ	89.7	4.2	1.5	0.9	0.0	1.9	0.1	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.3	100.0	96.3	104,851	
ເຂດທີ່ບໍ່ມີອາໄສ																					
ຕົວເມືອງ	99.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	100.0	99.5	32,178	
ຊຸມນະບົດ	85.5	6.0	2.2	1.2	0.1	2.7	0.1	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	0.4	100.0	94.9	72,674	
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	89.6	3.9	1.7	1.0	0.0	2.1	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.3	100.0	96.2	61,970	
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	61.7	18.0	4.6	2.8	0.2	6.0	0.4	0.1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	2.4	1.0	100.0	87.3	10,704	
ການສ້າງສະຖານທີ່ຄົວເຮືອນ																					
ບໍ່ມີການສຶກສາ	76.5	10.1	3.1	1.7	0.0	4.4	0.1	0.1	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.9	0.9	100.0	91.5	17,653	
ປະຖົມ	88.4	4.6	1.9	1.1	0.1	2.1	0.1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.5	0.3	100.0	96.1	46,528	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	95.3	1.6	0.9	0.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	0.0	100.0	98.1	19,709	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	98.0	0.8	0.1	0.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	100.0	99.1	7,040	
ສູນກາງ / ວິຊາຊີບ	98.1	0.6	0.1	0.4	0.0	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	100.0	99.2	6,232	
ສູນສູນສູນໄປ	99.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	100.0	99.5	7,552	
ບໍ່ຮຽນ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	97.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	97.7	138	
ກຸ່ມພາສາທາງເຂດທີ່ຄົວເຮືອນ																					
ລາວ - ໄຕ	96.5	1.2	0.7	0.3	0.0	0.6	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	100.0	98.8	65,326	
ມອນ - ຂຽນ	75.6	10.4	3.4	2.0	0.1	4.8	0.2	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	1.3	0.7	100.0	91.4	25,333	
ມົ້ງ - ມຽນ	86.1	3.0	2.5	1.5	0.0	3.0	0.2	0.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.9	0.7	100.0	93.1	10,255	
ຈີນ - ຕິບດ	73.4	20.6	2.2	0.9	0.0	0.8	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.3	0.2	100.0	97.1	2,886	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮຽນ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	87.3	3.1	0.0	0.4	0.1	6.1	0.0	0.3	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.3	100.0	90.9	1,052	
ຄັດຂະນີຄວາມຍືດຍື່ນດີ																					
ທຸກທີ່ສຸດ	51.5	20.0	7.6	4.2	0.2	9.5	0.4	0.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.7	1.6	1.4	100.0	83.5	20,968	
ທຸກ	97.7	0.6	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.6	0.0	100.0	98.6	20,971	
ບໍ່ມາກ	99.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	100.0	99.8	20,970	
ຮັ່ງ	99.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	99.9	20,969	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	99.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	99.8	20,973	

ຕາຕະລາງ TC-4.6 (ຕໍ່): ການອາໄສຕົນໂຕມາການນໍາໃຊ້ເຊື້ອໄພທີ່ສະອາດ ແລະ ບັນດາຕົກໄພໂລຊີ ສ້າງແສງສະຫວ່າງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນອີງຕາມ ປະເພດຂອງ ເຊື້ອໄພທີ່ສ້າງແສງສະຫວ່າງທີ່ໃຊ້ບັນທຶກສ້າງແສງສະຫວ່າງ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນຄົວໃສ່ ສ້າງແສງສະຫວ່າງ, ສປປ ລາວ, 2017

ຊື່ເຊື້ອໄພທີ່ສ້າງແສງສະຫວ່າງ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສ										ລວມ	ການອາໄສຕົນຕໍ່ເຊື້ອໄພສະອາດ ແລະ ບັນດາຕົກໄພໂລຊີ ສ້າງແສງສະຫວ່າງ ¹	ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ					
	ບຸກຄົນ	ເມັດ	ເຮືອນ	ບຸກຄົນ	ເຮືອນ	ບຸກຄົນ	ເຮືອນ	ບຸກຄົນ	ເຮືອນ	ບຸກຄົນ				ເຮືອນ				
ທັງໝົດ	85.0	5.5	1.8	1.5	0.1	2.8	0.2	0.0	0.0	1.0	0.0	0.3	0.3	0.9	0.5	100.0	93.9	32,908
ກາງ	93.0	3.0	1.3	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	100.0	97.8	51,211
ໄຕ້	89.0	4.8	1.8	0.8	0.1	1.4	0.0	0.1	0.0	0.7	0.0	0.2	0.0	0.5	0.4	100.0	96.5	20,732
ແຂວງ																		
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	99.7	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	100.0	99.9	12,633
ຜົ້ງສາລີ	63.3	30.7	1.3	1.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.4	0.1	1.4	0.3	100.0	96.3	3,166
ຫຼວງນໍ້າທາ	87.9	4.8	1.9	0.7	0.0	2.0	0.1	0.0	0.0	0.7	0.0	0.2	0.4	0.6	0.7	100.0	95.3	2,952
ອຸດົມໄຊ	82.1	7.5	2.3	2.5	0.0	3.0	0.1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.4	0.6	0.6	0.0	100.0	94.3	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	96.6	0.0	0.7	0.1	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.6	0.3	0.3	100.0	97.4	3,025
ຫຼວງພະບາງ	79.5	3.5	1.0	2.6	0.2	7.3	0.4	0.0	0.0	0.6	0.0	0.5	0.2	2.5	1.6	100.0	86.7	7,427
ຫົວພັນ	87.5	0.5	5.2	1.0	0.1	1.9	0.6	0.2	0.0	2.7	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	100.0	94.2	4,697
ໄຊຍະບູລີ	96.5	0.0	0.5	1.0	0.1	0.7	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.1	0.4	0.0	0.2	100.0	98.1	6,116
ຊຽງຂວາງ	94.1	0.3	2.1	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	1.3	0.1	100.0	96.5	4,314
ວຽງຈັນ	99.3	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	100.0	99.7	7,257
ບໍລິຄໍາໄຊ	99.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	100.0	99.7	4,521
ຄຳມ່ວນ	92.1	3.0	0.6	0.9	0.0	2.5	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	100.0	96.7	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	82.0	9.0	3.3	1.2	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	100.0	95.6	14,535
ສາລະວັນ	77.6	11.9	3.5	1.0	0.2	1.9	0.0	0.0	0.0	2.0	0.2	0.2	0.0	0.6	0.8	100.0	94.2	6,554
ເຊກອງ	80.1	8.9	3.4	2.0	0.0	0.9	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	3.8	0.3	100.0	94.5	1,931
ຈຳປາສັກ	97.2	0.1	0.4	0.4	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	100.0	98.2	10,043
ອັດຕະປື	93.4	1.6	1.4	1.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	100.0	97.4	2,204
ໄຊຊົມບູນ	93.2	0.2	1.3	0.8	0.2	2.4	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	100.0	95.8	1,606

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.17 - ການອາໄສຕົນຕໍ່ເຊື້ອໄພສະອາດ ແລະ ບັນດາຕົກໄພໂລຊີ ສ້າງແສງສະຫວ່າງ

ຄຳຖາມທີ່ຖາມກ່ຽວກັບການບຸນແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ ຊ່ວຍໃນການຕິດຕາມຕົວຊີ້ວັດ 7.1.2 “ອັດຕາສ່ວນຂອງປະຊາກອນທີ່ອາໄສເຊື້ອໄພ ແລະ ຕົກໄພໂລຊີສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍ” ສຳລັບການບຸນແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ ຂອງເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ.

ຕາຕະລາງ TC.4.7: ການອາໄສຕົນຕໍ່ໂດຍການກໍ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟທີ່ສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ, ການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ, ແລະ ການສ້າງແຮງສະໜອງ

ອັດຕາສ່ວນຮ່ອຍຂອງ ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນ ທີ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟສະອາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ, ການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ, ແລະ ການສ້າງແຮງສະໜອງ, ສປປ ລາວ, 2017

	ການອາໄສຕົນຕໍ່ໂດຍການກໍ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ, ການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ ¹	ການອາໄສຕົນຕໍ່ໂດຍການກໍ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ, ການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ ²	ການອາໄສຕົນຕໍ່ໂດຍການກໍ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ, ການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ສ້າງແຮງສະໜອງ ³	ການອາໄສຕົນຕໍ່ໂດຍການກໍ່ໃຊ້ເຊື້ອໄຟສະອາດ ແລະ ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີໃນການເຮັດອາຫານ, ການສ້າງຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ສ້າງແຮງສະໜອງ ⁴	ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ
ລວມ	6.5	1.2	96.3	0.2	104,851
ເຂດທີ່ບໍ່ອາໄສ					
ຕົວເມືອງ	16.2	1.7	99.5	0.6	32,178
ຊຸມນະນົດ	2.2	1.0	94.9	0.0	72,674
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	2.5	1.0	96.2	0.0	61,970
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.5	0.7	87.3	0.0	10,704
ປ່າກາ					
ເໜືອ	4.7	2.9	93.9	0.4	32,908
ກາງ	9.5	0.5	97.8	0.2	51,211
ໃຕ້	2.1	0.1	96.5	0.0	20,732
ແຂວງ					
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	27.5	0.9	99.9	0.3	12,633
ຜົ້ງສາລີ	3.7	3.0	96.3	1.3	3,166
ຫລວງນໍ້າທາ	5.1	0.8	95.3	0.5	2,952
ອຸດົມໄຊ	3.8	0.1	94.3	0.0	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	12.4	0.2	97.4	0.1	3,025
ຫລວງພະບາງ	3.7	0.2	86.7	0.0	7,427
ຫົວພັນ	3.6	3.8	94.2	0.8	4,697
ໄຊຍະບູລີ	3.8	10.5	98.1	0.3	6,116
ຊຽງຂວາງ	3.7	2.2	96.5	0.7	4,314
ວຽງຈັນ	5.3	0.1	99.7	0.0	7,257
ບໍລິສັດໄຊ	7.9	0.3	99.7	0.0	4,521
ຄຳມ່ວນ	2.7	0.6	96.7	0.5	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	1.6	0.0	95.6	0.0	14,535
ສາລະວັນ	1.2	0.3	94.2	0.1	6,554
ເຊກອງ	1.4	0.0	94.5	0.0	1,931
ຈຳປາສັກ	2.6	0.1	98.2	0.0	10,043
ອັດຕະປື	2.9	0.0	97.4	0.0	2,204
ໄຊຊຶມບຸນ	5.7	0.2	95.8	0.0	1,606

(ສືບຕໍ່...)

7.5 ອັກເສບລະບົບທາງເດີນຫາຍໃຈຂັ້ນຮຸນແຮງ

ຂໍ້ມູນ ອັກເສບລະບົບທາງເດີນຫາຍໃຈຂັ້ນຮຸນແຮງຂອງເດັກໃນໄລຍະການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ່ II ປີ 2017 (LSIS II) ແມ່ນໄດ້ກວມເອົາບັນດາອາການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບອັກເສບປອດ ເຊິ່ງເປັນສາເຫດຕົ້ນຕໍຂອງການເສຍຊີວິດຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ. ໂດຍການບົ່ງມະຕິ, ອາການອັກເສບປອດຈະໄດ້ຮັບການປິ່ນປົວຢ່າງມີປະສິດທິພາບດ້ວຍການໃຫ້ຢາຕ້ານເຊື້ອ. ຜົນຂອງການສຳຫຼວດ ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນຂໍ້ຈຳກັດຂອງວິທີການສຳຫຼວດເມື່ອປະເມີນກໍລະນີການເຈັບປ່ວຍ ອັກເສບປອດ ທີ່ໄດ້ຮັບຂໍ້ມູນຂ່າວສານຈາກແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກທີ່ໃຫ້ສຳພາດວ່າມີອາການອັກເສບປອດນັ້ນ ໃນຄວາມເປັນຈິງແລ້ວບໍ່ແມ່ນອັກເສບປອດ.⁴ ເຖິງວ່າຂໍ້ຈຳກັດທີ່ກ່າວມານັ້ນ ຈະບໍ່ສົ່ງຜົນກະທົບໃຫ້ແກ່ລະດັບ ແລະ ວິທີການຂອງການປິ່ນປົວອາການອັກເສບປອດ, ແຕ່ມັນໄດ້ຈຳກັດລະດັບຄວາມສາມາດໃນການປິ່ນປົວອາການອັກເສບປອດດ້ວຍຢາຕ້ານເຊື້ອ ຕາມທີ່ໄດ້ລາຍງານຜ່ານການສຳຫຼວດຄົວເຮືອນ. ຕົວຊີ້ວັດການປິ່ນປົວທີ່ສະແດງໃນລາຍງານສະບັບນີ້ຈຶ່ງຈຳເປັນຈະຕ້ອງໄດ້ນຳໃຊ້ຢ່າງລະມັດລະວັງ.

ຕາຕະລາງ TC.5.1 ໄດ້ນຳສະໜີອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາການອັກເສບລະບົບທາງເດີນຫາຍໃຈຂັ້ນຮຸນແຮງເຊິ່ງໂດຍທົ່ວໄປແລ້ວມັກຈະເອີ້ນວ່າອາການອັກເສບປອດ ໃນສອງອາທິດກ່ອນການສຳຫຼວດ ແລະ ເປັນກໍລະນີທີ່ໄດ້ມີການປິ່ນປົວ ແບ່ງຕາມແຫຼ່ງການປິ່ນປົວ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງການໄດ້ຮັບຢາຕ້ານເຊື້ອ. ຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວຍັງໄດ້ຖືກແບ່ງຕາມເພດ, ອາຍຸ, ພາກ, ແຂວງ, ເຂດທີ່ພັກອາໄສ, ອາຍຸ ແລະ ປັດໄຈດ້ານເສດຖະກິດສັງຄົມອື່ນໆ ແລະ ຈຳນວນເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາການອັກເສບລະບົບທາງເດີນຫາຍໃຈຂັ້ນຮຸນແຮງທີ່ໄດ້ຮັບການປິ່ນປົວດ້ວຍຢາຕ້ານເຊື້ອ.

⁴ Campbell, H. et al. 2013. *Measuring Coverage in MNCH: Challenges in Monitoring the Proportion of Young Children with Pneumonia Who Receive Antibiotic Treatment*. PLoS Med 10(5): e1001421. doi:10.1371/journal.pmed.1001421

ຕາຕະລາງ TC.5.1: ການເຂົ້າຮັບການດູແລ ແລະ ການຮັກສາດ້ວຍຢາຕ້ານເຊື້ອຂອງ ອາການ ຂອງ ການເກີດເຊື້ອທາງເດີນທາງໃຈແບບຊຳເຮືອ(ARI)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-59 ເດືອນ ທີ່ມີອາການ ຂອງ ARI ທີ່ພາຍໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາເຊິ່ງ ຊອກຫາຄຳແນະນຳ ແລະ ການປິ່ນປົວ, ຕາມ ແຫຼ່ງຂອງ ຄຳແນະນຳ ແລະ ການປິ່ນປົວ, ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາການ ທີ່ໄດ້ຮັບ ຢາຕ້ານເຊື້ອ, ສປປ ລາວ, 2017

ເຂດທີ່ນຳອາໄສ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາການ ຂອງ ARI ຜູ້ທີ່:													
	ທີ່ຊອກຫາຄຳແນະນຳ ແລະ ການປິ່ນປົວ ຈາກ:					ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ມີ ອາການ ຂອງ ARI ໃນໄລຍະ 2 ອາທິດ ທີ່ຜ່ານມາ								
	ສະຖານບໍລິການສຸຂະພາບ ແລະ ເຈົ້າໜ້າທີ່	ພະນັກງານທີ່ສາ ພາລະສຸກ ໃນຊຸມຊົນ ¹	ຮາງອາກາດສາທາ ລະ ນະສຸກ ຫຼື ເຈົ້າ ໜ້າທີ່ ^{1,8}	ບໍ່ໄດ້ຮັບ ຄຳ ແນະນຳ ແລະ ການປິ່ນປົວ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາການ ຂອງ ARI ທີ່ພາຍໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາທີ່ໄດ້ຮັບ ຢາຕ້ານເຊື້ອ ²	ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີ ອາການ ຂອງ ARI ໃນໄລຍະ 2 ອາທິດ ທີ່ຜ່ານມາ	ສະຖານບໍລິການສຸຂະພາບ ແລະ ເຈົ້າໜ້າທີ່	ພະນັກງານທີ່ສາ ພາ ລະສຸກ ໃນຊຸມ ຊົນ ¹	ເອກະ ຊົນ ລັດ	ແຫຼ່ງອື່ນ	ສັງຄົມວຍ ຄວາມ ສະດວກ ສາທາລະນະ ສຸກ ຫຼື ເຈົ້າ ໜ້າທີ່ ^{1,8}	ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີ ອາການ ຂອງ ARI ທີ່ພາຍໃນ 2 ອາທິດ ຜ່ານມາທີ່ໄດ້ຮັບ ຢາ ຕ້ານເຊື້ອ		
ລວມ	32.5	9.5	0.8	0.9	39.8	31.1	44.8	126	65.0	35.0	5.8	0.0	100.0	56
ຜູ້	38.4	12.0	1.7	0.0	47.3	25.2	52.1	60	(60.2)	(39.8)	(3.2)	(0.0)	100.0	31
ຍິງ	27.1	7.3	0.0	1.8	32.8	36.5	38.2	65	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	25
ເຂດທີ່ນຳອາໄສ														
ຕົວເມືອງ	(42.0)	(18.8)	(0.0)	(0.0)	(59.6)	(22.2)	(51.3)	40	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	20
ຊົນນະບົດ	28.1	5.2	1.2	1.4	30.5	35.3	41.8	86	(74.8)	(25.2)	(9.1)	(0.0)	100.0	36
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	31.3	5.2	1.4	0.0	33.0	34.9	47.5	69	(75.0)	(25.0)	(10.0)	(0.0)	100.0	33
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	17	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	3

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.19 - ການເຂົ້າຮັບການດູແລເດັກນ້ອຍທີ່ມີການເກີດເຊື້ອທາງເດີນທາງໃຈແບບຊຳເຮືອ(ARI)

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.20 - ການຮັກສາດ້ວຍຢາຕ້ານເຊື້ອເດັກນ້ອຍທີ່ມີ ອາການ ARI

^A ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາທາລະນະສຸກ ໃນຊຸມຊົນ ລວມມີ ທັງ ລັດ (ເຈົ້າແລະທຶນອາສາສະໝັກ) ແລະເອກະຊົນ (ຄລິນິກເຄື່ອນທີ່)

^B ລວມມີ ສະຖານບໍລິການສຸຂະພາບແລະເຈົ້າໜ້າທີ່ ທັງໝົດທີ່ມາຈາກ ລັດ ແລະເອກະຊົນ, ເຊັ່ນດຽວກັນກັບພາກສ່ວນທີ່ບໍ່ຮູ້ວ່າມາຈາກລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ.

^C ລວມມີ ລັດ ແລະເອກະຊົນ ສະຖານບໍລິການສຸຂະພາບ ແລະ ພະນັກງານ, ເຊັ່ນດຽວກັນກັບພາກສ່ວນທີ່ບໍ່ຮູ້ວ່າມາຈາກລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ

() ຕົວເລກໃນວົງເວັ້ນແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນຳໜ້າ

(*) ເຄື່ອງໝາຍມາດແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນຳໜ້າ

"-" ສະແດງວ່າ 0 ໃນກໍລະນີທີ່ຖ່ວງນຳໜ້າ ໃນຊ່ອງໜ່ວຍ ຫຼື ໂຕຫຼານ

ໄຂ້ມາລາເລຍແມ່ນໜຶ່ງໃນສາເຫດຕົ້ນຕໍຂອງການເສຍຊີວິດຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ໃນທົ່ວໂລກ. ວິທີການປ້ອງກັນ ແລະ ປິ່ນປົວດ້ວຍຢາປ້ອງກັນມາລາເລຍທີ່ມີປະສິດທິພາບ ສາມາດຫຼຸດຜ່ອນອັດຕາການຕາຍຈາກໄຂ້ມາລາເລຍໃນເດັກນ້ອຍໄດ້ຢ່າງຫຼວງຫຼາຍ.

ໃນຂົງເຂດທີ່ໄຂ້ມາລາເລຍແຜ່ລະບາດຫຼາຍ, ອົງການອະນາໄມໂລກໄດ້ແນະນຳໃຫ້ ຝົ່ນຢາເຄມີຊະນິດມີລິດ (IRS), ຕົກຄ້າງພາຍໃນເຮືອນ, ການນຳໃຊ້ມຸ້ງທີ່ເຄືອບຢາກັນຍຸງ (ITNs) ແລະ ການປິ່ນປົວຢ່າງທັນການດ້ວຍຢາຕ້ານເຊື້ອມາລາເລຍໃນກໍລະນີທີ່ມີອາການເປັນໄຂ້.

ໃນປີ 2010, ອົງການອະນາໄມໂລກ ໄດ້ອອກຄຳແນະນຳສຳລັບການນຳໃຊ້ທົ່ວໄປຂອງເຄື່ອງທົດສອບ ເພື່ອຢັ້ງຢືນການຕິດເຊື້ອມາລາເລຍ ແລະ ນຳໃຊ້ວິທີການປິ່ນປົວຢ່າງເປັນທາງການໂດຍອີງໃສ່ຜົນການບົງມະຕິ. ອົງຕາມຄຳແນະນຳດັ່ງກ່າວ, ການປິ່ນປົວທີ່ອີງໃສ່ພຽງແຕ່ອາການສິນ ທີ່ເກີດຂຶ້ນໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ມີການບົງມະຕິທາງດ້ານວິເຄາະ. ການແນະນຳດັ່ງກ່າວອີງໃສ່ການສຶກສາທີ່ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄຂ້ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບມາລາເລຍໄດ້ຫຼຸດລົງຢ່າງເປັນທີ່ໜ້າໃຈ.⁵ ການແນະນຳດັ່ງກ່າວໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ຕົວຊີ້ວັດຂອງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ເປັນໄຂ້ທີ່ໄດ້ຮັບການປິ່ນປົວດ້ວຍຢາຕ້ານໄຂ້ມາລາເລຍບໍ່ແມ່ນຕົວຊີ້ວັດທີ່ສາມາດຍອມຮັບໄດ້ສຳລັບລະດັບການປິ່ນປົວມາລາເລຍໃນປະຊາກອນເດັກທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ. ແຕ່ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ຕົວຊີ້ວັດດັ່ງກ່າວຍັງເປັນຕົວຊີ້ວັດຂອງການສຳຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS) ໂດຍມີຈຸດປະສົງແນ່ໃສ່ການປະເມີນຮູບແບບຄຸນລັກສະນະລັກສະນະທາງດ້ານສັງຄົມ ແລະ ປະຊາກອນ.

ເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາການໄຂ້ມາລາເລຍທີ່ຮຸນແຮງ ເຊັ່ນມີອາການໄຂ້ ແລະ ມີອາການຊັກ ຄວນຈະຖືກນຳໄປປິ່ນປົວຢູ່ສະຖານທີ່ປິ່ນປົວ. ນອກຈາກນີ້, ເດັກນ້ອຍທີ່ຜິດຈາກອາການໄຂ້ມາລາເລຍຄວນຈະໄດ້ຮັບນ້ຳ ແລະ ອາຫານໃນປະລິມານທີ່ຫຼາຍກວ່າປົກກະຕິ ແລະ ເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸໜ້ອຍຄວນຈະສືບຕໍ່ກິນນົມແມ່.

ມຸ້ງທີ່ເຄືອບນ້ຳຢາກັນຍຸງ ຫຼື ITNs, ເມື່ອນຳໃຊ້ຢ່າງເໝາະສົມຈະມີປະສິດທິພາບຕີຫຼາຍໃນການປ້ອງກັນຍຸງ ແລະ ແມງໄມ້ຊະນິດອື່ນໆ. ການນຳໃຊ້ ITNs ແມ່ນໜຶ່ງໃນມາດຕະການທາງດ້ານສາທາລະນະສຸກທີ່ປະຕິບັດໃນ ສປປ ລາວ ເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນການແຜ່ກະຈາຍຂອງໄຂ້ມາລາເລຍ. ແບບສອບຖາມໄດ້ລວມເອົາຄຳຖາມກ່ຽວກັບຄວາມສາມາດໃນການສະໜອງ ແລະ ການນຳໃຊ້ມຸ້ງທີ່ເຄືອບນ້ຳຢາກັນຍຸງ ທີ່ນຳໃຊ້ໃນລະດັບຄົວເຮືອນ ແລະ ສຳລັບເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ແມ່ຍິງຖືພາ.

ໃນ ສປປ ລາວ, ໂຄງການຄວບຄຸມໄຂ້ມາລາເລຍແມ່ນດຳເນີນການໂດຍການນຳພາຂອງກົມຄວບຄຸມພະຍາດຕິດຕໍ່ຂອງກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ໂດຍມີການສະໜັບສະໜູນທາງເຕັກນິກທີ່ເຂັ້ມແຂງຈາກສູນການສຶກສາມາລາເລຍ, ສູນໄຂ້ມາລາເລຍ ແລະ ແມ່ກາຝາກ (CMPE). ໂຄງການດັ່ງກ່າວແມ່ນສຸມໃສ່ການເພີ່ມຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ແກ່ລະບົບການຕິດຕາມສຳລັບມະນຸດ ແລະ ສິ່ງທີ່ເປັນໂຕນຳເຊື້ອ ເພື່ອສົ່ງເສີມການຫ້າມການນຳໃຊ້ຢາຕ້ານໄຂ້ມາລາເລຍປອມ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຕາມມາດຕະຖານ ແລະ ຮັບປະກັນການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງປະຊາຊົນໃນຊຸມຊົນ ແລະ ປະຊາຊົນທີ່ມີການເຄື່ອນຍ້າຍ. ມາດຕະການທີ່ສຳຄັນໃນການຄວບຄຸມໄຂ້ມາລາເລຍລວມມີ: ການບົງມະຕິ ແລະ ປິ່ນປົວຢ່າງທັນການ ແລະ ມີປະສິດທິພາບດ້ວຍສານຕ້ານມາລາເລຍ ອາຕີມີຊີລິນ (ACTs); ການນຳໃຊ້ມຸ້ງທີ່ເຄືອບນ້ຳຢາທີ່ມີລິດຍາວນານ ສຳລັບປະຊາກອນທີ່ມີຄວາມສຽງ ແລະ ການຝົ່ນສະເປຢາຂ້າຍຸງທີ່ມີລິດຕົກຄ້າງພາຍໃນເຮືອນ ເພື່ອຄວບຄຸມຍຸງທີ່ເປັນພາຫະນະນຳເຊື້ອ.

⁵ D'Acremont, V et al. 2010. Reduction in the proportion of fevers associated with *Plasmodium falciparum* parasitaemia in Africa: a systematic review. Malaria Journal 9(240).

ຕາຕະລາງ TC.6.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງຈຳນວນຄົວເຮືອນທີ່ມີມຸ້ງທີ່ເຄືອບນ້ຳຢາກັນຍູງ ໃນຂະນະທີ່ຕາຕະລາງ TC.6.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນແຫຼ່ງທີ່ມາຂອງມຸ້ງທີ່ເຄືອບນ້ຳຢາກັນຍູງ.

ຕາຕະລາງ TC.6.1: ຄົວເຮືອນທີ່ມີມຸ້ງເຄືອບນ້ຳຢາກັນຍູງ							
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຄົວເຮືອນ ທີ່ມີມຸ້ງກັນຍູງ ແລະ ມຸ້ງເຄືອບຢາຢາງໜ້ອຍ 1 ອັນ (ITN) ^A , ຈຳນວນສະເລ່ຍຂອງມຸ້ງກັນຍູງຕໍ່ຄົວເຮືອນ ແລະ ITN ຕໍ່ຄົວເຮືອນ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຄົວເຮືອນ ທີ່ມີ ມຸ້ງກັນຍູງຢາງໜ້ອຍ 1 ອັນ ແລະ ITN ຕໍ່ສອງຄົນ, ສປປ ລາວ, 2017							
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຄົວເຮືອນ ທີ່ມີ ມຸ້ງກັນຍູງຢາງໜ້ອຍ 1 ອັນ:		ຈຳນວນສະເລ່ຍຂອງ ມຸ້ງກັນຍູງຕໍ່ຄົວເຮືອນ:		ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີມຸ້ງກັນຍູງຢາງໜ້ອຍ 1 ອັນ 2 ຄົນ ^B :		
	ມຸ້ງກັນຍູງໃດໜຶ່ງ	ມຸ້ງກັນຍູງເຄືອບຢາ (ITN) ¹	ມຸ້ງກັນຍູງໃດໜຶ່ງ	ມຸ້ງກັນຍູງເຄືອບຢາ (ITN)	ມຸ້ງກັນຍູງໃດໜຶ່ງ	ມຸ້ງກັນຍູງເຄືອບຢາ (ITN) ²	ຈຳນວນ ຂອງ ຄົວເຮືອນ
ລວມ	92.9	61.2	2.8	1.7	68.6	38.0	22,287
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	84.2	42.7	2.8	1.2	64.4	28.2	7,214
ຊຸມນະບົດ	97.1	70.0	2.9	1.8	70.6	42.7	15,073
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	97.1	68.9	2.9	1.8	71.4	42.6	12,964
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	96.8	76.8	2.8	2.0	65.7	43.8	2,109
ພາກ							
ເໜືອ	94.3	59.9	2.6	1.4	67.0	34.3	7,131
ກາງ	90.5	54.2	2.8	1.6	66.2	34.6	10,919
ໃຕ້	96.7	81.5	3.2	2.3	77.4	53.0	4,237
ແຂວງ							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	76.2	14.0	2.3	0.4	53.1	9.0	2,906
ຜົ້ງສາລີ	89.9	87.1	2.4	2.3	61.2	57.9	706
ຫລວງນໍ້າທາ	94.2	69.4	2.3	1.6	54.9	37.7	624
ອຸດົມໄຊ	95.7	55.7	3.1	1.4	73.0	31.7	1,122
ບໍ່ແກ້ວ	93.7	43.5	2.9	1.0	66.1	19.9	623
ຫລວງພະບາງ	93.9	53.5	2.5	1.1	67.5	26.3	1,640
ຫົວພັນ	97.3	79.5	2.5	2.0	61.7	47.3	930
ໄຊຍະບູລີ	94.4	47.7	2.4	1.1	73.6	30.4	1,486
ຊຽງຂວາງ	96.2	40.7	3.1	1.2	74.1	28.0	843
ວຽງຈັນ	97.4	68.1	3.3	2.1	78.3	48.6	1,529
ບໍລິຄໍາໄຊ	95.0	48.8	2.9	1.1	71.9	25.2	963
ຄໍາມ່ວນ	93.6	83.4	2.6	2.4	68.3	61.2	1,429
ສະຫວັນນະເຂດ	95.8	75.4	3.0	2.0	68.7	44.7	2,969
ສາລະວັນ	98.3	94.1	3.1	2.9	72.0	65.7	1,266
ເຊກອງ	96.1	91.8	2.9	2.6	65.8	55.3	366
ຈໍາປາສັກ	95.5	72.1	3.4	1.9	82.5	46.6	2,151
ອັດຕະປື	98.4	82.5	3.2	2.0	77.4	46.1	453
ໄຊສົມບູນ	96.7	80.5	2.9	2.1	56.4	34.9	281
ລະບົບການສຶກສາຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	95.0	70.2	2.7	1.8	64.3	40.4	3,566
ປະຖົມ	96.4	66.8	2.9	1.8	71.6	41.6	9,605
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	94.1	58.3	2.8	1.6	70.4	37.3	4,300
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	87.2	47.3	2.7	1.3	65.5	28.9	1,606
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	89.2	51.1	2.9	1.5	69.3	34.1	1,427
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	75.4	40.2	2.8	1.3	58.6	26.8	1,752
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	31
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ - ໄຕ	91.5	56.4	2.9	1.6	73.3	38.5	14,785
ມອນ - ຂະແມ	97.9	76.6	2.8	2.0	64.5	41.8	4,983
ມົ້ງ - ມຽນ	91.9	52.6	2.8	1.4	44.7	19.9	1,667
ຈີນ - ຕິເບດ	88.8	75.3	2.4	1.9	55.4	45.2	624
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	90.5	61.4	2.6	1.7	62.8	36.7	228
ຕັດສະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	95.0	76.5	2.4	1.9	52.6	38.5	4,151
ທຸກ	98.9	76.4	2.8	2.0	70.6	47.0	4,234
ປານກາງ	99.5	68.9	3.0	1.8	80.7	46.3	4,493
ຮັ່ງ	97.4	54.0	3.0	1.4	80.7	37.8	4,757
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	74.6	33.6	2.9	1.2	56.9	21.7	4,652

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.21a - ຄົວເຮືອນທີ່ມີມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITNs) - 1+

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.21b - ຄົວເຮືອນທີ່ມີມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITNs) - 1+ ຕໍ່ສອງຄົນ

^A ມຸ້ງອາຢາ (ITN) ແມ່ນມຸ້ງສໍາເລັດຮູບມາຈາກໂຮງງານ ທີ່ບໍ່ຈໍາເປັນຕ້ອງມີການອາຢາຕື່ມ. ໃນການສໍາຫຼວດຄັ້ງກ່ອນໜ້າ, ສິ່ງດັ່ງກ່າວຖືກເອີ້ນວ່າ ມຸ້ງອາຢາແບບທົນທານ (LLIN).

^B ການນັບຈຳນວນແມ່ນອີງຕາມຈຳນວນ ຂອງສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນປະຈໍາ ແລະ ບໍ່ນັບສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ອາໄສຢູ່ຄົວເຮືອນໃນຄືນກ່ອນໜ້າ. LSIS II ບໍ່ເກັບກໍາຈຳນວນຜູ້ທີ່ມາຢ້ຽມຢາມວ່າເປັນສະມາຊິກ ຄົວເຮືອນ.

(*) ໂຕເລກບໍ່ຖືກສະແດງ, ອີງຕາມກໍລະນີທີ່ຕໍ່າກວ່າ 25 ແບບບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ TC.6.2: ແຫຼ່ງຂອງ ມຸງເຄືອນຢາກຳນົງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຂອງ ມຸງເຄືອນຢາກຳນົງ ຕາມ ແຫຼ່ງຂອງ ມຸງ ອີງຕາມຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຂອງ ມຸງເຄືອນຢາກຳນົງ												
	ການເຂົ້າຮັບ ການດູແລງ ເກີດລູກ	ການເຂົ້າຮັບການສັກ ຢາ	ທ້ອງຖານສາທາ ລັດຖະບານ	ເອກະຊົນ	ຮ້ານຂາຍຢາ	ຮ້ານດຳ/ ຕະຫຼາດ/ ເສັ້ນທາງ ຈະຊຸມຊົນ	ສະຖາບັນສາທາ ສະໜາ	ອື່ນໆ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	ຈຳນວນ ຂອງ ມຸງ ເຄືອນຢາກຳນົງ		
ລວມ	1.0	20.4	12.4	0.1	0.0	56.8	5.5	0.1	0.2	3.2	0.4	100.0	58,653
ເຂດທີ່ມີກຳໄສ													
ຕົວເມືອງ	0.6	10.2	8.6	0.1	0.0	74.4	3.0	0.0	0.0	2.7	0.3	100.0	16,844
ຊົນນະບົດ	1.2	24.5	13.9	0.1	0.0	49.7	6.5	0.1	0.2	3.3	0.4	100.0	41,809
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	1.1	23.1	14.4	0.1	0.0	51.8	5.5	0.1	0.2	3.3	0.4	100.0	36,117
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	1.9	33.0	11.1	0.1	0.0	36.3	13.1	0.0	0.3	3.9	0.4	100.0	5,693
ບຸກ													
ໜີ້ອ	2.2	15.5	15.4	0.1	0.0	54.7	5.0	0.1	0.4	6.3	0.2	100.0	17,475
ກາງ	0.5	10.3	14.6	0.1	0.1	68.2	3.6	0.1	0.1	1.8	0.6	100.0	27,977
ໃຕ້	0.4	48.1	3.7	0.1	0.0	35.3	10.2	0.1	0.1	1.8	0.1	100.0	13,201
ແຂວງ													
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	0.2	2.7	1.3	0.0	0.0	94.0	0.3	0.0	0.0	1.3	0.2	100.0	5,198
ຜົ້ງສາລີ	0.4	1.2	35.6	0.0	0.0	15.3	9.1	0.0	4.4	33.8	0.1	100.0	1,540
ຫລວງນໍ້າທາ	5.7	4.9	15.1	0.1	0.2	70.2	3.0	0.0	0.1	0.7	0.0	100.0	1,345
ອຸດົມໄຊ	0.9	13.2	4.7	0.1	0.1	61.3	11.3	0.5	0.1	7.7	0.2	100.0	3,351
ບໍ່ແກ້ວ	0.2	19.1	13.9	0.1	0.0	63.0	0.1	0.0	0.0	3.1	0.3	100.0	1,668
ຫລວງພະບາງ	4.5	15.2	13.8	0.0	0.0	54.5	5.4	0.0	0.0	5.9	0.7	100.0	3,924
ຫົວພັນ	2.4	28.4	8.8	0.4	0.0	54.9	4.1	0.1	0.0	0.8	0.0	100.0	2,300
ໄຊຍະບູລີ	1.3	18.2	24.2	0.0	0.0	55.9	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	100.0	3,347
ຊຽງຂວາງ	0.0	0.3	1.0	0.1	0.0	79.0	19.4	0.0	0.0	0.1	0.0	100.0	2,508
ວຽງຈັນ	0.5	6.4	22.2	0.0	0.0	69.8	0.2	0.0	0.0	0.8	0.0	100.0	4,949
ບໍລິຄຳໄຊ	0.2	12.3	0.7	0.0	0.1	72.8	7.0	0.8	0.7	5.3	0.1	100.0	2,622
ຄຳມ່ວນ	0.3	19.6	13.6	0.0	0.1	59.6	5.5	0.0	0.0	0.9	0.4	100.0	3,508
ສະຫວັນນະເຂດ	0.9	13.3	28.4	0.1	0.1	52.4	0.6	0.0	0.0	2.8	1.5	100.0	8,394
ສາລະວັນ	0.7	63.5	3.5	0.0	0.0	22.1	6.7	0.1	0.4	2.8	0.2	100.0	3,848
ເຊກອງ	0.8	5.9	1.0	0.5	0.1	37.6	51.4	0.1	0.0	2.6	0.0	100.0	1,038
ຈຳປາສັກ	0.2	49.2	0.7	0.1	0.0	42.3	7.4	0.1	0.0	0.1	0.1	100.0	6,904
ອັດຕະປື	0.3	32.1	21.3	0.0	0.0	35.7	3.2	0.0	0.0	7.2	0.2	100.0	1,412
ໄຊຊຶມບູນ	2.9	38.0	3.8	0.2	0.0	45.9	7.7	0.1	0.0	0.5	0.9	100.0	799

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC-6.2: ແຫຼ່ງຂອງ ມຸ່ງເຄືອບນຳຢາກັນຍຸງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຂອງ ມຸ່ງເຄືອບກັນຍຸງ ຕາມ ແຫຼ່ງຂອງ ມຸ່ງ, ອີງຕາມຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຂອງ ແຫຼ່ງຂອງມຸ່ງກັນຍຸງ												
	ການເຂົ້າຮັບ ການດູແລທີ່ງ ເກີດຊາ	ການເຂົ້າຮັບ ການສຳຢາ	ລັດຖະບານ	ເອກະຊົນ	ຮ້ານຂາຍຢາ	ຮ້ານ ຂາຍເຄື່ອງ/ ຕະຫຼາດ/ ເສັ້ນທາງ	ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາທາ ລະນະສຸກປະຈຳ ຊຸມຊົນ	ສະຖາບັນສາດ ສະໜາ	ໂຮງຮຽນ	ອື່ນໆ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ທັງໝົດ	ຈຳນວນ ຂອງ ມຸ່ງ ເຄືອບນຳກັນຍຸງ
ລະດັບການສຶກສາຂອງທິດທາງຈົວເຮືອນ													
ບໍ່ມີການສຶກສາ	1.4	22.6	17.7	0.1	0.0	46.4	6.5	0.1	0.3	4.1	0.7	100.0	9,089
ປະຈົມ	1.0	23.9	12.5	0.1	0.0	52.9	5.8	0.1	0.2	3.2	0.4	100.0	26,808
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	0.8	18.1	10.7	0.1	0.0	61.7	5.8	0.1	0.1	2.4	0.2	100.0	11,494
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	1.4	12.2	9.2	0.1	0.0	70.8	3.2	0.2	0.0	2.3	0.6	100.0	3,801
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	0.5	16.1	10.8	0.1	0.0	64.4	4.6	0.1	0.0	3.3	0.1	100.0	3,693
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	0.7	9.5	8.6	0.0	0.2	73.5	3.1	0.0	0.1	4.0	0.2	100.0	3,688
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	13.4	23.2	0.0	0.0	58.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	79
ປະເພດຂອງ ມຸ່ງ													
ມຸ່ງເຄືອບນຳຢາ ^A	1.7	33.6	20.4	0.1	0.1	29.4	9.1	0.1	0.3	4.7	0.5	100.0	34,423
ອື່ນໆ	0.1	1.6	1.0	0.0	0.0	95.7	0.4	0.0	0.0	0.9	0.1	100.0	24,230
ກຸ່ມພາສາເວົ້າຂອງທິດທາງຈົວເຮືອນ													
ລາວ - ໄຕ	0.7	20.3	9.7	0.1	0.1	62.3	4.3	0.1	0.1	2.1	0.2	100.0	38,925
ມອນ - ຂະແມ	1.7	23.0	20.5	0.1	0.0	40.1	9.0	0.2	0.1	4.6	0.8	100.0	13,623
ມົ້ງ - ມຽນ	1.5	15.7	8.0	0.1	0.0	67.2	5.0	0.1	0.1	2.2	0.2	100.0	4,274
ຈີນ - ຕີເບດ	1.4	5.4	24.9	0.0	0.0	35.7	5.5	0.0	3.7	23.3	0.1	100.0	1,303
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.9	32.9	7.6	0.0	0.2	48.3	7.6	0.5	0.0	1.9	0.0	100.0	529
ຕັດສະນີຕາມບຸກຄົນດີ													
ທຸກທີ່ສຸດ	1.3	28.5	21.9	0.0	0.0	31.9	9.1	0.2	0.7	5.6	0.8	100.0	9,526
ທຸກ	1.4	27.1	15.1	0.1	0.0	43.6	8.0	0.1	0.2	4.0	0.4	100.0	11,847
ປານກາງ	1.2	23.7	11.1	0.1	0.0	55.4	5.4	0.0	0.1	2.6	0.3	100.0	13,486
ຮັ່ງ	0.6	14.1	9.0	0.1	0.1	70.4	3.6	0.0	0.0	1.9	0.2	100.0	13,831
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	0.6	8.9	6.6	0.0	0.1	79.2	2.0	0.1	0.0	2.4	0.1	100.0	9,963

^A ມຸ່ງເຄືອບຍາ(TTN) ແມ່ນ ມຸ່ງ ແມ່ນມຸ່ງສຳເລັດຮູບມາຈາກໂຮງງານ ທີ່ບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງມີການຢາຕິມ. ໃນການສຳຫຼວດຄັ້ງກ່ອນໜ້າ, ສິ່ງດັ່ງກ່າວຖືກເອີ້ນວ່າ ມຸ່ງເຄືອບຍາແບບທົນທານ (LLIN). "ອື່ນໆ" ແມ່ນ ມຸ່ງປະເພດໃດກໍ່ໄດ້ທີ່ ບໍ່ແມ່ນ ITN.

ຕາຕະລາງ TC.6.3 ແລະ TC.6.4 ສະແດງໃຫ້ເຫັນຈຳນວນ ITNs ຂອງຄົວເຮືອນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຈຳນວນປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ສາມາດໃຊ້ມຸ້ງກັນຍຸງພາຍໃນຄົວເຮືອນດັ່ງກ່າວ.

ຕາຕະລາງ TC.6.3: ການເຂົ້າເຖິງມຸ້ງເຄືອບນ້ຳຢາກັນຍຸງ(ITN) - ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ												
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ປະຊາກອນຄົວເຮືອນທີ່ເຂົ້າເຖິງມຸ້ງເຄືອບນ້ຳຢາກັນຍຸງ ໃນຄົວເຮືອນ, ສປປ ລາວ, 2017												
	ຈຳນວນ ຂອງມຸ້ງເຄືອບນ້ຳຢາ (ITNs) ທີ່ຄອບຄອງໃນຄົວເຮືອນ:									ລວມ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ມີເຂົ້າເຖິງມຸ້ງເຄືອບນ້ຳຢາ ^A	ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ ^B
	0	1	2	3	4	5	6	7	8 ຫຼືຫຼາຍກວ່າ			
ລວມ	38.8	12.7	21.3	16.2	7.1	2.5	0.9	0.2	0.3	100.0	52.1	104,851
ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ												
1	49.4	39.4	8.3	2.5	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	100.0	50.6	709
2	42.2	25.3	20.6	7.5	3.4	0.5	0.2	0.1	0.1	100.0	57.8	3,918
3	42.5	15.2	26.9	10.2	3.3	1.4	0.4	0.0	0.1	100.0	52.4	10,704
4	41.2	12.9	24.4	15.0	4.7	1.3	0.3	0.0	0.1	100.0	52.3	20,585
5	37.8	9.4	23.2	19.0	7.2	2.2	0.6	0.2	0.3	100.0	51.9	21,724
6	34.6	7.3	20.0	23.8	8.9	3.6	1.1	0.2	0.4	100.0	53.8	17,699
7	32.9	6.9	15.0	24.3	13.3	5.1	1.6	0.5	0.5	100.0	52.3	11,624
8 ຫຼືຫຼາຍກວ່າ	31.8	5.5	11.5	19.0	18.4	7.2	3.9	1.3	1.3	100.0	49.0	17,888

^A ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ປະຊາກອນຄົວເຮືອນທີ່ ນອນໃນມຸ້ງເຄືອບນ້ຳຢາ (ITN) ຖ້າມີມຸ້ງເຄືອບນ້ຳຢາ (ITN) ໃນຄົວເຮືອນ ແມ່ນຖືກໃຊ້ສູງສຸດຕໍ່ 2 ຄົນ

^B ໂຕຫານແມ່ນ ຈຳນວນ ຂອງສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນປະຈຳ ແລະ ບໍ່ນັບວ່າສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນໄດ້ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນໃນຄົນກ່ອນໜ້າ ຫຼື ບໍ່. ການສຳຫຼວດ LSIS II ບໍ່ນັບເອົາຜູ້ທີ່ມາຢ້ຽມຢາມຄົວເຮືອນ

ຕາຕະລາງ TC.6.4: ການເຂົ້າເຖິງມຸ່ງເຄືອບນໍ້າຢາກັນຍຸງ(ITN) - ຈໍານວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ		
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ປະຊາກອນຄົວເຮືອນທີ່ເຂົ້າເຖິງມຸ່ງເຄືອບຢາໃນຄົວເຮືອນ, ສປປ ລາວ, 2017		
	ຕາຕະລາງ TC.6.4: ການເຂົ້າເຖິງມຸ່ງເຄືອບຢາ(ITN) - ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານ	ຈໍານວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ ^B
ລວມ	52.1	104,851
ເຂດທີ່ໄດ້ກອາໄສ		
ຕົວເມືອງ	35.8	32,178
ຊົນນະບົດ	59.4	72,674
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	58.5	61,970
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	64.4	10,704
ພາກ		
ເໜືອ	48.7	32,908
ກາງ	46.8	51,211
ໃຕ້	70.8	20,732
ແຂວງ		
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	10.9	12,633
ຜົ້ງສາລີ	74.2	3,166
ຫລວງນໍ້າທາ	56.0	2,952
ອຸດົມໄຊ	43.9	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	30.6	3,025
ຫລວງພະບາງ	41.4	7,427
ຫົວພັນ	67.3	4,697
ໄຊຍະບູລີ	40.0	6,116
ຊຽງຂວາງ	34.6	4,314
ວຽງຈັນ	60.2	7,257
ບໍລິຄໍາໄຊ	36.8	4,521
ຄໍາມ່ວນ	76.0	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	63.7	14,535
ສາລະວັນ	85.5	6,554
ເຊກອງ	77.4	1,931
ຈໍາປາສັກ	60.8	10,043
ອັດຕະປື	67.3	2,204
ໄຊສົມບູນ	59.9	1,606
ລະດັບການສຶກສາຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		
ບໍ່ມີການສຶກສາ	57.7	17,653
ປະຖົມ	56.6	46,528
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	50.4	19,709
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	39.9	7,040
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	44.3	6,232
ຊັ້ນສູງ	34.0	7,552
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	43.3	138
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		
ລາວ - ໄຕ	49.6	65,326
ມອນ - ຂະແມ	63.4	25,333
ມົ້ງ - ມຽນ	37.8	10,255
ຈີນ - ຕີເບດ	61.4	2,886
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	54.8	1,052
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ		
ທຸກທີ່ສຸດ	60.6	20,968
ທຸກ	65.3	20,971
ປານກາງ	59.4	20,970
ຮັ່ງ	47.0	20,969
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	28.3	20,973

^A ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ປະຊາກອນຄົວເຮືອນທີ່ ນອນໃນມຸ່ງ ITN ຖ້າມີ ITN ໃນຄົວເຮືອນ ແມ່ນຖືກໃຊ້ສູງສຸດຕໍ່ 2 ຄົນ

^B ໂຕຫນ່ວຍແມ່ນ ຈໍານວນ ຂອງສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນປະຈໍາ ແລະ ບໍ່ນັບວ່າສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນໄດ້ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນໃນຄົນກ່ອນໜ້າຫຼືບໍ່. ການສໍາຫຼວດ LSIS II ບໍ່ນັບເອົາຜູ້ທີ່ມາຢ້ຽມຢາມຄົວເຮືອນ

ຕາຕະລາງ TC.6.5 ສະແດງການນໍາໃຊ້ມູງເຄືອບນໍາຢາກັນຍຸງຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນ ໃນຂະນະທີ່ຕາຕະລາງ TC.6.6 ສະແດງໃຫ້ເຫັນການໃຊ້ມູງກັນ ຍຸງທີ່ມີຢູ່ໃນປັດຈຸບັນ.

ຕາຕະລາງ TC.6.5: ການໃຊ້ມູງກັນຍຸງຕາມ ປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນ						
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ນອນໃນ ມູງ ໃນຄົນກ່ອນໜ້າ, ຕາມ ປະເທດຂອງ ມູງ, ສປປ ລາວ, 2017						
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ນອນໃນມູງໃນ		ຈໍານວນ ຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ນອນໃນ ຄົວເຮືອນໃນຄົນກ່ອນໜ້າ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກທີ່ ນອນໃນ ເຄືອບນໍາຢາ ໃນຄົນ ກ່ອນໜ້າ	ຈໍານວນ ຂອງ ສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນ ທີ່ມີ ມູງເຄືອບນໍາຢາ ຢ່າງ ໜ້ອຍ 1 ອັນ	
	ຄົນກ່ອນໜ້າ:					
	ມູງປະເທດໃດໜຶ່ງ	ມູງເຄືອບນໍາຢາ (ITN) ^{1,A}				
ລວມທັງຫມົດ	87.6	50.8	100,631	80.6	63,454	
ເພດ						
ຊາຍ	87.5	50.9	49,341	80.4	31,220	
ຍິງ	87.6	50.7	51,289	80.7	32,234	
ເຂດ						
ຕົວເມືອງ	74.4	32.0	30,837	74.0	13,356	
ຊຸມນະບົດ	93.4	59.1	69,794	82.3	50,098	
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	93.4	57.8	59,508	81.9	42,018	
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	93.3	66.5	10,286	84.6	8,080	
ພາກ						
ເໜືອ	90.2	50.1	31,558	82.3	19,212	
ກາງ	83.4	46.6	48,912	82.8	27,538	
ໃຕ້	93.5	62.2	20,160	75.1	16,705	
ແຂວງ						
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	62.8	9.4	12,076	69.2	1,644	
ຜົ້ງສາລີ	79.9	76.1	3,116	87.6	2,708	
ຫລວງນໍ້າທາ	90.8	62.8	2,841	90.7	1,966	
ອຸດົມໄຊ	90.8	42.7	5,217	76.5	2,913	
ບໍ່ແກ້ວ	87.7	28.2	2,819	63.3	1,256	
ຫລວງພະບາງ	89.8	40.2	6,973	73.8	3,798	
ຫົວພັນ	95.6	74.5	4,614	93.2	3,689	
ໄຊຍະບູລີ	92.3	39.9	5,979	82.7	2,882	
ຊຽງຂວາງ	90.0	34.7	4,175	85.5	1,693	
ວຽງຈັນ	91.3	58.9	6,799	85.0	4,711	
ບໍລິຄໍາໄຊ	86.7	29.5	4,259	58.9	2,135	
ຄໍາມ່ວນ	88.6	79.2	6,073	93.5	5,139	
ສະຫວັນນະເຂດ	91.1	65.5	14,010	83.9	10,948	
ສາລະວັນ	96.3	90.2	6,426	94.2	6,149	
ເຊກອງ	91.0	78.4	1,881	84.8	1,740	
ຈໍາປາສັກ	92.2	42.2	9,760	58.4	7,049	
ອັດຕະປື	93.6	55.0	2,093	65.2	1,766	
ໄຊສົມບູນ	91.9	62.6	1,519	75.0	1,268	
ອາຍຸ						
0-4	86.7	49.8	11,030	78.0	7,044	
5-14	87.9	54.5	23,279	82.4	15,404	
15-34	86.9	50.0	32,012	80.1	19,970	
35-49	87.5	48.4	17,136	79.6	10,408	
50 ຂຶ້ນໄປ	88.9	50.4	17,175	81.4	10,629	
ການສຶກສາຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	89.6	61.3	17,023	85.4	12,215	
ປະຖົມ	92.1	55.8	44,564	81.6	30,467	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	89.4	47.7	19,006	79.9	11,362	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	80.7	36.6	6,749	75.4	3,274	
ຊັ້ນກາງ/ ວິຊາຊີບ	79.6	37.9	5,982	72.2	3,141	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	62.5	27.5	7,176	67.3	2,937	
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	80.6	41.5	131	92.9	59	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ - ໄຕ	85.5	45.1	62,772	77.8	36,435	
ມອນ - ຂະແມ	94.6	66.8	24,284	85.1	19,066	
ມົ້ງ - ມຽນ	85.8	42.6	9,748	80.0	5,189	
ຈີນ - ຕິເບດ	79.3	64.9	2,810	86.9	2,098	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	85.4	57.7	1,016	88.1	665	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ	89.9	68.2	20,119	87.8	15,642	
ທຸກ	96.1	66.7	20,159	85.7	15,692	
ປານກາງ	97.0	54.7	20,146	77.7	14,176	
ຮັ່ງ	94.1	41.8	20,160	75.8	11,101	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	60.6	22.6	20,047	66.1	6,842	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.22 - ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນ ITN

^A ມູງເຄືອບຢາ(ITN) ແມ່ນ ມູງ ສໍາເລັດຮູບມາຈາກໂຮງງານ ທີ່ບໍ່ຈໍາເປັນຕ້ອງມີການເຄືອບຢາຕໍ່ມື. ໃນການສໍາຫຼວດຄັ້ງກ່ອນໜ້າ, ສິ່ງດັ່ງກ່າວຖືກເອີ້ນວ່າ ມູງເຄືອບຢາແບບທຶນທານ (LLIN).

ຕາຕະລາງ TC.6.6: ການໃຊ້ມຸ້ງເຄືອບນ້ຳຢາ (ITNs) ທີ່ມີຢູ່ແລ້ວ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITNs) ທີ່ຖືກໃຊ້ ໃນຄືນກ່ອນໜ້າ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ITNs ທີ່ຖືກໃຊ້ໃນຄືນກ່ອນໜ້າ	ຈຳນວນ ຂອງມຸ້ງເຄືອບນ້ຳຢາ (ITNs)
ລວມ	75.8	34,423
ຜື່ນທີ່		
ຕົວເມືອງ	71.4	7,589
ຊົນນະບົດ	77.1	26,834
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	76.5	22,766
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	80.4	4,067
ຜາກ		
ເໜືອ	81.6	9,522
ກາງ	74.4	15,560
ໄຕ້	72.4	9,340
ແຂວງ		
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	73.4	887
ຜົ້ງສາລີ	77.1	1,476
ຫຼວງນ້ຳທາ	92.3	936
ອຸດົມໄຊ	72.2	1,497
ບໍ່ແກ້ວ	69.2	571
ຫຼວງພະບາງ	77.1	1,769
ຫົວພັນ	94.2	1,797
ໄຊຍະບູລີ	83.5	1,476
ຊຽງຂວາງ	72.7	986
ວຽງຈັນ	64.1	3,133
ບໍລິຄຳໄຊ	64.6	1,026
ຄຳມ່ວນ	77.6	3,176
ສະຫວັນນະເຂດ	80.4	5,790
ສາລະວັນ	81.5	3,604
ເຊກອງ	80.6	902
ຈຳປາສັກ	62.4	3,934
ອັດຕະປື	71.3	901
ໄຊສົມບູນ	74.0	563
ການສຶກສາຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		
ບໍ່ມີການສຶກສາ	83.7	6,122
ປະຖົມ	77.7	16,385
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	72.8	6,400
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	70.0	1,810
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	64.4	1,913
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	60.0	1,749
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(75.1)	43
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		
ລາວ - ໄຕ	72.1	21,338
ມອນ - ຂະແມ	81.7	9,541
ມົ້ງ - ມຽນ	83.1	2,128
ຈີນ - ຕີເບດ	79.5	1,071
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	86.6	344
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ຄືນດີ		
ທຸກທີ່ສຸດ	84.7	7,297
ທຸກ	80.9	8,372
ປານກາງ	73.2	8,013
ຮັ່ງ	70.4	6,676
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	63.4	4,065

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ TC.6.7 ແລະ ຕາຕະລາງ TC.6.8 ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ແມ່ຍິງຖືພາອາຍຸ 15 – 49 ປີ ທີ່ນອນໃນມຸ້ງກັນຍຸງໃນຄືນທີ່ຜ່ານມາ ໂດຍແຍກຕາມປະເພດມຸ້ງ.

ຕາຕະລາງ TC.6.7: ການໃຊ້ ມຸ້ງກັນຍຸງ ໂດຍເດັກນ້ອຍ							
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ນອນໃນມຸ້ງໃນຄືນກ່ອນໜ້າ, ຕາມ ປະເພດຂອງ ມຸ້ງ, ສປປ ລາວ, 2017							
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນທີ່ນອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກສຳພາດໃນຄືນກ່ອນໜ້າ	ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-59 ເດືອນ	ສ ວນຮ້ອຍ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ໃນຄືນກ່ອນໜ້ານອນໃນ:			ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-59 ເດືອນ ທີ່ນອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກສຳພາດໃນຄືນກ່ອນໜ້າ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ນອນໃນ ITN ໃນຄືນກ່ອນໜ້າ ໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ອັນ	ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-59 ທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນຄົວທີ່ມີ ITN ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ອັນ
		ມຸ້ງກັນຍຸງໃດໜຶ່ງ	ມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITN) ^{1,A}	ມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITN) ^{1,A}			
ອາຍຸ (ເປັນເດືອນ)							
0-11	98.1	2,319	86.6	50.7	2,275	82.6	1,398
12-23	98.3	2,203	85.5	48.0	2,167	84.2	1,235
24-35	98.2	2,372	87.6	51.0	2,329	84.8	1,401
36-47	97.6	2,556	87.2	49.6	2,495	84.5	1,463
48-59	98.4	2,270	86.6	49.5	2,233	86.6	1,275
ການສຶກສາຂອງແມ່							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	97.8	2,565	87.5	61.7	2,509	86.6	1,786
ປະຖົມ	98.2	4,587	92.1	54.1	4,502	84.2	2,895
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	97.9	2,386	88.4	46.1	2,337	85.2	1,265
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	98.5	911	77.8	33.1	898	82.9	358
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	98.0	348	74.1	32.9	341	74.7	150
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	98.8	921	67.2	27.4	910	78.8	316
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	1	(*)	(*)	1	(*)	1
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ - ໄຕ	98.4	6,585	85.3	44.1	6,479	83.7	3,412
ມອນ - ຂະແມ	97.5	2,981	93.0	66.0	2,906	85.6	2,241
ມົ້ງ - ມຽນ	97.9	1,707	82.4	40.0	1,670	81.9	815
ຈີນ - ຕີເບດ	98.9	330	81.2	66.2	327	91.6	236
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	99.6	117	87.2	53.5	117	92.0	68
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	97.2	3,017	88.1	65.4	2,931	88.4	2,168
ທຸກ	98.2	2,493	93.9	63.3	2,447	86.9	1,783
ປານກາງ	98.5	2,193	95.7	48.8	2,160	80.7	1,306
ອ້ງ	98.1	2,074	91.8	39.4	2,035	80.3	998
ອ້ງທີ່ສຸດ	99.0	1,944	60.0	20.8	1,925	77.5	517
¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.23 - ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ນອນໃນ ມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITNs)							
^A ມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITN) ແມ່ນ ມຸ້ງ ແມ່ນມຸ້ງສຳເລັດຮູບມາຈາກໂຮງງານ ທີ່ບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງມີການເຄືອບຢາຕໍ່ມ. ໃນການສຳຫຼວດຄັ້ງກ່ອນໜ້າ, ສິ່ງດັ່ງກ່າວຖືກເອີ້ນວ່າ ມຸ້ງເຄືອບຢາແບບທົນທານ (LLIN).							
(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ							

ຕາຕະລາງ TC.6.8: ການໃຊ້ມຸ້ງກັນຍຸງ ໂດຍແມ່ຍິງຖືພາ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ແມ່ຍິງຖືພາອາຍຸ 15-49 ປີທີ່ນອນໃນມຸ້ງ ໃນຄືນກ່ອນໜ້າ, ຕາມ ປະເພດຂອງ ມຸ້ງ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ແມ່ຍິງຖືພາທີ່ນອນ ໃນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກສຳ ພາດໃນຄືນກ່ອນໜ້າ	ຈຳນວນ ຂອງ ແມ່ຍິງຖືພາ ອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ແມ່ຍິງຖືພາອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຄືນຜ່ານມານອນໃນ:		ຈຳນວນ ຂອງ ແມ່ຍິງຖືພາທີ່ ນອນໃນຄົວເຮືອນ ທີ່ຖືກສຳພາດໃນ ຄືນກ່ອນໜ້າ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ແມ່ຍິງຖືພາທີ່ນອນໃນ ຄືນກ່ອນໜ້າ ຄົວ ເຮືອນ ທີ່ມີ ITN ຢ່າງ ໜ້ອຍ 1 ອັນ	ຈຳນວນ ຂອງ ແມ່ຍິງ ຖືພາອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ອາໄສໃນຄົວ ເຮືອນຄົວທີ່ມີ ITN ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ອັນ
			ມຸ້ງກັນຍຸງໃດໜຶ່ງ	ມຸ້ງເຄືອບຢາ(ITN) ^{1,A}			
ລວມ	97.2	1120	87.9	52.4	1089	85.1	671
ເຂດທີ່ບໍ່ມີກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	98.2	335	70.7	35.5	330	79.5	147
ຊຸມນະບົດ	96.8	785	95.3	59.7	760	86.7	524
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	97.4	664	95.0	58.9	647	86.8	438
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	93.6	121	97.1	64.6	113	85.9	85
ພາກ							
ເໜືອ	97.7	313	91.6	51.7	306	88.8	178
ກາງ	96.4	576	83.4	49.7	555	87.8	315
ໃຕ້	98.4	231	93.7	59.8	228	76.6	178
ແຂວງ							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	96.8	126	62.6	12.0	122	(*)	19
ຜົ້ງສາລີ	(100.0)	30	(80.2)	(80.2)	30	(95.0)	26
ຫລວງນໍ້າທາ	98.4	33	91.5	72.0	33	(95.3)	25
ອຸດົມໄຊ	95.2	74	96.0	44.5	71	(87.6)	36
ບໍ່ແກ້ວ	98.3	36	89.0	29.6	36	(*)	13
ຫລວງພະບາງ	(95.4)	53	(90.4)	(45.6)	50	(84.3)	27
ຫົວພັນ	100.0	39	96.8	68.2	39	(91.9)	29
ໄຊຍະບູລີ	(100.0)	47	(91.4)	(39.9)	47	(*)	22
ຊຽງຂວາງ	95.6	64	93.8	36.5	61	(87.8)	25
ວຽງຈັນ	95.2	93	90.0	57.9	89	94.0	55
ບໍລິຄຳໄຊ	96.9	41	82.5	24.8	39	(*)	17
ຄຳມ່ວນ	99.2	87	84.2	78.7	86	95.1	71
ສະຫວັນນະເຂດ	95.3	134	92.2	74.3	128	89.0	107
ສາລະວັນ	100.0	76	91.1	84.4	76	90.7	70
ເຊກອງ	98.6	24	96.8	89.1	23	92.9	22
ຈຳປາສັກ	98.2	106	94.4	37.6	104	(58.2)	67
ອັດຕະປື	94.6	26	95.4	50.5	25	(70.4)	18
ໄຊສົມບູນ	97.2	31	89.3	50.7	30	73.1	21
ອາຍຸ							
15-19	98.6	210	92.3	60.8	207	83.6	150
20-24	96.1	352	88.6	53.9	339	84.0	217
25-29	98.0	310	84.1	49.0	304	85.3	174
30-39	96.4	230	87.4	46.1	222	87.5	117
40-49	(*)	19	(*)	(*)	19	(*)	12
ລະດັບການສຶກສາ							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	98.5	172	91.8	63.4	169	91.4	117
ປະຖົມ	95.5	405	95.0	56.4	387	85.5	256
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	97.9	257	92.5	53.1	251	82.1	163
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	98.4	116	79.1	38.0	114	81.1	53
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	(100.0)	34	(73.5)	(43.4)	34	(*)	18
ຊັ້ນສູງ	97.7	137	64.8	40.1	134	84.7	63
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ - ໄຕ	97.1	640	85.1	47.6	622	81.7	362
ມອນ - ຂະແມ	97.9	278	95.7	68.5	273	90.1	207
ມົ້ງ - ມຽນ	97.3	160	85.3	39.2	156	84.1	73
ຈີນ - ຕີເບດ	98.3	33	85.2	71.7	32	(92.6)	25
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	8	(*)	(*)	7	(*)	4
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນ							
ທຸກທີ່ສຸດ	97.1	211	91.7	68.3	205	93.4	150
ທຸກ	97.9	235	95.8	64.0	230	87.1	169
ປານກາງ	96.3	249	97.2	51.2	240	80.3	153
ຮ້າງ	96.5	221	94.8	48.6	213	86.1	120
ຮ້າງທີ່ສຸດ	98.5	204	56.4	28.6	201	73.0	79

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.24 - ແມ່ຍິງຖືພາທີ່ slept under ມຸ້ງເຄືອບຢາ(ITN)

^A ມຸ້ງເຄືອບຢາ(ITN) ແມ່ນ ມຸ້ງ ແມ່ນມຸ້ງສຳເລັດຮູບມາຈາກໂຮງງານ ທີ່ບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງມີການເຄືອບຢາຕື່ມ. ໃນການສຳຫຼວດຄັ້ງກ່ອນໜ້າ, ສິ່ງດັ່ງກ່າວຖືກເອີ້ນວ່າ ມຸ້ງເຄືອບຢາແບບທົນທານ (LLIN)

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ແມ່ຍິງຖືພາທີ່ອາໄສຢູ່ໃນເຂດທີ່ໄຂ້ມາລາເລຍແຜ່ລະບາດຈະມີຄວາມສ່ຽງໃນການຕິດເຊື້ອຫຼາຍກວ່າກຸ່ມຄົນອື່ນ. ເມື່ອຕິດເຊື້ອແລ້ວ, ແມ່ຍິງຖືພາຈະມີຄວາມສ່ຽງໃນການເປັນຜະຍາດເລືອດຈາງ, ເກີດກ່ອນກຳນົດ ແລະ ຄວາມສ່ຽງທີ່ເດັກນ້ອຍຈະຕາຍໃນທ້ອງແມ່. ເດັກໃນທ້ອງແມ່ຈະມີຄວາມສ່ຽງເພີ່ມຂຶ້ນ ມີນ້ຳໜັກໂຕໜ້ອຍເມື່ອເກີດ ເຊິ່ງເຮັດໃຫ້ມີຄວາມສ່ຽງທີ່ຈະຕາຍໃນຕອນເປັນທາລິກຫຼາຍຂຶ້ນ.⁶ ເນື່ອງຈາກເຫດຜົນດັ່ງກ່າວ, ຈິ່ງໄດ້ມີການນຳໃຊ້ມາດຕະການເພື່ອປ້ອງກັນແມ່ຍິງຖືພາດ້ວຍການຍາຍມຸ້ງກັນຍຸງທີ່ເຄືອບນ້ຳຢາ ແລະ ການປິ່ປົວໃນໄລຍະຝາກຄັນ ໂດຍນຳໃຊ້ຢາທີ່ປ້ອງກັນການຕິດເຊື້ອໄຂ້ມາລາເລຍ (ການບຳບັດປ້ອງກັນແບບເວັ້ນໄລຍະ ຫຼື IPT). ອົງການອະນາໄມໂລກໄດ້ແນະນຳໃຫ້ມີການໄປກວດຄັນຢ່າງນ້ອຍສີ່ຄັ້ງໃນຊ່ວງຕັ້ງຄັນ. ແມ່ຍິງທີ່ຖືພາທຸກຄົນໄດ້ຮັບການແນະນຳໃຫ້ນຳໃຊ້ IPT-SP (ການບຳບັດປ້ອງກັນແບບເວັ້ນໄລຍະໂດຍການນຳໃຊ້ຊຸນຝາດອກຊິນ ພາຍຣີເມທາມິນ) ທຸກຄັ້ງທີ່ໄປກວດຄັນ ໂດຍເລີ່ມຈາກສາມເດືອນຈົນຮອດເກີດ ແລະ ນຳໃຊ້ຢາແບບເວັ້ນວັກຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງເດືອນ. ແມ່ຍິງຖືພາບໍ່ຄວນຈະຮັບຢາ SP ໃນຊ່ວງສາມເດືອນທຳອິດຂອງການຖືພາ; ແຕ່ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ຢາ IPT-SP ຫຼອດສຸດທ້າຍສາມາດໃຊ້ໄດ້ຈົນຮອດເວລາເກີດ ໂດຍບໍ່ມີຄວາມກັງວົນເລື່ອງຄວາມປອດໄພ.

ໃນການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 (LSIS II), ແມ່ຍິງທີ່ມີອາຍຸ 15 – 49 ປີ ໄດ້ຖືກສາພາດກ່ຽວກັບຢາທີ່ພວກເຂົາໄດ້ຮັບເພື່ອປ້ອງກັນໄຂ້ມາລາເລຍໃນຊ່ວງການຖືພາຄັ້ງສຸດທ້າຍຂອງພວກເຂົາໃນໄລຍະເວລາ 2 ປີກ່ອນມີການສຳຫຼວດ. ແມ່ຍິງຈະຖືວ່າໄດ້ຮັບການບຳບັດປ້ອງກັນແບບເວັ້ນໄລຍະຖ້າພວກເຂົາໄດ້ຮັບ SP/Fansidar ສາມຫຼອດໃນໄລຍະການຖືພາ ແລະ ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຫຼອດແມ່ນໄດ້ຮັບໃນຊ່ວງການໄປກວດທ້ອງ. ການໃຊ້ຢາປ້ອງກັນໄຂ້ມາລາເລຍແບບເວັ້ນໄລຍະ ສຳລັບແມ່ຍິງຖືພາທີ່ເກີດລູກໃນໄລຍະ 2 ປີ ກ່ອນ ການສຳຫຼວດແມ່ນໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງ TC.6.9.

⁶ Shulman, CE and Dorman, EK. 2003. *Importance and prevention of malaria in pregnancy*. Trans R Soc Trop Med Hyg 97(1): 30–55.

ຕາຕະລາງ TC.6.9: ການໃຊ້ຢາປ້ອງກັນໄຂ້ມາລາເລຍ (IPTp) ແບບເວັ້ນໄລຍະ ໂດຍແມ່ຍິງໃນຊ່ວງຖືພາ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ໄດ້ເກີດລູກມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີ ກ່ອນການເຮັດການສຳຫຼວດ ແລະ ຜູ້ທີ່ໄດ້ໃຊ້ຢາປ້ອງກັນໄຂ້ມາລາເລຍແບບເວັ້ນໄລຍະ(IPTp) ໃນຊ່ວງຖືພາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ແມ່ຍິງຖືພາ:						ຈຳນວນ ຂອງ ແມ່ຍິງທີ່ ເກີດລູກມີຊີວິດໃນ 2 ປີ ຜ່ານມາ ^A
	ທີ່ໃຊ້ຢາຊະນິດໃດໜຶ່ງໃນການປ້ອງກັນໄຂ້ມາລາເລຍ	ຜູ້ທີ່ໃຊ້ ເອສຟີຝານຊິດາ:					
		ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງ	2 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ	3 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ¹	4 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ		
ລວມ	8.7	8.7	3.1	1.0	0.4	3,246	
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	9.9	9.9	3.0	0.8	0.3	1,068	
ຊຸມນະບົດ	8.1	8.1	3.1	1.1	0.4	2,178	
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	8.5	8.5	3.2	1.1	0.3	1,904	
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	5.1	5.1	2.5	1.1	0.7	274	
ຜາກ							
ເໜືອ	6.4	6.4	3.2	1.3	0.6	1,042	
ກາງ	11.9	11.9	3.7	1.0	0.4	1,561	
ໄຕ້	4.7	4.7	1.2	0.5	0.0	643	
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	12.1	12.1	2.7	1.2	0.9	397	
ຜົ້ງສາລີ	16.6	16.6	4.6	1.3	0.0	53	
ຫຼວງນ້ຳທາ	2.6	2.6	2.6	1.9	1.2	86	
ອຸດົມໄຊ	4.5	4.5	4.1	1.9	1.3	209	
ບໍ່ແກ້ວ	7.1	7.1	2.2	0.0	0.0	111	
ຫຼວງພະບາງ	12.7	12.7	6.5	2.8	0.9	245	
ຫົວພັນ	3.7	3.7	1.5	0.0	0.0	139	
ໄຊຍະບູລີ	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	199	
ຊຽງຂວາງ	1.9	1.9	1.9	0.6	0.0	130	
ວຽງຈັນ	18.5	18.5	8.7	1.8	0.0	261	
ບໍລິຄຳໄຊ	6.3	6.3	0.6	0.0	0.0	175	
ຄຳມ່ວນ	14.6	14.6	5.0	1.9	0.0	183	
ສະຫວັນນະເຂດ	11.5	11.5	2.8	0.6	0.6	354	
ສາລະວັນ	1.9	1.9	0.2	0.0	0.0	200	
ເຊກອງ	6.0	6.0	2.5	1.1	0.0	58	
ຈຳປາສັກ	5.5	5.5	0.8	0.5	0.0	311	
ອັດຕະປື	7.3	7.3	4.4	1.0	0.4	74	
ໄຊສົມບູນ	14.2	14.2	3.6	0.8	0.4	61	
ລະດັບການສຶກສາ							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	4.4	4.4	1.1	0.6	0.4	376	
ປະຖົມ	8.9	8.9	3.7	1.2	0.3	1,191	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	8.8	8.8	3.0	0.9	0.4	822	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	9.9	9.9	3.3	0.7	0.5	362	
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	14.0	14.0	2.9	0.0	0.0	124	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	9.5	9.5	3.1	1.4	0.5	372	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທ້ວນທຳຄົວເຮືອນ							
ລາວ - ໄຕ	9.5	9.5	2.8	0.8	0.4	2,089	
ມອນ - ຂະແມ	7.0	7.0	4.0	1.5	0.3	697	
ມົ້ງ - ມຽນ	6.5	6.5	2.2	0.3	0.0	365	
ຈີນ - ຕີເບດ	14.2	14.2	6.0	3.0	0.9	60	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(7.7)	(7.7)	(4.6)	(4.6)	(0.0)	34	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	5.3	5.3	2.8	0.8	0.2	533	
ທຸກ	7.6	7.6	3.4	1.7	0.5	642	
ປານກາງ	7.8	7.8	2.7	0.6	0.2	686	
ຮັ່ງ	10.8	10.8	2.4	0.9	0.5	681	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	11.2	11.2	4.0	1.1	0.5	704	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.25 - ການໃຊ້ຢາປ້ອງກັນໄຂ້ມາລາເລຍແບບເວັ້ນໄລຍະ ແມ່ຍິງຖືພາ

^A ມີພຽງແມ່ຍິງທີ່ໄດ້ຮັບ ANC ທີ່ໄດ້ຖືກສຳພາດກ່ຽວກັບ IPT ຕໍ່ານມາລາເລຍ, ແຕ່ຕົວຫານຂອງຕາຕະລາງ ຫຼື ລວມມີແມ່ຍິງທັງໝົດທີ່ມີທີ່ໄດ້ເກີດລູກມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີ. ຄາດວ່າແມ່ຍິງທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບ ANC ແມ່ນບໍ່ໄດ້ຮັບຢາຕ້ານຜະຍາດ.

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ TC.6.10 ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ມີໄຂ້ໃນຊ່ວງ 2 ອາທິດ ເຊິ່ງເປັນກໍລະນີທີ່ໄດ້ຮັບການແນະນຳ ຫຼື ປິ່ນປົວ ໂດຍແຍກຕາມແຫຼ່ງຂອງຄຳແນະນຳ ຫຼື ການປິ່ນປົວ. ຕາຕະລາງ TC.6.11 ໄດ້ສະໜອງການອະທິບາຍເພີ່ມເຕີມກ່ຽວກັບການປິ່ນປົວເດັກນ້ອຍທີ່ມີໄຂ້.

ຕາຕະລາງ TC.6.10: ການດູແລໄລຍະຍືນຍົງ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-59 ເດືອນ ທີ່ມີໄຂ້ ທີ່ພາຍໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ຊອກຫາຄຳແນະນຳ ແລະ ການປິ່ນປົວ, ຕາມ ແຫຼ່ງຂອງ ຄຳແນະນຳ ແລະ ການປິ່ນປົວ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີໄຂ້ ຜູ້ທີ່:							ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີໄຂ້ ໃນ 2 ອາທິດທີ່ຜ່ານມາ
	ທີ່ຊອກຫາຄຳແນະນຳ ແລະ ການປິ່ນປົວ ຈາກ:							
	ສະຖານບໍລິການສຸຂະພາບ ແລະ ເຈົ້າໜ້າທີ່				ແຫຼ່ງອື່ນ	ສິ່ງອໍານວຍຄວາມ ສະດວກສາທາລະນະ ສຸກ ຫຼື ເຈົ້າໜ້າທີ່ ^{1, B}	ບໍ່ໄດ້ຮັບ ຄຳ ແນະນຳ ແລະ ການປິ່ນປົວ	
	ລັດ	ເອກະຊົນ	ພະນັກງານສາທາລະນະສຸກໃນຊຸມຊົນ ^A					
ລວມ	41.3	17.6	2.0	2.1	58.4	40.1	2,035	
ເພດ								
ຊາຍ	42.2	16.3	1.9	2.3	58.0	40.5	1,049	
ຍິງ	40.3	18.8	2.1	1.9	58.7	39.7	985	
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ								
ຕົວເມືອງ	35.6	30.2	0.5	2.3	65.1	33.0	560	
ຊົນນະບົດ	43.4	12.7	2.5	2.0	55.8	42.8	1,475	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	43.8	13.9	2.6	1.7	57.4	41.6	1,294	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	40.6	4.2	1.9	4.5	44.7	51.4	181	
ພາກ								
ເໜືອ	48.8	10.2	2.2	3.0	58.6	38.8	454	
ກາງ	37.8	20.5	1.7	1.2	57.4	41.8	1,151	
ໃຕ້	42.7	17.5	2.4	3.4	60.9	37.1	429	
ແຂວງ								
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	33.3	41.9	0.0	3.0	74.3	22.8	219	
ຜົ້ງສາລີ	41.6	7.9	4.6	8.2	49.5	42.3	56	
ຫລວງນໍ້າທາ	49.3	12.4	2.5	0.0	61.6	38.4	52	
ອຸດົມໄຊ	46.1	7.2	0.0	0.6	52.0	47.4	117	
ບໍ່ແກ້ວ	46.9	18.6	0.0	4.0	66.0	31.3	78	
ຫລວງພະບາງ	44.7	4.5	0.0	3.1	49.2	49.2	78	
ຫົວພັນ	(66.8)	(2.0)	(4.6)	(4.3)	(67.8)	(27.9)	40	
ໄຊຍະບູລີ	(62.0)	(24.5)	(13.0)	(3.7)	(86.5)	(9.8)	33	
ຊຽງຂວາງ	57.4	5.6	2.9	2.8	64.0	34.2	85	
ວຽງຈັນ	49.2	22.3	6.5	0.0	69.8	30.2	202	
ບໍລິຄຳໄຊ	41.2	19.2	1.0	0.6	58.3	41.7	171	
ຄຳມ່ວນ	38.2	13.3	1.7	0.0	51.5	48.5	125	
ສະຫວັນນະເຂດ	27.6	13.9	0.0	1.3	40.8	58.5	315	
ສາລະວັນ	41.9	6.7	2.5	4.7	48.6	46.7	121	
ເຊກອງ	55.6	8.7	0.0	0.0	62.3	37.7	37	
ຈຳປາສັກ	34.9	22.4	2.9	4.3	60.3	38.4	182	
ອັດຕະປື	54.0	25.9	2.1	1.2	77.8	21.6	90	
ໄຊສົມບູນ	25.5	2.6	0.0	0.0	28.0	72.0	34	
ອາຍຸ (ປັນເດືອນ)								
0-11	39.1	14.2	2.3	1.7	53.4	45.3	424	
12-23	42.3	18.9	2.3	2.2	60.4	37.7	471	
24-35	43.4	19.0	2.1	2.1	61.0	37.0	405	
36-47	39.1	17.5	1.0	2.0	56.8	42.1	420	
48-59	42.7	18.3	2.2	2.4	60.7	38.2	315	
ການສຶກສາຂອງແມ່								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	34.7	9.7	0.5	1.7	44.8	54.5	441	
ປະຖົມ	44.8	13.0	2.6	2.4	57.3	41.1	807	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	37.9	24.8	3.3	2.7	62.5	35.1	439	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	44.9	28.1	1.3	0.5	70.9	28.6	148	
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	43.2	34.9	0.0	0.0	75.5	24.5	57	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	47.4	27.8	0.0	2.2	74.0	23.8	141	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທ້າວເຮືອນ								
ລາວ - ໄຕ	39.0	24.1	2.3	2.1	62.3	36.0	1,183	
ມອນ - ຂະແມ	46.3	6.6	2.3	2.0	53.2	45.9	544	
ມົ້ງ - ມຽນ	37.9	13.2	0.3	1.8	50.9	48.0	238	
ຈີນ - ຕິເບດ	46.1	6.4	0.0	5.7	51.1	43.2	43	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(61.7)	(8.4)	(0.0)	(0.0)	(70.1)	(29.9)	27	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	39.5	5.2	1.7	2.9	45.1	53.3	506	
ທຸກ	50.6	8.1	2.9	1.2	57.9	41.0	416	
ປານກາງ	37.6	19.9	2.9	2.4	56.9	41.0	368	
ຮັ່ງ	41.0	24.0	2.4	2.5	65.1	33.4	368	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	37.1	36.1	0.0	1.3	71.5	27.3	378	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.26 - ການດູແລໄລຍະຍືນຍົງ

^A ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາທາລະນະສຸກໃນຊຸມຊົນ ລວມມີທັງສະຖານບໍລິການສຸຂະພາບຂອງ ລັດ (ໜ້າທີ່ສາທາລະນະສຸກປະຈຳໜ້າບ້ານແລະທີມອາສາສະໝັກ) ແລະເອກກະຊົນ (ຄລິນິກເຄື່ອນທີ່)

^B ລວມມີ ທັງໝົດ ລັດ ແລະເອກກະຊົນ ສະຖານບໍລິການສຸຂະພາບແລະເຈົ້າໜ້າທີ່, ເຊັ່ນດຽວກັນກັບພາກສ່ວນທີ່ບໍ່ຮູ້ວ່າມາຈາກລັດ ຫຼືເອກະຊົນ. ແລະ ລວມມີບັນດາຄຳຕ່າງໆ

() ຕິດເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນຳໜັກ

ຕາຕະລາງ TC-6.11: ການນື່ນປົວດຳນ້ອຍທີ່ມີໄຂ້

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ມີໄຂ້ ໃນໄລຍະ 2 ອາທິດທີ່ຜ່ານມາ, ຕາມ ປະເພດຂອງ ຍາທີ່ໄດ້ຮັບ ເພື່ອແກ້ໄຂ, ສປປ ລາວ, 2017

ເດັກນ້ອຍທີ່ມີໄຂ້ ທີ່ຜ່ານໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາທີ່ໄດ້ຮັບ:

	ອຳນາດສິນເຊີງ												ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ທີ່ມີໄຂ້ ໃນ 2 ອາທິດທີ່ຜ່ານມາ							
	ຍາປະສົມອາ ຕິມີຊີນິນ (ACT)	ເອສຟິ/ ຜານຊີດາ	ໂຄລາໂລນິກ	ອາໂມດີ ອັກ	ຢາບັດ ກິນິນ	ກິນິນ ແບບ ສັກ/IV	ເອຕາຊິນ ເບດ	ເອຕາຊິນ ເບດ	ອາຕາຊິນ ເບດແບບ ສັກ/IV	ຢາຕ້ານ ເລຍອຳນາດ	ອາບອາ ຊີລິນ	ໄກຕີຣາມ- ໂອຊາໂຊນ		ຢາຕ້ານ ເຊື້ອອຳນາດ ສັກ/IV ແບບສັກ	ປາຣາເຊຕາໂມນ/ ຜານາດອລ/ອາ ເຊຕາມິໂນ ແບບ ເຊຕາມິໂນ	ເອສ ບີຣິນ	ໄອຍ ໄປໂຣ ຜິນ	ອຳນາດ ຮຸ້		
ລວມ	3.9	3.6	0.7	0.4	0.3	0.1	0.3	0.0	1.1	23.9	1.8	18.8	2.8	67.7	0.1	0.1	13.5	1.8	2,035	
ເພດ																				
ຊາຍ	3.8	3.6	0.9	0.5	0.2	0.0	0.1	0.0	1.3	23.0	2.0	18.7	2.7	69.2	0.1	0.2	13.9	1.7	1,049	
ຍິງ	4.0	3.5	0.5	0.4	0.3	0.2	0.4	0.0	0.8	24.9	1.5	18.8	3.0	66.1	0.1	0.1	13.2	1.9	985	
ເຊດທີ່ພັກອາໄສ																				
ຕົວເມືອງ	5.5	3.8	0.1	0.8	0.0	0.1	0.7	0.0	1.3	30.7	1.9	23.7	3.7	74.6	0.1	0.3	13.2	0.8	560	
ຊຸມນະບົດ	3.3	3.5	0.9	0.3	0.3	0.1	0.1	0.0	1.0	21.3	1.7	16.9	2.5	65.1	0.1	0.1	13.6	2.2	1,475	
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງ	3.7	3.6	1.1	0.4	0.4	0.1	0.1	0.0	1.1	21.9	1.6	17.8	2.7	67.1	0.2	0.0	13.5	2.0	1,294	
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີ	0.9	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	2.1	10.5	0.9	50.8	0.0	0.6	14.8	3.4	181	
ພາກ																				
ຫນ້ອຍ	2.3	3.9	0.0	0.0	0.8	0.3	0.3	0.0	0.7	18.9	2.9	10.7	1.7	58.8	0.0	0.2	14.0	1.9	454	
ກາງ	4.6	4.5	1.1	0.7	0.1	0.1	0.4	0.0	1.4	24.8	1.8	22.2	3.9	69.4	0.1	0.2	12.0	1.0	1,151	
ໃຫ້	3.9	0.6	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	26.8	0.4	18.2	1.3	72.6	0.3	0.0	17.2	3.9	429	
ແຂວງ																				
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	5.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	1.9	25.7	5.1	25.8	9.7	77.6	0.0	0.8	16.1	0.0	219	
ຜົ້ງສາລີ	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	11.1	3.6	34.2	0.0	0.0	6.0	0.0	56	
ຫລວງນໍ້າທາ	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	21.4	13.3	16.7	1.3	50.0	0.0	0.0	6.8	1.1	52	
ອຸດົມໄຊ	3.7	2.6	0.0	0.0	2.6	0.4	1.3	0.0	0.8	22.2	2.6	5.5	0.9	56.6	0.0	0.0	3.5	0.9	117	
ບໍ່ແກ້ວ	0.0	0.8	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	10.7	0.8	67.7	0.0	0.0	38.1	6.0	78	
ຫລວງພະບາງ	1.5	18.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	1.7	10.9	1.6	49.5	0.0	1.3	21.5	3.2	78	
ຫົວພັນ	(0.0)	(0.)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(8.5)	(2.1)	(19.9)	(0.0)	(92.3)	(0.0)	(0.0)	(12.)	(0.0)	40	
ໄຊຍະບູລີ	(3.1)	(0.)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(6.2)	(59.8)	(3.7)	(7.1)	(6.7)	(82.9)	(0.0)	(0.0)	(3.6)	(0.0)	33	
ຊຽງຂວາງ	4.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	7.7	0.7	8.5	2.5	70.6	0.0	0.0	21.8	0.0	85	
ວຽງຈັນ	4.5	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	38.1	0.0	20.9	2.5	80.0	0.6	0.0	9.4	2.7	202	
ບໍລິຄໍາໄຊ	2.3	7.9	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2.0	16.0	0.9	38.4	2.5	78.2	0.0	0.0	23.4	0.0	171	
ຄຳປ່ອງ	4.9	0.4	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.9	22.2	0.9	29.8	3.0	58.9	0.0	0.0	8.8	1.7	125	
ສະຫວັນນະເຂດ	5.5	11.	4.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.1	1.8	10.7	2.2	60.5	0.0	0.0	4.0	0.6	315	
ສາລະວັນ	0.8	0.3	0.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.9	0.0	13.4	0.8	68.4	0.0	0.0	23.0	1.6	121	
ເຊກອງ	14.1	1.0	2.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	17.2	5.2	22.0	3.4	70.8	1.0	0.0	18.1	1.0	37	
ຈຳປາສັກ	4.6	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.4	0.0	11.7	0.0	74.0	0.0	0.0	17.4	7.7	182	
ອັດຕະປື	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.8	0.0	36.0	3.5	76.4	0.9	0.0	8.8	0.5	90	
ໄຊສົມບູນ	6.5	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	1.1	37.3	3.0	27.2	0.0	0.0	4.6	4.2	34	

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC.6.11 (ຕໍ່): ການປຶ້ມຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີໄຂ້

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-59 ເດືອນ ທີ່ມີໄຂ້ ໃນໄລຍະ 2 ອາທິດທີ່ຜ່ານມາ, ຕາມ ມະເລກຂອງ ຍາທີ່ໄດ້ຮັບ ເພື່ອແກ້ໄຂ້, ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸ (ເປັນເດືອນ)	ຍາປະສົມອາຕິມຊີນິບ (ACT)	ເວສ/ຜາຊີຕາ	ໂຄລໂລນິກອັກ	ອາໂມດິກິນິນ	ຢາເປັດກິນິນ	ກິນິນ ແບບສັກ/IV	ເອເຕຊິນ ບຸດ ເຮັກຊວລ	ອາເຕຊິນ ບຸດ ແບບສັກ/IV	ຢາຕ້ານມາລາເລຍອື່ນໆ	ຢາຕ້ານ ມາລາເລຍອື່ນໆ	ອື່ນໆ medications					ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ບໍ່ຮູ້	ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີໄຂ້ ໃນ 2 ອາທິດທີ່ຜ່ານມາ		
											ກາມອາຊີລິນ		ຢາຕ້ານ ເຊື້ອອື່ນໆ		ປາຣາເຊຕາໂມ/ ຜາ			ແອສ ປີຣິນ	
											ສັກ/IV	ອາໂມດິກິນິນ	ໂກຕີຣາມ-ໂອຊາໂຊນ	ຢາຕ້ານ ເຊື້ອອື່ນໆ	ຢາຕ້ານ ເຊື້ອແບບ ສັກ/IV				ເຊຕາມິໂນ ແຟນ
0-11	4.3	4.3	0.6	0.7	0.2	0.0	0.5	0.0	0.9	20.9	0.6	15.0	2.6	61.8	0.0	0.0	14.8	1.8	424
12-23	3.7	4.7	1.5	0.2	0.2	0.0	0.4	0.0	0.9	21.2	1.4	19.1	2.5	70.9	0.1	0.0	16.2	1.3	471
24-35	2.9	1.9	0.0	0.0	0.3	0.4	0.3	0.0	1.0	27.0	1.3	19.6	3.3	68.4	0.0	0.7	12.8	1.0	405
36-47	4.0	2.3	0.6	0.5	0.2	0.1	0.1	0.0	1.4	25.9	2.6	21.3	3.0	71.4	0.1	0.0	10.5	2.7	420
48-59	5.0	4.5	0.7	0.9	0.4	0.0	0.0	0.0	1.2	25.6	3.3	18.9	2.9	65.1	0.4	0.0	12.7	2.4	315
ການສຶກສາຂອງແປ																			
ບໍ່ມີການສຶກສາ	1.9	4.0	1.6	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.6	19.2	1.4	12.8	1.0	56.0	0.1	0.0	7.7	1.9	441
ປະຖົມ	4.6	4.0	0.8	0.4	0.1	0.1	0.2	0.0	0.9	23.5	1.7	19.4	1.8	67.9	0.0	0.1	14.7	2.9	807
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	3.6	3.5	0.1	0.7	0.5	0.4	0.5	0.0	1.7	26.2	1.3	23.0	4.8	74.8	0.2	0.0	15.2	0.7	439
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	5.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.6	27.3	2.7	23.6	5.3	70.3	0.0	0.0	12.7	1.0	148
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	3.3	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	18.3	5.6	18.8	7.0	69.5	2.0	3.2	16.1	0.0	57
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	6.8	2.4	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	32.9	2.2	15.2	4.2	77.5	0.0	0.0	19.9	0.3	141
ກຸ່ມພາສາປາກວ້າຂອງທົ່ວທ້າວເຮືອນ																			
ລາວ - ໄຕ	4.3	3.6	0.6	0.4	0.1	0.1	0.4	0.0	1.2	28.0	2.0	21.7	3.5	73.6	0.2	0.2	14.1	1.5	1,183
ມອນ - ຂະແມ	4.2	4.4	1.4	0.5	0.3	0.1	0.1	0.0	0.7	20.4	2.0	14.2	1.8	60.2	0.1	0.2	10.3	1.9	544
ມົ້ງ - ມຽນ	2.0	2.2	0.0	0.4	1.0	0.0	0.0	0.0	1.5	15.2	0.6	13.2	2.1	62.9	0.0	0.0	16.2	1.5	238
ຈີນ - ຕິເບດ	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	13.0	3.2	37.3	0.0	0.0	10.6	6.1	43
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(4.2)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(13.8)	(0.0)	(38.3)	(0.0)	(50.2)	(0.0)	(0.0)	(34.4)	(6.2)	27
ຕັດສະນີຕາມອາຍຸເດືອນ																			
ທຸກໆສິດ	2.9	4.2	1.5	0.6	0.3	0.1	0.1	0.0	0.6	15.8	1.0	13.2	1.0	54.9	0.1	0.2	8.3	0.7	506
ທຸກ	2.4	3.1	0.7	0.3	0.5	0.0	0.3	0.0	0.7	22.0	2.0	17.0	1.9	66.1	0.1	0.0	16.6	2.5	416
ປານກາງ	2.7	2.4	0.5	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	1.2	24.1	1.7	20.0	2.2	66.9	0.1	0.0	13.0	3.8	368
ຮັ່ງ	6.8	3.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	2.5	30.3	1.3	19.6	2.7	76.1	0.3	0.0	17.2	2.0	368
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	5.4	4.6	0.5	1.1	0.0	0.2	1.1	0.0	0.5	30.6	3.1	26.1	7.1	79.2	0.0	0.5	14.1	0.3	378

() ຕິດຕາມໃບວັງເລີ່ມແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່າງນັ້ນໆ

ແມ່ຍັງຖືກຖາມກ່ຽວກັບຢາທີ່ເຂົາເຈົ້າເອົາໃຫ້ເດັກນ້ອຍກິນເພື່ອປົວໄຂ້ ເຊິ່ງລວມທັງຢາທີ່ໃຫ້ກິນຢູ່ບ້ານ ແລະ ຢາກທີ່ເອົາໃຫ້ ຫຼື ບິ່ງໃຫ້ໂດຍສະຖານທີ່ປິ່ນປົວພະຍາດ. ການໃຊ້ຢາຊຸດຕ້ານມາລາເລຍເອທິຊີ (ATC) ແມ່ນຢາປົວໄຂ້ມາລາເລຍໄດ້ລະດັບຕົ້ນໆທີ່ໄດ້ຮັບການແນະນຳໂດຍອົງການອະນາໄມໂລກ ແລະ ໄດ້ຖືກນຳໃຊ້ພາຍໃນປະເທດ. ນອກຈາກນີ້, ທຸກກໍລະນີທີ່ເປັນໄຂ້ຍັງໄດ້ຮັບການກວດຫາເຊື້ອມາລາເລຍຜ່ານການທົດສອບບິ່ງມະຕິແບບໄວວາ ໃນທຸກຂົງເຂດທີ່ມີການແຜ່ລະບາດ.

ຕາຕະລາງ TC.6.12: ການບິ່ງມະຕິ ແລະ ການໃຫ້ຢາຕ້ານມາລາເລຍແກ່ເດັກນ້ອຍ									
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ມີໄຂ້ ທີ່ພາຍໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ກວດສອບມາລາເລຍທາງການຈາະເລືອດຈາກນິ້ວມື ຫຼື ສິ້ນຕີນ, ທີ່ໄດ້ຮັບ ຢາປະສົມອາຕາມິຊີນິນ (ACT) ແລະ ຢາຕ້ານມາລາເລຍປະເພດອື່ນ, ແລະອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ ACT ໃນບັນດາເດັກນ້ອຍທີ່ ທີ່ໄດ້ຮັບ ໄດ້ຮັບຢາຕ້ານມາລາເລຍ, ສປປ ລາວ, 2017									
ກວດສອບມາລາເລຍທາງການຈາະເລືອດຈາກນິ້ວມື ຫຼື ສິ້ນຕີນ ¹	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີໄຂ້ທີ່ໄດ້ຮັບ:					ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-59 ເດືອນ ທີ່ມີໄຂ້ ໃນໄລຍະ 2 ອາທິດທີ່ຜ່ານມາ	ຢາປະສົມອາຕາມິຊີນິນ (ACT) ໃນບັນດາເດັກນ້ອຍທີ່ມີໄຂ້ ທີ່ໄດ້ຮັບ ຢາຕ້ານມາລາເລຍ ³	ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-59 ເດືອນ ທີ່ມີໄຂ້ ທີ່ພາຍໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາທີ່ໄດ້ຮັບ ຢາຕ້ານມາລາເລຍ	
	ຢາປະສົມອາຕາມິຊີນິນ (ACT)	ACT ພາຍໃນມື້ ຫຼືມື້ຕໍ່ໄປ	ຢາຕ້ານມາລາເລຍປະເພດອື່ນ ²	ຢາຕ້ານມາລາເລຍປະເພດອື່ນພາຍໃນມື້ຫຼືມື້ຕໍ່ໄປ					
ລວມ	8.5	3.9	3.5	8.2	7.3	2,035	47.7	168	
ເພດ									
ຊາຍ	8.0	3.8	3.5	8.7	7.6	1,049	44.2	91	
ຍິງ	9.0	4.0	3.5	7.8	6.9	985	52.0	77	
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ									
ຕົວເມືອງ	12.2	5.5	5.0	10.8	9.8	560	51.1	61	
ຊຸມນະບົດ	7.0	3.3	2.9	7.3	6.3	1,475	45.8	107	
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ	7.2	3.7	3.2	7.8	6.7	1,294	46.8	101	
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ	5.7	0.9	0.9	3.1	3.1	181	(*)	6	
ພາກ									
ເໜືອ	4.2	2.3	1.7	7.7	5.2	454	(29.3)	35	
ກາງ	8.2	4.6	4.5	9.6	9.4	1,151	47.7	111	
ໃຕ້	13.5	3.9	2.7	5.1	3.8	429	(77.8)	22	
ແຂວງ									
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	13.0	5.0	5.0	8.7	8.7	219	(*)	19	
ຜົ້ງສາລີ	0.0	3.7	1.4	3.7	1.4	56	(*)	2	
ຫລວງນໍ້າທາ	6.1	3.3	3.3	4.6	4.6	52	(*)	2	
ອຸດົມໄຊ	1.0	3.7	3.7	10.1	7.6	117	(*)	12	
ບໍ່ແກ້ວ	7.3	0.0	0.0	1.6	0.8	78	(*)	1	
ຫລວງພະບາງ	1.8	1.5	0.0	19.6	11.5	78	(*)	15	
ຫົວພັນ	(10.6)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	40	-	0	
ໄຊຍະບູລີ	(10.8)	(3.1)	(3.1)	(6.2)	(6.2)	33	(*)	2	
ຊຽງຂວາງ	6.4	4.0	4.0	6.2	5.1	85	(*)	5	
ວຽງຈັນ	6.2	4.5	4.5	7.5	7.5	202	(*)	15	
ບໍລິຄຳໄຊ	4.5	2.3	2.1	11.4	10.5	171	(*)	19	
ຄຳມ່ວນ	8.4	4.9	4.9	6.8	6.8	125	(*)	8	
ສະຫວັນນະເຂດ	9.2	5.5	5.5	13.0	13.0	315	(*)	41	
ສາລະວັນ	9.2	0.8	0.8	1.6	1.6	121	(*)	2	
ເຊກອງ	5.7	14.1	11.2	19.4	16.5	37	(*)	7	
ຈຳປາສັກ	18.7	4.6	2.7	5.6	3.7	182	(*)	10	
ອັດຕະປື	11.9	2.8	1.8	2.8	1.8	90	(*)	3	
ໄຊສົມບູນ	3.3	6.5	5.0	7.2	5.7	34	(*)	2	
(ສືບຕໍ່...)									

7

ຕາຕະລາງ TC.6.12 (ຕໍ່): ການບົ່ງມະນີແລະການໃຫ້ຢາຕ້ານມາລາເລຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-59 ເດືອນ ທີ່ມີໄຂ້ ທີ່ພາຍໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາ ທີ່ໄດ້ກວດສອບມາລາເລຍທາງການເຈາະເລືອດຈາກນິ້ວມື ຫຼື ສິ້ນຕີນ, ທີ່ໄດ້ຮັບ ຢາປະສົມອາເຕມິຊິນິນ (ACT) ແລະ ຢາຕ້ານມາລາເລຍປະເພດອື່ນ, ແລະອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ ACT ໃນບັນດາເດັກນ້ອຍທີ່ ທີ່ໄດ້ຮັບ ໄດ້ຮັບຢາຕ້ານມາລາເລຍ, ສປປ ລາວ, 2017

ກວດສອບ ມາລາເລຍທາງ ການເຈາະ ເລືອດຈາກນິ້ວ ມື ຫຼື ສິ້ນຕີນ ¹	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີໄຂ້ ທີ່: ໄດ້ຮັບ:					ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0- 59 ເດືອນ ທີ່ມີ ໄຂ້ ໃນໄລຍະ 2 ອາທິດທີ່ຜ່ານມາ	ຢາປະສົມອາເຕມິຊິນິນ (ACT) ໃນບັນດາ ເດັກນ້ອຍ ທີ່ມີໄຂ້ ທີ່ໄດ້ ຮັບ ຢາຕ້ານມາລາເລຍ ³	ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-59 ເດືອນ ທີ່ມີໄຂ້ ທີ່ພາຍ ໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາທີ່ ໄດ້ຮັບ ຢາຕ້ານມາລາ ເລຍ
	ໄດ້ຮັບ:							
	ຢາປະສົມອາເຕມິຊິ ນິນ (ACT)	ACT ພາຍໃນ ມື້ ຫຼື ມື້ຕໍ່ໄປ	ຢາຕ້ານມາລາເລຍ ປະເພດອື່ນ ²	ຢາຕ້ານມາລາເລຍ ປະເພດອື່ນພາຍ ໃນມື້ຫຼືມື້ຕໍ່ໄປ				
ອາຍຸ (ປັນເດືອນ)								
0-11	9.7	4.3	3.2	9.6	7.4	424	(45.2)	41
12-23	4.6	3.7	3.5	8.5	7.6	471	(42.9)	40
24-35	7.0	2.9	2.6	6.3	5.7	405	(46.4)	26
36-47	8.0	4.0	3.9	7.4	6.8	420	(53.9)	31
48-59	15.0	5.0	4.6	9.5	9.1	315	(52.4)	30
ການສຶກສາຂອງແມ່								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	5.5	1.9	1.2	6.9	5.8	441	(27.0)	31
ປະຖົມ	7.2	4.6	3.9	8.4	7.2	807	54.5	67
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	8.7	3.6	3.6	8.7	7.7	439	(41.3)	38
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	9.6	5.2	4.8	7.5	7.1	148	(*)	11
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	13.5	3.3	3.3	8.3	8.3	57	(*)	5
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	21.1	6.8	6.8	10.8	10.8	141	(*)	15
ກຸ່ມພາສາປາເວົ້າ ຂອງທ້ວນນ້ຳຄົວເຮືອນ								
ລາວ - ໄຕ	11.2	4.3	3.9	8.6	8.0	1,183	49.9	102
ມອນ - ຂະແມ	4.8	4.2	3.8	8.8	7.3	544	47.2	48
ມົ້ງ - ມຽນ	2.8	2.0	1.3	6.7	5.2	238	(*)	16
ຈີນ - ຕີເບດ	4.2	1.5	0.0	1.5	0.0	43	(*)	1
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(17.5)	(4.2)	(4.2)	(4.2)	(4.2)	27	(*)	1
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	4.2	2.9	2.7	7.8	6.8	506	(37.5)	40
ທຸກ	4.4	2.4	2.2	6.4	4.8	416	(37.3)	26
ປານກາງ	8.2	2.7	1.8	6.2	5.3	368	(44.2)	23
ຮ້າງ	10.2	6.8	6.3	10.2	9.4	368	(66.2)	38
ຮ້າງທີ່ສຸດ	17.2	5.4	5.0	10.8	10.5	378	(49.5)	41

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.27 - ການນຳໃຊ້ການບົ່ງມະນີມາລາເລຍ

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.28 - ການໃຫ້ຢາຕ້ານມາລາເລຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ

³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.29 - ຢາປະສົມອາເຕມິຊິນິນ (ACT) ໃນບັນດາເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ ຢາຕ້ານມາລາເລຍ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກວາງນ້ຳໜັກ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກວາງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ TC.6.13: ແຫຼ່ງຂອງຢາຕໍາໜ່າມາເລເລຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-59 ເດືອນ ທີ່ມີໄຂ້ ທີ່ພາຍໃນ 2 ອາທິດຜ່ານມາທີ່ໄດ້ຮັບ ຢາຕໍາໜ່າມາເລເລຍຕາມ ແຫຼ່ງຂອງ ຢາຕໍາໜ່າມາເລເລຍ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແຫຼ່ງຢາຕໍາໜ່າມາເລເລຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີໄຂ້ແມ່ນ:						ຈໍານວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-59 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ຮັບ ຢາຕໍາໜ່າມາເລເລຍ ໃນໄລຍະ 2 ອາທິດທີ່ຜ່ານມາ
	ສະຖານບໍລິການສຸຂະພາບ ແລະ ເຈົ້າໜ້າທີ່				ສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກສາທາລະນະສູກ ຫຼື ເຈົ້າໜ້າທີ່ ^໖	ແຫຼ່ງອື່ນ	
	ລັດ	ເອກະຊົນ	ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາທາລະນະສູກໃນຊຸມຊົນ ^໕	ແຫຼ່ງອື່ນ			
ລວມ	53.6	0.0	0.0	0.0	53.6	168	
ເພດ							
ຊາຍ	60.0	0.0	0.0	0.0	60.0	91	
ຍິງ	46.0	0.0	0.0	0.0	46.0	77	
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	42.5	0.0	0.0	0.0	42.5	61	
ຊຸມນະບົດ	59.9	0.0	0.0	0.0	59.9	107	
ຊຸມນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	62.6	0.0	0.0	0.0	62.6	101	
ຊຸມນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	6	
ພາກ							
ເໜືອ	(65.7)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(65.7)	35	
ກາງ	49.6	0.0	0.0	0.0	49.6	111	
ໄຕ້	(54.4)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(54.4)	22	
ອາຍຸ (ເປັນເດືອນ)							
0-11	(49.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(49.0)	41	
12-23	(64.7)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(64.7)	40	
24-35	(60.9)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(60.9)	26	
36-47	(56.9)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(56.9)	31	
48-59	(35.4)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(35.4)	30	
ການສຶກສາຂອງແມ່							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	(56.9)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(56.9)	31	
ປະຖົມ	61.1	0.0	0.0	0.0	61.1	67	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	(35.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(35.1)	38	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	11	
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	5	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	15	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າ							
ລາວ - ໄຕ	42.6	0.0	0.0	0.0	42.6	102	
ມອນ - ຂະແມ	77.3	0.0	0.0	0.0	77.3	48	
ມົ້ງ - ມຽນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	16	
ຈີນ - ຕິເບດ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	1	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	1	

^໕ ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາທາລະນະສູກໃນຊຸມຊົນ ລວມມີ ທ້າ ລັດ (ໜ້າທີ່ສາທາລະນະສູກປະຈຳໜ່ວຍແລະທີມອາສາສະໝັກ) ແລະເອກກະຊົນ (ຄລິນິກເຄື່ອນທີ່)
^໖ ລວມມີ ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູກທັງຈາກ ລັດ ແລະ ເອກກະຊົນ, ເຊັ່ນດຽວກັນກັບພາກສ່ວນທີ່ບໍ່ຮູ້ວ່າມາຈາກລັດ ຫຼືເອກະຊົນ. ແລະ ລວມມີ ຮ້ານຄ້າຕ່າງໆ
 () ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ
 (*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ
 "-" ສະແດງວ່າ 0 ໃນກໍລະນີບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກ ໃນຊ່ອງຫວ່າງ ຫຼື ໂຕຫານ
 ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານ ຕາມ ແຂວງ ແລະ ກຸ່ມຄວາມຮັ່ງມີບໍ່ຖືກບໍ່ສະແດງ ຍ້ອນຕົກໃນກໍລະນີແບບບໍ່ຖ່ວງນໍ້າໜັກທີ່ຕໍ່າກວ່າ 50

7.7 ການໃຫ້ອາຫານເດັກເກີດໃໝ່ ແລະ ເດັກນ້ອຍ

ການໃຫ້ອາຫານທີ່ເໝາະສົມສໍາລັບເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ ແລະ ຈະສາມາດເພີ່ມໂອກາດໃຫ້ພວກເຂົາໃນການຢູ່ລອດ; ມັນຍັງສາມາດເພີ່ມໂອກາດທີ່ດີທີ່ສຸດໃນການຈະເລີນເຕີບໂຕ ແລະ ການພັດທະນາຂອງພວກເຂົາ ໂດຍສະເພາະແມ່ນໃນໄລຍະເກີດໃໝ່ຈົນຮອດອາຍຸສອງປີ. ການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ໃນໄລຍະຊຸມປີທໍາອິດຂອງເດັກນ້ອຍຈະຊ່ວຍປົກປ້ອງເດັກນ້ອຍຈາກການຕິດເຊື້ອ, ສະໜອງແຫຼ່ງສານອາຫານທີ່ດີທີ່ສຸດໃຫ້ເດັກນ້ອຍ ແລະ ຍັງເປັນການໃຫ້ອາຫານທີ່ປະຢັດ ແລະ ປອດໄພນໍາອີກ⁷. ແຕ່ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ແມ່ບາງຄົນກໍບໍ່ເລີ່ມຫຼືໃຫ້ນົມແມ່ໄວເທົ່າທີ່ຄວນ. ແມ່ບໍ່ຄວນຈະຢຸດໃຫ້ນົມລູກໃນຫົກເດືອນທໍາອິດຕາມການແນະນໍາ ແລະ ຢຸດໃຫ້ນົມລູກໄວເກີນໄປ⁸. ໃນປັດຈຸບັນ ອາດຈະມີຄວາມກົດດັນຕ່າງໆທີ່ເຮັດໃຫ້ແມ່ປ່ຽນມາລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມຜົງ ເຊິ່ງອາດຈະເປັນການປະກອບສ່ວນໃຫ້ເກີດການເຕີບໂຕທີ່ບໍ່ໄດ້ຄຸນະພາບເຕັມທີ່, ຂາດສານອາຫານປະເພດສານອາຫານແລະ ອາດຈະບໍ່ປອດໄພ ຖ້າຫາກເງື່ອນໄຂດ້ານຄວາມສະອາດບໍ່ພຽງພໍ ເຊັ່ນການຂາດນໍ້າທີ່ສະອາດ ແລະ ອື່ນໆ. ໃນບາງກໍລະນີ, ການໃຫ້ນົມຜົງກໍອາດຈະບໍ່ປອດໄພ ເຖິງວ່າຈະມີການກະກຽມທີ່ດີ ແລະ ສະອາດເນື່ອງຈາກມີການເຈືອປົນຂອງອາຫານ ຫຼື ການເຈືອປົນອື່ນໆທີ່ອາດຈະສ້າງຜົນກະທົບໃຫ້ແກ່ຜູ້ຊົມໃຊ້ທີ່ອາດຈະຮູ້ເທົ່າທີ່ເຖິງການ.⁹ ການສຶກສາຄົ້ນຄວ້າໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ນອກຈາກຈະໃຫ້ນົມແມ່ແລ້ວ ການໃຫ້ລູກກິນອາຫານທີ່ເໝາະສົມ, ພຽງພໍ ແລະ ສະອາດ ເຊິ່ງອາດຈະເປັນປະເພດອາຫານແຄ້ນ ເຄິ່ງແຄ້ນ ຫຼື ອາຫານປະເພດແຫຼວຈາກອາຍຸຫົກເດືອນເປັນຕົ້ນໄປຈະນໍາໄປສູ່ສຸຂະພາບ ແລະ ການຈະເລີນເຕີບໂຕທີ່ດີກວ່າ ໂດຍມີຄວາມເປັນໄປໄດ້ທີ່ຈະຫຼຸດຜ່ອນອາການຂາດສານອາຫານຊໍາເຮື້ອໃນໄລຍະສອງປີທໍາອິດ.¹⁰

ອີງການຢູນິເຊບ ແລະ ອີງການອະນາໄມໂລກໄດ້ແນະນໍາວ່າ ຄວນຈະໃຫ້ນົມແມ່ແກ່ເດັກເກີດໃໝ່ພາຍໃນໜຶ່ງຊົ່ວໂມງຫຼັງເກີດ ແລະ ໃຫ້ນົມແມ່ພຽງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງເວລາຫົກເດືອນທໍາອິດ ແລະ ສືບຕໍ່ໃຫ້ນົມແມ່ຈົນກວ່າອາຍຸສອງປີ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ.¹¹ ເລີ່ມຕັ້ງແຕ່ຫົກເດືອນ, ຄວາມປະສົມປະສານລະຫວ່າງການໃຫ້ນົມແມ່ ແລະ ການບໍ່ອນອາຫານຢ່າງອື່ນທີ່ເປັນອາຫານແຄ້ນ, ເຄິ່ງແຄ້ນ ຫຼື ອາຫານແຫຼວທີ່ປອດໄພ, ເໝາະກັບອາຍຸໃຫ້ແກ່ລູກ.¹² ການສະຫຼຸບຫຼັກການແນະນໍາທີ່ສໍາຄັນ^{13, 14} ສໍາລັບການໃຫ້ອາຫານເດັກນ້ອຍອາຍຸແຕ່ 6 ເດືອນ - 23 ເດືອນແມ່ນໄດ້ສະໜອງໃນຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້ ໂດຍລວມມີການປະມານການສໍາລັບຄໍາແນະນໍາເຫຼົ່ານີ້ໄດ້ເກັບກໍາໃນການສໍາຫຼວດຄັ້ງນີ້.

ຫຼັກການແນະນໍາສໍາລັບການປະມານການ ແລະ ຕົວຊີ້ວັດລວມມີ:

- (i) ການສືບຕໍ່ລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່;
- (ii) ຄວາມຖີ່ທີ່ເໝາະສົມຂອງການໃຫ້ອາຫານ (ແຕ່ຕ້ອງບໍ່ແມ່ນອາຫານພະລັງງານສູງ); ແລະ
- (iii) ອາຫານທີ່ມີສານອາຫານທີ່ເໝາະສົມ.

ຄວາມຖີ່ຂອງການໃຫ້ອາຫານ ແມ່ນນໍາໃຊ້ແທນການຄິດໄລ່ການໄດ້ຮັບພະລັງງານ ເຊິ່ງຈໍາເປັນຕ້ອງໃຫ້ເດັກນ້ອຍ ມີຈໍານວນຄາບອາຫານ/ ອາຫານກິນຫຼິ້ນທີ່ເໝາະສົມ (ແລະ ນົມສໍາລັບເດັກນ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ກິນນົມແມ່ແລ້ວ) ທີ່ເໝາະສົມກັບອາຍຸຂອງພວກເຂົາ. ຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂອງການບໍລິໂພກອາຫານແມ່ນນໍາໃຊ້ເພື່ອໃຫ້ໄດ້ສານອາຫານທີ່ພຽງພໍຈາກອາຫານທີ່ກິນເຂົ້າໄປ (ບໍ່ລວມທາດເຫຼັກ). ສໍາລັບຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂອງການບໍລິໂພກອາຫານ, ອາຫານໄດ້ຖືກແບ່ງອອກເປັນແປດກຸ່ມ ແລະ ເດັກນ້ອຍທີ່ກິນອາຫານຄົບຖ້ວນໃນແປດກຸ່ມຈະຖືວ່າໄດ້ກິນອາຫານທີ່ມີຄຸນະພາບດີຂຶ້ນ.¹⁵ ໃນກຸ່ມປະຊາກອນສ່ວນຫຼາຍ, ການກິນອາຫານຢ່າງໜ້ອຍທໍາກຸ່ມໝາຍຄວາມວ່າເດັກນ້ອຍມີໂອກາດສູງທີ່ໄດ້ຈະໄດ້ກິນອາຫານຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງກຸ່ມທີ່ມີແຫຼ່ງທີ່ມາຄືຊີ້ນສັດ ແລະ ຢ່າງໜ້ອຍອາຫານໜຶ່ງກຸ່ມຈາກໝາກໄມ້ ຫຼື ຜັກ ເຊິ່ງອອກເໜືອຈາກອາຫານຫຼັກ (ເມັດເຂົ້າ, ຫົວມັນ ແລະ ພືດຕ່າງໆ).

⁷ Victora et al. 2016. *Breastfeeding in the 21st century: epidemiology, mechanisms, and lifelong effect*. Lancet 2016; 387: 475–90.

⁸ UNICEF. 2016. *From the first hour of life. Making the case for improved infant and young child feeding everywhere*. Accessed online 17 January 2018: url: <https://data.unicef.org/wp-content/uploads/2016/10/From-the-first-hour-of-life.pdf>

⁹ Gossner, CME et al. *The Melamine incident: Implications for international food and feed safety*. Environ Health Perspective. 2009 Dec; 117(12): 1803–1808

¹⁰ Bhuta, Z. et al. 2013. *Evidence-based interventions for improvement of maternal and child nutrition: what can be done and at what cost?* The Lancet June 6, 2013.

¹¹ WHO. 2003. *Implementing the Global Strategy for Infant and Young Child Feeding*. Meeting Report Geneva, 3-5 February, 2003.

¹² WHO. 2003. *Global Strategy for Infant and Young Child Feeding*.

¹³ PAHO. 2003. *Guiding principles for complementary feeding of the breastfed child*.

¹⁴ WHO. 2005. *Guiding principles for feeding non-breastfed children 6-24 months of age*.

¹⁵ UNICEF, FANTA, USAID, WHO. 2017. Meeting report on reconsidering, refining and extending the WHO IYCF Indicators. Accessed online on 17 Jan 2017, URL: <https://data.unicef.org/resources/meeting-report-infant-young-child-feeding-indicators/>

ການປະເມີນທັງສາມດ້ານໃນການໃຫ້ອາຫານເດັກນ້ອຍໄດ້ລວມເຂົ້າກັນເພື່ອເປັນການປະເມີນຈຳນວນເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານທີ່ເໝາະສົມ ໂດຍນຳໃຊ້ຕົວຊີ້ວັດ “ການກິນອາຫານທີ່ສາມາດຍອມຮັບໄດ້ໃນລະດັບຕໍ່າສຸດ”. ເດັກທີ່ໄດ້ກິນອາຫານທີ່ສາມາດຍອມຮັບໃນລະດັບຕໍ່າສຸດຈະຕ້ອງໄດ້ຮັບອາຫານດັ່ງນີ້:

- (i) ຈຳນວນຄາບອາຫານ/ອາຫານກິນຫຼິ້ນ/ນົມທີ່ເໝາະສົມ;
- (ii) ຈຳນວນໃຫ້ຄົບອາຫານ 5 ໜວດຈາກທັງໝົດ 6 ໜວດສຳລັບເດັກນ້ອຍທີ່ກິນນົມແມ່ຢູ່ ແລະ ຈຳນວນອາຫານໃຫ້ຄົບ 4 ໜວດຈາກທັງໝົດ 6 ໜູ່ສຳລັບເດັກນ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ກິນນົມແມ່ແລ້ວ; ແລະ
- (iii) ໃຫ້ນົມແມ່ ຫຼື ຢ່າງໜ້ອຍໃຫ້ກິນນົມສອງຄັ້ງ (ສຳລັບເດັກນ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ກິນນົມແມ່ແລ້ວ).

ຫລັກການແນະນຳ (ອາຍຸ 6-23 ເດືອນ)	ຕົວຊີ້ວັດ/ມາດຕະການໂດຍປະມານ	ຕາຕະລາງ
ດີມນົມແມ່ຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງເປັນປະຈຳ, ຕາມຄວາມຕ້ອງການສຳລັບເດັກອາຍຸ 2 ປີຂຶ້ນໄປ ແລະ ຫລາຍກ່ວາ	% ຂອງເດັກທີ່ໄດ້ດີມນົມແມ່ ໃນຊ່ວງ 24 ຊົ່ວໂມງທີ່ຜ່ານມາ ທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 12-15 ເດືອນ ແລະ 20-23 ເດືອນ	TC.7.3
ຄວາມຖີ່ທີ່ເໝາະສົມ ແລະ ຄວາມໜ້າແໜ້ນຂອງຜະລັງງານທີ່ມາຈາກອາຫານ	ຄວາມຖີ່ຂອງການໃຫ້ອາຫານແກ່ເດັກ ອາຍຸ 6-23 ເດືອນ <u>ເດັກທີ່ໄດ້ດີມນົມແມ່</u> ອີງຕາມອາຍຸ, ອາຫານຫລັກ/ອາຫານຫວ່າງ ໄດ້ໃຫ້ ສອງ ຫາ ສາມຄັ້ງ ໃນຊ່ວງ 24 ຊົ່ວໂມງທີ່ຜ່ານມາ <u>ເດັກທີ່ບໍ່ໄດ້ດີມນົມແມ່</u> ອາຫານຫລັກ/ອາຫານຫວ່າງ ໄດ້ໃຫ້ 4 ຄັ້ງ ໃນຊ່ວງ 24 ຊົ່ວໂມງທີ່ຜ່ານມາ	TC.7.5
ສານອາຫານທີ່ເໝາະສົມໃນອາຫານ	ຄວາມຫລາກຫລາຍຂຶ້ນຕໍ່າຂອງໄຜ່ຊະນາການ 5 ກຸ່ມອາຫານຫລັກ ¹⁶ ໄດ້ຮັບປະທານໃນຊ່ວງ 24 ຊົ່ວໂມງທີ່ຜ່ານມາ	TC.7.5
ປະລິມານທີ່ເໝາະສົມຂອງອາຫານ	ບໍ່ປາກົດມີຕົວຊີ້ວັດແບບມາດຕະຖານ	na
ຄວາມຕໍ່ເນື່ອງທີ່ເໝາະສົມຂອງອາຫານ	ບໍ່ປາກົດມີຕົວຊີ້ວັດແບບມາດຕະຖານ	na
ນຳໃຊ້ອາຫານເສີມທາດວິຕາມິນ-ເກືອແຮ່ ຫລື ອາຫານເສີມສຳລັບເດັກອ່ອນ ແລະ ແມ່	ບໍ່ປາກົດມີຕົວຊີ້ວັດແບບມາດຕະຖານ	na
ມີການປະຕິບັດສຸຂາພິບານທີ່ດີ ແລະ ກະກຽມອາຫານຢ່າງລະມັດລະວັງ	ໃນຂະນະທີ່ການພັດທະນາຕົວຊີ້ວັດທີ່ເປັນໄປບໍ່ໄດ້ ເພື່ອໃຫ້ໄດ້ເນື້ອໃນທັງໝົດຕາມລາຍການແນະນຳ, ຫນຶ່ງໃນຕົວຊີ້ວັດພື້ນຖານກວມເອົາສ່ວນຫນຶ່ງຂອງຫລັກການ: ບໍ່ປ້ອນດ້ວຍເຕົ້ານົມ ແລະ ຈຸກນົມ	TC.7.8
ມີການປະຕິບັດການໃຫ້ອາຫານແບບຕອບລະໜອງ, ນຳໃຊ້ຫລັກການຮັກສາສຸຂະພາບທາງຈິດໃຈ-ສັງຄົມ	ບໍ່ປາກົດມີຕົວຊີ້ວັດແບບມາດຕະຖານ	na

ຕາຕະລາງ TC.7.1 ແມ່ນອາຫານທີ່ແມ່ໃຫ້ລູກຄົນຫຼ້າຂອງພວກເຂົາກິນໃນໄລຍະມື້ຕົ້ນໆຫຼັງເກີດສຳລັບເດັກນ້ອຍທີ່ເກີດໃນໄລຍະສອງປີຫຼັງ ໂດຍອີງຕາມການລາຍງານຂອງຜູ້ເປັນແມ່.¹⁷

¹⁶ Food groups used for assessment of this indicator are 1) Breastmilk; 2) Grains, roots and tubers, 3) legumes and nuts, 4) dairy products (milk, yogurt, cheese), 5) flesh foods (meat, fish, poultry and liver/organ meats), 6) eggs, 7) vitamin-A rich fruits and vegetables, and 8) other fruits and vegetables.

¹⁷ Prolactal feed refers to the provision any liquid or food, other than breastmilk, to a newborn during the period when breastmilk flow is generally being established (estimated here as the first 3 days of life).

ຕາຕະລາງ TC.7.1: ການລິເລີ່ມໃຫ້ລູກຄ້າມີມິດແມ່ແຕ່ແລກເກີດ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ທີ່ມີຊີວິດໃນ 2 ປີທີ່ສາມາດ ທີ່ເຄີຍລົງລູກດ້ວຍມິດແມ່, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ໄດ້ກິນມິດແມ່ ພາຍໃນ 1 ຊົ່ວໂມງຂອງການມີຊີວິດ ແລະ ພາຍໃນໜຶ່ງມື້ ຫຼັງຈາກເກີດ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານກ່ອນໄດ້ຮັບມິດແມ່, ແບ່ງຕາມປະເພດຂອງ ອາຫານ, ສປປ ລາວ, 2017

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ດູກຄ້າມີມິດແມ່ແຕ່ແລກເກີດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ກິນມິດແມ່			ປະເພດຂອງ ອາຫານແລ້ງເກີດດຽວ			
	ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ດູກຄ້າມີມິດແມ່ 1 ຊົ່ວໂມງຂອງການມີຊີວິດ	ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ກິນມິດແມ່ 1 ມື້ຂອງການມີຊີວິດ	ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ກິນມິດແມ່ 2 ປີສາມາດທີ່ໄດ້ດູກຄ້າມີມິດແມ່	ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ກິນມິດແມ່ທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານແລ້ງເກີດດຽວ ^A	ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ກິນມິດແມ່ທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານແລ້ງເກີດດຽວ	ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ກິນມິດແມ່ທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານແລ້ງເກີດດຽວ	
97.0	50.1	81.1	4,231	24.7	4,105	99.9	1,014
95.7	49.2	82.4	1,149	32.7	1,099	100.0	359
97.5	50.4	80.6	3,082	21.8	3,006	99.8	655
97.3	49.5	80.5	2,556	23.3	2,487	99.8	578
98.6	54.9	81.2	526	14.8	519	100.0	77
98.2	56.6	86.5	1,375	8.6	1,350	100.0	116
96.4	42.7	79.8	1,963	36.1	1,892	99.8	683
96.5	56.1	75.7	894	24.9	863	100.0	215
95.4	44.0	80.7	418	45.8	399	100.0	183
99.3	53.5	82.7	127	10.8	126	(*)	14
98.3	50.9	92.4	112	15.6	110	(78.0)	17
97.5	45.0	72.1	267	10.9	261	(16.4)	29
99.0	59.5	87.4	141	12.8	140	(29.1)	18
97.7	77.2	89.8	314	5.6	307	(*)	17
98.8	15.6	89.8	202	5.5	199	(*)	11
98.2	83.0	94.8	211	5.0	207	(*)	10
97.8	67.3	76.8	219	21.2	215	100.0	45
96.0	44.5	82.4	302	28.6	290	98.7	83
96.3	39.0	82.9	196	43.6	189	100.0	82
96.5	32.6	65.9	243	61.5	234	100.0	144
96.6	39.7	83.0	503	25.6	486	100.0	124
97.3	80.3	92.8	326	6.7	317	(*)	21
98.8	79.2	94.0	92	6.0	90	(*)	5
95.0	30.4	57.7	383	45.5	363	100.0	165
97.8	54.8	72.4	94	24.5	92	100.0	23
97.7	20.7	88.7	82	27.4	80	97.2	22

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC-7.1 (ຕ): ການເລີ່ມໃຫ້ລູກກິນນົມແມ່ແຕ່ແຕກເກີດ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍເກີດໃຫ້ມີຊີວິດໃນ 2 ວິທີທ່ານມາ ທີ່ໂຕທີ່ມີຊີວິດໃນ 2 ວິທີທ່ານມາ ທີ່ໂຕທີ່ມີຊີວິດໃນ 1 ຊົ່ວໂມງຂອງການມີຊີວິດ ແລະ ທີ່ມີ ຂອງການມີຊີວິດ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍ ທີ່ໄດ້ຮັບ ອາຫານມາລ້ວງດຽວ, ຕາມ ບ່ອນຂອງ ອາຫານ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການເກີດໃຫ້ມີຊີວິດ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ	
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບການມີຊີວິດ
ເດືອນ ຂອງການມີຊີວິດ												
0-11 ເດືອນ	97.1	50.2	81.0	2,134	23.0	2,073	48.0	52.0	100.0	477		
12-23 ເດືອນ	96.9	49.9	81.2	2,097	26.4	2,032	47.8	52.0	99.8	537		
ການເສີນສາຂອງແມ່												
ບໍ່ມີການເສີນສາ	97.9	52.8	85.2	781	19.1	765	76.9	23.1	100.0	146		
ປະຖົມ	97.0	49.2	78.4	1,598	23.2	1,550	61.7	38.3	100.0	359		
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	97.0	50.6	82.5	958	24.1	930	41.3	58.2	99.5	225		
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	95.5	46.2	79.3	386	28.9	368	30.5	69.5	100.0	107		
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	96.5	57.9	81.6	127	29.0	122	(30.3)	(69.7)	(100.0)	36		
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	96.8	48.1	82.4	381	38.5	369	11.4	88.6	100.0	142		
ການຮ່ວມຊີວິດໃນເວລາເກີດລູກ												
ຊ່ວຍຊານ	96.7	53.0	82.9	2,723	26.0	2,635	33.8	66.0	99.8	684		
ການຊ່ວຍເຫຼືອເວລາເກີດລູກແບບປະຖົມປະຖານ	97.5	43.4	68.9	301	39.0	294	77.2	22.8	100.0	115		
ອື່ນໆ/ບໍ່ມີຊ່ວຍ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	97.5	45.1	80.1	1,206	18.3	1,176	77.1	22.9	100.0	215		
ສະຖານທີ່ເກີດລູກ												
ບ້ານ	98.0	45.9	78.6	1,459	22.0	1,429	76.0	24.0	100.0	315		
ຫ້ອງການສາທາ	96.7	52.3	82.6	2,730	26.2	2,639	34.9	65.0	99.8	692		
ລັດ	96.8	52.9	82.9	2,660	25.8	2,574	35.7	64.1	99.8	664		
ເອກະຊົນ	92.8	29.9	70.5	70	43.3	65	(*)	(*)	(*)	28		
ອື່ນໆ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(85.6)	(48.1)	(71.8)	43	(19.1)	36	(*)	(*)	(*)	7		
ບ່ອນເກີດລູກ												
ທາງຊ່ອງອອດ	97.3	51.8	82.7	3,981	22.6	3,873	53.4	46.5	99.9	875		
ຜ່າຕັດໜ້າທ້ອງ	92.8	22.5	56.5	250	59.9	232	13.7	86.3	100.0	139		
ນິ້ມນາສາຍທາວ່າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ												
ລາວ - ໄທ	96.2	48.5	79.9	2,365	32.0	2,274	45.6	54.4	100.0	727		
ມອນ - ຂະແມ	98.0	53.1	80.8	1,087	15.9	1,065	65.3	34.1	99.3	169		
ມົ້ງ - ມຽນ	98.6	49.1	85.7	608	15.2	600	28.8	71.2	100.0	91		
ຈີນ - ຕີເບດ	98.3	55.4	88.4	126	9.9	124	(*)	(*)	(*)	12		
ມາສາອິນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(92.7)	(54.2)	(72.7)	45	(33.3)	42	(*)	(*)	(*)	14		
ດັດຊະນີຄວາມສຸກໃນຕົ້ນ												
ທຸກທີ່ສຸດ	99.2	51.3	82.3	1,081	14.0	1,073	84.9	15.1	100.0	150		
ທຸກ	97.6	50.3	80.2	904	20.4	883	64.0	36.0	100.0	180		
ປານກາງ	96.8	48.9	78.8	789	29.3	764	54.8	44.7	99.5	224		
ຊັ້ງ	96.1	54.7	83.7	731	28.7	703	33.7	66.3	100.0	201		
ຊັ້ງທີ່ສຸດ	94.2	44.6	80.5	725	37.9	683	20.4	79.6	100.0	258		

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC-30 - ເດັກນ້ອຍເກີດໃນແມ່
² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC-31 - ການເລີ່ມນິ້ມນາຂອງລູກດ້ວຍນິ້ມ

A ເດັກນ້ອຍ ທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານມາລ້ວງດຽວແມ່ນເດັກນ້ອຍທີ່ເຮັດດ້ວຍນິ້ມ ທີ່ກິນອາຫານປະເພດ ອື່ນໆ ແທນນິ້ມ ໃນໄລຍະ 3 ມື້ຂອງການມີຊີວິດ.
 () ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ
 (*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ TC.7.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ເກີດອອກມາ ແລະໄດ້ກິນນົມແມ່ ແລະ ຂອງແຫຼວອື່ນໆ ມາຍໃນສາມວັນທຳອິດຫຼັງເກີດ. ຂໍ້ມູນໃນຕາຕະລາງ ຖືກແຍກອອກຕາມລັກສະນະຕ່າງໆ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ເດັກນ້ອຍເຄີຍຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ ຫຼື ບໍ່.

ຕາຕະລາງ TC.7.2: ການປ່ອນອາຫານເດັກນ້ອຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີຊີວິດຫຼັງເກີດທີ່ເຄີຍດູດນົມແມ່ ຕາມການຜິດໃນກະຊວງ ນົມແມ່ແລະອື່ນໆ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານເລັກລ່າງ, ແລະອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ເຄີຍດູດນົມແມ່ຕາມການຜິດໃນກະຊວງ ອື່ນໆ ມາຍໃນ 3 ມື້ຫຼັງຈາກເກີດ, ສປປ ລາວ, 2017

	ໃຫ້ນົມແມ່ງຽງ ຢ່າງດຽວ ^A	ນົມສັດ	ນ້ຳລຳ	ນ້ຳຕານ ຫຼື ນ້ຳກຸລູໂຄສ	Gripe water	ນ້ຳໝາກ ໄມ້	ອາຫານແຫຼວ ເດັກນ້ອຍ	ນ້ຳຊາ/ນ້ຳແຂງ/ສະຫຼຸບໄມ ແບບປະດິບປະຖານ	ນ້ຳເຜິ້ງ	ຢາທີ່ສ້າງໂດຍ ແທດ/ ORS/ນ້ຳ ຕານ		ປ່າໄກໃຫ້ ດົມຫຍັງ	ຈຳນວນຂອງເດັກນ້ອຍເຕີບໃຫຍ່ທີ່ ມີຊີວິດ ໃນ 2 ປີທີ່ສາມມາ ^B
										0.0	0.0		
ລວມ	73.1	14.6	13.3	0.3	0.0	0.0	0.7	0.1	0.1	0.0	1.4	0.5	4,231
ເຂດທີ່ມີກອນໄກສ													
ຕິວເມີອົງ	64.4	26.9	11.1	0.5	0.1	0.1	1.3	0.1	0.1	0.0	0.2	0.4	1,149
ຊົນນະບົດ	76.4	10.0	14.1	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.1	0.0	1.8	0.6	3,082
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	74.8	11.2	14.9	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.1	0.0	1.7	0.7	2,556
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	84.0	4.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.0	2.7	0.1	526
ມາກາ													
ເໜືອ	89.9	6.8	1.8	0.3	0.1	0.1	0.7	0.0	0.4	0.0	0.3	0.3	1,375
ກາງ	61.7	21.3	18.2	0.3	0.0	0.0	1.0	0.1	0.0	0.0	2.3	0.7	1,963
ໃຕ້	72.5	11.9	20.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	1.2	0.4	894
ແຂວງ													
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	51.7	36.4	11.3	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	418
ຜົ້ງສາລີ	88.5	1.6	6.9	3.2	0.0	0.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.3	127
ຫລວງນໍ້າທາ	83.0	4.0	2.5	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	2.1	0.6	112
ອຸດົມໄຊ	86.8	11.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	267
ບໍ່ແກ້ວ	86.3	9.5	3.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.4	0.5	141
ຫລວງພະບາງ	92.6	6.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	314
ຫົວພັນ	93.3	5.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	202
ໄຊຍະບູລີ	93.3	5.8	0.0	0.0	0.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	211
ຊຽງຂວາງ	77.1	18.0	1.4	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	2.7	0.7	219
ວຽງຈັນ	68.9	20.7	5.8	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	3.9	1.5	302
ບໍລິຄໍາໄຊ	54.3	30.6	26.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	1.0	196
ຄຳມ່ວນ	37.2	8.5	54.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	3.9	0.9	243
ສະຫວັນນະເຂດ	72.3	12.0	20.7	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	503
ສາລະວັນ	90.8	4.6	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	326
ເຊກອງ	92.9	3.3	2.6	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.7	0.4	92
ຈຳປາສັກ	51.7	18.8	38.7	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.7	0.9	383
ອີດຕະວີ	73.8	17.3	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	94
ໄຊສົມບູນ	70.9	28.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	82
ຈຳນວນເດືອນນັບແຕ່ເກີດ													
0-11 ເດືອນ	74.8	13.7	11.5	0.1	0.0	0.0	0.7	0.1	0.1	0.0	1.6	0.6	2,134
12-23 ເດືອນ	71.4	15.5	15.1	0.4	0.0	0.0	0.8	0.0	0.1	0.0	1.2	0.4	2,097

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC.7.2 (ຕໍ່): ການປ້ອນອາຫານເດັກອ່ອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີຊີວິດຜູ້ເຈັບຈາກໄຕ້ເຍາດດາວ ມີແມ່ແລະອື່ນໆ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານແລ້ວເລັກຕາວ, ແລະອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ເຄີຍດູດນົມແມ່ຕາມການບໍລິໂນກຂອງ ອີ່ນໆ ມາໃນ 3 ມື້ຫຼັງຈາກເກີດ, ສປປ ລາວ, 2017

		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມາໃນ 3 ມື້ທຳອິດ:											ຈຳນວນຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບທີ່ມີ ຊີວິດ ໃນ 2 ວິທີຜ່ານມາ ^B	
		ບໍລິໂນກຂອງອາຫານແລ້ວເລັກຕາວ:			ນ້ຳດູດນົມແມ່ / ສະໝຸນໄພ ບະຖົມປະ ຖານ			ນ້ຳເຜັງ			ຍາທີ່ສົ່ງໂດຍ ແຜດ/ ORS /ນ້ຳເຕືອ			ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ ຕື່ມຫຍັງ
ໃຫ້ນົມແມ່ ພຽງຢ່າງດຽວ ^A	ນົມສັດ	ນ້ຳລຳ	ນ້ຳຕານ ຫຼື ນ້ຳກູລູໂຄສ	ກາລິບ໌ວ ເຕີ	ນ້ຳທາ ໄມ່	ອາຫານແຫຼວ ເດັກອ່ອນ	ນ້ຳຊາ/ນ້ຳແຊ່ /ສະໝຸນໄພ ບະຖົມປະ ຖານ	ນ້ຳເຜັງ	ອື່ນໆ	ແຜດ/ ORS	ນ້ຳເຕືອ	ອື່ນໆ	ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ ຕື່ມຫຍັງ	ຈຳນວນຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບທີ່ມີ ຊີວິດ ໃນ 2 ວິທີຜ່ານມາ ^B
ສະມານດັ່ງລູກດ້ວຍນົມແມ່														
ເຄີຍດັ່ງລູກດ້ວຍນົມແມ່	75.4	12.8	13.2	0.3	0.0	0.0	0.7	0.1	1.4	0.0	0.1	1.4	na	4,105
ບໍ່ເຄີຍດັ່ງລູກດ້ວຍນົມແມ່	na	71.5	16.4	0.0	0.7	0.0	3.6	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	17.8	126
ການຊ່ວຍເຫຼືອໃນເວລາເກີດລູກ														
ຊ່ວຍຊານ	71.7	19.0	11.3	0.3	0.0	0.0	1.1	0.1	0.6	0.0	0.1	0.6	0.4	2,723
ການຊ່ວຍເຫຼືອເວລາເກີດລູກແບບປະຖົມປະຖານ	59.5	10.5	34.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	1.8	0.7	301
ອື່ນໆ/ບໍ່ມີຊ່ວຍ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	79.8	5.7	12.6	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0	3.1	0.0	0.3	3.1	0.7	1,206
ສະຖານທີ່ເກີດລູກ														
ບ້ານ	76.5	6.5	16.3	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	3.0	0.0	0.2	3.0	0.5	1,459
ຫ້ອງການສາທາ	71.4	19.0	11.7	0.3	0.0	0.0	1.1	0.1	0.6	0.0	0.1	0.6	0.4	2,730
ລັດ	71.9	18.4	11.7	0.3	0.0	0.0	1.1	0.1	0.6	0.0	0.1	0.6	0.5	2,660
ເອກະຊົນ	52.6	41.2	9.9	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.9	0.0	0.0	0.9	0.0	70
ອື່ນໆ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(69.3)	(10.0)	(15.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(5.7)	43
ການສຶກສາຂອງແມ່														
ບໍ່ມີການສຶກສາ	79.4	5.7	14.0	0.3	0.0	0.0	0.2	0.0	2.9	0.1	0.4	2.9	0.4	781
ປະຖົມ	74.6	10.6	15.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	1.8	0.0	0.0	1.8	0.7	1,598
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	73.7	15.6	11.9	0.5	0.0	0.0	0.7	0.1	0.7	0.0	0.1	0.7	0.6	958
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	67.8	23.3	13.0	0.0	0.2	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	386
ຊັ້ນມາດ / ວິຊາຊີບ	68.5	21.6	11.0	2.5	0.0	0.0	4.2	0.0	0.8	0.0	0.6	0.8	0.0	127
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	59.6	35.7	8.8	0.3	0.0	0.2	1.5	0.0	0.3	0.0	0.3	0.3	0.5	381
ກຸ່ມພາສາບາດ້ວຍຂອງທ່ານຕໍ່ເດືອນ														
ລາວ - ໄທ	65.5	19.6	18.0	0.2	0.1	0.0	1.0	0.1	1.2	0.0	0.0	1.2	0.5	2,365
ມອນ - ຂະແໝ	82.6	6.8	10.0	0.3	0.0	0.0	0.4	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.3	1,087
ມົ້ງ - ມຽນ	83.7	11.3	2.2	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	1.6	0.1	0.4	1.6	0.7	608
ຈີນ - ຕີເບດ	88.5	4.1	4.6	1.0	0.0	0.6	1.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.3	126
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(61.8)	(15.2)	(22.9)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(3.5)	45
ຕັດຂະນີຄວາມຜູ້ເກີດ														
ທຸກທີ່ສຸດ	85.3	2.5	11.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	2.0	0.1	0.2	2.0	0.4	1,081
ທຸກ	77.8	8.9	12.0	0.3	0.0	0.1	0.3	0.0	3.0	0.0	0.1	3.0	0.4	904
ປານກາງ	68.6	14.7	19.6	0.3	0.0	0.4	0.4	0.1	1.0	0.0	0.2	1.0	0.4	789
ຮັ່ງ	66.8	21.1	13.0	0.3	0.1	0.0	1.2	0.2	0.4	0.0	0.1	0.4	0.6	731
ຮ່ວງທີ່ສຸດ	58.5	33.0	10.8	0.5	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	725

^A ລວມມີ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບຢາທີ່ສົ່ງໂດຍແຜດ, ORS ແລະ ນ້ຳຕານ / ນ້ຳເຕືອ

^B ຍົກເວັ້ນ ເດັກນ້ອຍ ທີ່ເກີດໃນເວລາ 3 ມື້ກ່ອນເຮັດການສຳຫຼວດ

na: ບໍ່ສາມາດໃຊ້ໄດ້

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນຳທັງ

ບັນດາຕົວຊີ້ວັດກ່ຽວກັບການກິນອາຫານຂອງເດັກອ່ອນ ແລະ ເດັກນ້ອຍທີ່ສະແດງໃນຕາຕະລາງ TC.7.3 ຮອດTC.7.6 ແມ່ນອີງຕາມການລາຍງານຂອງແມ່ກ່ຽວກັບການບໍລິໂພກອາຫານ ແລະ ນໍ້າ ໃນໜຶ່ງມື້ ແລະ ຄືນກ່ອນການຖືກສໍາພາດ. ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ມາແມ່ນຂຶ້ນກັບຂີດຈໍາກັດ, ຄວາມສາມາດຂອງຜູ້ຕອບໃນການສະໜອງລາຍງານກ່ຽວກັບການບໍລິໂພກນໍ້າ ແລະ ອາຫານ ເນື່ອງຈາກອາດຈະບໍ່ສາມາດຈື່ໄດ້ ຫຼື ບໍ່ສາມາດຮູ້ໄດ້ ຊຶ່ງມີຄວາມເປັນໄປໄດ້ວ່າເດັກນ້ອຍກິນນົມຈາກຄົນອື່ນ.

ຕາຕະລາງTC.7.3, ສະພາບຂອງການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ພຽງຢ່າງດຽວ ແລະ ການໃຫ້ນົມແມ່ເປັນຫຼັກ, ໂດຍອີງໃສ່ເດັກເກີດໃໝ່ທີ່ມີອາຍຸໜ້ອຍກວ່າ 6 ເດືອນລົງມາ ທີ່ກິນນົມແມ່, ຈະມີການແຍກໃຫ້ເຫັນຄວາມແຕກຕ່າງ ວ່າດ້ານນ້ອຍທີ່ກິນນົມແມ່ພຽງຢ່າງດຽວສາມາດໃຫ້ວິຕາມິນ, ເກືອແຮ່ ແລະ ຢາເພີ່ມໄດ້, ແຕ່ສໍາລັບແມ່ເປັນຫຼັກ ສາມາດໃຫ້ໄດ້ທັງນໍ້າ ແລະ ທາດແຫຼວທີ່ບໍ່ແມ່ນນົມ. ຕາຕະລາງຍັງສະແດງເຖິງການສືບຕໍ່ໃຫ້ນົມແມ່ແກ່ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 12-15 ເດືອນ ແລະ 20-23 ເດືອນ.

ຕາຕະລາງ TC.7.3: ການລ້ຽງລູກດ້ວຍນ້ຳນົມແມ່

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີຊີວິດ ອີງຕາມສະພາບການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ ແບ່ງຕາມໝວດອາຍຸທີ່ໄດ້ຄັດເລືອກ, ສປປ ລາວ, 2017

	ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-5 ເດືອນ			ເດັກນ້ອຍອາຍຸ12-15 ເດືອນ		ເດັກນ້ອຍອາຍຸ20-23 ເດືອນ	
	ສ່ວນຮ້ອຍທີ່ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ພຽງຢ່າງດຽວ ¹	ສ່ວນຮ້ອຍສ່ວນໃຫຍ່ທີ່ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ ²	ຈຳນວນຂອງເດັກນ້ອຍ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ (ທີ່ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ ໃນປີທຳອິດ) ³	ຈຳນວນຂອງເດັກນ້ອຍ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ (ທີ່ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ ໃນປີທີ 2 ⁴)	ຈຳນວນຂອງເດັກນ້ອຍ
ລວມ	44.9	59.5	1,129	64.9	728	27.2	774
ເພດ							
ຊາຍ	43.6	58.0	569	64.4	407	26.4	390
ຍິງ	46.3	61.1	559	65.5	321	27.9	383
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ	42.3	52.7	283	51.3	202	12.9	250
ຕົວເມືອງ	45.8	61.8	845	70.1	526	34.0	524
ຊົນນະບົດ							
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	43.0	59.9	691	69.6	441	33.1	437
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	58.6	70.4	154	73.0	85	38.5	87
ພາກ							
ເໜືອ	62.9	76.7	372	69.0	245	32.1	230
ກາງ	32.5	49.7	512	63.6	331	23.5	391
ໃຕ້	43.6	54.0	246	61.1	152	29.0	153
ແຂວງ							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	21.0	42.3	107	(45.3)	57	10.3	106
ຜົ້ງສາລີ	49.3	65.7	37	(55.6)	19	(32.6)	25
ຫລວງນໍ້າທາ	66.7	74.2	34	(61.7)	26	(*)	14
ອຸດົມໄຊ	67.0	76.6	75	80.5	51	(44.1)	46
ບໍ່ແກ້ວ	63.1	72.6	43	(68.2)	22	(31.4)	30
ຫລວງນະບາງ	63.6	84.2	93	(73.1)	49	(43.7)	46
ຫົວພັນ	60.4	78.2	49	(65.3)	40	(14.0)	37
ໄຊຍະບູລີ	(65.9)	(74.7)	40	(64.5)	38	(20.3)	32
ຊຽງຂວາງ	57.6	73.7	52	(79.1)	39	25.6	41
ວຽງຈັນ	56.0	63.5	74	(69.6)	52	10.0	58
ບໍລິຄໍາໄຊ	47.6	57.0	57	(59.7)	34	(8.1)	36
ຄຳມ່ວນ	14.4	46.1	56	(82.3)	34	(41.2)	37
ສະຫວັນນະເຂດ	16.8	34.9	145	(58.0)	98	(44.6)	97
ສາລະວັນ	63.9	73.9	88	68.1	53	(34.5)	49
ເຊກອງ	56.2	59.6	21	76.6	18	(39.9)	16
ຈຳປາສັກ	24.8	35.0	110	(48.3)	68	(18.3)	68
ອັດຕະປື	44.0	63.2	26	(76.8)	14	(44.2)	19
ໄຊສົມບູນ	62.9	70.8	22	73.6	17	20.7	16
ການສຶກສາຂອງແມ່							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	44.6	60.2	210	75.2	177	51.0	122
ປະຖົມ	46.8	60.8	440	67.1	263	31.4	299
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	44.3	64.1	242	64.0	176	18.9	191
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	43.3	52.4	116	(53.1)	38	20.4	73
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	(51.4)	(56.5)	29	(*)	24	(*)	21
ຊັ້ນສູງ	38.3	49.6	91	37.1	52	2.8	68
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ - ໄຕ	34.8	50.6	611	53.1	369	17.8	458
ມອນ - ຂະແມ	52.3	63.5	309	77.7	208	46.4	172
ມົ້ງ - ມຽນ	62.8	78.9	162	78.7	122	34.1	112
ຈີນ - ຕິເບດ	68.2	83.5	41	(64.8)	18	(39.1)	22
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	6	(*)	11	(*)	10
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	53.3	66.2	315	80.6	202	51.0	167
ທຸກ	50.6	65.1	227	72.8	155	36.6	177
ປານກາງ	46.4	62.8	205	66.6	134	24.8	143
ຮັ່ງ	38.4	57.4	190	45.8	136	11.2	151
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	29.3	40.4	191	45.0	101	5.9	137

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.32 - ລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ພຽງຢ່າງດຽວ ສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6 ເດືອນ

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.33 - ລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ເປັນສ່ວນໃຫຍ່ສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6 ເດືອນ

³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.34 - ທີ່ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ເປັນເວລາ 1 ປີ

⁴ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.35 - ທີ່ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ເປັນເວລາ 2 ປີ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນຳໜັກ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນຳໜັກ



ຕາຕະລາງ TC.7.4 ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງ ໄລຍະເວລາສະເລ່ຍຂອງການໃຫ້ນົມແມ່ສໍາລັບເດັກອາຍຸແຕ່ 0-35 ເດືອນ ແລະ ໄລຍະເວລາສະເລ່ຍສໍາລັບການໃຫ້ນົມແມ່ພຽງຢ່າງດຽວ ແລະ ການໃຫ້ນົມແມ່ເປັນອາຫານຫຼັກ ສໍາລັບເດັກໃນກຸ່ມອາຍຸ 0-23 ເດືອນ.

ຕາຕະລາງ TC.7.4: ໄລຍະເວລາໃນການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່						
ຕໍາກາງຂອງໄລຍະເວລາ ໃນການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ ຂອງຮູບແບບໃດໜຶ່ງ, ການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ພຽງຢ່າງດຽວ ແລະ ແມ່ນການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ເປັນສ່ວນໃຫຍ່ ລະຫວ່າງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-23 ເດືອນ, ສປປ ລາວ, 2017						
	ໄລຍະສະເລ່ຍ (ເປັນເດືອນ) ຂອງການໃຫ້ນົມແມ່ ¹	ຈໍານວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ0-35 ເດືອນ	ໄລຍະສະເລ່ຍ(ເປັນເດືອນ) ຂອງ:		ຈໍານວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ0-23 ເດືອນ	
			ໃຫ້ນົມແມ່ເປັນຫຼັກ	ໃຫ້ນົມແມ່ສ່ວນໃຫຍ່		
ຕໍາກາງ	15.7	6,895	2.0	3.4	4,523	
ເພດ						
ຊາຍ	15.6	3,548	1.9	3.2	2,370	
ຍິງ	15.8	3,347	2.1	3.8	2,153	
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ						
ຕົວເມືອງ	13.5	1,850	1.6	2.8	1,251	
ຊົນນະບົດ	16.9	5,045	2.1	3.6	3,271	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	16.7	4,189	1.9	3.4	2,711	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	18.4	856	3.4	4.6	561	
ພາກ						
ເໜືອ	16.2	2,186	3.6	4.7	1,468	
ກາງ	15.1	3,268	0.7	2.5	2,101	
ໄຕ້	16.1	1,441	1.9	2.9	953	
ແຂວງ						
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	11.5	675	0.6	1.2	442	
ຜົ້ງສາລີ	19.1	202	2.5	3.9	137	
ຫຼວງນ້ຳທາ	18.6	182	4.0	4.6	118	
ອຸດົມໄຊ	18.5	427	4.4	5.7	287	
ບໍ່ແກ້ວ	16.0	221	3.5	4.2	154	
ຫຼວງພະບາງ	15.6	495	3.9	5.3	341	
ຫົວພັນ	15.5	320	3.1	4.2	213	
ໄຊຍະບູລີ	15.5	338	3.6	4.0	217	
ຊຽງຂວາງ	17.0	337	2.9	3.7	234	
ວຽງຈັນ	15.4	477	2.9	3.4	302	
ບໍລິຄໍາໄຊ	14.5	334	2.4	3.2	212	
ຄຳມ່ວນ	16.4	384	0.5	2.2	236	
ສະຫວັນນະເຂດ	15.4	918	0.5	0.7	586	
ສາລະວັນ	19.7	513	3.9	4.8	341	
ເຊກອງ	19.9	153	3.1	3.5	98	
ຈຳປາສັກ	13.4	636	0.7	1.4	422	
ອັດຕະປື	22.9	138	2.2	3.3	92	
ໄຊສົມບູນ	17.1	142	3.8	4.7	90	
ການສຶກສາຂອງແມ່						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	21.1	1,374	1.7	3.9	858	
ປະຖົມ	15.9	2,633	2.1	3.6	1,711	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	15.4	1,492	2.1	3.6	1,014	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	13.9	600	1.6	2.7	404	
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	12.3	201	2.6	3.1	135	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	-	0	1.2	2.4	400	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ - ໄຕ	13.8	3,882	0.9	2.6	2,539	
ມອນ - ຂະແມ	20.4	1,731	2.8	4.1	1,140	
ມົ້ງ - ມຽນ	18.0	1,014	3.5	4.9	663	
ຈີນ - ຕີເບດ	20.3	200	4.0	5.2	134	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ	21.2	1,750	2.9	4.4	1,124	
ທຸກ	17.9	1,481	2.6	3.7	975	
ປານກາງ	15.1	1,293	2.3	3.5	857	
ຮັ່ງ	13.2	1,219	1.1	3.2	805	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	12.1	1,152	0.6	1.5	762	
ຕໍາສະເລ່ຍ	16.3	6,895	2.6	3.8	4,523	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.36 - ໄລຍະຂອງການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມ

ອາຍຸທີ່ໝາະສົມໃນການໃຫ້ນົມແມ່ ສໍາລັບເດັກອາຍຸ 24 ເດືອນ ແມ່ນສະແດງໃນຕາຕະລາງ TC.7.5. ເຊິ່ງໄດ້ນໍາໃຊ້ລັກສະນະຂອງການໃຫ້ນົມຕາມເກນອາຍຸຂອງເດັກນ້ອຍມາເປັນໂຕວັດ. ສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸແຕ່ 0-5 ເດືອນ, ການໃຫ້ນົມແມ່ພຽງຢ່າງດຽວແມ່ນຖືວ່າເປັນວິທີການທີ່ໝາະສົມສໍາລັບເກນອາຍຸດັ່ງກ່າວ, ສ່ວນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-23 ເດືອນຖືວ່າໝາະທີ່ຈະໃຫ້ນົມຕາມຄວາມໝາະສົມ ຖ້າຫາກມີການໃຫ້ນົມແມ່ ປະສົມກັບການໃຫ້ອາຫານແຄ້ນ, ອາຫານປະສົມ ຫຼື ອາຫານອ່ອນ.

ຕາຕະລາງ TC.7.5: ການລ້ຽງຈູກດ້ວຍນົມແມ່ໃນອາຍຸທີ່ໝາະສົມ							
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-23 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ກິນນົມແມ່ທີ່ໝາະສົມ ໃນມື້ທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017							
	ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-5 ເດືອນ		ເດັກນ້ອຍອາຍຸ6-23 ເດືອນ		ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-23 ເດືອນ		
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ເປັນຫຼັກ ¹	ຈໍານວນຂອງເດັກນ້ອຍ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ ແລະ ດ້ວຍອາຫານ ແຂງ, ເຄິ່ງແຂງ ຫຼື ອ່ອນ	ຈໍານວນຂອງເດັກນ້ອຍ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ຢ່າງໝາະສົມ ²	ຈໍານວນຂອງເດັກນ້ອຍ	
ລວມທັງຫມົດ	44.9	1,129	53.0	3,394	51.0	4,523	
ເພດ							
ຊາຍ	43.6	569	53.6	1,801	51.2	2,370	
ຍິງ	46.3	559	52.4	1,593	50.8	2,153	
ເຂດທີ່ບໍ່ມີກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	42.3	283	39.2	968	39.9	1,251	
ຊົນນະບົດ	45.8	845	58.5	2,426	55.2	3,271	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	43.0	691	58.0	2,020	54.1	2,711	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	58.6	154	61.1	407	60.4	561	
ພາກ							
ເໜືອ	62.9	372	58.3	1,097	59.4	1,468	
ກາງ	32.5	512	49.7	1,590	45.5	2,101	
ໃຕ້	43.6	246	52.3	707	50.0	953	
ແຂວງ							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	21.0	107	30.8	335	28.4	442	
ຜົ້ງສາລີ	49.3	37	58.2	100	55.8	137	
ຫລວງນໍ້າທາ	66.7	34	62.0	84	63.4	118	
ອຸດົມໄຊ	67.0	75	60.2	212	62.0	287	
ບໍ່ແກ້ວ	63.1	43	57.5	111	59.1	154	
ຫລວງພະບາງ	63.6	93	59.3	248	60.5	341	
ຫົວພັນ	60.4	49	50.5	164	52.8	213	
ໄຊຍະບູລີ	(65.9)	40	60.3	177	61.3	217	
ຊຽງຂວາງ	57.6	52	62.1	182	61.1	234	
ວຽງຈັນ	56.0	74	49.1	229	50.8	302	
ບໍລິຄໍາໄຊ	47.6	57	43.6	156	44.7	212	
ຄໍາມ່ວນ	14.4	56	58.6	180	48.1	236	
ສະຫວັນນະເຂດ	16.8	145	57.2	441	47.2	586	
ສາລະວັນ	63.9	88	61.8	253	62.3	341	
ເຊກອງ	56.2	21	63.6	77	62.0	98	
ຈໍາປາສັກ	24.8	110	39.4	312	35.6	422	
ອັດຕະປື	44.0	26	63.5	66	57.9	92	
ໄຊສົມບູນ	62.9	22	53.2	67	55.6	90	
ການສຶກສາຂອງແມ່							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	44.6	210	67.3	648	61.8	858	
ປະຖົມ	46.8	440	53.8	1,271	52.0	1,711	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	44.3	242	50.6	772	49.1	1,014	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	43.3	116	46.2	288	45.4	404	
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	(51.4)	29	43.0	106	44.9	135	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	38.3	91	35.3	309	36.0	400	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ - ໄຕ	34.8	611	44.2	1,928	41.9	2,539	
ມອນ - ຂະແມ	52.3	309	67.0	831	63.0	1,140	
ມົ້ງ - ມຽນ	62.8	162	62.5	501	62.6	663	
ຈີນ - ຕີເບດ	68.2	41	61.8	92	63.8	134	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	6	(47.0)	41	(48.0)	47	
ຕັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	53.3	315	70.3	809	65.5	1,124	
ທຸກ	50.6	227	60.5	748	58.2	975	
ປານກາງ	46.4	205	52.0	651	50.7	857	
ຮັ່ງ	38.4	190	39.6	614	39.3	805	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	29.3	191	34.1	571	32.9	762	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.32 - ການໃຫ້ນົມແມ່ເປັນຫຼັກ under 6 ເດືອນ

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.37 - ອາຍຸ ທີ່ໝາະສົມສໍາລັບໃຫ້ນົມແມ່

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ TC.7.6 ຈະນຳສະເໜີກ່ຽວກັບການໃຫ້ອາຫານແຄ້ນ, ອາຫານປະສົມແລະອາຫານອ່ອນສຳລັບເດັກເກີດໃໝ່ ອາຍຸ 6-8 ເດືອນສ່ວນຕາຕະລາງ TC.7.7 ສະແດງໃຫ້ເຫັນເປີເຊັນຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-23 ເດືອນທີ່ກິນປະລິມານຕໍ່າສຸດຂອງອາຫານ (ເຊິ່ງໝາຍເຖິງອາຫານແຄ້ນ, ອາຫານປະສົມແລະອາຫານອ່ອນ, ແຕ່ນອກນັ້ນຍັງແມ່ນນິມຜົງສຳລັບເດັກນ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ກິນນິມແມ່ ໃນມື້ທີ່ຜ່ານມາ, ຕາມສະພາບການໃຫ້ນິມຂອງແມ່.

ຕາຕະລາງ TC.7.6: ການເລີ່ມໃຫ້ອາຫານແຂງ, ເຄິ່ງແຂງ, ຫຼື ອ່ອນ						
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍເກີດໃໝ່ ອາຍຸ 6-8 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ຮັບ ອາຫານແຂງ, ເຄິ່ງແຂງ, ຫຼື ອ່ອນໃນມື້ທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017						
	ໃນປັດຈຸບັນ ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນິມແມ່		ໃນປັດຈຸບັນບໍ່ ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນິມແມ່		ທັງໝົດ	
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ ອາຫານແຂງ, ເຄິ່ງແຂງ, ຫຼື ອ່ອນ	ຈຳນວນ ຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-8 ເດືອນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານແຂງ, ເຄິ່ງແຂງ, ຫຼື ອ່ອນ	ຈຳນວນ ຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-8 ເດືອນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ ອາຫານແຂງ, ເຄິ່ງແຂງ, ຫຼື ອ່ອນ ¹	ຈຳນວນ ຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-8 ເດືອນ
ລວມ	86.3	481	88.4	107	86.7	588
ເພດ						
ຊາຍ	89.5	261	97.9	60	91.1	322
ຍິງ	82.4	219	(76.1)	46	81.3	266
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ						
ຕົວເມືອງ	94.4	114	(93.7)	42	94.2	156
ຊຸມນະບົດ	83.7	367	85.0	64	83.9	432
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	85.3	301	(85.3)	60	85.3	361
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	76.7	66	(*)	5	77.0	71
¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.38 - ການເລີ່ມໃຫ້ອາຫານແຂງ, ເຄິ່ງແຂງ, ຫຼື ອ່ອນ						
() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ						
(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ						

ຕາຕະລາງ TC-7.7: ການໄດ້ຮັບອາຫານຂອງເດັກນ້ອຍຜູ້ກິນໄຟ ແລະ ເດັກອ່ອນ (NYCF)

ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-23 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານປະເພດຂອງ ເຮັງແຂງ, ຫຼື ອ່ອນ ໂດຍຄິດເປັນຈຳນວນກິນຕໍ່ສຸດ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານໃນມື້ສ່ວນນຳ, ອີງຕາມ ສະພາບຂອງການລົງລູກດ້ວຍນົມແມ່, ສປປ ລາວ, 2017

ຜູ້ກວດກາ	ໃນປີກຸ່ມນ້ອຍ ຖືກລົງດ້ວຍນົມແມ່				ໃນປີກຸ່ມນ້ອຍ ຖືກລົງດ້ວຍນົມແມ່				ທັງໝົດ			
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ:		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ:		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ:		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ:		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ:		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ:	
	ຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂອງອາຫານຢ່າງໜ້ອຍ ^A	ຄວາມຖີ່ຂຶ້ນຕໍ່ຂອງເວລາໃຫ້ອາຫານ ^B	ຈຳນວນຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-23 ເດືອນ	ຈຳນວນຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-23 ເດືອນ	ຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂອງອາຫານຢ່າງໜ້ອຍ ^A	ຄວາມຖີ່ຂຶ້ນຕໍ່ຂອງເວລາໃຫ້ອາຫານ ^B	ຈຳນວນຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-23 ເດືອນ	ຈຳນວນຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-23 ເດືອນ	ຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂອງອາຫານຢ່າງໜ້ອຍ ^{A,B}	ຄວາມຖີ່ຂຶ້ນຕໍ່ຂອງເວລາໃຫ້ອາຫານ ^B	ຈຳນວນຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-23 ເດືອນ	ຈຳນວນຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-23 ເດືອນ
ລວມ	33.5	68.6	25.7	1,906	60.6	70.5	26.9	54.8	45.3	69.4	26.2	3,394
ຜູ້ກວດກາ												
ຊາຍ	34.5	67.9	26.1	1,017	62.2	74.7	28.7	58.3	46.3	70.7	27.2	1,801
ຍິງ	32.4	69.5	25.3	889	58.9	65.8	24.9	51.0	44.1	67.9	25.1	1,593
ເຂດທີ່ກວດກາ												
ຕົວເມືອງ	47.9	76.2	40.1	395	73.4	81.7	42.3	71.4	63.1	79.3	41.4	968
ຊຸມນະນິດ	29.8	66.6	22.0	1,511	52.7	63.5	17.4	44.6	38.2	65.5	20.3	2,426
ຊຸມນະນິດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	30.0	68.5	22.6	1,241	53.3	65.2	18.4	46.3	38.6	67.3	21.1	2,020
ຊຸມນະນິດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	29.0	58.1	19.2	270	49.7	53.9	11.6	34.8	36.2	56.8	16.8	407
ບ່ອນ												
ເທື່ອ	32.1	64.0	24.2	685	57.9	62.5	21.6	39.8	41.6	63.5	23.2	1,097
ກາງ	36.7	75.9	31.0	824	64.8	74.6	31.0	59.2	50.1	75.3	31.0	1,590
ໃຕ້	29.5	61.5	17.6	396	54.3	71.4	24.2	65.2	40.2	65.6	20.3	707
ແຂວງ												
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	68.1	94.6	64.9	103	78.8	89.3	42.7	75.9	75.9	91.0	49.8	335
ບຶງສາລີ	33.4	64.4	27.9	61	64.5	71.5	28.2	41.0	45.5	67.2	28.0	100
ຫລວງນໍ້າທາ	37.6	81.0	34.0	55	(67.4)	(56.1)	(30.1)	(40.0)	47.3	72.9	32.7	84
ອຸດົມໄຊ	15.1	34.6	6.5	152	30.5	29.2	5.8	24.0	19.8	33.2	6.3	212
ບໍ່ແກ້ວ	28.6	72.8	23.1	69	72.4	87.4	30.0	62.5	45.2	78.2	25.7	111
ຫລວງພະບາງ	37.3	56.5	23.5	151	44.0	61.1	17.3	38.5	39.6	58.3	21.1	248
ຫົວພັນ	25.8	85.5	24.3	88	59.2	54.2	10.7	21.3	40.7	71.5	18.2	164
ໄຊຍະບູລີ	52.2	83.6	43.0	109	83.3	84.3	41.1	60.9	64.1	83.9	42.3	177
ຊຽງຂວາງ	42.4	81.0	39.9	119	71.1	58.5	16.1	18.8	52.1	73.7	32.1	182
ວຽງຈັນ	28.6	74.4	23.4	115	49.2	57.5	20.1	42.4	39.3	66.3	21.8	229
ບໍລິຄໍາໄຊ	35.6	71.9	32.1	72	64.8	76.6	40.3	61.4	51.0	74.3	36.4	156
ຄຳມ່ວນ	18.0	73.1	14.3	115	54.0	68.5	19.1	49.5	29.8	71.5	15.9	180
ສະຫວັນນະເຂດ	31.5	69.8	22.5	261	57.7	74.3	29.9	70.3	42.2	71.5	25.2	441
ສາລະວັນ	34.7	69.7	19.7	166	61.2	69.0	27.1	63.1	43.6	69.5	22.0	253
ເຊກອງ	15.7	47.7	10.1	55	36.9	41.8	13.6	29.8	20.9	46.1	11.0	77
ຈຳປາສັກ	27.6	52.5	15.4	131	54.1	75.0	23.8	71.4	42.9	64.9	20.1	312
ອັດຕະປື	32.6	74.9	25.8	43	(47.1)	(79.6)	(26.3)	(58.0)	37.2	76.4	25.9	66
ໄຊຊຶມບຸນ	52.6	71.2	39.8	39	61.3	66.4	17.6	29.5	57.4	69.3	31.2	67

(ສົມຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC.7.7 (ຕໍ່): ການໄດ້ຮັບອາຫານຂອງເດັກນ້ອຍຕົກໃໝ່ ແລະ ເດັກອ່ອນ (NYCF)

ຂໍ້ຕາສ່ວນຮ່ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-23 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານປະເພດແຂງ, ເຊິ່ງແຂງ, ຫຼື ອ່ອນ ໂດຍຄິດເປັນຈຳນວນອັນດຳສຸດ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ທີ່ໄດ້ຮັບອາຫານໃນມື້ຜ່ານມາ, ອີງຕາມ ສະພາບຂອງການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່, ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍ (ເປັນເດືອນ)	ໃນຍົກຈຸບັນ ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່					ໃນຍົກຈຸບັນ ບໍ່ມີ ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່					ທັງໝົດ		ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ6-23 ເດືອນ
	ຂັດຕາສ່ວນຮ່ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ:					ຂັດຕາສ່ວນຮ່ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ:					ຂັດຕາສ່ວນຮ່ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບ:		
	ຄວາມຫຼາກ ຫຼາຍຂອງ ອາຫານຢ່າງ ໜ້ອຍ ^A	ຄວາມຖີ່ຂັ້ນຕໍ່າ ຂອງເວລາໃຫ້ ອາຫານ ^B	ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-23 ເດືອນ	ອາຫານທີ່ໝາະ ສົມຂັ້ນຕໍ່າ ^{1C}	ອາຫານທີ່ໝາະ ສົມຂັ້ນຕໍ່າ ^{2C}	ຄວາມຫຼາກ ຫຼາຍຂອງ ອາຫານຢ່າງ ໜ້ອຍ ^A	ຄວາມຖີ່ຂັ້ນຕໍ່າ ຂອງເວລາໃຫ້ ອາຫານ ^B	ຍ່າງໜ້ອຍ ໄດ້ໃຫ້ນົມ 2 ຄັ້ງ ³	ຍ່າງໜ້ອຍ ໄດ້ໃຫ້ນົມ 2 ຄັ້ງ ³	ຄວາມຫຼາກຫຼາຍ ຂອງອາຫານຢ່າງ ໜ້ອຍ ^{4A}	ຄວາມຖີ່ຂັ້ນຕໍ່າ ຂອງເວລາໃຫ້ ອາຫານ ^{5B}	ອາຫານທີ່ໝາະ ສົມຂັ້ນຕໍ່າ ^C	
6-8	20.5	75.9	18.7	481	34.9	90.4	21.9	87.9	85	23.1	78.1	19.2	588
9-11	35.1	64.4	26.4	481	55.6	86.5	39.6	77.6	95	38.1	68.0	28.6	603
12-17	40.7	68.1	31.0	609	62.1	71.4	30.2	60.3	430	50.2	69.4	30.7	1,065
18-23	37.0	65.3	25.2	334	63.4	65.7	24.0	45.1	746	56.0	65.5	24.4	1,138
ການສຶກສາຂອງແມ່													
ບໍ່ມີການສຶກສາ	20.8	64.2	14.5	471	41.7	58.1	14.8	37.9	150	26.7	62.7	14.6	648
ປະຖົມ	29.9	66.2	22.0	730	51.6	63.4	17.7	45.1	491	39.2	65.1	20.3	1,271
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	41.4	70.9	31.9	406	62.7	70.3	25.9	52.3	335	51.0	70.6	29.2	772
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	42.8	77.6	38.1	140	68.4	83.3	37.2	71.7	133	57.6	80.4	37.7	288
ອຸ້ມສຳນຳ / ວິຊາຊີບ	(55.5)	(80.6)	(48.6)	48	69.0	80.8	46.2	71.4	57	62.4	80.7	47.3	106
ຊຸມຊົນຊຸມໄປ	62.0	78.6	49.9	110	87.5	86.8	49.0	81.1	190	77.5	83.8	49.3	309
ລາວ - ໄທ	44.1	73.7	34.9	882	67.2	77.7	33.6	66.6	948	56.4	75.7	34.2	1,928
ມອນ - ຂະແມ	22.8	61.3	14.4	593	40.9	47.8	10.8	26.6	214	27.9	57.7	13.4	831
ມົ້ງ - ມຽນ	26.6	66.5	21.7	347	44.4	56.0	8.5	21.6	146	32.0	63.4	17.8	501
ຈີນ - ຕິບຸດ	33.2	75.9	32.2	61	(66.8)	(64.2)	(23.3)	(39.8)	31	44.6	72.0	29.2	92
ມາສາອິນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	22	(*)	(*)	(*)	(*)	17	(40.1)	(83.1)	(14.4)	41
ດ້ານສະພາບການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ													
ຫຼາກທີ່ສຸດ	22.8	65.0	17.1	618	37.4	43.7	8.0	18.9	180	26.6	60.2	15.1	809
ທຸກ	24.7	64.0	17.1	490	45.9	53.8	11.1	30.9	226	31.4	60.8	15.2	748
ປານກາງ	37.8	67.9	27.0	352	54.4	66.1	19.2	48.2	283	44.9	67.1	23.5	651
ຮ້າງ	52.1	75.7	42.1	250	67.7	81.9	32.9	68.4	336	61.6	79.3	36.9	614
ຮ້າງທີ່ສຸດ	58.3	84.0	51.4	195	81.5	88.6	48.4	82.6	332	72.9	86.9	49.5	571

¹ MICS ຕົວເຊີດ TC.39a - ອາຫານທີ່ໝາະສົມຂັ້ນຕໍ່າ (ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມ)

² MICS ຕົວເຊີດ TC.39b - ອາຫານທີ່ໝາະສົມຂັ້ນຕໍ່າ (ບໍ່ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມ)

³ MICS ຕົວເຊີດ TC.40 - Milk feeding frequency ສຳລັບ-ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມ ເດັກນ້ອຍ

⁴ MICS ຕົວເຊີດ TC.41 - ຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂອງອາຫານຢ່າງໜ້ອຍ

⁵ MICS ຕົວເຊີດ TC.42 - ຄວາມຖີ່ຂັ້ນຕໍ່າຂອງເວລາໃຫ້ອາຫານ

^A ຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂອງອາຫານຢ່າງໜ້ອຍ ແມ່ນຖືກກຳນົດໂດຍ ອາຫານທີ່ໄດ້ຮັບ ຈາກ ຢ່າງໜ້ອຍ 5 ຂອງ 8 ໝວດອາຫານ: 1) ນົມແມ່, 2) ເມັດພືດ, ຮາກໄມ້ ແລະ ຫີວພືດ, 3) ພືດຕາມຖິ່ນ ແລະ ເມັດຖິ່ນ, 4) ອາຫານປະເພດນົມ (ນົມ, ອາຫານແຫຼວເດັກອ່ອນ, ນົມສົ້ມ, ຊີລ), 5) ອາຫານປະເພດຊີ້ນ (ຊີ້ນງົວ, ປາ, ສັດປີກ ແລະ ຕັບ/ເສືອງໃນ), 6) ໄຂ່, 7) ໝາກໄມ້ອຸດົມດ້ວຍວິກາມິນ ອາ ແລະ ຜັກຕ່າງໆ, ແລະ8) ໝາກໄມ້ອື່ນໆ ແລະ ຜັກອື່ນໆ.

^B ຄວາມຖີ່ຂັ້ນຕໍ່າຂອງເວລາໃຫ້ອາຫານ ໃນບັນດາ ເດັກນ້ອຍຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ໃນຍົກຈຸບັນ ແມ່ນຖືກກຳນົດໂດຍ ເດັກນ້ອຍທີ່ ທີ່ໄດ້ຮັບ ອາຫານແຂງ, ເຊິ່ງແຂງ, ຫຼື ອ່ອນ ເຊັ່ນດຽວກັນ 2 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ໃນແຕ່ລະມື້ ສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ6-8 ເດືອນ ແລະ 3 ຄັ້ງຫຼືຫຼາຍກວ່າ ໃນແຕ່ລະມື້ ສຳລັບເດັກນ້ອຍເດັກນ້ອຍອາຍຸ 9-23 ເດືອນ. ສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ6-23 ເດືອນ ທີ່ບໍ່ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມແມ່ ເດັກນ້ອຍ ແມ່ນຖືກກຳນົດໂດຍ ອາຫານແຂງ, ເຊິ່ງແຂງ, ຫຼື ອ່ອນທີ່ໄດ້ຮັບ, ຫຼື ການໃຫ້ນົມ, ຢ່າງຕໍ່າ 4 ຄັ້ງ.

^C The ອາຫານທີ່ໝາະສົມຂັ້ນຕໍ່າ ສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ6-23 ເດືອນ ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມ ແມ່ນຖືກກຳນົດໂດຍ ຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂອງອາຫານ ທີ່ໄດ້ຮັບ ຢ່າງໜ້ອຍ ແລະ ຄວາມຖີ່ຂັ້ນຕໍ່າຂອງເວລາໃຫ້ອາຫານ, ໃນຂະນະທີ່ ເດັກນ້ອຍທີ່ບໍ່ຖືກລ້ຽງດ້ວຍນົມ ທີ່ຕ້ອງການການໃຫ້ນົມ ຢ່າງຕໍ່າ 2 ຄັ້ງ ແລະ ຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂອງອາຫານຢ່າງໜ້ອຍ ແມ່ນຖືກກຳນົດໂດຍ ປາສະຈາກ ການນັບຈຳນວນການໃຫ້ນົມ.

() ຕົວເລກໃນວົງເລັ່ມແມ່ນເອີ້ນສຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

(*) ເຄື່ອງໝາຍຄວາມແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ການໃຫ້ນົມເດັກນ້ອຍເປັນນົມຜິງ/ນົມກວດກາເປັນເລື່ອງທີ່ໜ້າເປັນຫວ່າງ ຍ້ອນວ່າອາດເກີດມີຄວາມສ່ຽງທີ່ຈະເກີດສານເຈືອປົນ ຫຼື ແກ້ວນົມ/ຫົວເຕົ້ານົມບໍ່ໄດ້ຮັບການອະນາໄມເປັນຢ່າງດີຫຼືບໍ່ມີການຂ້າເຊື້ອແຕ່ອາດເປັນຍ້ອນຄວາມສັບສົນລະຫວ່າງຫົວນົມແມ່ ແລະຫົວນົມເຕົ້າ.¹⁸ ຕາຕະລາງ TC.7.8 ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງເປີເຊັນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-23 ເດືອນ ທີ່ກິນນົມແມ່ ແຕ່ກິນຈາກແກ້ວນົມ ທີ່ມີຫົວເຕົ້ານົມ ໃນມື້ທີ່ຜ່ານມາ. ການຂາດສານອາຫານ

ຕາຕະລາງ TC.7.8: ການລ້ຽງລູກດ້ວຍຂວດນົມ		
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-23 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ກິນນົມຈາກຂວດນົມທີ່ມີຫົວດູດເປັນຢ່າງ ໃນມື້ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017		
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ0-23 ເດືອນ ທີ່ໄດ້ກິນນົມຈາກຂວດນົມທີ່ມີຫົວດູດເປັນຢ່າງ ¹	ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-23 ເດືອນ
ລວມ	35.1	4,523
ເພດ		
ຊາຍ	37.0	2,370
ຍິງ	33.1	2,153
ເຂດທີ່ຜັກອາໄສ		
ຕົວເມືອງ	53.8	1,251
ຊົນນະບົດ	27.9	3,271
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	29.3	2,711
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	21.2	561
ພາກ		
ເໜືອ	24.9	1,468
ກາງ	42.6	2,101
ໃຕ້	34.4	953
ແຂວງ		
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	70.5	442
ຜົ້ງສາລີ	20.5	137
ຫລວງນໍ້າທາ	40.8	118
ອຸດົມໄຊ	25.1	287
ບໍ່ແກ້ວ	28.1	154
ຫລວງພະບາງ	19.5	341
ຫົວພັນ	16.7	213
ໄຊຍະບູລີ	32.9	217
ຊຽງຂວາງ	9.8	234
ວຽງຈັນ	35.7	302
ບໍລິຄໍາໄຊ	48.1	212
ຄໍາມ່ວນ	28.6	236
ສະຫວັນນະເຂດ	41.3	586
ສາລະວັນ	25.0	341
ເຊກອງ	15.2	98
ຈໍາປາສັກ	47.9	422
ອັດຕະປື	27.9	92
ໄຊສົມບູນ	45.4	90
ອາຍຸ (ເປັນເດືອນ)		
0-5	22.1	1,129
6-11	39.3	1,191
12-23	39.5	2,203
ການສຶກສາຂອງແມ່		
ບໍ່ມີການສຶກສາ	18.4	858
ປະຖົມ	31.0	1,711
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	39.6	1,014
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	50.0	404
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	50.6	135
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	57.0	400
ກຸ່ມພາສາເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		
ລາວ - ໄຕ	47.3	2,539
ມອນ - ຂະແມ	19.8	1,140
ມົ້ງ - ມຽນ	17.4	663
ຈີນ - ຕິເບດ	22.2	134
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(34.9)	47
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ		
ທຸກທີ່ສຸດ	14.0	1,124
ທຸກ	24.7	975
ປານກາງ	35.9	857
ຮັ່ງ	46.9	805
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	66.1	762

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.43 - ການໃຫ້ນົມທາງເຕົ້ານົມ
() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

¹⁸ Zimmerman E., and Thompson, K. 2015. *Clarifying Nipple confusion*. J Perinatol 2015 Nov;35(11):895-9

ສະພາວະທາງໂພຊະນາການຂອງເດັກ ຈະເປັນໂຕສະທ້ອນໃຫ້ເຫັນເຖິງສະພາບທົ່ວໄປຂອງເດັກ. ຖ້າເດັກນ້ອຍຫາກໄດ້ຮັບສານອາຫານທີ່ພຽງພໍ, ບໍ່ມີການເຈັບປ່ວຍເປັນປະຈຳ ແລະ ໄດ້ຮັບການເບິ່ງແຍງເປັນຢ່າງດີ, ພວກເຂົາຈະມີສັກກະຍະພາບໃນການຈະເລີນເຕີບໂຕດີຂຶ້ນ ແລະ ຖືວ່າເປັນເດັກທີ່ໄດ້ຮັບການດູແລທີ່ດີ.

ການຂາດສານອາຫານເປັນສາເຫດສ່ວນໜຶ່ງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍຈຳນວນຫຼາຍກວ່າເຄິ່ງໜຶ່ງຂອງຈຳນວນເດັກນ້ອຍທົ່ວໂລກ. ເດັກທີ່ຂາດສານອາຫານ ສ່ວນໃຫຍ່ຈະເສຍຊີວິດຍ້ອນການເຈັບເປັນໃນໄວເດັກ ແລະ ສຳລັບຜູ້ທີ່ຍັງລອດຊີວິດ, ກໍມັກເຈັບປ່ວຍແບບຊຳເຮື້ອ ແລະ ຈະເລີນເຕີບໂຕຊ້າ. ສາມ ສ່ວນ ສີ່ຂອງຈຳນວນເດັກນ້ອຍທີ່ເສຍຊີວິດຈາກສາເຫດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການຂາດສານອາຫານ ແມ່ນເກີດຍ້ອນການຂາດສານອາຫານສະສົມ— ເຊິ່ງມັນຈະສະແດງຄວາມອ່ອນແອຂອງຮ່າງກາຍຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງ. ເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ແມ່ນພະຍາຍາມໃຫ້ຫຼຸດຜ່ອນອັດຕາການຂາດສານອາຫານຊຳເຮື້ອ ໃຫ້ໄດ້ 40 ເປີເຊັນ ນັບແຕ່ປີ 2015-2025 ສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ຕະຫຼອດຮອດການຫຼຸດຜ່ອນສະພາວະການຂາດໂພຊະນາການໃຫ້ຕໍ່າກວ່າ 5 ເປີເຊັນແລະ ໃນຂະນະດຽວກັນແມ່ນບໍ່ໃຫ້ເກີດມີພາວະນ້ຳໜັກເກີນ. ການຫຼຸດຜ່ອນອັດຕາການຂາດສານອາຫານ ຍັງເປັນການປະກອບສ່ວນໃນການບັນລຸເປົ້າໝາຍຫຼຸດຜ່ອນອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກ ຕະຫຼອດຮອດຊ່ວຍໃຫ້ເປົ້າໝາຍອື່ນສາມາດບັນລຸໄປນຳ.

ໃນກຸ່ມປະຊາກອນທີ່ມີການເອົາໃຈໃສ່ດ້ານສະພາບ, ຈະມີການຄິດໄລ່ອັດຕາສ່ວນລວງສູງ ແລະ ນ້ຳໜັກ ເພື່ອເບິ່ງວ່າເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າອາຍຸ 5 ປີ ມີການຈະເລີນເຕີບໂຕແນວໃດ. ການຂາດສານອາຫານໃນກຸ່ມປະຊາກອນ ສາມາດເບິ່ງໄດ້ຈາກການສົມທຽບ ກັບກຸ່ມປະຊາກອນກຸ່ມຕົວຢ່າງ. ປະຊາກອນທີ່ເປັນກຸ່ມໂຕຢ່າງ ໃນບົດລາຍງານນີ້ ແມ່ນອີງໃສ່ມາດຕະຖານການຈະເລີນເຕີບໂຕຂອງອົງການ WHO¹⁹. ຕົວຊີ້ວັດກ່ຽວກັບສານອາຫານ ສາມຮູບແບບ – ນ້ຳໜັກ-ຕໍ່-ອາຍຸ, ລວງສູງ-ຕໍ່-ອາຍຸ, ແລະ ນ້ຳໜັກ-ຕໍ່-ລວງສູງ- ຈະຖືກຄິດໄລ່ອອກມາຕາມຫົວໜ່ວຍສ່ວນແບງມາດຖານ (z-scores) ຈາກຄ່າສະເລ່ຍຂອງປະຊາກອນກຸ່ມຕົວຢ່າງ.

ນ້ຳໜັກ-ຕໍ່-ອາຍຸ ເປັນການວັດແທກການຂາດສານອາຫານ ກະທັນຫັນ ແລະ ຊຳເຮື້ອ. ເດັກນ້ອຍທີ່ນ້ຳໜັກ-ຕໍ່-ອາຍຸ ມີຄ່າຫຼາຍກວ່າ ສອງ ຫົວໜ່ວຍຄ່າປ່ຽງເບນມາດຖານ ເຊິ່ງຕໍ່າກວ່າຄ່າສະເລ່ຍຂອງປະຊາກອນກຸ່ມຕົວຢ່າງ ແມ່ນຖືວ່ານ້ຳໜັກຕໍ່າກວ່າມາດຖານຂັ້ນປານກາງ ຫຼື ຮ້າຍແຮງ, ສ່ວນເດັກນ້ອຍທີ່ນ້ຳໜັກ-ຕໍ່-ອາຍຸ ຫຼາຍກວ່າ ສາມຫົວໜ່ວຍຄ່າປ່ຽງເບນມາດຖານ ຕໍ່າກວ່າ ຄ່າສະເລ່ຍ ແມ່ນຖືວ່ານ້ຳໜັກຕໍ່າກວ່າມາດຕະຖານຢ່າງຮ້າຍແຮງ.

ລວງສູງ-ຕໍ່-ອາຍຸ ເປັນການວັດແທກການຈະເລີນເຕີບໂຕດ້ານລວງສູງ. ເດັກນ້ອຍຜູ້ທີ່ ລວງສູງ-ຕໍ່-ອາຍຸ ແມ່ນຫຼາຍກວ່າ ສອງຫົວໜ່ວຍຄ່າປ່ຽງເບນຕໍ່າກວ່າຄ່າສະເລ່ຍຂອງປະຊາກອນກຸ່ມໂຕຢ່າງ ແມ່ນຖືວ່າເດັກຜູ້ນັ້ນ ຕໍ່າກວ່າເກນອາຍຸ ແລະ ຖືວ່າເຕັຍປານກາງ ຫຼື ທີ່ສຸດ. ເດັກນ້ອຍຜູ້ທີ່ອັດຕາລວງສູງ-ຕໍ່-ອາຍຸ ຫາກຫຼາຍກວ່າ 3 ຫົວໜ່ວຍຄ່າປ່ຽງເບນມາດຖານຕໍ່າກວ່າຄ່າສະເລ່ຍ ແມ່ນຖືວ່າເຕັຍທີ່ສຸດ. ພາວະເຕັຍ ແມ່ນເກີດມາຈາກການຂາດສານອາຫານແບບຊຳເຮື້ອ ເຊິ່ງເປັນຜົນມາຈາກການໄດ້ຮັບສານອາຫານທີ່ບໍ່ພຽງພໍ ເປັນໄລຍະເວລາດົນ ແລະ ມີການເຈັບປ່ວຍແບບຊຳເຮື້ອ.

ນ້ຳໜັກ-ຕໍ່-ລວງສູງສາມາດນຳໃຊ້ເພື່ອປະເມີນສະພາວະທາງດ້ານຮ່າງກາຍ ແລະ ນ້ຳໜັກເກີນ. ເດັກນ້ອຍຜູ້ທີ່ອັດຕາ ນ້ຳໜັກ-ຕໍ່-ລວງສູງ ມີຫຼາຍກວ່າສອງຫົວໜ່ວຍຄ່າປ່ຽງເບນຕໍ່າກວ່າຄ່າສະເລ່ຍຂອງປະຊາກອນກຸ່ມໂຕຢ່າງ ແມ່ນຖືວ່າຢູ່ໃນສະພາວະຂາດໂພຊະນາການກະທັນຫັນ ລະດັບປານກາງ ຫຼື ຮ້າຍແຮງ, ສ່ວນເດັກຜູ້ທີ່ຢູ່ໃນເກນຫຼາຍກວ່າສາມຫົວໜ່ວຍຄ່າປ່ຽງເບນຕໍ່າກວ່າຄ່າສະເລ່ຍ ແມ່ນຖືວ່າຢູ່ໃນສະພາວະຂາດໂພຊະນາການກະທັນຫັນຢ່າງຮ້າຍແຮງ. ການຂາດໂພຊະນາການສ່ວນຫຼາຍແມ່ນເກີດມາຈາກການຂາດສານອາຫານທີ່ເກີດຂຶ້ນເມື່ອບໍ່ດົນ. ຕົວຊີ້ວັດກ່ຽວກັບການຂາດໂພຊະນາການ ອາດຈະສະແດງໃຫ້ເຫັນການປ່ຽນແປງຕາມລະດູການ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບມີສະບຽງອາຫານ ແລະ/ຫຼື ລະດູການຂອງການເກີດມີພະຍາດ

ເດັກນ້ອຍຜູ້ທີ່ ນ້ຳໜັກ ຕໍ່ ສ່ວນສູງ ຫາກຢູ່ໃນເກນຫຼາຍກວ່າ ສອງຫົວໜ່ວຍຄ່າປ່ຽງເບນ ຫຼາຍກວ່າ ຄ່າສະເລ່ຍຂອງປະຊາກອນກຸ່ມຕົວຢ່າງ ແມ່ນຖືວ່າເປັນເດັກທີ່ນ້ຳໜັກເກີນລະດັບປານກາງ ຫຼື ຢ່າງຮ້າຍແຮງ.

ໃນ MICS, ນ້ຳໜັກ ແລະ ລວງສູງຂອງເດັກນ້ອຍທຸກຄົນທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ໄດ້ຖືກວັດແທກ ໂດຍນຳໃຊ້ອຸປະກອນການວັດແທກທາງວິທະຍາສາດ ທີ່ໄດ້ຮັບການແນະນຳ²⁰ ໂດຍອີງການຢູນິເຊບ. ຜົນການຄົ້ນຄວ້າ ໃນຫົວຂໍ້ນີ້ ແມ່ນອີງໃສ່ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການວັດແທກດັ່ງກ່າວມານີ້ ໂດຍໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບຂໍ້ມູນດ້ານອາຍຸເດືອນຂອງເດັກ ເຊິ່ງເບິ່ງຕາມວັນທີ່ເກີດ ທີ່ເກັບກຳໄດ້ໃນຕອນເຮັດການສຳພາດ.

ຕາຕະລາງ TC.8.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ຖືກຈັດເຂົ້າໃນແຕ່ລະປະເພດທີ່ໄດ້ອະທິບາຍມາຂ້າງເທິງ, ໂດຍອີງໃສ່ການວັດແທກດ້ວຍຫຼັກການທາງວິທະຍາສາດ ທີ່ເຮັດໃນຊ່ວງລົງເກັບຂໍ້ມູນພາກສະໜາມ. ນອກຈາກນັ້ນ, ຕາຕະລາງດັ່ງກ່າວ ຍັງປະກອບມີຄ່າສະເລ່ຍ z-scores ສຳລັບຕົວຊີ້ວັດທີ່ວັດແທກທາງວິທະຍາສາດ.

¹⁹ http://www.who.int/childgrowth/standards/technical_report
²⁰ See MICS Supply Procurement Instructions: <http://mics.unicef.org/tools#survey-design>

ຕາຕະລາງ TC.8.1: ສະພາບໃນຊຸມນາມຂອງເດັກນ້ອຍ

ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີຕາມ ສະພາບດ້ານໃນຊຸມນາມອີງຕາມ 3 ດັດຊະນີວິດແທກຂະໜາດຮ່າງກາຍ: ນ້ຳໜັກ ຕໍ່ ອາຍຸ, ລວງສູງ ຕໍ່ ອາຍຸ, ແລະນ້ຳໜັກ ຕໍ່ ລວງສູງ, ສປປ ລາວ, 2017

	ນ້ຳໜັກ ຕໍ່ ອາຍຸ			ລວງສູງ ຕໍ່ ອາຍຸ			ນ້ຳໜັກ ຕໍ່ ລວງສູງ					
	ນ້ຳໜັກຕໍ່ນັ້ນຕາມ		ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າ ກວ່າ 5 ປີ	ຮ່າງກາຍເຕີຍ		ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າ ກວ່າ 5 ປີ	ຮ່າງກາຍຈ່ອຍຍອມ		ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າ ກວ່າ 5 ປີ			
	ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຕໍ່າກວ່າ -2 SD ¹	-3 SD ²		ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຕໍ່າກວ່າ -2 SD ³	-3 SD ⁴		ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຕໍ່າກວ່າ -2 SD ⁵	-3 SD ⁶		ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອຍສູງກວ່າ +2 SD ⁷	+3 SD ⁸	
ລວມ	21.1	4.9	11,556	33.0	12.7	11,372	9.0	3.0	3.5	1.5	-0.5	11,359
ເພດ												
ຊາຍ	21.6	5.2	5,931	34.0	13.5	5,833	9.4	3.2	3.9	1.7	-0.4	5,832
ຍິງ	20.6	4.7	5,625	32.0	11.8	5,539	8.6	2.8	3.1	1.3	-0.5	5,526
ເຂດທີ່ຜູ້ກວດສອບ												
ຕິວເລີຍ	13.9	3.3	3,098	21.5	7.6	3,043	7.0	2.2	4.8	2.3	-0.3	3,029
ຊົນນະບົດ	23.8	5.6	8,458	37.2	14.5	8,330	9.8	3.2	3.1	1.2	-0.5	8,330
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	23.0	5.4	7,050	36.0	13.7	6,952	9.4	3.3	2.9	1.1	-0.5	6,944
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	27.4	6.3	1,408	43.3	18.9	1,378	11.5	3.0	4.0	1.6	-0.5	1,386
ພາກ												
ເໜືອ	23.1	5.2	3,653	38.9	15.9	3,560	10.0	4.1	4.4	1.9	-0.4	3,560
ກາງ	17.8	4.0	5,505	28.8	10.2	5,455	7.6	2.2	3.3	1.4	-0.4	5,431
ໃຕ້	25.7	6.8	2,398	34.0	13.5	2,358	10.7	3.0	2.7	1.0	-0.6	2,368
ແຂວງ												
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	8.9	2.7	1,140	13.8	5.0	1,134	5.5	1.8	5.9	2.7	-0.1	1,111
ຜົ້ງສາລີ	27.7	9.7	341	54.0	28.9	320	8.9	4.5	10.0	3.2	-0.1	327
ຫລວງນໍ້າທາ	19.3	4.0	313	34.1	9.1	308	3.0	1.4	1.8	0.6	-0.3	308
ອຸດົມໄຊ	24.2	5.4	688	42.7	17.0	685	6.2	1.6	1.7	0.5	-0.4	686
ບໍ່ແກ້ວ	20.0	2.7	366	34.7	11.3	360	4.0	0.7	1.9	0.6	-0.3	361
ຫລວງພະບາງ	25.0	5.3	841	41.3	16.5	804	8.9	3.2	6.5	3.3	-0.3	817
ຫົວພັນ	24.9	6.3	549	40.7	18.1	540	16.4*	8.3	4.1	1.9	-0.7	522
ໄຊຍະບູລີ	18.5	3.0	554	25.1	10.9	542	19.1*	8.4	5.1	2.5	-0.8	539
ຊຽງຂວາງ	21.4	4.0	561	46.3	14.0	558	5.0	1.8	2.9	0.7	-0.2	556
ວຽງຈັນ	20.1	3.9	782	33.0	12.1	769	6.6	2.3	2.4	0.7	-0.4	756
ບໍລິຄໍາໄຊ	14.5	3.2	524	29.9	9.6	520	5.6	1.6	4.8	2.2	-0.3	523
ຄຳມ່ວນ	23.3	5.8	655	29.7	8.8	653	9.8	2.3	2.0	0.8	-0.7	653
ສະຫວັນນະເຂດ	20.2	4.4	1,616	28.4	11.2	1,596	10.4	2.9	2.2	1.2	-0.6	1,608
ສາລະວັນ	28.6	9.6	816	42.9	20.0	796	12.5	3.0	2.7	1.3	-0.7	810
ເຊກອງ	34.8	10.6	253	49.9	21.8	247	8.0	2.9	2.2	0.7	-0.6	249
ຈຳປາສັກ	21.3	4.3	1,082	24.6	7.1	1,070	9.0	2.7	3.0	1.0	-0.6	1,062
ອັດຕະປື	25.9	4.5	246	29.6	12.5	244	15.0	4.2	2.4	0.3	-0.8	246
ໄຊສົມບູນ	21.1	4.6	226	44.0	17.9	225	5.8	1.1	1.6	0.7	-0.3	224

*ລະວັງການນໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນຢູ່ສອງແຂວງ ດ້ວຍເຫັນວ່າການວັດແທກລວງສູງ ແລະນ້ຳໜັກຂອງເດັກຢູ່ໃນແຂວງດັ່ງກ່າວມີບາງຂໍ້ມູນທີ່ຜິດພາດກ່ຽວກັບຮ່າງກາຍຈ່ອຍຍອມຂອງເດັກຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແຕ່ວ່າຂໍ້ມູນຢູ່ລະດັບຊາດແມ່ນບໍ່ມີຜົນກະທົບຫຍັງ ຍ້ອນການຕໍ່າວຽງນ້ຳໜັກ (ສູນຕໍ່າ...)

ຕາຕະລາງ TC.8.1 (ຕໍ່): ສະມາບໄນຊຸມການຂອງເດັກນ້ອຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີຕາມ ສະມາບດ້ານໄນຊຸມການອີງຕາມ 3 ດັດຊະນີດັ່ງຕໍ່າກວ່າ: ນ້ຳໜັກ ຕໍ່ ອາຍຸ, ແລະ ນ້ຳໜັກ ຕໍ່ ລວງສູງ, ສປປ ລາວ, 2017

	ນ້ຳໜັກ ຕໍ່ ອາຍຸ			ລວງສູງ ຕໍ່ ອາຍຸ			ນ້ຳໜັກ ຕໍ່ ລວງສູງ						
	ນ້ຳໜັກຕໍ່າມາດຕະຖານ			ຮ່າງກາຍເຕີຍ			ຮ່າງກາຍຈ່ອຍເອມ			ນ້ຳໜັກຕໍ່າມາດຕະຖານ			
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຕໍ່າກວ່າ - 2 SD ¹	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຕໍ່າກວ່າ - 3 SD ²	ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າ ກວ່າ 5 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຕໍ່າກວ່າ - 2 SD ³	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຕໍ່າກວ່າ - 3 SD ⁴	ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າ ກວ່າ 5 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຕໍ່າກວ່າ - 2 SD ⁵	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຕໍ່າກວ່າ + 3 SD ⁶	ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າ ກວ່າ 5 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຕໍ່າກວ່າ + 2 SD ⁷	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຕໍ່າກວ່າ + 3 SD ⁸	ຄ່າສະເລ່ຍ Z (SD)	ຄ່າສະເລ່ຍ Z (SD)
ອາຍຸ (ເປັນເດືອນ)													
0-5	11.4	3.6	1,103	14.7	7.0	1,082	10.0	3.1	6.5	2.5	-0.2	1,078	
6-11	15.2	4.0	1,181	18.2	6.9	1,160	11.3	3.0	4.4	1.6	-0.4	1,166	
12-17	17.7	3.8	1,054	29.9	12.6	1,027	10.5	3.0	3.2	1.3	-0.5	1,035	
18-23	22.2	5.7	1,124	39.1	16.1	1,100	8.6	3.3	3.8	1.0	-0.4	1,113	
24-35	21.9	5.0	2,340	40.1	15.7	2,295	8.2	3.0	3.2	1.3	-0.4	2,305	
36-47	25.2	6.2	2,506	39.1	15.2	2,474	8.3	3.1	2.6	1.5	-0.5	2,473	
48-59	24.7	4.8	2,248	33.9	10.9	2,236	8.5	2.5	3.0	1.4	-0.6	2,189	
ການສຶກສາຂອງແມ່													
ບໍ່ມີການສຶກສາ	28.7	8.1	2,539	44.8	19.3	2,479	10.5	3.7	2.9	1.2	-0.5	2,497	
ປະຖົມ	22.5	4.6	4,541	34.6	13.5	4,486	9.2	2.9	2.9	1.3	-0.5	4,473	
ມັດທະຍົມຕອນດົນ	18.8	3.8	2,344	29.7	9.8	2,310	8.6	3.2	3.9	1.3	-0.5	2,305	
ມັດທະຍົມຕອນຟ້າຍ	12.4	2.7	896	22.0	5.4	883	7.7	1.8	4.6	1.8	-0.3	886	
ຮູ້ມາດ / ວິຊາຊີບ	12.2	3.3	340	19.7	8.6	339	8.0	1.8	5.5	2.8	-0.3	331	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	10.8	3.5	895	16.8	5.9	875	6.8	2.6	5.7	2.7	-0.1	867	
ອາຍຸຂອງແມ່ໃນເວລາເກີດລູກ													
ຕໍ່າກວ່າ 20 ປີ	23.7	5.8	2,461	38.8	15.4	2,413	10.7	3.7	2.9	1.2	-0.6	2,418	
20-34	20.5	4.9	7,376	32.1	12.2	7,257	8.6	2.8	3.8	1.6	-0.4	7,244	
35-49	20.6	4.4	1,428	29.8	11.0	1,409	9.0	2.6	2.9	1.6	-0.5	1,411	
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນດ້ານຊີວະພາບແມ່	16.8	2.2	292	24.9	8.8	294	6.7	2.1	5.3	1.6	-0.4	285	
ກຸ່ມເສຍພາກວ່າຂອງຫົວໜ້າເຈົ້າເຮືອນ													
ລາວ - ໄທ	16.5	3.6	6,475	23.2	8.1	6,412	9.1	2.8	3.5	1.6	-0.5	6,366	
ມອນ - ຂະແມ	29.5	7.8	2,954	43.3	17.3	2,876	10.2	3.4	3.1	1.3	-0.6	2,913	
ມົ້ງ - ມຸງມຸນ	22.9	4.4	1,688	50.2	20.3	1,659	7.2	3.0	3.6	1.2	-0.3	1,651	
ຈີນ - ຕີເບດ	23.7	7.2	325	48.6	23.1	310	5.8	2.8	7.3	2.9	0.0	313	
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	34.9	7.1	114	36.4	14.6	116	12.1	2.3	2.2	0.0	-0.6	115	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີຈີນດີ													
ທຸກໆສິ່ງ	30.7	8.2	2,984	48.0	21.7	2,915	11.9	4.0	4.0	1.7	-0.5	2,928	
ທຸກ	25.5	6.0	2,472	40.8	14.8	2,433	9.4	3.4	2.5	0.7	-0.6	2,439	
ປານກາງ	19.9	3.5	2,168	30.0	9.3	2,144	9.6	2.8	2.0	0.9	-0.6	2,136	
ຮ້າງ	14.8	2.8	2,048	22.8	8.3	2,019	6.5	1.8	3.1	1.3	-0.4	2,016	
ຮ້າງທີ່ສຸດ	8.4	2.4	1,884	13.9	4.4	1,862	6.0	2.1	6.4	3.2	-0.1	1,839	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC-44a - ການແຈກຢາຍຂອງນ້ຳໜັກ (ຕໍ່ ແລະ ສາ)
² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC-44b - ການແຈກຢາຍຂອງນ້ຳໜັກ (ສາ)
³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC-45a - ການແຈກຢາຍຂອງການຢູ່ຕາມສະລິນເຕີໂຕ (ຕໍ່ ແລະ ສາ); SDG ຕົວຊີ້ວັດ 2.2.1
⁴ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC-45b - ການແຈກຢາຍຂອງການຢູ່ຕາມສະລິນເຕີໂຕ (ສາ)
⁵ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC-46a - ການແຈກຢາຍຂອງນ້ຳໜັກຕໍ່າກວ່າມາດຕະຖານ (ຕໍ່ ແລະ ສາ); SDG ຕົວຊີ້ວັດ 2.2.2
⁶ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC-46b - ການແຈກຢາຍຂອງນ້ຳໜັກຕໍ່າກວ່າມາດຕະຖານ (ສາ)
⁷ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC-47a - ການແຈກຢາຍນ້ຳໜັກຕໍ່າກວ່າມາດຕະຖານ (ຕໍ່ ແລະ ສາ); SDG ຕົວຊີ້ວັດ 2.2.2
⁸ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC-47b - ການແຈກຢາຍນ້ຳໜັກຕໍ່າກວ່າມາດຕະຖານ (ສາ)

ເດັກນ້ອຍທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກວັດແທກແມ່ນ ໃນຕອນທີ່ພວກເຂົາຢູ່ບ້ານໃນໄລຍະການສຳພາດ ຫຼື ດ້ວຍເຫດຜົນອື່ນ, ຫຼື ຜົນການວັດແທກຂອງພວກເຂົາຢູ່ໃນຂອບເຂດທີ່ ເປັນໄປໄດ້ ແມ່ນບໍ່ໄດ້ເອົາເຂົ້າໃນຕາຕະລາງ TC.8.1. ເດັກນ້ອຍບໍ່ໄດ້ຖືກລວມເຂົ້າໃນຕົວຊີ້ວັດການວັດແທກຮ່າງກາຍ ຫນຶ່ງ ຫຼື ຫຼາຍອັນ ໃນກໍລະນີທີ່ນ້ຳໜັກ ແລະ ລວງສູງຂອງພວກເຂົາບໍ່ໄດ້ຖືກຄິດໄລ່ ຫຼື ກໍລະນີທີ່ບໍ່ຮູ້ກ່ຽວກັບເກນອາຍຸຂອງພວກເຂົາ. ຕົວຢ່າງ, ຖ້າເດັກນ້ອຍໄດ້ຮັບການຊັ່ງນ້ຳໜັກ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ແທກລວງສູງ, ເດັກນ້ອຍແມ່ນຖືກລວມເຂົ້າເປັນການຄິດໄລ່ທີ່ມີນ້ຳໜັກຕໍ່າກວ່າເກນ, ແຕ່ບໍ່ແມ່ນການຄິດໄລ່ເພື່ອໃຫ້ຮູ້ກ່ຽວກັບຄວາມເຕັ້ຍ ແລະ ການຂາດໄພຊະນາການ. ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງເດັກນ້ອຍຕາມອາຍຸ ແລະ ເຫດຜົນຂອງການແຍກອອກ ແມ່ນສະແດງອອກໃນຕາຕະລາງຄຸນະພາບຂອງຂໍ້ມູນ DQ.3.4, DQ.3.5, ແລະ DQ.3.6 ໃນ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ D. ຕາຕະລາງດັ່ງກ່າວ ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ເນື່ອງຈາກການວັດແທກທີ່ບໍ່ໜ້າເຊື່ອຖື, ແລະ/ຫຼື ຂໍ້ມູນດ້ານນ້ຳໜັກ ແລະ/ຫຼື ລວງສູງຂາດຫາຍ, ຈະ ເຮັດໃຫ້ 1 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຈຳນວນເດັກນ້ອຍ ຖືກຕັດອອກຈາກການຄິດໄລ່ ສຳລັບຕົວຊີ້ວັດ ດ້ານ ນ້ຳໜັກ ຕໍ່ ອາຍຸ, 3 ສ່ວນຮ້ອຍ ຈາກຕົວຊີ້ວັດດ້ານ ລວງສູງ ຕໍ່ ອາຍຸ ແລະ ດ້ານນ້ຳໜັກ ຕໍ່ ລວງສູງ. ຕາຕະລາງ DQ.2.4 ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ຄວາມສົມບູນຂອງການລາຍງານກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ ຂອງເດັກແມ່ນມີ ຄວາມຄົບຖ້ວນ 100 ສ່ວນຮ້ອຍ. ມີບາງຂໍ້ມູນຫຼັກຖານທີ່ເກີດຈາກການເຄື່ອນຍ້າຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ຈະມີຜົນກະທົບຕໍ່ຜົນໄດ້ຮັບຂອງການສະແດງ ອອກທາງວິທະຍາສາດ (ຕາຕະລາງ DQ.1.3), ແລະ ຕາຕະລາງ DQ.3.7 ສະແດງໃຫ້ເຫັນບາງຂໍ້ມູນຫຼັກຖານວ່າ ການວັດແທກມີແນວໂນ້ມວ່າຈະມີການປັດເລັກ ເສດໃຫ້ເປັນເລກ 0 ແລະ 5, ເປັນ 24 ແລະ 17 ສ່ວນຮ້ອຍ ຕາມລຳດັບ, ເຊິ່ງຍັງຢູ່ໃນເກນທີ່ສາມາດຮັບໄດ້ ໃນລະດັບ 20 ສ່ວນຮ້ອຍ.

7.9 ເກືອໄອໂອດິນ

ການຂາດໄອໂອດິນ (IDD) ແມ່ນໜຶ່ງໃນສາເຫດທີ່ສາມາດປ້ອງກັນໄດ້ສໍາລັບການພັດທະນາການຊີວິດສະໝອງ ແລະ ການພັດທະນາດ້ານຮ່າງກາຍທີ່ຜິດປົກກະຕິຂອງເດັກນ້ອຍໃນທົ່ວໂລກ. ໃນກໍລະນີທີ່ຮ້າຍແຮງທີ່ສຸດ, ການຂາດສານໄອໂອດິນຈະກໍ່ໃຫ້ເກີດ ພະຍາດທີ່ພັດທະນາການສະໝອງຊີກຊ້າ. ພາວະຂາດສານໄອໂອດິນຍັງເພີ່ມຄວາມສ່ຽງຂອງການຕາຍໃນທ້ອງຂອງລູກ ແລະ ເພີ່ມຄວາມສ່ຽງໃຫ້ແມ່ຍິງຖືພາເກີດອາການແຫ້ງລູກໄດ້ງ່າຍຂຶ້ນອີກ. ພາວະຂາດສານໄອໂອດິນແມ່ນປັດໄຈຕົ້ນຕໍ ແລະ ຊັດເຈນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບພະຍາດຄໍໜຽງ. ການຂາດໄອໂອດິນ (IDD) ມີຜົນກະທົບຫຼາຍທີ່ສຸດຕໍ່ການຈະເລີນເຕີບໂຕ ແລະ ພັດທະນາທາງສະໝອງຊີກຊ້າ ເຊິ່ງເປັນສາຍເຫດເຮັດໃຫ້ການຮຽນທີ່ໂຮງຮຽນບໍ່ໄດ້ດີ, ຫຼຸດຄວາມສາມາດດ້ານການໃຊ້ສະໝອງ ແລະ ຜົນງານໃນການເຮັດວຽກທີ່ບໍ່ໄດ້ດີ. ຕົວຊີ້ວັດທີ່ລາຍງານໃນການສໍາຫຼວດແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS) ແມ່ນອັດຕາສ່ວນຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຊົມໃຊ້ເກືອທີ່ມີສານໄອໂອດິນພຽງພໍ (ຫຼາຍກວ່າ 15 ຕໍ່ລ້ານສ່ວນ) ໂດຍໃຊ້ເຄື່ອງມືການກວດ.

ລັດຖະບານຂອງ ສປປ ລາວ ໄດ້ໃຫ້ທຶກລົງກັບການກວດເກືອໄອໂອດິນລະດັບໂລກ (USI) ວ່າ ຈະໃຫ້ສາມາດບັນລຸໄດ້ເຖິງການຂາດທາດໄອໂອດິນ (IDD) . ໃນປີ 1995, ນາຍົກລັດຖະມົນຕີຂອງ ສປປ ລາວ ໄດ້ເຊັນດໍາລັດວ່າດ້ວຍເກືອເສີມໄອໂອດິນໃຫ້ທົ່ວເຖິງ. ໂຄງການ USI ແຫ່ງຊາດໄດ້ແນໃສ່ເພື່ອໃຫ້ເກືອທີ່ຜະລິດ ແລະ ນໍາເຂົ້າທັງໝົດ 100% ໄດ້ຮັບການເສີມທາດໄອໂອດິນ; 95% ຂອງເກືອໄອໂອດິນທີ່ຜະລິດ ຫຼື ນໍາເຂົ້າໃຫ້ມີທາດໄອໂອດິນທີ່ພຽງພໍ (40-60 ppm); ແລະ 90% ຂອງຄົວເຮືອນໄດ້ນໍາໃຊ້ເກືອໄອໂອດິນທີ່ພຽງພໍ.

ໃນການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ່ II ປີ 2017 (LSIS II), ເກືອສໍາລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານໃນຄົວເຮືອນແມ່ນໄດ້ຖືກກວດສອບຫາ ທາດໄອໂອດິນ ໂດຍການນໍາໃຊ້ເຄື່ອງມືທົດສອບ ແລະ ການກວດສອບຫາສານໂປຕາສຊຽມໄອໂອດິດ. ຕາຕະລາງ TC.9.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນໂດຍແບ່ງຕາມການຊົມໃຊ້ເກືອໄອໂອດິນ.

ຕາຕະລາງ TC.9.1: ການບໍລິໂພກເກືອໄອໂອດິນ										
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍຂອງ ຄົວເຮືອນ ຕາມການບໍລິໂພກຂອງ ເກືອໄອໂອດິນ, ສປປ ລາວ, 2017										
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຄົວເຮືອນ ທີ່ໄດ້ກວດສອບເກືອ	ຈໍານວນ ຂອງ ຄົວເຮືອນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຄົວເຮືອນ ຕໍ່:					ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຄົວເຮືອນ ທີ່ມີເກືອໄອໂອດິນ ¹	ຈໍານວນ ຂອງ ຄົວເຮືອນ ທີ່ໄດ້ກວດສອບເກືອ ຫຼືທີ່ມີບໍ່ມີເກືອ	
			ການກວດສອບເກືອ							
			ບໍ່ມີເກືອ	ບໍ່ມີ ທາດເກືອ ໄອດິນ 0 ppm	>0 ແລະ <15 ppm	15+ ppm	ທັງໝົດ			
ລວມ	98.7	22,287	1.3	9.6	14.1	75.1	100.0	89.2	22,279	
ເຂດ										
ຕົວເມືອງ	98.9	7,214	1.0	6.7	11.0	81.2	100.0	92.2	7,212	
ຊົນນະບົດ	98.6	15,073	1.4	10.9	15.6	72.1	100.0	87.7	15,067	
ເຖິງ										
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ	98.6	12,964	1.4	10.8	15.3	72.6	100.0	87.9	12,958	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ	98.7	2,109	1.3	11.8	17.7	69.1	100.0	86.8	2,109	
ພາກ										
ເໜືອ	99.6	7,131	0.4	9.0	12.4	78.2	100.0	90.6	7,130	
ກາງ	98.5	10,919	1.4	10.3	12.7	75.5	100.0	88.3	10,913	
ໃຕ້	97.7	4,237	2.2	8.5	20.6	68.6	100.0	89.3	4,236	
ແຂວງ										
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	98.9	2,906	1.1	6.4	9.8	82.7	100.0	92.5	2,906	
ຜົ້ງສາລີ	100.0	706	0.0	1.7	21.1	77.2	100.0	98.3	706	
ຫຼວງນໍ້າທາ	99.8	624	0.2	0.6	6.7	92.5	100.0	99.2	624	
ອຸດົມໄຊ	99.6	1,122	0.4	4.8	27.2	67.6	100.0	94.9	1,122	
ບໍ່ແກ້ວ	98.7	623	1.2	9.6	5.4	83.8	100.0	89.2	623	
ຫຼວງພະບາງ	99.2	1,640	0.8	7.3	12.5	79.3	100.0	91.8	1,640	
ຫົວພັນ	100.0	930	0.0	27.6	7.7	64.7	100.0	72.4	930	
ໄຊຍະບູລີ	99.9	1,486	0.1	9.3	5.1	85.5	100.0	90.5	1,486	
ຊຽງຂວາງ	99.4	843	0.6	11.8	18.8	68.8	100.0	87.6	843	
ວຽງຈັນ	98.8	1,529	1.0	2.9	6.1	89.9	100.0	96.1	1,527	
ບໍລິຄໍາໄຊ	99.2	963	0.7	6.7	13.8	78.7	100.0	92.5	962	
ຄໍາມ່ວນ	98.1	1,429	1.7	10.0	11.5	76.8	100.0	88.3	1,426	
ສະຫວັນນະເຂດ	97.7	2,969	2.3	19.3	15.1	63.2	100.0	78.3	2,969	
ສາລະວັນ	96.8	1,266	3.2	5.2	3.6	88.0	100.0	91.6	1,265	
ເຊກອງ	98.4	366	1.6	11.4	16.6	70.3	100.0	87.0	366	
ຈໍາປາສັກ	98.2	2,151	1.8	10.9	32.0	55.3	100.0	87.3	2,151	
ອັດຕະປື	98.0	453	2.0	4.3	17.5	76.3	100.0	93.8	453	
ໄຊສົມບູນ	99.3	281	0.6	5.0	38.3	56.0	100.0	94.3	281	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ										
ທຸກທີ່ສຸດ	97.9	4,151	2.1	10.9	18.3	68.8	100.0	87.0	4,151	
ທຸກ	98.7	4,234	1.3	10.9	15.7	72.2	100.0	87.9	4,231	
ປານກາງ	98.7	4,493	1.2	10.0	16.0	72.7	100.0	88.7	4,492	
ຮັ່ງ	98.9	4,757	1.0	9.7	11.7	77.6	100.0	89.3	4,754	
ຮີ່ທີ່ສຸດ	99.2	4,652	0.8	6.6	9.6	83.0	100.0	92.6	4,651	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.48 - ການບໍລິໂພກເກືອໄອໂອດິນ

7.10 ການພັດທະນາເດັກນ້ອຍກ່ອນໄວຮຽນ

ດັ່ງທີ່ຮູ້ກັນແລ້ວວ່າ ການພັດທະນາສະໜອງທີ່ໄວທີ່ສຸດ ແມ່ນປາກົດຂຶ້ນໃນຊ່ວງຕົ້ນໆຂອງຊີວິດ, ຄຸນນະພາບຂອງສະພາບແວດລ້ອມຂອງເດັກອາໄສຢູ່ ແລະ ການມີກິດຈະກຳຮ່ວມກັບຜູ້ປົກຄອງ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກຕົ້ນຕໍແມ່ນມີຜົນກະທົບຫຼາຍຕໍ່ກັບການພັດທະນາຂອງເດັກໃນຊ່ວງດັ່ງກ່າວ.²¹ ຈາກປະສົບການ ທີ່ເດັກໄດ້ຮັບການດູແລຈາກຜູ້ປົກຄອງ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກຕົ້ນຕໍໄດ້ມີບົດບາດສຳຄັນຕໍ່ການພັດທະນາຂອງສະໜອງ ແລະ ຈະຊ່ວຍໃນການກະຕຸ້ນການພັດທະນາຂອງຄວາມສາມາດໃນການຈື່ຈຳ, ການພັດທະນາທາງດ້ານຮ່າງກາຍ, ສັງຄົມ ແລະ ການພັດທະນາທາງອາລົມ ຂອງເດັກ.²² ກ່ຽວກັບບັນຫານີ້, ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ໃຫຍ່ໃນກິດຈະກຳຂອງເດັກ, ການນຳໃຊ້ປຶ້ມ ແລະ ການມີເຄື່ອງຫຼິ້ນໃນເຮືອນສຳລັບເດັກນ້ອຍ ແລະ ເງື່ອນໄຂໃນການດູແລ ຈຶ່ງເປັນຕົວຊີ້ວັດທີ່ສຳຄັນຫຼາຍ.

ການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້ ແມ່ນໄດ້ເກັບກຳຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບກິດຈະກຳຕ່າງໆທີ່ສ້າງການກະຕຸ້ນ ແລະ ການດູແລເອົາໃຈໃສ່ແບບຕອບສະໜອງຕໍ່ຄວາມຕ້ອງການໃຫ້ເດັກນ້ອຍ. ກິດຈະກຳເຫຼົ່ານີ້ລວມມີການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີເດັກນ້ອຍໃນການເຮັດກິດຈະກຳ ລຸ່ມນີ້: ການອ່ານປຶ້ມ ຫຼື ການເບິ່ງປຶ້ມຮູບພາບ, ການເລົ່າເລື່ອງ, ການຮ້ອງເພງ, ການພາເດັກນ້ອຍໄປຫຼິ້ນນອກບ້ານ, ຕາມອາຄານຕ່າງໆ ຫຼື ເດີນບ້ານ, ການຫຼິ້ນກັບເດັກນ້ອຍ ແລະ ໃຊ້ເວລາກັບເດັກນ້ອຍໃນການເອີ້ນຊື່, ໄລ່ເລກ ຫຼື ການແຕ້ມຮູບສິ່ງຂອງຕ່າງໆ.

²¹ Black, Maureen M., et al., *Early Childhood Development Coming of Age: Science through the life course*, The Lancet, series 0140-6736, no. 16, 4 October 2016; Shonkoff, Jack P., et al., *The Lifelong Effects of Early Childhood Adversity and Toxic Stress*, Pediatrics, vol. 129, no. 1, January 2012, pp. 232–246.

²² Britto, Pia R., et al., *Nurturing Care: Promoting early childhood development*, The Lancet, vol. 389, no. 10064, January 2017, pp. 91–102; Milteer, Regina M., et al., *The Importance of Play in Promoting Healthy Child Development and Maintaining Strong Parent-Child Bond: Focus on children in poverty* American Academy of Pediatrics, vol. 1129, no. 1, January 2012, pp. 183–191,

ຕາຕະລາງ TC-10.1: ການສະໜັບສະໜູນສໍາລັບການຮຽນຮູ້

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ມີສະມາຊິກຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນ ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳຊຸກຍູ້ການສຶກສາ ແລະ ຄວາມກຽມພ້ອມຂອງໂຮງຮຽນໃນໄລຍະ 3 ມື້ທີ່ຜ່ານມາ, ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳດັ່ງກ່າວໂດຍ ຜູ້ ແລະ ແມ່, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ				ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຫລິ້ນ ກິດຈະກຳຮ່ວມກັບ ຈຳນວນ 4 ຢ່າງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ³	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຫລິ້ນ ກິດຈະກຳຮ່ວມກັບ ສະເລ່ຍຈຳນວນ ກິດຈະກຳທີ່ ຫລິ້ນກັບຜູ້ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ²	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຫລິ້ນ ກິດຈະກຳຮ່ວມກັບ ສະເລ່ຍຈຳນວນ ກິດຈະກຳທີ່ ຫລິ້ນກັບແມ່	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຫລິ້ນ ກິດຈະກຳຮ່ວມກັບ ສະເລ່ຍຈຳນວນ ກິດຈະກຳທີ່ ຫລິ້ນກັບແມ່ ອາຍຸ 2-4 ປີ		
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຫລິ້ນ ຮ່ວມກັບສະມາຊິກຄົວເຮືອນ ທີ່ເປັນຜູ້ໃຫຍ່ 4 ຢ່າງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ¹	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຫລິ້ນ ຮ່ວມກັບສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ເປັນຜູ້ ໃຫຍ່	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຫລິ້ນ ກິດຈະກຳຮ່ວມກັບ ສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ ເປັນຜູ້ໃຫຍ່	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຫລິ້ນ ກິດຈະກຳຮ່ວມກັບ ສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ ເປັນຜູ້ໃຫຍ່						
ລວມ	29.8	2.1	44.0	84.5	91.7	7.4	0.8	13.5	1.2	7,250
ເພດ										
ຊາຍ	29.2	2.1	43.7	84.9	91.6	8.1	0.8	13.3	1.2	3,672
ຍິງ	30.4	2.1	44.4	83.9	91.8	6.7	0.7	13.6	1.2	3,578
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ										
ຕົວເມັງ	41.8	2.7	36.5	81.9	92.3	11.6	1.1	22.7	1.7	1,948
ຊົນນະບົດ	25.4	1.8	46.8	85.4	91.5	5.9	0.7	10.1	1.0	5,303
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	25.6	1.9	46.1	84.1	90.5	6.3	0.7	10.4	1.0	4,441
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	24.5	1.7	50.1	91.7	96.3	3.8	0.6	8.7	1.0	861
ພາກ										
ເໜືອ	33.7	2.3	41.5	89.6	94.6	7.9	0.9	14.8	1.3	2,225
ກາງ	28.0	2.0	45.7	82.8	91.0	8.0	0.8	13.1	1.1	3,543
ໃຕ້	28.2	2.0	44.0	80.6	89.0	5.1	0.7	12.5	1.1	1,482
ແຂວງ										
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	41.3	2.7	37.3	77.6	90.5	11.9	1.1	25.2	1.7	751
ຜົ້ງສາລີ	41.8	2.5	38.7	87.0	92.8	5.9	0.8	16.6	1.5	210
ຫລວງນໍ້າທາ	38.3	2.3	43.7	92.7	97.0	4.5	0.8	7.8	1.0	203
ອຸດົມໄຊ	20.3	1.5	53.3	91.8	97.5	3.1	0.4	6.4	0.6	405
ບໍ່ແກ້ວ	22.6	1.6	50.1	88.1	96.7	5.5	0.7	11.4	1.0	220
ຫລວງພະບາງ	26.2	2.1	36.6	86.6	91.0	2.2	0.7	7.1	1.0	504
ຫົວພັນ	38.4	2.6	33.5	94.1	96.2	13.1	1.3	19.1	1.8	344
ໄຊຍະບູລີ	55.6	3.3	37.4	87.4	93.1	21.5	1.4	37.3	2.5	338
ຊຽງຂວາງ	26.6	1.8	49.3	94.4	96.2	11.0	0.8	13.5	1.0	335
ວຽງຈັນ	21.4	1.6	45.8	84.6	89.8	4.0	0.6	6.0	0.8	506
ບໍລິຄໍາໄຊ	31.0	2.0	48.7	81.4	90.3	7.8	0.7	12.0	1.1	316
ຄຳມ່ວນ	18.2	1.6	48.4	78.8	89.7	3.0	0.6	6.2	0.8	440
ສະຫວັນນະເຂດ	24.4	1.9	48.9	82.8	90.1	7.9	0.7	10.4	0.9	1,049
ສາລະວັນ	33.1	2.1	46.7	83.8	91.6	5.6	0.8	14.2	1.3	481
ເຊກອງ	29.7	2.1	39.8	90.1	97.7	5.9	0.7	11.4	1.1	159
ຈຳປາສັກ	27.3	2.0	41.2	73.9	83.5	5.3	0.6	12.2	1.0	684
ອັດຕະປື	15.6	1.4	52.0	90.2	96.3	2.3	0.5	9.2	1.0	158
ໄຊສົມບູນ	35.5	2.4	42.2	93.0	97.8	11.7	1.0	15.7	1.2	145

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ TC-10.1 (ຕໍ່): ການສະໜັບສະໜູນສໍາລັບການຮຽນຮູ້

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ມີສະມາຊິກຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນ ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳຊຸກຍູ້ການສຶກສາ ແລະ ຄວາມກຽມພ້ອມຂອງໂຮງຮຽນໃນໄລຍະ 3 ມື້ທີ່ສໍາເນົາ, ແລະການມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳດັ່ງກ່າວໂດຍ ບໍ່ ແລະ ແມ່, ສປປ ລາວ, 2017

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ມີ ສະມາຊິກຜູ້ໃຫຍ່ຂອງຄົວເຮືອນ ໄດ້ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳ 4 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 1	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ ອາໄສຢູ່ນັ້ນ:		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີ ບໍ່ມີສະມາຊິກຜູ້ ໃຫຍ່ ມີສ່ວນຮ່ວມໃນ ກິດຈະກຳ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີ ບໍ່ໄດ້ມີສ່ວນ ຮ່ວມໃນກິດຈະກຳ 4 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 2	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍທີ່ມີ ແມ່ໄດ້ມີ ສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳ 4 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 3	ຈຳນວນ ສະເລ່ຍ ຂອງ ກິດຈະກຳ ທີ່ມີ ບໍ່ເຂົ້າຮ່ວມ	ຈຳນວນ ສະເລ່ຍ ຂອງ ກິດຈະກຳ ທີ່ມີ ເຂົ້າຮ່ວມ	ຈຳນວນ ສະເລ່ຍ ຂອງ ກິດຈະກຳ ທີ່ມີ ບໍ່ໄດ້ມີ ສ່ວນຮ່ວມ	ຈຳນວນ ສະເລ່ຍ ຂອງ ກິດຈະກຳ ທີ່ມີ ແມ່ໄດ້ມີ ສ່ວນຮ່ວມ
	ບໍ່	ແມ່							
ອາຍຸ									
2	0.0	85.1	100.0	92.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2,369
3	43.3	83.9	17.6	90.7	10.8	1.1	20.0	1.7	2,553
4	45.3	84.3	16.0	91.8	11.1	1.2	20.0	1.7	2,328
ການສຶກສາຂອງແມ່^A									
ບໍ່ມີການສຶກສາ	16.7	90.3	49.5	93.4	3.1	0.5	3.7	0.6	1,714
ປະຖົມ	27.3	81.9	44.4	88.5	6.0	0.7	10.3	1.0	2,898
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	36.0	83.2	40.9	92.5	10.1	1.0	18.5	1.4	1,387
ມັດທະຍົມຕອນຝ່າຍ	39.4	82.4	43.2	95.4	9.3	1.0	20.8	1.5	515
ຊັ້ນມາກາ / ວິຊາຊີບ	54.8	83.7	31.2	93.1	18.0	1.5	30.0	2.0	213
ຊັ້ນສູງ	50.6	84.9	38.4	97.4	16.0	1.3	36.0	2.2	522
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	1
ການສຶກສາຂອງພໍ່									
ບໍ່ມີການສຶກສາ	17.3	100.0	51.1	98.7	1.4	0.4	4.8	0.7	664
ປະຖົມ	23.8	100.0	46.9	98.8	5.2	0.7	8.3	1.0	2,264
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	29.4	100.0	42.9	98.4	9.3	0.9	13.9	1.2	1,484
ມັດທະຍົມຕອນຝ່າຍ	36.3	100.0	39.3	98.9	13.3	1.2	20.6	1.5	672
ຊັ້ນມາກາ / ວິຊາຊີບ	50.1	100.0	32.0	97.0	18.8	1.6	29.3	2.1	330
ຊັ້ນສູງ	44.5	100.0	39.9	98.8	16.5	1.4	27.1	1.9	705
ບໍ່ມີພໍ່ໃນຄົວເຮືອນ	30.8	na	44.2	54.1	na	na	11.1	0.9	1,127
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4
ຄວາມຍິ່ງຍາຍື່ນທີ່ການ									
ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ	13.7	91.5	52.6	94.4	3.9	0.5	5.3	0.7	147
ບໍ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ	30.1	84.3	43.9	91.6	7.5	0.8	13.6	1.2	7,103
ກຸ່ມພາສາປາເຈົ້າ									
ລາວ - ໄຕ	35.7	79.4	41.3	88.6	9.6	0.9	18.0	1.4	4,080
ມອນ - ຂະແມ	20.7	88.6	47.5	94.6	3.2	0.6	6.7	0.8	1,849
ມົ້ງ - ມຽນ	22.4	95.6	48.8	97.2	7.3	0.7	9.0	0.9	1,055
ຈີນ - ຕິເບດ	35.9	92.6	44.5	96.9	2.4	0.6	8.9	1.1	196
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	18.6	81.2	41.2	97.3	4.9	0.6	9.3	1.0	70
ຕັດສະນີຄວາມຜູ້ຕົກ									
ທຸກທ້ອງຖິ່ນ	20.6	93.3	50.1	97.0	4.2	0.6	6.7	0.8	1,898
ທຸກ	23.0	87.6	47.4	93.0	5.6	0.7	9.0	0.9	1,537
ປານກາງ	28.3	78.9	42.8	86.1	6.2	0.7	10.9	1.1	1,342
ຮຸ້ງ	35.6	76.8	40.8	87.8	10.3	0.9	17.6	1.3	1,284
ຮຸ້ງທີ່ສຸດ	48.7	80.8	34.9	92.0	13.2	1.2	28.4	1.9	1,188

1 MICS ຕົວເລັກ TC-49a - ການກະຕຸ້ນ ແລະ ການເດີນທາງສະໜອງຄ່າທ່ານໄວຮານ ໂດຍສະເພາະສຶກສາຄົວເຮືອນ
 2 MICS ຕົວເລັກ TC-49b - ການກະຕຸ້ນ ແລະ ການເດີນທາງສະໜອງຄ່າທ່ານໄວຮານ ຈາກຜູ້
 3 MICS ຕົວເລັກ TC-49c - ການກະຕຸ້ນ ແລະ ການເດີນທາງສະໜອງຄ່າທ່ານໄວຮານ ຈາກແມ່

^A ຕາຕະລາງດັ່ງກ່າວນີ້ ແລະ ໃນບົດລາຍງານນີ້, ການສຶກສາຂອງແມ່ ແລະ ຜູ້ຕິດຕໍ່ ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ, ແມ່ນຜູ້ໃຫ້ສໍາພາດ ໃນແບບຕໍ່າກວ່າ 5 ປີທີ່ຖາກແມ່ສະຊີວິດ ຫຼືອາໄສຢູ່ບ່ອນອື່ນ

na: ບໍ່ສາມາດໃຊ້ໄດ້

(*) ເຄື່ອງໝາຍຄວາມແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ດຳລົງນໍາໝັກ

ການເຮັດໃຫ້ເດັກນ້ອຍສໍາລັບປຶ້ມຕ່າງໆໃນຊ່ວງອາຍຸຍັງນ້ອຍບໍ່ພຽງແຕ່ສະໜອງຄວາມເຂົ້າໃຈທີ່ດີກວ່າເກົ່າທີ່ກັບລັກສະນະສິ່ງພິມໃຫ້ແກ່ເດັກນ້ອຍ ແຕ່ມັນຍັງສະໜອງໂອກາດໃຫ້ພວກເຂົາໄດ້ເຫັນຄົນອື່ນອ່ານໜັງສື ເຊັ່ນເຫັນອ້າຍເອ້ຍເຮັດວຽກບ້ານ. ການໃຫ້ເດັກນ້ອຍສໍາລັບສະພາບການອ່ານປຶ້ມຍັງດີຕໍ່ກັບຜົນການຮຽນຂອງພວກເຂົາໃນອະນາຄົດນໍາອີກ. ການສໍາຫຼວດໄດ້ຖາມຜູ້ເປັນແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີກ່ຽວກັບຈໍານວນປຶ້ມເດັກນ້ອຍ ຫຼື ປຶ້ມຮູບພາບທີ່ພວກເຂົາມີສໍາລັບເດັກນ້ອຍ ແລະ ປະເພດເຄື່ອງຫຼິ້ນທີ່ມີຢູ່ບ້ານ.

ຕາຕະລາງ TC.10.2: ອຸປະກອນສິ່ງເສີມການຮຽນຮູ້							
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີຕາມຈໍານວນ ຂອງ ປຶ້ມອ່ານຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີໃນຄົວເຮືອນ, ແລະ ຕາມປະເພດ ແລະ ຈໍານວນຂອງຫຼິ້ນທີ່ເດັກນ້ອຍຫຼິ້ນ, ສປປ ລາວ, 2017							
	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນ		ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ຫຼິ້ນ:				
	3 ຫຼືຫຼາຍກວ່າ ປຶ້ມອ່ານຂອງ ເດັກນ້ອຍ ¹	10 ຫຼືຫຼາຍກວ່າ ປຶ້ມອ່ານຂອງ ເດັກນ້ອຍ	ຂອງຫຼິ້ນແບບສ້າງ ເອງ	ຂອງຫຼິ້ນຈາກຮ້ານ ຄໍາ/ຂອງຫຼິ້ນ ສໍາເລັດຮູບ	ເຫັນໃນ ບ້ານ/ເຫັນ ນອກບ້ານ	ເຄື່ອງຫຼິ້ນ 2 ປະເພດ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ²	ຈໍານວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ
ລວມ	4.2	1.0	40.9	65.6	67.5	61.2	11,720
ເພດ							
ຊາຍ	4.3	1.1	42.3	66.8	67.3	62.3	6,017
ຍິງ	4.1	0.8	39.5	64.4	67.8	60.1	5,703
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	11.8	3.0	34.1	83.0	62.9	65.2	3,179
ຊົນນະບົດ	1.3	0.2	43.4	59.1	69.3	59.7	8,541
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	1.5	0.3	42.4	61.8	69.1	60.9	7,124
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.4	0.0	48.5	45.9	70.2	54.0	1,417
ພາກ							
ເໜືອ	3.4	0.4	43.1	56.3	70.1	58.4	3,684
ກາງ	5.7	1.5	35.5	69.3	64.5	60.4	5,610
ໃຕ້	1.8	0.6	50.1	71.3	70.6	67.3	2,427
ແຂວງ							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	17.8	5.6	13.6	84.1	53.1	52.7	1,181
ຜົ້ງສາລີ	4.6	0.2	56.0	52.9	86.8	66.5	346
ຫລວງນໍ້າທາ	2.5	0.0	42.6	71.1	75.3	69.2	321
ອຸດົມໄຊ	3.5	0.3	18.1	41.0	62.7	38.8	690
ບໍ່ແກ້ວ	3.6	1.0	25.0	59.7	77.5	57.9	373
ຫລວງພະບາງ	2.9	0.4	42.7	46.5	55.4	46.8	844
ຫົວພັນ	1.7	0.2	57.1	61.3	81.8	71.0	553
ໄຊຍະບູລີ	5.1	0.6	65.0	76.4	71.7	76.6	556
ຊຽງຂວາງ	5.0	0.8	47.9	63.7	63.7	57.2	565
ວຽງຈັນ	1.9	0.1	23.3	68.4	65.4	58.2	803
ບໍລິຄໍາໄຊ	5.2	0.7	41.0	75.3	74.1	67.8	527
ຄໍາມ່ວນ	1.8	0.6	39.6	60.7	50.9	51.3	674
ສະຫວັນນະເຂດ	1.5	0.3	45.9	62.3	74.4	68.7	1,625
ສາລະວັນ	0.7	0.0	68.7	73.8	74.2	72.7	821
ເຊກອງ	0.6	0.1	39.9	42.8	78.0	51.4	256
ຈໍາປາສັກ	2.5	1.2	41.8	77.9	65.1	68.0	1,101
ອັດຕະປື	3.1	0.8	36.0	63.0	75.5	62.9	248
ໄຊສົມບູນ	1.3	0.0	61.0	71.5	70.3	67.6	234
ອາຍຸ							
0-1	1.4	0.3	26.9	50.8	48.0	41.8	4,470
2-4	5.9	1.4	49.5	74.7	79.6	73.2	7,250
ການສຶກສາຂອງແມ່							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.4	0.0	50.1	45.0	73.2	57.5	2,565
ປະຖົມ	1.1	0.1	42.0	63.7	69.3	61.0	4,587
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	3.9	0.6	36.6	74.7	65.6	63.6	2,386
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	7.7	1.2	30.7	78.8	59.2	61.3	911
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	15.1	3.0	30.8	87.9	63.1	68.0	348
ຊັ້ນສູງ	22.9	8.1	34.7	87.5	57.7	63.6	921
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	1
ຄວາມບົກຜ່ອງໜ້າທີ່ການ (ອາຍ 2-4							
ມີຄວາມບົກຜ່ອງທາງຮ່າງກາຍ	1.7	0.0	41.9	48.7	74.9	54.3	147
ບໍ່ມີຄວາມບົກຜ່ອງທາງຮ່າງກາຍ	6.0	1.4	49.7	75.3	79.7	73.6	7,103
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ - ໄຕ	6.5	1.6	38.3	79.7	65.3	66.4	6,585
ມອນ - ຂະແມ	0.8	0.0	44.8	46.2	70.2	54.7	2,981
ມົ້ງ - ມຽນ	1.3	0.0	42.7	48.6	69.5	52.6	1,707
ຈີນ - ຕີເບດ	2.2	0.0	47.8	52.2	80.3	62.4	330
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	5.4	2.8	42.9	57.8	63.4	57.9	117
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	0.1	0.0	46.4	37.9	71.3	51.4	3,017
ທຸກ	0.6	0.0	47.7	58.8	69.2	60.6	2,493
ປານກາງ	1.5	0.3	43.8	74.1	68.6	66.4	2,193
ຮັ່ງ	4.3	0.8	35.3	83.6	67.6	69.2	2,074
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	18.0	4.7	26.2	88.6	58.4	62.8	1,944

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.50 - ການມີປຶ້ມອ່ານຂອງເດັກນ້ອຍ

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.51 - ການມີຂອງຫຼິ້ນຂອງເດັກນ້ອຍ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກຖອນນໍາໜັກ

ໃນບາງການສຶກສາຄົ້ນຄວ້າໄດ້ພົບວ່າ ການປະປ່ອຍເດັກນ້ອຍໄວ້ຄົນດຽວໂດຍບໍ່ມີການເບິ່ງແຍງຢ່າງພຽງພໍ ແມ່ນປັດໄຈຄວາມສ່ຽງໜຶ່ງທີ່ເຮັດໃຫ້ເດັກນ້ອຍໄດ້ຮັບບາດເຈັບໂດຍບໍ່ຕັ້ງໃຈ.²³ ໃນການສຳຫຼວດດັດສະຊີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 (LSIS II), ແມ່ນມີ 2 ຄຳຖາມເພື່ອຊອກຮູ້ວ່າເດັກນ້ອຍອາຍຸຕັ້ງແຕ່ 0 – 59 ເດືອນໄດ້ຖືກປະໄວ້ຄົນດຽວບໍ່ພາຍໃນໄລຍະເວລາໜຶ່ງອາທິດກ່ອນການສຳພາດ ແລະ ເພື່ອຊອກຮູ້ວ່າເດັກນ້ອຍໄດ້ຢູ່ພາຍໃຕ້ການດູແລຂອງເດັກນ້ອຍອື່ນທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 10 ປີ ຫຼື ບໍ່.

ຕາຕະລາງ TC.10.3: ການເອົາໃຈໃສ່ດູແລທີ່ບໍ່ພຽງພໍ				
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ອາໄສຢູ່ຄົນດຽວ ຫຼື ພາຍໃຕ້ການເບິ່ງແຍງຂອງເດັກນ້ອຍອື່ນທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 10 ປີຂອງ ອາຍຸ ເປັນເວລາ ຫຼາຍກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງ ໃນໄລຍະ 1 ອາທິດຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017				
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ:			
	ອາໄສຢູ່ຄົນດຽວໃນໄລຍະ 1 ອາທິດຜ່ານມາ	ຖືກປ່ອຍໃຫ້ຢູ່ ພາຍໃຕ້ການເບິ່ງແຍງຂອງເດັກນ້ອຍອື່ນທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 10 ປີ ຂອງ ອາຍຸ ໃນໄລຍະ 1 ອາທິດຜ່ານມາ	ຖືກປ່ອຍໃຫ້ຢູ່ ທີ່ມີການຂາດການເບິ່ງແຍງ ໃນໄລຍະ 1 ອາທິດຜ່ານມາ ¹	ຈຳນວນ ຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ
ລວມ	5.6	10.5	12.4	11,720
ເພດ				
ຊາຍ	5.6	10.9	12.7	6,017
ຍິງ	5.6	10.2	12.0	5,703
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ				
ຕົວເມືອງ	3.7	6.9	8.4	3,179
ຊົນນະບົດ	6.3	11.9	13.8	8,541
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	6.0	11.6	13.4	7,124
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	8.0	13.5	15.9	1,417
ພາກ				
ເໜືອ	7.0	13.6	15.6	3,684
ກາງ	5.9	10.3	12.2	5,610
ໃຕ້	2.7	6.6	7.7	2,427
ແຂວງ				
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	1.6	3.6	4.0	1,181
ຜົ້ງສາລີ	3.3	8.2	9.6	346
ຫລວງນ້ຳທາ	15.0	19.5	21.0	321
ອຸດົມໄຊ	11.5	16.5	22.3	690
ບໍ່ແກ້ວ	5.5	24.7	25.9	373
ຫລວງພະບາງ	5.1	10.6	11.9	844
ຫົວພັນ	8.3	15.9	17.1	553
ໄຊຍະບູລີ	1.9	4.5	5.1	556
ຊຽງຂວາງ	3.3	6.3	7.6	565
ວຽງຈັນ	8.6	15.4	18.6	803
ບໍລິຄຳໄຊ	6.1	11.6	13.0	527
ຄຳມ່ວນ	5.3	9.6	11.7	674
ສະຫວັນນະເຂດ	5.7	11.6	13.2	1,625
ສາລະວັນ	1.8	5.2	5.8	821
ເຊກອງ	2.5	10.2	11.7	256
ຈຳປາສັກ	3.4	6.0	7.5	1,101
ອັດຕະປື	2.9	9.7	10.3	248
ໄຊສົມບູນ	27.4	25.8	35.9	234
(ສືບຕໍ່...)				

²³ L. D. Howe, S. R. A. Huttly and T. Abramsky, *Risk Factors for Injuries in Young Children in Four Developing Countries: The Young Lives Study*, Tropical Medicine and International Health, vol. 11, No. 10, October 2006, pp. 1557-1566; Morrongiello Barbara A., Michael Corbett, Meghan McCourt, and Natalie Johnston, *Understanding Unintentional Injury Risk in Young Children II. The Contribution of Caregiver Supervision, Child Attributes, and Parent Attributes*, Journal of Pediatric Psychology, vol. 31, No. 6, 2006, pp. 540-551.

ຕາຕະລາງ TC.10.3 (ຕໍ່): ການເອົາໃຈໃສ່ດູແລທີ່ບໍ່ພຽງພໍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີອາໄສຢູ່ຄົນດຽວ ຫຼື ພາຍໃຕ້ການເບິ່ງແຍງຂອງເດັກນ້ອຍຄົນອື່ນທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 10 ປີຂອງ ອາຍຸ ເປັນເວລາ ຫຼາຍກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງ ໃນໄລຍະ 1 ອາທິດຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ:			
	ອາໄສຢູ່ຄົນດຽວໃນ ໄລຍະ 1 ອາທິດ ຜ່ານມາ	ຖືກປ່ອຍໃຫ້ຢູ່ ພາຍໃຕ້ການ ເບິ່ງແຍງຂອງເດັກນ້ອຍຄົນອື່ນທີ່ ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 10 ປີຂອງ ອາຍຸ ໃນໄລຍະ 1 ອາທິດຜ່ານມາ	ຖືກປ່ອຍໃຫ້ຢູ່ ທີ່ມີການ ຂາດການເບິ່ງແຍງ ໃນ ໄລຍະ 1 ອາທິດຜ່ານມາ ¹	ຈໍານວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າ ກວ່າ 5 ປີ
ອາຍຸ				
0-1	2.3	6.5	7.7	4,470
2-4	7.6	13.1	15.2	7,250
ການສຶກສາຂອງແມ່				
ບໍ່ມີການສຶກສາ	8.4	16.7	18.4	2,565
ປະຖົມ	5.9	10.6	12.7	4,587
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	4.6	7.8	9.8	2,386
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	3.3	6.7	8.1	911
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	2.2	5.2	6.1	348
ຊັ້ນສູງ	2.1	5.7	6.8	921
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	1
ຄວາມບົກຜ່ອງໜ້າທີ່ການ (ອາຍຸ 2-4 ປີ)				
ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ	5.9	13.0	13.4	147
ບໍ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ	7.6	13.1	15.3	7,103
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ				
ລາວ - ໄຕ	3.4	6.4	7.8	6,585
ມອນ - ຂະແມ	7.9	15.4	18.0	2,981
ມົ້ງ - ມຽນ	9.3	17.3	19.4	1,707
ຈີນ - ຕິເບດ	9.0	15.2	16.5	330
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	6.8	10.3	11.8	117
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ				
ທຸກທີ່ສຸດ	8.6	15.3	17.4	3,017
ທຸກ	6.9	13.5	15.6	2,493
ປານກາງ	5.1	9.5	11.4	2,193
ຮ້າງ	3.7	6.9	8.3	2,074
ຮ້າງທີ່ສຸດ	1.8	4.5	5.7	1,944
¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.52 - ການຂາດການເບິ່ງແຍງ				
(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ				

7.11 ດັດຊະນີຂອງການພັດທະນາເດັກກ່ອນໄວຮຽນ

ການພັດທະນາເດັກນ້ອຍກ່ອນໄວຮຽນແມ່ນມີຄວາມສໍາຄັນຫຼາຍດ້ານ ແລະ ໄດ້ມີຄວາມກ່ຽວຂ້ອງກັບຄວາມກ້າວໜ້າທາງດ້ານການເຄື່ອນໄຫວ, ການຈື່ຈໍາ, ຄວາມສາມາດດ້ານພາສາ, ສັງຄົມ ແລະ ອາລົມ ແລະ ຄວາມອາດສາມາດໃນຊ່ວງຕົ້ນ ຂອງ 2-3 ປີທໍາອິດເດັກນ້ອຍ²⁴. ການຈະເລີນເຕີບໂຕທາງດ້ານທາງຮ່າງກາຍ, ການຮູ້ໜັງສື ແລະ ການນັບເລກ, ການພັດທະນາດ້ານສັງຄົມ ແລະ ອາລົມ ແລະ ຄວາມພ້ອມໃນການເຂົ້າຮຽນ ຖືເປັນພາກສ່ວນທີ່ສໍາຄັນສໍາລັບການພັດທະນາໂດຍລວມຂອງເດັກນ້ອຍ ເຊິ່ງມັນຈະສ້າງພື້ນຖານອັນສໍາຄັນສໍາລັບການພັດທະນາໃນອະນາຄົດ ແລະ ເປັນພື້ນຖານໃຫ້ແກ່ສຸຂະພາບ, ການຮຽນຮູ້ ແລະ ການມີຊີວິດການເປັນຢູ່ທີ່ດີ.²⁵

ຫຼັກສູດ 10 ລາຍການ ທີ່ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການຄິດໄລ່ດັດຊະນີການພັດທະນາເດັກກ່ອນໄວຮຽນ (ECDI) ໂດຍມີຈຸດປະສົງຕົ້ນຕໍ ແມ່ນແຈ້ງບັນດານະໂຍບາຍພາກລັດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບສະຖານະພາບການພັດທະນາຂອງເດັກ ໃນ ສປປ ລາວ. ດັດຊະນີນີ້ ແມ່ນອີງໃສ່ບັນດາຜົນສໍາເລັດທີ່ເດັກຄາດວ່າຈະສາມາດບັນລຸໄດ້ໃນຮອດອາຍຸ 3 ຫາ 4 ປີ. ຢູ່ໃນ 10 ລາຍການທີ່ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການພິຈາລະນາໂດຍຖືກຈັດແບ່ງອອກເປັນ 4 ກຸ່ມໃຫຍ່ດັ່ງລຸ່ມນີ້:

- ການຮູ້ໜັງສື - ການນັບໂຕເລກ: ເດັກນ້ອຍຈະຖືກລະບຸວ່າມີການພັດທະນາຕາມເກນ ໂດຍເບິ່ງວ່າ ພວກເຂົາສາມາດລະບຸ/ອ່ານຊື່ ພະຍັນຊະນະໄດ້ຢ່າງໜ້ອຍ 10 ໂຕ ຫຼື ສາມາດອ່ານຄໍາສັບທີ່ງ່າຍໆ ແລະ ເຫັນປະຈໍາໄດ້ຢ່າງໜ້ອຍ 4 ຄໍາ ແລະ ປະເມີນໂດຍເບິ່ງວ່າ ພວກເຂົາສາມາດເອີ້ນຊື່ ແລະ ໄຈ້ແຍກສັນຍາລັກໂຕເລກແຕ່ 1 ຮອດ 10. ຖ້າວ່າຢ່າງໜ້ອຍສອງມາດຖານໃນບັນດາມາດຖານເຫຼົ່ານີ້ສາມາດປະຕິບັດໄດ້ ຈະຖືວ່າເດັກນ້ອຍຄົນດັ່ງກ່າວມີການພັດທະນາຕາມເກນ.
- ທາງດ້ານຮ່າງກາຍ: ຖ້າເດັກນ້ອຍສາມາດຈັບສິ່ງຂອງນ້ອຍໆເຊັ່ນ: ກິ່ງໄມ້ ຫຼື ກ້ອນຫີນດ້ວຍສອງນິ້ວ ແລະ/ຫຼື ຜູ້ເປັນແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກ ບໍ່ໄດ້ລະບຸວ່າເດັກນ້ອຍບໍ່ໄດ້ອ່ອນແອຈົນບໍ່ສາມາດຫຼິ້ນໄດ້, ຈະຖືວ່າເດັກນ້ອຍຄົນດັ່ງກ່າວມີການພັດທະນາຕາມເກນໃນດ້ານຂອງການພັດທະນາທາງຮ່າງກາຍ.
- ທາງດ້ານສັງຄົມ - ອາລົມຈິດ: ເດັກນ້ອຍຈະຖືວ່າມີການພັດທະນາຕາມເກນ, ຖ້າຫາກຜ່ານໜຶ່ງໃນສອງມາດຖານລຸ່ມນີ້ແມ່ນສາມາດບັນລຸໄດ້: 1/ ຖ້າເດັກນ້ອຍຫຼິ້ນກັບເດັກຄົນອື່ນໄດ້ດີ ໂດຍທີ່ບໍ່ແຕະ, ກັດ ຫຼື ຕີເດັກນ້ອຍຄົນອື່ນ ແລະ 2/ ຖ້າເດັກນ້ອຍຄົນດັ່ງກ່າວບໍ່ຖືກເຮັດໃຫ້ເສຍສະມາທິໄດ້ງ່າຍ.
- ການຮຽນຮູ້: ຖ້າເດັກນ້ອຍສາມາດປະຕິບັດຕາມຄໍາແນະນໍາທີ່ງ່າຍດາຍເພື່ອເຮັດບາງສິ່ງບາງຢ່າງໃຫ້ຖືກຕ້ອງ ແລະ/ຫຼື ສາມາດເຮັດບາງຢ່າງໄດ້ຢ່າງເປັນເອກະລາດເມື່ອຖືກບອກໃຫ້ເຮັດບາງຢ່າງ, ຈະຖືວ່າເດັກນ້ອຍຄົນດັ່ງກ່າວມີການພັດທະນາຕາມເກນໃນກຸ່ມນີ້.

ດັດຊະນີການພັດທະນາເດັກກ່ອນໄວຮຽນ (ECDI) ຈະຖືກປະເມີນດ້ວຍອັດຕາສ່ວນຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີການພັດທະນາຕາມເກນ ຢ່າງໜ້ອຍ 3 ໃນ 4 ຕາມທີ່ກ່າວມາຂ້າງເທິງ.

²⁴ The Lancet, *Advancing Early Childhood Development: From Science to Scale. Executive Summary*, The Lancet, October 2016.

²⁵ Shonkoff, J and Phillips, D (eds). 2000. *From neurons to neighborhoods: the science of early childhood development*. Committee on Integrating the Science of Early Childhood Development, National Research Council, 2000; United Nations Children's Fund, *Early Moments Matter*, UNICEF, New York, September 2017.

ຕາຕະລາງ TC.11.1: ດັດຊະນີຂອງການພັດທະນາເຕັກນິກກ່ອນໄວຮຽນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 3-4 ປີ ທີ່ ແມ່ນຊ່ວງການພັດທະນາທາງດ້ານການຮູ້ຈັກນັບເລກ, ອະໄວຍະວະໃນຮ່າງກາຍ, ຄວາມຮູ້ສຶກຕໍ່ສິ່ງຄົມ ແລະ ການຮຽນຮູ້, ແລະ ດັດຊະນີການພັດທະນາເຕັກນິກກ່ອນໄວຮຽນ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ3-4 ປີ ທີ່ ແມ່ນຊ່ວງການພັດທະນາທາງດ້ານ:				ດັດຊະນີການພັດທະນາເຕັກນິກກ່ອນໄວຮຽນ ມູນຄ່າ ¹	
	ການນັບເລກ	ຮ່າງກາຍ	ຄວາມຮູ້ສຶກທາງດ້ານສິ່ງຄົມ	ການຮຽນຮູ້	ຄ່າ ¹	ຈຳນວນ ຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ3-4 ປີ
ລວມ	25.2	98.7	89.6	96.9	89.1	4,881
ເພດ						
ຊາຍ	23.0	98.6	88.1	96.7	87.7	2,499
ຍິງ	27.4	98.9	91.2	97.2	90.6	2,381
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ						
ຕົວເມືອງ	41.8	99.3	90.1	98.1	91.8	1,356
ຊຸມນະບົດ	18.8	98.5	89.4	96.5	88.0	3,525
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	19.2	98.5	89.4	96.7	88.0	2,960
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	16.3	98.7	89.4	95.7	88.3	565
ພາກ						
ເໜືອ	28.3	98.7	86.1	97.1	87.3	1,512
ກາງ	27.5	99.2	90.4	97.3	90.2	2,371
ໃຕ້	14.9	97.7	92.9	95.9	89.1	997
ແຂວງ						
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	48.7	100.0	91.1	99.6	93.1	516
ຜົ້ງສາລີ	30.5	99.0	75.2	95.4	79.7	143
ຫລວງນໍ້າທາ	16.4	96.5	73.4	95.5	73.8	141
ອຸດົມໄຊ	27.2	98.8	71.3	95.9	78.7	263
ບໍ່ແກ້ວ	31.8	98.4	76.8	98.7	81.9	156
ຫລວງພະບາງ	29.0	97.8	95.8	95.5	90.3	351
ຫົວພັນ	19.8	100.0	98.2	98.9	97.8	236
ໄຊຍະບູລີ	41.2	100.0	96.8	100.0	99.0	222
ຊຽງຂວາງ	24.6	100.0	96.9	98.1	96.0	226
ວຽງຈັນ	30.0	96.6	88.0	94.1	84.8	336
ບໍລິຄໍາໄຊ	32.9	99.4	64.0	96.6	72.8	195
ຄໍາມ່ວນ	23.2	99.3	91.9	93.9	88.3	293
ສະຫວັນນະເຂດ	13.5	99.4	95.7	98.8	94.8	713
ສາລະວັນ	26.2	97.7	94.7	97.2	91.6	315
ເຊກອງ	11.7	99.6	94.1	81.1	78.6	105
ຈໍາປາສັກ	8.9	96.7	91.6	98.6	90.2	467
ອັດຕະປື	11.3	100.0	92.2	94.3	87.4	111
ໄຊສົມບູນ	17.4	99.2	90.0	95.4	86.5	93
ອາຍຸ						
3	19.1	98.8	88.1	96.4	86.8	2,553
4	31.9	98.7	91.2	97.6	91.5	2,328
ການເຂົ້າຮຽນການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ						
ເຂົ້າຮຽນ	53.1	99.6	91.0	98.5	95.1	1,568
ບໍ່ເຂົ້າຮຽນ	12.0	98.3	88.9	96.2	86.2	3,312
ການສຶກສາຂອງແມ່						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	9.5	98.0	88.2	96.0	84.6	1,196
ປະຖົມ	19.2	98.8	89.3	96.4	88.4	1,976
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	34.9	98.9	90.6	98.3	91.9	913
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	43.0	99.2	88.3	98.0	90.9	316
ອຸ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	60.0	99.4	89.4	99.1	95.6	149
ຊັ້ນສູງ	57.8	99.5	94.3	98.1	96.9	330
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	1
ຄວາມປຶກຜ່ອງໜ້າທີ່ການ						
ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ	8.2	94.2	74.1	71.5	55.4	85
ບໍ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ	25.5	98.8	89.9	97.4	89.7	4,796
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ - ໄຕ	33.2	98.9	91.2	98.1	92.4	2,741
ມອນ - ຂະແມ	16.3	98.3	88.8	94.9	85.5	1,262
ມົ້ງ - ມຽນ	12.7	99.1	87.6	96.4	85.3	699
ຈີນ - ຕິເບດ	13.8	97.1	73.6	95.4	74.5	130
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(14.1)	(98.5)	(91.3)	(97.0)	(88.3)	50
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ	11.5	98.2	88.7	95.3	84.9	1,272
ທຸກ	15.0	98.4	91.1	96.1	89.2	1,025
ປານກາງ	19.3	98.7	87.2	97.6	87.4	908
ຮັ່ງ	35.2	99.2	90.4	98.2	92.0	868
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	55.5	99.5	90.8	98.5	94.2	808

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ TC.53-ດັດຊະນີການພັດທະນາເຕັກນິກກ່ອນໄວຮຽນ: SDG ຕົວຊີ້ວັດ 4.2.1

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືວ່ານ້ຳໜັກ

(*) ເສື້ອາໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືວ່ານ້ຳໜັກ

7.12 ພະຍາດເລືອດຈາງໃນເດັກນ້ອຍ

ພະຍາດເລືອດຈາງແມ່ນອາການທີ່ມີຈຳນວນເມັດເລືອດແດງໃນເລືອດຢູ່ໃນລະດັບຕໍ່າ. ທາດເຫຼັກແມ່ນສ່ວນປະກອບທີ່ສຳຄັນຂອງເມັດເລືອດແດງໃນເລືອດ ແລະ ການຂາດທາດເຫຼັກແມ່ນສາເຫດສຳຄັນຂອງພະຍາດເລືອດຈາງກວ່າເຄິ່ງໜຶ່ງໃນທົ່ວໂລກ. ສາເຫດອື່ນໆຂອງພະຍາດເລືອດຈາງ ລວມມີ: ເຊື້ອມາລາເລຍ, ແມ່ທ້ອງປາກຂໍ້ ແລະ ແມ່ກາຝາກຊະນິດອື່ນໆ ແລະ ການຂາດສານອາຫານ, ອາການອັກເສບຊ້າເຮື້ອ ແລະ ອາການທາງກຳມະພັນ. ພະຍາດເລືອດຈາງຍັງຖືກຖືວ່າເປັນໄພທາງສຸຂະພາບທີ່ຮ້າຍແຮງສຳລັບເດັກ ເນື່ອງຈາກມັນຈະເຮັດໃຫ້ການພັດທະນາດ້ານການຮັບຮູ້ຊ້າ, ຢຸດເຊົາການຈະເລີນເຕີບໂຕ ແລະ ເພີ່ມຄວາມຜິດປົກກະຕິຂອງການຕິດເຊື້ອ. ນອກຈາກຈະເຮັດໃຫ້ຮ່າງກາຍອ່ອນແອ, ເມື່ອຍງ່າຍ ແລະ ຜູ້ມີຕ້ານທານຕໍ່ພະຍາດຕໍ່າແລ້ວ, ພະຍາດເລືອດຈາງຍັງເປັນບັນຫາທີ່ຮ້າຍແຮງໂດຍສະເພາະສຳລັບແມ່ຍິງຖືພາ ເຊິ່ງຈະນຳໄປສູ່ການເກີດກ່ອນກຳນົດ ແລະ ນ້ຳໜັກໂຕຂອງເດັກໜ້ອຍກວ່າປົກກະຕິ.

ການກວດພະຍາດເລືອດຈາງ ແມ່ນຖືເປັນສ່ວນໜຶ່ງຂອງການສຳຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS) ໃນ ສປປ ລາວຢູ່ໃນກຸ່ມເດັກນ້ອຍ ອາຍຸລະຫວ່າງ ອາຍຸ 6 – 59 ເດືອນ ໃນຈຳນວນ 50 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຕົວເຮືອນຕົວແທນ ຫຼື (ມີເດັກນ້ອຍ 5,360 ຄົນ). ການກວດພະຍາດເລືອດຈາງໃນເດັກແມ່ນຖືກເກັບກຳໃນກຸ່ມເດັກ 6-59 ເດືອນຢູ່ໃນທຸກໆຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດຈາກຜູ້ປົກຄອງ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກຕົ້ນຕໍຂອງພວກເຂົາ. ຕົວຢ່າງເລືອດທີ່ຖືກກວດ ແມ່ນໄດ້ມາຈາກການເລືອດທີ່ໄດ້ຈາກການແທງປາຍນິ້ວມື (ຫຼື ຈາກການເຈາະສິ້ນຕີນສຳລັບເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸແຕ່ 6 – 11 ເດືອນ). ເລືອດຈາກການເຈາະຈະຖືກເກັບຮັກສາໄວ້ໃນຫຼອດນ້ອຍໆ ແລະ ຈະມີການວິເຄາະເມັດເລືອດແດງໃນເລືອດ, ຖືກວິເຄາະກັບທີ່ ໂດຍນຳໃຊ້ເຄື່ອງວິເຄາະເຮໂມຄິດທີ່ໃຊ້ແບັດເຕີຣີ. ຜົນການກວດເລືອດຈະສົ່ງໃຫ້ແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກຕົນຕໍ່ດ້ວຍວິທີແຈ້ງຜົນກວດແບບປາກເປົ່າ ແລະ ເປັນລາຍລັກອັກສອນ. ຜູ້ດູແລເດັກຕົນຕໍ່ຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີລະດັບເມັດເລືອດແດງໃນເລືອດຕໍ່າກວ່າ 8 ກຣາມ/ເດຊີລິດ ຈະໄດ້ຮັບການແນະນຳໃຫ້ພາເດັກນ້ອຍໄປຫາສູນສາທາລະນະສຸກສຳລັບການປິ່ນປົວທີ່ມີການຕິດຕາມໃກ້ຊິດ. ສຳລັບທຸກຄົວເຮືອນທີ່ມີການກວດຫາພະຍາດເລືອດຈາງໃຫ້ເດັກນ້ອຍ ຈະໄດ້ຮັບໃບປົວທີ່ອະທິບາຍສາເຫດ ແລະ ການປ້ອງກັນພະຍາດເລືອດຈາງ.

ຕາຕະລາງ TM.12.1 ແລະ TM.12.2 ສະແດງການປົກຄຸມການກວດເມັດເລືອດແດງໃນເລືອດຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ອັດຕາການເປັນພະຍາດເລືອດຈາງໃນເດັກນ້ອຍ ອາຍຸແຕ່ 6 – 59 ເດືອນ.

ຕາຕະລາງ TC.12.1: ການປົກຄຸມ ການກວດເມັດເລືອດແດງໃນເດັກນ້ອຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 6-59 ເດືອນ ທີ່ຜ່ານແກນສໍາລັບການກວດສອບເມັດເລືອດແດງ, ຕາມຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຜົນກວດ					ຈໍານວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ
	ໄດ້ກວດສອບ	ປະກົດເສດໃຫ້ເລືອດ	ບໍ່ປາກົດໂຕ/ອື່ນໆ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	
ລວມ	96.0	3.2	0.8	0.0	100.0	5,312
ເພດ						
ຊາຍ	96.2	3.0	0.9	0.0	100.0	2,740
ຍິງ	95.9	3.5	0.6	0.0	100.0	2,572
ເຂດ						
ຕົວເມືອງ	91.2	7.2	1.6	0.0	100.0	1,440
ຊຸມນະບົດ	97.8	1.7	0.4	0.0	100.0	3,872
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	97.6	1.9	0.5	0.0	100.0	3,255
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	99.1	0.9	0.0	0.0	100.0	617
ພາກ						
ເໜືອ	96.4	2.9	0.6	0.0	100.0	1,647
ກາງ	94.6	4.6	0.8	0.0	100.0	2,543
ໃຕ້	98.6	0.6	0.8	0.0	100.0	1,122
ແຂວງ						
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	87.8	10.5	1.6	0.0	100.0	506
ຜົ້ງສາລີ	92.8	6.0	1.2	0.0	100.0	169
ຫລວງນໍ້າທາ	91.8	7.8	0.4	0.0	100.0	136
ອຸດົມໄຊ	99.5	0.2	0.3	0.0	100.0	286
ບໍ່ແກ້ວ	91.9	5.7	2.4	0.0	100.0	173
ຫລວງພະບາງ	97.7	2.0	0.3	0.0	100.0	365
ຫົວພັນ	98.0	1.7	0.3	0.0	100.0	252
ໄຊຍະບູລີ	97.6	2.1	0.3	0.0	100.0	265
ຊຽງຂວາງ	99.7	0.3	0.0	0.0	100.0	262
ວຽງຈັນ	94.4	4.4	1.1	0.0	100.0	371
ບໍລິຄໍາໄຊ	99.2	0.8	0.0	0.0	100.0	238
ຄໍາມ່ວນ	88.3	10.5	1.2	0.0	100.0	311
ສະຫວັນນະເຂດ	99.1	0.6	0.3	0.0	100.0	740
ສາລະວັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	384
ເຊກອງ	99.3	0.0	0.7	0.0	100.0	119
ຈໍາປາສັກ	97.3	1.3	1.4	0.0	100.0	508
ອັດຕະປື	99.2	0.4	0.4	0.0	100.0	112
ໄຊສົມບູນ	91.7	5.9	2.4	0.0	100.0	114
(ສືບຕໍ່...)						

ຕາຕະລາງ TC.12.1 (ຕໍ່): ການປົກຄຸມ ການກວດເມັດເລືອດແດງໃນເດັກນ້ອຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 6-59 ເດືອນ ທີ່ຜ່ານການສໍາລັບການກວດສອບເມັດເລືອດແດງ, ຕາມຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຜົນການກວດ					ຈໍານວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ
	ໄດ້ກວດສອບ	ປະຕິເສດໃຫ້ເລືອດ	ບໍ່ປາກົດໂຕ/ອື່ນໆ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	
ອາຍຸ (ເປັນເດືອນ)						
6-8	97.1	2.1	0.7	0.0	100.0	303
9-11	94.7	4.4	0.9	0.0	100.0	292
12-23	95.8	4.0	0.3	0.0	100.0	1,120
24-35	95.9	3.3	0.8	0.0	100.0	1,188
36-47	96.2	2.9	0.9	0.0	100.0	1,303
48-59	96.1	2.9	1.0	0.0	100.0	1,105
ການສຶກສາຂອງແມ່						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	97.6	2.1	0.3	0.0	100.0	1,169
ປະຖົມ	97.9	1.8	0.4	0.0	100.0	2,097
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	97.1	1.9	1.1	0.0	100.0	1,055
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	91.1	7.3	1.6	0.0	100.0	402
ຊັ້ນກາງ / ວິຊາຊີບ	88.7	8.5	2.8	0.0	100.0	159
ຊັ້ນສູງ	87.6	10.7	1.7	0.0	100.0	428
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	1
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ - ໄຕ	94.8	4.3	1.0	0.0	100.0	2,987
ມອນ - ຂະແມ	98.5	1.3	0.2	0.0	100.0	1,360
ມົ້ງ - ມຽນ	97.4	1.8	0.9	0.0	100.0	758
ຈີນ - ຕີເບດ	92.3	6.6	1.1	0.0	100.0	156
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(94.1)	(5.9)	(0.0)	(0.0)	100.0	51
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ	98.6	1.0	0.4	0.0	100.0	1,351
ທຸກ	97.8	2.0	0.1	0.0	100.0	1,099
ປານກາງ	97.0	2.2	0.9	0.0	100.0	1,033
ຮັ່ງ	95.4	3.7	0.9	0.0	100.0	950
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	89.3	8.9	1.8	0.0	100.0	879
() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ						
(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ						

ຕາຕະລາງ TC.12.2: ພະຍາດເລືອດຈາງໃນເດັກນ້ອຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 6-59 ເດືອນ ທີ່ມີພະຍາດເລືອດຈາງ ແບ່ງຕາມ ຄຸນລັກສະນະພື້ນຖານ, ສປປ ລາວ, 2017

	ພະຍາດເລືອດຈາງແບ່ງຕາມລະດັບເມັດເລືອດແດງ				ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ
	ລະດັບຕໍ່າກວ່າ	ຕໍ່າ	ກາງ	ສູງ	
	< 11.0 g/dl	10.0-10.9 g/dl	7.0-9.9 g/dl	<7.0 g/dl	
ລວມ	44.1	26.0	17.7	0.4	5,100
ເພດ					
ຊາຍ	46.0	26.6	19.1	0.3	2,635
ຍິງ	42.0	25.3	16.2	0.4	2,466
ເຂດທີ່ໄພກອາໄສ					
ຕົວເມືອງ	42.9	24.1	18.5	0.4	1,313
ຊົນນະບົດ	44.5	26.7	17.5	0.3	3,788
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	45.1	27.1	17.6	0.4	3,176
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	41.3	24.4	16.9	0.0	612
ພາກ					
ເໜືອ	39.1	26.2	12.6	0.2	1,588
ກາງ	46.5	25.1	20.8	0.6	2,405
ໃຕ້	46.1	27.7	18.4	0.1	1,107
ແຂວງ					
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	41.0	20.4	19.4	1.1	445
ຜົ້ງສາລີ	58.3	34.4	23.4	0.4	156
ຫລວງນ້ຳທາ	28.1	17.9	9.8	0.5	125
ອຸດົມໄຊ	32.7	25.1	7.7	0.0	285
ບໍ່ແກ້ວ	38.0	22.5	15.4	0.0	159
ຫລວງພະບາງ	54.4	36.9	16.8	0.7	357
ຫົວພັນ	24.4	19.3	5.1	0.0	247
ໄຊຍະບູລີ	33.2	20.6	12.6	0.0	259
ຊຽງຂວາງ	44.7	23.1	21.3	0.3	261
ວຽງຈັນ	46.3	26.1	19.8	0.3	351
ບໍລິຄຳໄຊ	44.9	24.8	20.0	0.0	236
ຄຳມ່ວນ	58.9	35.3	22.8	0.7	275
ສະຫວັນນະເຂດ	48.5	25.1	22.9	0.6	733
ສາລະວັນ	49.8	32.1	17.7	0.0	384
ເຊກອງ	26.3	19.2	7.1	0.0	118
ຈຳປາສັກ	47.4	25.3	21.9	0.2	494
ອັດຕະປື	48.8	31.5	17.4	0.0	111
ໄຊສົມບູນ	31.2	20.7	10.5	0.0	104
(ສືບຕໍ່...)					

ຕາຕະລາງ TC.12.2 (ຕໍ່): ພະຍາດເລືອດຈາງໃນເດັກນ້ອຍ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍຂອງ ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-59 ເດືອນ ທີ່ມີພະຍາດເລືອດຈາງ, ແບ່ງຕາມ ຄຸນລັກສະນະພັນຖານ, ສປປ ລາວ, 2017

	ພະຍາດເລືອດຈາງແບ່ງຕາມລະດັບເມັດເລືອດແດງ				ຈຳນວນ ຂອງ ເດັກນ້ອຍ
	ລະດັບຕໍ່າກວ່າ < 11.0 g/dl	ຕໍ່າ 10.0-10.9 g/dl	ກາງ 7.0-9.9 g/dl	ສູງ >7.0 g/dl	
ອາຍຸ (ເປັນເດືອນ)					
6-8	72.9	39.1	33.0	0.8	295
9-11	71.3	29.4	40.8	1.1	277
12-23	58.3	31.4	26.5	0.4	1073
24-35	38.6	24.8	13.6	0.2	1140
36-47	36.0	23.3	12.6	0.2	1254
48-59	30.0	20.5	9.2	0.3	1062
ການສຶກສາຂອງແມ່					
ບໍ່ມີການສຶກສາ	43.1	28.1	14.9	0.1	1142
ປະຖົມ	43.0	24.9	17.7	0.4	2053
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	46.3	24.7	21.1	0.5	1024
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	45.3	26.3	18.2	0.8	366
ຊັ້ນກາງ/ວິຊາຊີບ	42.2	23.0	19.2	0.0	141
ຊັ້ນສູງ	46.4	29.7	16.4	0.3	374
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ					
ລາວ - ໄຕ	45.7	25.7	19.5	0.5	2831
ມອນ - ຂະແມ	47.4	29.5	17.7	0.1	1340
ມົ້ງ - ມຽນ	32.1	20.4	11.6	0.0	738
ຈີນ - ຕິເບດ	43.5	27.8	14.8	0.9	144
ພາສາອື່ນ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(41.3)	(23.6)	(17.7)	(0.0)	48
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ					
ທຸກທີ່ສຸດ	44.0	26.9	17.0	0.1	1332
ທຸກ	43.1	26.5	16.4	0.3	1075
ປານກາງ	44.7	25.2	19.1	0.4	1002
ຮ້າງ	45.2	25.2	19.5	0.5	906
ຮ້າງທີ່ສຸດ	43.5	25.8	17.0	0.6	785

ໝາຍເຫດ: ຕາຕະລາງດັ່ງກ່າວອີງຕາມເດັກນ້ອຍທີ່ອາໄສໃນ ຄົວເຮືອນໃນຄົນກ່ອນໜ້າສໍາພາດ ແລະ ທີ່ ໄດ້ກວດສອບສໍາລັບພະຍາດເລືອດຈາງ.

ການແຈກຢາຍຂອງ ພະຍາດເລືອດຈາງແບ່ງຕາມລະດັບເມັດເລືອດແດງ, ທີ່ຖືກປັບສໍາລັບຄວາມສູງ ທີ່ໃຊ້ສູດ CDC, 1998. ເມັດເລືອດແດງໃນ ເດຊີລິດ (g/dl).

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ



8 ການຮຽນຮູ້ (LN)

ເດັກນ້ອຍທຸກຄົນມີສິດໄດ້ຮັບການສຶກສາ. ການສຶກສາບໍ່ແມ່ນເປັນພຽງແຕ່ສິດທິພື້ນຖານ, ການສຶກສາຍັງເປັນເສັ້ນທາງກ້າວໄປສູ່ອະນາຄົດທີ່ປະສິດສຳເລັດ ແລະ ມີປະສິດທິພາບ. ອີງຕາມຂໍ້ມູນ ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ການສຶກສາທີ່ມີຄຸນນະພາບ ແມ່ນເປັນສິ່ງຊຸກຍູ້ການຂະຫຍາຍຕົວທາງດ້ານເສດຖະກິດ ຊຶ່ງເປັນອົງປະກອບທີ່ເຮັດໃຫ້ມີລາຍໄດ້ທີ່ດີຂຶ້ນ, ຫຼຸດຜ່ອນຄວາມທຸກຍາກ ແລະ ສ້າງຄວາມອາດສາມາດໃຫ້ແກ່ຄົນເຮົາ. ເຖິງແມ່ນວ່າການຂະຫຍາຍລະບົບການສຶກສາເປັນເລື່ອງທີ່ສຳຄັນ ແຕ່ກໍຈຳເປັນຕ້ອງເນັ້ນໃສ່ການປັບປຸງຄຸນນະພາບຂອງການຮຽນ ແລະ ເຮັດໃຫ້ຜູ້ດ້ອຍໂອກາດສາມາດເຂົ້າເຖິງການສຶກສາ¹.

ເຖິງແມ່ນວ່າໃນໄລຍະຫຼາຍປີທີ່ຜ່ານມາ, ເຫັນວ່າທົ່ວໂລກຍັງບໍ່ສາມາດບັນລຸເປົ້າໝາຍກ່ຽວກັບການສຶກສາຊັ້ນປະຖົມສຶກສາໃນປີ 2015. ເປົ້າໝາຍໃໝ່ ຮອດປີ 2030 ເພື່ອການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ໄດ້ຕັ້ງເປົ້າໝາຍໄວ້ສູງຂຶ້ນສົມຄວນໂດຍຈະສຸມໃສ່ການເພີ່ມທະວີຄວາມເທົ່າທຽມ, ປັບປຸງດ້ານຄຸນນະພາບ ແລະ ຜົນການຮຽນຂອງນັກຮຽນໃນທຸກລະດັບ².

ພາກນີ້ໄດ້ສະຫຼຸບໃຫ້ເຫັນເຖິງຜົນການສຳຫຼວດຕົວຊີ້ວັດດ້ານການສຶກສາ, ຊຶ່ງປະກອບດ້ວຍການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ, ການເຂົ້າຮຽນ ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງພໍ່ແມ່ຜູ້ປົກຄອງໃນການສຶກສາຂອງເດັກ.

8.1 ການສຶກສາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ

ເດັກນ້ອຍທີ່ກຽມເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ຈະມີຄວາມພ້ອມຫຼາຍຂຶ້ນໂດຍຜ່ານການເຂົ້າຮ່ວມຫຼັກສູດການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ ຫຼື ຜ່ານໂຮງຮຽນກຽມຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ. ຫຼັກສູດການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນແມ່ນ ປະກອບມີ ຫຼັກສູດສຳລັບເດັກທີ່ມີອົງປະກອບການຮຽນຮູ້ທີ່ເປັນລະບົບ ເມື່ອທຽບໃສ່ກັບການລ້ຽງເດັກ ແລະ ການດູແລເດັກແບບທົ່ວໄປທີ່ບໍ່ມີຮູບແບບການສຶກສາ ແລະ ການຮຽນຮູ້ ທີ່ເປັນລະບົບ.

ໃນ ສປປ ລາວ, ການສຶກສາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ ໄດ້ຮັບການປັບປຸງດີຂຶ້ນຫຼາຍເຊິ່ງສະແດງອອກໃນການມີຈຳນວນນັກຮຽນ, ຄູ ແລະ ຫ້ອງຮຽນທີ່ເພີ່ມຂຶ້ນ ພາຍໃຕ້ນະໂຍບາຍການຂະຫຍາຍການສຶກສາເຂົ້າສູ່ ຫຼັກສູດກຽມຄວາມພ້ອມກ່ອນການເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ແລະ ຄວາມພ້ອມຂອງໂຮງຮຽນໃນຊຸມຊົນ ທີ່ໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນຈາກບັນດາຄູ່ຮ່ວມພັດທະນາໃນຊຸມປີທີ່ຜ່ານມາ. ນອກຈາກການຂະຫຍາຍເຄື່ອນຍ້າຍການສຶກສາເດັກກ່ອນໄວຮຽນ (ECE), ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ (MOES) ຍັງໄດ້ເອົາໃຈໃສ່ໃນການພັດທະນາຫຼັກສູດ ອະນຸບານ ແລະ ການສະໜອງອຸປະກອນການຮຽນ-ການສອນ. ລັດຖະບານໄດ້ກຳນົດເປົ້າໝາຍ ແລະ ຍຸດທະສາດທີ່ຊັດເຈນ ໃນແຜນການພັດທະນາຂະແໜງການສຶກສາ ແລະ ກິລາ 2016-2020 ເພື່ອໃຫ້ເດັກນ້ອຍມີໂອກາດໃນການຮຽນພາສາລາວ ແລະ ມີຄວາມພ້ອມສຳລັບການສຶກສາຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ໂດຍສຸມໃສ່ການຫຼຸດຜ່ອນອັດຕາການອອກໂຮງຮຽນ ແລະ ການຄ້າງຫ້ອງໃນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ. ຕາຕະລາງ LN.1.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 3 ແລະ 4 ປີ ທີ່ກຳລັງເຂົ້າຮຽນຫຼັກສູດການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ ໃນກຸ່ມເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸແຕ່ 36-59 ເດືອນທີ່ເປັນ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.1. ຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວແມ່ນອີງໃສ່ຄຳຖາມ UB 8 ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ. ຖ້າເດັກນ້ອຍກຳລັງຢູ່ໃນໄລຍະພັກໂຮງຮຽນ, ແຕ່ກໍມາຮຽນເປັນປົກກະຕິ, ຜູ້ສຳພາດຕ້ອງບັນທຶກວ່າ ເດັກນ້ອຍຄົນດັ່ງກ່າວຖືວ່າ ປັດຈຸບັນແມ່ນເຂົ້າຮຽນຢູ່.

ຕາຕະລາງ LN.1.2 ແມ່ນຄ້າຍຄືກັນກັບ ຕາຕະລາງ LN.1.1 ແຕ່ຈະລົງເລິກສະເພາະເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸ 5 ປີ ທີ່ເຂົ້າຮຽນປະຖົມສຶກສາ 1 ປີ ໃນຕອນເຂົ້າຮຽນປີທຳອິດ. ສປປ ລາວ. ການເປີດສຶກສາໃໝ່ ແມ່ນເດືອນກັນຍາ ຂອງທຸກປີ.

ເວົ້າສະເພາະແລ້ວ, ຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້ສະແດງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າເກນອາຍຸເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ 1 ປີໃນຕອນເຂົ້າຮຽນປີທຳອິດ ແບ່ງຕາມຫຼັກສູດການສຶກສາທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ. ໃນຕາຕະລາງນີ້ ແມ່ນໄດ້ຈາກຄຳຖາມ UB7 ກ່ຽວກັບການເຂົ້າຮຽນ. ຕົວຊີ້ວັດທີ່ກ່າວມານັ້ນແມ່ນໄດ້ມາຈາກອັດຕາສ່ວນການຮຽນສຸດທິ ຊຶ່ງສອດຄ່ອງກັບຕົວຊີ້ວັດເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ (SDG 4.2.2) ຄື ອັດຕາການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນ (ດັດປັບ³). ເກນອາຍຸທາງການສຳລັບການເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ໃນ ສປປ ລາວ ແມ່ນອາຍຸ 6 ປີ.

¹ UNICEF. 2015. *The Investment Case for Education and Equity*, UNICEF

² UNICEF. 2016. *Is every child counted? Status of data for children in the SDGs*. UNICEF

³ ຄຳວ່າ "ດັດປັບ" ແມ່ນ ກວມເອົາເດັກນ້ອຍໃນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ. ເດັກທຸກຄົນທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າເກນ ເຂົ້າຮຽນປະຖົມສຶກສາກ່ອນ 1 ປີໃນຕອນເຂົ້າຮຽນປີທຳອິດ ແມ່ນໄດ້ລວມເຂົ້າໃນຈຳນວນເສດສ່ວນ.

ຕາຕະລາງ LN.1.1: ການສຶກສາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ອາຍຸ 36-59 ເດືອນ ຜູ້ທີ່ກຳລັງຮຽນ ໃນລະດັບການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ, ສປປ ລາວ 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 36-59 ເດືອນ ຜູ້ທີ່ກຳລັງຮຽນ ໃນລະດັບ ການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ ¹	ຈຳນວນເດັກ ອາຍຸ 36-59 ເດືອນ
ລວມ	32.1	4,825
ເພດ		
ຊາຍ	30.0	2,469
ຍິງ	34.3	2,357
ເຂດທີ່ຝັກອາໄສ		
ຕົວເມືອງ	56.8	1,329
ຊົນນະບົດ	22.7	3,496
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	24.3	2,935
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	14.5	561
ພາກ		
ເໜືອ	35.6	1,498
ກາງ	35.7	2,342
ໃຕ້	18.4	986
ແຂວງ		
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	63.8	506
ຜົ້ງສາລີ	36.6	144
ຫຼວງນ້ຳທາ	34.9	139
ອຸດົມໄຊ	26.7	263
ບໍ່ແກ້ວ	45.0	152
ຫຼວງພະບາງ	29.7	349
ຫົວພັນ	24.9	233
ໄຊຍະບູລີ	60.1	218
ຊຽງຂວາງ	38.8	227
ວຽງຈັນ	27.0	327
ບໍລິຄຳໄຊ	30.4	193
ຄຳມ່ວນ	27.5	290
ສະຫວັນນະເຂດ	24.2	707
ສາລະວັນ	15.3	308
ເຊກອງ	25.9	103
ຈຳປາສັກ	16.8	465
ອັດຕະປື	27.1	110
ໄຊສົມບູນ	29.9	92
ອາຍຸ (ເດືອນ)		
36-47	24.1	2,556

ຕາຕະລາງ LN.1.1: ການສຶກສາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ອາຍຸ 36-59 ເດືອນ ຜູ້ທີ່ກຳລັງຮຽນ ໃນລະດັບການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ, ສປປ ລາວ 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 36-59 ເດືອນ ຜູ້ທີ່ກຳລັງຮຽນ ໃນລະດັບ ການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ ¹	ຈຳນວນເດັກ ອາຍຸ 36-59 ເດືອນ
48-59	41.2	2,270
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່		
ບໍ່ມີການສຶກສາ	12.6	1,191
ປະຖົມ	25.6	1,954
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	40.2	894
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	53.9	311
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	74.7	148
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	80.6	327
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	1
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ		
ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ	10.9	85
ບໍ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ	32.5	4741
ກຸ່ມ ພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		
ລາວ-ໄຕ	42.0	2,703
ມອນ-ຂະແມ	18.9	1,250
ມົ້ງ-ມຽນ	19.8	693
ຈີນ-ຕີເບດ	22.2	130
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ບອກ	(26.4)	50
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ		
ທຸກທີ່ສຸດ	12.6	1,267
ທຸກ	21.4	1,012
ປານກາງ	26.5	900
ຮ້າງ	45.5	855
ຮ້າງທີ່ສຸດ	69.0	792

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ LN.1 - ການເຂົ້າຮຽນການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ 25 - 49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

(*) ແມ່ນຕົວເລກບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ LN.1.2: ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງການແຈກຢາຍ ຂອງເດັກທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າເກນອາຍຸເຂົ້າຮຽນປະຖົມສຶກສາ 1 ປີ ໃນຕອນເຂົ້າຮຽນປີທຳອິດ ແບ່ງຕາມຫຼັກສູດການສຶກສາທີ່ໄດ້ເຂົ້າ ແລະ ການເຂົ້າຮຽນຫຼັດກສູດການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ ແລະ ປະຖົມສຶກສາ (ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນສຸດທິດັດປັບ), ສປປ ລາວ, 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ:					ຈຳນວນ ເດັກ ອາຍຸ 5 ປີ ທີ່ເຂົ້າ ຮຽນປີທຳ ອິດ
	ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມຫຼັກສູດ ການສຶກສາກ່ອນໄວ ຮຽນ	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນຊັ້ນ ປະຖົມ	ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມຫຼັກສູດການ ສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ ຫຼື ການສຶກສາຊັ້ນປະຖົມ	ລວມ	ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນ ສຸດທິ ¹	
ລວມ	33.6	40.2	26.1	100.0	73.9	2,432
ເພດ						
ຊາຍ	32.6	39.2	28.2	100.0	71.8	1.325
ຍິງ	34.9	41.4	23.7	100.0	76.3	1.107
ເຂດ						
ຕົວເມືອງ	39.4	48.0	12.6	100.0	87.4	636
ຊຸມນະບົດ	31.6	37.5	30.9	100.0	69.1	1.796
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	33.2	36.8	30.0	100.0	70.0	1.480
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	24.0	40.9	35.1	100.0	64.9	316
ພາກ						
ເໜືອ	38.6	39.8	21.6	100.0	78.4	764
ກາງ	34.0	40.1	25.9	100.0	74.1	1.188
ໃຕ້	24.8	41.2	34.0	100.0	66.0	480
ແຂວງ						
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	48.2	43.6	8.2	100.0	91.8	234
ຜົ້ງສາລີ	31.5	40.9	27.6	100.0	72.4	80
ຫຼວງນ້ຳທາ	35.4	29.8	34.8	100.0	65.2	70
ອຸດົມໄຊ	33.1	43.3	23.6	100.0	76.4	139
ບໍ່ແກ້ວ	38.6	42.2	19.2	100.0	80.8	79
ຫຼວງພະບາງ	41.7	37.7	20.5	100.0	79.5	158
ຫົວພັນ	30.3	44.1	25.6	100.0	74.4	113
ໄຊຍະບູລີ	54.6	37.9	7.6	100.0	92.4	126
ຊຽງຂວາງ	36.3	51.7	12.0	100.0	88.0	103
ວຽງຈັນ	39.1	47.4	13.5	100.0	86.5	171
ບໍລິຄຳໄຊ	39.4	39.7	20.9	100.0	79.1	101
ຄຳມ່ວນ	35.2	39.2	25.6	100.0	74.4	140
ສະຫວັນນະເຂດ	21.1	31.8	47.1	100.0	52.9	386
ສາລະວັນ	23.0	43.7	33.3	100.0	66.7	180
ເຊກອງ	19.1	48.3	32.6	100.0	67.4	55
ຈຳປາສັກ	26.3	36.9	36.8	100.0	63.2	191
ອັດຕະປື	31.1	40.9	27.9	100.0	72.1	54
ໄຊສົມບູນ	30.9	42.5	26.6	100.0	73.4	52
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່						
ບໍ່ມີ ການສຶກສາ	23.5	30.0	46.5	100.0	53.5	686
ປະຖົມສຶກສາ	33.9	40.5	25.7	100.0	74.3	959
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	41.9	47.2	11.0	100.0	89.0	435
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	45.8	45.8	8.3	100.0	91.7	171
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	34.2	60.6	5.2	100.0	94.8	74
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	43.0	52.6	4.4	100.0	95.6	108
ກຸ່ມ ພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ-ໄຕ	37.5	45.5	16.9	100.0	83.1	1.326
ມອນ-ຂະແໝ	28.0	33.5	38.5	100.0	61.5	672
ມົ້າ-ມາຣ	32.6	32.7	34.8	100.0	65.2	336
ຈີນ-ຕີເບດ	26.0	37.5	36.5	100.0	63.5	79
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ບອກ	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	20
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ	24.2	28.8	47.0	100.0	53.0	666
ທຸກ	32.4	37.8	29.8	100.0	70.2	538
ປານກາງ	35.7	42.9	21.4	100.0	78.6	468
ຮັ່ງ	39.7	50.1	10.3	100.0	89.7	415
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	43.7	50.7	5.6	100.0	94.4	345

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ LN.2- ອັດຕາການເຂົ້າຮ່ວມໃນການຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ(ດັດປັບ); ຕົວຊີ້ວັດ SDG 4.2.2

(*) ແມ່ນຕົວເລກບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

8.2 ການເຂົ້າຮຽນ

ການເຂົ້າຮຽນກ່ອນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາມີຄວາມສໍາຄັນຫລາຍ ສໍາລັບເດັກເພື່ອເປັນການກຽມຄວາມພ້ອມໃນການເຂົ້າຮຽນ. ຕາຕະລາງ LN.2.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ອັດຕາສ່ວນຂອງເດັກໃນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ປີທີ 1 (ບໍ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ອາຍຸ) ທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນໃນລະດັບການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນໃນປີທີ່ຜ່ານມາ⁴.

ເພື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ເດັກຍິງ ແລະ ເດັກຊາຍທັງໝົດຈົບການສຶກສາຊັ້ນປະຖົມ ແລະ ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ແມ່ນເປົ້າໝາຍຂອງແຜນພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ຮອດປີ 2030. ການສຶກສາເປັນສິ່ງສໍາຄັນເພື່ອແກ້ໄຂບັນຫາຄວາມທຸກຍາກ, ການພັດທະນາຄວາມກ້າວໜ້າຂອງແມ່ຍິງ, ການຂະຫຍາຍຕົວທາງດ້ານເສດຖະກິດ, ການປົກປ້ອງການໃຊ້ແຮງງານເດັກທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ ແລະ ການທາລຸນທາງເພດ, ສິ່ງເສີມສິດທິມະນຸດ ແລະ ປະຊາທິປະໄຕ, ການປົກປັກຮັກສາສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ການເພີ່ມຂຶ້ນຂອງປະຊາກອນ.

ໃນ ສປປ ລາວ, ເກນອາຍຸເດັກນ້ອຍເຂົ້າໂຮງຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາແມ່ນອາຍຸ 6 ປີ, ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນແມ່ນອາຍຸ 11 ປີ ແລະ ເຂົ້າຮຽນມັດທະຍົມຕອນປາຍແມ່ນອາຍຸ 15 ປີ. ໂຮງຮຽນປະຖົມສຶກສາ ມີ 5 ຂັ້ນຮຽນ ແລະ ເປັນລະບົບ 4 + 3 ໃນ ຂັ້ນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ. ໃນໂຮງຮຽນປະຖົມ ຊັ້ນຮຽນມີ ແຕ່ຂັ້ນປີທີ 1 ຫາ ຂັ້ນປີທີ 5 (ປ.1 ຫາ ປ.5). ສໍາລັບໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ມີຂັ້ນຮຽນ ມ.1 ຫາ ມ.4 ແລະ ຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນປາຍ ຂັ້ນຮຽນ ມ.5 ຫາ ມ.7. ໂດຍປົກກະຕິແລ້ວ ໂຮງຮຽນຈະເລີ່ມເປີດສຶກສາໃໝ່ ຕັ້ງແຕ່ ເດືອນກັນຍາຂອງແຕ່ລະປີ ຫາ ເດືອນ ມິຖຸນາ ຂອງ ປີຕໍ່ໄປ.

ຕາຕະລາງ LN.2.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ຢູ່ໃນເກນອາຍຸເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ປີທີ 1.

⁴ ການຄຳນວນຕົວຊີ້ວັດນີ້ ແມ່ນບໍ່ລວມເອົານັກຮຽນຄ່າງຫ້ອງ, ແຕ່ໄດ້ລວມເອົາທັງເດັກທີ່ເຂົ້າຮຽນໃນຊັ້ນປະຖົມເປັນຄັ້ງທຳອິດ, ຕະຫຼອດຮອດ ຜູ້ທີ່ຮຽນປີທຳອິດຂອງຊັ້ນປະຖົມໃນສຶກສາປີຜ່ານມາ ແລະ ຮຽນຊ້ຳຫ້ອງ. ນັກຮຽນຄ່າງຫ້ອງ ອາດຮຽນຄືນຫ້ອງກຽມປະຖົມກ່ອນພວກເຂົາຈະເລີ່ມຮຽນປີທຳອິດຂອງຊັ້ນປະຖົມ; ເດັກນ້ອຍເຫຼົ່ານີ້ແມ່ນບໍ່ໄດ້ລວມໃນຕົວຊີ້ວັດນີ້.

ຕາຕະລາງ LN.2.1: ຄວາມຜ່ອມຂອງໂຮງຮຽນ		
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາປີທີ 1 ທີ່ເຄີຍເຂົ້າຮຽນກຽມປະຖົມໃນປີຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ 2017		
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເຂົ້າຮຽນ ຊັ້ນ ປ1 ທີ່ເຂົ້າໂຮງຮຽນກຽມປະ ຖົມໃນປີທີ່ຜ່ານມາ ¹	ຈຳນວນເດັກເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະ ຖົມປີທີ 1
ລວມ	55.1	3,088
ເພດ		
ຊາຍ	55.7	1,667
ຍິງ	54.4	1,420
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ		
ຕົວເມືອງ	78.6	722
ຊົນນະບົດ	47.9	2,366
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	49.1	1,922
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	42.9	444
ພາກ		
ເໜືອ	70.1	919
ກາງ	48.9	1,406
ໃຕ້	48.4	762
ແຂວງ		
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	80.2	236
ຜົ້ງສາລີ	54.7	90
ຫຼວງນ້ຳທາ	60.4	83
ອຸດົມໄຊ	69.1	172
ບໍ່ແກ້ວ	72.7	99
ຫຼວງພະບາງ	82.7	192
ຫົວພັນ	54.4	166
ໄຊຍະບູລີ	89.3	119
ຊຽງຂວາງ	66.1	117
ວຽງຈັນ	57.9	188
ບໍລິຄຳໄຊ	78.5	109
ຄຳມ່ວນ	38.6	201
ສະຫວັນນະເຂດ	24.1	503
ສາລະວັນ	47.4	318
ເຊກອງ	49.5	100
ຈຳປາສັກ	52.2	268
ອັດຕະປື	38.1	76
ໄຊສົມບູນ	51.6	53
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່		
ບໍ່ມີ ການສຶກສາ	39.5	1,013
ປະຖົມສຶກສາ	55.6	1,247
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	68.0	480
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	73.6	166
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	88.3	83
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	86.8	99
ກຸ່ມ ພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		
ລາວ-ໄຕ	60.8	1,620
ມອນ-ຂະແມ	43.5	942
ມົ້ງ-ມຽນ	58.9	400
ຈີນ-ຕີເບດ	59.7	94
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ບອກ	(45.1)	31
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ		
ທຸກທີ່ສຸດ	36.3	949
ທຸກ	50.6	712
ປານກາງ	56.6	588
ຮັ່ງ	72.1	463
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	87.6	376

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.3 - ຄວາມຜ່ອມຂອງໂຮງຮຽນ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ 25 - 49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ LN.2.2: ການເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ		
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ທີ່ຢູ່ໃນເກນອາຍຸເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມທີ່ເຂົ້າຮຽນປີທີ 1 (ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ສຸດທິ), ສປປ ລາວ 2017		
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍເດັກເຂົ້າຊັ້ນປະຖົມ ທີ່ເຂົ້າຮຽນປີທີ 1	ຈຳນວນເດັກໃນເກນອາຍຸເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມ
ລວມ	73.1	2.450
ເພດ		
ຊາຍ	74.2	1.230
ຍິງ	72.0	1.220
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ		
ຕົວເມືອງ	81.8	648
ຊຸມນະບົດ	70.0	1.802
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	70.9	1.518
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	65.2	284
ພາກ		
ເໜືອ	76.7	763
ກາງ	72.3	1.164
ໃຕ້	69.7	522
ແຂວງ		
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	76.5	240
ຜົ້ງສາລີ	62.3	74
ຫຼວງນ້ຳທາ	77.0	74
ອຸດົມໄຊ	71.8	128
ບໍ່ແກ້ວ	72.3	71
ຫຼວງພະບາງ	81.8	181
ຫົວພັນ	77.6	120
ໄຊຍະບູລີ	84.6	116
ຊຽງຂວາງ	77.8	98
ວຽງຈັນ	81.5	182
ບໍລິຄຳໄຊ	86.4	91
ຄຳມ່ວນ	82.9	137
ສະຫວັນນະເຂດ	56.4	371
ສາລະວັນ	65.6	181
ເຊກອງ	75.0	56
ຈຳປາສັກ	69.9	232
ອັດຕະປື	76.5	53
ໄຊສົມບູນ	72.1	46
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່		
ບໍ່ມີ ການສຶກສາ	59.5	690
ປະຖົມສຶກສາ	74.7	993
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	84.4	453
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	86.4	150
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	77.2	72
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	77.2	91
ກຸ່ມ ພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		
ລາວ-ໄຕ	80.2	1.354
ມອນ-ຂະແມ	61.3	679
ມົ້ງ-ມຽນ	70.8	326
ຈີນ-ຕີເບດ	63.8	73
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ບອກ	(*)	18
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ		
ທຸກທີ່ສຸດ	55.1	649
ທຸກ	74.6	498
ປານກາງ	79.3	497
ຮັ່ງ	82.7	418
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	83.1	387

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.4 - ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ສຸດທິໃນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ

(*) ແມ່ນຕົວເລກບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

⁵ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ທີ່ສະແດງໄວ້ໃນຕາຕະລາງນີ້ແມ່ນ ຄ່າ "ດັດປັບ" ເນື່ອງຈາກວ່າ ມັນບໍ່ລວມເອົາແຕ່ການເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມ, ແຕ່ຍັງລວມເອົາການເຂົ້າຮຽນຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນປາຍເຂົ້ານຳ.

⁶ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ທີ່ສະແດງໄວ້ໃນຕາຕະລາງນີ້ແມ່ນ ຄ່າ "ດັດປັບ" ເນື່ອງຈາກວ່າມັນບໍ່ລວມເອົາແຕ່ການເຂົ້າຮຽນຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ, ແຕ່ຍັງລວມເອົາການເຂົ້າຮຽນໃນລະດັບການສຶກສາຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ ເຂົ້ານຳ.

ຕາຕະລາງ LN.2.3 (ສີ່ມື່ງ): ການເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ແລະ ເດັກຢູນອາ ໂຮງຮຽນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ທີ່ມີອາຍຸໃນຕາມເຂົ້າໂຮງຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ທີ່ກຳລັງຮຽນຢູ່ປະຖົມສຶກສາ ຫຼື ມັດທະຍົມສຶກສາຕອນຕົ້ນ (ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນສຸດທິດັດປັບ), ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການເຂົ້າຮຽນການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກຢູນອາ ໂຮງຮຽນ, ສປປ ລາວ 2017

	ເດັກຊາຍ										ເດັກຍິງ										
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ:					ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ:					ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ:					ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ:					
	ປ່ຳໄດ້ເຂົ້າ ໂຮງຮຽນ ຫຼື ປ່ຳໄດ້ເຂົ້າ ຮຽນໃນ ຫຼັກສູດ ການສຶກສາ ກ່ອນໄວ ຮຽນ	ອັດຕາ ການເຂົ້າ ຮຽນສຸດທິ (ດັດປັບ)	ປ່ຳໄດ້ເຂົ້າ ໂຮງຮຽນ ຫຼື ປ່ຳ ໄດ້ເຂົ້າຮຽນໃນ ຫຼັກສູດ ການສຶກ ສາກ່ອນໄວຮຽນ	ອັດຕາ ການເຂົ້າ ຮຽນສຸດທິ (ດັດປັບ)	ປ່ຳໄດ້ເຂົ້າ ໂຮງຮຽນ ຫຼື ປ່ຳ ໄດ້ເຂົ້າຮຽນໃນ ຫຼັກສູດ ການສຶກ ສາກ່ອນໄວຮຽນ	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນສຸດທິ (ດັດ ປັບ) ¹	ຈຳນວນເດັກ ຊາຍທັງໝົດ	ຢູນອາໂຮງ ຮຽນ ^A	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ຫຼັກສູດການສຶກ ສາກ່ອນໄວຮຽນ	ຈຳນວນເດັກ ຍິງທັງໝົດ	ຢູນອາໂຮງ ຮຽນ ^A	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນໃນ ຫຼັກສູດ ການສຶກ ສາກ່ອນໄວຮຽນ	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນສຸດທິ (ດັດ ປັບ) ¹	ປ່ຳໄດ້ເຂົ້າ ໂຮງຮຽນ ຫຼື ປ່ຳ ໄດ້ເຂົ້າຮຽນໃນ ຫຼັກສູດ ການສຶກ ສາກ່ອນໄວຮຽນ	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນສຸດທິ (ດັດ ປັບ) ¹	ຈຳນວນເດັກ ຍິງທັງໝົດ	ຢູນອາ ອອກ ໂຮງ ຮຽນ ^A	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ຫຼັກສູດການສຶກ ສາກ່ອນໄວຮຽນ	ຈຳນວນເດັກທັງ ໝົດ		
ອາກອນເລີ່ມຕົ້ນຂອງໂຮງຮຽນ																					
6	79.1	13.8	7.1	20.8	1.230	78.0	13.7	8.3	22.0	1,220	78.5	13.7	7.7	21.4	1,220	78.5	13.7	7.7	21.4	2,450	
7	88.8	8.8	2.4	11.2	1,165	89.3	8.7	2.0	10.7	1,204	89.0	8.7	2.2	11.0	1,204	89.0	8.7	2.2	11.0	2,369	
8	94.7	4.9	0.4	5.3	1,151	92.7	6.6	0.7	7.3	1,187	93.7	6.6	0.5	6.3	1,187	93.7	6.6	0.5	6.3	2,338	
9	94.1	5.8	0.1	5.9	1,134	92.4	7.5	0.1	7.6	1,127	93.2	7.5	0.1	6.7	1,127	93.2	7.5	0.1	6.7	2,261	
10	93.5	6.3	0.1	6.4	1,133	94.7	5.3	0.0	5.3	1,234	94.1	5.3	0.0	5.8	1,234	94.1	5.3	0.0	5.8	2,368	
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່ຂອງແມ່																					
ປ່ຳໄດ້ເຂົ້າ ປະຖົມສຶກສາ	82.8	14.7	2.5	17.2	1,732	79.0	18.1	2.8	20.9	1,864	80.8	16.5	2.6	19.1	1,864	80.8	16.5	2.6	19.1	3,596	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	90.6	7.3	2.0	9.3	2,519	92.3	5.9	1.8	7.7	2,486	91.5	6.6	1.9	8.5	2,486	91.5	6.6	1.9	8.5	5,004	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	95.9	2.3	1.9	4.1	905	96.6	1.1	2.3	3.4	961	96.2	1.7	2.1	3.7	961	96.2	1.7	2.1	3.7	1,866	
ອຸດສາຫະກຳ/ຊັ້ນມາກ	96.9	1.9	1.2	3.1	316	97.8	0.3	1.8	2.2	327	97.4	1.1	1.5	2.6	327	97.4	1.1	1.5	2.6	643	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	98.5	1.0	0.5	1.5	171	95.1	1.1	3.8	4.9	179	96.8	1.0	2.2	3.2	179	96.8	1.0	2.2	3.2	349	
ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	96.7	0.0	3.3	3.3	171	97.3	0.3	2.4	2.7	153	97.0	0.2	2.9	3.0	153	97.0	0.2	2.9	3.0	325	
	(*)	(*)	(*)	(*)	1	(*)	(*)	(*)	(*)	1	(*)	(*)	(*)	(*)	1	(*)	(*)	(*)	(*)	2	
ກຸ່ມ ທາງການເງິນຂອງເດັກເດີມ																					
ລາວ-ໄທ	93.6	4.6	1.7	6.3	3,136	94.1	3.7	2.1	5.8	3,209	93.9	4.1	1.9	6.1	3,209	93.9	4.1	1.9	6.1	6,345	
ມອນ-ຂາມ	83.7	13.6	2.6	16.3	1,704	81.8	16.1	2.1	18.2	1,712	82.8	14.9	2.4	17.2	1,712	82.8	14.9	2.4	17.2	3,417	
ມົ້ງ-ມຸງ	88.3	9.7	1.9	11.7	731	87.5	9.0	3.4	12.4	806	87.9	9.3	2.7	12.0	806	87.9	9.3	2.7	12.0	1,537	
ຈີນ-ຕີເບດ	89.2	6.6	4.2	10.8	185	85.6	12.4	2.0	14.4	186	87.4	9.5	3.1	12.6	186	87.4	9.5	3.1	12.6	371	
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	87.1	12.9	0.0	12.9	58	85.4	14.6	0.0	14.6	58	86.2	13.8	0.0	13.8	58	86.2	13.8	0.0	13.8	116	
ດັດຂະໜີດວາມຢູ່ໃກ້ກິດ																					
ທຸກໆຊັດ	78.8	17.9	3.2	21.1	1,586	76.6	20.9	2.5	23.4	1,642	77.7	19.4	2.9	22.3	1,642	77.7	19.4	2.9	22.3	3,228	
ທຸກ	91.2	7.0	1.7	8.7	1,259	89.9	7.9	2.2	10.1	1,297	90.5	7.4	2.0	9.4	1,297	90.5	7.4	2.0	9.4	2,557	
ປານກາງ	92.1	5.9	2.0	7.9	1,133	95.1	2.9	1.9	4.8	1,138	93.6	4.4	2.0	6.4	1,138	93.6	4.4	2.0	6.4	2,271	
ຮັ່ງ	97.0	1.9	1.1	3.0	990	96.4	1.3	2.2	3.5	962	96.7	1.6	1.7	3.3	962	96.7	1.6	1.7	3.3	1,952	
ຮັ່ງສູງ	97.2	1.1	1.7	2.8	846	96.8	0.8	2.3	3.2	932	97.0	0.9	2.0	3.0	932	97.0	0.9	2.0	3.0	1,778	

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.5a - ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນສຸດທິຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ (ດັດປັບ)

ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.6a - ອັດຕາເດັກຢູນອາໂຮງຮຽນ ຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ

^A ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກຢູນອາໂຮງຮຽນ ແມ່ນຜູ້ທີ່ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນ ແລະ ລວມເອົາຜູ້ເຂົ້າຮຽນຫຼັກສູດກ່ອນສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນ

(*) ແມ່ນຕົວເລກບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່າງມື້ໜຶ່ງ



ຕາຕະລາງ LN.2.4: ການເຂົ້າຮຽນ ຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ແລະ ໄວທຸ່ມຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ທີ່ມີອາຍຸໃນເກນເຂົ້າໂຮງຮຽນຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນຕົ້ນ ຫຼື ສູງກວ່າ (ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນສຸດທິໄດ້ໄປ), ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ, ສປປ ລາວ 2017

	ຊາຍ			ຍິງ			ລວມ			
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວທຸ່ມ:			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວທຸ່ມ:			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວທຸ່ມ:			
	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນສຸດທິ (ໄດ້ ໄປ)	ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນ ປະຖົມ	ຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ ນ ^A	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນສຸດທິ (ໄດ້ ໄປ)	ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນ ປະຖົມ	ຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ ^A	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນສຸດທິ (ໄດ້ ໄປ) ¹	ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນ ປະຖົມ	ຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ ນ ^{2A}	
ລວມ	59.4	25.3	15.2	61.5	20.5	18.0	60.5	22.9	16.6	9,474
ເຂດທີ່ມີກາອາໄສ										
ຕົວເມືອງ	80.4	11.8	7.8	85.2	7.7	7.2	82.8	9.7	7.5	2,313
ຊົນນະບົດ	52.7	29.6	17.6	53.8	24.7	21.6	53.3	27.2	19.6	7,161
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	54.7	28.1	17.2	56.1	23.2	20.8	55.4	25.7	19.0	6,066
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	42.1	38.2	19.7	40.9	33.0	26.1	41.5	35.7	22.8	1,095
ນາກາ										
ເໜືອ	63.8	24.8	11.4	63.9	20.9	15.1	63.9	22.9	13.2	2,973
ກາງ	63.0	22.1	15.0	67.1	16.5	16.3	65.0	19.3	15.6	4,516
ໃຕ້	44.4	33.8	21.8	45.6	28.4	26.0	45.0	31.1	23.9	1,985
ແຂວງ										
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	79.0	8.6	12.4	86.9	5.5	7.6	82.9	7.0	10.0	808
ຜົ້ງສາລີ	53.5	34.8	11.8	51.8	27.5	20.7	52.6	31.1	16.3	315
ຫຼວງນໍ້າທາ	60.5	26.4	13.1	58.2	24.4	17.4	59.4	25.4	15.3	273
ອຸດົມໄຊ	59.8	27.9	12.3	60.6	26.3	13.2	60.2	27.1	12.7	493
ບໍ່ແກ້ວ	57.8	28.8	13.5	59.7	18.7	21.5	58.7	23.8	17.5	246
ຫຼວງພະບາງ	68.6	19.7	11.6	66.9	18.4	14.7	67.8	19.1	13.1	678
ຫົວພັນ	57.6	31.2	11.1	60.9	23.3	15.8	59.2	27.4	13.4	492
ໄຊຍະບູລີ	79.5	12.4	8.2	79.8	11.4	8.8	79.6	11.9	8.5	477
ຊຽງຂວາງ	78.0	18.4	3.7	76.5	11.5	12.0	77.2	14.8	8.0	397
ວຽງຈັນ	72.3	17.0	10.6	72.3	14.6	13.0	72.3	16.0	11.7	638
ບໍລິຄໍາໄຊ	80.5	10.3	9.2	80.6	11.0	8.4	80.6	10.6	8.8	397
ຄຳມ່ວນ	51.3	30.0	18.7	59.5	23.7	16.8	55.3	26.9	17.8	668
ສະຫວັນນະເຂດ	45.0	32.5	22.5	50.0	23.1	26.9	47.5	27.9	24.7	1,426
ສາລະວັນ	31.8	42.4	25.9	29.9	35.5	34.6	30.8	39.0	30.2	612
ເຊກອງ	40.1	46.4	13.5	51.8	30.3	17.9	46.2	38.0	15.8	217
ຈຳປາສັກ	52.5	24.7	22.8	51.6	22.9	25.5	52.0	23.8	24.2	938
ອັດຕະປື	49.6	37.1	13.2	56.6	30.7	12.7	53.2	33.9	13.0	218
ໄຊສົມບູນ	73.6	21.0	5.4	71.8	19.0	9.1	72.7	20.0	7.3	182
(ສືບຕໍ່)										

ຕາຕະລາງ LN.2.4 (ຄໍ): ການເຂົ້າຮ່ວມຊັ້ນ ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ແລະ ໄວໜຸ່ມຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ

ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກ ທີ່ມີອາຍຸໃນເກນເຂົ້າໂຮງຮຽນຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນຕົ້ນ ທີ່ກໍ່ຕັ້ງໂຮງຮຽນຢູ່ ມັດທະຍົມສຶກສາຕອນຕົ້ນ ຫຼື ສຸກວ່າ (ອັດຕາການເຂົ້າໂຮງຮຽນສູງກວ່າໄດ້ປັບ), ສ່ວນຮ່ວມການເຂົ້າໂຮງຮຽນຊັ້ນປະຖົມ ແລະ ສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຊາຍ				ຍິງ				ລວມ			
	ສ່ວນຮ່ວມຂອງໄວໜຸ່ມ:				ສ່ວນຮ່ວມຂອງໄວໜຸ່ມ:				ສ່ວນຮ່ວມຂອງໄວໜຸ່ມ:			
	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນສູງກວ່າ (ໄດ້ ປັບ)	ໄດ້ເຂົ້າ ໂຮງຮຽນປະຖົມ	ຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ A	ຈຳນວນໄວ ໜຸ່ມຊາຍທັງ ໝົດ	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນສູງກວ່າ (ໄດ້ ປັບ)	ໄດ້ເຂົ້າ ໂຮງຮຽນປະຖົມ	ຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ ^A	ຈຳນວນໄວ ໜຸ່ມຍິງທັງ ໝົດ	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນສູງກວ່າ (ໄດ້ ປັບ) ¹	ໄດ້ເຂົ້າ ໂຮງຮຽນປະຖົມ	ຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ n ^{2A}	ຈຳນວນໄວ ໜຸ່ມທັງໝົດ
ອາຍຸຕອນເລີ່ມຕົ້ນຂອງບັ້ງຮຽນ												
11	42.6	49.2	8.2	1,135	48.2	42.8	9.0	1,124	45.4	46.0	8.6	2,259
12	59.2	29.7	11.2	1,234	61.1	22.9	16.0	1,235	60.1	26.3	13.6	2,469
13	65.4	15.7	18.9	1,208	69.5	12.0	18.5	1,231	67.5	13.8	18.7	2,439
14	69.5	8.2	22.3	1,213	66.7	4.3	29.0	1,095	68.2	6.3	25.5	2,307
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່												
ບໍ່ມີ ການສຶກສາ	39.1	37.9	23.0	1,608	38.2	31.9	30.0	1,553	38.7	34.9	26.4	3,162
ປະຖົມສຶກສາ	62.1	23.4	14.6	2,083	64.6	19.7	15.7	2,089	63.3	21.6	15.1	4,172
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	81.5	12.0	6.5	698	88.2	6.0	5.8	613	84.6	9.2	6.2	1,312
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	88.2	8.2	3.7	193	95.1	2.5	2.4	175	91.5	5.5	3.1	369
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	90.6	8.2	1.2	115	91.5	5.7	2.9	159	91.1	6.7	2.2	274
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	88.3	7.8	3.9	86	97.0	0.0	3.0	89	92.7	3.8	3.4	175
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ^B	(*)	(*)	(*)	3	(*)	(*)	(*)	6	(*)	(*)	(*)	9
ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມອກ	(*)	(*)	(*)	2	-	(*)	(*)	0	(*)	(*)	(*)	2
ກຸ່ມນາສາປາວ້າຂອງທັງໝົດຈັດເຮືອນ												
ລາວ-ໄທ	68.8	17.6	13.6	2,590	73.8	13.4	12.8	2,572	71.3	15.5	13.2	5,162
ມອນ-ຂະແມ	44.2	36.0	19.8	1,421	44.6	30.7	24.7	1,354	44.4	33.4	22.2	2,775
ມົ້ງ-ມຽນ	59.8	29.5	10.7	577	54.4	23.8	21.8	562	57.1	26.7	16.2	1,139
ຈີນ-ຕິເບດ	48.0	37.9	14.1	152	38.5	32.5	29.0	152	43.2	35.2	21.6	304
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມອກ	36.6	34.3	29.1	50	(35.7)	(33.4)	(30.9)	45	36.2	33.9	29.9	95
ດ້າຊະນິດວາມຢູ່ໃກ້ຄືນ												
ທາງທິສຸດ	29.1	44.3	26.6	1,122	26.8	37.5	35.7	1,150	27.9	40.9	31.2	2,272
ທາ	52.3	30.8	17.0	1,178	51.9	27.9	20.2	1,105	52.1	29.4	18.5	2,283
ປາກມາງ	64.1	20.9	15.0	993	68.6	16.1	15.3	959	66.3	18.5	15.2	1,953
ຮັງ	80.3	11.7	8.0	795	88.3	6.0	5.7	742	84.2	9.0	6.9	1,537
ຮັງທິສຸດ	89.7	7.5	2.8	702	94.3	2.9	2.8	728	92.0	5.2	2.8	1,430

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.5b - ສັດສ່ວນການເຂົ້າໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນສູງກວ່າ (ໄດ້ປັບ)

² ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.6b - ອັດຕາການຢູ່ນອກໂຮງຮຽນຂອງໄວໜຸ່ມໃນເກນອາຍຸເຂົ້າໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ

A ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ຢູ່ໃນເກນອາຍຸເຂົ້າໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນທີ່ຢູ່ນອກອາໄສໂຮງຮຽນແມ່ນຜູ້ທີ່ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນປະຖົມ, ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ, ມັດທະຍົມຕອນປາຍ ຫຼື ສຸກວ່າ.

B ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 15 ປີ ຂຶ້ນໄປ ໄດ້ຖືກກຳນົດວ່າເປັນຜູ້ທີ່ບັນລຸນິຕິພາວະ.

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນເອີ້ນໃສ່ 25 - 49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກວຽນໜັກ

(*) ແມ່ນຕົວເລກບໍ່ໄດ້ລະດາງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກວຽນໜັກ

"-" ແມ່ນແທນໃຫ້ 0 ໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກວຽນໜັກ ຫຼື ຕົວເທບເທົ່າ 0



ຕາຕະລາງ LN.2.5: ອາຍຸສຳລັບຊຸມຮຽນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຳລັບສາຂາ ແລະ ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າຕາມ, ຕາມຕາມອາຍຸ ແລະ ສູງກວ່າ ສຳລັບຊຸມຮຽນ, ສປປ ລາວ, 2017

	ໂຮງຮຽນປະຖົມສຳລັບສາຂາ										ໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ									
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກໝູ່ຕາມຊັ້ນທີ່ເຂົ້າຮຽນ:					ໂຮງຮຽນປະຖົມສຳລັບສາຂາ					ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກໝູ່ຕາມຊັ້ນທີ່ເຂົ້າຮຽນ:					ໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ				
	ຕໍ່າກວ່າ ຕາມອາຍຸ	ຕາມຕາມອາຍຸ	ສູງກວ່າຕາມອາຍຸ ຢູ່ 1 ປີ	ສູງກວ່າຕາມອາຍຸ ຢູ່ 1 ປີ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ¹	ສູງກວ່າຕາມອາຍຸ 2 ປີ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ²	ຈຳນວນເດັກເຂົ້າ ຮຽນຊັ້ນປະຖົມ	ລວມ	100.0	13.356	8.1	72.4	9.5	10.0	100.0	7.467	ຈຳນວນເດັກເຂົ້າຮຽນຊັ້ນ ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ				
ລວມ	8.8	74.4	7.8	9.0	100.0	13.356	8.1	72.4	9.5	10.0	100.0	7.467								
ເພດ																				
ຊາຍ	9.0	72.6	8.2	10.3	100.0	6.820	6.9	69.7	11.0	12.4	100.0	3.905								
ຍິງ	8.7	76.2	7.4	7.7	100.0	6.536	9.5	75.3	7.9	7.2	100.0	3.562								
ເຂດທີ່ມີກາອາໄສ																				
ຕົວເມືອງ	11.5	81.1	4.3	3.0	100.0	3.139	10.6	75.6	7.5	6.3	100.0	2.301								
ຊຸມນະບົດ	8.0	72.3	8.8	10.9	100.0	10.217	7.0	70.9	10.4	11.6	100.0	5.166								
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	7.8	73.2	8.6	10.4	100.0	8.428	7.3	71.2	10.3	11.2	100.0	4.515								
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	8.9	68.0	9.9	13.2	100.0	1.789	5.3	69.3	11.2	14.2	100.0	651								
ປາກ																				
ເໜືອ	8.6	75.1	7.8	8.5	100.0	4.319	7.9	72.3	9.1	10.7	100.0	2.485								
ກາງ	9.2	75.9	7.1	7.8	100.0	6.036	8.7	73.5	8.5	9.2	100.0	3.743								
ໃຕ້	8.3	70.2	9.2	12.2	100.0	3.001	6.9	68.9	13.4	10.8	100.0	1,240								
ແຂວງ																				
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	11.0	83.5	2.6	2.8	100.0	1,086	8.8	81.2	5.2	4.8	100.0	753								
ຜົ້ງສາລີ	8.5	68.6	10.5	12.4	100.0	434	7.5	71.9	10.1	10.5	100.0	205								
ຫຼວງນ້ຳທາ	5.8	77.0	9.0	8.2	100.0	419	8.6	67.5	10.4	13.5	100.0	227								
ອຸດົມໄຊ	10.3	72.0	8.4	9.3	100.0	773	5.7	68.1	11.5	14.7	100.0	408								
ບໍ່ແກ້ວ	10.3	74.8	7.8	7.0	100.0	399	11.0	72.4	7.1	9.4	100.0	192								
ຫຼວງພະບາງ	7.7	78.7	6.6	7.0	100.0	993	9.5	74.6	8.8	7.1	100.0	587								
ຫົວພັນ	8.7	71.3	9.6	10.4	100.0	698	4.1	68.8	10.2	16.9	100.0	414								
ໄຊຍະບູລີ	8.9	80.8	3.8	6.5	100.0	603	9.8	78.8	6.3	5.1	100.0	453								
ຊຽງຂວາງ	11.1	77.8	5.4	5.7	100.0	539	10.7	71.4	9.8	8.1	100.0	410								
ວຽງຈັນ	9.8	79.0	6.7	4.5	100.0	946	14.4	70.5	9.2	5.9	100.0	601								
ບໍລິຄໍາໄຊ	9.0	81.6	4.9	4.6	100.0	472	10.4	78.8	6.3	4.5	100.0	371								
ຄຳມ່ວນ	7.7	71.5	8.6	12.2	100.0	882	4.3	76.3	9.0	10.5	100.0	458								
ສະຫວັນນະເຂດ	7.9	70.4	10.0	11.7	100.0	1,866	5.7	67.3	10.9	16.1	100.0	984								
ສາລະວັນ	10.2	65.3	9.1	15.4	100.0	1,034	8.7	61.6	14.9	14.8	100.0	298								
ເຊກອງ	9.8	65.9	10.2	14.1	100.0	347	6.6	63.8	13.2	16.4	100.0	155								
ຈຳປາສັກ	6.7	75.4	9.2	8.8	100.0	1,261	7.4	74.7	12.4	5.5	100.0	616								
ອັດຕະປື	7.2	70.4	9.0	13.4	100.0	359	2.2	65.6	14.5	17.6	100.0	171								
ໄຊສົມບູນ	11.2	73.2	7.8	7.8	100.0	245	9.1	72.8	8.1	10.1	100.0	166								

(ສືບຕໍ່)

ຕາຕະລາງ LN.2.5 (ຕໍ່): ອາຍຸສຳລັບຊັ້ນຮຽນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ແລະ ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ທີ່ມີອາຍຸຕໍ່ກວ່າເກມ, ຕາມເກມອາຍຸ ແລະ ສູງກວ່າ ສຳລັບຊັ້ນຮຽນ, ສປປ ລາວ, 2017

	ໂຮງຮຽນປະຖົມສຶກສາ												
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກແປງຕາມຊັ້ນທີ່ເຂົ້າຮຽນ:					ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກແປງຕາມຊັ້ນທີ່ເຂົ້າຮຽນ:							
	ຕໍ່ກວ່າ ເກມອາຍຸ	ຕາມເກມ ອາຍຸ	ສູງກວ່າເກມ ອາຍຸ 1 ປີ	ສູງກວ່າເກມ ອາຍຸ 2 ປີ ຫຼື ກວ່າ ¹	ລວມ	ຈຳນວນເດັກເຂົ້າ ຮຽນຊັ້ນປະຖົມ	ຕໍ່ກວ່າ ເກມອາຍຸ	ຕາມເກມອາຍຸ	ສູງກວ່າເກມ ອາຍຸ 1 ປີ	ສູງກວ່າເກມ ອາຍຸ 2 ປີ ຫຼື ກວ່າ ²	ລວມ	ຈຳນວນເດັກເຂົ້າ ຮຽນຊັ້ນມັດທະ ຍົມຕອນຕົ້ນ	
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່													
ປ່ຽນ ການສຶກສາ	5.9	67.0	11.5	15.5	100.0	4.213	4.5	70.7	12.2	12.5	100.0	1.674	
ປະຖົມສຶກສາ	8.4	75.5	8.1	8.1	100.0	5.711	7.6	74.7	10.6	7.0	100.0	3.368	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	12.2	81.7	3.4	2.7	100.0	2.006	11.5	76.1	7.8	4.6	100.0	1.348	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	13.1	83.9	1.6	1.4	100.0	672	15.1	75.0	4.8	5.1	100.0	396	
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	14.0	81.1	2.6	2.2	100.0	380	10.6	81.3	4.4	3.7	100.0	279	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	18.6	79.6	1.0	0.8	100.0	356	17.3	79.7	2.6	0.4	100.0	184	
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ¹	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	15	0.0	1.4	3.7	94.9	100.0	216	
ບໍ່ຮູ້ ບໍ່ມອກ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	2	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	2	
ຂັ້ນຮຽນ													
1 (ປະຖົມປີທີ 1/ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ປີທີ 1)	32.7	65.4	1.0	0.9	100.0	3,088	23.3	72.2	2.2	2.4	100.0	2,130	
2 (ປະຖົມປີທີ 2/ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ປີທີ 2)	5.4	89.2	2.5	2.8	100.0	2,622	4.9	86.1	5.1	3.9	100.0	1,947	
3 (ປະຖົມປີທີ 3/ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ປີທີ 3)	0.9	88.1	5.5	5.5	100.0	2,614	0.6	76.4	12.3	10.7	100.0	1,706	
4 (ປະຖົມປີທີ 4/ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ປີທີ 4)	0.1	76.7	11.5	11.7	100.0	2,507	0.4	52.7	21.2	25.8	100.0	1,685	
5 (ປະຖົມປີທີ 5)	0.0	53.3	20.3	26.4	100.0	2,526	na	na	na	na	na	na	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທິວທັດຄົວເຮືອນ													
ລາວ-ໄຕ	6.6	67.0	11.3	15.1	100.0	3,673	4.4	66.4	11.0	18.2	100.0	944	
ມອນ-ຂະແມ	8.0	70.2	9.6	12.3	100.0	3,154	5.7	68.9	10.9	14.5	100.0	1,673	
ມ້າ-ມຽນ	9.0	76.9	7.8	6.3	100.0	2,614	6.4	72.1	12.6	8.8	100.0	1,718	
ຈີນ-ຕິເບດ	11.6	81.7	3.4	3.3	100.0	2,098	10.3	73.1	8.9	7.7	100.0	1,654	
ອື່ນໆ ບໍ່ຮູ້ ບໍ່ມອກ	11.4	84.4	2.7	1.5	100.0	1,817	12.9	79.5	4.3	3.4	100.0	1,478	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ													
ທຸກທີ່ສຸດ	10.2	78.1	5.8	5.8	100.0	7,048	9.6	74.6	8.5	7.3	100.0	4,590	
ທຸກ	7.0	68.7	10.7	13.6	100.0	3,957	5.7	66.9	11.8	15.6	100.0	1,795	
ປານກາງ	7.9	74.0	8.2	10.0	100.0	1,754	6.1	72.2	10.3	11.4	100.0	865	
ຮ້າງ	7.4	68.5	10.6	13.5	100.0	456	6.4	70.3	10.3	13.0	100.0	171	
ຮ້າງທີ່ສຸດ	7.5	69.7	8.8	13.9	100.0	141	3.5	72.5	15.1	8.9	100.0	46	

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.10a - ອາຍຸສູງກວ່າເກມ ສຳລັບຊັ້ນຮຽນ (ປະຖົມ)

² ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.10b - ອາຍຸສູງກວ່າເກມ ສຳລັບຊັ້ນຮຽນ (ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ)

A ລວມເດັກ ອາຍຸ 15-17 ປີ ແລະ ເດັກອາຍຸ 18 ປີຂຶ້ນໄປ ໃນເວລາຖືກສຳພາດ.

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

(*) ແມ່ນຕົວເລກບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ



ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນປາຍສຸດທິ (ດັດປັບ) ແລະ ອັດຕາເດັກຢູນອກໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນປາຍ ແມ່ນສະແດງໄວ້ຢູ່ໃນຕາຕະລາງ LN.2.6⁷.

ອັດຕາເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ຂຶ້ນປີ 5, ອັດຕາການຮຽນຈົບຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ແລະ ອັດຕາສືບຕໍ່ຮຽນໃນຊັ້ນມັດທະຍົມແມ່ນໄດ້ສະແດງຢູ່ໃນຕາຕະລາງ LN.2.7. ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ ແມ່ນອັດຕາຂອງຈຳນວນນັກຮຽນທັງໝົດ, ໂດຍບໍ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບອາຍຸ ທີ່ເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາປີທີ 5 ເປັນຄັ້ງທຳອິດ ຕໍ່ກັບຈຳນວນເດັກທີ່ມີອາຍຸໃນເກນອາຍຸຈົບຊັ້ນປະຖົມໃນຕອນເລີ່ມເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາປີທຳອິດ (ຫຼືລ່າສຸດ).

ອັດຕາການຮຽນຈົບຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງລຸ້ນອາຍຸເດັກທີ່ເກີນເກນ 3-5 ປີ ທີ່ເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມປີທີ 5. ນັ້ນໝາຍຄວາມວ່າ ມັນເປັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 13 ຫາ 15 ປີ ຜູ້ທີ່ຮຽນຈົບຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ ໃນ ສປປ ລາວ.

ຕາຕະລາງ ຍັງສະແດງໃຫ້ເຫັນ ອັດຕາສືບຕໍ່ຮຽນໃນຊັ້ນມັດທະຍົມ (ອັດຕາການເລື່ອນຊັ້ນທີ່ມີປະສິດທິຜົນຈາກຂັ້ນ ປ 5 ຫາ ຂັ້ນ ມ1) ຊຶ່ງມັນສະແດງໃຫ້ເຫັນ ນັກຮຽນຄ້າງທ້ອງໃນຂັ້ນສຸດທ້າຍຂອງຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ. ຕົວຊີ້ວັດດັ່ງກ່າວ ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ສະຖານະຂອງນັກຮຽນໃນປີສຸດທ້າຍຂອງຊັ້ນປະຖົມສຶກສາທີ່ຮຽນຄ້າງທ້ອງ ແຕ່ນັກຮຽນດັ່ງກ່າວ ກໍສາມາດເລື່ອນຂຶ້ນທ້ອງໄດ້ໄປຮຽນໃນຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາ. ອັດຕາສືບຕໍ່ຮຽນໃນຊັ້ນມັດທະຍົມ (ອັດຕາການເລື່ອນຊັ້ນທີ່ມີປະສິດທິຜົນຈາກຂັ້ນ ປ 5 ຫາ ຂັ້ນ ມ1) ແມ່ນບໍ່ໄດ້ກຳນົດເອົາຄວາມສາມາດໃນການເລື່ອນຊັ້ນລະຫວ່າງຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາ ຍ້ອນແນວນັ້ນ ມັນຈຶ່ງຖືກກຳນົດວ່າ ນັກຮຽນທີ່ຄ້າງທ້ອງແມ່ນຈະບໍ່ສາມາດຮຽນຕໍ່ໄດ້ໃນຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາ.

ຕາຕະລາງ LN.2.8 ແມ່ນເນັ້ນໃສ່ການອະທິບາຍກ່ຽວກັບ ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮຽນຊັ້ນປະຖົມ ແລະ ມັດທະຍົມຂອງເດັກຍິງ ແລະ ເດັກຊາຍ ຊຶ່ງອັດຕາສ່ວນເຫຼົ່ານີ້ແມ່ນເປັນທີ່ຮູ້ຈັກດີ ໃນຊື່ເອີ້ນທີ່ວ່າ ດັດສະນີຄວາມສະເໝີພາບລະຫວ່າງຍິງ-ຊາຍ (GPI) ໄດ້ມາຈາກອັດຕາການເຂົ້າຮຽນສຸດທິ (ດັດປັບ) ຫຼາຍກວ່າ ໄດ້ມາຈາກອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມ. ຕາຕະລາງຕໍ່ມາ ສະແດງເຖິງຄວາມຜິດພາດຂອງ GPI ເຊິ່ງສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນຍ້ອນເດັກທີ່ມີອາຍຸເກີນກວ່າເກນທີ່ຈະເຂົ້າຮຽນໃນຊັ້ນປະຖົມສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນເປັນເດັກຊາຍ.

⁷ ອັດຕາສ່ວນ ທີ່ສະແດງໃນຕາຕະລາງນີ້ແມ່ນຄ່າ "ດັດປັບ" ເນື່ອງຈາກວ່າ ມັນບໍ່ລວມເອົາແຕ່ການເຂົ້າຮຽນຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນປາຍ, ແຕ່ຍັງລວມເອົາການເຂົ້າຮຽນລະດັບຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປເຂົ້ານຳ.

ຕາຕະລາງ LN.2.6: ການເຂົ້າຮຽນສູນ ມັດທະຍົມຕອນປາຍ ແລະ ໄວໜຸ່ມຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ທີ່ມີອາຍຸໃນເດາມເຂົ້າໂຮງຮຽນສູນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນປາຍ ຫຼື ສູງກວ່າ ທີ່ຈຳລັງຮຽນຢູ່ ສູນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນປາຍ ຫຼື ສູງກວ່າ (ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນສູນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ, ສປປ ລາວ 2017

	ຊາຍ					ຍິງ					ລວມ				
	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນສູດທິ (ດັດ ປັບ) ¹	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ປະຖົມສຶກສາ	ຢູ່ນອກ ໂຮງຮຽນ ²	ຈຳນວນໄວ ໜຸ່ມຊາຍ ທັງໝົດ	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນສູດທິ (ດັດ ປັບ)	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ປະຖົມສຶກສາ	ຢູ່ນອກ ໂຮງຮຽນ ²	ຈຳນວນໄວ ໜຸ່ມຍິງ ທັງໝົດ	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນສູດທິ (ດັດ ປັບ) ¹	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ປະຖົມສຶກສາ	ຢູ່ນອກໂຮງ ຮຽນ ²	ຈຳນວນໄວ ໜຸ່ມທັງ ໝົດ
ລວມ	37.6	25.6	1.1	34.8	3,199	38.6	17.3	0.9	41.8	2,921	38.1	21.7	1.0	38.1	6,120
ເຂດທີ່ມີອາໄສ															
ດົງມ່ອງ	58.3	19.9	0.2	19.4	975	64.0	12.4	0.4	18.9	829	61.0	16.4	0.3	19.1	1,804
ຊົນນະບົດ	28.5	28.1	1.6	41.5	2,224	28.5	19.3	1.0	50.9	2,092	28.5	23.8	1.3	46.1	4,316
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	30.8	27.7	1.1	40.1	1,922	30.4	19.3	0.8	49.1	1,822	30.6	23.6	1.0	44.5	3,744
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	14.1	31.0	4.4	50.5	302	15.6	18.9	2.3	63.2	270	14.8	25.3	3.4	56.5	572
ບາກ															
ເໜືອ	36.2	28.3	1.3	33.6	963	36.8	19.4	0.7	42.0	852	36.5	24.1	1.0	37.5	1,815
ກາງ	42.8	24.4	0.6	31.0	1,602	44.6	15.4	0.8	37.1	1,389	43.7	20.2	0.7	33.8	2,991
ໃຕ້	26.6	24.7	2.4	46.0	634	28.4	18.6	1.2	51.4	680	27.5	21.5	1.8	48.8	1,314
ແຂວງ															
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	63.9	14.1	0.0	17.9	345	64.0	7.4	0.9	20.6	279	64.0	11.1	0.4	19.1	624
ບຶງສາລີ	31.8	30.9	1.2	36.1	87	36.7	16.8	0.9	44.8	69	34.0	24.6	1.0	40.0	156
ຫຼວງນ້ຳທາ	32.9	32.7	2.5	31.2	88	37.2	28.4	0.8	33.7	69	34.8	30.8	1.7	32.3	157
ອຸດົມໄຊ	32.7	31.0	1.1	33.5	163	27.9	23.7	0.5	45.9	189	30.1	27.1	0.8	40.2	351
ບໍ່ແກ້ວ	31.3	25.1	0.0	42.9	86	34.5	8.9	0.9	54.7	76	32.8	17.5	0.4	48.5	162
ຫຼວງພະບາງ	39.6	22.3	1.1	37.1	229	35.2	17.7	0.7	44.4	182	37.6	20.2	0.9	40.3	411
ຫົວພັນ	26.1	41.0	1.6	30.7	162	24.8	25.7	1.4	48.1	118	25.6	34.5	1.5	38.1	281
ໄຊຍະບູລີ	53.4	18.1	1.5	26.3	149	60.8	13.4	0.0	25.2	148	57.1	15.8	0.8	25.7	297
ຊຽງຂວາງ	52.7	28.6	0.0	18.2	134	38.7	21.5	1.1	38.6	133	45.7	25.1	0.6	28.4	267
ວຽງຈັນ	48.5	22.9	1.7	26.0	232	47.8	16.7	0.0	33.7	200	48.2	20.1	0.9	29.6	432
ບໍລິຄຳໄຊ	50.8	15.8	0.4	33.0	160	57.0	8.5	0.6	32.8	155	53.9	12.2	0.5	32.9	314
ຄຳມ່ວນ	38.2	24.5	1.3	35.7	172	38.1	22.2	0.0	37.7	167	38.2	23.4	0.7	36.7	339
ສະຫວັນນະເຂດ	21.8	32.9	0.3	44.7	502	29.6	17.8	1.5	51.1	409	25.3	26.1	0.8	47.6	911
ສາລະວັນ	12.7	22.0	3.6	61.3	190	23.3	19.6	3.0	54.0	205	18.2	20.7	3.3	57.5	395
ເຊກອງ	25.2	41.7	2.1	31.1	68	24.7	25.8	0.0	48.1	52	25.0	34.8	1.2	38.5	120
ຈຳປາສັກ	36.8	19.7	1.0	41.8	306	32.5	14.1	0.0	52.8	340	34.6	16.8	0.5	47.6	647
ອັດຕະວິ	20.7	37.2	5.5	36.6	69	26.6	29.9	2.5	41.0	83	23.9	33.2	3.9	39.0	152
ໄຊສົມບູນ	45.9	32.4	0.8	20.9	58	45.6	18.9	0.4	34.4	47	45.7	26.3	0.7	26.9	104

(ສິບຕໍ່)

ຕາຕະລາງ LN.2.6 (ຕໍ່): ການເຂົ້າຮຽນຊັ້ນ ມັດທະຍົມຕອນປາຍ ແລະ ໄວໜຸ່ມຍຸ່ນອາໄສໂຮງຮຽນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ທີ່ມີອາຍຸໃນຕາມເຂົ້າໂຮງຮຽນຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນປາຍ ຫຼື ສູງກວ່າ ທີ່ກຳລັງຮຽນຢູ່ ຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນປາຍ ຫຼື ສູງກວ່າ (ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນສຸດທິຈັດປັບ), ສ່ວນຮ້ອຍການເຂົ້າຮຽນຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກຍຸ່ນອາໄສໂຮງຮຽນ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຊາຍ					ຍິງ					ລວມ				
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວໜຸ່ມ:					ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວໜຸ່ມ:					ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວໜຸ່ມ:				
	ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນສຸດທິ (ຈັດປັບ)	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນປາຍ	ຍຸ່ນອາໄສໂຮງຮຽນ A	ຈຳນວນໄວໜຸ່ມ	ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນສຸດທິ (ຈັດປັບ)	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນປາຍ	ຍຸ່ນອາໄສໂຮງຮຽນ A	ຈຳນວນໄວໜຸ່ມ	ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນສຸດທິ (ຈັດປັບ)	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	ໄດ້ເຂົ້າຮຽນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນປາຍ	ຍຸ່ນອາໄສໂຮງຮຽນ 2A	ຈຳນວນໄວໜຸ່ມທັງໝົດ
ອາຍຸຕອນຕົ້ນປີຮຽນ															
15	27.9	40.7	2.4	29.0	1,059	32.8	30.9	1.9	34.5	913	30.1	36.1	2.2	31.6	1,972
16	42.2	25.0	0.8	31.8	1,092	43.5	15.5	0.6	40.4	988	42.8	20.5	0.7	35.8	2,080
17	42.7	11.0	0.3	43.7	1,048	39.0	7.0	0.2	49.8	1,021	40.9	9.0	0.2	46.7	2,068
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່															
ບໍ່ມີ ການສຶກສາ	18.4	31.0	2.1	48.3	858	16.4	19.7	2.2	61.7	755	17.5	25.7	2.1	54.5	1,614
ປະຖົມສຶກສາ	35.6	28.9	1.3	34.1	1,196	39.0	23.0	0.8	37.2	1,081	37.2	26.1	1.0	35.6	2,277
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	56.4	27.8	0.2	15.2	421	69.2	14.3	0.0	16.1	347	62.2	21.7	0.1	15.6	768
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	59.8	25.8	0.0	12.7	104	76.8	12.0	0.0	11.2	103	68.3	18.9	0.0	11.9	207
ວິຊາສຳປຸງ/ຊັ້ນກາງ	74.2	16.9	0.0	8.9	91	72.6	10.3	0.0	17.2	71	73.5	14.0	0.0	12.5	162
ຊັ້ນສູງຂັ້ນໄປ	91.7	5.3	0.0	3.0	68	77.9	3.9	0.0	13.2	51	85.8	4.7	0.0	7.4	119
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ¹	41.2	9.8	0.5	43.8	459	33.3	7.3	0.0	52.3	513	37.0	8.5	0.2	48.3	972
ບໍ່ຮູ້ ບໍ່ອອກ	(*)	(*)	(*)	(*)	1	-	-	-	-	0	(*)	(*)	(*)	(*)	1
ກຸ່ມພາສາປາກວ້າງຂອງທິວທັດຈັດເຮືອນ															
ລາວ-ໄທ	47.0	21.8	0.4	29.6	1,941	50.0	14.8	0.4	32.6	1,730	48.4	18.5	0.4	31.0	3,671
ມອນ-ຂະແນມ	20.4	32.6	2.4	44.5	788	18.3	22.8	1.7	57.2	779	19.3	27.7	2.0	50.8	1,566
ມົ້ງ-ມຽນ	29.3	30.8	2.0	37.7	360	27.6	18.2	1.4	52.2	313	28.5	24.9	1.7	44.5	673
ຈີນ-ຕິບດ	25.1	29.9	2.7	41.5	77	31.9	16.0	0.9	50.3	69	28.3	23.3	1.9	45.7	146
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ອອກ	(21.1)	(17.8)	(0.0)	(61.1)	33	(36.9)	(15.9)	(0.0)	(47.2)	30	28.6	16.9	0.0	54.5	63
ດັດຊະນີຄວາມຍຸ່ນທຶນດີ															
ທຸກທີ່ສຸດ	9.8	25.5	3.5	60.9	600	5.7	14.5	3.4	76.4	511	7.9	20.4	3.4	68.1	1,111
ທຸກ	21.5	32.6	1.6	44.2	700	17.8	24.8	0.7	56.7	649	19.7	28.9	1.2	50.2	1,349
ປານກາງ	36.3	28.8	0.7	34.1	698	35.4	22.6	0.0	41.5	632	35.9	25.8	0.3	37.6	1,331
ຮ້າງ	51.4	25.6	0.0	22.4	646	60.2	15.9	0.1	23.0	605	55.6	20.9	0.1	22.7	1,251
ຮ້າງທີ່ສຸດ	73.8	12.9	0.0	9.6	554	75.1	6.1	0.5	12.0	524	74.4	9.6	0.2	10.8	1,078

¹ ຕິວຊີວິດ MICS LN.5c - ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການເຂົ້າຮຽນສຸດທິທີ່ໃນຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນປາຍ (ຈັດປັບ)

² ຕິວຊີວິດ MICS LN.6c - ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວໜຸ່ມຍຸ່ນອາໄສໂຮງຮຽນ ສຳລັບໄວໜຸ່ມຕາມອາຍຸເຂົ້າຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນປາຍ ທີ່ ສູງກວ່າ.

A ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ຍຸ່ນອາໄສໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນປາຍ ແມ່ນສູງກວ່າໄດ້ເຂົ້າຮຽນຊັ້ນຕອນຕົ້ນ, ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ, ມັດທະຍົມປາຍ ຫຼື ສູງກວ່າ.

B ລວມເດັກອາຍຸ 15-17 ປີ ແລະ ເດັກອາຍຸ 18 ປີຂຶ້ນໄປ ໃນເວລາທຳນຳສຳເລັດ.

() ຕິວເລກໃນວິເລັບແມ່ນເອີ້ນໃສ່ 25 - 49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງກໍາໜົດ.

(*) ແມ່ນຕິວເລກບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີກໃສ່ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງກໍາໜົດ.

"-" ແມ່ນແທນໃຫ້ 0 ໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງກໍາໜົດ ຫຼື ຕິວເລກເທົ່າ 0

ຕາຕະລາງ LN.2.7: ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່, ອັດຕາຈົບຊັ້ນ ແລະ ອັດຕາສິ້ນສຸດຮຽນໃນຊັ້ນມັດທະຍົມ

ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ ແລະ ອັດຕາຈົບຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ, ອັດຕາສິ້ນສຸດຮຽນໃນຊັ້ນມັດທະຍົມ, ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ ແລະ ອັດຕາຈົບຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນຕົ້ນ ແລະ ອັດຕາຈົບຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນປາຍ, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ ໜີ້ເຮັມ 5 ¹	ຈຳນວນເດັກຊັ້ນ ປະຖົມສຶກສາຕອນ ຕົ້ນ	ອັດຕາຈົບຊັ້ນ ປະຖົມສຶກສາ ຕອນຕົ້ນ	ຈຳນວນທັງ ໝົດ ເດັກ ອາຍຸ 13- 15 ປີ ²	ອັດຕາສິ້ນສຸດຮຽນ ໃນຊັ້ນມັດທະຍົມ ³	ຈຳນວນເດັກທີ່ຢູ່ ໃນວິທະຍາໄລແລະບໍ່ ໄດ້ຄ້າງ ໃນປະຈຸບັນ	ອັດຕາການເຂົ້າ ຮຽນລວມໃ ໝີ້ເຮັມ 4 ⁴	ຈຳນວນເດັກຊັ້ນ ມັດທະຍົມຕອນ ຕົ້ນ ຈຳນວນສຶກ ສາຕາມເກນອາຍຸ	ຈຳນວນທີ່ຢູ່ ຢູ່ມັດທະຍົມຕອນ ປາຍ	ອັດຕາຈົບຊັ້ນ ມັດທະຍົມຕອນ ປາຍ ⁵	ຈຳນວນທີ່ຢູ່ ຢູ່ມັດທະຍົມຕອນ ປາຍ	ຈຳນວນທັງໝົດ ຂອງໄວໜຸ່ມ ອາຍຸ 20-22 ປີ ⁶
ລວມ	105.0	2,368	83.4	6,718	92.6	2,192	71.8	2,307	53.5	5,583	31.1	4,828
ຜາ												
ຊາຍ	109.3	1,133	83.5	3,480	93.0	1,161	72.3	1,213	54.2	2,770	31.6	2,351
ຍິງ	101.0	1,234	83.3	3,238	92.2	1,031	71.2	1,095	52.9	2,813	30.6	2,477
ເຂດທີ່ມີກາສ												
ຕົວເມືອງ	104.3	557	95.5	1,767	95.0	568	105.6	568	77.1	1,646	56.2	1,527
ຊົນນະບົດ	105.2	1,810	79.1	4,951	91.8	1,624	60.7	1,739	43.7	3,937	19.4	3,301
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	105.7	1,500	81.0	4,232	92.5	1,376	63.4	1,474	46.1	3,383	20.8	2,852
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	102.4	310	68.2	719	88.0	249	45.6	266	28.8	554	10.7	449
ປ່າ												
ເໜືອ	119.7	743	88.6	2,003	92.5	733	74.1	727	54.3	1,754	26.4	1,521
ກາງ	103.5	1,088	83.7	3,269	94.0	1,024	75.4	1,143	59.4	2,711	36.6	2,388
ໃຕ້	87.4	536	75.8	1,446	89.4	436	58.4	437	38.2	1,119	24.5	919
ແຂວງ												
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	98.2	176	94.9	616	91.3	148	86.5	213	78.3	625	56.7	618
ຜົ້ງສາລີ	162.7	66	83.5	203	83.7	63	55.8	85	47.0	162	21.5	131
ຫຼວງນໍ້າທາ	104.2	77	88.4	188	90.5	65	72.7	74	46.9	149	25.2	148
ອຸດົມໄຊ	121.8	127	83.7	360	92.2	100	78.7	131	57.6	340	32.9	285
ບໍ່ແກ້ວ	93.8	68	85.2	154	89.8	72	85.9	46	53.1	155	29.1	141
ຫຼວງພະບາງ	117.8	178	91.1	445	91.9	185	81.4	166	56.3	395	29.4	309
ຫົວພັນ	135.2	104	86.7	331	94.8	135	58.8	121	45.3	295	20.1	254
ໄຊຍະບູລີ	108.1	124	97.3	323	99.1	111	85.7	103	66.6	256	23.4	252
ຊຽງຂວາງ	107.2	104	94.1	277	96.2	126	88.4	94	66.6	253	36.3	211
ວຽງຈັນ	104.8	208	93.5	484	93.2	176	90.0	149	61.9	329	24.7	313
ບໍລິຄໍາໄຊ	120.1	88	94.5	329	97.3	99	90.3	100	59.3	260	32.9	196
ຄຳມ່ວນ	136.2	129	82.0	452	92.0	143	57.9	156	51.1	307	34.3	301
ສະຫວັນນະເຂດ	89.0	335	64.9	985	94.3	282	66.9	373	45.5	838	27.4	668
ສາລະວັນ	84.6	171	65.0	442	81.9	125	44.8	142	27.0	390	23.2	292
ເຊກອງ	88.8	53	74.2	147	92.7	54	74.8	47	45.8	112	24.6	91
ຈຳປາສັກ	81.5	253	83.3	701	92.6	196	63.4	196	44.5	491	26.2	429
ອັດຕະປື	120.1	58	74.4	157	91.6	61	62.2	52	41.2	126	21.0	107
ໄຊສົມບູນ	92.8	49	92.6	126	97.7	51	50.1	57	57.8	98	22.2	81

(ສູນຕໍ່)



ຕາຕະລາງ LN.2.7 (ສືບຕໍ່): ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່, ອັດຕາຈົບຊັ້ນ ແລະ ອັດຕາສືບຕໍ່ຮຽນໃນຊັ້ນມັດທະຍົມ

ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ ແລະ ອັດຕາຈົບຊັ້ນຂັ້ນປະຖົມສຶກສາ, ອັດຕາສືບຕໍ່ຮຽນໃນຊັ້ນມັດທະຍົມ, ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ ແລະ ອັດຕາຈົບຊັ້ນມັດທະຍົມສຶກສາຕອນຕົ້ນ ແລະ ອັດຕາຈົບຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນປາຍ, ສປປ ລາວ, 2017.

ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ ປີ 5 ¹	ຈຳນວນເດັກຊັ້ນປະຖົມສຶກສາຕາມຕາມອາຍຸ	ອັດຕາຈົບຊັ້ນປະຖົມສຶກສາຕາມອາຍຸ	ອັດຕາສືບຕໍ່ຮຽນໃນຊັ້ນມັດທະຍົມ ³	ຈຳນວນເດັກທີ່ຍັງຄົງຢູ່ໃນຊັ້ນປັ້ງ 5 ໃນປີທີ່ສຳມາດແລະບໍ່ໄດ້ຄັ້ງຕ້ອງໃນປະຈຸບັນ	ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ຂັ້ນປັ້ງ 4 ⁴	ຈຳນວນເດັກຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ຈົນກາຍສຶກສາຕາມຕາມອາຍຸ	ອັດຕາຈົບຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ⁵	ອັດຕາຈົບຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນປາຍ ⁶	ຈຳນວນທັງໝົດຂອງໄວໜຸ່ມອາຍຸ 17-19 ປີ ⁴	ອັດຕາການຈົບຊັ້ນມັດທະຍົມຕອນປາຍ ⁶	ຈຳນວນທັງໝົດຂອງໄວໜຸ່ມອາຍຸ 20-22 ປີ ⁴
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່											
ບໍ່ມີ ການສຶກສາ	98.7	782	88.3	602	34.4	808	na	na	na	na	na
ປະຖົມສຶກສາ	111.0	1,015	93.8	1,028	71.2	949	na	na	na	na	na
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	96.0	357	97.2	368	98.6	333	na	na	na	na	na
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	91.1	112	98.4	88	119.3	93	na	na	na	na	na
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	129.4	61	(100.0)	45	117.3	74	na	na	na	na	na
ຊັ້ນສູງຂັ້ນໄປ	(132.3)	41	(93.3)	38	(118.1)	39	na	na	na	na	na
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ⁷	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມອກ	-	0	-	0	(*)	2	(*)	(*)	1	-	0
ກຸ່ມພາສາບາດ້ວງທົ່ວທັງເຈັວເອີອນ											
ລາວ-ໄທ	97.2	635	82.1	421	25.5	546	16.4	1,091	1,091	4.4	954
ມອນ-ຂະເມ	119.6	534	79.7	549	57.2	557	39.3	1,268	1,268	16.0	1,013
ມົ້ງ-ມຽນ	111.9	453	91.3	491	81.6	461	54.6	1,143	1,143	26.3	958
ຈີນ-ຕິບຕາ	90.7	416	96.5	405	106.0	386	73.4	1,083	1,083	39.9	934
ອື່ນໆ ບໍ່ຮູ້ ບໍ່ມອກ	104.7	329	99.0	326	115.6	357	89.5	998	998	69.2	968
ດັດຊະນີຄວາມຍຸຕິທິນດີ											
ທາງທິສຸດ	103.2	1,269	93.9	1,231	86.2	1,258	63.7	3,254	3,254	40.5	2,891
ຜູກ	103.2	693	70.2	595	56.5	688	37.6	1,487	1,487	15.8	1,193
ປາກກາງ	106.4	313	83.4	293	53.3	263	43.9	645	645	18.5	545
ຮັງ	149.7	66	76.5	61	45.6	75	34.6	145	145	17.5	141
ຮັງທິສຸດ	(104.9)	27	(*)	12	(36.9)	24	46.6	53	53	27.6	57

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.7a - ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ຂັ້ນປັ້ງ 5 (ປະຖົມສຶກສາ)

² ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.8a - ອັດຕາຈົບຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ (ປະຖົມສຶກສາ)

³ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.9 - ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນຂັ້ນມັດທະຍົມທີ່ມີປະສິດທິພາບ

⁴ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.7b - ອັດຕາເຂົ້າຮຽນລວມໃໝ່ຂັ້ນສູງທ່າຍ (ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ)

⁵ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.8b - ອັດຕາຈົບການສຶກສາ (ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ)

⁶ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.8c - ອັດຕາຈົບການສຶກສາ (ມັດທະຍົມຕອນປາຍ)

⁷ ຈຳນວນເດັກກ່ອນອາຍຸ 3-5 ປີ ທີ່ມີອາຍຸສູງກວ່າຕາມອາຍຸ ສຳລັບຂັ້ນຮຽນສູດທ່າຍ, ຂອງຊັ້ນປະຖົມ, ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນຕາມລຳດັບ

⁸ ລວມເດັກອາຍຸ 15-17 ປີ ແລະ ເດັກອາຍຸ 18 ປີຂຶ້ນໄປ ໃນເວລາຖືກສຳພາດ.

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ 25 - 49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ້ອງນຳໜ້າ

(*) ແມ່ນຕົວເລກບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ້ອງນຳໜ້າ

"-" ແມ່ນແຜນທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ້ອງນຳໜ້າ ຫຼື ຕົວອັກສອນຕົກ 0

ຕາຕະລາງ LN.2.8: ດັດຊະນີຄວາມສະຫງົບໃນປະເທດ

ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (ດັດຊະນີ) ຂອງເດັກຍິງ ທີ່ ເດັກຊາຍ ໃນຊັ້ນປະຖົມ, ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ ແລະ ມັດທະຍົມຕອນປາຍ, ສປປ ລາວ 2017

	ໂຮງຮຽນປະຖົມ				ໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ				ໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນປາຍ				
	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)	ອັດຕາດັດຊະນີຂອງການເຂົ້າຮຽນສູດທິ (NAR)
ລວມ³	89.4	89.9	89.6	0.99	61.5	59.4	60.5	1.04	38.6	37.6	38.1	1.03	1.03
ເຂດທີ່ມີກາອາໄສ													
ຕົວເມືອງ	95.3	95.7	95.5	1.00	85.2	80.4	82.8	1.06	64.0	58.3	61.0	1.10	1.10
ຊົນນະບົດ	87.3	88.0	87.7	0.99	53.8	52.7	53.3	1.02	28.5	28.5	28.5	1.00	1.00
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	88.5	88.1	88.3	1.00	56.1	54.7	55.4	1.03	30.4	30.8	30.6	0.99	0.99
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	81.8	87.2	84.4	0.94	40.9	42.1	41.5	0.97	15.6	14.1	14.8	1.10	1.10
ປ່າ													
ເໜືອ	92.4	93.1	92.7	0.99	63.9	63.8	63.9	1.00	36.8	36.2	36.5	1.02	1.02
ກາງ	88.6	89.6	89.1	0.99	67.1	63.0	65.0	1.07	44.6	42.8	43.7	1.04	1.04
ໃຕ້	86.7	85.7	86.2	1.01	45.6	44.4	45.0	1.03	28.4	26.6	27.5	1.07	1.07
ແຂວງ													
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	93.5	96.5	95.0	0.97	86.9	79.0	82.9	1.10	64.0	63.9	64.0	1.00	1.00
ຜົ້ງສາລີ	88.3	87.7	88.0	1.01	51.8	53.5	52.6	0.97	36.7	31.8	34.0	1.15	1.15
ຫຼວງນໍ້າທາ	90.8	90.1	90.5	1.01	58.2	60.5	59.4	0.96	37.2	32.9	34.8	1.13	1.13
ອຸດົມໄຊ	90.1	92.9	91.6	0.97	60.6	59.8	60.2	1.01	27.9	32.7	30.1	0.85	0.85
ບໍ່ແກ້ວ	87.4	89.7	88.5	0.97	59.7	57.8	58.7	1.03	34.5	31.3	32.8	1.10	1.10
ຫຼວງພະບາງ	95.9	95.7	95.8	1.00	66.9	68.6	67.8	0.97	35.2	39.6	37.6	0.89	0.89
ຫົວພັນ	91.2	93.8	92.5	0.97	60.9	57.6	59.2	1.06	24.8	26.1	25.6	0.95	0.95
ໄຊຍະບູລີ	97.3	96.3	96.8	1.01	79.8	79.5	79.6	1.00	60.8	53.4	57.1	1.14	1.14
ຊຽງຂວາງ	94.2	94.5	94.3	1.00	76.5	78.0	77.2	0.98	38.7	52.7	45.7	0.73	0.73
ວຽງຈັນ	95.0	95.6	95.3	0.99	72.3	72.3	72.3	1.00	47.8	48.5	48.2	0.99	0.99
ບໍລິຄໍາໄຊ	94.9	96.6	95.8	0.98	80.6	80.5	80.6	1.00	57.0	50.8	53.9	1.12	1.12
ຄຳມ່ວນ	93.0	93.6	93.3	0.99	59.5	51.3	55.3	1.16	38.1	38.2	38.2	1.00	1.00
ສະຫວັນນະເຂດ	77.1	77.9	77.5	0.99	50.0	45.0	47.5	1.11	29.6	21.8	25.3	1.36	1.36
ສາລະວັນ	81.3	85.2	83.1	0.96	29.9	31.8	30.8	0.94	23.3	12.7	18.2	1.84	1.84
ເຊກອງ	89.8	85.5	87.6	1.05	51.8	40.1	46.2	1.29	24.7	25.2	25.0	0.98	0.98
ຈຳປາສັກ	89.0	84.8	86.8	1.05	51.6	52.5	52.0	0.98	32.5	36.8	34.6	0.88	0.88
ອັດຕະປື	92.0	91.5	91.8	1.01	56.6	49.6	53.2	1.14	26.6	20.7	23.9	1.28	1.28
ໄຊສົມບູນ	91.7	91.2	91.4	1.01	71.8	73.6	72.7	0.98	45.6	45.9	45.7	0.99	0.99
(ສິບຕໍ່)													

ຕາຕະລາງ LN.2.8 (ຄໍ): ດັດສະນີຄວາມສະໜິມາຍ

ອັດຕາການເຂົ້າຮຽນສຸດທິ (ດັດປັບ) ຂອງເດັກຍິງ ທີ່ ເດັກຊາຍ ໃນຊັ້ນປະຖົມ, ມັດທະຍົມຕອນປາຍ, ສປປ ລາວ 2017

	ໂຮງຮຽນປະຖົມ				ໂຮງຮຽນມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ				ໂຮງຮຽນມັດທະຍົມປາຍ					
	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	ອັດຕາດັດປັບຂອງການເຂົ້າຮຽນສຸດທິສູງສຸດ	
ການສຶກສາຂອງແມ່														
ບໍ່ມີ ການສຶກສາ	79.0	82.8	80.8	0.96	38.2	39.1	36.7	0.98	16.4	18.4	17.5	0.89		
ປະຖົມສຶກສາ	92.3	90.6	91.5	1.02	64.6	62.1	63.3	1.04	39.0	35.6	37.2	1.09		
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	96.6	95.9	96.2	1.01	88.2	81.5	84.6	1.08	69.2	56.4	62.2	1.23		
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	97.8	96.9	97.4	1.01	95.1	88.2	91.5	1.08	76.8	59.8	68.3	1.28		
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	95.1	98.5	96.8	0.96	91.5	90.6	91.1	1.01	72.6	74.2	73.5	0.98		
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	97.3	96.7	97.0	1.01	97.0	88.3	92.7	1.10	77.9	91.7	85.8	0.85		
na	na	na	na	na	(*)	(*)	(*)	(*)	33.3	41.2	37.0	0.81		
ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມອກ	(*)	(*)	(*)	(*)	-	(*)	(*)	-	-	(*)	(*)	-		
ງົບປະມານປາກົວຂອງທິວທັດເຮືອນ														
ລາວ-ໄຕ	94.1	93.6	93.9	1.01	73.8	68.8	71.3	1.07	50.0	47.0	48.4	1.06		
ມອນ-ຂຽເຜມ	81.8	83.7	82.8	0.98	44.6	44.2	44.4	1.01	18.3	20.4	19.3	0.90		
ມັງ-ມຽນ	87.5	88.3	87.9	0.99	54.4	59.8	57.1	0.91	27.6	29.3	28.5	0.94		
ຈີນ-ຕິເບດ	85.6	89.2	87.4	0.96	38.5	48.0	43.2	0.80	31.9	25.1	28.3	1.27		
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມອກ	85.4	87.1	86.2	0.98	(35.7)	36.6	36.2	(0.98)	(36.9)	(21.1)	28.6	(1.75)		
ດັດສະນີຄວາມສະໜິມາຍ														
ທາງທີ່ສຸດ	76.6	78.8	77.7	0.97	26.8	29.1	27.9	0.92	5.7	9.8	7.9	0.58		
ທາງ	89.9	91.2	90.5	0.99	51.9	52.3	52.1	0.99	17.8	21.5	19.7	0.83		
ປານກາງ	95.1	92.1	93.6	1.03	68.6	64.1	66.3	1.07	35.4	36.3	35.9	0.98		
ຮັ່ງ	96.4	97.0	96.7	0.99	88.3	80.3	84.2	1.10	60.2	51.4	55.6	1.17		
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	96.8	97.2	97.0	1.00	94.3	89.7	92.0	1.05	75.1	73.8	74.4	1.02		

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.11b - ດັດສະນີຄວາມສະໜິມາຍ; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 4.5.1

² ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.11c - ດັດສະນີຄວາມສະໜິມາຍ; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 4.5.1

³ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.11a - ດັດສະນີຄວາມສະໜິມາຍ; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 4.5.1

A ລວມເດັກອາຍຸ 15-17 ປີ ແລະ ເດັກອາຍຸ 18 ປີຂຶ້ນໄປ ໃນເວລາຕົກສຳພາດ.

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ 25 - 49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ້ອງນຳພິກ

(*) ແມ່ນຕົວເລກບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ້ອງນຳພິກ

"-" ແມ່ນແທນໃຫ້ 0 ໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ້ອງນຳພິກ ຫຼື ຕົວຫນ້າ 0

8.3 ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ປົກຄອງ

ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງພໍ່ແມ່ຜູ້ປົກຄອງໃນການສຶກສາຂອງລູກແມ່ນເປັນທີ່ຍອມຮັບກັນຢ່າງກວ້າງຂວາງເພື່ອໃຫ້ເກີດຜົນໄດ້ຮັບທີ່ດີຕໍ່ການສຶກສາຂອງເດັກ. ຕົວຢ່າງ: ກິດຈະກຳການອ່ານຂອງເດັກນ້ອຍຢູ່ເຮືອນມີຜົນໃນທາງທີ່ດີ ທີ່ຊ່ວຍພັດທະນາຄວາມສາມາດໃນການອ່ານ, ຄວາມເຂົ້າໃຈດ້ານພາສາ ແລະ ການສະແດງອອກ⁸. ຜົນໄດ້ຮັບຂອງການສຳຫຼວດຍັງໃຫ້ຮູ້ວ່າການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ປົກຄອງ ໃນການຮຽນໜັງສືຂອງເດັກ ແມ່ນເປັນຜົນດີ ຕໍ່ການສຶກສາໃນໄລຍະຍາວ⁹.

ນອກຈາກກິດຈະກຳການຮຽນຢູ່ເຮືອນແລ້ວ, ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງພໍ່ແມ່ໃນສະມາຄົມພໍ່ແມ່ນັກຮຽນ ຫຼື ຄະນະບໍລິຫານຂອງໂຮງຮຽນ (ເຊັ່ນ: ການເຂົ້າຮ່ວມໃນກອງປະຊຸມຂອງໂຮງຮຽນ, ການປຶກສາຫາລືຮ່ວມກັບຄູອາຈານ, ການເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມໂຮງຮຽນ ແລະ ການປະກອບສ່ວນໃນວຽກງານໂຮງຮຽນ) ກໍ່ສາມາດນຳຜົນປະໂຫຍດມາສູ່ນັກຮຽນໄດ້.¹⁰ ການສຶກສາຄົ້ນຄວ້າໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ, ໃນຊ່ວງໄລຍະເວລາຮຽນຢູ່ໃນໂຮງຮຽນປະຖົມສຶກສາ, ຜົນຂອງການມີສ່ວນຮ່ວມຈາກພໍ່ແມ່ຕໍ່ກັບກິດຈະກຳຕ່າງໆຂອງໂຮງຮຽນແມ່ນມີສ່ວນຊ່ວຍຫຼາຍ ແລະ ເຮັດໃຫ້ເກີດການປ່ຽນແປງຕໍ່ຄຸນນະພາບຂອງໂຮງຮຽນ, ໂດຍບໍ່ຈຳແນກກຸ່ມສັງຄົມ ແລະ ຊົນເຜົ່າ.¹¹

ພາກ PR ທີ່ຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກອາຍຸ 5-17 ປີ ໄດ້ຖືກສ້າງຂຶ້ນ ແລະ ທົດລອງນຳໃຊ້ຢູ່ໃນການສຳຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS6). ເນື້ອໃນພາກດັ່ງກ່າວໄດ້ຖືກອະທິບາຍ ລະອຽດໃນ MICS (ໜ້າທີ 5).¹²

ຕາຕະລາງ LN.3.1 ສະແດງອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 7 ຫາ 14 ປີ ທີ່ສະມາຊິກຄົວເຮືອນຜູ້ໃຫຍ່ໄດ້ຮັບໜັງສືລາຍງານ, ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ໃຫຍ່ (ຜູ້ປົກຄອງ) ໃນການຄຸ້ມຄອງບໍລິຫານໂຮງຮຽນ ເຊັ່ນ: ຖ້າຫາກໂຮງຮຽນມີອົງການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຖ້າພໍ່ແມ່ເຂົ້າຮ່ວມການປະຊຸມດັ່ງກ່າວ ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງພໍ່ແມ່ໃນກິດຈະກຳຕ່າງໆຂອງໂຮງຮຽນ ເປັນຕົ້ນ ງານສະເຫຼີມສະຫຼອງໂຮງຮຽນ, ງານແຂ່ງຂັນກິລາ ແລະ ເພື່ອປຶກສາຫາລືຮ່ວມກັບຄູອາຈານກ່ຽວກັບຜົນການຮຽນຂອງເດັກ.

ໃນຕາຕະລາງ LN.3.2 ສະແດງເຖິງເຫດຜົນຂອງເດັກອາຍຸລະຫວ່າງ 7 ແລະ 14 ປີທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າຮຽນເນື່ອງຈາກເຫດຜົນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບໂຮງຮຽນເຊັ່ນ: ເກີດໄພພິບັດທາງທຳມະຊາດ ແລະ ໄພທີ່ເກີດຈາກການກະທຳຂອງມະນຸດ, ການປະທ້ວງຂອງຄູ ແລະ ການຄູບໍ່ຂຶ້ນຫ້ອງສອນ.

ສຸດທ້າຍ, ຕາຕະລາງ LN.3.3 ສະແດງໃຫ້ເຫັນສະພາບແວດລ້ອມການຮຽນໜັງສືຢູ່ເຮືອນ, ເດັກອາຍຸລະຫວ່າງ 7 ຫາ 14 ປີອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ມີປຶ້ມອ່ານ 3 ເຫລັ້ມ ຫຼື ຫຼາຍກວ່ານັ້ນ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ມີວຽກບ້ານ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄູສອນທີ່ໃຊ້ພາສາເວົ້າເຊັ່ນດຽວກັນກັບເວົ້າຢູ່ເຮືອນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອໃນການເຮັດວຽກບ້ານ.

⁸ Gest SD, Freeman NR, Domitrovich CE, Welsh JA. *Shared book reading and children's language comprehension skills: the moderating role of parental discipline practices*. Early Child Res Q. 2004;19: 319–336. doi:10.1016/j.ecresq.2004.04.007

⁹ Flouri E, Buchanan A. *Early father's and mother's involvement and child's later educational outcomes*. Br J Educ Psychol. 2004;74: 141–153. doi:10.1348/000709904773839806

¹⁰ Pomerantz EM, Moorman EA, Litwack SD. *The How, Whom, and Why of Parents' Involvement in Children's Academic Lives: More Is Not Always Better*. Rev Educ Res. 2007;77: 373–410. doi:10.3102/003465430305567

¹¹ Desforges C, Abouchaar A. *The Impact of Parental Involvement, Parental Support and Family Education on Pupil Achievements and Adjustment: A Literature Review*. [Internet]. 2003. Report No.: 433.

¹² Hattori H., Cardoso M., and Ledoux B. (2017). *Collecting data on foundational learning skills and parental involvement in education*. MICS Methodological Papers, No. 5, Data and Analytics Section, Division of Data, Research and Policy, UNICEF New York.

ຕາຕະລາງ LN.3.1: ການສະໜັບສະໜູນສຳລັບການຮຽນຮູ້ ເດັກ ໃນໂຮງຮຽນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ເຂົ້າໂຮງຮຽນ, ໃນນັ້ນ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ຖືວ່າມີຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ເປັນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ ທີ່ໄດ້ຮັບ ປຶ້ມຕິດຕາມການຮຽນເດັກ ແລະ ມີກິດຈະກຳຮ່ວມກັນ ຜູ້ໃຫຍ່ໃນການຄຸ້ມຄອງບໍລິຫານ ແລະ ກິດຈະກຳຕ່າງໆ ຂອງໂຮງຮຽນໃນປີທີ່ຜ່ານມາ ສປປ ລາວ 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ		ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ໃຫຍ່ໃນໂຮງຮຽນ				ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ໃຫຍ່ໃນກິດຈະກຳຕ່າງໆ				
	ຈຳນວນເດັກ ອາຍຸ 7-14 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ¹	ໃນປີທີ່ຜ່ານມາ		ໃນປີທີ່ຜ່ານມາ		ເຂົ້າຮ່ວມກິດຈະກຳງານສະຫຼອງ ຫຼື ງານແຂ່ງຂັນກິດຈະກຳຂອງໂຮງຮຽນ		ຂົນສົ່ງບັນດາ ເຜືອປຶກສາຫາລື ຫຼື ບັນທຶກວິໄນທີ່ຜ່ານມາ		ຈຳນວນເດັກ ອາຍຸ 7-14 ປີ ທີ່ເຂົ້າໂຮງຮຽນ
			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍເດັກທີ່ມີຜູ້ໃຫຍ່ເປັນສະມາຊິກຄົວເຮືອນໄດ້ຮັບ ປຶ້ມຕິດຕາມການຮຽນຂອງເດັກ ໃນປີທີ່ຜ່ານມາ ¹	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍເດັກທີ່ມີຜູ້ໃຫຍ່ບໍລິຫານດ້ານການດູແລເດັກທີ່ໃຫ້ແກ່ມີສ່ວນຮ່ວມ ²	ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມທີ່ຄະນະບໍລິຫານດ້ານການດູແລເດັກ ຈັດຂຶ້ນ ³	ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມທີ່ກ່ຽວກັບບັນຫາການສຶກສາ / ບັນຫາງົບປະມານ ⁴	ເຂົ້າຮ່ວມກິດຈະກຳງານສະຫຼອງ ຫຼື ງານແຂ່ງຂັນກິດຈະກຳຂອງໂຮງຮຽນ	ຂົນສົ່ງບັນດາ ເຜືອປຶກສາຫາລື ຫຼື ບັນທຶກວິໄນທີ່ຜ່ານມາ ⁵			
ລວມ	19,357	88.6	18.3	34.2	17.2	11.8	38.3	15.7	17,146		
ເພດ											
ຊາຍ	9,590	87.2	18.2	35.4	17.6	12.1	37.7	16.6	8,627		
ຍິງ	9,767	87.2	18.4	33.0	16.8	11.5	38.9	14.7	8,519		
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ											
ຕົວເມືອງ	4,501	95.1	28.1	39.7	21.5	14.4	50.0	21.2	4,282		
ຊົນນະບົດ	14,856	86.6	15.1	32.4	15.7	11.0	34.4	13.8	12,864		
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	12,399	86.8	15.1	32.4	16.7	11.7	34.2	14.2	10,761		
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	2,457	85.6	15.1	32.1	10.5	7.4	35.4	11.6	2,103		
ພາກ											
ເໜືອ	5,954	92.0	21.4	40.2	19.5	14.0	40.2	20.2	5,478		
ກາງ	9,021	88.3	17.1	34.6	19.4	13.6	39.7	16.3	7,965		
ໃຕ້	4,383	84.5	16.2	24.6	8.9	4.9	32.6	7.5	3,702		
ແຂວງ											
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	1,271	93.7	47.7	33.8	19.3	9.9	58.4	20.9	1,191		
ຜົ້ງສາລີ	611	89.2	21.8	41.6	17.0	12.5	32.6	24.3	545		
ຫຼວງນໍ້າທາ	594	87.7	3.6	11.0	5.4	3.8	36.3	8.2	520		
ອຸດົມໄຊ	1,037	92.9	19.0	39.8	10.0	7.3	44.2	27.8	964		
ບໍ່ແກ້ວ	531	90.1	38.8	20.8	18.3	15.2	65.9	26.7	478		
ຫຼວງພະບາງ	1,443	92.7	11.8	44.4	17.2	10.6	19.9	11.0	1,337		
ຫົວພັນ	1,014	93.1	29.0	57.9	32.1	22.2	45.5	20.6	944		
ໄຊເສບຸລີ	723	95.4	34.2	42.8	33.2	26.7	57.6	28.4	690		
ຊຽງຂວາງ	904	95.2	6.8	43.3	29.8	22.0	74.5	31.8	861		
ວຽງຈັນ	1,296	94.2	17.9	45.4	29.7	22.9	34.9	24.4	1,220		
ບໍລິຄຳໄຊ	772	93.1	20.2	60.7	20.3	15.8	55.7	22.5	719		
ຄຳມ່ວນ	1,216	90.6	13.3	37.3	22.2	15.3	32.4	5.3	1,102		
ສະຫວັນນະເຂດ	3,141	78.9	6.2	19.4	10.4	7.1	21.1	7.6	2,478		
ສາລະວັນ	1,499	80.4	3.7	17.1	6.3	2.9	37.3	1.8	1,205		
ເຊກອງ	547	89.3	6.7	14.2	7.0	4.1	18.9	15.0	488		
ຈຳປາສັກ	1,850	84.8	23.9	28.7	6.3	3.8	27.9	3.0	1,568		
ອັດຕະປື	487	90.6	33.6	41.5	27.5	15.1	51.6	30.1	441		
ໄຊສົມບູນ	422	93.7	18.9	24.8	12.4	9.1	29.9	18.4	395		

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ LN.3.1 (ຖ້ຳ): ການສອບຖອນສະໜອງນໍ້າດື່ມໃນໂຮງຮຽນ

ຂໍ້​ຕາສ່ວນ​ຂອບ​ຂອງ​ເຕັກ​ໂນ​ຊີ​ໂຮງ​ຮຽນ, ໃນ​ນັ້ນ, ຂໍ້​ຕາສ່ວນ​ຂອບ​ຂອງ​ເຕັກ​ໂນ​ຊີ​ໂຮງ​ຮຽນ​ທີ່​ຈຳ​ເປັນ​ສຳ​ຄັນ​ທີ່​ສຸດ​ແມ່ນ ຜູ້​ໃຫຍ່​ໃນ​ການ​ຄຸ້ມ​ຄອງ​ສິດ​ທິ​ການ ແລະ ມີ​ກິດ​ຈະ​ກຳ​ຕ່າງ​ໆ​ຂອງ​ໂຮງ​ຮຽນ ໃນ​ວິ​ທີ​ຜ່ານ​ມາ, ສປປ ລາວ, 2017.

ອາຍຸ​ກອນ​ເນີນ​ກຳ​ຂອງ​ບູ​ຮານ	ຂໍ້​ຕາສ່ວນ​ຂອບ​ຂອງ​ເຕັກ​ໂນ​ຊີ​ໂຮງ​ຮຽນ			ການ​ມີ​ສ່ວນ​ຮ່ວມ​ຂອງ​ຜູ້​ໃຫຍ່​ໃນ​ວິ​ທີ​ຜ່ານ​ມາ			ການ​ມີ​ສ່ວນ​ຮ່ວມ​ຂອງ​ຜູ້​ໃຫຍ່​ໃນ​ກິດ​ຈະ​ກຳ​ຕ່າງ​ໆ​ຂອງ​ໂຮງ​ຮຽນ​ໃນ​ວິ​ທີ​ຜ່ານ​ມາ			
	ອັດຕາສ່ວນ​ຂອບ​ຂອງ​ເຕັກ​ໂນ​ຊີ​ໂຮງ​ຮຽນ	ຈຳນວນ​ເດັກ ອາຍຸ 7-14 ປີ	ອັດຕາສ່ວນ​ຂອບ​ຂອງ​ເຕັກ​ໂນ​ຊີ​ໂຮງ​ຮຽນ ທີ່​ໄດ້​ຮັບ ບົນ​ກິດ​ຈະ​ກຳ​ຂອງ​ສິດ​ທິ​ການ	ໂຮງ​ຮຽນ​ທີ່​ມີ​ສ່ວນ​ຮ່ວມ​ຂອງ​ຜູ້​ໃຫຍ່​ໃນ​ວິ​ທີ​ຜ່ານ​ມາ	ເຂົ້າ​ສ່ວນ​ຮ່ວມ​ຂອງ​ຜູ້​ໃຫຍ່​ໃນ​ວິ​ທີ​ຜ່ານ​ມາ	ຄວາມ​ຮຽນ​ສຶກສາ / ບັນ​ຫາ​ບຸ​ກຄະ​ລາ​ບັນ​ທຶກ	ເຂົ້າ​ສ່ວນ​ຮ່ວມ​ຂອງ​ຜູ້​ໃຫຍ່​ໃນ​ກິດ​ຈະ​ກຳ​ຕ່າງ​ໆ​ຂອງ​ໂຮງ​ຮຽນ	ຈຳນວນ​ເດັກ ອາຍຸ 7-14 ປີ ທີ່​ເຂົ້າ​ຮຽນ	ຈຳນວນ​ເດັກ ອາຍຸ 7-14 ປີ ທີ່​ເຂົ້າ​ຮຽນ	ຈຳນວນ​ເດັກ ອາຍຸ 7-14 ປີ ທີ່​ເຂົ້າ​ຮຽນ
6	86.8	1,064	19.7	33.5	17.9	38.7	19.0	924		
7	91.9	2,441	18.3	32.4	16.8	40.1	15.9	2,244		
8	92.9	2,411	16.9	34.7	18.5	39.2	15.4	2,241		
9	93.1	2,287	18.1	35.2	18.1	39.2	17.0	2,129		
10	94.1	2,380	16.1	32.8	16.1	36.1	14.8	2,240		
11	91.8	2,285	15.8	31.8	15.9	36.6	14.9	2,097		
12	86.4	2,428	21.5	38.5	19.4	39.6	15.9	2,098		
13	81.8	2,588	20.8	34.4	16.9	37.8	15.2	2,117		
14	71.7	1,473	17.3	34.8	13.7	36.5	13.8	1,056		
ການ​ເຂົ້າ​ຮຽນ¹										
ບໍ່​ມີ​ການ​ສຶກສາ	100.0	143	7.9	16.9	9.4	19.2	10.4	143		
ຂະ​ຖົນ	100.0	11,191	16.1	32.5	16.1	36.5	14.6	11,191		
ມັດ​ທະ​ຍົມ​ຕອນ​ຕົ້ນ	100.0	5,625	21.9	37.8	19.3	42.4	17.7	5,625		
ມັດ​ທະ​ຍົມ​ຕອນ​ປາຍ	100.0	186	25.5	41.3	20.3	39.9	20.6	186		
ຢູ່​ນອກ​ໂຮງ​ຮຽນ	0.0	2,212	na	na	na	na	na	na		
ສະ​ກັບ​ການ​ສຶກສາ​ຂອງ​ເມັດ										
ບໍ່​ມີ​ການ​ສຶກສາ	79.7	6,362	9.2	23.8	9.5	22.9	9.2	5,068		
ຂະ​ຖົນ	90.7	8,443	18.3	35.9	17.4	38.7	15.1	7,658		
ມັດ​ທະ​ຍົມ​ຕອນ​ຕົ້ນ	96.6	2,717	24.9	40.7	22.3	49.7	21.6	2,625		
ມັດ​ທະ​ຍົມ​ຕອນ​ປາຍ	96.8	858	33.4	41.7	24.6	57.3	24.0	830		
ອີ​ຊີ​ຊີ​ບີ​ສູນ​ກາງ	97.9	526	34.4	51.5	35.3	64.9	29.0	515		
ສູນ​ສູນ​ຮັບ​ໄປ	99.5	449	36.7	51.7	35.1	72.2	31.7	447		
ບໍ່​ຮູ້, ບໍ່​ມອກ	(*)	2	100.0	50.2	50.2	50.2	(*)	2		
ກຸ່ມ​ມະ​ຫາ​ບຸ​ກຄະ​ລາ​ຂອງ​ບັນ​ດາ​ອາ​ຈານ										
ລາວ-ໄທ	92.1	10,200	22.1	35.5	18.9	43.4	15.4	9,391		
ມອນ-ຂະ​ເມັດ	82.8	5,850	13.6	32.2	15.7	30.8	16.7	4,844		
ມົ້ງ-ມຽນ	89.7	2,510	14.2	35.7	15.2	36.3	15.7	2,252		
ຈີນ-ຕິ​ເບດ	85.5	606	13.3	25.6	10.3	25.3	12.6	518		
ອື່ນໆ, ບໍ່​ຮູ້, ບໍ່​ມອກ	73.2	192	11.3	26.5	10.9	35.0	7.7	141		
ດ້ານ​ສະ​ໜອງ​ນໍ້າ​ດື່ມ										
ທຸກ​ໆ​ສິ່​ງ	77.5	5,207	9.7	26.4	9.6	24.5	10.9	4,036		
ທຸກ	87.6	4,813	12.1	30.4	14.2	30.7	13.1	4,040		
ບໍ່​ມາ​ກາງ	91.2	3,815	18.6	34.2	17.5	36.6	15.0	3,481		
ຮັງ	96.8	3,037	24.4	39.9	22.1	48.9	18.5	2,939		
ຮຽນ​ທີ່​ສຸດ	98.7	2,686	33.8	45.7	27.3	61.3	24.4	2,650		

¹ MICS ຕົວ​ຊີ້​ວັດ LN.12 - ມີ​ຂໍ້​ມູນ​ກ່ຽວ​ກັບ​ຜົນ​ການ​ຮຽນ​ຂອງ​ເດັກ​ນ້ອຍ​ໃນ​ຂອງ​ໂຮງ​ຮຽນ
² ຕົວ​ຊີ້​ວັດ MICS LN.13 - ໂອກາດ​ທີ່​ຈະ​ເຂົ້າ​ສ່ວນ​ໃນ​ການ​ຄຸ້ມ​ຄອງ​ໂຮງ​ຮຽນ
³ ຕົວ​ຊີ້​ວັດ MICS LN.14: ການ​ເຂົ້າ​ສ່ວນ​ໃນ​ການ​ຄຸ້ມ​ຄອງ​ໂຮງ​ຮຽນ
⁴ ຕົວ​ຊີ້​ວັດ MICS LN.15 - ການ​ເຂົ້າ​ສ່ວນ​ທີ່​ມີ​ເນ​ສັດ​ທິ​ພາບ​ໃນ​ການ​ຄຸ້ມ​ຄອງ​ໂຮງ​ຮຽນ
⁵ ຕົວ​ຊີ້​ວັດ MICS LN.16 - ຫຼາຍ​ກວ່າ​ຄົນ​ຮຽນ​ຮອດ​ທີ່​ຈະ​ສູນ​ກາງ​ກ່ຽວ​ກັບ​ຜົນ​ການ​ຮຽນ​ຂອງ​ເດັກ

* ມາ​ຈາກ​ຂໍ້​ຕາສ່ວນ​ຂອງ​ເຕັກ​ໂນ​ຊີ​ໂຮງ​ຮຽນ ໃນ​ນັ້ນ ບໍ່​ສາ​ມາດ​ສຶກສາ​ກ່ຽວ​ກັບ​ສູນ​ສູນ​ຮັບ​ໄປ ໃນ​ນັ້ນ​ກໍ່​ຕົວ​ຢ່າງ, ຕາຕະ​ລາງ​ທີ່​ມີ​ສ່ວນ​ຮ່ວມ​ຂອງ​ຜູ້​ໃຫຍ່​ໃນ​ວິ​ທີ​ຜ່ານ​ມາ, ສປປ ລາວ, 2017.

na: ບໍ່​ຮູ້/ບໍ່​ໄດ້

(*) ແມ່ນ​ຕົວ​ເລກ​ທີ່​ໄດ້​ສະ​ແດງ ອີງ​ໃສ່ 25 ກໍລະ​ນີ ທີ່​ບໍ່​ໄດ້​ຖ່າຍ​ໂທກ



ຕາຕະລາງ LN.3.2: ບໍ່ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ຍ້ອນເງື່ອນໄຂຂອງ ໂຮງຮຽນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄຸລາ ຫຼື ການປົກປ້ອງ ແບ່ງຕາມເຫດຜົນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຂອງຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ບໍ່ສາມາດຊືກໃນຄິດເຮືອນທີ່ຕິດຕໍ່ກັບແມ່ນັກງານ ຂອງໂຮງຮຽນ ຫຼື ຜູ້ຕາງໜ້າໜ່ວຍງານບໍລິຫານໃນກໍລະນີການປະທ້ວງ ຫຼື ຂາດຄຸສອນ ສປປ ລາວ 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ຮຽນໃນ										ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ເຂົ້າຮຽນ	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າຮຽນໃນປີທີ່ສາມາດຍ້ອນ ກ່ຽວຂ້ອງໃນກໍລະນີຂອງການຂາດຄູ 1, A ເນື່ອງຈາກຂາດຄູ
	ວິຜົນການ ທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄຸລາ ຫຼື ບໍ່ມີຄູ ໂຮງຮຽນ											
	ຈາກບໍ່ມີຄຸລາ ຫຼື ບໍ່ມີຄູ ໂຮງຮຽນ	ຈາກບໍ່ມີຄຸລາ ຫຼື ບໍ່ມີຄູ ໂຮງຮຽນ	ຈາກບໍ່ມີຄຸລາ ຫຼື ບໍ່ມີຄູ ໂຮງຮຽນ	ຈາກບໍ່ມີຄຸລາ ຫຼື ບໍ່ມີຄູ ໂຮງຮຽນ	ຈາກບໍ່ມີຄຸລາ ຫຼື ບໍ່ມີຄູ ໂຮງຮຽນ	ຈາກບໍ່ມີຄຸລາ ຫຼື ບໍ່ມີຄູ ໂຮງຮຽນ	ຈາກບໍ່ມີຄຸລາ ຫຼື ບໍ່ມີຄູ ໂຮງຮຽນ	ຈາກບໍ່ມີຄຸລາ ຫຼື ບໍ່ມີຄູ ໂຮງຮຽນ	ຈາກບໍ່ມີຄຸລາ ຫຼື ບໍ່ມີຄູ ໂຮງຮຽນ	ຈາກບໍ່ມີຄຸລາ ຫຼື ບໍ່ມີຄູ ໂຮງຮຽນ		
ລວມ	16.8	17.146	14.3	2.9	27.8	81.6	3.215	16.1	2.624			
ເພດ												
ຊາຍ	19.3	8,627	15.6	2.8	25.8	81.9	1,661	16.1	1,361			
ຍິງ	18.2	8,519	13.0	3.1	29.9	81.3	1,554	16.1	1,263			
ເຂດທີ່ໄກອາໄສ												
ຕິດເມືອງ	14.3	4,282	9.1	1.3	24.8	82.7	613	17.2	507			
ຊົນນະບົດ	20.2	12,864	15.6	3.3	28.5	81.4	2,602	15.8	2,118			
ຊົນນະບົດເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	20.0	10,761	16.2	2.8	28.4	81.1	2,152	16.7	1,745			
ຊົນນະບົດບໍ່ເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	21.4	2,103	12.5	5.7	28.5	82.7	451	11.6	372			
ພາກ												
ເໜືອ	24.5	5,478	7.6	3.8	30.4	88.7	1,343	11.7	1,191			
ກາງ	17.6	7,965	23.3	2.6	22.6	77.9	1,403	20.5	1,093			
ໃຕ້	12.7	3,702	7.0	1.3	35.6	72.6	469	17.3	341			
ແຂວງ												
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	3.9	1,191	(*)	(*)	(*)	(*)	47	(*)	31			
ຜົ້ງສາລີ	39.6	545	2.0	1.0	45.9	92.1	216	9.2	199			
ຫຼວງນໍ້າທາ	12.4	520	13.9	5.7	12.5	82.0	64	(6.7)	53			
ອຸດົມໄຊ	23.0	964	7.6	8.2	13.4	89.1	221	17.8	197			
ບໍ່ແກ້ວ	17.6	478	2.8	0.0	0.0	99.4	84	18.0	84			
ຫຼວງພະບາງ	28.3	1,337	7.7	0.9	52.5	93.5	379	8.3	354			
ຫົວພັນ	17.0	944	18.3	13.1	24.9	61.1	160	20.7	98			
ໄຊເສນຸລີ	31.6	690	5.1	1.5	15.2	94.6	218	8.7	206			
ຊຽງຂວາງ	22.4	861	18.3	0.0	10.5	80.7	192	13.0	155			
ວຽງຈັນ	12.9	1,220	25.6	0.0	22.2	73.6	157	(24.1)	115			
ບໍລິຄໍາໄຊ	20.3	719	21.9	0.4	25.3	74.6	146	28.4	109			
ຄຳມ່ວນ	31.0	1,102	44.4	6.6	22.5	74.6	341	31.4	254			
ສະຫວັນນະເຂດ	16.7	2,478	12.9	3.0	19.8	79.8	414	15.8	330			
ສາລະວັນ	6.0	1,205	(2.0)	(1.5)	(65.8)	(32.7)	72	(*)	24			
ເຊກອງ	27.5	488	12.4	1.7	5.7	87.9	134	21.6	118			
ຈຳປາສັກ	5.5	1,568	(*)	(*)	(*)	(*)	86	(*)	35			
ອັດຕະປື	40.0	441	3.4	1.6	39.5	92.8	177	16.8	164			
ໄຊຊຶມບຸນ	26.9	395	4.1	0.4	56.1	92.1	106	4.0	98			

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ LN.3.2 (ຕໍ່): ບໍ່ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ຍ້ອນເງື່ອນໄຂຂອງໂຮງຮຽນ

ຂໍ້ຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄູອອນ ຫຼື ການມີດຳໂຮງຮຽນ ແບ່ງຕາມເກດຕາສ່ວນ ຫຼື ຈຸດກຽມໜ້ອຍກວ່າພື້ນຖານຂອງໂຮງຮຽນ ຫຼື ຈຸດກຽມໜ້ອຍກວ່າພື້ນຖານຂອງໂຮງຮຽນ ຫຼື ຂາດຄູອອນ ສປປ ລາວ 2017.

		ຂໍ້ຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ຮຽນໃນພື້ນຖານທີ່ບໍ່		ຂໍ້ຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ຮຽນໃນພື້ນຖານທີ່ມີ		ຂໍ້ຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ຮຽນໃນພື້ນຖານທີ່ມີ		ຂໍ້ຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ຮຽນໃນພື້ນຖານທີ່ມີ		ຂໍ້ຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ຮຽນໃນພື້ນຖານທີ່ມີ		ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າຮຽນໃນພື້ນຖານທີ່ມີ	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າຮຽນໃນພື້ນຖານທີ່ມີ
		ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄູອອນ ຫຼື ມີດຳໂຮງຮຽນ	ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄູອອນ ຫຼື ມີດຳໂຮງຮຽນ	ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄູອອນ ຫຼື ມີດຳໂຮງຮຽນ	ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄູອອນ ຫຼື ມີດຳໂຮງຮຽນ	ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄູອອນ ຫຼື ມີດຳໂຮງຮຽນ	ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄູອອນ ຫຼື ມີດຳໂຮງຮຽນ	ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄູອອນ ຫຼື ມີດຳໂຮງຮຽນ	ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄູອອນ ຫຼື ມີດຳໂຮງຮຽນ	ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄູອອນ ຫຼື ມີດຳໂຮງຮຽນ	ສາມາດເຂົ້າຮຽນໄດ້ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີຄູອອນ ຫຼື ມີດຳໂຮງຮຽນ		
6	17.1	924	8.1	29.5	82.4	158	27.7	130					
7	19.1	2,244	13.8	0.9	81.5	428	17.7	349					
8	18.8	2,241	15.2	2.1	81.7	421	18.5	344					
9	20.8	2,129	11.5	3.7	86.7	443	16.6	384					
10	17.7	2,240	18.7	1.9	78.4	397	16.9	311					
11	18.1	2,097	15.6	2.3	84.2	379	13.1	319					
12	22.3	2,098	15.3	3.5	81.8	488	13.0	383					
13	14.7	2,117	13.5	1.4	75.6	312	15.5	236					
14	19.7	1,056	13.3	7.3	80.4	208	9.7	167					
ກຳນົດໂຮງຮຽນ													
ບໍ່ມີການສຶກສາ	12.8	143	(*)	(*)	(*)	18	(*)	16					
ປະຖົມ	19.4	11,191	13.9	2.9	82.7	2,168	18.1	1,793					
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	17.8	5,625	15.4	3.0	79.2	1,003	11.7	795					
ມັດທະຍົມຕອນສຳລັບ	13.7	186	(*)	(*)	(*)	26	(*)	21					
ສະຖານທີ່ສາອາວຸໂສ													
ບໍ່ມີ ການສຶກສາ	21.5	5,068	16.0	3.1	83.7	1,092	12.3	914					
ປະຖົມ	19.6	7,658	13.9	3.0	80.0	1,503	17.6	1,203					
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	16.7	2,625	13.0	2.5	82.2	439	17.1	361					
ມັດທະຍົມຕອນສຳລັບ	8.9	830	18.7	3.7	74.2	74	(23.7)	55					
ວິຊາຊີບ/ຊຸມກາງ	10.6	515	(8.3)	(0.0)	(86.7)	54	(28.6)	47					
ອື່ນໆ ບໍ່ຮຽນ	11.7	447	(4.7)	(2.5)	(31.3)	52	(20.3)	45					
ບໍ່ຮຽນ	(*)	2	-	-	-	0	-	0					
ກຸ່ມສາມາດເຂົ້າຮຽນທີ່ບໍ່ມີຄູອອນ													
ລາວ-ໄທ	14.6	9,391	17.1	2.8	74.1	1,374	16.7	1,018					
ມອນ-ຂະແມ	24.6	4,844	13.1	3.3	86.5	1,191	17.7	1,030					
ມ້າ-ມຽນ	20.9	2,252	12.8	1.6	88.7	470	11.0	417					
ຈີນ-ຈີນດ	28.9	518	1.1	2.5	87.8	150	7.6	132					
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮຽນ	21.6	141	(*)	(*)	(*)	30	(*)	28					
ທຸກໆສິ່ງ	23.9	4,036	13.7	3.3	86.8	966	12.8	839					
ທຸກ	22.9	4,040	17.6	2.9	77.9	926	15.3	721					
ບໍ່ມາກຽມ	18.1	3,481	15.9	2.6	81.2	629	20.9	511					
ຮຽນ	13.9	2,939	10.3	3.6	82.3	407	15.6	335					
ອື່ນໆທີ່ສຸດ	10.8	2,650	8.7	2.0	76.4	286	20.9	218					

¹MICS ຕົວຊີ້ວັດ LN.17 - ການເດີນທາງໄປສູ່ໂຮງຮຽນກ່ຽວກັບການຂາດຄູ

A ຊື່ຕົວຊີ້ວັດໃນຖັງປຸງແບ່ງຈາກຕາຕະລາງຂອງ "ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.17 ທີ່ເອີ້ນວ່າການເດີນທາງໄປສູ່ໂຮງຮຽນກ່ຽວກັບການຂາດຄູ ຫຼື ການຂາດຄູ" ການເຂົ້າຮຽນທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າໄດ້ ສຳລັບ ສປປ ລາວ.

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນເອີ້ນຊື່ 25 - 49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

(*) ແມ່ນຕົວເລກບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

"-" ແມ່ນແຜນທີ່ 0 ໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ ຫຼື ຕົວໝາຍເທົ່າ 0



ຕາຕະລາງ LN.3.3: ສະພາບແວດລ້ອມການຮຽນຢູ່ເຮືອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ມີປຶ້ມອ່ານ 3 ຫົວ ຫຼື ຫຼາຍກວ່ານັ້ນ ສໍາລັບອ່ານຢູ່ເຮືອນ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 7-14 ປີ ທີ່ມີວຽກບ້ານແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອໃນເວລາທີ່ມີວຽກບ້ານ, ສປປ ລາວ, 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກທີ່ມີປຶ້ມອ່ານ 3 ຫົວ ຫຼື ຫຼາຍກວ່ານັ້ນ ສໍາລັບອ່ານຢູ່ເຮືອນ ¹	ຈໍານວນ ເດັກອາຍຸ 7-14 ປີ	ອັດຕາສ່ວນ ຮ້ອຍເດັກທີ່ມີ ວຽກບ້ານ	ຈໍານວນເດັກອາຍຸ 7-14 ປີ ທີ່ເຂົ້າໂຮງ ຮຽນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ເດັກທີ່ໄດ້ຮັບການ ຊ່ວຍເຫຼືອໃນເວລາທີ່ ມີວຽກບ້ານ ²	ຈໍານວນເດັກອາຍຸ 7- 14 ປີ ທີ່ ເຂົ້າໂຮງຮຽນ ແລະ ມີວຽກບ້ານ
ລວມ	12.7	19,357	81.6	17,146	52.5	13,990
ເພດ						
ຊາຍ	11.6	9,590	80.9	8,627	54.2	6,977
ຍິງ	13.7	9,767	82.3	8,519	50.8	7,013
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ						
ຕົວເມືອງ	26.4	4,501	91.7	4,282	62.0	3,924
ຊົນນະບົດ	8.5	14,856	78.2	12,864	48.8	10,065
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	8.9	12,399	78.6	10,761	48.5	8,456
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	6.6	2,457	76.5	2,103	50.7	1,609
ພາກ						
ເໜືອ	14.6	5,954	85.0	5,478	52.2	4,658
ກາງ	13.8	9,021	82.9	7,965	54.4	6,604
ໃຕ້	7.8	4,383	73.7	3,702	48.6	2,727
ແຂວງ						
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	30.8	1,271	97.0	1,191	69.1	1,155
ຜົ້ງສາລີ	5.5	611	78.9	545	34.2	430
ຫຼວງນໍ້າທາ	36.3	594	89.1	520	64.8	464
ອຸດົມໄຊ	14.3	1,037	87.4	964	50.2	843
ບໍ່ແກ້ວ	8.5	531	78.4	478	55.6	375
ຫຼວງພະບາງ	15.1	1,443	75.8	1,337	39.1	1,014
ຫົວພັນ	7.7	1,014	92.6	944	71.4	874
ໄຊຍະບູລີ	18.2	723	95.5	690	50.2	658
ຊຽງຂວາງ	25.6	904	88.7	861	58.9	764
ວຽງຈັນ	7.6	1,296	88.5	1,220	51.7	1,079
ບໍລິຄໍາໄຊ	10.2	772	94.4	719	45.0	679
ຄໍາມ່ວນ	9.2	1,216	84.1	1,102	46.9	926
ສະຫວັນນະເຂດ	7.8	3,141	68.3	2,478	49.7	1,692
ສາລະວັນ	3.9	1,499	71.6	1,205	44.0	862
ເຊກອງ	19.3	547	67.8	488	60.9	331
ຈໍາປາສັກ	6.6	1,850	75.2	1,568	47.8	1,179
ອັດຕະປື	11.4	487	80.4	441	50.8	355
ໄຊສົມບູນ	21.3	422	78.3	395	65.6	310
(ສືບຕໍ່...)						

ຕາຕະລາງ LN.3.3 (ຕໍ່): ສະພາບແວດລ້ອມການຮຽນຢູ່ເຮືອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 7-14 ປີທີ່ມີປຶ້ມອ່ານ 3 ຫົວ ຫຼື ຫຼາຍກວ່ານັ້ນ ສໍາລັບອ່ານຢູ່ເຮືອນ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 7-14 ປີ ທີ່ມີວຽກບ້ານແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອໃນເວລາທີ່ມີວຽກບ້ານ, ສປປ ລາວ, 2017.

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກທີ່ມີປຶ້ມອ່ານ 3 ຫົວ ຫຼື ຫຼາຍກວ່ານັ້ນ ສໍາລັບອ່ານຢູ່ເຮືອນ ¹	ຈໍານວນ ເດັກອາຍຸ 7-14 ປີ	ອັດຕາສ່ວນ ຮ້ອຍເດັກທີ່ມີ ວຽກບ້ານ	ຈໍານວນເດັກອາຍຸ 7-14 ປີ ທີ່ເຂົ້າໂຮງ ຮຽນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ເດັກທີ່ໄດ້ຮັບການ ຊ່ວຍເຫຼືອໃນເວລາທີ່ ມີວຽກບ້ານ ²	ຈໍານວນເດັກອາຍຸ 7- 14 ປີ ທີ່ ເຂົ້າໂຮງຮຽນ ແລະ ມີວຽກບ້ານ
ອາຍຸຕອນເລີ່ມຕົ້ນຂອງປີຮຽນ						
6	12.8	1,064	74.5	924	72.0	688
7	11.9	2,441	75.3	2,244	65.2	1,689
8	13.5	2,411	82.4	2,241	64.3	1,846
9	12.3	2,287	80.5	2,129	55.9	1,715
10	13.1	2,380	79.6	2,240	53.1	1,783
11	13.4	2,285	81.8	2,097	49.8	1,716
12	13.7	2,428	84.0	2,098	41.3	1,763
13	12.4	2,588	86.4	2,117	40.4	1,830
14	10.4	1,473	90.9	1,056	34.6	960
ການເຂົ້າໂຮງຮຽນ						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	5.1	143	33.5	143	(*)	48
ປະຖົມ	12.2	11,191	77.9	11,191	57.8	8,719
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	17.4	5,625	89.6	5,625	44.1	5,043
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	22.9	186	96.8	186	24.9	180
ຢູ່ນອກໂຮງຮຽນ	2.6	2,212	-	0	na	na
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່						
ບໍ່ມີ ການສຶກສາ	6.8	6,362	69.3	5,068	41.5	3,511
ປະຖົມ	10.2	8,443	83.6	7,658	50.5	6,404
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	19.5	2,717	90.5	2,625	60.3	2,377
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	26.9	858	92.9	830	68.5	771
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	33.3	526	97.3	515	70.7	501
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	50.4	449	94.6	447	80.3	423
ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ບອກ	(*)	2	(*)	2	(*)	2
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ-ໄຕ	15.4	10,200	86.0	9,391	55.8	8,079
ມອນ-ຂະແມ	8.4	5,850	72.6	4,844	44.6	3,517
ມົ້ງ-ມຽນ	12.2	2,510	84.0	2,252	56.6	1,891
ຈີນ-ຕີເບດ	12.4	606	76.4	518	39.0	396
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ບອກ	10.4	192	75.4	141	40.5	106
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ	4.8	5,207	67.5	4,036	41.8	2,722
ທຸກ	8.9	4,613	78.8	4,040	48.9	3,183
ປານກາງ	10.3	3,815	82.6	3,481	50.7	2,875
ຮັ່ງ	14.3	3,037	91.4	2,939	56.9	2,687
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	36.0	2,686	95.2	2,650	66.0	2,522

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.18 - ມີປຶ້ມອ່ານຢູ່ເຮືອນ

² ຕົວຊີ້ວັດ MICS LN.21 - ການຊ່ວຍເຫຼືອໃນເວລາເຮັດວຽກບ້ານ

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

(*) ແມ່ນຕົວເລກບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

"-" ແມ່ນແທນໃຫ້ 0 ໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ ຫຼື ຕົວຫານເທົ່າ 0





9 ການປົກປ້ອງເດັກຈາກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະແຫວງຫາຜົນປະໂຫຍດ

ການປົກປ້ອງເດັກ ຈາກຄວາມຮຸນແຮງທຸກຮູບແບບ ຖືເປັນສິດທິຂັ້ນພື້ນຖານ ທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນສົນທິສັນຍາສາກົນ ຂອງສະຫະປະຊາຊາດ ວ່າດ້ວຍສິດ ທີ່ຂອງເດັກ (CRC). ຂໍ້ມູນຫຼັກຖານສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ການພົບກັບສະພາບຄວາມຮຸນແຮງໃນຊ່ວງຕົ້ນຂອງຊີວິດ ອາດສົ່ງຜົນຕໍ່ການພັດທະນາຂອງສະໝອງ ແລະ ມີຜົນກະທົບທີ່ຍາວນານ ແລະ ຮ້າຍແຮງ ຕໍ່ຜູ້ທີ່ຕົກເປັນເຫຍື່ອ ດ້ວຍຜົນກະທົບທີ່ສຳຄັນຕໍ່ສຸຂະພາບ ແລະ ການພັດທະນາການຮຽນຮູ້ຂອງເດັກ.¹ ນອກຈາກນີ້, ຍັງເຮັດໃຫ້ການຂະຫຍາຍຕົວທາງສັງຄົມຊັກຊ້າ ໂດຍການກໍ່ໃຫ້ເກີດຕົ້ນທຶນການພັດທະນາເສດຖະກິດສູງຂຶ້ນ, ຈະເປັນອຸປະສັກຕໍ່ການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ແລະ ຜົນກະທົບຕໍ່ຕົ້ນທຶນມະນຸດ.

ໂດຍລວມແລ້ວເປົ້າໝາຍອັນສະເພາະຂອງວາລະການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ຮອດປີ 2030 ນີ້ ແມ່ນເປັນການເປີດໂອກາດເພື່ອປົກປ້ອງເດັກນ້ອຍ ຊຶ່ງສະແດງອອກໃນນະໂຍບາຍຫຼັກຂອງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ແລະ ເພື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ເດັກນ້ອຍທຸກຄົນໄດ້ມີສິດທິເທົ່າທຽມກັນ ແລະ ໃຫ້ການຊຸກຍູ້ສິ່ງ ເສີມຕໍ່ການປະຕິບັດສິດທິຂອງເດັກ ໃນການດຳລົງຊີວິດເພື່ອປາສະຈາກຄວາມຮຸນແຮງ, ການລ່ວງລະເມີດ ແລະ ການສະແຫວງຫາຜົນປະໂຫຍດຈາກເດັກ. ເປົ້າໝາຍອື່ນໆຂອງການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ແມ່ນແນໃສ່ຮູບແບບສະເພາະໃນການປົກປ້ອງ ແລະ ການໃຊ້ຄວາມຮຸນແຮງຕໍ່ເດັກ ໄດ້ແກ່ການແຕ່ງງານຂອງເດັກ, ການລົບລ້າງແຮງງານເດັກ ແລະ ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດຂອງເດັກ.

ໃນພາກນີ້ ໄດ້ສະຫລຸບໃຫ້ເຫັນຜົນໄດ້ຮັບຕົ້ນຕໍ ຂອງການສຳຫຼວດກ່ຽວກັບຕົວຊີ້ວັດການປົກປ້ອງເດັກ ໄດ້ແກ່ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ, ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ, ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ, ການແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸກະສຽນ ແລະ ຫັດສະນະຄະຕິຕໍ່ການໃຊ້ຄວາມຮຸນແຮງໃນຄອບຄົວ.

9.1 ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ

ໃນສົນທິສັນຍາສາກົນ ວ່າດ້ວຍສິດທິຂອງເດັກ (CRC) ໄດ້ຖະແຫຼງວ່າ ເດັກນ້ອຍທຸກຄົນແມ່ນມີສິດໃນການຕັ້ງຊື່ ແລະ ໄດ້ຮັບສັນຊາດ. ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດແມ່ນວິທີການພື້ນຖານໃນການປົກປ້ອງສິດທິຂອງເດັກນ້ອຍ, ກ່ອນທີ່ກົດໝາຍຈະປົກປ້ອງສິດທິຂອງເດັກ ແລະ ຮັບປະກັນວ່າຈະບໍ່ມີການລະເມີດສິດທິໃດໆຕໍ່ເດັກ.² ໃບຢັ້ງຢືນການເກີດ ເປັນຫຼັກຖານສຳລັບການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ ແລະ ເປັນແບບຝອມທາງດ້ານກົດໝາຍເພື່ອຍັງຢືນການເກີດຂອງເດັກ ທີ່ຈະນຳໃຊ້ໃນການເຂົ້າເຖິງການບໍລິການເບິ່ງແຍງທາງດ້ານສຸຂະພາບ ຫຼື ການສຶກສາ. ການມີບັດປະຈຳຕົວຕາມກົດ ໝາຍ ເປັນຮູບແບບໜຶ່ງເພື່ອຍັງຢືນໃນການປະກອບເອກະສານການແຕ່ງງານ ຫລື ເພື່ອເຂົ້າສູ່ຕະຫຼາດແຮງງານ, ຫຼື ການຖືກເກນເຂົ້າເປັນທະຫານຜັນທະ ຕາມອາຍຸທີ່ໄດ້ກຳນົດໃນກົດໝາຍ. ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ ແລະ ໃບຢັ້ງຢືນການເກີດ ແມ່ນເປັນຫຼັກຖານຍັງຢືນທາງດ້ານກົດໝາຍ ຊຶ່ງໄດ້ຍັງຢືນສະຖານທີ່ເກີດ, ສາຍພັນຂອງຄອບຄົວ ແລະ ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການປະກອບເອກະສານເຮັດໜັງສືຜ່ານແດນ. ໃນຊ່ວງໄລຍະເປັນຜູ້ໃຫຍ່ ໃບຢັ້ງຢືນການເກີດ ເປັນສິ່ງທີ່ສຳຄັນເພື່ອໃຊ້ໃນການຮັບການຊ່ວຍເຫລືອດ້ານສັງຄົມ, ໃຊ້ໃນການປະກອບເອກະສານສະໝັກເຮັດວຽກ, ໃຊ້ເພື່ອຍັງຢືນສິດໃນການສືບທອດມູນມໍລະດົກ ແລະ ໃຊ້ຍັງຢືນສິດໃນການອອກສຽງເລືອກຕັ້ງ.

ໃນ ສປປ ລາວ, ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ ແມ່ນຖືກຮັບຮູ້ ແລະ ເຂົ້າໃຈວ່າເປັນການແຈ້ງຂຶ້ນທະບຽນ ໃນປື້ມ 'ສຳມະໂນຄົວ' ຊຶ່ງບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງມີໃບຢັ້ງຢືນການເກີດ. ນັບຕັ້ງແຕ່ປີ 2011 ເປັນຕົ້ນມາ, ກະຊວງພາຍໃນມີພາລະບົດບາດ ແລະ ໜ້າທີ່ຮັບຜິດຊອບໃນການຄຸ້ມຄອງລະບົບການຂຶ້ນທະບຽນຜົນລະເມືອງໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ. ໃນການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II (LSISII) ເດັກໄດ້ຮັບການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດກັບຫ້ອງການພາຍໃນເມືອງ ກໍສະແດງວ່າເດັກມີໃບຢັ້ງຢືນການເກີດ ແລະ ຖືກຈັດເຂົ້າໃນປື້ມສຳມະໂນຄົວ.

ອີງຕາມກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍທະບຽນຄອບຄົວ, ຄຳວ່າ ສຳມະໂນຄົວ ໝາຍເຖິງ ເອກະສານທີ່ຍັງຢືນການຝັກ, ຢູ່ອາໄສທີ່ຖືກຕ້ອງ ຂອງຈຳນວນສະມາ ຊິກໃນຄອບຄົວຂອງຜົນລະເມືອງລາວ, ຄົນຕ່າງດາວ ແລະ ຄົນບໍ່ມີສັນຊາດຕາມລະບຽບກົດໝາຍ, ບຸກຄົນ ທີ່ມີຈຸດປະສົງຂໍຈົດທະບຽນຄອບຄົວ ຕ້ອງຢືນຄຳຮ້ອງຕໍ່ອົງການທະບຽນຄອບຄົວທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໂດຍຜ່ານນາຍບ້ານທີ່ຕົນອາໄສຢູ່. ພາຍຫລັງທີ່ໄດ້ຮັບຄຳຮ້ອງຂໍຈົດທະບຽນແລ້ວ ອົງການທະບຽນຄອບຄົວທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຕ້ອງພິຈາລະນາຄຳຮ້ອງດັ່ງກ່າວ ຕາມແຕ່ລະກໍລະນີ ແຕ່ສູງສຸດບໍ່ໃຫ້ເກີນ 30 ວັນ ທາງລັດຖະການ ນັບແຕ່ວັນໄດ້ຮັບຄຳຮ້ອງເປັນຕົ້ນໄປ.

ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ: ເມື່ອເດັກເກີດຢູ່ບ້ານ ຫລື ຢູ່ສຸກສາລາ, ຢູ່ໂຮງໝໍ, ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ ຫຼື ຕາງໜ້າຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ ຕ້ອງນຳເອກະສານກ່ຽວກັບການເກີດຂອງໂຮງໝໍເພື່ອເປັນຫຼັກຖານຍັງຢືນການເກີດ ເພື່ອໄປແຈ້ງຕໍ່ອຳນາດການປົກຄອງບ້ານທີ່ຕົນອາໄສຢູ່. ຫລັງຈາກນັ້ນ, ອຳນາດການປົກຄອງບ້ານຈະອອກເອກະສານຍັງຢືນກ່ຽວກັບການເກີດພາຍໃນ 5 ວັນ ທາງລັດຖະການ ນັບແຕ່ມີໄດ້ຮັບການແຈ້ງຂໍ້ມູນເປັນຕົ້ນໄປ, ຊຶ່ງເອກະສານຍັງຢືນຈາກບ້ານຈະນຳໄປປະກອບເອກະສານຂຶ້ນທະບຽນການເກີດຢູ່ຫ້ອງການພາຍໃນເມືອງ ພາຍຫລັງທີ່ໄດ້ຮັບຄຳຮ້ອງຂໍຈົດທະບຽນແລ້ວ ອົງການທະບຽນຄອບຄົວທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຕ້ອງພິຈາລະນາຄຳຮ້ອງດັ່ງກ່າວ ຕາມແຕ່ລະກໍລະນີ ແຕ່ສູງສຸດບໍ່ໃຫ້ເກີນ 30 ວັນ ທາງລັດຖະການ ນັບແຕ່ວັນໄດ້ຮັບຄຳຮ້ອງເປັນຕົ້ນໄປ.

¹ UNICEF. 2014. Ending Violence against Children: Six strategies for action. UNICEF.

² UNICEF. 2013. Every child's Birth Right: Inequities and trends in birth registration. UNICEF.

ຕາຕະລາງ PR.1.1: ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ຜູ້ທີ່ໄດ້ໄປຂຶ້ນທະບຽນການເກີດຢູ່ຫ້ອງການພາຍໃນເມືອງ ຫລື ສຳມະໂນຄົວ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ຜູ້ທີ່ບໍ່ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນເກີດ ເຊິ່ງວ່າແມ່ ຫລື ຜູ້ດູແລເດັກ ແມ່ນຮູ້ຕ້ອງໄປຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ ຢູ່ຫ້ອງການພາຍໃນເມືອງ, ສປປ ລາວ, 2017.

	ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ				ລົງການໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນ ¹	ຈຳນວນຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ທີ່ແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກຮູ້ຫຼືການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດຢູ່ຫ້ອງການພາຍໃນເມືອງ	ຈຳນວນຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ
	ທ້ອງຖານພາຍໃນເມືອງ							
	ໄດ້ເຫັນໃບຢັ້ງຢືນ	ບໍ່ໄດ້ເຫັນໃບຢັ້ງຢືນ	ບໍ່ມີໃບຢັ້ງຢືນການເກີດ	ສຳມະໂນຄົວ				
ລວມ	26.1	28.4	3.6	51.1	73.0	11,720	10.3	3,170
ເພດ								
ຊາຍ	26.3	28.2	3.4	51.2	72.8	6,017	11.4	1,638
ຍິງ	26.0	28.7	3.9	51.1	73.1	5,703	9.1	1,532
ເຂດທີ່ມັກອາໄສ								
ເຂດຕົວເມືອງ	39.1	39.4	2.2	61.2	88.9	3,179	18.0	352
ເຂດຊົນນະບົດ	21.3	24.3	4.1	47.4	67.0	8,541	9.3	2,818
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	22.5	25.8	4.2	47.9	68.8	7,124	10.0	2,220
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	15.4	17.0	3.9	44.6	57.9	1,417	6.7	597
ພາກ								
ເໜືອ	32.7	23.7	3.0	58.8	76.3	3,684	11.9	872
ກາງ	26.0	33.2	3.6	49.1	75.3	5,610	8.2	1,385
ໃຕ້	16.4	24.4	4.4	44.2	62.4	2,427	11.7	914
ແຂວງ								
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	31.3	58.2	1.9	51.3	92.0	1,181	(41.6)	95
ຜົ້ງສາລີ	22.6	22.0	7.0	57.1	71.8	346	17.9	98
ຫລວງນໍ້າທາ	58.5	21.6	1.1	60.8	85.6	321	16.2	46
ອຸດົມໄຊ	46.3	11.8	3.4	43.8	70.9	690	17.5	201
ບໍ່ແກ້ວ	24.2	22.2	6.3	60.9	79.0	373	5.3	78
ຫລວງພະບາງ	22.7	23.2	1.5	49.0	65.6	844	7.6	291
ຫົວພັນ	17.6	32.3	3.2	66.3	78.2	553	8.0	121
ໄຊຍະບູລີ	43.4	34.2	1.0	83.0	93.3	556	(21.8)	37
ຊຽງຂວາງ	29.6	24.9	0.5	59.6	78.8	565	5.2	120
ວຽງຈັນ	28.6	20.8	3.3	37.8	66.4	803	2.2	270
ບໍລິຄຳໄຊ	34.9	32.1	2.6	48.8	81.7	527	4.2	96
ຄຳມ່ວນ	14.6	28.3	7.1	45.8	64.4	674	11.5	240
ສະຫວັນນະເຂດ	20.4	26.3	4.2	51.0	67.5	1,625	5.8	529
ສາລະວັນ	17.0	25.6	1.4	39.8	59.6	821	12.9	332
ເຊກອງ	21.6	28.1	8.1	38.0	71.9	256	1.2	72
ຈຳປາສັກ	16.2	24.6	6.2	47.6	62.2	1,101	14.9	417
ອັດຕະປື	10.4	15.6	3.0	50.0	62.5	248	1.5	93
ໄຊສົມບູນ	34.3	35.1	8.7	47.5	84.9	234	0.7	35
ອາຍຸ (ເດືອນ)								
0-11	31.4	21.7	1.2	22.2	59.6	2,319	11.6	937
12-23	28.7	27.3	2.6	45.0	70.7	2,203	11.0	645
24-35	25.8	30.5	3.7	53.8	74.5	2,372	9.7	604
36-47	23.9	30.1	4.5	62.7	77.4	2,556	9.1	577
48-59	21.1	32.3	5.9	70.7	82.1	2,270	8.4	407
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	13.5	16.0	4.2	43.8	56.1	2,565	5.1	1,125
ປະຖົມ	22.4	27.2	4.3	49.9	70.7	4,587	9.3	1,344
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	30.4	33.2	3.3	51.2	78.3	2,386	18.1	518
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	40.2	34.5	2.2	53.1	85.6	911	16.8	131
ວິຊາຊີບ/ ຊັ້ນກາງ	42.5	43.8	2.2	64.1	92.1	348	(45.9)	27
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	49.1	44.8	1.2	70.7	97.3	921	(57.8)	25
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	1	-	0
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ (ອາຍຸ 2-4 ປີ)^A								
ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ	19.8	18.3	10.5	47.0	66.5	147	0.0	49
ບໍ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ	23.7	31.3	4.5	62.4	78.1	7103	9.4	1553
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ								
ລາວ-ໄທ	30.3	35.9	3.5	54.8	80.1	6,585	16.2	1,312
ມອນ-ຂະແມ	18.4	17.1	3.7	42.0	59.3	2,981	6.2	1,215
ມົ້ງ-ມຽນ	23.0	22.2	3.2	52.0	70.0	1,707	5.7	512
ຈີນ-ຕີເບດ	31.1	16.3	7.1	57.5	73.3	330	7.5	88
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	22.7	22.3	4.6	47.8	63.7	117	(2.6)	43
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	12.7	16.3	4.0	41.8	54.8	3,017	4.9	1,364
ທຸກ	22.1	22.9	4.3	46.9	67.6	2,493	9.3	809
ປານກາງ	26.1	27.5	4.6	52.0	75.0	2,193	14.4	548
ຮັ່ງ	35.2	37.5	2.9	56.2	83.6	2,074	21.2	340
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	42.6	45.6	1.7	64.6	94.4	1,944	29.5	109

¹ MICS ຕົວຂັດ PR.1 - ຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ: SDG ຕົວຂັດ 16.9.1

^A ເດັກອາຍຸ 0-1 ປີ ແມ່ນບໍ່ໄດ້ລວມຢູ່ໃນໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ ເຊິ່ງລວມເອົາແຕ່ສະເພາະເດັກອາຍຸ 2-4 ປີ ເທົ່ານັ້ນ.

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

"-" ແມ່ນແທນໃຫ້ 0 ໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ ຫຼື ຕົວຫນ້າເທົ່າ 0

9.2 ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ

ການສຶດສອນເດັກກ່ຽວກັບຄວບຄຸມຕົນເອງ ແລະ ມີພຶດຕິກຳທີ່ເໝາະສົມ ແມ່ນສ່ວນໜຶ່ງທີ່ສຳຄັນ ຂອງການສ້າງລະບຽບວິໄນສຳລັບເດັກໃນທຸກໆວັດທະນະທຳ. ການອົບອຸ່ມລ້ຽງດັບທີ່ດີ ລວມເຖິງການໃຫ້ຄຳແນະນຳວິທີການຄວບຄຸມອາລົມ ຫລື ມາລະຍາດ ສິ່ງດັ່ງກ່າວຈະສົ່ງຜົນໃຫ້ເດັກມີຄວາມຕັດສິນໃຈ, ຄວາມຮັບຜິດຊອບ, ຄວາມຊື່ສັດ, ຄວາມສົມບູນທາງດ້ານຮ່າງກາຍ, ຈິດໃຈ ແລະ ກຽດສັກສີ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍ່ຕາມ, ເດັກໄດ້ຖືກການປະຕິບັດວິໄນດ້ວຍວິທີການລົງໂທດຕ່າງໆ ໂດຍການຖືກໃຊ້ກຳລັງບັງຄັບທາງຮ່າງກາຍ ຫລື ການໃຊ້ວາຈາຂົ່ມຊູ່ ເພື່ອແກ້ໄຂບັນຫາທາງດ້ານການປະພຶດ. ການສຶກສາ³ ພົບວ່າ ການເຮັດໃຫ້ເດັກມີລະບຽບວິໄນທີ່ເຂັ້ມງວດເກີນໄປຈະມີຜົນກະທົບທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ ຊຶ່ງຈະສົ່ງຜົນກະທົບໃນໄລຍະສັ້ນ ແລະ ໄລຍະຍາວຕໍ່ເດັກ ໃນຊ່ວງເວລາທີ່ເດັກກ້າວເຂົ້າສູ່ຊີວິດໄວໜຸ່ມ. ຄວາມຮຸນແຮງຈະເຮັດໃຫ້ຄວາມສາມາດໃນການພັດທະນາການຮຽນຮູ້ ແລະ ຜົນການຮຽນໃນໂຮງຮຽນຂອງກຸ່ມໄວໜຸ່ມດັ່ງກ່າວຫຼຸດລົງ, ເຮັດໃຫ້ເດັກມີການພົວພັນກັບຄົນອ້ອມຂ້າງ ແລະ ການນັບຖືຕົນເອງຫຼຸດລົງ, ມີຄວາມທຸກໃຈ ແລະ ໂລກພາວະຊົມເສົ້າ ແລະ ບາງຄັ້ງນຳໄປສູ່ຄວາມສ່ຽງທີ່ພວກເຂົາຈະທຳຮ້າຍຕົວເອງ.

ໃນການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມ ລາວ ຄັ້ງທີ II (LSIS II) ແມ່ ຫລື ຜູ້ດູແລ ຂອງເດັກ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ໄດ້ສຸ່ມເລືອກເອົາເດັກ ອາຍຸ 5-17 ປີ ພຽງໜຶ່ງຄົນເທົ່ານັ້ນ ສຳລັບຄົວເຮືອນໜຶ່ງ, ຜູ້ຖືກສຳພາດໄດ້ຖືກຖາມບັນດາຄຳຖາມຕ່າງໆກ່ຽວກັບ ວິທີສະເພາະໃດໜຶ່ງທີ່ເດັກນ້ອຍແຕ່ລະຄົນ ໄດ້ຖືກປະຕິບັດລະບຽບວິໄນ ໂດຍຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນ ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ ແລະ ຖ້າຜູ້ຖືກສຳພາດ ເຊື່ອວ່າ ວິທີ ທີ່ເໝາະສົມໃນການອົບອຸ່ມລ້ຽງດູ ຫຼື ສອນເດັກນ້ອຍ ແມ່ນການລົງໂທດທາງດ້ານຮ່າງກາຍທີ່ເປັນສິ່ງທີ່ຈຳເປັນໃນການລ້ຽງລູກ. ລາຍລະອຽດ ແມ່ນສະແດງໄວ້ໃນຕາຕະລາງ PR.2.1 ແລະ PR.2.2.

ຕາຕະລາງ PR.2.1: ການໃສ່ລະບຽບວິໄນເດັກ						
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 1-14 ປີ ແບ່ງຕາມຮູບແບບໃສ່ລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017						
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ອາຍຸ 1-14 ປີ ທີ່ໄດ້ຖືກໃສ່:					ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 1-14 ປີ
	ລະບຽບວິໄນທີ່ບໍ່ໃຊ້ຄວາມຮຸນແຮງ	ລະບຽບວິໄນທີ່ຂົ່ມເຫັງທາງດ້ານຈິດໃຈ	ການລົງໂທດທາງດ້ານຮ່າງກາຍ			
			ປະເພດໃດໜຶ່ງ	ຮຸນແຮງ	ຮູບແບບການໃຊ້ຄວາມຮຸນແຮງໃດໜຶ່ງ ¹	
ລວມ	24.0	65.8	33.6	4.7	69.0	33,909
ເພດ						
ຊາຍ	22.9	66.9	36.2	5.5	70.4	17,169
ຍິງ	25.1	64.7	30.9	3.8	67.5	16,739
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ						
ເຂດໃນເມືອງ	27.3	63.8	34.3	4.2	67.4	8,378
ເຂດຊົນນະບົດ	22.9	66.5	33.4	4.8	69.5	25,531
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	21.9	67.7	34.3	4.9	70.7	21,292
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	28.4	60.4	28.9	4.5	63.5	4,239
ພາກ						
ເໜືອ	25.2	65.8	30.1	6.3	68.1	10,457
ກາງ	20.0	70.0	36.9	4.7	73.3	15,979
ໃຕ້	30.9	57.0	31.4	2.2	60.8	7,473
(ລິບຕໍ່...)						

³Straus, MA and Paschall MJ.2009. *Corporal Punishment by Mothers and Development of Children's Cognitive Ability: A longitudinal study of two nationally representative age cohorts*. Journal of Aggression, Maltreatment & Trauma18(5): 459-83. Erickson, MF and Egeland, B. 1987. *A Developmental View of the Psychological Consequences of Maltreatment*. School Psychology Review16: 156-68. Schneider, MW et al. 2005. *Do Allegations of Emotional Maltreatment Predict Developmental Outcomes Beyond that of Other Forms of Maltreatment?*. Child Abuse & Neglect29(5): 513-32.

ຕາຕະລາງ PR.2.1(ຕໍ່): ການໃສ່ລະບຽບວິໄນເດັກ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 1-14 ປີ ແບ່ງຕາມຮູບແບບໃສ່ລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ອາຍຸ 1-14 ປີ ທີ່ໄດ້ຖືກໃສ່:					
	ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນທີ່ບໍ່ຮຸນແຮງ	ການອຸກຄາມທາງດ້ານຈິດໃຈ	ການລົງໂທດທາງດ້ານຮ່າງກາຍ		ວິທີການປະຕິບັດວິໄນທີ່ຮຸນແຮງໃດໜຶ່ງ ¹	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 1-14 ປີ
			ທຸກຮູບແບບ	ຮຸນແຮງ		
ແຂວງ						
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	27.5	60.8	33.6	3.4	64.7	2,667
ຜົ້ງສາລີ	10.3	81.6	44.1	9.4	83.1	1,056
ຫລວງນ້ຳທາ	10.9	81.2	50.0	14.4	83.2	1,005
ອຸດົມໄຊ	24.3	69.1	33.7	7.0	72.2	1,891
ບໍ່ແກ້ວ	19.1	62.4	24.3	3.6	63.1	966
ຫລວງພະບາງ	24.5	62.4	25.2	5.6	65.2	2,422
ຫົວພັນ	36.5	61.0	20.2	3.5	62.7	1,741
ໄຊຍະບູລີ	39.2	52.1	25.0	4.0	55.6	1,374
ຊຽງຂວາງ	18.5	78.1	27.3	6.1	79.4	1,545
ວຽງຈັນ	17.5	76.6	40.8	4.7	79.7	2,287
ບໍລິຄຳໄຊ	16.6	78.7	37.0	4.2	80.9	1,378
ຄຳມ່ວນ	13.3	76.8	32.9	5.1	78.0	2,087
ສະຫວັນນະເຂດ	22.1	63.2	38.7	3.3	67.9	5,277
ສາລະວັນ	54.5	31.3	15.7	1.5	35.2	2,590
ເຊກອງ	26.0	68.0	36.2	3.2	70.5	908
ຈຳປາສັກ	16.2	70.8	41.4	2.1	75.0	3,172
ອັດຕະປື	18.8	72.7	37.5	4.1	76.4	803
ໄຊສົມບູນ	14.9	78.3	54.6	16.8	83.6	738
ອາຍຸ						
1-2	27.0	50.0	38.0	3.6	56.8	4,587
3-4	22.1	66.4	49.0	5.7	72.0	4,881
5-9	20.3	71.8	40.1	5.9	74.7	12,284
10-14	27.4	65.5	19.2	3.4	66.5	12,157
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	22.0	65.9	33.7	6.0	68.6	9,958
ປະຖົມ	24.1	66.5	32.8	4.4	69.4	14,209
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	23.2	68.1	35.0	4.1	71.5	5,544
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	26.0	62.3	36.8	3.0	67.7	1,871
ວິຊາຊີບ/ ຊັ້ນກາງ	32.6	58.8	31.7	3.3	62.8	967
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	32.4	57.8	32.0	3.1	62.4	1,356
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	3
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ-ໄຕ	26.3	63.6	32.8	3.1	67.4	18,257
ມອນ-ຂະແມ	21.2	68.2	34.6	5.3	70.5	9,668
ມົ້ງ-ມຽນ	24.4	66.6	32.3	8.0	69.4	4,604
ຈີນ-ຕິເບດ	10.9	77.7	43.5	10.8	79.4	1,050
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	20.1	72.1	37.8	4.3	73.6	330
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ	22.4	65.1	35.4	6.1	67.9	9,052
ທຸກ	22.6	67.1	34.4	5.6	70.5	7,779
ປານກາງ	22.8	68.2	33.0	4.2	70.7	6,575
ຮັ່ງ	24.3	66.8	33.0	3.6	70.1	5,563
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	30.6	60.7	30.5	2.5	64.9	4,939

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.2 - ວິທີການປະຕິບັດວິໄນທີ່ຮຸນແຮງໃດໜຶ່ງ; SDG 16.2.1

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ PR.2.2: ທັດສະນະຄະຕິ ຕໍ່ການລົງໂທດທາງຮ່າງກາຍ

ອັດຕາສ່ວນຂອງແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກ ອາຍຸ 1-14 ປີ ເຊື່ອວ່າການລົງໂທດທາງດ້ານຮ່າງກາຍເປັນສິ່ງທີ່ຈຳເປັນ ເພື່ອນຳມາລ້ຽງດູລູກ ແລະ ການສຶກສາອັບຮິມເດັກ ຢ່າງຖືກຕ້ອງ, ສປປ ລາວ, 2017.

ອັດຕາສ່ວນຂອງແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກເຊື່ອວ່າເດັກຕ້ອງໄດ້ຮັບການລົງໂທດທາງຮ່າງກາຍ		ຈຳນວນຂອງແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກ ທີ່ຕອບວ່າມີຄວາມຈຳເປັນຕ້ອງໃສ່ລະບຽບວິໄນເດັກ
ລວມ	25.3	16,900
ເພດ		
ຊາຍ	27.2	599
ຍິງ	25.3	16,301
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ		
ເຂດໃນເມືອງ	23.8	4,652
ເຂດຊົນນະບົດ	25.9	12,248
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	26.5	10,359
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	23.1	1,889
ພາກ		
ເໜືອ	25.9	5,255
ກາງ	30.4	7,801
ໃຕ້	14.2	3,844
ແຂວງ		
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	39.8	1,462
ຜົ້ງສາລີ	64.7	447
ຫລວງນ້ຳທາ	22.3	516
ອຸດົມໄຊ	64.1	695
ບໍ່ແກ້ວ	26.7	526
ຫລວງພະບາງ	13.2	1,331
ຫົວພັນ	17.8	779
ໄຊຍະບູລີ	6.1	960
ຊຽງຂວາງ	45.8	678
ວຽງຈັນ	28.2	1,217
ບໍລິຄຳໄຊ	17.6	787
ຄຳມ່ວນ	34.4	993
ສະຫວັນນະເຂດ	22.8	2,457
ສາລະວັນ	6.4	1,384
ເຊກອງ	12.2	408
ຈຳປາສັກ	15.6	1,685
ອັດຕະປື	40.2	366
ໄຊສົມບູນ	46.3	207
ອາຍຸ		
<25	25.0	2,367
25-34	24.0	7,008
35-49	25.9	5,640
50+	28.9	1,884
ລະດັບການສຶກສາ		
ບໍ່ມີການສຶກສາ	29.7	4,094
ປະຖົມ	24.5	7,146
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	25.7	3,105
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	20.5	1,111
ວິຊາຊີບ/ ຊັ້ນກາງ	22.3	559
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	18.0	884
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	1
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		
ລາວ-ໄຕ	22.4	10,328
ມອນ-ຂະແມ	28.6	4,301
ມົ້ງ-ມຽນ	28.8	1,659
ຈີນ-ຕິເບດ	46.1	451
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	37.5	160
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກົນຕີ		
ທຸກທີ່ສຸດ	28.6	3,811
ທຸກ	26.9	3,585
ປານກາງ	23.1	3,399
ຮັ່ງ	24.5	3,220
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	22.8	2,884

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

9.3 ແຮງງານເດັກ

ເດັກນ້ອຍໃນທົ່ວໂລກເຂົ້າຮ່ວມໃນການເຮັດວຽກທີ່ໄດ້ຮັບຄ່າຈ້າງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບຄ່າຈ້າງ ທີ່ບໍ່ເປັນອັນຕະລາຍແກ່ຕົນເອງເປັນປະຈຳ. ເຖິງແນວໃດກໍ່ຕາມ, ສິ່ງທີ່ກ່າວມານັ້ນຖືເປັນການໃຊ້ແຮງງານເດັກ ຖ້າຫາກວ່າພວກເຂົາຍັງບໍ່ເຖິງເກນອາຍຸທີ່ຈະເຮັດວຽກ ຫຼື ເຮັດວຽກທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ ເຊິ່ງອາດຈະສົ່ງຜົນກະທົບຕໍ່ການພັດທະນາ ດ້ານຮ່າງກາຍ, ຈິດໃຈ, ສັງຄົມ ຫຼື ພັດທະນາການຮຽນຮູ້ຂອງເຂົາເຈົ້າ. ມາດຕາ 32 (1) ຂອງສົນທິສັນຍາສາກົນວ່າດ້ວຍສິດທິຂອງເດັກ ລະບຸວ່າ: "ໃນບັນດາປະເທດທີ່ເປັນສະມາຊິກໄດ້ຮັບຮູ້ເຖິງ ສິດທິຂອງເດັກນ້ອຍ ທີ່ຄວນຈະໄດ້ຮັບການປົກປ້ອງຈາກການກະທຳທີ່ເປັນການສະແຫວງຫາຜົນປະໂຫຍດທາງເສດຖະກິດ ແລະ ການເຮັດວຽກທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ ຫຼື ເປັນສິ່ງກົດກັນການສຶກສາຂອງເດັກ, ຫຼື ເປັນອັນຕະລາຍຕໍ່ສຸຂະພາບຂອງເດັກ ຫຼື ຮ່າງກາຍ, ຈິດໃຈ, ຄວາມຮູ້ສຶກ, ສິນທຳ ຫຼື ການພັດທະນາທາງສັງຄົມ".

ອີງຕາມກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍການປົກປ້ອງສິດ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດຂອງເດັກ ເລກທີ 05/ສພຊ ລົງວັນທີ 27 ທັນວາ 2006.

ພາກ ແຮງງານເດັກ ແມ່ນກວມເອົາເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ແລະ ລວມມີບັນດາຄຳຖາມກ່ຽວກັບປະເພດຂອງວຽກທີ່ພວກເຂົາເຮັດ ແລະ ຈຳນວນຊົ່ວໂມງທີ່ພວກເຂົາໄດ້ເຮັດກິດຈະກຳດັ່ງກ່າວ. ນອກນັ້ນຍັງໄດ້ມີການເກັບກຳຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ (ເຮັດວຽກທີ່ໄດ້ຮັບຄ່າຈ້າງ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ຮັບຄ່າຈ້າງ ໃຫ້ກັບທຸລະກິດຄອບຄົວ, ວຽກປູກຝັງລ້ຽງສັດ) ແລະ ວຽກເຮືອນ (ເຊັ່ນ: ການແຕ່ງກິນ, ການເຮັດຄວາມສະອາດ ຫຼື ການເບິ່ງແຍງເດັກນ້ອຍ, ຕະຫຼອດຮອດການເກັບຝົນ ຫຼື ການໄປຕັກນ້ຳ). ໃນພາກນີ້ ຍັງໄດ້ມາຈາກການເກັບກຳຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບ ສະຖານທີ່ເຮັດວຽກທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ.^{4,5}

ຕາຕະລາງ PR.3.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ. ວິທີການກຳນົດຕົວຊີ້ວັດຂອງການສຳຫຼວດສຸຂະພາບ ແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS) ກ່ຽວກັບແຮງງານເດັກ ຊຶ່ງໄດ້ແບ່ງເກນອາຍຸ ອອກເປັນ 3 ກຸ່ມໝວດອາຍຸສະເພາະ ທີ່ທຽບໃສ່ກັບຈຳນວນ ຊົ່ວໂມງເຮັດວຽກທີ່ພວກເຂົາໄດ້ເຮັດໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດນັ້ນ, ໂດຍບໍ່ມີການຈຳແນກວ່າພວກເຂົາເປັນແຮງງານເດັກ ຫຼື ບໍ່. ຖ້າຫາກ ເດັກໃນເກນອາຍຸທີ່ສະແດງລຸ່ມນີ້ ເຮັດກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດໃນໄລຍະອາທິດທີ່ຜ່ານມາ ເປັນເວລາດົນກວ່າ ຈຳນວນຊົ່ວໂມງທີ່ເດັກໃນເກນດັ່ງກ່າວຈະເຮັດໄດ້ ແມ່ນຖືວ່າ ເປັນການໃຊ້ແຮງງານເດັກ:

- i. ອາຍຸ 5-11 ປີ: 1 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ
- ii. ອາຍຸ 12-14 ປີ: 14 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ
- iii. ອາຍຸ 15-17 ປີ: 43 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ

⁴UNICEF. 2012. *How Sensitive Are Estimates of Child Labour to Definitions?* MICS Methodological ໜ້າ No. 1. UNICEF.

⁵ພາກແຮງງານເດັກ ແມ່ນນອນຢູ່ໃນແບບສອບຖາມເດັກ ອາຍຸ 5-17 ປີ (ເບິ່ງເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ E: ແບບສອບຖາມ). ສຳລັບແຕ່ລະຄົວເຮືອນ ໄດ້ສຸມເລືອກເອົາເດັກ ອາຍຸ 5-17 ປີ ພຽງໜຶ່ງຄົນເທົ່ານັ້ນ, ກຸ່ມຕົວຢ່າງໃນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກເລືອກ ຈະຖືກຄຸນດ້ວຍ ຈຳນວນລວມຂອງເດັກອາຍຸ 5-17 ປີ ທັງໝົດໃນແຕ່ລະຄົວເຮືອນ; ນ້ຳໜັກນີ້ ຈະໃຊ້ເຂົ້າໃນການຄິດໄລ່ໃນຕາຕະລາງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ຕາຕະລາງ PR-3.1: ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ

ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດໃນໄລຍະອາທິດທີ່ຜ່ານມາ, ແບ່ງຕາມກຸ່ມອາຍຸເພາະ, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກອາຍຸ 5-11 ປີທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນ		ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກອາຍຸ 12-14 ປີທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນ:		ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກອາຍຸ 15-17 ປີທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນ:	
	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 5-11 ປີ	ກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ ທີ່ອອກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 12-14 ປີ	ກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 15-17 ປີ	ກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ
ລວມ	35.0	57.8	22.6	75.8	6.8	6.300
ເພດ						
ຊາຍ	34.4	55.9	23.8	76.6	7.5	3,358
ຍິງ	35.7	59.7	21.6	74.9	6.0	2,942
ເຂດທີ່ມີກາອາໄສ						
ເຂດຕິດເມັງ	27.8	56.6	15.0	66.8	5.7	1,759
ເຂດຊົນນະບົດ	37.3	58.2	25.0	79.3	7.2	4,541
ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	37.5	56.4	26.6	79.4	7.1	3,916
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	36.1	67.7	17.2	78.1	8.0	625
ພາກ						
ເໜືອ	37.1	59.3	25.6	78.4	7.8	1,804
ກາງ	37.9	50.6	27.1	71.6	7.7	2,986
ໃຕ້	26.5	71.8	8.6	81.0	3.8	1,510
ແຂວງ						
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	22.1	39.7	18.1	52.6	6.9	496
ຜົ້ງສາລີ	36.4	53.9	27.4	86.0	0.9	164
ຫຼວງນໍ້າທາ	34.2	71.7	16.2	84.8	4.3	152
ອຸດົມໄຊ	25.4	86.3	4.0	84.2	2.0	371
ບໍ່ແກ້ວ	38.3	42.4	33.7	67.6	17.2	176
ຫຼວງພະບາງ	41.3	47.8	32.6	71.6	9.2	382
ຫົວພັນ	44.3	43.2	44.1	69.7	20.6	297
ໄຊຍະບູລີ	39.8	77.2	11.5	88.5	0.0	263
ຊຽງຂວາງ	36.3	70.4	22.7	89.7	6.4	278
ວຽງຈັນ	40.3	48.0	31.1	73.3	9.2	508
ບໍລິຄໍາໄຊ	54.5	63.7	19.2	80.0	7.2	279
ຄຳມ່ວນ	40.2	99.3	20.9	73.4	5.2	353
ສະຫວັນນະເຂດ	40.8	2,743	38.3	69.1	9.9	926
ສາລະວັນ	17.3	1,393	7.4	80.9	4.5	459
ເຊກອງ	37.1	509	5.5	84.0	0.4	152
ຈຳປາສັກ	29.8	1,637	7.7	80.4	3.5	715
ອັດຕະປື	31.7	419	18.2	80.9	5.9	184
ໄຊສົມບູນ	30.4	381	5.4	90.7	0.4	145

(ເສັ້ນຕໍ່)

ຕາຕະລາງ PR-3.1(ຕ່): ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ

ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກນ້ອຍຕາມການມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດໃນໄລຍະເວລາທີ່ຜ່ານມາ, ອີງຕາມກຸ່ມອາຍຸສະເພາະ, ສປປ ລາວ 2017

	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 5-11 ປີທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຊົ່ວໂມງ		ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກອາຍຸ 5-11 ປີທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຊົ່ວໂມງ		ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກອາຍຸ 12-14 ປີທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ 14 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ		ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກອາຍຸ 15-17 ປີທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ 43 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ	
	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 5-11 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກອາຍຸ 5-11 ປີທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 12-14 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກອາຍຸ 12-14 ປີທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 15-17 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກອາຍຸ 15-17 ປີທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 15-17 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກອາຍຸ 15-17 ປີທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ
ການເຂົ້າຮຽນ								
ເຂົ້າຮຽນ	36.7	59.0	20.9	76.4	5.1	4,071	5.1	4,071
ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ	24.1	52.3	31.2	74.6	9.9	2,229	9.9	2,229
ລະບົບການເສີນາຂອງແມ່								
ບໍ່ມີການເສີນາສາ	37.9	57.0	26.3	80.1	7.2	1,975	7.2	1,975
ປະຖົມ	36.3	59.5	22.9	77.8	6.9	2,674	6.9	2,674
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	32.7	56.9	18.6	71.5	7.1	967	7.1	967
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	27.2	53.6	15.0	55.2	7.8	250	7.8	250
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນມາກາງ	24.4	55.6	8.2	64.3	0.8	211	0.8	211
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	23.8	47.5	15.5	65.0	0.5	124	0.5	124
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ^A	na	na	na	66.4	11.2	97	11.2	97
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	2	(*)	2
ກຸ່ມພາສາບາດ້ວ້ຂອງພີ່ໜ້າຄິ່ວເຮືອນ								
ລາວ-ໄທ	32.6	56.6	19.5	72.9	6.2	3,666	6.2	3,666
ມອນ-ຂຽແມ	38.2	55.7	26.8	78.6	7.7	1,728	7.7	1,728
ມົ້ງ-ມຽນ	38.9	67.3	25.5	81.8	8.6	700	8.6	700
ຈີນ-ຕີເບດ	29.9	53.3	27.4	89.3	3.0	136	3.0	136
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	32.0	(69.6)	(18.6)	(69.7)	(4.4)	69	(4.4)	69
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	37.1	56.4	27.7	76.8	9.6	1,274	9.6	1,274
ທຸກ	36.8	61.6	24.0	82.4	6.8	1,376	6.8	1,376
ປານກາງ	35.3	57.1	24.8	80.2	5.7	1,389	5.7	1,389
ຮັ່ງ	34.5	59.9	18.2	74.0	6.2	1,246	6.2	1,246
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	28.0	52.3	13.2	61.6	5.5	1,015	5.5	1,015

^A ໝາຍເຖິງເດັກອາຍຸ 15 ປີຂຶ້ນໄປທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນໃດໆ

na: ບໍ່ສາມາດໃຊ້ໄດ້

() ຕົວເລກໃນສົງຄວາມແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ PR.3.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກໃນການເຮັດວຽກເຮືອນ. ສໍາລັບກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດຂ້າງເທິງ, ແມ່ນນໍາໃຊ້ເກນອາຍຸສະເພາະ ທຽບໃສ່ກັບຈໍານວນ ຊົ່ວໂມງເຮັດວຽກທີ່ພວກເຂົາໄດ້ເຮັດວຽກເຮືອນນັ້ນ, ໂດຍບໍ່ມີການຈໍາແນກວ່າພວກກ່ຽວເປັນແຮງງານເດັກ. ຖ້າຫາກເດັກນ້ອຍໃນເກນອາຍຸລຸ່ມ ນີ້ ທີ່ເຮັດວຽກເຮືອນໃນໄລຍະອາທິດທີ່ຜ່ານມາ ເປັນເວລາດົນກວ່າຈໍານວນຊົ່ວໂມງທີ່ເດັກໃນເກນອາຍຸສະເພາະດັ່ງກ່າວຈະຮັດໄດ້ ແມ່ນຖືວ່າເປັນການໃຊ້ແຮງງານ ເດັກ:

- i. ອາຍຸ 5-11 ປີ ແລະ ອາຍຸ 12-14 ປີ: 28 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ
- ii. ອາຍຸ 15-17 ປີ: 43 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ

ຕາຕະລາງ PR.3.2: ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກໃນການເຮັດວຽກເຮືອນ									
ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກແບ່ງຕາມການມີສ່ວນຮ່ວມໃນການເຮັດວຽກເຮືອນໃນໄລຍະອາທິດທີ່ຜ່ານມາ, ແບ່ງຕາມໝວດອາຍຸສະເພາະ, ສປປ ລາວ 2017									
	ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກ ອາຍຸ 5-11 ປີ ທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນ:			ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກອາຍຸ 12- 14 ປີ ທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນ:			ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກອາຍຸ 15-17 ປີ ທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນ:		
	ວຽກເຮືອນ ໜ້ອຍກວ່າ 28 ຊົ່ວໂມງ	ວຽກເຮືອນ 28 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍ ກວ່າ	ຈໍານວນເດັກ ອາຍຸ 5-11 ປີ	ວຽກເຮືອນ ໜ້ອຍກວ່າ 28 ຊົ່ວໂມງ	ວຽກເຮືອນ 28 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ	ຈໍານວນເດັກ ອາຍຸ 12-14 ປີ	ວຽກເຮືອນ ໜ້ອຍກວ່າ 43 ຊົ່ວໂມງ	ວຽກເຮືອນ 43 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ	ຈໍານວນເດັກ ອາຍຸ 15-17 ປີ
ລວມ	71.4	1.9	17,023	89.2	4.8	7,418	92.9	1.8	6,300
ເພດ									
ຊາຍ	66.0	1.0	8,719	85.7	3.8	3,594	90.4	1.5	3,358
ຍິງ	77.0	2.8	8,304	92.6	5.7	3,825	95.8	2.2	2,942
ເຂດທີ່ມັກອາໄສ									
ເຂດຕົວເມືອງ	69.3	1.0	4,009	91.9	2.3	1,769	93.9	1.6	1,759
ເຂດຊົນນະບົດ	72.0	2.2	13,014	88.4	5.5	5,650	92.5	1.9	4,541
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	71.7	2.4	10,814	89.0	5.5	4,733	92.8	2.1	3,916
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	73.5	0.8	2,200	85.3	5.6	917	90.8	0.8	625
ພາກ									
ເໜືອ	75.2	1.6	5,226	92.5	4.2	2,274	95.7	0.7	1,804
ກາງ	69.5	2.7	7,839	87.9	6.6	3,551	91.0	3.0	2,986
ໃຕ້	70.1	0.6	3,958	87.7	1.4	1,592	93.4	1.0	1,510
ແຂວງ									
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	62.2	0.5	1,201	91.9	1.0	481	91.3	1.2	496
ຜົ້ງສາລີ	71.9	3.9	507	82.6	14.4	272	96.8	2.1	164
ຫຼວງນໍ້າທາ	80.1	2.5	549	92.1	7.0	197	96.7	1.5	152
ອຸດົມໄຊ	68.7	0.5	990	95.3	0.3	359	93.7	0.0	371
ບໍ່ແກ້ວ	67.8	2.0	508	84.7	3.6	168	93.7	0.0	176
ຫຼວງພະບາງ	73.5	2.1	1,230	95.1	0.8	512	94.5	0.3	382
ຫົວພັນ	84.1	0.7	827	93.8	4.6	460	97.5	1.0	297
ໄຊຍະບູລີ	82.0	0.7	615	96.2	3.2	307	98.1	1.0	263
ຊຽງຂວາງ	82.3	1.7	740	87.0	10.8	360	92.1	2.2	278
ວຽງຈັນ	73.6	4.8	1,155	90.1	5.9	470	95.2	0.4	508
ບໍລິຄໍາໄຊ	79.2	2.7	627	90.8	8.3	336	96.8	0.6	279
ຄໍາມ່ວນ	67.1	0.4	993	86.0	5.6	536	92.7	0.3	353
ສະຫວັນນະເຂດ	64.6	3.2	2,743	86.5	6.4	1,205	88.0	4.4	926
ສາລະວັນ	50.7	0.4	1,393	76.0	1.7	557	85.8	1.2	459
ເຊກອງ	78.4	1.2	509	91.4	0.9	194	94.3	0.0	152
ຈໍາປາສັກ	79.3	0.3	1,637	95.0	0.8	657	97.0	1.1	715
ອັດຕະປື	88.6	1.5	419	93.0	3.4	185	97.5	0.6	184
ໄຊສົມບູນ	80.2	7.6	381	81.7	18.3	164	76.8	21.8	145
(ສືບຕໍ່...)									

ຕາຕະລາງ PR.3.2 (ຕໍ່): ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກໃນການເຮັດວຽກເຮືອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກແບ່ງຕາມການມີສ່ວນຮ່ວມໃນການເຮັດວຽກເຮືອນໃນໄລຍະອາທິດທີ່ຜ່ານມາ, ແບ່ງຕາມໝວດອາຍຸສະເພາະ, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ອາຍຸ 5-11 ປີ ທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນ:			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 12-14 ປີ ທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນ:			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 15-17 ປີ ທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນ:			ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 15-17 ປີ
	ວຽກເຮືອນ ໜ້ອຍກວ່າ 28 ຊົ່ວໂມງ	ວຽກເຮືອນ 28 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ	ຈຳນວນເດັກ ອາຍຸ 5-11 ປີ	ວຽກເຮືອນ ໜ້ອຍກວ່າ 28 ຊົ່ວໂມງ	ວຽກເຮືອນ 28 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ	ຈຳນວນເດັກ ອາຍຸ 12-14 ປີ	ວຽກເຮືອນ ໜ້ອຍກວ່າ 28 ຊົ່ວໂມງ	ວຽກເຮືອນ 28 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ		
ການເຂົ້າຮຽນ										
ເຂົ້າຮຽນ	74.3	1.7	14,795	89.7	4.7	6,138	94.3	1.5	4,071	
ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ	51.9	3.1	2,228	87.0	5.1	1,280	90.4	2.4	2,229	
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່										
ບໍ່ມີການສຶກສາ	68.8	3.1	5,385	87.3	6.4	2,437	91.4	2.4	1,975	
ປະຖົມ	73.1	1.5	7,058	90.6	3.8	3,407	93.6	1.9	2,674	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	75.3	1.3	2,678	89.5	4.8	960	93.8	1.2	967	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	69.6	0.9	882	88.0	3.4	298	91.2	0.0	250	
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	65.7	0.2	500	91.7	3.9	184	97.2	0.5	211	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	62.8	0.7	519	86.2	2.1	133	90.9	2.0	124	
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ^A	na	na	0	na	na	0	94.8	3.9	97	
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	2	(*)	(*)	0	(*)	(*)	2	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ										
ລາວ-ໄຕ	70.8	1.1	8,945	89.7	3.3	3,983	93.6	1.1	3,666	
ມອນ-ຂະແມ	70.9	2.7	5,135	89.6	5.0	2,120	91.8	2.5	1,728	
ມົ້ງ-ມຽນ	74.9	2.9	2,244	88.5	8.4	988	91.0	4.0	700	
ຈີນ-ຕີເບດ	70.8	2.5	554	82.8	13.2	235	95.1	3.1	136	
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	74.5	0.0	145	(84.1)	(4.1)	91	(100.0)	(0.0)	69	
ດັດຊະນີຄວາມຍຸຕິທຳດິນດີ										
ທຸກທີ່ສຸດ	69.6	3.0	4,834	86.9	7.5	1,781	89.1	3.8	1,274	
ທຸກ	71.8	2.4	3,911	86.5	5.8	1,862	93.8	1.4	1,376	
ປານກາງ	74.7	1.5	3,240	92.9	3.3	1,569	94.0	1.6	1,389	
ຮັ່ງ	74.1	0.7	2,690	90.8	2.8	1,177	94.9	1.2	1,246	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	66.9	0.8	2,347	90.9	2.6	1,030	92.6	1.1	1,015	

^A ໝາຍເຖິງເດັກອາຍຸ 15 ປີຂຶ້ນໄປທີ່ບັນລຸນິຕິພາວະ

na: ບໍ່ສາມາດໃຊ້ໄດ້

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ (SDG) ເປົ້າໝາຍທີ່ 8.7 ແມ່ນແນໃສ່ “ການປະຕິບັດການລົບລ້າງການໃຊ້ແຮງງານເດັກ ຢ່າງມີປະສິດທິຜົນ, ການລົບລ້າງລະບອບຂ້າທາດຍຸກແບບໃໝ່ ແລະ ການຄ້າມະນຸດ ແລະ ການເກືອດຫ້າມ ແລະ ລົບລ້າງທຸກຮູບແບບການໃຊ້ແຮງງານເດັກທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ, ລວມທັງການຮັບສະໝັກ ແລະ ນໍາໃຊ້ເດັກນ້ອຍ ມາເປັນທະຫານ, ໃນປີ 2025 ໃຫ້ສາມາດລົບລ້າງທຸກຮູບແບບການໃຊ້ແຮງງານເດັກ.” ຕົວຊີ້ວັດ 8.7.1 ຂອງ ການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ (SDG) ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ທີ່ມີອາຍຸແຕ່ 5-17 ປີ ທີ່ເຂົ້າຮ່ວມໃນການໃຊ້ແຮງງານເດັກ. ຕາຕະລາງ PR.3.3 ແມ່ນລວມເອົາເດັກໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ ແລະ ການເຮັດວຽກເຮືອນຕາມເກນ, ສູງກວ່າເກນ ແລະ ຕໍ່າກວ່າເກນອາຍຸ ຂອງການເຮັດວຽກ ດັ່ງລາຍລະອຽດທີ່ໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງຂ້າງເທິງນີ້, ເຊິ່ງດຽວກັບ ເດັກທີ່ຖືກລາຍງານວ່າເຮັດວຽກໃນສະພາບເງື່ອນໄຂທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ, ເຂົ້າໃນຕົວຊີ້ວັດລວມຂອງແຮງງານເດັກ.⁶

⁶ ຄຳນິຍາມຂອງແຮງງານເດັກ, ເຊິ່ງໃນການສຳຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS) ຕົວຊີ້ວັດ PR.3 ສະແດງໃຫ້ເຫັນໃນບົດລາຍງານນີ້, ຍັງກວມເອົາການເຮັດວຽກໃນກິດຈະກຳທີ່ມີລັກສະນະເປັນອັນຕະລາຍ. ເຖິງແນວໃດກໍຕາມ, ເພື່ອຮັບປະກັນການຄາດຄະເນໃຫ້ມີການສົມທຽບໄດ້, ອົງການ UNICEF ແລະ ILO ຈຶ່ງຕັດສິນໃຈ ເອົາການມີສ່ວນຮ່ວມໃນອາຊີບທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ ຫຼື ພາຍໃຕ້ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ ອອກຈາກການປະເມີນ ຫຼື ການຄາດຄະເນ ກ່ຽວກັບແຮງງານເດັກ ເພື່ອທີ່ຈະລາຍງານກ່ຽວກັບເປົ້າໝາຍ SDG 8.7.1 ໃນປີ 2018. ອີກເຫດຜົນໜຶ່ງຂອງການຍົກເວັ້ນສະພາບການເຮັດວຽກທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ ໃນບົດລາຍງານດັ່ງກ່າວ ກໍແມ່ນເພື່ອສືບຕໍ່ວຽກວິຊາການໃນການພິຈາລະນາສ້າງຄຳຖາມ ເພື່ອກຳນົດໃຫ້ຮູ້ກ່ຽວກັບການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກນ້ອຍ ໃນກິດຈະກຳທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ.

ຕາຕະລາງ PR.3.3: ແຮງງານເດັກ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກ ອາຍຸ 5-17 ປີ ແບ່ງຕາມການມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດ ຫຼື ເຮັດວຽກເຮືອນໃນໄລຍະອາທິດທີ່ຜ່ານມາ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກທີ່ເຮັດວຽກໃນສະພາບແວດລ້ອມທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ ໃນໄລຍະອາທິດທີ່ຜ່ານມາ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການນຳໃຊ້ແຮງງານເດັກໃນອາທິດທີ່ຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຈຳນວນຊົ່ວໂມງການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງ ເດັກໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດໃນ ໄລຍະອາທິດທີ່ຜ່ານມາ:		ຈຳນວນຊົ່ວໂມງການມີສ່ວນຮ່ວມ ຂອງເດັກໃນການເຮັດວຽກເຮືອນໃນ ໄລຍະອາທິດທີ່ຜ່ານມາ:		ອັດຕາສ່ວນຂອງເດັກທີ່ ເຮັດວຽກໃນສະພາບ ແວດລ້ອມທີ່ເປັນ ອັນຕະລາຍ	ຈຳນວນແຮງ ງານເດັກລວມ ¹	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 5-17 ປີ
	ຕໍ່າກວ່າເກນ ອາຍຸ	ຖືກຕາມເກນອາຍຸ ຫຼື ສູງກວ່າເກນອາຍຸ	ຕໍ່າກວ່າເກນ ອາຍຸ	ຖືກຕາມເກນ ອາຍຸ ຫຼື ສູງກວ່າ ເກນອາຍຸ			
ລວມ	36.4	26.3	80.1	2.6	27.9	42.8	30,741
ເພດ							
ຊາຍ	36.0	26.2	75.8	1.8	29.0	43.2	15,670
ຍິງ	36.8	26.3	84.6	3.4	26.7	42.4	15,071
ເຂດທີ່ມັກອາໄສ							
ເຂດຕົວເມືອງ	34.6	19.6	80.3	1.5	20.9	33.5	7,536
ເຂດຊົນນະບົດ	37.0	28.4	80.0	2.9	30.1	45.8	23,205
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	36.6	28.7	80.2	3.1	29.6	45.9	19,463
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	38.8	26.8	79.3	2.0	33.0	45.1	3,741
ພາກ							
ເໜືອ	34.7	28.6	83.4	2.1	39.5	50.2	9,305
ກາງ	32.4	29.0	78.5	3.7	26.3	45.1	14,376
ໃຕ້	46.7	17.6	79.0	0.9	15.8	28.2	7,060
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	21.7	17.7	75.4	0.8	12.1	25.6	2,178
ຜົ້ງສາລີ	34.1	27.6	79.3	6.6	40.0	52.9	944
ຫຼວງນ້ຳທາ	41.1	25.2	85.5	3.3	34.6	49.5	898
ອຸດົມໄຊ	46.5	15.9	79.7	0.4	39.7	46.4	1,719
ບໍ່ແກ້ວ	24.6	33.0	76.5	1.9	28.8	43.7	852
ຫຼວງພະບາງ	25.6	33.4	82.5	1.5	48.7	55.0	2,124
ຫົວພັນ	28.9	39.8	89.4	1.9	51.9	60.3	1,584
ໄຊຍະບູລີ	45.0	23.7	89.2	1.4	17.2	36.7	1,185
ຊຽງຂວາງ	50.0	26.7	85.5	4.2	59.0	66.4	1,378
ວຽງຈັນ	32.7	30.9	82.4	4.0	29.8	47.2	2,133
ບໍລິຄຳໄຊ	35.6	34.3	86.3	3.7	48.5	63.3	1,242
ຄຳມ່ວນ	30.2	28.1	77.3	1.9	22.0	42.2	1,882
ສະຫວັນນະເຂດ	28.1	34.3	74.4	4.2	16.3	42.0	4,873
ສາລະວັນ	53.7	12.6	63.2	0.9	6.9	18.1	2,409
ເຊກອງ	37.5	23.4	84.2	0.9	40.5	48.1	855
ຈຳປາສັກ	43.5	18.8	86.9	0.6	15.9	30.0	3,009
ອັດຕະປື	46.9	22.5	91.7	1.7	15.4	30.6	787
ໄຊສົມບູນ	60.3	18.2	79.8	13.1	36.9	54.8	690
(ສືບຕໍ່)							

ຕາຕະລາງ PR.3.3 (ຕໍ່): ແຮງງານເດັກ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍເດັກທີ່ມີອາຍຸ 5-17 ປີ ທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນກິດຈະກຳເສດຖະກິດ ຫຼື ວຽກເຮືອນໃນໄລຍະອາທິດທີ່ຜ່ານມາ, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ເຮັດວຽກໃນສະພາບແວດລ້ອມທີ່ເປັນອັນຕະລາຍໃນໄລຍະອາທິດຜ່ານມາ, ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການໃຊ້ແຮງງານເດັກໃນອາທິດຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຈຳນວນຊົ່ວໂມງການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກໃນກິດຈະກຳທາງເສດຖະກິດໃນໄລຍະອາທິດທີ່ຜ່ານມາ:		ຈຳນວນຊົ່ວໂມງການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງເດັກໃນການເຮັດວຽກເຮືອນໃນໄລຍະອາທິດທີ່ຜ່ານມາ:		ອັດຕາສ່ວນຂອງເດັກທີ່ເຮັດວຽກໃນສະພາບແວດລ້ອມທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ	ຈຳນວນແຮງງານເດັກທັງໝົດ ¹	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 5-17 ປີ
	ຖືກຕາມເກນອາຍຸ ຫຼື ສູງກວ່າເກນອາຍຸ		ຖືກຕາມເກນອາຍຸ ຫຼື ສູງກວ່າເກນອາຍຸ				
	ຕໍ່າກວ່າເກນອາຍຸ	ສູງກວ່າເກນອາຍຸ	ຕໍ່າກວ່າເກນອາຍຸ	ສູງກວ່າເກນອາຍຸ			
ອາຍຸ							
5-11	12.5	35.0	71.4	1.9	16.5	38.2	17,023
12-14	57.8	22.6	89.2	4.8	39.3	49.0	7,418
15-17	75.8	6.8	92.9	1.8	45.0	47.9	6,300
ການເຂົ້າຮຽນ							
ເຂົ້າຮຽນ	34.5	27.7	81.4	2.4	26.4	42.5	25,005
ບໍ່ເຂົ້າຮຽນ	44.7	20.1	74.7	3.3	34.4	44.2	5,736
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	37.2	28.8	78.0	3.8	33.6	48.6	9,797
ປະຖົມ	38.6	26.8	81.8	2.2	28.6	43.8	13,138
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	33.4	24.4	82.1	2.0	22.2	37.6	4,604
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	27.8	21.3	77.2	1.3	14.9	30.0	1,430
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	32.2	15.5	78.5	1.0	16.4	25.4	894
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	23.4	18.6	71.3	1.2	13.3	26.3	776
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ^A	66.4	11.2	94.8	3.9	36.3	38.1	97
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ-ໄຕ	36.2	23.6	80.4	1.6	20.6	36.3	16,595
ມອນ-ຂະແມ	35.8	29.6	79.3	3.2	33.0	47.9	8,983
ມົ້ງ-ມຽນ	39.4	30.1	81.2	4.5	44.8	57.5	3,932
ຈີນ-ຕິເບດ	32.1	25.3	77.5	5.3	35.4	47.7	925
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	38.2	21.7	83.1	1.2	31.6	42.0	306
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	33.6	30.6	76.6	4.1	33.6	48.2	7,889
ທຸກ	39.3	27.7	79.8	3.1	32.8	47.0	7,149
ປານກາງ	40.0	26.0	83.6	2.0	27.6	44.5	6,199
ຮັ່ງ	37.5	23.8	83.0	1.3	23.6	38.3	5,113
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	30.1	19.3	78.5	1.3	14.9	29.0	4,392

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.3 - ແຮງງານເດັກ; SDG ຕົວຊີ້ວັດ 8.7.1

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

^A ໝາຍເຖິງເດັກອາຍຸ 15 ປີຂຶ້ນໄປທີ່ບັນລຸນິຕິພາວະ

9.4 ການແຕ່ງງານໃນໄວເດັກ

ການແຕ່ງງານ⁷ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ ແມ່ນຖືເປັນການລະເມີດສິດທິມະນຸດ ແຕ່ກໍຍັງມີເຫດການແບບນີ້ເກີດຂຶ້ນໃນຕົວຈິງກັບເດັກນ້ອຍຫຼາຍໆຄົນ. ສິດທິໃນການຍິນຍອມ ແລະ ສະມັກໃຈໃນການແຕ່ງງານ ແມ່ນໄດ້ຖືກກຳນົດໄວ້ໃນຖະແຫຼງການສາກົນວ່າດ້ວຍສິດທິມະນຸດ ເຊິ່ງກຳນົດວ່າ ຖ້າຫາກຝ່າຍໃດຝ່າຍໜຶ່ງຫາກບໍ່ມີຄວາມຍິນຍອມ ແລະ ສະມັກ ໃຈ ກ່ຽວກັບການເລືອກຄຸສົມລົດຂອງຕົນ ແມ່ນຈະບໍ່ຖືວ່າເປັນການຕົກລົງເຫັນດີ. ໃນເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ການແຕ່ງງານໃນໄວເດັກ ຖືວ່າເປັນການກະທຳທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ ເຊິ່ງສາກົນແມ່ນກຳລັງເລັ່ງໃສ່ ການລົບລ້າງການກະທຳດັ່ງກ່າວໃຫ້ໄດ້ຮອດປີ 2030.

ການແຕ່ງງານໃນໄວເດັກສ່ວນຫຼາຍມັກເກີດຂຶ້ນກັບເດັກຍິງ ຫຼາຍກວ່າເດັກຊາຍ, ແຕ່ບໍ່ໄດ້ເກີດຂຶ້ນໃນທຸກປະເທດທົ່ວໂລກໃນບັນດາກຸ່ມເດັກຍິງ ແລະ ຊາຍ. ສັງຄົມຍັງບໍ່ທັນເຂົ້າໃຈຢ່າງເລິກເຊິ່ງ ກ່ຽວກັບຜົນກະທົບຕໍ່ເດັກຊາຍ ທີ່ເກີດຈາກການແຕ່ງງານໃນໄວເດັກ, ແຕ່ການແຕ່ງງານຂອງເດັກຊາຍແມ່ນບໍ່ມີພາລະທີ່ຕ້ອງຮັບຜິດຊອບໃຫຍ່ ເພາະເຂົາຍັງບໍ່ທັນມີຄວາມພ້ອມ.

ຫຼາຍປະເທດໃນທົ່ວໂລກ, ຜູ້ເປັນພໍ່ແມ່ສິ່ງເສີມໃຫ້ລູກສາວຂອງຕົນແຕ່ງງານຕອນເປັນເດັກນ້ອຍ ເພາະຫວັງວ່າການແຕ່ງງານຈະມີສ່ວນຊ່ວຍໃຫ້ຖານະທາງການເງິນ ແລະ ສັງຄົມຂອງພວກເຂົາດີຂຶ້ນ, ພ້ອມກັນນັ້ນ ກໍເປັນການຫຼຸດຜ່ອນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍຂອງຄອບຄົວອີກດ້ວຍ. ຄວາມຈິງແລ້ວ, ການແຕ່ງງານໃນໄວເດັກຈະເປັນອຸປະສັກໃຫ້ແກ່ການພັດທະນາຄຸນນະພາບຊີວິດຂອງເດັກຍິງ ແລະ ສິ່ງຜົນໃຫ້ເກີດການຖືພາກ່ອນໄວອັນຄວນ ແລະ ເກີດການຈຳແນກໃນສັງຄົມ, ຂາດການສຶກສາ ແລະ ຝຶກອົບຮົມວິຊາຊີບ ກໍຊຸກຍູ້ໃຫ້ເກີດປະກົດການຄວາມທຸກຍາກ ແລະ ຄວາມບໍ່ສະເໝີພາບລະຫວ່າງຍິງ-ຊາຍ.⁸

ສິ່ງທີ່ຕິດພັນກັບການແຕ່ງງານໃນໄວເດັກແມ່ນເກນອາຍຸຂອງພວກເຂົາໃນຕອນມີເພດສຳພັນ-ໂດຍສະເພາະແມ່ຍິງ ແມ່ນໝາຍເຖິງການເກີດລູກກ່ອນອາຍຸກະສຽນ. ແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ ມີທ່າອ່ຽງຈະມີລູກຫຼາຍຄົນ ກວ່າຄົນທີ່ແຕ່ງງານໃນຕອນອາຍຸສູງກວ່າ, ແລະ ຈະສົ່ງຜົນເຮັດໃຫ້ການໄດ້ຮັບບໍລິການສຸຂະພາບຂອງແມ່ໜ້ອຍ ລົງ.^{9,10} ນອກຈາກນັ້ນ, ການເສຍຊີວິດທີ່ເກີດຈາກການຖືພາ ກໍຖືເປັນສາເຫດຕົ້ນຕໍທີ່ເຮັດໃຫ້ການຕາຍຂອງເດັກຍິງທີ່ແຕ່ງງານ ແລະ ບໍ່ແຕ່ງງານ ໃນໄລຍະເກນອາຍຸ 15 ຫາ 19 ປີ.

⁷ ທຸກຂໍ້ມູນອ້າງອີງກ່ຽວກັບການແຕ່ງງານໃນປີດນີ້ແມ່ນລວມທັງການຢູ່ຮ່ວມກັນແບບຜິວເມຍ.

⁸ Bajracharya, A ND Amin, S. 2010. *Poverty, marriage timing, and transitions to adulthood in Nepal: A longitudinal analysis using the Nepal living standards survey*. Poverty, Gender, and Youth Working Paper No. 19. Population Council.

Godha, D et al. 2011. *The influence of child marriage on fertility, fertility-control, and maternal health care utilization*. MEASURE/Evaluation PRH Project Working paper 11-124.

⁹ Godha, D., Hotchkiss, D. R., & Gage, A. J. (2013). *Association between child marriage and reproductive health outcomes and service utilization: A multi-country study from South Asia*. Journal of Adolescent Health, 552-558.

¹⁰ Nour, N. M. (2006). *Health Consequences of Child Marriage in Africa*. Emerging Infectious Diseases, 1644-1649.

ຕາຕະລາງ PR.4.1W ແລະ PR.4.1M ສະແດງໃຫ້ເຫັນສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວໜຸ່ມຍິງ ແລະ ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງໄວໜຸ່ມຍິງອາຍຸ 15-19 ປີ ທີ່ແຕ່ງງານແລ້ວ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ຢູ່ໃນສັງຄົມທີ່ຜູ້ຊາຍສາມາດມີເມຍໄດ້ຫຼາຍຄົນ.

ຕາຕະລາງ PR.4.1W: ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວ ແລະ ມີຄູສົມລົດຫຼາຍຄົນ (ແມ່ຍິງ)													
ອັດຕາສ່ວນຂອງແມ່ຍິງທີ່ອາຍຸ 15-49 ປີທີ່ເຄີຍແຕ່ງງານຕັ້ງທຳອິດ ຫຼື ຢູ່ອ່ວນກັບຄູສົມລົດກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ, ອັດຕາສ່ວນຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 20-49 ແລະ 20-24 ປີທີ່ເຄີຍແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-19 ປີ ປະຈຸບັນໄດ້ແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ອ່ວນກັບໄດ້ແຕ່ງງານ ຫຼາຍຄັ້ງ ຫຼື ຢູ່ອ່ວນກັບ, ປີ 2017													
ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ			ແມ່ຍິງອາຍຸ 20-49 ປີ			ແມ່ຍິງອາຍຸ 20-24 ປີ			ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-19 ປີ			ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ	
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ ²	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 20-24 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 20-24 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ບໍ່ແຕ່ງງານ/ຢູ່ອ່ວນກັບ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-19 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ບໍ່ແຕ່ງງານ/ຢູ່ອ່ວນກັບ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ ປະຈຸບັນແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານ/ຢູ່ອ່ວນກັບ	
ລວມ	8.0	25,305	8.4	20,740	7.1	32.7	4,024	23.5	4,565	3.5	18,545		
ເຂດທີ່ບໍ່ມີອາໄສ	4.0	8,513	21.4	7,231	3.3	20.9	1,316	14.2	1,282	4.3	5,815		
ເຂດຕົວເມືອງ	10.0	16,792	38.9	13,508	9.0	38.5	2,708	27.1	3,283	3.2	12,730		
ເຂດຊົນນະບົດ	9.8	14,451	38.0	11,617	8.5	36.7	2,332	26.5	2,834	3.1	10,890		
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	11.0	2,341	44.1	1,892	11.7	49.3	376	30.5	449	3.8	1,840		
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ													
ນາກ													
ເໜືອ	10.2	7,801	38.9	6,417	8.8	38.1	1,279	27.3	1,383	2.7	6,100		
ກາງ	7.0	12,625	28.9	10,464	5.9	29.3	1,990	22.7	2,161	4.5	9,009		
ໃຕ້	7.0	4,879	7.8	3,858	7.4	32.6	756	20.0	1,021	2.4	3,436		
ແຂວງ													
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	2.3	3,473	16.0	3,013	1.4	14.5	533	14.1	460	4.6	2,290		
ຜົ້ງສາລີ	7.2	700	33.1	583	6.2	42.2	109	26.7	116	1.8	577		
ຫຼວງນ້ຳທາ	8.4	692	36.3	569	10.5	39.4	122	23.1	123	0.8	546		
ອຸດົມໄຊ	11.2	1,402	40.0	1,122	6.1	32.5	255	32.3	280	8.5	1,071		
ບໍ່ແກ້ວ	12.7	724	40.2	595	9.9	36.8	119	32.5	129	1.4	551		
ຫຼວງພະບາງ	11.1	1,715	39.5	1,405	9.6	33.5	284	25.5	310	2.7	1,325		
ຫົວພັນ	12.1	1,045	41.6	847	14.0	45.7	192	32.4	199	0.7	836		
ໄຊຍະບູລີ	7.9	1,523	38.7	1,296	6.0	41.5	218	18.5	227	0.7	1,194		
ຊຽງຂວາງ	9.7	1,034	37.9	829	10.0	36.0	187	25.5	205	4.2	784		
ວຽງຈັນ	7.2	1,743	34.8	1,462	6.2	34.9	275	23.9	281	1.8	1,354		
ບໍລິຄຳໄຊ	9.8	1,129	39.7	892	9.2	42.4	164	34.4	237	17.5	865		
ຄຳມ່ວນ	7.7	1,541	29.7	1,277	4.6	29.5	228	22.0	264	7.5	1,121		
ສະຫວັນນະເຂດ	8.8	3,351	31.1	2,714	7.2	32.1	530	22.2	637	0.3	2,314		
ສາລະວັນ	9.0	1,510	36.3	1,192	8.8	34.7	238	22.5	318	4.3	1,097		
ເຊກອງ	8.9	431	37.9	345	9.9	37.9	78	23.7	86	4.0	316		
ຈຳປາສັກ	5.5	2,396	29.5	1,893	5.4	28.4	362	17.7	503	1.3	1,642		
ອັດຕະປື	7.3	541	35.8	428	10.1	39.0	88	20.1	114	0.5	382		
ໄຊສົມບູນ	14.9	353	50.2	275	13.8	50.1	72	32.8	77	1.2	280		

(ສົມດັ່ງ)

ຕາຕະລາງ PR.4.1W (ຕໍ່): ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວ ແລະ ມີຄຸນສົມບັດຫຼາຍຄົນ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຂອງແມ່ຍິງທີ່ອາຍຸ 15-49 ປີທີ່ເສີມແຕ່ງງານຄັ້ງທຳອິດ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນກັບຄູສົມບັດກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ, ອັດຕາສ່ວນຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 20-49 ແລະ 20-24 ປີທີ່ເສີມແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ, ອັດຕາສ່ວນຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-19 ປີ ປະຈຸບັນໄດ້ແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຂອງແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານ ຫຼາຍຄັ້ງ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນ, ໃນສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸ	ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ			ແມ່ຍິງອາຍຸ 20-49 ປີ			ແມ່ຍິງອາຍຸ 20-24 ປີ			ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-19 ປີ			ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ		
	ອັດຕາສ່ວນຂອງແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ ອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຂອງ ແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານ ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຂອງ ແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານ ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ ຍິງອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຂອງ ແມ່ຍິງທີ່ ແຕ່ງງານກ່ອນ ອາຍຸ 15 ປີ ¹	ອັດຕາສ່ວນຂອງ ແມ່ຍິງທີ່ ແຕ່ງງານກ່ອນ ອາຍຸ 18 ປີ ²	ຈຳນວນແມ່ ຍິງອາຍຸ 20-24 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຂອງ ແມ່ຍິງທີ່ປະຈຸ ບັນແຕ່ງງານ/ຢູ່ ຮ່ວມກັນ ³	ອັດຕາສ່ວນຂອງ ແມ່ຍິງທີ່ປະຈຸ ບັນແຕ່ງງານ/ຢູ່ ຮ່ວມກັນ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ປະຈຸບັນ	ອັດຕາສ່ວນຂອງ ແມ່ຍິງທີ່ ແຕ່ງງານຫຼາຍຄັ້ງ/ຢູ່ ຮ່ວມກັນ	ອັດຕາສ່ວນຂອງ ແມ່ຍິງທີ່ ແຕ່ງງານຫຼາຍຄັ້ງ/ຢູ່ ຮ່ວມກັນ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ປະຈຸບັນ	
15-19	6.1	4,565	na	na	na	na	na	na	23.5	4,565	1,071	3.1	3.1	1,071	
15-17	5.2	2,796	na	na	na	na	na	na	13.6	2,796	379	2.7	2.7	379	
18-19	7.5	1,769	na	na	na	na	na	na	39.1	1,769	692	3.4	3.4	692	
20-24	7.1	4,024	7.1	4,024	32.7	4,024	4,024	4,024	na	na	2,590	2.7	2.7	2,590	
25-29	9.8	4,045	8.8	3,824	31.9	4,045	na	na	na	na	3,387	3.1	3.1	3,387	
30-34	8.8	3,824	8.8	3,824	35.6	3,824	na	na	na	na	3,436	3.3	3.3	3,436	
35-39	9.0	3,418	9.0	3,418	34.8	3,418	na	na	na	na	3,166	3.9	3.9	3,166	
40-44	8.5	3,076	8.5	3,076	32.6	3,076	na	na	na	na	2,803	4.6	4.6	2,803	
45-49	6.7	2,353	6.7	2,353	26.9	2,353	na	na	na	na	2,090	3.8	3.8	2,090	
ກຸ່ມເສີມສອງແມ່															
ບໍ່ມີການສຶກສາ	16.8	4,087	17.0	46.4	3,785	19.7	58.8	410	47.6	302	3,600	5.2	5.2	3,600	
ປະຈຸບັນ	11.0	8,922	10.8	41.9	8,011	11.0	46.2	1,209	40.3	911	7,617	2.9	2.9	7,617	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	5.7	5,535	4.9	33.8	4,056	6.7	44.4	886	28.4	1,479	3,921	3.2	3.2	3,921	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	0.9	3,482	1.3	13.0	1,831	1.8	15.8	611	7.4	1,650	1,464	3.8	3.8	1,464	
ວິທະຍາສາດ/ອຸປະກອນ	0.4	885	0.4	4.5	846	0.0	7.3	136	(10.2)	39	679	4.0	4.0	679	
ສູນສູງຂັ້ນປ	0.2	2,394	0.2	1.5	2,209	0.1	2.3	772	7.5	185	1,264	2.9	2.9	1,264	
ກຸ່ມເສີມສາມປາຍຕໍ່ຂອງທີ່ຈັດເຮືອນ															
ລາວ-ໄຕ	5.3	16,522	5.5	27.3	13,851	4.1	26.2	2,487	18.0	2,671	11,888	3.4	3.4	11,888	
ມອນ-ຂະແມ	11.7	5,779	13.0	42.0	4,560	9.6	38.9	977	27.8	1,220	4,306	3.5	3.5	4,306	
ມົ້ງ-ມຽນ	18.4	2,109	19.7	54.9	1,593	18.3	56.9	402	41.3	517	1,667	4.9	4.9	1,667	
ຈີນ-ຕິເບດ	9.2	628	9.8	31.6	519	11.6	36.8	109	23.3	109	507	2.5	2.5	507	
ອື່ນໆ, ບໍ່ຊື່, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	9.6	266	9.4	30.7	217	9.0	(32.8)	49	(25.6)	49	177	4.4	4.4	177	
ດັດຊະນີຄວາມຜູ້ຕິດຕໍ່															
ທຸກທີ່ຮູ້ຄູ່	16.4	4,337	17.1	47.1	3,483	15.9	55.6	747	36.1	854	3,442	4.0	4.0	3,442	
ທຸກ	10.6	4,716	11.8	41.8	3,694	9.7	40.4	780	29.1	1,022	3,595	3.0	3.0	3,595	
ປານກາງ	8.2	4,908	8.9	36.2	3,957	6.6	33.2	774	23.6	951	3,682	3.3	3.3	3,682	
ຮັບ	5.3	5,414	5.6	30.0	4,513	3.4	25.8	831	19.2	901	3,907	3.2	3.2	3,907	
ຮັບທີ່ຮູ້ຄູ່	2.0	5,929	2.1	16.3	5,093	1.4	12.9	892	8.1	837	3,918	4.2	4.2	3,918	

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.4a - ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວ; SDG 5.3.1

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.4b - ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວ; SDG 5.3.1

³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.5 - ແມ່ຍິງໄວຫຼືມອຍ 15-19 ປີທີ່ປະຈຸບັນແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນ

⁴ MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.6 - ມີຄຸນສົມບັດຫຼາຍຄົນ

na: ບໍ່ສາມາດໃຊ້ໄດ້

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ໄດ້ຕັ້ງຄູ່ທັງໝົດ



ຕາຕະລາງ PR-4.1M: ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວ ແລະ ມີຄຸນສົມບັດຫຼາຍຄົນ (ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ອາຍຸ 15-49 ປີທີ່ເຕີບແຕ່ງງານທັງທຳອິດ ຫຼື ຜູ້ຮ່ວມກັນກັບຄູສົມບັດກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ, ອັດຕາສ່ວນຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ແລະ 18 ປີ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-19 ປີ ບໍ່ຮຽນໄດ້ແຕ່ງງານ ຫຼື ຜູ້ຮ່ວມກັນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານຫຼາຍຄັ້ງ ຫຼື ຜູ້ຮ່ວມກັນ, ໃນສປປ ລາວ, 2017

	ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ			ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ			ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-24 ປີ			ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-19 ປີ			ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ		
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍທີ່ອາຍຸ 15-49 ປີ	12,017	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	9,612	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ ²	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ບໍ່ຮຽນໄດ້ແຕ່ງງານຊາຍອາຍຸ 20-24 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-19 ປີ	2,405	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ບໍ່ຮຽນໄດ້ແຕ່ງງານຊາຍອາຍຸ 15-19 ປີ ⁴	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານຫຼາຍຄັ້ງຜູ້ຮ່ວມກັນ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	7,765
ເຂດທີ່ມີກາອາໄສ															
ເຂດຕົວເມືອງ	2.2	3,808	2.7	7.1	3,088	0.6	3.9	3.9	527	721	2.7	2.8	2.8	2,277	
ເຂດຊົນນະບົດ	4.6	8,209	5.5	16.3	6,524	2.3	13.8	13.8	1,246	1,685	7.3	1.8	1.8	5,488	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	4.5	7,051	5.4	15.8	5,591	2.0	13.1	13.1	1,082	1,460	6.7	1.9	1.9	4,666	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	5.1	1,158	6.0	19.1	933	4.3	18.1	18.1	165	224	11.2	1.4	1.4	822	
ພາກ															
ເໜືອ	2.4	3,858	2.7	14.7	3,155	1.2	14.5	14.5	583	703	7.2	0.9	0.9	2,659	
ກາງ	4.5	5,906	5.5	12.3	4,670	2.2	9.3	9.3	846	1,236	5.2	2.9	2.9	3,655	
ໃຕ້	4.7	2,253	5.7	13.6	1,787	1.8	8.4	8.4	344	466	6.1	2.1	2.1	1,451	
ແຂວງ															
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	2.7	1,510	3.4	6.9	1,222	0.0	4.3	4.3	210	288	1.9	3.8	3.8	866	
ຜົ້ງສາລີ	2.4	369	2.8	16.6	313	1.0	16.3	16.3	54	56	9.7	1.5	1.5	266	
ຫຼວງນ້ຳທາ	3.1	350	3.7	13.3	285	1.1	10.3	10.3	52	65	6.3	2.3	2.3	237	
ອຸດົມໄຊ	2.7	633	3.3	17.3	511	0.9	16.4	16.4	106	122	6.9	0.0	0.0	441	
ບໍ່ແກ້ວ	1.8	337	1.9	13.1	281	0.0	10.3	10.3	53	56	9.2	0.9	0.9	226	
ຫຼວງພະບາງ	2.2	861	2.5	13.5	698	1.9	11.3	11.3	126	163	4.7	0.2	0.2	577	
ຫົວພັນ	3.3	575	3.3	17.5	449	2.7	20.8	20.8	96	126	13.5	2.0	2.0	394	
ໄຊຍະບູລີ	1.5	733	1.8	12.1	618	0.0	14.1	14.1	96	115	2.5	1.0	1.0	519	
ຊຽງຂວາງ	2.2	504	2.7	12.3	399	4.3	12.1	12.1	70	105	10.2	3.6	3.6	345	
ວຽງຈັນ	1.7	830	1.9	10.9	644	2.3	13.2	13.2	103	186	6.0	1.6	1.6	545	
ບໍລິຄຳໄຊ	2.8	518	3.2	10.1	405	1.3	6.5	6.5	71	113	4.4	4.8	4.8	310	
ຄຳມ່ວນ	17.2	692	20.8	27.2	567	4.3	8.6	8.6	128	125	2.4	4.1	4.1	446	
ສະຫວັນນະເຂດ	3.3	1,669	4.0	11.4	1,295	2.5	11.3	11.3	236	375	7.1	1.7	1.7	1,021	
ສາລະວັນ	3.3	704	3.8	14.0	555	4.0	14.7	14.7	108	149	8.3	2.8	2.8	461	
ເຊກອງ	6.6	207	8.3	19.5	160	2.1	13.9	13.9	30	47	7.1	0.4	0.4	132	
ຈຳປາສັກ	5.7	1,103	7.2	12.5	882	0.0	3.1	3.1	170	221	4.5	1.6	1.6	693	
ອັດຕະປື	2.1	240	2.7	12.5	192	3.1	9.9	9.9	36	48	4.8	3.1	3.1	165	
ໄຊສົມບູນ	6.0	183	7.9	21.0	138	4.3	18.9	18.9	27	45	4.2	2.9	2.9	122	

(ສິບຕໍ່)

ຕາຕະລາງ PR-4.1M (ຕໍ່): ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວ ແລະ ມີຄຸນສົມບັດຫຼາຍດ້ານ (ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ອາຍຸ 15-49 ປີທີ່ເຄີຍແຕ່ງງານຄັ້ງທຳອິດ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນກັບຄູສົມບັດກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ, ອັດຕາສ່ວນຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ແລະ 20-24 ປີທີ່ເຄີຍແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ແລະ 18 ປີ, ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-19 ປີ ປະຈຸບັນໄດ້ແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານຫຼາຍຄັ້ງ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນ, ໃນ ສປປ ລາວປີ 2017

	ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ			ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ			ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-24 ປີ			ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-19 ປີ			ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ		
	ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15-49 ປີ	12,017	ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 20-49 ປີ	9,612	ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ¹	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-24 ປີ	1,773	ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15-19 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-19 ປີ	2,405	ອັດຕາສ່ວນຮ່ວມຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15-49 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ປະຈຸບັນແມ່ນແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ
ລວມ	3.8	12,017		4.6	9,612		1.8	10.8	1,773		5.9	2,405		2.1	7,765
ອາຍຸ															
15-19	0.7	2,405		na	na		na	na	na		5.9	2,405		2.9	143
15-17	0.5	1,571		na	na		na	na	na		1.9	1,571		(5.3)	29
18-19	1.2	835		na	na		na	na	na		13.6	835		2.2	114
20-24	1.8	1,773		1.8	1,773		1.8	10.8	1,773		na	na		1.8	722
25-29	3.9	1,812		3.9	1,812		na	na	na		na	na		1.5	1,260
30-34	6.3	1,773		6.3	1,773		na	na	na		na	na		1.8	1,559
35-39	5.5	1,612		5.5	1,612		na	na	na		na	na		2.1	1,519
40-44	5.3	1,410		5.3	1,410		na	na	na		na	na		2.5	1,352
45-49	5.4	1,231		5.4	1,231		na	na	na		na	na		2.7	1,211
ລະດັບການສຶກສາ															
ບໍ່ມີການສຶກສາ	8.1	783		8.4	733		6.3	31.6	78		(23.7)	50		1.0	641
ປະຖົມ	6.0	3,726		6.4	3,301		2.9	14.9	453		11.8	425		2.1	2,882
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	3.4	3,519		4.5	2,550		1.7	14.7	533		6.8	970		1.9	2,090
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	1.7	2,165		2.9	1,258		1.1	4.4	393		1.7	907		2.1	885
ວິຊາສຳນຸນສູນກາງ	1.8	487		1.9	477		(1.9)	(2.8)	46		(*)	9		2.7	408
ສຳນຸນສູນໄປ	0.9	1,336		0.9	1,292		0.0	1.0	269		(0.0)	44		3.1	859
ກຸ່ມພາສາທາງເວົ້າຂອງທັງໝົດທຳອິດ															
ລາວ-ໄທ	3.6	7,740		4.4	6,274		6.5	10.65	1,065		3.2	1,466		2.3	4,880
ມອນ-ຂະເໝ	4.0	2,773		4.7	2,180		13.0	450	450		7.9	593		1.7	1,845
ມົ້ງ-ມຽນ	4.6	1,079		5.5	802		28.1	187	187		14.2	277		1.5	732
ຈີນ-ຕິເບດ	3.5	324		4.2	274		21.6	56	56		11.6	50		1.3	237
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	14.2	101		17.4	82		(*)	16	16		(*)	19		4.4	71
ດັດຊະນີຄວາມຸ້ງກັກດີ															
ທຸກທີ່ສຸດ	5.8	2,187		6.7	1,767		23.3	368	368		11.5	420		1.6	1,549
ທຸກ	4.4	2,376		5.4	1,832		13.7	365	365		7.6	544		2.3	1,563
ປານກາງ	5.0	2,358		6.1	1,861		8.8	327	327		4.4	497		2.1	1,500
ອ້າ	3.0	2,674		3.7	2,145		4.8	390	390		4.6	530		1.8	1,664
ຮ່າງທີ່ສຸດ	1.5	2,422		1.8	2,007		2.7	323	323		1.7	414		2.6	1,488

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.4a - ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວ: SDG 5.3.1

² MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.4b - ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວ: SDG 5.3.1

³ MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.5 - ໄວໜຸ່ມຊາຍອາຍຸ 15-19 ປີທີ່ບໍ່ໄດ້ຈຸດປະເພດແມ່ນແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ

⁴ MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.6 - ມີຄຸນສົມບັດຫຼາຍດ້ານ

na: ບໍ່ສາມາດໃຊ້ໄດ້

() ຕົວເລກໃນວົງເລັມແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ່ວງກໍາໜົດ

(*) ເຄື່ອງໝາຍຕາວແມ່ນຕົວລາກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ່ວງກໍາໜົດ

ຕາຕະລາງ PR.4.2W ແລະ PR.4.2M ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ກ່ຽວກັບອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ ທີ່ແຕ່ງງານເປັນເທື່ອທຳອິດ ຫຼື ເຂົ້າສູ່ສະຖານະພາບການແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ແລະ 18 ປີ ຕາມເຂດທີ່ໄມ້ກອາໄສ ແລະ ຕາມກຸ່ມອາຍຸ. ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ແລະ 18 ປີ ໃນກຸ່ມອາຍຸຕ່າງໆຈະເຮັດໃຫ້ສາມາດຮູ້ເຖິງທ່າອ່ຽງການແຕ່ງງານໃນໄວເດັກ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ.

ຕາຕະລາງ PR.4.2W: ທ່າອ່ຽງຂອງການແຕ່ງງານກ່ອນໄວ (ແມ່ຍິງ)

	ຕົວເມັດ							
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15-49 ປີ			
ລວມ	4.0	8,513	21.4	7,231	10.0	16,792	38.9	13,508
ອາຍຸ								
15-19	2.5	1,282	na	na	7.5	3,283	na	na
15-17	1.7	767	na	na	6.5	2,029	na	na
18-19	3.5	515	na	na	9.1	1,255	na	na
20-24	3.3	1,316	20.9	1,316	9.0	2,708	38.5	2,708
25-29	3.9	1,429	16.9	1,429	13.0	2,616	40.1	2,616
30-34	4.7	1,355	21.7	1,355	11.0	2,469	43.2	2,469
35-39	5.2	1,184	23.6	1,184	11.1	2,234	40.8	2,234
40-44	4.4	1,076	24.7	1,076	10.7	2,000	36.8	2,000
45-49	4.6	871	21.7	871	7.9	1,482	30.0	1,482
(ສືບຕໍ່....)								

ຕາຕະລາງ PR.4.2W (ຕໍ່): ທ່າອ່ຽງຂອງການແຕ່ງງານກ່ອນໄວ (ຜູ້ຊາຍ)

	ຊົນນະບົດທີ່ເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ						ຊົນນະບົດທີ່ເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ						ລວມ			
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ເຄີຍແຕ່ງງານຄັ້ງທຳອິດ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ແລະ 18 ປີ ແບ່ງຕາມເຂດທີ່ໄມ້ກອາໄສ ແລະ ອາຍຸ, ໃນ ສປປ ລາວ, 2017		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15-49 ປີ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15-49 ປີ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 20-49 ປີ	
ອາຍຸ																
7.4	2,834	na	8.2	449	na	na	na	6.1	na	4,565	na	na	na	na	na	na
6.5	1,764	na	6.7	264	na	na	na	5.2	na	2,796	na	na	na	na	na	na
8.9	1,070	na	10.4	185	na	na	na	7.5	na	1,769	na	na	na	na	na	na
8.5	2,332	36.7	11.7	376	49.3	376	376	7.1	376	4,024	32.7	32.7	4,024	4,024	4,024	4,024
12.6	2,226	38.8	15.0	390	47.3	390	390	9.8	390	4,045	31.9	31.9	4,045	4,045	4,045	4,045
11.0	2,126	43.1	10.8	343	43.6	343	343	8.8	343	3,824	35.6	35.6	3,824	3,824	3,824	3,824
11.1	1,920	39.8	10.9	314	46.7	314	314	9.0	314	3,418	34.8	34.8	3,418	3,418	3,418	3,418
10.6	1,744	36.1	11.4	256	42.0	256	256	8.5	256	3,076	32.6	32.6	3,076	3,076	3,076	3,076
7.8	1,270	30.3	8.0	212	28.8	212	212	6.7	212	2,353	26.9	26.9	2,353	2,353	2,353	2,353
na:	ບໍ່ສາມາດໃຊ້ໄດ້															

ຕາຕະລາງ PR.4.2M: ທ່າອຽງຂອງການແຕ່ງງານກ່ອນໄວ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເຄີຍແຕ່ງງານຄັ້ງທຳອິດ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ແລະ 18 ປີ, ແບ່ງຕາມເຂດທີ່ມີກອນໄສ ແລະ ອາຍຸ, ໃນ ສປປ ລາວ, 2017

		ຄົວເມືອງ									
		ຊົນນະບົດ									
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍທີ່ອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	ລວມ
ລວມ	2.2	3.808	7.1	3.088	4.6	8.209	16.3	6.524			
ອາຍຸ											
15-19	0.0	721	na	na	1.0	1,685	na	na	na	na	
15-17	0.0	465	na	na	0.6	1,106	na	na	na	na	
18-19	0.1	256	na	na	1.6	579	na	na	na	na	
20-24	0.6	527	3.9	527	2.3	1,246	13.8	1,246	13.8	1,246	
25-29	1.9	572	5.1	572	4.8	1,240	14.9	1,240	14.9	1,240	
30-34	3.0	602	8.7	602	8.0	1,171	19.7	1,171	19.7	1,171	
35-39	4.6	503	8.6	503	5.8	1,109	17.6	1,109	17.6	1,109	
40-44	3.4	482	8.5	482	6.4	928	16.5	928	16.5	928	
45-49	3.4	401	7.9	401	6.4	830	15.4	830	15.4	830	

(ສິບຕຳ)

ຕາຕະລາງ PR.4.2M: ທ່າອຽງຂອງການແຕ່ງງານກ່ອນໄວ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ເຄີຍແຕ່ງງານຄັ້ງທຳອິດ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ ແລະ 18 ປີ, ແບ່ງຕາມເຂດທີ່ມີກອນໄສ ແລະ ອາຍຸ, ໃນ ສປປ ລາວ, 2017

		ຊົນນະບົດທີ່ເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ										ລວມ			
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍທີ່ອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 20-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ	
ອາຍຸ															
15-19	0.9	1,460	na	na	1.2	224	na	na	0.7	2,405	na	na	na	na	
15-17	0.6	968	na	na	0.6	138	na	na	0.5	1,571	na	na	na	na	
18-19	1.5	493	na	na	2.2	86	na	na	1.2	835	na	na	na	na	
20-24	2.0	1,082	13.1	1,082	4.3	165	18.1	165	1.8	1,773	10.8	1,773	10.8	1,773	
25-29	4.9	1,057	14.4	1,057	4.7	182	17.9	182	3.9	1,812	11.8	1,812	11.8	1,812	
30-34	8.4	986	19.3	986	6.4	185	22.0	185	6.3	1,773	16.0	1,773	16.0	1,773	
35-39	5.6	951	17.5	951	7.1	158	18.6	158	5.5	1,612	14.8	1,612	14.8	1,612	
40-44	6.3	789	15.8	789	7.0	139	20.5	139	5.3	1,410	13.8	1,410	13.8	1,410	
45-49	6.3	726	15.2	726	7.3	104	16.5	104	5.4	1,231	12.9	1,231	12.9	1,231	

na: ບໍ່ສາມາດໃຊ້ໄດ້

ສ່ວນປະກອບອີກອັນໜຶ່ງແມ່ນ ຄວາມແຕກຕ່າງລະຫວ່າງອາຍຸຂອງຄູສິມລິດ ທີ່ເປັນຕົວຊີ້ວັດ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ທີ່ມີອາຍຸໜຸ່ມກ່ອນຄູສິມລິດ 10 ປີ ທີ່ໄດ້ແຕ່ງານແລ້ວໃນປັດຈຸບັນ. ຕາຕະລາງ PR.4.3 ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງຜົນຂອງຄວາມແຕກຕ່າງດ້ານອາຍຸລະຫວ່າງຜົວ ແລະ ຂໍ້ສັງເກດຕ່າງໆ

ຕາຕະລາງ PR.4.3: ຄວາມແຕກຕ່າງລະຫວ່າງອາຍຸຂອງຜົວ ແລະ ເມຍ												
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການແຈກຢາຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ ໃນກຸ່ມອາຍຸ 15-19 ປີ ແລະ 20-24 ປີ ແບ່ງຕາມຄວາມແຕກຕ່າງລະຫວ່າງອາຍຸຂອງຜົວ/ຮູ້ຮ່ວມນອນ, ສປປ.ລາວ, 2017												
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງານໃນກຸ່ມ ອາຍຸ 15-19 ປີ ເຊິ່ງວ່າຜົວ ຫຼື ຮູ້ຮ່ວມນອນແມ່ນ:					ຈຳນວນ ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-19 ປີທີ່ ປັດຈຸບັນ ແຕ່ງານ/ຢູ່ ກັບຮູ້ຮ່ວມ ນອນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍແມ່ຍິງທີ່ແຕ່ງານໃນກຸ່ມ ອາຍຸ 20-24 ປີ ເຊິ່ງວ່າຜົວ ຫຼື ຮູ້ຮ່ວມນອນແມ່ນ:					ຈຳນວນ ແມ່ຍິງອາຍຸ 20-24 ປີທີ່ ປັດຈຸບັນ ແຕ່ງານ/ຢູ່ ກັບຮູ້ຮ່ວມ ນອນ
	ອາຍຸ ໜຸ່ມ ກວ່າ	ອາຍຸແກ່ ກວ່າ 0-4 ປີ	ອາຍຸ ແກ່ຫວ່າ 5-9 ປີ	ອາຍຸ ແກ່ ກວ່າ ¹ 10+ ປີ	ລວມ		ອາຍຸ ໜຸ່ມ ກວ່າ	ອາຍຸແກ່ ກວ່າ 0-4 ປີ	ອາຍຸ ແກ່ ຫວ່າ 5-9 ປີ	ອາຍຸ ແກ່ ກວ່າ ¹ 10+ ປີ	ລວມ	
ລວມ	6.4	51.8	30.5	11.3	100.0	1,071	12.1	52.6	25.5	9.8	100.0	2,590
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ												
ເຂດຕົວເມືອງ	4.4	50.2	32.4	13.0	100.0	182	8.9	50.7	27.5	12.8	100.0	636
ເຂດຊົນນະບົດ	6.8	52.1	30.1	11.0	100.0	890	13.1	53.2	24.8	8.9	100.0	1,954
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	6.3	51.7	30.5	11.5	100.0	752	12.1	53.8	25.0	9.2	100.0	1,657
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	9.7	54.4	27.6	8.3	100.0	137	19.0	50.0	23.7	7.3	100.0	297
ພາກ												
ເໜືອ	7.9	56.0	27.2	8.9	100.0	377	15.7	53.3	23.2	7.8	100.0	935
ກາງ	5.4	49.9	31.5	13.2	100.0	490	9.9	52.7	26.4	11.0	100.0	1,160
ໃຕ້	6.1	48.5	34.1	11.3	100.0	204	10.4	51.0	27.6	10.9	100.0	495
ແຂວງ												
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	(11.2)	(43.6)	(34.5)	(10.8)	100.0	65	10.2	54.0	22.6	13.3	100.0	209
ຜົ້ງສາລີ	(9.1)	(52.3)	(20.8)	(17.7)	100.0	31	18.8	58.1	19.8	3.3	100.0	85
ຫຼວງນ້ຳທາ	(9.8)	(34.9)	(42.7)	(12.6)	100.0	28	9.7	54.6	23.1	12.6	100.0	94
ອຸດົມໄຊ	14.5	62.7	18.6	4.2	100.0	90	36.9	41.2	16.8	5.1	100.0	173
ບໍ່ແກ້ວ	4.5	54.5	29.8	11.2	100.0	42	10.3	56.0	25.5	8.1	100.0	83
ຫຼວງພະບາງ	5.5	53.7	32.9	7.8	100.0	79	9.0	53.4	26.1	11.5	100.0	199
ຫົວພັນ	7.7	60.2	23.0	9.2	100.0	64	11.7	64.6	18.9	4.8	100.0	145
ໄຊຍະບູລີ	(0.0)	(57.9)	(32.9)	(9.1)	100.0	42	9.3	51.2	31.0	8.6	100.0	156
ຊຽງຂວາງ	3.7	55.1	26.8	14.5	100.0	52	5.7	54.4	32.7	7.2	100.0	128
ວຽງຈັນ	7.5	38.4	39.8	14.3	100.0	67	9.1	48.8	33.3	8.9	100.0	201
ບໍລິຄຳໄຊ	1.8	52.1	30.8	15.3	100.0	82	10.0	51.2	29.3	9.5	100.0	129
ຄຳມ່ວນ	2.6	47.8	40.5	9.1	100.0	58	10.6	56.5	22.3	10.6	100.0	142
ສະຫວັນນະເຂດ	5.6	56.2	23.8	14.4	100.0	141	11.2	53.4	22.2	13.2	100.0	293
ສາລະວັນ	8.4	56.2	28.3	7.1	100.0	71	10.4	53.6	27.5	8.5	100.0	165
ເຊກອງ	4.8	43.6	32.9	18.7	100.0	20	11.6	50.7	24.4	13.3	100.0	53
ຈຳປາສັກ	5.5	40.5	41.8	12.2	100.0	89	10.4	48.4	28.8	12.5	100.0	219
ອັດຕະປື	2.3	60.0	23.5	14.1	100.0	23	9.9	54.0	26.6	9.5	100.0	59
ໄຊສົມບູນ	6.2	48.2	35.2	10.4	100.0	25	12.4	48.7	26.9	12.0	100.0	58
ລະດັບການສຶກສາ												
ບໍ່ມີການສຶກສາ	9.1	60.8	20.8	9.2	100.0	144	13.5	53.3	21.8	11.4	100.0	342
ປະຖົມ	6.8	49.7	33.0	10.6	100.0	367	13.1	51.5	24.8	10.6	100.0	979
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	5.2	52.8	29.5	12.5	100.0	421	9.4	53.2	26.5	10.9	100.0	682
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	7.6	46.1	34.6	11.7	100.0	122	14.0	49.4	28.7	7.9	100.0	335
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	4	9.1	56.9	30.3	3.8	100.0	50
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	14	11.9	58.8	24.7	4.6	100.0	203
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າເຮືອນ												
ລາວ-ໄຕ	3.8	45.8	38.0	12.4	100.0	481	10.2	51.5	27.1	11.3	100.0	1,455
ມອນ-ຂະແມ	8.3	55.5	24.1	12.1	100.0	339	13.0	54.2	23.8	9.1	100.0	696
ມົ້ງ-ມຽນ	8.4	59.5	24.4	7.8	100.0	213	15.5	55.1	23.5	5.9	100.0	328
ຈີນ-ຕິເບດ	(11.8)	(60.9)	(18.7)	(8.6)	100.0	25	24.2	53.2	16.6	6.0	100.0	83
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	13	(15.8)	(37.7)	(33.1)	(13.4)	100.0	28
ດັດຊະນີຄວາມຮັ່ງມີ												
ທຸກທີ່ສຸດ	10.2	53.5	26.0	10.3	100.0	308	15.4	55.9	21.1	7.6	100.0	612
ທຸກ	4.4	56.1	30.0	9.5	100.0	297	11.4	52.1	27.9	8.6	100.0	580
ປານກາງ	4.6	51.5	32.5	11.4	100.0	225	11.3	51.2	26.4	11.2	100.0	529
ຮັ່ງ	5.3	46.3	34.4	14.0	100.0	173	10.6	52.7	24.8	11.9	100.0	489
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	7.6	39.5	35.9	16.9	100.0	68	10.9	49.8	28.3	11.0	100.0	380

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.7a - ຄວາມແຕກຕ່າງດ້ານອາຍຸຂອງຜົວ ແລະ ເມຍ (ແມ່ຍິງໃນກຸ່ມອາຍຸ 15-19)
² MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.7b - ຄວາມແຕກຕ່າງດ້ານອາຍຸຂອງຜົວ ແລະ ເມຍ (ແມ່ຍິງໃນກຸ່ມອາຍຸ 20-24)

na: ບໍ່ສາມາດໃຊ້ໄດ້
 () ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ
 (*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

9.5 ທັດສະນະທີ່ຕໍ່ກັບການໃຊ້ຄວາມຮຸນແຮງໃນຄອບຄົວ

ການສຳຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017 (LSIS II) ໄດ້ຖືກຖາມຫຼາຍໆຄຳຖາມ ຕໍ່ກັບ ແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍອາຍຸລະຫວ່າງ 15-49 ປີ ເພື່ອປະເມີນ ທັດສະນະທີ່ຂອງເຂົາເຈົ້າ ຕໍ່ພຶດຕິກຳຂອງຜົວວ່າ ຖືກຕ້ອງ ຫຼື ບໍ່ ໃນການທຸບຕິເມຍ ຫຼື ຄູ່ຮັກ ໃນສະພາບການຕ່າງໆ. ຈຸດປະສົງຂອງບັນດາຄຳຖາມຕ່າງໆເຫຼົ່ານີ້ ກໍແມ່ນ ເພື່ອຢາກຮູ້ວ່າສັງຄົມຄົດແນວໃດກັບການໃຊ້ຄວາມຮຸນແຮງ (ໃນກໍລະນີທີ່ແມ່ຍິງບໍ່ມີບົດບາດທາງສັງຄົມ) ເພາະຖືວ່າເປັນການໃສ່ລະບຽບເມື່ອແມ່ຍິງຫາກໍປະຕິບັດຕາມ ບົດບາດທາງເພດທີ່ຖືກວາງໄວ້. ບັນດາຄຳຕອບຕ່າງໆ ຕໍ່ກັບຄຳຖາມເຫຼົ່ານີ້ ສາມາດເຫັນໄດ້ ໃນຕາຕະລາງ PR.8.1W ສຳລັບແມ່ຍິງ ແລະ ຕາຕະລາງ PR.8.1M ສຳ ລັບຜູ້ຊາຍ.

ຕາຕະລາງ PR.8.1W: ທັດສະນະທີ່ຕໍ່ການໃຊ້ຄວາມຮຸນແຮງໃນຄອບຄົວ (ແມ່ຍິງ)							
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຍອມຮັບພຶດຕິກຳຂອງຜົວວ່າຖືກຕ້ອງໃນການທຸບຕິເມຍໃນສະພາບຕ່າງໆ, ສປປ.ລາວ, 2017							
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຍອມຮັບພຶດຕິກຳຂອງຜົວວ່າຖືກຕ້ອງໃນການທຸບຕິເມຍ:						ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ
	ຖ້າເມຍອອກຈາກ ເຮືອນໂດຍບໍ່ບອກ ຜົວ	ຖ້າເມຍບໍ່ເບິ່ງ ລູກ	ຖ້າເມຍຖຽງ ຖຽງຜົວ	ຖ້າເມຍບໍ່ຍອມ ມີເພດສຳພັນ ກັບຜົວ	ຖ້າເມຍເຮັດ ອາໄໝ້	ຢ່າງໃດຢ່າງໜຶ່ງຈາກ 5 ເຫດຜົນນີ້ ¹	
ລວມ	15.3	19.9	21.0	9.9	5.2	29.5	25.305
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ							
ເຂດຕົວເມືອງ	13.5	17.6	18.8	8.2	3.8	27.2	8,513
ເຂດຊົນນະບົດ	16.2	21.1	22.1	10.7	5.8	30.6	16,792
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	16.5	21.1	21.9	10.8	5.9	30.6	14,451
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	14.3	20.9	23.1	10.1	5.4	30.7	2,341
ພາກ							
ເໜືອ	18.1	23.9	25.5	12.0	7.6	35.7	7,801
ກາງ	15.2	19.3	21.5	9.9	4.2	29.2	12,625
ໃຕ້	11.0	15.0	12.5	6.2	3.7	20.3	4,879
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	11.4	14.0	13.6	7.4	3.3	23.6	3,473
ຜົ້ງສາລີ	34.1	44.2	36.8	16.7	15.9	49.6	700
ຫຼວງນ້ຳທາ	18.3	17.2	18.3	12.8	13.6	31.2	692
ອຸດົມໄຊ	16.9	24.5	33.4	7.3	5.0	46.3	1,402
ບໍ່ແກ້ວ	16.3	20.6	23.3	12.6	10.0	28.0	724
ຫຼວງພະບາງ	21.7	26.1	24.1	10.4	4.0	34.3	1,715
ຫົວພັນ	10.5	23.8	27.0	20.3	5.8	40.2	1,045
ໄຊຍະບູລີ	14.0	16.5	17.9	9.8	7.5	23.8	1,523
ຊຽງຂວາງ	27.2	32.1	33.4	25.8	6.1	44.9	1,034
ວຽງຈັນ	25.5	31.2	29.8	13.5	5.8	42.0	1,743
ບໍລິຄຳໄຊ	16.2	20.6	18.9	13.2	6.3	25.2	1,129
ຄຳມ່ວນ	6.0	8.3	14.3	3.8	1.8	18.8	1,541
ສະຫວັນນະເຂດ	13.5	18.7	25.1	6.3	3.2	28.5	3,351
ສາລະວັນ	4.1	6.8	3.9	1.0	0.5	9.3	1,510
ເຊກອງ	23.3	28.4	29.1	11.8	11.9	42.8	431
ຈຳປາສັກ	9.4	12.8	11.0	6.0	3.8	17.2	2,396
ອັດຕະປື	27.8	36.8	29.9	17.1	5.4	46.5	541
ໄຊສົມບູນ	21.1	24.6	28.5	21.0	14.0	38.9	353
ອາຍຸ							
15-19	16.2	21.5	21.6	10.3	5.4	30.4	4,565
20-24	16.7	22.0	23.0	10.6	5.4	32.5	4,024
25-29	16.0	21.2	22.0	10.2	5.6	30.7	4,045
30-34	15.3	19.5	21.6	10.1	5.0	29.9	3,824
35-39	16.0	20.6	21.5	10.6	5.7	30.3	3,418
40-44	13.1	17.0	18.9	8.2	5.0	26.5	3,076
45-49	11.9	14.4	15.7	7.8	3.4	22.5	2,353
ລະດັບການສຶກສາ							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	19.1	24.4	27.0	12.5	7.7	35.0	4,087
ປະຖົມ	15.4	19.7	20.6	9.9	5.2	29.3	8,922
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	15.9	20.9	21.4	11.2	4.8	30.2	5,535
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	14.4	18.8	19.4	8.1	4.2	28.7	3,482
ວິຊາຂັ້ນ/ຂັ້ນກາງ	10.7	15.2	17.9	6.4	3.4	24.6	885
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	10.3	13.9	14.8	6.1	3.5	22.1	2,394
ສະພາບສົມລົດ							
ປະຈຸບັນໄດ້ແຕ່ງານ/ຢືນຢັນ	15.8	20.3	21.6	10.2	5.3	29.9	18,545
ເຄີຍແຕ່ງານ/ຢືນຢັນ	16.0	17.1	19.6	10.9	5.6	29.2	1,070
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງານ/ບໍ່ເຄີຍຢືນຢັນ	13.5	19.0	19.3	8.6	4.5	28.1	5,691
ກຸ່ມມາສາປາກເວົ້າຂອງທົ່ວໜ້າຄອບຄົວ							
ລາວ-ໄຕ	12.7	16.6	17.3	7.8	3.6	25.3	16,522
ມອນ-ຂະແມ	19.0	24.9	27.5	11.6	7.4	36.3	5,779
ມົ້ງ-ມຽນ	22.0	28.3	29.4	19.0	8.2	39.2	2,109
ຈີນ-ຕິເບດ	29.2	36.1	31.3	16.8	15.9	44.8	628
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	11.3	13.5	19.5	8.4	5.8	24.4	266
ດັດຊະນີຄວາມຮັ່ງມີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	18.8	25.4	28.5	12.6	7.7	36.2	4,337
ທຸກ	16.3	21.2	22.1	11.2	5.6	31.4	4,716
ປານກາງ	16.4	20.8	21.6	10.9	5.7	30.1	4,908
ຮັ່ງ	15.9	19.7	20.0	9.8	4.8	29.8	5,414
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	10.5	14.2	15.0	6.0	2.8	22.3	5,929

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.15 - ທັດສະນະທີ່ຕໍ່ການໃຊ້ຄວາມຮຸນແຮງໃນຄອບຄົວ

ຕາຕະລາງ PR.8.1M: ທັດສະນະທີ່ການໃຊ້ຄວາມຮຸນແຮງໃນຄອບຄົວ (ຜູ້ຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຍອມຮັບພຶດຕິກຳຂອງຜົວວ່າຖືກຕ້ອງໃນການທູບຕີເມຍຢູ່ໃນສະພາບຕ່າງໆ, ສປປ.ລາວ, 2017

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍ 15-49 ປີ ທີ່ຍອມຮັບພຶດຕິກຳຂອງຜົວວ່າຖືກຕ້ອງໃນການທູບຕີເມຍ:							
	ຖ້າເມຍອອກຈາກເຮືອນ ໂດຍບໍ່ຍອກຜົວ	ຖ້າເມຍບໍ່ເບິ່ງລູກ	ຖ້າເມຍຖຽງຖຽງ ຜົວ	ຖ້າເມຍບໍ່ຍອມມີເພດ ສຳພັນກັບຜົວ	ຖ້າເມຍເຮັດອາໄສ ໜີ	ຢ່າງໃດຢ່າງໜຶ່ງຈາກ 5 ເຫດຜົນນີ້ ¹	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ
ລວມ	7.0	9.1	11.5	7.1	3.2	16.2	12,017
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ							
ເຂດຕົວເມືອງ	7.2	8.8	10.4	6.8	3.2	15.4	3,808
ເຂດຊົນນະບົດ	7.0	9.2	12.1	7.2	3.2	16.6	8,209
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	7.0	8.8	11.3	6.8	3.2	16.0	7,051
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	7.0	11.9	17.1	9.6	3.6	20.6	1,158
ພາກ							
ເໜືອ	10.7	14.2	19.8	12.3	7.6	23.1	3,858
ກາງ	5.4	8.3	8.2	5.4	1.2	14.0	5,906
ໃຕ້	4.9	2.5	6.2	2.6	1.0	10.4	2,253
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	3.4	4.7	4.6	2.8	1.3	7.6	1,510
ຜົ້ງສາລີ	16.7	26.7	29.4	20.1	8.3	37.3	369
ຫຼວງນ້ຳທາ	64.9	64.8	65.5	64.6	64.8	66.3	350
ອຸດົມໄຊ	1.5	2.2	6.4	1.1	0.2	8.1	633
ບໍ່ແກ້ວ	6.9	13.1	16.6	6.7	3.1	23.4	337
ຫຼວງພະບາງ	5.3	6.5	13.4	0.2	0.1	14.1	861
ຫົວພັນ	5.8	13.6	29.4	16.8	1.9	34.5	575
ໄຊຍະບູລີ	1.7	3.9	5.9	6.2	1.8	9.9	733
ຊຽງຂວາງ	20.9	41.3	28.3	30.1	6.8	56.2	504
ວຽງຈັນ	3.2	2.5	4.7	1.1	0.0	7.8	830
ບໍລິຄຳໄຊ	3.7	7.2	8.5	1.0	0.2	12.0	518
ຄຳມ່ວນ	3.3	4.9	6.5	3.7	0.4	7.7	692
ສະຫວັນນະເຂດ	4.3	5.7	7.4	3.8	0.8	12.3	1,669
ສາລະວັນ	1.0	1.2	1.8	1.5	0.5	3.7	704
ເຊກອງ	1.6	1.3	0.7	2.5	0.6	4.7	207
ຈຳປາສັກ	6.7	2.1	8.2	2.2	0.7	12.8	1,103
ອັດຕະປື	10.7	9.4	14.4	8.1	4.1	24.1	240
ໄຊສົມບູນ	12.4	13.5	13.1	10.3	1.8	22.5	183
ອາຍຸ							
15-19	7.3	10.2	11.7	7.5	3.1	17.1	2,405
20-24	7.2	9.6	11.9	7.6	2.9	16.6	1,773
25-29	7.3	9.9	12.5	7.9	3.8	17.4	1,812
30-34	6.3	8.9	10.9	6.4	3.2	15.4	1,773
35-39	8.7	10.4	13.3	6.7	3.9	18.3	1,612
40-44	5.7	6.8	10.5	6.1	2.6	14.6	1,410
45-49	6.2	6.3	9.1	6.9	3.1	12.8	1,231
ລະດັບການສຶກສາ							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	9.6	12.1	15.7	10.7	6.9	19.8	783
ປະຖົມ	7.6	9.8	12.9	7.2	3.3	17.4	3,726
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	6.7	8.9	11.7	7.2	2.9	16.6	3,519
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	6.9	8.8	10.7	6.7	2.9	16.0	2,165
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	6.9	7.2	8.4	5.5	3.4	12.9	487
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	5.0	6.9	7.6	5.4	2.6	11.7	1,336
ສະພາບສົມລົດ							
ປະຈຸບັນໄດ້ແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	7.0	8.8	11.6	6.7	3.3	16.0	7,765
ເຄີຍແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ	12.8	15.0	17.1	13.1	6.1	24.2	139
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ/ບໍ່ເຄີຍຢູ່ຮ່ວມກັນ	7.0	9.5	11.2	7.5	3.1	16.4	4,113
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທົ່ວໜ້າຄອບຄົວ							
ລາວ-ໄຕ	5.5	6.7	8.7	5.0	1.9	13.1	7,740
ມອນ-ຂະແມ	7.5	9.0	12.5	6.6	3.6	16.1	2,773
ມົ້ງ-ມຽນ	9.6	17.7	20.0	15.4	5.5	29.1	1,079
ຈີນ-ຕີເບດ	31.3	38.2	42.7	33.0	24.6	47.5	324
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	8.8	9.0	15.0	3.7	4.6	19.9	101
ດັດຊະນີຄວາມຮັ່ງມີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	8.3	12.3	16.5	10.0	4.8	20.7	2,187
ທຸກ	7.8	10.6	13.9	9.2	4.1	19.4	2,376
ປານກາງ	8.1	9.7	11.1	7.0	3.0	16.6	2,358
ອ້ງ	6.1	7.2	9.4	5.1	2.4	13.9	2,674
ອ້ງທີ່ສຸດ	5.1	6.1	7.5	4.7	2.2	11.4	2,422

¹ MICS ຕົວຊີ້ວັດ PR.15 - ທັດສະນະທີ່ການໃຊ້ຄວາມຮຸນແຮງໃນຄອບຄົວ



ການເຂົ້າເຖິງນໍ້າດື່ມ, ວິດຖ່າຍ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ ທີ່ສະອາດ (WASH) ແມ່ນປັດໄຈທີ່ສໍາຄັນຕໍ່ການມີສຸຂະພາບ, ສະຫວັດດີການ ແລະ ປະສິດທິພາບທີ່ດີ ເຊິ່ງເປັນທີ່ຮັບຮູ້ກັນຢ່າງກວ້າງຂວາງ ວ່ານີ້ແມ່ນ ສິດທິມະນຸດ¹. ການນໍາໃຊ້ນໍ້າດື່ມ, ສຸຂະອະນາໄມ ແລະ ຄວາມສະອາດທີ່ບໍ່ປອດໄພ ແມ່ນເປັນພາຫະນະທີ່ສໍາຄັນໃນການນໍາເຊື້ອພະຍາດຕ່າງໆເຊັ່ນ: ໂລກອະຫິວາ, ຖອກທ້ອງ, ຖ່າຍເປັນເລືອດ, ຕັບອັກເສບຊະນິດ A, ໄຂ້ທໍລະພິດ ແລະ ພະຍາດເປ້ຍລ່ອຍ. ພະຍາດຖອກທ້ອງ ເຮັດໃຫ້ເດັກຂາດສານອາຫານຢ່າງຮຸນແຮງ ແລະ ທັງຍັງເປັນສາເຫດການຕາຍຕົ້ນຕໍຂອງເດັກ ຢູ່ໃນທົ່ວໂລກ.

ນໍ້າດື່ມສາມາດປົນເປື້ອນດ້ວຍເຊື້ອພະຍາດ, ສານເຄມີ ແລະ ວັດຖຸ ທີ່ມີຢູ່ໃນອາຈົມຂອງຄົນ ແລະ ສັດ ເຊິ່ງສິ່ງຜົນກະທົບທີ່ຮ້າຍແຮງຕໍ່ສຸຂະພາບ ແລະ ພັດທະນາການຂອງເດັກ. ໃນຂະນະທີ່, ການປັບປຸງຄຸນນະພາບຂອງນໍ້າ ແມ່ນເນັ້ນໃສ່ການປ້ອງກັນເຊື້ອພະຍາດທີ່ມີຢູ່ນໍ້າ, ຜ່ອມດຽວກັນກັບ ການປັບປຸງການເຂົ້າເຖິງນໍ້າດື່ມ ແລະ ແຫລ່ງນໍ້າດື່ມ ກໍ່ມີຄວາມສໍາຄັນເຊັ່ນດຽວກັນ, ໂດຍສະເພາະສໍາລັບແມ່ຍິງ ແລະ ເດັກຍິງ ຜູ້ທີ່ມີໜ້າທີ່ຮັບຜິດຊອບຕົ້ນຕໍໃນການໄປຕົກເອົານໍ້າມາໄວ້ໃຊ້, ເຊິ່ງສ່ວນຫລາຍແມ່ນແຫລ່ງນໍ້າທີ່ຢູ່ຫ່າງໄກ.²

ການຈັດການວິດຖ່າຍທີ່ບໍ່ປອດໄພ ແລະ ການມີສຸຂະອະນາໄມສ່ວນຕົວທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງ ແມ່ນຕິດພັນກັບການເປັນພະຍາດຖອກທ້ອງ ເຊັ່ນດຽວກັນກັບ ການຕິດເຊື້ອແມ່ພະຍາດ ເຊັ່ນ ໜອນພະຍາດທີ່ມາຈາກຂີ້ດິນ (ໂຕໜອນ). ວິດຖ່າຍ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແມ່ນສາມາດຫຼຸດລົງອັນຕະລາຍການເປັນພະຍາດຖອກທ້ອງໄດ້ຫຼາຍກວ່າ 3 ເທົ່າ ແລະ ຫຼຸດຜ່ອນຜົນສະທ້ອນທາງລົບຕໍ່ສຸຂະພາບຈາກການຕິດເຊື້ອໜອນພະຍາດທີ່ມາຈາກຂີ້ດິນຢ່າງຫຼວງຫຼາຍ ແລະ ພະຍາດເຂດຮ່ອນອື່ນໆ ທີ່ສິ່ງຜົນກະທົບ ຕໍ່ຜົນລະເມືອງ 1 ຕື້ຄົນໃນທົ່ວໂລກ.³

ເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ (SDG) ທີ່ຕິດພັນກັບການມີນໍ້າດື່ມ, ວິດຖ່າຍ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ ທີ່ສະອາດ ແມ່ນໄດ້ຕັ້ງຄາດໝາຍໄວ້ຫຼາຍກວ່າ ເປົ້າໝາຍສະຫະສະຫວັດເພື່ອການພັດທະນາ (MDGs) ແລະ ມີຈຸດປະສົງໃນການລົບລ້າງການຖ່າຍຊະຊາຍ ທີ່ໄດ້ກໍານົດຢູ່ໃນເປົ້າໝາຍ (SDG 6.2), ເພື່ອໃຫ້ບັນລຸການເຂົ້າເຖິງການບໍລິການໂດຍຜືນຖານແບບສາກົນ ທີ່ໄດ້ກໍານົດຢູ່ໃນເປົ້າໝາຍ (SDG 1.4) ແລະ ເພື່ອໃຫ້ບັນລຸການເຂົ້າເຖິງການບໍລິການຄຸ້ມຄອງບໍລິຫານທີ່ປອດໄພແບບສາກົນ ທີ່ໄດ້ກໍານົດຢູ່ໃນເປົ້າໝາຍ (SDG 6.1 and 6.2).

ສໍາລັບຂໍ້ມູນລາຍລະອຽດເພີ່ມເຕີມ ກ່ຽວກັບມີນໍ້າດື່ມ, ວິດຖ່າຍ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ ທີ່ສະອາດ, ສາມາດເຂົ້າເບິ່ງໄດ້ທີ່ເວັບໄຊ data.unicef.org⁴ ຫລື ເວັບໄຊຂອງ WHO/UNICEF ທີ່ເປັນໂຄງການຕິດຕາມຮ່ວມກັນກ່ຽວກັບນໍ້າດື່ມ, ວິດຖ່າຍ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມທີ່ສະອາດ⁵

10.1 ນໍ້າດື່ມ

ການແຈກຢາຍຂອງປະຊາກອນ ແບ່ງຕາມແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມຕົ້ນຕໍໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງ WS.1.1. ປະຊາກອນທີ່ນໍາໃຊ້ ນໍ້າດື່ມຈາກແຫລ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແມ່ນຜູ້ທີ່ນໍາໃຊ້ນໍ້າ ຈາກແຫຼ່ງນໍ້າ ດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້: ນໍ້າກ້ອກ (ນໍ້າກ້ອກຢູ່ ໃນຄົວເຮືອນ, ໃນບໍລິເວນເຮືອນ, ຈາກເຮືອນໃກ້ຄຽງ ຫຼື ກ້ອກສາທາລະນະ/ກ້ອກຄົງທີ່), ນໍ້າບາດານ, ນໍ້າສ້າງ ທີ່ຖືກປົກປ້ອງ (ນໍ້າສ້າງທີ່ມີແທງແບບມີຝາປິດ), ນໍ້າລົນທີ່ຖືກປົກປ້ອງ ແລະ ນໍ້າຝົນທີ່ໄດ້ແກ້ປັ້ວ ຫຼື ນໍ້າຂວດ ຫຼື ຕຸກ ທີ່ຖືວ່າເປັນນໍ້າຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ປັບປຸງ⁶.

¹ ສິດທິມະນຸດຕໍ່ການເຂົ້າເຖິງນໍ້າ, ວິດຖ່າຍ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມທີ່ສະອາດ ແມ່ນໄດ້ຮັບການຍອມຮັບຢ່າງແທ້ຈິງຈາກ ສະມັດຊາໃຫຍ່ ຂອງສະຫະປະຊາຊາດ ແລະ ສະພາສິດທິມະນຸດ ໃນປີ 2010 ແລະ ປີ 2015.
² WHO/UNICEF. 2017. ການບໍລິຫານຈັດການນໍ້າດື່ມຢ່າງປອດໄພ: ບົດລາຍງານສະເພາະກ່ຽວກັບນໍ້າດື່ມ. 2017.
³ WHO. 2015. ນໍ້າທີ່ສະອາດ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ ເພື່ອກະຕຸ້ນ ແລະ ຢຸດຢັ້ງການແຜ່ຂະຫຍາຍຂອງພະຍາດໃນເຂດຮ່ອນຊຸ່ມທີ່ຖືກປ່ອຍປະ. ແຜນຍຸດທະສາດໂລກ 2015-2020.
⁴ <http://data.unicef.org/water-sanitation>
⁵ <http://washdata.org/>
⁶ ແມ່ນນໍ້າດື່ມແບບຂວດ ແລະ ແບບເປັນຕຸກ ແລະ ນໍ້າດື່ມທີ່ເອົາມາສົ່ງໃຫ້ (ລົດບັນທຸກນໍ້າເປັນຖັງ ແລະ ລໍ້ ທີ່ມີຖັງນໍ້ານ້ອຍ) ແມ່ນເອີ້ນວ່າເປັນ ການປັບປຸງທີ່ດີຂຶ້ນ ໂດຍອີງໃສ່ຄຳນິຍາມໃຫມ່ຂອງ SDG.

ຕາຕະລາງ WS.1.1: ການນໍາໃຊ້ແຜ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ຮັບການຍົບຍຸງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການຍົບຍຸງ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂາອອນຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມແຜ່ງນໍ້າຕົ້ນຕໍ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ່ອຍຂອງບູຮານຄົວເຮືອນທີ່ນໍາໃຊ້ແຜ່ງນໍ້າຕົ້ນຕໍໄດ້ຮັບການຍົບຍຸງ, ສປປ ລາວ 2017

ເຂດທີ່ໄດ້ກວດສອບ	ແຜ່ງນໍ້າຕົ້ນຕໍ														ອັດຕາສ່ວນຮ່ອຍການຊົມໃຊ້ນໍ້າຕົ້ນຕໍຈາກແຜ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ຮັບການຍົບຍຸງ				
	ນໍ້າອອກ							ຈາກແຜ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ຮັບການຍົບຍຸງ											
	ໃນເຮືອນ	ໃນບໍລິເວນເຮືອນ	ຈາກເຮືອນໃກ້ຄຽງ	ຈາກກ້ອກສາທາລະນະ/ກອັກຄີງທີ່	ນໍ້າບາດານ	ນໍ້າສ້າງມີຜາ	ນໍ້າລົງກວນ	ນໍ້າລົງທີ່ມີ	ນໍ້າລົງກວນ	ນໍ້າສ້າງມີຜາ	ນໍ້າສ້າງບໍ່ມີຜາ	ນໍ້າລົງທີ່ບໍ່ມີຜາ	ນໍ້າເປັນຈອກຢາງ A	ນໍ້າຮອດ/ນໍ້າຕຸກ A		ລິດແກ່ນໍ້າ	ອາງຄັບນໍ້າຝົນ	ອາງຄັບນໍ້າຝົນ	ແຜ່ງນໍ້າເທິງໜ້າດິນ
ລວມ	2.2	1.3	0.4	4.9	7.2	4.1	11.4	4.3	0.0	48.1	0.0	7.0	5.0	4.0	0.1	100.0	83.9	104,851	
ເຂດທີ່ໄດ້ກວດສອບ																			
ຕົວເມືອງ	5.0	1.5	0.2	0.2	2.2	2.7	1.6	1.3	0.1	81.9	0.1	1.6	0.9	0.7	0.1	100.0	96.7	32,178	
ຊົນນະບົດ	0.9	1.3	0.4	7.0	9.4	4.7	15.7	5.7	0.0	33.1	0.0	9.4	6.8	5.5	0.1	100.0	78.3	72,674	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	1.0	1.2	0.3	6.3	9.8	5.2	14.0	5.3	0.0	37.3	0.0	9.1	5.7	4.6	0.1	100.0	80.6	61,970	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.1	1.4	1.0	10.9	7.2	1.7	25.8	7.8	0.0	9.0	0.1	10.9	13.6	10.4	0.0	100.0	65.0	10,704	
ບາກ																			
ກາງ	2.3	2.7	0.8	8.3	0.9	2.4	26.5	0.7	0.0	36.6	0.0	2.0	12.3	4.4	0.1	100.0	81.3	32,908	
ໃຕ້	1.9	0.4	0.1	4.1	5.6	6.1	5.2	3.0	0.1	59.4	0.0	9.7	1.2	3.1	0.0	100.0	85.9	51,211	
ແຂວງ	2.6	1.5	0.3	1.3	21.1	1.9	2.7	13.3	0.0	38.3	0.1	8.3	2.8	5.7	0.2	100.0	83.1	20,732	
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	4.4	0.4	0.1	0.7	0.9	1.3	0.0	0.0	0.0	91.9	0.0	0.2	0.0	0.2	0.1	100.0	99.6	12,633	
ຜົ້ງສາລີ	3.9	9.0	1.9	50.4	0.3	0.2	3.4	0.0	0.0	13.8	0.0	0.4	9.3	7.4	0.0	100.0	82.8	3,166	
ຫລວງນໍ້າທາ	2.1	2.8	0.3	13.4	0.1	2.1	29.9	0.0	0.0	44.8	0.1	2.0	1.4	1.1	0.0	100.0	95.5	2,952	
ອຸດົມໄຊ	1.1	3.2	0.2	1.2	0.3	1.1	46.0	0.0	0.0	34.0	0.0	3.8	0.7	8.3	0.0	100.0	87.1	5,525	
ບໍ່ແກ້ວ	1.5	0.3	0.0	0.7	0.6	6.6	3.5	0.0	0.0	49.9	0.1	2.1	31.8	2.9	0.0	100.0	63.2	3,025	
ຫລວງພະບາງ	1.8	1.3	0.1	2.6	0.0	0.1	21.9	0.0	0.0	39.8	0.0	0.6	25.7	6.0	0.0	100.0	67.6	7,427	
ຫົວພັນ	3.9	3.8	4.1	9.9	0.1	0.3	49.9	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	15.1	0.5	0.2	100.0	84.2	4,697	
ໄຊຍະບູລີ	2.5	0.9	0.1	0.1	4.2	7.1	18.2	3.6	0.0	55.2	0.1	4.3	1.4	2.4	0.1	100.0	91.9	6,116	
ຊຽງຂວາງ	1.0	0.3	0.2	31.3	1.0	8.1	12.2	0.0	0.3	39.3	0.0	3.2	1.3	1.9	0.0	100.0	93.7	4,314	
ວຽງຈັນ	0.3	0.0	0.0	1.9	0.6	7.0	12.6	0.3	0.0	70.5	0.0	3.8	1.3	1.8	0.0	100.0	93.1	7,257	
ບໍລິຄໍາໄຊ	2.4	0.7	0.0	0.0	3.8	11.0	8.0	0.0	0.0	66.0	0.0	5.4	1.4	1.2	0.0	100.0	92.1	4,521	
ຄຳມ່ວນ	1.5	0.0	0.1	6.7	11.3	13.7	2.8	1.4	0.0	37.3	0.0	11.5	0.5	12.9	0.1	100.0	74.9	6,346	
ສະຫວັນນະເຂດ	0.7	0.3	0.1	0.7	11.4	4.3	0.1	9.9	0.2	44.4	0.1	24.1	0.8	2.9	0.0	100.0	72.2	14,535	
ສາລະວັນ	2.1	2.4	0.2	1.9	29.3	0.9	1.4	14.4	0.0	18.5	0.0	17.0	5.5	6.3	0.2	100.0	71.1	6,554	
ເຊກອງ	9.6	6.2	0.5	2.7	11.6	2.9	18.2	2.8	0.0	24.9	0.0	3.8	7.0	9.6	0.1	100.0	79.5	1,931	
ຈຳປາສັກ	1.9	0.3	0.3	0.8	20.5	1.4	0.0	12.4	0.0	54.2	0.1	3.6	0.1	4.1	0.3	100.0	92.0	10,043	
ອັດຕະປື	1.0	0.9	0.0	1.0	7.3	5.8	4.9	23.8	0.0	36.5	0.0	7.7	3.6	7.4	0.0	100.0	81.2	2,204	
ໄຊສົມບູນ	2.2	3.0	0.1	0.1	7.9	6.6	42.1	0.1	0.0	13.0	0.0	4.0	17.3	3.5	0.1	100.0	75.2	1,606	

(ສິບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ WS.1.1 (ສືບຕໍ່): ການນໍາໃຊ້ແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງສາອາອນຄົວເຮືອນ ແປງຕາມແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມຕົ້ນຕໍ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ່ອຍຂອງປະຊາກອນຄົວເຮືອນທີ່ນໍາໃຊ້ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ, ສປປ ລາວ 2017

	ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມຕົ້ນຕໍ														ອັດຕາສ່ວນຮ່ອຍການຊົມໃຊ້ນໍ້າດື່ມຈາກແຫຼ່ງທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ				
	ຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ປັບປຸງ							ຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ບໍ່ໄດ້ປັບປຸງ											
	ໃນເຮືອນ	ໃນບໍລິເວນເຮືອນ	ຈາກເຮືອນໃກ້ຄຽງ	ຈາກກ້ອກສາທາລະນະ/ກອັກຄີງທີ່	ນໍ້າບາຕານ	ນໍ້າສ້າງມືຢາຍ	ນໍ້າລົມທີ່ມີການປັບປຸງ	ອ່າງເກັບນໍ້າຝົນ	ລິດແກ່ນໍ້າ	ນໍ້າຂວດ/ນໍ້າຕູກນໍ້າ	ນໍ້າເປັນຈອກຢາງ ^A	ນໍ້າສ້າງບໍ່ມີຝາປິດ	ນໍ້າລົມທີ່ບໍ່ມີການເຫຼັ້ງ	ແຫຼ່ງນໍ້າເຫຼັ້ງ		ອື່ນໆ			
ການສຶກສາຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ																			
ບໍ່ມີການສຶກສາ	1.5	1.7	0.2	7.3	9.8	5.1	15.4	5.1	0.1	23.5	0.0	14.1	8.8	7.3	0.0	100.0	69.7	17,653	
ປະຖົມ	1.5	1.5	0.5	5.7	8.6	4.5	14.2	5.5	0.0	39.5	0.1	8.1	5.6	4.7	0.1	100.0	81.5	46,528	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	2.4	1.1	0.4	4.7	6.0	3.8	9.6	3.8	0.1	57.3	0.0	4.3	4.0	2.5	0.0	100.0	89.2	19,709	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	2.5	0.9	0.3	1.9	4.5	3.9	4.1	1.5	0.0	75.7	0.2	1.7	1.6	1.3	0.0	100.0	95.4	7,040	
ວິຊາຊີບ/ ຊັ້ນກາງ	3.8	0.6	0.1	1.2	3.6	2.2	3.9	2.7	0.1	77.0	0.0	1.5	1.9	1.3	0.2	100.0	95.1	6,232	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	5.6	0.8	0.1	0.9	1.1	1.8	2.2	0.8	0.0	84.7	0.0	0.5	0.9	0.5	0.1	100.0	98.0	7,552	
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	5.7	0.0	3.3	0.0	0.0	9.1	4.8	7.8	0.0	65.0	0.0	0.0	0.8	3.4	0.0	100.0	95.7	138	
ກຸ່ມພາສາຊົນເຜົ່າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ																			
ລາວ-ໄທ	2.4	0.7	0.1	2.1	7.4	3.6	4.0	5.6	0.1	65.4	0.1	4.9	1.8	1.7	0.1	100.0	91.5	65,326	
ມອນ-ຂະແມ	1.2	1.8	0.8	6.5	9.3	4.1	22.7	3.2	0.0	17.9	0.0	14.0	10.3	8.1	0.1	100.0	67.5	25,333	
ມົ້ງ-ມຽນ	2.4	2.8	0.5	10.8	2.3	8.2	30.7	0.2	0.0	20.2	0.0	5.0	10.8	6.1	0.0	100.0	78.1	10,255	
ຈີນ-ຕິເບດ	3.2	5.6	1.1	33.0	0.2	0.7	12.5	0.0	0.0	23.9	0.0	0.4	11.0	8.5	0.0	100.0	80.2	2,886	
ອື່ນໆບໍ່ຍອກ, ບໍ່ຮູ້	5.0	0.8	0.8	7.2	14.3	4.2	4.5	2.0	0.0	37.7	0.0	7.3	2.2	13.8	0.0	100.0	76.6	1,052	
ດັດຊະນີຄວາມຍຸຕິທຳ																			
ທຸກທີ່ສຸດ	0.4	1.4	0.6	12.9	9.8	3.2	24.7	3.5	0.0	1.8	0.0	18.3	11.5	11.8	0.0	100.0	58.4	20,968	
ທຸກ	2.0	2.8	0.9	7.2	12.6	6.2	21.6	7.5	0.1	14.2	0.0	11.1	7.9	5.7	0.1	100.0	75.1	20,971	
ປານກາງ	1.9	1.6	0.2	3.5	8.7	6.9	8.8	8.1	0.1	49.0	0.1	4.3	4.5	2.2	0.0	100.0	89.0	20,970	
ຮ້າງ	1.9	0.7	0.0	0.8	3.7	3.6	1.6	2.4	0.0	82.4	0.1	1.1	1.1	0.3	0.1	100.0	97.4	20,969	
ຮ້າງທີ່ສຸດ	4.4	0.1	0.0	0.0	1.1	0.7	0.2	0.2	0.0	93.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	100.0	99.8	20,973	

¹ ຕິດຮັບຂັດ MICS WS.1 - ນໍາໃຊ້ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ

^A ນໍ້າດື່ມທີ່ຖືກຫຸ້ມໄວ້ (ບໍ່ຮວດ ແລະ ນໍ້າຕູກ) ແລະ ນໍ້າດື່ມທີ່ເອົາມາສົ່ງໃຫ້ (ລົດບັນທຸກນໍ້າເຢັນດັງ ແລະ ລໍ້ ທີ່ມີກົງນໍ້າບ່ອນ) ແມ່ນເອີ້ນວ່າເປັນ ການປັບປຸງທີ່ດີຂຶ້ນ ໂດຍອີງໃສ່ຄ່ານິຍາມໃຫມ່ ຂອງ SDG

ຕາຕະລາງ WS 1.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ໄລຍະເວລາຕໍ່ຄັ້ງ ທີ່ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນໃຊ້ໄປຕັກເອົານໍ້າຈາກແຫຼ່ງ ນໍ້າຕົ້ມທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ. ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນນໍາໃຊ້ແຫຼ່ງນໍ້າຕົ້ມທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ທີ່ຕັ້ງຢູ່ໃນເຮືອນ ຫລື ຕ້ອງໃຊ້ເວລາຫລາຍກວ່າ 30 ນາທີ ຕໍ່ຄັ້ງ ເພື່ອໄປຫາແຫຼ່ງນໍ້າຕົ້ມ ແລະ ເອົານໍ້າກັບມາ ຊຶ່ງເປັນເງື່ອນໄຂໜຶ່ງໃນການບັນລຸຂອງ SDG ສໍາລັບການບໍລິການນໍ້າຕົ້ມຂັ້ນພື້ນຖານ.

ຕາຕະລາງ WS 1.2: ການນໍາໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າຕົ້ມຂັ້ນພື້ນຖານ ແລະ ຄວາມຈໍາກັດ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງພົນລະເມືອງໃນຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມເວລາທີ່ໃຊ້ເພື່ອໄປຫາແຫຼ່ງນໍ້າຕົ້ມ, ຕັກນໍ້າ ແລະ ເອົານໍ້າກັບມາເຮືອນ ສໍາລັບຜູ້ທີ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ນໍ້າຕົ້ມຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ, ສປປ ລາວ 2017

	ເວລາທີ່ໃຊ້ເພື່ອໄປເອົານໍ້າຈາກແຫຼ່ງນໍ້າຕົ້ມ								ລວມ	ອັດຕາສ່ວນຮ່ອຍການໃຊ້ບໍລິການນໍ້າຕົ້ມຂັ້ນພື້ນຖານ ¹	ຈໍານວນສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນ
	ຜູ້ທີ່ໃຊ້ນໍ້າຕົ້ມຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ				ຜູ້ທີ່ໃຊ້ນໍ້າຕົ້ມຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ						
	ນໍ້າໃນເຮືອນ	ໜ້ອຍກວ່າ 30 ນາທີ	30 ນາທີ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ນັ້ນ	ບໍ່ໄດ້ຕື່ມຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	ນໍ້າໃນເຮືອນ	ໜ້ອຍກວ່າ 30 ນາທີ	30 ນາທີ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ນັ້ນ	ບໍ່ໄດ້ຕື່ມຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້			
ລວມ	74.7	8.8	0.4	0.0	7.6	7.1	1.3	0.1	100.0	78.1	104,851
ເຂດທີ່ໄດ້ກອບໄສ											
ຕົວເມືອງ	93.5	3.0	0.1	0.0	2.0	1.2	0.1	0.0	100.0	92.2	32,178
ຊຸມນະນົດ	66.4	11.3	0.5	0.0	10.1	9.7	1.9	0.1	100.0	71.8	72,674
ຊຸມນະນົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	68.5	11.4	0.6	0.0	9.3	8.2	1.8	0.1	100.0	74.0	61,970
ຊຸມນະນົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	53.9	10.8	0.3	0.0	15.0	18.0	2.0	0.0	100.0	59.4	10,704
ນາກ											
ເໜືອ	69.7	11.3	0.3	0.0	10.6	7.6	0.5	0.0	100.0	75.0	32,908
ກາງ	76.4	9.1	0.4	0.0	5.6	6.6	1.7	0.1	100.0	80.2	51,211
ໃຕ້	78.3	4.0	0.6	0.1	7.9	7.3	1.7	0.1	100.0	77.8	20,732
ແຂວງ											
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	96.7	2.9	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	100.0	94.3	12,633
ຜົ້ງສາລີ	73.6	9.2	0.1	0.0	11.0	4.9	1.4	0.0	100.0	80.7	3,166
ຫລວງນໍ້າທາ	75.6	20.0	0.0	0.0	1.8	2.5	0.2	0.0	100.0	93.2	2,952
ອຸດົມໄຊ	64.6	21.9	0.7	0.0	2.4	9.6	0.8	0.0	100.0	84.8	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	51.7	11.5	0.0	0.0	16.9	19.7	0.2	0.0	100.0	47.6	3,025
ຫລວງພະບາງ	59.2	8.5	0.0	0.0	19.1	12.9	0.4	0.0	100.0	55.7	7,427
ຫົວພັນ	77.6	6.3	0.3	0.0	15.2	0.6	0.1	0.0	100.0	82.7	4,697
ໄຊຍະບູລີ	85.2	5.9	0.7	0.0	5.3	2.5	0.3	0.1	100.0	85.6	6,116
ຊຽງຂວາງ	90.2	3.4	0.1	0.0	5.6	0.8	0.0	0.0	100.0	90.8	4,314
ວຽງຈັນ	70.1	23.0	0.1	0.0	3.9	2.7	0.3	0.0	100.0	82.2	7,257
ບໍລິຄໍາໄຊ	74.2	17.6	0.3	0.0	4.8	3.0	0.1	0.0	100.0	81.0	4,521
ຄໍາມ່ວນ	59.4	14.1	1.5	0.0	11.4	11.3	2.4	0.0	100.0	68.2	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	66.4	5.2	0.6	0.0	6.9	15.8	4.9	0.2	100.0	69.5	14,535
ສາລະວັນ	67.7	3.2	0.1	0.0	13.4	13.6	1.9	0.0	100.0	69.9	6,554
ເຊກອງ	65.2	13.3	0.9	0.0	5.8	12.9	1.9	0.0	100.0	77.1	1,931
ຈໍາປາສັກ	88.1	2.8	1.0	0.3	3.9	2.6	1.3	0.1	100.0	82.8	10,043
ອັດຕະປື	77.1	3.9	0.2	0.0	11.2	5.2	2.2	0.2	100.0	79.1	2,204
ໄຊສົມບູນ	73.4	1.6	0.2	0.0	22.7	1.4	0.4	0.3	100.0	72.6	1,606
ການສຶກສາຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ											
ບໍ່ມີການສຶກສາ	57.4	11.5	0.8	0.1	12.9	15.4	2.0	0.0	100.0	65.8	17,653
ປະຖົມ	71.0	10.0	0.5	0.0	9.0	7.7	1.7	0.1	100.0	75.7	46,528
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	81.2	7.9	0.2	0.0	5.5	4.1	1.2	0.0	100.0	81.8	19,709
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	89.4	5.8	0.1	0.1	2.4	2.2	0.0	0.0	100.0	87.5	7,040
ວິຊາຊີບ/ ຊັ້ນກາງ	89.0	6.0	0.1	0.0	2.8	2.0	0.1	0.0	100.0	90.0	6,232
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	95.6	2.3	0.0	0.0	1.4	0.6	0.0	0.0	100.0	93.1	7,552

ຕາຕະລາງ WS.1.2: ການນໍາໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ ແລະ ຄວາມຈໍາກັດ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງພົນລະເມືອງໃນຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມເວລາທີ່ໃຊ້ເພື່ອໄປຫາແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ, ຕັກນໍ້າ ແລະ ເອົານໍ້າກັບມາເຮືອນ ສໍາລັບຜູ້ທີ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ນໍ້າດື່ມຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບ

ການປັບປຸງ, ສປປ ລາວ 2017

	ເວລາທີ່ໃຊ້ເພື່ອໄປເອົານໍ້າຈາກແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ								ລວມ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ການໃຊ້ບໍລິການ ນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ ¹	ຈໍານວນ ສະມາຊິກຂອງ ຄົວເຮືອນ
	ຜູ້ທີ່ໃຊ້ນໍ້າດື່ມຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ				ຜູ້ທີ່ໃຊ້ນໍ້າດື່ມ ຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ						
	ນໍ້າໃນເຮືອນ	ໜ້ອຍກວ່າ 30 ນາທີ	30 ນາທີ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ນັ້ນ	ບໍ່ໄດ້ຕື່ມຂໍ້ ມູນ/ບໍ່ຮູ້	ນໍ້າໃນ ເຮືອນ	ໜ້ອຍກວ່າ 30 ນາທີ	30 ນາທີ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ນັ້ນ	ບໍ່ໄດ້ຕື່ມຂໍ້ ມູນ/ບໍ່ຮູ້			
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	82.2	13.6	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	100.0	88.0	138
ກຸ່ມພາສາຊົນເຜົ່າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ											
ລາວ-ໄຕ	85.5	5.5	0.4	0.1	4.6	3.1	0.8	0.0	100.0	84.2	65,326
ມອນ-ຂະແມ	52.5	14.5	0.5	0.0	13.2	16.3	2.8	0.2	100.0	63.8	25,333
ມົ້ງ-ມຽນ	64.4	13.7	0.1	0.0	13.0	8.4	0.4	0.0	100.0	75.1	10,255
ຈີນ-ຕິເບດ	64.6	15.5	0.1	0.0	9.8	8.3	1.7	0.0	100.0	77.7	2,886
ອື່ນໆ, ບໍ່ບອກ, ບໍ່ຮູ້	66.0	10.6	0.0	0.0	6.2	15.2	2.0	0.0	100.0	74.3	1,052
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ											
ທຸກທີ່ສຸດ	41.9	15.7	0.7	0.0	15.3	22.4	3.8	0.1	100.0	57.2	20,968
ທຸກ	62.1	12.2	0.7	0.1	13.7	9.1	2.0	0.1	100.0	71.0	20,971
ປານກາງ	79.6	8.9	0.5	0.0	7.1	3.1	0.7	0.1	100.0	79.4	20,970
ຮັ່ງ	91.8	5.3	0.2	0.1	1.9	0.6	0.1	0.0	100.0	86.8	20,969
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	98.0	1.8	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	100.0	96.0	20,973

¹ ຕົວຊີ້ວັດຂອງ MICS WS.2 - ການນໍາໃຊ້ບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ; ຕົວຊີ້ວັດຂອງ SDG 1.4.1

^A ລວມເອົາກໍລະນີທີ່ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ໄດ້ໄປຕັກນໍ້າ

ຕາຕະລາງ WS.1.3 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ເພດ ແລະ ອາຍຸຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ ຜູ້ທີ່ຮັບຜິດຊອບໄປຕັກເອົານໍ້າເປັນປົກກະຕິສໍາລັບຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ມີແຫລ່ງນໍ້າດື່ມພາຍໃນເຮືອນ.
 ຕາຕະລາງ WS 1.4 ສະແດງເຖິງ ໄລຍະເວລາໂດຍສະເລ່ຍໃນແຕ່ລະມື້ຂອງສະມາຊິກຜູ້ທີ່ມີຫນ້າທີ່ຮັບຜິດຊອບຕົ້ນຕໍໃນການໄປຕັກເອົານໍ້າດື່ມ.

ຕາຕະລາງ WS.1.3: ຜູ້ທີ່ໄປຕັກເອົານໍ້າ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີນໍ້າດື່ມໃນເຮືອນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີນໍ້າດື່ມໃນເຮືອນ ແບ່ງຕາມປະເພດບຸກຄົນທີ່ໄປຕັກເອົານໍ້າເປັນປະຈໍາ ເພື່ອມາໃຊ້ຕໍ່ມາໃນຄົວເຮືອນ, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ມີແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມໃນເຮືອນ	ຈໍານວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ	ສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ໄປຕັກນໍ້າດື່ມເປັນປະຈໍາ					ຈໍານວນຂອງຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ມີແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມໃນເຮືອນ	
			ຜູ້ຊາຍທີ່ມີອາຍຸ 15 ປີ ຂຶ້ນໄປ	ເດັກຍິງອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 15 ປີ	ເດັກຊາຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 15 ປີ	ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ມີຄົນໄປຕັກນໍ້າ	ລວມ		
ລວມ	17.7	104,851	48.7	19.8	9.4	2.9	19.2	100.0	18,527
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ									
ຕົວເມືອງ	4.5	32,178	29.1	28.2	3.8	1.8	37.0	100.0	1,454
ຊົນນະບົດ	23.5	72,674	50.3	19.1	9.9	2.9	17.7	100.0	17,072
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	22.2	61,970	47.2	19.9	9.9	3.1	19.8	100.0	13,748
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	31.1	10,704	63.3	15.8	9.6	2.2	9.1	100.0	3,324
ພາກ									
ເໜືອ	19.7	32,908	60.4	12.5	11.4	3.2	12.5	100.0	6,472
ກາງ	17.9	51,211	39.4	22.4	8.9	2.9	26.4	100.0	9,192
ໃຕ້	13.8	20,732	52.1	28.2	6.3	2.1	11.3	100.0	2,863
ແຂວງ									
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	3.0	12,633	8.5	35.1	0.0	1.1	55.3	100.0	373
ຜົ້ງສາລີ	15.5	3,166	71.1	5.3	15.7	4.3	3.7	100.0	491
ຫລວງນໍ້າທາ	22.6	2,952	66.6	11.4	15.9	3.7	2.4	100.0	668
ອຸດົມໄຊ	33.0	5,525	77.6	7.6	11.1	3.7	0.0	100.0	1,821
ບໍ່ແກ້ວ	31.5	3,025	34.6	7.3	5.6	2.2	50.4	100.0	952
ຫລວງພະບາງ	21.8	7,427	51.8	11.1	15.6	3.4	18.2	100.0	1,619
ຫົວພັນ	7.2	4,697	75.6	10.6	10.7	3.2	0.0	100.0	340
ໄຊຍະບູລີ	9.5	6,116	47.2	48.7	2.3	1.1	0.7	100.0	581
ຊຽງຂວາງ	4.3	4,314	27.5	48.8	4.1	0.0	19.5	100.0	184
ວຽງຈັນ	26.0	7,257	33.8	13.9	10.0	4.0	38.3	100.0	1,889
ບໍລິຄໍາໄຊ	21.0	4,521	10.2	9.0	1.3	0.8	78.7	100.0	951
ຄໍາມ່ວນ	29.2	6,346	33.3	23.9	8.2	1.9	32.7	100.0	1,851
ສະຫວັນນະເຂດ	26.7	14,535	56.0	26.3	11.9	3.5	2.3	100.0	3,881
ສາລະວັນ	18.9	6,554	77.2	12.6	7.6	0.8	1.7	100.0	1,236
ເຊກອງ	29.0	1,931	42.3	26.5	9.5	3.8	17.8	100.0	560
ຈໍາປາສັກ	8.1	10,043	19.7	54.3	3.0	2.8	20.2	100.0	809
ອັດຕະປື	11.7	2,204	54.3	24.4	3.4	2.5	15.5	100.0	259
ໄຊສົມບູນ	3.9	1,606	19.2	47.7	1.5	8.1	23.5	100.0	63

(ສືບຕໍ່)

ຕາຕະລາງ WS.1.3 (ສົມຄຳ): ຜູ້ທີ່ໄປຕົກນ້ຳ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນບໍ່ມີນ້ຳດື່ມໃນເຮືອນ ແລະ ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນບໍ່ມີນ້ຳດື່ມໃນເຮືອນ ແບ່ງຕາມປະເພດບຸກຄົນທີ່ໄປຕົກເອົານ້ຳເປັນປະຈຳ ເພື່ອມາໃຊ້ຕື່ມໃນຄົວເຮືອນ, ສປປ ລາວ 2017

	ບຸກຄົນທີ່ໄປຕົກນ້ຳເປັນປະຈຳເພື່ອໃຊ້ສຳລັບຕື່ມ							ຈຳນວນຂອງຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ມີແຜ່ງນ້ຳດື່ມ ໃນເຮືອນ	
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ສະມາຊິກ ຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ ມີແຜ່ງນ້ຳດື່ມໃນເຮືອນ	ຈຳນວນ ສະມາຊິກໃນຄົວ ເຮືອນ	ແມ່ຍິງທີ່ມີອາຍຸ 15 ປີຂຶ້ນໄປ	ຜູ້ຊາຍທີ່ມີ ອາຍຸ 15 ປີ ຂຶ້ນໄປ	ເດັກຍິງອາຍຸຕໍ່າ ກວ່າ 15 ປີ	ເດັກຊາຍອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 15 ປີ	ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ມີຄຳຕອບ ຕໍ່າກວ່າ 15 ປີ		
ການສຶກສາຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ									
ບໍ່ມີການສຶກສາ	29.8	17,653	56.3	18.2	11.6	2.8	11.2	100.0	5,254
ປະຖົມ	20.0	46,528	50.0	19.9	9.7	3.7	16.7	100.0	9,302
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	13.4	19,709	38.1	21.9	6.6	0.9	32.5	100.0	2,636
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	8.1	7,040	29.7	25.1	5.3	1.2	38.6	100.0	573
ວິຊາຊີບ/ ຊັ້ນກາງ	8.2	6,232	33.9	22.1	1.5	1.4	41.2	100.0	512
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	3.0	7,552	25.5	10.1	9.4	0.0	55.1	100.0	225
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	17.8	138	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	25
ແຜ່ງນ້ຳດື່ມ									
ປັບປຸງ	11.0	87,987	42.1	17.4	7.9	2.7	29.9	100.0	9,669
ບໍ່ໄດ້ປັບປຸງ	52.5	16,865	55.8	22.6	11.0	3.0	7.6	100.0	8,858
ກຸ່ມພາສາຊົນເຜົ່າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ									
ລາວ-ໄຕ	9.9	65,326	30.0	28.8	4.2	1.3	35.7	100.0	6,491
ມອນ-ຂະແມ	34.3	25,333	59.9	15.0	12.7	3.9	8.5	100.0	8,682
ມົ້ງ-ມຽນ	22.6	10,255	54.0	15.3	10.9	2.8	16.9	100.0	2,322
ຈົນ-ຕິເບດ	25.6	2,886	67.8	7.5	11.9	5.3	7.5	100.0	739
ອື່ນໆ, ບໍ່ບອກ, ບໍ່ຮູ້	27.8	1,052	38.2	33.0	7.6	2.5	18.7	100.0	293
ດັດຊະນີຄວາມຍຸຕິກິນດີ									
ທຸກທີ່ສຸດ	42.8	20,968	64.4	16.1	13.0	3.2	3.2	100.0	8,967
ທຸກ	24.1	20,971	47.0	24.6	8.7	3.4	16.3	100.0	5,060
ປານກາງ	13.3	20,970	24.6	25.6	4.6	2.1	43.0	100.0	2,787
ຮ້າງ	6.4	20,969	12.8	19.5	0.5	0.4	66.8	100.0	1,335
ຮ້າງທີ່ສຸດ	1.8	20,973	2.0	3.1	0.0	0.0	94.9	100.0	378

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຕ່ວງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ WS.1.4: ເວລາທີ່ໃຊ້ເມື່ອໄປເອົານ້ຳຈາກແຫຼ່ງນ້ຳດື່ມ

ເວລາໄປຕັກເອົານ້ຳສະເລ່ຍ ແບ່ງຕາມສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ຮັບຜິດຊອບໄປຕັກນ້ຳເປັນປົກກະຕິ, ສປປ ລາວ 2017							
	ເວລາທີ່ໃຊ້ໄປຕັກເອົານ້ຳສະເລ່ຍຕໍ່ມື້					ລວມ	ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ມີແຫຼ່ງນ້ຳດື່ມໃນເຮືອນ ແລະ ສະມາຊິກທີ່ຮັບຜິດຊອບໄປຕັກນ້ຳເປັນປະຈຳ
	ຕໍ່າກວ່າ 30 ນາທີ	31 ນາທີ - 1 ຊົ່ວໂມງ	ຫຼາຍກວ່າ 1 - 3 ຊົ່ວໂມງ	ຫຼາຍກວ່າ 3 ຊົ່ວໂມງ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້		
ລວມ	78.8	13.2	5.5	1.1	1.4	100.0	14,965
ເຂດທີ່ຝັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	85.7	6.7	4.7	0.9	1.9	100.0	916
ຊຸມນະບົດ	78.4	13.6	5.6	1.1	1.3	100.0	14,049
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	79.6	11.9	5.4	1.4	1.6	100.0	11,027
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	73.9	19.6	6.2	0.0	0.3	100.0	3,021
ພາກ							
ເໜືອ	82.8	11.4	4.7	1.0	0.2	100.0	5,660
ກາງ	80.2	11.5	5.7	0.5	2.1	100.0	6,766
ໃຕ້	66.3	21.5	7.1	2.9	2.2	100.0	2,539
ແຂວງ							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	96.0	0.0	0.0	0.0	4.0	100.0	167
ຜົ້ງສາລີ	66.4	20.9	12.7	0.0	0.0	100.0	472
ຫລວງນ້ຳທາ	94.3	3.9	1.2	0.0	0.7	100.0	652
ອຸດົມໄຊ	82.2	12.4	4.9	0.5	0.0	100.0	1,821
ບໍ່ແກ້ວ	88.9	9.1	2.0	0.0	0.0	100.0	473
ຫລວງພະບາງ	82.3	12.1	5.2	0.4	0.0	100.0	1,325
ຫົວພັນ	75.1	19.6	4.5	0.8	0.0	100.0	340
ໄຊຍະບູລີ	85.4	4.2	2.4	7.3	0.7	100.0	577
ຊຽງຂວາງ	68.4	20.4	5.8	0.0	5.5	100.0	148
ວຽງຈັນ	87.2	9.2	3.6	0.0	0.0	100.0	1,165
ບໍລິຄຳໄຊ	73.7	8.9	13.2	0.0	4.2	100.0	203
ຄຳມ່ວນ	69.1	15.6	14.0	1.3	0.0	100.0	1,245
ສະຫວັນນະເຂດ	82.0	11.2	3.4	0.4	3.0	100.0	3,790
ສາລະວັນ	65.4	25.2	7.9	0.7	0.7	100.0	1,214
ເຊກອງ	67.5	24.3	7.0	0.8	0.4	100.0	460
ຈຳປາສັກ	70.7	11.7	2.6	8.4	6.6	100.0	646
ອັດຕະປື	55.3	24.3	15.7	3.0	1.7	100.0	219
ໄຊສົມບູນ	64.6	6.3	9.6	8.9	10.5	100.0	48
ລະດັບການສຶກສາ							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	75.0	17.4	5.1	0.8	1.6	100.0	4,780
ປະຖົມ	78.8	12.2	6.9	0.9	1.1	100.0	6,846
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	85.5	8.9	3.2	1.4	1.0	100.0	2,499
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	81.2	9.6	4.3	1.4	3.6	100.0	635
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	83.2	10.6	0.0	6.1	0.0	100.0	89
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	73.7	6.8	2.5	14.4	2.5	100.0	117
ໝວດອາຍຸ							
ຕໍ່າກວ່າ 15 ປີ	79.6	13.3	6.2	0.5	0.4	100.0	2,270
15 - 17 ປີ	79.4	13.8	4.2	0.6	1.9	100.0	1,308
15 - 49 ປີ	78.2	13.6	5.5	1.3	1.4	100.0	11,639
50 ປີຂຶ້ນໄປ	83.8	8.4	4.3	0.4	3.1	100.0	1,055

ຕາຕະລາງ WS.1.4: ເວລາທີ່ໃຊ້ເພື່ອໄປເອົານໍ້າຈາກແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ

ເວລາໄປຕັກເອົານໍ້າສະເລ່ຍ ແບ່ງຕາມສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ຮັບຜິດຊອບໄປຕັກນໍ້າເປັນປົກກະຕິ, ສປປ ລາວ 2017							
	ເວລາທີ່ໃຊ້ໄປຕັກເອົານໍ້າສະເລ່ຍຕໍ່ມື້					ລວມ	ຈໍານວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ ບໍ່ມີແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມໃນເຮືອນ ແລະ ສະມາຊິກທີ່ຮັບຜິດຊອບໄປຕັກ ນໍ້າເປັນປະຈໍາ
	ຕໍ່າກວ່າ 30 ນາທີ	31 ນາທີ - 1 ຊົ່ວໂມງ	ຫຼາຍກວ່າ 1 - 3 ຊົ່ວໂມງ	ຫຼາຍກວ່າ 3 ຊົ່ວໂມງ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້		
ເພດ							
ຊາຍ	82.4	9.1	5.0	1.2	2.3	100.0	4,206
ຍິງ	77.4	14.7	5.7	1.1	1.0	100.0	10,759
ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ							
ປັບປຸງ	86.3	8.9	2.8	0.9	1.2	100.0	6,779
ບໍ່ໄດ້ປັບປຸງ	72.6	16.7	7.8	1.3	1.6	100.0	8,186
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ-ໄຕ	81.0	11.0	3.3	1.9	2.8	100.0	4,174
ມອນ-ຂະແມ	78.3	13.5	6.3	1.0	1.0	100.0	7,940
ມົ້ງ-ມຽນ	79.2	15.1	4.6	0.7	0.5	100.0	1,929
ຈີນຕິເບດ	74.0	15.7	9.6	0.0	0.7	100.0	683
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	68.7	16.0	15.3	0.0	0.0	100.0	238
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	76.2	16.3	6.2	0.9	0.4	100.0	8,680
ທຸກ	79.9	10.9	5.3	1.3	2.5	100.0	4,235
ປານກາງ	87.7	5.0	3.9	0.9	2.5	100.0	1,588
ຮ້າງ	86.0	3.1	1.8	3.8	5.3	100.0	443
ຮ້າງທີ່ສຸດ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	19

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ WS.1.5 ສະແດງໃຫ້ເຫັນສັດສ່ວນຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີນ້ຳໃຊ້ພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການຈາກແຫລ່ງນ້ຳຕົ້ມຕົ້ນຕໍ ແລະ ສາເຫດຕົ້ນຕໍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າເຖິງປະລິມານນ້ຳທີ່ພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ.

ຕາຕະລາງ WS.1.5: ມີນ້ຳດື່ມພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ									
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີນ້ຳດື່ມພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ ແລະ ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງສາເຫດຕົ້ນຕໍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າເຖິງປະລິມານນ້ຳທີ່ພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ, ສປປ ລາວ 2017									
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີນ້ຳດື່ມພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ [1]	ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ	ສາເຫດຕົ້ນຕໍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າເຖິງປະລິມານນ້ຳທີ່ພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ						ຈຳນວນຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າເຖິງປະລິມານນ້ຳທີ່ພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ
			ບໍ່ມີນ້ຳຕົ້ມຈາກແຫຼ່ງນ້ຳ	ນ້ຳຕົ້ມມີລາຄາແພງ	ບໍ່ສາມາດເຂົ້າເຖິງແຫຼ່ງນ້ຳໄດ້	ອື່ນໆ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	ລວມ	
ລວມ	96.4	104,851	68.7	0.9	6.2	21.8	2.4	100.0	3,726
ເຂດ									
ຕົວເມືອງ	98.1	32,178	53.7	1.6	4.6	31.8	8.3	100.0	595
ຊຸມນະບົດ	95.6	72,674	71.5	0.8	6.5	19.9	1.3	100.0	3,131
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	95.6	61,970	70.0	0.9	7.4	20.2	1.4	100.0	2,722
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	96.0	10,704	81.6	0.0	0.0	17.8	0.6	100.0	409
ພາກ									
ເໜືອ	93.2	32,908	78.3	0.4	2.4	18.1	0.8	100.0	2,200
ກາງ	97.3	51,211	57.7	2.0	12.4	25.1	2.8	100.0	1,355
ໃຕ້	99.2	20,732	32.5	0.0	5.3	42.5	19.7	100.0	171
ແຂວງ									
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	99.6	12,633	(6.9)	(15.4)	(0.0)	(77.7)	(0.0)	100.0	53
ຜົ້ງສາລີ	87.6	3,166	85.5	0.0	2.2	12.3	0.0	100.0	394
ຫລວງນ້ຳທາ	97.5	2,952	56.3	0.0	4.5	39.1	0.0	100.0	59
ອຸດົມໄຊ	88.9	5,525	89.5	1.3	1.6	7.6	0.0	100.0	609
ບໍ່ແກ້ວ	92.9	3,025	30.3	0.0	5.5	60.9	3.3	100.0	214
ຫລວງພະບາງ	95.1	7,427	84.1	0.0	0.0	13.7	2.1	100.0	352
ຫົວພັນ	88.7	4,697	78.5	0.0	3.2	17.6	0.7	100.0	530
ໄຊຍະບູລີ	99.3	6,116	(71.1)	(0.0)	(7.6)	(21.3)	(0.0)	100.0	43
ຊຽງຂວາງ	98.1	4,314	42.4	0.0	14.4	29.9	13.4	100.0	80
ວຽງຈັນ	94.6	7,257	65.9	0.0	6.4	27.6	0.0	100.0	388
ບໍລິຄຳໄຊ	98.7	4,521	16.0	0.0	0.0	84.0	0.0	100.0	58
ຄຳມ່ວນ	98.0	6,346	16.7	5.3	3.8	62.6	11.6	100.0	117
ສະຫວັນນະເຂດ	98.4	14,535	51.4	3.1	30.1	15.4	0.0	100.0	232
ສາລະວັນ	99.0	6,554	43.7	0.0	14.5	41.8	0.0	100.0	63
ເຊກອງ	96.2	1,931	16.2	0.0	0.0	36.7	47.1	100.0	72
ຈຳປາສັກ	99.7	10,043	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	33
ອັດຕະປື	99.8	2,204	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	4
ໄຊສົມບູນ	73.1	1,606	79.7	1.2	13.4	2.4	3.3	100.0	427
ການສຶກສາຂອງທົວໜ້າຄົວເຮືອນ									
ບໍ່ມີການສຶກສາ	95.8	17,653	68.3	2.6	8.0	20.4	0.8	100.0	732
ປະຖົມ	95.9	46,528	73.5	0.7	5.0	18.4	2.4	100.0	1,882
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	96.2	19,709	64.2	0.1	6.1	27.6	2.0	100.0	739
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	97.8	7,040	52.7	0.0	6.1	32.0	9.2	100.0	151
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	98.3	6,232	60.9	1.0	11.5	25.3	1.4	100.0	101
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	98.4	7,552	50.6	0.8	9.9	30.7	7.9	100.0	120
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	98.5	138	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	2
ແຫຼ່ງນ້ຳດື່ມ									
ທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ	96.3	87,987	70.1	1.0	4.6	21.8	2.5	100.0	3,178
ທີ່ໄດ້ຮັບການບໍ່ໄດ້ປັບປຸງ	96.7	16,865	60.3	0.6	15.2	22.0	1.8	100.0	548
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທົວໜ້າຄົວເຮືອນ									
ລາວ-ໄທ	98.2	65,326	54.0	2.8	8.7	31.1	3.4	100.0	1,139
ມອນ-ຂະແມ	93.1	25,333	74.8	0.1	4.5	18.8	1.8	100.0	1,715
ມົ້ງ-ມຽນ	93.0	10,255	73.5	0.2	7.4	16.0	2.9	100.0	712
ຈີນຕິເບດ	94.2	2,886	86.4	0.0	0.0	13.6	0.0	100.0	159
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	100.0	1,052	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	0.0	0
ດັດຊະນີຂອງຄວາມອົ່ງມີ									
ທຸກທີ່ສຸດ	93.7	20,968	77.1	0.0	6.8	15.4	0.7	100.0	1,297
ທຸກ	93.8	20,971	76.4	0.9	4.9	15.9	1.9	100.0	1,285
ປານກາງ	96.4	20,970	55.7	2.0	5.7	31.1	5.5	100.0	724
ອ້ງ	98.6	20,969	43.1	2.6	11.3	38.8	4.2	100.0	280
ອ້ງທີ່ສຸດ	99.3	20,973	38.3	0.0	4.6	52.9	4.2	100.0	139

¹ ຕົວຊີ້ວັດຂອງ MICS WS.3 - ແຫຼ່ງນ້ຳດື່ມທີ່ພຽງພໍ

() ຕົວເລກໃນວົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈຳນວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ
(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ WS.1.6 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ສັດສ່ວນຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ ທີ່ມີຕົວຊີ້ວັດກ່ຽວກັບການປົນເປື້ອນທີ່ກວດພົບໃນແຫລ່ງນໍ້າດື່ມຂອງຄົວເຮືອນ. ຄວາມສ່ຽງຂອງການປົນເປື້ອນໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ໂດຍອີງໃສ່ຈໍານວນເຊື້ອແບັກທີເລຍ ອີໂຄລາຍ *Escherichia coli* (*E. coli*) ທີ່ກວດພົບ, ໂດຍມີການແປງລະດັບຂອງການກວດພົບເຊື້ອແບັກທີເລຍ ອອກເປັນ 4 ລະດັບຄື: ເລີ່ມຈາກຫນ້ອຍທີ່ສຸດ (<1 *E. coli* ຕໍ່ 100 mL), ປານກາງ (1-10 *E. coli* ຫາ 100 mL), ສູງ (11-100 *E. coli* ຕໍ່ 100 mL) ແລະ ມີຄວາມສ່ຽງຮ້າຍແຮງ (>100 *E. coli* ຕໍ່ 100 mL). ຕາຕະລາງ WS.1.7 ສະແດງໃຫ້ເຫັນສັດສ່ວນຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ ທີ່ກວດພົບເຫັນວ່າ ມີລະດັບ ອີໂຄລາຍ *E. coli* ໃນນໍ້າດື່ມໃນຄົວເຮືອນຂອງເຂົາ. ການປົນເປື້ອນອາດຈະເກີດຂຶ້ນໃນລະຫວ່າງການເຄື່ອນຍ້າຍ ນໍ້າດື່ມຈາກແຫລ່ງນໍ້າ ໄປຫາຄົວເຮືອນ, ຈາກການຈັບບາຍ (ສໍາຜັດ) ແລະ ການຈັດເກັບ (ເກັບມ້ຽນ).

ຕາຕະລາງ WS.1.6: ຄຸນນະພາບຂອງແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ສານປົນເປື້ອນໂດຍອີງໃສ່ຈໍານວນເຊື້ອອີໂຄລາຍທີ່ກວດພົບໃນແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ, ສປປ ລາວ 2017

	ລະດັບຄວາມສ່ຽງອີງໃສ່ຈໍານວນເຊື້ອອີໂຄລາຍ (<i>E. coli</i>) ຕໍ່ 100 ມລ				ລວມ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີເຊື້ອອີໂຄລາຍ (<i>E. coli</i>) ໃນແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ [1]	ຈໍານວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ
	ຕໍ່າ(<1 ຕໍ່ 100 ມລ)	ປານກາງ (1-10 ຕໍ່ 100 ມລ)	ສູງ(11-100 ຕໍ່ 100 ມລ)	ສູງຫຼາຍ (>100 ຕໍ່ 100 ມລ)			
ລວມ	16.9	18.8	28.5	35.8	100.0	83.1	15,498
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	27.0	27.2	27.3	18.4	100.0	73.0	4,783
ຊົນນະບົດ	12.3	15.0	29.1	43.6	100.0	87.7	10,715
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	13.1	16.2	29.5	41.3	100.0	86.9	9,154
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	8.0	8.4	26.7	56.8	100.0	92.0	1,561
ຜາກ							
ເໜືອ	17.9	17.3	25.2	39.6	100.0	82.1	4,956
ກາງ	16.8	21.7	29.1	32.3	100.0	83.2	7,524
ໃຕ້	15.4	13.7	32.5	38.4	100.0	84.6	3,018
ແຂວງ							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	26.4	34.6	26.1	13.0	100.0	73.6	1,842
ຜົ້ງສາລີ	20.3	18.5	40.0	21.2	100.0	79.7	501
ຫລວງນໍ້າທາ	6.9	12.3	22.8	58.1	100.0	93.1	426
ອຸດົມໄຊ	7.6	17.6	23.7	51.1	100.0	92.4	842
ບໍ່ແກ້ວ	9.1	20.7	29.0	41.2	100.0	90.9	435
ຫລວງພະບາງ	18.9	16.6	15.6	48.9	100.0	81.1	1,127
ຫົວພັນ	19.9	10.2	28.0	41.9	100.0	80.1	716
ໄຊຍະບູລີ	32.5	23.7	27.7	16.0	100.0	67.5	908
ຊຽງຂວາງ	17.2	11.2	28.4	43.2	100.0	82.8	642
ວຽງຈັນ	6.9	9.8	41.6	41.8	100.0	93.1	1,115
ບໍລິຄໍາໄຊ	23.5	36.0	21.3	19.1	100.0	76.5	676
ຄໍາມ່ວນ	7.3	12.9	27.3	52.6	100.0	92.7	960
ສະຫວັນນະເຂດ	16.7	20.7	28.4	34.1	100.0	83.3	2,064
ສາລະວັນ	19.8	14.6	19.2	46.4	100.0	80.2	973
ເຊກອງ	19.9	19.3	33.1	27.7	100.0	80.1	269
ຈໍາປາສັກ	13.8	12.9	39.0	34.3	100.0	86.2	1,452
ອັດຕະປື	6.0	10.0	42.5	41.5	100.0	94.0	325
ໄຊສົມບູນ	7.3	10.8	32.0	49.9	100.0	92.7	225
ລະດັບການສຶກສາຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	10.8	13.2	29.6	46.5	100.0	89.2	2,501
ປະຖົມ	15.3	15.5	27.9	41.4	100.0	84.7	6,874
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	16.2	21.6	31.8	30.4	100.0	83.8	2,923
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	25.7	24.1	25.9	24.3	100.0	74.3	1,068
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	22.8	24.8	26.8	25.7	100.0	77.2	997
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	28.8	32.5	26.1	12.6	100.0	71.2	1,108
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	28

ຕາຕະລາງ WS.1.6: ຄຸນນະພາບຂອງແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ສານບິນເປື້ອນໂດຍອີງໃສ່ຈໍານວນເຊື້ອອີໂຄລາຍທີ່ກວດພົບໃນແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ, ສປປ ລາວ 2017

	ລະດັບຄວາມສ່ຽງອີງໃສ່ຈໍານວນເຊື້ອອີໂຄລາຍ (E. coli) ຕໍ່ 100 ມລ				ລວມ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງສະມາຊິກຄົວ ເຮືອນທີ່ມີເຊື້ອອີໂຄ ລາຍ (E. coli) ໃນ ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ [1]	ຈໍານວນສະມາຊິກ ໃນຄົວເຮືອນ
	ປານກາງ (1- 10 ຕໍ່ 100 ມລ)		ສູງຫຼາຍ (>100 ຕໍ່ 100 ມລ)				
	ຕໍ່າ (<1 ຕໍ່ 100 ມລ)	ສູງ (11-100 ຕໍ່ 100 ມລ)	ສູງ (11-100 ຕໍ່ 100 ມລ)	ສູງຫຼາຍ (>100 ຕໍ່ 100 ມລ)			
ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ							
ນໍ້າປະປາ	21.4	15.4	24.2	39.0	100.0	78.6	1,441
ນໍ້າອອກບໍ່	17.2	18.2	20.1	44.5	100.0	82.8	1,145
ນໍ້າສ້າງມີຜາປິດ/ນໍ້າລິນທີ່ມີການປ້ອງກັນ	7.7	10.2	29.2	52.8	100.0	92.3	2,419
ນໍ້າຝົນ	11.7	16.9	26.8	44.6	100.0	88.3	781
ນໍ້າເປັນຊອງ/ນໍ້າຂວດ	23.2	26.4	30.5	20.0	100.0	76.8	7,321
ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ							
ນໍ້າສ້າງທີ່ບໍ່ມີຜາປິດ/ນໍ້າລິນທີ່ບໍ່ມີການປ້ອງກັນ	5.9	6.7	28.2	59.2	100.0	94.1	1,759
ອື່ນໆ	5.0	7.6	31.7	55.7	100.0	95.0	632
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ-ໄຕ	20.7	22.6	28.8	27.9	100.0	79.3	9,640
ມອນ-ຂະແມ	11.8	12.4	26.9	48.9	100.0	88.2	3,707
ມົ້ງ-ມຽນ	6.7	11.8	30.3	51.2	100.0	93.3	1,553
ຈີນ-ຕິເບດ	14.6	14.3	31.1	39.9	100.0	85.4	433
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	11.0	14.9	25.7	48.4	100.0	89.0	165
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	8.1	8.0	29.1	54.8	100.0	91.9	2,995
ທຸກ	12.4	11.5	27.6	48.6	100.0	87.6	3,045
ປານກາງ	12.2	18.5	28.6	40.6	100.0	87.8	3,064
ຮ້າງ	19.4	23.1	34.3	23.1	100.0	80.6	3,245
ຮ້າງທີ່ສຸດ	31.4	31.8	22.9	13.9	100.0	68.6	3,150

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS WS.4 - ນໍ້າດື່ມໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີສານບິນເປື້ອນອາຈີມ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ WS.1.7: ຄຸນນະພາບນໍ້າດື່ມຂອງຄົວເຮືອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ສານປົນເປື້ອນໂດຍອີງໃສ່ຈໍານວນເຊື້ອອີໂຄລາຍທີ່ກວດພົບໃນນໍ້າດື່ມ, ສປປ ລາວ 2017

	ລະດັບຄວາມສ່ຽງອີງຕາມຈໍານວນສານຂ້າພະຍາດ (E. coli) ຕໍ່ 100 ມລ				ລວມ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີເຊື້ອອີໂຄລາຍ (E. coli) ໃນນໍ້າດື່ມຢູ່ເຮືອນ ¹	ຈໍານວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ
	ມລ						
	ຕໍ່າ(<1 ຕໍ່ 100 ມລ)	ປານກາງ (1-10 ຕໍ່ 100 ມລ)	ສູງ (11-100 ຕໍ່ 100 ມລ)	ສູງຫຼາຍ (>100 ຕໍ່ 100 ມລ)			
ລວມ	13.7	17.6	31.3	37.5	100.0	86.3	15,558
ເຂດທີ່ມັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	19.5	26.0	31.5	22.9	100.0	80.5	4,813
ຊົນນະບົດ	11.1	13.8	31.1	44.0	100.0	88.9	10,745
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	10.7	14.5	31.7	43.1	100.0	89.3	9,176
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	13.3	9.6	28.0	49.0	100.0	86.7	1,569
ບາກ							
ເໜືອ	13.7	19.4	30.4	36.4	100.0	86.3	4,829
ກາງ	15.3	18.9	31.6	34.2	100.0	84.7	7,639
ໃຕ້	9.8	11.3	31.7	47.1	100.0	90.2	3,090
ແຂວງ							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	19.3	26.2	27.9	26.6	100.0	80.7	1,872
ຜົ້ງສາລີ	13.9	16.8	45.9	23.4	100.0	86.1	502
ຫລວງນໍ້າທາ	18.8	10.8	21.1	49.2	100.0	81.2	434
ອຸດົມໄຊ	5.8	17.4	30.7	46.2	100.0	94.2	850
ບໍ່ແກ້ວ	9.2	13.5	34.4	42.9	100.0	90.8	447
ຫລວງພະບາງ	15.7	29.3	28.0	27.1	100.0	84.3	943
ຫົວພັນ	14.2	9.2	26.6	50.0	100.0	85.8	727
ໄຊຍະບູລີ	18.4	27.4	29.9	24.4	100.0	81.6	925
ຊຽງຂວາງ	74.2	13.8	11.1	1.0	100.0	25.8	651
ວຽງຈັນ	3.2	15.8	35.9	45.1	100.0	96.8	1,133
ບໍລິຄໍາໄຊ	8.9	29.8	29.4	31.8	100.0	91.1	687
ຄໍາມ່ວນ	3.6	12.2	31.9	52.2	100.0	96.4	976
ສະຫວັນນະເຂດ	7.0	14.8	39.6	38.6	100.0	93.0	2,092
ສາລະວັນ	17.6	17.0	20.9	44.5	100.0	82.4	1,000
ເຊກອງ	9.2	13.6	26.1	51.1	100.0	90.8	274
ຈໍາປາສັກ	5.6	7.0	38.5	48.9	100.0	94.4	1,485
ອັດຕະປື	5.7	12.0	38.5	43.8	100.0	94.3	330
ໄຊສົມບູນ	19.4	23.0	30.6	26.9	100.0	80.6	227
ລະດັບການສຶກສາຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ບໍ່ມີການສຶກສາ	9.7	14.3	31.5	44.4	100.0	90.3	2,500
ປະຖົມ	11.9	14.9	32.0	41.3	100.0	88.1	6,931
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	12.7	18.0	32.2	37.1	100.0	87.3	2,949
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	19.3	25.4	31.6	23.8	100.0	80.7	1,061
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	18.3	18.7	29.9	33.1	100.0	81.7	986
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	27.8	32.3	25.4	14.5	100.0	72.2	1,102
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	100.0	(*)	28
ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ							
ນໍ້າປະປາ	28.2	10.8	27.1	33.9	100.0	71.8	1,426
ນໍ້າອອກບໍ	10.3	16.5	18.5	54.6	100.0	89.7	1,154
ນໍ້າສ້າງມີຜາປົດນໍ້າລິນທີ່ມີການປ້ອງກັນ	12.0	13.4	29.8	44.9	100.0	88.0	2,450
ນໍ້າຝົນ	5.5	13.8	38.7	41.9	100.0	94.5	799
ນໍ້າເປັນຊອງ/ນໍ້າຂວດ	14.9	23.1	33.2	28.9	100.0	85.1	7,380

ຕາຕະລາງ WS.1.7: ຄຸນນະພາບນໍ້າດື່ມຂອງຄົວເຮືອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ສານປົນເປື້ອນໂດຍອີງໃສ່ຈໍານວນເຊື້ອອີໂຄລາຍທີ່ກວດພົບໃນນໍ້າດື່ມ, ສປປ ລາວ 2017

	ລະດັບຄວາມສ່ຽງອີງຕາມຈໍານວນສານຂ້າພະຍາດ (E. coli) ຕໍ່ 100 ມລ				ລວມ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີເຊື້ອອີໂຄລາຍ (E. coli) ໃນນໍ້າດື່ມຢູ່ເຮືອນ ¹	ຈໍານວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ
	ມລ						
	ຕໍ່າ (<1 ຕໍ່ 100 ມລ)	ປານກາງ (1-10 ຕໍ່ 100 ມລ)	ສູງ (11-100 ຕໍ່ 100 ມລ)	ສູງຫຼາຍ (>100 ຕໍ່ 100 ມລ)			
ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ							
ນໍ້າສ້າງບໍ່ມີຝາປິດ/ນໍ້າລືນບໍ່ມີການປ້ອງກັນ	8.1	11.4	30.4	50.1	100.0	91.9	1,691
ແຫຼ່ງນໍ້າເທິງໜ້າດິນ ຫຼື ອື່ນໆ	6.3	7.9	39.7	46.1	100.0	93.7	658
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ							
ລາວ-ໄຕ	13.8	20.0	32.9	33.4	100.0	86.2	9,796
ມອນ-ຂະແມ	10.1	14.1	28.8	47.0	100.0	89.9	3,641
ມົ້ງ-ມຽນ	22.4	12.5	24.6	40.5	100.0	77.6	1,520
ຈີນ-ຕິເບດ	12.7	13.8	36.0	37.5	100.0	87.3	436
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	13.0	6.9	39.3	40.7	100.0	87.0	165
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	9.9	10.1	28.0	51.9	100.0	90.1	2,977
ທຸກ	13.5	11.3	28.0	47.2	100.0	86.5	3,096
ປານກາງ	11.1	14.8	35.1	38.9	100.0	88.9	3,036
ຮ້າງ	11.7	23.0	34.9	30.5	100.0	88.3	3,282
ຮ້າງທີ່ສຸດ	22.1	27.7	30.0	20.2	100.0	77.9	3,168

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS WS.4 - ນໍ້າດື່ມໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີສານປົນເປື້ອນອາຈິມ

(* ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ WS.1.8 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ສັດສ່ວນຂອງປະຊາກອນຄົວເຮືອນ ທີ່ມີແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມໃນຄົວເຮືອນ ທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ, ມີນໍ້າດື່ມ ພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ ແລະ ປາສະຈາກການປົນເປື້ອນ. ຄົວເຮືອນທີ່ມີແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມທີ່ໄດ້ປັບປຸງຜ່ານໃນເຮືອນ ທີ່ມີປະລິມານນໍ້າທີ່ພຽງພໍຕໍ່ຄວາມຕ້ອງການ ແລະ ປາສະຈາກການປົນເປື້ອນ ຊຶ່ງເປັນເງື່ອນໄຂໜຶ່ງໃນການບັນລຸຂອງ SDG ສໍາລັບການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ປອດໄພ.

ຕາຕະລາງ WS.1.8: ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມຢ່າງປອດໄພ									
ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີນໍ້າດື່ມຢູ່ໃນເຮືອນພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ ແລະ ປາສະຈາກສານປົນເປື້ອນ ສໍາລັບຜູ້ນໍາໃຊ້ນໍ້າຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີແຫຼ່ງນໍ້າ ທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງໃນເຮືອນ ແລະ ປາສະຈາກເຊື້ອອີໂຄລາຍ (E. coli) ແລະ ພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ, ສປປ ລາວ 2017									
	ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມຕົ້ນຕໍ						ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ ມີນໍ້າດື່ມທີ່ໄດ້ຮັບການ ປັບປຸງໃນເຮືອນ, ບໍ່ມີ ເຊື້ອອີໂຄລາຍ ແລະ ມີ ພຽງພໍກັບຄວາມ ຕ້ອງການ ¹	ຈໍານວນ ສະມາຊິກຄົວ ເຮືອນທີ່ມີຂໍ້ ມູນກ່ຽວກັບ ຄຸນນະພາບນໍ້າ	
	ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ			ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ					
	ບໍ່ມີເຊື້ອອີ ໂຄລາຍ(E. coli)ໃນ ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ	ມີນໍ້າດື່ມ ພຽງພໍກັບ ຄວາມ ຕ້ອງການ	ມີນໍ້າດື່ມໃນ ເຮືອນ	ບໍ່ມີເຊື້ອອີ ໂຄລາຍ(E. coli)ໃນ ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ	ມີນໍ້າດື່ມ ພຽງພໍກັບ ຄວາມ ຕ້ອງການ	ມີນໍ້າດື່ມໃນ ເຮືອນ			
ລວມ	18.9	96.4	88.9	5.6	97.4	48.6	14.8	15,498	
ເຂດທີ່ໄ້ກອາໄສ									
ຕົວເມືອງ	27.8	98.2	97.5	2.0	98.3	53.0	26.7	4,783	
ຊົນນະບົດ	14.0	95.4	84.3	5.9	97.4	48.3	9.4	10,715	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	14.7	95.3	84.6	6.0	97.2	50.0	10.2	9,154	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	9.3	95.6	81.5	5.5	98.0	42.6	5.0	1,561	
ພາກ									
ເໜືອ	20.6	91.7	86.0	6.5	96.8	55.9	14.8	4,956	
ກາງ	18.6	98.3	88.6	5.0	97.3	45.3	15.2	7,524	
ໃຕ້	17.1	98.8	94.4	5.4	98.9	40.1	13.5	3,018	
ແຂວງ									
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	26.1	99.3	95.0	53.3	100.0	100.0	25.6	1,842	
ຜົ້ງສາລີ	22.1	86.3	89.2	8.6	100.0	66.0	13.7	501	
ຫລວງນໍ້າທາ	7.3	99.1	76.8	0.0	80.1	2.6	6.9	426	
ອຸດົມໄຊ	6.1	84.5	75.1	15.9	100.0	24.2	4.9	842	
ບໍ່ແກ້ວ	11.9	94.0	77.5	2.2	89.2	42.2	7.5	435	
ຫລວງພະບາງ	25.8	91.9	85.8	5.4	97.9	57.3	15.9	1,127	
ຫົວພັນ	23.7	88.5	95.3	0.0	100.0	100.0	15.4	716	
ໄຊຍະບູລີ	35.8	98.9	95.4	10.9	96.7	60.7	30.3	908	
ຊຽງຂວາງ	18.5	98.1	98.8	0.0	100.0	100.0	17.2	642	
ວຽງຈັນ	7.3	97.1	75.2	0.0	94.0	63.4	6.0	1,115	
ບໍລິຄໍາໄຊ	25.9	100.0	77.5	4.1	91.7	73.9	20.1	676	
ຄໍາມ່ວນ	9.8	98.9	80.8	1.9	100.0	46.0	5.4	960	
ສະຫວັນນະເຂດ	19.5	99.2	93.0	6.6	100.0	22.2	14.3	2,064	
ສາລະວັນ	23.5	99.6	97.6	8.5	100.0	39.9	17.6	973	
ເຊກອງ	25.8	96.9	80.4	1.4	93.0	29.3	13.0	269	
ຈໍາປາສັກ	14.3	98.4	94.5	0.0	100.0	3.0	12.6	1,452	
ອັດຕະປື	7.1	100.0	95.5	2.0	100.0	79.8	5.6	325	
ໄຊສົມບູນ	9.4	77.3	95.1	2.3	74.1	94.6	5.1	225	
(ສືບຕໍ່...)									

ຕາຕະລາງ WS.1.8 (ສືບຕໍ່): ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມຢ່າງປອດໄພ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີນໍ້າດື່ມຢູ່ໃນເຮືອນພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ ແລະ ປາສະຈາກສານປົນເປື້ອນ ສໍາລັບຜູ້ນໍາໃຊ້ນໍ້າຈາກແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ່ອຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີແຫຼ່ງນໍ້າ ທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງໃນເຮືອນ ແລະ ປາສະຈາກເຊື້ອອີໂຄລາຍ (E. coli) ແລະ ພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ, ສປປ ລາວ 2017

	ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມຕົ້ນຕໍ						ອັດຕາສ່ວນຮ່ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີນໍ້າດື່ມທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງໃນເຮືອນ, ບໍ່ມີເຊື້ອອີໂຄລາຍ ແລະ ມີພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ ¹	ຈໍານວນສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຄຸນນະພາບນໍ້າ
	ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ			ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ				
	ບໍ່ມີເຊື້ອອີໂຄລາຍ (E. coli) ໃນແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ	ມີນໍ້າດື່ມພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ	ມີນໍ້າດື່ມໃນເຮືອນ	ບໍ່ມີເຊື້ອອີໂຄລາຍ (E. coli) ໃນແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມ	ມີນໍ້າດື່ມພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ	ມີນໍ້າດື່ມໃນເຮືອນ		
ລະດັບການສຶກສາຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	13.2	97.3	85.1	5.1	98.1	40.2	8.5	2,501
ປະຖົມ	17.2	95.4	86.6	6.8	96.9	50.5	12.3	6,874
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	17.5	96.0	91.0	1.9	97.5	57.0	14.9	2,923
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	26.5	98.7	91.7	5.9	96.8	58.7	24.7	1,068
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	23.8	97.4	94.3	5.9	100.0	59.5	21.4	997
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	29.3	97.9	95.8	0.0	100.0	89.5	28.4	1,108
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	28
ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ								
ນໍ້າປະປາ	21.4	91.3	89.5	Na	na	Na	18.0	1,441
ນໍ້າອອກບໍ	17.2	99.6	84.5	Na	na	Na	15.2	1,145
ນໍ້າສ້າງມີຝາປິດ/ນໍ້າລືນທີ່ມີການປ້ອງກັນ	7.7	91.9	73.6	Na	na	Na	5.8	2,419
ນໍ້າຝົນ	11.7	99.0	99.7	Na	na	Na	10.7	781
ນໍ້າເປັນຊອງ/ນໍ້າຂວດ	23.2	98.1	93.4	Na	na	Na	22.2	7,321
ແຫຼ່ງນໍ້າດື່ມທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ								
ນໍ້າສ້າງບໍ່ມີຝາປິດ/ນໍ້າລືນບໍ່ມີການປ້ອງກັນ	na	na	Na	5.9	97.2	56.2	0.0	1,759
ແຫຼ່ງນໍ້າເທິງໜ້າດິນ ຫຼື ອື່ນໆ	na	na	Na	5.0	97.9	27.5	0.0	632
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ								
ລາວ-ໄຕ	21.8	98.3	93.7	7.7	99.0	53.4	19.3	9,640
ມອນ-ຂະແມ	15.0	91.3	79.1	4.2	97.3	42.7	8.0	3,707
ມົ້ງ-ມຽນ	6.6	94.0	78.0	6.8	95.8	61.9	4.8	1,553
ຈີນ-ຕິເບດ	16.8	93.5	79.7	5.6	89.3	49.7	9.6	433
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	18.7	100.0	85.1	0.0	100.0	17.7	6.1	165
ດັດຊະນີຄວາມຍຸດິກິນດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	10.8	90.7	73.1	4.2	97.5	36.6	4.9	2,995
ທຸກ	14.9	93.6	82.5	5.0	97.7	58.9	8.9	3,045
ປານກາງ	12.6	97.1	88.1	9.8	95.9	61.0	9.8	3,064
ຮັ່ງ	19.5	98.6	95.1	16.9	100.0	73.1	18.2	3,245
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	31.4	98.8	97.2	0.0	100.0	100.0	31.0	3,150

¹ ຕົວຊີ້ວັດຂອງ MICS WS.6 - ການໃຊ້ບໍລິການນໍ້າດື່ມທີ່ມີການຈັດການຢ່າງປອດໄພ; ຕົວຊີ້ວັດຂອງ SDG 6.1.1

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ WS.1.9 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ວິທີການຕົ້ນຕໍ ແບ່ງຕາມການຈັດການນໍ້າເຜືອເຮັດໃຫ້ປອດໄພຕໍ່ການຕົ້ມ. ການຕົ້ມນໍ້າ, ການໃສ່ສານຂ້າພະຍາດ/ສານກະລໍລົນ, ໃຊ້ຜ້າຕອງນໍ້າ, ແລະ ໃຊ້ການອະເຊື້ອດ້ວຍແສງຕາເວັນ ແມ່ນເອີ້ນວ່າເປັນວິທີການຈັດການ ນໍ້າໃຫ້ປອດໄພ ທີ່ເໝາະສົມ.

ຕາຕະລາງ WS.1.9: ວິທີການຮັກສານໍ້າຂອງຄົວເຮືອນ											
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມວິທີການຮັກສານໍ້າຕົ້ມ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ນໍາໃຊ້ວິທີການຮັກສານໍ້າຢ່າງເໝາະສົມ, ສປປ ລາວ 2017											
	ວິທີການຮັກສານໍ້າໃຊ້ທີ່ຄົວເຮືອນ									ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ນໍາໃຊ້ວິທີການຮັກສານໍ້າຢ່າງເໝາະສົມ	ຈໍານວນສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນ
	ບໍ່ໄດ້ເຮັດວິທີໃດ	ຕົ້ມ	ຕົ້ມສານຂ້າພະຍາດ / ສານກະລໍລົນ	ໃຊ້ຜ້າຕອງນໍ້າ	ໃຊ້ເຄື່ອງກອງນໍ້າ	ອະເຊື້ອດ້ວຍແສງຕາເວັນ	ປະໄວ້ໃຫ້ຝຸນນອນ	ອື່ນໆ	ບໍ່ຮູ້		
ລວມ	62.2	33.4	0.2	3.3	3.8	0.0	1.0	0.2	0.0	36.8	104,851
ເຂດ											
ຕົວເມືອງ	80.4	15.3	0.2	1.6	4.4	0.0	0.3	0.1	0.0	19.2	32,178
ຊົນນະບົດ	54.1	41.4	0.2	4.1	3.5	0.0	1.3	0.2	0.0	44.6	72,674
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	56.9	38.2	0.2	4.1	3.7	0.0	1.2	0.2	0.0	41.6	61,970
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	37.8	59.8	0.1	4.2	2.6	0.0	1.8	0.3	0.0	62.0	10,704
ພາກ											
ເໜືອ	46.1	52.6	0.0	2.8	1.3	0.0	2.3	0.4	0.0	53.8	32,908
ກາງ	72.7	21.1	0.3	3.2	5.2	0.0	0.2	0.0	0.0	25.8	51,211
ໃຕ້	61.6	33.2	0.3	4.5	4.0	0.0	0.9	0.0	0.0	37.0	20,732
ແຂວງ											
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	88.1	7.2	0.2	0.3	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	12,633
ຜົ້ງສາລີ	33.7	65.9	0.0	0.5	0.9	0.0	7.8	0.0	0.0	66.2	3,166
ຫລວງນໍ້າທາ	63.9	35.7	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	36.1	2,952
ອຸດົມໄຊ	43.1	54.7	0.1	0.2	2.2	0.0	0.5	0.0	0.0	56.9	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	61.2	36.6	0.0	4.7	2.1	0.0	6.9	4.7	0.0	38.4	3,025
ຫລວງພະບາງ	45.7	53.0	0.0	9.9	1.4	0.0	3.8	0.0	0.0	54.3	7,427
ຫົວພັນ	13.3	86.3	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	86.7	4,697
ໄຊຍະບູລີ	64.6	33.7	0.0	0.3	1.5	0.0	0.1	0.0	0.0	35.1	6,116
ຊຽງຂວາງ	37.2	62.2	0.0	0.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	62.8	4,314
ວຽງຈັນ	76.4	22.9	0.0	3.8	0.5	0.0	0.5	0.1	0.0	23.3	7,257
ບໍລິຄໍາໄຊ	59.3	23.0	0.4	4.9	15.5	0.0	0.1	0.0	0.0	37.7	4,521
ຄໍາມ່ວນ	60.4	26.5	0.1	6.8	11.3	0.0	0.0	0.1	0.0	37.0	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	83.1	11.7	0.6	4.4	2.3	0.0	0.2	0.1	0.0	14.1	14,535
ສາລະວັນ	56.3	40.7	0.4	3.6	1.1	0.0	0.0	0.1	0.0	42.1	6,554
ເຊກອງ	51.6	45.9	0.1	0.6	2.4	0.0	0.1	0.0	0.0	48.2	1,931
ຈໍາປາສັກ	66.9	26.1	0.3	5.0	7.0	0.0	0.2	0.0	0.0	32.5	10,043
ອັດຕະປື	62.0	32.3	0.0	8.2	0.6	0.0	8.0	0.0	0.0	32.8	2,204
ໄຊສົມບູນ	24.0	69.6	0.1	2.2	9.0	0.0	0.5	0.0	0.0	75.3	1,606
ລະດັບການສຶກສາຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ											
ບໍ່ມີການສຶກສາ	56.4	40.9	0.0	3.1	2.0	0.0	1.2	0.3	0.0	42.6	17,653
ປະຖົມ	56.5	39.1	0.2	4.1	3.4	0.0	1.3	0.2	0.0	42.2	46,528
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	64.3	30.5	0.4	3.1	4.3	0.0	0.8	0.0	0.0	34.7	19,709
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	77.2	17.4	0.1	2.4	5.0	0.0	0.4	0.0	0.0	22.2	7,040
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	76.2	18.8	0.5	3.3	4.7	0.0	0.6	0.1	0.0	23.0	6,232
ຊັ້ນສູງຂັ້ນໄປ	79.1	15.1	0.1	1.1	6.8	0.0	0.3	0.0	0.0	20.7	7,552
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	79.9	16.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	138
ແຫຼ່ງນໍ້າຕົ້ມ											
ປັບປຸງ	65.7	29.6	0.2	2.8	4.0	0.0	0.5	0.1	0.0	na	87,987
ບໍ່ໄດ້ປັບປຸງ	43.6	53.0	0.1	6.4	2.6	0.0	3.5	0.7	0.0	55.5	16,865

ຕາຕະລາງ WS.1.9: ວິທີການຮັກສານໍ້າຂອງຄົວເຮືອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມວິທີການຮັກສານໍ້າດື່ມ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ນໍາໃຊ້ວິທີການຮັກສານໍ້າຢ່າງເໝາະສົມ, ສປປ ລາວ 2017

	ວິທີການຮັກສານໍ້າໃຊ້ທີ່ຄົວເຮືອນ									ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ນໍາໃຊ້ວິທີການຮັກສານໍ້າຢ່າງເໝາະສົມ	ຈໍານວນສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນ
	ບໍ່ໄດ້ເຮັດວິທີໃດ	ຕົ້ມ	ຕົ້ມສານຂ້າພະຍາດ / ສານກະລໍລິນ	ໃຊ້ຜ້າຕອງນໍ້າ	ໃຊ້ເຄື່ອງກອງນໍ້າ	ອະເຊື້ອດ້ວຍແສງຕາເວັນ	ປະໄວ້ໃຫ້ຝຸ່ນນອນ	ອື່ນໆ	ບໍ່ຮູ້		
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ											
ລາວ-ໄຕ	72.6	21.7	0.3	3.6	4.7	0.0	0.3	0.1	0.0	26.1	65,326
ມອນ-ຂະແມ	50.1	47.3	0.1	2.9	2.1	0.0	2.1	0.3	0.0	49.1	25,333
ມົ້ງ-ມຽນ	28.1	70.2	0.0	4.0	2.0	0.0	2.4	0.5	0.0	71.7	10,255
ຈີນ-ຕິເບດ	54.3	45.1	0.0	0.2	1.0	0.0	3.0	0.2	0.0	45.7	2,886
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	55.9	34.2	0.0	1.8	9.9	0.0	0.1	0.0	0.0	44.0	1,052
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ											
ທຸກທີ່ສຸດ	45.1	53.6	0.0	2.3	0.9	0.0	2.1	0.1	0.0	54.3	20,968
ທຸກ	39.2	56.5	0.1	4.6	2.8	0.0	1.5	0.3	0.0	59.2	20,971
ປານກາງ	57.3	36.5	0.3	6.6	4.5	0.0	1.1	0.2	0.0	40.7	20,970
ຮ້າງ	81.8	13.4	0.2	2.3	4.5	0.0	0.3	0.1	0.0	17.5	20,969
ຮ້າງທີ່ສຸດ	87.5	6.8	0.4	0.9	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	20,973

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

10.2 ການລ້າງມື

ການລ້າງມືດ້ວຍນໍ້າ ແລະ ສະບູ ແມ່ນຮັກສາສຸຂະພາບທີ່ໃຊ້ຕົ້ນທຶນຕໍ່າທີ່ສຸດ ເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນການເປັນພະຍາດຖອກທ້ອງ ແລະ ພະຍາດປອດອັກເສບໃນເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ⁷. ນີ້ເປັນວິທີການທີ່ໄດ້ຜົນດີທີ່ສຸດ, ຖ້າລ້າງມືດ້ວຍນໍ້າ ແລະ ສະບູ ຫຼັງຈາກທີ່ເຂົ້າຫ້ອງນໍ້າ ຫລື ທໍາຄວາມສະອາດໃຫ້ເດັກ, ກ່ອນ ແລະ ຫລັງຮັບປະທານ ຫລື ສໍາຜັດອາຫານ ແລະ ກ່ອນປ້ອນອາຫານເດັກ. ການສັງເກດໂດຍກົງກ່ຽວກັບຜິດຕິກໍາການລ້າງມືໃນຊ່ວງເວລາທີ່ສໍາຄັນດັ່ງກ່າວ ເຫັນວ່າເປັນສິ່ງທີ່ທໍາທາຍ. ອີກວິທີການໜຶ່ງຂອງການສັງເກດທີ່ເຊື່ອຖືໄດ້ ແມ່ນການປະເມີນຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງຜິດຕິກໍາການລ້າງມືທີ່ຖືກຕ້ອງໂດຍການຂໍອະນຸຍາດໄປເບິ່ງສະຖານທີ່ລ້າງມື ແລະ ສັງເກດເບິ່ງວ່າມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ (ຫລື ອຸປະກອນທໍາຄວາມສະອາດອື່ນໆ) ຢູ່ບ່ອນນັ້ນ ຫລື ບໍ່^{8,9}.

ຕາຕະລາງ WS.2.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງສັດສ່ວນຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີບ່ອນລ້າງມືແບບຄົງທີ່ ແລະ ແບບເຄື່ອນທີ່ພາຍໃນເຮືອນ (ພາຍໃນເຮືອນ, ບໍລິເວນເຮືອນ ຫລື ເດີນບ້ານ). ສິ່ງເຫຼົ່ານີ້ຍັງສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງສັດສ່ວນຂອງສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນການລ້າງມື ທີ່ສັງເກດພົບວ່າ ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູຢູ່ນໍາ. ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກ ໃນການລ້າງມື ພ້ອມທັງມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ ຢູ່ພາຍໃນເຮືອນ ແມ່ນ ເງື່ອນໄຂໜຶ່ງໃນການບັນລຸຂອງ SDG ສໍາລັບ ການມີສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນການລ້າງມືຂັ້ນພື້ນຖານ.

⁷ Cairncross, S and Valdmanis, V. 2006. ການສະໜອງນໍ້າແຫລ່ງນໍ້າ, ວິດຖ່າຍ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ ບົດທີ 41 ໃນບຸລິມະສິດຂອງການຄວບຄຸມພະຍາດໃນບັນດາປະເທດທີ່ກໍາລັງພັດທະນາ, Edt. Jameson et al. ທະນາຄານໂລກ.

⁸ Ram, P et al. ຜູ້ກວດແກ້. 2008. ການນໍາໃຊ້ວິທີໃໝ່ໃນການຄົ້ນຫາກິດຈະກໍາຄົນ ເພື່ອສັງເກດການຢ່າງເປັນລະບົບເພື່ອວັດແທກພຶດຕິກໍາການລ້າງມື. ສະມາຄົມສັງຄົມອາເມລິກາກ່ຽວກັບຄວາມສະອາດ ແລະ ການຢາໃນເຂດຮ້ອນ.

⁹ ບ່ອນລ້າງມື ຫລື ສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນການລ້າງມື ອາດຈະເປັນບ່ອນລ້າງມືແບບຄົງທີ່ ຫລື ເຄື່ອນທີ່ໄດ້ ແລະ ລວມໄປເຖິງອ່າງລ້າງມືທີ່ມີ ກ້ອນນໍ້າ, ຄູນໍ້າທີ່ມີກ້ອນນໍ້າ, ຫມໍກາ ແລະ ໂຕນໍ້າ ຫລື ອ່າງທີ່ອອກແບບມາສໍາລັບການລ້າງມື. ສະບູ ລວມມີ ສະບູກ້ອນ, ສະບູແຫລວ, ແພັບແບບຝຸ່ນ ຫລື ນໍ້າທີ່ມີສະບູແຕ່ບໍ່ລວມເອົາ ຂີ້ເຖົ້າ, ດິນຊາຍ ຫລື ອຸປະກອນລ້າງມືອື່ນໆ.

ຕາຕະລາງ WS-2.1: ປະລິມານສັງຄົມສະມາຊິກຄົວເຮືອນ ແລະ ນັກຮຽນ

ຂັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມການສັງຄົມສະມາຊິກຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມການມີສະບູ ແລະ ນັກຮຽນສະມາຊິກຄົວເຮືອນ, ສປປ ລາວ 2017

	ການສັງຄົມສະມາຊິກຄົວເຮືອນ						ການສັງຄົມນັກຮຽນ					
	ມີບອນສ້າງມື ກັບທີ່	ມີບອນສ້າງມື ແບບເຄື່ອນທີ່	ບໍ່ມີບອນສ້າງມືຢູ່ໃນ ເຮືອນ	ບໍ່ໄດ້ຮັບ ຂະນະຍາດໃຫ້ໄປ ຜັງສິນງ	ລວມ	ຈຳນວນ ສະມາຊິກໃນ ຄົວເຮືອນ	ມີນັກ ຮຽນ	ມີສະບູ	ສະບູ ຫຼື ແຜ່ນ ຫຼື ຂີ້ເທົ່າ/ຮົມ/ ຊາຍ	ບໍ່ມີບອນສ້າງມືຢູ່ ໃນເຮືອນ	ອັດຕາສ່ວນສ່ວນຂອງ ສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີ ປະລິມານສ້າງມື ມີນັກ ແລະ ສະບູ ¹	ຈຳນວນສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ ສັງຄົມແບ່ງປັນບໍ່ມີບອນສ້າງມືຢູ່ ໄດ້ຄົວເຮືອນ, ເດີນທາງ
ລວມ	19.5	70.4	10.1	0.0	100.0	104,851	94.8	61.2	0.1	94,213	54.1	104,803
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ												
ດິວເນີຍາງ	42.9	49.1	8.0	0.0	100.0	32,178	97.2	80.4	0.0	29,599	73.3	32,171
ຊຸມນະບົດ	9.1	79.8	11.0	0.1	100.0	72,674	93.8	52.4	0.1	64,614	45.6	72,632
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	10.1	78.3	11.5	0.1	100.0	61,970	93.9	55.5	0.1	54,795	48.1	61,933
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	3.1	88.6	8.2	0.0	100.0	10,704	93.1	35.0	0.0	9,820	31.0	10,699
ຜາກ												
ເໜືອ	15.1	80.8	4.1	0.0	100.0	32,908	94.7	50.7	0.1	31,549	47.8	32,893
ກາງ	26.2	59.1	14.7	0.0	100.0	51,211	94.3	69.9	0.0	43,687	58.7	51,195
ໃຕ້	9.7	81.9	8.4	0.1	100.0	20,732	96.2	58.7	0.1	18,977	52.7	20,715
ແຂວງ												
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	57.1	37.8	5.1	0.0	100.0	12,633	97.6	94.6	0.0	11,988	88.2	12,629
ຜົ້ງສາລີ	7.1	87.6	5.2	0.0	100.0	3,166	94.5	51.0	0.4	3,001	47.6	3,166
ຫລວງນໍ້າທາ	15.4	82.1	2.4	0.0	100.0	2,952	93.5	53.4	0.0	2,880	50.6	2,952
ອຸດົມໄຊ	14.6	83.7	1.6	0.1	100.0	5,525	95.3	32.2	0.0	5,435	31.1	5,523
ບໍ່ແຕ້ວ	36.6	52.2	11.2	0.0	100.0	3,025	98.4	76.8	0.2	2,685	68.0	3,025
ຫລວງພະບາງ	12.0	79.7	8.3	0.0	100.0	7,427	89.2	41.3	0.0	6,812	36.0	7,427
ຫົວພັນ	8.5	91.0	0.5	0.1	100.0	4,697	96.1	42.2	0.0	4,671	41.9	4,693
ໄຊຍະບູລີ	17.8	81.3	0.7	0.1	100.0	6,116	98.5	71.2	0.1	6,064	70.3	6,108
ຊຽງຂວາງ	7.4	92.0	0.6	0.0	100.0	4,314	95.1	58.7	0.1	4,287	58.3	4,314
ວຽງຈັນ	12.0	85.5	2.5	0.0	100.0	7,257	98.3	57.8	0.0	7,079	56.0	7,257
ບໍລິຄໍາໄຊ	18.7	80.4	0.9	0.0	100.0	4,521	95.6	46.8	0.2	4,483	45.1	4,521
ຄຳມ່ວນ	22.0	54.9	23.1	0.0	100.0	6,346	98.3	83.5	0.1	4,877	63.9	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	18.3	48.3	33.3	0.1	100.0	14,535	92.6	63.3	0.0	9,677	41.1	14,523
ສາລະວັນ	5.3	84.3	10.3	0.1	100.0	6,554	97.0	44.9	0.1	5,872	39.2	6,550
ເຊກອງ	8.7	82.8	8.4	0.0	100.0	1,931	98.5	54.5	0.1	1,769	49.9	1,930
ຈຳປາສັກ	11.3	84.8	3.8	0.1	100.0	10,043	94.8	62.5	0.1	9,652	58.6	10,031
ອັດຕະປື	15.9	60.6	23.5	0.0	100.0	2,204	99.5	89.5	0.0	1,685	68.1	2,204
ໄຊຊຶມບູນ	7.8	72.9	19.2	0.0	100.0	1,606	33.4	22.7	0.0	1,297	17.5	1,606
(ສືບຕໍ່...)												

ຕາຕະລາງ WS.2.1 (ສືບຕໍ່): ປ່ອນລ້າງມືທີ່ມີສະບູ ແລະ ນໍ້າໃນເຮືອນ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມການສົ່ງເສີມຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມການມີສະບູ ແລະ ນໍ້າຟ້ອມຢູ່ບ່ອນລ້າງມື, ສປປ ລາວ 2017

	ການສົ່ງເສີມປ່ອນລ້າງມື			ການສົ່ງເສີມປ່ອນລ້າງມື			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີປ່ອນລ້າງມື ມື ນໍ້າ ແລະ ສະບູມີປ່ອນລ້າງມືຢູ່ບໍລິເວນເຮືອນ, ເດີນບ້ານ	
	ມີປ່ອນລ້າງມືທີ່ມີປ່ອນລ້າງມືກັບທີ່	ມີປ່ອນລ້າງມືຢູ່ໃນເຮືອນ	ບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ໄປເຢັງ/ອື່ນໆ	ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ	ມີນໍ້າ	ມີສະບູ		ສະບູ ຫຼື ແຜ່ປຸ ຫຼື ຂີ້ເທົາ/ ຕົມ/ຊາຍ
ລະດັບການສຶກສາຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	7.3	76.0	16.6	100.0	91.6	44.1	35.8	
ປະຖົມ	12.1	77.3	10.5	100.0	94.4	54.4	47.7	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	20.0	72.3	7.7	100.0	96.1	67.9	61.8	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	33.9	58.7	7.4	100.0	96.0	76.8	69.8	
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	41.5	52.1	6.2	100.0	97.7	82.0	76.2	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	59.5	36.1	4.4	100.0	97.4	88.0	83.2	
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	36.6	35.4	28.0	100.0	79.8	61.1	44.0	
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ								
ລາວ-ໄທ	27.3	63.7	8.9	100.0	96.5	74.1	66.4	
ມອນ-ຂະແມ	4.6	80.3	15.1	100.0	93.3	39.1	32.6	
ມົ້ງ-ມຽນ	7.4	85.8	6.6	100.0	88.4	35.2	32.4	
ຈີນ-ຕີເບດ	11.1	83.9	5.0	100.0	93.3	42.8	39.9	
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	26.3	60.2	13.5	100.0	95.8	66.9	57.5	
ັດຂະນີຄວາມຢູ່ຄືກັນດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	1.7	80.2	18.0	100.0	89.9	26.1	20.9	
ທຸກ	4.1	84.2	11.6	100.0	93.2	45.2	39.1	
ປານກາງ	6.7	83.8	9.4	100.0	94.7	62.6	55.4	
ຮັ່ງ	20.1	71.8	8.0	100.0	96.6	75.8	68.5	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	64.6	31.9	3.5	100.0	98.9	90.4	86.6	

¹ ໄຕຊິດ MICS WS.7 - ສະຖານທີ່ລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ; ໄຕຊິດ SDG 1.4.1 & 6.2.1

ໝາຍເຫດ: ຂີ້ເທົາ ແລະ ຂີ້ຊາຍ ບໍ່ມີປະສິດທະພາບຄືກັນກັບສະບູ ແລະ ບໍ່ໄດ້ລວມຢູ່ໃນໄຕຊິດຂອງ MICS ຫລື SDG.

10.3 ການນໍາໃຊ້ວິດຖ່າຍ

ວິດຖ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮອງ ແມ່ນການແຍກອາຈົມຂອງຄົນອອກຈາກການສໍາເລັດຢ່າງຖືກຫລັກຄະນາໄມ. ວິດຖ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮອງ ແມ່ນລວມມີ ວິດທີ່ລະບາຍອາຈົມລົງລະບົບນໍາເປ້ອນ, ລະບາຍອາຈົມລົງປ່ອນຕອງອາຈົມ, ລະບາຍອາຈົມລົງອ່າງເກັບອາຈົມ, ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ, ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ, ວິດໂລ່ງ. ຕາຕະລາງ WS.3.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນປະຊາກອນທີ່ນໍາໃຊ້ວິດຖ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮອງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮອງ. ຜ່ອມທັງ ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງສັດສ່ວນຂອງຜູ້ຖ່າຍຊະຊາຍ (ບໍ່ມີວິດ, ຖ່າຍໃນຢ່າ ຫຼື ຕາມທັງນາ) ຫລື ວິດໂລ່ງ. ຊຶ່ງເອີ້ນວ່າ: ການຖ່າຍຊະຊາຍ.

ຂັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນ ອີງຕາມປະເພດຂອງວິດຖ່າຍທີ່ນໍາໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນ, ສປປ ລາວ 2017																	
ປະເພດຂອງວິດຖ່າຍທີ່ນໍາໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນ																	
*ວິດຖ່າຍທີ່ບັນຍັດແລ້ວ																	
*ວິດຖ່າຍທີ່ບັນຍັດຢູ່																	
ວິດທີ່ໃຊ້ນໍາສ້າງ/ຖອນນໍາສ້າງ																	
	ລະບາຍອາຈົມລົງ	ລະບາຍອາຈົມລົງ	ລະບາຍອາຈົມລົງ	ບໍ່ຮູ້ວ່າລະບາຍໄປໃສ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ		
	ລະບາຍອາຈົມລົງ	ລະບາຍອາຈົມລົງ	ລະບາຍອາຈົມລົງ	ບໍ່ຮູ້ວ່າລະບາຍໄປໃສ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ		
ລວມ	1.0	10.7	61.0	0.8	0.1	0.3	0.0	1.4	0.3	0.0	0.5	0.0	23.9	100.0	73.8	104,851	
ເຂດທີ່ມັກອາໄສ																	
ຄົວເມືອງ	1.3	22.3	69.8	0.5	0.1	0.1	0.0	1.3	0.0	0.0	0.3	0.0	4.2	100.0	94.1	32,178	
ຊົນນະບົດ	0.9	5.5	57.1	0.9	0.1	0.4	0.1	1.5	0.4	0.0	0.6	0.0	32.6	100.0	64.9	72,674	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງເສັ້ນທາງ	0.8	5.7	59.1	1.0	0.1	0.4	0.0	1.4	0.4	0.0	0.5	0.0	30.7	100.0	67.0	61,970	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງຫີນ	1.8	4.3	45.3	0.4	0.0	0.4	0.1	2.0	0.3	0.0	1.6	0.0	43.9	100.0	52.2	10,704	
ພາກ																	
ເໜືອ	1.2	11.0	61.7	0.5	0.1	0.6	0.1	2.8	0.6	0.0	1.2	0.0	20.2	100.0	75.3	32,908	
ກາງ	1.2	11.8	64.5	1.2	0.1	0.1	0.0	1.1	0.0	0.0	0.3	0.0	19.7	100.0	78.9	51,211	
ໃຕ້	0.3	7.3	51.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.3	0.2	0.0	0.1	0.0	40.3	100.0	59.1	20,732	
ແຂວງ																	
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	1.2	38.4	58.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.1	0.0	0.7	100.0	98.5	12,633	
ຜົ້ງສາລີ	0.1	15.1	37.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	47.2	100.0	52.6	3,166	
ຫລວງນໍ້າທາ	0.2	17.7	63.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	18.3	100.0	81.4	2,952	
ອຸດົມໄຊ	0.3	6.8	64.4	0.1	0.0	0.4	0.1	3.5	1.1	0.0	6.3	0.0	17.0	100.0	72.1	5,525	
ບໍ່ແກ້ວ	0.0	8.9	70.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.4	0.0	18.9	100.0	79.1	3,025	

ຕາຕະລາງ WS.3.1: ການນໍາໃຊ້ວິດຖ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮອງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮອງ

ຕາຕະລາງ WS.3.1: ການນຳໃຊ້ວິດຖ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງປະຊາກອນໃນຄິວເຮືອນ ອີງຕາມປະເພດຂອງວິດຖ່າຍທີ່ນຳໃຊ້ໃນຄິວເຮືອນ, ສປປ ລາວ 2017

		ປະເພດຂອງວິດຖ່າຍທີ່ນຳໃຊ້ໃນຄິວເຮືອນ										ວິດຖ່າຍທີ່ບໍ່ທັນປັບປຸງ					
		*ວິດຖ່າຍທີ່ປັບປຸງແລ້ວ															
		*ວິດຖ່າຍທີ່ປັບປຸງຕອນນີ້ລ້າງ															
		ລະບາຍ		ລະບາຍ		ປ່ຽວ		ວິດແຫ້ງ		ລະບາຍໄປຫາ		ຖ່າຍຊະຊາຍ(ບໍ່ມີວິດ, ຖ່າຍໃນຢ່າງ ຫຼື ຕາມທັງນາ)		ອັດຕາສ່ວນ ຮ້ອຍຂອງ ການນຳໃຊ້ ວິດຖ່າຍທີ່ໄດ້ ປັບປຸງ ¹			
		ອາຈົມ	ອາຈົມ	ອາຈົມ	ລະບາຍ	ປ່ຽວ	ວິດແຫ້ງ	ທີ່ມີທໍ່	ວິດແຫ້ງ	ອາຈົມທີ່ບໍ່ມີ	ຜາບິດ	ວິດແຫ້ງທີ່ບໍ່ມີ	ຜາບິດ	ວິດທ້ອຍ	ອື່ນໆ	ສ່ວນ	ຈຳນວນ ສະມາຊິກໃນ ຄິວເຮືອນ
		ລະບົບນໍ້າ ສະບັບນໍ້າ	ຕອງ	ອາຈົມ	ເກັບ ໄປໃສ	ລະບາຍ	ອາກາດ	ບິດ	ວິດໂລງ	ຜາບິດ	ວິດແຫ້ງທີ່ບໍ່ມີ	ຜາບິດ	ວິດທ້ອຍ	ອື່ນໆ	ສ່ວນ	ຈຳນວນ ສະມາຊິກໃນ ຄິວເຮືອນ	
ຫລວງປະທາງ	0.4	12.7	55.3	1.9	0.0	0.6	0.1	0.6	0.1	6.2	0.5	0.0	0.4	0.0	22.0	100.0	70.9
ຫົວພັນ	7.2	4.3	61.9	0.0	0.2	1.5	0.1	0.2	1.7	0.2	1.7	0.0	0.0	0.0	22.8	100.0	75.2
ໄຊຍະບູລີ	0.3	13.8	74.7	0.2	0.1	1.0	0.1	3.2	0.2	3.2	0.2	0.0	0.1	0.0	6.2	100.0	90.3
ຊຽງຂວາງ	0.0	6.0	81.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	12.2	100.0	87.6
ວຽງຈັນ	0.0	0.0	88.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.0	11.2	100.0	88.4
ບໍລິຄຳໄຊ	0.0	4.5	87.9	0.4	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	2.2	0.0	0.0	1.1	0.0	3.9	100.0	92.7
ຄຳມ່ວນ	1.6	6.5	53.1	5.6	0.4	0.5	0.0	2.4	0.1	2.4	0.1	0.0	0.6	0.0	29.2	100.0	67.7
ສະຫວັນນະເຂດ	2.5	2.0	50.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	44.0	100.0	55.6
ສາລະວັນ	0.4	1.3	33.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	64.6	100.0	34.9
ເຊກອງ	0.6	1.1	65.1	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	1.3	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	30.5	100.0	68.2
ຈຳປາສັກ	0.2	11.2	60.4	0.1	0.0	0.0	0.2	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5	100.0	72.0
ອັດຕະປື	0.0	13.3	49.1	0.0	0.0	1.6	0.0	0.2	0.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	34.9	100.0	63.9
ໄຊສົມບູນ	0.1	0.2	63.8	8.6	1.5	0.6	0.0	9.1	0.3	9.1	0.2	0.2	0.2	0.2	15.1	100.0	74.9

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ WS.3.1 (ສິນຕ໌): ການນຳໃຊ້ວິດຕ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການຢັ້ງຢືນ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການຢັ້ງຢືນ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນ ອີງຕາມປະເພດຂອງວິດຕ່າຍທີ່ນຳໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນ, ສປປ ລາວ 2017

	ປະເພດຂອງສະຖານທີ່ໃຊ້ວິດຕ່າຍໃນຄົວເຮືອນ												
	ວິດຕ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການຢັ້ງຢືນ						ວິດຕ່າຍທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບການຢັ້ງຢືນ						
	ລະບາຍ ອາຈົມລົງ ລະບົບນ້ຳ ເບື້ອນ	ລະບາຍ ອາຈົມ ລົງອາງ ຕອງ ອາຈົມ	ບໍ່ຮູ້ວ່າ ລະບາຍ ໄປໃສ ຕັ້ງ ອາຈົມ	ວິດແຫ່ງທີ່ມີ ທີ່ລະບາຍ ອາກາດ	ວິດແຫ່ງ ທີ່ມີຝາ ຍືດ	ວິດໂລງ	ລະບາຍໄປ ຫາປ່ອນ ເກັບອາຈົມ ທີ່ບໍ່ມີຝາຍືດ	ວິດແຫ່ງທີ່ ບໍ່ມີຝາຍືດ	ວິດຫ້ອຍ ອື່ນໆ	ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ ມູນ	ຖ່າຍຊະຊາຍ(ບໍ່ມີ ວິດ, ຖ່າຍໃນປ່າ ຫຼື ຕາມທົ່ງໆ)	ລວມ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ການນຳໃຊ້ ວິດຕ່າຍທີ່ໄດ້ ຢັ້ງຢືນ ¹
ລະບົບການສຶກສາຂອງທົວໜ້າຄົວເຮືອນ													
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.6	5.1	42.7	0.9	0.4	0.0	1.4	0.2	0.0	0.6	100.0	49.8	17,653
ປະຖົມ	1.1	7.4	60.4	0.7	0.3	0.1	1.6	0.4	0.0	0.7	100.0	70.0	46,528
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	1.3	11.4	69.9	0.7	0.3	0.0	1.3	0.2	0.0	0.6	100.0	83.8	19,709
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	0.9	16.8	71.7	1.1	0.0	0.0	1.2	0.2	0.0	0.1	100.0	90.7	7,040
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	0.5	20.0	71.1	0.3	0.1	0.0	1.4	0.1	0.0	0.4	100.0	92.0	6,232
ຊັ້ນສູງຂັ້ນໄປ	1.6	28.7	65.4	0.8	0.2	0.0	1.0	0.1	0.0	0.1	100.0	96.8	7,552
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	11.0	71.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	82.3	138
ສະຖານທີ່ໃຊ້ວິດຕ່າຍ													
ໃນເຮືອນຕົນເອງ	1.2	25.8	70.7	0.4	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	100.0	98.3	27,796
ຢູ່ເດີນບ້ານ	1.5	7.8	86.1	1.3	0.1	0.5	2.0	0.4	0.0	0.2	100.0	97.4	50,685
ຢູ່ປ່ອນອື່ນ	0.3	2.4	49.1	0.8	0.2	3.3	2.7	4.4	0.2	36.7	100.0	56.0	1,284
ຖ່າຍສະຊາຍ	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	100.0	na	25,087
ກຳນົດສາປ່າເວົ້າຂອງທົວໜ້າຄົວເຮືອນ													
ລາວ-ໄຕ	1.4	14.3	68.0	0.7	0.1	0.0	1.2	0.1	0.0	0.2	100.0	84.6	65,326
ມອນ-ຂະແນ	0.4	4.3	46.0	0.7	0.1	0.8	1.8	0.8	0.0	1.0	100.0	52.4	25,333
ມົ້ງ-ມຽນ	0.9	2.9	60.1	1.2	0.2	0.0	2.8	0.1	0.0	1.4	100.0	65.4	10,255
ຈີນ-ຕິເບດ	0.1	11.4	41.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	100.0	53.3	2,886
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.1	9.3	47.2	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	58.4	1,052
ດັດຊະນີຄວາມຍຸຕິກິນດີ													
ທຸກທີ່ສຸດ	0.9	1.4	21.6	0.3	0.1	0.7	1.1	0.7	0.0	1.3	100.0	25.1	20,968
ທຸກ	0.9	3.5	54.0	1.2	0.1	0.6	1.8	0.6	0.0	1.0	100.0	60.3	20,971
ປານກາງ	0.8	7.0	77.9	1.4	0.1	0.1	1.9	0.1	0.0	0.3	100.0	87.3	20,970
ຮັ່ງ	0.8	12.2	83.3	0.7	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	100.0	97.2	20,969
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	1.7	29.2	68.1	0.2	0.0	0.1	0.7	0.0	0.0	0.0	100.0	99.3	20,973

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS WS.8 - ການນຳໃຊ້ວິດຕ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບຢັ້ງຢືນ

ຕາຕະລາງ WS. 3.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນການແຈກຢາຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນ ທີ່ນໍາໃຊ້ວິດີດຳຖ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການຢັ້ງຢືນ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການຢັ້ງຢືນ ຊຶ່ງມີວິດີດຳຖ່າຍສ່ວນບຸກຄົນ, ໃຊ້ຮ່ວມກັບຄົວເຮືອນອື່ນທີ່ຮູ້ຈັກ ຫລື ສະຖານທີ່ສາທາລະນະ. ບັນດາຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ວິດີດຳຖ່າຍຮ່ວມກັນ ຫຼື ວິດີດຳຖ່າຍສາທາລະນະ ແມ່ນຈັດວ່າ ເປັນການໃຊ້ບໍລິການວິດີດຳຖ່າຍທີ່ຈໍາກັດ ໂດຍເຜື້ອຈຸດປະສົງຂອງການຕິດຕາມເປົ້າໝາຍ SDG. ຄົວເຮືອນທີ່ນໍາໃຊ້ ວິດີດຳຖ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການຢັ້ງຢືນ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ຮ່ວມກັບຄົວເຮືອນອື່ນທີ່ຮູ້ຈັກ ຊຶ່ງເປັນເງື່ອນໄຂເໝາະສົມໃນການບັນລຸຂອງ SDG ສໍາລັບການບໍລິການວິດີດຳຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ, ແລະ ອາດຈະພິຈາລະນາໃຫ້ເປັນ ການຄຸ້ມຄອງຈັດການ ທີ່ປອດໄພ ຕໍ່ກັບການຈັດການກັບສິ່ງເສດເຫຼືອ.

ຕາຕະລາງ WS-3-2: ການນໍາໃຊ້ບໍລິການວິດີດຳຖ່າຍໂດຍພື້ນຖານ ແລະ ຄວາມຈໍາກັດ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມການນໍາໃຊ້ວິດີດຳຖ່າຍສ່ວນຕົວ ແລະ ທີ່ສາທາລະນະ ແລະ ການນໍາໃຊ້ວິດີດຳຖ່າຍຮ່ວມກັບຄົວເຮືອນອື່ນ, ແບ່ງຕາມຜູ້ນໍາໃຊ້ວິດີດຳຖ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການຢັ້ງຢືນ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການຢັ້ງຢືນ, ສປປ ລາວ 2017	ຜູ້ນໍາໃຊ້ວິດີດຳຖ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການຢັ້ງຢືນ										ວິດີດຳຖ່າຍ (ບໍ່ມີ ສະຖານທີ່ສະເພາະ, ບໍ່ມີໄມ້, ທັງນາ)		ຈໍານວນ ສະມາຊິກຄົວ ເຮືອນ	
	ໃຊ້ຮ່ວມກັນ					ບໍ່ໄດ້ຮ່ວມ ກັນໃຜ					ບໍ່ຮູ້	ສະຖານທີ່ ສາທາລະນະ		ບໍ່ຮູ້
	ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ຮ່ວມ ກັນໃຜ	5 ຄົນ ຫລື ກວ່າໃນຄົວເຮືອນດຽວ	5 ຄົນ ຫລື ກວ່າໃນຄົວເຮືອນດຽວ	ສະຖານທີ່ ສາທາລະນະ	ບໍ່ຮູ້	ບໍ່ໄດ້ຮ່ວມ ກັນໃຜ	5 ຄົນ ຫລື ຫນ້ອຍກວ່າ	ສະຖານທີ່ ສາທາລະນະ	ບໍ່ຮູ້	ບໍ່ຮູ້				
ລວມ	71.0	2.7	0.0	0.1	0.0	1.9	0.3	0.0	0.0	0.0	23.9	100.0	104,851	
ເຂດທີ່ໄມ້ກອນໄສ														
ຕົວເມືອງ	91.2	2.8	0.0	0.1	0.0	1.3	0.3	0.0	0.0	0.0	4.2	100.0	32,178	
ຊຸມນະບົດ	62.1	2.7	0.0	0.1	0.0	2.2	0.3	0.0	0.0	0.0	32.6	100.0	72,674	
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	64.0	2.9	0.0	0.1	0.0	1.9	0.3	0.0	0.0	0.0	30.7	100.0	61,970	
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	50.8	1.4	0.0	0.0	0.0	3.7	0.1	0.0	0.0	0.0	43.9	100.0	10,704	
ບຸກ														
ເໜືອ	73.0	2.2	0.0	0.1	0.0	4.2	0.3	0.0	0.0	0.0	20.2	100.0	32,908	
ກາງ	75.9	2.8	0.0	0.1	0.0	1.1	0.3	0.0	0.0	0.0	19.7	100.0	51,211	
ໃຕ້	55.8	3.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	40.3	100.0	20,732	
ແຂວງ														
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	96.3	1.9	0.0	0.3	0.0	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.7	100.0	12,633	
ຜົ້ງສາລີ	51.7	0.6	0.0	0.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	47.2	100.0	3,166	
ຫລວງນໍ້າທາ	79.0	2.3	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	100.0	2,952	
ອຸດົມໄຊ	68.9	3.2	0.0	0.0	0.0	9.8	1.0	0.1	0.0	0.0	17.0	100.0	5,525	
ບໍ່ແກ້ວ	73.3	5.2	0.1	0.4	0.0	1.5	0.3	0.2	0.0	0.0	18.9	100.0	3,025	
ຫລວງພະບາງ	68.6	2.3	0.0	0.0	0.0	6.6	0.4	0.0	0.0	0.0	22.0	100.0	7,427	
ຫົວພັນ	73.5	1.7	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.8	100.0	4,697	
ໄຊຍະບູລີ	89.4	0.9	0.0	0.0	0.0	3.1	0.3	0.0	0.0	0.0	6.2	100.0	6,116	
ຊຽງຂວາງ	84.7	2.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	100.0	4,314	
ວຽງຈັນ	84.9	3.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	11.2	100.0	7,257	
ບໍລິຄໍາໄຊ	89.5	2.9	0.0	0.4	0.0	2.2	1.1	0.0	0.0	0.0	3.9	100.0	4,521	
ຄໍາມ່ວນ	63.6	3.9	0.1	0.1	0.0	2.4	0.7	0.0	0.0	0.0	29.2	100.0	6,346	
ສະຫວັນນະເຂດ	53.5	2.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	44.0	100.0	14,535	
ສາລະວັນ	33.3	1.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	64.6	100.0	6,554	
ເຊກອງ	63.2	4.7	0.2	0.1	0.0	1.3	0.1	0.0	0.0	0.0	30.5	100.0	1,931	
ຈໍາປາສັກ	67.9	4.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	27.5	100.0	10,043	
ອັດຕະປື	60.7	3.2	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	34.9	100.0	2,204	
ໄຊຊຶມບູນ	66.2	8.6	0.1	0.0	0.1	8.2	1.6	0.1	0.0	0.1	0.1	100.0	1,606	

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ WS.3.2 (ສືບຕໍ່): ການນໍາໃຊ້ບໍລິການວິດາຖາຍ ໂດຍສົມບູນ ແລະ ຄວາມຈໍາກັດ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມການນໍາໃຊ້ວິດາຖາຍສ່ວນຕົວ ແລະ ທີ່ສາທາລະນະ ແລະ ການນໍາໃຊ້ວິດາຖາຍສ່ວນກັບຄົວເຮືອນອື່ນ, ແບ່ງຕາມຜູ້ນໍາໃຊ້ວິດາຖາຍທີ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮູ້ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮູ້, ສປປ ລາວ 2017

	ຜູ້ນໍາໃຊ້ວິດາຖາຍທີ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮູ້				ຜູ້ນໍາໃຊ້ວິດາຖາຍທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮູ້				ລວມ	
	ໃຊ້ສ່ວນກັບ		ບໍ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮູ້		ໃຊ້ສ່ວນກັບ		ບໍ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮູ້			
	ປ່ຽນໃຊ້ ຮ່ວມກັບ ໃຜ ¹	5 ຄົນ ຫລື ຫນ້ອຍກວ່າໃນ ຄົວເຮືອນດຽວ	ຫລາຍກວ່າ 5 ຄົນໃນຄົວ ເຮືອນດຽວ	ສະຖານທີ່ ສາທາລະນະ	ບໍ່ຮູ້	ປ່ຽນໃຊ້ ຮ່ວມກັບ ໃຜ	5 ຄົນ ຫລື ຫນ້ອຍກວ່າ	ສະຖານທີ່ ສາທາລະນະ		ບໍ່ຮູ້
ລະດັບການສຶກສາຂອງທິວໜ້າຄົວເຮືອນ										
ບໍ່ມີການສຶກສາ	47.3	2.4	0.0	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	48.0	17,653
ປະຖົມ	67.1	2.8	0.0	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	27.3	46,528
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	79.9	3.8	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	14.1	19,709
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	88.6	2.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	7.8	7,040
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນມາດ	90.3	1.7	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	6.1	6,232
ຊັ້ນສູງສູນໄປ	95.0	1.7	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	7,552
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	82.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.7	138
ສະຖານທີ່ໃຊ້ວິດາຖາຍ										
ໃນເຮືອນຕົນເອງ	97.6	0.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	na	27,796
ຢູ່ເດີນເຮືອນ	92.5	4.8	0.0	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	na	50,685
ຢູ່ບ່ອນອື່ນ	34.8	20.5	0.3	0.6	0.0	12.0	0.4	0.0	na	1,284
ຖ່າຍຊະຊາຍ	Na	na	na	na	na	na	na	na	100.0	25,087
ກຸ່ມພາສາທາງເວົ້າຂອງທິວໜ້າຄົວເຮືອນ										
ລາວ-ໄຕ	82.3	2.2	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	13.9	65,326
ມອນ-ຂະແມ	50.1	2.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	44.0	25,333
ມົ້ງ-ມຽນ	57.9	7.4	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	30.3	10,255
ຈີນ-ຕິເບດ	51.8	1.2	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	46.3	2,886
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	56.2	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.6	1,052
ດັດຂະໂກຄວາມສູງຄືນດີ										
ທຸກທີ່ສຸດ	23.2	1.9	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	71.8	20,968
ທຸກ	56.5	3.7	0.0	0.1	0.0	0.5	0.0	0.0	36.4	20,971
ປານກາງ	82.3	4.9	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	10.4	20,970
ຮັ່ງ	94.6	2.4	0.0	0.1	0.0	1.7	0.0	0.0	1.0	20,969
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	98.5	0.7	0.0	0.1	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	20,973

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS WS-9 - ນໍາໃຊ້ບໍລິການວິດາຖາຍຂັ້ນສົມບູນ; ຕົວຊີ້ວັດ SDG 1.4.1 & 6.2.1

ຕາຕະລາງ WS.3.3 ສະແດງໃຫ້ເຫັນວິທີການ ທີ່ໄດ້ນໍາເອົາອາຈົມລົງອອກຈາກວິດີໂອໃຊ້ນໍາສ່ວງ ທີ່ ວິດີໂອທີ່ຖອກນໍາສ່ວງດ້ວຍລະບົບການລະບາຍອາຈົມລົງປອນຕອງອາຈົມ ແລະ ວິດີໂອທີ່ມາຈາກວິດີໂອໃຊ້ນໍາສ່ວງ ທີ່ ວິດີໂອທີ່ຖອກນໍາສ່ວງດ້ວຍລະບົບການລະບາຍອາຈົມລົງປອນຕອງອາຈົມ ແລະ ວິດີໂອທີ່ຖອກນໍາສ່ວງຈາກວິດີໂອທີ່ມີໄຟຟ້າ ຊຶ່ງຈັດເປັນ “ການ ກໍາຈັດສິ່ງເສດເຫຼືອທີ່ປອດໄພ” ແລະ ເປັນຖິ່ນທີ່ໃນການບັນລຸຂອງ SDG ສໍາລັບ “ບໍລິການວິດາຖາຍທີ່ມີການຈັດການຢ່າງປອດໄພ”. ອາຈົມອອກຈາກວິດີໂອໃຊ້ນໍາສ່ວງ ທີ່ ວິດີໂອທີ່ຖອກນໍາສ່ວງດ້ວຍລະບົບການລະບາຍອາຈົມລົງປອນຕອງ ອາຈົມ ແລະ ວິດີໂອທີ່ຖອກນໍາສ່ວງຈາກວິດີໂອທີ່ມີໄຟຟ້າ ທີ່ຖືກກໍາຈັດໂດຍ ລົດດູດດຳ ທີ່ຖືກກໍາຈັດໂດຍ ລົດດູດດຳ ກໍອາດເປັນການກໍາຈັດສິ່ງເສດເຫຼືອທີ່ປອດໄພ ຊຶ່ງອາດສົ່ງຜົນຕໍ່ການປັບປຸງກັບການດູດ ແລະ ກໍາຈັດອາຈົມ ແມ່ນບໍ່ໄດ້ຖືກ ຜິດລະບາດເປັນການຈັດການທີ່ປອດໄພ.

ຕາຕະລາງ WS.3.3: ການກຳຈັດ ແລະ ການຄຸ້ມຄອງ ອາຊີມ ອອກຈາກວິນາຍທີ່ໄດ້ຮັບ ແລະ ຈຸດປັບອາຊີມ

ຂໍ້ຕາລາສ່ວນການແຈກຢາບຂອງສະມາຊິກເຈົ້າຂອງທຳມະຊາດເຮືອນທີ່ໃຊ້ຊີວິດການກຳຈັດອາຊີມອອກຈາກວິນາຍທີ່ໄດ້ຮັບ ແລະ ຈຸດປັບອາຊີມ, ສປປ ລາວ 2017

ລາຍຮັບ	ການກຳຈັດອາຊີມທີ່ໄດ້ຮັບ										ການກຳຈັດອາຊີມທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ					ຈຳນວນສະມາຊິກເຈົ້າຂອງ ໃນຄັ້ງ ເຮືອນທີ່ມີ ວິນາຍທີ່ໄດ້ຮັບ ການປັບປຸງ							
	ອາຊີມທີ່ກຳຈັດຜ່ອນອາຊີມ					ອາຊີມທີ່ກຳຈັດຜ່ອນອາຊີມ					ອາຊີມທີ່ກຳຈັດຜ່ອນອາຊີມ												
	ກຳຈັດໂດຍລັດ ດູດສ່ວນ ບໍ່ຮູ້ວ່າ ກຳ ຈັດສ່ວນ ເຜືອ ໃຊ້ຊີວິດປະສານ ທີ່	ບໍ່ຮູ້ວ່າ ກຳ ຈັດສ່ວນ ບໍ່ຮູ້ວ່າ ກຳ ຈັດສ່ວນ ເຜືອ ໃຊ້ຊີວິດປະສານ ທີ່	ບໍ່ຮູ້ວ່າ ກຳ ຈັດສ່ວນ ບໍ່ຮູ້ວ່າ ກຳ ຈັດສ່ວນ ເຜືອ ໃຊ້ຊີວິດປະສານ ທີ່	ບໍ່ຮູ້ວ່າ ກຳ ຈັດສ່ວນ ບໍ່ຮູ້ວ່າ ກຳ ຈັດສ່ວນ ເຜືອ ໃຊ້ຊີວິດປະສານ ທີ່	ບໍ່ຮູ້ວ່າ ກຳ ຈັດສ່ວນ ບໍ່ຮູ້ວ່າ ກຳ ຈັດສ່ວນ ເຜືອ ໃຊ້ຊີວິດປະສານ ທີ່	ກຳຈັດໂດຍລັດ ດູດສ່ວນ ບໍ່ຮູ້ວ່າ ກຳ ຈັດສ່ວນ ເຜືອ ໃຊ້ຊີວິດປະສານ ທີ່	ອາຊີມທີ່ກຳຈັດຜ່ອນອາຊີມ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່	ອາຊີມທີ່ກຳຈັດຜ່ອນອາຊີມ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່	ອາຊີມທີ່ກຳຈັດຜ່ອນອາຊີມ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່	ອາຊີມທີ່ກຳຈັດຜ່ອນອາຊີມ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່	ອາຊີມທີ່ກຳຈັດຜ່ອນອາຊີມ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່	ອາຊີມທີ່ກຳຈັດຜ່ອນອາຊີມ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່	ອາຊີມທີ່ກຳຈັດຜ່ອນອາຊີມ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່	ອາຊີມທີ່ກຳຈັດຜ່ອນອາຊີມ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່ ສ່ວນ ເຜືອອີ່									
ລວມ	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	11.7	0.0	0.1	5.1	0.1	0.1	0.1	2.0	77.6	0.1	100.0	89.6	0.2	10.2	75,542	
ເສຍທີ່ຜູ້ອາໄສ																							
ຕົວເມັດ	0.0	5.7	0.0	0.0	0.2	0.8	17.3	0.1	0.2	8.1	0.1	0.1	0.1	4.0	63.0	0.2	100.0	80.7	0.4	18.9	29,710		
ຊົນນະບົດ	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	8.1	0.0	0.1	3.1	0.1	0.0	0.1	0.7	87.0	0.1	100.0	95.3	0.1	4.6	45,831		
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າຈົ່ງ	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	8.0	0.0	0.0	3.6	0.1	0.1	0.1	0.8	86.5	0.1	100.0	94.7	0.1	5.2	40,474		
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າຈົ່ງ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	90.9	0.0	100.0	99.9	0.0	0.1	5,357		
ບາກ																							
ເທື່ອ	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.3	13.7	0.0	0.1	1.7	0.0	0.1	0.1	1.7	81.1	0.0	100.0	94.9	0.2	4.9	24,200		
ກາງ	0.0	4.3	0.0	0.0	0.1	0.5	10.3	0.1	0.1	8.4	0.2	0.0	0.1	2.5	73.2	0.2	100.0	83.9	0.3	15.8	39,165		
ໃຕ້	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	12.2	0.0	0.2	1.4	0.0	0.0	0.0	1.1	84.6	0.2	100.0	97.0	0.1	2.9	12,177		
ແຂວງ																							
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	0.0	12.5	0.0	0.0	0.2	1.3	25.3	0.3	0.1	14.4	0.1	0.0	0.1	5.1	40.3	0.3	100.0	66.2	0.4	33.4	12,262		
ຜົ້ງສາລີ	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	28.5	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	70.7	0.0	100.0	99.4	0.1	0.5	1,659		
ຫລວງນໍ້າທາ	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.8	20.3	0.0	0.0	1.8	0.1	0.5	0.0	0.6	75.1	0.0	100.0	95.5	0.5	4.0	2,399		
ຊຳປາໄຊ	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.3	2.5	0.0	0.0	0.2	0.4	87.0	0.0	100.0	95.1	0.2	4.7	3,966		
ບໍ່ແກ້ວ	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.1	2.2	0.0	0.3	0.1	0.1	85.6	0.4	100.0	96.2	0.4	3.4	2,392		
ຫລວງພະບາງ	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	16.6	0.0	0.1	1.0	0.1	0.0	0.0	1.8	78.7	0.0	100.0	95.4	0.0	4.6	5,096		
ຫົວພັນ	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	5.9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3	0.2	0.4	92.5	0.0	100.0	98.4	0.5	1.1	3,194		
ໄຊຍະບູລີ	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	0.2	2.9	0.0	0.1	0.1	5.0	76.3	0.0	100.0	90.1	0.1	9.7	5,494		
ຊຽງຂວາງ	0.1	0.5	0.2	0.0	0.0	0.2	5.8	0.0	0.2	1.0	1.4	0.0	0.1	0.2	90.2	0.0	100.0	97.6	0.1	2.2	3,775		
ວຽງຈັນ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	5.6	0.0	0.0	0.0	1.1	93.2	0.1	100.0	93.2	0.0	6.8	6,401		
ບໍ່ລິຄໍາໄຊ	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	91.6	0.0	100.0	95.9	0.0	4.1	4,177		
ຄຳມ່ວນ	0.1	2.1	0.2	0.0	0.0	0.4	8.3	0.0	0.2	11.0	0.2	0.2	0.0	0.3	77.0	0.4	100.0	86.0	0.2	13.8	3,841		
ສະຫວັນນະເຂດ	0.1	0.2	0.0	0.0	0.3	0.4	2.8	0.0	0.3	7.1	0.0	0.0	0.2	3.4	85.1	0.1	100.0	88.0	0.6	11.5	7,647		
ສາຂວັນ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	3.7	0.0	0.3	3.4	0.1	0.0	0.0	0.1	92.2	0.1	100.0	96.1	0.0	3.9	2,261		
ເຊທອງ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	1.1	0.1	0.0	0.0	0.4	96.8	0.0	100.0	98.6	0.0	1.4	1,305		
ຈຳປາສັກ	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	15.3	0.0	0.2	0.7	0.0	0.0	0.0	1.3	81.9	0.3	100.0	97.5	0.1	2.4	7,202		
ອັດຕະປື	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	0.2	1.9	0.0	0.1	0.2	2.1	74.8	0.0	100.0	94.8	0.3	4.9	1,409		
ໄຊຊຶມບູນ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	99.7	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	1,062		

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ WS.9.3 (ສືບຕໍ່): ການກໍ່ຕັ້ງ ແລະ ການຄົ້ນຄ້ວາ ອາຊີມ ອອກຈາກດັ່ງກ່າວທີ່ບໍ່ມີຝັ່ງ ແລະ ກຸ້ມກໍ່ອາຊີມ

ຂໍ້ກຳນົດການຄຸ້ມຄອງຂອງສະພາຊີກຸລິດລ້ອມທີ່ຈັດຂຶ້ນເພື່ອຊ່ວຍໃຫ້ການກໍ່ຕັ້ງອາຊີມອອກຈາກດັ່ງກ່າວທີ່ບໍ່ມີຝັ່ງ ແລະ ກຸ້ມກໍ່ອາຊີມ, ສປປ ລາວ 2017

	ການກໍ່ຕັ້ງອາຊີມອອກຈາກດັ່ງກ່າວທີ່ບໍ່ມີຝັ່ງ										ລວມ										
	ບໍ່ສຸກ ບໍ່ມີຝັ່ງ	ບໍ່ສຸກ ມີຝັ່ງ	ບໍ່ສຸກ ບໍ່ມີຝັ່ງ	ບໍ່ສຸກ ມີຝັ່ງ	ບໍ່ສຸກ ບໍ່ມີຝັ່ງ	ບໍ່ສຸກ ມີຝັ່ງ	ບໍ່ສຸກ ບໍ່ມີຝັ່ງ	ບໍ່ສຸກ ມີຝັ່ງ	ບໍ່ສຸກ ບໍ່ມີຝັ່ງ	ບໍ່ສຸກ ມີຝັ່ງ											
ລະບົບການສຶກສາອາຊີມທີ່ບໍ່ມີຝັ່ງ																					
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	4.1	0.0	0.1	0.0	0.1	83.4	0.1	100.0	93.2	0.2	6.7	8.516	
ປະຕິມາ	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.2	9.0	0.0	4.1	0.1	0.1	0.0	0.1	1.8	82.9	0.1	100.0	92.1	0.1	7.8	31.737
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	0.0	1.4	0.0	0.0	0.1	0.1	12.2	0.0	4.4	0.3	0.1	0.0	0.2	1.2	79.7	0.2	100.0	92.4	0.3	7.4	16.110
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	0.0	3.4	0.0	0.0	0.2	0.6	14.7	0.1	7.2	0.0	0.0	0.2	2.7	70.8	0.2	100.0	85.7	0.4	13.9	6.245	
ວິຊາຊີບສູງສຳນຳ	0.1	5.6	0.0	0.0	0.1	1.2	14.9	0.0	6.3	0.2	0.0	0.2	3.9	67.2	0.1	100.0	82.3	0.4	17.3	5.690	
ສູນສູງສຳນຳ	0.0	8.7	0.0	0.0	0.3	0.9	20.2	0.4	9.5	0.0	0.0	0.0	3.5	56.2	0.1	100.0	76.9	0.3	22.8	7.130	
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	84.8	0.0	100.0	92.9	0.0	7.1	1.14	
ບັນດາອາຊີມທີ່ບໍ່ມີຝັ່ງ																					
ລະບົບອາຊີມລົງທຶນອາຊີມ	0.2	17.3	0.1	0.0	0.6	2.4	79.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	79.5	0.6	19.9	11.178
ວິດທີ່ໄດ້ຮັບຝັ່ງ ແລະ ສິ່ນງູ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.1	0.1	0.1	2.4	91.0	0.1	100.0	91.3	0.2	8.5	64.364	
ບັນດາອາຊີມທີ່ມີຝັ່ງ																					
ລະບົບອາຊີມລົງທຶນທີ່ມີຝັ່ງ	0.2	17.3	0.1	0.0	0.6	2.4	79.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	79.5	0.6	19.9	11.178
ລະບົບອາຊີມລົງທຶນອາຊີມ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.1	0.1	0.1	2.4	91.0	0.1	100.0	91.3	0.2	8.6	63.929	
ວິດແຕ່ງທີ່ມີຝັ່ງລະບົບອາຊີມ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	7.5	
ວິດແຕ່ງທີ່ມີຝັ່ງປີດາ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.6	0.0	0.0	0.0	94.5	0.0	100.0	95.1	0.0	4.9	3.16	
ວິດໄວ້	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(100.0)	(0.0)	100.0	(100.0)	(0.0)	(0.0)	4.3	
ກຸ້ມກໍ່ອາຊີມທີ່ບໍ່ມີຝັ່ງ																					
ລາວ-ໄທ	0.0	3.4	0.0	0.0	0.1	0.5	13.3	0.1	6.6	0.1	0.0	0.1	2.5	72.9	0.1	100.0	86.6	0.2	13.2	53.919	
ມອນ-ຂຽມ	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	8.1	0.0	0.9	0.1	0.0	0.0	0.4	90.0	0.1	100.0	98.3	0.1	1.6	12.997	
ມົ້ງ-ມຽນ	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.2	3.7	0.0	2.0	0.2	0.0	0.0	1.1	92.0	0.1	100.0	96.1	0.0	3.9	6.498	
ຈີນ-ຈີນ	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	19.9	0.0	1.5	0.0	0.8	0.0	0.3	75.9	0.0	100.0	95.8	0.8	3.4	1.533	
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	0.0	5.6	0.0	0.0	0.7	3.4	71.4	2.5	100.0	86.1	0.7	13.2	59.5	
ໄດ້ຮູ້ຈັດຈາກຜູ້ຊື້ນໍ້າ																					
ທຸກທີ່ຊື້	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	93.8	0.0	100.0	99.8	0.0	0.2	5.008	
ທຸກ	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	93.2	0.0	100.0	99.2	0.1	0.7	12.202	
ບາກາງ	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	8.1	0.0	2.3	0.1	0.0	0.2	1.0	87.8	0.2	100.0	96.1	0.2	3.6	17.860	
ອື່ນໆ	0.0	1.4	0.1	0.0	0.0	0.3	11.0	0.0	5.7	0.2	0.1	0.0	2.3	78.5	0.2	100.0	90.0	0.2	9.9	20.052	
ອື່ນໆອື່ນ	0.0	7.9	0.0	0.0	0.2	1.0	20.6	0.2	11.1	0.0	0.1	0.1	4.2	54.3	0.1	100.0	75.2	0.4	24.4	20.419	

¹ ຕາຕະລາງ MICS WS.10 - ກໍ່ຕັ້ງອາຊີມອອກຈາກດັ່ງກ່າວທີ່ບໍ່ມີຝັ່ງ

() ຕົວເລກໃນວົງກວມເປັນຂໍ້ມູນທີ່ບໍ່ຖືກລຳບວງ ຕາຕະລາງ 25-49 ກ່ຽວກັບຝັ່ງທີ່ບໍ່ມີຝັ່ງ

ຕາຕະລາງ WS.3.4 ແມ່ນການສະຫຼຸບວິທີການຕົ້ນຕໍໃນການກຳຈັດອາຈົມໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີ ລະບົບວິດຖ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງຢູ່ກັບທີ (ວິດທີ່ໃຊ້ນໍ້າລ້າງ ຫຼື ວິດທີ່ຖອກນໍ້າລ້າງດ້ວຍລະບົບການລະບາຍອາຈົມລົງບ່ອນຕອງອາຈົມ ແລະ ວິດລະບາຍອາຈົມລົງອາງເກັບອາຈົມ) ໂດຍປຽບທຽບກັບສັດສ່ວນຂອງວິດທີ່ເຊື່ອມຕໍ່ໃສ່ລະບົບນໍ້າເປື້ອນ, ການນໍາໃຊ້ວິດຖ່າຍທີ່ບໍ່ໄດ້ປັບປຸງ ແລະ ຫຼຸມເປີດ.

ຕາຕະລາງ WS.3.4: ການລະບາຍອາຈົມອອກຈາກວິດຖ່າຍໃນຄົວເຮືອນ									
ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມການລະບາຍອາຈົມອອກຈາກວິດຖ່າຍຄົວເຮືອນ, ສປປ ລາວ 2017									
	ການນໍາໃຊ້ລະບົບວິດຖ່າຍທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ (ລວມທັງວິດທີ່ໃຊ້ຮ່ວມກັນ)			ເຊື່ອມຕໍ່ໃສ່ລະບົບນໍ້າເປື້ອນ	ການນໍາໃຊ້ວິດຖ່າຍທີ່ບໍ່ໄດ້ປັບປຸງ	ຫຼຸມເປີດ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	ຈໍານວນສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນ
	ການກຳຈັດອາຈົມຢ່າງປອດໄພອອກຈາກວິດຖ່າຍ	ການກຳຈັດອາຈົມທີ່ບໍ່ປອດໄພອອກຈາກວິດຖ່າຍ	ກຳຈັດໂດຍລິດດູດສ່ວມ ເພື່ອໃຊ້ເປັນປູຍໃສ່ພືດ ¹						
ລວມ	64.5	0.2	7.4	1.8	2.2	23.9	0.0	100.0	104,851
ເຂດທີ່ໄກອາໄສ									
ຕິດເມືອງ	74.6	0.3	17.4	1.8	1.6	4.2	0.0	100.0	32,178
ຊົນນະບົດ	60.1	0.1	2.9	1.8	2.5	32.6	0.0	100.0	72,674
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	61.8	0.1	3.4	1.7	2.3	30.7	0.0	100.0	61,970
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	50.0	0.0	0.1	2.1	3.9	43.9	0.0	100.0	10,704
ບາກມື້ນ									
ເໜືອ	69.8	0.2	3.6	1.7	4.6	20.2	0.0	100.0	32,908
ກາງ	64.2	0.2	12.1	2.4	1.4	19.7	0.0	100.0	51,211
ໃຕ້	57.0	0.1	1.7	0.3	0.6	40.3	0.0	100.0	20,732
ແຂວງ									
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	64.3	0.3	32.4	1.4	0.8	0.7	0.0	100.0	12,633
ຜົ້ງສາລີ	52.1	0.0	0.3	0.2	0.3	47.2	0.0	100.0	3,166
ຫລວງນໍ້າທາ	77.6	0.4	3.2	0.2	0.2	18.3	0.0	100.0	2,952
ອຸດົມໄຊ	68.3	0.1	3.4	0.4	10.9	17.0	0.0	100.0	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	76.1	0.3	2.7	0.0	2.0	18.9	0.0	100.0	3,025
ຫລວງພະບາງ	65.4	0.0	3.2	2.3	7.0	22.0	0.0	100.0	7,427
ຫົວພັນ	66.9	0.3	0.7	7.2	2.0	22.8	0.0	100.0	4,697
ໄຊຍະບູລີ	81.0	0.1	8.7	0.5	3.5	6.2	0.0	100.0	6,116
ຊຽງຂວາງ	85.5	0.1	2.0	0.0	0.2	12.2	0.0	100.0	4,314
ວຽງຈັນ	82.2	0.0	6.0	0.2	0.5	11.2	0.0	100.0	7,257
ບໍລິຄໍາໄຊ	88.6	0.0	3.8	0.4	3.3	3.9	0.0	100.0	4,521
ຄໍາມ່ວນ	52.1	0.1	8.3	7.2	3.1	29.2	0.0	100.0	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	46.3	0.3	6.0	3.0	0.4	44.0	0.0	100.0	14,535
ສາລະວັນ	33.2	0.0	1.3	0.4	0.5	64.6	0.0	100.0	6,554
ເຊກອງ	66.6	0.0	1.0	0.6	1.3	30.5	0.0	100.0	1,931
ຈໍາປາສັກ	69.9	0.1	1.7	0.3	0.5	27.5	0.0	100.0	10,043
ອັດຕະປື	60.6	0.2	3.1	0.0	1.1	34.9	0.0	100.0	2,204
ໄຊສົມບູນ	66.2	0.0	0.0	8.7	9.8	15.1	0.2	100.0	1,606
ລະບົບການສຶກສາຂອງທົ່ວທຳຄົວເຮືອນ									
ບໍ່ມີການສຶກສາ	45.0	0.1	3.2	1.5	2.2	48.0	0.0	100.0	17,653
ປະຖົມ	62.8	0.1	5.3	1.8	2.7	27.3	0.0	100.0	46,528
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	75.5	0.2	6.0	2.0	2.1	14.1	0.0	100.0	19,709
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	76.0	0.4	12.3	2.0	1.4	7.8	0.0	100.0	7,040
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	75.2	0.3	15.8	0.7	1.9	6.1	0.0	100.0	6,232
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	72.6	0.3	21.5	2.4	1.2	2.1	0.0	100.0	7,552
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	76.5	0.0	5.8	0.0	0.0	17.7	0.0	100.0	138
ປະເພດຂອງວິດຖ່າຍ									
ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ	87.4	0.2	10.0	2.4	na	na	0.0	100.0	77,414
ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ	na	na	na	na	99.9	na	0.1	100.0	2,351
ຫຼຸມເປີດ (ບໍ່ມີສະຖານທີ່, ຝຸ່ມໄມ້ ຫລື ຫິ່ງນາ)	na	na	na	na	na	100.0	0.0	100.0	25,087
ກຸ່ມພາສາເວົ້າຂອງທົ່ວທຳຄົວເຮືອນ									
ລາວ-ໄຕ	71.4	0.2	10.9	2.1	1.5	13.9	0.0	100.0	65,326
ມອນ-ຂະແມ	50.4	0.0	0.8	1.1	3.6	44.0	0.0	100.0	25,333
ມົ້ງ-ມຽນ	60.9	0.0	2.5	2.0	4.3	30.3	0.0	100.0	10,255
ຈີນ-ຕີເບດ	50.9	0.4	1.8	0.2	0.4	46.3	0.0	100.0	2,886
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	48.7	0.4	7.5	1.8	0.0	41.6	0.0	100.0	1,052
ຕັດສະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ									
ຫຼາກທີ່ສຸດ	23.8	0.0	0.0	1.2	3.0	71.8	0.0	100.0	20,968
ຫຼາກ	57.7	0.0	0.4	2.1	3.3	36.4	0.0	100.0	20,971
ປານກາງ	81.9	0.2	3.1	2.1	2.3	10.4	0.0	100.0	20,970
ອື່ນໆ	86.0	0.2	9.4	1.5	1.9	1.0	0.0	100.0	20,969
ອື່ນໆທີ່ສຸດ	73.2	0.4	23.8	1.9	0.7	0.0	0.0	100.0	20,973

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS WS.11 - ການກຳຈັດອາຈົມເພື່ອໃຊ້ເປັນປູຍໃສ່ພືດ; ຕົວຊີ້ວັດ SDG 6.2.1
na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້
() ຕົວເລກໃນອົງເລັບແມ່ນອີງໃສ່ຈໍານວນແຕ່ 25-49 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ; (*) ເຄື່ອງໝາຍດາວແມ່ນຕົວເລກທີ່ບໍ່ໄດ້ສະແດງ ອີງໃສ່ 25 ກໍລະນີທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າໜັກ

ຕາຕະລາງ WS.3.5 ສະແດງໃຫ້ເຫັນວິທີການຕົ້ນຕໍທີ່ນໍາໃຊ້ໃນການກໍາຈັດອາຈົມຂອງເດັກ ອາຍຸແຕ່ 0 – 2 ປີ ໃນຄົວເຮືອນ. ວິທີການທີ່ເໝາະສົມໃນການກໍາຈັດອາຈົມ ລວມມີ ເດັກຖ່າຍໃສ່ວິດຖ່າຍ, ເດັກຖ່າຍໃສ່ຈຽງແລ້ວຖອກໃສ່ວິດ ແລະ ການກໍາຈັດຜ້າອ້ອມລົງຖັງຂີ້ເຫຍື້ອ, ເຊິ່ງແຕ່ລະວິທີການກໍາຈັດທີ່ກ່າວມາ ແມ່ນໄດ້ມີການປະຕິບັດກັນໃນທົ່ວໂລກ, ຖືວ່າ ເປັນວິທີການກໍາຈັດອາຈົມດ້ວຍວິທີການທີ່ເໝາະສົມ ຖ້າຫາກຄົວເຮືອນມີສະຖານທີ່ກໍາຈັດອາຈົມຂອງເດັກ ແລະ ມີການກໍາຈັດອາຈົມດ້ວຍຄົວເຮືອນເອງ ທີ່ສະແດງໃຫ້ເຫັນໃນຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້.

ຕາຕະລາງ WS3.5: ການກໍາຈັດອາຈົມຂອງເດັກນ້ອຍ											
ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 0-2 ປີ ແບ່ງຕາມສະຖານທີ່ກໍາຈັດອາຈົມຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-2 ປີ ທີ່ເດັກຖ່າຍຄັ້ງລ່າສຸດທີ່ອາຈົມຖືກກໍາຈັດຢ່າງປອດໄພ, ສປປ ລາວ 2017											
	ສະຖານທີ່ກໍາຈັດອາຈົມຂອງເດັກນ້ອຍ									ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍເດັກຖ່າຍຄັ້ງລ່າສຸດທີ່ອາຈົມຖືກກໍາຈັດຢ່າງປອດໄພ ^A	ຈໍານວນເດັກນ້ອຍ 0-2 ປີ
	ເດັກໃຊ້ວິດຖ່າຍ	ອາຈົມຖືກລ້າງລົງວິດອາຈົມມີອ່າງເກັບ	ລະບາຍລົງໃສ່ແມ່ນໍ້າ	ມ້ຽນເປັນຂີ້ເຫຍື້ອສິ່ງເສດເຫຼືອ	ຝັງໄວ້ໃນຊຸມ	ຫຼຸມເປີດອື່ນໆ	ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	ອາຈົມຖືກກໍາຈັດຢ່າງປອດໄພ ^A		
ລວມ	23.6	4.4	2.1	19.0	16.9	26.7	7.3	0.0	100.0	27.9	6,839
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ											
ຕົວເມືອງ	34.5	5.7	1.5	36.8	7.9	8.6	4.9	0.0	100.0	40.2	1,823
ຊຸມນະບົດ	19.6	3.9	2.3	12.5	20.2	33.3	8.2	0.0	100.0	23.5	5,017
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	21.0	3.9	2.4	13.6	19.7	31.9	7.5	0.0	100.0	25.0	4,164
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	12.8	3.4	1.8	7.3	22.9	39.8	12.0	0.0	100.0	16.2	853
ບາກ											
ເໝືອ	28.9	5.1	1.7	13.5	4.4	33.4	12.8	0.0	100.0	34.0	2,171
ກາງ	25.2	4.0	2.8	24.6	13.8	24.8	4.9	0.0	100.0	29.2	3,238
ໃຕ້	11.9	4.0	0.9	14.7	43.1	20.9	4.6	0.0	100.0	15.9	1,430
ແຂວງ											
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	35.2	3.0	0.4	55.5	1.8	2.2	2.0	0.0	100.0	38.2	665
ຜົ່ງສາລີ	25.6	2.1	3.5	5.9	0.3	61.9	0.7	0.0	100.0	27.7	203
ຫລວງນໍ້າທາ	24.5	0.3	0.0	31.5	0.7	40.3	2.7	0.0	100.0	24.8	180
ອຸດົມໄຊ	13.6	0.0	0.0	9.4	7.0	40.1	29.8	0.0	100.0	13.6	427
ບໍ່ແກ້ວ	29.1	1.2	3.6	23.4	2.9	35.4	4.5	0.0	100.0	30.3	217
ຫລວງພະບາງ	32.9	6.0	0.2	11.9	7.2	34.8	7.0	0.0	100.0	38.9	493
ຫົວພັນ	29.5	10.1	7.0	13.4	3.6	28.3	8.1	0.0	100.0	39.6	317
ໄຊຍະບູລີ	46.2	12.6	0.0	9.9	3.3	5.6	22.4	0.0	100.0	58.8	334
ຊຽງຂວາງ	26.4	4.7	0.3	30.5	5.9	15.4	16.5	0.2	100.0	31.2	339
ວຽງຈັນ	34.7	4.6	3.9	12.0	4.3	34.7	5.7	0.0	100.0	39.3	467
ບໍລິຄໍາໄຊ	35.2	4.3	1.3	24.8	8.1	23.8	2.5	0.0	100.0	39.5	332
ຄໍາມ່ວນ	21.8	0.9	0.9	16.2	15.8	36.6	7.8	0.0	100.0	22.7	381
ສະຫວັນນະເຂດ	12.0	4.3	4.7	11.3	32.4	32.7	2.7	0.0	100.0	16.2	913
ສາລະວັນ	5.3	1.5	0.2	7.5	58.1	24.0	3.5	0.0	100.0	6.8	507
ເຊກອງ	8.7	3.0	2.6	9.1	27.7	37.3	11.6	0.0	100.0	11.7	151
ຈໍາປາສັກ	17.9	6.5	1.2	22.3	37.3	13.2	1.5	0.0	100.0	24.4	634
ອັດຕະປື	11.5	2.9	0.0	11.9	31.6	27.1	15.0	0.0	100.0	14.4	137
ໄຊສົມບູນ	14.7	11.0	12.7	14.6	7.4	39.4	0.2	0.0	100.0	25.7	141

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ WS3.5 (ສືບຕໍ່): ການກຳຈັດອາຈົມເດັກນ້ອຍ

ອັດຕາສ່ວນການແຈກຢາຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 0-2 ປີ ແບ່ງຕາມສະຖານທີ່ກຳຈັດອາຈົມຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-2 ປີ ທີ່ເດັກຖ່າຍຄັ້ງລ່າສຸດທີ່ອາຈົມຖືກກຳຈັດຢ່າງປອດໄພ, ສປປ ລາວ 2017

	ສະຖານທີ່ກຳຈັດອາຈົມເດັກ									ອັດຕາສ່ວນ ຮ້ອຍຂອງ ເດັກນ້ອຍ ເດັກຖ່າຍຄັ້ງ ລ່າສຸດທີ່ ອາຈົມຖືກ ກຳຈັດຢ່າງ ປອດໄພ ^A	ຈຳນວນ ເດັກນ້ອຍ 0-2 ປີ
	ເດັກໃຊ້ວິດ ຖ່າຍ	ອາຈົມຖືກ ລ້າງລົງວິດ ມີອ່າງເກັບ ອາຈົມ	ລະບາຍລົງ ໃສ່ແມ່ນ້ຳ	ມ້ຽນ ເປັນຂີ້ ເຫຍື້ອ ສິ່ງເສດ ເຫຼືອ	ຝັງໄວ້ ໃນ ຊຸມ	ຫຼຸມ ເປີດ	ອື່ນໆ	ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ ບໍ່ມີຂໍ້ ມູນ	ລວມ		
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່											
ບໍ່ມີການສຶກສາ	8.6	1.7	2.2	6.1	20.1	53.7	7.6	0.1	100.0	10.2	1,370
ປະຖົມ	21.2	4.4	1.9	12.6	23.2	28.2	8.5	0.0	100.0	25.6	2,612
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	29.3	6.0	2.1	24.2	12.1	18.9	7.4	0.0	100.0	35.3	1,473
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	36.9	4.9	2.7	34.1	8.4	7.1	5.9	0.0	100.0	41.8	595
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	29.9	6.9	3.0	38.5	10.5	7.4	3.9	0.0	100.0	36.8	199
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	39.2	4.9	1.5	42.2	4.6	3.1	4.5	0.0	100.0	44.2	591
ປະເພດຂອງວິດຖ່າຍ											
ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ	33.0	6.0	1.8	25.6	11.3	14.8	7.4	0.0	100.0	39.0	4,683
ບໍ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ	19.7	4.6	1.3	14.9	6.3	35.9	17.2	0.0	100.0	24.3	162
ຫຼຸມເປີດ (ບໍ່ມີສະຖານທີ່, ຜູ້ມໄມ້ ຫລື ທົ່ງນາ)	1.8	0.4	2.7	3.7	31.0	53.8	6.5	0.0	100.0	2.3	1,993
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ											
ລາວ-ໄຕ	30.9	5.3	1.9	26.3	20.0	10.7	5.0	0.0	100.0	36.2	3,844
ມອນ-ຂະແມ	12.4	3.0	2.3	7.0	19.1	46.3	10.0	0.0	100.0	15.4	1,720
ມົ້ງ-ມຽນ	16.5	4.0	2.6	12.7	5.6	45.6	12.8	0.1	100.0	20.5	1,008
ຈີນ-ຕີເບດ	17.4	0.0	0.4	11.7	0.0	68.0	2.6	0.0	100.0	17.4	200
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	15.5	3.9	2.4	24.9	9.8	36.6	7.0	0.0	100.0	19.3	68
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ											
ທຸກທີ່ສຸດ	5.3	1.6	2.3	2.9	20.8	57.2	10.0	0.0	100.0	6.9	1,744
ທຸກ	16.8	3.5	3.1	8.8	24.1	34.2	9.5	0.1	100.0	20.3	1,468
ປານກາງ	28.5	5.4	1.7	18.9	20.8	17.1	7.5	0.0	100.0	33.9	1,285
ຮັ່ງ	39.4	6.5	1.9	27.8	12.1	7.3	5.0	0.0	100.0	45.9	1,206
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	38.1	6.3	0.9	47.6	2.7	1.7	2.7	0.0	100.0	44.4	1,136

A ການກຳຈັດອາຈົມແບບເປັນເສດຂີ້ເຫຍື້ອແມ່ນພົບເຫັນຢູ່ໃນຫຼາຍປະເທດ. ຄວາມສ່ຽງຂອງແຕ່ລະປະເທດແມ່ນຂຶ້ນກັບການເກັບມ້ຽນ ແລະ ການບໍລິຫານຈັດການອາຈົມທີ່ເປັນຂີ້ເຫຍື້ອເສດເຫຼືອ. ສຳລັບ, ຈຸດປະສົງໃນລະດັບສາກົນແມ່ນພິຈາລະນາ ອາຈົມທີ່ເປັນຂີ້ເຫຍື້ອເສດເຫຼືອ ແມ່ນຈັດຢູ່ໃນປະເພດການກຳຈັດອາຈົມທີ່ບໍ່ປອດໄພ

ນັບຕັ້ງແຕ່ປີ 1990, ອົງການອະນາໄມໂລກ ແລະ ອົງການສະໜະປະຊາຊາດກອງທຶນສຳລັບເດັກ ໄດ້ຮ່ວມມືກັນສ້າງໂຄງການຕິດຕາມ ການສະໜອງນ້ຳ, ວິດຖ່າຍ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ (JMP) ເພື່ອໃຫ້ມີການປະເມີນຢ່າງເປັນປົກກະຕິຢູ່ໃນລະດັບຊາດ, ພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນ ເພື່ອສຶກສາຄວາມຄືບໜ້າຂອງການເຂົ້າເຖິງນ້ຳດື່ມ, ວິດຖ່າຍ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ. ຄວາມຄືບໜ້າຂອງໂຄງການຕິດຕາມ ການສະໜອງນ້ຳ, ວິດຖ່າຍ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ (JMP) ຈະເປັນຕົວສົມທຽບເຖິງຄວາມຄືບໜ້າຂອງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຕໍ່ກັບຫຼາຍໆປະເທດ ໃນແຕ່ລະໄລຍະຂອງການພັດທະນາ. ໃນປີ 2015, ຄວາມຄືບໜ້າຂອງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານນ້ຳສະອາດ ແລະ ວິດຖ່າຍ ເປັນການນຳສະເໜີກ່ຽວກັບການສ້າງບັນ ດາຕົວຊີ້ວັດກ່ອນໜ້ານີ້ ແລະ ຕົວຊີ້ວັດທີ່ສ້າງຂຶ້ນໃໝ່ທີ່ເປັນເງື່ອນໄຂໃໝ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບລະດັບຂອງການໃຫ້ບໍລິການ. ຄວາມຄືບໜ້າຂັ້ນຕອນທີສາມທີ່ຖືກນຳສະເໜີກ່ຽວກັບສຸຂະອະນາໄມໃນການລ້າງມື¹⁰. ຕາຕະລາງ WS.3.6 ທີ່ສະຫຼຸບໃຫ້ເຫັນ ອັດຕາອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຈຳນວນປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ເປັນໜຶ່ງໃນເງື່ອນໄຂບັນລຸ SDG ສຳລັບການບໍລິການນ້ຳດື່ມນ້ຳ, ວິດຖ່າຍ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມທີ່ສະອາດ “ພື້ນຖານ”

¹⁰ WHO, UNICEF and JMP. 2017. ຄວາມຄືບໜ້າກ່ຽວກັບວຽກງານນ້ຳດື່ມ, ວິດຖ່າຍ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ

ຕາຕະລາງ WS.3.6: ການຊົມໃຊ້ນໍ້າດື່ມ, ສຸຂະພິດການ ແລະ ຊັ້ນຢ່ອນລ່າງມື

ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງບົນລະພັນອາດໃນຄົວເຮືອນແບ່ງຕາມນໍ້າດື່ມ, ສຸຂະພິດການ ແລະ ຊັ້ນຢ່ອນລ່າງມື, ສປປ ລາວ 2017

ເຂດທີ່ໄ້ກວດກາ	ນໍ້າດື່ມ						ອຸປະກອນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້:						ລວມ			ຈໍານວນສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນ	
	ບໍລິການຜູ້ນຳ			ບໍລິການພື້ນຖານ			ອຸປະກອນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້:			ອຸປະກອນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້:			ລວມ	ສ່ວນສ່ວນ	ສ່ວນສ່ວນ		
	ບໍລິການຜູ້ນຳ	ບໍລິການພື້ນຖານ	ບໍລິການພື້ນຖານ	ອຸປະກອນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້:	ອຸປະກອນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້:	ອຸປະກອນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້:	ອຸປະກອນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້:	ອຸປະກອນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້:	ອຸປະກອນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້:	ອຸປະກອນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້:	ອຸປະກອນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້:						
ລວມ	78.1	5.8	12.1	4.0	100.0	71.0	2.8	2.2	23.9	100.0	54.1	35.8	10.1	0.0	100.0	39.9	104,851
ເຂດທີ່ໄດ້ກວດກາໄສ																	
ຕົວເມືອງ	92.2	4.5	2.6	0.7	100.0	91.2	2.9	1.7	4.2	100.0	73.3	18.7	8.0	0.0	100.0	66.5	32,178
ຊົນນະບົດ	71.8	6.4	16.3	5.5	100.0	62.1	2.8	2.5	32.6	100.0	45.5	43.4	11.0	0.1	100.0	28.2	72,674
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	74.0	6.6	14.8	4.6	100.0	64.0	3.0	2.3	30.7	100.0	48.1	40.4	11.5	0.1	100.0	30.7	61,970
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	59.4	5.5	24.6	10.4	100.0	50.8	1.4	3.9	43.9	100.0	30.9	60.8	8.2	0.0	100.0	13.6	10,704
ບາກ																	
ເໜືອ	75.0	6.3	14.3	4.4	100.0	73.0	2.3	4.6	20.2	100.0	47.7	48.1	4.1	0.0	100.0	35.5	32,908
ກາງ	80.2	5.8	11.0	3.1	100.0	75.9	2.9	1.4	19.7	100.0	58.7	26.6	14.7	0.0	100.0	46.3	51,211
ໃຕ້	77.8	5.3	11.3	5.7	100.0	55.8	3.3	0.6	40.3	100.0	52.6	38.9	8.4	0.1	100.0	31.3	20,732
ແຂວງ																	
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	94.3	5.4	0.2	0.2	100.0	96.3	2.2	0.8	0.7	100.0	88.1	6.8	5.1	0.0	100.0	81.1	12,633
ຜົ້ງສາລີ	80.7	2.2	9.7	7.4	100.0	51.7	0.8	0.3	47.2	100.0	47.6	47.2	5.2	0.0	100.0	30.3	3,166
ຫລວງນໍ້າທາ	93.2	2.3	3.4	1.1	100.0	79.0	2.4	0.2	18.3	100.0	50.6	46.9	2.4	0.0	100.0	43.4	2,952
ອຸດົມໄຊ	84.8	2.3	4.5	8.3	100.0	68.9	3.2	10.9	17.0	100.0	31.1	67.3	1.6	0.1	100.0	27.8	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	47.6	15.5	33.9	2.9	100.0	73.3	5.8	2.0	18.9	100.0	68.0	20.7	11.2	0.0	100.0	35.5	3,025
ຫລວງພະບາງ	55.7	12.0	26.4	6.0	100.0	68.6	2.3	7.0	22.0	100.0	36.0	55.7	8.3	0.0	100.0	21.0	7,427
ຫົວພັນ	82.7	1.5	15.3	0.5	100.0	73.5	1.7	2.0	22.8	100.0	41.9	57.6	0.5	0.1	100.0	33.1	4,697
ໄຊຍະບູລີ	85.6	6.3	5.7	2.4	100.0	89.4	0.9	3.5	6.2	100.0	70.2	28.9	0.7	0.1	100.0	60.6	6,116
ຊຽງຂວາງ	90.8	2.9	4.4	1.9	100.0	84.7	2.8	0.2	12.2	100.0	58.3	41.1	0.6	0.0	100.0	51.4	4,314
ວຽງຈັນ	82.2	11.0	5.1	1.8	100.0	84.9	3.5	0.5	11.2	100.0	56.0	41.5	2.5	0.0	100.0	44.1	7,257
ບໍລິຄໍາໄຊ	81.0	11.1	6.8	1.2	100.0	89.5	3.3	3.3	3.9	100.0	45.1	54.1	0.9	0.0	100.0	37.3	4,521
ຄໍາມ່ວນ	68.2	6.8	12.1	12.9	100.0	63.6	4.1	3.1	29.2	100.0	63.9	13.0	23.1	0.0	100.0	37.4	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	69.5	2.6	24.9	2.9	100.0	53.5	2.1	0.4	44.0	100.0	41.1	25.5	33.3	0.1	100.0	26.6	14,535
ສາລະວັນ	69.9	1.2	22.6	6.3	100.0	33.3	1.6	0.5	64.6	100.0	39.2	50.4	10.3	0.1	100.0	17.8	6,554
ເຊກອງ	77.1	2.3	10.9	9.6	100.0	63.2	5.0	1.3	30.5	100.0	49.9	41.7	8.4	0.0	100.0	29.8	1,931
ຈຳປາສັກ	82.8	9.2	3.9	4.1	100.0	67.9	4.1	0.5	27.5	100.0	58.5	37.6	3.8	0.1	100.0	39.1	10,043
ອັດຕະປື	79.1	2.1	11.3	7.4	100.0	60.7	3.2	1.1	34.9	100.0	68.1	8.4	23.5	0.0	100.0	36.8	2,204
ໄຊສົມບູນ	72.6	2.6	21.3	3.5	100.0	66.2	8.7	10.0	15.1	100.0	17.5	63.3	19.2	0.0	100.0	9.0	1,606

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ WS.3.6 (ສົມທົບ): ການຂົນສົ່ງ ນໍ້າດື່ມ, ສຸຂະພິບານ ແລະ ຊັ້ນປ່ອນລ້າງມື

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງພົນລະເມືອງໃນຄິວເຮືອນແບ່ງຕາມນໍ້າດື່ມ, ສຸຂະພິບານ ແລະ ຊັ້ນປ່ອນລ້າງມື, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນໃນຄິວເຮືອນທີ່ໃຊ້:																
	ນໍ້າດື່ມ					ວິດາຖ່າຍ					ປ່ອນລ້າງມື ¹						
	ບໍລິການພື້ນຖານ 1	ການບໍລິ ການທີ່ຈໍາ ກັດ	ແຫຼ່ງນໍ້າ ເທິງ	ໜ້າດິນ ໜ້າດິນ	ລວມ	ບໍລິການພື້ນ ຖານ ²	ການບໍລິ ການທີ່ຈໍາ ກັດ	ບໍ່ໄດ້ປັບ	ຫຼຸມເບີດ	ລວມ	ສິ່ງ ອໍານວຍ ຄວາມສະ ດວກຂັ້ນ ພື້ນຖານ ³	ສິ່ງ ອໍານວຍ ຄວາມສະ ດວກທີ່ ຈໍາກັດ	ບໍ່ມີສິ່ງ ອໍານວຍ ຄວາມ ສະ ດວກ	ບໍ່ຜົນເຫັນຢູ່ ເຮືອນ/ບ່ອນ ອື່ນ	ລວມ	ນໍ້າດື່ມ, ວິດາຖ່າຍ ແລະ ບ່ອນ ລ້າງມື ພື້ນຖານ	ຈໍານວນ ສະມາຊິກ ຂອງຄິວ ເຮືອນ
ລະດັບການສຶກສາຂອງຫົວໜ້າຄິວເຮືອນ																	
ບໍ່ມີການສຶກສາ	65.8	3.9	23.0	7.3	100.0	47.3	2.5	2.2	48.0	100.0	35.8	47.6	16.6	100.0	20.4	17,653	
ປະຖົມ	75.7	5.9	13.8	4.7	100.0	67.1	2.9	2.7	27.3	100.0	47.7	41.8	10.5	100.0	32.2	46,528	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	81.8	7.4	8.3	2.5	100.0	79.9	3.9	2.1	14.1	100.0	61.8	30.5	7.7	100.0	47.1	19,709	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	87.5	7.9	3.3	1.3	100.0	88.6	2.1	1.4	7.8	100.0	69.7	22.8	7.4	100.0	58.4	7,040	
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	90.0	5.1	3.6	1.3	100.0	90.3	1.7	1.9	6.1	100.0	76.1	17.5	6.2	100.0	65.7	6,232	
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	93.1	4.9	1.5	0.5	100.0	95.0	1.8	1.2	2.1	100.0	83.2	12.4	4.4	100.0	75.9	7,552	
ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	88.0	7.7	0.8	3.4	100.0	82.3	0.0	0.0	17.7	100.0	44.0	28.0	28.0	100.0	44.0	138	
ກຸ່ມພາສາປາກວິ້າຂອງຫົວໜ້າຄິວເຮືອນ																	
ລາວ-ໄທ	84.2	7.3	6.8	1.7	100.0	82.3	2.4	1.5	13.9	100.0	66.4	24.7	8.9	100.0	52.4	65,326	
ມອນ-ຂະແມ	63.8	3.7	24.4	8.1	100.0	50.1	2.3	3.6	44.0	100.0	32.6	52.3	15.1	100.0	17.0	25,333	
ມົ້ງ-ມຽນ	75.1	3.1	15.8	6.1	100.0	57.9	7.5	4.3	30.3	100.0	32.3	60.9	6.6	100.0	21.6	10,255	
ຈີນ-ຕີເບດ	77.7	2.5	11.4	8.5	100.0	51.8	1.5	0.4	46.3	100.0	39.9	55.1	5.0	100.0	26.3	2,886	
ອື່ນໆ, ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	74.3	2.3	9.6	13.8	100.0	56.2	2.2	0.0	41.6	100.0	57.5	28.9	13.5	100.0	36.9	1,052	
ດັດຊະນີລະດັບຄວາມຢູ່ດີກິນດີ																	
ທຸກທີ່ສຸດ	57.2	1.2	29.9	11.8	100.0	23.2	2.0	3.0	71.8	100.0	20.9	61.1	18.0	100.0	3.9	20,968	
ທຸກ	71.0	4.0	19.2	5.7	100.0	56.5	3.8	3.3	36.4	100.0	39.0	49.3	11.6	100.0	18.1	20,971	
ປານກາງ	79.4	9.6	8.8	2.2	100.0	82.3	5.0	2.3	10.4	100.0	55.4	35.1	9.4	100.0	38.2	20,970	
ຮັ່ງ	86.8	10.6	2.3	0.3	100.0	94.6	2.5	1.9	1.0	100.0	68.4	23.5	8.0	100.0	57.3	20,969	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	96.0	3.8	0.2	0.0	100.0	98.5	0.8	0.7	0.0	100.0	86.6	9.9	3.5	100.0	82.2	20,973	

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS WS.2 - ນໍ້າໃຊ້ການບໍລິການຂັ້ນພື້ນຖານຂອງນໍ້າດື່ມ; ຕົວຊີ້ວັດ SDG 1.4.1

² ຕົວຊີ້ວັດ MICS WS.9 - ນໍ້າໃຊ້ການບໍລິການພື້ນຖານຂອງວິດາຖ່າຍ; ຕົວຊີ້ວັດ SDG 1.4.1 & 6.2.1

³ ຕົວຊີ້ວັດ MICS WS.7 - ປ່ອນລ້າງມືທີ່ນໍ້າ ແລະ ສະບຽງ; ຕົວຊີ້ວັດ SDG 1.4.1 & 6.2.1

A ສໍາລັບຈຸດປະສົງຂອງການຄິດໄລ່ຂັ້ນສໍາຕັ້ງ, "ບໍ່ອະນຸຍາດໃຫ້ເຫັນ/ອິນຊີ" ແມ່ນລວມເຕີວິຫານ

10.4 ການຮັກສາຄວາມສະອາດໃນຊ່ວງມີປະຈຳເດືອນ

ການຮັກສາຄວາມສະອາດໃນຊ່ວງທີ່ມີປະຈຳເດືອນຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ໄວໜຸ່ມຍິງ ຖືເປັນພື້ນຖານທີ່ສຳຄັນຕໍ່ສຸຂະພາບ, ສຸຂະພາບຈິດ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວຂອງພວກເຂົາ. ແມ່ຍິງ ແລະ ໄວໜຸ່ມຍິງ ຜູ້ທີ່ຂາດການດູແລເບິ່ງແຍງສຸຂະອະນາໄມໃນຊ່ວງເປັນປະຈຳເດືອນ ແລະ ໃນຂະນະດຽວກັນກໍສົ່ງຜົນໃຫ້ ບໍ່ສາມາດ ຫຼື ຂາດໂອກາດໃນການເຂົ້າຮ່ວມງານສ້າງສັນ, ການສຶກສາ ຫຼື ເຮັດວຽກ.

ຕາຕະລາງ WS.4.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ອັດຕາອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ໄວໜຸ່ມຍິງ ທີ່ມີອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ເປັນປະຈຳເດືອນໃນໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ເຊິ່ງມີສະຖານທີ່ເປັນສ່ວນຕົວ ທີ່ສາມາດລ້າງ ແລະ ປ່ຽນຜ້າອະນາໄມໄດ້ຢູ່ເຮືອນ ພ້ອມກັນນັ້ນ ມັນຍັງຊີ້ໃຫ້ເຫັນສິ່ງຂອງທີ່ນຳມາໃຊ້ໃນຊ່ວງເປັນປະຈຳເດືອນ ລວມມີສິ່ງທີ່ໃຊ້ສາມາດນຳກັບມາໃຊ້ໃໝ່ ແລະ ສິ່ງທີ່ບໍ່ສາມາດນຳກັບມາໃຊ້ໃໝ່. ຕາຕະລາງ WS.4.2 ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ໄວໜຸ່ມຍິງ ທີ່ໄດ້ຮັບການລາຍງານວ່າ ບໍ່ສາມາດເຂົ້າຮ່ວມກິດຈະກຳທາງສັງຄົມ, ໂຮງຮຽນ ຫລື ບ່ອນເຮັດວຽກໃນລະຫວ່າງທີ່ເປັນປະຈຳເດືອນ.

ຕາຕະລາງ WS.4.1: ການຈັດການສຸຂະອະນາໄມຊ່ວງເປັນປະຈຳເດືອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ມີສະຖານທີ່ເປັນສ່ວນຕົວ ທີ່ສາມາດລ້າງ ຫຼື ປ່ຽນຜ້າອະນາໄມໄດ້ຢູ່ເຮືອນ ແລະ ການນຳໃຊ້ສິ່ງຂອງໃນຊ່ວງເປັນປະຈຳເດືອນ, ສປປ ລາວ 2017						
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ມີສະຖານທີ່ເປັນສ່ວນຕົວສາມາດລ້າງ ຫຼື ປ່ຽນຜ້າອະນາໄມໄດ້ຢູ່ເຮືອນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການນຳໃຊ້ສິ່ງຂອງທີ່ເໝາະສົມ ^A ໃນຊ່ວງເປັນປະຈຳເດືອນ			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ການນຳໃຊ້ສິ່ງຂອງທີ່ເໝາະສົມຢູ່ ສະຖານທີ່ເປັນສ່ວນຕົວ ທີ່ສາມາດລ້າງ ຫຼື ປ່ຽນຜ້າອະນາໄມໄດ້ຢູ່ເຮືອນ ¹	ຈຳນວນແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ລາຍງານວ່າ ເປັນປະຈຳເດືອນໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ
		ສິ່ງທີ່ໃຊ້ສາມາດນຳກັບມາໃຊ້ໃໝ່	ສິ່ງທີ່ໃຊ້ບໍ່ສາມາດນຳກັບມາໃຊ້ໃໝ່	ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ		
ລວມ	81.0	2.8	78.9	0.1	72.7	22,346
ເຂດທີ່ມັກອາໄສ						
ຕົວເມືອງ	92.8	1.8	92.2	0.1	88.5	7,896
ຊຸມນະບົດ	74.5	3.4	71.6	0.1	64.0	14,450
ຊຸມນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	76.9	3.0	74.5	0.1	66.9	12,504
ຊຸມນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	59.3	5.6	52.5	0.0	45.5	1,946
ພາກ						
ເໜືອ	73.0	4.1	76.7	0.1	64.7	6,665
ກາງ	86.5	1.3	83.4	0.1	79.2	11,317
ໃຕ້	78.8	4.9	70.5	0.1	67.9	4,365
ແຂວງ						
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	97.1	1.5	95.9	0.1	95.3	3,283
ຜົ້ງສາລີ	68.8	9.2	69.9	0.4	62.7	571
ຫລວງນໍ້າທາ	85.5	4.2	90.1	0.2	82.9	587
ອຸດົມໄຊ	30.4	2.7	68.4	0.0	28.4	1,144
ບໍ່ແກ້ວ	84.5	5.6	81.5	0.7	79.2	596
ຫລວງພະບາງ	70.0	6.7	75.4	0.1	62.1	1,522
ຫົວພັນ	87.1	2.8	61.9	0.1	60.6	886
ໄຊຍະບູລີ	94.3	0.6	89.9	0.0	87.4	1,360
ຊຽງຂວາງ	89.4	3.5	85.9	0.2	83.7	882
ວຽງຈັນ	87.4	0.9	86.4	0.2	79.8	1,576
ບໍລິຄຳໄຊ	96.7	1.7	87.7	0.3	87.6	987
ຄຳມ່ວນ	84.8	0.5	80.7	0.0	72.7	1,318
ສະຫວັນນະເຂດ	71.0	0.5	68.0	0.0	60.9	2,950
ສາລະວັນ	64.8	2.7	62.7	0.1	59.2	1,322
ເຊກອງ	77.9	28.8	44.2	0.0	55.6	390
ຈຳປາສັກ	89.9	0.2	82.1	0.1	78.1	2,175
ອັດຕະປື	67.7	12.9	60.6	0.1	55.7	478
ໄຊສົມບູນ	83.4	3.4	72.0	0.0	67.6	321
(ສືບຕໍ່...)						

ຕາຕະລາງ WS.4.1: ການຈັດການສຸຂະພາບໄມຊ່ວງເປັນປະຈຳເດືອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ມີສະຖານທີ່ເປັນສ່ວນຕົວ ທີ່ສາມາດລ້າງ ຫຼື ປ່ຽນຜ້າອະນາໄມໄດ້ຢູ່ເຮືອນ ແລະ ການນຳໃຊ້ສິ່ງຂອງໃນຊ່ວງເປັນປະຈຳເດືອນ, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ທີ່ມີສະຖານທີ່ເປັນສ່ວນ ຕົວສາມາດລ້າງ ຫຼື ປ່ຽນຜ້າອະນາໄມໄດ້ ຢູ່ເຮືອນ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການນຳໃຊ້ສິ່ງຂອງທີ່ເໝາະສົມ ^A ໃນຊ່ວງເປັນປະຈຳເດືອນ			ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍ ການນຳໃຊ້ສິ່ງຂອງ ທີ່ເໝາະສົມຢູ່ ສະຖານທີ່ເປັນສ່ວນ ຕົວ ທີ່ສາມາດລ້າງ ຫຼື ປ່ຽນຜ້າອະນາໄມ ໄດ້ຢູ່ເຮືອນ ¹	ຈຳນວນແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ລາຍງານວ່າ ເປັນປະຈຳ ເດືອນໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ
		ສິ່ງທີ່ໃຊ້ສາມາດນຳກັບ ມາໃຊ້ໃໝ່	ສິ່ງທີ່ໃຊ້ບໍ່ສາມາດນຳກັບ ມາໃຊ້ໃໝ່	ບໍ່ຮູ້ຈັກ/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ		
ອາຍຸ						
15-19	80.2	2.4	85.8	0.1	75.8	4,372
15-17	80.3	2.1	84.3	0.1	75.0	3,682
18-19	81.0	2.9	80.8	0.1	74.7	3,575
20-24	81.0	3.1	78.0	0.1	72.8	3,376
25-29	80.8	3.8	72.6	0.2	69.6	2,977
30-39	81.9	3.0	70.8	0.1	67.8	2,633
40-49	83.0	2.9	70.8	0.1	68.2	1,730
ລະດັບການສຶກສາ						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	51.1	5.5	43.1	0.0	35.1	3,301
ປະຖົມ	78.4	3.3	74.0	0.2	67.2	7,607
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	88.2	2.0	88.6	0.1	81.9	5,036
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	92.5	1.5	95.1	0.1	89.8	3,324
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	94.7	1.7	93.9	0.1	91.6	807
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	95.1	1.4	96.5	0.1	93.3	2,271
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ						
ລາວ-ໄທ	91.8	1.3	88.8	0.1	85.0	14,864
ມອນ-ຂະແມ	53.9	6.4	53.7	0.1	42.5	4,925
ມົ້ງ-ມຽນ	71.2	4.5	67.8	0.1	58.1	1,803
ຈີນ-ຕິເບດ	66.7	7.7	74.1	0.3	62.4	511
ອື່ນໆ / ບໍ່ຮູ້	67.5	2.2	71.9	0.3	58.2	244
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ	41.0	6.3	41.1	0.0	28.6	3,580
ທຸກຍາກ	70.2	4.5	67.9	0.1	56.5	4,026
ປານກາງ	88.1	2.3	83.1	0.1	77.4	4,303
ຮັ່ງມີ	94.8	1.2	92.6	0.2	89.6	4,900
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	96.7	1.2	95.9	0.1	94.2	5,537

¹ຕົວຊີ້ວັດ MICS WS.12 - ການຮັກສາຄວາມສະອາດໃນຊ່ວງທີ່ມີປະຈຳເດືອນ

^A ສິ່ງຂອງທີ່ເໝາະສົມ ລວມມີຜ້າອະນາໄມແບບແຜ່ນ, ແບບສອດ ຫລື ຜ້າ.

ຕາຕະລາງ WS4.2: ການຍົກເວັ້ນຈາກບັນດາກິດຈະກຳຕ່າງໆ ໃນຊ່ວງເປັນປະຈຳເດືອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມກິດຈະກຳທາງສັງຄົມ, ກິດຈະກຳຂອງໂຮງຮຽນ, ຫຼື ກິດຈະກຳຈາກບ່ອນເຮັດວຽກ ເນື່ອງຈາກເປັນປະຈຳເດືອນ ຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມກິດຈະກຳທາງ ສັງຄົມ, ໂຮງຮຽນ ຫຼື ບ່ອນເຮັດ ວຽກ ເນື່ອງຈາກເປັນປະຈຳ ເດືອນ ຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ ລະຫວ່າງ 15-49 ທີ່ ລາຍງານວ່າເປັນປະຈຳ ເດືອນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ
ລວມ	11.8	22,346
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ		
ຕົວເມືອງ	12.1	7,896
ຊົນນະບົດ	11.7	14,450
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	12.0	12,504
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	9.9	1,946
ຜາກ		
ເໜືອ	16.6	6,665
ກາງ	8.0	11,317
ໃຕ້	14.5	4,365
ແຂວງ		
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ	7.0	3,283
ຜົ້ງສາລີ	4.5	571
ຫລວງນ້ຳທາ	41.4	587
ອຸດົມໄຊ	47.7	1,144
ບໍ່ແກ້ວ	11.3	596
ຫລວງພະບາງ	8.9	1,522
ຫົວພັນ	4.9	886
ໄຊຍະບູລີ	3.6	1,360
ຊຽງຂວາງ	2.4	882
ວຽງຈັນ	4.2	1,576
ບໍລິຄຳໄຊ	5.5	987
ຄຳມ່ວນ	9.9	1,318
ສະຫວັນນະເຂດ	11.8	2,950
ສາລະວັນ	5.7	1,322
ເຊກອງ	3.1	390
ຈຳປາສັກ	22.6	2,175
ອັດຕະປື	10.8	478
ໄຊສົມບູນ	17.7	321
ອາຍຸ		
15-19	13.8	4,372
20-24	13.2	3,682
25-29	11.7	3,575
30-34	12.5	3,376
35-39	9.2	2,977
40-44	9.9	2,633
45-49	10.7	1,730
(ສືບຕໍ່...)		

ຕາຕະລາງ WS4.2: ການຍົກເວັ້ນຈາກບັນດາກິດຈະກຳຕ່າງໆ ໃນຊ່ວງເປັນປະຈຳເດືອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມກິດຈະກຳທາງສັງຄົມ, ກິດຈະກຳຂອງໂຮງຮຽນ, ຫຼື ກິດຈະກຳຈາກບ່ອນເຮັດວຽກ ເນື່ອງຈາກເປັນປະຈຳເດືອນ ຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມກິດຈະກຳທາງ ສັງຄົມ, ໂຮງຮຽນ ຫຼື ບ່ອນເຮັດ ວຽກ ເນື່ອງຈາກເປັນປະຈຳ ເດືອນ ຄັ້ງສຸດທ້າຍ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ1	ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ ລະຫວ່າງ 15-49 ທີ່ ລາຍງານວ່າເປັນປະຈຳ ເດືອນ ໃນຊ່ວງ 12 ເດືອນຜ່ານມາ
ລະດັບການສຶກສາ		
ບໍ່ມີການສຶກສາ	11.3	3,301
ປະຖົມ	11.3	7,607
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	12.1	5,036
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	13.1	3,324
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ	10.9	807
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	12.1	2,271
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		
ລາວ-ໄທ	10.8	14,864
ມອນ-ຂະແມ	14.0	4,925
ມົ້ງ-ມຽນ	12.8	1,803
ຈີນ-ຕິເບດ	16.6	511
ອື່ນໆ / ບໍ່ຮູ້	16.4	244
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ		
ທຸກທີ່ສຸດ	10.6	3,580
ທຸກຍາກ	14.5	4,026
ປານກາງ	12.0	4,303
ຮັ່ງມີ	11.2	4,900
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	11.2	5,537

¹ຕົວຊີ້ວັດ MICS indicator WS.13 - ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມກິດຈະກຳໃນຊ່ວງທີ່ມີປະຈຳເດືອນ





11 ໂອກາດທີ່ເທົ່າທຽມໃນຊີວິດ

ຄວາມພະຍາຍາມຮ່ວມຮັນຢ່າງບໍ່ຢຸດຢັ້ງເປັນເວລາກວ່າ 15 ປີ ເພື່ອບັນລຸເປົ້າໝາຍສະຫັດສະຫວັດແຫ່ງການພັດທະນາ (MDG) ໃນການຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າຂອງບັນດາສິ່ງທ້າທາຍຕ່າງໆໃນການພັດທະນາທີ່ສໍາຄັນ ຂອງໂລກ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ຄວາມຄືບໜ້າໂດຍລວມ ແມ່ນມີຜົນສໍາເລັດທີ່ຍັງບໍ່ທັນສະໝັບສະໝຸດ ແລະ ຄວາມກ້າວໜ້າຂອງສັງຄົມກໍບໍ່ໄດ້ສ້າງໂອກາດອັນດີກວ່າເກົ່າໃຫ້ກັບທຸກຄົນ.

ຄວາມບໍ່ສະໝັບສະໝຸດທາງດ້ານໂອກາດ ໄດ້ເຮັດໃຫ້ເດັກຖືກປະລະໃນສັງຄົມ ແລະ ຫຼຸດໂອກາດໃນການນໍາໃຊ້ສິດທິຂອງພວກເຂົາ ໂດຍມີເດັກບາງກຸ່ມທີ່ຍັງຖືກປະລະໄວ້ຢູ່ເບື້ອງຫຼັງ. ແຕ່ໃນໄລຍະຜ່ານມານີ້, ໝາກຜົນຂອງການພັດທະນາທີ່ບໍ່ເທົ່າທຽມກັນ ແມ່ນເປັນບັນຫາທີ່ສໍາຄັນທີ່ດຶງດູດໃຫ້ບັນດາໃນທົ່ວໂລກໃຫ້ຄວາມສົນໃຈໂດຍໄດ້ເອົາຄວາມບໍ່ສະໝັບສະໝຸດດັ່ງກ່າວນີ້ນໍາສະໜິເອົາເຂົ້າໃນວາລະທີ່ສໍາຄັນສໍາລັບແຜນການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ຮອດປີ 2030.¹

11.1 ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ ,

ອະນຸສັນຍາວ່າດ້ວຍສິດທິຂອງຄົນພິການ (UN, 2006) ໄດ້ຮ່າງພາລະໜ້າທີ່ຂອງພາກລັດໃນການຮັບປະກັນການນໍາໃຊ້ສິດທິຢ່າງເຕັມທີ່ຂອງເດັກພິການໃຫ້ເທົ່າທຽມກັນກັບເດັກທົ່ວໄປ. ຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການເຄື່ອນໄຫວຂອງເດັກກອດຈະຮັດໃຫ້ເດັກດັ່ງກ່າວມີຄວາມສ່ຽງໃນການຖືກຈໍາກັດການມີສ່ວນຮ່ວມໃນສະພາບແວດລ້ອມທີ່ບໍ່ເອື້ອຍອໍານວຍຕໍ່ພວກເຂົາ ແລະ ຖືກຈໍາກັດໃນການນໍາໃຊ້ສິດທິຢ່າງບໍ່ເຕັມສ່ວນຂອງພວກເຂົາ.

ການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II (LSIS II) ປີ 2017 ນີ້ ໄດ້ມີເນື້ອໃນທີ່ເວົ້າເຖິງ ການເຄື່ອນໄຫວຂອງເດັກ ທີ່ໄດ້ປະເມີນໃຫ້ເຫັນຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຈໍານວນ ຫຼື ສັດສ່ວນຂອງເດັກທີ່ມີບັນຫາທາງດ້ານໜ້າທີ່ການ ທີ່ໄດ້ຮັບການລາຍງານຈາກແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກຕົ້ນຕໍຂອງເຂົາ. ຂໍ້ມູນຜົນໄດ້ຮັບນີ້ແມ່ນໄດ້ມາຈາກແບບສອບຖາມເດັກນ້ອຍອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ໃນນັ້ນໄດ້ລວມເອົາ ເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 2 ຫາ 4 ປີ.

ໃນແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ໄດ້ລວມມີເນື້ອໃນຂອງຄວາມບົກຜ່ອງທາງດ້ານໜ້າທີ່ການຄື: ການເບິ່ງເຫັນ, ການໄດ້ຍິນ, ການຢ່າງ, ການຈັບສິ່ງຂອງ, ການສື່ສານ, ການຮຽນຮູ້, ການຫຼິ້ນ ແລະ ພິດຕິກໍາໃນການຄວບຄຸມຕົວເອງ.

ຕາຕະລາງ EQ.1.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ແບ່ງຕາມກຸ່ມອາຍຸທີ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກທາງດ້ານໜ້າທີ່ ຕາມປະເພດຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ.

ຕາຕະລາງ EQ.1.3 ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 2-4 ທີ່ນໍາໃຊ້ອຸປະກອນຊ່ວຍເຫຼືອ ແລະ ຍັງມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການເຄື່ອນໄຫວເຖິງຈະໃຊ້ອຸປະກອນຊ່ວຍ.

¹ UNICEF. 2015. ລໂອກາດທີ່ຍຸດຕິທໍາສໍາລັບເດັກນ້ອຍທຸກຄົນ, UNICEF

ເຕຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ (ອາຍຸ 2-4 ປີ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການເຄື່ອນໄຫວ ແບ່ງຕາມ ປະເພດຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ ໃນ ສປປ ລາວ, 2017

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການເຄື່ອນໄຫວ¹ ແບ່ງຕາມ ປະເພດຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນແຕ່ລະກຳມະການ:

	ການເບິ່ງເຫັນ	ການໄດ້ຍິນ	ການຍ່າງ	ການຈັບຊຶ້ງຂອງ	ການສື່ສານ	ການຮຽນຮູ້	ການຫຼິ້ນ	ການຄວບຄຸມພິດຕິກຳ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ມີປະເພດຄວາມຫຍຸ້ງຍາກຢ່າງນ້ອຍ 1 ປະເພດ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 2-4 ປີ
ລວມ	0.3	0.1	0.2	0.1	0.9	0.9	0.3	0.1	2.0	7,250
ເພດ										
ຊາຍ	0.4	0.1	0.3	0.2	1.1	1.0	0.4	0.2	2.3	3,672
ຍິງ	0.3	0.1	0.2	0.0	0.7	0.9	0.2	0.1	1.8	3,578
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ										
ຕົວເມືອງ	0.1	0.0	0.2	0.1	0.8	0.5	0.3	0.0	1.2	1,948
ຊົນນະບົດ	0.4	0.1	0.2	0.2	1.0	1.1	0.3	0.1	2.3	5,303
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.2	0.1	0.3	0.2	1.0	0.9	0.3	0.2	2.1	4,441
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	1.3	0.0	0.1	0.0	0.7	1.9	0.0	0.0	3.8	861
ພາກ										
ເໜືອ	0.6	0.0	0.2	0.1	0.6	0.5	0.4	0.1	1.7	2,225
ກາງ	0.2	0.1	0.3	0.2	0.9	0.4	0.2	0.1	1.3	3,543
ໃຕ້	0.3	0.0	0.3	0.0	1.5	2.8	0.3	0.2	4.3	1,482
ແຂວງ										
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	751
ຜົ້ງສາລີ	0.6	0.3	0.7	0.7	2.2	1.0	0.7	0.0	3.2	210
ຫຼວງນໍ້າທາ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.6	203
ອຸດົມໄຊ	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.2	0.2	1.0	405
ບໍ່ແກ້ວ	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	0.0	0.6	1.4	220
ຫຼວງພະບາງ	2.2	0.0	0.3	0.2	0.9	0.7	0.9	0.0	3.6	504
ຫົວພັນ	0.0	0.0	0.4	0.0	0.3	0.3	0.4	0.0	0.6	344
ໄຊຍະບູລີ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.3	338
ຊຽງຂວາງ	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	335
ວຽງຈັນ	1.2	0.2	0.4	0.4	0.9	0.4	0.4	0.0	1.8	506
ບໍລິຄໍາໄຊ	0.0	0.3	0.8	0.0	4.0	1.1	0.3	0.9	5.9	316
ຄຳມ່ວນ	0.0	0.3	0.6	0.6	1.5	0.9	0.6	0.0	1.7	440
ສະຫວັນນະຂດ	0.0	0.0	0.1	0.1	0.5	0.5	0.3	0.0	0.7	1,049
ສາລະວັນ	0.9	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.2	1.8	481
ເຊກອງ	0.0	0.3	0.4	0.2	4.0	20.4	0.5	0.3	21.8	159
ຈຳປາສັກ	0.0	0.0	0.5	0.0	0.6	0.7	0.5	0.3	1.5	684
ອັດຕະປື	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	1.4	0.0	0.0	6.5	158
ໄຊຊຶມບູນ	0.2	0.0	0.4	0.2	0.7	0.3	0.2	0.0	1.1	145

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ EQ.1.1 (ຕໍ່): ການເຄື່ອນໄຫວຂອງເດັກນ້ອຍ (ອາຍຸ 2-4 ປີ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ມີຄວາມໝັ້ງໝາຍໃນການເຄື່ອນໄຫວ ແບ່ງຕາມ ປະເພດຄວາມໝັ້ງໝາຍ ໃນ ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ມີຄວາມໝັ້ງໝາຍໃນການເຄື່ອນໄຫວ ^A ແບ່ງຕາມ ປະເພດຄວາມໝັ້ງໝາຍໃນແຕ່ລະດ້ານ:										ຈຳນວນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 2-4 ປີ
	ການເບິ່ງເຫັນ	ການໄຕ່ຍິນ	ການຢ່າງ	ການຈັບສິ່ງຂອງ	ການສື່ສານ	ການຮຽນຮູ້	ການຫຼິ້ນ	ການຄວບຄຸມ ຜິດເກົາກ່າ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ມີປະເພດຄວາມໝັ້ງໝາຍຢ່າງ ນ້ອຍ 1 ປະເພດ	2.0	
ລວມ	0.3	0.1	0.2	0.1	0.9	0.9	0.3	0.1	2.0	7,250	
ອາຍຸ											
2	0.5	0.1	0.3	0.2	1.6	1.1	0.4	0.1	2.6	2,369	
3	0.2	0.1	0.3	0.1	0.7	0.8	0.2	0.2	1.9	2,553	
4	0.3	0.0	0.1	0.1	0.4	0.9	0.3	0.1	1.6	2,328	
ການສຶກສາຂອງເດັກກ້ອນໄວຮຽນ											
ການເຂົ້າຮ່ວມ^B											
ເຂົ້າຮ່ວມ	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.6	1,568	
ບໍ່ເຂົ້າຮ່ວມ	0.4	0.1	0.3	0.1	0.8	1.1	0.3	0.2	2.3	3,312	
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່											
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.8	0.1	0.5	0.2	0.7	1.4	0.5	0.1	3.0	1,714	
ປະຖົມ	0.3	0.0	0.1	0.1	1.2	1.1	0.2	0.1	2.3	2,898	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	0.1	0.2	0.2	0.2	0.9	0.7	0.3	0.1	1.4	1,387	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	0.1	0.1	0.2	0.2	0.7	0.2	0.2	0.4	1.3	515	
ວິຊາຊີບ / ຊັ້ນມາກ	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.6	0.0	0.0	1.1	213	
ຊັ້ນສູງ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	522	
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	1	
ກຸ່ມມາສປາກເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ											
ລາວ-ໄຕ	0.1	0.1	0.3	0.1	0.8	0.4	0.3	0.2	1.2	4,080	
ມອນ-ຂະແມ	0.8	0.0	0.1	0.1	1.1	2.3	0.3	0.1	3.9	1,849	
ມົ້ງ-ມຽນ	0.4	0.0	0.3	0.0	0.8	0.5	0.3	0.1	1.7	1,055	
ຈີນ-ຕີເບດ	0.7	0.3	0.7	0.7	2.1	1.1	0.7	0.0	3.1	196	
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70	
ດັດຊະນີຄວາມຍຸຕິກິນດີ											
ທຸກທັງສຸດ	0.7	0.1	0.2	0.2	1.1	2.2	0.4	0.0	3.6	1,898	
ທຸກ	0.5	0.0	0.4	0.1	1.1	0.9	0.3	0.1	2.3	1,537	
ປານກາງ	0.1	0.0	0.1	0.0	0.5	0.1	0.1	0.4	1.3	1,342	
ຮັ່ງ	0.2	0.3	0.3	0.3	0.9	0.6	0.4	0.1	1.2	1,284	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	0.0	0.0	0.1	0.1	0.8	0.2	0.2	0.1	0.8	1,188	

^A ລະດັບຄວາມມີກຳລັງຂອງທາງດ້ານໜ້າການໃນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 2-4 ປີ ແມ່ນກຳນົດເອົາຜູ້ທີ່ຕ້ອນສຳພາດວ່າ "ມີປັນຫາຫຼາຍ" ຫຼື "ບໍ່ສາມາດເຮັດໜ້າໄດ້ເລີຍ" ໃນຄຳຖາມຂອງແຕ່ລະປະເພດສາເຫດ ຍົກເວັ້ນ ປະເພດການຄວບຄຸມຜິດເກົາກ່າ ທີ່ຕ້ອນສຳພາດວ່າ "ຫຼາຍກວ່າເດັກນ້ອຍຜູ້ອື່ນ" ແມ່ນຖືກກຳນົດເປັນ ຜູ້ທີ່ມີຄວາມມີກຳລັງຂອງທາງດ້ານໜ້າການ.

^B ຍົກເວັ້ນເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2 ປີ ທີ່ເຂົ້າຮຽນກ່ອນ ໄວຮຽນ ຍ່ອນວ່າການເຂົ້າຮຽນກ່ອນ ໄວຮຽນແມ່ນເກັບກຳສຳລັບເດັກອາຍຸ 3-4 ປີ ເທົ່ານັ້ນ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວ ແມ່ນສັນຍາລັກທີ່ບອກວ່າມີຈຳນວນໜ້ອຍກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງໜ້າ ແລະ ບໍ່ໄດ້ສະແດງຕົວເລກໃຫ້ເຫັນ.

ຕາຕະລາງ EQ.1.3- ການນໍາໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ (ດັ່ງນັ້ນອາຍຸ 2-4 ປີ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ແລະ ມີບໍ່ພະລາດວາມຫຍຸ້ງຍາກທີ່ໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍ, ໃນ ສປປ ລາວ, 2017.		ຈຳນວນ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 2-4 ປີທີ່:		ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ໃນການເຮັດວຽກ ໂດຍໃສ່ແວນເຫຼັກ		ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ໃນການເຮັດວຽກ ໂດຍໃສ່ແວນເຫຼັກ		ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ໃນການເຮັດວຽກ ໂດຍໃສ່ແວນເຫຼັກ		ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ທີ່ມີບັນຫາໃນການເຮັດວຽກ ໂດຍໃສ່ແວນເຫຼັກ ຊ່ວຍເຫຼືອ		ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ ທີ່ໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ໃນການເຮັດວຽກ ໂດຍໃສ່ແວນເຫຼັກ	
ໃສ່ແວນເຫຼັກ	ໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍນັ່ງ	ໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍຍ່າງ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີບັນຫາໃນການເຮັດວຽກ ໂດຍໃສ່ແວນເຫຼັກ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ 2-4 ປີ ທີ່ໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີບັນຫາໃນການເຮັດວຽກ ໂດຍໃສ່ແວນເຫຼັກ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ 2-4 ປີ ທີ່ໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີບັນຫາໃນການເຮັດວຽກ ໂດຍໃສ່ແວນເຫຼັກ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ 2-4 ປີ ທີ່ໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີບັນຫາໃນການເຮັດວຽກ ໂດຍໃສ່ແວນເຫຼັກ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ 2-4 ປີ ທີ່ໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີບັນຫາໃນການເຮັດວຽກ ໂດຍໃສ່ແວນເຫຼັກ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ 2-4 ປີ ທີ່ໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີບັນຫາໃນການເຮັດວຽກ ໂດຍໃສ່ແວນເຫຼັກ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ 2-4 ປີ ທີ່ໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ
ລວມ	0.8	0.5	0.4	7,250	0.4	58	(0.0)	36	(6.3)	29					
ຜູ້ເຮັດວຽກ															
ຊາຍ	0.9	0.6	0.6	3,672	(0.0)	33	(*)	22	(*)	20					
ຍິງ	0.7	0.4	0.2	3,578	(*)	26	(*)	14	(*)	9					
ຜູ້ທີ່ບໍ່ເຮັດວຽກ															
ຄົວເມືອງ	1.1	0.5	0.6	1,948	(*)	22	(*)	10	(*)	11					
ຊົນນະບົດ	0.7	0.5	0.3	5,303	(0.7)	37	(*)	26	(*)	18					
ຊົນນະບົດທີ່ເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.8	0.6	0.4	4,441	(0.7)	35	(*)	26	(*)	17					
ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.2	0.0	0.1	861	(*)	2	-	0	(*)	1					
ບໍ່ເຮັດວຽກ															
ເທື່ອ	0.6	0.5	0.5	2,225	(*)	13	(*)	11	(*)	11					
ກາງ	0.8	0.5	0.3	3,543	(*)	29	(*)	18	(*)	11					
ໃຕ້	1.1	0.4	0.4	1,482	(*)	17	(*)	7	(*)	7					
ແຂວງ															
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	1.5	1.2	0.3	751	(*)	11	(*)	9	(*)	3					
ຜົ້ງສາລີ	0.8	0.0	0.0	210	(*)	2	-	0	-	0					
ຫຼວງນໍ້າທາ	1.5	0.9	0.9	203	(*)	3	(*)	2	(*)	2					
ອຸດາມໄຊ	0.5	0.8	0.7	405	(*)	2	(*)	3	(*)	3					
ບໍ່ແຕ້ວ	0.0	0.0	0.0	220	-	0	-	0	-	0					
ຫຼວງພະບາງ	0.2	0.0	0.0	504	(*)	1	-	0	-	0					
ຫົວພັນ	0.2	0.5	0.3	344	(*)	1	(*)	2	(*)	1					
ໄຊຍະບູລີ	1.3	1.3	1.5	338	(*)	4	(*)	4	(*)	5					
ຊຽງຂວາງ	0.2	0.2	0.5	335	(*)	1	(*)	1	(*)	2					
ວຽງຈັນ	0.8	0.2	0.2	506	(*)	4	(*)	1	(*)	1					
ບໍລິຄໍາໄຊ	1.5	0.3	0.0	316	(*)	5	(*)	1	(*)	0					
ຄຳມ່ວນ	0.0	0.3	0.6	440	-	0	(*)	1	(*)	2					
ສະຫວັນນະເຂດ	0.7	0.4	0.2	1,049	(*)	8	(*)	4	(*)	2					
ສາລະວັນ	1.3	0.6	0.6	481	(*)	6	(*)	3	(*)	3					
ເຊກອງ	0.8	0.0	0.2	159	(*)	1	-	0	(*)	0					
ຈຳປາສັກ	1.4	0.5	0.5	684	(*)	9	(*)	3	(*)	3					
ອັດຕະປື	0.0	0.0	0.0	158	-	0	-	0	-	0					
ໄຊຊິມບູນ	0.3	0.7	1.4	145	(*)	0	(*)	1	(*)	2					

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ EQ.1.3 (ຕໍ່): ການນໍາໃຊ້ຊຸມຊາວນຸ່ງ ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ (ດັດນີຍອນຍາມ 2-4 ປີ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງດັດນີຍອນຍາມ 2-4 ປີ ທີ່ໃຊ້ຊຸມຊາວນຸ່ງ ແລະ ມີປະເທດຕາມຫຍໍ້ຍາມທີ່ໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍ, ໃນ ສປປ ລາວ, 2017.

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງດັດນີຍອນຍາມ 2-4 ປີທີ່:

	ໃສ່ແວນຕາ	ໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍ ຜູ້	ນໍາໃຊ້ຊຸມຊາວນຸ່ງ ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ເພື່ອຊ່ວຍຢ່າງ	ຈໍານວນຂອງ ດັດນີຍອນຍາມ ໃນການແນມເຫັນ ໂດຍໃສ່ແວນຕາ	ຈໍານວນດັດນີຍອນ ຍາມ 2-4 ປີ ຜູ້ທີ່ໃສ່ ແວນຕາ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ດັດນີຍອນທີ່ມີບັນຫາໃນ ການຜັງ ໂດຍໃສ່ເຄື່ອງ ຊ່ວຍຜູ້	ຈໍານວນ ດັດນີຍອນ 2-4 ປີ ຜູ້ທີ່ໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍ ຜູ້	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ດັດນີຍອນທີ່ມີບັນຫາໃນ ການຢາງ ໂດຍໃຊ້ ຊຸມຊາວນຸ່ງ ໄດ້ຮັບການ ຊ່ວຍເຫຼືອໃນການຢາງ
ລວມ	0.8	0.5	0.4	0.4	58	(0.0)	36	(6.3)
ອາຍຸ								
2	0.7	0.2	0.3	(*)	16	(*)	4	(*)
3	0.3	0.4	0.4	(*)	9	(*)	11	(*)
4	1.4	0.9	0.5	(*)	33	(*)	21	(*)
ການສຶກສາຂອງດັດນີຍອນຍາມໄວຮຽນ/ການເຂົ້າໂຮງຮຽນ¹								
ເຂົ້າຮ່ວມ	1.5	1.2	0.5	(*)	24	(*)	19	(*)
ບໍ່ເຂົ້າຮ່ວມ	0.6	0.4	0.4	(*)	18	(*)	13	(*)
ລະດັບການສຶກສາຂອງຕາມ								
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.7	0.4	0.3	(*)	12	(*)	6	(*)
ປະຖົມ	0.8	0.5	0.4	(*)	24	(*)	15	(*)
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	0.8	0.3	0.2	(*)	11	(*)	4	(*)
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	1.2	1.4	0.8	(*)	6	(*)	7	(*)
ວິຊາຊີບ / ຊັ້ນກາງ	0.8	0.5	0.5	(*)	2	(*)	1	(*)
ຊັ້ນສູງ	0.7	0.5	0.5	(*)	3	(*)	3	(*)
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	(*)	(*)	(*)	-	0	-	0	-
ນຸ່ມນາສາຍພາວົງຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ								
ລາວ-ໄຕ	1.0	0.6	0.4	(0.0)	39	(*)	23	(*)
ມອນ-ຂະແມ	0.6	0.3	0.2	(*)	12	(*)	6	(*)
ມົ້ງ-ມຽນ	0.5	0.5	0.8	(*)	5	(*)	5	(*)
ຈີນ-ຕີເບດ	0.0	0.0	0.0	-	0	-	0	-
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	2.8	2.8	2.8	(*)	2	(*)	2	(*)
ຕັດສະນີຕາມບຸກຄົນດີ								
ຍາກທີ່ສຸດ	0.8	0.6	0.5	(*)	16	(*)	11	(*)
ຍາກ	0.6	0.3	0.4	(*)	9	(*)	4	(*)
ປານກາງ	0.6	0.5	0.3	(*)	8	(*)	6	(*)
ຮັ່ງ	1.0	0.6	0.3	(*)	13	(*)	8	(*)
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	1.1	0.6	0.5	(*)	13	(*)	7	(*)

¹ ຫຼືກວ່າເປັນນຸ່ມນາສາຍພາວົງຂອງ 2 ປີ, ການເຕີມກໍາຂໍ້ມູນການເຂົ້າຮ່ວມການສຶກສາຕາມໄວຮຽນຂອງເດັກ 3-4 ປີເທົ່ານັ້ນ.

() ແມ່ນຕົວເລກທີ່ຊິງໃສ່ຈໍານວນ 25-49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຕັ້ງນຸ່ມນາສາຍພາວົງ

(*) ແມ່ນສັນຍາສາກົນທີ່ອາດຈະມີຈໍານວນເຫຍື່ອກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຕັ້ງນຸ່ມນາສາຍພາວົງ

"-" ສະແດງວ່າ 0 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຕັ້ງນຸ່ມນາສາຍພາວົງ ໃນຕົວຫນ້າ ຫຼື ໃນຕົວຫນ້າ.

11.2 ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ

ການປົກປ້ອງທາງສັງຄົມແມ່ນບັນດານະໂຍບາຍ, ແຜນງານຕ່າງໆຂອງພາກລັດ ແລະ ເອກະຊົນທີ່ມີຈຸດປະສົງເພື່ອປ້ອງກັນ, ຫຼຸດຜ່ອນ ແລະ ການລຶບລ້າງຄວາມບໍ່ໝັ້ນຄົງທາງດ້ານເສດຖະກິດ ແລະ ສັງຄົມ ໃຫ້ກ້າວໄປສູ່ການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມທຸກຍາກ. ການເພີ່ມຂຶ້ນຂອງຄວາມບໍ່ແນ່ນອນໃນລະດັບມະຫາພາກ ແລະ ລະດັບຄົວເຮືອນ, ການຄົງຢູ່ຂອງຄວາມບໍ່ສະເໝີພາບ ແລະ ການກົດກັ້ນ, ການຍົກເວັ້ນໄພຂົ່ມຂູ່ຕໍ່ການພັດທະນາແບບຍືນຍົງໂດຍການປ່ຽນແປງທາງສະພາບອາກາດຕໍ່ການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ແລະ ການປ່ຽນແປງທຳອ່ຽງຂອງປະຊາກອນ ແມ່ນມີຄວາມກ່ຽວຂ້ອງທີ່ສຳຄັນ ແລະ ເປັນແຮງຊຸກຍູ້ທາງດ້ານການເມືອງຕໍ່ການຄຸ້ມຄອງທາງສັງຄົມໃນທົ່ວໂລກ.²

ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມ ຫຼື ການສະໜັບສະໜູນຊ່ວຍເຫຼືອ ທາງດ້ານເສດຖະກິດແມ່ນໄດ້ຖືກກຳນົດວ່າເປັນ “ການຊ່ວຍເຫຼືອລ້າທາງດ້ານເສດຖະກິດ” ແລະ ລວມທັງການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກບັນດາແຜນງານທີ່ຕິດພັນກັບການປົກປ້ອງທາງສັງຄົມ ເຊັ່ນ: ໃນ ສປປ ລາວ ມີ: ປະກັນສັງຄົມທາງພາກລັດ-ເອກະຊົນ(ອປລ, ອປສ), ປະກັນສັງຄົມພາກລັດ-ເອກະຊົນ (ກສທ, ການບໍລິການແມ່ ແລະ ເດັກບໍ່ເສຍຄ່າ), ການສຶກສາໂດຍບໍ່ເສຍຄ່າ, ເງິນບຳນານ, ແລະ ໂຄງການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກພາຍນອກປະເພດອື່ນໆ ແຕ່ບໍ່ລວມເອົາເງິນທີ່ໄດ້ຮັບຈາກສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນສິ່ງໃຫ້, ເງິນຈາກຜູ້ນ້ອງ ຫຼື ເງິນຈາກເພື່ອນບ້ານອື່ນໆ.

ການມີປະກັນສຸຂະພາບແມ່ນສ່ວນໜຶ່ງຂອງໂຄງການແຜນການປົກປ້ອງທາງສັງຄົມ ແລະ ຕາຕະລາງ EQ.2.1W ແລະ EQ.2.1M ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍທີ່ມີອາຍຸ 15 – 49 ປີ ທີ່ມີປະກັນສຸຂະພາບ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ທີ່ມີປະກັນ ແບ່ງຕາມຕາມປະເພດປະກັນສຸຂະພາບ. ຕາຕະລາງ EQ.2.2 ແລະ EQ.2.3 ສະແດງໃຫ້ການປະກັນສຸຂະພາບຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ເດັກອາຍຸລະຫວ່າງ 5 – 17 ປີ.

² UNICEF. ລ2016. ສານເກັບກຳຂໍ້ມູນເພື່ອວັດແທກແຜນງານການປົກຄຸມການປົກປ້ອງສັງຄົມ: ສານລົງທຶນລອງເພື່ອວັດແທກການປົກປ້ອງສັງຄົມສູ່ລະດັບປະເທດທວງດນາມ, ລອງໃສ່ບົດລາຍງານລະບົບວິທີການຄິດໄລ່.

ຕາຕະລາງ EQ.2.1W: ການປົກຄຸມປະກັນສຸຂະພາບ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ມີປະກັນສຸຂະພາບ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການປົກຄຸມແບ່ງຕາມແຜນງານການປະກັນສຸຂະພາບຕ່າງໆ ໃນ ສປປ ລາວ, 2017

	ໃນບັນດາແມ່ຍິງທີ່ມີການປະກັນສຸຂະພາບ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ລາຍງານວ່າພວກເຂົາໄດ້ຮັບປະກັນ ແບ່ງຕາມ:										ຈຳນວນແມ່ຍິງທີ່ມີປະກັນສຸຂະພາບ
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການປົກຄຸມແບ່ງຕາມການປະກັນໄພສຸຂະພາບ ¹	ຈຳນວນແມ່ຍິງ	ປະກັນສຸຂະພາບ								
			ປະກັນສຸຂະພາບພາກລັດຖະກອນ	ປະກັນສຸຂະພາບພາກວິສາຫະກິດ	ການປະກັນໄພສຸຂະພາບພາກປະຊາຊົນ (CBHI)	ປະກັນສຸຂະພາບພາກພະຊາຊົນຜູ້ທຸກຍາກ (HEF)	ການປະກັນສຸຂະພາບຂອງແມ່ ແລະ ເດັກລຸ້ມ 5 ປີ (MCH)	ປະກັນສຸຂະພາບພາກເອກະຊົນ	ອື່ນໆ		
ລວມ	15.4	25,305	64.0	13.5	14.0	3.7	0.7	3.6	2.4	3,888	
ເຂດທີ່ໄມ້ກອກໄສ											
ຕົວເມືອງ	29.2	8,513	67.9	15.2	10.0	1.4	0.5	4.8	2.1	2,487	
ຊົນນະບົດ	8.3	16,792	56.9	10.3	21.1	7.8	1.1	1.4	3.1	1,402	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	9.1	14,451	57.0	10.6	22.3	6.1	1.2	1.3	3.3	1,309	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	3.9	2,341	55.6	5.8	4.4	31.8	0.3	2.1	0.0	92	
ພາກ											
ເໜືອ	12.1	7,801	69.8	5.6	8.9	10.3	2.4	0.9	3.0	944	
ກາງ	19.7	12,625	59.3	17.1	18.3	1.1	0.1	5.0	1.5	2,492	
ໃຕ້	9.3	4,879	77.2	9.8	1.4	4.2	0.7	1.0	6.6	452	
ແຂວງ											
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	30.3	3,473	56.4	25.8	9.0	0.5	0.0	9.5	1.4	1,052	
ຜົ້ງສາລີ	10.5	700	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	74	
ຫຼວງນ້ຳທາ	8.6	692	98.0	1.1	0.9	1.0	0.0	0.0	0.0	60	
ອຸດົມໄຊ	16.8	1,402	52.8	1.5	6.2	39.5	0.0	1.4	0.0	236	
ບໍ່ແກ້ວ	12.3	724	83.3	7.0	4.6	1.9	0.7	1.9	0.7	89	
ຫຼວງພະບາງ	12.9	1,715	58.6	10.6	20.1	0.5	0.0	0.0	11.5	222	
ຫົວພັນ	5.7	1,045	92.0	2.6	5.3	1.4	0.0	0.0	0.0	60	
ໄຊຍະບູລີ	13.4	1,523	70.1	8.5	8.3	0.0	10.7	1.9	1.0	204	
ຊຽງຂວາງ	13.5	1,034	97.6	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	140	
ວຽງຈັນ	13.0	1,743	72.0	14.7	5.0	2.6	0.5	3.5	2.7	227	
ບໍລິຄໍາໄຊ	15.2	1,129	74.9	6.2	17.9	0.0	0.0	1.0	0.0	172	
ຄໍາມ່ວນ	17.1	1,541	66.3	9.1	23.5	0.0	0.0	0.3	3.4	264	
ສະຫວັນນະເຂດ	17.3	3,351	42.5	13.5	41.7	2.3	0.3	2.6	1.0	581	
ສາລະວັນ	6.9	1,510	97.5	0.0	1.0	0.0	0.0	1.5	0.0	104	
ເຊກອງ	12.9	431	76.9	1.7	3.4	13.7	5.6	0.6	2.1	56	
ຈຳປາສັກ	8.1	2,396	72.3	12.3	0.0	5.1	0.0	1.0	9.3	193	
ອັດຕະປື	18.4	541	65.6	19.5	3.7	1.5	0.0	0.5	10.9	99	
ໄຊສົມບູນ	15.6	353	61.7	4.1	26.7	7.6	0.0	0.8	0.0	55	

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ EQ.2.1W(ຕໍ່): ການປົກຄຸມປະກັນສຸຂະພາບ (ແມ່ຍິງ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ມີປະກັນສຸຂະພາບ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການປົກຄຸມແບ່ງຕາມແຜນງານການປະກັນສຸຂະພາບຕ່າງໆ ໃນ ສປປ ລາວ, 2017

ໃນບັນດາແມ່ຍິງທີ່ມີການປະກັນສຸຂະພາບ, ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ລາຍງານວ່າພວກເຂົາໄດ້ຮັບປະກັນ ແບ່ງຕາມ::

ອັດຕາສ່ວນ ຮ້ອຍການປົກ ຄຸມແບ່ງຕາມ ການປະກັນ ໄພສຸຂະພາບ ¹	ຈຳນວນ ແມ່ຍິງ	ປະກັນສຸຂະພາບ								ຈຳນວນ ແມ່ຍິງທີ່ມີ ປະກັນ ສຸຂະພາບ
		ປະກັນ ສຸຂະພາບພາກ ລັດຖະກອນ	ປະກັນສຸຂະພາບ ພາກວິສາຫະ ກິດ	ການປະກັນໄພ ສຸຂະພາບພາກ ປະຊາຊົນ (CBHI)	ປະກັນ ສຸຂະພາບ ພາກ ປະຊາຊົນຜູ້ ທຸກຍາກ (HEF)	ການປະກັນ ສຸຂະພາບຂອງແມ່ ແລະ ເດັກລຸ່ມ 5 ປີ (MCH)	ປະກັນ ສຸຂະພາບພາກ ເອກະຊົນ	ອື່ນໆ		
ລວມ	15.4	25,305	64.0	13.5	14.0	3.7	0.7	3.6	2.4	3,888
ອາຍຸ										
15-19	8.7	4,565	61.6	10.0	16.1	5.2	0.3	3.7	3.8	399
20-24	10.9	4,024	52.8	16.2	21.8	2.4	1.7	3.4	3.2	441
25-29	20.2	4,045	68.7	15.4	8.5	3.6	0.9	3.3	1.5	816
30-34	20.0	3,824	66.9	15.6	11.6	2.6	1.1	2.6	1.6	764
35-39	16.6	3,418	63.4	12.6	10.0	4.5	0.2	5.9	4.4	566
40-44	15.6	3,076	61.1	12.5	17.8	4.5	0.6	3.2	1.4	481
45-49	18.0	2,353	67.3	8.4	20.1	3.9	0.0	3.2	2.2	423
ລະດັບການສຶກສາ										
ບໍ່ມີການສຶກສາ	2.1	4,087	38.5	7.8	24.6	29.6	0.4	0.3	0.9	84
ປະຖົມ	7.0	8,922	45.5	15.2	25.0	10.1	1.6	1.7	2.6	622
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	13.4	5,535	51.6	16.8	21.4	4.4	1.3	2.4	4.3	742
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	19.2	3,482	54.9	16.5	17.7	3.0	0.8	4.8	3.2	669
ວິຊາຊີບ/ ຊັ້ນກາງ	57.1	885	86.8	5.6	5.0	0.1	0.2	1.2	2.2	505
ຊັ້ນສູງ	52.9	2,394	77.7	12.6	5.3	0.3	0.2	5.6	1.0	1,265
ສະພາບສົມລົດ										
ເຄີຍແຕ່ງງານ / ຢູ່ຮ່ວມກັນ	15.6	19,614	65.5	12.9	13.3	4.2	0.9	3.0	2.2	3,051
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ / ຢູ່ຮ່ວມກັນ	14.7	5,691	58.4	15.4	16.7	2.0	0.0	5.7	3.2	837
ກຸ່ມພາສາປາກເວົ້າຂອງທົວນ້ຳຕົວເຮືອນ										
ລາວ-ໄຕ	19.9	16,522	63.2	14.9	14.6	2.0	0.8	4.0	2.5	3,282
ມອນ-ຂະແມ	7.0	5,779	64.6	5.7	11.1	16.8	0.4	0.6	2.5	406
ມົ້ງ-ມຽນ	5.4	2,109	65.7	6.4	17.4	11.0	0.0	0.4	0.0	114
ຈີນ-ຕີເບດ	9.6	628	91.4	0.0	3.7	0.0	0.0	1.6	3.3	60
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	10.1	266	(75.1)	(12.8)	(3.8)	(1.3)	(0.0)	(7.0)	(0.0)	27
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ										
ທຸກທີ່ສຸດ	1.8	4,337	33.7	6.5	12.9	46.2	0.0	0.0	2.6	79
ທຸກ	3.6	4,716	46.1	3.6	21.4	24.1	1.9	0.1	4.4	169
ປານກາງ	9.3	4,908	59.5	9.4	21.7	6.7	1.6	1.2	1.3	456
ຮັ່ງ	19.5	5,414	63.2	12.5	18.7	2.4	0.9	1.3	2.6	1,055
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	35.9	5,929	67.8	15.8	9.5	0.6	0.4	5.6	2.4	2,130

¹ ຕົວຊີ້ວັດ MICS EQ.2a - ການປົກຄຸມປະກັນສຸຂະພາບ

() ແມ່ນຕົວເລກທີ່ອີງໃສ່ຈຳນວນ 25-49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກຮຽນນ້ຳໜັກ

ຕາຕະລາງ EQ.2.1M: ການປົກຄຸມປະກັນສຸຂະພາບ (ໝາຍຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງໝາຍຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ມີປະກັນໄພສຸຂະພາບ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການປົກຄຸມແຜນງານການປະກັນສຸຂະພາບຕ່າງໆ ໃນ ສປປ ລາວ, 2017

	ໃນບັນດາໝາຍຊາຍທີ່ມີການປະກັນໄພສຸຂະພາບ, ສ່ວນຮ້ອຍທີ່ລາຍງານວ່າເວນເຂົ້າໄດ້ຮັບປະກັນ ແຟງາມ:										ຈຳນວນຜູ້ຊາຍທີ່ມີປະກັນສຸຂະພາບ
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການປົກຄຸມແຜນງານການປະກັນໄພສຸຂະພາບ ¹	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ	ປະກັນສຸຂະພາບ ມາກລິດຕະກອນ	ປະກັນສຸຂະພາບ ມາກວິສາຫະກິດ	ການປະກັນໄພສຸຂະພາບ ມາກປະຊາຊົນ (CBHI)	ປະກັນສຸຂະພາບ ມາກປະຊາຊົນຜູ້ທຸກຍາກ (HEF)	ການປະກັນສຸຂະພາບແຟ ແລະ ເຕັກລຸ່ມ 5 ປີ (MCH)	ປະກັນສຸຂະພາບ ມາກເອກະຊົນ	ອື່ນໆ	ສູນຊາຍ	
ລວມ	14.0	12,017	64.8	14.6	9.2	4.8	0.0	4.6	2.8	1,679	
ເຂດທີ່ໄມ້ອາໄສ											
ຕົວເມືອງ	27.4	3,808	67.7	14.3	8.9	2.5	0.0	4.7	3.1	1,045	
ຊົນນະບົດ	7.7	8,209	60.0	15.0	9.7	8.7	0.0	4.5	2.3	633	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	8.3	7,051	60.3	16.3	9.5	6.8	0.0	4.8	2.5	586	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	4.1	1,158	56.4	0.0	12.2	32.6	0.0	0.0	0.0	48	
ບາກ											
ເໜືອ	11.3	3,858	74.3	7.9	8.5	4.4	0.0	1.1	4.5	438	
ກາງ	16.6	5,906	58.7	18.3	9.3	4.4	0.0	7.1	2.7	981	
ໃຕ້	11.5	2,253	71.6	11.8	9.7	7.0	0.0	1.1	0.3	260	
ແຂວງ											
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	26.9	1,510	55.3	33.2	3.9	0.7	0.0	7.2	0.4	406	
ຜົ້ງສາລີ	11.0	369	85.4	1.6	9.6	1.3	0.0	0.0	3.4	41	
ຫຼວງນ້ຳທາ	11.1	350	95.2	1.7	1.6	0.0	0.0	0.0	1.5	39	
ອຸດົມໄຊ	12.0	633	90.6	7.4	0.0	0.6	0.0	1.4	1.4	76	
ບໍ່ແຕ້ວ	10.7	337	86.9	2.0	3.1	0.0	0.0	9.9	0.0	36	
ຫຼວງພະບາງ	14.2	861	47.4	13.2	25.9	0.0	0.0	0.0	13.5	122	
ຫົວພັນ	10.5	575	65.9	4.4	0.0	30.4	0.0	0.0	0.0	60	
ໄຊຍະບູລີ	8.7	733	87.2	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	64	
ຊຽງຂວາງ	16.2	504	91.9	6.1	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	81	
ວຽງຈັນ	10.3	830	71.4	10.7	5.1	3.9	0.0	8.8	0.0	86	
ບໍລິຄໍາໄຊ	13.8	518	69.9	2.5	3.8	0.0	0.0	4.9	18.9	71	
ຄຳມ່ວນ	9.5	692	62.4	6.9	13.9	0.0	0.0	4.1	14.7	66	
ສະຫວັນນະເຂດ	14.2	1,669	47.1	9.3	24.5	8.5	0.0	10.7	0.8	237	
ສາລະວັນ	8.5	704	88.1	8.5	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	60	
ເຊກອງ	19.3	207	61.5	3.6	7.2	27.1	0.0	2.1	1.8	40	
ຈຳປາສັກ	10.5	1,103	63.9	18.9	15.9	0.0	0.0	1.2	0.0	116	
ອັດຕະປື	18.4	240	78.6	5.2	8.5	7.6	0.0	1.3	0.0	44	
ໄຊສົມບູນ	19.1	183	39.7	6.1	2.2	48.1	0.0	4.0	0.0	35	

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ EQ.2.1M: ການປະກອບສ່ວນສູນພາບ (ແຜນຊາຍ)

ອັດຕາສ່ວນເຮືອນອາໄສຕາມຄຸນນະພາບ ອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ມີປະສານສູນພາບ ແລະ ອັດຕາສ່ວນເຮືອນອາໄສຕາມຄຸນນະພາບແບບງານການປະກອບສ່ວນຕ່າງໆ ປີ ສປປ ລາວ, 2017

	ໃບບັນທຶກເຊຍທີ່ມີການປະກອບສ່ວນ, ອັດຕາສ່ວນເຮືອນທີ່ອາໄສໂດຍບໍ່ມີການປະກອບສ່ວນ ແບບງານ										ຈຳນວນຜູ້ຊາຍທີ່ມີ ປະສານສູນພາບ
	ອັດຕາສ່ວນເຮືອນອາໄສຕາມຄຸນນະພາບ ປະສານສູນພາບ ¹	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ	ປະສານສູນພາບ ມາກເລີດກອນ	ປະສານສູນພາບ ມາກເລີດກອນ	ປະສານສູນພາບ ມາກເລີດກອນ	ການປະກອບສ່ວນ ມາກເລີດກອນ (CBHI)	ປະສານສູນພາບ ມາກເລີດກອນ (HEF)	ປະສານສູນພາບ ມາກເລີດກອນ (HEF)	ປະສານສູນພາບ ມາກເລີດກອນ (HEF)	ປະສານສູນພາບ ມາກເລີດກອນ (HEF)	
ລວມ	14.0	12,017	64.8	14.6	9.2	4.8	4.6	2.8	1,679		
ອາຍຸ											
15-19	7.5	2,405	56.4	9.7	13.5	12.2	6.5	4.0	179		
20-24	9.0	1,773	52.0	19.6	12.9	7.7	4.5	3.2	159		
25-29	15.8	1,812	72.5	13.8	4.7	2.2	5.8	1.4	287		
30-34	19.8	1,773	73.8	11.7	5.8	2.3	4.9	3.7	351		
35-39	15.7	1,612	60.4	19.1	10.4	3.1	4.3	3.0	253		
40-44	17.3	1,410	60.1	19.4	8.1	6.1	3.5	2.8	244		
45-49	16.7	1,231	66.8	9.8	14.2	4.8	2.7	1.7	206		
ລະດັບການສຶກສາ											
ບໍ່ມີການສຶກສາ	1.3	783	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	10		
ປະຖົມ	3.7	3,726	25.7	12.8	36.0	17.6	6.0	1.9	139		
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	6.5	3,519	36.9	21.9	19.8	13.3	6.7	1.4	229		
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	14.1	2,165	60.1	16.9	10.0	5.9	5.0	3.4	305		
ວິຊາຊີບ/ ຊັ້ນກາງ	49.6	487	77.1	7.4	4.1	0.9	4.8	6.2	242		
ຊັ້ນສູງ	56.4	1,336	79.2	13.9	2.0	0.3	3.5	2.1	754		
ສະພາບສົມບັດ											
ເຄີຍແຕ່ງງານ / ຢູ່ຮ່ວມກັນ	16.0	7,904	65.6	15.6	8.3	4.3	4.0	2.9	1,266		
ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ / ຢູ່ຮ່ວມກັນ	10.0	4,113	62.3	11.5	11.9	6.3	6.5	2.5	412		
ກຸ່ມພາສາບາດ້ວຍອັກສອນທີ່ຈັດເອິ້ນ											
ລາວ-ໄທ	17.7	7,740	65.9	16.1	8.9	2.9	4.8	2.2	1,372		
ມອນ-ຂະແມ	7.0	2,773	61.9	6.5	14.1	9.3	4.0	5.0	194		
ມົ້ງ-ມຽນ	7.7	1,079	49.2	13.3	4.9	28.2	2.9	1.5	83		
ຈົນ-ຖິເຢດ	7.0	324	(81.2)	(2.9)	(2.7)	(0.0)	(4.7)	(13.2)	23		
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	7.6	101	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	8		
ດັດຊະນີຄວາມຮູ້ຈັກຕົວ											
ຍຸກທິສຸດ	1.9	2,187	40.3	1.8	19.3	37.0	1.6	0.0	41		
ຍຸກ	4.1	2,376	52.2	5.5	10.0	28.5	2.8	1.6	96		
ບານາກຸງ	9.6	2,358	63.6	9.4	12.7	9.0	2.6	2.9	227		
ຮັງ	16.6	2,674	63.9	12.5	14.2	1.8	5.2	2.6	443		
ຮັງທິສຸດ	36.0	2,422	68.1	18.6	5.1	1.1	5.2	3.2	871		

¹ ຕິດຊັດ MICS EQ.2a - ການປະກອບສ່ວນສູນພາບ

() ແມ່ນຕົວເລກທີ່ອາໄສຈຳນວນ 25-49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກຈັດເອິ້ນ
 (*) ເຄື່ອງໝາຍຕາວ ແມ່ນສັນຍາລັກທີ່ບອກວ່າມີຈຳນວນໜ້ອຍກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກຈັດເອິ້ນ ແລະ ບໍ່ໄດ້ແຜ່ງຕິດເລກໃຫ້ເຫັນ.

ຕາຕະລາງ EQ.2.2: ການປົກຄຸມປະກັນສຸຂະພາບ (ສໍາລັບເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 5-17 ປີ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 5-17 ປີ ທີ່ມີປະກັນສຸຂະພາບ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການປົກຄຸມແບ່ງຕາມແຜນງານການປະກັນສຸຂະພາບຕ່າງໆ ໃນ ສປປ ລາວ, 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ ປົກຄຸມໂດຍປະກັນ ສຸຂະພາບໃດໜຶ່ງ ¹	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 5-17 ປີ	ປະກັນສຸຂະພາບ		ປະກັນສຸຂະພາບ		ປະກັນສຸຂະພາບຂອງ ແມ່ ແລະ ເດັກລຸ້ມ 5 ປີ (MCH)		ປະກັນ ສຸຂະພາບເກາ ເອກະຊົນ ອື່ນໆ	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 5- 17 ປີທີ່ມີປະກັນ ສຸຂະພາບ
			ປະກັນສຸຂະພາບ ພາກລັດຖະກອນ	ປະກັນສຸຂະພາບ ພາກວິສາຫະກິດ	ການປະກັນໄພສຸຂະພາບ ພາກປະຊາຊົນ (CBHI)	ທຸກຍາກ (HEF)	ການປະກັນສຸຂະພາບຂອງ ແມ່ ແລະ ເດັກລຸ້ມ 5 ປີ (MCH)			
ລວມ	10.3	15,435	65.7	10.1	14.9	4.8	0.3	2.3	2.8	1,583
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ										
ຕົວເມືອງ	21.9	4,334	71.0	11.1	11.2	1.9	0.1	3.1	2.6	948
ຊົນນະບົດ	5.7	11,101	57.8	8.5	20.5	9.1	0.6	1.0	3.2	635
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	6.2	9,445	58.0	9.2	21.5	7.2	0.6	1.1	3.2	586
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	2.9	1,655	55.2	0.0	8.4	32.3	0.0	0.0	4.1	48
ພາກ										
ເໜືອ	7.2	4,781	72.4	3.6	12.6	7.6	0.3	0.5	3.0	346
ກາງ	13.4	7,357	60.8	13.6	18.0	3.2	0.1	3.3	2.3	988
ໃຕ້	7.6	3,297	75.8	4.8	6.0	7.3	0.9	0.6	4.6	249
ແຂວງ										
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	19.9	1,390	67.2	25.0	5.2	0.0	0.0	5.1	0.6	277
ຜົ້ງສາລີ	6.6	472	(100.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	31
ຫຼວງນໍ້າທາ	5.1	458	(100.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	23
ອຸດົມໄຊ	7.4	826	61.2	0.8	13.9	23.0	0.0	0.0	1.1	61
ບໍ່ແກ້ວ	7.9	427	91.6	3.4	3.2	1.8	0.0	0.0	0.0	34
ຫຼວງພະບາງ	9.3	1,102	56.5	7.7	25.7	0.0	0.0	0.7	9.5	102
ຫົວພັນ	5.6	738	67.0	1.0	4.4	27.6	0.0	0.0	0.0	42
ໄຊຍະບູລີ	6.9	758	80.2	5.1	11.2	0.0	1.8	1.7	0.0	52
ຊຽງຂວາງ	11.8	648	96.8	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	77
ວຽງຈັນ	9.8	1,103	64.2	20.1	7.9	2.7	0.0	2.2	3.9	108
ບໍລິຄໍາໄຊ	10.7	655	72.6	6.4	4.3	0.0	1.4	3.9	12.9	70
ຄຳມ່ວນ	13.3	953	60.4	10.3	21.2	0.0	0.0	2.9	5.2	126
ສະຫວັນນະເຂດ	12.1	2,323	45.2	7.7	42.2	1.6	0.0	3.5	0.6	282
ສາລະວັນ	5.0	1,070	(94.8)	(0.0)	(0.0)	(2.9)	(2.2)	(0.0)	(0.0)	53
ເຊກອງ	13.4	347	69.7	0.9	0.0	27.3	2.0	0.0	0.0	47
ຈຳປາສັກ	6.3	1,518	71.7	8.5	6.9	1.6	0.0	1.6	9.6	96
ອັດຕະປື	14.8	362	69.3	6.4	15.8	4.5	0.0	0.0	4.0	54
ໄຊຊຶມບູນ	17.1	284	35.8	2.2	12.1	50.1	0.0	0.9	0.0	49

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ EQ.2.2: (ຕໍ່) ການນຳມາໃຊ້ໃນສູນສູນສະໜັບສູນສະໜູນ (ສຳລັບເດີມສູນສະໜັບສູນສະໜູນ 5-17 ປີ)

ຂັດຕາສ່ວນເຮືອນເດີມສູນສະໜັບສູນສະໜູນ 5-17 ປີ ທີ່ມີເປັນສູນສະໜັບສູນສະໜູນ ແລະ ຂັດຕາສ່ວນເຮືອນການນຳມາໃຊ້ໃນສູນສະໜັບສູນສະໜູນ ໃນ ສປປ ລາວ, 2017

	ໃນເປັນເດີມສູນສະໜັບສູນສະໜູນ, ຂັດຕາສ່ວນເຮືອນທີ່ສາມາດນຳມາໃຊ້ໃນສູນສະໜັບສູນສະໜູນ ແບ່ງຕາມ:										ຈຳນວນເດີມສູນສະໜັບສູນສະໜູນ 5-17 ປີທີ່ມີເປັນສູນສະໜັບສູນສະໜູນ
	ອັດຕາສ່ວນເຮືອນທີ່ມີຄຸນນະພາບໃດໜຶ່ງ ¹ ສູນສະໜັບສູນສະໜູນ	ຈຳນວນເດີມສູນສະໜັບສູນສະໜູນ 5-17 ປີ	ປະກອບສູນສະໜັບສູນສະໜູນ	ປະກອບສູນສະໜັບສູນສະໜູນ	ປະກອບສູນສະໜັບສູນສະໜູນ	ປະກອບສູນສະໜັບສູນສະໜູນ	ປະກອບສູນສະໜັບສູນສະໜູນ	ປະກອບສູນສະໜັບສູນສະໜູນ	ປະກອບສູນສະໜັບສູນສະໜູນ	ປະກອບສູນສະໜັບສູນສະໜູນ	
ລວມ	10.3	15,495	65.7	10.1	14.9	4.8	0.3	2.3	2.8	2.8	1,563
ອາຍຸ											
5-11	9.8	8,572	64.1	12.0	15.3	4.6	0.2	2.7	2.1	2.1	837
12-14	10.0	3,533	71.3	7.3	11.6	6.5	0.3	1.4	3.1	3.1	353
15-17	11.8	3,330	64.2	8.4	17.1	3.8	0.3	2.3	4.2	4.2	392
ການເຂົ້າໂຮງຮຽນ											
ເຂົ້າຮ່ວມ	11.6	12,833	67.1	10.0	14.3	4.1	0.1	2.4	2.9	2.9	1,489
ບໍ່ເຂົ້າຮ່ວມ	3.6	2,602	43.5	11.1	24.4	16.7	2.3	0.0	2.0	2.0	94
ລະດັບການສຶກສາຂອງແມ່											
ບໍ່ມີການສຶກສາ	2.0	4,054	47.7	9.1	20.5	23.7	0.0	0.0	0.8	0.8	81
ປະຖົມ	5.6	6,730	49.2	11.6	23.8	10.9	0.4	2.8	2.9	2.9	379
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	14.0	2,632	58.2	11.5	19.1	3.7	0.4	3.3	4.6	4.6	370
ມັດທະຍົມຕອນກ້າຍ	25.1	865	59.3	16.9	18.0	0.8	0.0	1.9	3.1	3.1	217
ອີກສິບ/ຊັ້ນກາງ	47.3	547	89.1	3.3	3.4	0.1	0.4	0.9	3.2	3.2	259
ຊັ້ນສູງ	50.9	537	87.1	7.3	3.5	0.0	0.0	2.7	0.5	0.5	273
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ²	5.9	66	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ເຫາ	(*)	4	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ກຸ່ມປະຊາກອນເຈົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວຄອບຄົວ											
ລາວ-ໄທ	13.5	9,491	65.8	11.4	15.4	1.9	0.3	2.7	3.2	3.2	1,280
ມອນ-ຂະແມ	4.9	3,939	64.8	5.6	14.3	15.4	0.2	0.6	1.5	1.5	193
ມົ້ງ-ມຽນ	5.6	1,426	56.8	2.3	11.7	28.0	0.0	0.6	1.0	1.0	80
ຈີນ-ຈີແຕ	5.1	447	(92.2)	(0.0)	(7.8)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	23
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	5.3	132	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	7
ຕັດສະນີຄວາມທຸກທົນ											
ທຸກທີ່ສຸດ	1.4	3,227	21.0	7.3	11.2	62.3	0.0	0.0	0.0	0.0	44
ທຸກ	2.8	3,303	47.5	4.3	22.5	22.1	1.3	0.0	3.0	3.0	93
ປານກາງ	7.4	3,187	62.7	3.8	22.5	8.6	0.4	0.7	1.3	1.3	237
ຮັ່ງ	14.0	3,039	63.6	11.6	19.2	1.2	0.2	0.8	3.9	3.9	427
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	29.2	2,678	72.5	11.9	9.6	0.3	0.1	4.0	2.9	2.9	781

¹ ຕັດສະນີ EQ.2b - ການນຳມາໃຊ້ໃນສູນສະໜັບສູນສະໜູນ (ຕັດສະນີ 5-17 ປີ)^A

^A ຍົກເວັ້ນເດີມສູນສະໜັບສູນສະໜູນທີ່ເຂົ້າຮ່ວມການສຶກສາກ່ອນໄວຮຽນໃນສູນສະໜັບສູນສະໜູນ ເນື່ອງຈາກການຕັດສະນີການນຳມາໃຊ້ໃນສູນສະໜັບສູນສະໜູນ ໃນໄລຍະເວັ້ນກຳເນີດ

^B ເດີມສູນສະໜັບສູນສະໜູນ 15 ປີ ຫຼື ແຕກວ່າຖືກຍົກເວັ້ນ.

(*) ເຄື່ອງໝາຍຕາມ ແມ່ນສັນຍາລັກທີ່ບອກວ່າມີຈຳນວນເທື່ອກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນິທິກາ ແລະ ບໍ່ໄດ້ສະແດງຄ່າຄວາມໃຫ້ເຫັນ.

"-" ສະແດງວ່າ 0 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນິທິກາ ໃນທ້ອງຖິ່ນ ຫຼື ໃນເດີມສູນສະໜັບສູນສະໜູນ.

ຕາຕະລາງ EQ.2.3: ການປັບປຸງປະສິດທິພາບ (ສຳລັບເດີມອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດີມອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ມີປະສິດທິພາບ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການປັບປຸງປະສິດທິພາບແບບຕ່າງໆ ໃນ ສປປ ລາວ, 2017

	ໃນບັນດາເດີມອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ມີການປະສົບໄປສູ່ສະພາບ, ສ່ວນຮ້ອຍທີ່ສາຍການວ່າເກາະເຂົ້າໄດ້ຮັບບໍລິການ ແບບງາມ:									
	ຈຳນວນ ເດີມອາຍຸຕໍ່າ ກວ່າ 5 ປີ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ມີກຸລມ ໂດຍປະສິດທິພາບໃດໜຶ່ງ	ຈຳນວນ ເດີມອາຍຸຕໍ່າ ກວ່າ 5 ປີ	ປະສິດທິພາບ ສູງສຸດ	ປະສິດທິພາບ ສູງສຸດ	ປະສິດທິພາບ ສູງສຸດ	ປະສິດທິພາບ ສູງສຸດ	ປະສິດທິພາບ ສູງສຸດ	ປະສິດທິພາບ ສູງສຸດ	ປະສິດທິພາບ ສູງສຸດ
	13.7	11,720	64.4	13.0	9.2	2.3	9.3	2.2	1.8	1,602
ເຮດທີ່ມີກຸລມ										
ຕົວເມືອງ	29.3	3,179	68.8	16.4	6.9	1.4	3.9	3.5	2.0	932
ຊົນນະບົດ	7.8	8,541	58.2	8.3	12.4	3.5	16.9	0.4	1.6	670
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	8.5	7,124	58.6	9.2	13.2	3.1	14.9	0.5	1.8	606
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	4.5	1,417	54.1	0.0	4.9	7.7	35.7	0.0	0.0	64
ນາກາ										
ເໜືອ	11.0	3,684	73.4	6.4	4.7	1.8	11.6	0.3	2.3	407
ກາງ	17.2	5,610	62.3	17.4	12.5	2.6	3.0	3.5	1.7	965
ໃຕ້	9.5	2,427	56.9	6.5	3.0	1.6	31.6	0.2	1.6	231
ແຂວງ										
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	31.0	1,181	64.5	31.2	2.8	0.0	0.5	6.5	0.0	366
ຜົ້ງສາລີ	11.9	346	92.5	0.0	0.0	1.7	7.5	0.0	0.0	41
ຫຼວງນ້ຳທາ	8.1	321	(97.5)	(2.5)	(2.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	26
ອຸດົມໄຊ	10.2	690	91.1	0.0	4.8	4.1	0.0	0.0	0.0	70
ບໍ່ແກ້ວ	11.5	373	85.4	8.8	0.0	0.0	1.5	3.0	1.2	43
ຫຼວງພະບາງ	10.3	844	62.2	14.9	12.5	0.0	0.0	0.0	10.3	87
ຫົວພັນ	9.1	553	78.7	0.0	0.0	7.1	14.2	0.0	0.0	50
ໄຊຍະບູລີ	16.1	556	46.0	9.8	4.9	0.0	40.5	0.0	0.0	89
ຊຽງຂວາງ	12.4	565	95.8	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70
ວຽງຈັນ	9.3	803	77.6	12.4	5.5	0.0	0.0	3.1	1.4	75
ບໍລິຄຳໄຊ	14.9	527	75.7	4.5	9.4	0.0	0.0	0.9	10.1	78
ຄຳມ່ວນ	15.1	674	62.8	8.0	26.1	0.0	0.0	1.2	3.0	102
ສະຫວັນນະຂດ	13.6	1,625	45.3	12.1	31.3	0.9	9.0	1.8	1.9	221
ສາລະວັນ	9.9	821	50.7	0.0	0.0	0.0	50.0	0.6	0.0	81
ເຊກອງ	18.7	256	30.0	1.3	0.0	6.6	64.5	0.0	0.0	48
ຈຳປາສັກ	5.7	1,101	(75.0)	(16.2)	(5.8)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(3.0)	62
ອັດຕະປື	15.9	248	73.8	10.6	8.7	1.3	3.9	0.0	4.4	39
ໄຊຊຶມບູນ	22.4	234	31.3	3.3	6.2	44.9	14.8	3.2	0.0	52

(ສືບຕໍ່...)

ຕາຕະລາງ EQ.2.3: ການປຸງປະສານສຸຂະພາບ (ສຳລັບເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ)

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ມີປະສານສຸຂະພາບ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍການປຸງປະສານສຸຂະພາບຕ່າງໆ ໃນ ສປປ ລາວ, 2017

	ໃບມັນເກັບເກັບ ອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ມີການປະສານສຸຂະພາບ, ສ່ວນຮ້ອຍທີ່ລາຍງານວ່າເກາະເຂົ້າໄດ້ຮັບຜົນ ຜູ້ມີການ:										
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍທີ່ປຶກາ ຄຸນໂດຍປະສານສຸຂະພາບໃດໜຶ່ງ ¹	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	ປະສານສຸຂະພາບ ທາງດ້ານຕາກອນ	ປະສານສຸຂະພາບ ທາງດ້ານຫາວິສາຫະກິດ	ສຸຂະພາບທາງ ປະຊາຊົນ (CBHI)	ທຸກໆສາຍ (HEF)	ການປະສານສຸຂະພາບ ຂອງແມ່ ແລະ ເດັກລູກ 5 ປີ (MCH)	ປະສານສຸຂະພາບ ສຸຂະພາບທາງ ເອກະຊົນ	ປະສານສຸຂະພາບ ສຸຂະພາບທາງ ເອກະຊົນ	ອື່ນໆ	ຈຳນວນເດັກ ອາຍຸ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ມີປະສານສຸຂະພາບ
ລວມ ອາຍຸ	13.7	11,720	64.4	13.0	9.2	2.3	9.3	2.2	1.8	1,602	
0-11 ເດືອນ	13.0	2,319	56.0	10.1	8.8	3.0	21.3	1.7	1.8	301	
12-23 ເດືອນ	13.9	2,203	62.3	13.2	5.7	1.1	14.0	2.7	3.0	306	
24-35 ເດືອນ	13.9	2,372	67.7	12.5	9.4	2.4	6.6	2.9	0.8	329	
36-47 ເດືອນ	13.2	2,556	70.6	14.6	9.8	2.0	2.9	1.1	1.3	338	
48-59 ເດືອນ	14.4	2,270	64.1	14.4	11.9	2.8	3.3	2.7	2.3	328	
ສຳລັບການສຶກສາອຸທຸກປຸງ											
ບໍ່ມີການສຶກສາ	2.2	2,565	30.3	4.3	13.7	15.1	37.1	0.0	1.2	56	
ປະຖົມ	6.3	4,587	38.2	10.8	17.4	5.8	24.1	0.6	3.5	287	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	12.4	2,386	53.7	13.7	12.7	3.2	12.8	2.0	3.0	296	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	20.1	911	54.1	19.6	16.8	0.6	8.0	1.6	2.8	183	
ວິຊາຊີບ/ ຊັ້ນນາງ	52.9	348	88.4	7.5	2.6	0.0	1.2	1.2	1.7	184	
ຊັ້ນສູງ	64.6	921	81.2	14.2	2.7	0.1	0.8	3.9	0.2	595	
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	(*)	1	-	-	-	-	-	-	-	0	
ສຳລັບຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງການເຄື່ອນໄຫວຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ 2-4 ປີ											
ມີຄວາມໝັ້ນຄົງ	8.8	147	(28.2)	(0.0)	(9.8)	(7.8)	(50.2)	(0.0)	(7.2)	13	
ບໍ່ມີຄວາມໝັ້ນຄົງ	13.9	7,103	68.0	14.0	10.5	2.4	3.6	2.2	1.4	984	
ກຸ່ມປະສານສຸຂະພາບຕາມອາຍຸທີ່ບໍ່ຄົບຖ້ວນ											
ລາວ-ໄທ	19.4	6,585	65.1	15.3	9.3	0.4	7.8	2.6	1.9	1,279	
ມອນ-ຂະແມ	6.3	2,981	60.2	4.4	10.9	5.7	19.4	0.0	0.8	189	
ມົ້ງ-ມຽນ	6.4	1,707	55.1	4.6	6.9	19.4	11.7	2.6	3.1	109	
ຈີນ-ຕິເບດ	6.1	330	(100.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	20	
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	4.5	117	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	5	
ດັດຊະນີຄວາມມີທຶນດີ											
ທຸກທີ່ສຸດ	3.1	3,017	25.0	0.0	7.5	20.2	48.7	0.0	1.3	95	
ທຸກ	5.0	2,493	49.0	2.3	11.9	8.7	27.5	0.9	1.4	125	
ປານກາງ	8.8	2,193	57.0	8.3	15.7	2.4	12.2	0.6	4.2	193	
ຮັ່ງ	20.4	2,074	66.1	10.4	12.9	0.4	8.3	0.8	1.9	424	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	39.4	1,944	72.6	19.0	5.2	0.0	1.3	3.9	1.3	765	

¹ ຕິດຊັດ MICS EQ.2c - ການປຸງປະສານສຸຂະພາບ (ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ)

^A ຍົງເວັ້ນເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-1 ປີ, ເນື່ອງຈາກວ່າມີລູກການເດັກນ້ອຍຄວາມສູງເຕັມປົກກະຕິຕາມມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 2-4 ປີ.
 (*) ເຄື່ອງໝາຍດາວ ແມ່ນສັນຍາລັກທີ່ບອກວ່າມີຈຳນວນທີ່ເບິ່ງຄືກັນ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກວິໄນທັງໝົດ ແລະ ບໍ່ໄດ້ສະແດງຕົວເລກໃຫ້ເຫັນ.
 "..." ສະແດງວ່າ 0 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກວິໄນທັງໝົດ ໃນອາຍຸນັ້ນ ຫຼື ໃນຕົວຫານ.

ຕາຕະລາງ EQ.2.4 ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີຄວາມຮັບຮູ້ ແລະ ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກພາຍນອກ ຕາມທີ່ໄດ້ຮັບການລາຍງານຈາກຜູ້ຖືກສຳພາດຂອງແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນ. ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກທີ່ອາໄສຢູ່ໃນຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມ ຫຼື ຜົນຕອບແທນທີ່ໄດ້ຮັບໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ຊຶ່ງໄດ້ສະແດງຂໍ້ມູນໃນຕາຕະລາງ EQ.2.5 ແບ່ງຕາມປະເພດການໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ແລະ ຜົນຕອບແທນທີ່ໄດ້ຮັບ. ຜົນຕອບແທນທີ່ໄດ້ຮັບລວມມີ ການຮຽນເພີ່ມ ຫຼື ການຊ່ວຍເຫຼືອແກໂຮງຮຽນ ສຳລັບສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີເດັກນ້ອຍອາຍຸ ລະຫວ່າງ 5-24 ປີ. ຕົວຊີ້ວັດ 1.3.1 ຂອງ ເປົ້າໝາຍການຜັດທະນາແບບຍືນຍົງ (SDG) ແມ່ນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງປະຊາກອນທີ່ຖືກປົກຄຸມດ້ວຍລະບົບການປົກປ້ອງທາງສັງຄົມແມ່ນໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້.

ຕາຕະລາງ EQ.2.4: ການຮັບຮູ້ ແລະ ເຄີຍໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານເສດຖະກິດຈາກພາຍນອກ			
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນ ທີ່ຮູ້ ແລະ ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານເສດຖະກິດຈາກພາຍນອກ ໃນ ສປປ ລາວ 2017			
	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຮູ້ຈັກໂຄງການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານເສດຖະກິດ	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຮູ້ຈັກ ແລະ ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານເສດຖະກິດ	ຈຳນວນຄົວເຮືອນ
ລວມ	51.8	21.0	22,287
ແນວຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ			
ຊາຍ	52.9	21.8	19,183
ຍິງ	45.4	16.4	3,104
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ			
ຕົວເມືອງ	64.9	27.4	7,214
ຊົນນະບົດ	45.6	18.0	15,073
ຊົນນະບົດມີທາງເຂົ້າເຖິງ	45.5	17.7	12,964
ຊົນນະບົດມີບໍ່ມີທາງເຂົ້າເຖິງ	46.0	19.8	2,109
ຜາກ			
ເໜືອ	50.3	21.9	7,131
ກາງ	54.6	19.9	10,919
ໃຕ້	47.3	22.4	4,237
ແຂວງ			
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	72.2	22.9	2,906
ຜົ້ງສາລີ	63.6	16.1	706
ຫຼວງນ້ຳທາ	31.5	7.1	624
ອຸດົມໄຊ	88.0	52.7	1,122
ບໍ່ແກ້ວ	50.1	28.3	623
ຫຼວງພະບາງ	41.1	12.1	1,640
ຫົວພັນ	44.7	26.8	930
ໄຊຍະບູລີ	37.0	12.5	1,486
ຊຽງຂວາງ	73.3	35.5	843
ວຽງຈັນ	53.6	22.2	1,529
ບໍລິຄໍາໄຊ	80.7	41.9	963
ຄໍາມ່ວນ	44.8	16.0	1,429
ສະຫວັນນະເຂດ	32.0	7.4	2,969
ສາລະວັນ	53.1	27.5	1,266
ເຊກອງ	48.6	18.5	366
ຈຳປາສັກ	35.5	9.5	2,151
ອັດຕະປື	85.5	72.3	453
ໄຊສົມບູນ	22.9	7.6	281
ອາຍຸຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ			
15-19	41.1	16.3	73
20-24	42.4	19.7	450
25-49	52.1	20.9	12,248
50+	52.0	21.3	9,516
ຄົວເຮືອນທີ່ມີໄດ້ກຳລັງ			
ມີ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄົນ	44.4	20.2	1,197
ບໍ່ມີໄດ້ກຳລັງ	52.3	21.1	21,090
ກຸ່ມພາສາເວົ້າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ			
ລາວ-ໄຕ	56.0	21.2	14,785
ມອນ-ຂະແມ	43.9	21.7	4,983
ມົ້ງ-ມຽນ	43.7	20.6	1,667
ຈີນ-ຕີເບດ	43.5	13.6	624
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	38.3	15.9	228
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ທີ່ກິນດີ			
ທຸກທີ່ສຸດ	32.2	14.0	4,151
ທຸກ	42.9	19.0	4,234
ປານກາງ	46.3	18.3	4,493
ຮັ່ງ	58.8	21.1	4,757
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	75.7	31.6	4,652

ຕາຕະລາງ EQ.2.5: ການປົກຄຸມຈາກການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນຕອບແທນ ສໍາລັບສະມາຊິກໃນເມັດເຮືອນທຸກຄົມ

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນເມັດເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ແລະ ຜົນຕອບແທນ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ແມ່ນການປະເທດການຊ່ວຍເຫຼືອ ໃນ ສ ປປລາວ 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງສະມາຊິກໃນເມັດເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ									
	ປະກັນສັງຄົມທຸກລັດ-ເອກະຊົນ (ກສທ, ການປັດທະນາແຜ່ນ ແລະ ເຕົາບໍ່ເສຍຄ່າ)	ປະກັນສັງຄົມທຸກລັດ-ເອກະຊົນ (ອບລ, ອບຊ)	ປະກັນສັງຄົມທຸກລັດ-ເອກະຊົນ (ກສທ, ການປັດທະນາແຜ່ນ ແລະ ເຕົາບໍ່ເສຍຄ່າ)	ການສຶກສາໄດຍບໍ່ເສຍຄ່າ	ບັນທຶກ	ໂຄງການຊ່ວຍເຫຼືອອື່ນໆຈາກພາຍນອກ	ໂຮງຮຽນທີ່ຕັ້ງຂຶ້ນກັບການຊ່ວຍເຫຼືອປະເທດອື່ນໆ ສໍາລັບສະມາຊິກອາຍຸ 5-24 ຄົນ	ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມອື່ນໆ ¹	ບໍ່ມີການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມ	ຈໍານວນສະມາຊິກໃນເມັດເຮືອນ
ລວມ	3.3	3.3	3.3	0.3	1.7	0.7	4.7	12.4	87.6	104,851
ເພີ່ມຂຶ້ນ										
ເຊຍ										
ຊາຍ	3.4	3.4	3.4	0.3	1.7	0.7	4.9	12.8	87.2	93,265
ຍິງ	2.5	2.4	2.4	0.2	2.0	0.6	3.2	9.5	90.5	11,586
ເຊຍ										
ຕົວເມືອງ	7.4	2.6	2.6	0.4	4.2	0.8	4.3	16.9	83.1	32,178
ຊົນນະບົດ	1.4	3.6	3.6	0.3	0.6	0.7	4.9	10.5	89.5	72,674
ຊົນນະບົດພິສັນທາງເຂົ້າເຖິງ	1.5	3.2	3.2	0.3	0.7	0.8	4.7	10.1	89.9	61,970
ຊົນນະບົດບໍ່ມີສັນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.8	6.1	6.1	0.3	0.3	0.1	6.1	12.6	87.4	10,704
ພາກ										
ເໜືອ	3.4	5.7	5.7	0.3	1.2	0.3	5.4	14.3	85.7	32,908
ກາງ	3.8	1.6	1.6	0.2	2.3	1.0	4.3	11.6	88.4	51,211
ໃຕ້	1.9	3.8	3.8	0.5	1.2	0.8	4.7	11.5	88.5	20,732
ແຂວງ										
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	6.9	0.3	0.3	0.5	6.4	0.1	3.6	14.7	85.3	12,633
ຜົ້ງສາລີ	2.8	0.9	0.9	1.4	3.8	0.0	2.9	8.8	91.2	3,166
ຫຼວງນໍ້າທາ	3.2	0.2	0.2	0.1	1.1	0.0	2.6	6.4	93.6	2,952
ອຸດົມໄຊ	4.6	23.9	23.9	0.5	1.7	0.6	11.9	37.8	62.2	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	3.8	3.6	3.6	0.2	0.4	1.8	5.5	12.9	87.1	3,025
ຫຼວງພະບາງ	4.3	0.9	0.9	0.0	0.8	0.1	5.4	10.5	89.5	7,427
ຫົວພັນ	2.3	5.6	5.6	0.0	1.1	0.0	6.8	14.7	85.3	4,697
ໄຊຍະບູລີ	2.1	1.3	1.3	0.1	0.5	0.0	1.2	5.0	95.0	6,116
ຊຽງຂວາງ	3.6	4.0	4.0	0.2	1.2	0.0	1.8	10.3	89.7	4,314
ວຽງຈັນ	3.2	3.4	3.4	0.4	1.0	0.4	13.1	19.7	80.3	7,257
ບໍລິຄໍາໄຊ	4.9	4.2	4.2	0.4	1.9	8.5	6.6	21.5	78.5	4,521
ຄຳມ່ວນ	2.3	0.9	0.9	0.0	1.0	0.7	2.5	7.1	92.9	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	1.8	0.4	0.4	0.0	0.6	0.2	1.2	4.0	96.0	14,535

ຕາຕະລາງ EQ.2.5: ການປົກຄຸມຈາກການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນຕອບແທນ ສຳລັບສະມາຊິກໃນເດີວເຮືອນທຸກຄົນ

ສ່ວນຮ້ອນຂອງສະມາຊິກໃນເດີວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ແລະ ຜົນຕອບແທນ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ແບ່ງຕາມປະເພດການຊ່ວຍເຫຼືອ ໃນ ສ ປປລາວ 2017

ສ່ວນຮ້ອນຂອງສະມາຊິກໃນເດີວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ									
ສາຍເຫຼັກ	ປະກັນສັງຄົມທຳອິດ-ເອກະຊົນ (ອປລ, ອປສ)	ປະກັນສັງຄົມທຳອິດ-ເອກະຊົນ ບໍລິການແມ່ ແລະ ເດັກບໍ່ເສຍຄ່າ	ການສຶກສາໂດຍບໍ່ເສຍຄ່າ	ເງິນປ່າງານ	ໂຄງການຊ່ວຍເຫຼືອອື່ນໆຈາກພາຍນອກ	ໂຮງຮຽນທີ່ຈຳວ່າຂອງກັບການຊ່ວຍເຫຼືອປະເພດອື່ນໆ ສຳລັບສະມາຊິກອາຍຸ 5- 24 ຄົວເຮືອນ	ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມອື່ນໆ ¹	ບໍ່ມີການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມ	ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ
ອາຍຸຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ									
15-19	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	93.8	215
20-24	0.0	2.9	0.0	0.0	0.3	1.5	4.7	95.3	1,678
25-29	2.0	4.7	0.4	0.0	0.6	4.3	11.1	88.9	5,885
30-34	3.3	4.1	0.1	0.1	0.8	5.5	12.6	87.4	11,134
35-39	2.1	3.1	0.3	0.3	0.8	5.3	10.9	89.1	13,802
40-44	3.6	3.3	0.4	0.2	0.7	5.4	12.1	87.9	14,468
45-49	3.0	2.5	0.4	0.4	0.8	5.4	11.0	89.0	12,768
50-59	3.6	3.2	0.5	1.2	0.8	4.7	12.5	87.5	24,889
60-69	4.3	3.4	0.0	6.4	0.5	3.6	15.2	84.8	13,658
70+	4.3	3.0	0.1	8.0	0.7	3.1	16.4	83.6	6,355
ລະດັບການສຶກສາຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ									
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.8	2.8	0.2	0.4	0.6	4.5	8.5	91.5	17,653
ປະຖົມ	0.9	3.7	0.2	0.7	0.8	4.8	10.0	90.0	46,528
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	2.3	3.4	0.4	1.6	0.7	4.5	11.1	88.9	19,709
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	3.2	2.6	0.0	1.3	0.7	5.1	11.9	88.1	7,040
ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນມາດ	12.7	3.7	0.5	7.6	1.1	4.7	25.3	74.7	6,232
ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ	18.6	1.9	1.3	7.3	0.5	5.2	29.8	70.2	7,552
ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	3.3	7.2	92.8	138
ກຸ່ມພາສາປາກວ່າຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ									
ລາວ-ໄທ	4.2	2.4	0.3	2.2	0.7	3.9	12.1	87.9	65,326
ມອນ-ຂະແມ	1.7	5.4	0.4	1.2	0.8	6.5	14.1	85.9	25,333
ມົ້ງ-ມຽນ	1.7	5.0	0.1	0.2	0.4	5.9	12.2	87.8	10,255
ຈີນ-ຕີເບດ	2.1	1.1	1.0	1.8	1.1	4.8	9.0	91.0	2,886
ອື່ນໆ/ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	3.7	1.1	1.4	1.3	0.1	3.0	6.1	93.9	1,052
ດັດຊະນີຄວາມຜູ້ຕົກເກີ									
ທຸກທີ່ສູດ	0.3	3.3	0.2	0.1	0.4	4.8	8.4	91.6	20,968
ທຸກ	0.7	4.8	0.2	0.4	0.8	5.6	11.3	88.7	20,971
ປານກາງ	1.7	4.1	0.1	1.1	0.9	5.0	11.7	88.3	20,970
ຮ້າງ	3.8	2.5	0.2	1.7	0.9	3.8	11.7	88.3	20,969
ຮ້າງທີ່ສຸດ	9.8	1.8	0.7	5.4	0.6	4.5	19.1	80.9	20,973

¹ MICS ຄົວເຮືອນ EQ.3 - ປະຊາກອນມີການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ: SDG ຄົວເຮືອນ 1.3.1

ຕາຕະລາງ EQ.2.6: ການປົກຄຸມຈາກການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນກະທົບແຜນ ສຳລັບຄົນເຮືອນຍຸກ ແລະ ບຸກຍາກທີ່ຮຸດ

ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງຄົວເຮືອນທຸກ ແລະ ບຸກຍາກທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນກະທົບແຜນ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຕໍ່ມາ, ແບ່ງຕາມປະເພດຂອງການຊ່ວຍເຫຼືອ ໃນ ສປປ ລາວ 2017

	ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອນຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຕໍ່ມາ									
	ປະກັນສັງຄົມທຸກລັດ-ເອກະຊົນ (ອປລ, ອປສ)	ປະກັນສັງຄົມທັງປະເທດລັດ-ເອກະຊົນ (ກສທ, ການບໍລິການແມ່ ແລະ ເດັກບໍ່ເສຍຄ່າ))	ການສຶກສາໂດຍບໍ່ເສຍຄ່າ	ເງິນບໍານານ	ໂຄງການຊ່ວຍເຫຼືອອື່ນໆ ຈາກພາຍນອກ	ໂຮງລຽນທີ່ກຳລັງຂ້ອງກັບການຊ່ວຍເຫຼືອປະເພດອື່ນໆ ສຳລັບສະມາຊິກອາຍຸ 5- 24 ປີ	ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມອື່ນໆ1	ບໍ່ມີການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມ	ຈຳນວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ທຸກ ແລະ ບຸກຍາກທີ່ຮຸດ	
ລວມ	0.5	3.8	0.2	0.2	0.7	4.6	9.2	90.8	8,385	
ຜູ້ຊ່ວຍເຫຼືອທີ່ຈຳລະເຮືອນ										
ຊາຍ	0.5	3.9	0.2	0.2	0.7	4.8	9.5	90.5	7,446	
ຍິງ	0.3	3.0	0.3	0.1	0.7	3.2	6.9	93.1	939	
ເຂດທີ່ບໍ່ກວາໄສ										
ຕົວເມືອງ	2.2	4.7	0.3	0.8	1.0	3.9	10.4	89.6	593	
ຊົນນະບົດ	0.4	3.8	0.2	0.2	0.6	4.7	9.1	90.9	7,792	
ຊົນນະບົດທີ່ເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.3	3.0	0.2	0.2	0.8	4.3	8.1	91.9	6,181	
ຊົນນະບົດທີ່ເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.7	6.8	0.3	0.1	0.1	6.1	13.0	87.0	1,611	
ບຸກຍາກ										
ເໜືອ	0.6	5.8	0.2	0.3	0.3	5.7	11.6	88.4	3,643	
ກາງ	0.2	1.2	0.0	0.1	1.1	3.6	5.9	94.1	2,914	
ໃຕ້	0.8	4.1	0.4	0.2	0.8	4.2	9.5	90.5	1,828	
ແຂວງ										
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	57	
ຜົງສາດີ	0.4	0.6	0.8	1.2	0.0	1.7	3.4	96.6	534	
ຫຼວງນໍ້າທາ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	1.9	98.1	325	
ອຸດົມໄຊ	1.4	23.4	0.7	0.3	0.6	11.3	33.1	66.9	710	
ບໍ່ແກ້ວ	0.3	2.1	0.0	0.0	2.8	9.0	11.8	88.2	191	
ຫຼວງພະບາງ	1.2	0.6	0.0	0.3	0.0	5.4	7.3	92.7	819	
ຫົວພັນ	0.0	4.7	0.0	0.1	0.0	6.4	10.6	89.4	683	
ໄຊຍະບູລີ	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	1.7	2.2	97.8	380	
ຊຽງຂວາງ	0.3	3.0	0.0	0.1	0.0	0.9	4.3	95.7	338	
ວຽງຈັນ	0.0	3.7	0.0	0.3	1.3	17.8	22.2	77.8	355	
ບໍລິຄໍາໄຊ	0.0	2.1	0.0	0.0	7.6	4.5	13.4	86.6	169	
ຄຳມ່ວນ	0.2	0.2	0.0	0.2	2.0	2.2	4.8	95.2	565	
ສະຫວັນນະເຂດ	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2	0.6	1.0	99.0	1,277	
ສາລະວັນ	0.8	6.2	0.3	0.3	0.0	5.2	11.6	88.4	805	
ຊຸກອຽງ	0.1	2.4	0.5	0.4	0.1	3.1	6.3	93.7	252	
ຈຳປາສັກ	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	2.2	2.5	97.5	546	
ອັດຕະປື	3.6	7.7	1.9	0.4	6.2	6.6	22.6	77.4	225	
ໄຊສົມບູນ	1.2	3.1	0.0	0.0	0.2	6.8	10.9	89.1	153	

(ສູດ...)

ຕາຕະລາງ EQ.2.6 (ຕໍ່): ການມີທຸກມາຈາກການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນຕອບແທນ ສໍາລັບຄົວເຮືອນທຸກ ແລະ ທຸກພາກທີ່ຊາດ

ຂໍ້ຕາຕະລາງຊ່ວຍເຫຼືອຄວບຄູ່ ແລະ ທຸກທີ່ຊາດທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນຕອບແທນ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນເປັນຕົ້ນ, ແບ່ງຕາມປະເທດຂອງການຊ່ວຍເຫຼືອ ໃນ ສປປ ລາວ 2017

ລວມ	ຂໍ້ຕາຕະລາງຊ່ວຍເຫຼືອສາມາດໃນຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອໃນໄລຍະ 3 ເດືອນສໍາມາດ									
	ປະກັນສັງຄົມທາງສາທາລະນະ (ອຸປະ, ອຸປະສັກ)	ປະກັນສັງຄົມທາງສາທາລະນະ (ກສທ, ການບໍລິການແມ່ ແລະ ຕົກປ່າ ເສຍຄ່າ)	ການສຶກສາໂດຍບໍ່ເສຍຄ່າ	ເງິນປ່າງານ	ໂຄງການຊ່ວຍເຫຼືອອື່ນໆ ຈາກພາຍນອກ	ໂຮງຮຽນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການຊ່ວຍເຫຼືອປະເພດອື່ນໆ ສໍາລັບສາມາດຊື້ກາຍ 5-24 ປີ	ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມອື່ນໆ	ບໍ່ມີການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມ	ຈໍານວນສາມາດຊື້ໃນຄົວເຮືອນທັງໝົດ ແລະ ທຸກພາກທີ່ຊາດ	
	0.5	3.8	0.2	0.2	0.7	4.6	9.2	90.8	8,385	
ອາຍຸຂອງບັນດາຄົວເຮືອນ										
15-19	0.0	3.5	0.0	0.0	2.5	0.0	6.0	94.0	48	
20-2	0.0	2.8	0.1	0.0	0.1	1.8	4.8	95.2	326	
25-29	0.9	5.2	0.2	0.0	0.5	4.1	10.3	89.7	848	
30-34	0.6	4.3	0.0	0.0	0.9	6.0	10.9	89.1	1,191	
35-39	0.6	3.7	0.2	0.1	0.8	5.2	9.6	90.4	1,152	
40-44	0.5	4.3	0.3	0.0	0.5	6.3	10.3	89.7	1,036	
45-49	0.6	2.8	0.4	0.1	0.4	5.8	9.2	90.8	858	
50-59	0.1	3.7	0.3	0.2	0.8	3.7	8.2	91.8	1,639	
60-69	1.0	3.6	0.0	0.9	0.7	3.3	8.6	91.4	877	
70+	0.3	2.7	0.2	1.3	0.7	2.6	6.9	93.1	410	
ລະດັບການສຶກສາຂອງບັນດາຄົວເຮືອນ										
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.2	2.3	0.1	0.0	0.4	3.7	6.2	93.8	2,433	
ປະຖົມ	0.3	4.3	0.2	0.2	0.8	5.4	10.3	89.7	4,337	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	0.5	4.7	0.2	0.3	0.6	4.3	9.7	90.3	1,182	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	1.1	6.2	0.0	0.0	0.8	5.1	12.6	87.4	217	
ວິຊາຊີບ / ຊັ້ນກາງ	4.1	5.6	0.0	2.5	0.3	0.8	11.9	88.1	121	
ຊັ້ນສູງ	14.4	2.4	0.9	0.8	0.0	1.7	16.6	83.4	86	
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	8	
ກຸ່ມພາສາທາງດ້ານຄົວເຮືອນ										
ລາວ-ໄທ	0.2	2.8	0.1	0.1	0.7	3.4	6.9	93.1	2,871	
ມອນ-ຂະເພ	0.8	5.3	0.3	0.4	0.7	5.7	12.0	88.0	3,846	
ມົ້ງ-ມຽນ	0.5	3.2	0.0	0.0	0.3	4.8	8.3	91.7	1,108	
ຈີນ-ຕົ້ນຕາ	0.3	0.5	0.4	0.1	0.9	3.3	4.0	96.0	452	
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	0.0	0.0	1.0	0.0	0.8	1.4	2.2	97.8	108	
ດັດຊະນີຄວາມບຸກິນດີ										
ທຸກທີ່ຊາດ	0.3	3.2	0.2	0.1	0.5	4.3	8.0	92.0	4,151	
ທຸກ	0.7	4.5	0.2	0.3	0.8	4.9	10.4	89.6	4,234	

¹ ຕາຕະລາງ MICS EQ.4 - ການສະໜັບສະໜູນຄົວເຮືອນຈາກພາຍນອກ ສໍາລັບຄົວເຮືອນທີ່ທຸກພາກທີ່ຊາດ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວ ແມ່ນສັນຍາລັກທີ່ບອກວ່າມີຈໍານວນໜ້ອຍກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖືກວາງໜ້າ ແລະ ບໍ່ໄດ້ສະແດງເຖິງເລກໃຫ້ເຫັນ.

ເປັນທີ່ຮູ້ກັນດີວ່າ ຜົນກະທົບທາງດ້ານເສດຖະກິດ ແລະ ສັງຄົມ ທີ່ສົ່ງຜົນຕໍ່ເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂະພາບຂອງບຸກຄົນ ແລະ ເຮັດໃຫ້ເກີດຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນຄົວເຮືອນ. ຜົນກະທົບເຫຼົ່ານີ້ໄດ້ສົ່ງຜົນຕໍ່ຄວາມສາມາດຂອງຄົວເຮືອນໃນການເບິ່ງແຍງເອົາໃຈໃສ່ລູກຫຼານຂອງພວກເຂົາ ແລະ ເປັນສິ່ງກົດຂວາງໃນການເຂົ້າເຖິງການບໍລິການຕ່າງໆ ເພື່ອໃຫ້ບັນລຸເປົ້າໝາຍ ແລະ ຄວາມກ້າວໜ້າທາງສັງຄົມຂອງເດັກນ້ອຍ. ໂດຍສະເພາະຄົວເຮືອນທຸກຍາກ ແມ່ນໄດ້ຮັບຜົນກະທົບທາງດ້ານເສດຖະກິດ ແລະ ສັງຄົມ ເຊິ່ງໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງພາລະທີ່ເພີ່ມຂຶ້ນໃນການໃຊ້ຈ່າຍເພື່ອເບິ່ງແຍງສຸຂະພາບ, ການເຈັບປ່ວຍ ແລະ ການຕາຍຂອງສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ ທີ່ຈະນຳໄປສູ່ການຈຳກັດຂອງແຮງງານພາຍໃນຄົວເຮືອນ ຊຶ່ງເຮັດໃຫ້ເດັກນ້ອຍທີ່ສຸນເສຍພໍ່ ຫຼື ແມ່, ທັງພໍ່ ແລະ ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງ ມີຄວາມທຸກຍາກຫຼາຍຂຶ້ນ ແລະ ການເພີ່ມຂຶ້ນຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີຄວາມສ່ຽງທີ່ຈະໄດ້ຮັບຜົນກະທົບອື່ນໆ ເຊິ່ງໄດ້ເປັນສາເຫດໃຫ້ພວກເຂົາອອກຈາກໂຮງຮຽນ ແລະ ເຮັດວຽກໃຊ້ແຮງງານເດັກທີ່ອັນຕະລາຍ ຫຼື ມີພິດຕິກຳທີ່ມີຄວາມສ່ຽງອື່ນໆ. ດັ່ງທີ່ມີການປະເມີນແຜນງານການປົກຄຸມການປົກປ້ອງທາງສັງຄົມ ໜຶ່ງໃນຕົວຊີ້ວັດສາກົນທີ່ນຳມາປະເມີນໃນຄັ້ງນີ້ແມ່ນຕົວຊີ້ວັດທີ່ເອີ້ນວ່າ: “ສັດສ່ວນຂອງຄົວເຮືອນທຸກຍາກທີ່ສຸດຊຶ່ງໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານເສດຖະກິດໃນໄລຍະ 3 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ” ຊຶ່ງເປັນຕົວຊີ້ວັດທີ່ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງການເຂົ້າເຖິງການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານເສດຖະກິດຂອງຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບທາງດ້ານເສດຖະກິດ ແລະ ສັງຄົມລະດັບຮຸນແຮງ.³ ຕາຕະລາງ EQ.2.6 ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຈັດໃນປະເພດທຸກ ແລະ ທຸກທີ່ສຸດ ທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ຫຼື ຜົນຕອບແທນ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນ ທີ່ຜ່ານມາ ແບ່ງແຍກຕາມປະເພດຂອງການຊ່ວຍເຫຼືອ ຫຼື ຜົນຕອບແທນ.

3 UNAIDS. 2014. Joint Nations Programme on HIV/AIDS, Global AIDS Response Progress Report 2014: Construction of core indicators for monitoring the 2011 United Political Declaration on HIV and AIDS.

ຕາຕະລາງ EQ.2.6: ການປົກຄຸມຈາກການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນຕອບແທນທີ່ໄດ້ຮັບ ສໍາລັບຄົວເຮືອນທຸກ ແລະ ທຸກຍາກທີ່ສຸດ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທຸກ ແລະ ທຸກທີ່ສຸດທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນຕອບແທນທີ່ໄດ້ຮັບ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ, ແບ່ງຕາມປະເພດຂອງການຊ່ວຍເຫຼືອ ໃນ ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອປະເພດໃດໜຶ່ງໃນ 3 ເດືອນຜ່ານມາ:									ຈໍານວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ທຸກ ແລະ ທຸກຍາກທີ່ສຸດ
	ປະກັນສັງຄົມ ພາກລັດ- ເອກະຊົນ (ອປລ, ອປສ)	ປະກັນສັງຄົມທັງພາກ ລັດ-ເອກະຊົນ (ກສທ, ການບໍລິການແມ່ ແລະ ເດັກບໍ່ເສຍຄ່າ)	ການສຶກສາ ໂດຍບໍ່ເສຍ ຄ່າ	ເງິນບໍານານ	ໂຄງການ ຊ່ວຍເຫຼືອອື່ນໆ ຈາກພາຍນອກ	ໂຮງຮຽນທີ່ ກ່ຽວຂ້ອງກັບການ ຊ່ວຍເຫຼືອ ປະເພດອື່ນໆ ສໍາລັບສະມາ ຊິກ ອາຍຸ 5- 24 ປີ	ການຊ່ວຍເຫຼືອ ທາງດ້ານ ສັງຄົມອື່ນໆ1	ບໍ່ມີການ ຊ່ວຍເຫຼືອ ທາງດ້າ ສັງຄົມ		
ລວມ	0.5	3.8	0.2	0.2	0.7	4.6	9.2	90.8	8,385	
ເພດຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ										
ຊາຍ	0.5	3.9	0.2	0.2	0.7	4.8	9.5	90.5	7,446	
ຍິງ	0.3	3.0	0.3	0.1	0.7	3.2	6.9	93.1	939	
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ										
ຕົວເມືອງ	2.2	4.7	0.3	0.8	1.0	3.9	10.4	89.6	593	
ຊົນນະບົດ	0.4	3.8	0.2	0.2	0.6	4.7	9.1	90.9	7,792	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.3	3.0	0.2	0.2	0.8	4.3	8.1	91.9	6,181	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	0.7	6.8	0.3	0.1	0.1	6.1	13.0	87.0	1,611	
ພາກ										
ເໜືອ	0.6	5.8	0.2	0.3	0.3	5.7	11.6	88.4	3,643	
ກາງ	0.2	1.2	0.0	0.1	1.1	3.6	5.9	94.1	2,914	
ໃຕ້	0.8	4.1	0.4	0.2	0.8	4.2	9.5	90.5	1,828	
ແຂວງ										
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	57	
ຜົ້ງສາລີ	0.4	0.6	0.8	1.2	0.0	1.7	3.4	96.6	534	
ຫຼວງນໍ້າທາ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	1.9	98.1	325	
ອຸດອມໄຊ	1.4	23.4	0.7	0.3	0.6	11.3	33.1	66.9	710	
ບໍ່ແກ້ວ	0.3	2.1	0.0	0.0	2.8	9.0	11.8	88.2	191	
ຫຼວງພະບາງ	1.2	0.6	0.0	0.3	0.0	5.4	7.3	92.7	819	
ຫົວພັນ	0.0	4.7	0.0	0.1	0.0	6.4	10.6	89.4	683	
ໄຊຍະບູລີ	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	1.7	2.2	97.8	380	
ຊຽງຂວາງ	0.3	3.0	0.0	0.1	0.0	0.9	4.3	95.7	338	
ວຽງຈັນ	0.0	3.7	0.0	0.3	1.3	17.8	22.2	77.8	355	
ບໍລິຄໍາໄຊ	0.0	2.1	0.0	0.0	7.6	4.5	13.4	86.6	169	
ຄໍາມ່ວນ	0.2	0.2	0.0	0.2	2.0	2.2	4.8	95.2	565	
ສະຫວັນນະເຂດ	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2	0.6	1.0	99.0	1,277	
ສາລະວັນ	0.8	6.2	0.3	0.3	0.0	5.2	11.6	88.4	805	
ເຊກອງ	0.1	2.4	0.5	0.4	0.1	3.1	6.3	93.7	252	
ຈໍາປາສັກ	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	2.2	2.5	97.5	546	
ອັດຕະປື	3.6	7.7	1.9	0.4	6.2	6.6	22.6	77.4	225	
ໄຊສົມບູນ	1.2	3.1	0.0	0.0	0.2	6.8	10.9	89.1	153	
(ສືບຕໍ່...)										

ຕາຕະລາງ EQ.2.6 (ຕໍ່): ການມີຄວາມຈາກການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນຕອບແທນ ສໍາລັບຄົວເຮືອນທຸກ ແລະ ທຸກຍາກທີ່ສຸດ

ອັດຕາສ່ວນເຮືອນຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ທຸກທີ່ສຸດທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນຕອບແທນ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນສໍາມາດ, ແບ່ງຕາມປະເພດຂອງການຊ່ວຍເຫຼືອ ໃນ ສປປ ລາວ 2017

ລວມ	ອັດຕາສ່ວນເຮືອນຊ່ວຍເຫຼືອທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອໄປໃນ 3 ເດືອນສໍາມາດ:										ຈໍານວນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ທຸກ ແລະ ທຸກຍາກທີ່ສຸດ
	ປະກັນສັງຄົມທາງລັດ-ເອກະຊົນ (ກາສຫ, ການບໍລິການແມ່ ແລະ ເດັກປ່ຽນ, ສາໂຕຍປ່ຽນ, ສາໂຕຍຄຳ)	ປະກັນສັງຄົມທາງລັດ-ເອກະຊົນ (ກາສຫ, ການບໍລິການແມ່ ແລະ ເດັກປ່ຽນ, ສາໂຕຍຄຳ)	ການສຶກສາໂຕຍປ່ຽນ	ເງິນທຸກ	ໂຄງການຊ່ວຍເຫຼືອອື່ນໆຈາກພາຍນອກ	ໂຮງຮຽນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການຊ່ວຍເຫຼືອປະເພດອື່ນໆ ສໍາລັບສະມາຊິກອາຍຸ 5- 24 ປີ	ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມອື່ນໆ	ບໍ່ມີການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມ			
ລວມ	0.5	3.8	0.2	0.2	0.7	4.6	9.2	90.8			8,385
ອາຍຸຂອງບັນດາຄົວເຮືອນ											
15-19	0.0	3.5	0.0	0.0	2.5	0.0	6.0	94.0			48
20-2	0.0	2.8	0.1	0.0	0.1	1.8	4.8	95.2			326
25-29	0.9	5.2	0.2	0.0	0.5	4.1	10.3	89.7			848
30-34	0.6	4.3	0.0	0.0	0.9	6.0	10.9	89.1			1,191
35-39	0.6	3.7	0.2	0.1	0.8	5.2	9.6	90.4			1,152
40-44	0.5	4.3	0.3	0.0	0.5	6.3	10.3	89.7			1,036
45-49	0.6	2.8	0.4	0.1	0.4	5.8	9.2	90.8			858
50-59	0.1	3.7	0.3	0.2	0.8	3.7	8.2	91.8			1,639
60-69	1.0	3.6	0.0	0.9	0.7	3.3	8.6	91.4			877
70+	0.3	2.7	0.2	1.3	0.7	2.6	6.9	93.1			410
ລະດັບການສຶກສາຂອງບັນດາຄົວເຮືອນ											
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.2	2.3	0.1	0.0	0.4	3.7	6.2	93.8			2,433
ປະຖົມ	0.3	4.3	0.2	0.2	0.8	5.4	10.3	89.7			4,337
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	0.5	4.7	0.2	0.3	0.6	4.3	9.7	90.3			1,182
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	1.1	6.2	0.0	0.0	0.8	5.1	12.6	87.4			217
ວິຊາຊີບ/ ຊັ້ນກາງ	4.1	5.6	0.0	2.5	0.3	0.8	11.9	88.1			121
ຊັ້ນສູງ	14.4	2.4	0.9	0.8	0.0	1.7	16.6	83.4			86
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)			8
ກຸ່ມພາສາປາກົ້ນຂອງບັນດາຄົວເຮືອນ											
ລາວ-ໄທ	0.2	2.8	0.1	0.1	0.7	3.4	6.9	93.1			2,871
ມອນ-ຂະແມ	0.8	5.3	0.3	0.4	0.7	5.7	12.0	88.0			3,846
ມົ້ງ-ມຽນ	0.5	3.2	0.0	0.0	0.3	4.8	8.3	91.7			1,108
ຈີມ-ຕິເບດ	0.3	0.5	0.4	0.1	0.9	3.3	4.0	96.0			452
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	0.0	0.0	1.0	0.0	0.8	1.4	2.2	97.8			108
ດັດຊະນີຄວາມບຸກິນດີ											
ທຸກທີ່ສຸດ	0.3	3.2	0.2	0.1	0.5	4.3	8.0	92.0			4,151
ທຸກ	0.7	4.5	0.2	0.3	0.8	4.9	10.4	89.6			4,234

1 ຄິດຊັດ MICS EQ.4 - ການສະໜັບສະໜູນທີ່ຮອນຈາກພາຍນອກ ສໍາລັບຄົວເຮືອນທຸກຍາກທີ່ສຸດ

(*) ເຄື່ອງໝາຍດາວ ແມ່ນສັນຍາລັກທີ່ບອກວ່າມີຈໍານວນໜ້ອຍກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນໍາພິມ ແລະ ບໍ່ໄດ້ສະແດງຖືກວິເຄາະໃຫ້ເຫັນ.

ສຸດທ້າຍນີ້, ຕາຕະລາງ EQ.2.7 ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເຕັກໂນໂລຢີກ່າວວ່າ 18 ປີ ທີ່ອາໄສຢູ່ໃນຄິວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ຫຼື ຜົນຕອບແທນ ແມ່ນ, ໃນຂະນະທີ່ ຕາຕະລາງ EQ.2.8 ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເຕັກໂນໂລຢີ ແລະ ໄວໜຸ່ມ ອາຍຸສະຫວ່າງ 5-24 ປີ ຢູ່ໃນທຸກຄົວເຮືອນ ທີ່ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນ ໂດຍໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນດ້ານຄ່າຮຽນ ແລະ ການສະໜັບສະໜູນຕ່າງໆພາຍໃນໂຮງຮຽນ ພາຍໃນສິກຮຽນປີປັດຈຸບັນ.

ຕາຕະລາງ EQ.2.7: ການປົກຄຸມຈາກການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນຕອບແທນທີ່ໄດ້ຮັບ ສຳລັບເຕັກໂນໂລຢີໃນຄິວເຮືອນ ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເຕັກໂນໂລຢີ 18 ປີໃນຄິວເຮືອນ ທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນຕອບແທນທີ່ໄດ້ຮັບ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນເທົ່ານັ້ນ, ແບ່ງຕາມປະເພດຂອງການຊ່ວຍເຫຼືອ ໃນ ສປປ ລາວ 2017									
ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເຕັກໂນໂລຢີ ໃນຄິວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນເທົ່ານັ້ນ:									
	2.8	3.5	0.3	1.1	0.7	5.5	12.4	87.6	41.310
	ເຂັ້ມສະໝັ້ນ (ອປວ, ອປຍ)	ເຂັ້ມສະໝັ້ນ (ອປວ, ອປຍ)	ການສຶກສາ ໂດຍບໍ່ເສຍຄ່າ	ງົບປະມານ	ໂຄງການຊ່ວຍເຫຼືອອື່ນໆ ຈາກບັນດາບ່ອນອາ	ໂຮງຮຽນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການ ຊ່ວຍເຫຼືອປະເພດອື່ນໆ ສຳລັບ ສະມາຊິກອາຍຸ 5- 24 ປີ	ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງ ດ້ານສັງຄົມອື່ນໆ 1	ບໍ່ມີການຊ່ວຍເຫຼືອ ທາງດ້ານສັງຄົມ	ຈຳນວນເຕັກໂນໂລຢີ ອາຍຸກ່າວວ່າ 18 ປີ
ລວມ									
ຜາກຂອງທີ່ຈັດກິດເຮືອນ									
ຄຳຍ	2.9	3.6	0.3	1.1	0.7	5.7	12.7	87.3	37,236
ຍິງ	2.2	2.8	0.2	1.7	0.6	3.6	9.7	90.3	4,075
ເສດຖະກິດສາມາດ									
ຕົວເມືອງ	7.3	2.9	0.3	3.1	0.8	4.5	16.5	83.5	10,730
ຊົນນະບົດ	1.3	3.7	0.2	0.4	0.7	5.8	11.0	89.0	30,580
ຊົນນະບົດໃນສົມທາງເຂົ້າເຖິງ	1.4	3.3	0.2	0.5	0.8	5.6	10.6	89.4	25,723
ຊົນນະບົດບໍ່ໄດ້ເຂົ້າເຖິງ	0.8	5.8	0.3	0.2	0.1	7.0	13.0	87.0	4,857
ບຸກ									
ເໜືອ	2.8	5.9	0.2	0.7	0.3	6.6	14.7	85.3	12,851
ກາງ	3.3	1.8	0.2	1.6	1.0	4.9	11.4	88.6	19,689
ໃຕ້	1.8	3.8	0.6	0.9	0.7	5.0	11.5	88.5	8,771
ແຂວງ									
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	7.1	0.4	0.3	5.8	0.1	3.6	14.8	85.2	3,820
ຫົງສາວິ	2.4	0.8	1.2	2.6	0.0	2.8	7.6	92.4	1,242
ຫຼວງພັບທາ	2.6	0.2	0.0	0.6	0.0	2.6	5.5	94.5	1,193
ອຸດົມໄຊ	3.8	23.3	0.5	0.8	0.5	13.7	37.2	62.8	2,275
ບໍ່ແກ້ວ	3.1	4.6	0.2	0.2	2.0	7.3	14.6	85.4	1,209
ຫຼວງພະບາງ	3.7	0.9	0.0	0.4	0.0	6.4	10.5	89.5	2,954
ຫົວພັນ	1.7	5.6	0.0	0.5	0.0	8.4	15.3	84.7	1,971
ໄຊເຂດຊຸລິ	1.8	1.4	0.1	0.3	0.0	1.4	4.8	95.2	2,007
ຊຽງຂວາງ	3.3	4.1	0.2	0.9	0.0	1.7	9.6	90.4	1,813
ວຽງຈັນ	2.6	3.7	0.4	0.8	0.4	16.3	22.5	77.5	2,920
ບໍລິສັດໄຊ	4.6	4.4	0.4	1.3	8.1	7.5	21.4	78.6	1,767
ຄຳມ່ວນ	1.8	0.8	0.0	0.3	0.6	2.4	5.9	94.1	2,513
ສະຫວັນນະເຂດ	1.6	0.4	0.0	0.2	0.2	1.3	3.6	96.4	6,076
ສາລະວັນ	0.9	6.9	0.3	1.0	0.0	6.1	14.1	85.9	2,869
ເຊກອງ	1.8	2.7	0.6	0.8	0.0	4.2	9.4	90.6	919
ຈຳປາສັກ	1.3	0.8	0.4	0.5	0.0	3.6	6.2	93.8	4,029
ອັດຕະປື	6.4	8.4	2.1	1.8	6.8	8.1	27.8	72.2	953
ໄຊສົມບູນ	2.7	3.4	0.0	0.2	0.1	6.4	12.2	87.8	779

(ສູນ...)

ຕາຕະລາງ EQ.2.7: ການປົກຄຸມຈາກການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນຕອບແທນທີ່ໄດ້ຮັບ ສຳລັບເດັກນ້ອຍຜູ້ໃນຄົວເຮືອນ

ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 18 ປີໃນຄົວເຮືອນ ທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ແລະ ຜົນຕອບແທນທີ່ໄດ້ຮັບ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນແກ່ນມາ, ແບ່ງຕາມປະເພດຂອງການຊ່ວຍເຫຼືອ ໃນ ສປປ ລາວ 2017

	ອັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ໃນຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນແກ່ນມາ:									
	ປະກັນສັງຄົມພາກລັດ-ເອກະຊົນ (ອປລ, ອປສ)	ປະກັນສັງຄົມທັງພາກລັດ-ເອກະຊົນ (ກສທ, ການບໍລິການແມ່ ແລະ ເດັກນ້ອຍ)	ການສຶກສາໂດຍບໍ່ເສຍຄ່າ	ເງິນບ່າງການ	ໂຄງການຊ່ວຍເຫຼືອອື່ນໆຈາກມາຍນອກ	ໂຄງການທີ່ຈຸດຂອງກັບການຊ່ວຍເຫຼືອປະເມດອື່ນໆ ສຳລັບສະມາຊິກອາຍຸ 5-24 ປີ	ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານສັງຄົມອື່ນໆ ¹	ບໍ່ມີການຊ່ວຍເຫຼືອທາງທາງດ້ານສັງຄົມ	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 18 ປີ	
ລວມ	2.8	3.5	0.3	1.1	0.7	5.5	12.4	87.6	41,310	
ອາຍຸຂອງທ້ວນທີ່ຈົດເຮືອນ										
15-19	0.0	3.7	0.0	0.0	1.2	0.0	4.9	95.1	103	
20-2	0.0	2.6	0.0	0.0	0.2	1.9	4.8	95.2	705	
25-29	1.6	5.0	0.4	0.0	0.6	5.0	11.7	88.3	2,734	
30-34	2.7	4.1	0.1	0.1	0.8	6.0	12.5	87.5	5,711	
35-39	2.0	3.1	0.3	0.2	0.8	5.5	10.9	89.1	7,184	
40-44	3.6	3.2	0.4	0.2	0.7	5.7	12.3	87.7	6,658	
45-49	2.4	2.5	0.2	0.2	0.7	5.8	10.7	89.3	4,787	
50-59	3.1	3.6	0.5	0.8	0.7	5.8	12.9	87.1	7,620	
60-69	3.9	4.0	0.0	5.6	0.4	4.9	15.9	84.1	3,979	
70+	4.7	4.0	0.0	7.8	0.5	4.0	18.2	81.8	1,830	
ລະດັບການສຶກສາຂອງທ້ວນທີ່ຈົດເຮືອນ										
ບໍ່ມີການສຶກສາ	0.7	2.9	0.2	0.3	0.5	5.7	9.5	90.5	7,442	
ປະຖົມ	0.7	3.9	0.2	0.5	0.8	5.6	10.5	89.5	18,559	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	2.0	3.5	0.3	1.1	0.8	5.2	11.2	88.8	7,903	
ມັດທະຍົມຕອນປາຍ	3.0	3.1	0.0	0.8	0.7	5.9	12.7	87.3	2,751	
ວິຊາຊີບ/ ຊັ້ນມາງ	12.9	3.7	0.4	5.0	0.9	4.7	23.6	76.4	2,043	
ຊັ້ນສູງ	19.1	2.3	1.2	5.9	0.6	4.9	29.5	70.5	2,571	
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	(0.0)	(13.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(6.6)	(13.1)	(86.9)	42	
ນັ້ນສາສາໜາເວົ້າເຮອາ ທິວທັດຈົດເຮືອນ										
ລາວ-ໄຕ	3.9	2.5	0.2	1.6	0.7	4.4	12.1	87.9	22,958	
ມອນ-ຂຽເມ	1.3	5.2	0.4	0.7	0.7	7.1	13.8	86.2	11,338	
ມົ້ງ-ມຽນ	1.6	5.1	0.0	0.2	0.4	6.5	12.5	87.5	5,388	
ຈີນ-ຖິເບດ	1.9	1.0	0.8	1.0	1.1	5.2	8.4	91.6	1,217	
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	3.2	0.8	0.5	1.1	0.0	2.3	4.8	95.2	409	
ດັດຊະນີຄວາມຜູ້ກິນຄີ										
ຍຸກທັອດ	0.2	3.3	0.2	0.1	0.4	5.3	8.8	91.2	10,303	
ຍຸກ	0.8	4.7	0.2	0.3	0.8	6.4	11.9	88.1	9,176	
ປານາກຸງ	1.7	4.4	0.1	0.8	0.8	6.0	12.5	87.5	8,157	
ຮັງ	3.8	2.8	0.2	1.4	1.0	4.5	12.3	87.7	7,149	
ຮັງທັອດ	10.3	1.8	0.6	4.2	0.6	4.6	18.9	81.1	6,525	

¹ ຈົດເຮືອນ MICS EQ.5 - ເດັກນ້ອຍໃນຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບສະໜັບສະໜູນດ້ານສັງຄົມໃດໜຶ່ງ

() ຈຳນວນ 25-49 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງໜ້າ

ຕາຕະລາງ EO.2.8: ການປົກຄຸມທາງດ້ານໂຕກການຊ່ວຍເຫຼືອໃຫ້ໂຮງຮຽນ ສຳລັບສະມາຊິກອາຍຸ 5-24 ປີ ໃນຝູ່ຄົວເຮືອນ

ອັດຕາສ່ວນເຮືອນຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ຜູ້ໃຫຍ່ ອາຍຸ 5-24 ປີ ແລະ ກຳລັງເຂົ້າຮຽນ ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອດ້ານການສຶກສາ ໃນສົມຮຽນປີ 2016-2017 ໃນ ສປປ ລາວ 2017

ການສຶກສາໃດໜຶ່ງກັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານການເງິນທີ່ ອຸປະກອນ						
	ຊ່ວຍເຫຼືອຄ່າໂຮງຮຽນ	ການຊ່ວຍເຫຼືອອື່ນກ່ຽວກັບໂຮງຮຽນ	ຄ່າລົງທະບຽນຮຽນ ຫຼື ການຊ່ວຍເຫຼືອອື່ນກ່ຽວກັບໂຮງຮຽນ ¹	ບໍ່ມີການຊ່ວຍເຫຼືອກ່ຽວກັບໂຮງຮຽນ	ຈຳນວນສະມາຊິກຄົວເຮືອນອາຍຸ 5-24 ປີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຈຸບັນເຂົ້າຮຽນຢູ່	
ລວມ	1.7	3.9	4.7	95.3	24,406	
ຜູ້ຄອບຄົວທີ່ບໍ່ຄົວເຮືອນ						
ຊາຍ	1.5	3.7	4.5	95.5	12,589	
ຍິງ	2.0	4.1	5.0	95.0	11,817	
ເຂດທີ່ບໍ່ມີກຳອາໄສ						
ຕົວເມືອງ	2.2	2.9	4.0	96.0	6,920	
ຊົນນະບົດ	1.5	4.3	5.0	95.0	17,486	
ຊົນນະບົດມີໄສ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	1.4	3.9	4.7	95.3	14,905	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີໄສ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	2.1	6.1	7.0	93.0	2,581	
ພາກ						
ເໜືອ	2.5	4.5	5.7	94.3	7,987	
ກາງ	1.2	3.7	4.3	95.7	11,577	
ໃຕ້	1.6	3.3	4.2	95.8	4,842	
ແຂວງ						
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	2.4	2.5	3.6	96.4	2,118	
ຜົ້ງສາລີ	1.3	1.3	1.9	98.1	754	
ຫຼວງນໍ້າທາ	1.4	1.1	2.0	98.0	749	
ອຸດົມໄຊ	4.5	10.4	11.4	88.6	1,386	
ບໍ່ແກ້ວ	2.0	4.8	5.5	94.5	643	
ຫຼວງພະບາງ	0.9	5.8	6.3	93.7	1,849	
ຫົວພັນ	6.2	3.6	7.8	92.2	1,281	
ໄຊຍະບູລີ	0.9	0.7	1.3	98.7	1,326	
ຊຽງຂວາງ	1.0	1.0	1.2	98.8	1,133	
ວຽງຈັນ	1.6	12.4	13.1	86.9	1,864	
ບໍລິຄຳໄຊ	1.1	5.7	6.5	93.5	1,076	
ຄຳມ່ວນ	1.0	1.8	2.4	97.6	1,574	

ຕາຕະລາງ EQ.2.8: ການປຶກສາທາງດ້ານໂຄງການຊ່ວຍເຫຼືອໃຫ້ໂຮງຮຽນ ສຳລັບສະມາຊິກອາຍຸ 5-24 ປີ ໃນຝູ່ຄິວເຮືອນ

ຂັດຕາສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍ ແລະ ຜູ້ໃຫຍ່ ອາຍຸ 5-24 ປີ ແລະ ກຳລັງເຂົ້າຮຽນ ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອດ້ານການສຶກສາ ໃນສົມຖຽນປີ 2016-2017 ໃນ ສປປ ລາວ 2017

ການສຶກສາໃນສູນຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານການປຶກສາ ສູນຊ່ວຍເຫຼືອ						
	ຊ່ວຍເຫຼືອທາງໂຮງຮຽນ	ການຊ່ວຍເຫຼືອກ່ຽວກັບໂຮງຮຽນ	ຄຳລົງທະບຽນຮຽນ ຫຼື ການຊ່ວຍເຫຼືອອື່ນ ກ່ຽວກັບໂຮງຮຽນ ¹	ບໍ່ມີການຊ່ວຍເຫຼືອກ່ຽວກັບໂຮງຮຽນ	ຈຳນວນສະມາຊິກຄິວເຮືອນ ອາຍຸ 5-24 ປີ ທີ່ປົກຄຸມເຂົ້າຮຽນຝູ່	
ສະຫວັນນະເຂດ	0.5	0.8	1.0	99.0	3,306	
ສາລະວັນ	1.9	5.1	5.9	94.1	1,459	
ເຊກອງ	2.1	2.0	2.7	97.3	566	
ຈຳປາສັກ	1.3	1.8	2.8	97.2	2,225	
ອັດຕະວິ	1.3	5.6	6.6	93.4	591	
ໄຊສົມບູນ	0.9	3.5	3.9	96.1	506	
ອາຍຸ						
0-5	1.1	4.5	5.0	95.0	8,046	
10-14	1.1	3.8	4.3	95.7	10,072	
15-19	2.4	2.9	4.1	95.9	5,313	
20-24	9.5	5.3	10.6	89.4	975	
ລະດັບການສຶກສາຂອງທັງໝົດຄິວເຮືອນ						
ບໍ່ມີການສຶກສາ	1.8	4.1	4.9	95.1	3,622	
ປະຖົມ	1.5	4.1	4.9	95.1	10,986	
ມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ	1.4	3.5	4.2	95.8	5,158	
ມັດທະຍົມຕອນຝ່າຍ	1.4	3.6	4.4	95.6	1,747	
ວິຊາຊີນ/ ຊັ້ນກາງ	2.8	4.0	5.1	94.9	1,325	
ຊັ້ນສູງ	3.7	3.1	5.0	95.0	1,536	
ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ/ບໍ່ຮູ້	(*)	(*)	(*)	(*)	31	
ກຸ່ມບຸກຄົນສຳນຽມທັງໝົດຄິວເຮືອນ						
ລາວ-ໄທ	1.7	3.0	3.9	96.1	14,183	
ມອນ-ຂະເໝ	1.5	6.3	6.8	93.2	6,347	
ມົ້ງ-ບຽນ	2.2	3.2	4.5	95.5	2,960	
ຈີນ-ຕີເບດ	2.0	3.5	4.4	95.6	699	
ອື່ນໆ, ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ, ບໍ່ຮູ້	1.6	2.0	2.9	97.1	216	
ດັດຊະນີຄວາມສຸກດິນດີ						
ທຸກທີ່ສຸດ	1.5	5.0	5.8	94.2	4,763	
ທຸກ	1.9	4.7	5.4	94.6	5,355	
ປານກາງ	1.4	3.8	4.6	95.4	5,156	
ຮ້າງ	1.1	2.7	3.4	96.6	4,879	
ຮ້າງທີ່ສຸດ	2.8	3.0	4.4	95.6	4,253	

¹ ດິດຊັດ MICS EQ.8 - ການສະໜັບສະໜູນດ້ານຊ່ວຍເຫຼືອກ່ຽວກັບໂຮງຮຽນ
 (*) ເຄື່ອງໝາຍດາວ ແມ່ນສັນຍາລັກທີ່ບອກວ່າມີຈຳນວນເຫຼືອກວ່າ 25 ກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຖາວອນທັງໝົດ ແລະ ບໍ່ໄດ້ສະແດງຈຳນວນໃຫ້ເຫັນ.

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ A. ການອອກແບບຕົວແທນ

ຄຸນນະສົມບັດຕົ້ນຕໍຂອງການອອກແບບຕົວແທນໄດ້ຖືກອະທິບາຍໄວ້ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍນີ້. ຄຸນນະສົມບັດຕົ້ນຕໍຂອງການອອກແບບຕົວແທນປະກອບດ້ວຍ ການກຳນົດກອບຂອງການສຸມຕົວແທນ, ຂະໜາດຂອງຕົວແທນ, ການຈັດແບ່ງຕົວແທນ, ການຂຶ້ນບັນຊີຕົວແທນໃນເຂດການສຳຫຼວດ, ທາງເລືອກຂອງໂຕແມນ, ຂັ້ນຕອນໃນການສຸມຕົວແທນ, ການແບ່ງຊັ້ນຜູ້ ແລະ ການຄິດໄລ່ນ້ຳໜັກຂອງຕົວແທນ.

ຈຸດປະສົງຕົ້ນຕໍຂອງການອອກແບບຕົວແທນສຳລັບການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວປີ 2017 (LSIS 2017) ແມ່ນເພື່ອຜະລິດຕົວຊີ້ວັດທັງໝົດທີ່ຈະຄາດຄະເນໃຫ້ມີຄວາມເຊື່ອຖືໄດ້ໃນທາງດ້ານສະຖິຕິ, ໃນລະດັບຊາດ, ສຳລັບເຂດຕົວເມືອງ ແລະ ຊົນນະບົດ, ແລະ ແຕ່ລະແຂວງໃນ 18 ແຂວງທົ່ວປະເທດ. ໃນການອອກແບບຕົວແທນສຳລັບການສຳຫຼວດດັດຊະນີ ໝາຍສັງຄົມລາວປີ 2017 (LSIS 2017) ມັນເປັນສິ່ງທີ່ມີປະໂຫຍດຫຼາຍທີ່ໄດ້ທົບທວນການອອກແບບການສຸມຕົວແທນ ແລະ ຜົນໄດ້ຮັບຂອງການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວປີ 2011-12 (LSIS 2011-12) ເຊິ່ງໄດ້ຖືກບັນທຶກໄວ້ໃນບົດລາຍງານຂັ້ນສຸດທ້າຍຂອງການສຳຫຼວດໃນຄັ້ງນັ້ນ.

ວິທີການສຸມຕົວແທນແບບຫຼາຍຂັ້ນຕອນ (multi-stage) ແລະ ແບບແບ່ງຊັ້ນຜູ້ (stratified cluster) ໄດ້ຖືກນຳໃຊ້ສຳລັບການຄັດເລືອກກຸ່ມຕົວແທນຂອງການສຳຫຼວດ. ການສຸມຕົວແທນຂັ້ນຕົ້ນ ຫຼື ຊັ້ນທຳອິດ (PSUs) ທີ່ໄດ້ຄັດເລືອກໃນຂັ້ນທຳອິດແມ່ນບ້ານ ໄດ້ຖືກນຳໃຊ້ສະລັບກັນໄປມາໃນບົດນີ້. ການຂຶ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນໄດ້ຖືກດຳເນີນການໃນແຕ່ລະບ້ານຕົວແທນ (sample village), ແລະ ຕົວແທນຂອງຄົວເຮືອນກໍ່ຖືກຄັດເລືອກເອົາໃນຂັ້ນທີສອງ.

A.1 ກອບຂອງການສຸມຕົວແທນ ແລະ ການແບ່ງຊັ້ນຜູ້

ກອບການສຸມຕົວແທນສຳລັບການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້ ປະກອບດ້ວຍບ້ານທັງໝົດໃນທົ່ວປະເທດ, ຊຶ່ງໄດ້ຈັດລຽງຕາມແຂວງ ຕາມຂະໜາດທີ່ເໝາະສົມສຳລັບການຄາດຄະເນ (ຈຳນວນຄົວເຮືອນ) ແລະ ຂໍ້ມູນຂ່າວສານອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໃນແຕ່ລະບ້ານ. ບັນຊີລາຍຊື່ຂອງບັນດາບ້ານໄດ້ຖືກປັບປຸງໃຫ້ທັນສະໄຫມໃນເດືອນທັນວາຂອງແຕ່ລະປີ ແລະ ຈະໄດ້ຮັບການຄຸ້ມຄອງໂດຍສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ (LSB). ບັນຊີລາຍຊື່ຂອງບັນດາບ້ານສະບັບທີ່ຖືກນຳໃຊ້ເປັນກອບຂອງການສຸມຕົວແທນໃນຄັ້ງນີ້ແມ່ນບັນຊີບ້ານທີ່ປັບປຸງໃນເດືອນທັນວາ ປີ 2015. ຕາຕະລາງ SD.1 ສະແດງໃຫ້ເຫັນການແຈກຢາຍຂອງບັນດາບ້ານ ແລະ ຄົວເຮືອນໃນແຕ່ລະແຂວງ, ເຊິ່ງໄດ້ຖືກຈັດແບ່ງຕາມເຂດຕົວເມືອງ, ຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ ຫຼື ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ (ປະເພດບ້ານ).

ໃນ 18 ແຂວງທົ່ວປະເທດໄດ້ຖືກກຳນົດໃຫ້ເປັນພື້ນທີ່ສຳຫຼວດຕົວແທນ, ຊຶ່ງພາຍໃນແຂວງຕ່າງໆມີການສຸມຕົວແທນຢ່າງເປັນລະບົບ (systematic sampling) ຈາກບັນຊີລາຍຊື່ຂອງທີ່ໄດ້ຈັດລຽງແບ່ງຕາມປະເພດບ້ານ.

ຕາຕະລາງ SD.1: ການແຈກຢາຍຈຳນວນບ້ານ ແລະ ຄົວເຮືອນໃນກອບການສຸມຕົວແທນ

ການແຈກຢາຍຈຳນວນບ້ານ ແລະ ຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມແຂວງ ແລະ ປະເພດບ້ານ (ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ບັນຊີບ້ານ ປີ 2015)

	ຈຳນວນບ້ານ				ຈຳນວນຄົວເຮືອນ			
	ລວມ	ຕົວເມືອງ	ຊົນນະບົດມີ	ຊົນນະບົດບໍ່ມີ	ລວມ	ຕົວເມືອງ	ຊົນນະບົດມີ	ຊົນນະບົດບໍ່ມີ
			ເສັ້ນທາງເຂົ້າ	ເສັ້ນທາງເຂົ້າ			ເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	ເສັ້ນທາງເຂົ້າ
		ເຖິງ	ເຖິງ			ເຖິງ	ເຖິງ	
ລວມ	8,500	1,462	5,720	1,318	1,176,749	403,828	685,483	87,438
ແຂວງ								
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	481	303	176	2	163,842	127,739	35,979	124
ຜົ້ງສາລີ	528	53	321	154	34,398	7,057	2,0297	7,044
ຫຼວງນ້ຳທາ	364	51	259	54	33,338	9,260	20,947	3131
ອຸດົມໄຊ	471	64	303	104	55,291	13,897	33,239	8,155
ບໍ່ແກ້ວ	256	54	175	27	32,693	11,249	19,582	1,862
ຫຼວງຜະບາງ	753	135	467	151	81,191	26,105	44,774	10,312
ຫົວພັນ	718	33	381	304	49,602	7,935	25,653	16,014
ໄຊຍະບູລີ	432	127	299	6	75,603	31,143	43,989	471
ຊຽງຂວາງ	485	62	369	54	43,590	13,443	26,587	3,560
ວຽງຈັນ	434	102	329	3	80,670	26,987	53,409	274
ບໍລິຄຳໄຊ	303	68	218	17	49,485	17,009	30,979	1,497
ຄຳມ່ວນ	582	71	446	65	74,146	16,743	52,088	5,315
ສະຫວັນນະເຂດ	1,015	121	816	78	157,234	35,498	115,508	6,228
ສາລະວັນ	588	40	450	98	66,100	8,080	51,331	6,689
ເຊກອງ	201	31	83	87	18,081	6,968	7,086	4,027
ຈຳປາສັກ	646	93	453	100	121,022	30,361	79,093	11,568
ອັດຕະປື	147	35	100	12	26,531	9,779	15,687	1,065
ໄຊສົມບູນ	96	19	75	2	13,932	4,575	9,255	102

A.2 ຂະໜາດຂອງຕົວແທນ ແລະ ການຈັດແບ່ງຕົວແທນ

ໂດຍລວມຂອງການສຳຫຼວດດັດຊະນີໜ້າໜັກສັງຄົມລາວປີ 2017 ຄັ້ງນີ້ ຂະໜາດຕົວແທນ ໄດ້ຖືກຄິດໄລ່ອອກມາເປັນ 23,400 ຄົວເຮືອນ. ສຳລັບການຄິດໄລ່ຂະໜາດຕົວແທນ, ຕົວຊີ້ວັດທີ່ສຳຄັນທີ່ຖືກນຳໃຊ້ແມ່ນ ອັດຕາການມີນ້ຳໜັກຕົວຕໍ່າກວ່າມາດ ຕະຖານ ຫຼື ຄ່າປົກກະຕິຂອງເດັກທີ່ມີອາຍຸ 0-4 ປີ. ເນື່ອງຈາກຜົນຂອງການສຳຫຼວດໄດ້ຖືກຈັດເປັນຕາຕະລາງລະດັບແຂວງ, ມັນເປັນສິ່ງຈຳເປັນທີ່ຈະກຳນົດຂະໜາດຕົວແທນຂຶ້ນຕໍ່າສຸດສຳລັບແຕ່ລະແຂວງ. ສຸດຄິດໄລ່ຂ້າງລຸ່ມນີ້ໄດ້ຖືກນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການຄາດຄະເນຂະໜາດຕົວແທນທີ່ຕ້ອງການສຳລັບຕົວຊີ້ວັດດັ່ງກ່າວນີ້:

$$n = \frac{[4(r)(1-r)(deff)]}{[(RME \times r)^2 (pb)(AveSize)(RR)]}$$

ເຊິ່ງ:

- n = ຂະໜາດຂອງຕົວແທນທີ່ຕ້ອງການ, ສະແດງເປັນຈຳນວນຂອງຄົວເຮືອນ
- 4 = ປັດໃຈໜຶ່ງເພື່ອບັນລຸລະດັບຄວາມເຊື່ອໝັ້ນໃຫ້ໄດ້ 95 ສ່ວນຮ້ອຍ
- r = ຄ່າຄາດຄະເນຂອງຕົວຊີ້ວັດທີ່ສະແດງໃນຮູບແບບສັດສ່ວນ
- $deff$ = ຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບສຳລັບຕົວຊີ້ວັດ ທີ່ຖືກຄາດຄະເນຈາກການສຳຫຼວດຄັ້ງທຳອິດ ຫຼື ການນຳໃຊ້ຄ່າເບື້ອງຕົ້ນທີ່ເທົ່າກັບ 1.5
- RME = ຂອບເຂດຄວາມຄາດເຄື່ອນຂອງ r ທີ່ສາມາດຍອມຮັບໄດ້ໃນລະດັບຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ 95 ສ່ວນຮ້ອຍ; ເຊິ່ງຕາມປົກກະຕິຖືກກຳນົດຄ່າບໍ່ເກີນ 0.12 (12 ສ່ວນຮ້ອຍ) ສຳລັບການຄາດຄະເນໃນລະດັບຊາດ
- pb = ສັດສ່ວນຂອງປະຊາກອນທັງໝົດໂດຍອີງໃສ່ຕົວຊີ້ວັດ r
- $AveSize$ = ຂະໜາດສະເລ່ຍຂອງຄົວເຮືອນ (ຈຳນວນສະເລ່ຍຂອງຄົນຕໍ່ຄົວເຮືອນ)
- RR = ອັດຕາການຕອບສະໜອງທີ່ຖືກຄາດໄວ້

ສຳລັບການຄຳນວນ, r (ອັດຕາການມີນ້ຳໜັກຕົວຕໍ່າກວ່າຄ່າປົກກະຕິ) ໄດ້ຖືກສັນນິຖານວ່າເປັນ 26.3 ສ່ວນຮ້ອຍໂດຍອີງໃສ່ການຄາດຄະເນລະດັບຊາດຈາກການສຳຫຼວດດັດຊະນີໜ້າໜັກສັງຄົມລາວປີ 2011-12 (LSIS 2011-12). ຄ່າຂອງ $deff$ (ຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ) ໄດ້ຖືກກຳນົດເປັນ 1.4 ໂດຍອີງໃສ່ການຄາດຄະເນຈາກ LSIS 2011-12, ຄ່າ pb (ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 0-4 ປີ ໃນປະຊາກອນທັງໝົດ) ໄດ້ຖືກເລືອກເອົາ 12.4 ສ່ວນຮ້ອຍ, ຄ່າຂອງ $AveSize$ (ຂະໜາດສະເລ່ຍຂອງຄົວເຮືອນ) ແມ່ນ 5.3, ແລະ ອັດຕາການຕອບໄດ້ຖືກສັນນິຖານວ່າ 97 ສ່ວນຮ້ອຍ ໂດຍອີງໃສ່ປະສົບການຈາກ LSIS 2011-12. ເຖິງແມ່ນວ່າ RME ຂອງ 12% ແມ່ນມີຄວາມຈຳເປັນສຳລັບການຄາດຄະເນໃນລະດັບຊາດ, ສຳລັບການຄາດຄະເນໃນລະດັບແຂວງ ແມ່ນພຽງພໍທີ່ຈະນຳໃຊ້ RME ຂອງ 15% (ນັ້ນແມ່ນຂອບເຂດຄວາມຄາດເຄື່ອນຂອງ 0.15 r). ຜົນຮັບຂອງຈຳນວນຄົວເຮືອນຕົວແທນຈາກການຄຳນວນນີ້ແມ່ນ 1,094 ເຊິ່ງໄດ້ປັດເສດສ່ວນຂຶ້ນເປັນ 1,100.

ສຳລັບການຕັດສິນໃຈຂັ້ນສຸດທ້າຍກ່ຽວກັບຂະໜາດຂອງຕົວແທນ (sample size) ມັນມີຄວາມຈຳເປັນທີ່ຈະຕ້ອງຕອບສະໜອງຕໍ່ຄວາມຕ້ອງການໃນການອອກແບບເພື່ອສະໜອງຂໍ້ມູນສຳລັບການວິເຄາະການປ່ຽນແປງສະຖານະພາບທາງດ້ານໂພຊະນາການຕະຫຼອດເວລາ. ບັນຫາດັ່ງກ່າວໄດ້ຖືກລະບຸໄວ້ດັ່ງນີ້: ໂດຍການລະບຸວ່າ ການປ່ຽນແປງທີ່ແທ້ຈິງ (ໃນປະຊາກອນ) ຂອງອັດຕາການມີນ້ຳໜັກຕົວຕໍ່າກວ່າຄ່າປົກກະຕິແມ່ນຫົກຈຸດສ່ວນຮ້ອຍ (six percentage points) ໃນລະຫວ່າງປີ 2012 ແລະ 2017, ຈະຕ້ອງການຂະໜາດຕົວແທນເທົ່າໃດເພື່ອທີ່ຈະສະໜອງໄດ້ຈາກຜົນຮັບຂອງຕົວແທນທີ່ມີການປ່ຽນແປງຢ່າງມີຄວາມສຳຄັນໃນທາງສະຖິຕິ? ການຄຳນວນອຳນາດທາງການທົດສອບທາງສະຖິຕິ (statistical test power) ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າຕົວແທນຂອງ 1,350 ຄົວເຮືອນ ຈະໃຫ້ໂອກາດທີ່ຍຸຕິທຳ (ຄວາມເປັນໄປໄດ້ (probability) = 0.8) ຂອງການສະໜອງທີ່ວ່າ ການປ່ຽນແປງທີ່ມີຄວາມສຳຄັນທາງສະຖິຕິໄດ້ເກີດຂຶ້ນ (ໃນເວລາທີ່ການປ່ຽນແປງທີ່ແທ້ຈິງໃນປະຊາກອນແມ່ນຫົກຈຸດສ່ວນຮ້ອຍ (six percentage points)). ດ້ວຍຕົວແທນຈຳນວນ 1,100 ຄົວເຮືອນ, ໂອກາດແມ່ນ (ຄວາມເປັນໄປໄດ້ = 0.73). ໂດຍອີງໃສ່ການຄຳນວນເຫຼົ່ານີ້ ແລະ ການພິຈາລະນາອື່ນໆ ໄດ້ມີການຕັດສິນໃຈໃນການກຳນົດຂະໜາດຕົວແທນທັງໝົດເປັນ $18 \times 1,300 = 23,400$ ຄົວເຮືອນ.

ຈຳນວນຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກຕໍ່ໜຶ່ງເຂດການສຳຫຼວດສຳລັບການສຳຫຼວດໄດ້ຖືກກຳນົດເປັນ 20 ຄົວເຮືອນ ໂດຍອີງໃສ່ການພິຈາລະນາຫຼາຍໆ ຢ່າງ ລວມທັງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ, ຄວາມພ້ອມທາງດ້ານງົບປະມານ ແລະ ເວລາທີ່ແຕ່ລະທີມງານຕ້ອງການ ເພື່ອສຳເລັດການດຳເນີນງານໃນ ໜຶ່ງເຂດການສຳຫຼວດ. ໂດຍການເອົາຈຳນວນຄົວເຮືອນທັງໝົດຫານດ້ວຍຈຳນວນຄົວເຮືອນຕົວແທນຕໍ່ເຂດການສຳຫຼວດ, ສາມາດສະຫຼຸບໄດ້ວ່າ ເຂດ ການສຳຫຼວດທັງໝົດມີ 1,170 ເຂດ (sample clusters) ຈະຖືກຄັດເລືອກເອົາສຳລັບການສຳຫຼວດໃນຄັ້ງນີ້.

ການຈັດແບ່ງຕົວແທນ (sample allocation) ທົ່ວແຂວງໄດ້ຖືກກຳນົດດ້ວຍຂັ້ນຕອນທີ່ວ່າ ໃນເບື້ອງຕົ້ນຕົວແທນໄດ້ຖືກຈັດແບ່ງຕາມສັດສ່ວນຮາກ ຂັ້ນສອງ (square root) ຂອງຈຳນວນຄົວເຮືອນໃນແຕ່ລະແຂວງ. ຈາກນັ້ນ ການຈັດແບ່ງກຸ່ມຕົວແທນໄດ້ຖືກດັດປັບໃນຂັ້ນຕໍ່ໄປເພື່ອວ່າ ບັນດາແຂວງ ທີ່ຖືກຈັດແບ່ງຈຳນວນກຸ່ມຕົວແທນໜ້ອຍກວ່າ 1,100 ຄົວເຮືອນໃນຂັ້ນ ທຳອິດ ໄດ້ຖືກເພີ່ມຈຳນວນກຸ່ມຕົວແທນຂຶ້ນເປັນຈຳນວນ 1,100 ຄົວເຮືອນ. ຈຳນວນຄົວເຮືອນທີ່ເພີ່ມເຂົ້ານີ້ ໄດ້ມາຈາກສາມແຂວງທີ່ມີຈຳນວນການຈັດແບ່ງກຸ່ມຕົວແທນທີ່ໃຫຍ່ທີ່ສຸດໃນຂັ້ນທຳອິດ. ຂະໜາດຕົວແທນສຳລັບແຂວງ ຕ່າງໆມີຈຳນວນທີ່ແຕກຕ່າງກັນໃນລະຫວ່າງຈຳນວນ 1,100 ແລະ 1,680 ຄົວເຮືອນ. ການໃຫ້ເຫດຜົນສຳລັບການນຳໃຊ້ຂະໜາດຕົວແທນທີ່ແຕກຕ່າງ ກັນກໍ່ຄືມາດຕະຖານຄ່າຄາດເຄື່ອນ (standard errors) ສຳລັບການຄາດຄະເນໃນລະດັບຊາດຈະນ້ອຍກວ່າມາດຕະຖານຄ່າຄາດເຄື່ອນທີ່ຈະໄດ້ຮັບຈາກ ຂະໜາດຕົວແທນທີ່ເທົ່າກັນໃນທົ່ວແຂວງ.

ພາຍໃນແຂວງ, ຕົວຢ່າງໄດ້ຖືກຈັດແບ່ງຕາມຊັ້ນຜູ້ລາຍລະອຽດໄດ້ຖືກກຳນົດແບ່ງຕາມປະເພດບ້ານ (village category). ຜົນໄດ້ຮັບນີ້ມາຈາກການ ສຸ່ມຕົວແທນທີ່ເປັນລະບົບ (systematic sampling) ຈາກບັນຊີລາຍຊື່ບ້ານທີ່ຈັດລຽງແບ່ງຕາມປະເພດບ້ານ. ການສຸ່ມຕົວແທນດ້ວຍວິທີນີ້ສົ່ງຜົນໃນ ການຈັດແບ່ງຕາມສັດສ່ວນຄາດຄະເນຂອງແຂວງຕົວແທນ (province sample) ໃນຊັ້ນຜູ້ລາຍລະອຽດເຊັ່ນ: ບ້ານໃນເຂດຕົວເມືອງ, ຊົນນະບົດທີ່ມີ ເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ ແລະ ຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ.

ຕາຕະລາງ SD.2: ການຈັດແບ່ງກຸ່ມຕົວແທນ								
ເຂດສຳຫຼວດ ແລະ ຈຳນວນຄົວເຮືອນຕົວແທນແບ່ງຕາມແຂວງ ແລະ ປະເທດບ້ານທີ່ຢູ່ໃນເຂດຕົວເມືອງ ແລະ ຊົນນະບົດ, ສຳຫຼວດດັດຊະນີໜາຍສັງຄົມລາວ ປີ 2017 (LSIS 2017).								
	ຈຳນວນບ້ານ				ຈຳນວນຄົວເຮືອນ			
	ລວມ	ຕົວເມືອງ	ຊົນນະບົດມີ ເສັ້ນທາງເຂົ້າ ເຖິງ	ຊົນນະບົດບໍ່ມີ ເສັ້ນທາງເຂົ້າ ເຖິງ	ລວມ	ຕົວເມືອງ	ຊົນນະບົດມີ ເສັ້ນທາງເຂົ້າ ເຖິງ	ຊົນນະບົດບໍ່ມີ ເສັ້ນທາງເຂົ້າ ເຖິງ
ລວມ	1,170	373	687	110	23,400	7,460	13,740	2,200
ແຂວງ								
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	84	64	20	0	1,680	1,280	400	0
ຜົ້ງສາລີ	55	11	34	10	1,100	220	680	200
ຫຼວງນ້ຳທາ	55	16	34	5	1,100	320	680	100
ອຸດົມໄຊ	63	18	33	12	1,260	360	660	240
ບໍ່ແກ້ວ	55	18	31	6	1,100	360	620	120
ຫຼວງພະບາງ	76	20	45	11	1,520	400	900	220
ຫົວພັນ	60	9	33	18	1,200	180	660	360
ໄຊຍະບູລີ	73	29	44	0	1,460	580	880	0
ຊຽງຂວາງ	56	20	29	7	1,120	400	580	140
ວຽງຈັນ	76	20	56	0	1,520	400	1,120	0
ບໍລິຄຳໄຊ	59	24	35	0	1,180	480	700	0
ຄຳມ່ວນ	73	18	51	4	1,460	360	1020	80
ສະຫວັນນະເຂດ	82	23	57	2	1,640	460	1,140	40
ສາລະວັນ	69	10	46	13	1,380	200	920	260
ເຊກອງ	55	20	25	10	1,100	400	500	200
ຈຳປາສັກ	69	16	44	9	1,380	320	880	180
ອັດຕະປື	55	22	30	3	1,100	440	600	60
ໄຊສົມບູນ	55	15	40	0	1,100	300	800	0

A.3 ການຄັດເລືອກຕົວແທນ

ບັນດາບ້ານຕົວແທນໄດ້ຖືກຄັດເລືອກເອົາຈາກແຕ່ລະເຂດການສຸ່ມຕົວແທນ (ແຂວງ) ໂດຍນຳໃຊ້ວິທີການສຸ່ມຕົວແທນແບບເປັນລະບົບຄວາມໜ້າຈະເປັນ (PPS). ການວັດແທກຂະໜາດແມ່ນຈຳນວນຂອງຄົວເຮືອນພາຍໃນບ້ານ; ຈຳນວນແມ່ນໄດ້ມາຈາກບັນຊີລາຍຊື່ບັນດາບ້ານຂອງສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ. ຈຳນວນບ້ານໂຮມເຂົ້າກັນທັງໝົດ 32 ບ້ານ ແມ່ນຂະໜາດໃຫຍ່ເກີນໄປ ເພາະສະນັ້ນພວກມັນຈຶ່ງມີຄວາມໜ້າຈະເປັນທຽບເທົ່າໜຶ່ງ ເພື່ອທີ່ຈະຖືກຄັດເລືອກໃຫ້ເປັນກຸ່ມຕົວແທນ. ດັ່ງນັ້ນ, ບັນດາບ້ານໃຫຍ່ເຫຼົ່ານີ້ ໄດ້ຖືກຄັດເລືອກເຂົ້າໃນຕົວແທນດ້ວຍຄວາມແນ່ນອນ.

A.4 ກິດຈະກຳຂັ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນ

ການຂັ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນ ໄດ້ຖືກດຳເນີນການໃນບ້ານຕົວແທນທັງໝົດກ່ອນທີ່ຈະມີການຄັດເລືອກຄົວເຮືອນຕົວແທນ. ສຳລັບ ວັດຖຸປະສົງນີ້, ທີມງານຂັ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນໄດ້ຮັບການຝຶກອົບຮົມ ການລົງຢຽມຢາມບ້ານຕົວແທນທັງໝົດ ແລະ ຂັ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນທັງໝົດໃນບ້ານ. ການດຳເນີນການຂັ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນເລີ່ມຕົ້ນແຕ່ເດືອນທັນວາ 2016 ຫາ ເດືອນກຸມພາ 2017 ໂດຍມີສະມາຊິກທີມງານຂັ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນຈຳນວນ 70 ຄົນ. ໃນແຕ່ລະແຂວງ, ປະກອບມີສອງທີມງານ ແຕ່ລະທີມປະກອບດ້ວຍຜູ້ຂັ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນໜຶ່ງຄົນ ແລະ ຜູ້ແຕ້ມແຜນທີ່ໜຶ່ງຄົນ, ຍົກເວັ້ນແຂວງຈຳປະສັກເທົ່ານັ້ນທີ່ປະກອບມີ 3 ທີມງານ.

ການຂັ້ນທະບຽນຄົວເຮືອນບໍ່ສາມາດເຮັດໄດ້ໃນ 4 ບ້ານ. ສອງໃນສີ່ຂອງບ້ານເຫຼົ່ານັ້ນໄດ້ຖືກກວດລ້າງທີ່ຢູ່ອາໄສຢ່າງສິ້ນເຊີງເນື່ອງຈາກການກະກຽມຜື່ນທີ່ເພື່ອການສ້າງເຂື່ອນ. ອີກໜຶ່ງບ້ານແມ່ນບໍ່ສາມາດເຂົ້າເຖິງໄດ້ດ້ວຍລົດໃຫຍ່ ຫຼື ແມ່ນແຕ່ລົດຈັກ ກໍ່ເຂົ້າບໍ່ໄດ້ເນື່ອງຈາກຖະໜົນເປ່ເພຫຼາຍ ແລະ ອີກບ້ານໜຶ່ງແມ່ນບໍ່ສາມາດລະບຸຂອບເຂດບ້ານໄດ້ຢ່າງຈະແຈ້ງເນື່ອງຈາກການ ລວມບ້ານ.

ບັນດາບ້ານໃຫຍ່ທີ່ມີ 300 ຄົວເຮືອນ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ໄດ້ຖືກແບ່ງອອກເປັນສອງສ່ວນ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ໃນຈຳນວນເກືອບສະເໝີກັນ ແລະ ໜຶ່ງພາກສ່ວນທີ່ໄດ້ຖືກເລືອກເປັນຕົວແທນກ່ອນການຂັ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນ. ການແບ່ງເຂດການສຳຫຼວດ ໄດ້ຖືກດຳເນີນການສຳເລັດໃນ 216 ບ້ານ.

A.5 ການຄັດເລືອກຄົວເຮືອນ

ບັນຊີຄົວເຮືອນໄດ້ຖືກກະກຽມໂດຍທີມງານຂັ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນພາກສະໜາມສຳລັບແຕ່ລະບ້ານ. ຈາກນັ້ນ ບັນດາຄົວເຮືອນໄດ້ຖືກລຽງລຳດັບດ້ວຍຕົວເລກແຕ່ 1 ຈົນເຖິງເລກສຸດທ້າຍ (ຈຳນວນຄົວເຮືອນທັງໝົດໃນແຕ່ລະບ້ານ ຫຼື ແຕ່ລະເຂດການສຳຫຼວດ) ໂດຍສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ແລະ ການຄັດເລືອກເອົາຄົວເຮືອນຕົວແທນ 20 ຄົວເຮືອນໃນແຕ່ລະບ້ານໄດ້ຖືກດຳເນີນການ ໂດຍນຳໃຊ້ວິທີຄັດເລືອກແບບເປັນລະບົບຈາກຕົວເລກເລີ່ມຕົ້ນທີ່ໄດ້ຈາກການສຸ່ມ. (MICS6 spreadsheet) ແມ່ນຮູບແບບຕາຕະລາງຄິດໄລ່ ສຳລັບການຄັດເລືອກຄົວເຮືອນຕົວແທນແບບເປັນລະບົບຈາກການສຸ່ມຕົວເລກໄດ້ຖືກດັດປັບໃຫ້ແທດເໝາະສຳລັບວັດຖຸປະສົງໃນຄັ້ງນີ້.¹

ເຊັ່ນດຽວກັນ, ການສຳຫຼວດໄດ້ລວມເອົາແບບສອບຖາມສຳລັບບຸກຄົນທີ່ເປັນຜູ້ຊາຍ ເຊິ່ງຈະໄດ້ນຳໃຊ້ສຳພາດກັບຈຳນວນເຄິ່ງໜຶ່ງຂອງຕົວແທນຂອງຄົວເຮືອນ. (MICS household selection template) ແມ່ນຮູບແບບການຄັດເລືອກຄົວເຮືອນທີ່ ປະກອບມີໜຶ່ງຕົວເລືອກເພື່ອລະບຸສັດສ່ວນຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຈະຖືກຄັດເລືອກສຳລັບການນຳໃຊ້ແບບສອບຖາມບຸກຄົນສຳລັບຜູ້ຊາຍ, ແລະ ຕາຕະລາງກໍ່ໄດ້ດຳເນີນການຄັດເລືອກຄົວເຮືອນຕົວແທນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຢ່າງອັດຕະໂນມັດ.¹ ຜູ້ຊາຍທັງໝົດທີ່ອາຍຸລະຫວ່າງ 15 ຫາ 49 ປີ ໃນບັນດາຄົວເຮືອນຕົວແທນທີ່ຖືກຄັດເລືອກແມ່ນມີເງື່ອນໄຂແທດເໝາະສຳລັບການສຳພາດ.

ເຊັ່ນດຽວກັນ, ການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວປີ 2017 (LSIS 2017) ຍັງລວມເອົາການວັດແທກຄຸນນະພາບນ້ຳ ສຳລັບຄົວເຮືອນຕົວແທນພາຍໃນແຕ່ລະເຂດການສຳຫຼວດອີກດ້ວຍ. ຈຳນວນຄົວເຮືອນຕົວແທນ (subsample) 3 ຄົວເຮືອນ ຂອງ 20 ຄົວເຮືອນຕົວແທນທີ່ຖືກຄັດເລືອກ ໄດ້ຖືກຄັດເລືອກເອົາໃນແຕ່ລະເຂດການສຳຫຼວດໂດຍນຳໃຊ້ການສຸ່ມຕົວແທນແບບເປັນລະບົບເພື່ອດຳເນີນການວັດແທກຄຸນນະພາບນ້ຳສຳລັບນ້ຳທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ແຫຼ່ງນ້ຳ. ການຄັດເລືອກຄົວເຮືອນຕົວແທນວັດແທກຄຸນນະພາບນ້ຳແມ່ນອີງໃສ່ (MICS household selection template), ແລະ ຕາຕະລາງກໍ່ໄດ້ດຳເນີນການຄັດເລືອກຄົວເຮືອນຕົວແທນທີ່ຖືກຄັດເລືອກແມ່ນມີເງື່ອນໄຂແທດເໝາະສຳລັບການວັດແທກໂດຍອັດຕະໂນມັດ.¹

¹ Available here: <http://mics.unicef.org/tools#survey-design>

A.6 ການຄິດໄລ່ນ້ຳໜັກຂອງຕົວແທນ

ຕົວແທນຂອງການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວປີ 2017 (LSIS 2017) ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກດ້ວຍຕົວມັນເອງ. ຍ້ອນເຫດຜົນ, ຄ່າຖ່ວງນ້ຳໜັກຕົວແທນແມ່ນຖືກຄິດໄລ່ ແລະ ຄ່າທີ່ໄດ້ເຫຼົ່ານີ້ໄດ້ຖືກນຳມາໃຊ້ໃນການວິເຄາະຂໍ້ມູນການສຳຫຼວດໃນ ລຳດັບຕໍ່ມາ.

ອົງປະກອບຕົ້ນຕໍຂອງນ້ຳໜັກແມ່ນການປັ້ນຄົນຂອງການສຸມຕົວແທນໄດ້ຖືກນຳໃຊ້ ເສດສ່ວນ (sampling fraction) ທີ່ຖືກນຳໃຊ້ໃນການຄັດເລືອກຈຳນວນຄົວເຮືອນຕົວແທນໃນຊັ້ນພູມຂອງການສຸມຕົວແທນໃດໜຶ່ງ (h) ແລະ ການສຸມຕົວແທນຊັ້ນທຳອິດ (PSU) (i):

$$W_{hi} = \frac{1}{f_{hi}}$$

ຄຳສັບ f_{hi} ແມ່ນເສດສ່ວນຂອງການສຸມຕົວແທນສຳລັບຕົວແທນໃນອັນດັບທີ i -th ຂອງຫົວໜ່ວຍຂອງການສຸມຕົວແທນຊັ້ນທຳອິດ (PSU) ໃນ ຊັ້ນພູມທີ h -th ເຊິ່ງແມ່ນຜົນຄູນຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງການຄັດເລືອກໃນແຕ່ລະຊັ້ນພູມຂອງການສຸມຕົວແທນ:

$$f_{hi} = p_{1hi} \times p_{2hi} \times p_{3hi},$$

ເຊິ່ງ p_{shi} ແມ່ນຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງການຄັດເລືອກຫົວໜ່ວຍຕົວແທນ (sampling unit) ໃນຂັ້ນ s ສຳລັບຕົວແທນໃນອັນດັບທີ i -th ແບບເປັນລະບົບ ໃນການສຸມຕົວແທນໃນຊັ້ນພູມ h -th. ໂດຍອີງໃສ່ການອອກແບບກຸ່ມຕົວແທນ, ຄວາມເປັນໄປໄດ້ເຫຼົ່ານີ້ສາມາດຄິດໄລ່ໄດ້ດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້:

$$p_{1hi} = \begin{cases} \frac{n_h \times M_{hi}}{M_h} & \text{or,} \\ 1 & \text{ຖ້າບ້ານຕົວແທນຫາກຖືກເລືອກດ້ວຍຄວາມແນ່ນອນ (32 ບ້ານ)} \end{cases}$$

$n_h =$ ຈຳນວນຕົວແທນ PSUs ທີ່ຖືກເລືອກໃນຊັ້ນພູມ h

$M_{hi} =$ ຈຳນວນຂອງຄົວເຮືອນໃນບັນຊີບ້ານຂອງສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດສຳລັບ ຕົວແທນ i -th PSU ໃນຊັ້ນພູມ h

$M_h =$ ຈຳນວນລວມຂອງຄົວເຮືອນໃນບັນຊີບ້ານຂອງສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດສຳລັບຊັ້ນພູມ h

$p_{2hi} =$ ສັດສ່ວນຂອງການສຸມຕົວແທນຊັ້ນທຳອິດ (PSU) ຢູ່ໃນລາຍການຕົວຢ່າງ i -th PSU ໃນຊັ້ນພູມ h (ໃນກໍລະນີຂອງ PSUs ຖືກແບ່ງເປັນສ່ວນ); ສຳລັບ PSUs ທີ່ບໍ່ຖືກແບ່ງເປັນສ່ວນ $p_{2hi} = 1$

$$p_{3hi} = \frac{20}{M'_{hi}}$$

$M'_{hi} =$ ຈຳນວນຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຢູ່ໃນລາຍການຕົວແທນ i -th PSU ໃນຊັ້ນພູມ h

ເນື່ອງຈາກຈຳນວນຄົວເຮືອນໃນແຕ່ລະບ້ານຈາກກອບການສຸມຕົວແທນທີ່ຖືກນຳໃຊ້ສຳລັບການຄັດເລືອກຊັ້ນທຳອິດ ແລະ ຈຳນວນຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງໃນບ້ານຈາກບັນຊີລາຍຊື່ມີຄວາມແຕກຕ່າງກັນໂດຍທົ່ວໄປ, ຄວາມເປັນໄປໄດ້ໂດຍລວມແຕ່ລະການຄັດເລືອກສຳລັບຄົວເຮືອນໃນແຕ່ລະບ້ານຕົວຢ່າງ (ກຸ່ມ) ໄດ້ຖືກຄິດໄລ່.

ອົງປະກອບສຸດທ້າຍໃນການຄິດໄລ່ຄ່າຖ່ວງນ້ຳໜັກຕົວແທນ (sample weights) ໄດ້ຖືກພິຈາລະນາເຂົ້າໃນການບໍ່ຕອບສະໜອງ (non-response). ໃນການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວປີ 2017 (LSIS 2017) ມີການບໍ່ຕອບສະໜອງໃນສາມລະດັບຄື: ລະດັບບ້ານ, ລະດັບຄົວເຮືອນ ແລະ ລະດັບສ່ວນບຸກຄົນ. ຄ່າຖ່ວງນ້ຳໜັກຕົວແທນຕ້ອງໄດ້ຖືກດັດປັບເພື່ອຊົດເຊີຍສຳລັບການບໍ່ຕອບສະໜອງ.

ການເຄື່ອນໄຫວວຽກພາກສະໜາມບໍ່ສາມາດຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໄດ້ໃນ 5 ບ້ານ. ເຫດຜົນສໍາລັບສອງໃນຫ້າບ້ານດັ່ງກ່າວແມ່ນ ຜື່ນທີ່ຂອງບ້ານໄດ້ຖືກປຸກເບີກເນື່ອງຈາກການກະກຽມເພື່ອກໍ່ສ້າງເຂື່ອນ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ໃນຄວາມເປັນຈິງແລ້ວບ້ານເຫຼົ່ານັ້ນໄດ້ຖືກລົງສໍາຫຼວດ ແຕ່ທີມງານບໍ່ພົບເຫັນເຮືອນຈັກຫຼັງຢູ່ໃນບ້ານ. ການສູນເສຍສອງບ້ານດັ່ງກ່າວນັ້ນໄປ ບໍ່ໄດ້ຖືກພິຈາລະນາວ່າເປັນການບໍ່ຕອບສະໜອງ, ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮຽກຮ້ອງເຖິງການດັດປັບຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກຕົວແທນ ເນື່ອງຈາກວ່າ ບັນດາຄົວເຮືອນທີ່ເຄີຍດໍາລົງຢູ່ໃນບ້ານເຫຼົ່ານີ້ ຍັງຄົງມີໂອກາດໃນການຖືກຄັດເລືອກໃນຜື່ນທີ່ຢູ່ໃໝ່ຂອງພວກເຂົາ. ເພາະສະນັ້ນ, ການພິຈາລະນາການບໍ່ຕອບສໍາພາດ (non-response) ໄດ້ຖືກຈຳກັດຂອບເຂດໃສ່ອີກສາມບ້ານທີ່ຍັງເຫຼືອ. ການດັດປັບຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກໃນຊັ້ນຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກບ້ານທີ່ບໍ່ຕອບສະໜອງແມ່ນເທົ່າກັບ:

$$\frac{n_h}{n'_h}$$

ເຊິ່ງ n'_h ແມ່ນຈໍານວນບ້ານທີ່ຖືກສໍາຫຼວດໃນຊັ້ນຜູ້ h (ລວມທັງບ້ານທີ່ກາຍເປັນບ້ານ “ເປົ່າວ່າງ” ເນື່ອງຈາກການສ້າງເຂື່ອນ)

ການປັບຄ່າສໍາລັບຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ຕອບສະໜອງໃນແຕ່ລະຊັ້ນຜູ້ແມ່ນເທົ່າກັບ:

$$\frac{1}{RR_h}$$

ເຊິ່ງ RR_h ແມ່ນອັດຕາການຕອບສະໜອງສໍາລັບຄົວເຮືອນຕົວແທນໃນຊັ້ນຜູ້ h , ທີ່ຖືກກໍານົດເປັນສັດສ່ວນຂອງຈໍານວນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກສໍາພາດໃນຊັ້ນຜູ້ h ຈາກຈໍານວນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກທີ່ພົບວ່າຖືກອາໄສຢູ່ໃນລະຫວ່າງວຽກພາກສະໜາມໃນຊັ້ນຜູ້ h .

ເຊັ່ນດຽວກັນ, ການດັດປັບຄ່າສໍາລັບການບໍ່ຕອບສະໜອງໃນລະດັບລາຍບຸກຄົນ (ແມ່ຍິງ, ຜູ້ຊາຍ ແລະ ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ) ສໍາລັບແຕ່ລະຊັ້ນຜູ້ແມ່ນທຽບເທົ່າກັບ:

$$\frac{1}{RR_{qh}}$$

ເຊິ່ງ RR_{qh} ແມ່ນອັດຕາສ່ວນການຕອບສະໜອງ (response rate) ສໍາລັບແບບສອບຖາມລາຍບຸກຄົນໃນຊັ້ນຜູ້ h , ທີ່ຖືກກໍານົດເປັນສັດສ່ວນຂອງລາຍບຸກຄົນທີ່ມີຄວາມເໝາະສົມຕາມເງື່ອນໄຂ (ແມ່ຍິງ, ຜູ້ຊາຍ ແລະ ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ) ໃນຄົວເຮືອນຕົວຢ່າງໃນຊັ້ນຜູ້ h ຜູ້ທີ່ຖືກສໍາພາດຢ່າງປະສົບຜົນສໍາເລັດ.

ພາຍຫຼັງສໍາເລັດວຽກພາກສະໜາມ, ອັດຕາສ່ວນການຕອບສໍາພາດໄດ້ຖືກຄິດໄລ່ສໍາລັບແຕ່ລະຊັ້ນຜູ້ຕົວແທນ. ຜົນໄດ້ຮັບເຫຼົ່ານີ້ໄດ້ຖືກ ນໍາໃຊ້ເພື່ອດັດປັບຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກຕົວຢ່າງທີ່ໃຊ້ຄິດໄລ່ສໍາລັບແຕ່ລະກຸ່ມ (cluster). ອັດຕາການຕອບສໍາພາດໃນການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວປີ 2017 (LSIS 2017) ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນໃນຕາຕະລາງ SR.1.1 ຂອງບົດລາຍງານການສໍາຫຼວດສະບັບນີ້.

ປັດໃຈຕ່າງໆຂອງການດັດປັບຄ່າບໍ່ຕອບສໍາພາດສໍາລັບແບບສອບຖາມສໍາລັບແມ່ຍິງ ແລະ ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ໄດ້ຖືກນໍາໃຊ້ເພື່ອການດັດປັບຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກຂອງຄົວເຮືອນຕົວແທນ (household weights). ຈໍານວນແມ່ຍິງ ແລະ ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ແທດເໝາະກັບເງື່ອນໄຂ ໄດ້ຖືກຄັດເອົາຈາກລາຍຊື່ຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນໃນແບບສອບຖາມສໍາລັບຄົວເຮືອນ (Household Questionnaire) ສໍາລັບຄົວເຮືອນທີ່ຖືກສໍາພາດສໍາເລັດ.

ນໍ້າໜັກສໍາລັບແບບສອບຖາມສ່ວນບຸກຄົນທີ່ເປັນຜູ້ຊາຍກໍ່ຖືກຄິດໄລ່ໃນວິທີທີ່ຄ້າຍຄືກັນ. ໃນກໍລະນີນີ້ ຈໍານວນຜູ້ຊາຍທີ່ມີເງື່ອນໄຂຄົບຖ້ວນຢູ່ໃນລາຍຊື່ຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນໃນຄົວເຮືອນຕົວແທນທັງໝົດຂອງ LSIS ໃນຊັ້ນຜູ້ ໄດ້ຖືກນໍາໃຊ້ເປັນຈໍານວນເສດສ່ວນຂອງປັດໃຈດັດປັບທີ່ບໍ່ຕອບສໍາພາດ ໃນຂະນະທີ່ຈໍານວນຂອງແບບສອບຖາມທີ່ຕອບສໍາພາດສໍາເລັດ ສໍາລັບຜູ້ຊາຍໃນຊັ້ນຜູ້ ແມ່ນໄດ້ຈາກ 50% ຂອງຄົວເຮືອນຕົວແທນ. ເພາະສະນັ້ນ, ປັດໃຈການດັດປັບນີ້ຈຶ່ງປະກອບມີປັດໃຈຖ່ວງນໍ້າໜັກກຸ່ມຕົວແທນຍ່ອຍຂອງ 2 ເພີ່ມໃສ່ການດັດປັບສໍາລັບການບໍ່ຕອບສໍາພາດຕໍ່ແບບສອບຖາມສ່ວນບຸກຄົນສໍາລັບຜູ້ຊາຍ.

ໃນກໍລະນີຂອງແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກອາຍຸ 5 ຫາ 17 ປີ, ເດັກໜຶ່ງຄົນໄດ້ຖືກເລືອກເອົາຈາກຈໍານວນເດັກທັງໝົດໃນກຸ່ມອາຍຸນີ້ທີ່ຖືກບັນທຶກໃນລາຍຊື່ຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນ. ນໍ້າໜັກສໍາລັບຂໍ້ມູນທີ່ສອດຄ່ອງ (corresponding data) ຈະເທົ່າກັບຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຖືກດັດປັບ ຄຸນໃຫ້ຈໍານວນຂອງເດັກອາຍຸ 5 ຫາ 17 ປີ ທີ່ຖືກບັນທຶກໃນລາຍຊື່ຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນ. ເພາະສະນັ້ນ, ຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກສໍາລັບເດັກອາຍຸ 5 ຫາ 17 ປີ ຈະແຕກຕ່າງກັນໂດຍຄົວເຮືອນຕົວແທນ. ການໃສ່ຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກນີ້ໄດ້ຖືກດໍາເນີນການໃນໂປຼແກຼມຈັດຕາຕະລາງ (tabulation programs) ສໍາລັບບັນດາຕາຕະລາງທີ່ສອດຄ່ອງກັນ. ແຕ່ເຖິງຢ່າງໃດກໍ່ຕາມປັດໃຈການດັດປັບຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກຄົວເຮືອນເພີ່ມ ໄດ້ຖືກນໍາໃຊ້ໃນລະດັບຊັ້ນພູມເພື່ອອະທິບາຍສໍາລັບທຸກໆການບໍ່ຕອບສໍາພາດສໍາລັບພາກເນື້ອໃນຂອງເດັກອາຍຸ 5 ຫາ 17 ປີ.

ສໍາລັບການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າ (ທັງນໍ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ແຫຼ່ງນໍ້າ) ຊຶ່ງ 3 ຄົວເຮືອນຕົວແທນທີ່ໄດ້ຖືກເລືອກເອົາຈາກ 20 ຄົວເຮືອນຕົວແທນຂອງ LSIS ໃນແຕ່ລະເຂດການສໍາຫຼວດ(sample cluster). ເພາະສະນັ້ນ, ຄ່າຜິ່ນຖານ (ທີ່ຍັງບໍ່ທັນໄດ້ດັດປັບ) ຂອງນໍ້າໜັກຄົວເຮືອນຈະຖືກຄູນດ້ວຍຄ່າກັບກັນຂອງອັດຕາການສຸມຕົວແທນຍ່ອຍດັ່ງລຸ່ມນີ້:

$$W_{wqhi} = \frac{1}{f_{hi}} \times \frac{20}{3} = \frac{6.67}{f_{hi}},$$

ເຊິ່ງ:

W_{wqhi} = ຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກຜິ່ນຖານສໍາລັບຕົວແທນຍ່ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກສໍາລັບການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າໃນຕົວແທນ i -th EA ໃນຊັ້ນພູມ h

ເນື່ອງຈາກອັດຕາການຕອບສໍາພາດ (response rate) ອາດຈະມີຄວາມແຕກຕ່າງສໍາລັບການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າສໍາລັບການບໍລິໂພກໃນເຮືອນ ແລະ ແຫຼ່ງຂອງນໍ້າ, ຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກຜິ່ນຖານສໍາລັບແຕ່ລະອັນໄດ້ຖືກດັດປັບແບບແຍກຕ່າງຫາກສໍາລັບການບໍ່ຕອບສໍາພາດໃນຂັ້ນຊັ້ນພູມດັ່ງລຸ່ມນີ້:

$$W'_{wqhi} = W_{wqhi} \times \frac{m_{wqh}}{m'_{wqh}},$$

ເຊິ່ງ:

W'_{wqhi} = ຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກທີ່ຖືກດັດປັບສໍາລັບຕົວແທນຍ່ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກສໍາລັບການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າໃນຕົວແທນ i -th EA ໃນຊັ້ນພູມ h (ແຍກຕ່າງຫາກສໍາລັບການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ແຫຼ່ງນໍ້າ)
 m_{wqh} = ຈໍານວນຄົວເຮືອນຕົວແທນທີ່ຖືກຕ້ອງ (ຖືກອາໄສຢູ່) ທີ່ຖືກຄັດເລືອກສໍາລັບການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າໃນຊັ້ນພູມ h
 m'_{wqh} = ຈໍານວນຂອງຄົວເຮືອນຕົວແທນທີ່ສໍາເລັດການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າໃນຊັ້ນພູມ h (ແຍກຕ່າງຫາກສໍາລັບການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ແຫຼ່ງນໍ້າ)

ຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກເຕັມ (ດິບ) ສໍາລັບຄົວເຮືອນໄດ້ຖືກຄິດໄລ່ໂດຍການຄູນຄ່າກັບກັນຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງການເລືອກ ກັບປັດໃຈດັດປັບການບໍ່ຕອບສໍາພາດສໍາລັບແຕ່ລະຊັ້ນພູມ. ຈາກນັ້ນ ຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກເຫຼົ່ານີ້ໄດ້ຖືກເຮັດໃຫ້ເປັນມາດຕະຖານ (ຫຼື ເປັນປົກກະຕິ (normalized)), ວັດຖຸປະສົງໜຶ່ງກໍ່ແມ່ນເພື່ອເຮັດໃຫ້ຜົນລວມຂອງຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກ (weighted sum) ຂອງຫົວໜ່ວຍຕົວແທນ (sample units) ທີ່ຖືກສໍາພາດ ເທົ່າກັບຂະໜາດຕົວແທນລວມທັງໝົດໃນລະດັບຊາດ. ການເຮັດໃຫ້ເປັນຄ່າມາດຕະຖານ ຫຼື ປົກກະຕິ (normalization) ແມ່ນເຮັດໄດ້ໂດຍການຫານຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກເຕັມຂອງຕົວແທນ (ທີ່ຖືກດັດປັບສໍາລັບການບໍ່ຕອບສໍາພາດ) ໃຫ້ກັບຄ່າສະເລ່ຍຂອງຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກເຫຼົ່ານີ້ໃນຄົວເຮືອນທັງໝົດໃນລະດັບຊາດ. ນີ້ແມ່ນດໍາເນີນການໄດ້ໂດຍການຄູນຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກຕົວແທນ ກັບປັດໃຈຄົງທີ່ (constant factor) ເຊິ່ງເທົ່າກັບ ຈໍານວນທີ່ບໍ່ໄດ້ເພີ່ມນໍ້າໜັກ (unweighted number) ຂອງຄົວເຮືອນໃນລະດັບຊາດ ຫານໃຫ້ຈໍານວນນໍ້າໜັກລວມຂອງຄົວເຮືອນ (ໂດຍນໍາໃຊ້ຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກເຕັມຂອງຕົວແທນ ທີ່ຖືກດັດປັບສໍາລັບການບໍ່ຕອບສໍາພາດ). ຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກຄົວເຮືອນທີ່ຖືກເຮັດໃຫ້ເປັນມາດຕະຖານ (ປົກກະຕິ) ມີຄວາມແຕກຕ່າງກັນໃນລະຫວ່າງ 0.019 ແລະ 7.645 ໃນ 1,167 ບ້ານຕົວແທນທີ່ຖືກສໍາຫຼວດ.

ວິທີການເຮັດໃຫ້ເປັນມາດຕະຖານທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ໄດ້ຖືກປະຕິບັດຕາມໃນການຄິດໄລ່ຫາຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກມາດຕະຖານສໍາລັບຕົວແທນສ່ວນບຸກຄົນທີ່ເປັນແມ່ຍິງ, ຜູ້ຊາຍ, ເດັກອາຍຸ 5-17 ປີ ແລະ ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ການວັດແທກຄຸນນະພາບນໍ້າ.

ຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກຕົວແທນໄດ້ຖືກເພີ່ມເຂົ້າໃສ່ຊຸດຂໍ້ມູນທັງໝົດ ແລະ ການວິເຄາະໄດ້ຖືກດໍາເນີນການໂດຍການໃສ່ນໍ້າໜັກຂໍ້ມູນການສໍາຫຼວດດ້ວຍຄ່າຖ່ວງນໍ້າໜັກຕົວແທນເຫຼົ່ານີ້.

ຄະນະຮັບຜິດຊອບຊີ້ນຳການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ

1	ທ່ານ ປອ ສະໃໝຈັນ ບຸບຜາ	ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ທຽບເທົ່າຮອງລັດຖະມົນຕີ
2	ທ່ານ ຮສ. ດຣ ມຸທອນ ເມືອງປາກ	ຮອງລັດຖະມົນຕີກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
3	ທ່ານ ຮສ. ປອ ກອງສີ ແສງມະນີ	ຮອງລັດຖະມົນຕີກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ
4	ທ່ານ ນາງ ພອນສະຫຼີ ສຸກສະຫວັດ	ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
5	ທ່ານ ຮສ. ດຣ ນາງ ສິມຈິດ ບຸບຜາ	ອາດີດອະທິການບໍ່ດີມະຫາວິທະຍາໄລວິທະຍາສາດສຸຂະພາບ
6	ທ່ານ ເນົາ ບຸດຕາ	ຫົວໜ້າຫ້ອງການ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
7	ທ່ານ ດຣ ປະສິງສິດ ບຸບຜາ	ອາດີດຫົວໜ້າກົມແຜນການ ແລະ ການຮ່ວມມືສາກົນ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
8	ທ່ານ ຢ່າວ່າງ ວ່າຊາວມະ	ອາດີດຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
9	ທ່ານ ດຣ ສຸລະໄຊ ພຣິມມາລາ	ອາດີດຫົວໜ້າສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າ ສາທາລະນະສຸກສາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
10	ທ່ານ ດຣ ນາງ ແສງຈ້ອຍ ປັນຍາວິງ	ຫົວໜ້າກົມຈັດຕັ້ງ-ພະນັກງານ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
11	ທ່ານ ມະອາລີ ວໍລະບູດ	ຜູ້ຮັກສາການ ສູນສະຖິຕິເຕັກໂນໂລຊີຂ່າວສານການສຶກສາ, ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ

ຄະນະວິຊາການ ເພື່ອກະກຽມ, ເກັບກຳ, ວິເຄາະ, ລາຍງານ ແລະ ເຜີຍແຜ່ຂໍ້ມູນ ການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມ ຄັ້ງທີ II

1	ທ່ານ ນາງ ທິລະຄາ ຈັນທະລານຸວົງ	ຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
2	ທ່ານ ນາງ ສຸລະພັນ, ຝິມພາພິງສະຫວັດ	ຮອງຫົວໜ້າກົມບໍລິການສະຖິຕິ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
3	ທ່ານ ດຣ ບຸນແຜງ ພູມມະໂລສິດ	ຫົວໜ້າຫ້ອງການປະກັນສຸຂະພາບແຫ່ງຊາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
4	ທ່ານ ດຣ ຝຸນຄຳ ຣັດຕະນະວົງ	ຮອງຫົວໜ້າກົມແຜນການ ແລະ ການຮ່ວມມືສາກົນ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
5	ທ່ານ ດຣ ຈັນດາວອນ ໂພໄຊ	ຫົວໜ້າສູນໂພສະນາການ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
6	ທ່ານ ດຣ ນາງ ບຸນຖິມ ແຜງດີ	ອາດີດຫົວໜ້າສູນໂພສະນາການ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
7	ທ່ານ ດຣ ສິມມະນາ ລັດຕະນະ	ຫົວໜ້າພະແນກບໍລິຫານ, ກົມປັບປຸງ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
8	ທ່ານ ດຣ ນາງ ວັນພະນອມ ສີຈະເລີນ	ຄະນະບໍດີຫຼັງມະຫາວິທະຍາໄລວິທະຍາສາດສຸຂະພາບ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
9	ທ່ານ ດຣ ນາງ ລຳພອນ ສີຫາຄັງ	ຮອງຫົວໜ້າກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
10	ທ່ານ ດຣ ອານິນ ເຊືອດວົງສາ	ຮອງຫົວໜ້າສູນສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
11	ທ່ານ ດຣ ມຸທອນ ສຸດທະລັກ	ຮອງຫົວໜ້າສູນຕ້ານເອດສ໌ ແລະ ພເທວ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
12	ທ່ານ ດຣ ທອງອິນ ຫຼຽນວິໄລສັກ	ຮອງຫົວໜ້າຂະແໜງລະບາດວິທະຍາ ສູນໄຂ້ຍຸງ-ແມ່ກາຝາກ ແລະ ແມງໄມ້, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
13	ທ່ານ ດຣ ແຜງຕາ ວົງພະຈັນ	ອາດີດຫົວໜ້າສູນວິເຄາະ ແລະ ລະບາດວິທະຍາ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
14	ທ່ານ ດຣ ສຸດສາຄອນ ຈັນທະພອນ	ຫົວໜ້າສູນອານາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫານ້ຳສະອາດ, ກະຊວງສາທາ ລະນະສຸກ
15	ທ່ານ ຮສ. ດຣ ມາຍຟອງ ມາຍຊາຍ	ຮອງຄະນະບໍດີຄະນະຫຼັງມະຫາວິທະຍາໄລ ວິທະຍາສາດສຸຂະພາບ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
16	ທ່ານ ດຣ ນາງ ລັດສະໝີ ສຽງສູນທອນ	ຮອງຫົວໜ້າສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າສາທາລະນະສຸກສາດ ແລະ ການແພດເຂດຮ່ອນ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
17	ທ່ານ ວິໄລສຸກ ສີສຸລາດ	ຮອງຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
18	ທ່ານ ເພັດສະຫວັນ ບຸດລາສີ	ຫົວໜ້າພະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
19	ທ່ານ ດຣ ຈັນສາລີ ຝິມມະວົງ	ຮອງຫົວໜ້າໂຄງການ ຜ-ບສພ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
20	ທ່ານ ດຣ ຂັນແກ້ວ ສຸລິຍະມາດ	ຮອງຫົວໜ້າພະແນກສະຖິຕິ, ກົມແຜນການ-ຮ່ວມມືສາກົນ ກະຊວງສາທາ ລະນະສຸກ
21	ທ່ານ ນາງ ລັດສະໝີ ເຢ່ລໍ່	ຮອງຫົວໜ້າພະແນກເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
22	ທ່ານ ນາງ ພິງວິໄລ ເມືອງວິງ	ຮອງຫົວໜ້າພະແນກເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ສື່ສານ, ກົມບໍລິການສະຖິຕິ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ,
23	ທ່ານ ບຸນປັນ ອິນທະວົງທອງ	ວິຊາການພະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
24	ທ່ານ ໂອເລ໌ ວິໄລສອນ	ວິຊາການພະແນກຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ວິໄຈ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
25	ທ່ານ ຄຳຫຼ້າ ອຸດົມສຸກ	ວິຊາການພະແນກເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ສື່ສານ, ກົມບໍລິການສະຖິຕິ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ,
26	Mr. Ifan AKHTAR	ຫົວໜ້າພະແນກແຜນການ, ຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນ, ອົງການກອງທຶນສຳລັບເດັກປະຈຳລາວ (UNICEF)
27	ທ່ານ ຄຳຮຸ່ງ ແກ້ວວິໄລ	ຊ່ຽວຊານດ້ານການຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນ, ອົງການກອງທຶນສຳລັບເດັກປະຈຳລາວ (UNICEF)
28	ທ່ານ ພອນໄຊ ສິດທິລາດວົງສາ	ອົງການສະຫະປະຊາຊາດກອງທຶນສຳລັບປະຊາກອນ (UNFPA)

ໜ່ວຍງານກອງເລຂາ

- 1 ທ່ານ ວິໄລສຸກ ສີສຸລາດ ຮອງຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 2 ທ່ານ ເພັດສະຫວັນ ບຸດລາສີ ຫົວໜ້າພະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 3 ທ່ານ ດຣ ຂັນແກ້ວ ສຸລິຍະມາດ ຮອງຫົວໜ້າພະແນກສະຖິຕິ, ກົມແຜນການ-ຮ່ວມມືສາກົນ ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
- 4 ທ່ານ ເກດສະດາ ພິມມະຈັນ ວິຊາການພະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 5 ທ່ານ ນາງ ໄກສອນ ໂພໄຄ ວິຊາການພະແນກຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ວິໄຈ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 6 ທ່ານ ນາງ ສຸກສາຄອນ ບຸນຍາວິງ ວິຊາການພະແນກຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ວິໄຈ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 7 ທ່ານ ນາງ ຄຳຄຸນເຮືອນ ພິມພັນ ວິຊາການພະແນກຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ວິໄຈ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 8 ທ່ານ ນາງ ເພັດສາຄອນ ບຸນຍາວິງ ວິຊາການພະແນກຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ວິໄຈ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 9 ທ່ານ ນາງ ຜູວັນ ແກ້ວປັນຍາ ວິຊາການພະແນກເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 10 ທ່ານ ວຽງອຸດົມ ວົງພິມກອງ ວິຊາການພະແນກຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ວິໄຈ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 11 ທ່ານ ສິນຕິ ຈັນທະບູລີ ວິຊາການພະແນກເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 12 ທ່ານ ເປັເລີ້ ນວນທະສິງ ວິຊາການພະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 13 ທ່ານ ນາງ ສຸມາພອນ ສີສະຫວາດ ວິຊາການພະແນກເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 14 ທ່ານ ນາງ ລິດຕະນາ ແກ້ວສຸວັນ ວິຊາການພະແນກການເງິນ, ຫ້ອງການ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ

ອົງການຈັດຕັ້ງສາກົນ

- 1 Mr. Attila Hancioglu ຜູ້ປະສານງານດ້ານການສຳຫຼວດດັດຊະນີໜ້າຍຫຼາຍດ້ານແບບຈັດກຸ່ມ (MICS) ລະດັບສາກົນ, ຫ້ອງການໃຫຍ່ອົງການຢູນີແຊັບ, ນິວຢອກ
- 2 Mr. turgay Unalan ຊ່ຽວຊານດ້ານການສຳຫຼວດຄົວເຮືອນ, ຫ້ອງການໃຫຍ່ອົງການຢູນີແຊັບ
- 3 Mr. Ivana Belic ຊ່ຽວຊານດ້ານການປະມວນຜົນຂໍ້ມູນ, ຫ້ອງການໃຫຍ່ອົງການຢູນີແຊັບ
- 4 Mr. Yadigar Coskun ຊ່ຽວຊານດ້ານການປະມວນຜົນຂໍ້ມູນ, ຫ້ອງການໃຫຍ່ອົງການຢູນີແຊັບ
- 5 Mr. Jayachandran Vasudevan ຊ່ຽວຊານດ້ານສະຖິຕິ, ການປະເມີນຜົນ ແລະ ຜູ້ປະສານງານດ້ານການສຳຫຼວດດັດຊະນີໜ້າຍຫຼາຍດ້ານແບບຈັດກຸ່ມ (MICS) ລະດັບພາກພື້ນ, ສຳນັກງານຢູນີແຊັບປະຈຳພາກພື້ນອາຊີຕາເວັນອອກ ແລະ ປາຊີຟິກ (EAPRO)
- 6 Mr. Hans Pettersson ທີ່ປຶກສາດ້ານການສຸມຕົວຢ່າງການສຳຫຼວດ, ສຳນັກງານຢູນີແຊັບປະຈຳພາກພື້ນອາຊີຕາເວັນອອກ ແລະ ປາຊີຟິກ (EAPRO)
- 7 Mr. Munkhzul Zookhhuu ທີ່ປຶກສາດ້ານການປະມວນຜົນຂໍ້ມູນລະດັບພາກພື້ນ, ສຳນັກງານຢູນີແຊັບປະຈຳພາກພື້ນອາຊີຕາເວັນອອກ ແລະ ປາຊີຟິກ (EAPRO)
- 8 Mr. Teuta Halimi ເຈົ້າໜ້າທີ່ດ້ານການຕິດຕາມ, ສຳນັກງານຢູນີແຊັບປະຈຳພາກພື້ນເອີຣົບ ແລະ ອາຊີກາງ (ECARO)
- 9 Mr. Irfan Akhtar ຫົວໜ້າພະແນກແຜນການ, ຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນ, ອົງການກອງທຶນສຳລັບເດັກປະຈຳລາວ (UNICEF)
- 10 ທ່ານ ຄຳຮຸ່ງ ແກ້ວວິໄລ ຊ່ຽວຊານດ້ານການຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນ, ອົງການກອງທຶນສຳລັບເດັກປະຈຳລາວ (UNICEF)
- 11 ທ່ານ ພອນໄຊ ສິດທິລາດວົງສາ ອົງການສະຫະປະຊາຊາດກອງທຶນສຳລັບປະຊາກອນ (UNFPA)
- 12 Mr. Peter Akha ອົງການເພື່ອການພັດທະນາສາກົນຂອງສະຫະລັດອາເມລິກາ (USAID)
- 13 Mr. Peter van Maanen ທີ່ປຶກສາດ້ານການທົດສອບຄຸນນະພາບນໍ້າ

ຄະນະຮັບຜິດຊອບຊີ້ນຳການສຳຫຼວດດັດຊະນີໜ້າຍສັງຄົມລາວຂັ້ນແຂວງ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ

- 1 ທ່ານ ນ. ຄຳຕຸນ ກິ່ງສະດາ, ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິຕົ້ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ຄຳມາ ປັນຍາຈິກ ຮອງຫົວໜ້າພະແນກສາທາລະນະສຸກ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ.

ແຂວງຜົ້ງສາລີ

- 1 ທ່ານ ສຸບຸນລ້ຽງ ເນດບຸນນອງ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ພອນປະຕິດ ທິບມະນີວິງ ຮອງຫົວໜ້າພະແນກສາທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ແຂວງຫຼວງນໍ້າທາ

- 1 ທ່ານ ແອໃຫຍ່ ຈັນສະຫັວດ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ສິມຈິດ ອຳພິລາວັນ ຮອງຫົວໜ້າພະແນກສະທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ.

ແຂວງອຸດົມໄຊ

- 1 ທ່ານ ສອນເພັດ ຂວັນສຸພາ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ຫຸມພັນ ອິນທະມິງຄຸນ ຮອງຫົວໜ້າພະແນກສາທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ແຂວງບໍ່ແກ້ວ

- 1 ທ່ານ ສິງຄຳ ສິລິປັນຍາ ຮັກສາການຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ຄຳຫຼ້າ ໄຍຫຼາງອ່ອນ ຮອງຫົວໜ້າພະແນກສາທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 3 ທ່ານ ຄຳສຸກ ອິນເຈືອງ ຮັກສາການຫົວໜ້າຫ້ອງການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຄະນະ

ແຂວງຫຼວງພະບາງ

- 1 ທ່ານ ນ. ໂລຫິດ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ບຸນສະຫວັດ ພັນດາວິງ ຜະແນກສາທາລະນະສຸກແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ແຂວງຫົວພັນ

- 1 ທ່ານ ພິມມິ ບຸນມິ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ອຳຈະເລີນ ສອນທະວິໄຊ ຮອງຫົວໜ້າຜະແນກສະທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ແຂວງໄຊຍະບູລີ

- 1 ທ່ານ ລັກສະນະ ວົງສຸທິ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ລິໄຊ ພະດວງເດດ ຮອງຫົວໜ້າຜະແນກສະທາລະນະສຸກແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ແຂວງຊຽງຂວາງ

- 1 ທ່ານ ສິພັນດອນ ອຸດທະລັງສີ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ ບົວພັນ ວົງມະຈັນ ຮອງຫົວໜ້າຜະແນກສະທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ແຂວງວຽງຈັນ

- 1 ທ່ານ ສິນວນ ຈັນທະວົງ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ທອງຫຼຽນ ສິງຍອດ ຮອງຫົວໜ້າຜະແນກສະທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ແຂວງບໍລິຄຳໄຊ

- 1 ທ່ານ ເນດສາຄອນ ໂນວັນນະຈິດ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ບຸນແສງ ອັກຄະວົງ ຮອງຫົວໜ້າຜະແນກສາທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ແຂວງຄຳມ່ວນ

- 1 ທ່ານ ສິມເພັດ ໂຄດຕະວົງ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ສິມຈິດ ອຳພິລາວັນ ຮອງຫົວໜ້າຜະແນກສະທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ

- 1 ທ່ານ ນາງ ນໍລະສິນ ອິນທິສານ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ຕຽງຄຳ ປ້ອງວົງສາ ຮອງຫົວໜ້າຜະແນກສະທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ແຂວງສາລະວັນ

- 1 ທ່ານ ຄຳກິ່ງ ແກ້ວສຸພັນ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ນ ບຸນໂຮມ ໂງ່ນກະເສີມ ຮອງຫົວໜ້າຜະແນກສະທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 3 ທ່ານ ນາງ ດວງດີ ແກ້ວວໍລະວົງ ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການບໍລິຫານສັງລວມ, ເປັນຄະນະ

ແຂວງເຊກອງ

- 1 ທ່ານ ສີສຸພັນ ອິນທານຸວົງ ຮັກສາການຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ຄຳໄຫຼ ສັນຕິພຸມ ຮອງຫົວໜ້າຜະແນກສະທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ແຂວງຈຳປາສັກ

- 1 ທ່ານ ຄຳມ່ານ ຄຸນນະວັນສີ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ວຽງສີ ສຸພັກດີ ຜະແນກສະທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ແຂວງອັດຕະປື

- 1 ທ່ານ ຄຳໃບ ໄຊຍະແສງ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ;
- 2 ທ່ານ ດຣ. ຈັນທະວົງ ໄຊຍະເສນາ ຮອງຫົວໜ້າຜະແນກສະທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 3 ທ່ານ ວົງວິໄລ ສີສຸລາດ ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຄະນະ

ແຂວງໄຊສົມບູນ

- 1 ທ່ານ ອິນຕອງ ບຸນມະນີ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ
- 2 ທ່ານ ດຣ. ບົວເກດ ວົງປະເສີດ ຮອງຫົວໜ້າຜະແນກສະທາລະນະສຸກປະຈຳແຂວງ, ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ

ຄູ່ພິກຂຶ້ນບັນຊີຄິດເຮືອນ ແລະ ແຕ້ມແຜນທີ່ເຂດສຳຫຼວດ

- 1 ທ່ານ ວິໄລສຸກ ສີສຸລາດ ຮອງຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 2 ທ່ານ ເພັດສະຫວັນ ບຸດລາສີ ຫົວໜ້າຜະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 3 ທ່ານ ນາງ ລັດສະໝີ ເຢລໍ່ ຮອງຫົວໜ້າຜະແນກເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 4 ທ່ານ ທອງສະຫວັນ ທະນາສັກ ວິຊາການຜະແນກເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 5 ທ່ານ ແຫຼວຄຳ ດວງພະຈັນ ວິຊາການຜະແນກຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ວິໄຈ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 6 ທ່ານ ນາງ ແຊມຕາ ສັກຕິກຸນ ວິຊາການຜະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 7 ທ່ານ ເກດສະດາ ພິມມະຈັນ ວິຊາການຜະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ

ຄູມິກອິບຣິມການເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມ

1	ທ່ານ ວິໄລສຸກ ສີສຸລາດ	ຮອງຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
2	ທ່ານ ເພັດສະຫວັດ ບຸດລາສີ	ຫົວໜ້າພະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
3	ທ່ານ ນາງ ລັດສະໝີ ເຢລໍ	ຮອງຫົວໜ້າພະແນກເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
4	ທ່ານ ປາງຄຳ ທິແກ້ວ	ວິຊາການພະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
5	ທ່ານ ດຣ ນາງ ປະນອມ	ສູນແມ່ແລະເດັກ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
6	ທ່ານ ດຣ ນາງ ຈັນທະສຸກ	ສູນຕົ້ນເອດສ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
7	ທ່ານ ດຣ ນາງ ມະນີທອງ ວົງລໍຄຳ	ສະຖາບັນສາທາລະນະສຸກສາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
8	ທ່ານ ດຣ ນາງ ວຽງຂັນ ພິໄຊ	ສູນແມ່ແລະເດັກ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
9	ທ່ານ ດຣ ຂັນແກ້ວ ສຸລິຍະມາດ	ກົມແຜນການ-ການຮ່ວມ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
10	ທ່ານ ດຣ ນາງ ລັດສະໝີ ສຽງສຸນທອນ	ສະຖາບັນສາທາລະນະສຸກສາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
11	ທ່ານ ວິລະສິດ ມິຄາສິດ	ສູນໂພສະນາການ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
12	ທ່ານ ດຣ ນາງ ລັດທິພອນ	ສູນໂພສະນາການ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
13	ທ່ານ ດຣ ດາວວຽງ ດວງວິຈິດ	ສະຖາບັນສາທາລະນະສຸກສາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
14	ທ ພິສຸດສິກ ແກ້ວຈັນເພັງ	ສູນອານາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫນ້າສະອາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
15	ທ ພູສະຫວັນ ມິສະຫວັດ	ສູນອານາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫນ້າສະອາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
16	ທ ຈັນທາ ວົງກາວະດີ	ສູນອານາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫນ້າສະອາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
17	ທ ປານຄຳ ອັນຍະມະນີ	ສູນອານາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫນ້າສະອາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
18	ທ່ານ ນາງ ແສງເພັດ ທຳມະວິງ	ສູນອານາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫນ້າສະອາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
19	ນ ແວວມະນີ ສີທາລາດ	ໂຮງໝໍໂມໂຫສິດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
20	ນ ອອງຢ່າງ ບຸນທັນ	ໂຮງໝໍເສດຖາທິລາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
21	ທ ສອນເພັດ ທອງອິນ	ໂຮງໝໍແມ່ ແລະ ເດັກ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ

ຄະນະຕິດຕາມພາກສະໜາມການຂຶ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນ

1	ທ່ານ ນາງ ທິລະຄາ ຈັນທະລານຸວົງ	ຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
2	ທ່ານ ວິໄລສຸກ ສີສຸລາດ	ຮອງຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
3	ທ່ານ ເພັດສະຫວັນ ບຸດລາສີ	ຫົວໜ້າພະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
4	ທ່ານ ນາງ ລັດສະໝີ ເຢລໍ	ຮອງຫົວໜ້າພະແນກເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
5	ທ່ານ ນາງ ແຊມຕາ ສັກຕິກຸນ	ວິຊາການພະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ

ຄະນະຕິດຕາມການເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມ

1	ທ່ານ ປອ ສະໃໝຈັນ ບຸບຜາ	ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ທຽບເທົ່າຮອງລັດຖະມົນຕີ
2	ທ່ານ ຮສ. ດຣ ພູທອນ ເມືອງປາກ	ຮອງລັດຖະມົນຕີກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
3	ທ່ານ ຮສ. ປອ ກອງສີ ແສງມະນີ	ຮອງລັດຖະມົນຕີກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ
4	ທ່ານ ນາງ ພອນສະຫຼີ ສຸກສະຫວັດ	ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
5	ທ່ານ ຮສ. ດຣ ນາງ ສິມຈິດ ບຸບຜາ	ອາດີດອະທິການບໍດີມະຫາວິທະຍາໄລ ວິທະຍາສາດສຸຂະພາບ
6	ທ່ານ ເນົາ ບຸດຕາ	ຫົວໜ້າຫ້ອງການ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
7	ທ່ານ ດຣ ປະສິງສິດ ບຸບຜາ	ຫົວໜ້າກົມແຜນການ ແລະ ການຮ່ວມມືສາກົນ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
8	ທ່ານ ດຣ ສຸລະໄຊ ພຣົມມາລາ	ອາດີດຫົວໜ້າສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າ ສາທາລະນະສຸກສາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
9	ທ່ານ ດຣ ນາງ ແສງຈິອຍ ປັນຍາວິງ	ຫົວໜ້າກົມຈັດຕັ້ງ-ພະນັກງານ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
10	ທ່ານ ມະອາລີ ວໍລະບຸດ	ຜູ້ຮັກສາການ ສູນສະຖິຕິເຕັກໂນໂລຊີຂ່າວສານການສຶກສາ, ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ
11	ທ່ານ ນາງ ທິລະຄາ ຈັນທະລານຸວົງ	ຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
12	ທ່ານ ວິໄລສຸກ ສີສຸລາດ	ຮອງຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
13	ທ່ານ ເພັດສະຫວັດ ບຸດລາສີ	ຫົວໜ້າພະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
14	ທ່ານ ນາງ ລັດສະໝີ ເຢລໍ	ຮອງຫົວໜ້າພະແນກເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
15	ທ່ານ ປາງຄຳ ທິແກ້ວ	ວິຊາການພະແນກທະບຽນສະຖິຕິ, ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
16	ທ່ານ ດຣ ນາງ ປະນອມ	ສູນແມ່ແລະເດັກ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
17	ທ່ານ ດຣ ນາງ ຈັນທະສຸກ	ສູນຕົ້ນເອດສ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
18	ທ່ານ ດຣ ນາງ ມະນີທອງ ວົງລໍຄຳ	ສະຖາບັນສາທາລະນະສຸກສາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ

19	ທ່ານ ດຣ ນາງ ວຽງຂັນ ພິໄຊ	ສູນແມ່ແລະເດັກ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
20	ທ່ານ ດຣ ຂັນແກ້ວ ສຸລິຍະມາດ	ກົມແຜນການ-ການຮ່ວມ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
21	ທ່ານ ດຣ ນາງ ລັດສະໝີ ສຽງສູນທອນ	ສະຖາບັນສາທາລະນະສຸກສາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
22	ທ່ານ ວິລະສິດ ມິຄາສິດ	ສູນໂພສະນາການ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
23	ທ່ານ ດຣ ນາງ ລັດທິພອນ	ສູນໂພສະນາການ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
24	ທ່ານ ດຣ ດາວວຽງ ດວງວິຈິດ	ສະຖາບັນສາທາລະນະສຸກສາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
25	ທ ພິສຸດສັກ ແກ້ວຈັນເພັງ	ສູນອານາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫນ້າສະອາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
26	ທ ພູສະຫວັນ ມິສະຫວັດ	ສູນອານາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫນ້າສະອາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
27	ທ ຈັນທາ ວົງກວະດີ	ສູນອານາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫນ້າສະອາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
28	ທ ປານຄຳ ອັນຍະມະນີ	ສູນອານາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫນ້າສະອາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
29	ທ່ານ ນາງ ແສງເພັດ ທຳມະວົງ	ສູນອານາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫນ້າສະອາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
30	ນ ແວວມະນີ ສີທາລາດ	ໂຮງໝໍໂມໂຫສິດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
31	ນ ອອງຢ່າງ ບຸນທັນ	ໂຮງໝໍເສດຖາທິລາດ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
32	ທ ສອນເພັດ ທອງອິນ	ໂຮງໝໍແມ່ ແລະ ເດັກ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ

**ທີມງານການຂຶ້ນບັນຊີຄິດເຮືອນ
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ**

1	ທ່ານ ພິມພາ ຈັດວງສະຫວັນ	ຮອງຂະແໜງການສະຖິຕິສັງຄົມ ສູນສະຖິຕິນະຄອນຫຼວງ
2	ນ ສອນເພັດ ບັນນາລາດ	ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິເມືອງໄຊທານີ
3	ທ່ານ ນ ຖະໜອມຈິດ ປໍລະວົງ	ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິເມືອງຈັນທະບູລີ
4	ທ່ານ ນ ອໍລະໄທ ສີສຸທັມ	ວິຊາການ, ສະຖິຕິເມືອງ ສີໂຄດຕະບອງ
5	ທ່ານ ອານຸສິນ	ວິຊາການ, ສະຖິຕິເມືອງ ຫາດຊາຍຝອງ
6	ທ່ານ ທະວັດໄຊ ຈັນທະລາ	ວິຊາການ, ສະຖິຕິເມືອງ ປາກງື່ມ
7	ທ່ານ ດາວເຮືອງ ເມືອງວຽງຄຳ	ວິຊາການ, ສູນສະຖິຕິນະຄອນຫຼວງ
8	ທ່ານ ນາງ ພິມໃຈ ບົວລະວົງ	ວິຊາການ, ສູນສະຖິຕິນະຄອນຫຼວງ

ແຂວງຜົ້ງສາລີ

1	ທ່ານ ຝາຈິດ ແສງສິມເຈືອຍ	ວິຊາການການສູນສະຖິຕິເມືອງ ສຳພັນ
2	ທ່ານ ກຸ້ມແສງ ວິໄລວອນ	ວິຊາການການສູນສະຖິຕິເມືອງ ບຸນເໜືອ
3	ທ່ານ ມິໄຊ ດົງມາລາ	ວິຊາການການສູນສະຖິຕິເມືອງ ຂວາ
4	ທ່ານ ວຽງອຸດົມ ວົງພິມກອງ	ວິຊາການສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ

ແຂວງຫຼວງນ້ຳທາ

1	ທ່ານ ສິວອນ ໄຊເມັດງາ	ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ ຫລວງນ້ຳທາ;
2	ທ່ານ ສຸລະເດດ ແກ້ວດວງຈັນ	ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ ຫລວງນ້ຳທາ;
3	ທ່ານ ສຸບິນ ກຸ້ທອງຫລ້າ	ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ຫຼວງນ້ຳທາ;
4	ທ່ານ ຄອນວິໄລ ມາກຜອນສຸກ	ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ.

ແຂວງອຸດົມໄຊ

1	ທ່ານ ແສງອາລຸນ ທຳມະແສນ,	ຮັກສາການຫົວໜ້າຂະແໜງການສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ;
2	ທ່ານ ກົງທິນ ສຸລະຄາມ	ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ;
3	ທ່ານ ສິມໄຊ ອິນທະວິໄຊ	ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ;
4	ທ່ານ ຊາຍຜອນ ໄຊຍະວົງ	ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ນາທິ້ງ;
5	ທ່ານ ບຸນຍິງ ຫ້ວງເຈຍຕູ	ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ແບງ;
6	ທ່ານ ໄຊຄອນ ແກ້ວສິມພັນ	ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ຮຸນ;
7	ທ່ານ ກິດສະໜາ ລັດດາວົງ	ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ງາ;
8	ທ່ານ ແຫຼວຄຳ ດວງພະຈັນ	ວິຊາການສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ.

ແຂວງບໍ່ແກ້ວ

- 1 ທ່ານ ສຸລິສັກ ແກ້ວບັນດິດ, ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງບໍ່ແກ້ວ;
- 2 ທ່ານ ທອງລ້ຽນ ແກ້ວສີໂສມ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງບໍ່ແກ້ວ;
- 3 ທ່ານ ນາງ ຈັນສາຍ ໄຊຍະວົງ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງບໍ່ແກ້ວ;
- 4 ທ່ານ ນາງ ຫິງຄຳ ໄຊຍະວົງ ວິຊາການຈາກກະຊວງສາທາລະນະສຸກ

ແຂວງຫຼວງພະບາງ

- 1 ທ່ານ ແກ່ນຄຳ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງ ຫຼວງພະບາງ;
- 2 ທ່ານ ສຸກ ອຸດົມພິນ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງ ຫຼວງພະບາງ;
- 3 ທ່ານ ບຸນປອນ ພອນສະຫວັນ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງ ນານ;
- 4 ທ່ານ ແສງທອງ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງ ນ້ຳບາກ;
- 5 ທ່ານ ຈະຢາງ ແສນໄຊ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງ ໂຜນໄຊ;
- 6 ທ່ານ ໄຊຍະເພັດ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງ ປາກແຊງ;
- 7 ທ່ານ ສຸລິເດດ ພິມມະລາ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງ ຈອມເພັດ;
- 8 ທ່ານ ທອງສະຫວັນ ທະນາສັກ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ

ແຂວງຫົວພັນ

- 1 ທ່ານ ໄຊຊະນິດ ພຸດທະບັນຍາ ຮອງຂະແໜງການ ສະຖິຕິສັງຄົມສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ;
- 2 ທ່ານ ຄຸນສຸກ ທິບພະວົງໄຊ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ;
- 3 ທ່ານ ໄມມິນ ວົງຄຳສິມ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ;
- 4 ທ່ານ ສິມສະຫວັນ ພິມມະຈັນ ວິຊາການຈາກກະຊວງສາທາລະນະສຸກ.

ແຂວງໄຊຍະບູລີ

- 1 ທ່ານ ບຸນເຄນ ວຸດທິສຸກ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ;
- 2 ທ່ານ ຈິດຕະກອນ ໄຊຍະສິດ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ;
- 3 ທ່ານ ແສງທອງ ສຸກຜາລີ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ໄຊຍະບູລີ;
- 4 ທ່ານ ບຸນເລີດ ຈະເລີດພິນ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ພຽງ;
- 5 ທ່ານ ວິຊຸນ ບຸນຍາວົງ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ປາກລາຍ;
- 6 ທ່ານ ເຊີດໄຊ ພິງສະຫວັນ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ແກ່ນທ້າວ;
- 7 ທ່ານ ພອນສະຫວັນ ໄຊທອງ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ;
- 8 ສິມເພັດ ແກ້ວອາພອນ ວິຊາການກະຊວງສາທາລະນະສຸກ.

ແຂວງຊຽງຂວາງ

- 1 ທ່ານ ເສົາຍະສິດ ໄຊຍະສິດ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິ ປະຈຳແຂວງຊຽງຂວາງ;
- 2 ທ່ານ ເພັດສະຫວັນ ສີວົງໄຊ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິ ປະຈຳແຂວງຊຽງຂວາງ;
- 3 ທ່ານ ນາງ ພັນສະໄໝ ວົງໂພທອງ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິ ປະຈຳແຂວງຊຽງຂວາງ;
- 4 ທ່ານ ເກດສະດາ ພິມມະຈັນ ວິຊາການສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ

ແຂວງວຽງຈັນ

- 1 ທ່ານ ນາງ ວຽງຄຳ ວົງພະຈັນ ຮອງຂະແໜງບໍລິຫານ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງວຽງຈັນ;
- 2 ທ່ານ ນາງ ທິບພະຈັນ ພິລິມ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິ ປະຈຳແຂວງວຽງຈັນ;
- 3 ທ່ານ ວຽງນະຄອນ ກອງບຸຜາ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງ ແກ້ວອຸດົມ;
- 4 ທ່ານ ນາງ ຄຳຜູຍ ແສງດາລາ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງ ວັງວຽງ;
- 5 ທ່ານ ຕຸ້ຍ ແກ້ວສີໄຄ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງ ກາສີ;
- 6 ທ່ານ ນາງ ສີສຸພັນ ພິມພັນຮັກ ພະນັກງານອາສາສະໜັກ ສູນສະຖິຕິແຂວງວຽງຈັນ;
- 7 ທ່ານ ຄຳໜັ້ນ ພັກວິໄລ ພະນັກງານອາສາສະໜັກສູນສະຖິຕິເມືອງ ແມດ;
- 8 ທ່ານ ນາງ ຫັດສະວອນ ພິລິມ ວິຊາການກະຊວງສາທາລະນະສຸກ.

ແຂວງບໍລິຄໍາໄຊ

- | | | |
|---|-------------------------|--|
| 1 | ທ່ານ ທະນົງສັກ ແກ້ງວົງສາ | ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງປາກກະດິງ; |
| 2 | ທ່ານ ກົງໄຊ ຢ່າງ | ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງບໍລິຄໍາໄຊ; |
| 3 | ທ່ານ ພັນທະລາດ ສຸລິວົງ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງປາກຊັນ; |
| 4 | ທ່ານ ດຣ ບຸນຍອດ ມຸນຄາລັກ | ຮອງຫົວໜ້າພະແນກ ຈາກກະຊວງສາທາລະນະສຸກ. |

ແຂວງຄໍາມ່ວນ

- | | |
|--------------------------|---|
| ທ່ານ ສັງຄົມ ພິມິມພັນ | ຮອງຫົວໜ້າຂະແໜງການສະຖິຕິສັງຄົມ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງ; |
| ທ່ານ ນາງ ປານໄຊ ໄຊຍະລາດ | ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງຄໍາມ່ວນ; |
| ທ່ານ ສະຖາພອນ ໂຄດຕະວົງ | ວິຊາການສະຖິຕິເມືອງ ທ່າແຂກ; |
| ທ່ານ ສາມາດ ມະນີປະກອນ | ວິຊາການ ສະຖິຕິເມືອງ ເຊບັ້ງໄຟ; |
| ທ່ານ ຕຽງຄໍາ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິ ເມືອງ ນາກາຍ; |
| ທ່ານ ນ ທິ່ງທອງ ວົງໄຊ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງ ຄໍາມ່ວນ; |
| ທ່ານ ນ ປາລິຍາ ແສງອາລຸນ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງ ຄໍາມ່ວນ; |
| ທ່ານ ດຣ ຂັນປະເສີດ ແສງງາມ | ຮອງຫົວໜ້າພະແນກ ຈາກກະຊວງສາທາລະນະສຸກ. |

ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ

- | | | |
|---|-----------------------------|---|
| 1 | ທ່ານ ອະນິສິງ ພິມສຸພາ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດ; |
| 2 | ທ່ານ ແກ້ວອຸດົມ ຕຸ້ໃຈມະນີ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດ; |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ເພັດດາວອນ ມຸດທະວົງ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດ; |
| 4 | ທ່ານ ພອນປະເສີດ ສິນທິລາດ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງ ພິມວິຫານ; |
| 5 | ທ່ານ ສິມໄຟ ວົງຄໍາຊາວ | ວິຊາການຫ້ອງການແຜນການ ເມືອງ ສອງຄອນ; |
| 6 | ທ່ານ ກິແກ້ວ ອິນທະວົງ | ວິຊາການຫ້ອງການແຜນການເມືອງ ຊິນນະບູລີ; |
| 7 | ທ່ານ ບຸນລອນ ພິມມະຈັນ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງ ເຊໂປນ; |
| 8 | ທ່ານ ນາງ ໄກສອນ ໄຟໄຄ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ |

ແຂວງສາລະວັນ

- | | | |
|---|----------------------------|---|
| 1 | ທ່ານ ບຸນມິ ອິນດາວົງ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງສາລະວັນ; |
| 2 | ທ່ານ ຄໍາຫລໍ່າ ພິມມະນີ | ພະນັກງານອາສາ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງ ສາລະວັນ; |
| 3 | ທ່ານ ນ ມະນີດາ ພິມມະວົງສາ | ພະນັກງານອາສາ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງສາລະວັນ; |
| 4 | ທ່ານ ດອນ ພະພິມພາ | ພະນັກງານອາສາ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງ ເລົ່າງາມ; |
| 5 | ທ່ານ ເກດແກ້ວ ກາຍາສິດ | ພະນັກງານອາສາ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງສາລະວັນ; |
| 6 | ທ່ານ ກວນຕາ ແກ້ວເຮືອງສີ | ພະນັກງານອາສາ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງ ຄົງເຊໂດນ; |
| 7 | ທ່ານ ນ ໄຜຄໍາ ເພັງບຸບຜາ | ພະນັກງານອາສາ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງ ສະໜ້ວຍ; |
| 8 | ທ່ານ ນາງ ມິນທະລັກ ບັນພາສິດ | ຮອງພະແນກໂຄສະນາ ແລະ ເຜີຍແຜ່, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ; |

ແຂວງເຊກອງ

- | | | |
|---|-------------------------|---|
| 1 | ທ່ານ ໄພວັນ ພິມມະເສນ | ຮອງຂະແໜງການສະຖິຕິສັງຄົມ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງ; |
| 2 | ທ່ານ ດຣ ຄໍາໄຫຼ ສັນຕິພູມ | ຮອງຂະແໜງການເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງ; |
| 3 | ທ່ານ ພອນສຸກ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງ; |
| 4 | ທ່ານ ສັນຕິ ຈັນທະບູລີ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ. |

ແຂວງຈໍາປາສັກ

- | | | |
|---|-----------------------------|--|
| 1 | ທ່ານ ມະນີສັກ ວົງສະຫັວດ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງ ຈໍາປາສັກ; |
| 2 | ທ່ານ ນ ສຸກສະໄໝ ແກ້ວຄູນເມືອງ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງ ຈໍາປາສັກ; |
| 3 | ທ່ານ ນ ໄຂ່ແກ້ວ ພະວິໄຊ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈໍາແຂວງ ຈໍາປາສັກ; |
| 4 | ທ່ານ ນ ສີສຸພັນ ວົງພູໄຊ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງ ປາກເຊ; |
| 5 | ທ່ານ ສຸກທະວີ ສາວະລັດ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງ ຊະນະສິມບູນ; |
| 6 | ທ່ານ ສຸດສາຄອນ ພາພາສຸກ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງຈໍາປາສັກ; |
| 7 | ທ່ານ ໄຊຍະສິດ ສີສຸວັນ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງ ມຸນລະປະໂມກຫ |
| 8 | ທ່ານ ສອນອໍາໄພ ເພັດວິໄລສອນ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ |

ແຂວງອັດຕະປື

- | | | |
|---|----------------------|---|
| 1 | ທ່ານ ຄຳພວງ ຫຼວງກິ່ງ | ຮອງຫົວໜ້າຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ; |
| 2 | ທ່ານ ສິລິສັກ ແວວສີ | ຮອງຂະແໜງ ສະຖິຕິເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ; |
| 3 | ທ່ານ ແຂກວິໄລ ໄຊຍະແສງ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ; |
| 4 | ທ່ານ ເປໄລ້ ນວນທະສິງ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ. |

ແຂວງໄຊສົມບູນ

- | | | |
|---|--------------------------|-------------------------------------|
| 1 | ທ່ານ ລິວອນ ຕຸ້ຊິງ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ ໄຊສົມບູນ; |
| 2 | ທ່ານ ມິວວາງ ໄຊດົວ | ວິຊາການສະຖິຕິປະຈຳ ເມືອງອື່ມ; |
| 3 | ທ່ານ ທ່າວີ ຫິ່ນເຢ່າຈາຕັງ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳ ເມືອງລ້ອງຊານ; |
| 4 | ທ່ານ ສະລັນຍູ ໄຊຍະສານ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ. |

ທີມງານເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມ

ທີມທີ 1 ນະຄອນຫຼວງ

- | | | |
|---|----------------------------|---|
| 1 | ທ່ານ ພິມພາ ຈັງດວງສະຫວັນ | ຫົວໜ້າຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິປະຈຳນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ |
| 2 | ທ່ານ ດຣ ບຸນຍອດ ມູນຄາລັກ | ຮອງຫົວໜ້າພະແນກບໍລິຫານ ສະຖາບັນສາທາລະນະສຸກສາດ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ສອນເພັດ ບັນນາລາດ | ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິເມືອງໄຊທານີ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ອໍລະໄທ ສີສຸທັມ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງສີໂຄດຕະບອງ |
| 5 | ທ່ານ ນາງ ພອນສະຫວັນ ວິໄລພອນ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ |
| 6 | ທ່ານ ດຣ ວິສະນຸ ເພັມພິດ | ວິຊາການພະແນກສາທາລະນະສຸກ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ |
| 7 | ທ່ານ ນາງ ພິນມະນີ ພິມມະວິ | ວິຊາການພະແນກສາທາລະນະສຸກ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ |

ທີມ 2 ນະຄອນຫຼວງ

- | | | |
|---|---------------------------------|---|
| 1 | ທ່ານ ນາງ ຖະໜອມຈິດ ປໍລະວົງ | ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິເມືອງຈັນທະບູລີ |
| 2 | ທ່ານ ດຣ ນາງ ອໍລະນັດ ແຜນດິນໄຫວ | ວິຊາການຄະນະວິທະຍາສາດການແພດ ມວສ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ສິມມາລາ ສຸຂະພິມ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ພິມໃຈ ປົວລະວົງ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງສີໄຊເສດຖາ |
| 5 | ທ່ານ ທະວັດໄຊ ຈັນທະລາ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງປາກງື່ມ |
| 6 | ທ່ານ ເສົາສະໝອນ ສິນທະວົງ | ວິຊາການຫ້ອງການສາທາລະນະສຸກເມືອງປາກງື່ມ |
| 7 | ທ່ານ ດຣ ນາງ ເພັງສະຫວັນ ວົງປັນຍາ | ວິຊາການພະແນກສາທາລະນະສຸກ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ |

ທີມ 3 ແຂວງຜົ້ງສາລີ

- | | | |
|---|---------------------------|---|
| 1 | ທ່ານ ກຸ້ມແສງ ວິໄລພອນ | ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິເມືອງບຸນເໜືອ |
| 2 | ທ່ານ ຜາຈິດ ສິມແສງເຈື້ອຍ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິເມືອງສຳພັນ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ຈິນມະລີ ໄຊຍະຕິ່ງ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິເມືອງຂວາ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ສາວບຸນ ນາມ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 5 | ທ່ານ ວຽງອຸດົມ ວົງພິມກອງ | ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ |
| 6 | ທ່ານ ຄຳຍິນ ສິນາ | ຮອງຂະແໜງຈັດຫານ້ຳ ແລະ ອະນາໄມສັງແວດລ້ອມ |
| 7 | ທ່ານ ນາງ ຈິນທະລາ ອິນທະລາດ | ວິຊາການຂະແໜງແມ່ ແລະ ເດັກ |

ທີມ 4 ແຂວງຫຼວງນ້ຳທາ

- | | | |
|---|-------------------------|---|
| 1 | ທ່ານ ສຸລະເດດ ແກ້ວດວງຈິນ | ວິຊາການຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 2 | ທ່ານ ນາງ ມອນ ອາຍແສງ | ຮອງຫົວໜ້າຂະແໜງບໍລິຫານ ແລະ ຈັດຕັ້ງ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ລຽນ ລໍ່າໂຫຼຍ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ຫຼວງນ້ຳທາ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ສຸລິດາ ໂລມະນີ | ຫົວໜ້າໜ່ວຍງານບໍລິຫານ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງລອງ |
| 5 | ທ່ານ ຄອນວິໄລ ມາກພອນສຸກ | ວິຊາການກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ |
| 6 | ທ່ານ ໄຜມະນີ ໄຊຍະລາດ | ວິຊາການພະແນກສາທາລະນະສຸກແຂວງຫຼວງນ້ຳທາ |
| 7 | ທ່ານ ຊ້າງ ສີອິນປັນ | ວິຊາການພະແນກສາທາລະນະສຸກ |

ທີມ 5 ແຂວງອຸດົມໄຊ

- | | | |
|---|---------------------------|-------------------------------------|
| 1 | ທ່ານ ແສງອາລຸນ ທຳມະແສນ | ຮັກສາການຫົວໜ້າຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ |
| 2 | ທ່ານ ກົງທິບ ສຸລະຄາມ | ວິຊາການ ຂະແໜງສະຖິຕິເສດຖະກິດ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ເກດມາລີ ພິມມະຈັກ | ວິຊາການ ສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ເມືອງ ນາໜີ້ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ກຸນຄຳ ດວງພະຈິນ | ວິຊາການ ສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ເມືອງ ຄຸນ |

- | | | |
|---|--------------------------|---|
| 5 | ທ່ານ ນາງ ດາວອນ ຄຸນສະຫງວນ | ວິຊາການຂະແໜງອານາໄມ-ສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ ພະແນກສາທາລະນະສຸກແຂວງ |
| 6 | ທ່ານ ສຸດທິສິກ ໄຊຍະວິງ | ວິຊາການຂະແໜງອານາໄມ-ສິ່ງເສີມສຸຂະພາບພະແນກສາທາລະນະສຸກແຂວງ |
| 7 | ທ່ານ ນາງ ບຸນມິ ໄຊມະນີວັນ | ວິຊາການຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ |

ທີມ 6 ແຂວງບໍ່ແກ້ວ

- | | | |
|---|-----------------------------|---|
| 1 | ທ່ານ ແສງທະວີ ພິມມະສອນ | ພະນັກງານສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 2 | ທ່ານ ນາງ ຈັນສາຍ ໄຊຍະວິງ | ພະນັກງານສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ປານີ ເພຍແກ້ວ | ພະນັກງານສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ມະນີສອນ ລໍມິໄຊ | ພະນັກງານສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 5 | ທ່ານ ອານຸສິນ ສີວັນຄຳ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິເມືອງຫາດຊາຍຝອງ, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ |
| 6 | ທ່ານ ນາງ ຈັນທະພອນ ບຸນສະຫວັດ | ພະນັກງານພະແນກສາທາລະນະສຸກ |
| 7 | ທ່ານ ເກິ່ງ ວົງຜາຄຳ | ພະນັກງານພະແນກສາທາລະນະສຸກ |

ທີມ 7 ແຂວງ ຫຼວງພະບາງ

- | | | |
|---|--------------------------|---------------------------------------|
| 1 | ທ່ານ ສຸລິເດດ ພິມມາລາ | ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິເມືອງຈອມເພັດ |
| 2 | ທ່ານ ໄຊຍະເພັດ ພິມສີ | ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິເມືອງປາກແຊງ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ສິມອນ ຈັນທະວິງ | ອາສາສະໝັກສະຖິຕິເມືອງນ້ຳບາກ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ສຸດາພອນ ໝັ້ນຄົງ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິເມືອງງອຍ |
| 5 | ທ່ານ ນາງ ພອນວິໄລ ບຸດສະດີ | ວິຊາການສູນໂພສະນາການ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ |
| 6 | ທ່ານ ນາງ ແກ່ນຈັນ | ວິຊາການຂະແໜງອະນາໄມສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ |
| 7 | ທ່ານ ສິມຈັນ | ວິຊາການຂະແໜງຄວບຄຸມພະຍາດຕິດຕໍ່ |

ທີມ 8 ແຂວງຫຼວງພະບາງ

- | | | |
|---|----------------------------|---|
| 1 | ທ່ານ ທອງສະຫວັນ ທະນາສັກ | ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ |
| 2 | ທ່ານ ຈະຢາງ ຢາແສນໄຊ | ວິຊາການສະຖິຕິເມືອງໂພນໄຊ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ບິ້ນແກ້ວ ລັດສະໝີ | ວິຊາການສະຖິຕິເມືອງນານ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ສີຄອນ ສຸພາລິດ | ອາສາສະໝັກແຜນການເມືອງພູຄູນ |
| 5 | ທ່ານ ນາງ ໄວຍະກອນ ພິມມະວິໄລ | ວິຊາການແຜນການເມືອງປາກແຊງ |
| 6 | ທ່ານ ນາງ ສີໄຄ | ວິຊາການຂະແໜງແຜນການ ແລະ ການຮ່ວມມື |
| 7 | ທ່ານ ພັນທະລີ ພິມມະວິງ | ວິຊາການຂະແໜງຄວບຄຸມພະຍາດຕິດຕໍ່ |

ທີມ 9 ແຂວງຫົວພັນ

- | | | |
|---|-------------------------------|--|
| 1 | ທ່ານ ໄຊຊະນິດ ພຸດທະປັນຍາ | ຫົວໜ້າຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ |
| 2 | ທ່ານ ຄຸນສຸກ ທິປະວິງໄຊ | ວິຊາການ ຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ວອນເພັດ ພິມວິງໄຊ | ວິຊາການຂະແໜງບໍລິຫານ-ສັງລວມ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ສາຍສະໝອນ ເພັດປະທຸມມາ | ວິຊາການຂະແໜງສິຕິເສດຖະກິດ |
| 5 | ທ່ານ ປະຕິເວດ ລັດວິໄລວິງ | ວິຊາການ ຫ້ອງການ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ |
| 6 | ທ່ານ ວຽງຄຳ ບຸນທະວິງ | ວິຊາການຂະແໜງອະນາໄມສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ ພະແນກສາທາລະນະສຸກ |
| 7 | ທ່ານ ນາງ ສອນນະພາ ຈັນວິໄລ | ວິຊາການຂະແໜງວິເຄາະພະແນກສາທາລະນະສຸກ |

ທີມ 10 ແຂວງ ໄຊຍະບູລີ

- | | | |
|---|-------------------------------|--|
| 1 | ທ່ານ ບຸນເຄນ ວຸດທິສຸກ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 2 | ທ່ານ ສິມເພັດ ແກ້ວອາພອນ | ວິຊາການພະແນກສະຖິຕິ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ຈັນ ຄົງສະຫວັນ | ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິເມືອງປາກລາຍ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ບຸນເລື້ອມ ແກ້ວປະເສີດ | ວິຊາການຂະແໜງແຜນການ-ການຮ່ວມມື |
| 5 | ທ່ານ ນາງ ລັດທິດາ ຄຸນພິລາວັນ | ວິຊາການຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢາ |
| 6 | ທ່ານ ນາງ ຈັນທະວີ ສຸກຜາລີ | ວິຊາການຫວ່ຍງານ ແມ່ ແລະ ເດັກ ໂຮງໝໍແຂວງ |
| 7 | ທ່ານ ສິມເດດ ຈັນທະວິງ | ວິຊາການຂະແໜງອະນາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫນ້າສະອາດ |

ທີມ 11 ແຂວງ ໄຊຍະບູລີ

- | | | |
|---|----------------------------|---|
| 1 | ທ່ານ ຈິດຕະກອນ ໄຊຍະສິດ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 2 | ທ່ານ ແສງອາລຸນ ລັກຊິວິ | ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ໄຊຍະບູລີ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ຄຳຮຸ່ງ ບົວສີ | ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິເມືອງຫົງສາ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ວິໄລວອນ ຄົງສະຫວັນ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 5 | ທ່ານ ນາງ ອຸໄລວັນ ພິມມະນິ | ວິຊາການ ຫ້ອງການ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ |
| 6 | ທ່ານ ນາງ ອາລຸນເດດ ຊາວພິລາ | ວິຊາການຂະແໜງອະນາໄມສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຈັດຫານສະອາດ |
| 7 | ທ່ານ ວັນສຸກ ບົວເພັງ | ວິຊາການຫ້ອງການສາທາລະນະສຸກເມືອງຜຽງ |

ທີມ 12 ແຂວງ ຊຽງຂວາງ

- | | | |
|---|---------------------------|-----------------------------------|
| 1 | ທ່ານ ເສົາຍະສິດ ໄຊຍະສິດ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 2 | ທ່ານ ເພັດສະຫວັນ ສີວິງໄຊ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ພຸດສະດີ ພິລສາວິງ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ພັນສະໄໝ ວົງໂພທອງ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 5 | ທ່ານ ໄຊກອນ ໄພສານ | ວິຊາການ ຫ້ອງການ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ |
| 6 | ທ່ານ ນາງ ແກ້ວໃຈ ສາຍວຽງທອງ | ພະນັກງານພະແນກສາທາລະນະສຸກ |
| 7 | ທ່ານ ບຸນເລີດ ແກ້ວພິມມະວົງ | ພະນັກງານພະແນກສາທາລະນະສຸກ |

ທີມ 13 ແຂວງ ວຽງຈັນ

- | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|
| 1 | ທ່ານ ນາງ ທິພະຈັນ ພິລິມ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 2 | ທ່ານ ນາງ ສີສຸພັນ ພິມພັນຮັກ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ລຳໄຊ ສາຍວັນທອງ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງໂພນໂຮງ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ເພັດຈຳພອນ ໄຊຍະວົງ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳຊຸມຊົນຄາມ |
| 5 | ທ່ານ ວິເສດ ວົງພະຈັນ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 6 | ທ່ານ ນາງ ແກ້ວວຽງຄອນ ນາດທະນິງສີ | ພະນັກງານພະແນກສາທາລະນະສຸກ |
| 7 | ທ່ານ ໄພຍະສິດ ມູນເສນາ | ພະນັກງານໂຮງໝໍເມືອງໂພນໂຮງ |

ທີມ 14 ແຂວງ ວຽງຈັນ

- | | | |
|---|----------------------------|--|
| 1 | ທ່ານ ຄອນສິດ ມັນທຸລາດ | ວິຊາການ ກົມບໍລິການສະຖິຕິ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ |
| 2 | ທ່ານ ນາງ ຫັດສະວອນ ພິຣິມ | ວິຊາການພະແນກສະຖິຕິ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ |
| 3 | ທ່ານ ນາງ ຄຳຜຸຍ ແສງດາລາ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງວັງວຽງ |
| 4 | ທ່ານ ໄກສອນ ຄູນວໍລະວິງ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 5 | ທ່ານ ນາງ ບົວສະຫວັນ ສອນທະວີ | ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງວຽງຄຳ |
| 6 | ທ່ານ ອິນທະວິງ ອິນທະເກດ | ພະນັກງານພະແນກສາທາລະນະສຸກ |
| 7 | ທ່ານ ນາງ ອຳມະລາ ຈັນທະວິໄຊ | ພະນັກງານໂຮງໝໍເມືອງໂພນໂຮງ |

ທີມ 15 ແຂວງ ບໍລິຄຳໄຊ

- | | | |
|---|-----------------------------|--|
| 1 | ທ່ານ ນາງ ຕິມ ມະນີຄຳ | ຫົວໜ້າຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 2 | ທ່ານ ນາງ ວິລາວັນ ຈັນວິລາວົງ | ວິຊາການຂະແໜງບໍລິຫານ-ຈັດຕັ້ງ, ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 3 | ທ່ານ ສຸນິ ໄຊຍະວົງສາ | ວິຊາການຂະແໜງສະຖິຕິເສດຖະກິດ, ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ |
| 4 | ທ່ານ ນາງ ແອນນາ ດົງຈານ | ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງຄຳເກີດ |
| 5 | ທ່ານ ຊິມສະຫວັນ ພິມມະສອນ | ວິຊາການຫ້ອງການປະກັນສຸຂະພາບແຫ່ງຊາດ |
| 6 | ທ່ານ ນາງ ລຳເງິນ ພິມມະສານ | ວິຊາການພະແນກສາທາລະນະສຸກ |
| 7 | ທ່ານ ຖະຫວິນ ແສງນິນ | ວິຊາການ ວິຊາການພະແນກສາທາລະນະສຸກ |

ທີມ 16 ແຂວງ ຄຳມ່ວນ

- 1 ທ່ານ ສັງຄົມ ພິລິມພັນ ຮອງຫົວໜ້າຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 2 ທ່ານ ນາງ ປາລິຍາ ແສງອາລຸນ ວິຊາການ ຂະແໜງສະຖິຕິເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 3 ທ່ານ ສິນບັນຈິງ ວົງປະກາຍ ວິຊາການ ພະແນກແຜນການ, ກົມແຜນການ, ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ
- 4 ທ່ານ ນາງ ປານໄຊ ໄຊຍະລາດ ວິຊາການ ຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 5 ທ່ານ ນາງ ສາຍພິມ ພິມມະວັນ ວິຊາການສະຖິຕິເມືອງ ໜອງບຶກ
- 6 ທ່ານ ຄຳຝອງ ແກ້ວມະນີ ພະແນກສາທາລະນະສຸກແຂວງ
- 7 ທ່ານ ນາງ ນວນຈັນ ໂພທິສາລາດ ຫ້ອງການສາທາ ເມືອງ ທ່າແຂກ

ທີມ 17 ແຂວງ ຄຳມ່ວນ

- 1 ທ່ານ ສະຖາພອນ ໂຕດຕະວົງ ວິຊາການ ສະຖິຕິ ເມືອງ ທ່າແຂກ
- 2 ທ່ານ ນາງ ທິ່ງທອງ ວົງໄຊ ວິຊາການຂະແໜງສະຖິຕິເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 3 ທ່ານ ສາມາດ ມະນີປະກອນ ວິຊາການສະຖິຕິ ເມືອງ ເຊບັ້ງໄຟ
- 4 ທ່ານ ນາງ ໜຸນິດ ແສງຈັນທະວົງ ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 5 ທ່ານ ນາງ ນັນທະພອນ ສີທອງພັນ ວິຊາການຄະນະແຜດສາດ ມວສ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
- 6 ທ່ານ ຈັນທະໄລ ສຸວັນນະລາດ ພະແນກສາທາລະນະສຸກແຂວງ
- 7 ທ່ານ ນາງ ຄຳແດງ ສີສະຫວັນ ຫ້ອງການສາທາ ເມືອງ ທ່າແຂກ

ທີມ 18 ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ

- 1 ທ່ານ ເສິກສະຫວັນ ສາຍສະໝອນ ວິຊາການພະແນກກວດກາພັກ, ກົມກວດກາ, ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ
- 2 ທ່ານ ສິດທິໄຊ ໄບຍະວົງ ວິຊາການຫ້ອງການແຜນການເມືອງຈຳພອນ
- 3 ທ່ານ ນາງ ເພັດດາວອນ ພຸດທະວົງ ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 4 ທ່ານ ນາງ ເລດີ້ ໄຊຍະເສນ ວິຊາການພະແນກແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ
- 5 ທ່ານ ນາງ ດາວວິ ປະຊານຸວົງ ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງເຊໂປນ
- 6 ທ່ານ ດຣ ສິເມກ ຄ່ວງສະຫວັນ ວິຊາການຫ້ອງການສາທາລະນະສຸກ ເມືອງສອງຄອນ
- 7 ທ່ານ ນາງ ເຄືອວັນ ຫຼວງຈິນດາວົງ ວິຊາການຫ້ອງການສາທາລະນະສຸກ ເມືອງໄກສອນພິມວິຫານ

ທີມ 19 ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ

- 1 ທ່ານ ຄຸນມາ ສະຫວັນນະເລີດ ວິຊາການພະແນກແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ
- 2 ນ ໄກສອນ ໂພໄຄ ວິຊາການກົມສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 3 ທ່ານ ແກ້ວອຸດອນ ຕຸ້ໃຈມະນີ ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 4 ທ່ານ ນາງ ພອນໄຊສະຫວັນ ໄຊຍະສີຫາ ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 5 ທ່ານ ນາງ ຂັນທອງ ບຸດຕະວົງ ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳ ເມືອງທ່າປາງທອງ
- 6 ທ່ານ ນາງ ໝອນທອງ ອິນທິສິດ ວິຊາການພະແນກສາທາລະນະສຸກ
- 7 ທ່ານ ນາງ ຕິກນາ ໄຊຍະເສນ ວິຊາການຫ້ອງການສາທາລະນະສຸກ ເມືອງເຊໂປນ

ທີມ 20 ແຂວງສາລະວັນ

- 1 ທ່ານ ບຸນມິ ອິນດາວົງ ວິຊາການຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ
- 2 ທ່ານ ເກດແກ້ວ ກາຍະສິດ ພະນັກງານຊ່ວຍວຽກຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ
- 3 ທ່ານ ນາງ ວິໄລວອນ ທຳມະວົງ ພະນັກງານຊ່ວຍວຽກຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ
- 4 ທ່ານ ນາງ ໄຜ່ຄຳ ເພັງບຸບຜາ ພະນັກງານຊ່ວຍວຽກສູນສະຖິຕິປະຈຳ ເມືອງ ສະໝ້ວຍ
- 5 ທ່ານ ເກີຢາງ ເລຍກຳກາມາ ວິຊາການຂະແໜງ ICT ສູນເຕັກໂນໂລຊີການສຶກສາ
- 6 ທ່ານ ນາງ ກ່ອງແກ້ວ ພອນສາຍຕາ, ຮອງຫົວໜ້າຂະແໜງວິເຄາະ, ພະແນກສາທາລະນະສຸກ
- 7 ທ່ານ ກົມມະລິ ລິດເດດ ວິຊາການຂະແໜງວິເຄາະ, ພະແນກສາທາລະນະສຸກ

ທີມ 21 ແຂວງ ເຊກອງ

- 1 ທ່ານ ໄພວັນ ພິມມະເສນ ຫົວໜ້າຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 2 ທ່ານ ນາງ ສຸດາລັດ ອິນທິສານ ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 3 ທ່ານ ນາງ ສິນສະໄໝ ປະມະສອນ ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 4 ທ່ານ ພອນສຸກ ຊາດນະຄອນ ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ທ່າແຕງ
- 5 ທ່ານ ສິນຕິ ຈັນທະບູລີ ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 6 ທ່ານ ນາງ ຈຸມມະລີ ຈັນທະວົງ ຮອງຫົວໜ້າໜ່ວຍງານສະຖິຕິແຜນການພະແນກສາທາລະນະສຸກ
- 7 ທ່ານ ສຸລິນທອນ ສີໂຄດປັນຍາ ວິຊາການພະແນກສາທາລະນະສຸກແຂວງ

ທີມ 22 ແຂວງຈຳປາສັກ

- 1 ທ່ານ ນາງ ລັດສະໝິງ ແພງຄຳຮັກ ວິຊາການພະແນກຄຸ້ມຄອງລັດຖະກອນຂອງກົມຈັດຕັ້ງ ແລະ ພະນັກງານ, ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ
- 2 ທ່ານ ນາງ ລັດສະນິກອນ ວັນທິເດດ ວິຊາການຂະແໜງບໍລິຫານ-ສັງລວມ, ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 3 ທ່ານ ນາງ ໂຄຕະມິ ແຫວນສະຫວັດ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງໂພນທອງ
- 4 ທ່ານ ສຸດສາຄອນ ພາສາສຸກ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງຈຳປາສັກ
- 5 ທ່ານ ນາງ ໄຂ່ແກ້ວ ພະວິໄຊ ວິຊາການຂະແໜງສະຖິຕິເສດຖະກິດ, ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 6 ທ່ານ ນາງ ຈັນທະລາ ທຳມະນູນ ວິຊາການ ຫ້ອງການປະກັນສຸຂະພາບ
- 7 ທ່ານ ໄຊຍະເດດ ບຸບຜາວະລີ ວິຊາການ ຫ້ອງການສາທາ ເມືອງ ປາກເຊ

ທີມ 23 ແຂວງຈຳປາສັກ

- 1 ທ່ານ ນາງ ພິມວັນ ພັນລາວົງ ວິຊາການ ກົມບໍລິການສະຖິຕິ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 2 ທ່ານ ມະນີສັກ ວົງສະຫວັດ ວິຊາການຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 3 ທ່ານ ນາງ ສີສຸພັນ ວົງພູໄຊ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງປາກເຊ
- 4 ທ່ານ ສຸກທະລີ ສາວະລັດ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງຊະນະສົມບູນ
- 5 ທ່ານ ນາງ ທິບພະກອນ ສິງແສນໂຮມ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິເມືອງໂຂງ
- 6 ທ່ານ ນາງ ພານຕາວັນ ຈະເລີນນິດ ວິຊາການ ຂະແໜງຕ່ານເອດ/ພຕພ
- 7 ທ່ານ ປົວລິ ປົວເຄນ ວິຊາການ ຫ້ອງການສາທາ ເມືອງ ປາກເຊ

ທີມ 24 ແຂວງອັດຕະປື

- 1 ທ່ານ ຄຳພວງ ຫຼວງກິ່ງ ຮອງຫົວໜ້າຂະແໜງສະຖິຕິສັງຄົມ
- 2 ທ່ານ ແຂກວິໄລ ໄຊຍະແສງ ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 3 ທ່ານ ນາງ ຄຳສຸດາ ອິດທະວົງ ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 4 ທ່ານ ນາງ ຕຸກຕາ ແກ້ວປັນຍາ ວິຊາການສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 5 ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 6 ທ່ານ ດຣ ສິມມັກ ສຸລິຍະນິດ ຮອງຫົວໜ້າຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢາ ພະແນກສາທາລະນະສຸກ
- 7 ທ່ານ ນາງ ພະນະຄອນ ຈັນທະວົງ ວິຊາການຫ້ອງການສາທາລະນະສຸກເມືອງໄຊເສດຖາ

ທີມ 25 ແຂວງ ໄຊສົມບູນ

- 1 ທ່ານ ສະລັນຍຸ ໄຊຍະສານ ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
- 2 ທ່ານ ເອີລໍ້ ຊິວເຍັງ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 3 ທ່ານ ນາງ ໝີ່ລໍ້ ໂຊຕຸກິ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 4 ທ່ານ ນາງ ປົວລອຍ ໄຊຍະລາດ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ
- 5 ທ່ານ ນາງ ທໍ່ລໍ້ ເນັງເຢໄຊຕຸກິ ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ ລ້ອງຊານ
- 6 ທ່ານ ບຸນສຸກ ຢ່າງຊາວໄຊຮິວ ວິຊາການພະແນກສາທາລະນະສຸກ
- 7 ທ່ານ ນາງ ອຳພອນ ສິລິພອນ ວິຊາການພະແນກສາທາລະນະສຸກ

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ C. ຄາດຄະເນຄວາມຜິດພາດຂອງການສຸ່ມຕົວແທນ

ຕົວແທນຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດແບບສອບຖາມທີ່ຖືກເລືອກໃນການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ 2 ໃນຄັ້ງນີ້ ແມ່ນໜຶ່ງໃນຕົວແທນທີ່ອາດຈະຖືກເລືອກຈາກກຸ່ມປະຊາກອນດຽວກັນ ໂດຍນຳໃຊ້ວິທີການອອກແບບ ແລະ ຂະໜາດປະຊາກອນທີ່ຄືກັນ. ຜົນຈາກແຕ່ລະຕົວແທນຈະໃຫ້ຜົນການສຳຫຼວດທີ່ແຕກຕ່າງຈາກຜົນທີ່ອື່ນໃນກຸ່ມຕົວແທນທີ່ຖືກເລືອກ. ຄວາມຜິດພາດໃນການສຸ່ມຕົວແທນ ແມ່ນການປະເມີນຕົວແທນທີ່ແຕກຕ່າງຈາກຄາດຄະເນທີ່ໄດ້ຈາກແຕ່ລະກຸ່ມຕົວແທນ. ຂອບເຂດຂອງຕົວແທນຈະບໍ່ສາມາດຮັບຮູ້ໄດ້ຢ່າງຊັດເຈນ ແຕ່ສາມາດຄິດໄລ່ຄາດຄະເນຕົວແທນສະຖິຕິໄດ້ຈາກຂໍ້ມູນຂອງການສຳຫຼວດ.

ການປະເມີນຄ່າຜິດພາດຂອງການເລືອກກຸ່ມຕົວແທນລຸ່ມນີ້ ແມ່ນໄດ້ນຳສະເໜີໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍນີ້ ສຳລັບແຕ່ລະຕົວຊີ້ວັດທີ່ໄດ້ຄັດເລືອກມາ:

- ຄ່າຜິດພາດມາດຕະຖານ (se): ຄ່າຜິດພາດມາດຕະຖານແມ່ນຮາກຂັ້ນສອງຂອງຕົວແທນຂອງການຄາດຄະເນ. ສຳລັບຕົວຊີ້ວັດຂອງການສຳຫຼວດທີ່ເປັນຄ່າສະເລ່ຍ, ການຄິດໄລ່ຄ່າຄວາມຜິດພາດມາດຕະຖານແມ່ນນຳໃຊ້ວິທີການສົມຜົນເສັ້ນຊື່ແບບເທວເລີ (Taylor). ສຳລັບຄ່າສະຖິຕິທີ່ມີຄວາມສັບຊ້ອນ, ເຊັ່ນອັດຕາການຈະເລີນ ແລະ ອັດຕາການຕາຍ, ການຄິດໄລ່ຄ່າຄວາມຜິດພາດມາດຕະຖານແມ່ນນຳໃຊ້ວິທີການ (Jackknife).
- ຕົວຄູນຂອງຄວາມຜັນແປ (se/r) ແມ່ນອັດຕາສ່ວນຂອງຄ່າຜິດພາດມາດຕະຖານ ຕໍ່ກັບຄ່າຂອງຕົວຊີ້ວັດ (r) ແລະ ແມ່ນການປະເມີນຄ່າຜິດພາດແບບປຽບທຽບຂອງກຸ່ມຕົວແທນ.
- ຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (deff) ແມ່ນອັດຕາສ່ວນຂອງຕົວແທນທີ່ເກີດຂຶ້ນຈິງຂອງຕົວຊີ້ວັດ ພາຍໃຕ້ວິທີການທີ່ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການສຳຫຼວດ ຕໍ່ກັບຕົວແທນທີ່ຄິດໄລ່ພາຍໃຕ້ສົມມຸດຕາການນຳໃຊ້ວິທີການສຸ່ມເລືອກຕົວແທນແບບງ່າຍດາຍທີ່ອື່ນໃນກຸ່ມຕົວແທນທີ່ມີຂະໜາດເທົ່າກັນ. ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບການອອກແບບ (deft) ແມ່ນນຳໃຊ້ເພື່ອສະແດງປະສິດທິພາບຂອງການເລືອກກຸ່ມຕົວແທນທຽບກັບຄວາມຊັດເຈນ. ຄ່າຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (deft) ເທົ່າກັບ 1.0 ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າກຸ່ມຕົວແທນຂອງການສຳຫຼວດແມ່ນມີປະສິດທິພາບເທົ່າກັບກຸ່ມຕົວແທນຈາກການສຸ່ມແບບງ່າຍດາຍສຳລັບບາງຕົວຊີ້ວັດ, ໃນຂະນະທີ່ຄ່າຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (deft) ຫຼາຍກວ່າ 1.0 ສະແດງໃຫ້ເຫັນການເພີ່ມຂຶ້ນຂອງຄ່າຜິດພາດມາດຕະຖານເນື່ອງຈາກການນຳໃຊ້ການສຸ່ມເລືອກກຸ່ມຕົວແທນທີ່ມີຄວາມສັບຊ້ອນຂຶ້ນ.
- ຂອບເຂດຄວາມໜ້າເຊື່ອຖືແມ່ນຖືກຄິດໄລ່ເພື່ອສະແດງໃຫ້ເຫັນຊ່ວງໄລຍະຫວ່າງເຊິ່ງລວມມີຄ່າທີ່ຖືກຕ້ອງຂອງຕົວຊີ້ວັດສຳລັບປະຊາກອນ ໂດຍມີຄວາມໜ້າເຊື່ອຖືໃນລະດັບທີ່ລະບຸໄວ້. ສຳລັບຜົນຂອງການສຳຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS), ອັດຕາຄວາມໜ້າເຊື່ອຖືໃນລະດັບ 95% ແມ່ນຖືກນຳໃຊ້ ເຊິ່ງເປັນຄ່າມາດຕະຖານສຳລັບການສຳຫຼວດປະເພດນີ້. ກອບແນວຄວາມຄິດຂອງໄລຍະຫວ່າງຄວາມໜ້າເຊື່ອຖື 95% ແມ່ນສາມາດເຂົ້າໃຈໄດ້ດັ່ງລຸ່ມນີ້: ຖ້າມີຫຼາຍກຸ່ມຕົວແທນທີ່ມີຂະໜາດ ແລະ ວິທີການເລືອກທີ່ຄືກັນ ແລະ ແຕ່ລະກຸ່ມຕົວແທນແມ່ນນຳໃຊ້ໄລຍະຫວ່າງຄວາມໜ້າເຊື່ອຖືທີ່ຄືກັນ, ອັດຕາສ່ວນ 95% ຂອງໄລຍະຫວ່າງເຫຼົ່ານີ້ຈະມີຄ່າທີ່ແທ້ຈິງຂອງຕົວຊີ້ວັດ.

ສຳລັບການຄິດໄລ່ຄ່າຜິດພາດມາດຕະຖານຂອງການສຸ່ມຕົວແທນຈາກຂໍ້ມູນການສຳຫຼວດສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ (MICS), ຊຶ່ງນຳໃຊ້ລະບົບການພັດທະນາໄປແກມ CPro ເວີຊັ້ນ 5 ແລະ ໄປແກມວິໄຈ SPSS ເວີຊັ້ນ 23 ເພື່ອນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການສຸ່ມຕົວແທນທີ່ມີຄວາມສັບຊ້ອນ.

ຜົນໄດ້ຮັບ ແມ່ນຖືກສະແດງໃນຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມ. ຄ່າຜິດພາດມາດຕະຖານແມ່ນຖືກຄິດໄລ່ສຳລັບຕົວຊີ້ວັດຂອງເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງສຳລັບໃຫ້ຄ່າ SEs ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS ອື່ນໆສາມາດຄິດໄລ່ໄດ້. ນິຍາມ, ຈຳນວນທີ່ເປັນເສດສ່ວນ ແລະ ຕົວຫານສຳລັບຕົວຊີ້ວັດເຫຼົ່ານີ້ແຕ່ລະຕົວແມ່ນໄດ້ນຳສະເໜີໃນພາກທີ 3 ຂອງບົດລາຍງານສະບັບນີ້. ຜົນການສຳຫຼວດລະດັບຊາດ ແມ່ນໄດ້ສະເໜີໃນຕາຕະລາງ SE.1, ສຳລັບເຂດຕົວເມືອງ ແລະ ຊົນນະບົດແມ່ນສະແດງໃນຕາຕະລາງ SE.2, SE.3 ແລະ SE.4), ສຳລັບທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ແຂວງຕ່າງໆແມ່ນໄດ້ສະແດງຕັ້ງແຕ່ຕາຕະລາງ SE.5 ຫາ SE.26.

ນອກຈາກນັ້ນ ການປະເມີນຄ່າຜິດພາດມາດຕະຖານໃນການສຸ່ມເລືອກຕົວແທນຕາມທີ່ໄດ້ກ່າວມາຂ້າງເທິງແລ້ວນັ້ນ, ຕາຕະລາງຍັງໄດ້ລວມເອົາຄ່າຖ່ວງນ້ຳໜັກ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກຂອງຕົວຫານສຳລັບຕົວຊີ້ວັດແຕ່ລະລາຍການນຳອີກ. ເມື່ອພິຈາລະນາເຖິງການຖ່ວງນ້ຳໜັກຕາມປົກກະຕິໂດຍທຽບໃສ່ຈຳນວນຖ່ວງນ້ຳໜັກ ແລະ ຈຳນວນບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ, ຈະເຫັນວ່າມີຄວາມເປັນໄປໄດ້ທີ່ຈະລະບຸວ່າຂົງເຂດໃດໜຶ່ງມີການເລືອກກຸ່ມຕົວແທນທີ່ຫຼາຍ ຫຼື ໜ້ອຍ ເມື່ອສົມທຽບໃສ່ກັບອັດຕາການສຸ່ມເລືອກຕົວແທນຕາມປົກກະຕິ. ຖ້າວ່າຈຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກໜ້ອຍກວ່າຈຳນວນທີ່ບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກ ນັ້ນ ໝາຍຄວາມວ່າ ຂົງເຂດດັ່ງກ່າວມີການເລືອກຈຳນວນຂອງກຸ່ມຕົວແທນທີ່ຫຼາຍເກີນໄປ.

ແຕ່ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ສຳລັບຕົວຊີ້ວັດຫຼາຍຕົວ, ຈຳນວນບໍ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກໄດ້ສະແດງເຖິງຈຳນວນຄົວເຮືອນຕົວແທນ ແລະ ຈຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳໜັກສະທ້ອນໃຫ້ເຫັນເຖິງຈຳນວນຜົນລະເມືອງທັງໝົດທີ່ອາໄສໃນຄົວເຮືອນເຫຼົ່ານີ້.

- ການເຂົ້າເຖິງໄຟຟ້າ
- ການອາໄສພະລັງງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສໍາລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ
- ການນໍາໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ
- ການບໍລິການຈັດການນໍ້າຕົ້ມທີ່ມີປອດໄພ
- ບ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ
- ການນໍາໃຊ້ວິດຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ
- ການກໍາຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຈົມອອກຈາກວິດຖ່າຍ
- ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງສັງຄົມ

ຕາຕະລາງ SE-1: ຄວາມພິດພາດຂອງການສຸມຕົວແທນ: ຈົ່ງແທນທັງໝົດ

ຄຳອີກຕາມຕາຕະລາງ, ຕົວອຸນຂອງຄວາມສົມແປ, ຄຳຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມຜິດໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017											
											ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ
ຕົວຊີ້ວັດ	ຄຳຄວາມ	ຜົນກະທົບຂອງຕົວອຸນຂອງ	ຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ	ຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ
MICS ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ	ຄວາມສົມແປ
ການປົກຄຸມຂອງຈົ່ງແທນ ແລະ ການສຸມຕົວແທນທີ່ສຳຄັນ											
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.9299	0.0057	0.006	11.122	3.335	104.851	22,287	0.919	0.941	
ການອອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.7313	0.0060	0.008	4.576	2.139	25,305	25,305	0.719	0.743	
ການອອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.8427	0.0057	0.007	2.990	1.729	12,017	12,017	0.831	0.854	
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.2662	0.0050	0.019	3.286	1.813	25,305	25,305	0.256	0.276	
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.2601	0.0070	0.027	3.032	1.741	12,017	12,017	0.246	0.274	
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0731	0.0026	0.036	2.538	1.593	25,305	25,305	0.068	0.078	
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.1176	0.0044	0.037	2.202	1.484	12,017	12,017	0.109	0.126	
ການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0717	0.0031	0.043	3.698	1.923	25,305	25,305	0.065	0.078	
ການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.4350	0.0065	0.015	2.041	1.429	12,017	12,017	0.422	0.448	
ການລອດຊີວິດ											
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	18	1.5545	0.087	na	na	na	na	15	21	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	40	2.4567	0.061	na	na	na	na	35	45	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	46	2.5347	0.056	na	na	na	na	40	51	
ການຈະລຶນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບຈະລຶນເຕີບ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່											
ອັດຕາການຈະລຶນເຕີບລວມ	-	2.7	0.0482	0.018	na	na	na	na	2.7	2.8	
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	83.4	3.3469	0.040	na	na	na	na	76.7	90.0	
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.5407	0.0053	0.010	2.253	1.501	19,614	19,884	0.530	0.551	
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.7170	0.0054	0.008	1.980	1.407	13,417	13,585	0.706	0.728	
ການປົກຄຸມການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.5b	0.6220	0.0107	0.017	2.174	1.474	4,231	4,460	0.601	0.643	
ການວາງແຜນຂອງຜູ້ຊ້າງານເວລາເກີດລູກ	TM.9	0.6437	0.0113	0.018	2.477	1.574	4,231	4,460	0.621	0.666	
ການຈະລຶນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບເດັກ, ໃນສະພາບການ ແລະ ການພັດທະນາ											
ການປົກຄຸມການສັກຢາວ່າຊິນຢ່ອງກິນໂລກຄໍຕິນ, ໄອໂກ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.6084	0.0113	0.019	1.186	1.089	2,203	2,215	0.586	0.631	
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນປ້ອງກັນເມັອັບເສບປອດຮຸນແຮງ	TC.6	0.4758	0.0120	0.025	1.284	1.133	2,203	2,215	0.452	0.500	

ຕາຕະລາງ SE.1: ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງການສູນເຈົ້າແຜ່ນ: ຕົວແທນທັງໝົດ

ຄ່າໝັ້ນຄົງຕາຕະລາງ, ຕົວຊີ້ນອງຄວາມໝັ້ນຄົງ, ຄ່າຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຄວາມໝັ້ນຄົງໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ນອງຄວາມໝັ້ນຄົງ MICS, LSISII, 2017

ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອກັນໝາກແຕງ	TC.10	0.6596	0.0112	0.017	1.244	1.115	2.203	2,215	0.637	0.682
ການອາໄສຜະລິດຊີວິດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນສຳລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແຮງສະໜອງ	TC.18	0.0020	0.0003	0.164	1.227	1.108	104,851	22,287	0.001	0.003
ການດູແລເຕັກໂນໂລຢີທີ່ມີອາການທາງເດີນທາຍໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	0.3975	0.0270	0.068	0.365	0.604	126	121	0.344	0.451
ປະຊາກອນທີ່ມອນໃນມຸ່ງເຄືອບຢາ (ITN)	TC.22	0.5081	0.0058	0.011	13.945	3.734	100,631	102,259	0.496	0.520
ການລົງລູກດ້ວຍໂມດແມ່ໄປຮຽນຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.4493	0.0130	0.029	0.778	0.882	1,129	1,134	0.423	0.475
ເຕັກໂນໂລຢີສູງໄດ້ມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.3302	0.0063	0.019	2.059	1.435	11,372	11,368	0.318	0.343
ເຕັກໂນໂລຢີສູງກາຍຈ່ອຍເອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0902	0.0033	0.036	1.491	1.221	11,359	11,362	0.084	0.097
ເຕັກໂນໂລຢີສູງກາຍຈ່ອຍເອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0353	0.0022	0.064	1.689	1.300	11,359	11,362	0.031	0.040
ຕັດຊະນີການໄຜ່ທະນາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.8908	0.0050	0.006	1.227	1.108	4,881	4,833	0.881	0.901
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດປັບ)	LN.2	0.7386	0.0108	0.015	1.542	1.242	2,432	2,573	0.717	0.760
ການປົກປ້ອງຕໍ່ກາກທາວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງທາງຜົນໄທຍາດ										
ການຂັ້ນໜຽນການເກີດ	PR.1	0.7295	0.0073	0.010	3.197	1.788	11,720	11,720	0.715	0.744
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.6897	0.0052	0.008	2.751	1.659	33,909	21,615	0.679	0.700
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.4278	0.0062	0.014	2.410	1.552	30,741	15,435	0.415	0.440
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0710	0.0044	0.063	1.236	1.112	4,024	4,121	0.062	0.080
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3273	0.0087	0.027	1.420	1.192	4,024	4,121	0.310	0.345
ການອາໄສຊີວິດສະບຽນເວລາສັ້ນທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.7808	0.0077	0.010	7.696	2.774	104,851	22,287	0.765	0.796
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ປອດໄພ	WS.6	0.1475	0.0072	0.049	1.710	1.308	0	3,290	0.133	0.162
ປ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບຽນ	WS.7	0.5408	0.0074	0.014	4.954	2.226	104,803	22,277	0.526	0.556
ການນຳໃຊ້ວິດຖາຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.7102	0.0075	0.011	6.076	2.465	104,851	22,287	0.695	0.725
ການກຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຈົມອອກຈາກວິດຖາຍ	WS.10	0.8957	0.0043	0.005	3.190	1.786	75,542	16,267	0.887	0.904
ໂອກາດທີ່ທ້າທາງມາໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0203	0.0018	0.088	1.166	1.080	7,250	7,206	0.017	0.024
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.1243	0.0032	0.026	2.075	1.441	104,851	22,287	0.118	0.131
na: ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ										

ຕາຕະລາງ SE.02: ຄວາມພິດພາດຂອງການສູນເຈົ້າໜາມ: ຕົວເມືອງ

ຄຳສັ່ງທາດມາດຕະຖານ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມພິດພາດ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມພິດພາດຂອງສິນເຊີງສາທິບຂອງການອອກແບບ (deff), ຮັກຂັ້ນສອງຂອງສິນເຊີງສາທິບຂອງການອອກແບບ (deff), ຮັກຂັ້ນສອງຂອງສິນເຊີງສາທິບຂອງການອອກແບບ (deff), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມພິດພາດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ	MICSລາຍ	ຄ່າລ(ດ/ລ)	ຄ່າຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ (ເສ/ລ)	ຕົວຊີ້ວັດ ຄວາມພິດພາດ ແມ່ລ(ເສ/ດ/ລ)	ສິນເຊີງສາທິບ ຂອງການ ອອກແບບ (ເສ/ດ/ລ)	ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ສິນເຊີງສາທິບ ຂອງການ ອອກແບບ (ເສ/ດ/ລ)	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ			
							ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳ ໜັກລ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນ້ຳ ໜັກລ	ຂອບເຂດລຸ່ມ ສຸດລ ເລ-ລ2ເສລ	ຂອບເຂດເທິງ ສຸດລ ເລ+ລ2ເສລ
ການປົກຄຸມຂອງຕົວໜາມ ແລະ ການສ້າງສະໜອງໃຫ້ສຳພາດ										
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.9950	0.0012	0.001	1.940	1.393	32,178	7,000	0.993	0.997
ການອອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.9167	0.0047	0.005	2.341	1.530	8,513	8,225	0.907	0.926
ການອອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.9320	0.0062	0.007	2.254	1.501	3,808	3,720	0.920	0.944
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.4859	0.0096	0.020	3.006	1.734	8,513	8,225	0.467	0.505
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.4551	0.0157	0.035	3.718	1.928	3,808	3,720	0.424	0.487
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.1784	0.0066	0.037	2.423	1.556	8,513	8,225	0.165	0.192
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.2666	0.0104	0.039	2.068	1.438	3,808	3,720	0.246	0.287
ການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0191	0.0018	0.095	1.443	1.201	8,513	8,225	0.015	0.023
ການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.3336	0.0093	0.028	1.462	1.209	3,808	3,720	0.315	0.352
ການລອດຊີວິດ										
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແຕກເກີດ	CS.1	14	2.5826	0.189	na	na	na	na	9	19
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	20	3.0427	0.150	na	na	na	na	14	26
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຖ້າຫວ່າງ 5 ປີ	CS.5	24	3.2124	0.132	na	na	na	na	18	31
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບຈະເລີນພັນ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່										
ອັດຕາການຈະເລີນພັນລວມ	-	2.1	0.0627	0.029	na	na	na	na	2.0	2.3
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	41.6	3.9807	0.096	na	na	na	na	33.6	49.6
ອັດຕາການຄຸມກຳນົດ	TM.3	0.5409	0.0075	0.014	1.370	1.171	6,206	6,126	0.526	0.556
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນເຄອນຄິດໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳນົດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.6663	0.0080	0.012	1.228	1.108	4,268	4,266	0.650	0.682
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.8135	0.0120	0.015	1.137	1.066	1,149	1,194	0.789	0.838
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ່ານາມເວລາເກີດລູກ	TM.9	0.8974	0.0102	0.011	1.358	1.165	1,149	1,194	0.877	0.918
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບເດັກ, ໄປສະນາການ ແລະ ການພັດທະນາ										
ການປົກຄຸມການສັກຢາວັກຊີນຢ່ອກັນໂລກຄໍຕິບ, ໄອໂກ່, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.6687	0.0204	0.030	1.190	1.091	655	636	0.628	0.709

ຕາຕະລາງ SE.02: ຄວາມສຳເລັດຂອງການຮຸ່ນເຮືອແຜ່ນ: ຕົວເມັດ

ຄ່າໃຫ້ຄາມາດາຕາຖານ, ຕົວເມັດຂອງຄວາມສຳເລັດ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະໜ່າງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວເຊື້ອ MICS, LSISII, 2017

ການຍົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນປ້ອງກັນອັບເສບປອດຮຸນແຮງ	TC.6	0.5366	0.0215	0.040	1.184	1.088	655	636	0.494	0.580
ການຍົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນປ້ອງກັນໝາກແດງ	TC.10	0.6809	0.0204	0.030	1.217	1.103	655	636	0.640	0.722
ການອາໄສລະລັງງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສຳລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0061	0.0011	0.176	1.326	1.152	32,178	7,000	0.004	0.008
ການດູແລເຕັກໂນໂລຢີອອກກາຍເກີນຫາຍໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(0.5960)	(0.0438)	(0.0735)	(0.2552)	(0.5052)	(40)	33	(0.5084)	(0.6937)
ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITN)	TC.22	0.3205	0.0091	0.028	11.576	3.402	30,837	30,440	0.302	0.339
ການລົງທຶນດ້ວຍນິມແມ່ລຽງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.4227	0.0234	0.055	0.642	0.801	283	286	0.376	0.470
ເຕັກໂນໂລຢີລວມສູງໄປໄດ້ມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບສູງ)	TC.45a	0.2153	0.0097	0.045	1.671	1.293	3,043	2,994	0.196	0.235
ເຕັກໂນໂລຢີຮ່າງກາຍສ່ອຍຜອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບສູງ)	TC.46a	0.0696	0.0053	0.076	1.300	1.140	3,029	2,989	0.059	0.080
ເຕັກໂນໂລຢີໜັ້ນໜົມເກີນກວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບສູງ)	TC.47a	0.0483	0.0053	0.109	1.812	1.346	3,029	2,989	0.038	0.059
ດັດຊະນີການພັດທະນາຂອງເຕັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.9179	0.0092	0.010	1.452	1.205	1,356	1,304	0.900	0.936
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.8739	0.0147	0.017	1.304	1.142	636	667	0.845	0.903
ການປົກປ້ອງຕໍ່ກັກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງທາງເລື່ອນປະໂຫຍດ										
ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ	PR.1	0.8892	0.0078	0.009	1.927	1.388	3,179	3,118	0.874	0.905
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.6897	0.0052	0.008	2.751	1.659	33,909	21,615	0.679	0.700
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.3348	0.0107	0.032	2.278	1.509	7,536	4,428	0.313	0.356
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0326	0.0048	0.148	0.919	0.959	1,316	1,243	0.023	0.042
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.2092	0.0132	0.063	1.309	1.144	1,316	1,243	0.183	0.236
ການອາໄສຢູ່ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.9218	0.0075	0.008	5.413	2.327	32,178	7,000	0.907	0.937
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ປອດໄພ	WS.6	0.2666	0.0167	0.063	1.905	1.380	0	1,042	0.233	0.300
ບ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.7332	0.0097	0.013	3.341	1.828	32,171	6,998	0.714	0.753
ການນຳໃຊ້ວັດຖຸຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.9118	0.0065	0.007	3.716	1.928	32,178	7,000	0.899	0.925
ການກຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຣິມອກຈາກວັດຖຸຖາຍ	WS.10	0.8074	0.0091	0.011	3.420	1.849	29,710	6,399	0.789	0.826
ໂອາດທີ່ທຳທຽມໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0122	0.0026	0.211	1.041	1.021	1,948	1,898	0.007	0.017
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.1688	0.0065	0.038	2.102	1.450	32,178	7,000	0.156	0.182

na: ລະບົບຂໍ້ມູນລ

ລ

ລ

ລ

ຕາຕະລາງ SE.03: ຄວາມພິດພາດຂອງການຮຸ່ນເຮື້ແທນ: ຊົນນະບົດ

ຄ່າພິດພາດຕະຫຼານ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມຜັນແປ, ຄ່າຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (deff), ຮາກຂັ້ນສອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (deff), ແລະ ໄລຍະທຳກຸງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ	MICSII	ຄ່າສ/ລ (ເອລ)	ຄ່າຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ	ຕົວຊີ້ວັດ ຄວາມຜັນ ແປສ(ເອ/ລ)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບລ (ເອ/ລ)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (ເອ/ລ)	ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (ເອ/ລ)	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນລ			
								ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖືກວ່າງນຳ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖືກວ່າງນຳ	ຂອບເຂດລຸ່ມ ສຸດລ	ຂອບເຂດເທິງ ສຸດລ
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄຸນລັກສະນະຂອງຜູ້ໃຫ້ຄຳພາດ											
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.9011	0.0081	0.009	11.384	3.374	3.374	72,674	15,287	0.885	0.917
ການຄອບຄອງ ໄທລະສັບມິຕິ (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.6372	0.0083	0.013	5.147	2.269	2.269	16,792	17,080	0.621	0.654
ການຄອບຄອງ ໄທລະສັບມິຕິ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.8012	0.0078	0.010	3.182	1.784	1.784	8,209	8,297	0.786	0.817
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.1548	0.0049	0.032	3.112	1.764	1.764	16,792	17,080	0.145	0.165
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.1696	0.0066	0.039	2.604	1.614	1.614	8,209	8,297	0.156	0.183
ອັດຕາສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0197	0.0015	0.075	1.906	1.381	1.381	16,792	17,080	0.017	0.023
ອັດຕາສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.0485	0.0035	0.073	2.248	1.499	1.499	8,209	8,297	0.041	0.056
ການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0984	0.0046	0.046	4.004	2.001	2.001	16,792	17,080	0.089	0.108
ການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.4820	0.0083	0.017	2.295	1.515	1.515	8,209	8,297	0.465	0.499
ການເລືອກຊີວິດ											
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍເລກເກີດ	CS.1	19.0000	1.9000	0.100	na	na	na	na	na	16.000	23.000
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	47.0000	3.1000	0.070	na	na	na	na	na	41.000	53.000
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸເກົ່າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	53.0000	3.2000	0.060	na	na	na	na	na	47.000	60.000
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບຈະເລີນຜັນ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່											
ອັດຕາການຈະເລີນຜັນລວມ	-	3.0	0.0609	0.020	na	na	na	na	na	2.9	3.2
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	100.6	4.2145	0.042	na	na	na	na	na	92.1	109.0
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.5405	0.0069	0.013	2.649	1.628	1.628	13,408	13,758	0.527	0.554
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນເຄອນຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.7406	0.0070	0.009	2.362	1.537	1.537	9,149	9,319	0.727	0.755
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.5506	0.0131	0.024	2.261	1.504	1.504	3,082	3,266	0.524	0.577
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ້າຳນາມເວລາເກີດລູກ	TM.9	0.5491	0.0142	0.026	2.644	1.626	1.626	3,082	3,266	0.521	0.577
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບເດັກ, ໄມ້ສະພາບການ ແລະ ການຜັດພະນາ											
ການປົກຄຸມການສັກຢາວັກຊີນຢ່ອງກັນໂລກຄໍເຕີນ, ໄອໄທ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.5829	0.0132	0.023	1.127	1.061	1.061	1,549	1,579	0.557	0.609
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອງກັນອັບເສບປອດຮຸນແຮງ	TC.6	0.4501	0.0141	0.031	1.261	1.123	1.123	1,549	1,579	0.422	0.478
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອງກັນໝາກແດງ	TC.10	0.6506	0.0132	0.020	1.213	1.101	1.101	1,549	1,579	0.624	0.677

ຕາະລາງ SE.03:ຄວາມໂສດາຂອງການສູນເຈັບແຍນ: ຊົນນະບົດ

ຄ່າໂສດາຕາຕະຖານ, ຕົວຢ່າງຂອງຄວາມຜິດພາດ, ຄ່າຜິດພາດຂອງຄວາມຜິດພາດ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມຜິດພາດຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມຜິດພາດ ເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ການອາໄສລະບົບງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສຳລັບການບຸນແບບແບບງາມງາມ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0003	0.0001	0.294	0.340	0.583	72,674	15,287	0.000	0.000
ການດູແລເຕັກໂນໂລຢີອາການທາງເດີນທາງໃຈອັກເສບແບບມາຍະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	0.3055	0.0277	0.091	0.315	0.562	86	88	0.250	0.361
ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນມຸ່ງເຄືອບຍາ (ITN)	TC.22	0.5910	0.0070	0.012	14.567	3.817	69,794	71,819	0.577	0.605
ການສົ່ງສູດຕ້ອນຟັມແມ່ມ່ວງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.4582	0.0155	0.034	0.823	0.907	845	848	0.427	0.489
ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ມີຮ່າງກາຍຈ່ອຍຜອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.3722	0.0076	0.021	2.092	1.446	8,330	8,374	0.357	0.387
ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ມີຮ່າງກາຍຈ່ອຍຜອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0977	0.0040	0.041	1.505	1.227	8,330	8,373	0.090	0.106
ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ມີຮ່າງກາຍຈ່ອຍຜອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0305	0.0024	0.078	1.596	1.263	8,330	8,373	0.026	0.035
ດັດຊະນີການຜິດພາດຂອງເຕັກກອນໄວຮຽນ	TC.53	0.8803	0.0059	0.007	1.150	1.072	3,525	3,529	0.869	0.892
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ຕັດໄນ)	LN.2	0.6907	0.0135	0.020	1.626	1.275	1,796	1,906	0.664	0.718
ການປົກປ້ອງເຕັກໂນໂລຢີຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງຫາລົມປະໂຫຍດ										
ການຂັ້ນທະບຽນການເກີດ	PR.1	0.6701	0.0094	0.014	3.425	1.851	8,541	8,602	0.651	0.689
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.6897	0.0052	0.008	2.751	1.659	33,909	21,615	0.679	0.700
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.4580	0.0073	0.016	2.334	1.528	23,205	11,007	0.443	0.473
ການແຕ່ງງານກອນໄວອັນຄວນ (ກອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0897	0.0060	0.067	1.287	1.134	2,708	2,878	0.078	0.102
ການແຕ່ງງານກອນໄວອັນຄວນ (ກອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3848	0.0109	0.028	1.456	1.207	2,708	2,878	0.363	0.407
ການອາໄສຢູ່ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນ້ຳດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.7183	0.0103	0.014	7.974	2.824	72,674	15,287	0.698	0.739
ການບໍລິການຈັດການນ້ຳດື່ມທີ່ປອດໄພ	WS.6	0.0944	0.0071	0.075	1.682	1.297	0	2,248	0.080	0.109
ບ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນ້ຳ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.4556	0.0095	0.021	5.527	2.351	72,632	15,279	0.437	0.475
ການນຳໃຊ້ວິດີຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.6209	0.0100	0.016	6.458	2.541	72,674	15,287	0.601	0.641
ການນຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຈົມອອກຈາກວິດີຖ່າຍ	WS.10	0.9530	0.0036	0.004	2.920	1.709	45,831	9,868	0.946	0.960
ໂອກາດທີ່ເທົ່າທຽມໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0233	0.0023	0.097	1.198	1.095	5,303	5,308	0.019	0.028
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.1047	0.0035	0.034	2.013	1.419	72,674	15,287	0.098	0.112

na:ສມໍນິຊໍມູນລ

ຕາຕະລາງ SE.04: ຄວາມສຳເລັດສຳເລັດຂອງການສູນເກີດແທນ: ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ

ຄຳໄຕ້ລາຍງານຕາຕະລາງ, ຕົວເລກຂອງຄວາມສຳເລັດແປ, ຄຳໄຕ້ລາຍງານຂອງເພີ່ມກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງເພີ່ມກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

	ຮາກຂັ້ນສອງຂອງເພີ່ມກະທົບ							ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ			
	ຕົວຊີ້ວັດ MICS ສລ	ຄຳໄຕ້ລາຍງານ (se)	ຄຳໄຕ້ລາຍງານ (se)	ຕົວເລກຂອງຄວາມສຳເລັດ (def)	ເພີ່ມກະທົບຂອງການອອກແບບ (def)	ເພີ່ມກະທົບຂອງການອອກແບບ (def)	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນຳ	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນຳ	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນຳ	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນຳ	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນຳ
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ການສູນເກີດຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ											
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.9266	0.0082	0.009	12.762	3.572	61,970	12,985	0.910	0.943	
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.6678	0.0091	0.014	5.362	2.316	14,451	14,525	0.650	0.686	
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.8137	0.0079	0.010	2.900	1.703	7,051	7,020	0.798	0.830	
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.1713	0.0055	0.032	3.106	1.762	14,451	14,525	0.160	0.182	
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.1891	0.0076	0.040	2.649	1.628	7,051	7,020	0.174	0.204	
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0221	0.0017	0.076	1.889	1.375	14,451	14,525	0.019	0.025	
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.0545	0.0041	0.075	2.263	1.504	7,051	7,020	0.046	0.063	
ການສູນຍາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0898	0.0049	0.055	4.271	2.067	14,451	14,525	0.080	0.100	
ການສູນຍາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.4697	0.0088	0.019	2.187	1.479	7,051	7,020	0.452	0.487	
ການເອກະຊົນ											
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	18	2.0585	0.113	na	na	na	na	14	22	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	45	3.4096	0.075	na	na	na	na	39	52	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸກ່ວາ 5 ປີ	CS.5	51	3.4734	0.068	na	na	na	na	44	58	
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບຈະເລີນຜົມ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແປມ											
ອັດຕາການຈະເລີນຜົມລວມ	-	2.9	0.0624	0.021	na	na	na	na	2.8	3.0	
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	95.0	4.3814	0.046	na	na	na	na	86.2	103.7	
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.5494	0.0073	0.013	2.502	1.582	11,499	11,658	0.535	0.564	
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບບັນສະໄໝ	TM.4	0.7449	0.0076	0.010	2.388	1.545	7,910	7,951	0.730	0.760	
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.5827	0.0145	0.025	2.296	1.515	2,556	2,673	0.554	0.612	
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ້າງານເວລາເກີດລູກ	TM.9	0.5919	0.0158	0.027	2.779	1.667	2,556	2,673	0.560	0.624	
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບເຕັກ, ໃບສະພາບແວດລ້ອມ ແລະ ການສຳພາດ											
ການປົກຄຸມການສຳພາດວັກຊີນຢ່ອນກິນໂລກຕີເບີ, ໄອໂທ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.5889	0.0145	0.025	1.129	1.062	1,292	1,305	0.560	0.618	
ການປົກຄຸມຂອງການສຳພາດວັກຊີນຢ່ອນກິນອັບເສບປອດຮຸນແຮງ	TC.6	0.4541	0.0157	0.035	1.301	1.141	1,292	1,305	0.423	0.486	

ຕາຕະລາງ SE-04: ຄວາມພິດພາດຂອງການຮຸ່ມຕົວແທນ: ຊົນນະບົດມີສິນທາງເຂົ້າເຖິງ

ຄຳສັ່ງພາດພາດຕະຖານ, ຕົວຊີ້ນຳຄວາມພິດພາດ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງພິດພາດຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງພິດພາດຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະທາງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ນຳ MICS, LSISII, 2017

ການປົກຄຸມຂອງການສຶກສາລັດຖະທຳມະດາຂອງກຸ່ມອາຍຸ 15 ປີ	TC.10	0.6576	0.0136	0.021	1.070	1.034	1,292	1,305	0.630	0.685
ການອາໄສລະດັບງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສຳລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0003	0.0001	0.294	0.339	0.582	61,970	12,985	0.000	0.000
ການດູແລເດັກທີ່ມີອາການທາງເດີນຫາຍໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	0.3302	0.0275	0.083	0.233	0.483	69	69	0.275	0.385
ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITN)	TC.22	0.5782	0.0075	0.013	14.031	3.746	59,508	60,463	0.563	0.593
ການລ້ຽງຊີວະດ້ວຍນົມແມ່ລຽງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.4297	0.0166	0.039	0.763	0.874	691	683	0.397	0.463
ເດັກທີ່ມີລວງສູງບໍ່ໄດ້ມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.3602	0.0084	0.023	2.123	1.457	6,952	6,885	0.343	0.377
ເດັກທີ່ມີຮ່າງກາຍຈ່ອຍເຜອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0942	0.0043	0.046	1.512	1.230	6,944	6,878	0.086	0.103
ເດັກທີ່ມີໄພທີ່ເກີດມາວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0286	0.0023	0.081	1.323	1.150	6,944	6,878	0.024	0.033
ດັດຊະນີການຜິດພາດຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.8798	0.0063	0.007	1.095	1.046	2,960	2,909	0.867	0.892
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດປັບ)	LN.2	0.6997	0.0143	0.020	1.535	1.239	1,480	1,568	0.671	0.728
ການມີບ່ອນເຖົ້າກາຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງຫາຜົນປະໂຫຍດ										
ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ	PR.1	0.6883	0.0098	0.014	3.151	1.775	7,124	7,071	0.669	0.708
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.6897	0.0052	0.008	2.751	1.659	33,909	21,615	0.679	0.700
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.4593	0.0081	0.018	2.467	1.571	19,463	9,301	0.443	0.476
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0853	0.0063	0.074	1.263	1.124	2,332	2,453	0.073	0.098
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3674	0.0116	0.032	1.424	1.193	2,332	2,453	0.344	0.391
ການອາໄສຢູ່ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສອອາ										
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນ້ຳດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.7397	0.0105	0.014	7.446	2.729	61,970	12,985	0.719	0.761
ການບໍລິການຈັດການນ້ຳດື່ມທີ່ປອດໄພ	WS.6	0.1020	0.0079	0.078	1.664	1.290	0	1,913	0.086	0.118
ປ່ອຍລ້າງມືທີ່ມີນ້ຳ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.4809	0.0103	0.021	5.556	2.357	61,933	12,979	0.460	0.502
ການນຳໃຊ້ວັດຖຸປ້ອງຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.6404	0.0108	0.017	6.610	2.571	61,970	12,985	0.619	0.662
ການກຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຈົມອອກຈາກວິດຖ່າຍ	WS.10	0.9469	0.0041	0.004	2.835	1.684	40,474	8,663	0.939	0.955
ໂອກາດທີ່ທ່ຽງໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0205	0.0022	0.106	1.024	1.012	4,441	4,375	0.016	0.025
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.1010	0.0037	0.037	1.944	1.394	61,970	12,985	0.094	0.108

ກ.ລ.ສ.ບີ.ຂີ້ມູນ.ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ລ

ຕາຕະລາງ SE.05: ຄວາມສຳເລັດສຳເລັດຂອງການສູນເກີດແຜ່ນ: ຊຸມຊົນທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ

ຄຳໝັ້ນຄວາມສຳເລັດສຳເລັດຂອງການສູນເກີດແຜ່ນ, ຕົວຕົວຂອງຄວາມສຳເລັດສຳເລັດ, ຄຳໝັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະທາງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICS ລະດັບ	ຄຳໝັ້ນ (<i>se</i>)	ຄຳໝັ້ນ (<i>def</i>)	ຄຳໝັ້ນ (<i>def</i>)	ຄຳໝັ້ນ (<i>def</i>)	ຄຳໝັ້ນ (<i>def</i>)	ຄຳໝັ້ນ (<i>def</i>)	ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບ												
							ສອງຂອງຜົນກະທົບ	ສອງຂອງຜົນກະທົບ	ສອງຂອງຜົນກະທົບ										
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄວາມສຳເລັດສຳເລັດຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ																			
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.7534	0.0277	0.037	9.491	3.081	10,704	2,302	0.698	0.809									
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.4488	0.0199	0.044	4.079	2.020	2,341	2,555	0.409	0.489									
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.7249	0.0272	0.038	4.736	2.176	1,158	1,277	0.670	0.779									
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.0530	0.0078	0.147	3.078	1.754	2,341	2,555	0.037	0.069									
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.0509	0.0056	0.111	0.837	0.915	1,158	1,277	0.040	0.062									
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0045	0.0016	0.358	1.477	1.215	2,341	2,555	0.001	0.008									
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.0124	0.0033	0.266	1.136	1.066	1,158	1,277	0.006	0.019									
ການສູນຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.1513	0.0118	0.078	2.751	1.659	2,341	2,555	0.128	0.175									
ການສູນຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.5570	0.0214	0.038	2.361	1.537	1,158	1,277	0.514	0.600									
ການເອກະຊົນ																			
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	24	4.8851	0.200	na	na	na	na	15	34									
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	56	7.2845	0.131	na	na	na	na	41	70									
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	62	7.8742	0.127	na	na	na	na	46	78									
ການຈະລຶນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບຈະລຶນຜິ່ນ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່																			
ອັດຕາການຈະລຶນຜິ່ນລວມ	-	3.9	0.1818	0.047	na	na	na	na	3.5	4.2									
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	135.9	13.0430	0.096	na	na	na	na	109.8	162.0									
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.4873	0.0197	0.040	3.245	1.801	1,909	2,100	0.448	0.527									
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.7135	0.0161	0.023	1.743	1.320	1,239	1,368	0.681	0.746									
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.3949	0.0288	0.073	2.052	1.432	526	593	0.337	0.452									
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ້າຍນາມເວລາເກີດລູກ	TM.9	0.3410	0.0280	0.082	2.070	1.439	526	593	0.285	0.397									
ການຈະລຶນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບເຕັກ, ໃບສະພາບການ ແລະ ການຜັດທະນາ																			
ການປົກຄຸມການສັກຢາວັກຊີນຢ່ອນກິນໂລກຄໍເຕີບ, ໄອໂຕ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.5525	0.0305	0.055	1.029	1.014	257	274	0.491	0.614									
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອນກິນອັບເສບປອດຮຸນແຮງ	TC.6	0.4300	0.0294	0.068	0.962	0.981	257	274	0.371	0.489									

ຕາຕະລາງ SE.05: ຄວາມຜິດພາດຂອງການສຸ່ມຄົວເຜົາ: ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ

ຄ່າຜິດພາດຕະຖານ, ຕົວອຸນມະສາຍຄວາມຜິດພາດ, ຄ່າຜິດພາດຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສໍາລັບ SDG ແລະ ໄລຍະທາງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສໍາລັບ MICS, LSISII, 2017

ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນປ້ອງກັນໝາກແດງ	TC.10	0.6158	0.0401	0.065	1.859	1.363	257	274	0.536	0.696
ການອາໄສເຮືອງງານ ແລະ ເຕີກໂນໂລຊີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສໍາລັບການບຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0000	0.0000				10,704	2,302	0.000	0.000
ການດູແລເດັກທີ່ມີອາການທາງດົນຫາຍໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	19	(*)	(*)
ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITN)	TC.22	0.6647	0.0187	0.028	17.744	4.212	10,286	11,356	0.627	0.702
ການລ້ຽງສຸກດ້ວຍນົມແມ່ປຽງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.5858	0.0381	0.065	0.982	0.991	154	165	0.510	0.662
ເດັກທີ່ມີລວງສູງໄດ້ມາຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.4326	0.0159	0.037	1.527	1.236	1,378	1,489	0.401	0.464
ເດັກທີ່ມີຮູບກາຍຈ່ອຍເຍອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.1150	0.0097	0.084	1.386	1.177	1,386	1,495	0.096	0.134
ເດັກທີ່ມີນ້ຳໜັກກົນກວ່າມາຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0402	0.0083	0.206	2.662	1.631	1,386	1,495	0.024	0.057
ດັດຊະນີການຜິດພາດຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.8831	0.0145	0.016	1.265	1.125	565	620	0.854	0.912
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.6487	0.0367	0.057	1.989	1.410	316	338	0.575	0.722
ການປົກປ້ອງເດັກຈາກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງຫາຜົນປະໂຫຍດ										
ການຂັ້ນໜ້າຮຽນການເຕີກ	PR.1	0.5786	0.0248	0.043	3.855	1.963	1,417	1,531	0.529	0.628
ການມະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.6897	0.0052	0.008	2.751	1.659	33,909	21,615	0.679	0.700
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.4514	0.0149	0.033	1.533	1.238	3,741	1,706	0.422	0.481
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.1172	0.0174	0.149	1.242	1.115	376	425	0.082	0.152
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.4927	0.0258	0.052	1.129	1.063	376	425	0.441	0.544
ການອາໄສຢູ່ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນໍ້າໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.5942	0.0277	0.047	7.300	2.702	10,704	2,302	0.539	0.650
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.0495	0.0143	0.289	1.851	1.361	0	335	0.021	0.078
ປ່ອຍລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.3096	0.0208	0.067	4.648	2.156	10,699	2,300	0.268	0.351
ການນໍ້າໃຊ້ວັດຖຸຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.5080	0.0247	0.049	5.603	2.367	10,704	2,302	0.459	0.557
ການກຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຊີມອອກຈາກວັດຖຸ	WS.10	0.9985	0.0002	0.000	0.040	0.201	5,357	1,205	0.998	0.999
ໂອກາດທີ່ເທົ່າທຽມໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0375	0.0081	0.217	1.704	1.305	861	933	0.021	0.054
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.1261	0.0106	0.084	2.354	1.534	10,704	2,302	0.105	0.147

na:ລົມີຂໍ້ມູນລ

ລ ລ ລ

ຕາຕະລາງ SE.06: ຄວາມສຳເລັດຂອງການສູ້ມືຕົວແທນ: ມາຫາໜ້ອ

ຄຳຕີເທັດທາງດ້ານຕາຕະລາງ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມສຳເລັດແບບ (defi), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (defi), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (defi), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017											
											ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອຢືນຢັນ
ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ຄຳລັກ/ກລ	ຄຳຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ	ຕົວຊີ້ວັດ ຄວາມສຳເລັດ ແບບ (defi)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບລ	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບລ (defi)	ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບລ (defi)	ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນ້ຳ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນ້ຳ ສຸດລ	ຂອບເຂດຄວາມ ສຸດລ	ສຸດລ ກລ
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄຸນສົມບັດຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ											
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.9163	0.0070	0.008	5.315	2.305	32,908	8,416	0.902	0.930	
ການຄອບຄອງ ໄທລະສັບມືຖື (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.6869	0.0098	0.014	4.155	2.038	7,801	9,292	0.667	0.706	
ການຄອບຄອງ ໄທລະສັບມືຖື (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.8575	0.0075	0.009	2.150	1.466	3,858	4,618	0.842	0.873	
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.1574	0.0061	0.039	2.592	1.610	7,801	9,292	0.145	0.170	
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.1537	0.0076	0.050	2.075	1.440	3,858	4,618	0.138	0.169	
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0496	0.0031	0.063	1.936	1.391	7,801	9,292	0.043	0.056	
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.0918	0.0053	0.058	1.563	1.250	3,858	4,618	0.081	0.102	
ການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0417	0.0041	0.098	3.897	1.974	7,801	9,292	0.033	0.050	
ການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.4234	0.0102	0.024	1.951	1.397	3,858	4,618	0.403	0.444	
ການລອດຊີວິດ											
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	20	2.5284	0.125	na	na	na	na	15	25	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອອນ	CS.3	43	3.9216	0.091	na	na	na	na	35	51	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	49	4.0987	0.085	na	na	na	na	40	57	
ການຈະລິນເຕີໄຕ - ສຸຂະພາບຈະລິນເຕີໄຕ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່											
ອັດຕາການຈະລິນເຕີໄຕລວມ	-	2.7	0.0775	0.028	na	na	na	na	2.6	2.9	
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	109.1	5.9143	0.054	na	na	na	na	97.3	120.9	
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.5812	0.0090	0.015	2.489	1.578	6,312	7,543	0.563	0.599	
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວ ໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.8036	0.0075	0.009	1.890	1.375	4,385	5,240	0.789	0.819	
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.6197	0.0207	0.033	2.981	1.726	1,375	1,636	0.578	0.661	
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ່ານບາວເກີດລູກ	TM.9	0.6324	0.0207	0.033	3.012	1.736	1,375	1,636	0.591	0.674	
ການຈະລິນເຕີໄຕ - ສຸຂະພາບເດັກ, ໃບສະພາບການ ແລະ ການພັດທະນາ											
ການປົກຄຸມການສຶກສາລຳດັບຂອງກັບໂລກຄືເປັນ, ໄອໄນ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.5473	0.0201	0.037	1.326	1.152	723	818	0.507	0.587	
ການປົກຄຸມຂອງການສຶກສາລຳດັບຂອງກັບໂອເອັບເອັບເອັບແຮງ	TC.6	0.4388	0.0187	0.043	1.165	1.079	723	818	0.401	0.476	

ຕາຕະລາງ SE.06: ຄວາມໂສດຜາຂອງການສຸມຕົວແທນ: ຝາກເໜືອ

ຄຳໂສດຜາຕາຕະລາງ, ຕົວຄູນຂອງຄວາມໝັ້ນແຢ່, ຄຳໂສດຜາຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ການມີກຸມຂອງການສັກວັກຊີນປ້ອງກັນໝາກແດງ	TC.10	0.6122	0.0178	0.029	1.092	1.045	723	818	0.577	0.648
ການອາໄສຜະລັງງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສຳລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0035	0.0006	0.161	0.771	0.878	32,908	8,416	0.002	0.005
ການດູເດັກທີ່ມີອາການທາງເດີນຫາຍໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(0.3535)	(0.0446)	(0.1262)	(0.2960)	(0.5441)	(33)	35	(0.264)	(0.443)
ປະຊາກອນທັນອນໃນມຸ່ງເຄືອຍຢາ (ITN)	TC.22	0.5008	0.0115	0.023	19.770	4.446	31,558	37,474	0.478	0.524
ການຜູ້ຮຽນດ້ວຍນິມແມ່ຜູ້ຮຽນຢ່າງຄວາມໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.6291	0.0204	0.032	0.759	0.871	372	426	0.588	0.670
ເຕັກນິກມີຄວາມສູງໄດ້ມາຕາຕະລາງ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.3886	0.0112	0.029	2.134	1.461	3,560	4,044	0.366	0.411
ເຕັກນິກມີຮ່າງກາຍຈ່ອຍຜອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.1003	0.0061	0.061	1.663	1.290	3,560	4,040	0.088	0.113
ເຕັກນິກມີໜັກເກີນກວ່າມາຕາຕະລາງ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0444	0.0047	0.105	2.084	1.444	3,560	4,040	0.035	0.054
ດັດຊະນີການຜິດພາບຂອງເຕັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.8732	0.0084	0.010	1.092	1.045	1,512	1,723	0.856	0.890
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.7840	0.0136	0.017	1.016	1.008	764	929	0.757	0.811
ການຍົກປ້ອງເຕັກຈາກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະເໜອງຫາຜົນປະໂຫຍດ										
ການຂັ້ນໜະບຽນການເກີດ	PR.1	0.7634	0.0126	0.016	3.678	1.918	3,684	4,189	0.738	0.789
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.6897	0.0052	0.008	2.751	1.659	33,909	21,615	0.679	0.700
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.5019	0.0098	0.019	2.187	1.479	9,305	5,713	0.482	0.521
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0879	0.0083	0.094	1.311	1.145	1,279	1,532	0.071	0.104
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3812	0.0148	0.039	1.416	1.190	1,279	1,532	0.352	0.411
ການອາໄສຢູ່ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນ້ຳດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.7502	0.0147	0.020	9.655	3.107	32,908	8,416	0.721	0.780
ການບໍລິການຈັດການນ້ຳດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.1485	0.0112	0.075	1.623	1.274	0	1,236	0.126	0.171
ປອນລ້າງມືທີ່ມີນ້ຳ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.4777	0.0101	0.021	3.418	1.849	32,893	8,413	0.458	0.498
ການນຳໃຊ້ວັດຖຸຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.7296	0.0142	0.019	8.545	2.923	32,908	8,416	0.701	0.758
ການກຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຈົມອອກຈາກວັດຖຸ	WS.10	0.9492	0.0046	0.005	2.770	1.664	24,200	6,280	0.940	0.958
ໂອກາດທີ່ທຳທຽມໃນສິດິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0165	0.0033	0.202	1.737	1.318	2,225	2,535	0.010	0.023
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.1434	0.0056	0.039	2.149	1.466	32,908	8,416	0.132	0.155

ກ.ຄ.ສ.ລ.ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ

ຕາຕະລາງ SE.07: ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງການສູນເຈົ້າໝາຍ: ບາກາງ

ຄ່າໜີ້ສິດທິບາດຕະຖານ, ຕົວຄູນຂອງຄວາມສັ່ນແປ, ຄ່າຜົນກະທົບຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງຄວາມເປັນໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ຄ່າລ(ກ/ລ) (se/l)	ຄ່າຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ (se/l)	ຕົວຄູນຂອງ ຄວາມສັ່ນແປ (def)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບລ (def/l)	ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນຳ ທັງກລ ທັງກລ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນຳ ທັງກລ ທັງກລ	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອຢືນຢັນ	
								ຂອບເຂດລຸ່ມ ສຸດລ	ຂອບເຂດສູງ ສຸດລ
ການມີກຸນຂອງຕົວໝາຍ ແລະ ສູນເຈົ້າໝາຍຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ									
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.9496	0.0091	15.818	3.977	51,211	9,167	0.931	0.968
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.78275	0.0089	4.866	2.206	12,625	10,544	0.765	0.800
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.8434	0.0091	3.087	1.757	5,906	4,882	0.825	0.862
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.3521	0.0080	2.957	1.719	12,625	10,544	0.336	0.368
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.3434	0.0119	3.082	1.756	5,906	4,882	0.319	0.367
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0984	0.0043	2.239	1.496	12,625	10,544	0.090	0.107
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.1454	0.0073	2.080	1.442	5,906	4,882	0.131	0.160
ການສູນຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0357	0.0035	3.774	1.943	12,625	10,544	0.029	0.043
ການສູນຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.4047	0.0095	1.813	1.347	5,906	4,882	0.386	0.424
ການເລືອກຊີວິດ									
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	16	2.5031	na	na	na	na	11	21
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	36	3.8055	na	na	na	na	29	44
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຖ້າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	42	3.8904	na	na	na	na	34	50
ການຈະລິນເຕີເບີໂຕ - ສຸຂະພາບຈະລິນເຕີເບີ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່									
ອັດຕາການຈະລິນເຕີເບີລວມ	-	2.6	0.0701	na	na	na	na	2.5	2.8
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	69.6	4.8686	na	na	na	na	59.9	79.4
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.5264	0.0078	2.002	1.415	9,605	8,162	0.511	0.542
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.6836	0.0083	1.744	1.321	6,485	5,470	0.667	0.700
ການມີກຸນການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.6708	0.0147	1.732	1.316	1,963	1,780	0.642	0.700
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ້ານາມວລາເກີດລູກ	TM.9	0.7099	0.0157	2.124	1.457	1,963	1,780	0.678	0.741
ການຈະລິນເຕີເບີໂຕ - ສຸຂະພາບເດັກ, ໃບສະໝາກ ແລະ ການໄດ້ທຸກ									
ການມີກຸນການສັກຢາວັກຊີນຢ່ອງກັນໂລກຄໍເຕີບ, ໄອໄທ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.6375	0.0160	1.012	1.006	1,042	911	0.605	0.670
ການມີກຸນຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອງກັນອັບເສບອຸດຮຸນແຮງ	TC.6	0.5100	0.0191	1.328	1.152	0.472	0.472	0.472	0.548

ຕາຕະລາງ SE.07: ຄວາມສຳເລັດສຳເສັດຂອງການຮຸ່ນເຮືອງແບບ: ປາກກາງ

ຄ່າສຳເລັດສຳເສັດຕາຕະລາງ, ຕົວຊ່ວຍຄວາມສຳເລັດສຳເສັດ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມສຳເລັດສຳເສັດ MICS, LSISII, 2017

ການປົກຄຸມຂອງການສຳລັບຊົນບ່ອນປ່ອງກັບໝາກແຕງ	TC.10	0.6727	0.0172	0.026	1.229	1.109	1,042	911	0.638	0.707
ການອາໄສພະລັງງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສຳລັບການບຸ່ງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0018	0.0006	0.314	1.662	1.289	51,211	9,167	0.001	0.003
ການດູແລເຕັກໂນໂລຢີອາການທາງເດີນທາງ(ຈອກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	0.4347	0.0400	0.092	0.403	0.635	76	63	0.355	0.515
ປະຊາກອນທັນອນໃນມຸ່ງເຄືອບຢາ (ITN)	TC.22	0.4659	0.0079	0.017	10.648	3.263	48,912	41,991	0.450	0.482
ການລົງລູກດ້ວຍມິມແມ່ລຽງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.3253	0.0186	0.057	0.685	0.828	512	437	0.288	0.362
ເຕັກໂນໂລຢີລວງສູງໄດ້ມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.2880	0.0095	0.033	2.070	1.439	5,455	4,697	0.269	0.307
ເຕັກໂນໂລຢີອ່າງກາຍອ່ອນອ່ອນ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0761	0.0046	0.060	1.409	1.187	5,431	4,679	0.067	0.085
ເຕັກໂນໂລຢີນໍ້າໜັກເກີນກວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0327	0.0030	0.092	1.341	1.158	5,431	4,679	0.027	0.039
ດັດຊະນີການພັດທະນາຂອງເດັກກ່ອນ ໄວຮຽນ	TC.53	0.9019	0.0071	0.008	1.137	1.066	2,371	2,001	0.888	0.916
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.7413	0.0175	0.024	1.679	1.296	1,188	1,058	0.706	0.776
ການປົກປ້ອງເຕັກໂນໂລຢີຄວາມສຸຂະພຽດ ແລະ ການສະໜອງຫາເພີ່ມປະໂຫຍດ										
ການຂັ້ນຕອນບຽນການເຕີດ	PR.1	0.7531	0.0100	0.013	2.613	1.616	5,610	4,833	0.733	0.773
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.6897	0.0052	0.008	2.751	1.659	33,909	21,615	0.679	0.700
ການໃຊ້ແຮງງານເຕັກ	PR.3	0.4513	0.0095	0.021	2.321	1.524	14,376	6,311	0.432	0.470
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0589	0.0060	0.101	1.102	1.050	1,990	1,715	0.047	0.071
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.2933	0.0130	0.044	1.400	1.183	1,990	1,715	0.267	0.319
ການອາໄສຢູ່ສະບາດແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນໍາໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.8015	0.0113	0.014	7.407	2.722	51,211	9,167	0.779	0.824
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.1519	0.0113	0.074	1.654	1.286	0	1,372	0.129	0.174
ປ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.5871	0.0125	0.021	5.888	2.427	51,195	9,164	0.562	0.612
ການນໍາໃຊ້ອັດຕາຢູ່ຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.7595	0.0094	0.012	4.469	2.114	51,211	9,167	0.741	0.778
ການກໍາຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຈີມອອກຈາກວິດຖາຍ	WS.10	0.8394	0.0074	0.009	2.913	1.707	39,165	7,177	0.825	0.854
ໂອກາດທີ່ໃຫ້ທຸກໆໃນຊີວິດ										
ໜັງສືການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0131	0.0021	0.164	1.079	1.039	3,543	3,022	0.009	0.017
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.1159	0.0048	0.041	2.060	1.435	51,211	9,167	0.106	0.125

na:ສົມມຸມ

ຕາຕະລາງ SE.08: ຄວາມມີດາດຂອງການຮຸ່ນຮູ້ຕົວແທນ: ປາກໃຕ້

ຄຳເພີດທາດາດຕະຖານ, ຕົວຄຸນຂອງຄວາມຜັນເປນ, ຕຳຜົນກະທົບຂອງຄວາມອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຕົວເກນຂອງຄວາມອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017											
ຕົວຊີ້ວັດ	MICS ຄລ	ຄຳລ(ງ)ລ	ຄຳຄວາມ	ຜົນກະທົບຂອງ ມາດຕະຖານລ (se/g)ລ	ຜົນກະທົບຂອງ ຄວາມຜັນ ແປລ(se/g)ລ	ຜົນກະທົບຂອງ ຄວາມແປລ (def)ລ	ຮາກຂັ້ນສອງຂອງ ຜົນກະທົບຂອງ ການ	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນັ້ນ	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນັ້ນ	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອຖືໄດ້	
										ຂອບເຂດລຸ່ມ	ຂອບເຂດເທິງ
ການມີທຸກຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄຸນລັກສະນະຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳນວນ											
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.9030	0.0143	0.016	10.979	3.314	20732	4704	0.874	0.932	
ການຄອບຄອງ ໄທລະສັບມິຕິ (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.6691	0.0131	0.020	4.248	2.061	4879	5469	0.643	0.695	
ການຄອບຄອງ ໄທລະສັບມິຕິ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.8153	0.0141	0.017	3.309	1.819	2253	2517	0.787	0.843	
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.2180	0.0107	0.049	3.672	1.916	4879	5469	0.197	0.239	
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.2239	0.0130	0.058	2.444	1.563	2253	2517	0.198	0.250	
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0451	0.0054	0.119	3.681	1.919	4879	5469	0.034	0.056	
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.0893	0.0093	0.105	2.702	1.644	2253	2517	0.071	0.108	
ການສູນຍາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.2129	0.0114	0.054	4.277	2.068	4879	5469	0.190	0.236	
ການສູນຍາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.5340	0.0158	0.030	2.520	1.587	2253	2517	0.502	0.566	
ການລາຄາຊີວິດ											
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	17	2.8675	0.166	na	na	na	na	12	23	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	44	5.3509	0.121	na	na	na	na	33	55	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	49	5.5813	0.114	na	na	na	na	38	60	
ການຈະລິນເຕີເບີໂຕ - ສະຜາບຈະລິນເຕີເບີ ແລະ ສະຜາບຂອງແມ່											
ອັດຕາການຈະລິນເຕີເບີລວມ	-	3.1	0.1144	0.036	na	na	na	na	2.9	3.4	
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	76.9	6.6418	0.086	na	na	na	na	63.6	90.2	
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.5086	0.0122	0.024	2.473	1.573	3697	4179	0.484	0.533	
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.6529	0.0142	0.022	2.553	1.598	2547	2875	0.624	0.681	
ການມີກຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.5183	0.0221	0.043	2.043	1.429	894	1044	0.474	0.563	
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ່ານບາບເວລາເກີດລູກ	TM.9	0.5156	0.0236	0.046	2.323	1.524	894	1044	0.468	0.563	
ການຈະລິນເຕີເບີໂຕ - ສະຜາບເກີດ, ໄປສະນາການ ແລະ ການມີຕາຍຍາ											
ການມີກຸມການສັກຢາວັກຊີນຢ່ອນກັນໂລກຄຳເຕີຍ, ໄອໄທ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.6401	0.0247	0.039	1.287	1.135	438	486	0.591	0.690	
ການມີກຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອນກັນອັບເສບອດຊຸນແຮງ	TC.6	0.4553	0.0242	0.053	1.144	1.069	438	486	0.407	0.504	
ການມີກຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອນກັນໝາກແດງ	TC.10	0.7068	0.0249	0.035	1.454	1.206	438	486	0.657	0.757	
ການອາໄສເມັລັງການ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສຳລັບການຍຸງແຖງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແຮງສະໜອງ	TC.18	0.0002	0.0002	1.005	0.765	0.875	20732	4704	0.000	0.000	
ການດູແລເດັກທີ່ມີອາການທາງເດີນທາຍໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	23	(*)	(*)	
ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITN)	TC.22	0.6219	0.0121	0.020	14.294	3.781	20160	22794	0.598	0.646	
ການຊົງລູກດ້ວຍນົມແມ່ຟຽງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.4356	0.0268	0.062	0.790	0.889	246	271	0.382	0.489	
ເຕັກໂນໂລຢີລວງສູງໄດ້ມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບສູງ)	TC.45a	0.3396	0.0107	0.032	1.349	1.161	2358	2627	0.318	0.361	

ຕາຕະລາງ SE-08: ຄວາມສົດໃໝຂອງການສຸມຕົວແທນ: ຝາກໃຕ້

ຄຳສັດພາດມາຕະຖານ, ຕົວຊີ້ນອງຄວາມສົດໃໝ, ຕົວຊີ້ນອງຄວາມສົດໃໝຂອງການອອກແບບ (deff), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (deft), ແລະ ໄລຍະທາງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ນອງ MICS, LSISII, 2017																			
ເຕັກໂນໂລຢີສຳລັບການຈ່ອຍເຜ່ອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.1073	0.0071	0.066	1.379	1.174	2368	2643	0.093	0.121									
ເຕັກໂນໂລຢີສຳລັບການຮັບປະກັນ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0275	0.0043	0.157	1.842	1.357	2368	2643	0.019	0.036									
ດັດຊະນີການສົດໃໝຂອງເຕັກໂນໂລຢີ	TC.53	0.8910	0.0120	0.013	1.642	1.282	997	1109	0.867	0.915									
ການຮຽນຮູ້																			
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.6597	0.0253	0.038	1.674	1.294	480	586	0.609	0.710									
ການປົກປ້ອງຕົວຕໍ່ການອາດອາການຮຸນແຮງ ແລະ ການສະແຫວງຫາຜົນປະໂຫຍດ																			
ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ	PR.1	0.6235	0.0179	0.029	3.680	1.918	2427	2698	0.588	0.659									
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.6897	0.0052	0.008	2.751	1.659	33909	21615	0.679	0.700									
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.2823	0.0124	0.044	2.572	1.604	7060	3411	0.258	0.307									
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0745	0.0108	0.145	1.482	1.217	756	874	0.053	0.096									
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3260	0.0176	0.054	1.236	1.112	756	874	0.291	0.361									
ການອາໄສຢູ່ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ																			
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.7779	0.0136	0.017	5.039	2.245	20732	4704	0.751	0.805									
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.1350	0.0152	0.113	1.739	1.319	0	682	0.105	0.165									
ປ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບຽງ	WS.7	0.5268	0.0135	0.026	3.445	1.856	20715	4700	0.500	0.554									
ການນຳໃຊ້ວິດຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.5575	0.0189	0.034	6.823	2.612	20732	4704	0.520	0.595									
ການກຳຈັດ ແລະ ການເອື້ອມຢ້າຍອາຈາກວິດຖ່າຍ	WS.10	0.9705	0.0053	0.005	2.714	1.647	12177	2810	0.960	0.981									
ໂອກາດທີ່ເທົ່າທຽມໃນຊີວິດ																			
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0433	0.0050	0.116	1.004	1.002	1482	1649	0.033	0.053									
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສົງຄົມ	EQ.3	0.1151	0.0063	0.054	1.812	1.346	20732	4704	0.103	0.128									
na:ສ່ວນີ້ມີຂໍ້ມູນບໍ່																			

໖
໖
໖
໖
໖
໖
໖
໖
໖
໖

ຕາຕະລາງ SE.09: ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງການສູນຕົວແທນ: ມະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ

ຄຳອັດຕາມາດຕະຖານ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມໝັ້ນຄົງ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງການອອກແບບ (deff), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຕົວຊີ້ວັດຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງການອອກແບບ (deff), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຕົວຊີ້ວັດຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງການອອກແບບ (deff) ແລະ ໄດຍທຳອິດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICS ຄຳສັດ	ຄຳຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ (sej)	ຕົວຊີ້ວັດ ຄວາມໝັ້ນ ແຜ່ (se/aj)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບລ (deff)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (deff)	ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (deff)	ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນັ້ນ ໜັກລ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນັ້ນ ໜັກລ	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ	
								ຂອບເຂດລຸ່ມ ສຸດລ	ຂອບເຂດເທິງ ສຸດລ
								na-2s	na+2s
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄຸນສັບຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ									
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	0.9981	0.0014	0.001	1.554	1.247	12,633	1,575	0.995	1.000
ການຕອບຄອງ ໄທລະສັບມິຕິ (ແມ່ຍິງ)	0.9677	0.0048	0.005	1.348	1.161	3,473	1,820	0.958	0.977
ການຕອບຄອງ ໄທລະສັບມິຕິ (ຜູ້ຊາຍ)	0.9505	0.0096	0.010	1.534	1.239	1,510	779	0.931	0.970
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	0.5803	0.0178	0.031	2.377	1.542	3,473	1,820	0.545	0.616
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	0.5993	0.0319	0.053	3.293	1.815	1,510	779	0.536	0.663
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	0.2201	0.0123	0.056	1.612	1.270	3,473	1,820	0.195	0.245
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	0.3147	0.0216	0.069	1.678	1.295	1,510	779	0.272	0.358
ການສູນຢາ (ແມ່ຍິງ)	0.0055	0.0022	0.401	1.619	1.272	3,473	1,820	0.001	0.010
ການສູນຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	0.2887	0.0178	0.062	1.197	1.094	1,510	779	0.253	0.324
ການເລືອກຊີວິດ									
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	24	8.4816	0.349	na	na	na	na	7	41
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	27	8.7799	0.329	na	na	na	na	9	44
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຖ້າກວ່າ 5 ປີ	35	9.1663	0.264	na	na	na	na	16	53
ການຈະລົມແຕ່ປີໂຕ - ສຸຂະພາບຈະລົມໄພ່ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່									
ອັດຕາການຈະລົມໄພ່ລວມ	1.96	0.1105	0.056	na	na	na	na	1.7	2.2
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໂຕໜຸ່ມ	26.47	5.4804	0.207	na	na	na	na	15.5	37.4
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	0.5059	0.0124	0.025	0.794	0.891	2,488	1,284	0.481	0.531
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	0.6578	0.0179	0.027	1.154	1.074	1,597	813	0.622	0.694
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	0.8600	0.0221	0.026	0.836	0.914	418	207	0.816	0.904
ການດູແລຂອງຜູ້ຮຳນານເວລາເກີດລູກ	0.9765	0.0090	0.009	0.722	0.850	418	207	0.959	0.994
ການຈະລົມແຕ່ປີໂຕ - ສຸຂະພາບຕັກ, ໄມສະກາການ ແລະ ການຜ່າທະນາ									
ການປົກຄຸມການສ້າງຈັກຊິນຢ່ອງກັນໂລກຄໍຕິນ, ໄອໄປ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	0.6832	0.0322	0.047	0.542	0.736	237	114	0.619	0.748
ການປົກຄຸມຂອງການສ້າງຈັກຊິນຢ່ອງກັນອັບເສບປອດຮຸນແຮງ	0.5016	0.0423	0.084	0.807	0.898	237	114	0.417	0.586

ຕາຕະລາງ SE-09: ຄວາມຜິດພາດຂອງການສຸ່ມຕົວແທນ: ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ

ຄ່າຜິດພາດມາດຕະຖານ, ຕົວຄູນຂອງຄວາມສົມແປ, ຄ່າເສັ້ນກະທົບຂອງການອອກແບບ (defi), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (defi), ລາຍຮັບສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (defi), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ການຝຶກຄຸມຂອງການສຶກວັກຊີນຢ່ອກັນໝາກແດງ	TC.10	0.7288	0.0316	0.043	0.572	0.756	237	114	0.666	0.792
ການອາໄສຜະລິດງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສຳລັບການບຸ່ງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແຮງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0028	0.0018	0.640	1.809	1.345	12,633	1,575	0.000	0.006
ການດູແລເດັກທີ່ມີອາການທາງເດີນຫາຍໃຈອັກເສບເບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	12	(*)	(*)
ປະຊາກອນທັນອນໃນມຸ່ງເຄືອບຢາ (ITN)	TC.22	0.0942	0.0097	0.102	7.157	2.675	12,076	6,560	0.075	0.114
ການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ແລະລ້ຽງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.2097	0.0524	0.250	0.811	0.900	107	50	0.105	0.314
ເດັກທີ່ມີລວງສູງໄດ້ມາຕາຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.1380	0.0178	0.129	1.476	1.215	1,134	556	0.102	0.174
ເດັກທີ່ມີຮ່າງກາຍຈ່ອຍເຜອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0550	0.0095	0.172	0.937	0.968	1,111	546	0.036	0.074
ເດັກທີ່ມີນ້ຳໜັກເກີນກວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0591	0.0106	0.180	1.111	1.054	1,111	546	0.038	0.080
ດັດຊະນີການຜິດພາດຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.9310	0.0176	0.019	1.221	1.105	516	254	0.896	0.966
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.9180	0.0219	0.024	0.787	0.887	234	125	0.874	0.962
ການມີກິດຈະການຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະເໜອງຫາລົມປະໂຫຍດ										
ການຂັ້ນທະບຽນການເກີດ	PR.1	0.9197	0.0118	0.013	1.093	1.045	1,181	581	0.896	0.943
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.6473	0.0165	0.026	1.418	1.191	2,667	1,187	0.614	0.680
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.2560	0.0190	0.074	1.729	1.315	2,178	913	0.218	0.294
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0142	0.0075	0.530	1.132	1.064	533	281	0.000	0.029
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.1446	0.0198	0.137	0.888	0.942	533	281	0.105	0.184
ການອາໄສສຸຂະພາບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນ້ຳດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.9428	0.0177	0.019	9.126	3.021	12,633	1,575	0.907	0.978
ການບໍລິການຈັດການນ້ຳດື່ມທີ່ປອດໄພ	WS.6	0.2561	0.0296	0.116	1.244	1.115	0	236	0.197	0.315
ປ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນ້ຳ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.8816	0.0110	0.012	1.826	1.351	12,629	1,574	0.860	0.904
ການນຳໃຊ້ວິດຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.9631	0.0068	0.007	2.055	1.434	12,633	1,575	0.949	0.977
ການນຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຈົມອອກຈາກວິດຖ່າຍ	WS.10	0.6623	0.0187	0.028	2.380	1.543	12,262	1,521	0.625	0.700
ໂອກາດທີ່ທ່າທຽມໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0022	0.0022	0.999	0.809	0.899	751	371	0.000	0.007
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.1474	0.0116	0.079	1.689	1.300	12,633	1,575	0.124	0.171

ຄ.ສ.ມີຂໍ້ມູນລ

ຕາຕະລາງ SE.10: ຄວາມໄດ້ປາດຂອງການສູ່ມືຕົວແທນ: ແຂວງຜົ້ງສາລີ

ຄ່າຜິດພາດມາດຕະຖານ, ຕົວຄຸນຂອງຄວາມຜັນເປ່ນ, ຕົວຄຸນຂອງຄວາມຜັນເປ່ນ, ຄ່າຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຄ່າຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສໍາລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICSII	ຄ່າຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ (se)	ຄ່າຄວາມ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ຄ່າຄວາມ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ລຳດັບວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນໍ້າ ໜັກລ	ລຳດັບວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນໍ້າ ໜັກລ	ຂອບເຂດຄວາມຊ້ອນໜັບ	
							se+2se	se-2se
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ສູນລັກສະນະຂອງຜູ້ໃຫ້ສໍາພາດ								
SR.1	0.8885	0.0200	4.226	2.056	3,166	1,045	0.848	0.929
SR.10	0.6449	0.0377	6.561	2.561	700	1,059	0.570	0.720
SR.10	0.8679	0.0217	2.348	1.532	369	575	0.825	0.911
SR.12a	0.1795	0.0176	2.237	1.496	700	1,059	0.144	0.215
SR.12a	0.2412	0.0249	1.939	1.393	369	575	0.191	0.291
SR.13	0.0401	0.0075	1.563	1.250	700	1,059	0.025	0.055
SR.13	0.0935	0.0152	1.574	1.255	369	575	0.063	0.124
SR.14	0.0506	0.0127	3.554	1.885	700	1,059	0.025	0.076
SR.14	0.6328	0.0246	1.492	1.222	369	575	0.584	0.682
ການເສດຖະກິດ								
CS.1	27	8	na	na	na	na	11	44
CS.3	60	15	na	na	na	na	29	91
CS.5	68	15	na	na	na	na	39	98
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບຈະເລີນຜົນ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່								
-	2.8	0.1965	na	na	na	na	2.4	3.2
TM.1	104.7	17.7823	na	na	na	na	69.2	140.3
TM.3	0.5677	0.0217	1.694	1.302	585	887	0.524	0.611
TM.4	0.8489	0.0132	0.762	0.873	364	560	0.822	0.875
TM.5b	0.4103	0.0670	3.521	1.876	127	191	0.276	0.544
TM.9	0.3733	0.0478	1.857	1.363	127	191	0.278	0.469
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບເດັກ, ໄລສະນາການ ແລະ ການຝັດໝາ								
TC.3	0.3605	0.0472	0.890	0.944	67	93	0.266	0.455
TC.6	0.2773	0.0308	0.436	0.660	67	93	0.216	0.339
TC.10	0.5017	0.0563	1.165	1.079	67	93	0.389	0.614

ຕາຕະລາງ SE.10: ຄວາມສົດພາດຂອງການສຸມຕົວແທນ: ແຂວງຜົ້ງສາລີ

ຄ່າສົດພາດມາດຕະຖານ, ຕົວຊີ້ວັດຂອງຄວາມສົດພາດ (defl), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (defl), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສໍາລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ການອາໄສພະລັງງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສໍາລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0128	0.0022	0.174	0.409	0.640	3,166	1045	0.008	0.017
ການດູແລເຕັກໂນໂລຢີທີ່ມີອາການທາງເດີນຫາຍໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	3	(*)	(*)
ປະຊາກອນທີ່ມີອາການທາງເດີນຫາຍໃຈອັກເສບ (ITN)	TC.22	0.7610	0.0301	0.039	23.155	4.812	3,116	4663	0.701	0.821
ການລົງລູກດ້ວຍນິມແມ່ແລ້ງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.4935	0.0524	0.106	0.581	0.762	37	54	0.389	0.598
ເຕັກໂນໂລຢີລວງສູງບໍ່ໄດ້ມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.5400	0.0297	0.055	1.619	1.272	320	457	0.481	0.599
ເຕັກໂນໂລຢີລວງສູງສ່ວຍເສຍ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0894	0.0133	0.149	1.008	1.004	327	463	0.063	0.116
ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ມີນໍ້າໜັກເກີນກວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0998	0.0123	0.123	0.779	0.883	327	463	0.075	0.124
ດັດຊະນີການຜັດທະນາຂອງເຕັກໂນໂລຢີກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.7974	0.0293	0.037	1.051	1.025	143	199	0.739	0.856
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.7242	0.0497	0.069	1.533	1.238	80	125	0.625	0.824
ການປົກປ້ອງເຕັກໂນໂລຢີຈາກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງທາງດ້ານພະໄທຍາດ										
ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ	PR.1	0.7175	0.0241	0.034	1.411	1.188	346	494	0.669	0.766
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.8307	0.0164	0.020	1.816	1.348	0	948	0.798	0.864
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.5287	0.0277	0.052	2.080	1.442	0	678	0.473	0.584
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0618	0.0188	0.304	1.009	1.004	109	167	0.024	0.099
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.4219	0.0534	0.127	1.940	1.393	109	167	0.315	0.529
ການອາໄສຢູ່ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນໍາໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.8067	0.0445	0.055	13.231	3.637	3,166	1045	0.718	0.896
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າຕົ້ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.1368	0.0315	0.230	1.716	1.310	0	146	0.074	0.200
ປ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະຍຸ	WS.7	0.4762	0.0353	0.074	5.222	2.285	3,166	1045	0.406	0.547
ການນໍາໃຊ້ວິດຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.5173	0.0590	0.114	14.551	3.815	3,166	1045	0.399	0.635
ການກໍາຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຈົມອອກຈາກວິດຖ່າຍ	WS.10	0.9942	0.0030	0.003	0.872	0.934	1,659	579	0.988	1.000
ໂອກາດທີ່ທ້າທາງໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0321	0.0084	0.261	0.673	0.820	210	298	0.015	0.049
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.0879	0.0088	0.100	1.003	1.001	3,166	1045	0.070	0.105
ກຳ: ສົມມຸດ										

ຕາຕະລາງ SE.11: ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງການສູນເຈົ້າໜາມ: ແຂວງຫຼວງນໍ້າທາ

ຄຳໝັ້ນຄົງຄວາມໝັ້ນຄົງ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມໝັ້ນຄົງ, ຄຳໝັ້ນຄົງຂອງຄວາມໝັ້ນຄົງ (defi), ແລະ ໄລຍະທາງຂອງຄວາມໝັ້ນຄົງ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ	MICS ຄຳໝັ້ນຄົງ	ຄຳໝັ້ນຄົງ (se)	ຄຳໝັ້ນຄົງຂອງຄວາມໝັ້ນຄົງ (defi)	ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງຄວາມໝັ້ນຄົງ (defi)	ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງຄວາມໝັ້ນຄົງ (defi)	ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງຄວາມໝັ້ນຄົງ (defi)	ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງຄວາມໝັ້ນຄົງ (defi)	ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງຄວາມໝັ້ນຄົງ (defi)	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອຢືນຢັນ	
									ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນັ້ນ	ສຳນວນທີ່ປ່ຽນແປງ
ການມີຄຸນຄ່າຂອງຄວາມໝັ້ນຄົງ ແລະ ຄວາມໝັ້ນຄົງທີ່ໃຫ້ສຳນວນ										
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.9214	0.0164	0.018	3.971	1.993	2.952	1,071	0.889	0.954
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.7430	0.0274	0.037	4.614	2.148	692	1,177	0.688	0.798
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.8813	0.0151	0.017	1.266	1.125	350	579	0.851	0.912
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.1900	0.0165	0.087	2.087	1.445	692	1,177	0.157	0.223
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.0509	0.0138	0.271	2.276	1.509	350	579	0.023	0.079
ອັດຕາສ່ວນ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0615	0.0087	0.142	1.550	1.245	692	1,177	0.044	0.079
ອັດຕາສ່ວນ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.0900	0.0165	0.184	1.928	1.389	350	579	0.057	0.123
ການສູນຍາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0617	0.0116	0.188	2.726	1.651	692	1,177	0.039	0.085
ການສູນຍາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.5253	0.0317	0.060	2.332	1.527	350	579	0.462	0.589
ການເອົາຊີວິດ										
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	10	4.0993	0.427	na	na	na	na	1	18
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	26	6.9442	0.264	na	na	na	na	12	40
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຖ້າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	42	8.9461	0.215	na	na	na	na	24	60
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບຈະເລີນຢືນຢັນ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່										
ອັດຕາການຈະເລີນຢືນຢັນລວມ	-	2.5	0.1532	0.060	na	na	na	na	2.2	2.8
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	121.4	14.8667	0.122	na	na	na	na	91.7	151.1
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.6313	0.0175	0.028	1.271	1.127	565	962	0.596	0.666
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.8513	0.0151	0.018	1.253	1.119	408	696	0.821	0.882
ການມີຄຸນຄ່າການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.6862	0.0392	0.057	1.346	1.160	112	190	0.608	0.765
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ້າງານເວລາເກີດລູກ	TM.9	0.7427	0.0492	0.066	2.392	1.547	112	190	0.644	0.841
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບດັກ, ໃບສະໝາກ ແລະ ການຜັດທະນາ										
ການມີຄຸນຄ່າການສ້າງຮ່າງກາຍຍ່ອຍກັນໂລກຄໍຕິບ, ໄອ ໄກ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.6748	0.0419	0.062	0.735	0.858	57	93	0.591	0.759
ການມີຄຸນຄ່າຂອງການສ້າງຮ່າງກາຍຍ່ອຍກັນຍັບຍ່ອຍກັນອັບອັບອັບອັບ	TC.6	0.3666	0.0428	0.117	0.725	0.851	57	93	0.281	0.452

ຕາຕະລາງ SE-11: ຄວາມຜິດພາດຂອງການສຸ່ມຕົວແທນ: ແຂວງຫຼວງນໍ້າທາ

ຄ່າຜິດພາດມາດຕະຖານ, ຕົວຄູນຂອງຄວາມຜິດພາດ (deff), ຄ່າຜິດພາດຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (deff), ຮາຊັບສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (deff), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມຜິດພາດ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ການບົກລຽງຂອງການສັກວັກຊີນບໍ່ຮຽກຮ້ອງໝາກແດງ	TC.10	0.6332	0.0491	0.078	0.955	0.977	57	93	0.535	0.731
ການອາໄສແລ້ງງາມ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສຳລັບການຮຽນແຮງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0049	0.0015	0.307	0.499	0.706	2,952	1,071	0.002	0.008
ການດູແລເຕັກໂນໂລຢີການທາງດິນຫາຍໃຈອັກເສບແບບທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	1	(*)	(*)
ປະຊາກອນທົນອນໃນມຸ່ງເຄືອບຢາ (ITN)	TC.22	0.6275	0.0152	0.024	4.825	2.197	2,841	4,886	0.597	0.658
ການລົງທຶນກ່ຽວກັບແມ່ຂຽງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.6668	0.0633	0.095	0.973	0.986	34	55	0.540	0.793
ເຕັກໂນໂລຢີລວງສູງໄດ້ມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.3407	0.0266	0.078	1.582	1.258	308	505	0.288	0.394
ເຕັກໂນໂລຢີຮ່າງກາຍຈ່ອຍເຍອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0296	0.0077	0.261	1.047	1.023	308	505	0.014	0.045
ເຕັກໂນໂລຢີນໍ້າໜັກກວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0184	0.0061	0.332	1.040	1.020	308	505	0.006	0.031
ດັດຊະນີການຜິດພາດຂອງເຕັກນິກອ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.7383	0.0218	0.030	0.565	0.752	141	231	0.695	0.782
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.6523	0.0531	0.081	1.494	1.222	70	121	0.546	0.759
ການປົກປ້ອງເຕັກໂນໂລຢີການຮຽນແຮງ ແລະ ການສະໜອງຫາອິນໄສໄທຍດ										
ການຂັ້ນຍະບຽນການເກີດ	PR.1	0.8559	0.0220	0.026	2.063	1.436	321	527	0.812	0.900
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນເຕັກ	PR.2	0.8324	0.0162	0.020	2.012	1.419	1,005	1,066	0.800	0.865
ການໃຊ້ແຮງງານເຕັກ	PR.3	0.4946	0.0272	0.055	2.297	1.516	898	777	0.440	0.549
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວມ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.1050	0.0190	0.181	0.800	0.894	122	209	0.067	0.143
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວມ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3942	0.0426	0.108	1.577	1.256	122	209	0.309	0.479
ການອາໄສປະສານແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນຳໃຊ້ການປັບປຸງການນຳດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.9321	0.0166	0.018	4.649	2.156	2,952	1,071	0.899	0.965
ການປັບປຸງການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ປອດໄພ	WS.6	0.0690	0.0192	0.279	1.424	1.193	0	157	0.030	0.107
ປອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.5065	0.0240	0.047	2.475	1.573	2,952	1,071	0.458	0.555
ການນຳໃຊ້ວິດີຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.7900	0.0333	0.042	7.147	2.673	2,952	1,071	0.723	0.857
ການກຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຈີມອອກຈາກວິດີຖ່າຍ	WS.10	0.9553	0.0063	0.007	0.807	0.898	2,399	863	0.943	0.968
ໂອກາດທີ່ເທົ່າທຽມໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0058	0.0042	0.728	1.024	1.012	203	333	0.000	0.014
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກລັງຄົມ	EQ.3	0.0636	0.0088	0.138	1.393	1.180	2,952	1,071	0.046	0.081

na: ສ່ວນມີຂໍ້ມູນລ

ລ

ລ

ລ

ຕາຕະລາງ SE.12: ຄວາມພິດໄພຂອງການສູນເກີດແຜນ: ແຂວງອຸດົມໄຊ

ຄ່າພິດໄພຕາຕະຖານ, ຕົວຊຸມຂອງຄວາມພິດໄພແຜ່, ຄ່າພິດໄພຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICS/LSISII	ຄ່າລ(ດ/ລ) (se)	ຄ່າຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ (se)	ຕົວຊຸມຂອງ ຄວາມພິດໄພ (def)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນັ້ນ ທັງໝົດ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນັ້ນ ທັງໝົດ	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ		
								ຂອບເຂດລຸ່ມ ສຸດລ na-na	ຂອບເຂດເທິງ ສຸດລ na-na	
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄຸນລັກສະນະຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ										
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.8991	0.0194	0.022	5.060	2.249	5,525	1,220	0.860	0.938
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.6162	0.0256	0.042	4.304	2.075	1,402	1,548	0.565	0.667
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.8152	0.0181	0.022	1.545	1.243	633	714	0.779	0.851
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.0438	0.0054	0.124	1.085	1.042	1,402	1,548	0.033	0.055
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.0916	0.0177	0.193	2.672	1.635	633	714	0.056	0.127
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0516	0.0078	0.150	1.899	1.378	1,402	1,548	0.036	0.067
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.1230	0.0179	0.146	2.126	1.458	633	714	0.087	0.159
ການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0725	0.0159	0.219	5.805	2.409	1,402	1,548	0.041	0.104
ການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.4008	0.0233	0.058	1.616	1.271	633	714	0.354	0.447
ການລອດຊີວິດ										
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	28	7.8691	0.277	na	na	na	na	13	44
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	68	11.5095	0.169	na	na	na	na	45	91
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	71	12.0181	0.170	na	na	na	na	47	95
ການຈະລິນເຕີປັດ - ສະຜາບຈະລິນເຕີ ແລະ ສະຜາບຂອງແມ່										
ອັດຕາການຈະລິນເຕີພັນລວມ	-	3.1	0.2229	0.072	na	na	na	na	2.7	3.6
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	104.8	13.3931	0.128	na	na	na	na	78.0	131.6
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.5360	0.0225	0.042	2.459	1.568	1,099	1,210	0.491	0.581
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນແອນຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.7218	0.0237	0.033	2.288	1.513	744	819	0.674	0.769
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.6028	0.0542	0.090	3.552	1.885	267	290	0.494	0.711
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ້ານານເວລາເກີດລູກ	TM.9	0.5612	0.0483	0.086	2.743	1.656	267	290	0.465	0.658
ການຈະລິນເຕີປັດ - ສະຜາບເດັກ, ໄປສະນະການ ແລະ ການໄດ້ທະນາ										
ການປົກຄຸມການສັກຢາວັກຊີນຢ່ອກັນໂລກຄິເບີ, ໄອໄກ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.4391	0.0511	0.116	1.450	1.204	133	138	0.337	0.541
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອກັນອັບເສນປອດລູນແຮງ	TC.6	0.2885	0.0418	0.145	1.166	1.080	133	138	0.205	0.372

ຕາຕະລາງ SE-12: ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງການສູນເກີດແຜ່ນ: ແຂວງສຸກດິນໄຊ

ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍມາດຕະຖານ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມໝັ້ນຄົງ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ການຍົກຄຸມຂອງການສັກດັກຊິນບ່ອງກັນໜາກແຕງ	TC.10	0.4812	0.0536	0.111	1.578	1.256	133	138	0.374	0.588
ການອາໄສເສລີງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສຳລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແຮງສະໜ່ວງ	TC.18	0.0004	0.0004	1.006	0.547	0.739	5,525	1,220	0.000	0.001
ການດູແລເຕັກໂນໂລຢີການທາງເດີນທາຍໄຈອັກເສນແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	6	(*)	(*)
ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນມຸ້ງເຄືອບຍາ (ITN)	TC.22	0.4274	0.0245	0.057	13.865	3.724	5,217	5,650	0.378	0.476
ການລົງລູກດ້ວຍນົມແມ່ຜູ້ຢູ່ຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.6698	0.0197	0.029	0.133	0.365	75	77	0.630	0.709
ເຕັກໂນໂລຢີລວງສູງໄດ້ມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.4267	0.0256	0.060	1.904	1.380	685	713	0.376	0.478
ເຕັກໂນໂລຢີຮັກຮາຍຈ່ອຍເອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0624	0.0095	0.153	1.109	1.053	686	714	0.043	0.082
ເຕັກໂນໂລຢີໜັກກວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0169	0.0045	0.265	0.861	0.928	686	714	0.008	0.026
ດັດຂະນີການພັດທະນາຂອງເຕັກນິກອ່າວຮຽນ	TC.53	0.7872	0.0248	0.032	1.018	1.009	263	278	0.738	0.837
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດປັບ)	LN.2	0.7640	0.0314	0.041	0.821	0.906	139	151	0.701	0.827
ການປົກປ້ອງຕໍ່ກາກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງຫຼາດິນປະໂຫຍດ										
ການຂຶ້ນໜະບຽນການເກີດ	PR.1	0.7092	0.0341	0.048	4.058	2.014	690	719	0.641	0.778
ການປະຕິບັດລະບຽບອິນເຕີເຕັກ	PR.2	0.7221	0.0226	0.031	3.103	1.761	1,891	1,216	0.677	0.767
ການໃຊ້ແຮງງານເຕັກ	PR.3	0.4636	0.0164	0.035	0.901	0.949	1,719	839	0.431	0.496
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຕວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0614	0.0152	0.248	1.127	1.062	255	281	0.031	0.092
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຕວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3248	0.0289	0.089	1.063	1.031	255	281	0.267	0.382
ການອາໄສຢູ່ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.8485	0.0258	0.030	6.313	2.513	5,525	1,220	0.797	0.900
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.0489	0.0115	0.236	0.638	0.799	0	177	0.026	0.072
ປອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.3112	0.0276	0.089	4.315	2.077	5,523	1,219	0.256	0.366
ການນຳໃຊ້ວິດີດາຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.6893	0.0310	0.045	5.486	2.342	5,525	1,220	0.627	0.751
ການກຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຈົມອອກຈາກວິດາຍ	WS.10	0.9512	0.0053	0.006	0.530	0.728	3,966	882	0.941	0.962
ໂອກາດທີ່ເທົ່າທຽມໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0100	0.0048	0.484	1.007	1.003	405	426	0.000	0.020
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.3777	0.0213	0.056	2.350	1.533	5,525	1,220	0.335	0.420
na: ລະບົບຂໍ້ມູນລ										

ຕາຕະລາງ SE.13: ຄວາມພົດພາດຂອງການສູນເຈົ້າໜາມ: ແຂວງໄຜ່ຫົວ

ຄ່າຜິດພາດມາດຕະຖານ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມຜັນແປ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມຜັນແປ, ຄ່າຜິດພາດທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜິດພາດທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມຜັນແປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICSລາຍ	ຄ່າຜິດພາດ (ເສ)	ຄວາມຜັນແປ (ເສ)	ຄວາມຜັນແປ (ເສ)	ຄວາມຜັນແປ (ເສ)	ຄວາມຜັນແປ (ເສ)	ຄວາມຜັນແປ (ເສ)	ຄວາມຜັນແປ (ເສ)	ຄວາມຜັນແປ (ເສ)	ຄວາມຜັນແປ (ເສ)	ຂອບເຂດຄວາມຊື່ອໝັ້ນ	
										ສອງຂອງ ຜິດພາດ	ຂອບເຂດຄວາມຊື່ອໝັ້ນ ສູງ
ການປົກຄຸມຂອງຕົວໜ້າ ແລະ ຄຸນລັກສະນະຂອງຜູ້ໃຫ້ສໍາພາດ											
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.9703	0.0111	0.011	4.418	2.102	3.025	1,043	0.948	0.992	
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.7471	0.0270	0.036	4.542	2.131	724	1,177	0.693	0.801	
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.8766	0.0170	0.019	1.455	1.206	337	543	0.842	0.911	
ການນໍາໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.3539	0.0263	0.074	3.557	1.886	724	1,177	0.301	0.406	
ການນໍາໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.4813	0.0279	0.058	1.686	1.298	337	543	0.426	0.537	
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0733	0.0102	0.139	1.811	1.346	724	1,177	0.053	0.094	
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.1693	0.0223	0.132	1.918	1.385	337	543	0.125	0.214	
ການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0621	0.0165	0.265	5.491	2.343	724	1,177	0.029	0.095	
ການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.3463	0.0316	0.091	2.393	1.547	337	543	0.283	0.410	
ການເສດຖະກິດ											
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	26	6.4944	0.253	na	na	na	na	13	39	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	53	10.5869	0.200	na	na	na	na	32	74	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸກ່ວາ 5 ປີ	CS.5	59	9.5485	0.162	na	na	na	na	40	78	
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສະໜາມຈະເລີນເຕີບ ແລະ ສະໜາມຂອງແມ່											
ອັດຕາການຈະເລີນເຕີບລວມ	-	2.9	0.3177	0.108	na	na	na	na	2.3	3.6	
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	112.9	19.8489	0.176	na	na	na	na	73.2	152.6	
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.6180	0.0346	0.056	4.885	2.210	595	965	0.549	0.687	
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນໍາໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.8418	0.0193	0.023	1.936	1.392	420	692	0.803	0.880	
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.5325	0.0588	0.110	3.058	1.749	141	221	0.415	0.650	
ການດູແລຂອງຜູ້ຊຳນານເວລາເກີດລູກ	TM.9	0.6802	0.0591	0.087	3.538	1.881	141	221	0.562	0.799	
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສະໜາມເດັກ, ໃບສະໜາການ ແລະ ການພັດທະນາ											
ການປົກຄຸມການສັກຢາວັກຊີນຢ່ອກັນໂລກຄໍຕິບ, ໄອໄ້, ປາດທະຍົກ (DTP)	TC.3	0.4731	0.0536	0.113	1.245	1.116	72	109	0.366	0.580	
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອກັນອັບເສບປອດຮຸນແຮງ	TC.6	0.4013	0.0565	0.141	1.434	1.197	72	109	0.288	0.514	

ຕາຕະລາງ SE.13: ຄວາມໂສດທາດຂອງການສູ່ມືຕົວເພາະ: ແຂວງບໍ່ແກ້ວ

ຄ່າໂສດທາດທາດຕະຖານ, ຕົວຊີ້ວັດຂອງຄວາມໂສດທາດ (def), ຄ່າເສັ້ນສອງຂອງເສັ້ນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສໍາລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອກັນໝາກແຕງ	TC.10	0.6211	0.0583	0.094	1.561	1.249	72	109	0.504	0.738
ການອາໄສຜະລິດງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສໍາລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0013	0.0009	0.716	0.686	0.828	3,025	1,043	0.000	0.003
ການດູແລເຕົ້າມີອອກທາງເຕັມຫາຍໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4	(*)	(*)
ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນມຸ່ງເຄືອຍຢາ (ITN)	TC.22	0.2821	0.0223	0.079	11.413	3.378	2,819	4,635	0.237	0.327
ການລົງລູກດ້ວຍນິເມແມ່ລຽງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.6309	0.0550	0.087	0.845	0.919	43	66	0.521	0.741
ເດັກທີ່ມີລວງສູງໄດ້ມາຕາຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບທາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.3472	0.0373	0.108	3.302	1.817	360	538	0.273	0.422
ເດັກທີ່ມີຮ່າງກາຍອ່ອນ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບທາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0403	0.0079	0.196	0.866	0.931	361	539	0.025	0.056
ເດັກທີ່ມີນ້ຳໜັກເກີນກວ່າມາຕາຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບທາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0185	0.0040	0.214	0.466	0.683	361	539	0.011	0.026
ດັດຊະນີການໄດ້ທະນາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.8187	0.0266	0.032	1.115	1.056	156	235	0.765	0.872
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.8078	0.0386	0.048	1.212	1.101	79	127	0.731	0.885
ການມີກິດຈະກຳຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງຫາເສັ້ນໄປອາດ										
ການຂຶ້ນທະບຽນການເດີກ	PR.1	0.7900	0.0308	0.039	3.171	1.781	373	556	0.728	0.852
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນເດັກ	PR.2	0.6315	0.0235	0.037	2.358	1.535	966	996	0.584	0.678
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.4369	0.0285	0.065	2.317	1.522	852	701	0.380	0.494
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວມ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0992	0.0259	0.261	1.425	1.194	119	191	0.047	0.151
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວມ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3681	0.0358	0.097	1.046	1.023	119	191	0.296	0.440
ການອາໄສຢູ່ສະບາຍແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນໍາໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.4764	0.0332	0.070	4.596	2.144	3,025	1,043	0.410	0.543
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.0749	0.0164	0.219	0.919	0.959	0	154	0.042	0.108
ປ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.6803	0.0337	0.049	5.427	2.330	3,025	1,043	0.613	0.748
ການນໍາໃຊ້ອິດຖາຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.7332	0.0462	0.063	11.347	3.369	3,025	1,043	0.641	0.826
ການກໍາຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຈົມອອກຈາກອິດຖາຍ	WS.10	0.9622	0.0079	0.008	1.470	1.212	2,392	855	0.946	0.978
ໂອກາດທີ່ເທົ່າທຽມໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0145	0.0050	0.347	0.579	0.761	220	328	0.004	0.025
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.1294	0.0124	0.096	1.413	1.189	3,025	1,043	0.105	0.154
na: ສໍາມິດຂຶ້ນມາ										

ຕາຕະລາງ SE-14: ຄວາມສຳເລັດສຳເລັດຂອງການສູ່ຢູ່ຕົວແທນ: ແຂວງຫຼວງພະບາງ

ຄ່າຕີເລັດຕາຕະລາງ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມຜັນແປ, ຄ່າຜົນກະທົບຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICS/ລ	ຄ່າຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ (ສອ)ລ	ຄວາມຜັນ ແປ(Se/ຄ)ລ	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບລ (de/ຄ)ລ	ສາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (de)ລ	ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳ ຫຼັກຄລ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນ້ຳ ຫຼັກຄລ	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອຢືນຢັນລ		
							ຂອບເຂດລຸ່ມ ສຸດລ	ຂອບເຂດເທິງ ສຸດລ	
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະຄຸນລັກສະນະຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ									
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.8656	0.0180	4.041	2.010	7.427	1.445	0.830	0.902
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.6742	0.0215	3.176	1.782	1,715	1,512	0.631	0.717
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.8702	0.0190	2.415	1.554	861	754	0.832	0.908
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.1694	0.0171	3.141	1.772	1,715	1,512	0.135	0.204
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.1209	0.0210	3.129	1.769	861	754	0.079	0.163
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0398	0.0079	2.463	1.569	1,715	1,512	0.024	0.056
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.0620	0.0066	0.563	0.750	861	754	0.049	0.075
ການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0295	0.0056	1.677	1.295	1,715	1,512	0.018	0.041
ການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.4233	0.0237	1.733	1.316	861	754	0.376	0.471
ການເລືອກຊີວິດ									
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	15	5.3228	na	na	na	na	4	26
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	37	8.1597	na	na	na	na	21	53
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຖ້າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	45	9.2511	na	na	na	na	26	63
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບຈະເລີນຜັນ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່									
ອັດຕາການຈະເລີນຜັນລວມ	-	2.9	0.1723	na	na	na	na	2.5	3.2
ອັດຕາການເຕີບໂຕຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	105.1	14.8747	na	na	na	na	75.4	134.9
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.4990	0.0227	2.514	1.585	1,374	1,219	0.454	0.544
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນເດຍຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.7337	0.0213	1.862	1.364	903	800	0.691	0.776
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.5529	0.0500	2.839	1.685	314	282	0.453	0.653
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ້າງານເວລາເກີດລູກ	TM.9	0.7069	0.0549	4.085	2.021	314	282	0.597	0.817
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບເດັກ, ໃບສະໜາການ ແລະ ການຜັດທະນາ									
ການປົກຄຸມການສຳພາດອັກຊິນຍ້ອງກັນໂລກຄໍເຕີບ, ໄອ ໄກ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.4589	0.0455	1.207	1.098	170	146	0.368	0.550
ການປົກຄຸມຂອງການສຳກວັກຊີ້ນຍ້ອງກັນອັບເສບເອດຊຽນແຮງ	TC.6	0.3578	0.0447	1.262	1.123	170	146	0.268	0.447

ຕາຕະລາງ SE.14: ຄວາມໂດ່ໂປດຂອງການຮຸນເຮືອແຜ່ນ: ແຂວງຫຼວງຊຽງຂວາງ

ຄ່າຜິດພາດຕາຕະລາງ, ຕົວຊ່ວຍຄວາມໂດ່ໂປດ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຕົວເກນຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສໍາລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ້ອງກັນໝາກແດງ	TC.10	0.6065	0.0336	0.055	0.684	0.827	170	146	0.539	0.674
ການອາໄສລະລັງງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສໍາລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0000	0.0000	na	na	na	7,427	1,445	0.000	0.000
ການດູແລເຕົ້າໄມ້ອອກທາງເດີນທາຍ (ຈຸອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI))	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	17	(*)	(*)
ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນບັງເຄືອຍຢາ (ITN)	TC.22	0.4021	0.0305	0.076	23.801	4.879	6,973	6,138	0.341	0.463
ການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ປຸງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.6364	0.0588	0.092	1.164	1.079	93	79	0.519	0.754
ເຕັກໂນໂລຢີລວງສູງບໍ່ໄດ້ມາຕະຫຼານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.4126	0.0269	0.065	2.050	1.432	804	686	0.359	0.466
ເຕັກໂນໂລຢີຮ່າງກາຍຈ່ອຍຍອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0890	0.0113	0.126	1.087	1.043	817	697	0.067	0.112
ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ເກີນກວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0645	0.0146	0.226	2.447	1.564	817	697	0.035	0.094
ດັດຊະນີການຜິດພາດຂອງເຕັກໂນໂລຢີ	TC.53	0.9028	0.0194	0.021	1.248	1.117	351	293	0.864	0.942
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.7947	0.0333	0.042	0.940	0.969	158	139	0.728	0.861
ການມີບ່ອນເຕົ້າອາກາດຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະຫວອງຫາລົມປະໂຫຍດ										
ການຂັ້ນທະບຽນການເກີດ	PR.1	0.6556	0.0352	0.054	3.949	1.987	844	719	0.585	0.726
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.6520	0.0203	0.031	2.486	1.577	2,422	1,364	0.611	0.693
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.5498	0.0259	0.047	2.650	1.628	2,124	977	0.498	0.602
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0963	0.0208	0.216	1.149	1.072	264	233	0.055	0.138
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3355	0.0401	0.119	1.670	1.292	264	233	0.255	0.416
ການອາໄສຢູ່ສະບຽບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນໍາໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.5569	0.0509	0.091	15.165	3.894	7,427	1,445	0.455	0.659
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.1586	0.0294	0.185	1.719	1.311	0	216	0.100	0.217
ປ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.3598	0.0185	0.051	2.140	1.463	7,427	1,445	0.323	0.397
ການນໍາໃຊ້ວິດຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.6860	0.0314	0.046	6.599	2.569	7,427	1,445	0.623	0.749
ການກໍາຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຈົມອອກຈາກວິດຖ່າຍ	WS.10	0.9536	0.0084	0.009	1.599	1.265	5,096	997	0.937	0.970
ໂອກາດທີ່ທ່າຫຼຽມໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0363	0.0126	0.346	1.918	1.385	504	426	0.011	0.061
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສົງຄົມ	EQ.3	0.1049	0.0137	0.131	2.894	1.701	7,427	1,445	0.077	0.132
na: ສ່ວນທີ່ຂຽນລຸ່ມ										

ຕາຕະລາງ SE.15: ຄວາມໂຕ້ຖອນຂອງການຮຸ່ນເຮືອງຕົວແທນ: ແຂວງຫົວພັນ

ຄຳໂທດທາງກົດໝາຍ, ຕົວຢ່າງຂອງຄວາມໝັ້ນແຮງ, ຄຳຜິດກະທຳຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມໝັ້ນແຮງ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017											
ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ຄຳໂທດທາງກົດໝາຍ (def)	ຄຳຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ (ອ່ອນ)	ຄວາມໝັ້ນ ແຮງ (def)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບລ (def)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນ້ຳ	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ			
								ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ	ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນ້ຳ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນ້ຳ	ຂອບເຂດລຸ່ມ ສຸດລ ສຸດສູງ
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄຸນລັກສະນະຂອງຜູ້ໃຫ້ຄຳພາດ											
SR.1	0.9260	0.0233	0.025	9.190	3.032	4.697	1.163	0.879	0.973		
SR.10	0.5631	0.0293	0.052	4.637	2.153	1.045	1.329	0.505	0.622		
SR.10	0.8220	0.0198	0.024	1.949	1.396	575	729	0.782	0.862		
SR.12a	0.1030	0.0115	0.112	1.917	1.385	1,045	1,329	0.080	0.126		
SR.12a	0.2328	0.0212	0.091	1.830	1.353	575	729	0.190	0.275		
SR.13	0.0314	0.0061	0.194	1.614	1.270	1,045	1,329	0.019	0.044		
SR.13	0.0800	0.0132	0.165	1.715	1.310	575	729	0.054	0.106		
SR.14	0.0157	0.0053	0.337	2.404	1.551	1,045	1,329	0.005	0.026		
SR.14	0.3592	0.0286	0.080	2.590	1.609	575	729	0.302	0.416		
ການເລືອກຊີວິດ											
CS.1	27	6.7321	0.249	na	na	na	na	14	40		
CS.3	44	9.3339	0.211	na	na	na	na	26	63		
CS.5	44	9.3339	0.211	na	na	na	na	26	63		
ການຈະລິນເປີເຕີ - ສຸຂະພາບຈະລິນເປີເຕີ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່											
-	2.9	0.1905	0.066	na	na	na	na	2.5	3.3		
TM.1	135.9	17.1993	0.127	na	na	na	na	101.5	170.3		
TM.3	0.5019	0.0205	0.041	1.834	1.354	858	1,089	0.461	0.543		
TM.4	0.7536	0.0201	0.027	1.521	1.233	547	698	0.713	0.794		
TM.5b	0.6335	0.0360	0.057	1.423	1.193	202	256	0.562	0.706		
TM.9	0.4885	0.0462	0.095	2.176	1.475	202	256	0.396	0.581		
ການຈະລິນເປີເຕີ - ສຸຂະພາບຕັກ, ໂປຣແກມຕັກ ແລະ ການປັດທະນາ											
TC.3	0.6765	0.0470	0.070	1.374	1.172	113	137	0.582	0.770		
TC.6	0.6245	0.0450	0.072	1.176	1.085	113	137	0.534	0.715		

ຕາຕະລາງ SE.15: ຄວາມໂສດພາດຂອງການສູນເກີດແທນ: ແຂວງຫົວພັນ

ຄ່າໂສດພາດຕະຖານ, ຕົວຕອນຂອງຄວາມສູນເກີດແທນ (deff), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມສູນເກີດແທນຂອງການອອກແບບ (def), ຄ່າໂສດພາດຂອງຄວາມສູນເກີດແທນເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່າງກັນຫມາແດງ	TC.10	0.6422	0.0452	0.070	1.210	1.100	113	137	0.552	0.733
ການອາໄສພະລັງງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນສຳລັບການບຸກແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0084	0.0029	0.343	1.163	1.078	4,697	1,163	0.003	0.014
ການດູເລເລເຕັກທີ່ມີອາການທາງເດີນຫາຍໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4	(*)	(*)
ປະຊາກອນທົນອນໃນບຸ້ງເຄືອບຢາ (ITN)	TC.22	0.7449	0.0222	0.030	14.944	3.866	4,614	5,762	0.701	0.789
ການລ້ຽງສູງດ້ວຍນົມແມ່ຢ່າງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.6038	0.0415	0.069	0.417	0.646	49	59	0.521	0.687
ເດັກທີ່ມີຮ່າງກາຍຈ່ອຍເຍອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.4074	0.0265	0.065	1.878	1.370	540	646	0.354	0.460
ເດັກທີ່ມີຮ່າງກາຍຈ່ອຍເຍອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.1640	0.0217	0.132	2.145	1.465	522	626	0.121	0.207
ເດັກທີ່ມີນ້ຳໜັກເກີນກວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0411	0.0108	0.262	1.835	1.355	522	626	0.020	0.063
ດັດຊະນີການພັດທະນາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.9782	0.0074	0.008	0.712	0.844	236	281	0.963	0.993
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.7441	0.0289	0.039	0.619	0.787	113	142	0.686	0.802
ການປົກປ້ອງຕໍ່ຄວາມສູນເກີດແທນ ແລະ ການສະໜອງຫາຜົນປະໂຫຍດ										
ການຂັ້ນທະບຽນການເກີດ	PR.1	0.7818	0.0252	0.032	2.451	1.566	553	662	0.732	0.832
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.6272	0.0221	0.035	2.536	1.592	1,741	1,211	0.583	0.671
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.6033	0.0247	0.041	2.127	1.458	1,584	835	0.554	0.653
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.1397	0.0237	0.169	1.128	1.062	192	243	0.092	0.187
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.4572	0.0438	0.096	1.870	1.367	192	243	0.370	0.545
ການອາໄສຢູ່ສະບາດແດດລ່ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນ້ຳດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.8266	0.0121	0.015	1.189	1.090	4,697	1,163	0.802	0.851
ການບໍລິການຈັດການນ້ຳດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.1539	0.0282	0.183	1.414	1.189	0	176	0.098	0.210
ປ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນ້ຳ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.4191	0.0353	0.084	5.941	2.437	4,693	1,162	0.349	0.490
ການນຳໃຊ້ດິດຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.7347	0.0429	0.058	10.975	3.313	4,697	1,163	0.649	0.821
ການກຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຊີມອກຈາກວິດຖ່າຍ	WS.10	0.9843	0.0035	0.004	0.661	0.813	3,194	814	0.977	0.991
ໂອກາດທີ່ໃຫ້ທຽມໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0064	0.0039	0.606	0.971	0.986	344	411	0.000	0.014
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.1472	0.0146	0.099	1.964	1.402	4,697	1,163	0.118	0.176
ກ: ລ. ສ. ມີ ຂໍ້ ມູນ ລ										

ລ ລ ລ

ຕາຕະລາງ SE.16: ຄວາມໂສດທາງການສູນເກີດແທນ: ແຂວງໄຊຍະບູລີ

ຄຳໂສດທາງການສູນເກີດແທນ, ຕົວຊ່ວຍຄວາມໂສດ (deff), ຮູບຊົມສອງຜູ້ມາກະທົບຂອງການອອກແບບ (deff), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມໂສດ (deff) ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICS ລ	ຄຳຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ (se) ລ	ຄວາມໂສດ ຂອງການ ອອກແບບລ (deff) ລ	ຄວາມໂສດ ຂອງການ ອອກແບບລ (deff) ລ	ຄວາມໂສດ ຂອງການ ອອກແບບລ (deff) ລ	ຄວາມໂສດ ຂອງການ ອອກແບບລ (deff) ລ	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນລ			
						ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນຳ ທັງສາມ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນຳ ທັງສາມ	ຂອບເຂດລຸ່ມ ສຸດລ ກະລືດຂອບເຂດສູງ	
ການປົກຄຸມຂອງກິດຈະການ ແລະ ຄຸນສົມບັດຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ									
SR.1	0.9711	0.0094	0.010	4.498	2.121	6,116	1,429	0.952	0.990
SR.10	0.8163	0.0197	0.024	3.850	1.962	1,523	1,490	0.777	0.856
SR.10	0.8817	0.0184	0.021	2.340	1.530	733	724	0.845	0.918
SR.12a	0.1675	0.0147	0.088	2.296	1.515	1,523	1,490	0.138	0.197
SR.12a	0.0382	0.0084	0.221	1.397	1.182	733	724	0.021	0.055
SR.13	0.0588	0.0077	0.130	1.578	1.256	1,523	1,490	0.043	0.074
SR.13	0.0735	0.0118	0.160	1.468	1.212	733	724	0.050	0.097
SR.14	0.0220	0.0069	0.314	3.307	1.819	1,523	1,490	0.008	0.036
SR.14	0.3750	0.0227	0.061	1.591	1.261	733	724	0.330	0.420
ການເລືອກຊີວິດ									
CS.1	7	3.5882	0.509	na	na	na	na	0	14
CS.3	9	4.9344	0.547	na	na	na	na	-1	19
CS.5	11	5.3665	0.474	na	na	na	na	1	22
-	2.1	0.1346	0.065	na	na	na	na	1.8	2.3
TM.1	88.2	12.3722	0.140	na	na	na	na	63.4	112.9
TM.3	0.7335	0.0188	0.026	2.194	1.481	1,237	1,211	0.696	0.771
TM.4	0.9034	0.0117	0.013	1.524	1.234	998	975	0.880	0.927
TM.5b	0.8761	0.0357	0.041	2.409	1.552	211	206	0.805	0.948
TM.9	0.8150	0.0472	0.058	3.030	1.741	211	206	0.721	0.909
ການຈະລຶນເປັນໂຕ - ສຸຂະພາບຂອງແມ່ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່									
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເດີດ									
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ									
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ									
ການຈະລຶນເປັນໂຕ - ສຸຂະພາບຈະລຶນເປັນໂຕ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່									
ອັດຕາການຈະລຶນເປັນໂຕ									
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໂວໝູ່ມ									
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ									
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ									
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)									
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ່ານນາວລາເກີດລູກ									
ການຈະລຶນເປັນໂຕ - ສຸຂະພາບເດັກ, ໂປຣແກຣມການ ແລະ ການໂຮມຄວາມ									

ຕາຕະລາງ SE.16: ຄວາມສຳເລັດຊື່ງານສູນກົວເທນ: ແຂວງໄຊເມຍຸລີ

ຄ່າສຳເລັດຊື່ງານ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມສຳເລັດຊື່ງານ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມສຳເລັດຊື່ງານອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມສຳເລັດຊື່ງານ MICS, LSISII, 2017

ການປົກຄຸມການສຶກສາລຳດັບຊັ້ນປ້ອງກັນໄລກຄໍຕີນ, ໄອໄກ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.7758	0.0426	0.055	1.051	1.025	111	102	0.691	0.861
ການປົກຄຸມຂອງການສຶກສາລຳດັບຊັ້ນປ້ອງກັນອັບເສບປອດຮຸນແຮງ	TC.6	0.7123	0.0353	0.050	0.614	0.784	111	102	0.642	0.783
ການປົກຄຸມຂອງການສຶກສາລຳດັບຊັ້ນປ້ອງກັນໝາກແຕງ	TC.10	0.7973	0.0309	0.039	0.599	0.774	111	102	0.735	0.859
ການອາໄສເມັດຊີງານ ແລະ ເຕົ້າໄນໂລຍີທີ່ສະອາດປັ້ນຕົ້ນສຳລັບການຝັງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແຮງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0026	0.0016	0.610	1.371	1.171	6,116	1,429	0.000	0.006
ການດູແລເຕັກໂນໂລຢີເມືອການທາງເດີນທາງໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	0	(*)	(*)
ປະຊາກອນທັນອນໃນບຸ້ງເຄືອບຍາ (ITN)	TC.22	0.3987	0.0311	0.078	23.185	4.815	5,979	5,740	0.336	0.461
ການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ຜູ້ຢ່າດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	(0.6591)	(0.0579)	(0.0878)	(0.5227)	(0.7230)	(40)	36	(0.5432)	(0.7449)
ເຕັກໂນໂລຢີລວງສູງບໍ່ໄດ້ມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.2515	0.0267	0.106	1.879	1.371	542	499	0.198	0.305
ເຕັກໂນໂລຢີຮ່າງກາຍອຍຍອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.1913	0.0259	0.135	2.144	1.464	539	496	0.140	0.243
ເຕັກໂນໂລຢີນໍ້າໜັກເກີນກວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0508	0.0146	0.288	2.196	1.482	539	496	0.022	0.080
ດັດຊະນີການສັດທະນາຂອງເຕັກກອນໄວຮຽນ	TC.53	0.9898	0.0072	0.007	1.042	1.021	222	206	0.975	1.000
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດປັບ)	LN.2	0.9241	0.0260	0.028	1.187	1.089	126	124	0.872	0.976
ການຍົກປ້ອງເຕັກນາຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງທາງພົວພັນໄທຍດ										
ການຂັ້ນທະບຽນການເກີດ	PR.1	0.9332	0.0189	0.020	2.919	1.708	556	512	0.896	0.971
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.5563	0.0188	0.034	1.625	1.275	1,374	1,134	0.519	0.594
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.3673	0.0243	0.066	2.292	1.514	1,185	906	0.319	0.416
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0601	0.0236	0.392	2.036	1.427	218	208	0.013	0.107
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.4153	0.0301	0.073	0.773	0.879	218	208	0.355	0.476
ການອາໄສຢູ່ສະບາດລົມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນໍາໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.8560	0.0237	0.028	6.522	2.554	6,116	1,429	0.809	0.903
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.3030	0.0359	0.119	1.659	1.288	0	210	0.231	0.375
ບ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.7031	0.0173	0.025	2.048	1.431	6,108	1,428	0.668	0.738
ການນໍາໃຊ້ວັດຖຸຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.8940	0.0222	0.025	7.412	2.723	6,116	1,429	0.850	0.938
ການກໍາຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຊີມອອກຈາກວັດຖຸຖ່າຍ	WS.10	0.9014	0.0176	0.019	4.473	2.115	5,494	1,290	0.866	0.937
ໂອກາດທີ່ພໍ້ທາງມາໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0031	0.0031	0.995	0.963	0.982	338	313	0.000	0.009
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.0496	0.0069	0.139	1.439	1.200	6,116	1,429	0.036	0.063
ຄອ: ສົມຊື່ມູນລ										

ຕາຕະລາງ SE-17: ຄວາມສຳເລັດສຳເສັດຂອງການສຸ່ມຄົວເພີ່ມ: ແຂວງຊຽງຂວາງ

ຄຳສັ່ງທາງດ້ານການຄຸ້ມຄອງ, ຕົວຊີວິດຂອງຄວາມສຸ່ມຄົວເພີ່ມ, ຄຳສັ່ງກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຕົວຊີວິດຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຕົວຊີວິດຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຕົວຊີວິດຂອງການອອກແບບ (def) ແລະ ໄລຍະທາງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີວິດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີວິດ MICSລລ	ຄຳສັ່ງ (se)	ຄຳຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ (se)	ຕົວຊີວິດຂອງ ຄວາມສຸ່ມ ແປສ(se/)	ຜົນກະທົບ		ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ		ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ			
				ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນຳ ໜັກລ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນຳ ໜັກລ	ຂອບເຂດລຸ່ມ ສຸດລ	ຂອບເຂດເທິງ ສຸດລ
ການປົກຄຸມຂອງຕົວເພີ່ມ ແລະ ຄຸນສົມບັດຂອງຜູ້ທີ່ສຳເລັດ											
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.9592	0.0179	0.019	9.093	3.015	4,314	1,115	0.923	0.995	
ການອອບອອງ ໂທລະສັບມືຖື (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.75663	0.0265	0.035	5.313	2.305	1,034	1,394	0.704	0.810	
ການອອບອອງ ໂທລະສັບມືຖື (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.9364	0.0138	0.015	2.180	1.476	504	684	0.909	0.964	
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.2717	0.0157	0.058	1.736	1.317	1,034	1,394	0.240	0.303	
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.0747	0.0123	0.164	1.484	1.218	504	684	0.050	0.099	
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0413	0.0062	0.151	1.367	1.169	1,034	1,394	0.029	0.054	
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.1248	0.0196	0.157	2.395	1.548	504	684	0.086	0.164	
ການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0075	0.0046	0.609	3.894	1.973	1,034	1,394	0.000	0.017	
ການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.3602	0.0323	0.090	3.083	1.756	504	684	0.296	0.425	
ການຄອຸຊີວິດ											
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	16	5.1817	0.325	na	na	na	na	6	26	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	33	7.3130	0.224	na	na	na	na	18	47	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	39	7.9944	0.203	na	na	na	na	23	55	
ການຈະເລີນເຕີ້ມໂຕ - ສຸຂະພາບຈະເລີນຜັ່ນ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່											
ອັດຕາການຈະເລີນຜັ່ນລວມ	-	3.3	0.2073	0.064	na	na	na	na	2.8	3.7	
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	105.4	13.7364	0.130	na	na	na	na	77.9	132.8	
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.5437	0.0203	0.037	1.808	1.345	810	1,092	0.503	0.584	
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.5938	0.0284	0.048	2.382	1.543	528	713	0.537	0.651	
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.6990	0.0421	0.060	2.476	1.573	219	295	0.615	0.783	
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ້ານນາແວລາເກີດລູກ	TM.9	0.6215	0.0478	0.077	2.859	1.691	219	295	0.526	0.717	
ການຈະເລີນເຕີ້ມໂຕ - ສຸຂະພາບຕັກ, ໃບສະນາການ ແລະ ການຜັດທະນາ											
ການປົກຄຸມການສັກຢາວັກຊີນຢ່ອງກັນໂລກຄໍເຕີບ, ໄອ່ໄນ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.6882	0.0651	0.095	2.687	1.639	110	137	0.558	0.818	
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອງກັນອັບເສບອດຣຸນແຮງ	TC.6	0.6512	0.0686	0.105	2.815	1.678			0.514	0.788	

ຕາຕະລາງ SE.17: ຄວາມທົດທານຂອງການສູ່ມືຕົວແທນ: ແຂວງຊຽງຂວາງ

ຄ່າທົດທານມາດຕະຖານ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມຜັນແປ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມຜັນແປ, ຄ່າທີ່ມີກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ການປົກຄຸມຂອງການສັກຖົກຊີວິດຍັງບໍ່ມີການແຕ່ງ	TC.10	0.6479	0.0560	0.086	1.868	1.367	110	137	0.536	0.760
ການອາໄສລະບົບງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດປັນດັ້ນຈຳລັບການຝຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0069	0.0028	0.403	1.259	1.122	4,314	1,115	0.001	0.012
ການດູແລເຕັກໂນໂລຢີອາຫານທາງເດີນທາງ(ຈອັກເສບແບບຍາກະທັນຫັນ (ARI))	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	5	(*)	(*)
ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນມຸ່ງເຄືອບຢາ (ITN)	TC.22	0.3467	0.0237	0.068	13.663	3.696	4,175	5,510	0.299	0.394
ການລົງລູກດ້ວຍມີແມ່ແມ່ຜູ້ຢາງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.5758	0.0652	0.113	1.112	1.055	52	65	0.445	0.706
ເດັກທີ່ມີລວງສູງໄດ້ມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.4630	0.0216	0.047	1.319	1.149	558	702	0.420	0.506
ເດັກທີ່ມີຮ່າງກາຍອ່ອນອ່ອນ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0503	0.0091	0.180	1.206	1.098	556	700	0.032	0.068
ເດັກທີ່ມີນ້ຳໜັກເກີນກວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0295	0.0063	0.214	0.970	0.985	556	700	0.017	0.042
ດັດຊະນີການໄດ້ທະນາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.9603	0.0090	0.009	0.592	0.770	226	280	0.942	0.978
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.8799	0.0426	0.048	2.314	1.521	103	136	0.795	0.965
ການປົກປ້ອງຕໍ່ຈາກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງທາງເລີນປະໂຫຍດ										
ການຂັ້ນໜຽນການເຕັກ	PR.1	0.7876	0.0226	0.029	2.166	1.472	565	710	0.742	0.833
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.7937	0.0200	0.025	2.868	1.693	1,545	1,176	0.754	0.834
ການໃຊ້ແຮງງານເຕັກ	PR.3	0.6642	0.0217	0.033	1.661	1.289	1,378	786	0.621	0.708
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.1003	0.0148	0.147	0.616	0.785	187	255	0.071	0.130
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3596	0.0282	0.078	0.875	0.935	187	255	0.303	0.416
ການອາໄສຢູ່ສະບາຍແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສອດ										
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.9080	0.0213	0.023	6.067	2.463	4,314	1,115	0.865	0.951
ການບໍລິການລັດການນໍ້າດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.1718	0.0303	0.176	1.446	1.203	0	167	0.111	0.232
ປ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.5826	0.0322	0.055	4.758	2.181	4,314	1,115	0.518	0.647
ການນຳໃຊ້ວິດເກ່ຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.8472	0.0293	0.035	7.376	2.716	4,314	1,115	0.789	0.906
ການກຳລັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຊີມອອກຈາກວິດເກ່ຍ	WS.10	0.9764	0.0071	0.007	2.157	1.469	3,775	985	0.962	0.991
ໂອກາດທີ່ທຳນຽມໃນຊີວິດ										
ໜີ້ທຳການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0022	0.0022	0.987	0.904	0.951	335	420	0.000	0.007
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.1034	0.0112	0.108	1.507	1.228	4,314	1,115	0.081	0.126

na:ສມີຂໍ້ມູນບໍ່

ຕາຕະລາງ SE.18: ຄວາມໂປດໂຟດາຂອງການສູນເຕີວິດແທນ: ແຂວງວຽງຈັນ

ຄ່າຜິດປາດທາງດາວ, ຕົວຄູນຂອງຄວາມຜັນແປ, ຕົວຄູນຂອງຄວາມຜັນແປ, ຄ່າຜົນກະທົບຂອງຄວາມອອກແບບ (deff), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (deft), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມຜັນແປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຄຳອະທິບາຍ	ຕົວຊີ້ວັດ	ຄ່າສັດສິດ	ຄ່າສັດສິດ (sel)	ຄວາມຜັນແປຂອງ ຜົນກະທົບ	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (deft)	ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (deff)	ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນຳ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນຳ	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ	
									ສູດລ	ສູດລ ກຳລັງ 2 ສເລ
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄຸນສັດສິດຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ										
ການເຂົ້າເບິ່ງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.9959	0.0012	0.001	0.459	0.677	7,257	1,414	0.994	0.998
ການຄອບຄອງ ໄທລະສັບມິຕິ (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.7653	0.0160	0.021	2.251	1.500	1,743	1,573	0.733	0.797
ການຄອບຄອງ ໄທລະສັບມິຕິ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.8387	0.0162	0.019	1.392	1.180	830	718	0.806	0.871
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.3008	0.0177	0.059	2.338	1.529	1,743	1,573	0.265	0.336
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.2980	0.0246	0.083	2.074	1.440	830	718	0.249	0.347
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0509	0.0058	0.113	1.075	1.037	1,743	1,573	0.039	0.062
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.0776	0.0100	0.129	1.008	1.004	830	718	0.058	0.098
ການສຸບຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0137	0.0049	0.355	2.750	1.658	1,743	1,573	0.004	0.023
ການສຸບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.4329	0.0265	0.061	2.047	1.431	830	718	0.380	0.486
ການເລືອກຊີວິດ										
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	20	6.6049	0.328	na	na	na	na	7	33
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອອນ	CS.3	40	8.3739	0.210	na	na	na	na	23	57
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	43	8.3000	0.193	na	na	na	na	26	60
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບຈະເລີນໂຕ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່										
ອັດຕາການຈະເລີນໂຕຂອງແມ່	-	2.9	0.2082	0.072	na	na	na	na	2.5	3.3
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	89.7	15.9221	0.177	na	na	na	na	57.9	121.6
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.5728	0.0157	0.027	1.285	1.134	1,426	1,283	0.541	0.604
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.6890	0.0204	0.030	1.848	1.360	1,060	956	0.648	0.730
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.6968	0.0356	0.051	1.622	1.274	302	272	0.626	0.768
ການດູແລຂອງຜູ້ຮຸ້ນານວລາເກີດລູກ	TM.9	0.6438	0.0417	0.065	2.059	1.435	302	272	0.560	0.727
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບເຕັກ, ໄຟສະນາການ ແລະ ການຜິດພາດ										
ການປົກຄຸມການສື່ກາຍວັກຊີນຢ່າງກັນໂລກຄັ້ງທຳອິດ (DTP)	TC.3	0.7557	0.0353	0.047	0.947	0.973	156	141	0.685	0.826

ຕາຕະລາງ SE-18: ຄວາມໂຕ້ທາງຂອງການສູ່ມືຕົວແທນ: ແຂວງວຽງຈັນ

ຄຳອີກທາງດາຕາຖານ, ຕົວຊີ້ບອກຄວາມດັນແປ, ຄຳຜິດພາດທົບຂອງການອອກແບບ (deff), ຮາກຂັ້ນສອງທີ່ມີກະບົບຂອງການອອກແບບ (deff), ຮາກຂັ້ນສອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ບອກ MICS, LSISII, 2017	TC.6	0.6593	0.0449	0.068	1.257	1.121	156	141	0.570	0.749
ການຢືນຢັນຂອງການສັກວັກຊີ້ນຢ້ອງກັນອັບເສບປອດຮຸນແຮງ	TC.6	0.6593	0.0449	0.068	1.257	1.121	156	141	0.570	0.749
ການຢືນຢັນຂອງການສັກວັກຊີ້ນຢ້ອງກັນໝາກແຕງ	TC.10	0.7941	0.0400	0.050	1.367	1.169	156	141	0.714	0.874
ການອາໄສສະລັງງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສຳລັບການບຸນແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອິນຊຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0000	0.0000	na	na	na	7,257	1,414	0.000	0.000
ການດູແລເຕັກໂນໂລຢີອອກການທາງເດີນຫາຍໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	12	(*)	(*)
ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITN)	TC.22	0.5892	0.0187	0.032	9.076	3.013	6,799	6,312	0.552	0.626
ການສັ່ງລູກດ້ວຍນົມແມ່ແບ່ງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.5596	0.0337	0.060	0.290	0.538	74	64	0.492	0.627
ເຕັກໂນໂລຢີລວງສູງໄດ້ມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.3303	0.0225	0.068	1.553	1.246	769	682	0.285	0.375
ເຕັກໂນໂລຢີຮ່າງກາຍຈ່ອຍຜອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0663	0.0077	0.116	0.643	0.802	756	671	0.051	0.082
ເຕັກໂນໂລຢີນັ້ນຫົກເກີນກວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0239	0.0064	0.267	1.173	1.083	756	671	0.011	0.037
ດັດຊະນີການຜັດທະນາຂອງເຕັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.8476	0.0213	0.025	1.043	1.022	336	298	0.805	0.890
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.8647	0.0230	0.027	0.690	0.830	171	154	0.819	0.911
ການຢືນຢັນເຕັກນິກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງທາງດ້ານໂທຍດ										
ການຂຶ້ນທະບຽນການເຕີດ	PR.1	0.6643	0.0246	0.037	1.925	1.387	803	713	0.615	0.713
ການຢຸດປັດລະບຽບວິໄນເຕັດ	PR.2	0.7973	0.0173	0.022	2.509	1.584	2,287	1,357	0.763	0.832
ການໃຊ້ແຮງງານເຕັດ	PR.3	0.4724	0.0243	0.051	2.386	1.545	2,133	1,012	0.424	0.521
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວມ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0625	0.0133	0.213	0.753	0.868	275	249	0.036	0.089
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວມ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3493	0.0413	0.118	1.857	1.363	275	249	0.267	0.432
ການອາໄສຢູ່ສະບາຍແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສອາດ										
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.8217	0.0176	0.021	3.001	1.732	7,257	1,414	0.786	0.857
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.0597	0.0153	0.256	1.087	1.043	0	213	0.029	0.090
ປ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.5602	0.0244	0.044	3.417	1.848	7,257	1,414	0.511	0.609
ການນຳໃຊ້ວິດຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.8492	0.0175	0.021	3.361	1.833	7,257	1,414	0.814	0.884
ການນຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຊີມອກຈາກວິດຖ່າຍ	WS.10	0.9323	0.0105	0.011	2.223	1.491	6,401	1,265	0.911	0.953
ໂອກາດທີ່ເທົ່າທຽມໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເຕັດ	EQ.1	0.0182	0.0066	0.364	1.100	1.049	506	448	0.005	0.032
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສົງຄົມ	EQ.3	0.1972	0.0161	0.081	2.301	1.517	7,257	1,414	0.165	0.229
ກຳ: ສຸມິຂຸມຸນລ										

ລ
ລ
ລ
ລ

ຕາຕະລາງ SE-19: ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງການສູນຕົວແທນ: ແຂວງໄຊທ້າຊຸ

ຄວາມໝັ້ນຄົງຕາມຕະຫຼາດ, ຄຳສັບສັກສິດການປ່ຽນແປງ, ຄຳປັບອິດທິພົນຄວາມຄາດເຄື່ອນ (deff), ຮາກຂັ້ນສອງຄຳປັບອິດທິພົນຄວາມຄາດເຄື່ອນ (deff), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄູນເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICSລລ	ມູນຄ່າລ (se)	ຄວາມ ຜິດພາດ	ຄຳສຳ ປະສິດການ	ຄຳປັບອິດທິ ພົນຄວາມ	ຮາກຂັ້ນ ສອງຄຳປັບ ອິດທິພົນ	ຂອບເຂດຄວາມເປັນໄປໄດ້ລ			
						ສາມາມັບ ແບບ	ສາມາມັບ ແບບບໍ່	ຂອບເຂດລຸ່ມ ສຸດລ ເທິງສຸດລ ກລະ ສະເລ	
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ກຸ່ມລັກສະນະຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ									
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	0.9978	0.0013	0.001	0.854	0.924	4,521	1,132	0.995	1.000
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ແມ່ຍິງ)	0.8752	0.0138	0.016	2.348	1.532	1,129	1,350	0.848	0.903
ການຄອບຄອງ ໂທລະສັບມືຖື (ຜູ້ຊາຍ)	0.8800	0.0167	0.019	1.618	1.272	518	616	0.847	0.913
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	0.4295	0.0176	0.041	1.701	1.304	1,129	1,350	0.394	0.465
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	0.4338	0.0210	0.048	1.108	1.052	518	616	0.392	0.476
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	0.0570	0.0085	0.150	1.829	1.353	1,129	1,350	0.040	0.074
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	0.1389	0.0226	0.163	2.635	1.623	518	616	0.094	0.184
ການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)	0.0098	0.0035	0.360	1.730	1.315	1,129	1,350	0.003	0.017
ການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	0.4399	0.0258	0.059	1.659	1.288	518	616	0.388	0.491
ການລາຄາຊີວິດ									
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	20	6.5453	0.327	na	na	na	na	7	33
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	40	9.3404	0.231	na	na	na	na	22	59
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	42	9.5281	0.227	na	na	na	na	23	61
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບຈະເລີນຜັນ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່									
ອັດຕາການຈະເລີນຜັນລວມ	2.8	0.1703	0.060	na	na	na	na	2.5	3.2
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	85.1	18.2411	0.214	na	na	na	na	48.6	121.6
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	0.6715	0.0153	0.023	1.189	1.090	929	1,117	0.641	0.702
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	0.7175	0.0216	0.030	1.933	1.390	710	843	0.674	0.761
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	0.6830	0.0485	0.071	2.611	1.616	196	241	0.586	0.780
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ້າງານເວລາເກີດລູກ	0.7807	0.0446	0.057	2.790	1.670	196	241	0.692	0.870
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບຕັກ, ໃບສະພາບການ ແລະ ການຜັດທະນາ									
ການປົກຄຸມການສັກຢາວັກຊີນຢ່ອກັນໂລກຄໍຕີບ, ໄອໄທ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	0.8407	0.0451	0.054	1.776	1.332	98	118	0.751	0.931
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອກັນອັບເສບປອດຄູນແຮງ	0.6280	0.0539	0.086	1.454	1.206	98	118	0.520	0.736

ຕາຕະລາງ SE.20: ຄວາມສຳເລັດສຳເສັງການສຸມເນັ້ນຕົວແທນ: ແຂວງຄຳມ່ວນ

ຄ່າສຳເລັດສຳເສັງການ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມສຳເລັດສຳເສັງການ (def), ຄ່າຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def) ແລະ ໄລຍະທາງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

		0.7185					114	103	
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນປ້ອງກັນໝາກແຕງ	TC.10	0.7822	0.0397	0.051	0.944	0.972	114	103	0.862
ການອາໄສເຂດລຽງງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສອດຄ້ອງກັບຄຳສັ່ງການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແຮງສະໜອງ	TC.18	0.0046	0.0023	0.496	1.537	1.240	6,346	1,356	0.009
ການດູແລເດັກທີ່ມີອາການທາງເດີນໜ້າໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4	(*)
ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນມຸ້ງເຄືອນຢາ (ITN)	TC.22	0.7915	0.0120	0.015	5.057	2.249	6,073	5,779	0.816
ການລົງລູກດ້ວຍມິເມແມ່ຜຽງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.1438	0.0470	0.327	0.916	0.957	56	52	0.238
ເດັກທີ່ມີລວງສູງໄດ້ມາຕາຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.2971	0.0211	0.071	1.278	1.131	653	598	0.339
ເດັກທີ່ມີອາການຈ່ອຍເຜອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.0984	0.0131	0.133	1.153	1.074	653	598	0.125
ເດັກທີ່ມີໜ້າເກີນກວ່າມາຕາຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0201	0.0054	0.268	0.877	0.936	653	598	0.031
ດັດຊະນີການຜັດທະນາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.8830	0.0209	0.024	1.127	1.061	293	267	0.925
ການຮຽນຮູ້									
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.7441	0.0419	0.056	1.245	1.116	140	136	0.828
ການປົກປ້ອງເຕັກໂນໂລຢີຈາກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງທາງເພີ່ມຂຶ້ນໃນທາງ									
ການຂັ້ນໜ້າຂອງການເກີດ	PR.1	0.6444	0.0290	0.045	2.261	1.504	674	615	0.702
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.7802	0.0167	0.021	1.967	1.402	2,087	1,210	0.814
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.4216	0.0254	0.060	2.339	1.529	1,882	886	0.472
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວມ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0459	0.0130	0.283	0.803	0.896	228	209	0.072
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວມ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.2947	0.0307	0.104	0.943	0.971	228	209	0.356
ການອາໄສຢູ່ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ									
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.6816	0.0218	0.032	2.971	1.724	6,346	1,356	0.725
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.0544	0.0191	0.352	1.835	1.354	0	204	0.093
ບ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບຽງ	WS.7	0.6389	0.0243	0.038	3.476	1.864	6,346	1,356	0.688
ການນຳໃຊ້ອິດຖາຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.6356	0.0250	0.039	3.671	1.916	6,346	1,356	0.686
ການກຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຣິມອອກຈາກອິດຖາຍ	WS.10	0.8603	0.0150	0.017	1.542	1.242	3,841	829	0.890
ໂອກາດທີ່ທ່ຽງໃນຊີວິດ									
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0174	0.0087	0.497	1.755	1.325	440	402	0.035
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສິ່ງຄຶມ	EQ.3	0.0710	0.0093	0.131	1.765	1.328	6,346	1,356	0.089
ກຳລັງມີຂໍ້ມູນ									

ລ ລ ລ ລ

ຕາຕະລາງ SE-21: ຄວາມຕື່ນເຕັ້ນຂອງການສູ່ມືຕົວເຫມາະ ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ

ຄຳຜິດພາດມາດຕະຖານ, ຕົວລູນຂອງຄວາມໝັ້ນແຮງ, ຄຳສັ່ນກະທົບຂອງການອອກແບບ (defi), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຕົວລູນຂອງຄວາມໝັ້ນແຮງ (defl), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຕົວລູນຂອງຄວາມໝັ້ນແຮງ (defl), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຕົວລູນຂອງຄວາມໝັ້ນແຮງ (defl) ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ຄຳສັ່ນກະທົບ (se)	ຄຳຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ (se)	ຕົວລູນຂອງ ຄວາມໝັ້ນແຮງ (se/)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບລ (defl)	ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບລ (defl)	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ			
						ລຳດັບວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນຳ ຫຼັກລາຍ	ລຳດັບວນທີ່ ລຳດັບວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນຳ ຫຼັກລາຍ	ຂອບເຂດລູມ ສຸດລ ຮາກຂັ້ນສອງ	
ການປົກຄຸມຂອງຕົວເຫມາະ ແລະຄຸນລັກສະນະຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ									
SR.1	0.8762	0.0293	0.033	12.286	3.505	14,535	1,551	0.817	0.935
SR.10	0.6164	0.0275	0.045	5.663	2.380	3,351	1,774	0.561	0.671
SR.10	0.7238	0.0255	0.035	2.911	1.706	1,669	895	0.673	0.775
SR.12a	0.2078	0.0143	0.069	2.215	1.488	3,351	1,774	0.179	0.236
SR.12a	0.2663	0.0232	0.087	2.455	1.567	1,669	895	0.220	0.313
SR.13	0.0503	0.0065	0.129	1.569	1.252	3,351	1,774	0.037	0.063
SR.13	0.0491	0.0077	0.156	1.124	1.060	1,669	895	0.034	0.064
SR.14	0.0862	0.0118	0.137	3.152	1.775	3,351	1,774	0.063	0.110
SR.14	0.4688	0.0194	0.041	1.350	1.162	1,669	895	0.430	0.508
ການລອດຊີວິດ									
CS.1	3	1.8406	0.576	na	na	na	na	0	7
CS.3	32	8.6326	0.271	na	na	na	na	15	49
CS.5	38	8.5380	0.227	na	na	na	na	20	55
ການຈະເລີນເຕີ້ນໄດ້ - ສຸຂະພາບຈະເລີນເຕີ້ນ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່									
-	2.7	0.1482	0.055	na	na	na	na	2.4	3.0
TM.1	68.9	10.0099	0.145	na	na	na	na	48.9	88.9
TM.3	0.4707	0.0219	0.047	2.518	1.587	2,477	1,303	0.427	0.515
TM.4	0.6912	0.0186	0.027	1.394	1.181	1,626	858	0.654	0.728
TM.5b	0.5341	0.0351	0.066	1.286	1.134	503	261	0.464	0.604
TM.9	0.6036	0.0370	0.061	1.485	1.219	503	261	0.530	0.678
ການຈະເລີນເຕີ້ນໄດ້ - ສຸຂະພາບເດີກ, ໄມ່ສະພາບການ ແລະ ການຜິດພາດ									
TC.3	0.4467	0.0346	0.078	0.674	0.821	280	140	0.377	0.516

ຕາຕະລາງ SE.22: ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງການສູນເກີດແຜນ: ແຂວງສາລະວັນ

ຄຳໝັ້ນຄົງທາງເສດຖະກິດ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມເປັນໄປໄດ້, ຄຳໝັ້ນຄົງຂອງເງິນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະທົ່ງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICS ລຸດ	ຄຳຄວາມ ສັດທາ ມາດຕະຖານ (se)	ຄວາມໝັ້ນ ຄົງຂອງ ຄວາມເປັນ ແປ (se/ຄ)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ສຳນວນທີ່ ໄດ້ຖອນນຳ ໜັກລຸດ	ສຳນວນທີ່ ບໍ່ຖອນນຳ ໜັກລຸດ	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ	
							ຂອບເຂດລຸ່ມ	ຂອບເຂດເທິງ
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄຸນລັກສະນະຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳນວນ								
SR.1	0.7937	0.0408	13.469	3.670	6,554	1,323	0.712	0.875
SR.10	0.5249	0.0265	4.480	2.117	1,510	1,586	0.472	0.578
SR.10	0.8009	0.0270	3.467	1.862	704	757	0.747	0.855
SR.12a	0.1584	0.0163	3.142	1.773	1,510	1,586	0.126	0.191
SR.12a	0.1352	0.0194	2.423	1.557	704	757	0.096	0.174
SR.13	0.0415	0.0119	5.632	2.373	1,510	1,586	0.018	0.065
SR.13	0.0833	0.0218	4.715	2.172	704	757	0.040	0.127
SR.14	0.2828	0.0226	4.005	2.001	1,510	1,586	0.238	0.328
SR.14	0.5216	0.0202	1.238	1.113	704	757	0.481	0.562
ການເລືອກຊີວິດ								
CS.1	21	5.1945	na	na	na	na	11	31
CS.3	50	9.3188	na	na	na	na	31	69
CS.5	54	10.1211	na	na	na	na	33	74
ການຈະລິນເຕີໂປ - ສຸຂະພາບຈະລິນເຕີໂປ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່								
-	3.6	0.2218	na	na	na	na	3.1	4.0
TM.1	103.1	13.9106	na	na	na	na	75.2	130.9
TM.3	0.5423	0.0239	2.813	1.677	1,170	1,226	0.495	0.590
TM.4	0.7135	0.0220	2.105	1.451	845	888	0.669	0.758
TM.5b	0.3591	0.0348	1.775	1.332	326	339	0.290	0.429
TM.9	0.5389	0.0411	2.298	1.516	326	339	0.457	0.621
ການຈະລິນເຕີໂປ - ສຸຂະພາບເດັກ, ໃບສະໝາກ ແລະ ການຜັດພະນາ								
TC.3	0.6022	0.0275	0.488	0.699	155	156	0.547	0.657
TC.6	0.0277	0.0060	0.478	0.691	0.405	0.405	0.405	0.515

ຕາຕະລາງ SE.22: ຄວາມໄດ້ປາມຂອງການສູ່ມືຕົວເຫມາະ ແຂວງສາລະວັນ

ຄຳອະທິບາຍ		ຄຳອະທິບາຍຂອງຄວາມສູ່ມືຕົວເຫມາະ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມຜັນປ່ຽນໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017											
		0.4600									155	156	
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນປ້ອງກັນໝາກແດງ	TC.10	0.7910	0.0372	0.047	1.298	1.139					155	156	0.865
ການອາໄສລະວັງງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສຳລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0005	0.0005	1.016	0.695	0.834					6,554	1,323	0.002
ການດູແລເດັກທີ່ມີອາການທງເດີນຫາຍໃຈອັກເສບແບບກະທັນຫັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)					(*)	5	(*)
ປະຊາກອນທີ່ນອນໃນມຸ້ງເຄືອບຢາ (ITN)	TC.22	0.9017	0.0170	0.019	22.049	4.696					6,426	6,733	0.936
ການລົງລູກດ້ວຍນົມແມ່ຜູງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.6390	0.0512	0.080	0.988	0.994					88	88	0.741
ເດັກທີ່ມີລວງສູງໄດ້ມາຕາຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.45a	0.4295	0.0184	0.043	1.100	1.049					796	797	0.466
ເດັກທີ່ມີຮ່າງກາຍຈ່ອຍເຜອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.46a	0.1249	0.0113	0.090	0.941	0.970					810	810	0.147
ເດັກທີ່ມີໜ້າຫົວກວ່າມາຕາຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	TC.47a	0.0267	0.0075	0.282	1.766	1.329					810	810	0.042
ດັດຊະນີການໄດ້ທະນາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.9155	0.0199	0.022	1.603	1.266					315	314	0.955
ການຮຽນຮູ້													
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດປັບ)	LN.2	0.6668	0.0408	0.061	1.449	1.204					180	194	0.749
ການປົກປ້ອງເດັກຈາກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງທາງເພີ່ມຂຶ້ນໄທຍດ													
ການຂັ້ນສະບຽນການເດີດ	PR.1	0.5956	0.0361	0.061	4.446	2.108					821	821	0.668
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.3519	0.0221	0.063	3.065	1.751					2,590	1,426	0.396
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.1813	0.0209	0.115	2.858	1.691					2,409	976	0.223
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0878	0.0227	0.259	1.597	1.264					238	249	0.133
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3473	0.0360	0.104	1.419	1.191					238	249	0.419
ການອາໄສຢູ່ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ													
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.6986	0.0307	0.044	5.936	2.436					6,554	1,323	0.760
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ປອດໄພ	WS.6	0.1760	0.0324	0.184	1.778	1.334					0	197	0.241
ບ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບຽງ	WS.7	0.3925	0.0253	0.065	3.551	1.884					6,550	1,322	0.443
ການນຳໃຊ້ລົດຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.3327	0.0365	0.110	7.914	2.813					6,554	1,323	0.406
ການກຳຈັດ ແລະ ການຕ້ອນຍ້າຍອາຈົມອອກຈາກລົດຖ່າຍ	WS.10	0.9611	0.0101	0.010	1.341	1.158					2,261	496	0.981
ໂອກາດທີ່ເທົ່າທຽມໃນຊີວິດ													
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0179	0.0069	0.384	1.293	1.137					481	481	0.032
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກລັງຄົມ	EQ.3	0.1424	0.0135	0.095	1.975	1.405					6,554	1,323	0.169
na: ລະບົບຂໍ້ມູນລ													

ລ
ລ
ລ
ລ

ຕາຕະລາງ SE-23: ຄວາມໂສດທາດຂອງການຮູ້ເຖິງແຜນ: ແຂວງເຊກອງ

ຄຳຜັດທາດທາຕະຖານ, ຕົວຊ່ວຍຄວາມໝັ້ນແຜ່, ຄຳຜັດກະທົບຂອງການອອກແບບ (defi), ຮູ້ຈັດສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (defi), ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICS ສາມ	ຄຳສັດ (se)	ຄຳຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານລ (se)	ຕົວຊ່ວຍຂອງ ຄວາມໝັ້ນແຜ່ (se/ol)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບລ (de/ol)	ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (de/ol)	ລຳຈຳນວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນຳ ທີ່ກຳລັງ	ລຳຈຳນວນທີ່ ລຳຈຳນວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນຳ ທີ່ກຳລັງ	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ		
								ຂອບເຂດລຸ່ມ ສຸດລ ກ-ລ29ເລ	ຂອບເຂດເທິງ ສຸດລ ກ-ລ29ເລ	
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄຸນລັກສະນະຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳນາດ										
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.8476	0.0404	0.048	13.308	3.648	1,931	1,056	0.767	0.928
ການອອບຄອງ ໄທລະສັມມິຕີ (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.5212	0.0258	0.049	3.322	1.823	431	1,247	0.470	0.573
ການອອບຄອງ ໄທລະສັມມິຕີ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.7042	0.0275	0.039	2.215	1.488	207	609	0.649	0.759
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.1590	0.0142	0.089	1.875	1.369	431	1,247	0.131	0.187
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.2387	0.0221	0.093	1.637	1.279	207	609	0.194	0.283
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0457	0.0076	0.167	1.660	1.288	431	1,247	0.030	0.061
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.0997	0.0141	0.141	1.340	1.157	207	609	0.072	0.128
ການສຸບຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.3366	0.0317	0.094	5.595	2.365	431	1,247	0.273	0.400
ການສຸບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.6052	0.0211	0.035	1.128	1.062	207	609	0.563	0.647
ການອອກຊີວິດ										
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1	12	4.6980	0.391	na	na	na	na	3	21
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກອ່ອນ	CS.3	28	6.8137	0.243	na	na	na	na	14	42
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	35	7.3375	0.207	na	na	na	na	21	50
ການຈະເລີນເຕີ້ມໄຕ - ສຸຂະພາບຈະເລີນໂຜ່ນ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່										
ອັດຕາການຈະເລີນໂຜ່ນລວມ	-	3.4	0.2207	0.066	na	na	na	na	2.9	3.8
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	97.1	14.5788	0.150	na	na	na	na	67.9	126.3
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.4012	0.0255	0.064	2.645	1.626	335	975	0.350	0.452
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.5621	0.0308	0.055	2.431	1.559	218	632	0.501	0.624
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.5282	0.0512	0.097	2.785	1.669	92	266	0.426	0.631
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ່ານບາວລາເກີດລູກ	TM.9	0.4835	0.0383	0.079	1.553	1.246	92	266	0.407	0.560
ການຈະເລີນເຕີ້ມໄຕ - ສຸຂະພາບເຕັກ, ໄປສະນາການ ແລະ ການພັດທະນາ										
ການປົກຄຸມການສຶກສາກັບຊັງປ້ອງກັນໂລກຄໍເຕີຍ, ໄອໄທ, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.6790	0.0558	0.082	1.812	1.346	46	128	0.567	0.791

ຕາຕະລາງ SE-23: ຄວາມຜິດພາດຂອງການຮຸນຮູ້ມືຕົວແທນ: ແຂວງເຊກອງ

ຄ່າຜິດພາດຕະຖານ, ຕົວຊະນະຄວາມຜິດພາດ, ຄ່າຜິດພາດຂອງສິ່ງຜິດພາດຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງສິ່ງຜິດພາດຂອງການອອກແບບ (def²), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມຜິດພາດໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ການມີຄຸນນະພາບການສັກວັກຊີ້ນຳຍັງບໍ່ມີຄວາມສຳເລັດ	TC.6	0.4814	0.0435	0.090	0.962	0.981	46	128	0.394	0.568
ການມີຄຸນນະພາບການສັກວັກຊີ້ນຳຍັງບໍ່ມີຄວາມສຳເລັດ	TC.10	0.7419	0.0280	0.038	0.522	0.722	46	128	0.686	0.798
ການອາໄສພູມສັນຖານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນຕໍສຳລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0000	0.0000	na	na	na	1,931	1,056	0.000	0.000
ການດູເສດເຕັກໂນໂລຢີທີ່ມີອາການທາງເດີນຫາຍໃຈອັກເສບແບບຍາວນານ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4	(*)	(*)
ປະຊາກອນທີ່ມອນໃນມຸ່ງເຄືອບຍາ (ITN)	TC.22	0.7844	0.0195	0.025	12.202	3.493	1,881	5,441	0.745	0.823
ການລົງລູກດ້ວຍມີແມ່ພຽງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.5620	0.0573	0.102	0.799	0.894	21	61	0.447	0.677
ເດັກທີ່ມີຮ່າງກາຍຈ່ອຍເອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບສູງ)	TC.45a	0.4990	0.0261	0.052	1.894	1.376	247	694	0.447	0.551
ເດັກທີ່ມີຮ່າງກາຍຈ່ອຍເອມ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບສູງ)	TC.46a	0.0798	0.0184	0.231	3.222	1.795	249	699	0.043	0.117
ເດັກທີ່ມີໜ້າຕົກກວ່າມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບສູງ)	TC.47a	0.0223	0.0063	0.284	1.287	1.135	249	699	0.010	0.035
ັດຂະນະການຜັດທະນາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ	TC.53	0.7862	0.0266	0.034	1.226	1.107	105	293	0.733	0.839
ການຮຽນຮູ້										
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດປັບ)	LN.2	0.6737	0.0623	0.092	2.738	1.655	55	156	0.549	0.798
ການມີບົດບາດຈາກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງຫຼາດຜົນປະໂຫຍດ										
ການຂຶ້ນສະບຽນການເຕົ້າ	PR.1	0.7194	0.0388	0.054	5.325	2.308	256	716	0.642	0.797
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.7045	0.0152	0.022	1.363	1.167	908	1,223	0.674	0.735
ການໃຊ້ແຮງງານເຕົ້າ	PR.3	0.4812	0.0208	0.043	1.354	1.164	855	786	0.440	0.523
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0985	0.0188	0.191	0.881	0.939	78	223	0.061	0.136
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.3787	0.0439	0.116	1.819	1.349	78	223	0.291	0.467
ການອາໄສພູມສັນຖານແດດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ										
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.7712	0.0245	0.032	3.599	1.897	1,931	1,056	0.722	0.820
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ປອດໄພ	WS.6	0.1300	0.0393	0.302	3.951	1.988	0	140	0.051	0.208
ບ່ອນລ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ	WS.7	0.4991	0.0133	0.027	0.746	0.864	1,930	1,055	0.473	0.526
ການນໍາໃຊ້ວິດາຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.6319	0.0343	0.054	5.324	2.307	1,931	1,056	0.563	0.700
ການກຳຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຣາຊີມອອກຈາກວິດາຖ່າຍ	WS.10	0.9859	0.0054	0.005	1.490	1.221	1,305	711	0.975	0.997
ໂອກາດທີ່ເທົ່າທຽມໃນຊີວິດ										
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	EQ.1	0.2183	0.0268	0.123	1.877	1.370	159	446	0.165	0.272
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	EQ.3	0.0990	0.0127	0.128	1.893	1.376	1,931	1,056	0.074	0.124

na: ລົບມີຂໍ້ມູນລ

ຕາຕະລາງ SE.24: ຄວາມໂດ່ໂປດຂອງການສູ່ມືຕົວແທນ: ແຂວງຈຳປາສັກ

ຄຳອີກຄວາມຕາຕະລາງ, ຕົວຄູນຂອງຄວາມໝັ້ນແຟ, ຄຳຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ແລະ ໂດຍທຳອິດ MICS, LSISII, 2017									
ຕົວຊີ້ວັດ MICS	ຄຳສັດ (se)	ຄຳຄວາມ ຜິດພາດ ມາດຕະຖານ (se)	ຕົວຄູນຂອງ ຄວາມໝັ້ນ ແຟ(se/)	ຜົນກະທົບ		ຮາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ		ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ	
				ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ສູດ ຄວາມໝັ້ນ ແຟ	ສູດ ຄວາມໝັ້ນ ແຟ
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຮູບລັກສະນະຂອງສູ່ໃຫ້ສຳພາດ									
SR.1	0.9760	0.0057	0.006	1.829	1.353	10,043	1,325	0.965	0.987
SR.10	0.7852	0.0194	0.025	3.291	1.814	2,396	1,482	0.746	0.824
SR.10	0.8484	0.0213	0.025	2.413	1.553	1,103	683	0.806	0.891
SR.12a	0.2692	0.0187	0.070	2.642	1.625	2,396	1,482	0.232	0.307
SR.12a	0.2689	0.0222	0.083	1.709	1.307	1,103	683	0.224	0.313
SR.13	0.0422	0.0077	0.183	2.173	1.474	2,396	1,482	0.027	0.058
SR.13	0.0854	0.0119	0.139	1.232	1.110	1,103	683	0.062	0.109
SR.14	0.1287	0.0161	0.125	3.441	1.855	2,396	1,482	0.096	0.161
SR.14	0.5254	0.0287	0.055	2.246	1.499	1,103	683	0.468	0.583
ການລອດຊີວິດ									
CS.1	11	4.1804	0.392	na	na	na	na	2	19
CS.3	40	9.4182	0.234	na	na	na	na	21	59
CS.5	45	9.5957	0.211	na	na	na	na	26	65
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບຈະເລີນໄວ ແລະ ສຸຂະພາບຂອງແມ່									
-	2.9	0.1686	0.059	na	na	na	na	2.5	3.2
TM.1	53.1	8.4250	0.159	na	na	na	na	36.3	70.0
TM.3	0.5081	0.0187	0.037	1.531	1.237	1,780	1,100	0.471	0.545
TM.4	0.6259	0.0243	0.039	1.852	1.361	1,192	736	0.577	0.674
TM.5b	0.6680	0.0341	0.051	1.241	1.114	383	238	0.600	0.736
TM.9	0.5256	0.0407	0.078	1.577	1.256	383	238	0.444	0.607
ການຈະເລີນເຕີບໂຕ - ສຸຂະພາບເດັກ, ໃບສະພາບການ ແລະ ການຜັດພະບາ									
TC.3	0.6971	0.0475	0.068	1.263	1.124	195	119	0.602	0.792
TC.6	0.0487	0.0487	0.100	1.121	1.059			0.390	0.585

ຕາຕະລາງ SE-24: ຄວາມໂຕ້ທາດຂອງການສູ່ມືຕົວເໝາະ: ແຂວງຈຳປາສັກ

ຄຳຕີເທົາຕາຕະຖານ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມໂຕ້ທາດ (defi), ຮາກຂັ້ນສອງທີ່ມີກະທົບຂອງການອອກແບບ (defi), ແລະ ໄລຍະທ່າງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017	0.4872	195	119	0.545	0.722
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອກັນໝາກແຕງ	TC.10	0.6336	1,000	0.999	0.722
ການອາໄສລະລຽງງານ ແລະ ເຕົາໂນໂລຍີທີ່ສອດຄ້ອງກັບສຳລັບການຢູງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ	TC.18	0.0000	na	na	0.000
ການດູແລເຕັກໂນໂລຢາກຳລັງເຕີມທາຍໃຈອັກເສບແບບຍາກັນທັນ (ARI)	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)
ປະຊາກອນທີ່ອນໃນມຸ່ງເຄືອບຍາ (ITN)	TC.22	0.4218	0.046	9.281	0.461
ການລົງລູກດ້ວຍປົມແມ່ລຽງຢ່າງດຽວໃນຊ່ວງອາຍຸ 6 ເດືອນ	TC.32	0.2481	0.166	0.588	0.330
ເຕັກໂນໂລຢາກຳລັງເຕີມທາຍໃຈອັກເສບແບບຍາກັນທັນ (ARI)	TC.45a	0.2458	0.070	0.994	0.280
ເຕັກໂນໂລຢາກຳລັງເຕີມທາຍໃຈອັກເສບແບບຍາກັນທັນ (ARI)	TC.46a	0.0904	0.131	1.073	0.114
ເຕັກໂນໂລຢາກຳລັງເຕີມທາຍໃຈອັກເສບແບບຍາກັນທັນ (ARI)	TC.47a	0.0299	0.247	1.177	0.045
ດັດຊະນີການໄດ້ທະນາຂອງເຕັກກອນໄວຮຽນ	TC.53	0.9020	0.022	1.257	0.942
ການຮຽນຮູ້					
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດຊະນີ)	LN.2	0.6317	0.0464	1.062	0.724
ການຍົກຍ້ອງດ້ານຄວາມຮູນແຮງ ແລະ ການສະໜອງທາງດ້ານປະໂຫຍດ					
ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ	PR.1	0.6217	0.0260	1.857	0.674
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	PR.2	0.7500	0.0151	1.475	0.780
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	PR.3	0.3005	0.0220	2.123	0.344
ການແຕ່ງງານກອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	PR.4a	0.0535	0.0163	1.149	0.086
ການແຕ່ງງານກອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	PR.4b	0.2838	0.0259	0.724	0.336
ການອາໄສສະບາຍແດດດ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ					
ການນຳໃຊ້ການບໍລິການນ້ຳດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.2	0.8281	0.0180	3.015	0.864
ການບໍລິການຈັດການນ້ຳດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	WS.6	0.1263	0.0216	0.939	0.170
ປອນລ້າງມືທີ່ມີນ້ຳ ແລະ ສະບຽງ	WS.7	0.5860	0.0218	2.594	0.630
ການນຳໃຊ້ວັດຖຸຂັ້ນພື້ນຖານ	WS.9	0.6791	0.0289	5.087	0.737
ການກຳຈັດ ແລະ ການເຕືອນຍ້າຍອາຈົມອອກຈາກວິດາຖ່າຍ	WS.10	0.9750	0.0079	2.533	0.991
ໂອກາດທີ່ທ່າທຽມໃນຊີວິດ					
ໜັງສືການຂອງເດັກ	EQ.1	0.0154	0.0051	0.687	0.026
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສິ່ງຄົມ	EQ.3	0.0659	0.0079	1.356	0.082
na: ລົບມີຂໍ້ມູນລ					

ໄລ
ໄລ
ໄລ

ຕາຕະລາງ SE-25: ຄວາມສຳເລັດຂອງການສູ່ຮົ່ວໄຫຼ: ແຂວງອັດຕະປື

ຄຳສັ່ງມາດຕະຖານ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມສຳເລັດ, ຄຳສັ່ງສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (deff), ຄຳສັ່ງສອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຕົວຊີ້ວັດ MICS ລ	ຄຳສັ່ງ ຄວາມສຳເລັດ (se)	ຄວາມສຳເລັດ ຂອງ (def)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ຜົນກະທົບ ຂອງການ ອອກແບບ (def)	ສາກຂັ້ນ ສອງຂອງ ຜົນກະທົບ	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ			
						ລຳດັບວນທີ່ ໄດ້ຖ່ວງນຳ	ລຳດັບວນທີ່ ບໍ່ຖ່ວງນຳ	ຂອບເຂດລຸ່ມ ສູດ na-se	ຂອບເຂດເທິງ ສູດ na+se
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄຸນສົມບັດຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ									
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1 0.9445	0.0145	4.029	2.007	2204	1000	0.915	0.974	
ການຄອບຄອງ ໄທລະສັບມິຖີ (ແມ່ຍິງ)	SR.10 0.6753	0.0228	2.730	1.652	541	1154	0.630	0.721	
ການຄອບຄອງ ໄທລະສັບມິຖີ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10 0.8011	0.0249	1.814	1.347	240	468	0.751	0.851	
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a 0.2054	0.0168	1.999	1.414	541	1154	0.172	0.239	
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a 0.2651	0.0294	2.076	1.441	240	468	0.206	0.324	
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13 0.0677	0.0081	1.184	1.088	541	1154	0.052	0.084	
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13 0.1157	0.0220	2.206	1.485	240	468	0.072	0.160	
ການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14 0.2922	0.0205	2.351	1.533	541	1154	0.251	0.333	
ການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14 0.5488	0.0286	1.537	1.240	240	468	0.492	0.606	
ການລອດອຸຊີວິດ									
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍແລກເກີດ	CS.1 35	9.6126	na	na	na	na	16	55	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍ	CS.3 56	12.3645	na	na	na	na	31	81	
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	CS.5 59	12.1808	na	na	na	na	35	83	
ການຈະລຶນເຕີບໂຕ - ຊະນະບາບຈະລຶນເຕີບໂຕ ແລະ ຊະນະບາບຂອງແມ່									
ອັດຕາການຈະລຶນເຕີບໂຕ	-	2.8	0.1987	0.072	na	na	2.4	3.2	
ອັດຕາການເກີດລູກຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1 83.9	12.2885	na	na	na	na	59.3	108.4	
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3 0.5025	0.0194	1.319	1.149	412	878	0.464	0.541	
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4 0.6553	0.0184	0.926	0.962	291	619	0.619	0.692	
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b 0.4511	0.0330	0.882	0.939	94	201	0.385	0.517	
ການດູແລຂອງຜູ້ຊ້າພາບເວລາເກີດລູກ	TM.9 0.4253	0.0406	1.351	1.163	94	201	0.344	0.507	
ການຈະລຶນເຕີບໂຕ - ຊະນະບາບເດັກ, ໄຟສະນາການ ແລະ ການໄດ້ທະນາ									
ການປົກຄຸມການສັກຢາວັກຊີນຢ່ອນກັນໂລກຄໍເຕີບ, ໄອ ໄກ້, ບາຕາທະຍັກ (DTP)	TC.3 0.4691	0.0619	1.260	1.123	41	83	0.345	0.593	
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອນກັນອັບເສບອາດຣຸນແຮງ	TC.6 0.2574	0.0436	0.815	0.903	41	83	0.170	0.345	
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອນກັນໝາກແດງ	TC.10 0.6982	0.0554	1.196	1.094	41	83	0.587	0.809	
ການອາໄສຜະລິດງານ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນສຳລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແຮງສະຫວ່າງ	TC.18 0.0000	0.0000	na	na	2204	1000	0.000	0.000	

ຕາຕະລາງ SE.25: ຄວາມສົມດູນທາງການສຸມໃຈແທນ: ແຂວງອັດຕະປື

ຄ່າສົມດູນທາງການສຸມໃຈແທນ, ຕົວຊີ້ນຳຂອງຄວາມສົມດູນ (defl), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມສົມດູນທາງການສຸມໃຈແທນ (ARI), ການຄູນແລະເຕັກນິກທີ່ມີອິດທິພົນຕໍ່ການສຸມໃຈແທນ (ITN) ແລະ ໄລຍະຫ່າງຂອງຄວາມສົມດູນ (defl), ແລະ ຕົວຊີ້ນຳ MICS, LSISII, 2017

	TC.19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
ການຄູນແລະເຕັກນິກທີ່ມີອິດທິພົນຕໍ່ການສຸມໃຈແທນ (ARI)	0.0189	0.034	6.626	2.574	2093	4608	0.512	0.588			
ປະຊາກອນທີ່ອອນໄລນ໌ (ITN)	0.4397	0.106	0.482	0.694	26	56	0.347	0.533			
ເຕັກນິກທີ່ມີລວງສູງບໍ່ໄດ້ມາດຕະຖານ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	0.2963	0.0213	1.093	1.046	244	505	0.254	0.339			
ເຕັກນິກທີ່ມີຮາກສູງ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	0.1498	0.0173	1.187	1.089	246	508	0.115	0.184			
ເຕັກນິກທີ່ມີຮາກສູງ (ຄວາມຮຸນແຮງລະດັບກາງ ຫາລະດັບຫຼາຍ)	0.0244	0.0075	1.198	1.094	246	508	0.009	0.039			
ຕັດຊະນີການຜິດພາດຂອງເຕັກນິກອອນໄລນ໌	0.8743	0.0195	0.783	0.885	111	227	0.835	0.913			
ການຮຽນຮູ້											
ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຮຽນທີ່ເປັນລະບົບ (ດັດປັບ)	0.7209	0.0501	1.486	1.219	54	120	0.621	0.821			
ການປົກປ້ອງເຕັກນິກຄວາມຮຸນແຮງ ແລະ ການສະໜອງຫາສິນປະໂຫຍດ											
ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ	0.6252	0.0314	2.154	1.468	248	513	0.562	0.688			
ການປະຕິບັດລະບຽບວິໄນຕໍ່ເດັກ	0.7638	0.0171	1.551	1.245	803	963	0.730	0.798			
ການໃຊ້ແຮງງານເດັກ	0.3062	0.0230	1.803	1.343	787	726	0.260	0.352			
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ)	0.1012	0.0200	0.799	0.894	88	182	0.061	0.141			
ການແຕ່ງງານກ່ອນໄວອັນຄວນ (ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ)	0.3905	0.0344	0.898	0.948	88	182	0.322	0.459			
ການອາໄສຢູ່ສະພາບແວດລ້ອມທີ່ປອດໄພ ແລະ ສະອາດ											
ການນໍາໃຊ້ການບໍລິການນໍ້າດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ	0.7910	0.0273	4.517	2.125	2204	1000	0.736	0.846			
ການບໍລິການຈັດການນໍ້າດື່ມທີ່ມີປອດໄພ	0.0557	0.0117	0.738	0.859	0	152	0.032	0.079			
ປ່ອນສ້າງມືທີ່ມີນໍ້າ ແລະ ສະບູ	0.6808	0.0155	1.104	1.051	2204	1000	0.650	0.712			
ການນໍາໃຊ້ວິດາຖ່າຍຂັ້ນພື້ນຖານ	0.6071	0.0247	2.560	1.600	2204	1000	0.558	0.657			
ການກໍາຈັດ ແລະ ການເຄື່ອນຍ້າຍອາຊີມອອກຈາກວິດາຖ່າຍ	0.9482	0.0113	1.621	1.273	1409	622	0.926	0.971			
ໂອກາດທີ່ເທົ່າທຽມໃນຊີວິດ											
ໜ້າທີ່ການຂອງເດັກ	0.0652	0.0179	1.706	1.306	158	324	0.029	0.101			
ປະຊາກອນທີ່ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສັງຄົມ	0.2723	0.0197	1.961	1.400	2204	1000	0.233	0.312			

ກ.ສ.ລ.ມີຂໍ້ມູນລ

ຕາຕະລາງ SE-26: ຄວາມສຳເລັດສະເໝີຂອງການສູ່ຊີວິດແທນ: ເຂດວຽງໄຊສົມບູນ

ຄຳສັ່ງເປັນຕາຕະລາງ, ຕົວຄູນຂອງຄວາມສຳເໝີແປ, ຄຳສັ່ງສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def1), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def2), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

ຄຳສັ່ງເປັນຕາຕະລາງ	ຕົວຊີ້ວັດ	ຄຳສັ່ງເປັນຕາຕະລາງ (se)	ຄຳສັ່ງເປັນຕາຕະລາງ (def1)	ຄຳສັ່ງເປັນຕາຕະລາງ (def2)	ຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ	ຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def1)	ຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def2)	ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອຖືໜ້າລ		
								ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບ	ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມເປັນໄປໄດ້	ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມສຳເລັດສະເໝີ
ການປົກຄຸມຂອງຕົວແທນ ແລະ ຄວາມສຳເລັດສະເໝີຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ										
ການເຂົ້າເຖິງ ໄຟຟ້າ	SR.1	0.9531	0.0100	0.010	2.274	1.508	1606	1024	0.933	0.973
ການຄອບຄອງ ໄທລະສັບມິຖີ (ແມ່ຍິງ)	SR.10	0.7511	0.0278	0.037	5.013	2.239	353	1214	0.695	0.807
ການຄອບຄອງ ໄທລະສັບມິຖີ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.10	0.8790	0.0196	0.022	2.151	1.467	183	598	0.840	0.918
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ແມ່ຍິງ)	SR.12a	0.1507	0.0157	0.104	2.328	1.526	353	1214	0.119	0.182
ການນຳໃຊ້ອິນເຕີເນັດ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.12a	0.2583	0.0289	0.112	2.610	1.616	183	598	0.200	0.316
ທັກສະດ້ານ ICT (ແມ່ຍິງ)	SR.13	0.0229	0.0054	0.235	1.577	1.256	353	1214	0.012	0.034
ທັກສະດ້ານ ICT (ຜູ້ຊາຍ)	SR.13	0.1086	0.0215	0.198	2.852	1.689	183	598	0.066	0.152
ການສູບຢາ (ແມ່ຍິງ)	SR.14	0.0077	0.0023	0.294	0.809	0.900	353	1214	0.003	0.012
ການສູບຢາ (ຜູ້ຊາຍ)	SR.14	0.3273	0.0271	0.083	1.990	1.411	183	598	0.273	0.381
ການລອດອຸຊີວິດ										
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍເລກເກີດ	CS.1	27	10.4327	0.391	na	na	na	na	6	48
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍ	CS.3	47	14.1524	0.303	na	na	na	na	18	75
ອັດຕາການຕາຍຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	CS.5	51	14.4710	0.284	na	na	na	na	22	80
ການຈະລົງເຕີບໂຕ - ສະຜາບຈະລົງເຕີບໂຕ ແລະ ສະຜາບຂອງແມ່										
ອັດຕາການຈະລົງເຕີບໂຕ	-	3.8	0.2086	0.055	na	na	na	na	3.4	4.2
ອັດຕາການຕົກລຽມຂອງໄວໜຸ່ມ	TM.1	138.4	11.7584	0.085	na	na	na	na	114.8	161.9
ອັດຕາການຄຸມກຳເນີດ	TM.3	0.3143	0.0213	0.068	2.077	1.441	284	985	0.272	0.357
ຄວາມຕ້ອງການວາງແຜນຄອບຄົວໂດຍນຳໃຊ້ການຄຸມກຳເນີດແບບທັນສະໄໝ	TM.4	0.5698	0.0299	0.053	1.980	1.407	155	543	0.510	0.630
ການປົກຄຸມການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ (4+)	TM.5b	0.6074	0.0448	0.074	2.370	1.539	82	283	0.518	0.697
ການດູແລສຸຂະພາບກ່ອນເກີດ	TM.9	0.6901	0.0428	0.062	2.411	1.553	82	283	0.605	0.776
ການຈະລົງເຕີບໂຕ - ສະຜາບເດັກ, ໄປສະນາການ ແລະ ການໄດ້ທະນາ										
ການປົກຄຸມການສັກຢາວັກຊີນຢ່ອນກັນໂລກຄໍຕິບ, ໄອໄບ້, ບາດທະຍັກ (DTP)	TC.3	0.2244	0.0464	0.207	1.942	1.394	47	158	0.132	0.317
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອນກັນອັບເສບປອດຮຸນແຮງ	TC.6	0.0922	0.0298	0.323	1.663	1.289	47	158	0.033	0.152
ການປົກຄຸມຂອງການສັກວັກຊີນຢ່ອນກັນໝາກແດງ	TC.10	0.3972	0.0408	0.103	1.090	1.044	47	158	0.316	0.479
ການອາໄສເສລີງ່າງ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ສະອາດເປັນຕົ້ນສຳລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ການໃຫ້ຄວາມອົບອຸ່ນ ແລະ ການໃຫ້ແຮງຮະຫວ່າງ	TC.18	0.0000	0.0000	na	na	na	1606	1024	0.000	0.000

ຕາຕະລາງ SE.26: ຄວາມໝັ້ນຄົງຂອງການສູນເກີດແທນ: ແຂວງໄຊສົມບູນ

ຄຳໝັ້ນຄົງມາດຕະຖານ, ຕົວຊີ້ວັດຄວາມຜັນແປ, ຄຳໝັ້ນຄົງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບຂອງການອອກແບບ (def²), ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຄວາມຜັນແປໄດ້ ສຳລັບ SDG ແລະ ຕົວຊີ້ວັດ MICS, LSISII, 2017

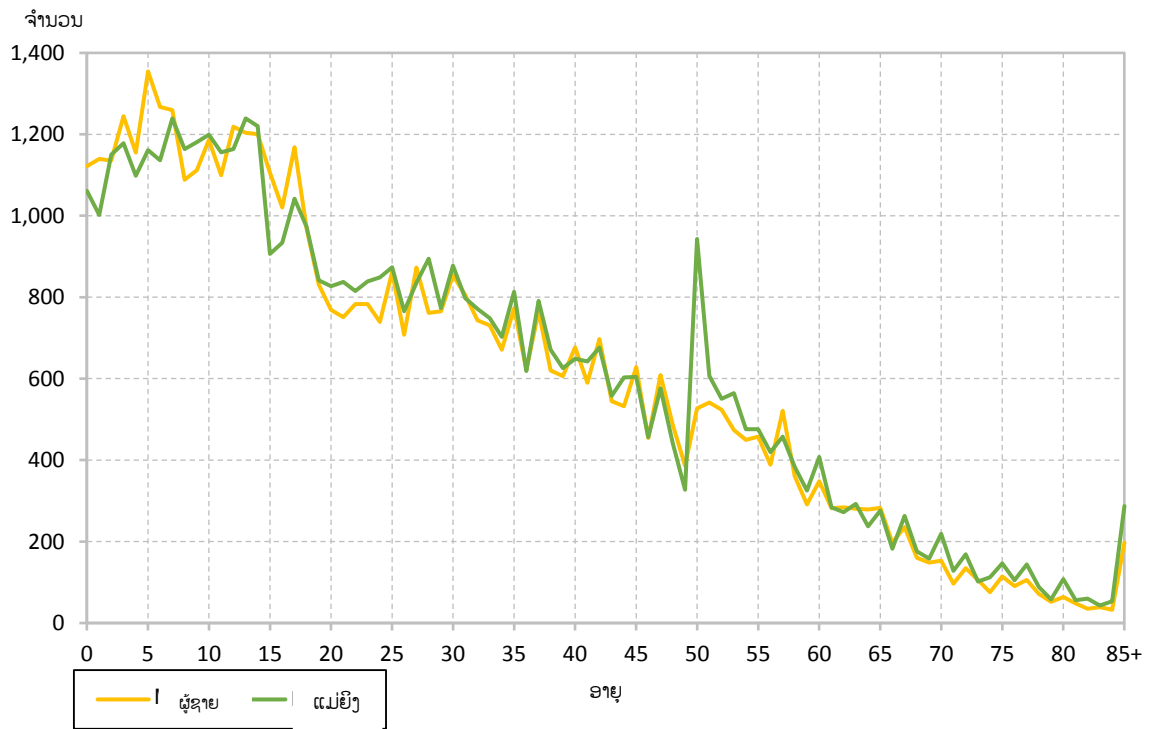
	ຕົວຊີ້ວັດ	ຄຳຄວາມ			ຜົນກະທົບ			ຮາກຂັ້ນສອງຂອງຜົນກະທົບ			ຂອບເຂດຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ		
		ຄຳຄວາມ	ຜົນກະທົບ	ຜົນກະທົບ	ຂອງການ	ຂອງການ	ຂອງການ	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນຳ	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນຳ	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນຳ	ຂອບເຂດລຸ່ມສຸດ	ຂອບເຂດສູງສຸດ	ກາລະສັດ
	MICS	ຄຳຄວາມ (ເອ)	ຜົນກະທົບ (ເອ)	ຜົນກະທົບ (ເອ)	ຂອງການ (ເອ)	ຂອງການ (ເອ)	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນຳ	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນຳ	ສຳນວນທີ່ໄດ້ຖ່ວງນຳ	ຂອບເຂດລຸ່ມສຸດ	ຂອບເຂດສູງສຸດ	ກາລະສັດ	
	TC.19	0.6255 (*)	0.0212 (*)	10.522 (*)	3.244 (*)	1519 (*)	5472	1	0.668 (*)				
	TC.22	0.6286	0.0550	0.998	0.999	22	78		0.739				
	TC.32	0.4401	0.0191	1.146	1.071	225	777		0.478				
	TC.45a	0.0579	0.0130	2.402	1.550	224	772		0.084				
	TC.46a	0.0160	0.0058	1.676	1.295	224	772		0.028				
	TC.47a	0.8647	0.0217	1.306	1.143	93	325		0.908				
	TC.53	0.7338	0.0308	0.905	0.951	52	187		0.795				
	LN.2	0.8493	0.0200	2.522	1.588	234	809		0.889				
	PR.1	0.8364	0.0130	1.637	1.280	738	1320		0.862				
	PR.2	0.5482	0.0225	1.682	1.297	690	825		0.593				
	PR.3	0.1376	0.0160	0.522	0.722	72	243		0.170				
	PR.4a	0.5011	0.0318	0.979	0.989	72	243		0.565				
	PR.4b	0.7259	0.0199	2.028	1.424	1606	1024		0.766				
	WS.2	0.0506	0.0231	5.255	2.292	0	153		0.097				
	WS.6	0.1747	0.0191	2.590	1.609	1606	1023		0.213				
	WS.7	0.6615	0.0210	2.019	1.421	1606	1024		0.704				
	WS.9	1.0000	0.0000	0.000	0.000	1062	666		1.000				
	WS.10	0.0110	0.0034	0.533	0.730	145	504		0.018				
	EQ.1	0.1151	0.0119	1.418	1.191	1606	1024		0.139				
	EQ.3												

ກາ: ສ່ວນມືຊຸມນຸນ

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ D. ຄຸນນະພາບຂອງຂໍ້ມູນ

D.1 ການຈັດແບ່ງຕາມອາຍຸ

ຕາຕະລາງ DQ.1.1: ການແຈກຢາຍ ປະຊາກອນຂອງຄົວເຮືອແບ່ງຕາມອາຍຸ									
ການແຈກຢາຍປະຊາກອນຂອງຄົວເຮືອ ແບ່ງຕາມເພດ ແລະ ອາຍຸ (ປັນປີ), ສປປ ລາວ, 2017									
	ຊາຍ		ຍິງ		ອາຍຸ	ຊາຍ		ຍິງ	
	ຈຳນວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	ຈຳນວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ		ຈຳນວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	ຈຳນວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ
ອາຍຸ					ອາຍຸ				
0	1,122	2.2	1,061	2.0	45	628	1.2	604	1.1
1	1,140	2.2	1,002	1.9	46	454	0.9	456	0.9
2	1,136	2.2	1,150	2.2	47	609	1.2	576	1.1
3	1,244	2.4	1,178	2.2	48	486	0.9	441	0.8
4	1,155	2.2	1,098	2.1	49	386	0.7	327	0.6
5	1,354	2.6	1,161	2.2	50	527	1.0	943	1.8
6	1,267	2.4	1,136	2.1	51	542	1.0	607	1.1
7	1,259	2.4	1,239	2.3	52	524	1.0	551	1.0
8	1,088	2.1	1,164	2.2	53	474	0.9	564	1.1
9	1,112	2.1	1,181	2.2	54	450	0.9	476	0.9
10	1,186	2.3	1,199	2.3	55	458	0.9	476	0.9
11	1,099	2.1	1,156	2.2	56	389	0.7	419	0.8
12	1,219	2.3	1,164	2.2	57	521	1.0	457	0.9
13	1,203	2.3	1,239	2.3	58	361	0.7	383	0.7
14	1,201	2.3	1,220	2.3	59	291	0.6	325	0.6
15	1,106	2.1	906	1.7	60	348	0.7	408	0.8
16	1,020	2.0	934	1.8	61	282	0.5	284	0.5
17	1,168	2.3	1,042	2.0	62	284	0.5	272	0.5
18	970	1.9	973	1.8	63	281	0.5	292	0.6
19	831	1.6	841	1.6	64	279	0.5	237	0.4
20	769	1.5	827	1.6	65	283	0.5	276	0.5
21	751	1.4	837	1.6	66	197	0.4	182	0.3
22	783	1.5	815	1.5	67	235	0.5	263	0.5
23	783	1.5	839	1.6	68	160	0.3	176	0.3
24	739	1.4	848	1.6	69	148	0.3	158	0.3
25	862	1.7	873	1.7	70	153	0.3	219	0.4
26	708	1.4	765	1.4	71	96	0.2	128	0.2
27	873	1.7	835	1.6	72	135	0.3	169	0.3
28	761	1.5	894	1.7	73	106	0.2	102	0.2
29	765	1.5	773	1.5	74	76	0.1	112	0.2
30	854	1.6	877	1.7	75	114	0.2	147	0.3
31	805	1.6	797	1.5	76	91	0.2	105	0.2
32	743	1.4	772	1.5	77	106	0.2	144	0.3
33	730	1.4	749	1.4	78	72	0.1	88	0.2
34	671	1.3	703	1.3	79	52	0.1	58	0.1
35	772	1.5	814	1.5	80	64	0.1	108	0.2
36	622	1.2	619	1.2	81	48	0.1	56	0.1
37	765	1.5	791	1.5	82	35	0.1	60	0.1
38	620	1.2	671	1.3	83	39	0.1	43	0.1
39	606	1.2	626	1.2	84	32	0.1	54	0.1
40	677	1.3	649	1.2	85+	198	0.4	287	0.5
41	590	1.1	642	1.2					
42	697	1.3	676	1.3	ບໍ່ຮູ້/ຂາດຫາຍ	0	0.0	0	0.0
43	545	1.0	558	1.1					
44	532	1.0	603	1.1	ລວມ	51,918	100.0	52,933	100.0



ຮູບ DQ. 1.1 ການແຈກຢາຍປະຊາກອນຂອງຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມອາຍຸ

ຕາຕະລາງ DQ.1.2W: ການແຈກຢາຍປະຊາກອນແມ່ຍິງເປົ້າໝາຍ ແລະ ແມ່ຍິງທີ່ໄດ້ສໍາພາດແບ່ງຕາມອາຍຸ

ແມ່ຍິງທີ່ມີອາຍຸ 10-54 ປີ ຂອງຄົວເຮືອນ, ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ໄດ້ສໍາພາດ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງເປົ້າໝາຍທີ່ຖືກສໍາພາດ ແບ່ງຕາມໜ່ວຍອາຍຸ 5 ປີ, ສປປ ລາວ 2017

	ແມ່ຍິງເປົ້າໝາຍ ອາຍຸ 10-54 ປີ ຂອງຄົວເຮືອນ		ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ໄດ້ສໍາພາດ		ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງເປົ້າໝາຍທີ່ໄດ້ສໍາພາດ (ອັດຕາການສໍາພາດທີ່ສໍາເລັດ)
	ຈໍານວນ		ຈໍານວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	
ໜ່ວຍອາຍຸ					
10-14	5,978		na	na	na
15-19	4,696		4,549	18.1	96.9
20-24	4,166		4,029	16.0	96.7
25-29	4,142		3,999	15.9	96.5
30-34	3,897		3,808	15.1	97.7
35-39	3,521		3,426	13.6	97.3
40-44	3,128		3,040	12.1	97.2
45-49	2,405		2,328	9.2	96.8
50-54	3,141		na	na	na
ລວມ (15-49)	25,956		25,178	100.0	97.0
ອັດຕາສ່ວນອາຍຸ					
10-14 to 15-19	1.27		na	na	na
50-54 to 45-49	1.31		na	na	na
na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້					

ຕາຕະລາງ DQ.1.2M: ການແຈກຢາຍປະຊາກອນຜູ້ຊາຍເປົ້າໝາຍ ແລະ ຜູ້ຊາຍທີ່ໄດ້ສໍາພາດແບ່ງຕາມອາຍຸ

ປະຊາກອນໃນຄົວເຮືອນທີ່ເປັນຜູ້ຊາຍທີ່ມີອາຍຸ 10-54 ປີ, ໃນທຸກໆຄົວເຮືອນ ແລະ ໃນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກເພື່ອການສໍາພາດຜູ້ຊາຍ, ຜູ້ຊາຍທີ່ຖືກສໍາພາດທີ່ມີອາຍຸ 15-49 ປີ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງເປົ້າໝາຍຜູ້ທີ່ຖືກສໍາພາດ ແບ່ງຕາມກຸ່ມອາຍຸ 5 ປີ, ສປປ ລາວ 2017

	ປະຊາກອນຄົວເຮືອນຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 10-54 ປີ		ຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ຖືກສໍາພາດ		ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເປົ້າໝາຍຜູ້ຊາຍ ທີ່ຖືກສໍາພາດ (ອັດຕາການສໍາພາດທີ່ສໍາ ເລັດ)
	ໃນທຸກໆຄົວເຮືອນ	ໃນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກ ຄັດເລືອກ	ຈໍານວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	
	ຈໍານວນ	ຈໍານວນ			
ໝວດອາຍຸ					
10-14	5,908	2,982	na	na	na
15-19	5,095	2,492	2,386	20.0	95.8
20-24	3,825	1,872	1,771	14.8	94.6
25-29	3,970	1,914	1,806	15.1	94.3
30-34	3,804	1,879	1,764	14.8	93.9
35-39	3,385	1,671	1,592	13.3	95.3
40-44	3,041	1,441	1,383	11.6	96.0
45-49	2,564	1,276	1,232	10.3	96.6
50-54	2,515	1,337	na	na	na
ລວມ(15-49)	25,684	12,545	11,935	100.0	95.1
ອັດຕາສ່ວນອາຍຸ					
10-14 to 15-19	1.16	1.20	na	na	na
50-54 to 45-49	0.98	1.05	na	na	na

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

ຕາຕະລາງ DQ.1.3: ການແຈກຢາຍເດັກ ທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ຂອງຄົວເຮືອນໂດຍແບ່ງຕາມອາຍຸ

ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-7 ປີ ຂອງຄົວເຮືອນ, ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 0-4 ປີ ທີ່ມີແມ່/ຜູ້ດູແລໄດ້ຖືກສໍາພາດ, ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ມີແມ່/ຜູ້ດູແລໄດ້ຖືກສໍາພາດ ແບ່ງຕາມອາຍຸ, ສປປ ລາວ, 2017

	ປະຊາກອນຄົວເຮືອນທີ່ເປັນເດັກ ອາຍຸ 0-7 ປີ	ເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ແມ່/ຜູ້ດູແລ ໄດ້ຖືກສໍາພາດສໍາເລັດ		ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເປົ້າໝາຍ ທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີທີ່ສໍາ ພາດສໍາເລັດ (ອັດຕາການສໍາພາດທີ່ສໍາເລັດ)
	ຈໍານວນ	ຈໍານວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	
ໝວດອາຍຸ				
0	2,183	2,167	19.3	99.2
1	2,142	2,119	18.9	98.9
2	2,286	2,269	20.3	99.3
3	2,422	2,412	21.5	99.6
4	2,253	2,234	19.9	99.1
5	2,515	na	na	na
6	2,403	na	na	na
7	2,499	na	na	na
ລວມ (0-4)	11,287	11,201	100.0	99.2
ອັດຕາສ່ວນອາຍຸ				
ອັດຕາສ່ວນຂອງ 2 ຕໍ່ 1	1.07	na	na	na
ອັດຕາສ່ວນຂອງ 5 ຕໍ່ 4	1.12	na	na	na

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

ຕາຕະລາງ DQ.1.4: ການແຈກຢາຍ ເດັກອາຍຸ 3-20 ປີ ໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກອາຍຸ 5-17 ປີ

ຈໍານວນຄົວເຮືອນທີ່ມີສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນທີ່ມີອາຍຸ 3-20 ປີ, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການແຈກຢາຍປະຊາກອນເດັກທີ່ຖືກຄັດເລືອກເພື່ອສໍາພາດ ແລະ ຈໍານວນ, ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 5-17 ປີ ທີ່ແມ່/ຜູ້ດູແລໄດ້ຖືກສໍາພາດ ແບ່ງຕາມອາຍຸ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຈໍານວນຄົວເຮືອນທີ່ມີສະມາຊິກ ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນທີ່ມີອາຍຸ 3-20 ປີ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ການແຈກຢາຍເດັກທີ່ຖືກຄັດ ເລືອກສໍາພາດ ^A	ເດັກອາຍຸ 5-17s ທີ່ຖືກສໍາພາດ ສໍາເລັດ		ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກເປົ້າໝາຍທີ່ມີ ອາຍຸ 5-17 ປີ ທີ່ສໍາເລັດການສໍາພາດ (ອັດຕາການສໍາພາດທີ່ສໍາເລັດ)
			ຈໍານວນ	ຈໍານວນ	
ໜວດອາຍຸ					
3	2,456	na	na	na	na
4	2,307	na	na	na	na
5	2,631	9.2	1,403	9.2	99.8
6	2,478	9.0	1,372	9.0	99.7
7	2,550	8.4	1,284	8.5	99.6
8	2,356	7.5	1,139	7.5	99.6
9	2,370	7.2	1,096	7.2	99.9
10	2,517	7.5	1,140	7.5	99.7
11	2,354	6.6	1,002	6.6	99.5
12	2,447	7.3	1,106	7.3	99.7
13	2,464	7.5	1,136	7.5	99.6
14	2,532	8.2	1,237	8.1	99.5
15	1,996	6.6	997	6.6	99.6
16	1,976	7.0	1,066	7.0	99.3
17	2,167	8.0	1,215	8.0	99.3
18	1,941	na	na	na	na
19	1,677	na	na	na	na
20	1,592	na	na	na	na
	30,838	na	na	na	na
ລວມ (5-17)	2,456	na	na	na	na
ອັດຕາສ່ວນອາຍຸ					
ອັດຕາສ່ວນຂອງ 4 ຕໍ່ 5	0.88	na	na	na	na
ອັດຕາສ່ວນຂອງ 6 ຕໍ່ 7	0.97	1.07	na	na	na
ອັດຕາສ່ວນຂອງ 15 ຕໍ່ 14	0.79	0.81	na	na	na
ອັດຕາສ່ວນຂອງ 18 ຕໍ່ 17	0.90	na	na	na	na
na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້					
^A ຈໍານວນຂອງກໍລະນີທີ່ຖືກນໍາໃຊ້ເພື່ອຄຳນວນ 'ອັດຕາສ່ວນຂອງ 6 ຕໍ່ 7' ແລະ 'ອັດຕາສ່ວນຂອງ 15 ຕໍ່ 14'					

D.2 ການລາຍງານກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ

ຕາຕະລາງ DQ.2.1: ການລາຍງານວັນເດືອນປີເກີດ (ປະຊາກອນຄົວເຮືອນ)							
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການແຈກຢາຍປະຊາກອນຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນວັນເດືອນປີເກີດ, ສປປ ລາວ, 2017							
	ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ					ລວມ	ຈຳນວນສະມາຊິກຄົວເຮືອນ
	ປີເກີດ ແລະ ເດືອນເກີດ	ປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ	ປີເກີດຢ່າງດຽວ	ອາຍຸຢ່າງດຽວ	ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ / ບໍ່ຮູ້ / ອື່ນໆ		
ລວມ	99.2	0.8	0.0	0.0	0.0	100.0	104,851
ເຂດທີ່ໄມ້ກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	99.3	0.7	0.0	0.0	0.0	100.0	32,178
ຊົນນະບົດ	99.1	0.9	0.0	0.0	0.0	100.0	72,674
ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	99.0	0.9	0.0	0.0	0.0	100.0	61,970
ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	99.3	0.7	0.0	0.0	0.0	100.0	10,704
ພາກ							
ເໜືອ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	32,908
ກາງ	98.7	1.2	0.0	0.0	0.0	100.0	51,211
ໃຕ້	99.1	0.9	0.0	0.0	0.0	100.0	20,732
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	99.6	0.4	0.0	0.0	0.0	100.0	12,633
ຜົ້ງສາລີ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	3,166
ຫຼວງນ້ຳທາ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	2,952
ອຸດົມໄຊ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	5,525
ບໍ່ແກ້ວ	99.1	0.9	0.0	0.0	0.0	100.0	3,025
ຫຼວງພະບາງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	7,427
ຫົວພັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	4,697
ໄຊຍະບູລີ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	6,116
ຊຽງຂວາງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	4,314
ວຽງຈັນ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	7,257
ບໍລິຄຳໄຊ	97.9	2.1	0.0	0.0	0.0	100.0	4,521
ຄຳມ່ວນ	97.8	2.0	0.0	0.2	0.0	100.0	6,346
ສະຫວັນນະເຂດ	97.5	2.5	0.0	0.0	0.0	100.0	14,535
ສາລະວັນ	99.5	0.5	0.0	0.0	0.0	100.0	6,554
ເຊກອງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,931
ຈຳປາສັກ	98.4	1.6	0.0	0.0	0.0	100.0	10,043
ອັດຕະປື	99.7	0.3	0.0	0.0	0.0	100.0	2,204
ໄຊສົມບູນ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,606
ໜວດອາຍຸ							
0-4	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	11,287
5-14	99.7	0.3	0.0	0.0	0.0	100.0	23,848
15-24	99.4	0.6	0.0	0.0	0.0	100.0	17,782
25-49	98.9	1.1	0.0	0.0	0.0	100.0	33,858
50-64	98.6	1.3	0.0	0.0	0.0	100.0	12,705
65-84	97.4	2.5	0.0	0.1	0.0	100.0	4,887
85+	96.0	3.6	0.0	0.4	0.0	100.0	485

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

ຕາຕະລາງ DQ.2.2W: ການລາຍງານກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ (ແມ່ຍິງ)

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການແຈກຢາຍປະຊາກອນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນວັນເດືອນປີເກີດ/ອາຍຸ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ						ຈໍານວນແມ່ຍິງ ອາຍຸ 15-49 ປີ
	ປີເກີດ ແລະ ເດືອນເກີດ	ປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ	ປີເກີດຢ່າງ ດຽວ	ອາຍຸຢ່າງດຽວ	ອື່ນໆ	ລວມ	
ລວມ	99.5	0.5	0.0	0.0	0.0	100.0	25,305
ເຂດທີ່ໄດ້ກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	8,513
ຊົນນະບົດ	99.3	0.7	0.0	0.0	0.0	100.0	16,792
ເຖິງ							
ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ	99.3	0.7	0.0	0.0	0.0	100.0	14,451
ເຖິງ							
ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ	99.6	0.4	0.0	0.0	0.0	100.0	2,341
ພາກ							
ເໜືອ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	7,801
ກາງ	99.3	0.7	0.0	0.0	0.0	100.0	12,625
ໃຕ້	99.4	0.6	0.0	0.0	0.0	100.0	4,879
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	3,473
ຜົ້ງສາລີ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	700
ຫຼວງນໍ້າທາ	99.8	0.2	0.0	0.0	0.0	100.0	692
ອຸດົມໄຊ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,402
ບໍ່ແກ້ວ	99.5	0.4	0.0	0.0	0.1	100.0	724
ຫຼວງພະບາງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,715
ຫົວພັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,045
ໄຊຍະບູລີ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	1,523
ຊຽງຂວາງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,034
ວຽງຈັນ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	1,743
ບໍລິຄໍາໄຊ	99.7	0.3	0.0	0.0	0.0	100.0	1,129
ຄໍາມ່ວນ	98.3	1.7	0.0	0.0	0.0	100.0	1,541
ສະຫວັນນະເຂດ	98.4	1.6	0.0	0.0	0.0	100.0	3,351
ສາລະວັນ	99.7	0.3	0.0	0.0	0.0	100.0	1,510
ເຊກອງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	431
ຈໍາປາສັກ	99.0	1.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,396
ອັດຕະປື	99.8	0.2	0.0	0.0	0.0	100.0	541
ໄຊສົມບູນ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	353
ໜວດອາຍຸ							
15-19	99.8	0.2	0.0	0.0	0.0	100.0	4,565
20-24	99.7	0.3	0.0	0.0	0.0	100.0	4,024
25-29	99.5	0.5	0.0	0.0	0.0	100.0	4,045
30-34	99.4	0.6	0.0	0.0	0.0	100.0	3,824
35-39	99.3	0.7	0.0	0.0	0.0	100.0	3,418
40-44	99.6	0.4	0.0	0.0	0.0	100.0	3,076
45-49	99.3	0.7	0.0	0.0	0.0	100.0	2,353

ຕາຕະລາງ DQ.2.2M: ການລາຍງານກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ (ຜູ້ຊາຍ)

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການແຈກຢາຍປະຊາກອນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ແບ່ງຕາມຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນວັນເດືອນປີເກີດ/ອາຍຸ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ					ລວມ	ຈຳນວນຜູ້ຊາຍ ອາຍຸ 15-49 ປີ
	ປີເກີດ ແລະ ເດືອນເກີດ	ປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ	ປີເກີດຢ່າງ ດຽວ	ອາຍຸຢ່າງດຽວ	ອື່ນໆ		
ລວມ	99.3	0.7	0.0	0.0	0.0	100.0	12,017
ເຂດທີ່ຜັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	3,808
ຊົນນະບົດ	99.0	0.9	0.0	0.0	0.0	100.0	8,209
ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ ເຖິງ	99.0	1.0	0.0	0.0	0.0	100.0	7,051
ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງ ເຂົ້າເຖິງ	99.3	0.7	0.0	0.0	0.0	100.0	1,158
ພາກ							
ເໜືອ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	3,858
ກາງ	98.9	1.1	0.0	0.0	0.0	100.0	5,906
ໃຕ້	99.4	0.6	0.0	0.0	0.0	100.0	2,253
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	1,510
ຜົ້ງສາລີ	99.8	0.2	0.0	0.0	0.0	100.0	369
ຫຼວງນ້ຳທາ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	350
ອຸດົມໄຊ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	633
ບໍ່ແກ້ວ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	337
ຫຼວງພະບາງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	861
ຫົວພັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	575
ໄຊຍະບູລີ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	733
ຊຽງຂວາງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	504
ວຽງຈັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	830
ບໍລິຄຳໄຊ	99.8	0.2	0.0	0.0	0.0	100.0	518
ຄຳມ່ວນ	96.8	2.9	0.0	0.2	0.0	100.0	692
ສະຫວັນນະເຂດ	97.5	2.5	0.0	0.0	0.0	100.0	1,669
ສາລະວັນ	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	704
ເຊກອງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	207
ຈຳປາສັກ	98.9	1.1	0.0	0.0	0.0	100.0	1,103
ອັດຕະປື	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	240
ໄຊສົມບູນ	99.8	0.2	0.0	0.0	0.0	100.0	183
ໜວດອາຍຸ							
15-19	99.9	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	2,405
20-24	99.5	0.5	0.0	0.0	0.0	100.0	1,773
25-29	99.2	0.8	0.0	0.0	0.0	100.0	1,812
30-34	99.1	0.9	0.0	0.1	0.0	100.0	1,773
35-39	98.9	1.1	0.0	0.0	0.0	100.0	1,612
40-44	99.1	0.9	0.0	0.0	0.0	100.0	1,410
45-49	99.3	0.7	0.0	0.0	0.0	100.0	1,231

ຕາຕະລາງ DQ.2.3: ການລາຍງານກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ (ການເກີດຄັ້ງທຳອິດ ແລະ ຄົບຮອບວັນເກີດຄັ້ງສຸດທ້າຍ)

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການແຈກຢາຍການເກີດຄັ້ງທຳອິດ ແລະ ຄົບຮອບວັນເກີດຄັ້ງສຸດທ້າຍຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ຈັດແບ່ງຕາມຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນວັນເດືອນປີເກີດ (ບໍ່ຖືກລະບຸ), ສປປ ລາວ, 2017

	ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງການລາຍງານກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ										
	ວັນເດືອນປີເກີດຄັ້ງທຳອິດ					ວັນເດືອນປີ ຄົບຮອບ ວັນເກີດຄັ້ງສຸດທ້າຍ					
	ປີເກີດ ແລະ ເດືອນເກີດ	ປີເກີດຢ່າງ ດຽວ	ປີທີ່ສຳເລັດ ສົມບູນນັບ ຈາກການເກີດ ຄັ້ງທຳອິດ ເທົ່ານັ້ນ	ອື່ນໆ / ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	ຈຳນວນ ການເກີດ ຄັ້ງທຳອິດ	ປີເກີດ ແລະ ເດືອນເກີດ	ປີເກີດຢ່າງ ດຽວ	ອື່ນໆ / ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ	ຈຳນວນ ຄົບຮອບ ວັນເກີດຄັ້ງ ສຸດທ້າຍ
ລວມ	99.3	0.5	0.0	0.2	100.0	17,826	99.8	0.2	0.0	100.0	14,158
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ											
ຕົວເມືອງ	99.6	0.3	0.0	0.1	100.0	5,535	99.9	0.1	0.0	100.0	4,211
ຊົນນະບົດ	99.2	0.6	0.0	0.2	100.0	12,291	99.8	0.2	0.0	100.0	9,947
ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງ ເຂົ້າເຖິງ	99.2	0.6	0.0	0.2	100.0	10,507	99.8	0.2	0.0	100.0	8,460
ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງ ເຂົ້າເຖິງ	99.2	0.5	0.0	0.2	100.0	1,785	99.8	0.2	0.0	100.0	1,486
ຜາກ											
ເໜືອ	99.4	0.3	0.0	0.3	100.0	5,832	99.8	0.2	0.0	100.0	4,562
ກາງ	99.3	0.5	0.0	0.2	100.0	8,610	99.8	0.2	0.0	100.0	6,874
ໃຕ້	99.2	0.7	0.0	0.1	100.0	3,385	99.8	0.2	0.0	100.0	2,721
ແຂວງ											
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	99.9	0.1	0.0	0.0	100.0	2,176	99.9	0.1	0.0	100.0	1,604
ຜົ້ງສາລີ	99.7	0.1	0.0	0.1	100.0	548	99.7	0.3	0.0	100.0	452
ຫຼວງນ້ຳທາ	99.0	0.7	0.0	0.3	100.0	518	100.0	0.0	0.0	100.0	421
ອຸດົມໄຊ	99.1	0.5	0.0	0.4	100.0	986	99.6	0.4	0.0	100.0	795
ບໍ່ແກ້ວ	99.3	0.2	0.0	0.4	100.0	542	99.8	0.2	0.0	100.0	413
ຫຼວງພະບາງ	99.4	0.4	0.0	0.2	100.0	1,263	100.0	0.0	0.0	100.0	994
ຫົວພັນ	99.2	0.5	0.0	0.3	100.0	810	99.6	0.4	0.0	100.0	678
ໄຊຍະບູລີ	99.8	0.1	0.0	0.1	100.0	1,164	99.9	0.1	0.0	100.0	809
ຊຽງຂວາງ	98.7	1.1	0.0	0.2	100.0	749	99.8	0.2	0.0	100.0	620
ວຽງຈັນ	99.1	0.6	0.0	0.3	100.0	1,296	100.0	0.0	0.0	100.0	1,074
ບໍລິຄຳໄຊ	99.7	0.3	0.0	0.0	100.0	795	99.9	0.1	0.0	100.0	625
ຄຳມ່ວນ	99.3	0.6	0.0	0.1	100.0	1,061	99.8	0.2	0.0	100.0	842
ສະຫວັນນະເຂດ	99.0	0.8	0.0	0.3	100.0	2,274	99.7	0.3	0.0	100.0	1,887
ສາລະວັນ	99.5	0.4	0.0	0.1	100.0	1,073	99.5	0.5	0.0	100.0	873
ເຊກອງ	99.4	0.4	0.0	0.2	100.0	310	99.9	0.1	0.0	100.0	251
ຈຳປາສັກ	98.9	1.0	0.0	0.1	100.0	1,622	100.0	0.0	0.0	100.0	1,298
ອັດຕະປື	99.1	0.6	0.0	0.2	100.0	380	99.8	0.2	0.0	100.0	299
ໄຊສົມບູນ	98.9	0.7	0.0	0.4	100.0	259	100.0	0.0	0.0	100.0	222

ຕາຕະລາງ DQ.2.4: ການລາຍງານກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ (ເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ)

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການແຈກຢາຍປະຊາກອນເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແບ່ງຕາມຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນວັນເດືອນປີເກີດ/ອາຍຸ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງການລາຍງານກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ					ຈຳນວນເດັກ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ
	ປີເກີດ ແລະ ເດືອນເກີດ	ປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ	ປີເກີດຢ່າງ ດຽວ	ອາຍຸຢ່າງດຽວ	ລວມ	
ລວມ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	11,720
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ						
ຕົວເມືອງ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	3,179
ຊົນນະບົດ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	8,541
ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	7,124
ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,417
ພາກ						
ເໜືອ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	3,684
ກາງ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	5,610
ໃຕ້	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,427
ແຂວງ						
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,181
ຜົ້ງສາລີ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	346
ຫຼວງນ້ຳທາ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	321
ອຸດົມໄຊ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	690
ບໍ່ແກ້ວ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	373
ຫຼວງພະບາງ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	844
ຫົວພັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	553
ໄຊຍະບູລີ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	556
ຊຽງຂວາງ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	565
ວຽງຈັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	803
ບໍລິຄຳໄຊ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	527
ຄຳມ່ວນ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	674
ສະຫວັນນະເຂດ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,625
ສາລະວັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	821
ເຊກອງ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	256
ຈຳປາສັກ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,101
ອັດຕະປື	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	248
ໄຊສົມບູນ	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	234
ໜວດອາຍຸ						
0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,253
1	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,217
2	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,369
3	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,553
4	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,328

ຕາຕະລາງ DQ.2.5: ການລາຍງານກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ (ເດັກ ອາຍຸ 5-17 ປີ)

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການແຈກຢາຍປະຊາກອນເດັກອາຍຸ 5 – 17 ປີທີ່ຖືກຄັດເລືອກ ແບ່ງຕາມຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນວັນເດືອນປີເກີດ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງການລາຍງານກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ					ລວມ	ຈຳນວນເດັກອາຍຸ 5-17 ປີ ທີ່ຖືກ ຄັດເລືອກ
	ປີເກີດ ແລະ ເດືອນເກີດ	ປີເກີດ ແລະ ອາຍຸ	ປີເກີດຢ່າງ ດຽວ	ອາຍຸຢ່າງ ດຽວ	ອື່ນໆ / ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ		
ລວມ	99.9	0.0	0.1	0.0	0.0	100.0	15,435
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	4,334
ຊຸມນະບົດ	99.9	0.0	0.1	0.0	0.0	100.0	11,101
ຊຸມນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າ ເຖິງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	9,445
ຊຸມນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງ ເຂົ້າເຖິງ	99.7	0.0	0.3	0.0	0.0	100.0	1,655
ພາກ							
ເໜືອ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	4,781
ກາງ	99.9	0.0	0.1	0.0	0.0	100.0	7,357
ໃຕ້	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	3,297
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,390
ຜົ້ງສາລີ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	472
ຫຼວງນ້ຳທາ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	458
ອຸດົມໄຊ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	826
ບໍ່ແກ້ວ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	427
ຫຼວງພະບາງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,102
ຫົວພັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	738
ໄຊຍະບູລີ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	758
ຊຽງຂວາງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	648
ວຽງຈັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,103
ບໍລິຄຳໄຊ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	655
ຄຳມ່ວນ	99.8	0.0	0.2	0.0	0.0	100.0	953
ສະຫວັນນະເຂດ	99.7	0.0	0.3	0.0	0.0	100.0	2,323
ສາລະວັນ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,070
ເຊກອງ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	347
ຈຳປາສັກ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,518
ອັດຕະປື	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	362
ໄຊສົມບູນ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	284
ໜວດອາຍຸ							
5-9	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	6,401
10-14	99.9	0.0	0.1	0.0	0.0	100.0	5,704
15-17	99.9	0.0	0.1	0.0	0.0	100.0	3,330

D.3 ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນ ແລະ ການວັດແທກ

ຕາຕະລາງ DQ.3.1: ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງການວັດແທກສານໄອດິນຢູ່ໃນເກືອ							
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການແຈກຢາຍຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມການວັດແທກສານໄອດິນຢູ່ໃນເກືອ, ສປປ ລາວ, 2017							
	ເກືອທີ່ໄດ້ຮັບການວັດແທກ			ເກືອທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບການວັດແທກ, ໂດຍເຫດຜົນ			
	ການທົດສອບ ຄັ້ງທີ 1	ການທົດສອບ ຄັ້ງທີ 2	ການທົດສອບ ຄັ້ງທີ 2	ບໍ່ມີເກືອ ຢູ່ໃນຄົວເຮືອນ	ອື່ນໆ ^A	ລວມ	ຈຳນວນຄົວເຮືອນ
	>0 ppm	>0 ppm	0 ppm				
ລວມ	89.2	4.4	5.2	1.3	0.0	100.0	22,287
ເຂດທີ່ໄມ້ກອນໄສ							
ຕົວເມືອງ	92.2	3.5	3.3	1.0	0.0	100.0	7,214
ຊົນນະບົດ	87.7	4.8	6.1	1.4	0.0	100.0	15,073
ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	87.8	4.2	6.6	1.4	0.0	100.0	12,964
ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	86.8	8.6	3.2	1.3	0.0	100.0	2,109
ຝາກ							
ເໜືອ	90.6	6.8	2.3	0.4	0.0	100.0	7,131
ກາງ	88.2	3.2	7.1	1.4	0.0	100.0	10,919
ໃຕ້	89.2	3.3	5.2	2.2	0.0	100.0	4,237
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	92.5	3.4	3.0	1.1	0.0	100.0	2,906
ຜົ້ງສາລີ	98.3	1.4	0.4	0.0	0.0	100.0	706
ຫຼວງນ້ຳທາ	99.2	0.6	0.0	0.2	0.0	100.0	624
ອຸດົມໄຊ	94.9	4.3	0.4	0.4	0.0	100.0	1,122
ບໍ່ແກ້ວ	89.1	7.8	1.7	1.2	0.1	100.0	623
ຫຼວງພະບາງ	91.8	4.9	2.4	0.8	0.0	100.0	1,640
ຫົວພັນ	72.4	26.9	0.7	0.0	0.0	100.0	930
ໄຊຍະບູລີ	90.5	2.8	6.5	0.1	0.0	100.0	1,486
ຊຽງຂວາງ	87.6	5.4	6.4	0.6	0.0	100.0	843
ວຽງຈັນ	95.9	1.3	1.6	1.0	0.1	100.0	1,529
ບໍລິຄຳໄຊ	92.5	4.7	2.1	0.7	0.1	100.0	963
ຄຳມ່ວນ	88.1	2.3	7.7	1.7	0.2	100.0	1,429
ສະຫວັນນະເຂດ	78.3	3.5	15.8	2.3	0.0	100.0	2,969
ສາລະວັນ	91.6	3.7	1.6	3.2	0.0	100.0	1,266
ເຊກອງ	87.0	5.6	5.7	1.6	0.0	100.0	366
ຈຳປາສັກ	87.3	3.3	7.6	1.8	0.0	100.0	2,151
ອັດຕະປື	93.8	0.8	3.4	2.0	0.0	100.0	453
ໄຊສົມບູນ	94.3	2.2	2.8	0.6	0.1	100.0	281
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ							
ທຸກທີ່ສຸດ	87.0	5.9	5.0	2.1	0.0	100.0	4,151
ທຸກ	87.8	5.0	5.9	1.3	0.0	100.0	4,234
ປານກາງ	88.7	3.4	6.6	1.2	0.0	100.0	4,493
ຮັ່ງມີ	89.2	4.1	5.5	1.0	0.0	100.0	4,757
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	92.6	3.7	2.9	0.8	0.0	100.0	4,652

^A ລວມທັງບັນດາການທົດສອບທີ່ສະແດງຄ່າ 0 ppm ໃນການທົດສອບຄັ້ງທີ່ໜຶ່ງ ໃນບ່ອນທີ່ການທົດສອບຄັ້ງທີສອງບໍ່ໄດ້ຖືກດຳເນີນການ

ຕາຕະລາງ DQ.3.2: ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນ ແລະ ຄຸນນະພາບຂອງຂໍ້ມູນການວັດແທກຄຸນນະພາບຂອງນໍ້າ

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກ ແລະ ຄົວເຮືອນທີ່ສໍາເລັດການວັດແທກຄຸນນະພາບແຫຼ່ງນໍ້າ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການວັດແທກຄວາມວ່າງເປົ່າຂອງນໍ້າ (ນໍ້າທີ່ມີສິ່ງປົນເປື້ອນທີ່ເປັນຜົນບວກ) ແບ່ງຕາມເຂດພື້ນທີ່, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນ:					ຈໍານວນລວມຂອງຄົວເຮືອນໃນກຸ່ມຕົວຢ່າງ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການວັດແທກສິ່ງປົນເປື້ອນທີ່ມີຜົນບວກ	ຈໍານວນການວັດແທກສິ່ງປົນເປື້ອນທີ່ສໍາເລັດ	ຈໍານວນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກເພື່ອວັດແທກສິ່ງປົນເປື້ອນຂອງນໍ້າ ^A	
	ທີ່ຖືກຄັດເລືອກເພື່ອການວັດແທກຄຸນນະພາບຂອງນໍ້າ ຕາມແບບສອບຖາມ		ທີ່ສໍາເລັດການວັດແທກຄຸນນະພາບຂອງນໍ້າ ຕາມແບບສອບຖາມ		ທີ່ສໍາເລັດການວັດແທກຄຸນນະພາບຂອງນໍ້າສໍາລັບ:					
	ຄົວເຮືອນ	ແຫຼ່ງນໍ້າ	ຄົວເຮືອນ	ແຫຼ່ງນໍ້າ	ຄົວເຮືອນ					ແຫຼ່ງນໍ້າ
ລວມ	15.0	15.0	12.7	12.1	22,287	2.0	1,050	1,113		
ເຂດທີ່ພັກອາໄສ										
ຕົວເມືອງ	15.1	15.0	11.8	10.7	7,214	2.2	345	361		
ຊຸມນະບົດ	15.0	15.0	13.1	12.7	15,073	1.9	705	752		
ຊຸມນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	15.0	15.0	13.1	12.6	12,964	1.9	609	645		
ຊຸມນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	15.1	15.1	12.9	13.5	2,109	2.4	96	106		

^A ການວັດແທກຄວາມວ່າງເປົ່າຂອງນໍ້າ (blank test) (ການທົດສອບນໍ້າທີ່ບໍ່ມີສິ່ງປົນເປື້ອນ) ຫນຶ່ງການວັດແທກ ໄດ້ຖືກອອກແບບໃຫ້ດໍາເນີນການໃນແຕ່ລະກຸ່ມ. ສໍາລັບເຫດຜົນພາກປະຕິບັດ, ການວັດແທກຄວາມວ່າງເປົ່າຂອງນໍ້າ ໄດ້ຖືກຈັດແຈງໃຫ້ດໍາເນີນການທີ່ໜຶ່ງໃນບັນດາຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກເພື່ອການວັດແທກຄຸນນະພາບຂອງນໍ້າ.

ຕາຕະລາງ DQ.3.3W: ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບວັນທີເດືອນປີແຕ່ງງານ / ຢູ່ຮ່ວມກັນ ແລະ ການຮ່ວມເພດ (ແມ່ຍິງ)

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງແມ່ຍິງທີ່ຂໍ້ມູນຂາດຫາຍ ຫຼື ບໍ່ຄົບຖ້ວນໃນການໃຫ້ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີ ແລະ ອາຍຸໃນການແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນ ກັນຄັ້ງທໍາອິດ ແລະ ອາຍຸຕອນມີເພດສໍາພັນຄັ້ງທໍາອິດ ແລະ ໄລຍະເວລານັບຈາກການມີເພດສໍາພັນຄັ້ງສຸດທ້າຍ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຈໍານວນທີ່ຂໍ້ມູນບໍ່ຄົບຖ້ວນ / ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ^A	ຈໍານວນແມ່ຍິງ
ເຄີຍແຕ່ງງານແລ້ວ (ອາຍຸ 15-49 ປີ)		
ວັນເດືອນປີແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນຄັ້ງທໍາອິດທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	6.1	19,614
ມີແຕ່ເດືອນທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	2.4	19,614
ທັງເດືອນ ແລະ ປີ ທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	1.3	19,614
ອາຍຸຕອນແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນຄັ້ງທໍາອິດ ທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	1.8	19,614
ເຄີຍມີເພດສໍາພັນມາແລ້ວ (ອາຍຸ 15-49 ປີ)		
ອາຍຸຕອນຮ່ວມເພດຄັ້ງທໍາອິດທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	3.2	20,342
ໄລຍະເວລານັບຈາກການມີເພດສໍາພັນຄັ້ງສຸດທ້າຍທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.1	20,342
ເຄີຍມີເພດສໍາພັນມາແລ້ວ (ອາຍຸ 15-24 ປີ)		
ອາຍຸຕອນຮ່ວມເພດຄັ້ງທໍາອິດທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	1.2	4,363
ໄລຍະເວລານັບຈາກການຮ່ວມເພດຄັ້ງສຸດທ້າຍທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.1	4,363

^A ລວມທັງຄໍາຕອບວ່າ "ບໍ່ຮູ້"

ຕາຕະລາງ DQ.3.3M: ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບວັນທີ່ເດືອນປີແຕ່ງງານ / ຢູ່ຮ່ວມກັນແລະ ການຮ່ວມເພດ (ຜູ້ຊາຍ)

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ຂໍ້ມູນຂາດຫາຍ ຫຼື ບໍ່ຄົບຖ້ວນໃນການໃຫ້ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບວັນເດືອນປີ ແລະ ອາຍຸໃນການແຕ່ງງານ/ຢູ່ຮ່ວມກັນຄັ້ງທໍາອິດ ແລະ ອາຍຸຕອນມີເພດສໍາພັນຄັ້ງທໍາອິດ ແລະ ໄລຍະເວລານັບຈາກການຮ່ວມເພດຄັ້ງສຸດທ້າຍ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຈໍານວນທີ່ຂໍ້ມູນ ບໍ່ຄົບຖ້ວນ / ທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ^A	ຈໍານວນ ຜູ້ຊາຍ
ເຄີຍແຕ່ງງານແລ້ວ (ອາຍຸ 15-49 ປີ)		
ວັນເດືອນປີແຕ່ງງານ/ຢູ່ກິນນໍາກັນຄັ້ງທໍາອິດທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	4.4	7,904
ມີແຕ່ເດືອນທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	1.4	7,904
ທັງເດືອນ ແລະ ປີ ທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	1.7	7,904
ອາຍຸຕອນແຕ່ງງານ/ຢູ່ກິນນໍາກັນຄັ້ງທໍາອິດ ທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.5	7,904
ເຄີຍມີເພດສໍາພັນມາແລ້ວ (ອາຍຸ 15-49 ປີ)		
ອາຍຸຕອນຮ່ວມເພດຄັ້ງທໍາອິດທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	9,467
ໄລຍະເວລານັບຈາກການຮ່ວມເພດຄັ້ງສຸດທ້າຍທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	9,467
ເຄີຍມີເພດສໍາພັນມາແລ້ວ (ອາຍຸ 15-24 ປີ)		
ອາຍຸຕອນຮ່ວມເພດຄັ້ງທໍາອິດທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.1	1,863
ໄລຍະເວລານັບຈາກການຮ່ວມເພດຄັ້ງສຸດທ້າຍທີ່ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	0.0	1,863

^Aລວມທັງຄໍາຕອບວ່າ "ບໍ່ຮູ້"

ຕາຕະລາງ DQ.3.4: ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນຕົວຊີ້ວັດ ສັດສ່ວນຂອງຮ່າງກາຍ: ນໍ້າໜັກຫຼຸດຕາມປົກກະຕິ

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແບ່ງຕາມຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນວັນເດືອນປີເກີດ ແລະ ນໍ້າໜັກ, ສປປ ລາວ, 2017

	ນໍ້າໜັກ ແລະ ວັນເດືອນປີ ເກີດທີ່ ຖືກຕ້ອງ	ເຫດຜົນຂອງການຕັດອອກຈາກການວິເຄາະ				ກໍລະນີທີ່ຮູ້ (ຄໍາຜິດ ປົກກະຕິ)	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກທີ່ຖືກຕັດ ອອກຈາກການ ວິເຄາະ	ຈໍານວນເດັກ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ
		ບໍ່ໄດ້ຊຶ່ງ ນໍ້າໜັກ	ຂໍ້ມູນວັນ ເດືອນປີເກີດ ບໍ່ຄົບ	ບໍ່ໄດ້ຊຶ່ງນໍ້າໜັກ ແລະ ວັນເດືອນປີເກີດ ບໍ່ຄົບຖ້ວນ	ລວມ			
ລວມ	98.6	1.0	0.0	0.0	0.4	100.0	1.4	11,720
ອາຍຸ (ເດືອນ)								
<6	97.7	1.0	0.0	0.0	1.3	100.0	2.3	1,129
6-11	99.2	0.4	0.0	0.0	0.4	100.0	0.8	1,191
12-23	98.8	0.8	0.0	0.0	0.4	100.0	1.2	2,203
24-35	98.7	1.1	0.0	0.0	0.2	100.0	1.3	2,372
36-47	98.1	1.6	0.0	0.0	0.4	100.0	1.9	2,556
48-59	99.0	0.9	0.0	0.0	0.1	100.0	1.0	2,270

ຕາຕະລາງ DQ.3.5: ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນຕົວຊີ້ວັດ ສັດສ່ວນຂອງຮ່າງກາຍ: ລວງສູງຫຼຸດຜ່ານມາດຕະຖານ									
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແບ່ງຕາມຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນວັນເດືອນປີເກີດ ແລະ ລວງຍາວຂອງຮ່າງກາຍ ຫຼື ລວງສູງ, ສປປ ລາວ, 2017									
ລວງສູງ ແລະ ວັນເດືອນປີ ເກີດທີ່ ຖືກຕ້ອງ	ເຫດຜົນຂອງການຕັດອອກຈາກການວິເຄາະ					ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກທີ່ຖືກຕັດ ອອກຈາກການ ວິໄຈ	ຈຳນວນເດັກ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ		
	ບໍ່ໄດ້ວັດແທກລວງ ສູງ	ຂໍ້ມູນວັນເດືອນ ປີເກີດບໍ່ຄົບ	ບໍ່ໄດ້ວັດແທກລວງສູງ ແລະ ວັນເດືອນປີເກີດ ບໍ່ຄົບຖ້ວນ	ກໍລະນີທີ່ຮູ້ (ຄ່າຜິດ ປົກກະຕິ)	ລວມ				
ລວມ	97.0	0.8	0.0	0.0	2.2	100.0	3.0	11,720	
ອາຍຸ (ເດືອນ)									
<6	95.9	0.9	0.0	0.0	3.3	100.0	4.1	1,129	
6-11	97.4	0.3	0.0	0.0	2.4	100.0	2.6	1,191	
12-23	96.5	0.7	0.0	0.0	2.7	100.0	3.5	2,203	
24-35	96.7	1.0	0.0	0.0	2.2	100.0	3.3	2,372	
36-47	96.8	1.0	0.0	0.0	2.2	100.0	3.2	2,556	
48-59	98.5	0.5	0.0	0.0	1.0	100.0	1.5	2,270	

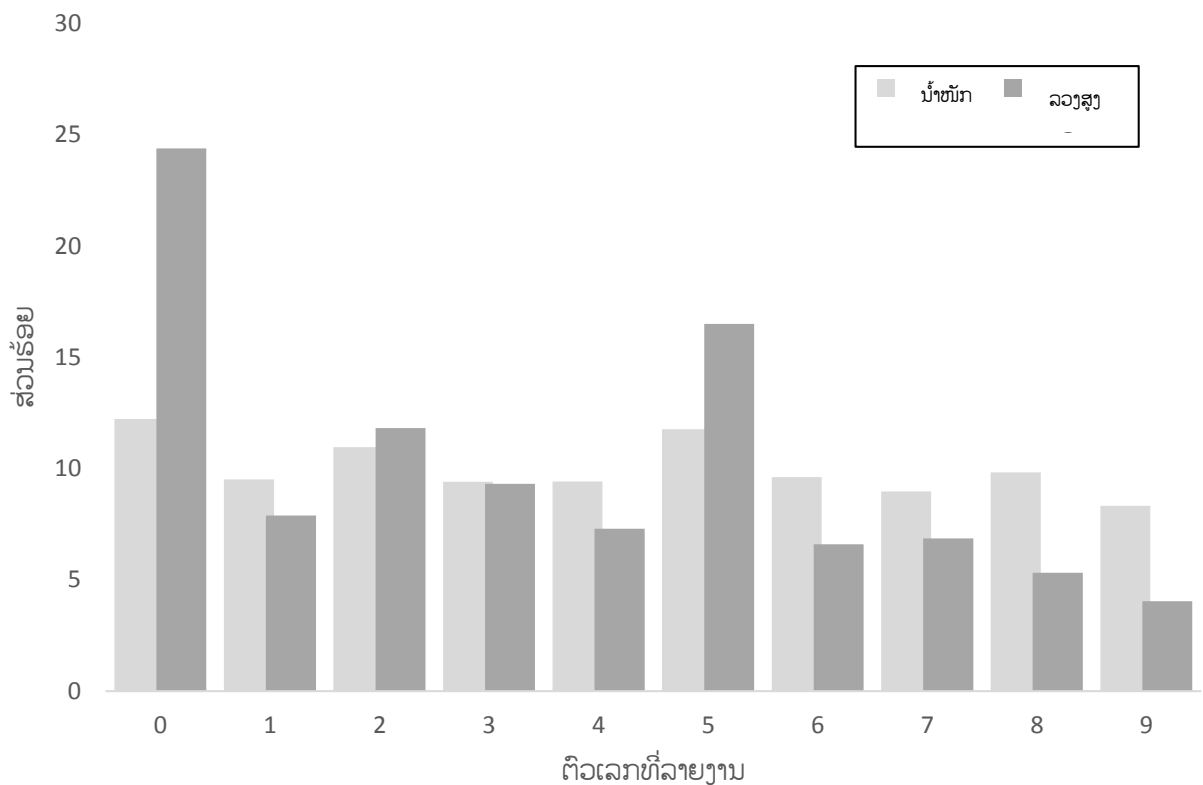
ຕາຕະລາງ Table DQ.3.6: ຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນຕົວຊີ້ວັດ ສັດສ່ວນຂອງຮ່າງກາຍ: ຈ່ອຍ ແລະ ນ້ຳໜັກເກີນ									
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແບ່ງຕາມຄວາມສົມບູນຄົບຖ້ວນຂອງຂໍ້ມູນນ້ຳໜັກ ແລະ ລວງຍາວ ຫຼື ລວງສູງຂອງຮ່າງກາຍ, ສປປ ລາວ, 2017									
ນ້ຳໜັກ ແລະ ລວງສູງທີ່ ຖືກຕ້ອງ	ເຫດຜົນຂອງການຕັດອອກຈາກການວິເຄາະ				ກໍລະນີທີ່ຮູ້ (ຄ່າ ຜິດປົກກະຕິ)	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ເດັກທີ່ຖືກຕັດ ອອກຈາກການ ວິໄຈ	ຈຳນວນເດັກ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ		
	ບໍ່ໄດ້ຊິ່ງ ນ້ຳໜັກ	ບໍ່ໄດ້ແທກ ລວງສູງ	ບໍ່ໄດ້ສິ່ງນ້ຳໜັກ ແລະ ບໍ່ໄດ້ແທກລວງສູງ	ລວມ					
ລວມ	96.9	0.1	0.3	0.5	2.2	100.0	3.1	11,720	
ອາຍຸ (ເດືອນ)									
<6	95.5	0.0	0.1	0.7	3.6	100.0	4.5	1,129	
6-11	97.9	0.0	0.0	0.3	1.8	100.0	2.1	1,191	
12-23	97.5	0.1	0.2	0.5	1.7	100.0	2.5	2,203	
24-35	97.2	0.1	0.7	0.4	1.7	100.0	2.8	2,372	
36-47	96.8	0.1	0.3	0.8	2.1	100.0	3.2	2,556	
48-59	96.4	0.2	0.1	0.4	2.9	100.0	3.6	2,270	

ຕາຕະລາງ DQ.3.7: ການປັດຄ່າວັດແທກຮ່າງກາຍ (ນ້ຳໜັກ ຫຼື ລວງສູງ)

ການແຈກຢາຍ ນ້ຳໜັກ ແລະ ລວງສູງ ທີ່ໄດ້ວັດແທກ ຕາມຕົວເລກທີ່ໄດ້ລາຍງານເປັນຕົວເລກທົດສະນິຍົມ (ເລກເສດ), ສປປ ລາວ, 2017

	ນ້ຳໜັກ		ລວງສູງ ຫຼື ລວງຍາວ	
	ຈຳນວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	ຈຳນວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ
ລວມ	11,599	100.0	11,609	100.0
ຕົວເລກ				
0	1,419	12.2	2,831	24.4
1	1,103	9.5	915	7.9
2	1,272	11.0	1,372	11.8
3	1,091	9.4	1,081	9.3
4	1,092	9.4	847	7.3
5	1,364	11.8	1,915	16.5
6	1,115	9.6	766	6.6
7	1,040	9.0	796	6.9
8	1,139	9.8	617	5.3
9	965	8.3	468	4.0

ຮູບ DQ. 3.1 ການປັດຄ່າວັດແທກຮ່າງກາຍ (ນ້ຳໜັກ ຫຼື ລວງສູງ)



ຕາຕະລາງ DQ.4.1: ການສັງເກດມຸ້ງ		
ສ່ວນຮ້ອຍຂອງມຸ້ງໃນຄົວເຮືອນທັງໝົດທີ່ໄດ້ສໍາໄດ້ຖືກສັງເກດໂດຍນັກສໍາພາດ, ສປປ ລາວ, 2017		
	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງມຸ້ງ ທີ່ໄດ້ສັງເກດໂດຍນັກສໍາພາດ	ຈໍານວນມຸ້ງທັງໝົດ
ລວມ	64.6	58,653
ເຂດທີ່ໄພກອາໄສ		
ຕົວເມືອງ	59.6	16,844
ຊົນນະບົດ	66.6	41,809
ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	66.2	36,117
ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	69.3	5,693
ພາກ		
ເໜືອ	52.3	17,475
ກາງ	68.2	27,977
ໃຕ້	73.3	13,201
ແຂວງ		
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	33.9	5,198
ຜົ້ງສາລີ	30.9	1,540
ຫຼວງນໍ້າທາ	29.7	1,345
ອຸດົມໄຊ	91.5	3,351
ບໍ່ແກ້ວ	62.6	1,668
ຫຼວງພະບາງ	47.8	3,924
ຫົວພັນ	76.5	2,300
ໄຊຍະບູລີ	15.3	3,347
ຊຽງຂວາງ	92.8	2,508
ວຽງຈັນ	73.6	4,949
ບໍລິຄໍາໄຊ	94.3	2,622
ຄໍາມ່ວນ	69.6	3,508
ສະຫວັນນະເຂດ	68.8	8,394
ສາລະວັນ	69.2	3,848
ເຊກອງ	88.2	1,038
ຈໍາປາສັກ	68.2	6,904
ອັດຕະປື	98.4	1,412
ໄຊສົມບູນ	84.5	799
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ		
ທຸກທີ່ສຸດ	66.3	9,526
ທຸກ	71.1	11,847
ປານກາງ	65.9	13,486
ຮັ່ງມີ	60.6	13,831
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	59.1	9,963

Table DQ.4.2: ການສັງເກດສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນການລ້າງມື

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນການລ້າງມືທີ່ຖືກສັງເກດໂດຍນັກສໍາພາດ ໃນຄົວເຮືອນທັງໝົດທີ່ຖືກສໍາພາດ, ສປປ ລາວ, 2017

	ສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນການລ້າງມື							
	ໄດ້ສັງເກດ		ບໍ່ໄດ້ສັງເກດ				ລວມ	ຈໍານວນຄົວເຮືອນ
	ສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກແບບຄົງທີ່	ນໍາໃຊ້ອຸປະກອນເຄື່ອນທີ່	ບໍ່ໄດ້ຢູ່ໃນທີ່ຝັກອາໄສ, ຊານເຮືອນ ຫຼື ເດີນບ້ານ	ບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ເບິ່ງ	ເຫດຜົນອື່ນໆ			
ລວມ	20.6	69.6	9.8	0.0	0.0	100.0	22,287	
ເຂດທີ່ຝັກອາໄສ								
ຕົວເມືອງ	42.8	48.8	8.3	0.0	0.0	100.0	7,214	
ຊຸມນະບົດ	9.9	79.5	10.5	0.0	0.0	100.0	15,073	
ຊຸມນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	11.0	77.9	11.0	0.0	0.0	100.0	12,964	
ຊຸມນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	3.3	89.2	7.5	0.0	0.0	100.0	2,109	
ພາກ								
ເໜືອ	16.0	80.1	3.9	0.0	0.0	100.0	7,131	
ກາງ	27.5	58.2	14.3	0.0	0.0	100.0	10,919	
ໃຕ້	10.4	81.2	8.3	0.1	0.0	100.0	4,237	
ແຂວງ								
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	55.9	38.7	5.3	0.0	0.1	100.0	2,906	
ຜົ້ງສາລີ	7.2	87.8	5.0	0.0	0.0	100.0	706	
ຫຼວງນໍ້າທາ	16.7	80.7	2.6	0.0	0.0	100.0	624	
ອຸດົມໄຊ	15.6	82.5	1.8	0.0	0.0	100.0	1,122	
ບໍ່ແກ້ວ	39.8	49.9	10.3	0.0	0.0	100.0	623	
ຫຼວງພະບາງ	12.4	80.1	7.5	0.0	0.0	100.0	1,640	
ຫົວພັນ	9.0	90.4	0.5	0.1	0.0	100.0	930	
ໄຊຍະບູລີ	18.6	80.4	0.9	0.1	0.0	100.0	1,486	
ຊຽງຂວາງ	8.1	91.3	0.6	0.0	0.0	100.0	843	
ວຽງຈັນ	13.1	84.8	2.2	0.0	0.0	100.0	1,529	
ບໍລິຄໍາໄຊ	19.0	80.1	1.0	0.0	0.0	100.0	963	
ຄໍາມ່ວນ	22.5	55.0	22.5	0.0	0.0	100.0	1,429	
ສະຫວັນນະເຂດ	19.6	47.2	33.1	0.1	0.0	100.0	2,969	
ສາລະວັນ	6.7	82.8	10.5	0.0	0.1	100.0	1,266	
ເຊກອງ	10.3	80.8	8.8	0.1	0.0	100.0	366	
ຈໍາປາສັກ	11.2	85.0	3.6	0.2	0.0	100.0	2,151	
ອັດຕະປື	16.7	59.7	23.6	0.0	0.0	100.0	453	
ໄຊສົມບູນ	8.5	72.7	18.7	0.1	0.0	100.0	281	
ດັດຊະນີຄວາມຢູ່ດີກິນດີ								
ທຸກທີ່ສຸດ	1.8	80.8	17.3	0.1	0.0	100.0	4,151	
ທຸກ	4.2	83.9	11.8	0.0	0.1	100.0	4,234	
ປານກາງ	7.1	83.7	9.3	0.0	0.0	100.0	4,493	
ຮັ່ງມີ	20.9	70.8	8.2	0.1	0.0	100.0	4,757	
ຮັ່ງທີ່ສຸດ	64.9	31.6	3.5	0.0	0.0	100.0	4,652	

ຕາຕະລາງ DQ.4.3: ການສັງເກດໃບຢັ້ງຢືນການເກີດ

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແບ່ງຕາມການສະແດງໃບຢັ້ງຢືນການເກີດ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງໃບຢັ້ງຢືນການເກີດທີ່ຖືກສັງເກດໂດຍນັກສຳພາດ, ສປປ ລາວ, 2017

	ເດັກທີ່ມີໃບຢັ້ງຢືນການເກີດ				ລວມ	ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ໃບຢັ້ງຢືນການ ເກີດທີ່ຖືກ ສັງເກດໂດຍ ນັກສຳພາດ (1)/(1+2)*100	ຈຳນວນເດັກ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ
	ນັກສຳພາດ ເຫັນໃບຢັ້ງຢືນ ການເກີດ (1)	ນັກສຳພາດບໍ່ ເຫັນໃບຢັ້ງຢືນ ການເກີດ (2)	ເດັກທີ່ບໍ່ມີ ໃບຢັ້ງຢືນການ ເກີດ	ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ			
-							
ລວມ	26.1	28.4	44.9	0.5	100.0	47.9	11,720
ເຂດທີ່ມີກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	39.1	39.4	21.1	0.4	100.0	49.8	3,179
ຊົນນະບົດ	21.3	24.3	53.8	0.6	100.0	46.7	8,541
ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	22.5	25.8	51.1	0.6	100.0	46.6	7,124
ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	15.4	17.0	67.2	0.3	100.0	47.5	1,417
ພາກ							
ເໜືອ	32.7	23.7	43.4	0.1	100.0	58.0	3,684
ກາງ	26.0	33.2	40.0	0.7	100.0	43.9	5,610
ໃຕ້	16.4	24.4	58.5	0.7	100.0	40.3	2,427
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	31.3	58.2	10.3	0.2	100.0	34.9	1,181
ຜົ້ງສາລີ	22.6	22.0	55.4	0.0	100.0	50.6	346
ຫຼວງນ້ຳທາ	58.5	21.6	19.7	0.2	100.0	73.1	321
ອຸດົມໄຊ	46.3	11.8	41.8	0.2	100.0	79.7	690
ບໍ່ແກ້ວ	24.2	22.2	53.2	0.4	100.0	52.2	373
ຫຼວງພະບາງ	22.7	23.2	54.0	0.1	100.0	49.5	844
ຫົວພັນ	17.6	32.3	50.1	0.0	100.0	35.2	553
ໄຊຍະບູລີ	43.4	34.2	22.2	0.2	100.0	55.9	556
ຊຽງຂວາງ	29.6	24.9	45.2	0.3	100.0	54.3	565
ວຽງຈັນ	28.6	20.8	50.2	0.4	100.0	57.8	803
ບໍລິຄຳໄຊ	34.9	32.1	33.0	0.0	100.0	52.1	527
ຄຳມ່ວນ	14.6	28.3	57.2	0.0	100.0	34.0	674
ສະຫວັນນະເຂດ	20.4	26.3	51.3	2.0	100.0	43.6	1,625
ສາລະວັນ	17.0	25.6	57.4	0.0	100.0	39.9	821
ເຊກອງ	21.6	28.1	50.0	0.3	100.0	43.5	256
ຈຳປາສັກ	16.2	24.6	57.8	1.4	100.0	39.6	1,101
ອັດຕະປື	10.4	15.6	74.0	0.0	100.0	40.0	248
ໄຊສົມບູນ	34.3	35.1	30.5	0.1	100.0	49.4	234
ອາຍຸ (ເດືອນ)							
0-5	30.5	20.9	48.5	0.1	100.0	59.3	1,129
6-11	32.3	22.4	44.7	0.6	100.0	59.1	1,191
12-23	28.7	27.3	43.5	0.6	100.0	51.3	2,203
24-35	25.8	30.5	43.0	0.7	100.0	45.8	2,372
36-47	23.9	30.1	45.3	0.7	100.0	44.3	2,556
48-59	21.1	32.3	46.2	0.3	100.0	39.5	2,270

ຕາຕະລາງ DQ.4.3A: ການລົງທະບຽນໃນປື້ມສຳມະໂນຄົວ

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການແຈກຢາຍປະຊາກອນເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ໄດ້ຮັບການລົງທະບຽນໃນປື້ມສຳມະໂນຄົວ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ຜູ້ທີ່ໄດ້ລົງທະບຽນການເກີດກັບເຈົ້າໜ້າທີ່ ປກສ ເມືອງ ແລະ ລົງທະບຽນໃນປື້ມສຳມະໂນຄົວ, ສປປ ລາວ, 2017

	ເດັກທີ່ໄດ້ຮັບການລົງທະບຽນໃນປື້ມສຳມະໂນຄົວ				ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ຜູ້ທີ່ໄດ້ລົງທະບຽນການເກີດກັບເຈົ້າໜ້າ ປກສ ເມືອງ ຫຼື ລົງທະບຽນໃນປື້ມສຳມະໂນຄົວ		ຈຳນວນເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ
	ໄດ້ລົງທະບຽນ	ບໍ່ໄດ້ລົງທະບຽນ	ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ມູນ	ລວມ			
ລວມ	51.1	48.6	0.2	100.0	73.0	11,720	
ເຂດທີ່ຜັກອາໄສ							
ຕົວເມືອງ	61.2	38.8	0.0	100.0	88.9	3,179	
ຊົນນະບົດ	47.4	52.3	0.3	100.0	67.0	8,541	
ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	47.9	51.9	0.2	100.0	68.8	7,124	
ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	44.6	54.5	0.9	100.0	57.9	1,417	
ຝາກ							
ເໜືອ	58.8	41.0	0.2	100.0	76.3	3,684	
ກາງ	49.1	50.7	0.2	100.0	75.3	5,610	
ໃຕ້	44.2	55.4	0.4	100.0	62.4	2,427	
ແຂວງ							
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	51.3	48.6	0.1	100.0	92.0	1,181	
ຜົ້ງສາລີ	57.1	42.9	0.0	100.0	71.8	346	
ຫຼວງນ້ຳທາ	60.8	39.2	0.0	100.0	85.6	321	
ອຸດົມໄຊ	43.8	55.6	0.7	100.0	70.9	690	
ບໍ່ແກ້ວ	60.9	38.9	0.1	100.0	79.0	373	
ຫຼວງພະບາງ	49.0	50.8	0.2	100.0	65.6	844	
ຫົວພັນ	66.3	33.6	0.1	100.0	78.2	553	
ໄຊຍະບູລີ	83.0	17.0	0.0	100.0	93.3	556	
ຊຽງຂວາງ	59.6	40.4	0.0	100.0	78.8	565	
ວຽງຈັນ	37.8	62.2	0.0	100.0	66.4	803	
ບໍລິຄຳໄຊ	48.8	51.2	0.0	100.0	81.7	527	
ຄຳມ່ວນ	45.8	54.2	0.0	100.0	64.4	674	
ສະຫວັນນະເຂດ	51.0	48.4	0.5	100.0	67.5	1,625	
ສາລະວັນ	39.8	60.1	0.1	100.0	59.6	821	
ເຊກອງ	38.0	59.9	2.1	100.0	71.9	256	
ຈຳປາສັກ	47.6	52.0	0.3	100.0	62.2	1,101	
ອັດຕະປື	50.0	50.0	0.0	100.0	62.5	248	
ໄຊສົມບູນ	47.5	52.3	0.2	100.0	84.9	234	
ອາຍຸ (ເດືອນ)							
0-5	13.1	86.5	0.4	100.0	54.9	1,129	
6-11	30.9	68.9	0.2	100.0	64.0	1,191	
12-23	45.0	54.9	0.1	100.0	70.7	2,203	
24-35	53.8	45.9	0.3	100.0	74.5	2,372	
36-47	62.7	37.1	0.2	100.0	77.4	2,556	
48-59	70.7	29.0	0.2	100.0	82.1	2,270	

ຕາຕະລາງ DQ.4.4: ການສັງເກດບັດຕິດຕາມການຮັບວັກຊີນກັນພະຍາດ

ສ່ວນຮ້ອຍຂອງເດັກອາຍຸ 0-35 ເດືອນ ແບ່ງຕາມການມີບັດສັກຢາກັນພະຍາດ/ບັນທຶກການຮັບວັກຊີນກັນພະຍາດ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ບັດສັກຢາກັນພະຍາດທີ່ຖືກສັງເກດໂດຍນັກສຳພາດ, ສປປ ລາວ, 2017

	ເດັກທີ່ບໍ່ມີບັດສັກຢາກັນພະຍາດ		ເດັກທີ່ມີບັດສັກຢາກັນພະຍາດ			ສ່ວນຮ້ອຍຂອງບັດ ຮັບວັກແຊັງກັນ ພະຍາດທີ່ຖືກ ສັງເກດໂດຍນັກສຳ ພາດ (1)/(1+2)*100	ຈຳນວນເດັກ ອາຍຸ 0-35 ເດືອນ	
	ເຄີຍມີບັດ ກ່ອນໜ້ານີ້	ບໍ່ເຄີຍມີບັດ ຈັກເທື່ອ	ນັກສຳພາດ ໄດ້ເຫັນບັດ (1)	ນັກສຳພາດບໍ່ ໄດ້ເຫັນບັດ (2)	ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ມີຂໍ້ ມູນ ລວມ			
ລວມ	7.7	21.7	54.1	15.5	0.0	100.0	77.7	6,895
ເຂດທີ່ມັກອາໄສ								
ຕົວເມືອງ	7.6	11.0	62.9	16.9	0.0	100.0	78.9	1,850
ຊົນນະບົດ	7.7	25.6	50.8	15.0	0.0	100.0	77.2	5,045
ຊົນນະບົດ ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	8.1	24.0	52.4	14.7	0.0	100.0	78.1	4,189
ຊົນນະບົດ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	5.8	33.7	43.2	16.5	0.0	100.0	72.3	856
ພາກ								
ເໜືອ	4.2	22.5	56.2	16.1	0.0	100.0	77.7	2,186
ກາງ	8.7	20.3	57.8	12.0	0.0	100.0	82.8	3,268
ໃຕ້	10.6	23.7	42.3	22.5	0.0	100.0	65.3	1,441
ແຂວງ								
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	8.8	6.5	68.6	14.5	0.0	100.0	82.5	675
ຜົ້ງສາລີ	3.0	54.6	34.4	6.7	0.4	100.0	83.8	202
ຫຼວງນ້ຳທາ	1.3	28.2	59.8	9.7	0.0	100.0	86.0	182
ອຸດົມໄຊ	6.6	24.6	54.9	13.4	0.0	100.0	80.3	427
ບໍ່ແກ້ວ	4.4	20.2	62.7	10.9	0.0	100.0	85.2	221
ຫຼວງພະບາງ	4.5	21.6	54.0	19.5	0.0	100.0	73.5	495
ຫົວພັນ	4.1	15.3	58.1	20.8	0.0	100.0	73.6	320
ໄຊຍະບູລີ	3.0	7.0	66.2	22.7	0.0	100.0	74.5	338
ຊຽງຂວາງ	8.3	15.4	67.5	8.9	0.0	100.0	88.4	337
ວຽງຈັນ	5.5	11.7	67.4	13.5	0.0	100.0	83.3	477
ບໍລິຄຳໄຊ	9.9	8.6	70.0	11.0	0.0	100.0	86.4	334
ຄຳມ່ວນ	19.4	16.2	59.3	4.2	0.0	100.0	93.3	384
ສະຫວັນນະເຂດ	6.7	40.1	38.9	13.2	0.0	100.0	74.6	918
ສາລະວັນ	5.1	34.1	37.1	22.4	0.0	100.0	62.3	513
ເຊກອງ	17.3	23.9	38.5	19.2	0.0	100.0	66.7	153
ຈຳປາສັກ	12.1	17.8	46.0	23.4	0.0	100.0	66.2	636
ອັດຕະປື	16.7	11.8	48.9	21.8	0.0	100.0	69.1	138
ໄຊສົມບູນ	2.0	36.9	41.8	18.0	0.4	100.0	69.9	142
ອາຍຸ (ເດືອນ)								
0-5	1.9	20.9	71.5	5.6	0.0	100.0	92.7	1,129
6-11	3.3	18.1	69.3	9.3	0.0	100.0	88.1	1,191
12-23	8.1	21.3	53.4	17.2	0.0	100.0	75.6	2,203
24-35	12.3	24.2	38.8	21.7	0.0	100.0	64.1	2,372

D.5 ການເຂົ້າໂຮງຮຽນ

ຕາຕະລາງ DQ.5.1: ການເຂົ້າໂຮງຮຽນ ແບ່ງຕາມແຕ່ລະອາຍຸ

ການແຈກຢາຍປະຊາກອນຂອງຄົວເຮືອນ ອາຍຸ 3-24 ປີ ແບ່ງຕາມລະດັບການສຶກສາ ແລະ ຂັ້ນຮຽນທີ່ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນໃນສິກຮຽນປະຈຸບັນ (ສູງສຸດທີ່ໄດ້ສູດກັບການເກັບຂໍ້ມູນ) ສປປ ລາວ, 2017

ອາຍຸຕອນເລີ່ມຕົ້ນເຂົ້າໂຮງຮຽນ	ປີເດີເຂົ້າໂຮງຮຽນ	ການເຂົ້າໂຮງຮຽນໃນປະຈຸບັນ										ໂຮງຮຽນວິຊາ ຊັບຊ້ຳກາງ	ຊັບຊ້ຳ	ລວມ	ຈຳນວນ ສະມາຊິກ ຄົວເຮືອນ			
		ເຂົ້າໂຮງຮຽນຊັບຊ້ຳປະຖົມ					ເຂົ້າໂຮງຮຽນຊັບຊ້ຳມັດທະຍົມຕອນຕົ້ນ									ເຂົ້າໂຮງຮຽນຊັບຊ້ຳມັດທະຍົມຕອນປາຍ		
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5					1	2	3
3	65.7	33.2	0.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,344
4	45.1	47.1	7.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,328
5	26.1	33.6	33.9	5.4	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,432
6	13.8	7.7	47.4	25.8	4.7	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,450
7	8.7	2.2	21.5	38.6	24.6	3.8	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,369
8	5.9	0.5	8.8	18.5	37.8	23.9	4.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,338
9	6.8	0.1	3.6	10.8	20.0	34.1	20.7	3.1	0.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,261
10	6.5	0.0	2.6	4.9	11.4	20.7	32.5	17.5	3.3	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,368
11	8.6	0.0	1.3	2.9	6.4	12.7	22.6	27.1	16.1	1.7	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,259
12	13.6	0.0	0.6	1.4	3.3	6.4	14.6	18.9	26.5	12.9	1.6	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0	2,469
13	18.7	0.0	0.2	1.1	1.9	3.2	7.4	13.0	17.4	23.0	12.4	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	2,439
14	26.0	0.0	0.2	0.3	0.5	1.9	3.5	6.1	10.2	16.7	23.4	9.9	1.3	0.2	0.0	0.0	100.0	2,307
15	31.7	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	1.6	2.4	5.0	10.6	18.1	19.5	9.3	1.1	0.2	0.0	100.0	1,972
16	36.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	1.5	2.6	4.7	11.6	14.3	18.9	9.3	0.1	0.2	100.0	2,080
17	48.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.5	0.5	2.7	5.4	8.6	14.3	16.0	0.3	3.1	100.0	2,068
18	57.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.8	2.7	4.1	9.1	15.3	1.6	8.3	100.0	1,858
19	72.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.5	1.0	1.3	3.9	10.0	2.0	9.0	100.0	1,657
20	79.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.2	0.6	2.0	3.8	1.8	12.1	100.0	1,653
21	85.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.1	0.9	2.1	1.2	9.7	100.0	1,527
22	91.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	1.1	0.3	6.5	100.0	1,648
23	94.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.1	0.5	0.5	3.7	100.0	1,558
24 ^A	98.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.3	1.1	100.0	825

^A ຜູ້ທີ່ມີອາຍຸ 25 ປີ ໃນເວລາເລີ່ມຕົ້ນເຂົ້າໂຮງຮຽນ ໄດ້ຖືກັດອອກ ເນື່ອງຈາກວ່າການເຂົ້າໂຮງຮຽນປະຈຸບັນໄດ້ຖືກເກັບກຳສຳລັບອາຍຸ 5 – 24 ປີ ເທົ່ານັ້ນ ໃນເວລາສຳມາດ

D.6 ປະຫວັດການເກີດ

Table DQ.6.1: ອັດຕາສ່ວນເພດໃນເວລາເກີດຂອງເດັກທີ່ເກີດ ແລະ ມີຊີວິດ

ອັດຕາສ່ວນເພດ (ຈຳນວນເພດຊາຍຕໍ່ຈຳນວນເພດຍິງ 100 ຄົນ) ຂອງເດັກທີ່ເກີດ (ໃນເວລາເກີດ), ເດັກທີ່ມີຊີວິດ ແລະ ເດັກທີ່ເສຍຊີວິດ ແບ່ງຕາມອາຍຸຂອງແມ່ຍິງ, ສປປ ລາວ, 2017

	ເດັກທີ່ເກີດ			ເດັກທີ່ມີຊີວິດ			ເດັກທີ່ເສຍຊີວິດ			ຈຳນວນ ແມ່ຍິງ
	ລູກຊາຍ	ລູກສາວ	ອັດຕາສ່ວນ ເພດໃນເວ ລາເກີດ	ລູກຊາຍ	ລູກສາວ	ອັດຕາ ສ່ວນ ເພດ	ລູກຊາຍ	ລູກສາວ	ອັດຕາ ສ່ວນ ເພດ	
ລວມ	26,864	25,383	1.06	24,418	23,504	1.04	2,446	1,879	1.30	25,305
ໜວດອາຍຸ										
15-19	403	364	1.11	375	340	1.11	27	25	1.11	4,565
20-24	1,898	1,691	1.12	1,791	1,608	1.11	107	83	1.28	4,024
25-29	3,641	3,564	1.02	3,435	3,382	1.02	206	182	1.13	4,045
30-34	4,899	4,679	1.05	4,556	4,448	1.02	343	231	1.49	3,824
35-39	5,507	5,248	1.05	5,009	4,891	1.02	498	357	1.40	3,418
40-44	5,691	5,475	1.04	5,026	4,973	1.01	665	503	1.32	3,076
45-49	4,827	4,362	1.11	4,226	3,864	1.09	601	499	1.20	2,353

ຕາຕະລາງ DQ.6.2: ການກິດຈັດແປງຕາມໄລຍະເວລາ ກ່ອນການສໍາຫຼວດ

ຈໍານວນການເກີດ, ອັດຕາສ່ວນເພດໃນເວລາເກີດ, ອັດຕາສ່ວນໄລຍະເວລາຈັດແປງຕາມຊ່ວງເວລາກ່ອນການສໍາຫຼວດ, ແປງຕາມການມີຊີວິດ, ການເສຍຊີວິດ ແລະ ຈໍານວນເດັກລວມທັງໝົດ (ທີ່ຖືກລະບຸ) ຕາມທີ່ຖືກລາຍງານໃນປະຫວັດການເກີດ, ສປປ ລາວ, 2017

	ຈໍານວນການເກີດ			ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຈໍານວນທີ່ມີວັນເດືອນເກີດຄົບຖ້ວນ ^A			ອັດຕາສ່ວນເພດ ໃນເວລາເກີດ ^B			ອັດຕາສ່ວນໃນໄລຍະເວລາ ^C		
	ມີຊີວິດ	ເສຍຊີວິດ	ລວມ	ມີຊີວິດ	ເສຍຊີວິດ	ລວມ	ມີຊີວິດ	ເສຍຊີວິດ	ລວມ	ມີຊີວິດ	ເສຍຊີວິດ	ລວມ
	ລວມ	47,935	4,313	52,248	99.5	96.3	99.2	103.2	129.7	105.1	na	na
ຈໍານວນປີກ່ອນການສໍາຫຼວດ												
0	2,063	85	2,148	100.0	100.0	100.0	106.6	180.2	108.7	na	na	na
1	2,001	89	2,090	99.9	99.6	99.9	114.4	113.7	114.4	96.0	108.5	96.4
2	2,107	79	2,186	99.8	97.0	99.7	94.8	152.4	96.5	100.	89.6	99.9
										3		
3	2,200	88	2,288	99.8	96.3	99.6	107.3	87.8	106.5	105.	95.2	104.8
										2		
4	2,075	105	2,181	99.7	100.0	99.7	104.6	102.9	104.6	92.8	97.8	93.0
5	2,272	128	2,400	99.9	97.3	99.7	115.6	98.7	114.6	107.	120.9	108.0
										3		
6	2,159	106	2,265	99.7	96.1	99.6	113.4	129.2	114.0	97.4	86.1	96.9
7	2,159	118	2,277	100.0	97.3	99.8	100.6	136.0	102.2	104.	101.6	104.3
										4		
8	1,977	126	2,104	99.6	99.1	99.6	95.3	124.1	96.8	95.0	102.9	95.4
9	2,005	128	2,133	99.7	95.1	99.4	92.2	128.6	94.0	13.9	7.5	13.2
10+	26,917	3,262	30,179	99.2	95.9	98.9	102.3	132.5	105.2	na	na	na
ຊ່ວງໄລຍະເວລາ ແຕ່ລະ 5 ປີ ກ່ອນການສໍາຫຼວດ												
0-4	10,445	447	10,892	99.8	98.7	99.8	105.3	121.0	105.9	na	na	na
5-9	10,572	605	11,177	99.8	97.0	99.6	103.4	122.1	104.3	na	na	na
10-14	10,149	735	10,884	99.5	96.7	99.3	99.1	145.9	101.7	na	na	na
15-19	8,666	986	9,652	99.3	95.6	98.9	104.4	159.0	108.9	na	na	na
20+	8,102	1,541	9,643	98.8	95.6	98.3	104.1	113.0	105.5	na	na	na

na: ໃຊ້ບໍ່ໄດ້

^A ທັງເດືອນ ແລະ ປີເກີດທີ່ຖືກລາຍງານ. ຄັ້ງກິນຂ້າມຂອງສ່ວນຮ້ອຍທີ່ຖືກລາຍງານ ແມ່ນສ່ວນຮ້ອຍຂອງຈໍານວນທີ່ບໍ່ຄົບຖ້ວນສົມບູນ ລວມທັງວັນເດືອນເກີດ

^B $(B_m/B_t) \times 100$, ໃນນັ້ນ B_m ແລະ B_t ແມ່ນຈໍານວນຂອງການເກີດແຕ່ຊາຍ ແລະ ເພດຍິງຕາມລຳດັບ

^C $(2 \times B_t / (B_{t-1} + B_{t+1})) \times 100$, ໃນນັ້ນ B_t ແມ່ນຈໍານວນຂອງການເກີດໃນປີກ່ອນການສໍາຫຼວດ

ຕາຕະລາງ DQ.6.3: ການລາຍງານອາຍຸໃນເວລາເສຍຊີວິດເປັນວັນ

ການແຈກຢາຍການລາຍງານເສຍຊີວິດຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າໜຶ່ງເດືອນ ແບ່ງຕາມອາຍຸໃນເວລາເສຍຊີວິດ ເປັນມື້ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການເສຍຊີວິດຂອງເດັກແລກເກີດທີ່ຖືກລາຍງານວ່າການຕາຍເກີດຂຶ້ນໃນຊ່ວງອາຍຸ 0-6 ມື້, ໃນຊ່ວງໄລຍະເວລາ 5 ປີ ກ່ອນການສໍາຫຼວດ (ທີ່ຖືກລະບຸ), ສປປ ລາວ, 2017

	ຈໍານວນປີກ່ອນການສໍາຫຼວດ				ຈໍານວນລວມສໍາລັບ 20 ປີ ກ່ອນການສໍາຫຼວດ
	0-4	5-9	10-14	15-19	
ອາຍຸໃນເວລາເສຍຊີວິດ (ວັນ)					
0	32	43	48	52	174
1	61	89	81	104	335
2	14	23	35	33	105
3	25	23	21	46	115
4	8	8	9	5	30
5	9	12	10	19	50
6	1	5	4	6	15
7	5	10	17	22	53
8	1	5	4	4	14
9	6	1	1	5	13
10	7	8	9	18	42
11	1	2	0	3	6
12	2	3	1	1	7
13	1	1	2	7	10
14	5	2	2	6	15
15	5	3	8	3	18
16	2	1	1	0	4
17	0	0	2	0	2
18	0	2	0	5	7
19	1	0	1	0	2
20	1	5	6	6	18
21	1	0	1	0	2
22	0	0	1	3	4
23	2	0	0	0	2
24	0	1	1	0	3
25	2	4	2	2	10
26	1	0	0	0	1
27	1	0	3	0	4
28	0	4	0	4	8
29	1	0	0	0	1
30	0	1	2	1	5
ລວມ 0-30 ວັນ	193	254	271	355	1,074
ສ່ວນຮ້ອຍການຕາຍຂອງເດັກແລກເກີດ ^A	76.7	80.1	76.9	74.2	76.7

^A ການເສຍຊີວິດໃນລະຫວ່າງ 7 ວັນທໍາອິດ (0-6) ຫານໂດຍການເສຍຊີວິດໃນລະຫວ່າງເດືອນທໍາອິດ (0-30 ວັນ)

ຕາຕະລາງ DQ.6.4: ການລາຍງານອາຍຸໃນເວລາເສຍຊີວິດເປັນເດືອນ

ການແຈກຢາຍການລາຍງານເສຍຊີວິດຂອງເດັກອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 2 ປີ ແບ່ງຕາມອາຍຸ ໃນເວລາເສຍຊີວິດ ເປັນເດືອນ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງການເສຍຊີວິດຂອງເດັກແລກເກີດທີ່ຖືກລາຍງານ ວ່າມີການຕາຍເກີດຂຶ້ນໃນຊ່ວງອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 1 ເດືອນ ໃນຊ່ວງໄລຍະເວລາ 5 ປີ ກ່ອນການສໍາຫຼວດ (ທີ່ຖືກລະບຸ), ສປປ ລາວ, 2017

	ຈໍານວນປີ ກ່ອນການສໍາຫຼວດ				ຈໍານວນລວມສໍາລັບ 20 ປີ ກ່ອນການສໍາຫຼວດ
	0-4	5-9	10-14	15-19	
ອາຍຸໃນເວລາເສຍຊີວິດ (ເດືອນ)					
0 ^A	193	254	271	355	1,074
1	68	84	113	129	395
2	53	68	68	67	256
3	44	56	58	79	237
4	16	15	22	25	78
5	8	16	14	22	60
6	11	6	23	23	62
7	9	9	6	18	41
8	6	10	17	16	48
9	8	4	12	18	42
10	1	2	2	5	10
11	2	2	5	11	19
12	1	2	0	0	4
13	4	4	2	2	12
14	0	0	3	2	5
15	2	2	1	4	9
16	0	1	0	2	4
17	0	0	2	0	2
18	2	1	2	3	7
19	0	3	1	0	3
20	0	1	1	3	4
21	2	0	0	0	2
22	0	0	1	0	1
ທີ່ຖືກລາຍງານເປັນ 1 ປີ	0	0	0	0	0
ລວມ 0-11 ເດືອນ	419	525	611	769	2,323
ສ່ວນຮ້ອຍການຕາຍຂອງເດັກແລກເກີດ ^B	46.2	48.5	44.4	46.2	46.2
^A ລວມທັງການເສຍຊີວິດໃນອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 1 ເດືອນ ທີ່ຖືກລາຍງານເປັນວັນ					
^B ການເສຍຊີວິດໃນອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 1 ເດືອນ ເຊິ່ງຖືກຫານໂດຍການເສຍຊີວິດຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ					

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ E. ແບບສອບຖາມສໍາລັບການສໍາຫລວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ

ແບບສອບຖາມຂອງການສໍາຫລວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ 2 ທີ່ສະແດງຢູ່ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ E ປະກອບມີ:

- ແບບສອບຖາມສໍາລັບຄົວເຮືອນ
- ແບບສອບຖາມສໍາລັບແມ່ຍິງ
- ແບບສອບຖາມສໍາລັບຜູ້ຊາຍ
- ແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ
- ແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 5 ຫາ 17 ປີ
- ແບບສອບຖາມການທົບສອບຄຸນນະພາບຂອງນໍ້າ
- ແບບສອບຖາມການກວດພະຍາດເລືອດຈາງສໍາລັບແມ່ຍິງ
- ແບບສອບຖາມການກວດພະຍາດເລືອດຈາງສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ
- ແບບສອບຖາມຂະໜາດຂອງຮ່າງກາຍສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ

ແບບສອບຖາມສໍາລັບຄົວເຮືອນ

ການສຳຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ 2017 (LSIS II)

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຄົວເຮືອນ				HH
HH1. ລະຫັດເຂດສຳຫຼວດ: _____		HH2. ລະຫັດຄົວເຮືອນ: _____		
HH3. ຊື່ ແລະ ເລກລະຫັດຂອງຜູ້ສຳພາດ: ຊື່ _____		HH4. ຊື່ ແລະ ເລກລະຫັດຂອງນັກກວດກາພາກສະໜາມ: ຊື່ _____		
HH5. ວັນ / ເດືອນ / ປີ ສຳພາດ: ____ / ____ / 2 0 1 ____		HH7. ຊື່ ແລະ ລະຫັດຂອງແຂວງ:* _____		
HH6. ເຂດ:	ຕົວເມືອງ 1 ຊົນນະບົດມີທາງເຂົ້າເຖິງ 2 ຊົນນະບົດບໍ່ມີທາງເຂົ້າເຖິງ 3	HH8. ແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກ ເລືອກເຜື້ອສຳພາດຜູ້ຊາຍບໍ່?	ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2	
HH8A. ລະດັບຄວາມສູງຂອງບ້ານຈາກໜ້ານ້ຳທະເລ (ແມັດ) _____		HH8B. ແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກເລືອກເຜື້ອ ກວດພະຍາດເລືອດຈາງບໍ່?	ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2	
HH9. ແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກເລືອກເຜື້ອກວດຄຸນ ນະພາບຂອງນ້ຳບໍ່?	ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2	HH10. ແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກເລືອກເຜື້ອ ການກວດອຸປະກອນກ່ອນການທົດສອບ ຄຸນະພາບນ້ຳຕົວຈິງ (blank testing)?	ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2	
01 ນະຄອນຫຼວງ	06 ຫຼວງພະບາງ	10 ວຽງຈັນ	14 ສາລະວັນ	
02 ຜົ່ງສາລີ	07 ຫົວພັນ	11 ບໍລິຄຳໄຊ	15 ເຊກອງ	
03 ຫຼວງນ້ຳທາ	08 ໄຊຍະບູລີ	12 ຄຳມ່ວນ	16 ຈຳປາສັກ	
04 ອຸດົມໄຊ	09 ຊຽງຂວາງ	13 ສະຫວັນນະເຂດ	17 ອັດຕະປື	
05 ບໍ່ແກ້ວ			18 ໄຊສົມບູນ	
ໃຫ້ແນ່ໃຈວ່າຜູ້ຕອບສຳພາດເປັນຜູ້ທີ່ຮູ້ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຄົວເຮືອນ ແລະ ມີອາຍຸ 18 ປີ ຂຶ້ນໄປກ່ອນເລີ່ມການສຳພາດ. ທ່ານ ສາມາດສຳພາດເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີກໍ່ໄດ້ ຖ້າຢູ່ໃນຄົວເຮືອນບໍ່ມີຜູ້ໃຫຍ່ ຫຼື ມີຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ຢູ່ໃນພາວະທີ່ບໍ່ ສາມາດຕອບສຳພາດໄດ້. ທ່ານບໍ່ຄວນສຳພາດເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸເຕົ້າກວ່າ 15 ປີ.				HH11. ບັນທຶກເວລາເລີ່ມຕົ້ນສຳພາດ. ຊົ່ວໂມງ : ນາທີ ____ : ____
HH12. ສະບາຍດີ, ຂ້າພະເຈົ້າມີຊື່ວ່າ (ຊື່ຜູ້ສຳພາດ). ພວກເຮົາມາຈາກ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ/ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ. ພວກເຮົາ ກຳລັງດຳເນີນການສຳຫຼວດ ສະພາບຂອງເດັກນ້ອຍ, ຄອບຄົວ ແລະ ຄົວເຮືອນ. ສະນັ້ນ, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສົນທະນາກັບທ່ານກ່ຽວກັບຫົວຂໍ້ດັ່ງກ່າວນີ້. ເຊິ່ງການສຳພາດຈະໃຊ້ເວລາປະມານ 30- 45 ນາທີ. ດ້ວຍເຫດນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າອາດຈະຂໍສຳພາດທ່ານ ຫຼື ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານເພີ່ມເຕີມອີກ. ທຸກຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບຈະຖືກເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມ ລັບຢ່າງດີ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍຊື່ຂອງຜູ້ໃຫ້ຂໍ້ມູນໃຫ້ໃຜຮູ້. ຖ້າທ່ານບໍ່ຕ້ອງການຕອບຄຳຖາມຂໍ້ໃດ ຫຼື ຕ້ອງການຢຸດຕິການສຳພາດ, ກະລຸນາບອກຂ້າພະເຈົ້າ. ມາຮອດ ນີ້ ຂ້າພະເຈົ້າຂໍອະນຸຍາດເລີ່ມສຳພາດເລີຍໄດ້ບໍ່?				
ໄດ້, ອະນຸຍາດ	1	1 ⇨ ໄປຄຳຖາມກ່ຽວກັບບັນຊີສະມາຊິກຄົວເຮືອນ		
ບໍ່ໄດ້, ບໍ່ອະນຸຍາດ	2	2 ⇨ ໄປຂໍ້ HH46		

HH46. ຜົນໄດ້ຮັບຈາກ ການສຳພາດຄົວເຮືອນ: ໃຫ້ປຶກສາຜົນຂອງການ ສຳພາດທີ່ບໍ່ທັນສຳເລັດ ກັບນັກກວດກາພາກສະ ໜາມ	ສຳເລັດ	01
	ບໍ່ມີສະມາຊິກຄົວເຮືອນຢູ່ເຮືອນ ຫຼື ມີ ແຕ່ບໍ່ມີໃຜສາມາດໃຫ້ສຳພາດໄດ້.....	02
	ບໍ່ມີໃຜຢູ່ເຮືອນເວລາທີ່ມາງານກັບມາຫາອີກ	03
	ປະຕິເສດ	04
	ເຮືອນເປົ່າ/ບໍ່ແມ່ນທີ່ຢູ່ອາໄສ	05
	ເຮືອນໄດ້ມ້າງໝົດແລ້ວ	06
	ຊອກເຮືອນບໍ່ເຫັນ.....	07
ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____	96	

HH47. ຊື່ ແລະ ລະຫັດຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດແບບສອບຖາມສຳລັບ ຄົວເຮືອນ: ທີ່ _____
ຈຳນວນສະມາຊິກຄົວເຮືອນທັງໝົດ
ຈຳນວນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ
ຖ້າເປັນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກສຳລັບສຳພາດຜູ້ຊາຍ: ຈຳນວນຜູ້ຊາຍມີອາຍຸ 15-49 ປີ
ຈຳນວນເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ
ຈຳນວນເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸ 5-17 ປີ

ຈົ່ງຕື່ມຂໍ້ມູນໃສ່ດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້ພາຍຫຼັງທີ່ສຳ ເລັດແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນ	
ຈຳນວນແບບສອບຖາມທັງໝົດ	
HH48	___
HH49	___
HH50	___
HH51	___
HH52	___

ຈົ່ງຕື່ມຂໍ້ມູນໃສ່ດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້ພາຍຫຼັງທີ່ ສຳເລັດທຸກຄຳຖາມໃນແບບສອບ ຖາມຄົວເຮືອນ	
ຈຳນວນແບບສອບຖາມທີ່ໄດ້ສຳ ພາດສຳເລັດ	
HH53	___
HH54	___
HH55	___
HH56	ສູນ 0 ໜຶ່ງ 1

ບັນຊີສະມາຊິກຄົວເຮືອນ

HL

ກ່ອນເອີ້ນໜິດ, ຈົ່ງຕື່ມຂໍ້ມູນໃສ່ຄຳຖາມ HL2 ສຳລັບສະມາຊິກຄົວເຮືອນທຸກຄົນ. ຈາກນັ້ນ, ຕື່ມຂໍ້ມູນໃສ່ຂໍ້ HL3 ແລະ HL4 ຕາມລວງຕັ້ງ. ພາຍຫຼັງທີ່ສຳເລັດຂໍ້ HL2-HL4 ສຳລັບສະມາຊິກທຸກຄົນແລ້ວ, ຈົ່ງກວດເບິ່ງໃຫ້ແນ່ນອນວ່າ ຍັງມີສະມາຊິກອື່ນອີກບໍ່: ສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ຢູ່ເຮືອນໃນເວລາສຳຜາດ, ມີເດັກເດີໃໝ ຫຼື ເດັກນ້ອຍ ແລະ ສະມາຊິກຄົນອື່ນໆທີ່ອາດຈະບໍ່ແມ່ນຄົນໃນຄອບຄົວ (ເຊັ່ນ: ຄົນຮັບໃຊ້, ທຸງເຜື້ອນ) ແຕ່ເປັນຜູ້ທີ່ອາໄສຢູ່ໃນຄົວເຮືອນເປັນປົກກະຕິ.

ຈາກນັ້ນ, ຖາມຄຳຖາມຂໍ້ HL5-HL20 ສຳລັບແຕ່ລະຄົນຕາມລຳດັບ. ຖ້າໃຊ້ແບບສອບຖາມລຳດັບ. ຈົ່ງຫາຍໃຈໃສ່ໃນສີ່ຫຼ່ຽມນີ້:

HL1. ເລກລຳດັບບຸກຄົນ	HL2. ກ່ອນເອີ້ນ, ກະລຸນາບອກຊື່ສະມາຊິກທຸກຄົນທີ່ອາໄສຢູ່ໃນຄົວເຮືອນນີ້ຢ່າງເປັນປົກກະຕິ, ເລີ່ມຈາກຊື່ຂອງທ່ານຕົວທ່ານເອງເຮືອນ.	HL3. ສາຍພັນຂອງ (ຊື່) ກັບທ່ານຄົວເຮືອນ?	HL4. ແດດຂອງ (ຊື່)?	HL5. ວັນເດືອນປີເກີດຂອງ (ຊື່)?	HL6. ອາຍຸຂອງ (ຊື່)?	HL7. ມີຄົນໃດຢູ່ເຮືອນບໍ່?	HL8. ໃຫ້ຂໍ້ກ່ອນເອີ້ນເລກລຳດັບບຸກຄົນທີ່ແມ່ນແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ.	HL9. ໃຫ້ຂໍ້ກ່ອນເອີ້ນເລກລຳດັບບຸກຄົນທີ່ແມ່ນຜູ້ຊາຍອາຍຸ 15-49 ປີ ແລະ ໃສ່ຄຳອະນຸຍາດ.	HL10. ໃຫ້ຂໍ້ກ່ອນເອີ້ນເລກລຳດັບບຸກຄົນທີ່ແມ່ນບຸກຄົນທີ່ອາຍຸ 0-4.	HL11. ອາຍຸ 0-17 ປີ?	HL12. ແມ່ເຮືອນຂອງ (ຊື່) ຍັງຢູ່ໃນຊີວິດບໍ່?	HL13. ແມ່ເຮືອນຂອງ (ຊື່) ຍັງຢູ່ໃນເຮືອນນີ້ບໍ່?	HL14. ບັນທຶກເລກລຳດັບຂອງແມ່ແລ້ວບໍ່ແລ້ວ? ຫຼື ຫຼຸດລົງແລ້ວບໍ່ແລ້ວ? ຫຼື ຫຼຸດລົງແລ້ວບໍ່ແລ້ວ?	HL15. ແມ່ເຮືອນຂອງ (ຊື່) ຢູ່ໃສ?	HL16. ບໍ່ມີຊີວິດບໍ່?	HL17. ບໍ່ເຄີຍຂອງ (ຊື່) ຍັງຢູ່ໃນເຮືອນນີ້ບໍ່?	HL18. ບັນທຶກເລກລຳດັບຂອງແມ່ແລ້ວບໍ່ແລ້ວ? ຫຼື ຫຼຸດລົງແລ້ວບໍ່ແລ້ວ?	HL19. ບໍ່ເຄີຍຂອງ (ຊື່) ຢູ່ໃສ?	HL20. ກ່ອນເອີ້ນເລກລຳດັບຂອງແມ່ແລ້ວບໍ່ແລ້ວ? ຫຼື ຫຼຸດລົງແລ້ວບໍ່ແລ້ວ? ຫຼື ຫຼຸດລົງແລ້ວບໍ່ແລ້ວ?
01		ສາຍພັນບໍ່ມີຂອງ (ຊື່) ກັບທ່ານຄົວເຮືອນ?	ຊ ຍ	ເດືອນ ປີ	ອາຍຸ	ຢູ່ ບໍ່ຢູ່	ຍ 15-49	ຊ 15-49	0-4	ແມ່ນ ບໍ່ແມ່ນ	ມີ ບໍ່ມີ ບໍ່ຮູ້	ຢູ່ ບໍ່ຢູ່	ແມ່	ແມ່ເຮືອນຂອງ (ຊື່) ຢູ່ໃສ?	ບໍ່ມີຊີວິດບໍ່?	ຢູ່ ບໍ່ຢູ່	ບັນທຶກເລກລຳດັບຂອງແມ່ແລ້ວບໍ່ແລ້ວ? ຫຼື ຫຼຸດລົງແລ້ວບໍ່ແລ້ວ?	ບໍ່ເຄີຍຂອງ (ຊື່) ຢູ່ໃສ?	ກ່ອນເອີ້ນເລກລຳດັບຂອງແມ່ແລ້ວບໍ່ແລ້ວ? ຫຼື ຫຼຸດລົງແລ້ວບໍ່ແລ້ວ?
02			1 2			1 2	01	01	01	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
03			1 2			1 2	02	02	02	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
04			1 2			1 2	03	03	03	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
05			1 2			1 2	04	04	04	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
06			1 2			1 2	05	05	05	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
07			1 2			1 2	06	06	06	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
08			1 2			1 2	07	07	07	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
09			1 2			1 2	08	08	08	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
10			1 2			1 2	09	09	09	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
11			1 2			1 2	10	10	10	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
12			1 2			1 2	11	11	11	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
13			1 2			1 2	12	12	12	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
14			1 2			1 2	13	13	13	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
15			1 2			1 2	14	14	14	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8
			1 2			1 2	15	15	15	1 2	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 8	1 2		1 2 3 4 8	1 2 3 4 8

* ລະຫັດສຳລັບ
HL3: ສາຍພັນ
 01 ທົ່ວໜ້າຄົວເຮືອນ
 02 ຜົວ ຫຼື ເມຍ / ຄູ່ຄືກ
 03 ລູກຊາຍ / ລູກສາວ
 04 ລູກເຊີຍ / ລູກໄມ້

09 ອ່າຍ ຫຼື ນ້ອງເຂີຍ / ເອື້ອຍ ຫຼື ນ້ອງໄມ້
 10 ລູງ/ປີກ
 11 ຫຼານ (ລູກຂອງອ່າຍ, ເອື້ອຍ, ນ້ອງຄືນ)
 12 ຜູ້ນ້ອງອື່ນໆ

13 ລູກລຽງ / ລູກພາກ / ລູກເດີດ
 14 ຄົນຮັບໃຊ້ (ຢູ່ນັ້ນເຮືອນ)
 96 ຄົນເອີ້ນ (ທີ່ບໍ່ແມ່ນອາດຜົມນ້ອງ)
 98 ບໍ່ຮູ້

ການສຶກສາ 1		ED										
ED1.	ED2.	ED3.	ED4.	ED5.	ED6.	ED7.	ED8.	ED9.	ED10.	ED11.	ED12.	
ເລກລຳດັບບຸກຄົນ	ຊື່ ແລະ ອາຍຸ.	ອາຍຸ 3 ປີ ຫຼື ສູງກວ່າ?	(ຊື່) ເຄີຍເຂົ້າໂຮງຮຽນ ຫຼື ເຂົ້າອະນຸບານບໍ່?	(ຊື່) ໄດ້ຮຽນລະດັບສູງສຸດຊັ້ນໃດ ແລະ ປີຮຽນທີ່ເທົ່າໃດ?	(ຊື່) ໄດ້ຮຽນຈົບ ຊັ້ນ/ປີຮຽນ ດັ່ງກ່າວນັ້ນ ບໍ່?	ອາຍຸ 3-24 ປີ?	ຈົ່ງກວດເບິ່ງຂໍ້ ED4: ເຄີຍເຂົ້າໂຮງຮຽນ ຫຼື ເຂົ້າອະນຸບານບໍ່?	ແມ່ນ	ແມ່ນ	ແມ່ນ	ບໍ່ແມ່ນ	
ED13.	ED14.	ED15.	ED16.	ED17.	ED18.	ED19.	ED20.	ED21.	ED22.	ED23.	ED24.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED25.	ED26.	ED27.	ED28.	ED29.	ED30.	ED31.	ED32.	ED33.	ED34.	ED35.	ED36.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED37.	ED38.	ED39.	ED40.	ED41.	ED42.	ED43.	ED44.	ED45.	ED46.	ED47.	ED48.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED49.	ED50.	ED51.	ED52.	ED53.	ED54.	ED55.	ED56.	ED57.	ED58.	ED59.	ED60.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED61.	ED62.	ED63.	ED64.	ED65.	ED66.	ED67.	ED68.	ED69.	ED70.	ED71.	ED72.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED73.	ED74.	ED75.	ED76.	ED77.	ED78.	ED79.	ED80.	ED81.	ED82.	ED83.	ED84.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED85.	ED86.	ED87.	ED88.	ED89.	ED90.	ED91.	ED92.	ED93.	ED94.	ED95.	ED96.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED97.	ED98.	ED99.	ED100.	ED101.	ED102.	ED103.	ED104.	ED105.	ED106.	ED107.	ED108.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED109.	ED110.	ED111.	ED112.	ED113.	ED114.	ED115.	ED116.	ED117.	ED118.	ED119.	ED120.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED121.	ED122.	ED123.	ED124.	ED125.	ED126.	ED127.	ED128.	ED129.	ED130.	ED131.	ED132.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED133.	ED134.	ED135.	ED136.	ED137.	ED138.	ED139.	ED140.	ED141.	ED142.	ED143.	ED144.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED145.	ED146.	ED147.	ED148.	ED149.	ED150.	ED151.	ED152.	ED153.	ED154.	ED155.	ED156.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED157.	ED158.	ED159.	ED160.	ED161.	ED162.	ED163.	ED164.	ED165.	ED166.	ED167.	ED168.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED169.	ED170.	ED171.	ED172.	ED173.	ED174.	ED175.	ED176.	ED177.	ED178.	ED179.	ED180.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED181.	ED182.	ED183.	ED184.	ED185.	ED186.	ED187.	ED188.	ED189.	ED190.	ED191.	ED192.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED193.	ED194.	ED195.	ED196.	ED197.	ED198.	ED199.	ED200.	ED201.	ED202.	ED203.	ED204.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED205.	ED206.	ED207.	ED208.	ED209.	ED210.	ED211.	ED212.	ED213.	ED214.	ED215.	ED216.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED217.	ED218.	ED219.	ED220.	ED221.	ED222.	ED223.	ED224.	ED225.	ED226.	ED227.	ED228.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED229.	ED230.	ED231.	ED232.	ED233.	ED234.	ED235.	ED236.	ED237.	ED238.	ED239.	ED240.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED241.	ED242.	ED243.	ED244.	ED245.	ED246.	ED247.	ED248.	ED249.	ED250.	ED251.	ED252.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED253.	ED254.	ED255.	ED256.	ED257.	ED258.	ED259.	ED260.	ED261.	ED262.	ED263.	ED264.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED265.	ED266.	ED267.	ED268.	ED269.	ED270.	ED271.	ED272.	ED273.	ED274.	ED275.	ED276.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED277.	ED278.	ED279.	ED280.	ED281.	ED282.	ED283.	ED284.	ED285.	ED286.	ED287.	ED288.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED289.	ED290.	ED291.	ED292.	ED293.	ED294.	ED295.	ED296.	ED297.	ED298.	ED299.	ED300.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED301.	ED302.	ED303.	ED304.	ED305.	ED306.	ED307.	ED308.	ED309.	ED310.	ED311.	ED312.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED313.	ED314.	ED315.	ED316.	ED317.	ED318.	ED319.	ED320.	ED321.	ED322.	ED323.	ED324.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED325.	ED326.	ED327.	ED328.	ED329.	ED330.	ED331.	ED332.	ED333.	ED334.	ED335.	ED336.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED337.	ED338.	ED339.	ED340.	ED341.	ED342.	ED343.	ED344.	ED345.	ED346.	ED347.	ED348.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED349.	ED350.	ED351.	ED352.	ED353.	ED354.	ED355.	ED356.	ED357.	ED358.	ED359.	ED360.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED361.	ED362.	ED363.	ED364.	ED365.	ED366.	ED367.	ED368.	ED369.	ED370.	ED371.	ED372.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED373.	ED374.	ED375.	ED376.	ED377.	ED378.	ED379.	ED380.	ED381.	ED382.	ED383.	ED384.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED385.	ED386.	ED387.	ED388.	ED389.	ED390.	ED391.	ED392.	ED393.	ED394.	ED395.	ED396.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED397.	ED398.	ED399.	ED400.	ED401.	ED402.	ED403.	ED404.	ED405.	ED406.	ED407.	ED408.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED409.	ED410.	ED411.	ED412.	ED413.	ED414.	ED415.	ED416.	ED417.	ED418.	ED419.	ED420.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED421.	ED422.	ED423.	ED424.	ED425.	ED426.	ED427.	ED428.	ED429.	ED430.	ED431.	ED432.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED433.	ED434.	ED435.	ED436.	ED437.	ED438.	ED439.	ED440.	ED441.	ED442.	ED443.	ED444.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED445.	ED446.	ED447.	ED448.	ED449.	ED450.	ED451.	ED452.	ED453.	ED454.	ED455.	ED456.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED457.	ED458.	ED459.	ED460.	ED461.	ED462.	ED463.	ED464.	ED465.	ED466.	ED467.	ED468.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED469.	ED470.	ED471.	ED472.	ED473.	ED474.	ED475.	ED476.	ED477.	ED478.	ED479.	ED480.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED481.	ED482.	ED483.	ED484.	ED485.	ED486.	ED487.	ED488.	ED489.	ED490.	ED491.	ED492.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED493.	ED494.	ED495.	ED496.	ED497.	ED498.	ED499.	ED500.	ED501.	ED502.	ED503.	ED504.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED505.	ED506.	ED507.	ED508.	ED509.	ED510.	ED511.	ED512.	ED513.	ED514.	ED515.	ED516.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED517.	ED518.	ED519.	ED520.	ED521.	ED522.	ED523.	ED524.	ED525.	ED526.	ED527.	ED528.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED529.	ED530.	ED531.	ED532.	ED533.	ED534.	ED535.	ED536.	ED537.	ED538.	ED539.	ED540.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED541.	ED542.	ED543.	ED544.	ED545.	ED546.	ED547.	ED548.	ED549.	ED550.	ED551.	ED552.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED553.	ED554.	ED555.	ED556.	ED557.	ED558.	ED559.	ED560.	ED561.	ED562.	ED563.	ED564.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED565.	ED566.	ED567.	ED568.	ED569.	ED570.	ED571.	ED572.	ED573.	ED574.	ED575.	ED576.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED577.	ED578.	ED579.	ED580.	ED581.	ED582.	ED583.	ED584.	ED585.	ED586.	ED587.	ED588.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ED589.	ED590.	ED591.	ED592.	ED593.	ED594.	ED595.	ED596.	ED597.	ED598.	ED599.	ED600.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
01	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8
02	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8
03	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8
04	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8
05	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8
06	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8
07	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8
08	—	1	2	0 1 2 3 4 5 8	—	1	2					

ການສຶກສາ 2

ED

ED1. ເລກລຳ ດັບບຸກຄົນ	ED2. ຊື່ ແລະ ອາຍຸ.	ED9. ໃນໄລຍະສຶກສາຮຽນປີ 2016-17 (ຊື່) ໄດ້ ເຂົ້າໂຮງຮຽນຫຼື ເຂົ້າ ອະນຸບານບ່?	ED10. ໃນໄລຍະສຶກສາຮຽນປີ 2016-17, (ຊື່) ໄດ້ເຂົ້າ ຮຽນຊັ້ນ ແລະ ບີຮຽນທີ່ເທົ່າໃດ?	ED11. (ຊື່) ເຂົ້າໂຮງຮຽນຂອງ ລັດບ່?	ED12. ໃນສຶກສາຮຽນປີ 2016-17 (ຊື່) ໄດ້ ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ດ້ານ ຄຳຮຽນບ່?	ED13. ມາສ່ວນໃດເປັນຜູ້ ໃຫ້ການຊ່ວຍເຫຼືອ ຄຳຮຽນ?	ED14. ໃນສຶກສາຮຽນປີ 2016- 17, (ຊື່) ໄດ້ຮັບການ ຊ່ວຍເຫຼືອເປັນວັດຖຸ ຫຼື ເງິນສົດເພື່ອຊື້ເກີບ, ປຶ້ມ ແບບມິກຊັດ, ປຶ້ມຂຽນ, ຊຸດໂມ້ຮຽນ ຫຼື ອຸປະກອນການ ຮຽນອື່ນໆບ່?	ED15. ໃນລະຫວ່າງສຶກສາຮຽນ ປີ 2015-16 (ຊື່) ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນ ຫຼື ເຂົ້າອະນຸບານບ່?	ED16. ໃນສຶກສາຮຽນປີ 2015-16, (ຊື່) ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ໃນ ຊັ້ນ ແລະ ບີຮຽນທີ່ເທົ່າໃດ?		
	ຊື່	ອາຍຸ	ຊັ້ນ/ບີຮຽນ	ຊັ້ນ	ເຂົ້າ ບໍ່ເຂົ້າ	ແມ່ນ ບໍ່ແມ່ນ	ເຂົ້າ ບໍ່ເຂົ້າ	ແມ່ນ ບໍ່ແມ່ນ	ຊັ້ນ	ຂັ້ນ/ບີ	
01			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	ຂັ້ນ/ບີຮຽນ: 0 ອະນຸບານ ຯ ບຸກຄົນຕໍ່ໄປ 1 ປະຖົມ 2 ມັດທະຍົມຕົ້ນ 3 ມັດທະຍົມປາຍ 4 ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນ 5 ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ 8 ບໍ່ຮູ້
02			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
03			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
04			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
05			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
06			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
07			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
08			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
09			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
10			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
11			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
12			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
13			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
14			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	
15			1 2	0 1 2 3 4 5 8	1 2 3 6 8	1 2 8	A B C X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	

<p>HC1A. ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນຖືສາສະໜາຫຍັງ (ຊື່ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນໃນຂໍ້ HL2)?</p>	<p>ພຸດ..... 1 ຄຣິດສະຕຽນ 2 ອິດສະລາມ..... 3 ເຊື້ອຖືຜີ..... 4 ສາສະໜາອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6 ບໍ່ຖືສາສະໜາຫຍັງ 7</p>	
<p>HC2. ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນແມ່ນຊົນເຜົ່າໃດ (ຊື່ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນໃນຂໍ້ HL2)?</p>	<p>ລະຫັດຊົນເຜົ່າ _____ ຊົນເຜົ່າອື່ນ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	
<p>HC3. ໃນຄົວເຮືອນນີ້ ມີຈັກຫ້ອງທີ່ໃຊ້ສໍາລັບນອນ?</p>	<p>ຈໍານວນຫ້ອງ _ _</p>	
<p>HC4. ວັດສະດຸຕົ້ນຕໍທີ່ໃຊ້ເຮັດພື້ນເຮືອນ. ບັນທຶກຕາມການສັງເກດ. ຖ້າບໍ່ສາມາດບອກໄດ້ດ້ວຍການສັງເກດ, ໃຫ້ຖາມຜູ້ຕອບສໍາພາດ ເພື່ອລະບຸວ່າພື້ນເຮັດຈາກວັດສະດຸຫຍັງ.</p>	<p>ພື້ນເຮືອນແບບທໍາມະຊາດ ດິນ / ຊາຍ..... 11 ຂີ້ສັດປີນວັດສະດຸອື່ນ 12 ພື້ນເຮືອນແບບບໍ່ຖາວອນ ໄມ້ແປ້ນເນື້ອອ່ອນ 21 ຕົ້ນປາມ/ໄມ້ໄຜ່ 22 ພື້ນເຮືອນແບບຖາວອນ ໄມ້ປາເກ ຫຼື ໄມ້ຂັດເງົາ..... 31 ພື້ນລາດຢາງໝາກຕອຍ..... 32 ປູກາໂລ 33 ລາດຊີມັງ 34 ປູຝີມ 35 ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	

<p>HC5. . ວັດສະດຸດົນຕີທີ່ໃຊ້ມຸງຫຼັງຄາ.</p> <p>ບັນທຶກຕາມການສັງເກດ.</p>	<p>ຫຼັງຄາແບບທຳມະຊາດ</p>	
	<p>ບໍ່ມີຫຼັງຄາ..... 11</p>	
	<p>ມຸງດ້ວຍຫຍ້າ / ໃບປາມ..... 12</p>	
	<p>ຫຼັງຄາແບບບໍ່ຖາວອນ</p>	
	<p>ຕົ້ນປາມ / ໄມ້ໄຜ່..... 22</p>	
	<p>ໄມ້ເນື້ອອ່ອນ 23</p>	
	<p>ຫຼັງຄາແບບຖາວອນ</p>	
	<p>ໂລຫະ / ສັງກະສີ..... 31</p>	
	<p>ໄມ້ເນື້ອແຂງ..... 32</p>	
	<p>ກະເບື້ອງ / ຊີແຜັກ..... 33</p>	
	<p>ກະເບື້ອງເຊລາມິກ 34</p>	
	<p>ຊີມັງ..... 35</p>	
	<p>ດິນຂໍ່ / ໄມ້ແປ້ນເກັດ 36</p>	
	<p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	

<p>HC6. ວັດສະດຸຕົ້ນຕໍທີ່ໃຊ້ເຮັດຝາເຮືອນ.</p> <p><i>ບັນທຶກຕາມການສັງເກດ.</i></p>	<p>ຝາເຮືອນແບບທຳມະຊາດ</p> <p>ບໍ່ມີຝາ..... 11</p> <p>ໃບອ້ອຍ / ໃບປາມ / ໃບໄມ້..... 12</p> <p>ດິນ 13</p> <p>ຝາເຮືອນແບບບໍ່ຖາວອນ</p> <p>ໄມ້ໄຜ່ກັບດິນຕົມ..... 21</p> <p>ໄມ້ອັດ 24</p> <p>ເຈ້ຍກາກຕົງ..... 25</p> <p>ເສດໄມ້ 26</p> <p>ຝາກໄມ້ໄຜ່..... 27</p> <p>ໄມ້ໄຜ່/ໄມ້ໄຜ່ທີ່ມີໃບແຫ້ງ..... 28</p> <p>ແຕະໄມ້ໄຜ່ 29</p> <p>ຝາເຮືອນແບບຖາວອນ</p> <p>ຊີມັງ..... 31</p> <p>ຫີນຜາຈອດກັນດ້ວຍກາວທຳມະຊາດ ຫຼື ຊີມັງ 32</p> <p>ດິນຈີ່ 33</p> <p>ດິນປ້ອກ..... 34</p> <p>ຝາໄມ້ແປ້ນ 36</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) 96</p>	
<p>HC7. ເຮືອນຂອງທ່ານມີສິ່ງເຫຼົ່ານີ້ບໍ່?</p> <p>[A] ໂທລະສັບຕັ້ງໂຕະ?</p> <p>[B] ວິທະຍຸ?</p> <p>[C] ໂມງຫ້ອຍຝາ/ຕັ້ງໂຕະ</p> <p>[D] ໂຊຟາ / ໂຕະ, ຕັ້ງ ທີ່ເຮັດດ້ວຍໄມ້</p> <p>[E] ເຊື່ອນອນ</p>	<p>ມີ ບໍ່ມີ</p> <p>ໂທລະສັບຕັ້ງໂຕະ..... 1 2</p> <p>ວິທະຍຸ 1 2</p> <p>ໂມງຫ້ອຍຝາ/ຕັ້ງໂຕະ 1 2</p> <p>ໂຊຟາ / ໂຕະ, ຕັ້ງ ທີ່ເຮັດດ້ວຍໄມ້..... 1 2</p> <p>ເຊື່ອນອນ..... 1 2</p>	
<p>HC8. ເຮືອນຂອງທ່ານມີໄຟຝ້າໃຊ້ບໍ່?</p>	<p>ມີ, ໄຟຝ້າຈາກສາຍສົ່ງ..... 1</p> <p>ມີ, ໄຟຝ້າຈາກແຫຼ່ງນອກສາຍສົ່ງ (ຈັກປັ່ນໄຟຝ້າ / ລະບົບໄຟຝ້າສະເພາະໃດໜຶ່ງ)..... 2</p> <p>ບໍ່ມີ..... 3</p>	<p>3⇒HC10</p>

<p>HC16. ຖ້າມີ, ມີເນື້ອທີ່ຈັກເຮັກຕາ? ຖ້າເນື້ອທີ່ດິນນ້ອຍກວ່າ 1 ເຮັກຕາ ໃຫ້ບັນທຶກ 00</p>	<p>ເຮັກຕາ __ __ 95 ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ..... 95 ບໍ່ຮູ້ 98</p>	
<p>HC17. ຄົວເຮືອນທ່ານ ມີສັດລ້ຽງ, ຝຸງສັດ ຫຼື ສັດປີກ ບໍ່?</p>	<p>ມີ 1 ບໍ່ມີ..... 2</p>	<p>2⇒HC19</p>
<p>HC18. ຄົວເຮືອນນີ້ ມີສັດລ້ຽງດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້ ຈັກໂຕ?</p> <p>[A] ງົວ / ຄວາຍ?</p> <p>[D] ແບ້?</p> <p>[E] ແກະ?</p> <p>[F] ເປັດ / ໄກ່?</p> <p>[G] ໝູ?</p> <p>ຖ້າບໍ່ມີ, ໃຫ້ຂຽນ ·00· ຖ້າມີ 95 ໂຕ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ, ໃຫ້ຂຽນ ·95· ຖ້າບໍ່ຮູ້, ໃຫ້ຂຽນ ·98·</p>	<p>ງົວ / ຄວາຍ..... __ __ ແບ້ __ __ ແກະ..... __ __ ເປັດ / ໄກ່..... __ __ ໝູ..... __ __</p>	
<p>HC19. ສະມາຊິກຄົວເຮືອນຜູ້ໃດໜຶ່ງ ມີບັນຊີເງິນຝາກໃນ ທະນາຄານບໍ່?</p>	<p>ມີ 1 ບໍ່ມີ..... 2</p>	

ST1. ຂ້າພະເຈົ້າຢາກຂໍຖາມທ່ານກ່ຽວກັບການໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານເສດຖະກິດຈາກພາຍນອກທີ່ສະໜອງໃຫ້ແກ່ຄົວເຮືອນ. ກ່ຽວກັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກພາຍນອກ, ຂ້າພະເຈົ້າໝາຍເຖິງການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສ່ວນລັດຖະບານ ຫຼື ອົງການຈັດຕັ້ງທີ່ບໍ່ຂຶ້ນກັບລັດ ບັນດາອົງການຈັດຕັ້ງທາງສາດສະໜາ, ມຸນນິທິ ຫຼື ອົງການຈັດຕັ້ງສໍາລັບຊຸມຊົນ. ເຊິ່ງການຊ່ວຍເຫຼືອດັ່ງກ່າວບໍ່ລວມເອົາການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກຄອບຄົວ, ຢາດໄດ້ຜິວອື່ນໆ, ຫຼື ເພື່ອນ ຫຼື ເພື່ອນບ້ານ.

	[A] ປະກັນສັງຄົມທັງພາກລັດ-ເອກະຊົນ(ອປລ,ອປສ)	[B] ປະກັນສັງຄົມທັງພາກລັດ-ເອກະຊົນ (ກສທ,ການບໍລິການແມ່ ແລະເດັກບໍ່ເສຍຄ່າ)	[C] ການສຶກສາໂດຍບໍ່ເສຍຄ່າ	[D] ເງິນບໍານານ	[X] ໂຄງການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກພາຍນອກ ບະເພດອື່ນໆ
ST2. ທ່ານຮູ້ຈັກໂຄງການ (ຊື່ຂອງໂຄງການ) ບໍ່?	ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2 ຄ	ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2 ຄ	ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2 ຄ	ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2 ຄ	ແມ່ນ (ບອກເຈົ້າ).....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2 ຄ
ST3. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານ ຫຼື ຜູ້ໃດຜູ້ໜຶ່ງໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກໂຄງການນີ້ (ຊື່ຂອງໂຄງການ) ບໍ່?	ແມ່ນ.....1 ຄ ບໍ່ແມ່ນ.....2 ຄ ບໍ່ຮູ້.....8 ຄ	ແມ່ນ.....1 ຄ ບໍ່ແມ່ນ.....2 ຄ ບໍ່ຮູ້.....8 ຄ	ແມ່ນ.....1 ຄ ບໍ່ແມ່ນ.....2 ຄ ບໍ່ຮູ້.....8 ຄ	ແມ່ນ.....1 ຄ ບໍ່ແມ່ນ.....2 ຄ ບໍ່ຮູ້.....8 ຄ	ແມ່ນ.....1 ຄ ບໍ່ແມ່ນ.....2 ຄ ບໍ່ຮູ້.....8 ຄ
ST4. ຄັ້ງສຸດທ້າຍທີ່ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານ ຫຼື ຜູ້ໃດຜູ້ໜຶ່ງໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກໂຄງການ (ຊື່ຂອງໂຄງການ) ແມ່ນຕອນໃດ? ຖ້າໜ້ອຍກວ່າໜຶ່ງ ເດືອນ, ໃຫ້ຂີດຄອ້ອມເລກ 1 ' ແລະ ຂຽນ 00 ' ເດືອນ. ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 12 ເດືອນ, ໃຫ້ຂີດຄອ້ອມເລກ 1 ' ແລະ ບັນທຶກເປັນຈໍານວນເດືອນ. ຖ້າເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 1 ປີ/2 ເດືອນ, ໃຫ້ຂີດຄອ້ອມເລກ 2 ' ແລະ ບັນທຶກເປັນຈໍານວນປີ.	1 ___ ເດືອນກ່ອນ ຄ 2 ___ ປີກ່ອນ ຄ ບໍ່ຮູ້.....998 ຄ	1 ___ ເດືອນກ່ອນ ຄ 2 ___ ປີກ່ອນ ຄ ບໍ່ຮູ້.....998 ຄ	1 ___ ເດືອນກ່ອນ ຄ 2 ___ ປີກ່ອນ ຄ ບໍ່ຮູ້.....998 ຄ	1 ___ ເດືອນກ່ອນ ຄ 2 ___ ປີກ່ອນ ຄ ບໍ່ຮູ້.....998 ຄ	1 ___ ເດືອນກ່ອນ ຄ 2 ___ ປີກ່ອນ ຄ ບໍ່ຮູ້.....998 ຄ

<p>EU1. ໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ໃຊ້ເຕົາໄຟປະເພດໃດເປັນສ່ວນໃຫຍ່ ໃນການເຮັດກິນ?</p>	<p>ເຕົາໄຟຝ້າ.....01</p> <p>ເຕົາແກ້ດ.....03</p> <p>ເຕົາໄຟທີ່ໃຊ້ອາຍແກ້ດທຳມະຊາດ04</p> <p>ເຕົາໄຟທີ່ໃຊ້ອາຍແກ້ດຊີວະພາບ05</p> <p>ເຕົາທີ່ໃຊ້ນໍ້າມັນ.....06</p> <p>ເຕົາໄຟທີ່ຜະລິດຈາກໂຮງງານ07</p> <p>ເຕົາໄຟແບບປະຖົມປະຖານ08</p> <p>ເຕົາໄຟຄໍ້າດ້ວຍຫີນສາມກ້ອນ / ເຕົາໄຟແບບເປີດ09</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p> <p>ຄົວເຮືອນບໍ່ໄດ້ເຮັດກິນ.....97</p>	<p>01 ⇒EU5</p> <p>03 ⇒EU5</p> <p>04 ⇒EU5</p> <p>05 ⇒EU5</p> <p>06 ⇒EU4</p> <p>09 ⇒EU4</p> <p>96 ⇒EU4</p> <p>97 ⇒EU6</p>
<p>EU2. ມີທໍລະບາຍຄວັນໄຟບໍ່?</p>	<p>ມີ1</p> <p>ບໍ່ມີ.....2</p> <p>ບໍ່ຮູ້.....8</p>	
<p>EU3. ມີຜັດລົມດູດຄວັນໄຟບໍ່?</p>	<p>ມີ1</p> <p>ບໍ່ມີ.....2</p> <p>ບໍ່ຮູ້.....8</p>	

<p>EU4. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໃຊ້ເຊື້ອໄຟ ຫຼື ພະລັງງານຊະນິດໃດກັບເຕົາແຕ່ງກິນດັ່ງກ່າວ?</p> <p><i>ຖ້າຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຊະນິດ, ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກທີ່ຊື່ບອກແຫຼ່ງພະລັງງານ ຫຼັກທີ່ໃຊ້ກັບເຕົາແຕ່ງກິນ.</i></p>	<p>ນໍ້າໜຶ້າ / ນໍ້າເອທາໂນ.....01</p> <p>ນໍ້າມັນແອັດຊັງ / ນໍ້າມັນກາຊວນ.....02</p> <p>ນໍ້າມັນກົກເຄີໂຣຊິນ ຫຼື ນໍ້າມັນກາດພາລາຟິນ03</p> <p>ຖ່ານຫີນ / ຖ່ານລິກໄນ04</p> <p>ຖ່ານໄມ້.....05</p> <p>ຝົນ06</p> <p>ເສດຝິດ / ຫຍ້າ / ເຜືອງເຂົ້າ / ຝຸ່ມໄມ້07</p> <p>ມູນສັດ.....08</p> <p>ຖ່ານທີ່ຜະລິດຈາກມວນຊີວະພາບ ຫຼື ໄມ້.....09</p> <p>ຂີ້ເຫຍື້ອ / ຢາງ.....10</p> <p>ຂີ້ເລື້ອຍ11</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	
<p>EU5. ການແຕ່ງກິນແມ່ນຢູ່ໃນເຮືອນ, ແຍກອອກຈາກເຮືອນຕ່າງຫາກ ຫຼື ຢູ່ບໍລິເວນນອກເຮືອນ?</p> <p><i>ຖ້າເຮັດແຕ່ງກິນໃນເຮືອນ, ໃຫ້ຖາມຕື່ມອີກເພື່ອຊອກຮູ້ວ່າໄດ້ແຕ່ງກິນໃນຫ້ອງຄົວບໍ່.</i></p> <p><i>ຖ້າເຮັດແຕ່ງກິນບໍລິເວນນອກເຮືອນ ໃຫ້ຖາມຕື່ມອີກເພື່ອຊອກຮູ້ວ່າການແຕ່ງກິນແມ່ນເຮັດຢູ່ລະບຽງບ້ານ, ລະບຽງທີ່ມີຫຼັງຄາມຸງ ຫຼື ລະບຽງເບີດ.</i></p>	<p>ໃນເຮືອນ</p> <p>ບໍ່ມີຫ້ອງຄົວ1</p> <p>ໃນຫ້ອງຄົວ2</p> <p>ແຍກອອກຈາກເຮືອນຕ່າງຫາກ3</p> <p>ບໍລິເວນນອກເຮືອນ</p> <p>ເບີດ.....4</p> <p>ລະບຽງ ຫຼື ລະບຽງທີ່ມີຫຼັງຄາມຸງ5</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6</p>	

<p>EU6. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໃຊ້ຫຍັງເປັນຫຼັກໃນການສ້າງອາຍຸຢູ່ນ ໃນຍາມໜາວ?</p>	<p>ມີສູນກາງກະຈາຍອາຍຸຢູ່ນ01</p> <p>ເຄື່ອງເຮັດຄວາມຮ້ອນທີ່ຜະລິດຈາກໂຮງງານ02</p> <p>ເຄື່ອງເຮັດຄວາມຮ້ອນແບບປະຖົມປະຖານ03</p> <p>ເຕົາໄຟທີ່ຜະລິດຈາກໂຮງງານ04</p> <p>ເຕົາໄຟແບບປະຖົມປະຖານ05</p> <p>ເຕົາໄຟທີ່ຄ້ຳດ້ວຍຫີນສາມກ້ອນ / ເຕົາໄຟແບບເປີດ.....06</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p> <p>ບໍ່ມີເຄື່ອງເຮັດຄວາມຮ້ອນ97</p>	<p>01 ⇨ EU8</p> <p>06 ⇨ EU8</p> <p>96 ⇨ EU8</p> <p>97 ⇨ EU9</p>
<p>EU7. ມີຫໍລະບາຍຄວັນໄຟບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>EU8. ເຊື້ອໄຟປະເພດໃດ ແລະ ແຫຼ່ງຜະລິດຊະນິດໃດທີ່ໃຊ້ກັບເຄື່ອງເຮັດຄວາມຮ້ອນດັ່ງກ່າວ?</p> <p>ຖ້າມີຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງປະເພດ, ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກທີ່ຊື່ບອກແຫຼ່ງຜະລິດຊະນິດຕົ້ນຕໍທີ່ໃຊ້ກັບເຄື່ອງເຮັດຄວາມຮ້ອນ.</p>	<p>ໄຟຝ້າ02</p> <p>ອາຍແກັດທຳມະຊາດ.....03</p> <p>ອາຍແກັດ LPG/ ອາຍແກັດຫຼງຕົ້ມ04</p> <p>ອາຍແກັດຊີວະພາບ.....05</p> <p>ນໍ້າເຫຼົ້າ / ນໍ້າເອທາໂນ06</p> <p>ນໍ້າມັນແອັດຊັງ / ກາຊວນ.....07</p> <p>ນໍ້າມັນກຳກົດເຄີໂຣຊິນ ຫຼື ນໍ້າມັນກາດພາລາຟິນ08</p> <p>ຖ່ານຫີນ / ຖ່ານຫີນລິກໄນ09</p> <p>ຖ່ານໄມ້.....10</p> <p>ຝົນ11</p> <p>ເສດຟິດ / ຫຍໍ້າ / ເຜືອງເຂົ້າ / ຝຸ່ມໄມ້12</p> <p>ມູນສັດ.....13</p> <p>ຖ່ານທີ່ຜະລິດຈາກມວນຊີວະພາບ ຫຼື ໄມ້.....14</p> <p>ຂີ້ເຫຍື້ອ / ຢາງ.....15</p> <p>ຂີ້ເລື້ອຍ16</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	

EU9. ຕອນກາງຄືນ, ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໃຊ້ຫຍັງເປັນຫຼັກໃນການ ໃຫ້ແສງສະຫວ່າງ?	ໄຟຟ້າ	01
	ໂຄມໄຟແສງຕາເວັນ.....	02
	ໄຟສາຍ ຫຼື ໂຄມໄຟທີ່ສາມາດສາກໄດ້.....	03
	ໄຟສາຍ ຫຼື ໂຄມໄຟທີ່ໃຊ້ແບັດເຕີລີ້	04
	ຕະກຽງທີ່ໃຊ້ອາຍແກັດຊີວະພາບ	05
	ຕະກຽງທີ່ໃຊ້ນໍ້າມັນກາດ,ກາຊວນ.....	06
	ຕະກຽງທີ່ໃຊ້ນໍ້າມັນກ້າດເຄີໂຣຊິນ ຫຼື ນໍ້າມັນກາດພາລາຟິນ ..	07
	ຖ່ານໄມ້.....	08
	ຝົນ	09
	ເສດຜິດ / ຫຍ້າ / ເຜືອງເຂົ້າ / ຝຸ່ມໄມ້	10
	ມູນສັດ.....	11
	ຕະກຽງທີ່ໃຊ້ນໍ້າມັນອື່ນໆ	12
	ທຽນ	13
	ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____	96
ຄົວເຮືອນບໍ່ມີໄຟ.....	97	

<p>TN5. ສັງເກດ ຫຼື ຖາມ ຊະນິດຂອງມຸ້ງ.</p> <p>ຖ້າຫາກທ່ານບໍ່ສາມາດເຂົ້າ ໄປສັງເກດໄດ້ແມ່ນໃຫ້ ສະແດງພາບກວ້ວນ ຢື່ນທີ່(ຊະນິດ)ຂອງມຸ້ງ ດັ່ງກ່າວເພື່ອ ໄດ້ຮັບເຕົ້າ ຕອບ</p>	<p>ມຸ້ງເຄືອບຢາຍາວນານ ມຸ້ງ ໂອລິເຊັດ (OLYSET).....11</p> <p>ມຸ້ງ ເພີມາເນັດ(PERMANET)12</p> <p>ມຸ້ງຍີ່ຫໍ້ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)_____16</p> <p>ບໍ່ຮູ້ຊື່ຍີ່ຫໍ້ຂອງມຸ້ງ.....18</p>	<p>ມຸ້ງເຄືອບຢາຍາວນານ ມຸ້ງ ໂອລິເຊັດ (OLYSET).....11</p> <p>ມຸ້ງ ເພີມາເນັດ (PERMANET)12</p> <p>ມຸ້ງຍີ່ຫໍ້ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)_____16</p> <p>ບໍ່ຮູ້ຊື່ຍີ່ຫໍ້ຂອງມຸ້ງ.....18</p>	<p>ມຸ້ງເຄືອບຢາຍາວນານ ມຸ້ງ ໂອລິເຊັດ (OLYSET).....11</p> <p>ມຸ້ງ ເພີມາເນັດ (PERMANET)12</p> <p>ມຸ້ງຍີ່ຫໍ້ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)_____16</p> <p>ບໍ່ຮູ້ຊື່ຍີ່ຫໍ້ຂອງມຸ້ງ.....18</p>	<p>ມຸ້ງເຄືອບຢາຍາວນານ ມຸ້ງ ໂອລິເຊັດ (OLYSET).....11</p> <p>ມຸ້ງ ເພີມາເນັດ(PERMANET)12</p> <p>ມຸ້ງຍີ່ຫໍ້ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)_____16</p> <p>ບໍ່ຮູ້ຊື່ຍີ່ຫໍ້ຂອງມຸ້ງ.....18</p>	<p>ມຸ້ງເຄືອບຢາຍາວນານ ມຸ້ງ ໂອລິເຊັດ (OLYSET).....11</p> <p>ມຸ້ງ ເພີມາເນັດ(PERMANET)12</p> <p>ມຸ້ງຍີ່ຫໍ້ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)_____16</p> <p>ບໍ່ຮູ້ຊື່ຍີ່ຫໍ້ຂອງມຸ້ງ.....18</p>	<p>ມຸ້ງເຄືອບຢາຍາວນານ ມຸ້ງ ໂອລິເຊັດ (OLYSET).....11</p> <p>ມຸ້ງ ເພີມາເນັດ(PERMANET)12</p> <p>ມຸ້ງຍີ່ຫໍ້ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)_____16</p> <p>ບໍ່ຮູ້ຊື່ຍີ່ຫໍ້ຂອງມຸ້ງ.....18</p>
<p>TN6. ມຸ້ງເຄືອບຢາຍາວນານ</p> <p>(TN5=11-18)?</p>	<p>ແມ່ນ 1 ສະ TN10</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ 2</p>	<p>ແມ່ນ 1 ສະ TN10</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ 2</p>	<p>ແມ່ນ 1 ສະ TN10</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ 2</p>	<p>ແມ່ນ 1 ສະ TN10</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ 2</p>	<p>ແມ່ນ 1 ສະ TN10</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ 2</p>	<p>ແມ່ນ 1 ສະ TN10</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ 2</p>
<p>TN7. ນັບແຕ່ໄດ້ຮັບ/ຊື້ ມຸ້ງ, ທ່ານເຄີຍຍ້ອມຢາ ຄືນໃຫມ່ບໍ່?</p>	<p>ເຄີຍ.....1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ.....2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ.....8</p>	<p>ເຄີຍ.....1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ.....2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ.....8</p>	<p>ເຄີຍ.....1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ.....2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ.....8</p>	<p>ເຄີຍ.....1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ.....2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ.....8</p>	<p>ເຄີຍ.....1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ.....2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ.....8</p>	<p>ເຄີຍ.....1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ.....2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ.....8</p>
<p>TN8. ມຸ້ງໄດ້ຖືກ ຍ້ອມ ຢາແລ້ວບໍ່ (TN7=1)?</p>	<p>ແມ່ນ.....1</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ.....2 ສະ TN10</p>	<p>ແມ່ນ.....1</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ.....2 ສະ TN10</p>	<p>ແມ່ນ.....1</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ.....2 ສະ TN10</p>	<p>ແມ່ນ.....1</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ.....2 ສະ TN10</p>	<p>ແມ່ນ.....1</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ.....2 ສະ TN10</p>	<p>ແມ່ນ.....1</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ.....2 ສະ TN10</p>
<p>TN9. ມຸ້ງຂອງທ່ານຖືກ ຍ້ອມຢາຄືນໃໝ່ຄັ້ງຫຼ້າ ສຸດໄດ້ຈັກເດືອນສ່ານ ມາແລ້ວ?</p> <p>ຖ້າກວ່າ 1 ເດືອນ ໃຫ້ຂຽນ 00.</p>	<p>_____ ເດືອນສ່ານມາ</p> <p>ຫຼາຍກວ່າ 24</p> <p>ເດືອນສ່ານມາ.....95</p> <p>ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ແນ່ໃຈ.....98</p>	<p>_____ ເດືອນສ່ານມາ</p> <p>ຫຼາຍກວ່າ 24</p> <p>ເດືອນສ່ານມາ.....95</p> <p>ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ແນ່ໃຈ.....98</p>	<p>_____ ເດືອນສ່ານມາ</p> <p>ຫຼາຍກວ່າ 24</p> <p>ເດືອນສ່ານມາ.....95</p> <p>ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ແນ່ໃຈ.....98</p>	<p>_____ ເດືອນສ່ານມາ</p> <p>ຫຼາຍກວ່າ 24</p> <p>ເດືອນສ່ານມາ.....95</p> <p>ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ແນ່ໃຈ.....98</p>	<p>_____ ເດືອນສ່ານມາ</p> <p>ຫຼາຍກວ່າ 24</p> <p>ເດືອນສ່ານມາ.....95</p> <p>ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ແນ່ໃຈ.....98</p>	<p>_____ ເດືອນສ່ານມາ</p> <p>ຫຼາຍກວ່າ 24</p> <p>ເດືອນສ່ານມາ.....95</p> <p>ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ແນ່ໃຈ.....98</p>

<p>TN10. ທ່ານໄດ້ຮັບ ມຸ່ງໃນໄລຍະທີ່ມີ ແຜດມາຢ້ຽມຢາມ ກ່ຽວກັບການກວດ ສຸຂະພາບແມ່ກ່ອນ ເກີດ ຫຼື ໃນໄລຍະທີ່ ມີການລົງສັກຢາກັນ ພະຍາດ?</p>	<p>ແມ່ນ, ຈາກການກວດສຸຂະພາບ ແມ່ກ່ອນເກີດ.....2 ແມ່ນ, ຈາກການລົງສັກຢາ ກັນພະຍາດ.....3 ບໍ່.....4 ບໍ່ຮູ້.....8</p>	<p>ແມ່ນ, ຈາກການກວດສຸຂະພາບ ແມ່ກ່ອນເກີດ.....2 ແມ່ນ, ຈາກການລົງສັກຢາ ກັນພະຍາດ.....3 ບໍ່.....4 ບໍ່ຮູ້.....8</p>	<p>ແມ່ນ, ຈາກການກວດ ສຸຂະພາບແມ່ກ່ອນເກີດ.....2 ແມ່ນ, ຈາກການລົງສັກຢາ ກັນພະຍາດ.....3 ບໍ່.....4 ບໍ່ຮູ້.....8</p>	<p>ແມ່ນ, ຈາກການກວດສຸຂະພາບ ແມ່ກ່ອນເກີດ.....2 ແມ່ນ, ຈາກການລົງສັກຢາ ກັນພະຍາດ.....3 ບໍ່.....4 ບໍ່ຮູ້.....8</p>	<p>ແມ່ນ, ຈາກການກວດສຸຂະພາບ ແມ່ກ່ອນເກີດ.....2 ແມ່ນ, ຈາກການລົງສັກຢາ ກັນພະຍາດ.....3 ບໍ່.....4 ບໍ່ຮູ້.....8</p>	<p>ແມ່ນ, ຈາກການກວດສຸຂະພາບ ແມ່ກ່ອນເກີດ.....2 ແມ່ນ, ຈາກການລົງສັກຢາ ກັນພະຍາດ.....3 ບໍ່.....4 ບໍ່ຮູ້.....8</p>
<p>TN11. ກວດເບິ່ງຂໍ້ <i>TM10: ຄຳທອບ</i> ຂອງຂໍ້ <i>TN10=4</i> ຍິ?</p>	<p>ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2 ລ</p>	<p>ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2 ລ</p>	<p>ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2 ລ</p>	<p>ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2 ລ</p>	<p>ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2 ລ</p>	<p>ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2 ລ</p>

TN12. ທ່ານໄດ້ຮັບ ມຸ້ງມາຈາກໃສ?	ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ ສຸກຂອລັດ.....01 ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ ສຸກຂອງເອກະຊົນ.....02 ຮ່ານຂາຍຢາ.....03 ຮ່ານຄ້າ / ຕະຫຼາດ / ຮ້ານ ແຄມທາງ.....04 ແຜດປ່ານ.....05 ອົງການສາດສະໜາ.....06 ໂຮງຮຽນ.....07 ອື່ນໆ.....96 ບໍ່ຮູ້.....98	ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ ສຸກຂອລັດ.....01 ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ ສຸກຂອງເອກະຊົນ.....02 ຮ່ານຂາຍຢາ.....03 ຮ່ານຄ້າ / ຕະຫຼາດ / ຮ້ານ ແຄມທາງ.....04 ແຜດປ່ານ.....05 ອົງການສາດສະໜາ.....06 ໂຮງຮຽນ.....07 ອື່ນໆ.....96 ບໍ່ຮູ້.....98	ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ ສຸກຂອລັດ.....01 ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ ສຸກຂອງເອກະຊົນ.....02 ຮ່ານຂາຍຢາ.....03 ຮ່ານຄ້າ / ຕະຫຼາດ / ຮ້ານ ແຄມທາງ.....04 ແຜດປ່ານ.....05 ອົງການສາດສະໜາ.....06 ໂຮງຮຽນ.....07 ອື່ນໆ.....96 ບໍ່ຮູ້.....98	ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ ສຸກຂອລັດ.....01 ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ ສຸກຂອງເອກະຊົນ.....02 ຮ່ານຂາຍຢາ.....03 ຮ່ານຄ້າ / ຕະຫຼາດ / ຮ້ານ ແຄມທາງ.....04 ແຜດປ່ານ.....05 ອົງການສາດສະໜາ.....06 ໂຮງຮຽນ.....07 ອື່ນໆ.....96 ບໍ່ຮູ້.....98	ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ ສຸກຂອລັດ.....01 ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ ສຸກຂອງເອກະຊົນ.....02 ຮ່ານຂາຍຢາ.....03 ຮ່ານຄ້າ / ຕະຫຼາດ / ຮ້ານ ແຄມທາງ.....04 ແຜດປ່ານ.....05 ອົງການສາດສະໜາ.....06 ໂຮງຮຽນ.....07 ອື່ນໆ.....96 ບໍ່ຮູ້.....98	ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ ສຸກຂອລັດ.....01 ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະ ສຸກຂອງເອກະຊົນ.....02 ຮ່ານຂາຍຢາ.....03 ຮ່ານຄ້າ / ຕະຫຼາດ / ຮ້ານ ແຄມທາງ.....04 ແຜດປ່ານ.....05 ອົງການສາດສະໜາ.....06 ໂຮງຮຽນ.....07 ອື່ນໆ.....96 ບໍ່ຮູ້.....98
TN13. ຄົນອານນິມີ ໃຜອນໃນມຸ້ງດາງ ນີ້ບໍ່?	ມີ.....1 ບໍ່ມີ.....2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ.....8	ມີ.....1 ບໍ່ມີ.....2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ.....8	ມີ.....1 ບໍ່ມີ.....2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ.....8	ມີ.....1 ບໍ່ມີ.....2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ.....8	ມີ.....1 ບໍ່ມີ.....2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ.....8	ມີ.....1 ບໍ່ມີ.....2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ.....8
TN14. ມີໃຜອນໃນ ມຸ້ງດາງນີ້ບໍ່ (TN13=1)?	ມີ.....1 ບໍ່ມີ.....2	ມີ.....1 ບໍ່ມີ.....2	ມີ.....1 ບໍ່ມີ.....2	ມີ.....1 ບໍ່ມີ.....2	ມີ.....1 ບໍ່ມີ.....2	ມີ.....1 ບໍ່ມີ.....2

TN15. ຄົນວານນີ້ ແມ່ນໃຜນອນໃນມຸ່ງ ກາງນີ້? ບັນທຶກບຸກຄົນຕາມ ເລກລຳດັບໃນ ແບບຮອດບັນຊີຄົວ ເຮືອນ. ຖ້າຜູ້ໃດໜຶ່ງທີ່ບໍ່ຢູ່ໃນ ບັນຊີຄົວເຮືອນ ໄດ້ນອນ ໃນມຸ່ງແມ່ນ ໃຫ້ຂຽນ 00.	ຊື່ #1 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #1 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #1 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #1 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #1 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #1 _____ ເລກລຳດັບ.____	
	ຊື່ #2 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #2 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #2 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #2 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #2 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #2 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #2 _____ ເລກລຳດັບ.____
	ຊື່ #3 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #3 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #3 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #3 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #3 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #3 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #3 _____ ເລກລຳດັບ.____
	ຊື່ #4 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #4 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #4 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #4 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #4 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #4 _____ ເລກລຳດັບ.____	ຊື່ #4 _____ ເລກລຳດັບ.____
	ມີ.....1 ສ ກາງຕໍ່ໄປ ບໍ່ມີ.....2 ສ ຈົບ	ມີ.....1 ສ ກາງຕໍ່ໄປ ບໍ່ມີ.....2 ສ ຈົບ	ມີ.....1 ສ ກາງຕໍ່ໄປ ບໍ່ມີ.....2 ສ ຈົບ	ມີ.....1 ສ ກາງຕໍ່ໄປ ບໍ່ມີ.....2 ສ ຈົບ	ມີ.....1 ສ ກາງຕໍ່ໄປ ບໍ່ມີ.....2 ສ ຈົບ	ມີ.....1 ສ ກາງຕໍ່ໄປ ບໍ່ມີ.....2 ສ ຈົບ	ມີ.....1 ສ ກາງຕໍ່ໄປ ບໍ່ມີ.....2 ສ ຈົບ
TN16. ມີມຸ່ງກາງອັນ ອີກບໍ່?	ຈົ່ງຂີດເຄື່ອງໝາຍຖືກສີ່ຫຼ່ຽມ ຖ້າໄດ້ໃຊ້ແບບສອບຖາມອື່ນ ສໍາພາດເພີ່ມເຕີມ <input type="checkbox"/>						

WS1. ແຫຼ່ງນ້ຳຕົ້ນຕໍຂອງຄົວເຮືອນທີ່ທ່ານໃຊ້ຕົ້ມແມ່ນມາຈາກໃສ?

ຖ້າບໍ່ແຈ້ງ, ໃຫ້ຖາມເພີ່ມເຕີມເພື່ອຊອກຄຳສະຖານທີ່ ທີ່ສະມາຊິກຄົວເຮືອນ ມັກໄປຕັກນ້ຳ (ບ່ອນຕັກນ້ຳ)

ນ້ຳກ້ອກ

ຢູ່ໃນເຮືອນ.....	11	11 ⇨ WS7
ຢູ່ບໍລິເວນເຮືອນ	12	12 ⇨ WS7
ໃຊ້ນ້ຳເຮືອນໃກ້ຄຽງ	13	13 ⇨ WS3
ກ້ອກນ້ຳລວມຂອງບ້ານ	14	14 ⇨ WS3

ນ້ຳບາດານ	21	21 ⇨ WS3
----------------	----	----------

ນ້ຳສ້າງ

ມີຝາອັດ	31	31 ⇨ WS3
ບໍ່ມີຝາອັດ	32	32 ⇨ WS3

ນ້ຳລົນ

ນ້ຳລົນທີ່ມີການປ້ອງກັນ	41	41 ⇨ WS3
ນ້ຳລົນທີ່ບໍ່ມີການປ້ອງກັນ	42	42 ⇨ WS3

ນ້ຳຝົນ	51	51 ⇨ WS3
--------------	----	----------

ລົດແກ່ນ້ຳ.....	61	61 ⇨ WS4
----------------	----	----------

ໃຊ້ຜາຫະນະແກ່ມາ (ລໍ່ ຫຼື ກວຽນ).....	71	71 ⇨ WS4
------------------------------------	----	----------

ແຫຼ່ງນ້ຳເທິງໜ້າດິນ (ແມ່ນ້ຳ, ອ່າງນ້ຳ, ບິງ, ໜອງ, ຫ້ວຍ, ຄອງ, ຮ່ອງຊົນລະປະທານ)	81	81 ⇨ WS3
---	----	----------

ນ້ຳບັນຈຸໃນຂວດ, ຕຸກ

ນ້ຳຂວດ/ນ້ຳຕຸກ.....	91	
ນ້ຳເປັນຈອກຢາງ	92	

ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____	96	96 ⇨ WS3
-----------------------	----	----------

<p>WS2. ແຫຼ່ງນ້ຳຕົ້ນຕໍທີ່ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໃຊ້ເພື່ອແຕ່ງກິນ, ລ້າງມື ແລະ ອື່ນໆ ແມ່ນມາຈາກໃສ?</p> <p>ຖ້າບໍ່ແຈ້ງ, ໃຫ້ຖາມເພີ່ມເຕີມເພື່ອຊອກຮູ້ສະຖານທີ່ ທີ່ສະມາຊິກຄົວເຮືອນມັກໄປຕັກນ້ຳ ສຳລັບຈຸດປະສົງອື່ນໆ (ບ່ອນຕັກນ້ຳ).</p>	<p>ນ້ຳກ້ອກ</p> <p>ຢູ່ໃນເຮືອນ 11 11 ⇨ WS7</p> <p>ຢູ່ບໍລິເວນເຮືອນ 12 12 ⇨ WS7</p> <p>ໃຊ້ນ້ຳເຮືອນໃກ້ຄຽງ 13</p> <p>ກ້ອກນ້ຳລວມຂອງບ້ານ 14</p> <p>ນ້ຳບາດານ 21</p> <p>ນ້ຳສ້າງ</p> <p>ມີຝາອັດ 31</p> <p>ບໍ່ມີຝາອັດ 32</p> <p>ນ້ຳລິນ</p> <p>ນ້ຳລິນທີ່ມີການປ້ອງກັນ 41</p> <p>ນ້ຳລິນທີ່ບໍ່ມີການປ້ອງກັນ 42</p> <p>ນ້ຳຝົນ 51</p> <p>ລົດແກ່ນ້ຳ 61 61 ⇨ WS4</p> <p>ໃຊ້ພາຫະນະແກ່ມາ (ລໍ່ ຫຼື ກວຽນ) 71 71 ⇨ WS4</p> <p>ແຫຼ່ງນ້ຳເທິງໜ້າດິນ (ແມ່ນ້ຳ, ອ່າງນ້ຳ, ບຶງ, ໜອງ, ຫ້ວຍ, ຄອງ, ຮ່ອງຊົນລະປະທານ) 81</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	
<p>WS3. ແຫຼ່ງນ້ຳດັ່ງກ່າວນັ້ນຢູ່ໃສ?</p>	<p>ຢູ່ໃນເຮືອນ 1 1 ⇨ WS7</p> <p>ຢູ່ບໍລິເວນເຮືອນ 2 2 ⇨ WS7</p> <p>ຢູ່ບ່ອນອື່ນ 3</p>	
<p>WS4. ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໃຊ້ເວລາດົນປານໃດເພື່ອຈະໄປເອົານ້ຳຈາກແຫຼ່ງດັ່ງກ່າວລວມທັງເວລາໄປ, ເວລາຕັກນ້ຳ ແລະ ເວລາທີ່ໃຊ້ຕອນກັບ?</p>	<p>ບໍ່ມີສະມາຊິກຜູ້ໃດໄປຕັກນ້ຳ 000 000 ⇨ WS7</p> <p>ໃຊ້ເວລາຈັກນາທີ _ _ _</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 998</p>	

<p>WS5. ປົກກະຕິແລ້ວແມ່ນໃຜເປັນຜູ້ໄປເອົານໍ້າມາໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານ?</p> <p><i>ຂຽນຊື່ຂອງຜູ້ໄປເອົານໍ້າ ແລະ ກາຍເລກລຳດັບຂອງສະມາຊິກຄົນດັ່ງກ່າວຈາກບັນຊີຄົວເຮືອນ.</i></p>	<p>ໜ: _____</p> <p>ເລກລຳດັບ..... _ _</p>	
<p>WS6. ໜຶ່ງອາທິດຜ່ານມາສະມາຊິກຄົນດັ່ງກ່າວທຽວໄປເອົານໍ້າຈັກຄັ້ງ?</p>	<p>ຈຳນວນຄັ້ງ _ _</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 98</p>	
<p>WS7. ໃນເດືອນທີ່ຜ່ານມາ, ມີຄັ້ງໃດທີ່ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານຂາດນໍ້າດື່ມບໍ່?</p>	<p>ມີ, ຢ່າງຕໍ່າ 1 ຄັ້ງ 1</p> <p>ບໍ່ມີ, ມີນໍ້າພຽງພໍຕະຫຼອດ..... 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>2 ⇨ WS9</p> <p>8 ⇨ WS9</p>
<p>WS8. ເຫດຜົນຕົ້ນຕໍທີ່ເຮັດໃຫ້ທ່ານບໍ່ມີນໍ້າພຽງພໍຕາມຄວາມຕ້ອງການແມ່ນຫຍັງ?</p>	<p>ຂາດນໍ້າໃນແຫຼ່ງນໍ້າ 1</p> <p>ຄ່ານໍ້າແຜງໂຜດ..... 2</p> <p>ເຂົ້າໄປຫາແຫຼ່ງນໍ້າບໍ່ໄດ້..... 3</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>WS9. ທ່ານໄດ້ເຮັດສິ່ງໃດສິ່ງໜຶ່ງເພື່ອເຮັດໃຫ້ນໍ້າດື່ມມີຄວາມປອດໄພບໍ່?</p>	<p>ເຮັດ 1</p> <p>ບໍ່ເຮັດ 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>2 ⇨ WS11</p> <p>8 ⇨ WS11</p>

<p>WS10. ປົກກະຕິແລ້ວ ທ່ານໄດ້ເຮັດແນວໃດໃຫ້ນ້ຳຕົ້ມມີຄວາມສະອາດ ແລະ ປອດໄພຂຶ້ນ?</p> <p>ຖາມເຈາະຈີ້ມ: ເຮັດຫຍັງຕົ້ມອີກບໍ່?</p> <p>ບັນທຶກທຸກວິທີການທີ່ບອກມາ.</p>	<p>ຕົ້ມ A</p> <p>ຕົ້ມສານຂ້າພະຍາດ / ສານກະລໍລິນ B</p> <p>ໃຊ້ຜ້າຕອງນ້ຳ C</p> <p>ໃຊ້ເຄື່ອງກອງນ້ຳ (ທີ່ເປັນຊີຣາມິກ, ຊາຍ, ຖັງກອງນ້ຳ, ອື່ນໆ) D</p> <p>ອະເຊື້ອດ້ວຍແສງຕາເວັນ E</p> <p>ປະໄວ້ໃຫ້ຜຸ່ນນອນ F</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ X</p> <p>ບໍ່ຮູ້ Z</p>	
<p>WS11. ປົກກະຕິແລ້ວຄົວເຮືອນຂອງທ່ານນຳໃຊ້ວິດຖ່າຍປະເພດໃດ?</p> <p>ຖ້າແມ່ນ ວິດທີ່ໃຊ້ນ້ຳລ້າງ ຫຼື ຖອກນ້ຳລ້າງ, ໃຫ້ຖາມເຈາະຈີ້ມວ່າ: ນ້ຳລ້າງອາຈົມໄປໃສ?</p> <p>ຖ້າບໍ່ສາມາດລະບຸໄດ້, ໃຫ້ຂໍອະນຸຍາດເຂົ້າໄປເບິ່ງ.</p>	<p>ວິດທີ່ໃຊ້ນ້ຳລ້າງ / ຖອກນ້ຳລ້າງ</p> <p>ລະບາຍອາຈົມລົງລະບົບນ້ຳເບື້ອນ 11</p> <p>ລະບາຍອາຈົມລົງບ່ອນຕອງອາຈົມ 12</p> <p>ລະບາຍອາຈົມລົງອ່າງເກັບອາຈົມ 13</p> <p>ລະບາຍໄປຫາບ່ອນເກັບອາຈົມທີ່ບໍ່ມີຝາປິດ 14</p> <p>ບໍ່ຮູ້ວ່າລະບາຍໄປໃສ 18</p> <p>ວິດແຫ່ງ</p> <p>ວິດແຫ່ງທີ່ມີທໍ່ລະບາຍອາກາດ 21</p> <p>ວິດແຫ່ງທີ່ມີຝາປິດ 22</p> <p>ວິດແຫ່ງທີ່ບໍ່ມີຝາປິດ 23</p> <p>ວິດໂລງ 31</p> <p>ວິດຖັງ 41</p> <p>ວິດຫ້ອຍ 51</p> <p>ບໍ່ມີວິດ / ຜຸ່ມໄມ້ / ທົ່ງນາ 95</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	<p>11 ⇨ WS14</p> <p>14 ⇨ WS14</p> <p>18 ⇨ WS14</p> <p>41 ⇨ WS14</p> <p>51 ⇨ WS14</p> <p>95 ⇨ ຈົບ</p> <p>96 ⇨ WS14</p>

<p>WS12. (ວິດຖ່າຍທີ່ຕອບໃນຂໍ້ WS11) ເຄີຍເອົາອາຈິມອອກບໍ່ເມື່ອເຕັມ?</p>	<p>ເຄີຍເອົາອອກ,</p> <p>ພາຍໃນ 5 ປີຜ່ານມາ 1</p> <p>ຫຼາຍກວ່າ 5 ປີຜ່ານມາ..... 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ວ່າດົນປານໃດ 3</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ 4</p> <p>ບໍ່ຮູ້..... 8</p>	<p>4 ⇒ WS14</p> <p>8 ⇒ WS14</p>
<p>WS13. ຄັ້ງຫຼ້າສຸດທີ່ເອົາອາຈິມອອກ, ອາຈິມຖືກກຳຈັດໄປໄວ້ໃສ?</p> <p><i>ໃຫ້ຖາມເຈາະຈີ້ມວ່າ:</i></p> <p><i>ອາຈິມຖືກກຳຈັດໂດຍລົດດູດສ່ວມບໍ?</i></p>	<p>ອາຈິມຖືກກຳຈັດໂດຍລົດດູດສ່ວມ</p> <p>ເພື່ອໃຊ້ເປັນປຸ້ຍໃສ່ຜິດ 1</p> <p>ຜັງໄວ້ໃນຂຸມທີ່ມີຝາປິດ..... 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ວ່າກຳຈັດໄປໃສ..... 3</p> <p>ອາຈິມຖືກກຳຈັດດ້ວຍຄົວເຮືອນເອງ</p> <p>ຜັງໄວ້ໃນຂຸມທີ່ມີຝາປິດ..... 4</p> <p>ຜັງໄວ້ໃນຂຸມທີ່ບໍ່ມີຝາປິດ, ຫູມເປີດ, ລະບາຍໃສ່ແມ່ນ້ຳ ຫຼື ບ່ອນອື່ນໆ 5</p> <p>ອື່ນໆ (<i>ບອກແຈ້ງ</i>) 6</p> <p>ບໍ່ຮູ້..... 8</p>	
<p>WS14. ວິດຖ່າຍຢູ່ໃສ?</p>	<p>ຢູ່ໃນເຮືອນ 1</p> <p>ຢູ່ບໍລິເວນເຮືອນ..... 2</p> <p>ຢູ່ບ່ອນອື່ນ 3</p>	
<p>WS15. ວິດຖ່າຍນີ້ມີຜູ້ອື່ນທີ່ບໍ່ແມ່ນສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໃຊ້ຮ່ວມນຳບໍ?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	<p>2 ⇒ ຈົບ</p>
<p>WS16. ວິດຖ່າຍນີ້ທ່ານໃຊ້ຮ່ວມກັບສະມາຊິກຄົວເຮືອນອື່ນທີ່ທ່ານຮູ້ຈັກ ຫຼື ເປີດໃຫ້ຄົນທົ່ວໄປໃຊ້ນຳບໍ?</p>	<p>ເຮືອນອື່ນທີ່ຮູ້ຈັກໃຊ້ນຳ (ບໍ່ແມ່ນສາທາລະນະ)..... 1</p> <p>ເປີດໃຊ້ສຳລັບສາທາລະນະ..... 2</p>	<p>2 ⇒ ຈົບ</p>
<p>WS17. ມີຈັກຄົວເຮືອນທີ່ໃຊ້ວິດນີ້ຮ່ວມກັນ ລວມທັງ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານເອງ?</p>	<p>ຈຳນວນຄົວເຮືອນ (ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 10 ຄົວເຮືອນ)..... <u>0</u> —</p> <p>ເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ຄົວເຮືອນ 10</p> <p>ບໍ່ຮູ້..... 98</p>	

ການລ້າງມື		HW
<p>HW1. ພວກເຮົາຢາກຮູ້ວ່າສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນນີ້ລ້າງມືຢູ່ໃສ.</p> <p>ຖ້າທ່ານສາມາດພາຂ້າພະເຈົ້າໄປເບິ່ງວ່າສະມາຊິກຄົວເຮືອນຂອງທ່ານລ້າງມືຢູ່ໃສຫຼາຍທີ່ສຸດ?</p> <p><i>ບັນທຶກຜົນໄດ້ຮັບ ແລະ ຂໍ້ມູນຈາກການສັງເກດ.</i></p>	<p>ໄດ້ໄປເບິ່ງ</p> <p>ມີບ່ອນລ້າງມື (ອ່າງລ້າງມື / ກ້ອກນ້ຳ)</p> <p> ໃນເຮືອນ..... 1</p> <p> ໃນບໍລິເວນເຮືອນ 2</p> <p>ມີພາຊະນະໃສ່ນ້ຳລ້າງມື</p> <p> (ຄູ / ໂຖນ້ຳ / ໜັກກາ)..... 3</p> <p>ບໍ່ໄດ້ໄປເບິ່ງ</p> <p>ບໍ່ມີບ່ອນລ້າງມືຢູ່ໃນເຮືອນ /</p> <p> ບໍລິເວນເຮືອນ 4</p> <p>ບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ໄປເບິ່ງ..... 5</p> <p>ເຫດຜົນອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6</p>	<p>4 ⇨ HW5</p> <p>5 ⇨ HW4</p> <p>6 ⇨ HW5</p>
<p>HW2. ສັງເກດວ່າມີນ້ຳຢູ່ບ່ອນລ້າງມືບໍ່.</p> <p><i>ກວດເບິ່ງກ້ອກນ້ຳ, ອ່າງນ້ຳ, ຄູ, ພາຊະນະ ຫຼື ມີສິ່ງຂອງສຳລັບໃສ່ນ້ຳວ່າມີນ້ຳບັນຈຸຢູ່ບໍ່?</i></p>	<p>ມີນ້ຳ 1</p> <p>ບໍ່ມີນ້ຳ 2</p>	
<p>HW3. ມີສະບູ ຫຼື ແຜ່ບ ຫຼື ຂີ້ເທົ່າ/ດິນ/ຊາຍລ້າງມື ຢູ່ບໍລິເວນບ່ອນລ້າງມືບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p>	<p>1 ⇨ HW7</p> <p>2 ⇨ HW5</p>
<p>HW4. ທ່ານ ຫຼື ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມັກໄປລ້າງມືຢູ່ໃສເປັນສ່ວນໃຫຍ່?</p>	<p>ມີບ່ອນລ້າງມື (ອ່າງລ້າງມື / ກ້ອກນ້ຳ)</p> <p> ໃນເຮືອນ..... 1</p> <p> ໃນບໍລິເວນເຮືອນ 2</p> <p>ມີພາຊະນະໃສ່ນ້ຳລ້າງມື</p> <p> (ຄູ / ໂຖນ້ຳ / ໜັກກາ)..... 3</p> <p>ບໍ່ມີບ່ອນລ້າງມືຢູ່ໃນເຮືອນ /</p> <p> ບໍລິເວນເຮືອນ 4</p> <p>ເຫດຜົນອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6</p>	
<p>HW5. ທ່ານມີສະບູ ຫຼື ແຜ່ບ ຫຼື ຂີ້ເທົ່າ/ດິນຊາຍ ລ້າງມື ຢູ່ບ່ອນລ້າງມືບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p>	<p>2 ⇨ ຈົບ</p>
<p>HW6. ທ່ານພາຂ້າພະເຈົ້າໄປເບິ່ງໄດ້ບໍ່?</p>	<p>ໄດ້, ພາໄປເບິ່ງ 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້, ບໍ່ພາໄປເບິ່ງ..... 2</p>	<p>2 ⇨ ຈົບ</p>

HW7. ບັນທຶກສິ່ງທີ່ທ່ານສັງເກດເຫັນ.	ສະບູກ້ອນ ຫຼື ສະບູເຫຼວ..... A	
	ແຝ້ບ (ເປັນຝຸ່ນ / ນ້ຳ / ຄຶມ)..... B	
ຂີດອ້ອມຄຳຕອບທີ່ທ່ານເຫັນ.	ຂີ້ເທົ່າ/ດິນຊາຍ ລ້າງມື C	

ເກືອໄອໂອດິນ	SA	
SA1. ພວກເຮົາຢາກຊາບວ່າເກືອທີ່ຢູ່ໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານແມ່ນເກືອໄອໂອດິນບໍ່. ຂໍຂ້າພະເຈົ້າເບິ່ງຕົວຢ່າງເກືອທີ່ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໃຊ້ປຸງແຕ່ງອາຫານໄດ້ບໍ່? <i>ຢອດນ້ຳທົດລອງໃສ່ 2 ຢອດ, ພາຍໃນ 30 ວິນາທີສັງເກດເບິ່ງສີຂອງເກືອວ່າເຂັ້ມລົງບໍ່, ທຽບໃສ່ສີທີ່ຢູ່ແຜ່ນຕາຕະລາງ ແລະ ແລ້ວຂີດອ້ອມຄຳຕອບ (1, 2 ຫຼື 3) ຕາມຜົນໄດ້ຮັບ.</i>	ໄດ້ທົດລອງ 0 PPM (ບໍ່ມີປ່ຽນສີ) 1 ຕໍ່າກວ່າ 15 PPM (ລະຫວ່າງ 0 ແລະ 15 PPM)..... 2 ສູງກວ່າ 15 PPM (ຢ່າງຕໍ່າ 15 PPM) 3 ບໍ່ໄດ້ທົດລອງ ບໍ່ມີເກືອໃນເຮືອນ 4 ເຫດຜົນອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) 6	2 ⇨ HH13 3 ⇨ HH13
SA2. ຂ້າພະເຈົ້າຢາກຂໍທົດລອງອີກເທື່ອໜຶ່ງ. ຂໍເກືອຕື່ມອີກໄດ້ບໍ່? <i>ຢອດນ້ຳທົດລອງໃສ່ 5 ຢອດເພື່ອກວດຄົ້ນຜົນໄດ້ຮັບ. ແລ້ວຢອດອີກ 2 ຢອດໃສ່ຈຸດດຽວກັນ. ພາຍໃນ 30 ວິນາທີສັງເກດເບິ່ງສີຂອງເກືອວ່າເຂັ້ມລົງບໍ່, ທຽບໃສ່ສີທີ່ຢູ່ແຜ່ນຕາຕະລາງ ແລະ ແລ້ວຂີດອ້ອມຄຳຕອບ (1, 2 ຫຼື 3) ຕາມຜົນໄດ້ຮັບ.</i>	ໄດ້ທົດລອງ 0 PPM (ບໍ່ມີປ່ຽນສີ) 1 ຕໍ່າກວ່າ 15 PPM (ລະຫວ່າງ 0 ແລະ 15 PPM)..... 2 ສູງກວ່າ 15 PPM (ຢ່າງຕໍ່າ 15 PPM) 3 ບໍ່ໄດ້ທົດລອງ ເຫດຜົນອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) 6	

HH13. ບັນທຶກເວລາຈົບການສຳພາດ.	ຊົ່ວໂມງ ແລະ ນາທີ..... : ____	
HH14. ພາສາທີ່ໃຊ້ໃນແບບສອບຖາມ.	ລາວ..... 1	
HH15. ພາສາທີ່ໃຊ້ໃນການສຳພາດ.	ລາວ..... 1 ພາສາອື່ນ (ບອກແຈ້ງ) 6	
HH16. ພາສາແມ່ຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດ.	ລາວ..... 1 ພາສາອື່ນ (ບອກແຈ້ງ) 6	

HH17. ໄດ້ໃຊ້ນາຍແປໃນບາງໄລຍະຂອງການສຳພາດບໍ່?	ໃຊ້, ທັງໝົດການສຳພາດ 1	
	ໃຊ້, ສຳລັບການສຳພາດບາງພາກ 2	
	ບໍ່ໃຊ້ 3	
HH18. ກວດເບິ່ງຂໍ້ HL6 ຢູ່ໃນບັນຊີຄົວເຮືອນ ແລະ ລະບຸຈຳນວນຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸ 5-17 ປີ.	ບໍ່ມີເດັກນ້ອຍ0	0 ⇨ HH29
	ມີເດັກນ້ອຍ 1 ຄົນ1	1 ⇨ HH27
	ມີເດັກນ້ອຍເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 2 ຄົນ (ຂຽນຈຳນວນ) _	

HH19. ຈົ່ງຂຽນຂໍ້ມູນຂອງເດັກນ້ອຍແຕ່ລະຄົນທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີ ໃສ່ຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມ ຕາມລຳດັບດັ່ງທີ່ບັນທຶກໄວ້ໃນບັນຊີຂອງຄົວເຮືອນ. ບໍ່ລວມສະມາຊິກຄົວເຮືອນຄົນອື່ນທີ່ມີອາຍຸນອກຂອບເຂດ 5-17 ປີ. ຈົ່ງບັນທຶກເລກລຳດັບ, ຊື່, ເພດ ແລະ ອາຍຸຂອງເດັກນ້ອຍແຕ່ລະຄົນ.

HH20. ລຳດັບ	HH21. ເລກລຳດັບ ບຸກຄົນ ຈາກ HL1	HH22. ຊື່ຈາກຂໍ້ HL2	HH23. ເພດຈາກຂໍ້ HL4	HH24. ອາຍຸຈາກຂໍ້ HL6
ລຳດັບ	ເລກລຳດັບ ບຸກຄົນ	ຊື່	ຊ ຍ	ອາຍຸ
1	___		1 2	___
2	___		1 2	___
3	___		1 2	___
4	___		1 2	___
5	___		1 2	___
6	___		1 2	___
7	___		1 2	___
8	___		1 2	___

HH25. ຈົ່ງກວດເບິ່ງຕົວເລກສຸດທ້າຍຂອງເລກລຳດັບຄົວເຮືອນ (HH2) ໃນຂໍ້ມູນຂອງຄົວເຮືອນ (HOUSEHOLD INFORMATION PANEL). ເຊິ່ງແມ່ນເລກລຳດັບແຖວນອນທີ່ທ່ານຄວນຂຽນໃສ່ໃນຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້.

ກວດເບິ່ງຈຳນວນເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີ ທີ່ບັນທຶກໃນຂໍ້ HH18 ຂ້າງເທິງ. ເຊິ່ງເປັນເລກລຳດັບຂອງແຖວຕັ້ງທີ່ທ່ານຄວນຂຽນໃສ່ໃນຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມນີ້.

ຈົ່ງຊອກຫາສີ່ຫຼ່ຽມທີ່ແຖວນອນ ແລະ ແຖວຕັ້ງຕັດກັນແລ້ວ ຂີດອ້ອມ ຕົວເລກທີ່ປະກົດໃນສີ່ຫຼ່ຽມດັ່ງກ່າວ. ຕົວເລກດັ່ງກ່າວແມ່ນອັນດັບທີ (HH20) ຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ທ່ານເລືອກເຜື້ອມາສຳພາດ.

ເລກສຸດທ້າຍຂອງເລກລຳດັບຄົວເຮືອນ (ຈາກຂໍ້ HH2)	ຈຳນວນເດັກນ້ອຍເປົ້າໝາຍຢູ່ໃນຄົວເຮືອນ (ຈາກຂໍ້ HH18)						
	2	3	4	5	6	7	8+
0	2	2	4	3	6	5	4
1	1	3	1	4	1	6	5
2	2	1	2	5	2	7	6
3	1	2	3	1	3	1	7
4	2	3	4	2	4	2	8
5	1	1	1	3	5	3	1
6	2	2	2	4	6	4	2
7	1	3	3	5	1	5	3
8	2	1	4	1	2	6	4
9	1	2	1	2	3	7	5

HH26. ຈົ່ງບັນທຶກເລກລຳດັບ (HH20), ເລກລຳດັບບຸກຄົນ (HH21), ຊື່ (HH22) ແລະ ອາຍຸ (HH24) ຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ຄັດເລືອກມາເຜື້ອສຳພາດ.

ເລກລຳດັບ __

ເລກລຳດັບບຸກຄົນ..... __ __

HH27. (ໃນເວລາທີ່ HH18=1 ຫຼື ໃນເວລາທີ່ມີເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີພຽງຄົນດຽວໃນຄົວເຮືອນ): ຈົ່ງບັນທຶກເລກລຳດັບເປັນ 1; ເລກລຳດັບບຸກຄົນເປັນ 01; ຊື່ (HL2) ແລະ ອາຍຸ (HL6) ຂອງເດັກນ້ອຍຕາມບັນຊີຄົວເຮືອນ.

ຊື່ _____

ອາຍຸ ____

HH28. ອອກແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີເພື່ອໃຫ້ແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍເປັນຜູ້ຕອບ.

HH29. ກວດເບິ່ງຂໍ້ HL8 ໃນບັນຊີຄົວເຮືອນ ວ່າມີແມ່ຍິງອາຍຸລະຫວ່າງ 15-49 ປີບໍ?

ມີ, ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-49 ປີ1
 ບໍ່ມີ.....2

2 ⇨ HH34

HH30. ອອກແບບສອບຖາມສຳລັບແມ່ຍິງທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-49 ປີ.

HH31. ກວດເບິ່ງຂໍ້ HL6 ແລະ HL8 ໃນບັນຊີຄົວເຮືອນ ວ່າມີເດັກຍິງອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ບໍ່?	ມີ, ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ1 ບໍ່ມີ.....2	2⇒HH34
HH32. ກວດເບິ່ງຂໍ້ HL20 ໃນບັນຊີຄົວເຮືອນ ວ່າຈຳເປັນຂໍຄວາມຍິນຍອມຈາກເດັກຍິງທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ກ່ອນການສຳພາດບໍ່?	ຈຳເປັນ, ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ທີ່ມີຄຳຕອບໃນຂໍ້ HL20□901 ບໍ່ຈຳເປັນ, HL20=90 ສຳລັບເດັກຍິງທຸກຄົນທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ2	2⇒HH34
<p>HH33. ສ່ວນໜຶ່ງໃນການສຳພາດແມ່ນພວກເຮົາຈະສຳພາດແມ່ຍິງທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-49 ປີ. ພວກເຮົາຈະຂໍອະນຸຍາດແຕ່ລະຄົນກ່ອນການສຳພາດ. ຜູ້ສຳພາດຈະເປັນແມ່ຍິງ.</p> <p>ການສຳພາດເດັກຍິງທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ພວກເຮົາຈະຕ້ອງໄດ້ຂໍອະນຸຍາດຜູ້ປົກຄອງ ຫຼື ຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນກ່ອນ. ດັ່ງທີ່ກ່າວມາແລ້ວ, ທຸກຂໍ້ມູນທີ່ພວກເຮົາເກັບກຳມາໄດ້ນັ້ນຈະຖືກຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍຊື່ຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດໃຫ້ໃຜຮູ້.</p> <p>ພວກເຮົາຂໍອະນຸຍາດສຳພາດ (ຊື່ຂອງແມ່ຍິງທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17ປີ) ຕື່ມພາຍຫຼັງແຕ່ໄດ້ບໍ່?</p> <p><input type="checkbox"/> ອະນຸຍາດ ສຳລັບເດັກຍິງທັງໝົດທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ⇒ ຕໍ່ຂໍ້ HH34.</p> <p><input type="checkbox"/> ບໍ່ອະນຸຍາດ ສຳລັບເດັກຍິງທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນ ແລະ ອະນຸຍາດ ສຳລັບເດັກຍິງທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນ ⇒ ຂີດອ້ອມເລກ 06 ໃນຂໍ້ WM17 ກ່ຽວກັບຄຳຖາມສຳລັບຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມໃຫ້ສຳພາດ. ແລ້ວສືບຕໍ່ຂໍ້ HH34.</p> <p><input type="checkbox"/> ບໍ່ອະນຸຍາດ ສຳລັບເດັກຍິງທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ⇒ ຂີດອ້ອມເລກ 06 ໃນຂໍ້ WM17 ກ່ຽວກັບຄຳຖາມສຳລັບຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມໃຫ້ສຳພາດ. ແລ້ວສືບຕໍ່ຂໍ້ HH34.</p>		
HH34. ກວດເບິ່ງຂໍ້ HH8 ຢູ່ໃນແຜ່ນຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຄົວເຮືອນ ວ່າມີຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກສຳລັບສຳພາດຜູ້ຊາຍບໍ່?	ມີ, HH8=1.....1 ບໍ່ມີ, HH8=0.....2	2⇒HH40
HH35. ກວດເບິ່ງຂໍ້ HL9 ຢູ່ໃນແຜ່ນຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຄົວເຮືອນ ວ່າມີຜູ້ຊາຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-49 ປີບໍ່?	ມີ, ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-49 ປີ.....1 ບໍ່ມີ.....2	2⇒HH40
HH36. ອອກແບບສອບຖາມສຳລັບແມ່ຍິງທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-49 ປີ.		
HH37. ກວດເບິ່ງຂໍ້ HL6 ແລະ HL8 ໃນບັນຊີຄົວເຮືອນ ວ່າມີເດັກຊາຍອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ບໍ່?	ມີ, ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ.....1 ບໍ່ມີ.....2	2⇒HH40

<p>HH38. ກວດເບິ່ງຂໍ້ HL20 ໃນບັນຊີຄົວເຮືອນ ວ່າຈຳເປັນຂໍ້ຄວາມຍິນຍອມ ຈາກເດັກຊາຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ກ່ອນການສຳພາດບໍ່?</p>	<p>ຈຳເປັນ, ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ທີ່ມີຄຳຕອບໃນ ຂໍ້ HL20=90 1</p> <p>ບໍ່ຈຳເປັນ, HL20=90 ສຳລັບເດັກຊາຍທຸກຄົນທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ2</p>	<p>2⇒HH40</p>
<p>HH39. ສ່ວນໜຶ່ງໃນການສຳພາດແມ່ນພວກເຮົາຈະສຳພາດຜູ້ຊາຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-49 ປີ. ພວກເຮົາຈະຂໍອະນຸຍາດແຕ່ລະຄົນກ່ອນການສຳພາດ. ຜູ້ສຳພາດຈະເປັນຜູ້ຊາຍ. ການສຳພາດເດັກຊາຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ພວກເຮົາຈະຕ້ອງໄດ້ຂໍອະນຸຍາດຜູ້ປົກຄອງ ຫຼື ຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນກ່ອນ. ດັ່ງທີ່ກ່າວມາແລ້ວ, ທຸກຂໍ້ມູນທີ່ພວກເຮົາເກັບກຳມາ ໄດ້ນັ້ນຈະຖືກຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍຊື່ຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດໃຫ້ໃຜຮູ້.</p> <p>ພວກເຮົາຂໍອະນຸຍາດສຳພາດ (ຊື່ຂອງຜູ້ຊາຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ) ຕື່ມພາຍຫຼັງແຕ່ໄດ້ບໍ່?</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> ອະນຸຍາດ ສຳລັບເດັກຊາຍທັງໝົດທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ຕໍ່ຂໍ້ HH40. <input type="checkbox"/> ບໍ່ອະນຸຍາດ ສຳລັບເດັກຊາຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນ ແລະ ອະນຸຍາດ ສຳລັບເດັກຊາຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນ ⇒ ຂີດອ້ອມເລກ 06 ໃນຂໍ້ MWM7 ກ່ຽວກັບຄຳຖາມສຳລັບຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມໃຫ້ສຳພາດ. ແລ້ວສືບຕໍ່ຂໍ້ HH40. <input type="checkbox"/> ບໍ່ອະນຸຍາດ ສຳລັບເດັກຊາຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ⇒ ຂີດອ້ອມເລກ 06 ໃນຂໍ້ WM17 ກ່ຽວກັບຄຳຖາມສຳລັບຜູ້ໃຫຍ່ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມໃຫ້ສຳພາດ. ແລ້ວສືບຕໍ່ຂໍ້ HH40. 		
<p>HH40. ກວດເບິ່ງຂໍ້ HL9 ຢູ່ໃນບັນຊີຄົວເຮືອນວ່າມີເດັກໜ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 0-4 ປີບໍ່?</p>	<p>ມີ, ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄົນທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-49 ປີ.....1</p> <p>ບໍ່ມີ2</p>	<p>2⇒HH42</p>
<p>HH41. ອອກແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກໜ້ອຍລຸ່ມ 5 ປີ ທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 0-4 ປີ.</p>		
<p>HH42. ກວດເບິ່ງຂໍ້ HH9 ຢູ່ໃນແຜນຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຄົວເຮືອນ ວ່າມີຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຕັດເລືອກເພື່ອສຳພາດກ່ຽວກັບການທົດລອງຄຸນນະພາບຂອງນ້ຳບໍ່?</p>	<p>ມີ, HH9=11</p> <p>ບໍ່ມີ, HH9=0.....2</p>	<p>2⇒HH45</p>
<p>HH43. ອອກແບບສອບຖາມສຳລັບສຳພາດກ່ຽວກັບການທົດລອງຄຸນນະພາບຂອງນ້ຳທີ່ຄົວເຮືອນໃຊ້</p>		
<p>HH44. ສ່ວນໜຶ່ງຂອງການສຳພາດ ແມ່ນພວກເຮົາຈະໄດ້ສຳພາດກ່ຽວກັບນ້ຳດື່ມ. ສະນັ້ນ ພວກເຮົາຂໍທົດລອງນ້ຳດື່ມໃນຄົວເຮືອນທ່ານໜ້ອຍໜຶ່ງ. ພະນັກງານພວກເຮົາຜູ້ໜຶ່ງຈະມາເອົານ້ຳໄປເປັນຕົວຢ່າງເພື່ອເຮັດທົດລອງ. ພວກເຮົາຂໍອະນຸຍາດເຮັດການທົດລອງດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ບໍ່?</p> <p>ຖ້າໄດ້ຜູ້ຕອບສຳພາດຂໍຮູ້ຜົນການທົດລອງ, ໃຫ້ອະທິບາຍວ່າຜົນການທົດລອງບໍ່ສາມາດເປີດເຜີຍໃຫ້ຄົວເຮືອນຊາຍ ມີແຕ່ຈະລາຍງານໃຫ້ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນຮັບຊາຍ.</p>	<p>ໄດ້, ໃຫ້ອະນຸຍາດ 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້, ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ອະນຸຍາດ 2</p>	<p>2⇒ ຂຽນເລກ 02 ໃສ່ຂໍ້ WQ29 ເພື່ອຕອບຄຳຖາມກ່ຽວກັບການທົດລອງຄຸນນະພາບຂອງນ້ຳ</p>
<p>HH45. ຮອດນີ້ ໃຫ້ເບິ່ງພາກຂໍ້ມູນຂອງຄົວເຮືອນ ແລ້ວ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ຂຽນເລກ 01 ໃນຂໍ້ HH46 (ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການສຳພາດຄົວເຮືອນ), • ຂຽນຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນ (ອີງຕາມບັນຊີຄົວເຮືອນ) ຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດໃນແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນຂໍ້ HH47, • ຕອບຄຳຖາມຂໍ້ HH48 - HH52, • ກ່າວຂອບໃຈຜູ້ຕອບສຳພາດທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື ແລະ ຈາກນັ້ນ • ຈົ່ງເລີ່ມສຳພາດຄຳຖາມໃນແບບສອບຖາມທີ່ຍັງເຫຼືອສຳລັບບຸກຄົນຢູ່ໃນຄົວເຮືອນ. <p>ຖ້າບໍ່ມີແບບສອບຖາມອື່ນອີກ ແລະ ບໍ່ມີຄຳຖາມກ່ຽວກັບການທົດລອງຄຸນນະພາບນ້ຳສຳລັບຄົວເຮືອນ ກໍ່ໃຫ້ກ່າວຂອບໃຈຜູ້ຕອບສຳພາດທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື ແລ້ວໄປສຳພາດຄົວເຮືອນອື່ນຕໍ່ໄປຕາມການມອບໝາຍຈາກຜູ້ກວດກາຢູ່ພາກສະໜາມ.</p>		

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ສໍາພາດ

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ກວດກາຢູ່ພາກສະໜາມ

ແບບສອບຖາມສໍາລັບແມ່ຍິງ

ການສໍາຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ2017 (LSIS II)

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບແມ່ຍິງ		WM
WM1. ລະຫັດເຂດສໍາຫຼວດ: _____	WM2. ລະຫັດຂອງຄົວເຮືອນ: _____	
WM3. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງແມ່ຍິງ: _____ ໂທ: _____	WM4. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມ: _____ ໂທ: _____	
WM5. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ສໍາພາດ: _____ ໂທ: _____	WM6. ວັນ / ເດືອນ / ປີ ສໍາພາດ: _____ / _____ / <u>20</u> <u>1</u> _____	
WM6A. ກວດຄົນ ຂໍ້ HH8B (ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຄົວເຮືອນ, ໃນແບບສອບຖາມສໍາລັບຄົວເຮືອນ): ຄົວເຮືອນນີ້ແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກສໍາລັບກວດພະຍາດເລືອດຈາງບໍ່?	ແມ່ນ.....1 ບໍ່ແມ່ນ.....2	

ກວດຄົນອາຍຸຂອງແມ່ຍິງໃນຂໍ້ HL6 ໃນບັນຊີຄົວເຮືອນ, ຢູ່ໃນແບບສອບຖາມຂອງຄົວເຮືອນ. ຖ້າພົບວ່າມີແມ່ຍິງອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ຢູ່ໃນຂໍ້ HH33 ທີ່ໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມຈາກຜູ້ໃຫຍ່ໃຫ້ສໍາພາດໄດ້ ເຊິ່ງບໍ່ຈໍາເປັນຕ້ອງຂໍຄວາມຍິນຍອມກໍ່ໄດ້ (HL20=90). ແຕ່ຖ້າຈໍາເປັນຕ້ອງຂໍຄວາມຍິນຍອມແຕ່ບໍ່ໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມ, ແມ່ນຫ້າມບໍ່ໃຫ້ຜູ້ສໍາພາດດໍາເນີນການສໍາພາດເດັດຂາດ ແລະ ຂີດອ້ອມເລກ '06' ໃນຂໍ້ WM17.	WM7. ບັນທຶກເວລາເລີ່ມສໍາພາດ: _____ ຊົ່ວໂມງ : ນາທີ _____ : _____	
	WM8. ກວດຄົນແບບສອບຖາມທີ່ສໍາເລັດແລ້ວໃນຄົວເຮືອນນີ້: ທ່ານ ຫຼື ທີມງານສໍາພາດ ຂອງທ່ານໄດ້ສໍາພາດຜູ້ນີ້ໃນແບບສອບຖາມອື່ນແລ້ວບໍ່?	ແມ່ນ, ສໍາພາດແລ້ວ.....1 ບໍ່ແມ່ນ, ສໍາພາດຄັ້ງທໍາອິດ2
WM9A. ສະບາຍດີ, ຂ້າພະເຈົ້າມີຊື່ວ່າ (ຊື່ຜູ້ສໍາພາດ). ພວກເຮົາມາຈາກ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ/ ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ. ພວກເຮົາ ກໍາລັງດໍາເນີນການສໍາຫຼວດສະພາບຂອງເດັກນ້ອຍ, ຄອບຄົວ ແລະ ຄົວເຮືອນ. ສະນັ້ນ, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສິນທະນາກັບທ່ານກ່ຽວກັບສຸຂະພາບ ແລະ ຫົວຂໍ້ອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ເຊິ່ງການສໍາພາດຈະໃຊ້ເວລາປະມານ 60ນາທີ. ດ້ວຍເຫດນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າອາດຈະຂໍສໍາພາດຜູ້ເປັນແມ່ ກ່ຽວກັບລູກຂອງເຂົາ. ທຸກຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບຈະຖືກເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບຢ່າງດີ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍຊື່ຂອງຜູ້ໃຫ້ຂໍ້ມູນໃຫ້ໃຜຮູ້. ຖ້າທ່ານບໍ່ຕ້ອງການຕອບຄໍາຖາມຂໍ້ໃດ ຫຼື ຕ້ອງການຢຸດຕິການສໍາພາດ, ກະລຸນາບອກຂ້າພະເຈົ້າ. ມາຮອດນີ້ ຂ້າພະເຈົ້າຂໍເລີ່ມຕົ້ນສໍາພາດເລີຍໄດ້ບໍ່?	WM9B. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສິນທະນາລົງເລິກກ່ຽວກັບສຸຂະພາບຂອງທ່ານ ແລະ ຫົວຂໍ້ອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ເຊິ່ງການສໍາພາດຈະໃຊ້ເວລາປະມານ 60ນາທີ. ອີກເທື່ອໜຶ່ງ, ທຸກຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບຈະຖືກເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບຢ່າງດີ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍຊື່ຂອງຜູ້ໃຫ້ຂໍ້ມູນໃຫ້ໃຜຮູ້. ຖ້າທ່ານບໍ່ຕ້ອງການຕອບຄໍາຖາມຂໍ້ໃດ ຫຼື ຕ້ອງການຢຸດຕິການສໍາພາດ, ກະລຸນາບອກຂ້າພະເຈົ້າ. ມາຮອດນີ້ ຂ້າພະເຈົ້າຂໍເລີ່ມຕົ້ນສໍາພາດເລີຍໄດ້ບໍ່?	
ໄດ້, ອະນຸຍາດ.....1 ບໍ່ໄດ້, ບໍ່ອະນຸຍາດ.....2	1 ⇒ ພາກ ປະຫວັດຂອງແມ່ຍິງ 2 ⇒ WM17	

WM17. ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການສໍາພາດແມ່ຍິງ. ປຶກສາຫາລືຜົນໄດ້ຮັບທີ່ບັນທຶກສໍາເລັດຈາກການສໍາພາດກັບນັກກວດກາພາກສະໜາມ	ສໍາເລັດ.....01 ບໍ່ຢູ່ເຮືອນ.....02 ປະຕິເສດການສໍາພາດ.....03 ສໍາເລັດສ່ວນໜຶ່ງ.....04 ບໍ່ສາມາດຕອບສໍາພາດ (ບອກແຈ້ງ).....05 ບໍ່ໄດ້ຮັບການຍິນຍອມຈາກຜູ້ໃຫຍ່ໃຫ້ສໍາພາດຜູ້ແມ່ຍິງທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ15-17 ປີ06 ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ).....96
---	---

ປະຫວັດຂອງແມ່ຍິງ	WB	
WB1. ກວດຄົນເລກລຳດັບບຸກຄົນ(WM3)ໃນຂໍ້ມູນຂອງແມ່ຍິງ ແລະຜູ້ຕອບສຳພາດຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນ (HH47):	WM3=HH47 1 WM3≠HH47 2	2 ⇨ WB3
WB2. ກວດຄົນ ຂໍ້ED5ໃນ(ພາກການສຶກສາຢູ່ໃນແບບສອບຖາມ ຄົວເຮືອນ)ສຳລັບຜູ້ຕອບສຳພາດຜູ້ນີ້. ຊັ້ນສູງສຸດຂອງການເຂົ້າ ໂຮງຮຽນ.	ED5=2, 3, 4 ຫຼື 5 1 ED5=0, 1, 8 ຫຼື ບໍ່ຕອບ..... 2	1 ⇨ WB15 2 ⇨ WB14
WB3. ທ່ານເກີດໃນເດືອນ ແລະ ປີໃດ?	ວັນເດືອນປີເກີດ ເດືອນ __ __ ບໍ່ຮູ້ເດືອນເກີດ 98 ປີ __ __ __ __ ບໍ່ຮູ້ປີເກີດ.....9998	
WB4. ທ່ານອາຍຸຈັກປີ? <i>ຖາມເຈາະຈີ້ມຕື່ມວ່າ: ທ່ານຄົບຮອບຈັກປີໃນວັນຕ້າຍວັນເກີດທີ່ ຜ່ານມາ?</i> <i>ຖ້າຕໍາຕອບໃນຂໍ້WB3ແລະWB4ບໍ່ກົງກັນ, ໃຫ້ຖາມເຈາະຈີ້ມຕື່ມ ອີກ ແລ້ວແປງຕໍາຕອບໃຫ້ຖືກຕ້ອງ, ຕ້ອງບັນທຶກອາຍຸ.</i>	ອາຍຸ (ປີເຕັມ) __ __	
WB5. ທ່ານເຄີຍເຂົ້າໂຮງຮຽນ ຫຼື ເຂົ້າອະນຸບານບໍ່?	ເຄີຍ..... 1 ບໍ່ເຄີຍ..... 2	2 ⇨ WB14
WB6. ຊັ້ນສູງສຸດທີ່ທ່ານໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນ ແມ່ນຊັ້ນ ໃດ? ຊັ້ນ/ປີຮຽນ: ປະຖົມ 11 - 15 ມັດທະຍົມຕົ້ນ 21 – 24 ມັດທະຍົມປາຍ 31 – 33 ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ 41–43 ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ 51 – 57	ອະນຸບານ 000 ປະຖົມ 1 __ __ ມັດທະຍົມຕົ້ນ 2 __ __ ມັດທະຍົມປາຍ 3 __ __ ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ 4 __ __ ຊັ້ນສູງ 5 __ __	000 ⇨ WB14
WB7. ທ່ານຮຽນຈົບ (ຊັ້ນຮຽນ/ປີຮຽນ) ບໍ່?	ຈົບ..... 1 ບໍ່ຈົບ..... 2	
WB8. ກວດຄົນອາຍຸຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດໃນຂໍ້WB4	ລະຫວ່າງ 15-24 ປີ 1 ລະຫວ່າງ 25-49 ປີ 2	2 ⇨ WB13

WB9. ໃນໄລຍະສົກຮຽນປີ 2016-17 ທ່ານໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນບໍ່? ໄດ້ເຂົ້າ..... 1 ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າ..... 2	2 ⇨ WB11	
WB10. ໃນໄລຍະສົກຮຽນປີ 2016-17 ທ່ານກຳລັງຮຽນຢູ່ຊັ້ນ ແລະ ປີຮຽນທີເທົ່າໃດ? ຊັ້ນ/ປີຮຽນ: ປະຖົມ 11 - 15 ມັດທະຍົມຕົ້ນ 21 – 24 ມັດທະຍົມປາຍ 31 – 33 ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ 41–43 ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ 51 – 57	ປະຖົມ..... 1__ __ ມັດທະຍົມຕົ້ນ..... 2__ __ ມັດທະຍົມປາຍ..... 3__ __ ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ..... 4__ __ ຊັ້ນສູງ..... 5__ __	
WB11. ໃນໄລຍະສົກຮຽນປີ 2015-16 ທ່ານໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນບໍ່? ໄດ້ເຂົ້າ..... 1 ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າ..... 2	2 ⇨ WB13	
WB12. ໃນໄລຍະສົກຮຽນປີ 2015-16 ທ່ານໄດ້ເຂົ້າຮຽນຢູ່ຊັ້ນ ແລະ ປີຮຽນທີເທົ່າໃດ? ຊັ້ນ/ປີຮຽນ: ປະຖົມ 11 - 15 ມັດທະຍົມຕົ້ນ 21 – 24 ມັດທະຍົມປາຍ 31 – 33 ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ 41 – 43 ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ 51 – 57	ປະຖົມ..... 1__ __ ມັດທະຍົມຕົ້ນ..... 2__ __ ມັດທະຍົມປາຍ..... 3__ __ ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ..... 4__ __ ຊັ້ນສູງ..... 5__ __	
WB13. ກວດຄົນ ຂໍ WB6. ຊັ້ນສູງສຸດທີ່ຜູ້ຕອບສຳພາດເຂົ້າ ໂຮງຮຽນ: WB6=2, 3,4ຫຼື5..... 1 WB6=000 ຫຼື1..... 2	1 ⇨ WB15	
WB14. ຂ້າພະເຈົ້າຢາກໃຫ້ທ່ານອ່ານປະໂຫຍກນີ້ໃຫ້ຝັງແດ່. ສະແດງເຈ້ຍປະໂຫຍກໃຫ້ຜູ້ຕອບສຳພາດອ່ານ. ຖ້າຜູ້ຕອບສຳພາດອ່ານບໍ່ໝົດປະໂຫຍກ, ໃຫ້ຖາມເຈາະຈົ້ມຕື່ມອີກ ວ່າ ທ່ານສາມາດອ່ານສ່ວນໃດສ່ວນໜຶ່ງຂອງປະໂຫຍກໃຫ້ ຂ້າພະເຈົ້າຝັງແດ່ໄດ້ບໍ່?	ອ່ານບໍ່ອອກເລີຍ..... 1 ອ່ານໄດ້ແຕ່ບາງຄຳໃນປະໂຫຍກ..... 2 ອ່ານໄດ້ທັງໝົດປະໂຫຍກ..... 3 ບໍ່ມີປະໂຫຍກຂອງພາສາທີ່ຕ້ອງການ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6	
WB15. ທ່ານອາໄສຢູ່ໃນ(ຊື່ເມືອງ ຫຼື ບ້ານ)ໄດ້ດົນປານໃດແລ້ວ? ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 1 ປີ, ໃຫ້ຂຽນ'00'ປີ.	ປີ ຢູ່ຕັ້ງແຕ່ເກີດ..... 95	95 ⇨ WB18

<p>WB16. ກ່ອນທີ່ທ່ານຍ້າຍມາຢູ່ນີ້, ທ່ານເຄີຍຢູ່ໃນຕົວເມືອງ ຫຼື ໃນເຂດຊົນນະບົດບໍ່?</p> <p>ຈົ່ງຖາມຕົວອີກວ່າຢູ່ໃນເຂດໃດ.</p> <p><u>ຖ້າບໍ່ສາມາດບອກໄດ້ວ່າເຄີຍຢູ່ໃນເທດສະບານແຂວງ, ເທດສະບານເມືອງ ຫຼື ເຂດຊົນນະບົດ, ຈົ່ງຂຽນຊື່ຂອງສະຖານທີ່, ຖ້າບໍ່ສາມາດຂຽນຊື່ຂອງສະຖານທີ່ໄດ້ ໃຫ້ບັນທຶກ '9' ຊົ່ວຄາວຈົນກວ່າທ່ານໄດ້ຮູ້ຄຳຕອບທີ່ເໝາະສົມ.</u></p> <p>_____</p> <p>(ຊື່ຂອງສະຖານທີ່)</p>	<p>ເທດສະບານແຂວງ..... 1</p> <p>ເທດສະບານເມືອງ 2</p> <p>ເຂດຊົນນະບົດ..... 3</p>	
<p>WB17. ກ່ອນທີ່ທ່ານຍ້າຍມານີ້, ທ່ານເຄີຍຢູ່ແຂວງໃດ?</p>	<p>ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ 01</p> <p>ຜົ້ງສາລີ 02</p> <p>ຫຼວງນ້ຳທາ..... 03</p> <p>ອຸດົມໄຊ 04</p> <p>ບໍ່ແກ້ວ..... 05</p> <p>ຫຼວງພະບາງ..... 06</p> <p>ຫົວພັນ 07</p> <p>ໄຊຍະບູລີ 08</p> <p>ຊຽງຂວາງ 09</p> <p>ວຽງຈັນ..... 10</p> <p>ບໍລິຄຳໄຊ 11</p> <p>ຄຳມ່ວນ 12</p> <p>ສະຫວັນນະເຂດ..... 13</p> <p>ສາລະວັນ 14</p> <p>ເຊກອງ 15</p> <p>ຈຳປາສັກ 16</p> <p>ອັດຕະປື 17</p> <p>ໄຊສົມບູນ 18</p> <p>ນອກປະເທດລາວ</p> <p>(ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	
<p>WB18. ທ່ານມີປະກັນໄພສຸຂະພາບບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	<p>2 ⇨ ຈິບ</p>
<p>WB19. ປະກັນໄພສຸຂະພາບປະເພດໃດທີ່ທ່ານມີ?</p> <p>ບັນທຶກທຸກຂໍ້ມູນທີ່ຕອບ.</p>	<p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກລັດຖະກອນ(ອປລ) A</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກວິສາຫະກິດ(ອປສ) B</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກປະຊາຊົນ(ກປສຊ) C</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກປະຊາຊົນຜູ້ທຸກຍາກ(ກສທ)..... D</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບຂອງຜູ້ເປັນແມ່ແລະເດັກລຸ່ມ 5 ປີ E</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກເອກະຊົນ F</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ X</p>	

<p>MT1. ທ່ານໄດ້ອ່ານໜັງສືພິມ ຫຼື ວາລະສານຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ອ່ານເລີຍ?</p> <p><i>ຖ້າໄດ້ອ່ານ 'ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ', ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ ທ່ານໄດ້ອ່ານເກືອບທຸກມື້ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າບໍ່?</i></p> <p><i>ຖ້າທ່ານໄດ້ອ່ານ 'ເກືອບທຸກມື້' ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 3. ຖ້າໄດ້ອ່ານ 'ໜ້ອຍກວ່າ' ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 2.</i></p>	<p>ບໍ່ໄດ້ອ່ານ 0</p> <p>ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ..... 1</p> <p>ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ..... 2</p> <p>ອ່ານເກືອບທຸກມື້..... 3</p>	
<p>MT2. ທ່ານໄດ້ຝັງວິທະຍຸຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ຝັງເລີຍ?</p> <p><i>ຖ້າໄດ້ຝັງ 'ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ', ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ ທ່ານໄດ້ຝັງເກືອບທຸກມື້ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າບໍ່ ?</i></p> <p><i>ຖ້າທ່ານໄດ້ຝັງ 'ເກືອບທຸກມື້' ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 3. ຖ້າໄດ້ຝັງ 'ໜ້ອຍກວ່າ' ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 2.</i></p>	<p>ບໍ່ໄດ້ຝັງ 0</p> <p>ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ 1</p> <p>ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ..... 2</p> <p>ຝັງເກືອບທຸກມື້..... 3</p>	
<p>MT3. ທ່ານເບິ່ງໂທລະພາບຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ເບິ່ງເລີຍ?</p> <p><i>ຖ້າໄດ້ເບິ່ງ 'ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ', ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ ທ່ານໄດ້ເບິ່ງເກືອບທຸກມື້ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າບໍ່ ?</i></p> <p><i>ຖ້າທ່ານໄດ້ເບິ່ງ 'ເກືອບທຸກມື້' ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 3. ຖ້າໄດ້ເບິ່ງ 'ໜ້ອຍກວ່າ' ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 2.</i></p>	<p>ບໍ່ໄດ້ເບິ່ງ 0</p> <p>ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ 1</p> <p>ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ..... 2</p> <p>ເບິ່ງເກືອບທຸກມື້..... 3</p>	
<p>MT4. ທ່ານເຄີຍໃຊ້ຄອມພິວເຕີ້ ຫຼື ແທັບເລັດຢູ່ບ່ອນໃດໜຶ່ງບໍ່?</p>	<p>ເຄີຍ 1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ 2</p>	<p>2 ⇒ MT9</p>
<p>MT5. ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານໄດ້ໃຊ້ຄອມພິວເຕີ້ ຫຼື ແທັບເລັດຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ເລີຍ?</p> <p><i>ຖ້າໄດ້ໃຊ້ 'ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ', ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ ທ່ານໄດ້ໃຊ້ເກືອບທຸກມື້ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າບໍ່ ?</i></p> <p><i>ຖ້າທ່ານໄດ້ໃຊ້ 'ເກືອບທຸກມື້' ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 3. ຖ້າໄດ້ໃຊ້ 'ໜ້ອຍກວ່າ' ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 2.</i></p>	<p>ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ 0</p> <p>ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ 1</p> <p>ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ເທື່ອຕໍ່ອາທິດ..... 2</p> <p>ໃຊ້ເກືອບທຸກມື້ 3</p>	<p>0 ⇒ MT9</p>

<p>MT6. ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານໄດ້ເຮັດສິ່ງລຸ່ມນີ້ບໍ່:</p> <p>[A] ກອບປີ ຫຼື ຍ້າຍຝາຍ ຫຼື ແຜ່ມຂໍ້ມູນບໍ່?</p> <p>[B] ໃຊ້ຄຳສັ່ງກອບປີ ແລະ ວາງຂໍ້ມູນຢູ່ໃນຝາຍເອກະສານບໍ່?</p> <p>[C] ໄດ້ສິ່ງອີເມວທີ່ຄັດຕິດເອກະສານເປັນຕົ້ນ ການຄັດຕິດເອກະສານ, ຮູບພາບ ຫຼື ວິດີໂອບໍ່?</p> <p>[D] ໃຊ້ສູດຄິດໄລ່ຜື່ນຖານໃນເອັກເຊວບໍ່?</p> <p>[E] ເຊື່ອມຕໍ່ ແລະ ຕິດຕັ້ງອຸປະກອນ ເຊັ່ນ: ໂມເຕັມ, ກ້ອງ ຫຼື ເຄື່ອງພິມເອກະສານບໍ່?</p> <p>[F] ຊອກຫາ, ດາວໂຫລດ, ຕິດຕັ້ງ ແລະ ເຊື່ອມໂປແກມບໍ່?</p> <p>[G] ສ້າງບົດສະເໜີຢູ່ຄອມພິວເຕີ້ດ້ວຍໂປແກມສ້າງບົດສະເໜີ ທີ່ລວມທັງ ເນື້ອໃນ, ຮູບພາບ, ສຽງ, ວິດີໂອ ຫຼື ຮູບສະແດງຕ່າງໆບໍ່?</p> <p>[H] ໂອນຝາຍຂໍ້ມູນຈາກຄອມພິວເຕີ້ ຫາ ອຸປະກອນອື່ນບໍ່?</p> <p>[I] ຂຽນໂປແກມໃນຄອມພິວເຕີ້ບໍ່?</p>	<p style="text-align: right;">ເຮັດ ບໍ່ເຮັດ</p> <p>ກອບປີ ຫຼື ຍ້າຍຝາຍ..... 1 2</p> <p>ກອບປີ ແລະ ວາງຂໍ້ມູນໃນຝາຍເອກະສານ 1 2</p> <p>ໄດ້ສິ່ງອີເມວທີ່ຄັດຕິດເອກະສານ..... 1 2</p> <p>ໃຊ້ສູດຄິດໄລ່ຜື່ນຖານໃນເອັກເຊວ 1 2</p> <p>ເຊື່ອມຕໍ່ອຸປະກອນ 1 2</p> <p>ຕິດຕັ້ງໂປແກມ..... 1 2</p> <p>ສ້າງບົດສະເໜີຢູ່ຄອມພິວເຕີ້..... 1 2</p> <p>ໂອນຝາຍຂໍ້ມູນ..... 1 2</p> <p>ຂຽນໂປແກມຄອມພິວເຕີ້..... 1 2</p>	
<p>MT7. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MT6[C] ວ່າໄດ້ຂີດອ້ອມ ‘ເຮັດ’ບໍ່?</p>	<p>ເຮັດ, MT6[C]=1 1</p> <p>ບໍ່ເຮັດ, MT6[C]=2 2</p>	<p>1 ⇒ MT10</p>
<p>MT8. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MT6[F], ວ່າໄດ້ຂີດອ້ອມ ‘ເຮັດ’ບໍ່?</p>	<p>ເຮັດ, MT6[F]=1 1</p> <p>ບໍ່ເຮັດ, MT6[F]=2 2</p>	<p>1 ⇒ MT10</p>
<p>MT9. ທ່ານເຄີຍໃຊ້ອິນເຕີເນັດຢູ່ບ່ອນໃດໜຶ່ງ ຫຼື ດ້ວຍອຸປະກອນໃດໜຶ່ງບໍ່?</p>	<p>ເຄີຍ 1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ 2</p>	<p>2 ⇒ MT11</p>
<p>MT10. ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ທ່ານໄດ້ໃຊ້ອິນເຕີເນັດ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ເລີຍ?</p> <p>ຖ້າໄດ້ໃຊ້ ‘ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ’, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ ທ່ານໄດ້ໃຊ້ເກືອບທຸກມື້ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າບໍ່?</p> <p>ຖ້າທ່ານໄດ້ໃຊ້ ‘ເກືອບທຸກມື້’ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 3. ຖ້າໄດ້ໃຊ້ ‘ໜ້ອຍກວ່າ’ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 2.</p>	<p>ບໍ່ໄດ້ໃຊ້..... 0</p> <p>ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ 1</p> <p>ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ..... 2</p> <p>ໃຊ້ເກືອບທຸກມື້ 3</p>	
<p>MT11. ທ່ານມີໂທລະສັບມືຖືບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	

<p>MT12. ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານໄດ້ໃຊ້ ໂທລະສັບມືຖືຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ເລີຍ?</p> <p>ຖ້າຈຳເປັນໃຫ້ຖາມວ່າ: ຂ້າພະເຈົ້າໝາຍຄວາມວ່າທ່ານ ໄດ້ສື່ສານກັບໃຜດ້ວຍໂທລະສັບມືຖື ຫຼື ບໍ່.</p> <p>ຖ້າໄດ້ໃຊ້ ‘ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ’, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ ທ່ານໄດ້ໃຊ້ເກືອບທຸກມື້ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າບໍ່?</p> <p>ຖ້າທ່ານໄດ້ໃຊ້ ‘ເກືອບທຸກມື້’ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 3. ຖ້າ ໄດ້ໃຊ້ ‘ໜ້ອຍກວ່າ’ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 2.</p>	<p>ບໍ່ໄດ້ໃຊ້.....0</p> <p>ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ.....1</p> <p>ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ.....2</p> <p>ໃຊ້ເກືອບທຸກມື້3</p>	
--	---	--

ປະຫວັດການມີລູກ		CM
<p>CM1. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມກ່ຽວກັບປະຫວັດການເກີດລູກຂອງທ່ານທັງໝົດໃນຊ່ວງຊີວິດຂອງທ່ານ. ທ່ານເຄີຍເກີດລູກມີຊີວິດບໍ່?</p> <p><i>ພາກປະຫວັດການເກີດນີ້ ແມ່ນຈະລວມເອົາສະເພາະເດັກທີ່ເກີດມີຊີວິດເທົ່ານັ້ນ. ຈະບໍ່ລວມເອົາການເກີດລູກທີ່ຕາຍມາແຕ່ໃນທ້ອງແມ່.</i></p>	<p>ເຄີຍ 1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ..... 2</p>	2 ⇒ CM8
<p>CM2. ປະຈຸບັນ, ທ່ານມີລູກຊາຍ ຫຼື ລູກສາວທີ່ອາໄສຢູ່ນຳທ່ານບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p>	2 ⇒ CM5
<p>CM3. ທ່ານມີລູກຊາຍທັງໝົດຈັກຄົນທີ່ອາໄສຢູ່ກັບທ່ານ?</p> <p><i>ຖ້າບໍ່ມີ ໃຫ້ຂຽນ '00'.</i></p>	<p>ລູກຊາຍທີ່ອາໄສຢູ່ນຳມີ __ __ ຄົນ</p>	
<p>CM4. ທ່ານມີລູກສາວທັງໝົດຈັກຄົນທີ່ອາໄສຢູ່ກັບທ່ານ?</p> <p><i>ຖ້າບໍ່ມີ ໃຫ້ຂຽນ '00'.</i></p>	<p>ລູກສາວທີ່ອາໄສຢູ່ນຳມີ..... __ __ ຄົນ</p>	
<p>CM5. ທ່ານມີລູກຊາຍ ຫຼື ລູກສາວທີ່ຍັງມີຊີວິດຢູ່ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ອາໄສຢູ່ນຳທ່ານບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p>	2 ⇒ CM8
<p>CM6. ທ່ານມີລູກຊາຍທີ່ຍັງມີຊີວິດຢູ່ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ຢູ່ນຳຈັກຄົນ?</p> <p><i>ຖ້າບໍ່ມີ ໃຫ້ຂຽນ '00'.</i></p>	<p>ລູກຊາຍທີ່ບໍ່ໄດ້ຢູ່ນຳມີ __ __ ຄົນ</p>	
<p>CM7. ທ່ານມີລູກສາວທີ່ຍັງມີຊີວິດຢູ່ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ຢູ່ນຳຈັກຄົນ?</p> <p><i>ຖ້າບໍ່ມີ ໃຫ້ຂຽນ '00'.</i></p>	<p>ລູກສາວທີ່ບໍ່ໄດ້ຢູ່ນຳມີ __ __ ຄົນ</p>	
<p>CM8. ທ່ານເຄີຍເກີດລູກຊາຍ ຫຼື ລູກສາວທີ່ຕອນເກີດຍັງມີຊີວິດ ແລ້ວເສຍຊີວິດພາຍຫຼັງບໍ່?</p> <p><i>ຖ້າ ' ບໍ່ມີ ' ໃຫ້ຖາມຕື່ມອີກວ່າ:</i></p> <p>ຂ້າພະເຈົ້າໝາຍຄວາມວ່າ ລູກທີ່ເກີດມາແລ້ວຮ້ອງໄຫ້, ເໜັງຕິງ, ມີສຽງຮ້ອງ ຫຼື ຫາຍໃຈ ຫຼື ມີສັນຍານຂອງການມີຊີວິດເຖິງວ່າຈະເປັນພຽງເວລາສັ້ນໆກໍຕາມ?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p>	2 ⇒ CM11

CM9. ທ່ານມີລູກຊາຍທີ່ເສຍຊີວິດທັງໝົດຈັກຄົນ? ຖ້າບໍ່ມີ ໃຫ້ຂຽນ '00'.	ລູກຊາຍທີ່ເສຍຊີວິດມີ __ __ຄົນ	
CM10. ທ່ານມີລູກສາວທີ່ເສຍຊີວິດທັງໝົດຈັກຄົນ? ຖ້າບໍ່ມີ ໃຫ້ຂຽນ '00'.	ລູກສາວທີ່ເສຍຊີວິດມີ __ __ຄົນ	
CM11. ລວມຈຳນວນຄຳຕອບຈາກຂໍ້ <i>CM3, CM4, CM6, CM7, CM9 ແລະ CM10.</i>	ລວມທັງໝົດ __ __ຄົນ	
CM12. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມເພື່ອຄວາມແນ່ໃຈວ່າ ທ່ານມີລູກທີ່ຕອນເກີດມາມີຊີວິດ ທັງໝົດ (ຈຳນວນລວມໃນຂໍ້ CM11) ຄົນແມ່ນຖືກຕ້ອງບໍ່?	ຖືກຕ້ອງ 1 ບໍ່ຖືກຕ້ອງ 2	1 ⇨ CM14
CM13. ກວດຄົນຄຳຕອບໃນຂໍ້ <i>CM1-CM10</i> ແລ້ວ ແປງຄຳຕອບໃຫ້ຖືກຕ້ອງໃນຂໍ້ <i>CM12</i> ວ່າ 'ແມ່ນ'.		
CM14. ກວດຄົນຂໍ້ <i>CM11.</i> ທ່ານເຄີຍເກີດລູກມີຊີວິດທັງໝົດຈັກຄົນ?	ບໍ່ເຄີຍເກີດລູກມີຊີວິດ, CM11=00 0 ເຄີຍເກີດລູກມີຊີວິດ 1 ຄົນຂຶ້ນໄປ, CM11=01 ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 1	0 ⇨ ຈົບ

BH0. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍບັນທຶກຊື່ລູກຂອງທ່ານ, ແມ່ນໃຜທີ່ຍັງມີຊີວິດ ຫຼື ເສຍຊີວິດ, ເລີ່ມຈາກລູກຜູ້ທຳອິດທີ່ທ່ານມີ. ບັນທຶກຊື່ໄດ້ກາຍໃ້ໄດ້ເວີດມາທັງໝົດໃນຂໍ້ **BH1**. ບັນທຶກລູກແຕ່ລະສອງ ແລະ ແຕ່ລະສາມໃສ່ແຖວແຍກຕ່າງຫາກ.

BH0. ເລກລຳດັບ	BH1. ລູກ (ຜູ້ທີ່ຍັງ/ຜູ້ທີ່ຕາຍ) ຊື່ ຫຍິງ?	BH2. ມີລູກ ຄົນນີ້ເປັນ ຜາແຜດບໍ່?	BH3. (ຊື່ລູກ) ແມ່ນຜູ້ຊາຍ ຫຼື ແມ່ຍິງ?	BH4. (ຊື່ລູກ) ເກີດໃນເດືອນ ແລະ ວິ ໃດ?			BH5. (ຊື່ລູກ) ຍັງມີ ຊີວິດບໍ່?	BH6. (ຊື່ລູກ) ອາຍຸໄດ້ ຈັກປີເມື່ອຄົບຮອບ ວັນເກີດຄັ້ງສຸດ ທ່າຍ? ບັນທຶກອາຍຸທີ່ເປັນ ບິເຕີມ.	BH7. (ຊື່ລູກ) ຍັງ ຢູ່ນຳທ່ານບໍ່?	BH8. ບັນທຶກ ເລກລຳດັບບຸກຄົນ ຂອງເດັກນ້ອຍ (ໃນຂໍ້ H1) ຂຽນ '00' ຖ້າ ເດັກນ້ອຍບໍ່ໄດ້ ບັນທຶກ ໃນບັນຊີ ຄົວເຮືອນ.	BH9. ເວລາຕາຍ (ຊື່ລູກ) ອາຍຸເທົ່າໃດ?			BH10. ມີເດັກຄົນອື່ນເກີດອີກບໍ່ ລະຫວ່າງ (ຊື່ຂອງຜູ້ເກີດ ກ່ອນ/ແລະ (ຊື່ລູກຜູ້ບໍ່ລວມ ັງເດັກຜູ້ທີ່ຕາຍຫຼັງຈາກ ເກີດ)?	
				ວັນທີ	ເດືອນ	ປີ					ວັນ	ເດືອນ	ປີ		ຈຳນວນ
01		ລູກ ຈຸກ ແຜດ	ຊ	ຍ			1	2 ສ	1	2		ວັນ1 ເດືອນ2 ປີ3			
02			1	2			1	2 ສ		1	2	ວັນ1 ເດືອນ2 ປີ3			1 ສ 2 ສ ຕື່ມຊື່ ລູກຜູ້ຕໍ່ມາ
03			1	2			1	2 ສ		1	2	ວັນ1 ເດືອນ2 ປີ3			1 ສ 2 ສ ຕື່ມຊື່ ລູກຜູ້ຕໍ່ມາ
04			1	2			1	2 ສ		1	2	ວັນ1 ເດືອນ2 ປີ3			1 ສ 2 ສ ຕື່ມຊື່ ລູກຜູ້ຕໍ່ມາ
05			1	2			1	2 ສ		1	2	ວັນ1 ເດືອນ2 ປີ3			1 ສ 2 ສ ຕື່ມຊື່ ລູກຜູ້ຕໍ່ມາ
06			1	2			1	2 ສ		1	2	ວັນ1 ເດືອນ2 ປີ3			1 ສ 2 ສ ຕື່ມຊື່ ລູກຜູ້ຕໍ່ມາ
07			1	2			1	2 ສ		1	2	ວັນ1			1 ສ 2 ສ

<p>CM15. ສົມທຽບຕົວເລກໃນຂໍ້ CM11 ກັບຈຳນວນລູກທີ່ເກີດມາ ໃນປະຫວັດການເກີດຂ້າງເທິງ ແລ້ວກວດຄືນວ່າ:</p>	<p>ຕົວເລກກົງກັນ 1 ຕົວເລກບໍ່ກົງກັນ 2</p>	<p>1 ⇨ CM17</p>
<p>CM16. ຖາມເຈາະຈີ້ມ ແລະ ແປງຄຳຕອບໃນປະຫວັດການເກີດ ຈົນກວ່າຄຳຕອບໃນຂໍ້ CM12 ແມ່ນ 'ຖືກຕ້ອງ'.</p>		
<p>CM17. ກວດຄືນຂໍ້ BH4 ວ່າ: ການເກີດຄັ້ງສຸດທ້າຍແມ່ນໄດ້ເກີດ ມາໃນ 2 ປີກ່ອນບໍ່, ໝາຍຄວາມວ່າເກີດໃນ (ເດືອນທີ່ສຳພາດ) ປີ 2015 ບໍ່?</p> <p>ຖ້າເດືອນທີ່ສຳພາດ ແລະ ເດືອນທີ່ເດັກເກີດເປັນເດືອນດຽວກັນ ແລະ ປີເກີດແມ່ນ 2015, ໃຫ້ຖືວ່າເດັກເກີດໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາ.</p>	<p>ບໍ່ມີໃຜເກີດມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາ..... 0 ມີໜຶ່ງຄົນຂຶ້ນໄປທີ່ເກີດມີຊີວິດໃນ 2 ປີຜ່ານມາ..... 1</p>	<p>0 ⇨ ຈົບ</p>
<p>CM18. ກ່າຍຊື່ຂອງລູກຄົນສຸດທ້າຍຈາກຂໍ້ BH1. ຖ້າເດັກນ້ອຍເສຍຊີວິດແລ້ວ, ໃຫ້ລະວັງເປັນພິເສດເວລາເວົ້າຊື່ ຂອງເດັກຄົນດັ່ງກ່າວໃນພາກຕໍ່ໄປ.</p>	<p>ຊື່ຂອງລູກຄົນສຸດທ້າຍ _____</p>	
<p>CM19. ບາງຄັ້ງແມ່ຍິງທີ່ໄດ້ຖືພາແຕ່ບໍ່ໄດ້ເກີດລູກ. ລຸ້ນແມ່ນ, ລາວ ການຢຸດຕິການຖືພາແຕ່ໄລຍະແລກ ໂດຍການລູກ, ລາວ ທັນທີສົງຄາມຕາຍໃນທ້ອງ. ລ ທ່ານເຄີຍຖືພາແລະລູກບໍ່, ລເອົາລູກອອກສົງຄາມການຖືພາຍ້ອນ ລູກຕາຍໃນທ້ອງ?</p>	<p>ເຄີຍ..... 1 ບໍ່ເຄີຍ _____ 2</p>	<p>2 ⇨ ຈົບ</p>
<p>CM20. ທ່ານເຄີຍລູກຈັກເທື່ອໃນຊ່ວງຊີວິດຂອງທ່ານ? ໂດຍການລູກ, ຂ້າພະເຈົ້າໝາຍເຖິງ ການຢຸດການຖືພາແຕ່ ຕົ້ນໂດຍບໍ່ສະໝັກໃຈ ເຊິ່ງຢູ່ໃນໄລຍະ 5 ເດືອນທຳອິດຂອງ ການຖືພາ.</p>	<p>ບໍ່ເຄີຍ..... 00 ຈຳນວນຄັ້ງຂອງການລູກ _____</p>	
<p>CM21. ຈຳນວນຈັກເທື່ອທີ່ທ່ານຖືພາ ແລະ ສິ້ນສຸດລົງໂດຍລູກ ຕາຍໃນທ້ອງ? ໂດຍລູກຕາຍໃນທ້ອງ, ຂ້າພະເຈົ້າໝາຍເຖິງການເກີດລູກທີ່ເກີດ ພາຍຫຼັງຖືພາໄດ້ 5 ເດືອນ, ແຕ່ເດັກທີ່ເກີດມາແມ່ນບໍ່ມີອາການບິ່ງ ບອກວ່າລາວມີຊີວິດ.</p>	<p>ບໍ່ເຄີຍ..... 00 ຈຳນວນຄັ້ງຂອງລູກຕາຍໃນທ້ອງ _____</p>	
<p>CM22. ໃນຊ່ວງຊີວິດຂອງທ່ານ ທ່ານເຄີຍທຳແທ້ງ ຈັກເທື່ອ? ເຊິ່ງການທຳແທ້ງ, ຂ້າພະເຈົ້າໝາຍເຖິງການຖືພາທີ່ໄດ້ຢຸດ ແບບສະໝັກໃຈ ໃນໄລຍະ 5 ເດືອນ ທຳອິດຂອງການຖືພາ.</p>	<p>ບໍ່ເຄີຍ..... 00 ຈຳນວນຄັ້ງຂອງການທຳແທ້ງ _____</p>	<p>00 ⇨ ຈົບ</p>

<p>CM23. ທ່ານທຳແທ້ງ (ຄັ້ງສຸດທ້າຍ) ເມື່ອໃດ?</p> <p><i>ຕ້ອງບັນທຶກ ເດືອນ ແລະ ປີ.</i></p>	<p>ວັນທີຂອງການທຳແທ້ງ(ຄັ້ງສຸດທ້າຍ)</p> <p>ເດືອນ __ __</p> <p>ປີ__ __ __</p>	
<p>CM24. ກວດຄົນຄຳຖາມຂໍ້ CM23: ການທຳແທ້ງຄັ້ງສຸດທ້າຍທີ່ເກີດຂຶ້ນໃນ 5 ປີຜ່ານມາ, ນັ້ນຄື, ແຕ່ (ເດືອນຂອງການສຳພາດ) ໃນປີ 2012?</p> <p><i>ຖ້າເດືອນຂອງການສຳພາດ ແລະ ເດືອນຂອງການທຳແທ້ງເກີດຂຶ້ນເດືອນດຽວກັນ, ແລະ ປີຂອງການທຳແທ້ງເກີດຂຶ້ນໃນປີ 2012, ຖືວ່າແມ່ນການທຳແທ້ງທີ່ເກີດຂຶ້ນພາຍໃນ 5 ປີ ຜ່ານມາ</i></p>	<p>ບໍ່ມີການທຳແທ້ງໃນ 5 ປີຜ່ານມາ..... 0</p> <p>ການທຳແທ້ງໄດ້ເຮັດໃນ 5 ປີຜ່ານມາ _____ 1</p>	<p>0 ⇨ ຈົບ</p>
<p>CM25. ການຖືພາຂອງທ່ານໄດ້ຈັກເດືອນ (ອາທິດ) ຕອນເຈົ້າໄປທຳແທ້ງ?</p> <p><i>ຖ້າຜູ້ຕອບ ຕອບເປັນອາທິດ, ໃຫ້ບັນທຶກເປັນຈຳນວນອາທິດ, ຖ້າບໍ່, ໃຫ້ບັນທຶກຕາມຈຳນວນເດືອນທີ່ຜູ້ຕອບໄດ້ຕອບ</i></p>	<p>ໄລຍະຂອງການຖືພາຕອນເວລາທຳແທ້ງ</p> <p>ຈຳນວນທິດ1 __ __</p> <p>ຈຳນວນເດືອນ _____ 2 __ __</p>	
<p>CM26. ທ່ານໃຊ້ວິທີການໃດໃນການທຳແທ້ງ?</p>	<p>ວິທີທາງການແພດໂດຍກົນຢາ.....1</p> <p>ຜ່າຕັດ /ໃຊ້ການແຍ່ ຫຼື ດູດ _____ 2</p>	<p>1 ⇨ CM28</p>
<p>CM27. ທ່ານໄດ້ໄປເຮັດການຜ່າຕັດເອົາລູກອອກຢູ່ສະຖານທີ່ໃດ?</p>	<p>ຂະແໜງການຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍ21</p> <p>ສຸກສາລາ.....22</p> <p>ຂະແໜງອື່ນໆຂອງລັດ (ບອກແຈ້ງ) _____ 26</p> <p>ຂະແໜງການຂອງເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍເອກະຊົນ.....31</p> <p>ຄລິນິກ.....32</p> <p>ບ້ານສ່ວນຕົວສຳລັບແມ່ຍິງ33</p> <p>ແຫຼ່ງບໍລິການການແພດຂອງເອກະຊົນອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 36</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	<p>21 ⇨ CM30</p> <p>22 ⇨ CM30</p> <p>26 ⇨ CM30</p> <p>31 ⇨ CM30</p> <p>32 ⇨ CM30</p> <p>33 ⇨ CM30</p> <p>36 ⇨ CM30</p> <p>96 ⇨ CM30</p>

<p>CM28. ການທຳແທ້ງທາງການແພດໂດຍການໃຊ້ຢາໄປເຮັດຢູ່ສະຖານທີ່ໃດ?</p>	<p>ຂະແໜງການຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍ21</p> <p>ສຸກສາລາ.....22</p> <p>ຂະແໜງອື່ນໆຂອງລັດ (ບອກແຈ້ງ)_____ 26</p> <p>ຂະແໜງການຂອງເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍເອກະຊົນ31</p> <p>ຄລິນິກ32</p> <p>ບ້ານສ່ວນຕົວສຳລັບແມ່ຍິງ33</p> <p>ແຫຼ່ງບໍລິການການແພດຂອງເອກະຊົນອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 36</p> <p>ຢູ່ບ້ານ _____ 41</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	
<p>CM29. ທ່ານໄປຮັບຢາຢູ່ໃສ?</p>	<p>ຂະແໜງຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍ21</p> <p>ສຸກສາລາ.....22</p> <p>ແຫຼ່ງອື່ນໆຂອງລັດ (ບອກແຈ້ງ)_____ 26</p> <p>ຂະແໜງເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍ31</p> <p>ຄລິນິກ32</p> <p>ບ້ານສຳລັບແມ່33</p> <p>ບ່ອນອື່ນໆຂອງເອກະຊົນ (ບອກແຈ້ງ) _____ 36</p> <p>ຮ້າຍຂາຍຢາ41</p> <p>ຮ້ານຂາຍຢາໃນໝູ່ບ້ານ.....41</p> <p>ມີຢູ່ເຮືອນ41</p> <p>ຝີນ້ອງ /ໝູ່.....42</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	
<p>CM30. ທ່ານມີບັນຫາ ຫຼື ມີອາການສິນບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ 2</p>	<p>2 ⇨ ຈົບ</p>

<p>CM31. ທ່ານມີອາການສິນແບບໃດ?</p> <p><i>ບັນທຶກທຸກຢ່າງທີ່ໄດ້ກ່າວມາ.</i></p>	ເລືອດອອກຫຼາຍA ເຈັກຮຸນແຮງ..... B ເປັນໄຂ້ C ໄດ້ຮັບບາດເຈັບ/ມີການສຶກຂາດ D ມີນ້ຳຍ້ອຍທີ່ມີກິ່ນເໝັນອອກຈາກຊ່ອງຄອດE ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ X	
<p>CM32. ທ່ານໄປພົບ ແລະ ຮັບການປິ່ນປົວອາການສິນເຫຼົ່ານີ້ບໍ່?</p>	ໄປ 1 ບໍ່ 2	


ຄວາມຕ້ອງການລູກຜູ້ສຸດທ້າຍ		DB
<p>DB1. ກວດເບິ່ງຊື່ CM17 ວ່າ ເດັກນ້ອຍຜູ້ທີ່ຍັງມີຊີວິດໄດ້ເກີດໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາບໍ່?</p> <p>ກາຍຊື່ລູກຄົນສຸດທ້າຍທີ່ຢູ່ໃນປະຫວັດການເກີດ(CM18)ໃສ່ປ່ອນນີ້ ແລະ ນຳໃຊ້ຊື່ນີ້ໃນບັນດາຄຳຖາມຕໍ່ໄປນີ້:</p> <p>ຊື່ _____</p>	ມີ, CM17=1.....1 ບໍ່ມີ, CM17=0.....2	2 ⇨ ຈົບ
<p>DB2. ໃນເວລາທ່ານຖືພາ (ຊື່...), ທ່ານຕ້ອງການຖືພາບໍ່?</p>	ຕ້ອງການ1 ບໍ່ຕ້ອງການ2	1 ⇨ ຈົບ
<p>DB3. ກວດເບິ່ງຊື່ CM11 ວ່າ. ຈຳນວນລູກທັງໝົດມີຈັກຄົນ:</p>	ມີຄົນ11 ມີ 2 ຄົນຂຶ້ນໄປ2	1 ⇨ DB4A 2 ⇨ DB4B
<p>DB4A. ທ່ານຕ້ອງການຢາກໄດ້ລູກອີກບໍ່ ຫຼື ບໍ່ຕ້ອງການຢາກໄດ້ແລ້ວ?</p>	ຢາກໄດ້1 ບໍ່ຢາກໄດ້2	
<p>DB4B. ທ່ານຕ້ອງການຢາກໄດ້ລູກຕື່ມອີກບໍ່ ຫຼື ບໍ່ຕ້ອງການຢາກໄດ້ແລ້ວ</p>		

<p>MN1. ກວດຄົ້ນຂໍ້ CM17 ໃນ 2 ປີ ຜ່ານມາມີເດັກນ້ອຍ ເກີດມີຊີວິດບໍ່?</p> <p>ກາຍຊື່ລູກຄົນສຸດທ້າຍທີ່ຢູ່ໃນປະຫວັດການເກີດ (CM18) ໃສ່ບ່ອນນີ້ ແລະ ນຳໃຊ້ຊື່ນີ້ໃນບັນດາຄຳຖາມຕໍ່ໄປນີ້.</p> <p>ຊື່ _____</p>	<p>ມີ, CM17=1 1</p> <p>ບໍ່ມີ, CM17=02</p>	<p>2 ⇨ ຈົບ</p>
<p>MN2. ທ່ານໄດ້ຝາກທ້ອງນຳໃຜບໍ່ໃນເວລາຖືພາ(ຊື່...)?</p>	<p>ໄດ້ຝາກ 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ຝາກ2</p>	<p>2 ⇨ MN7</p>
<p>MN3. ທ່ານໄດ້ຝາກທ້ອງນຳໃຜ?</p> <p>ຖາມເຈາະຈົ່ມຕົ້ມວ່າ: ໄດ້ຝາກນຳໃຜອີກບໍ່?</p> <p>ຖາມເຈາະຈົ່ມຕົ້ມ ເຖິງປະເພດຂອງບຸກຄົນທີ່ລາວໄດ້ຝາກທ້ອງນຳ ແລະ ຂີດອ້ອມທຸກຄຳຕອບ.</p>	<p>ພະນັກງານແພດ</p> <p>ທ່ານໝໍ..... A</p> <p>ພະຍາບານ/ຜະດຸງຄັນ B</p> <p>ພະຍາບານຊ່ວຍ C</p> <p>ຄົນອື່ນ</p> <p>ໝໍຕຳແຍ F</p> <p>ແພດບ້ານ G</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ X</p>	
<p>MN4. ທ່ານຖືພາລູກຜູ້ນີ້ໄດ້ຈັກອາທິດ ຫຼື ຈັກເດືອນຈຶ່ງໄປຝາກທ້ອງ?</p> <p>ບັນທຶກຕາມຄຳຕອບຖ້າຜູ້ຕອບຕອບ 9 ເດືອນ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າແມ່ນໃຫ້ບັນທຶກ 9.</p>	<p>ອາທິດ..... 1 _ _</p> <p>ເດືອນ 2 0 _</p> <p>ບໍ່ຮູ້.....998</p>	
<p>MN5. ທ່ານຖືພາລູກຜູ້ນີ້ ທ່ານໄດ້ກວດທ້ອງຈັກຄັ້ງ?</p> <p>ຖາມເຈາະຈົ່ມຕົ້ມ ເພື່ອໃຫ້ຮູ້ຈຳນວນຄັ້ງທີ່ໄປກວດທ້ອງ. ຖ້າຄຳຕອບເປັນການຄາດຄະເນ, ໃຫ້ບັນທຶກຈຳນວນຄັ້ງໜ້ອຍສຸດທີ່ໄປກວດທ້ອງ.</p>	<p>ຈຳນວນຄັ້ງ _ _</p> <p>ບໍ່ຮູ້.....98</p>	

<p>MN6. ໃນໄລຍະທີ່ທ່ານໄປກວດທ້ອງຕອນຖືຜາລູກຜູ້ນີ້, ທ່ານໄດ້ຮັບການກວດລາຍການຕໍ່ໄປນີ້ຢ່າງຕໍ່າໜຶ່ງຄັ້ງບໍ່:</p> <p>[A] ໄດ້ແທກຄວາມດັນເລືອດບໍ່?</p> <p>[B] ໄດ້ເອົານໍ້າຢຽວໃຫ້ກວດບໍ່?</p> <p>[C] ໄດ້ເອົາເລືອດໃຫ້ກວດບໍ່?</p>	<p style="text-align: right;">ໄດ້ກວດ ບໍ່ໄດ້ກວດ</p> <p>ແທກຄວາມດັນເລືອດ 1 2</p> <p>ເອົານໍ້າຢຽວໃຫ້ກວດ 1 2</p> <p>ເອົາເລືອດໃຫ້ກວດ 1 2</p>	
<p>MN7. ທ່ານໄດ້ມີບັດ ຫຼື ເອກະສານອື່ນກ່ຽວກັບການສັກຢາກັນພະຍາດບໍ່?</p> <p><i>ຖ້າມີ, ໃຫ້ຖາມ: ຂ້າພະເຈົ້າຂໍເບິ່ງແດ່?</i></p> <p><i>ຖ້າໄດ້ເຫັນບັດ, ໃຊ້ຂໍ້ມູນໃນບັດນັ້ນ ເພື່ອຊ່ວຍຕອບບັນດາຄໍາຖາມຕໍ່ໄປນີ້.</i></p>	<p>ມີ (ໄດ້ເຫັນບັດຫຼື ເອກະສານ).....1</p> <p>ມີ (ບໍ່ໄດ້ເຫັນບັດ ຫຼື ເອກະສານ).....2</p> <p>ບໍ່ມີ3</p> <p>ບໍ່ຮູ້.....8</p>	
<p>MN8. ເວລາທ່ານຖືຜາ (ຊື່...) ທ່ານໄດ້ສັກຢາໃສ່ແຂນ ຫຼື ກົກແຂນ ເພື່ອປ້ອງກັນລູກຂອງທ່ານບໍ່ໃຫ້ເປັນບາດທະຍັກ ເຊິ່ງເຮັດໃຫ້ເດັກມີອາການຊັກຫຼັງຈາກເກີດບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ສັກ.....1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ສັກ.....2</p> <p>ບໍ່ຮູ້.....8</p>	<p>2 ⇨ MN11</p> <p>8 ⇨ MN11</p>
<p>MN9. ໃນເວລາຖືຜາ (ຊື່...) ທ່ານໄດ້ສັກຢາກັນບາດທະຍັກຈັກຄັ້ງ?</p>	<p>ຈຳນວນຄັ້ງ__</p> <p>ບໍ່ຮູ້.....8</p>	<p>8 ⇨ MN11</p>
<p>MN10. ກວດຄືນ MN9: ທ່ານໄດ້ສັກຢາກັນບາດທະຍັກຈັກຄັ້ງໃນເວລາຖືຜາ?</p>	<p>ພຽງແຕ່ 1 ຄັ້ງ.....1</p> <p>2 ຄັ້ງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ2</p>	<p>2 ⇨ MN15</p>
<p>MN11. ກ່ອນຖືຜາ (ຊື່...) ທ່ານໄດ້ສັກຢາກັນບາດທະຍັກສໍາລັບຕົນເອງ ຫຼື ລູກບໍ່?</p> <p><i>ລວມທັງສັກຢາກັນພະຍາດ ດີຟີທິ(DPT) (ບາດທະຍັກ) ໃນເວລາທີ່ຍັງເປັນເດັກນ້ອຍ.</i></p>	<p>ໄດ້ສັກ.....1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ສັກ.....2</p> <p>ບໍ່ຮູ້.....8</p>	<p>2 ⇨ MN15</p> <p>8 ⇨ MN15</p>
<p>MN12. ກ່ອນຖືຜາ (ຊື່...), ທ່ານໄດ້ສັກຢາກັນບາດທະຍັກຈັກຄັ້ງ?</p> <p><i>ຖ້າ 7 ຄັ້ງຂຶ້ນ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ໃຫ້ບັນທຶກ '7'.</i></p> <p><i>ລວມທັງສັກຢາກັນພະຍາດ ດີຟີທິ(DPT) (ບາດທະຍັກ) ໃນເວລາທີ່ຍັງເປັນເດັກນ້ອຍ.</i></p>	<p>ຈຳນວນຄັ້ງ__</p> <p>ບໍ່ຮູ້.....8</p>	

MN13. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MN12: ໄດ້ສັກຢາກັນບາດທະຍັກຈັກ ຄັ້ງ ກ່ອນການຖືພາຄັ້ງສຸດທ້າຍ?	ຄັ້ງ 11 2 ຄັ້ງຂຶ້ນໄປ2	1 ⇨ MN14A 2 ⇨ MN14B
MN14A. ທ່ານໄດ້ສັກຢາກັນບາດທະຍັກມາໄດ້ຈັກປີແລ້ວ MN14B. ທ່ານໄດ້ສັກຢາກັນບາດທະຍັກເທື່ອສຸດທ້າຍມາ ໄດ້ຈັກປີແລ້ວ? <i>ອີງຕາມຈຳນວນຄັ້ງໃນຂໍ້ MN 12, ເຊັ່ນ: ຈຳນວນຄັ້ງ ກ່ອນຖືພາ. ຖ້າຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ, ໃຫ້ຂຽນ '00'.</i>	ຈຳນວນປີຜ່ານມາ __ __ ບໍ່ຮູ້..... 98	
MN14C ໃນເວລາທີ່ທ່ານຖືພານີ້ ທ່ານໄດ້ຮັບ ຫຼື ໄດ້ຊື້ຢາ ທາດເຫຼັກ ຊະນິດເມັດ ຫຼື ຊະນິດນ້ຳ ບໍ່?	ໄດ້1 ບໍ່ໄດ້2 ບໍ່ຮູ້..... 8	2 ⇨ MN15 8 ⇨ MN15
MN14D ຕະຫຼອດໄລຍະການຖືພາ ທ່ານໄດ້ກິນຢາທາດ ເຫຼັກ ຊະນິດເມັດ ຫຼື ຊະນິດນ້ຳ ຈັກມື້? <i>ຖ້າບໍ່ຈື່ ແມ່ນ ໃຫ້ປະມານຈຳນວນມື້</i>	ຈຳນວນມື້..... __ __ __ ບໍ່ຮູ້..... 998	
MN15. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MN2: ໄດ້ຮັບການຝາກທ້ອງບໍ່?	ໄດ້, MN2=11 ບໍ່ໄດ້, MN2=22	2 ⇨ MN19
MN16. ໃນເວລາຖືພາ (ຊື່...), ທ່ານໄດ້ສັກຢາເອັສຟີ/ແຟນ ຊີດາ(SP/Fansidar) ເພື່ອກັນພະຍາດມາເລເລຍບໍ່?	ໄດ້ສັກ.....1 ບໍ່ໄດ້ສັກ.....2 ບໍ່ຮູ້.....8	2 ⇨ MN19 8 ⇨ MN19
MN17. ໃນເວລາຖືພາ (ຊື່...), ທ່ານໄດ້ສັກຢາເອັສຟີ/ແຟນ ຊີດາ(SP/Fansidar)ເພື່ອກັນພະຍາດມາເລເລຍຈັກ ຄັ້ງ?	ຈຳນວນຄັ້ງ__ ບໍ່ຮູ້.....98	
MN18. ທ່ານໄດ້ສັກຢາເອັສຟີ/ແຟນຊີດາ (SP/Fansidar)ເພື່ອກັນພະຍາດມາເລເລຍໃນເວລາໄປ ກວດທ້ອງຢູ່ໂຮງໝໍ ຫຼື ຈາກປອນອື່ນບໍ່?	ເວລາໄປກວດທ້ອງ..... A ເວລາໄປກວດຢູ່ສະຖານບໍລິການອື່ນ..... B ຈາກແຫຼ່ງອື່ນ (ບອກແຈ້ງ) _____ X	

<p>MN19. ໃຜເປັນຜູ້ຊ່ວຍເກີດ (ຊື່...)?</p> <p>ຖາມເຈາະຈົ້ມຕົ້ມ: ມີໃຜອີກບໍ່?</p> <p>ຖາມຕົ້ມໃຫ້ບອກປະເພດຄົນທີ່ຊ່ວຍເກີດ ແລະ ຂີດອ້ອມທຸກຄໍາຕອບ.</p>	<p>ພະນັກງານແພດ</p> <p>ທ່ານໜ້າ..... A</p> <p>ພະຍາບານ/ຜະດຸງຄັນ B</p> <p>ພະຍາບານຊ່ວຍ C</p> <p>ຄົນອື່ນ</p> <p>ໜ້າຕໍາແຍ F</p> <p>ແພດບ້ານ G</p> <p>ພີ່ນ້ອງ/ໜູ່ເພື່ອນ H</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)..... X</p> <p>ບໍ່ມີໃຜຊ່ວຍ Y</p>	
<p>MN20. ທ່ານໄປເກີດ (ຊື່...) ຢູ່ໃສ?</p> <p>ຖາມຕົ້ມໃຫ້ບອກປະເພດຂອງສະຖານທີ່.</p> <p><u>ຖ້າບໍ່ສາມາດລະບຸໄດ້ວ່າເປັນຂອງລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ, ໃຫ້ຂຽນຊື່ ແລະ ຂີດອ້ອມ 96' ໄວ້ຊົ່ວຄາວຈົນກວ່າທ່ານຮູ້ປະເພດຂອງສະຖານທີ່.</u></p> <hr/> <p>(ຊື່ສະຖານທີ່)</p>	<p>ຢູ່ເຮືອນ</p> <p>ເຮືອນຂອງຜູ້ຕອບສໍາພາດເອງ 11</p> <p>ເຮືອນຂອງຜູ້ອື່ນ..... 12</p> <p>ຂະແໜງການແພດຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍລັດ 21</p> <p>ສຸກສາລາ..... 22</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 26</p> <p>ຂະແໜງການແພດເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍເອກະຊົນ..... 31</p> <p>ຄລິນິກເອກະຊົນ 32</p> <p>ສະຖານທີ່ເກີດລູກຂອງເອກະຊົນ..... 33</p> <p>ສະຖານທີ່ການແພດຂອງເອກະຊົນອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 36</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	<p>11 ⇨ MN23</p> <p>12 ⇨ MN23</p> <p>96 ⇨ MN23</p>
<p>MN21. (ຊື່...) ເກີດດ້ວຍການຜ່າເກີດບໍ່? ເຊິ່ງແມ່ນການປາດໜ້າທ້ອງເມື່ອເອົາລູກອອກບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ຜ່າ 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ຜ່າ 2</p>	<p>2 ⇨ MN23</p>
<p>MN22. ເວລາໃດທີ່ຕັດສິນໃຈຜ່າຕັດເກີດລູກ?</p> <p>ຖ້າຈໍາເປັນໃຫ້ຖາມເຈາະຈົ້ມຕົ້ມວ່າ: ຜ່າກ່ອນ ຫຼື ຫຼັງຈາກເລີ່ມເຈັບທ້ອງ?</p>	<p>ກ່ອນເຈັບທ້ອງ..... 1</p> <p>ຫຼັງເຈັບທ້ອງ 2</p>	

<p>MN23. ເດັກ(ຊື່.....)ທັນທີທີ່ເກີດມາ, ໄດ້ເອົາເດັກມາ ວາງໄວ້ເທິງໜ້າເອິກຂອງທ່ານໂດຍທີ່ທັງທ່ານ ແລະ ລູກເປືອຍເອິກບໍ່?</p> <p>ຖ້າຈຳເປັນ, ຖາມຂໍເບິ່ງຮູບໃນເວລາວາງໄວ້.</p> 	<p>ໄດ້ວາງ..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ວາງ..... 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ຈື່..... 8</p>	<p>2 ⇒ MN25</p> <p>8 ⇒ MN25</p>
<p>MN24. ກ່ອນເອົາເດັກນ້ອຍມາວາງໄວ້ເທິງເອິກເປືອຍ ຂອງທ່ານ, ໄດ້ຜັດຜ້າໃຫ້ເດັກນ້ອຍບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ຜັດ..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ຜັດ..... 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ຈື່..... 8</p>	
<p>MN25. ເວລາທີ່ (ຊື່...) ເກີດມາໄດ້ບໍ່ດົນໄດ້ເຮັດໃຫ້ໂຕ ຂອງລາວແຫ້ງ ຫຼື ເຊັດໂຕໃຫ້ລາວ ບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ເຊັດ..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ເຊັດ..... 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ຈື່..... 8</p>	
<p>MN26.(ຊື່.....)ເກີດມາໄດ້ດົນປານໃດຈຶ່ງໄດ້ອາບນ້ຳ ຄັ້ງທຳອິດ?</p> <p>ຖ້າ "ອາບທັນທີ" ຫຼື ເຕົ້າກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ, ໃຫ້ຂີດອ້ອມ '000'.</p> <p>ຖ້າເຕົ້າກວ່າ 24 ຊົ່ວໂມງ, ໃຫ້ບັນທຶກຊົ່ວໂມງ.</p> <p>ຖ້າ "1 ມື້" ຫຼື "ມື້ຕໍ່ໄປ", ໃຫ້ເຈາະຈົມຕີ່ມ: ປະມານ ຈັກຊົ່ວໂມງຫຼັງເກີດລູກ?</p> <p>ຖ້າ "24 ຊົ່ວໂມງ", ໃຫ້ເຈາະຈົມຕີ່ມ: ໃຫ້ຄາດຄະເນ ປະມານຈັກຊົ່ວໂມງໃນກໍລະນີເຕົ້າກວ່າ 24 ຊົ່ວໂມງຫຼື 1 ມື້.</p> <p>ຖ້າ 24 ຊົ່ວໂມງ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ, ໃຫ້ບັນທຶກເປັນມື້.</p>	<p>ທັນທີທີ່ເກີດ/ເຕົ້າກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ..... 000</p> <p>ຊົ່ວໂມງ..... 1 __ __</p> <p>ມື້..... 2 __ __</p> <p>ບໍ່ເຄີຍອາບນ້ຳ..... 997</p> <p>ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ຈື່..... 998</p>	
<p>MN27. ກວດເບິ່ງຂໍ້ MN20 ວ່າ: ເດັກນ້ອຍເກີດຢູ່ໃນໂຮງ ໝໍບໍ່?</p>	<p>ແມ່ນ, MN20=21-36..... 1</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ, MN20=11-12 or 96..... 2</p>	<p>1 ⇒ MN30</p>

MN28. ໄດ້ໃຊ້ຫຍັງເພື່ອຕັດສາຍແຮ່? 	ມີດໃໝ່..... 1 ມີດທີ່ໃຊ້ສໍາລັບອັນອື່ນ..... 2 ມີດຕັດ..... 3 ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)_____ 6 ບໍ່ຮູ້..... 8	
MN29. ອຸປະກອນທີ່ໃຊ້ຕັດສາຍແຮ່ດັ່ງກ່າວ ໄດ້ນໍາໄປ ຕົ້ມໃນນໍ້າຮ້ອນ ຫຼື ອະເຊື້ອກ່ອນບໍ່?	ໄດ້ອະເຊື້ອ..... 1 ບໍ່ໄດ້ອະເຊື້ອ..... 2 ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ຈີ້..... 8	
MN30. ພາຍຫຼັງທີ່ຕັດສາຍແຮ່ແລ້ວ ແລະ ຫຼັງຈາກທີ່ ມັນຫຼຸດອອກ, ໄດ້ທາຫຍັງໃສ່ສາຍບີບໍ່?	ໄດ້ທາ..... 1 ບໍ່ໄດ້ທາ..... 2 ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ຈີ້..... 8	2 ⇒ MN32 8 ⇒ MN32
MN31. ໃຊ້ຫຍັງທາໃສ່ສາຍບີບໍ່? <i>ຖາມເຈາະຈົ້ມຕື່ມວ່າ: ໄດ້ໃຊ້ຫຍັງອີກບໍ່?</i>	ກະລໍເຮັກຊີດິນ (CHLORHEXIDINE)..... A ຢາຂ້າເຊື້ອອື່ນໆ (ເຫຼົ້າເກົ້າສິບ, ເຫຼົ້າດື່ມ, ນໍ້າຢາສີຝ້າ (GENTIAN VIOLET))..... B ນໍ້າມັນມາສຕາດ (MUSTARD OIL)..... C ຝຸ່ນຂີ້ເທົ້າ..... D ມູນສັດ..... E ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) _____ X ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ຈີ້..... Z	
MN32. (ຊື່...) ເກີດມາ ໂຕໃຫຍ່ຫຼາຍ, ໃຫຍ່ກວ່າ ປົກກະຕິ, ຊໍ່າປົກກະຕິ, ນ້ອຍກວ່າປົກກະຕິ ຫຼື ນ້ອຍ ຫຼາຍ?	ໂຕໃຫຍ່ຫຼາຍ..... 1 ໃຫຍ່ກວ່າປົກກະຕິ..... 2 ຊໍ່າປົກກະຕິ..... 3 ນ້ອຍກວ່າປົກກະຕິ..... 4 ນ້ອຍຫຼາຍ..... 5 ບໍ່ຮູ້..... 8	

MN33. (ຊື່.....)ເວລາເກີດມາໄດ້ຊັງນ້ຳໜັກບໍ່? 	ໄດ້ຊັງ 1 ບໍ່ໄດ້ຊັງ 2 ບໍ່ຮູ້ 8	 2 ⇨ MN35 8 ⇨ MN35
MN34. (ຊື່....)ຕອນເກີດໜັກເທົ່າໃດ? ຖ້າມີບັດ, ໃຫ້ບັນທຶກອີງຕາມຂໍ້ມູນໃນບັດ.	ຂໍ້ມູນຕາມບັດ.....1 (ກິໂລກຼາມ) __ . ____ ຂໍ້ມູນໃນຄວາມຊຶງຈຳ2 (ກິໂລກຼາມ) __ . ____ ບໍ່ຮູ້ 99998	
MN35. ປະຈຳເດືອນຂອງທ່ານມາແລ້ວບໍ່ ນັບແຕ່ເກີດ (ຊື່...)?	ມາແລ້ວ..... 1 ບໍ່ທັນມາ 2	
MN36. ທ່ານເຄີຍໃຫ້ (ຊື່...) ດູດນິມທ່ານບໍ່?	ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2	 2 ⇨ MN39B
MN37. ຫຼັງເກີດດົນປານໃດທ່ານຈຶ່ງໃຫ້ (ຊື່...) ດູດນິມ ທ່ານຄັ້ງທຳອິດ? ຖ້າຕໍ່າກວ່າ1 ຊົ່ວໂມງ, ໃຫ້ຂຽນ'00'ຊົ່ວໂມງ. ຖ້າຕໍ່າກວ່າ24ຊົ່ວໂມງ ໃຫ້ບັນທຶກເປັນຊົ່ວໂມງ. ຖ້າບໍ່ດັ່ງນັ້ນ, ໃຫ້ບັນທຶກເປັນຈຳນວນມື້.	ທັນທີທີ່ເກີດ..... 000 ຊົ່ວໂມງ 1 ____ ມື້ 2 ____ ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ຈື່ 998	
MN38. ໃນໄລຍະ 3 ມື້ທຳອິດຫຼັງຈາກເກີດ(ຊື່...) ທ່ານ ໄດ້ໃຫ້ລາວດື່ມສິ່ງອື່ນນອກຈາກນົມແມ່ບໍ່?	ໄດ້ໃຫ້..... 1 ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ 2	 1 ⇨ MN39A 2 ⇨ ຈົບ

<p>MN39A. ໄດ້ໃຫ້(ຊື່.....) ຕື່ມຫຍັງ?</p> <p><i>ຖາມເຈາະຈົ້ມເຕີມ: ໄດ້ໃຫ້ຕື່ມຫຍັງອີກບໍ່?</i></p> <p>ຖ້າຄໍາຕອບ Y 'ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ຕື່ມຫຍັງ' ສາມາດຂີດອ້ອມໄດ້ ໃນກໍລະນີບໍ່ໄດ້ຂີດອ້ອມຄໍາຕອບອື່ນ.</p> <p>MN39B. ໃນໄລຍະ 3 ມື້ ທໍາອິດຫຼັງເກີດ, ໄດ້ເອົາຫຍັງ ໃຫ້(ຊື່.....) ຕື່ມ?</p> <p><i>ຖາມເຈາະຈົ້ມເຕີມ: ໄດ້ໃຫ້ຕື່ມຫຍັງອີກບໍ່?</i></p> <p>ຖ້າຄໍາຕອບ Y 'ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ຕື່ມຫຍັງ' ສາມາດຂີດອ້ອມໄດ້ ໃນກໍລະນີບໍ່ໄດ້ຂີດອ້ອມຄໍາຕອບອື່ນ.</p>	<p>ນົມ (ທີ່ບໍ່ແມ່ນນົມແມ່)..... A</p> <p>ນໍ້າລໍ່າ..... B</p> <p>ນໍ້າປະສົມນໍ້າຕານ ຫຼື ກາຍໂກສ C</p> <p>ນໍ້າຢາລະບາຍລົມໃນທ້ອງ D</p> <p>ນໍ້າທີ່ປົນເກືອ ແລະ ນໍ້າຕານ E</p> <p>ນໍ້າໝາກໄມ້ F</p> <p>ເຄື່ອງຕື່ມສະເພາະເດັກເກີດໃໝ່ G</p> <p>ຊາ / ນໍ້າປະສົມສິ່ງອື່ນ / ນໍ້າສະໝຸນໄຟ H</p> <p>ນໍ້າເຜັງ I</p> <p>ຢາຕາມໝໍສັ່ງ J</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ X</p> <p>ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ຕື່ມຫຍັງ Y</p>	
---	--	--

ການກວດສຸຂະພາບຫຼັງການເກີດ		PN
<p>PN1. ກວດຄົ້ນຂໍ້ CM17: ມີເດັກເກີດມີຊີວິດໃນໄລຍະ 2 ປີ ຜ່ານມາບໍ່?</p> <p>ກ່າຍຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍຄົນສຸດທ້າຍໃນປະຫວັດການເກີດ (CM18) ມາໃສ່ບ່ອນນີ້ ແລະ ໃຊ້ຊື່ດັ່ງກ່າວໃນຄໍາຖາມຕໍ່ໄປນີ້.</p> <p>໑. _____</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	2 ⇨ ຈົບ
<p>PN2. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MN20: ເດັກນ້ອຍໄດ້ເກີດຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສູງບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ເກີດ, MN20=21-36 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ເກີດ, MN20=11-12 ຫຼື 96 2</p>	2 ⇨ PN7
<p>PN3. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມທ່ານບາງຄໍາຖາມກ່ຽວກັບສິ່ງທີ່ເກີດຂຶ້ນພາຍໃນຊົ່ວໂມງ ແລະ ມື້ ຫຼັງຈາກທີ່ທ່ານໄດ້ເກີດ (ຊື່...).</p> <p>ທ່ານໄດ້ບອກວ່າ ທ່ານເກີດລູກຢູ່ (ຊື່ ຫຼື ປະເພດຂອງສະຖານບໍລິການໃນຂໍ້ MN20). ຫຼັງຈາກເກີດລູກແລ້ວ ທ່ານໄດ້ຢູ່ບ່ອນນັ້ນ ດົນປານໃດ?</p> <p>ຖ້າຕໍ່າກວ່າ 1 ມື້, ບັນທຶກເປັນຊົ່ວໂມງ.</p> <p>ຖ້າຕໍ່າກວ່າ 1 ອາທິດ, ບັນທຶກເປັນມື້.</p> <p>ບໍ່ດັ່ງນັ້ນ, ໃຫ້ບັນທຶກເປັນອາທິດ.</p>	<p>ຊົ່ວໂມງ 1 ____</p> <p>ມື້ 2 ____</p> <p>ອາທິດ 3 ____</p> <p>ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ຈື່ 998</p>	
<p>PN4. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສືບທະນາກັບທ່ານກ່ຽວກັບກວດສຸຂະພາບຫຼັງເກີດ (ຊື່...) – ຕົວຢ່າງ: ມີຄົນມາກວດ (ຊື່...) ບໍ່, ກວດເບິ່ງສາຍປີ ຫຼື ມາເບິ່ງວ່າ (ຊື່...) ຢູ່ໃນສະພາບດີ.</p> <p>ກ່ອນອອກຈາກ (ຊື່....) ຫຼື ປະເພດສະຖານທີ່ບໍລິການໃນຂໍ້ MN20, ມີໃຜໄດ້ມາກວດສຸຂະພາບໃຫ້ (ຊື່...) ບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	
<p>PN5. ກ່ຽວກັບການກວດສຸຂະພາບຂອງທ່ານ–ຂ້າພະເຈົ້າໝາຍຄວາມວ່າມີຜູ້ມາກວດສຸຂະພາບໃຫ້ທ່ານບໍ່ ເຊັ່ນ: ຖາມກ່ຽວກັບສຸຂະພາບ ຫຼື ກວດສຸຂະພາບຂອງທ່ານ?</p> <p>ກ່ອນອອກຈາກ (ຊື່ ຫຼື ປະເພດສະຖານທີ່ບໍລິການໃນຂໍ້ MN20) ມີໃຜມາກວດສຸຂະພາບຂອງທ່ານບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	

<p>PN6. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສິນທະນາກັບທ່ານກ່ຽວກັບສິ່ງທີ່ເກີດຂຶ້ນ ພາຍຫຼັງອອກຈາກ (ຊື່ ຫຼື ປະເພດສະຖານທີ່ບໍລິການໃນຂໍ້ MN20).</p> <p>ມີໃຜມາກວດສຸຂະພາບໃຫ້ (ຊື່...) ພາຍຫຼັງອອກຈາກ (ຊື່ ຫຼື ປະເພດສະຖານທີ່ບໍລິການໃນຂໍ້ MN20) ບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	<p>1 ⇨ PN12</p> <p>2 ⇨ PN17</p>
<p>PN7. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MN19: ໄດ້ມີ ພະນັກງານແພດ, ໜັ່ນຕໍ່ແຍ ຫຼື ອາສາສະໝັກຊຸມຊົນມາຊ່ວຍເກີດບໍ່?</p>	<p>ມີ, ຂີດອ້ອມຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄໍາຕອບແຕ່ A-G 1</p> <p>ບໍ່ມີ, ບໍ່ໄດ້ຂີດອ້ອມຄໍາຕອບແຕ່ A-G 2</p>	<p>2 ⇨ PN11</p>
<p>PN8. ທ່ານໄດ້ບອກວ່າ (ຜູ້ໜຶ່ງ ຫຼື ຫຼາຍຄົນໃນຂໍ້ MN19) ເປັນຜູ້ ຊ່ວຍເກີດ. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສິນທະນາກັບທ່ານກ່ຽວກັບການກວດ ສຸຂະພາບຫຼັງເກີດ (ຊື່...), ຕົວຢ່າງ: ມີຄົນມາກວດ (ຊື່...), ກວດເບິ່ງສາຍບີ ຫຼື ເບິ່ງວ່າ(ຊື່) ມີສະພາບດີ.</p> <p>ຫຼັງຈາກເກີດລູກແລ້ວ ແລະ ກ່ອນທີ່ (ຜູ້ໜຶ່ງ ຫຼື ຫຼາຍຄົນໃນຂໍ້ MN19) ຈະຈາກທ່ານໄປ, (ຜູ້ໜຶ່ງ ຫຼື ຫຼາຍຄົນໃນຂໍ້ MN19) ໄດ້ ກວດສຸຂະພາບໃຫ້ (ຊື່...) ບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ກວດ..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ກວດ 2</p>	
<p>PN9. (ຜູ້ໜຶ່ງ ຫຼື ຫຼາຍຄົນໃນຂໍ້ MN19) ໄດ້ຖາມຄໍາຖາມກ່ຽວກັບ ສຸຂະພາບ ຫຼື ໄດ້ກວດສຸຂະພາບໃຫ້ທ່ານກ່ອນທີ່ຈະຈາກໄປບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ກວດ..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ກວດ 2</p>	
<p>PN10. ຫຼັງຈາກທີ່ (ຜູ້ໜຶ່ງ ຫຼື ຫຼາຍຄົນໃນຂໍ້ MN19) ຈາກທ່ານໄປ, ມີໃຜໄດ້ມາກວດສຸຂະພາບຂອງ (ຊື່...) ບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	<p>1 ⇨ PN12</p> <p>2 ⇨ PN19</p>
<p>PN11. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສິນທະນາກ່ຽວກັບການກວດສຸຂະພາບຂອງ (ຊື່ ...) ຫຼັງເກີດ-ຕົວຢ່າງ: ມີຄົນມາກວດ (ຊື່...), ກວດເບິ່ງສາຍບີ ຫຼື ເບິ່ງວ່າ(ຊື່...) ມີສະພາບດີ.</p> <p>ຫຼັງຈາກເກີດ (ຊື່...) ແລ້ວ ມີໃຜໄດ້ມາກວດສຸຂະພາບໃຫ້ (ຊື່...) ບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	<p>2 ⇨ PN20</p>
<p>PN12. ການກວດສຸຂະພາບລັກສະນະດັ່ງກ່າວແມ່ນມີພຽງຄັ້ງດຽວບໍ່ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຄັ້ງ?</p>	<p>ຄັ້ງດຽວ 1</p> <p>ຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຄັ້ງ 2</p>	<p>1 ⇨ PN13A</p> <p>2 ⇨ PN13B</p>

<p>PN13A. ຫຼັງເກີດລູກດິນປານໃດຈຶ່ງໄດ້ກວດສຸຂະພາບ?</p> <p>PN13B. ຫຼັງເກີດລູກດິນປານໃດຈຶ່ງໄດ້ກວດສຸຂະພາບຄັ້ງທຳອິດ?</p> <p><i>ຖ້າຕຳກວ່າ 1 ມື້, ບັນທຶກເປັນຊົ່ວໂມງ.</i></p> <p><i>ຖ້າຕຳກວ່າ 1 ອາທິດ, ບັນທຶກເປັນມື້.</i></p> <p><i>ບໍ່ດັ່ງນັ້ນ, ໃຫ້ບັນທຶກເປັນອາທິດ.</i></p>	<p>ຊົ່ວໂມງ 1 ___</p> <p>ມື້ 2 ___</p> <p>ອາທິດ..... 3 ___</p> <p>ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ຈື່ 998</p>	
<p>PN14. ໃຜເປັນຜູ້ກວດສຸຂະພາບໃຫ້ (ຊື່...) ໃນເວລານັ້ນ?</p>	<p>ພະນັກງານແພດ</p> <p>ທ່ານໝໍ.....A</p> <p>ພະຍາບານ/ຜະດຸງຄັນB</p> <p>ພະຍາບານຊ່ວຍC</p> <p>ຄົນອື່ນ</p> <p>ໝໍຕຳແຍ F</p> <p>ແພດບ້ານ G</p> <p>ຍາດຜີ້ນ້ອງ / ໝູ່ເພື່ອH</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)X</p>	
<p>PN15. ທ່ານພາເດັກໄປກວດສຸຂະພາບຢູ່ໃສ?</p> <p><i>ຖາມເຕີມໃຫ້ບອກປະເພດຂອງສະຖານທີ່.</i></p> <p><i>ຖ້າບໍ່ສາມາດລະບຸໄດ້ວ່າເປັນຂອງລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ, ໃຫ້ຂຽນຊື່ ແລະ ຂີດອ້ອມ '96' ໄວ້ຊົ່ວຄາວຈົນກວ່າທ່ານຮູ້ປະເພດຂອງສະຖານທີ່.</i></p> <p>_____</p> <p><i>(ຊື່ສະຖານທີ່)</i></p>	<p>ຢູ່ເຮືອນ</p> <p>ເຮືອນຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດເອງ 11</p> <p>ເຮືອນຂອງຜູ້ອື່ນ 12</p> <p>ຂະແໜງການແພດຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍລັດ..... 21</p> <p>ສຸກສາລາ..... 22</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 26</p> <p>ຂະແໜງການແພດເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍເອກະຊົນ 31</p> <p>ຄລິນິກເອກະຊົນ..... 32</p> <p>ສະຖານທີ່ເກີດລູກຂອງເອກະຊົນ 33</p> <p>ສະຖານທີ່ການແພດຂອງເອກະຊົນອື່ນໆ</p> <p>(ບອກແຈ້ງ) _____ 36</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) 96</p>	

<p>PN16. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MN20: ເດີກນ້ອຍໄດ້ເກີດຢູ່ສະຖານທີ່ການສາທາລະນະສູກບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ເກີດ, MN20=21-36 1 ບໍ່ໄດ້ເກີດ, MN20=11-12 ຫຼື 96 2</p>	<p>2 ⇨ PN18</p>
<p>PN17. ພາຍຫຼັງອອກຈາກ(ຊື່ສະຖານທີ່ບໍລິການໃນຂໍ້ທີ່ MN20)ມີໃຜມາກວດສຸຂະພາບໃຫ້ທ່ານ ບໍ່?</p>	<p>ມີ 1 ບໍ່ມີ 2</p>	<p>1 ⇨ PN21 2 ⇨ PN25</p>
<p>PN18. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MN19: ໄດ້ມີ ພະນັກງານແພດ, ໝໍຕໍາແຍ ຫຼື ແພດບ້ານມາຊ່ວຍເກີດບໍ່?</p>	<p>ມີ, ຂີດອ້ອມຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄໍາຕອບແຕ່ A-G 1 ບໍ່ມີ, ບໍ່ໄດ້ຂີດອ້ອມຄໍາຕອບແຕ່ A-G 2</p>	<p>2 ⇨ PN20</p>
<p>PN19. ຫຼັງຈາກເກີດລູກແລ້ວ ແລະ (ຜູ້ໜຶ່ງ ຫຼື ຫຼາຍຄົນໃນຂໍ້ MN19) ກັບໄປແລ້ວ, ມີໃຜໄດ້ກວດສຸຂະພາບໃຫ້ທ່ານບໍ່?</p>	<p>ມີ 1 ບໍ່ມີ 2</p>	<p>1 ⇨ PN21 2 ⇨ PN25</p>
<p>PN20. ພາຍຫຼັງເກີດ (ຊື່...) ມີໃຜໄດ້ຖາມຄໍາຖາມກ່ຽວກັບສຸຂະພາບ ຫຼື ໄດ້ກວດສຸຂະພາບໃຫ້ທ່ານບໍ່?</p>	<p>ມີ 1 ບໍ່ມີ 2</p>	<p>2 ⇨ PN25</p>
<p>PN21. ການກວດສຸຂະພາບລັກສະນະດັ່ງກ່າວແມ່ນມີພຽງຄັ້ງດຽວບໍ່ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຄັ້ງ?</p>	<p>ຄັ້ງດຽວ 1 ຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຄັ້ງ 2</p>	<p>1 ⇨ PN22A 2 ⇨ PN22B</p>
<p>PN22A. ຫຼັງເກີດລູກ ດົນປານໃດຈຶ່ງໄດ້ກວດສຸຂະພາບ?</p> <p>PN22B. ຫຼັງເກີດລູກດົນປານໃດຈຶ່ງໄດ້ກວດສຸຂະພາບຄັ້ງທໍາອິດ?</p> <p>ຖ້າຕໍາກວ່າ 1 ມື້, ບັນທຶກເປັນຊົ່ວໂມງ.</p> <p>ຖ້າຕໍາກວ່າ 1 ອາທິດ, ບັນທຶກເປັນມື້.</p> <p>ບໍ່ດັ່ງນັ້ນ, ໃຫ້ບັນທຶກເປັນອາທິດ.</p>	<p>ຊົ່ວໂມງ 1 ___</p> <p>ມື້ 2 ___</p> <p>ອາທິດ 3 ___</p> <p>ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ຈື່ 998</p>	
<p>PN23. ໃຜເປັນຜູ້ກວດສຸຂະພາບໃຫ້ທ່ານໃນເວລານັ້ນ?</p>	<p>ພະນັກງານແພດ</p> <p>ທ່ານໝໍ A</p> <p>ພະຍາບານ/ຜະດຸງຄົນ B</p> <p>ພະຍາບານຊ່ວຍ C</p> <p>ຄົນອື່ນ</p> <p>ໝໍຕໍາແຍ F</p> <p>ແພດບ້ານ G</p> <p>ຍາດຜີ້ນ້ອງ / ໝູ່ເພື່ອ H</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) X</p>	

<p>PN24. ທ່ານໄປກວດສຸຂະພາບຢູ່ໃສ?</p> <p>ຖາມເຕີມໃຫ້ບອກປະເພດຂອງສະຖານທີ່.</p> <p>ຖ້າບໍ່ສາມາດລະບຸໄດ້ວ່າເປັນຂອງລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ, ໃຫ້ຂຽນຊື່ ແລະ ຂີດອ້ອມ 96' ໄວ້ຊື່ວ່າຄວາມຈິນກວ່າທ່ານຮູ້ປະເພດຂອງສະຖານທີ່.</p> <hr/> <p>(ຊື່ສະຖານທີ່)</p>	<p>ຢູ່ເຮືອນ</p> <p>ເຮືອນຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດເອງ 11</p> <p>ເຮືອນຂອງຜູ້ອື່ນ 12</p> <p>ຂະແໜງການແພດຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍລັດ..... 21</p> <p>ສຸກສາລາ..... 22</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)..... 26</p> <p>ຂະແໜງການແພດເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍເອກະຊົນ..... 31</p> <p>ຄລິນິກເອກະຊົນ..... 32</p> <p>ສະຖານທີ່ເກີດລູກຂອງເອກະຊົນ 33</p> <p>ສະຖານທີ່ການແພດຂອງເອກະຊົນອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 36</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) 96</p>																	
<p>PN25. ໃນໄລຍະສອງມື້ທຳອິດຫຼັງເກີດລູກ, ມີພະນັກງານແພດໄດ້ມາກວດສິ່ງຕໍ່ໄປນີ້ໃຫ້ຢູ່ບ້ານ ຫຼື ຢູ່ສະຖານທີ່ບໍລິການບໍ່:</p> <p>[A] ກວດສາຍປີຂອງ (ຊື່...)?</p> <p>[B] ແທກອຸນະພູມຮ່າງກາຍຂອງ (ຊື່...)?</p> <p>[C] ໃຫ້ຄຳແນະນຳແກ່ທ່ານກ່ຽວກັບການໃຫ້ນົມລູກ?</p>	<table border="0"> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">ມີ</td> <td style="text-align: right;">ບໍ່ມີ</td> <td style="text-align: right;">ບໍ່ຮູ້</td> </tr> <tr> <td>ກວດສາຍປີ.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td style="text-align: right;">8</td> </tr> <tr> <td>ແທກອຸນະພູມຮ່າງກາຍ.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td style="text-align: right;">8</td> </tr> <tr> <td>ໃຫ້ຄຳແນະນຳກ່ຽວກັບການໃຫ້ນົມລູກ</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td style="text-align: right;">8</td> </tr> </table>		ມີ	ບໍ່ມີ	ບໍ່ຮູ້	ກວດສາຍປີ.....	1	2	8	ແທກອຸນະພູມຮ່າງກາຍ.....	1	2	8	ໃຫ້ຄຳແນະນຳກ່ຽວກັບການໃຫ້ນົມລູກ	1	2	8	
	ມີ	ບໍ່ມີ	ບໍ່ຮູ້															
ກວດສາຍປີ.....	1	2	8															
ແທກອຸນະພູມຮ່າງກາຍ.....	1	2	8															
ໃຫ້ຄຳແນະນຳກ່ຽວກັບການໃຫ້ນົມລູກ	1	2	8															
<p>PN26. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MN36: ເດັກນ້ອຍເຄີຍກິນນົມແມ່ບໍ່?</p>	<p>ເຄີຍ, MN36=1 1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ, MN36=2 2</p>	<p>2 ⇒ PN28</p>																
<p>PN27. ສັງເກດເຫັນ (ຊື່...) ດູດນົມແມ່ບໍ່?</p>	<table border="0"> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">ເຫັນ</td> <td style="text-align: right;">ບໍ່ເຫັນ</td> <td style="text-align: right;">ບໍ່ຮູ້</td> </tr> <tr> <td>ສັງເກດການດູດນົມແມ່</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td style="text-align: right;">8</td> </tr> </table>		ເຫັນ	ບໍ່ເຫັນ	ບໍ່ຮູ້	ສັງເກດການດູດນົມແມ່	1	2	8									
	ເຫັນ	ບໍ່ເຫັນ	ບໍ່ຮູ້															
ສັງເກດການດູດນົມແມ່	1	2	8															
<p>PN28. ກວດເບິ່ງຂໍ້ MN33: ໄດ້ຊຶ່ງນ້ຳໜັກເດັກນ້ອຍໃນເວລາເກີດ? ໝໍບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ຊຶ່ງ, MN33=1 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ຊຶ່ງ, MN33=2 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້, MN33=8 3</p>	<p>1 ⇒ PN29A</p> <p>2 ⇒ PN29B</p> <p>3 ⇒ PN29C</p>																

<p>PN29A. ທ່ານໄດ້ບອກວ່າໄດ້ຊຶ້ງນ້ຳໜັກຂອງ(ຊື່) ໃນເວລາລາວເກີດໃໝ່. ຫຼັງຈາກນັ້ນ, ຜູ້ບໍລິການສາທາລະນະສຸກໄດ້ຊຶ້ງນ້ຳໜັກໃຫ້ (ຊື່) ຕື່ມອີກບໍ່ພາຍຫຼັງເກີດໄດ້ 2 ມື້?</p> <p>PN29B. ທ່ານໄດ້ບອກວ່າບໍ່ໄດ້ຊຶ້ງນ້ຳໜັກຂອງ(ຊື່) ໃນເວລາລາວເກີດໃໝ່. ຫຼັງຈາກນັ້ນ, ຜູ້ບໍລິການສາທາລະນະສຸກໄດ້ຊຶ້ງນ້ຳໜັກໃຫ້ (ຊື່) ຕື່ມອີກບໍ່ພາຍຫຼັງເກີດໄດ້ 2 ມື້?</p> <p>PN29C. ທ່ານໄດ້ບອກວ່າທ່ານບໍ່ຮູ້ວ່າໄດ້ຊຶ້ງນ້ຳໜັກຂອງ(ຊື່) ໃນເວລາລາວເກີດໃໝ່. ຫຼັງຈາກນັ້ນ, ຜູ້ບໍລິການສາທາລະນະສຸກໄດ້ຊຶ້ງນ້ຳໜັກໃຫ້ (ຊື່) ຕື່ມອີກບໍ່ພາຍຫຼັງເກີດໄດ້ 2 ມື້?</p>	<p>ໄດ້ຊຶ້ງ..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ຊຶ້ງ 2</p>	
<p>PN30. ໃນໄລຍະ 2 ມື້ທຳອິດພາຍຫຼັງ (ຊື່...)ເກີດ, ໄດ້ມີຜູ້ບໍລິການສາທາລະນະສຸກໄດ້ມາໃຫ້ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບອາການຕ່າງໆທີ່ທ່ານຕ້ອງໄດ້ພາລູກຂອງທ່ານມາສະຖານທີ່ບໍລິການສາທາລະນະສຸກບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	

ການຄຸມກຳເນີດ	CP	
CP1. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສິນທະນາກ່ຽວກັບອີກຫົວຂໍ້ໜຶ່ງເຊິ່ງເປັນຫົວຂໍ້ກ່ຽວກັບການວາງແຜນຄອບຄົວ. ທ່ານກຳລັງຖືພາບໍ່?	ຖືພາ, ກຳລັງຖືພາ 1 ບໍ່ຖືພາ 2 ບໍ່ຮູ້ ຫຼື ບໍ່ແນ່ໃຈ 8	1 ⇨ CP3
CP2. ຄູ່ຜົວເມຍໄດ້ໃຊ້ຫຼາຍວິທີເພື່ອເຮັດໃຫ້ຖືພາຊ້າ ຫຼື ປ້ອງກັນບໍ່ໃຫ້ຖືພາ. ປະຈຸບັນ, ທ່ານກຳລັງເຮັດສິ່ງໃດໜຶ່ງ ຫຼື ໃຊ້ວິທີໃດໜຶ່ງເພື່ອເຮັດໃຫ້ຖືພາຊ້າ ຫຼື ປ້ອງກັນບໍ່ໃຫ້ຖືພາບໍ່?	ໃຊ້ 1 ບໍ່ໃຊ້ 2	1 ⇨ CP4
CP3. ທ່ານເຄີຍເຮັດສິ່ງໃດໜຶ່ງ ຫຼື ໃຊ້ວິທີໃດໜຶ່ງເພື່ອເຮັດໃຫ້ຖືພາຊ້າ ຫຼື ປ້ອງກັນບໍ່ໃຫ້ຖືພາບໍ່?	ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2	1 ⇨ ຈົບ 2 ⇨ ຈົບ
CP4. ທ່ານໃຊ້ວິທີໃດໜຶ່ງເພື່ອເຮັດໃຫ້ຖືພາຊ້າ ຫຼື ປ້ອງກັນບໍ່ໃຫ້ຖືພາ? <i>ຢ່າບອກຄຳຕອບໃຫ້ຮູ້ກ່ອນ.</i> <i>ຖ້າມີຫຼາຍກວ່າ 1 ວິທີ, ໃຫ້ຂີດອ້ອມທັງໝົດ.</i>	ໝັນຍິງ A ໝັນຊາຍ B ໃສ່ຮ່ວງ C ສັກຢາຄຸມກຳເນີດ D ຝັງຢາຄຸມກຳເນີດ E ຢາກິນຄຸມກຳເນີດ F ຖົງຢາງອະນາໄມຜູ້ຊາຍ G ຖົງຢາງອະນາໄມຜູ້ຍິງ H ໝວກຢາງອັດປາກມິດລູກ I ໃຊ້ໂຟມ / ເຈວ ຂ້າເຊື້ອອະສຸຈີ J ຄາລຳ/ຮ່ວມເພດບາງໄລຍະເວລາ L ລ້ຽງນ້ຳກາມອອກນອກ M ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) X	

<p>CP5. ຄັງສຸດທ້າຍເຈົ້າໄປຮັບບໍລິການ(ການຄຸມກຳເນີດທີ່ເຈົ້າໃຊ້ປະຈຸບັນ)ຢູ່ໃສ?</p> <p>ຖາມເຈາະຈົ້ມຕື່ມເພື່ອໃຈ້ແຍກປະເພດຂອງແຫຼ່ງຮັບບໍລິການຄຸມກຳເນີດ.</p> <p>ຖ້າບໍ່ສາມາດໃຈ້ແຍກໄດ້ວ່າແມ່ນຂອງລັດ ຫຼື ເອກະຊົນໃຫ້ຂຽນຊື່ສະຖານທີ່ນັ້ນ.</p> <hr/> <p>(ຊື່ສະຖານທີ່)</p>	<p>ຂະແໜງການຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍ..... 11</p> <p>ສຸກສາລາ..... 12</p> <p>ຄລິນິກໄວໜຸ່ມ 13</p> <p>ໜ່ວຍເຄື່ອນທີ່..... 14</p> <p>ອາສາສະໜັກບ້ານ..... 15</p> <p>ຂະແໜງການອື່ນຂອງລັດ _____ 16</p> <p>(ບອກແຈ້ງ)</p> <p>ຂະແໜງການແພດເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍ/ຄລິນິກເອກະຊົນ 21</p> <p>ຮ້າຍຂາຍຢາ..... 22</p> <p>ທ່ານໝໍເອກະຊົນ..... 23</p> <p>ຄລິນິກເຄື່ອນທີ່..... 24</p> <p>ຜະນຶກງານພາກສະໜາມ 25</p> <p>ຂະແໜງເອກະຊົນອື່ນໆ _____ 26</p> <p>(ບອກແຈ້ງ)</p> <p>ແຫຼ່ງອື່ນໆ</p> <p>ຮ້ານຄ້າ..... 31</p> <p>ເຜື່ອນ/ຜີນ້ອງ..... 33</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	
--	--	--

ການວາງແຜນຄວບຄູ່ທີ່ບໍ່ເປັນໄປຕາມທີ່ຕ້ອງການ		UN
UN1. ກວດຄົ້ນຂໍ້ CP1. ປະຈຸບັນກຳລັງຖືພາບບໍ່?	ຖືພາ, CP1=1 1 ບໍ່ຖືພາ, ບໍ່ຮູ້ ຫຼື ບໍ່ແນ່ໃຈ, CP1= 2 ຫຼື 8 2	2 ⇨ UN6
UN2. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສິນທະນາກັບທ່ານກ່ຽວກັບການຖືພາຂອງທ່ານໃນປະຈຸບັນ. ເວລາທີ່ທ່ານຖືພາເດັກຜູ້ນີ້, ທ່ານຕັ້ງໃຈຢາກຖືພາບໍ່?	ຕັ້ງໃຈ 1 ບໍ່ໄດ້ຕັ້ງໃຈ 2	1 ⇨ UN5
UN3. ກວດຄົ້ນຂໍ້ CM11. ເຄີຍເກີດລູກບໍ່?	ບໍ່ເຄີຍ 0 ເຄີຍ 1 ຄັ້ງຂຶ້ນໄປ 1	0 ⇨ UN4A 1 ⇨ UN4B
UN4A. ທ່ານຕັ້ງໃຈຢາກມີລູກໃນໄລຍະຕໍ່ມາ ຫຼື ບໍ່ຢາກມີລູກ UN4B. ທ່ານຕັ້ງໃຈຢາກມີລູກໃນໄລຍະຕໍ່ມາ ຫຼື ບໍ່ຢາກມີລູກຕື່ມອີກບໍ່?	ຢາກມີໄລຍະຕໍ່ມາ 1 ບໍ່ມີ / ບໍ່ຢາກມີອີກ 2	
UN5. ຂ້າພະເຈົ້າມີບາງຄຳຖາມກ່ຽວກັບອະນາຄົດ. ພາຍຫຼັງທີ່ທ່ານເກີດລູກຄົນນີ້, ທ່ານຢາກມີລູກຕື່ມ ຫຼື ບໍ່ຢາກມີຕື່ມອີກ?	ຢາກມີຕື່ມອີກ 1 ບໍ່ຢາກມີອີກ 2 ຍັງບໍ່ທັນຄິດ / ບໍ່ຮູ້ 8	1 ⇨ UN8 2 ⇨ UN14 8 ⇨ UN14
UN6. ກວດຄົ້ນຂໍ້ CP4. ປະຈຸບັນ ທ່ານກຳລັງໃຊ້ວິທີເຮັດໝັ້ນ ຍິງ ບໍ່?	ກຳລັງເຮັດ, CP4=A 1 ບໍ່ໄດ້ເຮັດ, CP4≠A 2	1 ⇨ UN14
UN7. ຂ້າພະເຈົ້າມີບາງຄຳຖາມກ່ຽວກັບອະນາຄົດ. ທ່ານຢາກມີລູກຕື່ມ ຫຼື ບໍ່ຢາກມີຕື່ມອີກ?	ຢາກມີຕື່ມອີກ 1 ບໍ່ຢາກມີອີກ 2 ບໍ່ສາມາດມີລູກໄດ້ 3 ຍັງບໍ່ທັນຄິດ / ບໍ່ຮູ້ 8	2 ⇨ UN10 3 ⇨ UN12 8 ⇨ UN10

<p>UN8. ທ່ານຕ້ອງການລໍຖ້າອີກດົນປານໃດຈຶ່ງຈະເອົາລູກຜູ້ຕໍ່ໄປ?</p> <p><i>ບັນທຶກຄໍາຕອບທີ່ບໍ່ອາດມາ.</i></p>	<p>ເດືອນ 1 ____</p> <p>ປີ 2 ____</p> <p>ບໍ່ຢາກລໍຖ້າ (ເອົາໄວໆນີ້ / ດຽວນີ້)..... 993</p> <p>ບໍ່ສາມາດມີລູກໄດ້..... 994</p> <p>ຫຼັງແຕ່ງຈຶ່ງເອົາ..... 995</p> <p>ອື່ນໆ 996</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 998</p>	<p>994 ⇒ UN12</p>
<p>UN9. ກວດຄົ້ນຂໍ້ CP1. ກຳລັງຖືພາບໍ່?</p>	<p>ຖືພາ, CP1=1 1</p> <p>ບໍ່ຖືພາ, ບໍ່ຮູ້ ຫຼື ບໍ່ແນ່ໃຈ, CP1= 2 ຫຼື 8 2</p>	<p>1 ⇒ UN14</p>
<p>UN10. ກວດຄົ້ນຂໍ້ CP2. ທ່ານກຳລັງໃຊ້ວິທີຄຸມກຳເນີດບໍ່?</p>	<p>ກຳລັງຄຸມ, CP2=1 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ຄຸມ, CP2= 2 2</p>	<p>1 ⇒ UN14</p>
<p>UN11. ທ່ານຄິດວ່າຮ່າງກາຍຂອງທ່ານພ້ອມທີ່ຈະສາມາດຖືພາ ຕອນນີ້ໄດ້ບໍ່?</p>	<p>ໄດ້..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>1 ⇒ UN14</p> <p>8 ⇒ UN14</p>
<p>UN12. ເປັນຫຍັງທ່ານຈຶ່ງຄິດວ່າຮ່າງກາຍຂອງທ່ານບໍ່ພ້ອມທີ່ຈະ ສາມາດຖືພາໄດ້?</p>	<p>ຮ່ວມເພດໜ້ອຍເທື່ອ/ບໍ່ໄດ້ຮ່ວມເພດ A</p> <p>ໝົດປະຈຳເດືອນ..... B</p> <p>ບໍ່ເຄີຍເປັນປະຈຳເດືອນ C</p> <p>ຜ່າຕັດເອົາມິດລູກອອກ D</p> <p>ພະຍາຍາມຖືພາໄດ້ 2 ປີ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ຜົນ..... E</p> <p>ບໍ່ມີປະຈຳເດືອນໄລຍະຫຼັງເກີດລູກ..... F</p> <p>ກຳລັງໃຫ້ນົມລູກ G</p> <p>ອາຍຸແກ່ແລ້ວ..... H</p> <p>ຖືກຫ້າມບໍ່ໃຫ້ຖືພາ..... I</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ X</p> <p>ບໍ່ຮູ້ Z</p>	

UN13. ກວດຄົ້ນຂໍ້ UN12. ໄດ້ບອກວ່າ 'ບໍ່ເຄີຍເປັນປະຈຳເດືອນ' ບໍ່?	ໄດ້ບອກ, UN12=C 1 ບໍ່ໄດ້ບອກ, UN12≠C 2	1 ⇨ ຈົບ
UN14. ທ່ານເລີ່ມເປັນປະຈຳເດືອນຄັ້ງສຸດທ້າຍເມື່ອໃດ? <i>ບັນທຶກຫົວໜ່ວຍເວລາຕາມຄໍາຕອບ.</i> <i>ຖ້າ 1 ປີ, ຖາມເຈາະຈີ້ມເຕີມ.</i> ຈັກເດືອນຜ່ານມາ?	ມີຜ່ານມາ..... 1 __ __ ທົດຜ່ານມາ 2 __ __ ເດືອນຜ່ານມາ..... 3 __ __ ປີຜ່ານມາ..... 4 __ __ ໝົດປະຈຳເດືອນ/ຜ່າຕັດມິດລູກອອກ..... 993 ກ່ອນເກີດລູກຜູ້ສຸດທ້າຍ 994 ບໍ່ເຄີຍເປັນປະຈຳເດືອນ 995	993 ⇨ ຈົບ 994 ⇨ ຈົບ 995 ⇨ ຈົບ
UN15. ກວດຄົ້ນຂໍ້ UN14. ເປັນປະຈຳເດືອນຄັ້ງສຸດທ້າຍໃນປີ ກາຍນີ້ບໍ່?	ແມ່ນ, ພາຍໃນ 1 ປີ 1 ບໍ່ແມ່ນ, 1 ປີຫຼືຫຼາຍກວ່າ..... 2	2 ⇨ ຈົບ
UN16. ການເປັນປະຈຳເດືອນຄັ້ງສຸດທ້າຍເຮັດໃຫ້ທ່ານ, ທ່ານບໍ່ສາມາດເຂົ້າຮ່ວມງານສ້າງສັນ, ເຂົ້າຮຽນ ຫຼື ໄປຫ້ອງການບໍ່?	ແມ່ນ..... 1 ບໍ່ແມ່ນ..... 2 ບໍ່ຮູ້/ບໍ່ແນ່ໃຈ/ບໍ່ມີງານຫຍັງ..... 8	2 ⇨ ຈົບ 8 ⇨ ຈົບ
UN17. ໃນໄລຍະທີ່ທ່ານເປັນປະຈຳເດືອນຄັ້ງສຸດທ້າຍຢູ່ເຮືອນຂອງທ່ານມີສະຖານທີ່ເປັນສ່ວນຕົວບໍ່ ທີ່ ທ່ານສາມາດລ້າງ ຫຼື ປ່ຽນຜ້າອະນາໄມໄດ້?	ມີ 1 ບໍ່ມີ..... 2 ບໍ່ຮູ້ 8	
UN18. ທ່ານໄດ້ໃຊ້ສິ່ງຂອງ ເຊັ່ນ: ຜ້າອະນາໄມຊະນິດແຜ່ນ, ຊະນິດສອດ ຫຼື ໃຊ້ຜ້າບໍ່?	ໄດ້ໃຊ້..... 1 ບໍ່ໄດ້ໃຊ້..... 2 ບໍ່ຮູ້ 8	2 ⇨ ຈົບ 8 ⇨ ຈົບ
UN19. ສິ່ງດັ່ງກ່າວທີ່ທ່ານໃຊ້ສາມາດນຳກັບມາໃຊ້ໃໝ່ອີກບໍ່?	ໄດ້..... 1 ບໍ່ໄດ້ 2 ບໍ່ຮູ້ 8	

DV1. ບາງຄັ້ງຜົວລຳຄານ ຫຼື ໃຈຮ້າຍຕໍ່ສິ່ງທີ່ເມຍເຮັດ. ໃນຄວາມຄິດຂອງທ່ານ, ຜົວສາມາດຕົບ ຫຼື ທຸບຕີເມຍໃນສະຖານະການຕໍ່ໄປນີ້ໄດ້ບໍ່:

		ໄດ້	ບໍ່ໄດ້	ບໍ່ຮູ້
[A] ເມຍອອກໄປນອກບໍ່ຄອບ?	ເມຍອອກໄປນອກບໍ່ຄອບ.....	1	2	8
[B] ເມຍບໍ່ເບິ່ງລູກ?	ເມຍບໍ່ເບິ່ງລູກ	1	2	8
[C] ເມຍຖຽງຜົວ?	ເມຍຖຽງຜົວ.....	1	2	8
[D] ເມຍບໍ່ຍອມມີເພດສຳຜັນນຳ?	ເມຍບໍ່ຍອມມີເພດສຳຜັນນຳ.....	1	2	8
[E] ເມຍເຮັດອາຫານໄໝ້?	ເມຍເຮັດອາຫານໄໝ້.....	1	2	8

<p>MA1. ປະຈຸບັນທ່ານໄດ້ແຕ່ງງານ ຫຼື ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັບຄູນອນທີ່ຄ້າຍຄືກັນກັບ ແຕ່ງງານແລ້ວບໍ່?</p>	<p>ແມ່ນ, ປະຈຸບັນໄດ້ແຕ່ງງານ..... 1 ແມ່ນ, ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັບຄູນອນ..... 2 ບໍ່ແມ່ນ, ບໍ່ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັບໃຜ..... 3</p>	<p>3⇒MA5</p>
<p>MA2. (ຜິວ/ຄູນອນ) ອາຍຸຈັກປີ? ຖາມເຈາະຈົ້ມເກີ້ມ: ວັນຄົບຮອບວັນເກີດຂອງ (ຜິວ/ຄູນອນ) ລາວອາຍຸຈັກ ປີ?</p>	<p>ປີ __ __ ບໍ່ຮູ້ 98</p>	
<p>MA3. ນອກຈາກທ່ານແລ້ວ, (ຜິວ/ຄູນອນ) ຂອງທ່ານມີເມຍຄົນອື່ນ ຫຼື ຢູ່ ຮ່ວມກັບແມ່ຍິງຄົນອື່ນທີ່ຄ້າຍຄືກັນກັບແຕ່ງງານບໍ່?</p>	<p>ມີ 1 ບໍ່ມີ 2</p>	<p>2⇒MA7</p>
<p>MA4. ຜິວ/ຄູນອນ ຜູ້ນຶ່ງຂອງທ່ານມີເມຍ ຫຼື ມີແມ່ຍິງຄົນອື່ນອີກຈັກຄົນ?</p>	<p>ຈໍານວນ..... __ __ ບໍ່ຮູ້ 98</p>	<p>⇒MA7 98⇒MA7</p>
<p>MA5. ທ່ານເຄີຍແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັບຜູ້ໃດໜຶ່ງທີ່ຄ້າຍຄືກັນກັບແຕ່ງງານບໍ່?</p>	<p>ແມ່ນ, ເຄີຍແຕ່ງງານ 1 ແມ່ນ, ເຄີຍຢູ່ຮ່ວມກັບຄູນອນ 2 ບໍ່ເຄີຍ 3</p>	<p>3⇒ຈົບ</p>
<p>MA6. ປະຈຸບັນສະພາບສົມລົດຂອງທ່ານແມ່ນແນວໃດ: ເປັນໜ້າຍ, ຢ່າຮ້າງ ຫຼື ແຍກກັນຢູ່?</p>	<p>ເປັນໜ້າຍ 1 ຢ່າຮ້າງ..... 2 ແຍກກັນຢູ່..... 3</p>	
<p>MA7. ທ່ານໄດ້ແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ນໍາໃຜຜູ້ໃດຜູ້ໜຶ່ງ ພຽງຜູ້ດຽວ/ພຽງຄັ້ງດຽວຫຼື ຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຄົນ/ຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຄັ້ງ?</p>	<p>ພຽງຜູ້ດຽວ/ພຽງຄັ້ງດຽວ..... 1 ຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຄົນ/ຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຄັ້ງ..... 2</p>	<p>1⇒MA8A 2⇒MA8B</p>
<p>MA8A. ທ່ານແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັບ(ຜິວ/ຄູຮັກ)ໃນເດືອນ ແລະ ປີ ໃດ? MA8B. ທ່ານແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັບ(ຜິວ/ຄູຮັກ)ຄັ້ງທໍາອິດໃນເດືອນ ແລະ ປີ ໃດ?</p>	<p>ການແຕ່ງງານຄັ້ງທໍາອິດ ເດືອນ __ __ ບໍ່ຮູ້ເດືອນ 98 ປີ..... __ __ __ __ ບໍ່ຮູ້ປີ..... 9998</p>	
<p>MA9. ກວດຄົ້ນຂໍ້MA8A/B: ໄດ້ຂີດອ້ອມ ບໍ່ຮູ້ປີ ບໍ່?</p>	<p>ແມ່ນ, MA8A/B=9998..... 1 ບໍ່ແມ່ນ, MA8A/B≠9998..... 2</p>	<p>2⇒ຈົບ</p>
<p>MA10. ກວດຄົ້ນຂໍ້MA7: ຄໍາຕອບແມ່ນຢູ່ຮ່ວມກັນພຽງ 1 ຄັ້ງບໍ່?</p>	<p>ແມ່ນ, MA7=1..... 1 ບໍ່ແມ່ນ, MA7=2 2</p>	<p>1⇒MA11A 2⇒MA11B</p>
<p>MA11A. ທ່ານມີອາຍຸຈັກປີໃນເວລາເລີ່ມຢູ່ນໍາ(ຜິວ/ຄູຮັກ)? MA11B. ທ່ານມີອາຍຸຈັກປີໃນເວລາເລີ່ມຢູ່ນໍາ(ຜິວ/ຄູຮັກ)ຄັ້ງທໍາອິດ?</p>	<p>ອາຍຸ..... __ __ ປີ</p>	

ພິດຕິກຳການມີເພດສຳພັນ	SB	
<p>SB1. ກວດຄືນວ່າມີຜູ້ອື່ນອີກບໍ່. ກ່ອນສືບຕໍ່ສຳພາດ ໃຫ້ຮັບປະກັນວ່າມີຄວາມເປັນສ່ວນຕົວ. ຂ້າພະເຈົ້າຢາກຖາມທ່ານບາງຄຳຖາມກ່ຽວກັບການມີເພດສຳພັນເພື່ອໃຫ້ເຂົ້າໃຈບັນຫາສຳຄັນບາງອັນຕື່ມອີກ.</p> <p>ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຮັບປະກັນອີກເທື່ອໜຶ່ງວ່າ ຄຳຕອບຂອງທ່ານຈະຖືກຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ຈະບໍ່ເປີດເຜີຍໃຫ້ໃຜຮູ້ເດັດຂາດ. ຖ້າພວກເຮົາຖາມສິ່ງທີ່ທ່ານບໍ່ຢາກຕອບ, ໃຫ້ບອກຂ້າພະເຈົ້າ ແລະ ພວກເຮົາຈະຂ້າມໄປຄຳຖາມໃໝ່.</p> <p>ທ່ານມີອາຍຸຈັກປີໃນເວລາມີເພດສຳພັນຄັ້ງທຳອິດ?</p>	<p>ບໍ່ເຄີຍມີເພດສຳພັນ 00</p> <p>ອາຍຸ __ __</p> <p>ຄັ້ງທຳອິດແມ່ນຕອນທີ່ເລີ່ມຢູ່ຮ່ວມກັນກັບຜົວ/ຄູນອນ95</p>	<p>00 ⇨ຈົບ</p>
<p>SB2. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມທ່ານກ່ຽວກັບການມີເພດສຳພັນຄັ້ງສຸດທ້າຍ.</p> <p>ທ່ານມີເພດສຳພັນຄັ້ງສຸດທ້າຍດົນປານໃດແລ້ວ?</p> <p>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 12 ເດືອນ (ໜຶ່ງປີ) ໃຫ້ບັນທຶກຄຳຕອບເປັນມື້, ອາທິດ ຫຼື ເດືອນ.</p> <p>ຖ້າຫຼາຍກວ່າ 12 ເດືອນ (ໜຶ່ງປີ) ໃຫ້ບັນທຶກຄຳຕອບເປັນປີ.</p>	<p>ມື້ຜ່ານມາ 1 __ __</p> <p>ອາທິດຜ່ານມາ 2 __ __</p> <p>ເດືອນຜ່ານມາ 3 __ __</p> <p>ປີຜ່ານມາ 4 __ __</p>	<p>4 ⇨ຈົບ</p>
<p>SB3. ທ່ານໄດ້ໃຊ້ຖົງຢາງອະນາໄມຕອນມີເພດສຳພັນຄັ້ງສຸດທ້າຍບໍ່?</p>	<p>ໃຊ້ 1</p> <p>ບໍ່ໃຊ້ 2</p>	
<p>SB4. ທ່ານໄດ້ຮ່ວມເພດສຳພັນຄັ້ງສຸດທ້າຍກັບໃຜ?</p> <p>ຖາມຕື່ມອີກເພື່ອຮັບປະກັນວ່າຜູ້ຕອບສຳພາດມີຄວາມກ່ຽວພັນກັນແນວໃດກັບຜູ້ທີ່ຮ່ວມເພດສຳພັນ</p> <p>ຖ້າເປັນ ' ແຟນ ', ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ:</p> <p>ທ່ານຢູ່ຮ່ວມກັນຄືກັນກັບໄດ້ແຕ່ງງານບໍ່?</p> <p>ຖ້າ ' ແຟນ ', ຂີດອ້ອມເລກ '2'. ຖ້າ ' ບໍ່ ', ຂີດອ້ອມເລກ '3'.</p>	<p>ຜົວ 1</p> <p>ຄູນອນ 2</p> <p>ແຟນ 3</p> <p>ຄົນຮູ້ຈັກກັນໂດຍບັງເອີນ 4</p> <p>ຜູ້ບໍລິການທາງເພດ 5</p> <p>ອື່ນ (ບອກແຈ້ງ) 6</p>	<p>3 ⇨SB6</p> <p>4 ⇨SB6</p> <p>5 ⇨SB6</p> <p>6 ⇨SB6</p>
<p>SB5. ກວດຄືນຂໍ້ MA1: ປະຈຸບັນທ່ານໄດ້ແຕ່ງງານແລ້ວ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນກັບຄູນອນບໍ່?</p>	<p>ແມ່ນ, MA1=1 ຫຼື 2 1</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ, MA1=3 2</p>	<p>1 ⇨SB7</p>
<p>SB6. ອາຍຸຂອງຄູ່ຮ່ວມເພດຄົນນີ້ໄດ້ຈັກປີ?</p> <p>ຖ້າຕອບວ່າ ' ບໍ່ຮູ້ ', ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ:</p> <p>ອາຍຸຂອງຄູ່ຮ່ວມເພດຄົນນີ້ປະມານເທົ່າໃດ?</p>	<p>ອາຍຸຂອງຄູ່ຮ່ວມເພດ __ __</p> <p>ບໍ່ຮູ້98</p>	
<p>SB7. ນອກຈາກຜູ້ນີ້ ທ່ານໄດ້ມີເພດສຳພັນກັບຄົນອື່ນອີກບໍ່ໃນໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	<p>2 ⇨ຈົບ</p>
<p>SB8. ຄັ້ງສຸດທ້າຍທີ່ທ່ານມີເພດສຳພັນກັບຄົນອື່ນ, ທ່ານໄດ້ໃຊ້ຖົງຢາງອະນາໄມບໍ່?</p>	<p>ໃຊ້ 1</p> <p>ບໍ່ໃຊ້ 2</p>	

<p>SB9. ທ່ານມີຄວາມສໍາພັນກັບຜູ້ນີ້ແນວໃດ?</p> <p>ຖາມຕື່ມອີກເພື່ອຮັບປະກັນວ່າຜູ້ຕອບສໍາພາດມີຄວາມກ່ຽວພັນກັນແນວໃດກັບຜູ້ທີ່ຮ່ວມເພດສໍາພັນ</p> <p>ຖ້າເປັນ ‘ແມ່ນ’, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ:</p> <p>ທ່ານຢູ່ຮ່ວມກັນຄືກັນກັບໄດ້ແຕ່ງງານບໍ່?</p> <p>ຖ້າ ‘ແມ່ນ’, ຂີດອ້ອມເລກ ‘2’. ຖ້າ ‘ບໍ່’, ຂີດອ້ອມເລກ ‘3’.</p>	<p>ຜົວ1</p> <p>ຄູ່ນອນ.....2</p> <p>ແຜ່ນ3</p> <p>ຄົນຮູ້ຈັກກັນໂດຍບັງເອີນ.....4</p> <p>ຜູ້ບໍລິການທາງເພດ.....5</p> <p>ອື່ນ (ບອກແຈ້ງ).....6</p>	<p>3 ⇨ SB12</p> <p>4 ⇨ SB12</p> <p>5 ⇨ SB12</p> <p>6 ⇨ SB12</p>
<p>SB10. ກວດຄົນຂໍ້ MA1: ປະຈຸບັນທ່ານໄດ້ແຕ່ງງານແລ້ວ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນກັບຄູ່ນອນບໍ່?</p>	<p>ແມ່ນ, MA1=1 ຫຼື 2.....1</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ, MA1=32</p>	<p>2 ⇨ SB12</p>
<p>SB11. ກວດຄົນຂໍ້ MA7: ທ່ານໄດ້ແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນກັບຄູ່ນອນພຽງ 1 ຄັ້ງບໍ່?</p>	<p>ແມ່ນ, MA7=11</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ, MA7≠12</p>	<p>1 ⇨ ຈົບ</p>
<p>SB12. ຜູ້ນີ້ອາຍຸຈັກປີ?</p> <p>ຖ້າຕອບວ່າ ‘ບໍ່ຮູ້’, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ:</p> <p>ຜູ້ນີ້ມີອາຍຸປະມານຈັກປີ?</p>	<p>ອາຍຸຂອງຄູ່ຮ່ວມເພດສໍາພັນ.....__ __</p> <p>ບໍ່ຮູ້98</p>	

ເຊື້ອເຮສໄອວີ/ພະຍາດເອດ		HA																
HA1. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສິນທະນາກັບທ່ານອີກບາງອັນ. ທ່ານເຄີຍໄດ້ຍິນຄຳວ່າເຊື້ອເຮສໄອວີ ຫຼື ພະຍາດເອດບໍ່?	ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2	2 ⇨ ຈົບ																
HA2. ເຊື້ອເຮສໄອວີ ແມ່ນຈຸລະໂລກທີ່ເຮັດໃຫ້ເກີດພະຍາດເອດ. ຄົນເຮົາສາມາດຫຼຸດຜ່ອນໂອກາດຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີໄດ້ບໍ່ ໂດຍມີຄູ່ຮ່ວມເພດດຽວທີ່ບໍ່ຕິດເຊື້ອ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮ່ວມເພດກັບຫຼາຍຄົນ?	ໄດ້..... 1 ບໍ່ໄດ້..... 2 ບໍ່ຮູ້ 8																	
HA3. ຄົນເຮົາສາມາດຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີຖ້າຖືກຍຸງກັດໄດ້ບໍ່?	ໄດ້..... 1 ບໍ່ໄດ້..... 2 ບໍ່ຮູ້ 8																	
HA4. ຄົນເຮົາສາມາດຫຼຸດຜ່ອນໂອກາດຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີໄດ້ບໍ່ ໂດຍການໃສ່ຖົງຢາງອະນາໄມທຸກຄັ້ງທີ່ມີເພດສຳພັນ?	ໄດ້..... 1 ບໍ່ໄດ້..... 2 ບໍ່ຮູ້ 8																	
HA5. ຄົນເຮົາສາມາດຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີໄດ້ບໍ່ ໂດຍການກິນອາຫານຮ່ວມກັບຄົນທີ່ຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີ?	ໄດ້..... 1 ບໍ່ໄດ້..... 2 ບໍ່ຮູ້ 8																	
HA6. ຄົນເຮົາສາມາດຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີໄດ້ບໍ່ ຖ້າໃຊ້ເວດມິນ ຫຼື ສິ່ງທີ່ເໝືອທຳມະຊາດ?	ໄດ້..... 1 ບໍ່ໄດ້..... 2 ບໍ່ຮູ້ 8																	
HA7. ເປັນໄປໄດ້ບໍ່ ທີ່ຄົນຜູ້ໜຶ່ງເບິ່ງຄືວ່າມີສຸຂະພາບດີແຕ່ຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີ?	ເປັນໄປໄດ້..... 1 ເປັນໄປບໍ່ໄດ້..... 2 ບໍ່ຮູ້ 8																	
HA8. ເຊື້ອເຮສໄອວີສາມາດຕິດຕໍ່ຈາກແມ່ຫາລູກຂອງລາວໄດ້ບໍ່ໃນກໍລະນີລຸ່ມນີ້:	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">ໄດ້</th> <th style="text-align: center;">ບໍ່ໄດ້</th> <th style="text-align: center;">ບໍ່ຮູ້</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[A] ໄລຍະຖືພາ?</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td>[B] ໄລຍະເກີດລູກ?</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td>[C] ໃຫ້ນົມລູກ?</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> </tbody> </table>		ໄດ້	ບໍ່ໄດ້	ບໍ່ຮູ້	[A] ໄລຍະຖືພາ?	1	2	8	[B] ໄລຍະເກີດລູກ?	1	2	8	[C] ໃຫ້ນົມລູກ?	1	2	8	
	ໄດ້	ບໍ່ໄດ້	ບໍ່ຮູ້															
[A] ໄລຍະຖືພາ?	1	2	8															
[B] ໄລຍະເກີດລູກ?	1	2	8															
[C] ໃຫ້ນົມລູກ?	1	2	8															
HA9. ກວດຄົນ HA8[A], [B] ແລະ [C]: ຢ່າງໜ້ອຍມີຄຳຕອບວ່າ ‘ໄດ້’ ໜຶ່ງຄັ້ງບໍ່?	ມີ 1 ບໍ່ມີ 2	2 ⇨ HA11																

HA10. ມີຢາພິເສດຫຍັງບໍ່ທີ່ທ່ານໝໍ ຫຼື ພະຍາບານສາມາດເອົາໃຫ້ ແມ່ຍິງທີ່ຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງໃນການ ຕິດຕໍ່ຈາກແມ່ຫາລູກ?	ມີ 1 ບໍ່ມີ 2 ບໍ່ຮູ້ 8	
HA11. ກວດຄົ້ນຂໍ້ CM17: ໄດ້ເກີດລູກໃນໄລຍະ 2 ປີຜ່ານມາບໍ່? ກາຍຊື່ລູກຄົນສຸດທ້າຍທີ່ຢູ່ໃນປະຫວັດການເກີດ (CM18) ໃສ່ ບ່ອນນີ້ ແລະ ໃຊ້ຊື່ນີ້ໃນບັນດາຄຳຖາມຕໍ່ໄປນີ້. ຊື່ _____	ມີ 1 ບໍ່ມີ 2	2 ⇨ HA24
HA12. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MN2: ໄດ້ຝາກທ້ອງນຳໃຜບໍ່ໃນເວລາຖືຝາ?	ໄດ້ຝາກ, MN2=1 1 ບໍ່ໄດ້ຝາກ, MN2=2 2	2 ⇨ HA17
HA13. ໃນໄລຍະທີ່ທ່ານໄປຝາກທ້ອງໃນເວລາຖືຝາ (ຢູ່....) , ທ່ານ ໄດ້ຮັບຂໍ້ມູນຂ່າວສານໃດແນ່ນອນນີ້ບໍ່: [A] ເດັກນ້ອຍສາມາດຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີຈາກແມ່ແນວໃດ? [B] ສິ່ງທີ່ທ່ານສາມາດເຮັດໄດ້ເພື່ອປ້ອງກັນການຕິດເຊື້ອເຮສໄອ ວີ? (ລວມທັງການຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີຈາກແມ່ສູ່ລູກ) [C] ການກວດເລືອດຊອກຫາການຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີ? ທ່ານໄດ້: [D] ຖືກຖາມໃຫ້ກວດເຮສໄອວີບໍ່?	<div style="text-align: right;">ໄດ້ຮັບບໍ່ໄດ້ຮັບບໍ່ຮູ້</div> ການຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີຈາກແມ່ 1 2 8 ສິ່ງທີ່ທ່ານສາມາດເຮັດໄດ້ເພື່ອປ້ອງກັນ 1 2 8 ກວດເຊື້ອເຮສໄອວີ 1 2 8 ຖືກຖາມໃຫ້ກວດເຮສໄອວີ 1 2 8	
HA14. ຂ້າພະເຈົ້າບໍ່ຕ້ອງການຮູ້ຜົນກວດ, ແຕ່ທ່ານເຄີຍກວດເຊື້ອ ເຮສໄອວີໃນເວລາໄປຝາກທ້ອງບໍ່?	ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2 ບໍ່ຮູ້ 8	2 ⇨ HA17 8 ⇨ HA17
HA15. ຂ້າພະເຈົ້າບໍ່ຕ້ອງການຮູ້ຜົນກວດ, ແຕ່ທ່ານໄດ້ຮັບຜົນກວດ ແລ້ວບໍ່?	ໄດ້ແລ້ວ 1 ບໍ່ທັນໄດ້ 2 ບໍ່ຮູ້ 8	2 ⇨ HA17 8 ⇨ HA17
HA16. ຫຼັງຈາກທີ່ທ່ານໄດ້ຮັບຜົນກວດ, ທ່ານໄດ້ຮັບຂໍ້ມູນທາງດ້ານ ສາທາລະນະສຸກ ຫຼື ໄດ້ຮັບຄຳແນະນຳກ່ຽວກັບເຊື້ອເຮສໄອວີບໍ່?	ໄດ້ຮັບ 1 ບໍ່ໄດ້ຮັບ 2 ບໍ່ຮູ້ 8	
HA17. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MN20: ເດັກນ້ອຍເກີດໃນສະຖານທີ່ບໍລິການ ທາງການແພດບໍ່?	ແມ່ນ, MN20=21-36 1 ບໍ່ແມ່ນ, MN20=11-12 ຫຼື 96 2	2 ⇨ HA21

HA18. ໃນລະຫວ່າງທີ່ທ່ານໄປເກີດລູກແຕ່ກ່ອນເກີດ ທ່ານໄດ້ຖືກຖາມໃຫ້ກວດເຊື້ອເຮສໄອວີບໍ່?	ຖືກຖາມ 1 ບໍ່ຖືກຖາມ 2	
HA19. ຂ້າພະເຈົ້າບໍ່ຕ້ອງການຮູ້ຜົນກວດ, ແຕ່ທ່ານໄດ້ກວດເຊື້ອເຮສໄອວີໃນເວລານັ້ນບໍ່?	ໄດ້ກວດ 1 ບໍ່ໄດ້ກວດ 2	2 ⇨ HA21
HA20. ຂ້າພະເຈົ້າບໍ່ຕ້ອງການຮູ້ຜົນກວດ, ແຕ່ທ່ານໄດ້ຮັບຜົນກວດບໍ່?	ໄດ້ຮັບ 1 ບໍ່ໄດ້ຮັບ 2	1 ⇨ HA22 2 ⇨ HA22
HA21. ກວດຄົ້ນຂໍ້ HA 14. ຄຳຕອບແມ່ນໄດ້ກວດເຊື້ອເຮສໄອວີຕອນໄປຝາກທ້ອງບໍ່?	ໄດ້ກວດ, HA14=1 1 ບໍ່ໄດ້ກວດ ຫຼື ບໍ່ຕອບ, HA14≠1 2	2 ⇨ HA24
HA22. ທ່ານໄດ້ກວດເຊື້ອເຮສໄອວີຫຼັງຈາກຕອນທີ່ທ່ານກວດເວລາຖືພາຕື່ມອີກບໍ່?	ໄດ້ກວດ 1 ບໍ່ໄດ້ກວດ 2	1 ⇨ HA25
HA23. ທ່ານກວດເຊື້ອເຮສໄອວີຄັ້ງສຸດທ້າຍໄດ້ຈັກເດືອນຜ່ານມາແລ້ວ?	ຕໍ່າກວ່າ 12 ເດືອນຜ່ານມາ 1 12-23 ເດືອນຜ່ານມາ 2 2 ປີຂຶ້ນໄປ 3	1 ⇨ HA28 2 ⇨ HA28 3 ⇨ HA28
HA24. ຂ້າພະເຈົ້າບໍ່ຕ້ອງການຮູ້ຜົນກວດ, ແຕ່ຂໍຖາມແນວນີ້ທ່ານເຄີຍໄປກວດເຊື້ອເຮສໄອວີບໍ່?	ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2	2 ⇨ HA27
HA25. ຄັ້ງສຸດທ້າຍທີ່ທ່ານໄດ້ກວດເຊື້ອເຮສໄອວີແມ່ນໄດ້ຈັກເດືອນຜ່ານມາແລ້ວ?	ໜ້ອຍກວ່າ 12 ເດືອນ 1 12-23 ເດືອນຜ່ານມາ 2 ເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 2 ປີຜ່ານມາ 3	
HA26. ຂ້າພະເຈົ້າບໍ່ຕ້ອງການຮູ້ຜົນກວດ, ແຕ່ຂໍຖາມແນວນີ້ທ່ານໄດ້ຮັບຮູ້ຜົນກວດເຊື້ອເຮສໄອວີບໍ່?	ໄດ້ຮັບຜົນກວດ 1 ບໍ່ໄດ້ຮັບຜົນກວດ 2 ບໍ່ຮູ້ຜົນກວດ 8	1 ⇨ HA28 2 ⇨ HA28 8 ⇨ HA28
HA27. ທ່ານຮູ້ສະຖານທີ່ໃດທີ່ສາມາດໄປກວດເຊື້ອເຮສໄອວີໄດ້ບໍ່?	ຮູ້ 1 ບໍ່ຮູ້ 2	
HA28. ທ່ານເຄີຍໄດ້ຍິນວ່າ ມີນ້ຳຢາກວດ ຊອກຫາການຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີ ໄດ້ດ້ວຍຕົນເອງບໍ່ ?	ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2	2 ⇨ HA30
HA29. ທ່ານເຄີຍໃຊ້ ນ້ຳຢາກວດ ຊອກຫາການຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີດ້ວຍຕົນເອງບໍ່ ?	ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2	
HA30. ທ່ານຈະຊື້ຜັກລິດນ້ຳເຈົ້າຂອງຮ້ານ ຫຼື ຜູ້ຂາຍບໍ່ ຖ້າທ່ານຮູ້ວ່າລາວຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີ?	ຊື້ 1 ບໍ່ຊື້ 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່ 8	

HA31. ທ່ານຄິດວ່າເດັກນ້ອຍທີ່ຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີຄວນໄດ້ຮັບການອະນຸຍາດໃຫ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນກັບເດັກນ້ອຍຄົນອື່ນທີ່ບໍ່ຕິດເຊື້ອບໍ່?	ຄວນ 1 ບໍ່ຄວນ 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່..... 8	
HA32. ທ່ານຄິດວ່າຄົນເຮົາບໍ່ຢາກກວດເຊື້ອເຮສໄອວີຍ້ອນເຂົາເຈົ້າຢ້ານວ່າຄົນອື່ນຈະລັງກຽດຖ້າຜົນກວດອອກມາວ່າມີເຊື້ອເຮສໄອວີບໍ່?	ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່..... 8	
HA33. ທ່ານໄດ້ເວົ້າແນວບໍ່ດີໃສຄົນທີ່ຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີ ຫຼື ຜູ້ທີ່ຄິດວ່າມີເຊື້ອເຮສໄອວີບໍ່?	ເວົ້າ..... 1 ບໍ່ເວົ້າ..... 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່..... 8	
HA34. ຄົນທີ່ມີເຊື້ອເຮສໄອວີ ຫຼື ຄິດວ່າມີເຊື້ອເຮສໄອວີ, ຈະເສຍຄວາມນັບຖືຈາກຄົນອື່ນບໍ່?	ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່..... 8	
HA35. ທ່ານເຫັນດີ ຫຼື ບໍ່ເຫັນດີກັບຄຳເວົ້າຕໍ່ໄປນີ້? ຂ້ອຍອັບອາຍຫຼາຍຖ້າມີໃຜຜູ້ໜຶ່ງໃນຄອບຄົວຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີ.	ເຫັນດີ..... 1 ບໍ່ເຫັນດີ..... 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່..... 8	
HA36. ທ່ານຢ້ານບໍ່ວ່າທ່ານຈະຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີຈາກນ້ຳລາຍຂອງຜູ້ທີ່ຕິດເຊື້ອ?	ຢ້ານ..... 1 ບໍ່ຢ້ານ..... 2 ເວົ້າວ່າລາວມີເຊື້ອເຮສໄອວີ..... 7 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່..... 8	

ການສູບຢາ ແລະ ຕົ້ມເຫຼົ້າ		TA
TA1. ທ່ານເຄີຍລອງສູບຢາບໍ່ ແມ່ນແຕ່ສູບເຂົ້າໜຶ່ງ ຫຼື ສອງກອກ?	ເຄີຍ1 ບໍ່ເຄີຍ2	2 ⇨ TA6
TA2. ໃນເວລາສູບຢາໝົດກອກຄັ້ງທຳອິດທ່ານອາຍຸໄດ້ຈັກປີ?	ບໍ່ເຄີຍສູບໝົດກອກ00 ອາຍຸ __ __ ປີ	00 ⇨ TA6
TA3. ປະຈຸບັນ ທ່ານສູບຢາບໍ່?	ສູບ1 ບໍ່ສູບ2	2 ⇨ TA6
TA4. ພາຍໃນ 24 ຊົ່ວໂມງກ່ອນນີ້, ທ່ານສູບຢາໝົດຈັກກອກ?	ຈຳນວນກອກຢາ..... __ __	
TA5. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານສູບຢາຈັກມື້? <i>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 10 ມື້, ໃຫ້ຂຽນຈຳນວນມື້.</i> <i>ຖ້າເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ, ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 10'.</i> <i>ຖ້າສູບ 'ທຸກມື້' ຫຼື 'ເກືອບທຸກມື້', ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 30'.</i>	ຈຳນວນມື້ <u>0</u> ____ ເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ10 ທຸກມື້ /ເກືອບທຸກມື້30	
TA6. ທ່ານເຄີຍລອງສູບສິ່ງອື່ນນອກຈາກຢາສູບບໍ່ ເຊັ່ນ: ຊີກາ, ຢາສູບຊະນິດນຳ, ເປັນຫໍ່ໃຫຍ່ ຫຼື ເປັນຫໍ່?	ເຄີຍ1 ບໍ່ເຄີຍ2	2 ⇨ TA10
TA7. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ ທ່ານໄດ້ສູບສິ່ງເຫຼົ່ານີ້ບໍ່?	ສູບ1 ບໍ່ສູບ2	2 ⇨ TA10
TA8. ຢາສູບປະເພດໃດທີ່ທ່ານໃຊ້ ຫຼື ສູບໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ? <i>ຂີດອ້ອມທັງໝົດທີ່ເວົ້າມາ.</i>	ຊີກາ..... A ບັງຢາສູບມີນຳ..... B ຢາຜັນ..... C ກອກສູບ..... D ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)..... X	
TA9. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານສູບ (ປະເພດຢາສູບໃນຂໍ້ TA8) ຈັກມື້? <i>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 10 ມື້, ໃຫ້ຂຽນຈຳນວນມື້.</i> <i>ຖ້າເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ, ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 10'.</i> <i>ຖ້າສູບ 'ທຸກມື້' ຫຼື 'ເກືອບທຸກມື້', ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 30'.</i>	ຈຳນວນມື້ <u>0</u> ____ ເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ10 ທຸກມື້ /ເກືອບທຸກມື້30	
TA10. ທ່ານເຄີຍລອງໃຊ້ຜະລິດຕະພັນທີ່ບໍ່ມີຄວັນບໍ່ເຊັ່ນ: ຢາສູບແບບຫຍ້າ, ດິມ ຫຼື ຈຸມ?	ເຄີຍ1 ບໍ່ເຄີຍ2	2 ⇨ TA14
TA11. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານໃຊ້ຜະລິດຕະພັນຢາສູບທີ່ບໍ່ມີຄວັນບໍ່?	ໃຊ້.....1 ບໍ່ໃຊ້.....2	2 ⇨ TA14

<p>TA12. ຜະລິດຕະພັນຢາສູບບໍ່ມີຄວັນປະເພດໃດທີ່ທ່ານໃຊ້ໃນໜຶ່ງ ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ?</p> <p><i>ຂີດອ້ອມທັງໝົດທີ່ເວົ້າມາ.</i></p>	<p>ແບບຫຍ້າ..... A</p> <p>ແບບດົມ B</p> <p>ແບບອິມໄວ້ C</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ X</p>	
<p>TA13. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນທີ່ຜ່ານມາທ່ານໃຊ້ (ຊື່ຂອງປະເພດ ຜະລິດຕະພັນຢາສູບທີ່ບໍ່ມີຄວັນໃນຂໍ້ TA12) ຈັກມື້?</p> <p><i>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 10 ມື້, ໃຫ້ຂຽນຈຳນວນມື້.</i></p> <p><i>ຖ້າເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ, ໃຫ້ຂີດ ອ້ອມເລກ 10'.</i></p> <p><i>ຖ້າສູບທຸກມື້ ຫຼື ເກືອບທຸກມື້, ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 30'.</i></p>	<p>ຈຳນວນມື້ <u>0</u> ____</p> <p>ເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ10</p> <p>ທຸກມື້ /ເກືອບທຸກມື້30</p>	
<p>TA14. ບັດນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມທ່ານບາງຄຳຖາມກ່ຽວກັບການດື່ມ ເຫຼົ້າ.</p> <p>ທ່ານເຄີຍດື່ມເຫຼົ້າບໍ່?</p>	<p>ເຄີຍ1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ2</p>	2 ຜຈົບ
<p>TA15. ພວກເຮົານັບການດື່ມເຫຼົ້າເປັນໜຶ່ງປ່ອງເບຍ ຫຼື ແກ້ວເບຍ, ເປັນໜຶ່ງຈອກວາຍ ຫຼື ໜຶ່ງຈອກເຫຼົ້າໂກຍັກ, ວອດກຳ, ວິດສະກີ ຫຼື ເຫຼົ້າໜາກໄມ້ໝັກ.</p> <p>ທ່ານອາຍຸຈັກປີໃນເວລາທີ່ເລີ່ມກິນເຫຼົ້າຄັ້ງທຳອິດ ທີ່ບໍ່ແມ່ນແບບ ຈິບໆຊິມເພື່ອຮູ້ລົດຊາດ?</p>	<p>ບໍ່ເຄີຍດື່ມເຫຼົ້າໝົດຈອກ00</p> <p>ອາຍຸ ____ ____</p>	00 ຜຈົບ
<p>TA16. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນທີ່ຜ່ານມາມີຈັກມື້ທີ່ທ່ານໄດ້ດື່ມເຫຼົ້າຢ່າງ ໜ້ອຍໜຶ່ງຈອກ?</p> <p><i>ຖ້າຕອບວ່າບໍ່ໄດ້ດື່ມ ໃຫ້ຂີດອ້ອມ 00'.</i></p> <p><i>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 10 ມື້, ໃຫ້ຂຽນຈຳນວນມື້.</i></p> <p><i>ຖ້າເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ, ໃຫ້ຂີດ ອ້ອມເລກ 10'.</i></p> <p><i>ຖ້າສູບທຸກມື້ ຫຼື ເກືອບທຸກມື້, ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 30'.</i></p>	<p>ໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາບໍ່ໄດ້ດື່ມເຫຼົ້າ00</p> <p>ຈຳນວນມື້ <u>0</u> ____</p> <p>ເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ10</p> <p>ທຸກມື້ /ເກືອບທຸກມື້30</p>	00 ຜຈົບ
<p>TA17. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນທີ່ຜ່ານມາໃນມື້ທີ່ທ່ານກິນເຫຼົ້າ, ປົກກະຕິ ແລ້ວທ່ານດື່ມຈັກຈອກຕໍ່ມື້?</p>	<p>ຈຳນວນຈອກ ____ ____</p>	

WM10. ບັນທຶກເວລາຈົບການສຳພາດ..	ຊົ່ວໂມງ ແລະ ນາທີ..... _ _ : _ _	
WM11. ການສຳພາດແຕ່ຕົ້ນຈົນຈົບແມ່ນມີຄວາມເປັນສ່ວນຕົວ ຫຼື ມີຄົນອື່ນນຳໃນເວລາສຳພາດແຕ່ຕົ້ນຈົນຈົບ ຫຼື ມາຮ່ວມນຳໃນ ໄລຍະໃດໜຶ່ງ?	ແມ່ນ, ການສຳພາດແຕ່ຕົ້ນຈົນຈົບແມ່ນມີຄວາມເປັນສ່ວນຕົວ .. 1 ບໍ່, ມີຄົນອື່ນນຳໃນເວລາສຳພາດແຕ່ຕົ້ນຈົນຈົບ (ບອກແຈ້ງ) _____ 2 ບໍ່, ມີຄົນອື່ນນຳໃນເວລາສຳພາດແຕ່ຕົ້ນຈົນຈົບ ຫຼື ມາຮ່ວມນຳໃນ ໄລຍະໃດໜຶ່ງ (ບອກແຈ້ງ) _____ 3	
WM12. ພາສາທີ່ໃຊ້ໃນແບບສອບຖາມ.	ລາວ 1	
WM13. ພາສາທີ່ໃຊ້ໃນການສຳພາດ.	ລາວ 1 ພາສາອື່ນ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6	
WM14. ພາສາແມ່ຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດ.	ລາວ 1 ພາສາອື່ນ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6	
WM15. ໄດ້ໃຊ້ນາຍແປໃນບາງໄລຍະຂອງການສຳພາດບໍ່?	ໃຊ້, ທັງໝົດການສຳພາດ 1 ໃຊ້, ສຳລັບການສຳພາດບາງພາກ 2 ບໍ່ໃຊ້ 3	
WM15a. ກວດເບິ່ງຂໍ້ WM6A (ຂໍ້ມູນຂອງແມ່ຍິງ): ຄົວເຮືອນນີ້ ແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກເພື່ອມາກວດພະຍາດເລືອດຈາງບໍ່?	ແມ່ນ..... 1 ບໍ່ແມ່ນ..... 2	2⇒WM16

WM15B. ບອກໃຫ້ຜູ້ຕອບສຳພາດຊາບວ່າທ່ານຕ້ອງການວັດແທກລະດັບເຮໂມໂກບິນ (*haemoglobin*) ຂອງເດັກນ້ອຍກ່ອນທ່ານອອກຈາກຄົວເຮືອນແລະຈະມີຜະນັກງານຄົນໜຶ່ງມານຳພາການວັດແທກ. ອອກແບບສອບຖາມກ່ຽວກັບພະຍາດເລືອດຈາງສຳລັບເດັກນ້ອຍແລະຂຽນຂໍ້ມູນໃສ່.

WM16. ກວດເບິ່ງແຖວຕັ້ງ *HL 10* ແລະ *HL20* ຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນວ່າ: ຜູ້ຕອບສຳພາດແມ່ນແມ່ຫຼືເປັນຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍຄົນອື່ນທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 0-4 ອີກບໍ່?

ແມ່ນ ⇨ ໄປຂໍ້ *WM17* ໃນພາກຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບແມ່ຍິງ ແລະຂີດອ້ອມເລກ '01'. ແລ້ວໄປເຮັດແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີແລ້ວເລີ່ມສຳພາດຜູ້ຕອບສຳພາດຄົນດັ່ງກ່າວ.

ບໍ່ ⇨ ກວດເບິ່ງ *HH26-HH27*, ຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນວ່າຜູ້ຕອບສຳພາດນີ້ແມ່ນແມ່ຫຼືຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍທີ່ຖືກຄັດເລືອກຄົນເຜື່ອມາຕອບແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີບໍ່?

ແມ່ນ ⇨ ກວດເບິ່ງແຖວຕັ້ງ *HL20*, ຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນວ່າຄົວເຮືອນນີ້ແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກຄົນເຜື່ອມາຕອບແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີບໍ່?

ແມ່ນ ⇨ ໄປຂໍ້ *WM17* ໃນພາກຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບແມ່ຍິງແລະຂີດອ້ອມເລກ '01'. ແລ້ວໄປເຮັດແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີແລ້ວເລີ່ມສຳພາດຜູ້ຕອບສຳພາດຄົນດັ່ງກ່າວ.

ບໍ່ແມ່ນ ⇨ ໄປຂໍ້ *WM17* ໃນພາກຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບແມ່ຍິງແລະຂີດອ້ອມເລກ '01'. ໃນພາກຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບແມ່ຍິງແລະຂີດອ້ອມເລກ '01'. ແລ້ວຈົບການສຳພາດຜູ້ຕອບສຳພາດຄົນດັ່ງກ່າວ ໂດຍກ່າວຂອບໃຈທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື. ກວດເບິ່ງວ່າ ມີຄຳຖາມອື່ນອີກບໍ່ທີ່ຕ້ອງຖາມຄົວເຮືອນນີ້.

ບໍ່ແມ່ນ ⇨ ໄປຂໍ້ *WM17* ໃນພາກຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບແມ່ຍິງແລະຂີດອ້ອມເລກ '01'. ແລ້ວຈົບການສຳພາດຜູ້ຕອບສຳພາດຄົນດັ່ງກ່າວໂດຍກ່າວຂອບໃຈທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື. ກວດເບິ່ງວ່າມີຄຳຖາມອື່ນອີກບໍ່ທີ່ຕ້ອງຖາມຄົວເຮືອນນີ້.

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການກວດພະຍາດເລືອດຈາງ (ສໍາລັບແມ່ຍິງ)		ATW
ATW1. ລະຫັດເຂດສໍາຫຼວດ: _____	ATW2. ລະຫັດຂອງຄົວເຮືອນ: _____	
ATW3. ຊື່ແລະເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງແມ່ຍິງ: ຊື່: _____	ATW4. ຊື່ແລະເລກທີຂອງຜູ້ສໍາພາດ: ຊື່: _____	
ATW5. ອາຍຸຂອງແມ່ຍິງໃນຂໍ້ WB4:	ອາຍຸ (ປີເຕັມ) _____	
ATW6. ກວດເບິ່ງອາຍຸໃນຂໍ້ ATW5	15-17 ປີ..... 1 18-49 ປີ..... 2	2⇨ATW11
ATW7. ກວດເບິ່ງສະພາບສົມລົດຂອງແມ່ຍິງໃນຂໍ້ MA5:	ລະຫັດ 3 (ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ) 1 ອື່ນໆ..... 2	2⇨ATW11
ATW8. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງພໍ່ແມ່ / ຜູ້ປົກຄອງ. ຊື່: _____		
ATW8A. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບຂອງຜູ້ວັດແທກ. ຊື່: _____		

ATW9. *ຂໍອະນຸຍາດແມ່/ຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນເພື່ອກວດພະຍາດເລືອດຈາງ.*

ເນື່ອງຈາກວ່ານີ້ແມ່ນສ່ວນໜຶ່ງຂອງການສໍາຫຼວດ, ພວກເຮົາຂໍກວດພະຍາດເລືອດຈາງກັບຄືນໃນທົ່ວໄປເທດ. ເນື່ອງຈາກວ່າພະຍາດເລືອດຈາງເປັນບັນຫາຮ້າຍແຮງທີ່ມັກມີສາເຫດມາຈາກສານອາຫານບໍ່ຝຽງຜໍ, ການຕິດເຊື້ອຫຼືການເປັນພະຍາດຊໍາເຮື້ອ. ສະນັ້ນ, ການສໍາຫຼວດບັນຫານີ້ຈະປະກອບສ່ວນຊ່ວຍລັດຖະບານໃນການສ້າງແຜນງານປ້ອງກັນແລະປົນປົວພະຍາດເລືອດຈາງ.

ໃນການກວດພະຍາດເລືອດຈາງຈະຕ້ອງເຈາະເລືອດຈາກນິ້ວມື ຫຼື ສິ້ນໜ່ວງ. ອຸປະກອນທີ່ນໍາໃຊ້ໃນການເອົາເລືອດແມ່ນສະອາດ ແລະ ມີຄວາມປອດໄພຢ່າງແນ່ນອນ. ເຊິ່ງບໍ່ທັນຜ່ານການນໍາໃຊ້ມາກ່ອນ ແລະ ຈະຖືມທຸກຄັ້ງຫຼັງໃຊ້ແລ້ວ.ເລືອດທີ່ໄດ້ມາຈະຖືກນໍາໄປກວດພະຍາດເລືອດຈາງໂດຍທັນທີ ແລະ ຈະບອກໃຫ້ທ່ານຊາບຜົນກວດທັນທີ. ຜົນກວດຈະຖືກເກັບໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍໃຫ້ຜູ້ອື່ນຊາບເດັດຂາດ ນອກຈາກສະມາຊິກໃນທີມງານຂອງພວກເຮົາເອງ.

ທ່ານມີຄໍາຖາມຫຍັງບໍ?

ທ່ານສາມາດບອກໄດ້ວ່າທ່ານຍິນຍອມ ຫຼື ບໍ່ຍິນຍອມ. ຂຶ້ນກັບການຕັດສິນໃຈຂອງທ່ານເອງ.

ທ່ານຈະອະນຸຍາດໃຫ້ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເຂົ້າຮ່ວມການກວດພະຍາດເລືອດຈາງບໍ ?

ATW10. <i>ຂີດອ້ອມເລກລະຫັດ ແລະ ເຊັນຊີ້.</i>	ອະນຸຍາດ..... 1	2⇒ATW18 3⇒ ATW18
	(ລາຍເຊັນ) _____	
	ປະຕິເສດ 2	
	(ລາຍເຊັນ) _____	
	ບໍ່ຢູ່/ອື່ນໆ..... 3	

ATW11. *ຂໍອະນຸຍາດຜູ້ຕອບສໍາພາດເພື່ອກວດພະຍາດເລືອດຈາງ.*

ເນື່ອງຈາກວ່ານີ້ແມ່ນສ່ວນໜຶ່ງຂອງການສໍາຫຼວດ, ພວກເຮົາຂໍກວດພະຍາດເລືອດຈາງກັບຄືນໃນທົ່ວໄປເທດ. ເນື່ອງຈາກວ່າພະຍາດເລືອດຈາງເປັນບັນຫາຮ້າຍແຮງທີ່ມັກມີສາເຫດມາຈາກສານອາຫານບໍ່ຝຽງຜໍ, ການຕິດເຊື້ອຫຼືການເປັນພະຍາດຊໍາເຮື້ອ. ສະນັ້ນ, ການສໍາຫຼວດບັນຫານີ້ຈະປະກອບສ່ວນຊ່ວຍລັດຖະບານໃນການສ້າງແຜນງານປ້ອງກັນແລະປົນປົວພະຍາດເລືອດຈາງ.

ໃນການກວດພະຍາດເລືອດຈາງຈະຕ້ອງເຈາະເລືອດຈາກນິ້ວມື ຫຼື ສິ້ນໜ່ວງ. ອຸປະກອນທີ່ນໍາໃຊ້ໃນການເອົາເລືອດແມ່ນສະອາດ ແລະ ມີຄວາມປອດໄພຢ່າງແນ່ນອນ. ເຊິ່ງບໍ່ທັນຜ່ານການນໍາໃຊ້ມາກ່ອນ ແລະ ຈະຖືມທຸກຄັ້ງຫຼັງໃຊ້ແລ້ວ.ເລືອດທີ່ໄດ້ມາຈະຖືກນໍາໄປກວດພະຍາດເລືອດຈາງໂດຍທັນທີ ແລະ ຈະບອກໃຫ້ທ່ານຊາບຜົນກວດທັນທີ. ຜົນກວດຈະຖືກເກັບໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍໃຫ້ຜູ້ອື່ນຊາບເດັດຂາດ ນອກຈາກສະມາຊິກໃນທີມງານຂອງພວກເຮົາເອງ.

ທ່ານມີຄໍາຖາມຫຍັງບໍ?

ທ່ານສາມາດບອກໄດ້ວ່າທ່ານຍິນຍອມ ຫຼື ບໍ່ຍິນຍອມ. ຂຶ້ນກັບການຕັດສິນໃຈຂອງທ່ານເອງ.

ທ່ານຈະອະນຸຍາດໃຫ້ການກວດພະຍາດເລືອດຈາງບໍ ?

ATW12. <i>ຂີດອ້ອມລະຫັດຄໍາຕອບ ແລະ ເຊັນຊີ້.</i>	ອະນຸຍາດ..... 1	2⇒ATW18
	(ລາຍເຊັນ) _____	
	ປະຕິເສດ 2	
	(ລາຍເຊັນ) _____	

	ບໍ່ຢູ່/ອື່ນໆ..... 3	3⇒ATW18
ATW13. ກະກຽມອຸປະກອນ ແລະ ສິ່ງທີ່ຈຳເປັນສຳລັບກວດພະຍາດເລືອດຈາງ.		
ATW14. ບັນທຶກລະດັບເຮໂມໂກບິນ ຢູ່ຂັ້ນນີ້ ແລະ ຢູ່ເທິງແຜ່ນກວດ ພະຍາດເລືອດຈາງ.	G/DL _____ . _____ ຜູ້ຕອບສຳພາດບໍ່ຢູ່ 99.3 ພໍ່ແມ່/ຜູ້ປົກຄອງບໍ່ໃຫ້ກວດ 99.4 ຜູ້ຕອບສຳພາດບໍ່ໃຫ້ກວດ 99.5 ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)..... 99.6	
ATW15. ແຜ່ນຂໍ້ມູນ.	ຂຽນລະດັບ Hb ເທິງແຜ່ນຂໍ້ມູນ (informational brochure). ເອົາແຜ່ນຂໍ້ ມູນໃຫ້ພໍ່ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງເດັກ. ບອກພໍ່ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງຂອງເດັກຊາບຜົນກວດ ແລະ ອະທິບາຍໂດຍຫຍໍ້ວ່າ ລະດັບ Hb ບັງບອກຫຍັງ, ໂດຍອີງໃສ່ແຜ່ນກວດພະຍາດເລືອດຈາງ (Anemia Brochure).	
ATW16. ກວດເບິ່ງຂໍ້ ATW14: ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການກວດລະດັບ ເຮໂມໂກບິນ(HAEMOGLOBIN)	ຕໍ່າກວ່າ 7.0 G/DL/ເລືອດຈາງໃນລະດັບຮ້າຍແຮງ..... 1 7.0 G/DL ຂຶ້ນໄປ..... 2 ເດັກນ້ອຍບໍ່ຢູ່ 3 ບໍ່ໃຫ້ກວດ 4 ອື່ນໆ..... 6	2⇒ATW18 3⇒ATW18 4⇒ATW18 6⇒ATW18
ATW17. ນຳສິ່ງໄປປິ່ນປົວພະຍາດເລືອດຈາງໃນລະດັບຮ້າຍແຮງ.	ສິ່ງໜັງສືນຳສິ່ງໃຫ້ໂຮງໝໍເມື່ອປິ່ນປົວເດັກນ້ອຍທີ່ເປັນພະຍາດເລືອດຈາງຮ້າຍ ແຮງ. ບອກພໍ່ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງຂອງເດັກຊາບກ່ຽວກັບຜົນກະທົບຈາກການເປັນ ພະຍາດເລືອດຈາງທີ່ຮ້າຍແຮງ ແລະ ແນະນຳລາວໃຫ້ໄປໂຮງໝໍເມື່ອຕິດຕາມ ອາການ. ຕື່ມຂໍ້ມູນລະດັບ Hb ທີ່ທ່ານໄດ້ບັນທຶກໄວ້ໃສ່ເທິງເຈ້ຍນຳສິ່ງພະຍາດເລືອດຈາງ. ຜົນກວດພະຍາດເລືອດຈາງຂອງທ່ານສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າທ່ານເປັນພະຍາດເລືອດ ຈາງຮຸນແຮງ. ທ່ານບໍ່ສະບາຍໜັກ ແລະ ຕ້ອງໄດ້ພາໄປໂຮງໝໍດ່ວນ.	
ATW18. ຍັງມີເດັກນ້ອຍ/ແມ່ຍິງໃນຄົວເຮືອນທີ່ຍັງບໍ່ທັນ ກວດພະຍາດເລືອດຈາງອີກບໍ່?	ມີ 1 ບໍ່ມີ 2	1⇒ສືບຕໍ່ກວດ ເດັກນ້ອຍ/ ແມ່ຍິງຄົນຕໍ່ໄປ
ATW19. ກ່າວຂອບໃຈທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື ແລະ ແຈ້ງໃຫ້ຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມຊາບວ່າໄດ້ສຳເລັດການກວດພະຍາດເລືອດຈາງແລ້ວສຳລັບຄົວເຮືອນນີ້.		

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ສໍາພາດ

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ກວດກາຢູ່ພາກສະໜາມ

ແບບສອບຖາມສຳລັບຜູ້ຊາຍ

ການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ 2017 (LSIS II)

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຜູ້ຊາຍ		MWM
MWM1. ລະຫັດເຂດສຳຫຼວດ: _____	MWM2. ລະຫັດຂອງຄົວເຮືອນ: _____	
MWM3. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງຜູ້ຊາຍ: ໂຮງ _____	MWM4. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມ: ໂຮງ _____	
MWM5. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ສຳພາດ: ໂຮງ _____	MWM6. ວັນ / ເດືອນ / ປີ ສຳພາດ: _____ / _____ / <u>2</u> <u>0</u> <u>1</u> _____	

<p>ກວດເບິ່ງອາຍຸຂອງຜູ້ຊາຍໃນຂໍ້ HL6 ຢູ່ໃນບັນຊີຄົວເຮືອນ, ໃນແບບສອບຖາມຂອງຄົວເຮືອນ: ຖ້າພົບວ່າມີຜູ້ຊາຍອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ຢູ່ໃນຂໍ້ HH39 ທີ່ໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມຈາກຜູ້ໃຫຍ່ໃຫ້ສຳພາດ ແມ່ນບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງຂໍຄວາມຍິນຍອມຕື່ມອີກກໍໄດ້ (HL20=90). ແຕ່ຖ້າຈຳເປັນຕ້ອງຂໍຄວາມຍິນຍອມແຕ່ບໍ່ໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມ, ແມ່ນຫ້າມບໍ່ໃຫ້ຜູ້ສຳພາດດຳເນີນການສຳພາດເດັດຂາດ ແລະ ຂີດອ້ອມເລກ 06 ໃນຂໍ້ MWM17.</p>	MWM7. ບັນທຶກເວລາເລີ່ມສຳພາດ:	
	<p>ຊົ່ວໂມງ : ນາທີ</p> <p>_____ : _____</p>	
MWM8. ກວດຄົນແບບສອບຖາມທີ່ສຳເລັດແລ້ວໃນຄົວເຮືອນນີ້: ທ່ານ ຫຼື ທີມງານສຳພາດ ຂອງທ່ານໄດ້ສຳພາດຜູ້ນີ້ໃນແບບສອບຖາມອື່ນແລ້ວບໍ່?	ແມ່ນ, ສຳພາດແລ້ວ.....1	1 ⇨ MWM9B
	ບໍ່ແມ່ນ, ສຳພາດຄັ້ງທຳອິດ.....2	2 ⇨ MWM9A
MWM9A. ສະບາຍດີ, ຂ້າພະເຈົ້າມີຊື່ວ່າ (ຊື່ຜູ້ສຳພາດ). ພວກເຮົາມາຈາກ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ/ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ. ພວກເຮົາ ກຳລັງດຳເນີນການສຳຫຼວດສະພາບຂອງເດັກນ້ອຍ, ຄອບຄົວ ແລະ ຄົວເຮືອນ. ສະນັ້ນ, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສົນທະນາກັບທ່ານກ່ຽວກັບສຸຂະພາບ ແລະ ຫົວຂໍ້ອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ເຊິ່ງການສຳພາດຈະໃຊ້ເວລາປະມານ 30 ນາທີ. ດ້ວຍເຫດນີ້ ຂ້າພະເຈົ້າອາດຈະຂໍສຳພາດຜູ້ເປັນແມ່ ກ່ຽວກັບລູກຂອງເຂົາ. ທຸກຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບຈະຖືກເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບຢ່າງດີ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍຊື່ຂອງຜູ້ໃຫ້ຂໍ້ມູນໃຫ້ໃຜຮູ້. ຖ້າທ່ານບໍ່ຕ້ອງການຕອບຄຳຖາມຂໍ້ໃດ ຫຼື ຕ້ອງການຢຸດຕິການສຳພາດ, ກະລຸນາບອກຂ້າພະເຈົ້າ. ມາຮອດນີ້ ຂ້າພະເຈົ້າຂໍເລີ່ມຕົ້ນສຳພາດເລີຍໄດ້ບໍ່?	MWM9B. ບັດນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສົນທະນາລົງເລິກກ່ຽວກັບສຸຂະພາບຂອງທ່ານ ແລະ ຫົວຂໍ້ອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ເຊິ່ງການສຳພາດຈະໃຊ້ເວລາປະມານ 30 ນາທີ. ອີກເທື່ອໜຶ່ງ, ທຸກຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບຈະຖືກເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບຢ່າງດີ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍຊື່ຂອງຜູ້ໃຫ້ຂໍ້ມູນໃຫ້ໃຜຮູ້. ຖ້າທ່ານບໍ່ຕ້ອງການຕອບຄຳຖາມຂໍ້ໃດ ຫຼື ຕ້ອງການຢຸດຕິການສຳພາດ, ກະລຸນາບອກຂ້າພະເຈົ້າ. ມາຮອດນີ້ ຂ້າພະເຈົ້າຂໍເລີ່ມຕົ້ນສຳພາດເລີຍໄດ້ບໍ່?	
ໄດ້, ອະນຸຍາດ.....1	1 ⇨ ປະຫວັດຂອງຜູ້ຊາຍ	
ບໍ່ໄດ້, ບໍ່ອະນຸຍາດ.....2	2 ⇨ MWM17	

MWM17. ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການສຳພາດຜູ້ຊາຍ.	ສຳເລັດ.....01
	ບໍ່ຢູ່ເຮືອນ.....02
	ປະຕິເສດການສຳພາດ.....03
	ສຳເລັດສ່ວນໜຶ່ງ.....04
	ບໍ່ສາມາດຕອບສຳພາດ (ບອກແຈ້ງ).....05
	ບໍ່ໄດ້ຮັບການຍິນຍອມຈາກຜູ້ໃຫຍ່ສຳລັບສຳພາດຜູ້ຊາຍທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ.....06
	ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ).....96
<p>ປຶກສາຫາລືຜົນໄດ້ຮັບທີ່ບໍ່ທັນສຳເລັດຈາກການສຳພາດກັບນັກກວດກາພາກສະໜາມ</p>	

ຂໍ້ມູນທົ່ວໄປສໍາລັບຜູ້ຊາຍ	MWB	
MWB1. ກວດເບິ່ງເລກລຳດັບບຸກຄົນ (MWM3) ໃນຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຜູ້ຊາຍ ແລະ ຜູ້ຕອບສຳພາດຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສໍາລັບຄົວເຮືອນ (HH47):	MWM3=HH47..... 1 MWM3<HH47..... 2	2⇒MWB3
MWB2. ກວດເບິ່ງຂໍ້ ED5 (ພາກການສຶກສາຢູ່ໃນແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນ) ສໍາລັບຜູ້ຕອບສຳພາດຜູ້ນີ້: ລະດັບສູງສຸດຂອງການເຂົ້າໂຮງຮຽນ:	ED5=2, 3, 4 ຫຼື 5 1 ED5=0, 1, 8 ຫຼື ບໍ່ຕອບ..... 2	1⇒MWB15 2⇒MWB14
MWB3. ທ່ານເກີດໃນເດືອນ ແລະ ປີໃດ?	ວັນເດືອນປີເກີດ ເດືອນ __ __ ບໍ່ຮູ້ 98 ປີ..... __ __ __ __ ບໍ່ຮູ້ 9998	
MWB4. ທ່ານອາຍຸຈັກປີ? ຖາມເຈາະຈົ້ມຕື່ມວ່າ: ທ່ານຄົບຮອບຈັກປີໃນວັນຕ້າຍວັນເກີດທີ່ຜ່ານມາ? ຖ້າຄຳຕອບໃນຂໍ້ MWB3 ແລະ MWB4 ບໍ່ກົງກັນ, ໃຫ້ຖາມເຈາະຈົ້ມຕື່ມອີກ ແລ້ວແປງຄຳຕອບໃຫ້ຖືກຕ້ອງ. ຕ້ອງບັນທຶກອາຍຸ.	ອາຍຸ (ປີເຕັມ)..... __ __	
MWB5. ທ່ານເຄີຍເຂົ້າໂຮງຮຽນ ຫຼື ເຂົ້າອະນຸບານບໍ່?	ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2	2⇒MWB14
MWB6. ລະດັບສູງສຸດທີ່ທ່ານໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນ ແມ່ນລະດັບໃດ? ຊັ້ນ/ປີຮຽນ: ປະຖົມ 11 - 15 ມັດທະຍົມຕົ້ນ 21 - 24 ມັດທະຍົມປາຍ 31 - 33 ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ 41 - 43 ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ 51 - 57	ອະນຸບານ 000 ປະຖົມ 1 __ __ ມັດທະຍົມຕົ້ນ 2 __ __ ມັດທະຍົມປາຍ 3 __ __ ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ 4 __ __ ຊັ້ນສູງ..... 5 __ __	000 ⇒MWB14
MWB7. ທ່ານຮຽນຈົບ (ຊັ້ນຮຽນ/ປີຮຽນ) ບໍ່?	ຈົບ 1 ບໍ່ຈົບ 2	
MWB8. ກວດເບິ່ງອາຍຸຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດໃນຂໍ້ MWB4	ລະຫວ່າງ 15-24 ປີ 1 ລະຫວ່າງ 25-49 ປີ 2	2⇒MWB13

MWB9. ໃນໄລຍະສິກຮຽນປີ 2016-17 ທ່ານໄດ້ເຂົ້າ ໂຮງຮຽນບໍ່?	ໄດ້ເຂົ້າ..... 1 ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າ..... 2	2 ⇨ MWB11
MWB10. ໃນໄລຍະສິກຮຽນປີ 2016-17 ທ່ານໄດ້ເຂົ້າຮຽນຢູ່ຊັ້ນ ແລະ ປີຮຽນທີເທົ່າໃດ? ປະຖົມ 11 - 15 ມັດທະຍົມຕົ້ນ 21 - 24 ມັດທະຍົມປາຍ 31 - 33 ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ 41 - 43 ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ 51 - 57	ປະຖົມ 1__ __ ມັດທະຍົມຕົ້ນ 2__ __ ມັດທະຍົມປາຍ 3__ __ ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ 4__ __ ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ..... 5__ __	
MWB11. ໃນໄລຍະສິກຮຽນປີ 2015-16 ທ່ານໄດ້ເຂົ້າ ໂຮງຮຽນບໍ່?	ໄດ້ເຂົ້າ..... 1 ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າ..... 2	2 ⇨ MWB13
MWB12. ໃນໄລຍະສິກຮຽນປີ 2015-16 ທ່ານໄດ້ເຂົ້າຮຽນຢູ່ຊັ້ນ ແລະ ປີຮຽນທີເທົ່າໃດ? ປະຖົມ 11 - 15 ມັດທະຍົມຕົ້ນ 21 - 24 ມັດທະຍົມປາຍ 31 - 33 ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ 41 - 43 ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ 51 - 57	ປະຖົມ 1__ __ ມັດທະຍົມຕົ້ນ 2__ __ ມັດທະຍົມປາຍ 3__ __ ວິຊາຊີບ/ຊັ້ນກາງ 4__ __ ຊັ້ນສູງຂຶ້ນໄປ..... 5__ __	
MWB13. ກວດເບິ່ງຂໍ້ MWB6 ລະດັບສູງສຸດທີ່ຜູ້ຕອບສໍາພາດ ເຂົ້າໂຮງຮຽນ	MWB6=2, 3 ,4 ຫຼື 5..... 1 MWB6=000 ຫຼື 1..... 2	1 ⇨ MWB15
MWB14. ບັດນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າຢາກໃຫ້ທ່ານອ່ານປະໂຫຍກນີ້ໃຫ້ຟັງ ແດ່. ສະແດງເຈ້ຍປະໂຫຍກໃຫ້ຜູ້ຕອບສໍາພາດອ່ານ. ຖ້າຜູ້ຕອບສໍາພາດອ່ານບໍ່ໝົດປະໂຫຍກ, ໃຫ້ຖາມເຈາະຈົ້ມຕື່ມອີກ ວ່າ ທ່ານສາມາດອ່ານສ່ວນໃດສ່ວນໜຶ່ງຂອງປະໂຫຍກໃຫ້ ຂ້າພະເຈົ້າຟັງແດ່ໄດ້ບໍ່?	ອ່ານບໍ່ອອກເລີຍ 1 ອ່ານໄດ້ແຕ່ບາງຄຳໃນປະໂຫຍກ 2 ອ່ານໄດ້ທັງໝົດປະໂຫຍກ 3 ບໍ່ມີປະໂຫຍກຂອງພາສາທີ່ຕ້ອງການ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6	
MWB15. ທ່ານອາໄສຢູ່ໃນ (ຊື່ເມືອງ ຫຼື ບ້ານ) ໄດ້ດົນປານໃດ ແລ້ວ? ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 1 ປີ, ໃຫ້ຂຽນ 00 ປີ.	ປີ __ __ ຢູ່ຕັ້ງແຕ່ເກີດ..... 95	95 ⇨ MWB18

<p>MWB16. ກ່ອນທີ່ທ່ານຍ້າຍມາຢູ່ນີ້, ທ່ານເຄີຍຢູ່ໃນຕົວເມືອງ ຫຼື ໃນເຂດຊົນນະບົດບໍ່?</p> <p>ຈົ່ງຖາມຕົ້ມອີກວ່າຢູ່ໃນເຂດໃດ.</p> <p><u>ຖ້າບໍ່ສາມາດບອກໄດ້ວ່າເຄີຍຢູ່ໃນຕົວເມືອງໃຫຍ່, ຕົວເມືອງນ້ອຍ ຫຼື ເຂດຊົນນະບົດ, ຈົ່ງຂຽນຊື່ຂອງສະຖານທີ່ ແລ້ວຖາມຜູ້ກວດກາ ພາກສະໜາມພາຍຫຼັງສິ້ນສຸດການສຳພາດ.</u></p> <p>_____</p> <p>(ຊື່ຂອງສະຖານທີ່)</p>	<p>ເທດສະບານແຂວງ..... 1</p> <p>ເທດສະບານເມືອງ..... 2</p> <p>ເຂດຊົນນະບົດ..... 3</p>	
<p>MWB17. ກ່ອນທີ່ທ່ານຍ້າຍມານີ້, ທ່ານເຄີຍຢູ່ແຂວງໃດ?</p>	<p>ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ.....01</p> <p>ຜົ້ງສາລີ02</p> <p>ຫຼວງນ້ຳທາ.....03</p> <p>ອຸດົມໄຊ04</p> <p>ບໍ່ແກ້ວ.....05</p> <p>ຫຼວງພະບາງ.....06</p> <p>ຫົວພັນ.....07</p> <p>ໄຊຍະບູລີ08</p> <p>ຊຽງຂວາງ.....09</p> <p>ວຽງຈັນ10</p> <p>ບໍລິຄຳໄຊ11</p> <p>ຄຳມ່ວນ.....12</p> <p>ສະຫວັນນະເຂດ13</p> <p>ສາລະວັນ.....14</p> <p>ເຊກອງ15</p> <p>ຈຳປາສັກ16</p> <p>ອັດຕະປື.....17</p> <p>ໄຊສີມບູນ.....18</p> <p>ນອກ ສ ປ ປ ລາວ</p> <p>(ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>	
<p>MWB18. ທ່ານມີປະກັນໄພສຸຂະພາບບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p>	<p>2 ຈົບ</p>
<p>MWB19. ປະກັນໄພສຸຂະພາບປະເພດໃດທີ່ທ່ານມີ?</p> <p>ບັນທຶກທຸກຂໍ້ມູນທີ່ຕ້ອງ.</p>	<p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກລັດຖະກອນ(ອປລ).....A</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກວິສາຫະກິດ(ອປສ)B</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກປະຊາຊົນ(ກປສຊ).....C</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກປະຊາຊົນຜູ້ທຸກຍາກ(ກສທ).....D</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບຂອງຜູ້ເປັນແມ່ແລະແຕ້ກລຸ່ມ 5 ປີE</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກເອກະຊົນ..... F</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ X</p>	

<p>MMT1. ທ່ານໄດ້ອ່ານໜັງສືພິມ ຫຼື ວາລະສານຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ອ່ານເລີຍ?</p> <p><i>ຖ້າໄດ້ອ່ານ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ ທ່ານໄດ້ອ່ານເກືອບທຸກມື້ບໍ່?</i></p> <p><i>ຖ້າທ່ານໄດ້ອ່ານ ເກືອບທຸກມື້ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 3. ຖ້າໄດ້ອ່ານໜ້ອຍກວ່າ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 2.</i></p>	<p>ບໍ່ໄດ້ອ່ານ..... 0</p> <p>ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ 1</p> <p>ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ..... 2</p> <p>ອ່ານເກືອບທຸກມື້..... 3</p>	
<p>MMT2. ທ່ານໄດ້ຝັງວິທະຍຸຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ຝັງເລີຍ?</p> <p><i>ຖ້າໄດ້ຝັງ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ ທ່ານໄດ້ຝັງເກືອບທຸກມື້ບໍ່?</i></p> <p><i>ຖ້າທ່ານໄດ້ຝັງ ເກືອບທຸກມື້ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 3. ຖ້າໄດ້ຝັງໜ້ອຍກວ່າ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 2.</i></p>	<p>ບໍ່ໄດ້ຝັງ..... 0</p> <p>ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ 1</p> <p>ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ..... 2</p> <p>ຝັງເກືອບທຸກມື້.....3</p>	
<p>MMT3. ທ່ານເບິ່ງໂທລະພາບຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ເບິ່ງເລີຍ?</p> <p><i>ຖ້າໄດ້ເບິ່ງ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ ທ່ານໄດ້ເບິ່ງເກືອບທຸກມື້ບໍ່?</i></p> <p><i>ຖ້າທ່ານໄດ້ເບິ່ງ ເກືອບທຸກມື້ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 3. ຖ້າໄດ້ເບິ່ງໜ້ອຍກວ່າ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 2.</i></p>	<p>ບໍ່ໄດ້ເບິ່ງ..... 0</p> <p>ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ 1</p> <p>ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ..... 2</p> <p>ເບິ່ງເກືອບທຸກມື້.....3</p>	
<p>MMT4. ທ່ານເຄີຍໃຊ້ຄອມພິວເຕີ້ ຫຼື ແທັບເລັດ ຢູ່ບ່ອນໃດໜຶ່ງບໍ່?</p>	<p>ເຄີຍ..... 1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ..... 2</p>	<p>2 ⇒ MMT9</p>

<p>MMT5. ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານໄດ້ໃຊ້ຄອມພິວເຕີ ຫຼື ແທັບເລັດຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ເລີຍ?</p> <p>ຖ້າໄດ້ໃຊ້ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ ທ່ານໄດ້ ໃຊ້ເກືອບທຸກມື້ບໍ່?</p> <p>ຖ້າທ່ານໄດ້ໃຊ້ ເກືອບທຸກມື້ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 3. ຖ້າໄດ້ໃຊ້ ໜ້ອຍກວ່າ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 2.</p>	<p>ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ 0</p> <p>ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ 1</p> <p>ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ 2</p> <p>ໃຊ້ເກືອບທຸກມື້ 3</p>	<p>0 ⇨ MMT9</p>
<p>MMT6. ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານໄດ້ເຮັດສິ່ງລຸ່ມນີ້ບໍ່:</p> <p>[A] ກອບປີ ຫຼື ຍ້າຍຝາຍ ຫຼື ແຜ່ມຂໍ້ມູນບໍ່?</p> <p>[B] ໃຊ້ຄຳສັ່ງກອບປີ ແລະ ອັດ ຂໍ້ມູນຢູ່ໃນຝາຍເອກະສານບໍ່?</p> <p>[C] ໄດ້ສິ່ງອີເມວທີ່ຄັດຕິດເອກະສານບໍ່ ເປັນຕົ້ນຄັດຕິດເອກະສານ , ຮູບພາບ ຫຼື ວິດີໂອ?</p> <p>[D] ໃຊ້ສຸດຄິດໄລ່ພື້ນຖານໃນຕາຕະລາງ?</p> <p>[E] ເຊື່ອມຕໍ່ ແລະ ຕິດຕັ້ງອຸປະກອນ ເຊັ່ນ: ໂມເດັມ, ກ້ອງ ຫຼື ຈັກພິນເຕີ້?</p> <p>[F] ຊອກຫາ, ດາວໂຫລດ, ຕິດຕັ້ງ ແລະ ເຊື່ອມໂປແກມ?</p> <p>[G] ສ້າງບົດສະເໜີຢູ່ຄອມພິວເຕີດ້ວຍໂປແກມສ້າງບົດສະເໜີ ທີ່ລວມທັງ ເນື້ອໃນ, ຮູບພາບ, ສຽງ, ວິດີໂອ ຫຼື ຮູບສະແດງ ຕ່າງໆ?</p> <p>[H] ໂອນຝາຍຂໍ້ມູນຈາກຄອມພິວເຕີ ຫາ ອຸປະກອນອື່ນ?</p> <p>[I] ຂຽນໂປແກມຄອມພິວເຕີ ດ້ວຍພາສາຄອມພິວເຕີ?</p>	<p>ເຮັດ ບໍ່ເຮັດ</p> <p>ກອບປີ ຫຼື ຍ້າຍຝາຍ 1 2</p> <p>ກອບປີ ແລະ ອັດ ຂໍ້ມູນໃນຝາຍເອກະສານ 1 2</p> <p>ໄດ້ສິ່ງອີເມວທີ່ຄັດຕິດເອກະສານ 1 2</p> <p>ໃຊ້ສຸດຄິດໄລ່ພື້ນຖານໃນຕາຕະລາງ 1 2</p> <p>ເຊື່ອມຕໍ່ອຸປະກອນ 1 2</p> <p>ຕິດຕັ້ງໂປແກມ 1 2</p> <p>ສ້າງບົດສະເໜີຢູ່ຄອມພິວເຕີ 1 2</p> <p>ໂອນຝາຍຂໍ້ມູນ 1 2</p> <p>ຂຽນໂປແກມຄອມພິວເຕີ 1 2</p>	
<p>MMT7. ກວດເບິ່ງຂໍ້ MMT6[C] ວ່າໄດ້ຂີດອ້ອມ ເຮັດ ບໍ່?</p>	<p>ເຮັດ, MMT6[C]=1 1</p> <p>ບໍ່ເຮັດ, MMT6[C]=2 2</p>	<p>1 ⇨ MMT10</p>

<p>MMT8. ກວດເບິ່ງຂໍ້ MMT6[F], ວ່າໄດ້ຂີດອ້ອມ ເຮັດ ບໍ່?</p>	<p>ເຮັດ, MMT6[F]=1 1 ບໍ່ເຮັດ, MMT6[F]=2 2</p>	<p>1 ⇨ MMT10</p>
<p>MMT9. ທ່ານເຄີຍໃຊ້ອິນເຕີເນັດຢູ່ບ່ອນໃດໜຶ່ງ ຫຼື ດ້ວຍອຸປະກອນ ໃດໜຶ່ງບໍ່?</p>	<p>ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2</p>	<p>2 ⇨ MMT11</p>
<p>MMT10. ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ ທ່ານໄດ້ໃຊ້ອິນເຕີເນັດ ຢ່າງ ໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ ເລີຍ?</p> <p>ຖ້າໄດ້ໃຊ້ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ ທ່ານໄດ້ ໃຊ້ເກືອບທຸກມື້ບໍ່?</p> <p>ຖ້າທ່ານໄດ້ໃຊ້ ເກືອບທຸກມື້ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 3. ຖ້າໄດ້ໃຊ້ ໜ້ອຍກວ່າ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 2.</p>	<p>ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ 0 ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ 1 ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ເທື່ອຕໍ່ອາທິດ 2 ໃຊ້ເກືອບທຸກມື້ 3</p>	
<p>MMT11. ທ່ານມີໂທລະສັບມືຖືບໍ່?</p>	<p>ມີ 1 ບໍ່ມີ 2</p>	
<p>MMT12. ໃນໄລຍະ 3 ເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານໄດ້ໃຊ້ໂທລະສັບມືຖື ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ ເລີຍ?</p> <p>ຖ້າຈຳເປັນໃຫ້ຖາມວ່າ: ຂ້າພະເຈົ້າໝາຍຄວາມວ່າທ່ານໄດ້ສື່ສານ ກັບໃຜດ້ວຍໂທລະສັບມືຖື ຫຼື ບໍ່.</p> <p>ຖ້າໄດ້ໃຊ້ ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ ທ່ານໄດ້ ໃຊ້ເກືອບທຸກມື້ບໍ່?</p> <p>ຖ້າທ່ານໄດ້ໃຊ້ ເກືອບທຸກມື້ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 3. ຖ້າໄດ້ໃຊ້ ໜ້ອຍກວ່າ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 2.</p>	<p>ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ 0 ໜ້ອຍກວ່າ 1 ຄັ້ງຕໍ່ອາທິດ 1 ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ເທື່ອຕໍ່ອາທິດ 2 ໃຊ້ເກືອບທຸກມື້ 3</p>	

ການມີລູກ	MCM	
<p>MCM1. ບັດນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມກ່ຽວກັບລູກຂອງທ່ານທັງໝົດ ແນ່. ຂ້າພະເຈົ້າສິນໃຈຢາກຖາມກ່ຽວກັບລູກຄົງທັງໝົດຂອງທ່ານ ບໍ່ວ່າເຂົາເຈົ້າຈະບໍ່ຢູ່ໃນກົດໝາຍ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ໃຊ້ນາມສະກຸນດຽວກັບ ທ່ານກໍ່ຕາມ.</p> <p>ທ່ານເຄີຍມີລູກກັບແມ່ຍິງຜູ້ໃດຜູ້ໜຶ່ງບໍ່?</p> <p><i>ພາກນີ້ຈະຖາມເຖິງລູກທີ່ຕອນເກີດມີຊີວິດລອດເທົ່ານັ້ນ. ຈະ ບໍ່ລວມເອົາລູກທີ່ເສຍຊີວິດຕອນເກີດ.</i></p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້..... 8</p>	<p>2 ⇨ MCM8</p> <p>8 ⇨ MCM8</p>
<p>MCM2. ທ່ານມີລູກຊາຍ ຫຼື ລູກສາວທີ່ອາໄສຢູ່ນຳທ່ານບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p>	<p>2 ⇨ MCM5</p>
<p>MCM3. ທ່ານມີລູກຊາຍທັງໝົດຈັກຄົນທີ່ອາໄສຢູ່ກັບທ່ານ?</p> <p><i>ຖ້າບໍ່ມີ ໃຫ້ຂຽນ 00.</i></p>	<p>ລູກຊາຍທີ່ຢູ່ໃນບ້ານມີ ຄົນ</p>	
<p>MCM4. ທ່ານມີລູກສາວທັງໝົດຈັກຄົນທີ່ອາໄສຢູ່ກັບທ່ານ?</p> <p><i>ຖ້າບໍ່ມີ ໃຫ້ຂຽນ 00.</i></p>	<p>ລູກສາວທີ່ຢູ່ໃນບ້ານມີ ຄົນ</p>	
<p>MCM5. ທ່ານມີລູກຊາຍ ຫຼື ລູກສາວທີ່ຍັງມີຊີວິດຢູ່ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ ອາໄສຢູ່ນຳທ່ານບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p>	<p>2 ⇨ MCM8</p>
<p>MCM6. ທ່ານມີລູກຊາຍທີ່ຍັງມີຊີວິດຢູ່ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ຢູ່ນຳຈັກຄົນ?</p> <p><i>ຖ້າບໍ່ມີ ໃຫ້ຂຽນ 00.</i></p>	<p>ລູກຊາຍທີ່ບໍ່ໄດ້ຢູ່ນຳມີ ຄົນ</p>	
<p>MCM7. ທ່ານມີລູກສາວທີ່ຍັງມີຊີວິດຢູ່ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ຢູ່ນຳຈັກຄົນ?</p> <p><i>ຖ້າບໍ່ມີ ໃຫ້ຂຽນ 00.</i></p>	<p>ລູກສາວທີ່ບໍ່ໄດ້ຢູ່ນຳມີ ຄົນ</p>	
<p>MCM8. ທ່ານມີລູກຊາຍ ຫຼື ລູກສາວທີ່ຕອນເກີດຍັງມີຊີວິດ ແລ້ວ ເສຍຊີວິດພາຍຫຼັງບໍ່?</p> <p>ຖ້າ ບໍ່ມີ ໃຫ້ຖາມຕື່ມອີກວ່າ: ຂ້າພະເຈົ້າໝາຍຄວາມວ່າ ລູກທີ່ເກີດມາແລ້ວໄທ້, ເໜັງຕິງ, ມີ ສຽງຮ້ອງ ຫຼື ຫາຍໃຈ ຫຼື ມີສັນຍານຂອງການມີຊີວິດລອດເຖິງວ່າ ຈະເປັນພຽງເວລາສັ້ນໆກໍ່ຕາມ?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p>	<p>2 ⇨ MCM11</p>
<p>MCM9. ທ່ານມີລູກຊາຍທີ່ເສຍຊີວິດທັງໝົດຈັກຄົນ?</p> <p><i>ຖ້າບໍ່ມີ ໃຫ້ຂຽນ 00.</i></p>	<p>ລູກຊາຍທີ່ເສຍຊີວິດມີ ຄົນ</p>	
<p>MCM10. ທ່ານມີລູກສາວທີ່ເສຍຊີວິດທັງໝົດຈັກຄົນ?</p> <p><i>ຖ້າບໍ່ມີ ໃຫ້ຂຽນ 00.</i></p>	<p>ລູກສາວທີ່ເສຍຊີວິດມີ ຄົນ</p>	

MCM11. ກວດເບິ່ງລວມຈຳນວນຄຳຕອບຈາກຂໍ້ <i>MCM3, MCM4, MCM6, MCM7, MCM9</i> ແລະ <i>MCM10</i> .	ລວມທັງໝົດ __ __ ຄົນ	
MCM12. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມເພື່ອຄວາມແນ່ໃຈວ່າ ທ່ານມີລູກທີ່ຕອນເກີດມາມີຊີວິດ ທັງໝົດ (ຈຳນວນລວມໃນຂໍ້ MCM11) ຄົນແມ່ນປໍ່?	ແມ່ນ..... 1 ບໍ່ແມ່ນ 2	1 ⇨ <i>MCM14</i>
MCM13. ກວດຄືນຄຳຕອບໃນຂໍ້ <i>MCM1-MCM10</i> ແລ້ວ ແປງຄຳຕອບໃຫ້ຖືກຕ້ອງໃນຂໍ້ <i>MCM12</i> ວ່າ ແມ່ນ.		
MCM14. ກວດຄືນຂໍ້ <i>MCM11</i> . ທ່ານມີລູກທີ່ເກີດມີຊີວິດທັງໝົດຈັກຄົນ?	ບໍ່ມີລູກທີ່ເກີດມີຊີວິດ, <i>MCM11=00</i> 0 ມີພຽງໜຶ່ງຄົນທີ່ເກີດມີຊີວິດ, <i>MCM11=01</i> 1 ມີລູກເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 2 ຄົນ ທີ່ເກີດມີຊີວິດ, <i>MCM11=02</i> ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ..... 2	0 ⇨ ຈົບ 1 ⇨ <i>MCM18A</i>
MCM15. ລູກທັງໝົດທີ່ທ່ານມີແມ່ເກີດຈາກແມ່ຄົນດຽວກັນປໍ່?	ແມ່ນ..... 1 ບໍ່ແມ່ນ 2	1 ⇨ <i>MCM17</i>
MCM16. ລວມທັງໝົດແລ້ວ ທ່ານມີລູກກັບແມ່ຍິງຈັກຄົນ?	ແມ່ຍິງ __ __ ຄົນ	
MCM17. ທ່ານມີອາຍຸຈັກປີຕອນລູກຄົນທຳອິດເກີດ?	ອາຍຸ..... __ __ ປີ	⇨ <i>MCM18B</i>
MCM18A. ລູກຂອງທ່ານເກີດໃນເດືອນ ແລະ ປີໃດ? MCM18B. ລູກທັງໝົດ (ຈຳນວນທັງໝົດໃນຂໍ້ MCM11) ຄົນ, ລູກຄົນຫຼ້າສຸດເຖິງວ່າຈະເສຍຊີວິດແລ້ວກໍ່ຕາມໄດ້ເກີດໃນເດືອນ ແລະ ປີໃດ? ບັນທຶກເດືອນ ແລະ ປີເກີດ.	ເດືອນ ແລະ ປີເກີດຂອງລູກຄົນຫຼ້າສຸດ ເດືອນ __ __ ປີ ____ __ __	

MDV1. ບາງຄັ້ງຜົວລຳຄານ ຫຼື ໃຈຮ້າຍຕໍ່ສິ່ງທີ່ເມຍເຮັດ. ໃນຄວາມ
ຄິດຂອງທ່ານ, ຜົວສາມາດຕົບ ຫຼື ທຸບຕີເມຍໃນສະຖານະການຕໍ່ໄປ
ນີ້ໄດ້ບໍ່:

		ໄດ້	ບໍ່ໄດ້	ບໍ່ຮູ້
[A] ເມຍອອກໄປນອກບໍ່ຄອບ?	ເມຍອອກໄປນອກບໍ່ຄອບ.....	1	2	8
[B] ເມຍບໍ່ເບິ່ງລູກ?	ເມຍບໍ່ເບິ່ງລູກ	1	2	8
[C] ເມຍຖຽງຜົວ?	ເມຍຖຽງຜົວ.....	1	2	8
[D] ເມຍບໍ່ຍອມມີເພດສຳຜັນນຳ?	ເມຍບໍ່ຍອມມີເພດສຳຜັນນຳ.....	1	2	8
[E] ເມຍເຮັດອາຫານໄໝ້?	ເມຍເຮັດອາຫານໄໝ້.....	1	2	8

ການແຕ່ງງານ/ການຢູ່ຮ່ວມກັນ		MMA
MMA1. ປະຈຸບັນທ່ານໄດ້ແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັບແມ່ຍິງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ກັບແຕ່ງງານແລ້ວບໍ່?	ແມ່ນ, ປະຈຸບັນໄດ້ແຕ່ງງານ 1 ແມ່ນ, ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັບແມ່ຍິງ 2 ບໍ່ແມ່ນ, ບໍ່ໄດ້ຢູ່ຮ່ວມກັບແມ່ຍິງ 3	3 ⇨ MMA5
MMA3. ທ່ານມີເມຍຄົນອື່ນ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັບແມ່ຍິງຄົນອື່ນທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ກັບແຕ່ງງານບໍ່?	ຢູ່ 1 ບໍ່ຢູ່ 2	2 ⇨ MMA7
MMA4. ທ່ານມີເມຍ ຫຼື ມີແມ່ຍິງຄົນອື່ນອີກຈັກຄົນ?	ຈຳນວນ..... __ __ ບໍ່ຮູ້ 98	⇨ MMA7 98 ⇨ MMA7
MMA5. ທ່ານເຄີຍແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັບແມ່ຍິງທີ່ຄ້າຍຄືກັນກັບ ແຕ່ງງານບໍ່?	ເຄີຍແຕ່ງງານ..... 1 ເຄີຍຢູ່ຮ່ວມກັບແມ່ຍິງ 2 ບໍ່ເຄີຍ 3	3 ⇨ ຈົບ
MMA6. ປະຈຸບັນສະພາບສົມລົດຂອງທ່ານແມ່ນແນວໃດ: ເປັນໜ້າຍ, ຢ່າຮ້າງ ຫຼື ແຍກກັນຢູ່?	ເປັນໜ້າຍ 1 ຢ່າຮ້າງ 2 ແຍກກັນຢູ່..... 3	
MMA7. ທ່ານເຄີຍແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັບແມ່ຍິງ ໜຶ່ງ ຫຼື ຫຼາຍຄັ້ງບໍ່?	ພຽງໜຶ່ງຄັ້ງ..... 1 ຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຄັ້ງ..... 2	1 ⇨ MMA8A 2 ⇨ MMA8B
MMA8A. ທ່ານແຕ່ງງານກັບເມຍ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັບແມ່ຍິງໃນເດືອນ ແລະ ປີ ໃດ?	ການແຕ່ງງານຄັ້ງທຳອິດ ເດືອນ __ __ ບໍ່ຮູ້ເດືອນ 98	
MMA8B. ທ່ານແຕ່ງງານກັບເມຍ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັບແມ່ຍິງ ຄັ້ງທຳອິດໃນ ເດືອນ ແລະ ປີໃດ?	ປີ..... __ __ __ __ ບໍ່ຮູ້ປີ..... 9998	
MMA9. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MMA8A/B: ໄດ້ຂີດອ້ອມ ບໍ່ຮູ້ປີ ບໍ່?	ແມ່ນ, MMA8A/B=9998..... 1 ບໍ່ແມ່ນ, MMA8A/B ≠ 9998 2	2 ⇨ ຈົບ
MMA10. ກວດຄົ້ນຂໍ້ MMA7: ຄຳຕອບແມ່ນຢູ່ນຳພຽງ 1 ຄັ້ງບໍ່?	ແມ່ນ, MMA7=1 1 ບໍ່ແມ່ນ, MMA7=2 2	1 ⇨ MMA11A 2 ⇨ MMA11B
MMA11A. ທ່ານມີອາຍຸຈັກປີໃນເວລາເລີ່ມຢູ່ນຳເມຍ ຫຼື ຄູ່ຮັກ?		
MMA11B. ທ່ານມີອາຍຸຈັກປີໃນເວລາເລີ່ມຢູ່ນຳເມຍ ຫຼື ຄູ່ຮັກຄັ້ງທຳອິດ?	ອາຍຸ..... __ __ ປີ	

<p>MSB1. ສັງເກດເບິ່ງວ່າມີຜູ້ອື່ນຢູ່ນຳບໍ່. ກ່ອນຈະສືບຕໍ່ສຳພາດ ໃຫ້ຮັບປະກັນວ່າມີຄວາມເປັນສ່ວນຕົວ. ບັດນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າຢາກຖາມທ່ານບາງຄຳຖາມກ່ຽວກັບການມີເພດສຳຜັນເພື່ອໃຫ້ເຂົ້າໃຈບັນຫາສຳຄັນບາງອັນຕື່ມອີກ.</p> <p>ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຮັບປະກັນອີກເທື່ອໜຶ່ງວ່າ ຄຳຕອບຂອງທ່ານຈະຖືກຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ຈະບໍ່ເປີດເຜີຍໃຫ້ໃຜຮູ້ເດັດຂາດ. ຖ້າພວກເຮົາຖາມສິ່ງທີ່ທ່ານບໍ່ຢາກຕອບ, ໃຫ້ບອກຂ້າພະເຈົ້າ ແລະ ພວກເຮົາຈະຂ້າມໄປຄຳຖາມໃໝ່.</p> <p>ທ່ານມີອາຍຸຈັກປີໃນເວລາມີເພດສຳຜັນຄັ້ງທຳອິດ?</p>	<p>ບໍ່ເຄີຍມີເພດສຳຜັນ 00</p> <p>ອາຍຸ __ __</p> <p>ຄັ້ງທຳອິດແມ່ນຕອນທີ່ເລີ່ມຢູ່ຮ່ວມກັນກັບເມຍ/ຄູຮັກ 95</p>	<p>00 ⇒ ຈົບ</p>
<p>MSB2. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມທ່ານກ່ຽວກັບການມີເພດສຳຜັນຄັ້ງສຸດທ້າຍ.</p> <p>ທ່ານມີເພດສຳຜັນຄັ້ງສຸດທ້າຍດິນປານໃດແລ້ວ?</p> <p>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 12 ເດືອນ (ໜຶ່ງປີ) ໃຫ້ບັນທຶກຄຳຕອບເປັນມື້, ອາທິດ ຫຼື ເດືອນ.</p> <p>ຖ້າຫຼາຍກວ່າ 12 ເດືອນ (ໜຶ່ງປີ) ໃຫ້ບັນທຶກຄຳຕອບເປັນປີ.</p>	<p>1 __ __ ມື້ຜ່ານມາ</p> <p>2 __ __ ອາທິດຜ່ານມາ</p> <p>3 __ __ ເດືອນຜ່ານມາ</p> <p>4 __ __ ປີຜ່ານມາ</p>	<p>4 ⇒ ຈົບ</p>
<p>MSB3. ທ່ານໄດ້ໃຊ້ຖົງຢາງອະນາໄມຕອນມີເພດສຳຜັນຄັ້ງສຸດທ້າຍບໍ່?</p>	<p>ໃຊ້ 1</p> <p>ບໍ່ໃຊ້ 2</p>	
<p>MSB4. ທ່ານໄດ້ຮ່ວມເພດສຳຜັນຄັ້ງສຸດທ້າຍກັບໃຜ?</p> <p>ຖາມຕື່ມອີກເພື່ອຮັບປະກັນວ່າຜູ້ຕອບສຳພາດມີຄວາມກ່ຽວພັນກັນແນວໃດກັບຜູ້ທີ່ຮ່ວມເພດສຳຜັນ</p> <p>ຖ້າເປັນ ແຟນ, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ:</p> <p>ທ່ານຢູ່ຮ່ວມກັນຄືກັນກັບໄດ້ແຕ່ງງານບໍ່?</p> <p>ຖ້າ ແມ່ນ, ຂີດອ້ອມເລກ 2. ຖ້າ ບໍ່, ຂີດອ້ອມເລກ 3.</p>	<p>ເມຍ 1</p> <p>ຄູ່ຮ່ວມຮັກ 2</p> <p>ແຟນ 3</p> <p>ຄົນຮູ້ຈັກກັນໂດຍບັງເອີນ 4</p> <p>ຜູ້ບໍລິການທາງເພດ 5</p> <p>ອື່ນ (ບອກແຈ້ງ) 6</p>	<p>3 ⇒ MSB6</p> <p>4 ⇒ MSB6</p> <p>5 ⇒ MSB6</p> <p>6 ⇒ MSB6</p>
<p>MSB5. ກວດຄົນຂໍ້ MMA1: ປະຈຸບັນທ່ານໄດ້ແຕ່ງງານແລ້ວ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນກັບຄູຮັກບໍ່?</p>	<p>ແມ່ນ, MMA1=1 ຫຼື 2 1</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ, MMA1=3 2</p>	<p>1 ⇒ MSB7</p>
<p>MSB6. ອາຍຸຂອງຄູ່ຮ່ວມເພດຄົນນີ້ໄດ້ຈັກປີ?</p> <p>ຖ້າຕອບວ່າ ບໍ່ຮູ້, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ:</p> <p>ອາຍຸຂອງຄູ່ຮ່ວມເພດຄົນນີ້ປະມານເທົ່າໃດ?</p>	<p>ອາຍຸຂອງຄູ່ຮ່ວມເພດ __ __</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 98</p>	
<p>MSB7. ນອກຈາກຜູ້ນີ້ ທ່ານໄດ້ມີເພດສຳຜັນກັບຄົນອື່ນອີກບໍ່ໃນໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	<p>2 ⇒ ຈົບ</p>
<p>MSB8. ຄັ້ງສຸດທ້າຍທີ່ທ່ານມີເພດສຳຜັນກັບຄົນອື່ນ, ທ່ານໄດ້ໃຊ້ຖົງຢາງອະນາໄມບໍ່?</p>	<p>ໃຊ້ 1</p> <p>ບໍ່ໃຊ້ 2</p>	

<p>MSB9. ທ່ານມີຄວາມສໍາພັນກັບຜູ້ນີ້ແນວໃດ?</p> <p>ຖາມຕື່ມອີກເພື່ອຮັບປະກັນວ່າຜູ້ຕອບສໍາພາດມີຄວາມກ່ຽວພັນກັນ ແນວໃດກັບຜູ້ທີ່ຮ່ວມເພດສໍາພັນ</p> <p>ຖ້າເປັນ ແຜນ, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ: ທ່ານຢູ່ຮ່ວມກັນຄືກັນກັບໄດ້ແຕ່ງງານບໍ່? ຖ້າ ແຜນ, ຂີດອໍອມເລກ 2. ຖ້າ ບໍ່, ຂີດອໍອມເລກ 3.</p>	<p>ເມຍ 1</p> <p>ຄູ່ຮ່ວມຮັກ..... 2</p> <p>ແຜນ 3</p> <p>ຄົນຮູ້ຈັກກັນໂດຍບັງເອີນ..... 4</p> <p>ຜູ້ບໍລິການທາງເພດ..... 5</p> <p>ອື່ນ (ບອກແຈ້ງ)..... 6</p>	<p>3 ⇨ MSB12</p> <p>4 ⇨ MSB12</p> <p>5 ⇨ MSB12</p> <p>6 ⇨ MSB12</p>
<p>MSB10. ກວດຄືນຂໍ້ MMA1: ປະຈຸບັນທ່ານໄດ້ແຕ່ງງານແລ້ວ ຫຼື ຢູ່ ຮ່ວມກັນກັບຄູ່ຮັກບໍ່?</p>	<p>ແຜນ, MMA1=1 ຫຼື 2..... 1</p> <p>ບໍ່ແຜນ, MMA1=3 2</p>	<p>2 ⇨ MSB12</p>
<p>MSB11. ກວດເບິ່ງຂໍ້ MMA7: ທ່ານໄດ້ແຕ່ງງານ ຫຼື ຢູ່ຮ່ວມກັນກັບຄູ່ ຮັກພຽງ 1 ຄັ້ງບໍ່?</p>	<p>ແຜນ, MMA7=1..... 1</p> <p>ບໍ່ແຜນ, MMA7=1..... 2</p>	<p>1 ⇨ ຈົບ</p>
<p>MSB12. ຜູ້ນີ້ອາຍຸຈັກປີ?</p> <p>ຖ້າຕອບວ່າ ບໍ່ຮູ້, ໃຫ້ຖາມຕື່ມວ່າ: ຜູ້ນີ້ມີອາຍຸປະມານຈັກປີ?</p>	<p>ອາຍຸຂອງຄູ່ຮ່ວມເພດສໍາພັນ..... _ _</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 98</p>	

ເຊື້ອເຮສໄອວີ/ພະຍາດເອດ		MHA
MHA1. ບັດນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສິນທະນາກັບທ່ານອີກບາງອັນ. ທ່ານເຄີຍໄດ້ຍິນຄຳວ່າເຊື້ອເຮສໄອວີ ຫຼື ພະຍາດເອດບໍ່?	ເຄີຍ..... 1 ບໍ່ເຄີຍ..... 2	2 ⇨ ຈົບ
MHA2. ເຊື້ອເຮສໄອວີ ແມ່ນຈຸລະໂລກທີ່ເຮັດໃຫ້ເກີດພະຍາດເອດ. ຄົນເຮົາສາມາດຫຼຸດຜ່ອນໂອກາດຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີໄດ້ບໍ່ ໂດຍມີຄູ່ຮ່ວມເພດດຽວທີ່ບໍ່ຕິດເຊື້ອ ແລະ ບໍ່ໄດ້ຮ່ວມເພດກັບຫຼາຍຄົນ?	ໄດ້ 1 ບໍ່ໄດ້ 2 ບໍ່ຮູ້..... 8	
MHA3. ຄົນເຮົາສາມາດຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີຖ້າຖືກຍຸງກັດໄດ້ບໍ່?	ໄດ້ 1 ບໍ່ໄດ້ 2 ບໍ່ຮູ້..... 8	
MHA4 ຄົນເຮົາສາມາດຫຼຸດຜ່ອນໂອກາດຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີໄດ້ບໍ່ ໂດຍການໃສ່ຖົງຢາງອະນາໄມທຸກຄັ້ງທີ່ມີເພດສຳພັນ?	ໄດ້ 1 ບໍ່ໄດ້ 2 ບໍ່ຮູ້..... 8	
MHA5. ຄົນເຮົາສາມາດຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີໄດ້ບໍ່ ໂດຍການກິນອາຫານຮ່ວມກັບກັບຄົນທີ່ຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີ?	ໄດ້ 1 ບໍ່ໄດ້ 2 ບໍ່ຮູ້..... 8	
MHA6. ຄົນເຮົາສາມາດຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີໄດ້ບໍ່ ຖ້າໃຊ້ເວດມິນຄາຖາ ຫຼື ສິ່ງທີ່ເໜືອທຳມະຊາດ?	ໄດ້ 1 ບໍ່ໄດ້ 2 ບໍ່ຮູ້..... 8	
MHA7. ເປັນໄປໄດ້ບໍ່ ທີ່ຄົນຜູ້ໜຶ່ງເບິ່ງຄືວ່າມີສຸຂະພາບດີແຕ່ຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີ?	ເປັນໄປໄດ້ 1 ເປັນໄປບໍ່ໄດ້ 2 ບໍ່ຮູ້..... 8	
MHA8. ເຊື້ອເຮສໄອວີສາມາດຕິດຕໍ່ຈາກແມ່ຫາລູກຂອງລາວໄດ້ບໍ່ ໃນກໍລະນີລຸ່ມນີ້: [A] ໄລຍະຖືຜາ? [B] ໄລຍະເກີດລູກ? [C] ໃຫ້ນົມລູກ?	ໄດ້ ບໍ່ໄດ້ ບໍ່ຮູ້ ໄລຍະຖືຜາ1 2 8 ໄລຍະເກີດລູກ1 2 8 ໃຫ້ນົມລູກ1 2 8	
MHA9. MHA8[A], [B] ແລະ [C]: ຢ່າງໜ້ອຍມີຄຳຕອບວ່າ ໄດ້ ໜຶ່ງຄັ້ງບໍ່?	ມີ 1 ບໍ່ມີ 2	2 ⇨ MHA24
MHA10. ມີຢາພິເສດຫຍັງບໍ່ທີ່ທ່ານໝັ້ນ ຫຼື ພະຍາບານສາມາດເອົາໃຫ້ ແມ່ຍິງທີ່ຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງໃນການຕິດຕໍ່ຈາກແມ່ຫາລູກ?	ມີ 1 ບໍ່ມີ 2 ບໍ່ຮູ້..... 8	
MHA24. ຂ້າພະເຈົ້າບໍ່ຕ້ອງການຮູ້ຜົນກວດ, ແຕ່ຂໍຖາມແນວ່າທ່ານເຄີຍໄປກວດເຊື້ອເຮສໄອວີບໍ່?	ເຄີຍ..... 1 ບໍ່ເຄີຍ..... 2	2 ⇨ MHA27

MHA25. ທ່ານໄດ້ກວດເຊື້ອເຮສໄອວີຄັ້ງສຸດທ້າຍໄດ້ຈັກເດືອນແລ້ວ?	ໜ້ອຍກວ່າ 12 ເດືອນ 1 12-23 ເດືອນຜ່ານມາ 2 ເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 2 ປີຜ່ານມາ 3	
MHA26. ຂ້າພະເຈົ້າບໍ່ຕ້ອງການຮູ້ຜົນກວດ, ແຕ່ຂໍຖາມແນວ່າທ່ານໄດ້ຮັບຮູ້ຜົນກວດເຊື້ອເຮສໄອວີບໍ່?	ໄດ້ຮັບຜົນກວດ 1 ບໍ່ໄດ້ຮັບຜົນກວດ 2 ບໍ່ຮູ້ຜົນກວດ 8	1 ⇨ MHA28 2 ⇨ MHA28 8 ⇨ MHA28
MHA27. ທ່ານຮູ້ສະຖານທີ່ໃດທີ່ສາມາດໄປກວດເຊື້ອເຮສໄອວີໄດ້ບໍ່?	ຮູ້ 1 ບໍ່ຮູ້ 2	
MHA28. ທ່ານເຄີຍໄດ້ຍິນວ່າມີເຄື່ອງກວດເຊື້ອເຮສໄອວີໄດ້ດ້ວຍຕົນເອງບໍ່?	ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2	2 ⇨ MHA30
MHA29. ທ່ານເຄີຍໃຊ້ເຄື່ອງກວດເຊື້ອເຮສໄອວີດ້ວຍຕົນເອງບໍ່?	ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2	
MHA30. ທ່ານຈະຊື້ຜັກສິດນໍາເຈົ້າຂອງຮ້ານ ຫຼື ຜູ້ຂາຍບໍ່ ຖ້າທ່ານຮູ້ວ່າລາວຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີ?	ຊື້ 1 ບໍ່ຊື້ 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່ 8	
MHA31. ທ່ານຄິດວ່າເດັກນ້ອຍທີ່ຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີຄວນໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນກັບເດັກນ້ອຍຄົນອື່ນທີ່ບໍ່ຕິດເຊື້ອບໍ່?	ຄວນ 1 ບໍ່ຄວນ 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່ 8	
MHA32. ທ່ານຄິດວ່າຄົນເຮົາບໍ່ຢາກກວດເຊື້ອເຮສໄອວີຍ້ອນເຂົາເຈົ້າຍ້ານວ່າຄົນອື່ນຈະລັງກຽດຖ້າຜົນກວດອອກມາວ່າມີເຊື້ອເຮສໄອວີບໍ່?	ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່ 8	
MHA33. ທ່ານໄດ້ເວົ້າແນວບໍ່ດີໃສຄົນທີ່ຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີ ຫຼື ຜູ້ທີ່ຄິດວ່າມີເຊື້ອເຮສໄອວີບໍ່?	ເວົ້າ 1 ບໍ່ເວົ້າ 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່ 8	
MHA34. ຄົນທີ່ມີເຊື້ອເຮສໄອວີ ຫຼື ຄິດວ່າມີເຊື້ອເຮສໄອວີ, ຈະເສຍຄວາມນັບຖືຈາກຄົນອື່ນບໍ່?	ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່ 8	
MHA35. ທ່ານເຫັນດີ ຫຼື ບໍ່ເຫັນດີກັບຄຳເວົ້າຕໍ່ໄປນີ້? ຂ້ອຍອັບອາຍຫຼາຍຖ້າມີໃຜຜູ້ໜຶ່ງໃນຄອບຄົວຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີ.	ເຫັນດີ 1 ບໍ່ເຫັນດີ 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່ 8	
MHA36. ທ່ານຍ້ານບໍ່ ວ່າທ່ານຈະຕິດເຊື້ອເຮສໄອວີຈາກນ້ຳລາຍຂອງຜູ້ທີ່ຕິດເຊື້ອ?	ຍ້ານ 1 ບໍ່ຍ້ານ 2 ເວົ້າວ່າລາວມີເຊື້ອເຮສໄອວີ 7 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ແນ່ໃຈ / ແລ້ວແຕ່ 8	

ການສູບຢາ ແລະ ຕົ້ມເຫຼົ້າ		MTA
MTA1. ທ່ານເຄີຍລອງສູບຢາບໍ່ ແມ່ນແຕ່ສູບເຂົ້າໜຶ່ງ ຫຼື ສອງ ກອກ?	ເຄີຍ1 ບໍ່ເຄີຍ2	2 ⇨ MTA6
MTA2. ໃນເວລາສູບຢາໝົດກອກຄັ້ງທຳອິດທ່ານອາຍຸໄດ້ຈັກປີ?	ບໍ່ເຄີຍສູບໝົດກອກ00 ອາຍຸ ປີ	00 ⇨ MTA6
MTA3. ປະຈຸບັນ ທ່ານສູບຢາບໍ່?	ສູບ1 ບໍ່ສູບ2	2 ⇨ MTA6
MTA4. ພາຍໃນ 24 ຊົ່ວໂມງກ່ອນນີ້, ທ່ານສູບຢາໝົດຈັກກອກ?	ຈຳນວນກອກຢາ..... _____	
MTA5. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານສູບຢາຈັກມື້? <i>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 10 ມື້, ໃຫ້ຂຽນຈຳນວນມື້.</i> <i>ຖ້າເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ, ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ ·10.</i> <i>ຖ້າສູບ ທຸກມື້ ຫຼື ເກືອບທຸກມື້, ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ ·30.</i>	ຈຳນວນມື້ <u>0</u> _____ ເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ10 ທຸກມື້ / ເກືອບທຸກມື້30	
MTA6. ທ່ານເຄີຍລອງສູບສິ່ງອື່ນນອກຈາກຢາສູບບໍ່ ເຊັ່ນ: ຊີກາ, ຢາສູບຊະນິດນ້ຳ, ເປັນຫໍ່ໃຫຍ່ ຫຼື ເປັນຫໍ່?	ເຄີຍ1 ບໍ່ເຄີຍ2	2 ⇨ MTA10
MTA7. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ ທ່ານໄດ້ສູບສິ່ງເຫຼົ່ານີ້ບໍ່?	ສູບ1 ບໍ່ສູບ2	2 ⇨ MTA10
MTA8. ຢາສູບປະເພດໃດທີ່ທ່ານໃຊ້ ຫຼື ສູບໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ? <i>ຂີດອ້ອມທັງໝົດທີ່ເວົ້າມາ.</i>	ຊີກາ A ບັງຢາສູບທີ່ມີນ້ຳ B ຢາຜັນ C ກອກສູບ D ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) X	
MTA9. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານສູບ (ປະເພດຢາສູບໃນຂໍ້ MTA8) ຈັກມື້? <i>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 10 ມື້, ໃຫ້ຂຽນຈຳນວນມື້.</i> <i>ຖ້າເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ, ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ ·10.</i> <i>ຖ້າສູບ ທຸກມື້ ຫຼື ເກືອບທຸກມື້, ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ ·30.</i>	ຈຳນວນມື້ <u>0</u> _____ ເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ10 ທຸກມື້ / ເກືອບທຸກມື້30	
MTA10. ທ່ານເຄີຍລອງໃຊ້ຜະລິດຕະພັນທີ່ບໍ່ມີຄວັນບໍ່ ເຊັ່ນ: ຢາສູບແບບຫຍ້າ, ດິມ ຫຼື ຈຸ່ມ?	ເຄີຍ1 ບໍ່ເຄີຍ2	2 ⇨ MTA14
MTA11. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານໃຊ້ຜະລິດຕະພັນຢາສູບທີ່ບໍ່ມີຄວັນບໍ່?	ໃຊ້1 ບໍ່ໃຊ້2	2 ⇨ MTA14

<p>MTA12. ຜະລິດຕະພັນຢາສູບບໍ່ມີຄວັນປະເພດໃດທີ່ທ່ານໃຊ້ໃນໜຶ່ງ ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ?</p> <p><i>ຂີດອ້ອມທັງໝົດທີ່ເວົ້າມາ.</i></p>	<p>ແບບຫຍ້າ..... A</p> <p>ແບບດົມ B</p> <p>ແບບອິມໄວ້ C</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)_____ X</p>	
<p>MTA13. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນທີ່ຜ່ານມາທ່ານໃຊ້ (ຊື່ຂອງປະເພດ ຜະລິດຕະພັນຢາສູບທີ່ບໍ່ມີຄວັນໃນຂໍ້ MTA12) ຈັກມື້?</p> <p><i>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 10 ມື້, ໃຫ້ຂຽນຈຳນວນມື້.</i></p> <p><i>ຖ້າເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ, ໃຫ້ຂີດ ອ້ອມເລກ ·10.</i></p> <p><i>ຖ້າສູບ ·ທຸກມື້ ຫຼື ເກືອບທຸກມື້, ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ ·30.</i></p>	<p>ຈຳນວນມື້ <u>0</u> _____</p> <p>ເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ10</p> <p>ທຸກມື້ / ເກືອບທຸກມື້30</p>	
<p>MTA14. ບັດນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມທ່ານບາງຄຳຖາມກ່ຽວກັບການຕື່ມ ເຫຼົ່າ.</p> <p>ທ່ານເຄີຍຕື່ມເຫຼົ່າບໍ່?</p>	<p>ເຄີຍ1</p> <p>ບໍ່ເຄີຍ2</p>	2 ⇨ຈົບ
<p>MTA15. ພວກເຮົານັບການຕື່ມເຫຼົ່າເປັນໜຶ່ງປ້ອງເບຍ ຫຼື ແກ້ວເບຍ, ເປັນໜຶ່ງຈອກວາຍ ຫຼື ໜຶ່ງຈອກເຫຼົ່າໂກຍັກ, ວອດກ້າ, ວິດສະກີ ຫຼື ເຫຼົ່າໜາກໄມ້ໝັກ.</p> <p>ທ່ານອາຍຸຈັກປີໃນເວລາທີ່ເລີ່ມກິນເຫຼົ່າຄັ້ງທຳອິດ ທີ່ບໍ່ແມ່ນແບບ ຈົບໆຊົມເຜື່ອຮູ້ລົດຊາດ?</p>	<p>ບໍ່ເຄີຍຕື່ມເຫຼົ່າໝົດຈອກ00</p> <p>ອາຍຸ _____</p>	00 ⇨ຈົບ
<p>MTA16. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນທີ່ຜ່ານມາມີຈັກມື້ທີ່ທ່ານໄດ້ຕື່ມເຫຼົ່າ ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຈອກ?</p> <p><i>ຖ້າຕອບວ່າບໍ່ໄດ້ຕື່ມ ໃຫ້ຂີດອ້ອມ ·00.</i></p> <p><i>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 10 ມື້, ໃຫ້ຂຽນຈຳນວນມື້.</i></p> <p><i>ຖ້າເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ, ໃຫ້ຂີດ ອ້ອມເລກ ·10.</i></p> <p><i>ຖ້າສູບ ·ທຸກມື້ ຫຼື ເກືອບທຸກມື້, ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ ·30.</i></p>	<p>ໜຶ່ງເດືອນຜ່ານມາບໍ່ໄດ້ຕື່ມເຫຼົ່າ00</p> <p>ຈຳນວນມື້ <u>0</u> _____</p> <p>ເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ມື້ ແຕ່ໜ້ອຍກວ່າ 1 ເດືອນ10</p> <p>ທຸກມື້ / ເກືອບທຸກມື້30</p>	00 ⇨ຈົບ
<p>MTA17. ໃນໄລຍະໜຶ່ງເດືອນທີ່ຜ່ານມາໃນມື້ທີ່ທ່ານກິນເຫຼົ່າ, ປົກກະຕິແລ້ວທ່ານຕື່ມຈັກຈອກຕໍ່ມື້?</p>	<p>ຈຳນວນຈອກ _____</p>	

MWM10. ບັນທຶກເວລາຈົບການສຳພາດ.	ຊົ່ວໂມງ ແລະ ນາທີ..... : ..	
MWM11. ການສຳພາດແຕ່ຕົ້ນຈົນຈົບແມ່ນມີຄວາມເປັນສ່ວນຕົວ ຫຼື ມີຄົນອື່ນນຳໃນເວລາສຳພາດແຕ່ຕົ້ນຈົນຈົບ ຫຼື ມາຮ່ວມນຳໃນ ໄລຍະໃດໜຶ່ງ?	ແມ່ນ, ການສຳພາດແຕ່ຕົ້ນຈົນຈົບແມ່ນມີຄວາມເປັນສ່ວນຕົວ .. 1 ບໍ່, ມີຄົນອື່ນນຳໃນເວລາສຳພາດແຕ່ຕົ້ນຈົນຈົບ (ບອກແຈ້ງ) _____ 2 ບໍ່, ມີຄົນອື່ນນຳໃນເວລາສຳພາດແຕ່ຕົ້ນຈົນຈົບ ຫຼື ມາຮ່ວມນຳໃນ ໄລຍະໃດໜຶ່ງ (ບອກແຈ້ງ) _____ 3	
MWM12. ພາສາທີ່ໃຊ້ໃນແບບສອບຖາມ.	ພາສາລາວ 1	
MWM13. ພາສາທີ່ໃຊ້ໃນການສຳພາດ.	ພາສາລາວ 1 ພາສາອື່ນ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6	
MWM14. ພາສາແມ່ຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດ.	ພາສາລາວ 1 ພາສາອື່ນ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6	
MWM15. ໄດ້ໃຊ້ນາຍແປໃນບາງໄລຍະຂອງການສຳພາດບໍ່?	ໃຊ້, ທັງໝົດການສຳພາດ 1 ໃຊ້, ສຳລັບການສຳພາດບາງພາກ 2 ບໍ່ໃຊ້ 3	

MWM16. ກວດຄົ້ນຄຳຖາມ ຂໍ້ HL20 ຂອງບັນຊີຄົວເຮືອນ, ຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນ:

ຜູ້ຕອບສຳພາດແມ່ນຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 0-4 ປີ ໃນຄົວເຮືອນບໍ່?

ແມ່ນ ⇒ ໄປຂໍ້ MWM17 ໃນພາກຂໍ້ມູນຂອງຜູ້ຊາຍ ແລະ ຂີດອ້ອມເລກ 01. ແລ້ວສືບຕໍ່ແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍລຸ່ມ 5 ປີ ແລ້ວເລີ່ມສຳພາດຜູ້ຕອບສຳພາດຄົນດັ່ງກ່າວ.

ບໍ່ແມ່ນ ⇒ ກວດຄົ້ນຂໍ້ HH26-HH27 ຢູ່ໃນແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນ: ມີເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີ ທີ່ຖືກເລືອກມາເພື່ອຕອບສຳພາດແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີບໍ່?

ມີ ⇒ ກວດຄົ້ນຄຳຖາມ HL20 ຂອງບັນຊີຄົວເຮືອນ, ຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນວ່າ ຜູ້ຕອບສຳພາດນີ້ແມ່ນຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍທີ່ຖືກຄັດເລືອກເພື່ອມາຕອບແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີ ບໍ່?

ແມ່ນ ⇒ ກວດຄົ້ນຂໍ້ MWM17 ໃນພາກຂໍ້ມູນຂອງຜູ້ຊາຍ ແລະ ຂີດອ້ອມເລກ 01.

ແລ້ວໄປເຮັດແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ແລ້ວເລີ່ມສຳພາດຜູ້ຕອບສຳພາດຄົນດັ່ງກ່າວ.

ບໍ່ແມ່ນ ⇒ ໄປຂໍ້ MWM17 ໃນພາກຂໍ້ມູນຂອງຜູ້ຊາຍ ແລະ ຂີດອ້ອມເລກ 01. ແລ້ວຈົບການສຳພາດຜູ້ຕອບສຳພາດຄົນດັ່ງກ່າວ ໂດຍກ່າວຂອບໃຈທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື. ກວດເບິ່ງວ່າ ມີຄຳຖາມອື່ນອີກບໍ່ທີ່ຕ້ອງຖາມຄົວເຮືອນນີ້.

ບໍ່ມີ ⇒ ໄປຂໍ້ MWM17 ໃນພາກຂໍ້ມູນຂອງຜູ້ຊາຍ ແລະ ຂີດອ້ອມເລກ 01. ແລ້ວຈົບການສຳພາດຜູ້ຕອບສຳພາດຄົນດັ່ງກ່າວ ໂດຍກ່າວຂອບໃຈທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື. ກວດເບິ່ງວ່າ ມີຄຳຖາມອື່ນອີກບໍ່ທີ່ຕ້ອງຖາມຄົວເຮືອນນີ້. ກວດເບິ່ງວ່າ ມີຄຳຖາມອື່ນອີກບໍ່ທີ່ຕ້ອງຖາມຄົວເຮືອນນີ້.

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ສໍາພາດ

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ກວດກາຢູ່ພາກສະໜາມ

ແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ

ການສຳຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ 2017 (LSIS II)

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ		UF
UF1. ລະຫັດເຂດສຳຫຼວດ: _____	UF2. ລະຫັດຂອງຄົວເຮືອນ: _____	
UF3. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງເດັກນ້ອຍ: ສາ. _____	UF4. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍ: ສາ. _____	
UF5. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ສຳພາດ: ສາ. _____	UF6. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມ: ສາ. _____	
UF7. ວັນ / ເດືອນ / ປີ ສຳພາດ: _____ / _____ / 2 0 1 _____	UF8. ບັນທຶກເວລາເລີ່ມສຳພາດ: ຊົ່ວໂມງ : ນາທີ _____ : _____	
UF8A. ໃຫ້ກວດເບິ່ງຢູ່ຂໍ້ HH8B (ພາກຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຄົວເຮືອນ ຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນ): ຄົວເຮືອນນີ້ແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກ ສຳລັບກວດຫາເລືອດຈາງບໍ່?	ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2	

ກວດເບິ່ງອາຍຸຂອງ ຜູ້ຕອບສຳພາດ ໃນຂໍ້ HL6 ຢູ່ໃນບັນຊີຄົວເຮືອນ, ໃນແບບສອບຖາມຂອງຄົວເຮືອນ:
ຖ້າແມ່ນອາຍຸ 15-17 ປີ, ໃຫ້ກວດເບິ່ງວ່າໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມຈາກຜູ້ໃຫຍ່ໃຫ້ສຳພາດໄດ້ແລ້ວບໍ່ (HH33 ແລະ HH39) ຫຼື ບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງມີການຍິນຍອມກໍ່ໄດ້ (HL20=90). ການໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມ ແມ່ນມີຄວາມຈຳເປັນ ແຕ່ຖ້າບໍ່ໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມແມ່ນບໍ່ໃຫ້ນັກເດີນສຳຫລວດດຳເນີນການສຳພາດເດັດຂາດ ແລະ ຂີດອ້ອມເລກ 06 ໃນຂໍ້ UF17. ຜູ້ຕອບສຳພາດຕ້ອງມີອາຍຸຢ່າງຕໍ່າ 15 ປີ.

UF9. ໃຫ້ກວດເບິ່ງແບບສອບຖາມທີ່ສຳເລັດແລ້ວຂອງຄົວເຮືອນນີ້ : ທ່ານ ຫຼື ສະມາຊິກໃນທຶມງານຂອງທ່ານ ໄດ້ສຳພາດ ຜູ້ຕອບຜູ້ນີ້ ສຳຫລັບແບບຟອມສອບຖາມອື່ນ?	ແມ່ນ, ໄດ້ສຳພາດແລ້ວ 1	1 ⇨ UF10B
	ບໍ່ແມ່ນ, ສຳພາດເປັນຄັ້ງທຳອິດ ... 2	2 ⇨ UF10A
UF10A. ສະບາຍດີ, ຂ້າພະເຈົ້າມີຊື່ວ່າ (ຊື່ຜູ້ສຳພາດ). ພວກເຮົາມາຈາກ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ/ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ. ພວກເຮົາ ກຳລັງດຳເນີນການສຳຫຼວດສະພາບຂອງເດັກນ້ອຍ, ຄອບຄົວ ແລະ ຄົວເຮືອນ. ສະນັ້ນ, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສົນທະນາກັບທ່ານກ່ຽວກັບສຸຂະພາບ ແລະ ການເປັນຢູ່ຂອງ (ຊື່ເດັກນ້ອຍທີ່ຂຽນໃນຂໍ້ UF3). ການສຳພາດຈະໃຊ້ເວລາປະມານ 30 ນາທີ. ຂໍ້ມູນທັງໝົດພວກເຮົາຈະເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍໃຫ້ຜູ້ອື່ນຮູ້ຢ່າງເດັດຂາດ. ຖ້າທ່ານບໍ່ຕ້ອງການຕອບຄຳຖາມຂໍ້ໃດ ຫຼື ຕ້ອງການຢຸດຕິການສຳພາດ, ກະລຸນາບອກຂ້າພະເຈົ້າດ້ວຍ. ມາຮອດນີ້ ຂ້າພະເຈົ້າຂໍອະນຸຍາດເລີ່ມຕົ້ນສຳພາດເລີຍໄດ້ບໍ່?	UF10B. ບັດນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສົນທະນາກັບທ່ານກ່ຽວກັບສຸຂະພາບ ແລະ ການເປັນຢູ່ຂອງ (ຊື່ເດັກນ້ອຍທີ່ຂຽນໃນຂໍ້ UF3). ການສຳພາດຈະໃຊ້ເວລາປະມານ 30 ນາທີ. ຂໍ້ມູນທັງໝົດພວກເຮົາຈະເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍໃຫ້ຜູ້ອື່ນຮູ້ຢ່າງເດັດຂາດຖ້າທ່ານບໍ່ຕ້ອງການຕອບຄຳຖາມຂໍ້ໃດ ຫຼື ຕ້ອງການຢຸດຕິການສຳພາດກະລຸນາບອກຂ້າພະເຈົ້າດ້ວຍ. ມາຮອດນີ້ ຂ້າພະເຈົ້າຂໍອະນຸຍາດເລີ່ມຕົ້ນສຳພາດເລີຍໄດ້ບໍ່?	
ໄດ້, ອະນຸຍາດ..... 1	1 ⇨ ປະຫວັດຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	
ບໍ່ໄດ້, ບໍ່ອະນຸຍາດ..... 2	2 ⇨ UF17	

<p>UF17. ຜົນໄດ້ຮັບຂອງການສຳພາດສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ</p> <p><i>ລະຫັດໃຫ້ອີງຕາມແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກ.</i></p> <p><i>ໃຫ້ປຶກສາຜົນຂອງການສຳພາດທີ່ບໍ່ທັນສຳເລັດກັບນັກກວດກາພາກສະ ໜາມ</i></p>	<p>ສຳເລັດ 01</p> <p>ບໍ່ຢູ່ເຮືອນ..... 02</p> <p>ປະຕິເສດການສຳພາດ..... 03</p> <p>ສຳເລັດສ່ວນໜຶ່ງ 04</p> <p>ບໍ່ສາມາດຕອບສຳພາດ (ບອກແຈ້ງ) _____ 05</p> <p>ບໍ່ໄດ້ຮັບການຍິນຍອມຈາກຜູ້ເປັນແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກ ທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ 06</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p>
<p>ປະຫວັດຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ UB</p>	
<p>UB0. ກ່ອນຂ້າພະເຈົ້າຈະເລີ່ມການສຳພາດ, ຂໍໃຫ້ທ່ານຊ່ອຍເອົາໃບຢັ້ງຢືນການເກີດ, ບັດສັກຢາກັນພະຍາດ , ປຶ້ມຕິດຕາມສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ ແລະ ເອກກະສານການສັກຢາກັນພະຍາດຈາກພາກເອກກະຊົນ ຫຼື ຈາກບ່ອນອື່ນ ໆ ຂອງເດັກ (ຊື່.....)? ພວກເຮົາມີຄວາມຈຳເປັນ ຕ້ອງໄດ້ອີງໃສ່ເອກກະສານເຫຼົ່ານີ້.</p>	
<p>UB1. (ຊື່.....) ເກີດ ວັນທີ, ເດືອນ ແລະ ປີໃດ?</p> <p><i>ຖາມເຈາະຈົ້ມເຕີມ:</i></p> <p>ວັນເກີດຂອງເດັກ ແມ່ນວັນໃດ?</p> <p><i>ຖ້າ ແມ່/ຜູ້ປຶກສາຂອງເດັກ ຮູ້ວັນເກີດທີ່ແນ່ນອນ, ໃຫ້ບັນທຶກ ວັນທີເກີດ; ຖ້າບໍ່ຮູ້ ໃຫ້ຂີດອ້ອມເລກ 98 ໃນວັນທີເກີດ.</i></p> <p><i>ຕ້ອງບັນທຶກເດືອນ ແລະ ປີ ເກີດ.</i></p>	<p>ວັນ ເດືອນ ປີ ເກີດ</p> <p>ວັນທີ _ _</p> <p>ບໍ່ຮູ້ວັນທີ..... 98</p> <p>ເດືອນ _ _</p> <p>ປີ..... <u>2 0 1</u> _</p>
<p>UB2. (ຊື່...) ອາຍຸຈັກປີ?</p> <p><i>ຖາມເຈາະຈົ້ມເຕີມ:</i></p> <p>ຄົບຮອບວັນເກີດຄັ້ງສຸດທ້າຍ, (ຊື່.....) ອາຍຸໄດ້ຈັກປີ?</p> <p><i>ບັນທຶກອາຍຸເປັນປີເຕັມ.</i></p> <p><i>ຂຽນ 0 ຖ້າມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ.</i></p> <p><i>ຖ້າຄຳຕອບໃນຂໍ້ UB1 ແລະ UB2 ບໍ່ກົງກັນ, ໃຫ້ຖາມເຈາະຈົ້ມເຕີມອີກ ແລ້ວແປງຄຳຕອບໃຫ້ຖືກຕ້ອງ.</i></p>	<p>ອາຍຸ (ປີເຕັມ)..... _</p>

UB3. ກວດເບິ່ງຂໍ້ UB2: ເດັກນ້ອຍອາຍຸຈັກປີ?	0, 1, ຫຼື 2 ປີ1 3 ຫຼື 4 ປີ2	1 ⇨ UB9
UB4. ກວດເບິ່ງເລກລຳດັບບຸກຄົນ (UF4) ແລະ ຜູ້ຕອບສຳພາດຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນ (HH47):	ຄຳຕອບກົງກັນ, UF4=HH47 1 ຄຳຕອບບໍ່ກົງກັນ, UF4≠HH47 2	2 ⇨ UB6
UB5. ກວດເບິ່ງຂໍ້ ED10 ໃນຝາກການສຶກສາ ຢູ່ໃນແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນ: ປະຈຸບັນເດັກນ້ອຍກຳລັງເຂົ້າສຶກສາໃນຫຼັກສູດກ່ອນໄວຮຽນບໍ່?	ເຂົ້າ, ED10=0 1 ບໍ່ເຂົ້າ, ED10≠0 ຫຼື ເປົ່າຫວ່າງ 2	1 ⇨ UB8B 2 ⇨ UB9
UB6. (ຊື່...) ເຄີຍເຂົ້າສຶກສາໃນຫຼັກສູດກ່ອນໄວຮຽນບໍ່ ເຊັ່ນວ່າໂຮງຮຽນອະນຸບານ ຫຼື ໂຮງຮຽນຝາກເດັກ?	ເຄີຍ1 ບໍ່ເຄີຍ2	2 ⇨ UB9
UB7. ນັບແຕ່ເດືອນ ກັນຍາ 2016 ເປັນຕົ້ນມາ, ລາວໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນ ອະນຸບານ ຫຼື ໂຮງຮຽນຝາກເດັກ (ທີ່ຕອບໃນຂໍ້ UB6) ບໍ່?	ເຂົ້າ.....1 ບໍ່ເຂົ້າ.....2	1 ⇨ UB8A 2 ⇨ UB9
UB8A. ປະຈຸບັນ, ລາວເຂົ້າໂຮງຮຽນອະນຸບານ ຫຼື ໂຮງຮຽນຝາກເດັກ (ທີ່ຕອບໃນຂໍ້ UB6) ບໍ່? UB8B. ທ່ານບອກວ່າ (ຊື່....) ໄດ້ເຂົ້າສຶກສາໃນຫຼັກສູດກ່ອນໄວຮຽນ. ປະຈຸບັນ ລາວຍັງເຂົ້າສຶກສາໃນຫຼັກສູດກ່ອນໄວຮຽນດັ່ງກ່າວນີ້ຢູ່ບໍ່?	ໄດ້ເຂົ້າ.....1 ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າ.....2	
UB9. (ຊື່.....) ມີປະກັນສຸຂະພາບ ຄຸ້ມຄອງບໍ່?	ມີ 1 ບໍ່ມີ..... 2	2 ⇨ ຈົບ
UB10. ປະກັນສຸຂະພາບ ປະເພດໃດທີ່ຄຸ້ມຄອງ (ຊື່...)? ບັນທຶກທຸກຂໍ້ມູນທີ່ຕອບ.	ປະກັນສຸຂະພາບພາກລັດຖະກອນ (ອປລ) A ປະກັນສຸຂະພາບພາກວິສາຫະກິດ (ອປສ) B ປະກັນສຸຂະພາບພາກປະຊາຊົນ (ກປສຊ) C ປະກັນສຸຂະພາບພາກປະຊາຊົນຜູ້ທຸກຍາກ (ກສທ)..... D ປະກັນສຸຂະພາບຂອງຜູ້ເປັນແມ່ ແລະເດັກລຸ່ມ 5 ປີ E ປະກັນສຸຂະພາບພາກເອກະຊົນ F ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ X	

ການຂຶ້ນທະບຽນການເກີດ		BR
BR0. (ຊື່....) ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນໃນປີ້ມ ສໍາມະໂນຄົວບໍ່?	ໄດ້ຂຶ້ນ 1 ບໍ່ໄດ້ຂຶ້ນ 2 ບໍ່ຮູ້ 8	
BR1. (ຊື່....) ມີໃບຢັ້ງຢືນການເກີດບໍ່? <i>ຖ້າມີ, ໃຫ້ຖາມ:</i> ຂໍເບິ່ງໄດ້ບໍ່?	ມີ, ໄດ້ເບິ່ງ..... 1 ມີ, ບໍ່ໄດ້ເບິ່ງ 2 ບໍ່ມີ..... 3 ບໍ່ຮູ້..... 8	1 ⇨ ຈົບ 2 ⇨ ຈົບ
BR2. (ຊື່....) ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນການເກີດນໍາຫ້ອງການພາຍໃນ ເມືອງ ບໍ່?	ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນ..... 1 ບໍ່ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນ 2 ບໍ່ຮູ້ 8	1 ⇨ ຈົບ
BR3. ທ່ານຮູ້ຈັກບໍ່ວ່າຈະຂຶ້ນທະບຽນການເກີດນໍາຫ້ອງການພາຍໃນ ເມືອງໄດ້ແນວໃດ?	ຮູ້ 1 ບໍ່ຮູ້ 2	

ການພັດທະນາເດັກໃນໄລຍະຕົ້ນ		EC
<p>EC1. ທ່ານມີປຶ້ມ ຫຼື ປຶ້ມຮູບພາບຈັກຫົວສໍາລັບເດັກ (<i>ຊື່.....</i>)?</p>	<p>ບໍ່ມີ..... 00</p> <p>ຈໍານວນປຶ້ມສໍາລັບເດັກ <u>0</u> ____</p> <p>ມີ 10 ຫົວຂຶ້ນໄປ 10</p>	
<p>EC2. ຂ້າພະເຈົ້າສິນໃຈຢາກຮູ້ກ່ຽວກັບເຄື່ອງຫຼິ້ນຂອງ (<i>ຊື່....</i>) ທີ່ຫຼິ້ນຢູ່ເຮືອນ.</p> <p>ລາວໄດ້ຫຼິ້ນກັບ:</p> <p>[A] ເຄື່ອງຫຼິ້ນທີ່ເຮັດເອົາເອງ ເຊັ່ນ: ຕຸກກະຕາ, ລົດ ຫຼື ເຄື່ອງຫຼິ້ນອື່ນທີ່ຢູ່ໃນບ້ານ?</p> <p>[B] ເຄື່ອງຫຼິ້ນທີ່ຊື້ມາຈາກຮ້ານຄ້າ ຫຼື ໄດ້ຈາກໂຮງງານ?</p> <p>[C] ສິ່ງຂອງໃນເຮືອນ ເຊັ່ນ: ຖ້ວຍ ຫຼື ພ້ໍ ຫຼື ສິ່ງອື່ນໆທີ່ຫາໄດ້ຈາກນອກເຮືອນ ເຊັ່ນ: ໄມ້, ກ້ອນຫີນ, ເປືອກຫອຍ ຫຼື ໃບໄມ້?</p>	<p>ໄດ້ຫຼິ້ນ ບໍ່ໄດ້ຫຼິ້ນ ບໍ່ຮູ້</p> <p>ເຄື່ອງຫຼິ້ນທີ່ເຮັດເອົາເອງ1 2 8</p> <p>ເຄື່ອງຫຼິ້ນທີ່ຊື້ມາຈາກຮ້ານຄ້າ1 2 8</p> <p>ສິ່ງຂອງໃນເຮືອນ ຫຼື ສິ່ງອື່ນໆທີ່ເຫັນຢູ່ນອກເຮືອນ 1 2 8</p>	
<p>EC3. ບາງຄັ້ງຜູ້ດູແລເດັກຈໍາເປັນຕ້ອງໄດ້ປະເຮືອນ ເພື່ອໄປຊື້ເຄື່ອງ, ຊັກເຄື່ອງ ຫຼື ເຫດຜົນອື່ນໆ ແລະຕ້ອງປະເດັກນ້ອບໄວ້ເຮືອນ.</p> <p>ຈັກມື້ໃນອາທິດຜ່ານມາ ທີ່ (<i>ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ</i>) ໄດ້ຖືກ:</p> <p>[A] ປະໄວ້ໃຫ້ຢູ່ຜູ້ດູແລດົນກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ?</p> <p>[B] ປະໄວ້ນໍາເດັກຜູ້ອື່ນທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 10 ປີ ດົນກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ?</p> <p>ຖ້າ ບໍ່ໄດ້ປະໄວ້ ໃຫ້ຂຽນເລກ 0. ຖ້າ ບໍ່ຮູ້ ໃຫ້ຂຽນເລກ 8.</p>	<p>ຈໍານວນມື້ທີ່ໄດ້ປະເດັກໃຫ້ຢູ່ຜູ້ດູແລດົນກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ..... ____</p> <p>ຈໍານວນມື້ທີ່ປະໄວ້ນໍາເດັກຜູ້ອື່ນທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 10 ປີ ດົນກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ ____</p>	
<p>EC4. ກວດເບິ່ງຂໍ້ UB2: ເດັກນ້ອຍອາຍຸຈັກປີ?</p>	<p>0, 1, ຫຼື 2 ປີ 1</p> <p>3 ຫຼື 4 ປີ 2</p>	<p>1 ⇒ ຈົບ</p>

<p>EC5. ໃນ 3 ວັນຜ່ານມາ, ທ່ານ ຫຼື ສະມາຊິກຄົວເຮືອນຂອງທ່ານທີ່ມີອາຍຸ 15 ປີຂຶ້ນໄປ ໄດ້ເຮັດກິດຈະກຳຕໍ່ໄປນີ້ຮ່ວມກັບເດັກນ້ອຍ (ຊື່.....) ບໍ່:</p> <p>ຖ້າ ໄດ້ເຮັດ, ໃຫ້ຖາມວ່າ:</p> <p>ແມ່ນໃຜເຮັດກິດຈະກຳຮ່ວມກັບເດັກ (ຊື່.....)?</p> <p>ແມ່ລ້ຽງ ຫຼື ບໍ່ລ້ຽງອາໄສໃນຄົວເຮືອນທີ່ເຮັດກິດຈະກຳຮ່ວມກັບເດັກນ້ອຍ ຄວນໃສ່ລະຫັດດຽວກັນກັບ ແມ່ ຫຼື ບໍ່.</p> <p>ຂີດອ້ອມທຸກຄຳຕອບທີ່ເໝາະສົມ.</p> <p>ຫ້າມຂີດອ້ອມ ບໍ່ມີໃຜ ຖ້າມີສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີອາຍຸ 15 ປີ ຂຶ້ນໄປ ເຮັດກິດຈະກຳຮ່ວມກັບເດັກນ້ອຍ.</p> <p>[A] ອ່ານປຶ້ມ ຫຼື ເບິ່ງປຶ້ມຮູບກັບເດັກ (ຊື່.....)?</p> <p>[B] ເລົ່ານິທານໃຫ້ເດັກ (ຊື່.....) ຝັງ?</p> <p>[C] ຮ້ອງເພງໃຫ້ ຫຼື ຮ້ອງເພງກັບເດັກ (ຊື່.....), ລວມທັງເພງກ່ອມນອນ?</p> <p>[D] ພາເດັກ (ຊື່.....) ອອກໄປຫຼິ້ນນອກບ້ານ?</p> <p>[E] ຫຼິ້ນກັບເດັກ (ຊື່.....)?</p> <p>[F] ພາເອົາເຊີ່ຕ່າງໆ, ນັບເລກ ຫຼື ແຕ້ມຮູບໃຫ້ ຫຼື ເຮັດສິ່ງເຫຼົ່ານີ້ຮ່ວມກັບເດັກ (ຊື່.....)?</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ແມ່</th> <th>ພໍ່</th> <th>ຄົນອື່ນ</th> <th>ບໍ່ມີໃຜ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ອ່ານປຶ້ມ</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>X</td> <td>Y</td> </tr> <tr> <td>ເລົ່ານິທານ</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>X</td> <td>Y</td> </tr> <tr> <td>ຮ້ອງເພງ</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>X</td> <td>Y</td> </tr> <tr> <td>ອອກໄປຫຼິ້ນນອກບ້ານ</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>X</td> <td>Y</td> </tr> <tr> <td>ຫຼິ້ນກັບ</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>X</td> <td>Y</td> </tr> <tr> <td>ເອົາເຊີ່</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>X</td> <td>Y</td> </tr> </tbody> </table>		ແມ່	ພໍ່	ຄົນອື່ນ	ບໍ່ມີໃຜ	ອ່ານປຶ້ມ	A	B	X	Y	ເລົ່ານິທານ	A	B	X	Y	ຮ້ອງເພງ	A	B	X	Y	ອອກໄປຫຼິ້ນນອກບ້ານ	A	B	X	Y	ຫຼິ້ນກັບ	A	B	X	Y	ເອົາເຊີ່	A	B	X	Y	
	ແມ່	ພໍ່	ຄົນອື່ນ	ບໍ່ມີໃຜ																																	
ອ່ານປຶ້ມ	A	B	X	Y																																	
ເລົ່ານິທານ	A	B	X	Y																																	
ຮ້ອງເພງ	A	B	X	Y																																	
ອອກໄປຫຼິ້ນນອກບ້ານ	A	B	X	Y																																	
ຫຼິ້ນກັບ	A	B	X	Y																																	
ເອົາເຊີ່	A	B	X	Y																																	
<p>EC6. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມ ບາງຄຳຖາມກ່ຽວກັບສຸຂະພາບ ແລະ ພັດທະນາການຂອງເດັກ (ຊື່.....). ການພັດທະນາ ແລະ ການຮຽນຮູ້ຂອງເດັກນ້ອຍໃນໄວດຽວກັນບໍ່ຄືກັນໝົດທຸກຄົນ ເຊັ່ນ: ເດັກບາງຄົນຢ່າງໄວກ່ອນເດັກຄົນອື່ນ. ຄຳຖາມຕໍ່ໄປນີ້ແມ່ນພົວພັນກັບພັດທະນາການຂອງເດັກ (ຊື່.....).</p> <p>ເດັກ(ຊື່.....)ສາມາດຈຳແນກ ຫຼື ອ່ານຕົວໜັງສື ຢ່າງໜ້ອຍ 10 ຕົວໄດ້ບໍ່?</p>	<p>ໄດ້..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>																																				
<p>EC7.ເດັກ(ຊື່.....) ສາມາດອ່ານຄຳສັບທີ່ງ່າຍດາຍ ຫຼື ຄຳສັບທີ່ເວົ້າກັນເລື້ອຍໆ ຢ່າງໜ້ອຍ 4 ຄຳ ໄດ້ບໍ່?</p>	<p>ໄດ້..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>																																				

<p>EC8. ເດັກ(ຊື່....) ຮູ້ຊື່ ແລະ ຈີ້ເຄື່ອງໝາຍຂອງຕົວເລກແຕ່ 1 ຫາ 10 ໄດ້ ບໍ່?</p>	<p>ໄດ້..... 1 ບໍ່ໄດ້ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>EC9. ເດັກ (ຊື່....) ສາມາດເກັບເອົາສິ່ງຂອງນ້ອຍໆດ້ວຍສອງນິ້ວມືໄດ້ບໍ່ ເຊັ່ນ: ໄມ້ ຫຼື ກ້ອນຫີນ ຈາກພື້ນດິນ?</p>	<p>ໄດ້..... 1 ບໍ່ໄດ້ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>EC10. ບາງຄັ້ງເດັກ (ຊື່....) ເຈັບປ່ວຍຈົນບໍ່ສາມາດຫຼິ້ນໄດ້ມີບໍ່?</p>	<p>ມີ 1 ບໍ່ມີ..... 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>EC11. ເດັກ (ຊື່....) ສາມາດເຮັດໄດ້ສິ່ງໃດໜຶ່ງຕາມທີ່ບອກໄດ້ຢ່າງຖືກຕ້ອງ ບໍ່?</p>	<p>ສາມາດ 1 ບໍ່ສາມາດ..... 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>EC12. ເວລາເອົາບາງສິ່ງຢ່າງໃຫ້ເດັກ (ຊື່....) ລາວສາມາດເຮັດໄດ້ດ້ວຍຕົນ ເອງບໍ່?</p>	<p>ໄດ້..... 1 ບໍ່ໄດ້ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>EC13. ເດັກ (ຊື່....) ເຂົ້າກັບເດັກນ້ອຍຄົນອື່ນໄດ້ດີບໍ່?</p>	<p>ໄດ້..... 1 ບໍ່ໄດ້ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>EC14. ເດັກ (ຊື່....) ໄດ້ ເຕະ, ກັດ ຫຼື ຕີເດັກນ້ອຍຄົນອື່ນ ຫຼື ຜູ້ໃຫຍ່ບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ເຮັດ 1 ບໍ່ໄດ້ເຮັດ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>EC15. ເດັກ (ຊື່....) ເປັນເດັກທີ່ຂາດສະມາທິໄດ້ງ່າຍບໍ່?</p>	<p>ເປັນ 1 ບໍ່ເປັນ..... 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	

<p>UCD1. ກວດເບິ່ງອາຍຸຂອງເດັກໃນຂໍ້ UB2?</p>	<p>0 ປີ..... 1 1, 2, 3 ຫຼື 4 ປີ.....2</p>	<p>1 ⇨ຈົບ</p>
<p>UCD2. ຜູ້ໃຫຍ່ໃຊ້ຫຼາຍວິທີໃນການສອນເດັກນ້ອຍໃຫ້ປະພຶດດີວດີ ຫຼື ແກ້ບັນຫາທາງດ້ານການປະພຶດ. ຂ້າພະເຈົ້າຈະອ່ານວິທີການຕໍ່ໄປນີ້ທີ່ຜູ້ໃຫຍ່ເຄີຍໃຊ້ຜ່ານມາໃຫ້ທ່ານຝັງ. ແລ້ວຊ່ວຍບອກກັບຂ້າພະເຈົ້າແນວນ່າ ທ່ານ ຫຼື ຜູ້ໃຫຍ່ຄົນອື່ນໃນຄົວເຮືອນ ໄດ້ໃຊ້ວິທີໃດແດກັບເດັກ (ຊື່....) ໃນເດືອນຜ່ານມາ.</p> <p>[A] ຕັດສິດເດັກ ຫຼື ຫ້າມບາງຢ່າງທີ່ເດັກ (ຊື່....) ມັກ ຫຼື ບໍ່ອະນຸຍາດໃຫ້ອອກຈາກບ້ານ.</p> <p>[B] ອະທິບາຍວ່າເປັນຫຍັງສິ່ງທີ່ເດັກ (ຊື່....) ເຮັດນັ້ນຈຶ່ງຜິດ.</p> <p>[C] ຈັບລາວສິ້ນແຮງໆໄປມາ.</p> <p>[D] ຮ້ອງ, ຮ້າຍ ຫຼື ດ່າໃສລາວ.</p> <p>[E] ໃຫ້ລາວເຮັດບາງສິ່ງບາງຢ່າງ.</p> <p>[F] ໃຊ້ມືຕີ ຫຼື ຝາດກົ້ນລາວ.</p> <p>[G] ຕີກົ້ນ ຫຼື ບ່ອນໃດບ່ອນໜຶ່ງໃນໂຕລາວດ້ວຍສາຍແອວ, ຫວີ, ໄມ້ແສ້ ຫຼື ສິ່ງອື່ນໆທີ່ເປັນວັດຖຸແຂງ.</p> <p>[H] ເວົ້າໃຫ້ລາວວ່າໂງ່ຈ້າ, ຂີ້ຄ້ານ ຫຼື ເອິ້ນລາວດ້ວຍຄຳສັບຕ່າງໆ.</p> <p>[I] ຕີ ຫຼື ຕີບໜ້າ, ຫົວ ຫຼື ຫູ.</p> <p>[J] ຕີ ຫຼື ຝາດມື, ແຂນ ຫຼື ຂາ.</p> <p>[K] ທຸບຕີລາວຢ່າງຮຸນແຮງ, ຕີແລ້ວຕີອີກຈົນສຸດແຮງ.</p>	<p style="text-align: right;">ໄດ້ໃຊ້ ບໍ່ໄດ້ໃຊ້</p> <p>ຕັດສິດເດັກ ຫຼື ຫ້າມບາງຢ່າງ..... 1 2</p> <p>ອະທິບາຍພຶດຕິກຳທີ່ຜິດ..... 1 2</p> <p>ຈັບລາວສິ້ນແຮງໆໄປມາ..... 1 2</p> <p>ຮ້ອງ, ຮ້າຍ ຫຼື ດ່າ..... 1 2</p> <p>ໃຫ້ເຮັດບາງສິ່ງບາງຢ່າງ 1 2</p> <p>ໃຊ້ມືຕີ ຫຼື ຝາດກົ້ນລາວ..... 1 2</p> <p>ຕີດ້ວຍສາຍແອວ, ຫວີ, ໄມ້ແສ້ ຫຼື ສິ່ງອື່ນໆທີ່ເປັນວັດຖຸແຂງ 1 2</p> <p>ເວົ້າໃຫ້ລາວວ່າໂງ່ຈ້າ, ຂີ້ຄ້ານ ຫຼື ເອິ້ນລາວດ້ວຍຄຳສັບຕ່າງໆ..... 1 2</p> <p>ຕີ ຫຼື ຕີບໜ້າ, ຫົວ ຫຼື ຫູ1 2</p> <p>ຕີ ຫຼື ຝາດມື, ແຂນ ຫຼື ຂາ..... 1 2</p> <p>ທຸບຕີລາວຢ່າງຮຸນແຮງ, ຕີແລ້ວຕີອີກຈົນສຸດແຮງ 1 2</p>	
<p>UCD3. ທ່ານເຊື່ອບໍ່ວ່າ ວິທີທີ່ເໝາະສົມໃນການອົບອົມ, ລ້ຽງ ຫຼື ສອນເດັກນ້ອຍແມ່ນການລົງໂທດທາງດ້ານຮ່າງກາຍ?</p>	<p>ເຊື່ອ..... 1 ບໍ່ເຊື່ອ.....2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ມີຄຳເຫັນ8</p>	

ການເຄື່ອນໄຫວຂອງເດັກນ້ອຍ		UCF
UCF1. ກວດເບິ່ງຂໍ້ UB2: ເດັກນ້ອຍມີອາຍຸຈັກປີ?	ອາຍຸ 0 ຫຼື 1 ປີ 1 ອາຍຸ 2, 3 ຫຼື 4 ປີ 2	1 ⇨ ຈົບ
UCF2. ຂ້າພະເຈົ້າມີບາງຄໍາຖາມກ່ຽວກັບບັນຫາຫຍຸ້ງຍາກ(ຊື່) ອາດຈະມີ. ເດັກ (ຊື່....) ໃສ່ແວ່ນຕາບໍ່?	ໃສ່..... 1 ບໍ່ໃສ່ 2	
UCF3. ເດັກ (ຊື່....) ໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍຝັງບໍ່?	ໃຊ້..... 1 ບໍ່ໃຊ້ 2	
UCF4. ເດັກ (ຊື່....) ໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອ ເພື່ອຊ່ວຍຢ່າງບໍ່?	ໃຊ້..... 1 ບໍ່ໃຊ້ 2	
UCF5. ໃນຄໍາຖາມຕໍ່ໄປນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າຈະໃຫ້ທ່ານເລືອກເອົາ 1 ໃນ 4 ຕົວເລືອກຂອງຄໍາຕອບ. ແຕ່ລະຄໍາຖາມ, ທ່ານຄິດວ່າ ເດັກ (ຊື່....) ສາມາດເຮັດສິ່ງຕໍ່ໄປນີ້ໄດ້ຢ່າງ: 1) ບໍ່ມີບັນຫາ, 2) ມີບັນຫາໜ້ອຍໜຶ່ງ, 3) ມີບັນຫາຫຼາຍ, ຫຼື 4) ເຮັດບໍ່ໄດ້ ເລີຍ. <i>ທົບທວນຄໍາຕອບຕົວໃດທີ່ຜູ້ຖືກສໍາພາດ ຍັງບໍ່ທັນໄດ້ເວົ້າເຖິງ ແລະໃຫ້ຖາມອີກ ສະເພາະແຕ່ຕົວບໍ່ທັນໄດ້ຕອບ.</i> ຄໍາຕອບມີ 4 ຕົວເລືອກ: ທ່ານທ່ານຄິດວ່າເດັກ (ຊື່....) ສາມາດເຮັດສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຢ່າງ: 1) ບໍ່ມີບັນຫາ, 2) ມີບັນຫາໜ້ອຍໜຶ່ງ, 3) ມີບັນຫາຫຼາຍ, ຫຼື 4) ເຮັດບໍ່ໄດ້ເລີຍ?		
UCF6. ກວດເບິ່ງຂໍ້ UCF2: ເດັກນ້ອຍໃສ່ແວ່ນຕາບໍ່?	ໃສ່, UCF2=1 1 ບໍ່ໃສ່, UCF2=2 2	1 ⇨ UCF7A 2 ⇨ UCF7B
UCF7A. ໃນເວລາທີ່ໃສ່ແວ່ນຕາເດັກ (ຊື່....) ມີບັນຫາໃນການ ແນມເຫັນບໍ່?	ບໍ່ມີບັນຫາ..... 1 ມີບັນຫາໜ້ອຍໜຶ່ງ 2 ມີບັນຫາຫຼາຍ 3	
UCF7B. ເດັກ(ຊື່....) ມີບັນຫາໃນການແນມເຫັນບໍ່?	ແນມບໍ່ເຫັນເລີຍ..... 4	
UCF8. ກວດເບິ່ງຂໍ້ UCF3: ເດັກນ້ອຍໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍຝັງບໍ່?	ໃຊ້, UCF3=1 1 ບໍ່ໃຊ້, UCF3=2 2	1 ⇨ UCF9A 2 ⇨ UCF9B
UCF9A. ໃນເວລາທີ່ໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍຝັງເດັກ (ຊື່....) ມີບັນຫາ ໃນການຝັງສຽງຄົນ ຫຼື ສຽງເພງບໍ່?	ບໍ່ມີບັນຫາ..... 1 ມີບັນຫາໜ້ອຍໜຶ່ງ 2 ມີບັນຫາຫຼາຍ 3	
UCF9B. ເດັກ (ຊື່....) ມີບັນຫາໃນການຝັງສຽງຄົນ ຫຼື ສຽງເພງ ບໍ່?	ບໍ່ໄດ້ຍິນເລີຍ 4	

UCF10. ກວດເບິ່ງຂໍ້ UCF4: ເດັກນ້ອຍໃຊ້ອຸປະກອນ ຫຼື ໄດ້ ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອເມື່ອຊ່ວຍຢ່າງບໍ່?	ໃຊ້, UCF4=1 1 ບໍ່ໃຊ້, UCF4=2 2	1⇒UCF11 2⇒UCF13
UCF11. ຖ້າບໍ່ມີອຸປະກອນ ຫຼື ການຊ່ວຍເຫຼືອເດັກ (ຊື່...) ມີ ຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການຢ່າງບໍ່ ?	ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໜ້ອຍໜຶ່ງ 2 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກຫຼາຍ 3 ຢ່າງບໍ່ໄດ້ເລີຍ 4	
UCF12. ຖ້າມີອຸປະກອນ ຫຼື ການຊ່ວຍເຫຼືອເດັກ (ຊື່...) ມີ ຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການຢ່າງບໍ່?	ບໍ່ຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ 1 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໜ້ອຍໜຶ່ງ 2 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກຫຼາຍ 3 ຢ່າງບໍ່ໄດ້ເລີຍ 4	1⇒UCF14 2⇒UCF14 3⇒UCF14 4⇒UCF14
UCF13. ທຽບໃສ່ເດັກຜູ້ອື່ນທີ່ມີອາຍຸ ລຸ້ນດຽວກັນ ເດັກ (ຊື່...)ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການຢ່າງບໍ່?	ບໍ່ຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ 1 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໜ້ອຍໜຶ່ງ 2 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກຫຼາຍ 3 ຢ່າງບໍ່ໄດ້ເລີຍ 4	
UCF14. ທຽບໃສ່ເດັກຜູ້ອື່ນທີ່ມີອາຍຸ ລຸ້ນດຽວກັນ ເດັກ(ຊື່...) ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການໃຊ້ມືເກັບເອົາສິ່ງຂອງນ້ອຍໆບໍ່?	ບໍ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ 1 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໜ້ອຍໜຶ່ງ 2 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກຫຼາຍ 3 ເກັບເອົາບໍ່ໄດ້ເລີຍ 4	
UCF15. ເດັກ (ຊື່...) ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການເຂົ້າໃຈທ່ານ ບໍ່?	ບໍ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ 1 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໜ້ອຍໜຶ່ງ 2 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກຫຼາຍ 3 ບໍ່ເຂົ້າໃຈເລີຍ 4	
UCF16. ໃນເວລາເວົ້າເດັກ(ຊື່....) ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນ ການເຂົ້າໃຈສິ່ງທີ່ລາວເວົ້າບໍ່?	ບໍ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ 1 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໜ້ອຍໜຶ່ງ 2 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກຫຼາຍ 3 ບໍ່ເຂົ້າໃຈເລີຍ 4	
UCF17. ທຽບໃສ່ເດັກຜູ້ອື່ນທີ່ມີອາຍຸ ລຸ້ນດຽວກັນ ເດັກ (ຊື່...) ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການຮຽນຮູ້ສິ່ງຕ່າງໆບໍ່?	ບໍ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ 1 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໜ້ອຍໜຶ່ງ 2 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກຫຼາຍ 3 ຮຽນຮູ້ຫຍັງບໍ່ໄດ້ເລີຍ 4	
UCF18. ທຽບໃສ່ເດັກຜູ້ອື່ນທີ່ມີອາຍຸ ລຸ້ນດຽວກັນ ເດັກ (ຊື່...) ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການຫຼິ້ນບໍ່?	ບໍ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ 1 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໜ້ອຍໜຶ່ງ 2 ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກຫລາຍ 3 ຫຼິ້ນບໍ່ໄດ້ເລີຍ 4	
UCF19. ຄຳຖາມຕໍ່ໄປຈະມີ 5 ຕົວເລືອກໃຫ້ທ່ານຕອບ. ຂ້າພະເຈົ້າຈະອ່ານຕົວເລືອກດັ່ງກ່າວໃຫ້ທ່ານຟັງ ເມື່ອສິມທຽບກັບເດັກນ້ອຍຄົນອື່ນໃນໄວດຽວກັນເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ ເຕະ, ກັດ ຫຼື ຕີ ເດັກນ້ອຍຄົນອື່ນ ຫຼື ຜູ້ໃຫຍ່ຫຼາຍ ກວ່າຄົນອື່ນບໍ່? ທ່ານຄິດວ່າລາວ ບໍ່ໄດ້ເຮັດ, ເຮັດໜ້ອຍກວ່າ, ຊຳກັ້ນ, ຫຼາຍ ກວ່າ, ຫຼື ຫຼາຍກວ່າເດັກຄົນອື່ນຫຼາຍ?	ບໍ່ໄດ້ເຮັດ 1 ເຮັດໜ້ອຍກວ່າເດັກຄົນອື່ນ 2 ຊຳກັບເດັກຄົນອື່ນ 3 ຫຼາຍກວ່າເດັກຄົນອື່ນ 4 ຫຼາຍກວ່າເດັກຄົນອື່ນຫຼາຍ 5	

<p>BD1. ກວດເບິ່ງຂໍ້ UB2: ເດັກນ້ອຍອາຍຸຈັກປີ?</p>	<p>0, 1, ຫຼື 2 ປີ 1 3 ຫຼື 4 ປີ 2</p>	<p>2 ⇒ ຈົບ</p>
<p>BD2. ເດັກ (ຊື່...) ເຄີຍໄດ້ກິນນົມແມ່ບໍ່?</p>	<p>ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>2 ⇒ BD4 8 ⇒ BD4</p>
<p>BD3. ປະຈຸບັນເດັກ (ຊື່...) ຍັງກິນນົມແມ່ບໍ່?</p>	<p>ຍັງກິນຢູ່ 1 ບໍ່ໄດ້ກິນ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>BD4. ມື້ວານນີ້, ທັງກາງເວັນ ກາງຄືນເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ດື່ມທາດແຫວງໃດໜຶ່ງຈາກເຕົ້ານົມທີ່ມີຫົວນົມຢາກບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ດື່ມ 1 ບໍ່ໄດ້ດື່ມ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>BD5. ມື້ວານນີ້, ທັງກາງເວັນ ກາງຄືນເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ດື່ມນໍ້າອໍລະລິດ ຫຼື ນໍ້າທະເລຜຸ່ນ ບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ດື່ມ 1 ບໍ່ໄດ້ດື່ມ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>BD6. ມື້ວານນີ້, ທັງກາງເວັນ ກາງຄືນເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ດື່ມ ຫຼື ກິນວິຕາມິນ ຫຼື ແຮ່ທາດ ຫຼື ຢາຊະນິດໃດໜຶ່ງບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ດື່ມ 1 ບໍ່ໄດ້ດື່ມ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>BD7. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມທ່ານກ່ຽວກັບທາດແຫວງອື່ນໆທີ່ ເດັກ (ຊື່...) ທັງກາງເວັນ ກາງຄືນວານນີ້. ກະລຸນາລວມເອົາທັງທາດແຫວງທີ່ລາວໄດ້ດື່ມນອກບ້ານນໍາ. ເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ດື່ມ (ຊື່ຂອງທາດແຫວງ) ທັງກາງເວັນ ກາງຄືນ. ວານນີ້ບໍ່:</p>	<p style="text-align: right;">ໄດ້ດື່ມ ບໍ່ໄດ້ດື່ມ ບໍ່ຮູ້</p>	
<p>[A] ນໍ້າລໍາ?</p>	<p>ນໍ້າລໍາ 1 2 8</p>	
<p>[B] ນໍ້າໝາກໄມ້ ຫຼື ເຄື່ອງດື່ມຈາກນໍ້າໝາກໄມ້?</p>	<p>ນໍ້າໝາກໄມ້ ຫຼື ເຄື່ອງດື່ມຈາກນໍ້າໝາກໄມ້ 1 2 8</p>	
<p>[C] ນໍ້າແກງ?</p>	<p>ນໍ້າແກງ 1 2 8</p>	
<p>[D] ນົມຜົງສໍາລັບເດັກເກີດໃໝ່, ເຊັ່ນ: ແລັດໂຕເຢັນ, ໄຮຄິວ, ...?</p>	<p>ນົມຜົງສໍາລັບເດັກເກີດໃໝ່ 1 2 ຯ 8 ຯ BD7[E] BD7[E]</p>	
<p>[D1] ເດັກ (ຊື່...) ດື່ມນົມຜົງສໍາລັບເດັກເກີດໃໝ່ຈັກເທື່ອ? ຖ້າດື່ມ 7 ເທື່ອ ຫຼື ຫລາຍກວ່າ, ໃຫ້ບັນທຶກ 7. ຖ້າບໍ່ຮູ້, ໃຫ້ບັນທຶກ 8.</p>	<p>ຈໍານວນຄັ້ງທີ່ດື່ມນົມຜົງສໍາລັບເດັກເກີດໃໝ່ ____</p>	
<p>[E] ນົມຈາກສັດ, ເຊັ່ນ ນົມສິດ, ນົມປ່ອງ ຫຼື ນົມຜຸ່ນ?</p>	<p>ນົມຈາກສັດ, ເຊັ່ນ ນົມສິດ, ນົມປ່ອງ ຫຼື ນົມຜຸ່ນ 1 2 ຯ 8 ຯ BD7[X] BD7[X]</p>	

<p>[E1] ເດັກ (ຊື່...) ຕື່ມນົມຈາກສັດ, ເຊັ່ນ ນົມສົດ, ນົມປ່ອງ ຫຼື ນົມຝຸ່ນຈັກເທື່ອ? ຖ້າຕື່ມ 7 ເທື່ອ ຫຼື ຫລາຍກວ່າ, ໃຫ້ບັນທຶກ 7. ຖ້າບໍ່ຮູ້, ໃຫ້ບັນທຶກ 8.</p>	<p>ຈຳນວນຄັ້ງທີ່ຕື່ມນົມ __</p>	
<p>[X] ທາດແຫຼວອື່ນໆ?</p>	<p>ທາດແຫຼວອື່ນໆ</p>	<p>1 2 ຯ 8 ຯ BD8 BD8</p>
<p>[X1] ບັນທຶກທາດແຫຼວທັງໝົດທີ່ບອກມາ.</p>	<p>(ບອກແຈ້ງ) _____</p>	
<p>BD8. ຕໍ່ໄປ, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມກ່ຽວກັບທຸກຢ່າງທີ່ເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ກິນທັງກາງເວັນ ກາງຄືນຂອງມື້ວານນີ້. ກະລຸນາລວມເອົາອາຫານທີ່ກິນນອກ ບ້ານນໍາ.</p> <p>- ໃຫ້ຄິດຄືນເບິ່ງວ່າຕັ້ງແຕ່ເດັກ (ຊື່...) ຕື່ນເຊົ້າມາມື້ວານນີ້ . ລາວໄດ້ກິນຫຍັງ ບໍ່? ຖ້າ ໄດ້ກິນ ໃຫ້ຖາມວ່າ: ກະລຸນາບອກທຸກຢ່າງທີ່ເດັກ (ຊື່...) ກິນໃນເວລານັ້ນ. ຖາມເຈາະຈົ້ມຕື່ມ: ມີຫຍັງອີກແດ່? ບັນທຶກຄຳຕອບໂດຍນຳໃຊ້ກຸ່ມອາຫານຂ້າງລຸ່ມ.</p> <p>- ຫຼັງຈາກນັ້ນເດັກ (ຊື່...) ເຮັດຫຍັງ? ຈາກນັ້ນ ລາວໄດ້ກິນຫຍັງຕື່ມອີກ? ຈົ່ງອ່ານຄືນຄຳຖາມ, ແລ້ວບັນທຶກຕາມກຸ່ມອາຫານ, ຈົນກວ່າຜູ້ຕອບສຳພາດເລົ່າໃຫ້ຟັງວ່າເດັກນ້ອຍໄດ້ເຂົ້າອນຫຼັບຈົນຊອດແຈ້ງຂອງມື້ໃໝ່.</p>		
<p>ສຳລັບແຕ່ລະກຸ່ມອາຫານທີ່ບໍ່ໄດ້ເວົ້າເຖິງພາຍຫຼັງຖາມຄຳຖາມຂ້າງ ເທິງຈົນໝົດ: ຈົ່ງຖາມຕື່ມເພື່ອຄວາມແນ່ໃຈເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ກິນ (ກຸ່ມອາຫານ ດັ່ງກ່າວນັ້ນ) ທັງກາງເວັນ ກາງຄືນວານນີ້ບໍ່?</p>		<p>ໄດ້ກິນ ບໍ່ໄດ້ກິນ ບໍ່ຮູ້</p>
<p>[A] ນົມສົ້ມທີ່ເຮັດຈາກນົມຂອງສັດ? ໝາຍເຫດ ສຳລັບນົມສົ້ມຊະນິດແຫຼວ/ຊະນິດນ້ຳຄວນເອົາ ລວມເຂົ້າໃນຂໍ້ BD7[E] ຫຼື BD7[X], ຂຶ້ນຢູ່ກັບລາຍການນົມ.</p>	<p>ນົມສົ້ມ</p>	<p>1 2 ຯ 8 ຯ BD8[B] BD8[B]</p>
<p>[A1] ເດັກ (ຊື່...) ກິນນົມສົ້ມຈັກເທື່ອ? ຖ້າກິນ 7 ເທື່ອ ຫຼື ຫລາຍກວ່າ, ໃຫ້ບັນທຶກ 7. ຖ້າບໍ່ຮູ້, ໃຫ້ບັນທຶກ 8.</p>	<p>ຈຳນວນຄັ້ງທີ່ກິນນົມສົ້ມ __</p>	
<p>[B] ໄດ້ກິນອາຫານເສີມສຳລັບເດັກໃດໜຶ່ງບໍ່ ເຊັ່ນ: ຊີລີແລັກ, ເນັສເລ, ເພເດຍຊິວ (Cerelac, Nesle, Pediasure) ບໍ່?</p>	<p>ອາຫານຂຸ້ນສຳລັບເດັກ</p>	<p>1 2 8</p>
<p>[C] ເຂົ້າຈີ່, ເຂົ້າ, ອາຫານປະເພດເສັ້ນ, ເຂົ້າປຽກເຂົ້າ ຫຼື ອາຫານຈາກທັນຍາຟິດອື່ນໆ (ຟິດຊະນິດເມັດ)?</p>	<p>ອາຫານຈາກທັນຍາຟິດ (ຟິດຊະນິດເມັດ)</p>	<p>1 2 8</p>
<p>[D] ໝາກອຶ, ຫົວກະຫຼົດ, ໝາກບວບ, ມັນດ້າງ ທີ່ເນື້ອທາງ ໃນເປັນສີເຫຼືອງ ຫຼື ສີສົ້ມ?</p>	<p>ໝາກອຶ, ຫົວກະຫຼົດ, ໝາກບວບ, ອື່ນໆ.</p>	<p>1 2 8</p>
<p>[E] ມັນຝລັ່ງ, ເຜືອກ, ມັນຕົ້ນ ຫຼື ອາຫານປະເພດເປັນຫົວຊະ ນິດອື່ນໆ?</p>	<p>ອາຫານປະເພດເປັນຫົວ</p>	<p>1 2 8</p>
<p>[F] ຜັກສີຂຽວເຂັ້ມ, ຜັກມີໃບ ເຊັ່ນ: ຜັກຫົມ, ຜັກບຶ້ງ, ຜັກ ສະຫຼັດ?</p>	<p>ຜັກສີຂຽວແກ່, ມີໃບ</p>	<p>1 2 8</p>

[G] ໝາກມ່ວງ ຫຼື ໝາກຫຸ່ງສຸກ ຫຼື (ໝາກໄມ້ທີ່ມີວິຕາມິນ A ສູງ)?	ໝາກມ່ວງ, ໝາກຫຸ່ງສຸກ	1	2	8
[H] ໝາກໄມ້ ຫຼື ຜັກອື່ນໆ ເຊັ່ນ: ໝາກໂມ, ໝາກກ້ວຍ (ໝາກໄມ້ ແລະ ຜັກທີ່ມີວິຕາມິນຫຼາຍ)?	ໝາກໄມ້ ຫຼື ຜັກອື່ນໆ	1	2	8
[I] ຕັບ, ໝາກໄຂ່ຫຼັງ, ຫົວໃຈ ຫຼື ເຄື່ອງໃນສ່ວນອື່ນໆ?	ປະເພດເຄື່ອງໃນ	1	2	8
[J] ປະເພດຊີ້ນ ເຊັ່ນ: ຊີ້ນງົວ, ໝູ, ແກະ, ແບ້, ໄກ່, ເປັດ ຫຼື ໄສ້ກອກທີ່ເຮັດຈາກຊີ້ນ?	ປະເພດຊີ້ນ	1	2	8
[K] ໄຂ່?	ໄຂ່	1	2	8
[L] ປະເພດປາ ຫຼື ຫອຍ, ຫັງສິດ ແລະ ຕາກແຫ້ງ?	ປະເພດປາ ຫຼື ຫອຍ ທັງສິດ ແລະ ຕາກແຫ້ງ	1	2	8
[M] ໝາກຖົ່ວ, ຖົ່ວດິນ ຫຼື ເມັດຖົ່ວ, ລວມທັງອາຫານທີ່ເຮັດຈາກຖົ່ວ?	ອາຫານທີ່ເຮັດຈາກຖົ່ວ, ຖົ່ວດິນ ຫຼື ເມັດຖົ່ວ.	1	2	8
[N] ເນີຍແຂງ ຫຼື ອາຫານທີ່ເຮັດຈາກນົມສັດ?	ເນີຍແຂງ ຫຼື ອາຫານທີ່ເຮັດຈາກນົມສັດ	1	2	8
[X] ອາຫານປະເພດແຂ້ນ/ຊຸ້ນ, ເຄິ່ງແຂ້ນ/ເຄິ່ງຊຸ້ນ ຫຼື ອ່ອນ?	ອາຫານປະເພດແຂ້ນ/ຊຸ້ນ, ເຄິ່ງແຂ້ນ/ເຄິ່ງຊຸ້ນ ຫຼື ອ່ອນ	1	2 ຯ	8 ຯ
[X1] ບັນທຶກອາຫານປະເພດແຂ້ນ/ຊຸ້ນ, ເຄິ່ງແຂ້ນ/ເຄິ່ງຊຸ້ນ ຫຼື ອ່ອນ ອື່ນໆ ທີ່ບໍ່ນອນຢູ່ໃນກຸ່ມອາຫານທີ່ກ່າວມາຂ້າງເທິງ.	(ບອກແຈ້ງ) _____			
BD9. ເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ກິນອາຫານປະເພດແຂ້ນ/ຊຸ້ນ, ເຄິ່ງແຂ້ນ/ເຄິ່ງຊຸ້ນ ຫຼື ອ່ອນ ທັງກາງເວັນ ກາງຄືນຂອງມື້ວານນີ້ບໍ່?	ຈຳນວນຄັ້ງ.....			
ຖ້າຄຳຕອບໃນຂໍ້ BD8[A] ແມ່ນ ໄດ້ກິນ, ໃຫ້ແນ່ໃຈວ່າ ໄດ້ລວມເອົາ ຈຳນວນຄັ້ງ ທີ່ເດັກນ້ອຍໄດ້ກິນນົມສົ້ມໃນຂໍ້ BD8[A1] .	ບໍ່ຮູ້.....8			
ຖ້າກິນ 7 ເທື່ອ ຫຼື ຫລາຍກວ່າ, ໃຫ້ບັນທຶກ 7.				

ການສັກຢາກັນພະຍາດ		IM							
IM1. ກວດເບິ່ງຂໍ້ UB2: ອາຍຸຂອງເດັກນ້ອຍ?		0, 1, ຫຼື 2 ປີ..... 1							
		3 ຫຼື 4 ປີ..... 2							
IM2. ທ່ານມີບັດສັກຢາກັນພະຍາດ (ບັດເຫລືອງ)/ປື້ມຕິດຕາມສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ ຫຼື ເອກະສານການສັກຢາ ກັນພະຍາດຈາກພາກເອກກະຊົນ ຫຼື ຈາກບ່ອນອື່ນໆ ສໍາລັບເດັກ (ຊື່...) ບໍ່?		ມີ, ບັດສັກຢາກັນພະຍາດ/ປື້ມຕິດຕາມແມ່ ແລະ ເດັກ..... 1							
		ມີ, ມີແຕ່ເອກະສານອື່ນໆ 2							
		ມີ, ບັດສັກຢາກັນພະຍາດ/ປື້ມຕິດຕາມແມ່ ແລະ ເດັກ ແລະ ເອກະສານອື່ນໆ 3							
		ບໍ່ມີ, ບໍ່ມີບັດ ແລະ ເອກະສານການສັກຢາກັນພະຍາດໃຫ້ເບິ່ງ..... 4							
IM3. ທ່ານເຄີຍມີບັດສັກຢາກັນພະຍາດ/ປື້ມຕິດຕາມສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ ສໍາລັບເດັກ (ຊື່...) ບໍ່?		ມີ 1							
		ບໍ່ມີ 2							
IM4. ກວດເບິ່ງຂໍ້ IM2:		ມີ, ມີແຕ່ເອກະສານອື່ນໆ, IM2=2..... 1							
		ບໍ່ມີບັດ ແລະ ເອກະສານຫຍັງເລີຍ, IM2=4..... 2							
IM5. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍເບິ່ງບັດສັກຢາກັນພະຍາດ/ປື້ມຕິດຕາມສຸຂະພາບແມ່ ແລະ ເດັກ ແລະ/ຫຼື ເອກະສານສັກຢາກັນພະຍາດອື່ນໆໄດ້ບໍ່?		ມີ, ບັດສັກຢາກັນພະຍາດ/ປື້ມຕິດຕາມແມ່ ແລະ ເດັກ,..... 1							
		ມີ, ມີແຕ່ເອກະສານອື່ນໆ, 2							
		ມີ, ບັດສັກຢາກັນພະຍາດ/ປື້ມຕິດຕາມແມ່ ແລະ ເດັກ ແລະ ເອກະສານອື່ນໆ, 3							
		ບໍ່ມີ, ບໍ່ມີບັດ ແລະ ເອກະສານການສັກຢາກັນພະຍາດໃຫ້ເບິ່ງ..... 4							
IM6. (a) ກ່າຍວັນທີທີ່ເດັກນ້ອຍໄດ້ສັກຢາກັນພະຍາດຈາກເອກະສານຕ່າງໆໄວ້. (b) ຂຽນເລກ 44 ໃນແຖວຕັ້ງຂອງວັນ ຖ້າເອກະສານສະແດງວ່າໄດ້ສັກຢາແຕ່ບໍ່ມີວັນທີ.	ວັນທີສັກຢາກັນພະຍາດ								
		ວັນ		ເດືອນ		ປີ			
ວັນນະໂລກ	BCG					2	0	1	
ພະຍາດຕັບອັກເສບ B (ຕອນເກີດ)	HepB0					2	0	1	
ໂປລີໂອ (OPV) 1	OPV1					2	0	1	
ໂປລີໂອ (OPV) 2	OPV2					2	0	1	
ໂປລີໂອ (OPV) 3	OPV3					2	0	1	
ໂປລີໂອ (IPV)	IPV					2	0	1	
ວັກແຊງລວມກັນພະຍາດ: ຄໍຕິບ, ບາດທະຍັກ, ໄອໄກ່, ເຍື່ອຫຸ້ມສະໝອງອັກເສບ ແລະ ຕັບອັກເສບ B (DPT Hib HepB) 1	Penta1					2	0	1	

ວັກແຊງລວມກັນພະຍາດ: ຄໍເຕີບ, ບາດທະຍັກ, ໄອໄກໂກ, ເຍື່ອຫຸ້ມສະໝອງອັກເສບ ແລະ ຕັບອັກເສບ B (DPTHibHepB) 2	Penta2					2	0	1	
ວັກແຊງລວມກັນພະຍາດ: ຄໍເຕີບ, ບາດທະຍັກ, ໄອໄກໂກ, ເຍື່ອຫຸ້ມສະໝອງອັກເສບ ແລະ ຕັບອັກເສບ B (DPTHibHepB) 3	Penta3					2	0	1	
ກັນພະຍາດປອດອັກເສບ (Conjugate) 1	PCV1					2	0	1	
ກັນພະຍາດປອດອັກເສບ (Conjugate) 2	PCV2					2	0	1	
ກັນພະຍາດປອດອັກເສບ (Conjugate) 3	PCV3					2	0	1	
ກັນພະຍາດພະຍາດໝາກແດງນ້ອຍໝາກແດງໃຫຍ່	MR					2	0	1	
ກັນພະຍາດອັກເສບສະໝອງຍີ່ປຸ່ນ	JEV					2	0	1	
ວິຕາມິນ ເອ (ຄັ້ງສຸດທ້າຍ)	VITA					2	0	1	
ຢາຂ້າແມ່ທ້ອງ (ຄັ້ງສຸດທ້າຍ)	DEWORMING					2	0	1	
IM7. ກວດເບິ່ງຂໍ້ IM6. ວັກແຊງທັງໝົດ (BCG ເຖິງ JEV) ໄດ້ຖືກບັນທຶກໄວ້ບໍ່?									ໄດ້ບັນທຶກ..... 1 ບໍ່ໄດ້ບັນທຶກ..... 2
IM8. ເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມຂະບວນສັກຢາກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດ, ວັນປ້ອງກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດ ຫຼື ວັນສຸຂະພາບເດັກດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້ບໍ່:									ໄດ້ຮ່ວມ ບໍ່ໄດ້ຮ່ວມ ບໍ່ຮູ້
[A] ຂະບວນການ ຢອດຢາ ໂປລີໂອທົ່ວປະເທດ									ຂະບວນການ ຢອດຢາ ໂປລີໂອ1 2 8
[B] ຂະບວນການ ສັກຢາກັນພະຍາດໝາກແດງນ້ອຍ /ໝາກແດງໃຫຍ່ ທົ່ວປະເທດ									ຂະບວນການ ສັກຢາກັນພະຍາດໝາກແດງ1 2 8
[C] ວັນສັກຢາກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດ									ວັນສັກຢາກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດ.....1 2 8
[D] ວັນສິ່ງເສີມສຸຂະພາບຂັ້ນແຂວງ									ວັນສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ1 2 8

<p>IM9. ນອກຈາກການສັກຢາກັນພະຍາດທີ່ໄດ້ ບັນທຶກໃນເອກະສານທີ່ທ່ານເອົາມາໃຫ້ເບິ່ງນີ້ແລ້ວ , ເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ຮັບຢາວັກແຊງອື່ນໆອີກບໍ່ ລວມທັງວັກແຊງທີ່ໄດ້ຮັບໃນຂະບວນສັກຢາກັນພະຍາດ ແຫ່ງຊາດ , ວັນປ້ອງກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດ ຫຼື ວັນສຸຂະພາບເດັກ?</p>	<p>ໄດ້ຮັບ..... 1 ບໍ່ໄດ້ຮັບ..... 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>2 ⇨ ຈົບ 8 ⇨ ຈົບ</p>
<p>IM10. ກັບໄປເບິ່ງຂໍ້ IM6 ແລະ ຖາມເຈາະຈີ້ມຕື່ມອີກກ່ຽວກັບການສັກຢາວັກແຊງຕ່າງໆ.</p> <p>ໃຫ້ບັນທຶກ ·66 ໃນແຖວຕັ້ງວັນທີ່ໄດ້ຮັບວັກແຊງແຕ່ລະປະເພດ.</p> <p>ສຳລັບວັກແຊງໃດທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບ ໃຫ້ບັນທຶກ ·00.</p> <p>ເມື່ອບັນທຶກແລ້ວ, ໃຫ້ຈົບການສຳພາດໃນພາກນີ້.</p>		<p>⇨ ຈົບ</p>
<p>IM11. ເດັກ (ຊື່...) ເຄີຍຮັບວັກແຊງປ້ອງກັນພະຍາດອື່ນອີກບໍ່ລວມທັງວັກແຊງທີ່ໄດ້ຮັບໃນເວລາເຮັດຂະບວນສັກຢາກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດ , ວັນປ້ອງກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດ ຫຼື ວັນສຸຂະພາບເດັກ?</p>	<p>ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>IM12. ເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມຂະບວນສັກຢາກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດ, ວັນປ້ອງກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດ ຫຼື ວັນສຸຂະພາບເດັກດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້ບໍ່:</p> <p>[A] ຂະບວນການ ຢອດຢາ ໂປລີໂອທົ່ວປະເທດ</p> <p>[B] ຂະບວນການ ສັກຢາກັນພະຍາດໝາກແດງນ້ອຍ /ໝາກແດງໃຫຍ່ ທົ່ວປະເທດ</p> <p>[C] ວັນສັກຢາກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດ</p> <p>[D] ວັນສິ່ງເສີມສຸຂະພາບຂັ້ນແຂວງ</p>	<p>ໄດ້ຮ່ວມ ບໍ່ໄດ້ຮ່ວມ ບໍ່ຮູ້</p> <p>ຂະບວນການ ຢອດຢາ ໂປລີໂອ 1 2 8</p> <p>ຂະບວນການ ສັກຢາກັນພະຍາດໝາກແດງ .. 1 2 8</p> <p>ວັນສັກຢາກັນພະຍາດແຫ່ງຊາດ.....1 2 8</p> <p>ວັນສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ1 2 8</p>	
<p>IM13. ກວດເບິ່ງຂໍ້ IM11 ແລະ IM12:</p>	<p>ບໍ່ໄດ້ຮ່ວມ ຫຼື ບໍ່ຮູ້ທັງໝົດ 1 ມີຄຳຕອບວ່າໄດ້ຮ່ວມຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຄຳຕອບ..... 2</p>	<p>1 ⇨ ຈົບ</p>
<p>IM14. ເດັກ (ຊື່...) ເຄີຍສັກຢາວັກແຊງບີຊີຈີ (BCG) ກັນພະຍາດວັນນະໂລກບໍ່ - ສັກຢູ່ແຂນ ຫຼື ຫົວໄຫຼມັກມີຮອຍແປວ?</p>	<p>ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	

<p>IM15. ເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ສັກຢາກັນພະຍາດຕັບອັກເສບຕັບ ເບ (Hepatitis B vaccination) - ສັກຢູ່ກົກຂາ - ພາຍຫຼັງທີ່ເກີດມາໄດ້ 24 ຊົ່ວໂມງບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ສັກ, ພາຍໃນ 24 ຊົ່ວໂມງ 1 ໄດ້ສັກ, ແຕ່ບໍ່ແມ່ນໃນ 24 ຊົ່ວໂມງ 2 ບໍ່ໄດ້ສັກ 3 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>IM16. ເດັກ (ຊື່...) ເຄີຍໄດ້ຢອດຢາວັກແຊງກັນພະຍາດໂປລີໂອໃສ່ປາກບໍ່?</p> <p>ຖາມຕື່ມອີກວ່າ ປົກກະຕິຄັ້ງທຳອິດແມ່ນ ໂດຍການຢອດໃສ່ປາກໃນເວລາເກີດໃໝ່ ຫຼືຈາກນັ້ນແມ່ນໂດຍການສັກເພື່ອກັນພະຍາດອື່ນໆ.</p>	<p>ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>2 ⇨ IM20 8 ⇨ IM20</p>
<p>IM18. ເດັກນ້ອຍໄດ້ຮັບການຢອດຢາກັນພະຍາດໂປລີໂອທັງໝົດຈັກຄັ້ງ?</p>	<p>ຈຳນວນຄັ້ງ —</p>	
<p>IM19. ຄັ້ງຫຼ້າສຸດທີ່ ເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ຮັບການຢອດຢາໂປລີໂອ, ລາວໄດ້ຖືກສັກຢາຕື່ມອີກບໍ່ເພື່ອກັນພະຍາດດັ່ງກ່າວ?</p> <p>ຖາມເຈາະຈີ້ມເພື່ອຮັບປະກັນວ່າເດັກນ້ອຍໄດ້ຮັບວັກແຊງທັງສອງວິທີ, ຢອດ ແລະ ສັກ ບໍ່.</p>	<p>ໄດ້ສັກ 1 ບໍ່ໄດ້ສັກ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>IM20. ເດັກ (ຊື່...) ເຄີຍໄດ້ສັກວັກແຊງລວມ (Pentavalent vaccination) - ໂດຍສັກໃສ່ກົກຂາ ເພື່ອປ້ອງກັນພະຍາດບາດທະຍັກ, ໄອໄກໂກ, ຄໍເຕີບ, ອັກເສບຕັບ ເບ (Hepatitis B), ແລະ ເຍື່ອຫຸ້ມສະໝອງອັກເສບ (Haemophilus influenzae type b) ບໍ່?</p> <p>ຖາມເຈາະຈີ້ມຕື່ມວ່າ ສັກວັກແຊງລວມບາງເທື່ອກໍ່ສັກຜ່ອມກັນກັບການຢອດຢາກັນພະຍາດໂປລີໂອ.</p>	<p>ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>2 ⇨ IM22 8 ⇨ IM22</p>
<p>IM21. ເດັກນ້ອຍໄດ້ຮັບວັກແຊງລວມທັງໝົດຈັກຄັ້ງ?</p>	<p>ຈຳນວນຄັ້ງ —</p>	
<p>IM22. ເດັກ (ຊື່...) ເຄີຍສັກຢາກັນພະຍາດປອດອັກເສບ (Pneumococcal Conjugate vaccination) - ທັງຊ່ວຍປ້ອງກັນການຕິດເຊື້ອຢູ່ຫູ ແລະ ກັນພະຍາດເຍື່ອຫຸ້ມສະໝອງອັກເສບເນື່ອງຈາກການເປັນປອດອັກເສບ?</p> <p>ຖາມເຈາະຈີ້ມຕື່ມວ່າ ສັກຢາກັນພະຍາດປອດອັກເສບ ບາງເທື່ອກໍ່ສັກຜ່ອມກັນກັບການສັກວັກແຊງລວມ.</p>	<p>ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2 ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>2 ⇨ IM26 8 ⇨ IM26</p>
<p>IM23. ເດັກນ້ອຍໄດ້ສັກຢາກັນພະຍາດປອດອັກເສບ ທັງໝົດຈັກ</p>		

ຄັງ?	ຈຳນວນຄັງ	_____	
IM26. ເດັກ (ຊື່...) ເຄີຍສັກຢາກັນໝາກແດງ, ເຊິ່ງສັກໃສ່ແຂນ ເວລາທີ່ອາຍຸໄດ້ 9 ເດືອນຂຶ້ນໄປ - ເພື່ອປ້ອງກັນການເປັນໝາກ ແດງໃຫຍ່, ໂລກໝາກເບີດ ແລະ ໂລກໝາກແດງນ້ອຍ?	ເຄີຍ	1	
	ບໍ່ເຄີຍ	2	
	ບໍ່ຮູ້	8	
IM26A. ເດັກ (ຊື່...) ເຄີຍສັກຢາກັນພະຍາດອັກເສບສະໜອງຍີ່ ປຸ່ນ - ເຊິ່ງສັກໃສ່ກ້າມເນື້ອ ຫຼືໃຕ້ຫນັງ ເພື່ອກັນກັນພະຍາດ ອັກເສບສະໜອງຍີ່ປຸ່ນ?	ເຄີຍ	1	1 ⇨ ຈົບ
	ບໍ່ເຄີຍ	2	2 ⇨ ຈົບ
	ບໍ່ຮູ້	8	8 ⇨ ຈົບ
IM29. ກວດຄົນບັດສັກຢາກັນພະຍາດ. (ຊື່...) ໄດ້ຮັບ ວິຕາມິນ ອາ ໃນໄລຍະ 6 ເດືອນຜ່ານມາບໍ່?	ເຄີຍ.....	1	1 ⇨ IM29B
	ບໍ່ເຄີຍ	2	
IM29A. ຊື່ ໄດ້ຮັບ ວິຕາມິນ ອາ (ຄີແບບນີ້) ໃນໄລຍະ 6 ເດືອນ ຜ່ານມາບໍ່? ສະແດງວິຕາມິນອາ ຊະນິດຕ່າງໆໃຫ້ເຫັນ ເຊັ່ນເປັນຫລອກ/ ເມັດ/ ນໍ້າ	ເຄີຍ.....	1	
	ບໍ່ເຄີຍ	2	
	ບໍ່ຮູ້.....	8	
IM29B. (ຊື່...) ໄດ້ເຄີຍກິນຢາຂ້າແມ່ທ້ອງ?	ເຄີຍ.....	1	
	ບໍ່ເຄີຍ	2	
	ບໍ່ຮູ້.....	8	

ການດູແລເວລາເດັກນ້ອຍເຈັບປ່ວຍ		CA
CA1. ໃນໄລຍະສອງອາທິດຜ່ານມາ ເດັກ (ຊື່...) ໄດ້ຖອກທ້ອງບໍ່?	ມີ 1	2 ⇨ CA14
	ບໍ່ມີ 2	
	ບໍ່ຮູ້ 8	
CA2. ກວດເບິ່ງຂໍ້ BD3: ເດັກນ້ອຍຍັງກິນນົມແມ່ບໍ່?	ກິນ ຫຼື ບໍ່ຕອບ, BD3=1 ຫຼື ບໍ່ຕອບ 1	1 ⇨ CA3A
	ບໍ່ກິນ ຫຼື ບໍ່ຮູ້, BD3=2 ຫຼື 8 2	2 ⇨ CA3B
CA3A. ຂ້າພະເຈົ້າຢາກຮູ້ວ່າ ໄດ້ໃຫ້ນ້ຳຫຍັງແກ່ເດັກ (ຊື່...) ໃນ ເວລາຖອກທ້ອງ ຊຶ່ງລວມທັງນ້ຳນົມແມ່, ນ້ຳອໍລະລິດ, ນ້ຳທະເລ ຜຸ່ນ ແລະ ທາດແຫຼວອື່ນໆ ໃຫ້ກິນກັບຢາ. ໃນໄລຍະເດັກ (ຊື່...) ຖອກທ້ອງ ໄດ້ໃຫ້ລາວດື່ມໜ້ອຍກວ່າເກົ່າ, ຊໍ່ເກົ່າ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າເກົ່າ? ຖ້າ ໜ້ອຍກວ່າ, ໃຫ້ຖາມເຈາະຈີ້ມວ່າ: ໄດ້ໃຫ້ລາວດື່ມ ໜ້ອຍກວ່າເກົ່າຫຼາຍບໍ່ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າເກົ່າຝຽງ ເລັກນ້ອຍ?	ໜ້ອຍກວ່າເກົ່າຫຼາຍ 1	
	ຊໍ່ເກົ່າ 2	
	ຊໍ່ເກົ່າ 3	
	ຫຼາຍກວ່າເກົ່າ 4	
	ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ດື່ມຫຍັງ 5	
	ບໍ່ຮູ້ 8	
CA3B. ຂ້າພະເຈົ້າຢາກຮູ້ວ່າ ໄດ້ໃຫ້ນ້ຳຫຍັງແກ່ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໃນເວລາຖອກທ້ອງ ຊຶ່ງລວມທັງນ້ຳນົມແມ່, ນ້ຳອໍລະລິດ, ນ້ຳ ທະເລຜຸ່ນ ແລະ ທາດແຫຼວອື່ນໆ ໃຫ້ກິນກັບຢາ. ໃນໄລຍະ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ຖອກທ້ອງ ໄດ້ໃຫ້ລາວດື່ມໜ້ອຍ ກວ່າເກົ່າ, ຊໍ່ເກົ່າ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າເກົ່າ? ຖ້າ ໜ້ອຍກວ່າ, ໃຫ້ຖາມເຈາະຈີ້ມວ່າ: ໄດ້ໃຫ້ລາວດື່ມ ໜ້ອຍກວ່າເກົ່າຫຼາຍບໍ່ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າເກົ່າຝຽງ ເລັກນ້ອຍ?		

<p>CA4. ໃນໄລຍະ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ຖອກທ້ອງ ໄດ້ໃຫ້ລາວກິນ ໜ້ອຍກວ່າເກົ່າ, ຊຳເກົ່າ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າເກົ່າ?</p> <p>ຖ້າ ໜ້ອຍກວ່າ, ໃຫ້ຖາມເຈາະຈີ້ມວ່າ: ໄດ້ໃຫ້ລາວກິນໜ້ອຍກວ່າເກົ່າຫຼາຍບໍ່ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າເກົ່າພຽງເລັກ ນ້ອຍ?</p>	<p>ໜ້ອຍກວ່າເກົ່າຫຼາຍ 1</p> <p>ໜ້ອຍກວ່າເກົ່າ..... 2</p> <p>ຊຳເກົ່າ 3</p> <p>ຫຼາຍກວ່າເກົ່າ 4</p> <p>ຢຸດໃຫ້ອາຫານ..... 5</p> <p>ບໍ່ເຄີຍໃຫ້ກິນອາຫານ 7</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>CA5. ທ່ານໄດ້ຂໍຄຳແນະນຳ ຫຼື ປຶ້ນປົວອາການຖອກທ້ອງຈາກບ່ອນ ໃດໜຶ່ງບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ຂໍ..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ຂໍ..... 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>2 ⇨ CA7</p> <p>8 ⇨ CA7</p>
<p>CA6. ທ່ານໄດ້ຂໍຄຳແນະນຳ ຫຼື ປຶ້ນປົວຢູ່ໃສ?</p> <p>ຖາມຕື່ມວ່າ: ມີບ່ອນອື່ນອີກບໍ່?</p> <p>ຂີດອ້ອມທຸກບ່ອນຕາມທີ່ບອກມາ, ແຕ່ບໍ່ຝ່າວບອກສະຖານທີ່ໃນ ຕົວເລືອກໃຫ້ຮູ້ກ່ອນ.</p> <p>ຖາມເຈາະຈີ້ມເພື່ອໄຈ້ແຍກແຕ່ລະປະເພດແຫຼ່ງບໍລິການ.</p> <p><u>ຖ້າບໍ່ສາມາດລະບຸໄດ້ວ່າເປັນຂອງລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ, ໃຫ້ຂຽນ ຊື່</u> ຂອງສະຖານທີ່ ແລະ ຂີດອ້ອມ X ໄວ້ຊື່ວ່າ ຈົນກວ່າທ່ານຮູ້ ປະເພດຂອງສະຖານທີ່ທີ່ເໝາະສົມ.</p> <p>_____</p> <p>(ຊື່ຂອງສະຖານທີ່)</p>	<p>ຂະແໜງການແພດຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍລັດ A</p> <p>ສຸກສາລາ..... B</p> <p>ແພດຊຸມຊົນ D</p> <p>ໜ່ວຍແພດເຄື່ອນທີ່..... E</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ H</p> <p>ຂະແໜງການແພດເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍ / ຄລິນິກເອກະຊົນ I</p> <p>ແພດເອກະຊົນ..... J</p> <p>ຮ້ານຂາຍຢາເອກະຊົນ K</p> <p>ຄລິນິກເຄື່ອນທີ່ M</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) _____ O</p> <p>ແຫຼ່ງອື່ນໆ</p> <p>ຍາດຜີ້ນ້ອງ / ໝູເຜື້ອນ P</p> <p>ຮ້ານຄ້າ..... Q</p> <p>ໝໍຢາພື້ນເມືອງ R</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) _____ X</p>	

CA7. ໃນເວລາທີ່ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ຖອກທ້ອງ ໄດ້ໃຫ້ລາວດື່ມສິ່ງຕໍ່ໄປນີ້:	ໄດ້ໃຫ້ ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ ບໍ່ຮູ້				
[A] ນ້ຳທີ່ປຸງຈາກຊອງສະເພາະ, ເຊິ່ງເຮົາເອີ້ນວ່າ: ນ້ຳອໍ ລະລິດ ຫຼື ນ້ຳທະເລຝຸ່ນ?	ອໍລະລິດ ຫຼື ນ້ຳທະເລຝຸ່ນ.....	1	2	8	
[B] ນ້ຳອໍລະລິດ ຫຼື ນ້ຳທະເລຝຸ່ນສຳເລັດຮູບທີ່ໄດ້ປະສົມໄວ້ສຳລັບຖອກທ້ອງ?	ອໍລະລິດ ຫຼື ນ້ຳທະເລຝຸ່ນສຳເລັດຮູບ.....	1	2	8	
[C] ຊິງ (Zinc) ເປັນເມັດ ຫຼື ເປັນນ້ຳ?	ຊິງ (ZINC) ເປັນເມັດ ຫຼື ເປັນນ້ຳ.....	1	2	8	
[D] ນ້ຳຫມາກຜ້າວ ຫລື ນ້ຳເຂົ້າໃສ່ເກືອ?	ນ້ຳຫມາກຜ້າວ ຫລື ນ້ຳເຂົ້າໃສ່ເກືອ.....	1	2	8	
CA8. ກວດເບິ່ງຂໍ້ CA7[A] ແລະ CA7[B]: ໄດ້ໃຫ້ເດັກນ້ອຍກິນນ້ຳອໍລະລິດບໍ່?	ໄດ້ໃຫ້, ໃນຂໍ້ CA7[A] ຫຼື CA7[B]	1			
	ບໍ່ໄດ້ໃຫ້, ບໍ່ໄດ້ໃຫ້ ຫຼື ບໍ່ຮູ້ ທັງໃນຂໍ້ CA7[A] ແລະ CA7[B].....	2			2 ⇨ CA10

<p>CA9. ທ່ານໄດ້ນໍ້າ (ອໍລະລິດທີ່ຕາມຄໍາຕອບໃນຂໍ້ CA7[A] ແລະ/ ຫຼື CA7[B]) ມາຈາກໃສ?</p> <p>ຖາມເຈາະຈົ້ມເພື່ອໄຈ້ແຍກແຕ່ລະປະເພດແຫຼ່ງບໍລິການ.</p> <p>ຖ້າ ມີຢູ່ໃນເຮືອນ; ໃຫ້ຖາມແຫຼ່ງທີ່ໄດ້ມາ.</p> <p>ຖ້າບໍ່ສາມາດລະບຸໄດ້ວ່າເປັນຂອງລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ, ໃຫ້ຂຽນ ຊື່ ຂອງສະຖານທີ່ ແລະ ຂີດອັອມ 'X' ໄວ້ຊົ່ວຄາວ ຈົນກວ່າທ່ານຮູ້ ປະເພດຂອງສະຖານທີ່ທີ່ເໝາະສົມ.</p> <p>_____</p> <p>(ຊື່ຂອງສະຖານທີ່)</p>	<p>ຂະແໜງການແພດຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍລັດA</p> <p>ສຸກສາລາ.....B</p> <p>ແພດຊຸມຊົນ D</p> <p>ໜ່ວຍແພດເຄື່ອນທີ່.....E</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ H</p> <p>ຂະແໜງການແພດເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍ / ຄລິນິກເອກະຊົນ I</p> <p>ແພດເອກະຊົນ..... J</p> <p>ຮ້ານຂາຍຢາເອກະຊົນK</p> <p>ຄລິນິກເຄື່ອນທີ່ M</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) _____ O</p> <p>ແຫຼ່ງອື່ນໆ</p> <p>ຍາດຜີ້ນ້ອງ / ໝູ່ເພື່ອນP</p> <p>ຮ້ານຄ້າ..... Q</p> <p>ໜໍ່ຢາພື້ນເມືອງ R</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ)X</p>	
<p>CA10. ກວດເບິ່ງຂໍ້ CA7[C]: ໄດ້ເອົາຊິງ (zinc) ໃຫ້ເດັກນ້ອຍ ບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ໃຫ້, CA7[C]=1 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ໃຫ້, CA7[C] <input type="checkbox"/> 1 2</p>	<p>2 ⇨ CA12</p>

<p>CA11. ທ່ານໄດ້ຊຶງ (zinc) ມາຈາກໃສ?</p> <p>ຖາມເຈາະຈົ້ມເລື່ອໄຈ້ແຍກແຕ່ລະປະເພດແຫຼ່ງບໍລິການ.</p> <p>ຖ້າ ມີຢູ່ໃນເຮືອນ, ໃຫ້ຖາມແຫຼ່ງທີ່ໄດ້ມາ.</p> <p><u>ຖ້າບໍ່ສາມາດລະບຸໄດ້ວ່າເປັນຂອງລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ, ໃຫ້ຂຽນ ຊື່ຂອງສະຖານທີ່ ແລະ ຂີດອ້ອມ 'X' ໄວ້ຊົ່ວຄາວ ຈົນກວ່າທ່ານຮູ້ປະເພດຂອງສະຖານທີ່ທີ່ເໝາະສົມ.</u></p> <hr/> <p>(ຊື່ຂອງສະຖານທີ່)</p>	<p>ຂະແໜງການແພດຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍລັດA</p> <p>ສຸກສາລາ.....B</p> <p>ແພດຊຸມຊົນ D</p> <p>ໜ່ວຍແພດເຄື່ອນທີ່.....E</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ H</p> <p>ຂະແໜງການແພດເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍ / ຄລິນິກເອກະຊົນ I</p> <p>ແພດເອກະຊົນ..... J</p> <p>ຮ້ານຂາຍຢາເອກະຊົນK</p> <p>ຄລິນິກເຄື່ອນທີ່ M</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) _____ O</p> <p>ແຫຼ່ງອື່ນໆ</p> <p>ຍາດຜີ້ນ້ອງ / ໝູ່ເພື່ອນ.....P</p> <p>ຮ້ານຄ້າ..... Q</p> <p>ໜ້າຢາຜື້ນເມືອງ R</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ)X</p>	
<p>CA12. ມີສິ່ງໃດອີກບໍ່ ທີ່ທ່ານເອົາໃຫ້ເລື່ອປື້ນປົວພະຍາດຖອກທ້ອງ?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ.....2</p> <p>ບໍ່ຮູ້..... 8</p>	<p>2 ⇨ CA14</p> <p>8 ⇨ CA14</p>

<p>CA13. ທ່ານໄດ້ເອົາຫຍັງໃຫ້ຕົ້ມອີກເພື່ອປິ່ນປົວພະຍາດ ຖອກທ້ອງ?</p> <p>ຖາມເຈາະຈີ້ມວ່າ: ມີຫຍັງອີກບໍ່?</p> <p>ບັນທຶກທຸກສິ່ງທີ່ບອກມາ. ຂຽນຊື່ຢາທັງໝົດທີ່ບອກມາ.</p> <hr/> <p>(ຊື່ຢາ)</p> <hr/> <p>(ຊື່ຢາ)</p>	<p>ຢາເມັດ ຫຼື ຢານ້ຳ</p> <p>ຢາຕ້ານເຊື້ອ.....A</p> <p>ຢາທ້າມຖ່າຍ.....B</p> <p>ຢາເມັດ ຫຼື ຢານ້ຳອື່ນໆ G</p> <p>ບໍ່ຮູ້ຈັກຊະນິດຢາເມັດ ຫຼື ຢານ້ຳ H</p> <p>ຢາສັກ</p> <p>ຢາຕ້ານເຊື້ອ..... L</p> <p>ບໍ່ແມ່ນຢາຕ້ານເຊື້ອ M</p> <p>ບໍ່ຮູ້ຈັກຊະນິດຢາສັກ N</p> <p>ສັກເຂົ້າທາງເສັ້ນເລືອດ (IV) O</p> <p>ປົວຢູ່ກັບເຮືອນ / ຢາພື້ນເມືອງ Q</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ)..... X</p>	
<p>CA14. ໃນໄລຍະສອງອາທິດຜ່ານມາ, (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ມີໄຂ້ບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>2⇒CA16</p> <p>8⇒CA16</p>
<p>CA15. ໃນໄລຍະ ທີ່ບໍ່ສະບາຍ, (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໄດ້ເຈາະເລືອດ ຈາກນິ້ວມື ຫຼື ສິ້ນໜ່ອງໄປກວດບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ເຈາະ..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ເຈາະ..... 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>CA16. ໃນໄລຍະສອງອາທິດຜ່ານມາ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເປັນໄອ ບໍ່?</p>	<p>ເປັນ 1</p> <p>ບໍ່ເປັນ 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>CA17. ໃນໄລຍະສອງອາທິດຜ່ານມາ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ມີ ອາການຫາຍໃຈໄວ, ຫາຍໃຈສັ່ນ ຫຼື ຫາຍໃຈຍາກບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>2⇒CA19</p> <p>8⇒CA19</p>

<p>CA18. ອາການຫາຍໃຈໄວ ຫຼື ຫາຍໃຈຍາກ ແມ່ນຍ້ອນມີແໜ້ນເອິກ, ຕັນດັງ ຫຼື ນ້ຳມູກຍ້ອຍບໍ່?</p>	<p>ແໜ້ນເອິກຢ່າງດຽວ 1</p> <p>ຕັນດັງ ຫຼື ມີນ້ຳມູກຍ້ອຍຢ່າງດຽວ..... 2</p> <p>ທັງສອງ 3</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>1 ⇨ CA20</p> <p>2 ⇨ CA20</p> <p>3 ⇨ CA20</p> <p>6 ⇨ CA20</p> <p>8 ⇨ CA20</p>
<p>CA19. ກວດເບິ່ງຂໍ້ CA14: ເດັກນ້ອຍມີໄຂບໍ່?</p>	<p>ມີ, CA14=1 1</p> <p>ບໍ່ມີ ຫຼື ບໍ່ຮູ້, CA14=2 OR 8..... 2</p>	<p>2 ⇨ CA30</p>
<p>CA20. ທ່ານໄດ້ຂໍຄຳແນະນຳ ຫຼື ປຶ້ນປົວຈາກບ່ອນໃດໜຶ່ງບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ຂໍ..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ຂໍ..... 2</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	<p>2 ⇨ CA22</p> <p>8 ⇨ CA22</p>
<p>CA21. ທ່ານໄດ້ຂໍຄຳແນະນຳ ຫຼື ປຶ້ນປົວຢູ່ໃສ?</p> <p>ຖາມຕື່ມວ່າ: ມີບ່ອນອື່ນອີກບໍ່?</p> <p>ຂີດອ້ອມທຸກບ່ອນຕາມທີ່ບອກມາ, ແຕ່ບໍ່ຝ່າວບອກສະຖານທີ່ໃນຕົວເລືອກໃຫ້ຮູ້ກ່ອນ.</p> <p>ຖາມເຈາະຈີ້ມເພື່ອໄຈ້ແຍກແຕ່ລະປະເພດແຫຼ່ງບໍລິການ.</p> <p>ຖ້າບໍ່ສາມາດລະບຸໄດ້ວ່າເປັນຂອງລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ, ໃຫ້ຂຽນ ຊື່ຂອງສະຖານທີ່ ແລະ ຂີດອ້ອມ 'X' ໄວ້ຊື່ຄາວ ຈົນກວ່າທ່ານຮູ້ປະເພດຂອງສະຖານທີ່ທີ່ເໝາະສົມ.</p> <p>_____</p> <p>(ຊື່ຂອງສະຖານທີ່)</p>	<p>ຂະແໜງການແພດຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍລັດA</p> <p>ສຸກສາລາ.....B</p> <p>ແພດຊຸມຊົນ D</p> <p>ໜ່ວຍແພດເຄື່ອນທີ່.....E</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ H</p> <p>ຂະແໜງການແພດເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍ / ຄລິນິກເອກະຊົນ I</p> <p>ແພດເອກະຊົນ..... J</p> <p>ຮ້ານຂາຍຢາເອກະຊົນK</p> <p>ຄລິນິກເຄື່ອນທີ່ M</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) _____ O</p> <p>ແຫຼ່ງອື່ນໆ</p> <p>ຍາດຝີນ້ອງ / ໝູ່ເພື່ອນ.....P</p> <p>ຮ້ານຄ້າ..... Q</p> <p>ໜໍ່ຢາພື້ນເມືອງ R</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) _____ X</p>	

<p>CA22. ໃນເວລາບໍ່ສະບາຍ ໄດ້ເອົາຢາໃດໜຶ່ງໃຫ້ (ຊື່ຂອງ ເດັກນ້ອຍ) ກິນບໍ?</p>	<p>ໄດ້ໃຫ້..... 1 ບໍ່ໄດ້ໃຫ້..... 2 ບໍ່ຮູ້..... 8</p>	<p>2 ⇨ CA30 8 ⇨ CA30</p>
<p>CA23. ໄດ້ເອົາຢາຫຍັງແດ່ໃຫ້ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ກິນ?</p> <p>ຖາມເຈາະຈີ້ມວ່າ: ມີຢາຫຍັງອີກບໍ?</p> <p>ບັນທຶກທຸກສິ່ງທີ່ບອກມາ. “ຖ້າຫາກວ່າບໍ່ຮູ້ປະເພດຢາ, ກະລຸນາ ຂຽນຊື່ຢາ ແລະ ໃຫ້ໝາຍຄຳຕອບ “X” ຍົກເວັ້ນຈົນກວ່າຮູ້ຊື່ຢາ ແລະ ໃຫ້ປ່ຽນແທນຄືນປະເພດຢາທີ່ຖືກຕ້ອງ</p> <hr/> <p style="text-align: center;">(ຊື່ຢາ)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">(ຊື່ຢາ)</p>	<p>ຢາຕ້ານມາເລເລຍ ໂຄອາແຕມ ຢາປະສົມອາເຕມິຊິນ (ACT)A ເອັສຟີ (SP) / ແຟນຊິດາ (FANSIDAR).....B ໂກໂຣກິນ C ອາໂມເດຍກິນ D ກິນິນ ຊະນິດເມັດ.....E ຢາສັກ F ອາເຕຊູເນດ ຢາຍັດ G ຢາສັກ H ຢາຕ້ານມາເລເລຍອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)K</p> <p>ຢາຕ້ານເຊື້ອ ອາມັອກຊິລິນ..... L ໂຄໄທໂມຊາໂຊນ M ຢາຕ້ານເຊື້ອອື່ນໆ ເປັນຢາເມັດ/ຢານໍ້າ N ຢາຕ້ານເຊື້ອອື່ນໆ ຢາສັກ..... O</p> <p>ຢາອື່ນໆ ປາລາເຊຕາໂມນ / ພານາດໍ / ອາເຊຕາມິໂນແຟນ R ອັດສະປຣິນ S ໄອບູໂປຼແຟນ T</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ X ບໍ່ຮູ້..... Z</p>	
<p>CA24. ກວດເບິ່ງຂໍ້ CA23: ໄດ້ເວົ້າເຖິງຢາຕ້ານເຊື້ອບໍ?</p>	<p>ໄດ້ເວົ້າ, ເວົ້າເຖິງຢາຕ້ານເຊື້ອ, CA23=L-O 1 ບໍ່ໄດ້ເວົ້າ, ບໍ່ໄດ້ເວົ້າເຖິງຢາຕ້ານເຊື້ອ..... 2</p>	<p>2 ⇨ CA26</p>

<p>CA25. ທ່ານເອົາຢາ (ຊື່ຢາໃນຂໍ້ CA23, ລະຫັດ L ຫາ O) ມາຈາກໃສ?</p> <p>ຖາມເຈາະຈົ້ມເພື່ອໄຈ້ແຍກແຕ່ລະປະເພດແຫຼ່ງບໍລິການ.</p> <p>ຖ້າ ມີຢູ່ໃນເຮືອນ, ໃຫ້ຖາມແຫຼ່ງທີ່ໄດ້ມາ.</p> <p>ຖ້າບໍ່ສາມາດລະບຸໄດ້ວ່າເປັນຂອງລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ, ໃຫ້ຂຽນ ຊື່ຂອງສະຖານທີ່ ແລະ ຂີດອັອມ 'X' ໄວ້ຊື່ວຄາວ ຈົນກວ່າທ່ານຮູ້ປະເພດຂອງສະຖານທີ່ທີ່ເໝາະສົມ.</p> <hr/> <p>(ຊື່ຂອງສະຖານທີ່)</p>	<p>ຂະແໜງການແພດຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍລັດA</p> <p>ສຸກສາລາ.....B</p> <p>ແພດຊຸມຊົນ D</p> <p>ຫນ່ວຍແພດເຄື່ອນທີ່.....E</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ H</p> <p>ຂະແໜງການແພດເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍ / ຄລິນິກເອກະຊົນ I</p> <p>ແພດເອກະຊົນ..... J</p> <p>ຮ້ານຂາຍຢາເອກະຊົນK</p> <p>ຄລິນິກເຄື່ອນທີ່ M</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) _____ O</p> <p>ແຫຼ່ງອື່ນໆ</p> <p>ຍາດຝີນ້ອງ / ໝູ່ເພື່ອນP</p> <p>ຮ້ານຄ້າ..... Q</p> <p>ໜ້າຢາຝັນເມືອງ R</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) X</p> <p>ບໍ່ຮູ້ Z</p>	
<p>CA26. ກວດເບິ່ງຂໍ້ CA23: ໄດ້ເວົ້າເຖິງຢາຕ້ານມາເລເລຍບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ເວົ້າ, ເວົ້າເຖິງຢາຕ້ານມາເລເລຍ, CA23=A-K..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ເວົ້າ, ບໍ່ໄດ້ເວົ້າເຖິງຢາຕ້ານມາເລເລຍ 2</p>	<p>2 ⇨ CA30</p>

<p>CA27. ທ່ານເອົາຢາ (ຊື່ຢາໃນຂໍ້ CA23, ລະຫັດແຕ່ A ຫາ K) ມາຈາກໃສ?</p> <p>ຖາມເຈາະຈີ້ມເພື່ອໄຈ້ແຍກແຕ່ລະປະເພດແຫຼ່ງບໍລິການ.</p> <p>ຖ້າ 'ມີຢູ່ໃນບ້ານ', ໃຫ້ຖາມແຫຼ່ງທີ່ໄດ້ນໍ້າດັ່ງກ່າວ.</p> <p>ຖ້າບໍ່ສາມາດລະບຸໄດ້ວ່າເປັນຂອງລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ, ໃຫ້ຂຽນ ຊື່ຂອງສະຖານທີ່ ແລະ ຂີດອ້ອມ 'X' ໄວ້ຊົ່ວຄາວ ຈົນກວ່າທ່ານຮູ້ປະເພດຂອງສະຖານທີ່ທີ່ໝາະສົມ.</p> <p>_____</p> <p>(ຊື່ຂອງສະຖານທີ່)</p>	<p>ຂະແໜງການແພດຂອງລັດ</p> <p>ໂຮງໝໍລັດA</p> <p>ສຸກສາລາ.....B</p> <p>ແພດຊຸມຊົນ D</p> <p>ໜ່ວຍແພດເຄື່ອນທີ່.....E</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ H</p> <p>ຂະແໜງການແພດເອກະຊົນ</p> <p>ໂຮງໝໍ / ຄລິນິກເອກະຊົນ I</p> <p>ແພດເອກະຊົນ J</p> <p>ຮ້ານຂາຍຢາເອກະຊົນK</p> <p>ຄລິນິກເຄື່ອນທີ່ L</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) _____ O</p> <p>ແຫຼ່ງອື່ນໆ</p> <p>ຍາດຜີ້ນ້ອງ / ໝູ່ເພື່ອນ.....P</p> <p>ຮ້ານຄ້າ..... Q</p> <p>ໜ່ວຍຝື້ນເມືອງ R</p> <p>ອື່ນໆ(ບອກແຈ້ງ) X</p> <p>ບໍ່ຮູ້ Z</p>	
<p>CA28. ກວດເບິ່ງຂໍ້ CA23 ວ່າ: ມີຢາຕ້ານມາເລເລຍຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຊະນິດບໍ່ ທີ່ໄດ້ຂີດອ້ອມບໍ່, ລະຫັດ A ຫາ K?</p>	<p>ມີ, ກ່າວເຖິງຢາຕ້ານມາເລເລຍຫຼາຍຊະນິດ 1</p> <p>ບໍ່, ກ່າວເຖິງຢາຕ້ານມາເລເລຍພຽງຊະນິດດຽວ 2</p>	<p>1 ⇨ CA29A</p> <p>2 ⇨ CA29B</p>
<p>CA29A. (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເປັນໄຂ້ໄດ້ດົນປານໃດຈຶ່ງກິນຢາ (ຊື່ຢາຕ້ານມາເລເລຍໃນຂໍ້ CA23, ລະຫັດແຕ່ A ຫາ K)?</p> <p>CA29B. (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເປັນໄຂ້ໄດ້ດົນປານໃດຈຶ່ງກິນຢາ (ຊື່ຢາຕ້ານມາເລເລຍໃນຂໍ້ CA23, ລະຫັດແຕ່ A ຫາ K)?</p>	<p>ມື້ດຽວກັບມື້ທີ່ເລີ່ມເປັນໄຂ້..... 0</p> <p>ກິນມື້ຕໍ່ມາ..... 1</p> <p>2 ມື້ຫຼັງເລີ່ມໄຂ້ 2</p> <p>3 ມື້ຂຶ້ນໄປຫຼັງເລີ່ມໄຂ້ 3</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 8</p>	
<p>CA30. ກວດເບິ່ງຂໍ້ UB2: ເດັກນ້ອຍອາຍຸຈັກປີ?</p>	<p>0, 1 ຫຼື 2 ປີ..... 1</p> <p>3 ຫຼື 4 ປີ..... 2</p>	<p>2 ⇨ ຈົບ</p>

<p>CA31. ຄັ້ງສຸດທ້າຍທີ່ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ຖ່າຍ, ໄດ້ມ້ຽນອາຈົມ ແນວໃດ?</p>	<p>ເດັກນ້ອຍຖ່າຍໃສ່ວິດ 01</p> <p>ຖ່າຍໃສ່ງຽງແລ້ວຖອກໃສ່ວິດ..... 02</p> <p>ຖ່າຍໃສ່ງຽງແລ້ວຖອກລົງຮ່ອງລະບາຍນ້ຳ 03</p> <p>ຖິ້ມລົງຖິ້ງຂີ້ເຫຍື້ອ 04</p> <p>ຝັງ 05</p> <p>ປະໄວ້ຊະຊາຍ 06</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96</p> <p>ບໍ່ຮູ້ 98</p>	
---	--	--

UF11. ບັນທຶກເວລາຈົບການສຳພາດ.	ຊົ່ວໂມງ ແລະ ນາທີ.....__ __ : __ __	
UF12. ພາສາທີ່ໃຊ້ໃນແບບສອບຖາມ.	ພາສາລາວ..... 1	
UF13. ພາສາທີ່ໃຊ້ໃນແບບສອບຖາມ.	ພາສາລາວ 1 ພາສາອື່ນ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6	
UF14. ພາສາແມ່ຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດ.	ພາສາລາວ 1 ພາສາອື່ນ (ບອກແຈ້ງ) _____ 6	
UF15. ໄດ້ໃຊ້ນາຍແປໃນບາງໄລຍະຂອງການສຳພາດບໍ່?	ໃຊ້, ທັງໝົດການສຳພາດ 1 ໃຊ້, ສຳລັບການສຳພາດບາງພາກ 2 ບໍ່ໃຊ້ 3	
UF15A. ກວດເບິ່ງຂໍ້ UF8A (ພາກຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ): ຄົວເຮືອນນີ້ແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກເພື່ອກວດພະຍາດເລືອດຈາງບໍ່?	ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2	⇒ UF16B
UF15B. ກວດເບິ່ງ UB1 ມີເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 0-5 ເດືອນບໍ່?	0-5 ເດືອນ 1 ອາຍຸຫຼາຍກວ່າ 2	⇒ UF16B
<p>UF16A. ບອກໃຫ້ຜູ້ຕອບສຳພາດຊາບວ່າທ່ານຕ້ອງການກວດເລືອດ (haemoglobin) ຂອງເດັກນ້ອຍກ່ອນທ່ານອອກຈາກຄົວເຮືອນ ແລະ ກໍ່ຈະມີພະນັກງານຄົນໜຶ່ງມານຳພາການວັດແທກລວງສູງ ແລະ ນ້ຳໜັກ. ອອກແບບສອບຖາມກ່ຽວກັບພະຍາດເລືອດຈາງສຳລັບເດັກນ້ອຍ ແລະ ຂຽນຂໍ້ມູນໃສ່.</p> <p>UF16B. ບອກໃຫ້ຜູ້ຕອບສຳພາດວ່າທ່ານຕ້ອງການວັດແທກນ້ຳໜັກ ແລະ ລວງສູງຂອງເດັກນ້ອຍກ່ອນທ່ານຈະອອກຈາກຄົວເຮືອນ ແລະ ຈະມີພະນັກງານຄົນໜຶ່ງມານຳພາການວັດແທກ. ອອກແບບສອບຖາມກ່ຽວກັບຂະໜາດຂອງຮ່າງກາຍເດັກນ້ອຍ ແລະ ຂຽນຂໍ້ມູນໃສ່.</p> <p>ກວດເບິ່ງແຖວຕັ້ງ HL10 ແລະ HL20 ໃນບັນຊີສະມາຊິກຄົວເຮືອນ, ຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນວ່າ: ຜູ້ຕອບສຳພາດແມ່ນແມ່ ຫຼື ຜູ້ຕຸ້ແລ ເດັກນ້ອຍຄົນອື່ນທີ່ມີອາຍຸລະຫວ່າງ 0-4 ອີກບໍ່?</p> <p><input type="checkbox"/> ແມ່ນ ⇒ ໄປຂໍ້ UF17 ໃນພາກຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ຂີດອ້ອມເລກ 01. ແລ້ວໄປເຮັດແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລ້ວເລີ່ມສຳພາດຜູ້ຕອບສຳພາດຄົນດັ່ງກ່າວ.</p> <p><input type="checkbox"/> ບໍ່⇒ ກວດເບິ່ງຂໍ້ HL6 ແລະ ແຖວ HL20 ໃນບັນຊີຄົວເຮືອນ, ຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນວ່າ ຜູ້ຕອບສຳພາດນີ້ແມ່ນແມ່ ຫຼື ຜູ້ຕຸ້ແລ ເດັກນ້ອຍທີ່ຖືກຄັດເລືອກຄົນເພື່ອມາຕອບແບບສອບຖາມສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີ ບໍ່?</p>		

- ແມ່ນ ⇒ ໄປຂໍ UF17 ໃນພາກຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ຂີດອ້ອມເລກ 01. ແລ້ວໄປເຮັດແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ແລ້ວເລີ່ມສໍາພາດຜູ້ຕອບສໍາພາດຄົນດັ່ງກ່າວ.
- ບໍ່ແມ່ນ ⇒ ໄປຂໍ UF17 ໃນພາກຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ແລະ ຂີດອ້ອມເລກ 01. ແລ້ວຈົບການສໍາພາດຜູ້ຕອບສໍາພາດຄົນດັ່ງກ່າວ ໂດຍກ່າວຂອບໃຈທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື. ກວດເບິ່ງວ່າ ມີຄໍາຖາມອື່ນອີກບໍ່ທີ່ຕ້ອງຖາມຄົວເຮືອນນີ້.

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຂະໜາດຂອງຮ່າງກາຍເດັກນ້ອຍ		AN
AN1. ລະຫັດເຂດສໍາຫຼວດ: _____	AN2. ລະຫັດຂອງຄົວເຮືອນ: _____	
AN3. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງເດັກນ້ອຍ: ໂຮງ _____	AN4. ອາຍຸຂອງເດັກນ້ອຍຕາມລະບຸໄວ້ໃນຂໍ້ UB2: ອາຍຸ (ປີເຕັມ)	
AN5. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍ: ໂຮງ _____	AN6. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມ: ໂຮງ _____	

ຂະໜາດຂອງຮ່າງກາຍເດັກນ້ອຍ		
AN7. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງຜູ້ວັດແທກ:	ຊື່ _____	
AN8. ບັນທຶກຜົນໄດ້ຮັບທີ່ຜູ້ວັດແທກອ່ານໃຫ້ຝັງ: ອ່ານຄືນເນື້ອໃນທີ່ຕົນບັນທຶກໃຫ້ຜູ້ວັດແທກຝັງເມື່ອຮັບປະກັນວ່າໄດ້ບັນທຶກກົງກັບຂໍ້ມູນຈິງ.	ກິໂລກຼາມ (KG)..... _____ ເດັກນ້ອຍບໍ່ຢູ່99.3 ເດັກນ້ອຍບໍ່ໃຫ້ວັດແທກ99.4 ຜູ້ຕອບສໍາພາດບໍ່ໃຫ້ວັດແທກ.....99.5 ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 99.6	99.3 ⇨ AN13 99.4 ⇨ AN10 99.5 ⇨ AN10 99.6 ⇨ AN10
AN9. ເດັກນ້ອຍໄດ້ແກ້ເຄື່ອງອອກໃຫ້ເຫຼືອເສື້ອຜ້າໜ້ອຍທີ່ສຸດແລ້ວບໍ່?	ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ, ເດັກນ້ອຍບໍ່ສາມາດແກ້ເຄື່ອງອອກໃຫ້ເຫຼືອເສື້ອຜ້າໜ້ອຍທີ່ສຸດ 2	
AN10. ກວດເບິ່ງຂໍ້ AN4: ເດັກນ້ອຍມີອາຍຸຈັກປີ?	0 ຫຼື 1 ປີ 1 2, 3 ຫຼື 4 ປີ 2	1 ⇨ AN11A 2 ⇨ AN11B

<p>AN11A. ເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 2 ປີ ຄວນໃຫ້ນອນລົງເພື່ອ ວັດແທກ. ບັນທຶກຜົນໄດ້ຮັບໃນເວລາທີ່ຜູ້ວັດແທກອ່ານໃຫ້ຝັງ: ອ່ານຄືນເນື້ອໃນທີ່ຕົນບັນທຶກໃຫ້ຜູ້ວັດແທກຝັງເພື່ອຮັບປະກັນວ່າ ໄດ້ບັນທຶກກົງກັບຂໍ້ມູນຈິງ.</p> <p>AN11B. ເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸ 2 ປີຂຶ້ນໄປ ຄວນໃຫ້ຍືນແທກ. ບັນທຶກຜົນໄດ້ຮັບໃນເວລາທີ່ຜູ້ວັດແທກອ່ານໃຫ້ຝັງ: ອ່ານຄືນເນື້ອໃນທີ່ຕົນບັນທຶກໃຫ້ຜູ້ວັດແທກຝັງເພື່ອຮັບປະກັນວ່າ ໄດ້ບັນທຶກກົງກັບຂໍ້ມູນຈິງ.</p>	<p>ລວງຍາວ / ລາວສູງ (CM) ____ . ____</p> <p>ເດັກນ້ອຍບໍ່ໃຫ້ວັດແທກ999.4</p> <p>ຜູ້ຕອບສໍາພາດບໍ່ໃຫ້ວັດແທກ.....999.5</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 999.6</p>	<p>999.4 ⇨ AN13</p> <p>999.5 ⇨ AN13</p> <p>999.6 ⇨ AN13</p>
<p>AN12. ໄດ້ວັດແທກເດັກນ້ອຍດ້ວຍວິທີໃດ? ນອນແທກ ຫຼື ຍືນ ແທກ?</p>	<p>ນອກແທກ 1</p> <p>ຍືນແທກ 2</p>	
<p>AN13. ວັນທີ: ວັນ / ເດືອນ / ປີ: ____ / ____ / 2 0 1 ____</p>		
<p>AN14. ຍັງມີເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ໃນຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ທັນໄດ້ ຖືກວັດແທກບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p>	<p>1 ⇨ ເດັກນ້ອຍຜູ້ ຕໍ່ໄປ</p>
<p>AN15. ກ່າວຂອບໃຈທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື ແລະ ແຈ້ງໃຫ້ຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມຊາບວ່າໄດ້ສໍາເລັດການວັດແທກໝົດແລ້ວສໍາລັບຄົວເຮືອນນີ້.</p>		

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການກວດພະຍາດເລືອດຈາງ		AT
AT1. ລະຫັດເຂດສໍາຫຼວດ: _____	AT2. ລະຫັດຂອງຄົວເຮືອນ: _____	
AT3. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງເດັກນ້ອຍ: ໂຮມ _____	AT4. ອາຍຸຂອງເດັກນ້ອຍຕາມລະບຸໄວ້ໃນຂໍ້ UB2: ອາຍຸ (ປີເຕັມ)..... _____	
AT5. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງແມ່/ຜູ້ດຸແລເດັກນ້ອຍ: ໂຮມ _____	AT6. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ສໍາພາດ: ໂຮມ _____	
	AT6A. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ວັດແທກ: ໂຮມ..... _____	

AT7. ຂໍອະນຸຍາດພໍ່ແມ່/ຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນເພື່ອກວດພະຍາດເລືອດຈາງ.

ເນື່ອງຈາກວ່ານີ້ແມ່ນສ່ວນໜຶ່ງຂອງການສຳຫຼວດ, ພວກເຮົາຂໍກວດພະຍາດເລືອດຈາງກັບຄົນໃນທົ່ວປະເທດ. ເນື່ອງຈາກວ່າ ພະຍາດເລືອດຈາງເປັນບັນຫາ ຮ້າຍແຮງທີ່ມັກມີສາເຫດມາຈາກສານອາຫານບໍ່ພຽງພໍ, ການຕິດເຊື້ອ ຫຼື ການເປັນພະຍາດຊຳເຮື້ອ. ສະນັ້ນ, ການສຳຫຼວດບັນຫາດັ່ງກ່າວ ຈະປະກອບສ່ວນ ຊ່ວຍລັດຖະບານໃນການສ້າງແຜນງານປ້ອງກັນ ແລະ ປິ່ນປົວພະຍາດເລືອດຈາງ. ພວກເຮົາຈຶ່ງລະດົມໃຫ້ເດັກນ້ອຍທີ່ເກີດໃນປີ 2012 ຫຼື ຫຼັງຈາກນັ້ນເຂົ້າ ຮ່ວມການກວດພະຍາດເລືອດຈາງໃນການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້ ໂດຍໃຫ້ເຈາະເລືອດຈາກນິ້ວມື ຫຼື ສິ້ນໜອງ. ອຸປະກອນທີ່ນຳໃຊ້ໃນການເອົາເລືອດແມ່ນສະອາດ ແລະ ມີຄວາມປອດໄພ. ເຊິ່ງບໍ່ທັນຜ່ານການນຳໃຊ້ມາກ່ອນ ແລະ ຈະຖິ້ມທຸກຄັ້ງຫຼັງໃຊ້ແລ້ວ.

ເລືອດທີ່ໄດ້ມາຈະຖືກນຳໄປກວດພະຍາດເລືອດຈາງແລະ ຈະບອກໃຫ້ທ່ານຊາບຜົນກວດໂດຍທັນທີ. ຜົນກວດຈະຖືກເກັບໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ບໍ່ ເປີດເຜີຍໃຫ້ຜູ້ອື່ນຊາບເດັດຂາດ ນອກຈາກສະມາຊິກໃນທີມງານຂອງພວກເຮົາເອງ.

ທ່ານມີຄຳຖາມຫຍັງບໍ່?
 ທ່ານສາມາດບອກໄດ້ວ່າທ່ານຍິນຍອມ ຫຼື ບໍ່ຍິນຍອມ. ຂຶ້ນກັບການຕັດສິນໃຈຂອງທ່ານເອງ.
 ທ່ານຈະອະນຸຍາດໃຫ້ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເຂົ້າຮ່ວມການກວດພະຍາດເລືອດຈາງບໍ່?

AT8. ຂີດອ້ອມເລກລະຫັດ ແລະ ເຊັນຊີ.	ອະນຸຍາດ..... 1	2 ⇒ AT14
	(ລາຍເຊັນ) _____	
	ປະຕິເສດ..... 2	
	(ລາຍເຊັນ) _____	3 ⇒ AT14
	ບໍ່ຢູ່/ອື່ນໆ 3	

AT9. ກະກຽມອຸປະກອນ ແລະ ສິ່ງທີ່ຈຳເປັນສຳລັບກວດພະຍາດເລືອດຈາງ.

AT10. ບັນທຶກລະດັບເຮໂມໂກບິນ ຢູ່ຂໍ້ນີ້ ແລະ ຢູ່ເທິງ ແຜ່ນກວດພະຍາດເລືອດຈາງ.	G/DL _____	⇒ AT14
	ເດັກນ້ອຍບໍ່ຢູ່..... 99.3	
	ເດັກນ້ອຍບໍ່ໃຫ້ກວດ 99.4	
	ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)..... 99.6	

AT11. ແຜ່ນຂໍ້ມູນ.
 ຂຽນລະດັບ Hb ເທິງແຜ່ນຂໍ້ມູນ (informational brochure). ເອົາແຜ່ນຂໍ້ ມູນໃຫ້ພໍ່ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງເດັກ.
 ບອກພໍ່ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງຂອງເດັກຊາບຜົນກວດ ແລະ ອະທິບາຍໂດຍຫຍໍ້ວ່າ ລະດັບ Hb ບົ່ງບອກຫຍັງ, ໂດຍອີງໃສ່ແຜ່ນກວດພະຍາດເລືອດຈາງ (Anemia Brochure).

AT12. ກວດເບິ່ງຂໍ້ AT10: ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການກວດລະດັບ ເຮໂມໂກບິນ (Haemoglobin)	ຕໍ່າກວ່າ 7.0 G/DL/ເລືອດຈາງໃນລະດັບຮ້າຍແຮງ 1	2 ⇒ AT14
	7.0 G/DL ຂຶ້ນໄປ 2	

AT13. ນຳສິ່ງໄປປິ່ນປົວພະຍາດເລືອດຈາງໃນ ລະດັບຮ້າຍແຮງ.
 ສິ່ງໜຶ່ງສືບສົ່ງໃຫ້ໂຮງໝໍເພື່ອປິ່ນປົວເດັກນ້ອຍທີ່ເປັນພະຍາດເລືອດຈາງຮ້າຍ ແຮງ. ບອກພໍ່ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງຂອງເດັກຊາບກ່ຽວກັບຜົນກະທົບຈາກການເປັນ ພະຍາດເລືອດຈາງທີ່ຮ້າຍແຮງ ແລະ ແນະນຳລາວໃຫ້ໄປໂຮງໝໍເພື່ອຕິດຕາມ ອາການ.
 ຕົ້ມຂໍ້ມູນລະດັບ Hb ທີ່ທ່ານໄດ້ບັນທຶກໄວ້ໃສ່ເທິງເຈ້ຍນຳສິ່ງພະຍາດເລືອດຈາງ.

	ຜົນກວດພະຍາດເລືອດຈາງຂອງ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າລາວ ເປັນພະຍາດເລືອດຈາງທີ່ຮ້າຍແຮງ. ລູກຂອງທ່ານບໍ່ສະບາຍຫລາຍ ແລະ ຕ້ອງໄດ້ ພາໄປໂຮງໝໍດ່ວນ.	
AT14. ຍັງມີເດັກນ້ອຍ/ແມ່ຍິງໃນຄົວເຮືອນທີ່ຍັງ ບໍ່ທັນກວດພະຍາດເລືອດຈາງອີກບໍ່ ?	ມີ 1 ບໍ່ມີ 2	⇒ ສືບຕໍ່ກວດ ເດັກນ້ອຍ/ ແມ່ຍິງຜູ້ຕໍ່ໄປ
AT15. ກ່າວຂອບໃຈທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື ແລະ ແຈ້ງໃຫ້ຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມຊາບວ່າໄດ້ສໍາເລັດການກວດພະຍາດເລືອດຈາງແລ້ວສໍາລັບຄົວເຮືອນນີ້.		

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ສໍາພາດ

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ວັດແທກ

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ກວດກາຢູ່ພາກສະໜາມ

ແບບສອບຖາມສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 5 – 17 ປີ

ການສຳຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ 2017 (LSIS II)

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີ			FS
FS1. ລະຫັດເຂດສຳຫຼວດ:	_____		FS2. ລະຫັດຂອງຄົວເຮືອນ:
FS3. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງເດັກນ້ອຍ:	ຊື່ _____ ເລກ _____		FS4. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍ:
FS5. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ສຳພາດ:	ຊື່ _____ ເລກ _____		FS6. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມ:
FS7. ວັນ / ເດືອນ / ປີ ສຳພາດ:	_____ / _____ / <u>2 0 1</u> _____	FS8. ບັນທຶກເວລາເລີ່ມສຳພາດ:	ຊົ່ວໂມງ : ນາທີ _____ : _____

ກວດເບິ່ງອາຍຸຂອງເດັກນ້ອຍໃນຂໍ້ HL6 ຢູ່ໃນບັນຊີຄົວເຮືອນ, ໃນແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນ.
ຖ້າມີອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ, ໃຫ້ກວດເບິ່ງວ່າໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມຈາກຜູ້ໃຫຍ່ໃຫ້ສຳພາດໄດ້ແລ້ວບໍ່ (HH33 ແລະ HH39) ຫຼື ບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງມີການຍິນຍອມກໍ່ໄດ້ (HL20=90). ແຕ່ຖ້າຈຳເປັນຕ້ອງຂໍຄວາມຍິນຍອມແຕ່ບໍ່ໄດ້ຮັບຄວາມຍິນຍອມ, ແມ່ນຫ້າມບໍ່ໃຫ້ຜູ້ສຳພາດດຳເນີນການສຳພາດເດັດຂາດ ແລະ ຂີດອ້ອມເລກ '06' ໃນຂໍ້ FS17. ຜູ້ຕອບສຳພາດຕ້ອງມີອາຍຸຢ່າງຕໍ່າ 15 ປີ. ມີໜ້ອຍທີ່ສຸດທີ່ເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ ບໍ່ມີແມ່ ຫຼື ບໍ່ມີຜູ້ດູແລໃນຄົວເຮືອນ (HL20=90), ແຕ່ຖ້າມີກໍລະນີດັ່ງກ່າວເດັກນ້ອຍສາມາດເປັນຜູ້ຕອບສຳພາດເອງກໍ່ໄດ້.

FS9. ກວດຄົ້ນແບບສອບຖາມທີ່ສຳເລັດແລ້ວໃນຄົວເຮືອນນີ້: ທ່ານ ຫຼື ທີມງານສຳພາດ ຂອງທ່ານໄດ້ສຳພາດຜູ້ນີ້ໃນແບບສອບຖາມອື່ນແລ້ວບໍ່?	ແມ່ນ, ສຳພາດແລ້ວ 1	1 ⇨ FS10B
	ບໍ່ແມ່ນ, ສຳພາດຄັ້ງທຳອິດ..... 2	2 ⇨ FS10A

FS10A. ສະບາຍດີ, ຂ້າພະເຈົ້າມີຊື່ວ່າ (ຊື່ຜູ້ສຳພາດ). ພວກເຮົາມາຈາກ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ/ ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ. ພວກເຮົາ ກຳລັງດຳເນີນການສຳຫຼວດສະພາບຂອງເດັກນ້ອຍ, ຄອບຄົວ ແລະ ຄົວເຮືອນ. ສະນັ້ນ, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສົນທະນາກັບທ່ານກ່ຽວກັບສຸຂະພາບ ແລະ ການເປັນຢູ່ຂອງ (ຊື່ເດັກນ້ອຍທີ່ຂຽນໃນຂໍ້ FS3). ເຊິ່ງການສຳພາດຈະໃຊ້ເວລາປະມານ 30 ທຸກຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບຈະຖືກເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບຢ່າງດີ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍຊື່ຂອງຜູ້ໃຫ້ຂໍ້ມູນໃຫ້ໃຜຮູ້. ຖ້າທ່ານບໍ່ຕ້ອງການຕອບຄຳຖາມຂໍ້ໃດ ຫຼື ຕ້ອງການຢຸດຕິການສຳພາດ, ກະລຸນາບອກຂ້າພະເຈົ້າ. ມາຮອດນີ້ ຂ້າພະເຈົ້າຂໍເລີ່ມຕົ້ນສຳພາດເລີຍໄດ້ບໍ່?	FS10B. ບັດນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍສົນທະນາລົງເລິກກ່ຽວກັບສຸຂະພາບ ແລະ ການເປັນຢູ່ຂອງ (ຊື່ເດັກນ້ອຍທີ່ຂຽນໃນຂໍ້ FS3). ເຊິ່ງການສຳພາດຈະໃຊ້ເວລາປະມານ 30 ນາທີ. ອີກເທື່ອໜຶ່ງ, ທຸກຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບຈະຖືກເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຄວາມລັບຢ່າງດີ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍຊື່ຂອງຜູ້ໃຫ້ຂໍ້ມູນໃຫ້ໃຜຮູ້. ຖ້າທ່ານບໍ່ຕ້ອງການຕອບຄຳຖາມຂໍ້ໃດ ຫຼື ຕ້ອງການຢຸດຕິການສຳພາດ, ກະລຸນາບອກຂ້າພະເຈົ້າ. ມາຮອດນີ້ ຂ້າພະເຈົ້າຂໍເລີ່ມຕົ້ນສຳພາດເລີຍໄດ້ບໍ່?
ໄດ້, ອະນຸຍາດ	1 ⇨ ປະຫວັດຂອງເດັກນ້ອຍ
ບໍ່ໄດ້, ບໍ່ອະນຸຍາດ	2 ⇨ FS17

FS17. ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການສຳພາດເດັກນ້ອຍອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີ	ສຳເລັດ 01
ໃສ່ລະຫັດອີງຕາມຄຳຕອບ.	ບໍ່ຢູ່ເຮືອນ 02
	ປະຕິເສດການສຳພາດ 03
	ສຳເລັດສ່ວນໜຶ່ງ 04
ປຶກສາຫາລືຜົນໄດ້ຮັບທີ່ບໍ່ທັນສຳເລັດຈາກການສຳພາດກັບນັກກວດກາພາກສະໜາມ	ບໍ່ສາມາດຕອບສຳພາດ (ບອກແຈ້ງ) _____ 05
	ບໍ່ໄດ້ຮັບການຍິນຍອມຈາກແມ່ ຫຼື ຜູ້ດູແລເດັກ ອາຍຸ 5-17ປີ 06
	ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 96

ປະຫວັດຂອງເດັກນ້ອຍ		CB
CB1. ກວດເບິ່ງເລກລຳດັບບຸກຄົນ (FS4) ໃນຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເດັກນ້ອຍ ອາຍຸລະຫວ່າງ 5-17 ປີ ແລະ ຜູ້ຕອບສຳພາດຢູ່ໃນແບບສອບຖາມສຳລັບ ຄົວເຮືອນ (HH47):	FS4=HH47..... 1 FS4≠HH47..... 2	1⇒CB11
CB2. (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເກີດໃນເດືອນ ແລະ ປີໃດ?	ວັນເດືອນປີເກີດ ເດືອນ..... __ __ ປີ..... __ __ __ __	
CB3. (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ອາຍຸຈັກປີ?	ອາຍຸ (ປີເຕັມ) __ __	
ຖາມເຈາະຈົ້ມຕື່ມວ່າ: (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ຄົບຮອບຈັກປີໃນວັນຄ້າຍວັນເກີດຂອງລາວທີ່ຜ່ານ ມາ? ບັນທຶກປີເຕັມ. ຖ້າຄຳຕອບໃນຂໍ້ CB2 ແລະ CB3 ບໍ່ກົງກັນ, ໃຫ້ຖາມເຈາະຈົ້ມຕື່ມອີກ ແລ້ວແປງຄຳຕອບໃຫ້ຖືກຕ້ອງ.		
CB4. (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເຄີຍເຂົ້າໂຮງຮຽນ ຫຼື ເຂົ້າອະນຸບານບໍ່?	ເຄີຍ 1 ບໍ່ເຄີຍ 2	2⇒CB11
CB5. ລະດັບສູງສຸດທີ່ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໄດ້ເຂົ້າຮຽນ ແມ່ນລະດັບໃດ?	ອະນຸບານ 000 ປະຖົມ..... 1 __ __ ມັດທະຍົມຕົ້ນ..... 2 __ __ ມັດທະຍົມປາຍ 3 __ __ ລະດັບສູງກວ່າ..... 4 __ __	000⇒CB7
CB6. ລາວໄດ້ຮຽນຈົບ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ຂ້າງເທິງນັ້ນ) ບໍ່?	ຈົບ 1 ບໍ່ຈົບ 2	
CB7. ໃນໄລຍະສົກຮຽນປີ 2016-17 (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໄດ້ເຂົ້າ ໂຮງຮຽນ ຫຼື ເຂົ້າອະນຸບານບໍ່?	ໄດ້ເຂົ້າ 1 ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າ 2	2⇒CB9

<p>CB8. ໃນໄລຍະສິກຮຽນປີ 2016-17, (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) <u>ກຳລັງຮຽນຢູ່</u> ຊື່ນ ແລະ ປີຮຽນທີ່ເທົ່າໃດ?</p> <p>ປະຖົມ 11 - 15</p> <p>ມັດທະຍົມຕົ້ນ 21 – 24</p> <p>ມັດທະຍົມປາຍ 31 – 33</p> <p>ລະດັບສູງກວ່າ 41 – 43</p>	<p>ອະນຸບານ000</p> <p>ປະຖົມ..... 1__ __</p> <p>ມັດທະຍົມຕົ້ນ..... 2__ __</p> <p>ມັດທະຍົມປາຍ 3__ __</p> <p>ລະດັບສູງກວ່າ..... 4__ __</p>	
<p>CB9. ໃນໄລຍະສິກຮຽນປີ 2015-16 (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) <u>ໄດ້ເຂົ້າ</u> ໂຮງຮຽນ ຫຼື ເຂົ້າອະນຸບານບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ເຂົ້າ 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າ 2</p>	<p>2⇒CB11</p>
<p>CB10. ໃນໄລຍະສິກຮຽນປີ 2015-16 (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) <u>ໄດ້ເຂົ້າຮຽນຢູ່</u> ຊື່ນ ແລະ ປີຮຽນທີ່ເທົ່າໃດ?</p> <p>ປະຖົມ 11 - 15</p> <p>ມັດທະຍົມຕົ້ນ 21 – 24</p> <p>ມັດທະຍົມປາຍ 31 – 33</p> <p>ລະດັບສູງກວ່າ 41 – 43</p>	<p>ອະນຸບານ000</p> <p>ປະຖົມ..... 1__ __</p> <p>ມັດທະຍົມຕົ້ນ..... 2__ __</p> <p>ມັດທະຍົມປາຍ 3__ __</p> <p>ລະດັບສູງກວ່າ..... 4__ __</p>	
<p>CB11. (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ມີປະກັນໄພສຸຂະພາບບໍ່?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ 2</p>	<p>2⇒ ຈິບ</p>
<p>CB12. ປະກັນໄພສຸຂະພາບປະເພດໃດທີ່ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ມີ?</p> <p><i>ບັນທຶກທຸກຂໍ້ມູນທີ່ຕ້ອບ.</i></p>	<p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກລັດຖະກອນ(ອປລ)A</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກວິສາຫະກິດ(ອປສ).....B</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກປະຊາຊົນ(ກປສຊ)..... C</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກປະຊາຊົນຜູ້ທຸກຍາກ(ກສທ) D</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບຂອງຜູ້ເປັນແມ່ແລະເດັກລຸ່ມ 5 ປີ.....E</p> <p>ປະກັນສຸຂະພາບພາກເອກະຊົນ F</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ X</p>	

<p>CL1. ບັດນີ້, ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຖາມກ່ຽວກັບວຽກງານທີ່ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເຮັດ.</p> <p>ໃນໜຶ່ງອາທິດຜ່ານມາ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໄດ້ເຮັດວຽກຕໍ່ໄປນີ້ເປັນເວລາຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຊົ່ວໂມງບໍ່?</p> <p>[A] (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໄດ້ເຮັດວຽກ ຫຼື ຊ່ວຍເຮັດວຽກຫຍັງບໍ່ ຫຼື ຊ່ວຍເຮັດວຽກສວນຄົວ ຫຼື ລ້ຽງສັດບໍ່? ຕົວຢ່າງ: ປູກຝັງ, ເກັບກ່ຽວ ຫຼື ເກືອສັດ, ໃຫ້ນົມສັດລ້ຽງບໍ່?</p> <p>[B] (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ຊ່ວຍວຽກທຸລະກິດຄອບຄົວໂດຍໄດ້ຮັບ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ຮັບຄ່າຈ້າງບໍ່, ຫຼື ເຮັດທຸລະກິດຕົນເອງບໍ່?</p> <p>[C] (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ຜະລິດ ຫຼື ຂາຍສິ່ງຂອງ, ເຄື່ອງຫັດຖະກຳ, ເສື້ອຜ້າ, ອາຫານ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນກະສິກຳບໍ່?</p> <p>[X] ໃນໜຶ່ງອາທິດຜ່ານມາ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໄດ້ເຮັດວຽກອື່ນເພື່ອຫາລາຍໄດ້ເປັນເງິນສົດ ຫຼື ສິ່ງຂອງບໍ່, ເຖິງວ່າເຮັດພຽງແຕ່ໜຶ່ງຊົ່ວໂມງກໍ່ຕາມ?</p>	<p>ໄດ້ເຮັດ ບໍ່ໄດ້ເຮັດ</p> <p>ປູກສວນຄົວ, ເຮັດວຽກໃນຮົ່ວສວນ, ລ້ຽງສັດ..... 1 2</p> <p>ຊ່ວຍວຽກທຸລະກິດຄອບຄົວ/ ຍາດຜີ້ນ້ອງ / ເຮັດທຸລະກິດຂອງຕົນເອງ 1 2</p> <p>ຜະລິດ ຫຼື ຂາຍສິ່ງຂອງ/ ເຄື່ອງຫັດຖະກຳ/ ເສື້ອຜ້າ/ ອາຫານ/ ຜະລິດຕະພັນກະສິກຳ 1 2</p> <p>ເຮັດວຽກອື່ນ 1 2</p>	
<p>CL2. ກວດເບິ່ງຂໍ້ CL 1, [A]-[X]:</p>	<p>ຄຳຕອບແມ່ນ 'ໄດ້ເຮັດ' ຢ່າງໜ້ອຍໜຶ່ງຄັ້ງ 1</p> <p>ຄຳຕອບແມ່ນ 'ບໍ່ໄດ້ເຮັດ' 2</p>	<p>2 ⇒ CL7</p>
<p>CL3. ໃນໜຶ່ງອາທິດຜ່ານມາ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເຮັດ (ກິດຈະກຳນີ້/ ກິດຈະກຳເຫຼົ່ານີ້) ທັງໝົດຈັກຊົ່ວໂມງ?</p> <p>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ ໃຫ້ຂຽນເລກ '00'.</p>	<p>ຈຳນວນຊົ່ວໂມງ __ __</p>	
<p>CL4. (ກິດຈະກຳ/ບັນດາກິດຈະກຳ) ຕ້ອງຍົກຂອງໜັກບໍ່?</p>	<p>ແມ່ນ 1</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ 2</p>	
<p>CL5. (ກິດຈະກຳ/ບັນດາກິດຈະກຳ) ຕ້ອງໃຊ້ອຸປະກອນທີ່ເປັນອັນຕະລາຍບໍ່ ເປັນຕົ້ນມິດ ແລະ ສິ່ງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ຫຼື ເຄື່ອງກົນຈັກ?</p>	<p>ແມ່ນ 1</p> <p>ບໍ່ແມ່ນ 2</p>	

<p>CL6. ທ່ານອະທິບາຍໄດ້ບໍ່ວ່າ ສະຖານທີ່ເຮັດວຽກທີ່ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເຮັດເປັນແນວໃດ?</p> <p>[A] ມີຂີ້ຝຸນ, ຄວັນ ຫຼື ອາຍແກັດ?</p> <p>[B] ມີອາກາດໜາວ- ຮ້ອນ ຫຼື ຊຸ່ມຫຼາຍບໍ່?</p> <p>[C] ມີສຽງດັງ ຫຼື ມີການສັ່ນສະເທືອນຫຼາຍບໍ່?</p> <p>[D] ຕ້ອງເຮັດວຽກຢູ່ບ່ອນທີ່ສູງ?</p> <p>[E] ຕ້ອງເຮັດວຽກກັບສານເຄມີ ເຊັ່ນ: ຢາປາບສັດຕູພືດ, ກາວແລະ ສິ່ງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ຫຼື ວັດຖຸລະເບີດ ບໍ່?</p> <p>[X] (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເຮັດວຽກກັບສິ່ງຂອງ, ຂະບວນການ ຫຼື ຢູ່ໃນສະພາບທີ່ບໍ່ເປັນຜົນດີ ຫຼື ບໍ່ປອດໄພກັບສຸຂະພາບບໍ່?</p>	<p>ມີ 1 ບໍ່ມີ 2</p> <p>ມີ 1 ບໍ່ມີ 2</p> <p>ມີ 1 ບໍ່ມີ 2</p> <p>ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2</p> <p>ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2</p> <p>ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2</p>	
<p>CL7. ໜຶ່ງອາທິດຜ່ານມາ(ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໄດ້ໄປຕັກນ້ຳມາໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນບໍ່?</p>	<p>ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2</p>	2⇒CL9
<p>CL8. ລວມທັງໝົດ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໃຊ້ເວລາຈັກຊົ່ວໂມງໃນການໄປຕັກນ້ຳ ໃນໜຶ່ງອາທິດຜ່ານມາ?</p> <p>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ ໃຫ້ຂຽນ '00'.</p>	<p>ຈຳນວນຊົ່ວໂມງ __ __</p>	
<p>CL9. ໜຶ່ງອາທິດຜ່ານມາ ແມ່ນ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເປັນຜູ້ໄປເອົາຝົນມາໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນບໍ່?</p>	<p>ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2</p>	2⇒CL11
<p>CL10. ລວມທັງໝົດ, ໜຶ່ງອາທິດຜ່ານມາທີ່ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໃຊ້ເວລາຈັກຊົ່ວໂມງໃນການໄປເອົາຝົນມາໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນ?</p> <p>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ ໃຫ້ຂຽນ '00'.</p>	<p>ຈຳນວນຊົ່ວໂມງ __ __</p>	

<p>CL11. ໜຶ່ງອາທິດຜ່ານມາ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໄດ້ເຮັດວຽກຕໍ່ໄປນີ້ ສໍາລັບຄົວເຮືອນບໍ່?</p> <p>[A] ໄປຊື້ເຄື່ອງສໍາລັບຄົວເຮືອນ?</p> <p>[B] ແຕ່ງກິນ?</p> <p>[C] ລ້າງຈານ ຫຼື ທໍາຄວາມສະອາດບ້ານ?</p> <p>[D] ຊັກເຄື່ອງ?</p> <p>[E] ເບິ່ງແຍງເດັກນ້ອຍ?</p> <p>[F] ເບິ່ງແຍງ ຜູ້ເຖົ້າ ຫຼື ເຈັບປ່ວຍ?</p> <p>[X] ວຽກອື່ນໆໃນຄົວເຮືອນ?</p>	<p style="text-align: right;">ໄດ້ເຮັດ ບໍ່ໄດ້ເຮັດ</p> <p>ໄປຊື້ເຄື່ອງສໍາລັບຄົວເຮືອນ1 2</p> <p>ແຕ່ງກິນ.....1 2</p> <p>ລ້າງຈານ ຫຼື ທໍາຄວາມສະອາດບ້ານ1 2</p> <p>ຊັກເຄື່ອງ.....1 2</p> <p>ເບິ່ງແຍງເດັກນ້ອຍ.....1 2</p> <p>ເບິ່ງແຍງ ຜູ້ເຖົ້າ ຫຼື ເຈັບປ່ວຍ.....1 2</p> <p>ວຽກອື່ນໆໃນຄົວເຮືອນ1 2</p>	
<p>CL12. ກວດເບິ່ງຂໍ້ CL 11, [A]-[X]:</p>	<p>ຢ່າງໜ້ອຍມີຄໍາຕອບວ່າ 'ໄດ້ເຮັດ' ໜຶ່ງຂໍ້ 1</p> <p>ຄໍາຕອບທັງໝົດແມ່ນ 'ບໍ່ໄດ້ເຮັດ'2</p>	<p>2 ⇨ ຈົບ</p>
<p>CL13. ໜຶ່ງອາທິດຜ່ານມາ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໃຊ້ເວລາທັງໝົດຈັກ ຊົ່ວໂມງໃນການເຮັດວຽກ?</p> <p>ຖ້າໜ້ອຍກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ ໃຫ້ຂຽນ '00'.</p>	<p>ຈໍານວນຊົ່ວໂມງ __ __</p>	

<p>FCD1. ກວດເບິ່ງອາຍຸຂອງເດັກໃນຂໍ້ CB3:</p>	<p>ອາຍຸລະຫວ່າງ 5-14 ປີ..... 1 ອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ..... 2</p>	<p>2 ⇄ ຈົບ</p>
<p>FCD2. ບັດນີ້ ຂ້າພະເຈົ້າຢາກສົນທະນາກັບທ່ານອີກຫົວຂໍ້ໜຶ່ງ.</p> <p>ຜູ້ໃຫຍ່ໃຊ້ຫຼາຍວິທີໃນການສອນເດັກນ້ອຍໃຫ້ປະພຶດດີ ຫຼື ແກ້ບັນຫາທາງດ້ານການປະພຶດ. ຂ້າພະເຈົ້າຈະອ່ານວິທີການຕໍ່ໄປນີ້ທີ່ຜູ້ໃຫຍ່ເຄີຍໃຊ້ຜ່ານມາໃຫ້ທ່ານຝັງ. ແລ້ວຊ່ວຍບອກກັບຂ້າພະເຈົ້າແນວນວ່າທ່ານ ຫຼື ຜູ້ໃຫຍ່ຄົນອື່ນໃນຄົວເຮືອນ ໄດ້ໃຊ້ວິທີໃດແດກັບ <i>(ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ)</i> ໃນເດືອນຜ່ານມາ.</p> <p>[A] ຕັດສິດເດັກ ຫຼື ຫ້າມບາງຢ່າງທີ່ <i>(ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ)</i> ມັກ ຫຼື ບໍ່ອະນຸຍາດໃຫ້ອອກຈາກບ້ານ.</p> <p>[B] ອະທິບາຍວ່າເປັນຫຍັງສິ່ງທີ່ <i>(ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ)</i> ເຮັດນັ້ນຈຶ່ງຜິດ.</p> <p>[C] ຈັບລາວສິ້ນແຮງໄປມາ.</p> <p>[D] ຮ້ອງ, ຮ້າຍ ຫຼື ດ່າ.</p> <p>[E] ໃຫ້ລາວເຮັດບາງສິ່ງບາງຢ່າງ.</p> <p>[F] ໃຊ້ມືຕີ ຫຼື ຝາດກົ້ນ.</p> <p>[G] ຕີກົ້ນ ຫຼື ບ່ອນໃດບ່ອນໜຶ່ງໃນຮ່າງກາຍລາວດ້ວຍສາຍແອວ, ຫວີ, ໄມ້ ຫຼື ສິ່ງອື່ນໆທີ່ເປັນວັດຖຸແຂງ.</p> <p>[H] ເວົ້າໃຫ້ລາວວ່າໂງ່ຈ້າ, ຂີ້ຄ້ານ ຫຼື ເອີ້ນລາວດ້ວຍຄຳສັບຕ່າງໆ.</p> <p>[I] ຕີ ຫຼື ຕີບໜ້າ, ຫົວ ຫຼື ຫູ.</p> <p>[J] ຕີ ຫຼື ຝາດມື, ແຂນ ຫຼື ຂາ.</p> <p>[K] ທຸບຕີລາວຢ່າງຮຸນແຮງ, ຕີແລ້ວຕີອີກຈົນສຸດແຮງ.</p>	<p>ໄດ້ໃຊ້ ບໍ່ໄດ້ໃຊ້</p> <p>ຕັດສິດເດັກ ຫຼື ຫ້າມບາງຢ່າງ..... 1 2</p> <p>ອະທິບາຍພຶດຕິກຳທີ່ຜິດ..... 1 2</p> <p>ຈັບລາວສິ້ນແຮງໄປມາ..... 1 2</p> <p>ຮ້ອງ, ຮ້າຍ ຫຼື ດ່າ 1 2</p> <p>ໃຫ້ເຮັດບາງສິ່ງບາງຢ່າງ..... 1 2</p> <p>ໃຊ້ມືຕີ ຫຼື ຝາດກົ້ນ..... 1 2</p> <p>ຕີກົ້ນ ຫຼື ບ່ອນໃດບ່ອນໜຶ່ງໃນຮ່າງກາຍລາວດ້ວຍສາຍແອວ, ຫວີ, ໄມ້ ຫຼື ສິ່ງອື່ນໆທີ່ເປັນວັດຖຸແຂງ 1 2</p> <p>ເວົ້າໃຫ້ລາວວ່າໂງ່ຈ້າ, ຂີ້ຄ້ານ ຫຼື ເອີ້ນລາວດ້ວຍຄຳສັບຕ່າງໆ..... 1 2</p> <p>ຕີ ຫຼື ຕີບໜ້າ, ຫົວ ຫຼື ຫູ..... 1 2</p> <p>ຕີ ຫຼື ຝາດມື, ແຂນ ຫຼື ຂາ 1 2</p> <p>ທຸບຕີລາວຢ່າງຮຸນແຮງ, ຕີແລ້ວຕີອີກຈົນສຸດແຮງ..... 1 2</p>	
<p>FCD3. ທ່ານເຊື່ອບໍ່ວ່າວິທີທີ່ເໝາະສົມໃນການອົບຮົມ, ລ້ຽງ ດູຫຼື ສອນເດັກນ້ອຍແມ່ນການລົງໂທດທາງດ້ານຮ່າງກາຍ?</p>	<p>ເຊື່ອ 1 ບໍ່ເຊື່ອ 2 ບໍ່ຮູ້ / ບໍ່ມີຄຳເຫັນ..... 8</p>	

ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງພໍ່ແມ່		PR
PR1. ກວດເບິ່ງອາຍຸຂອງເດັກນ້ອຍໃນຂໍ້ CB3:	ອາຍຸລະຫວ່າງ 5-6 ປີ 1 ອາຍຸລະຫວ່າງ 7-14 ປີ 2 ອາຍຸລະຫວ່າງ 15-17 ປີ 3	1⇒ຈົບ 3⇒ຈົບ
PR3. ຖ້າບໍ່ລວມປຶ້ມ ແບບຮຽນ ແລະ ບົດສູດທາງສາດສະໜາ, (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ມີປຶ້ມຈັກຫົວສໍາລັບອ່ານຢູ່ເຮືອນ?	ບໍ່ມີ..... 00 ຈໍານວນປຶ້ມ <u>0</u> _____ ເທົ່າກັບ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 10 ຫົວ 10	
PR4. ກວດເບິ່ງຂໍ້ CB7: ໃນໄລຍະສຶກຮຽນປະຈຸບັນ ເດັກນ້ອຍໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນບໍ່? ຖ້າວ່າ CB7 ບໍ່ໄດ້ຖາມ, ໃຫ້ກວດເບິ່ງ ED9 ໃນພາກການສຶກສາຢູ່ໃນແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນ.	ໄດ້ເຂົ້າ, CB7/ED9=1..... 1 ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າ, CB7/ED9=2 ຫຼື ຫວ່າງເປົ້າ..... 2	2⇒ຈົບ
PR5. (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເຄີຍມີວຽກບ້ານບໍ່?	ເຄີຍ..... 1 ບໍ່ເຄີຍ..... 2 ບໍ່ຮູ້..... 8	2⇒PR7 8⇒PR7
PR6. ມີໃຜຊ່ວຍ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ແກ້ວຽກບ້ານບໍ່?	ມີ 1 ບໍ່ມີ..... 2 ບໍ່ຮູ້..... 8	
PR7. ຢູ່ໂຮງຮຽນຂອງ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໄດ້ມີການຈັດຕັ້ງຫຍັງບໍ່ເພື່ອໃຫ້ພໍ່ແມ່ໄດ້ເຂົ້າມາມີສ່ວນຮ່ວມເປັນຕົ້ນ ສະມາຄົມພໍ່ແມ່ນັກຮຽນ ຫຼື ຄະນະບໍລິຫານດ້ານການດູແລເດັກບໍ່?	ມີ 1 ບໍ່ມີ 2 ບໍ່ຮູ້..... 8	2⇒PR10 8⇒PR10
PR8. ໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານ ຫຼື ຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມປະຊຸມຂອງອົງການຈັດຕັ້ງດັ່ງກ່າວນີ້ບໍ່?	ໄດ້ເຂົ້າ..... 1 ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າ..... 2 ບໍ່ຮູ້..... 8	2⇒PR10 8⇒PR10
PR9. ໃນກອງປະຊຸມດັ່ງກ່າວ, ໄດ້ມີການປຶກສາຫາລືກັນກ່ຽວກັບບັນຫາຕໍ່ໄປນີ້ບໍ່?	ມີ ບໍ່ມີ ບໍ່ຮູ້	
[A] ແຜນການແກ້ໄຂບັນຫາດ້ານການສຶກສາຕົ້ນຕໍໃນໂຮງຮຽນຂອງ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ)?	ແຜນການແກ້ໄຂບັນຫາໃນໂຮງຮຽນ1 2 8	
[B] ງົບປະມານໂຮງຮຽນ ຫຼື ການໃຊ້ເງິນຈາກກອງທຶນໂຮງຮຽນຂອງ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ)?	ງົບປະມານໂຮງຮຽນ1 2 8	

<p>PR10. ໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານ ຫຼື ຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນໄດ້ຮັບໜັງສືຈາກໂຮງຮຽນ ຫຼື ໜັງສືສໍາລັບນັກຮຽນຂອງ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ບໍ່?</p>	<p>ໄດ້ຮັບ 1 ບໍ່ໄດ້ຮັບ 2 ບໍ່ຮູ້..... 8</p>	
<p>PR11. ໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ທ່ານ ຫຼື ຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນໄດ້ເຂົ້າໄປໂຮງຮຽນຂອງ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ຍ້ອນເຫດຜົນຕໍ່ໄປນີ້ບໍ່?</p> <p>[A] ງານສະເຫຼີມສະຫຼອງ ຫຼື ງານແຂ່ງຂັນກິລາໂຮງຮຽນ?</p> <p>[B] ເພື່ອປຶກສາຫາລືກັບຄູອາຈານກ່ຽວກັບຜົນການຮຽນຂອງ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ)?</p>	<p>ໄດ້ໄປ ບໍ່ໄດ້ໄປ ບໍ່ຮູ້</p> <p>ງານສະເຫຼີມສະຫຼອງ ຫຼື ແຂ່ງຂັນກິລາ..... 1 2 8</p> <p>ປຶກສາຫາລືກັບຄູອາຈານກ່ຽວກັບຜົນການຮຽນ..... 1 2 8</p>	
<p>PR12. ໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ໂຮງຮຽນຂອງ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ໄດ້ປິດການສອນຍ້ອນເຫດຜົນຕໍ່ໄປນີ້ບໍ່:</p> <p>[A] ໄພພິບັດຈາກທໍາມະຊາດ ເປັນຕົ້ນ ນໍ້າຖ້ວມ, ພະຍຸ, ພະຍາດຕິດແປດ ຫຼື ເຫດການອື່ນໆທີ່ຄ້າຍຄືກັນ?</p> <p>[B] ໄພພິບັດຍ້ອນສິມິມະນຸດ ເປັນຕົ້ນ ໄຟໄໝ້, ອາຄານຖະຫຼົ່ມ, ມີສະພາບການກໍ່ຄວາມວຸ້ນວາຍ ຫຼື ເຫດການອື່ນໆທີ່ຄ້າຍຄືກັນ?</p> <p>[X] ອື່ນໆ?</p>	<p>ແມ່ນ ບໍ່ແມ່ນ ບໍ່ຮູ້</p> <p>ໄພພິບັດຈາກທໍາມະຊາດ 1 2 8</p> <p>ໄພພິບັດຍ້ອນສິມິມະນຸດ 1 2 8</p> <p>ອື່ນໆ..... 1 2 8</p>	
<p>PR13. ໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ບໍ່ສາມາດໄປໂຮງຮຽນຍ້ອນຄູອາຈານບໍ່ຂຶ້ນໜ້ອງ?</p>	<p>ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2 ບໍ່ຮູ້..... 8</p>	
<p>PR14. ກວດເບິ່ງຂໍ້ PR13 ວ່າໄດ້ຂີດອ້ອມ ‘ແມ່ນ’ ບໍ່?</p>	<p>ມີ, PR13=1..... 1 ບໍ່ມີ..... 2</p>	<p>2⇒ຈົບ</p>
<p>PR15. ໃນເວລາຄູຢຸດການສິດສອນ ທ່ານ ຫຼື ຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນໄດ້ຕິດຕໍ່ສອບຖາມພະນັກງານ ຫຼື ຕົວແທນຂອງອົງການຈັດຕັ້ງຂອງໂຮງຮຽນບໍ່?</p>	<p>ຕິດຕໍ່ 1 ບໍ່ໄດ້ຕິດຕໍ່ 2 ບໍ່ຮູ້..... 8</p>	

FS11. ບັນທຶກເວລາຈົບການສຳພາດ.	ຊົ່ວໂມງ ແລະ ນາທີ..... __ __ : __ __	
FS12. ພາສາທີ່ໃຊ້ໃນແບບສອບຖາມ.	ລາວ..... 1	
FS13. ພາສາໃນການສຳພາດ.	ລາວ 1 ພາສາອື່ນ (ບອກແຈ້ງ)..... 6	
FS14. ພາສາແມ່ຂອງຜູ້ຕອບສຳພາດ.	ລາວ 1 ພາສາອື່ນ (ບອກແຈ້ງ)..... 6	
FS15. ໄດ້ໃຊ້ນາຍແປໃນບາງໄລຍະຂອງການສຳພາດບໍ່?	ໃຊ້, ທັງໝົດການສຳພາດ 1 ໃຊ້, ສຳລັບການສຳພາດບາງພາກ 2 ບໍ່ໃຊ້ 3	
<p>FS16. ຂອບໃຈຜູ້ຕອບສຳພາດແລະເດັກທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື.</p> <p>ໃສ່ຄຳຕອບຜົນໄດ້ຮັບໃສ່ຂໍ້ FS17 ໃນພາກຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 5-17 ປີ ແລະ ໄປເບິ່ງແບບສອບຖາມສຳລັບຄົວເຮືອນ ແລ້ວຕອບຂໍ້ HH56.</p> <p>ເຮັດແບບສອບຖາມອື່ນໆທີ່ຍັງເຫຼືອສຳລັບຄົວເຮືອນນີ້ຕໍ່.</p>		

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ສໍາພາດ

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ກວດກາຢູ່ພາກສະໜາມ

ແບບສອບຖາມການທົດສອບຄຸນນະພາບຂອງນໍ້າ

ການສໍາຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ 2017 (LSIS II)

ຂໍ້ມູນການທົດລອງຄຸນນະພາບນໍ້າ		WQ
WQ1. ລະຫັດເຂດສໍາຫຼວດ: _____	WQ2. ລະຫັດຂອງຄົວເຮືອນ: _____	
WQ3. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງຜູ້ວັດແທກ: ຊື່ _____	WQ4. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ສໍາພາດ: ຊື່ _____	
WQ5. ວັນ / ເດືອນ / ປີ ສໍາພາດ: _____ / _____ / 2 0 1 _____		
WQ6. ກວດຄົ້ນຂໍ້ HH10 ຢູ່ໃນພາກຂໍ້ມູນຂອງຄົວເຮືອນ ໃນແບບສອບຖາມສໍາລັບຄົວເຮືອນວ່າ ມີຄົວເຮືອນທີ່ຖືກເລືອກມາເພື່ອເຮັດການທົດສອບຄວາມຖືກຕ້ອງຂອງອຸປະກອນກ່ອນໃຊ້ ບໍ່ (blank testing)?	ມີ 1 ບໍ່ມີ 2	

WQ7. ຊື່ຂອງຜູ້ຕອບສໍາພາດແບບສອບຖາມການທົດສອບຄຸນນະພາບຂອງນໍ້າ: ຊື່ _____		
WQ8. ກວດຄົ້ນຂໍ້ HH44 ວ່າ ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ທົດສອບນໍ້າບໍ່?	ໄດ້, ອະນຸຍາດ 1 ບໍ່ໄດ້, ບໍ່ອະນຸຍາດ 2	1 ⇨ WQ10 2 ⇨ WQ31

WQ31. ຜົນໄດ້ຮັບຂອງການສໍາພາດແບບສອບຖາມການທົດສອບຄຸນນະພາບຂອງນໍ້າ. ບົກສາຫາລືຜົນໄດ້ຮັບທີ່ບໍ່ທັນສໍາເລັດຈາກການສໍາພາດກັບນັກກວດກາພາກສະໜາມ	ສໍາເລັດ 01 ບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ 02 ບໍ່ໄດ້ຮັບນໍ້າທີ່ຄົວເຮືອນດື່ມມາກວດ 03 ສໍາເລັດສ່ວນໃດສ່ວນໜຶ່ງ 04 ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____
--	--

ການທົດສອບຄຸນນະພາບຂອງນໍ້າ		
WQ10. ບັນທຶກເວລາເລີ່ມສໍາພາດ:	ຊົ່ວໂມງ: ____ ____ ນາທີ: ____ ____	
WQ11. ຂ້າພະເຈົ້າຂໍຕົວຢ່າງນໍ້າທີ່ຄົວເຮືອນໃຊ້ຕົ້ມເປັນປົກກະຕິ ແຕ່ໜຶ່ງຈອກໄດ້ບໍ່?	ໄດ້ 1 ບໍ່ໄດ້ 2	2 ⇒ WQ31 ແລະ ບັນທຶກ '03'
WQ12. ໃຫ້ສັງເກດເບິ່ງວ່ານໍ້າທີ່ໄດ້ມາແມ່ນເອົາມາຈາກແຫຼ່ງນໍ້າ ໂດຍກົງ ຫຼື ມາຈາກຖັງເກັບນໍ້າ.	ແຫຼ່ງນໍ້າໂດຍກົງ 1 ຖັງເກັບນໍ້າທີ່ມີຝາປິດ 2 ຖັງເກັບນໍ້າທີ່ບໍ່ມີຝາປິດ 3 ບໍ່ສາມາດສັງເກດເຫັນ 8	
WQ13. ໃສ່ເຄື່ອງໝາຍ H-XXXX-YYຂອງຕົວຢ່າງ, ບ່ອນທີ່ XXXX ແມ່ນເລກລະຫັດເຂດສໍາຫຼວດ (WQ1) ແລະ YY ແມ່ນລະຫັດຄົວເຮືອນ(WQ2).		
WQ14. ທ່ານ ຫຼື ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ເຮັດສິ່ງ ໃດສິ່ງໜຶ່ງເພື່ອເຮັດໃຫ້ ນໍ້າຕົ້ມນີ້ ມີຄວາມສະອາດປອດໄພ ຂຶ້ນບໍ່?	ເຮັດ 1 ບໍ່ເຮັດ 2 ບໍ່ຮູ້ 8	2 ⇒ WQ16 8 ⇒ WQ16
WQ15. ທ່ານເຮັດແນວໃດໃຫ້ນໍ້າຕົ້ມດັ່ງກ່າວມີຄວາມສະອາດ ປອດໄພຂຶ້ນ? ຖາມເຈາະຈົ້ມວ່າ: ໄດ້ເຮັດແນວໃດອີກບໍ່? ບັນທຶກທຸກວິທີການທີ່ບອກມາ.	ຕົ້ມ A ຕົ້ມສານຂ້າພະຍາດ / ສານກະລໍລິນ B ໃຊ້ຜ້າຕອງນໍ້າ C ໃຊ້ເຄື່ອງກອງນໍ້າ (ທີ່ເປັນຊີຣາມິກ, ຊາຍ, ຖັງກອງນໍ້າ, ອື່ນໆ) .D ອະຊີອດ້ວຍແສງຕາເວັນ E ປະໄວ້ໃຫ້ຜຸນນອນ(ຕົກຕະກອນ) F ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) X ບໍ່ຮູ້ Z	
WQ16. ນໍ້າຕົ້ມນີ້ແມ່ນແຫຼ່ງດຽວກັນກັບນໍ້າຕົ້ມຕົ້ນຕໍທີ່ ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໃຊ້ຕົ້ມບໍ່?	ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2	1 ⇒ WQ18

<p>WQ17. ນ້ຳດື່ມນີ້ແມ່ນເອົາມາຈາກໃສ?</p>	<p>ນ້ຳກ້ອກ</p> <p>ຢູ່ໃນເຮືອນ 11</p> <p>ຢູ່ບໍລິເວນເຮືອນ..... 12</p> <p>ໃຊ້ນ້ຳເຮືອນໃກ້ຄຽງ..... 13</p> <p>ກ້ອກນ້ຳລວມຂອງບ້ານ..... 14</p> <p>ນ້ຳບາດານ..... 21</p> <p>ນ້ຳສ້າງ</p> <p>ມີຝາອັດ..... 31</p> <p>ບໍ່ມີຝາອັດ 32</p> <p>ນ້ຳລືນ</p> <p>ນ້ຳລືນທີ່ມີການປ້ອງກັນ 41</p> <p>ນ້ຳລືນທີ່ບໍ່ມີການປ້ອງກັນ 42</p> <p>ນ້ຳຝົນ 51</p> <p>ລົດແກ່ນ້ຳ 61</p> <p>ໃຊ້ພາຫະນະແກ່ມາ (ລໍ່ ຫຼື ກວຽນ) 71</p> <p>ແຫຼ່ງນ້ຳເທິງໜ້າດິນ (ແມ່ນ້ຳ, ອາງນ້ຳ, ບຶງ, ໜອງ, ຫ້ວຍ, ຄອງ, ຮ່ອງຊິນລະປະທານ)..... 81</p> <p>ນ້ຳທີ່ບັນຈຸໃນສິ່ງຫົບຫໍ່</p> <p>ນ້ຳຂວດ/ນ້ຳຕຸກ..... 91</p> <p>ນ້ຳເປັນຊອງ 92</p> <p>ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) 96</p>	
<p>WQ18. ກະລຸນາພາຂ້າພະເຈົ້າໄປເບິ່ງແຫຼ່ງນ້ຳດື່ມທີ່ທ່ານເອົາມາໃຫ້ເປັນຕົວຢ່າງນີ້ໄດ້ບໍ່ ເພື່ອຈະຂໍເອົາມາເປັນຕົວຢ່າງເພີ່ມເຕີມ?</p> <p><i>ຖ້າຕອບວ່າ ‘ບໍ່ໄດ້’ ໃຫ້ຖາມເຈາະຈົ້ມວ່າເປັນຫຍັງຈຶ່ງບໍ່ໄດ້?</i></p>	<p>ໄດ້, ພາໄປເບິ່ງ..... 1</p> <p>ບໍ່ໄດ້</p> <p>ແຫຼ່ງນ້ຳໃຊ້ການບໍ່ໄດ້ແລ້ວ..... 2</p> <p>ແຫຼ່ງນ້ຳຢູ່ໄກໂພດ..... 3</p> <p>ບໍ່ສາມາດເຂົ້າເຖິງແຫຼ່ງນ້ຳໄດ້..... 4</p> <p>ບໍ່ຮູ້ວ່າແຫຼ່ງນ້ຳຢູ່ໃສ..... 5</p> <p>ເຫດຜົນອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) 6</p>	<p>2 ⇒ WQ20</p> <p>3 ⇒ WQ20</p> <p>4 ⇒ WQ20</p> <p>5 ⇒ WQ20</p> <p>6 ⇒ WQ20</p>
<p>WQ19. ເກັບຕົວຢ່າງນ້ຳ ແລ້ວບັນທຶກວ່າໄດ້ເກັບມາຈາກແຫຼ່ງນ້ຳໄດ້ບໍ່.</p> <p><i>ໃສ່ເຄື່ອງໝາຍ S-XXXX-YY, ເຊິ່ງ XXXXແມ່ນເລກລະຫັດ</i></p>	<p>ສາມາດເກັບຕົວຢ່າງມາຈາກແຫຼ່ງນ້ຳໄດ້ 1</p> <p>ບໍ່ສາມາດເກັບຕົວຢ່າງມາຈາກແຫຼ່ງນ້ຳ</p>	

ເຂດສຳຫຼວດ (WQ1) ແລະ YY ແມ່ນລະຫັດຄົວເຮືອນ. (WQ2)	ໄດ້ (ບອກແຈ້ງ) _____ 2	
WQ20. ກວດຄົ້ນຂໍ້ WQ6: ຄົວເຮືອນນີ້ເປັນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກ ເລືອກເພື່ອທົດສອບອຸປະກອນກ່ອນກວດບໍ່ (blank testing)?	ແມ່ນ..... 1 ບໍ່ແມ່ນ 2	2 ⇨ WQ22
WQ21. ເອົານ້ຳຕົວຢ່າງທີ່ທ່ານໄດ້ຈາກຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມ ສຳລັບເຮັດການທົດສອບອຸປະກອນກ່ອນກວດ (blank test) ໃສ່ເຄື່ອງໝາຍ B-XXXX-YY, ເຊິ່ງ XXXX ແມ່ນເລກລະຫັດ ເຂດສຳຫຼວດ(WQ1) ແລະ YY ແມ່ນລະຫັດຄົວເຮືອນ (WQ2). ບັນທຶກວ່າມີຕົວຢ່າງນ້ຳດັ່ງກ່າວບໍ່	ມີຕົວຢ່າງນ້ຳທີ່ບໍ່ຫຍັງເຈືອປົນ 1 ບໍ່ມີຕົວຢ່າງນ້ຳທີ່ບໍ່ຫຍັງເຈືອ ປົນ (ບອກແຈ້ງ) _____ 2	
WQ22. ເຮັດການທົດສອບຄຸນນະພາບນ້ຳທັງໝົດໃຫ້ແລ້ວພາຍໃນ 30 ນາທີ ແລ້ວບັນທຶກຜົນໄດ້ຮັບພາຍຫຼັງການທົດສອບ 24-48 ຊົ່ວໂມງ.		
WQ23. ບັນທຶກເວລາຈົບສຳພາດ.	ຊົ່ວໂມງ ແລະ ນາທີ : ____	

ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການທົດສອບຄຸນນະພາບນໍ້າ		
ໃຫ້ບັນທຶກຜົນໄດ້ຮັບພາຍໃນ 24-48 ຊົ່ວໂມງຫຼັງຈາກເຮັດທົດສອບຄຸນນະພາບນໍ້າ		
WQ24. ວັນ / ເດືອນ / ປີ ຈົດບັນທຶກຜົນໄດ້ຮັບ:	_____ / _____ / <u>2 0 1</u> _____	
WQ25. ເວລາຈົດບັນທຶກ:	ຊົ່ວໂມງ ແລະ ນາທີ _____ : _____	
ໃນຫ້ອງລຸ່ມນີ້ແມ່ນໃຫ້: • ບັນທຶກຈຳນວນຕົວ <i>E.coli</i> ໃນນໍ້າດ້ວຍ 3 ຕົວເລກ. • ຖ້າ <i>E.coli</i> ມີຈຳນວນເທົ່າກັບ 101 ຕົວ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ໃຫ້ຂຽນເລກ '101' • ຖ້າບໍ່ສາມາດອ່ານຜົນໄດ້ຮັບ/ຜົນໄດ້ຮັບເສຍ, ໃຫ້ຂຽນເລກ '998'		
WQ26. ນໍ້າທີ່ເກັບຈາກຄົວເຮືອນໄດ້ຖືກທົດສອບ (100ml):	ຈຳນວນຕົວ <i>E.coli</i> ສີຝ້າ _____	
WQ26A. ກວດຄົ້ນຂໍ້ WQ19: ໄດ້ເກັບຕົວຢ່າງຈາກແຫຼ່ງນໍ້າບໍ່?	ໄດ້ເກັບ, WQ19=1 1 ບໍ່ໄດ້ເກັບ, WQ19=2 ຫຼື ບໍ່ສາມາດເກັບໄດ້..... 2	2 ⇨ WQ28
WQ27. ນໍ້າທີ່ເກັບຈາກແຫຼ່ງນໍ້າໄດ້ຖືກທົດສອບ (100ml):	ຈຳນວນ <i>E.coli</i> ສີຝ້າ _____	
WQ28. ກວດຄົ້ນຂໍ້ WQ21 ໃນແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນວ່າ ຄົວເຮືອນນີ້ເປັນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກເລືອກມາເພື່ອທົດສອບ ອຸປະກອນກ່ອນບໍ່ (blank testing) ?	ແມ່ນ 1 ບໍ່ແມ່ນ 2	2 ⇨ WQ31
WQ29. ນໍ້າທີ່ບໍ່ມີສີ່າເຈືອປົນໄດ້ຖືກທົດສອບ (100ml):	ຈຳນວນຕົວອ່ອນສີຝ້າ _____	

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ວັດແທກ

ຂໍ້ສັງເກດຂອງຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມ

ແບບສອບຖາມການກວດພະຍາດເລືອດຈາງສໍາລັບແມ່ຍິງ
 ການສໍາຫຼວດດັດສະນີໝາຍສັງຄົມລາວ2017 (LSIS II)

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການກວດພະຍາດເລືອດຈາງ (ສໍາລັບແມ່ຍິງ)		ATW
ATW1. ລະຫັດເຂດສໍາຫຼວດ: _____	ATW2. ລະຫັດຂອງຄົວເຮືອນ: _____	
ATW3. ຊື່ແລະເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງແມ່ຍິງ: ນາງ _____	ATW4. ຊື່ແລະເລກທີຂອງຜູ້ສໍາພາດ: ນາງ _____	
ATW5. ອາຍຸຂອງແມ່ຍິງໃນຂໍ້ WB4:	ອາຍຸ (ປີເຕັມ) _____	
ATW6. ກວດເບິ່ງອາຍຸໃນຂໍ້ ATW5	15-17 ປີ..... 1 18-49 ປີ..... 2	2⇒ATW11
ATW7. ກວດເບິ່ງສະພາບສົມລົດຂອງແມ່ຍິງໃນຂໍ້ MA5:	ລະຫັດ 3 (ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ) 1 ອື່ນໆ..... 2	2⇒ATW11
ATW8. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບບຸກຄົນຂອງພໍ່ແມ່ / ຜູ້ປົກຄອງ. ນາງ _____		
ATW8A. ຊື່ ແລະ ເລກລຳດັບຂອງຜູ້ວັດແທກ. ນາງ _____		

ATW9. *ຂໍອະນຸຍາດພໍ່ແມ່/ຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນເພື່ອກວດພະຍາດເລືອດຈາງ.*

ເນື່ອງຈາກວ່ານີ້ແມ່ນສ່ວນໜຶ່ງຂອງການສໍາຫຼວດ, ພວກເຮົາຂໍກວດພະຍາດເລືອດຈາງກັບຄືນໃນທົ່ວໄປເທດ. ເນື່ອງຈາກວ່າພະຍາດເລືອດຈາງເປັນບັນຫາຮ້າຍແຮງທີ່ມີກຳລັງສາເຫດມາຈາກສານອາຫານບໍ່ພຽງພໍ, ການຕິດເຊື້ອຫຼືການເປັນພະຍາດຊໍາເຮື້ອ. ສະນັ້ນ, ການສໍາຫຼວດບັນຫານີ້ຈະປະກອບສ່ວນຊ່ວຍລັດຖະບານໃນການສ້າງແຜນງານປ້ອງກັນແລະບືນບົວພະຍາດເລືອດຈາງ.

ໃນການກວດພະຍາດເລືອດຈາງຈະຕ້ອງເຈາະເລືອດຈາກນິ້ວມື ຫຼື ສິ້ນໜອງ. ອຸປະກອນທີ່ນໍາໃຊ້ໃນການເອົາເລືອດແມ່ນສະອາດ ແລະ ມີຄວາມປອດໄພຢ່າງແນ່ນອນ. ເຊິ່ງບໍ່ທັນຜ່ານການນໍາໃຊ້ມາກ່ອນ ແລະ ຈະຖືມທຸກຄັ້ງຫຼັງໃຊ້ແລ້ວ.ເລືອດທີ່ໄດ້ມາຈະຖືກນໍາໄປກວດພະຍາດເລືອດຈາງໂດຍທັນທີ ແລະ ຈະບອກໃຫ້ທ່ານຊາບຜົນກວດທັນທີ. ຜົນກວດຈະຖືກເກັບໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍໃຫ້ຜູ້ອື່ນຊາບເດັດຂາດ ນອກຈາກສະມາຊິກໃນທີມງານຂອງພວກເຮົາເອງ.

ທ່ານມີຄໍາຖາມຫຍັງບໍ?

ທ່ານສາມາດບອກໄດ້ວ່າທ່ານຍິນຍອມ ຫຼື ບໍ່ຍິນຍອມ. ຂຶ້ນກັບການຕັດສິນໃຈຂອງທ່ານເອງ.

ທ່ານຈະອະນຸຍາດໃຫ້ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເຂົ້າຮ່ວມການກວດພະຍາດເລືອດຈາງບໍ?

ATW10.

ຂີດອ້ອມເລກລະຫັດ ແລະ ເຊັນຊີ.

ອະນຸຍາດ.....	1	
(ລາຍເຊັນ)_____		
ປະຕິເສດ	2	2⇒ATW18
(ລາຍເຊັນ)_____		
ບໍ່ຢູ່/ອື່ນໆ.....	3	3⇒ ATW18

ATW11. *ຂໍອະນຸຍາດຜູ້ຕອບສໍາພາດເພື່ອກວດພະຍາດເລືອດຈາງ.*

ເນື່ອງຈາກວ່ານີ້ແມ່ນສ່ວນໜຶ່ງຂອງການສໍາຫຼວດ, ພວກເຮົາຂໍກວດພະຍາດເລືອດຈາງກັບຄືນໃນທົ່ວໄປເທດ. ເນື່ອງຈາກວ່າພະຍາດເລືອດຈາງເປັນບັນຫາຮ້າຍແຮງທີ່ມີກຳລັງສາເຫດມາຈາກສານອາຫານບໍ່ພຽງພໍ, ການຕິດເຊື້ອຫຼືການເປັນພະຍາດຊໍາເຮື້ອ. ສະນັ້ນ, ການສໍາຫຼວດບັນຫານີ້ຈະປະກອບສ່ວນຊ່ວຍລັດຖະບານໃນການສ້າງແຜນງານປ້ອງກັນແລະບືນບົວພະຍາດເລືອດຈາງ.

ໃນການກວດພະຍາດເລືອດຈາງຈະຕ້ອງເຈາະເລືອດຈາກນິ້ວມື ຫຼື ສິ້ນໜອງ. ອຸປະກອນທີ່ນໍາໃຊ້ໃນການເອົາເລືອດແມ່ນສະອາດ ແລະ ມີຄວາມປອດໄພຢ່າງແນ່ນອນ. ເຊິ່ງບໍ່ທັນຜ່ານການນໍາໃຊ້ມາກ່ອນ ແລະ ຈະຖືມທຸກຄັ້ງຫຼັງໃຊ້ແລ້ວ.ເລືອດທີ່ໄດ້ມາຈະຖືກນໍາໄປກວດພະຍາດເລືອດຈາງໂດຍທັນທີ ແລະ ຈະບອກໃຫ້ທ່ານຊາບຜົນກວດທັນທີ. ຜົນກວດຈະຖືກເກັບໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍໃຫ້ຜູ້ອື່ນຊາບເດັດຂາດ ນອກຈາກສະມາຊິກໃນທີມງານຂອງພວກເຮົາເອງ.

ທ່ານມີຄໍາຖາມຫຍັງບໍ?

ທ່ານສາມາດບອກໄດ້ວ່າທ່ານຍິນຍອມ ຫຼື ບໍ່ຍິນຍອມ. ຂຶ້ນກັບການຕັດສິນໃຈຂອງທ່ານເອງ.

ທ່ານຈະອະນຸຍາດໃຫ້ການກວດພະຍາດເລືອດຈາງບໍ?

ATW12.

ຂີດອ້ອມລະຫັດຄໍາຕອບ ແລະ ເຊັນຊີ.

ອະນຸຍາດ.....	1	
(ລາຍເຊັນ)_____		
ປະຕິເສດ	2	2⇒ATW18
(ລາຍເຊັນ)_____		

	ບໍ່ຢູ່/ອື່ນໆ..... 3	3⇒ATW18
ATW13. ກະກຽມອຸປະກອນ ແລະ ສິ່ງທີ່ຈຳເປັນສຳລັບກວດພະຍາດເລືອດຈາງ.		
ATW14. ບັນທຶກລະດັບເຮໂມໂກບິນ ຢູ່ຂັ້ນນີ້ ແລະ ຢູ່ເທິງແຜ່ນກວດ ພະຍາດເລືອດຈາງ.	G/DL _____ ຜູ້ຕອບສຳພາດບໍ່ຢູ່ 99.3 ພໍ່ແມ່/ຜູ້ປົກຄອງບໍ່ໃຫ້ກວດ 99.4 ຜູ້ຕອບສຳພາດບໍ່ໃຫ້ກວດ 99.5 ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)..... 99.6	
ATW15. ແຜ່ນຂໍ້ມູນ.	ຂຽນລະດັບ Hb ເທິງແຜ່ນຂໍ້ມູນ (informational brochure). ເອົາແຜ່ນຂໍ້ ມູນໃຫ້ພໍ່ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງເດັກ. ບອກພໍ່ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງຂອງເດັກຊາບຜົນກວດ ແລະ ອະທິບາຍໂດຍຫຍໍ້ວ່າ ລະດັບ Hb ບົ່ງບອກຫຍັງ, ໂດຍອີງໃສ່ແຜ່ນກວດພະຍາດເລືອດຈາງ (Anemia Brochure).	
ATW16. ກວດເບິ່ງຂໍ້ ATW14: ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການກວດລະດັບ ເຮໂມໂກບິນ(HAEMOGLOBIN)	ຕໍ່າກວ່າ 7.0 G/DL/ເລືອດຈາງໃນລະດັບຮ້າຍແຮງ..... 1 7.0 G/DL ຂຶ້ນໄປ..... 2 ເດັກນ້ອຍບໍ່ຢູ່ 3 ບໍ່ໃຫ້ກວດ 4 ອື່ນໆ.....6	2⇒ATW18 3⇒ATW18 4⇒ATW18 6⇒ATW18
ATW17. ນຳສົ່ງໄປປິ່ນປົວພະຍາດເລືອດຈາງໃນລະດັບຮ້າຍແຮງ.	ສົ່ງໜັງສືນຳສົ່ງໃຫ້ໂຮງໝໍເພື່ອປິ່ນປົວເດັກນ້ອຍທີ່ເປັນພະຍາດເລືອດຈາງຮ້າຍ ແຮງ. ບອກພໍ່ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງຂອງເດັກຊາບກ່ຽວກັບຜົນກະທົບຈາກການເປັນ ພະຍາດເລືອດຈາງທີ່ຮ້າຍແຮງ ແລະ ແນະນຳລາວໃຫ້ໄປໂຮງໝໍເພື່ອຕິດຕາມ ອາການ. ຕົ້ມຂໍ້ມູນລະດັບ Hb ທີ່ທ່ານໄດ້ບັນທຶກໄວ້ໃສ່ເທິງເຈ້ຍນຳສົ່ງພະຍາດເລືອດຈາງ. ຜົນກວດພະຍາດເລືອດຈາງຂອງທ່ານສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າທ່ານເປັນພະຍາດເລືອດ ຈາງຮຸນແຮງ. ທ່ານບໍ່ສະບາຍໜັກ ແລະ ຕ້ອງໄດ້ຜ່າໄປໂຮງໝໍດ່ວນ.	
ATW18. ຍັງມີເດັກນ້ອຍ/ແມ່ຍິງໃນຄົວເຮືອນທີ່ຍັງບໍ່ທັນ ກວດພະຍາດເລືອດຈາງອີກບໍ່ ?	ມີ 1 ບໍ່ມີ2	1⇒ສືບຕໍ່ກວດ ເດັກນ້ອຍ/ ແມ່ຍິງຄົນຕໍ່ໄປ
ATW19. ກ່າວຂອບໃຈທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື ແລະ ແຈ້ງໃຫ້ຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມຊາບວ່າໄດ້ສຳເລັດການກວດພະຍາດເລືອດຈາງແລ້ວສຳລັບຄົວເຮືອນນີ້.		

ແບບສອບຖາມການກວດພະຍາດເລືອດຈາງສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ

ການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ 2017 (LSIS II)

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການກວດພະຍາດເລືອດຈາງ		AT
AT1. ລະຫັດເຂດສໍາຫຼວດ: _____		AT2. ລະຫັດຂອງຄົວເຮືອນ: _____
AT3. ຊື່ ແລະ ເລກລໍາດັບບຸກຄົນຂອງເດັກນ້ອຍ: ສາ. _____		AT4. ອາຍຸຂອງເດັກນ້ອຍຕາມລະບຸໄວ້ໃນຂໍ້ UB2: ອາຍຸ (ປີເຕັມ)..... _____
AT5. ຊື່ ແລະ ເລກລໍາດັບບຸກຄົນຂອງແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍ: ສາ. _____		AT6. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ສໍາພາດ: ສາ. _____
		AT6A. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ວັດແທກ: ສາ. _____

AT7. ຂໍອະນຸຍາດພໍ່ແມ່/ຜູ້ໃຫຍ່ໃນຄົວເຮືອນເພື່ອກວດພະຍາດເລືອດຈາງ.

ເນື່ອງຈາກວ່ານີ້ແມ່ນສ່ວນໜຶ່ງຂອງການສຳຫຼວດ, ພວກເຮົາຂໍກວດພະຍາດເລືອດຈາງກັບຄົນໃນທົ່ວປະເທດ. ເນື່ອງຈາກວ່າ ພະຍາດເລືອດຈາງເປັນບັນຫາຮ້າຍແຮງທີ່ມັກມີສາເຫດມາຈາກສານອາຫານບໍ່ພຽງພໍ, ການຕິດເຊື້ອ ຫຼື ການເປັນພະຍາດຊຳເຮື້ອ. ສະນັ້ນ, ການສຳຫຼວດບັນຫາດັ່ງກ່າວ ຈະປະກອບສ່ວນຊ່ວຍລັດຖະບານໃນການສ້າງແຜນງານປ້ອງກັນ ແລະ ປິ່ນປົວພະຍາດເລືອດຈາງ. ພວກເຮົາຈຶ່ງລະດົມໃຫ້ເດັກນ້ອຍທີ່ເກີດໃນປີ 2012 ຫຼື ຫຼັງຈາກນັ້ນເຂົ້າຮ່ວມການກວດພະຍາດເລືອດຈາງໃນການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້ ໂດຍໃຫ້ເຈາະເລືອດຈາກນິ້ວມື ຫຼື ສິ້ນໜອງ. ອຸປະກອນທີ່ນຳໃຊ້ໃນການເອົາເລືອດແມ່ນສະອາດ ແລະ ມີຄວາມປອດໄພ. ເຊິ່ງບໍ່ທັນຜ່ານການນຳໃຊ້ມາກ່ອນ ແລະ ຈະຖິ້ມທຸກຄັ້ງຫຼັງໃຊ້ແລ້ວ.

ເລືອດທີ່ໄດ້ມາຈະຖືກນຳໄປກວດພະຍາດເລືອດຈາງແລະ ຈະບອກໃຫ້ທ່ານຊາບຜົນກວດໂດຍທັນທີ. ຜົນກວດຈະຖືກເກັບໄວ້ເປັນຄວາມລັບ ແລະ ບໍ່ເປີດເຜີຍໃຫ້ຜູ້ອື່ນຊາບເດັດຂາດ ນອກຈາກສະມາຊິກໃນທີມງານຂອງພວກເຮົາເອງ.

ທ່ານມີຄຳຖາມຫຍັງບໍ່?

ທ່ານສາມາດບອກໄດ້ວ່າທ່ານຍິນຍອມ ຫຼື ບໍ່ຍິນຍອມ. ຂຶ້ນກັບການຕັດສິນໃຈຂອງທ່ານເອງ.

ທ່ານຈະອະນຸຍາດໃຫ້ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ເຂົ້າຮ່ວມການກວດພະຍາດເລືອດຈາງບໍ່?

AT8. ຂີດອ້ອມເລກລະຫັດ ແລະ ເຊັນຊີ.	ອະນຸຍາດ 1	2⇒ AT14
	(ລາຍເຊັນ) _____	
	ປະຕິເສດ..... 2	
	(ລາຍເຊັນ) _____	
	ບໍ່ຢູ່/ອື່ນໆ..... 3	3⇒ AT14

AT9. ກະກຽມອຸປະກອນ ແລະ ສິ່ງທີ່ຈຳເປັນສຳລັບກວດພະຍາດເລືອດຈາງ.

AT10. ບັນທຶກລະດັບເຮໂມໂກບິນ ຢູ່ຂໍ້ນີ້ ແລະ ຢູ່ເທິງແຜ່ນກວດພະຍາດເລືອດຈາງ.	G/DL _____	⇒ AT14 ⇒ AT14 ⇒ AT14 ⇒ AT14
	ເດັກນ້ອຍບໍ່ຢູ່ 99.3	
	ເດັກນ້ອຍບໍ່ໃຫ້ກວດ..... 99.4	
	ຜູ້ຕອບສຳພາດບໍ່ໃຫ້ກວດ 99.5	
	ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ)..... 99.6	

AT11. ແຜ່ນຂໍ້ມູນ.	ຂຽນລະດັບ Hb ເທິງແຜ່ນຂໍ້ມູນ (informational brochure). ເອົາແຜ່ນຂໍ້ມູນໃຫ້ພໍ່ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງເດັກ. ບອກພໍ່ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງຂອງເດັກຊາບຜົນກວດ ແລະ ອະທິບາຍໂດຍຫຍໍ້ວ່າລະດັບ Hb ບົ່ງບອກຫຍັງ, ໂດຍອີງໃສ່ແຜ່ນກວດພະຍາດເລືອດຈາງ (Anemia Brochure).
--------------------------	--

AT12. ກວດເບິ່ງຂໍ້ AT10: ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການກວດລະດັບ ເຮໂມໂກບິນ (Haemoglobin)	ຕໍ່າກວ່າ 7.0 G/DL/ເລືອດຈາງໃນລະດັບຮ້າຍແຮງ..... 1	2 ⇒ AT14 3 ⇒ AT14 4 ⇒ AT14 6 ⇒ AT14
	7.0 G/DL ຂຶ້ນໄປ 2	
	ເດັກນ້ອຍບໍ່ຢູ່ 3	
	ບໍ່ໃຫ້ກວດ..... 4	
	ອື່ນໆ 6	

<p>AT13. ນຳສິ່ງໄປປິ່ນປົວພະຍາດເລືອດຈາງໃນລະດັບຮ້າຍແຮງ.</p>	<p>ສິ່ງໜຶ່ງສື່ນຳສິ່ງໃຫ້ໂຮງໝໍເພື່ອປິ່ນປົວເດັກນ້ອຍທີ່ເປັນພະຍາດເລືອດຈາງຮ້າຍແຮງ. ບອກພໍ່ແມ່ ຫຼື ຜູ້ປົກຄອງຂອງເດັກຊາບກ່ຽວກັບຜົນກະທົບຈາກການເປັນພະຍາດເລືອດຈາງທີ່ຮ້າຍແຮງ ແລະ ແນະນຳລາວໃຫ້ໄປໂຮງໝໍເພື່ອຕິດຕາມອາການ.</p> <p>ຕົ້ມຂໍ້ມູນລະດັບ Hb ທີ່ທ່ານໄດ້ບັນທຶກໄວ້ໃສ່ເທິງເຈ້ຍນຳສິ່ງພະຍາດເລືອດຈາງ.</p> <p>ຜົນກວດພະຍາດເລືອດຈາງຂອງ (ຊື່ຂອງເດັກນ້ອຍ) ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າລາວເປັນພະຍາດເລືອດຈາງທີ່ຮ້າຍແຮງ. ລູກຂອງທ່ານບໍ່ສະບາຍຫລາຍ ແລະ ຕ້ອງໄດ້ພາໄປໂຮງໝໍດ່ວນ.</p>	
<p>AT14. ຍັງມີເດັກນ້ອຍ/ແມ່ຍິງໃນຄົວເຮືອນທີ່ຍັງບໍ່ທັນກວດພະຍາດເລືອດຈາງອີກບໍ່ ?</p>	<p>ມີ 1</p> <p>ບໍ່ມີ..... 2</p>	<p>⇨ສືບຕໍ່ກວດເດັກນ້ອຍ/ແມ່ຍິງຜູ້ຕໍ່ໄປ</p>
<p>AT15. ກ່າວຂອບໃຈທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື ແລະ ແຈ້ງໃຫ້ຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມຊາບວ່າໄດ້ສຳເລັດການກວດພະຍາດເລືອດຈາງແລ້ວສຳລັບຄົວເຮືອນນີ້.</p>		

ແບບສອບຖາມຂະໜາດຂອງຮ່າງກາຍສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ

ການສໍາຫຼວດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ 2017 (LSIS II)

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບຂະໜາດຂອງຮ່າງກາຍເດັກນ້ອຍ		AN
AN1. ລະຫັດເຂດສໍາຫຼວດ: _____	AN2. ລະຫັດຂອງຄົວເຮືອນ: _____	
AN3. ຊື່ ແລະ ເລກລໍາດັບບຸກຄົນຂອງເດັກນ້ອຍ: ເຈົ້າ _____	AN4. ອາຍຸຂອງເດັກນ້ອຍຕາມລະບຸໄວ້ໃນຂໍ້ UB2: ອາຍຸ (ປີເຕັມ)..... _____	
AN5. ຊື່ ແລະ ເລກລໍາດັບບຸກຄົນຂອງແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍ: ເຈົ້າ _____	AN6. ຊື່ ແລະ ເລກທີຂອງຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມ: ຊື່ _____	

ຂະໜາດຂອງຮ່າງກາຍເດັກນ້ອຍ		
AN7. ຊື່ ແລະ ເລກລໍາດັບບຸກຄົນຂອງຜູ້ວັດແທກ:	ຊື່ _____	
AN8. ບັນທຶກຜົນໄດ້ຮັບທີ່ຜູ້ວັດແທກອ່ານໃຫ້ຟັງ: ອ່ານຄືນເນື້ອໃນທີ່ຕົນບັນທຶກໃຫ້ຜູ້ວັດແທກຟັງເພື່ອຮັບປະກັນວ່າໄດ້ບັນທຶກກົງກັບຂໍ້ມູນຈິງ.	ກິໂລກຼາມ (KG) _____ ເດັກນ້ອຍບໍ່ຢູ່.....99.3 ເດັກນ້ອຍບໍ່ໃຫ້ວັດແທກ99.4 ຜູ້ຕອບສໍາພາດບໍ່ໃຫ້ວັດແທກ.....99.5 ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 99.6	99.3 ⇨ AN13 99.4 ⇨ AN10 99.5 ⇨ AN10 99.6 ⇨ AN10
AN9. ເດັກນ້ອຍໄດ້ແກ້ເຄື່ອງອອກໃຫ້ເຫຼືອເສື້ອຜ້າໜ້ອຍທີ່ສຸດແລ້ວບໍ່?	ແມ່ນ1 ບໍ່ແມ່ນ, ເດັກນ້ອຍບໍ່ສາມາດແກ້ເຄື່ອງອອກໃຫ້ເຫຼືອເສື້ອຜ້າໜ້ອຍທີ່ສຸດ2	
AN10. ກວດເບິ່ງຂໍ້ AN4: ເດັກນ້ອຍມີອາຍຸຈັກປີ?	0 ຫຼື 1 ປີ 1 2, 3 ຫຼື 4 ປີ 2	1 ⇨ AN11A 2 ⇨ AN11B
AN11A. ເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 2 ປີ ຄວນໃຫ້ນອນລົງເພື່ອວັດແທກ. ບັນທຶກຜົນໄດ້ຮັບໃນເວລາທີ່ຜູ້ວັດແທກອ່ານໃຫ້ຟັງ: ອ່ານຄືນເນື້ອໃນທີ່ຕົນບັນທຶກໃຫ້ຜູ້ວັດແທກຟັງເພື່ອຮັບປະກັນວ່າໄດ້ບັນທຶກກົງກັບຂໍ້ມູນຈິງ.	ລວງຍາວ / ລາວສູງ (CM) _____ ເດັກນ້ອຍບໍ່ໃຫ້ວັດແທກ999.4 ຜູ້ຕອບສໍາພາດບໍ່ໃຫ້ວັດແທກ.....999.5 ອື່ນໆ (ບອກແຈ້ງ) _____ 999.6	999.4 ⇨ AN13 999.5 ⇨ AN13 999.6 ⇨ AN13
AN11B. ເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາຍຸ 2 ປີຂຶ້ນໄປ ຄວນໃຫ້ຢືນແທກ. ບັນທຶກຜົນໄດ້ຮັບໃນເວລາທີ່ຜູ້ວັດແທກອ່ານໃຫ້ຟັງ: ອ່ານຄືນເນື້ອໃນທີ່ຕົນບັນທຶກໃຫ້ຜູ້ວັດແທກຟັງເພື່ອຮັບປະກັນວ່າໄດ້ບັນທຶກກົງກັບຂໍ້ມູນຈິງ.		
AN12. ໄດ້ວັດແທກເດັກນ້ອຍດ້ວຍວິທີໃດ? ນອນແທກ ຫຼື ຢືນແທກ?	ນອນແທກ 1 ຢືນແທກ..... 2	
AN13. ວັນທີ: ວັນ / ເດືອນ / ປີ: _____ / _____ / 2 0 1 _____		
AN14. ຍັງມີເດັກນ້ອຍອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ໃນຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ທັນໄດ້ຖືກວັດແທກບໍ່?	ມີ 1 ບໍ່ມີ.....2	1 ⇨ ເດັກນ້ອຍຜູ້ຕໍ່າໄປ
AN15. ກ່າວຂອບໃຈທີ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື ແລະ ແຈ້ງໃຫ້ຜູ້ກວດກາພາກສະໜາມຊາບວ່າໄດ້ສໍາເລັດການວັດແທກໝົດແລ້ວສໍາລັບຄົວເຮືອນນີ້.		

ຊື່ປຶ້ມ: ບົດລາຍງານຜົນການສໍາຫຼວດດັດຊະນີໝາຍສັງຄົມລາວ ຄັ້ງທີ II ປີ 2017

ພິມຄັ້ງທີ: 1

ພາສາລາວ ແລະ ພາສາອັງກິດ

ຊື່ຜູ້ແຕ່ງ: ສຸນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ

ຂະໜາດພິມ: A4

ຈໍານວນໜ້າພິມ: 668 ໜ້າ

ເລກຖະບຽນພິມຈໍາໜ່າຍ: 144/ພຈ 22062018

ຈຸດປະສົງພິມໃນການພິມ: ແຈກຢາຍ

ພິມທີ່: ປານຄໍາ ຈໍາປາ

