

ການສໍາຫຼວດຄົວເຮືອນ

ໃນ ສປປ ລາວ

ຂໍ້ມູນແຂວງ ຜົ່ງສາລີ



2022





ຄວາມເປັນມາຂອງການສໍາຫຼວດ

ຈຸດປະສົງຂອງການສໍາຫຼວດ

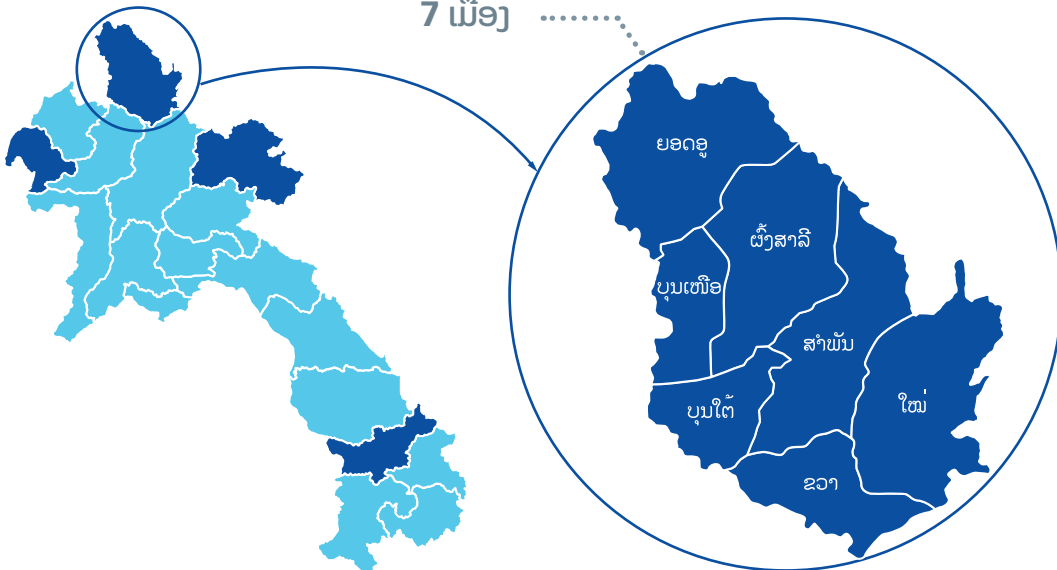
- ເພື່ອສ້າງຄວາມເຂົ້າໃຈໃຫ້ເລິກເຊິ່ງກ່ຽວກັບປັດໄຈ ແລະ ຕົວຂັບເຄື່ອນຂອງພາວະການຂາດສານອາຫານ
- ປະເມີນສະຖານະພາບດ້ານໂພຊະນາການຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-59 ເດືອນໃນແຂວງເປົ້າໝາຍ
- ສ້າງຕົວຊີ້ວັດລະດັບເມືອງທີ່ສາມາດເປັນຕົວແທນທາງສະຖິຕິ ແລະ ສົມທຽບກັນໄດ້
- ນໍາໃຊ້ຜົນການສໍາຫຼວດໃນການວາງແຜນ ແລະ ວາງນະໂຍບາຍ

ວິທີວິທະຍາ



ຈໍານວນຜູ້ຕອບແບບຟອມສໍາຫຼວດໃນແຂວງຜົ້ງສາລີ

7 ເມືອງ



76 ບ້ານ



ຜູ້ຕອບແບບສອບຖາມ
1,539 ຄົນ

ໄລຍະການເກັບກໍາຂໍ້ມູນ



ເມສາ

ພຶດສະພາ



ການປົກປ້ອງເດັກ

ການແຕ່ງງານໃນໄວເດັກ



46%
ຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 20-24 ປີ
ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ



31%
ຂອງແມ່ຍິງແຕ່ງງານ
ກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ

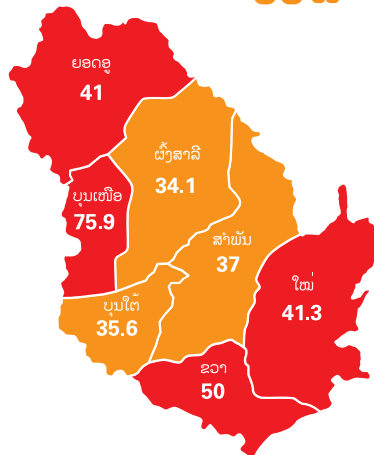


2.5%
ຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 20-24 ປີ
ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 15 ປີ

% ຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 20-24 ປີ ແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ

ການແຕ່ງງານກ່ອນອາຍຸ 18 ປີ

- <20% - ຕໍ່າ
- 20-30% - ປານກາງ
- >30-40% - ສູງ
- >40% - ສູງຫຼາຍ

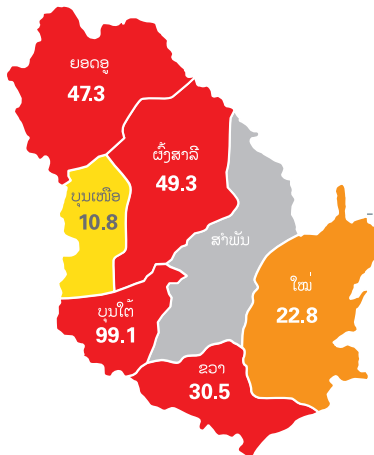


ການລົງໂທດທາງດ້ານຮ່າງກາຍ

ຄວາມຮັບຮູ້ກ່ຽວກັບການລົງໂທດ
ທາງດ້ານຮ່າງກາຍຂອງເດັກ

ການລົງໂທດທາງດ້ານຮ່າງກາຍ

- <10% - ຕໍ່າ
- 10-20% - ປານກາງ
- >20-30% - ສູງ
- >30% - ສູງຫຼາຍ



1 ໃນ 5

ຂອງແມ່/ຜູ້ດູແລເດັກນ້ອຍ ເຊື່ອວ່າ
ເດັກຕ້ອງມີການຖືກລົງໂທດທາງດ້ານ
ຮ່າງກາຍ

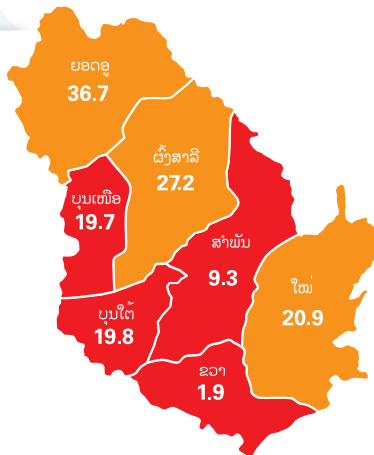
ການລົງທະບຽນການເກີດ



19.2%
ຂອງເດັກນ້ອຍ ອາຍຸ
6-59 ເດືອນ ໄດ້ມີການ
ລົງທະບຽນການເກີດ

ການລົງທະບຽນການເກີດ

- 100% - ດີທີ່ສຸດ
- >50-<100% - ສູງ
- 20-50% - ປານກາງ
- <20% - ຕໍ່າ



ຕົວເລກການລົງທະບຽນການເກີດຂອງ
ປະຊາກອນໃນເຂດຕົວເມືອງແມ່ນສູງ
ກວ່າເຂດຊົນນະບົດ



ຕົວເມືອງ

56%

14%



ຊົນນະບົດ



ສຸຂະພາບຈະເລີນພັນ ແລະ ການເສີມທາດຈຸລະສານອາຫານ

ສຸຂະພາບຈະເລີນພັນ

ເຖິງວ່າຈະມີຄວາມຄືບໜ້າທີ່ດີໃນດ້ານການປົກຄຸມຂອງການບໍລິການສຸຂະພາບຈະເລີນພັນ (RH), ແຕ່ຍັງມີຄວາມບໍ່ສະເໝີພາບໃນການໃຫ້ບໍລິການ, ໂດຍສະເພາະ ການຮັກສາສຸຂະພາບໃນໄລຍະຖືພາ, ການຊ່ວຍເກີດລູກໂດຍຜູ້ຊ່ຽວຊານ, ໂດຍສະເພາະແມ່ຍິງ ແລະ ເດັກນ້ອຍທີ່ແມ່ມີການສຶກສາຕໍ່າ, ມີຂໍ້ຈຳກັດໃນການເຂົ້າເຖິງການບໍລິການສຸຂະພາບຈະເລີນພັນທີ່ສໍາຄັນ.



75%

ຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ມີລູກອາຍຸ 6-23 ເດືອນ ໄດ້ຮັບການຝາກທ້ອງຢ່າງໜ້ອຍ 4 ຄັ້ງໃນໄລຍະການຖືພາ



ແມ່ທີ່ມີການສຶກສາສູງສຸດ



ແມ່ທີ່ມີການສຶກສາຕໍ່າສຸດ

ມີພຽງ **21%** ຂອງພວກເຂົາໄດ້ຮັບການຝາກທ້ອງຢ່າງໜ້ອຍ 8 ຄັ້ງໃນໄລຍະການຖືພາ

1 ໃນ 5 ຂອງແມ່ທີ່ມີການສຶກສາຕໍ່າສຸດ ບໍ່ໄດ້ຮັບການຝາກທ້ອງໃນໄລຍະການຖືພາຂອງພວກເຂົາ

ການເສີມທາດຈຸລະສານອາຫານ



62% ແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ໄດ້ຮັບທາດເຫຼັກ 90 ເມັດ ຂຶ້ນໄປໃນໄລຍະການຖືພາ



79% ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6 - 59 ເດືອນ ໄດ້ຮັບວິຕາມິນ ອາ



83% ຂອງແມ່ຍິງ (ອາຍຸ 15-49 ປີ) ທີ່ມີລູກອາຍຸ 6-23 ເດືອນ ແມ່ນໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເກີດໂດຍຜູ້ຊ່ຽວຊານ



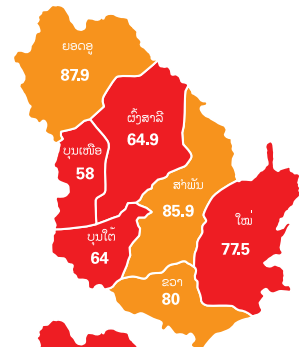
ແມ່ທີ່ມີການສຶກສາສູງສຸດ



ແມ່ທີ່ມີການສຶກສາຕໍ່າສຸດ

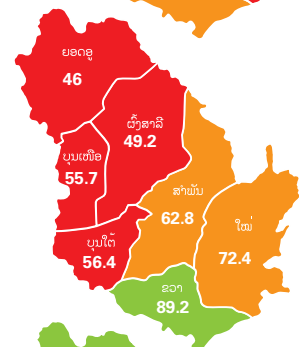
% ແມ່ຍິງທີ່ໄດ້ຮັບການຝາກທ້ອງ 4 ຄັ້ງຂຶ້ນໄປ

- <80 - ຕໍ່າ
- 80-90% - ປານກາງ
- >90% - ສູງ



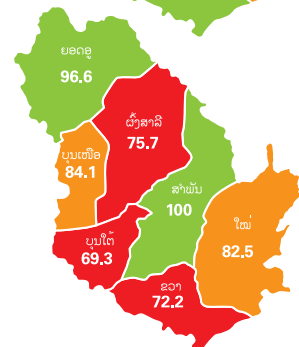
% ແມ່ຍິງທີ່ໄດ້ຮັບທາດເຫຼັກ 90 ເມັດຂຶ້ນໄປ ແລະ ອາຊິດໂຟລິກ

- <50% - ຕໍ່າ
- 50-69% - ປານກາງ
- 70% ແລະ ສູງກວ່າ - ສູງ



% ແມ່ຍິງໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເກີດລູກໂດຍຜູ້ຊ່ຽວຊານ

- <80% - ຕໍ່າ
- 80-90% - ປານກາງ
- >90% - ສູງ





ນໍ້າໜັກຕອນເກີດ ແລະ ການດູແລ ເດັກເວລາເຈັບປ່ວຍ

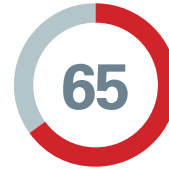
ນໍ້າໜັກຕອນເກີດ



% ຂອງການເກີດມີຊີວິດໄດ້ຊັ່ງນໍ້າໜັກຕອນເກີດ - ຈາກບັດ



% ຂອງການເກີດມີຊີວິດໄດ້ຊັ່ງນໍ້າໜັກຕອນເກີດ - ຈາກການສອບຖາມ

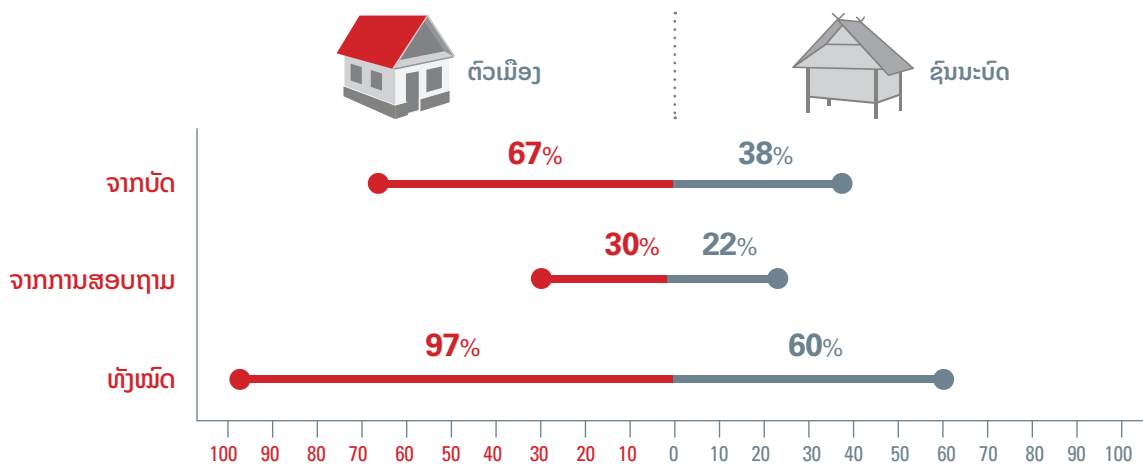


% ຂອງການເກີດມີຊີວິດໄດ້ຊັ່ງນໍ້າໜັກຕອນເກີດ - ທັງໝົດ



10.3% ຂອງເດັກເກີດມີຊີວິດມີນໍ້າໜັກຫຼຸດມາດຕະຖານຕອນເກີດ (< 2500 ກຣາມ)

% ການເກີດຂອງເດັກທີ່ມີຊີວິດ ທີ່ໄດ້ຊັ່ງນໍ້າໜັກ ແຍກຕາມເຂດ



ການດູແລເດັກເວລາເຈັບປ່ວຍ



65% ຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາການຖອກທ້ອງ ໄດ້ຮັບຄໍາແນະນໍາ ຫຼື ການປິ່ນປົວ

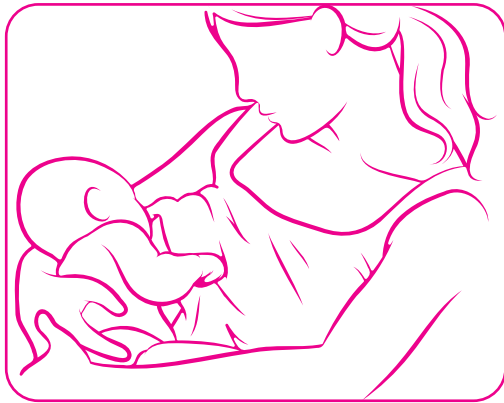


27% ຂອງເດັກນ້ອຍທີ່ມີອາການຖອກທ້ອງ ໄດ້ຮັບທາດສັງກະສີ ແລະ ທາດເກືອແຮ່ (ORS)



ການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ ແລະ ການບໍລິໂພກອາຫານ

ການລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່



58%

ການໃຫ້ລູກດູດນົມແມ່ພາຍໃນ 1 ຊົ່ວໂມງ ຫຼັງເກີດ

90%

ໄດ້ຮັບອາຫານແຂງ, ເຄິ່ງແຂງ ຫຼື ອ່ອນ ໃນອາຍຸ 6-8 ເດືອນ

31.6%

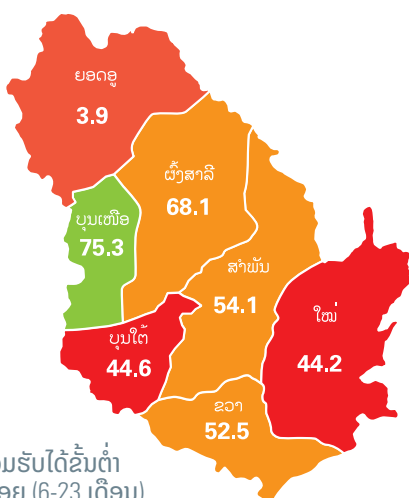
ສືບຕໍ່ລ້ຽງລູກດ້ວຍນົມແມ່ ຈົນຮອດອາຍຸ ໄດ້ 2 ປີ



98%

ຂອງເດັກນ້ອຍ 6-23 ເດືອນ ເຄີຍກິນນົມແມ່

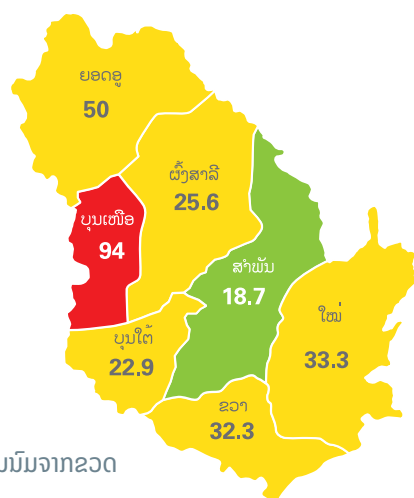
ການບໍລິໂພກອາຫານ



ອາຫານທີ່ຍອມຮັບໄດ້ຂັ້ນຕໍ່າ ສໍາລັບເດັກນ້ອຍ (6-23 ເດືອນ)

- <25% - ຕໍ່າ
- 25-<50% - ປານກາງ
- 50-75% - ສູງ
- >75% - ສູງຫຼາຍ

ອາຫານທີ່ຍອມຮັບໄດ້ຂັ້ນຕໍ່າ (ເດັກນ້ອຍ)



ການດີ່ມນົມຈາກຂວດ

- <25% - ຕໍ່າ
- 25-<50% - ປານກາງ
- 50-75% - ສູງ
- >75% - ສູງຫຼາຍ

ການດີ່ມນົມຈາກຂວດ (%)



ນ້ຳສະອາດ, ສຸຂະພິບານ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ

ນ້ຳສະອາດ, ສຸຂະພິບານ ແລະ ສຸຂະອະນາໄມ



96%

ຂອງປະຊາກອນນຳໃຊ້ແຫຼ່ງນ້ຳຂັ້ນພື້ນຖານ



64%

ຂອງປະຊາກອນທີ່ໃຊ້ສຸຂະພິບານຂັ້ນພື້ນຖານ



70%

ຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີສິ່ງອຳນວຍຄວາມສະດວກໃນການລ້າງມືດ້ວຍນ້ຳ ແລະ ສະບູ



ຕົວເມືອງ

87%

84.5%

ການບຳບັດນ້ຳດ້ວຍວິທີທີ່ເໝາະສົມ

88%

90.4%

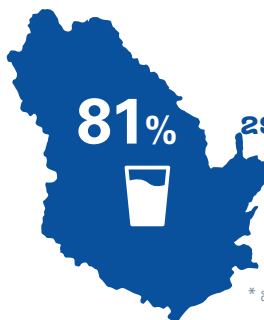
ການນຳໃຊ້ແຫຼ່ງນ້ຳຂັ້ນພື້ນຖານ



ຊົນນະບົດ



2 ໃນ 5 ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນສາມາດເຂົ້າເຖິງນ້ຳດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ

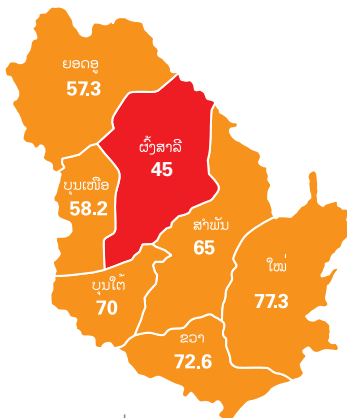


81%

ຂອງປະຊາກອນມີນ້ຳດື່ມພຽງພໍ*

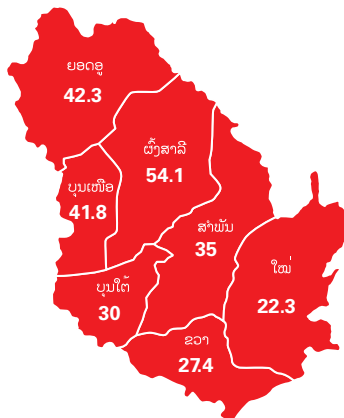
* ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນທີ່ມີແຫຼ່ງນ້ຳດື່ມ.

ການເຂົ້າເຖິງນ້ຳດື່ມຂັ້ນພື້ນຖານ



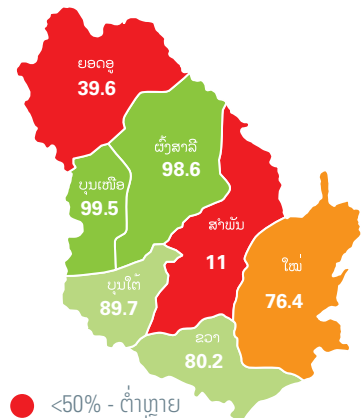
- <50% - ຕ່ຳຫຼາຍ
- 50-90% - ປານກາງ
- >90% - ສູງ

ການຖ່າຍຊະຊາຍ



- <5% - ຕ່ຳ
- 5-10% - ຕ່ຳ
- >10% - ສູງ

ມືນ້ຳ ແລະ ສະບູ ຢູ່ສະຖານທີ່ລ້າງມື



- <50% - ຕ່ຳຫຼາຍ
- 50-75% - ຕ່ຳ
- >75-90% - ປານກາງ
- >90% - ສູງ



ສະພາບໂພຊະນາການຂອງເດັກນ້ອຍ

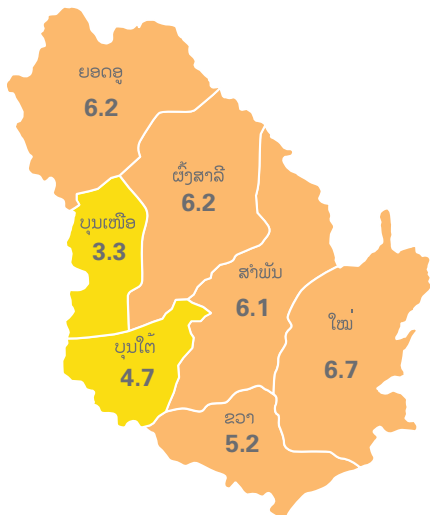
ສະພາບໂພຊະນາການຂອງເດັກນ້ອຍ

21%
ຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ
6-59 ເດືອນ ມີພາວະ
ນ້ຳໜັກຫຼຸດມາດຕະຖານ

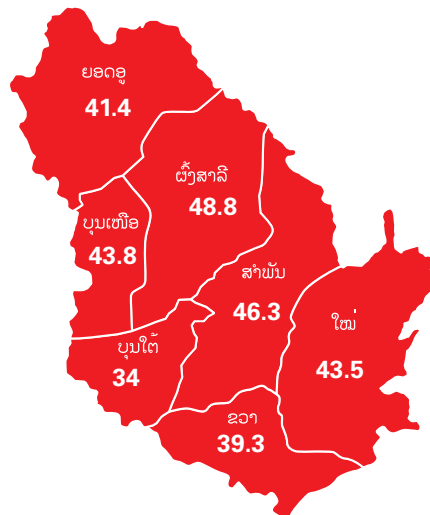
5.5%
ຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ
6-59 ເດືອນ ມີພາວະ
ຈ່ອຍຜ່ອມ

42.4%
ຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ
6-59 ເດືອນ ມີພາວະ
ລວງສູງຫຼຸດມາດຕະຖານ

ພາວະຈ່ອຍຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-59 ເດືອນ



ພາວະລວງສູງຫຼຸດມາດຕະຖານຂອງເດັກນ້ອຍອາຍຸ 6-59 ເດືອນ



ເກນວັດແທກຂອງອົງການ ອະນາໄມໂລກ

- <2.5% - ຕໍ່າຫຼາຍ
- 2.5-5% - ຕໍ່າ
- 5-10% - ປານກາງ
- 10-15% - ສູງ
- ≥15% - ສູງຫຼາຍ



ເກນວັດແທກຂອງອົງການ ອະນາໄມໂລກ

- <2.5% - ຕໍ່າຫຼາຍ
- 2.5-10% - ຕໍ່າ
- 10-20% - ປານກາງ
- 20-30% - ສູງ
- ≥30% - ສູງຫຼາຍ



ຕົວເມືອງ



16% 22%

ພາວະນ້ຳໜັກຫຼຸດມາດຕະຖານ



24% 45%

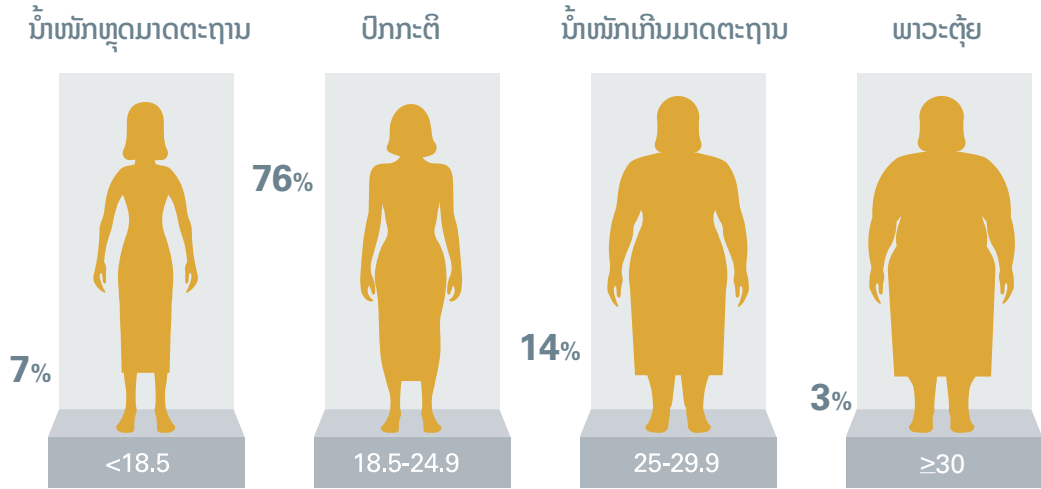
ພາວະລວງສູງຫຼຸດມາດຕະຖານ



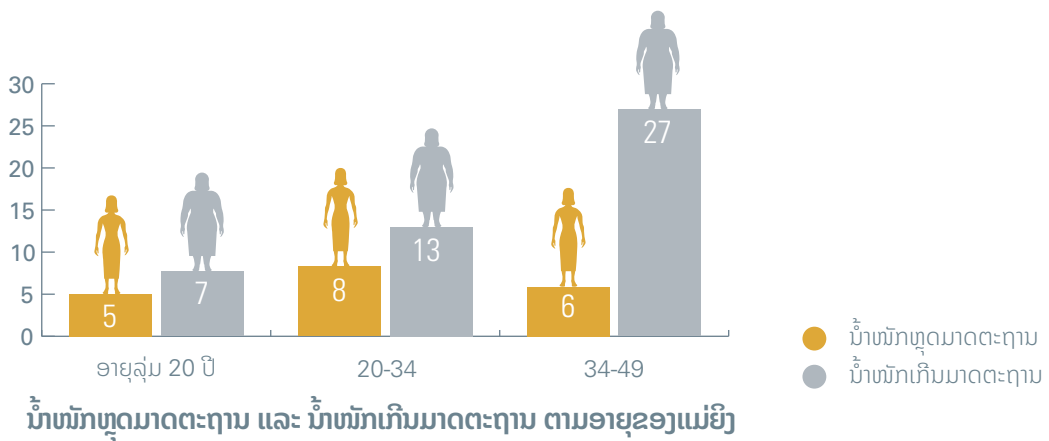
ຊົນນະບົດ



ສະພາບໂພຊະນາການຂອງແມ່ຍິງ



% ຂອງແມ່ຍິງອາຍຸ 15-49 ປີ ທີ່ມີຄ່າດັດຊະນີມວນສານຮ່າງກາຍ (BMI) ອີງຕາມ ເຫນືອຂອງອົງການອະນາໄມໂລກ



ນ້ຳໜັກຫຼຸດມາດຕະຖານ ແລະ ນ້ຳໜັກເກີນມາດຕະຖານ ຕາມອາຍຸຂອງແມ່ຍິງ



ການປະຕິເສດຄວາມຮັບຜິດຊອບ

ການຈັດພິມສະບັບນີ້ໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສະຫະພາບຢູໂຣບ. ເນື້ອໃນຂອງການພິມຄັ້ງນີ້ ແມ່ນຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ, ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ (ສປປ ລາວ) ແລະ ອົງການສະຫະປະຊາຊາດສໍາລັບເດັກ (UNICEF) ແລະ ບໍ່ໄດ້ສະທ້ອນໃຫ້ເຫັນທັດສະນະຂອງສະຫະພາບເອີຣົບ (EU).