

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ



ບໍລິສັດຜະລິດ-ໄຟຟ້າລາວມະຫາຊຸມ.
 ເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຈຶ່ງມ-1

ເລກທີ: 3136/ຜ-ຟຟລ.ນງ
 ນ້ຳຈຶ່ງມ, ວັນທີ: 29 AUG 2018

ລາຍງານສະພາບນ້ຳຂອງເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຈຶ່ງມ-1

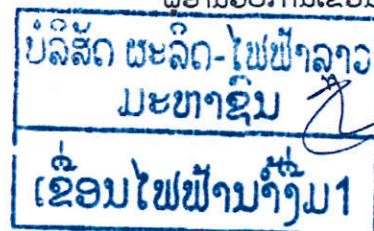
ວັນທີ: 29/8/2018 ເວລາ 08:00 ໂມງ

1. ລະດັບນ້ຳໜ້າເຂື່ອນ ແລະ ທ້າຍເຂື່ອນ
 - ລະດັບນ້ຳໜ້າເຂື່ອນ 212.46 masl ມີບໍລິມາດນ້ຳໃນອ່າງ = 7,160,306,400 ມ³ ທຽບໃສ່ເວລາດຽວ ກັນຂອງມື້ ວານນີ້ເພີ່ມຂຶ້ນ 2 ຊັງຕີແມັດ.
 - ລະດັບນ້ຳທ້າຍເຂື່ອນ 171.50masl ທຽບໃສ່ເວລາດຽວກັນຂອງມື້ວານນີ້ຫຼຸດລົງ 20 ຊັງຕີແມັດ.
2. ປະລິມານນ້ຳໄຫຼເຂົ້າອ່າງ ແລະ ອອກອ່າງນ້ຳຈຶ່ງມ-1
 - ກ. ປະລິມານນ້ຳໄຫຼເຂົ້າອ່າງທັງໝົດ = 1,828.8 ມ³/ວິນາທີ = 158,011,744 ມ³/ມື້
 ໃນນີ້: - ໄດ້ຈາກເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຈຶ່ງມ-2 = 1,594.1 ມ³/ວິນາທີ = 137,730,000 ມ³/ມື້
 (ປິດປະຕູນ້ຳຈາກ 2.4 ແມັດລົງ 1.8 ແມັດ ເວລາ 15:00 ໂມງ)
 - ໄດ້ຈາກແຫຼ່ງອື່ນໆ = 234.7 ມ³/ວິນາທີ = 20,281,536 ມ³/ມື້
 - ຂ. ປະລິມານນ້ຳທີ່ໄຫຼອອກຈາກອ່າງທັງໝົດ = 1,753.4 ມ³/ວິນາທີ = 151,498,944 ມ³/ມື້
 ໃນນີ້: - ປະລິມານນ້ຳຜ່ານກົງຫັນ = 594.2 ມ³/ວິນາທີ = 51,344,352 ມ³/ມື້
 - ປະລິມານນ້ຳຜ່ານປະຕູນ້ຳລື້ນ = 1,159.2 ມ³/ວິນາທີ = 100,154,592 ມ³/ມື້
 • ເວລາ 15:00 ໂມງ ຂອງວັນທີ 26/8/2018 ໄດ້ປິດປະຕູນ້ຳລື້ນລົງຈາກ 3.3 ແມັດ ມາເປັນ 3.0 ແມັດ ປະລິມານນ້ຳໄຫຼຜ່ານປະຕູນ້ຳລື້ນ = 1,152.6 ມ³/ວິນາທີ
 - ປະລິມານນ້ຳຝົນທີ່ຈຸດວັດແທກເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຈຶ່ງມ-1 = 8.75 ມິນລີແມັດ.
 - ຄ. ປະລິມານ ການໄຫຼຂອງສາຍນ້ຳຈຶ່ງມຈຸດປາກກະຍຸງ ໃນລະດັບ 11.18 ແມັດ.
 - ການໄຫຼຂອງນ້ຳປາກກະຍຸງ Qpn = 3,021.6 ມ³/ວິນາທີ
 - ໄດ້ຈາກນ້ຳຈຶ່ງມ-1 Qng1 = 1,753.4 ມ³/ວິນາທີ
 - ໄດ້ຈາກນ້ຳຊອງ Qs = 422.1 ມ³/ວິນາທີ
 - ໄດ້ຈາກນ້ຳລຶກ1-2 (Qnl.1-2) = 427.4 ມ³/ວິນາທີ (ເປີດປະຕູນ້ຳຈາກ2.0 ແມັດຂຶ້ນ 2.5 ແມັດເວລາ 16:30 ໂມງ)
 - ໄດ້ຈາກແຫຼ່ງນ້ຳອື່ນໆ Q = 418.6 ມ³/ວິນາທີ
3. ການຜິດດ່ຽງລະຫວ່າງປະລິມານນ້ຳໄຫຼເຂົ້າ ແລະ ໄຫຼອອກອ່າງ (ກ-ຂ) = 75.4 ມ³/ວິນາທີ = 6,512,832 ມ³/ມື້
 ດັ່ງນັ້ນຈຶ່ງເຮັດໃຫ້ລະດັບນ້ຳໜ້າເຂື່ອນ 24 ຊົ່ວໂມງ ເພີ່ມຂຶ້ນ 2 ຊັງຕີແມັດ.
4. ຂໍ້ມູນຈຸດຕິດຕາມລະດັບນ້ຳຕາມໄມ້ຫລາແທກນ້ຳທຽບໃສ່ເວລາດຽວກັນຂອງມື້ວານ ຕາມສາຍນ້ຳຈຶ່ງມຕອນລຸ່ມ :
 - ລະດັບ ທີ່ຈຸດຫິນເຫີບ ເວລາ 08:00 ໂມງ ເທົ່າກັບ 7.72 ມ ເຫັນວ່າລະດັບນ້ຳເພີ່ມຂຶ້ນ 36 ຊັງຕີແມັດ (7.36 ແມັດ).
 - ລະດັບນ້ຳຈຶ່ງມ ທີ່ຈຸດປາກກະຍຸງ ເວລາ 08:00 ໂມງ ເທົ່າກັບ 11.18 ມ ເຫັນວ່າລະດັບນ້ຳຫຼຸດລົງ 8 ຊັງຕີແມັດ (11.26 ແມັດ).
 - ລະດັບນ້ຳຈຶ່ງມ ທີ່ຈຸດບ້ານບຸ້ງຟ້າວ ເວລາ 08:00 ໂມງ ເຫັນວ່າ ລະດັບນ້ຳຫຼຸດລົງ 05 ຊັງຕີແມັດ.
 - ລະດັບນ້ຳຈຶ່ງມ ທີ່ຈຸດບ້ານແຈ້ງ ເວລາ 08:00 ໂມງ ເຫັນວ່າລະດັບນ້ຳຫຼຸດລົງ 10 ຊັງຕີແມັດ.
 - ລະດັບນ້ຳຈຶ່ງມ ທີ່ຈຸດບ້ານຈຸ້ມ ເວລາ 08:00 ໂມງ ເຫັນວ່າບໍ່ມີຂໍ້ມູນ (ຕິດຕໍ່ບໍ່ໄດ້)
 - ລະດັບນ້ຳຈຶ່ງມ ທີ່ຈຸດບ້ານຕານປ່ຽວ ເວລາ 08:00 ໂມງ ເຫັນວ່າລະດັບນ້ຳເພີ່ມຂຶ້ນ 07 ຊັງຕີແມັດ.
 - ລະດັບນ້ຳຈຶ່ງມ ທີ່ຈຸດບ້ານຫາດສວນ ເວລາ 08:00 ໂມງ ເຫັນວ່າລະດັບນ້ຳເພີ່ມຂຶ້ນ 07 ຊັງຕີແມັດ.
 - ລະດັບນ້ຳຈຶ່ງມ ທີ່ຈຸດເວີນຄຳ ເວລາ 08:00 ໂມງ ເທົ່າກັບ 12.78 ມ ເຫັນວ່າລະດັບນ້ຳເພີ່ມຂຶ້ນ 7 ຊັງຕີແມັດ (12.71 ແມັດ).

ໝາຍເຫດ:

	ລະດັບນ້ຳໜ້າເຂື່ອນ	ລະດັບນ້ຳທ້າຍເຂື່ອນ
ລະດັບນ້ຳປາກກະຕິ	212.00 masl	167.50 masl
ລະດັບນ້ຳເຝົ້າລະວັງ	212.30 masl	172.00 masl
ລະດັບນ້ຳເຕືອນໄພ	214.00 masl	173.00 masl
ລະດັບນ້ຳທີ່ຕ້ອງອົບພະຍົກ	215.00 masl	175.00 masl

ຜູ້ອຳນວຍການເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຈຶ່ງມ-1



ສົມໃຈ ສີຈັນທະລາດ
 ຮອງຜູ້ອຳນວຍການ