

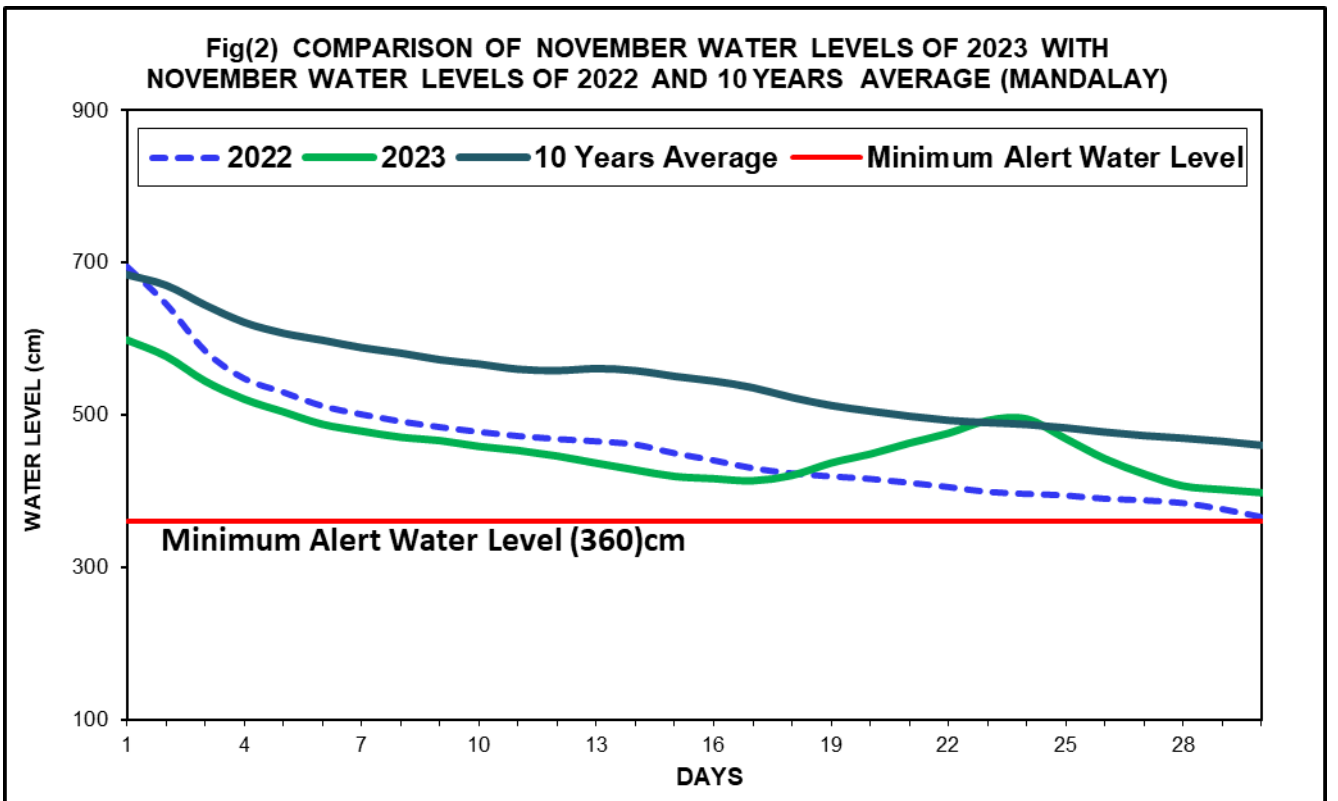
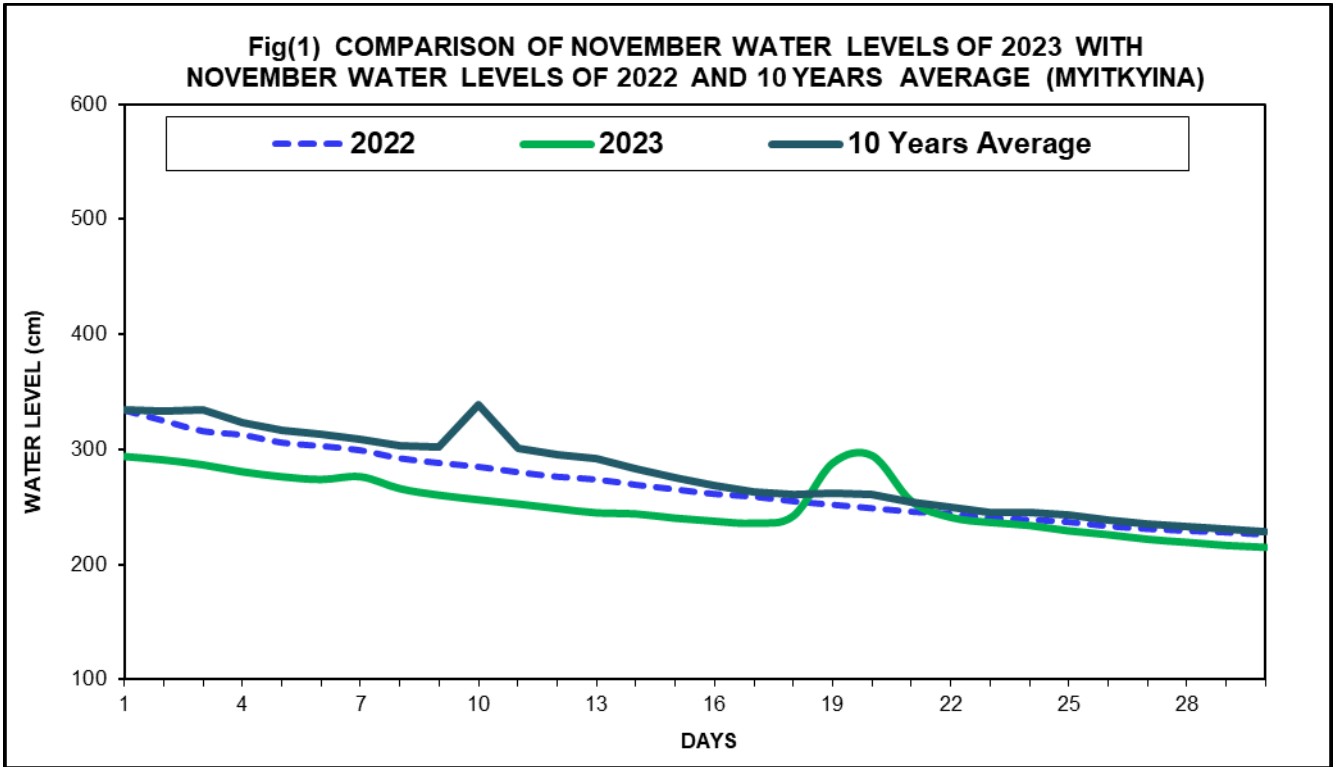
နောက်ဆက်တွဲ (က)

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက်တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် မြစ်ရေမှတ်ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်နှင့် (၂၀၁၃ - ၂၀၂၂) ခုနှစ်အထိ (၁၀)နှစ်ပျမ်းမျှ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက်၏ မြစ်ရေမှတ်တို့နှင့် နှိုင်းယှဉ်ချက်ဇယား

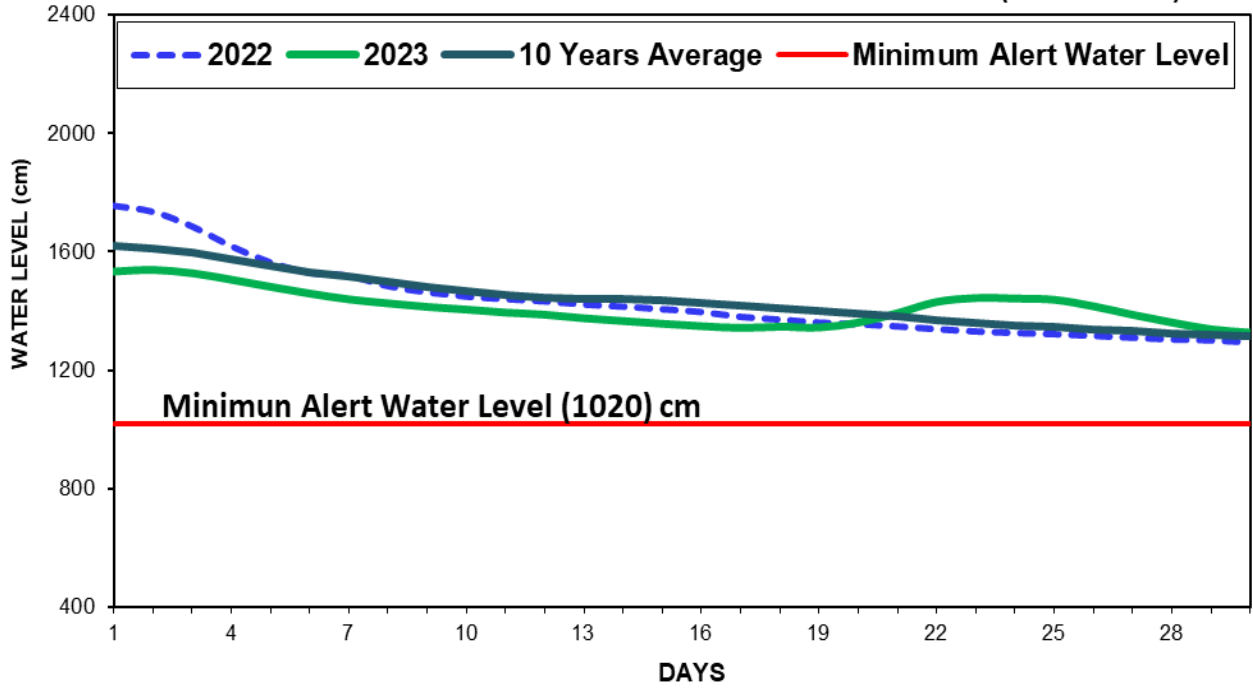
| မြစ်/စခန်း | ရေနည်းသတ်ပေးမှတ် သည့် မျက်နှာပြင် အထက် (cm) | ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm) | ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm) | (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် (cm) | ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် | | ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက်နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် | |
|------------------------|---|---|---|--|--|------------------|--|------------------|
| | | | | | ထက် ပို (cm) | အောက် လျော့ (cm) | ထက် ပို (cm) | အောက် လျော့ (cm) |
| ရော့ဝတီမြစ် | | | | | | | | |
| ၁။ မြစ်ကြီးနား (ပုံ-၁) | | ၂၁၅ | ၂၂၆ | ၂၂၉ | - | ၁၁ | - | ၁၄ |
| ၂။ ဗန်းမော် | | ၃၆၁ | ၃၇၄ | ၃၉၉ | - | ၁၃ | - | ၃၉ |
| ၃။ ရွှေကူ | | ၂၅၉ | ၂၃၅ | ၂၆၈ | ၂၄ | - | - | ၉ |
| ၄။ ကသာ | | ၃၁၂ | ၂၅၁ | ၂၇၂ | ၆၁ | - | ၄၀ | - |
| ၅။ သပိတ်ကျင်း | | ၄၄၅ | ၃၈၅ | ၄၁၂ | ၆၀ | - | ၃၃ | - |
| ၆။ မန္တလေး (ပုံ-၂) | ၃၆၀ | ၃၉၈ | ၃၆၆ | ၄၆၀ | ၃၂ | - | - | ၆၂ |
| ၇။ စစ်ကိုင်း | ၁၇၀ | ၃၄၂ | ၃၀၇ | ၃၆၆ | ၃၅ | - | - | ၂၄ |
| ၈။ မြင်းမူ | | ၃၄၉ | ၃၆၀ | ၃၂၈ | - | ၁၁ | ၂၁ | - |
| ၉။ ပခုက္ကူ | | ၁၄၃၀ | ၁၃၇၉ | ၁၃၅၁ | ၅၁ | - | ၇၉ | - |
| ၁၀။ ညောင်ဦး (ပုံ-၃) | ၁၀၂၀ | ၁၃၂၆ | ၁၂၉၄ | ၁၃၁၄ | ၃၂ | - | ၁၂ | - |
| ၁၁။ ချောက် | ၂၇၅ | ၄၄၇ | ၄၄၈ | ၅၆၉ | - | ၁ | - | ၁၂၂ |
| ၁၂။ မင်းဘူး | ၄၁၀ | ၆၈၆ | ၆၂၆ | ၆၇၅ | ၆၀ | - | ၁၁ | - |
| ၁၃။ မကွေး | ၄၁၀ | ၆၇၇ | ၆၂၃ | ၆၆၁ | ၅၄ | - | ၁၆ | - |
| ၁၄။ အောင်လံ | | ၁၅၂၈ | ၁၄၆၂ | ၁၄၇၅ | ၆၆ | - | ၅၃ | - |
| ၁၅။ ပြည် | | ၁၉၆၈ | ၁၉၀၂ | ၁၉၃၂ | ၆၆ | - | ၃၆ | - |
| ၁၆။ ဆိပ်သာ | | ၄၇၇ | ၃၇၃ | ၃၉၆ | ၁၀၄ | - | ၈၁ | - |
| ၁၇။ ဟင်္သာတ (ပုံ-၄) | | ၆၄၇ | ၅၈၀ | ၆၀၀ | ၆၇ | - | ၄၇ | - |
| ၁၈။ ဇလွန် | | ၄၅၄ | ၄၂၃ | ၄၁၇ | ၃၁ | - | ၃၇ | - |

| မြစ်/စခန်း | ရေနည်း သတိပေးမှတ် သည့် မျက်နှာပြင် အထက် (cm) | ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm) | ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm) | (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် (cm) | ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် | | ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက်နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် | |
|-------------------------|---|---|---|---|---|------------------------|--|------------------------|
| | | | | | ထက် ပို (cm) | အောက် လျော့ (cm) | ထက် ပို (cm) | အောက် လျော့ (cm) |
| ချင်းတွင်းမြစ် | | | | | | | | |
| ၁။ ခန္တီး (ပုံ-၅) | | ၂၃၈ | ၂၇၈ | ၂၆၉ | - | ၄၀ | - | ၃၁ |
| ၂။ ဟုမ္မလင်း | | ၂၁၇၄ | ၂၁၈၆ | ၂၂၀၇ | - | ၁၂ | - | ၃၃ |
| ၃။ ဖောင်းပြင် | | ၄၀၃ | ၄၁၆ | ၄၂၄ | - | ၁၃ | - | ၂၁ |
| ၄။ မော်လိုက် (ပုံ-၆) | | ၃၁၂ | ၃၁၇ | ၂၈၉ | - | ၅ | ၂၃ | - |
| ၅။ ကလေးဝ | | ၃၇၅ | ၃၆၈ | ၃၇၃ | ၇ | - | ၂ | - |
| ၆။ မင်းကင်း | | ၃၈၂ | ၃၈၂ | ၄၀၀ | ၀ | - | - | ၁၉ |
| ၇။ ကနီ | | ၄၁၅ | ၄၀၂ | ၃၄၄ | ၁၃ | - | ၇၁ | - |
| ၈။ မုံရွာ (ပုံ-၇) | ၁၀၀ | ၂၆၀ | ၂၆၁ | ၂၇၉ | - | ၁ | - | ၁၉ |
| မြစ်သာမြစ် | | | | | | | | |
| ကလေး (ပုံ-၁၈) | | ၃၂၅ | ၃၂၈ | ၃၅၃ | - | ၃ | - | ၂၈ |
| ဒုဋ္ဌဝတီမြစ် | | | | | | | | |
| ၁။ သီပေါ | | ၁၆၄ | ၁၃၈ | ၁၅၁ | ၂၆ | - | ၁၂ | - |
| ၂။ ရွှေစာရုံ | | ၂၄၂ | ၁၇၅ | ၂၅၆ | ၆၈ | - | - | ၁၄ |
| ၃။ မြစ်ငယ် (ပုံ-၈) | | ၂၈၅ | ၁၉၅ | ၂၅၉ | ၈၉ | - | ၂၅ | - |
| စစ်တောင်းမြစ် | | | | | | | | |
| ၁။ တောင်ငူ (ပုံ-၉) | | ၁၉၉ | ၁၉၃ | ၂၂၂ | ၅ | - | - | ၂၃ |
| ၂။ မဒေါက် (ပုံ-၁၀) | | ၇၂၅ | ၆၆၀ | ၇၀၀ | ၆၄ | - | ၂၅ | - |
| ရွှေကျင်မြစ် | | | | | | | | |
| ရွှေကျင် (ပုံ-၁၁) | | ၃၂၂ | ၃၂၃ | ၃၆၉ | - | ၁ | - | ၄၇ |

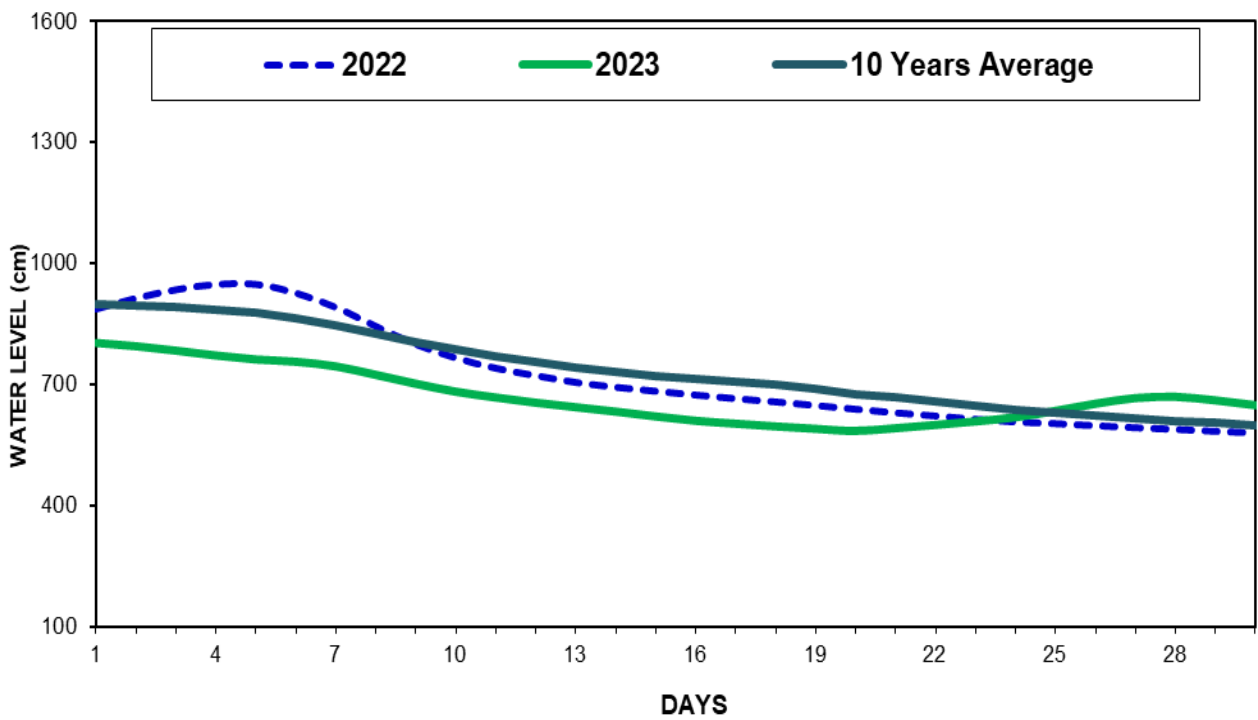
| မြစ်/စခန်း | ရေနည်း သတိပေးမှတ် သည့် မျက်နှာပြင် အထက် (cm) | ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm) | ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm) | (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် (cm) | ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် | | ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ နိုဝင်ဘာလ လကုန်ရက်နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် | |
|------------------------------|---|---|---|---|---|------------------------|--|------------------------|
| | | | | | ထက် ပို (cm) | အောက် လျော့ (cm) | ထက် ပို (cm) | အောက် လျော့ (cm) |
| ပဲခူးမြစ် | | | | | | | | |
| ၁။ ဇောင်းတူ | | ၁၇၄ | ၁၄၃ | ၁၃၉ | ၃၁ | - | ၃၄ | - |
| ၂။ ပဲခူး (ပုံ-၁၂) | | ၂၂၅ | ၂၃၂ | ၂၃၄ | - | ၇ | - | ၉ |
| သံလွင်မြစ် | | | | | | | | |
| ဘားအံ (ပုံ-၁၃) | | ၃၅၂ | ၂၉၁ | ၃၀၉ | ၆၁ | - | ၄၃ | - |
| ငဝန်မြစ် | | | | | | | | |
| ငါးသိုင်းချောင်း (ပုံ-၁၄) | | ၅၀၆ | ၄၉၂ | ၅၃၁ | ၁၄ | - | - | ၂၅ |
| တိုးမြစ် | | | | | | | | |
| မအူပင်(ပုံ-၁၅) | | ၄၆၀ | ၄၂၁ | ၄၄၈ | ၃၈ | - | ၁၂ | - |
| ကုလားတန်မြစ် | | | | | | | | |
| ၁။ ပလက်ဝ (ပုံ-၁၆) | | ၃၅၃ | ၃၃၇ | ၃၂၅ | ၁၆ | - | ၂၉ | - |
| ၂။ ကျောက်တော် (ပုံ-၁၇) | | ၂၅၈ | ၂၈၄ | ၂၅၅ | - | ၂၆ | ၃ | - |
| ဘီးလင်းမြစ် | | | | | | | | |
| ဘီးလင်း (ပုံ-၁၉) | | ၅၇၀ | ၅၂၀ | ၅၁၂ | ၅၀ | - | ၅၈ | - |



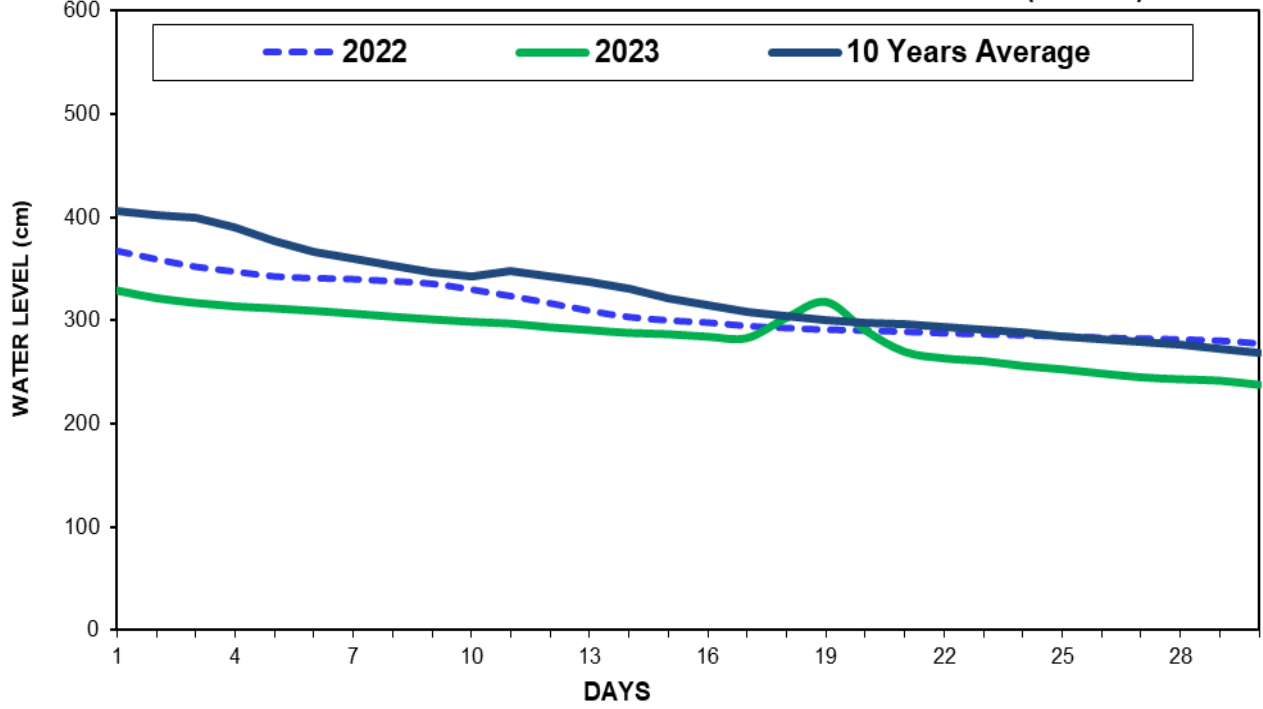
Fig(3) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (NYAUNG OO)



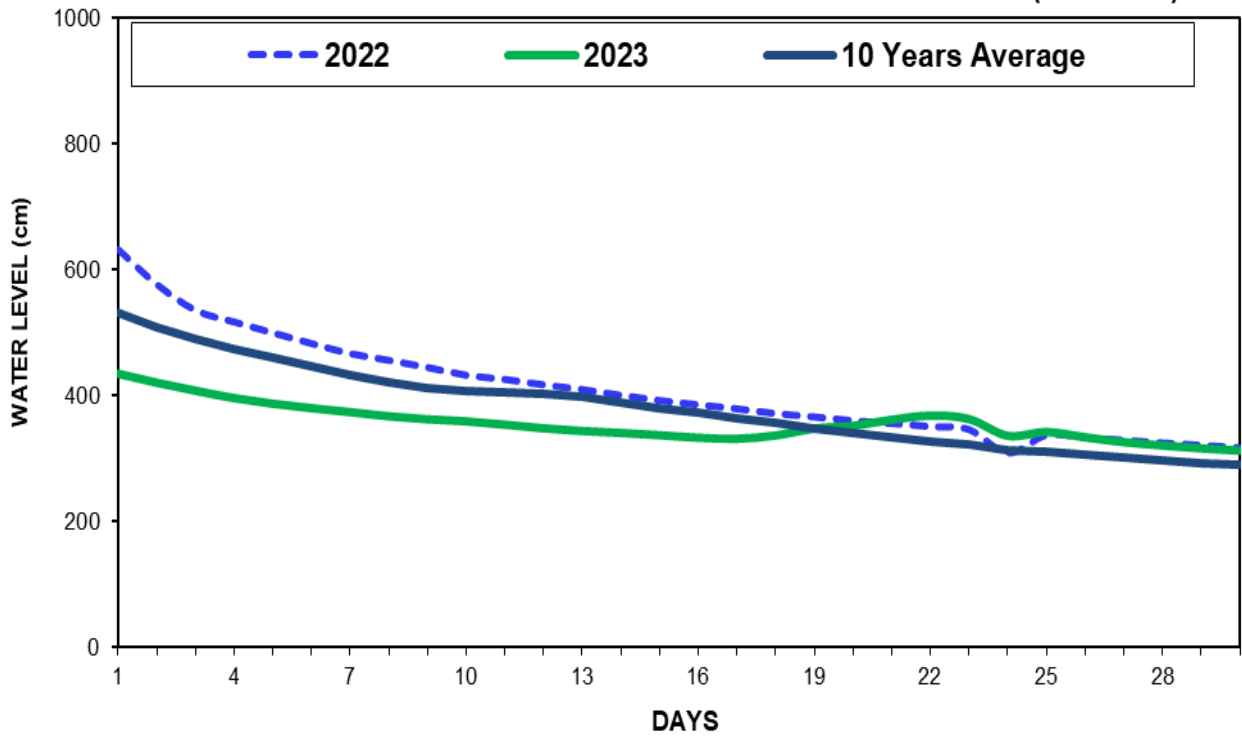
Fig(4) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (HINTHADA)



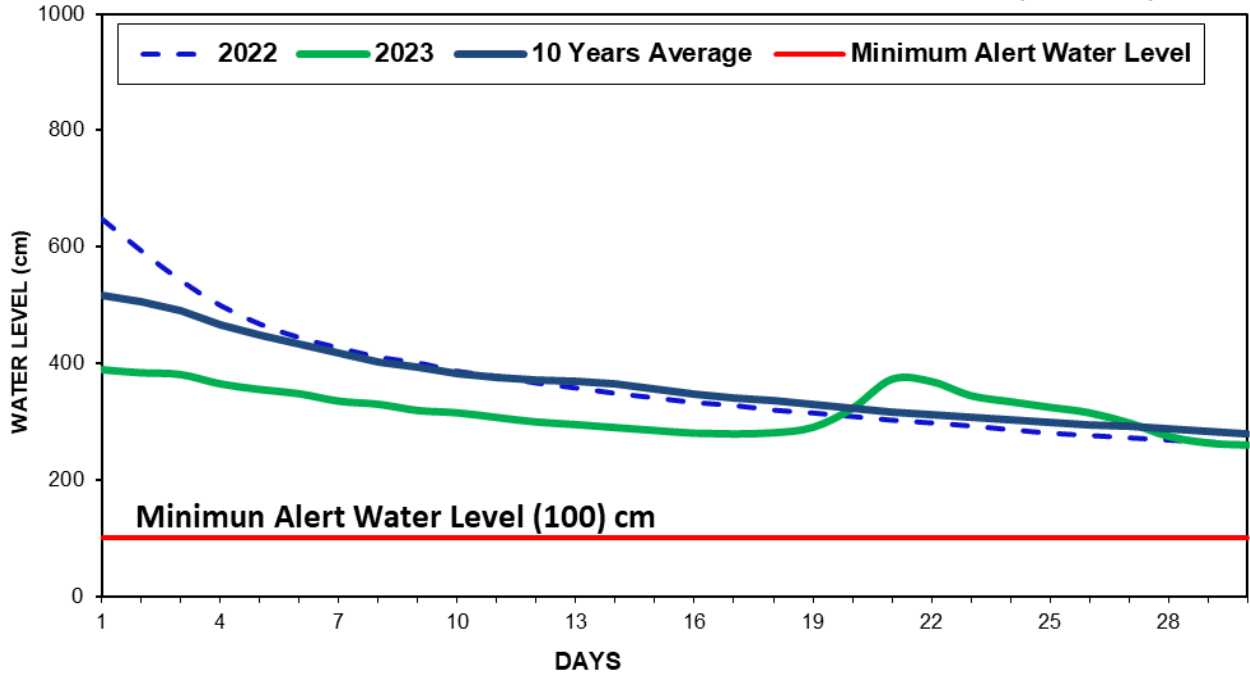
Fig(5) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (HKAMTI)



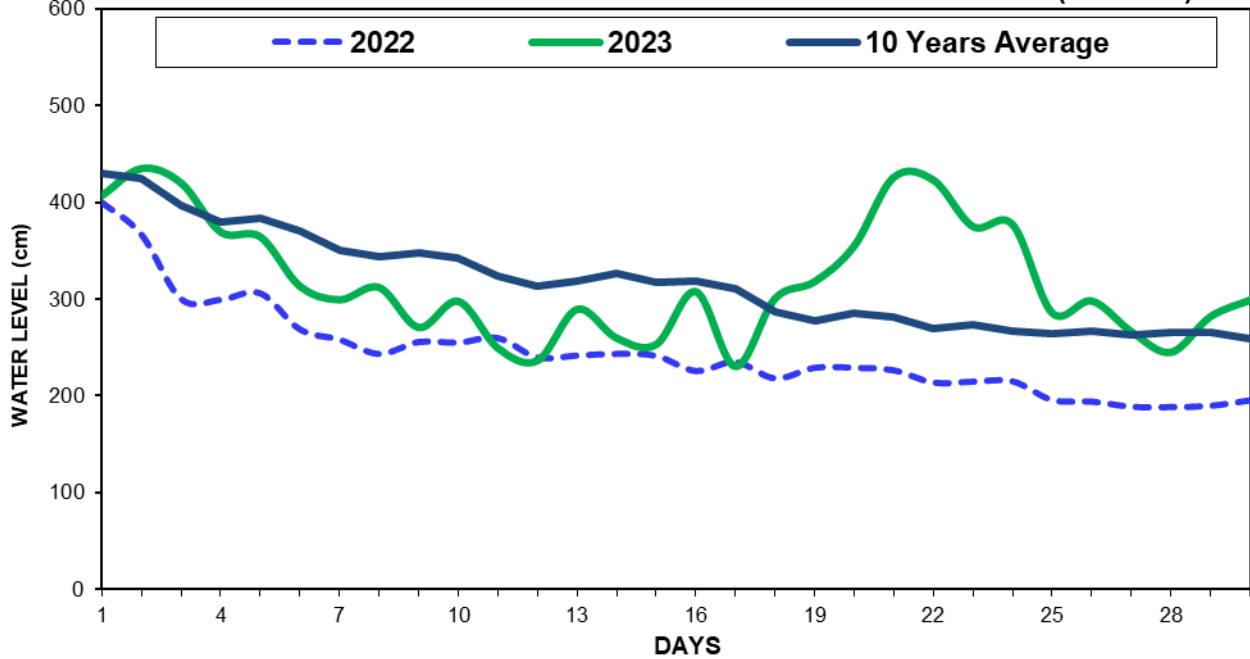
Fig(6) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MAWLAIK)



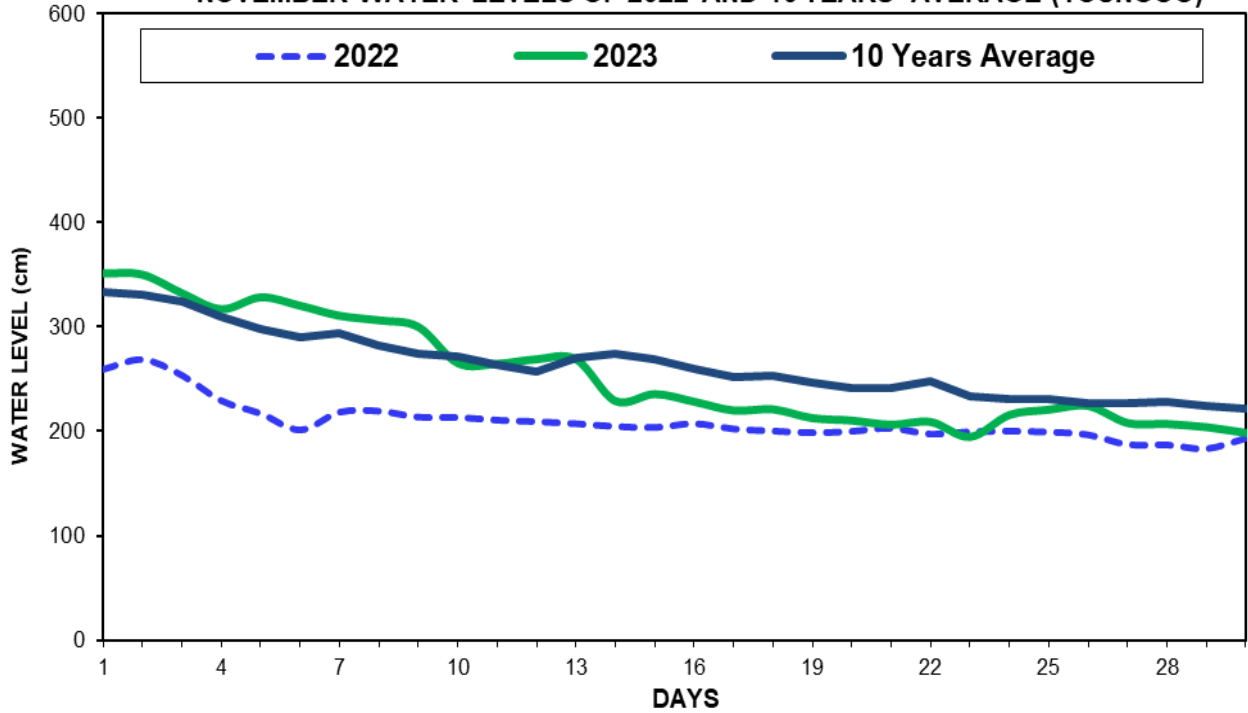
Fig(7) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MONYWA)



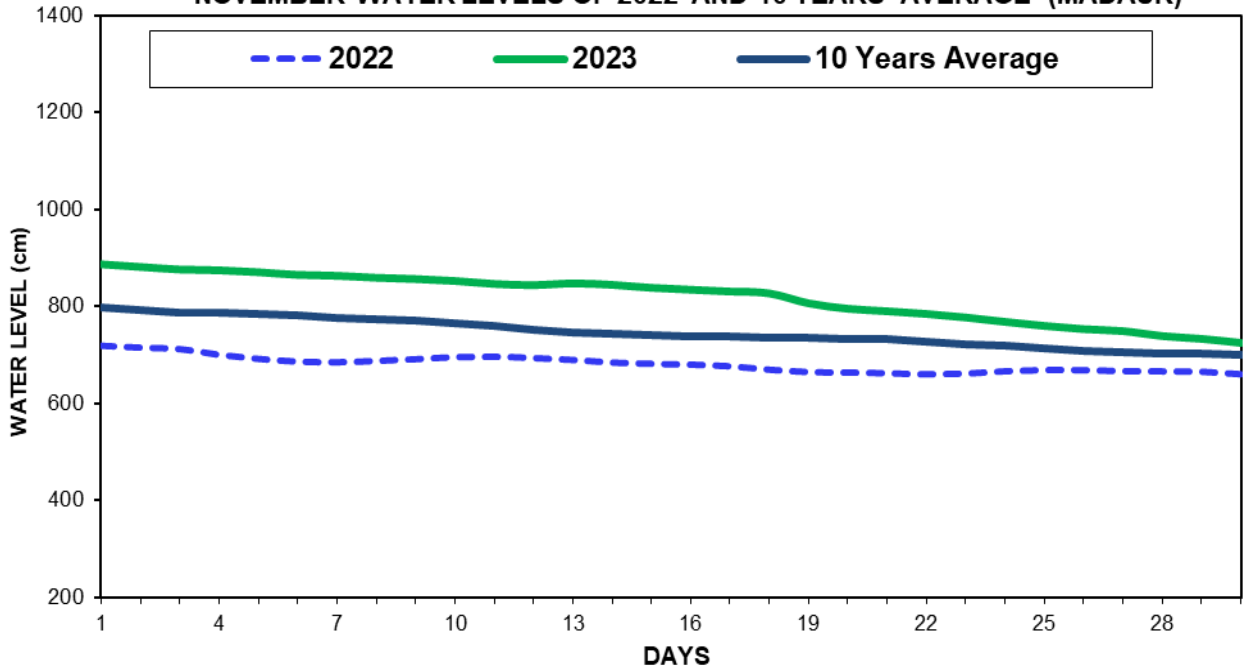
Fig(8) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MYITNGE)



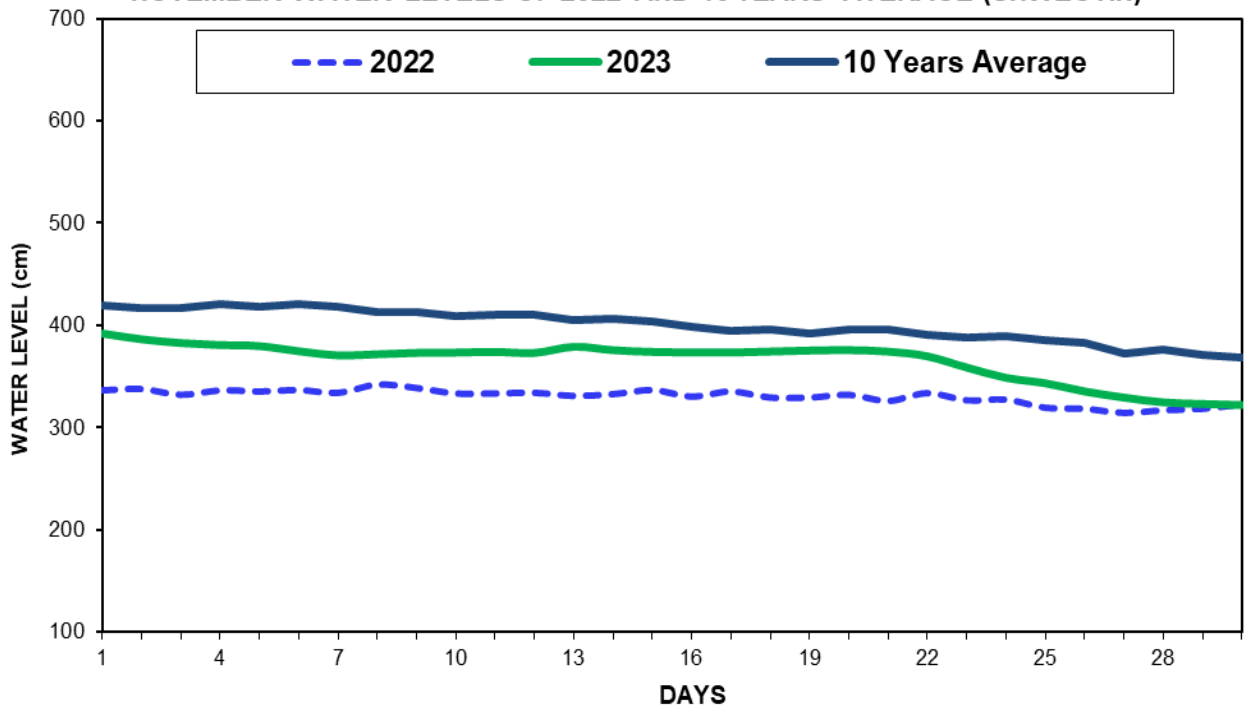
Fig(9) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (TOUNGOO)



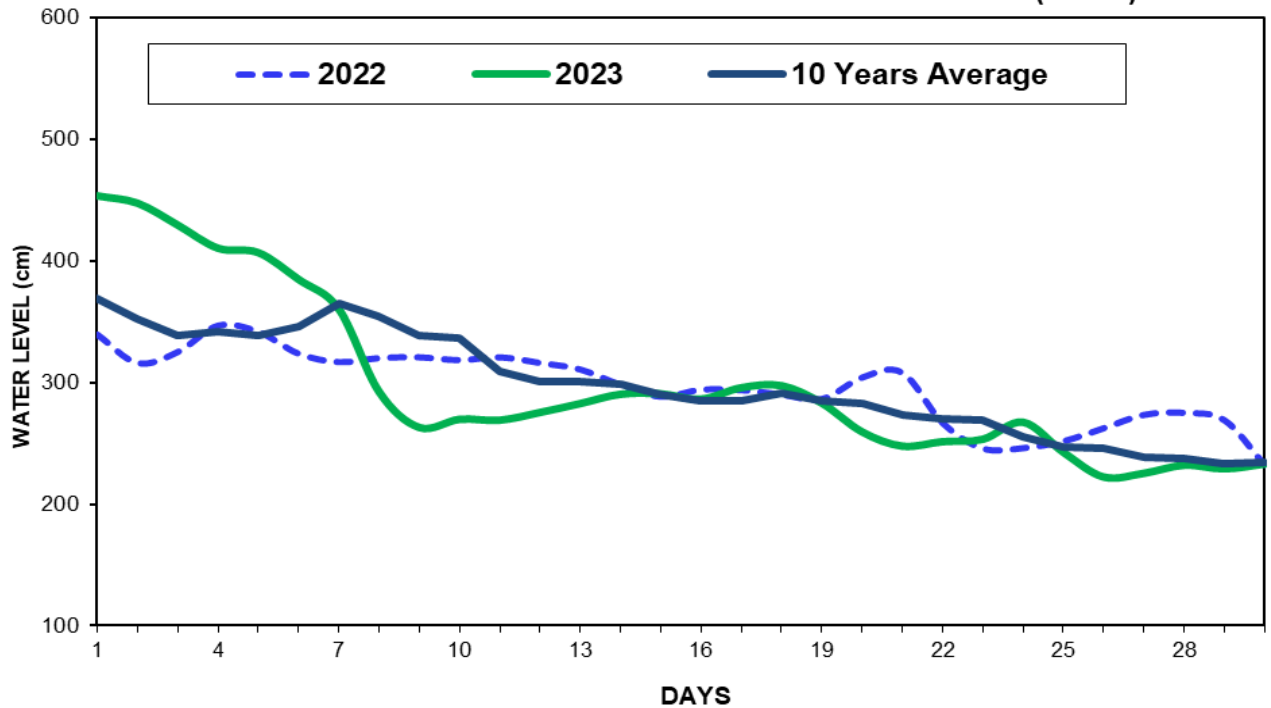
Fig(10) COMPARISON NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MADAUK)



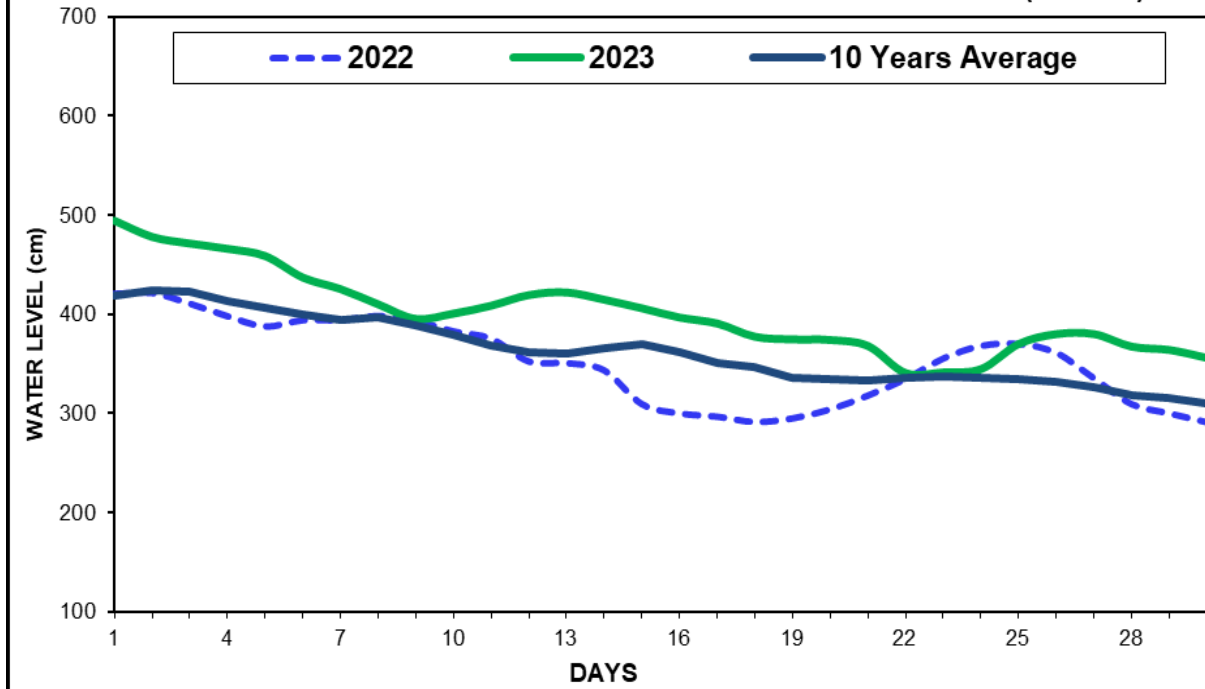
Fig(11) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (SHWEGYIN)



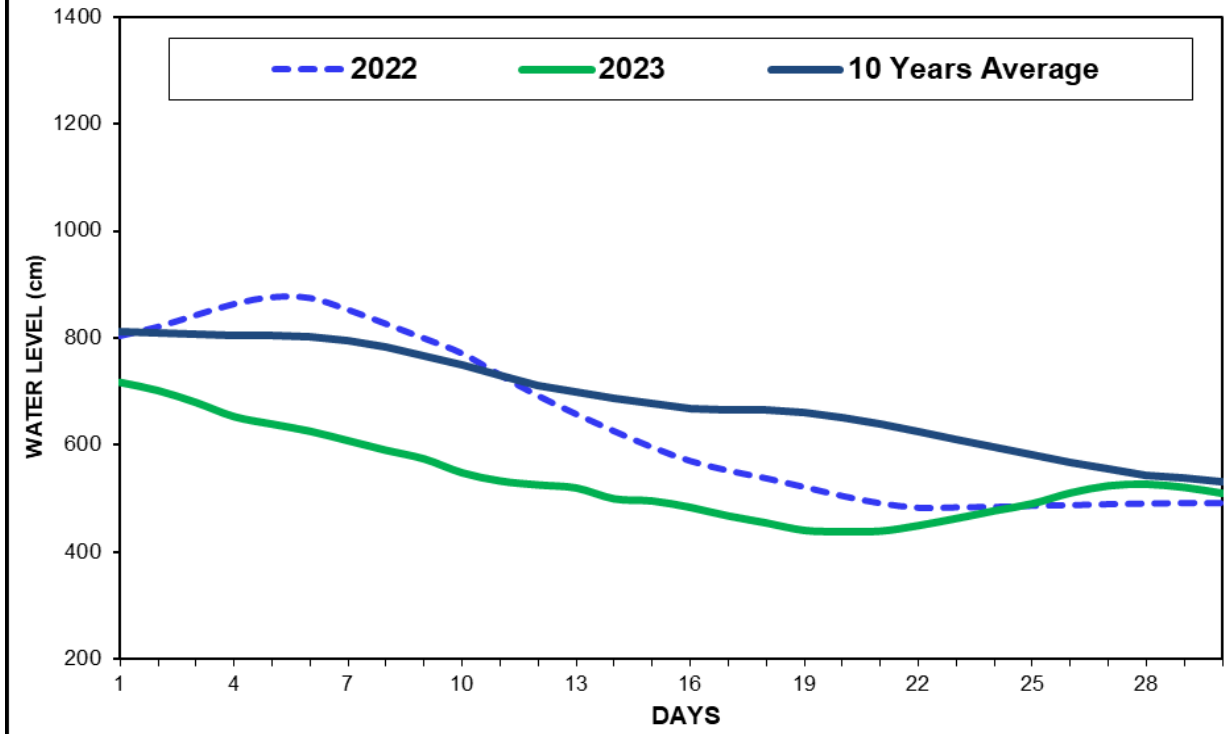
Fig(12) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (BAGO)



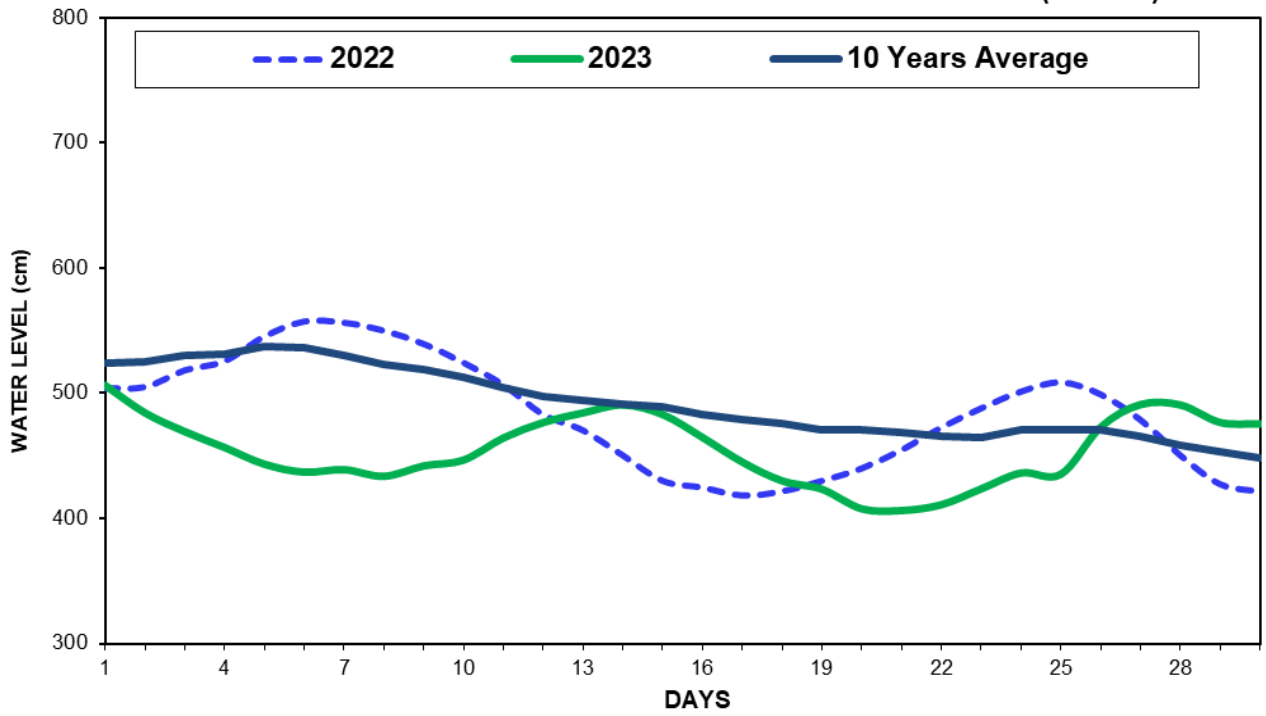
Fig(13) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (HPA-AN)



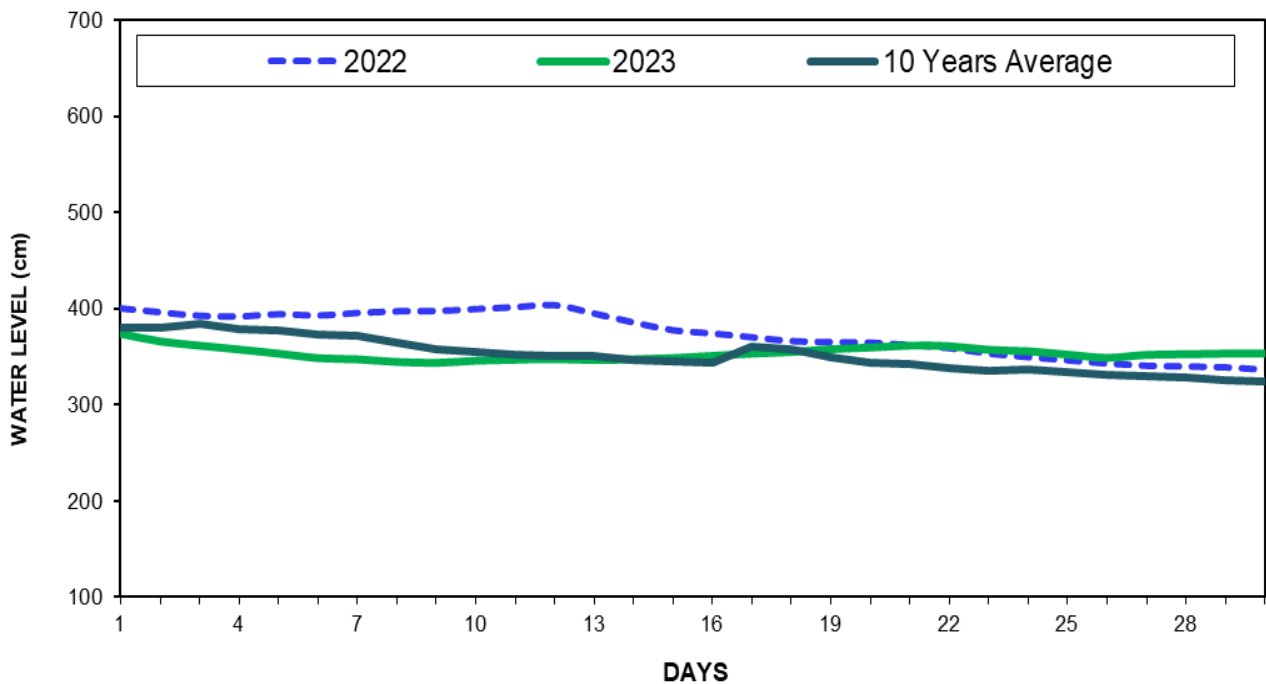
Fig(14) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (NGATHAING CHAUNG)



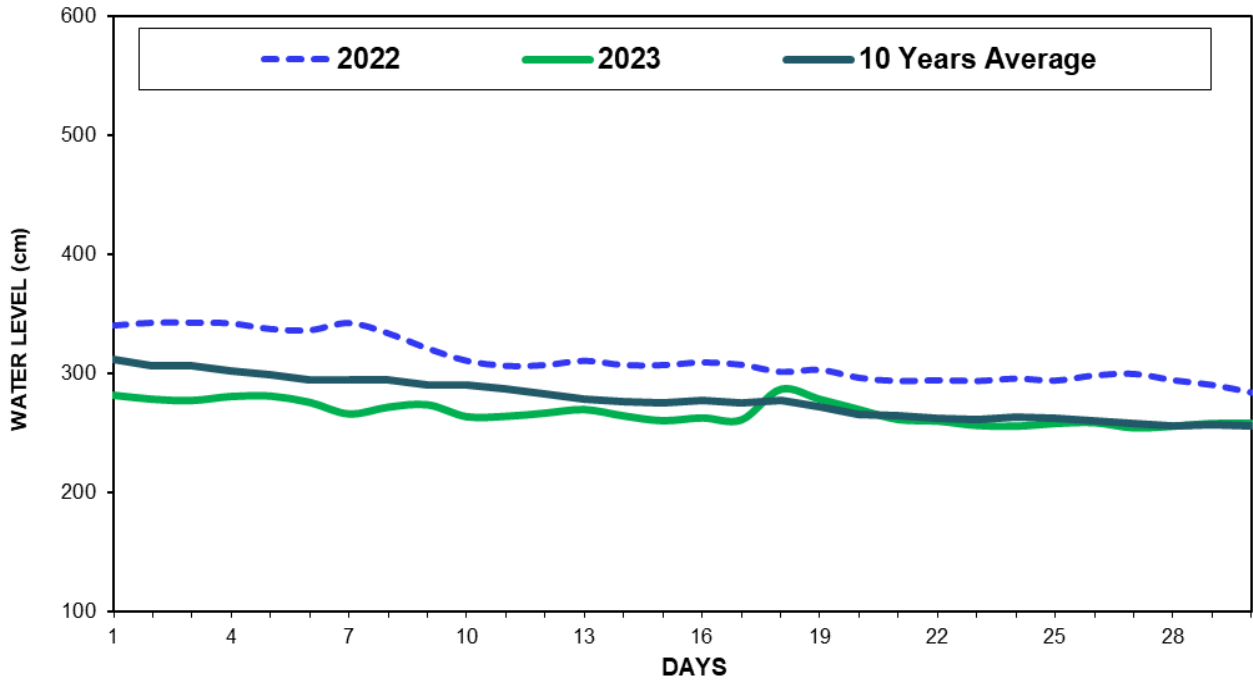
Fig(15) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MAUBIN)



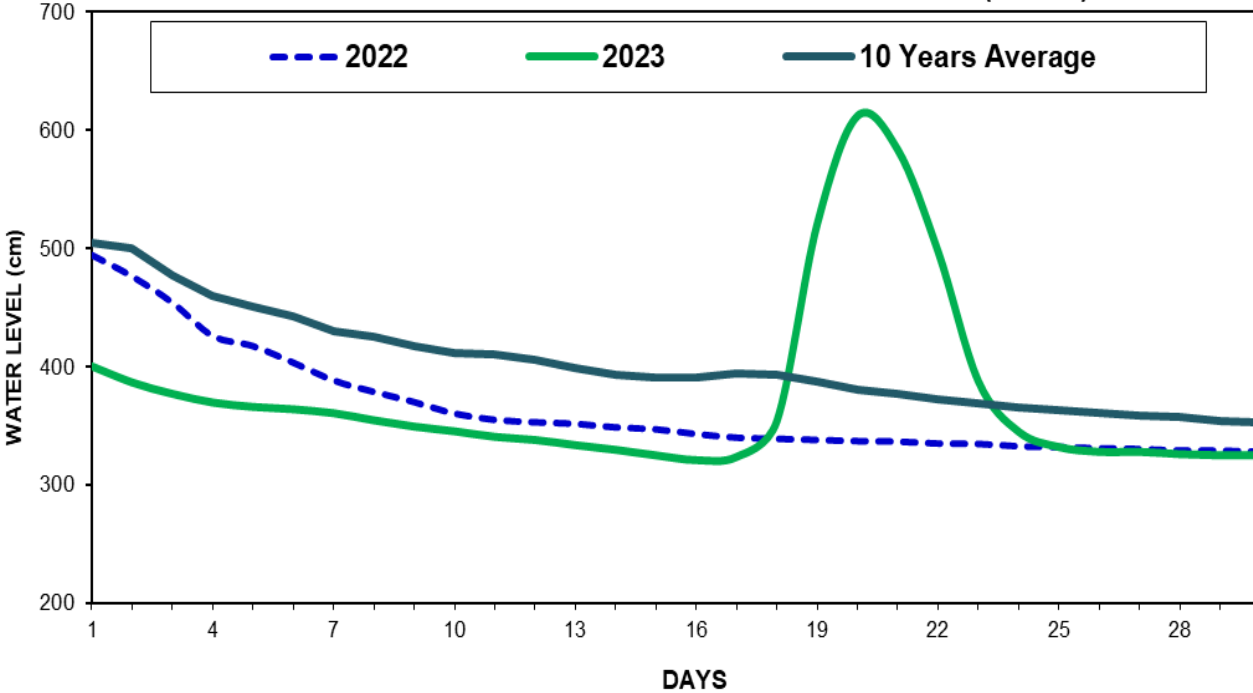
Fig(16) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (PALETWA)



Fig(17) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (KYAUK TAW)



Fig(18) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (KALAY)



Fig(19) COMPARISON OF NOVEMBER WATER LEVELS OF 2023 WITH NOVEMBER WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (BILIN)

