

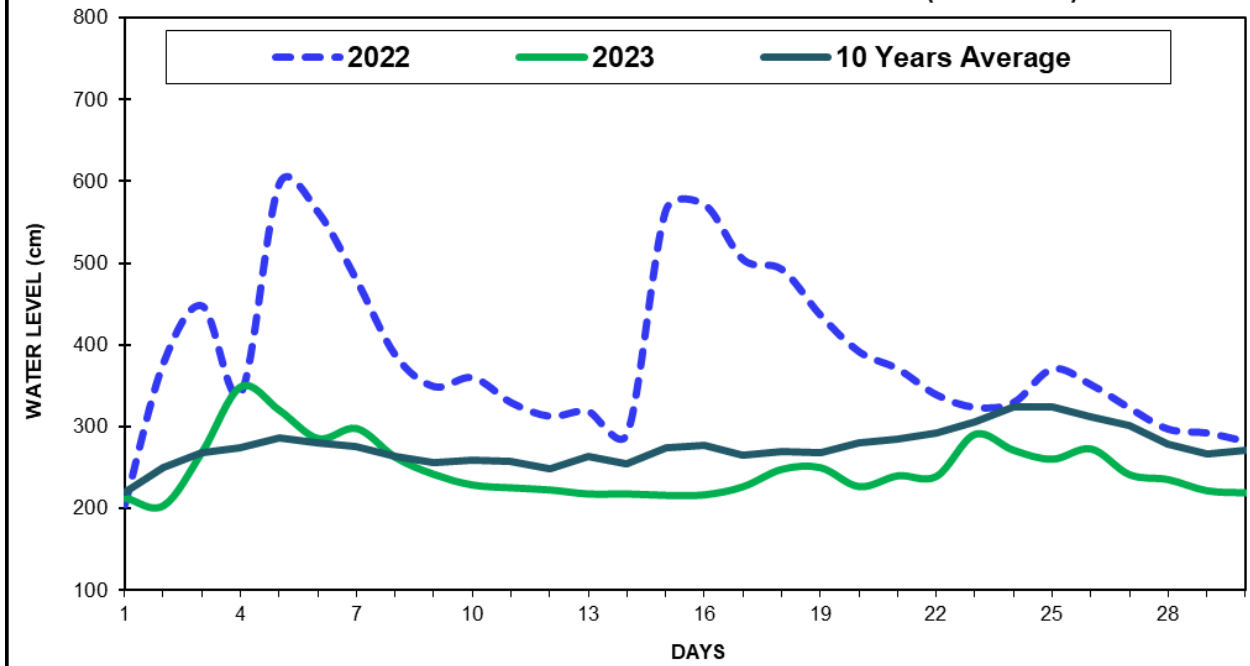
၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက်တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် မြစ်ရေမှတ်ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်နှင့် (၂၀၁၃-၂၀၂၂) ခုနှစ်အထိ (၁၀)နှစ်ပျမ်းမျှ ဧပြီလ လကုန်ရက်၏ မြစ်ရေမှတ်တို့နှင့် နှိုင်းယှဉ်ချက်ဇယား

မြစ်/စခန်း	ရေနည်း သတိပေးမှတ် သုည မျက်နှာပြင် အထက် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	(၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဧပြီလ လကုန်ရက် နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်		၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဧပြီလ လကုန်ရက် နေ့စဉ်ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ်	
					ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)	ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)
ဧရာဝတီမြစ်								
၁။ မြစ်ကြီးနား (ပုံ-၁)		၂၁၉	၂၈၂	၂၇၁	-	၆၃	-	၅၂
၂။ ဗန်းမော်		၃၄၆	၄၂၂	၄၂၆	-	၇၆		၈၀
၃။ ရွှေကူ		၁၉၀	၂၅၉	၂၈၆	-	၆၉	-	၉၆
၄။ ကသာ		၁၉၅	၃၅၃	၃၃၀	-	၁၅၈	-	၁၃၄
၅။ သပိတ်ကျင်း		၃၅၆	၄၈၆	၄၆၂	-	၁၃၁	-	၁၀၇
၆။ မန္တလေး (ပုံ-၂)	၃၆၀	၃၂၃	၄၆၈	၄၈၈	-	၂၁၃	-	၁၆၅
၇။ စစ်ကိုင်း	၁၇၀	၂၅၆	၃၈၆	၃၇၇	-	၁၆၅	-	၁၂၁
၈။ မြင်းမူ		၂၂၀	၃၆၇	၃၂၅	-	၁၄၇	-	၁၀၅
၉။ ပခုက္ကူ		၁၁၄၃	၁၂၇၈	၁၂၇၁	-	၁၃၆	-	၁၂၉
၁၀။ ညောင်ဦး (ပုံ-၃)	၁၀၂၀	၁၁၂၆	၁၂၈၂	၁၂၃၁	-	၁၅၆	-	၁၀၅
၁၁။ ချောက်	၂၇၅	၃၃၈	၅၂၂	၄၈၅	-	၁၈၄	-	၁၄၇
၁၂။ မင်းဘူး	၄၁၀	၄၃၄	၆၁၉	၅၈၄	-	၁၈၅	-	၁၅၀
၁၃။ မကွေး	၄၁၀	၄၃၀	၆၄၂	၅၆၁	-	၂၁၂	-	၁၃၁
၁၄။ အောင်လံ		၁၂၃၇	၁၄၅၆	၁၃၅၃	-	၂၁၉	-	၁၁၆
၁၅။ ပြည်		၁၆၉၆	၁၈၈၅	၁၈၁၄	-	၁၈၉	-	၁၁၈
၁၆။ ဆီပိသာ		၁၂၇	၃၉၇	၂၅၆	-	၂၇၀	-	၁၂၉
၁၇။ ဟင်္သာတ (ပုံ-၄)		၃၂၁	၅၆၆	၄၇၁	-	၂၄၅	-	၁၅၀
၁၈။ ဇလွန်		၁၉၁	၄၁၁	၃၁၀	-	၂၂၀	-	၁၁၉

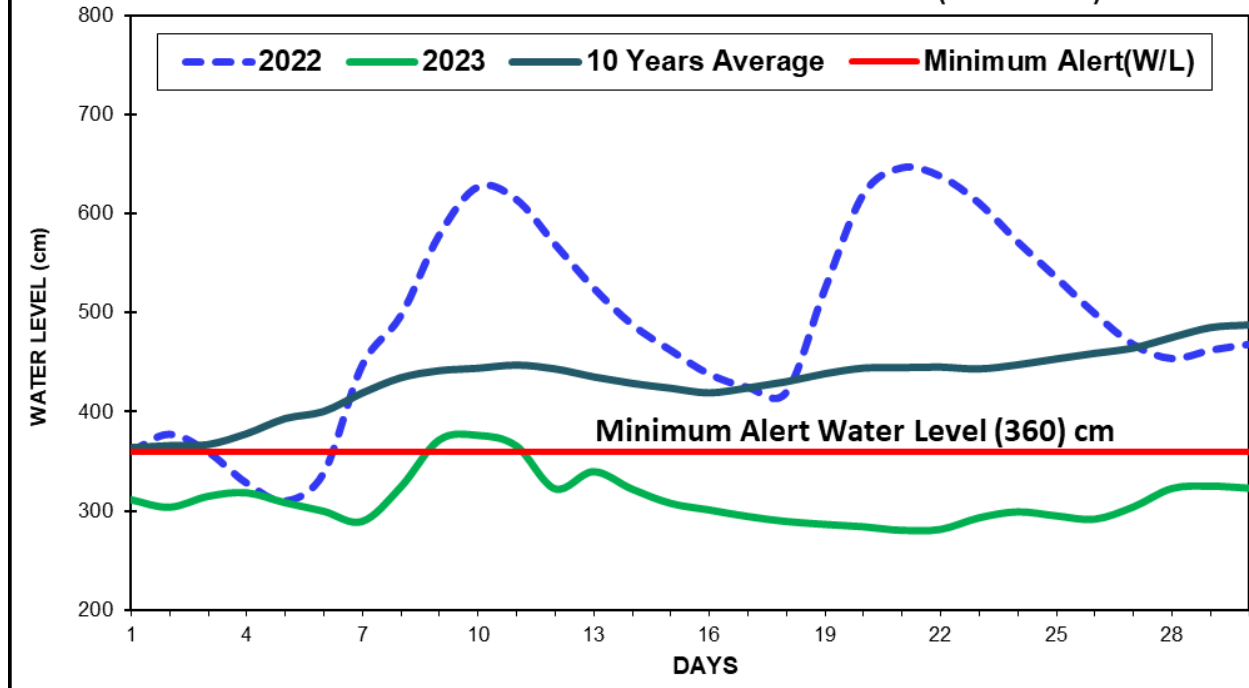
မြစ်/စခန်း	ရေနည်း သတိပေးမှတ် သည့် မျက်နှာပြင် အထက် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	(၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဧပြီလ လကုန်ရက် နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်		၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဧပြီလ လကုန်ရက် နေ့စဉ်ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ်	
					ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)	ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)
ချင်းတွင်းမြစ်								
၁။ ခန္တီး (ပုံ-၅)		၈၉	၂၀၉	၁၈၈	-	၁၂၀	-	၉၉
၂။ ဟုမ္မလင်း		၂၀၆၃	၂၁၀၂	၂၁၄၈	-	၃၈	-	၈၅
၃။ ဖောင်းပြင်		၂၅၂	၃၂၂	၃၁၆	-	၇၀	-	၆၄
၄။ မော်လိုက် (ပုံ-၆)		၁၃၉	၁၇၅	၁၇၉	-	၃၆	-	၄၀
၅။ ကလေးဝ		၁၄၇	၂၁၅	၂၃၂	-	၆၈	-	၈၅
၆။ မင်းကင်း		၁၉၄	၂၈၄	၃၀၅	-	၉၀	-	၁၁၂
၇။ ကနီ		၁၉၃	၂၅၈	၂၂၀	-	၆၅	-	၂၇
၈။ မုံရွာ (ပုံ-၇)	၁၀၀	၈၉	၁၈၁	၁၄၃	-	၉၂	-	၅၄
မြစ်သာမြစ်								
၁။ ကလေး (ပုံ-၁၈)		၂၂၆	၂၀၈	၂၄၀	၁၈	-	-	၁၄
ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်								
၁။ သီပေါ		၉၂	၉၂	၁၁၇	၀	-	-	၂၅
၂။ ရွှေစာရုံ		၂၃၂	၁၈၉	၂၁၆	၄၃	-	၁၆	-
၃။ မြစ်ငယ် (ပုံ-၈)		၁၉၁	၂၀၅	၂၅၁	-	၁၄	-	၆၀
စစ်တောင်းမြစ်								
၁။ တောင်ငူ (ပုံ-၉)		၂၄၆	၁၂၈	၁၉၉	၁၁၈	-	၄၈	-
၂။ မဒေါက် (ပုံ-၁၀)		၆၂၂	၅၃၉	၆၀၁	၈၄	-	၂၁	-
ရွှေကျင်မြစ်								
၁။ ရွှေကျင် (ပုံ-၁၁)		၄၀၆	၃၂၆	၃၅၇	၈၀	-	၅၀	-

မြစ်/စခန်း	ရေနည်း သတိပေးမှတ် သည့် မျက်နှာပြင် အထက် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	(၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဧပြီလ လကုန်ရက် နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်		၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဧပြီလ လကုန်ရက် နေ့စဉ်ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ်	
					ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)	ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)
ပဲခူးမြစ်								
၁။ ဇောင်းတူ		၁၅၁	၉၆	၁၂၂	၅၅	-	၃၀	-
၂။ ပဲခူး (ပုံ-၁၂)		၂၃၂	၂၉၃	၃၁၁	-	၆၁	-	၇၈
သံလွင်မြစ်								
၁။ ဘားအံ (ပုံ-၁၃)		၂၂၀	၃၀၉	၂၆၆	-	၈၉	-	၄၆
ငဝန်မြစ်								
၁။ ငါးသိုင်းချောင်း (ပုံ-၁၄)		၃၄၃	၅၂၁	၃၉၅	-	၁၇၈	-	၅၂
တိုးမြစ်								
၁။ မအူပင်(ပုံ-၁၅)		၃၆၈	၄၉၀	၄၃၃	-	၁၂၂	-	၆၅
ကုလားတန်မြစ်								
၁။ ပလက်ဝ (ပုံ-၁၇)		၃၁၄	၂၈၈	၂၉၁	၂၆	-	၂၃	-
၂။ ကျောက်တော် (ပုံ-၁၆)		၂၄၆	၂၆၁	၂၃၆	-	၁၅	၁၀	-
ဘီးလင်းမြစ်								
၁။ ဘီးလင်း (ပုံ-၁၉)		၄၆၀	၅၀၇	၄၈၇	-	၄၇	-	၂၇

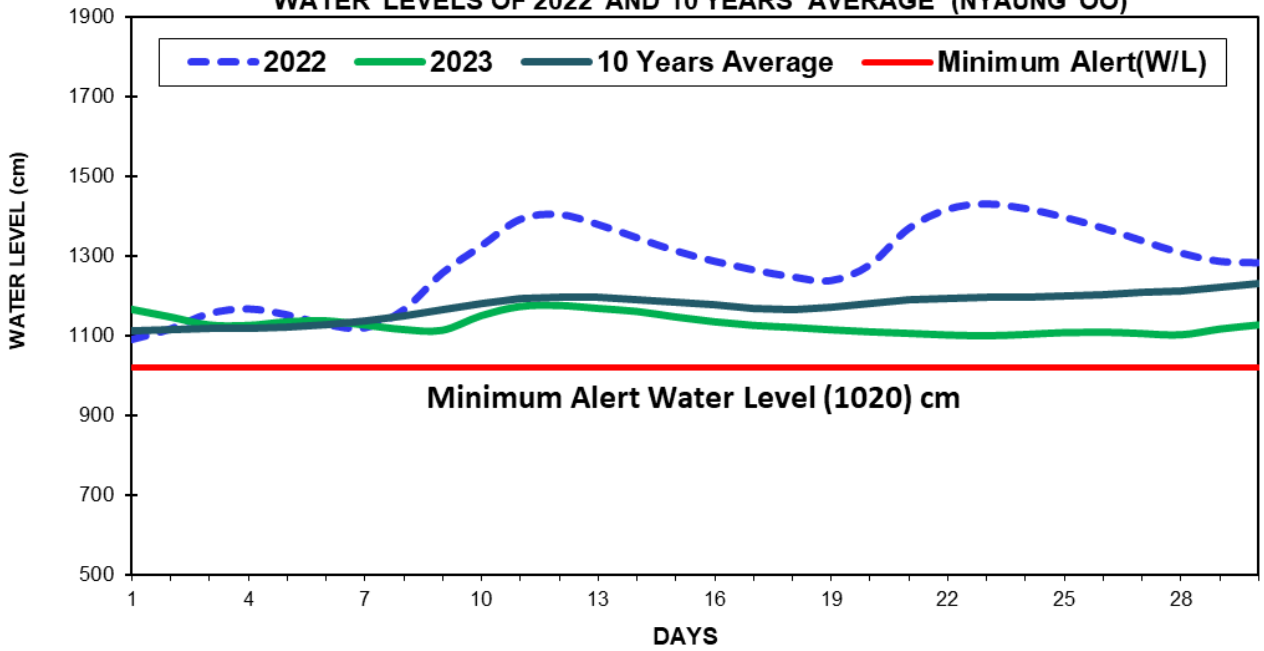
Fig(1) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MYITKYINA)



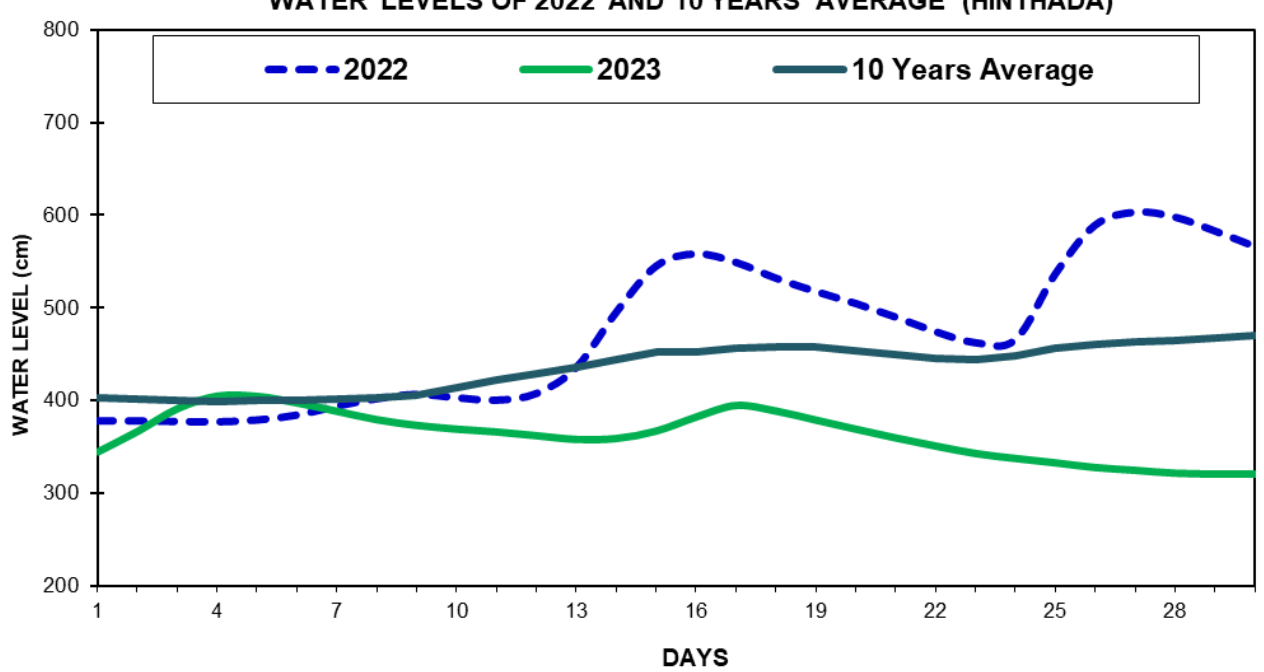
Fig(2) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MANDALAY)



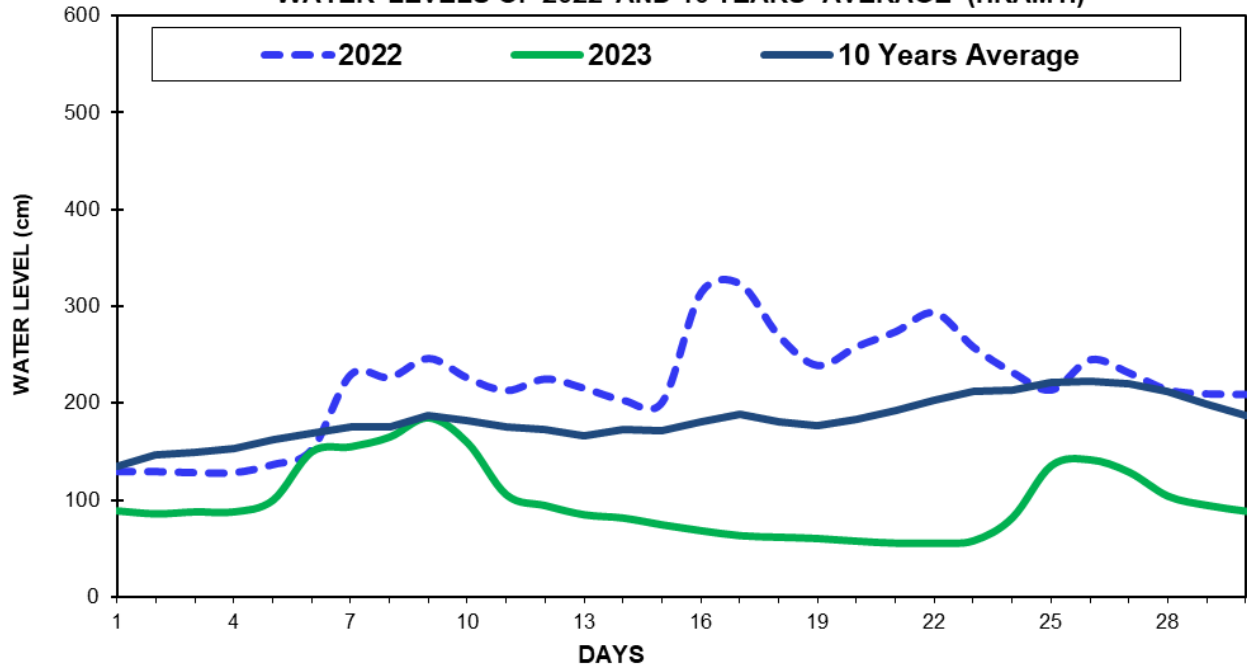
Fig(3) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (NYAUNG OO)



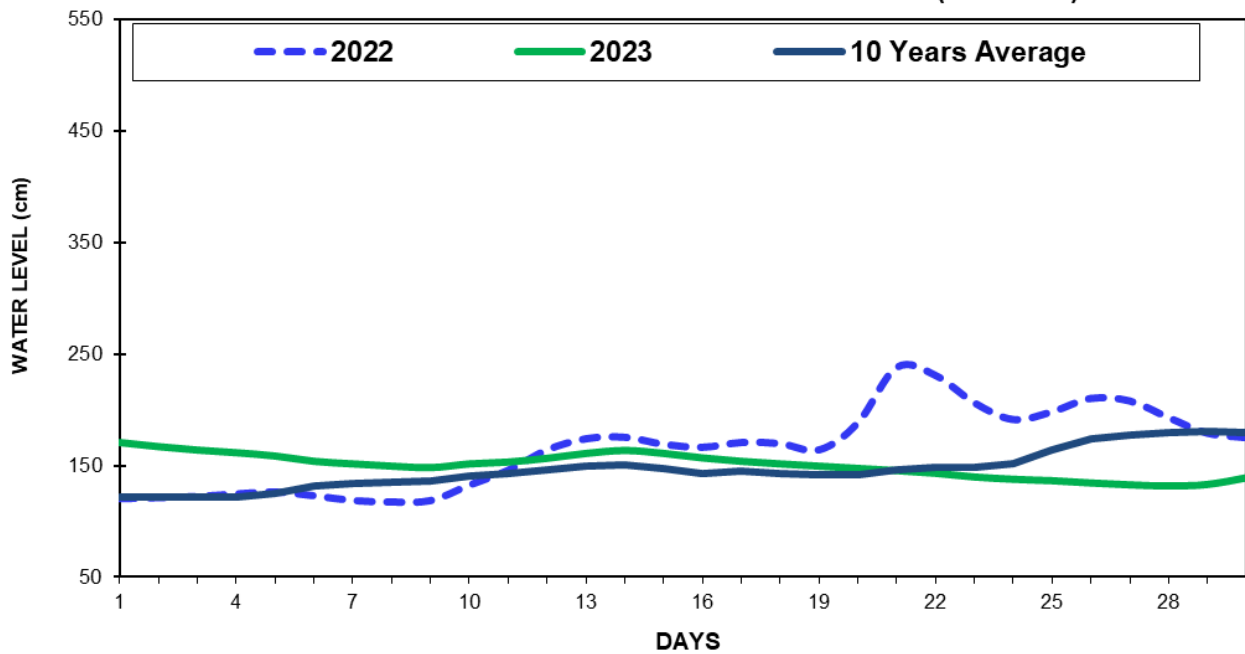
Fig(4) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (HINTHADA)



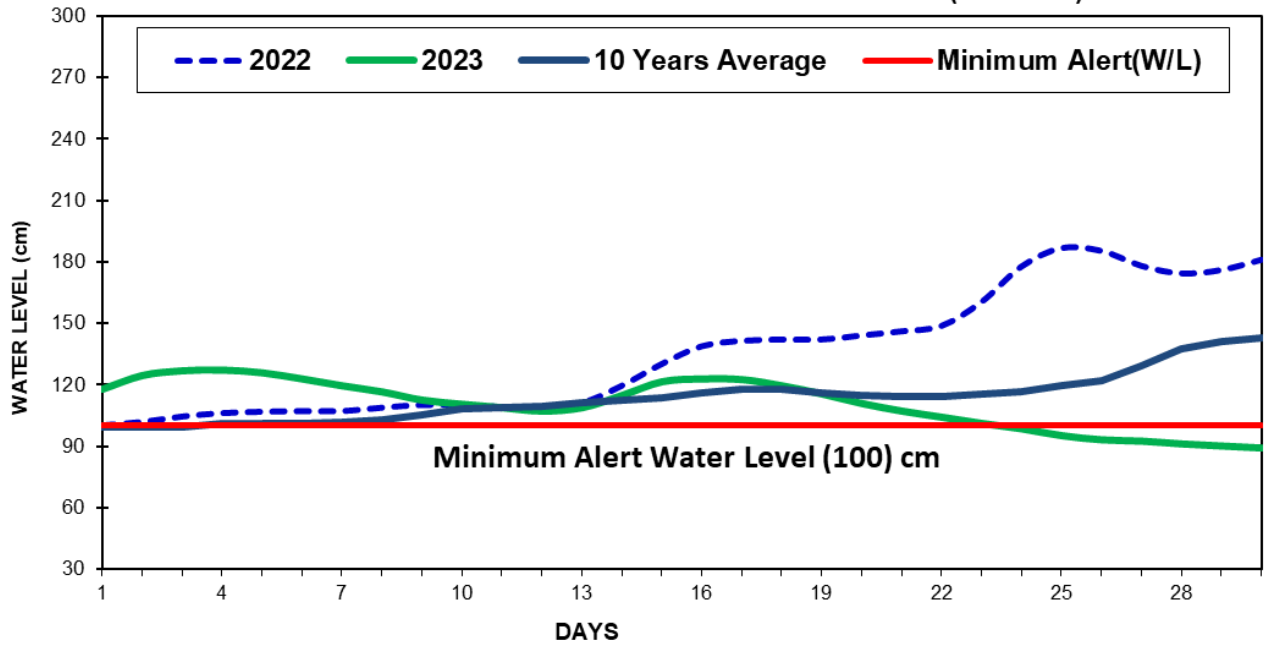
Fig(5) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (HKAMTI)



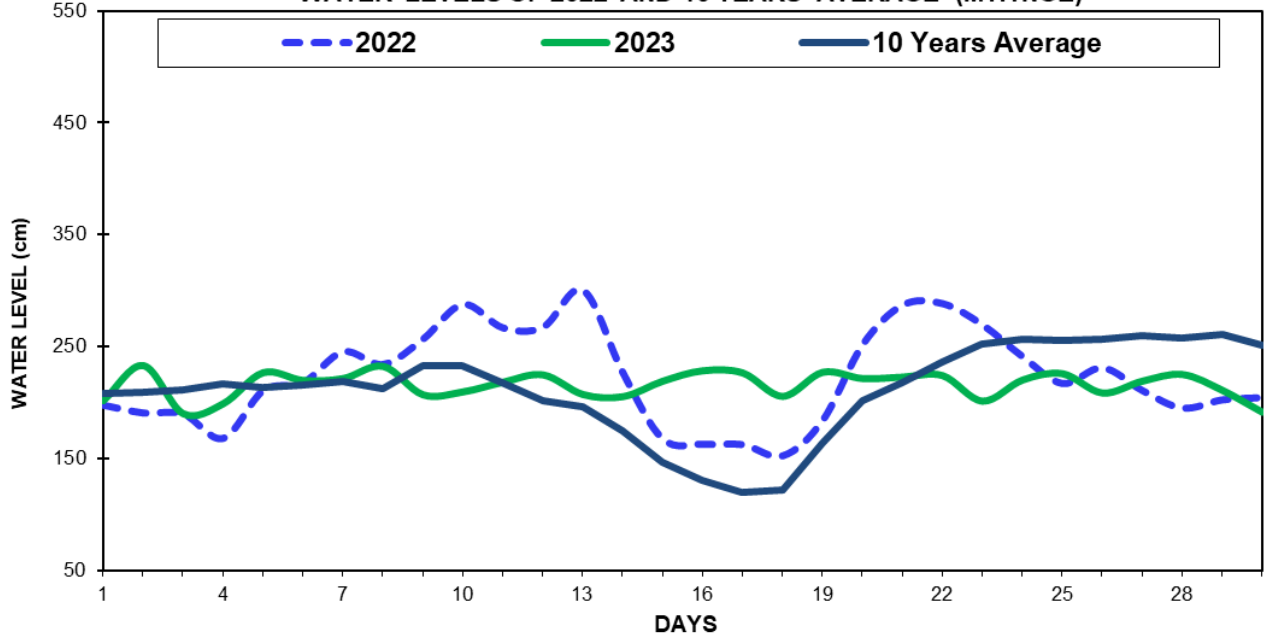
Fig(6) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MAWLAIK)



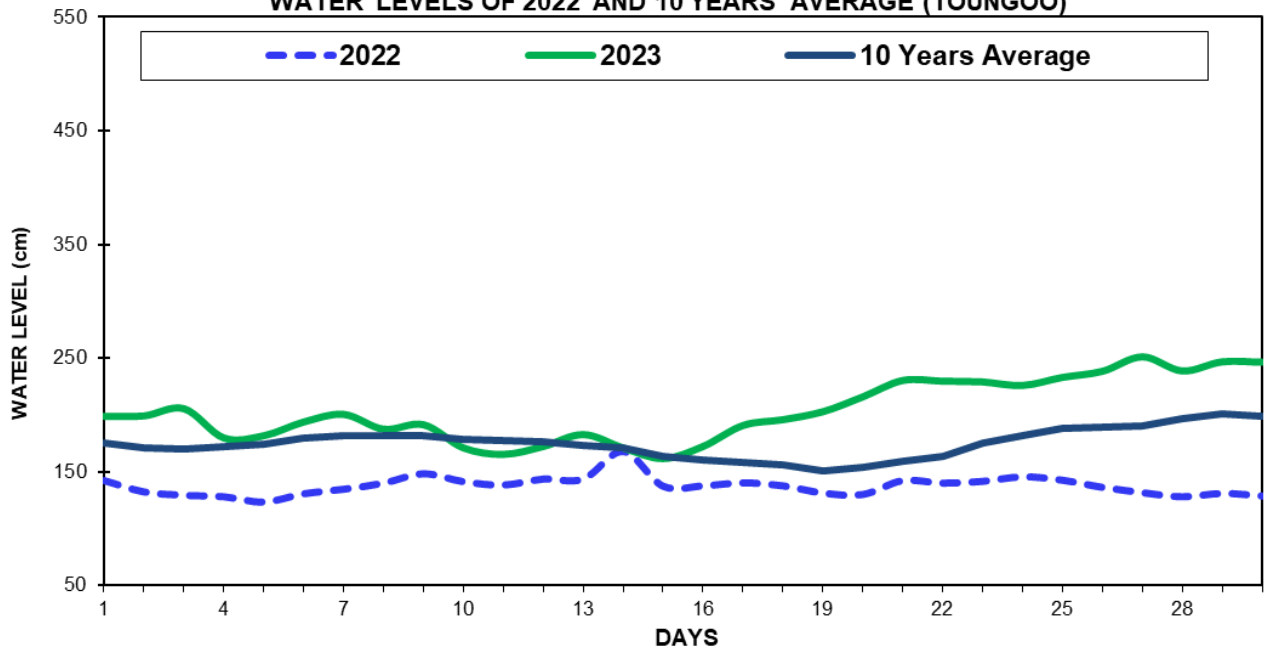
Fig(7) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MONYWA)



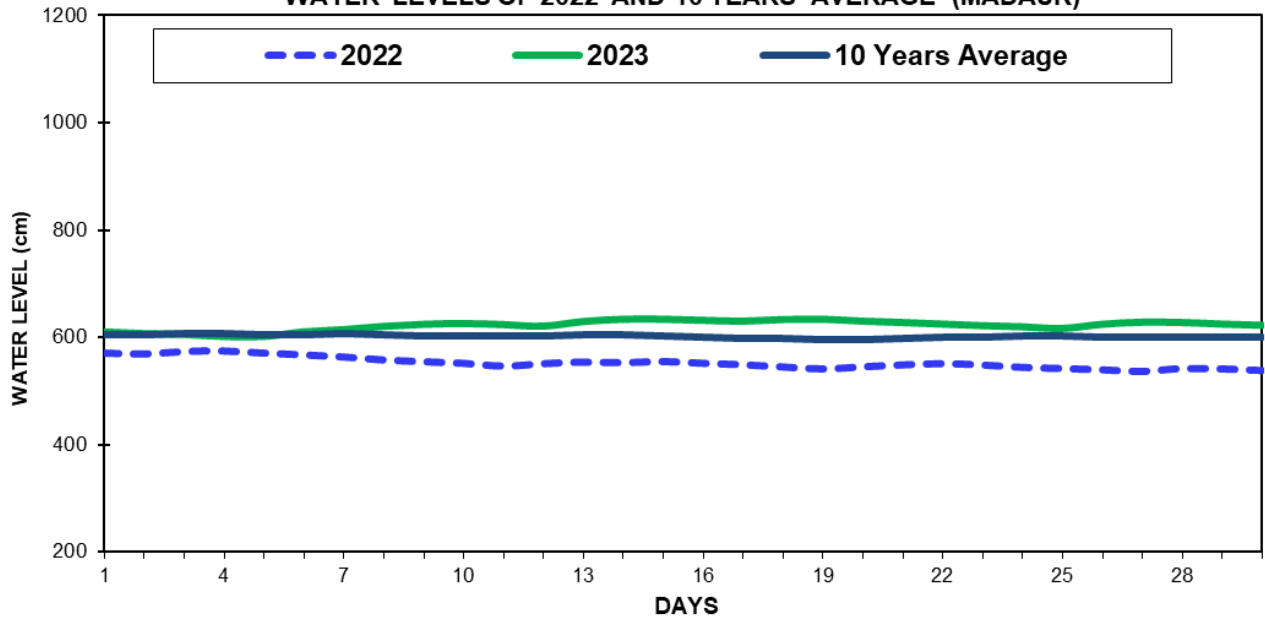
Fig(8) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MYITNGE)



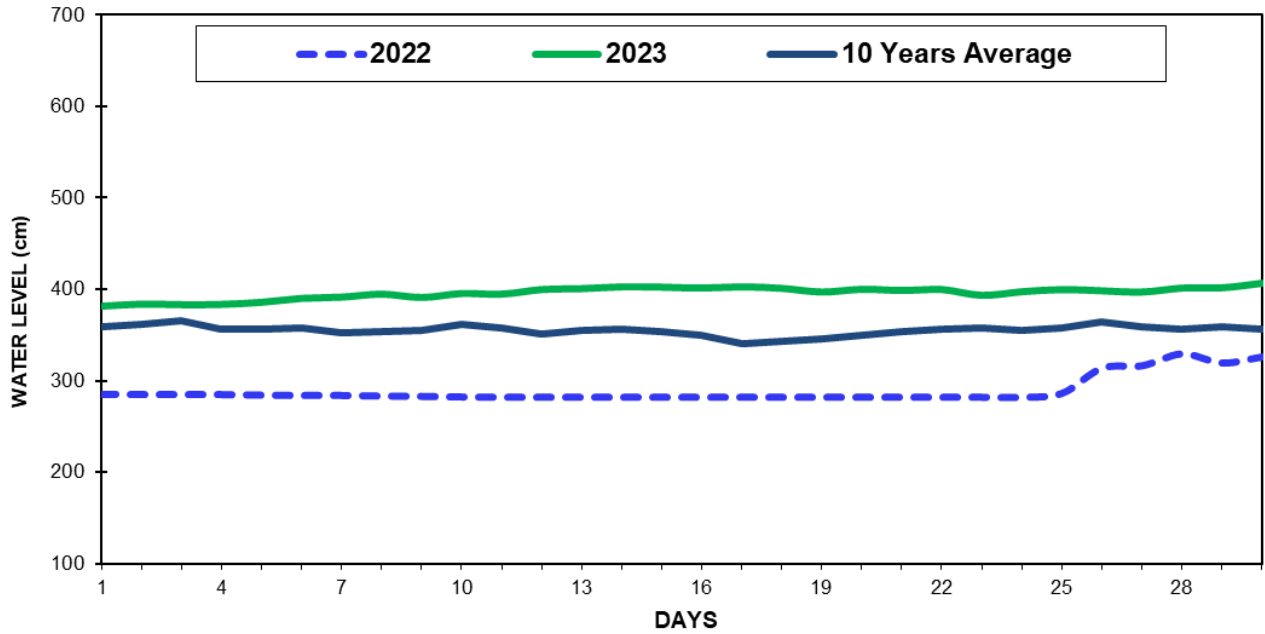
Fig(9) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (TOUNGOO)



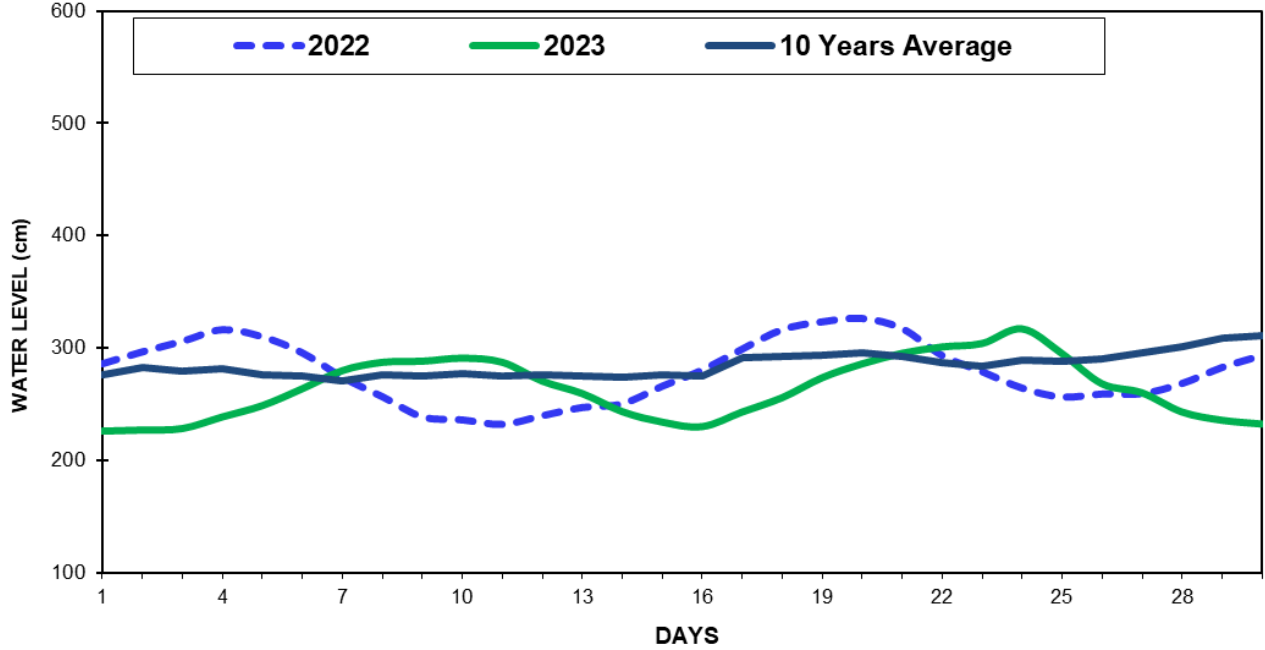
Fig(10) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MADAUK)



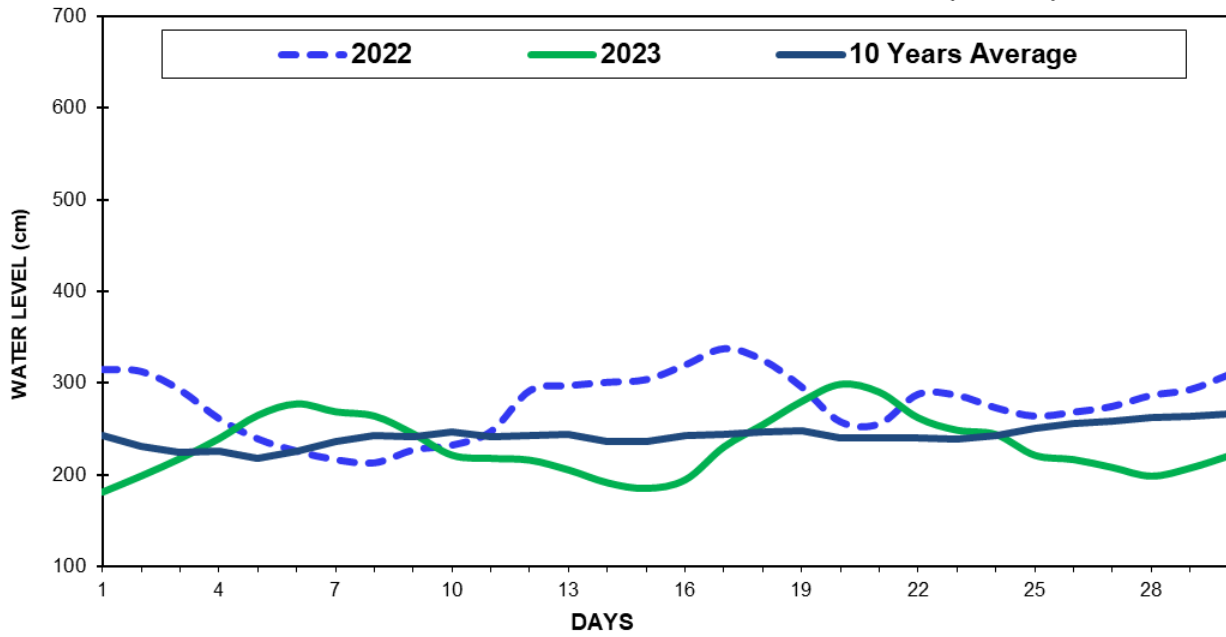
Fig(11) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (SHWEGYIN)



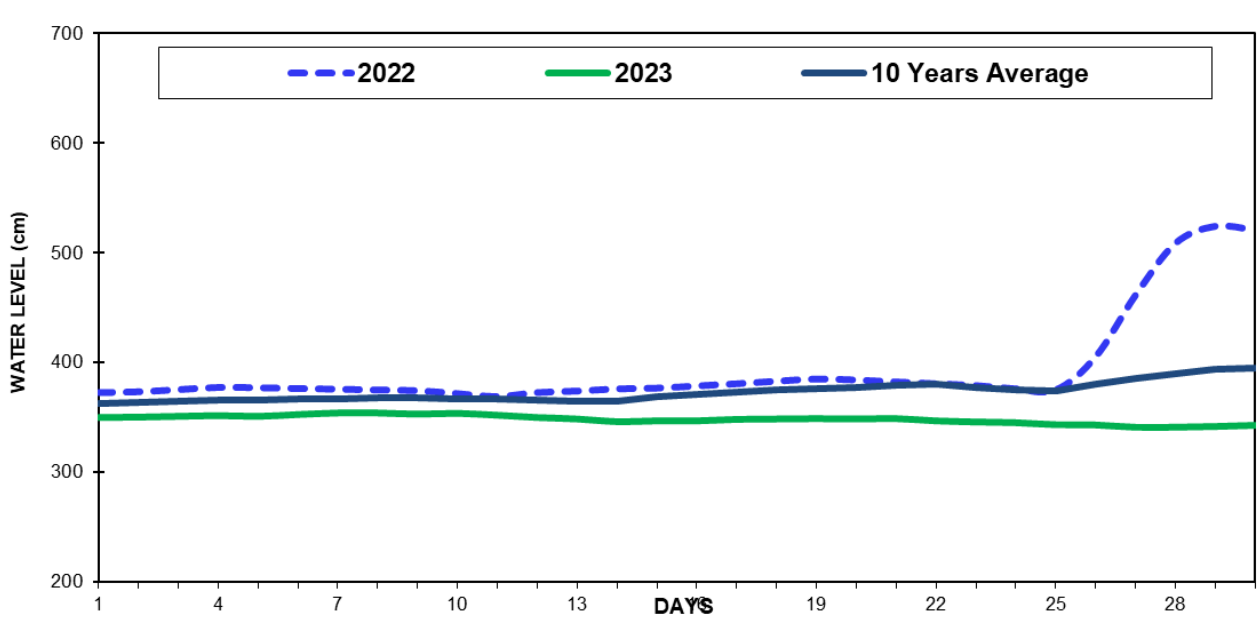
Fig(12) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (BAGO)



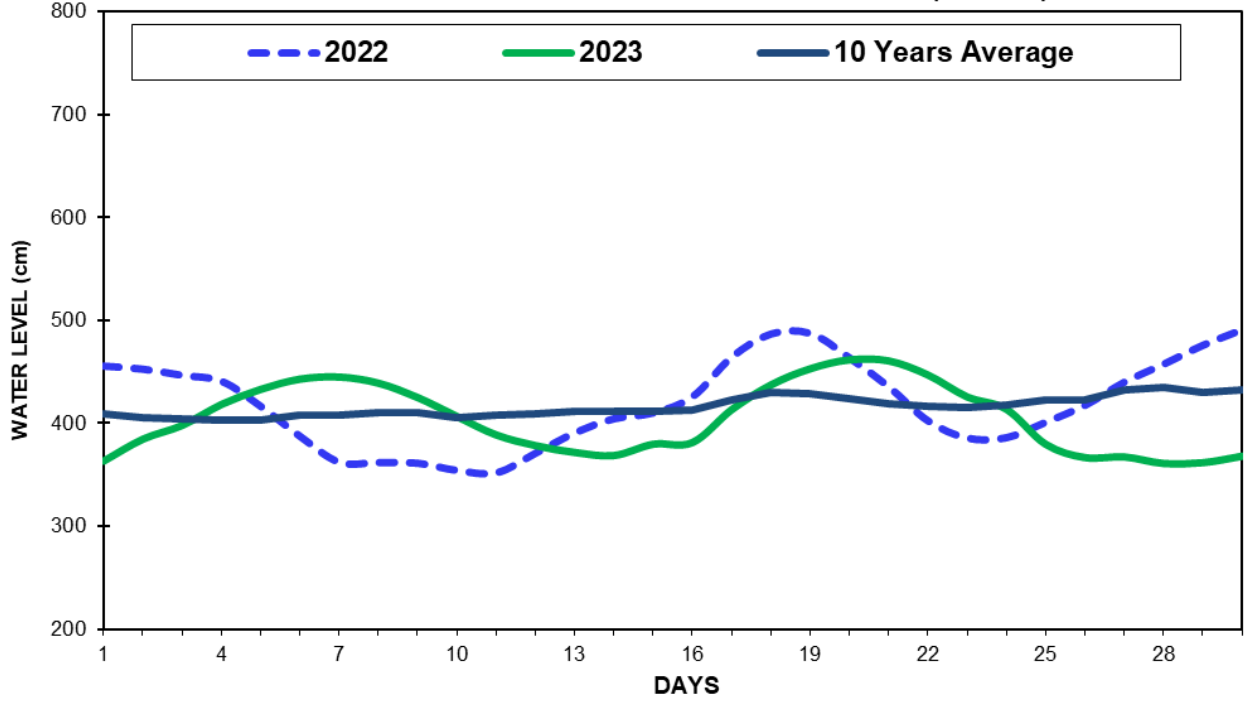
Fig(13) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (HPA-AN)



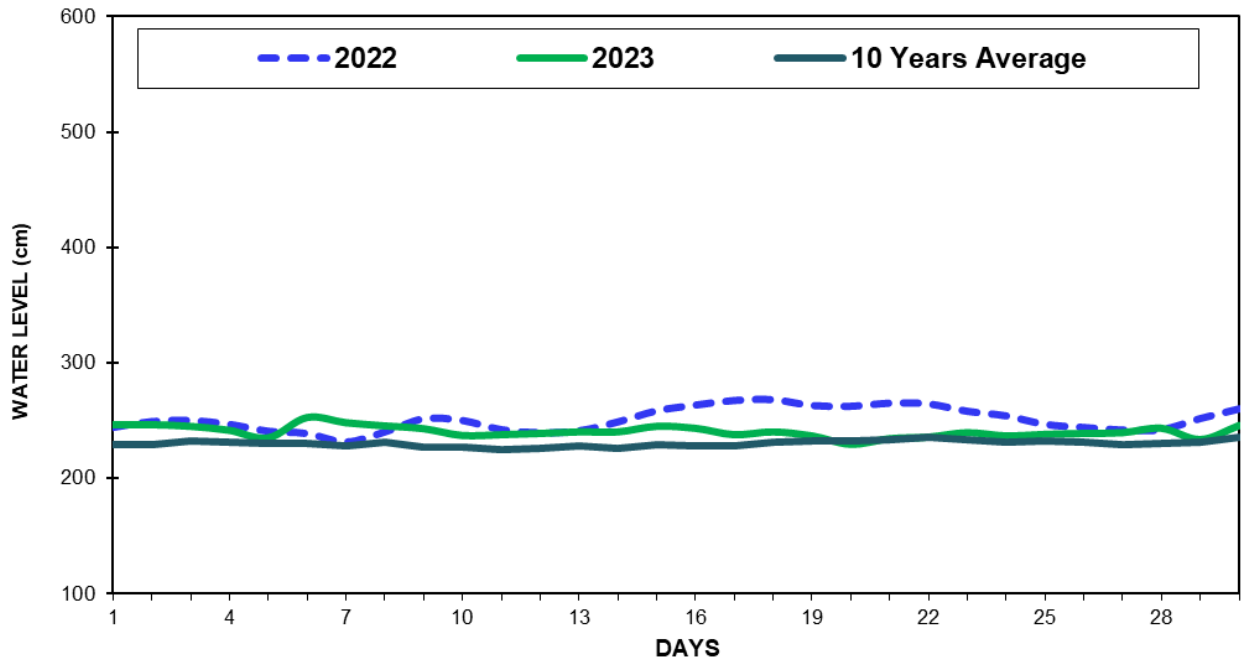
Fig(14) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (NGATHAINGCHAUNG)



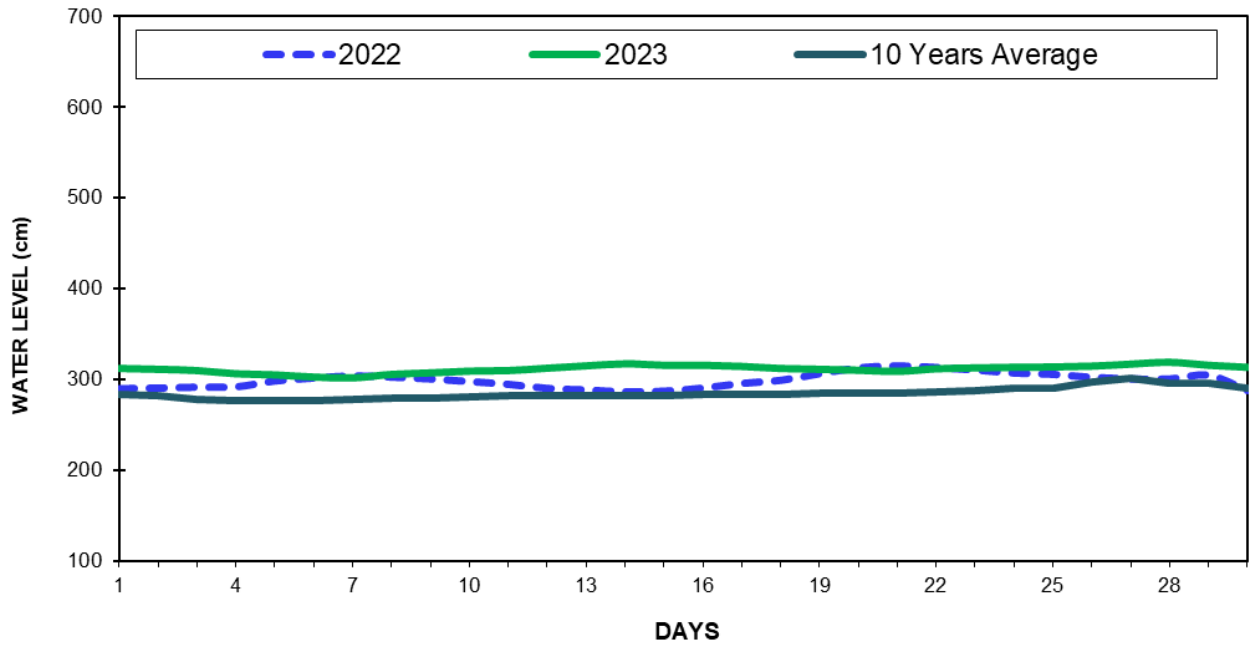
Fig(15) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MAUBIN)



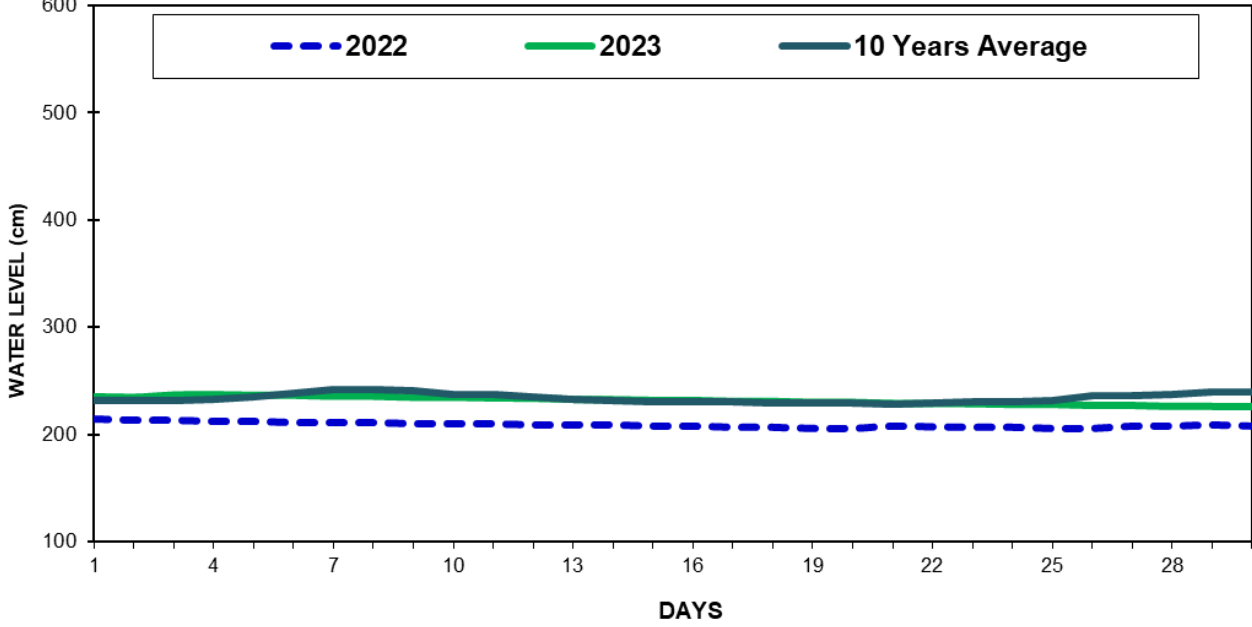
Fig(16) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (KYAUK TAW)



Fig(17) COMPARISON OF APRIL WATER LEVELS OF 2023 WITH APRIL WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (PALETWA)



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



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

