

နောက်ဆက်တွဲ (က)

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လအတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် မြစ်ကြီးမူ အခြေအနေပြဇယား
(၁-၆-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှ ၃၀-၆-၂၀၂၄ ရက်နေ့အထိ)

မြစ်/စခန်း	စိုးရိမ် ရေမှတ် (cm)	စိုးရိမ် ရေမှတ်သို့ စတင် ရောက်ရှိ သည့်နေ့	ဇွန်လ အတွင်း အမြင့်ဆုံး မြစ်ရေ အမှတ် (cm)	အမြင့်ဆုံး မြစ်ရေမှတ် ဖြစ်ပေါ်သည့် နေ့/နာရီ	စိုးရိမ် ရေမှတ် အထက်သို့ ကြာမြင့်ချိန်	စိုးရိမ် ရေမှတ်သို့ နောက်ဆုံး ရောက်ရှိသည့် နေ့/နာရီ	၃၀.၆.၂၀၂၄ ရက်နေ့ (၁၈:၃၀) နာရီရှိ မြစ်ရေမှတ်	မှတ် ချက်
<u>ဧရာဝတီမြစ်</u>								
မြစ်ကြီးနား	၁၂၀၀	၃၀.၆.၂၀၂၄ (၁၈:၀၀)	၁၂၀၇	-	-	-	၁၂၀၇	

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လအတွင်း စခန်းအလိုက် မြစ်ရေမြင့်တက်မှုအခြေအနေ

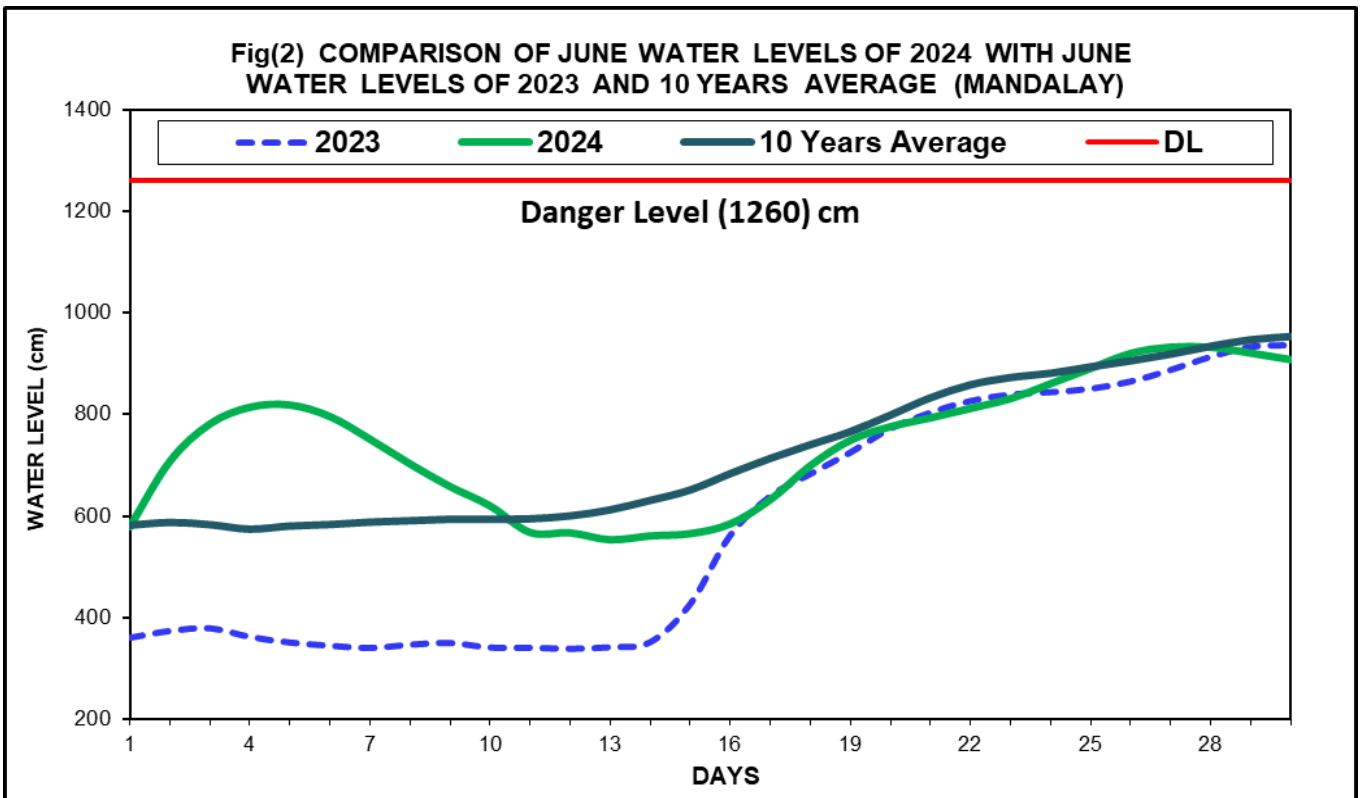
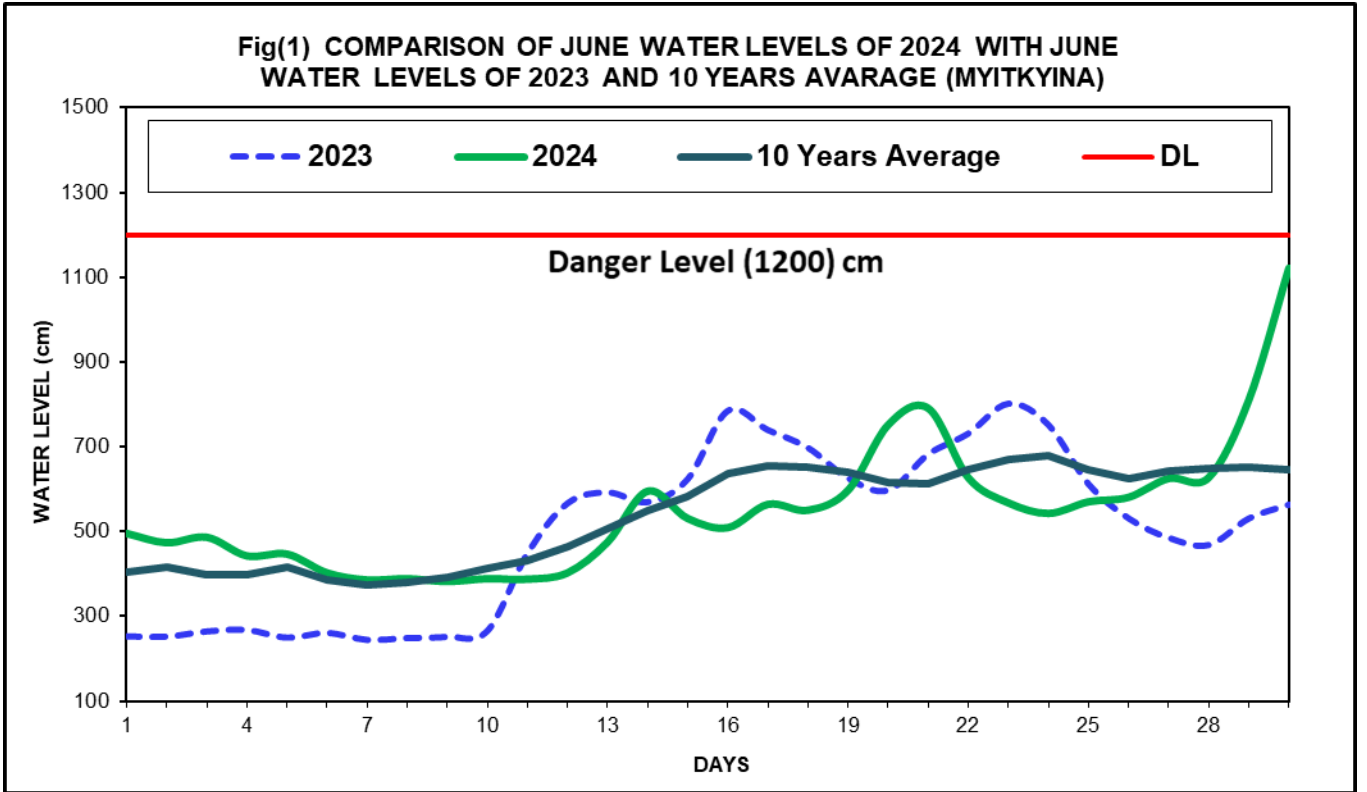
မြစ်	စခန်းအမည်	မြစ်ရေ မြင့်တက်မှု (ပေ)	မြစ်	စခန်းအမည်	မြစ်ရေ မြင့်တက်/ ကျဆင်းမှု (ပေ)	
ဧရာဝတီမြစ်	၁။ မြစ်ကြီးနား	၁၉.၉၉	ချင်းတွင်းမြစ်	၃။ ဖောင်းပြင်	၁၇.၇၆	
	၂။ ဗန်းမော်	၁.၀၆		၄။ မော်လိုက်	၁၄.၅၂	
	၃။ ရွှေကူ	၀.၄၀		၅။ ကလေးဝ	၁၉.၈၈	
	၄။ ကသာ	၂.၈၂		၆။ မင်းကင်း	၁၆.၃၇	
	၅။ သပိတ်ကျင်း	၇.၅၁		၇။ ကနီ	-	
	၆။ မန္တလေး	၁၂.၈၈		၈။ မုံရွာ	၁၃.၄၂	
	၇။ စစ်ကိုင်း	၁၂.၇၅		မြစ်သာမြစ်	၁။ ကလေး	-၀.၁၆
	၈။ မြင်းမူ	၁၄.၈၈		စစ်တောင်းမြစ်	၁။ တောင်ငူ	၆.၂၀
	၉။ ပခုက္ကူ	၁၈.၇၂	၂။ မဒေါက်		၅.၆၆	
	၁၀။ ညောင်ဦး	၁၉.၂၆	ရွှေကျင်မြစ်	၁။ ရွှေကျင်	၂.၉၉	
	၁၁။ ချောက်	၁၆.၁၀	ပဲခူးမြစ်	၁။ ဇောင်းတူ	၃.၃၀	
	၁၂။ မင်းဘူး	၁၉.၇၈		၂။ ပဲခူး	၈.၇၂	
	၁၃။ မကွေး	၁၈.၈၆	သံလွင်မြစ်	၁။ ဘားအံ	၆.၁၀	
	၁၄။ အောင်လံ	၂၁.၃၃	သောင်းရင်းမြစ်	၁။ မြဝတီ	၉.၆၂	
	၁၅။ ပြည်	၁၈.၁၈	ငဝန်မြစ်	၁။ ငါးသိုင်းချောင်း	၁၄.၆၀	
	၁၆။ ဆိပ်သာ	၁၈.၆၀		၂။ သာပေါင်း	၁.၄၄	
	၁၇။ ဟင်္သာတ	၁၆.၅၀		၃။ ပုသိမ်	၀.၅၅	
၁၈။ ဇလွန်	၁၅.၇၅	တိုးမြစ်	၁။ မအူပင်	၄.၂၇		
ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်	၁။ သီပေါ	၂.၉၁	ဘီးလင်းမြစ်	၁။ ဘီးလင်း	၈.၈၅	
	၂။ ရွှေစာရုံ	၂.၉၅	နန်းယင်းမြစ်	၁။ မိုးညှင်း	၄.၀၄	
	၃။ မြစ်ငယ်	၄.၈၂		၂။ မိုးကောင်း	၅.၈၇	
ချင်းတွင်းမြစ်	၁။ ခန္တီး	၂၇.၃၁	နန်ကောင်းမြစ်	၁။ မိုးကောင်း	၅.၉၄	
	၂။ ဟုမ္မလင်း	၁၃.၈၇				

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက်တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် မြစ်ရေမှတ်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်နှင့် (၂၀၁၄ - ၂၀၂၃) ခုနှစ်အထိ (၁၀)နှစ်ပျမ်းမျှ ဇွန်လ လကုန်ရက်၏ မြစ်ရေမှတ်တို့နှင့် နှိုင်းယှဉ်ချက်ဇယား

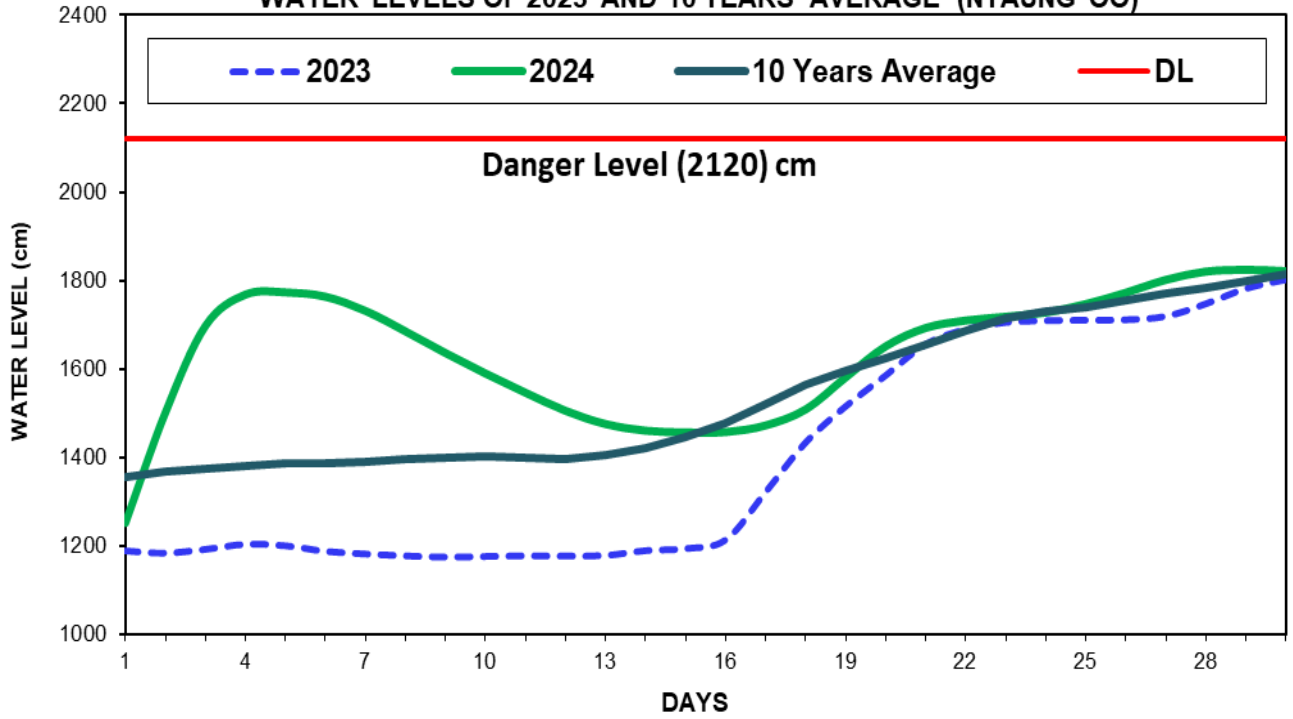
မြစ်/စခန်း	စိုးရိမ်ရေမှတ် သုည မျက်နှာပြင် အထက် (cm)	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	(၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဇွန်လ လကုန်ရက် နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်		၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဇွန်လ လကုန်ရက် နေ့စဉ်ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ်	
					ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)	ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)
ဧရာဝတီမြစ်								
၁။ မြစ်ကြီးနား (ပုံ-၁)	၁၂၀၀	၁၁၂၁	၅၆၄	၆၄၇	၅၅၈	-	၄၇၄	-
၂။ ဗန်းမော်	၁၁၅၀	၈၈၄	၇၀၅	၈၂၁	၁၇၈	-	၆၃	-
၃။ ရွှေကူ	၉၃၀	၇၅၇	၅၆၅	၇၂၃	၁၉၂	-	၃၄	-
၄။ ကသာ	၁၀၄၀	၈၀၈	၆၉၆	၈၁၉	၁၁၂	-	-	၁၀
၅။ သပိတ်ကျင်း	၁၄၈၀	၁၀၄၀	၁၀၆၈	၁၀၇၅	-	၂၈	-	၃၅
၆။ မန္တလေး (ပုံ-၂)	၁၂၆၀	၉၀၈	၉၃၇	၉၅၄	-	၁၁၁	-	၄၆
၇။ စစ်ကိုင်း	၁၁၅၀	၈၂၆	၈၅၁	၈၅၈	-	၁	-	၃၂
၈။ မြင်းမူ	၁၁၅၀	၈၅၀	၈၅၈	၈၄၆	-	၈	၄	-
၉။ ပခုက္ကူ	၂၁၅၀	၁၉၃၅	၁၇၅၈	၁၈၀၃	၁၇၇	-	၁၃၂	-
၁၀။ ညောင်ဦး (ပုံ-၃)	၂၁၂၀	၁၈၂၁	၁၈၀၂	၁၈၁၃	၁၉	-	၈	-
၁၁။ ချောက်	၁၄၅၀	၉၁၅	၈၃၆	၁၀၀၈	၇၉	-	-	၉၃
၁၂။ မင်းဘူး	၁၇၀၀	၁၁၆၅	၁၁၀၀	၁၁၅၅	၆၅	-	၁၀	-
၁၃။ မကွေး	၁၇၀၀	၁၁၂၇	၁၀၈၆	၁၁၂၈	၄၁	-	-	၁
၁၄။ အောင်လံ	၂၅၅၀	၂၀၀၆	၁၉၂၇	၂၀၀၄	၇၉	-	၂	-
၁၅။ ပြည်	၂၉၀၀	၂၃၉၉	၂၃၂၀	၂၃၉၉	၇၉	-	၀	-
၁၆။ ဆိပ်သာ	၁၂၀၀	၈၅၄	၈၂၁	၈၁၄	၃၃	-	၄၀	-
၁၇။ ဟင်္သာတ (ပုံ-၄)	၁၃၄၂	၉၉၃	၉၀၇	၁၀၁၁	၈၆	-	-	၁၈
၁၈။ ဇလွန်	၁၁၆၀	၈၀၃	၇၄၀	၈၁၂	၆၃	-	-	၉

မြစ်/စခန်း	စိုးရိမ်ရေမှတ် သည့် မျက်နှာပြင် အထက် (cm)	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	(၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဇွန်လ လကုန်ရက် နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်		၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဇွန်လ လကုန်ရက် နေ့စဉ်ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ်	
					ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)	ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)
ချင်းတွင်းမြစ်								
၁။ ခန္တီး (ပုံ-၅)	၁၃၆၀	၁၁၃၆	၅၈၁	၇၄၂	၅၅၅	-	၃၉၄	-
၂။ ဟုမ္မလင်း	၂၉၀၀	၂၆၇၆	၂၃၇၆	၂၅၄၆	၂၉၉	-	၁၃၀	-
၃။ ဖောင်းပြင်	၁၃၂၅	၉၇၇	၆၅၄	၈၆၅	၃၂၃	-	၁၁၂	-
၄။ မော်လိုက် (ပုံ-၆)	၁၂၃၀	၇၇၁	၅၆၄	၇၄၁	၂၀၇	-	၃၀	-
၅။ ကလေးဝ	၁၅၅၀	၉၃၁	၇၀၄	၉၁၀	၂၂၇	-	၂၁	-
၆။ မင်းကင်း	၁၃၅၀	၈၂၆	၆၈၈	၈၅၀	၁၃၈	-	-	၂၄
၇။ ကနီ	၁၂၇၀	-	-	-	-	-	-	-
၈။ မုံရွာ (ပုံ-၇)	၁၀၀၀	၆၀၅	၅၃၅	၆၃၈	၇၁	-	-	၃၃
မြစ်သာမြစ်								
၁။ ကလေး (ပုံ-၁၆)	၁၁၀၀	၃၈၅	၂၈၆	၃၈၇	၉၉	-	-	၂
ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်								
၁။ သီပေါ	၆၀၀	၂၀၁	၁၂၉	၁၆၉	၇၂	-	၃၂	-
၂။ ရွှေစာရုံ	၁၀၅၀	၃၆၅	၂၁၅	၂၇၇	၁၅၁	-	၈၉	-
၃။ မြစ်ငယ် (ပုံ-၈)	၈၇၀	၃၈၅	၅၆၄	၅၇၇	-	၁၇၈	-	၁၉၁
စစ်တောင်းမြစ်								
၁။ တောင်ငူ (ပုံ-၉)	၆၀၀	၂၅၄	၃၁၈	၂၆၂	-	၆၃	-	၈
၂။ မဒေါက် (ပုံ-၁၀)	၁၀၇၀	၈၈၁	၇၅၄	၇၇၈	၁၂၇	-	၁၀၃	-
ရွှေကျင်မြစ်								
၁။ ရွှေကျင် (ပုံ-၁၁)	၇၀၀	၄၇၁	၄၅၃	၄၄၅	၁၈	-	၂၆	-

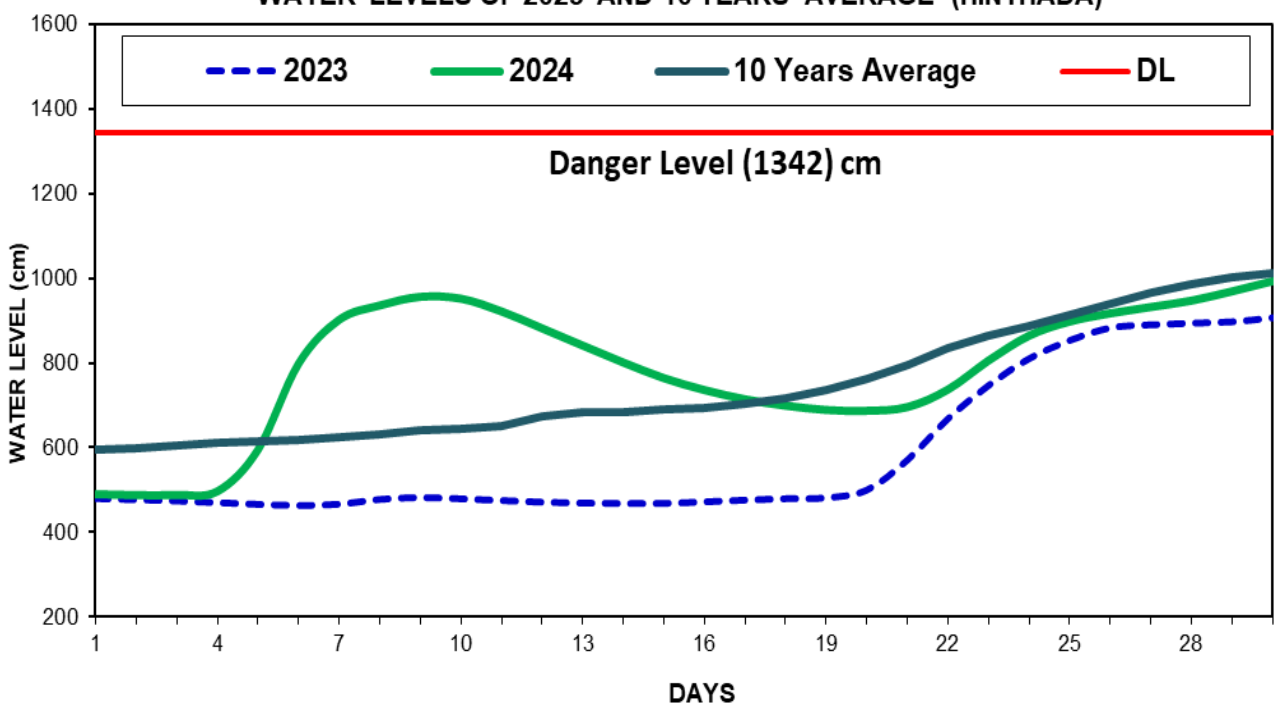
မြစ်/စခန်း	စိုးရိမ်ရေမှတ် သုည မျက်နှာပြင် အထက် (cm)	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	(၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဇွန်လ လကုန်ရက် နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်		၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဇွန်လ လကုန်ရက် နေ့စဉ်ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ်	
					ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)	ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)
ပဲခူးမြစ်								
၁။ ဇောင်းတူ	၉၀၀	၂၈၂	၂၈၁	၂၄၂	၁	-	၄၀	-
၂။ ပဲခူး (ပုံ-၁၂)	၈၈၀	၅၄၅	၅၅၂	၅၂၉	-	၇	၁၆	-
သံလွင်မြစ်								
၁။ ဘားအံ (ပုံ-၁၃)	၇၅၀	၅၃၁	၄၇၃	၄၉၆	၅၈	-	၃၅	-
ငဝန်မြစ်								
၁။ ငါးသိုင်းချောင်း (ပုံ-၁၄)	၁၁၆၀	၈၅၀	၈၅၀	၉၂၇	၀	-	-	၇၇
တိုးမြစ်								
၁။ မအူပင်(ပုံ-၁၅)	၇၂၀	၅၆၂	၅၁၁	၅၆၀	၅၁	-	၂	-
ဘီးလင်းမြစ်								
၁။ ဘီးလင်း (ပုံ-၁၇)	၁၀၂၂	၇၆၂	၆၃၃	၆၇၂	၁၂၉	-	၉၀	-



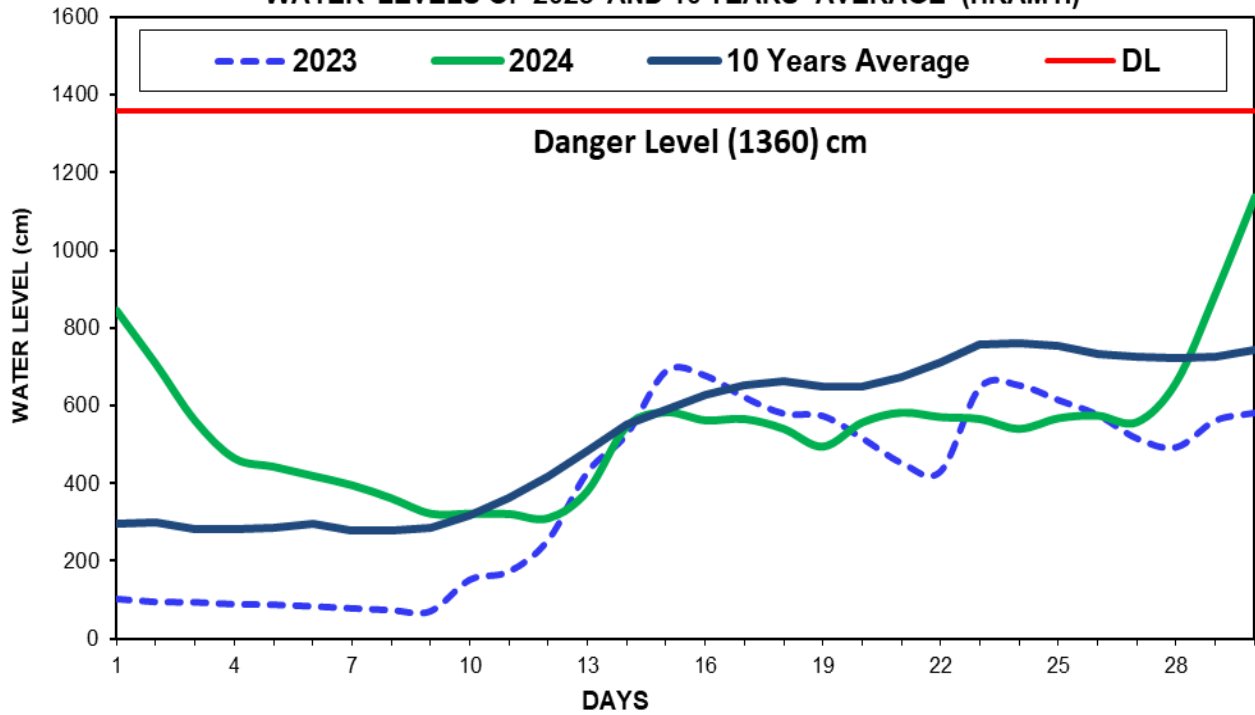
Fig(3) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (NYAUNG OO)



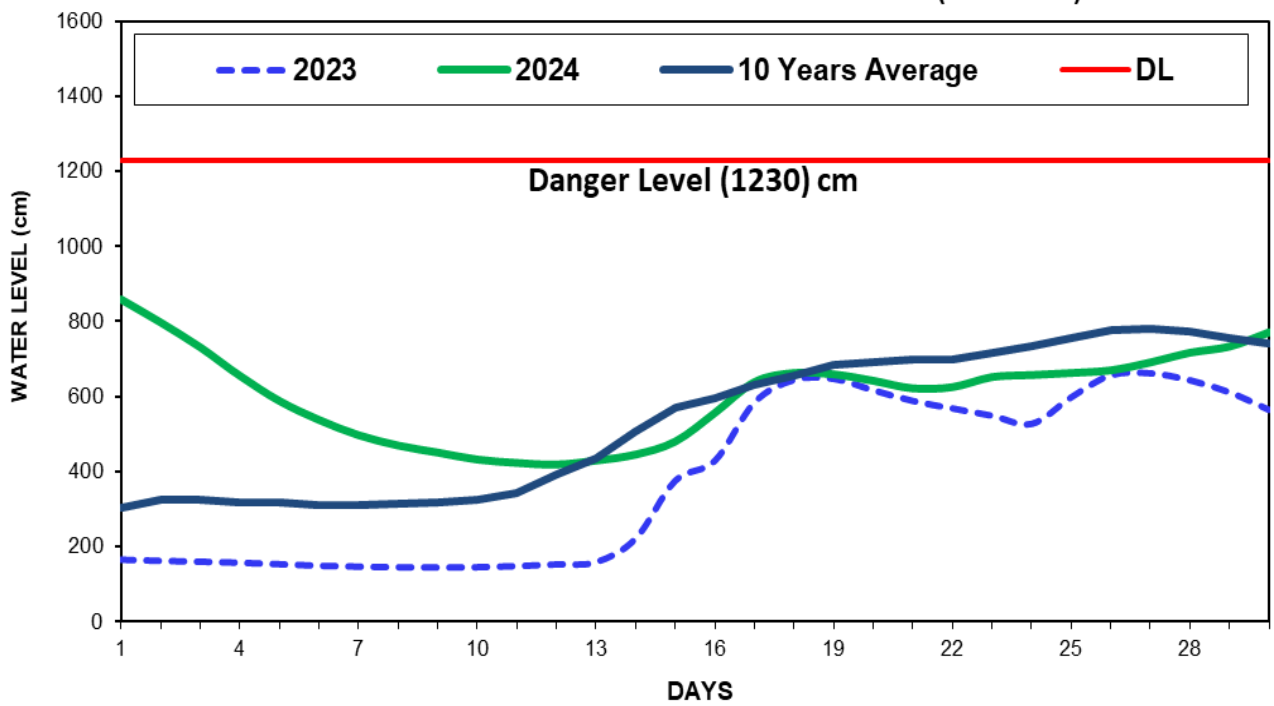
Fig(4) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (HINTHADA)



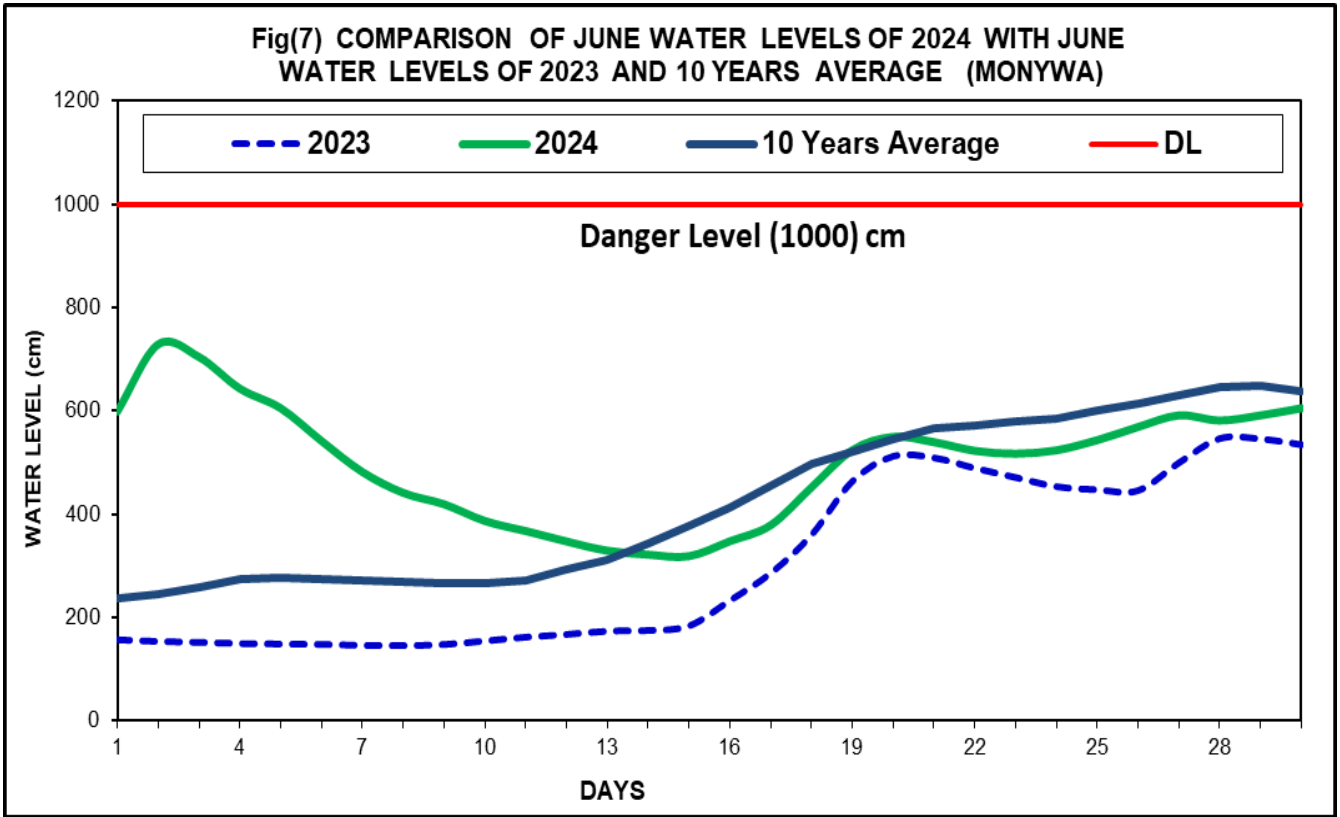
Fig(5) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (HKAMTI)



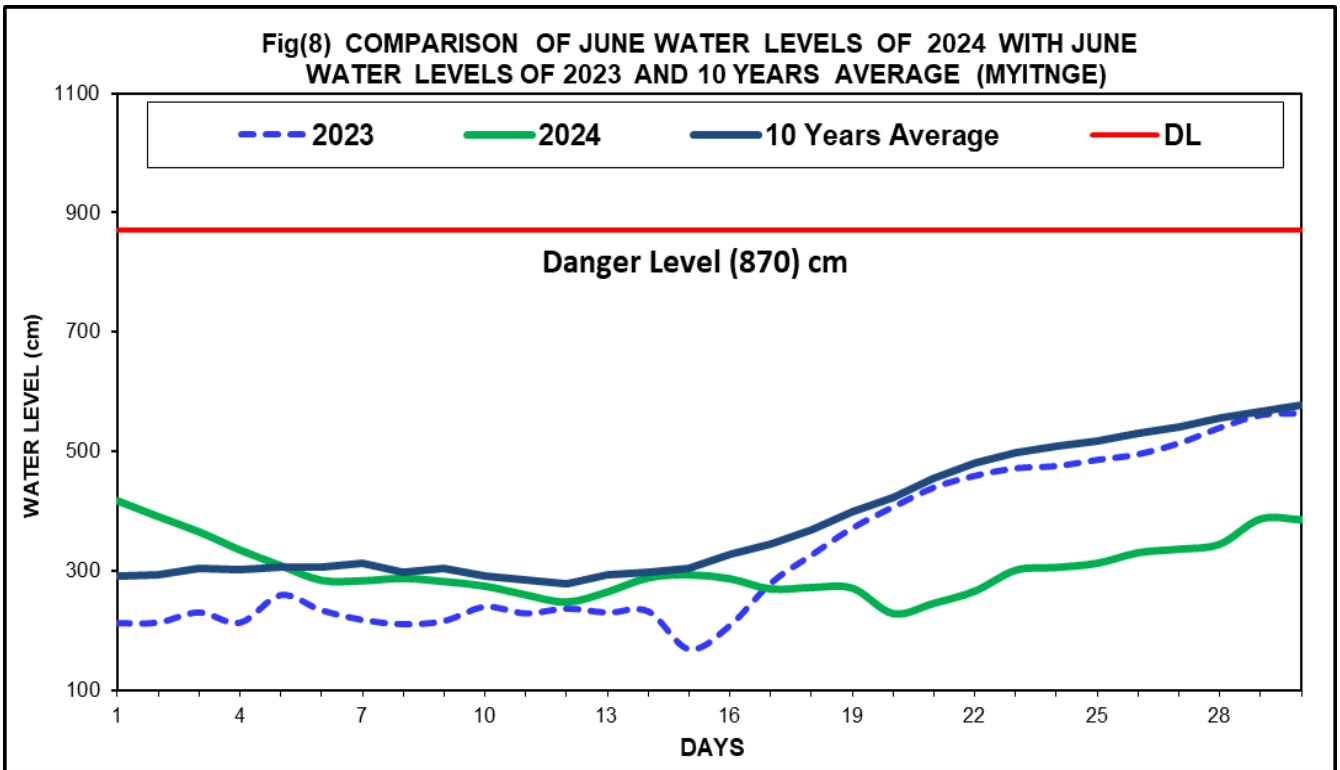
Fig(6) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (MAWLAIK)



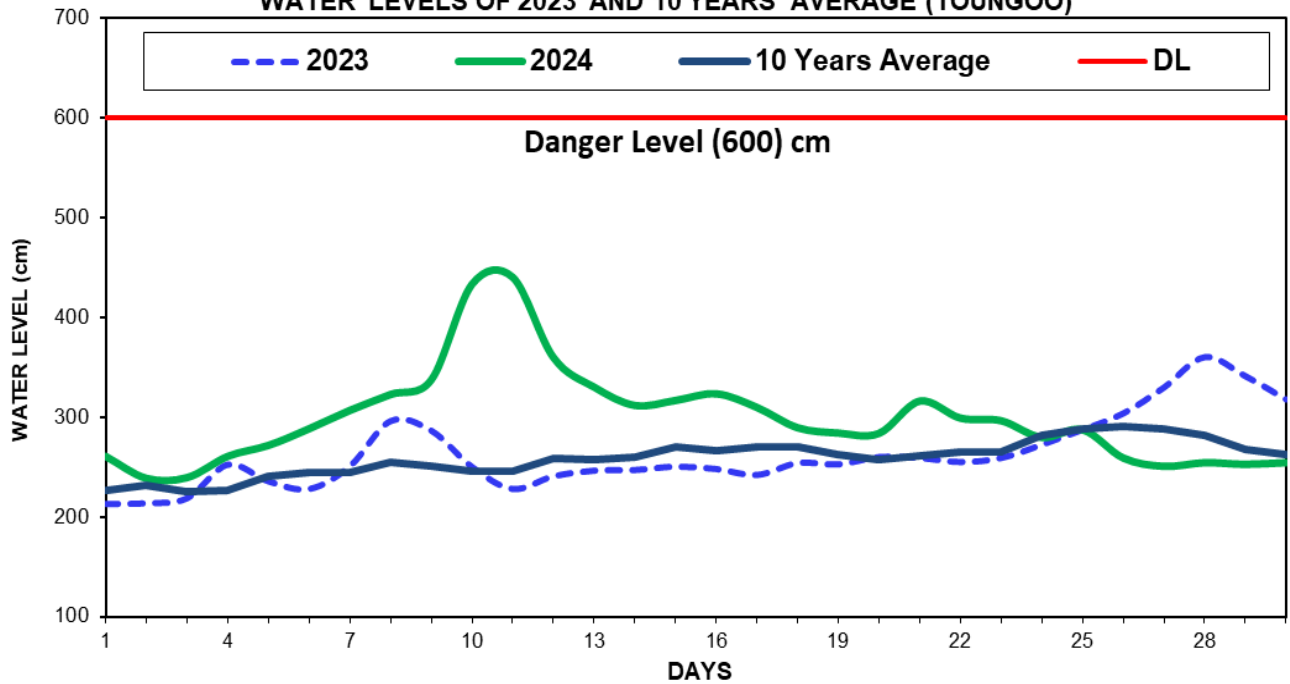
Fig(7) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (MONYWA)



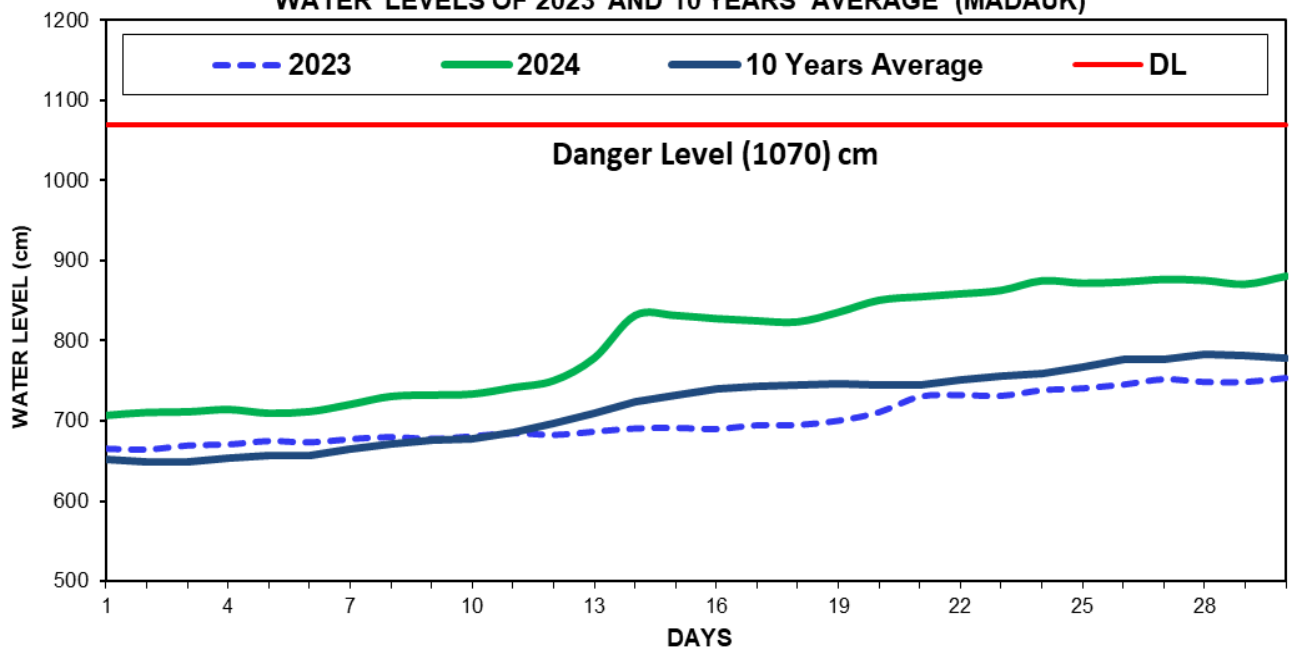
Fig(8) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (MYITNGE)



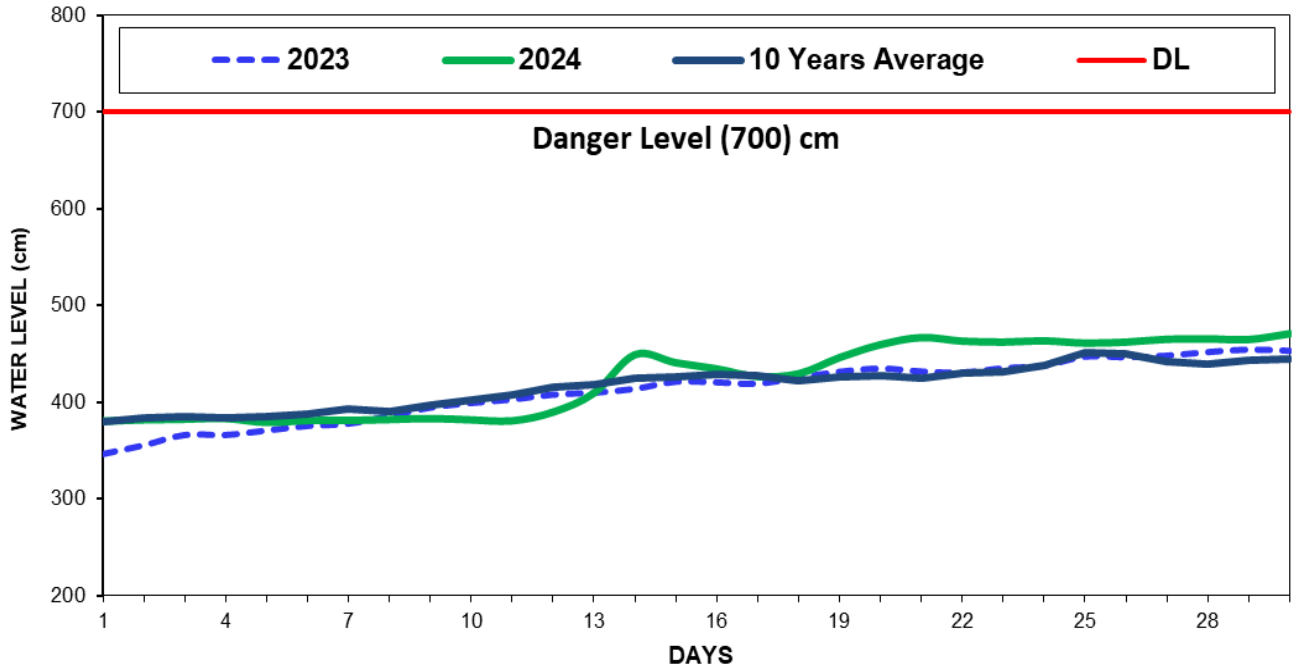
Fig(9) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (TOUNGOO)



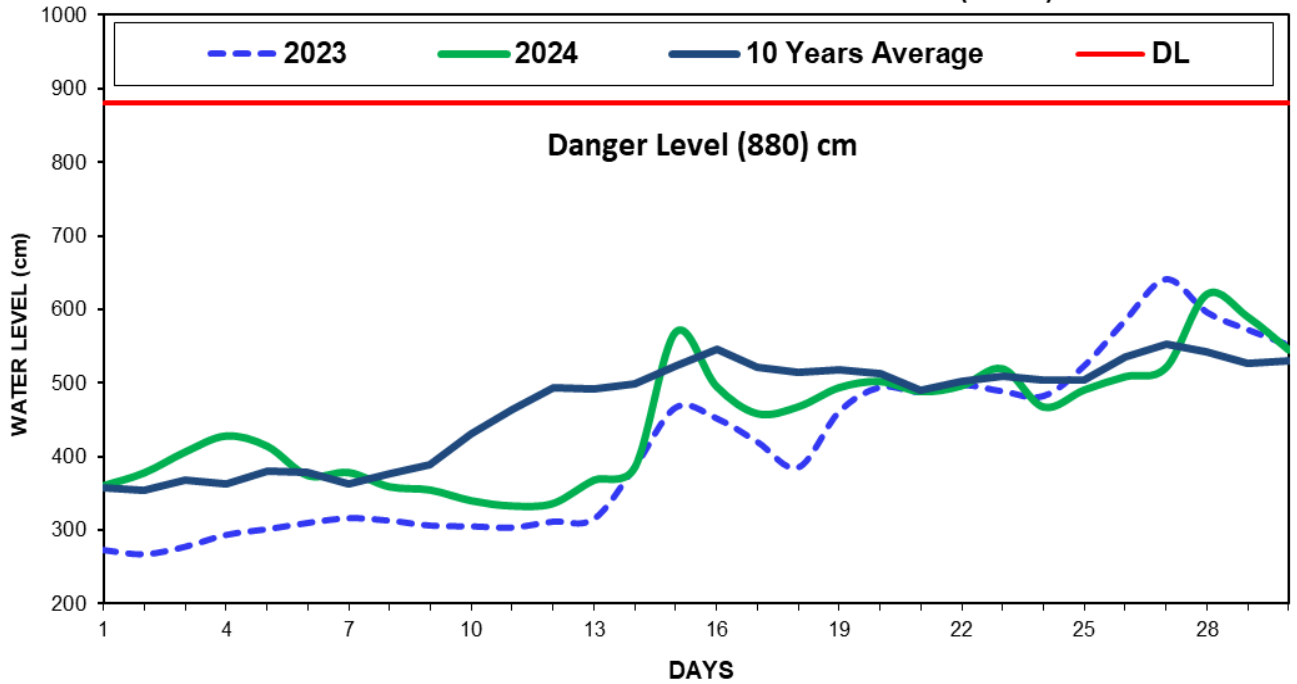
Fig(10) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (MADAUK)



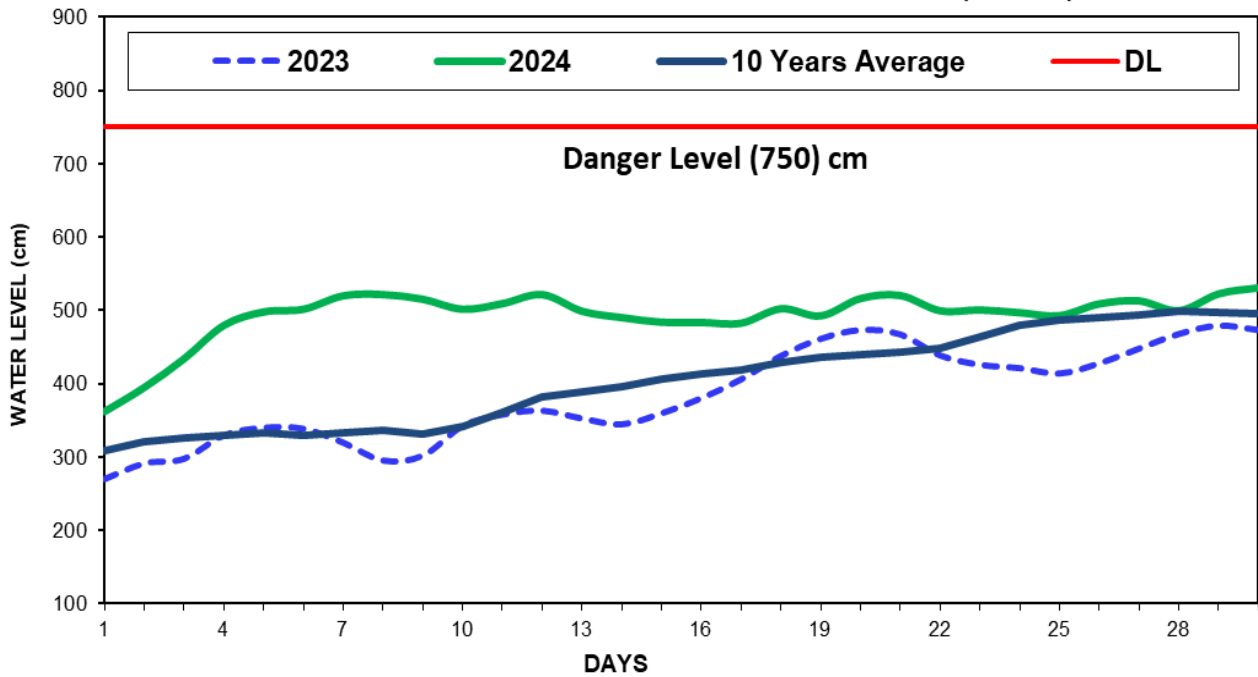
Fig(11) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (SHWEGYIN)



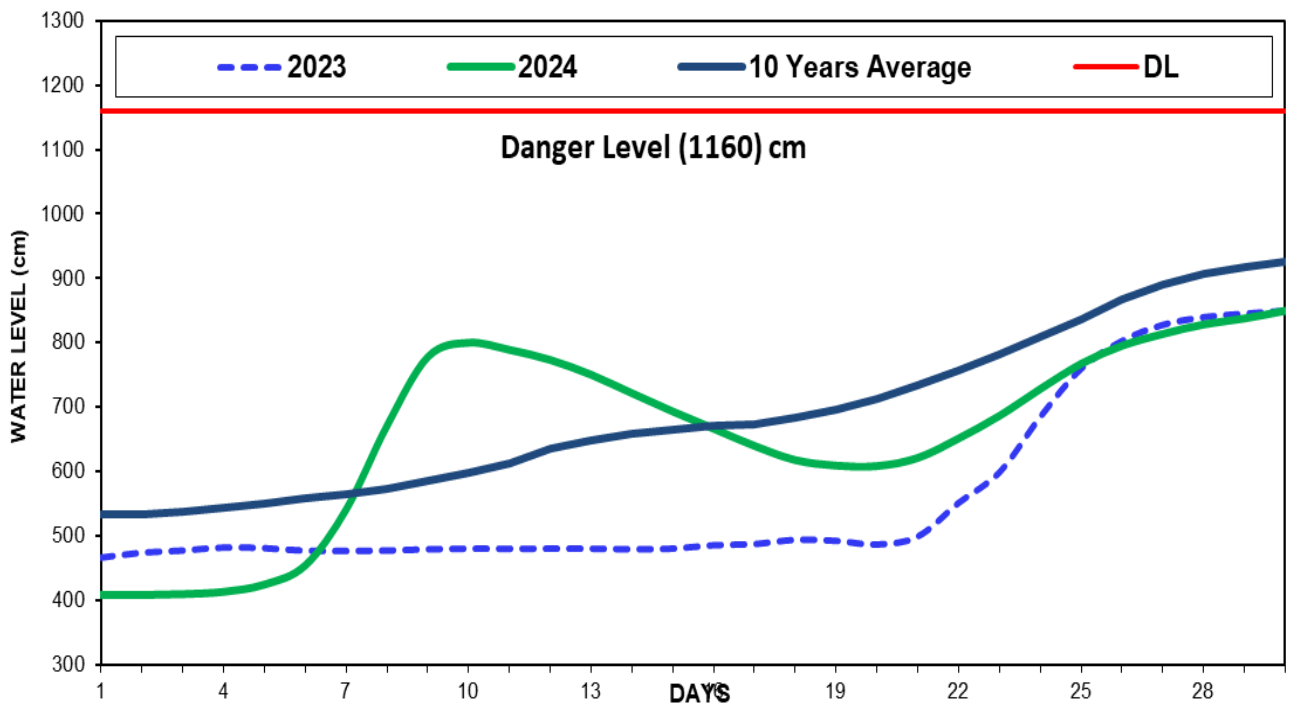
Fig(12) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (BAGO)



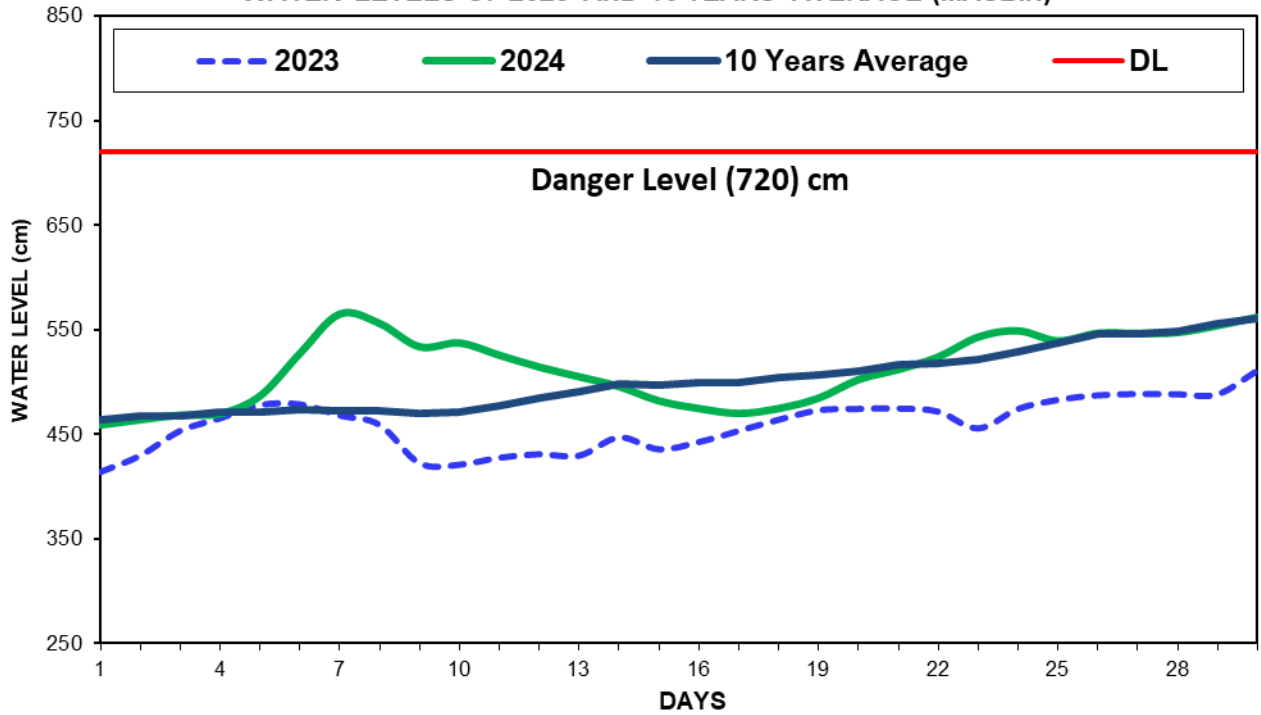
Fig(13) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (HPA-AN)



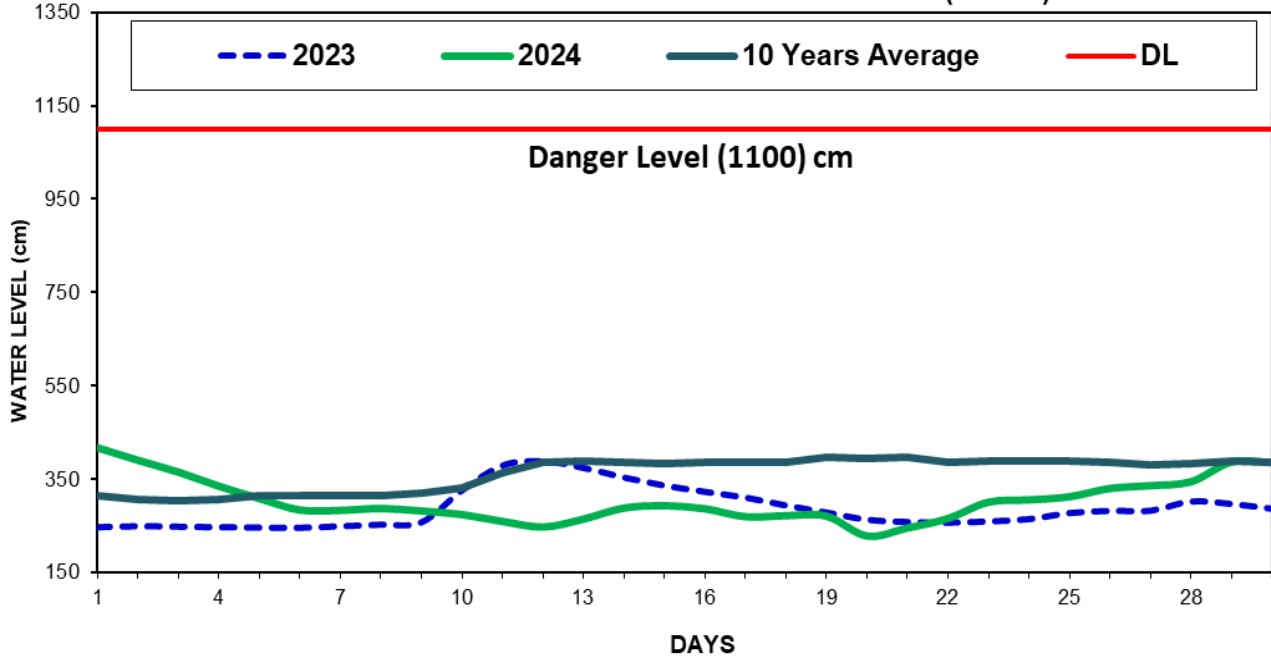
Fig(14) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (NGATHAINGCHAUNG)



Fig(15) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (MAUBIN)



Fig(16) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (KALAY)



Fig(17) COMPARISON OF JUNE WATER LEVELS OF 2024 WITH JUNE WATER LEVELS OF 2023 AND 10 YEARS AVERAGE (BILIN)

