

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လအတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် မြစ်ရေကြီးမှု အခြေအနေပြဇယား
(၁-၈-၂၀၂၃ ရက်နေ့မှ ၃၁-၈-၂၀၂၃ ရက်နေ့အထိ)

မြစ်/စခန်း	စိုးရိမ် ရေမှတ် (cm)	စိုးရိမ်ရေ မှတ်သို့ စတင် ရောက်ရှိ သည့် နေ့/နာရီ	အမြင့်ဆုံး မြစ်ရေ မှတ် (cm)	အမြင့်ဆုံး မြစ်ရေမှတ် ဖြစ်ပေါ် သည့် နေ့/နာရီ	စိုးရိမ် ရေမှတ် အထက် ကြာမြင့်ချိန်	စိုးရိမ် ရေမှတ်သို့ နောက်ဆုံး ရောက်ရှိ သည့် နေ့/နာရီ	၃၁-၈-၂၀၂၃ ရက်နေ့ (၀၆:၃၀) နာရီရှိ မြစ်ရေမှတ်	မှတ်ချက်
ရောဝတီမြစ်								
ဆိပ်သာ	၁၂၀၀	၂၃.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	၁၂၀၇	၂၄.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	(၂)ရက်နှင့် (၁၄)နာရီ	၂၅.၈.၂၀၂၃ (၂၀:၃၀)	၁၁၃၀	
ချင်းတွင်းမြစ်								
၁။ ဟုမ္မလင်း	၂၉၀၀	၁၃.၈.၂၀၂၃ (၁၂:၃၀)	၂၉၃၀	၁၄.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	(၃)ရက်နှင့် (၇)နာရီ	၁၆.၈.၂၀၂၃ (၁၉:၃၀)	၂၉၂၃	ဒုတိယအကြိမ် ရေကြီးမှုသည် ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် အထိ စိုးရိမ်ရေမှတ် အထက် ဆက်လက် တည်ရှိနေ ပါသည်။
		၂၉.၈.၂၀၂၃ (၁၅:၃၀)	၂၉၂၃	၃၀.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	-	-		
၂။ ဖောင်းပြင်	၁၃၂၅	၁၄.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	၁၃၇၁	၁၆.၈.၂၀၂၃ (၁၆:၃၀)	(၅)ရက်	၁၉.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	၁၃၄၆	ဒုတိယအကြိမ် ရေကြီးမှုသည် ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် အထိ မြစ်ရေဆက် လက်မြင့်တက် လျက်ရှိပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ် အထက် ဆက်လက် တည်ရှိနေ ပါသည်။
		၃၀.၈.၂၀၂၃ (၁၀:၃၀)	-	-	-	-		
စစ်တောင်းမြစ်								
မဒေါက်	၁၀၇၀	၇.၈.၂၀၂၃ (၁၈:၃၀)	၁၁၂၈	၉.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	(၁၀)ရက်	၁၇.၈.၂၀၂၃ (၁၈:၃၀)	၉၆၃	
ပဲခူးမြစ်								
ပဲခူး	၈၈၀	၉.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	၉၆၆	၁၁.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	(၄)ရက် နှင့် (၁၀)နာရီ	၁၃.၈.၂၀၂၃ (၁၆:၃၀)	၆၆၄	နှစ်ပေါင်း(၅၈) နှစ်အတွင်း ဒုတိယ အမြင့်ဆုံး မြစ်ရေအမှတ် ဖြစ်ပါသည်။

သံလွင်မြစ်

ဘားအံ	၇၅၀	၂.၈.၂၀၂၃ (၁၆:၃၀)	၉၁၆	၁၀.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	(၁၆)ရက် နှင့် (၁၄)နာရီ	၁၉.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	၆၈၂	
-------	-----	---------------------	-----	----------------------	------------------------------	----------------------	-----	--

သောင်ရင်းမြစ်

မြဝတီ	၉၆၃	၃.၈.၂၀၂၃ (၁၆:၃၀)	၁၀၆၇	၈.၈.၂၀၂၃ (၀၉:၃၀)	(၆)ရက်နှင့် (၁၄)နာရီ	၁၀.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	၅၇၄	
-------	-----	---------------------	------	---------------------	-------------------------	----------------------	-----	--

လေးမြို့မြစ်

မြောက်ဦး	၈၁၀	၈.၈.၂၀၂၃ (၁၂:၃၀)	၈၉၃	၉.၈.၂၀၂၃ (၀၇:၃၀)	(၁)ရက်နှင့် (၅)နာရီ	၉.၈.၂၀၂၃ (၁၇:၃၀)	၄၉၆	
----------	-----	---------------------	-----	---------------------	------------------------	---------------------	-----	--

ဘီးလင်းမြစ်

ဘီးလင်း	၁၀၂၂	၂.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	၁၀၉၇	၉.၈.၂၀၂၃ (၁၀:၃၀)	(၉)ရက်	၁၁.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	၇၈၄	
---------	------	---------------------	------	---------------------	--------	----------------------	-----	--

နန့်ယင်းမြစ်

မိုးကောင်း	၆၀၀	၄.၈.၂၀၂၃ (၀၉:၃၀)	၆၂၇	၅.၈.၂၀၂၃ (၁၂:၃၀)	(၁)ရက်နှင့် (၂၃)နာရီ	၆.၈.၂၀၂၃ (၀၈:၃၀)	၅၂၃	
		၉.၈.၂၀၂၃ (၀၈:၃၀)	၆၃၈	၁၀.၈.၂၀၂၃ (၁၂:၃၀)	(၂)ရက်နှင့် (၁၀)နာရီ	၁၁.၈.၂၀၂၃ (၁၈:၃၀)		

နန့်ကောင်းမြစ်

မိုးကောင်း	၆၀၀	၁၀.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	၆၀၆	၁၀.၈.၂၀၂၃ (၁၂:၃၀)	(၁)ရက်	၁၁.၈.၂၀၂၃ (၀၆:၃၀)	၅၀၂	
------------	-----	----------------------	-----	----------------------	--------	----------------------	-----	--

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လအတွင်း စခန်းအလိုက် မြစ်ရေမြင့်တက်မှုအခြေအနေ

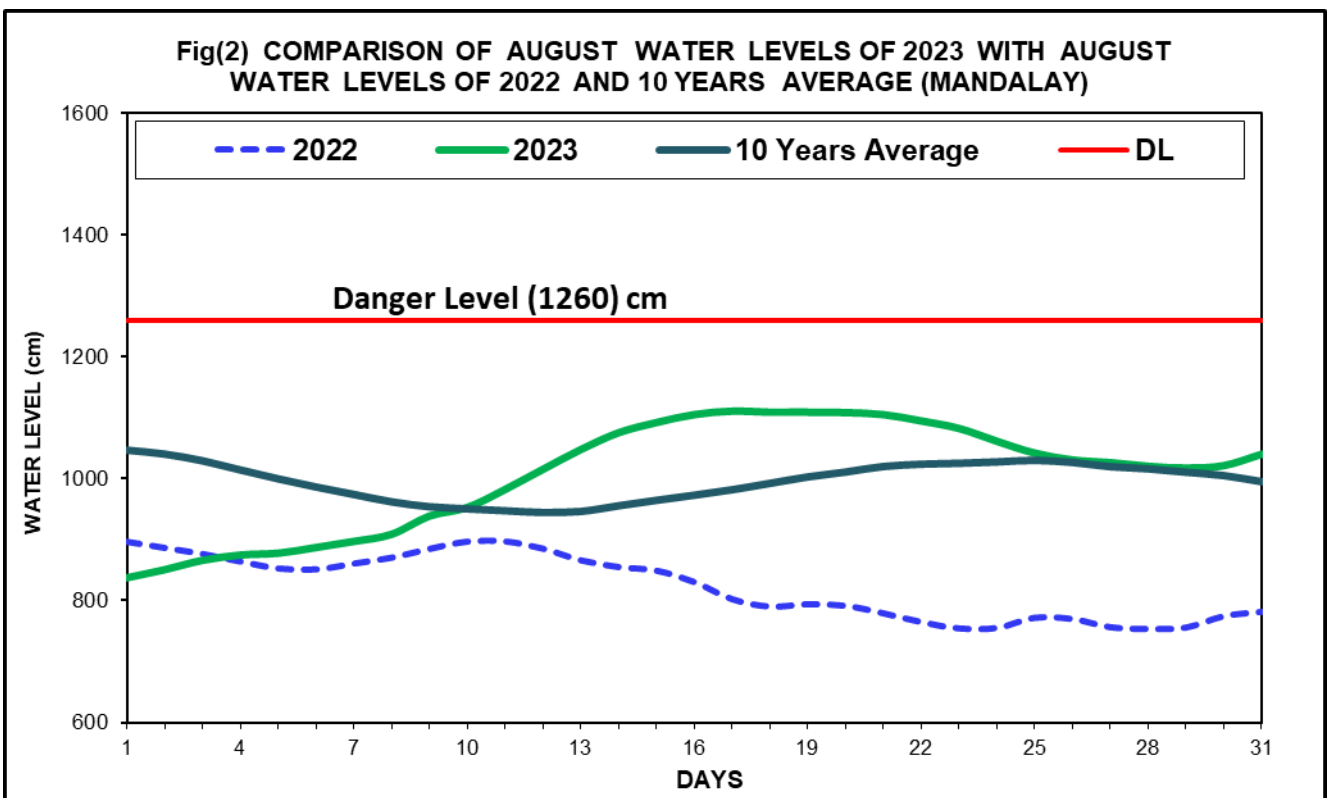
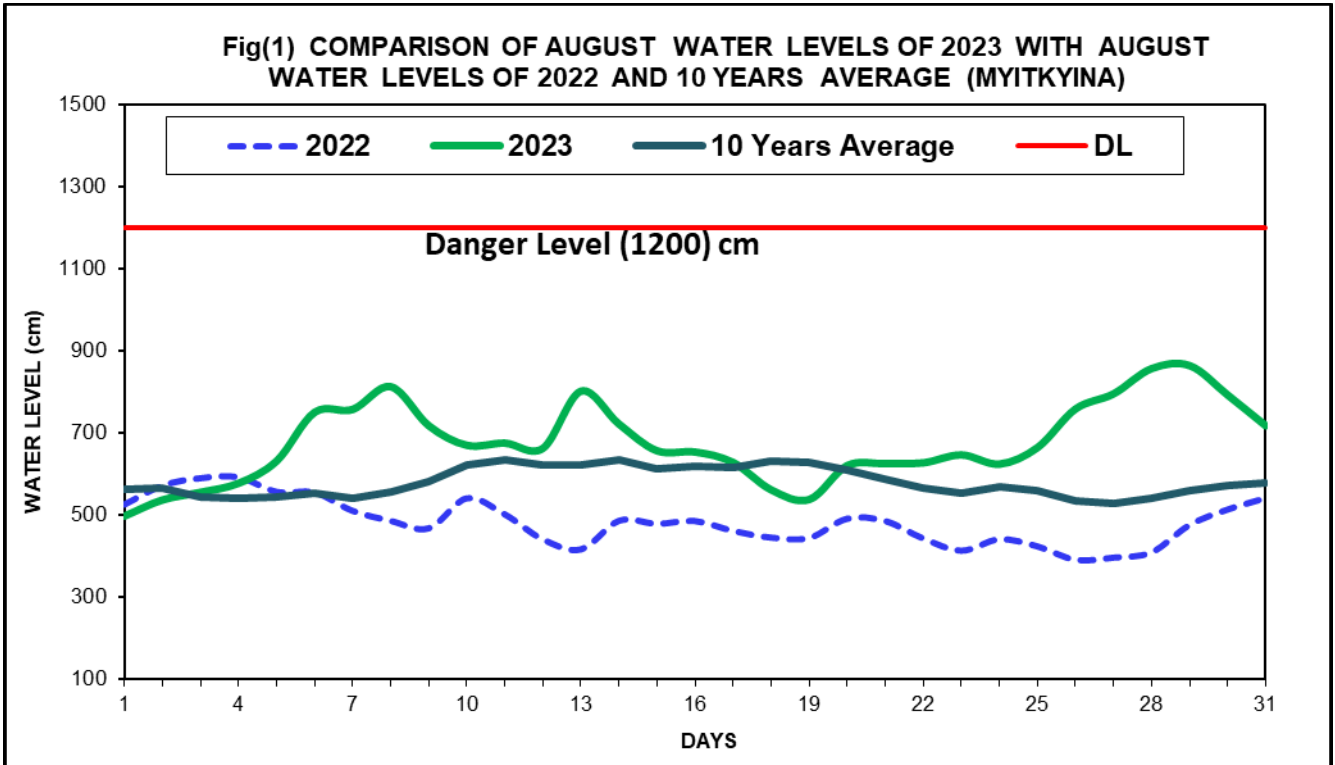
မြစ်	စခန်းအမည်	မြစ်ရေ မြင့်တက်မှု (ပေ)	မြစ်	စခန်းအမည်	မြစ်ရေ မြင့်တက်မှု (ပေ)
ရှာဝတီမြစ်	၁။ မြစ်ကြီးနား	၁၁.၇၆	ချင်းတွင်းမြစ်	၄။ မော်လိုက်	၁၃.၈၀
	၂။ ဗန်းမော်	၈.၀၅		၅။ ကလေးဝ	၁၄.၉၆
	၃။ ရွှေကူ	၈.၀၉		၆။ မင်းကင်း	၁၃.၀၄
	၄။ ကသာ	၇.၄၆		၇။ ကနီ	၁၀.၂၃
	၅။ သပိတ်ကျင်း	၁၀.၆၃		၈။ မုံရွာ	၉.၈၉
	၆။ မန္တလေး	၉.၀၄	မြစ်သာမြစ်	၁။ ကလေး	၈.၅၆
	၇။ စစ်ကိုင်း	၈.၈၄	စစ်တောင်းမြစ်	၁။ တောင်ငူ	၇.၅၁
	၈။ မြင်းမူ	၉.၁၂		၂။ မဒေါက်	၈.၅၀
	၉။ ပခုက္ကူ	၁၀.၂၉	ရွှေကျင်မြစ်	၁။ ရွှေကျင်	၅.၅၄
	၁၀။ ညောင်ဦး	၁၀.၃၆	ပဲခူးမြစ်	၁။ ဇောင်းတူ	၉.၅၆
	၁၁။ ချောက်	၇.၉၈		၂။ ပဲခူး	၅.၉၉
	၁၂။ မင်းဘူး	၁၀.၉၉	သံလွင်မြစ်	၁။ ဘားအံ	၇.၉၉
	၁၃။ မကွေး	၁၂.၅၇	သောင်းရင်းမြစ်	၁။ မြဝတီ	၉.၆၆
	၁၄။ အောင်လံ	၁၂.၄၃	ငဝန်မြစ်	၁။ ငါးသိုင်းချောင်း	၂.၂၃
	၁၅။ ပြည်	၁၀.၇၀		၂။ သာပေါင်း	၂.၆၀
	၁၆။ ဆိပ်သာ	၈.၁၀		၃။ ပုသိမ်	၂.၀၂
	၁၇။ ဟင်္သာတ	၆.၄၀	တိုးမြစ်	၁။ မအူပင်	၁.၀၄
	၁၈။ ဇလွန်	၆.၆၆	ကုလားတန်မြစ်	၁။ ပလက်ဝ	၂၇.၃၅
ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်	၁။ သီပေါ	၄.၈၂		၂။ ကျောက်တော်	၅.၈၆
	၂။ ရွှေစာရုံ	၇.၃၁	လေးမြို့မြစ်	၁။ မြောက်ဦး	၁၂.၅၂
	၃။ မြစ်ငယ်	၉.၀၄	ဘီးလင်းမြစ်	၁။ ဘီးလင်း	၂.၅၉
ချင်းတွင်းမြစ်	၁။ ခန္တီး	၂၃.၃၆	နန်းယင်းမြစ်	၁။ မိုးညှင်း	၀.၆၈
	၂။ ဟုမ္မလင်း	၁၃.၇၁		၂။ မိုးကောင်း	၂.၃၃
	၃။ ဖောင်းပြင်	၁၅.၃၉	နန်းကောင်းမြစ်	၁။ မိုးကောင်း	၃.၀၂

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ သြဂုတ်လ လကုန်ရက်တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် မြစ်ရေမှတ်ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ သြဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်နှင့် (၂၀၁၃ - ၂၀၂၂) ခုနှစ်အထိ (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ သြဂုတ်လ လကုန်ရက်၏ မြစ်ရေမှတ်တို့နှင့် နှိုင်းယှဉ်ချက်ဇယား

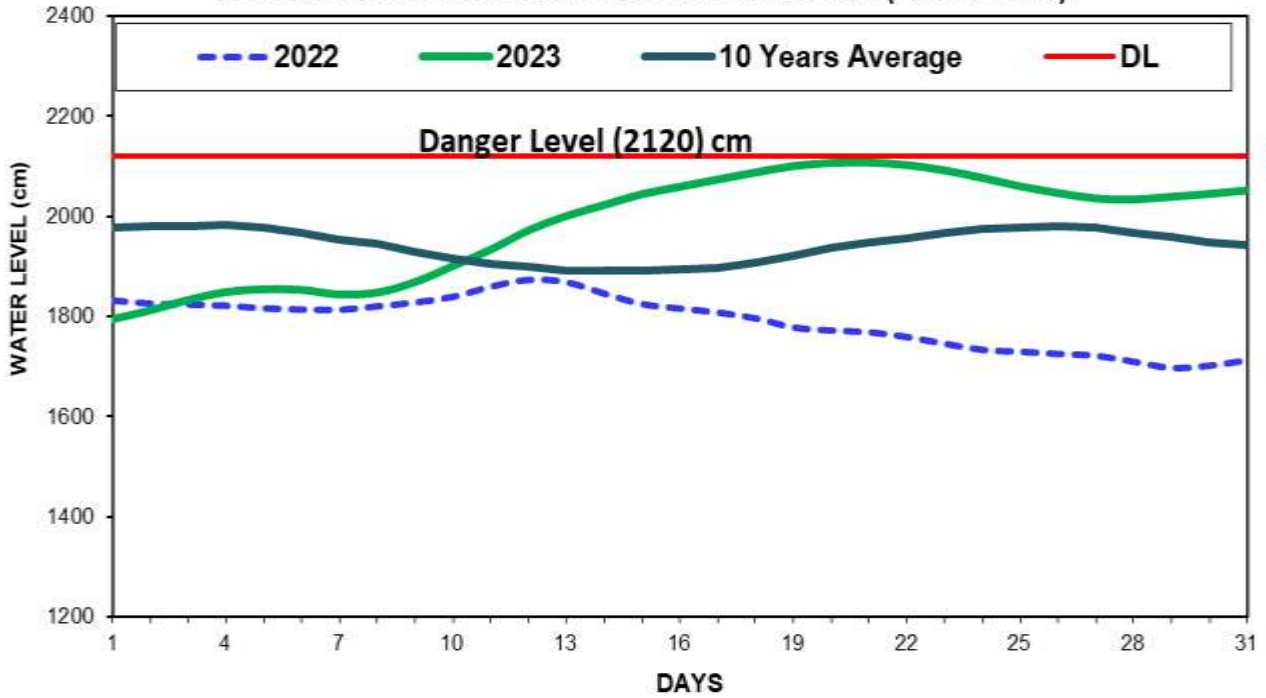
မြစ်/စခန်း	စိုးရိမ်ရေမှတ် သုည မျက်နှာပြင် အထက် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ သြဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ သြဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	(၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ သြဂုတ်လ လကုန်ရက် နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ သြဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ သြဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်		၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ သြဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ သြဂုတ်လ လကုန်ရက်နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ်	
					ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)	ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)
ရောဝတီမြစ်								
၁။ မြစ်ကြီးနား (ပုံ-၁)	၁၂၀၀	၇၁၈	၅၄၂	၅၇၉	၁၇၆	-	၁၃၉	-
၂။ ဗန်းမော်	၁၁၅၀	၉၉၉	၆၇၄	၇၆၂	၃၂၅	-	၂၃၇	-
၃။ ရွှေကူ	၉၃၀	၉၀၂	၅၆၉	၆၄၂	၃၃၂	-	၂၅၉	-
၄။ ကသာ	၁၀၄၀	၉၆၉	၆၃၆	၇၅၄	၃၃၃	-	၂၁၅	-
၅။ သပိတ်ကျင်း	၁၄၈၀	၁၂၁၇	၈၆၁	၁၀၄၆	၃၅၆	-	၁၇၁	-
၆။ မန္တလေး (ပုံ-၂)	၁၂၆၀	၁၀၄၀	၇၈၁	၉၉၅	၁၇၀	-	၄၅	-
၇။ စစ်ကိုင်း	၁၁၅၀	၉၅၁	၇၀၈	၉၁၇	၂၇၈	-	၃၄	-
၈။ မြင်းမူ	၁၁၅၀	၉၈၆	၇၃၅	၉၃၁	၂၅၁	-	၅၅	-
၉။ ပခုက္ကူ	၂၁၅၀	၂၀၃၁	၁၆၃၇	၁၉၂၇	၃၉၄	-	၁၀၄	-
၁၀။ ညောင်ဦး (ပုံ-၃)	၂၁၂၀	၂၀၅၂	၁၇၁၃	၁၉၄၂	၃၄၀	-	၁၁၁	-
၁၁။ ချောက်	၁၄၅၀	၈၇၀	၇၅၇	၁၁၇၅	၁၁၃	-	-	၃၀၅
၁၂။ မင်းဘူး	၁၇၀၀	၁၄၄၈	၁၀၃၄	၁၃၇၆	၄၁၃	-	၇၁	-
၁၃။ မကွေး	၁၇၀၀	၁၄၄၆	၁၀၂၁	၁၃၅၆	၄၂၅	-	၉၀	-
၁၄။ အောင်လံ	၂၅၅၀	၂၂၉၃	၁၈၈၃	၂၂၃၁	၄၁၀	-	၆၂	-
၁၅။ ပြည်	၂၉၀၀	၂၆၇၂	၂၃၀၃	၂၆၁၆	၃၆၉	-	၅၆	-
၁၆။ ဆိပ်သာ	၁၂၀၀	၁၁၂၉	၇၉၆	၁၀၁၀	၃၃၃	-	၁၁၉	-
၁၇။ ဟင်္သာတ (ပုံ-၄)	၁၃၄၂	၁၂၈၂	၉၆၂	၁၂၃၅	၃၂၀	-	၄၇	-
၁၈။ ဇလွန်	၁၁၆၀	၁၀၈၃	၇၈၆	၁၀၅၆	၂၉၇	-	၂၇	-

မြစ်/စခန်း	စိုးရိမ်ရေမှတ် သုည မျက်နှာပြင် အထက် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	(၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်		၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက်နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ်	
					ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)	ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)
ချင်းတွင်းမြစ်								
၁။ ခန္တီး (ပုံ-၅)	၁၃၆၀	၁၂၄၈	၆၇၈	၇၃၉	၅၆၉	-	၅၀၉	-
၂။ ဟုမ္မလင်း	၂၉၀၀	၂၉၂၂	၂၅၅၈	၂၆၀၃	၃၆၄	-	၃၂၀	-
၃။ ဖောင်းပြင်	၁၃၂၅	၁၃၅၁	၈၉၇	၉၈၅	၄၅၄	-	၃၆၆	-
၄။ မော်လိုက် (ပုံ-၆)	၁၂၃၀	၁၁၃၀	၇၃၈	၈၆၉	၃၉၂	-	၂၆၁	-
၅။ ကလေးဝ	၁၅၅၀	၁၃၇၂	၉၂၉	၁၁၂၄	၄၄၃	-	၂၄၉	-
၆။ မင်းကင်း	၁၃၅၀	၁၂၁၁	၈၁၉	၁၀၁၄	၃၉၂	-	၁၉၇	-
၇။ ကနီ	၁၂၇၀	၁၀၆၁	၇၀၅	၈၆၇	၃၅၇	-	၁၉၅	-
၈။ မုံရွာ (ပုံ-၇)	၁၀၀၀	၉၀၃	၅၆၉	၇၆၈	၃၃၃	-	၁၃၄	-
မြစ်သာမြစ်								
ကလေး (ပုံ-၁၈)	၁၁၀၀	၄၄၅	၅၉၃	၅၇၇	-	၁၄၈	-	၁၃၂
ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်								
၁။ သီပေါ	၆၀၀	၂၂၂	၂၄၉	၂၅၄	-	၂၇	-	၃၃
၂။ ရွှေစာရုံ	၁၀၅၀	၅၀၂	၃၈၄	၅၅၄	၁၁၈	-	-	၅၃
၃။ မြစ်ငယ် (ပုံ-၈)	၈၇၀	၆၈၁	၄၇၆	၆၉၂	၂၀၅	-	-	၁၁
စစ်တောင်းမြစ်								
၁။ တောင်ငူ (ပုံ-၉)	၆၀၀	၂၄၅	၂၇၉	၄၁၀	-	၃၄	-	၁၆၅
၂။ မဒေါက် (ပုံ-၁၀)	၁၀၇၀	၉၆၃	၈၆၉	၉၉၉	၉၄	-	-	၃၆
ရွှေကျင်မြစ်								
ရွှေကျင် (ပုံ-၁၁)	၇၀၀	၄၉၃	၄၂၂	၅၄၅	၇၁	-	-	၅၃

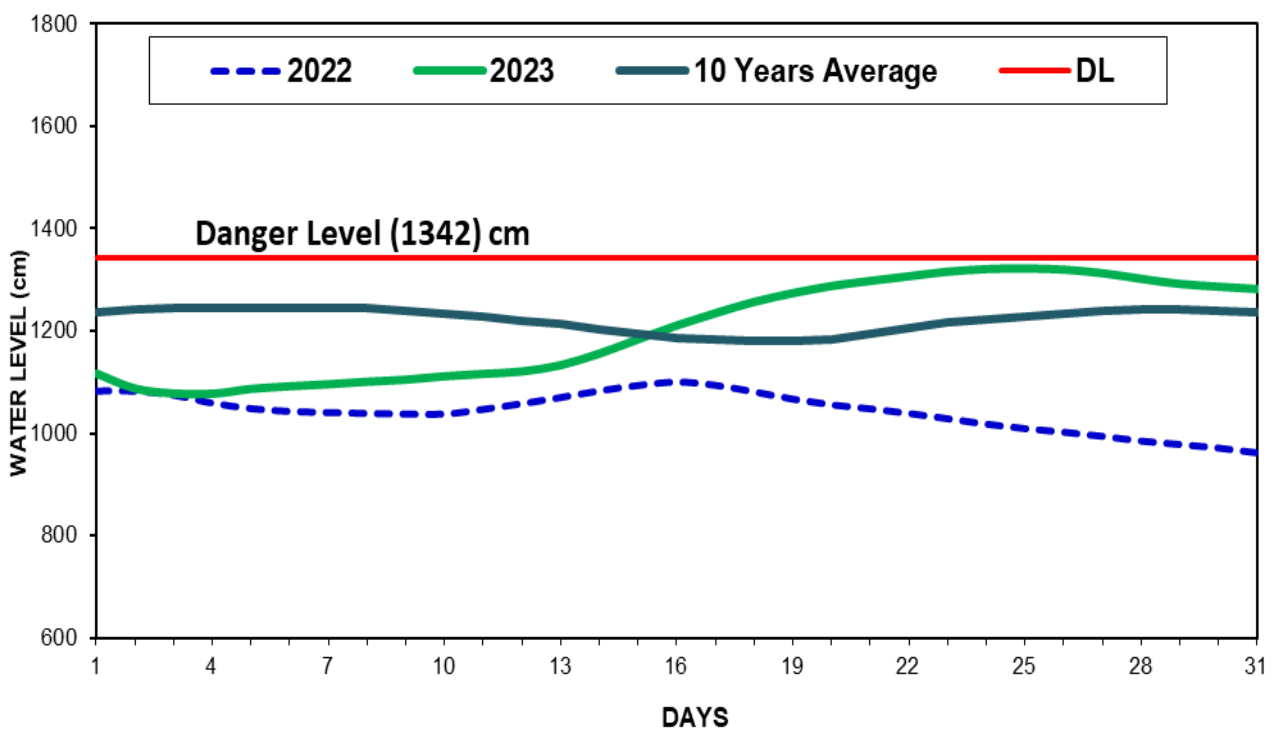
မြစ်/စခန်း	စိုးရိမ်ရေမှတ် သုည မျက်နှာပြင် အထက် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ် (cm)	(၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ် (cm)	၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်		၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက် မြစ်ရေမှတ်သည် (၁၀)နှစ် ပျမ်းမျှ ဩဂုတ်လ လကုန်ရက်နေ့စဉ် ပျမ်းမျှ မြစ်ရေမှတ်	
					ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)	ထက် ပို (cm)	အောက် လျော့ (cm)
ပဲခူးမြစ်								
၁။ ဇောင်းတူ	၉၀၀	၃၉၁	၄၈၄	၃၀၉	-	၉၂	၈၃	-
၂။ ပဲခူး (ပုံ-၁၂)	၈၈၀	၆၇၁	၅၈၀	၅၉၀	၉၁	-	၈၁	-
သံလွင်မြစ်								
ဘားအံ (ပုံ-၁၃)	၇၅၀	၆၇၇	၅၄၂	၆၉၄	၁၃၅	-	-	၁၇
ငဝန်မြစ်								
ငါးသိုင်းချောင်း (ပုံ-၁၄)	၁၁၆၀	၁၁၄၈	၉၃၆	၁၁၀၁	၂၁၂	-	၄၇	-
တိုးမြစ်								
မအူပင်(ပုံ-၁၅)	၇၂၀	၆၇၉	၅၆၁	၆၆၃	၁၁၈	-	၁၆	-
ကုလားတန်မြစ်								
၁။ ပလက်ဝ (ပုံ-၁၆)	၁၆၀၀	၆၆၄	၄၆၀	၅၅၀	၂၀၄	-	၁၁၅	-
၂။ ကျောက်တော် (ပုံ-၁၇)	၅၅၀	၃၅၁	၃၆၂	၃၄၃	-	၁၁	၈	-
ဘီးလင်းမြစ်								
ဘီးလင်း (ပုံ-၁၉)	၁၀၂၂	၇၈၅	၇၁၉	၇၈၆	၆၆	-	-	၁



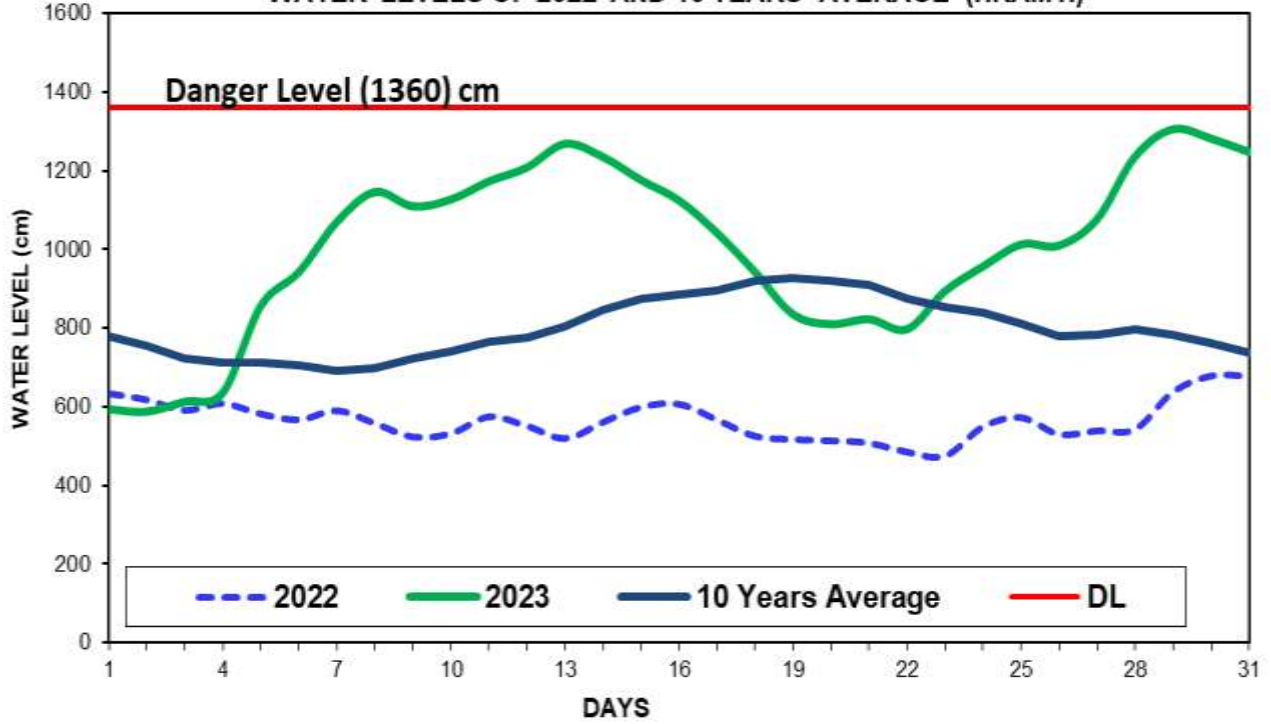
Fig(3) COMPARISON OF AUGUST WATER LEVELS OF 2023 WITH AUGUST WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (NYAUNG OO)



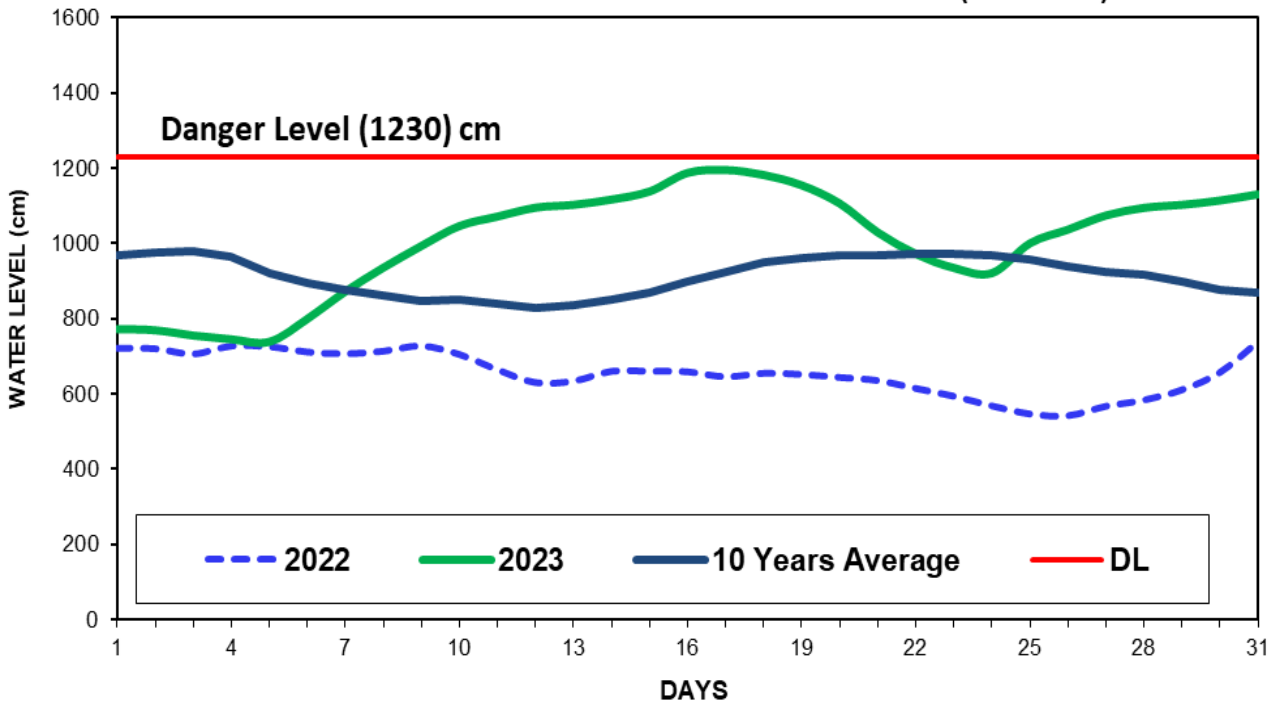
Fig(4) COMPARISON OF AUGUST WATER LEVELS OF 2023 WITH AUGUST WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (HINTHADA)



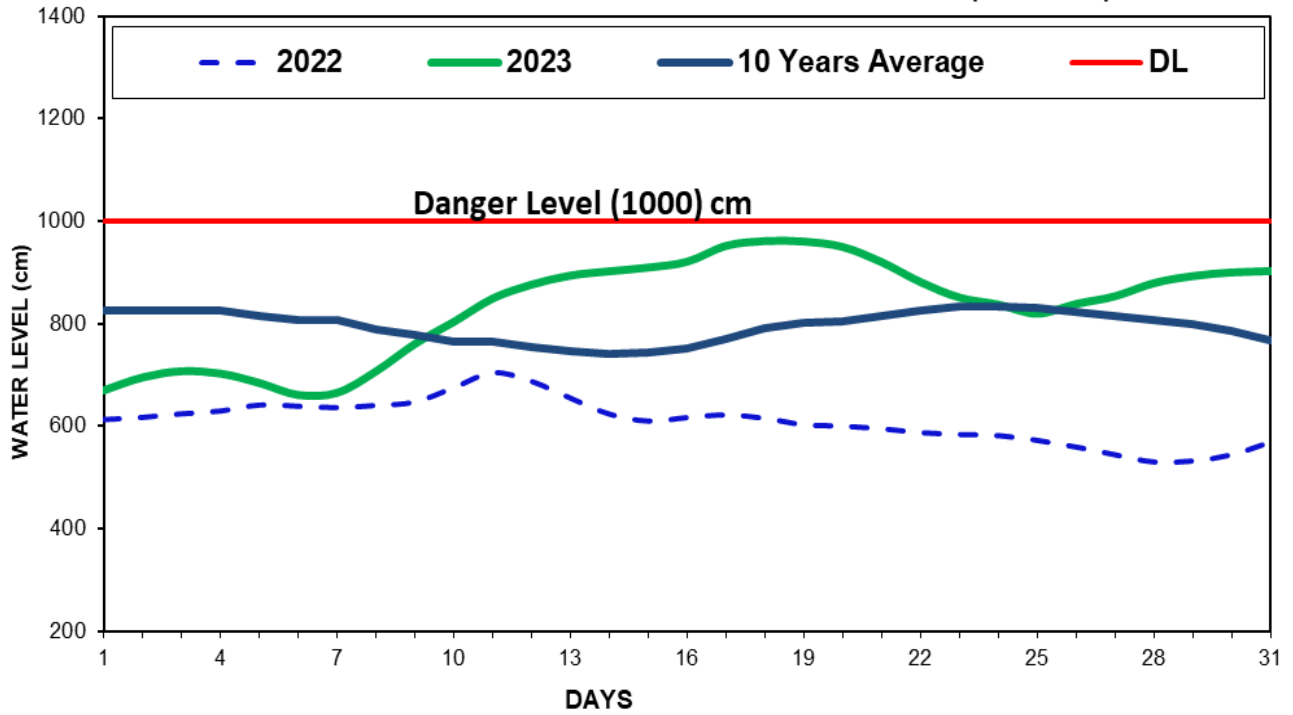
Fig(5) COMPARISON OF AUGUST WATER LEVELS OF 2023 WITH AUGUST WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (HKAMTI)



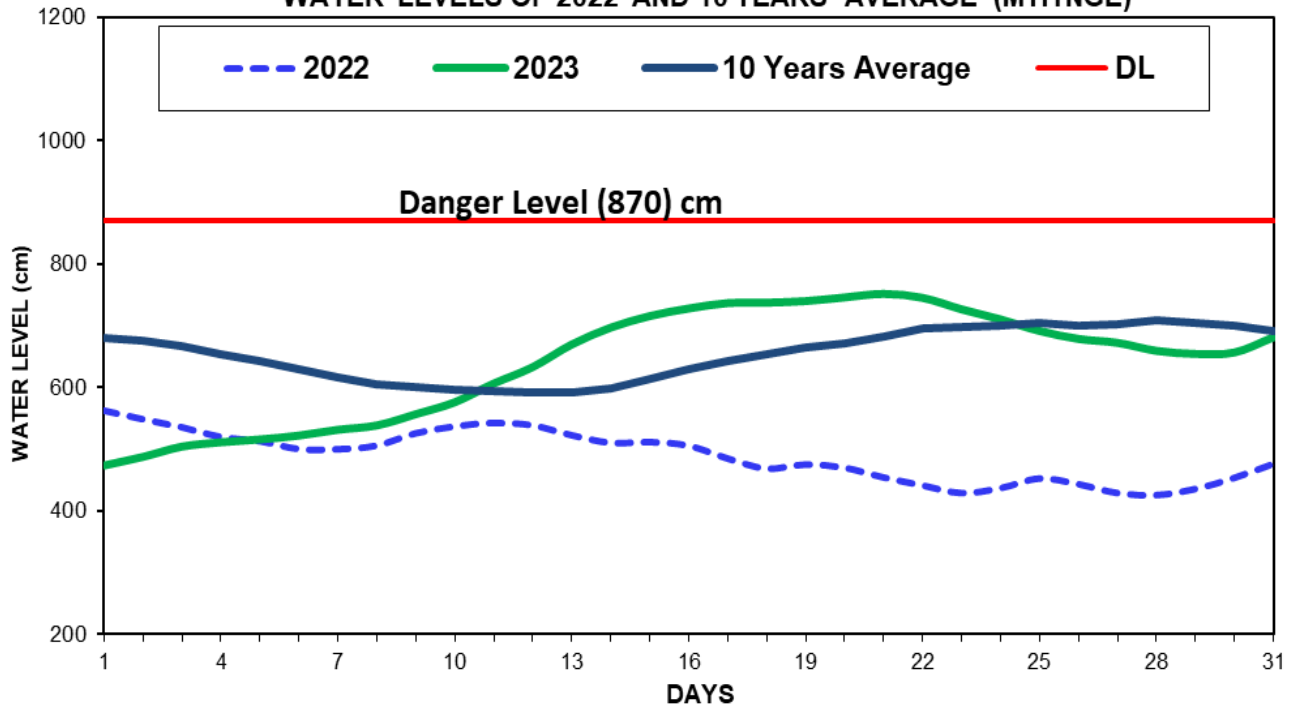
Fig(6) COMPARISON OF AUGUST WATER LEVELS OF 2023 WITH AUGUST WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MAWLAIK)



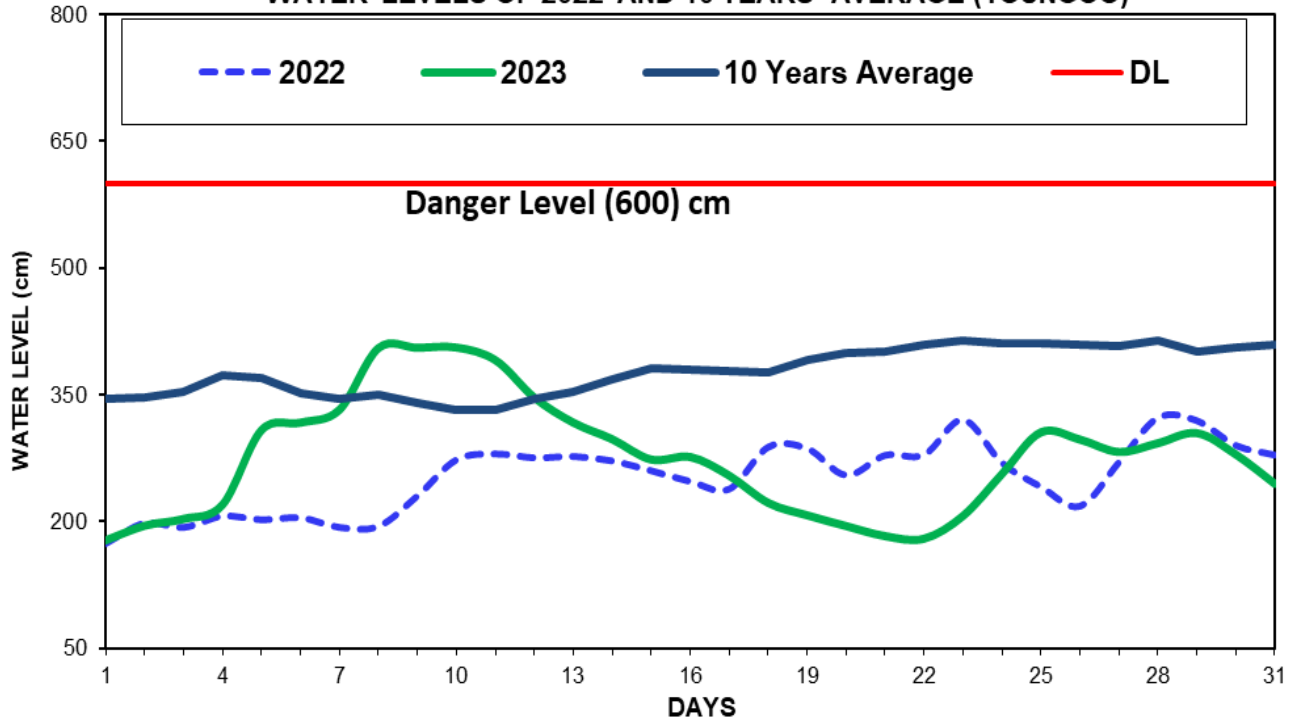
Fig(7) COMPARISON OF AUGUST WATER LEVELS OF 2023 WITH AUGUST WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MONYWA)



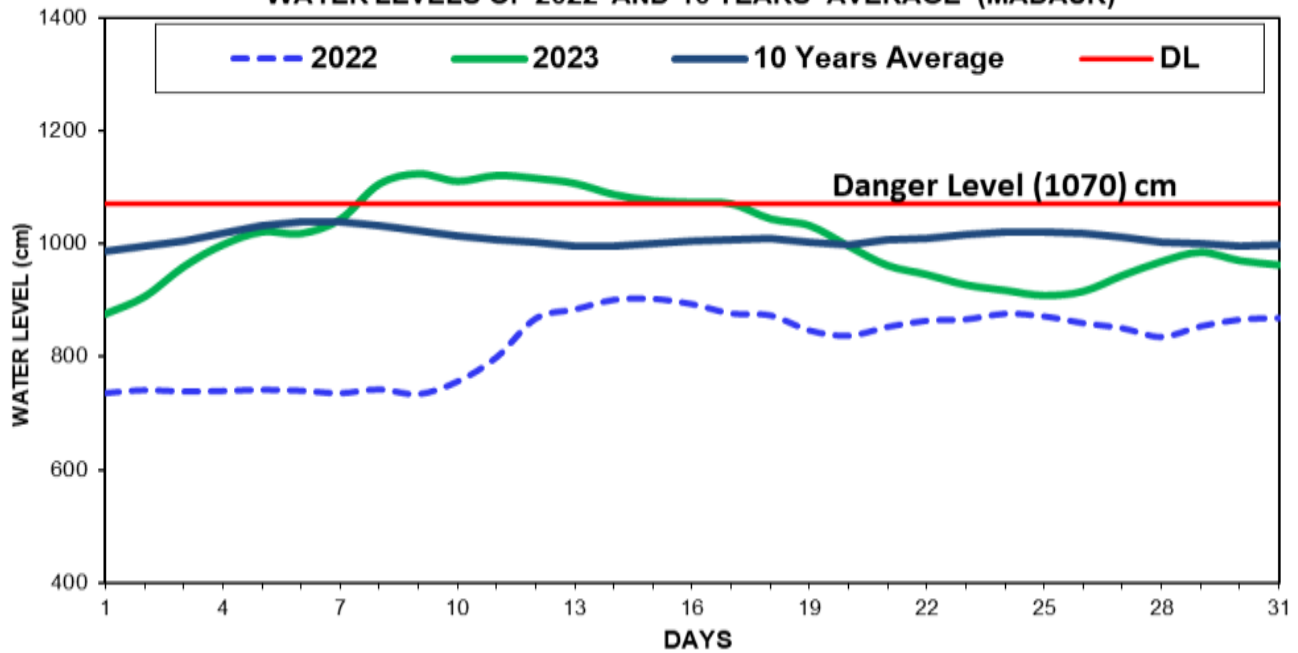
Fig(8) COMPARISON OF AUGUST WATER LEVELS OF 2023 WITH AUGUST WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MYITNGE)



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



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



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

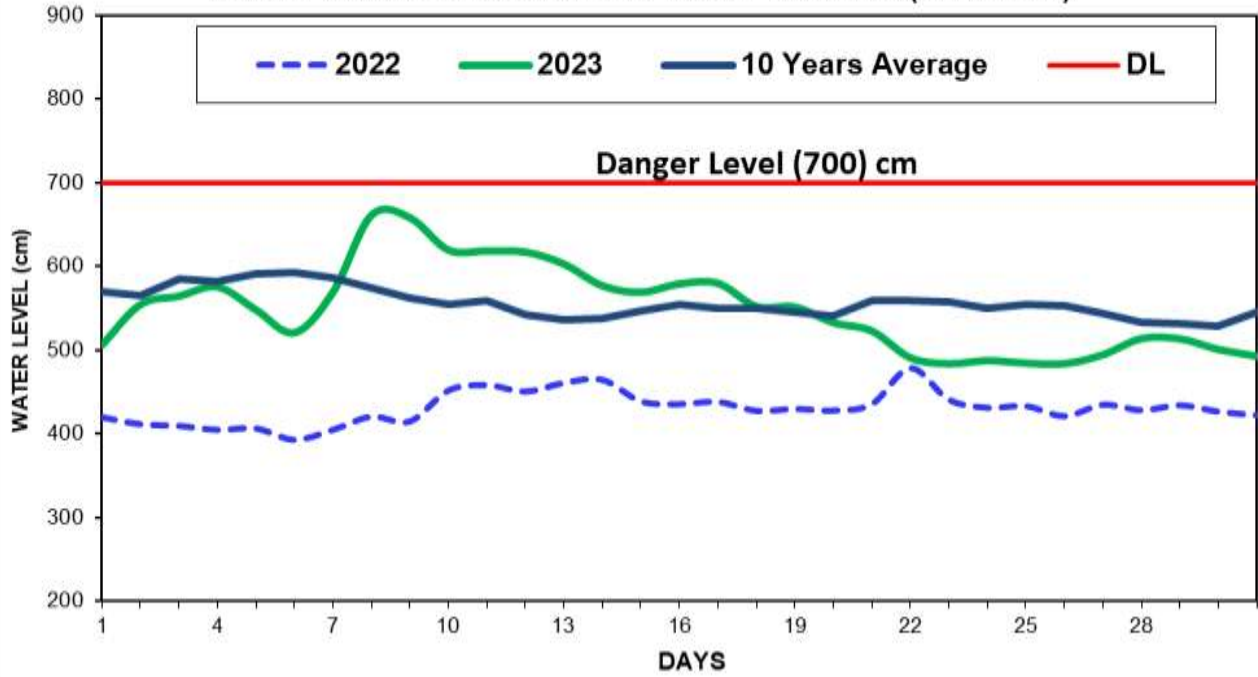
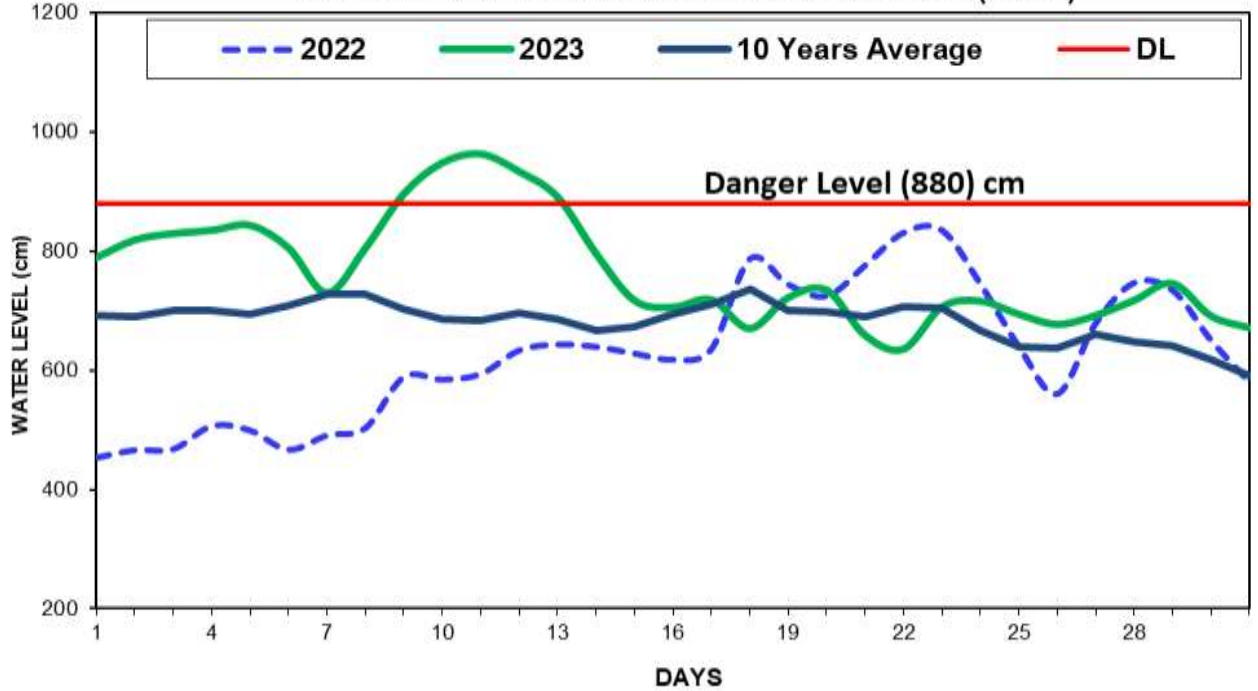
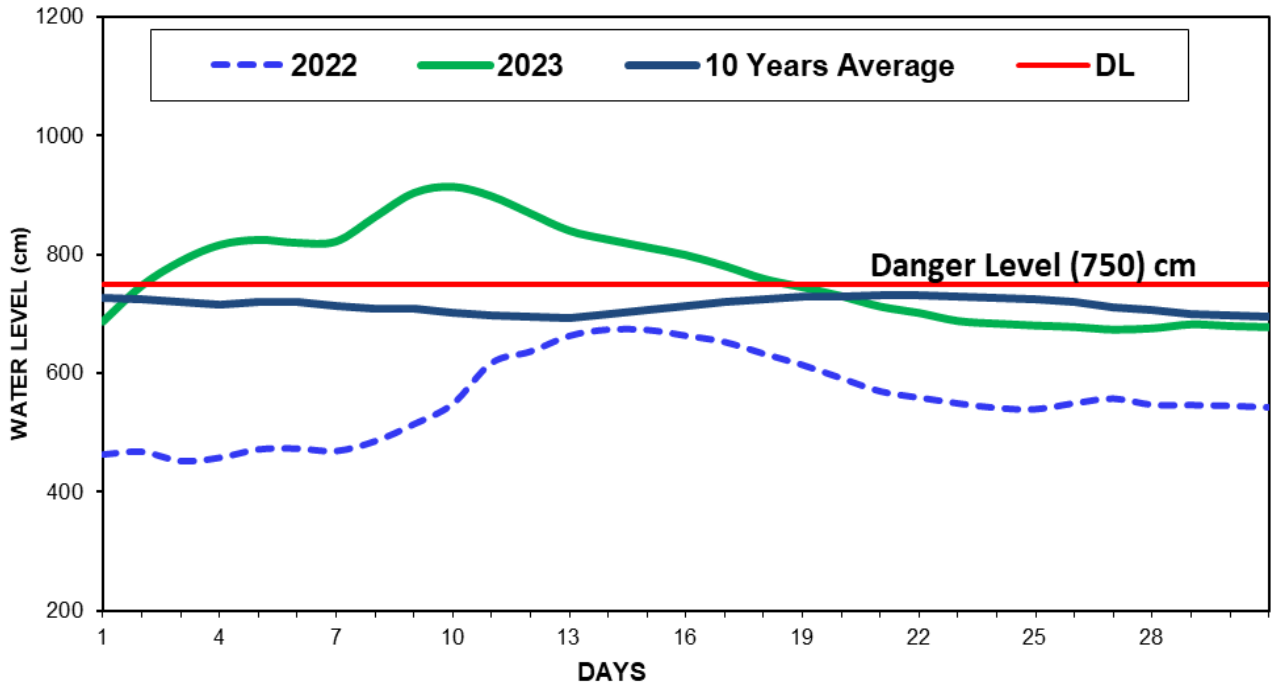


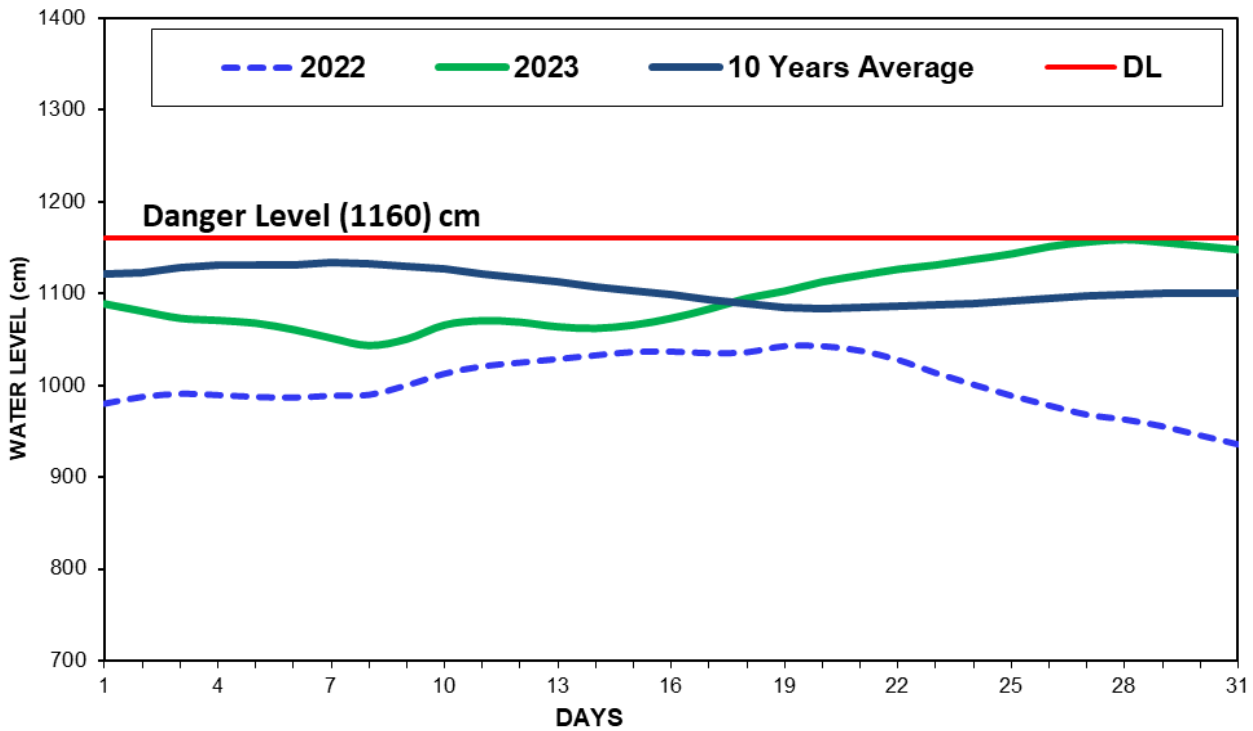
Fig (12) COMPARISON OF AUGUST WATER LEVELS OF 2023 WITH AUGUST WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (BAGO)



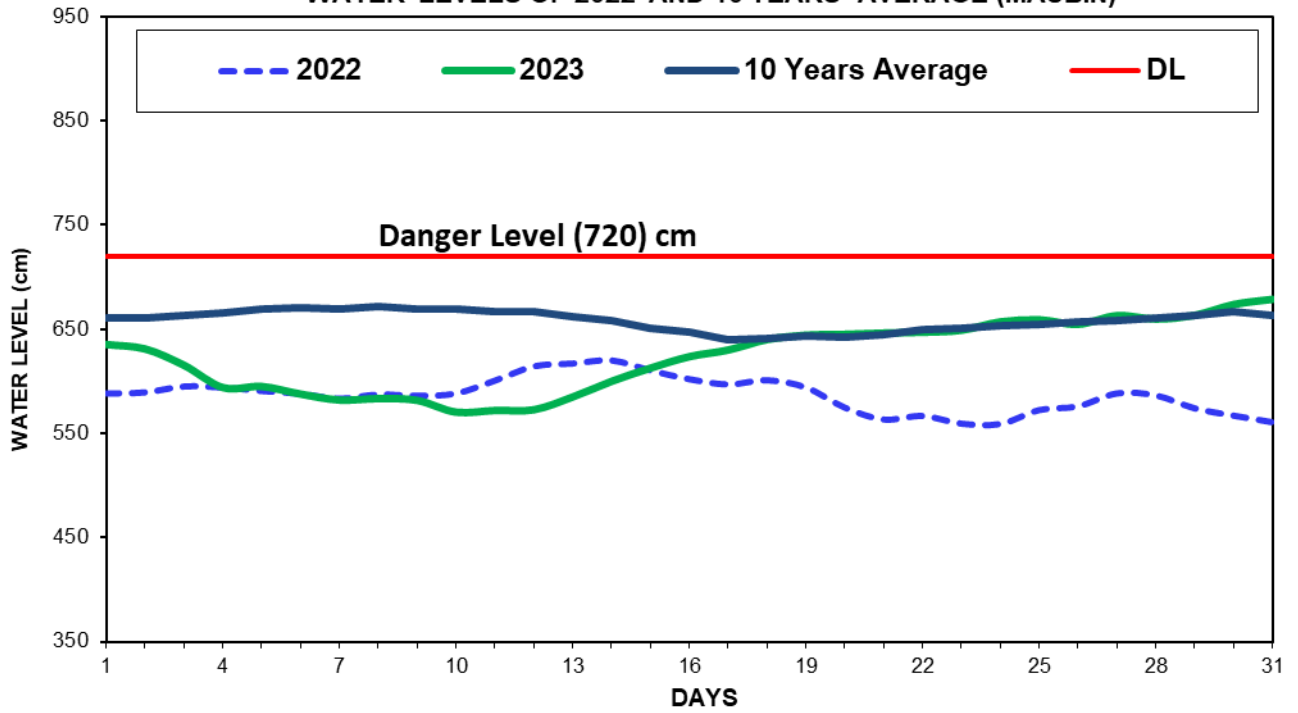
Fig(13) COMPARISON OF AUGUST WATER LEVELS OF 2023 WITH AUGUST WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (HPA-AN)



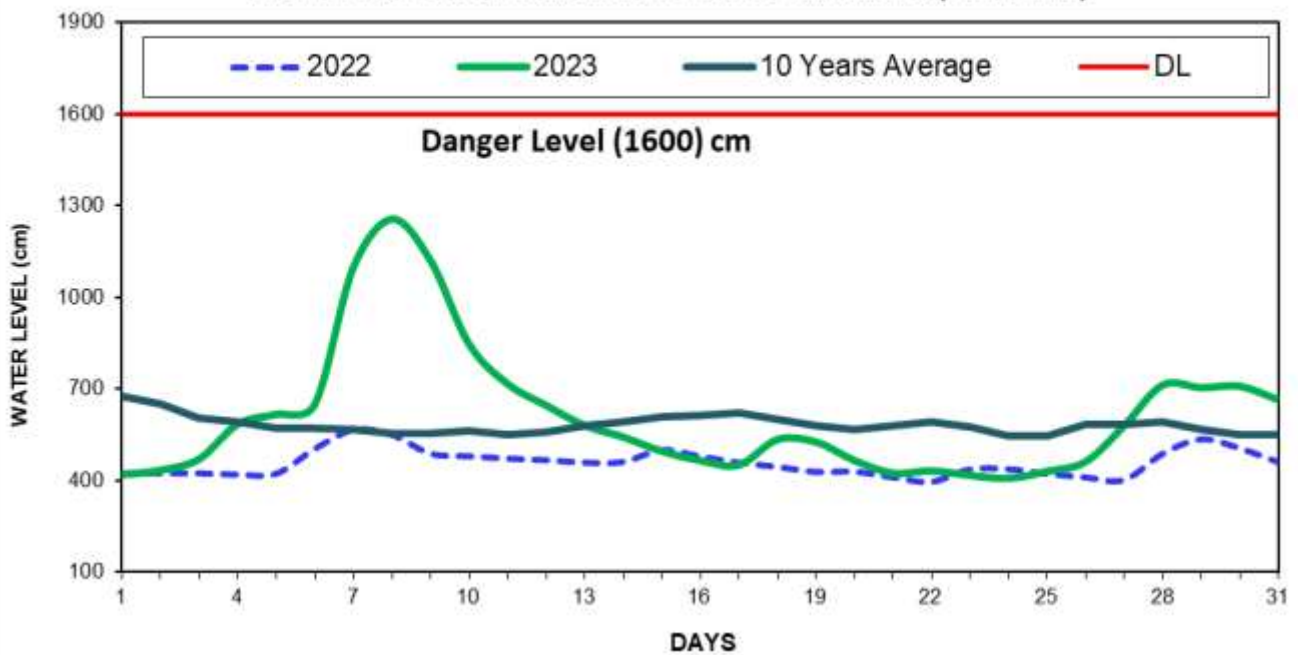
Fig(14) COMPARISON OF AUGUST WATER LEVELS OF 2023 WITH AUGUST WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (NGATHAING CHAUNG)



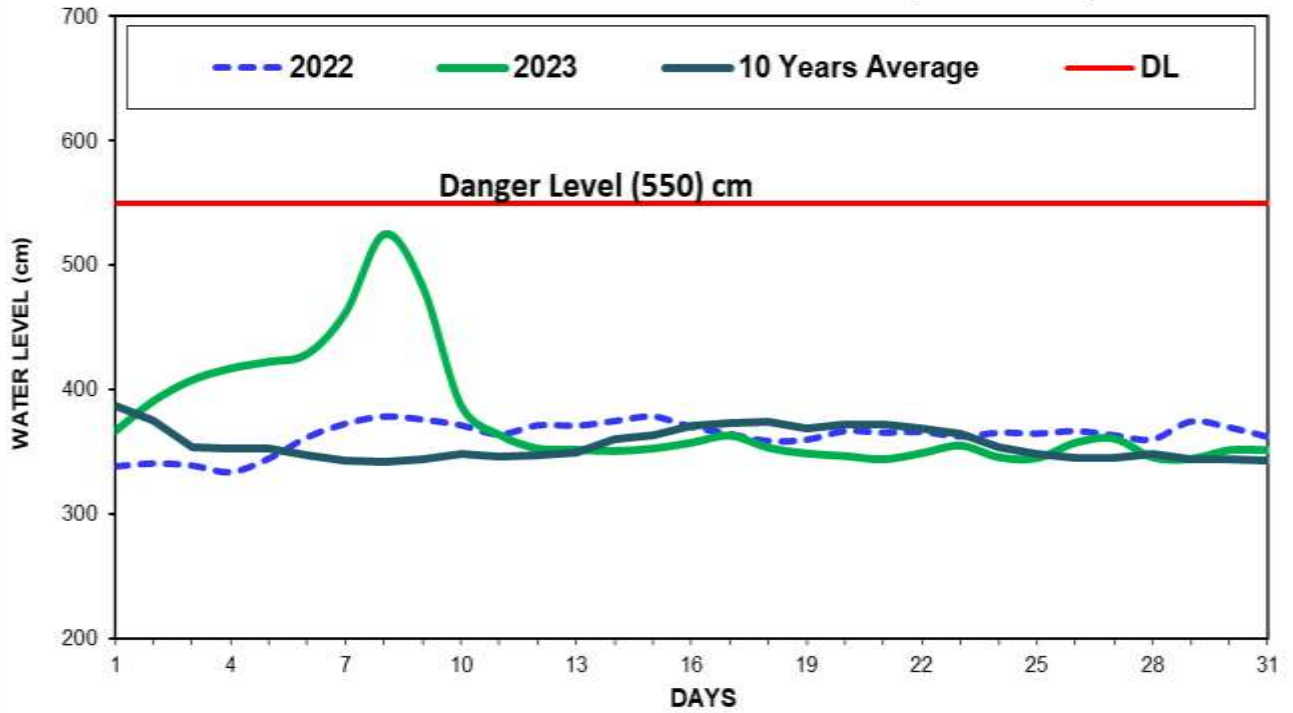
Fig(15) COMPARISON OF AUGUST WATER LEVELS OF 2023 WITH AUGUST WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (MAUBIN)



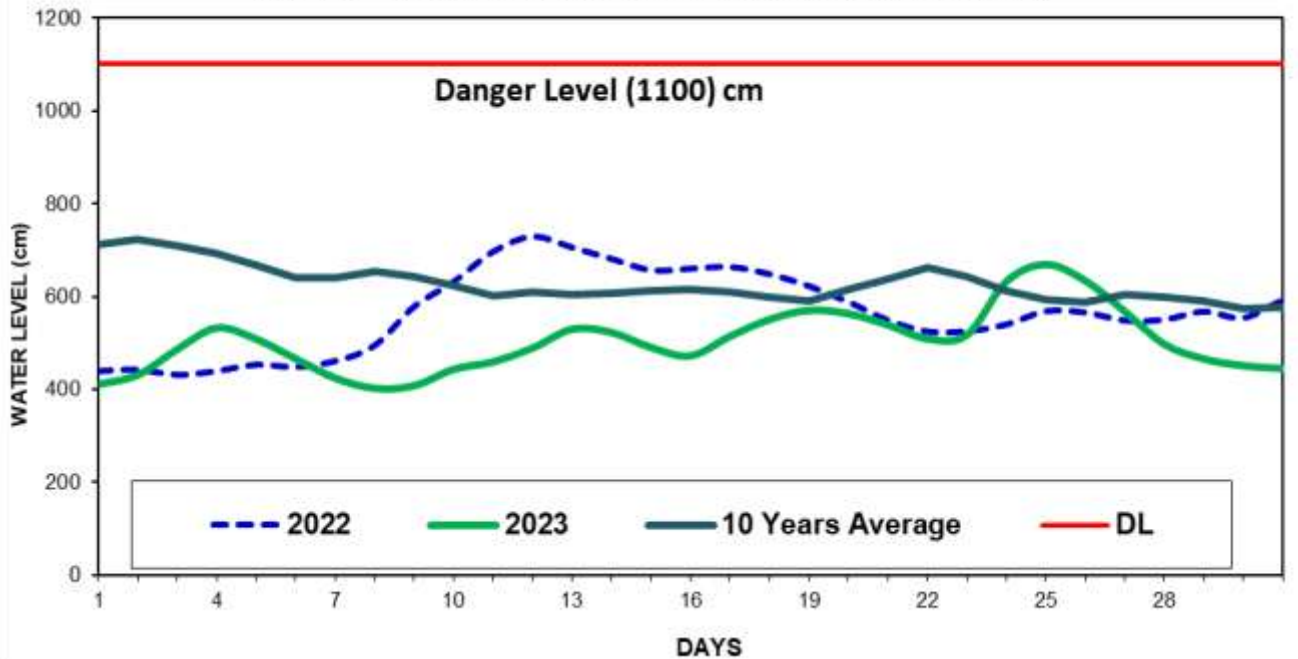
Fig(16) COMPARISON OF AUGUST WATER LEVELS OF 2023 WITH AUGUST WATER LEVELS OF 2022 AND 10 YEARS AVERAGE (PALETWA)



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



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



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

