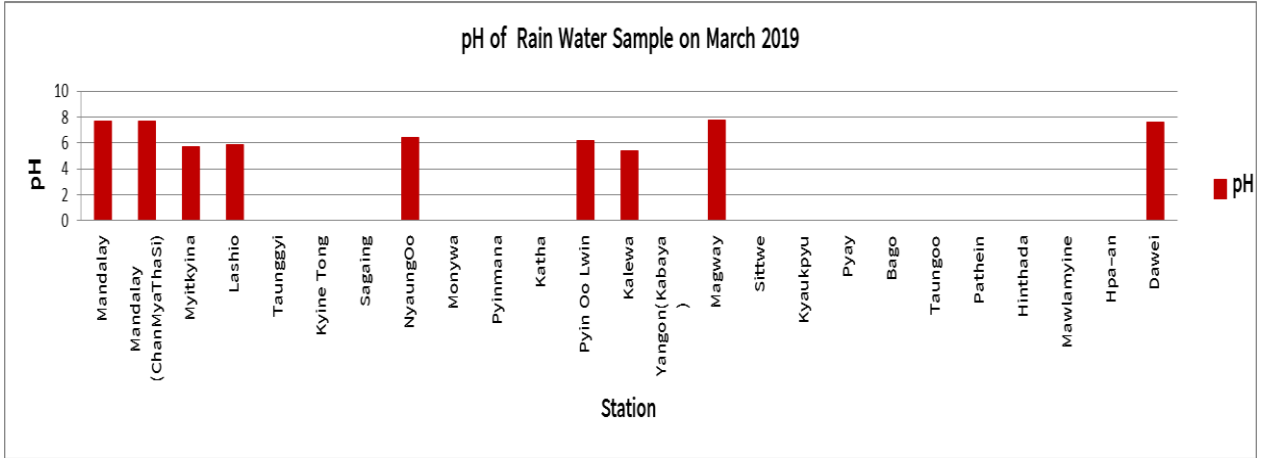


၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ မတ်လအတွင်းရွာသွန်းခဲ့သောမိုးရေနမူနာများ၏ pHနှင့် EC(mS/m) တန်ဖိုးများ

စဉ်	စခန်းအမည်	pH	pH Standard (WHO)	EC (mS/m)	EC (mS/m) Standard (WHO)	မှတ်ချက်
၁။	မန္တလေး(ရုံး)	၇.၇	၆.၅-၉.၂	၅၀.၀	< ၁၅၀	
၂။	မန္တလေး(ချမ်းမြသာစည်)	၇.၇		၅၀.၀		
၃။	မြစ်ကြီးနား	၅.၇		၁၀.၅		
၄။	လားရှိုး	၅.၉		၈.၃		
၅။	တောင်ကြီး	-		-		မိုးမရွာ
၆။	ကျိုင်းတုံ	-		-		။
၇။	စစ်ကိုင်း	-		-		။
၈။	ညောင်ဦး	၆.၄		၇.၇		
၉။	မုံရွာ	-		-		။
၁၀။	ပျဉ်းမနား	-		-		။
၁၁။	ကသာ	-		-		။
၁၂။	ပြင်ဦးလွင်	၆.၂		၂.၁		
၁၃။	ကလေးဝ	၅.၄		၉.၅		
၁၄။	ရန်ကုန်(ကမ္ဘာအေး)	-		-		မိုးမရွာ
၁၅။	မကွေး	၇.၈		၁.၄၇		
၁၆။	စစ်တွေ	-		-		မိုးမရွာ
၁၇။	ကျောက်ဖြူ	-		-		။
၁၈။	ပြည်	-		-		။
၁၉။	ပဲခူး	-		-		။
၂၀။	တောင်ငူ	-		-		။
၂၁။	ပုသိမ်	-		-		။
၂၂။	ဟင်္သာတ	-		-		။
၂၃။	မော်လမြိုင်	-		-		။
၂၄။	ဘားအံ	-	-	။		
၂၅။	ထားဝယ်	၇.၆	၁၄.၈			

၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ မတ်လအတွင်း ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေနမူနာများ၏ pH တန်ဖိုး Graph ပုံ



၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ မတ်လအတွင်း ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေနမူနာများ၏ EC(mS/m) တန်ဖိုး Graph ပုံ

