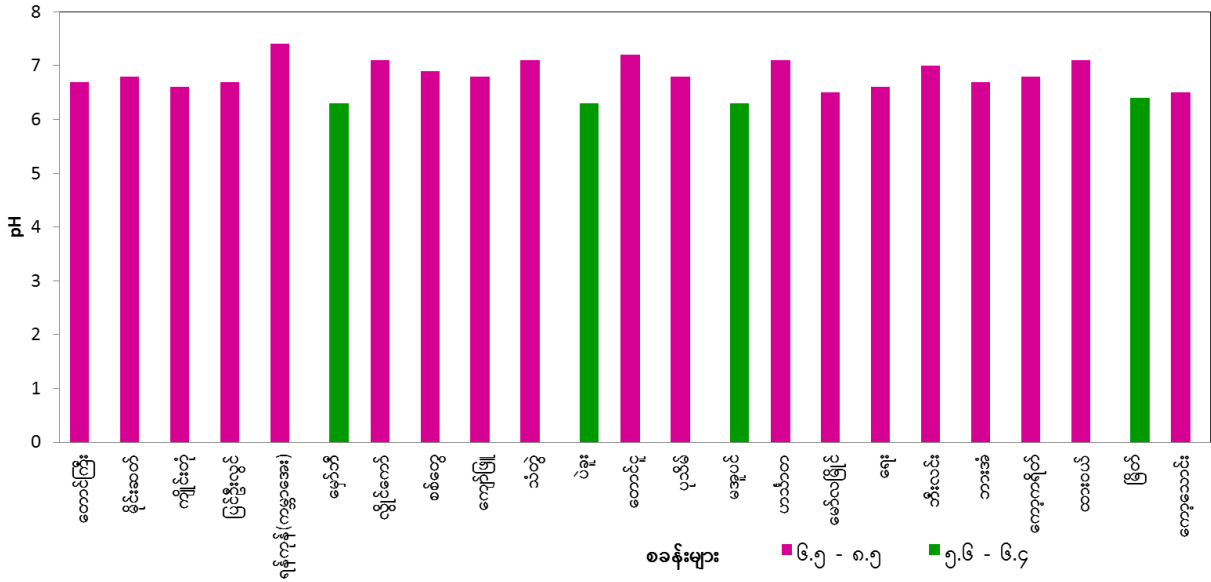


၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလအတွင်း ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေနမူနာများ၏ pH နှင့် EC(mS/m) တန်ဖိုးများ

စဉ်	စခန်းအမည်	pH	pH Standard (WHO & MOH)	EC (mS/m)	EC (mS/m) Max permissible level (accepted)	မှတ်ချက်
၁။	မန္တလေး (ရုံးကြီး)	-	၆.၅-၈.၅	-	<၁၅၀	မိုးမရွာပါ။
၂။	မန္တလေး (ချမ်းမြသာစည်)	-		။		
၃။	မြစ်ကြီးနား	-		။		
၄။	ပူတာအို	-		။		
၅။	ဗန်းမော်	-		။		
၆။	ခန္တီး	-		။		
၇။	လားရှိုး	-		။		
၈။	တောင်ကြီး	၆.၇		၁.၂၀		
၉။	မိုင်းဆတ်	၆.၈		၁.၅၆		
၁၀။	ကျိုင်းတုံ	၆.၆		၀.၂၇		
၁၁။	စစ်ကိုင်း	-		-		မိုးမရွာပါ။
၁၂။	ဟုမ္မလင်း	-		-		။
၁၃။	ဟားခါး	-		-		။
၁၄။	ညောင်ဦး	-		-		။
၁၅။	မုံရွာ	-		-		။
၁၆။	ပျဉ်းမနား	-		-		။
၁၇။	ကသာ	-		-		။
၁၈။	ပြင်ဦးလွင်	၆.၇		၁.၃၇		
၁၉။	ကလေးဝ	-		-		မိုးမရွာပါ။
၂၀။	ရန်ကုန်(ကမ္ဘာအေး)	၇.၄		၁.၁၅		
၂၁။	မှော်ဘီ	၆.၃		၃.၀၄		
၂၂။	မကွေး	-		-		မိုးမရွာပါ။
၂၃။	အောင်လံ	-		-		။
၂၄။	လွိုင်ကော်	၇.၁	၂.၅၉			
၂၅။	စစ်တွေ	၆.၉	၂.၈၀			

စဉ်	စခန်းအမည်	pH	pH Standard (WHO & MOH)	EC (mS/m)	EC (mS/m) Max permissible level (accepted)	မှတ်ချက်
၂၆။	ကျောက်ဖြူ	၆.၈		၁.၅၃	<၁၅၀	
၂၇။	သံတွဲ	၇.၁		၀.၁၀		
၂၈။	ပြည်	-		-		မိုးမရွာပါ။
၂၉။	ပဲခူး	၆.၃		၁.၅၇		
၃၀။	တောင်ငူ	၇.၂		၂.၀၄		
၃၁။	ပုသိမ်	၆.၈		၅.၅၄		
၃၂။	မအူပင်	၆.၃		၁.၀၉		
၃၃။	ဟင်္သာတ	၇.၁		၁၁.၁၂		
၃၄။	မော်လမြိုင်	၆.၅		၃.၆၉		
၃၅။	ရေး	၆.၆		၁.၈၃		
၃၆။	ဘီးလင်း	၇.၀		၁.၁၆		
၃၇။	ဘားအံ	၆.၇		၂.၀၄		
၃၈။	ကော့ကရိတ်	၆.၈		၂.၃၉		
၃၉။	ထားဝယ်	၇.၁		၄.၂၀		
၄၀။	မြိတ်	၆.၄		၁.၅၇		
၄၁။	ကော့သောင်း	၆.၅		၁.၅၉		

## ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလအတွင်း ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေနမူနာများ၏ pH တန်ဖိုးများပြပုံ



## ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလအတွင်း ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေနမူနာများ၏ EC(mS/m) တန်ဖိုးများပြပုံ

