

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလအတွင်း တိုင်းတာရရှိခဲ့သည့် 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 (ချမ်းအေးသာစံ)	၇.၁	၆.၅-၈.၅	၃.၀၀	<၁၅၀	
၂	မန္တလေး (ချမ်းမြသာစည်)	၇.၁		၂.၈၉		
၃	မြစ်ကြီးနား	*		*		
၄	ပူတာအို	*		*		
၅	ဗန်းမော်	**		**		
၆	ခန္တီး	၆.၇		၀.၇၀		
၇	လားရှိုး	*		*		
၈	တောင်ကြီး	၆.၆		၀.၂၂		
၉	မိုင်းဆတ်	၇.၀		၅.၇၃		
၁၀	ကျိုင်းတုံ	၆.၉		၀.၅၇		
၁၁	စစ်ကိုင်း	၇.၁		၀.၉၉		
၁၂	ဟုမ္မလင်း	*		*		
၁၃	ဟားခါး	၆.၈		၀.၈၀		
၁၄	ညောင်ဦး	၆.၉		၀.၉၄		
၁၅	မုံရွာ	၆.၆		၁.၂၁		
၁၆	ပျဉ်းမနား	၆.၈		၀.၉၇		
၁၇	ကသာ	*		*		
၁၈	ပြင်ဦးလွင်	၆.၅		၅.၇၀		
၁၉	ကလေးဝ	၆.၈		၀.၄၀		
၂၀	ရန်ကုန်(ကမ္ဘာအေး)	၆.၇		၀.၁၉		
၂၁	မှော်ဘီ	၇.၁		၁.၄၅		
၂၂	မကွေး	၇.၀		၁.၁၁		
၂၃	အောင်လံ	၆.၉		၀.၅၀		
၂၄	လွိုင်ကော်	၆.၇		၁.၈၂		
၂၅	စစ်တွေ	၆.၉		၇.၀၁		

စဉ်	စခန်းအမည်	pH	pH Standard (WHO & MOH)	EC (mS/m)	EC (mS/m) Max permissible level (accepted)	မှတ်ချက်
၂၆	ကျောက်ဖြူ	**	၆.၅-၈.၅	**	<၁၅၀	
၂၇	သံတွဲ	**				
၂၈	ပြည်	၇.၀		၁.၅၅		
၂၉	ပဲခူး	၆.၈		၆.၁၅		
၃၀	တောင်ငူ	၇.၁		၁.၁၅		
၃၁	ပုသိမ်	၆.၆		၂.၂၂		
၃၂	မအူပင်	၇.၀		၀.၉၆		
၃၃	ဟင်္သာတ	၇.၀		၃.၅၆		
၃၄	မော်လမြိုင်	၆.၆		၀.၇၉		
၃၅	ရေး	*		*		
၃၆	ဘီးလင်း	၆.၇		၁.၀၂		
၃၇	ဘားအံ	၇.၁		၁.၈၈		
၃၈	ကော့ကရိတ်	၆.၆		၀.၇၇		
၃၉	ထားဝယ်	၆.၈		၀.၇၈		
၄၀	မြိတ်	၆.၇		၁.၃၅		
၄၁	ကော့သောင်း	၆.၆		၀.၃၉		

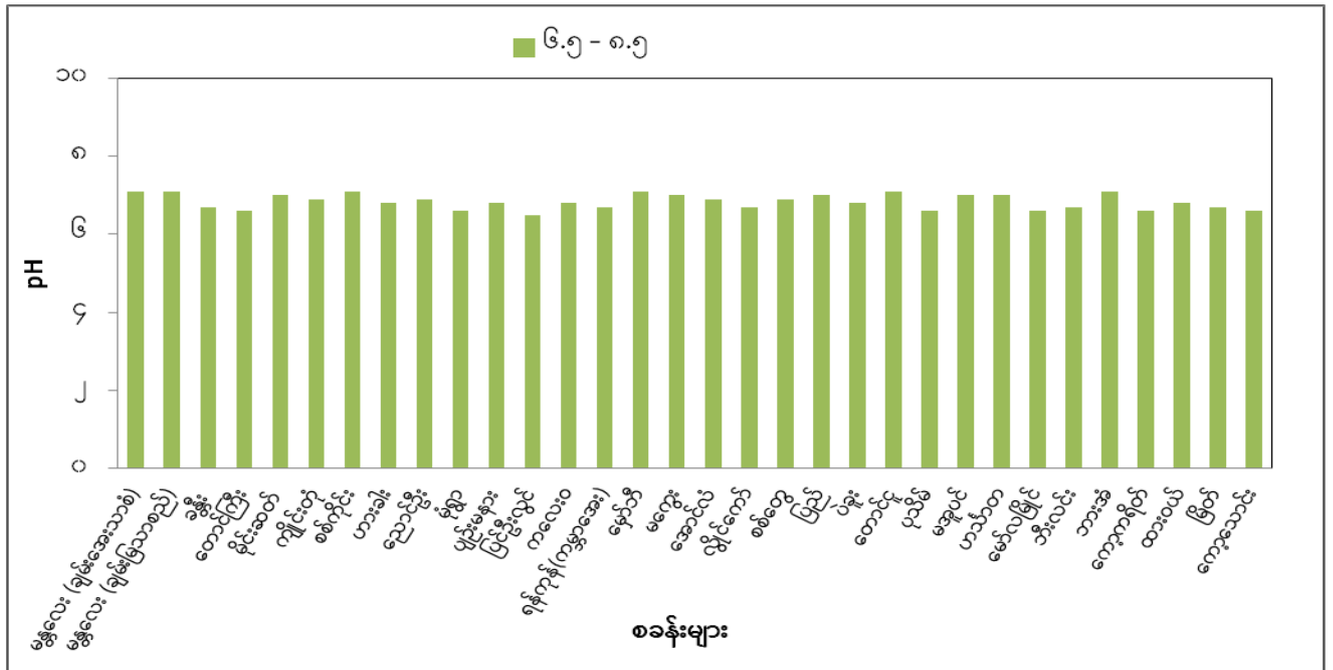
(*) စခန်းများသည် နိုဝင်ဘာလအတွင်း မိုးရွာသွန်းခဲ့ပြီး မိုးရေနမူနာရယူထားသော်လည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အခက်အခဲများရှိသဖြင့် မိုးရေနမူနာပုလင်းအား ရန်ကုန်(ဓာတ်ခွဲခန်း) နှင့် မန္တလေး(ဓာတ်ခွဲခန်း)သို့ အချိန်မီပေးပို့နိုင်ခြင်းမရှိသောကြောင့် တိုင်းတာခြင်း မဆောင်ရွက်ရသေးသော စခန်းများဖြစ်ပါသည်။

(**) စခန်းများသည် ယခုလက်ရှိတွင် မိုးရေနမူနာ ရယူနိုင်ခြင်းမရှိသောစခန်းများဖြစ်ပါသည်။

WHO – World Health Organization

MOH – Ministry of Health

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလအတွင်း စခန်း ၃၂ စခန်းတို့၌ ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေမူနာများ၏
pH တန်ဖိုးပြပုံ



၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလအတွင်း စခန်း ၃၂ စခန်းတို့၌ ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေမူနာများ၏
EC(mS/m) တန်ဖိုးပြပုံ

