

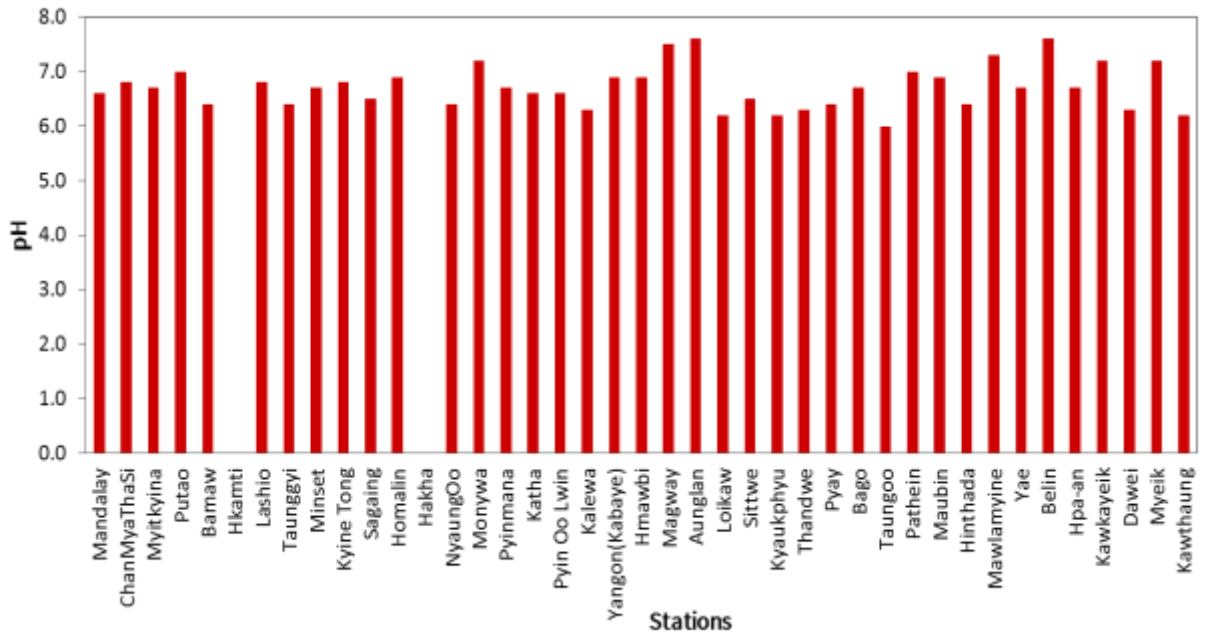
၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မေလအတွင်း ရွာသွန်းခွဲသော မိုးရေနမူနာများ၏ pH နှင့် EC(mS/m) တန်ဖိုးများ

စဉ်	စခန်းအမည်	pH	pH Standard (WHO)	EC (mS/m)	EC (mS/m) Max permissible level (accepted)	မှတ်ချက်
၁။	မန္တလေး (ရုံးကြီး)	၆.၆	၆.၅-၉.၂	၁.၈၅	<၁၅၀	
၂။	မန္တလေး (ချမ်းမြသာစည်)	၆.၈		၂.၁၀		
၃။	မြစ်ကြီးနား	၆.၇		၃.၁၂		
၄။	ပူတာအို	၇.၀		၅.၁၉		
၅။	ဗန်းမော်	၆.၄		၄.၁၆		
၆။	ခန္တီး	*		*		*
၇။	လားရှိုး	၆.၈		၅.၂၇		
၈။	တောင်ကြီး	၆.၄		၂.၀၈		
၉။	မိုင်းဆတ်	၆.၇		၆.၄၆		
၁၀။	ကျိုင်းတုံ	၆.၈		၁.၀၃		
၁၁။	စစ်ကိုင်း	၆.၅		၂.၃၅		
၁၂။	ဟုမ္မလင်း	၆.၉		၂.၄၂		
၁၃။	ဟားခါး	*		*		*
၁၄။	ညောင်ဦး	၆.၄		၂.၀၄		
၁၅။	မုံရွာ	၇.၂		၈.၀၃		
၁၆။	ပျဉ်းမနား	၆.၇		၄.၆၈		
၁၇။	ကသာ	၆.၆		၇.၄၆		
၁၈။	ပြင်ဦးလွင်	၆.၆		၁.၅၇		
၁၉။	ကလေးဝ	၆.၃		၄.၆၀		
၂၀။	ရန်ကုန်(ကမ္ဘာအေး)	၆.၉		၂.၆၆		
၂၁။	မှော်ဘီ	၆.၉		၂.၄၅		
၂၂။	မကွေး	၇.၅		၁၄.၁၇		
၂၃။	အောင်လံ	၇.၆		၁၁.၉၉		
၂၄။	လွိုင်ကော်	၆.၂		၅.၈၆		
၂၅။	စစ်တွေ	၆.၅		၄.၈၀		

စဉ်	စခန်းအမည်	pH	pH Standard (WHO)	EC (mS/m)	EC (mS/m) Max permissible level (accepted)	မှတ်ချက်
၂၆။	ကျောက်ဖြူ	၆.၂	၆.၅-၉.၂	၂.၁၂	<၁၅၀	
၂၇။	သံတွဲ	၆.၃		၂.၃၅		
၂၈။	ပြည်	၆.၄		၁.၆၄		
၂၉။	ပဲခူး	၆.၇		၃.၉၅		
၃၀။	တောင်ငူ	၆.၀		၉.၇၀		
၃၁။	ပုသိမ်	၇.၀		၃.၉၅		
၃၂။	မအူပင်	၆.၆		၂.၉၆		
၃၃။	ဟင်္သာတ	၆.၄		၄.၁၃		
၃၄။	မော်လမြိုင်	၇.၃		၁၁.၂၆		
၃၅။	ရေး	၆.၇		၃.၀၃		
၃၆။	ဘီးလင်း	၇.၆		၄.၂၃		
၃၇။	ဘားအံ	၆.၇		၁.၀၄		
၃၈။	ကော့ကရိတ်	၇.၂		၂.၀၉		
၃၉။	ထားဝယ်	၆.၃		၅.၈၃		
၄၀။	မြိတ်	၇.၂		၀.၉၆		
၄၁။	ကော့သောင်း	၆.၂		၂.၃၄		

(*) စခန်းများသည် မေလအတွင်း မိုးရွာသွန်းခဲ့ပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအခက်အခဲများကြောင့် မိုးရေနမူနာပုလင်း မရောက်ရှိသေးပါ။

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မေလအတွင်း ရွာသွန်းခွဲသော မိုးရေနမူနာများ၏ pH တန်ဖိုးများပြပုံ



၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မေလအတွင်း ရွာသွန်းခွဲသော မိုးရေနမူနာများ၏ EC(mS/m) တန်ဖိုးများပြပုံ

