

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလအတွင်း ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေမူနာ၏ pH နှင့် EC(mS/m) တန်ဖိုး

| စဉ် | စခန်းအမည် | pH | pH Standard (WHO & MOH) | EC (mS/m) | EC (mS/m) Max permissible level (accepted) | မှတ်ချက် |
|-----|---------------------------|-----|-------------------------|-----------|--|----------|
| ၁ | မန္တလေး (ချမ်းအေးသာစံ) | ၇.၀ | ၆.၅-၈.၅ | ၅.၁၂ | <၁၅၀ | |
| ၂ | မန္တလေး (ချမ်းမြသာစည်) | ၇.၂ | | ၄.၅၆ | | |
| ၃ | မြစ်ကြီးနား | * | | * | | |
| ၄ | ပူတာအို | ၆.၉ | | ၁.၄၃ | | |
| ၅ | ဗန်းမော် | * | | * | | |
| ၆ | ခန္တီး | ၆.၈ | | ၁.၃၂ | | |
| ၇ | လားရှိုး | ** | | ** | | |
| ၈ | တောင်ကြီး | ၇.၁ | | ၃.၉၀ | | |
| ၉ | မိုင်းဆတ် | ၆.၉ | | ၁.၅၆ | | |
| ၁၀ | ကျိုင်းတုံ | * | | * | | |
| ၁၁ | စစ်ကိုင်း | ၇.၁ | | ၅.၇၀ | | |
| ၁၂ | ဟုမ္မလင်း | ၇.၀ | | ၀.၈၄ | | |
| ၁၃ | ဟားခါး | ၆.၅ | | ၅.၀၅ | | |
| ၁၄ | ညောင်ဦး | ၆.၉ | | ၂.၅၀ | | |
| ၁၅ | မုံရွာ | ၇.၁ | | ၄.၄၄ | | |
| ၁၆ | ပျဉ်းမနား | ၆.၉ | | ၂.၂၈ | | |
| ၁၇ | ကသာ | * | | * | | |
| ၁၈ | ပြင်ဦးလွင် | ၆.၇ | | ၃.၃၄ | | |
| ၁၉ | ကလေးဝ | ၆.၇ | | ၆.၄၅ | | |
| ၂၀ | ရန်ကုန်(ကမ္ဘာအေး) | ၆.၉ | | ၀.၄၄ | | |
| ၂၁ | မှော်ဘီ | ၆.၈ | | ၁.၁၃ | | |
| ၂၂ | မကွေး | ၆.၇ | | ၁.၉၉ | | |
| ၂၃ | အောင်လံ | ၆.၉ | | ၀.၃၁ | | |
| ၂၄ | လွိုင်ကော် | * | | * | | |
| ၂၅ | စစ်တွေ | ၆.၈ | | ၀.၈၁ | | |

| စဉ် | စခန်းအမည် | pH | pH Standard (WHO & MOH) | EC (mS/m) | EC (mS/m) Max permissible level (accepted) | မှတ်ချက် |
|-----|-------------|-----|-------------------------|-----------|--|----------|
| ၂၆ | ကျောက်ဖြူ | ၆.၉ | ၆.၅-၈.၅ | ၀.၂၆ | <၁၅၀ | |
| ၂၇ | သံတွဲ | ** | | ** | | |
| ၂၈ | ပြည် | ၇.၀ | | ၀.၄၃ | | |
| ၂၉ | ပဲခူး | ၆.၆ | | ၀.၆၅ | | |
| ၃၀ | တောင်ငူ | ၆.၉ | | ၀.၅၁ | | |
| ၃၁ | ပုသိမ် | ၆.၅ | | ၁.၀၃ | | |
| ၃၂ | မအူပင် | ၆.၈ | | ၂.၆၉ | | |
| ၃၃ | ဟင်္သာတ | ၆.၅ | | ၂.၃၀ | | |
| ၃၄ | မော်လမြိုင် | ၆.၉ | | ၀.၅၆ | | |
| ၃၅ | ရေး | * | | * | | |
| ၃၆ | ဘီးလင်း | ၆.၅ | | ၁.၀၀ | | |
| ၃၇ | ဘားအံ | ၆.၅ | | ၁.၀၁ | | |
| ၃၈ | ကော့ကရိတ် | ၆.၆ | | ၀.၇၇ | | |
| ၃၉ | ထားဝယ် | ၆.၉ | | ၀.၁၉ | | |
| ၄၀ | မြိတ် | ၆.၇ | | ၀.၄၂ | | |
| ၄၁ | ကော့သောင်း | ၇.၀ | | ၀.၄၈ | | |

(*) စခန်းများသည် စက်တင်ဘာလအတွင်း မိုးရွာသွန်းခဲ့သော်လည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အခက်အခဲများရှိသဖြင့် မိုးရေနမူနာပုလင်းများ အချိန်မီရောက်လာနိုင်ခြင်းမရှိသောကြောင့် တိုင်းတာခြင်းမဆောင်ရွက်ရသေးသော စခန်းများဖြစ်ပါသည်။

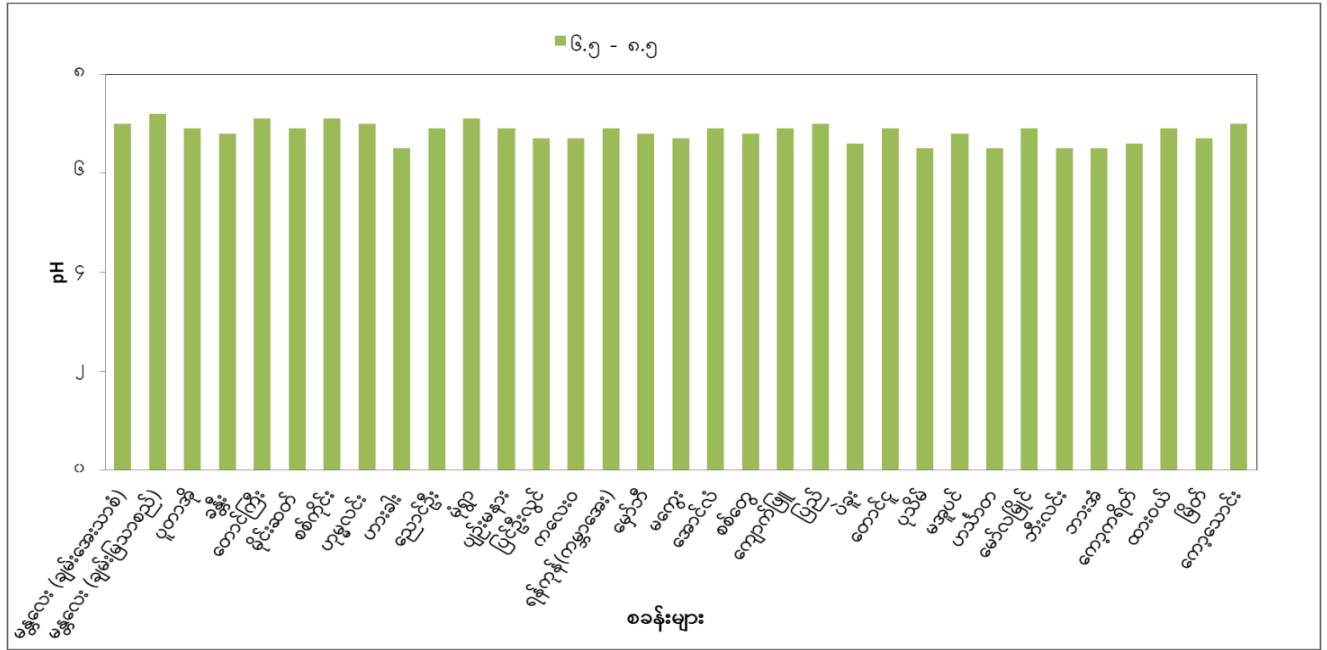
(**) စခန်းများသည် ယခုလက်ရှိတွင် မိုးရေနမူနာ ရယူနိုင်ခြင်းမရှိသော စခန်းများဖြစ်ပါသည်။

WHO – World Health Organization

MOH – Ministry of Health

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလအတွင်း ၃၃ စခန်းတို့၌ ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေနမူနာများ၏

pH တန်ဖိုးပြပုံ



၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလအတွင်း ၃၃ စခန်းတို့၌ ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေနမူနာများ၏

EC(mS/m) တန်ဖိုးပြပုံ

