

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လအတွင်း ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေနမူနာ၏ 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) | ၆.၅ | ၆.၅-၈.၅ | ၆.၀၈ | <၁၅၀ | |
| ၂ | မန္တလေး (ချမ်းမြသာစည်) | ၆.၅ | | ၆.၆၂ | | |
| ၃ | မြစ်ကြီးနား | * | | * | | |
| ၄ | ပူတာအို | ၆.၉ | | ၅.၆၁ | | |
| ၅ | ဗန်းမော် | ၇.၀ | | ၃.၂၇ | | |
| ၆ | ခန္တီး | ၆.၆ | | ၃.၈၈ | | |
| ၇ | လားရှိုး | ** | | ** | | |
| ၈ | တောင်ကြီး | ၆.၆ | | ၂.၈၄ | | |
| ၉ | မိုင်းဆတ် | ၆.၇ | | ၈.၈၂ | | |
| ၁၀ | ကျိုင်းတုံ | ၆.၉ | | ၅.၀၉ | | |
| ၁၁ | စစ်ကိုင်း | ၆.၇ | | ၁.၄၂ | | |
| ၁၂ | ဟုမ္မလင်း | ၇.၆ | | ၃.၆၅ | | |
| ၁၃ | ဟားခါး | * | | * | | |
| ၁၄ | ညောင်ဦး | ၇.၁ | | ၄.၉၃ | | |
| ၁၅ | မုံရွာ | ၆.၉ | | ၄.၈၀ | | |
| ၁၆ | ပျဉ်းမနား | ၇.၈ | | ၂.၀၈ | | |
| ၁၇ | ကသာ | * | | * | | |
| ၁၈ | ပြင်ဦးလွင် | ၆.၆ | | ၂.၄၀ | | |
| ၁၉ | ကလေးဝ | * | | * | | |
| ၂၀ | ရန်ကုန်(ကမ္ဘာအေး) | ၆.၇ | | ၀.၇၆ | | |
| ၂၁ | မှော်ဘီ | ၇.၀ | | ၄.၃၈ | | |
| ၂၂ | မကွေး | ၆.၈ | | ၁၀.၃၃ | | |
| ၂၃ | အောင်လံ | ၆.၉ | | ၀.၉၃ | | |
| ၂၄ | လွိုင်ကော် | * | * | | | |
| ၂၅ | စစ်တွေ | ၆.၆ | ၂.၇၈ | | | |

| စဉ် | စခန်းအမည် | pH | pH Standard (WHO & MOH) | EC (mS/m) | EC (mS/m) Max permissible level (accepted) | မှတ်ချက် |
|-----|-------------|-----|-------------------------|-----------|--|----------|
| ၂၆ | ကျောက်ဖြူ | ၇.၀ | ၆.၅-၈.၅ | ၁.၅၀ | <၁၅၀ | |
| ၂၇ | သံတွဲ | ** | | ** | | |
| ၂၈ | ပြည် | ၇.၀ | | ၁.၃၂ | | |
| ၂၉ | ပဲခူး | ၆.၇ | | ၂.၂၈ | | |
| ၃၀ | တောင်ငူ | ၇.၀ | | ၁.၄၀ | | |
| ၃၁ | ပုသိမ် | ၆.၈ | | ၁.၁၀ | | |
| ၃၂ | မအူပင် | ၆.၉ | | ၁.၀၃ | | |
| ၃၃ | ဟင်္သာတ | ၆.၇ | | ၁.၆၄ | | |
| ၃၄ | မော်လမြိုင် | ၇.၀ | | ၀.၇၆ | | |
| ၃၅ | ရေး | * | | * | | |
| ၃၆ | ဘီးလင်း | ၆.၈ | | ၀.၉၈ | | |
| ၃၇ | ဘားအံ | ၆.၆ | | ၀.၈၈ | | |
| ၃၈ | ကော့ကရိတ် | ၆.၇ | | ၀.၇၀ | | |
| ၃၉ | ထားဝယ် | ၆.၈ | | ၂.၃၆ | | |
| ၄၀ | မြိတ် | ၆.၆ | | ၁.၀၆ | | |
| ၄၁ | ကော့သောင်း | ၆.၉ | | ၆.၃၂ | | |

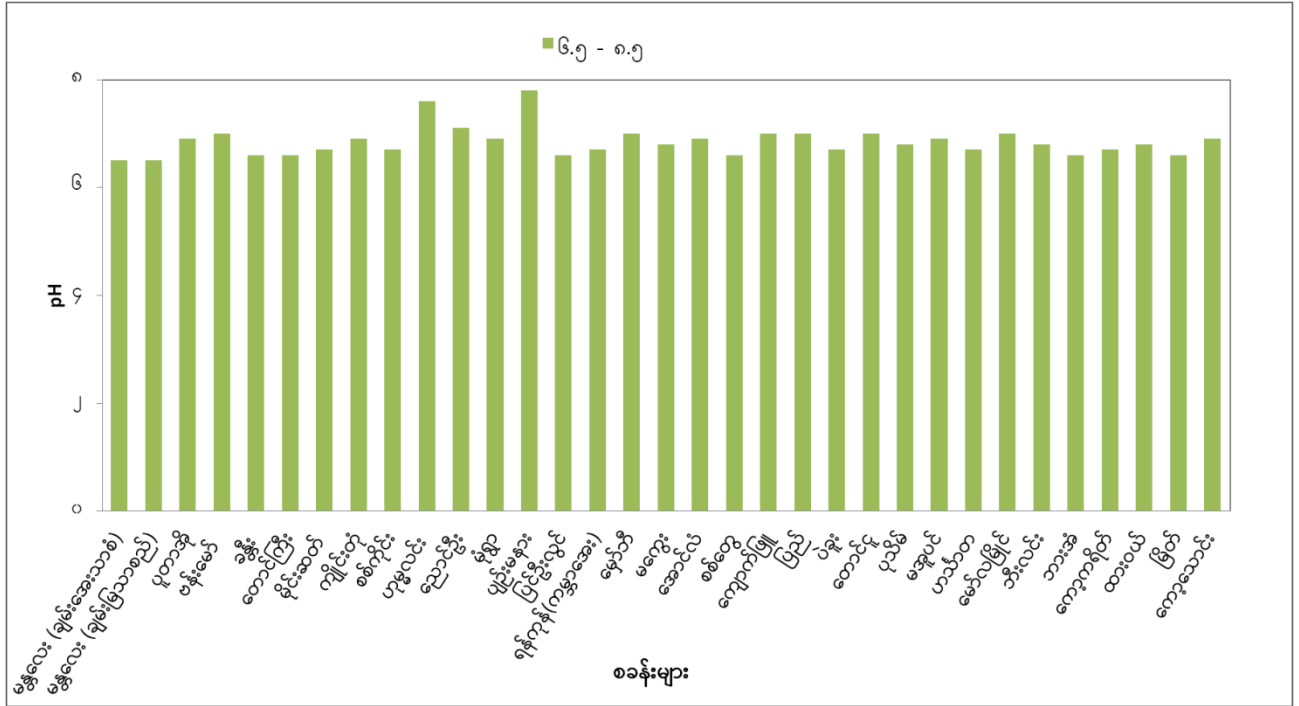
(*) စခန်းများသည် သြဂုတ်လအတွင်း မိုးရွာသွန်းခဲ့သော်လည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အခက်အခဲများရှိသဖြင့် မိုးရေနမူနာပုလင်းများ အချိန်မီရောက်လာနိုင်ခြင်းမရှိသောကြောင့် တိုင်းတာခြင်းမဆောင်ရွက်ရသေးသော စခန်းများဖြစ်ပါသည်။

(**) စခန်းများသည် ယခုလက်ရှိတွင် မိုးရေနမူနာ ရယူနိုင်ခြင်းမရှိသော စခန်းများဖြစ်ပါသည်။

WHO – World Health Organization

MOH – Ministry of Health

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လအတွင်း ၃၃ စခန်းတို့၌ ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေနမူနာများ၏ pH တန်ဖိုးပြပုံ



၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လအတွင်း ၃၃ စခန်းတို့၌ ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေနမူနာများ၏ EC(mS/m) တန်ဖိုးပြပုံ

