

မိုးလေဝသနှင့်လေပေဒဏ္ဍန်ကြားမှုဦးစီးဌာန
နေ့စဉ်မြစ်ရေခန့်မှန်းချက်

၂၇-၇-၂၀၂၄

| မြစ်အမည် | စခန်းအမည် | စိုးရိမ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ) | (၁၂:၃၀)နာရီရှိ မြစ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ) | (၂၄)နာရီအတွင်း ရေမျက်နှာပြင် ပြောင်းလဲမှု (စင်တီမီတာ) | နောက် (၂၄) နာရီ ခန့်မှန်းချက် (စင်တီမီတာ) | မှတ်ချက် |
|-------------|----------------|-------------------------------|---|--|--|--|
| ရောဝတီ | ၁။ မြစ်ကြီးနား | ၁၂၀၀ | ၆၅၅ | +၁၀ | ၆၆၅ | |
| | ၂။ ဗန်းမော် | ၁၁၅၀ | - | - | ၈၀၅ | |
| | ၃။ ရွှေကူ | ၉၃၀ | - | - | ၇၀၆ | |
| | ၄။ ကသာ | ၁၀၄၀ | - | - | ၈၁၅ | |
| | ၅။ သပိတ်ကျင်း | ၁၄၈၀ | ၁၁၈၂ | +၅ | ၁၁၈၇ | |
| | ၆။ မန္တလေး | ၁၂၆၀ | ၁၀၂၉ | -၁၈ | ၁၀၁၉ | |
| | ၇။ စစ်ကိုင်း | ၁၁၅၀ | ၉၄၆ | -၁၈ | ၉၃၆ | |
| | ၈။ မြင်းမူ | ၁၁၅၀ | ၉၉၈ | -၂၃ | ၉၇၈ | |
| | ၉။ ပခုက္ကူ | ၂၁၅၀ | ၂၀၃၅ | -၃၀ | ၂၀၁၅ | |
| | ၁၀။ ညောင်ဦး | ၂၁၂၀ | ၂၀၄၁ | -၃၄ | ၂၀၁၁ | |
| | ၁၁။ ချောက် | ၁၄၅၀ | ၁၃၃၂ | -၁၅ | ၁၃၂၂ | |
| | ၁၂။ မင်းဘူး | ၁၇၀၀ | ၁၅၃၈ | -၄၇ | ၁၅၀၈ | |
| | ၁၃။ မကွေး | ၁၇၀၀ | ၁၅၁၉ | -၄၈ | ၁၄၈၉ | |
| | ၁၄။ အောင်လံ | ၂၅၅၀ | ၂၄၁၇ | -၃၆ | ၂၃၈၇ | |
| | ၁၅။ ပြည် | ၂၉၀၀ | ၂၈၀၈ | -၂၂ | ၂၇၇၈ | |
| | ၁၆။ ဆိပ်သာ | ၁၂၀၀ | ၁၂၃၄* | -၈ | ၁၂၂၄* | နောက် ၁ ရက်အတွင်း ၄ လက်မခန့် ကျဆင်းနိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။ |
| ၁၇။ ဟင်္သာတ | ၁၃၄၂ | ၁၄၁၀* | -၁ | ၁၄၀၈* | နောက် ၁ ရက်အတွင်း ၁ လက်မခန့် ကျဆင်းနိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။ | |
| ၁၈။ ဇလွန် | ၁၁၆၀ | ၁၂၃၂* | -၁ | ၁၂၃၀* | နောက် ၁ ရက်အတွင်း ၁ လက်မခန့် ကျဆင်းနိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။ | |
| ဒုဋ္ဌဝတီ | ၁။ သီပေါ | ၆၀၀ | ၁၉၈ | -၁၂ | ၁၇၈ | |
| | ၂။ ရွှေစာရုံ | ၁၀၅၀ | ၄၁၁ | -၃၆ | ၃၈၁ | |
| | ၃။ မြစ်ငယ် | ၈၇၀ | ၆၇၄ | -၂၁ | ၆၅၄ | |
| ချင်းတွင်း | ၁။ ခန္တီး | ၁၃၆၀ | - | - | ၈၉၇ | |
| | ၂။ ဟုမ္မလင်း | ၂၉၀၀ | ၂၇၄၄ | -၂၆ | ၂၇၁၄ | |
| | ၃။ ဖောင်းပြင် | ၁၃၂၅ | - | - | ၁၁၂၆ | |
| | ၄။ မော်လိုက် | ၁၂၃၀ | ၉၉၉ | +၁၄ | ၁၀၀၇ | |
| | ၅။ ကလေးဝ | ၁၅၅၀ | ၁၂၅၆ | +၂၄ | ၁၂၈၆ | |
| | ၆။ မင်းကင်း | ၁၃၅၀ | ၁၁၁၀ | +၁၆ | ၁၁၃၀ | |
| | ၇။ ကနီ | ၁၂၇၀ | - | - | ၁၀၉၅ | |
| | ၈။ ဗိုဗွာ | ၁၀၀၀ | ၈၂၄ | -၂ | ၈၂၉ | |

| မြစ်အမည် | စခန်းအမည် | စိုးရိမ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ) | (၁၂:၃၀)နာရီရှိ မြစ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ) | (၂၄)နာရီအတွင်း ရေမျက်နှာပြင် ပြောင်းလဲမှု (စင်တီမီတာ) | နောက် (၂၄) နာရီ ခန့်မှန်းချက် (စင်တီမီတာ) | မှတ်ချက် |
|------------|---------------------|-------------------------------|---|--|--|---|
| မြစ်သာ | ၁။ ကလေး | ၁၁၀၀ | ၄၉၅ | +၃၂ | ၅၂၀ | |
| စစ်တောင်း | ၁။ တောင်ငူ | ၆၀၀ | ၄၅၈ | +၅ | ၄၅၃ | |
| | ၂။ မဒေါက် | ၁၀၇၀ | ၁၂၅၃* | +၄၇ | ၁၂၉၃* | နောက် ၁ ရက်အတွင်း ၁ ပေခွဲခန့် မြင့်တက်နိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။ |
| ရွှေကျင် | ၁။ ရွှေကျင် | ၇၀၀ | ၈၄၁* | +၇၁ | ၉၀၁* | နောက် ၁ ရက်အတွင်း ၂ ပေခန့် မြင့်တက်နိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။ |
| ပဲခူး | ၁။ ဇောင်းတူ | ၉၀၀ | ၅၉၅ | +၁၁၀ | ၆၄၀ | |
| | ၂။ ပဲခူး | ၈၈၀ | ၉၃၇* | +၇၁ | ၉၉၇* | နောက် ၁ ရက်အတွင်း ၂ ပေခန့် မြင့်တက်နိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။ |
| သံလွင် | ၁။ ဘားအံ | ၇၅၀ | ၉၂၅* | +၅၅ | ၉၇၀* | နောက် ၁ ရက်အတွင်း ၁ ပေခွဲခန့် မြင့်တက်နိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။ |
| သောင်ရင်း | ၁။ မြဝတီ | ၉၆၃ | ၁၃၂၇* | +၂၀ | ၁၂၃၇* | နောက် ၁ ရက်အတွင်း ၃ ပေခန့် ကျဆင်းနိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။ |
| ငဝန် | ၁။ ငါးသိုင်းချောင်း | ၁၁၆၀ | ၁၂၄၄* | +၁၁ | ၁၂၅၉* | နောက် ၁ ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့် မြင့်တက်နိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။ |
| | ၂။ သာပေါင်း | ၆၂၀ | ၆၆၉* | +၁၁ | ၆၇၉* | နောက် ၁ ရက်အတွင်း ၄ လက်မခန့် မြင့်တက်နိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။ |
| | ၃။ ပုသိမ် | ၃၅၀ | ၃၃၁ | +၂၁ | ၃၄၆ | ဒီရေမြင့်တက်ချိန်အတွင်း စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ပေဝက်ခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပါသည်။ |
| တိုး | ၁။ မအူပင် | ၇၂၀ | ၇၄၅* | +၈ | ၇၅၀* | နောက် ၁ ရက်အတွင်း ဒီရေမြင့်တက်ချိန်တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ၁ ပေခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပါသည်။ |
| ဘီးလင်း | ၁။ ဘီးလင်း | ၁၀၂၂ | ၁၀၆၆* | -၃၀ | ၁၀၇၈* | နောက် ၁ ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့် မြင့်တက်နိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။ |
| နန့်ယင်း | ၁။ မိုးညှင်း | ၅၀၀ | - | - | ၁၁၅ | |
| | ၂။ မိုးကောင်း | ၆၀၀ | - | - | ၃၉၀ | |
| နန့်ကောင်း | ၁။ မိုးကောင်း | ၆၀၀ | - | - | ၃၆၀ | |

မှတ်ချက်။ ။ * သည် စိုးရိမ်ရေမှတ်နှင့် အထက် ရောက်ရှိနေသောစခန်းများဖြစ်ပါသည်။