မိုးလေ၀သနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

 နေ့စဉ်မြစ်ရေခန့်မှန်းချက်

 ၈-၈-၂၀၂၃

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| မြစ်အမည် | စခန်းအမည် | စိုးရိမ်ရေမှတ်(စင်တီမီတာ) | (၁၂:၃၀)နာရီရှိမြစ်ရေမှတ်(စင်တီမီတာ) | (၂၄)နာရီအတွင်းရေမျက်နှာပြင်ပြောင်းလဲမှု(စင်တီမီတာ) | နောက်(၂၄) နာရီခန့်မှန်းချက်(စင်တီမီတာ) | မှတ်ချက် |
| **ဧရာဝတီ** | ၁။ မြစ်ကြီးနား | ၁၂၀၀ | ၈၁၀ | +၇၆ | ၇၈၀ |  |
| ၂။ ဗန်းမော် | ၁၁၅၀ | ၉၃၂ | +၃၅ | ၉၆၂ |  |
| ၃။ ရွှေကူ | ၉၃၀ | ၈၂၅ | +၄၅ | ၈၆၅ |  |
| ၄။ ကသာ | ၁၀၄၀ | ၈၈၀ | +၄၂ | ၉၄၀ |  |
| ၅။ သပိတ်ကျင်း | ၁၄၈၀ | ၁၀၆၉ | +၂၂ | ၁၀၉၄ |  |
| ၆။ မန္တလေး | ၁၂၆၀ | ၉၀၉ | +၁၂ | ၉၂၉ |  |
| ၇။ စစ်ကိုင်း | ၁၁၅၀ | ၈၂၀ | +၁၁ | ၈၄၀ |  |
| ၈။ မြင်းမူ | ၁၁၅၀ | ၈၃၇ | +၇ | ၈၅၂ |  |
| ၉။ ပခုက္ကူ | ၂၁၅၀ | ၁၈၃၀ | +၆ | ၁၈၄၅ |  |
| ၁၀။ ညောင်ဦး | ၂၁၂၀ | ၁၈၄၇ | +၄ | ၁၈၆၂ |  |
| ၁၁။ ချောက် | ၁၄၅၀ | ၇၀၃ | -၁၀ | ၇၀၈ |  |
| ၁၂။ မင်းဘူး | ၁၇၀၀ | ၁၁၉၃ | -၅ | ၁၁၉၆ |  |
| ၁၃။ မကွေး | ၁၇၀၀ | ၁၁၈၂ | -၆ | ၁၁၈၅ |  |
| ၁၄။ အောင်လံ | ၂၅၅၀ | ၂၀၃၆ | -၅ | ၂၀၃၄ |  |
| ၁၅။ ပြည် | ၂၉၀၀ | ၂၄၅၁ | -၁ | ၂၄၄၉ |  |
| ၁၆။ ဆိပ်သာ | ၁၂၀၀ | ၉၅၂ | +၄ | ၉၅၇ |  |
| ၁၇။ ဟင်္သာတ | ၁၃၄၂ | ၁၁၀၁ | +၅ | ၁၁၀၆ |  |
| ၁၈။ ဇလွန် | ၁၁၆၀ | ၈၉၂ | +၂ | ၈၉၇ |  |
| **ဒုဋ္ဌဝတီ** | ၁။ သီပေါ | ၆၀၀ | ၁၉၀ | -၂ | ၁၈၂ |  |
| ၂။ ရွှေစာရံ | ၁၀၅၀ | ၃၀၅ | -၁ | ၃၁၀ |  |
| ၃။ မြစ်ငယ် | ၈၇၀ | ၅၃၆ | +၈ | ၅၅၆ |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| မြစ်အမည် | စခန်းအမည် |  စိုးရိမ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ) | (၁၂:၃၀)နာရီရှိမြစ်ရေမှတ်(စင်တီမီတာ) | (၂၄)နာရီအတွင်းရေမျက်နှာပြင်ပြောင်းလဲမှု(စင်တီမီတာ) | နောက်(၂၄) နာရီခန့်မှန်းချက်(စင်တီမီတာ) | မှတ်ချက် |
| **ချင်းတွင်း** | ၁။ ခန္တီး | ၁၃၆၀ | ၁၁၄၉ | +၇၇ | ၁၂၁၉ |  |
| ၂။ ဟုမ္မလင်း | ၂၉၀၀ | ၂၈၂၆ | +၈၆ | ၂၈၇၆ | နောက်(၂)ရက်အတွင်း စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင် |
| ၃။ ဖောင်းပြင် | ၁၃၂၅ | ၁၁၈၀ | +၈၃ | ၁၂၆၀ |  |
| ၄။ မော်လိုက် | ၁၂၃၀ | ၉၃၅ | +၆၁ | ၁၀၀၅ |  |
| ၅။ ကလေးဝ | ၁၅၅၀ | ၁၁၁၇ | +၇၃ | ၁၁၈၂ |  |
| ၆။ မင်းကင်း | ၁၃၅၀ | ၉၉၂ | +၇၀ | ၁၀၅၂ |  |
| ၇။ ကနီ | ၁၂၇၀ | ၈၆၁ | +၄၄ | ၉၁၆ |  |
| ၈။ မုံရွာ | ၁၀၀၀ | ၇၀၄ | +၄၁ | ၇၄၉ |  |
| **မြစ်သာ** | ၁။ ကလေး | ၁၁၀၀ | ၄၀၂ | -၂၂ | ၃၈၇ |  |
| **စစ်တောင်း** | ၁။ တောင်ငူ | ၆၀၀ | ၄၀၅ | +၇၂ | ၄၅၀ |  |
| ၂။ မဒေါက် | ၁၀၇၀ | ၁၁၀၄\* | +၆၉ | ၁၁၃၄\* | နောက်(၁)ရက်အတွင်း (၁)ပေခန့်တက် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိ |
| **ရွှေကျင်** | ၁။ ရွှေကျင် | ၇၀၀ | ၆၅၅ | +၈၁ | ၇၀၀\* | နောက်(၁)ရက်အတွင်း စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင် |
| **ပဲခူး** | ၁။ ဇောင်းတူ | ၉၀၀ | ၄၅၉ | +၆၆ | ၅၁၉ |  |
| ၂။ ပဲခူး | ၈၈၀ | ၈၀၉ | +၈၅ | ၈၈၀\* | နောက်(၁)ရက်အတွင်း စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင် |
| **သံလွင်** | ၁။ ဘားအံ | ၇၅၀ | ၈၆၇\* | +၄၃ | ၈၉၇\* | နောက်(၁)ရက်အတွင်း (၁)ပေခန့်တက် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိ |
| **သောင်ရင်း** | ၁။ မြဝတီ | ၉၆၃ | ၁၀၄၈\* | +၄ | ၁၀၄၃\* | နောက်(၂)ရက်အတွင်း စိုးရိမ်ရေမှတ် အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင် |
| **ငဝန်** | ၁။ ငါးသိုင်းချောင်း | ၁၁၆၀ | ၁၀၄၃ | -၉ | ၁၀၃၅ |  |
| ၂။ သာပေါင်း | ၆၂၀ | ၅၀၉ | -၃၁ | ၄၉၄ |  |
| ၃။ ပုသိမ် | ၃၅၀ | ၂၁၀ | +၂၀ | ၂၄၀ |  |
| **တိုး** | ၁။ မအူပင် | ၇၂၀ | ၆၃၂ | +၃ | ၆၄၂ |  |
| **ကုလားတန်** | ၁။ ပလက်ဝ | ၁၆၀၀ | ၁၂၆၈ | +၁၆၅ | ၁၃၅၈ |  |
| ၂။ကျောက်တော် | ၅၅၀ | ၅၂၄ | +၆၆ | ၅၅၄\* | နောက်(၁)ရက်အတွင်း စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ကျော်လွန်ရောက်ရှိနိုင် |
| **လေးမြို့** | ၁။ မြောက်ဦး | ၈၁၀ | ၈၁၀\* | +၃၁၃ | ၉၀၀\* | နောက်(၁)ရက်အတွင်း (၃)ပေခန့်တက် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိ |
| **ဘီးလင်း** | ၁။ ဘီးလင်း | ၁၀၂၂ | ၁၀၇၇\* | +၅၄ | ၁၁၀၇\* | နောက်(၁)ရက်အတွင်း (၁)ပေခန့်တက် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိ |
| **နန့်ယင်း** | ၁။ မိုးညှင်း | ၅၀၀ | ၂၃၅ | +၇ | ၂၄၅ |  |
| ၂။ မိုးကောင်း | ၆၀၀ | ၅၂၁ | -၁၉ | ၅၁၁ |  |
| **နန့်ကောင်း** | ၁။ မိုးကောင်း | ၆၀၀ | ၄၈၀ | -၃၂ | ၄၇၀ |   |

မှတ်ချက် ။ ။ “\*” သည် စိုးရိမ်ရေမှတ်နှင့်အထက် ရောက်ရှိနေသော စခန်းများဖြစ်ပါသည်။