

မိုးလေဝသနှင့်လေပေဒဏ်ခံနိုင်စွမ်းမြှင့်တင်ရေးအတွက်
နေ့စဉ်မြစ်ရေခန့်မှန်းချက်

၁၅-၇-၂၀၂၃

မြစ်အမည်	စခန်းအမည်	စိုးရိမ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ)	(၁၂:၃၀)နာရီရှိ မြစ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ)	(၂၄)နာရီအတွင်း ရေမျက်နှာပြင် ပြောင်းလဲမှု (စင်တီမီတာ)	နောက် (၂၄) နာရီ ခန့်မှန်းချက် (စင်တီမီတာ)	မှတ်ချက်
ရောဝတီ	၁။ မြစ်ကြီးနား	၁၂၀၀	၆၆၉	-၉၆	၆၃၉	
	၂။ ဗန်းမော်	၁၁၅၀	၉၂၂	+၁၇	၈၉၇	
	၃။ ရွှေကူ	၉၃၀	၈၁၀	+၃၀	၈၂၀	
	၄။ ကသာ	၁၀၄၀	၈၈၈	+၂၁	၉၀၈	
	၅။ သပိတ်ကျင်း	၁၄၈၀	၁၁၁၄	၀	၁၁၂၉	
	၆။ မန္တလေး	၁၂၆၀	၉၆၁	+၁၀	၉၆၃	
	၇။ စစ်ကိုင်း	၁၁၅၀	၈၇၂	+၉	၈၇၄	
	၈။ မြင်းမူ	၁၁၅၀	၈၉၈	+၁၆	၉၀၁	
	၉။ ပခုက္ကူ	၂၁၅၀	၁၈၄၆	+၃၁	၁၈၆၁	
	၁၀။ ညောင်ဦး	၂၁၂၀	၁၉၁၉	+၂၅	၁၉၃၄	
	၁၁။ ချောက်	၁၄၅၀	၈၆၃	+၃၂	၈၈၈	
	၁၂။ မင်းဘူး	၁၇၀၀	၁၂၃၃	+၄၂	၁၂၆၈	
	၁၃။ မကွေး	၁၇၀၀	၁၂၂၉	+၄၁	၁၂၆၄	
	၁၄။ အောင်လံ	၂၅၅၀	၂၀၅၂	+၄၈	၂၀၉၇	
	၁၅။ ပြည်	၂၉၀၀	၂၄၃၅	+၅၂	၂၄၈၀	
	၁၆။ ဆိပ်သာ	၁၂၀၀	၈၅၅	+၄၈	၉၁၀	
	၁၇။ ဟင်္သာတ	၁၃၄၂	၉၉၅	+၄၉	၁၀၅၀	
	၁၈။ ဇလွန်	၁၁၆၀	၇၇၈	+၄၆	၈၃၃	
ဒုဋ္ဌဝတီ	၁။ သီပေါ	၆၀၀	၁၉၀	+၈	၁၉၅	
	၂။ ရွှေစာရုံ	၁၀၅၀	၂၉၈	+၁၇	၃၀၈	
	၃။ မြစ်ငယ်	၈၇၀	၅၈၈	+၈	၅၉၁	

မြစ်အမည်	စခန်းအမည်	စိုးရိမ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ)	(၁၂:၃၀)နာရီရှိ မြစ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ)	(၂၄)နာရီအတွင်း ရေမျက်နှာပြင် ပြောင်းလဲမှု (စင်တီမီတာ)	နောက် (၂၄) နာရီ ခန့်မှန်းချက် (စင်တီမီတာ)	မှတ်ချက်
ချင်းတွင်း	၁။ ခန္တီး	၁၃၆၀	၁၂၉၁	-၂၄	၁၂၆၁	
	၂။ ဟုမ္မလင်း	၂၉၀၀	၂၈၈၃	+၁၆	၂၉၀၀	နောက်(၁)ရက်အတွင်း စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ရောက်ရှိနိုင်
	၃။ ဖောင်းပြင်	၁၃၂၅	၁၂၄၀	+၅၂	၁၂၉၀	နောက်(၃)ရက်အတွင်း စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ရောက်ရှိနိုင်
	၄။ မော်လိုက်	၁၂၃၀	၁၀၁၄	+၃၇	၁၀၅၄	
	၅။ ကလေးဝ	၁၅၅၀	၁၁၈၇	+၄၅	၁၂၃၇	
	၆။ မင်းကင်း	၁၃၅၀	၁၀၆၉	+၃၇	၁၁၀၄	
	၇။ ကနီ	၁၂၇၀	၉၂၀	+၁၇	၉၅၅	
	၈။ မုံရွာ	၁၀၀၀	၇၈၂	+၁၆	၈၁၂	
မြစ်သာ	၁။ ကလေး	၁၁၀၀	၃၄၈	-၆	၃၃၈	
စစ်တောင်း	၁။ တောင်ငူ	၆၀၀	၂၇၈	-၂၀	၂၆၈	
	၂။ မဒေါက်	၁၀၇၀	၇၇၈	+၁၄	၇၈၈	
ရွှေကျင်	၁။ ရွှေကျင်	၇၀၀	၄၆၉	+၄	၄၇၂	
ပဲခူး	၁။ ဇောင်းတူ	၉၀၀	၃၇၁	+၄၅	၃၉၁	
	၂။ ပဲခူး	၈၈၀	၆၇၂	+၂၆	၆၉၇	
သံလွင်	၁။ ဘားအံ	၇၅၀	၅၄၂	+၁၄	၅၅၂	
သောင်ရင်း	၁။ မြဝတီ	၉၆၃	၅၀၇	+၅	၅၁၂	
ငဝန်	၁။ ငါးသိုင်းချောင်း	၁၁၆၀	၈၉၄	+၂၉	၉၂၉	
	၂။ သာပေါင်း	၆၂၀	၄၀၀	+၆	၄၀၅	
	၃။ ပုသိမ်	၃၅၀	၂၈၂	+၂	၂၆၇	
တိုး	၁။ မအူပင်	၇၂၀	၄၉၆	+၁၃	၅၁၁	
ကုလားတန်	၁။ ပလက်ဝ	၁၆၀၀	၃၆၄	-၇	၃၅၄	
	၂။ ကျောက်တော်	၅၅၀	၃၆၂	+၁၀	၃၆၉	
လေးမြို့	၁။ မြောက်ဦး	၈၁၀	၅၄၄	+၁၇	၅၆၄	
ဘီးလင်း	၁။ ဘီးလင်း	၁၀၂၂	၇၂၆	+၃၅	၇၃၆	
နန့်ယင်း	၁။ မိုးညှင်း	၅၀၀	၁၃၅	-၃	၁၃၁	
	၂။ မိုးကောင်း	၆၀၀	၄၄၀	-၄	၄၃၂	
နန့်ကောင်း	၁။ မိုးကောင်း	၆၀၀	၄၂၁	+၃၂	၄၁၃	