

မိုးလေဝသနှင့်လေဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန
နေ့စဉ်မြစ်ရေခန့်မှန်းချက်

၂-၁၀-၂၀၂၄

မြစ်အမည်	စခန်းအမည်	စိုးရိမ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ)	(၁၂:၃၀)နာရီရှိ မြစ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ)	(၂၄)နာရီအတွင်း ရေမျက်နှာပြင် ပြောင်းလဲမှု (စင်တီမီတာ)	နောက် (၂၄) နာရီ ခန့်မှန်းချက် (စင်တီမီတာ)	မှတ်ချက်
ဧရာဝတီ	၁။ မြစ်ကြီးနား	၁၂၀၀	၃၉၀	-၂၆	၄၀၀	
	၂။ ဗန်းမော်	၁၁၅၀	-	-	၅၆၅	
	၃။ ရွှေကူ	၉၃၀	-	-	၅၄၄	
	၄။ ကသာ	၁၀၄၀	-	-	၅၂၃	
	၅။ သပိတ်ကျင်း	၁၄၈၀	-	-	၉၄၉	
	၆။ မန္တလေး	၁၂၆၀	၆၇၁	+၁၂	၆၇၉	
	၇။ စစ်ကိုင်း	၁၁၅၀	၆၁၈	+၁၀	၆၂၆	
	၈။ မြင်းမူ	၁၁၅၀	၆၇၂	+၁၀	၆၈၀	
	၉။ ပခုက္ကူ	၂၁၅၀	၁၇၈၁	+၇	၁၇၈၆	
	၁၀။ ညောင်ဦး	၂၁၂၀	၁၇၁၀	-၅	၁၇၁၅	
	၁၁။ ချောက်	၁၄၅၀	၉၃၄	+၆	၉၄၂	
	၁၂။ မင်းဘူး	၁၇၀၀	၁၀၈၁	+၁၃	၁၁၀၁	
	၁၃။ မကွေး	၁၇၀၀	၁၀၇၉	+၂၁	၁၀၉၉	
	၁၄။ အောင်လံ	၂၅၅၀	၁၉၅၀	+၁၉	၁၉၆၅	
	၁၅။ ပြည်	၂၉၀၀	၂၃၆၂	+၂၄	၂၃၈၂	
	၁၆။ ဆိပ်သာ	၁၂၀၀	၈၂၅	+၁၈	၈၄၅	
	၁၇။ ဟင်္သာတ	၁၃၄၂	၉၇၀	+၂၂	၉၉၀	
	၁၈။ ဇလွန်	၁၁၆၀	၇၆၅	+၁၆	၇၈၅	
ဒုဋ္ဌဝတီ	၁။ သီပေါ	၆၀၀	-	-	၂၉၀	
	၂။ ရွှေစာရုံ	၁၀၅၀	၅၂၈	+၄၇	၅၄၃	
	၃။ မြစ်ငယ်	၈၇၀	၅၃၇	+၁၇	၅၄၇	
ချင်းတွင်း	၁။ ခန္တီး	၁၃၆၀	၄၅၂	+၈	၄၆၀	
	၂။ ဟုမ္မလင်း	၂၉၀၀	၂၂၇၈	-၁၂	၂၂၈၁	
	၃။ ဖောင်းပြင်	၁၃၂၅	၅၁၉	-၆	၅၁၅	
	၄။ မော်လိုက်	၁၂၃၀	၅၅၈	+၃၄	၅၆၈	
	၅။ ကလေးဝ	၁၅၅၀	၈၁၅	+၄၀	၈၈၅	
	၆။ မင်းကင်း	၁၃၅၀	၇၄၀	+၁၈	၈၂၀	
	၇။ ကနီ	၁၂၇၀	-	-	၆၉၅	
	၈။ မုံရွာ	၁၀၀၀	၅၅၄	-၃၈	၅၃၄	

မြစ်အမည်	စခန်းအမည်	စိုးရိမ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ)	(၁၂:၃၀)နာရီရှိ မြစ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ)	(၂၄)နာရီအတွင်း ရေမျက်နှာပြင် ပြောင်းလဲမှု (စင်တီမီတာ)	နောက် (၂၄) နာရီ ခန့်မှန်းချက် (စင်တီမီတာ)	မှတ်ချက်
မြစ်သာ	၁။ ကလေး	၁၁၀၀	၅၈၉	-၁၇	၆၁၄	
စစ်တောင်း	၁။ တောင်ငူ	၆၀၀	၅၉၀	+၄၅	၆၀၀*	နောက် ၁ ရက်အတွင်း စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။
	၂။ မဒေါက်	၁၀၇၀	၁၀၈၀*	-၆	၁၀၇၅*	နောက် ၁ ရက်အတွင်း ၂ လက်မခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။
ရွှေကျင်	၁။ ရွှေကျင်	၇၀၀	၅၆၅	-၄	၅၆၀	
ပဲခူး	၁။ ဇောင်းတူ	၉၀၀	၃၇၈	+၇၄	၃၉၈	
	၂။ ပဲခူး	၈၈၀	၇၇၅	+၂၉၅	၈၃၅	
သံလွင်	၁။ ဘားအံ	၇၅၀	၆၂၈	+၁၂	၆၃၃	
သောင်ရင်း	၁။ မြဝတီ	၉၆၃	၆၀၉	+၂၄	၆၂၉	
ငဝန်	၁။ ငါးသိုင်းချောင်း	၁၁၆၀	၉၁၁	-၂	၉၁၉	
	၂။ သာပေါင်း	၆၂၀	၄၀၀	-၂၀	၃၈၈	
	၃။ ပုသိမ်	၃၅၀	၂၆၆	-၆	၂၆၁	
တိုး	၁။ မအူပင်	၇၂၀	၅၇၄	+၃၄	၅၉၄	
ဘီးလင်း	၁။ ဘီးလင်း	၁၀၂၂	၇၃၅	+၄၄	၇၄၃	
နန့်ယင်း	၁။ မိုးညှင်း	၅၀၀	-	-	၂၇၁	
	၂။ မိုးကောင်း	၆၀၀	-	-	၄၂၁	
နန့်ကောင်း	၁။ မိုးကောင်း	၆၀၀	-	-	၃၈၈	

မှတ်ချက်။ ။ * သည် စိုးရိမ်ရေမှတ်နှင့်အထက် ရောက်ရှိနေသော စခန်းများဖြစ်ပါသည်။