

မိုးလေဝသနှင့်လေပေဒဏ်ကြားမှုဦးစီးဌာန
နေ့စဉ်မြစ်ရေခန့်မှန်းချက်

၁၅-၈-၂၀၂၄

မြစ်အမည်	စခန်းအမည်	စိုးရိမ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ)	(၁၂:၃၀)နာရီရှိ မြစ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ)	(၂၄)နာရီအတွင်း ရေမျက်နှာပြင် ပြောင်းလဲမှု (စင်တီမီတာ)	နောက် (၂၄) နာရီ ခန့်မှန်းချက် (စင်တီမီတာ)	မှတ်ချက်
ဧရာဝတီ	၁။ မြစ်ကြီးနား	၁၂၀၀	၅၃၀	-၃၅	၅၄၀	
	၂။ ဗန်းမော်	၁၁၅၀	-	-	၉၁၀	
	၃။ ရွှေကူ	၉၃၀	-	-	၈၁၇	
	၄။ ကသာ	၁၀၄၀	-	-	၇၇၀	
	၅။ သပိတ်ကျင်း	၁၄၈၀	-	-	၁၂၈၀	
	၆။ မန္တလေး	၁၂၆၀	၁၀၇၈	၀	၁၀၈၃	
	၇။ စစ်ကိုင်း	၁၁၅၀	၉၉၇	၀	၁၀၀၂	
	၈။ မြင်းမူ	၁၁၅၀	၁၀၂၅	၀	၁၀၂၃	
	၉။ ပခုက္ကူ	၂၁၅၀	၂၀၄၆	-၁	၂၀၄၄	
	၁၀။ ညောင်ဦး	၂၁၂၀	၂၀၄၄	+၁	၂၀၄၂	
	၁၁။ ချောက်	၁၄၅၀	၁၂၆၁	+၆	၁၂၆၅	
	၁၂။ မင်းဘူး	၁၇၀၀	၁၄၇၂	+၄	၁၄၇၇	
	၁၃။ မကွေး	၁၇၀၀	၁၄၆၁	+၇	၁၄၆၆	
	၁၄။ အောင်လံ	၂၅၅၀	၂၃၁၈	+၈	၂၃၂၃	
	၁၅။ ပြည်	၂၉၀၀	၂၇၀၃	+၁၀	၂၇၁၁	
	၁၆။ ဆိပ်သာ	၁၂၀၀	၁၁၂၇	+၁၄	၁၁၃၇	
၁၇။ ဟင်္သာတ	၁၃၄၂	၁၂၈၇	+၈	၁၂၉၅		
၁၈။ ဇလွန်	၁၁၆၀	၁၀၉၆	+၉	၁၁၀၄		
ဒုဋ္ဌတီ	၁။ သီပေါ	၆၀၀	-	-	၂၈၄	
	၂။ ရွှေစာရုံ	၁၀၅၀	၄၈၇	-၁၀	၄၈၂	
	၃။ မြစ်ငယ်	၈၇၀	၇၂၉	-၂	၇၂၁	
ချင်းတွင်း	၁။ ခန္တီး	၁၃၆၀	၈၃၄	-၃၆	၈၁၄	
	၂။ ဟုမ္မလင်း	၂၉၀၀	-	-	၂၆၅၀	
	၃။ ဖောင်းပြင်	၁၃၂၅	၁၁၈၅	-၂၉	၁၁၇၅	
	၄။ မော်လိုက်	၁၂၃၀	၁၀၀၃	-၁၂	၉၈၃	
	၅။ ကလေးဝ	၁၅၅၀	၁၂၄၇	-၁၂	၁၂၃၇	
	၆။ မင်းကင်း	၁၃၅၀	၁၁၁၄	-၇	၁၁၀၆	
	၇။ ကနီ	၁၂၇၀	-	-	၁၁၀၀	
	၈။ မုံရွာ	၁၀၀၀	၈၄၅	-၁၂	၈၄၀	

မြစ်အမည်	စခန်းအမည်	စိုးရိမ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ)	(၁၂:၃၀)နာရီရှိ မြစ်ရေမှတ် (စင်တီမီတာ)	(၂၄)နာရီအတွင်း ရေမျက်နှာပြင် ပြောင်းလဲမှု (စင်တီမီတာ)	နောက် (၂၄) နာရီ ခန့်မှန်းချက် (စင်တီမီ တာ)	မှတ်ချက်
မြစ်သာ	၁။ ကလေး	၁၁၀၀	၄၆၆	-၂၁	၄၅၁	
စစ်တောင်း	၁။ တောင်ငူ	၆၀၀	၅၄၈	+၆၆	၅၇၈	နောက် ၂ ရက်အတွင်း စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။
	၂။ မဒေါက်	၁၀၇၀	၁၀၈၅*	+၂	၁၀၈၇*	နောက် ၁ ရက်အတွင်း ၁ လက်မခန့် မြင့်တက်နိုင်ပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။
ရွှေကျင်	၁။ ရွှေကျင်	၇၀၀	၆၂၅	-၃	၆၂၈	
ပဲခူး	၁။ ဇောင်းတူ	၉၀၀	၂၆၄	-၁၉	၂၅၄	
	၂။ ပဲခူး	၈၈၀	၅၆၇	-၃၆	၅၅၂	
သံလွင်	၁။ ဘားအံ	၇၅၀	၇၂၆	-၅	၇၂၂	
သောင်ရင်း	၁။ မြဝတီ	၉၆၃	၆၄၀	-၁၀	၆၅၀	
ငဝန်	၁။ ငါးသိုင်းချောင်း	၁၁၆၀	၁၁၁၅	-၂	၁၁၁၇	
	၂။ သာပေါင်း	၆၂၀	၅၇၃	-၇	၅၆၈	
	၃။ ပုသိမ်	၃၅၀	၂၉၁	+၉	၂၉၆	
တိုး	၁။ မအူပင်	၇၂၀	၆၆၁	-၁၇	၆၆၆	
ဘီးလင်း	၁။ ဘီးလင်း	၁၀၂၂	၈၁၂	-၃၅	၈၂၂	
နန့်ယင်း	၁။ မိုးညှင်း	၅၀၀	-	-	၁၅၄	
	၂။ မိုးကောင်း	၆၀၀	-	-	၄၄၅	
နန့်ကောင်း	၁။ မိုးကောင်း	၆၀၀	-	-	၄၁၃	

မှတ်ချက်။ ။ * သည် စိုးရိမ်ရေမှတ်နှင့်အထက် ရောက်ရှိနေသော စခန်းဖြစ်ပါသည်။