

ဧရာဝတီမြစ်၊ ချင်းတွင်းမြစ်၊ ငဝန်မြစ်၊ မြစ်မခမြစ်၊ ပဲခူးမြစ်၊ စစ်တောင်းမြစ် နှင့် သံလွင်မြစ် စသည့်မြစ်ကြီးများ၏ မြစ်ရေမှတ်များဖော်ပြချက်

နံနက် (၆:၀၀) နာရီ

စဉ်	မြစ်ရေမှတ်စခန်း တည်ရှိသောမြို့များ	ရေဘေးကာကွယ်ရေး တာဝန်အမည်	အလျား	ACL	စိုးရိမ်ရေမှတ်	(၂၉.၆.၂၀၂၂) နေ့ရေမှတ်	စိုးရိမ်ရေမှတ်နှင့် ခြားနားချက် (+) (-)	ACL ရောက်ရန် လိုအပ်	အမြင့်ဆုံး တက်ရောက်ခဲ့သည့် ရေမှတ် (ခုနှစ်)
			MI (မိုင်)	RL (ပေ)	RL (ပေ)	RL (ပေ)	(ပေ)	(ပေ)	(ပေ)
၁	ဧရာဝတီမြစ်								
	မြစ်ကြီးနား	-		-	၄၆၆.၃၁	၄၅၆.၀၄	-၁၀.၂၇		၄၆၇.၁၂ (၂၀၁၉)
	ဗန်းမော်	-		-	၃၄၄.၈၆	၃၃၉.၈၄	-၅.၀၂		၃၅၇.၁၃ (၂၀၁၇)
	မန္တလေး	-		-	၂၂၇.၀၀	၂၂၅.၄၀	-၁.၆၀		၂၂၉.၂၀ (၂၀၁၆)
	စစ်ကိုင်း	-		-	၂၂၇.၁၆	၂၂၅.၄၉	-၁.၆၇		၂၂၉.၄၀ (၂၀၁၆)
	ပခုက္ကူ	-		-	၁၉၈.၂၃	၁၉၁.၇၃	-၆.၅၀		၁၉၇.၇၃ (၂၀၁၇)
	မင်းဘူး	-		-	၁၄၄.၂၆	၁၃၁.၁၂	-၁၃.၁၄		၁၄၈.၅၂ (၂၀၁၆)
	သရက်	-		-	၁၁၈.၀၀	၁၀၇.၀၀	-၁၁.၀၀		၁၁၈.၇၀ (၂၀၁၆)
	ပြည်	နဝင်းတာ	၁.၅၀	၁၀၁.၀၀	၉၅.၀၀	၈၆.၆၈	-၈.၃၂	၁၄.၃၂	၉၇.၅၇ (၂၀၁၆)
	ကြိခင်း	ကြိခင်းတာ	၆.၇၅	၇၉.၄၁	၇၂.၀၀		-၇.၂၀	၇၉.၄၁	၇၄.၃၀ (၂၀၁၆)
	မြန်အောင်	မြန်အောင်တာ	၄၈.၅၀	၇၄.၀၇	၆၇.၀၀		-၆၇.၀၀	၇၄.၀၇	၇၀.၀၀ (၂၀၁၆)
	မိုးညို	ဘုရားကြီးကုန်း ခအောင်းပင်တာ	၃၄.၀၀	၆၀.၀၃	၅၄.၁၀	၅၁.၅၅	-၂.၅၅	၈.၄၈	၅၉.၂၀ (၂၀၁၆)
	ဟင်္သာတ	ဧရာဝတီ - ဟင်္သာတတာ	၈၃.၈၇	၅၀.၃၄	၄၄.၀၀		-၄၄.၀၀	၅၀.၃၄	၄၇.၈၅ (၂၀၁၆)
	သာရပေါ	ဧရာဝတီအရှေ့ဘက်ကမ်းတာ	၂၇.၇၅	၅၁.၇၅	၄၅.၀၀	၄၁.၄၀	-၃.၆၀	၁၀.၃၅	၄၈.၆၀ (၂၀၁၆)
	လွန်	ဧရာဝတီ - ဟင်္သာတတာ	၈၃.၈၇	၄၅.၂၇	၄၀.၀၀		-၄၀.၀၀	၄၅.၂၇	၄၁.၈၅ (၂၀၁၆)
	အပျောက်	ဧရာဝတီအရှေ့ဘက်ကမ်းတာ (အပျောက်)	၇.၂၅	၄၂.၀၀	၃၅.၀၀	၂၈.၆၀	-၆.၄၀	၁၃.၄၀	၃၇.၂၅ (၂၀၁၆)
	ဓနုဖြူ	ဧရာဝတီ - ဟင်္သာတတာ	၈၃.၈၇	၃၇.၁၂	၂၇.၄၀		-၂၇.၄၀	၃၇.၁၂	၃၃.၀၀ (၂၀၁၇)
	ညောင်တုန်း	ညောင်တုန်းကျွန်းတာ	၅၅.၂၅	၂၉.၈၀	၂၂.၅၀		-၂၂.၅၀	၂၉.၈၀	၂၆.၃၅ (၂၀၁၆)

ဧရာဝတီမြစ်၊ ချင်းတွင်းမြစ်၊ ငဝန်မြစ်၊ မြစ်မခမြစ်၊ ပဲခူးမြစ်၊ စစ်တောင်းမြစ် နှင့် သံလွင်မြစ် စသည့်မြစ်ကြီးများ၏ မြစ်ရေမှတ်များဖော်ပြချက်

နံနက် (၆:၀၀) နာရီ

စဉ်	မြစ်ရေမှတ်စခန်း တည်ရှိသောမြို့များ	ရေဘေးကာကွယ်ရေး တာဝန်အမည်	အလျား	ACL	စိုးရိမ်ရေမှတ်	(၂၉.၆.၂၀၂၂) နေ့ရေမှတ်	စိုးရိမ်ရေမှတ်နှင့် ခြားနားချက် (+) (-)	ACL ရောက်ရန် လိုအပ်	အမြင့်ဆုံး တက်ရောက်ခဲ့သည့် ရေမှတ် (ခုနှစ်)
			MI (မိုင်)	RL (ပေ)	RL (ပေ)	RL (ပေ)	(ပေ)	(ပေ)	(ပေ)
	မအူပင်	မအူပင်ကျွန်းတာ (မြောက်ပိုင်း)	၅၈.၇၅	၁၇.၆၅	၁၃.၂၀		-၁၃.၂၀	၁၇.၆၅	၁၅.၅၀ (၂၀၁၆)
၂	ချင်းတွင်းမြစ်								
	ခန္တီး	-		-	၄၅၉.၅၄	၄၄၉.၅၇	-၉.၉၇		၄၆၅.၆၂ (၂၀၁၆)
	ဟုမ္မလင်း	-		-	၄၂၃.၀၆	၄၁၈.၈၆	-၄.၂၀		၄၂၇.၂၆ (၂၀၁၆)
	မော်လိုက်	-		-	၃၆၁.၇၆	၃၅၂.၇၁	-၉.၀၅		၃၆၉.၂၁ (၂၀၁၇)
	ကလေးဝ	-		-	၃၃၇.၆၉	၃၂၄.၆၁	-၁၃.၀၈		၃၄၃.၈၆ (၂၀၁၇)
	မုံရွာ	ချင်းတွင်းတာ	၃၁.၆၂	၂၃၂.၀၀	၂၂၆.၀၀	၂၁၈.၇၂	-၇.၂၈	၁၃.၂၈	၂၂၈.၆၂ (၂၀၁၇)
၃	ငဝန်မြစ်								
	မြို့ကွင်း	ငဝန်တာ	၇၃.၈၇	၄၉.၁၂	၄၄.၀၀		-၄၄.၀၀	၄၉.၁၂	၄၈.၄၀ (၂၀၁၆)
	လေးမျက်နှာ	ငဝန်တာ	၇၃.၈၇	၄၁.၅၅	၃၄.၀၀		-၃၄.၀၀	၄၁.၅၅	၃၆.၀၅ (၂၀၁၆)
	ရွှေဘိုစု	ငဝန်တာ	၇၃.၈၇	၃၈.၁၀	၃၂.၀၀		-၃၂.၀၀	၃၈.၁၀	၃၃.၆၅ (၂၀၁၆)
	ငါးသိုင်းချောင်း	ငဝန်တာ	၇၃.၈၇	၃၄.၅၀	၂၈.၀၀		-၂၈.၀၀	၃၄.၅၀	၃၀.၈၀ (၂၀၁၆)
	ဇီးပင်ကွင်း	ငဝန်တာ	၇၃.၈၇	၂၅.၀၀	၁၈.၀၀		-၁၈.၀၀	၂၅.၀၀	၂၂.၄၀ (၂၀၁၆)
၄	မြစ်မခမြစ်								
	ခမုံ	ခမုံ - ညောင်ပင်သာတာ	၆.၀၀	၄၇.၉၅	၄၄.၂၀	၃၅.၇၀	-၈.၅၀	၁၂.၂၅	၄၇.၅၀ (၂၀၁၆)
	အသရော်	အသရော် - ဆင်လမ်းတာ	၅.၅၀	၄၄.၅၀	၃၉.၀၀	၂၈.၀၀	-၁၁.၀၀	၁၆.၅၀	၄၅.၈၀ (၂၀၁၇)

ရောဝတီမြစ်၊ ချင်းတွင်းမြစ်၊ ငဝန်မြစ်၊ မြစ်မခမြစ်၊ ပဲခူးမြစ်၊ စစ်တောင်းမြစ် နှင့် သံလွင်မြစ် စသည့်မြစ်ကြီးများ၏ မြစ်ရေမှတ်များဖော်ပြချက်

နံနက် (၆:၀၀) နာရီ

စဉ်	မြစ်ရေမှတ်စခန်း တည်ရှိသောမြို့များ	ရေဘေးကာကွယ်ရေး တာဝန်အမည်	အလျား	ACL	စိုးရိမ်ရေမှတ်	(၂၉.၆.၂၀၂၂) နေ့ရေမှတ်	စိုးရိမ်ရေမှတ်နှင့် ခြားနားချက် (+) (-)	ACL ရောက်ရန် လိုအပ်	အမြင့်ဆုံး တက်ရောက်ခဲ့သည့် ရေမှတ် (ခုနှစ်)
			MI (မိုင်)	RL (ပေ)	RL (ပေ)	RL (ပေ)	(ပေ)	(ပေ)	(ပေ)
၅	ပဲခူးမြစ်								
	ပဲခူး	ပဲခူးမြစ်တာ	၇.၅၀	၃၄.၅၀	၂၈.၈၇	၁၇.၄၉	-၁၁.၃၈	၁၇.၀၁	၃၁.၇၂ (၂၀၁၈)
၆	စစ်တောင်းမြစ်								
	တောင်ငူ	အရှေ့ဆင်တာ/ အနောက်ဆင်တာ	၅.၀၀/ ၄.၅၀	၁၅၄.၄၇	၁၄၁.၀၇	၁၂၇.၈၉	-၁၃.၁၈	၂၆.၅၈	၁၄၄.၀၂ (၂၀၁၈)
	မဒေါက်	စစ်တောင်းတာ	၄၉.၁၃	၄၄.၇၀	၃၉.၀၀	၂၆.၁၀	-၁၂.၉၀	၁၈.၆၀	၄၃.၈၀ (၂၀၁၈)
၇	သံလွင်မြစ်								
	ဘားအံ	-		-	၂၄.၆၀	၁၇.၅၉	-၇.၀၁		30.70 (၂၀၁၈)

ရောဝတီမြစ်၊ ချင်းတွင်းမြစ်၊ ငဝန်မြစ်၊ မြစ်မခမြစ်၊ ပဲခူးမြစ်၊ စစ်တောင်းမြစ် နှင့် သံလွင်မြစ် စသည့်မြစ်ကြီးများ၏ မြစ်ရေမှတ်များဖော်ပြချက်

နံနက် (၆:၀၀) နာရီ

စဉ်	မြစ်ရေမှတ်စခန်း တည်ရှိသောမြို့များ	ရေဘေးကာကွယ်ရေး တာဝန်အမည်	အလျား	ACL	စိုးရိမ်ရေမှတ်	(၂၉.၆.၂၀၂၂) နေ့ရေမှတ်	စိုးရိမ်ရေမှတ်နှင့် ခြားနားချက် (+) (-)	ACL ရောက်ရန် လိုအပ်	အမြင့်ဆုံး တက်ရောက်ခဲ့သည့် ရေမှတ် (ခုနှစ်)
			MI (မိုင်)	RL (ပေ)	RL (ပေ)	RL (ပေ)	(ပေ)	(ပေ)	(ပေ)