



မြောက်ဦးခရိုင်
သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်
၂၀၁၉ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ။



USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE



မာတိကာ

ကျေးဇူးတင်ဂုဏ်ပြုလွှာ ၆

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ၏ အမှာစာ ၇

အခန်း (၁) ၈

နိဒါန်း ၈

 ၁. ၁ နောက်ခံသမိုင်းကြောင်း ၈

 ၁. ၂ စီမံချက်ရေးဆွဲရေး ရည်ရွယ်ချက်နှင့် လုပ်ငန်းစဉ် ၉

အခန်း (၂) ၁၁

မြောက်ဦးခရိုင် ဒေသဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ ၁၁

 ၂. ၁ တည်နေရာနှင့် မြေမျက်နှာသွင်ပြင် ၁၁

 ၂. ၂ နယ်နိမိတ် ၁၁

 ၂. ၃ ဒေသ သမိုင်းအကျဉ်း ၁၁

 ၂. ၄ အုပ်ချုပ်ရေး ၁၂

 ၂. ၅ ရာသီဥတုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ၁၅

 ၂. ၆ မြေအသုံးချမှုအခြေအနေ ၁၆

 ၂. ၇ လူဦးရေနှင့် နေထိုင်မှုပုံစံ ၁၇

 ၂. ၈ လူမှုစီးပွားရေးအခြေအနေ ၁၉

အခန်း (၃) ၂၁

ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက် ၂၁

 ၃. ၁ ဆန်းစစ်ဆောင်ရွက်ပုံနည်းစနစ် ၂၂

 ၃. ၂ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်အညွှန်း ၂၄

 ၃. ၃ အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေ ဆန်းစစ်ချက် (Hazard Assessment) ၂၄

 ၃. ၃. ၁ ရေကြီးခြင်းဘေး ၂၅

 ၃. ၃. ၂ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဘေး ၂၉

 ၃. ၃. ၃ ဆူနာမီဘေး ၃၂

 ၃. ၃. ၄ မြေပြိုခြင်းဘေး ၃၅

 ၃. ၃. ၅ တောမီးဘေး ၃၈

 ၃. ၃. ၆ ငလျင်ဘေး ၄၀

 ၃. ၃. ၇ ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေး ၄၂

 ၃. ၄ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု ဆန်းစစ်ချက် (Vulnerability Assessment) ၄၄

၃. ၄. ၁ ရေကြီးခြင်း	၄၆
၃. ၄. ၂ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (လေတိုက်ခတ်နှုန်း ၁နာရီ မိုင် (၅၀နှင့် ၁၀၀ကြား) ဖြစ်စဉ်)	၄၈
၃. ၄. ၃ ဆူနာမီဘေး	၅၀
၃. ၄. ၄ မြေပြိုခြင်းဘေး	၅၂
၃. ၄. ၅ တောမီးလောင်ခြင်း	၅၄
၃. ၄. ၆ ငလျင်ဘေး	၅၆
၃. ၄. ၇ ကမ်းပါးပြိုဘေး	၅၈
၃. ၅ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်ချက် (Risk Assessment)	၆၀
၃. ၅. ၁ အန္တရာယ်အဆင့်	၆၀
၃. ၅. ၂ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု အဆင့်	၆၁
၃. ၆ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအဆင့်	၆၁
၃. ၆. ၁ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြ မြေပုံ	၆၂
၃. ၇ အန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်	၆၂
အခန်း (၄)	၆၃
မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု	၆၃
၄. ၁ မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု	၆၃
၄. ၂ မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဖွဲ့စည်းထားရှိမှု	၆၄
၄. ၃ မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဆပ်ကော်မတီများဖွဲ့စည်းထားရှိမှု	၆၅
၄. ၄ မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီတာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	၆၉
၄. ၅ မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆပ်ကော်မတီများ၏တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	၇၃
အခန်း (၅)	၈၄
သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ပါးရေးအစီအမံများ	၈၄
၅. ၁ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ	၈၅
၅. ၂ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ပါးစေရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ	၉၅
၅. ၃ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ	၁၀၃
အခန်း (၆)	၁၁၀
စီမံချက်ကိုစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း၊ သုံးသပ်ခြင်း နှင့် ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ခြင်း	၁၁၀
၆. ၁ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း	၁၁၀
၆. ၂ စီမံချက်ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ခြင်း	၁၁၄
၆. ၃ နိဂုံး	၁၁၄

နောက်ဆက်တွဲ (၃၀) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြုဇယား..... ၂၉၄

နောက်ဆက်တွဲ (၃၁) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြုဇယား ၃၀၁

နောက်ဆက်တွဲ (၃၂) မြောက်ဦးခရိုင်၏ လူဦးရေစာရင်းနှင့် လမ်း၊ တံတားများ..... ၃၁၂

နောက်ဆက်တွဲ (၃၃) မြောက်ဦးခရိုင်၏ လူဦးရေစာရင်း အသေးစိတ် ၃၁၅

အကိုးအကားများ ၃၁၆

ဇယားများ

ဇယား (၁) မြောက်ဦးခရိုင်၏ ဧရိယာအကျယ်အဝန်း ၁၁

ဇယား (၂) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်းရှိ ရာသီဥတု (၂၀၁၄ - ၂၀၁၉) ၁၅

ဇယား (၃) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု (၂၀၁၉ ခုနှစ်) . ၁၆

ဇယား (၄) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်းရှိ ပညာရေးကဏ္ဍ ၁၈

ဇယား (၅) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသည့် ရေကြီးခြင်းဘေး အတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှု အဆင့် ၂၆

ဇယား (၆) ရခိုင်ပြည်နယ်တွင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရေကြီးခြင်းဘေးများ ၂၇

ဇယား (၇) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဘေး ဆန်းစစ်ချက်တွက်ချက်မှုအတိုင်း အတာ ၂၉

ဇယား (၈) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသော ဆူနာမီဘေး အတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှုအဆင့် ၃၂

ဇယား (၉) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်းဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသော မြေပြိုခြင်းဘေးအတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှု အဆင့် ၃၅

ဇယား (၁၀) ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော မြေပြိုခြင်းဘေးများ ၃၆

ဇယား (၁၁) ခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်သော မီးဘေးအတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှုအဆင့် ၃၈

ဇယား (၁၂) ငလျင်ဧရိယာ သတ်မှတ်ဖော်ပြချက် ၄၀

ဇယား (၁၃) ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းအတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်သော ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေးအတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှု အဆင့် ၄၂

ဇယား (၁၄) ကဏ္ဍအလိုက် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက်ပြုဇယား..... ၄၄

ဇယား (၁၅) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်သော မီးဘေးအတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှုအဆင့် ... ၅၄

ဇယား (၁၆) အန္တရာယ် အမျိုးအစားအလိုက် အဆင့်ရရှိမှု ၆၀

ဇယား (၁၇) အန္တရာယ်အမျိုးအစားအလိုက် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအဆင့်..... ၆၁

ဇယား (၁၈) မြောက်ဦးခရိုင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအဆင့် ၆၁

ဇယား (၁၉) မြောက်ဦးခရိုင်အန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေတွက်ချက်မှုပြဇယား..... ၆၂

ပုံများ

ပုံ (၁) မြောက်ဦးခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု ၁၂

ပုံ (၂) မြောက်ဦးခရိုင် တည်နေရာပြမြေပုံ ၁၃

ပုံ (၃) မြောက်ဦးခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး အခြေပြမြေပုံ..... ၁၄

ပုံ (၄) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက် ပြုလုပ်မှုအဆင့်ဆင့် ၂၃

ပုံ (၅) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရေကြီးခြင်းဘေး သက်ရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ ၂၈

ပုံ (၆) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆိုင်ကလုန်းသက်ရောက်နိုင်ခြေပြ မြေပုံ (မိုင်၅၀-၁၀၀ အထက်) ၃၁

ပုံ (၇) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆူနာမီသက်ရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ ၃၄

ပုံ (၈) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မြေပြိုခြင်း သက်ရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ ၃၇

ပုံ (၉) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် တောမီးလောင်ခြင်း သက်ရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ..... ၃၉

ပုံ (၁၀) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ငလျင်သက်ရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ ၄၁

ပုံ (၁၁) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေး သက်ရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ..... ၄၃

ပုံ (၁၂) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရေကြီးခြင်း ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ..... ၄၇

ပုံ (၁၃) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆိုင်ကလုန်းထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ..... ၄၉

ပုံ (၁၄) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆူနာမီ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ ၅၁

ပုံ (၁၅) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မြေပြိုခြင်း ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ ၅၃

ပုံ (၁၆) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် တောမီးလောင်ခြင်း ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ ၅၅

ပုံ (၁၇) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ငလျင်ဘေး ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ..... ၅၇

ပုံ (၁၈) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ကမ်းပါးပြိုဘေး ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ ၅၉

ပုံ (၁၉) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရေကြီးခြင်းဘေး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြမြေပုံ..... ၁၁၈

ကျေးဇူးတင်ဂုဏ်ပြုလွှာ

မြောက်ဦးခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို မြောက်ဦးမြို့နယ်တွင် ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ရေးဆွဲထားသော မြို့နယ်သဘာဝဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးစီမံချက်ပေါ် အခြေခံ၍ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနနှင့်တကွ ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက် ရေးဆွဲရေးအဖွဲ့ဝင် ဌာနဆိုင်ရာများ၏ ဦးဆောင်မှု၊ ရွှေ့ပြောင်းသွားလာနေထိုင်ခြင်းဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း၏ နည်းပညာပံ့ပိုး ကူညီမှု၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးနှင့် လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပိုမိုပြည့်စုံပြီး သက်ဝင် လှုပ်ရှားမှုရှိသော စီမံချက်ဖြစ်ပေါ်လာစေရန် သက်ဆိုင်ရာပါဝင်ပတ်သက်သူအားလုံးနှင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် တိုင်ပင် ဆွေးနွေးခြင်း၊ လိုအပ်သော ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ အချက်အလက်များကို ရပ်ကွက်နှင့်ကျေးရွာအုပ်စုမှ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများမှတစ်ဆင့် ကောက်ယူခြင်းနှင့် ပြည်နယ်မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှရယူခြင်း၊ ပြောင်းလဲနေသောဒေသ၏လိုအပ်ချက်များနှင့် အရင်းအမြစ်များစသည့်အချက်များပေါ် အခြေခံသော လုပ်ငန်းစဉ် များဖြင့် စီမံချက်ကို အားပြည့်ရေးဆွဲထားသည်။

ရွှေ့ပြောင်းသွားလာနေထိုင်ခြင်းဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းအနေဖြင့် ဤမြောက်ဦးခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များ ဖြစ်သော မင်းပြား၊ မြေပုံနှင့် မြောက်ဦးမြို့နယ်များအတွက် မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်း စီမံချက်ကို ပြန်လည်မွမ်းမံရေးဆွဲရာတွင် ပံ့ပိုးမှုပေးထားပြီး ကျောက်တော်မြို့နယ်အတွက် ဘေးအန္တရာယ် အမျိုးမျိုး အတွက် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်ကို ရေးဆွဲရာတွင် ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ခွင့်ရသဖြင့် ပြည်နယ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အသီးသီးမှ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနရုံးနှင့်တကွ သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများအားလုံးကိုများစွာ ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားလိုပါသည်။

ဤမြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို မြို့နယ်အတွင်း ကျရောက်နိုင်ခြေ များသည့် ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးအစားအလိုက် လိုအပ်သော ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်ကို ပြုလုပ်ထားရှိပြီး၊ မြို့နယ်အတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ထိရောက်သောတုံ့ပြန်ခြင်းမှသည် မြို့နယ်၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး ဆိုင်ရာများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားနိုင်ရန် ဖော်ထုတ်ဆွေးနွေး ထားသည်။ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်ကို ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ် Remote Sensing and GIS သုတေသနပြုစုရေးဌာနမှ ဒေါက်တာကျော်ဇေယျာထွန်း နှင့် အဖွဲ့သားများမှ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာပံ့ပိုး ကူညီ ထားသည်။

ဤစီမံချက်ရေးဆွဲနိုင်ရေးနှင့် စာအုပ်အဖြစ်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေရေးအတွက် ငွေကြေးဖြင့် ပံ့ပိုးကူညီပေးခဲ့သော USAID/ OFDA ကိုလည်း များစွာကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။

ရွှေ့ပြောင်းသွားလာနေထိုင်ခြင်းဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းသည် အလားတူ မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ စီမံကိန်းလွှမ်းခြုံရာ ပေါက်တော၊ မြေပုံ၊ မင်းပြား၊ မောင်တော၊ မြောက်ဦး၊ ကျောက်ဖြူနှင့် သံတွဲမြို့နယ်များအပြင်၊ အခြားပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးရှိ မြို့နယ်များ တွင်ရေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

အထက်တွင်ဖော်ပြထားသော ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ငွေကြေးအထောက်အကူများမရရှိပါက စီမံချက် စာအုပ်သည် အောင်အောင်မြင်မြင် ထွက်ပေါ်လာနိုင်မည် မဟုတ်ကြောင်းနှင့် ထိုကဲ့သို့သောအကူအညီများအတွက် ကျေးဇူး အထူးတင်ရှိကြောင်း ထပ်မံဖော်ပြအပ်ပါသည်။

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ၏ အမှာစာ

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြောက်ဦးခရိုင်သည် ပထဝီအနေအထားအရသော်လည်းကောင်း၊ ရာသီဥတုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အရသော်လည်းကောင်း ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဘေး၊ မုန်တိုင်းဒီရေလျှိုင်းဘေး၊ မီးဘေး၊ ရေကြီးခြင်းဘေး၊ ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေးစသည့် ဘေးအမျိုးမျိုးကျရောက်နိုင်ခြေရှိသော ခရိုင်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

၂၀၁၀ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် ကျရောက်ခဲ့သော ဂီရိဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနှင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ကိုမန်မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့်ဖြစ်စဉ်များကို သင်ခန်းစာယူဆန်းစစ်လေ့လာပြီး ကြိုတင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် International Organization for Migration (IOM) (ရွှေ့ပြောင်းသွားလာနေထိုင်ခြင်းဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း) နှင့်ပူးပေါင်းပြီး ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို ရေးဆွဲခဲ့ပါသည်။ ထိုစီမံချက်ရေးဆွဲရာတွင် အိုင်အိုအမ်မှ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာများ၊ ငွေအင်အား၊ လူအင်အားများနှင့် စီမံချက်ရေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက် ထဲထဲဝင်ဝင်ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပြီး ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဝင်များနှင့် ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဒေသခံများ၊ ခရိုင်အတွင်းရှိ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် အချိန်ယူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စီမံချက်ကိုအောင်မြင်စွာရေးဆွဲနိုင်ခဲ့ပါသည်။

ဤစီမံချက်ကို ရေးဆွဲထားခြင်းဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်သည့်အခါ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ နည်းပါးသည်ထက်နည်းပါးလာပြီး ခရိုင်အတွင်းမှီတင်းနေထိုင်ကြသော ပြည်သူများနှင့်၎င်းတို့၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ၊ ပိုင်ဆိုင်မှုများ၊ ကုန်ထုတ်စွမ်းအားစုများ၊ အိုးအိမ်အဆောက်အဦများကို အကာအကွယ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင်ခရိုင်၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကိုထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်းအားဖြင့်ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီးခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သောနိုင်ငံတော်သစ်ကို လျှောက်လှမ်းနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

ဤစီမံချက်သည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ပါးစေရေးအတွက် ခရိုင်အတွင်း ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ခဲ့ပါက ပြည်သူလူထုကို အဓိကဦးဆောင် လမ်းညွှန်ပေးနိုင်ရန် ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီများနှင့် ဆပ်ကော်မတီများဖွဲ့စည်းထားရှိခြင်းဖြင့် စီမံချက်ကို သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှု ရှိလာနိုင်ရန်နှင့် ဘေးလျော့ပါးသက်သာစေနိုင်ရန် အကောင်းဆုံးပံ့ပိုးပေးနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ပါသည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် ဤစီမံချက်ရေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက် တက်တက်ကြွကြွ ပူးပေါင်းပါဝင်ခဲ့သော ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဝင်ဌာနအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် နည်းပညာနှင့်ကျွမ်းကျင်မှုများပံ့ပိုးပေးခဲ့သော International Organization for Migration - IOM (ရွှေ့ပြောင်းသွားလာနေထိုင်ခြင်းဆိုင်ရာနိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း) နှင့် အချက်အလက်ကောက်ယူရာတွင် လိုအပ်သော ကူညီမှုပေးခဲ့သော ပါဝင်ပတ်သက်သူများအားလုံးနှင့် စီမံချက်ပြန်လည်ရေးဆွဲရာတွင် ငွေကြေးပံ့ပိုးမှု ပေးထားသော USAID-OFDA ကို အထူးပင် ကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။



ဥက္ကဋ္ဌ

ဦးအောင်မျိုးသိန်း ၁/၅၅၀၆

ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ
မြောက်ဦးမြို့

အခန်း (၁)

နိဒါန်း

၁.၁ နောက်ခံသမိုင်းကြောင်း

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုသည်မှာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဆုံးရှုံးမှု များလျော့ပါးနိုင်သမျှလျော့ပါးရေးအတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် မကျရောက်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် ကြိုတင် ကာကွယ်ခြင်းအပါအဝင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ပါးရေးလုပ်ငန်းများ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သည့် အခါ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအပါအဝင် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ပြီး နောက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်လုပ်ငန်းများတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေး အစီအမံများထည့်သွင်း ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများ ကို လည်းကောင်း ဆိုလိုပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်သည် ပထဝီအနေအထားအရ မီးဘေး၊ တောမီးဘေး၊ မြေငလျင်၊ ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်း၊ မုန်တိုင်းဒီဇေ၊ ဆူနာမီ၊ မြေပြိုခြင်း၊ ရေလွှမ်းမိုးခြင်း၊ မိုးခေါင် ရေရှားခြင်းဘေး၊ မိုးကြိုးဘေးစသည်ဖြင့် သဘာ ဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး ကျရောက်နိုင်ပါသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် အချိန်အခါ၊ နေရာဒေသ မရွေး ကျရောက်တတ်ပါသည်။ အချို့ဘေးအန္တရာယ်များကို မကျရောက်မီ ကြိုတင်ခန့်မှန်း သိရှိနိုင်သော်လည်း အချို့မှာ ကြိုတင်ခန့်မှန်း နိုင်ခြင်းမရှိပဲ ရုတ်ချည်း ဖြစ်ပေါ်တတ်ပါသည်။

သဘာဝဘေးများကြောင့် အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များ၊ အများပိုင်နှင့်ပုဂ္ဂလိက ပိုင်အဆောက်အဦများ၊ စီးပွားရေး နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကြောင်းလုပ်ငန်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများရပ်တန့်ခြင်းနှင့် ဘေးကျရောက်စဉ်ကာလ တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေများ အသုံးပြုရန် လိုအပ်မှုသည် ဘေးမကျရောက်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ဘေးလျော့ပါးစေရေးအစီအမံများတွင် အသုံး ပြုခြင်းထက် အဆပေါင်းများစွာ ကုန်ကျသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ထို့ကြောင့် ယခုအခါ နိုင်ငံတော် အစိုးရမှ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းများဖြစ်သော သဘာဝဘေး အန္တရာယ်မကျရောက်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်း လုပ်ငန်းများ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျ ရောက်သည့်အခါ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး အပါအဝင် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျ ရောက်ပြီးနောက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျထိရောက်လျင် မြန်စွာအကောင်အထည်ဖော်ရန် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေများကိုပြဌာန်းထား သည်။ အမျိုးသားအဆင့်၊ နိုင်ငံတော်အဆင့်၊ ပြည်နယ်အဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့်နှင့် ကျေးရွာအဆင့်အသီးသီးတွင် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲရန် နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီများဖွဲ့စည်းထားရှိ သင့်ကြောင်းကို ဥပဒေထဲတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ခရိုင်အဆင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော် နိုင်စေရန် ခရိုင်အတွင်း ကျရောက်နိုင်ခြေရှိသော သဘာဝအန္တရာယ်များနှင့် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုနှင့် စွမ်းဆောင်ရည် စသည့် အချက်အလက်များကို ဖော်ထုတ်ခြင်းဖြင့် စီမံချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ပိုမိုထိရောက်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။

မြောက်ဦးခရိုင်သည် ပထဝီအနေအထားအရ ပင်လယ်နှင့် နီးကပ်စွာတည်ရှိသဖြင့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း၊ မုန်တိုင်း ဒီဇေ၊ ရေကြီးခြင်း၊ မိုးများခြင်းစသည့် အန္တရာယ်များ ကြုံတွေ့ရနိုင်ခြေရှိသည့်နည်းတူ အချိန်မရွေး ကျရောက်နိုင်

သည့် ငလျင်နှင့်ဆူနာမီ ဘေးအန္တရာယ်များလည်း ကျရောက်နိုင်ခြေရှိပါသည်။ ထို့အပြင် မီးဘေးအန္တရာယ်လည်း ကြုံတွေ့ရနိုင်ပါသည်။

မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ပေါ်ပေါက်လာသည့်အခါ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှု နည်းပါးသည်ထက် နည်းပါးစေရန် ရည်ရွယ်လျက် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံး နိုင်ခြေလျော့ပါးရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး လုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်လာပါက အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတို့ကို စနစ်တကျ အမြန်ဆုံးနှင့်အထိရောက်ဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်ရန် “မြောက်ဦးခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်” ပြန်လည်သုံးသပ်ရေးဆွဲရာတွင် ခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ ဦးဆောင်မှု၊ မြောက်ဦးခရိုင်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်နွယ်ပတ်သက်သူများပူးပေါင်း ပါဝင်ဆွေးနွေးသည့် နည်းလမ်းဖြင့်ရေးဆွဲထားပါသည်။

မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း ယခင်ကဖြစ်ပွားခဲ့သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်၎င်းတို့၏ သက်ရောက်မှုများအပေါ် အခြေခံခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ယခင်ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော ဘေးအန္တရာယ် အကြိမ်ရေနှင့် ၎င်းတို့၏ သက်ရောက်မှုများကိုလေ့လာခြင်းဖြင့်စတင်ပါသည်။ သတင်းအချက်အလက်များကို သက်ဆိုင်ရာဒေသအာဏာပိုင်များမှ တဆင့်ကွင်းဆင်းကောက်ယူခြင်းနှင့် တစ်ဆင့်ခံရင်းမြစ်များမှ ရရှိပါသည်။ထို့ပြင် Digital Elevation Model - DEM နှင့် Geographic Information System - GIS ကို အသုံးပြုပြီး အချက်အလက်နှင့် ပုံရိပ်များရယူခြင်းနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အန္တရာယ် အမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်ချက်မှ အချက်အလက်များကို ကိုးကားခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ အခြေအနေသုံးသပ်ချက်နှင့် မြို့နယ်အတွင်းရရှိနိုင်သောအရင်းအမြစ်များစသည်တို့ကိုလည်း ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ထားပါသည်။ ထို့အပြင်ခရိုင်၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ပါးဆိုင်ရာ အစီအမံများဖြစ်သော ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး၊ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ဘေးလျော့ပါးရေးစသည့် အစီအမံများကို ခရိုင်၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကဏ္ဍတွင် ဘေးလျော့ပါးရေးကိုပေါင်းစည်းရေးအသွင်ဖြင့် ဖော်ထုတ်ဆွေးနွေးပြီး ဤစီမံချက်တွင်ထည့်သွင်းရေးဆွဲထားပါသည်။ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ၂၀၁၀ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလတွင် အတည်ပြုရေးဆွဲထားသော မြို့နယ်သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲရေးလမ်းညွှန်ချက်ကို ကိုးကားရေးဆွဲထားသည်။

၁.၂ စီမံချက်ရေးဆွဲရေး ရည်ရွယ်ချက်နှင့် လုပ်ငန်းစဉ်

ရည်ရွယ်ချက်

ခရိုင်အဆင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲခြင်းတွင် အောက်ဖော်ပြပါရည်ရွယ်ချက်များပါဝင်သည်။

- ခရိုင်သဘာဝ ဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဝင်များကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်များကို မြှင့်တင်ပေးခြင်းဖြင့် ဘေးမကျရောက်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်ခြင်းကဏ္ဍများကို စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီတို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ခြင်းဖြင့်ဘေးလျော့ပါးရေး အစီအစဉ်များကို စနစ်တကျ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်။
- ခရိုင်အတွင်း ခိုလှုံရာနေရာများကိုလေ့လာဆန်းစစ်ချက်များပြုလုပ်၍ ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ရန်။
- အတည်ပြုပြဌာန်းထားသော ဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေများနှင့် အညီပိုမိုပြည့်စုံသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲဖော်ထုတ်ရန်။

- ခရိုင်၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ထည့်သွင်း စဉ်းစားရန်။

လုပ်ငန်းစဉ်

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက် ရေးဆွဲရာတွင် အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းစဉ်များကိုကျင့်သုံး သွားခြင်းဖြင့် အားလုံးပူးပေါင်းပါဝင်သော ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဆွေးနွေးသော လမ်းစဉ်ကို ကျင့်သုံးသွားမည်ဖြစ် သည်။

- ခရိုင်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲရန် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းခြင်း။
- လက်ရှိရေးဆွဲထားသော စီမံချက်တွင် လိုအပ်ချက်များ၊ အားသာချက်များကိုဖော်ထုတ်ပြီး ခရိုင်အတွင်းရှိ ဒေသဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ စွမ်းဆောင်ရည်၊ ထိခိုက်လွယ်မှုများနှင့် လိုက်လျောညီထွေ ဖြစ်အောင် ပိုမိုကောင်းမွန်သော စီမံချက်ကို ဖော်ထုတ်ရေးဆွဲခြင်း။
- ခရိုင်သဘာဝဘေး စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဝင်များ၊ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်ကွက်နှင့်ကျေးရွာ အုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများအားလုံးပါဝင်သော ကျယ်ပြန့်သော တိုင်ပင်ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်သောနည်းလမ်း ကို ကျင့်သုံးပြုခြင်း။
- ခရိုင်သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဝင်များ၊ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၏ ပံ့ပိုး မှုဖြင့် မြို့နယ်၏ ကျရောက်နိုင်သောအန္တရာယ်များ၊ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်အချက်အလက် များကို ကောက်ယူစုဆောင်းခြင်း။
- ဖော်ထုတ်ရေးဆွဲထားသောအမျိုးသားအဆင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေ (မူကြမ်း) များနှင့် ခရိုင်၏ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီခရိုင်သဘာဝဘေးစီမံ ခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဝင်များနှင့် ဆပ်ကော်မတီများကို ဖွဲ့စည်းထားရှိခြင်းနှင့် ၎င်းတို့လုပ်ဆောင်ရမည့် တာဝန် နှင့်ဝတ္တရားများ ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ခြင်း။
- ခရိုင် အတွင်း ကျရောက်နိုင်ခြေများသော အန္တရာယ်ပြမြေပုံနှင့် ခိုလှုံရာနေရာပြမြေပုံ ဖော်ထုတ်ရေးဆွဲ ခြင်း။
- ဖော်ထုတ်ရေးဆွဲပြီးသော စီမံချက်အသစ်ကို ခရိုင်သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီ ဝင်များနှင့် ဆွေးနွေးအတည်ပြုချက်ရယူရန်။
- အတည်ပြုပြီးသော စီမံချက်ကို စာအုပ်ထုတ်ဝေပြီး ပေးအပ်ပွဲကျင်းပခြင်းတို့ ဖြစ်သည်။

အခန်း (၂)

မြောက်ဦးခရိုင် ဒေသဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ

၂. ၁ တည်နေရာနှင့် မြေမျက်နှာသွင်ပြင်

မြောက်ဦးခရိုင်သည် မြောက်လတ္တီကျု (၁၉)ဒီဂရီ (၄၆)မိနစ်နှင့် (၂၃)ဒီဂရီ (၁၁)မိနစ်ကြား အရှေ့လောင်ဂျီကျု (၉၂) ဒီဂရီ (၅၀)မိနစ် နှင့် (၉၃)ဒီဂရီ (၅၂)မိနစ် အကြားတွင် တည်ရှိပါသည်။ မြောက်ဦးခရိုင်သည် အများအားဖြင့် မြေပြန့်ချိသွင်း/တောင်ကုန်းတောင်တန်းများ ဖြစ်ပါသည်။ ခရိုင်၏အရှေ့ဘက်တွင် ရခိုင်ရိုးမတောင်ကုန်းများရှိပြီး ရခိုင်ရိုးမတောင်တန်း၏ မြောက်ဘက်တွင် ချင်းတောင်တန်း တောင်ကုန်း များရှိပါသည်။ မြေမျက်နှာပြင်သည် မြောက်ဘက်မှ တောင်ဘက်သို့ နိမ့်ဆင်းသွားပါသည်။ မြောက်ဦးခရိုင်တွင် မြစ်ချောင်းများ ပေါများသည့်ဒေသ တစ်ခုဖြစ်ပြီး ထင်ရှားသည့်မြစ်များမှာ ကုလားတန်မြစ်၊ လေးမြို့မြစ်၊ ပေါက်စိန်ကျမြစ်တို့ ဖြစ်ပါသည်။ မြစ်များသည် ရေချိုများဖြစ်၍ စိုက်ပျိုးရေး/သောက်သုံးရေ ရရှိပါသည်။ မြောက်ဦးခရိုင်၏ဧရိယာအကျယ်အဝန်းမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

ဇယား (၁) မြောက်ဦးခရိုင်၏ ဧရိယာအကျယ်အဝန်း

စဉ်	မြို့နယ်	မြို့ဧရိယာ စတုရန်းမိုင်	ကျေးရွာအုပ်စုများ ဧရိယာ စတုရန်းမိုင်ပေါင်း	မြို့နယ်ဧရိယာ စတုရန်းမိုင်ပေါင်း
၁	မြောက်ဦး	၇. ၇၂	၄၈၃. ၂၅	၄၉၀. ၉၇
၂	ကျောက်တော်	၃. ၈၁	၆၇၁. ၇၄	၆၇၅. ၅၅
၃	မင်းပြား	၀. ၇၂	၁၃၃၇. ၇၄	၁၃၃၈. ၄၆
၄	မြေပုံ	၀. ၇၀	၉၄၁. ၄၂	၉၄၂. ၁၂
ခရိုင်ချုပ်		၁၂. ၉၅	၃၄၃၄. ၁၅	၃၄၄၇. ၁၀

၂. ၂ နယ်နိမိတ်

မြောက်ဦးခရိုင်၏ အရှေ့ဘက်တွင် မကွေးတိုင်း၊ မင်းဘူးခရိုင်နှင့် ကျောက်ဖြူခရိုင်၊ အနောက်ဘက်တွင် စစ်တွေ ခရိုင်၊ တောင်ဘက်တွင် စစ်တွေခရိုင်နှင့် မြောက်ဘက်တွင် ချင်းပြည်နယ်၊ မင်းတပ်ခရိုင်တို့နှင့် ထိစပ်လျက် ရှိပါသည်။ မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၏ ပျမ်းမျှ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက် အမြင့်မှာ မြောက်ဦးမြို့နယ်တွင် အမြင့်(ပေ) ၂၇၊ ကျောက်တော်မြို့နယ်တွင် အမြင့်(ပေ) ၁၃၊ မင်းပြားမြို့နယ်တွင် အမြင့်(ပေ) ၅၀၊ မြေပုံမြို့နယ်တွင် အမြင့်(ပေ) ၉ နှင့် ကမ်းထောင့်ကြီးမြို့တွင် အမြင့်(ပေ) ၉ တို့ ဖြစ်ကြသည်။

၂. ၃ ဒေသ သမိုင်းအကျဉ်း

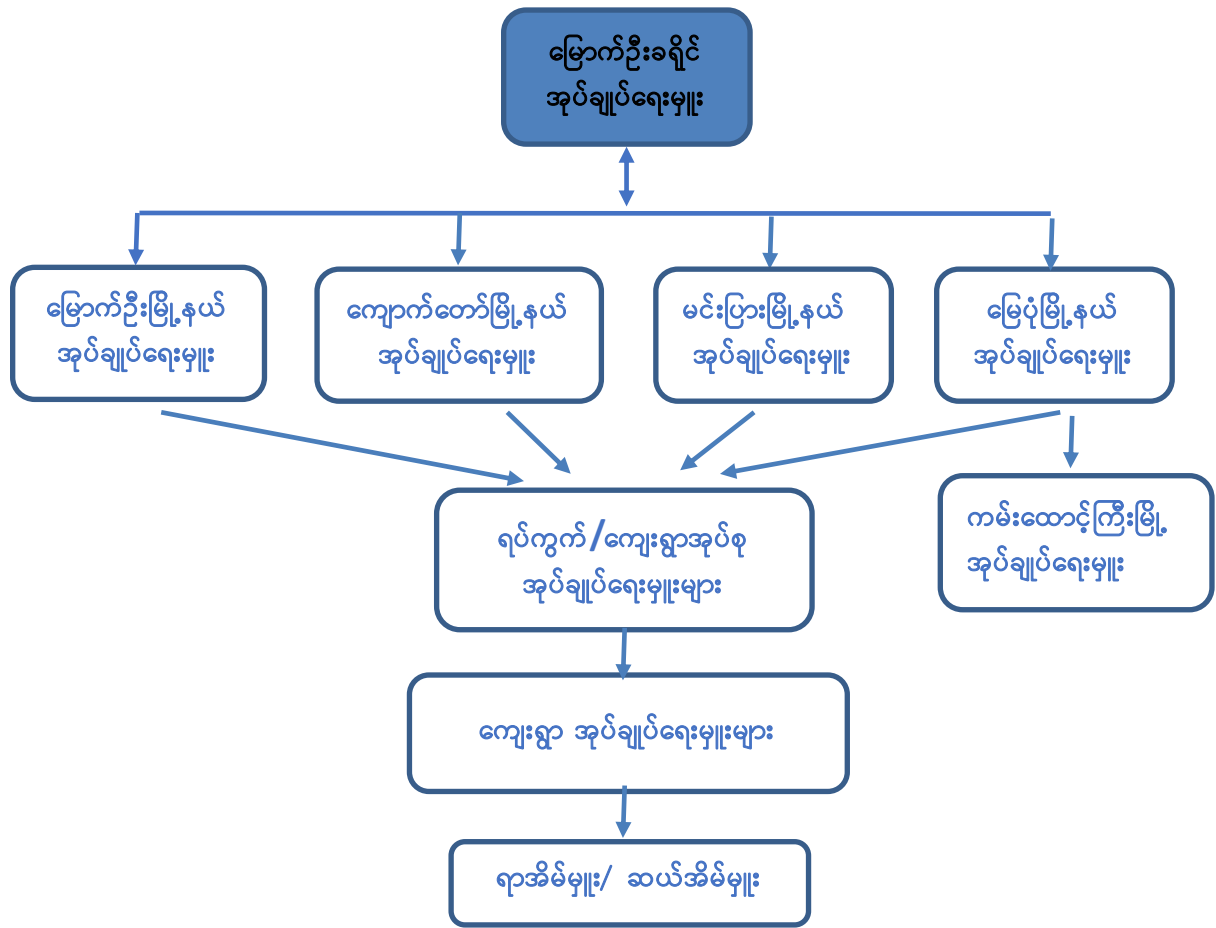
စစ်တွေခရိုင်အား စစ်တွေ၊ ရသေ့တောင်၊ ပုဏ္ဏားကျွန်း၊ ကျောက်တော်၊ မြောက်ဦး၊ မင်းပြား၊ ပေါက်တော၊ မြေပုံမြို့နယ် (၈)မြို့နယ်ဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားရာမှ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၄-၁၂-၂၀၁၂ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာဖြင့် စစ်တွေ၊ ရသေ့တောင်၊ ပုဏ္ဏားကျွန်း၊ ပေါက်တော(၄)မြို့နယ်အား စစ်တွေခရိုင်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ မြောက်ဦး၊ ကျောက်တော်၊ မင်းပြား၊ မြေပုံ၊ (၄)မြို့ နယ်တို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော်လည်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏(၂၄-၇-၂၀၁၄)ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၈၅၆/၂၀၁၄)ဖြင့် မြေပုံမြို့နယ်၊ ကမ်းထောင့်ကြီး ကျေးရွာအုပ်စုအား ကမ်းထောင့်ကြီးမြို့

အဖြစ် ပြုပြင်ဖွဲ့စည်းလိုက်သဖြင့် ယခုအခါ မြောက်ဦးခရိုင် အတွင်း၌ မြောက်ဦး၊ ကျောက်တော်၊ မင်းပြား၊ မြေပုံ(၄)မြို့နယ်နှင့် ကမ်းထောင့်ကြီးမြို့(၁)မြို့ ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး ရပ်ကွက် ပေါင်း(၃၄)ခု၊ ကျေးရွာအုပ်စု (၂၉၆)အုပ်စု၊ ကျေးရွာ(၉၃၃)ရွာ ပါဝင်ပါသည်။ မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း မြို့နယ်များမှာ ရေလမ်းခရီးဖြင့် အားထားရပြီး မြောက်ဦး၊ ကျောက်တော်၊ မင်းပြားမြို့နယ်တို့မှာ ကုန်းလမ်း၊ ရေလမ်းတို့ဖြင့် ဆက်သွယ် လျက်ရှိပါသည်။

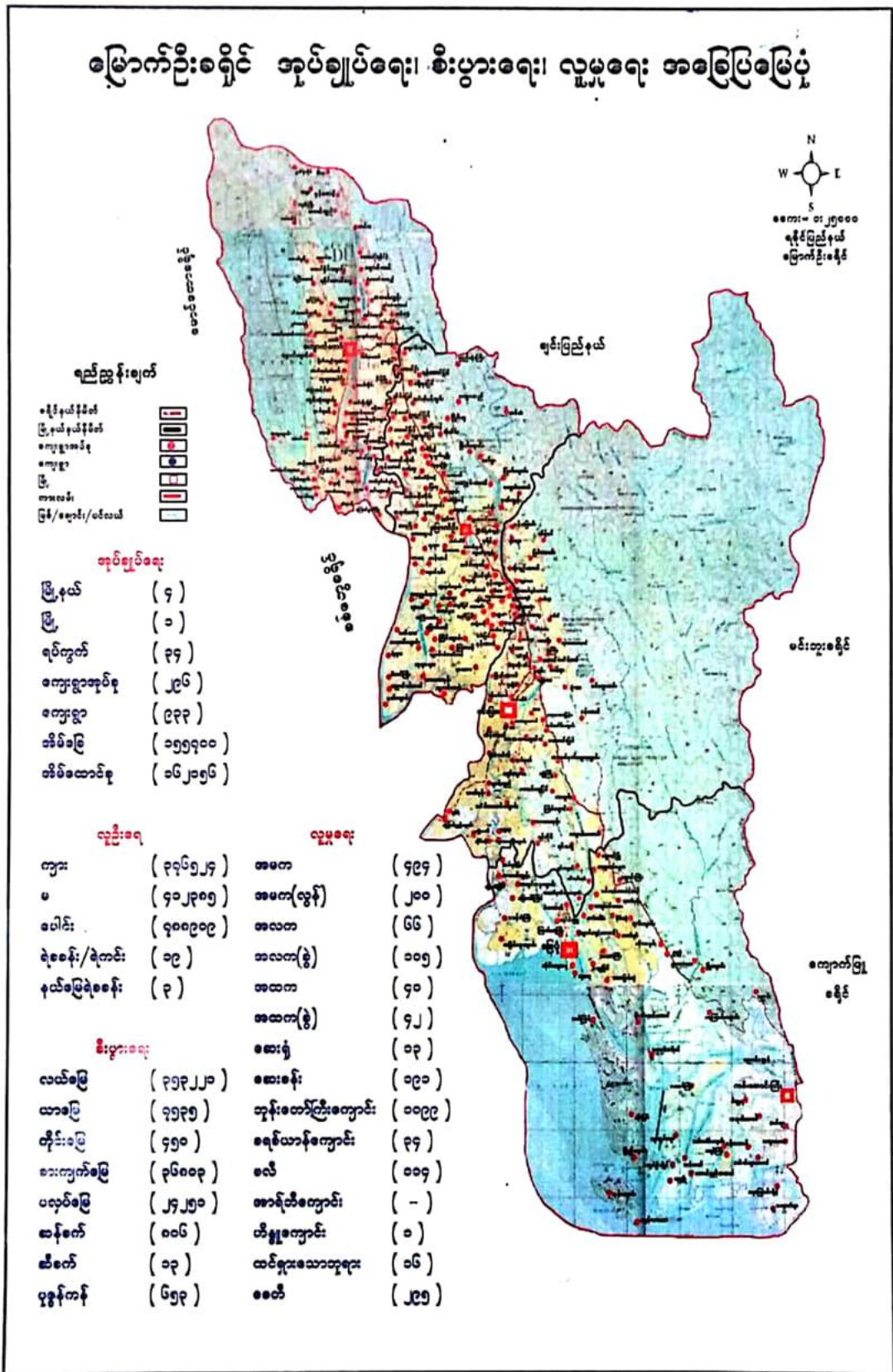
၂. ၄ အုပ်ချုပ်ရေး

မြောက်ဦးခရိုင်အား မြို့နယ် (၄) ခု၊ ရပ်ကွက် (၃၄) ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု (၂၉၆) အုပ်စု၊ ကျေးရွာပေါင်း (၉၃၃)ရွာ တို့ဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားပါသည်။ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှုကို အောက်တွင်ဖော်ပြထားပါသည်။

ပုံ (၁) မြောက်ဦးခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု



ပုံ (၃) မြောက်ဦးခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး အခြေပြမြေပုံ



၂. ၅ ရာသီဥတုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်

မြောက်ဦးခရိုင်တွင် ပူအိုက်စွတ်စိုသောရာသီဥတုရှိပြီး၊ အမြင့်ဆုံးအပူချိန် (၄၀. ၅ စင်တီဂရိတ်)နှင့် အနိမ့်ဆုံး အပူချိန် မှာ(၉. ၇ စင်တီဂရိတ်) ဖြစ်ပါသည်။ နှစ်အလိုက် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မိုးရေချိန်နှင့်အပူချိန်မှာ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် -

ဇယား (၂) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်းရှိ ရာသီဥတု (၂၀၁၄ - ၂၀၁၉)

စဉ်	ခုနှစ်	မိုးရေချိန်		အပူချိန်	
		မိုးရွာရက်	စုစုပေါင်း မိုးရေချိန် (လက်မ)	နွေရာသီ (စင်တီဂရိတ်)	ဆောင်းရာသီ (စင်တီဂရိတ်)
၁	၂၀၁၄	၁၀၉	၁၂၀. ၅၆	၄၁. ၅	၁၀. ၅
၂	၂၀၁၅	၁၁၄	၁၉၀. ၆၆	၄၀. ၅	၁၀. ၅
၃	၂၀၁၆	၁၀၀	၁၆၁. ၃၆	၄၀. ၅	၁၀. ၅
၄	၂၀၁၇	၁၁၇	၁၄၉. ၂၁	၄၁. ၅	၁၀. ၅
၅	၂၀၁၈	၁၁၉	၁၅၁. ၄၅	၄၁. ၅	၁၀. ၅
၆	၂၀၁၉	၆၀	၈၀. ၅၆	၃၂. ၀	၂၃. ၅

(ဇစ်မြစ်- ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန)

သဘာဝပေါက်ပင်များ

မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း ပေါက်ရောက်သည့် သဘာဝပေါက်ပင်များမှာ ကျွန်း၊ ပျဉ်းကတိုး၊ သင်္ဂနက်၊ ပင်လယ်ကမ္ဘီ၊ မနီ၊ ပိတောက်၊ ကုက္ကို၊ ကညင်း၊ ပျဉ်မ၊ ဇီးဒူး၊ ပြာပင်၊ ကျီးကန်း၊ ပြားဇီး၊ ရေစိုး (ကနစိုး)၊ လမု၊ မျောက်ချော၊ သတို့၊ နဘဲ၊ တောသရက် တောပိန္နဲ၊ သစ်ကတော၊ ထောက်ကြံ့၊ သဝင်၊ ကြတ်ရိုး၊ တောမကျည်း၊ ဇက်ပန်း၊ ယာမနေ၊ သစ်ဆိမ့်၊ ကြပ်စနဲ၊ ခမောင်း၊ ကုလား မသွေး၊ သစ်ကတိုး၊ ပြူးပင်၊ ပင်လယ်ဇီးပင်၊ ပေါက်ပင်တို့ ဖြစ်ပါသည်။

တောရိုင်းတိရိစ္ဆာန်များ

မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း တွေ့ရှိရသော တောရိုင်းတိရိစ္ဆာန်မှာ ဆတ်၊ ခွေး၊ ဖွတ်၊ ဆင်၊ ကျား၊ ဝက်ဝံ၊ တောဝက်၊ ဇင်ယော်ငှက်၊ တောကြက်၊ သမင်၊ ဒရယ်၊ ဂျီ၊ မြေခွေးနှင့် မျောက်အမျိုးမျိုးတို့ ဖြစ်ပါသည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်လက်ရှိအခြေအနေ

မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုမှာ (၄၁. ၆၃%)ရှိပါသည်။ ၎င်းအနက်မှ ကြိုးဝိုင်း(၃၀. ၄ ရာခိုင်နှုန်း)နှင့် ကြိုးပြင် (၄၀. ၃၂ရာခိုင်နှုန်း) ဖုံးလွှမ်းလျက်ရှိပါသည်။ ခရိုင်အတွင်း လေးမြို့မြစ်၊ ကုလားတန်မြစ်၊ ပေါက်ဆိန်ကျမြစ် များ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းသဖြင့် သစ်တောသစ်ပင်များ စိမ်းလန်းစိုပြေလျက်ရှိပါသည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ

မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် ကြိုးဝိုင်းသစ်တော (၈၉၆၉၅) ဧက နှင့် ကြိုးပြင်သစ်တော (၂၄၆၄၈၀)ဧက ထိန်းသိမ်းလျက် ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ကျွန်း(၃)ပင်နှုန်း၊

သစ်မာ(၂၀)ပင် နှင့် အရိပ်ရပင်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း၊ သစ်တောဝန်ထမ်းများ ကျေးရွာအရောက် ကွင်းဆင်းပြီး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများ ပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှု

မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း တစ်ခါတစ်ရံ မုန်တိုင်းအဖျားအနား တိုက်ခတ်ခံရခြင်း၊ မြစ်ရေကြီးခြင်းကြောင့် တာတမံများ ကျိုး ပေါက်ခြင်း၊ ပေါ့ဆမှုကြောင့် မီးလောင်ခြင်းခံရလေ့ရှိပါသည်။ ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကျရောက်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ် အတွင်း မြောက်ဦးခရိုင်၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု အခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် -

ဇယား (၃) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု (၂၀၁၉ ခုနှစ်)

စဉ်	သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမည်	ဖြစ်ပွားကြိမ်	သေ/ပျောက်ဦးရေ	အဆောက်အဦပျက်ဆီးဆုံးရှုံးမှု	ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုး (ကျပ်သန်း)
၁	မုန်တိုင်းဘေး	၄	-	၉၆	၂၆. ၀၀
၂	ဆူနာမီဘေး	-	-	-	-
၃	ငလျင်ဘေး	-	-	-	-
၄	မီးဘေး	-	-	-	-
၅	ရေဘေး	၁	-	၇၄	၅၉. ၄၉
ခရိုင်ချုပ်		၅	-	၁၇၀	၈၅. ၄၉

(ဇစ်မြစ်- ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန)

၂. ၆ မြေအသုံးချမှုအခြေအနေ

မြောက်ဦးခရိုင်၏ မြေအမျိုးအစားအလိုက် အသုံးချထားသည့်ဧကအား အောက်ပါအတိုင်းဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ဇယား (၄) မြောက်ဦးခရိုင်၏ မြေအမျိုးအစားအလိုက် အသုံးချထားသည့်ဧက

စဉ်	မြေအမျိုးအစား	ဧရိယာ(ဧက)
၁	အသားတင် စိုက်ပျိုးမြေ	၃၈၉၂၄၇
	(က) လယ်မြေ	၃၅၃၂၂၁
	(ခ) ယာမြေ	၇၅၃၁
	(ဂ) ကိုင်း/ကျွန်းမြေ	၄၅၀
	(ဃ) ဥယျာဉ်မြေ	၁၈၆၉၉
	(င) တောင်ယာမြေ	၅၁၁၆
	(စ) ခနိမြေ	၄၂၃၀
၂	လှုပ်ထားမြေ	၂၄၂၅၁
၃	စားကျက်မြေ	၃၆၈၀၃
၄	စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးမြေ	၂၁၅
၅	မြို့မြေ	၁၅၇၀
၆	ရွာမြေ	၁၇၀၆၅

၇	အခြားမြေ	၇၆၃၄၇၃
၈	ကြိုးဝိုင်း/ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောမြေ	၃၃၆၁၇၅
၉	တောရိုင်းမြေ	၅၉၅၈၇၉
၁၀	မြေရိုင်း	၁၉၂၅၃
၁၁	စိုက်ပျိုးခြင်းမပြုနိုင်သောမြေ	၆၃၇၅၂၉
ခရိုင်ချုပ်		၂၈၂၁၄၆၀

(ဖော်ပြခြင်း- ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန)

၂.၇ လူဦးရေနှင့် နေထိုင်မှုပုံစံ

မြောက်ဦးခရိုင်၏ ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၁)ရက်နေ့မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ (၃၁)ရက်နေ့အထိ လူဦးရေမှာ စုစုပေါင်းလူဦးရေ (၈၀၆၆၆၅) ရှိပြီး အိမ်ထောင်စုပေါင်း (၁၆၈၃၉၅) မှီတင်းနေထိုင်လျက်ရှိပါသည်။ စုစုပေါင်း အိမ်ခြေ (၁၅၈၉၄၀) လုံးရှိပါသည်။ ကျေးရွာအုပ်စုပေါင်း (၂၉၆) အုပ်စုနှင့် ကျေးရွာပေါင်း (၉၃၃) ရွာရှိပြီး မြို့ပေါ်ရပ်ကွက် (၃၄) ရပ်ကွက်ဖြင့်ဖွဲ့စည်းလျက် ရှိပါသည်။

အခြေခံပညာရေးနှင့် စာတတ်မြောက်မှုနှုန်း

မြောက်ဦးခရိုင်၏ အခြေခံပညာသင်ကြားရေးကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ခရိုင်ပညာရေးမှူးရုံးမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပြီး၊ ခရိုင်အတွင်း အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၊ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း များနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးပညာသင်ကြားမှုများ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါသည်။ အခြေခံပညာမူလတန်းအထိ မသင်မနေရပညာရေး စနစ်ကျင့်သုံးလျက်ရှိပြီး ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများ ကျောင်းအပ်နှံမှုမှာ ရာနှုန်းပြည့် မင်းပြား (၁၀၀) ရာခိုင်နှုန်း၊ မြောက်ဦး (၉၈.၈၈) ရာခိုင်နှုန်း၊ ကျောက်တော် (၉၆.၈၇) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မြေပုံ (၉၉.၁၄) ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ခရိုင်အဆင့် စာတတ်မြောက်မှုနှုန်းမှာ (၉၈.၅၅) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။

ဇယား (၄) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်းရှိ ပညာရေးကဏ္ဍ

စဉ်	မြို့နယ်	အထက ကျောင်းများ			အထကခွဲကျောင်းများ			အလကကျောင်းများ			အလကခွဲကျောင်းများ		
		ကျောင်းပေါင်း	ဆရာ/ဆရာမ ဦးရေ	ကျောင်းသား/သူဦးရေ	ကျောင်းပေါင်း	ဆရာ/ဆရာမ ဦးရေ	ကျောင်းသား/သူဦးရေ	ကျောင်းပေါင်း	ဆရာ/ဆရာမ ဦးရေ	ကျောင်းသား/သူဦးရေ	ကျောင်းပေါင်း	ဆရာ/ဆရာမ ဦးရေ	ကျောင်းသား/သူဦးရေ
၁	မြောက်ဦး	၁၀	၂၉၇	၆၃၈၁	၂၀	၂၆၆	၆၅၂၂	၁၁	၁၁၃	၂၀၉၈	၃၇	၃၀၇	၅၈၇၈
၂	ကျောက်တော်	၁၀	၄၀၂	၉၈၄၅	၂၂	၃၅၇	၈၅၅၉	၁၅	၁၈၄	၄၁၃၈	၂	၂၂၉	၄၆၆၉
၃	မင်းပြား	၁၀	၃၈၁	၁၀၀၉၅	၁၃	၂၀၅	၆၁၉၈	၁၈	၁၈၈	၄၈၂၄	၁၈	၁၆၄	၃၄၃၆
၄	မြေပုံ	၁၅	၃၆၅	၉၅၇၄	၁၄	၂၀၆	၅၃၆၅	၁၈	၁၇၈	၄၂၂၉	၂၇	၁၉၉	၄၂၇၃
ခရိုင်ချုပ်		၄၅	၁၄၄၅	၃၅၈၉၅	၆၉	၁၁၃၄	၂၆၆၄၄	၆၂	၆၆၃	၁၅၂၈၉	၈၄	၈၉၉	၁၈၂၅၆

စဉ်	မြို့နယ်	မူလွန်ကျောင်းများ			အမကကျောင်းများ			မူလတန်းကြိုကျောင်း			ဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးကျောင်း		
		ကျောင်းပေါင်း	ဆရာ/ဆရာမ ဦးရေ	ကျောင်းသား/သူ ဦးရေ	ကျောင်းပေါင်း	ဆရာ/ဆရာမ ဦးရေ	ကျောင်းသား/သူ ဦးရေ	ကျောင်းပေါင်း	ဆရာ/ဆရာမ ဦးရေ	ကျောင်းသား/သူ ဦးရေ	ကျောင်းပေါင်း	ဆရာ/ဆရာမ ဦးရေ	ကျောင်းသား/သူ ဦးရေ
၁	မြောက်ဦး	၆၉	၄၉၅	၁၀၁၈၉	၉၈	၂၉၁	၆၈၅၇	၁	၂	၄၁	၁၂	၆၉	၁၅၉၇
၂	ကျောက်တော်	၄၃	၂၆၀	၄၄၆၅	၁၅၂	၄၈၆	၁၅၃၄၄	-	-	-	၁၀	၇၉	၁၈၉၈
၃	မင်းပြား	၅၁	၃၂၉	၈၀၁၈	၉၃	၂၅၅	၆၅၁၁	၁	၃	၂၅	၅	၄၃	၁၃၁၁
၄	မြေပုံ	၂၈	၂၀၂	၃၈၉၈	၆၂	၂၀၉	၃၇၃၀	-	-	-	၇	၄၄	၈၈၇
ခရိုင်ချုပ်		၁၉၁	၁၂၈၆	၂၆၅၇၀	၄၀၅	၁၂၄၁	၃၂၄၄၂	၂	၅	၆၆	၃၄	၂၃၅	၅၆၉၃

(ဖော်ပြစ်- ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန)

ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို ခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီး ဆေးရုံအရေအတွက်မှာ မြောက်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆေးရုံ (၄) ရုံ၊ ကျောက်တော်မြို့နယ်တွင် ဆေးရုံ (၄)ရုံ၊ မင်းပြားမြို့နယ်တွင် ဆေးရုံ (၃) ရုံနှင့် မြေပုံမြို့နယ်တွင် ဆေးရုံ(၅) ရုံဖြင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ခရိုင်အတွင်း ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန (၃၄)ခုနှင့် ကျေးလက်ကျန်းမာရေး ဌာနခွဲ (၁၄၂)ခု၊ ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိပါသည်။ ခရိုင်အတွင်း ဝမ်းလျှော၊ ဝမ်းကိုက်ရောဂါနှင့် တီဘီရောဂါအဖြစ်များပြီး ငှက်ဖျားရောဂါနှင့် အသည်းရောင်ရောဂါများ လည်းဖြစ်ပွားတတ်ပါသည်။

(က) လူနေမှုပုံစံ။

မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်းရှိ လူနေအိမ်အများစုသည် ဒေသထွက်ဖြစ်သော ဝါး၊ခနိဖြင့် အဓိကထား ဆောက်လုပ်ထားသော အိမ်များဖြစ်ပြီး သစ်နှင့်အုတ်ညှပ်ဆောက်လုပ်ထားသောအိမ်များ၊ သစ်သားအိမ်များနှင့် သံကူကွန်ကရစ်အိမ်များလည်း တွေ့ရှိရပါသည်။

(ခ) ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး

မြောက်ဦးခရိုင်တွင် များသောအားဖြင့် ရေလမ်းခရီးကို အဓိကထား အသုံးပြုပြီး ကုန်းလမ်းဖြစ်သော ကတ္တရာလမ်း၊ ကျောက်ခင်းလမ်း၊ မြေသားလမ်းနှင့် ကွန်ကရစ်လမ်းများဖြင့်လည်း ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်ပါသည်။ ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးတွင်လည်း ရဟတ်ယာဉ်ကွင်းများ ရှိပြီး လေယာဉ်လမ်းကြောင်းဖြင့်လည်း ခရီးသွားလာနိုင်ပါသည်။

၂. ၈ လူမှုစီးပွားရေးအခြေအနေ

(က) စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ခြုံငုံသုံးသပ်မှု

မြောက်ဦးခရိုင်သည် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းတည်ရှိပြီး စီးပွားရေးအရအချက်အချာကျသော ခရိုင်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ခရိုင်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူလူထုသည် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို အဓိကလုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ကျွဲ၊ နွား၊ သိုး၊ ဝက်၊ ကြက်နှင့် ငါးပုစွန် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြသည်။ မြောက်ဦးခရိုင်သည် သမိုင်းအမွေအနှစ်များစွာရှိသည့် အလျောက် ဟိုတယ်များ များပြားကာ နိုင်ငံခြားသား ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးသော နေရာတစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း နေထိုင်ကြသူများတွင် အလုပ်အလုပ်နိုင်သော လူဦးရေစုစုပေါင်းမှာ (၅၅၀၂၂၀) ရှိပြီး ၎င်းလူဦးရေမှာ အောက်မှာဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပြီး အလုပ်လက်မဲ့လူဦးရေမှာ (၂၂၇၅၃) ဦး ရှိပါသည်။ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် (၄. ၃၁) ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပါသည်။

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

စီ ဇယား	မြို့နယ်	အစိုးရဝန်ထမ်း	ဝန်ဆောင်မှု	စိုက်ပျိုးရေး	မွေးမြူရေး	အရောင်းအဝယ်	စက်မှုလက်မှု	ရေလုပ်ငန်း	ကျွန်း	အခြား	စုစုပေါင်း
၁	မြောက်ဦး	၂၇၇၃	၁၁၅၀	၂၂၅၃၂	၆၈၀	၆၂၀၃	၂၆၇၆	-	၆၁၇၂၀	၆၂၄၀၈	၁၆၀၁၄၂
၂	ကျောက်တော်	၃၀၀၄	-	၁၂၄၁၃	၉၅၇	၃၆၉၅	၁၈၅	-	၅၇၂၀၈	၅၃၅၂၁	၁၃၀၉၈၂
၃	မင်းပြား	၂၅၅၇	၅၁၂၇၇	၁၄၆၁၂	၃၆၂	၁၇၇၅	၁၉၅	၂၁၅၂	၈၁၄၄၀	-	၁၅၄၃၇၈
၄	မြေပုံ	၂၀၄၈	၈၀၄၂	၃၉၉၆	၆၇၀၇	၈၇၆၀	၄၇၇၆	၃၆၁၆၉	၅၇၀၀	၅၇၅၇	၈၁၉၆၅
ခရိုင်ချုပ်		၁၀၃၈၂	၆၀၄၆၉	၅၃၅၅၃	၈၇၀၆	၂၀၄၃၃	၇၈၃၂	၃၈၃၂၁	၂၀၆၀၈၆	၁၂၁၆၈၅	၅၂၇၄၆၇

အခန်း (၃)

ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ၏အဓိပ္ပါယ်ဖွင့်ဆိုမှုအရ အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို အဟန့်အတား ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသည့်ဖြစ်စဉ်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။ လူကြောင့်သော်လည်းကောင်း၊ သဘာဝအရသော်လည်းကောင်း ဖြစ် ပေါ်သော အန္တရာယ်နှင့်ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုတို့ အချင်းချင်းအပြန်အလှန် အကျိုးသက်ရောက်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာ သောသေကြေဒဏ်ရာရခြင်း၊ ပိုင်ဆိုင်ပစ္စည်းများ ပျက်စီးခြင်း၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများဆုံးရှုံးခြင်း၊ စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းများ ပျက်စီးခြင်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ခြေကို ဆိုလိုပါသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်ဆိုသည်မှာ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု ရှိနေသော အခြေအနေများနှင့် အန္တရာယ်အမျိုးအစားကို ပိုင်းခြားလေ့လာခြင်းဖြင့် အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော လူများ၊ ပိုင်ဆိုင် မှုများ၊ ဝန်ဆောင်မှုများ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စသည်တို့၏ အခြေအနေကို လေ့လာ ဆန်းစစ်မှုပြုလုပ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် အန္တရာယ်၊ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုနှင့် သက်ရောက်နိုင်ခြေစသည်တို့ကို သိရှိထားရန် လိုအပ်ပါသည်။

ဘက်စုံလွှမ်းခြုံနိုင်သော အန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်ချက်သည် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ပမာဏနှင့် ဖြစ်နိုင်စွမ်းတို့ကိုသာ သုံးသပ်ပေးနိုင်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ရခြင်းတို့၏ အကြောင်းအရင်းနှင့် အကျိုးသက် ရောက်မှုတို့ကိုလည်း အပြည့်အစုံနားလည်သိရှိနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်မှာ ဆုံးဖြတ်ချက်နှင့် ပေါ်လစီ ချမှတ်ရန် လုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် အဓိကအရေးပါသည်။

အထက်ဖော်ပြချက်များအရ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်ချက်၊ ပြောင်းလဲနိုင်သောအန္တရာယ် (ခြိမ်းခြောက်မှု)၊ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုနှင့်စွမ်းဆောင်ရည်များကိုအခြေခံအုတ်မြစ် အဖြစ် အသုံးပြုမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းပြောင်းလဲနိုင်မှုများကို ဒေသတစ်ခု၏ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်နိုင်ခြေရှိသည့် ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသောလူဦးရေ၊ ပစ္စည်းများဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပမာဏ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပမာဏနှင့် အန္တရာယ် သို့မဟုတ် ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ဖြေရှင်းနိုင်မည့် စွမ်းရည်များကို အခြေခံပြီး တွက်ချက်ကာ ဆန်းစစ်အသုံးပြုမည် ဖြစ်သည်။ လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြမြေပုံမှ ရရှိလာသည့် ရလဒ်များ ကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်း စီမံချက်ရေးဆွဲရာတွင် အခြေခံအုတ်မြစ်အဖြစ် အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပြီး ရပ်ရွာအဆင့် ဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးစီမံကိန်းများအတွက်လည်း အခြေပြုနိုင်ပါသည်။

ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လေ့လာဆန်းစစ်ချက် ပြုလုပ်ရာတွင်အဓိကကျသော အချက်အလက်များစွာရှိပြီး ၎င်းအချက်တို့ နှင့် ကိုက်ညီရန်လိုအပ်ပါသည်။

၁။ အသေးစိတ်ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာ လေ့လာမှုပြုလုပ်ရန် လိုအပ်သည့်အဆင့်အတွက် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက် (အသေး စိတ်ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာရာတွင် နိုင်ငံအဆင့်၌ အနိမ့်ဆုံးအနေဖြင့် ပြည်နယ်အဆင့်ကို လွှမ်းခြုံရမည်။ ပြည်နယ်အဆင့် တွင်အနိမ့်ဆုံးအားဖြင့် ခရိုင်အဆင့်၊ ခရိုင်အဆင့်တွင် အနိမ့်ဆုံးအားဖြင့် ကျေးရွာအုပ်စုအဆင့်နှင့် မြို့နယ် အဆင့်တွင် အနိမ့်ဆုံးအားဖြင့် ကျေးရွာ သို့မဟုတ် ကျေးလက်ဒေသအဆင့်ကိုလွှမ်းခြုံရမည်။)

၂။ အန္တရာယ်များ၏သက်ရောက်မှုကို ခံနိုင်ခြေရှိသည့်လူထုအရေအတွက်နှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုပစ္စည်းဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ တန်ဖိုး နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ပမာဏ)

၃။ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအဆင့် ၃ ဆင့်တွင် အမြင့်ဆုံးအဆင့်အားအနီရောင်၊ အလယ်အလတ်အဆင့်အား အဝါရောင်နှင့် အနိမ့်ဆုံးအဆင့်အားအစိမ်းရောင်ဟု ဖော်ပြထားသည်။

၃. ၁ ဆန်းစစ်ဆောင်ရွက်ပုံနည်းစနစ်

ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်မှ ရရှိလာသော ခြိမ်းခြောက်မှု၊ လူထုမှသက်ရောက်မှုကို ခံရနိုင်ခြေ၊ ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေနှင့်စွမ်းဆောင်ရည်စသည်တို့ကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ မူဝါဒများချမှတ်ရာတွင် အသုံးပြုသည်။

အန္တရာယ်၊ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်ဆန်းစစ်ချက်များမှ ရရှိလာသော အချက်အလက်အဖြေများအားလုံးကို ပြောင်းကာပေါင်းစပ်ထည့်သွင်း စဉ်းစားသည့်နည်းလမ်း တစ်ခုဖြစ်သည်။ မြေပုံများမှ၎င်းတို့၏ ကိုယ်ပိုင်နည်းလမ်းများဖြင့်တွက်ချက်ခြင်းနှင့်အချက်အလက်များမှ တွက်ချက်ထားသော အမျိုးမျိုးသော ဖော်ပြချက်များအရ ရရှိလာသည့် အရင်းအမြစ်ကိုရှာသည်။ အန္တရာယ်များ၏ ကွဲပြားခြားနားလာမှုမှာ ပြင်းအားနှင့်ဖြစ်တန်စွမ်း (ကြိမ်နှုန်း) များအပေါ် သတ်မှတ်ချက်ပေါ်တွင် မူတည်သည်။ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုများ၏ ကွဲပြားခြားနားမှုများမှာ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ရုပ်ဝတ္ထုပိုင်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စသည့်အတိုင်း အတာများပေါ်တွင် အခြေခံသည်။ အန္တရာယ်အပေါ် ဖြေရှင်းနိုင်မည့်စွမ်းဆောင်ရည်၏ ပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်မှာ နည်းဥပဒေများ၊ အဖွဲ့အစည်းဖွဲ့စည်းထားရှိမှု၊ ကြိုတင်အသိပေးစနစ်များ၊ ပညာပေးစနစ်၊ ကျွမ်းကျင်မှုများ၊ သင်တန်းများလျော့နည်းသက်သာ အောင်လုပ် သည့်အစီအမံများနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပေါ်တွင် မူတည်သည်။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ မြေပုံအားဒေသတစ်ခုအတွင်းတည်ရှိနေသော အန္တရာယ်အမျိုးအစားတစ်ခုချင်းအပေါ် မူတည်ဖန်တီးရေးဆွဲသည်။ အန္တရာယ်အမျိုးအစားတစ်ခုချင်းစီ၏ ကွဲပြားခြားနားမှု အပေါ်မူတည်ပြီး အမျိုးမျိုးသောဖော်ပြချက်များကို တွက်ချက်ရန်တွက်ချက်မှုနည်းလမ်းများနှင့် အချက်အလက်များလည်း လိုအပ်ပါသည်။ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်ချက်နှင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမြေပုံတွင် အထက်ပါအချက်အလက်များကို အခြေခံကာအရေးကြီးသော အစိတ်အပိုင်းများ အားလုံးကို (Geographic Information System) ဆော့ဝဲလ်ကို အသုံးပြုထားသည်။ ပို၍အသေးစိတ် အချက်အလက်များကို နောက်ဖော်ပြပါပုံတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ အကဲဖြတ် ဆန်းစစ်မှု ပြုလုပ်နည်းအဆင့်ဆင့် (လုပ်ငန်းစဉ်)တွင် ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

၃. ၂ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်အညွှန်း

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်ကို အညွှန်းကိန်းများဖြင့် ဖော်ထုတ်ထားသည်။ ၎င်းတို့မှာ အန္တရာယ်အညွှန်းကိန်း၊ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု အညွှန်းကိန်း (ထိခိုက်ခံရလွယ်သည့် အစိတ်အပိုင်းများဖြစ်သည့် လူမှုရေး၊ ရုပ်ဝတ္ထုပိုင်း၊ စီးပွားရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်တို့၏ အန္တရာယ်နှင့်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအညွှန်းကိန်း)နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်အညွှန်းကိန်းတို့ဖြစ်သည်။ အန္တရာယ်အညွှန်းကိန်း၊ သက်ရောက်နိုင်မှုနှင့် ဆုံးရှုံးမှုများသည် ကြီးမားသောလွှမ်းမိုးနိုင်မှုနှင့် အန္တရာယ်အမျိုးအစားအပေါ်တွင် မူတည်သည်။ စွမ်းဆောင်ရည် အညွှန်းကိန်းအား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်မှုနှင့်အဖွဲ့အစည်းအပေါ်တွင် လေ့လာမှုနယ်ပယ်အရမူတည်သည်။ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအညွှန်းကိန်းသည် ဖော်ပြထားသော အပိုင်း(၃)ပိုင်း ဖြစ်သည့်အန္တရာယ်၊ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်တို့မှ ရရှိလာသောရလဒ်ဖြစ်သည်။

အညွှန်းကိန်းကို အတန်းအစား(၃)မျိုး သတ်မှတ်ထားသည်။ အနိမ့်ဆုံး (အညွှန်းကိန်းတန်ဖိုး ၀.၃ အောက်နည်းခြင်း)၊ အလယ်အလတ် (အညွှန်းကိန်းတန်ဖိုး ၀.၃ - ၀.၆ အတွင်း)နှင့် အမြင့်ဆုံး (အညွှန်းကိန်း တန်ဖိုး ၀.၆ ထက်များခြင်း) တို့ဖြစ်သည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် လေ့လာဆန်းစစ်မှုပြုလုပ်သော အန္တရာယ်အမျိုးအစားမှာ-

- ၁) ရေကြီးခြင်းဘေး
- ၂) ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဘေး (၁နာရီ မိုင် ၅၀နှင့် ၁၀၀ကြား)
- ၃) ဆူနာမီဘေး
- ၄) မြေပြိုခြင်းဘေး
- ၅) တောမီးဘေး
- ၆) ငလျင်ဘေး
- ၇) ကမ်းပြိုခြင်းဘေး တို့ဖြစ်သည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လေ့လာဆန်းစစ်မှုရလဒ်နှင့် မြေပုံများကို သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး စီမံကိန်းရေးဆွဲရာတွင် လည်းကောင်း၊ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းများ ရေးဆွဲရာတွင် လည်းကောင်း၊ ခရိုင်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းများတွင် သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေးကို ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်းစဉ်းစားရာတွင် ပြည်သူလူထုသိမြင်နိုးကြားမှုရှိစေရေးနှင့် ပညာပေးရေး အစီအစဉ်များအတွက်လည်းကောင်း အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

၃. ၃ အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေ ဆန်းစစ်ချက် (Hazard Assessment)

အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေဆန်းစစ်ချက်သည် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်ချက်လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်လုံး၏ အရေးကြီးသော ပထမအဆင့်ဖြစ်သည်။ ဤလုပ်ငန်းစဉ်တွင်ပါဝင်သော လုပ်ဆောင်မှုများမှာ အခြေခံကျသော သတင်းအချက်အလက်များကို စုဆောင်းခြင်းနှင့် စိစစ်သုံးသပ်ခြင်းအပြင် မိုးလေဝသဆိုင်ရာ၊ ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ သို့မဟုတ် နည်းပညာဆိုင်ရာအန္တရာယ်များ၏သဘောသဘာဝ၊ ဖြစ်ပေါ်သည့်အကြိမ်အရေအတွက်နှင့် ပြင်းအားဆိုင်ရာအချက်အလက်များအား လေ့လာခြင်းတို့ပါဝင်သည်။ အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေကို လေ့လာအကဲဖြတ်နိုင်ရန်အတွက် သမိုင်းမှတ်တမ်းမှတ်ရာများကို အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေရှိသော အရေးကြီးသောနယ်ပယ်ဒေသများတွင်ဖော်ထုတ်နိုင်ရန်အသုံးပြုလေ့ရှိသည်။ ထို့အပြင် သမိုင်းကြောင်းအချက်အလက်များရှားပါးခြင်း သို့မဟုတ် အထောက်အထား

မခိုင်လုံသောကိစ္စရပ်များတွင် သိပ္ပံနည်းပညာ၊ အသိပညာ၊ အထူးကျွမ်းကျင်သော ဆုံးဖြတ်ချက်၊ ကွန်ပျူတာ သက္ကရာဇ်တူပြုလုပ်ခြင်းတို့သည် အန္တရာယ်ဖြစ်ရပ်များ သက္ကရာဇ်တူပြုလုပ်ရာတွင် လိုအပ်လေ့ရှိသည်။ လေ့လာဆန်းစစ်မှုရလဒ်ကို ခွဲခြမ်းလေ့လာပြီး သတ်မှတ်ထားသော ပထဝီအနေအထားအရ ဒေသတစ်ခု၏ အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေနှင့် ပြင်းအားတို့ကိုအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်ခြေမြေပုံဖြင့် ဖော်ပြနိုင်သည်။ အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေမြေပုံကို နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် အသုံးပြုနိုင်သည်။

- ပြည်သူလူထုအတွက် နေထိုင်သောပတ်ဝန်းကျင်အတွင်း မည်သည့်အချက်အလက်များက ခြိမ်းခြောက်နေသည်ဆိုသော သတင်းအချက်အလက်များကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်ခြင်း။
- မြေယာအသုံးပြုမှု၊ မဟာဗျူဟာနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် စီမံကိန်းများရေးဆွဲရာတွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြုနိုင်ခြင်း။
- မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာများနှင့် မြို့ရွာစီမံကိန်းရေးဆွဲသူများအတွက် ဘေးကင်းလုံခြုံသော စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးရေး၏ အခြေခံအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ခြင်း။
- ဘေးအန္တရာယ် အာမခံစာချုပ်နှင့် အာမခံလုပ်ငန်းစသောဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လွှဲပြောင်းခြင်း (Risk transfer) ယန္တရားများထွန်းကားစေရေးအတွက် အခြေခံအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ခြင်း။

အန္တရာယ်တွင် ၎င်းတို့၏ဆက်နွယ်မှုများနှင့် ဒေသအတွင်း အကျိုးသက်ရောက်မှုပမာဏ၊ သက်တမ်း၊ ပြင်းထန်မှု အတိုင်းအတာများအပေါ် မူတည်၍ ထူးခြားသော လက္ခဏာများရှိသည်။ ၎င်းတွင်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ အဆင့် (၃) ကြားဖြစ်လျှင် အမြင့်ဆုံး၊ အလယ်အလတ်၊ အနိမ့်ဆုံးစသည့် သတ်မှတ်ချက်မျိုးရှိသည်။ ရေကြီးခြင်းအတွက် ဒီရေလွှမ်းမိုးသည့် အနက် (အနိမ့် ၃ ပေ အောက်၊ အလယ်အလတ် ၃ပေ နှင့် ၆ပေခွဲကြားနှင့် အမြင့် ၆ပေခွဲနှင့် အထက်) ပေါ်မူတည်ပြီး အန္တရာယ်အဆင့်ကို သတ်မှတ်သည်။

အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေဆန်းစစ်ချက်ကို နည်းလမ်းပေါင်းများစွာဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။ ပြီးပြည့်စုံသော အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေဆန်းစစ်ချက်သည် အောက်ပါအချက်အလက်များပေါ် မူတည်သည်။

- ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် သမိုင်းကြောင်း အထောက်အထားအချက်အလက်၊ ဘူမိရူပသွင်ဆိုင်ရာ၊ ရေအရင်းအမြစ်ဆိုင်ရာ၊ မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဆိုင်ရာ အချက်အလက်များရရှိနိုင်မှု။
- အချိန်နှင့်အရင်းအမြစ်များရရှိနိုင်မှု။
- အန္တရာယ်အမျိုးအစားတစ်ခုချင်းစီ၏ သွင်ပြင်လက္ခဏာများ။
- လက်တွေ့အသုံးပြုသူများအနေဖြင့် အန္တရာယ်ဆန်းစစ်ချက်များကို လက်တွေ့အသုံးပြုနိုင်ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်သည်။

အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေ ဆန်းစစ်ချက်ကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် နည်းလမ်းပေါင်းများစွာရှိရာ ၎င်းတို့သည် အချက်အလက်များရရှိနိုင်မှု၊ သိပ္ပံနည်းကျလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် မြေပုံသရုပ်ခွဲခြင်း၊ ကောင်းကင်ခါတ်ပုံနှင့် ပုံရိပ်များသရုပ်ခွဲဆန်းစစ်ခြင်း၊ နမူနာတူးဖော်ခြင်း၊ အသံပညာဖြင့်ပုံရိပ်ဖော်ခြင်းနှင့် ဖြတ်ပိုင်းပုံဖော်ယူခြင်း၊ ဘူမိရူပသွင်လေ့လာမှုများ၊ ကွန်ပျူတာနည်းပညာဖြင့် ပထဝီအချက်အလက်များအား သုံးသပ်ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် တိုင်းတာရေးပစ္စည်းများအပေါ် များစွာမူတည်နေသည်။

၃. ၃. ၁ ရေကြီးခြင်းဘေး

ရေကြီးခြင်းဘေးသည် သဘာဝအဖြစ်ပေါ်သော ဘေးအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ဒေသအတွင်း မြစ်များ၊ ချောင်းများနှင့် ထိစပ်လျှက်ရှိခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ အဓိကအရေးကြီးသော အချက်(၂)ချက်ဖြစ်သော မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့် မြေမျက်နှာသွင်ပြင်၊ ဒီရေမြင့်ချိန်တွင် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်လာခြင်းစသည့် အချက်များကြောင့် ဖြစ်ပွားမှုများပြားသည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်၏ အမြင့်ဆုံးနေရာတွင် မိုးရွာသွန်းမှုများပြားလျှင် မြစ်ချောင်းများသို့ မိုးရေများစီးဝင်ခြင်း

ကြောင့် အနိမ့်ပိုင်းနှင့်ဆက်စပ် နေရာများတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းကြောင့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း၊ ဒီရေမြင့် ချိန်နှင့် မြစ်ရေကြီးချိန်များတွင် အထူးသဖြင့် ရေလွှမ်းမိုးခြင်းဖြစ်ပေါ်သည်။

ပင်လယ်ဝနှင့် ၎င်းနှင့်ဆက်စပ်ဒေသများတွင် ပင်လယ်ဒီရေအမြင့်ကို ရေလှိုင်းအမြင့် ဖြစ်ပေါ်မှုတွက်ချက်ခြင်းဖြင့် ရရှိ သည်။ (ဥပမာ-၇. ၈ပေရှိသည့်ဒီရေအတွက် ခန့်မှန်းပင်လယ်ဒီရေလှိုင်းအမြင့်မှာ (၇. ၈/၂=၃. ၉ပေ) ဖြစ်သည်။ မိုးရွာသွန်းမှု အတိုင်းအတာကို ပြည်နယ်မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ အချက်အလက်များမှ ရယူ တွက်ချက်သည်။

ရေလွှမ်းမိုးမှုဖြစ်စဉ်ကို ၂၀၀၅ ခုနှစ်မှစတင်ကာ လက်ရှိ ၂၀၁၉ခုနှစ်အထိ ရေလွှမ်းမိုးမှု အရှိနိုင်ဆုံး နေရာများကို Sentinel 1 Images များမှ ရယူတွက်ချက်ထားသည်။ Sentinel 1 Images များကို Google Earth Engine မှ download ရယူပြီး SAR image များမှ ရေရှိမည့်နေရာအတွက် ရေနှင့် အခြားနေရာများ၏ pixel value Threshold ကိုရှာဖွေပြီး ရေရှိမည့်နေရာများကို ဆွဲထုတ်သည်။ မြစ်၊ချောင်းများ (Permanent Waterbody) များကို ပွင့်လင်း ရာသီအချိန်က ရိုက်ထားသော image ကို အသုံးပြုပြီး မြစ်၊ ချောင်းများကို ဆွဲထုတ်သည်။ ရေလွှမ်းမိုး ဧရိယာကို အသုံးပြုပြီး ရေအနက်ကို တွက်ချက်နိုင်ရန် Focal statistic method ကို အသုံးပြုပြီး ရေလွှမ်းမိုးဧရိယာအတွင်းမှ အမြင့်ဆုံး Elevation ကိုရှာဖွေပြီး ထို Elevation နှင့် DEM တို့ခြားနားခြင်းဖြင့် Flood depth ကိုတွက်ထုတ် သည်။ ရေကြီးခြင်းအနက်အား အောက်ပါအတိုင်း အဆင့်ခွဲခြားထားသည်။

ဇယား (၅) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသည့် ရေကြီးခြင်းဘေး အတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှု အဆင့်

သတ်မှတ်ချက်မူဘောင်	အတန်းအစား	ရမှတ်	ပမာဏ	အရင်းအမြစ်
ရေအနက်	အနိမ့် - ရေအနက်ပေ ၄ ပေနှင့်၎င်းအောက် အလယ်အလတ် - ၄ ပေမှ-၆ ပေအတွင်း အမြင့်ဆုံး - ၆ ပေအထက်	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃	၅၀%	ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်
မြေမျက်နှာသွင်ပြင်	မြေမျက်နှာသွင်ပြင် အမြင့်(နိမ့်) မြေမျက်နှာသွင်ပြင်အမြင့်(အလယ်အလတ်) မြေမျက်နှာသွင်ပြင် အမြင့်(မြင့်)	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃	၅၀%	Digital Elevation Model

ရေကြီးခြင်းဘေး တွက်ချက်ရာတွင် ယခင်ဖြစ်သွားခဲ့သော NASA မှရရှိသော SRTM DEM 30m များ၊ Landsat image များနှင့် European Space Agency (EU) မှ Sentinel image များမှ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်၊ မြေယာအသုံးချ မှုနှင့် ရေလွှမ်းမိုးလွင်ပြင်များကို ရှာဖွေတွက်ချက်ထားပါသည်။ အဆိုပါဒေတာများ၏ ပုံရိပ်ပြတ်သားမှု (Resolution) သည် 30m နှင့် 10m ဖြစ်သောကြောင့် တွက်ချက်ရရှိလာသော မြေပုံများ၏ တိကျမှုသည် အဆိုပါဒေတာများ၏ တိကျမှု (accuracy) အပေါ်မူတည်သောကြောင့် ကွဲလွဲမှုရှိနိုင်ပါသည်။ ရေလွှမ်းမိုးလွင်ပြင်များကို ရှာဖွေတွက်ချက်ရာ တွင် အဆိုရွေးဆုံး အခြေအနေပေါ် မူတည်တွက်ချက်ထားပါသည်။ ရေလွှမ်းမိုးလွင်ပြင်များမှ permanent waterbody ကိုလည်း ဖယ်ရှားတွက်ချက်ထားပါသည်။

ရေကြီးခြင်းဘေးသက်ရောက်နိုင်မှု အခြေအနေမှာ အနိမ့်ဆုံး၊ အလယ်အလတ်နှင့် အမြင့်ဆုံးတွင်ရှိသည်။ အန္တရာယ် ပြင်းအားနိမ့်လျှင် ခရိုင်စုစုပေါင်းဧရိယာ၏ (၇၅. ၃၈ စတုရန်းမိုင်)၊ အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်ခြေပြင်းအား သက် ရောက်နိုင်ခြေ အလယ်အလတ်မှာ စုစုပေါင်းဧရိယာ၏ (၁၄၉. ၁၈ စတုရန်းမိုင်)နှင့် အန္တရာယ် အမြင့်ဆုံးတွင်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

(၁၁၄. ၄၃၈တုရန်းမိုင်) သက်ရောက်ခံရနိုင်ခြေရှိသည်။ အသေးစိတ် အချက်အလက်ကို နောက်ဆက်တွဲ (၁၀) တွင် ကြည့်နိုင်သည်။

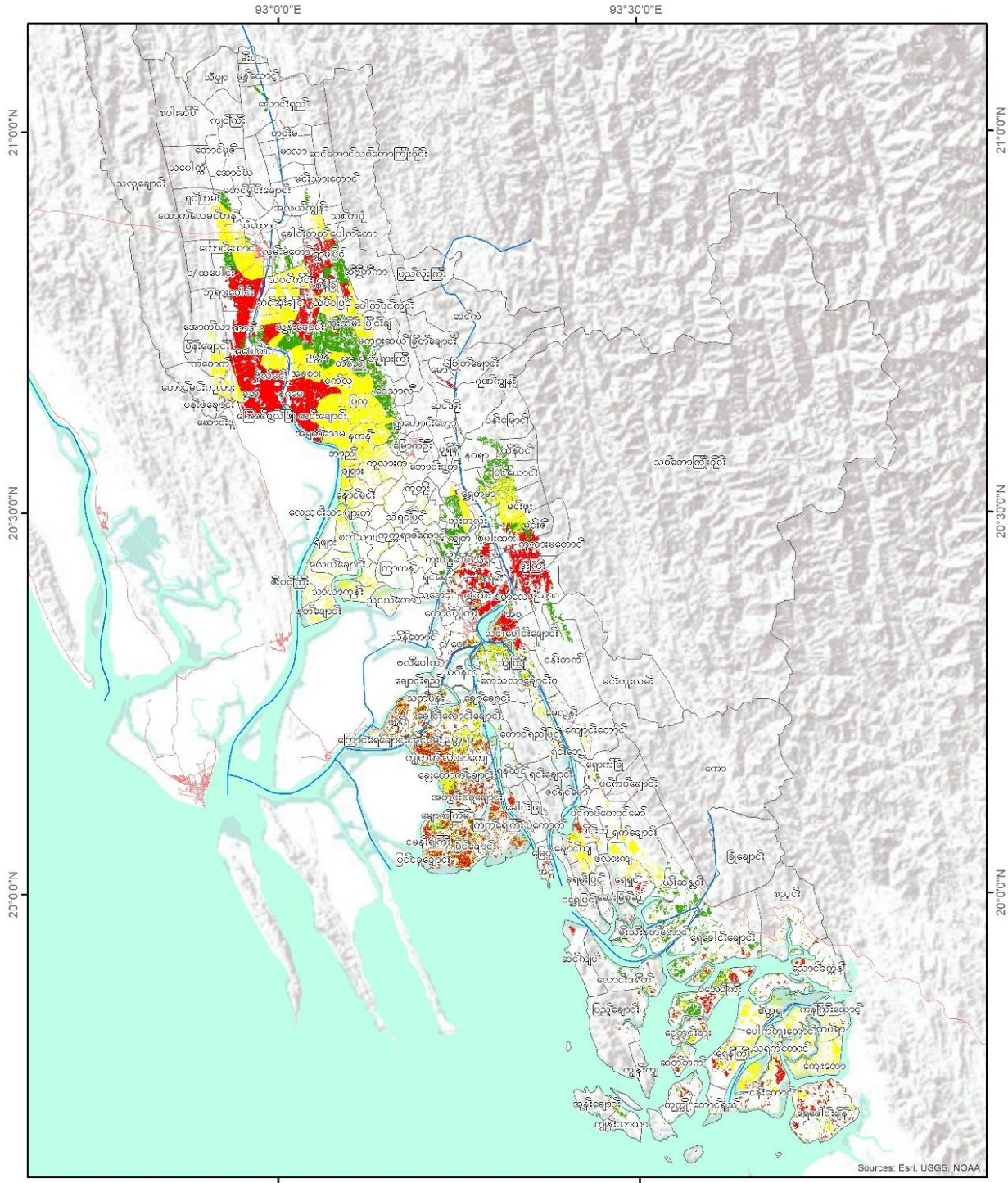
ရခိုင်ပြည်နယ်တွင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရေကြီးခြင်းဘေးများကို အောက်ဖော်ပြပါ ဇယားတွင် ကြည့်နိုင်သည်။

ဇယား (၆) ရခိုင်ပြည်နယ်တွင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရေကြီးခြင်းဘေးများ

စဉ်	ရက်စွဲ	တည်နေရာ	ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု	မှတ်ချက်
၁	၄. ၇. ၂၀၁၆	မင်းပြား၊ မြောက်ဦး၊ ကျောက်တော်	အိုးအိမ် (၄၇၃၇)လုံး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု၊ လူ (၂၀၃၆၂) ဦးထိခိုက်ခဲ့။	MDLD မှအချက်အလက်များ ဖြစ် ပါသည်။
၂	၅. ၇. ၂၀၁၆	အမ်းမြို့	အိုးအိမ် (၁၂၆၇)လုံး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု၊ လူ (၄၆၅၉) ဦး ထိခိုက်ခဲ့။	
၃	၁၁. ၆. ၂၀၁၆	တောင်ကုတ်၊ သံတွဲ၊ စစ်တွေ	အိုးအိမ် (၄၂၅)လုံး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု၊ လူ (၁၆၅၆) ဦး ထိခိုက်ခဲ့။	
၄	၂၃. ၇. ၂၀၁၇	သံတွဲ၊ အမ်း၊ ဝှံ	လူ (၁၂၁) ဦးထိခိုက်ခဲ့၊ အိုးအိမ် (၁၈)လုံးပျက်စီး	
၅	၁၁. ၆. ၂၀၁၈	သံတွဲ	လူ (၁၁၄) ဦး ထိခိုက်ခဲ့။	
၆	၁၄. ၆. ၂၀၁၈	ပုဏ္ဏားကျွန်း၊ မင်းပြား၊ မြောက်ဦး	အိုးအိမ် (၁၃၄)လုံး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု၊ လူ (၄၄၁၁) ဦး ထိခိုက်ခဲ့။	
၇	၁၃. ၆. ၂၀၁၈	သံတွဲ၊ ကျောက်ဖြူ၊ အမ်း ပုဏ္ဏားကျွန်း၊ တောင်ကုတ်၊ မြေပုံ၊ မောင်တော	အိုးအိမ် (၆၁၃)လုံး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု၊ လူ (၆၈၇၃) ဦး ထိခိုက်ခဲ့။	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

ပုံ (၅) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရေကြီးခြင်းဘေး သက်ရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ



Legend

- မြစ်၊ ချောင်း
- ကားလမ်း
- မြို့နယ်နိမိတ်

low
 med
 high

Sources: Esri, USGS, NOAA

0 5 10 20 Miles

Coordinate System: WGS 84
Datum: World Geodetic System 1984
Units: degree
1 in = 146 miles

Service Layer Credit:
MIMU Administration Layer
Google Earth Image
SRTM 30m

IOM
UN MIGRATION

USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

၃. ၃. ၂ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဘေး

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဘေး ကျရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ ဖော်ထုတ်ရာတွင် အောက်ဖော်ပြပါ မြောက်များစွာသော အခြေခံအချက်အလက်များကို အခြေခံသည်။ ၎င်းတို့မှာ လေတိုက်ခတ်မှုပြင်းအား၊ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်၊ မြေယာ အသုံးချမှုနှင့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုပြင်းအားအပေါ်မူတည်သော ရေလွှမ်းမိုးနိုင်မှု၊ အနက်ပမာဏတို့ဖြစ် သည်။ ယခင်ကဖြစ်ပွားခဲ့သော ဘေးဖြစ်စဉ်သမိုင်းကြောင်းကိုအခြေခံကာ ဒေသအတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသည့် လေ ပြင်းတိုက်ခတ်နိုင်မှုနှုန်းထားများအပေါ် အခြေပြုပြီး အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေ ဆန်းစစ်ချက် ပြုလုပ်ထားသည်။ ထိုလေတိုက်ခတ်မှုနှုန်းထားများမှာ လေတိုက်ခတ်နှုန်း ၁ နာရီမိုင် (၅၀-၁၀၀) အတွင်း ဒေသတစ်ခု၏ ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်း ဖြစ်နိုင်ဖွယ်အလားအလာရှိမှုကို တိုင်းတာရာတွင် အထက်တွင်ဖော်ပြထားသော မူဘောင်သတ်မှတ်ချက် များကိုအခြေခံကာ အညွှန်းကိန်းတန်ဖိုး (၀)မှ (၁)တူပြီး သတ်မှတ်သည်။ သတ်မှတ်မူဘောင်တစ်ခုချင်းစီကို အလေး ချိန်တန်ဖိုး ၀-၁၀၀%ကြား ချမှတ်ကာ၊ အန္တရာယ်ပြင်းအားတွင် ပါဝင်သောအစိတ်အပိုင်းများ၏ သက်ရောက်နိုင်မှု၊ အန္တရာယ်အား အမြင့်ဆုံးဖြစ်အောင် ထပ်မံပေါင်းစပ်မှုများအရ ခွဲဝေသတ်မှတ်သည်။ ယခင်ဖြစ်ခဲ့သော ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်း၏ လေတိုက်နှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံကာ ရေလွှမ်းမိုးနိုင်ခြေကို တွက်ချက်သည်။ မုန်တိုင်းဒီရေအမြင့်နှင့် မိုးရွာသွန်းမှုပြင်းအားများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားပြီး အတိုင်းအတာကိုဖော်ထုတ်သည်။ ရေလွှမ်းမိုးမှုအမြင့်အား ဒေသ အတွင်း အင်အားပြင်းသော ရေလွှမ်းမိုးမှု အမြင့်ပေါ်တွင် ဆန်းစစ်သည်။

အောက်ဖော်ပြပါဇယားတွင် သတ်မှတ်ချက်မူဘောင်၊ အညွှန်းကိန်းနှင့် အရင်းအမြစ်များကို အသေးစိတ် ဖော်ပြထား သည်။

ဇယား (၇) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဘေး ဆန်းစစ်ချက် တွက်ချက်မှု အတိုင်းအတာ

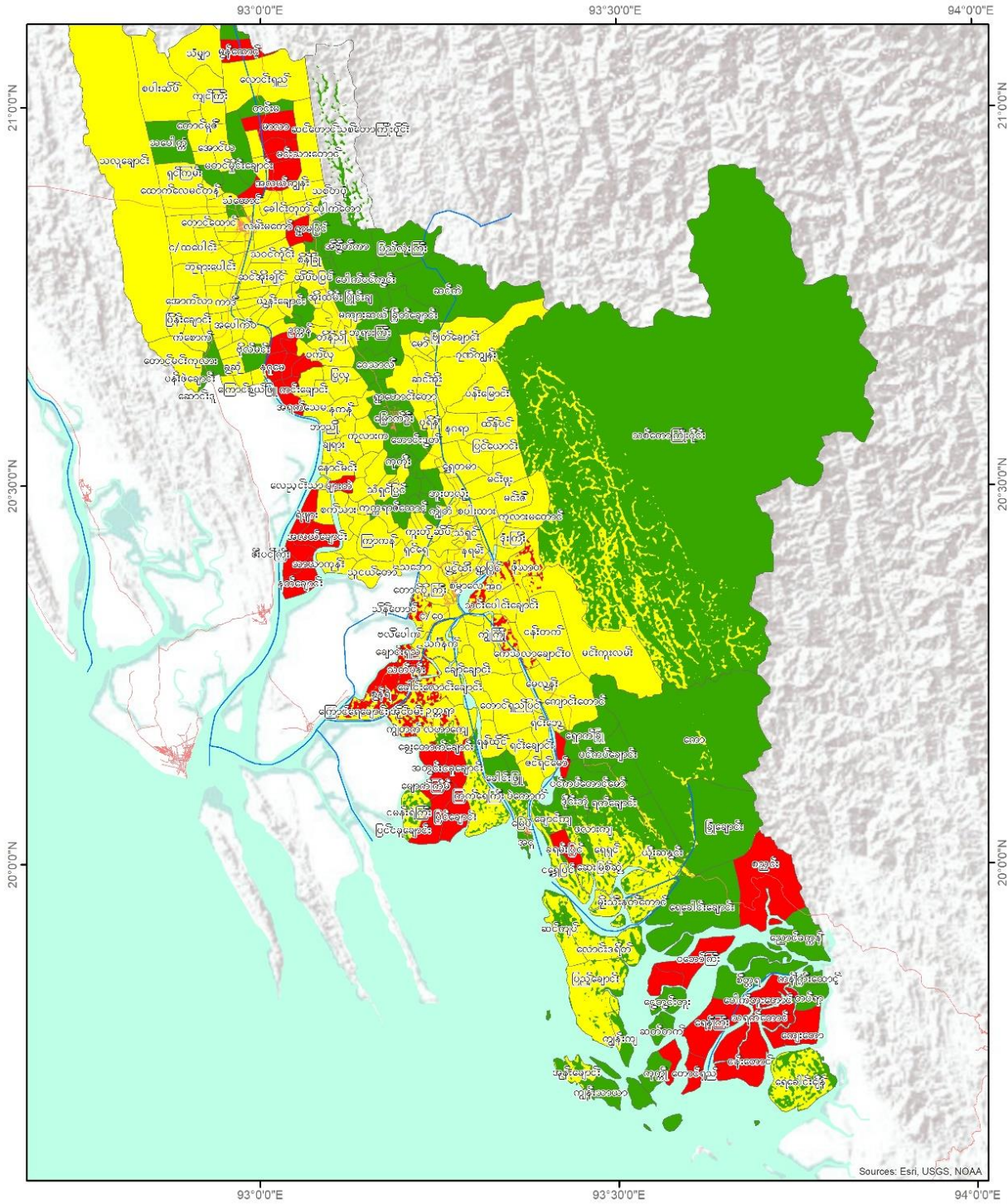
သတ်မှတ်ချက်မူဘောင်	အတန်းအစား	ရမှတ်	ပမာဏ	အရင်းအမြစ်
လေတိုက်ခတ်မှုပြင်းအား	၁ နာရီမိုင် ၅၀-၁၀၀	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃	၅၀%	ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်
မြေမျက်နှာသွင်ပြင်	လျှောစောက်(နိမ့်) လျှောစောက်(အလယ်အလတ်) လျှောစောက်(မြင့်)	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃	၂၅%	Digital Elevation Model
မြေယာအသုံးချမှု	အခြေချနေထိုင်မှု မြေလွတ်၊ စပါးစိုက်ခင်း စိုက်ပျိုးမြေ၊ သစ်တောမြေ	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃	၂၅%	Bing Satellite image classification
ရေလွှမ်းမိုးမှု အနက် (မုန်တိုင်းဒီရေလျှိုင်းမိုးရေချိန်)	၁မီတာ အထက် ၁-၂မီတာ ၁မီတာအောက်	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃	ထပ်မံပေါင်းစပ်	

ဖော်ပြပါအတိုင်း လေတိုက်ခတ်နှုန်းသည် ၁ နာရီလျှင် မိုင်(၅၀မှ၁၀၀) အတွင်းတိုက်ခတ်ပါက အန္တရာယ်ပြင်းအား သက်ရောက်နိုင်မှု အခြေအနေမှာ အနိမ့်ဆုံး၊ အလယ်အလတ်နှင့် အမြင့်ဆုံးတွင်ရှိသည်။ အန္တရာယ်ပြင်းအား နိမ့် လျှင်ခရိုင်စုစုပေါင်း ဧရိယာ၏ (၁၉၇၀၆. ၆၈ စတုရန်းမိုင်)၊ အန္တရာယ်သက်ရောက်နိုင်ခြေပြင်းအား သက်ရောက်နိုင် ခြေ အလယ်အလတ်မှာ စုစုပေါင်းဧရိယာ၏ (၁၃၂၉. ၁၉ စတုရန်းမိုင်)နှင့် အန္တရာယ် အမြင့်ဆုံးတွင်(၂၈၇. ၃ စတုရန်းမိုင်) သက်ရောက်ခံနိုင်ခြေရှိသည်။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များဖြစ်သည့် ရေနစ်မြုပ်နိုင်ခြေနှင့် ဆိုင်က

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

လုနီးပမာဏကို အောက်ဖော်ပြပါ အန္တရာယ်မြေပုံတွင် ဖော်ပြထားသည်။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို နောက်ဆက်တွဲ (၁၁) တွင် ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ပုံ (၆) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆိုင်ကလုန်းသက်ရောက်နိုင်ခြေပြ မြေပုံ (မိုင်၅၀-၁၀၀ အထက်)



Legend

- မြစ်၊ ရေတံ
- ကားလမ်း
- မြို့နယ်နိမိတ်

low
 med
 high

Sources: Esri, USGS, NOAA

0 5 10 20 Miles

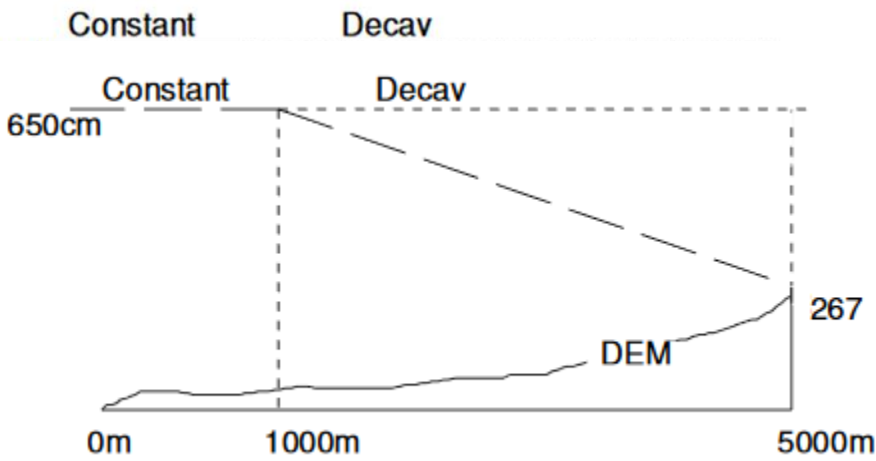
Coordinate System: WGS 84
Datum: World Geodetic System 1984
Units: degree

1 in = 146 miles

Service Layer Credit:
MIMU Administration Layer
Google Earth Image
SRTM 30m

၃.၃.၃ ဆူနာမီဘေး

ငလျင်၏အရှိန်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော ဒီရေလှိုင်းများတက်လာမှုကို အောက်ဖော်ပြပါ တဟုန်တိုးမြှင့်တက်မှုလျော့သွားသည့်ကိန်း (coefficient decaying surge) ကိုအောက်ပါအတိုင်း တွက်ချက်သည်။ ထိုသို့မတွက် ချက်မီ မုန်တိုင်း(သို့) ငလျင်၏ပြင်းအားနှင့် မုန်တိုင်းဒီရေလှိုင်း အမြင့်ဆက်သွယ်ချက်ကို အရင်ရှာရပါမည်။ တဟုန်တိုးမြှင့်တက်မှု လျော့သွားသည့်ကိန်း (coefficient for decaying surge) ကို မုန်တိုင်းဒီရေလှိုင်းအမြင့် (Surge height)၊ ဒီရေလှိုင်းရောက်ရှိသောအဆုံးနေရာ၏ ပျမ်းမျှအမြင့် (Average elevation of the land at the end of the surge)၊ မုန်တိုင်းဒီရေလှိုင်းရောက်နိုင်သည့် ကမ်းရိုးတန်းရေလွှမ်း ဧရိယာ၏အကျယ် (Width total inundated area)၊ နှင့် မုန်တိုင်းဒီရေလှိုင်းအမြင့် အမြင့်ဆုံးတက်ခဲ့သော ဧရိယာ၏အကျယ် (Width area with constant surge) တို့ကို အသုံးပြုပြီး တွက်ချက်ပါသည်။ ဆူနာမီဘေးထိခိုက်ခံရလွယ်မှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက်များအရ ဆူနာမီကြောင့် ဒီရေလှိုင်းအမြင့် ၅ မီတာ ဖြစ်ပေါ်ပါက ပြည်နယ်တစ်ခုလုံး၏ ထိခိုက်နိုင်ခြေကို တွက်ချက်ထားသည်။



$$SDC_{RP} = \frac{\text{Surge height} - \text{Avg. elevation of the land at the end of the surge}}{\text{Width total inundated area} - \text{Width area with constant surge}}$$

ဆူနာမီကြောင့်ဖြစ်သောလာသော ရေလှိုင်းများကြောင့် တက်လာသောရေမျက်နှာပြင်အမြင့် အဆင့်အား ရေလွှမ်းမိုးမှုဘေးတွင် ရေအနက်ခွဲခြားသည့်အတိုင်းအဆင့်ခွဲခြားထားပါသည်။

ဇယား (၈) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်းဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသော ဆူနာမီဘေး အတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှုအဆင့်

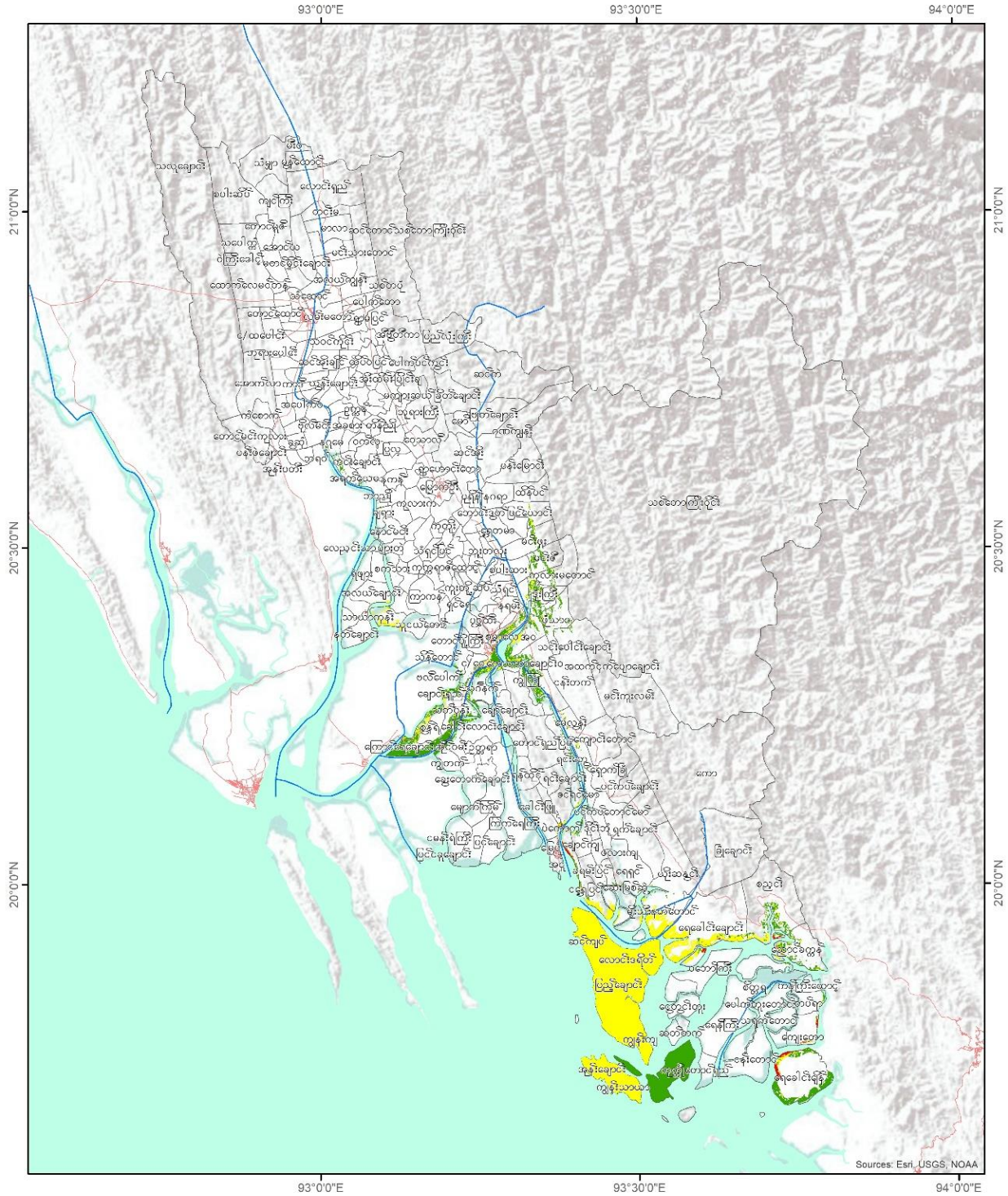
သတ်မှတ်ချက်မူဘောင်	အတန်းအစား	ရမှတ်	ပမာဏ	အရင်းအမြစ်
ရေအနက်	အနိမ့် - ရေအနက်ပေ ၄ ပေနှင့်၄အောက် အလယ်အလတ် - ၄ ပေမှ-၆ ပေအတွင်း အမြင့်ဆုံး - ၆ ပေအထက်	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃	၅၀%	ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်
မြေမျက်နှာသွင်ပြင်	မြေမျက်နှာသွင်ပြင် အမြင့်(နိမ့်) မြေမျက်နှာသွင်ပြင်အမြင့်(အလယ်အလတ်) မြေမျက်နှာသွင်ပြင် အမြင့်(မြင့်)	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃	၅၀%	Digital Elevation Model

ပြင်းအားသက်ရောက်နိုင်မှု အခြေအနေမှာ အနိမ့်ဆုံး၊ အလယ်အလတ်နှင့် အမြင့်ဆုံးတွင်ရှိသည်။ အန္တရာယ်ပြင်းအားနိမ့်လျှင် ခရိုင်စုစုပေါင်း ဧရိယာ၏ (၅၂. ၅၄ စတုရန်းမိုင်)၊ အန္တရာယ်သက်ရောက်နိုင်ခြေပြင်းအား သက်ရောက်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နိုင်ခြေ အလယ်အလတ်မှာ စုစုပေါင်း ဧရိယာ၏ (၁၀၃. ၄၉ စတုရန်းမိုင်)နှင့် အန္တရာယ်အမြင့်ဆုံးတွင် (၁. ၉၇ စတုရန်းမိုင်) သက်ရောက်ခံရနိုင်ခြေ ရှိသည်။

ပုံ (၇) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆူနာမီသက်ရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ



Legend

- မြစ်၊ ဧရာဝတီ
- တာဝန်
- မြို့နယ်နိမိတ်

low

med

high

Sources: Esri, USGS, NOAA

0 5 10 20 Miles

Coordinate System: WGS 84
Datum: World Geodetic System 1984
Units: degree

1 in = 146 miles

Service Layer Credit:
MIMU Administration Layer
Google Earth Image
SRTM 30m

၃. ၃. ၄ မြေပြိုခြင်းဘေး

ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက် အညွှန်းကိန်း၊ သက်ရောက်နိုင်ခြေရှိသည့်လူဦးရေ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ (နေအိမ်များ)၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍနေရာ (စီးပွားရေး) နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ၏ အကဲဖြတ် ဆန်းစစ်မှုအပေါ်တွင် အခြေခံကာ မြေပြိုခြင်းဘေးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးနိုင်ခြေကို သိရှိနိုင်သည်။ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်ရလဒ်များကို နောက်ဆက်တွဲ (၁၃) တွင် ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

မြေပြိုခြင်းဘေး သက်ရောက်နိုင်မှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက်များအရ အနိမ့်ဆုံး၊ အလယ်အလတ်နှင့် အမြင့်ဆုံးတွင်ရှိသည်။ အန္တရာယ် ပြင်း အားနိမ့်လျှင် ခရိုင်စုစုပေါင်း ဧရိယာ၏ (၂၇၈. ၆၁ စတုရန်းမိုင်)၊ အန္တရာယ်သက်ရောက်နိုင်ခြေပြင်းအား သက်ရောက် နိုင်ခြေ အလယ်အလတ်မှာ စုစုပေါင်း ဧရိယာ၏ (၆၄၆. ၈၃ စတုရန်းမိုင်)နှင့် အန္တရာယ် အမြင့်ဆုံးတွင် (၅၃. ၉၄ စတုရန်းမိုင်) သက်ရောက်ခံရနိုင်ခြေ ရှိသည်။

မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်သော မြေပြိုခြင်းအတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှုအဆင့်ကို ဘူမိဗေဒ၊ မြေအသုံးချမှု၊ လျှောစောက်၊ လျှောစောက် မျက်နှာမူရာ၊ ပြတ်ရွေ့ကြောများတည်နေရာနှင့် အနီးအဝေး၊ မြစ်ချောင်းများနှင့်အနီးအဝေး၊ ကားလမ်းများနှင့် အနီးအဝေးစသည်တို့ပေါ်မူတည်ပြီး weight value များပေးပြီး Logistic Regression Mode နည်းပေါ်မူတည် တွက်ချက်သည်။

ဇယား (၉) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်းဖြစ်ပွားနိုင်ခြေရှိသော မြေပြိုခြင်းဘေးအတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှု အဆင့်

သတ်မှတ်ချက်မူဘောင်	အတန်းအစား	ရမှတ်	ပမာဏ
ဘူမိဗေဒ	ထုံးကျောက်၊ မြစ်ကျောက်ခဲရော၊ သဲကျောက် (conglomerate)၊ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရေတိမ်ဒေသ (Alluvial netric)၊ မီးတောင် (volcanic)၊ မီးသင့်ကျောက် (extrusive)၊ အနည်ကျကျောက်(sediement)၊ သဲကျောက် (sandstone)	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၂၀%
မြေအသုံးချမှု	အိုးအိမ်များ၊ သစ်တောများ၊ မြက်ခင်းပြင်များ၊ လယ်ကွင်းများ၊ ရောနှောသောတောများ	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၃၀%
မြေမျက်နှာသွင်ပြင်	လျှောစောက်(နိမ့်) လျှောစောက်(အလယ်အလတ်) လျှောစောက်(မြင့်)	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃	၁၅%
ရာသီဥတု	ခြောက်သွေ့ မိုးနှင့်ခြောက်သွေ့ကြား မိုးများ	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၁၅%
ပြတ်ရွေ့ကြောများတည်နေရာနှင့် အနီးအဝေး၊	၅၀၀ မီတာ အောက် ၅၀၀-၅၀၀၀မီတာ ၅၀၀၀မီတာ အထက်	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၁၀%
မြစ်ချောင်းများနှင့်အနီးအဝေး၊	၅၀၀ မီတာ အောက် ၅၀၀-၁၀၀၀မီတာ ၁၀၀၀မီတာ အထက်	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၅%

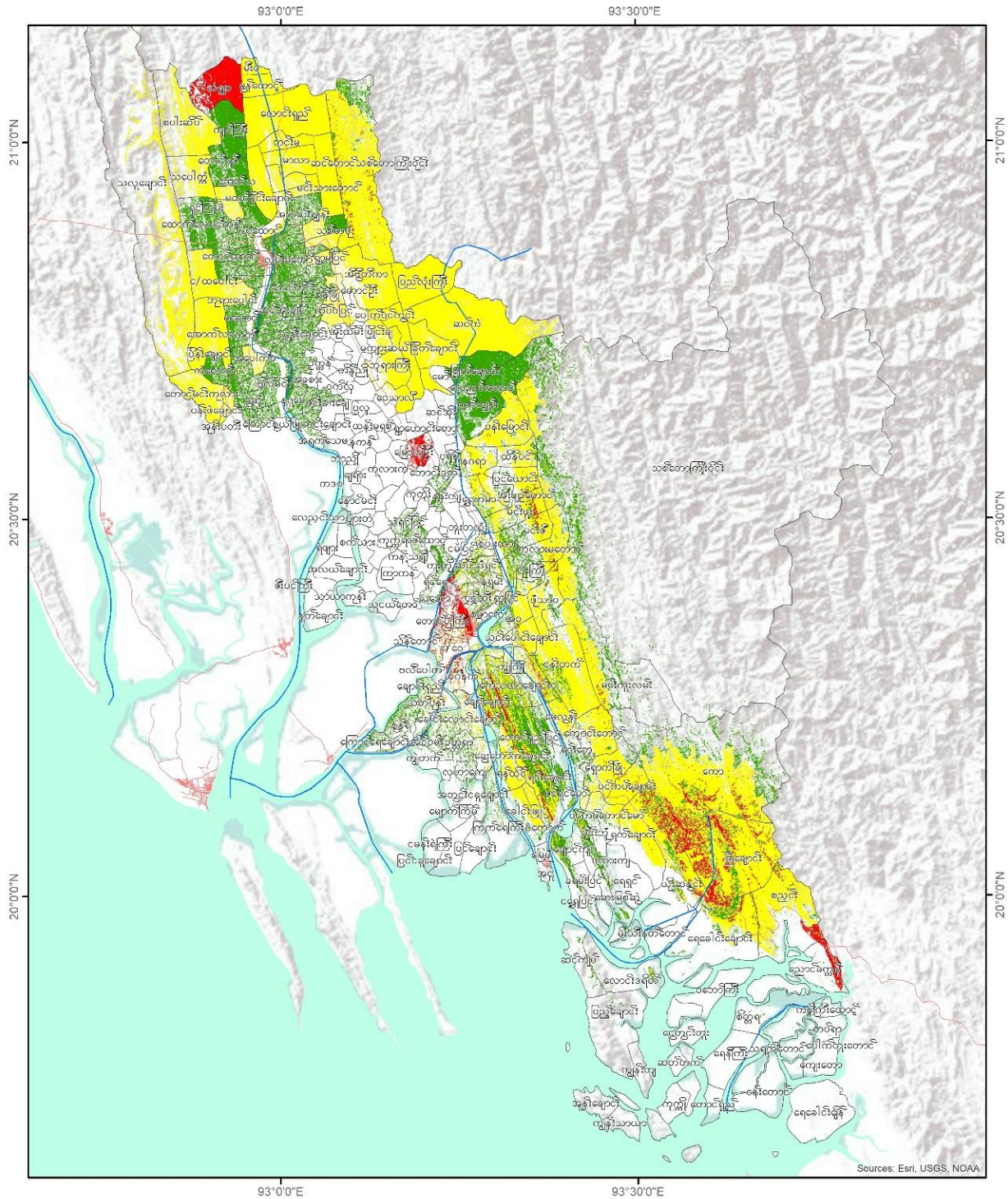
မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

ကားလမ်းများနှင့် အနီးအဝေး	၅၀၀ မီတာ အောက်	၁	၅%
	၅၀၀-၁၀၀၀မီတာ	၀. ၆၆၆	
	၁၀၀၀မီတာ အထက်	၀. ၃၃၃၃	

ဇယား (၁၀) ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော မြေပြိုခြင်းဘေးများ

စဉ်	ရက်စွဲ	တည်နေရာ	ထိခိုက်ပျက်စီးမှု	မှတ်ချက်
၁	၁၁. ၆. ၂၀၁၆	အမ်းမြို့နယ်	အိုးအိမ် (၄)လုံး ပျက်စီးဆုံးရှုံး၊ လူ (၁၂) ဦး ထိခိုက်ခဲ့။	Myanmar Disaster Loss and Damage Database (MDLD) မှအချက်အလက်များဖြစ်ပါသည်။
၂	၁. ၈. ၂၀၁၆	သံတွဲမြို့နယ်	အိုးအိမ် (၁)လုံး ပျက်စီးဆုံးရှုံး၊ လူ (၂) ဦး ထိခိုက်ခဲ့။	
၃	၁၄. ၆. ၂၀၁၈	ပုဏ္ဏားကျွန်းမြေပုံ	လူ (၁၂) ဦး ထိခိုက်ခဲ့။	
၄	၂၅. ၇. ၂၀၁၈	မြောက်ဦး	အိုးအိမ် (၂)လုံး ပျက်စီးဆုံးရှုံး၊ လူ (၁၀) ဦး ထိခိုက်ခဲ့။	

ပုံ (၈) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မြေပြိုခြင်း သက်ရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ



Legend

- မြစ်၊ ရေတံ
- ကားလမ်း
- မြို့နယ်နိမိတ်

low
 med
 high

Sources: Esri, USGS, NOAA

0 5 10 20 Miles

Coordinate System: WGS 84
Datum: World Geodetic System 1984
Units: degree

1 in = 146 miles

Service Layer Credit:
MIMU Administration Layer
Google Earth Image
SRTM 30m

၃.၃.၅ တောမီးဘေး

မီးသုံးစွဲမှု သို့မဟုတ် သဘာဝအကြောင်းတရားများကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်သော မီးဘေးသည် ရုပ်ဝတ္ထု ပစ္စည်းနှင့် ဇီဝဗေဒပိုင်ဆိုင်မှုများဖြစ်သည့် သစ်ပင်၊ သစ်တောများ၊ မြေယာများ၊ သို့မဟုတ် အဆောက်အဦးများနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများကြောင့် တိုက်ရိုက်သော်လည်းကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်၍သော်လည်းကောင်း ထိခိုက်ပျက်စီးမှု ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ မီးဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားစေနိုင်သော အကြောင်းအရင်းများစွာ ရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ လူကြောင့် ဖြစ်ပွားသော မီးဘေး (ပေါ့ဆမီး၊ လျှပ်စစ်ဝါယာရှော့၊ ဖယောင်းတိုင်မီး) တို့ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် လူအများတောထဲတွင် မီးသုံးစွဲရာမှ ဖြစ်ပွားသောတောမီးနှင့် ရာသီဥတုကြောင့်ဖြစ်ပွားသော တောမီးလောင်ကျွမ်းခြင်း ဖြစ်ပွားနိုင်သည်။

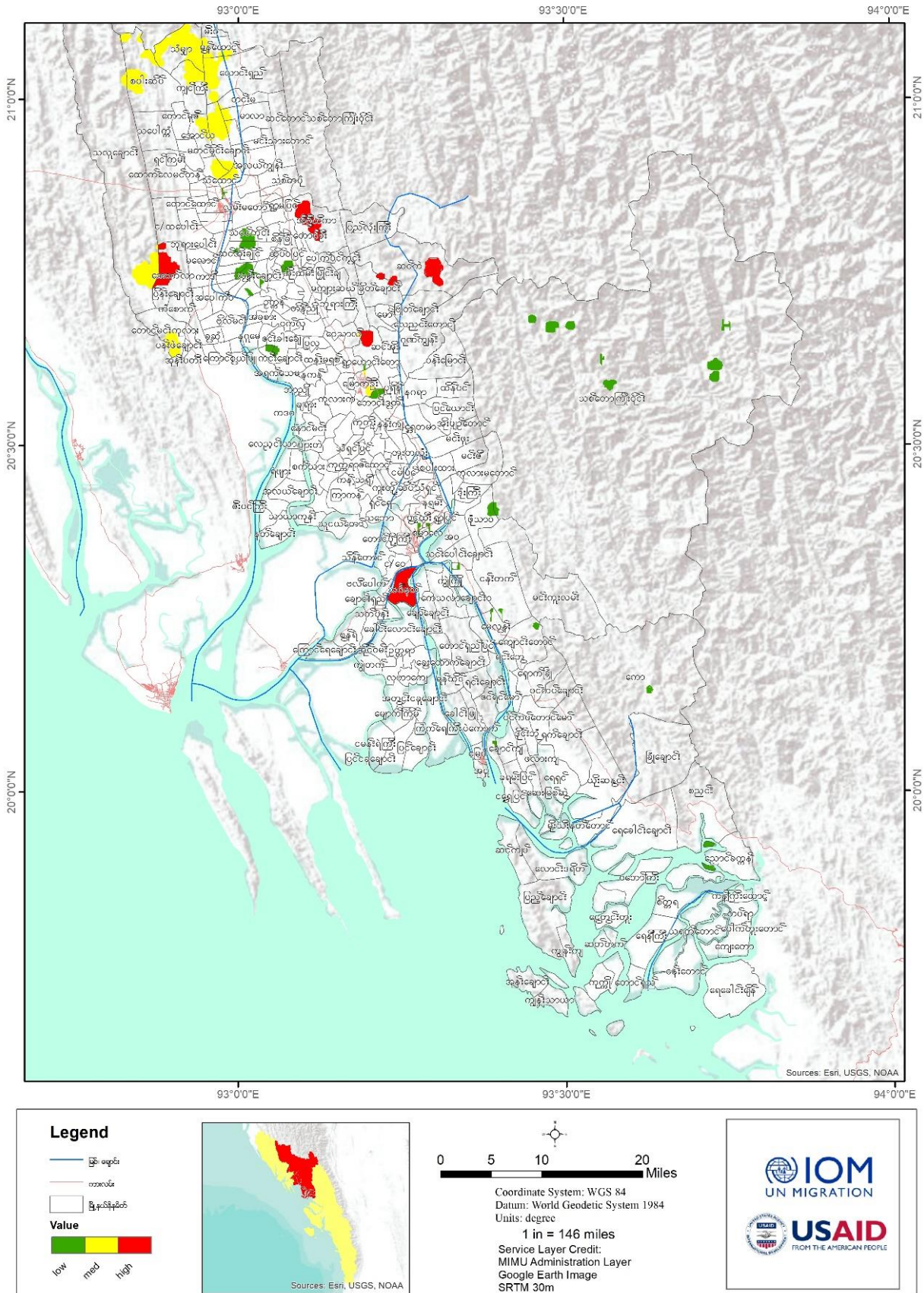
မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်သော မီးဘေးအတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှုအဆင့်ကို အောက်ပါဇယားတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဇယား (၁၁) ခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်သော မီးဘေးအတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှုအဆင့်

အတိုင်းအတာ	အမျိုးအစား	ရမှတ်	အလေးဆ
မြေအမျိုးအစား	မီးခိုးရောင်မြေပွ၊ ကျောက်စရစ်မြေပျော့၊ မြေဆွေး၊ ဆီမီးအောင်းနစ်မြေဆီလွှာ၊ ကြေမွကျောက်အလွှာ၊ မြေနီ၊ မီးတောင်မြေဆီလွှာ၊ မိုးသစ်တော မြေဆီလွှာ၊ နုန်းအောင်းနစ် မြေဆီလွှာ၊	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၃၀%
ရာသီဥတု	ခြောက်သွေ့၊ မိုးနှင့်ခြောက်သွေ့ကြား၊ မိုးများ	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၃၀%
မြေအသုံးချမှု	အိုးအိမ်များ၊ ထင်းရှူးတောများ၊ မြက်ခင်းပြင်များ၊ လယ်ကွင်းများ၊ ရောနှောသော တောများ	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၄၀%

ပြင်းအားသက်ရောက်နိုင်မှု အခြေအနေမှာ အနိမ့်ဆုံး၊ အလယ်အလတ်နှင့် အမြင့်ဆုံးတွင်ရှိသည်။ အန္တရာယ် ပြင်းအားနိမ့်လျှင် ခရိုင်ဧရိယာ၏ (၂၀. ၈၅ စတုရန်းမိုင်)၊ အန္တရာယ်သက်ရောက်နိုင်ခြေပြင်းအားသက် ရောက်နိုင်ခြေ အလယ်အလတ်မှာ စုစုပေါင်း ဧရိယာ၏ (၅၂. ၅၃ စတုရန်းမိုင်) နှင့် အန္တရာယ်အမြင့်ဆုံးတွင် (၂၃. ၉၉ စတုရန်းမိုင်) သက်ရောက်ခံရနိုင်ခြေရှိသည်။

ပုံ (၉) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် တောမီးလောင်ခြင်း သက်ရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ



၃. ၃. ၆ ငလျင်ဘေး

ကမ္ဘာ့မြေအတွင်းတွင် ရုတ်တရက်တုန်ခါမှုကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းကို ငလျင်ဟုခေါ်ပါသည်။ ငလျင်ဖြစ်ရသည့် အကြောင်းအရင်းများမှာ ကမ္ဘာမြေကြီးအောက်တွင်ရှိသော ပလိတ်ပြားများ၏ လှုပ်ငန်းစဉ်များ အစဉ်တကျ လှုပ်ဆောင်မှုမရှိခြင်း (သို့) ပထဝီမြေမျက်နှာသွင်ပြင်အရ ရွေ့ပြောင်းလှုပ်ရှားမှုကြောင့်ဖြစ်သည်။ ငလျင် လှုပ်နေစဉ် ပြင်းအားနှင့် တုန်ခါမှုနှုန်းအား MMI (Modified Mercalli Intensity) စကေးဖြင့် ဖော်ပြပြီး ငလျင်လှုပ်ခြင်း ပမာဏ အား ရစ်ချက်စတာစကေးဖြင့် ဖော်ပြလေ့ရှိသည်။ သုတေသနပြုလုပ်မှုနှင့် စာပေများတွင် ဖော်ပြချက်ကို အကိုး အကားပြုပြီး အောက်ဖော်ပြပါ အတိုင်းအတာ သတ်မှတ်ချက်များကို အခြေခံထားကာ ငလျင်ဘေး၏ ခြိမ်းခြောက် ခံရနိုင်ခြေကို ခန့်မှန်းဖော်ထုတ်ထားသည်။

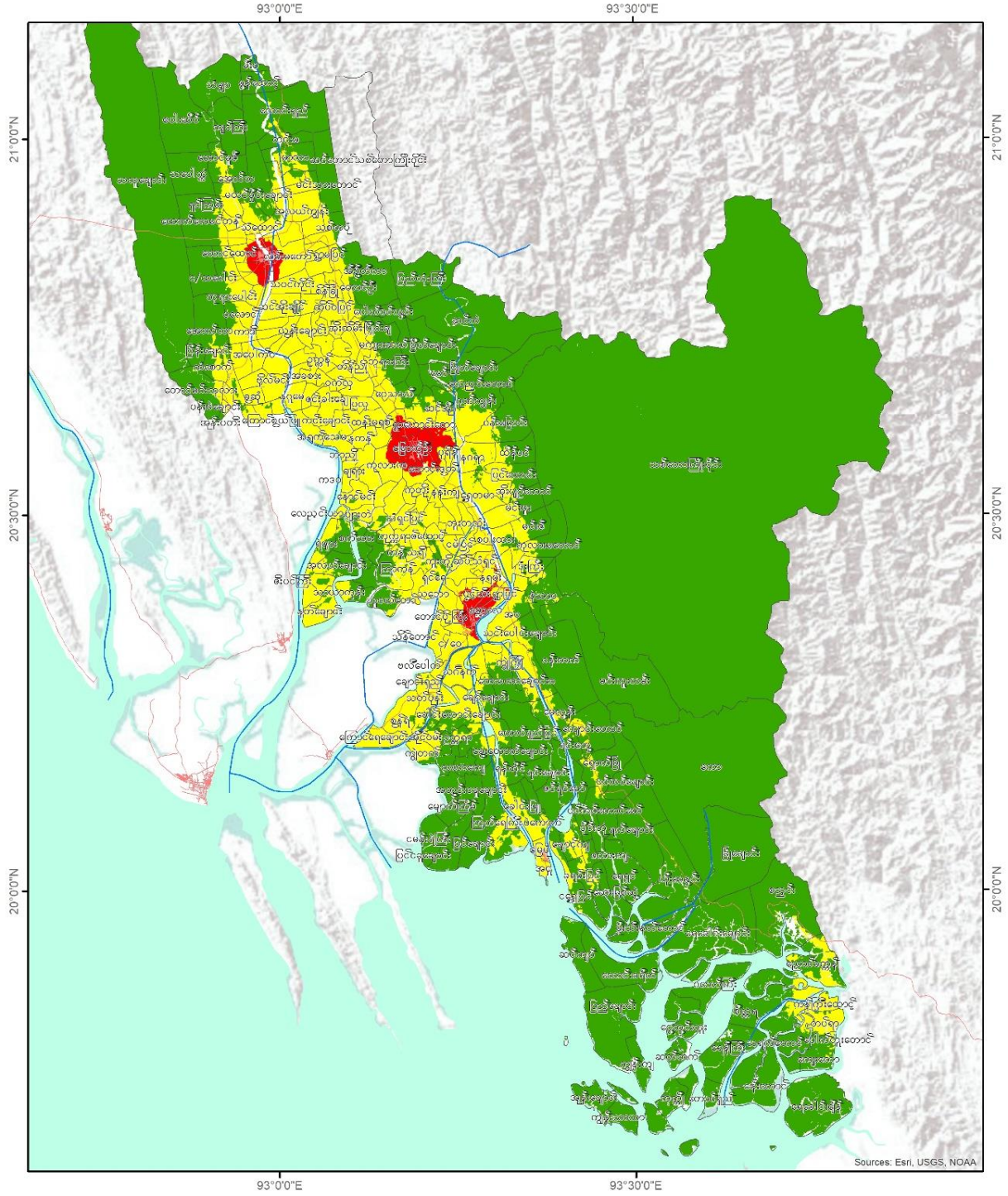
ဇယား (၁၂) ငလျင်ဧရိယာ သတ်မှတ်ဖော်ပြချက်

အတိုင်းအတာ	အမျိုးအစား	ရမှတ်	အလေးဆ
အမ်အမ်အိုင် Modified Mercalli Intensity	>7 MMI 4-7 MMI <4 MMI	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃	၄၀%
ပြတ်ရွေ့ကြောရှင် မှ အကွာအဝေး	< ၅၀၀ မီတာ ၅၀၀-၅၀၀၀ မီတာ > ၅၀၀၀ မီတာ	၁ ၀. ၆၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၂၀%
ပြတ်ရွေ့ကြောသိပ် သည်းဆ	သိပ်သည်းမှုရှိ-၁၀၀၀ မီတာပတ်လည်အတွင်းသိပ်သည်း မှုနည်း-(၁၀၀၀)မီတာပတ်လည်အတွင်းပြတ်ရွေ့ (၁)ခု သို့မဟုတ် (၂)ခု (၁၀၀၀)မီတာပတ်လည်အတွင်းပြတ် ရွေ့ ကြောမရှိ	၁ ၀. ၆၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၂၀%
ဘူမိသွင်ပြင်လက္ခ ဏာ	ရေလွှမ်းလွင်ပြင်၊တောင်ကြားနုန်းတင်မြေနုလွင်ပြင် ရေအမြင့်တိုင်းအမှတ်များ တောင်ကုန်းဒေသ၊တောင်တန်းများ	၁ ၀. ၆၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၁၀%
ဘူမိဗေဒ	မြေပြို ဧရိယာ၊ ထုံးကျောက် မြစ်ကျောက်ခဲရော သဲကျောက် (conglomerate) မြစ်ဝ ကျွန်းပေါ်ရေတိမ်ဒေသ(Alluvial neritic) မီးတောင် (volcanic)မီးသင့်ကျောက်(extrusive)၊ အနည်ကျကျောက် (sediment) ၊မီးတောင်ချော်ရည် (lava) ၊သဲကျောက် (sandstone)	၁ ၀. ၆၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၁၀%

ဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လေ့လာဆန်းစစ်မှုနှင့် အန္တရာယ်သက်ရောက်နိုင်ခြေပြ မြေပုံတို့၏ ရလဒ်ကို သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး စီမံကိန်းများရေးဆွဲနိုင်ရန်နှင့် ပြည်သူလူထုသိမြင်နိုးကြားမှုရှိရေးနှင့် ပညာပေးရေး အစီအစဉ်များအတွက် အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

ဆန်းစစ်ချက်၏ရလဒ်အရ ခရိုင်တစ်ခုလုံးမှာ ငလျင်ဘေးအန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်ခြေရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။ ပြင်းအားသက်ရောက်နိုင်မှု အခြေအနေမှာ အနိမ့်ဆုံး၊ အလယ်အလတ်နှင့် အမြင့်ဆုံးတွင်ရှိသည်။ အန္တရာယ် ပြင်းအားနိမ့်လျှင် ခရိုင်စုစုပေါင်း ဧရိယာ၏ (၆၃. ၁၅စတုရန်းမိုင်)၊ အန္တရာယ်သက်ရောက်နိုင်ခြေပြင်းအား သက် ရောက်နိုင်ခြေ အလယ်အလတ်မှာ စုစုပေါင်း ဧရိယာ၏ (၂၆၇၃. ၄၈စတုရန်းမိုင်) နှင့် အန္တရာယ် အမြင့်ဆုံးတွင် (၄၇၆. ၀၆ စတုရန်းမိုင်) သက်ရောက်ခံရနိုင်ခြေရှိသည်။

ပုံ (၁၀) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ငလျင်သက်ရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ



Legend

- မြစ် ဓမ္မဇင်
- ကားလမ်း
- မြို့နယ်နိမိတ်

low
 med
 high

World Terrain Base

Sources: Esri, USGS, NOAA

0 5 10 20 Miles

Coordinate System: WGS 84
Datum: World Geodetic System 1984
Units: degree
1 in = 146 miles
Service Layer Credit:
MIMU Administration Layer
Google Earth Image
SRTM 30m

FROM THE AMERICAN PEOPLE

၃. ၃. ၇ ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေး

ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေးကို Landsat image များနှင့် sentinel image များမှ မြစ်ကြောင်းများနှင့် permanent water body အမြဲရရှိမည့်နေရာများကို ဆွဲထုတ်သည်။ ထို့နောက် (၂၀၀၀) မှ (၂၀၁၉)ခုနှစ်အတွင်း ၅နှစ်ခြား မြစ်ကြောင်း ပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်ကို မြစ်၏ အလယ်မှ မြစ်ကြောင်းပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်၊ မြစ်ကမ်းပါးနှင့်အနီးအဝေးနှင့်မြေအသုံးချမှု နှင့် ကမ်းပါးပြိုခြင်းနှင့်ကုန်းဖြစ်ထွန်းလာသည့်နေရာများတို့ပေါ် မူတည်တွက်ချက်ထားသည်။

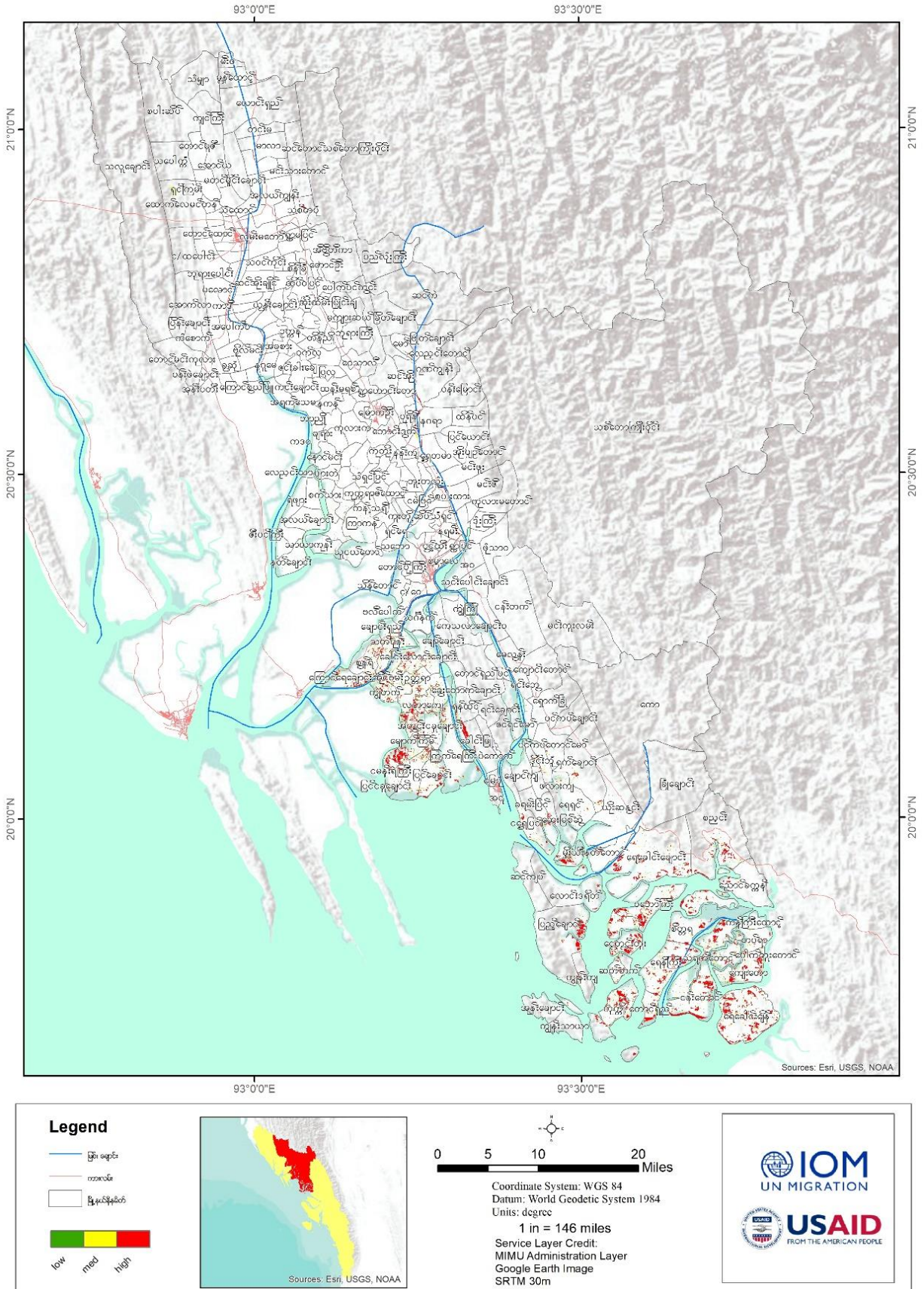
အောက်ဖော်ပြပါ ဇယားတွင် ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေးအတွက် သတ်မှတ်ချက်မူဘောင်၊ အညွှန်းကိန်းနှင့် အရင်းအမြစ် များကို အသေးစိတ် ဖော်ပြထားသည်။ ယခုဆန်းစစ်ချက်တွင် ကမ်းပါးပြိုခြင်းကို အဓိက တွက်ချက်ထားပြီး နောက်ဆက်တွဲ (၁၆) တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဇယား (၁၃) ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းအတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်သော ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေးအတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင် မှု အဆင့်

အတိုင်းအတာ	အမျိုးအစား	ရမှတ်	အလေးဆ
မြစ်ကြောင်းပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်	ကုန်းမြေအခြေအနေမှ	၀. ၇	၄၀%
	ရေသို့ပြောင်းလဲသည့်နေရာများ	၀. ၃	
	ကုန်းဖြစ်ထွန်းသည့်နေရာများ	၀	
	ပြောင်းလဲမှုမရှိသည့်နေရာများ		
မြစ်ကမ်းပါးနှင့်အနီးအဝေး	၅၀ မီတာ အောက်	၁	၂၀%
	၅၀-၁၀၀မီတာ	၀. ၆၆၆	
	၁၀၀-၅၀၀မီတာ	၀. ၃၃၃၃	
မြေအသုံးချမှု	အိုးအိမ်များ၊ လယ်ကွင်းများ၊	၁	၄၀%
	မြက်ခင်းပြင်များ ရောနှောသောတောများ	၀. ၆၆၆	
	သစ်တောများ	၀. ၃၃၃၃	

ပြင်းအားသက်ရောက်နိုင်မှု အခြေအနေမှာ အနိမ့်ဆုံး၊ အလယ်အလတ်နှင့် အမြင့်ဆုံးတွင်ရှိသည်။ အန္တရာယ်ပြင်း အားနိမ့်လျှင် ခရိုင်စုစုပေါင်း ဧရိယာ၏ (၇. ၃၅ စတုရန်းမိုင်)၊ အန္တရာယ်သက်ရောက်နိုင်ခြေပြင်းအား သက်ရောက် နိုင်ခြေ အလယ်အလတ်မှာ စုစုပေါင်းဧရိယာ၏ (၄. ၉၄ စတုရန်းမိုင်)နှင့် အန္တရာယ်အမြင့်ဆုံးတွင် (၂၈. ၀၇ စတုရန်းမိုင်) သက်ရောက်ခံရနိုင်ခြေရှိသည်။

ပုံ (၁၁) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေး သက်ရောက်နိုင်ခြေမြေပုံ



၃. ၄ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု ဆန်းစစ်ချက် (Vulnerability Assessment)

ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုသည် လူတစ်ဦး (သို့) ရပ်ရွာလူထုတစ်ခုလုံး၏ ဘေးအန္တရာယ်အပေါ် ဖြေရှင်းနိုင်သည့်စွမ်းရည်နှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိပါသည်။ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု၏ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်တွင် အုပ်စုလိုက် (သို့) တစ်ဦးချင်း၏ ထိခိုက်လွယ်မှုပမာဏ အတိုင်းအတာအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားပြီး လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

သဘာဝအလျောက် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုသည် အန္တရာယ်အမျိုးအစားတစ်ခုခြင်းစီ၏ သဘောသဘာဝနှင့် ထိတွေ့နိုင်ခြေရှိသည့်အရာများအပေါ်တွင် မူတည်ပါသည်။ အချို့သောပိုင်ဆိုင်သည့် ပစ္စည်းဥစ္စာများမှာ ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးအစားပေါ်မူတည်ပြီး ပိုမိုထိခိုက်ခံရနိုင်ပါသည်။ ဥပမာ - ဒေသထွက်ကုန်များနှင့် တည်ဆောက်ထားသော အဆောက်အဦများမှာ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(သို့) ရေကြီးခြင်းဘေးကဲ့သို့ ဘေးအန္တရာယ်များ ကျရောက်လာလျှင် မိုးခေါင်ရေရှားဘေးထက် ပိုမိုထိခိုက်ခံရလွယ်နိုင်ပါသည်။ အလားတူဖြစ်ရပ်တစ်ခုကဲ့သို့ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ လုပ်ငန်းများကိုလုပ်ကိုင်နေသော လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးသည် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (သို့) ရေကြီးခြင်းဘေးကဲ့သို့ အန္တရာယ်ကျရောက်လျှင် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးကဏ္ဍ (သို့) အစိုးရဝန်ထမ်း ပုဂ္ဂိုလ်များထက် ပိုမိုထိခိုက်ခံရလွယ်နိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံ (သို့) တိုင်းပြည်တစ်ခု၏ ကိုက်ညီမှုရှိသည့် အတိုင်းအတာများပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် ကွဲပြားခြားနားသော ကဏ္ဍအသီးသီး၏ ထိခိုက်လွယ်မှုကို နားလည်သဘောပေါက်ရန် အလွန်အရေးကြီးပါသည်။ ဤထိခိုက်လွယ်မှုအား လေ့လာသည့် ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်တွင် ပြည်နယ်၏ အဓိကအရာများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားသော ကဏ္ဍကြီး (၄) ရပ်ပါဝင်ပါသည်။

ပါဝင်သောအခန်းကဏ္ဍများမှာ-

- လူသားအရင်းအမြစ်နှင့် လူမှုအသိုက်အဝန်းကဏ္ဍ
- ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအဆောက်အအုံကဏ္ဍ
- ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ
- သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာကဏ္ဍ

ဇယား (၁၄) ကဏ္ဍအလိုက် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက်ပြဇယား

စဉ်	ကဏ္ဍ	အညွှန်းကိန်းများ	သတင်းအချက်အလက်အရင်းအမြစ်
၁	လူနှင့်လူမှုရေးကဏ္ဍ	(က) လူဦးရေ- အသက်အုပ်စုနှင့် ကျား/မ အလိုက် (ခ) အသက်မွေးမှု- စိုက်ပျိုးရေး၊ ငါးဖမ်းခြင်း၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း၊ ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်း စသော မတူညီသည့် အလုပ်အကိုင်များ	အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကျေးရွာအုပ်စု အချက်အလက်များ (ကိုယ်တိုင်ကောက်ယူထားသောအချက်အလက်များ)
၂	ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအခြေခံအဆောက်အဦများ ကဏ္ဍ	အဆောက်အဦအမျိုးအစားများ- သံကူကွန်ကရစ်၊ နံကပ်အုတ်ဥပု၊ ပျဉ်ထောင်၊ ဝါးတဲ စသဖြင့်	အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကျေးရွာအုပ်စု အချက်အလက်များ (ကိုယ်တိုင်ကောက်ယူထားသောအချက်အလက်များ)
၃	ထုတ်လုပ်မှု ကဏ္ဍ	ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း နှစ်စဉ် စပါးထုတ်လုပ်မှု	စိုက်ပျိုးရေးဌာန စာရင်းဇယားများ

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၄	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ကဏ္ဍ	သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု ဧရိယာ (ခြုံပင်များ၊ ဒီရေတောများ၊ ဥသျှစ်တောများ၊ ရွှံ့ညွှန်တောများ)	သစ်တောဦးစီးဌာန စာရင်းဇယားများ၊ ပြိုဟ်တုပုံရိပ်များ (အဝေးမှ အာရုံခံစနစ်)
---	----------------------	--	---

ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု အညွှန်းကိန်းကို အန္တရာယ်အညွှန်းကိန်းကဲ့သို့ပင် အဆင့်သုံးဆင့်ခွဲပါမည်။ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု အဆင့်များကို (၀ မှ ၀.၃၃၃၃ အထိ) အနိမ့်၊ (၀.၃၃၃၄ မှ ၀.၆၆၆၆ အထိ) အလယ်အလတ်၊ (၀.၆၆၆၇ မှ ၁ အထိ) အမြင့်ဟု ပိုင်းခြားသတ်မှတ်သည်။

လူနှင့် လူမှုရေးကဏ္ဍအတွက် ထိတွေ့နိုင်ခြေရှိသော လူဦးရေအညွှန်းကိန်းကို အန္တရာယ်ဖြစ်တန်စွမ်းရှိသော ဧရိယာအတွင်းရှိ လူမှုရေးအပိုင်းမှတစ်ဆင့် တွက်ယူခြင်းဖြစ်သည်။ ဤလူမှုရေးအပိုင်းကို လူဦးရေသိပ်သည်းမှု အညွှန်းကိန်းများ၊ အန္တရာယ် ဖြစ်တန်စွမ်းရှိသော ဧရိယာအတွင်းရှိ ထိခိုက်ခံရလွယ်သော အုပ်စုအညွှန်းကိန်းများမှ တစ်ဆင့် တွက်ယူသည်။ ယင်းကို အောက်ပါစံနှုန်းများဖြင့် အမျိုးအစားသုံးမျိုးခွဲမည်ဖြစ်သည်။

၁။ ထိတွေ့နိုင်ခြေအညွှန်းကိန်း အနိမ့်ဆိုင်ရာမှာ လူဦးရေ (တစ်စတုရန်းကီလိုမီတာအတွင်း နေထိုင်သူ (၅၀၀) ဦးအောက် လူဦးရေသိပ်သည်းမှုရှိခြင်းနှင့် ထိခိုက်ခံရလွယ်သောအုပ်စုများ၏ လူဦးရေတန်ဖိုးသည် ၂၀% အောက် ရှိလျှင်) ဖြစ်သည်။

၂။ ထိတွေ့နိုင်ခြေအညွှန်းကိန်း အလယ်အလတ်ဆိုင်ရာမှာ လူဦးရေ (တစ်စတုရန်းကီလိုမီတာအတွင်း နေထိုင်သူ (၅၀၀) မှ (၁၀၀၀) ဦးကြား လူဦးရေသိပ်သည်းမှုရှိခြင်း နှင့် ထိခိုက်ခံရလွယ်သော အုပ်စုများ၏ လူဦးရေတန်ဖိုးသည် (၂၀%) နှင့် (၄၀%) ကြားရှိလျှင်) ဖြစ်သည်။

၃။ ထိတွေ့နိုင်ခြေအညွှန်းကိန်း အမြင့်ဆိုင်ရာမှာ လူဦးရေ (တစ်စတုရန်းကီလိုမီတာအတွင်း နေထိုင်သူ (၅၀၀) အထက် လူဦးရေသိပ်သည်းမှုရှိခြင်းနှင့် ထိခိုက်ခံရလွယ်သောအုပ်စုများ၏လူဦးရေတန်ဖိုးသည် ၄၀%ထက် မြင့်လျှင်) ဖြစ်သည်။

ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ထုတ်လုပ်မှု(စီးပွားရေး)နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကဏ္ဍများအတွက်မူ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု အညွှန်းကိန်းကို ထိခိုက်ဆုံးရှုံးလွယ်မှု အညွှန်းကိန်းအပိုင်း၏ ထိခိုက်မှု (သို့) မျှော်မှန်းသော နောက်ဆက်တွဲ ထိခိုက်မှု ဒီဂရီ(ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စီးပွားရေးဆိုင်ရာနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ) အပေါ်အခြေခံ၍ တွက်ချက်သည်။ နောက်ဆက်တွဲ ထိခိုက်မှုမြင့်မားလျှင်ထိခိုက်မှုအညွှန်းကိန်းလည်း မြင့်မားမည်ဖြစ်သည်။ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအပိုင်း၏ အတိုင်းအတာများမှာအိမ်များ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊အရေးကြီးသော အဆောက်အအုံများ ဖြစ်သည်။ စီးပွားရေးအပိုင်းတွင် အတိုင်းအတာအနေဖြင့် ကုန်ထုတ်နိုင်သောမြေပါဝင်သည်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အပိုင်းတွင် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု အတိုင်းအတာများ (ကာကွယ်တောများ၊ ကြိုးပိုင်းတောများ၊ ဒီရေတောများ၊ ရွှံ့ညွှန်တောများ နှင့် ခြုံတောများ) ပါဝင်သည်။

ဤဆန်းစစ်ချက်သည် အန္တရာယ်အမျိုးအစားအားလုံးအတွက် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံနှင့် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအဆင့်များကို ဆန်းစစ်ကောက်ယူပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။ ထိခိုက်ခံရနိုင်ခြေရှိသော လူဦးရေ၊ နေအိမ်များ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ ကုန်ထုတ်နိုင်စွမ်းရှိဧရိယာများ၏ အရေအတွက်များကို အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်သော ဧရိယာများနှင့် မြို့နယ်အုပ်စုအချက်အလက်များကို ပေါင်းစပ်ခြင်းဖြင့် ရွေးထုတ်စစ်ယူမည်။ မြို့နယ်အုပ်စု အချက်အလက်များတွင် လူဦးရေ၊ ထိခိုက်ခံရလွယ်သောအုပ်စုများ၊ အိမ်အရေအတွက်နှင့် အမျိုးအစားများ၊ ကုန်ထုတ်နိုင်သော ဧရိယာများအစရှိသော အချက်အလက်များပါဝင်သည်။ ဆန်းစစ်ချက်များတွက်ချက်ရာတွင် ထိခိုက်နိုင်ခြေရှိသည့်လူဦးရေ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ (နေအိမ်များ) ၏ ၃၀% ကို သဘာဝဘေးမှလွတ်မြောက်သည်ဟု ယူဆတွက်ချက်ထားသည်။ ထိခိုက်နိုင်ခြေရှိသည့် လူဦးရေ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ (နေအိမ်များ)၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု မြေနေရာ (စီးပွားရေး) နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်များ၏

အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်မှုကို သဘာဝဘေးဖြစ်နိုင်ခြေရာခိုင်နှုန်း၊ ကျား-မ အသက်အပိုင်းအခြားအလိုက်ရာခိုင်နှုန်း၊ အဆောက်အအုံအမျိုးအစားများ၏ ရာခိုင်နှုန်းစသည်တို့အပေါ် မူတည်တွက်ချက်သည်။

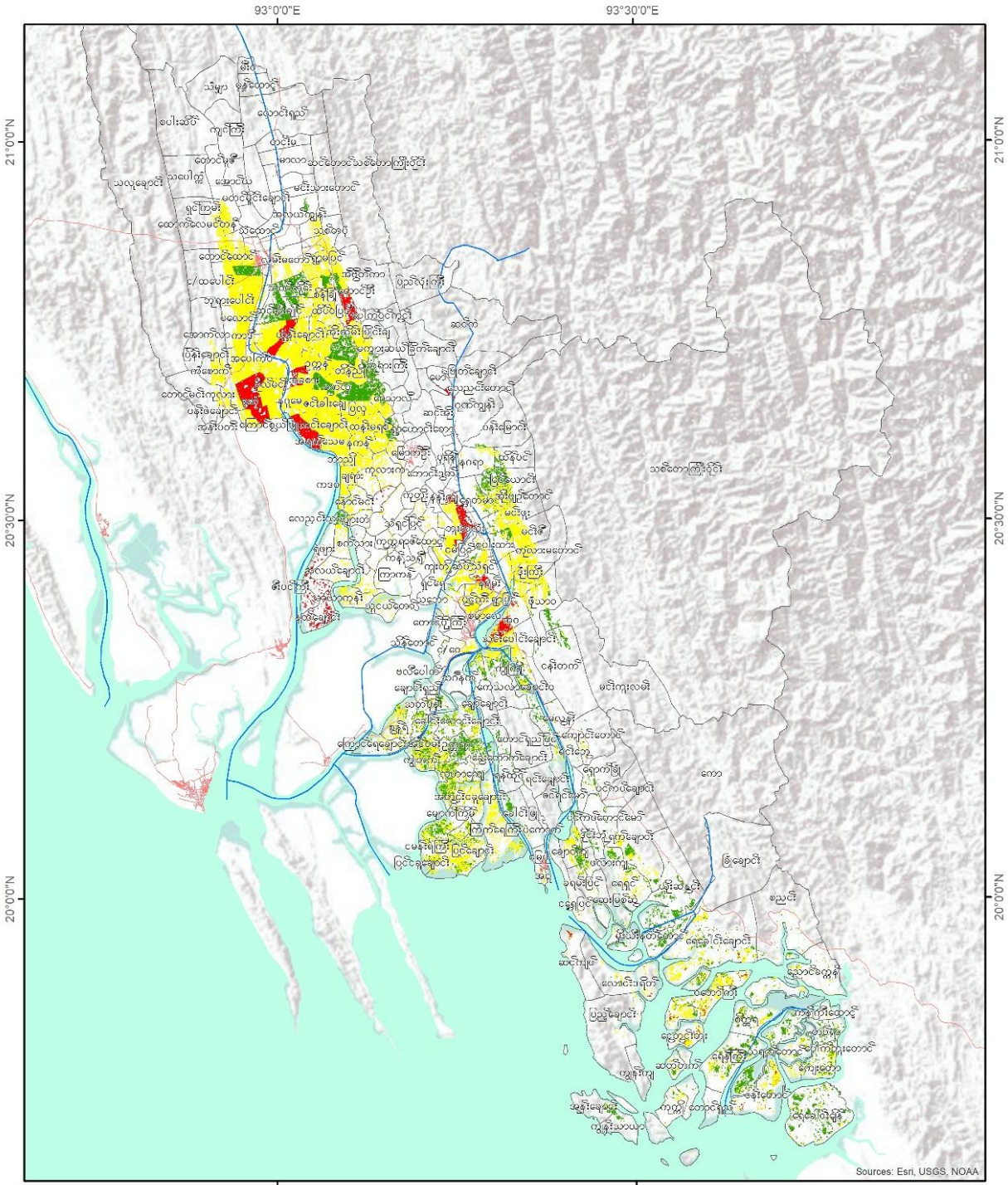
စုစုပေါင်းအညွှန်းကိန်းနှင့် အန္တရာယ်တစ်ခုချင်းအလိုက် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စီးပွားရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုများကို ထိတွေ့နိုင်ဖွယ်ရှိသော လူဦးရေကို အောက်ဖော်ပြပါအပိုင်းတွင် တွေ့နိုင်ပါသည်။

၃.၄.၁ ရေကြီးခြင်း

ထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့်၊ ထိခိုက်နိုင်ခြေရှိသည့် လူဦးရေ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ (နေအိမ်များ)၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုမြေနေရာ (စီးပွားရေး)နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်များ၏ အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်မှုအပေါ်တွင် အခြေခံကာ မြစ်ရေကြီးမှုကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေကို သိရှိနိုင်သည်။ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်ရလဒ်များကို နောက်ဆက်တွဲ (၁၇) တွင်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

ရေကြီးခြင်းဘေး ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုလေ့လာဆန်းစစ်ချက် ရလဒ်များအရ ခရိုင်တစ်ခုလုံး၏ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုရှိ သော လူဦးရေမှာ ၂၀၁၉ လူဦးရေ စာရင်းအရ ခန့်မှန်းခြေ (၁၉၈၆၀) ဦးဖြစ်သည်။ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုရှိသော အိမ်ခြေ အရေအတွက်မှာ ခန့်မှန်းခြေ (၄၁၀) လုံးဖြစ်သည်။ ဤသို့ဖြစ်ရခြင်းမှာ လူနေအိမ်ခြေ အများစုမှာ မြေနိမ့်ပိုင်းတွင်ရှိ သောကြောင့်ဖြစ်သည်။ စပါးခင်းကဲသို့သော ကုန်ထုတ်လုပ်မှု နေရာများမှာလည်း ပင်လယ်ပြင်နှင့်နီးသော အနိမ့်ပိုင်း တွင်ရှိသောကြောင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ၏ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုမှာလည်း မြင့်မားသည်။

ပုံ (၁၂) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရေကြီးခြင်း ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ

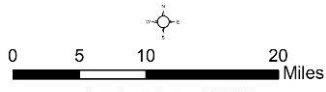


Legend

- မြစ်၊ ရေတံခါး
- ကားလမ်း
- မြို့နယ်နိမိတ်

low med high

Sources: Esri, USGS, NOAA



Coordinate System: WGS 84
 Datum: World Geodetic System 1984
 Units: degree
 1 in = 146 miles
 Service Layer Credit:
 MIMU Administration Layer
 Google Earth Image
 SRTM 30m



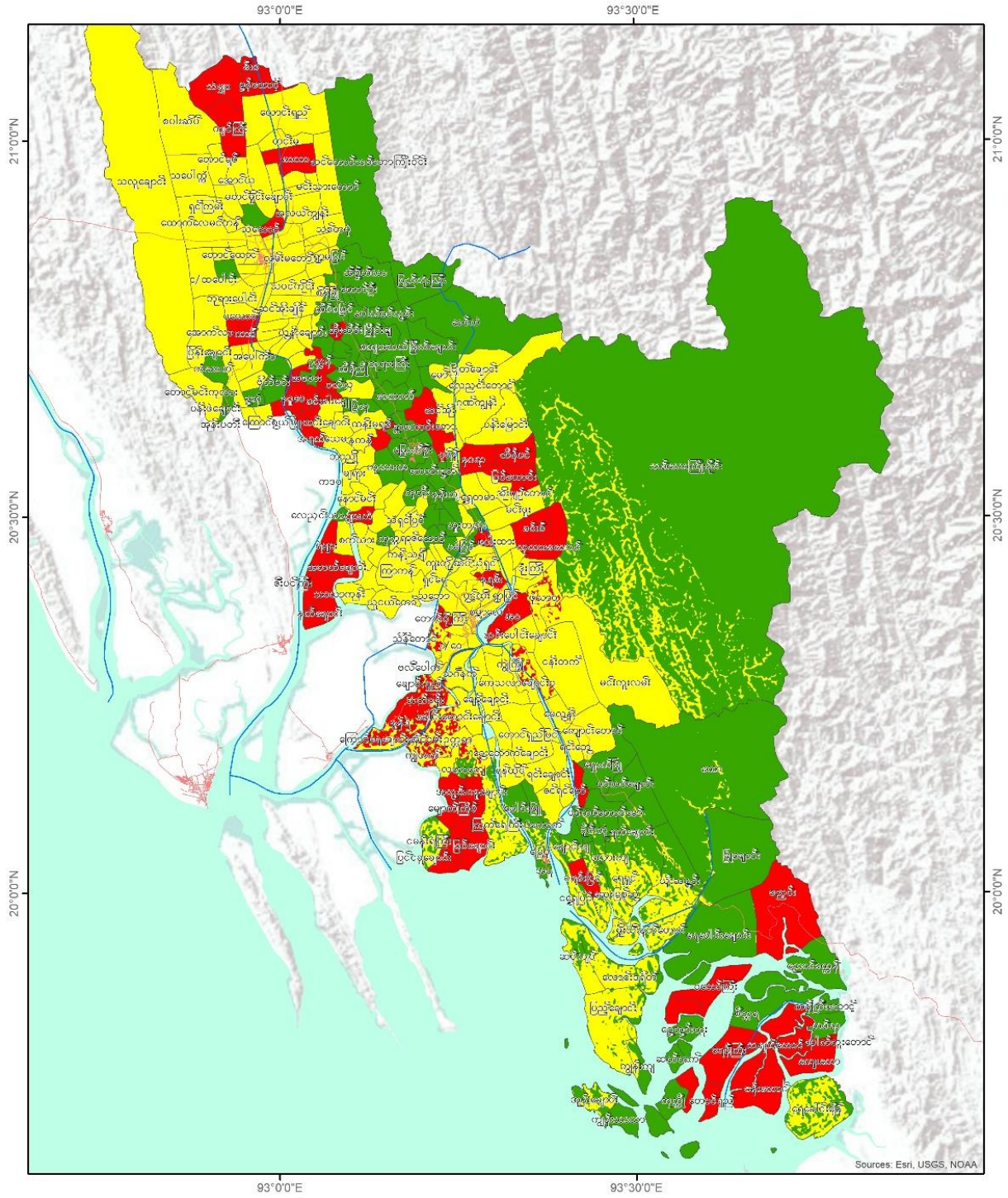
၃.၄.၂ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (လေတိုက်ခတ်နှုန်း ၁နာရီ မိုင် (၅၀နှင့် ၁၀၀ကြား) ဖြစ်စဉ်)

လေတိုက်နှုန်းအပေါ် အခြေခံသော ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်ချက်သည်လည်း ဖြစ်စဉ်များအပေါ်တွင် အခြေခံမည်ဖြစ်သည်။ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်ချက်ကို ဤအခန်း၏အစပိုင်းတွင် ဖော်ပြထားခဲ့ပြီးသည့် နည်းလမ်းများအတိုင်း ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

နောက်ဆက်တွဲ(၁၇) တွင် ဖော်ပြထားသော လေတိုက်နှုန်း တစ်နာရီမိုင် (၅၀ - ၁၀၀) ဖြစ်စဉ်တွင် ခရိုင်တစ်ခုလုံး ၏ ထိခိုက်ခံရလွယ်သော လူဦးရေမှာ (၂၀၇၀၈) ဦးဖြစ်သည်။ ထိခိုက်ခံရလွယ်သော အိမ်ခြေအရေအတွက်မှာ ၂၀၁၉ လူဦးရေစာရင်းအရ ခန့်မှန်းခြေ (၇၅၆) အိမ်ဖြစ်သည်။ လေတိုက်နှုန်းတစ်နာရီ မိုင် (၅၀-၁၀၀)ရှိသော ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းကြောင့် ဆိုးရွားစွာပျက်စီးမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သောကြောင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ကဏ္ဍထိခိုက်နိုင်မှုမှာလည်း သိသာစွာ မြင့်တက်နိုင်သည်။ မုန်တိုင်းဒီဇေနှင့် ပေါင်းစပ်မိပါက ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ကဏ္ဍအများစုကို အများဆုံး ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးစေနိုင်သည်။

အထူးသဖြင့် အမြင့်ပိုင်းဒေသများနှင့် ရုတ်ချည်းနိမ့်ဆင်းသွားသော ဆင်ခြေလျှောအနိမ့်ပိုင်းများဒေသများရှိ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်များ (ဒီဇေတောနှင့် သစ်တော) တို့၏ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုမှာ ပိုမိုမြင့်တက်စေနိုင်သည်။

ပုံ (၁၃) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆိုင်ကလုန်းထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ



Legend

- မြစ်၊ ချောင်း
- ကားလမ်း
- မြို့နယ်နိမိတ်

low
 med
 high

Sources: Esri, USGS, NOAA

0 5 10 20 Miles

Coordinate System: WGS 84
Datum: World Geodetic System 1984
Units: degree

1 in = 146 miles

Service Layer Credit:
MIMU Administration Layer
Google Earth Image
SRTM 30m

IOM
UN MIGRATION

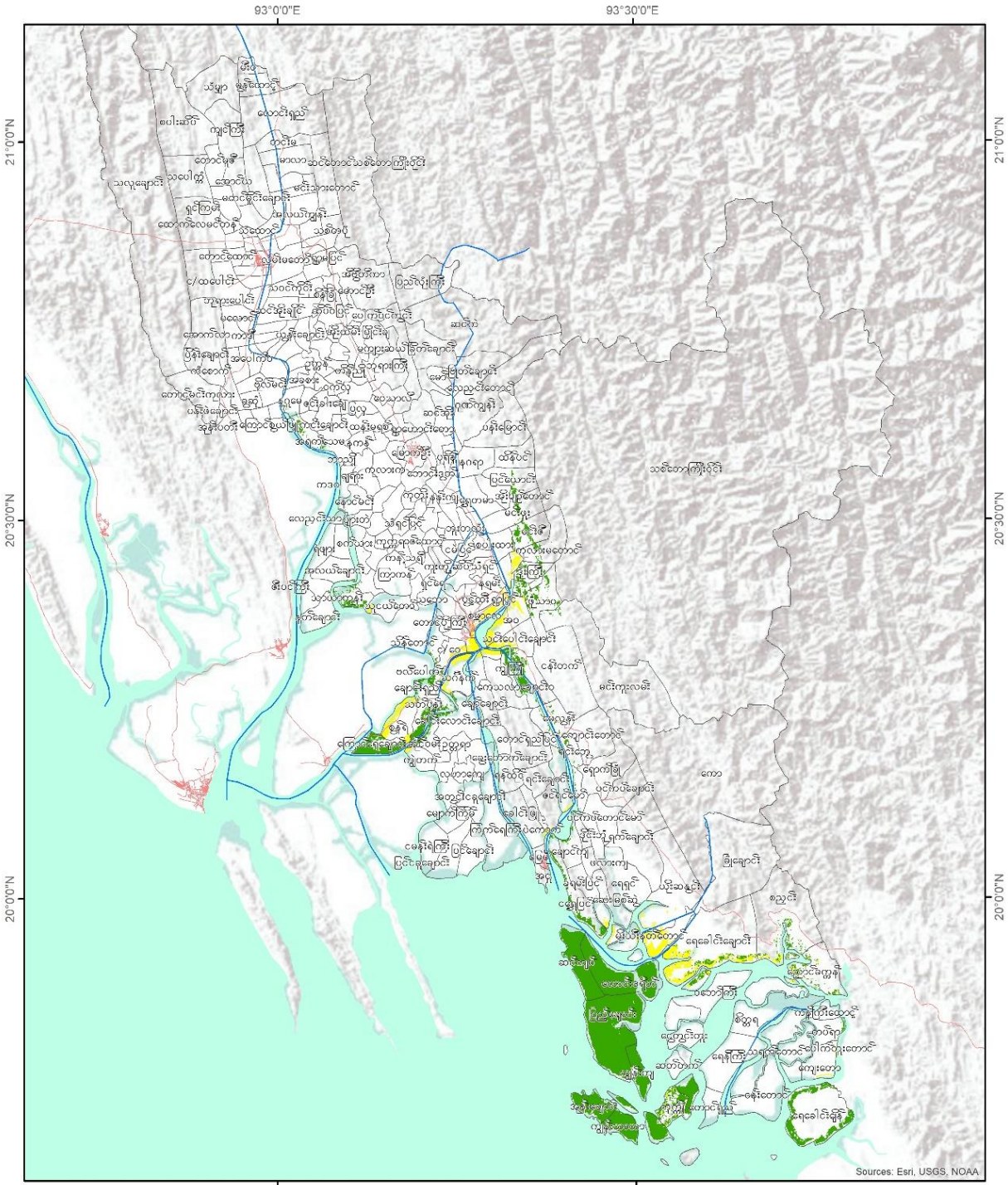
USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

၃.၄.၃ ဆူနာမီဘေး

ဆူနာမီဘေးထိခိုက်ခံရလွယ်မှု လေ့လာဆန်းစစ်မှုအညွှန်းကိန်းအရ သက်ရောက်နိုင်ခြေရှိသည့် လူဦးရေ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ (နေအိမ်များ)၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ (စီးပွားရေး) နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ၏ အကဲဖြတ် ဆန်းစစ်မှုအပေါ်တွင် အခြေခံကာ ဆူနာမီဘေးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးနိုင်ခြေရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်ရလဒ်များကို နောက်ဆက်တွဲ (၁၈) တွင် ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

မြို့ပြနှင့်ကျေးလက် ဆူနာမီဘေးထိခိုက်ခံရလွယ်မှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက်များအရ ဆူနာမီဘေးကြောင့် ဒီရေလိုင်းအမြင့် ၅ မီတာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါက ခရိုင်တစ်ခုလုံး၏ ထိခိုက်ခံရလွယ်သော လူဦးရေမှာ (၂၆၈၆) ဦးဖြစ်သည်။ ထိခိုက်ခံရလွယ်သော အိမ်ခြေအရေအတွက်မှာ ၂၀၁၉လူဦးရေစာရင်းအရ ခန့်မှန်းခြေ (၅၀၁)အိမ်ဖြစ်သည်။ ထိခိုက်ခံရသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဧရိယာမှာ အလယ်အလတ်ဖြစ်သည်။

ပုံ (၁၄) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆူနာမီ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ



Legend

- မြစ်၊ ရေတံ
- ကားလမ်း
- ပြို့နယ်နယ်နိမိတ်

low
med
high

Sources: Esri, USGS, NOAA

0 5 10 20 Miles

Coordinate System: WGS 84
Datum: World Geodetic System 1984
Units: degree

1 in = 146 miles

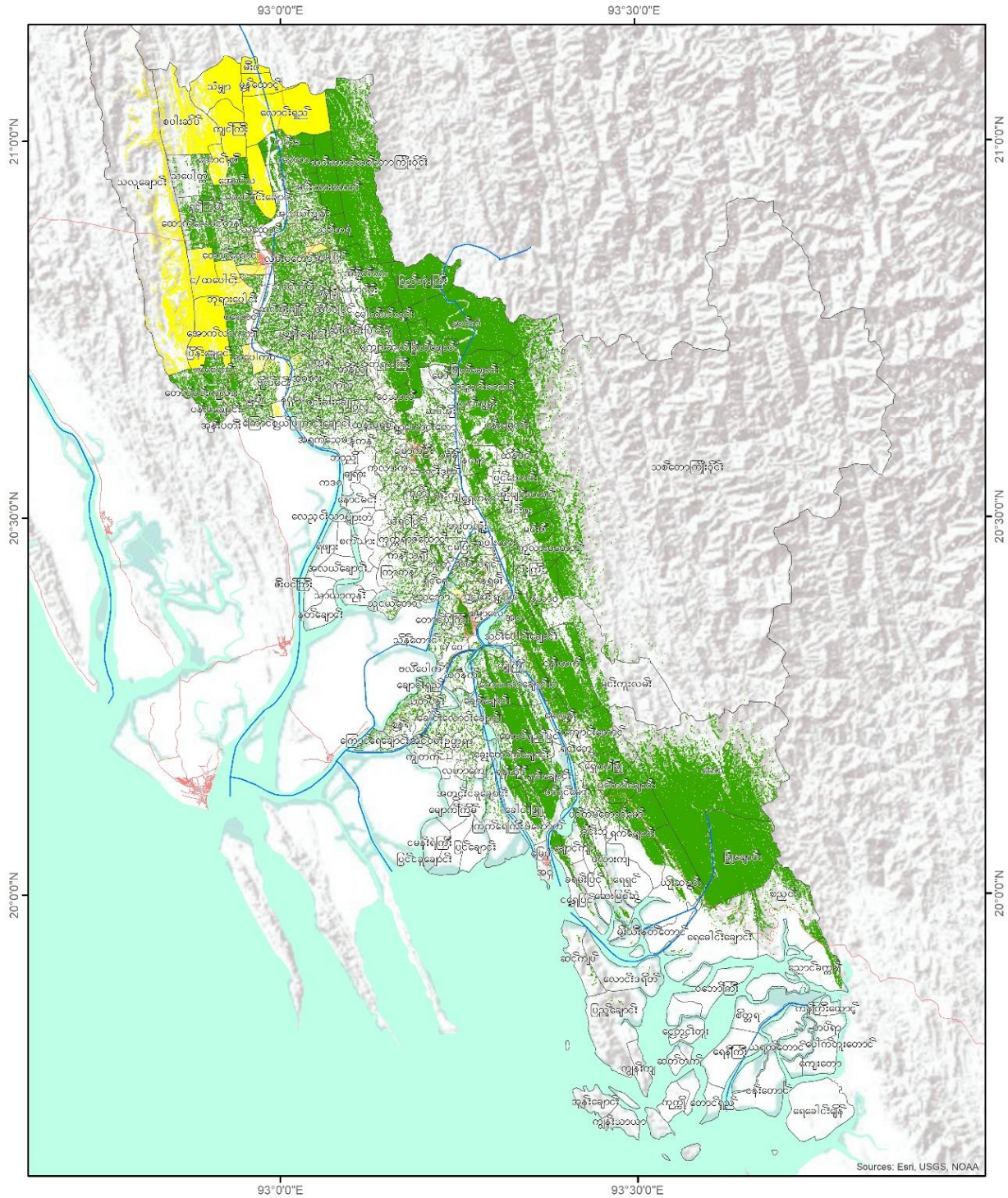
Service Layer Credit:
MIMU Administration Layer
Google Earth Image
SRTM 30m

၃.၄.၄ မြေပြိုခြင်းဘေး

ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု လေ့လာဆန်းစစ်မှုအညွှန်းကိန်းအရ သက်ရောက်နိုင်ခြေရှိသည့် လူဦးရေ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ (နေအိမ်များ)၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍနေရာ (စီးပွားရေး) နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ၏ အကဲဖြတ် ဆန်းစစ်မှု အပေါ်တွင် အခြေခံကာ မြေပြိုခြင်းဘေးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးနိုင်ခြေရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ လေ့လာဆန်းစစ်ချက် ရလဒ်များကို နောက်ဆက်တွဲ (၁၉) တွင် ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

မြေပြိုခြင်းဘေး ထိခိုက်လွယ်မှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက်များအရ ခရိုင်တစ်ခုလုံး၏ ထိခိုက်ခံရလွယ်သော လူဦးရေ မှာ (၂၈၈၆) ဦးဖြစ်သည်။ ထိခိုက်ခံရလွယ်သော အိမ်ခြေအရေအတွက်မှာ ၂၀၁၉ လူဦးရေစာရင်းအရ ခန့်မှန်းခြေ (၂၆၁) အိမ်ဖြစ်သည်။

ပုံ (၁၅) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မြေပြိုခြင်း ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ



<p>Legend</p> <ul style="list-style-type: none"> မြစ်ချောင်း ကားလမ်း မြို့နယ်နိမိတ် <p>Value</p> <ul style="list-style-type: none"> low med 	<p>Sources: Esri, USGS, NOAA</p>	<p>0 5 10 20 Miles</p> <p>Coordinate System: WGS 84 Datum: World Geodetic System 1984 Units: degree</p> <p>1 in = 146 miles</p> <p>Service Layer Credit: MIMU Administration Layer Google Earth Image SRTM 30m</p>	
--	----------------------------------	--	--

၃. ၄. ၅ တောမီးလောင်ခြင်း

မီးသုံးစွဲမှု သို့မဟုတ် သဘာဝအကြောင်းတရားများကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်သော မီးဘေးသည် ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်းနှင့် ဇီဝဗေဒပိုင်ဆိုင်မှုများဖြစ်သည့် သစ်ပင်၊ သစ်တောများ၊ မြေယာများ၊ သို့မဟုတ် အဆောက်အဦးများနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများအပေါ် တိုက်ရိုက်သော်လည်းကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်၍သော်လည်းကောင်း ထိခိုက်ပျက်စီးမှု ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ မီးဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားစေနိုင်သော အကြောင်းအရင်းများစွာရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ လူကြောင့် ဖြစ်ပွားသော မီးဘေး (ပေါ့ဆမီး၊ လျှပ်စစ်ဝါယာရှော့၊ ဖယောင်းတိုင်မီး) တို့ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် လူအများတောထဲတွင် မီးသုံးစွဲရာမှ ဖြစ်ပွားသောတောမီးနှင့် ရာသီဥတုကြောင့် ဖြစ်ပွားသော တောမီးလောင်ကျွမ်းခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည်။

ထိခိုက်ခံရလွယ်သည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ၏ဧကမှာ (၁. ၂၂) ဧက၊ အခြားသီးနှံဧကမှာ (၈. ၂၄)ဧက၊ ငါးလုပ်ငန်းဧကမှာ (၁၄၃. ၅၄)ဧက၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဧကမှာ (၂၆၅. ၉၁)ဧက ဖြစ်သည်။

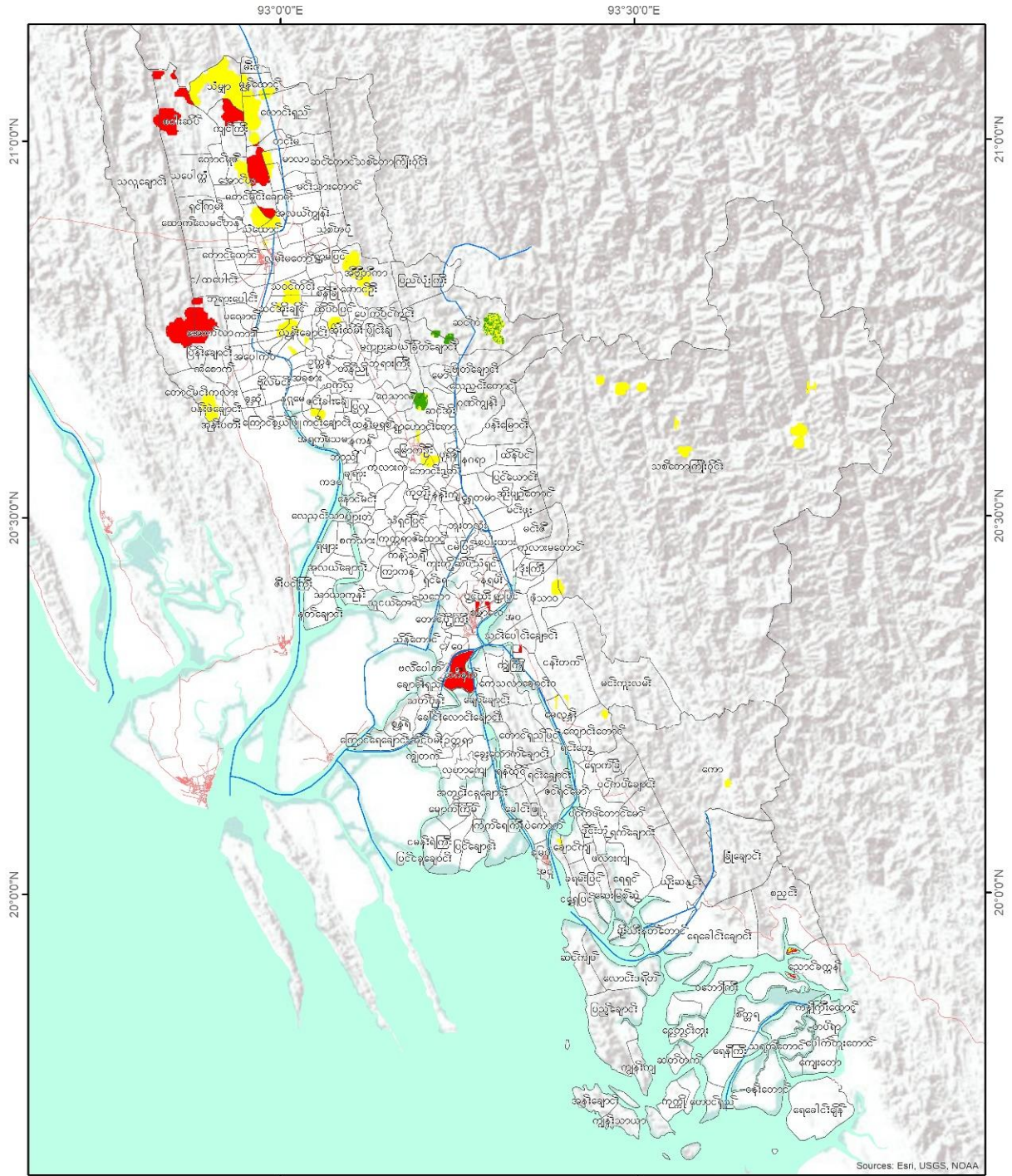
မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်သော မီးဘေးအတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှုအဆင့်ကို အောက်ပါဇယားတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဇယား (၁၅) မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပွားနိုင်သော မီးဘေးအတိုင်းအတာနှင့် သက်ရောက်နိုင်မှုအဆင့်

အတိုင်းအတာ	အမျိုးအစား	ရမှတ်	အလေးဆ
မြေအမျိုးအစား	မီးခိုးရောင်မြေပွ၊ ကျောက်စရစ်မြေပြေ၊ မြေဆွေး၊ ဆီမီးအော်ဂင်းနစ်မြေဆီလွှာ၊ ကြေမွကျောက်အလွှာ၊ မြေနီ၊ မီးတောင်မြေဆီလွှာ၊ မိုးသစ်တောမြေဆီလွှာ၊ နန်းအော်ဂင်းနစ်မြေဆီလွှာ၊	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃	၃၀%
ရာသီဥတု	ခြောက်သွေ့၊ မိုးနှင့်ခြောက်သွေ့ကြား၊ မိုးများ	၁ ၀. ၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၃၀%
မြေအသုံးချမှု	အိုးအိမ်များ၊ ထင်းရှူးတောများ၊ မြက်ခင်းပြင်များ၊ လယ်ကွင်းများ၊ ရောနှောသောတောများ	၁ ၀. ၆၆၆၆ ၀. ၃၃၃၃	၄၀%

ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအညွှန်းကိန်း၊ ထိခိုက်နိုင်ခြေရှိသည့်လူဦးရေ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ (နေအိမ်များ)၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု မြေနေရာ (စီးပွားရေး) နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်များ၏ အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်မှုအပေါ်တွင် အခြေခံကာ တောမီးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေကို သိရှိနိုင်သည်။ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်ရလဒ်များကို နောက်ဆက်တွဲ (၂၀) တွင် ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

ပုံ (၁၆) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် တောမီးလောင်ခြင်း ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ



Legend

- မြစ်ချောင်း
- ကားလမ်း
- မြို့နယ်နိမိတ်

low
 med
 high

Sources: Esri, USGS, NOAA

0 5 10 20 Miles

Coordinate System: WGS 84
Datum: World Geodetic System 1984
Units: degree
1 in = 146 miles

Service Layer Credit:
MIMU Administration Layer
Google Earth Image
SRTM 30m

IOM
UN MIGRATION

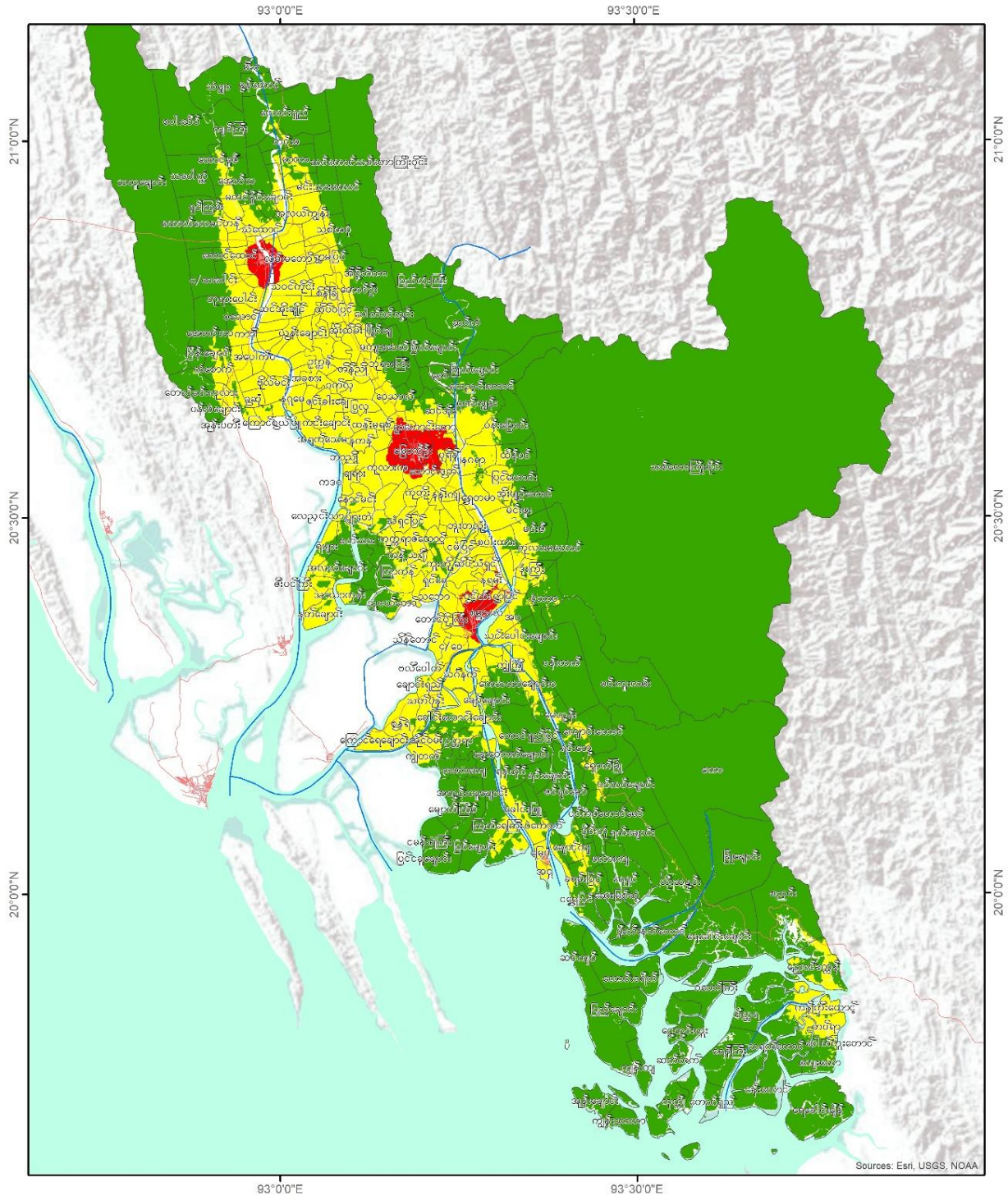
USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

၃.၄.၆ ငလျင်ဘေး

ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအညွှန်းကိန်း၊ ထိခိုက်နိုင်ခြေရှိသည့်လူဦးရေ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ (နေအိမ်များ)၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုမြေ နေရာ (စီးပွားရေး) နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်များ၏ အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်မှုအပေါ်တွင် အခြေခံကာ ငလျင်ကြောင့် ထိခိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေကို သိရှိနိုင်သည်။ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်ရလဒ်များကို နောက်ဆက်တွဲ (၂၁) တွင် ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

ငလျင်သက်ရောက်နိုင်ခြေမှာ အနိမ့်ဆုံး ဖြစ်သော်ငြားလည်း ဒေသရှိငလျင်ကြောကြောင့် အခြေကျနေထိုင်သော လူများတွင် သက်ရောက်နိုင်သော ထိတွေ့နိုင်ခြေကို ငလျင်အန္တရာယ်အဆင့်သည် အနိမ့်ဆုံး ဖြစ်ကြောင်းကို နောက်ဆက်တွဲ (၂၁) တွင်ဖော်ပြထားသည့် ဇယားတွင် မြင်တွေ့နိုင်သည်။ ခရိုင်တစ်ခုလုံး၏ ထိခိုက်ခံရ လွယ်သော လူဦးရေစုစုပေါင်းမှာ (၁၀၅၈) ဦး ဖြစ်ပါသည်။ ထိခိုက်ခံရလွယ်သော အိမ်ခြေအရေအတွက်မှာ ၂၀၁၉ လူဦးရေစာရင်းအရ ခန့်မှန်းခြေ (၁၈၁) အိမ်ဖြစ်သည်။

ပုံ (၁၇) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ငလျင်ဘေး ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ



Legend

- မြစ်၊ ချောင်း
- ကားလမ်း
- မြို့နယ်နိမိတ်

low
med
high

Sources: Esri, USGS, NOAA

0 5 10 20 Miles

Coordinate System: WGS 84
Datum: World Geodetic System 1984
Units: degree

1 in = 146 miles

Service Layer Credit:
MIMU Administration Layer
Google Earth Image
SRTM 30m

IOM
UN MIGRATION

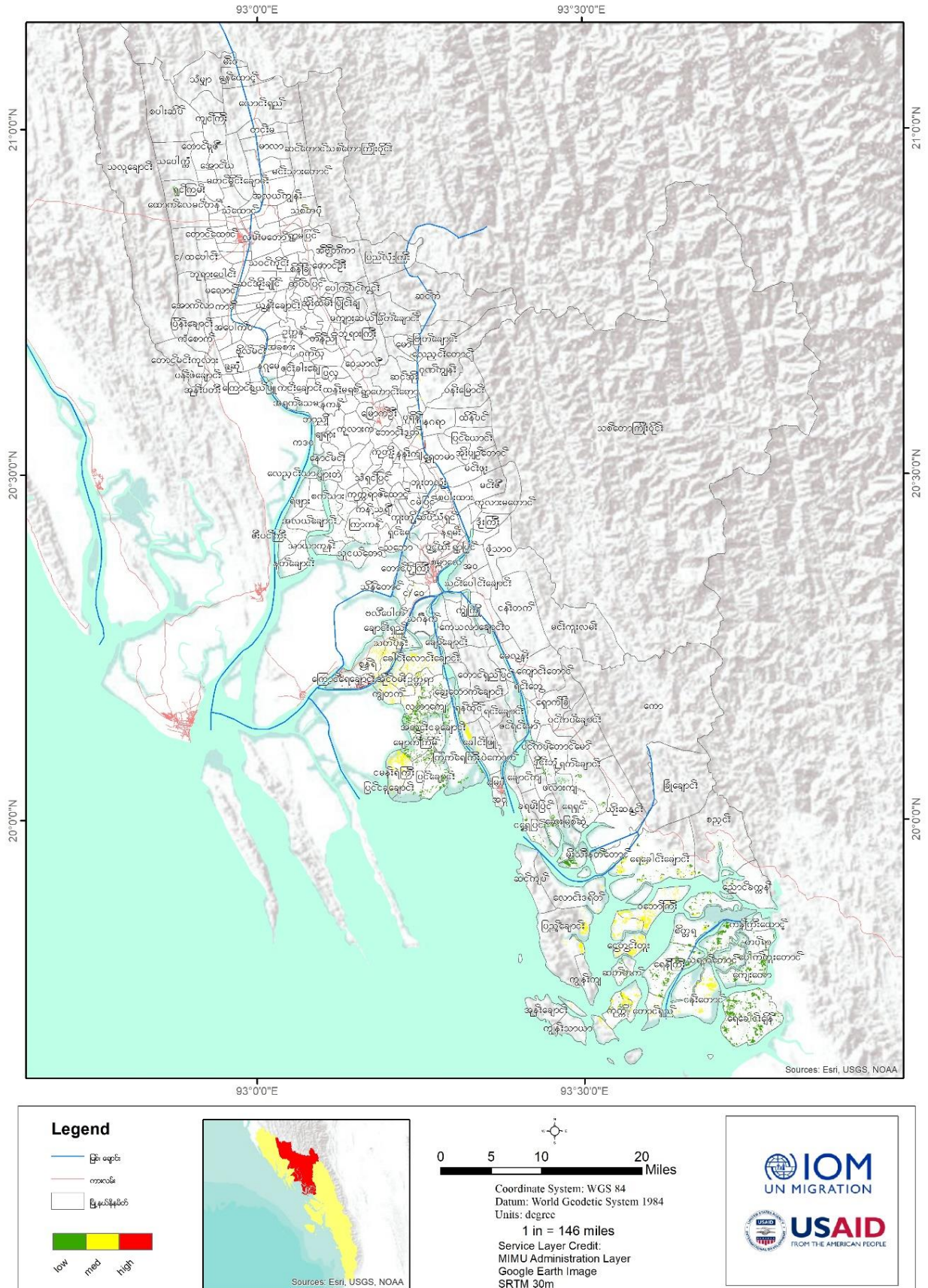
USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

၃.၄.၇ ကမ်းပါးပြိုဘေး

ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေးဆန်းစစ်တွက်ချက်ရာတွင် မြစ်ကမ်းဘားမှ အကွာအဝေး၊ မြစ်ကြောင်းပြောင်းလဲမှု အဖြစ်ဆုံး နေရာများ၊ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်အနေအထား၊ မြေဆီလွှာအမျိုးအစား တို့ကို ဖော်ထုတ်ပြီး ထိခိုက်လွယ်မှုညွှန်းကိန်း၊ ထိခိုက်နိုင်ခြေရှိသည်လူဦးရေ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ (နေအိမ်များ)၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုမြေ နေရာ (စီးပွားရေး) နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်များ၏ အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်မှုအပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ထုတ်ထားသည်။ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်များအရ ပြည်နယ် တစ်ခုလုံး၏ ထိခိုက်ခံရလွယ်သော လူဦးရေမှာ ၂၀၁၉ လူဦးရေစာရင်းအရ (၁၇၂) ဦးဖြစ်သည်။ ထိခိုက်ခံရလွယ်သော ရှိသော အိမ်ခြေအရေအတွက်မှာ ၂၀၁၉ လူဦးရေစာရင်းအရ ခန့်မှန်းခြေ (၂၃) အိမ်ဖြစ်သည်။

ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု လေ့လာဆန်းစစ်မှု အညွှန်းကိန်းသက်ရောက်နိုင်ခြေရှိသည့် လူဦးရေ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ (နေအိမ်များ)၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍနေရာ (စီးပွားရေး) နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ၏ အကဲဖြတ် ဆန်းစစ်မှုအပေါ်တွင် အခြေခံကာ ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးနိုင်ခြေကို သိရှိနိုင်သည်။ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်ရလဒ်များကို နောက်ဆက်တွဲ (၂၂) တွင် ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

ပုံ (၁၈) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ကမ်းပါးပြိုဘေး ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုပြမြေပုံ



၃. ၅ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်ချက် (Risk Assessment)

ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက် (Risk Assessment) သည် ကျောက်နိုင်ခြေရှိသည့် အန္တရာယ်များ (Hazards) ကို စိစစ်သုံးသပ်ခြင်းနှင့် လူများ၊ ပစ္စည်းများ၊ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများနှင့် ၎င်းတို့ မှီတင်းနေထိုင်သည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် ထိခိုက်မှု ရှိစေနိုင်သော ထိခိုက်ခံရလွယ် သည့် အခြေအနေများ (Vulnerability) ကို ဆန်းစစ်သုံးသပ်ခြင်းဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ (Risk) ၏ သဘောသဘာဝနှင့် အတိုင်းအတာကို လေ့လာသုံးသပ်သည့် နည်းစနစ်ဗေဒ (Methodology) တစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ပါးရေးစီမံကိန်းများနှင့် လုပ်ငန်းအစီ အစဉ်၊ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှု၊ ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ဆောင်ရာတွင် အရေးပါသောကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်ချက်ကို ပြုလုပ်ထားရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်း စစ်ချက်ကို မြို့နယ်အတွင်း ကျောက်နိုင်ခြေရှိသော အန္တရာယ်နှင့် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုတို့ကိုဖော်ထုတ်ပြီး ခန့်မှန်းခြေ ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေကို တွက်ချက်ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် လစ်ဟာနေသောကဏ္ဍများ၊ အားနည်းနေသော အချက်များကို ဖော်ထုတ်ခြင်းဖြင့် ဘေးလျော့ပါးရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာများအတွက် အတိုင်းအတာများ၊ အကြံပြု ချက်များ ဖော်ထုတ်နိုင်ပါသည်။

ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်ကို အန္တရာယ်အညွှန်းကိန်း၊ သက်ရောက်မှုခံရနိုင်ခြေရှိသော ပြည်သူ လူထုအညွှန်းကိန်း၊ ဆုံးရှုံးမှုအညွှန်းကိန်းနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်အညွှန်းကိန်းတို့အပေါ် အခြေပြုတွက်ချက်ပါသည်။

၃. ၅. ၁ အန္တရာယ်အဆင့်

ဒေသအတွင်းကျောက်နိုင်သော အမျိုးမျိုးသော အန္တရာယ်အမျိုးအစား အညွှန်းကိန်းများအရ တွက်ချက်ရရှိလာ သော ဘိုင်နရီအခြေအနေအပေါ်အခြေပြုတွက်ချက်ပါသည်။

ဇယား (၁၆) အန္တရာယ် အမျိုးအစားအလိုက် အဆင့်ရရှိမှု

စဉ်	အန္တရာယ်နှင့် ဖြစ်စဉ်	အန္တရာယ်အဆင့်
၁	ရေကြီးခြင်း	အမြင့်
၂	ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းဘေး	အလယ်အလတ်
၃	ဆူနာမီဘေး	အလယ်အလတ်
၄	မြေပြိုခြင်းဘေး	အလယ်အလတ်
၅	မြို့ပြနှင့်ကျေးလက် (တော)မီး	အနိမ့်
၆	ငလျင်	အလယ်အလတ်
၇	ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေး	အလယ်အလတ်

၃.၅.၂ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု အဆင့်

ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု အဆင့်သတ်မှတ်ရာတွင် ပြည်နယ်အတွင်းကျရောက်နိုင်ခြေရှိသော အန္တရာယ်အမျိုးအစားအလိုက် လူမှုရေးဆိုင်ရာကဏ္ဍနှင့် ထိခိုက်ခံရနိုင်ခြေ၊ ဥဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကဏ္ဍစသဖြင့် ကဏ္ဍအလိုက်ပေါ် မူတည်၍ တွက်ချက်သည်။ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု လေ့လာဆန်းစစ်မှုမှ ရရှိလာသော ရလဒ်မှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။

ဇယား (၁၇) အန္တရာယ်အမျိုးအစားအလိုက် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအဆင့်

စဉ်	အန္တရာယ်နှင့် ဖြစ်စဉ်	လူမှုရေး အတိုင်းအတာ	ရုပ်ဝတ္ထုပိုင်း အတိုင်းအတာ	စီးပွားရေးဆုံးရှုံးမှု အတိုင်းအတာ	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အတိုင်းအတာ	ထိခိုက်လွယ်မှု အခြေအနေ
၁	ရေကြီးခြင်း	အမြင့်	အမြင့်	အမြင့်	အမြင့်	အမြင့်
၂	ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းဘေး	အလယ် အလတ်	အလယ် အလတ်	အလယ် အလတ်	အလယ် အလတ်	အလယ် အလတ်
၃	ဆူနာမီဘေး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ် အလတ်	အနိမ့်
၄	မြေပြိုခြင်းဘေး	အလယ် အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ် အလတ်	အလယ် အလတ်
၅	မြို့ပြနှင့်ကျေးလက် (တော)မီး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ် အလတ်	အနိမ့်
၆	ငလျင်	အလယ် အလတ်	အလယ် အလတ်	အလယ် အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်
၇	ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေး	အလယ် အလတ်	အလယ် အလတ်	နိမ့်	အလယ် အလတ်	အလယ် အလတ်

၃.၆ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအဆင့်

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအဆင့် သတ်မှတ်ချက်မှာ အရှေ့တွင် ဖော်ထုတ်ထားသော အန္တရာယ်အဆင့်၊ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအဆင့်နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်အဆင့်တို့ အားလုံးပေါင်းစပ်ထည့်သွင်း စဉ်းစားခြင်းဖြင့် ရရှိသည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေရှိသော ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးအစားအလိုက် အဓိကအနှစ်ချုပ်ကို အောက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဇယား (၁၈) မြောက်ဦးခရိုင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအဆင့်

စဉ်	အန္တရာယ်	အန္တရာယ်အဆင့်	ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအဆင့်	စွမ်းဆောင်ရည်အဆင့်	ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအဆင့်
၁	ရေကြီးခြင်း	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အမြင့်
၂	ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းဘေး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၃	ဆူနာမီဘေး	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်
၄	မြေပြိုခြင်းဘေး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၅	မြို့ပြနှင့်ကျေးလက် (တော)မီး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၆	ငလျင်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၇	ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်

၃.၆.၁ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြ မြေပုံ

ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြမြေပုံသည် အန္တရာယ်၊ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုနှင့် စွမ်းဆောင်နိုင်မှု စသည့် မြေပုံများကို မြေပုံတစ်ခုတည်းပေါ်တွင် ပေါင်းစပ်လျက် ရေးဆွဲထားသောနည်းလမ်းဖြင့် ဖော်ပြထားသည်ကို အောက်ပါမြေပုံတို့တွင် တွေ့နိုင်ပါသည်။ ပြည်နယ်အလိုက် အန္တရာယ်အမျိုးအစား တစ်ခုချင်းစီအတွက်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအဆင့်ကို ဖော်ပြသောဇယားကို နောက်ဆက်တွဲ (၉) တွင် ကြည့်နိုင်ပါသည်။ မြောက်ဦးခရိုင်၏ ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြဇယားကို ဇယား (၁၉)တွင် ကြည့်ပါ။

၃.၇ အန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်

အန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်ကို အန္တရာယ်အမျိုးအစားအလိုက် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စုစုပေါင်းရလဒ်အပေါ် မူတည်တွက်ချက်ထားပါသည်။

အချုပ်အားဖြင့် အန္တရာယ်တစ်ခုခြင်းစီ၏ ကြိမ်နှုန်းနှင့်ပြင်းအား သက်ရောက်မှုကို အောက်တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။

ဇယား (၁၉) မြောက်ဦးခရိုင်အန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေတွက်ချက်မှုပြဇယား

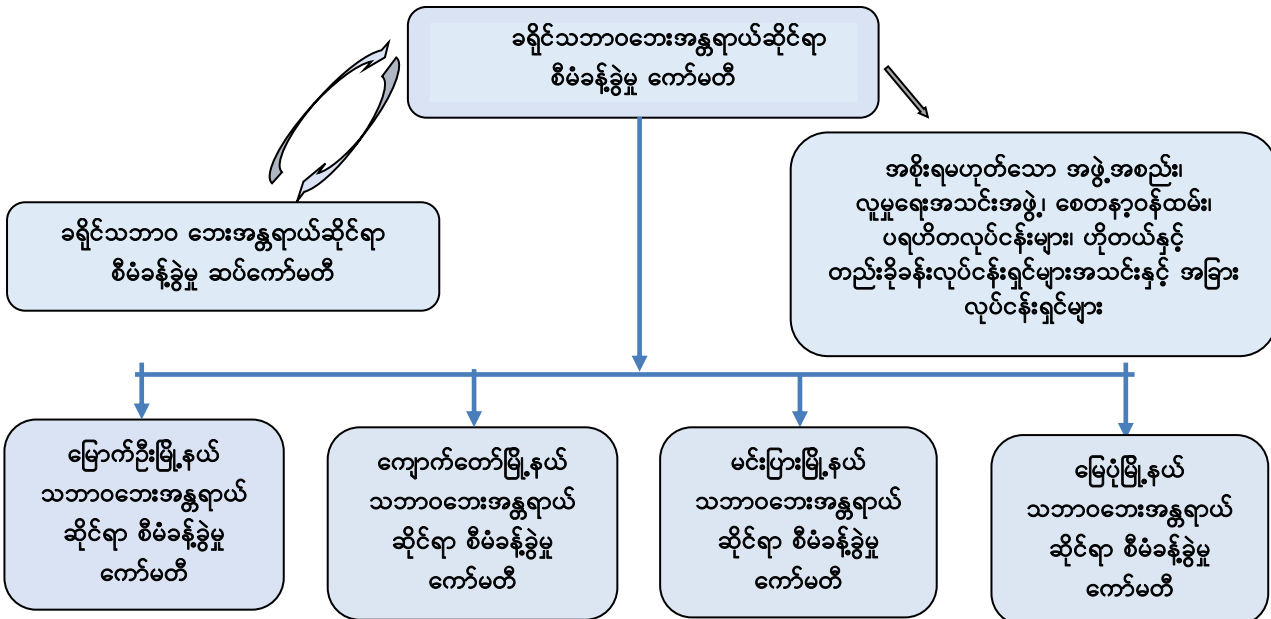
စဉ်	အန္တရာယ်အမျိုးအစား	ပမာဏရာခိုင်နှုန်း
၁	ရေကြီးခြင်း	၀. ၃၅
၂	ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဘေး - လေတိုက်မှုနှုန်း- ၁နာရီ မိုင် ၅၀ မှ ၁၀၀ ကြား	၀. ၃၀
၃	ဆူနာမီ	၀. ၁၀
၄	မြေပြိုခြင်း	၀. ၁၅
၅	တောမီးလောင်ခြင်း	၀. ၀၃
၆	ငလျင်	၀. ၀၃
၇	ကမ်းပါးပြိုခြင်း	၀. ၀၄

အခန်း (၄)

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု

မြောက်ဦးခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပါက ပြည်သူများ၏ အသက်ရှင်သန်နိုင်ရေးနှင့် ၎င်းတို့၏ အိုးအိမ်စည်းစိမ်စီးပွားဆုံးရှုံးမှုများ ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေး စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီများ (၉) ရပ်ကိုဖွဲ့စည်းထားရှိပါသည်။ ထိုဦးဆောင်ကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီများ သည် ဘေးအန္တရာယ်မကျရောက်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းမှသည် ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နေပါက ထိရောက်စွာ စနစ်တကျ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ဘေးဒဏ်ခံနိုင်စွမ်းမြင့်မားသော ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်အောင် လုပ်ငန်းများကို ဖော်ဆောင်ရန်အတွက် တာဝန်ဝတ္တရား များနှင့် ဖွဲ့စည်းပုံများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသည်။ ပြည်နယ်သဘာဝဘေး စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်မှု ကို ခံယူကာ မိမိခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးတွင်လည်း ခရိုင်သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် မြို့နယ် သဘာဝဘေး စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီများကို ဖော်ထုတ်ထားရှိပါသည်။

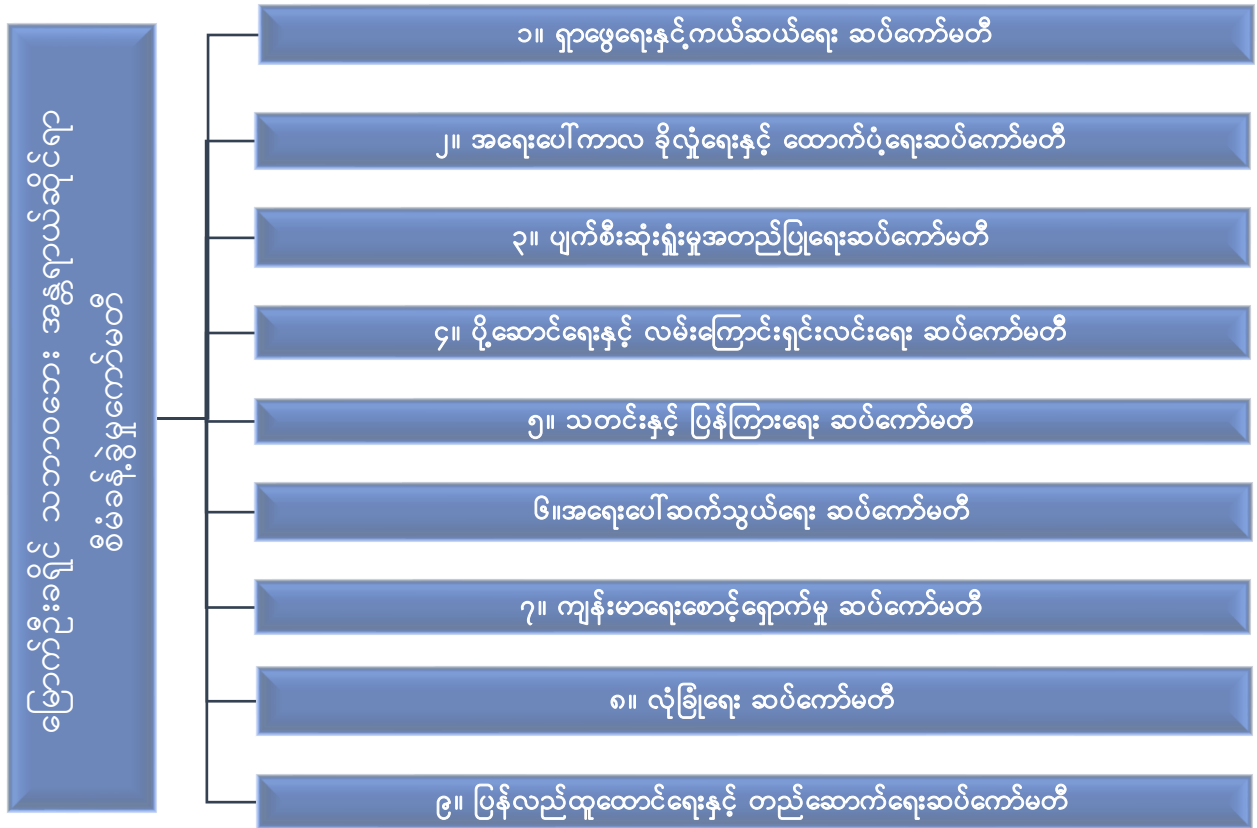
ပုံ (၁၉) မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဖွဲ့စည်းထားရှိမှု



၄. ၁ မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု

မြောက်ဦးခရိုင်၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စနစ်တကျနှင့် ထိထိ ရောက်ရောက် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ နှင့် ၎င်း၏ လက်အောက်တွင် လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ခရိုင်အတွင်းရှိ အင်အားနှင့် လိုအပ်ချက်များပေါ်မူတည်ပြီး ဆပ်ကော်မတီ (၉)ခုကိုဖွဲ့စည်းထားပါသည်။

ပုံ (၂၀) မြောက်ဦးခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဖွဲ့စည်းပုံ



၄.၂ မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဖွဲ့စည်းထားရှိမှု

စဉ်	ရာထူး	ဌာန	တာဝန်
၁	ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး	ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	ဥက္ကဋ္ဌ
၂	ဒုရဲမှူးကြီး	မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့	အဖွဲ့ဝင်
၃	ခရိုင်ဥပဒေအရာရှိ	ခရိုင်ဥပဒေရုံး	အဖွဲ့ဝင်
၄	ညွှန်ကြားရေးမှူး	ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၅	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၆	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ	အဖွဲ့ဝင်
၇	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၈	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၉	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၀	အင်ဂျင်နီယာမှူး	ခရိုင်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း	အဖွဲ့ဝင်
၁၁	ခရိုင်ပညာရေးမှူး	ခရိုင်ပညာရေးမှူးရုံး	အဖွဲ့ဝင်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂	ခရိုင်ကျန်းမာရေး ဦးစီးမှူး	ခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၃	ဒုတိယညွှန်ကြားရေး မှူး	ခရိုင်နယ်စပ်ဒေသနှင့်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၄	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၅	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၆	လက်ထောက်ညွှန် ကြားရေးမှူး	ခရိုင်မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၇	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၈	လက်ထောက်ညွှန် ကြားရေးမှူး	ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၉	ခရိုင်သာသနာရေးဦးစီး မှူး	ခရိုင်သာသနာရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၂၀	လက်ထောက်ညွှန် ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)	ခရိုင်ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၂၁	ခရိုင်တာဝန်ခံ	အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၂၂	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၂၃	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၂၄	လက်ထောက်ညွှန် ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)	ခရိုင် လမ်းဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၂၅	အမှုဆောင်အရာရှိ	မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့	အဖွဲ့ဝင်
၂၆	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၂၇	ဒုခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး	ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	အတွင်းရေး မှူး

၄. ၃ မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဆပ်ကော်မတီများဖွဲ့စည်းထားရှိမှု

(၁) ရှာဖွေရေးနှင့်ကယ်ဆယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ

စဉ်	ရာထူး	ဌာန	တာဝန်
၁	ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာန	ဥက္ကဋ္ဌ
၂	တပ်ရင်းမှူး	အမှတ် (၃၁)ရဲတပ်ရင်း	အဖွဲ့ဝင်
၃	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၄	ခရိုင်တာဝန်ခံ	ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်း	အဖွဲ့ဝင်
၅	တပ်ခွဲမှူး	သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့	အတွင်းရေးမှူး

(၂) အရေးပေါ်ကာလခိုလှုံ့ရေးနှင့်ထောက်ပံ့ရေးဆပ်ကော်မတီ

စဉ်	ရာထူး	ဌာန	တာဝန်
၁	ဒု ညွှန်မှူး	ခရိုင်နယ်စပ်ဒေသနှင့်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန	ဥက္ကဋ္ဌ
၂	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၃	ခရိုင်သာသနာရေးမှူး	ခရိုင်သာသနာရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၄	အင်ဂျင်နီယာမှူး	ခရိုင်လျှပ်စစ်ဓါတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း	အဖွဲ့ဝင်
၅	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး	ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၆	တပ်ခွဲမှူး	သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့	အဖွဲ့ဝင်
၇	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ	အဖွဲ့ဝင်
၈	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန	အတွင်းရေးမှူး

(၃) ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအတည်ပြုရေးဆပ်ကော်မတီ

စဉ်	ရာထူး	ဌာန	တာဝန်
၁	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန	ဥက္ကဋ္ဌ
၂	ခရိုင်ပညာရေးမှူး	ခရိုင်ပညာရေးမှူးရုံး	အဖွဲ့ဝင်
၃	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၄	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၅	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၆	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး	ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၇	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ)	ခရိုင်လမ်းဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၈	ခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး	ခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၉	အင်ဂျင်နီယာမှူး	ခရိုင်လျှပ်စစ်ဓါတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း	အဖွဲ့ဝင်
၁၀	အမှုဆောင်အရာရှိ	မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့	အဖွဲ့ဝင်
၁၁	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၂	ဦးစီးမှူး	မြို့နယ်စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၃	ညွှန်ကြားရေးမှူး	ရေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၄	တာဝန်ခံ	မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း	အဖွဲ့ဝင်
၁၅	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ)	ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန	အတွင်းရေးမှူး

(၄) ပို့ဆောင်ရေးနှင့်လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေးဆပ်ကော်မတီ

စဉ်	ရာထူး	ဌာန	တာဝန်
၁	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန	ဥက္ကဋ္ဌ
၂	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၃	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး	ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၄	ဒုရဲမှူး	ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့	အဖွဲ့ဝင်
၅	အမှုဆောင်အရာရှိ	မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့	အဖွဲ့ဝင်
၆	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး	ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၇	အင်ဂျင်နီယာမှူး	ခရိုင်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း	အဖွဲ့ဝင်
၈	တာဝန်ခံ	သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့	အတွင်းရေးမှူး

(၅) သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီ

စဉ်	ရာထူး	ဌာန	တာဝန်
၁	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန	ဥက္ကဋ္ဌ
၂	တာဝန်ခံ	ခရိုင်သတင်းတပ်ဖွဲ့	အဖွဲ့ဝင်
၃	ဦးစီးအရာရှိ	ခရိုင်အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၄	တာဝန်ခံ	မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း	အဖွဲ့ဝင်
၅	တပ်ခွဲမှူး	သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့	အဖွဲ့ဝင်
၆	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး	ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၇	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ	အတွင်းရေးမှူး

(၆) အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ

စဉ်	ရာထူး	ဌာန	တာဝန်
၁	ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး	ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့	ဥက္ကဋ္ဌ
၂	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၃	ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၄	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး	ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၅	အမှုဆောင်အရာရှိ	မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့	အဖွဲ့ဝင်
၆	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်နယ်စပ်ဒေသနှင့်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၇	ခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီးမှူး	ခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၈	တာဝန်ခံ	သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း (တယ်လီဖုန်း)	အတွင်းရေးမှူး

(၇) ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ဆပ်ကော်မတီ

စဉ်	ရာထူး	ဌာန	တာဝန်
၁	ခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီးမှူး	ခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန	ဥက္ကဋ္ဌ
၂	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၃	ခရိုင်အားကစားအရာရှိ	ခရိုင်အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၄	တပ်ခွဲမှူး	သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ကြက်ခြေနီ	အဖွဲ့ဝင်
၅	မြို့နယ်ဦးစီးမှူး	သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီး ဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၆	ခရိုင်တာဝန်ခံ	အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီး ဌာန	အတွင်းရေးမှူး

(၈) လုံခြုံရေးဆပ်ကော်မတီ

စဉ်	ရာထူး	ဌာန	တာဝန်
၁	ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး	ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့	ဥက္ကဋ္ဌ
၂	တပ်ရင်းမှူး	အမှတ်(၃၁)ရဲတပ်ရင်း	အဖွဲ့ဝင်
၃	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အား ဆိုင်ရာ	အဖွဲ့ဝင်
၄	ဦးစီးအရာရှိ	ခရိုင်အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၅	တာဝန်ခံ	ခရိုင်သတင်းတပ်ဖွဲ့	အဖွဲ့ဝင်
၆	တာဝန်ခံ	သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ယာဉ်ထိန်းတပ်ဖွဲ့	အတွင်းရေးမှူး

(၉) ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးဆပ်ကော်မတီ

စဉ်	ရာထူး	ဌာန	တာဝန်
၁	ဒု ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး	ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	ဥက္ကဋ္ဌ
၂	ညွှန်ကြားရေးမှူး	ရေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီး ဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၃	ခရိုင်ပညာရေးမှူး	ခရိုင်ပညာရေးမှူးရုံး	အဖွဲ့ဝင်
၄	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၅	အင်ဂျင်နီယာမှူး	ခရိုင်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း	အဖွဲ့ဝင်
၆	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ	အဖွဲ့ဝင်
၇	ခရိုင်ဦးစီးဌာနမှူး	ခရိုင်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီး ဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၈	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

ဇ	ဒု ညွှန်မျိုး	ခရိုင်နယ်စပ်လူမျိုးများနှင့်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၀	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်သစ်တောဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၁	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၂	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ)	ခရိုင်ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၃	ခရိုင်သာသနာရေးမှူး	ခရိုင်သာသနာရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၄	ခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီးမှူး	ခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၅	အမှုဆောင်အရာရှိ	မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့	အဖွဲ့ဝင်
၁၆	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၇	ခရိုင်ဦးစီးမှူး	ခရိုင်မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၈	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ)	ခရိုင်လမ်းဦးစီးဌာန	အတွင်းရေးမှူး

၄. ၄ မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီတာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ဘေးမကျရောက်မီ

- ၁) ခရိုင်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ သုတေသနနှင့် မှတ်တမ်းများ ပြုစုနိုင်ရန်နှင့် ထိထိရောက်ရောက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုအပ်သောလမ်းညွှန်မှုများပေးရန်။
- ၂) ခရိုင်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ဗဟုသုတများတိုးပွားစေရန်၊ အသိပညာပေး၊ မြေစိုက်ပိုစတာ၊ နံရံကပ်ပိုစတာ၊ လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်း၊ ဘေးကျရောက်လာပါက ထိရောက်စွာတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ရှေးဦးသူနာပြုစုခြင်း သင်တန်းများပို့ချပေးခြင်း၊ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း၊ ကြိုတင်သတိပေးစနစ်များ ထားရှိခြင်းနှင့် ၎င်းတို့ကိုသိရှိနားလည်စေရန် ကြိုတင်လေ့ကျင့်ခြင်းစသည်တို့ ပြုလုပ်ရေး ညွှန်ကြားမှုများပေးရန်။
- ၃) ပညာရေးဌာနမှဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကျောင်းအတွင်းအခြေပြု သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး (School Based, Disaster Risk, Reduction) လုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်နိုင်ရေးအတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီများမှ အသိပညာပေးရာတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ကြီးကြပ်ပေးရန်။
- ၄) သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု အဖွဲ့ဝင်များနှင့် အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်များကို စာရင်းပြုစုထားရန်နှင့် ခရိုင်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအသီးသီးနှင့် မြို့နယ်များထံသို့ ဖြန့်ဝေနိုင်ရေး လမ်းညွှန်မှုများပေးရန်။
- ၅) ဆပ်ကော်မတီဝင်များနှင့် တစ်လတစ်ကြိမ်ပုံမှန်အစည်းအဝေးများပြုလုပ်၍ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိထိရောက်ရောက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- ၆) နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုများ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ အရေးပေါ်သတိပေးချက်စနစ် ထူထောင်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်။
- ၇) အရေးပေါ်အခြေအနေ အထောက်အပံ့ပေးနိုင်မည့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ပြည်တွင်း/ပြည်ပ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့များ၊ ရပ်မိ/ရပ်ဖများနှင့် ကြိုတင်ချိတ်ဆက် ပူးပေါင်းရေးလမ်းညွှန်မှုများပေးရန်။

- ၈) အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် အသုံးပြုမည့်ပစ္စည်းကိရိယာ(သောက်ရေ ဆေးဝါး၊ အစာခြောက်၊ အဝတ်အထည်၊ ယာဉ်၊ စက်သုံးဆီ၊ လှေ)တို့ကို အသင့်ဖြစ်အောင်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် ပုံမှန်အစမ်းလေ့ကျင့်မှု များပြုလုပ်ရေး ညွှန်ကြားချက်များပေးရန်။
- ၉) ခရိုင် မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနနှင့်ပူးပေါင်း၍ မိုးလေဝသသတင်းများ (လေတိုက်နှုန်း၊ အပူချိန်နှင့် မိုးရွာသွန်းမှု၊ မြစ်ရေကြီးမှုများ)ကို အစဉ်ဆက်မပြတ်ရယူပြီး မိမိမြို့နယ်ရှိ ရပ်ရွာလူထုများသို့ သတင်းပေးပို့နိုင်ရေး စီမံပေးရန်။
- ၁၀) ခိုလှုံရာအဆောက်အဦး (Cyclone Shelter, School စသည်တို့)အား ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းနှင့် အားဖြည့်ပြင်ဆင် ထားရှိခြင်း၊ အခြေခံအဆောက်အဦးများ ဖြစ်သည့် ဆည်များ၊ ရေသွင်း/ရေနှုတ် မြောင်းများ ခိုင်ခံ့အောင် ပြုပြင်တည်ဆောက်ခြင်းများကို ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ သို့ လမ်းညွှန်မှုများပေးရန်။
- ၁၁) ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများ လျော့နည်းစေရန်အတွက် တာတမံများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လမ်းများ၊ တံတားများ၊ သက်ကယ်ကုန်းမြင့်များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လေကာပင်များ၊ ရေကာပင် များစိုက်ပျိုး ခြင်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရေး စီစဉ်ညွှန်ကြားပေးရန်။
- ၁၂) မုန်တိုင်းဒီရေကျရောက်နိုင်သောဒေသများ၊ အနိမ့်ပိုင်းရေလွှမ်းမိုးနိုင်သော ဒေသများတွင် နိုင်ငံတော်၏ ပံ့ပိုး ကူညီမှုဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကျေးရွာများ အစီအစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အသက်ကယ်ကုန်းမြင့်များ၊ ကျေးရွာ ချင်းဆက်တံတားများ၊ သောက်ရေကန်များ တည်ဆောက်ထားရေး စီမံညွှန်ကြားရန်။
- ၁၃) ခိုလှုံရာနေရာများဖြစ်သည် (Shelter ၊ ဘုန်းကြီးကျောင်း၊ စာသင်ကျောင်းများနှင့် ကုန်းမြင့်များကို စာရင်း ပြုစုထားရှိပြီး ပြေးလမ်းကြောင်းပြမြေပုံများ ရေးဆွဲထားရန်) လိုအပ်သော လမ်းညွှန်မှုများပေးရန်။
- ၁၄) အိုးအိမ်ကဏ္ဍတွင်း ဘေးကင်းလုံခြုံသော ဆောက်လုပ်မှုနည်းလမ်းများဖြစ်သည့် လက်သမား၊ ပန်းရံ သင်တန်းများပေးခြင်း၊ အိုးအိမ်များဆောက်လုပ်ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောက်လုပ်ရန်နှင့် သဘာဝဘေးအမျိုးမျိုး၏ဒဏ်မှ ခံနိုင်မှုရှိအောင် ဆောက်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် လမ်းညွှန် မှုများပေးရန်။
- ၁၅) ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဆပ်ကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းနိုင်ရန်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု စီမံကိန်းရေးဆွဲရာတွင် ထိခိုက်လွယ်အုပ်စုများ (မသန်စွမ်း၊ ကလေး၊ သက်ကြီး၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်)အတွက် ဦးစားပေးထည့်သွင်း ရေးဆွဲနိုင်ရန်နှင့် စနစ်တကျ အကောင်အထည် ဖော်နိုင်ရေး လမ်းညွှန်ပေးရန်။
- ၁၆) ဘာသာရေးအဆောက်အဦးများ၊ ခိုလှုံရာနေရာများဆောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ပြန်လည် အားဖြည့်ပြုပြင်ရာတွင် မသန်စွမ်းများနှင့် ထိခိုက်ခံရလွယ်အုပ်စုများ (ကလေး၊ သက်ကြီး၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်) များအတွက် ထည့်သွင်း စဉ်းစားရေး စီစဉ်ညွှန်ကြားပေးရန်။
- ၁၇) ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၏ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဘေးလျော့ပါးရေး လုပ်ငန်းများကို ထည့်သွင်း စဉ်းစားရန်နှင့် ရပ်ရွာအခြေပြု သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေး လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်း ရှင်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး လမ်းညွှန်မှုများပေးရန်။
- ၁၈) မိမိခရိုင်အတွင်းမှ မြို့နယ်များတွင် အင်အားများဖြစ်သော လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းရှင် များ၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့များ၏ ဆက်သွယ်ရမည့်သူများနှင့် ဖုန်းနံပါတ်များကို ကြိုတင်စာရင်းပြုစုထားရှိ ရေး ညွှန်ကြားမှုပေးရန်။
- ၁၉) ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်ခြေရှိသောဒေသရှိ ပြည်သူများအား အာမခံစနစ်များထားရှိရေး စီစဉ်ညွှန် ကြားပေးရန်။

- ၂၀) မြို့နယ်များ၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးကဏ္ဍများ ထည့်သွင်းဖော်ဆောင်နိုင်ရေး လမ်းညွှန်မှုပေးရန်။
- ၂၁) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက် သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှုရှိစေရန် မိမိခရိုင်အတွင်း ပြောင်းလဲလာသော ဖြစ်စဉ်များအပေါ်အခြေခံ၍ စီမံချက်ကိုတစ်နှစ်တစ်ကြိမ် ပြင်ဆင်ရေးဆွဲရန်။

ဘေးကျရောက်စဉ်

- ၁) ဘေးကျရောက်သည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် စီမံချက်ပါအတိုင်း ဆပ်ကော်မတီအသီးသီးမှ စတင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့မှ ကွပ်ကဲရေးမှူးရုံး ဖွင့်လှစ် ပြီး အနီးကပ်ကြီးကြပ်ရန်။
- ၂) အရေးပေါ်သတိပေးချက်ရရှိချိန်တွင် အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေရှိသော ဒေသရှိပြည်သူလူထုထံ အချိန်မီ သတင်းထုတ်ပြန်နိုင်ရန် သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေး ဆပ်ကော်မတီအား တာဝန်ပေးရန်နှင့် သတင်းပေးပို့ပြီး ပါက ပြန်လည်တင်ပြနိုင်ရေး လမ်းညွှန်မှုပေးရန်။
- ၃) မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီများ၏သဘာဝဘေးကျရောက်မှု အခြေအနေကို စဉ်ဆက်မပြတ်ရယူပြီး ခရိုင်သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့ တင်ပြရန်နှင့် ပြည်နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့ တင်ပြလမ်းညွှန်မှု ခံယူဆောင်ရွက်ရန်။
- ၄) ဘေးသင့်ပြည်သူများအား ဘေးကင်းရာသို့ အမြန်ဆုံးရွှေ့ပြောင်းနိုင်ရေး ကြီးကြပ်စေရန်အတွက် လမ်းညွှန်ပေးရန်။
- ၅) ဘေးသင့်ပြည်သူများကို ဘေးကင်းရာသို့အမြန်ဆုံးရွှေ့ပြောင်းရန်လိုအပ်ပါက ဒေသခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ နယ်မြေခံတပ်မတော်၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပရဟိတအသင်းအဖွဲ့များနှင့်ပူးပေါင်း အကူအညီရယူနိုင်ရေး တင်ပြရေး စီမံပေးရန်။
- ၆) မိမိဒေသအတွင်းမှ အင်အားများဖြစ်သော လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့များဖြင့် ချိတ်ဆက်အကူအညီရယူရေး စီမံပေးရန်။
- ၇) ဆပ်ကော်မတီအလိုက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စဉ်ဆက်မပြတ် လမ်းညွှန်မှုပေးရန်။
- ၈) ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု အတည်ပြုရေးဆပ်ကော်မတီအား အရေးပေါ်အခြေအနေ ထောက်ပံ့ရန်ရှိသော ကျေးရွာများ၏ စာရင်းကိုပြုစုရန်နှင့် ကျန်ဆပ်ကော်မတီများထံမှ ရရှိလာသော အချက်အလက်များကို စုစည်း၍ အချိန်နှင့်တပြေးညီ အထက်ဌာနများထံသို့တင်ပြပြီး လမ်းညွှန်မှုခံယူ ဆောင်ရွက်ရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- ၁) သဘာဝဘေးကျရောက်ပြီးနောက် ရရှိလာသောအချက်အလက်များကို အသုံးပြု၍ ဘေးသင့် ပြည်သူများအား ရှာဖွေကယ်ဆယ်နိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်နိုင်ရေး၊ အရေးပေါ် ကာလထောက်ပံ့နိုင်ရေး၊ ဘေးကင်းခိုလှုံရာဒေသသို့ ပို့ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ဆပ်ကော်မတီတိုင်း ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများကို စီမံချက်ပါအတိုင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ညွှန်ကြားရန်။
- ၂) ဆပ်ကော်မတီအချင်းချင်း အချိတ်အဆက်မိမိ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ချောမွေ့စေရေးကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရန်။
- ၃) သက်ဆိုင်ရာဆပ်ကော်မတီများမှ တွေ့ကြုံလာသောအခက်အခဲများဖော်ထုတ်၍ လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များအား ပြန်လည်သုံးသပ်၍ စီမံချက်အား ပြန်လည်ရေးဆွဲရေး ဦးဆောင်လမ်းညွှန်မှုပေးရန်။
- ၄) အလှူရှင်များမှ လှူဒါန်းထားသော ပစ္စည်းစာရင်းများအား အရေးပေါ်ကာလခိုလှုံရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးဆပ်ကော်မတီမှ စာရင်းနှင့်တကွ စနစ်တကျစာရင်းစစ်ဆေးမှု ခံယူနိုင်ရေး ကြီးကြပ်ရန်။

- ၅) သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေးဆက်ကော်မတီမှ တင်ပြလာသော ယခင်ဖြန့်ဝေပြီးသော ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း စာရင်းများပေါ်အခြေခံ၍ လိုအပ်နေသော ဘေးသင့်ပြည်သူများထံသို့ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ထပ်မံဖြန့်ဝေနိုင်ရေးညွှန်ကြားရန်။
- ၆) ရရှိလာသောလှူဒါန်းငွေများအား ဘဏ္ဍာရေး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ထိန်းသိမ်းရန်၊ စနစ်တကျ သုံးစွဲနိုင်ရေးနှင့် စာရင်းရှင်းတမ်းများထုတ်ပြန်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်။
- ၇) ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု အတည်ပြုရေးဆက်ကော်မတီမှ တင်ပြလာသောစာရင်းအား စိစစ်အတည်ပြုနိုင်ရန်နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သော အကူအညီများရရှိနိုင်ရေး အထက်ဌာနသို့ တင်ပြရန်။
- ၈) ဆက်ကော်မတီအသီးသီးမှ ရရှိလာသောသတင်းအချက်အလက်များကို သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေး ဆက်ကော်မတီသို့ ပေးပို့နိုင်ရေးနှင့် ဦးစီးကော်မတီသို့ ဆက်လက်တင်ပြနိုင်ရေး ညွှန်ကြားထား ရန်။
- ၉) ဘေးသင့်ပြည်သူများနေထိုင်ရေးနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ အမြန်ဆုံးပြန်လည် ထူထောင်ရေး ညွှန်ကြားထားရန်။
- ၁၀) ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ရေရှည်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ရေးဆွဲရာတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစဉ်များပါ ထည့်သွင်းရေးဆွဲ ပေးရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်။
- ၁၁) ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးကာလပြီးနောက် ဖြစ်ပွားခဲ့သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ အတွေ့အကြုံရယူ၍ ပြည်သူလူထုအား သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး လုပ်ငန်းများ ဖြစ်သည့် ဟောပြောခြင်း၊ အသိပညာပေးစာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်း၊ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း လုပ်ငန်းများ၊ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ကြီးကြပ်ရန်။
- ၁၂) ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းသွားကြောင်း ပြည်သူများကို သတင်းထုတ်ပြန်ပေးရန်နှင့် အပျက်အစီးများရှင်းလင်းခြင်း၊ ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းများ ထိထိရောက်ရောက် အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုအပ်သောစက်ကိရိယာနှင့် အခြားလိုအပ်ချက်များကို အထက်ဌာနများထံသို့တင်ပြပြီး လိုအပ်သော အကူအညီရယူနိုင်ရေး စီမံပေးရန်။
- ၁၃) ဘေးသင့်ပြည်သူများကို ပြန်လည်နေရာချထားပေးရာတွင် နယ်မြေအငြင်းပွားမှုများကို အထက်ဌာန၏ လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ ဖြေရှင်းပေးရန်နှင့် အသစ်ဆောက်လုပ်မည့် အများပိုင် အဆောက်အအုံများဆောက်လုပ်နိုင်ရန် ဘေးအမျိုးမျိုးဒဏ်မှ လွတ်ကင်းသော မြေနေရာများရွေးချယ်ပေးခြင်း (မြေယာစီမံခန့်ခွဲမှု)ကို ခေတ်မီနည်းပညာများ ဒေသနည်းပညာများဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လမ်းညွှန်ပေးရန်။
- ၁၄) ကြုံတွေ့ခဲ့ရသောဘေးဖြစ်စဉ် (ဘေးမကျရောက်မီ၊ ဘေးကျရောက်ပြီး) ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုများကို စာရင်းပြုစုမှတ်တမ်းတင်ရေး ညွှန်ကြားရန်။
- ၁၅) ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတွင် အရေးတကြီး လိုအပ်သော အဆောက်အအုံများ ဖြစ်သည့် ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ လမ်း၊ တံတားအစရှိသည်တို့ကို ဦးစားပေး ပြုပြင်တည်ဆောက်ပေးနိုင်ရေး အထက်ဌာနအဆင့်ဆင့်၏ လမ်းညွှန်မှုခံယူရေး ဆောင်ရွက်ရန်။
- ၁၆) ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကဏ္ဍအလိုက် အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းမှု ပြုလုပ်ရေး လမ်းညွှန်ပေးရန်။
- ၁၇) သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၊ သက်ဆိုင်ရာ ဆက်ကော်မတီများနှင့် ကြိုတင်တွေ့ဆုံ၍ မိမိတို့၏ ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပြီး ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီထံ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြအစီရင်ခံရမည်။
- ၁၈) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်စဉ်အတွင်း ပျက်စီးသွားသော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အား ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ၊ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်လုပ်ကိုင်ရေး လမ်းညွှန်ပေးရန်။

၄. ၅ မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆက်ကော်မတီများ၏တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ရှာဖွေရေးနှင့်ကယ်ဆယ်ရေးဆက်ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ

ဘေးမကျရောက်မီ

- (၁) ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ၏ စာရင်းနှင့် အင်အားစာရင်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများ ဖြစ်သည့် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့၊ ရဲတပ်ရင်းတို့နှင့် ချိတ်ဆက်ကာပြုစုထားရန်။
- (၂) ဘေးအန္တရာယ်မကျရောက်မီ ရှာဖွေရေးနှင့်ကယ်ဆယ်ရေးတွင်အသုံးပြုမည့် ယာဉ်(ရေလမ်း၊ ကုန်းလမ်း)များ ယာဉ်နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို အဆင်သင့်ပြင်ဆင်ထားရှိပြီး ကြိုတင်လေ့ကျင့်မှုများ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် များ နှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လမ်းညွှန်ချက်ပေးခြင်း။
- (၃) မိမိရပ်ရွာအတွင်း ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနှင့်အကူအညီရရှိနိုင်မည့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးအဖွဲ့၊ မီးသတ်၊ ရပ်မိ/ရပ်ဖ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်း၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအစရှိသော ပြည်သူများ၏ အင်အားကို ကြိုတင် စာရင်းပြုစုထားရှိရန်။
- (၄) အရေးပေါ်လိုအပ်သော စက်ကိရိယာများ၊ အသက်ကယ်ပစ္စည်းများ၊ လွယ်လင့်တကူ ရယူသုံးစွဲနိုင်ရေး အတွက် အရံသင့်ကြိုတင်ပြင်ဆင် စုဆောင်းထားရန်။
- (၅) ရှာဖွေရေးနှင့်ကယ်ဆယ်ရေး၊ ရှေးဦးသူနာပြုနည်းလမ်းများကို ရပ်ရွာလူထုအား လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန်၊ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းများပြုလုပ်ထားရှိရန်။
- (၆) ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်သောအရာများ(လမ်း၊ တံတား၊ အဆောက်အဦ၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံများကို ဖော်ထုတ်ထားပြီး စုရပ်များ၊ ခိုလှုံရာနေရာများ၊ ဘေးလွတ်ရာနေရာများကို သတ်မှတ်ထားရှိမှု ကိုသိရှိထားရန်။ (ခရိုင်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၊ ဦးဆောင်ကော်မတီမှ ရယူရန်)
- (၇) မိမိရပ်ရွာအတွင်း ရှာဖွေရေးနှင့်အကူအညီရရှိနိုင်မည့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့၊ မီး သတ်၊ ရပ်မိ/ရပ်ဖ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်း၊စစ်မှုထမ်းဟောင်းများအစရှိသော ပြည်သူ့အင်အားကို ပြုစုထားရန်။
- (၈) မြေနိမ့်ကမ်းရိုးတန်းလွင်ပြင်နှင့် ကျွန်းစသောအနိမ့်ပိုင်းများကို ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ခြင်း၊ ထိခိုက်ခံရလွယ် အုပ်စု (သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ ကလေးများ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်များ၊ မသန်စွမ်းများ) အတွက် ထည့်သွင်းစဉ်းစား ထားသော ပြေးလမ်းကြောင်းပြမြေပုံများ၊ ခိုလှုံရန်နေရာပြမြေပုံများကို ပြုစုထားရန်နှင့် ရပ်ကွက်နှင့်ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများအား ဖြန့်ဝေပေးရန် လမ်းညွှန်ချက်ပေးခြင်း။

ဘေးကျရောက်စဉ်

- (၁) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပျောက်ဆုံးနေသူများကို အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရာတွင် ဦးစား ပေးအုပ်စု များ(သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ အမျိုးသမီးများ၊ မသန်စွမ်းများ၊ ကလေး၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင် နှင့်ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိသူများ)အစရှိသူတို့အား ပထမဦးစားပေးကယ်ဆယ်ရန်။
- (၂) ဘေးသင့်ပြည်သူများအား ဘေးလွတ်ရာသို့ရွှေ့ပြောင်းပေးရန်နှင့် ယာယီခိုလှုံရာ အဆောက်အဦများတွင် နေရာချထားပေးရန်။
- (၃) အရေးပေါ်ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ ထပ်မံပံ့ပိုးမှုရရှိရန် သက်ဆိုင်ရာအထက်ဌာနသို့ သတင်းပို့ပြီး လမ်းညွှန်မှုခံယူရန်။
- (၄) မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူလူထုများ၏ အသက်ဘေးမှလွတ်ကင်းရန် ဘေးလွတ်ရာသို့ဦးစားပေး ရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ရွှေ့ပြောင်းပေးရန်နှင့် ဌာနများ၏ အရေးကြီးပြီး ပျက်စီးလွယ်သည့် စာရွက် စာတမ်းများ ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး ရွှေ့ပြောင်းရန်။
- (၅) ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များထွက်ခွာချိန်ကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ သို့သတင်းပို့ ပြီး အမြန်ဆုံးထွက်ခွာရန်။

- (၆) သဘာဝဘေးကျရောက်လျက်ရှိသောဒေသရှိ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ဆောင်ရွက်နေသူများအပြင် ဘေးဒုက္ခသည်များ အခက်အခဲဖြစ်လာပါက အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အခြားကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ များနှင့်ချိတ်ဆက်၍ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကူညီပေးရန်နှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးရန်။
- (၇) အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို အလေးထားရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- (၁) ရှာဖွေကယ်ဆယ်ပြီးရရှိလာသည့် အရေးပေါ်လူနာများကို ကျန်းမာရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေးဆပ်ကော်မတီတို့ ချိတ်ဆက်ကာ နီးစပ်ရာ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းသို့ပို့ဆောင်ပေးရန်။
- (၂) ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ဆောင်မှုများကို မှတ်တမ်းတင်ပြီး အစီရင်ခံစာကို ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့ တင်ပြရန်။
- (၃) ဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ မိသားစုဝင်များအား နှစ်သိမ့်အားပေးခြင်း၊ အကူအညီပေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၄) ပျောက်ဆုံးသူစာရင်း၊ သေဆုံးသူစာရင်းများကို သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် ပူးပေါင်းလျက် သတင်းထုတ်ပြန်ပေးရန်။
- (၅) မိသားစုနှင့်ကွဲကွာသွားသောသူများအား ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင် နေရာချထားပေးပြီး မိသားစုနှင့် ပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ကူညီမှုများပေးရန်။

အရေးပေါ်ကာလခိုလှုံ့ရေးနှင့်ထောက်ပံ့ရေးဆပ်ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ

ဘေးမကျရောက်မီ

- (၁) အရေးပေါ်အခြေအနေ ထောက်ပံ့ရန် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများဖြစ်သည့် (တာပေါ်လင်၊ ရွက်ဖျင်တဲ၊ ရိက္ခာ၊ အဝတ်အထည်)စသည့် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၏ စာရင်းကို ကြက်ခြေနီနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနတို့ထံမှ ပစ္စည်းစာရင်းနှင့် အရေအတွက်များ ရယူထားရန်။
- (၂) အရေးပေါ်ထောက်ပံ့မည့်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးအတွက် လက်ခံဖြန့်ဝေပုံ စနစ်တကျကြိုတင် ညှိနှိုင်းပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရန်။
- (၃) အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးဖုန်းနံပါတ်များကို သက်ဆိုင်ရာဆပ်ကော်မတီများနှင့် ချိတ်ဆက်ရယူရန်။
- (၄) ဘေးဖြစ်နိုင်သည်ဆိုသော သတိပေးချက်ရရှိသည်နှင့်သက်ဆိုင်ရာဆပ်ကော်မတီ(ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေး ဆပ်ကော်မတီ)တို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- (၅) အရေးပေါ်အခြေအနေ အထောက်အပံ့ပေးနိုင်မည့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့များ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် ကြိုတင် ဆက်သွယ်ထားရှိရန်။
- (၆) အရေးပေါ်အခြေအနေ အမိုးအကာထူထောင်ရေးတွင် အသုံးပြုမည့်ကုန်းမြင့်များ၊ ဘေးကင်းလွတ်ရာဒေသများကြိုတင်ဖော်ထုတ် စာရင်းပြုစုထားရှိရန်။

ဘေးကျရောက်စဉ်

- (၁) သက်ဆိုင်ရာဆပ်ကော်မတီများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်ချိတ်ဆက်ပြီး အရေးပေါ်အခြေအနေ ထောက်ပံ့နိုင်ရေးအတွက် အသင့်ပြင်ဆင်ထားရန်။
- (၂) ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် ချိတ်ဆက်ကာ အရေးပေါ်အခြေအနေ ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။

- (၃) ထိခိုက်ခံစားလွယ်သောအုပ်စုများ (ကလေး၊ သက်ကြီးရွယ်အို၊ အမျိုးသမီး၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်၊ မသန်စွမ်း)ကို ဦးစားပေးအနေဖြင့် ရွှေ့ပြောင်းပေးရန်၊ အရေးပေါ်ကာလ ထောက်ပံ့ရေးနှင့် အခိုအကာများစီစဉ်ပေးရန်၊ လုံခြုံရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေး ဆပ်ကော်မတီတို့နှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- (၁) ဘေးသင့်ပြည်သူများအားလုံးကို အမိုးအကာအောက်ရောက်ရှိအောင် စီစဉ်ပေးရန်။
- (၂) ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများရရှိသည်နှင့် လိုအပ်သောဒေသများသို့ ထောက်ပံ့ပေးရန်။
- (၃) ထိခိုက်ခံစားရမှုတူညီလျှင် အဝေးဆုံးဒေသမှ ထိခိုက်ခံရလွယ်အုပ်စုများဖြစ်သည့် (ကလေး၊ သက်ကြီးရွယ်အို၊ အမျိုးသမီး၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်၊ မသန်စွမ်း)များကို ဦးစားပေးထောက်ပံ့ရန်။
- (၄) သက်ဆိုင်ရာဆပ်ကော်မတီများနှင့်ပူးပေါင်းပြီး အမိုးအကာထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ရန်။
- (၅) ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအတည်ပြုရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် ချိတ်ဆက်၍လိုအပ်ချက်များအပေါ် မူတည်ကာ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများထောက်ပံ့ရန်၊ လိုအပ်ပါက ထပ်မံတောင်းခံရန်။
- (၆) ဘေးကင်းလွတ်ရာဒေသများမှ ပံ့ပိုးကူညီမှုပေးနိုင်သော အသင်းအဖွဲ့များ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနဆိုင်ရာများနှင့်ဆက်သွယ်ကာ လိုအပ်သောအကူအညီများ ရယူနိုင်ရေး ချိတ်ဆက်ရန်။
- (၇) လက်ခံရရှိလာသော ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ(ဆေးဝါး၊ ရိက္ခာ၊ တာပေါ်လင်)အစရှိသည်တို့ကို စာရင်းပြုစုပြီး စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့တင်ပြရန်။
- (၈) အရေးပေါ်အခြေအနေ ထောက်ပံ့ရေးနှင့် အမိုးအကာထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများကို မှတ်တမ်းပြုစုထားရှိပြီး သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီထံသို့ တင်ပြကာလိုအပ်သော အချက်များဖော်ထုတ်ပြီး ပြန်လည်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ရန်။

ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအတည်ပြုရေးဆပ်ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ

ဘေးမကျရောက်မီ

- (၁) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မကျရောက်မီ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ကျေးရွာအလိုက်လူဦးရေ၊ ရွှေ့ပြောင်းအိမ်ထောင်စုလူဦးရေ (ကျား၊ မ၊ ကလေး၊ အသက်၊ အုပ်စုအလိုက်)စာရင်းများ ထိခိုက်ခံရသောလွယ်သော အုပ်စုလူဦးရေ(သက်ကြီးရွယ်အို၊ကလေးသူငယ်နှင့်မသန်စွမ်းများ) စာရင်းများ၊ အခြေခံအဆောက်အဦများ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံ များ၊ ကျွဲ၊ နွား၊ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ၊ လှေ/သမ္ဗန်စီးရေနှင့် ရေယာဉ်စာရင်းများ စသည်တို့ကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့်ချိတ်ဆက်ရယူကာ အမျိုးအစားအလိုက် စာရင်းပြုစုထားရန်နှင့် သတ်မှတ်ထားသော ကာလအပိုင်းအခြား အလိုက် ပြောင်းလဲမှုကို မှတ်တမ်းတင်ရန်။
- (၂) စာရင်းကောက်ရာတွင်အသုံးပြုမည့် စာရင်းဇယားပုံစံများကို နောက်ဆက်တွဲပါပုံစံအတိုင်း ပြင်ဆင်ထားရန်။
- (၃) အိမ်ထောင်စုအလိုက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများထံမှ ရယူထားရန်။
- (၄) ဘေးကျရောက်နိုင်ခြေရှိသောနေရာများရှိ စက်ရုံ၊အလုပ်ရုံ၊ လမ်းတံတားနှင့် အဆောက်အဦးစသည့် အခြေခံအဆောက်အဦးစာရင်းများ ပြုစုထားရှိရန်။

ဘေးကျရောက်နေစဉ်

- (၁) ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းများကို ကနဦးစာရင်းပြုစုခြင်းနှင့် ထောက်ပံ့ရန်လိုအပ်မှုများအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ရန်။

- (၂) အခြားဆပ်ကော်မတီများမှ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းဇယားများအား ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီမှ အတည်ပြုချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၃) အခြားသောဆပ်ကော်မတီများ ရှာဖွေရေးနှင့်ကယ်ဆယ်ရေး၊ အရေးပေါ်အခြေအနေခိုလှုံ့ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် ချိတ်ဆက်ကာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် စာရင်းပြုစုကာ ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့တင်ပြရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- (၁) ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သော နိုင်ငံပိုင်နှင့် အများပြည်သူပိုင်အဆောက်အဦးများဖြစ်သည့် စာသင် ကျောင်း၊ ဆေးရုံများ၊ လမ်း၊ တံတား၊ ရထားလမ်း၊ ဆိပ်ကမ်းများ၏စာရင်းများ၊ သေဆုံးသွား သောလူဦးရေ၊ ဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ အိမ်ခြေ၊ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစသည့်စာရင်းများ၊ ကျွဲ၊ နွား၊ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစသည်ဖြင့် အသေးစိတ်စာရင်းများကို အမျိုးအစားအလိုက် အတည်ပြုပြီးသည်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့တင်ပြခြင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးကော်မတီသို့ လည်းကောင်း၊ သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးကော်မတီသို့ ပေးပို့ဆောင်ရွက်ရန် ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၂) စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်မျိုးချင်းအလိုက် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကို အသေးစိတ်စာရင်းပြုစုထားရန်။
- (၃) ပျက်စီးသွားသော အစားထိုးသီးနှံများအား အချိန်အခါနှင့်လျော်ညီသည့် အစားထိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရန်လိုအပ်သည်များကို စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့ တွက်ချက်တင်ပြပေးရန်။
- (၄) စာရင်း၊ ဇယား၊ ကိန်းဂဏန်းများရရှိရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အခြားဆပ်ကော်မတီများနှင့် လိုအပ်သလိုစိစစ်ပြီး အတည်ပြု၍ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- (၅) လျှပ်စစ်ဓါတ်အားလုပ်ငန်း၊ ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံနှင့် ကုန်ထုတ်စွမ်းအားစုများစသော ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းကို ကောက်ယူတင်ပြရန်။
- (၆) ပျက်စီးဆုံးရှုံးသော စာရင်းများအားလုံးကို ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့ တင်ပြအတည်ပြုရန်နှင့် အတည်ပြုချက်ဖြင့် အခြားဆပ်ကော်မတီများနှင့် ဦးစီးအဖွဲ့ထံသို့ပေးပို့ရန်။

ပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေးဆပ်ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ

ဘေးမကျရောက်မီ

- (၁) ပို့ဆောင်ရေးနှင့်လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေးတွင် အသုံးပြုမည့်ဒေသအလိုက် သွားလာနိုင်သော ယာဉ်အမျိုးအစား (ကား၊ သင်္ဘော၊ ထော်လာဂျီ)များနှင့် ထောက်ပံ့ရေးယာဉ်၊ လူနာတင်ယာဉ် စသည်ဖြင့်စာရင်းပြုစုထားရန်နှင့် ခရီးမိုင်အကွာအဝေးကြာမြင့်ချိန်နှင့် လမ်းကြောင်းပြအညွှန်းပါ မြေပုံများဖော်ထုတ်ပြုစုထားရန်။
- (၂) ဒေသအတွင်းရှိ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများထံမှ ပို့ဆောင်ရေးယာဉ် (ကုန်းလမ်း၊ ရေလမ်း)များ၏ စာရင်းကိုရယူထားရန်။
- (၃) ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများထိရောက်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရန် လမ်းကြောင်းများကြိုတင်ရှင်းလင်းထားရန်။
- (၄) ကုန်းလမ်းသွားလာနိုင်မည့် ပင်မလမ်းတံတားများဆောက်လုပ်ရေး၊ ကျေးရွာချဉ်းကပ်လမ်းများ၊ တံတားများကို စနစ်တကျမှတ်တမ်းပြုစုထားရန်။
- (၅) မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာအလိုက်ရေယာဉ်များကပ်နိုင်သော ဆိပ်ခံတံတားများနှင့် ယာဉ်လမ်းများမှတ်တမ်းပြုစုထားရန်။
- (၆) ကျေးရွာအလိုက်သွားလာနိုင်ရေး ခန့်မှန်းကုန်ကျမည့် စက်သုံးဆီများတွက်ချက်ထားရှိရန်။

- (၇) အရေးပေါ်အခြေအနေအတွင်း ရဟတ်ယာဉ်များဆင်းသက်နိုင်မည့် ကွင်းများစာရင်းပြုစုထားပြီး အခြားထပ်မံဆင်းသက်နိုင်မည့် နေရာများလျာထားသတ်မှတ်ရန်။
- (၈) အရေးပေါ်သတိပေးချက်ရသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် ဘေးသင့်နိုင်သည့်ပြည်သူများကို ဦးစားပေး အလိုက်အမြန်ဆုံးပို့ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် လမ်းကြောင်းများကြိုတင်ရှင်းလင်း စီစဉ်ထားရှိရန်။
- (၉) လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေးအတွက် လိုအပ်သောစက်ပစ္စည်းကိရိယာ တန်ဆာပလာများ၏ စာရင်းအား သက်ဆိုင်ရာဌာနများ (ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ လမ်းဦးစီးဌာနနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့)မှ ပံ့ပိုးကူညီမှုရယူရန်။
- (၁၀) အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ရှာဖွေရေးနှင့်ကယ်ဆယ်ရေးဆပ်ကော်မတီများမှ ပြုစုထားရှိပြီးသော ခိုလှုံရာနေရာအဆောက်အဦများ၏ စာရင်းကိုရယူထားရန်။
- (၁၁) ပို့ဆောင်ရေးတွင်အသုံးချမည့် ယာဉ်အလိုက်ဝင်ဆံ့နိုင်သော ပမာဏ၊ အရေအတွက်ပြုစုပြီး ယာဉ်ကြံ့ခိုင်မှုနှင့် လိုအပ်သည်များကို စိစစ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၁၂) ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းအတွက် အသုံးပြုမည့်ချဉ်းကပ်လမ်းကြောင်းများ၊ အရံလမ်းကြောင်းများ၏ ကြံ့ခိုင်မှုကို ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်း၊ အပျက်အစီးရှိပါက စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့တင်ပြပြီး ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ရန်။

ဘေးကျရောက်နေစဉ်

- (၁) ချိတ်ဆက်လာသော ဆပ်ကော်မတီများ၏ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ရန်။
- (၂) မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ စက်ရုံ/အလုပ်ရုံများ ကျောင်းများ၏အရေးကြီးသော စာရွက်စာတမ်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးရန်။
- (၃) ဘေးသင့်ပြည်သူများ ထိခိုက်ခံစားလွယ်အုပ်စုကို ဦးစားပေးပြီး ခိုလှုံရာနေရာသို့ပို့ဆောင်ပေးရန် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ (ရိက္ခာ၊ ဆေးဝါး) စသည်တို့ကို သယ်ယူပေးနိုင်ရန်နှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူများကို ဆေးရုံ/ဆေးခန်းများသို့ ပို့ဆောင်နိုင်ရန် ယာဉ်များစီစဉ်ပေးရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- (၁) ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် လိုအပ်သောသောက်သုံးရေ၊ ရိက္ခာ၊ ဆေးဝါးများပို့ဆောင်ရန် လိုအပ်သော ယာဉ်များ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးရန်။
- (၂) သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် အခြားဆပ်ကော်မတီများ၏ သွားလာပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို အထိရောက်ဆုံးနှင့် အမြန်ဆုံးအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ရန်။
- (၃) ဘေးကျရောက်၍ပိတ်ဆို့နေသောလမ်းများကို အမြန်ဆုံးလမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရန်။
- (၄) ဘေးဖြစ်ပြီးနောက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာ တွင်လိုအပ်သော ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်။

သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ

ဘေးမကျရောက်မီ

- (၁) မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ မှန်တိုင်းသတိပေးချက်များ၊ ဖြစ်ပွားမှုသတင်း များနှင့်ဖြစ်စဉ်များအား အထက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ သတင်းထုတ်ပြန်ရန်။

- (၂) အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရမည့်သူများနှင့် ဖုန်းနံပါတ်များကို အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေး ဆပ်ကော်မတီနှင့် ချိတ်ဆက်ရယူထားရှိရန်။
- (၃) သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အမျိုးအစားအလိုက် ကြိုတင်သတိပေးစနစ်များအား ရပ်ရွာလူထုသိရှိနားလည် သည်အထိ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ထားရန်။
- (၄) ဘေးအမျိုးအစားအလိုက် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ဘေးဒဏ်လျော့ပါးစေရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်း များ၊ ဘေးမကျရောက်မီဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ရှောင်ရန်များကို ပြည်သူလူထုမှ နည်းလမ်းသိရှိစေရန်အတွက် လက် ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ မြေစိုက်ပိုစတာများ စိုက်ထူခြင်း၊ အသံချဲ့စက်များဖြင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပညာပေးဟောပြောခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်။
- (၅) မြစ်ကမ်းနံဘေး ကမ်းရိုးတန်းနှင့်မြေနိမ့်လွင်ပြင်စသော ထိခိုက်ခံရလွယ်ဒေသတွင် နေထိုင်သော ပြည်သူလူ ထုကိုစာရင်းပြုစုရန်နှင့် ကုန်းမြင့်နှင့်ခိုလှုံရာနေရာများသို့ သွားလာနိုင်သော လမ်းကြောင်းများ၊ လမ်းကြောင်း ပြုပြင်မှုများ ဖော်ထုတ်ပြုစုထားရန်။
- (၆) အရေးပေါ်တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်မည့် စနစ်(ဖုန်းမိုဘိုင်း)နှင့် အခြားဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ထားရှိ ရန်။
- (၇) ဘေးကျရောက်ဖွယ်ရှိသော ဒေသရှိရပ်ရွာလူထုများ (အစားအသောက်၊ ရေ၊ မိုးကာ၊ ပလပ်စတစ်၊ ဆေးဝါး များ၊ ဖယောင်းတိုင်၊ မီးခြစ်၊ အရေးကြီးစာရွက်စာတမ်းများ)ကို အသင့်ပြင်ဆင်ထားရှိနိုင်ရန်အတွက် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာကြိုတင်သတိပေးစနစ်များ တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် သက်ဆိုင်ရာဌာနဆိုင်ရာများ၊ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများ နှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။

ဘေးကျရောက်နေစဉ်

- (၁) ဖြစ်ပွားမှုသတင်းများနှင့်ဖြစ်စဉ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်ရယူပြီး အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်ပေးရန်။
- (၂) ကော်မတီအသီးသီးမှရရှိသော သတင်းအချက်အလက်များကို ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီနှင့် အခြားဆပ်ကော်မတီများသို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီပြုစုပေးပို့ရန်။
- (၃) နောက်ဆက်တွဲအန္တရာယ်များ မကျရောက်စေရေး ပြည်သူလူထုသို့ အသိပေးအကြောင်းကြားရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- (၁) ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီးနောက် ကူးစက်ရောဂါများမပြန့်ပွားအောင် ကျန်းမာရေးအသိပေး သတင်း အချက်အလက်များ၊ ကျန်းမာရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် ချိတ်ဆက်သတင်းရယူပြီး ပြည်သူလူထုထံသို့ သတင်း ထုတ်ပြန်ရန်။
- (၂) ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ဖြန့်ဝေသော သတင်းအချက်အလက်များနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု အတည်ပြုရေးဆပ်ကော်မတီမှရရှိသည့် သတင်းအချက်အလက်များကို ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲ မှု ကော်မတီသို့တင်ပြပြီး လိုအပ်သော အကူအညီများရယူရန်။
- (၃) မိသားစုများပြန်လည်ပေါင်းစည်းနိုင်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ဘေးသင့်သူများ၏စာရင်းများကို ပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှုအတည်ပြုရေး ဆပ်ကော်မတီမှ ရယူ၍ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့တင်ပြပြီး လိုအပ်သောအကူအညီ များရယူရန်။
- (၄) နောက်ဆုံးရရှိသောသတင်းများအား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီရယူပြီး ဘေးသင့်ရာနေရာများသို့ ထုတ်ပြန်ပေးရန်။

အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ၏လုပ်ငန်းတာဝန်များ

ဘေးမကျရောက်မီ

- (၁) ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ကျေးရွာများရှိသဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင် ရာစီမံခန့် ခွဲမှုကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဆပ်ကော်မတီဝင်များနှင့် ၎င်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်များကို ပေးပို့ ရန်။
- (၂) အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးဖုန်းနံပါတ်များ ဆက်သွယ်ရမည့်သူများနှင့် အထက်အောက်ဆက် သွယ်ရမည့်သူ များ၊ ဘေးတိုက်ဆက်သွယ်ရမည့်သူများကို စာရင်းပြုစုထားရှိရန်နှင့် သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီ သို့ပေးပို့ရန်။
- (၃) မြို့နယ်အတွင်း ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်သော ဒေသများသို့ အချိန်ပြည့် ဆက်သွယ်နိုင်ရေးအတွက် ဆက်သွယ်ရေးသုံးကိရိယာများ အသုံးပြုနိုင်ရေး ကြိုတင်စီစဉ်ထားရှိရန်။
- (၄) အရေးပေါ်အခြေအနေ အတွင်းအသုံးပြုမည့် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများနှင့် ဆက်သွယ်ရေးသုံး ပစ္စည်းများ ကြိုတင်စီစဉ်ထားရှိရန်နှင့် ကျွမ်းကျင်စွာအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်လေ့ကျင့်ခြင်းများပြု လုပ်ထားရှိရန်။
- (၅) အရံဆက်သွယ်ရေးကိရိယာများ စုဆောင်းထားရှိရန်နှင့် အသုံးပြုရာတွင်လွယ်ကူစေရန် ပုံမှန်လေ့ကျင့်မှုနှင့် ကြိုတင်ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ထားရှိရန်။
- (၆) အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးဆပ်ကော်မတီမှ အသုံးပြုမည့်ဖုန်းများကို စာရင်းပြုစုထားရှိရန်။
- (၇) ယာဉ်နှင့်စက်ပစ္စည်းများစုဆောင်းထားရှိရန် အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးစနစ်အသုံးပြုရာတွင် ပံ့ပိုးကူညီမှုပေး နိုင်သော အသင်းအဖွဲ့များ၊ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများ၊ အလှူရှင်များ နှင့်ကြိုတင်ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ရန်။
- (၈) မြို့နယ်အတွင်း အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေး၊ မီး၊ အလံစသည့်အချက်ပြစနစ်များ တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်ရေး စီစဉ်ပေးရန်။

ဘေးကျရောက်စဉ်

- (၁) ဘေးကျရောက်သည်နှင့် အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးဆပ်ကော်မတီဝင်များ၊ မြို့နယ်အတွင်းရှိ အင်အားရရှိနိုင် သည့် အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ချိတ်ဆက်ပြီးလိုအပ်သော အရေး ပေါ်ဆက်သွယ်မှုများပြုလုပ်ရန်။
- (၂) အရေးပေါ်ကာလအတွင်း အသုံးပြုသည့် ယာယီဆက်သွယ်ရေးစနစ်များဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၃) အရေးပေါ်ကာလအတွင်း ကြေးနန်းဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ စာဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ ဆက်သွယ်ရေးဖြင့် သော်လည်းကောင်း ဆက်သွယ်နိုင်ရန် ဆက်သွယ်ရေးစနစ်များဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- (၁) ပျက်စီးသွားသော ဆက်သွယ်ရေးစနစ်များနှင့် စက်ပစ္စည်းများကို လျင်မြန်စွာပြန်လည်ပြုပြင် တပ်ဆင်ပေး ရန်။
- (၂) မိသားစုနှင့်ကွဲကွာသွားသော ဘေးသင့်ပြည်သူများဆက်သွယ်ရာတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေး ဆပ်ကော်မတီနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- (၃) ယာယီစခန်းများတွင် ခိုလှုံ့နေသောမိသားစုများ ပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေးအတွက် ယာယီတယ်လီဖုန်းများ၊ ကြေးနန်းများ၊ ဖက်(စ်)များတပ်ဆင်ထားရှိရန်။

- (၄) ကြိုတင်စီစဉ်ထားသော အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးစနစ်များ အသုံးပြုပြီး အခြားသော ဆပ်ကော်မတီများ၏ လိုအပ်သောဆက်သွယ်မှုများ ရရှိအောင် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်။

ကျန်းမာရေးဆပ်ကော်မတီ၏လုပ်ငန်းတာဝန်များ

ဘေးမကျရောက်မီ

- (၁) အရေးပေါ်အခြေအနေအတွင်း အသုံးပြုရန်လိုအပ်သည့် အရေးပေါ်ဆေးဝါး၊ ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ စာရင်းပြုစု၍ ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိရန်။
- (၂) ဆေးရုံ/ဆေးပေးခန်း အဆောက်အဦ အရေအတွက်စာရင်းပြုစုထားရှိရန်နှင့် ခိုင်ခံ့မှုရှိ/မရှိ စစ်ဆေးပြင်ဆင်ထားရှိရန်။
- (၃) ဆေးရုံ/ဆေးပေးခန်း အဆောက်အဦအနီးရှိ ပြုလဲနိုင်သည့်သစ်ပင်များ ခုတ်လှဲထားရန်။
- (၄) သဘာဝဘေးကျရောက်ချိန်တွင် လိုအပ်ပါကပြောင်းရွှေ့ကုသနိုင်ရန်နှင့် ယာယီဆေးပေးခန်းများ ဖွင့်လှစ်ရန် သက်ဆိုင်ရာ ဒေသအာဏာပိုင်များနှင့် ညှိနှိုင်း၍ နေရာများကြိုတင်သတ်မှတ်ထားရန်။
- (၅) ထိခိုက်လွယ်သော အုပ်စုများ (ကလေးသူငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အို၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်၊ မသန်စွမ်းသူများ)ကို စာရင်းပြုစု၍ ဦးစားပေးအရေးပေါ်ကျန်းမာရေးပြုစုစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင် ရေးကြိုတင်စီမံထားရန်။
- (၆) ဘေးအမျိုးမျိုးကြောင့်ဖြစ်လာနိုင်ခြေရှိသော ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပြဿနာများကို ကာကွယ်နှိမ်နင်းနိုင်ရန် ကြိုတင်အသိပညာပေးခြင်း၊ ရှေးဦးသူနာပြုသင်တန်းများပို့ချခြင်း အစရှိသောကြိုတင် ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်။
- (၇) ကျန်းမာရေးဌာနရှိ အရေးကြီးမှတ်တမ်းစာရင်းများ ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရန် ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ထားရန်။
- (၈) ကျန်းမာရေးယာယီစောင့်ရှောက်မှု ဆေးပေးခန်းများအတွက် လိုအပ်သောကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများနှင့်မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများရရှိရန် ကြိုတင်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ထားရန်။
- (၉) ကျေးရွာ၊ ကျေးရွာအုပ်စု ကျန်းမာရေးဆပ်ကော်မတီများအား စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ကြိုတင်စီစဉ်ထားရန်။
- (၁၀) ကျန်းမာရေးပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ၊ နံရံကပ်စီစာများဖြန့်ဝေပြီး အသိပညာပေးခြင်း၊ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း၊ ဆင့်ပွားသင်တန်းများပို့ချခြင်းစသော ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ထားရန်။

ဘေးကျရောက်စဉ်

- (၁) အခြားဆပ်ကော်မတီများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အရေးပေါ်လူနာများအား ညွှန်းပို့နိုင်ရေးကြိုတင်ချိတ်ဆက်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- (၂) ယာယီဆေးခန်း၊ ယာယီဆေးရုံဖွင့်လှစ်၍ အရေးပေါ်လူနာများအား ဆေးဝါးကုသမှုပေးရန်။
- (၃) ပေးပို့လာသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို လက်ခံရရှိပြီး အရေးပေါ်ဆေးကုသမှုပေးနိုင်ရန် ဆေးဝါး၊ ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများကို အသင့်အသုံးပြုနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရန်။
- (၄) လက်ခံရရှိထားသော လူနာများကို ချက်ချင်းကြည့်ရှုပြီး အရေးပေါ်ဆေးကုသမှုများပေးရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- (၁) အခြားဆပ်ကော်မတီများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ယာယီဆေးပေးခန်းများဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်။

- (၂) နယ်လှည့်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့များဖွဲ့စည်းပြီး ဒေသခံပြည်သူတို့အား အရေးပေါ်ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်းနှင့် ကူးစက်ရောဂါများမကျရောက်စေရေးအတွက် ကာကွယ်ရေးဆောင်ရွက်ပေးရန်။
- (၃) ဒဏ်ရာရ၊ သေဆုံးသူများစာရင်းနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးသွားသော ကျန်းမာရေးဌာန၊ အဆောက်အဦးစာရင်းများကို မှတ်တမ်းများပြုစုထား၍ ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီထံသို့ တင်ပြရန်။
- (၄) လိုအပ်သောဆေးဝါးများ၊ ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများကို စာရင်းပြုစု၍ အထက်ဌာနထံသို့တင်ပြ တောင်းခံရန်။
- (၅) ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင် ရေကောင်းရေသန့်များရရှိရေးနှင့် ယင်လုံအိမ်သာစနစ်တကျဆောက် လုပ်သုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၆) ကူးစက်ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ဆောင်ရန်/ရှောင်ရန်များ ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ အများပြည်သူများ၏ စိတ်ဓာတ်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်။
- (၈) နေ့စဉ်ဆေးဝါးသောက်သုံးရသော အရေးကြီးသည့် အနာကြီး၊ တီဘီစသည့် လူနာများအတွက် ပုံမှန်ဆေးဝါး ရရှိရေးအတွက် စီစဉ်ပေးရန်။

လုံခြုံရေးဆပ်ကော်မတီ၏လုပ်ငန်းတာဝန်များ

ဘေးမကျရောက်မီ

- (၁) ဘေးကျရောက်နိုင်သည့်ဒေသများကို ဖော်ထုတ်စာရင်းပြုစုထားပြီး လုံခြုံရေးအစီအမံများ ကြိုတင်ရေးဆွဲ ထားရန်။
- (၂) လုံခြုံရေးအတွက်လိုအပ်မည့် အင်အားများကိုကြိုတင်စုဖွဲ့ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ထားရန်။
- (၃) အခြားသောဆပ်ကော်မတီများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအားကောင်းစေရန် ကော်မတီအချင်းချင်းကြိုတင် ချိတ်ဆက်ထားရန်။
- (၄) လုံခြုံရေးအစီအမံများ ကြိုတင်ရေးဆွဲရန်နှင့် လုံခြုံရေးကင်းများစနစ်တကျဖွဲ့စည်းထားရန်။
- (၅) လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည့်အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ အသင့်ပြင်ဆင်ထားရှိရန်။

ဘေးရောက်နေစဉ်

- (၁) သတ်မှတ်ထားသော ကွပ်ကဲမှုလမ်းကြောင်းအဆင့်ဆင့်၊ အထက်နှင့်အောက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီဆက် သွယ်သတင်းပို့ရန်။
- (၂) အသင့်စုဖွဲ့ထားသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များမှ အချိန်တိုအတွင်း စုစည်းနိုင်ရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကျ ရောက်သည့်အရပ်သို့ အချိန်မီရောက်ရှိပြီး လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ရန်။
- (၃) ခိုလှုံရာ၊ နားခိုရာနေရာ၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၊ ကွပ်ကဲရေးစခန်းများ၊ အမြန်ဆုံးနှင့် အလုံခြုံဆုံးသက်ဝင် လှုပ်ရှားမှုရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၄) လုံခြုံရေးကင်းများကို လိုအပ်သလိုတိုးမြှင့်စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိရန်။
- (၅) ဘေးသင့်ပြည်သူလူထုအား ဘေးလွတ်ရာသို့ရွှေ့ပြောင်းခြင်းတွင် လုံခြုံမှုဆောင်ရွက်ပေးရန်။
- (၆) လုံခြုံရေးအတွက် လိုအပ်မည့်အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ အသင့်ပြင်ဆင်ထားရှိရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- (၁) အခြားသောဆပ်ကော်မတီများ တောင်းခံလာသော လုံခြုံရေးအကူအညီများကို ပံ့ပိုးကူညီရန်။
- (၂) အရေးပေါ်အခြေအနေ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများအား လုံခြုံရေးများချထားပေးနိုင်ရေး လိုက်ပါဆောင်ရွက်ရန်။

- (၃) ဘေးကျရောက်ရာဒေသသို့ လူစိမ်းများဝင်ထွက်သွားလာခြင်း၊ ခိုးဆိုးလုယက်မှုမဖြစ်ပွားစေရေးတို့အတွက် စနစ်တကျ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေခံတပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့တို့နှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- (၄) ဘေးသင့်နေရာများမှ မိမိနေရာသို့ပြန်လည်ပို့ဆောင်ရာတွင် လုံခြုံရေးသတိဖြင့်ဆောင်ရွက်သွားရန်။
- (၅) အစိုးရအဆောက်အဦး၊ ရုံးများစသည်တို့နှင့် အရေးကြီးစာရွက်စာတမ်းများ မပျောက်ပျက်စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများမှ လုံခြုံရေးအစီအမံများပြုလုပ်ရန်။

ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့်တည်ဆောက်ရေးဆပ်ကော်မတီ၏လုပ်ငန်းတာဝန်များ

ဘေးမကျရောက်မီ

- (၁) အိမ်ထောင်စုနှင့်လူဦးရေစာရင်းများ၊ ထိခိုက်လွယ်သောစက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ လမ်းတံတား၊ အရေးကြီး အဆောက်အဦးစသည့် အခြေခံအဆောက်အဦးများ၏ စာရင်းများကို သက်ဆိုင်ရာ ဆပ်ကော်မတီထံမှ ရယူထားရန်။
- (၂) ကျွဲ၊ နွား စသည့် လယ်ယာသုံးတိရစ္ဆာန်များနှင့် ကြက်၊ ဝက်စသည့် အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်များ၏စာရင်းကို သက် ဆိုင်ရာ ဆပ်ကော်မတီထံမှ ရယူထားရန်။
- (၃) ပြည်တွင်းပြည်ပ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ကြိုတင်ညှိနှိုင်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ထားရန်။
- (၄) ရွှေ့ပြောင်းအိမ်ထောင်စု၊ လူဦးရေစာရင်းများကို သက်ဆိုင်ရာကော်မတီနှင့် ချိတ်ဆက် ကောက်ယူထားရန်။

ဘေးကျရောက်စဉ်

- (၁) အခြားသောဆပ်ကော်မတီများနှင့်ပူးပေါင်း၍ လိုအပ်သလိုပံ့ပိုးကူညီသွားရန်။
- (၂) ပြန်လည်ထူထောင်ရေး/တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများပြုလုပ်ရန် ပံ့ပိုးပေးနိုင်သော အလှူရှင်များ၊ အဖွဲ့ အစည်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ချိတ်ဆက်အကူအညီရယူဆောင်ရွက်ရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- (၁) ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအတည်ပြုရေးဆပ်ကော်မတီမှ ရရှိလာသော ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအခြေအနေပေါ် မူတည်၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၂) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးသည့် အဆောက်အအုံများ၊ နေအိမ်များကို သင့်လျော်သည့် နေရာတွင် သဘာဝဘေးဒဏ်ခံနိုင်သော အဆောက်အဦးအဖြစ် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရန်။
- (၃) ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် လိုအပ်သောစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အခြား အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများကို ပံ့ပိုးပြန်လည်လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး ထူထောင်ပေးရန်။
- (၄) ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့်အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးပေးရန် သက်ဆိုင်ရာဆပ် ကော်မတီများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၅) အထက်ဌာနများ၏ လမ်းညွှန်ခွင့်ပြုချက်အရ အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ကျေးရွာများ၊ အိမ်ခြေများအား ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရန်။
- (၆) ပြုပြင်တည်ဆောက်သင့်သည့် အများနှင့်ဆိုင်သောအဆောက်အဦး (ဥပမာ-စာသင်ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံ)များနှင့် ဆက်သွယ်ရေးစနစ်ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်ရန် ဦးစားပေးပြန်လည်တည် ဆောက်ပေးရန်။

- (၇) အိုးအိမ်မဲ့ဖြစ်သွားသော ဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ နယ်မြေအငြင်းပွားမှုများကို အထက်ဌာနမှ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် တာဝန်ခံ၍ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- (၈) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများရှိ ကျောင်းသား/သူများပညာရေး ဆက်လက်သင်ယူနိုင်ရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ရန်။
- (၉) ဘေးသင့်ပြည်သူများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် မြေပိုင်ရှင်များနှင့် ညှိနှိုင်းမှုရယူပြီး နိုင်ငံတော်မှချမှတ်ထားသော လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ မြေယာကဏ္ဍစီမံခန့်ခွဲခြင်းအားဖြင့် ဘေးကင်းရာဒေသများ ဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၁၀) ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေးနှင့် သဘာဝဘေးဒဏ် ခံနိုင်စွမ်းအတိုင်းအတာများ ထည့်သွင်းဆောက်လုပ်ရေး ကြီးကြပ်ပေးရန်။
- (၁၁) ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အဆောက်အဦးကြံ့ခိုင်ရေးကို Myanmar National Building Code နှင့် အညီဆောက်လုပ်ရန်။
- (၁၂) ပျက်စီးသွားသော သီးနှံများအတွက် လိုအပ်သော မျိုးစပါး၊ ပျိုးပင်၊ ဓါတ်မြေဩဇာနှင့် ပိုးသတ်ဆေးများအား တောင်သူလယ်သမားများ လက်ဝယ်အရောက် ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်းနှင့် ပျက်စီးသွားသည့် သီးနှံပြန်လည်အစားထိုး စိုက်ပျိုးရေးစီမံချက်ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ရန်။
- (၁၃) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပျက်စီးသွားသော လူ၊ နေအိမ် အဆောက်အဦးများ၊ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍများအား ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် ပြည်နယ်သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီသို့ တင်ပြဆောင်ရွက်ရန်။

အခန်း (၅)

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ပါးရေးအစီအမံများ

မြောက်ဦးခရိုင်တွင် ကျရောက်နိုင်သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ရပ်တန့်ခြင်းငှာ မဖြစ်နိုင်သော်လည်း ကျရောက်လာသော ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး၏ ဆိုးကျိုးများကို လျော့ပါးသက်သာစေရန် ကြိုတင်ကာကွယ် တားဆီးခြင်းနှင့် ဘေးလျော့ပါးစေရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ကြိုတင်ဖော်ထုတ်ထားခြင်း၊ ဘေးကျရောက်ပါက ထိရောက်သော တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အရေးပေါ်အခြေအနေ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ဘေးကျရောက်ပြီးနောက် ဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားလုပ်ငန်းများကို အကူအညီပေးနိုင်ရန်နှင့် ရေတို၊ ရေရှည်တွင် ဖော်ဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို အောက်ပါအတိုင်း ဆွေးနွေးဖော်ထုတ်ထားသည်။

- (၁) သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး အစီအမံလုပ်ငန်းစဉ်များ
- (၂) သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်မှုလျော့ပါးသက်သာစေရေး အစီအမံလုပ်ငန်းစဉ်များ
- (၃) သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအစီအမံလုပ်ငန်းစဉ်များဖြင့် မြောက်ဦးခရိုင်တွင် သဘာဝဘေးအရေးပေါ်အခြေအနေကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို လျော့ချပြီး ဘေးဒဏ်ခံနိုင်သော လူမှုဘဝတစ်ခုဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ထားရမည်ဖြစ်သည်။

၅. ၁ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ

ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးဆိုသည်မှာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို ကြိုတင်ခန့်မှန်းနိုင်ခြင်း၊ တုံ့ပြန်ခြင်း၊ သက်ရောက်မှုကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပြုလုပ်နိုင်စွမ်း တိုးမြှင့်စေသည့် လုပ်ငန်းများကိုဆိုလိုသည်။ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး အစီအစဉ်များဆိုသည်မှာ ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ချိန်နှင့် ကျရောက်ပြီးနောက် ဆောင်ရွက် ရမည့် လုပ်ငန်းများကို အခက်အခဲမရှိ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် သီးခြားလေ့ကျင့် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းဖြစ်ပါသည်။ ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ ကြိုတင်ပြင် ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီအသီးသီးက ပီပြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်ပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။

လုပ်ငန်းစဉ်	မည်သို့အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည်နည်း	မည်သူတို့က တာဝန်ယူလုပ်ဆောင်မည်နည်း	ကူညီထောက်ပံ့ နိုင်သောအဖွဲ့အစည်း
မြောက်ဦးမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ			
ပြည်သူလူထုအား သဘာဝဘေး လျော့ပါးရေး အသိပညာပေးခြင်း	သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး ဆွေးနွေးပွဲများ၊ ဟောပြောပွဲများ၊ သင်တန်းများ၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ၊ နံရံကပ်ပိုစတာ၊ ဗီဒီယို၊ မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းများ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း	သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးဆက်သွယ်ရေး	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • UN/INGOs, NGOs
ကြိုတင်သတိပေးစနစ်များ တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ခြင်း	ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဌာန အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

			<ul style="list-style-type: none"> • ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs
Building Code များ စံချိန်စံညွှန်းကိုက်ညီအောင် ရေးဆွဲခြင်း၊ ဆောက်လုပ်ခြင်း	သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ ပြည်တွင်း/ပြည်ပ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း	ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးဆပ်ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • လမ်းဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs
မြေယာစီမံခန့်ခွဲရေး ညွှန်ကြားချက်များ ထုတ်ပြန်ခြင်း	သက်ဆိုင်ရာဌာန/အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန • စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန • သစ်တောဦးစီးဌာန • မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန
ဆိုင်ကလုန်းဒဏ်ခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ခြင်း	သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသို့တင်ပြပြီး ဆောင်ရွက်ခြင်း	အရေးပေါ်ကာလခိုလှုံ့ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးဆပ်ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပညာရေး • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

<p>မြစ်ကမ်းပါးပြိုကျနိုင်တဲ့ နေရာများတွင် ရေထိန်းတံမံများ၊ ရေကာတာများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဒီရေတောများ စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းခြင်း</p>	<p>သက်ဆိုင်ရာသို့တင်ပြပြီး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာအလှူရှင်များနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ခြင်း</p>	<p>မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • ရေအရင်းအမြစ်နှင့် • မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန • သစ်တောဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs
<p>မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနရုံးဖွင့်လှစ်ခြင်း</p>	<p>ကြိုတင်အသိပေးစနစ်များ ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုများအား အချိန်နှင့်တပြေးညီအသိပေးနိုင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်း</p>	<p>မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs
<p>ရပ်ရွာလူထုအား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့် သက်ဆိုင်သော အသိပညာပေးရေးလုပ်ငန်းနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်း သင်တန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း</p>	<p>သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး ဆွေးနွေးပွဲများ၊ ဟောပြောပွဲများ၊ သင်တန်းများ၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ၊ နံရံကပ်ပိုစတာ၊ ဗီဒီယိုများဖြင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခြင်း။ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းများ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း</p>	<p>သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေး ဆပ်ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

<p>ခိုလှုံရာနေရာများကို ဖော်ထုတ်ထားခြင်းနှင့် ရပ်ရွာလူထုများ သိရှိနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း</p>	<p>သက်ဆိုင်ရာ ကော်မတီဝင်များ၊ ကျေးရွာအုပ်စု၊ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ဆွေးနွေးပြီး ခိုလှုံမည့်နေရာများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားရှိရန် (ဘုန်းကြီးကျောင်း၊ စာသင်ကျောင်း)</p>	<p>သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေး ဆက်ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • ပညာရေး • သာသနာရေးဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs
<p>ခိုလှုံရာနေရာစီမံခန့်ခွဲမှု သင်တန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း</p>	<p>ကျေးရွာနေ ကော်မတီဝင်များအား သင်တန်းပို့ချရန်</p>	<p>မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs
<p>ဒီရေတော ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် သစ်ပင်များ ထိန်းသိမ်းရေးကို ပြည်သူများ သိရှိနိုင်စေရန် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ခြင်း</p>	<p>ကျေးရွာကွင်းဆင်းပြီး စံပြစိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ပြုစုပျိုးထောင်ခြင်း၊ ပညာပေးလုပ်ငန်းစဉ်များဆောင်ရွက်ခြင်း</p>	<p>မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • သစ်တောဦးစီးဌာန • စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

			<ul style="list-style-type: none"> • လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန
<p>သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်သည့်နေရာများကို ပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရန် ဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်ပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျ ရောက်ပါက ခိုလှုံသည့်နေရာများသို့ အလွယ်တကူ ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန် ပြည်သူများအား စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ပေးခြင်း</p>	<p>သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး ဆွေးနွေးပွဲများ၊ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခြင်း</p>	<p>မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့
<p>ကျောက်တော်မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ</p>			
<p>ခိုလှုံရာနေရာပြ လမ်းကြောင်းများ ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ပြည်သူများ သိရှိအောင် ကြိုတင်အသိပေးခြင်း</p>	<p>ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ခိုလှုံရာနေရာများ ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ခြင်း၊ ပြေးလမ်းကြောင်းများ ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ခြင်း၊ ပြည်သူများသိရှိအောင် ပြုလုပ်ခြင်း</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs
<p>ကျရောက်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ် အမျိုးအစားအလိုက် ပြည်သူလူထုအား အသိပညာပေးခြင်း</p>	<p>သတင်းစာများတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြခြင်း၊ ကြေငြာများ၊ Bill Board များထောင်ခြင်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ ဝေငှခြင်း၊ ရေဒီယိုများတွင် သက်ဆိုင်ရာဒေသဘာသာ စကားအလိုက်</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

	အသံလွှင့်ပေးခြင်း၊ ကွင်းဆင်းဟောပြောခြင်း (ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု)		<ul style="list-style-type: none"> • UN/INGOs/NGOs
မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ရပ်ရွာပြည်သူလူထု အားလုံးပါဝင်သော သဏ္ဍာန်တူ ဇာတ်တိုက် လေ့ကျင့်ခန်း များ ပြုလုပ်ခြင်း	မြို့နယ်/ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအုပ်စုများ အလိုက် (မုတ်သုန်ရာသီ) မကြာခဏ သဏ္ဍာန်တူ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့် ခန်းများ ပြုလုပ်ခြင်း	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီး ဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့
သဘာဝဘေး အရေးပေါ်အခြေအနေ တွင် ဆက်သွယ်ရေး မပြတ်တောက်စေ ရန် အရေးပေါ် ဆက်သွယ်ရေးစနစ်နှင့် အရေးပေါ်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း	ဆက်သွယ်ရေးမည့် ဖုန်းနံပါတ်(ရုံးဖုန်း/လက်ကိုင်ဖုန်း)နှင့် အဆက်အသွယ်များရရှိနိုင်သည့် စာရင်းများအား ကြိုတင်ပြုစု ထားခြင်းနှင့် လိုအပ်ချက်များအား တင်ပြတောင်းခံခြင်း	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ် ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေး လုပ်ငန်း • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
မြေပုံမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ			

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

<p>ရပ်ရွာလူထုအား ဘေးအန္တရာယ်နှင့် သက်ဆိုင်သော အသိပညာပေးရေး လုပ်ငန်း လုပ်ဆောင်ထားခြင်း</p>	<p>-သတင်းစာများတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြခြင်း၊ ကြေငြာများ၊ Bill Boards များထောင်ခြင်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ ဝေငှခြင်း၊ ရေဒီယိုများတွင် သက်ဆိုင်ရာဘာသာစကားအလိုက် အသံလွှင့် ပေးခြင်း၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုများတွင် ကွင်းဆင်းဟော ပြောခြင်း</p>	<p>အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးနှင့် သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေး(ဆပ်)ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs
<p>မြို့နယ်အတွင်း ကြိုတင်အသိပေးချက် ပစ္စည်းများကောင်းမွန်စေရန် (အသံချဲ့စက်များ၊ ဖုန်းများကို ပြုစုထားခြင်း</p>	<p>မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီသည် သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများမှ ရရှိနိုင်သော ပစ္စည်းအရေအတွက် စာရင်းဇယားများအား ကြိုတင်တောင်းခံထားခြင်း</p>	<p>အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးနှင့် သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေး(ဆပ်)ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
<p>ဒီရေတော ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းများနှင့် အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း</p>	<p>ပင်လယ်ကမ်းခြေတစ်လျှောက်တွင် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပင်လယ်ကမ်းစပ်အနီး ထိခိုက်လွယ်သော ကျေးရွာများတွင် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ဒီရေတော၏ အကျိုးကျေးဇူးများအား ပြည်သူများသိရှိအောင် ပြုလုပ်ခြင်း</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန • စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန • သစ်တောဦးစီးဌာန • လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

<p>အရေးပေါ်စားနပ်ရိက္ခာများ သိုလှောင်မည့်နေရာများ ဖော်ထုတ်ထားရှိခြင်း</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီမှ သိုလှောင်ရုံ ထားရှိနိုင်မည့် နေရာများ ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်၍ သက်ဆိုင်ရာ ဆပ်ကော်မတီအသီးသီးသိရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ထားခြင်း</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့
<p>စားနပ်ရိက္ခာများ (အစာခြောက်၊ ရေ) နှင့် အရေးပေါ်လိုအပ် ချက်များကို ကျေးရွာအလိုက် ၃ ရက်စာ စီစဉ် ဆောင်ရွက်ထားရှိခြင်း</p>	<p>ဂိုဒေါင်များတည်ထောင်ထားရှိခြင်း၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ နှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရန်ပုံငွေများလျာထားသတ်မှတ်၍ တင်ပြတောင်းခံခြင်း၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ ထောက်ပံ့မှုများအား လက်ခံခြင်း၊ ဖြန့်ဝေခြင်း။</p>	<p>အလှူငွေ၊ ထောက်ပံ့ပစ္စည်း လက်ခံရေးနှင့် ဖြန့်ဖြူးရေး(ဆပ်)ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန • လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန
<p>ကျေးရွာအလိုက် ကျန်းမာရေးဆေးဝါးများ စုဆောင်းထားရှိခြင်း</p>	<p>လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ နှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရန်ပုံငွေများ လျာထားသတ်မှတ်၍ တင်ပြတောင်းခံခြင်း။</p>	<p>ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု (ဆပ်) ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန • မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
<p>ယာယီရွက်ဖျင်တဲမြေနေရာများကို စာရင်း ပြုစုထားခြင်းအခိုင်အမာ</p>	<p>မြို့နယ်အလိုက် ခိုလှုံရာနေရာများ ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ခြင်း၊ ပြည်သူများသိရှိအောင် ပြုလုပ်ခြင်း။</p>	<p>ရှာဖွေရေးနှင့် ယာယီနေရာချထားရေး (ဆပ်)ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

<p>ရှိသော ခိုလှုံနိုင်မည့် အဆောက်အအုံများ စာရင်းပြုစုထားခြင်း</p>	<p>ကျေးရွာအလိုက် ခိုလှုံရာနေရာများ ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ခြင်း၊ ပြေးလမ်းကြောင်းများ ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ခြင်း၊ ပြည်သူများသိရှိအောင် ပြုလုပ်ခြင်း။</p>		<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ • ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs
<p>ကျေးရွာအလိုက် ခိုလှုံမည့်နေရာသို့ ပြေးလမ်းကြောင်းပြမြေပုံ ရေးဆွဲထားရှိရန် ကျေးရွာအလိုက် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှု၊ ထိခိုက်ခံရလွယ်သော အုပ်စုများ အား ဖော်ထုတ်ထားရှိခြင်း</p>	<p>ကျေးရွာအလိုက် ခိုလှုံရာနေရာများ ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ခြင်း၊ ပြေးလမ်း ကြောင်းများ ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ခြင်း၊ ပြည်သူများသိရှိအောင် ပြုလုပ်ခြင်း</p>	<p>အရေးပေါ်ကာလထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်း ရှင်းလင်းရေး (ဆပ်) ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံး • ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန • လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန
<p>မိုးရေ လျှောင့်ကန်များ ဖော်ထုတ်ထားရှိခြင်း</p>	<p>ရေဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်သော နေရာများတွင် ဆောက်လုပ်ခြင်း</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန • ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

<p>သီးနှံမျိုးစေ့များ၊ ကောက်ပဲသီးနှံများကို စုဆောင်းထားရှိခြင်း</p>	<p>သဘာဝဘေးကျရောက်ပြီးသည့်နောက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး၊ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သော အရင်းအမြစ်များကို စုဆောင်းထားရှိခြင်း</p>	<p>ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး(ဆပ်)ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs
<p>ရပ်ရွာလူထုများနှင့် ပူးပေါင်းပြီးဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခြင်း</p>	<p>ခရိုင်/ မြို့နယ်/ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအုပ်စုများအလိုက် (မုတ်သုန်ရာသီ) မကြာခဏ သဏ္ဍာန်တူ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းများ ပြုလုပ်ခြင်း</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့
<p>မင်းပြားမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ</p>			
<p>မြို့နယ်မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒ ညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန ရုံးဖွင့်လှစ်ခြင်း</p>	<p>ကြိုတင်အသိပေးစနစ်များ ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုများအား အချိန်နှင့်တပြေးညီအသိပေးနိုင်ခြင်း။</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • ပြည်နယ်မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန • မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေး လုပ်ငန်း • မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs
<p>ပြည်သူလူထုအားသဘာဝဘေးလျော့ပါးရေးအသိပညာပေးခြင်း</p>	<p>သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး ဆွေးနွေးပွဲများ၊ သင်တန်းများ၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပြီး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p>	<p>သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေး ဆပ်ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

			<ul style="list-style-type: none"> • ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
ကျေးရွာအဆင့်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ များဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်း သင်တန်းများ ပို့ချခြင်း	ကျေးရွာလူထုကို အခြေခံသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းများနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းပုံများ၊ တာဝန်ဝတ္တရားများ သတ်မှတ်ခြင်း။	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
ဇာတ်တိုက် အစမ်းလေ့ကျင့်ခန်းများ လုပ်ဆောင်ခြင်း	ပြည်သူလူထုများသည် ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပါက အဆင်သင့် ဖြစ်စေရန်အတွက် တစ်နှစ်တစ်ကြိမ် ဇာတ်တိုက် အစမ်းလေ့ကျင့်ခန်းများ လုပ်ဆောင်ခြင်း။	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများ • လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ • UN/INGOs/NGOs

၅. ၂ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ပါးစေရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ

ထိခိုက်မှုလျော့ပါးသက်သာစေရေး ဆိုသည်မှာ ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ယင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို လျော့ပါးသက်သာစေရန် ဆောင်ရွက်သည့် အမျိုးမျိုးသော နည်းဗျူဟာများနှင့် လုပ်ငန်းများကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် အင်ဂျင်နီယာ ဆိုင်ရာနည်းပညာရပ်များနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ဒဏ်ခံနိုင်သည့် ဆောက်လုပ်မှုများ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာမူဝါဒများ၊ အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဆောင်ရွက်မှုများစသည်တို့ပါဝင်ပါသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ရှောင်လွှဲ၍ မရသော်လည်း ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ထားမှုအစီအစဉ်များ ထားရှိခြင်းအားဖြင့် သဘာဝဘေးကြောင့်ဖြစ်လာနိုင်မည့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို လျော့ချနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ သဘာဝဘေးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုနည်းပါးစေရေး အစီအစဉ်များကို ပီပြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ကြိုးကြပ်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

လုပ်ငန်းစဉ်	မည်သို့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်နည်း	မည်သူတို့က တာဝန်ယူလုပ်ဆောင်မည်နည်း	ကူညီထောက်ပံ့နိုင်သောအဖွဲ့အစည်း	မှတ်ချက်
မြောက်ဦးမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ပါးစေရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ				
ကမ်းပါးပြိုနိုင်သည့်နေရာများသို့ ရေလမ်းကြောင်းများ ဖော်ထုတ်ထားရှိခြင်း	ကျောက်စီရေထိန်းနံရံများတည်ဆောက်ပေးခြင်း	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> ရေကြောင်းနှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန 	လေးမြို့မြစ်ကမ်းဘေးရှိ ကျေးရွာများ၊ စက်သား၊ ညောင်ပင်လယ်၊ နတ်ချောင်း၊ ပျားတဲ၊ ကန်စောက်၊ တောင်မြင့်၊ စသည့်ကျေးရွာများတွင် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန်
ရပ်ရွာလူထုအား ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ကမ်းပါးပြိုနိုင်သည့် နေရာများတွင် မြေထိန်းနံရံများ တည်ဆောက်ပေးခြင်း	ကျောက်စီမြေထိန်းနံရံများ တည်ဆောက်ပေးခြင်း	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာန 	
ဒီရေတောများ ထိန်းသိမ်း ကာကွယ် စိုက်ပျိုးရန်နှင့် နှစ်ရှည်ပင်သစ်စေ့များ ကြံပေးခြင်း	ဒီရေတော၊ သစ်ပင်၊ ပျိုးပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိခြင်းနှင့် လိုအပ်သည့် နေရာများတွင် ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ခြင်း	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> သစ်တောဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန 	အဝပြင်၊ မောင်နုမ၊ နတ်ချောင်း၊ ဇီးပင်ကြီး၊ ညောင်ပင်လယ်၊ စက်သား၊ အလယ်ချောင်း စသည့်ကျေးရွာများတွင် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန်
ဆားငံရည်ဝင်နိုင်သော ကျေးရွာများတွင် တာတမံများ တည်ဆောက်ပေးခြင်း	မြေသားတာတမံများဖြင့်တည်ဆောက်ခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန 	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

<p>မျိုးစေ့သိုလှောင်ရုံများ တည်ဆောက်ပေးခြင်း</p>		<p>မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန • ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန 	<p>ဆင်အိုးကြီး အုပ်စု၊ မြက်ရိတ်ကျွန်း အုပ်စု စသည့်အုပ်စုများတွင် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန်</p>
<p>ခိုင်ခံ့သည့်ခိုလှုံမည့်နေရာများ တည်ဆောက်ပေးခြင်း (Cyclone Shelter)</p>	<p>ဘက်စုံသုံး ဆိုင်ကလုန်းဒဏ်ခံ နှစ်ထပ် ဆောင်ဆောက်လုပ်ပေးခြင်း (သက်ဆိုင်ရာဒေသအခြေအနေပေါ်မူ တည်၍ ဆောက်လုပ်ပေးခြင်း)</p>	<p>မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန 	<p>ပုဇွန်ဖေ၊ နတ်ချောင်း၊ စက်သား၊ အကြီးတော်မ၊ ပြန်ခေါင်၊ ဒုံဘွေ၊ ကန့်သရီ သရက်တော၊ စသည့် ကျေးရွာများတွင်ဦးစားပေး ဆောက်လုပ်ပေးရန်</p>
<p>ရေနှုတ်မြောင်းများဖော်ထုတ်ပေးခြင်း</p>		<p>မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ 	<p>ရေကြီးမှုဖြစ်ပွားမှုများသော နေရာများ</p>
<p>ကျောက်တော်မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ပါးစေရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ</p>				
<p>ကြောင်စွယ်ဖြူကျေးရွာ၊ အောင်ဇေယျကျေးရွာ၊ ဂေါရောမနီကျေးရွာ၊ ဘုရားပေါင်းကျေးရွာ၊ ပုဏ္ဏားကျေးရွာ စသော ကျောက်တော်မြို့နယ်၏ အောက်ပိုင်း ကျသော ကျေးရွာ/ ကျေးရွာအုပ်စုများ တွင် ဆိုင်ကလုန်း ဒဏ်ခံ အဆောက်အဦးများ တည်ဆောက်ခြင်း</p>	<p>ဆိုင်ကလုန်းဒဏ်ခံအဆောက်အဦးများ ဆောက်လုပ်မှု စံသတ်မှတ်ချက်များ အတိုင်း နှစ်ထပ်ဆောင် ဆောက်လုပ်ခြင်း</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • လမ်းဦးစီးဌာန 	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

<p>ကြောင်စွယ်ဖြူကျေးရွာ၊ အောင်ဇေယျကျေးရွာ၊ ဂေါရောမနီကျေးရွာ၊ ဘုရားပေါင်းကျေးရွာများတွင် ကျေးရွာချင်း ဆက်လမ်းများ ဖောက်လုပ်ခြင်း</p>	<p>ကွန်ကရစ်လမ်းများ ဖောက်လုပ်ပေးခြင်း</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • လမ်းဦးစီးဌာန • ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာန 	
<p>အပေါက်ကျေးရွာ၊ ပိထုကျေးရွာ၊ တောင်မူဇီကျေးရွာများတွင် ကမ်းပါးပြိုခြင်း ဖြစ်ပွားနိုင်သောကြောင့် မြေထိန်းနံရံများ တည်ဆောက်ပေးခြင်း</p>	<p>ကျောက်စီနံရံများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ လိုအပ်ချက်များကို မြို့နယ်အဆင့် စီမံကိန်းရေးဆွဲပြီး အစိုးရ၏ ဘက်ဂျက်ချထားပေးမှုအလိုက် တင်ပြဆောင်ရွက်ခြင်း</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • စီမံကိန်းရေးဆွဲရေး ဦးစီးဌာန • ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန 	<p>အပေါက်ကျေးရွာ ဦးစားပေးအဆင့် (၁)</p>
<p>တောင်ထောင်မှ ပင်စိုင်းကျေးရွာသို့ သွားရန် တံတားဆောက်လုပ်ပေးခြင်း</p>	<p>ကွန်ကရစ်တံတား (၂၅ ပေ အရှည်)</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန 	
<p>ဂုဗ္ဗိထောင့်ကျေးရွာအုပ်စု၊ အခစားကျေးရွာအုပ်စု၊ ကျောက်ဖြူကျေးရွာအုပ်စု၊ ကြောင်စွယ်ဖြူကျေးရွာအုပ်စု (ကြောင်စွယ်ဖြူကျေးရွာ၊ ပေါက်လယ်တောင်ကျေးရွာ) များတွင် ဒီရေတောများ စိုက်ပျိုးခြင်း</p>	<p>လမုပင်၊ ဓနိပင်၊ ပြူးပင်များ စိုက်ပျိုးပေးခြင်း</p>	<p>မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • သစ်တောဦးစီးဌာန • စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန 	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

မြေပုံမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ပါးစေရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ				
အသက်ကယ်ကုန်း၊ (ခိုင်ခံ့သော ခိုလှုံရာ အဆောက်အအုံ)များ ဆောက်လုပ်ခြင်း	ကုန်းမြင့်နှင့် ခိုင်မာသည့်အဆောက်အအုံများ ရွေးချယ်ခြင်း၊ ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုများသော နေရာများတွင် ခိုလှုံရန် အဆောက်အအုံများဆောက်လုပ်ခြင်း	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • လမ်းဦးစီးဌာန • မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ • ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန • စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန 	
ဒီရေလှိုင်းကာ၊ မြေသားဖြင့်ပြုလုပ်ထားသော တာတမံများ ဆောက်လုပ်ခြင်း	ရေဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်သော နေရာများတွင် ဆောက်လုပ်ခြင်း	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာန 	
ကျေးရွာဆက်လမ်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခြင်း	မြို့နှင့်အလှမ်းဝေးသော ပင်လယ်ကမ်းစပ်ကျေးရွာများ (ဥပမာ-အကွာအဝေး (၅)မိုင် (သို့) ၇(မိုင်) တွင် ဖောက်လုပ်ခြင်း	အရေးပေါ်ကာလထောက်ပံ့ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေး (ဆပ်)ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • လမ်းဦးစီးဌာန • မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ • ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန • ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs 	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

ဆိပ်ခံတံတားများ ဆောက်လုပ်ခြင်း	သင့်တော်သော နေရာရွေးချယ်၍ စံချိန်စံညွှန်းမီ ဆောက်လုပ်ခြင်း	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • လမ်းဦးစီးဌာန • မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ • ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs 	
မင်းပြားမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ပါးစေရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ				
ခွေးတောက်ချောင်းအုပ်စုတွင် ဆိုင်ကလုန်းဒဏ်ခံ အဆောက်အဦး တည်ဆောက်ခြင်း	၁၀၀' x ၃၀' x ၃၀' ပတ်လည် ခိုင်မာသည့် နှစ်ထပ်ဆောင် ဆောက်လုပ်ခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	ခွေးတောက်ချောင်း၊ ဥတ္တရာ၊ လိပ်ကျောက်ရ၊ လဟာကျယ်၊ တောကန် စုစုပေါင်း ရွာ (၅) မှ စုစုပေါင်းလူဦးရေ (၃၀၀၀) နီးပါးအတွက် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိပါသည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရထံသို့ တင်ပြ အစီရင်ခံထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။
လဟာကျယ်အုပ်စုတွင်ဆိုင်ကလုန်း ဒဏ်ခံ အဆောက်အဦး တည်ဆောက်ရန်။	၁၀၀' x ၃၀' x ၃၀' ပတ်လည် ခိုင်မာသည့် နှစ်ထပ်ဆောင် ဆောက်လုပ်ရန်။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	
ရန်တိုင်အုပ်စုတွင် ဆိုင်ကလုန်းဒဏ်ခံ အဆောက်အဦး တည်ဆောက်ရန်။	၁၀၀' x ၃၀' x ၃၀' ပတ်လည် ခိုင်မာသည့် နှစ်ထပ်ဆောင် ဆောက်လုပ်ရန်။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	မင်းပြားမြို့နယ်၏အစွန်ဖျား မြေပုံမြို့နယ်နှင့် နီးကပ်သောကြောင့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

				ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းဖြင့် ကြုံတွေ့လျှင် အနီးနားမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာများ လာရောက်ခိုလှုံနိုင်ပါသည်။
တရုဂ္ဂရွာသစ်မှ တောင်ရှည်ပြင်ကျေးရွာအထိ ၄ မိုင်အရှည် ရွာချင်းဆက်လမ်းများ ဖောက်လုပ်ခြင်း။	ကျောက်ချောလမ်းများ ဖောက်လုပ်ပေးခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အား အစီရင်ခံ တင်ပြပြီး ဖြစ်ပါသည်။
မင်းပြား - မြေပုံကားလမ်း မှ တရုဂ္ဂရွာသစ်အထိ (၁၀) မိုင်အရှည် ရွာချင်းဆက်လမ်းများ ဖောက်လုပ်ခြင်း။	ကျောက်ချောလမ်းများ ဖောက်လုပ်ပေးခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အား အစီရင်ခံ တင်ပြပြီး ဖြစ်ပါသည်။
အိုးပုံတောင်မှ ဖားပျော်ကျေးရွာအထိ (၁၁)မိုင် အရှည် ရွာချင်းဆက်လမ်းများ ဖောက်လုပ်ခြင်း။	ကျောက်ချောလမ်းများ ဖောက်လုပ်ပေးခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အား အစီရင်ခံ တင်ပြပြီး ဖြစ်ပါသည်။
မင်းဖူးမှ သတိုးကျေးရွာအထိ (၁၀)မိုင် အရှည် ရွာချင်းဆက်လမ်းများ ဖောက်လုပ်ခြင်း။	မြေသားလမ်းများ ဖောက်လုပ်ပေးခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အား အစီရင်ခံ တင်ပြပြီး ဖြစ်ပါသည်။
လက်မရခိုင်မှ ချင်းဆိပ်ကျေးရွာအထိ (၁၀)မိုင် အရှည် ရွာချင်းဆက်လမ်းများ ဖောက်လုပ်ခြင်း။	မြေသားလမ်းများ ဖောက်လုပ်ပေးခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အား အစီရင်ခံ တင်ပြပြီး ဖြစ်ပါသည်။
ဒုံးသားကျေးရွာမှ မြင်းကဆပ် ကျေးရွာအထိ (၆)မိုင် အရှည် ရွာချင်းဆက်လမ်းများဖောက်လုပ်ခြင်း။	မြေသားလမ်းများ ဖောက်လုပ်ပေးခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အား အစီရင်ခံ တင်ပြပြီး ဖြစ်ပါသည်။
ကမ်းပါးပြိုခြင်းနဲ့ ကြုံတွေ့ နေရသည့် ကျေးရွာများကို လုံခြုံ စိတ်ချရမည့် နေရာတွင် ပြန်လည်နေရာချထားပေး	ကမ်းထိန်းနံရံ ရေလမ်း ကြောင်းလွှဲခြင်း လုပ်ငန်းများ လုပ်ခြင်း။	အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် ပြည်နယ်	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အား အစီရင်ခံ တင်ပြပြီး ဖြစ်ပါသည်။

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

ခြင်း၊ ကမ်းထိန်းနံရံ ရေလမ်းကြောင်း လွှဲခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း။		သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီတို့၏ ဘက်လျက်များဖြင့် ကူညီလုပ်ဆောင်ပေးပါသည်။		
ကမ်းပြိုကျမှု အန္တရာယ်မှ လျော့ကျ နိုင်စေရန်အတွက် ကမ်းထိန်း နံရံများ ပြုလုပ်ခြင်း	ရွှေပြည်တန် သဘောဆိုင်ကမ်းမှ ဆိပ်ခံ တံတားနေရာအထိ အကွာအဝေး ပေပေါင်း (၂၀၀၀)အထိ အခိုင်အမာ ကမ်းထိန်းနံရံများပြုလုပ်ခြင်း	မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနဆိုင်ရာများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရန်။	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	
သံတောင်ချောင်း ကျောက်စီနံရံ ပြုလုပ်ခြင်း။	နစ်စဉ် ကမ်းပါးပြိုကျမှု အန္တရာယ်မှ လျော့နည်းစေရန်အတွက် (၂၅၀၀'x ၅') အတိုင်းအတာရှိ ကမ်းထိန်းနံရံများ ပြုလုပ်ရန်။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	
ဦးဂေါက်ရချောင်း ကျောက်စီနံရံ ပြုလုပ်ခြင်း။	နစ်စဉ် ကမ်းပါးပြိုကျမှု အန္တရာယ်မှ လျော့နည်းစေရန်အတွက် (၁၃၀၀'x ၅') အတိုင်းအတာရှိ ကမ်းထိန်းနံရံများ ပြုလုပ်ရန်။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	
ဈေးချောင်း ကျောက်စီနံရံ ပြုလုပ်ခြင်း။	နစ်စဉ်ကမ်းပါးပြိုကျမှု အန္တရာယ်မှ လျော့နည်းစေရန် အတွက် (၁၅၀၀'x ၅') အတိုင်းအတာရှိ ကမ်းထိန်းနံရံများ ပြုလုပ်ရန်။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	
ဦးမောင်ဘကြိုင်ချောင်း ကျောက်စီနံရံ ပြုလုပ်ခြင်း။	နစ်စဉ်ကမ်းပါးပြိုကျမှု အန္တရာယ်မှ လျော့နည်းစေရန်အတွက် (၁၅၀၀'x ၅') အတိုင်းအတာရှိ ကမ်းထိန်းနံရံများ ပြုလုပ်ရန်။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

ပြည်တော်လှချောင်း ကျောက်စိန်ရုံ ပြုလုပ်ခြင်း။	နှစ်စဉ်ကမ်းပါးပြိုကျမှု အန္တရာယ်မှ လျော့နည်းစေရန်အတွက် (၂၅၀၀'x၇'x၅) အတိုင်းအတာရှိ ကမ်းထိန်းနံရံများ ပြုလုပ်ရန်။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	
မြစ်ချောင်းတူးဖော်ရန် (ပန်းမြောင်း ချောင်း၊ ကျွဲကူးမြစ်၊ ဖုံသာချောင်းနှင့် လေးမြို့မြစ်)	မြစ်ချောင်းများအား ပြန်လည်တူးဖော် ရန်နှင့် မြစ်ကြောင်းများ ပြောင်းတန်း အောင် လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် ဒီရေအတက်အကျ ပိုမိုကောင်းမွန် စေရန်။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs 	အစီအစဉ်များကို ပြုလုပ်ထားပြီး ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ထံသို့ တင်ပြပြီးဖြစ်သည်။

၅. ၃ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ

အရေးပေါ်အခြေအနေတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး ဆိုသည်မှာ ထိခိုက်ခံရသည့်သူများအား ရှာဖွေရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်အကူအညီပေးခြင်း၊ စိတ်ဓာတ်ရေးရာအရ အားပေးနှစ်သိမ့်ခြင်း၊ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးကိစ္စများဆောင်ရွက်ပေးခြင်းနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုဆန်းစစ်ခြင်း တို့ကိုဆိုသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တစ်ခု ကျရောက်လာသည့်အခါ လျင်မြန် ထိရောက်သော တုံ့ပြန်မှုများ ရရှိစေရန်အတွက်ထိရောက်သော ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး၊ ထောက်ပံ့ရေး၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှုများသည် အလွန်အရေးကြီး သောလုပ်ငန်း များဖြစ်ပါသည်။ ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ တုံ့ပြန်မှုအစီအစဉ်များကိုအချိန်မီ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဦးဆောင်လမ်းညွှန်ပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။

လုပ်ငန်းစဉ်	မည်သို့အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည်နည်း	မည်သူတို့က တာဝန်ယူလုပ်ဆောင်မည်နည်း	ကူညီထောက်ပံ့ နိုင်သောအဖွဲ့အစည်း
မြောက်ဦးမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ			
စက်တင်ဘာလများ ဖော်ထုတ်ထားရှိခြင်း	ကျေးရွာအလိုက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း	ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

			<ul style="list-style-type: none"> • ရေယာဉ်/မော်တော်ယာဉ် အသင်း
သိုလှောင်ရုံများ ဆောက်လုပ်ထားခြင်း	အစားအသောက်များ၊ ရေ များအား သိုလှောင် နိုင်ရန်အတွက် မြို့နယ်များတွင် နေရာများ သတ်မှတ် ဆောက်လုပ်ထားခြင်း။	မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန	<ul style="list-style-type: none"> • ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန • လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန • ပညာရေးမှူးရုံး • သာသနာရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • လူမှု အဖွဲ့အစည်းများ • UN/INGOs/NGOs
ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း	ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များဖွဲ့ပြီး ဘေးကျရောက် သည့်နေရာများသို့အချိန်မီ ရှာဖွေကယ်ဆယ် ဆောင်ရွက်ခြင်း	ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့
အရေးပေါ်အခြေအနေ တုံ့ပြန်ဆောင် ရွက်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းထားရှိခြင်း	ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပြီး လူငယ်များနှင့် ဖွဲ့စည်းထားရှိခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့
အရေးပေါ်ရွှေ့ပြောင်းရေးစီမံချက်များ ရေးဆွဲခြင်း	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဝင်များ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများ သတ်မှတ်ခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ • UN/INGOs/NGOs

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

ကျောက်တော်မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ			
အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး အဖွဲ့ဖွဲ့စည်းခြင်း	ကျေးရွာအုပ်စုများအလိုက် သဘာဝဘေး အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံချက်များ ရေးဆွဲထားခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
ဘေးလွတ်ရာသို့ပြောင်းရွှေ့ခြင်း၊ ခိုလှုံရာနေရာများသို့ပို့ဆောင်ခြင်း	သတ်မှတ်ထားသော နေရာများသို့ ဘေးသင့်ပြည်သူများကို ဦးစားပေးအဆင့်အလိုက် ပို့ဆောင်ပေးခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • UN/INGOs/NGOs
ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းဇယားများကောက်ယူခြင်း	ကွင်းဆင်းကောက်ခံခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန • ပညာရေးမှူးရုံး • ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန • လမ်းဦးစီးဌာန • ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာန • မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း • မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ • ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

			<ul style="list-style-type: none"> • ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန • လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ • UN/INGOs/NGOs
စားနပ်ရိက္ခာ၊ ဆေးဝါး၊ သောက်သုံးရေ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ (တစ်ကိုယ်ရေ သုံးပစ္စည်းများ)	ဘေးသင့်ဒေသ/ခိုလှုံရာနေရာရှိ လူများအား ထောက်ပံ့ပေးခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း	မီးသတ်၊ ဘေးစီမံ၊ ကြက်ခြေနီ၊ ထွေအုပ်၊ တပ်မတော် (သင်တန်းပေးခြင်း) ပြန်လည်စိစစ်/ ဆန်းစစ်ခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
ကျန်းမာရေး Rapid RedCross Team များဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်ခြင်း	ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဖွဲ့စည်းထားခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
မြေပုံမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ			
အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းပြီး လိုအပ်သောသင်တန်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ထားခြင်း	အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်သင်တန်း၊ မွမ်းမံသင်တန်းများကို ပုံမှန်ပြုလုပ် ပေးခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

			<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန • လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
ကျန်းမာရေးဌာနများတွင် အရေးပေါ် ပြောင်းရွှေ့ရေးစီမံချက် ရေးဆွဲထား ရှိခြင်း	ခရိုင်/မြို့နယ်များအလိုက် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်ပြောင်းရွှေ့ရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်များ ရေးဆွဲထားခြင်းဖြင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက် ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီများ ပေါ်ထွက်လာခြင်း	ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု (ဆပ်) ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
အရေးပေါ်အခြေအနေတွင်လမ်း ကြောင်းများ ရှင်းလင်းနိုင်ရေးအတွက် (မြေတူးစက်၊ လွှစက်) အခြား လိုအပ် သော စက်ပစ္စည်း ကိရိယာများ စုဆောင်းထားရှိခြင်း	ဘေးသင့်နေသူများထံသို့ အမြန်ဆုံးရောက်ရှိနိုင် ရေးနှင့်ထိခိုက်မှုနည်းနိုင်သမျှနည်းအောင် ကြိုတင် ဆောင်ရွက်ထားခြင်း	အရေးပေါ်ကာလ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင် ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေး (ဆပ်) ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • လမ်းဦးစီးဌာန • မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ • သစ်တောဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
ဘေးကျရောက်ပြီးနောက် ပြန်လည်ထူ ထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်	ဖြစ်စဉ်ကို ခရိုင် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့ တင်ပြ၍	ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေး (ဆပ်) ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

ရန် (ရန်ပုံငွေ၊ ပစ္စည်းများ) ဆောင်ရွက်ထားရှိခြင်း	ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် လိုအပ်သော ရန်ပုံငွေများကို သက်ဆိုင်ရာ အထက်ဌာနသို့ တင်ပြတောင်းခံခြင်း		<ul style="list-style-type: none"> • ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့
မင်းပြားမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ			
သိုလှောင်ရုံများ ဆောက်လုပ်ထားခြင်း။	အစားအသောက်များ၊ ရေများအားသိုလှောင်နိုင်ရန်အတွက် မြို့နယ်တွင် နေရာများသတ်မှတ်ဆောက်လုပ်ထားခြင်း။	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန • လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန • ပညာရေးမှူးရုံး • သာသနာရေးဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ • UN/INGOs/NGOs
အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းခြင်း	ကျေးရွာအုပ်စုများအလိုက် သဘာဝဘေး အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံချက်များ ရေးဆွဲထားခြင်း	မြို့နယ်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန • မီးသတ်ဦးစီးဌာန • မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ • UN/INGOs/NGOs
အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့ထားရန်နှင့် အရေးပေါ်အခြေအနေတွင် ချက်ချင်း တုံ့ပြန်	မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီ အဖွဲ့များ ပူးပေါင်းပြီး အဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် မြို့နယ်ရှိအရေးပေါ်	မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> • သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှု(ဆပ်)ကော်မတီများ • UN/INGOs/NGOs

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုအပ်သော ပစ္စည်းများစုဆောင်းထားရှိခြင်း။	တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ချက်များ လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် လိုအပ်သော ပစ္စည်းများအား စာရင်းပြုစုထားခြင်း။		
---	---	--	--

အခန်း (၆)

စီမံချက်ကိုစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း၊ သုံးသပ်ခြင်း နှင့် ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ခြင်း

၆.၁ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း

ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်သည် အချိန်ကာလအလိုက် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးဆွဲရသော လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သည်။ ပြောင်းလဲနေသော ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်မှု ယန္တရား၊ အသစ်ထပ်မံဖွဲ့စည်းလိုက်သော ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ မူဘောင်နှင့်မူဝါဒများ၊ အနာဂတ်တွင်ကျရောက်နိုင်ခြေရှိသည့် ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးအစားများပေါ် မူတည်ပြီးစီမံချက်ကို သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှုဖြစ်အောင် ပုံမှန်သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ခြင်းများ ပြုလုပ်သင့်သည်။ စီမံချက်ကို ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီများက ၎င်းတို့သတ်မှတ် ဖော်ထုတ်ထားသည့်အတိုင်း ပြည့်မီအောင် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှု ရှိ၊ မရှိကို သိရှိတိုင်းတာနိုင်ရန် အောက်ဖော်ပြပါ အညွှန်းကိန်းများကို ဖော်ထုတ်ဆွေးနွေးထားရှိပါသည်။

ကော်မတီ	အညွှန်းကိန်းများ
ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်သည့် ကာလမတိုင်မီ ဇာတ်တိုက် လှေကျင့်ခန်းများကို လုပ်ဆောင်ခြင်း ရှိ/မရှိ။ (ပွင့်လင်းရာသီ၊ မိုးဦးကျ၊ မိုးနှောင်း) ▪ ရပ်ရွာလူထုအားလုံး သိရှိနားလည်နိုင်ရေးအတွက် ကျရောက်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးအစားအလိုက် ကြိုတင်သတိပေးချက်စနစ်ကို ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ထားခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ ခိုလှုံရာနေရာအဆောက်အဦများ ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ပြီး ပြည်သူလူထုများအား သိရှိနိုင်ရေးအတွက် လမ်းညွှန်ချက်ပေးခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ ဒေအတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသော မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း (UN/INGO,CSOs) နှင့် ကြိုတင်ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ ခရိုင်မှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို သက်ဆိုင်ရာအထက်ဌာန (ခရိုင်၊ ပြည်နယ်) သို့ တင်ပြရန်နှင့် လိုအပ်သော အကူအညီများရယူခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ ခရိုင်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ဘေးလျော့ပါးရေး အစီအမံများထည့်သွင်းလုပ်ဆောင်ခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို အသစ်ပြဋ္ဌာန်းထားသော ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့် အညီနှစ်စဉ်သုံးသပ်ရေးဆွဲခြင်း ရှိ/မရှိ။

<p>သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ခရိုင်အတွင်းရှိ ပြည်သူများအားကျရောက်နိုင်သော ဘေးအမျိုးအစားအလိုက် အသိပညာပေးခြင်း၊ တိကျသောကြိုတင် သတိပေးချက်များ ဖြန့်ဖြူးခြင်း ရှိ - မရှိ။ ▪ ကျောင်းတွင်း အခြေပြုသဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး လုပ်ငန်းများကို မိဘ၊ ဆရာ၊ ကျောင်းသားများနှင့်ပူးပေါင်းပြီး အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ပြုလုပ်ခြင်းရှိ-မရှိ။ ▪ ပို့ချခဲ့ပြီးသော သင်တန်းများ၊ ဟောပြောပွဲများ၊ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းများ၏မှတ်တမ်းများ၊ ဓါတ်ပုံများ၊ အစီရင်ခံစာများမှတ်တမ်းစာရင်းပြုစုထားခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ ဘေးကျရောက်ပြီးနောက် ကျန်းမာရေး၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ကူးစက်ရောဂါများအတွက် နောက်ဆက်တွဲပြဿနာများကို အသိပညာပေးခြင်း ရှိ/မရှိ။
<p>ရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်များ၊ နာမကျန်းသူများနှင့် ကလေးသူငယ်များစသည့် ထိခိုက်ခံရလွယ်အုပ်စုကို ကြိုတင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းရှိ-မရှိ။ ▪ ဘေးကျရောက်နိုင်ခြေများသည့် ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုများကို ကြိုတင်သတ်မှတ် ဖော်ထုတ်စာရင်း ပြုစုထားခြင်းနှင့် ၎င်းစာရင်းများကို ရပ်ကွက်နှင့်ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် အခြားသော သက်ဆိုင်ရာ ဆပ်ကော်မတီများကို ဖြန့်ဝေပေးခြင်း ရှိ-မရှိ။ ▪ လယ်ယာလုပ်ငန်းသုံး ထွန်တုံး၊ ထွန်ထယ်များနှင့် တိရိစ္ဆာန်များအား ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အခြားသော စေတနာ့ဝန်ထမ်းများကို ရှာဖွေရေးနှင့်ကယ်ဆယ်ရေး စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်သင်တန်းများ ပို့ချပေးရန်နှင့် ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ထားခြင်း ရှိ/မရှိ။
<p>ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု အတည်ပြုရေးဆပ်ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ကြိုတင်စာရင်းကောက် ယူထားခြင်းရှိ/မရှိ။ (လူ၊ တိရစ္ဆာန်၊ အဆောက်အဦး၊ စိုက်ပျိုးမြေ၊ စက်ပစ္စည်း၊ တာတမံ၊ ဆည်မြောင်း၊ လမ်း၊ တံတား။) ▪ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ပြီးနောက် ဒေသများသို့ သွားရောက်ပြီးတိကျသော ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်း ကောက်ယူဆောင်ရွက်ထားရှိခြင်းရှိ-မရှိ။ ▪ ခရိုင်အတွင်း ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှု ဖြစ်စဉ်သမိုင်းများ၊ ပျက်စီးမှုနှင့် ဆုံးရှုံးမှုများကို မှတ်တမ်းပြုစုထားရှိခြင်း ရှိ-မရှိ။ ▪ စာရင်းကောက်ယူရန်အတွက် ဖြည့်စွက်ပုံစံများကြို တင်ပြုစုထားခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ လိုအပ်သော ဖုန်းနံပါတ်များပြုစုထားရှိခြင်း ရှိ/မရှိ။

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု၊ သေဆုံးသူဦးရေ၊ ပျောက်ဆုံးသူဦးရေ၊ အမိုးအကာအောက် လုံခြုံစွာရောက်ရှိသော လူဦးရေကို စာရင်းပြုပြီး ဦးဆောင်ကော်မတီသို့တင်ပြခြင်း ရှိ/မရှိ။
<p>အရေးပေါ်ကာလခိုလှုံ့ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးဆပ်ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ အရေးပေါ်ကာလတွင်း အသုံးပြုရန် ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ မော်တော်ယာဉ်၊ စက်လှေ၊ ဗမာတော်ဘုတ်များ အင်အားကို စာရင်းပြုစုခြင်းနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားခြင်း ရှိ-မရှိ။ ▪ ထောက်ပံ့ပေးမည့် ပစ္စည်းပို့ဆောင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လမ်းကြောင်းနှင့် ကြာချိန်များ ရွေးချယ်ထားခြင်း ရှိ-မရှိ။ ▪ ထိခိုက်လွယ်အုပ်စုများ အား ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်းပြီး ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရေး အစီအစဉ်များ ကြိုတင်ရေးဆွဲထားခြင်း ရှိ-မရှိ။ ▪ နေအိမ်၊ အဆောက်အဦးနေရာ၊ သက်ကယ်ကုန်း၊ တောင်ကုန်း၊ တောင်တန်းစသည့် ခိုလှုံ့ရာနေရာများကို ဖော်ထုတ်စာရင်းပြုစုခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ ခိုလှုံ့ရာနေရာတွင် ဝင်ဆံ့မည့်အင်အား၊ အိမ်သာ၊ သောက်သုံးရေ၊ ဆိုလာမီးလုံလောက်မှုနှင့်လိုအပ်ချက်များကို စာရင်းပြုစုခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ အရေးပေါ်ကာလတွင် ယာယီနေထိုင်နိုင်ရန်အတွက် ယာယီရွက်ဖျင်တဲများကို ထောက်ပံ့နိုင်ရန်အတွက် ပံ့ပိုးနိုင်သော ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အန်ဂျီအို (NGOs/INGOs) အဖွဲ့များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ပရဟိတ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့်ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခြင်းအင်အားများရယူခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ ဟိုတယ်ဇုံဇရိယာတွင်ရှိသော ပြည်သူများအတွက် ခိုလှုံ့ရာနေရာများ သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားရှိရန်နှင့် စနစ်ကျသောရွှေ့ပြောင်းရေးလုပ်ငန်းအား စီမံထားရှိခြင်း ရှိ/မရှိ။
<p>အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေး ဆပ်ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ခိုလှုံ့ရာစခန်းများတွင် ဘေးသင့်ပြည်သူများအား သောက်သုံးရေ၊ လျှပ်စစ်မီး၊ အိမ်သာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးစနစ်များရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းလက်ခံရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် ကြိုတင်ချိတ်ဆက်ထားရန်နှင့် ခိုလှုံ့ရာနေရာ၏ ဝင်ဆံ့လူဦးရေအလိုက် ကြိုတင်သို့လှောင်ထားသင့်သော စားရေရိက္ခာများ ခန့်မှန်းတွက်ချက်ပြီး ဖြည့်တင်းနိုင်မည့် အစီအစဉ်များနှင့် လိုအပ်ချက်များ ဖော်ထုတ်ပြီး အထက်သို့ တင်ပြခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ ယာယီခိုလှုံ့ရေးစခန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးရန်လိုအပ်သော မြေနေရာ ကြိုတင်ဖော်ထုတ် ထားခြင်းနှင့် အခြားသော ပစ္စည်းများ (တာပေါ်လင်၊ သစ်သား၊ ကြိုး) ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည့် ဌာနများ၊

	<p>ပြည်တွင်းပြည်ပအစိုးရ မဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များစသဖြင့် ကြိုတင်ချိတ်ဆက်ထားခြင်းရှိ/မရှိ။</p>
<p>ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဆပ်ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ အရေးပေါ်ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်း စောင့်ရှောက်မှုဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မြို့ပေါ်ကျေးရွာအလိုက် အဖွဲ့အစည်းများစနစ်တကျ ဖွဲ့စည်းထားခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ အရေးပေါ်ဆေးဝါးများနှင့် ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို စာရင်းပြုစုခြင်းနှင့် လိုအပ်မှုများကို ဦးဆောင်ကော်မတီ သို့တင်ပြခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ အရေးပေါ်လူနာတင်ယာဉ်အဆင်သင့် စီစဉ်ထားခြင်းရှိမှု ရှိ/မရှိ။ ▪ အရေးပေါ် စောင့်ရှောက်မှုအဖွဲ့အားလိုအပ်သော ကျန်းမာရေးသင်တန်းများဖွင့်လှစ်ထားခြင်း ရှိ/မရှိ။
<p>ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေးဆပ်ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ အရေးပေါ် အခြေအနေသုံး ယာဉ်၊ ယန္တရားများ စာရင်းပြုစုထားခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ အရေးပေါ် ပြေးလမ်းကြောင်းအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်သော လမ်းကြောင်းများ စာရင်းပြုစုထားခြင်း ရှိ/မရှိ။
<p>လုံခြုံရေးဆပ်ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် လူအင်အားစုဖွဲ့ထားခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေစခန်းမှ အင်အားများကိုရယူထားရန်နှင့် ကြိုတင်ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ သက်ဆိုင်ရာ နယ်မြေအလိုက် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားပါက အမြန်ဆုံးထွက်ခွာသွားရောက်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သော စက်လှေ၊ စက်သုံးဆီစသည်တို့ကို အသင့်ပြင်ဆင်ထားခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ အသက်ကယ်အင်အားများ၊ လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းများ၊ အသင့်ပြင်ဆင်ယူဆောင်ခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ လုံခြုံရေးအစီအမံများ ကြိုတင်ရေးဆွဲခြင်းနှင့် လုံခြုံရေးအင်အားများ ကြိုတင်စုဖွဲ့လေ့ကျင့်ထားခြင်း ရှိ/မရှိ။
<p>ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေး ဆပ်ကော်မတီ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ပြည်လည်တည်ဆောက်သော စာသင်ကျောင်းများ၊ တံတားများ၊ အဆောက်အဦများတွင် ကဏ္ဍအလိုက် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းများ ပြုလုပ်ခြင်း ရှိ/မရှိ။ ▪ ဘေးကျရောက်ပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဘေးဒဏ်ခံနိုင်စွမ်းမြင့်မားသော အစီအမံများ ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ခြင်းရှိ/မရှိ။ ▪ ယာယီဆေးပေးခန်းများနှင့် ယာယီစာသင်ကျောင်းစသည့် အများပြည်သူနှင့် သက်ဆိုင်သော အဆောက်အဦများကို ဦးဆောင် ကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်ဖြင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်း ရှိ/မရှိ။

	<ul style="list-style-type: none"> ဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ သက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြန်လည်ကောင်းမွန်လာစေရန်အတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများဖန်တီးခြင်း ရှိ/မရှိ။
--	--

၆. ၂ စီမံချက်ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ခြင်း

ခရိုင်သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ထိရောက်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်း ရှိ/မရှိကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထိုသို့စီမံချက်အား ပြန်လည်ဆန်းစစ်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များမှာ -

- (က) စီမံချက်ပါလုပ်ငန်းများကို လက်တွေ့လုပ်ဆောင်နိုင်မှု
- (ခ) လူအင်အားအပါအဝင် အခြားသောအရင်းအမြစ်များ လုံလောက်မှု
- (ဂ) ကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီများကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှု
- (ဃ) ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု
- (င) ခရိုင်ဖွံ့ဖြိုးရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများတွင် သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေးဆိုင်ရာကိစ္စများကို ထည့်သွင်းဖော်ဆောင်နိုင်မှုစသည်တို့ကို ပြန်လည်သုံးသပ်ရန် ဖြစ်ပါသည်။

ဤသို့ပြန်လည်ဆန်းစစ်ရန်အတွက် ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှုအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများပြုလုပ်ခြင်း၊ ကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီအသီးသီး၏ ဆွေးနွေးပွဲများပြုလုပ်ခြင်းစသည့် နည်းလမ်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုသို့ပြန်လည်ဆန်းစစ်ရာတွင် အောက်ပါလိုအပ်ချက်များတွေ့ရှိပါက စီမံချက်အား ပြင်ဆင်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

- (က) ဖွဲ့စည်းပုံပြောင်းလဲခြင်း
- (ခ) သတင်းပို့ခြင်း၊ သတင်းလက်ခံခြင်း စသည်တို့ကောင်းစွာမလုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်း
- (ဂ) ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်ပြီးနောက် တွေ့ရှိလာသည့် အားနည်းချက်များ
- (ဃ) လူအင်အားအပါအဝင် အခြားသောအရင်းအမြစ်များ၏ စာရင်းဇယားများပြောင်းလဲခြင်း
- (င) ပြည်ထောင်စုတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ၏ ညွှန်ကြားချက်အသစ်များရရှိခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။

ခရိုင်သဘာဝဘေး စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို တစ်နှစ်လျှင် အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ်ခန့် ပြန်လည်သုံးသပ်၍ လိုအပ်ချက်များတွေ့ရှိပါက ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၆. ၃ နိဂုံး

မြောက်ဦးခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံချက်ကို ဘေးအန္တရာယ်မကျရောက်မီ၊ ကျရောက်နေစဉ်နှင့် ကျရောက်ပြီးဟူ၍ ရေးဆွဲထားပါသည်။ ထိုသို့ရေးဆွဲရာတွင် သက်ဆိုင်ရာပါဝင်ပတ်သက်သူများ အားလုံးဖြစ်သော ခရိုင်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် အခြားသော လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များဖြင့် အစည်းအဝေးများပြုလုပ်ကာ ဆွေးနွေးရေးဆွဲထားပြီး၊ ရပ်ကွက်နှင့်ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေး

မျိုးများနှင့် လိုအပ်သော အချက်အလက်များပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့် ရေးဆွဲထားခြင်းဖြစ်သည်။ ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီများကို ဒေသတွင်းရှိ အင်အားနှင့်အရင်းအမြစ်များအပေါ် အခြေခံ ထားပြီး ဖွဲ့စည်းထားရှိသည်။ ခရိုင်အတွင်း ယခင်ဖြစ်ပွားခဲ့သောဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်စဉ်များအရ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်အမျိုးမျိုးအတွက် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်ချက်ကို ဖော်ထုတ်ထားသည်။

စီမံချက်ကို သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှုရှိစေရန် လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံ ခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့၊ ဆပ်ကော်မတီအသီးသီးတို့နှင့် အကျိုးတူအားလုံးပါဝင်သော ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း၊ ဆပ်ကော်မတီ အလိုက်ပုံမှန်အစည်းအဝေးများပြုလုပ်ခြင်း၊ ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲနေသော သဘာဝ၏ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစည်းမျဉ်း၊ နည်းဥပဒေများနှင့် ခရိုင်အတွင်း လိုအပ်ချက်များအပေါ်မူတည်၍ ပိုမိုပြည့်စုံကောင်းမွန်သော စီမံချက်များကိုရေး ဆွဲခြင်းဖြင့် မြောက်ဦးခရိုင်နေ ပြည်သူများသည် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဒဏ်ကို ကြိုကြိုခံရင်ဆိုင်နိုင်စွမ်းမြင့်မားလာ နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

နောက်ဆက်တွဲ

နောက်ဆက်တွဲ (၁) မြောက်ဦးခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်များ

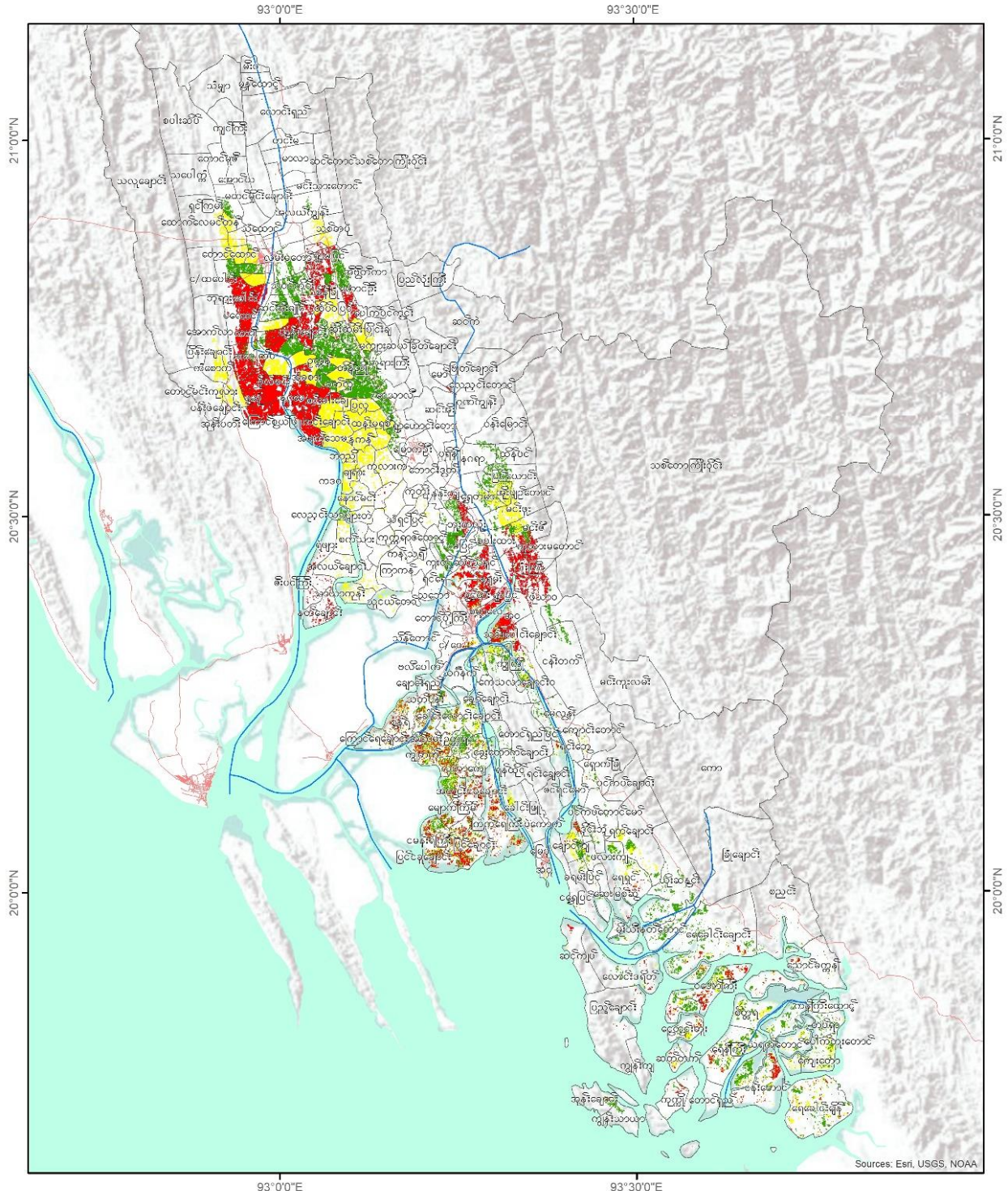
စဉ်	အမည်	ရာထူး/ဌာန	ဖုန်းနံပါတ်
၁	ဦးအောင်မျိုးသိန်း	ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	၀၄၃၅၀၂
၂		ဒုရဲမှူးကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့	၀၉၄၀၂၅၆၃၉၇၅
၃	ဦးတင်မောင်စိုး	ခရိုင်ဥပဒေအရာရှိ၊ ခရိုင်ဥပဒေရုံး	၀၉၄၂၃၆၇၆၅၅
၄	ဒေါက်တာသန်းထိုက်	ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန	၀၉၅၀၇၁၂၅၄
၅	ဦးအေးထွန်း	ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန	၀၉၄၂၁၇၂၀၁၉၅
၆		ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ခရိုင်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်ရေး ဦးစီးဌာန	
၇	ဒေါက်တာအောင်ကျော်	ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ခရိုင်မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန	၀၉၄၂၁၇၃၂၈၀၀
၈	ဦးချစ်မောင်	ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန	၀၉၂၅၀၆၃၇၂၁၈၇
၉	ဦးတင်ရွှေ	ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန	၀၉၂၅၀၆၀၃၀၂၁
၁၀	ဦးမြင့်ဆွေ	အင်ဂျင်နီယာမှူး၊ ခရိုင်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း	၀၉၄၄၂၃၁၀၀၈၁
၁၁	ဦးမောင်သိန်းရွှေ	ခရိုင်ပညာရေးမှူး၊ ခရိုင်ပညာရေးဦးစီးဌာန	၀၉၄၉၇၂၄၅၈၂၀
၁၂	ဦးမျိုးလှိုင်	ကျန်းမာရေးမှူး၊ ခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန	၀၉၄၄၂၅၉၀၆၇၉
၁၃	ဦးတင်ဝင်း	ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ခရိုင်နယ်စပ်ဒေသနှင့်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန	၀၉၄၀၀၉၈၇၈၁၀
၁၄	ဦးလှထွန်းစိန်	ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ခရိုင်စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန	၀၉၂၅၀၈၈၄၃၁၅
၁၅	ဦးစိန်လွင်	ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ခရိုင်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန	၀၉၄၂၂၇၁၆၁၀၁
၁၆	ဦးမြတ်မင်း	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ခရိုင်မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန	၀၉၂၅၀၂၀၃၇၁၉
၁၇	ဒေါ်နန်းမိုးနွယ်	ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန	၀၉၂၆၄၆၂၄၁၉၆
၁၈	ဦးဌေးလွင်	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာန	၀၉၄၂၉၈၅၆၅၄၃
၁၉	ဦးလင်းလင်းအောင်	ခရိုင်သာသနာရေးဦးစီးမှူး၊ ခရိုင်သာသနာရေးဦးစီးဌာန	၀၉၄၅၄၂၇၁၁၅၁
၂၀	ဦးမင်းမင်းထွန်း	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)၊ ခရိုင်ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာန	၀၉၄၅၀၅၄၂၂၀၇
၂၁		ခရိုင်တာဝန်ခံအစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၂	ဦးသာထွန်း	ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန	၀၉၄၅၁၁၅၅၀၃၄
၂၃		ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ လူမှုဝန်ထမ်း	
၂၄	ဦးသာထွန်းအေး	လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)၊ ခရိုင် လမ်းဦးစီးဌာန	၀၉၅၄၁၂၁၂၁
၂၅	ဦးထွန်းအောင်စံ	အမှုဆောင်အရာရှိ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့	၀၉၄၅၆၁၈၉၉၀၉
၂၆		ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန	
၂၇		ဒုခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

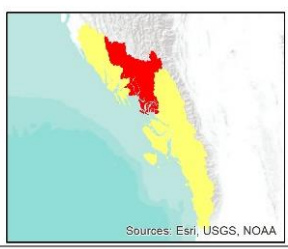
နောက်ဆက်တွဲ (၂) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရေကြီးခြင်းဘေး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြမြေပုံ



Legend

- မြစ် ချောင်း (River/Creek)
- ကားလမ်း (Road)
- မြို့နယ်နိမ့်နိမ့် (Township Boundary)

low med high



0 5 10 20 Miles

Coordinate System: WGS 84
Datum: World Geodetic System 1984
Units: degree

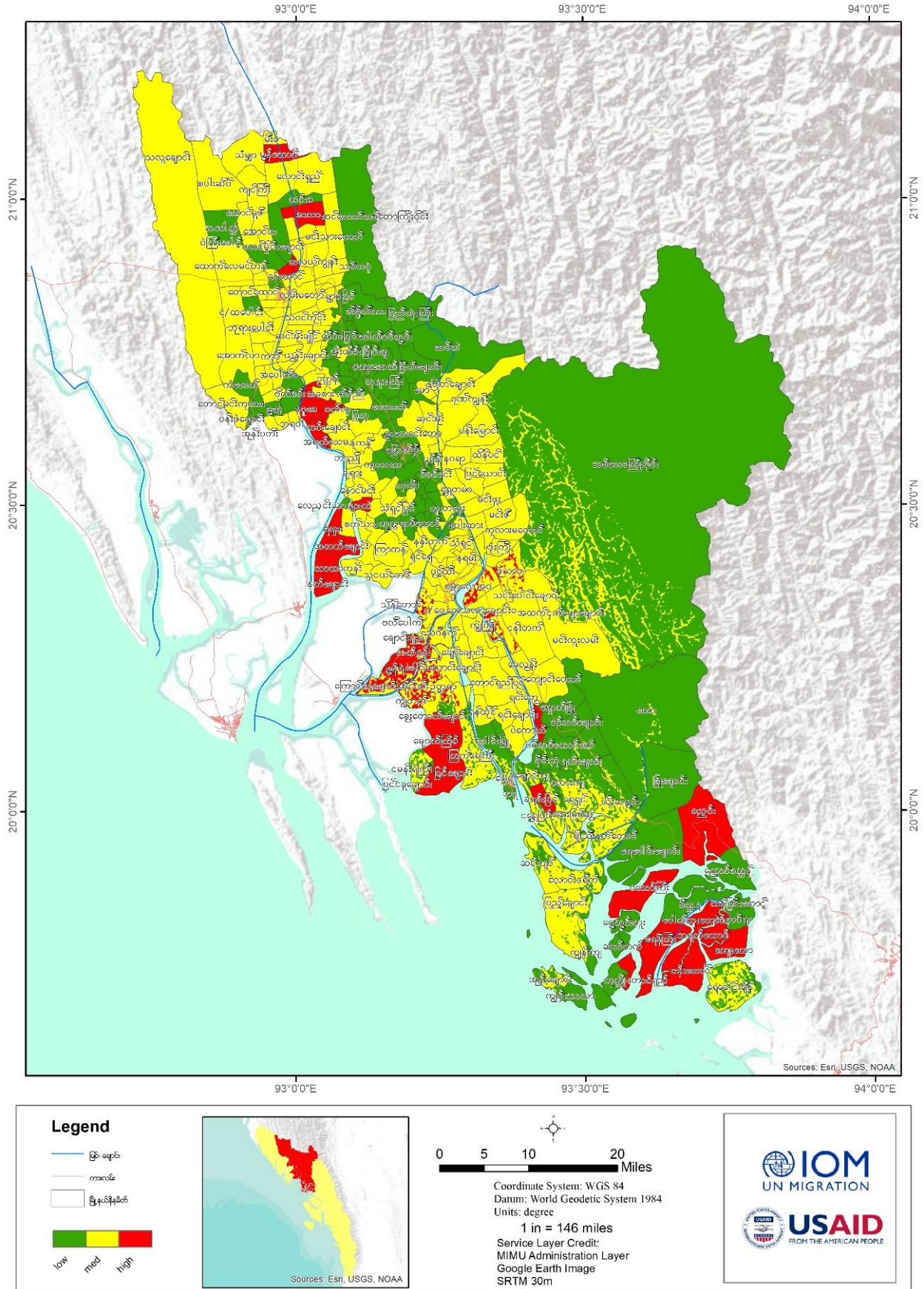
1 in = 146 miles

Service Layer Credit:
MIMU Administration Layer
Google Earth Image
SRTM 30m

IOM
UN MIGRATION

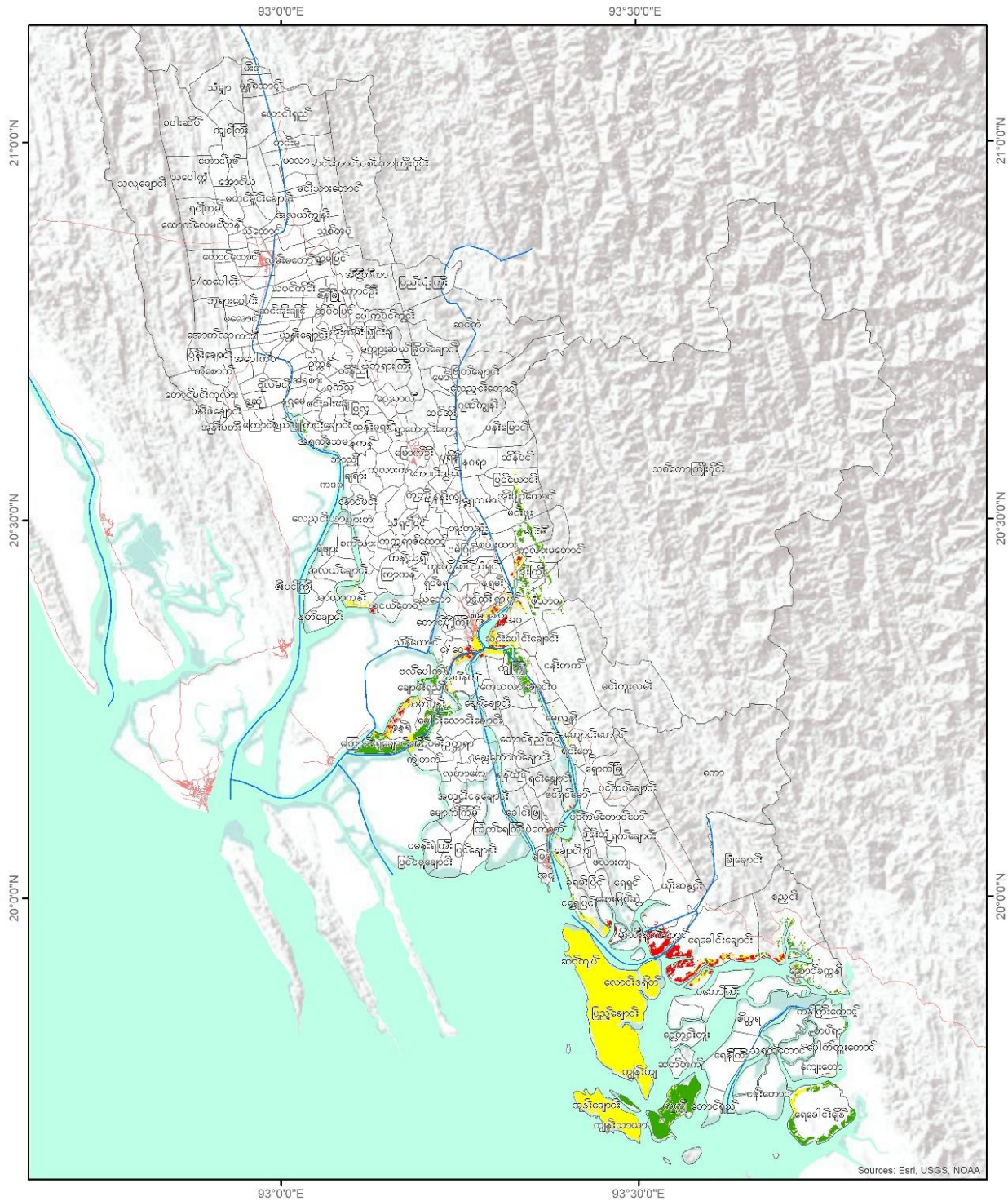
USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

နောက်ဆက်တွဲ (၃) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆိုင်ကလုန်းဘေး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြမြေပုံ



မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

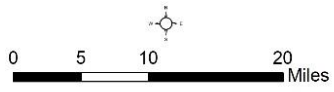
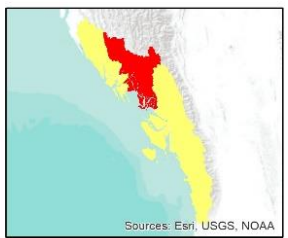
နောက်ဆက်တွဲ (၄) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆူနာမီဘေးထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြမြေပုံ



Legend

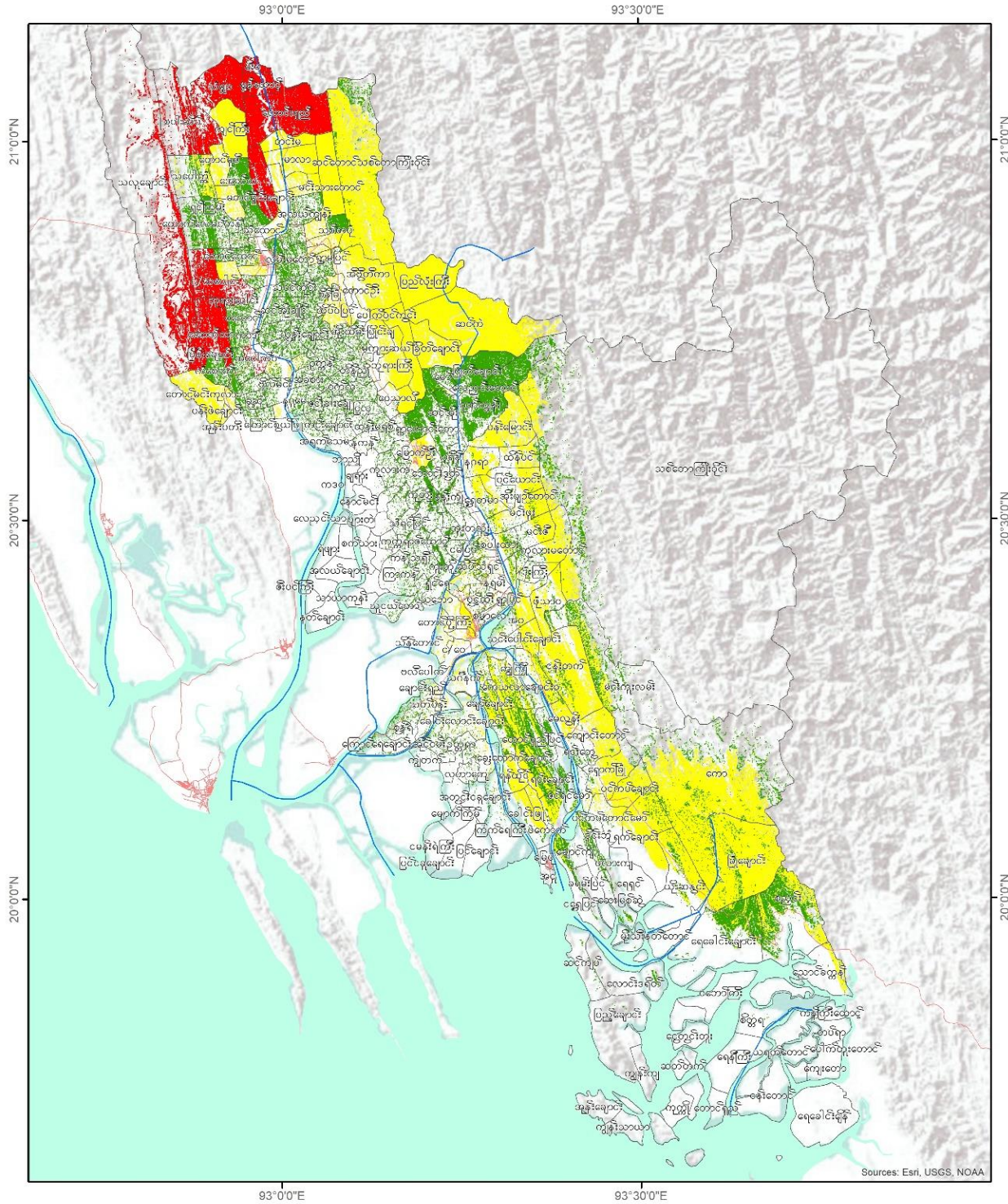
- မြစ် မောင်း
- တံတား
- မြို့နယ်နိမိတ်

low med high



Coordinate System: WGS 84
 Datum: World Geodetic System 1984
 Units: degree
 1 in = 146 miles
 Service Layer Credit:
 MIMU Administration Layer
 Google Earth Image
 SRTM 30m

နောက်ဆက်တွဲ (၅) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မြေပြိုခြင်းဘေး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြမြေပုံ



Legend

- မြစ်၊ ရေတံ
- ကားလမ်း
- မြို့နယ်နိမိတ်

lowmedhigh

Sources: Esri, USGS, NOAA

0 5 10 20 Miles

Coordinate System: WGS 84
Datum: World Geodetic System 1984
Units: degree

1 in = 146 miles

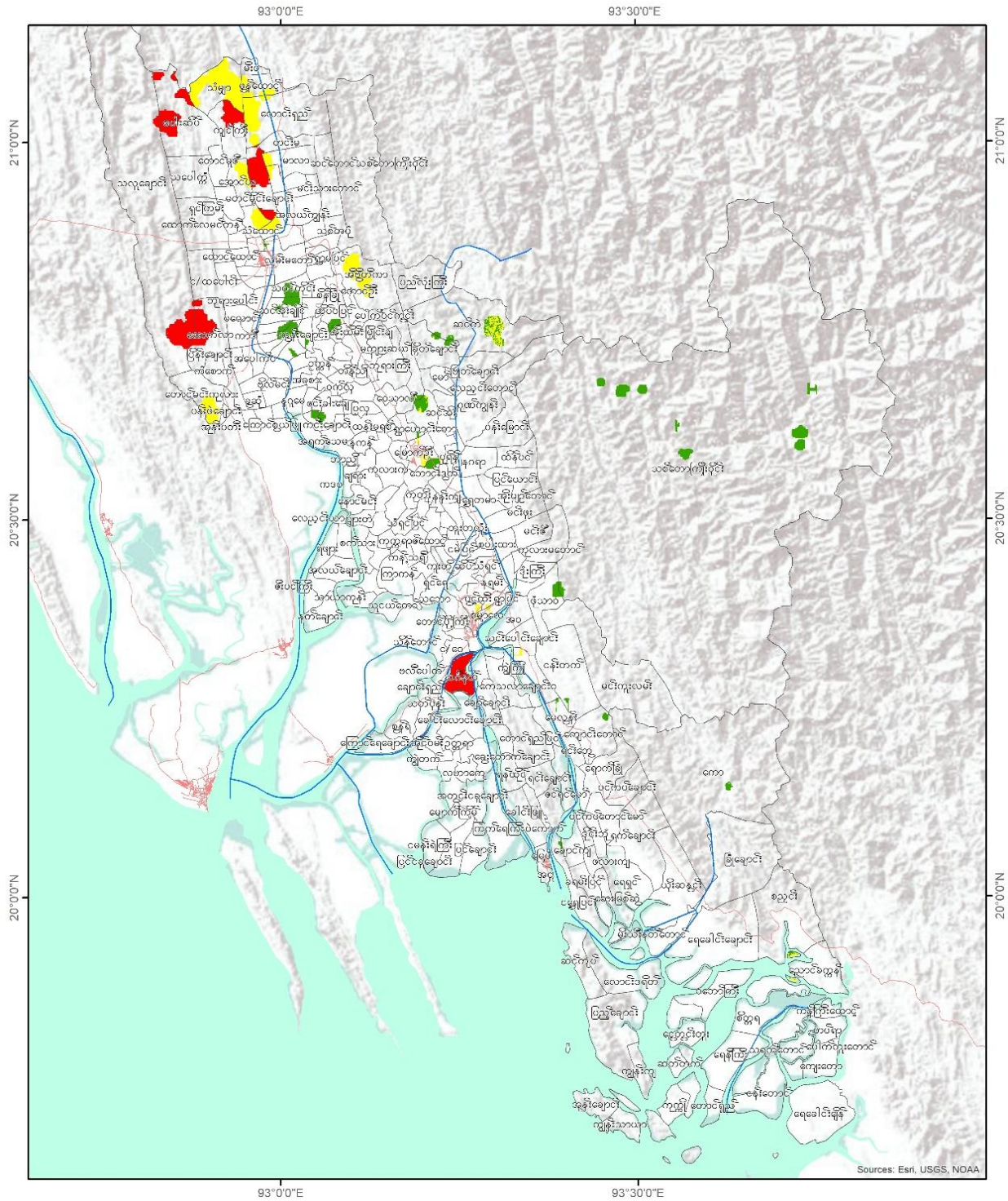
Service Layer Credit:
MIMU Administration Layer
Google Earth Image
SRTM 30m

IOM
UN MIGRATION

USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

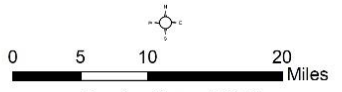
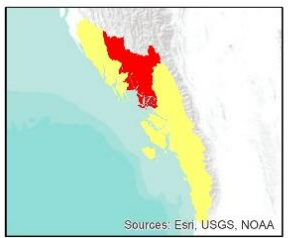
နောက်ဆက်တွဲ (၆) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် တောမီးလောင်ခြင်းဘေး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြမြေပုံ



Legend

- မြစ်, ချောင်း
- ကားလမ်း
- ရွာအုပ်စုနယ်နိမိတ်

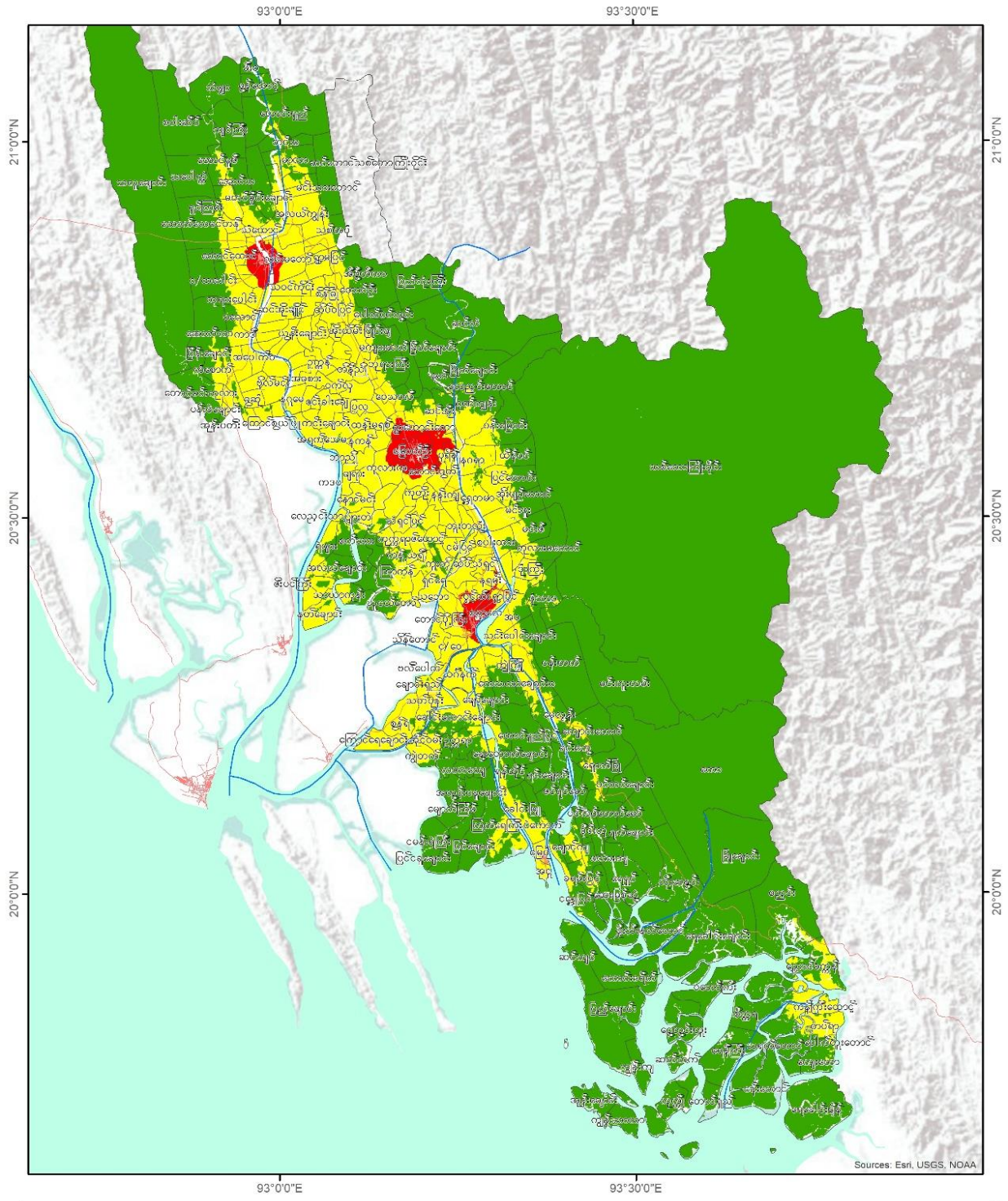
low med high



Coordinate System: WGS 84
 Datum: World Geodetic System 1984
 Units: degree
 1 in = 146 miles
 Service Layer Credit:
 MIMU Administration Layer
 Google Earth Image
 SRTM 30m



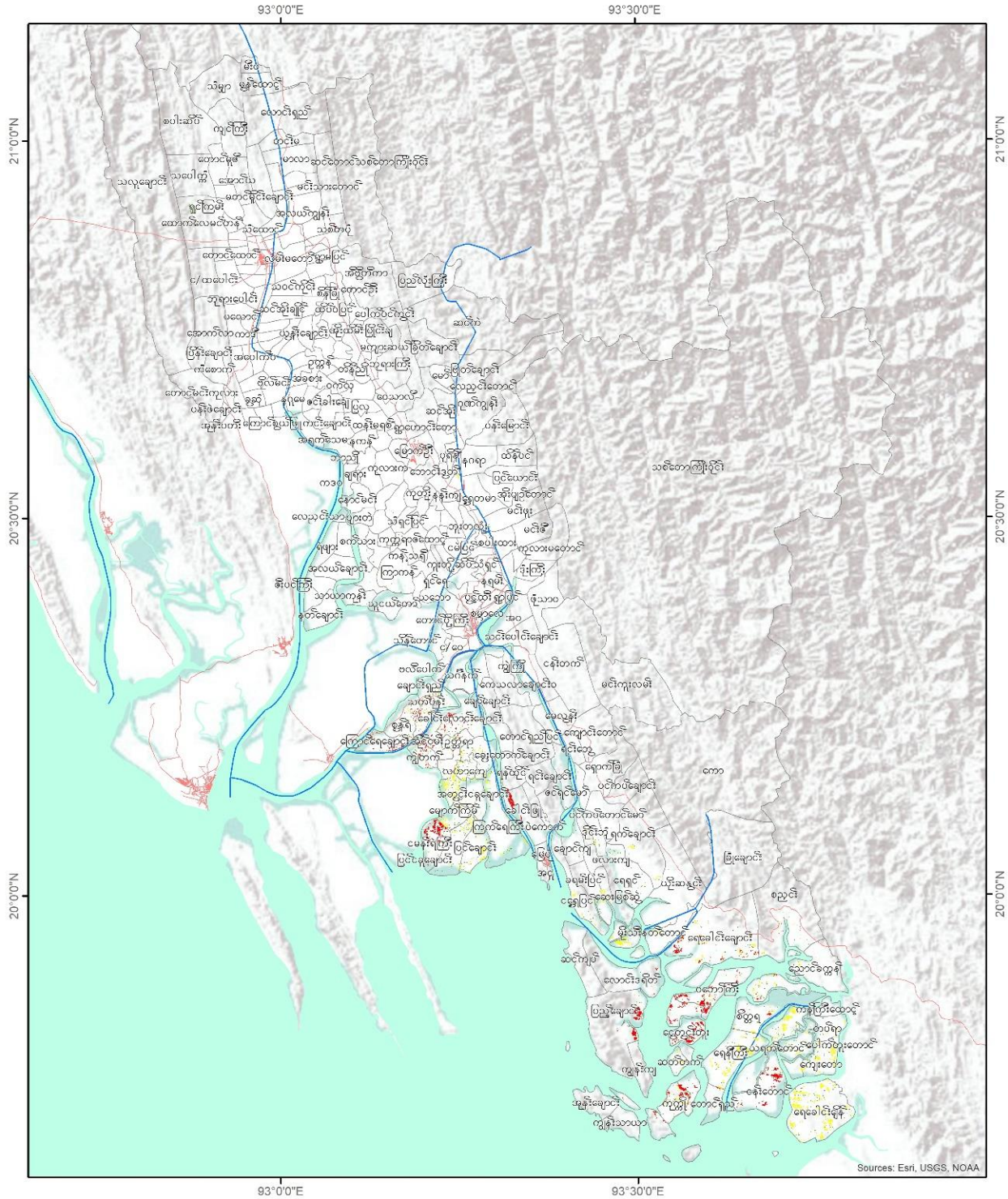
နောက်ဆက်တွဲ (၇) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ငလျင်ဘေး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြမြေပုံ



<p>Legend</p> <ul style="list-style-type: none"> မြစ်၊ ဝောင်း (Blue line) ကားလမ်း (Red line) မြို့နယ်နိမိတ် (Black outline) <p>World Terrain Base</p> <p>low (Green) med (Yellow) high (Red)</p>	<p>Sources: Esri, USGS, NOAA</p>	<p>0 5 10 20 Miles</p> <p>Coordinate System: WGS 84 Datum: World Geodetic System 1984 Units: degree</p> <p>1 in = 146 miles</p> <p>Service Layer Credit: MIMU Administration Layer Google Earth Image SRTM 30m</p>	<p>IOM UN MIGRATION</p> <p>USAID FROM THE AMERICAN PEOPLE</p>
--	----------------------------------	---	---

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၈) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြမြေပုံ



Legend

- မြစ်, ရေတံခါး
- ကားလမ်း
- မြို့နယ်နိမိတ်

low med high

0 5 10 20 Miles

Coordinate System: WGS 84
Datum: World Geodetic System 1984
Units: degree
1 in = 146 miles
Service Layer Credit: MIMU Administration Layer
Google Earth Image
SRTM 30m

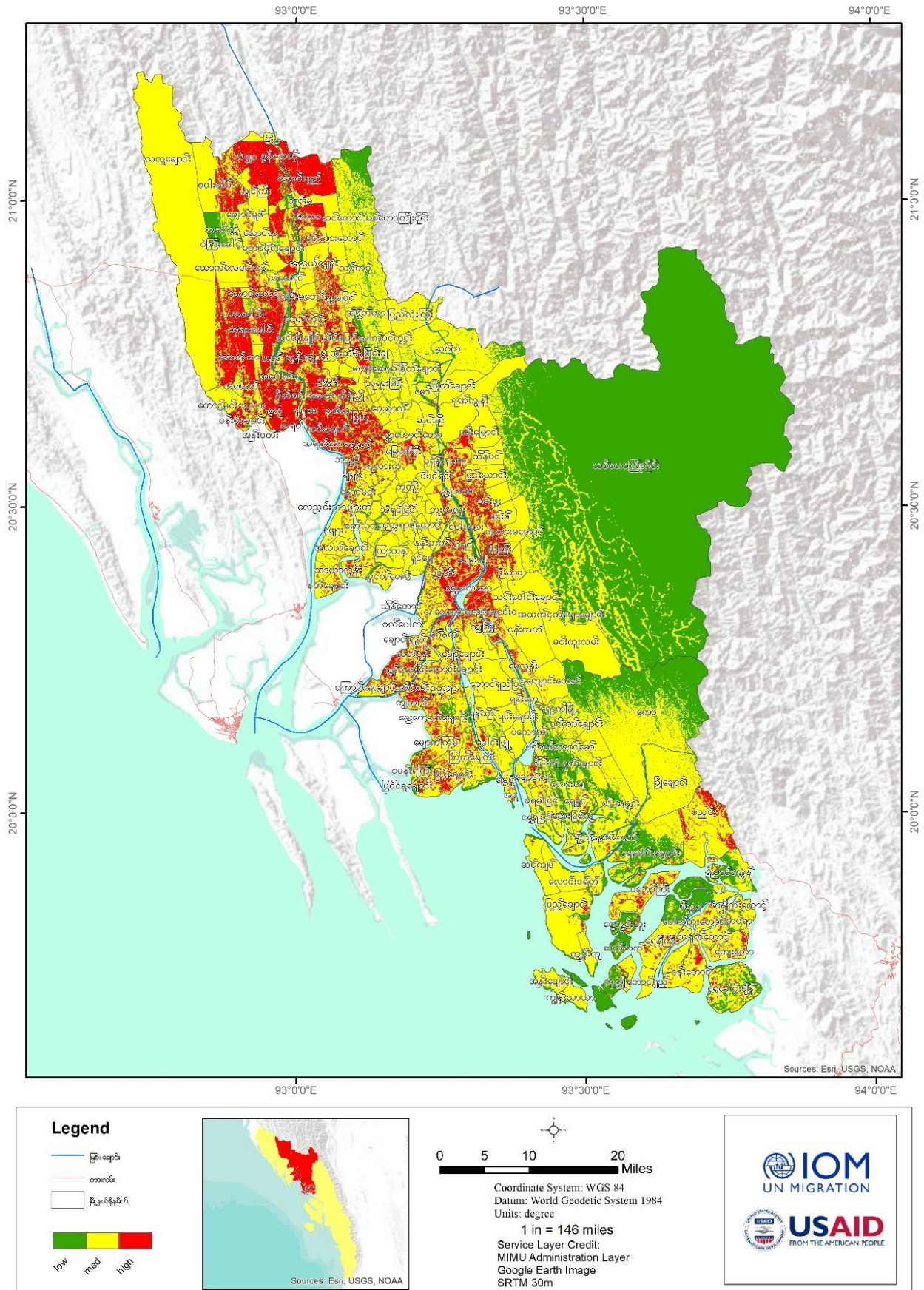
Sources: Esri, USGS, NOAA

IOM
UN MIGRATION

USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၉) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြမြေပုံ



မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၁၀) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရေကြီးခြင်းသက်ရောက်နိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အလယ်အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၄၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၀. ၆၆	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၁. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အနိမ့်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၅၉	အမြင့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၇၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈	ကန့်သရီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၂၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၁. ၆၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၈၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၇	အမြင့်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၁. ၃၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၆၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၆	အမြင့်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၅၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၇၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၆၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၃. ၇၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၉၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၂. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အနိမ့်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၁. ၂၈	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အနိမ့်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၂. ၅၉	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၈၃	၀. ၀၄	အလယ်အလတ်
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၅၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၆	အမြင့်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၁. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၅	ပိပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၂. ၃၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၃. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၀	မြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၇၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၄၁	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၅၅	ပြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၁	အမြင့်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၈၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၉၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၅၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၁. ၆၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၁	ဘူးရွက်မညှိုး	မြောက်ဦး	၁. ၁၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အမြင့်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၁. ၁၃	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၅	အမြင့်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၇၂	ရှာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၉၀	၀. ၁၅	၀. ၀၉	အနိမ့်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀. ၄၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၁. ၇၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၅	ရှောက်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၉	အမြင့်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၄၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၀. ၂၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၀. ၉၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၂. ၄၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၁. ၉၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၁. ၄၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၃. ၇၂	၀. ၀၄	အလယ်အလတ်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၇၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၃. ၆၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၅၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၂. ၂၆	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အနိမ့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	၁. ၃၂	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၂. ၄၇	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၁	သပေါက်ကွဲ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၅၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၉၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၀. ၈၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၅၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၈၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၂၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၀. ၂၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၁. ၆၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၀. ၃၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၈၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးဝိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၈	အမြင့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၈၃	အမြင့်
၁၂၈	သစ်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၄၃	အမြင့်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၈၈	အမြင့်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၉၉	အမြင့်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၁၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၈၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃. ၇၂	အမြင့်
၁၃၆	ရှောက်ချောင်း	ကျောက်တော်	၁. ၄၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၇	င/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃. ၅၁	အမြင့်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၉၁	အမြင့်
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၂၁	အမြင့်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၀၁	အမြင့်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၆၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၈၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၇၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၁၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃. ၂၆	အမြင့်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၇၅	အမြင့်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၄၉	အမြင့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၆၅	အမြင့်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၇၈	အမြင့်
၁၅၁	ဆောင်းဒူး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၇	အမြင့်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၃၃	အမြင့်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၃၀	အမြင့်
၁၅၄	ဒုက္ခံချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၄၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၁. ၀၁	၀. ၀၅	၁. ၄၅	အမြင့်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၀. ၃၅	၀. ၀၀	၀. ၉၆	အမြင့်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၂. ၄၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀. ၃၂	၀. ၀၂	၁. ၀၀	အမြင့်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၅၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၈၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၅၁	အမြင့်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၇၈	အမြင့်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၈၆	အမြင့်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၆၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၅	ဂူပွိုထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၇၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၇	နုပူမေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၇၈	အမြင့်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၁၂	အမြင့်
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၅၀	အမြင့်
၁၇၀	ဂေါရောမဏီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၂၇	အမြင့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၅၆	အမြင့်
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၅	မတင်မှိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၇	တောင်မူဒီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၈	ကျောက်ငန္ဒား	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၂	အမြင့်
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၆	၀. ၀၉	အမြင့်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၅၅	၁. ၃၅	၀. ၈၅	အလယ်အလတ်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၂၅	၀. ၃၈	၁. ၃၆	အမြင့်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၁၄	၀. ၁၁	၀. ၂၄	အမြင့်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၀. ၁၃	၂. ၀၃	၀. ၃၂	အလယ်အလတ်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၁. ၁၉	၀. ၂၆	၀. ၃၂	အနိမ့်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၀. ၁၇	၀. ၀၉	၀. ၂၆	အမြင့်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	၀. ၁၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၁၅	၀. ၀၉	အလယ်အလတ်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၀. ၀၅	၀. ၁၁	၀. ၆၃	အမြင့်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၀. ၄၅	၁. ၀၄	၂. ၅၀	အမြင့်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၀. ၁၅	၀. ၁၃	၀. ၀၈	အနိမ့်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၄၃	၀. ၀၉	အလယ်အလတ်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၁	၀. ၀၆	အမြင့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၅	၀. ၀၈	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၅၃	၀. ၄၀	၀. ၄၂	အနိမ့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၂၁	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၂. ၃၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၂၅	၀. ၂၉	၀. ၆၀	အမြင့်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၀. ၈၂	၁. ၀၇	၁. ၆၇	အမြင့်
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၆	၀. ၀၉	၀. ၁၇	အမြင့်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၀. ၁၂	၁. ၁၈	၁. ၃၇	အမြင့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၃၅	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၁. ၆၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၁. ၅၂	၀. ၁၉	၀. ၄၆	အနိမ့်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၂၂	၀. ၂၆	၀. ၁၂	အလယ်အလတ်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၄၉	၀. ၈၅	၁. ၉၃	အမြင့်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၇၁	၀. ၉၃	၂. ၀၈	အမြင့်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၅၅	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အမြင့်
၂၁၂	ရှောက်ခြံ	မြေပုံ	၀. ၁၈	၀. ၁၂	၀. ၀၈	အနိမ့်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	၀. ၃၆	၀. ၁၈	၀. ၂၁	အနိမ့်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၅	၀. ၂၁	အမြင့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၀. ၀၈	၀. ၁၇	၀. ၃၂	အမြင့်
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၀. ၃၈	၂. ၃၄	၀. ၂၈	အလယ်အလတ်
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	၀. ၁၃	၀. ၃၁	၀. ၄၂	အမြင့်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၀. ၁၂	၀. ၀၈	၀. ၂၂	အမြင့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၃	၃. ၄၅	၀. ၁၅	အလယ်အလတ်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၁. ၀၄	၀. ၀၇	အလယ်အလတ်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၁. ၂၉	၁. ၁၄	၁. ၅၃	အမြင့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၀. ၁၆	၁. ၇၄	၀. ၅၇	အလယ်အလတ်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၅	၂. ၁၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	၂. ၉၁	၀. ၂၀	၀. ၀၃	အနိမ့်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၀. ၆၄	၁. ၆၀	၂. ၂၄	အမြင့်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၀. ၂၈	၂. ၈၃	၀. ၆၂	အလယ်အလတ်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၄. ၂၄	၀. ၆၁	၀. ၇၂	အနိမ့်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၃	၀. ၀၄	အမြင့်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးဝိုင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၀. ၂၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀. ၅၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀. ၅၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၇၁	၁. ၇၄	၀. ၅၂	အလယ်အလတ်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၁. ၇၁	၀. ၂၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၆	အိုးပျင်တောင်	မင်းပြား	၁. ၃၀	၁. ၉၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀. ၈၉	၁. ၀၃	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၀. ၄၄	၂. ၅၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၉	မင်းဒီ	မင်းပြား	၀. ၉၆	၀. ၉၃	၀. ၇၇	အနိမ့်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၈၄	အမြင့်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၀. ၄၄	၀. ၁၂	၀. ၄၈	အမြင့်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀. ၂၉	၀. ၀၀	၀. ၁၃	အနိမ့်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀. ၁၇	၀. ၀၂	၀. ၃၃	အမြင့်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၁. ၅၄	အမြင့်
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၇၈	အမြင့်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၀. ၂၁	၀. ၀၀	၁. ၅၄	အမြင့်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၉	၀. ၁၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၀. ၇၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၅၁	၀. ၆၅	၀. ၄၇	အလယ်အလတ်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၀. ၁၀	၀. ၂၄	၀. ၀၅	အလယ်အလတ်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀. ၁၇	၀. ၀၁	၀. ၀၃	အနိမ့်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀. ၂၇	၀. ၀၄	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀. ၁၀	၀. ၀၆	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၀. ၁၅	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၁၆	၀. ၃၉	၀. ၀၇	အလယ်အလတ်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၃၉	အမြင့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၇	အဝ	မင်းပြား	၀. ၂၉	၀. ၂၄	၂. ၃၁	အမြင့်
၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၂	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၅၈	၁. ၃၃	၀. ၇၉	အလယ်အလတ်
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	၀. ၃၅	၀. ၆၀	၀. ၉၇	အမြင့်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀. ၄၀	၀. ၅၁	၁. ၆၁	အမြင့်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၀. ၅၃	၀. ၇၂	၁. ၈၄	အမြင့်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၀. ၃၄	၁. ၁၇	၀. ၁၇	အလယ်အလတ်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၀. ၁၈	၀. ၃၆	၀. ၅၀	အမြင့်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၀. ၄၃	၀. ၆၆	၁. ၄၅	အမြင့်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၀. ၂၇	၀. ၃၇	၀. ၇၀	အမြင့်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀. ၁၈	၀. ၂၈	၀. ၂၉	အမြင့်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၃	အမြင့်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၅	အမြင့်
၂၇၀	c/ေ	မင်းပြား	၀. ၀၆	၀. ၁၁	၀. ၂၉	အမြင့်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၀. ၀၈	၀. ၀၀	၁. ၀၆	အမြင့်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၉	၀. ၁၉	၀. ၁၅	အလယ်အလတ်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀. ၃၄	၀. ၃၉	၀. ၁၁	အလယ်အလတ်
၂၇၄	ကေသလပြွန်	မင်းပြား	၀. ၂၀	၀. ၄၄	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၁၂	၀. ၁၁	၁. ၁၆	အမြင့်
၂၇၆	ကေသလာချောင်း	မင်းပြား	၀. ၃၃	၀. ၃၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၀. ၄၈	၀. ၇၆	၀. ၁၇	အလယ်အလတ်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၃၀	၀. ၁၀	၁. ၃၈	အမြင့်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၄၃	အမြင့်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၁	၀. ၀၃	အမြင့်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၈၉	အမြင့်
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၇	၀. ၁၄	၁. ၁၇	အမြင့်
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၀. ၀၇	အမြင့်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၀၅	၀. ၁၉	အမြင့်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၀. ၀၇	၀. ၀၄	၂. ၀၂	အမြင့်
၂၈၆	ခြံတံတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၄	၀. ၂၂	အမြင့်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀. ၀၇	၀. ၀၉	၁. ၈၆	အမြင့်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၈၆	အမြင့်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၀. ၆၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၁	ညောင်ခတ္တန်	မင်းပြား	၀. ၅၃	၀. ၁၅	၀. ၂၈	အနိမ့်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၀. ၇၈	၀. ၁၇	၀. ၂၃	အနိမ့်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၀. ၂၈	၀. ၀၇	၀. ၀၅	အနိမ့်
	စုစုပေါင်း		၇၅. ၃၈	၁၄၉. ၁၈	၁၁၄. ၄၃	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၁၁) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆိုင်ကလုန်း သက်ရောက်နိုင်ခြေပြဇယား (မိုင်၁၀၀)

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အလယ်အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၄၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၆. ၆၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၃. ၇၇	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၂. ၆၆	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၅. ၆၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၂၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၁၂	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၈	ကုတ္တရာထောင့်	မြောက်ဦး	၅. ၇၃	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၁. ၆၁	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၇၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၁. ၇၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၁. ၅၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၂. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၁၃. ၅၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈	ကန်.သရီ	မြောက်ဦး	၂. ၄၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၁. ၈၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၈၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁	ခြံတဲချောင်း	မြောက်ဦး	၁၃. ၃၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၆	၃၀. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၂. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄. ၁၆	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၆. ၄၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၄၇. ၇၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၆၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃. ၇၄	အမြင့်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၃. ၇၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၇၁	အမြင့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၃. ၇၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄. ၃၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၂. ၃၁	အမြင့်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၂. ၆၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၁. ၇၉	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အနိမ့်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၃. ၅၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၆. ၉၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၃. ၅၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၆၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၂. ၉၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၆. ၈၈	အမြင့်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၅. ၄၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၂. ၉၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၁. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၃. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၂. ၉၀	အမြင့်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၃. ၉၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၅. ၈၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၃. ၄၅	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၁၈. ၉၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄. ၀၇	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၄. ၃၃	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၅	၁၃. ၃၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄. ၀၁	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၁၀. ၈၂	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၃. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	၆. ၄၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၃. ၃၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၁	ဘူးရွက်မညှိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၂. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၁၀. ၆၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၁. ၂၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၂. ၉၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၈၉	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၉၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၅. ၁၁	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၁၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၂. ၉၂	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၉၅	အမြင့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀. ၀၆	၁၁. ၇၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၉၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၆. ၆၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၂. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၅	ရွှေကပ်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၂၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၂. ၆၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၁. ၆၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၂. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၅. ၆၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၂. ၉၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၄၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၃. ၂၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၇၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၂. ၄၄	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၃. ၈၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၅. ၂၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄. ၂၂	၀. ၀၅	အလယ်အလတ်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၆. ၇၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄. ၄၇	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၇. ၂၂	အမြင့်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၂၂. ၇၃	၀. ၀၂	၀. ၀၁	အနိမ့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၂. ၉၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၅	ဥက္ကောက်	မြောက်ဦး	၂. ၃၉	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၂. ၉၁	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၆. ၁၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀	၂. ၄၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၉	မောက်တောင်	ကျောက်တော်	၁	၀. ၀၀	၂. ၅၇	အမြင့်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၂	၇. ၃၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၄	၀. ၀၀	၆. ၆၁	အမြင့်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၅	၃၀. ၉၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၈	၀. ၀၀	၁၀. ၁၃	အမြင့်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၉	၁၆. ၈၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၁၀	၁၆. ၈၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၁၁	၁၆၂. ၂၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	၁၂	၂. ၈၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၁၃	၂. ၇၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၂	နဝရာ	ကျောက်တော်	၁၄	၀. ၀၀	၃. ၂၅	အနိမ့်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၁၅	၂၉. ၉၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၁၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၁၇	၁၈. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၁၈	၂. ၁၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၁၉	၂. ၃၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	၂၀	၁. ၁၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၂၁	၄. ၂၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၂၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၂၃	၁၀. ၆၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၂၄	၃. ၈၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၂၅	၀. ၀၀	၇. ၂၁	အနိမ့်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၂၆	၃. ၁၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	၂၇	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၂၈	၁. ၄၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၂၉	၀. ၀၀	၁. ၈၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၃၀	၂. ၉၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၃၁	၀. ၆၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၃၂	၀. ၀၀	၃. ၀၉	အနိမ့်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၃၃	၃. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၃၄	၅. ၈၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၃၅	၂. ၉၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၄	ပိုက်သည့် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၃၆	၃. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၃၇	၀. ၀၀	၄. ၂၇	အနိမ့်
၁၃၆	ရှောက်ချောင်း	ကျောက်တော်	၃၈	၃. ၃၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၇	င/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၃၉	၁၆. ၇၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၄၀	၃. ၅၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	၄၁	၂. ၁၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၄၂	၄. ၈၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၄၃	၁၉. ၀၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၄၄	၅. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၄၅	၁၂. ၉၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၄၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၄၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၆	ပြိုန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၄၈	၄. ၄၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၄၉	၃. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၅၀	၂. ၇၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၅၁	၂. ၁၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၅၂	၁. ၉၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၅၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၅၄	၁. ၈၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၅၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၅၆	၃. ၉၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၅၇	၄. ၃၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၅၈	၁. ၅၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၅၉	၃. ၁၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၆၀	၁. ၇၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၆၁	၂. ၄၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၆၂	၇. ၅၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၆၃	၂. ၈၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၆၄	၁. ၁၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၆၅	၃. ၇၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၆၆	၂. ၉၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၅	ဂူပိုထောင့်	ကျောက်တော်	၆၇	၂. ၃၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၆၈	၀. ၀၀	၂. ၄၆	အနိမ့်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၆၉	၀. ၀၀	၄. ၀၁	အနိမ့်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၇၀	၀. ၀၀	၂. ၃၁	အနိမ့်
၁၆၉	လက်ခုတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၇၁	၀. ၀၀	၂. ၇၉	အနိမ့်
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	၇၂	၀. ၀၀	၁. ၃၈	အနိမ့်
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၇၃	၃. ၈၅	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၇၄	၂. ၈၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၇၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၇၆	၀. ၀၀	၃. ၆၀	အနိမ့်
၁၇၅	မတင်မှိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၇၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၇၈	၁၂. ၃၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၇၉	၅. ၅၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၈	ကျောက်ငနွား	မြေပုံ	၈၀	၀. ၀၃	၃. ၁၄	အနိမ့်
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	၈၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၈၂	၀. ၀၀	၄. ၇၅	အနိမ့်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၈၃	၀. ၀၁	၆. ၂၅	အနိမ့်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၈၄	၂၇. ၀၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၈၅	၁. ၆၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၈၆	၀. ၀၀	၅. ၁၆	အနိမ့်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၈၇	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	၈၈	၀. ၇၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၈၉	၀. ၅၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၉၀	၁. ၀၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၉၁	၁၄. ၇၅	၀. ၀၂	အနိမ့်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၉၂	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၉၃	၀. ၀၂	၅. ၂၃	အနိမ့်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၉၄	၂. ၃၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၉၅	၁. ၅၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၉၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၉၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၉၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၉၉	၀. ၀၀	၈. ၅၉	အနိမ့်
၁၉၈	မောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၁၀၀	၀. ၀၀	၄. ၃၀	အနိမ့်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၁၀၁	၅. ၁၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	၁၀၂	၆. ၇၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၁၀၃	၀. ၀၀	၁၄. ၆၈	အနိမ့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၁၀၄	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၁၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၁၀၆	၀. ၀၀	၈. ၉၃	အနိမ့်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၁၀၇	၁၅. ၆၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၁၀၈	၃. ၁၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၁၀၉	၀. ၀၀	၈. ၃၀	အနိမ့်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၁၁၀	၀. ၀၁	၉. ၄၃	အနိမ့်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၁၁၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၁၁၂	၀. ၉၃	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၁၁၃	၁. ၃၄	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၁၂	ရှောက်ခြံ	မြေပုံ	၁၁၄	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	၁၁၅	၀. ၀၄	၃၇. ၀၇	အနိမ့်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၁၁၆	၇. ၇၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၁၁၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၁၁၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	၁၁၉	၀. ၇၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၁၂၀	၀. ၀၁	၈. ၅၂	အနိမ့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၁၂၁	၀. ၀၀	၁၃. ၂၄	အနိမ့်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၁၂၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၁၂၃	၀. ၀၀	၁၁. ၁၈	အနိမ့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၁၂၄	၉. ၈၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၁၂၅	၃. ၈၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	၁၂၆	၁၃. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၁၂၇	၁၅. ၂၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၁၂၈	၀. ၀၁	၁၆. ၃၉	အနိမ့်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၁၂၉	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	၁၃၀	၆. ၅၇	၀. ၁၉	အနိမ့်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	မင်းပြား	၁၃၁	၆၁. ၃၁	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၁၃၂	၁၆. ၁၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၁၃၃	၇. ၆၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၁၃၄	၇. ၇၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၁၃၅	၁. ၁၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၁၃၆	၉. ၃၉	၂. ၃၇	အနိမ့်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၁၃၇	၈. ၇၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	၁၃၈	၅. ၃၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၁၃၉	၇. ၃၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၁၄၀	၁၁. ၁၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၉	မင်းဒီ	မင်းပြား	၁၄၁	၈. ၁၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၁၄၂	၁. ၅၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၁၄၃	၄. ၉၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၁၄၄	၁. ၉၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၁၄၅	၁. ၇၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၁၄၆	၁၁. ၄၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	၁၄၇	၄. ၆၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၁၄၈	၈. ၇၉	၁. ၆၈	အနိမ့်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၁၄၉	၁၄. ၀၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၁၅၀	၂၈. ၈၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၁၅၁	၅. ၉၈	၂. ၂၆	အနိမ့်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၁၅၂	၆. ၆၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၁၅၃	၆. ၈၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၁၅၄	၆. ၀၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၁၅၅	၆. ၀၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၁၅၆	၃. ၆၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၁၅၇	၅. ၁၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၁၅၈	၁၇. ၅၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၁၅၉	၃. ၅၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	၁၆၀	၁. ၂၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	၁၆၁	၅. ၅၂	၂. ၈၂	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၁၆၂	၆. ၄၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၁၆၃	၆. ၃၁	၁. ၄၀	အနိမ့်
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	၁၆၄	၃. ၁၀	၀. ၀၇	အနိမ့်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၁၆၅	၂. ၂၆	၂. ၀၂	အနိမ့်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၁၆၆	၃. ၂၀	၂. ၄၀	အနိမ့်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၁၆၇	၃. ၂၄	၀. ၀၆	အနိမ့်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၁၆၈	၂. ၅၇	၃. ၃၉	အနိမ့်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၁၆၉	၁. ၄၅	၇. ၁၅	အနိမ့်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၁၇၀	၁. ၁၃	၄. ၂၉	အနိမ့်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၁၇၁	၁. ၂၇	၃. ၅၄	အနိမ့်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၁၇၂	၁. ၄၆	၀. ၀၂	အနိမ့်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၁၇၃	၂. ၉၄	၁. ၄၅	အနိမ့်
၂၇၀	c/ေဝ	မင်းပြား	၁၇၄	၄. ၃၃	၀. ၁၁	အနိမ့်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၁၇၅	၃. ၆၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၁၇၆	၃. ၉၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၁၇၇	၃. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	၁၇၈	၁. ၃၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၁၇၉	၂. ၂၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၁၈၀	၉. ၇၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၁၈၁	၄. ၉၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၁၈၂	၇. ၄၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၁၈၃	၂. ၄၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၁၈၄	၁. ၄၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၁၈၅	၂. ၉၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	၁၈၆	၃. ၉၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၃	ပန်းရင်မော်	မင်းပြား	၁၈၇	၁. ၈၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၁၈၈	၄. ၈၃	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၁၈၉	၃. ၅၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၆	မြိတ်တောင်	မင်းပြား	၁၉၀	၂. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၁၉၁	၃. ၁၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၁၉၂	၃. ၁၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၁၉၃	၅၀. ၅၉	၀. ၅၁	အနိမ့်
၂၉၀	ရင်ရင်မော်	မင်းပြား	၁၉၄	၃. ၄၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၁	ညောင်ခက္ကန်	မင်းပြား	၁၉၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၁၉၆	၁၃. ၅၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၁၉၇	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
	စုစုပေါင်း		၁၉၇၀၆. ၆၈	၁၃၂၉. ၁၉	၂၈၇. ၃	

နောက်ဆက်တွဲ (၁၂) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆူနာမီသက်ရောက်နိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ်အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အလယ်အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈	ကန်.သရီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁	မြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အမြင့်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၉	ထိပ်ဝပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၁၀	အမြင့်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၂	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀.၀၆	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀.၀၅	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၁	ဘူးရွက်မညှိုး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၅	ရွှေကပ်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၁.၂၂	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၂၇	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၉	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၉၅	ဥက္ကကျော်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၉၉	မောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀.၃၈	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၆	ရှောက်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၇	င/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၆	ပြိုန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀.၀၂	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၅	ဂူပိုထောင့်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၀.၁၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၉	လက်ခုတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၈	ကျောက်ငနွား	မြေပုံ	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၃၀. ၃၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၀. ၂၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၆. ၂၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၀၉	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၀. ၀၄	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၅. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၀၇	၀. ၁၃	၀. ၂၁	အမြင့်
၁၉၈	မောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	၀. ၆၄	၁. ၈၅	၀. ၂၇	အလယ်အလတ်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၃. ၈၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၇. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၂	ရှောက်ခြံ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	၂. ၂၅	၁. ၁၂	၀. ၁၃	အနိမ့်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၁၁. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၀.၀၈	၀.၁၂	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၃.၉၂	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၀.၁၇	၀.၀၄	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၀.၀၈	၀.၀၁	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	၀.၁၄	၀.၄၅	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၄.၉၅	၀.၇၃	၀.၇၉	အနိမ့်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၀.၅၅	၈.၃၀	၀.၁၅	အလယ်အလတ်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	၀.၈၂	၀.၃၃	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	မင်းပြား	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀.၀၁	၀.၀၁	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀.၀၂	၀.၀၄	၀.၀၈	အမြင့်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၀.၆၅	၀.၀၆	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၀.၂၆	၀.၁၈	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၀.၄၉	၀.၁၅	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၉	မင်းဒီ	မင်းပြား	၁.၁၂	၀.၁၁	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀.၅၀	၀.၂၆	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၀.၀၇	၀.၀၃	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၀.၄၅	၀.၁၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	၀.၉၃	၀.၁၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၁.၀၂	၀.၂၃	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၁.၄၂	၀.၂၆	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၂	၀.၀၇	၀.၀၂	အလယ်အလတ်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၀.၁၉	၀.၀၈	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀.၁၄	၀.၀၅	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၀.၁၃	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	၁.၂၄	၀.၇၉	၀.၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀. ၁၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၀. ၈၆	၀. ၀၂	၀. ၀၃	အနိမ့်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၃. ၇၄	၀. ၁၉	၀. ၀၂	အနိမ့်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၁. ၅၅	၀. ၈၁	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၁. ၇၇	၀. ၂၆	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀. ၇၀	၀. ၂၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀. ၃၇	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀. ၁၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၀	c/ဝေ	မင်းပြား	၀. ၃၇	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀. ၇၉	၀. ၂၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	၀. ၆၃	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၁. ၂၅	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၆၉	၀. ၂၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀. ၆၇	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၀. ၄၄	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀. ၁၄	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၃	ပန်းရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၁. ၁၈	၀. ၃၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၆	မြိတ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၀. ၁၇	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၀	ရင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉၁	ညောင်ခက္ကန်	မင်းပြား	၁. ၃၄	၀. ၅၆	၀. ၁၀	အနိမ့်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁၈. ၈၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၅. ၇၂	၆. ၁၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
	စုစုပေါင်း		၅၂. ၅၄	၁၀၃. ၄၉	၁. ၉၇	

နောက်ဆက်တွဲ (၁၃) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မြေပြိုခြင်း သက်ရောက်နိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အလယ်အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈	ကုတ္တရာထောင့်	မြောက်ဦး	၁. ၈၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈	ကန့်သရီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁၁. ၆၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၂၁. ၅၃	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄၂. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၆၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၄. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၁.၀၈	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၂	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀.၄၅	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၃.၀၅	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၁.၁၃	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၁၈.၃၅	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၁.၇၇	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၁၁.၉၄	၀.၀၄	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၇.၇၃	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၂	အမြင့်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၁	ဘူးရွက်မညှိုး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၃၃	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၁၀.၁၈	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၀.၆၆	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၄	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၂.၀၄	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၅	ရွှေကပ်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀.၃၇	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၂.၃၇	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၃.၆၅	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၁. ၀၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၁၆. ၃၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၅	ဥက္ကကျော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃. ၁၈	အမြင့်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၅၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၉	မောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၆၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၆. ၃၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၆. ၇၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၆. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂၉. ၄၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၂. ၉၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၄. ၉၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၈. ၄၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၄. ၉၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁၃. ၉၈	အမြင့်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂၅. ၆၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၅၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၂၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၂	နဝရာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၂. ၉၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၈၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၁၀. ၇၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၁. ၁၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၁. ၂၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၈	ပီထူ	ကျောက်တော်	၀. ၄၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၂. ၆၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၀. ၇၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၇. ၄၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၂. ၂၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၃. ၈၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၈၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	၄. ၂၀	၄၄. ၉၅	၁. ၅၀	အလယ်အလတ်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀. ၆၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၉၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၂. ၇၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၃၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၁. ၆၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၁. ၇၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၃. ၆၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၁. ၄၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၁. ၃၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၁. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၆	ရှောက်ချောင်း	ကျောက်တော်	၂. ၀၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၇	င/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၂. ၂၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၂. ၁၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	၀. ၉၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၃. ၁၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၆. ၇၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၃. ၇၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၉. ၄၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၉၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၂. ၅၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၂. ၇၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၁. ၃၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၁. ၃၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၁. ၀၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀. ၉၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၆၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀. ၄၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၁. ၆၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၁. ၅၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၇၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၀. ၆၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၁. ၆၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀. ၉၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၁. ၃၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၄. ၇၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၁. ၅၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀. ၆၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၁. ၉၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၁. ၅၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၅	ဂူပိုထောင့်	ကျောက်တော်	၁. ၂၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၁. ၃၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၁. ၉၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၁. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၁. ၂၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	၀. ၆၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၁. ၄၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၁. ၁၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၆၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၆၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၉. ၂၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၁၁. ၆၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၃. ၉၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၈	ကျောက်ငန္ဒာ	မြေပုံ	၀. ၃၉	၀. ၄၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၃၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၁၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၁. ၁၃	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	၃. ၅၃	၃၁. ၇၄	၅. ၆၄	အလယ်အလတ်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၀. ၇၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၀. ၆၁	၃. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၁. ၂၇	၀. ၁၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၁. ၄၁	၀. ၄၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၄၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၁၂. ၆၃	၄၈. ၆၇	၈. ၇၇	အလယ်အလတ်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၈	မောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	၁. ၇၇	၀. ၅၄	၀. ၀၄	အနိမ့်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၀. ၅၆	၂. ၃၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၂၉	၆. ၈၉	၀. ၂၄	အလယ်အလတ်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၀. ၆၉	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၀. ၁၀	၂. ၁၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၀. ၇၃	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၀. ၃၉	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၂	ရှောက်ခြံ	မြေပုံ	၁. ၂၁	၇. ၂၆	၀. ၀၉	အလယ်အလတ်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	၀. ၈၄	၁၇. ၄၆	၁. ၈၂	အလယ်အလတ်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၀. ၄၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၀. ၁၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၇	သင်္ကနက်	မြေပုံ	၀. ၅၆	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၀. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၀. ၃၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၁. ၂၄	၁၃. ၄၃	၁. ၄၁	အလယ်အလတ်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	၂. ၀၉	၇. ၉၈	၁. ၅၁	အလယ်အလတ်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၂. ၇၈	၈. ၅၆	၀. ၈၃	အလယ်အလတ်
၂၂၈	သင်္ကနက်	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၅၉	၀. ၆၁	အမြင့်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	မင်းပြား	၁၅. ၁၉	၁၂. ၄၄	၀. ၁၉	အနိမ့်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၀. ၂၉	၁၁. ၇၄	၀. ၁၂	အလယ်အလတ်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀. ၄၂	၃. ၇၆	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀. ၆၆	၃. ၂၅	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၁. ၁၅	၁. ၅၁	၀. ၁၀	အလယ်အလတ်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၀. ၆၅	၄. ၁၇	၀. ၁၄	အလယ်အလတ်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၆၄	၁. ၅၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀. ၈၈	၂. ၇၄	၀. ၀၅	အလယ်အလတ်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၁. ၃၃	၅. ၄၁	၀. ၄၈	အလယ်အလတ်
၂၃၉	မင်းဒီ	မင်းပြား	၁. ၁၈	၃. ၈၉	၀. ၂၃	အလယ်အလတ်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀. ၆၈	၀. ၁၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၁. ၄၉	၀. ၉၇	၀. ၀၃	အနိမ့်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀. ၁၈	၀. ၂၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀. ၃၂	၀. ၃၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၁. ၀၃	၅. ၉၄	၀. ၁၄	အလယ်အလတ်
၂၄၅	ဒိုးကြီး	မင်းပြား	၁. ၀၉	၀. ၇၈	၀. ၀၄	အနိမ့်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၀. ၈၀	၅. ၇၇	၀. ၁၁	အလယ်အလတ်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၀. ၉၇	၇. ၈၇	၀. ၁၃	အလယ်အလတ်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၂. ၀၇	၂၁. ၀၄	၀. ၀၇	အလယ်အလတ်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၁. ၀၀	၃. ၄၄	၀. ၄၄	အလယ်အလတ်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၁. ၇၃	၂. ၂၃	၀. ၄၅	အလယ်အလတ်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၁. ၄၈	၀. ၂၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၂. ၄၃	၂. ၄၆	၀. ၃၃	အလယ်အလတ်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀. ၁၈	၃. ၇၂	၀. ၀၅	အလယ်အလတ်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀. ၅၇	၁. ၄၂	၀. ၁၁	အလယ်အလတ်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀. ၃၂	၃. ၄၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၈. ၅၃	၅. ၂၁	၀. ၇၈	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၁. ၀၉	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀. ၃၄	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	၁. ၁၇	၃. ၃၁	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၁. ၇၈	၂. ၄၆	၀. ၆၂	အလယ်အလတ်
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၈၅	၀. ၄၅	၀. ၀၂	အနိမ့်
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	၀. ၁၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀. ၂၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၁. ၀၆	၀. ၁၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၀. ၇၉	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၁. ၁၈	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၂. ၆၃	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၀. ၇၉	၀. ၄၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀. ၂၄	၀. ၇၄	၀. ၀၅	အလယ်အလတ်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၆	အမြင့်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၄၂	၀. ၉၄	အမြင့်
၂၇၀	c/ေဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၂၆	၀. ၃၆	အမြင့်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၀. ၈၀	၀. ၅၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၉	၀. ၄၃	၀. ၈၅	အမြင့်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀. ၄၀	၀. ၇၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၃၅	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၃၉	၀. ၁၃	၀. ၀၉	အနိမ့်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၂. ၇၂	၄. ၂၉	၀. ၆၈	အလယ်အလတ်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၀. ၅၄	၀. ၈၈	၀. ၀၃	အလယ်အလတ်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၄၄	၄. ၁၂	၀. ၁၀	အလယ်အလတ်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀. ၃၇	၀. ၇၀	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၀. ၂၆	၀. ၁၃	၀. ၂၁	အနိမ့်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀. ၆၆	၀. ၇၂	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၆၆	၀. ၈၁	၀. ၃၆	အလယ်အလတ်
၂၈၃	ပန်းရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၅၄	အမြင့်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၁၀	၂. ၃၉	အမြင့်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၀. ၆၆	၀. ၂၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၆	မြိတ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၁၀	၀. ၁၆	၀. ၄၂	အမြင့်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀. ၇၂	၀. ၂၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၀. ၄၉	၀. ၃၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၄. ၂၇	၁၀. ၀၇	၀. ၂၈	အလယ်အလတ်
၂၉၀	ရင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၆၉	၀. ၂၄	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၉၁	ညောင်ခက္ကန်	မင်းပြား	၀. ၁၆	၀. ၁၇	၂. ၁၇	အမြင့်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၀. ၅၃	၀. ၀၉	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
	စုစုပေါင်း		၂၇၈. ၆၁	၆၄၆. ၈၃	၅၃. ၉၄	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၁၄) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် တောမီးလောင်ခြင်း သက်ရောက်နိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အလယ်အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈	ကန်.သရီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁	မြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၇၄	အမြင့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၁၇	အမြင့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၇၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	၀.၉၈	၀.၀၁	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၁	ဘူးရွက်မညှိုး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၂၉	အမြင့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၀.၁၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၁.၅၄	အမြင့်
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀.၄၂	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၅	ရွှေကပ်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၁၈	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀. ၅၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၅. ၂၀	အမြင့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၅	ဥက္ကကျော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၇၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၉	မောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၃၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၅. ၆၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၉၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၁. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၆. ၆၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၅၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၂	နဝရာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၄၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၆. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၈	ပီထူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၀. ၁၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၀. ၁၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၁. ၄၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၆	ရှောက်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၇	င/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၅. ၄၆	အမြင့်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၆	ပြိုန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၃၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀. ၃၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၀. ၅၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၁. ၅၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၄၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၁. ၂၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၅	ဂူပိုထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၉	လက်ခုတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	၀. ၆၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၅. ၈၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၃၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၈	ကျောက်ငနွား	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၀. ၄၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၈	မောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	၀. ၂၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၂	ရှောက်ခြံ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	၀. ၅၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၀. ၄၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၆. ၅၉	အမြင့်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	မင်းပြား	၇. ၁၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၉	မင်းဒီ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၅	ဒုံးကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၀. ၈၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၀. ၃၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၀. ၁၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၂၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀. ၁၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၇၀	c/ဝေ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀.၂၃	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၂	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၀.၀၅	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၈၃	ပန်းရင်မော်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၀.၂၅	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၈၆	မြိတ်တောင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၉၁	ညောင်ခက္ကန်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
	စုစုပေါင်း		၂၀.၈၅	၅၂.၅၃	၂၃.၉၉	

နောက်ဆက်တွဲ (၁၅) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ငလျင်ဘေး သက်ရောက်နိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အလယ်အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၅၀	အမြင့်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၆. ၆၈	အမြင့်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃. ၇၈	အမြင့်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၆၇	အမြင့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၅. ၆၇	အမြင့်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၂၅	အမြင့်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၁၄	အမြင့်
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၅. ၇၈	အမြင့်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၆၃	အမြင့်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၇၉	အမြင့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၈၀	အမြင့်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၅၅	အမြင့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၀၉	အမြင့်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁၃. ၅၄	အမြင့်
၁၈	ကန်.သရီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၄၇	အမြင့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၈၇	အမြင့်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၈၈	အမြင့်
၂၁	မြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁၃. ၃၃	အမြင့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃၀. ၃၉	အမြင့်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၀၈	အမြင့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၁၈	အမြင့်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၆. ၄၃	အမြင့်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄၇. ၇၇	အမြင့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၄၅	အမြင့်
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၆၅	အမြင့်
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃. ၇၄	အမြင့်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃. ၇၁	အမြင့်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၇၂	အမြင့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၀၄	အမြင့်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃. ၇၅	အမြင့်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၃၄	အမြင့်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၃၂	အမြင့်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၆၃	အမြင့်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၈၁	အမြင့်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃. ၅၂	အမြင့်
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၆. ၉၃	အမြင့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၃.၅၈	အမြင့်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၆၃	အမြင့်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၂.၉၈	အမြင့်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၆.၈၉	အမြင့်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၅.၅၀	အမြင့်
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၃.၀၁	အမြင့်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၁.၁၃	အမြင့်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၃.၃၂	အမြင့်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၂.၉၂	အမြင့်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၃.၉၁	အမြင့်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၅.၈၁	အမြင့်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၃.၄၆	အမြင့်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၀.၀၁	၀.၀၀	၁၈.၉၃	အမြင့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၄.၁၀	အမြင့်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၄.၃၄	အမြင့်
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၁၃.၄၁	အမြင့်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၄.၀၂	အမြင့်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၁၀.၈၅	အမြင့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၃.၃၂	အမြင့်
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၆.၄၁	အမြင့်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၃.၃၉	အမြင့်
၆၁	ဘူးရွက်မညို	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၂.၀၆	အမြင့်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၁၀.၆၃	အမြင့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၁.၂၀	အမြင့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၂.၉၇	အမြင့်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၂.၉၁	အမြင့်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၁.၉၀	အမြင့်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၅.၁၄	အမြင့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၂.၁၅	အမြင့်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၂.၉၅	အမြင့်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၄.၉၇	အမြင့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၁၁.၈၃	အမြင့်
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၁.၉၄	အမြင့်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၆.၆၂	အမြင့်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၂.၂၄	အမြင့်
၇၅	ရွှေကပ်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၁.၂၀	အမြင့်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၂.၇၁	အမြင့်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၁.၀၈	အမြင့်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၁.၆၃	အမြင့်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၂.၂၀	အမြင့်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၅.၆၅	အမြင့်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၂.၉၆	အမြင့်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၂.၄၃	အမြင့်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၃.၂၈	အမြင့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၇၈	အမြင့်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၄၄	အမြင့်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃. ၈၈	အမြင့်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၅. ၃၀	အမြင့်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၂၆	အမြင့်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၆. ၇၈	အမြင့်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၂၂	အမြင့်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၄၈	အမြင့်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၇. ၂၃	အမြင့်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၂၂. ၇၅	အမြင့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၉၉	အမြင့်
၉၅	ဥက္ကကျော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၄၁	အမြင့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၉၅	အမြင့်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၆. ၁၅	အမြင့်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၄၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၉	မောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၅၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၇. ၃၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၁	သပေါက်ကွဲ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၄. ၂၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၆. ၆၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃၀. ၉၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၉၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၆. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၀. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၆. ၈၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၆. ၈၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၆၂. ၄၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၈၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၇၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၂၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂၉. ၉၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၂၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၈. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၃၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၄. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၀. ၆၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၈၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၇. ၂၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၁၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	၆၃. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၄၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၈၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၉၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၆၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၅. ၈၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၉၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၄. ၂၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၆	ရှောက်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၇	င/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၆. ၇၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၅၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၄. ၈၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၉. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၅. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၃. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၇၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၃၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၆	ပြိုန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၄. ၄၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၇၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၂၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၉၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၁၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၈၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၄. ၇၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၉၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၄. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၅၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၇၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၄၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၇. ၅၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၈၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၇၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၉၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၅	ဂူပွဲထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၃၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၄၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၄. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၇၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၃၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၈၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၈၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၈၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၆၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၀. ၆၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၂. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၅. ၅၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၈	ကျောက်ငနွား	မြေပုံ	၀. ၀၀	၃. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၁. ၉၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၄. ၇၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၆. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၃၀. ၆၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၅. ၆၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၅. ၁၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၆. ၂၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၄၂. ၉၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၄. ၅၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၁၀. ၄၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၁၉. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၂. ၅၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၅. ၂၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၁၃၂. ၈၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၅. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၁. ၅၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၅. ၇၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၃. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၈. ၆၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၈	မောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၄. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၈. ၃၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၁၀. ၇၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၁၄. ၇၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၈. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၈. ၅၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၈. ၉၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၂၀. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၇. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၈. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၉. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၃. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၂. ၉၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၂. ၆၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၂	ရှောက်ခြံ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၁၄. ၉၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၃၇. ၁၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၁၁. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၂. ၉၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၀.၀၀	၂၁.၉၇	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	၀.၀၀	၃.၃၅	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၀.၀၀	၈.၅၆	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၀.၀၀	၁၃.၂၉	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၀.၀၀	၆.၀၅	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၀.၀၀	၁၁.၂၀	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၀.၀၀	၁၆.၀၀	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၀.၀၀	၂၆.၅၆	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	၀.၀၀	၂၇.၇၂	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၀.၀၀	၂၅.၅၈	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၀.၀၀	၁၆.၄၂	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၀.၀၀	၄၄.၂၈	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	၀.၀၀	၆.၇၇	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၈၈၉.၆၂	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၁၆.၁၃	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀.၀၀	၇.၆၇	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၇.၇၄	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀.၀၀	၂.၁၃	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၁၁.၇၈	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၈.၇၈	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၅.၃၄	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀.၀၀	၇.၃၄	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၀.၀၀	၁၁.၁၃	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၉	မင်းဇီ	မင်းပြား	၀.၀၀	၈.၁၉	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀.၀၀	၁.၅၄	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၀.၀၀	၄.၉၆	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀.၀၀	၁.၉၉	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀.၀၀	၁.၇၇	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၁၁.၄၀	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၅	ဒုံးကြီး	မင်းပြား	၀.၀၀	၄.၆၉	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၀.၀၀	၁၀.၄၇	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၁၄.၀၅	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၀.၀၀	၂၈.၈၉	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၈.၂၆	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၆.၆၂	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၀.၀၀	၆.၈၄	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၆.၀၉	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၆.၀၅	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀.၀၀	၃.၆၈	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၅.၂၁	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၁၇.၅၂	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၃.၅၈	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၁.၂၇	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	၀.၀၀	၈.၃၅	၀.၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၆. ၄၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၇. ၇၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၄. ၂၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၅. ၆၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၃၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၅. ၉၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၈. ၆၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၅. ၄၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၄. ၈၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၄၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၄. ၄၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၀	c/ေဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၄. ၄၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၆၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၉၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၃၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၂. ၂၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၉. ၇၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၀. ၀၀	၅. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၇. ၄၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၂. ၄၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၄၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၂. ၉၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၉၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၃	ပန်းရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၈၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၄. ၈၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၅၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၆	မြိတ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၂. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၁၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၅၁. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉၀	ရင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၄၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉၁	ညောင်ခက္ကန်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁၄. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁၈. ၉၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁၄. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
	စုစုပေါင်း		၆၃. ၁၅	၂၆၇၃. ၄၈	၄၇၆. ၀၆	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၁၆) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေး သက်ရောက်နိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အလယ်အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၁၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈	ကန်.သရီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁	မြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၆	အမြင့်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၅	အမြင့်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၁	ညောင်ပင်လယ်(ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အမြင့်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀.၁၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၅	ပိပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၇	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အမြင့်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၂	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၃	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၃	အမြင့်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀.၀၅	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၅၉	ဘောင်းဒွတ်	မြောက်ဦး	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၆	အမြင့်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၆၁	ဘူးရွက်မညှိုး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၁	အမြင့်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၂	အမြင့်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၁၀	အမြင့်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အမြင့်
၇၂	ရှာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၅	ရှောက်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၁၈	အမြင့်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အမြင့်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၂	အမြင့်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြိုးပိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အမြင့်
၁၃၆	ရွှေကန်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၇	င/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၄	အမြင့်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၅	အမြင့်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၂	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၃	အမြင့်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အမြင့်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အမြင့်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၄	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၅	ဂူပွဲထောင့်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အမြင့်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၂	အမြင့်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၅	အမြင့်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အမြင့်
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၈	ကျောက်ငန္ဒာ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၁၇	၀. ၁၂	၀. ၈၆	အမြင့်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၁၀	၀. ၀၄	၀. ၁၅	အမြင့်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၁၀	၀. ၀၇	၁. ၀၅	အမြင့်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၆	၀. ၀၇	၀. ၅၆	အမြင့်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၀. ၁၄	၀. ၀၉	၀. ၈၀	အမြင့်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၀၃	၀. ၀၂	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၀. ၀၄	၀. ၀၃	၀. ၄၇	အမြင့်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၀. ၂၂	၀. ၁၇	၀. ၃၆	အမြင့်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၆	အမြင့်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၃	အမြင့်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၀. ၀၅	၀. ၀၂	၀. ၀၃	အနိမ့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၁	၀. ၀၂	အမြင့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၈	၀. ၀၅	၀. ၈၅	အမြင့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၁၂	၀. ၁၀	၀. ၉၂	အမြင့်
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၁၁	၀. ၀၈	၀. ၃၈	အမြင့်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၀. ၁၅	၀. ၀၈	၁. ၃၂	အမြင့်
၂၀၀	ငရွေပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၈	၀. ၀၈	၀. ၁၉	အမြင့်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၀. ၂၁	၀. ၁၂	၁. ၆၄	အမြင့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၀. ၀၅	၀. ၀၅	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၁၈	၀. ၁၉	၀. ၄၇	အမြင့်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၀. ၁၆	၀. ၀၉	၀. ၈၄	အမြင့်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၁၄	၀. ၀၉	၀. ၆၈	အမြင့်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၁၃	၀. ၁၁	၀. ၃၅	အမြင့်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၇	အမြင့်
၂၁၂	ရှောက်ခြံ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၃	စညင်း	မြေပုံ	၀. ၁၄	၀. ၀၈	၀. ၈၇	အမြင့်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၀. ၀၅	၀. ၀၃	၀. ၂၆	အမြင့်
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၀. ၂၀	၀. ၁၂	၀. ၉၄	အမြင့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	၀.၁၀	၀.၀၇	၀.၂၉	အမြင့်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၀.၁၅	၀.၀၉	၀.၈၅	အမြင့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၀.၂၂	၀.၁၁	၀.၉၁	အမြင့်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၀.၀၆	၀.၀၄	၀.၁၇	အမြင့်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၀.၂၃	၀.၁၅	၁.၁၉	အမြင့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၀.၁၆	၀.၀၇	၀.၀၅	အနိမ့်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၀.၀၆	၀.၀၅	၀.၁၆	အမြင့်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	၀.၀၇	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၀.၃၈	၀.၂၇	၂.၈၃	အမြင့်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၀.၂၉	၀.၁၉	၁.၄၀	အမြင့်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၀.၃၅	၀.၁၂	၁.၃၂	အမြင့်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြိုးပိုင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အမြင့်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၁	အမြင့်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၁	အမြင့်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၀.၂၇	၀.၁၆	၀.၆၃	အမြင့်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၈	အမြင့်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၉	မင်းဇီ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၃	အမြင့်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၆	အမြင့်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀.၀၂	၀.၀၃	၀.၀၈	အမြင့်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၆၀	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၁၇	၀. ၀၉	၀. ၁၉	အမြင့်
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	၀. ၀၈	၀. ၀၅	၀. ၁၅	အမြင့်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀. ၁၄	၀. ၁၁	၀. ၂၁	အမြင့်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၀. ၁၅	၀. ၁၃	၀. ၃၇	အမြင့်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၀. ၁၀	၀. ၀၅	၀. ၀၈	အနိမ့်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၀. ၁၀	၀. ၁၄	၀. ၄၁	အမြင့်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၀. ၁၇	၀. ၁၃	၀. ၃၅	အမြင့်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၀. ၁၃	၀. ၁၁	၀. ၃၃	အမြင့်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀. ၁၀	၀. ၁၀	၀. ၀၇	အလယ်အလတ်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၀	c/ဝေ	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၃	အမြင့်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၅	အမြင့်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၄	အမြင့်
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၈၆	ခြံတံတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၀	အမြင့်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၉၁	ညောင်ခတ္တန်	မင်းပြား	၀. ၀၄	၀. ၀၃	၀. ၁၃	အမြင့်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၄	၀. ၀၉	အမြင့်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၀. ၀၆	၀. ၀၂	၀. ၂၁	အမြင့်
	စုစုပေါင်း		၇. ၃၅	၄. ၉၄	၂၈. ၀၇	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၁၇) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရေကြီးခြင်းဘေး ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအခြေအနေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု	ထိခိုက်ခံရ သော လူဦးရေ	ထိခိုက်ခံရသောအိမ် ထောင်စု	ထိခိုက်ခံရသောအိမ်ခြေ အရေအတွက်	စပါးသီးနှံ များ	အခြားသီး နှံများ	ငါးလုပ် ဝန်း	သဘာဝပတ် ဝန်းကျင်
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၉	၀	၀	၀. ၀၀		၁. ၄၄	
၂	ကလက	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၈	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၂၇	
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄၃	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၄၁	၀. ၃၄	၃၀၄. ၅၀
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၇	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၃၀	
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၇	၀	၀	၀. ၀၀			၂၉. ၈၆
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	အမြင့်	၂၉၆	၆	၅	၀. ၀၃	၉၈. ၆၃		၃၄၃. ၀၄
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၇	၀	၀	၀. ၀၀			
၈	ကုက္ကရောင်ထောင့်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၇	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၆၅	၀. ၀၂	၈၄. ၃၈
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၀	၀	၀	၀. ၀၁			
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁၇၁	၃	၃	၀. ၀၂	၂. ၉၃		
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၆၉	၀. ၁၃	၁၅၀. ၀၀
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄၁	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၈၉	၆. ၃၃	၃၉. ၅၈
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၄	၂၇. ၁၃
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃၃	၁	၁	၀. ၀၀	၄. ၇၉	၀. ၀၃	၃၂. ၁၉
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၄၈	၀. ၃၄	၂၈. ၀၉
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၁	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၈	ကန့်သရီ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၇	၀	၀	၀. ၀၀		၄. ၀၀	
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၈	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၁. ၇၀	၀. ၉၂
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၄	၀. ၇၄	၀. ၂၀
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃၇	၁	၁	၀. ၀၁	၃. ၀၈	၈. ၇၆	၄၇. ၆၁
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၆၆	၁	၁	၀. ၀၁		၀. ၂၃	
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၈၂	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၁၁	၁. ၂၁	၅၉. ၂၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၆	၀. ၀၁	၀. ၂၅	၀. ၀၅
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	အမြင့်	၄၃	၁	၁	၀. ၀၀		၀. ၁၂	၂၅၆. ၀၉
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၃၁	၂	၂	၀. ၀၃	၁. ၇၂	၆. ၁၂	၂၄. ၆၃
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၇	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၇	
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၈	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၂	၄၇၂. ၀၀
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	အမြင့်	၂၆	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၇	၄၀. ၇၂
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၈	၀	၀	၀. ၀၁			
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	အမြင့်	၄	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၈၈	
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၂	၀	၀	၀. ၀၀	၇၁. ၀၀		
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃၉	၁	၁	၀. ၀၁	၂၄. ၃၈		
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၄	၀	၀	၀. ၀၀			
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃၃	၁	၁	၀. ၀၁	၁. ၄၃		
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၃၅	၃	၃	၀. ၀၁	၉၇. ၆၀		
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၉	၁	၁	၀. ၀၀	၀. ၂၅		
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၆	၀	၀	၀. ၀၀		၃. ၆၉	
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၀၀	၂	၂	၀. ၀၂			
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၃၃	၁. ၄၀	၃. ၂၂
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၂	၁၀. ၃၅
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၂၂	
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁၇၄	၃	၃	၀. ၀၁	၃. ၃၆	၁၃. ၂၃	
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄၀၃	၇	၇	၀. ၀၃	၁. ၇၉		
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၆	၀	၀	၀. ၀၀		၁. ၄၃	
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃၈	၁	၁	၀. ၀၁		၀. ၈၃	
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၄	၀	၀	၀. ၀၀		၂. ၂၉	၈၈. ၈၉
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂		၂. ၆၃
၄၉	မြလှ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၇၇	၅	၅	၀. ၀၁	၇. ၉၈		
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀		၀. ၀၁	၀. ၆၂	၀. ၀၅

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၆	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၂	၁၆၈. ၃၃
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၇	၁	၀	၀. ၀၁	၀. ၁၁		၇. ၁၇
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁၃	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၅၄	၀. ၃၃
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁၃	၀	၀	၀. ၀၀			
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၇	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၉. ၂၅	၁. ၂၁
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၈	
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၆	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၆	၀. ၁၅	၂၄၅. ၂၂
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၂၈	၃	၂	၀. ၀၁	၂. ၂၀	၂. ၁၆	၆၆. ၈၃
၅၉	ဘောင်းဒွတ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၆၀	၁	၁	၀. ၀၁	၂. ၀၇		
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	အမြင့်	၆	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၂		၀. ၅၀
၆၁	ဘူးရွက်မညို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၈	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၁၈	၁. ၀၇	၂၈၅. ၅၆
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၆၂	၁	၁	၀. ၀၄	၀. ၁၀	၀. ၉၂	၅၈. ၀၀
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၈	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၂၁	
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁၃၅	၃	၃	၀. ၀၂	၈. ၁၆	၁. ၀၈	၂၄. ၅၇
၆၅	မောင်နုမ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၈	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၁၄	၅၈. ၈၂
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	အမြင့်	၄၁	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၅၃	၃. ၃၈	
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၆၈	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၆၈	၀. ၈၃	
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁၇	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၃၀	
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၅		၁၁. ၉၂
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁၆	၀	၀	၀. ၀၀	၆. ၅၀		
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃၁	၁	၁	၀. ၀၀	၀. ၂၇	၀. ၂၁	၂၈. ၇၆
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၄	၀	၀	၀. ၀၀			
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၈	၀	၀	၀. ၀၁	၃. ၁၇	၀. ၂၁	
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃၀	၀	၀	၀. ၀၇	၀. ၀၅	၀. ၉၂	၇. ၉၂
၇၅	ရွှေကန်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၂၆	၁	၁	၀. ၀၁		၀. ၂၃	
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	အမြင့်	၂၅	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၂၆	၂. ၉၂	၁၈. ၃၆
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၅	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၂၇	၀. ၅၂	၃. ၇၃
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၅၉	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၀၉		၅. ၄၁

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၂	၁	၀	၀. ၀၀			
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၅	၀	၁	၀. ၀၁		၀. ၁၀	၆၂. ၁၁
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၈	၀	၀	၀. ၀၀	၁. ၉၁		
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၁၇	
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄၉	၁	၁	၀. ၀၁	၃. ၃၇	၈. ၉၆	
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	အမြင့်	၂၃	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၇	၁၃၄. ၅၂
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၂	၁	၁	၀. ၀၀		၀. ၁၅	
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၄	၀	၀	၀. ၀၀		၆. ၄၀	၇၆. ၁၉
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၇	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၃	
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၄	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၈	၅၀၁. ၆၇
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၅	၀	၀	၀. ၀၀		၇. ၁၈	၆၂. ၉၈
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၃	
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁		၀. ၁၇
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၀	၀	၀	၀. ၀၀	၁. ၉၇		
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃၈	၁	၁	၀. ၀၁	၂. ၅၄		၂၆၁. ၀၅
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၉	၀	၀	၀. ၀၀	၃၁. ၈၆		
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄၅၄၁	၇၂	၇၁	၀. ၀၅	၁. ၄၇	၁၃. ၄၀	
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃၁	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၁၂		
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	အမြင့်	၄၁	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၁၀		
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၅	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၂		၀. ၇၇
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀		၀. ၁၁
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃	၀	၀	၀. ၀၆	၀. ၀၁		၀. ၉၉
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၅	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၁	၇. ၈၇	၀. ၂၀
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂၄	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၉		၂၇. ၈၀
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၄၆	၁	၁	၀. ၀၇	၀. ၀၆		၆. ၁၆
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၇	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၃. ၀၉	၁. ၃၈
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၃		၀. ၂၆
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၅	၀	၀	၀. ၁၃	၀. ၀၁		၀. ၃၂

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၁. ၅၅	၀. ၀၂
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၅	၃. ၉၈	၄၆. ၈၆
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၀၇	၁	၁	၀. ၀၄	၀. ၁၅	၃. ၆၃	
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၈၉	၂	၂	၀. ၀၁	၀. ၂၃	၁၄. ၂၀	
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၆၅	၀. ၁၂
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၃၅	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၃၃	၂. ၇၄	
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁		၀. ၁၆
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၈၉	၁	၁	၀. ၀၁	၅. ၉၁	၂. ၃၄	
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၆၆	၁. ၁၉	
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၃၉	၁	၁	၀. ၀၀	၀. ၂၀		၁၀၀. ၂၀
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၁၅	၃	၃	၀. ၀၂	၃. ၇၃	၆. ၅၈	
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၁၂	၂	၂	၀. ၀၁	၀. ၄၆	၁၉. ၅၃	
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၂၀	၂	၂	၀. ၀၁	၀. ၂၆		
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၄၅	၄	၄	၀. ၀၁	၀. ၃၃	၁၂. ၃၉	၅၂၅. ၇၆
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၂၀		၉၀. ၆၇
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၆၈	၁	၁	၀. ၀၁	၆၀. ၈၆		
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၄၁၇	၈	၈	၀. ၀၂			
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂		၀. ၃၀
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၇၄	၂	၁	၀. ၀၁	၃. ၅၇		
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၈၅	၂	၂	၀. ၀၁			
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၂၈	၃	၃	၀. ၀၁	၈၈၁. ၀၀		
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၇၅	၁	၁	၀. ၀၁	၁. ၄၄	၁၇. ၄၈	
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၄၆	၁	၁	၀. ၀၁	၁၉. ၇၁	၃. ၆၄	
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၅၇	၂	၂	၀. ၀၁	၁၁. ၉၁	၁၅. ၂၄	
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၉၉	၂	၂	၀. ၀၁		၁၇. ၃၆	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၄	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၁		၆၅. ၁၀
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၁၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၃		၀. ၅၄
၁၃၆	ရွှေကဲချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၇၆	၂	၂	၀. ၀၁	၀. ၄၃		
၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၈	၀	၀	၀. ၀၀	၃၆. ၂၀		
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၂၈	၆၄၅. ၀၀
၁၃၉	သင်္ဂီနက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁		၀. ၂၀
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၇	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၈		၁၄. ၃၈
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၉	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၅	၀. ၅၃	၁. ၆၅
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၄	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၉၈	၀. ၅၈	
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၅၂	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၂၀		၃၉. ၇၄
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၇		၂၃၇. ၅၀
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၆	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၄၀	၁	၁	၀. ၀၁			
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	အမြင့်	၂၃	၀	၀	၀. ၀၀	၂. ၈၈	၃၂. ၀၀	
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၂၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၄၄	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၂၉		၃၂၂၀. ၀၀
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၂၄	၀	၀	၀. ၀၁		၇. ၂၀	
၁၅၁	ဆောင်းဒူး	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၄	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၇၉	၁	၁	၀. ၀၁	၁၁. ၈၆		
၁၅၃	ပိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၄၃	၅	၅	၀. ၀၁	၅. ၉၃	၁၃. ၁၆	၂၈၉၆. ၀၀
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၆၈	၂	၁	၀. ၀၁	၇၃. ၅၀		
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၆	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၃၂	၁	၁	၀. ၀၁	၈. ၀၇		
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၃၆	၁	၁	၀. ၀၁	၂. ၂၂	၂. ၄၃	
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၅၆	၁	၁	၀. ၀၀	၁. ၀၂	၁. ၆၂	
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၀	၀	၀	၀. ၀၀	၁၆. ၁၉		
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၆၁	စိန်မြို့	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၈	၁	၁	၀. ၀၀	၁၉. ၄၆		

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၆၂	စပိုသား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၂	၀	၀	၀. ၀၀	၅၄. ၆၀		
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၃၈	၁	၁	၀. ၀၁	၂၀. ၃၃		
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	အမြင့်	၅၀	၁	၁	၀. ၀၁		၀. ၉၉	
၁၆၅	ဂူပွဲထောင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၄၀	၁	၁	၀. ၀၁	၅၄၈. ၀၀	၁. ၅၂	၃၄၂. ၅၀
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	အမြင့်	၁၉	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၉	၀	၀	၀. ၀၀		၄. ၄၂	
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၇	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၉	၀	၀	၀. ၀၀	၇၈. ၈၀	၁. ၀၉	
၁၇၀	ဂေါရေမဏီ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၆၉၉	၅၄	၄၉	၀. ၀၆	၂၃. ၅၄		
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၈	၁	၁	၀. ၁၇	၀. ၀၆	၁. ၁၈	၁၀. ၂၉
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၄	၁	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၉		၇. ၆၆
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁		၁. ၃၉
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၁	၀	၀	၀. ၀၅	၀. ၀၂		၁. ၀၉
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၄၀	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၀၇	၁. ၆၇	
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၂. ၄၉	၀. ၀၅	၁. ၇၆
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၇၅	၂	၂	၀. ၀၂	၀. ၄၉	၀. ၀၉	၂၁. ၄၇
၁၇၈	ကျောက်ငန္ဓား	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၈	၀	၀	၀. ၀၁		၀. ၀၀	၇၅. ၇၇
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၈	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၂၅. ၂၀
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၇
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၅	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၆	၀. ၀၁	၈. ၁၈
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၂၂	၂	၁	၀. ၀၁	၂. ၂၃	၀. ၀၁	၃. ၇၉
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁၅	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၇၁	၀. ၀၀	၂. ၇၁
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၉	၀. ၀၄
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၆	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၂၇	၀. ၀၁	၁. ၀၂
၁၈၆	ခြုံချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၉	၁	၁	၀. ၀၀	၀. ၀၆	၀. ၀၁	၁၁. ၄၁
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၈	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၁၂. ၆၇
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၃	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၀၆	၀. ၀၃	၇. ၅၄
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၆၈

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၉၀	ကျောက်ဖြူ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၂၀	၀. ၀၁
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၄	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၀၂	၀. ၈၇
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၇၇၁	၅၃	၄၅	၀. ၀၅	၃၀. ၉၃	၀. ၁၈	၉. ၂၃
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၇	၀	၀	၀. ၀၁		၀. ၀၀	၄. ၄၈
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၉	၁	၁	၀. ၀၁		၀. ၀၀	၅. ၆၁
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁၂	၁	၁	၀. ၀၀	၀. ၀၅	၀. ၀၁	၁. ၃၆
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၁. ၂၀	၀. ၀၀	၁. ၂၃
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၅	၀. ၀၁	၁. ၂၃
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၇	၀	၀	၀. ၀၄	၀. ၀၃		၀. ၃၁
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	အနိမ့်	၃၄	၂	၂	၀. ၀၁	၃. ၄၄	၀. ၀၁	၉. ၂၀
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁၂	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၀၄	၀. ၀၄	၁. ၄၇
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၃	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၂၅. ၅၈
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၁. ၃၅
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁၃	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၀၅	၀. ၀၈	၁၃. ၆၀
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၂၃	၂	၂	၀. ၀၁	၀. ၁၁	၀. ၀၂	၅. ၂၃
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၅	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၆	၀. ၀၁	၁. ၅၉
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၈	၁	၁	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၆၅	၀. ၃၇
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၁၄
၂၁၂	ရှောက်ခြုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၁	၁	၁	၀. ၀၂	၀. ၀၃	၀. ၁၇	၀. ၄၃
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၇၉	၀. ၀၀	၁. ၀၃
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	အမြင့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၄	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၂၁. ၈၅
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၁၉
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၃၄	၃	၂	၀. ၀၁	၉. ၆၈	၀. ၀၀	၃. ၁၃

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	အနိမ့်	၂၅	၂	၂	၀. ၀၁	၁. ၂၆	၀. ၀၁	၂. ၃၅
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၄၃
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၀	၁	၁	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၀၀	၁. ၀၆
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁၇	၂	၂	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၀၁	၀. ၈၃
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၂၃
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၈	၁	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၈၅
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၃	၀	၀	၀. ၀၁		၀. ၀၀	၁. ၃၆
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	အနိမ့်	၄	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၂၀
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၁	၁	၁	၀. ၀၀		၀. ၁၅	
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၅၇	၁	၁	၀. ၀၂	၀. ၀၇	၅. ၀၈	၀. ၆၃
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြိုးဝိုင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၆၃	၃	၃	၀. ၀၁	၀. ၂၃	၂. ၁၃	၈၃. ၂၅
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၃၇	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၁၁		၀. ၇၄
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၅၆၃	၃၅	၃၄	၀. ၀၆	၂. ၆၉	၀. ၅၆	၃၇၀. ၁၄
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၆	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၉၇. ၄၄
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၉	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၁၃	၀. ၅၂	၀. ၅၉
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၇	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၉	၀. ၀၇	၄၁. ၉၇
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၀၀	၂	၂	၀. ၀၁	၀. ၄၄	၁. ၇၉	၂၄၆. ၈၉
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃၀	၁	၁	၀. ၀၀	၀. ၁၆	၀. ၅၃	၀. ၇၃
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၁၁	၁. ၁၈	၀. ၆၆
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၈	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၅၅		
၂၃၉	မင်းဇီ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂၆	၁	၀	၀. ၀၁	၀. ၁၂	၀. ၉၉	၁၇၉. ၂၆
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂၉၁	၅	၅	၀. ၀၂	၃. ၁၉	၂. ၇၁	၅၈. ၁၅
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၃၄	၃	၃	၀. ၀၂	၁. ၈၄	၅. ၃၁	၁၈. ၁၉
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၉	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၃၁	၁. ၀၀	၄. ၄၁
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂၇	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၀၆	၀. ၆၁	၂. ၆၉

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၅၇	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၀၇	၄. ၀၁	၁. ၀၇
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၃၄	၀. ၃၂
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၅၄	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၁၃	၃. ၇၉	၁၄. ၀၆
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၃၂
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျော ချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၀. ၀၉	၂. ၉၉
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျော ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၈	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၁၃	၀. ၄၈
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၇၃	၂	၁	၀. ၀၁	၀. ၁၀	၀. ၀၄	၁၅. ၉၈
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၅၅	၃	၃	၀. ၀၁	၀. ၃၄	၁. ၀၁	၁၇. ၉၂
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၄	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၅	၃. ၇၄	၂၈. ၁၅
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	အနိမ့်	၉	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၃၆	၀. ၅၁
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂၁	၁	၀	၀. ၀၁	၀. ၁၇	၀. ၃၀	၄၂. ၄၀
၂၅၄	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၂၃	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၅၅		
၂၅၅	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၇၆	၂	၂	၀. ၀၁	၀. ၁၆	၅. ၆၂	၆၈. ၉၆
၂၅၆	ရွာပြင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၆၁	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၀၈	၁. ၉၀	၅. ၈၈
၂၅၇	အဝ	မင်းပြား	အမြင့်	၉	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၉၀. ၄၈
၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၇	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၁	၃၂. ၇၇
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၆၀	လဟာကျ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၆	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၁	
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၃၅. ၅၆
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၇	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၂၇	၁	၁	၀. ၀၀		၀. ၀၁	
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၆	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၁	၃၀၀. ၀၀
၂၆၅	စွန်ရံ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၁	
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၆	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၅	
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	အနိမ့်	၃	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၃	
၂၆၈	ပလီပေါက်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂၇	၁	၁	၀. ၀၀		၀. ၀၇	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃၀	၁	၁	၀. ၀၀	၂. ၇၇		၂၇. ၃၇
၂၇၀	c/ေဝ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၈၈	၂	၁	၀. ၀၁	၀. ၅၇	၀. ၁၄	၁၇၂. ၀၀
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၉၅	၂	၂	၀. ၀၁	၁. ၆၀	၄. ၄၃	
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၅	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၄၉	၂. ၆၆	
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၈	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၄	၁. ၈၆	၂. ၇၅
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၅	၀. ၉၈	၁၅၀. ၄၂
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၄၁	၂	၂	၀. ၀၁	၀. ၁၀	၃၇. ၄၇	၄၁. ၄၈
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၃	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၄၁	၀. ၄၃	
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၅	၀. ၃၉	
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၅	၀	၀	၀. ၀၀	၁. ၁၀	၀. ၇၇	၉. ၂၉
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၅	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၁၀	၈၀၀. ၀၀
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃၅	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၁၄	၂. ၆၂	၄၁. ၈၁
၂၈၃	ဝန်းဇင်မော်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၈၁	၄	၄	၀. ၀၁	၈. ၇၀	၂. ၂၇	
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၅၉	၁	၁	၀. ၀၁	၂. ၃၉	၃. ၇၃	၂၈၅. ၂၉
၂၈၅	စမ္ဘာလေ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၉	၀	၀	၀. ၀၀	၉. ၄၁		၆၃၅. ၀၀
၂၈၆	ခြံတံတောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၇၃	၂	၂	၀. ၀၁	၁. ၄၃		၁၈၀. ၀၀
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၈	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၃	၁. ၂၆	၀. ၁၄
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	အမြင့်	၃၀	၁	၁	၀. ၀၁	၀. ၁၀	၀. ၀၄	၁၁. ၈၈
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၆	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၅	၀. ၀၁	၀. ၂၂
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၅	၀. ၀၁	၀. ၄၃
၂၉၁	ညောင်ခက္ကန်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၀၃	၁. ၉၀
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၀	၀	၀	၀. ၀၀		၁. ၄၄	
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၂၇	
	စုစုပေါင်း			၁၉၈၆၀	၄၃၇	၁၀	၂. ၄၈	၂၃၈၃. ၇၅	၄၂၇. ၈၁	၁၆၈၃၄. ၄၆

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၁၈) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆိုင်ကလုန်းဘေး ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအခြေအနေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု	ထိခိုက်ခံရသော လူဦးရေ	ထိခိုက်ခံရသော အိမ်ထောင်စု	ထိခိုက်ခံရသော အိမ်ခြေအရေအတွက်	စပါးသီးနှံ များ	အခြားသီးနှံ များ	ငါး လုပ်ငန်း	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၉	၁	၁	၀. ၁၀		၅၁. ၂၃	
၂	ကလက	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄၄	၂	၂	၀. ၁၀		၁၀. ၅၆	
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄၈	၂	၂	၀. ၁၁	၀. ၇၃	၆. ၀၅	၅၄၄. ၅၅
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၈	၁	၁	၀. ၀၉		၁၂. ၆၁	
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄၀	၂	၂	၀. ၁၀			၁၁၂. ၄၈
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၈၃	၄	၃	၀. ၁၂	၄၅. ၀၅		၁၅၆. ၇၀
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁၆	၁	၁	၀. ၀၉			
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၆	၁	၁	၀. ၁၁	၄. ၀၃	၁. ၄၀	၅၁၉. ၈၁
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၃	၁	၁	၀. ၀၉			
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄၉	၂	၂	၀. ၁၀	၁. ၃၅		
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၆	၁	၁	၀. ၁၀		၀. ၉၁	၆၄. ၅၈
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၀	၀	၀	၀. ၀၁	၂. ၄၃	၀. ၁၄	၁၆. ၃၁
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၃	၁	၁	၀. ၀၉	၀. ၈၉	၆. ၃၂	၅၂. ၂၄
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၂၆	၆	၅	၀. ၆၈			
၁၈	ကန်.သရီ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၃	၁	၁	၀. ၀၈		၈၈. ၈၀	
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၆	၀	၀	၀. ၁၇	၀. ၀၂	၂၀. ၆၉	၁. ၁၂
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၆	၀	၀	၀. ၀၅	၀. ၀၃	၆. ၃၃	၀. ၁၇
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၀၁	၁၁	၁၀	၀. ၆၅	၂၇. ၀၁	၇၆၇. ၁၈	၄၁၆. ၉၅
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၅၀၇	၂၁	၁၈	၀. ၇၁		၂၈. ၁၂	
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃၂	၁	၁	၀. ၀၆	၀. ၀၇	၇. ၅၇	၃၆. ၉၃
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၁. ၅၉	၀. ၀၂	၆. ၆၈	၀. ၁၄

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၈၃	၃	၃	၀.၁၅		၃.၇၆	၈၀၄.၇၈
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃၀၂၄	၁၀၃	၉၄	၁၁.၄၅	၆၄.၅၀	၂၂၈၉.၆ ၇	၉၂၂.၀၁
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၈	၁	၁	၀.၁၁		၄.၅၀	
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄	၀	၀	၀.၀၂		၀.၁၇	၃၇၂.၈၀
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	အမြင့်	၅၂	၂	၂	၀.၁၄		၂.၃၆	၁၂၉.၅၅
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၆၀	၃	၂	၀.၃၃			
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁၁	၁	၀	၀.၀၇		၄၃.၃၁	
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၉	၀	၀	၀.၀၂	၄၉.၆၀		
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၆၇	၃	၂	၀.၁၅	၆၇.၄၁		
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄၃	၂	၁	၀.၁၅			
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄၁	၂	၂	၀.၁၂	၂.၈၂		
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၆၄	၃	၃	၀.၀၇	၇၅.၅၆		
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၅	၁	၁	၀.၀၃	၀.၂၁		
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃၁	၂	၁	၀.၁၀		၁၁၂.၅၉	
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃၆၂	၁၅	၁၃	၁.၁၇			
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃၁	၁	၁	၀.၁၅	၁.၃၄	၅၇.၃၀	၁၃.၁၉
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀.၀၁		၀.၁၁	၅.၃၄
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၉	၀	၀	၀.၀၅		၁၀.၇၄	
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၂၂၉	၈	၇	၀.၂၄	၇.၁၇	၂၈၂.၇၃	
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄၃၆	၁၇	၁၅	၀.၅၃	၃.၁၅		
၄၅	ပိပင်ရင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၇	၁	၁	၀.၀၉		၆၁.၉၁	
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၆	၁	၁	၀.၀၄		၅.၈၁	
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	အမြင့်	၂၆	၁	၁	၀.၀၈		၆၈.၂၇	၂၆၅.၅၀
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁၀	၀	၀	၀.၁၁	၀.၁၀		၁၀.၅၂
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၄၇	၆	၅	၀.၁၁	၆.၈၅		
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄	၀	၀		၀.၀၇	၆၉.၇၂	၀.၅၁

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၈	၁	၁	၀.၀၉		၁.၀၃	၈၂၉.၈၃
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၉၂	၉	၇	၀.၆၇	၁.၃၃		၈၃.၃၉
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၆	၁	၁	၀.၃၁	၀.၀၆	၁၁.၁၈	၀.၆၉
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃၁	၁	၁	၀.၁၀			
၅၅	ဗြဲတံချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄၇	၂	၂	၀.၃၄	၀.၂၁	၉၆၅.၁၃	၁၂.၆၀
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃၉	၂	၂	၀.၁၃		၂.၄၂	
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၉၀	၄	၃	၀.၂၀	၀.၈၉	၈.၄၆	၁၃၅၇.၈၇
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၈၁	၄	၃	၀.၁၁	၂.၂၆	၂၂.၁၉	၆၈.၆၅
၅၉	ဘောင်းဒွတ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၄၅	၆	၅	၀.၃၁	၈.၁၃		
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၀	၀	၀	၀.၄၉	၀.၀၄		၁.၂၉
၆၁	ဘူးရွက်မညို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄၀	၂	၂	၀.၃၁	၀.၄၂	၂၄.၇၅	၆၆၀.၀၀
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၀၂	၉	၇	၂.၁၇	၀.၅၃	၄၈.၅၆	၃၀၅.၉၂
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၉	၀	၀	၀.၀၅		၃.၃၈	
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၀၁	၄	၄	၀.၂၄	၉.၈၄	၁၂.၉၇	၂၉.၆၂
၆၅	မောင်နုမ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၉	၁	၁	၀.၀၈	၀.၁၈	၂.၃၉	၉၈.၅၉
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃၄	၁	၁	၀.၁၂	၀.၇၂	၄၅.၅၈	
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၀၅	၅	၄	၀.၁၈	၁.၇၂	၂၀.၈၄	
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၇	၁	၁	၀.၀၄		၄.၉၈	
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၆	၁	၁	၀.၀၄	၀.၀၆		၁၅.၀၆
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	အမြင့်	၅၉	၂	၂	၀.၂၄	၃၉.၅၈		
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	အမြင့်	၉၉	၅	၄	၀.၂၁	၁.၄၂	၁၁.၁၃	၁၅၁.၃၆
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	အမြင့်	၂၈	၁	၁	၀.၀၈			
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၇၀	၃	၃	၀.၇၉	၄၅.၃၇	၃၀.၇၄	
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃၃	၁	၁	၁.၁၉	၀.၁၀	၁၆.၁၅	၁၃.၈၆
၇၅	ရွှေကန်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၃	၁	၁	၀.၁၁		၃.၃၂	
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄၂	၂	၂	၀.၂၉	၀.၇၀	၇၈.၁၂	၄၉.၁၃
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၀	၁	၀	၀.၀၉	၀.၂၉	၅.၆၀	၄.၀၂
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၄	၁	၁	၀.၀၆	၀.၀၆		၃.၅၅

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၃	၁	၁	၀.၀၇			
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၇၂	၂	၃	၀.၂၄		၄.၅၁	၂၈၅.၀၅
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၇	၁	၁	၀.၀၉	၄.၆၂		
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၉	၀	၀	၀.၀၉		၁၀.၇၇	
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၆၄	၂	၂	၀.၁၃	၇.၁၀	၁၈၈.၉၆	
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၇	၁	၁	၀.၀၇		၁.၃၀	၂၅၈.၃၂
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၈	၁	၁	၀.၀၅		၁.၉၄	
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၉	၁	၁	၀.၀၉		၂၂၃.၀၈	၂၆၅.၅၇
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂၃	၁	၁	၀.၀၈		၁.၅၈	
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၅၉	၂	၂	၀.၂၀		၃.၁၅	၂၀၄၅.၃၃
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၅၀	၂	၂	၀.၁၆		၃၈၉.၈၈	၃၄၂.၀၀
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၁	၁	၀	၀.၀၃		၀.၅၁	
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၆	၀	၀	၀.၀၇	၀.၀၄		၀.၇၈
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၈၁	၃	၃	၀.၂၃	၁၃.၀၁		
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃၁၄	၁၈	၁၆	၀.၉၃	၃၃.၆၃		၃၄၅၁.၆၃
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၁	၁	၁	၀.၁၀	၁၂၂.၇၇		
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၉၀	၁၀	၉	၀.၀၅	၀.၁၅	၁၃.၈၅	
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	အမြင့်	၄၃	၂	၂	၀.၂၂	၀.၂၇		
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၀၇	၄	၄	၀.၄၆	၀.၄၃		
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀.၁၇	၀.၀၅		၁.၉၄
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၄၉	၀.၀၃		၀.၆၁
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၈	၀	၀	၆.၀၂	၀.၁၃		၉.၃၉
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၀	၀	၀	၁.၅၂	၀.၀၇	၅၈၃.၉၇	၁.၄၆
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	အမြင့်	၃၄	၁	၁	၀.၂၆	၀.၄၆		၁၄၃.၉၈
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၄၂	၈	၇	၈.၃၈	၀.၆၇		၇၀.၇၅
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၅	၀	၀	၀.၄၁	၀.၀၅	၈၇.၃၂	၃.၈၉
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၈	၀	၀	၀.၁၅	၀.၁၁		၀.၇၈
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၁၀	၀	၀	၉.၀၆	၀.၀၈		၂.၂၉

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀. ၅၉	၀. ၀၆	၇၇. ၉၈	၀. ၁၂
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၅၅	၃	၂	၂. ၈၉	၁. ၁၀	၈၀၉. ၀၃	၉၅၁. ၈၀
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၂၈၆	၆၆	၅၉	၂၉. ၈၇	၁၂. ၀၈	၂၉၁၇. ၆၂	
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၇	၁	၁	၀. ၁၅	၀. ၂၆	၁၆၁. ၂၀	
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၁၈	၀. ၀၁	၁၅. ၆၇	၀. ၃၀
၁၁၂	နဂရရာ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၂၁	၁	၁	၀. ၁၁	၀. ၇၅	၆၂. ၃၇	
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၂	၁	၁	၀. ၇၅	၀. ၃၁		၆. ၇၈
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၁၅	၅. ၆၈		
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၃၃	၈	၇	၀. ၇၄	၅၈. ၃၅	၂၃၀. ၈၈	
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၁	၁	၁	၀. ၂၃	၂. ၄၉	၄၅. ၀၈	
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၄	၁	၀	၀. ၀၇	၀. ၂၇		၁၃၉. ၄၉
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၆	၁	၁	၀. ၀၇	၁. ၇၂	၃၀. ၃၃	
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၃	၁	၁	၀. ၀၄	၀. ၃၆	၁၅၁. ၆၅	
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၂	၁	၁	၀. ၀၇	၀. ၁၈		
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၁၅	၅	၄	၀. ၁၈	၀. ၅၈	၂၁၈. ၂၂	၉၂၅. ၇၉
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၂	၁	၁	၀. ၁၄	၀. ၈၁		၃၇၀. ၉၀
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၉၈	၀. ၀၆		၀. ၁၄
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၃၈	၂	၂	၀. ၂၁	၁၂၇. ၇၁		
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီး ပိုင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၆၆၇	၈၁	၇၂	၃. ၂၄			
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၂၄	၀. ၁၀		၁. ၈၃
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၃၈	၁	၁	၀. ၂၆	၆. ၈၂		
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၅	၁	၁	၀. ၀၉			
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၇	၀	၀	၀. ၀၂	၁၉၀. ၆၀		
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၀	၁	၁	၀. ၀၅	၁. ၄၇	၁၇၈. ၀၈	
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၂	၁	၁	၀. ၁၁	၃၆. ၀၀	၆၆. ၄၇	
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၉၁	၃	၂	၀. ၂၁	၂၆. ၀၈	၃၃၃. ၈၆	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၆	၁	၁	၀. ၀၇		၁၆၈. ၉၄	
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၀	၁	၀	၀. ၁၂	၀. ၃၁		၁၇၇. ၂၄
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၆	၀	၀	၀. ၀၈	၀. ၀၆		၁. ၀၇
၁၃၆	ရွှက်ချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂၆	၁	၁	၀. ၁၁	၀. ၅၄		
၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၅၉	၃	၂	၀. ၉၈	၉၆၅. ၉၂		
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀. ၁၀	၀. ၃၀	၂၂. ၄၁	၅၁၅၅. ၀၀
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	အမြင့်	၁	၀	၀	၀. ၀၆	၀. ၀၂		၀. ၇၀
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၁၀	၀	၀	၀. ၁၃	၀. ၄၀		၇၅. ၉၁
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၆	၁	၁	၀. ၆၂	၀. ၅၁	၅၈. ၉၅	၁၈. ၂၆
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂၅	၁	၁	၀. ၃၁	၆. ၆၅	၃၉. ၀၁	
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၈၆	၄	၄	၀. ၅၃	၁. ၂၂		၂၄၅. ၇၆
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃	၀	၀	၀. ၀၄	၀. ၄၄		၆၁၂. ၆၃
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၈	၀	၀	၀. ၁၀			
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၃၀	၁	၁	၀. ၁၅			
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၇	၁	၁	၀. ၁၃	၇. ၈၃	၈၆၈. ၆၀	
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၅	၁	၁	၀. ၁၃			
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၃	၁	၁	၀. ၂၆	၀. ၅၇		၆၂၉၇. ၀၀
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၃	၁	၁	၀. ၁၃		၁၄၃. ၁၈	
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃	၀	၀	၀. ၀၂			
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၁၅	၁	၁	၀. ၀၅	၈. ၂၃		
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၆၁	၃	၃	၀. ၁၂	၅. ၆၁	၁၂၄. ၃၄	၂၇၃၅. ၄၀
၁၅၄	ဒုက္ခံချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၄၇	၂	၂	၀. ၂၄	၁၉၀. ၁၈		
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၀	၀	၀	၀. ၁၄			
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၁	၁	၀	၀. ၀၈	၁၀. ၈၉		
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၂	၁	၁	၀. ၁၃	၅. ၂၀	၅၆. ၈၇	
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၉	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၅၉	၉. ၄၁	
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၁	၁	၁	၀. ၀၈	၃၃. ၉၆		
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၆၁			

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၆၁	စိန်မြို့	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၃	၁	၁	၀. ၀၇	၃၄. ၀၈		
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀. ၀၄	၆၆. ၈၄		
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၆	၁	၁	၀. ၁၇	၅၁. ၅၃		
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၂	၁	၁	၀. ၁၆		၁၆. ၅၁	
၁၆၅	ဂူပို့ထောင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၃	၁	၁	၀. ၀၆	၆၈၆. ၂၀	၁၉. ၀၆	၄၂၈. ၈၈
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	အမြင့်	၁၄	၁	၀	၀. ၁၀			
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၁၂	၁	၁	၀. ၁၄		၂၃၀. ၇၂	
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	အမြင့်	၁၀	၀	၀	၀. ၁၆			
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	အမြင့်	၁၀	၁	၀	၀. ၀၉	၁၆၀. ၇၂	၂၂. ၃၂	
၁၇၀	ဂေါရောမဏီ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၇၈	၃	၃	၀. ၀၆	၂. ၅၄		
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂၁	၁	၁	၄. ၇၁	၀. ၁၆	၃၃. ၅၇	၂၉. ၃၈
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၃	၁	၁	၀. ၁၅	၀. ၁၉		၁၅. ၇၉
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၃	၀	၀	၀. ၁၄	၀. ၀၄		၄. ၁၁
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၆	၀	၀	၁. ၀၂	၀. ၀၃		၂. ၁၉
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၅၀	၂	၂	၀. ၄၅	၀. ၃၃	၇၈. ၂၃	
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	အမြင့်	၁၇	၁	၁	၀. ၄၅	၇၂. ၃၈	၁၄. ၁၃	၅၁. ၀၃
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၅၆	၃	၃	၀. ၄၉	၁. ၃၆	၂. ၄၁	၆၀. ၀၈
၁၇၈	ကျောက်ငနွား	မြေပုံ	အမြင့်	၃၅	၁	၁	၀. ၂၈		၀. ၀၉	၃၅၀. ၂၇
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၃	၁	၁	၀. ၀၅		၀. ၀၈	၄၄. ၈၂
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	အမြင့်	၈	၀	၀	၀. ၂၁	၀. ၀၄	၀. ၁၃	၀. ၃၈
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	အမြင့်	၃၆	၂	၁	၀. ၂၁	၀. ၄၃	၀. ၄၃	၅၈. ၇၃
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၃၈၄	၁၆	၁၅	၁. ၁၆	၄၀. ၃၇	၂. ၀၉	၆၈. ၇၀
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၅၂	၂	၂	၀. ၃၃	၂. ၅၆	၀. ၁၆	၉. ၈၂
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အမြင့်	၄	၀	၀	၀. ၈၇	၀. ၀၃	၅. ၇၀	၀. ၂၄
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၄၄	၂	၂	၀. ၃၄	၁. ၉၆	၀. ၅၉	၇. ၃၇
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၃၄၇	၁၅	၁၄	၀. ၉၂	၁. ၁၆	၁. ၇၇	၂၁၇. ၁၂
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၉	၁	၁	၀. ၀၄		၀. ၀၆	၃၀. ၆၁
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၅၅	၆	၅	၁. ၁၈	၀. ၇၁	၄. ၀၂	၉၄. ၉၂

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၇၂	၃	၂	၁. ၀၉	၁. ၅၇	၁. ၀၁	၂၉. ၇၇
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၃၁	၀. ၀၁	၄. ၆၇	၀. ၀၃
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	အမြင့်	၃၀	၁	၁	၀. ၇၄	၀. ၂၀	၁. ၅၀	၆. ၀၈
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၁၀၇. ၉၅	၂၉. ၄၆	၁၀၈. ၈၇	၂၀၆၅. ၆၁
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၂၄	၁၅. ၇၄	၀. ၂၄	၁၄. ၀၃
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၅၁	၆	၅	၀. ၀၉	၆. ၃၀	၀. ၃၈	၁. ၈၈
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၂၃	၂. ၆၉	၀. ၁၂	၁၆. ၁၄
၁၉၆	ကန်ငြိမ်းထောင့်	မြေပုံ	အနိမ့်	၂၇	၁	၁	၀. ၃၀		၀. ၁၀	၁၈. ၄၅
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	အမြင့်	၅၆	၂	၂	၀. ၆၁		၀. ၁၃	၃၇. ၅၅
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	အမြင့်	၃၂	၁	၁	၀. ၁၃	၀. ၁၄	၀. ၁၄	၃. ၆၉
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁၇	၁	၁	၀. ၃၄	၁၄. ၅၉	၀. ၁၀	၁၄. ၉၀
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၄၃	၂	၂	၀. ၁၉	၀. ၆၉	၁. ၂၇	၁၅. ၇၈
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	အမြင့်	၈၄	၃	၃	၄. ၈၉	၀. ၃၉		၃. ၆၉
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	အနိမ့်	၉၇	၄	၄	၀. ၃၄	၁၀. ၂၄	၀. ၂၃	၂၇. ၄၂
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၁၂	၀. ၄၈	၀. ၁၅	၂. ၂၈
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	အမြင့်	၇၀	၃	၃	၀. ၄၉	၀. ၂၇	၂. ၇၇	၉. ၂၄
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၇၈	၃	၃	၀. ၆၂		၀. ၄၅	၆၀၈. ၂၅
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၂၆	၁	၁	၀. ၁၈		၀. ၁၇	၁၄. ၇၂
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	အမြင့်	၁၀၀	၅	၄	၀. ၉၀	၀. ၃၈	၅. ၉၆	၁၀၆. ၁၄
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	အမြင့်	၁၅၈	၇	၆	၀. ၈၄	၀. ၈၀	၁. ၅၄	၃၇. ၁၃
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၂၅	၁	၁	၀. ၄၀	၀. ၂၉	၀. ၅၇	၈. ၂၇
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၃	၁	၁	၀. ၀၇	၀. ၀၇	၁၀. ၅၂	၀. ၆၀
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၅	၀	၀	၀. ၁၀	၀. ၀၂	၀. ၀၈	၀. ၂၁
၂၁၂	ရွှောက်ခြုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၈၈	၄	၄	၁. ၈၉	၀. ၂၇	၁၄. ၄၉	၃. ၇၀
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	အမြင့်	၉၁	၄	၄	၄. ၃၉	၁၄၈. ၂၅	၃. ၇၁	၁၉၃. ၀၂
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၆၆		၀. ၁၂	၂. ၇၀
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၂၁	၁	၁	၀. ၂၄		၀. ၁၄	၁၂၉. ၉၁
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	အနိမ့်	၂၃	၁	၁	၂. ၂၀	၈. ၅၁	၀. ၆၄	၁၆. ၇၅

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၇	သင်္ကန်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၃၄	၁	၁	၀.၁၄	၁၀.၁၄	၀.၀၅	၃.၂၈
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	အမြင့်	၁၀၁	၅	၄	၀.၃၀	၅.၂၀	၀.၆၀	၉.၇၂
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	အမြင့်	၃၃	၁	၁	၀.၃၁		၀.၂၈	၉.၃၇
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	အနိမ့်	၂၉	၁	၁	၀.၁၀	၀.၃၅	၀.၁၀	၃.၂၅
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	အမြင့်	၄၆	၃	၃	၀.၁၈	၀.၀၉	၀.၄၁	၂.၃၄
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၃၄	၁	၁	၀.၁၆	၀.၂၄	၀.၅၁	၂.၅၂
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၈၉	၄	၄	၀.၇၅	၀.၇၉	၀.၁၇	၁၀.၁၃
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၇၃	၃	၃	၁.၆၆		၀.၂၂	၃၂.၉၉
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၅၂	၂	၂	၀.၂၈	၀.၂၆	၀.၂၄	၂.၃၇
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	အမြင့်	၁၂၅	၆	၅	၀.၂၃		၁၇.၀၂	
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၃၀.၆၆	၀.၀၈	၁၀၅.၁၆	၀.၀၅
၂၂၈	သင်္ကန်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၆	၀	၀	၀.၂၇	၀.၁၀	၇၁.၈၁	၀.၉၀
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီး ဝိုင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၂၁၇၈	၉၈	၈၂	၁၇.၂၇	၄၁.၃၃	၃၈၇၇.၆ ၀	၁၅၁၄၃.၃၀
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၆	၁	၁	၀.၇၂	၀.၆၇		၄.၄၈
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	အမြင့်	၉၆	၆	၅	၀.၅၁	၂.၂၆	၄.၇၃	၃၁၀.၉၆
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	အမြင့်	၃	၀	၀	၀.၀၉		၀.၂၂	၅၇၁.၂၆
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၅	၀.၁၃	၅.၃၅	၀.၆၁
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၆	၀	၀	၀.၂၃	၂.၅၃	၉.၄၅	၅၅၄.၅၉
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	အမြင့်	၁၇	၁	၁	၀.၁၅	၁.၀၁	၄၀.၇၄	၅၆၁.၃၃
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀.၀၉	၀.၃၁	၁၀.၅၃	၁.၄၅
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၆	၀	၀	၀.၂၀	၀.၄၂	၄၄.၀၃	၂.၄၈
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၁	၁	၁	၀.၇၅	၁၁.၂၀		
၂၃၉	မင်းဇီ	မင်းပြား	အမြင့်	၉	၀	၀	၀.၃၀	၀.၅၈	၄၈.၁၂	၈၇၃.၂၂
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၀	၀	၀	၀.၀၉	၁.၄၅	၁၂.၃၀	၂၆.၃၆
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၉	၁	၁	၀.၃၂	၃.၅၃	၁၀၁.၉၉	၃၄.၉၁
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၇	၀.၀၆	၂၄.၈၄	၀.၃၅
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၅	၀.၃၆	၁၁.၃၂	၅.၀၁

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	အမြင့်	၈	၁	၀	၀. ၂၂	၀. ၂၅	၂၃. ၇၇	၁၀. ၅၂
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀. ၁၁	၀. ၀၈	၄၂. ၁၉	၁. ၁၂
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၁၄	၀. ၀၆	၂၁. ၆၈	၂. ၀၇
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၆	၁	၁	၀. ၂၄	၀. ၅၂	၁၄၉. ၇၄	၅၅. ၆၁
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၅	၀	၀	၁. ၆၄	၀. ၈၂	၁၉. ၂၉	၂၀. ၃၂
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၁၈	၀. ၃၆	၁၁. ၉၇	၄၀. ၉၂
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀. ၇၁	၀. ၂၁	၇. ၈၆	၃. ၀၄
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၂	၁	၀	၀. ၃၀	၀. ၂၂	၀. ၉၀	၃၅. ၅၆
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂၀	၁	၁	၀. ၂၃	၀. ၆၁	၁၈. ၀၅	၃၁. ၉၀
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀. ၂၃	၀. ၂၃	၁၅၈. ၀၄	၁၁၉. ၀၇
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၁၀	၀. ၀၃	၇. ၁၉	၁. ၀၃
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၆	၀	၀	၀. ၁၉	၀. ၆၄	၁၀. ၉၉	၁၅၅. ၆၆
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃၁	၂	၂	၁. ၄၉	၁၀. ၃၃		
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၅	၀	၀	၀. ၀၆	၀. ၁၅	၅၁. ၄၄	၆၃. ၁၁
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၅	၀. ၀၃	၇. ၇၈	၂. ၄၁
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	အမြင့်	၄	၀	၀	၀. ၁၇		၀. ၃၁	၅၇၀. ၈၁
၂၆၀	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၅	၀	၀	၀. ၃၀		၀. ၇၆	၂၈၃. ၇၅
၂၆၁	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀. ၃၇		၀. ၄၈	
၂၆၂	လဟာကျေ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀. ၀၈		၀. ၂၁	
၂၆၃	ကွဲတက်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၁၈		၀. ၄၈	၄၅၅. ၆၃
၂၆၄	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀. ၂၀		၀. ၁၆	
၂၆၅	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀. ၀၆		၀. ၁၀	
၂၆၆	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	အမြင့်	၃	၀	၀	၀. ၁၆		၀. ၃၂	၁၉၀၃. ၆၇
၂၆၇	စွန်ရဲ	မင်းပြား	အမြင့်	၇	၀	၀	၀. ၂၂		၀. ၇၆	
၂၆၈	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	အမြင့်	၁၀	၀	၀	၀. ၃၈		၃. ၇၈	
၂၆၉	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	အမြင့်	၂	၀	၀	၀. ၁၂		၂. ၀၉	
၂၇၀	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၃		၀. ၅၉	
၂၇၁	သိန်တောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၆	၀	၀	၀. ၁၃	၇. ၁၂		၇၀. ၄၂

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၇၀	c/ေဝ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၂	၀	၀	၀. ၁၂	၁. ၀၅	၂. ၆၅	၃၁၈. ၇၅
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၀	၁	၀	၀. ၁၂	၂. ၃၇	၆၅. ၆၃	
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀. ၃၀	၄. ၁၈	၂၂၉. ၀၀	
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၁၃	၉. ၉၄		
၂၇၄	ကေသလပြန်ဝ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၃	၀. ၀၃	၁၁. ၄၇	၁. ၇၀
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၅	၀. ၂၇	၁၇. ၄၄	၂၆၈. ၉၂
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၈	၁	၁	၀. ၂၄	၀. ၂၅	၉၃၆. ၃၀	၁၀၃. ၆၅
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၅	၀	၀	၀. ၂၂	၂. ၂၂	၂၃. ၄၉	
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၇၂	၃. ၄၈	၁၇၉. ၁၁	၇၉၆. ၀၄
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၁၂	၀. ၄၀	၁၀. ၃၉	
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၄	၁. ၂၆	၈. ၇၈	၁၀. ၆၆
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၄	၀	၀	၀. ၁၇		၃. ၄၆	၂၈၁၃. ၀၀
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၅	၀	၀	၀. ၁၂	၀. ၂၆	၄၉. ၀၆	၇၈. ၃၅
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	အမြင့်	၆	၀	၀	၀. ၀၅	၄. ၁၉	၁၀. ၉၄	
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၂	၁	၁	၀. ၂၃	၆. ၈၆	၁၀၇. ၁၁	၈၁၉. ၀၆
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀. ၁၀	၃၇. ၈၁		၂၅၅၂. ၅၀
၂၈၆	ခြံတော်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၅	၀	၀	၀. ၀၇	၁. ၂၂		၁၅၃. ၅၅
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၁၆	၀. ၀၂	၈. ၆၅	၀. ၁၀
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	အမြင့်	၄	၀	၀	၀. ၂၃	၀. ၂၀	၀. ၈၈	၂၃. ၆၄
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃၇	၇	၇	၂. ၃၇	၂. ၀၃	၂. ၁၇	၈. ၂၀
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃	၁	၁	၀. ၀၇	၀. ၀၈	၀. ၁၇	၀. ၇၀
၂၉၁	ညောင်ခက္ကန်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၂	၃	၃	၀. ၅၃	၀. ၁၉	၁. ၉၅	၁၃. ၄၀
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁၉	၁	၁	၀. ၁၀		၅၁. ၂၃	
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၂	၂	၂	၀. ၁၀		၁၀. ၅၆	
	စုစုပေါင်း			၂၀၇၀၈	၈၅၂	၇၅၆	၃၂၁. ၉၄	၃၉၁၉. ၃၅	၂၀၈၉၈. ၇၃	၆၇၅၄၉. ၉၅

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၁၉) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆူနာမီဘေး ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအခြေအနေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု	ထိခိုက်ခံရ သော လူဦးရေ	ထိခိုက်ခံရ သောအိမ် ထောင်စု	ထိခိုက်ခံရသော အိမ်ခြေအရေအ တွက်	စပါးသီးနှံ များ	အခြားသီး နှံများ	ငါးလုပ်ငန်း	သဘာဝပတ် ဝန်းကျင်
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၀	၄	၄	၀. ၀၀		၀. ၀၄	
၂	ကလက	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			၀. ၀၀
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၈	ကန်.သရီ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၁	၂	၂	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၂
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၇	၄	၃	၀.၀၀	၀.၀၆		
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၃၉	ထိပ်ဝပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၄၄	၄၂	၄၂	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၂၂	
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၆၂	၁၂	၁၂	၀.၀၀	၀.၀၀		
၄၅	ပိပင်ရင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၄၇	ပုဂွန်ဖေ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၇	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀		၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၅၅	ဗြဲတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄၆	၁၀	၉	၀.၀၀		၀.၀၀	
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၂၇	၂၈	၂၆	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၃	၀.၀၈
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆၁	ဘူးရွက်မညှိုး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၇၂	ရှာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၇၅	ရှောက်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄၁၃	၉၅	၇၉	၀. ၀၀		၀. ၀၂	
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၅၃	၃၂	၃၁	၀. ၀၀		၀. ၈၈	၀. ၇၇
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၆၁	၁၃	၁၁	၀. ၀၀	၀. ၀၁		
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၇	၂	၂	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၄၂	
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၁၈	ပီထူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၃၆	ရှောက်ချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၂	၀.၀၁
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၁၅၁	ဆောင်းဒူး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၁		
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၅၄	ဒုက္ခံချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၆၀၇	၁၁၁	၁၀၈	၀.၀၉	၁၁.၅၇		
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၅	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၃	၀.၂၈	
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၄၀	၈	၇	၀.၀၁	၂.၄၂		
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၁		
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၃၆		
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၁	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၆၅	ဂူပို့ထောင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၃၃	၀. ၀၁	၀. ၂၁
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃၈	၇	၇	၀. ၀၁		၁၄. ၆၄	
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၁၇၀	ဂေါရောမဏီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၄	၁	၁	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၁၀
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၁	၂	၂	၀. ၀၄	၀. ၀၀		၀. ၀၈
၁၇၅	မတင်မှိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၇၇	တောင်မူဒီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၇၈	ကျောက်ငနွား	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၃၃	၇	၆	၀. ၀၁		၀. ၀၁	၄. ၇၅
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၄	၃	၂	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၃
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၈၇	ပိုင်းဘုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၀	၂	၂	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၆၉
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	အနိမ့်	၂၁၃	၄၄	၃၄	၀. ၀၇	၀. ၀၄	၀. ၂၃	၅. ၃၇
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၁၃	၀. ၀၄	၀. ၁၃	၂. ၅၆

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၂၆	၆	၄	၀.၀၀	၀.၀၄	၀.၀၀	၀.၀၁
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၂
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၆	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၃
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၆	၄	၃	၀.၀၁	၀.၅၆	၀.၀၀	၀.၅၇
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၆၂	၁၃	၁၁	၀.၁၅	၀.၀၁		၀.၁၁
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၂၀	၄	၄	၀.၀၀	၀.၀၉	၀.၀၀	၀.၂၃
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	အမြင့်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၅
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၅	၃	၃	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၁၅
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၅	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၇
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၁၂	ရွှောက်ခြုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၆	၁	၁	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၄	၀.၀၁
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၅	၁	၁	၀.၀၁	၀.၃၀	၀.၀၁	၀.၄၀
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၁
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၂၆
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	အနိမ့်	၉	၂	၂	၀.၀၀	၀.၀၂	၀.၀၀	၀.၀၄
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၄	၁	၁	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၄
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	အနိမ့်	၉	၂	၂	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၄

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၈	၂	၂	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၄
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၁
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးဝိုင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၅	၀.၁၉
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၇	၂	၂	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၃၁
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၆	၂	၂	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၃၂	၀.၀၄
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၇	၀.၀၀
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	အနိမ့်	၄	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၆		
၂၃၉	မင်းဒီ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၀၃	၂၂	၂၁	၀.၀၁	၀.၂၁	၁.၈၀	၃.၈၆
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃၈	၁၂	၁၁	၀.၀၁	၀.၁၀	၂.၈၇	၀.၉၈
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၁.၄၉	၀.၀၂
၂၄၃	ဝင်းဇေး	မင်းပြား	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၃၀	၀.၁၃
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၆	၀.၀၃
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၆	၀.၀၀
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၇	၀.၀၁
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၄	၀.၀၄

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၄၉	အထက်ငှက်ပျော့ချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၄
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျော့ချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၅	၀. ၀၂
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၄	၁	၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၁၃	၁. ၆၁
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၀၂
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၈	၁. ၁၉
၂၅၄	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၄	၁	၁	၀. ၀၀	၀. ၀၂		
၂၅၅	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၇	၀. ၂၁
၂၅၆	ရွာပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၅၇	အဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃	၁	၁	၀. ၀၀		၀. ၀၁	
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၂. ၄၁
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	အနိမ့်	၅	၁	၁	၀. ၀၀		၀. ၀၁	
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၂၄	၃၄	၂၃	၀. ၀၇		၀. ၆၈	
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၆	၅	၄	၀. ၀၁		၀. ၂၄	
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၇၀	င/ဝေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၈၆	ခြံတံတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၉၁	ညောင်ခက္ကန်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၄	
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
	စုစုပေါင်း			၂၆၈၅	၅၆၀	၅၀၁	၀. ၆၈	၁၆. ၃၂	၂၇. ၈	၂၇. ၈၈

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၂၀) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မြေပြိုခြင်း ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအခြေအနေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် ထိခိုက်ခံရလွယ် မှု	ထိခိုက်ခံရ သော လူဦးရေ	ထိခိုက်ခံရ သော အိမ်ထောင်စု	ထိခိုက်ခံရသော အိမ်ခြေ အရေအတွက်	စပါးသီးနှံ များ	အခြားသီးနှံ များ	ငါး လုပ်ငန်း	သဘာဝပတ် ဝန်းကျင်
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂	ကလက	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄	၁	၀	၀. ၀၀		၀. ၄၁	
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၆	၂	၁	၀. ၀၁	၀. ၀၄	၀. ၃၄	၃၁. ၀၀
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၄၀	
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၁	၀	၀. ၀၀			၄. ၂၃
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၁	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၅		၂. ၉၆
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀			
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၄	၀. ၀၅	၁၇. ၈၁
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၁	၀	၀. ၀၁			
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁		
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၃	၂. ၂၀
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၂	၀. ၀၁	၀. ၈၀
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၂၅	၂. ၀၉
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၇	၂	၁	၀. ၀၂			
၁၈	ကန်.သရီ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀		၂. ၉၀	
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၁. ၀၁	၀. ၀၅
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၀. ၀၀
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄၀	၁၃	၅	၀. ၀၆	၂. ၅၈	၇၃. ၂၆	၃၉. ၈၂
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၈၄	၁၉	၈	၀. ၀၆		၂. ၂၂	
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၉	၀. ၉၂
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၀	၂	၁	၀.၀၁		၀.၂၂	၄၆.၅၂
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၆၂၆	၁၁၉	၅၃	၁.၁၂	၆.၃၄	၂၂၄.၉ ၇	၉၀.၅၉
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၀		၀.၁၄	
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၁	၂၃.၀၀
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၂၉		
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄	၁	၀	၀.၀၁			
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄	၁	၀	၀.၀၁	၀.၁၄		
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၇	၂	၁	၀.၀၀	၃.၇၂		
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၁		
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၁	၀	၀.၀၀		၄.၇၉	
၃၉	ထိပ်ပင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၅၀	၁၁	၅	၀.၀၈			
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၂	၀.၈၀	၀.၁၈
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၁၂
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၀.၄၀	
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၄၅	ပိပင်ရင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၂.၁၁	
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၀		၀.၂၆	
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၀		၂.၃၂	၉.၀၃
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၂	၃	၁	၀.၀၀	၀.၂၇		
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀		၀.၀၀	၄.၀၃	၀.၀၃
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၄	၃၂.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄၄	၁၁	၄	၀. ၀၇	၀. ၁၄		၉. ၀၁
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၁	၀	၀. ၀၀			
၅၅	ပြုတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၀	၂	၁	၀. ၀၃	၀. ၀၂	၉၆. ၁၈	၁. ၂၆
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၁	
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၅	၄	၂	၀. ၀၂	၀. ၀၇	၀. ၆၈	၁၀၉. ၀၀
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁
၅၉	ဘောင်းဒွတ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၅	၃	၁	၀. ၀၁	၀. ၃၉		
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀		၀. ၀၂
၆၁	ဘူးရွက်မညှိုး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၃၉	၁၀. ၃၃
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄၆	၁၁	၄	၀. ၂၃	၀. ၀၆	၅. ၂၁	၃၂. ၈၃
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၂၂	
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၃	၃	၁	၀. ၀၁	၀. ၆၂	၀. ၈၂	၁. ၈၇
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၅၂
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၄၃	
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၂	၃	၁	၀. ၀၁	၀. ၀၉	၁. ၁၂	
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၁၃	
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၄၇
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၅	၄	၂	၀. ၀၂	၀. ၁၀	၀. ၈၂	၁၁. ၂၀
၇၂	ရှာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၁	၀	၀. ၀၀			
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၅	၁	၀	၀. ၀၃	၁. ၄၅	၀. ၉၈	
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄	၁	၀	၀. ၀၆	၀. ၀၁	၀. ၈၅	၀. ၇၃
၇၅	ရွှေကပ်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၈	
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၈	၂	၁	၀. ၀၃	၀. ၀၇	၇. ၃၈	၄. ၆၄
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၁၃
၇၉	လက်သန်းချီ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၁	၀	၀. ၀၀			

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၁	၂	၁	၀.၀၂		၀.၃၃	၂၀.၆၀
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၁	၀	၀.၀၀	၀.၂၄		
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၀.၃၆	
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၇	၂	၁	၀.၀၁	၀.၃၈	၁၀.၁၆	
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၂	၄.၃၅
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၆	
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၁	၀	၀.၀၀		၇.၁၈	၈.၅၅
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၆	၁	၁	၀.၀၁		၀.၁၅	၉၇.၆၇
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၀		၇.၆၆	၆.၇၂
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၁	
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၂
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၅၃	၁၇	၈	၀.၀၈	၂.၇၁		၂၇၈.၃၂
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၀	၅.၂၁		
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၆	၃	၁	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၃၆	
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၅	၁	၀	၀.၀၁	၀.၀၁		
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၃	၃	၁	၀.၀၃	၀.၀၂		
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၀		၀.၁၄
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၄	၀.၀၀		၀.၀၄
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၅၈	၀.၀၁		၀.၉၁
၁၀၁	သပေါက်ကွဲ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၄	၀.၀၀	၁၆.၃၄	၀.၀၄
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၈	၁	၁	၀.၀၃	၀.၀၅		၁၄.၄၂
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၃၇	၈	၄	၀.၈၈	၀.၀၇		၇.၄၀
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၄	၀.၀၀	၇.၅၃	၀.၃၄
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၁		၀.၀၇
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၈၁	၀.၀၁		၀.၂၁
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၆	၀.၀၁	၇.၇၁	၀.၀၁

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၃	၃	၁	၀. ၂၇	၀. ၁၀	၇၅. ၀၃	၈၈. ၂၇
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၀၁	၁၂	၆	၀. ၅၃	၀. ၂၁	၅၁. ၃၈	
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၆. ၇၈	
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၃၅	၀. ၀၁
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၂. ၀၉	
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၄	၀. ၀၁		၀. ၃၃
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၃၃		
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃၈	၅	၃	၀. ၀၅	၃. ၈၀	၁၅. ၀၄	
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၁၃	၂. ၄၄	
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂		၈. ၂၂
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၁. ၁၇	
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၄	၁	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၁၀. ၆၆	
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁		
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂၂	၄	၂	၀. ၀၁	၀. ၀၄	၁၆. ၇၅	၇၁. ၀၆
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၅		၂၃. ၀၇
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀		၀. ၀၁
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၆	၁	၁	၀. ၀၁	၈. ၁၃		
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃၇၅	၇၆	၃၈	၀. ၂၉			
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁		၀. ၁၁
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၆	၁	၀	၀. ၀၂	၀. ၄၃		
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၆	၁	၁	၀. ၀၁			
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၁၂. ၁၀		
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၉	၁၀. ၇၈	
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၄	၁	၀	၀. ၀၁	၂. ၄၁	၄. ၄၅	
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၅	၂	၁	၀. ၀၁	၁. ၇၅	၂၂. ၄၄	
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀. ၀၀		၇. ၅၀	
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၂		၈. ၆၉
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၃

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၃၆	ရွှေကဲချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၅	၁	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၄		
၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၂	၂	၁	၀. ၀၈	၇၉. ၁၀		
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၁. ၄၅	၃၃၄. ၀၀
၁၃၉	သင်္ဂီနက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၂
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၃		၅. ၁၆
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၆	၁	၁	၀. ၀၆	၀. ၀၅	၅. ၇၈	၁. ၇၉
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၅	၁	၁	၀. ၀၃	၀. ၅၆	၃. ၂၉	
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၇	၄	၂	၀. ၀၄	၀. ၁၀		၁၉. ၇၆
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၃		၃၆. ၆၃
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၁			
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၅	၁	၁	၀. ၀၁			
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၃၇	၄၁. ၂၀	
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၁			
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၃		၃၁၈. ၀၀
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၁		၇. ၅၅	
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၂၂		
၁၅၃	ပိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၆	၁	၁	၀. ၀၀	၀. ၂၂	၄. ၇၈	၁၀၅. ၂၀
၁၅၄	ဒုက္ခံချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၅	၁	၀	၀. ၀၁	၇. ၇၂		
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၁			
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၅၄		
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀. ၀၁	၀. ၂၇	၂. ၉၄	
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၀. ၅၄	
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၁. ၉၈		
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၄			
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၂. ၀၄		
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၄. ၁၈		
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၄	၁	၀	၀. ၀၁	၂. ၈၈		

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀. ၀၁		၀. ၉၀	
၁၆၅	ဂူပို့ထောင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၃၃. ၃၀	၀. ၉၃	၂၀. ၈၁
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၁		၉. ၈၂	
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၁			
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၇. ၈၈	၁. ၀၉	
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁၀	၂	၁	၀. ၀၀	၀. ၁၃		
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၁၂	၀. ၀၀	၀. ၈၄	၀. ၇၄
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁		၀. ၇၃
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀		၀. ၃၇
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၈	၀. ၀၀		၀. ၁၇
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၂	၂	၁	၀. ၀၄	၀. ၀၃	၇. ၆၆	
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၅	၁	၀	၀. ၀၅	၇. ၆၃	၁. ၄၉	၅. ၃၈
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၁	၃	၁	၀. ၀၄	၀. ၁၀	၀. ၁၈	၄. ၅၇
၁၇၈	ကျောက်ငန္ဓား	မြေပုံ	အနိမ့်	၆	၁	၀	၀. ၀၁		၀. ၀၀	၉. ၅၀
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၄
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၉
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၃
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၈	၃	၁	၀. ၀၁	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၂၃
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၂၂၉	၆၅	၂၈	၀. ၁၀	၀. ၁၂	၀. ၁၉	၂၂. ၉၄
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၁	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၅၅
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	အနိမ့်	၄၀	၁၀	၄	၀. ၀၅	၀. ၀၃	၀. ၁၆	၃. ၈၇
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၄	၁	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၂၇
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၃၈	၀. ၀၀
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၅

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၉၂	ကော	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၆. ၃၉	၁. ၇၄	၆. ၄၄	၁၂၂. ၂၁
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၅
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၇	၂	၁	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၃	၀. ၃၈
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	အနိမ့်	၂၃	၆	၃	၀. ၀၁	၀. ၃၉	၀. ၀၁	၁. ၀၅
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၅	၀. ၀၁	၀. ၂၂
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၁	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၂. ၃၄
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၃	၄	၂	၀. ၀၃	၀. ၀၂	၀. ၀၅	၀. ၆၆
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၁	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၃၁	၀. ၀၂
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၁၂	ရှောက်ခြုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၃၆	၁၁	၄	၀. ၁၂	၀. ၀၂	၀. ၉၅	၀. ၂၄
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၄	၄	၂	၀. ၁၁	၃. ၅၈	၀. ၀၉	၄. ၆၅
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၁
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၄	၁	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၉	၀. ၀၀	၀. ၀၆
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၃၈	၁၂	၄	၀.၀၅	၀.၀၅	၀.၀၁	၀.၆၈
၂၂၄	လှီးဆွန်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၂၁	၆	၃	၀.၀၈		၀.၀၁	၁.၅၂
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၁၉	၀.၀၀	၀.၆၆	၀.၀၀
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၁.၃၂	၀.၀၂
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၈၀	၁၃	၆	၀.၀၆	၀.၁၄	၁၃.၅၈	၅၃.၀၅
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၄	၃	၁	၀.၀၆	၀.၀၆		၀.၃၈
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၆၀	၁၄	၆	၀.၀၃	၀.၁၃	၀.၂၈	၁၈.၅၂
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၁		၀.၀၁	၃၃.၁၃
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၀
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၆	၀.၂၄	၁၃.၈၅
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၁	၂	၁	၀.၀၁	၀.၀၆	၂.၆၀	၃၅.၈၀
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၄၆	၀.၀၆
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀.၀၁	၀.၀၂	၂.၃၁	၀.၁၃
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	အနိမ့်	၉	၂	၁	၀.၀၅	၀.၀၁		
၂၃၉	မင်းဇီ	မင်းပြား	အနိမ့်	၇	၁	၁	၀.၀၂	၀.၀၄	၃.၄၄	၆၂.၄၄
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	အနိမ့်	၆	၁	၀	၀.၀၁	၀.၀၈	၀.၆၈	၁.၄၆
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၁	၃	၁	၀.၀၂	၀.၁၉	၅.၆၄	၁.၉၃
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၆၀	၀.၀၁
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၄၁	၀.၁၈
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၆	၁	၁	၀.၀၂	၀.၀၂	၁.၆၆	၀.၇၄
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၁.၈၇	၀.၀၅
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၀	၁.၅၃	၀.၁၅
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၂	၃	၁	၀.၀၂	၀.၀၄	၁၀.၇၉	၄.၀၁

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၅	၁	၁	၀. ၁၅	၀. ၀၇	၁. ၇၄	၁. ၈၃
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျော့ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၀. ၇၇	၂. ၆၂
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျော့ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀. ၀၅	၀. ၀၂	၀. ၅၈	၀. ၂၂
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၀. ၉၆
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၂၀	၄	၂	၀. ၀၂	၀. ၀၆	၁. ၇၂	၃. ၀၄
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၂	၁၁. ၅၁	၈. ၆၇
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၆	၀. ၀၄
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၅	၁	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၅	၀. ၈၇	၁၂. ၂၉
၂၅၄	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၃၀	၉	၃	၀. ၁၄	၀. ၉၅		
၂၅၅	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၁. ၉၀	၂. ၃၃
၂၅၆	ရွာပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၃၁	၀. ၁၀
၂၅၇	အဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀. ၀၁		၀. ၀၂	၃၃. ၀၇
၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၄	၁	၀	၀. ၀၃		၀. ၀၆	၂၃. ၉၈
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၁		၀. ၀၁	
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၂. ၄၈
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၁	၃၉. ၅၆
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၁		၀. ၀၃	
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀. ၀၁		၀. ၁၀	
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၅	
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၈		၁. ၇၆
၂၇၀	င/ဝေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၄	၅. ၁၈
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၄	၁	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၉	၂. ၅၃	
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၁၆	၈. ၅၈	
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၃၈		

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၄၀	၀.၀၆
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၅၉	၉.၀၄
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၇	၃	၁	၀.၀၂	၀.၀၂	၈၃.၄၃	၉.၂၄
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၇	၀.၇၅	
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၅	၀.၂၄	၁၂.၃၆	၅၄.၉၃
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၂	၀.၄၉	
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၆	၀.၄၁	၀.၅၀
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၀		၀.၁၇	၁၃၉.၃၃
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၁	၀	၀.၀၁	၀.၀၁	၂.၃၆	၃.၇၆
၂၈၃	ဝန်းဇင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၀	၀.၁၄	၀.၃၇	
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	အနိမ့်	၇	၁	၁	၀.၀၁	၀.၃၆	၅.၆၇	၄၃.၃၅
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၁.၀၆		၇၁.၇၅
၂၈၆	ခြံတံတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၄		၅.၂၄
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၂၉	၀.၀၀
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၂	၀.၅၇
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၂၇	၆	၅	၀.၀၃	၀.၀၂	၀.၀၃	၀.၁၀
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၁
၂၉၁	ညောင်ခက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၂	၃	၃	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၃	၀.၂၃
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၄	၁	၀	၀.၀၀		၀.၄၁	
	စုစုပေါင်း			၂၈၈၆	၆၁၂	၂၆၁	၁၄.၉၃	၂၁၇.၆၇	၁၀၀၇.၃၁	၂၈၅၂.၃၃

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၂၁) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် တောမီးလောင်ခြင်း ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအခြေအနေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု	ထိခိုက်ခံရသော လူဦးရေ	ထိခိုက်ခံရသော အိမ်ထောင်စု	ထိခိုက်ခံရသော အိမ်ခြေအရေအတွက်	စပါးသီးနှံများ	အခြားသီးနှံများ	ငါးလုပ်ငန်း	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂	ကလက	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			၀. ၀၀
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၈	ကန်.သရီ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၆	၄. ၅၀	၂. ၄၅
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၈	၄	၄	၀.၁၂	၀.၆၅	၂၃.၂၀	၉.၃၄
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၈	ဖီးဇာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၉	ဖီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၁	၁	၀.၀၁			
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀		၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၅၅	ပြုတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၁၄		
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆၁	ဘူးရွက်မညို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၁၆	၀.၉၉
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၆	
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၂	၀.၁၇	၂.၃၁
၇၂	ရှာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၇၅	ရှောက်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	မြူနီချီ	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၁	၀.၈၉

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၄	၂၈.၅၀
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၂	၂	၀.၀၂	၀.၈၇		၈၉.၂၆
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၂၀	၀.၀၀		၀.၃၁
၁၀၁	သပေါက်ကွဲ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၂		၅.၇၇
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၁၇	၀.၀၀		၁.၄၄
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၂	၀.၀၀	၅.၀၅	၀.၂၃
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၉	၀.၀၀		၀.၀၂
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၁	၁	၀.၂၁	၀.၀၈	၅၉.၈၃	၇၀.၃၉

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	အမြင့်	၂	၁	၁	၀. ၁၃	၀. ၀၅	၁၃. ၁၄	
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၃. ၆၈	
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၄	၃. ၃၂	
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	အမြင့်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၁		၀. ၁၅
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၅	၁. ၀၆
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၇၁	၉. ၀၄	
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၁၃၄	ပိုက်သည် (လုလား)	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၁၃၆	ရွှေကန်ချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၁၈		
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၂	၀.၀၂	၁.၉၅	၀.၆၀
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၃		၆.၆၁
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၄		
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၇	၀.၇၅	
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၂၁	
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၇၃		
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁			
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၆၄		
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁		၀.၇၆	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၆၅	ဂုဗိထောင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၇၀	၀.၀၂	၀.၄၄
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၁၂	၀.၀၂	
၁၇၀	ဂေါရောမဏီ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၁	၁	၀.၀၀	၀.၁၂		
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	အမြင့်	၁	၀	၀	၀.၀၃	၀.၀၂	၄.၈၃	
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၂.၁၉	၀.၄၃	၁.၅၅
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၇၈	ကျောက်ငနွား	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၁
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၈၇	ခိုင်းဘုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၃	၀.၀၁	၀.၀၃	၀.၆၅

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၅
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၁၂	ရွှောက်ခြုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၁၃	စညင်း	မြေပုံ	အမြင့်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၁၅	၀.၀၀	၀.၁၉
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၁
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	အမြင့်	၁	၀	၀	၀.၀၃	၀.၀၁	၇.၅၁	၀.၀၉
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးဝိုင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀.၀၂	၀.၀၄	၃.၄၅	၁၃.၄၈
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၂၃၉	မင်းဇီ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၄၅	ဒုံးကြီး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၁၉	၀.၀၂
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၄၄	၀.၁၆
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၁

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၄၉	အထက်ငှက်ပျော့ချောင်း	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၄	၀.၁၂
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျော့ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၅	၀.၇၀
၂၅၄	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၂၅၅	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၆	ရွာပြင်	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၈	၀.၀၂
၂၅၇	အဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၇၀	င/ဝေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၂၃	၃.၅၈
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၅	၀.၂၂
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၃	၀.၀၄
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	၀.၀၀
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၃၆		၂၄.၂၅
၂၈၆	ခြံတံတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၉၁	ညောင်ခက္ကန်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၀	
	စုစုပေါင်း			၂၅	၁၀	၁၀	၁.၂၂	၈.၂၄	၁၄၃.၅၄	၂၆၅.၉၁

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၂၂) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ငလျင်ဘေး ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအခြေအနေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု	ထိခိုက်ခံရ သော လူဦးရေ	ထိခိုက်ခံရ သော အိမ်ထောင်စု	ထိခိုက်ခံရသော အိမ်ခြေအရေအတွက်	စပါးသီး နံများ	အခြားသီး နံများ	ငါးလုပ် ငန်း	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၅. ၃၅	
၂	ကလက	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀		၁. ၁၇	
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၈	၀. ၆၈	၆၀. ၈၅
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၁. ၄၁	
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀			၁၂. ၄၁
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀. ၀၀	၃. ၉၁		၁၃. ၆၁
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀			
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၄၄	၀. ၁၅	၅၆. ၆၃
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၅		
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၁၀	၇. ၂၆
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၂၇	၀. ၀၂	၁. ၈၂
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၀	၀. ၆၉	၅. ၇၄
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၅	၁	၁	၀. ၀၇			
၁၈	ကန်.သရီ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀		၉. ၈၆	
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၂. ၃၄	၀. ၁၃
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၆၉	၀. ၀၂
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၈	၂	၂	၀. ၀၇	၂. ၉၅	၈၃. ၆၄	၄၅. ၄၆
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂၀	၄	၃	၀. ၀၈		၃. ၁၂	
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၈၅	၄. ၁၄
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၁၇	၀. ၀၀	၀. ၇၃	၀. ၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၀၂		၀.၃၈	၈၂.၃၀
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၁၇	၁၈	၁၈	၁.၂၆	၇.၁၂	၂၅၂.၈၃	၁၀၁.၈၁
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁		၀.၄၈	
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၂	၄၂.၂၀
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၂		၀.၂၆	၁၄.၄၃
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၃			
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁		၄.၈၇	
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၅.၆၀		
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၂	၇.၀၁		
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၂			
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၁	၀.၃၂		
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၁	၀	၀.၀၁	၈.၅၅		
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၂		
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁		၁၂.၃၈	
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၄	၃	၃	၀.၁၃			
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၂	၀.၁၄	၆.၁၄	၁.၄၁
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၁	၀.၅၁
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁		၁.၁၅	
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၉	၁	၁	၀.၀၃	၀.၇၈	၃၀.၉၃	
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၇	၃	၃	၀.၀၆	၀.၃၄		
၄၅	ပိပင်ရင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁		၆.၅၀	
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၀.၆၄	
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁		၇.၃၆	၂၈.၆၁
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၁		၁.၁၀
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၆	၁	၁	၀.၀၁	၀.၇၅		
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀		၀.၀၁	၇.၈၁	၀.၀၆
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁		၀.၁၂	၉၃.၅၈

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၈	၂	၁	၀.၀၇	၀.၁၅		၉.၂၉
၅၃	မြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၃	၀.၀၁	၁.၁၉	၀.၀၇
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၁			
၅၅	ဖြုတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၄	၀.၀၂	၁၀၆.၉၅	၁.၄၀
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၁		၀.၂၇	
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၄	၁	၁	၀.၀၂	၀.၁၀	၀.၉၅	၁၅၂.၇၄
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၀၁	၀.၂၃	၂.၂၇	၇.၀၁
၅၉	ဘောင်းဒတ်	မြောက်ဦး	အမြင့်	၆	၁	၁	၀.၀၃	၀.၈၉		
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၅	၀.၀၀		၀.၁၄
၆၁	ဘူးရွက်မညို	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၃	၀.၀၅	၂.၇၅	၇၃.၂၂
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၈	၂	၁	၀.၂၄	၀.၀၆	၅.၄၇	၃၄.၄၆
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁		၀.၃၈	
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၀၂	၀.၉၃	၁.၂၃	၂.၈၀
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၂	၀.၂၃	၉.၄၇
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၆	၃.၄၈	
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	အမြင့်	၄	၁	၁	၀.၀၂	၀.၁၉	၂.၂၇	
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၀.၄၈	
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၁		၁.၆၉
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၃	၄.၄၈		
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၄	၁	၁	၀.၀၂	၀.၁၆	၁.၂၅	၁၇.၀၁
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁			
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၀	၀	၀.၀၈	၄.၇၈	၃.၂၄	
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၁၃	၀.၀၁	၁.၈၃	၁.၅၇
၇၅	ရွှေကံပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁		၀.၂၀	
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၃	၀.၀၇	၈.၁၉	၅.၁၅
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၃	၀.၆၀	၀.၄၃
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၁		၀.၄၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၁			
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၀	၁	၀. ၀၃		၀. ၅၀	၃၁. ၇၀
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၅၀		
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၁		၁. ၁၉	
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၇၉	၂၁. ၁၀	
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၁		၀. ၁၄	၂၇. ၂၉
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၁		၀. ၂၂	
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၁		၂၄. ၇၄	၂၉. ၄၅
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၁		၀. ၁၆	
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၂		၀. ၃၅	၂၂၈. ၁၇
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၂		၃၉. ၅၄	၃၄. ၆၈
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၅	
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀		၀. ၀၈
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀. ၀၃	၁. ၄၃		
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၁၂	၃	၃	၀. ၁၀	၃. ၇၈		၃၈၈. ၃၂
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၁၃. ၈၃		
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၁	၂	၂	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၁. ၅၅	
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၃		
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	အမြင့်	၄	၁	၁	၀. ၀၅	၀. ၀၅		
၉၈	ဝဲဘက်ဒေါင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၁		၀. ၂၁
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀		၀. ၀၇
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၆၇	၀. ၀၁		၁. ၀၅
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၁၇	၀. ၀၁	၆၅. ၇၆	၀. ၁၆
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၃	၀. ၀၅		၁၄. ၉၅
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၉၁	၀. ၀၇		၇. ၇၁
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၅	၀. ၀၁	၉. ၈၇	၀. ၄၄
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၁		၀. ၀၈
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၉၈	၀. ၀၁		၀. ၂၅

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၇	၀. ၀၁	၈. ၇၉	၀. ၀၁
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၃၂	၀. ၁၂	၈၉. ၃၃	၁၀၅. ၁၀
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃၅	၄	၄	၃. ၃၄	၁. ၃၅	၃၂၆. ၁၀	
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၁၃. ၄၂	
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၁၆	၀. ၀၂
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၆. ၁၅	
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၈	၀. ၀၃		၀. ၇၅
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၆၁		
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၄	၀	၀	၀. ၀၈	၆. ၅၇	၂၆. ၀၁	
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၂၇	၄. ၇၉	
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၃		၁၅. ၄၉
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၇	၃. ၀၃	
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၁၇. ၁၃	
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂		
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၆	၂၃. ၉၇	၁၀၁. ၇၀
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၉		၃၉. ၇၃
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၁၁	၀. ၀၁		၀. ၀၂
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၂	၁၄. ၃၆		
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြိုးပိုင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၂၆	၅	၅	၀. ၃၆			
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၃	၀. ၀၁		၀. ၂၁
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၃	၀. ၇၆		
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၂၁. ၇၀		
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၇	၂၀. ၀၀	
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၄. ၀၂	၇. ၄၂	
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၂	၂. ၉၁	၃၇. ၂၈	
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၁၇. ၀၆	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	အမြင့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၃		၁၈. ၄၉
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၁၁
၁၃၆	ရွှေကဲချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၆		
၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၁၁	၁၀၈. ၆၀		
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၂. ၃၉	၅၄၉. ၅၀
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၆
၁၄၀	ကွီ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၄		၇. ၈၃
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၇	၀. ၀၆	၆. ၆၃	၂. ၀၅
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၄	၀. ၇၅	၄. ၃၈	
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၆	၀. ၁၃		၂၇. ၁၁
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၅		၆၅. ၅၀
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂			
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၈၈	၉၇. ၈၀	
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၃	၀. ၀၆		၆၉၉. ၀၀
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၁၆. ၁၀	
၁၅၁	ဆောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၇၉		
၁၅၃	ပိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၆၂	၁၃. ၈၁	၃၀၃. ၈၀
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၂	၁၈. ၂၅		
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀			
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၁. ၂၂		
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၅၅	၆. ၀၆	
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၁. ၀၄	
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၃. ၅၉		
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၆			
၁၆၁	စိန်မြို့	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၃. ၈၀		

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၆၂	စပို့သား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၇.၄၄		
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၂	၅.၇၉		
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၂		၁.၈၄	
၁၆၅	ဂူပွိုထောင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၆၉.၇၀	၁.၉၄	၄၃.၅၆
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁			
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁		၂၂.၄၈	
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၂			
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၁၇.၇၀	၂.၄၆	
၁၇၀	ဂေါရောမဏီ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၂၉		
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၄၃	၀.၀၁	၃.၀၈	၂.၆၉
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၂		၁.၄၈
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၀		၀.၃၉
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၁၂	၀.၀၀		၀.၂၅
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၅	၀.၀၄	၈.၈၀	
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၅	၈.၁၂	၁.၅၈	၅.၇၂
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၅	၀.၁၅	၀.၂၆	၆.၅၃
၁၇၈	ကျောက်ငန္ဓား	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၃		၀.၀၁	၃၅.၅၀
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၁	၃.၉၈
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၂	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၄
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၂	၀.၀၅	၀.၀၅	၆.၅၅
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၄	၃	၃	၀.၁၂	၄.၂၅	၀.၂၂	၇.၂၂
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၁	၀	၀.၀၄	၀.၂၇	၀.၀၂	၁.၀၄
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၉	၀.၀၀	၀.၅၉	၀.၀၂
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၃	၀.၂၀	၀.၀၆	၀.၇၅
၁၈၆	ခြုံချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၁၃	၃	၃	၀.၁၀	၀.၁၃	၀.၂၀	၂၄.၀၈
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၀		၀.၀၁	၂.၉၂
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၆	၁	၁	၀.၁၃	၀.၀၈	၀.၄၃	၁၀.၂၆
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၃	၁	၀	၀.၁၁	၀.၁၆	၀.၁၁	၃.၁၁

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၉၀	ကျောက်ဖြူ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၃	၀.၀၀	၀.၅၂	၀.၀၀
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၈	၀.၀၂	၀.၁၆	၀.၆၇
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၁၂.၁၀	၃.၃၀	၁၂.၂၀	၂၃၁.၄၄
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၂	၁.၅၅	၀.၀၂	၁.၃၈
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၀၁	၀.၄၀	၀.၀၂	၀.၁၂
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၂	၀.၂၈	၀.၀၁	၁.၆၅
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၃		၀.၀၁	၁.၉၀
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၆		၀.၀၁	၃.၉၀
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၁	၀.၀၂	၀.၃၉
၁၉၉	ငမန်းရဲဘက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၄	၁.၅၄	၀.၀၁	၁.၅၇
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၂	၀.၀၇	၀.၁၃	၁.၅၉
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၄၃	၀.၀၃		၀.၃၃
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	အနိမ့်	၄	၁	၁	၀.၀၄	၁.၁၅	၀.၀၃	၃.၀၇
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၅	၀.၀၂	၀.၂၆
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၁	၁	၀.၀၅	၀.၀၃	၀.၂၈	၀.၉၅
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၀၆		၀.၀၄	၅၉.၈၅
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၂		၀.၀၂	၁.၄၀
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၄	၁	၁	၀.၁၀	၀.၀၄	၀.၆၆	၁၁.၈၂
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၆	၁	၁	၀.၀၉	၀.၀၉	၀.၁၇	၄.၀၇
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၄	၀.၀၃	၀.၀၆	၀.၉၃
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၁	၁.၁၈	၀.၀၇
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၂
၂၁၂	ရွှောက်ခြုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၂၁	၀.၀၃	၁.၆၂	၀.၄၁
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၄၄	၁၅.၀၄	၀.၃၈	၁၉.၅၈
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၇		၀.၀၁	၀.၂၈
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၂		၀.၀၁	၁၂.၃၅
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၂၂	၀.၈၅	၀.၀၆	၁.၆၈
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၂	၁.၁၂	၀.၀၁	၀.၃၆

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၀၂	၀.၄၀	၀.၀၅	၀.၇၅
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၃		၀.၀၃	၀.၉၅
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၄	၀.၀၁	၀.၃၄
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၁	၁	၀.၀၂	၀.၀၁	၀.၀၄	၀.၂၅
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၂	၀.၀၂	၀.၀၅	၀.၂၆
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၀၈	၀.၀၉	၀.၀၂	၁.၁၃
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀.၁၈		၀.၀၂	၃.၅၂
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀.၀၃	၀.၀၃	၀.၀၂	၀.၂၄
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၄	၁	၁	၀.၀၂		၁.၇၄	
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၃.၀၄	၀.၀၁	၁၀.၄၃	၀.၀၀
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၃	၀.၀၁	၇.၆၆	၀.၁၀
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၅၅	၂၉	၂၉	၁.၉၄	၄.၆၃	၄၃၄.၈၅	၁၆၉၈.၂၀
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၈	၀.၀၇		၀.၅၀
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၆	၂	၂	၀.၀၅	၀.၂၄	၀.၄၉	၃၂.၅၂
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၁		၀.၀၃	၆၄.၁၀
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၁	၀.၅၈	၀.၀၇
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၃	၀.၂၇	၁.၀၂	၅၉.၇၉
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၂	၀.၁၁	၄.၅၈	၆၃.၀၇
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၃	၁.၁၇	၀.၁၆
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၂	၀.၀၄	၄.၅၀	၀.၂၅
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၈	၁.၂၂		
၂၃၉	မင်းဇီ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၃	၀.၀၆	၅.၃၁	၉၆.၄၄
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၁၆	၁.၃၆	၂.၉၁
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၃	၀.၃၂	၉.၁၆	၃.၁၄
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၁	၂.၃၉	၀.၀၃
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၄	၁.၂၄	၀.၅၅
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၂	၀.၀၃	၂.၆၆	၁.၁၈

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၅၃	၀. ၁၂
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၂. ၄၀	၀. ၂၃
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၃	၀. ၀၆	၁၆. ၇၆	၆. ၂၃
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၁၈	၀. ၀၉	၂. ၁၆	၂. ၂၈
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၄	၁. ၃၀	၄. ၄၅
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၈	၀. ၀၂	၀. ၈၆	၀. ၃၃
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၃	၀. ၀၂	၀. ၁၀	၃. ၇၈
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၃	၀. ၀၇	၁. ၉၈	၃. ၅၀
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၂	၁၆. ၉၀	၁၂. ၇၃
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၇၇	၀. ၁၁
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၇	၁. ၁၅	၁၆. ၃၀
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၁	၁	၀. ၁၇	၁. ၁၅		
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၅. ၅၉	၆. ၈၆
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၈၆	၀. ၂၇
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂		၀. ၀၃	၆၁. ၃၆
၂၆၀	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၃		၀. ၀၈	၃၁. ၀၆
၂၆၁	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၄		၀. ၀၅	
၂၆၂	လဟာကျေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၂	
၂၆၃	ကျွဲတက်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂		၀. ၀၅	၅၀. ၁၁
၂၆၄	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂		၀. ၀၂	
၂၆၅	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀	
၂၆၆	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂		၀. ၀၃	၂၀၄. ၁၁
၂၆၇	စွန်ရံ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂		၀. ၀၈	
၂၆၈	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၄		၀. ၄၂	
၂၆၉	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၂၂	
၂၇၀	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀		၀. ၀၆	
၂၇၁	သိန်တောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၇၀		၆. ၉၂
၂၇၂	c/၆၀	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၂၉	၃၄. ၇၃

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၂၅	၆. ၈၀	
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၃	၀. ၄၇	၂၅. ၇၂	
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၁. ၀၅		
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၁၈	၀. ၁၇
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၁. ၉၇	၃၀. ၃၈
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၃	၀. ၀၃	၁၀၄. ၈ ၃	၁၁. ၆၁
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၂၄	၂. ၅၁	
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၈	၀. ၃၉	၂၀. ၀၄	၈၉. ၀၇
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၄	၁. ၀၇	
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၁၄	၁. ၀၀	၁. ၂၁
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂		၀. ၃၅	၂၈၃. ၀၀
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၅. ၀၉	၈. ၁၃
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၄၃	၁. ၁၂	
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၃	၀. ၇၃	၁၁. ၄၈	၈၇. ၇၆
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၄. ၂၃		၂၈၅. ၇၅
၂၈၆	ခြံတံတောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၁၃		၁၆. ၇၄
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၉၇	၀. ၀၁
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၂	၀. ၀၉	၂. ၃၅
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၂၄၉	၅၂	၄၉	၀. ၂၇	၀. ၂၃	၀. ၂၄	၀. ၉၂
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁၇	၄	၄	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၀. ၀၇
၂၉၁	ညောင်ခတ္တန်	မင်းပြား	အနိမ့်	၇၄	၁၉	၁၇	၀. ၀၅	၀. ၀၂	၀. ၂၀	၁. ၃၆
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၁		၅. ၃၅	
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၁		၁. ၁၇	
	စုစုပေါင်း			၁၀၅၈	၁၉၁	၁၈၁	၃၄. ၉	၄၂၃. ၁၇	၂၃၀၀. ၀၈	၇၄၀၄. ၆၂

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၂၃) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ကမ်းပါးပြိုခြင်း ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအခြေအနေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု	ထိခိုက်ခံရသော လူဦးရေ	ထိခိုက်ခံရသော အိမ်ထောင်စု	ထိခိုက်ခံရသော အိမ်ခြေအရေအတွက်	စပါးသီးနှံများ	အခြားသီးနှံများ	ငါးလုပ်ငန်း	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၂	ကလက	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀			
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၆	၂	၁	၀.၀၂	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၈	ကန်သရီ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၄	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၃၆	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၈	ဖီးဇာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၉	ဖီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၃၆	
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၅	၁	၁	၀.၀၁	၀.၀၀		၀.၀၅
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁၁	၂	၂	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၁၀	
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၅	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၁၈	
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၂	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၀		၀.၀၁
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၇၂	
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၅	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၈	၀.၉၀
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	အမြင့်	၃	၁	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆၁	ဘူးရွက်မညို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၇၅	ရှောက်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	၁၁	၃	၂	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၃
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၄	၀.၀၀
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၃	၁	၁	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၁၁	
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၀၁	သပေါက်ကွဲ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀		၀.၀၀		၀.၀၀
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၃၈	၆	၆	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၁၈	ပီထူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀		၀.၀၀		၀.၀၀
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁၀	၂	၂	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၃၄	ပိုက်သည် (လူလား)	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၃၆	ရွှေကန်ချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၅၁	ဆောင်းခူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၂	၀.၀၀
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀		၀.၀၀		၀.၀၀
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၆၂	စပိုသား	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၆၅	ဂုဗိထောင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၇၀	ဂေါရောမဏီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၇၈	ကျောက်ငနွား	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၆
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၁၄	၀.၀၀	၀.၀၃	၁.၄၄
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၄	၀.၀၀		၀.၁၂
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၃	၁	၀	၀.၀၆	၀.၀၀		၀.၇၂
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၁၃	၀.၀၀
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၈	၀.၀၀		
၁၈၅	ကုက္ကိလ်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၁၁	၀.၀၀	၂၅.၂၉	
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၁၈	၀.၀၀
၁၈၇	ခိုင်းဘုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၀
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၇	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၁
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၁၈	၀.၀၀		၀.၀၄
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၁၂	၀.၀၀
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၀		၀.၀၁
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀		၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀		၀. ၀၀		
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀		၀. ၀၀		
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၉	၀. ၀၀		
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၂၁	
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၂၅	၀. ၀၀	၀. ၀၅	
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၉	၀. ၀၀	၀. ၀၃	
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၃၂. ၄၀	၉. ၀၀
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၁၄	၀. ၀၀		၀. ၁၅
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၈	
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၉	၀. ၀၀	၂. ၄၅	
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၂	၀	၀	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၁၇	
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၂
၂၁၂	ရွှောက်ခြုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၁၁	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၀. ၀၀
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၅၂	
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၃၆	၀. ၀၀		၂. ၃၅
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀		၀. ၀၉
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၁၈	
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၁၉	၀. ၀၀	၀. ၂၀	၈. ၄၀
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၀. ၃၈

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀		
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀		၀. ၀၈
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၀. ၀၀
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၈	၀. ၀၀
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀. ၁၇	၀. ၀၀	၂. ၃၄	
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	၃	၁	၁	၀. ၁၃	၀. ၀၀		
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀		၀. ၀၀		၀. ၀၆
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြိုးဝိုင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၄
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၃	၁	၁	၀. ၁၃	၀. ၀၀		၀. ၀၄
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၈	၀. ၀၀
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၃၉	မင်းဇီ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀		၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၄၅	ဒုံးကြီး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀		၀. ၀၀
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၂	၀.၀၀
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၆၀	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၆၁	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၁၀	၀.၀၀	၀.၀၅	၀.၀၃
၂၆၂	လဟာကျေ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၂	၀.၀၀		၀.၁၇
၂၆၃	ကွဲတက်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၁၈	၀.၀၀		၀.၂၆
၂၆၄	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၇	၀.၀၀	၂.၄၇	၀.၀၅
၂၆၅	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၁	၀	၀	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၂၉	၀.၀၅
၂၆၆	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	အမြင့်	၁	၀	၀	၀.၀၇	၀.၀၀	၀.၈၄	၀.၀၅
၂၆၇	စွန်ရဲ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၂	၀	၀	၀.၀၇	၀.၀၀	၀.၀၈	၀.၀၂
၂၆၈	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၅	၁	၁	၀.၁၀	၀.၀၀	၀.၀၁	၀.၀၅
၂၆၉	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၄	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၂
၂၇၀	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၂
၂၇၁	သိန်တောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၇၂	င/ဝေ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၁	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၁
၂၇၃	သံရှင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၇၄	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၇၅	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀		၀.၀၀		၀.၀၀
၂၇၆	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀		၀.၀၀		၀.၀၀
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၈၆	ခြံတံတောင်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	အမြင့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၉၁	ညောင်ခက်	မင်းပြား	အနိမ့်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	၀	၀	၀	၀.၀၀	၀.၀၀		၀.၀၀
	စုစုပေါင်း			၁၇၂	၂၇	၂၃	၃၀.၅၆	၀	၇၀.၄၀	၂၄.၇၇

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၂၄) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရေကြီးခြင်း ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အလယ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၄၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အမြင့်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၂၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈	ကုတ္တရာဇံထောင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၆	အမြင့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈	ကန့်သရီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၁၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁	မြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၁၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၄	အမြင့်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အမြင့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၃၉	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၀. ၂၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၁၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၀. ၂၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၅	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၀. ၁၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၁	အမြင့်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၅	ပိပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အမြင့်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၃	အမြင့်
၅၅	ပြုတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၅	အမြင့်
၆၁	ဘူးရွက်မညှိုး	မြောက်ဦး	၀. ၁၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၀. ၁၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အမြင့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၈	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အနိမ့်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၁၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၅	ရွှောက်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၂၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၀. ၁၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၁၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၉	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၀. ၂၄	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အနိမ့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	၀. ၁၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၂၆	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၀. ၁၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြိုးဝိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အမြင့်
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၇	အမြင့်
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၄	အမြင့်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၈	အမြင့်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၉	အမြင့်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၃၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၀. ၁၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၃၉	အမြင့်
၁၃၆	ရွှေကချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၁၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၃၇	အမြင့်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၀	အမြင့်
၁၃၉	သင်္ဂီနက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၃	အမြင့်
၁၄၀	ကားဒီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၁	အမြင့်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၆	ပြိုန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၃၄	အမြင့်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၃၀	အမြင့်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၇	အမြင့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၇	အမြင့်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၉	အမြင့်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၄	အမြင့်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၄၇	အမြင့်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၁၅	အမြင့်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၁၁	အမြင့်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၂၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၁၁	အမြင့်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၀. ၃၆	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၄	အမြင့်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၈	အမြင့်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၉	အမြင့်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၂၇	အမြင့်
၁၆၅	ဂူပို့ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၁၁	အမြင့်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၉	အမြင့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၂	အမြင့်
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၆	အမြင့်
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၄	အမြင့်
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၇	အမြင့်
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၅	မတင်မှိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၈	ကျောက်ငန္ဓား	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အမြင့်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၁၃	၀. ၀၆	၀. ၀၆	အနိမ့်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၀၃	၀. ၁၂	အမြင့်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၀. ၀၉	၀. ၁၁	၀. ၀၃	အလယ်အလတ်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၁၀	၀. ၀၂	၀. ၀၃	အနိမ့်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အမြင့်
၁၈၆	မြုံချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၄	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၅	၀. ၀၈	၀. ၁၉	အမြင့်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၅	၀. ၀၄	၀. ၀၃	အနိမ့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၀၉	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၀၄	၀. ၀၂	၀. ၀၅	အမြင့်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၀. ၁၃	၀. ၀၇	၀. ၁၃	အနိမ့်
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အမြင့်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၆	၀. ၀၅	၀. ၁၂	အမြင့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၀. ၁၂	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၇	၀. ၀၇	၀. ၁၆	အမြင့်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၁၀	၀. ၀၈	၀. ၁၈	အမြင့်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၂	ရှောက်ခြုံ	မြေပုံ	၀.၀၂	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၁၃	စညင်း	မြေပုံ	၀.၀၂	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၂	အမြင့်
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၀.၀၁	၀.၀၂	၀.၀၁	အလယ်အလတ်
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၀.၁၀	၀.၀၉	၀.၀၂	အနိမ့်
၂၁၇	သင်္ဂီနက်	မြေပုံ	၀.၀၃	၀.၀၂	၀.၀၃	အမြင့်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၀.၂၄	၀.၀၄	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၀.၀၇	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၀.၁၃	၀.၁၀	၀.၁၄	အမြင့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၀.၀၉	၀.၀၆	၀.၀၄	အနိမ့်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၀.၀၉	၀.၁၁	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	၀.၂၂	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၀.၁၇	၀.၁၄	၀.၀၄	အနိမ့်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၀.၂၀	၀.၀၇	၀.၀၄	အနိမ့်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၀.၃၃	၀.၀၄	၀.၀၅	အနိမ့်
၂၂၈	သင်္ဂီနက်	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တော ကြီးပိုင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၀.၀၂	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀.၀၄	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀.၀၄	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၀.၁၃	၀.၁၁	၀.၀၃	အနိမ့်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၀.၁၆	၀.၀၂	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	၀.၁၄	၀.၁၇	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀.၀၈	၀.၁၀	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၀.၀၄	၀.၂၄	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၉	မင်းဇီ	မင်းပြား	၀.၁၀	၀.၀၉	၀.၀၇	အနိမ့်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၈	အမြင့်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၀.၀၅	၀.၀၀	၀.၀၄	အနိမ့်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀.၀၂	၀.၀၀	၀.၀၁	အနိမ့်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀.၀၂	၀.၀၀	၀.၀၃	အမြင့်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၀.၀၁	၀.၀၀	၀.၁၅	အမြင့်
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၂၇	အမြင့်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၀.၀၂	၀.၀၀	၀.၁၄	အမြင့်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၀.၀၁	၀.၀၁	၀.၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၀.၀၇	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျော ချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၅	၀.၀၅	၀.၀၄	အနိမ့်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျော ချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၀.၀၁	၀.၀၂	၀.၀၁	အလယ်အလတ်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၀.၀၀	၀.၀၀	၀.၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၄	အမြင့်
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၂	၀. ၂၂	အမြင့်
၂၆၀	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၁	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၁၈	၀. ၀၄	၀. ၀၃	အနိမ့်
၂၆၂	လဟာကျ	မင်းပြား	၀. ၀၈	၀. ၀၅	၀. ၀၅	အနိမ့်
၂၆၃	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀. ၀၆	၀. ၀၈	၀. ၁၀	အမြင့်
၂၆၄	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၇	၀. ၀၈	၀. ၁၃	အမြင့်
၂၆၅	ဥက္ကရာ	မင်းပြား	၀. ၁၄	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၆	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၀၂	၀. ၀၃	အမြင့်
၂၆၇	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၆	၀. ၁၀	အမြင့်
၂၆၈	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၃	၀. ၀၄	အနိမ့်
၂၆၉	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀. ၀၄	၀. ၀၂	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၇၀	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၇၁	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၇၂	င/ဝေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၂	အမြင့်
၂၇၃	သံရှင်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၁၀	အမြင့်
၂၇၄	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၇၅	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၂	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၇၆	ကေသလပြန့်ဝ	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၇	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၁၂	အမြင့်
၂၇၈	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၉	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၀. ၁၁	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၈၀	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၀၁	၀. ၁၄	အမြင့်
၂၈၁	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၂	အမြင့်
၂၈၂	မင်းပြား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၈၃	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၆	အမြင့်
၂၈၄	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၁၂	အမြင့်
၂၈၅	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၈၆	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၂၈၇	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၁	အမြင့်
၂၈၈	ခြံတံတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အမြင့်
၂၈၉	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၁၉	အမြင့်
၂၉၀	နရမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၈	အမြင့်
၂၉၁	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၂	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၃	ညောင်ခက္ကန်	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၉၄	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၀. ၀၄	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၉၅	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
	စုစုပေါင်း		၁၀. ၃၉	၉. ၅၅	၁၁. ၂၁	

နောက်ဆက်တွဲ (၂၅) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆိုင်ကလုန်း ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် အလယ် အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၄၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၆. ၆၄	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၃. ၇၇	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၂. ၆၆	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၅. ၆၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၂၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၂. ၁၃	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	၅. ၇၅	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၁. ၆၁	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၇၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၁. ၇၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၁. ၅၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၂. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၁၃. ၅၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈	ကန်သရီ	မြောက်ဦး	၂. ၄၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၁. ၈၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၈၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁	ခြံတဲချောင်း	မြောက်ဦး	၁၃. ၃၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၇	၃၀. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၂. ၀၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၄. ၁၅	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၆. ၄၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၄၇. ၇၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၄. ၄၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၆၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၃. ၇၄	အမြင့်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၃. ၇၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၇၁	အမြင့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၁. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၃. ၇၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၄	၄. ၃၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၃၀	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၂. ၆၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၁. ၈၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၃. ၅၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	၆. ၈၈	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၃. ၅၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၆၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၂. ၉၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၆. ၈၈	အမြင့်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၅. ၄၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၃. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၁. ၁၁	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၃. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၂. ၉၀	အမြင့်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၃. ၈၇	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၅. ၈၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၃. ၄၅	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၁၈. ၉၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄. ၀၇	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၄. ၃၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၉	၁၃. ၃၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၁၀. ၈၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၃. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၉	ဘောင်းဒွတ်	မြောက်ဦး	၆. ၄၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀. ၀၄	၃. ၃၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၁	ဘူးရွက်မညို	မြောက်ဦး	၂. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၁၀. ၆၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၁. ၂၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၂. ၉၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၉၀	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၁. ၈၈	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၅. ၁၁	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၁၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၂. ၉၃	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၉၅	အမြင့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀. ၀၆	၁၁. ၇၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၁. ၉၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၆. ၆၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၂. ၂၄	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၅	ရွှောက်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၁. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၂. ၇၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၁. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၁. ၆၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၂. ၁၇	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၅. ၆၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၂. ၉၃	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၂. ၄၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၃. ၂၇	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၂. ၇၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၂. ၄၄	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၃. ၈၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၅. ၂၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄. ၂၃	၀. ၀၄	အလယ်အလတ်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၆. ၇၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၂. ၁၉	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၄. ၄၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၇. ၂၂	အမြင့်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၂၂. ၇၇	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၂. ၉၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	၂. ၄၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၂. ၉၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၆. ၁၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၄၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၅၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၇. ၃၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	၁၄. ၂၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၆. ၆၀	အမြင့်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၃၀. ၉၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၃. ၉၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၆. ၀၃	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၁၀. ၁၁	အမြင့်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၁၆. ၇၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၆. ၈၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၆၂. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၈၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၇၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၃. ၂၄	အမြင့်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂၉. ၉၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၃. ၂၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၈. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၃၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၈	ပီထူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၄. ၂၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၂. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၀. ၆၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၈၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၇. ၂၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၃. ၁၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြိုးဝိုင်း	ကျောက်တော်	၆၃. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၄၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၈၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၉၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၆၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၃. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၅. ၈၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၉၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၄. ၂၆	အမြင့်
၁၃၆	ရွှေကန်ချောင်း	ကျောက်တော်	၃. ၃၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၁၆. ၇၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၅၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၄. ၈၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၁၉. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၅. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၁၂. ၉၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၁. ၇၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၃. ၃၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၄. ၄၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၃. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၂. ၇၈	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၉၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၁. ၁၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၈၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၃	ပိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၄. ၇၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၃. ၉၆	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၄. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၆	ရွာသစ်တေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၅၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၇၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၄၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၇. ၅၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၈၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၁. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၇၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၉၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၅	ဂူပိုထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၂	၂. ၃၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၂. ၄၅	အမြင့်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၀၁	အမြင့်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၂. ၃၁	အမြင့်
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၂. ၇၉	အမြင့်
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၃၈	အမြင့်
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၈၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၈၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၂. ၈၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၃. ၆၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၁၀. ၆၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁၂. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၅. ၅၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၈	ကျောက်ငန္ဒား	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၃. ၁၄	အမြင့်
၁၇၉	အင်္ဂ	မြေပုံ	၁. ၉၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၇၅	အမြင့်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၆. ၂၅	အမြင့်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၃. ၄၉	၂၇. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၃. ၉၈	၁. ၆၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၅. ၁၅	အမြင့်
၁၈၅	ကုတိုလ်	မြေပုံ	၆. ၂၅	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	၄၂. ၁၇	၀. ၇၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၄. ၀၂	၀. ၅၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၉. ၃၇	၁. ၀၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၄. ၂၁	၁၄. ၇၄	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၂. ၅၄	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၅. ၂၃	အမြင့်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၁၃၀. ၄၅	၂. ၃၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၃. ၅၀	၁. ၅၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၁. ၅၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၅. ၇၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၃. ၂၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၈. ၅၈	အမြင့်
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၄. ၃၀	အမြင့်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၃. ၂၅	၅. ၁၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	၃. ၉၉	၆. ၇၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁၄. ၆၅	အမြင့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၈. ၂၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၈. ၅၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၈. ၉၂	အမြင့်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၄. ၄၈	၁၅. ၆၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၃. ၈၈	၃. ၁၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၈. ၃၀	အမြင့်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၉. ၄၃	အမြင့်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၃. ၁၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၂. ၀၃	၀. ၉၃	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၁. ၃၂	၁. ၃၄	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၁၂	ရှောက်ခြံ	မြေပုံ	၁၄. ၉၃	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၃၇. ၀၅	အမြင့်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၃. ၂၇	၇. ၇၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၂. ၉၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၂၁. ၈၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	၂. ၅၇	၀. ၇၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၈. ၅၀	အမြင့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁၃. ၂၀	အမြင့်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၆. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁၁. ၁၆	အမြင့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၆. ၁၇	၉. ၈၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၂၂. ၇၆	၃. ၈၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	၁၄. ၇၀	၁၂. ၉၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၁၀. ၃၁	၁၅. ၂၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁၆. ၃၇	အမြင့်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၄၄. ၀၉	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၆. ၅၅	၀. ၁၉	အလယ်အလတ်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြိုးပိုင်း	မင်းပြား	၈၂. ၉၉	၆၁. ၃၁	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၁	၁၆. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀. ၀၁	၇. ၆၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၇. ၇၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀. ၉၄	၁. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၉. ၃၈	၂. ၃၇	အလယ်အလတ်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၈. ၇၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၆	အိုးယှဉ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၅. ၃၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀. ၀၁	၇. ၃၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁၁. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၉	မင်းဒီ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၈. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၅၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၄. ၉၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀. ၀၁	၁. ၉၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၇၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁၁. ၄၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၄. ၆၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၈. ၇၉	၁. ၆၈	အလယ်အလတ်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁၄. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၂၈. ၈၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၅. ၉၈	၂. ၂၅	အလယ်အလတ်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၁	၆. ၆၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၆. ၈၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၁	၆. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၆. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၆၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၅. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁၇. ၅၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၅၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၅. ၅၁	၂. ၈၂	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၆. ၄၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၆. ၃၀	၁. ၄၀	အလယ်အလတ်
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၁၀	၀. ၀၇	အလယ်အလတ်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၂. ၂၆	၂. ၀၂	အလယ်အလတ်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၂၀	၂. ၄၀	အလယ်အလတ်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၂၄	၀. ၀၆	အလယ်အလတ်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၂. ၅၆	၃. ၃၉	အမြင့်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၄၅	၇. ၁၄	အမြင့်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၁၂	၄. ၂၉	အမြင့်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၂၆	၃. ၅၄	အမြင့်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၄၆	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၂. ၉၃	၁. ၄၅	အလယ်အလတ်
၂၇၀	c/ဝေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၄. ၃၂	၀. ၁၁	အလယ်အလတ်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၆၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၉၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၃၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၂. ၂၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၉. ၇၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၀. ၀၀	၄. ၉၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၇. ၄၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၂. ၄၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၄၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၂. ၉၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၉၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၈၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၄. ၈၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၅၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၆	ခြံတံတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၂. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၁၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၁	၅၀. ၅၉	၀. ၅၁	အလယ်အလတ်
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၃. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉၁	ညောင်ခတ္တန်	မင်းပြား	၁၃. ၉၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၅. ၃၂	၁၃. ၅၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၁၃. ၈၉	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
	စုစုပေါင်း		၁၆၅၀. ၇၆	၁၂၉၂. ၅၂	၂၆၆. ၄၁	

နောက်ဆက်တွဲ (၂၆) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဆူနာမီဘေး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် အလယ် အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈	ကန့်သရီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁	မြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅	ဆင်အို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၃၉	ထိပ်ဝပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၅	ပိပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၀	မြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၁	ဘူးရွက်မညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၅	ရွှေကျင်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အမြင့်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၅	ဥက္ကကျော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၁	သပေါက်ကွဲ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၅	ကြောင်ရွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၆	ရွှေကန်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၅	ဂူပို့ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၉	လက်ခုတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၀	ဂေါရောမင်္ဂါ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၅	မတင်မှိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၈	ကျောက်ငနွား	မြေပုံ	၀. ၀၀	၂. ၉၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၉	အင်္ဂ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၅၉	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၄၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အမြင့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၀. ၀၅	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၈	မောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၀	ငရွေပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၃၂	အမြင့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၆၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၀. ၁၀	၀. ၀၃	၀. ၀၄	အနိမ့်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၁. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၂	ရှောက်ခြံ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၀. ၃၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အမြင့်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၀. ၄၁	၀. ၁၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၄	၀. ၁၆	၀. ၅၀	အမြင့်
၂၂၄	လှီးဆွင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၃	အလယ်အလတ်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၂၃၀	ပန်းခြောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၄	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၀. ၁၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၀၃	အလယ်အလတ်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၉	မင်းဇီ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀. ၀၄	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၀. ၀၈	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀. ၀၈	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	၀. ၁၃	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၀၇	အလယ်အလတ်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၇	အဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	၀. ၃၅	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၁၄	၀. ၀၇	အလယ်အလတ်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၀. ၁၇	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၈	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အမြင့်
၂၇၀	c/ဝေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀. ၁၁	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၅	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၀၄	အလယ်အလတ်
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၆	မြိတ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀. ၀၈	၀. ၀၃	၀. ၀၂	အနိမ့်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၁. ၇၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၀. ၄၀	၀. ၅၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၁	ညောင်ခတ္တန်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
	စုစုပေါင်း		၃. ၄၉	၉. ၀၆	၁. ၃၁	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၂၇) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မြေပြိုခြင်း ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် အလယ် အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၂၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈	ကန်သရီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၁. ၂၁	အမြင့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၂. ၁၈	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၃၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၄. ၅၀	အမြင့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈	ဖီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉	ဖီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၁၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၅	အမြင့်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၃၆	အမြင့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၃၀	အမြင့်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၂. ၀၁	အမြင့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၁၇	အမြင့်
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၁. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၈၀	အမြင့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၂၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၁	ဘူးရွက်မညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၂	အနိမ့်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၁. ၁၁	အမြင့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၇၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၅	ရွှေကပ်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၂၃	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၁	၀. ၃၇	အမြင့်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၁. ၆၈	အမြင့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၂၉	အမြင့်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၀. ၆၇	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	၀. ၃၂	၀. ၃၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၆၄	အမြင့်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၃. ၁၂	အမြင့်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၃၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၄၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၈၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၅၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၄၉	အမြင့်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၂. ၄၃	အမြင့်
၁၁၀	တောင်သွေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၁. ၂၅	အမြင့်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၁. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၂၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၀. ၆၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၀. ၁၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၀. ၂၉	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၄	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၃၈	၄. ၉၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၂၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၀. ၁၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၀. ၁၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၃၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၄	ပိုက်သည့် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၆	ရွှေကန်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၁. ၂၁	အမြင့်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၁၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၀. ၂၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၁. ၇၅	အမြင့်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၀. ၃၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၉၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၂၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၆	ပြိုန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၂၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၀. ၁၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၆	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၁	အမြင့်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၁၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၀. ၃၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၀. ၁၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၁၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၀. ၁၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၅	ဂူပွဲထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၅	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၀. ၁၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၅	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၅	အမြင့်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၅	မတင်မိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၉၇	အမြင့်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၃၅	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၁၇၈	ကျောက်ငနွား	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၀. ၀၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	၀. ၃၇	၄. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၀. ၀၄	၀. ၃၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၆	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၀. ၁၄	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၁. ၀၈	၆. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	၀. ၁၇	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၇၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၀. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၂	ရွှောက်ခြံ	မြေပုံ	၀. ၀၇	၀. ၇၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	၁. ၂၆	၀. ၈၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၁၂	၁. ၅၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	၀. ၁၈	၁. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၁. ၀၃	၀. ၂၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	မင်းပြား	၁. ၁၁	၁. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၃	၁. ၁၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၃၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၇	၀. ၁၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၄	၀. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၁၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀. ၀၇	၀. ၂၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၀. ၁၀	၀. ၅၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၉	မင်းဒီ	မင်းပြား	၀. ၀၈	၀. ၄၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၀. ၁၂	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၆	၀. ၆၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၆	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၅၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၆	၀. ၈၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၀. ၂၀	၂. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၈	၀. ၃၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၁၇	၀. ၂၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၀. ၁၁	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၂၄	၀. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၃၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀. ၁၂	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၃၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၀. ၈၅	၀. ၆၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	၀. ၀၇	၀. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၁၇	၀. ၃၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၀. ၁၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၀	c/ေဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၁၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၀. ၂၅	၀. ၅၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၀. ၀၄	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၄၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၂	ကူးတိုဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၀. ၀၄	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၆	မြိတ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၀. ၈၂	၀. ၅၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၇	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၁	ညောင်ခတ္တန်	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၂၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
	စုစုပေါင်း		၂၁. ၉၄	၅၃. ၈၂	၂၆. ၁၅	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၂၈) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် တောမီးလောင်ခြင်း ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် အလယ်အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ်အ မြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင် မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈	ကန်သရီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၀. ၂၃	၀. ၂၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈	ဖီးဖာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉	ဖီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၂	နန်းတတ် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၅	ပြုတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	၀. ၁၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၁	ဘူးရွက်မညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၅	မောင်နုမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀. ၁၄	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၅	ရှောက်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၅၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၆၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၁. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၇၂	အမြင့်
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၂	နဝရာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၆၅	အမြင့်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၈	ပီထူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီး ပိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၁၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၆	ရှောက်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၉	သင်္ဂီနက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၆၁	အမြင့်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၃၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၀. ၁၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၀. ၁၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၅	ဂုပွီထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၉	လက်ခုတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၅	မတင်မှိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၆၄	အမြင့်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၃၆	အမြင့်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၈	ကျောက်ငန္ဒား	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၆	ကန်ငြိမ်းထောင့်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၂	ရှောက်ခြံ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၄	လှိုင်းဆွန်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၇၀	အမြင့်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီး ပိုင်း	မင်းပြား	၀. ၇၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၉	မင်းဖီ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၀. ၀၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၆	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၇	အဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၀	င/ဝေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၄	ကေသလဖြန့်ဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၄	တောင်ပိုးကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၆	ခြံတော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၁	ညောင်ခတ္တန်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
	စုစုပေါင်း		၂- ၅၂	၄- ၃	၃- ၆၉	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၂၉) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ငလျင်ဘေး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၆၁	၀. ၁၃	အလယ်အလတ်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၄၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၂၉	အမြင့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၆၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၄	၀. ၅၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၄	၀. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၅၅	၀. ၈၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈	ကန်သရီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၄	၀. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၁. ၄၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၂. ၆၃	၀. ၇၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၄၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၃၇	၀. ၂၈	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၅. ၂၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၄၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈	ဖီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉	ဖီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၉	၀. ၃၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၃၇	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၄၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၇၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၄	၀. ၂၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၇	၀. ၆၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၅၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၃	၀. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၄၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၀. ၅၅	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၆	၀. ၀၃	အလယ်အလတ်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၂. ၁၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀. ၃၈	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၀. ၂၇	၀. ၂၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၁. ၄၆	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၂	၀. ၄၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၉၇	၀. ၂၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀. ၃၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၉	ဘောင်းခွတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၀	၀. ၄၀	အမြင့်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၁	ဘူးရွက်မညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၁. ၁၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀. ၂၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	၀. ၁၀	၀. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၂	၀. ၃၅	အမြင့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၃	၀. ၀၈	အလယ်အလတ်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀. ၂၁	၀. ၃၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀. ၂၇	၀. ၇၄	၀. ၃၂	အလယ်အလတ်
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀. ၁၃	၀. ၅၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၅	ရွှေကပ်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀. ၂၈	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၀. ၂၆	၀. ၃၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၄၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၃၃	၀. ၂၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၄၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၄၉	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀. ၀၇	၀. ၁၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၄၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၆၀	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၂. ၂၀	၀. ၃၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၁	၀. ၃၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၃၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၆၇	အမြင့်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀. ၁၁	၀. ၁၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၉	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၀. ၇၅	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	၁. ၆၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၆၇	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၃. ၃၁	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၁၅	၀. ၂၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၀. ၅၈	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀. ၇၅	၀. ၃၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၁. ၄၃	၀. ၄၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၁. ၈၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၁၈. ၁၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၀	တောင်သွေ	ကျောက်တော်	၀. ၁၃	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၅	၀. ၂၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၃. ၃၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၄	၀. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၁. ၈၅	၀. ၂၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၁၂	၀. ၃၄	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၉	၀. ၀၉	အလယ်အလတ်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၈၅	၀. ၃၁	အလယ်အလတ်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၄၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၇၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၅	၀. ၃၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၂၂	၀. ၁၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၃၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၃၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၆၄	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၇	၀. ၁၃	အလယ်အလတ်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၁	၀. ၂၀	အမြင့်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၆	ရွှေကန်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၁၉	၀. ၁၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၁. ၄၂	၀. ၄၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၁၅	၀. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၀. ၁၄	၀. ၃၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၂. ၀၀	၀. ၁၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၀. ၂၇	၀. ၂၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၁. ၃၀	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၈	၀. ၃၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၄၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၃၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၃	၀. ၂၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀. ၀၂	၀. ၂၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၄	၀. ၀၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၁၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၅၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၃၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၄၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၃၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၅	၀. ၇၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၁	၀. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၄၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၅	ဂူပိထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၃၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၂၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၃၂	၀. ၀၃	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၂၆	အမြင့်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၂၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၉	၀. ၃၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၅	မတင်မှိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၁. ၁၃	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၁. ၃၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၀. ၄၃	၀. ၁၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၈	ကျောက်ငနွား	မြေပုံ	၀. ၃၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၁၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၅၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၇၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၃. ၂၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၀. ၃၀	၀. ၃၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၅၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၀. ၆၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	၄. ၇၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၀. ၄၂	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၀. ၄၅	၀. ၆၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၁. ၄၀	၀. ၅၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၀. ၂၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၄၂	၀. ၁၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၁၄. ၈၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၀. ၄၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၁၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၅၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၈၂	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၈	မောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၄၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၀. ၈၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	၀. ၈၇	၀. ၂၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၁. ၃၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၀. ၈၇	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၉၅	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၇၉	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၁. ၉၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၆၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၉၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၁. ၀၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၀. ၃၁	၀. ၀၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၀. ၂၇	၀. ၀၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၀. ၂၉	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၂	ရွှောက်ခြံ	မြေပုံ	၁. ၄၉	၀. ၁၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	၃. ၆၉	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၁. ၁၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၀. ၂၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	၁. ၈၈	၀. ၃၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	၀. ၃၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၀. ၆၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၁. ၁၄	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၀. ၀၆	၀. ၅၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၁. ၁၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၁. ၆၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၂. ၉၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	၂. ၉၅	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၂. ၆၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၁. ၆၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၄. ၃၈	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၇၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြိုးပိုင်း	မင်းပြား	၉၉. ၇၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၁. ၃၄	၀. ၄၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀. ၀၇	၀. ၇၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀. ၆၇	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၂၂	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၄၆	၀. ၈၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၀. ၆၀	၀. ၃၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၅၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၇၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၀. ၆၄	၀. ၅၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၉	မင်းဒီ	မင်းပြား	၀. ၆၁	၀. ၂၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၁၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၀. ၁၂	၀. ၃၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၁. ၀၈	၀. ၂၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	၀. ၁၅	၀. ၃၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၁. ၀၆	၀. ၁၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၁. ၄၀	၀. ၁၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၃. ၂၄	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၂၉	၀. ၆၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၇၂	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၀. ၆၉	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၆၇	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀. ၅၃	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀. ၂၃	၀. ၁၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀. ၃၈	၀. ၁၆	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၁. ၉၃	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၃၂	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၅	၀. ၀၉	အမြင့်
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	၀. ၂၂	၀. ၆၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၄၆	၀. ၂၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၆၆	၀. ၁၉	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၀	လဟာကျေ	မင်းပြား	၀. ၃၃	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀. ၁၀	၀. ၃၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၀. ၂၃	၀. ၃၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၀. ၂၅	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၆၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၀. ၀၂	၀. ၉၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၀. ၀၅	၀. ၅၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၅၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၁၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၄၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၀	c/ေဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၄၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၃၇	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၃၃	၀. ၁၂	အလယ်အလတ်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၃၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၁၄	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၉	၀. ၁၇	အမြင့်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၀. ၈၆	၀. ၂၄	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၀. ၁၇	၀. ၃၆	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၃၉	၀. ၄၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀. ၀၃	၀. ၂၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၁၆	အမြင့်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၃၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၂	ကူးတိုဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၄၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၁၉	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၄၃	၀. ၀၉	အလယ်အလတ်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၁၈	၀. ၂၁	အမြင့်
၂၈၆	မြိတ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၂၁	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၂၉	၀. ၀၇	အလယ်အလတ်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၂၈	၀. ၀၃	အလယ်အလတ်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၅. ၇၁	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၃၆	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၁	ညောင်ခတ္တန်	မင်းပြား	၀. ၈၄	၀. ၅၈	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၂. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၁. ၃၅	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
	စုစုပေါင်း		၂၆၉. ၉၄	၆၉. ၀၇	၄. ၃	

နောက်ဆက်တွဲ (၃၀) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ကမ်းပါးပြိုခြင်းဘေး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြုဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ်အမည်	အန္တရာယ် အနိမ့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် အလယ်အလတ် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် အမြင့် (စတုရန်းမိုင်)	အန္တရာယ် သက်ရောက် နိုင်မှု
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄	ကျွတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈	ကန့်သရီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈	ဖီးဇာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉	ဖီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၃၉	ထိပ်ဝပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၅	ပီပင်ရင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၅၉	ဘောင်းဒွတ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၁	ဘူးရွက်မညို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၅	မောင်နုမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၂	ရွာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၅	ရွှေကပ်ပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၇၉	လက်သန်းချို	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၅	ဥက္ကကျော်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၁	သပေါက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၀	တောင်သွေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၂	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြိုးဝိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၆	ရွှေကန်ချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၃၉	သင်္ဂီနက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၆	ပြိုန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၁	ဆောင်းဒူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၅၃	ဗိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၄	ဒုက္ခချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၅	ဂူပိုထောင့်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၅	မတင်မှိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၈	ကျောက်ငနွား	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၇၉	အငူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၈	အမြင့်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၄	အမြင့်
၁၈၅	ကုက္ကိုလ်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၀၄	အမြင့်
၁၈၆	မြဲချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၅	အမြင့်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၇	အမြင့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၈	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၁၂	အမြင့်
၂၀၀	ငရွေပြင်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၈	အမြင့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၅	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၃	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၂	ရွှေကန်မြို့	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၁	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၆	စီတ္တရ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၄	၀. ၀၂	အလယ်အလတ်
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၃	အမြင့်
၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၇	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၁၀	အမြင့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	၀. ၀၃	၀. ၂၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၁၂	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	၀. ၀၂	၀. ၀၄	၀. ၀၆	အမြင့်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီးပိုင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၅	အမြင့်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၃၉	မင်းဒီ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၄၃	ဝင်းဇား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၅	ခုံးကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၈	ငန်းတက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅၆	ရွာပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၇	အဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၈	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၅၉	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၆၀	လဟာကျေး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အမြင့်
၂၆၁	ကျွဲတက်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၂	အမြင့်
၂၆၂	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၃	အမြင့်
၂၆၃	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၁	အနိမ့်
၂၆၄	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၄	အမြင့်
၂၆၅	စွန်ရဲ	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၂	အမြင့်
၂၆၆	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၁	၀. ၀၃	အမြင့်
၂၆၇	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	၀. ၀၁	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၈	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၆၉	သိန်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၀	c/ဝေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၁	သံရှင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၆	မြိတ်တောင်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အနိမ့်
၂၉၁	ညောင်ခတ္တန်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၁	၀. ၀၀	အလယ်အလတ်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	၀. ၀၀	၀. ၀၀	၀. ၀၀	အမြင့်
	စုစုပေါင်း		၀. ၃၉	၁. ၁၂	၀. ၉၅	

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၃၁) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြဇယား

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု အမည်	မြို့နယ် အမည်	ရေကြီးခြင်း	ဆိုင်ကလုန်း	ဆူနာမီ	မြေပြိုခြင်း	တောမီးလောင်ခြင်း	ငလျင်	ကမ်းပါးပြိုခြင်း
၁	ကဒဝ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂	ကလက	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၃	ကုတိုး	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၄	ကင်းဆိပ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်
၅	ကင်းချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၆	ကုန်ဘောင် (ရှမ်းတောင်)	မြောက်ဦး	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၇	ကုန်ဘောင် (ရခိုင်)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၈	ကုက္ကရာဇ်ထောင့်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၉	ကန်စောက်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၀	ကျီရာပြင်	မြောက်ဦး	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၁	ကောက်ကျပ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၂	ကျောက်ဆည်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၃	ကျေးပင်လယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၄	ကျွဲတဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၅	ကြိမ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၆	ကြာကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၈	ကန့်သရီ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၉	ခွဆုံ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၀	ချရား	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၁	ခြိတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၂	ဂုဏ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၂၃	ငမဲပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၄	စက်သား	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၅	ဆင်အိုး	မြောက်ဦး	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၆	ဆင်ကဲ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၇	ဆူးရာဇ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၈	ဇီးဇာ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၉	ဇီးပင်ကြီး	မြောက်ဦး	အမြင့်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၃၀	ညောင်ပင်လယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၃၁	ညောင်ပင်လယ် (ကုလားပုန်း)	မြောက်ဦး	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၃၂	တောဘွယ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၃၃	တန်းတင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၃၄	တင်းထိန်ကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၃၅	တောင်တိုက်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၃၆	တောင်မြင့်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၃၇	တောင်ဦး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၃၈	တိန်ညို	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၃၉	ထိပ်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၄၀	နကန်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၄၁	နန်းကျ	မြောက်ဦး	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၄၂	နန်းတက် (ပါးတော်)	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၄၃	နတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၄၄	နောင်မင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၄၅	ပိပင်ရင်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်
၄၆	ပုရိန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၄၇	ပုဇွန်ဖေ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၄၈	ပျားတဲ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၄၉	ပြလှ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၅၀	ပြိုင်းချ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၅၁	ပေါင်းတုတ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၅၂	ပြည်လုံးကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၅၃	ပြောင်းပေါ်	မြောက်ဦး	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၅၄	ပေါက်ပင်ကွင်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၅၅	မြတ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၅၆	ဘာညို	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၅၇	ဘုရားကြီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၅၈	ဘုရားများ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၅၉	ဘောင်းဒွတ်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အမြင့်
၆၀	ဘူးတလုံး	မြောက်ဦး	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၆၁	ဘူးရွက်မညှိုး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၆၂	မကျားဆယ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၆၃	မဟာထီး	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၆၄	မော်ရွာ	မြောက်ဦး	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၆၅	မောင်နှမ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၆၆	မြောင်းဘွေ	မြောက်ဦး	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၆၇	ထန်းမရစ်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်
၆၈	မြက်ရိတ်ကျွန်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၆၉	ယဉ်သည်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၇၀	ရဲဖျား	မြောက်ဦး	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၇၁	ရွာဟောင်းတော	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၇၂	ရှာရှည်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၇၃	ရှင်ရှည်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၇၄	ရွှေကျင်ပြင်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၇၅	ရွှေကံပုံကျွန်း	မြောက်ဦး	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၇၆	လေညှင်းတောင်	မြောက်ဦး	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၇၇	လေညှင်းသာ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၇၈	လက်ပန်တော	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၇၉	လက်သန်းချီ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၈၀	ဝေသာလီ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၈၁	ဝက်လှ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၈၂	သဘော	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၈၃	သပြေကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၈၄	သံတရာ	မြောက်ဦး	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၈၅	သံချောင်း	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၈၆	သံရှင်ပြင်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၈၇	သာယာကုန်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၈၈	သင်းပန်းကိုင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၈၉	သူငယ်တော်	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၉၀	အကြီးတော်မ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၉၁	အရက်သေမ	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၉၂	အလယ်ချောင်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၉၃	ရန်အောင်မြေ	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်
၉၄	အိုးထိမ်း	မြောက်ဦး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၉၅	ဥက္ကာကျော်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၉၆	ဥက္ကန်	မြောက်ဦး	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၉၇	မြောက်ဦး	မြောက်ဦး	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အနိမ့်
၉၈	ဝဲကြီးဒေါင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၉၉	မျောက်တောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၀၀	အောင်ယ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၀၁	သပေါက်ကွဲ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၀၂	မွန်ထောင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၀၃	လောင်းရှည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၀၄	သံထောင်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၀၅	တင်းမ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၀၆	မာလာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၀၇	မင်းသားတောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၀၈	သံမျှာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၀၉	သလူချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၁၀	တောင်ဘွေ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၁၁	ရတနာပုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၁၂	နဂရာ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်
၁၁၃	စပါးဆိပ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၁၄	ရှင်ကြမ်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၁၅	ထောက်လေမင်တန်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၁၆	ငါးဆောင်ဘက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၁၇	တောင်ထောင်ဟယား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၁၈	ပီထု	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၁၉	တောင်ထောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၂၀	ဝကင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၂၁	လမ်းမတော်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၂၂	ခေါင်းတုတ်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၂၃	အလယ်ကျွန်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၂၄	ပေါက်တော	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၂၅	ဆင်တောင်သစ်တောကြီး ပိုင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၂၆	ကျောက်တလုံး	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၂၇	သရက်တပင်	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၂၈	သစ်တပုံ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၁၂၉	ညောင်ချောင်း	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၃၀	ရွာမပြင်	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၃၁	ကျားနင်းကန်	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၃၂	သဝင်ကိုင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၃၃	လက်ဆောင်ကောက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၃၄	ပိုက်သည် (ကုလား)	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၃၅	ကြောင်စွယ်ဖြူ	ကျောက်တော်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၃၆	ရှောက်ချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၃၇	c/တပေါင်း	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၃၈	ကွမ်းအုံချောင်း	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၃၉	သင်္ဂနက်	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၁၄၀	ကာဒီ	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၄၁	အောက်လာ	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၄၂	ကန်စောက်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၄၃	တောင်မင်းကုလား	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၄၄	ခမောင်းတော	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၄၅	ပန်းဖဲချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၄၆	ပြိန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၄၇	ပြောင်းဆိပ်	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၄၈	ခွဆုံ	ကျောက်တော်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၄၉	အုန်းပတီး	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၅၀	အောင်ဇေယျ	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၅၁	ဆောင်းဒူး	ကျောက်တော်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၅၂	ဘရာဝါ	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်
၁၅၃	ပိုလ်မင်း	ကျောက်တော်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၅၄	ဒုက္ခံချောင်း	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၅၅	အပေါက်ဝ	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၅၆	ရွာသစ်ကေ	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၅၇	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၅၈	ကသစ်တော	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၅၉	ပလောင်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၆၀	ဆင်အိုးချိုင့်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်
၁၆၁	စိန်ခြုံ	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၆၂	စဖိုသား	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၆၃	ယွန်းချောင်း	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၆၄	လမုတပင်	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၆၅	ဂူပိုထောင့်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၆၆	အခစား	ကျောက်တော်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၁၆၇	နဂူမေ	ကျောက်တော်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၁၆၈	ဇင်းခါးရှည်	ကျောက်တော်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၆၉	လက်ခတ်ပင်ရင်း	ကျောက်တော်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၇၀	ဂေါ်ရောမဏီ	ကျောက်တော်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၇၁	ဘုရားပေါင်း	ကျောက်တော်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၇၂	ကျောက်တော်	ကျောက်တော်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်
၁၇၃	မီးဝ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၁၇၄	မဲတောင်သာစည်	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၇၅	မတင်မှိုင်းချောင်း	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၇၆	ကျင်းကြီး	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၇၇	တောင်မူဇီ	ကျောက်တော်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၇၈	ကျောက်ငန္ဒား	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၇၉	အင်္ဂ	မြေပုံ	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၈၀	အလယ်ကျွန်း	မြေပုံ	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၁၈၁	အတွင်းငူချောင်း	မြေပုံ	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၁၈၂	ပြည့်ချောင်း	မြေပုံ	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၁၈၃	ချောင်ကျ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၈၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၁၈၅	ကုက္ကလ်	မြေပုံ	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၁၈၆	ခြံချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၈၇	ဒိုင်းဘုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၈၈	ခေါင်းဖြူ	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၁၈၉	ကြက်ရေကြီး	မြေပုံ	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၁၉၀	ကျောက်ဖြူလာ	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၁၉၁	ခရမ်းပြင်	မြေပုံ	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၁၉၂	ကော	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၉၃	ကျွန်းကျ	မြေပုံ	အမြင့်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၁၉၄	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၁၉၅	ငွေတွင်းတူး	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၁၉၆	ကန်ကြီးထောင့်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၁၉၇	ကျေးတော	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၁၉၈	မျောက်ကြိမ်	မြေပုံ	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၁၉၉	ငမန်းရဲကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၂၀၀	ငရွှေပြင်	မြေပုံ	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၀၁	ငန်းတောင်	မြေပုံ	အမြင့်	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၂၀၂	ပင်ကပ်တောင်မော်	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၀၃	ပင်ကပ်ချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၀၄	ပေါက်တူးတောင်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၀၅	မိုးသီးနတ်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၀၆	အုန်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၀၇	ပြင်ချောင်း	မြေပုံ	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၀၈	ပြင်ငူချောင်း	မြေပုံ	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၀၉	ပဲကောက်	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၁၀	ဖလားကျ	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၁၁	ဆေးမြစ်ဆွဲ	မြေပုံ	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၁၂	ရှောက်ခြုံ	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၁၃	စညှင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၁၄	ဆင်ကျပ်	မြေပုံ	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၁၅	ဆတ်တက်	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၁၆	စိတ္တရ	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၁၇	သင်္ဂနက်	မြေပုံ	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၁၈	တောင်ရှည်	မြေပုံ	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၁၉	သရက်တောင်	မြေပုံ	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၂၀	တပ်ရာ	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်
၂၂၁	ဝဘော်ကြီး	မြေပုံ	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၂၂၂	ရေရှင်	မြေပုံ	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၂၃	ရက်ချောင်း	မြေပုံ	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၂၄	ယိုးဆွင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၂၅	ရေခေါင်းချိန်	မြေပုံ	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၂၆	ရေနီကြီး	မြေပုံ	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၂၇	ရေဂေါင်းချောင်း	မြေပုံ	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၂၂၈	သင်္ဂနက်	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၂၉	ဆင်တောင်သစ်တောကြီး ပိုင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၃၀	ပန်းမြောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၃၁	နဂရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၃၂	ထိန်ပင်	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၃၃	မြေပုံ	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၃၄	ခေါင်းလောင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၃၅	ပြင်ယောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၃၆	အိုးပျဉ်တောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၃၇	ရွှေတမာ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၃၈	မင်းဖူး	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၃၉	မင်းဒီ	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၄၀	သတိုး	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၄၁	စပါးထား	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၄၂	ဆပ်ကျာ	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၄၃	ဝင်းဇေး	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၄၄	ကုလားမတောင်	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၄၅	မိုးကြီး	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၄၆	ဖုံသာဝ	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၄၇	ကျောင်းတောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၄၈	ဝန်းတက်	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၄၉	အထက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၅၀	အောက်ငှက်ပျောချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၅၁	ရင်းဘွေ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၅၂	ရင်းချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၅၃	ရန်ထိုင်	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၂၅၄	ငရဲအိုး	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၅၅	မေလွန်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၅၆	တောင်ရှည်ပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၅၇	ကြိမ်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၅၈	ရွာပြင်	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အနိမ့်
၂၅၉	အဝ	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၆၀	ချော်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၆၁	ခွေးတောက်ချောင်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၆၂	လဟာကျေ	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၂၆၃	ကျွဲတက်	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၆၄	အိုင်ဝမ်း	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၆၅	ဥတ္တရာ	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၆၆	ကြောင်ရေချောင်း	မင်းပြား	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၆၇	စွန်ရဲ	မင်းပြား	အမြင့်	အမြင့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၆၈	သတ်ပုန်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၆၉	ချောင်းရှည်	မင်းပြား	အနိမ့်	အမြင့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၇၀	ဗလီပေါက်	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၇၁	သိန်တောင်	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၇၂	င/ဝေ	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၇၃	သံရှင်	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

၂၇၂	ဘားဘူတောင်	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၇၃	ဖလောင်းပြင်	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၇၄	ကေသလပြွန်ဝ	မင်းပြား	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၇၅	ကင်းဆိပ်	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အနိမ့်
၂၇၆	ကေသလာချောင်းဝ	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၇၇	ကျွဲကြို	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၇၈	သင်းပေါင်းချောင်း	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၇၉	တပ်ရာ	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၈၀	မင်းပြား	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အမြင့်
၂၈၁	သင်းခေါင်မော်	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၈၂	ကူးတို့ဆိပ်	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၈၃	ပန်းဇင်မော်	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၈၄	တောင်ပို့ကြီး	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၈၅	စမ္မာလေ	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အနိမ့်
၂၈၆	ခြံတံတောင်	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၈၇	ပွင့်ထီး	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်
၂၈၈	နရမ်း	မင်းပြား	အမြင့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အမြင့်
၂၈၉	မင်းကူးလမ်း	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၉၀	ဇင်ရင်မော်	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်
၂၉၁	ညောင်ခတ္တန်	မင်းပြား	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အလယ်အလတ်
၂၉၂	လောင်းဒရိတ်	မင်းပြား	အနိမ့်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်
၂၉၃	ကျွန်းသာယာ	မင်းပြား	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အနိမ့်	အမြင့်

နောက်ဆက်တွဲ (၃၂) မြောက်ဦးခရိုင်၏ လူဦးရေစာရင်းနှင့် လမ်း၊ တံတားများ

(က) အိမ်ခြေ၊ အိမ်ထောင်စု

စဉ်	မြို့နယ်/ မြို့	အကြောင်းအရာ	အိမ်ခြေ	အိမ်ထောင်စု	ရပ်ကွက်	ကျေးရွာအုပ်စု	ကျေးရွာ
၁	မြောက်ဦး	မြို့နေ	၇၁၉၉	၇၂၈၈	၇	-	-
		ကျေးလက်နေ	၄၀၃၅၆	၄၃၄၀၈	-	၉၆	၂၄၈
	ပေါင်း		၄၇၅၅၅	၅၀၆၉၆	၇	၉၆	၂၄၈
၂	ကျောက်တော်	မြို့နေ	၃၆၉၆	၄၀၆၈	၅	-	-
		ကျေးလက်နေ	၃၈၆၀၇	၃၈၈၆၅	-	၇၉	၂၈၄
	ပေါင်း		၄၂၃၀၃	၄၂၉၃၃	၅	၇၉	၂၈၄
၃	မင်းပြား	မြို့နေ	၄၆၇၈	၄၉၅၂	၈	-	-
		ကျေးလက်နေ	၃၅၁၁၁	၃၇၄၄၀	-	၆၂	၂၄၆
	ပေါင်း		၄၁၇၈၉	၄၂၃၉၂	၈	၆၂	၂၄၆
၄	မြေပုံ	မြို့နေ	၂၆၂၈	၂၇၅၂	၉	-	-
		ကျေးလက်နေ	၂၄၅၀၀	၂၇၀၅၃	-	၅၉	၁၅၅
	ပေါင်း		၂၇၁၂၈	၂၉၆၀၅	၉	၅၉	၁၅၅
၅	ကမ်းထောင့်ကြီး	မြို့နေ	၂၁၆၅	၂၅၆၉	၅	-	-
		ကျေးလက်နေ	-	-	-	-	-
	ပေါင်း		၂၁၆၅	၂၅၆၉	၅	-	-
	ခရိုင်ချုပ်	မြို့နေ	၂၀၃၆၆	၂၁၆၂၉	၃၄	-	-
		ကျေးလက်နေ	၁၃၈၅၇၄	၁၄၆၇၆၆	-	၂၉၆	၉၃၃
		ပေါင်း	၁၅၈၉၄၀	၁၆၈၃၉၅	၃၄	၂၉၆	၉၃၃

(ခ) မြို့နယ်ချင်းဆက်လမ်းများ

စဉ်	မြို့နယ်	လမ်းပေါင်း	အရှည် (မိုင်-ဖာလုံ)	အမျိုးအစား			
				ကတ္တရာ	ကျောက်ချော	မြေသား	အမာခံ
၁	မြောက်ဦး	၂	၄၉. ၈	၁	-	-	၁
၂	ကျောက်တော်	၃	၉၉	၁	၁	-	၁
၃	မင်းပြား	၄	၆၈. ၇	၁	၂	-	၁
၄	မြေပုံ	၃	၆၀. ၅	၂	၁	-	-
	ခရိုင်ချုပ်	၁၂	၂၇၈. ၄	၅	၄	-	၃

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

(ဂ) တံတားများ

(၁) ပေ(၁၈၀)နှင့်အထက် တံတားများ

စဉ်	တံတားအမည်	ပေ(၁၀၀၀)အထက် တံတားပေါင်း	ပေ(၅၀၀)မှ(၁၀၀၀) အထိ တံတားပေါင်း	ပေ(၁၈၀)မှ ပေ(၅၀၀) အထိ တံတားပေါင်း
၁	တိမ်ညို	-	-	၃၁၀
၂	မြောင်ဘွေ	-	၇၄၀	-
၃	ကစ္ဆပနဒီ	၂၅၁၂.၅	-	၃၆၀
၄	ပီကောက်	-	-	၄၂၀
၅	ယိုးချောင်း	-	-	-
၆	ရာမောင်	၁၃၀၀	-	-
၇	စွန်ရဲ	၁၂၁၆	-	-
၈	ယောချောင်း	၁၁၀၀	-	-
၉	ပေါင်းတုတ်	-	-	၂၄၀
၁၀	ငတန်ပျင်း	-	-	၂၄၀
ခရိုင်ချုပ်		၄	၁	၅

(၂) ပေ(၁၈၀)အောက် တံတားများ

စဉ်	မြို့နယ်	ပေ(၁၀၀) မှ (၁၇၉) ထိ တံတားပေါင်း	ပေ(၅၀) မှ (၁၀၀)ထိ တံတားပေါင်း	ပေ(၅၀)အောက် တံတားပေါင်း	စုစုပေါင်း
၁	မြောက်ဦး	၂	၈	၄၄	၅၄
၂	ကျောက်တော်	၂	၂	၅၂	၅၆
၃	မင်းပြား	၃	၅	၆၄	၇၂
၄	မြေပုံ	၃	၁၀	၂၈၅	၂၉၈
ခရိုင်ချုပ်		၁၀	၂၅	၄၄၅	၄၈၀

(ဃ) ခရိုင်မွေးမြူရေး (ကောင်ရေ)

စဉ်	မြို့နယ်	ခုနှစ်	ကျွဲ	နွား	ဝက်	သိုး/ဆိတ်	ကြက်	ဘဲ	ငှက်
၁	မြောက်ဦး	၂၀၁၈-၁၉	၁၀၈၁၄	၁၁၆၂၆	၆၆၁၆	၅၅၈၈	၂၄၈၅၆၃	၁၂၅၇၈	
၂	ကျောက်တော်	၂၀၁၈-၁၉	၁၂၂၀၁	၉၄၀၃၆	၂၉၃၃၅	၁၁၅၆၀	၃၁၂၂၄၇	၆၁၉၃	
၃	မင်းပြား	၂၀၁၈-၁၉	၁၆၆၉၀	၂၄၈၅၀	၁၆၄၈၈	၇၃၃၇	၁၂၈၉၈၂	၁၅၉၅၃	
၄	မြေပုံ	၂၀၁၈-၁၉	၅၅၁၂	၁၂၉၆၆	၃၇၆၁၆	၂၁၀၇	၂၄၄၄၄၀	၁၇၀၆၈	
ခရိုင်ချုပ်		၂၀၁၈-၁၉	၄၅၂၁၇	၁၄၃၄၇၈	၉၀၀၅၅	၂၆၅၉၂	၉၃၄၂၃၂	၅၁၇၉၂	

(င) ခရိုင် ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူမှု အခြေအနေ

စဉ်	မြို့နယ်	ငါး			ပုစွန်		
		အရေအတွက် (ကန်)	ဧက	ထုတ်လုပ်မှု (ပိဿာ)	အရေအတွက် (ကန်)	ဧက	ထုတ်လုပ်မှု (ပိဿာ)
၁	မြောက်ဦး	-	-	-	၂၅	၁၄၃. ၈၅	၈၂၀၀
၂	ကျောက်တော်	-	-	-	-	-	-
၃	မင်းပြား	-	-	-	၃၀၉	၆၂၅၅. ၄၂	၃၄၆၉
၄	မြေပုံ	-	-	-	၃၁၉	၁၃၈၇၄	၂၀၈၁၀၀
	ခရိုင်ချုပ်	-	-	-	၆၅၃	၂၀၂၇၃. ၂၇	၂၀၉၂၇၆

မြောက်ဦးခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်

နောက်ဆက်တွဲ (၃၃) မြောက်ဦးခရိုင်၏ လူဦးရေစာရင်း အသေးစိတ်

စဉ်	မြို့နယ်	အကြောင်းအရာ	အသက်(၁၈)နှစ်အထက်			အသက်(၁၈)နှစ်အောက်			စုစုပေါင်း		
			ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း
၁	မြောက်ဦး	မြို့နေ	၁၃၆၅၂	၁၅၃၀၈	၂၈၉၆၀	၆၇၄၄	၇၁၁၉	၁၃၈၆၃	၂၀၃၉၆	၂၂၄၂၇	၄၂၈၂၃
		ကျေးလက်နေ	၆၄၀၇၆	၆၇၁၀၆	၁၃၁၁၈၂	၃၈၁၉၉	၃၇၁၂၁	၇၅၃၂၀	၁၀၂၂၇၅	၁၀၄၂၂၇	၂၀၆၅၀၂
		ပေါင်း	၇၇၇၂၈	၈၂၄၁၄	၁၆၀၁၄၂	၄၄၉၄၃	၄၄၂၄၀	၈၉၁၈၃	၁၂၂၆၇၁	၁၂၆၆၅၄	၂၄၉၃၂၅
၂	ကျောက်တော်	မြို့နေ	၆၀၈၃	၇၇၇၂	၁၃၈၅၅	၃၀၂၅	၃၃၀၉	၆၃၃၄	၉၁၀၈	၁၁၀၈၁	၂၀၁၈၉
		ကျေးလက်နေ	၅၃၀၀၇	၆၄၁၂၀	၁၁၇၁၂၇	၄၀၀၄၇	၄၄၀၅၈	၈၄၁၀၅	၉၃၀၅၄	၁၀၈၁၇၈	၂၀၁၂၃၂
		ပေါင်း	၅၉၀၉၀	၇၁၈၉၂	၁၃၀၉၈၂	၄၃၀၇၂	၄၇၃၆၇	၉၀၄၃၉	၁၀၂၁၆၂	၁၁၉၂၅၉	၂၂၁၄၂၁
၃	မင်းပြား	မြို့နေ	၆၉၉၀	၈၃၈၆	၁၅၃၇၆	၃၉၉၈	၄၂၈၇	၈၂၈၅	၁၀၉၈၈	၁၂၆၇၃	၂၃၆၆၁
		ကျေးလက်နေ	၄၄၃၂၇	၄၈၈၄၈	၉၃၁၇၅	၃၈၃၈၀	၄၃၀၇၇	၈၁၄၅၇	၈၂၇၀၇	၉၁၉၂၅	၁၇၄၆၃၂
		ပေါင်း	၅၁၃၁၇	၅၇၂၃၄	၁၀၈၅၅၁	၄၂၃၇၈	၄၇၃၆၄	၈၉၈၃၅	၉၃၆၉၅	၁၀၄၅၉၈	၁၉၈၂၉၃
၄	မြေပုံ	မြို့နေ	၃၇၃၂	၄၃၅၉	၈၁၉၁	၁၉၃၆	၂၁၅၆	၄၀၉၂	၅၆၆၈	၆၅၁၅	၁၂၁၈၃
		ကျေးလက်နေ	၃၂၄၉၇	၃၄၁၈၆	၆၆၆၈၃	၂၃၅၁၈	၂၄၀၅၄	၄၇၅၇၂	၅၆၀၁၅	၅၈၂၄၀	၁၁၄၂၅၅
		ပေါင်း	၃၆၂၂၉	၃၈၅၄၅	၇၄၈၇၄	၂၅၄၅၄	၂၆၂၁၀	၅၁၆၆၄	၆၁၆၈၃	၆၄၇၅၅	၁၂၆၄၃၈
၅	ကမ်းထောင့်ကြီး	မြို့နေ	၃၄၄၈	၃၇၁၂	၇၁၆၀	၁၉၈၂	၂၀၄၆	၄၀၂၈	၅၄၃၀	၅၇၅၈	၁၁၁၈၈
		ကျေးလက်နေ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ပေါင်း	၃၄၄၈	၃၇၁၂	၇၁၆၀	၁၉၈၂	၂၀၄၆	၄၀၂၈	၅၄၃၀	၅၇၅၈	၁၁၁၈၈
ခရိုင်ချုပ်	မြို့နေ	၁၉၃၃၉၀၅	၃၉၅၃၇	၇၃၄၄၂	၁၇၆၈၅	၁၈၉၁၇	၃၆၆၀၂	၅၁၅၉၀	၅၈၄၅၄	၁၁၀၀၄၄	
	ကျေးလက်နေ	၁၉၃၉၀၇	၂၁၄၂၆၀	၄၀၈၁၆၇	၁၄၀၁၄၄	၁၄၈၃၁၀	၂၈၈၄၅၄	၃၃၄၀၅၁	၃၆၂၅၇၀	၆၉၆၆၂၁	
	ပေါင်း	၂၂၇၈၁၂	၂၅၃၇၉၇	၄၈၁၆၀၉	၁၅၇၈၂၉	၁၆၇၂၂၇	၃၂၅၀၅၆	၃၈၅၆၄၁	၄၂၁၀၂၄	၈၀၆၆၆၅	

အကိုးအကားများ

- Institutional arrangement for Disaster Management in Myanmar, Relief and Resettlement Department and Asian Disaster Preparedness Center, Myanmar, 2009.
- Rakhine Multihazard Risk Assessment, UNDP, ADPC 2012
- Disaster Management Law & DM Regulations
- Guideline for Township Disaster Management Plan, Relief and Resettlement Department and Asian Disaster Preparedness Center, Myanmar, 2010.
- Standing Order on Natural Disaster Management, National Disaster Preparedness Central Committee, Myanmar, 2009.
- <https://earthobservatory.nasa.gov/images/7079/historic-tropical-cyclone-tracks> (historical cyclone track)
- <https://earthexplorer.usgs.gov/> (Landsat iamge)
- <https://extract.bbbike.org/> (road data)
- <https://themimu.info/> (admin boundary map)
- <http://thinkhazard.org/en/> (Risk Assessment map)
- <https://rlcms-servir.adpc.net/en/landcover/> (Regional Land Cover data download)
- <https://www.worldpop.org/geodata/summary?id=57> (population data)



ရွှေ့ပြောင်းသွားလာ နေထိုင်ခြင်းဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း (အိုင်အိုအမ်)

အမှတ် ၅၀ (ခ)၊ သီရိမင်္ဂလာ (၂) လမ်း၊ ရပ်ကွက် (၈)၊

ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။

ဖုန်း - +၉၅ ၀ ၅၂၃ ၅၀၉၊ +၉၅ ၀ ၅၃၂ ၂၇၉

ဖက်(စ်) - +၉၅ ၀ ၅၃၂ ၂၇၉။

အီးမေးလ် - iomyangon@iom.int

ဝက်ဘ်ဆိုက် - www.iom.int