



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

စာအမှတ်၊ SSE / NM / ၁၃ / ၂၀၂၃

ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မေလ ၁၃ ရက်

အကြောင်းအရာ။ ရေကြောင်းသတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခြင်းကိစ္စ

- ရည်ညွှန်းချက် ။ (၁) ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ (၁၂.၅.၂၀၂၃) ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ SSE/NM/၁၂/၂၀၂၃
- (၂) မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ (၁၃.၅.၂၀၂၃) ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ မဇ-၁(၀၁)/၁-၄၃(၂၀၂၃)/၁၉၇၈

၁။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ဆိုက်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ (MOCHA)” သည် မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းသို့ ဦးတည်တိုက်ခတ်နေပါသဖြင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးကြီးခြင်း၊ ရုတ်တရက်ရေကြီးခြင်းနှင့် လှိုင်းကြီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက် ရေယာဉ်များ ကြိုတင် သတိပြုရှောင်ရှားနိုင်ပါရန်နှင့် (၁၂.၅.၂၀၂၃)ရက်နေ့၊ (၁၂:၀၀) နာရီအချိန်မှစတင်၍ မည်သည့် ငါးဖမ်းရေယာဉ်/လှေ/သင်္ဘောများ လုံးဝ(လုံးဝ) မထွက်ရန် ရေကြောင်းသတိပေးချက်အား ရည်ညွှန်းချက် (၁) ပါစာဖြင့် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၂။ မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ (၁၃.၅.၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ မြန်မာစံတော်ချိန် (၀၅:၃၀) နာရီအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုက်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ (MOCHA)” သည် မြောက်-အရှေ့မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကိုကိုးကျွန်းမြို့၏ အနောက်-အနောက် မြောက်ဘက် ရေမိုင်(၂၆၀) မိုင်ခန့်၊ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၏ အနောက်-အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် (၃၀၅) မိုင်ခန့်၊ စစ်တွေမြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် (၃၅၀) မိုင်ခန့်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ ပို့ပလဲယား၏ မြောက်-အနောက်မြောက်ဘက် ရေမိုင် (၃၁၅) မိုင်ခန့်နှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ

ကော့ဘဇားမြို့၏ တောင်-အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် (၃၈၅) မိုင်ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကို ဗဟိုပြုနေပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်ပေါ်နေသော အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုက်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ (MOCHA)” သည် မြန်မာနိုင်ငံ၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းကို စစ်တွေမြို့အနီးမှ အားအလွန်ကောင်းသော အဆင့်ဖြင့် ဖြတ်ကျော်နိုင်သည့်အတွက် **အနီရောင်အဆင့်** ဟု သတ်မှတ်ထားပါသည်။

၄။ အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုက်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ (MOCHA)” သည် (၁၃.၅.၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ မြန်မာစံတော်ချိန် (၀၅:၃၀)နာရီအချိန်တွင် မြောက်လတ္တီကျု (၁၅.၅)ဒီဂရီ နှင့် အရှေ့လောင်ဂျီကျု (၈၉.၁) ဒီဂရီတွင်ရှိပြီး ဗဟိုချက်လေဖိအား (၉၆၄) ဟက်တိုပါစကယ်နှင့် အမြင့်ဆုံးလေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီ မိုင်(၁၀၅)မှ (၁၁၅) နှုန်းခန့် ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါအလွန် အလွန်အားကောင်းသော ဆိုက်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ (MOCHA)” သည် မြောက်-အရှေ့မြောက် ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားနိုင်ပြီး ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၊ ကော့ဘဇားမြို့ နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကျောက်ဖြူမြို့တို့ကြား စစ်တွေမြို့အနီးမှ (၁၄.၅.၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် အားအလွန် ကောင်းသောဆိုက်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ (MOCHA)”အနေဖြင့် ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်နိုင်ပါ သည်။ ထို့နောက် မြောက်-အရှေ့မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားပြီး ချင်းပြည်နယ်၊ မကွေး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဆီသို့ အားကောင်းသောဆိုက်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ (MOCHA)”အနေဖြင့် ဆက်လက်ရွေ့လျားနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းထားပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ (၁၃.၅.၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ နံနက်မှ (၁၄.၅.၂၀၂၃) ရက်နေ့အတွင်း မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် မကြာခဏ မိုးသက်လေပြင်း များ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းအလွန်ကြီးနိုင်ပါသည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီမိုင် (၉၀) မှ (၁၁၀) ခန့်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်ပြီး လှိုင်းအမြင့်မှာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ ရခိုင် ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် (၁၄)ပေမှ (၁၈)ပေခန့် ရှိနိုင်ပါသည်။ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရံဖန်ရံခါ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်ကြောင်း၊ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/ မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီ မိုင်(၄၀)မှ (၄၅)ခန့်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်ကြောင်းနှင့် လှိုင်းအမြင့်မှာ

မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့်ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် (၉)ပေမှ (၁၂)ပေခန့်ရှိနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းထားပါသည်။

၆။ (၁၃.၅.၂၀၂၃) ရက်နေ့၊နံနက်မှ (၁၅.၅.၂၀၂၃) ရက်နေ့အတွင်း ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် အမြင့်ဆုံး လေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီမိုင် (၁၀၀) မှ (၁၁၀) ခန့်အထိ၊ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် အမြင့်ဆုံး လေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီမိုင် (၄၀) မှ (၆၀) ခန့်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းထားပါသည်။

၇။ မုန်တိုင်းဖြတ်ကျော်စဉ် မုန်တိုင်းဒီရေမှာ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေခရိုင်၊ မောင်တောခရိုင်တို့ရှိ မြစ်ဝ၊ မြစ်လက်တက်များအတွင်း (၁၄)ပေမှ (၁၈)ပေခန့်အထိနှင့် ကျောက်ဖြူခရိုင်ရှိ မြစ်ဝ၊ မြစ်လက်တက်များအတွင်း (၁၀)ပေမှ (၁၄)ပေခန့်အထိ မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းထားပါသည်။

၈။ အဆိုပါ အလွန်အလွန်အားကောင်းသောဆိုက်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ (MOCHA)” ၏ အရှိန်ကြောင့် မုန်တိုင်းဒီရေမြင့်တက်ခြင်း၊ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးကြီးခြင်း၊ ရုတ်တရက်ရေကြီးခြင်းနှင့် လှိုင်းအလွန်ကြီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သဖြင့် မုန်တိုင်းသက်ရောက်ရာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်သို့ မည်သည့်ငါးဖမ်းရေယာဉ်/လှေ/သင်္ဘောများ လုံးဝ (လုံးဝ) မထွက်ရန် ရေကြောင်းသတိပေးချက် (Notice to Mariners) အား ထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဤရေကြောင်းသတိပေးချက် (Notice to Mariners)အား လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း မရှိပါက အရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်းခံရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ခေတ္တညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ကိုယ်စား)
မိုးကျော်-ညွှန်ကြားရေးမှူး(SSE)