



## ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

### COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ခြုံငုံသုံးသပ်မှုအခြေအနေ

(၂၁-၉-၂၀၂၀ ရက်နေ့)

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှုဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်း ဆောင်ရွက်မှုများကို ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ (<https://mohs.gov.mm/Main/content/publication/2019-ncov>) တွင် အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ဖော်ပြပေးလျက်ရှိပါသည်။

- ၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု သေဆုံးမှု အခြေအနေ
- ၂။ နေ့စဉ် COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာတွေ့ရှိမှုနှင့် ကူးစက်မှုအမျိုးအစား
- ၃။ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ
- ၄။ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်နှင့် မြို့နယ်များ၏ COVID-19 ရောဂါတွေ့ရှိခဲ့မှု အခြေအနေ
- ၅။ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ
- ၆။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ
- ၇။ (က) တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် သတ်မှတ်နေရာများ၌ အသွားအလာ ကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသည့် နေရာအရေအတွက်
- (ခ) တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် သတ်မှတ်နေရာများ၌ အသွားအလာ ကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုနေသူဦးရေ
- ၈။ (က) COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံးနိုင်ငံ (၁၀) နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ
- (ခ) အာရှနိုင်ငံအချို့၏ COVID-19 ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ
- ၉။ COVID-19 ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တစ်ကိုယ်ရေသုံးရောဂါကာကွယ်ရေး ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးထားရှိမှုအခြေအနေ

၁၀။ အထွေထွေ

၁၁။ ပြည်သူများဝင်ရောက်ကြည့်ရှုသင့်သည့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ COVID-19 ဆိုင်ရာ အင်တာနက်လိပ်စာ Link များ-

(က) Myanmar COVID-19 Surveillance Dashboard

Mobile View: <https://bit.ly/2W0cmeE>

Desktop View: <https://bit.ly/2KCvZnQ>

(ခ) မြန်မာနိုင်ငံ၏ COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေပြ အစီရင်ခံစာများ (Situation Reports) <https://mohs.gov.mm/page/9575>

(ဂ) ပြည်သူများအတွက် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် COVID-19 ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအသိပညာ များ <https://mohs.gov.mm/Main/content/publication/2019-ncov>

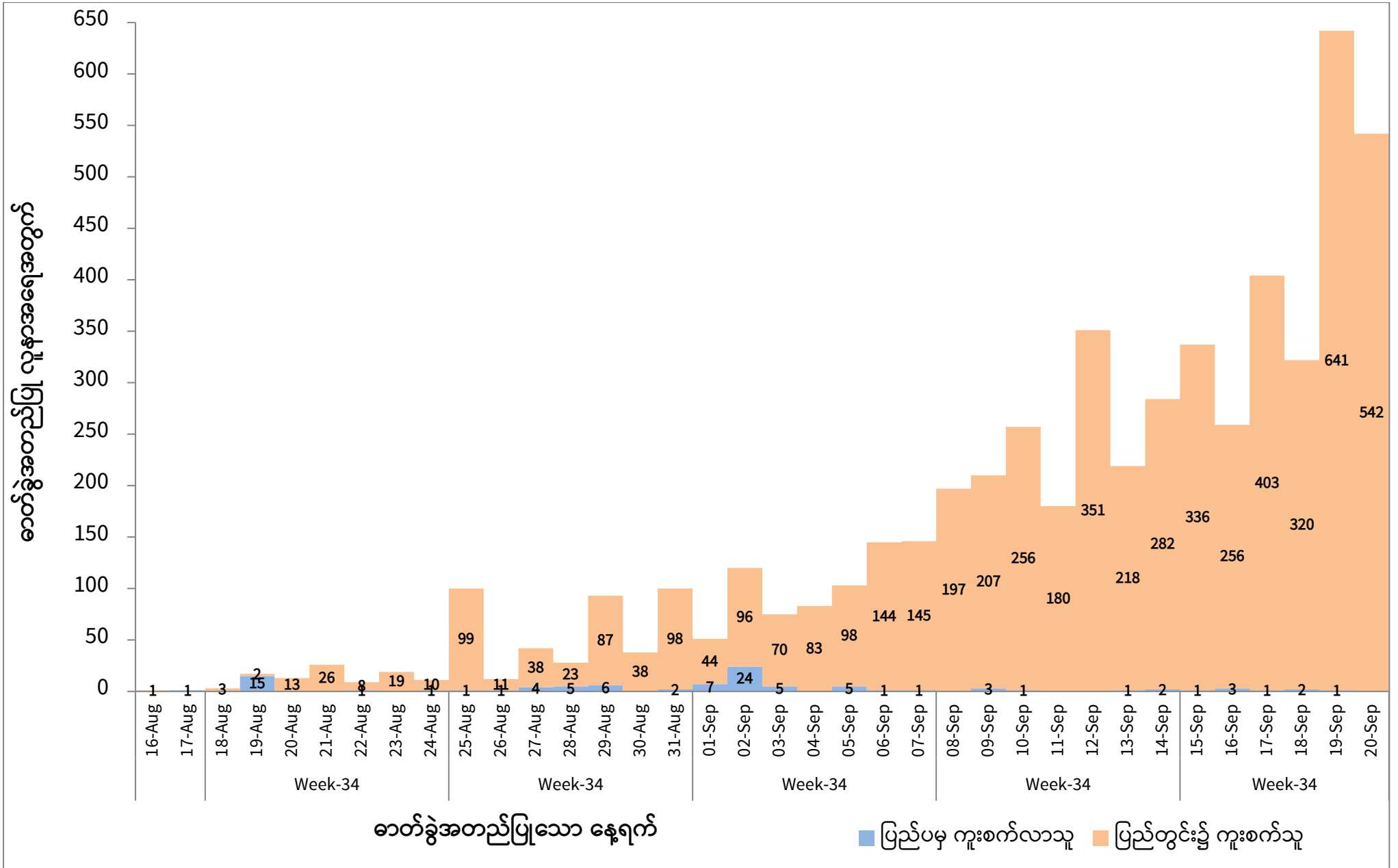
(ဃ) ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ <https://mohs.gov.mm/Main/content/publication/2019-ncov>

(င) COVID-19 စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးနှင့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး အစည်းအဝေးများ ၌ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒေါက်တာ မြင့်ထွေး၏ ပြောကြားချက်များမှ ကောက်နုတ်ချက်များ (၂၄-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၃၀-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ <https://mohs.gov.mm/page/12202>

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှု အခြေအနေ (၂၁-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၇) နာရီ

- ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း = ၅,၈၀၅ ဦး
- စုစုပေါင်းသေဆုံးသူ = ၉၇ ဦး
- လက်ရှိဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသောလူနာ = ၄,၂၆၃ ဦး
- ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိပြီးဖြစ်သူ = ၁,၄၄၅ ဦး

၂။ နေ့စဉ် COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာတွေ့ရှိမှုနှင့် ကူးစက်မှုအမျိုးအစား (၁၆-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၁-၉-၂၀၂၀)ရက်နေ့အထိ



၃။ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ (၂၁-၉-၂၀၂၀ ရက်နေ့၊ နံနက် ၇ နာရီအထိ)

စစ်ဆေးသည့် ရက်စွဲ	စောင့်ကြည့်လူနာ (PUI)		အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူ		ပိုးတွေ့လူနာဖြင့် အနီးကပ် ထိတွေ့သူ		စုစုပေါင်း	
	ဓာတ်ခွဲ	ပိုးတွေ့	ဓာတ်ခွဲ	ပိုးတွေ့	ဓာတ်ခွဲ	ပိုးတွေ့	ဓာတ်ခွဲ	ပိုးတွေ့
(၃-၂-၂၀၂၀) မှ (၁၅-၉-၂၀၂၀) အထိ	၁၁,၃၆၅	၁,၀၉၆	၁၈၃,၁၉၅	၈၂၇	၁၀,၆၀၀	၁,၇၁၃	၂၀၅,၁၆၀	၃,၆၃၆
(၁၆-၉-၂၀၂၀)	၂၇၇	၁၁၇	၃,၂၃၈	၄၈	၁၆၂	၉၄	၃,၆၇၇	၂၅၉
(၁၇-၉-၂၀၂၀)	၄၁၅	၂၁၄	၃,၄၆၄	၁၂၇	၁၀၉	၆၃	၃,၉၈၈	၄၀၄
(၁၈-၉-၂၀၂၀)	၂၂၇	၁၆၆	၃,၀၉၅	၉၄	၆၂	၆၂	၃,၃၈၄	၃၂၂
(၁၉-၉-၂၀၂၀)	၄၂၂	၂၄၆	၃,၄၄၃	၃၈၀	၁၃၁	၁၆	၃,၉၉၆	၆၄၂
(၂၀-၉-၂၀၂၀)	၄၅၂	၂၃၄	၃,၄၁၁	၉၈	၃၁၅	၂၁၀	၄,၁၇၈	၅၄၂
<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>၁၃,၁၅၈</b>	<b>၂,၀၇၃</b>	<b>၁၉၉,၈၄၆</b>	<b>၁,၅၇၄</b>	<b>၁၁,၃၇၉</b>	<b>၂၁၅၈</b>	<b>၂၂၄,၃၈၃</b>	<b>၅,၈၀၅</b>

- စောင့်ကြည့်လူနာများတွင် ပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်း - ၁၅.၇၅ %
- အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများတွင် ပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်း - ၀.၇၉ %
- ပိုးတွေ့ လူနာဖြင့် အနီးကပ်ထိတွေ့သူ ပိုးတွေ့ရှိမှုနှုန်း - ၁၈.၉၆ %

၄။ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်နှင့် မြို့နယ်များ၏ COVID-19 ရောဂါတွေ့ရှိခဲ့မှု အခြေအနေ (၂၁-၉-၂၀၂၀) နံနက် ၇ နာရီအထိ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စဉ်	မြို့နယ်	ပိုးတွေ့ လူနာ ဦးရေ
၁	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	၁	သင်္ဃန်းကျွန်း	၄၃၅
		၂	အင်းစိန်	၂၁၉
		၃	တောင်ဥက္ကလာပ	၂၀၅
		၄	လှိုင်	၁၉၀
		၅	တာမွေ	၂၀၃
		၆	မရမ်းကုန်း	၁၅၈
		၇	သာကေတ	၁၆၈
		၈	ကမာရွတ်	၁၀၃
		၉	ဗိုလ်တထောင်	၉၈
		၁၀	မြောက်ဥက္ကလာပ	၁၅၀
		၁၁	မင်္ဂလာဒုံ	၁၇၉
		၁၂	ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)	၉၉
		၁၃	လှိုင်သာယာ	၁၇၀
		၁၄	ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)	၁၀၆
		၁၅	မင်္ဂလာတောင်ညွန့်	၁၃၃
		၁၆	ဒလ	၁၀၉
		၁၇	စမ်းချောင်း	၇၂
		၁၈	ပုဇွန်တောင်	၆၉
		၁၉	ကြည့်မြင်တိုင်	၉၆
		၂၀	လမ်းမတော်	၁၁၀
		၂၁	ရန်ကင်း	၇၅
		၂၂	ပန်းဘဲတန်း	၇၃
		၂၃	ရွှေပြည်သာ	၆၇
		၂၄	ဗဟန်း	၆၉
		၂၅	ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)	၆၂
		၂၆	ကျောက်တံတား	၅၇

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စဉ်	မြို့နယ်	ပိုးတွေ့ လူနာ ဦးရေ
		၂၇	ဒေါပုံ	၅၂
		၂၈	ကော့မှူး	၃၁
		၂၉	ဒဂုံ	၇၄
		၃၀	အလုံ	၄၃
		၃၁	ဒဂုံ (ဆိပ်ကမ်း)	၄၀
		၃၂	သန်လျင်	၆၅
		၃၃	တွံတေး	၄၂
		၃၄	လသာ	၄၃
		၃၅	လှည်းကူး	၁၇
		၃၆	ကျောက်တန်း	၂၂
		၃၇	ဆိပ်ကြီးခနောင်တို	၁၉
		၃၈	မှော်ဘီ	၁၃
		၃၉	ခရမ်း	၁၁
		၄၀	သုံးခွ	၆
		၄၁	ထန်းတပင်	၇
		၄၂	တိုက်ကြီး	၁
		၄၃	ကွမ်းခြံကုန်း	၁၂
<b>စုစုပေါင်း</b>				<b>၃၉၇၃</b>
၂	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	၁	ဒိုက်ဦး	၂၇
		၂	ဝေါ	၅
		၃	ပေါက်ခေါင်း	၄
		၄	ပြည်	၅
		၅	တောင်ငူ	၁
		၆	ပန်းတောင်း	၁
		၇	ပဲခူး	၁၆
		၈	ညောင်လေးပင်	၁
		၉	ကဝ	၆၃
		၁၀	မိုးညို	၈

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စဉ်	မြို့နယ်	ပိုးတွေ့ လူနာ ဦးရေ
		၁၁	ဖြူး	၂
		၁၂	ကျောက်တံခါး	၂
		၁၃	ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ်	၁
		၁၄	အုတ်ဖို	၃
		၁၅	မင်းလှ	၁
		၁၆	သနပ်ပင်	၆
		၁၇	ဇီးကုန်း	၃
		၁၈	နတ်တလင်း	၂
		၁၉	သဲကုန်း	၂
		၂၀	လက်ပန်တန်း	၁
		၂၁	ရွှေတောင်	၁
		၂၂	သာယာဝတီ	၁
		<b>စုစုပေါင်း</b>		
၃	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၁	ကလေး	၁၀
		၂	စစ်ကိုင်း	၃
		၃	မော်လိုက်မြို့နယ်	၁
		၄	ကောလင်းမြို့နယ်	၁
		၅	မြောင်မြို့နယ်	၁
		၆	အင်းတော်	၁
		၇	တန့်ဆည်	၁
		၈	ဘုတလင်	၁
		၉	အရာတော်	၁
		၁၀	ခင်ဦး	၁
		၁၁	ဒီပဲယင်းမြို့နယ်	၁
		၁၂	ဟုမ္မလင်း	၁
		၁၃	ကသာ	၁
		၁၄	ရွှေဘို	၁
<b>စုစုပေါင်း</b>				<b>၂၅</b>



စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စဉ်	မြို့နယ်	ပိုးတွေ့ လူနာ ဦးရေ
၄	ချင်းပြည်နယ်	၁	တီးတိန်	၈
		၂	တွန်းဇံ	၇
		၃	ဟားခါး	၁
		၄	ထန်တလန်	၁
		၅	မင်းတပ်	၄
<b>စုစုပေါင်း</b>				<b>၂၁</b>
၅	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	၁	မြင်းခြံ	၆၀
		၂	ချမ်းမြသာစည်	၈
		၃	မတ္တရာ	၁
		၄	အမရပူရ	၂၆
		၅	ချမ်းအေးသာဇံ	၁၆
		၆	အောင်မြေသာစံ	၅
		၇	မဟာအောင်မြေ	၁၃
		၈	သာစည်	၅
		၉	ပုသိမ်ကြီး	၁၀
		၁၀	မိတ္ထီလာ	၁
		၁၁	မြင်းမူ	၁
		၁၂	ပြင်ဦးလွင်	၅
		၁၃	ကျောက်ပန်းတောင်း	၁
		၁၄	ပျော်ဘွယ်	၁
		၁၅	ကျောက်ဆည်	၁
		၁၆	ငါန်းဇွန်	၅
		၁၇	ပြည်ကြီးတံခွန်း	၄
		၁၈	ဝမ်းတွင်း	၁
		၁၉	တောင်သာ	၁
		<b>စုစုပေါင်း</b>		
၆	ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)	၁	မိုင်းဖြတ်	၁
		၂	တာချီလိတ်	၂

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စဉ်	မြို့နယ်	ပိုးတွေ့ လူနာ ဦးရေ
		၃	မိုင်းယောင်း	၃
စုစုပေါင်း				၆
၇	ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)	၁	တောင်ကြီး	၃
		၂	ရွာငံ	၁
		၃	ဆီဆိုင်	၃
		၄	ကလေး	၂
		၅	ဟိုပုံး	၁
		၆	နမ့်စန်	၁
စုစုပေါင်း				၁၁
၈	ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)	၁	မူဆယ်	၂
		၂	ကျောက်မဲ	၁
စုစုပေါင်း				၃
၉	နေပြည်တော်	၁	ပုဗ္ဗသီရိ	၇
		၂	ဇေယျာသီရိ	၁
		၃	ဇေယျာသီရိ	၄၇
		၄	ဒက္ခိဏသီရိ	၈
		၅	ဥတ္တရသီရိ	၈
		၆	တပ်ကုန်း	၁
		၇	ပျဉ်းမနား	၅
စုစုပေါင်း				၇၇
၁၀	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	၁	မကွေး	၁၆
		၂	မြို့သစ်	၂
		၃	သရက်	၁
		၄	အောင်လံ	၁
		၅	နတ်မောက်	၅
		၆	မြိုင်	၁
		၇	မင်းလှ	၁
		၈	ပေါက်	၁
စုစုပေါင်း				၂၈

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စဉ်	မြို့နယ်	ပိုးတွေ့ လူနာ ဦးရေ
၁၁	ကရင်ပြည်နယ်	၁	ဘားအံ	၂၆
		၂	မြဝတီ	၃
		၃	ကြာအင်းဆိပ်ကြီး	၁
		၄	ကော့ကရိတ်	၁
		၅	သံတောင်ကြီး	၂
		၆	လှိုင်ဘွဲ့	၂
		၇	ဖာပွန်	၁
စုစုပေါင်း				၃၆
၁၂	ရခိုင်ပြည်နယ်	၁	စစ်တွေ	၅၅၈
		၂	ကျောက်ဖြူ	၁၂၅
		၃	မောင်တော	၅၃
		၄	မြေပုံ	၂၈
		၅	မင်းပြား	၂၉
		၆	ပေါက်တော	၄၅
		၇	မြောက်ဦး	၄၂
		၈	ကျောက်တော်	၃၁
		၉	ပုဏ္ဏားကျွန်း	၁၉
		၁၀	ဘူးသီးတောင်	၂၂
		၁၁	သံတွဲ	၁၀
		၁၂	တောင်ကုတ်	၉
		၁၃	အမ်း	၄
		၁၄	မန်အောင်	၁
		၁၅	ပွ	၁
		၁၆	ရသေ့တောင်	၂
		၁၇	ရမ်းဗြဲ	၂
စုစုပေါင်း				၉၈၁
၁၃	မွန်ပြည်နယ်	၁	မော်လမြိုင်	၁၀၀
		၂	ကျိုက်မရော	၃

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စဉ်	မြို့နယ်	ပိုးတွေ့ လူနာ ဦးရေ
		၃	ကျိုက်ထို	၁၀
		၄	ချောင်းဆုံ	၁
		၅	မုဒုံ	၃
		၆	သထုံ	၆
		၇	ဘီးလင်း	၃၄
		၈	ရေး	၁
စုစုပေါင်း				၁၅၈
၁၄	ကချင်ပြည်နယ်	၁	မိုးညှင်း	၁
		၂	မိုးမောက်	၁
		၃	မြစ်ကြီးနား	၁
		၄	ဖားကန့်	၉
		၅	ဗန်းမော်	၁
		၆	မိုးကောင်း	၁
စုစုပေါင်း				၁၄
၁၅	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	၁	ကော့သောင်း	၅
		၂	လောင်းလုံ	၁
		၃	ရေဖြူ	၂
		၄	မြိတ်	၁၀
		၅	ထားဝယ်	၁
		၆	ဘုတ်ပြင်း	၁
စုစုပေါင်း				၂၀
၁၆	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	၁	ပုသိမ်	၃၂
		၂	ကြံခင်း	၃
		၃	သာပေါင်း	၁
		၄	ငပုတော	၃
		၅	ဖျာပုံ	၂၈
		၆	ကျုံ့ပျော်	၂
		၇	ဟင်္သာတ	၂

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စဉ်	မြို့နယ်	ပိုးတွေ့ လူနာ ဦးရေ
		၈	မအူပင်	၂၁
		၉	ဘိုကလေး	၅
		၁၀	ဝါးခယ်မ	၃
		၁၁	ကန်ကြီးထောင့်	၅
		၁၂	ကျောင်းကုန်း	၁၂
		၁၃	မြောင်းမြ	၁
		၁၄	ဓနုဖြူ	၂
		၁၅	အင်္ဂပူ	၁
		၁၆	ညောင်တုန်း	၁
		၁၇	ဒေးဒရဲ	၃
		၁၈	လေးမျက်နှာမြို့နယ်	၂
		၁၉	အိမ်မဲ	၃
		၂၀	လပွတ္တာ	၁
စုစုပေါင်း				၁၃၁
စုစုပေါင်း		၁၉၃ မြို့နယ်		၅,၈၀၅

- မြန်မာနိုင်ငံရှိ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များအနက် ကယားပြည်နယ်တစ်ခုတွင်သာ COVID-19 ရောဂါ အတည်ပြုလူနာ မတွေ့ရှိရပါ။
- မြန်မာနိုင်ငံရှိ မြို့နယ် (၃၃၀) အနက် မြို့နယ် (၁၃၇) မြို့နယ်တွင် COVID-19 ရောဂါပိုး တွေ့လူနာမတွေ့ရှိရပါ။

**၅။ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ**

ရခိုင်ပြည်နယ် သံတွဲမြို့နယ်၊ တောင်ကုတ်မြို့နယ်၊ ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်၊ မောင်တောမြို့နယ်နှင့် ကျောက်တော်မြို့နယ်တို့တွင် (၁၈-၅-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၁၅-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၆) ဦး တွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။

သို့ရာတွင် ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် (၁၆-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၁-၉-၂၀၂၀)ရက်နေ့၊ နံနက်ပိုင်း အထိ COVID-19 ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၉၆၆) ဦးတွေ့ရှိရပါသည်။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အောက်ပါလုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ သည် -

- (က) ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် COVID-19 ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနမှ ကပ်ရောဂါဗေဒပညာရှင် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာဉာဏ်ဝင်းမြင့် ဦးဆောင်သော ဗဟိုကွင်းဆင်းအဖွဲ့နှင့် “မိမိဆန္ဒအလျောက်” တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် အဆိုပြုခဲ့သည့် ဝန်ထမ်း (၁၂၈) ဦးတို့သည် (၁၇-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ (၂၇-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့နှင့် (၃၁-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တို့တွင် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များသို့ ရောက်ရှိကာ အားဖြည့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- (ခ) ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ဆက်စပ်သူများ (Primary Contact) များအား အချိန်နှင့်တပြေးညီ ရှာဖွေဖော်ထုတ်၍ သတ်မှတ်ထားသော နေရာများ တွင် အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း (Facility Quarantine) နှင့် ဓာတ်ခွဲနမူနာရယူ စစ်ဆေးခြင်း၊
- (ဂ) အနီးကပ်ထိတွေ့သူများနှင့် ထပ်ဆင့်ထိတွေ့သူများ (Secondary Contact) များ အား ရှာဖွေဖော်ထုတ်၍ ကနဦးအနေဖြင့် နေအိမ်တွင် အသွားအလာကန့်သတ် ထားရှိခြင်း (Home Quarantine) နှင့် ဓာတ်ခွဲနမူနာရယူစစ်ဆေးခြင်း၊
- (ဃ) စစ်တွေပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ အခြားဆေးရုံများသို့ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံများ (Personal Protective Equipment)၊ ဓာတ်ခွဲနမူနာများ ရယူရာတွင် လိုအပ်သည့် (Viral Transport Medium-VTM) အပါအဝင် အခြား ဆေးနှင့်ဆေး ပစ္စည်းများ အလုံအလောက် ပံ့ပိုးထားခြင်း၊

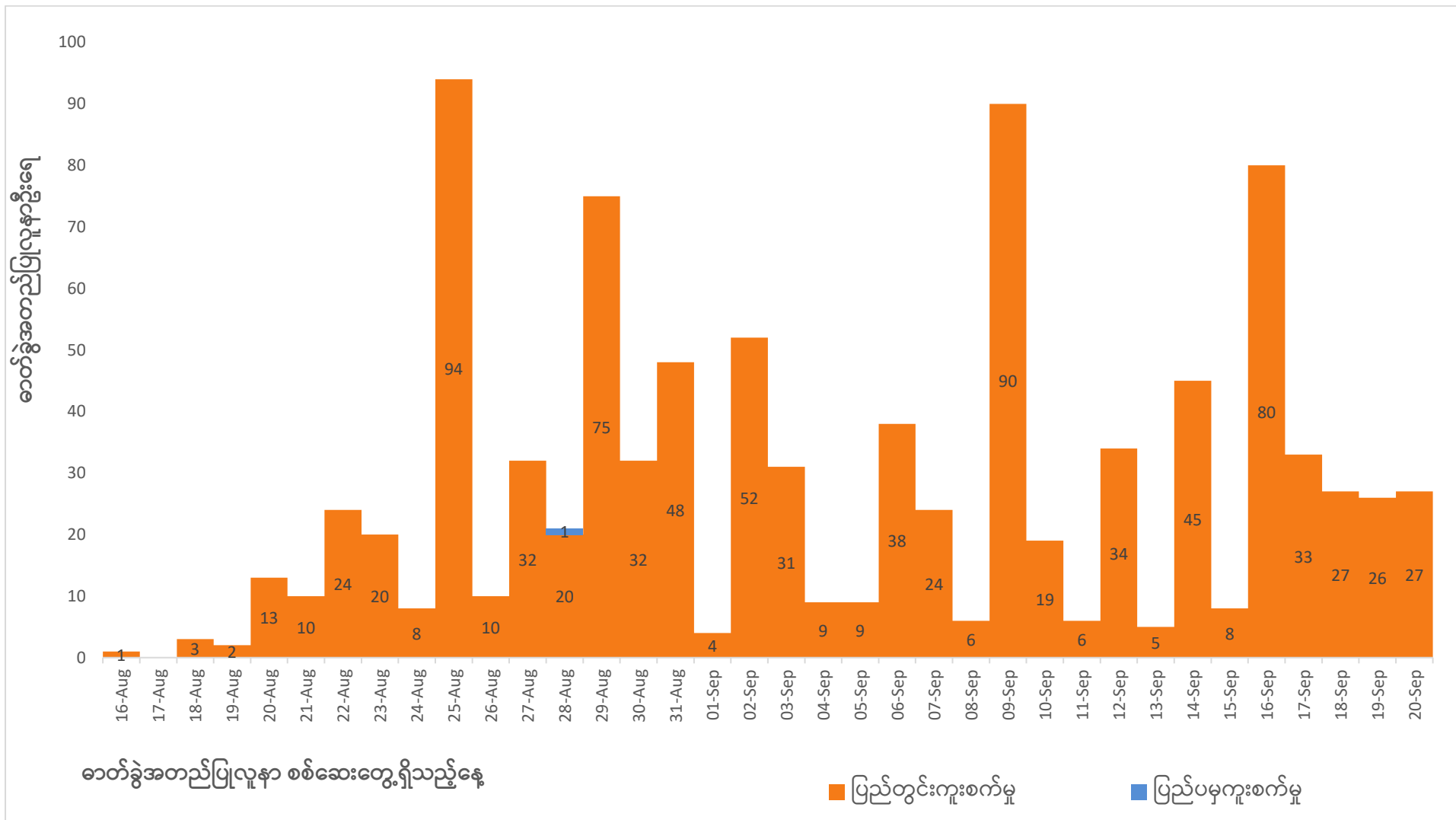
- (င) ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာအများစုတွေ့ရှိရသည့် စစ်တွေမြို့နယ် တွင် နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိနေအိမ်တွင် နေထိုင်ရန် (Stay at home) အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်ကြောင်း (၂၀-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ကြေညာချက် ထုတ်ပြန် ခြင်း၊
- (စ) စစ်တွေပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် COVID-19 ရောဂါဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု ပိုမိုဆောင် ရွက်နိုင်ရန် ရှိပြီးဖြစ်သော GeneXpert (2 Modules) တစ်လုံးအပြင် GeneXpert (16 Modules) တစ်လုံးကို (၂၀-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ထပ်မံပို့ဆောင်ပြီး ရခိုင်ပြည်နယ် အတွင်း အခြားမြို့နယ်မှ အဏုဇီဝဆရာဝန် (Microbiologist) တစ်ဦးကို တွဲဖက် တာဝန်ချထားကာ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်း၊
- (ဆ) IDP Camp များတွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် ပြည်တွင်း/ ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများမှ ဝန်ထမ်းများမှတစ်ဆင့် ရောဂါကူးစက်မှုမရှိ စေရေးအတွက် ရခိုင်ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး/ ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ အထူးစီမံ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ညွှန်ကြား ထားခြင်း၊
- (ဇ) စစ်တွေမြို့နှင့် အခြားမြို့များတွင် Quarantine Site များအား အသင့်ပြင်ဆင်ထား ရှိခြင်း၊
- (ဈ) စစ်တွေမြို့၊ ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ (IDP Camps) တွင် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားပါက စောင့်ကြည့်လူနာများနှင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား ကုသမှုပေးနိုင်ရန်အတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊

ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် (၁၆-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၁-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက်ပိုင်းအထိ ပိုးတွေ့ရှိမှု အခြေအနေ

စဉ်	မြို့နယ်	(၁၆-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၁-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ	လွန်ခဲ့သော (၂၄) နာရီအတွင်း လူနာသစ်	ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း
၁	စစ်တွေ	၅၂၅	၂၀	၅၄၆
၂	ကျောက်ဖြူ	၁၂၄	၂	၁၂၆
၃	ပေါက်တော	၄၅	၀	၄၅
၄	ကျောက်တော်	၂၉	၀	၂၉
၅	မင်းပြား	၂၉	၀	၂၉
၆	မောင်တော	၃၉	၄	၄၃
၇	မြေပုံ	၂၇	၁	၂၈
၈	မြောက်ဦး	၅၅	၀	၅၅
၉	ပုဏ္ဏားကျွန်း	၁၉	၀	၁၉
၁၀	ဘူးသီးတောင်	၂၀	၀	၂၀
၁၁	သံတွဲ	၉	၀	၉
၁၂	တောင်ကုတ်	၈	၀	၈
၁၃	အမ်း	၄	၀	၄
၁၄	ရမ်းဗြဲ	၂	၀	၂
၁၅	မန်အောင်	၁	၀	၁
၁၆	ဝ	၁	၀	၁
၁၇	ရသေ့တောင်	၂	၀	၂
စုစုပေါင်း		၉၃၉	၂၇	၉၆၆



ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း နေ့စဉ် COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ တွေ့ရှိမှုအခြေအနေ  
(၁၆-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၁-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီအထိ (n=၉၆၆)



**၆။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ**

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ လျင်မြန်စွာ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ကုသရေး) ဒေါက်တာသီတာလှ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ရောဂါနှိမ်နင်းရေး) ဒေါက်တာသန္တာလွင်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူး (ရောဂါနှိမ်နင်းရေး) ဒေါက်တာစည်သူအောင်တို့ ဦးဆောင်သော ကွင်းဆင်းအဖွဲ့ (၃)ဖွဲ့သည် (၁၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှစ၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသို့ သွားရောက်အားဖြည့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဌာနဆိုင်ရာများအကြား ပိုမိုထိရောက်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး) ဒေါက်တာ သာထွန်းကျော် ဦးဆောင်သည့် “ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး COVID-19 ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေး အဖွဲ့” အား ဖွဲ့စည်းထားပြီး နေ့စဉ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

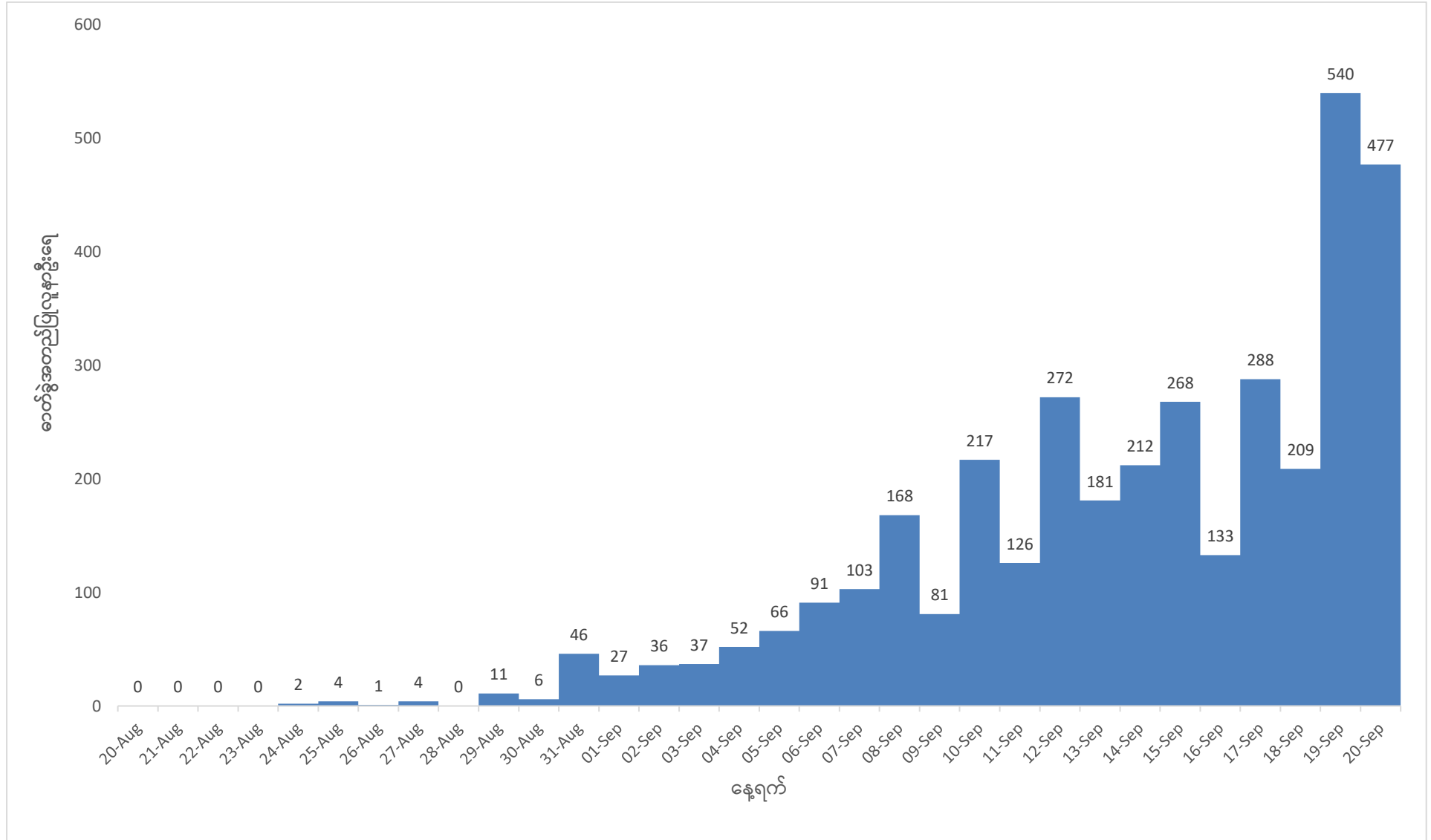
**ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း (၁၆-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၁-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက်ပိုင်းအထိ ပိုးတွေ့ရှိမှု အခြေအနေ**

စဉ်	မြို့နယ်	(၂၃-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၁-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ	လွန်ခဲ့သော (၂၄) နာရီအတွင်း လူနာသစ်	ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း
၁	သင်္ဃန်းကျွန်း	၄၂၀	၁၅	၄၃၅
၂	အင်းစိန်	၁၈၇	၃၂	၂၁၉
၃	တောင်ဥက္ကလာပ	၁၉၇	၈	၂၀၅
၄	လှိုင်	၁၇၇	၁၃	၁၉၀
၅	တာမွေ	၁၈၉	၁၄	၂၀၃
၆	မရမ်းကုန်း	၁၄၉	၉	၁၅၈
၇	သာကေတ	၁၅၀	၁၈	၁၆၈

စဉ်	မြို့နယ်	(၂၃-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၁-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ	လွန်ခဲ့သော (၂၄) နာရီအတွင်း လူနာသစ်	ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း
၈	ကမာရွတ်	၉၆	၇	၁၀၃
၉	ဗိုလ်တထောင်	၉၁	၇	၉၈
၁၀	မြောက်ဥက္ကလာပ	၁၂၇	၂၃	၁၅၀
၁၁	မင်္ဂလာဒုံ	၁၂၄	၅၅	၁၇၉
၁၂	ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)	၉၂	၇	၉၉
၁၃	လှိုင်သာယာ	၁၅၄	၁၆	၁၇၀
၁၄	ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)	၁၀၀	၆	၁၀၆
၁၅	မင်္ဂလာတောင်ညွန့်	၁၀၂	၃၁	၁၃၃
၁၆	ဒလ	၈၀	၂၉	၁၀၉
၁၇	စမ်းချောင်း	၆၂	၁၀	၇၂
၁၈	ပုဇွန်တောင်	၆၃	၆	၆၉
၁၉	ကြည့်မြင်တိုင်	၈၈	၈	၉၆
၂၀	လမ်းမတော်	၉၃	၁၇	၁၁၀
၂၁	ရန်ကင်း	၇၁	၄	၇၅
၂၂	ပန်းဘဲတန်း	၆၄	၉	၇၃
၂၃	ရွှေပြည်သာ	၆၅	၂	၆၇
၂၄	ဗဟန်း	၅၂	၁၇	၆၉
၂၅	ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)	၄၄	၁၈	၆၂
၂၆	ကျောက်တံတား	၄၉	၈	၅၇
၂၇	ဒေါပုံ	၄၉	၃	၅၂
၂၈	ကော့မှူး	၃၀	၁	၃၁
၂၉	ဒဂုံ	၄၃	၃၁	၇၄
၃၀	အလုံ	၃၆	၇	၄၃
၃၁	ဒဂုံ (ဆိပ်ကမ်း)	၃၆	၄	၄၀
၃၂	သန်လျင်	၄၉	၁၆	၆၅
၃၃	တွံတေး	၄၂		၄၂

စဉ်	မြို့နယ်	(၂၃-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၁-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ	လွန်ခဲ့သော (၂၄) နာရီအတွင်း လူနာသစ်	ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း
၃၄	လသာ	၄၀	၃	၄၃
၃၅	လှည်းကူး	၁၇		၁၇
၃၆	ကျောက်တန်း	၂၁	၁	၂၂
၃၇	ဆိပ်ကြီးခနောင်တို	၁၁	၈	၁၉
၃၈	မှော်ဘီ	၆	၇	၁၃
၃၉	ခရမ်း	၁၀	၁	၁၁
၄၀	သုံးခွ	၅	၁	၆
၄၁	ထန်းတပင်	၆	၁	၇
၄၂	တိုက်ကြီး	၁		၁
၄၃	ကွမ်းခြံကုန်း	၈	၄	၁၂
		၃,၄၉၆	၄၇၇	၃,၉၇၃

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နေ့စဉ် COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ တွေ့ရှိမှုအခြေအနေ  
 (၂၀-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၁-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီအထိ (n=3,973)



၇။ (က) တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် သတ်မှတ်နေရာများ၌ အသွားအလာကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသည့် နေရာအရေအတွက် (၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့ (၁၇:၀၀) နာရီအထိ

စဉ်	တိုင်းဒေသ ကြီး/ ပြည်နယ်	အသွားအလာကန့်သတ်သည့် နေရာအရေအတွက်					
		၁၄/၉	၁၅/၉	၁၆/၉	၁၇/၉	၁၈/၉	၁၉/၉
၁။	မကွေး	၃၃၇	၃၃၇	၃၃၇	၆၃၂	၆၃၂	၆၃၂
၂။	စစ်ကိုင်း	၄၅၂	၄၅၈	၄၅၉	၅၀၈	၅၂၃	၅၂၃
၃။	ကရင်	၃၅၂	၃၅၁	၃၈၀	၃၈၅	၃၉၆	၃၉၃
၄။	ကချင်	၁၉၅	၂၀၀	၁၉၈	၂၀၄	၂၁၄	၂၁၈
၅။	ရခိုင်	၃၇၉	၃၈၃	၃၇၆	၃၆၂	၃၃၇	၃၃၇
၆။	ပဲခူး	၃၇၃	၃၉၇	၄၁၁	၄၇၁	၅၂၁	၅၈၅
၇။	မွန်	၁၉၅	၁၉၇	၂၀၀	၂၀၂	၁၇၄	၁၇၃
၈။	ရှမ်း (မြောက်)	၃၀၄	၃၀၄	၃၁၀	၃၁၀	၃၁၉	၃၂၃
၉။	တနင်္သာရီ	၁၈၉	၁၈၉	၁၈၉	၁၈၉	၁၈၉	၁၈၉
၁၀။	ဧရာဝတီ	၉၅၀	၁၀၉၀	၁,၀၉၀	၁,၀၉၉	၁,၀၉၉	၁,၀၉၉
၁၁။	ရှမ်း (တောင်)	၇၈	၁၂၇	၁၃၁	၁၃၃	၁၃၃	၁၃၃
၁၂။	မန္တလေး	၄၁၇	၄၄၅	၄၅၇	၄၅၄	၄၆၅	၄၆၅
၁၃။	ရန်ကုန်	၉၀	၉၂	၉၂	၉၄	၉၅	၉၇
၁၄။	ကယား	၁၈	၁၈	၁၈	၁၈	၁၀	၁၀
၁၅။	ချင်း	၂၉	၃၀	၃၀	၃၀	၂၉	၂၉
၁၆။	ရှမ်း (အရှေ့)	၁၆	၁၆	၁၆	၁၆	၁၆	၁၆
၁၇။	နေပြည်တော်	၁၀	၁၁	၁၂	၁၂	၁၂	၁၂
	စုစုပေါင်း	၄,၃၈၄	၄,၆၄၅	၄,၇၀၆	၅,၁၁၉	၅,၁၆၄	၅,၂၃၄

၇။ (ခ) တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် သတ်မှတ်နေရာများ၌ အသွားအလာကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုနေသူဦးရေ (၂၁-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့ (၁၇:၀၀) နာရီအထိ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	အသွားအလာကန့်သတ်သည့် ဦးရေ					
		၁၄/၉	၁၅/၉	၁၆/၉	၁၇/၉	၁၈/၉	၁၉/၉
၁။	ဧရာဝတီ	၆,၅၀၁	၆,၆၃၈	၆,၈၆၃	၇,၁၃၃	၇,၄၀၆	၇,၅၃၀
၂။	ရန်ကုန်	၆,၇၀၇	၆,၅၇၈	၆,၆၂၀	၆,၉၇၇	၆,၇၈၄	၆,၉၆၈
၃။	ပဲခူး	၂,၉၈၉	၃,၇၅၉	၄,၂၆၃	၄,၄၁၁	၄,၆၂၇	၄,၈၂၁
၄။	မကွေး	၂,၇၀၆	၂,၇၀၆	၂,၇၀၆	၄,၅၈၉	၄,၅၈၉	၄,၅၈၉
၅။	စစ်ကိုင်း	၃,၇၉၃	၄,၀၇၈	၄,၂၀၇	၄,၄၃၄	၄,၄၀၆	၄,၃၈၇
၆။	မန္တလေး	၃,၈၁၁	၃,၇၅၉	၃,၇၅၄	၃,၇၇၀	၃,၆၄၆	၃,၅၃၂
၇။	မွန်	၂,၇၂၇	၂,၇၂၁	၃,၀၂၉	၂,၇၅၈	၂,၉၀၁	၃,၁၈၈
၈။	ကရင်	၂,၂၀၁	၂,၂၀၄	၂,၃၀၂	၂,၀၂၅	၂,၀၁၀	၁,၉၆၄
၉။	ကချင်	၁,၆၀၅	၁,၆၁၄	၁,၆၃၅	၁,၆၆၅	၁,၇၅၃	၁,၈၄၀
၁၀။	ရခိုင်	၁,၉၃၄	၁,၈၈၈	၁,၇၈၃	၁,၆၉၂	၁,၅၃၇	၁,၅၄၀
၁၁။	တနင်္သာရီ	၁,၆၇၄	၁,၆၂၃	၁,၆၂၃	၁,၅၆၉	၁,၄၇၄	၁,၄၇၄
၁၂။	ရှမ်း (တောင်)	၁,၃၄၂	၁,၃၅၉	၁,၂၂၃	၁,၂၇၈	၁,၁၉၃	၁,၁၄၇
၁၃။	နေပြည်တော်	၁,၂၈၉	၁,၃၀၂	၁,၀၃၄	၁,၀၅၉	၁,၀၆၀	၁,၀၄၁
၁၄။	ရှမ်း (မြောက်)	၃၇၁	၃၉၂	၃၉၇	၃၉၇	၄၆၇	၅၃၁
၁၅။	ချင်း	၂၈၂	၂၈၂	၂၉၀	၂၈၀	၂၂၃	၂၁၈
၁၆။	ကယား	၁၄၂	၁၄၄	၁၅၀	၁၇၀	၁၈၄	၂၀၃
၁၇။	ရှမ်း (အရှေ့)	၁၅၀	၁၄၃	၁၄၃	၁၅၀	၁၆၈	၁၇၄
စုစုပေါင်း		၄၀,၂၂၄	၄၁,၁၉၀	၄၂,၀၂၂	၄၄,၃၅၇	၄၄,၄၂၈	၄၅,၁၄၇

သတ်မှတ်ကာလ (၂၁) ရက် ပြီးဆုံးသူများအား နေအိမ်၌ (၇)ရက် ဆက်လက် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၈။ (က) COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံးနိုင်ငံ (၁၀) နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ  
(၂၀၁၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ မြန်မာစံတော်ချိန် (၁၇:၃၀) အချိန်အထိ

စဉ်	နိုင်ငံ	လူဦးရေ (သန်းပေါင်း) *	ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	(၂၄) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြု လူနာ အသစ်	သေဆုံးသူ ဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၃၂၉.၁	၆,၆၆၂,၀၀၃	၄၈,၂၆၆	၁၉၇,၄၄၂
၂။	အိန္ဒိယ	၁၃၆၈.၇	၅,၄၀၀,၆၁၉	၉၂,၆၀၅	၈၆,၇၅၂
၃။	ဘရာဇီး	၂၁၂.၄	၄,၄၉၅,၁၈၃	၃၉,၇၉၇	၁၃၅,၇၉၃
၄။	ရုရှ	၁၄၃.၉	၁,၁၀၃,၃၉၉	၆,၁၄၈	၁၉,၄၁၈
၅။	ပီရူး	၃၂.၉	၇၅၆,၄၁၂	၆,၃၁၄	၃၁,၂၈၃
၆။	ကိုလံဘီယာ	၄၉.၈	၇၅၀,၄၇၁	၆,၅၂၆	၂၃,၈၅၀
၇။	တောင်အာဖရိက	၅၉.၃	၆၅၉,၆၅၆	၂,၀၂၉	၁၅,၉၄၀
၈။	မက္ကဆီကို	၁၂၈.၉	၆၈၈,၉၅၄	၄,၈၄၁	၇၂,၈၀၃
၉။	စပိန်	၄၆.၈	၆၄၀,၀၄၀	-	၃၀,၄၉၅
၁၀။	အာဂျင်တီးနား	၄၅.၂	၆၁၃,၆၅၈	၁၁,၉၄၅	၁၂,၇၀၅

Source: World Health Organization, UNFPA (World's population data -2019)

- \* UNFPA မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ထုတ်ပြန်ထားသော လူဦးရေစာရင်း
- အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ နေ့စဉ် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာအသစ်ဖြစ်ပွားသူဦးရေသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ နှင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံကို ကျော်လွန်လျက် အများဆုံးဖြစ်နေသည်ကို တွေ့ရပါသည်။



၈။ (ခ) အာရှနိုင်ငံအချို့၏ COVID-19 ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ  
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ မြန်မာစံတော်ချိန် (၁၇:၃၀) အချိန်အထိ

စဉ်	နိုင်ငံ	လူဦးရေ (သန်းပေါင်း) *	ယခုချိန်ထိ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာစုစုပေါင်း	လွန်ခဲ့သော (၂၄) နာရီ အတွင်း ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြု လူနာအသစ်	ယခုချိန်ထိ သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အိန္ဒိယ	၁၃၆၈.၇	၅,၄၀၀,၆၁၉	၉၂,၆၀၅	၈၆,၇၅၂
၂။	ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်	၁၆၈.၁	၃၄၇,၃၇၂	၁,၅၆၇	၄,၉၁၃
၃။	ပါကစ္စတန်	၂၂၀.၉	၃၀၅,၆၇၁	၆၄၀	၆,၄၁၆
၄။	ဖိလစ်ပိုင်	၁၀၉.၆	၂၈၃,၄၆၀	၃,၉၃၄	၄,၉၃၀
၅။	အင်ဒိုနီးရှား	၂၆၉.၅	၂၄၀,၆၈၇	၄,၁၆၈	၉,၄၄၈
၆။	ကာတာ	၂.၇	၁၂၃,၁၄၆	၂၂၉	၂၀၉
၇။	တရုတ်	၁၄၂၀.၁	၉၀,၈၄၀	၂၆	၄,၇၄၄
၈။	ယူအေအီး	၉.၇	၈၄,၂၄၂	၈၀၉	၄၀၄
၉။	ဂျပန်	၁၂၆.၉	၇၈,၆၅၇	၅၈၄	၁,၅၀၀
၁၀။	စင်္ကာပူ	၅.၉	၅၇,၅၅၈	၁၅	၂၇
၁၁။	နီပေါ	၂၉.၉	၆၂,၇၉၇	၁,၂၀၄	၄၀၁
၁၂။	ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ	၅၁.၃	၂၂,၉၇၅	၈၂	၃၈၃
၁၃။	မလေးရှား	၃၂.၅	၁၀,၁၆၇	၂၀	၁၃၀
၁၄။	မြန်မာ	၅၄.၃	၅,၈၀၅	၅၄၂	၉၄
၁၅။	ထိုင်း	၆၉.၃	၃,၅၀၆	၆	၅၉
၁၆။	ဗီယက်နမ်	၉၇.၄	၁,၀၆၈	-	၃၅
၁၇။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၆.၅	၂၇၅	၀	၀
၁၈။	ဘူတန်	၀.၈	၂၅၉	၁	-
၁၉။	လာအို	၇.၁	၂၃	၀	၀

Source: World Health Organization, UNFPA (World's population data -2019)

- အာဆီယံနိုင်ငံ (၁၀) နိုင်ငံ၏ COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွင် ဖိလစ်ပိုင်နှင့် အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံတို့သည် ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံး (၂) နိုင်ငံဖြစ်ကာ မြန်မာနိုင်ငံသည် အဆင့်(၅) နေရာ၌ ရှိပါသည်။

၉။ COVID-19 ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တစ်ကိုယ်ရေသုံးရောဂါကာကွယ်ရေး ပစ္စည်းများ  
ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးထားရှိမှုအခြေအနေ

COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိ/ဖြန့်ဖြူး/လက်ကျန်စာရင်း  
(as of 20.9.2020)

စဉ်	ပစ္စည်းအမျိုးအမည်	AU	လက်ခံရရှိသော အရေအတွက်	ဖြန့်ဝေပြီး အရေအတွက်	လက်ကျန် အရေအတွက်
၁	PPE Coverall	No.	၅၃၆,၀၆၄	၃၈၈,၇၁၃	၁၄၇,၃၅၁
၂	PPE (Non Medical Grade)	No.	၇၁,၅၀၀	၆၂,၇၂၀	၈,၇၈၀
၃	PPE Full Set	Set	၁၁၂,၄၂၀	၄၅,၁၂၅	၆၇,၂၉၅
၄	N95 Mask	No.	၃၅၅,၃၆၅	၂၁၆,၉၂၅	၁၃၈,၄၄၀
၅	KN-95 Mask	No.	၄၂၉,၈၉၀	၃၁၉,၈၃၈	၁၁၀,၀၅၂
၆	Surgical Mask	No.	၂၆,၄၂၈,၉၈၀	၂၀,၅၅၄,၀၀၀	၅,၈၇၄,၉၈၀
၇	Surgical Gown	No.	၃၁၃,၃၂၅	၉၈,၉၈၀	၂၁၄,၃၄၅
၈	Surgical Glove	Pairs	၅၁၂,၄၀၀	၄၅၈,၉၃၀	၅၃,၄၇၀
၉	Exam Glove	Box	၂၉,၀၃၁	၂၄,၃၄၆	၄,၆၈၅
၁၀	Goggle	No.	၂၀၇,၈၉၉	၆၉,၂၃၆	၁၃၈,၆၆၃
၁၁	Shoe Cover	Pairs	၁၄၉,၂၅၁	၆၀,၂၂၀	၈၉,၀၃၁
၁၂	Bleaching Powder (65%, 40kg)	Drum	၁,၆၅၅	၁,၂၃၂	၄၂၃
၁၃	Face Shield	No.	၉၉၄,၈၇၂	၆၁၃,၈၈၄	၃၈၀,၉၈၈
၁၄	Hand Sanitizer 500 ml	Bot	၃၆၇,၂၅၇	၂၈၃,၄၁၆	၈၃,၈၄၁
၁၅	Non Contact Thermometer	No.	၁၅,၉၃၆	၁၃,၆၂၇	၂,၃၀၉
၁၆	Hand Speaker with Memory Stick	No.	၃၂,၁၇၀	၂၄,၈၃၃	၇,၃၃၇
၁၇	Viral Transport Medium (VTM)	No.	၅၇၉,၃၄၀	၄၅၁,၇၂၀	၁၂၇,၆၂၀

၁၀။ အထွေထွေ

(က) ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် ဂုဏ်ထူးဆောင်ပါမောက္ခ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဖေသက်ခင်မှ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ငြိမ်း) ဒေါက်တာမျိုးခင်မှ အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ဆောင်ရွက်သော အဖွဲ့ဝင် (၂၄)ဦး ပါဝင်သည့် “ COVID-19 ကပ်ရောဂါ၏ နောက်ဆက်တွဲ ဖြစ်ပေါ် နိုင်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အကျိုးဆက်များနှင့် ကျန်းမာရေးစနစ် အပေါ်သက်ရောက်မှုများကို ကြိုတင်မှန်းဆပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အကြံပေးအဖွဲ့” ကို (၂၇-၄-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဖွဲ့စည်း တာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါအဖွဲ့၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများမှာ -

- COVID-19 ကပ်ရောဂါ၏ နောက်ဆက်တွဲဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့်အကျိုးဆက်များကို ခန့်မှန်း သုံးသပ်တွက်ချက်ရန်၊
- COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ကျန်းမာရေးစနစ်အပေါ် သက်ရောက်မှုများကို ဘက် ပေါင်းစုံမှ စဉ်းစားသုံးသပ်ရန်၊
- အဆိုပါခန့်မှန်းသုံးသပ်ချက်အပေါ်မူတည်၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်သင့်သည့် အချက်များကို ရေတို၊ ရေရှည်ကာလအလိုက် အစီအစဉ်များရေးဆွဲနိုင်ရေး အကြံပြုတင်ပြရန်၊
- သက်ဆိုင်ရာစီမံချက်များအလိုက်၊ ဌာနခွဲများအလိုက်၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရမည့် သီးခြား အစီအစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပညာရပ်ဆိုင်ရာအကြံပြုတင်ပြရန်တို့ဖြစ်ပါသည်။

(ခ) ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသရှိ ပြည်နယ်များနှင့် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးသို့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ ဦးဆောင်သော ဗဟိုအဆင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့နှင့် (Rapid Response Team) အဖွဲ့များကိုစေလွှတ်၍ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကြီးကြပ်ကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိ ပါသည်။

(ဂ) ရန်ကုန်မြို့ရှိ အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာနနှင့် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန တို့တွင် COVID-19 ရောဂါပိုးကို Polymerase Chain Reaction (PCR) နည်းပညာဖြင့် စောင့်ကြည့် လူနာ၊ အသွားအလာကန့်သတ်ကာစောင့်ကြည့်ခံရသူများနှင့် လူနာနှင့်အနီးကပ် ထိတွေ့သူများ ထံမှဓာတ်ခွဲနမူနာများကိုနေ့စဉ်ပိုမိုရယူပြီး ယခင်ကထက် တိုးမြှင့်စစ်ဆေးသွားရန် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။ မန္တလေးမြို့၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ တောင်ကြီးမြို့နှင့် လားရှိုးမြို့တို့ရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာ ရေး ဓာတ်ခွဲခန်းများတွင်လည်း အလားတူနည်းပညာဖြင့် COVID-19 ရောဂါပိုး ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေး နိုင်ရန်

စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)သည် (၁-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှစတင်၍ ဓာတ်ခွဲမှုနာများ စတင်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ဌာန (မော်လမြိုင်) ဓာတ်ခွဲခန်းသည်လည်း (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှစတင်၍ ဓာတ်ခွဲမှုနာ စတင် စစ်ဆေးလျက်ရှိပါသည်။

(ဃ) COVID-19 ရောဂါပျောက်ကင်းသက်သာသွားသည့်သူများ၏ သွေးရည်ကြည်ကို အသုံးပြု ထည့်သွင်း၍ COVID-19 ပိုးတွေ့လူနာများအား ကုသပေးနိုင်ရန်အတွက် COVID-19 နှင့်ပတ်သက် သည့် နိုင်ငံတကာကုထုံးများ၊ သုတေသနတွေ့ရှိချက်များ၊ ဆေးပညာကျင့်ဝတ်တို့ ပေါ်မူတည်၍ မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်သင့်တော်သည့် အခြေအနေများကို စဉ်းစားဆွေးနွေး သုံးသပ်၍ အကြံပြုနိုင်ရန်အတွက် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် သွေးရောဂါ ပညာဌာန၊ ပါမောက္ခ/ ဌာနမှူး (ငြိမ်း) ပါမောက္ခဒေါက်တာရဲမြေမှ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်သော **“ပြန်လည်သက်သာကောင်းမွန်သွားသော COVID-19 လူနာ၏ သွေးရည်ကြည် ဖြင့် COVID-19 ပိုးတွေ့လူနာများအား စမ်းသပ်ကုသနိုင်ရေးအတွက် Ad hoc အကြံပေးအဖွဲ့”** ကို (၁၆-၄-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ပြီး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ယခုအချိန်ထိ ဝေဘာဂီအထူးကုဆေးရုံကြီးတွင် ရောဂါပြင်းထန်သော COVID-19 ရောဂါ အတည်ပြုလူနာ(၈)ဦးကို COVID-19 ရောဂါပျောက်ကင်းသက်သာသွားသည့်သူများ၏ သွေးရည် ကြည်ကို အသုံးပြု၍ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများမှ ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းကြပ်မတ်ကုသပေးခဲ့ရာ သက်သာ ပျောက်ကင်းအောင် ကုသပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။

(င) နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်နှင့် ပြည်သူများ၊ ဆရာဝန်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ Video Conferencing ပြုလုပ်ရာတွင် နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်၏ လမ်းညွှန်မှုနှင့် ပြောကြား ချက်များကို စုစည်းထားပြီး မိမိတို့ဝန်ထမ်းများက အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

(စ) ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ပို့ဆောင် ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ Blue Ocean Investment Limited နှင့် မိုဘိုင်းအော်ပရေတာများ (MPT, Telenor, Ooredoo, Mytel) ပူးပေါင်းကာ COVID -19 ရောဂါ ဆိုင်ရာ သိရှိလိုသည်များကို ပြည်သူများမှ အခမဲ့ ဖုန်းခေါ်ဆို မေးမြန်းနိုင်သော **National COVID-19**

**Call Center** ဖုန်းနံပါတ် “2019” အား (၈-၄-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှစတင်၍ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ အဆိုပါ Cell Center မှတစ်ဆင့် COVID- 19 ရောဂါဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး သတင်းအချက်အလက်များကို လိုင်းခွဲနံပါတ် (၁) မှ (၅) အထိ စက်ဖြင့် အလိုအလျောက် ဖြေကြားပေးလျက်ရှိပြီး ပြည်သူများမှ လိုင်းခွဲနံပါတ် (၀) မှ တစ်ဆင့် တိုက်ရိုက် မေးမြန်းလာသည်များကိုလည်း ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်အသင်း (MMA) တို့မှ ဆရာဝန်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ် နံနက် (၈) နာရီမှ ည (၈) နာရီအထိ ဖြေကြား ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

(ဆ) ပြည်သူများအနေဖြင့် အသွားအလာကန့်သတ်၍ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ရာ၌ လည်းကောင်း၊ ပိုးတွေ့လူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ဆက်စပ်သူများကို အချိန်နှင့် တပြေးညီ ရှာဖွေစုံစမ်းဖော်ထုတ်ခြင်းပြုရာ၌လည်းကောင်း၊ ပံ့ပိုးကူညီပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။

(ဇ) မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု များပြားလာလျက်ရှိသောကြောင့် ပြည်သူ များအနေဖြင့် ပေါ့ဆမှု (လုံးဝ) မရှိဘဲ အောက်ပါအချက်များကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံး ပါက COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည် -

- တတ်နိုင်သမျှ လူစုလူဝေးရှိရာ နေရာများသို့ မလိုအပ်ဘဲ (လုံးဝ) မသွားကြပါရန်။
- တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ကြပါရန်။ ဖြစ်နိုင်ပါက အနည်းဆုံး (၆) ပေ အကွာမှသာ နေထိုင်ပြောဆိုဆက်ဆံကြပါရန်။
- (လိုအပ်၍) အပြင်ထွက်ပါက လူစုလူဝေးရှိသည့်နေရာများသို့ သွားသည့်အခါတိုင်း ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကိုစနစ်တကျမပျက်မကွက် တပ်ဆင်ကြပါရန်။
- လက်တွင်ကပ်ပါလာနိုင်သော Virus ပိုးကို ပျက်စီးစေရန်အတွက် လက်ကို ဆပ်ပြာ နှင့်ရေအသုံးပြု၍ အနည်းဆုံး စက္ကန့် (၂၀) ကြာအောင် ဆေးကြောကြပါရန်။

၁၁။ ပြည်သူများ ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုသင့်သည့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ COVID-19 ဆိုင်ရာ အင်တာနက်လိပ်စာ Link များ

- (က) Myanmar COVID-19 Surveillance Dashboard  
 Mobile View: <https://bit.ly/2W0cmeE>  
 Desktop View: <https://bit.ly/2KCvZnQ>

- (ခ) မြန်မာနိုင်ငံ၏ COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေပြ အစီရင်ခံစာများ (Situation Reports)  
<https://mohs.gov.mm/page/9575>
- (ဂ) ပြည်သူများအတွက် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် COVID-19 ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအသိပညာများ  
<https://mohs.gov.mm/Main/content/publication/2019-ncov>
- (ဃ) ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ  
<https://mohs.gov.mm/Main/content/publication/2019-ncov>
- (င) COVID-19 စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးနှင့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး အစည်းအဝေးများ၌ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒေါက်တာမြင့်ထွေး၏ ပြောကြားချက်များမှ ကောက်နုတ်ချက်များ (၂၄-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၃၀-၈-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ <https://mohs.gov.mm/page/12202>

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ တိုက်ရိုက်လမ်းညွှန်မှုဖြင့်  
 ညွှန်ကြားရေးမှူး (ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးခန်း)၊  
 ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲ၊ ကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် e-Health  
 ဌာနခွဲတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ ပြုစုထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။