



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

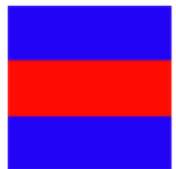
၂၀၁၄ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်း

ရှမ်းပြည်နယ်၊ ဟိုပန်ခရိုင်

ပန်ဝိုင်မြို့နယ် အစီရင်ခံစာ



ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန
အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန
၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ မေလ



၂၀၁၄ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်း

ရှမ်းပြည်နယ်၊ ဟိုပန်ခရိုင်

ပန်ဝိုင်မြို့နယ် အစီရင်ခံစာ

ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန

အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

ရုံးအမှတ် (၄၈)

နေပြည်တော်

ဖုန်း - ၉၅-၆၇-၄၃၁၀၆၂

www.dop.gov.mm

၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ မေလ

ပန်ပိုင်မြို့နယ်၏ လူဦးရေကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်များ ^၁

လူဦးရေစုစုပေါင်း	97,097 ²	
ကျား ဦးရေ	48,791 (50.2%)	
မ ဦးရေ	48,306 (49.8%)	
မြို့ပြလူဦးရေရာခိုင်နှုန်း	3.5%	
ဧရိယာအကျယ်အဝန်း (စတုရန်းကီလိုမီတာ)	1,525.6 ³	
လူဦးရေသိပ်သည်းဆ (တစ်စတုရန်းကီလိုမီတာ)	63.6 ဦး	
အသက်အလယ်ကိန်း	18.9 နှစ်	
အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်	13,969	
အမျိုးသမီးအိမ်ထောင်ဦးစီးရာခိုင်နှုန်း	7.4%	
ပျမ်းမျှအိမ်ထောင်စုအရွယ်အစား	6.9 ဦး ⁴	
အသက်အပိုင်းအခြားအလိုက်လူဦးရေရာခိုင်နှုန်း		
ကလေးဦးရေ (အသက် ၀ - ၁၄ နှစ်)	39.4%	
အလုပ်လုပ်နိုင်သူဦးရေ (အသက် ၁၅ - ၆၄ နှစ်)	56.3%	
သက်ကြီးရွယ်အိုဦးရေ (အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက်)	4.3%	
မိခိုသူအချိုး		
စုစုပေါင်းမိခိုသူအချိုး	77.7	
ကလေးမိခိုသူအချိုး	70.1	
သက်ကြီးရွယ်အိုမိခိုသူအချိုး	7.6	
သက်ကြီးရွယ်အိုညွှန်ကိန်း	10.8	
ကျား/မ အချိုး	101 (မ 100 တွင်ရှိသော ကျား ဦးရေ)	
အသက် (၁၅) နှစ်နှင့်အထက် စာတတ်မြောက်မှုရာခိုင်နှုန်း	18.5%	
ကျား စာတတ်မြောက်မှုရာခိုင်နှုန်း	21.6%	
မ စာတတ်မြောက်မှုရာခိုင်နှုန်း	15.4%	
မသန်စွမ်းသူဦးရေ	အရေအတွက်	ရာခိုင်နှုန်း
မသန်စွမ်းသူ (မည်သည့်မသန်စွမ်းမှုအမျိုးအစားမဆို)	9,138	9.4
လမ်းလျှောက်/အမြင့်တက်/ပစ္စည်းကိုင်တွယ်	5,821	6.0
အမြင်	3,473	3.6
အကြား	4,224	4.4
သင်ယူလေ့လာခြင်း/မှတ်ဉာဏ်/အာရုံစူးစိုက်ခြင်း	8,084	8.3

ကိုင်ဆောင်သည့် လက်မှတ်အမျိုးအစား (အသက် ၁၀ နှစ်နှင့်အထက်)	အရေအတွက်	ရာခိုင်နှုန်း	
နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်	1,117	1.6	
ဧည့်နိုင်ငံသားကတ်	66	0.1	
နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရသူကတ်	114	0.2	
အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်ကတ်	*	<0.1	
သာသနာဝင်ကတ်	*	<0.1	
ယာယီသက်သေခံကတ်	51	0.1	
နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်လက်မှတ်	*	<0.1	
နိုင်ငံခြားသားနိုင်ငံကူးလက်မှတ်	49	0.1	
မည်သည့်ကတ်မှမကိုင်ဆောင်သူ	70,538	98.0	
လုပ်သားအင်အားအကြောင်းအရာ (အသက် ၁၅ - ၆၄ နှစ်)	စုစုပေါင်း	ကျား	မ
လုပ်သားအင်အားပါဝင်နှုန်း	78.6%	84.5%	72.8%
အလုပ်လက်မဲ့ရာခိုင်နှုန်း	2.8%	3.1%	2.5%
အလုပ်အကိုင်ရရှိမှုနှင့်လူဦးရေအချိုး	76.4%	81.8%	71.0%
အိမ်ပိုင်ဆိုင်မှု	အရေအတွက်	ရာခိုင်နှုန်း	
ပိုင်ရှင်	13,897	99.5	
အိမ်ငှား	51	0.4	
အခမဲ့ (မိဘ/ယောက္ခမ/ဆွေမျိုး/မိတ်ဆွေ)	*	0.1	
အစိုးရဝန်ထမ်းအိမ်ရာ	*	<0.1	
ပုဂ္ဂလိကဝန်ထမ်းအိမ်ရာ	*	<0.1	
အခြား	*	<0.1	
နေအိမ်အဆောက်အအုံအတွက် အဓိကအသုံးပြုသည့်ပစ္စည်းများ	အကာ	အခင်း	အမိုး
ဓနိ/သက်ကယ်/အင်ဖက်	0.3%		9.9%
ဝါး	43.8%	19.5%	0.9%
မြေကြီး	0.4%	51.1%	
သစ်သား	46.7%	18.8%	0.5%
သွပ်	0.3%		53.5%
အုတ်ကြွပ်/အုတ်/ကွန်ကရစ်	8.3%	7.5%	33.9%
အခြား	<0.1%	3.1%	1.3%
အစားအစာချက်ပြုတ်စားသောက်ရန်အတွက်အဓိကအသုံးပြုသည့်လောင်စာ	အရေအတွက်	ရာခိုင်နှုန်း	
လျှပ်စစ်မီး	186	1.3	
ဓာတ်ငွေ့	*	<0.1	
ရေနံဆီမီး	76	0.5	
ဘိုင်အိုဂက်စ်	*	0.1	
သစ်သား/ထင်း	13,596	97.3	

မီးသွေး/လောင်စာတောင့်	50	0.4
ကျောက်မီးသွေး	*	0.1
အခြား	28	0.2
အလင်းရောင်အတွက်အဓိကအသုံးပြုသည့်မီးအမျိုးအစား	အရေအတွက်	ရာခိုင်နှုန်း
လျှပ်စစ်မီး	4,182	29.9
ရေနံဆီမီး	1,621	11.6
ဖယောင်းတိုင်မီး	1,328	9.5
ဘက်ထရီမီး	161	1.2
မီးစက် (ပုဂ္ဂလိက)	56	0.4
ရေအားလျှပ်စစ် (ပုဂ္ဂလိက)	536	3.8
နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး (ဆိုလာပြား)	5,137	36.8
အခြား	948	6.8
သောက်ရေအတွက်အဓိကအသုံးပြုသည့်ရေအမျိုးအစား	အရေအတွက်	ရာခိုင်နှုန်း
ရေပိုက်လိုင်း	8,811	63.1
အဝီစိတွင်း	*	0.1
ရေတွင်း (အုတ်စိ)	93	0.7
ရေသန့်စက်/ရေသန့်ဘူး	252	1.8
<i>စုစုပေါင်းရေကောင်းရေသန့်ရရှိမှု</i>	<i>9,173</i>	<i>65.7</i>
ရေတွင်း (အကာရံမဲ့)	987	7.0
ရေကန်	275	2.0
မြစ်/ချောင်း/တူးမြောင်း	1,517	10.8
တောင်ကျရေ/မိုးရေ	2,010	14.4
အခြား	*	0.1
<i>စုစုပေါင်းရေကောင်းရေသန့် မရရှိမှု</i>	<i>4,796</i>	<i>34.3</i>
သုံးရေအတွက်အဓိကအသုံးပြုသည့်ရေအမျိုးအစား	အရေအတွက်	ရာခိုင်နှုန်း
ရေပိုက်လိုင်း	9,054	64.8
အဝီစိတွင်း	*	0.1
ရေတွင်း (အုတ်စိ)	94	0.7
ရေတွင်း (အကာရံမဲ့)	988	7.1
ရေကန်	275	2.0
မြစ်/ချောင်း/တူးမြောင်း	1,521	10.9
တောင်ကျရေ/မိုးရေ	2,009	14.4
ရေသန့်စက်/ရေသန့်ဘူး	*	<0.1
အခြား	*	<0.1

အိမ်သာအမျိုးအစား	အရေအတွက်	ရာခိုင်နှုန်း
ရေဆွဲအိမ်သာ	109	0.8
ရေလောင်း/ယင်လုံအိမ်သာ	1,292	9.2
စုစုပေါင်းသန့်ရှင်းသောယင်လုံအိမ်သာဆောက်လုပ်သုံးစွဲမှု	1,401	10.0
တွင်း/လောင်းအိမ်သာ	8,971	64.2
တွင်းမရှိအိမ်သာ	1,141	8.2
အခြား	2,099	15.0
အိမ်သာမရှိ	357	2.6
ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများသုံးစွဲနိုင်မှုအခြေအနေ		
	အရေအတွက်	ရာခိုင်နှုန်း
ရေဒီယို	1,065	7.6
ရုပ်မြင်သံကြား	5,123	36.7
ကြိုးဖုန်း	405	2.9
လက်ကိုင်ဖုန်း	7,238	51.8
ကွန်ပျူတာ	84	0.6
အိမ်တွင်အင်တာနက်တပ်ဆင်ထားခြင်း	58	0.4
မည်သည့်ပစ္စည်းမျှမရှိသည့် အိမ်ထောင်စု	5,854	41.9
ပစ္စည်းအားလုံးရှိသည့် အိမ်ထောင်စု	*	<0.1
သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်များသုံးစွဲနိုင်မှုအခြေအနေ		
	အရေအတွက်	ရာခိုင်နှုန်း
ကား/ထရပ်ကား/ပင်န်	466	3.3
မော်တော်ဆိုင်ကယ်/လျှပ်စစ်စက်ဘီး/သုံးဘီးကား	6,070	43.5
စက်ဘီး	221	1.6
(၄) ဘီးပါ ထော်လာဂျီ	457	3.3
ကနူးလှေ၊ သမ္ဗန်	21	0.2
စက်လှေ၊ မော်တော်ဘုတ်	38	0.3
လှည်း (ကျွဲ၊ နွား၊ မြင်း.....စသဖြင့်)	8,352	59.8

မှတ်ချက်။^၁ ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၏ လူဦးရေကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်များသည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၂၉) ရက်နေ့တွင်ရှိသည့် အချက်အလက်များဖြစ်ပါသည်။

^၂ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေနှင့် အဖွဲ့အစည်းလူဦးရေ နှစ်ရပ်လုံးပါဝင်ပါသည်။

^၃ ကြေးတိုင်နှင့် မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ (၂၀၁၄ - ၂၀၁၅)။

^၄ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေကိုသာ အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

* အရေအတွက် (၂၀) ထက်နည်းပါသည်။

မာတိကာ

နိဒါန်း..... 2

ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၏ သန်းခေါင်စာရင်းအချက်အလက်များ 4

(က) လူဦးရေဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ 5

(ခ) ကိုးကွယ်သည့်ဘာသာဆိုင်ရာအချက်အလက်များ 9

(ဂ) ပညာရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ 10

(ဃ) စီးပွားရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ..... 14

(င) ကိုင်ဆောင်သည့်လက်မှတ်အမျိုးအစားများ.....20

(စ) မသန်စွမ်းမှုအကြောင်းအရာ21

(ဆ) အိမ်အကြောင်းအရာနှင့် အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ.....24

 နေအိမ်အမျိုးအစားများ24

 အိမ်သာအမျိုးအစားများ25

 သောက်ရေအမျိုးအစားများ27

 အလင်းရောင်အတွက် စွမ်းအင်အသုံးပြုမှု.....29

 အစားအစာချက်ပြုတ်စားသောက်ရန်အတွက် လောင်စာအသုံးပြုမှု 31

 ဆက်သွယ်ရေးနှင့် အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုမှု 33

 ပို့ဆောင်ရေးယာဉ် အမျိုးအစားများ 35

(ဇ) မွေးဖွားခြင်းနှင့် သေဆုံးခြင်းအကြောင်းအရာ..... 36

 မွေးဖွားခြင်းအကြောင်းအရာ..... 36

 ကလေးအရွယ်သေဆုံးခြင်းနှင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်သေဆုံးခြင်းအကြောင်းအရာ..... 38

သန်းခေါင်စာရင်းဆိုင်ရာ ဝေါဟာရအဓိပ္ပာယ်သတ်မှတ်ချက်များ 40

ပန်ဝိုင်မြို့နယ်အစီရင်ခံစာ ပြုစုသူများစာရင်း..... 46

နိဒါန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရသည် နှစ်ပေါင်း (၃၀) ကြာ မကောက်ယူနိုင်ခဲ့သော ပြည်လုံးကျွတ်လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်းကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ ဧပြီလတွင် ကောက်ယူ ခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက်ပိုင်း ပြည်လုံးကျွတ် သန်းခေါင်စာရင်းများကို ၁၉၇၃ ခုနှစ် တွင် တစ်ကြိမ်၊ ၁၉၈၃ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်နှင့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ ဧပြီလတွင် တစ်ကြိမ်ကောက်ယူခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံတိုင်းတွင် သန်းခေါင်စာရင်းသည် လူဦးရေဆိုင်ရာအချက်အလက်များနှင့် အိမ်ထောင်စုများ၏ ဝိသေသလက္ခဏာများကို ရရှိနိုင်သည့် အရေးကြီးသော ရင်းမြစ်တစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ သန်းခေါင်စာရင်း၏ ထူးခြားသော အရည်အသွေးတစ်ခုမှာ အုပ်ချုပ်မှုဧရိယာ အသေးငယ်ဆုံးအဆင့်ထိ အချက်အလက်များကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။ ကောက်ယူရရှိသော အချက်အလက်များသည် အုပ်ချုပ်မှုနယ်ပယ် အဆင့်တိုင်းတွင် ထိရောက်သော ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းများရေးဆွဲခြင်း၊ အထောက်အထားပေါ် အခြေခံသော ဆုံးဖြတ်ချက်များချမှတ်ခြင်းတို့အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ပါသည်။ သန်းခေါင်စာရင်းမှ ကောက်ယူရရှိသော အချက်အလက်များသည် နိုင်ငံတော်၏ သယံဇာတရင်းမြစ်များ ခွဲဝေသတ်မှတ်ခြင်း၊ နယ်မြေဧရိယာ နယ်နိမိတ်များကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်နိုင်ခြင်း၊ လူမှုအခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ပေးခြင်း၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်းများ ချမှတ်ရေးဆွဲခြင်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ စသည်တို့အတွက် အသုံးဝင်ပါသည်။

၂၀၁၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း အစီရင်ခံစာများကို အတွဲများ အလိုက် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။ ပထမအဆင့်အနေဖြင့် ရှေ့ပြေးလူဦးရေစာရင်း အစီရင်ခံစာကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။ သန်းခေါင်စာရင်း ပင်မအစီရင်ခံစာများကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ မေလတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။ ပင်မအစီရင်ခံစာများတွင် ပြည်ထောင်စုအဆင့် အစီရင်ခံစာ၊ သန်းခေါင်စာရင်းက ညွှန်းဆိုသော မြန်မာ့ပုံရိပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် (၁၅) ခု၏ သန်းခေါင်စာရင်း အစီရင်ခံစာများ ပါဝင်ပါသည်။ အလုပ်အကိုင်နှင့်လုပ်ငန်း အစီရင်ခံစာကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မတ်လတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီး ကိုးကွယ်သည့်ဘာသာ အစီရင်ခံစာကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။ အစီရင်ခံစာများကို <http://www.dop.gov.mm/> နှင့် <http://myanmar.unfpa.org/node/15104> တို့တွင် ဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ပါသည်။

ယခုထုတ်ပြန်သည့် အစီရင်ခံစာများသည် မြို့နယ်/မြို့နယ်ခွဲများ၏ သန်းခေါင်စာရင်း အစီရင်ခံစာ များဖြစ်ပါသည်။ အစီရင်ခံစာများကို ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာနနှင့် ကုလသမဂ္ဂလူဦးရေ ရန်ပုံငွေအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်း၍ ရေးသားပြုစုထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဤအစီရင်ခံစာတွင် ရှမ်းပြည်နယ်၊ ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၏

လူဦးရေဆိုင်ရာအချက်အလက်များနှင့် လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာအချက်အလက်များ ပါဝင်ပါသည်။ အစီရင်ခံစာ ပါအကြောင်းအရာများသည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၂၉) ရက်နေ့ည သန်းခေါင်ယံအချိန် (သန်းခေါင် စာရင်းည) တွင်ရှိသည့် အချက်အလက်များဖြစ်ပါသည်။ မြို့နယ်အဆင့်အချက်အလက်များသည် အလွန် အရေးကြီးပါသည်။ သို့ရာတွင် မြို့နယ်အဆင့် ခန့်မှန်းတွက်ချက်မှုများ၏ တိကျမှန်ကန်မှုသည် ပြည်ထောင်စုအဆင့်နှင့် တူညီနိုင်မည်မဟုတ်ပေ။ လူဦးရေနည်းပါးသည့် မြို့နယ်များ၏ အချက်အလက် များကို လေ့လာဆန်းစစ်ရာတွင် သတိပြု၍လေ့လာသုံးသပ်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။ တစ်နှစ်အောက်ကလေး သေနှုန်းနှင့် ငါးနှစ်အောက်ကလေးသေနှုန်းကဲ့သို့သော ညွှန်ကိန်းများကို အခြားသော ဆက်နွယ်မှုရှိသည့် အကြောင်းအရာအချက်အလက်များ ထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ လေ့လာဆန်းစစ်သုံးသပ်ရပါမည်။ သို့ဖြစ်၍ လူဦးရေနည်းပါးသည့် မြို့နယ်များအတွက် သေဆုံးခြင်းဆိုင်ရာ ခန့်မှန်းတွက်ချက်မှုများကို အတိအကျ မယူဆသင့်ဘဲ ထိုမြို့နယ်များ၏ သေဆုံးခြင်းဆိုင်ရာ အခြေအနေများအတွက် အထိုက်အလျောက် ပြဆိုသော ညွှန်ကိန်းများအဖြစ်ယူဆရပါမည်။ ထို့ပြင် မြို့နယ်အချင်းချင်း နှိုင်းယှဉ်ရာတွင်လည်း မည်သည့် မြို့နယ်သည် အခြေအနေပိုမိုကောင်းမွန်သည်၊ မည်သည့်မြို့နယ်သည် အားနည်းသည်ဟူ၍ ကောက်ချက် ချနိုင်ပါသည်။

ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၏ သန်းခေါင်စာရင်းအချက်အလက်များ

(က) လူဦးရေဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ

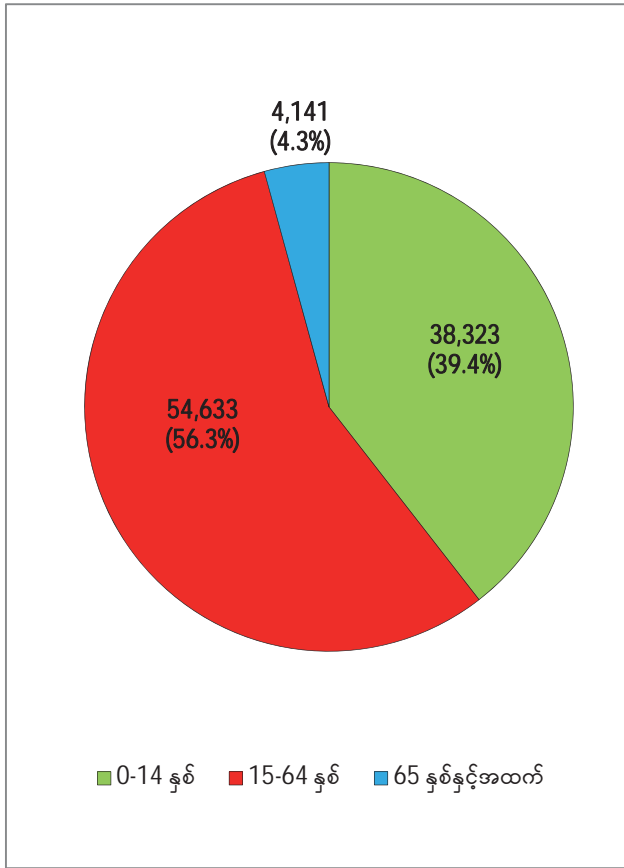
လူဦးရေစုစုပေါင်း	97,097 *		
ကျား ဦးရေ	48,791		
မ ဦးရေ	48,306		
ကျား/မ အချိုး	101 (မ ၁၀၀ ရှိ ကျား ဦးရေ)		
မြို့ပြလူဦးရေ ရာခိုင်နှုန်း	3.5 %		
ဧရိယာအကျယ်အဝန်း (စတုရန်းကီလိုမီတာ)	1,525.6 **		
လူဦးရေသိပ်သည်းဆ (တစ်စတုရန်းကီလိုမီတာ)	63.6 ဦး		
အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ	စုစုပေါင်း	မြို့ပြ	ကျေးလက်
	96,940	3,330	93,610
	13,969	469	13,500
ပျမ်းမျှအိမ်ထောင်စုအရွယ်အစား	6.9 ဦး ***		
<ul style="list-style-type: none"> • ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် မ ဦးရေသည် ကျား ဦးရေထက် အနည်းငယ်လျော့နည်းပြီး မ (၁၀၀) ဦးတွင် ကျား (၁၀၁) ဦး ရှိပါသည်။ • ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် လူအများစုသည် ကျေးလက်ဒေသတွင်နေထိုင်ကြပြီး (၃.၅) ရာခိုင်နှုန်းသာလျှင် မြို့ပြဒေသတွင် နေထိုင်ကြပါသည်။ • ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၌ တစ်စတုရန်းကီလိုမီတာတွင် လူဦးရေ (၆၄) ဦး နေထိုင်ပါသည်။ • ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် အိမ်ထောင်စုတစ်စုစီ၌ ပျမ်းမျှလူဦးရေ (၆.၉) ဦးနေထိုင်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပျမ်းမျှအိမ်ထောင်စုလူဦးရေထက် ပိုများပါသည်။ 			

မှတ်ချက်။ * အိမ်ထောင်စုလူဦးရေနှင့် အဖွဲ့အစည်းလူဦးရေ နှစ်ရပ်လုံးပါဝင်ပါသည်။
 ** ကြေးတိုင်နှင့် မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ (၂၀၁၄ - ၂၀၁၅)။
 *** အိမ်ထောင်စုလူဦးရေကိုသာ အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ဇယား (၁) - ရှမ်းပြည်နယ်၊ ဟိုပန်ခရိုင်၊ ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၏ မြို့ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် အိမ်ထောင်စု အရေအတွက်နှင့် ကျား/မ လူဦးရေစာရင်း

စဉ်	ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု	အိမ်ထောင်စု အရေအတွက်	လူဦးရေ		
			စုစုပေါင်း	ကျား	မ
	စုစုပေါင်း	13,969	97,097	48,791	48,306
1	မြို့ရပ်ကွက်များ	469	3,436	1,757	1,679
2	ကျေးရွာအုပ်စုများ	13,500	93,661	47,034	46,627

ပုံ (၂) - အသက်အုပ်စုကြီးများအလိုက် လူဦးရေ

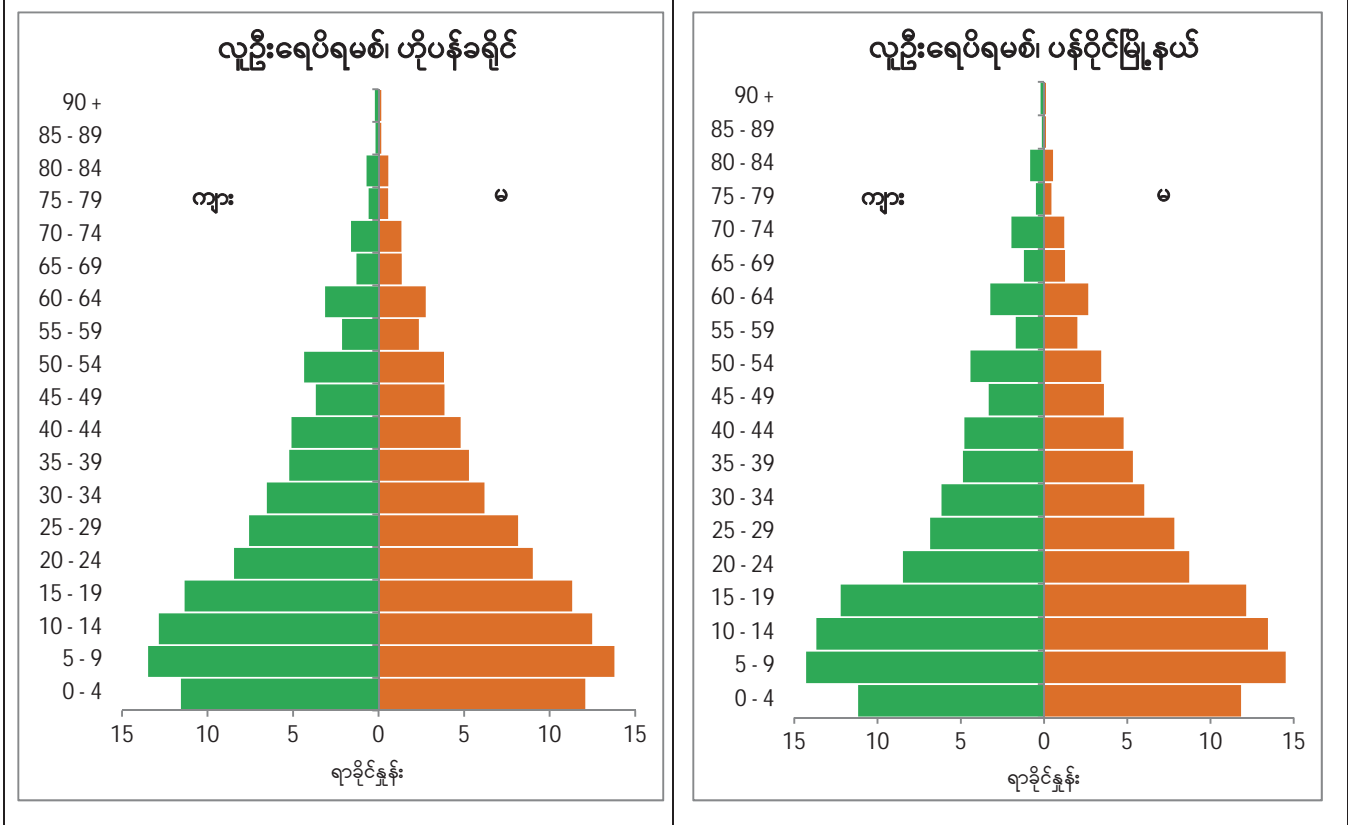
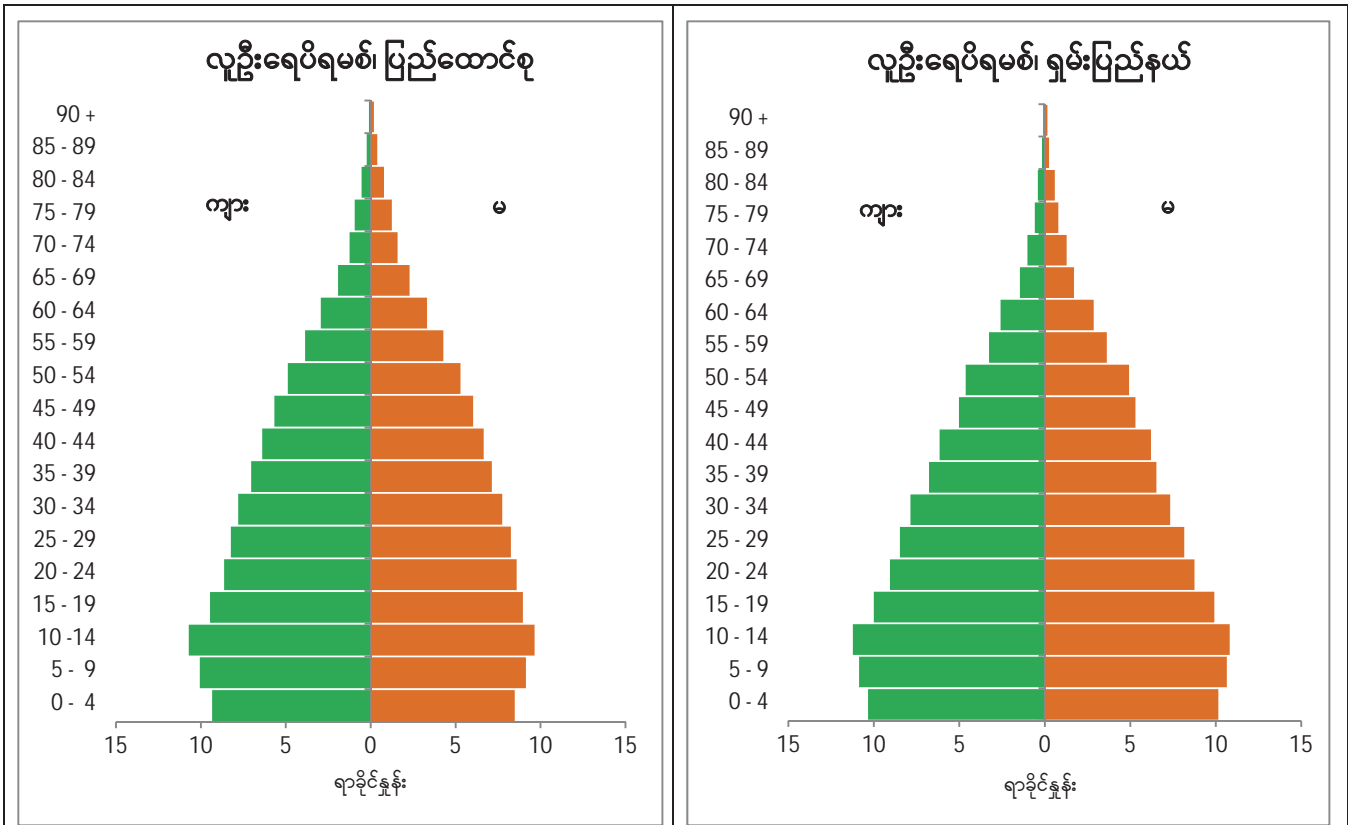


ဇယား (၂) - ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၏ အသက်အုပ်စုအလိုက် လူဦးရေ

အသက်အုပ်စု	စုစုပေါင်း	ကျား	မ
စုစုပေါင်း	97,097	48,791	48,306
0 - 4	11,168	5,449	5,719
5 - 9	13,986	6,973	7,013
10 - 14	13,169	6,673	6,496
15 - 19	11,822	5,958	5,864
20 - 24	8,349	4,137	4,212
25 - 29	7,120	3,339	3,781
30 - 34	5,914	3,007	2,907
35 - 39	4,955	2,378	2,577
40 - 44	4,644	2,333	2,311
45 - 49	3,356	1,620	1,736
50 - 54	3,817	2,157	1,660
55 - 59	1,798	830	968
60 - 64	2,858	1,577	1,281
65 - 69	1,199	589	610
70 - 74	1,541	956	585
75 - 79	454	240	214
80 - 84	668	406	262
85 - 89	121	66	55
90 +	158	103	55

- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် အသက် (၁၅) နှစ်မှ (၆၄) နှစ်အတွင်းရှိ အလုပ်လုပ်နိုင်သည့်အရွယ် လူဦးရေမှာ (၅၆.၃) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။
- အသက် (၁၄) နှစ်နှင့်အောက် ကလေးအချိုးနှင့် အသက် (၆၅) နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးရွယ်အိုအချိုးစုစုပေါင်းသည် အလုပ်လုပ်နိုင်သည့် လူဦးရေအချိုးထက်နည်းပါသည်။
- ကလေးအချိုးနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုအချိုးနည်းခြင်းသည် အလုပ်လုပ်နိုင်သည့် လူဦးရေအပေါ် မှီခိုမှုကို လျော့နည်းစေပါသည်။

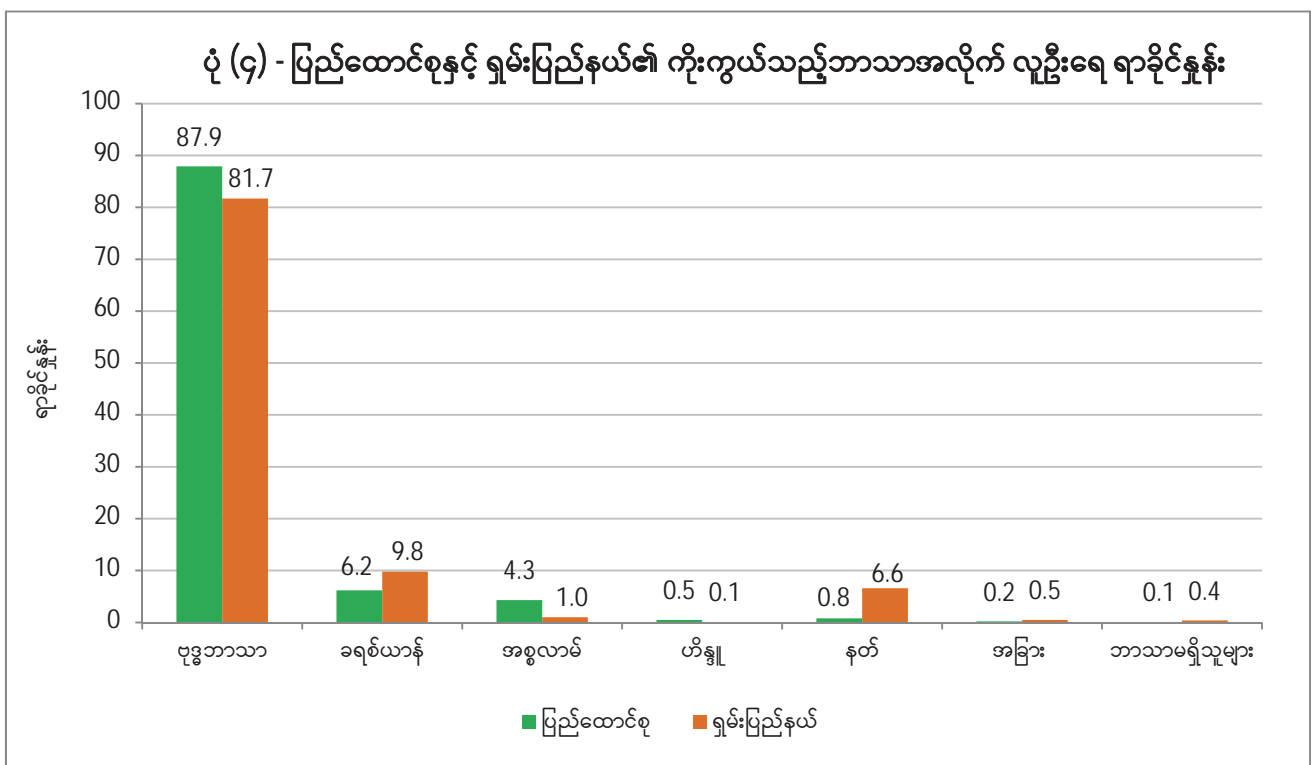
ပုံ (၃) - လူဦးရေပိရမစ် (ပြည်ထောင်စု၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ဟိုပန်ခရိုင်၊ ပန်ဝိုင်မြို့နယ်)



- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် လွန်ခဲ့သော ၅ နှစ်ခန့်ကစတင်ပြီး ကလေးမွေးဖွားနှုန်း သိသာစွာကျဆင်းခဲ့ပါသည်။
- အသက် (၁၅-၁၉) အုပ်စုမှစတင်၍ လူဦးရေ လျော့နည်းနေသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ အသက် (၂၀-၂၄) အုပ်စုသည် ဆက်လက်လျော့နည်းသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

- ပြည်ထောင်စုနှင့်နှိုင်းယှဉ်လျှင် ပန်ပိုင်မြို့နယ်တွင် အလုပ်လုပ်နိုင်သည့် အသက် (၁၅-၆၄) အုပ်စု၏ ရာခိုင်နှုန်း သိသာစွာလျော့နည်းနေကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
- အသက်အုပ်စု (၁၀-၁၄)၊ (၁၅-၁၉)၊ (၃၀-၃၄)၊ (၄၀-၄၄)၊ (၅၀-၅၄)၊ (၆၀-၆၄)နှင့် (၇၀-၇၄) မှ (၉၀) နှစ်နှင့်အထက် အသက်အုပ်စုများတွင် ကျား ဦးရေသည် မ ဦးရေထက်များသည်ကို တွေ့ရပါသည်။

(ခ) ကိုးကွယ်သည့်ဘာသာဆိုင်ရာအချက်အလက်များ



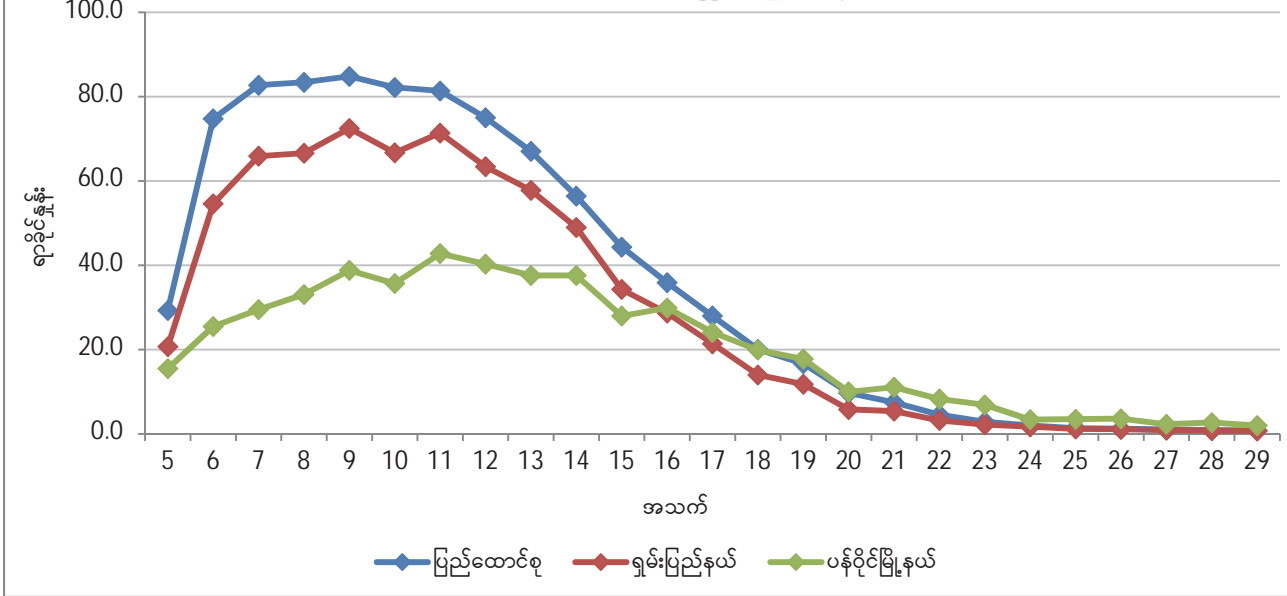
- မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဗုဒ္ဓဘာသာ ကိုးကွယ်သူ (၈၇.၉) ရာခိုင်နှုန်း၊ ခရစ်ယာန်ဘာသာ ကိုးကွယ်သူ (၆.၂) ရာခိုင်နှုန်း၊ အစ္စလာမ်ဘာသာ ကိုးကွယ်သူ (၄.၃) ရာခိုင်နှုန်း၊ ဟိန္ဒူဘာသာ ကိုးကွယ်သူ (၀.၅) ရာခိုင်နှုန်း၊ နတ်ကိုးကွယ်သူ (၀.၈) ရာခိုင်နှုန်း၊ အခြားဘာသာ ကိုးကွယ်သူ (၀.၂) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မည်သည့်ဘာသာမျှ မကိုးကွယ်သူ (၀.၁) ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
- ရှမ်းပြည်နယ်တွင် ဗုဒ္ဓဘာသာ (၈၁.၇) ရာခိုင်နှုန်း၊ ခရစ်ယာန် (၉.၈) ရာခိုင်နှုန်း၊ အစ္စလာမ် (၁.၀) ရာခိုင်နှုန်း၊ ဟိန္ဒူ (၀.၁) ရာခိုင်နှုန်း၊ နတ်ကိုးကွယ်မှု (၆.၆) ရာခိုင်နှုန်း၊ အခြားဘာသာ (၀.၅) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဘာသာမရှိသူများသည် (၀.၄) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။

(ဂ) ပညာရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ

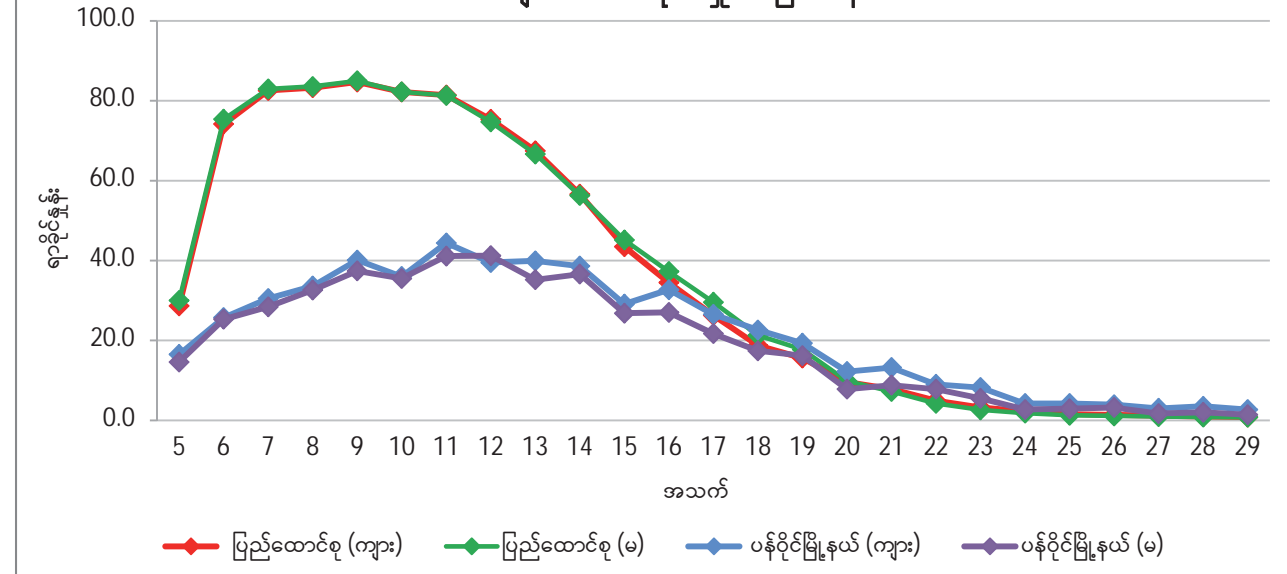
ဇယား (၃) - အသက် (၅) နှစ်မှ (၂၉) နှစ်အတွင်း လူဦးရေနှင့် ကျောင်းတက်နေသူအရေအတွက်ကို ကျား/မ ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

အသက်	လူဦးရေ			ကျောင်းတက်နေသူ		
	စုစုပေါင်း	ကျား	မ	စုစုပေါင်း	ကျား	မ
5	3,039	1,466	1,573	472	242	230
6	2,736	1,364	1,372	697	350	347
7	2,606	1,333	1,273	769	407	362
8	3,400	1,688	1,712	1,126	568	558
9	2,195	1,118	1,077	851	448	403
10	4,050	2,039	2,011	1,447	734	713
11	1,622	829	793	694	368	326
12	2,759	1,386	1,373	1,112	547	565
13	2,617	1,316	1,301	983	525	458
14	2,023	1,035	988	761	399	362
15	3,694	1,898	1,796	1,033	552	481
16	2,099	1,067	1,032	628	349	279
17	1,756	893	863	424	237	187
18	2,874	1,381	1,493	572	312	260
19	1,374	700	674	244	135	109
20	4,051	2,047	2,004	406	249	157
21	959	492	467	106	65	41
22	1,078	512	566	90	46	44
23	1,312	656	656	90	54	36
24	940	427	513	32	18	14
25	3,175	1,519	1,656	112	64	48
26	836	432	404	30	17	13
27	946	429	517	22	13	9
28	1,453	621	832	39	22	17
29	706	338	368	14	9	5

ပုံ (5) - ပြည်ထောင်စု၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တို့၏ ကျောင်းတက်ရောက်မှုအခြေအနေ

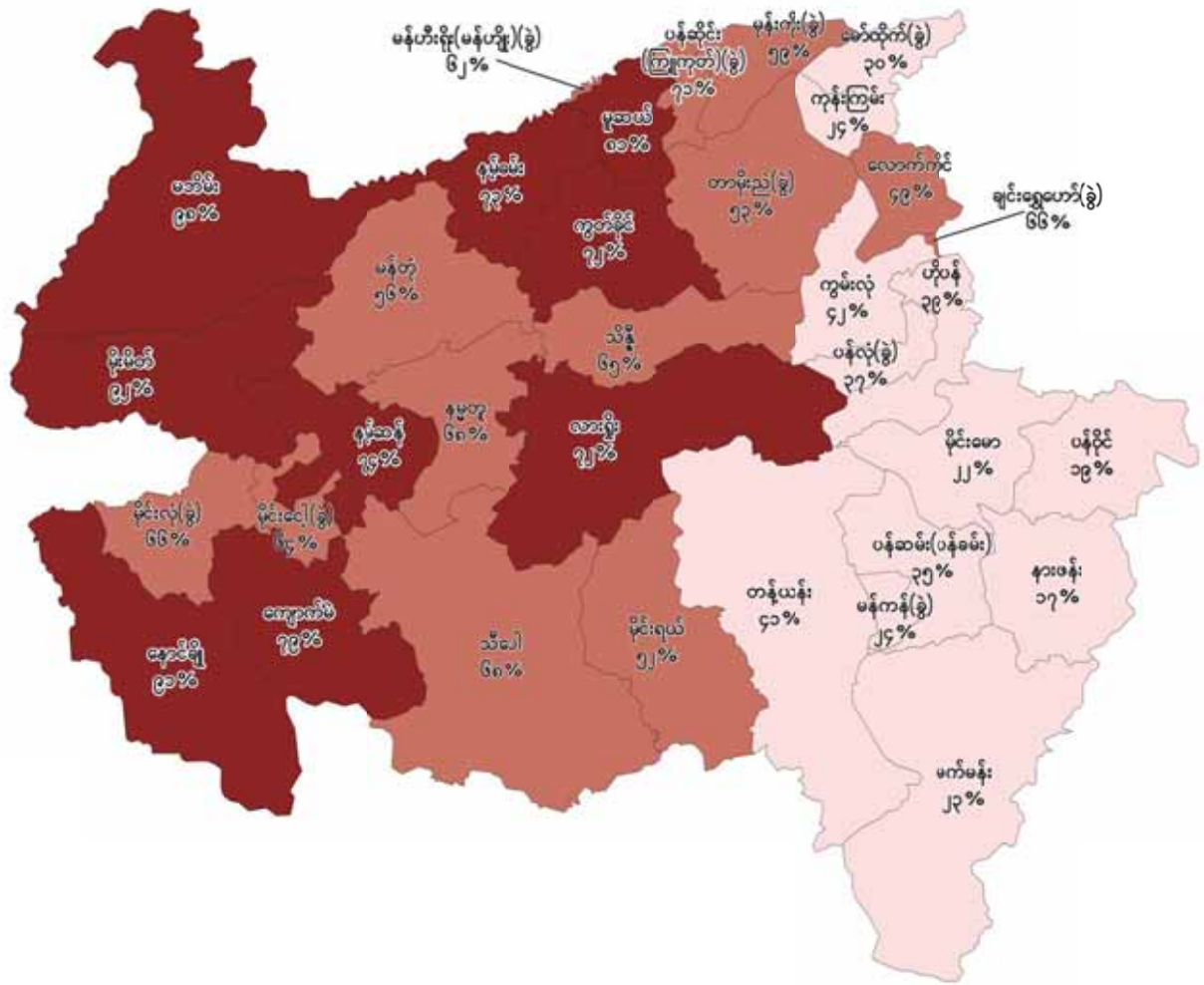


ပုံ (6) - ပြည်ထောင်စုနှင့် ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တို့၏ ကျား/မ အလိုက် ကျောင်းတက်ရောက်မှုအခြေအနေ



- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၌ ယောက်ျားလေးများနှင့် မိန်းကလေးများသည် အသက် (၁၅) နှစ်အရွယ်မှ စတင်၍ ကျောင်းတက်ရောက်မှုနှုန်း လျော့ကျလာကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
- ပြည်ထောင်စုနှင့်နှိုင်းယှဉ်ရာတွင် ပန်ဝိုင်မြို့နယ်မှ ယောက်ျားလေးများနှင့် မိန်းကလေးများ၏ ကျောင်းတက်ရောက်မှုနှုန်းသည် ကျောင်းစတင်တက်ရောက်သည့်အရွယ်မှစ၍ ပိုမိုကျဆင်းနေကြောင်းတွေ့ရှိရပါသည်။

ပုံ (၇) - ရှမ်းပြည်နယ်၏ စာတတ်မြောက်မှုနှုန်း (အသက် ၁၅ နှစ်နှင့်အထက်)



အန်ပြချက်	
စာတတ်မြောက်မှု (%)	
၁၇ - ၄၄	
၄၅ - ၇၀	
၇၁ - ၉၀	
မြို့နယ် နယ်နိမိတ်	

ပြည်ထောင်စု	- ၈၉.၅%
ရှမ်းပြည်နယ်	- ၆၄.၆%
ဟိုပန်ခရိုင်	- ၂၅.၂%
ပန်ဝိုင်မြို့နယ်	- ၁၈.၅%

ဇယား (၄) - ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၏ လူငယ်လူရွယ် (၁၅-၂၄) စာတတ်မြောက်မှုရာခိုင်နှုန်း

ကျား/မ	စုစုပေါင်း လူဦးရေ (15 - 24)	စာတတ်မြောက်မှု ရာခိုင်နှုန်း (15 - 24)
စုစုပေါင်း	20,137	33.9
ကျား	10,073	37.9
မ	10,064	30.0

- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၏ အသက် (၁၅) နှစ်နှင့်အထက် စာတတ်မြောက်မှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၁၈.၅) ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပြီး ရှမ်းပြည်နယ်၏ စာတတ်မြောက်မှုရာခိုင်နှုန်း (၆၄.၆) နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စာတတ်မြောက်မှုရာခိုင်နှုန်း (၈၉.၅) ထက်သိသာစွာနိမ့်ပါသည်။ မ စာတတ်မြောက်မှုရာခိုင်နှုန်း သည် (၁၅.၄) ဖြစ်ပြီး ကျား စာတတ်မြောက်မှုရာခိုင်နှုန်းသည် (၂၁.၆) ဖြစ်ပါသည်။
- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၏ အသက် (၁၅) နှစ်မှ (၂၄) နှစ်အတွင်း လူငယ်လူရွယ် စာတတ်မြောက်မှု ရာခိုင်နှုန်းသည် (၃၃.၉) ဖြစ်ပါသည်။ မ လူငယ်လူရွယ် စာတတ်မြောက်မှုရာခိုင်နှုန်းသည် (၃၀.၀) ဖြစ်ပြီး ကျား လူငယ်လူရွယ် စာတတ်မြောက်မှုရာခိုင်နှုန်းသည် (၃၇.၉) ဖြစ်ပါသည်။

ဇယား (၅) - အသက် (၂၅) နှစ်နှင့်အထက်လူဦးရေကို အမြင့်ဆုံးတက်ရောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် အတန်း အလိုက် မြို့ပြ/ကျေးလက်နှင့် ကျား/မ ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

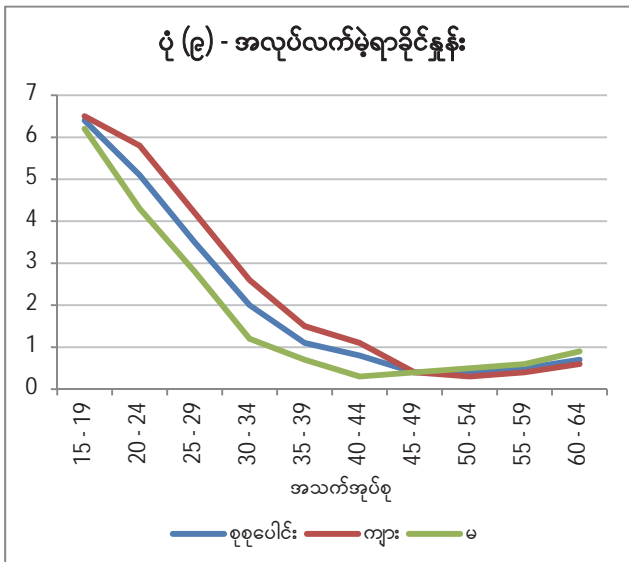
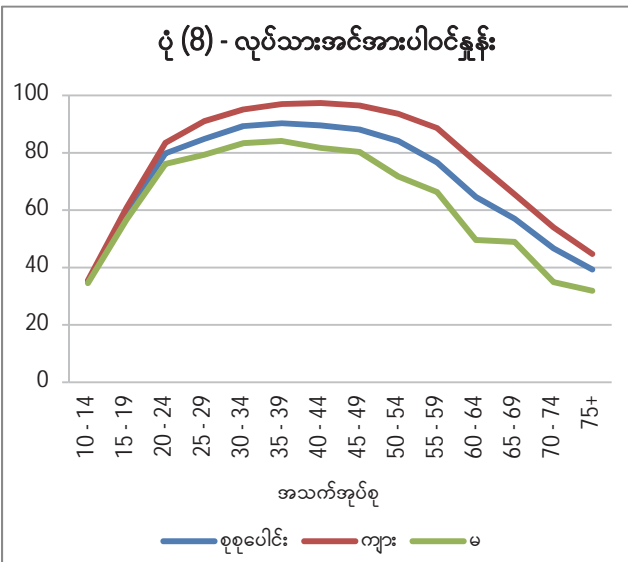
	စုစုပေါင်း	အတန်းမရှိ	လုံးဝ ကျောင်းမနေ ဘူးသူ ရာခိုင်နှုန်း	မူလတန်း		အလယ်တန်း (5 တန်းမှ 8 တန်းထိ)	အထက်တန်း (9 တန်းမှ 10 တန်းထိ)	ဒီပလိုမာ	တက္ကသိုလ်/ ကောလိပ်	ဘွဲ့လွန်နှင့် အထက်	အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်း သင်တန်း	အခြား
				သူငယ်တန်းမှ 3 တန်းထိ	4 တန်း							
စုစုပေါင်း	38,603	34,930	90.5	2,105	331	818	121	1	27	5	6	259
မြို့ပြ	1,211	867	71.6	153	36	94	26	-	5	2	-	28
ကျေးလက်	37,392	34,063	91.1	1,952	295	724	95	1	22	3	6	231
ကျား	19,601	17,228	87.9	1,373	222	522	72	-	16	1	3	164
မ	19,002	17,702	93.2	732	109	296	49	1	11	4	3	95

- အသက် (၂၅) နှစ်နှင့်အထက် လူဦးရေ၏ (၉၀.၅) ရာခိုင်နှုန်းသည် လုံးဝ ကျောင်းမနေဘူးသူများဖြစ်ပါသည်။
- အသက် (၂၅) နှစ်နှင့်အထက် ကျေးလက်လူဦးရေ၏ (၉၁.၁) ရာခိုင်နှုန်းမှာ လုံးဝ ကျောင်းမနေဘူးသူများဖြစ်ပါသည်။
- အသက် (၂၅) နှစ်နှင့်အထက် အမျိုးသားများ၏ (၈၇.၉) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် အမျိုးသမီးများ၏ (၉၃.၂) ရာခိုင်နှုန်းမှာ လုံးဝ ကျောင်းမနေဘူးသူများ ဖြစ်ပါသည်။
- အသက် (၂၅) နှစ်နှင့်အထက် လူဦးရေ၏ (၀.၉) ရာခိုင်နှုန်းသည် မူလတန်းအဆင့် (၄ တန်း) ပြီးစီးအောင်မြင်သူများဖြစ်ပြီး တက္ကသိုလ်/ကောလိပ်အဆင့်ပြီးစီးသူမှာ (၀.၁) ရာခိုင်နှုန်းသာ ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

(ဃ) စီးပွားရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ

ဇယား (၆) - အသက် (၁၀) နှစ်နှင့်အထက် လူဦးရေ၏ လုပ်သားအင်အားပါဝင်နှုန်းနှင့် အလုပ်လက်မဲ့ ရာခိုင်နှုန်းတို့ကို အသက်အုပ်စုအလိုက် ကျား/မ ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

အသက်အုပ်စု	လုပ်သားအင်အားပါဝင်နှုန်း			အလုပ်လက်မဲ့ရာခိုင်နှုန်း		
	စုစုပေါင်း	ကျား	မ	စုစုပေါင်း	ကျား	မ
10 - 14	35.1	35.5	34.6	7.5	7.7	7.3
15 - 19	58.9	60.9	56.8	6.4	6.5	6.2
20 - 24	79.8	83.5	76.1	5.1	5.8	4.3
25 - 29	84.8	91.0	79.3	3.5	4.2	2.8
30 - 34	89.3	95.1	83.3	2.0	2.6	1.2
35 - 39	90.3	97.0	84.1	1.1	1.5	0.7
40 - 44	89.5	97.3	81.7	0.8	1.1	0.3
45 - 49	88.1	96.5	80.3	0.4	0.4	0.4
50 - 54	84.1	93.6	71.7	0.4	0.3	0.5
55 - 59	76.6	88.6	66.3	0.5	0.4	0.6
60 - 64	64.6	76.8	49.6	0.7	0.6	0.9
65 - 69	57.0	65.5	48.9	0.6	0.3	1.0
70 - 74	46.7	54.0	34.9	1.3	1.2	1.5
75+	39.3	44.7	31.9	0.7	0.8	0.5
15 နှစ်မှ 24 နှစ်	67.5	70.2	64.9	5.7	6.2	5.3
15 နှစ်မှ 64 နှစ်	78.6	84.5	72.8	2.8	3.1	2.5



- ပန်ပိုင်မြို့နယ်၏ အသက် (၁၅-၆၄) နှစ်အုပ်စုတွင် လုပ်သားအင်အားပါဝင်နှုန်းမှာ (၇၈.၆) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။
- အမျိုးသမီး လုပ်သားအင်အားပါဝင်နှုန်းသည် (၇၂.၈) ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး အမျိုးသား လုပ်သားအင်အားပါဝင်နှုန်း (၈၄.၅) ရာခိုင်နှုန်းထက် သိသာစွာလျော့နည်းသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
- ပန်ပိုင်မြို့နယ်၏ အသက် (၁၀-၁၄) နှစ်အုပ်စုတွင် အလုပ်လုပ်သောကလေး (၃၅.၁) ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ကျား (၃၅.၅) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မ (၃၄.၆) ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
- အသက် (၁၅-၆၄) နှစ်အုပ်စု၏ အလုပ်လက်မဲ့ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၂.၈) ဖြစ်ပါသည်။ အလုပ်လက်မဲ့ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျား (၃.၁) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မ (၂.၅) ရာခိုင်နှုန်းရှိကြပါသည်။
- အသက် (၁၅) နှစ်မှ (၂၄) နှစ်အတွင်း အမျိုးသမီးငယ်များ၏ အလုပ်လက်မဲ့နှုန်းမှာ (၅.၃) ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ဇယား (၇) - အသက် (၁၀) နှစ်နှင့်အထက် လုပ်သားအင်အားစုတွင် မပါဝင်သောလူဦးရေကို အမျိုးအစားအလိုက် ကျား/မ ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

ကျား/မ	လုပ်သားအင်အားစုတွင် မပါဝင်သူ						
	စုစုပေါင်း	အလုပ်မရှာခဲ့ပါ	အချိန်ပြည့် ကျောင်းတက်သော ကျောင်းသား	အိမ်မှုကိစ္စလုပ်	အငြိမ်းစား၊ သက်ကြီးရွယ်အို	ဖျားနာသူ၊ မသန်စွမ်းသူ	အခြား
စုစုပေါင်း	22,403	1.8	37.1	23.5	13.1	1.7	22.9
ကျား	9,644	2.5	46.0	9.9	13.4	1.8	26.4
မ	12,759	1.2	30.4	33.7	12.8	1.6	20.2

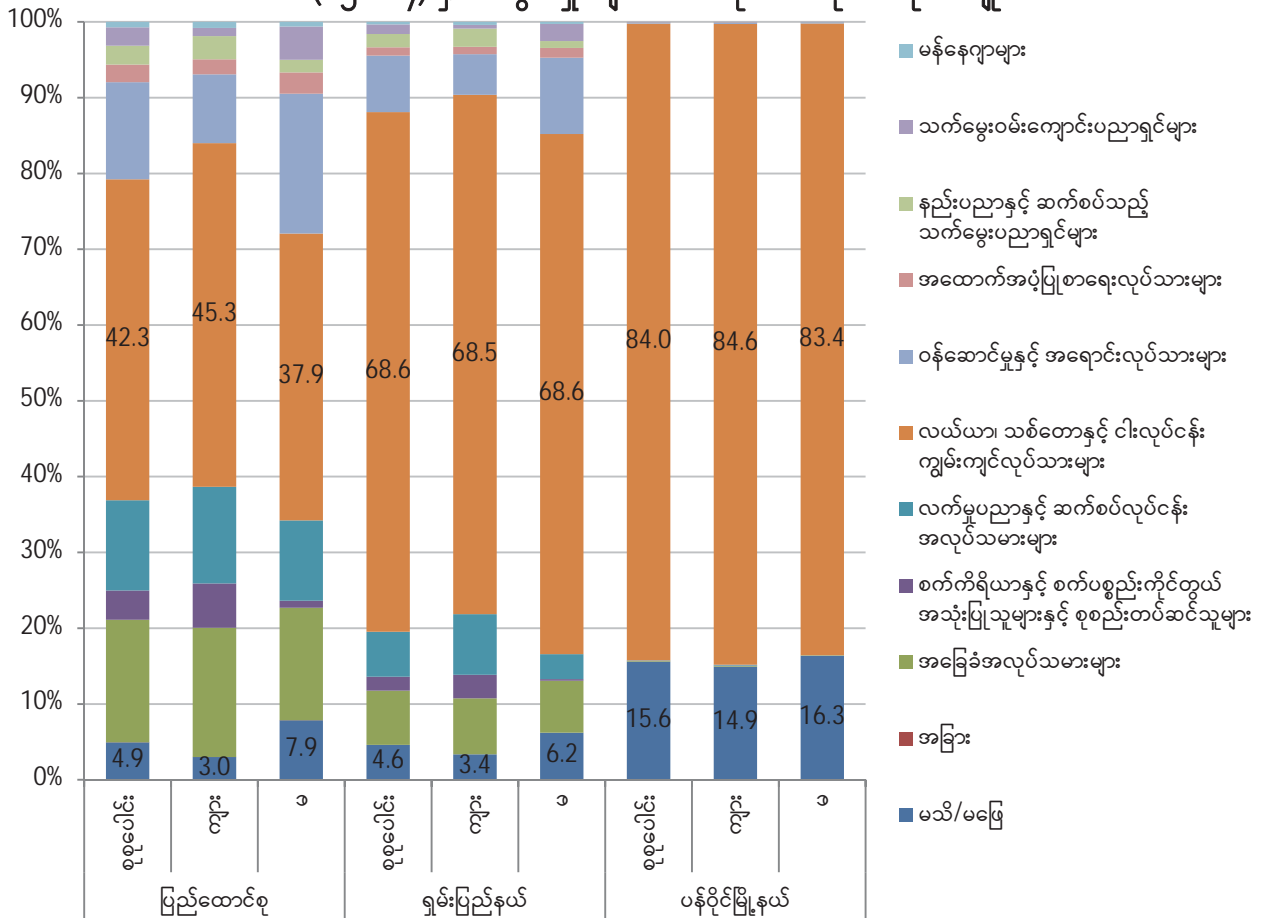
- အသက် (၁၀) နှစ်နှင့်အထက် လုပ်သားအင်အားစုတွင် မပါဝင်သူများ၌ အမျိုးသားများ၏ (၄၆.၀) ရာခိုင်နှုန်းသည် အချိန်ပြည့်ကျောင်းတက်နေသူများဖြစ်ကြပြီး အမျိုးသမီးများ၏ (၃၃.၇) ရာခိုင်နှုန်းသည် အိမ်မှုကိစ္စလုပ်ကိုင်နေသူများဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ဇယား (၈) - အသက် (၁၅ - ၆၄) နှစ်အတွင်း အလုပ်ရှိသူဦးရေကို အလုပ်အကိုင်အမျိုးအစားနှင့် ကျား/မ အလိုက် ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

အလုပ်အကိုင်အမျိုးအစား	အလုပ်ရှိသူဦးရေ			ရာခိုင်နှုန်း		
	စုစုပေါင်း	ကျား	မ	စုစုပေါင်း	ကျား	မ
စုစုပေါင်း	41,725	22,359	19,366	100.0	100.0	100.0
မန်နေဂျာများ	-	-	-	-	-	-
သက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရှင်များ	24	17	7	0.1	0.1	*
နည်းပညာနှင့် ဆက်စပ်သည့် သက်မွေးပညာရှင်များ	13	9	4	*	*	*
အထောက်အပံ့ပြုစာရေးလုပ်သားများ	1	1	-	*	*	-
ဝန်ဆောင်မှုနှင့် အရောင်းလုပ်သားများ	63	32	31	0.2	0.1	0.2
လယ်ယာ၊ သစ်တောနှင့် ငါးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ	35,049	18,906	16,143	84.0	84.6	83.4
လက်မှုပညာနှင့်ဆက်စပ် လုပ်ငန်း အလုပ်သမားများ	24	21	3	0.1	0.1	*
စက်ကိရိယာနှင့် စက်ပစ္စည်းကိုင်တွယ် အသုံးပြုသူများနှင့် စုစည်းတပ်ဆင်သူများ	11	11	-	*	*	-
အခြေခံအလုပ်သမားများ	36	24	12	0.1	0.1	0.1
အခြား	-	-	-	-	-	-
မသိ/မဖြေ	6,504	3,338	3,166	15.6	14.9	16.3

မှတ်ချက်။ * ၀.၁ ရာခိုင်နှုန်းထက်နည်းပါသည်။

ပုံ (၁၀) - ပြည်ထောင်စု၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တို့၏ အသက် (၁၅ - ၆၄) နှစ်အတွင်းရှိ ကျား/မ အလိုက် အလုပ်အကိုင်အမျိုးအစား



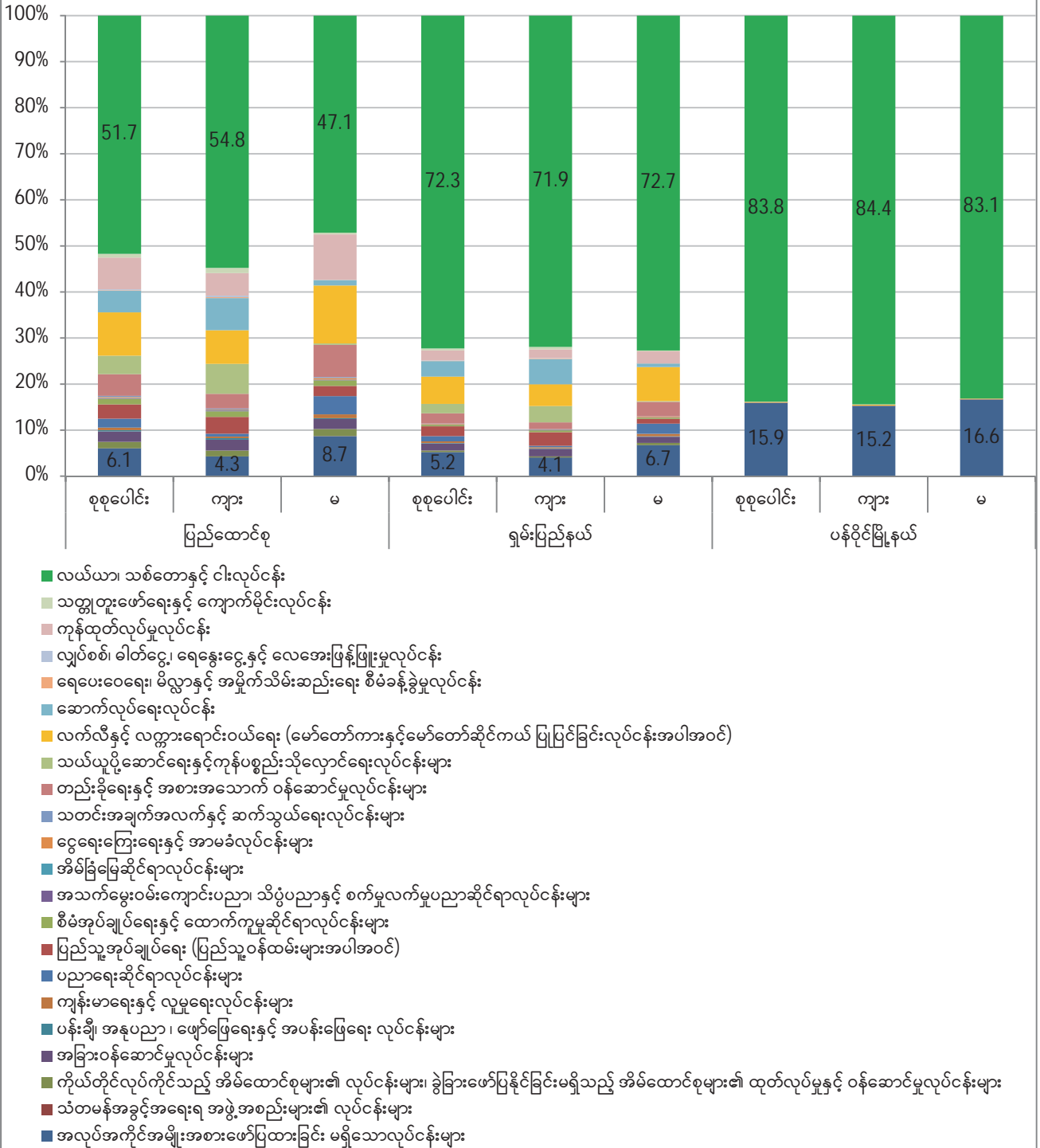
- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် အသက် (၁၅-၆၄) အုပ်စုရှိ အလုပ်ရှိသူ (၈၄.၀) ရာခိုင်နှုန်းမှာ လယ်ယာ၊ သစ်တောနှင့် ငါးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများဖြစ်ကြပါသည်။
- ကျား နှင့် မ နှိုင်းယှဉ်ရာတွင် ကျား ဦးရေ (၈၄.၆) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မ ဦးရေ (၈၃.၄) ရာခိုင်နှုန်းတို့ သည် လယ်ယာ၊ သစ်တောနှင့် ငါးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
- ရှမ်းပြည်နယ်တွင် လယ်ယာ၊ သစ်တောနှင့် ငါးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများမှာ (၆၈.၆) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။

ဇယား (၉) - အသက် (၁၅ - ၆၄) နှစ်အတွင်း အလုပ်ရှိသူဦးရေကို လုပ်ကိုင်သောလုပ်ငန်းအမျိုးအစားနှင့် ကျား/မ အလိုက် ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

လုပ်ငန်းအမျိုးအစား	အလုပ်ရှိသူဦးရေ			ရာခိုင်နှုန်း		
	စုစုပေါင်း	ကျား	မ	စုစုပေါင်း	ကျား	မ
စုစုပေါင်း	41,725	22,359	19,366	100.0	100.0	100.0
လယ်ယာ၊ သစ်တောနှင့် ငါးလုပ်ငန်း	34,967	18,869	16,098	83.8	84.4	83.1
သတ္တုတူးဖော်ရေးနှင့် ကျောက်မျက်နှာလုပ်ငန်း	-	-	-	-	-	-
ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း	1	-	1	*	-	*
လျှပ်စစ်၊ ဓာတ်ငွေ့၊ ရေနွေးငွေ့နှင့် လေအေးဖြန့်ဖြူးမှုလုပ်ငန်း	-	-	-	-	-	-
ရေပေးဝေရေး၊ မိလ္လာနှင့် အမှိုက်သိမ်းဆည်းရေး စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်း	-	-	-	-	-	-
ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း	19	18	1	*	0.1	*
လက်လီနှင့် လက်ကားရောင်းဝယ်ရေး (မော်တော်ကားနှင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ် ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းအပါအဝင်)	70	40	30	0.2	0.2	0.2
သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် ကုန်ပစ္စည်းသိုလှောင်ရေးလုပ်ငန်းများ	11	11	-	*	*	-
တည်းခိုရေးနှင့် အစားအသောက်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ	4	1	3	*	*	*
သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ	-	-	-	-	-	-
ငွေရေးကြေးရေးနှင့် အာမခံလုပ်ငန်းများ	-	-	-	-	-	-
အိမ်ခြံမြေဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ	-	-	-	-	-	-
အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာ၊ သိပ္ပံပညာနှင့် စက်မှုလက်မှုပညာဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ	-	-	-	-	-	-
စီမံအုပ်ချုပ်ရေးနှင့် ထောက်ပံ့မှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ	-	-	-	-	-	-
ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေး (ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများအပါအဝင်)	5	4	1	*	*	*
ပညာရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ	22	15	7	0.1	0.1	*
ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုရေးလုပ်ငန်းများ	1	1	-	*	*	-
ပန်းချီ၊ အနုပညာ၊ ဖျော်ဖြေရေးနှင့် အပန်းဖြေရေးလုပ်ငန်းများ	1	1	-	*	*	-
အခြားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ	3	3	-	*	*	-
ကိုယ်တိုင်လုပ်ကိုင်သည့် အိမ်ထောင်စုများ၏လုပ်ငန်းများ၊ ခွဲခြားဖော်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် အိမ်ထောင်စုများ၏ ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ	1	-	1	*	-	*
သံတမန်အခွင့်အရေးရအဖွဲ့အစည်းများ၏လုပ်ငန်းများ	-	-	-	-	-	-
အလုပ်အကိုင်အမျိုးအစားဖော်ပြထားခြင်းမရှိသောလုပ်ငန်းများ	6,620	3,396	3,224	15.9	15.2	16.6

မှတ်ချက်။ * ၀.၁ ရာခိုင်နှုန်းထက်နည်းပါသည်။

ပုံ (၁၁) - ပြည်ထောင်စု၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တို့၏ အသက် (၁၅ - ၆၄) နှစ်အတွင်းရှိ ကျား/မ အလိုက် လုပ်ကိုင်သော လုပ်ငန်းအမျိုးအစား



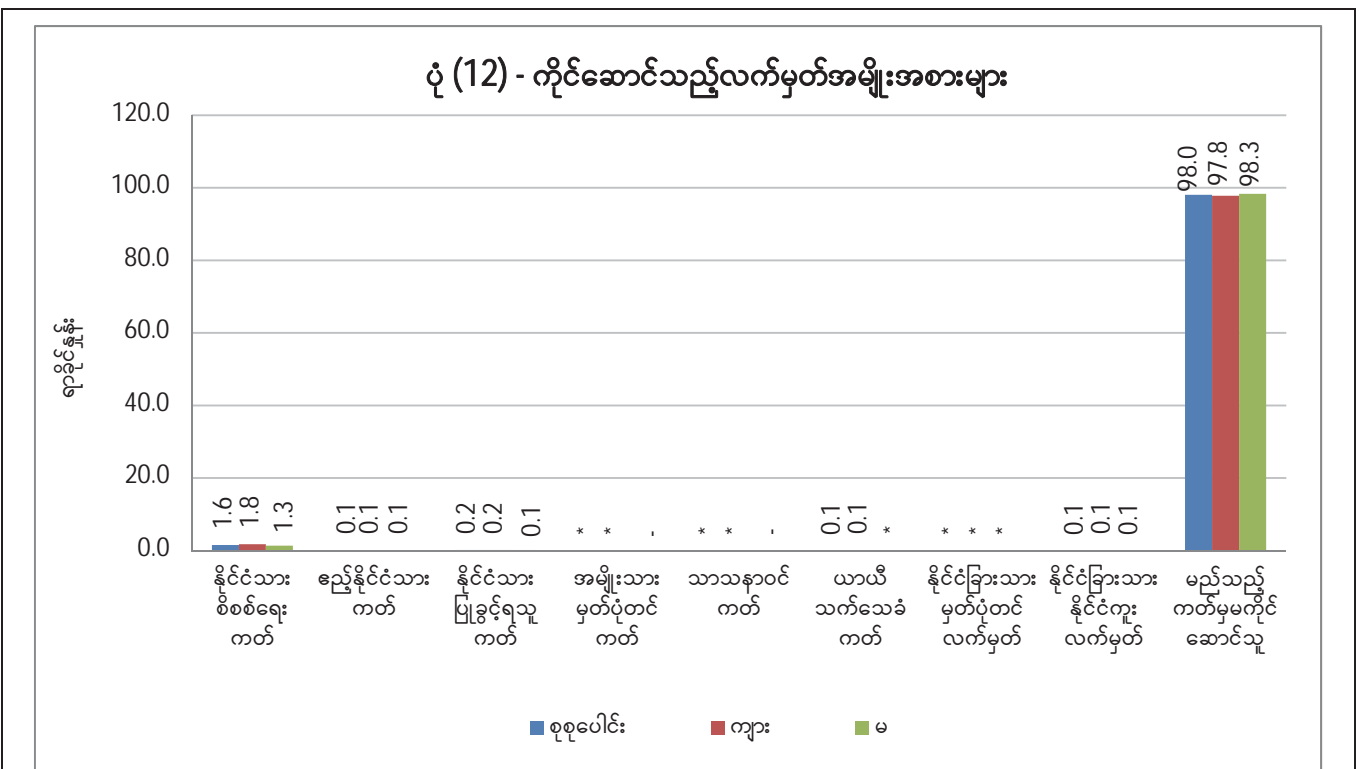
- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၌ လယ်ယာ၊ သစ်တောနှင့် ငါးလုပ်ငန်းတွင် အများဆုံးလုပ်ကိုင်ကြပြီး (၈၃.၈) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။
- လယ်ယာ၊ သစ်တောနှင့် ငါးလုပ်ငန်းတွင် လုပ်ကိုင်နေသူ အမျိုးသား (၈၄.၄) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် အမျိုးသမီး (၈၃.၁) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။
- ရှမ်းပြည်နယ်၌ လယ်ယာ၊ သစ်တောနှင့် ငါးလုပ်ငန်းတွင် လုပ်ကိုင်နေသူမှာ (၇၂.၃) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

(င) ကိုင်ဆောင်သည့်လက်မှတ်အမျိုးအစားများ

ဇယား (၁၀) - အသက် (၁၀) နှစ်နှင့်အထက် လူဦးရေကို ကိုင်ဆောင်သည့်လက်မှတ်အမျိုးအစားအလိုက် မြို့ပြ/ကျေးလက်နှင့် ကျား/မ ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

	နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်	ဧည့်နိုင်ငံသား ကတ်	နိုင်ငံသား ပြုခွင့်ရသူ ကတ်	အမျိုးသား မှတ်ပုံတင် ကတ်	သာသနာဝင် ကတ်	ယာယီ သက်သေခံ ကတ်	နိုင်ငံခြားသား မှတ်ပုံတင် လက်မှတ်	နိုင်ငံခြားသား နိုင်ငံကူး လက်မှတ်	မည်သည့် ကတ်မှမကိုင် ဆောင်သူ
စုစုပေါင်း	1,117	66	114	*	*	51	*	49	70,538
မြို့ပြ	124	-	-	-	-	-	-	12	2,443
ကျေးလက်	993	66	114	*	*	51	*	37	68,095
ကျား	641	33	63	*	*	35	*	28	35,564
မ	476	33	51	-	-	16	*	21	34,974

မှတ်ချက်။ * စုစုပေါင်းကတ်အရေအတွက် (၂၀) ထက်နည်းပါသည်။



- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် အသက် (၁၀) နှစ်နှင့်အထက် လူဦးရေ၏ (၁.၆) ရာခိုင်နှုန်းသည် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ် ကိုင်ဆောင်သူများဖြစ်ပြီး (၉၈.၀) ရာခိုင်နှုန်းသည် မည်သည့်ကတ်မှ မကိုင်ဆောင်သူများဖြစ်ပါသည်။
- ကျား နှင့် မ နှိုင်းယှဉ်ရာတွင် ကျား ဦးရေ (၉၇.၈) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မ ဦးရေ (၉၈.၃) ရာခိုင်နှုန်းတို့ သည် မည်သည့်ကတ်မှ မကိုင်ဆောင်သူများဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

မှတ်ချက်။ * ၀.၁ ရာခိုင်နှုန်းထက်နည်းပါသည်။

(စ) မသန်စွမ်းမှုအကြောင်းအရာ

ဇယား (၁၁) - မသန်စွမ်းရာခိုင်နှုန်းနှင့် မသန်စွမ်းမှုအမျိုးအစားအလိုက် လူဦးရေကို အသက်အုပ်စုအလိုက် ကျား/မ ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

အသက်အုပ်စု	လူဦးရေစုစုပေါင်း				မသန်စွမ်းမှုအမျိုးအစား			
	စုစုပေါင်း	သန်စွမ်းသူ ဦးရေ	မသန်စွမ်းသူ ဦးရေ (မည်သည့် မသန်စွမ်းမှု အမျိုးအစားမဆို)	မသန်စွမ်းမှု ရာခိုင်နှုန်း	အမြင်	အကြား	လမ်းလျှောက်/ အမြင့်တက်/ ပစ္စည်းကိုင်တွယ်	သင်ယူလေ့လာခြင်း/ မှတ်ဉာဏ်/ အာရုံစူးစိုက်ခြင်း
စုစုပေါင်း	97,097	87,959	9,138	9.4	3,473	4,224	5,821	8,084
0 - 4	11,168	10,383	785	7.0	239	293	588	739
5 - 9	13,986	13,356	630	4.5	120	166	445	542
10 - 14	13,169	12,631	538	4.1	75	99	364	460
15 - 19	11,822	11,294	528	4.5	65	108	301	462
20 - 24	8,349	7,949	400	4.8	36	67	184	345
25 - 29	7,120	6,773	347	4.9	43	67	153	302
30 - 34	5,914	5,492	422	7.1	62	98	148	378
35 - 39	4,955	4,583	372	7.5	73	101	125	324
40 - 44	4,644	4,028	616	13.3	180	218	278	537
45 - 49	3,356	2,898	458	13.6	134	183	220	402
50 - 54	3,817	3,054	763	20.0	346	427	479	664
55 - 59	1,798	1,365	433	24.1	174	242	285	377
60 - 64	2,858	1,921	937	32.8	546	650	670	817
65 - 69	1,199	757	442	36.9	273	330	340	393
70 - 74	1,541	819	722	46.9	530	560	599	654
75 - 79	454	231	223	49.1	158	165	181	201
80 - 84	668	303	365	54.6	283	313	314	338
85 - 89	121	54	67	55.4	56	56	62	62
90 +	158	68	90	57.0	80	81	85	87

ဇယား (၁၁) - မသန်စွမ်းရာခိုင်နှုန်းနှင့် မသန်စွမ်းမှုအမျိုးအစားအလိုက် လူဦးရေကို အသက်အုပ်စုအလိုက် ကျား/မ ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား (အဆက်)

အသက်အုပ်စု	လူဦးရေစုစုပေါင်း				မသန်စွမ်းမှုအမျိုးအစား			
	စုစုပေါင်း	သန်စွမ်းသူ ဦးရေ	မသန်စွမ်းသူ ဦးရေ (မည်သည့် မသန်စွမ်းမှု အမျိုးအစားမဆို)	မသန်စွမ်းမှု ရာခိုင်နှုန်း	အမြင်	အကြား	လမ်းလျှောက်/ အမြင်တက်/ ဝစွည်းကိုင်တွယ်	သင်ယူလေ့လာခြင်း/ မှတ်ဉာဏ်/ အာရုံစူးစိုက်ခြင်း
ကျား	48,791	44,183	4,608	9.4	1,764	2,152	2,891	4,046
0 - 4	5,449	5,070	379	7.0	114	140	273	357
5 - 9	6,973	6,657	316	4.5	67	81	225	269
10 - 14	6,673	6,379	294	4.4	39	56	197	252
15 - 19	5,958	5,705	253	4.2	35	54	135	220
20 - 24	4,137	3,943	194	4.7	21	32	105	163
25 - 29	3,339	3,181	158	4.7	20	31	66	135
30 - 34	3,007	2,810	197	6.6	30	47	75	181
35 - 39	2,378	2,222	156	6.6	28	39	52	133
40 - 44	2,333	2,039	294	12.6	95	112	126	250
45 - 49	1,620	1,408	212	13.1	57	72	83	186
50 - 54	2,157	1,742	415	19.2	177	238	255	363
55 - 59	830	647	183	22.0	65	88	102	161
60 - 64	1,577	1,079	498	31.6	262	333	329	417
65 - 69	589	394	195	33.1	116	146	145	177
70 - 74	956	513	443	46.3	311	335	365	394
75 - 79	240	129	111	46.3	83	85	87	99
80 - 84	406	196	210	51.7	159	176	178	196
85 - 89	66	29	37	56.1	28	29	34	33
90 +	103	40	63	61.2	57	58	59	60

ဇယား (၁၁) - မသန်စွမ်းရာခိုင်နှုန်းနှင့် မသန်စွမ်းမှုအမျိုးအစားအလိုက် လူဦးရေကို အသက်အုပ်စုအလိုက် ကျား/မ ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား (အဆက်)

အသက်အုပ်စု	လူဦးရေစုစုပေါင်း				မသန်စွမ်းမှုအမျိုးအစား			
	စုစုပေါင်း	သန်စွမ်းသူ ဦးရေ	မသန်စွမ်းသူ ဦးရေ (မည်သည့် မသန်စွမ်းမှု အမျိုးအစားမဆို)	မသန်စွမ်းမှု ရာခိုင်နှုန်း	အမြင်	အကြား	လမ်းလျှောက်/ အမြင့်တက်/ ပစ္စည်းကိုင်တွယ်	သင်ယူလေ့လာခြင်း/ မှတ်ဉာဏ်/ အာရုံစူးစိုက်ခြင်း
စုစုပေါင်း	48,306	43,776	4,530	9.4	1,709	2,072	2,930	4,038
0 - 4	5,719	5,313	406	7.1	125	153	315	382
5 - 9	7,013	6,699	314	4.5	53	85	220	273
10 - 14	6,496	6,252	244	3.8	36	43	167	208
15 - 19	5,864	5,589	275	4.7	30	54	166	242
20 - 24	4,212	4,006	206	4.9	15	35	79	182
25 - 29	3,781	3,592	189	5.0	23	36	87	167
30 - 34	2,907	2,682	225	7.7	32	51	73	197
35 - 39	2,577	2,361	216	8.4	45	62	73	191
40 - 44	2,311	1,989	322	13.9	85	106	152	287
45 - 49	1,736	1,490	246	14.2	77	111	137	216
50 - 54	1,660	1,312	348	21.0	169	189	224	301
55 - 59	968	718	250	25.8	109	154	183	216
60 - 64	1,281	842	439	34.3	284	317	341	400
65 - 69	610	363	247	40.5	157	184	195	216
70 - 74	585	306	279	47.7	219	225	234	260
75 - 79	214	102	112	52.3	75	80	94	102
80 - 84	262	107	155	59.2	124	137	136	142
85 - 89	55	25	30	54.5	28	27	28	29
90 +	55	28	27	49.1	23	23	26	27

- ပန်ပိုင်မြို့နယ်တွင် လူဦးရေ (၁၀၀) လျှင် (၉) ဦးသည် အနည်းဆုံး မသန်စွမ်းမှုတစ်မျိုးမျိုး ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
- အမျိုးသမီးများနှင့် အမျိုးသားများ၏ မသန်စွမ်းမှုရာခိုင်နှုန်း တူညီပါသည်။
- မသန်စွမ်းမှုရာခိုင်နှုန်းသည် အသက်အရွယ်ကြီးလာသည်နှင့်အမျှ မြင့်တက်လာပြီး အသက် (၆၀) နှစ်ကျော်တွင် ပိုမိုသိသာစွာမြင့်တက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
- မသန်စွမ်းမှုအမျိုးအစားများတွင် သင်ယူလေ့လာခြင်း/မှတ်ဉာဏ်/အာရုံစူးစိုက်ခြင်းသည် အများဆုံးနှင့် လမ်းလျှောက်/အမြင့်တက်/ပစ္စည်းကိုင်တွယ်ခြင်းသည် ဒုတိယအများဆုံး ဖြစ်ပါသည်။

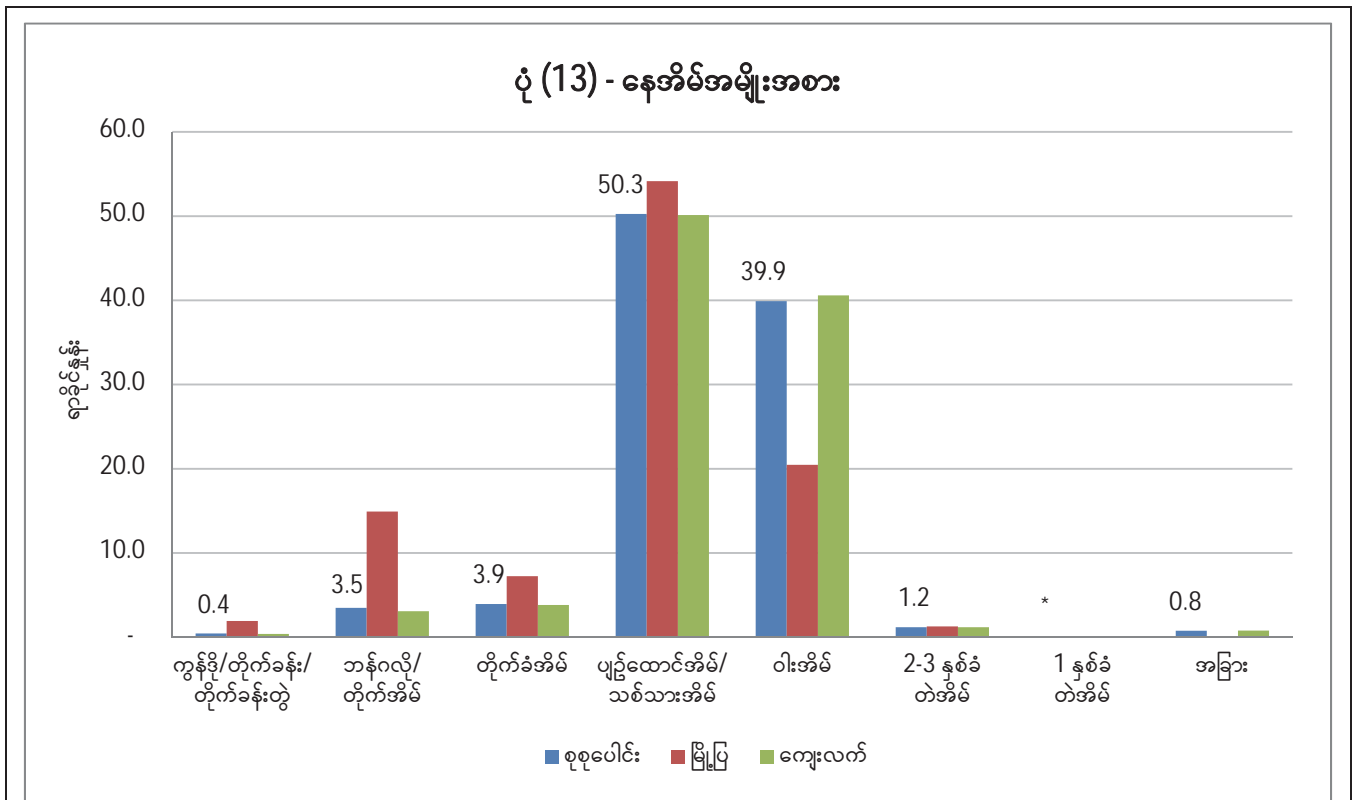
(ဆ) အိမ်အကြောင်းအရာနှင့် အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ

နေအိမ်အမျိုးအစားများ

ဇယား (၁၂) - နေအိမ်အမျိုးအစားအလိုက် အိမ်ထောင်စုရာခိုင်နှုန်းကို မြို့ပြ/ကျေးလက် ခွဲခြားဖော်ပြသော ဇယား

မြို့ပြ/ကျေးလက်	အိမ်ထောင်စု အရေအတွက်	ကွန်ဒို/တိုက်ခန်း/ တိုက်ခန်းတွဲ	ဘန်ဂလို/ တိုက်အိမ်	တိုက်ခံအိမ်	ပျဉ်ထောင်အိမ်/ သစ်သားအိမ်	ဝါးအိမ်	2-3 နှစ်ခံ တဲအိမ်	1 နှစ်ခံ တဲအိမ်	အခြား
စုစုပေါင်း	13,969	0.4	3.5	3.9	50.3	39.9	1.2	*	0.8
မြို့ပြ	469	1.9	14.9	7.2	54.2	20.5	1.3	-	-
ကျေးလက်	13,500	0.4	3.1	3.8	50.1	40.6	1.2	*	0.8

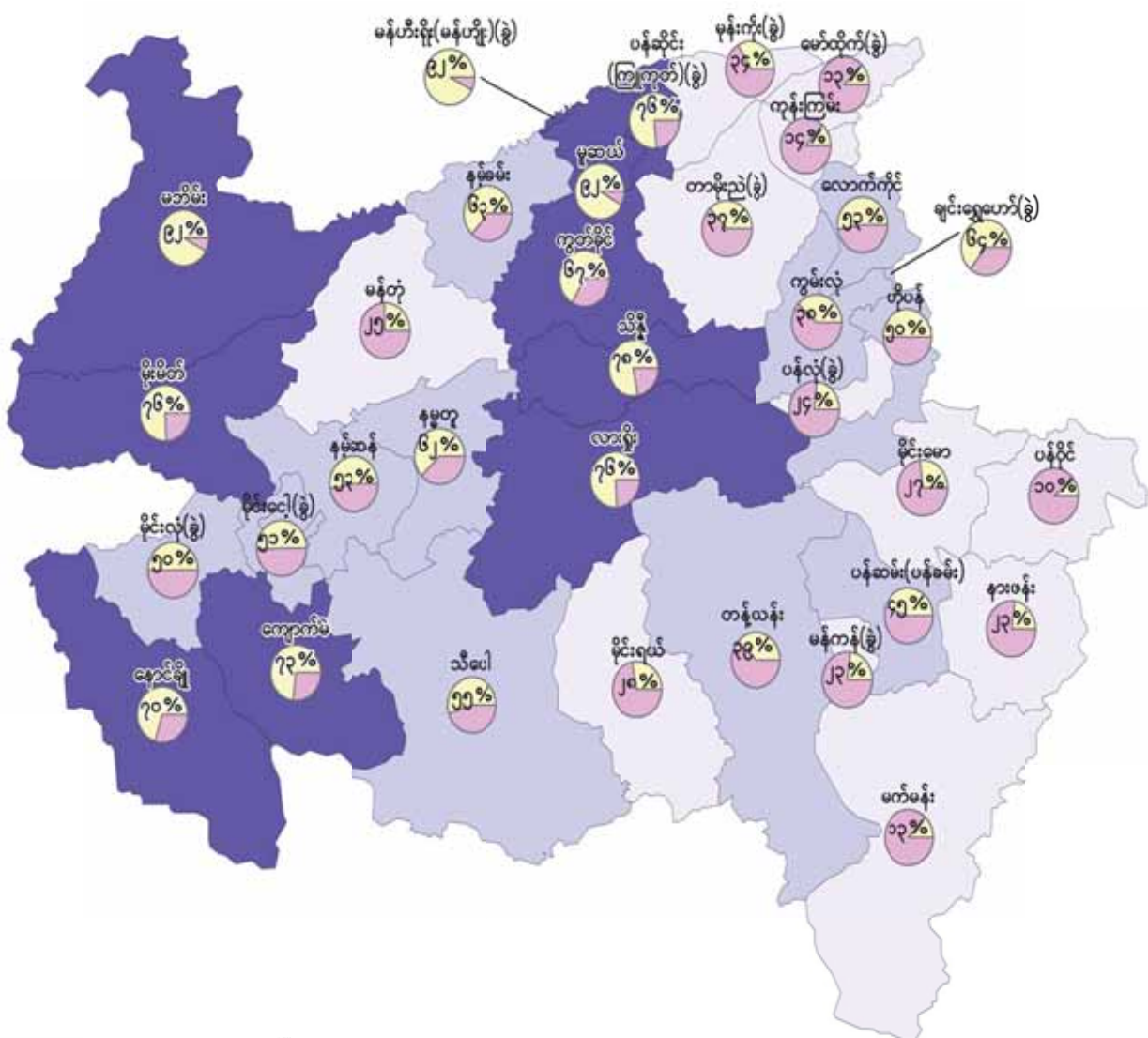
မှတ်ချက်။ * ၀.၁ ရာခိုင်နှုန်းထက်နည်းပါသည်။



- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် နေအိမ်အများစုမှာ ပျဉ်ထောင်အိမ်/သစ်သားအိမ် အမျိုးအစားများဖြစ်ကြပြီး (၅၀.၃) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။ ဒုတိယအများဆုံး နေအိမ်အမျိုးအစားမှာ ဝါးဖြင့်ဆောက်လုပ်ထားသော အိမ်များဖြစ်ပြီး (၃၉.၉) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။
- မြို့ပြအိမ်ထောင်စုများ၏ (၅၄.၂) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ကျေးလက်အိမ်ထောင်စုများ၏ (၅၀.၁) ရာခိုင်နှုန်းတို့သည် ပျဉ်ထောင်အိမ်/သစ်သားအိမ်များဖြင့် နေထိုင်ကြပါသည်။

မှတ်ချက်။ * ၀.၁ ရာခိုင်နှုန်းထက်နည်းပါသည်။

ပုံ (၁၄) - သန့်ရှင်းသောယင်လုံအိမ်သာ ဆောက်လုပ်သုံးစွဲသည့် အိမ်ထောင်စုအချိုး



ညွှန်ပြချက်
 သန့်ရှင်းသောယင်လုံအိမ်သာ
 ဆောက်လုပ်သုံးစွဲမှု (%)

၁၀ - ၃၇
၃၈ - ၆၅
၆၆ - ၉၂
မြို့နယ် နယ်နိမိတ်

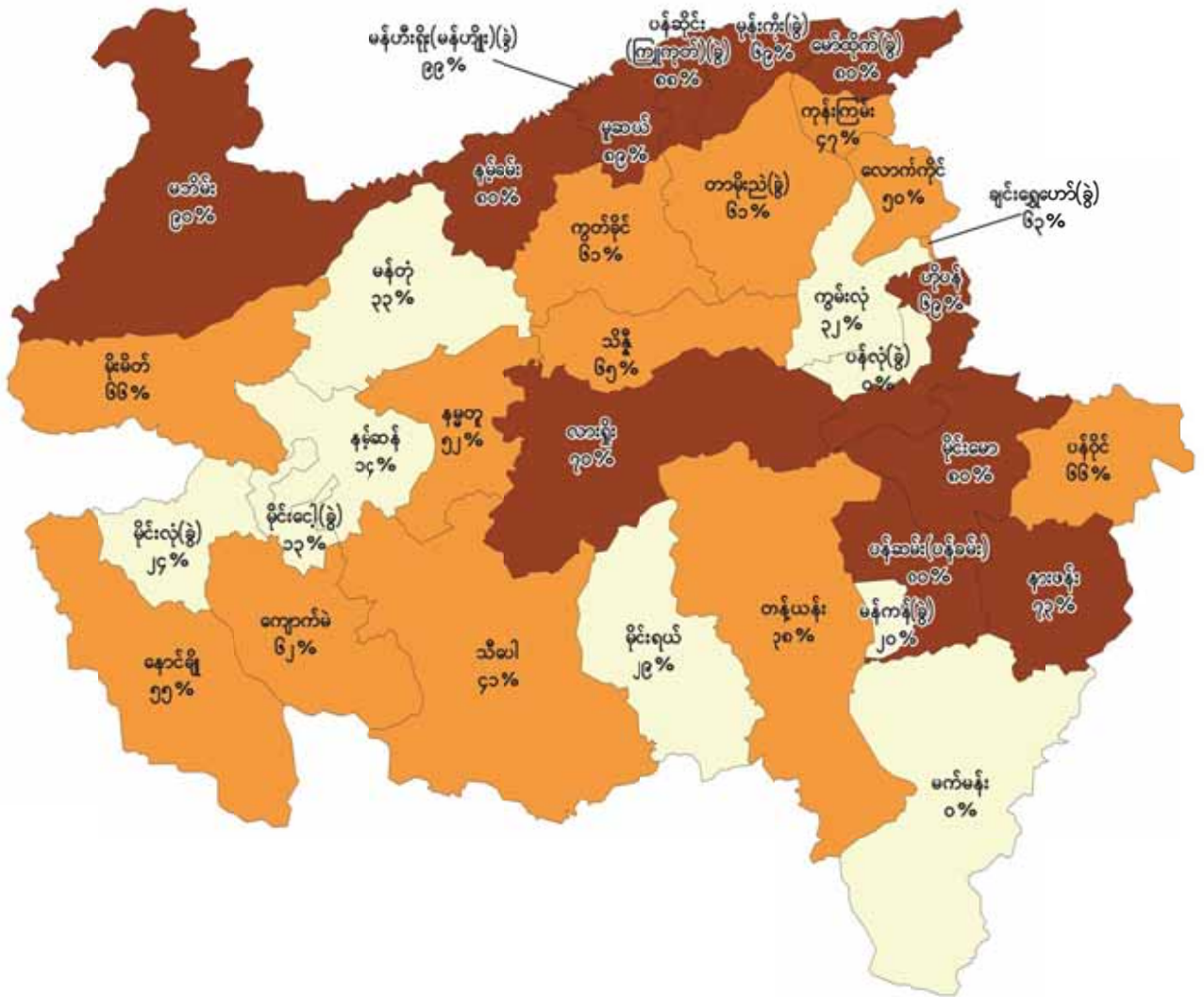
ပြည်ထောင်စု	- ၇၄.၃%
ရှမ်းပြည်နယ်	- ၆၃.၈%
ဟိုပန်ခရိုင်	- ၂၆.၆%
ပန်ခိုင်မြို့နယ်	- ၁၀.၀%

ဇယား (၁၃) - အသုံးပြုသည့် အိမ်သာအမျိုးအစားအလိုက် အိမ်ထောင်စုရာခိုင်နှုန်းကို မြို့ပြ/ကျေးလက် ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

အိမ်သာအမျိုးအစား		စုစုပေါင်း	မြို့ပြ	ကျေးလက်
ရေဆွဲအိမ်သာ		0.8	4.3	0.6
ရေလောင်း/ယင်လုံအိမ်သာ		9.2	26.2	8.7
သန့်ရှင်းသောယင်လုံအိမ်သာ ဆောက်လုပ်သုံးစွဲမှုရာခိုင်နှုန်း		10.0	30.5	9.3
တွင်း/လောင်းအိမ်သာ		64.2	40.9	65.0
တွင်းမရှိအိမ်သာ		8.2	2.3	8.4
အခြား		15.0	25.6	14.7
အိမ်သာမရှိ		2.6	0.6	2.6
စုစုပေါင်း	ရာခိုင်နှုန်း	100.0	100.0	100.0
	အရေအတွက်	13,969	469	13,500

- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် အိမ်ထောင်စုများ၏ (၁၀.၀) ရာခိုင်နှုန်းသည် သန့်ရှင်းသော ယင်လုံအိမ်သာ ဆောက်လုပ်သုံးစွဲကြပါသည်။ (ရေဆွဲအိမ်သာ (၀.၈) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ရေလောင်း/ယင်လုံအိမ်သာ (၉.၂) ရာခိုင်နှုန်းတို့ ဖြစ်ကြပါသည်။)
- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၏ သန့်ရှင်းသော ယင်လုံအိမ်သာ ဆောက်လုပ်သုံးစွဲသည့် အိမ်ထောင်စုအချိုးသည် အနိမ့်ဆုံးအုပ်စုတွင် ပါဝင်သည်ကိုတွေ့ရပါသည်။
- ရှမ်းပြည်နယ်တွင် သန့်ရှင်းသော ယင်လုံအိမ်သာ ဆောက်လုပ်သုံးစွဲသည့် အိမ်ထောင်စုအချိုးမှာ (၆၃.၈) ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် (၇၄.၃) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။
- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် အိမ်သာမရှိသည့် အိမ်ထောင်စု (၂.၆) ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ရှမ်းပြည်နယ်တွင် (၁၁.၂) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။
- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်၏ ကျေးလက်ဒေသများတွင် အိမ်သာမရှိသည့် အိမ်ထောင်စု (၂.၆) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။

ပုံ (၁၅) - သန့်ရှင်းသောသောက်ရေရရှိသည့် အိမ်ထောင်စုအချိုး



ညွှန်ပြချက်
 သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေရရှိသော
 အိမ်ထောင်စုအချိုး (%)

၀ - ၂၂
၂၃ - ၄၆
၄၇ - ၆၉
ဖြူနယ် နယ်နိမိတ်

ပြည်ထောင်စု	- ၆၉.၅%
ရွမ်းပြည်နယ်	- ၅၄.၇%
ဟိုပန်ခရိုင်	- ၆၈.၇%
ပန်ပိုင်မြို့နယ်	- ၆၅.၇%

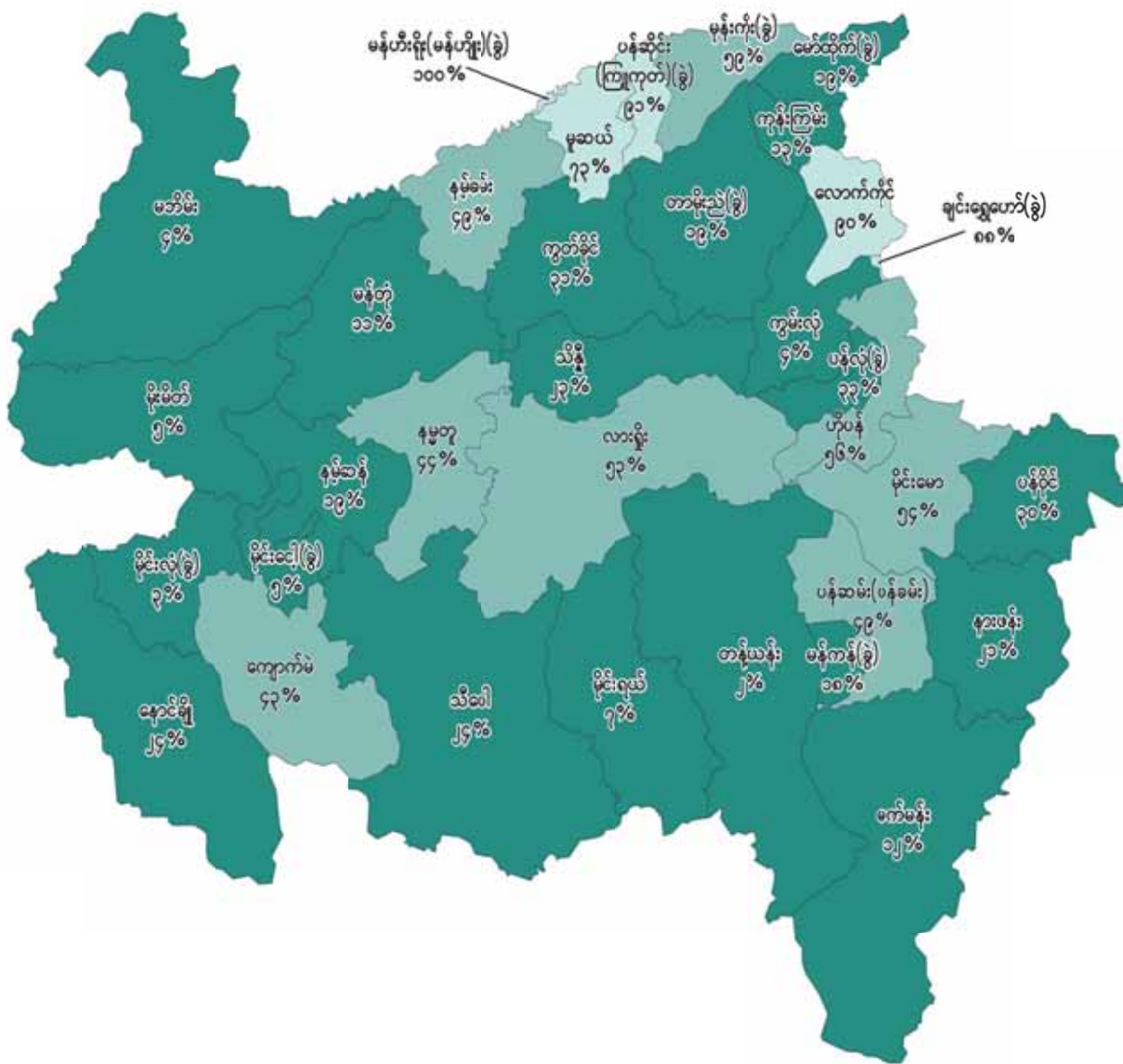
ဇယား (၁၄) - သောက်ရေအတွက် အဓိကအသုံးပြုသည့် ရေအမျိုးအစားအလိုက် အိမ်ထောင်စု ရာခိုင်နှုန်းကို မြို့ပြ/ကျေးလက် ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

သောက်ရေအမျိုးအစား		စုစုပေါင်း	မြို့ပြ	ကျေးလက်
ရေပိုက်လိုင်း		63.1	80.4	62.5
အဝီစိတွင်း		0.1	0.4	0.1
ရေတွင်း (အုတ်စိ)		0.7	1.5	0.6
ရေသန့်စက်/ရေသန့်ဘူး		1.8	0.9	1.8
စုစုပေါင်းရေကောင်းရေသန့်ရရှိမှုရာခိုင်နှုန်း		65.7	83.2	65.0
ရေတွင်း (အကာရံမဲ့)		7.0	2.1	7.2
ရေကန်		2.0	1.3	2.0
မြစ်/ချောင်း/တူးမြောင်း		10.8	13.0	10.8
တောင်ကျရေ/မိုးရေ		14.4	0.4	14.9
အခြား		0.1	-	0.1
စုစုပေါင်းရေကောင်းရေသန့် မရရှိမှုရာခိုင်နှုန်း		34.3	16.8	35.0
စုစုပေါင်း	ရာခိုင်နှုန်း	100.0	100.0	100.0
	အရေအတွက်	13,969	469	13,500

- ပန်ပိုင်မြို့နယ်တွင် အိမ်ထောင်စုများ၏ (၆၅.၇) ရာခိုင်နှုန်းသည် သောက်ရေအတွက် ရေကောင်းရေသန့် (ရေပိုက်လိုင်း၊ အဝီစိတွင်း၊ ရေတွင်း (အုတ်စိ) ၊ ရေသန့်စက်/ရေသန့်ဘူး) ကို အသုံးပြုကြပါသည်။
- ရှမ်းပြည်နယ်၏ ရေကောင်းရေသန့်ရရှိမှုသည် (၅၄.၇) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေကောင်းရေသန့်ရရှိမှုသည် (၆၉.၅) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။
- ပန်ပိုင်မြို့နယ်တွင် အိမ်ထောင်စု (၆၃.၁) ရာခိုင်နှုန်းသည် ရေပိုက်လိုင်းမှ ရရှိသောရေကို သောက်ရေအဖြစ် သုံးစွဲကြပါသည်။ အိမ်ထောင်စု (၁၄.၄) ရာခိုင်နှုန်းသည် တောင်ကျရေ/မိုးရေမှ ရေကို သုံးစွဲနေကြပါသည်။
- အိမ်ထောင်စု (၃၄.၃) ရာခိုင်နှုန်းသည် မသန့်ရှင်းသောအရင်းအမြစ်များမှ ရရှိသောရေကို သောက်ရေအဖြစ် သုံးစွဲနေကြပါသည်။
- ကျေးလက်ဒေသရှိ အိမ်ထောင်စု (၃၅.၀) ရာခိုင်နှုန်းသည် မသန့်ရှင်းသောအရင်းအမြစ်များမှ ရရှိသောရေကို သောက်ရေအဖြစ် သုံးစွဲနေကြပါသည်။

အလင်းရောင်အတွက် စွမ်းအင်အသုံးပြုမှု

ပုံ (၁၆) - အလင်းရောင်အတွက် လျှပ်စစ်မီးအသုံးပြုမှု



ညွှန်ပြချက်
အလင်းရောင်အတွက်လျှပ်စစ်မီးအသုံးပြုမှု (%)

■	၂ - ၃၅
■	၃၆ - ၆၇
■	၆၈ - ၁၀၀
□	မြို့နယ် နယ်နိမိတ်

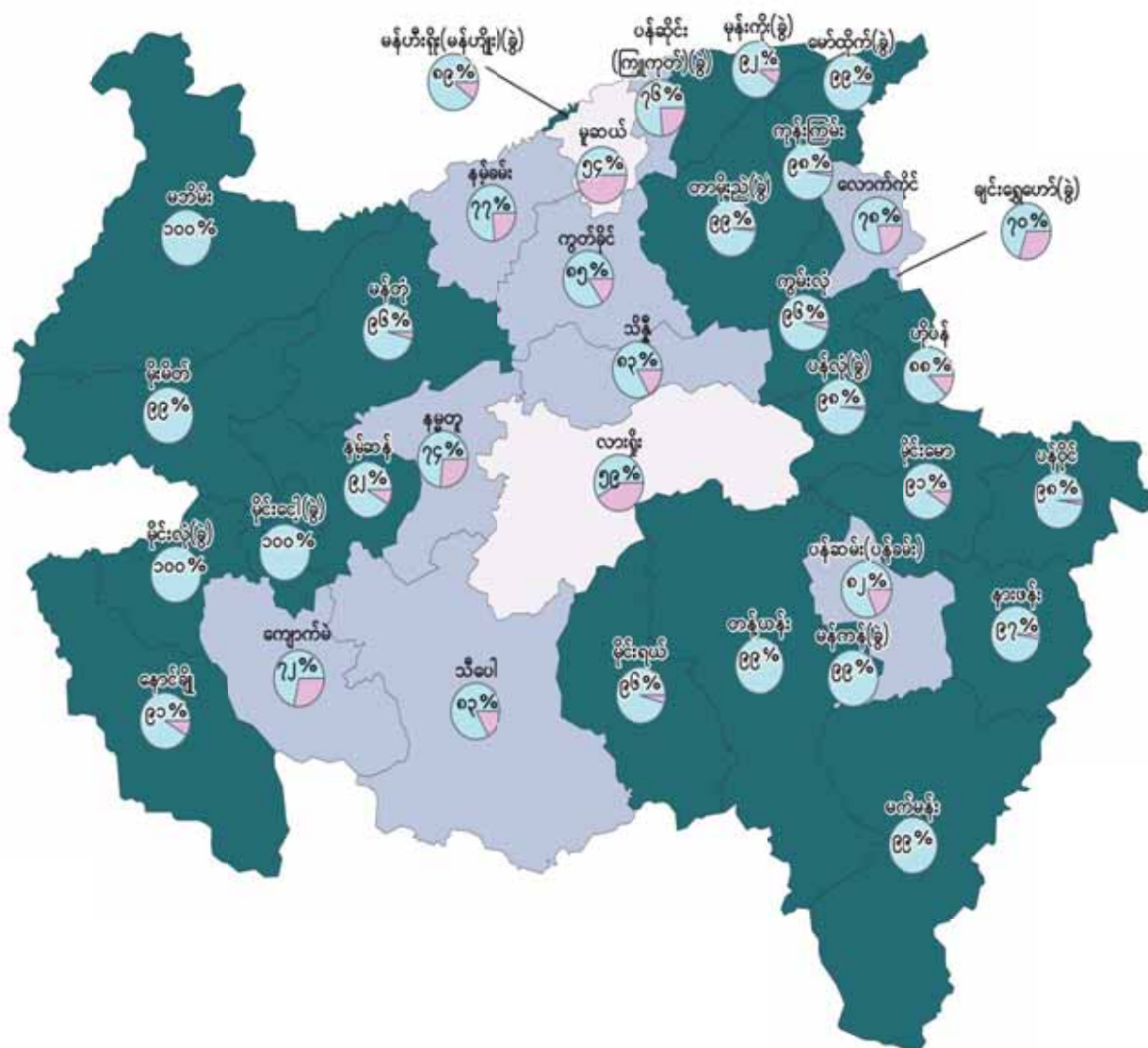
ပြည်ထောင်စု	- ၃၂.၄%
ရှမ်းပြည်နယ်	- ၃၃.၄%
ဟိုပန်ခရိုင်	- ၄၄.၆%
ပန်ဝိုင်မြို့နယ်	- ၂၉.၉%

ဇယား(၁၅) - အလင်းရောင်အတွက် အဓိကအသုံးပြုသည့် မီးအမျိုးအစားအလိုက် အိမ်ထောင်စု ရာခိုင်နှုန်းကို မြို့ပြ/ကျေးလက် ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

မီးအမျိုးအစား		စုစုပေါင်း	မြို့ပြ	ကျေးလက်
လျှပ်စစ်မီး		29.9	68.9	28.6
ရေနံဆီမီး		11.6	1.7	11.9
ဖယောင်းတိုင်မီး		9.5	5.1	9.7
ဘက်ထရီမီး		1.2	0.4	1.2
မီးစက်(ပုဂ္ဂလိက)		0.4	0.6	0.4
ရေအားလျှပ်စစ်(ပုဂ္ဂလိက)		3.8	21.7	3.2
နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး (ဆိုလာပြား)		36.8	1.3	38.0
အခြား		6.8	0.2	7.0
စုစုပေါင်း	ရာခိုင်နှုန်း	100.0	100.0	100.0
	အရေအတွက်	13,969	469	13,500

- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် အလင်းရောင်အတွက် လျှပ်စစ်မီးအသုံးပြုသည့် အိမ်ထောင်စုအချိုးမှာ (၂၉.၉) ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပြီး အနိမ့်ဆုံးအုပ်စုတွင် ပါဝင်နေပါသည်။ ရှမ်းပြည်နယ်၏ လျှပ်စစ်မီး အသုံးပြုသည့် အိမ်ထောင်စုအချိုးမှာ (၃၃.၄) ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပါသည်။
- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် အလင်းရောင်အတွက် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး (ဆိုလာပြား) အသုံးပြုမှု သည် (၃၆.၈) ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် အများဆုံးဖြစ်ပါသည်။
- ကျေးလက်ဒေသတွင် အိမ်ထောင်စုများ၏ (၃၈.၀) ရာခိုင်နှုန်းသည် အလင်းရောင်အတွက် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး (ဆိုလာပြား) ကို အသုံးပြုကြပါသည်။

ပုံ (၁၇) - သစ်သားကိုအခြေခံသောလောင်စာ အသုံးပြုမှု



ညွှန်ပြချက်
 အစားအစာချက်ပြုတ်စားသောက်ရန်အတွက်
 သစ်သားကိုအခြေခံသောလောင်စာအသုံးပြုမှု (%)

- ၇၄ - ၆၉
- ၇၀ - ၈၅
- ၈၆ - ၁၀၀
- မြို့နယ် နယ်နိမိတ်

- ပြည်ထောင်စု - ၈၁.၀%
- ရှမ်းပြည်နယ် - ၈၃.၅%
- ဟိုပန်ခရိုင် - ၉၂.၉%
- ပန်ဝိုင်မြို့နယ် - ၉၇.၇%

ဇယား (၁၆) - ချက်ပြုတ်စားသောက်ရန်အတွက် အဓိကအသုံးပြုသည့် လောင်စာအမျိုးအစားအလိုက် အိမ်ထောင်စုရာခိုင်နှုန်းကို မြို့ပြ/ကျေးလက် ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

လောင်စာအမျိုးအစား		စုစုပေါင်း	မြို့ပြ	ကျေးလက်
လျှပ်စစ်မီး		1.3	6.4	1.2
ဓာတ်ငွေ့		*	-	*
ရေနံဆီမီး		0.5	-	0.6
ဘိုင်အိုဂက်စ်		0.1	0.2	0.1
သစ်သား/ထင်း		97.3	93.2	97.5
မီးသွေး/လောင်စာတောင့်		0.4	0.2	0.4
ကျောက်မီးသွေး		0.1	-	0.1
အခြား		0.2	-	0.2
စုစုပေါင်း	ရာခိုင်နှုန်း	100.0	100.0	100.0
	အရေအတွက်	13,969	469	13,500

- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် အစားအစာချက်ပြုတ်စားသောက်ရန်အတွက် သစ်သားကို အခြေခံသော လောင်စာအမျိုးအစားများဖြစ်သည့် သစ်သား/ထင်း (၉၇.၃) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မီးသွေး/လောင်စာတောင့် (၀.၄) ရာခိုင်နှုန်းတို့ကို အဓိကအသုံးပြုကြကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
- အိမ်ထောင်စု (၁.၃) ရာခိုင်နှုန်းသာလျှင် အစားအစာချက်ပြုတ်စားသောက်ရန်အတွက် လျှပ်စစ်မီးကို အသုံးပြုကြပါသည်။
- ကျေးလက်ဒေသရှိ အိမ်ထောင်စုများတွင် သစ်သားကိုအခြေခံသော လောင်စာများဖြစ်သည့် သစ်သား/ထင်း (၉၇.၅) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မီးသွေး/လောင်စာတောင့် (၀.၄) ရာခိုင်နှုန်းကို အဓိကအသုံးပြုကြပါသည်။

မှတ်ချက်။ * ၀.၁ ရာခိုင်နှုန်းထက်နည်းပါသည်။

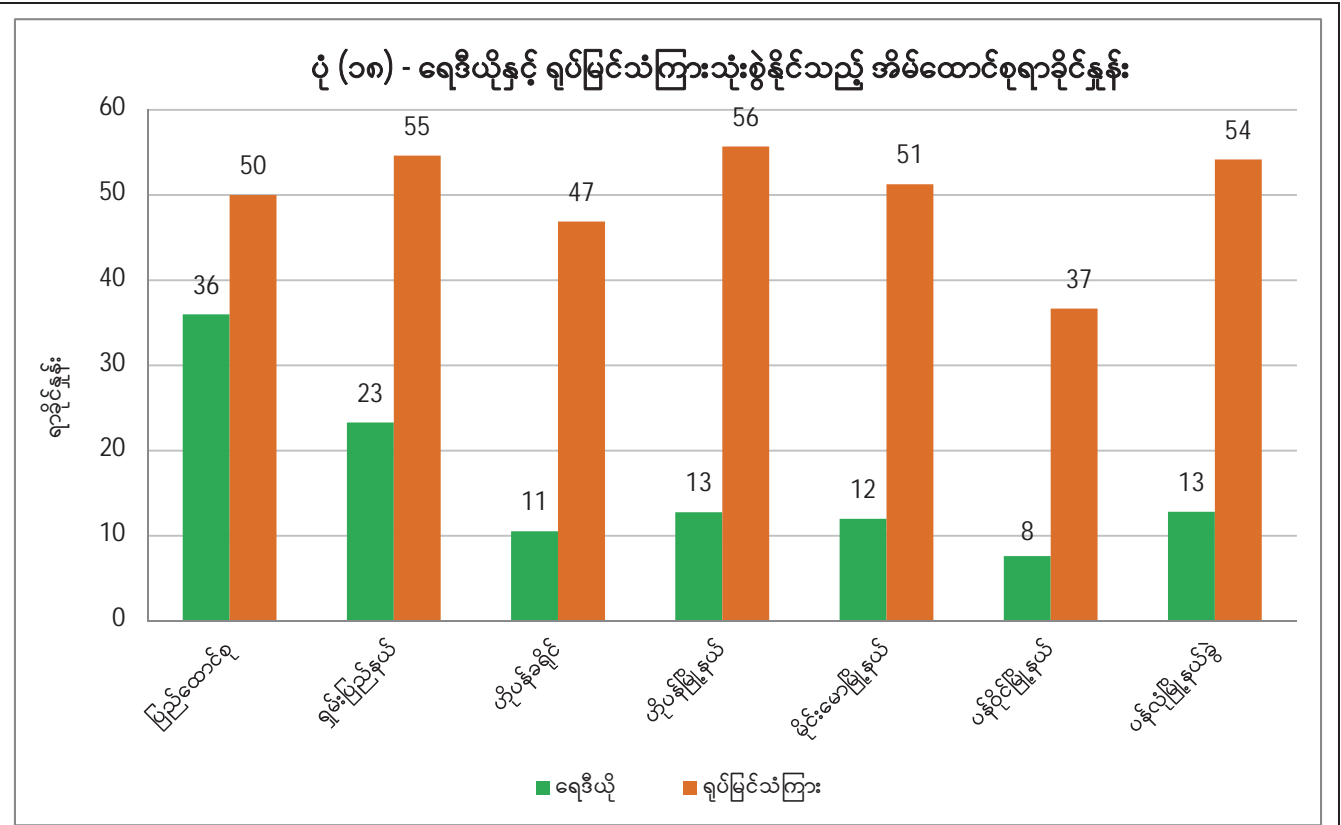
ဆက်သွယ်ရေးနှင့် အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုမှု

ဇယား (၁၇) - ဆက်သွယ်ရေးနှင့် အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများသုံးစွဲမှုအလိုက် အိမ်ထောင်စုရာခိုင်နှုန်းကို မြို့ပြ/ကျေးလက် ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

မြို့ပြ/ကျေးလက်	အိမ်ထောင်စု အရေအတွက်	ရေဒီယို	ရုပ်မြင်သံကြား	ကြိုးဖုန်း	လက်ကိုင်ဖုန်း	တွန်ပျူတာ	အိမ်တွင် အင်တာနက် တပ်ဆင်ထားခြင်း	မည်သည့်ပစ္စည်းမျှ မရှိသည့် ရာခိုင်နှုန်း	ပစ္စည်းအားလုံး ရှိသည့် ရာခိုင်နှုန်း
စုစုပေါင်း	13,969	7.6	36.7	2.9	51.8	0.6	0.4	41.9	*
မြို့ပြ	469	17.5	78.7	9.4	81.4	2.8	2.3	10.2	0.2
ကျေးလက်	13,500	7.3	35.2	2.7	50.8	0.5	0.3	43.0	*

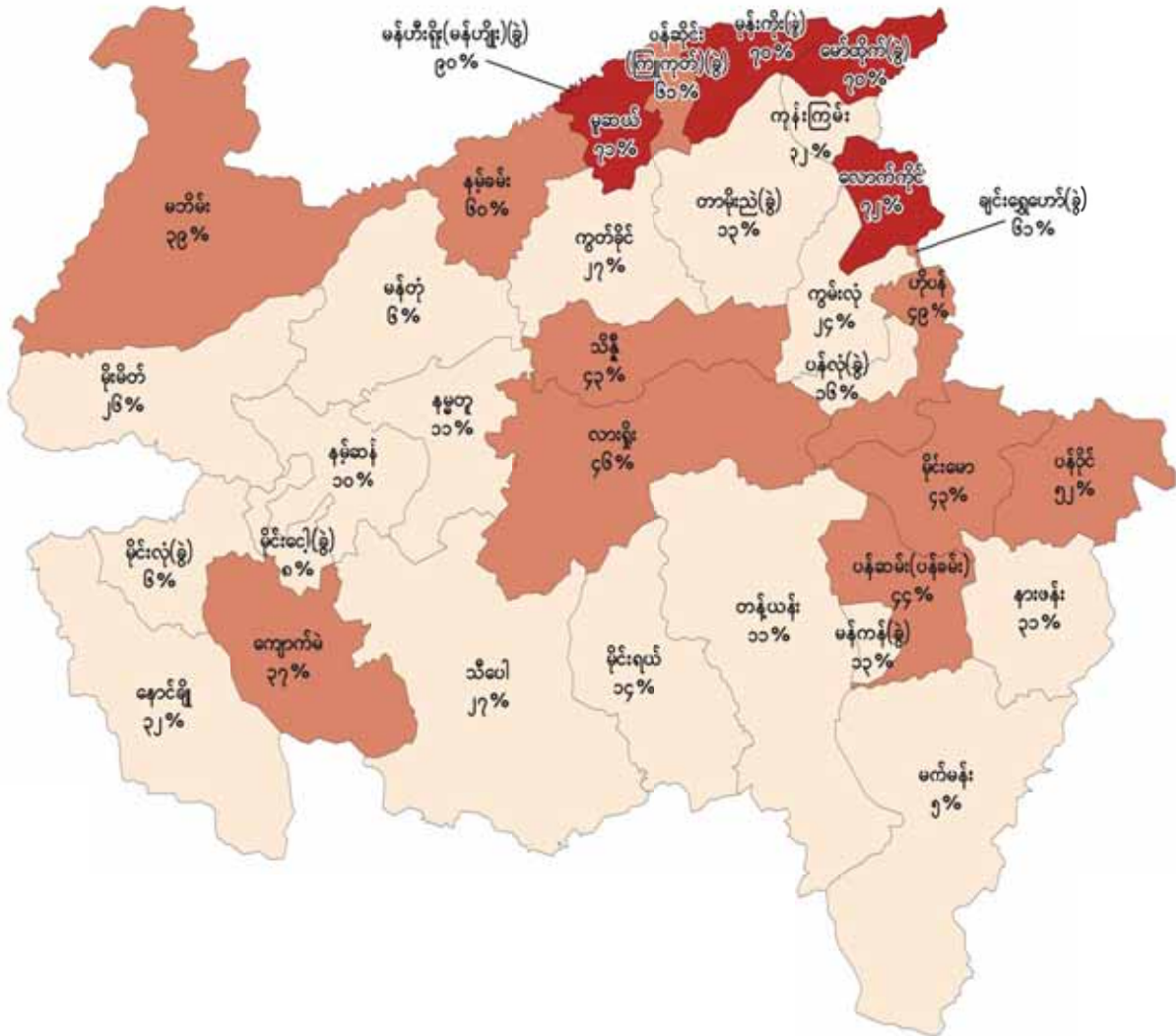
• အိမ်ထောင်စုများ၏ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများသုံးစွဲမှုတွင် လက်ကိုင်ဖုန်းသုံးစွဲမှုသည် (၅၁.၈) ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပါသည်။ လက်ကိုင်ဖုန်းရှိသည့် အိမ်ထောင်စုအချိုးသည် မြို့ပြတွင် (၈၁.၄) ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပြီး ကျေးလက်တွင် (၅၀.၈) ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပါသည်။

မှတ်ချက်။ * ၀.၁ ရာခိုင်နှုန်းထက်နည်းပါသည်။



• ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် ရုပ်မြင်သံကြားရှိသော အိမ်ထောင်စုမှာ (၃၆.၇) ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပြီး ရေဒီယိုရှိသော အိမ်ထောင်စုမှာ (၇.၆) ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ပုံ (၁၉) - လက်ကိုင်ဖုန်းသုံးစွဲနိုင်မှု



ပြည်ထောင်စု	- ၃၂.၉%
ရှမ်းပြည်နယ်	- ၃၄.၄%
ဟိုပန်ခရိုင်	- ၄၇.၀%
ပန်ဝိုင်မြို့နယ်	- ၅၁.၈%

- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် အိမ်ထောင်စု (၅၁.၈) ရာခိုင်နှုန်းသည် လက်ကိုင်ဖုန်းရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ရှမ်းပြည်နယ်တွင် အိမ်ထောင်စု (၃၄.၄) ရာခိုင်နှုန်းသည် လက်ကိုင်ဖုန်းရှိကြပါသည်။

ပို့ဆောင်ရေးယာဉ် အမျိုးအစားများ

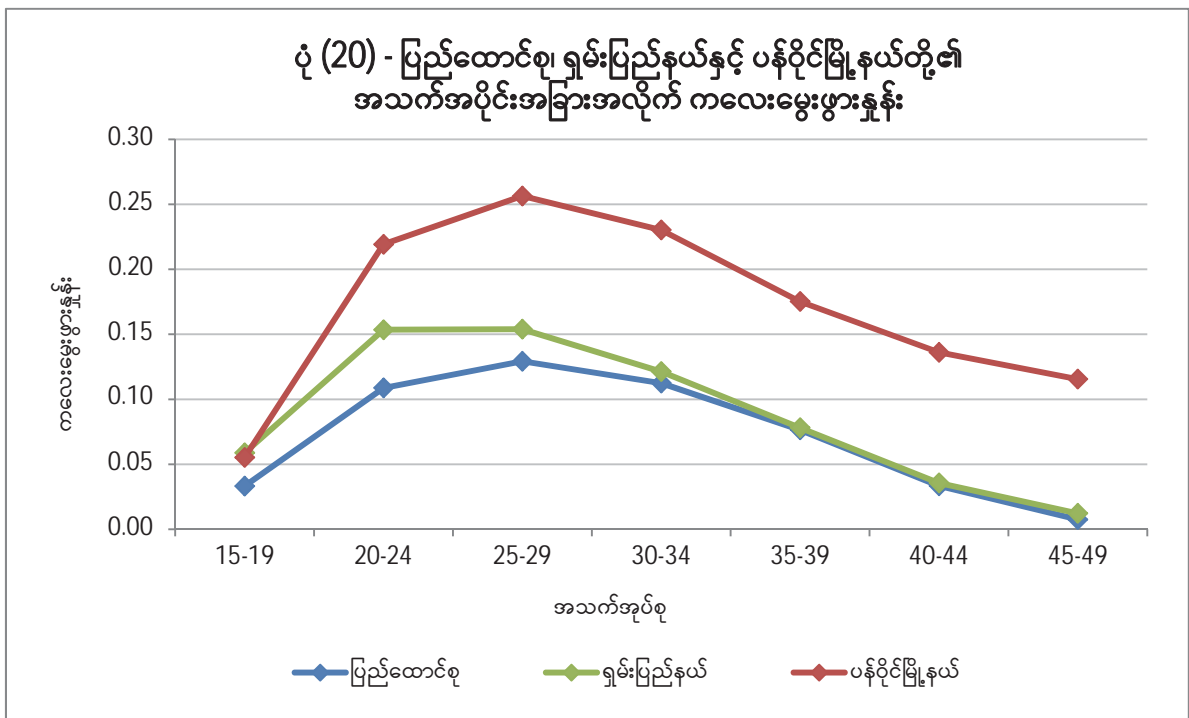
ဇယား (၁၈) - သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် အသုံးပြုသည့်ယာဉ်အမျိုးအစားအလိုက် အိမ်ထောင်စု အရေအတွက်ကို မြို့ပြ/ကျေးလက် ခွဲခြားဖော်ပြသောဇယား

ပြည်နယ်/ခရိုင်/မြို့နယ်	အိမ်ထောင်စု	ကား/ထရပ်ကား/ဗင်န်	မော်တော်ဆိုင်ကယ်/လျှပ်စစ်စက်ဘီး/သုံးဘီးကား	စက်ဘီး	(၄) ဘီးပါထော်လာဂျီ	ကနူးလှေသမ္ဗန်	စက်လှေ၊ မော်တော်ဘုတ်	လှည်း (ကျွဲ၊ နွား၊ မြင်း... စသဖြင့်)
ရှမ်းပြည်နယ်	1,169,569	52,948	744,144	143,934	80,464	19,158	7,813	207,606
မြို့ပြ	279,918	28,849	203,586	60,043	13,627	526	428	9,146
ကျေးလက်	889,651	24,099	540,558	83,891	66,837	18,632	7,385	198,460
ဟိုဟန်ခရိုင်	35,630	1,489	17,003	981	1,720	58	87	16,739
မြို့ပြ	5,361	597	3,419	375	491	13	15	759
ကျေးလက်	30,269	892	13,584	606	1,229	45	72	15,980
ပန်ဝိုင်မြို့နယ်	13,969	466	6,070	221	457	21	38	8,352
မြို့ပြ	469	65	325	18	15	2	3	274
ကျေးလက်	13,500	401	5,745	203	442	19	35	8,078

- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် အိမ်ထောင်စုများ၏ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် အသုံးပြုသည့် ယာဉ်အမျိုးအစားများတွင် လှည်း (ကျွဲ၊ နွား၊ မြင်း...စသဖြင့်) အသုံးပြုမှုသည် (၅၉.၈) ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပြီး မော်တော်ဆိုင်ကယ်/လျှပ်စစ်စက်ဘီး/သုံးဘီးကား အသုံးပြုမှုသည် (၄၃.၅) ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဒုတိယအမြင့်ဆုံးဖြစ်ပါသည်။
- မြို့ပြ/ကျေးလက် ခွဲခြားလေ့လာရာတွင် မြို့ပြအိမ်ထောင်စုအများစုသည် မော်တော်ဆိုင်ကယ်/လျှပ်စစ်စက်ဘီး/သုံးဘီးကားကို သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်အဖြစ် အဓိကအသုံးပြုပြီး ကျေးလက်အိမ်ထောင်စုအများစုသည် လှည်း (ကျွဲ၊ နွား၊ မြင်း... စသဖြင့်) ကို သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်အဖြစ် အဓိကအသုံးပြုကြပါသည်။

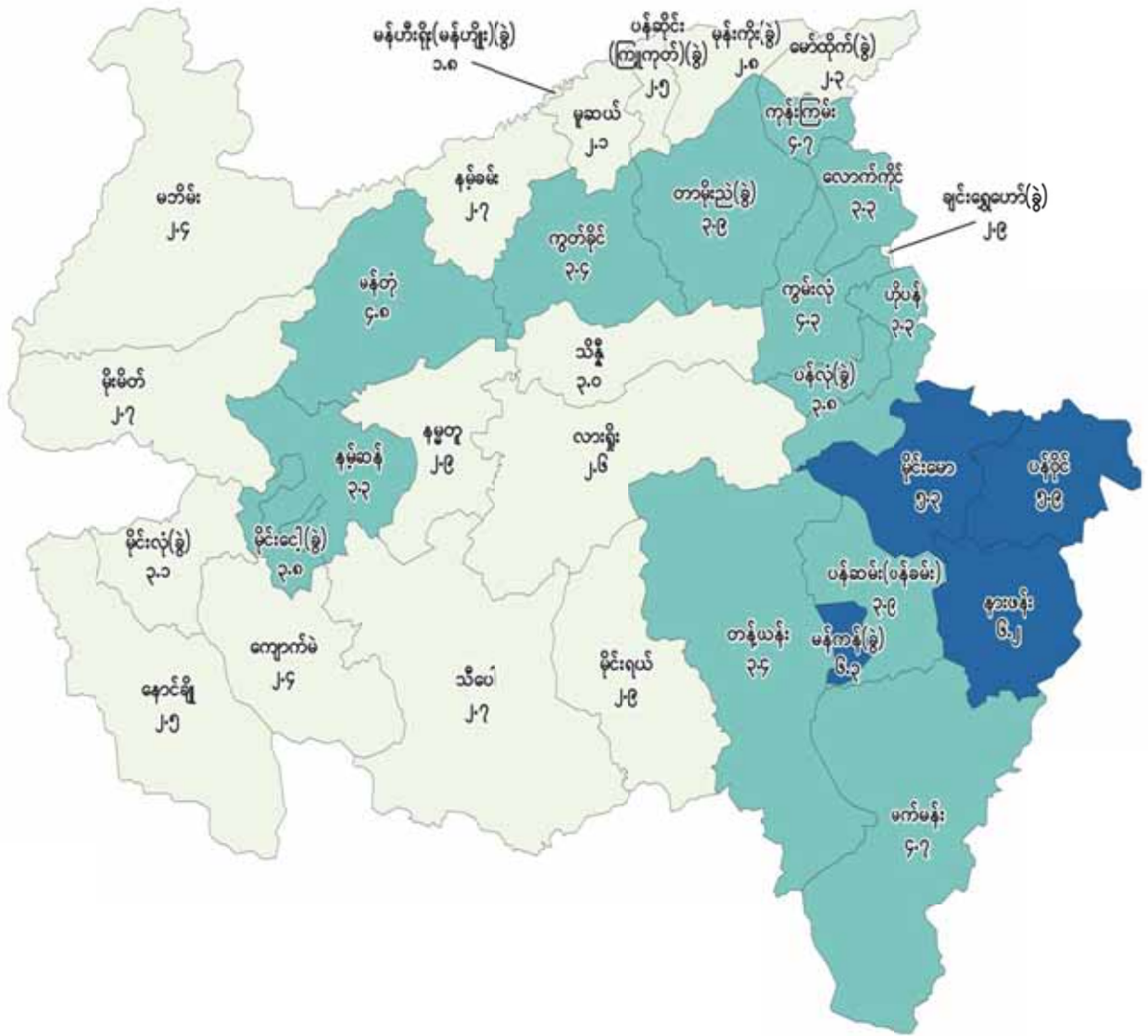
(ဇ) မွေးဖွားခြင်းနှင့် သေဆုံးခြင်းအကြောင်းအရာ

မွေးဖွားခြင်းအကြောင်းအရာ



- ပန်ဝိုင်မြို့နယ်တွင် အသက် (၂၅-၂၉) အုပ်စုတွင် မွေးဖွားနှုန်း အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
- အသက် (၁၅) နှစ်မှ အသက် (၄၉) နှစ်အတွင်းရှိ အမျိုးသမီးတစ်ဦး၏ စုစုပေါင်းကလေးမွေးဖွားနှုန်းမှာ (၅.၉) ဦးဖြစ်ပြီး ပြည်ထောင်စုအဆင့် စုစုပေါင်းကလေးမွေးဖွားနှုန်း (၂.၅) ဦးထက် ပိုမြင့်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ပုံ (၂၁) - စုစုပေါင်းကလေးမွေးဖွားနှုန်း



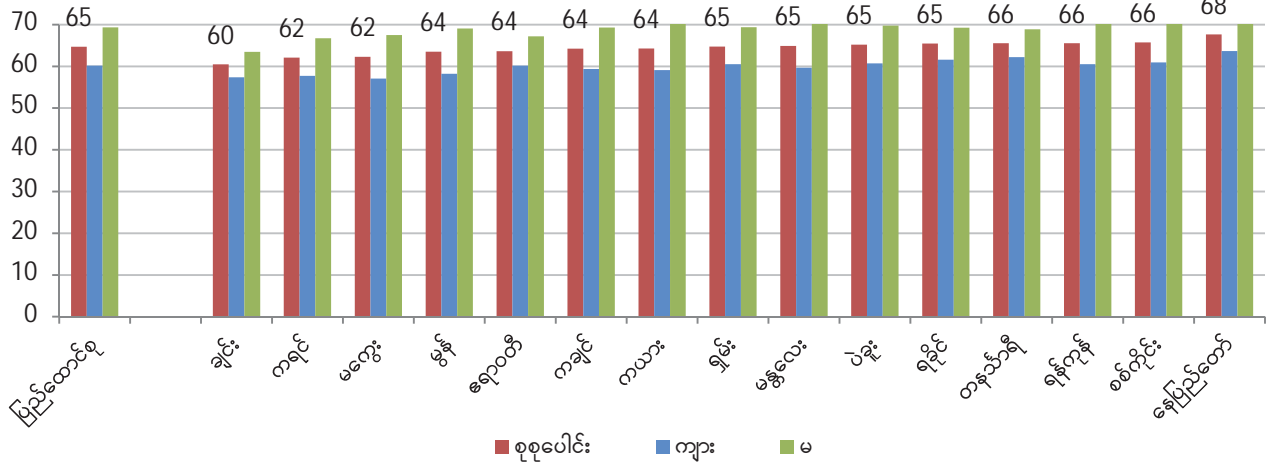
ညွှန်ပြချက်

စုစုပေါင်းကလေးမွေးဖွားနှုန်း

၁.၈ - ၃.၃
၃.၄ - ၄.၈
၄.၉ - ၆.၃
မြို့နယ် နယ်နိမိတ်

ပြည်ထောင်စု	- ၂.၅ ဦး
ရှမ်းပြည်နယ်	- ၃.၁ ဦး
ဟိုပန်ခရိုင်	- ၄.၉ ဦး
ပန်ပိုင်မြို့နယ်	- ၅.၉ ဦး

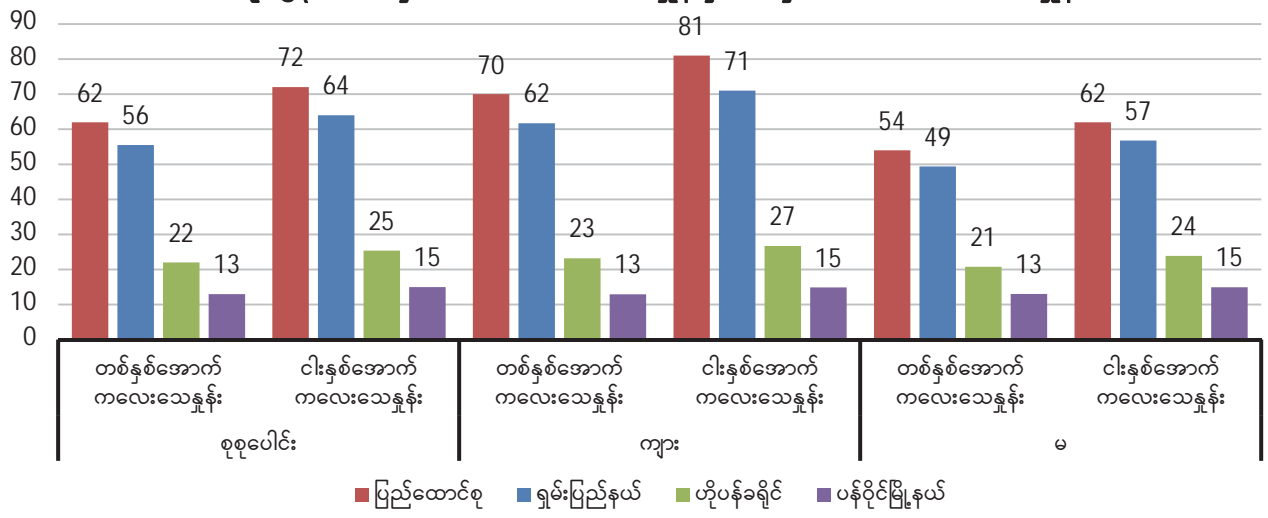
ပုံ (၂၂) - မျှော်မှန်းသက်တမ်း (ပြည်ထောင်စု၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်)



- ရှမ်းပြည်နယ်တွင် မွေးဖွားစဉ် မျှော်မှန်းသက်တမ်းသည် (၆၄.၈) နှစ်ဖြစ်ပြီး ပြည်ထောင်စုအဆင့် မျှော်မှန်းသက်တမ်း (၆၄.၇) နှစ်ထက် အနည်းငယ်မြင့်ပါသည်။
- မ မျှော်မှန်းသက်တမ်း (၆၉.၄ နှစ်) သည် ကျား မျှော်မှန်းသက်တမ်း (၆၀.၅ နှစ်) ထက် ပိုမြင့်ပါသည်။

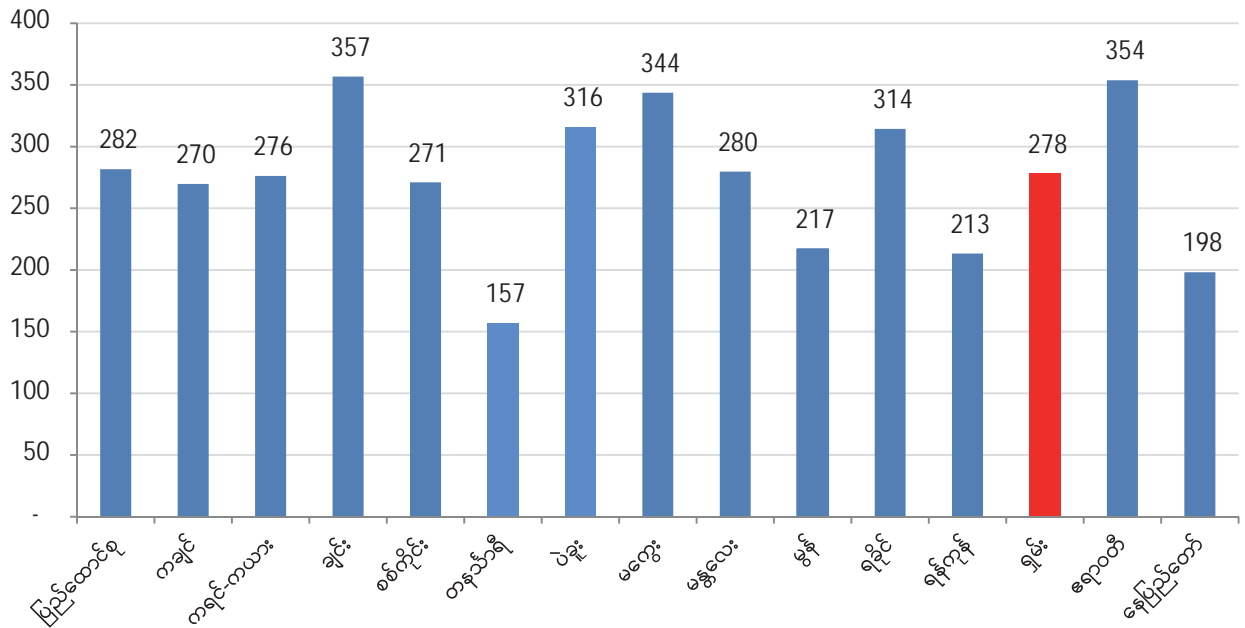
ကလေးအရွယ်သေဆုံးခြင်းနှင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်သေဆုံးခြင်းအကြောင်းအရာ

ပုံ (၂၃) - တစ်နှစ်အောက်ကလေးသေနှုန်းနှင့် ငါးနှစ်အောက်ကလေးသေနှုန်း



- ဟိုပန်ခရိုင်တွင် တစ်နှစ်အောက်နှင့် ငါးနှစ်အောက်ကလေးသေနှုန်းများသည် ပြည်ထောင်စုအဆင့် သေနှုန်းများထက် သိသာစွာနိမ့်ပါသည်။ အရှင်မွေးကလေး (၁,၀၀၀) တွင် အသက်တစ်နှစ်အောက်ကလေး (၂၂) ဦးနှင့် အရှင်မွေးကလေး (၁,၀၀၀) တွင် အသက်ငါးနှစ်အောက်ကလေး (၂၅) ဦး သေဆုံးလျက်ရှိပါသည်။
- ပန်ပိုင်မြို့နယ်တွင် တစ်နှစ်အောက်နှင့် ငါးနှစ်အောက်ကလေးသေနှုန်းများသည် ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ဟိုပန်ခရိုင်တို့၏ သေနှုန်းများထက်နိမ့်ပါသည်။ အရှင်မွေးကလေး (၁,၀၀၀) တွင် အသက်တစ်နှစ်အောက်ကလေး (၁၃) ဦးနှင့် အရှင်မွေးကလေး (၁,၀၀၀) တွင် အသက်ငါးနှစ်အောက်ကလေး (၁၅) ဦး သေဆုံးလျက်ရှိပါသည်။

ပုံ (24) - ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်သေနှုန်း (ပြည်ထောင်စု၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်)



- ရှမ်းပြည်နယ်တွင် အရှင်မွေးကလေး (၁၀၀,၀၀၀) ၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်စဉ်၊ မွေးဖွားစဉ်နှင့် မွေးဖွားပြီး (၆) ပတ် အကြာတွင် မိခင် (၂၇၈) ဦး သေဆုံးလျက်ရှိပါသည်။
- ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်သေနှုန်းသည် ပြည်ထောင်စုအဆင့်ထက် နိမ့်ပါသည်။
- အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများ၏ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်သေနှုန်း (၁၄၀) နှင့်နှိုင်းယှဉ်ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်သေနှုန်း (၂၈၂) သည် မြင့်မားနေကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

သန်းခေါင်စာရင်းဆိုင်ရာ ဝေါဟာရအဓိပ္ပာယ်သတ်မှတ်ချက်များ

လူဦးရေ - ဤအစီရင်ခံစာတွင်ပါဝင်သည့် လူဦးရေဆိုသည်မှာ သန်းခေါင်စာရင်းညတွင် မြန်မာနိုင်ငံ နယ်နိမိတ်အတွင်းရှိနေသည့် လူဦးရေကို ဆိုလိုပါသည်။

သန်းခေါင်စာရင်းည (သန်းခေါင်စာရင်းရည်ညွှန်းချိန်) - ၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၂၉) ရက်နေ့ညကို ဆိုလိုပါသည်။ မတ်လ (၂၉) ရက်နေ့ည (၀၀:၀၀) အချိန်သည် သန်းခေါင်စာရင်း ရည်ညွှန်းချိန်ဖြစ်ပါ သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း သန်းခေါင်စာရင်းညတွင်ရှိသည့်လူအားလုံးကို စာရင်းကောက်ယူခဲ့ပါသည်။

ကျေးလက် - အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ သတ်မှတ်ထားသော ကျေးရွာအုပ်စုများကို ဆိုလို ပါသည်။ ယေဘုယျအားဖြင့် ၎င်းဒေသများသည် လူဦးရေသိပ်သည်းဆ နည်းသည့်ဒေသများဖြစ်ပြီး ၎င်းမြေဧရိယာများတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အဓိကလုပ်ကိုင်ပါသည်။

မြို့ပြ - အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ သတ်မှတ်ထားသော ရပ်ကွက်များဖြစ်ပါသည်။ ယေဘုယျ အားဖြင့် အဆိုပါဒေသများတွင် အဆောက်အအုံနှင့် လူဦးရေထူထပ်ပြီး စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ပါသည်။

သိပ်သည်းဆ - ဧရိယာ တစ်စတုရန်းကီလိုမီတာတွင် နေထိုင်သောလူဦးရေကို ဆိုလိုပါသည်။ နယ်နိမိတ် တစ်ခုအတွင်းနေထိုင်သော လူဦးရေစုစုပေါင်းကို ၎င်းဒေသ၏ ဧရိယာအကျယ်အဝန်းနှင့် စားခြင်းဖြင့် သိပ်သည်းဆကိုရရှိပြီး စတုရန်းကီလိုမီတာဖြင့်ဖော်ပြပါသည်။ ထိုသို့တွက်ချက်ရာတွင် ကုန်းမြေကိုသာ ထည့်သွင်းတွက်ချက်ထားပါသည်။

ပျမ်းမျှအိမ်ထောင်စုအရွယ်အစား - အိမ်ထောင်စုတစ်စုတွင်ရှိသော ပျမ်းမျှအိမ်ထောင်စုဝင် အရေအတွက် ကိုဆိုလိုပါသည်။ (အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစုစုပေါင်းကို အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်ဖြင့် စားခြင်းဖြင့်ရရှိ ပါသည်။)

ကျား/မ အချိုး - အမျိုးသမီးဦးရေ (၁၀၀) ၌ရှိသည့် အမျိုးသားဦးရေကိုဆိုလိုပါသည်။

မှီခိုသူအချိုး - အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်သည့် အသက်အရွယ် အသက် (၁၅) နှစ်မှ အသက် (၆၄) နှစ်ဦးရေ (၁၀၀) ပေါ်တွင် မှီခိုနေသည့် ကလေးဦးရေ (အသက် ၁၅ နှစ်အောက်) နှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုဦးရေ (အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက်) တို့၏အချိုးဖြစ်ပါသည်။ စုစုပေါင်းမှီခိုသူအချိုး၊ ကလေးမှီခိုသူအချိုးနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုမှီခိုသူအချိုးတို့ကို တိုင်းတာတွက်ချက်နိုင်ပါသည်။

ကလေးမှီခိုသူအချိုး - အသက် (၁၅) နှစ်အောက် ကလေးဦးရေနှင့် အလုပ်လုပ်နိုင်သည့်လူဦးရေ (အသက် ၁၅ - ၆၄ နှစ်) အချိုးကို ဆိုလိုပါသည်။

သက်ကြီးရွယ်အိုမှီခိုသူအချိုး - အသက် (၆၅) နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးရွယ်အိုဦးရေနှင့် အလုပ်လုပ်နိုင်သည့်လူဦးရေ (အသက် ၁၅ - ၆၄ နှစ်) အချိုးကို ဆိုလိုပါသည်။

သက်ကြီးရွယ်အိုညွှန်ကိန်း - အသက် (၁၅) နှစ်အောက် ကလေးဦးရေ (၁၀၀) တွင်ရှိသည့် အသက် (၆၅) နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးရွယ်အိုဦးရေကို ဆိုလိုပါသည်။

အသက်အလယ်ကိန်း - စုစုပေါင်းလူဦးရေ၏အသက်များကို အုပ်စု (၂) စု အညီအမျှခွဲခြားရာတွင် ရရှိသည့် အလယ်ကိန်းဖြစ်ပါသည်။ လူဦးရေ၏တစ်ဝက်သည် အသက်အလယ်ကိန်းထက်ငယ်ပြီး ကျန်တစ်ဝက်သည် အသက်အလယ်ကိန်းထက် ကြီးပါသည်။

ပညာရေး - သင်ကြားခြင်းနှင့် သင်တန်းလမ်းညွှန်များမှတစ်ဆင့် သင်ကြားတတ်မြောက်ခြင်းကို ဆိုလိုပါသည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းတွင် စာတတ်မြောက်မှု၊ ကျောင်းနေမှုအခြေအနေ၊ အမြင့်ဆုံးတက်ရောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် အတန်း/အဆင့်တို့ကို မေးမြန်းခဲ့ပါသည်။ ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အမျိုးအစားခွဲခြားမှုများကို အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြထားပါသည်-

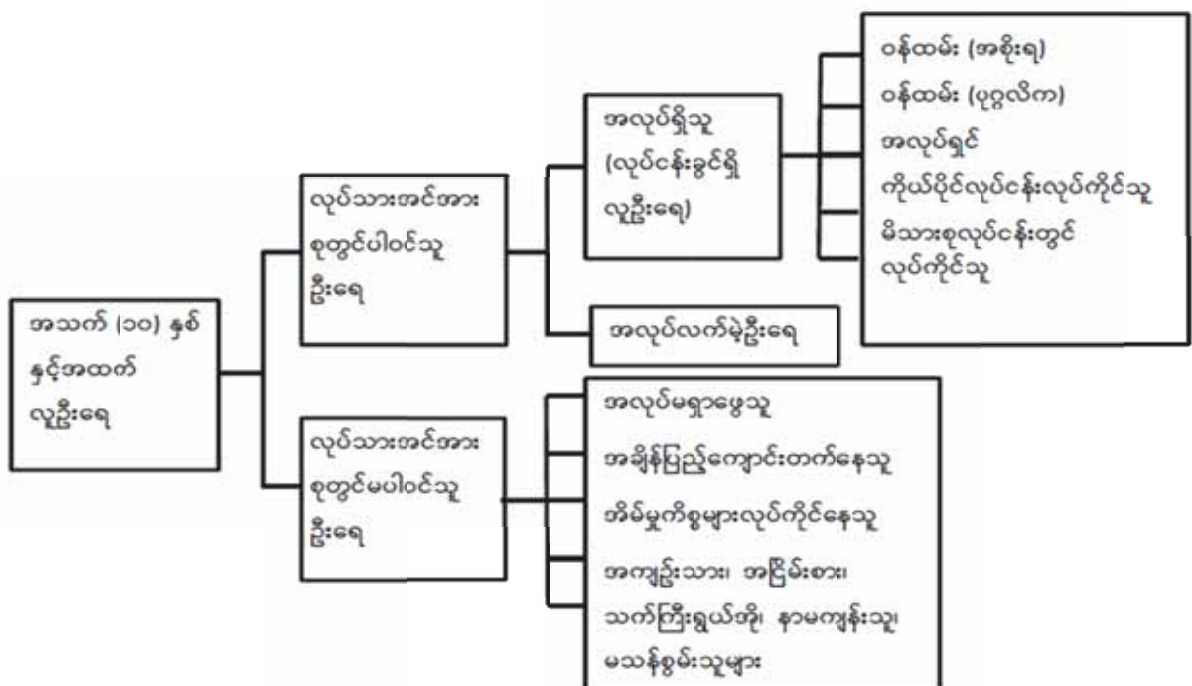
- (က) စာတတ်မြောက်မှု - ဘာသာစကားတစ်ခုခုကို ကောင်းမွန်စွာ ရေးတတ်၊ ဖတ်တတ်ခြင်းကို ဆိုလိုပါသည်။
- (ခ) ကျောင်းတက်ရောက်မှုအခြေအနေ - လွန်ခဲ့သည့်စာသင်နှစ်တွင် အတန်းပညာ အဆင့်ဆင့် သင်ကြားနိုင်ရန်ပုံမှန်ဖွင့်လှစ်ထားသော တရားဝင်အသိအမှတ်ပြု စာသင်ကျောင်းများ (သို့မဟုတ်) ပညာရေးအစီအစဉ်များတွင် ပညာသင်ကြားနေသူများကို ဆိုလိုပါသည်။ မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းနှင့် တက္ကသိုလ်အဆင့်တက်နေသူများ အားလုံးပါဝင်ပါသည်။ အဆိုပါ ကျောင်းနေမှုအခြေအနေတွင် (၁) လက်ရှိတွင် ကျောင်းတက်နေသူ၊ (၂) ကျောင်းတက်ဖူးသူ၊ (၃) လုံးဝကျောင်းမတက်ဘူးသူ ဟူ၍ (၃) မျိုးပါဝင်ပါသည်။
- (ဂ) အမြင့်ဆုံးတက်ရောက်ပြီးစီးခဲ့သည့်အတန်း/အဆင့် - အစိုးရကျောင်းများ၊ အစိုးရအသိအမှတ်ပြုထားသည့် ပုဂ္ဂလိကကျောင်းများတွင် တက်ရောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် အမြင့်ဆုံးပညာရေးအဆင့်/ဘွဲ့/ဒီဂရီကို ဆိုလိုပါသည်။

မသန်စွမ်းမှု - နေ့စဉ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ အလုပ်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မှု/သင်ယူမှုများ၊ လှုပ်ရှားမှုများတွင် အထောက်အကူမရှိပါက သာမန်လူများထက်ပို၍ အခက်အခဲရှိသူများကို ဆိုလိုပါသည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းတွင် မသန်စွမ်းမှုနှင့်ပတ်သက်၍ အောက်ပါတို့ကို မေးမြန်းထားပါသည်-

- (က) လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ ဂြိုဟ်အသုံးပြုခြင်း၊ တောင်ဝှေး၊ ချိုင်းထောက်အသုံးပြုခြင်း၊ ခြေဆာခြင်း၊ အမြင့်တက်ရာတွင်ခက်ခဲခြင်း)
- (ခ) အမြင် (အမြင်အာရုံအားနည်းခြင်း၊ မျက်စိမမြင်ခြင်း)
- (ဂ) အကြား (အကြားအာရုံနည်းခြင်း၊ နားမကြားခြင်း)
- (ဃ) မှတ်ဉာဏ်/အာရုံစူးစိုက်ခြင်း (ဖွံ့ဖြိုးမှုနှောင့်နှေးခြင်း၊ ကျောင်းနေရန်ခက်ခဲခြင်း၊ အခြားစိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာအခြေအနေများ)

ကိုင်ဆောင်သည့်လက်မှတ် - လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ သက်သေခံအဖြစ် ကိုယ်ရေးအကြောင်းအရာ အချက်အလက်များပါဝင်သည့် ကတ်/လက်မှတ်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သက်သေခံကတ်/လက်မှတ် အမျိုးအစားပေါင်းများစွာ ထုတ်ပေးထားပြီး နိုင်ငံခြားသားများအတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်ကိုဆိုလိုပါသည်။

လုပ်သားအင်အားအခြေအနေ - သန်းခေါင်စာရင်းရည်ညွှန်းရက်မတိုင်မီ (၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၉ ရက်) လွန်ခဲ့သည့် (၁၂) လအတွင်း လုပ်ကိုင်ခဲ့သော အဓိကလုပ်ဆောင်မှုများကို ဆိုလိုပါသည်။ အသက် (၁၀) နှစ်နှင့်အထက် လူဦးရေကို အောက်ပါအတိုင်း ခွဲခြားဖော်ပြထားပါသည် -



လုပ်သားအင်အားစု - “အလုပ်ရှိသူ (လုပ်ငန်းခွင်ရှိလူဦးရေ)” နှင့် “အလုပ်လက်မဲ့” တို့ပါဝင်သည့် ယေဘုယျစကားရပ်တစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။

အလုပ်ရှိသူ - လူတစ်ယောက်သည် အမြတ်အစွန်းတစ်ခုခု (လစာ၊ လုပ်ခ၊ စီးပွားရေးအကျိုးအမြတ် စသည်) အတွက် သန်းခေါင်စာရင်းမကောက်မီ တစ်ပတ်အတွင်း (သို့မဟုတ်) တစ်နှစ်အတွင်း အချိန်ပြည့် (သို့မဟုတ်) (၆) လနှင့်အထက် အလုပ်လုပ်ခဲ့လျှင် ထိုသူကို အလုပ်ရှိသည်ဟု ဆိုလိုပါသည်။ ၎င်းတို့တွင် လစာမရသော်လည်း မိသားစုလုပ်ငန်းတွင်လုပ်ကိုင်သူ၊ စတိုးဆိုင်၊ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံ အစရှိသည်တို့တွင် လုပ်ကိုင်နေသူများပါဝင်ပါသည်။

အလုပ်လက်မဲ့ - အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်သူဖြစ်သော်လည်း သတ်မှတ်ထားသည့်ကာလအတွင်း အလုပ်မရှိသူ၊ အလုပ်ရှာဖွေနေသူကို ဆိုလိုပါသည်။

လုပ်သားအင်အားစုတွင်မပါဝင်သူများ - သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူချိန်မတိုင်မီ ရက်သတ္တပတ်အတွင်း အလုပ်မရှိသူ၊ အလုပ်မရှာခဲ့သူ၊ အလုပ်မလုပ်နိုင်သူများကို ဆိုလိုပါသည်။ အဆိုပါအုပ်စုတွင် အချိန်ပြည့် ကျောင်းတက်နေသူ၊ အိမ်မှုကိစ္စလုပ်သူ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ ပါဝင်ပါသည်။

လုပ်သားအမျိုးအစား - အလုပ်ရှိသူများကို လွန်ခဲ့သော (၁၂) လအတွင်း ၎င်းတို့ဆောင်ရွက်သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း လုပ်ဆောင်မှုအလိုက် ခွဲခြားဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ လုပ်သားအမျိုးအစားများကို အောက်ပါအတိုင်း အုပ်စု (၅) စုခွဲခြားထားပါသည်-

- (က) အစိုးရဝန်ထမ်း - အစိုးရဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသူများ
- (ခ) ပုဂ္ဂလိက/အဖွဲ့အစည်းဝန်ထမ်း - ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်း၊ ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းများ၊ ကုမ္ပဏီများ၊ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း များတွင်လုပ်ကိုင်နေသူများ
- (ဂ) အလုပ်ရှင် - သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ၎င်းတို့၏ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကို အလုပ် သမား (၁) ဦးဖြစ်စေ၊ (၁) ဦးထက်ပို၍ဖြစ်စေ ခန့်ထားပြီး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ
- (ဃ) ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ - ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေး (သို့မဟုတ်) မိသားစုစီးပွားရေးတွင် မည်သည့်အလုပ်သမားကိုမျှ ခန့်ထားခြင်းမရှိဘဲ ကိုယ်တိုင်ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်သူ
- (င) မိသားစုလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ - မိသားစုဝင်တစ်ဦးဦး၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ရေး၊ ခြံလုပ်ငန်း၊ ကုန်ရောင်းကုန်ဝယ်လုပ်ငန်း (သို့မဟုတ်) အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းတစ်ခုခုတွင် လုပ်အားခမရရှိဘဲ ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်သူ

လုပ်သားအင်အားပါဝင်နှုန်း - အသက်အုပ်စုတစ်ခုတွင်ရှိသည့် လုပ်သားအင်အားနှင့် အဆိုပါအသက်အုပ်စုအတွင်းရှိ လူဦးရေတို့၏အချိုးကို ဆိုလိုပါသည်။ လုပ်သားအင်အားပါဝင်နှုန်းသည် အလုပ်လုပ်နိုင်သည့် လူဦးရေပမာဏကို ဖော်ပြသည့် အရေးကြီးသော အညွှန်းကိန်းဂဏန်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

$$\text{လုပ်သားအင်အားပါဝင်နှုန်း} = \frac{\text{လုပ်သားအင်အားစုတွင်ပါဝင်သူဦးရေ (အလုပ်ရှိသူ + အလုပ်လက်မဲ့)}}{\text{စုစုပေါင်းလူဦးရေ}} \times ၁၀၀$$

အလုပ်လက်မဲ့ရာခိုင်နှုန်း - လုပ်သားအင်အားစုစုပေါင်းတွင် အလုပ်အကိုင်မရရှိသေးဘဲ အလုပ်ရှာနေသူနှင့် အလုပ်လုပ်ရန်ဆန္ဒရှိသူတို့၏ ရာခိုင်နှုန်းကို ဆိုလိုပါသည်။ အဆိုပါလူဦးရေသည် အလုပ်ရှာဖွေနေသူများဖြစ်ပြီး အလုပ်လုပ်ရန်အဆင်သင့်ရှိသူများ ဖြစ်ပါသည်။

$$\text{အလုပ်လက်မဲ့ရာခိုင်နှုန်း} = \frac{\text{အလုပ်လက်မဲ့ဦးရေ}}{\text{လုပ်သားအင်အားစုတွင်ပါဝင်သူဦးရေ (အလုပ်ရှိသူ + အလုပ်လက်မဲ့)}} \times ၁၀၀$$

အလုပ်အကိုင်ရရှိမှုနှင့် လူဦးရေအချိုး - နိုင်ငံတစ်ခု၏အလုပ်ရှိသူဦးရေနှင့် အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်သည့် လူဦးရေ (အသက် ၁၅ - ၆၄) ၏အချိုးအစားကိုပြသည့် စာရင်းအင်းဆိုင်ရာ အချိုးတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ လူတစ်ဦးသည် တစ်ပတ်လျှင် အနည်းဆုံးတစ်နာရီကြာ အလုပ်လုပ်ကိုင်ပါက ၎င်းကိုအလုပ်အကိုင်ရှိသူဟု နိုင်ငံတကာအလုပ်သမားအဖွဲ့ကြီးမှ သတ်မှတ်ထားပါသည်။

$$\text{အလုပ်အကိုင်ရရှိမှုနှင့် လူဦးရေအချိုး} = \frac{\text{အလုပ်ရှိသူဦးရေ}}{\text{စုစုပေါင်းလူဦးရေ}} \times ၁၀၀$$

အလုပ်အကိုင် - သန်းခေါင်စာရင်းရည်ညွှန်းချိန်မတိုင်မီ လွန်ခဲ့သော (၁၂) လအတွင်း လုပ်ကိုင်ခဲ့သည့် လူတစ်ယောက်၏ အလုပ်အကိုင်ကိုဆိုလိုပါသည်။ လုပ်ငန်းနှင့်သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိဘဲ လွန်ခဲ့သော (၁၂) လအတွင်း လုပ်ကိုင်ခဲ့သည့်အလုပ်အကိုင်ကိုသာ ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ် သန်းခေါင်စာရင်းတွင် အလုပ်အကိုင်ဖော်ပြခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စာရင်းကိုင်၊ အချက်အလက်သွင်းစာရေး၊ အတွင်းရေးမှူး၊ အိမ်မှုကိစ္စလုပ်သူ၊ တံငါသည်၊ လူ့အရင်းအမြစ်မန်နေဂျာစသည်ဖြင့် အသေးစိတ်ဖော်ပြရမည်ဟု သန်းခေါင်စာရင်းစာရင်းကောက်များကို ညွှန်ကြားထားပါသည်။ အကယ်၍ဖြေဆိုသူသည် အလုပ်အကိုင်နှစ်ခု (သို့မဟုတ်) နှစ်ခုထက်ပို၍ လုပ်ကိုင်ခဲ့လျှင် အဓိကလုပ်ကိုင်သော အလုပ်အကိုင်တစ်ခုကို သတ်မှတ်ရွေးချယ်စေခဲ့

ပါသည်။ အလုပ်အကိုင်အမျိုးအစားများ ခွဲခြားသတ်မှတ်ရာတွင် ISCO 2008 ကို အခြေခံ၍ ခွဲခြားထားပါသည်။

လုပ်ငန်း - သန်းခေါင်စာရင်းရည်ညွှန်းချိန်မတိုင်မီ လွန်ခဲ့သော (၁၂) လအတွင်း အလုပ်လုပ်နေသူများ လုပ်ကိုင်နေသည့် လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ အလုပ်လုပ်နေသူများလုပ်ကိုင်နေသည့် လုပ်ငန်းခွင်နေရာကို ဖော်ပြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အလုပ်လုပ်နေသူတစ်ဦး၏ လုပ်ကိုင်နေရသည့် တာဝန်များ (သို့မဟုတ်) ဆောင်ရွက်ချက်များကို ဖော်ပြရန်မလိုဘဲ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း (သို့မဟုတ်) ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့် လုပ်ငန်းအမျိုးအစားကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဥပမာ - လူတစ်ယောက်သည် တီဗွီထုတ်လုပ်သောစက်ရုံ၏ သိုလှောင်ရုံတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်သူဖြစ်ပါက ထိုသူ၏လုပ်ငန်းသည် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းဖြစ်ပါသည်။ အကယ်၍ဖြေဆိုသူသည် လုပ်ငန်းနှစ်ခု (သို့မဟုတ်) နှစ်ခုထက်ပိုသော လုပ်ငန်းများတွင် လုပ်ကိုင်ခဲ့ပါလျှင် အဓိကလုပ်ကိုင်သော လုပ်ငန်းတစ်ခုကို သတ်မှတ်ရွေးချယ်စေခဲ့ပါသည်။ လုပ်ငန်းများ ခွဲခြားသတ်မှတ်ရာတွင် ISIC Revision 4 ကို အခြေခံ၍ ခွဲခြားထားပါသည်။

အရှင်မွေးကလေး - ကလေးငယ်မိခင်ဝမ်းမှကျွတ်ချိန်တွင် ငိုခြင်း၊ အသံပြုခြင်း၊ ခြေလက်များလှုပ်ရှားခြင်း စသည့် အသက်ရှင်သန်မှု သင်္ကေတတစ်ခုခုကို ပြုလုပ်သူကို ဆိုလိုပါသည်။ သန်းခေါင်စာရင်းတွင် အရှင်မွေးကလေးများကို ထည့်သွင်းကောက်ယူခဲ့ပါသည်။ ထို့အပြင် အိမ်ထောင်ကျဖူးသည့် အမျိုးသမီးများ၏ နောက်ဆုံးအရှင်မွေးကလေးအကြောင်းအရာများကိုလည်း ထည့်သွင်းကောက်ယူခဲ့ပါသည်။

စုစုပေါင်းကလေးမွေးဖွားနှုန်း - အမျိုးသမီးတစ်ယောက်မွေးဖွားနိုင်သည့် ပျမ်းမျှကလေးအရေအတွက် (အမျိုးသမီးအားလုံး ကလေးမွေးဖွားနိုင်သည့် အသက်အပိုင်းအခြား ပြီးဆုံးသည်အထိ အသက်ရှင်ပြီး လက်ရှိမွေးဖွားနှုန်းအတိုင်း မွေးမည်ဆိုပါက) ကို ဆိုလိုပါသည်။

$$\text{စုစုပေါင်းကလေးမွေးဖွားနှုန်း} = ၅ \times \sum \text{အသက်အုပ်စုအလိုက် ကလေးမွေးဖွားနှုန်း}$$

အသက်အုပ်စုအလိုက် ကလေးမွေးဖွားနှုန်း - အသက်အုပ်စုအလိုက် အမျိုးသမီး (၁,၀၀၀) တစ်နှစ်အတွင်း မွေးဖွားသည့် ကလေးဦးရေကို တိုင်းတာခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အသက်အုပ်စုအလိုက် ကလေးမွေးဖွားနှုန်းကို တိုင်းတာရာတွင် သီးခြားဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါက ပြက္ခဒိန်နှစ်ကို အခြေခံ၍ တွက်ချက်ပါသည်။

ရှမ်းပြည်နယ်၊ ဟိုပန်ခရိုင်၊ ပန်ဝိုင်မြို့နယ်အစီရင်ခံစာ ပြုစုသူများစာရင်း

ပန်ဝိုင်မြို့နယ်အစီရင်ခံစာ ပြုစုသူများစာရင်း

အမည်	ရာထူးနှင့် ဌာန/အဖွဲ့အစည်း	တာဝန်
အစီရင်ခံစာပြုစုသူ		
ဒေါ်လှိုင်ဖွေးသူ	ဦးစီးအရာရှိ၊ ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန	ရေးသားပြုစုသူ
ဒေါ်မာမာဆွေ	ဌာနခွဲစာရေး၊ ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန	ရေးသားပြုစုသူ
စစ်ဆေးတည်းဖြတ်သူ		
ဦးအောင်သန်း	UNFPA အကြံပေး	အပြီးသတ်စစ်ဆေးတည်းဖြတ်သူ
ဒေါ်စန္ဒာမြင့်	ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန	အပြီးသတ်စစ်ဆေးတည်းဖြတ်သူ
ဒေါ်တင်တင်လေး	လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးမှူး၊ ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန	စစ်ဆေးတည်းဖြတ်သူ
ဒေါ်အိမွန်အောင်	အငယ်တန်းစာရေး၊ ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန	စစ်ဆေးတည်းဖြတ်သူ
စာရင်းဇယားပြုစုခြင်းနှင့် မြေပုံရေးဆွဲခြင်း		
ဒေါ်စန္ဒာမြင့်	ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန	ကွန်ပျူတာအစီအစဉ်ရေးဆွဲခြင်းနှင့် စာရင်းဇယားပြုစုသူ
ဒေါ်လင်းလင်းမာ	ဦးစီးအရာရှိ၊ ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန	မြေပုံရေးဆွဲပြုစုသူ
ဦးခီးရယ်	အကြီးတန်းစာရေး၊ ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန	မြေပုံရေးဆွဲပြုစုသူ
ဒေါ်စုမြတ်သင်း	အငယ်တန်းစာရေး၊ ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန	မြေပုံရေးဆွဲပြုစုသူ
စာစီနှင့်ဒီဇိုင်းအဖွဲ့		
ဦးနိုင်ဖြိုးကျော်	ဦးစီးအရာရှိ၊ ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန	စာစီနှင့်ဒီဇိုင်းပြုစုသူ
ဒေါ်ချိုဇင်ဝင်း	အငယ်တန်းစာရေး၊ ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန	စာစီနှင့်ဒီဇိုင်းပြုစုသူ

အစီရင်ခံစာများကို အောက်ဖော်ပြပါ
ဝက်ဘ်ဆိုဒ်များတွင် ရယူနိုင်ပါသည်။

www.dop.gov.mm

(ဆိုမဟုတ်)

<http://myanmar.unfpa.org/census>

