

လက်တွေ့လေ့ကျင့်ခန်း

(၁) “My Document” အောက်ရှိ “MIMU Excel Training 2017” Folder ထဲရှိ “Population_PyayDistrict” file ကိုဖွင့်ပြီး အောက်ပါဇယားကွက်ပုံစံပြုလုပ်ကာ ယင်း folder ထဲ၌ပင် “Population_PyayDistrict_7Aug2017” ဟု အမည်ပေးကာ သိမ်းဆည်းပါ။ A4 အရွယ်အစား Print Layout ပုံစံပြင်ဆင်ပြီး PDF ပုံစံထုတ်ပါ။

ပြည်ခရိုင် မြို့နယ်အလိုက်လူဦးရေစာရင်း (၂၀၁၆)

| စဉ် | မြို့နယ် | မြို့နေ | | ကျေးလက်နေ | |
|-----|-------------|---------|-------|-----------|--------|
| | | ကျား | မ | ကျား | မ |
| ၁ | ပြည် | ၅၆၂၁၃ | ၆၅၄၉၉ | ၅၀၀၇၅ | ၅၂၉၁၂ |
| ၂ | ပေါက်ခေါင်း | ၆၈၉၄ | ၇၅၅၂ | ၅၃၅၄၅ | ၅၅၃၆၀ |
| ၃ | ပန်းတောင်း | ၈၇၃၁ | ၉၉၆၃ | ၆၂၃၇၃ | ၆၆၀၅၆ |
| ၄ | ပေါင်းတည် | ၁၄၅၇၉ | ၂၇၄၆၇ | ၅၆၇၅၇ | ၁၁၀၁၄၀ |
| ၅ | သဲကုန်း | ၁၂၄၂၈ | ၁၄၁၄၀ | ၄၉၀၃၀ | ၅၄၃၇၃ |
| ၆ | ရွှေတောင် | ၈၈၇၁ | ၁၀၄၀၉ | ၅၃၇၄၄ | ၅၇၂၃၀ |

(၂) “My Document” အောက်ရှိ “MIMU Excel Training 2017” Folder ထဲရှိ “LifeExpectancy” file ကိုဖွင့်ပြီး အောက်ပါဇယားကွက်ပုံစံပြုလုပ်ကာ ယင်း folder ထဲ၌ပင် “LifeExpectancy_7Aug2017” ဟု အမည်ပေးကာ သိမ်းဆည်းပါ။ A4 အရွယ်အစား Print Layout ပုံစံပြင်ဆင်ပြီး PDF ပုံစံထုတ်ပါ။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ မျှော်မှန်းသက်တမ်း (ခုနှစ်)

| ခုနှစ် | ကျား | မ | စုစုပေါင်း |
|--------|------|------|------------|
| ၂၀၀၄ | ၆၂.၁ | ၆၅.၅ | ၆၃.၉ |
| ၂၀၀၅ | ၆၂.၃ | ၆၅.၇ | ၆၄.၁ |
| ၂၀၀၆ | ၆၂.၇ | ၆၆.၃ | ၆၄.၆ |
| ၂၀၀၇ | ၆၃.၆ | ၆၈. | ၆၅.၉ |
| ၂၀၀၈ | ၆၄.၂ | ၆၈.၃ | ၆၆.၂ |
| ၂၀၀၉ | ၆၄.၅ | ၆၈.၄ | ၆၆.၅ |
| ၂၀၁၀ | ၆၄.၆ | ၆၈.၆ | ၆၆.၆ |
| ၂၀၁၁ | ၆၄.၉ | ၆၈.၇ | ၆၇.၃ |

| | | | |
|------|------|------|------|
| ၂၀၁၂ | ၆၅.၁ | ၆၈.၉ | ၆၇.၄ |
| ၂၀၁၃ | ၆၅.၅ | ၆၉.၁ | ၆၇.၈ |