

ကျောက်ဖြူဆိပ်ကမ်း



**တည်နေရာ** မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၉ ဒီဂရီ ၂၆ မိ  
မိနစ်၊  
အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၉၃ ဒီဂရီ  
၃၃ မိနစ်



ဖောင်နက်ကြီးမီးပြ



သန္တာကျွန်းမီးပြ



မာန်အောင်ကျွန်းမီးပြတိုက်

**ရေလမ်းကြောင်းအခြေအနေ**

**အဝင်/အထွက်ရေလမ်းကြောင်းများ**

- မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၉ ဒီဂရီ ၂၈.၁၀ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၉၃ ဒီဂရီ ၂၅.၀၈ မိ

မိနစ်မှပေါင်းနက်ကြီးတောင်ထိပ် သို့ဦးတည်အညွှန်း ၀၉၉ ဒီဂရီT ဖြင့် မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၉ ဒီ ဒီဂရီ၂၇ မိနစ်၊အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၀၉၃ ဒီဂရီ၃၃မိနစ်

- ယင်းမှ မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၉ ဒီဂရီ ၂၆.၁၀ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၀၉၃ ဒီဂရီ ၃၃.၈၂ မိနစ် အထ အထိဝင်ရောက်ကာ ကျောက်ချစခန်းသို့ ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။

**တံတားများနှင့် ကျောက်ချစခန်းတည်နေရာများ**

- အမှတ်-၁ ကွန်ကရစ် တံတား



တည်နေရာ မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၉ ဒီ ဒီဂရီ ၂၆.၁၀ မိနစ်၊  
အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၀၉၃ ဒီဂရီ ၃၃.၁၅ မိနစ်

ဆိုက်ကပ်နိုင်သော ရေယာဉ် အလျား ၁၀၀ ပေ  
တန်ချိန် ၅၀၀ တန်  
ရေစူး ၁၆ ပေ

- c/လပွေ့အမှတ်(၁)ဆိပ်ခံဗောတံတား



တည်နေရာ မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၉

၁၉ ဒီဂရီ ၂၄.၆ မိနစ်၊  
အရှေ့လောင်ဂျီကျု  
၀၉၃ ဒီဂရီ ၃၃ မိနစ်

ဆိုက်ကပ်နိုင်သော ရေယာဉ် အလျား ၁၂၀ ပေ

တန်ချိန် ၆၀၀ တန်

ရေစူး ၁၄ ပေ

• **c/လပွေ့အေဒီဘီ ဆိပ်ခံဗောတံတား**



တည်နေရာ မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၉  
၁၉ ဒီဂရီ ၂၄.၅ မိနစ်၊  
အရှေ့လောင်ဂျီကျု  
၀၉၃ ဒီဂရီ ၃၃ မိနစ်

ဆိုက်ကပ်နိုင်သော ရေယာဉ် အလ ၁၂၀ ပေ

အလျား

တန်ချိန် ၆၀၀ တန်

ရေစူး ၁၄ ပေ

• **ကျောက်ချစခန်း**

တည်နေရာ မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၉ ဒီ  
ဒီဂရီ ၂၆.၁၀ မိနစ်၊  
အရှေ့လောင်ဂျီကျု  
၀၉၃ ဒီဂရီ ၃၃.၈၂ မိနစ်

ဆိုက်ကပ်နိုင်သော ရေယာဉ် အလျား ၆၀၀ ပေ

ရေစူး ၄၀ ပေ

Kyauk  
Phyu



Location Lat 19 Deg 26 Min N  
Long 93 Deg 33 Min E



Phaungnetgyi Light



Thandar Island Light



Man Aung Island Lighthouse

### Entrance and Exit Route

From the point of 19 deg 8.10 min(N) and 93 deg 25.08 min(E) to the point of 19 deg 27 min(N) and 93 deg 33 min(E), the peak of phaungnetgyi Hill, with True Bearing of 099 deg.

Can anchor by entering till latitude 19 degree 26.10 minutes and longitude 93 degree, 33.82 minutes

### Jetties and Anchorages Location



Location	Lat 19 Deg 26.10 Min (N) Long 093 Deg 33.15 Min(E)
Accessible to length of alongside vessel	100 feet
Ton	500 tons
Draft	16 feet



Location	Lat 19 Deg 24.6 Min (N) Long 093 Deg 33 Min (E)
Accessible to length of alongside vessel	120 feet
Ton	600 tons
Draft	14 feet



Location Lat 19 Deg 24.5 Min (N)  
Long 093 Deg 33 Min (E)

Accessible to length of alongside vessel 120 feet

Ton 600 tons

Draft 14 feet

### **Anchorage**

Location Lat 19 Deg 26.10 Min (N)  
Long 093 Deg 33.82 Min (E)

Accessible to length of alongside vessel 600 feet

Draft 40 feet