

# ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය අනර්ත්ත මුකාමෙත්තුව නිලයයම් DISASTER MANAGEMENT CENTRE

අංක 120/2,  
විද්‍යා මාවත,  
කොළඹ 07

අංක 120/2  
විද්‍යා මාවත්තෙ  
කොළඹ 07

No 120/2,  
Vidya Mawatha,  
Colombo 07

මෙහේ අංකය  
ඉමතු තිබූ  
Your No.

මගෙන අංකය  
එනැතු තිබූ

DMC/ 08/ Weather  
Forecast

දිනය  
තිකුත්

2026.01.02

යුද්ධ හමුදාධිපති,  
ගුවන් හමුදාපති,  
නාවික හමුදාධිපති,  
පොලීස්පති,  
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ශ්‍රී ලංකා වෙරළ ආරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව,  
සියලුම දිස්ත්‍රික් නියෝජන / සහකාර අධ්‍යක්ෂවරුන්,

## ප්‍රතිච්‍රිත අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදනයයි.

2026.01.02 වන දින 0700 පැයට කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද බහුදින යාත්‍රා සඳහා කාලගුණ නිවේදනය හා බැඳේ.

02. එබැවින් සිදුවිය හැකි ආපදා තත්ත්වයන් අවම කිරීමට / පාලනය කර ගැනීමට හා කළමනාකරණය කර ගැනීම සඳහා මෙම නිවේදනය අනුව කටයුතු කරන මෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.

03. තවද එම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරනු ලබන නිවේදන පිළිබඳව විමසිලිමන්ත්ව කටයුතු කරන මෙන් ද මෙම නිවේදන පිළිබඳ විස්තර ලබා ගැනීම සඳහා 117 දුරකථන අංකය අමතන ලෙසට වැඩිදුර තාක්ෂණික උපදෙස් ලබා ගැනීම සඳහා **කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව** සමඟ සම්බන්ධීකරණය වන ලෙසට කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.

ආර.ච.දානුගොඩ

ප්‍රධාන පොලීස් පරීක්ෂක

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙනුවට

ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය

for safer communities and sustainable development

දුරකථන  
ජ්‍යෙෂ්ඨ පොළී  
තොළඹපොළී  
Telephone

011 2136136

ඡායෝස් (කාර්යාලය)  
ජ්‍යෙෂ්ඨ පොළී  
Fax (Office)

011 2 670079

011 2670025

ඇඛිජිත ජනරාල්  
පැමිපාලී නායකම  
Director General

011 2670070

011 2136100

Web: [www.dmc.gov.lk](http://www.dmc.gov.lk) Email: [dg@dmc.gov.lk](mailto:dg@dmc.gov.lk)

හඳුනී ඇමතුම් / අවසර නැතවයුකා අභ්‍යන්තර / Emergency Operations Hotline : 011 2136222/011 2670002

## ବହୁ ଦିନ ଯାତ୍ରା ଚଲିବା କାଳଗ୍ରେଣ୍ଟ ଅନ୍ତାବ୍ୟକ୍ରିୟ

దెంపుల అవ్వాండ 20 వీ దక్కుత్తు అప్పుండ 10 వీ చన న్నాగెనాలీర డేండాండ 60 వీ 100 వీ అతర మ్మిడ్ల ప్రడేండ చద్దు  
(2026 చనవారి మాట 02 దిన పె.వి. 07.00 ల రైరి ప్రాయ 24 చద్దు నికుత్త కరునా లెది.)

## ଦ୍ୱାରା ପରିଚୟ କରିବାର ପାଇଁ ଏହାର ମୁଖ୍ୟ ଅଧିକାରୀ

## වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල, නමුවන්තොට සහ මධ්‍යම ප්‍රාග්ධන හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි ඇති විය යුතු.

ପ୍ରକାଶ:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළු. උතුර සිට රේසාන දක්වා දිගා වලින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කී.මි. (30-40) පමණ වේ. ගාල්ල සිට කොළඹ, ප්‍රත්තලම, කන්කසන්තුරය, ත්‍රිකුණාමලය සහ මධ්‍යමලපුව හරහා භම්බන්තොට දක්වා චෙරුලට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විවින් විට පැ.කී.මි. 50 ක් පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

## ମୁଖ୍ୟଦେଶ ଜୀବିତରେ

ගාල්ල සිට කොළඹ, පුත්තලම, කන්කසන්තුරය, ත්‍රිකුණාමලය සහ මධ්‍යකලපුව හරහා හමුබන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළ වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළ වේ.

හිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු ප්‍රදේශවල තාවකාලීකව තද සූලු. ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලීකව ඉතා රඳ විය හැක.

## බොංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

ශ්‍රී ලංකාවට නැගෙනහිර දෙසින් පහල වායුගෝලයේ කැලඹිලි ස්වභාවයක් වර්ධනය වෙමින් පවතී. දිවර සහ නාවික ප්‍රජාව, මේ සම්බන්ධයෙන් කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරනු ලබන ඉදිරි අනාවැකි සහ නිවේදන පිළිබඳව අවධානයෙන් පසුවන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

କ୍ରାନ୍ତିକା ତତ୍ତ୍ଵବ୍ୟାଖ୍ୟାନ

05N- 10N, 80E - 95E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි නො ගිගරුම සහිත වැසි.

EQ - 05N, 95E - 100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි නො ගිගරුම සහිත වැසි.

EQ - 05N, 80E - 95E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගරුම් සහිත වැසි.

සේසු මුහුද ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

ప్రార్థనలు

EQ-05N, 80E-100E : බස්නාහිර දේශන් /පැ.කී.මි. (30-40); විටින් විට පැ.කී.මි. 50.

05N-10N, 80E-90E : වාමාවර්තව /පැ.කි.මී. (30-40) ); විටින් විට පැ.කි.මී. 50.

සෙසු මූහුදු ප්‍රදේශ : ර්සාන දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිගාවකින් තොරව /පැ.කී.මී. (30-40)

ଓଡ଼ିଆ ଲେଖକ

EQ-05N, 80E-100E : මැද වෘශ්‍යයෙන් රංග: විටින් විට තරමක් රංග.

05N-10N, 80E-90E : මෙය වැඩියෙන් රුහු විවිධ තරමක් රුහු.

କେବ୍ଳ ମୁହଁଦ ଆଶେର : ମାତ୍ର ଲାଗୁ ହେବାର ପାଇଁ

## අරාබි මුහුදු

### කාලගුණීක තත්ත්වය:

EQ- 10N, 75E-80E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වගයෙන් වැසි රහිත.

### සූලං තත්ත්වය:

EQ-10N,75E-80E : වයඹ දෙසින් /පැ.කි.ම්. (30-40); විටින් විට පැ.කි.ම්. 50  
EQ-05N, 60E-75E : වයඹ දෙසින් /පැ.කි.ම්. (30-40); විටින් විට පැ.කි.ම්. 45  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් / පැ.කි.ම්. (25-35).

### මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ-10N,75E-80E : මද වගයෙන් රඳ, විටින් විට තරමක් රඳ.  
EQ-05N, 60E-75E : මද වගයෙන් රඳ, විටින් විට තරමක් රඳ.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වගයෙන් රඳ.

### දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

### කාලගුණීක තත්ත්වය :

EQ-10S, 80E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

### සූලං තත්ත්වය:

EQ-10S, 80E-100E : බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිගා වලින් /පැ.කි.ම්. (40-50); විටින් විට පැ.කි.ම්. (60-70).  
EQ-10S, 70E-80E : බස්නාහිර දෙසින් /පැ.කි.ම්. (30-40); විටින් විට පැ.කි.ම්. 50.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිගා වලින් / පැ.කි.ම්. (30-40).

### මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ-10S, 80E-100E : තරමක් රඳ, විටින් විට රඳ හෝ ඉතා රඳ.  
EQ-10S, 70E-80E : මද වගයෙන් රඳ; විටින් විට තරමක් රඳ.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වගයෙන් රඳ.

\*\*ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සූලං සමඟ එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලීකව ඉතා රඳ විය ගැනීමෙන් අනුරූප නොවා ඇත.

**Weather forecast for multi-day boats**  
**For the sea areas in between 20N - 10S and 60E-100E**  
(Issued at 07.00 a.m. on 02 January 2026, for next 24 hours)

**Sea Areas Around the island**

**Condition of Rain:**

Showers or thundershowers will occur at several places in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Trincomalee via Colombo, Galle, Hambantota and Batticaloa. Showers may occur at a few places in the other sea areas around the island.

**Winds:**

Winds will be northerly to north-easterly and wind speed will be **(30-40) kmph**. Wind speed can increase up to **50 kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Galle to Hambantota via Colombo, Puttalam, Kankasanthurai, Trincomalee and Batticaloa.

**State of Sea:**

The sea areas off the coast extending from Galle to Hambantota via Colombo, Puttalam, Kankasanthurai, Trincomalee and Batticaloa will be fairly rough at times. The other sea areas around the island will be moderate.

**Temporarily strong gusty winds and very rough seas can be expected during thundershowers.**

**Bay of Bengal**

**A low-level atmospheric disturbance is developing to the east of Sri Lanka. Navel and fishing communities are requested to be attentive to the future forecasts and bulletins issued by the Department of Meteorology in this regards.**

**Weather:**

05N- 10N, 80E - 95E : Showers or thundershowers at most places.  
EQ - 05N, 95E - 100E : Showers or thundershowers at most places.  
EQ - 05N, 80E - 95E : Showers or thundershowers at several places.  
Other sea areas : Mainly fair weather.

**Winds:**

EQ-05N, 80E-100E : Westerly / (30-40) kmph; gusting up to 50 kmph.  
05N-10N, 80E-90E : Anticlockwise / (30-40) kmph; gusting up to 50 kmph.  
Other sea areas : North easterly or Variable / (30-40) kmph.

**State of the Sea:**

EQ-05N, 80E-100E : Moderate; Fairly rough at times.  
05N-10N, 80E-90E : Moderate; Fairly rough at times.  
Other sea areas : Moderate.

## **Arabian Sea**

### **Weather:**

EQ- 10N, 75E-80E : Showers or thundershowers at a few places.  
Other sea areas : Mainly fair weather.

### **Winds:**

EQ-10N,75E-80E : North- westerly / (30-40) kmph; gusting up to 50 kmph.  
EQ-05N, 60E-75E : North- westerly / (30-40) kmph; gusting up to 45 kmph.  
Other sea areas : North- westerly / (25-35) kmph.

### **State of the Sea:**

EQ-10N,75E-80E : Moderate; Fairly rough at times  
EQ-05N, 60E-75E : Moderate; Fairly rough at times  
Other sea areas : Slight to Moderate.

## **South Indian Ocean:**

### **Weather:**

EQ-10S, 80E-100E : Showers or thundershowers at most places.  
Other sea areas : Showers or thundershowers at several places.

### **Winds:**

EQ-10S, 80E-100E : Westerly to South-Westerly / (40-50) kmph; gusting up to (60-70) kmph.  
EQ-10S, 70E-80E : Westerly/ (30-40) kmph; gusting up to 50 kmph.  
Other sea areas : Westerly to South-Westerly / (30-40) kmph

### **State of the Sea:**

EQ-10S, 80E-100E : Fairly rough, rough to very rough at times.  
EQ-10S, 70E-80E : Moderate; Fairly rough at times.  
Other sea areas : Moderate.

**\*\*Temporary strong gusty winds and rough seas can be expected during thundershowers.**