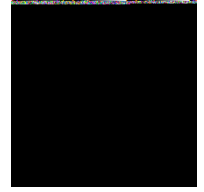


# ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය அனர்த்த முகாமைத்துவ நிலையம் DISASTER MANAGEMENT CENTRE



අංක 120/2,  
විද්‍යා මාවත,  
කොළඹ 07

எண் 120/2  
வித்யா மாவத்தை  
கொழும்பு 07

No 120/2,  
Vidya Mawatha,  
Colombo 07

මගේ අංකය  
உமது இல  
Your No.

මගේ අංකය  
எனது இல

DMC/ 08/ Weather  
Forecast

දිනය  
திகதி

2026.02.16

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

## පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදනයයි.

2026.02.16 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 විමසිලිමත්ව කටයුතු කරන මෙන් ද මෙම නිවේදන පිළිබඳ විස්තර ලබා ගැනීම සඳහා 117 දුරකථන අංකය අමතන ලෙසටද වැඩිදුර තාක්ෂණික උපදෙස් ලබා ගැනීම සඳහා කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව සමඟ සම්බන්ධීකරණය වන ලෙසටද දන්වා සිටිමි.

හිරාන් තිලකරත්න

නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙනුවට

ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය

for safer communities and sustainable development

දුරකථන  
தொலைபேசி  
Telephone

011 2136136

ෆැක්ස් (කාර්යාලය)  
தொலைநகல் (அலுவலகம்)  
Fax (Office)

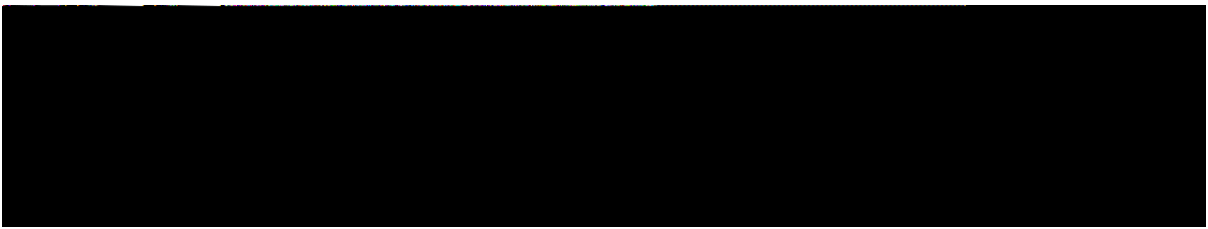
011 2 670079  
011 2670025

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්  
பணிப்பாளர் நாயகம்  
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)

හදිසි ඇමතුම් / அவசர நடவடிக்கை அழைப்பு / Emergency Operations Hotline : 011 2136222/011 2670002



බහු දින යාත්‍රා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

උතුරු අක්ෂාංශ 20 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා  
(2026 පෙබරවාරි මස 16 දින පෙ.ව. 07.00 ට ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ.

<b>වැසි තත්ත්වය:</b>
ගාල්ල සිට හම්බන්තොට සහ පොතුවිල් හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. කොළඹ සිට කළුතර හරහා ගාල්ල දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සවස් කාලයේ හෝ රාත්‍රී කාලයේදී ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.
<b>සුළඟ:</b>
සුළං ඊසාන දිශාවෙන් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. කළුතර සිට පුත්තලම හරහා මන්නාරම දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50) දක්වා වැඩි විය හැක.
<b>මුහුදේ ස්වභාවය:</b>
කළුතර සිට පුත්තලම හරහා මන්නාරම දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළු වේ. ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

දකුණු බෙංගාල බොක්කේ මධ්‍යම මුහුදු ප්‍රදේශයේ ඉදිරි පැය 24 තුළදී අඩු පීඩන කලාපයක් ඇති වීමේ හැකියාවක් පවතී. ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාව, මේ සම්බන්ධයෙන් කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරනු ලබන ඉදිරි අනාවැකි සහ නිවේදන පිළිබඳව අවධානයෙන් පසුවන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

EQ - 06N, 80E - 100E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

06N - 10N, 80E - 100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

**සුළං තත්ත්වය:**

04N -10N, 80E-90E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50).

EQ -04N, 80E-95E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින්/ පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50).

10N -15N, 80E-90E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40).

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-30)

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

04N -10N, 80E-90E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.

EQ -04N, 80E-95E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.

10N -15N, 80E-90E : මද වශයෙන් රළු.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්භාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

### අරාබි මුහුද

#### කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ -05N, 75E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
EQ -10N, 60E-75E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

#### සුළං තත්ත්වය:

EQ-10N, 75E-80E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 45.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන සිට උතුර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-40).

#### මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ-10N, 75E-80E : මද වශයෙන් රළු , විටින් විට තරමක් රළු.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු.

### දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

#### කාලගුණික තත්ත්වය :

EQ-10S, 90E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
05S-10S, 60E-80E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

#### සුළං තත්ත්වය:

EQ-10S, 80E-100E : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / .කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60).  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / .කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50

#### මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ-10S, 80E-100E : තරමක් රළු සිට රළු දක්වා.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.

**\*\*ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සුළං සමඟ එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.**

**Weather forecast for multi-day boats**

**For the sea areas in between 20N - 10S and 60E-100E**

(Issued at 07.00 a.m. on 16 February 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 Galle to Batticaloa via Hambantota and Pottuvil. Showers or thundershowers may occur at a few places in the sea areas off the coast extending from Colombo to Galle via Kaluthara in the evening or night.

**Winds:**

Winds will be north-easterly and wind speed will be **(30-40) kmph**. Wind speed can increase up to **(45-50) kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Kaluthara to Mannar via Puttalam and from Matara to Pottuvil via Hambantota.

**State of Sea:**

The sea areas off the coast extending from Kaluthara to Mannar via Puttalam and from Matara to Pottuvil via Hambantota will be fairly rough at times. 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-pressure area is likely to form over central parts of south Bay of Bengal during the next 24 hours. 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:**

EQ - 06N, 80E - 100E : Showers or thundershowers at most places.

06N - 10N, 80E - 100E : Showers or thundershowers at several places.

Other sea areas : Mainly fair weather.

**Winds:**

04N -10N, 80E-90E : North-easterly / (30-40) kmph; gusting up to (45-50) kmph.

EQ -04N, 80E-95E : North-westerly to westerly / (30-40) kmph; gusting up to (45-50) kmph.

10N -15N, 80E-90E : North-easterly / (30-40) kmph

Other sea areas : Northwesterly or Variable / (20-30) kmph.

**State of the Sea:**

04N -10N, 80E-90E : Fairly rough, rough at times

EQ -04N, 80E-95E : Fairly rough, rough at times

10N -15N, 80E-90E : Moderate.

Other sea areas : Slight to moderate.

## **Arabian Sea**

### **Weather:**

EQ -05N, 75E-80E : Showers or thundershowers at several places.  
EQ -10N, 60E-75E : Showers or thundershowers at few places.  
Other sea areas : Mainly fair weather.

### **Winds:**

EQ-10N, 75E-80E : North-easterly/ (30-40) kmph; gusting up to 45 kmph.  
Other sea areas : North- easterly to Northerly / (20-40) kmph.

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

EQ-10N, 73E-80E : Moderate, fairly rough at times.  
Other sea areas : Moderate.

## **South Indian Ocean:**

### **Weather:**

EQ-10S, 90E-100E : Showers or thundershowers at most places.  
05S-10S, 60E-80E : Showers or thundershowers at most places.  
Other sea areas : Showers or thundershowers at several places.

### **Winds:**

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

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

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

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