

# 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  
ඡ්‍යාවතු තිබූ  
Your No.

මගෙන අංකය  
එන්තු තිබූ

DMC/ 08/ Weather  
Forecast

දිනය  
තිකුත්

2026.01.10

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

## පුරව අනතුරු ඇගලීමේ නිවේදනයයි.

2026.01.10 වන දින 0530 පැයට කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද කාලගුණ නිවේදනය භා බැඳේ.

02. එබැවින් සිදුවිය හැකි ආපදා තත්ත්වයන් අවම කිරීමට / පාලනය කර ගැනීමට භා 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 සම්බන්ධිකරණය වන ලෙසටද කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.

ඒප්

අධ්‍යක්ෂ (මානව සම්පත් භා පරිපාලන) රා.ං  
රාජකාරී භාර නිලධාරී  
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙනුවට

for safer communities and sustainable development

දුරකථන  
ජ්‍යාලය  
Telephone

011 2136136

ගැස්ස් (කාර්යාලය)  
ජ්‍යාලය  
Fax (Office)

011 2 670079  
011 2670025

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්  
පැමිස්පාලුරු 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)

ඩිජිටල් පැවත්තා / ප්‍රාථමික ප්‍රත්‍යා ප්‍රාථමික ප්‍රත්‍යා / Emergency Operations Hotline : 011 2136222/011 2670002

ශ්‍රී ලංකාව සඳහා සාමාන්‍යය කාලගුණ අනාවැකිය  
**GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA**

ජාතික කාලගුණ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදී  
Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

2026 ජනවාරි මස 10 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය  
2026 ජනවාරි මස 10 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත්කරන ලදී.

නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශයේ පවතින ගැටුරු පිහින අවපාතය, අද (2026 ජනවාරි 10) දින පෙ.ව. 04.00 වන විට ත්‍රිකුණාමලය සිට කිලෝමීටර් 100 ක් පමණ උතුරට බරව රේසාන දෙසින් පිහිටා තිබුණි. එය වයඹ දෙසට ගමන් කර ඇද දින පෙ.ව. 5.30 පමණ වන විට පිහින අවපාතයක් දක්වා දුර්වල වෙමින් අද දහවල් කාලයේදී, ත්‍රිකුණාමලය සහ යාපනය අතර ශ්‍රී ලංකා වෙරළ තීරය හරහා ගමන් කිරීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

දිවයින් උතුරු අර්ධයේ අහස වලාකුලින් බරව පවතී.

උතුරු පළාතෙන් පුත්තලම, අනුරාධපුර සහ ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කවලන් විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. උතුරු පළාතේ ඇතැම් ස්ථානවලට මී.මී. 100 ට වැඩි තද වැසි ඇති විය හැක.

කුරුණෑගල, පොලොන්තරුව සහ මාතලේ දිස්ත්‍රික්කවල වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවිය හැක.

සෙසු ප්‍රදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

උතුරු පළාතෙන් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා වන ඉතා තද සුළං සමඟ විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 70 දක්වා වන ප්‍රහාරාන්තමක සුළං ඇතිවිය හැක. වයඹ පළාතෙන් මාතලේ, ත්‍රිකුණාමලය සහ නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කවලන් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (40-50) දක්වා වන තද සුළං ඇතිවිය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි සමග ඇතිවිය හැකි තාවකාලික තද සුළං වලින් සහ අකුණු මගින් සිදු වන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ජනකාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

**WEATHER FORECAST FOR 10 JANUARY 2026**  
Issued at 05.30 a.m. on 10 January 2026

The deep depression over the southwest Bay of Bengal was located about 100 km north-northeast of Trincomalee at 4:00 a.m. on 10 January 2026. It is moving northwestwards and is likely to weaken into a depression by around 5:30 a.m. today. It is very likely to cross the Sri Lanka coast between Trincomalee and Jaffna around noon.

**Cloudy skies can be expected over the Northern half of the island.**

Showers or thundershowers will occur at times in Northern province and in Puttalam, Anuradhapura and Trincomalee districts. **Heavy falls above 100 mm** are likely at some places in the Northern province.

Several spells of showers may occur in the Kurunegala, Polonnaruwa and Matale districts.

Showers or thundershowers may occur at a few places elsewhere during evening or night.

**Very strong winds about (50-60) kmph and gusting up to 70 kmph can be expected at times over Northern province. Strong winds about (40-50) kmph can be expected at times over North-western province and in Matale, Trincomalee and Nuwara-Eliya districts.**

**The general public is kindly requested to take adequate precautions to minimize damages caused by temporary localized strong winds and lightning during thundershowers.**

Rainfall amount (mm): Light: 00-12.5, Light to moderate: 12.5-25, Moderate: 25-50, Fairly heavy rain: 50 -100,  
Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.

වර්ෂාපතනය(මී.මී) : සිතින් වැසි: 00-12.5, සිතින් හෝ මද වැසි: 12.5-25, මද වැසි: 25-50, තරමක් තද වැසි: 50 -100,  
තද වැසි:100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි

ශ්‍රී ලංකාව සඳහා සාමාන්‍යය කාලගුණ අනාවැකිය  
**GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA**

ජාතික කාලගුණ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදී  
Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය  
2026 ජනවාරි මස 10 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ පවතින ගැහුරු පිඩින අවපාතය, අද (2026 ජනවාරි 10) දින පෙ.ව. 04.00 වන විට ත්‍රිකූණාමලය සිට කිලෝමීටර් 100 ක් පමණ උතුරට බරව ර්සාන දෙසින් පිහිටා තිබුණි. එය වයඹ දෙසට ගමන් කර ඇද දින පෙ.ව. 5.30 පමණ වන විට පිඩින අවපාතයක් දක්වා දුරටත් චෘදිවල වෙමින් අද දහවල් කාලයේදී, ත්‍රිකූණාමලය සහ යාපනය අතර ශ්‍රී ලංකා වෙරළ තීරය හරහා ගමන් කිරීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

කොළඹ සිට පුන්තලම, මන්නාරම, කන්කසන්තුරේ සහ ත්‍රිකූණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා වන ගැහුරු සහ නොගැහුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල නැවත දැනුම දෙන තුරු දිවර සහ නාවික කටයුතුවලින් වැළකී සිටින ලෙස දැනුම දෙනු ලැබේ.

කොළඹ සිට ගාල්ල සහ හමුබන්තොට හරහා මඩකලපුව දක්වා වන ගැහුරු සහ නොගැහුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල දිවර සහ නාවික කටයුතුවල යෙදීම වළක්වාලින් නිකුත් කරන ලද අනතුරු ඇහැම ඉවත් කරනු ලැබේ.

දිවර සහ නාවික කටයුතුවල යෙදෙන ප්‍රජාව, කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් මේ සම්බන්ධයෙන් නිකුත් කරනු ලබන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

**වැසි තත්ත්වය:**

පුන්තලම සිට මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකූණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි ඇතිවිය හැක.

**සුළුහ:**

සුළු උතුරු දෙසින් හමා එයි. කොළඹ සිට පුන්තලම, මන්නාරම, කන්කසන්තුරේ සහ ත්‍රිකූණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා වන ගැහුරු සහ නොගැහුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළුගේ වේගය පැ.කි.මි. (35-45) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මි. (60-70) දක්වා ඉහළ යා හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළුගේ වේගය පැ.කි.මි. (25-35) පමණ වේ.

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

කොළඹ සිට පුන්තලම, මන්නාරම, කන්කසන්තුරේ සහ ත්‍රිකූණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රජ සිට ඉතා රජ වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රජ විය හැක.

කන්කසන්තුරය සිට ත්‍රිකූණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල මුහුදු රජ උස මීටර් (2.5 – 3.5) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතී. (මෙය ගොඩැලීමට එන රජ උස නොවේ).

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව ඉතා රජ විය හැක.

Rainfall amount (mm): Light: 00-12.5, Light to moderate: 12.5-25, Moderate: 25-50, Fairly heavy rain: 50 -100,  
Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.

වර්ෂාපතනය(මී.මී) : සිහින් වැසි: 00-12.5, සිහින් හෝ මද වැසි: 12.5-25, මද වැසි: 25-50, තරමක් තද වැසි: 50 -100,  
තද වැසි:100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැසි

ශ්‍රී ලංකාව සඳහා සාමාන්‍යය කාලගුණ අනාවැකිය

## GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදී

Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

### WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS

Issued at 05.30 a.m. on 10 January 2026

The deep depression over the southwest Bay of Bengal was located about 100 km north-northeast of Trincomalee at 4:00 a.m. on 10 January 2026. It is moving northwestwards and is likely to weaken into a depression by around 5:30 a.m. today. It is very likely to cross the Sri Lanka coast between Trincomalee and Jaffna around noon.

**Naval and fishing communities are warned not to venture to the deep and shallow sea areas off the coast extending from Colombo to Batticaloa via Puttalam, Mannar, Kankasanthurai and Trincomalee until further notice.**

**The warning issued to prevent fishing and naval activities in the deep and shallow sea areas from Colombo to Batticaloa via Galle and Hambantota is withdrawn.**

**Navel and fishing communities are requested to be attentive to the forecasts and bulletins issued by the Department of Meteorology in this regard.**

#### Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Trincomalee via Mannar and Kankasanthurai. Showers or thundershowers may occur at a few places in the other sea areas around the island.

#### Winds:

Winds will be northerly. Wind speed will be **(35-45) kmph** in the sea areas off the coast extending from **Colombo to Batticaloa via Puttalam, Mannar, Kankasanthurai and Trincomalee**. Wind speed can increase up to **(60-70) kmph** at times in these sea areas. Wind speed will be **(25-35) kmph** in the other sea areas around the island.

#### State of Sea:

The sea areas off the coast extending from **Colombo to Batticaloa via Puttalam, Mannar, Kankasanthurai and Trincomalee** will be **rough to very rough** at times. The other sea areas around the island may be moderate.

The wave height may increase **(about 2.5 – 3.5 m)** in the sea areas off the coast extending from Kankasanthurai to Trincomalee (this is not for land area).

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

Rainfall amount (mm): Light: 00-12.5, Light to moderate: 12.5-25, Moderate: 25-50, Fairly heavy rain: 50 -100,  
Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.

වර්ෂාපතනය(මි.මි) : පිළින් වැසි: 00-12.5, පිළින් හෝ මද වැසි: 12.5-25, මද වැසි: 25-50, තරමක් තද වැසි: 50 -100,  
තද වැසි:100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ රේට වැසි