

# 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  
ඡ්‍යාම්තු තිළ  
Your No.

මගේ අංකය  
එන්ත්තා තිළ

DMC/ 08/ Weather  
Forecast

දිනය  
තිකුත්

2026.01.06

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

## පූර්ව අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදනයයි.

2026.01.06 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 ලෙසට වැඩිදුර තාක්ෂණික උපදෙස් ලබා ගැනීම සඳහා **කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව** සමඟ සම්බන්ධීකරණය වන ලෙසට කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.



ප්‍රධාන පොලීස් පරීක්ෂක

රාජකාරී භාර නිලධාරී

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙනුවට

for safer communities and sustainable development

දුරකථන  
ජ්‍යාම්තුව  
Telephone

011 2136136

තෙක්ස් (කාර්යාලය)  
ජ්‍යාම්තුව (අවශ්‍යකම්)  
Fax (Office)

011 2 670079  
011 2670025

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්  
පෘතිපාලාර් නායකම්  
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 න්‍යායාලය / 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 06 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය  
2026 ජනවාරි මස 06 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත්කරන ලදී.

දිවයිනට ගිනිකොණ දෙසින් බෙංගාල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශයේ ස්ථාපිතව පැවති පහල වායුගෝලීය කැලක්ලී ස්වභාවය අඩු පිළින කළාපයක් දක්වා වර්ධනය වී ඇත. මෙම පද්ධතියේ බලපෑම හේතුවෙන් ජනවාරි 08 සිව්‍ය දිවයින්, විශේෂයෙන් උතුරු, උතුරු-මැයි, තැගෙනහිර, උග්‍ර සහ මධ්‍යම පළාත්වල වැසි තන්ත්වයේ වර්ධනයක් බලාපොරොත්තු වේ.

තැගෙනහිර, මධ්‍යම, උග්‍ර, උතුරු-මැයි සහ උතුරු පළාත්වල විටින් විට වැසි ඇතිවේ. උග්‍ර පළාතෙන් නුවරඑළිය, මාතලේ, පොලොන්නරුව, මධ්‍යකළපුව සහ අම්පාර දිස්ත්‍රික්කවලන් ඇතැම් ස්ථානවලට මී.මී. 100 පමණ තද වැසි ඇති විය හැක.

සෙසු ප්‍රදේශවල පස්වරු 1.00 න් පමණ පසුව තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති විය හැක.

මධ්‍යම කළුකරයේ තැගෙනහිර බැවුම ප්‍රදේශවලන්, උතුරු, උතුරු-මැයි, වයඹ සහ තැගෙනහිර පළාත්වලන්, හම්බන්තොට, ගම්පහ, කොළඹ සහ මොනරාගල දිස්ත්‍රික්කවලන් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 50 පමණ තද සුලං ඇති විය හැක.

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

### WEATHER FORECAST FOR 06 JANUARY 2026

Issued at 05.30 a.m. on 06 January 2026

**The low-level atmospheric disturbance in the Bay of Bengal, to the southeast of the Sri Lanka has intensified into a low-pressure area. Hence, showery condition over the island, particularly in the Northern, North-Central, Eastern, Uva and Central provinces is expected to enhance from January 8th.**

Showers will occur at times in Eastern, Central, Uva, North-Central and Northern provinces. **Heavy falls about 100 mm** are likely at some places in Uva province and in Nuwara-Eliya, Matale, Polonnaruwa, Batticaloa and Ampara districts.

Showers or thundershowers may occur at several places elsewhere in the Island after 1.00 p.m.

**Strong winds about 50 kmph** can be expected at times over Eastern slopes of the central hills, Northern, North-central, North-western and Eastern provinces and in Hambantota, Gampaha Colombo and Monaragala 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 රේට 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

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

2026 ජනවාරි මස 06 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයිනට ගිනිකොණ දෙසින් බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ ස්ථාපිතව පැවති පහල වායුගෝලීය කැලමිල් ස්වභාවය අඩු පිඩි කළාපයක් දක්වා වර්ධනය වී ඇත. මේ සම්බන්ධයෙන් කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරනු ලබන අනාවැකි සහ නිවේදන පිළිබඳව, ඩිවර සහ නාවික ප්‍රජාව අවධානයෙන් පසුවන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

වැසි තත්ත්වය:

කන්කසන්තුරය සිට ත්‍රිකුණාමලය සහ පොතුවිල් හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි ඇති වේ. දිවයිනවටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

සූලහ:

සූලං ර්සාන දෙසින් හමා එයි. සූලගේ වේගය පැ.කී.මී. (30-40) පමණ වේ. බෙරුවෙල සිට කොළඹ, පුත්තලම, කන්කසන්තුරය, ත්‍රිකුණාමලය සහ පොතුවිල් හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සූලගේ වේගය විවින් විට පැ.කී.මී. (50-60) දක්වා ඉහළ යා හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

බෙරුවෙල සිට කොළඹ, පුත්තලම, කන්කසන්තුරය, ත්‍රිකුණාමලය සහ පොතුවිල් හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සූලගේ වේගය විවින් විට රාජ වේ දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වගයෙන් රාජ විය හැක.

කන්කසන්තුරය සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල මුහුදු රාජ උස මීටර් (2.5 – 3.0) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතී. (මෙය ගොඩැලුමට එන රාජ උස නොවේ).

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

Issued at 05.30 a.m. on 06 January 2026

The low-level atmospheric disturbance in the Bay of Bengal, to the southeast of the Sri Lanka has intensified into a low-pressure area. Navel and fishing communities are requested to be attentive to the forecasts and bulletins issued by the Department of Meteorology in this regards.

Condition of Rain:

Showers will occur at several places in the sea areas off the coast extending from Kankasanthurai to Matara via Trincomalee and Pottuvil. Showers or thundershowers may occur at several places in the other sea areas around the island 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 (50-60) kmph at times in the sea areas off the coast extending from Beruwala to Matara via Colombo, Puttalam, Kankasanthurai, Trincomalee and Pottuvil.

State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Beruwala to Matara via Colombo, Puttalam, Kankasanthurai, Trincomalee and Pottuvil will be rough at times. The other sea areas around the island may be moderate.

The wave height may increase (about 2.5 – 3.0 m) in the sea areas off the coast extending from Kankasanthurai to Pottuvil via Trincomalee (this is not for land area).

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 වැසි