

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.

මගේ අංකය
එන්තු තිබූ

DMC/ 08/ Weather
Forecast

දිනය
තිකුත්

2026.01.07

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

පුරව අනතුරු ඇගලීමේ නිවේදනයයි.

2026.01.07 වන දින 0530 පැයට කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද කාලගුණ නිවේදනය හා බැලෑදේ.

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 සම්බන්ධිකරණය වන ලෙසටද කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.

මෙහේන්ද් ජගත්
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ
රාජකාරී භාර නිළධාරී
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙනුවට

for safer communities and sustainable development

දුරකථන
ජ්‍යෙෂ්ඨ පෙළ
Telephone

011 2136136

තෙක්ස් (ක්‍රේයාලය)
ජ්‍යෙෂ්ඨ පෙළ
Fax (Office)

011 2 670079

011 2670025

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
පැමිපාලාර් නායකම
Director General

011 2670070

011 2136100

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 07 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය
2026 ජනවාරි මස 07 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත්කරන ලදී.

දිවයිනට ගිනිකොණ දෙසින් බෙංගාල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශයේ ස්ථාපිතව පැවති අඩු පිළින කළාපය ඉදිරි පැය 12 තුළදී පිහින අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය විය හැක. මෙම පද්ධතිය බවහිරව බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් දිවයිනේ නැගෙනහිර වෙරළ දෙසට ලගාවනු ඇතැයි අපේක්ෂ කෙරේ. මෙම පද්ධතියේ බලපෑම හේතුවෙන් ජනවාරි 08 සිය දිවයිනේ, විශේෂයෙන් උතුරු, උතුරු-මැයි, නැගෙනහිර, උතුරු සහ මධ්‍යම පළාත්වල වැසි තත්ත්වයේ වර්ධනයක් බලාපොරාත්තු වේ.

උව පළාතේන් මධ්‍ය ප්‍රාන්තය, අම්පාර, පොලොනාන්නරුව, මාතලේ සහ හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්ක වලත් විටන් විට වැසි ඇතිවේ. මෙම ප්‍රදේශ වල ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මි. 50 ට වැසි තරමක් තද වැසි ඇති විය හැක.

උතුරු පළාතේන්, අනුරාධපුර, ත්‍රිකුණාමලය සහ දිස්ත්‍රික්ක වලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇති වේ.

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

මධ්‍යම කදුකරයේ නැගෙනහිර බැවුම් ප්‍රදේශවලත්, උතුරු, උතුරු-මැයි, වයඹ සහ නැගෙනහිර පළාත්වලත්, හම්බන්තොට, ගම්පහ, කොළඹ සහ මොනරාගල දිස්ත්‍රික්කවලත් විටන් විට හමන පැ.කි.මි. 50 පමණ තද පුලු ඇති විය හැක.

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

WEATHER FORECAST FOR 07 JANUARY 2026
Issued at 05.30 a.m. on 07 January 2026

The low-pressure area in the Bay of Bengal, to the southeast of the Sri Lanka is likely intensify into a depression during next 12 hours. This system is expected to move west-northwestwards, towards the east coast of the island. 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 Uva province and in Batticaloa, Ampara, Polonnaruwa, Matale and Hambantota districts. **Fairly Heavy falls above 50 mm** are likely at some places in these areas. Several spells of showers will occur in Northern province and in Anuradhapura and Trincomalee 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(මි.මි) : සිංහින් වැසි: 00-12.5, සිංහින් 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 වැවි

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 ප්‍රදේශය සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

2026 ජනවාරි මස 07 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයිනට ගිනිකොණ දෙසින් බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ ස්ථාපිතව පැවති අඩු පිළිබඳ කළාපය ඉදිරි පැය 12 තුළදී පිළිබඳ අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය විය හැක. මෙම පද්ධතිය බටහිරව බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් දිවයිනේ නැගෙනහිර වෙරළ දෙසට ලිගාවතු ඇතැයි අපේක්ෂ කෙරේ.

ජනවාරි මස 07 දින සිට නැවත දැනුම් දෙන තුරු කන්කසන්තුරය සිට ත්‍රිකුණාමලය සහ පොතුවිල් හරහා හමුබන්තොට දක්වා ගැහුරු සහ නොගැහුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල දිවර සහ නාවුක කටයුතුවලින් වැළකී සිටින ලෙස දැනුම් දෙනු ලැබේ.

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

වැසි තත්ත්වය:

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

සුළඟ:

සුළඟ රේසාන දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වෙශය පැ.කි.මි. (30-40) පමණ වේ. බෙරුවෙල සිට කොළඹ, පුත්තලම, කන්කසන්තුරය, ත්‍රිකුණාමලය සහ පොතුවිල් හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වෙශය විවින් විට පැ.කි.මි. (50-60) දක්වා ඉහළ යා හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

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

කන්කසන්තුරය සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල මුහුදු රඳ උස මිටර (2.5 – 3.0) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතී. (මෙය ගොඩැලීමට එන රළ උස නොවේ).

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

Issued at 05.30 a.m. on 07 January 2026

The low-pressure area in the Bay of Bengal, to the southeast of the Sri Lanka is likely intensify into a depression during next 12 hours. This system is expected to move west-northwestwards, towards the east coast of the island.

Naval and fishing communities are warned not to venture to the deep and shallow sea areas extending from Kankasanthurai to Hambantota via Trincomalee and Pottuvil from 07th January until further notice.

Naval and fishing communities are requested to pay attention to further advisories issued by the Meteorological Department in this regard.

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 (60-70) kmph at times in the sea areas off the coast extending from Kankasanthurai to Hambantota via Trincomalee and Pottuvil.

Wind speed can increase up to (50-60) kmph at times in the sea areas off the coast extending from Beruwala to Kankasanthurai via Colombo and Puttalam.

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) : සිංහින් වැසි: 00-12.5, සිංහින් 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

State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Kankasanthurai to Hambantota via Trincomalee and Pottuvil will be **rough to very rough** at times.

The sea areas off the coast extending from Beruwala to Kankasanthurai via Colombo and Puttalam 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.මි) : සිංහා වැසි: 00-12.5, සිංහා 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 වැවි