

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

2025 නොවැම්බර් මස 05 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය
2025 නොවැම්බර් මස 05 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

උව සහ උතුරු පළාත්වලත් ත්‍රිකූණාමලය දිස්ත්‍රික්කයේන් පස්වරු 2.00 න් පමණ පසු ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

බස්නාහිර, සබරගමුව සහ මධ්‍යම පළාත්වල වැසි ස්වල්පයක් ඇතිවිය හැක.

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

WEATHER FORECAST FOR 05 NOVEMBER 2025
Issued at 05.30 a.m. on 05 November 2025

Showers or thundershowers may occur at a few places in Northern and Uva provinces and in Trincomalee district after 2.00 p.m.

A few showers are likely in Western, Sabaragamuwa and Central provinces.

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.

වර්ෂාපනනය(ම්.ම්) : 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 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
2025 නොවැම්බර මස 05 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

වැසි තත්ත්වය:

මධ්‍ය ප්‍රදේශ සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇතිවිය හැක. දිවයින වටා වන සේසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ප්‍රධාන වගයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

සුළු:

සුළං බසනාහිර හෝ නිරිත දෙකින් හමා එන අතර සුළුගේ වේගය පැ.කී.මී. (25-35) පමණ වේ.

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළුගේ වේගය විවින් විට පැ.කී.මී. 50 පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

මුහුද් ස්වහාවය:

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විවින් විට රඟ වේ. දිවයින වටා වන සේසු මුහුදු ප්‍රදේශ සාමාන්‍ය ස්වහාවයේ සිට මද වගයෙන් රඟ දක්වා විය හැක.

මන්නාරම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල මුහුදු රඟ උස මීටර (2.0 – 2.5) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතී. මේ හේතුවෙන් එම වෙරළබඩ ප්‍රදේශවල මුහුදු රඟ, ගොඩිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් ද පවතී.

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

Issued at 05.30 a.m. on 05 November 2025

Condition of Rain:

Showers or thundershowers are likely at a few places in the sea areas off the coast extending from Batticaloa to Kankasanthurai via Trincomalee. Mainly fair weather will prevail in the other sea areas around the island.

Winds:

Winds will be Westerly or south-westerly in direction and speed will be (25-35) kmph.

Wind speed can increase up to 50 kmph at times in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota.

State of Sea:

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

The swell waves height may increase (about 2.0-2.5 m) in the sea areas off the coast extending from Mannar to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota. There is a possibility that near shore sea areas over the aforementioned sea areas may experience surges due to swell waves.

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.

වර්ෂාපනය(ම.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