

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

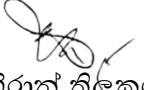
2026.02.12

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

කාලගුණ අනාවැකිය සම්බන්ධවයි.

2026.02.12 වන දින 1400 පැයට කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද කාලගුණ නිවේදනය හා බැඳේ.

මෙම නිවේදන පිළිබඳ තොරතුරු ලබා ගැනීම සඳහා 117 දුරකථන අංකය අමතන ලෙස කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.


හිරාන් තිලකරත්න
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ/රාජකාරී භාර නිලධාරී
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙනුවට

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 Email: dg@dmc.gov.lk

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

ශ්‍රී ලංකාව සඳහා සාමාන්‍ය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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

2026 පෙබරවාරි මස 13 දිනය සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

2026 පෙබරවාරි මස 12 දින ප.ව. 2.00 ට නිකුත්කරන ලදී.

මධ්‍යම, ඌව සහ නැගෙනහිර පළාත්වලත් පොළොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කයේත් විටින් විට වැසි ඇතිවේ. ඌව පළාතේත් අම්පාර, මඩකලපුව, නුවරඑළිය, මාතලේ සහ පොළොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කවලත් ඇතැම් ස්ථානවලට මිලිමීටර් 50 ට වැඩි තරමක් තද වැසි ඇති විය හැක.

උතුරු පළාතේත් අනුරාධපුර සහ හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කවලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇති වේ.

සෙසු ප්‍රදේශවල ප. ව 2.00 න් පසු තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

සබරගමුව පළාතේත් කළුතර, ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්කවලත් ඇතැම් ස්ථානවලට මිලිමීටර් 50 ට වැඩි තරමක් තද වැසි ඇතිවේ.

බස්නාහිර, සබරගමුව සහ මධ්‍යම පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්කවලත් ඇතැම් ස්ථානවල අළුයම් කාලයේදී මිදුම් සහිත තත්ත්වයක් පැවතිය හැක.

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

WEATHER FORECAST FOR 13 FEBRUARY 2026

Issued at 2.00 p.m. on 12 February 2026

Showers will occur at times in Central, Uva, Eastern provinces and in Polonnaruwa district. **Fairly heavy falls above 50 mm** are likely at some places in Uva province and in Ampara, Batticaloa, Nuwara-Eliya, Matale and Polonnaruwa districts.

Several spells of showers will occur in Northern province and in Anuradhapura and Hambanthota districts.

Showers or thundershowers will occur at several places elsewhere after 2.00 p.m. Fairly heavy showers **above 50 mm** are likely at some places in Sabaragamuwa province, Kaluthara, Galle and Matara districts.

Misty conditions can be expected at some places in Western, Sabaragamuwa and provinces and in Galle and Matara districts during the early hours of the morning.

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.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 වැඩි

ශ්‍රී ලංකාව සඳහා සාමාන්‍ය කාලගුණ අනාවැකිය
GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය
2026 පෙබරවාරි මස 12 දින ප.ව. 2.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

| |
|---|
| වැසි තත්ත්වය: |
| හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන්වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි ඇති විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සවස් කාලයේ හෝ රාත්‍රී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක. |
| සුළඟ: |
| සුළං ඊසාන දිශාවෙන් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. බේරුවල සිට කොළඹ, පුත්තලම සහ මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50) දක්වා වැඩි විය හැක. |
| මුහුදේ ස්වභාවය: |
| බේරුවල සිට කොළඹ, පුත්තලම සහ මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට 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. |

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS
Issued at 2.00 p.m. on 12 February 2026

| |
|---|
| Condition of Rain: |
| Showers may occur at several places in the sea areas off the coast extending from Hambantota to Pottuvil via Trincomalee. 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 (45-50) kmph at times in the sea areas off the coast extending from Beruwala to Kankasanthurai via Colombo, Puttalam and Mannar and from Hambantota to Pottuvil. |
| State of Sea: |
| The sea areas off the coast extending from Beruwala to Kankasanthurai via Colombo, Puttalam and Mannar and from Hambantota to Pottuvil 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. |

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.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 වැඩි