



අංක 120/2,
විද්‍යා මාවත,
කොළඹ 07

මෙති අංකය
ඡ්‍යුතු තිබූ
Your No.

ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය අනර්ත්ත මුකාමෙත්තුව නිලයයම් DISASTER MANAGEMENT CENTRE

ගණනා 120/2
විද්‍යා මාවත්තෙ
කොළඹ 07



No 120/2,
Vidya Mawatha,
Colombo 07

මගේ අංකය
ගණනා තිබූ

DMC/ 08/ Weather
Forecast

දිනය
තිකුත්

2026.01.05

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

ප්‍රතිච්‍රිත අනතුරු ඇග්‍රැමේ නිවේදනයයි.

2026.01.05 වන දින 1600 පැයට කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද කාලගුණ නිවේදනය භා බැඳේ.

02. එබැවින් සිදුවිය තැකි 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 විමසිලිමන්ත්ව 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 සම්බන්ධිකරණය වන ලෙසට කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.


ආර්.ඩී. දිලුගේධි
ප්‍රධාන පොලීස් පරීක්ෂක
රාජකාරීනාර නිලධාරී
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙනුවට

for safer communities and sustainable development

දුරකථන
තොගලපොෂි
Telephone

011 2136136

ගැක්ස් (කාප්යාලය)
තොගලන්කල් (අභ්‍යවලකම්)
Fax (Office)

011 2 670079

011 2670025

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
පණිප්පාංසර නායකම්
Director General

011 2670070

011 2136100

Web: www.dmc.gov.lk Email: dg@dmc.gov.lk

හඳුනී ඇමතුම් / අවසර න්‍යා න්‍යා න්‍යා න්‍යා / 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 මෙයින් නිකුත් කරන ලදී
Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

ඉදිරි පැය 36 සඳහා සාමාන්‍යය කාලගුණ අනාවැකිය
2026 ජනවාරි මස 05 දින සවස 04.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයිනට ගිනිකොණ දෙසින් බෙංගාල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශයේ ස්ථාපිතව පවතින පහල වායුගෝලීය කැළඹිලි ස්වභාවය තවදුරටත් වර්ධනය විමේ හැකියාවක් පවතින අතර ඒ හේතුවෙන් ජනවාරි 08 සිට දිවයින්, විශේෂයෙන් උතුර, උතුරු-මැද, නැගෙනහිර, උච්ච සහ මධ්‍යම පළාත්වල වැසි තත්ත්වයේ වර්ධනයක් බලාපොරොත්තු වේ.

නැගෙනහිර, මධ්‍යම, උච්ච, උතුරු-මැද සහ උතුරු පළාත්වල විටන් විට වැසි ඇතිවේ. උච්ච පළාතේත් තුවරුවීය, මාතලේ, පොලොන්නරුව, මධ්‍යකළපුව සහ අම්පාර දිස්ත්‍රික්කවලත් ඇතැම ස්ථානවලට මි.මි. 75 ව වැසි තරමක තද වැසි ඇති විය හැක.

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

මධ්‍යම කළුකරයේ නැගෙනහිර බැංචුම් ප්‍රදේශවලත්, උතුරු, උතුරු-මැද, වයඹ සහ නැගෙනහිර පළාත්වලත්, භම්බන්තොට, ගම්පහ, කොළඹ සහ මොනරාගල දිස්ත්‍රික්කවලත් විටන් විට හමන පැ.කි.මි. 50 දක්වා තද සුළං ඇති විය හැක.

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

GENERAL WEATHER FORECAST FOR NEXT 36 HOURS

Issued at 04.00 p.m. on 05 January 2026

The low-level atmospheric disturbance in the Bay of Bengal to the southeast of Sri Lanka is likely to intensify further. Hence, showery condition over the island, particularly in the Northern, North-Central, Eastern, Uva and Central provinces is expected to enhance further from January 8th.

Showers will occur at times in Eastern, Central, Uva, North-Central and Northern provinces. Fairly heavy falls **above 75 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 up to 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.



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
වෘත්තීයා පාලවියල් නිශ්චාක්කාලීම්
Department of Meteorology

TP : 011 2686686
Fax : 011 2691443
E-mail : metnmc@gmail.com
Web : www.meteo.gov.lk

Weather Forecast for Main Cities

Date : 6-Jan-2026

City	Temperature (°C)		Relative Humidity (%)		Weather
	Max	Min	Max	Min	
Anuradhapura	28	23	95	60	Several spells of showers
Batticaloa	29	25	95	70	Showers at times
Colombo	31	24	90	60	Showers or thundershowers are likely after 2.00p.m
Galle	29	24	95	75	Showers or thundershowers after 2.00p.m
Jaffna	29	25	85	60	A few showers
Kandy	26	20	95	65	Showers or thundershowers after 2.00p.m
Nuwara-Eliya	18	12	95	65	Showers at times
Ratnapura	31	22	95	60	Showers or thundershowers after 2.00p.m
Trincomalee	28	24	95	70	Showers at times
Mannar	29	25	90	65	A few showers

ප්‍රධාන නගර සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

Date : 2026-01-06

නගරය	උෂ්ඨන්ධිය(සේ. අංශක)		සාපේක්ෂ ආර්ථනාවය(%)		කාලගුණය
	උපරිම	අවම	උපරිම	අවම	
අනුරාධපුරය	28	23	95	60	වැසි වාර කිහිපයක්
මධ්‍යම ප්‍රාන්තය	29	25	95	70	විටින් විට වැසි
කොළඹ	31	24	90	60	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය නැති
ගල්ල	29	24	95	75	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
යාපනය	29	25	85	60	වැසි ස්වල්පයක්
මහනුවර	26	20	95	65	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
නූවරඑළිය	18	12	95	65	විටින් විට වැසි
රත්නපුරය	31	22	95	60	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
ත්‍රිකුණාමලය	28	24	95	70	විටින් විට වැසි
මහෝත්‍රම	29	25	90	65	වැසි ස්වල්පයක්

පිරිතාන න්‍යායාදායා ප්‍රාන්තීය මුදල්‍ය තිබුණුව

Date : 2026-01-06

න්‍යාය	වෙප්පනිලය (°C)		සාර්ථකතා (%)		ව්‍යාපිති
	ඉස්ස	ගුරුත්වා	ඉස්ස	ගුරුත්වා	
අනුරාධපුරය	28	23	95	60	අයිතිකාලීම් මෙය පෙයුම්
මදුවානපු	29	25	95	70	අව්‍යාප්පාත්‍ය මෙය පෙයුම්
කොයුම්පු	31	24	90	60	පි.ප 2.00 මණික්කුප් පින්නර් මෙය අව්‍යාප්ත්‍ය මෙය පෙයුම් සාර්ථියාදායා මෙය
කාවි	29	24	95	75	පි.ප 2.00 මණික්කුප් පින්නර් මෙය අව්‍යාප්ත්‍ය මෙය පෙයුම් සාර්ථියාදායා මෙය
යාපනය	29	25	85	60	සිරිත්වාවිල් මෙය පෙයුම්
කන්දා	26	20	95	65	පි.ප 2.00 මණික්කුප් පින්නර් මෙය අව්‍යාප්ත්‍ය මෙය පෙයුම් සාර්ථියාදායා මෙය
නුවරඑළිය	18	12	95	65	අව්‍යාප්පාත්‍ය මෙය පෙයුම්
ඩිර්තිනපුරි	31	22	95	60	පි.ප 2.00 මණික්කුප් පින්නර් මෙය අව්‍යාප්ත්‍ය මෙය පෙයුම් සාර්ථියාදායා මෙය
තිරුකොණමලය	28	24	95	70	අව්‍යාප්පාත්‍ය මෙය පෙයුම්
මණ්ඩාර	29	25	90	65	සිරිත්වාවිල් මෙය පෙයුම්