

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
එනතු තිබූ

DMC/ 08/ Weather
Forecast

දිනය
තිකුත්

2026.01.03

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

පූර්ව අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදනයයි.

2026.01.03 වන දින 1400 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 විමසිලිමන්ව 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.

නියෝජන අධ්‍යක්ෂ (දිස්ත්‍රික්)
රාජකාරිභාර නිලධාරී
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙනුවට

for safer communities and sustainable development

දුරකථන
තොගලපොසි
Telephone

011 2136136

තැක්ස් (කාස්යාලය)
තොගලනුකළ (අලුවලකම්)
Fax (Office)

011 2 670079

011 2670025

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
පැනිප්පාලනර නායකම්
Director General

011 2670070

011 2136100

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

හඳුනු 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 මගින් නිකුත් කරන ලදී
Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

2026 ජනවාරි මස 04 දිනය සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය
2026 ජනවාරි මස 03 දින ප.ව. 2.00 ට නිකුත්කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකාවට නැගෙනහිර දෙසින් පහළ වායුගෝලයේ කැළඹිලි ස්වභාවය දිවයින් කාලගුණයට බලපෑම් කරමින් තවදුරටත් පවතී. මේ හේතුවෙන් ජනවාරි 05 දින සිට ඉදිරි දිනවලදී උතුරු, නැගෙනහිර සහ උග්‍ර පළාත්වල වැසි තත්ත්වයේ වැඩිවිෂ්මක් බලාපොරොත්තුවේ.

නැගෙනහිර සහ උග්‍ර පළාත්වලන් පොලොන්තරුව, මාතලේ සහ නුවරඑළුම දිස්ත්‍රික්කවලන් විටත් වැසි ඇති වේ.

ලතුරු පළාතේත්, අනුරාධපුරය සහ භම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කවලන් වැසි වාර කිහිපයක් ඇති වේ.

සෙසු ප්‍රදේශවල පස්වරු 2.00 න් පමණ පසුව ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

මධ්‍යම කළුකරයේ නැගෙනහිර බැවුම් ප්‍රදේශවලන්, උතුරු, උතුරු-මැද, වයඹ සහ නැගෙනහිර පළාත්වලන්, භම්බන්තොට, ගම්පහ, කොළඹ සහ මොනරාගල දිස්ත්‍රික්කවලන් විටත් විට හමන පැ.කි.ම්. 50 දක්වා තද සූලං ඇති විය හැක.

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

WEATHER FORECAST FOR 04 JANUARY 2026

Issued at 2.00 p.m. on 03 January 2026

The low-level atmospheric disturbance located to the east of Sri Lanka continues to influence the island's weather. Accordingly, showery condition is expected to enhance over the Northern, Eastern, and Uva Provinces during the coming days from January 5th.

Showers will occur at times in Eastern and Uva provinces and in Polonnaruwa, Matale and Nuwara-Eliya districts.

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

Showers or thundershowers may occur at a few places elsewhere after 2.00 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.

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(ම.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 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 03 දින ප.ව. 2.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

වැසි තත්ත්වය:

කන්කසන්තුරය සිට ත්‍රිකුණාමලය සහ මධ්‍ය ප්‍රාන්තය මධ්‍ය ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි ඇති වේ.

සුළුග:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළු රේසාන දෙසින් හමා එයි. සුළුගේ වෛය පැ.කී.මි. (30-40) පමණ වේ. ගාල්ල සිට කොළඹ, ප්‍රත්තලම, කන්කසන්තුරය, ත්‍රිකුණාමලය සහ මධ්‍ය ප්‍රදේශවල භරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබැබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළුගේ වෛය විවින් විට පැ.කී.මි. (50-55) ක් පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

ගාල්ල සිට කොළඹ, ප්‍රත්තලම, කන්කසන්තුරය, ත්‍රිකුණාමලය සහ මධ්‍ය ප්‍රදේශවල භරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබැබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විවින් විට රඳ වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ තරමක් රඳ විය හැක.

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

Issued at 2.00 p.m. on 03 January 2026

Condition of Rain:

Showers will occur at several places in the sea areas off the coast extending from Kankasanthurai to Pottuvil via Trincomalee and Batticaloa.

Winds:

Winds will be north-easterly and wind speed will be **(30-40) kmph**. Wind speed can increase up to **(50-55) kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Galle to Hambantota via Colombo, Puttalam, Kankasanthurai, Trincomalee and Batticaloa.

State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Galle to Hambantota via Colombo, Puttalam, Kankasanthurai, Trincomalee and Batticaloa will be rough at times. The other sea areas around the island may be fairly rough.

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(ම්.මි) : 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

இலங்கைக்கான பொதுவான வானிலை முன்னறிவிப்பு

தேசிய வளிமண்டலவியல் நிலையத்தின் முன்னறிவிப்புப் பிரிவால் வெளியிடப்பட்டது.

2026 ஜூன் 04ஆம் திகதிக்கான பொதுவான வானிலை முன்னறிவிப்பு

2026 ஜூன் 03ஆம் திகதி பிற்பகல் 02.00 மணிக்கு வெளியிடப்பட்டது.

இலங்கைக்கு கிழக்காக விருத்தியடைந்த கீழ் வளிமண்டலத் தளம்பல் நிலை நாட்டின் வானிலையில் தொடர்ந்தும் தாக்கம் செலுத்தி வருகின்றது. எனவே, ஜூன் 05ஆம் திகதியிலிருந்து எதிர்வரும் நாட்களில் வடக்கு, கிழக்கு மற்றும் ஊவா மாகாணங்களில் மழை நிலைமை அதிகரிக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

கிழக்கு மற்றும் ஊவா மாகாணங்களிலும் பொலன்னறுவை, மாத்தளை மற்றும் நுவரெலியா மாவட்டங்களிலும் அவ்வப்போது மழை பெய்யக் கூடிய சாத்தியம் காணப்படுகின்றது.

வடக்கு மாகாணத்திலும் அனுராதபுரம் மற்றும் ஹம்பாந்தோட்டை மாவட்டங்களிலும் பல தடவைகள் மழை பெய்யும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

நாட்டின் ஏனைய பிரதேசங்களில் சில இடங்களில் பி.ப. 2.00 மணிக்குப் பின்னர் மழையோ அல்லது இடியுடன் கூடிய மழையோ பெய்யக் கூடிய சாத்தியம் காணப்படுகின்றது.

மத்திய மலைநாட்டின் கிழக்கு சரிவுப் பகுதிகளிலும் வடக்கு, வடமத்திய, வடமேல் மற்றும் கிழக்கு மாகாணங்களிலும் ஹம்பாந்தோட்டை, கம்பஹா, கொழும்பு மற்றும் மொனராகலை மாவட்டங்களிலும் அவ்வப்போது மணித்தியாலத்துக்கு 50 கிலோ மீற்றர் வரையான வேகத்தில் பலத்த காற்று வீசக் கூடும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

இடியுடன் கூடிய மழை பெய்யும் வேளைகளில் அப் பிரதேசங்களில் தற்காலிகமாக வீசக் கூடிய பலத்த காற்று மற்றும் மின்னல் தாக்கங்களினால் ஏற்படக்கூடிய பாதிப்புகளை குறைத்துக்கொள்ள தேவையான முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகளை எடுத்துக் கொள்ளுமாறு பொதுமக்கள் அறிவுறுத்தப்படுகின்றார்கள்.

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.

வர்ணப்பனை(மி.மி) : சிலின் வீசி: 00-12.5, சிலின் ஃஎஃ மெட் வீசி: 12.5-25, மெட் வீசி: 25-50, தரமேக் டெட் வீசி: 50 -100, டெட் வீசி:100 – 150, ஓடு டெட் வீசி: 150 ஃஎஃ பீட் வீசி

மழைவீச்சு அளவு (மி.மி): சிறிதளவு: 00-12.5, சிறிதளவிலிருந்து மிதமானது வரை: 12.5-25, மிதமானது: 25-50, ஓரளவு பலத்த மழை: 50 -100, பலத்த மழை: 100 – 150, மிகப் பலத்த மழை: 150 க்கும் அதிகமானது

நாட்டைச் சூழவுள்ள கடற்பரப்புகளில் வானிலை மற்றும் கடல் நிலை தேசிய வளிமண்டலவியல் நிலையத்தின் முன்னறிவிப்புப் பிரிவால் வெளியிடப்பட்டது

அடுத்த 24 மணித்தியாலத்துக்கான, நாட்டைச் சூழவுள்ள கடற் பரப்பிற்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு

2026 ஜூன் 03 ஆம் திங்கள் பிற்பகல் 02.00 மணிக்கு வெளியிடப்பட்டது.

மழை நிலைமை:

காங்கேசந்துறையிலிருந்து திருகோணமலை மற்றும் மட்டக்களப்பு ஊடாக பொத்துவில் வரையான கரையோரத்திற்கு அப்பாற்பட்ட கடற்பரப்புகளில் பல இடங்களில் மழை பெய்யக் கூடிய சாத்தியம் காணப்படுகின்றது.

காற்று :

நாட்டைச் சூழவுள்ள கடற்பரப்புகளில் காற்றானது வடக்கிழக்கு திசையிலிருந்து வீசக் கூடும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. காற்றின் வேகமானது மணித்தியாலத்துக்கு 30-40 கிலோ மீற்றர் வரை காணப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. காலியிலிருந்து கொழும்பு, புத்தளம், காங்கேசந்துறை, திருகோணமலை மற்றும் மட்டக்களப்பு ஊடாக ஹம்பாந்தோட்டை வரையான கரையோரத்திற்கு அப்பாற்பட்ட கடற்பரப்புகளில் காற்றின் வேகமானது அவ்வப்போது மணித்தியாலத்துக்கு 50-55 கிலோ மீற்றர் வரை அதிகரிக்கக் கூடிய சாத்தியம் காணப் படுகின்றது.

கடல் நிலை:

காலியிலிருந்து கொழும்பு, புத்தளம், காங்கேசந்துறை, திருகோணமலை மற்றும் மட்டக்களப்பு ஊடாக ஹம்பாந்தோட்டை வரையான கரையோரத்திற்கு அப்பாற்பட்ட கடற்பரப்புகள் அவ்வப்போது கொந்தளிப்பாகக் காணப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. நாட்டைச் சூழவுள்ள ஏனைய கடற்பரப்புகள் ஓரளவு கொந்தளிப்பாகக் காணப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

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.

வர்ணாப்பனைய(மி.தி) : சிலின் வீசி: 00-12.5, சிலின் ஸேஃ மட் வீசி: 12.5-25, மட் வீசி: 25-50, தரமக் கட் வீசி: 50 -100, கட் வீசி:100 – 150, ஒனா கட் வீசி: 150 ஸேஃ ரீ வீசி

மழைவீழ்ச்சி அளவு (மி.மீ): சிறிதளவு: 00-12.5, சிறிதளவிலிருந்து மிதமானது வரை: 12.5-25, மிதமானது: 25-50, ஓரளவு பலத்த மழை: 50 -100, பலத்த மழை: 100 – 150, மிகப் பலத்த மழை: 150 க்கும் அதிகமானது