



**කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව**

**வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்**

**Department of Meteorology**

TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

ශ්‍රී ලංකාව සඳහා සාමාන්‍ය 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 36 සඳහා සාමාන්‍ය කාලගුණ අනාවැකිය**

**2020 මැයි මස 17 දින සවස 4.00 ට නිකුත් කරන ලදී.**

වණ්ඩ සුළි කුණාටුව("අම්තන් ") දකුණු බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ මධ්‍ය ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව අද (17) උදෑසන 11.30 වන විට ත්‍රිකුණාමලය සිට ඊසාන දෙසින් කි.මී 615 පමණ උතුරු අක්ෂාංශ 11.5 න් නැගෙනහිර දේශාංශ 86.0 න් ආසන්නව ස්ථානගතව පවතී. මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 12 තුළදී ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වේ යයි අනුමාන කෙරේ. මෙය ඉදිරි පැය 24 තුළදී උතුරු දෙසටත් ඉන් අනතුරුව උතුරට බරව ඊසාන දෙසට හැරී 20 වන දින වන විට බටහිර බෙංගාල වෙරළ වෙත ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

එහි බලපෑම හේතුවෙන් දිවයිනේ විශේෂයෙන්ම නිරිතදිග කොටසේ පවතින වැසි තත්ත්වය තවදුරටත් බලාපොරොත්තුවේ. ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී.150 ට වැඩි ඉතා තද වර්ෂාපතනයන් ද ඇති විය හැක. දිවයින හරහා සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා වැඩි විය හැක. දිවයින පුරා අහස වලාකුලින් බරව පවතීවි.

දකුණ, බස්නාහිර, සබරගමුව, මධ්‍යම සහ වයඹ පළාත් වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැකි අතර ඇතැම් ස්ථාන වලට 150mm ඉක්මවූ ඉතා තද වැසිද ඇති විය හැක.

උතුරුමැද සහ ඌව පළාත්වලත් මන්නාරම දිස්ත්‍රික්කයේත් තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට අකුණු මගින් සිදුවන 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 17 May 2020**

The Severe Cyclonic storm "AMPHAN" ( pronounced as UM-PUN) lay centred over Central part of South Bay of Bengal and neighbourhood, at 11.30 a.m. of today (17th) near latitude 11.5°N and longitude 86.0°E, about 615 km North-east of Trincomalee. It is very likely to intensify further into a Very Severe Cyclonic Storm during next 12 hours and likely to move North wards during next 24 hours and then re-curve north-northeastwards towards west Bengal coast during 20<sup>th</sup> May.

Due to the influence of the system the prevailing showery condition over the island particularly in the south-western part is likely to continue further. Very heavy showers above 150mm are likely at some places. Wind speed can be increase up to (50-60) kmph at times over the island. Cloudy skies can be expected over the island.

Showers or thundershowers will occur in Southern, Western, Sabaragamuwa, Central and North-western provinces with isolated very heavy showers exceeding 150mm.

Showers or thundershowers will occur at several places in North-central and Uva provinces and Mannar District.

**General public is kindly requested to take adequate precautions to minimize damages caused by lightning activity during thundershowers.**

Rainfall amount (mm): Light: 00-12.50, Light to moderate: 12.50-25, moderate: 25-50, Fairly Heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.

වර්ෂාපතනය(මි.මී) : සිහින් වැසි: 00-12.50, සිහින් හෝ මද වැසි: 12.50-25, මද වැසි: 25-50, තරමක් තද වැසි: 50 -100, තද වැසි:100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි



# කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

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 : 18-May-2020
City	Temperature (°C)		Relative Humidity (%)		Weather
	Max	Min	Max	Min	
Anuradhapura	28	25	95	90	Showers or thundershowers
Batticaloa	29	26.26.25	95	80	Several spells of showers
Colombo	30	28	90	75	Showers or thundershowers
Galle	30	29	90	80	Showers or thundershowers
Jaffna	33	27	90	60	Several spells of showers
Kandy	27	24	95	80	Showers or thundershowers
Nuwara-Eliya	19	15	90	75	Showers or thundershowers
Ratnapura	30	26	90	75	Showers or thundershowers
Trincomalee	28	26	95	90	Several spells of showers
Mannar	31	28	90	70	Showers or thundershowers

ප්‍රධාන නගර සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය					දිනය : 2020-05-18
නගරය	උෂ්ණත්වය(සෙ. අංශක)		සාපේක්ෂ ආර්ද්‍රතාවය(%)		කාලගුණය
	උපරිම	අවම	උපරිම	අවම	
අනුරාධපුරය	28	25	95	90	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
මඩකලපුව	29	26.26.25	95	80	වැසි වාර කිහිපයක්
කොළඹ	30	28	90	75	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
ගාල්ල	30	29	90	80	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
යාපනය	33	27	90	60	වැසි වාර කිහිපයක්
මහනුවර	27	24	95	80	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
නුවරඑළිය	19	15	90	75	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
රත්නපුරය	30	26	90	75	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
ත්‍රිකුණාමලය	28	26	95	90	වැසි වාර කිහිපයක්
මන්නාරම	31	28	90	70	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ

Rainfall amount (mm): Light: 00-12.50, Light to moderate: 12.50-25, moderate: 25-50, Fairly Heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.

වර්ෂාපතනය(මි.මී) : සිහින් වැසි: 00-12.50, සිහින් හෝ මද වැසි: 12.50-25, මද වැසි: 25-50, කරමක් කද වැසි: 50 -100, කද වැසි:100 – 150, ඉතා කද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි