



**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 16 දින සවස 4.00 ට නිකුත් කරන ලදී.**

ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව පැවති අඩු පීඩන තත්ත්වය පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී අද (16) පෙ.ව. 11.30 වන විට ත්‍රිකුණාමලය සිට ඊසාන දෙසින් කි.මී 620 පමණ උතුරු අක්ෂාංශ 10.9ත් නැගෙනහිර දේශාංශ 86.3 ත් ආසන්නව ස්ථානගතව පවතී. මෙම පද්ධතිය අද දින තුලදීම සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වෙමින්, ඊළඟ පැය 24 තුල වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ. මෙය 17 වන දින දක්වා උතුරට බරව වයඹ දෙසටත් ඉන් අනතුරුව 18 සිට 20 දිනයන් තුලදී උතුරට බරව ඊසාන දෙසට හැරී 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.

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

සෙසු පළාත් වල විශේෂයෙන් ඌව සහ නැගෙනහිර පළාත් වල සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී 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 16 May 2020**

The low pressure area over south east Bay of Bengal has developed into a depression and lay centred at 11.30 a.m. of today, the 16<sup>th</sup> May 2020, near latitude 10.9°N and longitude 86.3°E, about 620 km North-east of Trincomalee. It is very likely to intensify rapidly into a cyclonic storm of today (16<sup>th</sup>) and further into a severe cyclonic storm during subsequent 24 hours. It is very likely to move north-northwestwards initially till 17<sup>th</sup> and then re-curve north-northeastwards towards west Bengal coast during 18<sup>th</sup> to 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.

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

Showers or thundershowers will occur elsewhere particularly in Uva and Eastern provinces in the evening or night.

**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 : 17-May-2020
City	Temperature (°C)		Relative Humidity (%)		Weather
	Max	Min	Max	Min	
Anuradhapura	33	25	95	65	Showers or thundershowers
Batticaloa	34	25	90	85	Showers or thundershowers after 2.00p.m
Colombo	30	24	95	80	Showers or thundershowers
Galle	29	24	95	80	Showers or thundershowers
Jaffna	34	26	90	55	Several spells of showers
Kandy	30	23	95	70	Showers or thundershowers
Nuwara-Eliya	22	16	95	75	Showers or thundershowers
Ratnapura	32	23	95	75	Showers or thundershowers
Trincomalee	34	26	90	60	Showers or thundershowers after 2.00p.m
Mannar	33	27	85	65	Showers or thundershowers

ප්‍රධාන නගර සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය					දිනය : 2020-05-17
නගරය	උෂ්ණත්වය(සෙ. අංශක)		සාපේක්ෂ ආර්ද්‍රතාවය(%)		කාලගුණය
	උපරිම	අවම	උපරිම	අවම	
අනුරාධපුරය	33	25	95	65	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
මඩකලපුව	34	25	90	85	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
කොළඹ	30	24	95	80	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
ගාල්ල	29	24	95	80	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
යාපනය	34	26	90	55	වැසි වාර කිහිපයක්
මහනුවර	30	23	95	70	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
නුවරඑළිය	22	16	95	75	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
රත්නපුරය	32	23	95	75	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
ත්‍රිකුණාමලය	34	26	90	60	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
මන්නාරම	33	27	85	65	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, තරමක් තද වැසි: 50 -100, තද වැසි:100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි