## WEATHER FORECAST FOR NEXT 36 HOURS

(Issued at 1600 hours on 28 November 2019)

Northeast monsoon conditions are established over the country. Therefore prevailing showery condition in the Northern and Eastern parts of the country is likely to continue further.

Showers or thundershowers will occur at times in Northern, Eastern, North-central, Uva and Southern provinces. Showers or thundershowers will occur elsewhere after 1.00 p.m.

Heavy showers about 100-150 mm are likely at some places in Northern, Eastern, Uva and North-Central provinces (particularly in Batticaloa, Ampara, Polonnaruwa, Badulla and Trincomalee districts). Fairly heavy showers about 75-100 mm are likely at some places in Sabaragamuwa, Western, Central and Southern provinces.

Wind speed can be increased up to 40kmph at times in Central hilly areas, Northern, North-central and North-western provinces and in Trincomalee district.

Misty conditions can be expected at some places in Western and Sabaragamuwa provinces during the morning.

General public is kindly requested to take adequate precautions to minimize damages caused by temporary localized strong winds and lightning during thundershowers.

්රීසාන දිග මෝසම කාලගුණ තත්ත්වය මේ වන විට දිවයින හරහා ස්ථාපිත වී ඇත. එම නිසා දිවයිනේ උතුරු හා නැගෙනහිර පුදේශවල පවතින වැසි තත්ත්වය තවදුරටත් පවතී.

උතුරු, නැගෙනහිර, උතුරු මැද, ඌව සහ දකුණු පළාත්වල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇතිවන අතර සෙසු පුදේශවල ප.ව. 1.00 න් පමණ පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇතිවේ.

උතුරු, නැගෙනහිර, ඌව සහ උතුරු මැද පළාත්වල (විශේෂයෙන්ම මඩකලපුව, අම්පාර, පොලොන්නරු<mark>ව, බදුල්ල සහ</mark> තිකුණාමලය දිස්තික්කවල) ඇතැම ස්ථානවලට මි.මී.100-150 පමණ කද වර්ෂාපතනයන්ද, සබරගමුව, බස්නාහිර, මධාාම සහ දකුණු පළාත්වල ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. 75-100 ක පමණ තරමක් කද වර්ෂාපතනයන්ද ඇති විය හැක.

මධාාම කඳුකර පුදේශවලත් උතුරු, උතුරු-මැද සහ වයඹ පළාත්වල සහ තිකුණාමලය දිස්තික්කයේත් සුළගේ වේගයේ වීටින් විට පැ.කි.මී.40 දක්වා වැඩි විය හැක.

බස්නාහිර සහ සබරගමුව පළාත්වල උදැසන කාලයේදී ඇතැම් ස්ථානවල මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් බලාපොරොත්තු විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි සමග ඇතිවිය හැකි තාවකාලික තද සුළං වලින් සහ අකුණු මහින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

| Weather      | Forecast for     | Main Citie | 29-Nov-2019           |     |   |
|--------------|------------------|------------|-----------------------|-----|---|
| City         | Temperature (°C) |            | Relative Humidity (%) |     | 70000                                   |
|              | Max              | Min        | Max                   | Min | Weather                                 |
| Anuradhapura | 31               | 24         | 95                    | 70  | Showers or thundershowers at times      |
| Batticaloa   | 29               | 24         | 95                    | 80  | Showers or thundershowers at times      |
| Colombo      | 32               | 25         | 95                    | 65  | Showers or thundershowers after 2.00p.m |
| Galle        | 31               | 25         | 90                    | 65  | Showers or thundershowers after 2.00p.m |
| Jaffna       | 30               | 24         | 95                    | 80  | Showers or thundershowers at times      |
| Kandy        | 31               | 23         | 95                    | 70  | Showers or thundershowers after 2.00p.m |
| Nuwara-Eliya | 18               | 14         | 95                    | 80  | Showers or thundershowers after 2.00p.m |
| Ratnapura    | 31               | 23         | 95                    | 65  | Showers or thundershowers after 2.00p.m |
| Trincomalee  | 30               | 26         | 90                    | 75  | Showers or thundershowers at times      |
| Mannar       | 30               | 25         | 90                    | 70  | Showers or thundershowers after 2.00p.m |

| පුධාන න          | n <mark>ර සදහා කා</mark> ලඥ | ණ අනාවැකි | 3 ය                                   | දිනය : | 2019-11-29                                       |
|------------------|-----------------------------|-----------|---------------------------------------|--------|--|
| නගරය             | උෂ්ණත්වය(සෙ.<br>අංශක)       |           | සා <mark>ජේක්ෂ</mark><br>ආර්දුතාවය(%) |        | කාලගුණය  |
|                  | උපරිම                       | අවම       | උපරිම                                 | අවම    |  |
| අනුරාධපුරය       | 31                          | 24        | 95                                    | 70     | විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ      |
| මඩකලපුව          | 29                          | 24        | 95                                    | 80 -   | විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ      |
| කොළඹ             | 32                          | 25        | 95                                    | 65     | සවස 2.00ත් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ |
| <b>ගාල්ල</b>     | 31                          | 25        | 90                                    | 65     | සවස 2.00ත් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ |
| යාපනය            | 30                          | 24        | 95                                    | 80     | විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ      |
| මහනුවර           | 31                          | 23        | 95                                    | 70     | සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ |
| නුවරඑළිය         | - 18                        | 14        | 95                                    | 80     | සවස 2.00ත් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ |
| <b>රක්නපුර</b> ය | 31                          | 23        | 95                                    | 65     | සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ |
| තුිකුණාමලය       | 30                          | 26        | 90                                    | 75     | විටින් විට වැයි හෝ ගිගුරුම සහිත වැයි ඇති වේ      |
| මන්නාරම          | 30                          | 25        | 90                                    | 70     | සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ හිතුරුම සහිත වැසි ඇති වේ |

කාලගුණ විදාහඥ (Duty Meteorologist)

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology).

Date 2019/11/28
Time: 1610 Poxs
D (Ops)/DO/ADO

IVISION