

**WEATHER FORECAST FOR 22<sup>st</sup> MAY 2018**

**(Issued at 1200 noon on 21<sup>st</sup> May 2018)**

**Prevailing rainy condition along with cloudy skies in the Southwestern part of the island is expected to continue during next few days.**

Showers or thundershowers will occur at times in Western, Southern, Sabaragamuwa, Central and North-western provinces.

Showers or thundershowers will occur elsewhere particularly after 2.00 p.m.

Very heavy falls, about 150 mm can be expected at some places in Sabaragamuwa, Western North-western provinces and in Galle, Matara districts.

Heavy falls, above 100 mm can be expected at some places, particularly in Central and Uva provinces and in Hambantota district.

**There may be temporary localized strong winds during thundershowers. General public is kindly requested to take adequate precautions to minimize damages caused by lightning activity.**

ඉදිරි දින වලදීත් දිවයිනේ නිරිත දිග කොටසේ පවතින වැසි සහිත කාලගුණ තත්ත්වය සහ අහස වළාකුලින් බර ස්වභාවය තවදුරටත් බලාපොරොත්තුවේ.

බස්නාහිර, දකුණු, සබරගමුව, මධ්‍යම සහ වයඹ පළාත්වල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සෙසු පළාත්වල විශේෂයෙන් සවස 2.00 න් පසු වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සබරගමුව, බස්නාහිර සහ වයඹ පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්කවලත් ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී.150 ක පමණ ඉතා තද වැසි ඇති විය හැක.

මධ්‍යම සහ ඌව පළාත්වලත් හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයෙන් ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී.100ට වැඩි තද වැසි ඇති විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැක. අකුණු මහින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

**WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING**

**NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 21<sup>th</sup> May 2018)**

**Windy and showery condition are expected to enhance in the North-western, Western and southern sea areas during next few days.**

Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas off the coast extending from Mannar to Hambantota via Colombo and Galle. Heavy showers can be expected at some places in the above sea area.

Showers or thundershowers will occur at several places in the other sea areas.

Winds will be Westerly to South-westerly in direction in the sea areas around the island and speed will be 30-40 kmph.

Sea area extending from Kankasanturai to Potuvil via Puttalam, Colombo, Galle and Hambantota can be rough at times as the wind speed can increase up to 60 kmph at times.

The deep sea area extending from Puttalam to Potuvil via Colombo and Galle can be rough at times as the wind speed can increase up to 60-70 kmph at times.

**Temporarily very strong gusty winds (up to 70-80 kmph) and rough seas can be expected during thundershowers. Navel and fishing communities are also requested to be vigilant in this regards.**

**ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය.**

**2018 මැයි මස 21 වන දින මධ්‍යහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදී.**

දිවයිනට වයඹ, බස්නාහිර සහ දකුණු දෙසින් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල වැසි සහ සුළං තත්වයේ වැඩි වීමක්, ඉදිරි දින කිහිපයේදී බලාපොරොත්තුවේ.

මන්නාරම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන්වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශවල ඇතැම් ස්ථානවලට තද වැසි ඇතිවීමේ හැකියාවක්ද පවතී.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

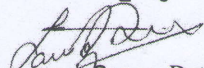
දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං බටහිර සිට නිරිත දක්වා වූ දිශා වලින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 30-40 ක් පමණ වේ.

කන්කසන්තුරේ සිට පුත්තලම, කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 60 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ රළු වේ.

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා පොතුවිල් දක්වා වන ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 60-70 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ රළු වේ.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව ඉතා තද සුළං (පැ.කි.මී. 70-80 දක්වා) ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව රළු විය හැක.

ධීවර සහ නාවුක ප්‍රජාවට මේ පිළිබඳව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙසත් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.



කාලගුණ විද්‍යාඥ (Duty Meteorologist).

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

