

## WEATHER FORECAST FOR 06<sup>th</sup> JUNE 2019

(Issued at 05.30 a.m. on 06<sup>th</sup> June 2019)

South-west monsoon conditions are gradually establishing over the island. Therefore, showery and windy conditions (particularly in the South-western part) are expected to continue.

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

Showers or thundershowers may occur at several places elsewhere particularly after 2.00pm.

Heavy falls above 100 mm can be expected at some places particularly in Southern and Sabaragamuwa provinces and in Kaluthara district.

Fairly heavy falls above 50mm can be expected at some places in Eastern, Uva and North-central Provinces.

Fairly strong gusty winds up to 40 kmph are also likely over the country, particularly in the central hilly areas and over southern coastal areas.

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.

නිරිතදිග මෝසම් තත්ත්වය දිවයින හරහා ක්‍රමයෙන් ස්ථායී වෙමින් පවතී. ඒ හේතුවෙන්, දිවයිනේ (විශේෂයෙන් නිරිතදිග කොටසේ) දැනට පවතින වැසි සහ සුළං තත්ත්වය තවදුරටත් අපේක්ෂා කෙරේ.

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

සෙසු ප්‍රදේශවල, විශේෂයෙන් සවස 2.00 න් පමණ පසුව තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

ඇතැම් ස්ථාන වලට විශේෂයෙන් දකුණු සහ සබරගමුව පළාත්වලත් කළුතර දිස්ත්‍රික්කයේත් මි.මී. 100 ට වැඩි තද වැසි ඇති විය හැක.

නැගෙනහිර, ඌව සහ උතුරු මැද පළාත්වල ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. 50 ට වැඩි තරමක තද වැසි ඇති විය හැක.

දිවයින හරහා, විශේෂයෙන් මධ්‍යම කඳුකර ප්‍රදේශවල සහ දකුණු වෙරළබඩ ප්‍රදේශවල විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 40 දක්වා තරමක් තද සුළං ඇතිවිය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැක. අකුණු මගින් 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 05.30 a.m. on 06<sup>th</sup> June 2019)

South-west monsoon conditions are gradually establishing over the island. Therefore, showery and windy conditions are expected to continue over the South-western and Southern sea areas to the island.

Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas off the coast extending from Mannar to Hambantota via Colombo and Galle.

Showers or thundershowers may occur at several places in the other sea areas around the island.

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

The sea area extending from Kankasanturai to Mannar and Matara to Pottuvil via Hambanthota can be rough at times as the wind speed can increase up to 60 kmph.

The sea area extending from Mannar to Matara via Colombo can be rough at times as the wind speed can increase up to (50-55) kmph.

The other sea areas around the island can be fairly rough at times as the wind speed can increase up to 50 kmph.

Navel and fishing communities are requested to be vigilant in this regards

Temporarily strong gusty winds and rough seas can be expected during thundershowers.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය  
2019 ජුනි මස 06 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

නිරිතදිග මෝසම් තත්ත්වය දිවයින හරහා ක්‍රමයෙන් ස්ථායී වෙමින් පවතී. ඒ හේතුවෙන්, දිවයිනට නිරිත දෙසින් සහ දකුණු දෙසින් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල වැසි සහ සුළං තත්ත්වය තවදුරටත් අපේක්ෂා කෙරේ.

මන්නාරම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

දිවයින වටා මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 30-40 පමණ වේ.

කන්කසන්තුරය සිට මන්නාරම දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 60 දක්වා ද මන්නාරම සිට කොළඹ හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා ද වැඩි විය හැකි අතර මෙම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ.

දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 50 දක්වා වැඩි වන අතර මුහුදු තරමක් රළු වේ.

සීවර සහ නාවුක ප්‍රජාව මේ පිළිබඳව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව රළු විය හැක.

කාලගුණ විද්‍යාඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Time : 0545 hrs

D (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE