

414

WEATHER FORECAST FOR 06th June 2019

(Issued at 1200 noon on 05th June 2019)

South-west monsoon conditions are gradually establishing over the island. Therefore, showery condition is expected to enhance again on tomorrow 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 about (100-150) mm can be expected at some places particularly in Kaluthara, Galle, Matara and Rathnapura districts.

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

Fairly strong gusty winds up to 40-50 kmph are also likely over the country, particularly in the central hilly areas and over western and southern coastal areas and in Eastern, Northern and North-central provinces.

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) වැසි තත්ත්වය නැවතත් හෙට දිනයේ දී වැඩි වන අතර දැනට පවතින 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 කළුතර, ගාල්ල, මාතලේ සහ රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කවල මි.මි. (100-150) ක පමණ තද වැසි ඇති විය හැක.

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

දිවයින හරහා, විශේෂයෙන් මධ්‍යම කඳුකර ප්‍රදේශවල සහ බස්නාහිර, දකුණු වෙරළබඩ ප්‍රදේශවලත් නැගෙනහිර, උතුරු සහ උතුරු මැද පළාත්වලත් විටින් විට හමන පැ.කි.මි. 40-50 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 1200 noon on 05th 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 Pottuvil via Mannar, Colombo, Galle and Hambantota can be rough at times as the wind speed can increase up to 60-65 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 05 දින මධ්‍යහන 1200 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.මි. 30-40 පමණ වේ.

කන්කසන්තුරය සිට මන්නාරම, කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මි. 60-65 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර මෙම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ.

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

ධීවර 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

Date : 2019/06/05

Time : 12:10hrs

U (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE