## WEATHER FORECAST FOR 06th JULY 2018

### (Issued at 1200 noon on 05th JULY 2018)

Several spells of showers will occur at Western, Sabaragamuwa and Central provinces and Galle and Matara districts.

Showers or thundershowers will occur at a few places in Eastern and Uva provinces after 02.00 pm.

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.

බස්තාහිර , සබරගමුව සහ මධාම පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇති වේ. තැගෙනහිර සහ ඌව පළාත්වල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස 02.00 ත් පමණ පසු වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම පුදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැක. අකුණු මහින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා පියවර ගත්තා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

# WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING

### NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 05th JULY 2018)

Several spells of light showers will occur at few places in the sea areas extending from Negombo to Matara via Colombo and Galle.

Showers or thundershowers may occur at few places in the eastern sea areas.

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

The sea areas extending from Hambantota to Pottuvil can be rough at times as the wind speed can increase up to (55) kmph at times. The sea areas extending from Puttalam to Kankasanturai via Mannar can be fairly rough at times as the wind speed can increase up to (40-50) kmph at times.

#### ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2018 ජූලි මස 05 වන දින මධ්‍යහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

මීගමුව සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක සිහින් වැසි වැසි වාර කිහිපයක් ඇති වේ.

තැගෙනහිර මුහුදු පුදේශ වල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං නිරිත දිශාවෙන් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 30-40 ක් පමණ වේ.

හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටිත් විට පැ.කි.මී. (55) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර, එවිට එම මුහුදු පුදේශ රළු විය හැක. පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-50) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර, එවිට එම මුහුදු පුදේශ තරමක් රළු විය හැක.

කාලගුණ විදාහසේ (Duty Meteorologist).

කාලගුණු විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

2018/07/05 12.32 hrs