WEATHER FORECAST FOR 05th JULY 2018 (Issued at 05.30 a.m. on 05th July 2018)

Possibility for showers over the Island is less.

However light showers will occur at several places in Sabaragamuwa and Central provinces and Galle and Matara districts.

Showers or thundershowers are likely 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.

දිවයිනේ වැසි ඇතිවීමේ හැකියාව අඩු මට්ටමක පවතී.

එසේවුවද සබරගමුව සහ මධාාම පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තුික්කවලත් තැනින් තැන සිහින් වැසි ඇති වේ. නැගෙනහිර සහ ඌව පළාත්වල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස 02.00 න් පමණ පසු වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම පුදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැක. අකුණු මඟින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා 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 05th July 2018)

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 several 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 ජුලි මස 05 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

මීගමුව සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක සිහින් වැසි ඇති වේ. නැගෙනහිර මුහුදු පුදේශ වල තැනින් තැන 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 විටින් 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 විදහාඥ (Duty Meteorologist), කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology) Date: 2018/04/05
Time: 05.35 Cm

Disaster Mana NT RE