WEATHER FORECAST FOR 07th MARCH 2019 (Issued at 1200 noon on 06th March 2019)

Showers or thundershowers will occur at several places in Sabaragamuwa, Central, Southern and Uva provinces and in Kaluthara district after 2.00p.m.

Showers may occur in the Southern and Western coatal areas in the morning too.

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.

සබරගමුව, මධාාම, දකුණු සහ ඌව පළාත්වලත් කළුතර දිස්තුික්කයේත් තැනින් තැන සවස 2.00 පමණ පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

දකුණු සහ බස්නාහිර වෙරළබඩ පුදේශවල උදෑසන කාලයේදීත් වැසි ඇතිවිය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම පුදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැක. අකුණු මහින් 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 1200 noon on 06th March 2019)

Showers or thundershowers will occur at several places in the sea area off the coast extending from Kaluthara to Hambanthota via Galle.

Winds will be South-westerly or variable in direction and wind speed will be 20-30 kmph in the sea area around the island.

Wind speed can be increased up to 40 kmph at times in the sea area extending from Puttalam to Kankasanturai via Mannar.

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

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය 2019 මාර්තු මස 06 දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

කළුතර සිට ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

දිවයින වටා මුහුදු පුදේශවල සුළ \cdot නිරික දිශාවෙන් හෝ නිශ්චික දිශාවකින් තොරව හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 20-30 පමණ වේ.

පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ ඓගය විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා වැඩිවිය හැක.

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

කාලගුණ විදහාඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

