WEATHER FORECAST FOR 18th FEBRUARY 2019 (Issued at 1200 noon on 17th February 2019)

The possibility for evening thundershowers is still high over the southern half of the island.

Showers or thundershowers will occur over most parts of the island after 2.00 p.m.

Severe lightning activities are also possible in Sabaragamuwa, Southern provinces and in Nuwara-Eliya and Monaragala districts.

Heavy falls about 100 mm can be expected at some places in Sabaragamuwa, Central, Uva and Southern 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.

දිවයිනේ දකුණු අර්ධයේ සවස් කාලයේ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වීමේ හැකියාව තවදුරටත් ඉහළ මට්ටමක පවතී. දිවයිනේ බොහෝ පුදේශවල සවස 2.00 ත් පමණ පසු වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. සබරගමුව, දකුණු පළාත්වලත් නුවර එළිය සහ මොණරාගල දිස්තුික්කවලත් පුහල අකුණු ද ඇතිවිය හැක. සබරගමුව, මධාපම, ඌව සහ දකුණු පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී. 100 ක පමණ තද වැසි ඇති විය 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 17th February 2019)

Showers or thundershowers will occur at a few places in the sea area from Colombo to Hambanthota via Galle, particularly in the evening or night.

Winds will be North-easterly or variable and wind speed will be 15-30 kmph in the sea areas around the island.

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

ඉදිරි පැය 24 සදහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2019 පෙබරවාරි මස 17 දින මධාෘහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක, විශේෂයෙන් සවස් කාලයේ හෝ රාතුි කාලයේ වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 15-30 පමණ වේ.

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

කාලගුණ/විදාහඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

PARTIES DIVISION

RECEIVED

Date: .291.9 / 32 /13

Time: ... /2:06 PM

PIOPS)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE