WEATHER FORECAST FOR 27th AUGUST 2018

(Issued at 1200 noon on 26th August 2018)

Showers or thundershowers will occur at several places in Uva, Eastern, North-central and Northern provinces after 02.00 pm.

Light showers may occur in Central and Sabaragamuwa provinces.

Fairly strong gusty winds up to (40-50) kmph can be expected in Hambantota District.

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.

ඌව, නැගෙනහිර, උතුරු මැද සහ උතුරු පළාත්වල සවස 02.00 න් පමණ පසු තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

මධාම සහ සබරගමුව පළාත්වල සිහින් වැසි ඇතිවිය හැක.

හම්බන්තොට දිස්තුික්කයේ විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 40-50 දක්වා තරමක තද සුළං 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 26th August 2018)

Light showers may occur at few places in the sea areas off the coast extending from Colombo to Matara via Galle. Mainly fair weather will prevail over the other sea areas around the island.

Winds will be westerly in direction in the sea area extending from Colombo to Matara via Galle and south-westerly in direction in the other sea areas. Wind speed will be 30-40kmph.

The sea area extending from Hambantota to Pottuvil can be rough at times as the wind speed can increase up to 50-55 kmph at times.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2018 අගෝස්තු මස 26 දින මධාෘහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන්වන මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක සිහින් වැසි ඇති විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං බස්නාහිර දෙසින් හමන අතර සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමයි. සුළගේ වේගය පැ.කී.මී.30-40 පමණ වේ.

හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50-55 දක්වා වැඩිවීමේ හැකියාවක් පවතී. එවිට, එම මුහුදු පුදේශ රඑ විය හැක.

කාලගුණ ව්දාහඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ වීදාහා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECRIVED

Date: 2018.08.26

Time: 12.10

30.-07

DISASTER MANAGEMENT CENTRE