WEATHER FORECAST FOR 03 OCTOBER 2019

(Issued at 12.00 noon on 02 October 2019)

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

Fairly heavy falls above 75 mm are likely at some places in Western, Sabaragamuwa, Central, North-western and Uva provinces and in Galle, Matara and Anuradhapura districts.

Light showers may occur in the coastal areas of the Southern province in the morning too.

Misty conditions can be expected at some places in Western, Sabaragamuwa, Central and North-central provinces during the morning.

General public is kindly requested to take adequate precautions to minimize damages caused by temporary localized strong winds and lightning during thundershowers.

දිවයිනේ බොහෝ පුදේශවල සවස 2.00 න් පමණ පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

බස්නාහිර, සබරගමුව, මධාාම, වයඹ සහ ඌව පළාත්වලත් ගාල්ල, මාතර සහ අනුරාධපුර දිස්තිුක්කවලත් ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. 75 ට වැඩි තරමක් තද වර්ෂාපතනයන් ඇති වීය හැක.

දකුණු පළාතේ වෙරළබඩ පුදේශවල උදෑසන කාලයේදීත් සිහින් වැසි ඇති විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි සමග ඇතිවිය හැකි තාවකාලික තද සුළං වලින් සහ 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 02 October 2019)

Showers or thundershowers will occur in the sea areas extending from Mannar to Matara via Colombo and Galle. Showers or thundershowers will occur at a few places over other sea areas in the evening or night.

Winds will be South-easterly or variable in direction and speed will be (10-30) kmph in the sea areas around the island.

Temporarily strong gusty winds (up to 70-80 kmph) and very rough seas can be expected during thundershowers.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ කත්ත්වය 2019 ඔක්තෝබර් මස 02 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

මන්නාරම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු පුදේශ වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. සෙසු මුහුදු පුදේශවල සවස් කාලයේ හෝ රාතුී කාලයේ ස්ථාන කිහිපයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං ගිනිකොණ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (10-30) පමණ වේ.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු පුදේශවල (පැ.කි.මී. 70-80 දක්වා) තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

014-

කාලගුණ විදහාඥ (Duty Meteorologist), කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology) EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECUESTE

Date : 2019 10/02

Time: 1230 h.s....

SIF