WEATHER FORECAST FOR 28th JANUARY 2019 (Issued at 1200 noon on 27th January 2019)

Showers or thundershowers will occur at few places in the Central, Sabaragamuwa, Western and Southern provinces after 2.00 p.m.

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

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.

මධාාම, සබරගමුව, බස්තාහිර සහ දකුණු පළාත්වල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස 2.00ත් පමණ පසු වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ.

සබරගමුව, බස්තාහිර සහ මධාම පළාත්වල සමහර පුදේශවල උදය කාලයේදී මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් බලාපොරොත්තු වේ.

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 27th January 2019)

Showers or thundershowers will occur at few places in the sea areas off the coast extending from Negombo to Matara via Colombo in the evening or night and mainly fair weather will prevail in the other sea areas around the island.

Winds will be North-easterly and wind speed will be 20-30 kmph in the sea areas around the island.

Wind speed can increase up to 40 kmph at times in the sea areas off the coast extending from Mannar to Colombo via Puttalam and the sea area off the coast extending from Hambantota to Pottuvil.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2019 ජනවාරි මස 27 දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

මීගමුව සිට කොළඹ හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස් කාලයේ හෝ රාතිු කාලයේ වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන අතර දිවයින වටා වන අනෙකුත් මුහුදු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්වයක් පවතී.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දිශාවෙන් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කී.මී. 20-30 පමණ වේ.

මන්නාරම සිට පුත්තලම හරහා කොළඹ දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 40 පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

a14-

කාලගුණ විදාහඥ (Duty Meteorologist), කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology) Date: 2019 - 01 - 27
Time: 1205 hrs

Lalewal

D (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE