WEATHER FORECAST FOR 02nd JANUARY 2018 (Issued at 1200 noon on 01st January 2018)

Mainly fair weather will prevail over most provinces of the island.

However, Showers or thundershowers can be occur at a few places in Uva, Southern provinces and in the Ratnapura district after 2.00pm.

Misty conditions can be expected at some places in the Western, Sabaragamuwa 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.

දිවයිනේ බොහෝ පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

කෙසේ වෙතත්, ඌව සහ දකුණ පළාත්වලත් රත්නපුර දිස්තික්කයේත් ස්ථාන ස්වල්පයක සවස 2.00 පසු වැසි හෝ ගිගිරුම් සහිත වැසි ඇති වීමට හැකියාවක් පවතී.

බස්නාහිර, සබරගමුව සහ මධාාම පළාත්වල සමහර පුදේශවල උදය කාලයේදී මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් අපේක්ෂා කල හැක.

ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වන විට එම පුදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැක. අකුණු මඟින් 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 01st January 2018)

Showers or thundershowers will occur at times in the deep sea areas off the coast extending from Galle to Hambantota. Mainly fair weather will prevail in other sea areas.

Winds will be variable in direction and Wind speed will be 10-20kmph in the sea areas off the coast extending from Galle to Hambantota.

Winds will be North-westerly or Northerly in direction and Wind speed will be 20-30kmph in the other sea areas around the island

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2018 ජනවාරි මස 01 වන දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

ගාල්ල සිට හම්බන්තොට දක්වා වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගිරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. අනෙකුත් මුහුදු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

ගාල්ල සිට හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 10-20ක් පමණ වේ.

දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළං වයඹ හෝ උතුරු දිශාවලින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 20-30ක් පමණ වේ.

dans of dis

කාලගුණ විදාහඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

Date: 12/0 A hrs.

Disaster Management Centre