WEATHER FORECAST FOR 26th JANUARY 2018 (Issued at 1200 noon on 25th January 2018)

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

However showers or thundershower may occur at a few places in the Hambantota, Matara and Ratnapura districts after 2.00p.m.

Fairly strong gusty winds (up to 40 kmph) can be expected in Western and Sabaragamuwa provinces.

Colder nights and mornings can expect in the Northern, Eastern and North-central Provinces.

Misty conditions can be expected at some places in the island during the morning.

දිවයිනේ බොහෝ පළාත්වල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී. කෙසේවෙතත්, හම්බන්තොට, මාතර සහ රත්නපුර දිස්තික්කවල සවස 2.00 න් පසු ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් ඇතිවිය හැක.

බස්තාහිර සහ සබරගමුව පළාත්වල විටින් විට හමන (පැ.කි.මී 40 දක්වා) තරමක් තද සුළං බලාපොරොත්තු වේ.

දිවයිනේ උතුරු, නැගෙනහිර උතුරු මැද පළාත්වල ශීත උදෑසන සහ රාතුී කාලයන් බලාපොරොත්තු විය හැක. දිවයිනේ සමහර පුදේශවල උදය කාලයේදී මිදුම් සහිත තත්ත්වයක් බලාපොරොත්තු විය හැක.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 25th January 2018)

Showers or thundershowers will occur at several places in the deep sea to the East of Sri Lanka. Mainly fair weather will prevail in other sea areas.

Winds will be northerly to north-easterly in direction in the sea areas around the island and wind speed will be 30-40 kmph.

The deep and shallow sea areas off the coast extending from Puttalam to Ambalangoda via Colombo and sea areas off the coast extending from Hambantota to Potuvil will be fairly rough at times as wind speed increase up to 50 kmph.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2018 ජනවාරි මස 25 වන දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

දිවයිනට නැගෙනහිර දෙසින් වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශයේ තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. අනෙකුත් මුහුදු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං උතුර සිට ඊසාන දක්වා වන දිශාවලින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 30-40ක් පමණ වේ.

පුත්තලම සිට කොළඹ හරහා අම්බලන්ගොඩ දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වන ගැඹුරු සහ තොගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 50 ක් දක්වා වැඩි වන අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශ තරමක් රඑ වේ.

කාලගුණ විදාහාඥ (Duty Meteorologist),

Down

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

Date: 2018/01/25

Time: 1205 hs

Abl

D (Option ADO