WEATHER FORECAST FOR 25th JANUARY 2019 (Issued at 05.30 a.m. on 25th January 2019)

Several spells of showers can be expected in Northern, North-central, Uva and Eastern provinces and in Hambanthota district.

Showers or thundershowers are likely at a few places in the Nuwara-Eliya, Rathnapura, Galle and Matara districts after 2.00p.m.

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

උතුර, උතුරුමැද, ඌව සහ නැගෙනහිර පළාත්වල සහ හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ වැසි වාර කිහිපයක් බලාපොරොත්තු විය හැක.

නුවරඑළිය, රත්නපුර, ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස 2.00න් පමණ පසු වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති විය හැක.

සබරගමුව, බස්නාහිර සහ උතුරුමැද පළාත්වල සමහර පුදේශවල උදය කාලයේදී මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් බලාපොරොත්තු වේ.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS (Issued at 05.30 a.m. on 25th January 2019)

Light showers may occur in the eastern sea areas and mainly fair weather will prevail in the other sea areas around the island.

Winds will be North-easterly and wind speed will be 25-35 kmph in the sea areas around the island.

The sea areas off the coast extending from Mannar to Balapitiya via Puttalam and Colombo and the sea area off the coast extending from Hambantota to Pottuvil can be fairly rough at times as the wind speed can increase up to 40-45 kmph at times.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය 2019 ජනවාරි මස 25 දින උදාසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නැගෙනහිර මුහුදු පුදේශවලට සිහින් වැසි ඇති විය හැකි 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. 25-35 පමණ වේ.

මන්නාරම සිට පුත්තලම සහ කොළඹ හරහා බලපිටිය දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 40-45 පමණ දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

කාලගුණ විදාහාඥ (Duty Meteorologist), කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

