## WEATHER FORECAST FOR 22<sup>nd</sup> JANUARY 2018 (Issued at 1200 noon on 21<sup>st</sup> January 2018)

A slight change in the prevailing dry weather is expected in the Eastern and Uva provinces, during 22<sup>nd</sup> and 23<sup>rd</sup>.

Several spells of showers will occur in the Eastern and Uva provinces.

Showers or thundershower may occur at a few places in Central and Sabaragamuwa provinces after 2.00p.m.

Colder nights and mornings can expect in the Northern part of the Island.

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

නැගෙනහිර සහ ඌව පළාත්වල පවතින වියළි කාලගුණ තත්ත්වයේ සුළු වෙනසක් 22 සහ 23 දිනවලදී අපේක්ෂා කල හැක.

නැගෙනහිර සහ ඌව පළාත්වල වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ.

මධාාම සහ සබරගමුව පළාත්වල සවස 2.00 න් පසු ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම ඇතිවිය හැක.

දිවයිනේ උතුරු කොටසේ ශීත උදෑසන සහ රාතුී කාලයන් අපේක්ෂා කළ හැක.

දිවයිනේ සමහර පුදේශවල උදය කාලයේදී මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් අපේක්ෂා කළ හැක.

## WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 21st January 2018)

Showers or thundershowers will occur in the deep sea areas off the coast extending from Trincomalee to Hambantota via Batticaloa. Mainly fair weather will prevail in other sea areas.

Winds will be 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 Mannar to Ambalangoda via Colombo can be fairly rough at times as wind speed can increase up to 50 kmph.

## ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2018 ජනවාරි මස 21 වන දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

තිුකුණාමලය සිට මඩකලපුව හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල වැසි හෝ ගිගිරුම සහිත වැසි ඇති වේ. අනෙකුත් මුහුදු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

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

මන්නාරම සිට කොළඹ හරහා අම්බලන්ගොඩ දක්වා වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 50 ක් දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශ තරමක් රළු විය හැක.

කාලගුණ විදාහඥ (Duty Meteorologist),

and des

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

POISIALE MANAGEMENT CENTRE

To 10 10 12 1

To 20 10 2 1

To 20 2 2 1

To 20 2 2 2 2

To 20 2 2 2

To 20 2 2 2

To 20 2