

**WEATHER FORECAST FOR 21<sup>st</sup> FEBRUARY 2019**  
**(Issued at 1200 noon on 20<sup>th</sup> February 2019)**

Wind speed can increase up to 40-45 kmph at times across the island particularly in Eastern, Northern Northcentral, Central and Southern provinces.

Mainly fair weather will prevail over most part of the island. However, showers or thundershowers may occur at a few places in Western and Sabaragamuwa provinces and Galle and Matara districts after 2.00 p.m.

දිවයින හරහා විශේෂයෙන් නැගෙනහිර, උතුර, උතුරුමැද, මධ්‍යම සහ දකුණු පළාත්වල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 40-45 පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

දිවයිනේ බොහෝ ප්‍රදේශවල ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී. කෙසේවෙතත්, බස්නාහිර සහ සබරගමුව පළාත්වලත් ශාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්කවලත් ස්ථාන ස්වල්පයක සවස 2.00 න් පමණ පසු වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

**WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING**  
**NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 20<sup>th</sup> February 2019)**

Mainly fair weather will prevail over the 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.

The sea area off the coast extending from Galle to Pottuvil via Hambantota can be fairly rough at times as the wind speed can increase up to 50-55 kmph at times.

The sea area off the coast extending from Mannar to Colombo via Puttalam can be fairly rough at times as the Wind speed can increase up to 50 kmph at times.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය.  
2019 පෙබරවාරි මස 20 දින මධ්‍යහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් අපේක්ෂා කෙරේ.

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

ශාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50-55 පමණ දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

මන්නාරම සිට පුත්තලම හරහා කොළඹ දක්වා දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

S. Jayal.

කාලගුණ විද්‍යාඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

**EMERGENCY OPERATIONS DIVISION**

**RECEIVED**

Date : ..... 20 / 2 / 2019

Time : ..... 12.25 P.M.

.....  
D (Ops)/DC/ADC

**DISASTER MANAGEMENT CENTRE**