

WEATHER FORECAST FOR 31st DECEMBER 2018

(Issued at 1200 noon on 30th December 2018)

Mainly fair and dry weather with colder nights and mornings is expected over most parts of the island.

However light showers may occur in the Eastern province and Badulla and Matale districts.

Fairly strong gusty winds up to 40 kmph can be expected over Central, North-western, Northern and Uva provinces and in the Hambanthota district.

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

දිවයිනේ බොහෝ පළාත්වල ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත වියළි කාලගුණ තත්ත්වයක් සහ ශීත උදෑසන සහ රාත්‍රී කාලයන් අපේක්ෂා කෙරේ.

කෙසේවෙතත් නැගෙනහිර පළාතෙන් බදුල්ල සහ මාතලේ දිස්ත්‍රික්කවලත් සිහින් වැසි ඇති විය හැක.

මධ්‍යම, වයඹ, උතුරු සහ ඌව පළාත්වලත් හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයෙන් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 40 දක්වා තරමක් තද සුළං ඇතිවිය හැක.

සබරගමුව සහ බස්නාහිර පළාත්වල සමහර ප්‍රදේශවල උදය කාලයේදී මිදුම් සහිත තත්ත්වයක් බලාපොරොත්තු වේ.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING

NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 30th December 2018)

Light showers may occur in the Eastern sea areas. Mainly fair weather will prevail over 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 area off the coast extending from Matara to Pottuvil via Hambantota and the sea area off the coast extending from Kankasanturai to Kaluthara via Mannar, Puttalam and Colombo can be fairly rough at times as the wind speed can increased up to 50 kmph at times.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය.

2018 දෙසැම්බර් මස 30 දින මධ්‍යහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදී.

නැගෙනහිර මුහුදු ප්‍රදේශවල සිහින් වැසි ඇති විය හැකි අතර දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං ඊසාන දිශාවෙන් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 25-35 පමණ වේ.

මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සහ කන්කසන්තුරය සිට මන්නාරම, පුත්තලම, කොළඹ හරහා කළුතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 පමණ දක්වා වැඩි විය හැකි අතර මුහුදු ප්‍රදේශ තරමක් රළු විය හැක.

11/7

කාලගුණ විද්‍යාඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION	
RECEIVED	
Date :	2018/12/30
Time :	12:10 pm
D (Ops/DO/ADO)	
DISASTER MANAGEMENT CENTRE	