

WEATHER FORECAST FOR 22nd FEBRUARY 2019
(Issued at 05.30 a.m. on 22nd February 2019)

Wind speed can increase up to 40-45 kmph at times across the island particularly in Northern, North-central, Uva and North-western provinces and in Hambantota and Matale districts.

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

දිවයින හරහා විශේෂයෙන් උතුර, උතුරුමැද, උච්ඡ සහ වයඹ පළාත්වලත් හම්බන්තොට සහ මාතලේ දිස්ත්‍රික්කවලත් සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 40-45 පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

දිවයිනේ බොහෝ ප්‍රදේශවල ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING
NEXT 24 HOURS (Issued at 05.30 a.m. on 22nd February 2019)

Mainly fair weather will prevail over the sea areas around the island.

Winds will be North-easterly and wind speed will be 30-40 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.

දිවයින පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය
2019 පෙබරවාරි මස 22 දින උදෑසන 05.30 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. 30-40 පමණ වේ.

ගාල්ල 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 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.



කාලගුණ විද්‍යාඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Date : 2019/02/22

Time : 05.36 hrs


D (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE