

WEATHER FORECAST FOR 18th September 2018

(Issued at 05.30 a.m. on 18th September 2018)

Fairly strong gusty winds up to 50 kmph can be expected over the island, particularly in Central, North-Western, North-Central and Southern provinces and in Badulla and Trincomalee districts.

Showers at times will occur in Central province and in Galle and Matara districts. Several spells of showers will occur in Sabaragamuwa, Western and North-Western provinces.

දිවයින හරහා, විශේෂයෙන් මධ්‍යම, වයඹ, උතුරු මැද සහ දකුණු පළාත්වලත් බිඳුල්ල සහ ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කවලත් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 50 දක්වා තරමක තද සුළං ඇතිවිය හැක.

මධ්‍යම පළාතෙන් ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්ක වලත් විටින් විට වැසි ඇති විය හැකි අතර සබරගමුව, බස්නාහිර සහ වයඹ පළාත් වල වැසි වාර කිහිපයක් ඇති විය හැක.

**WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING
NEXT 24 HOURS (Issued at 05.30 a.m. on 18th September 2018)**

Showers or thundershowers will occur in the south western and southern sea areas of the island.

Winds will be south-westerly in direction in the sea area around the island. Wind speed will be 30-40 kmph.

The sea area extending from Tangalle to Pottuvil via Hambantota can be rough at times as the wind speed can increase up to 50-60 kmph at times.

The wind speed can increase up to 50 kmph at times in the sea area extending from Mannar to Trincomalee via Kankasanturai.

Naval and fishing communities are requested to be vigilant in this regard.

**ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය
2018 සැප්තැම්බර් මස 18 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.**

දිවයිනට නිරිත සහ දකුණු දෙසින් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 30-40 පමණ වේ.

තංගල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50-60 දක්වා වැඩිවීමේ හැකියාවක් පවතී. එවිට, එම මුහුදු ප්‍රදේශ රළු විය හැක.

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා වැඩිවීමේ හැකියාවක් පවතී.

සිවර සහ නාවුක ප්‍රජාව මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

කාලගුණ විද්‍යාඥ (Duty Meteorologist),
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

