

WEATHER FORECAST FOR 03rd JUNE 2018 (Issued at 1200 noon on 02nd JUNE 2018)

Showers or Thundershowers will occur at times in Western, Southern, Sabaragamuwa, Central and North-Western provinces.

Heavy falls about 100 mm can be expected at some places, particularly in Sabaragamuwa province.

Light showers may occur at few places in Anuradhapura district.

Fairly strong gusty winds up to 50kmph can be expected over Southern province and Monaragala district.

මස්තාහිර, දකුණු, සබරගමුව, මධාාම සහ වයඹ පළාත්වල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. ඇතැම් ස්ථානවලට, විශේෂයෙන් සබරගමුව පළාතේ මි.මී.100 පමණ වැඩි තද වැසි ඇති විය හැක. අනුරාධපුර දිස්තුික්කයේ ස්ථාන ස්වල්පයක සිහින් වැසි ඇතිවිය හැක.

දකුණු පළාතේ සහ මොණරාගල දිස්තුික්කයේ විටින් විට හමන පැ.කි.මී.50 දක්වා තරමක් තද සුළං ඇති විය හැක.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 02nd June 2018)

Showers or Thundershowers will occur at several places in the sea areas around the island. Winds will be Westerly or South-westerly in direction in the sea areas around the island and wind speed will be 35-45 kmph.

Sea area extending from Puttalam to Kankasanturai via Mannar and the sea area extending from Matara to Pottuvil via Hambantota can be rough at times as the wind speed can increase up to 60 kmph at times.

Other sea areas can be fairly rough at times as the wind speed can increase up to 50 kmph at times.

Navel and fishing communities are requested to be vigilant in this regards.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2018 ජුනි මස 02 වන දින මධාෘහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං බස්නාහිර හෝ නිරිත දිශාවලින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 35-45 ක් පමණ වේ.

පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 60 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර, එවිට එම මුහුදු පුදේශ රළු විය හැක.

ෙසසු මුහුදු පුදේශවල ද සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශ තරමක් රළු විය හැක.

ධීවර සහ නාවුක පුජාව මේ පිලිබදව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

කාලගුණ විදුහාඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විදාා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

Date: 2018/06/02

Time: 12:13