

WEATHER FORECAST FOR 28th JUNE 2018
(Issued at 05.30 a.m. on 28th June 2018)

Several spells of showers will occur in Western, Sabaragamuwa, Central and North-Western provinces and in Galle and Mathara districts.

Fairly strong gusty winds (up to 40-50 kmph) are likely over North-Central, North-Western and Southern provinces and Matale and Badulla districts.

බස්නාහිර, සබරගමුව, මධ්‍යම සහ වයඹ පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතලේ දිස්ත්‍රික්කවලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇති වේ. දිවයිනේ උතුරු මැද, වයඹ සහ දකුණ පළාත්වලත් බදුල්ල සහ මාතලේ දිස්ත්‍රික්ක වලත් විටින් විට හමන තරමක් තද සුළං (පැ.කි.මී. 40-50 පමණ) ඇති විය හැක.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING
NEXT 24 HOURS (Issued at 05.30 a.m. on 28th June 2018)

Several spells of showers will occur in the sea areas extending from Puttalam to Matara via Colombo and Galle.

Winds will be south-westerly in direction in the sea areas around the island and wind speed will be 30-40 kmph.

Wind speed can increase up to 50-55 kmph at times in the sea areas extending from Puttalam to Trincomalee via Mannar and Kankasanturai and from Hambantota to Pottuvil.

The sea areas extending from Puttalam to Mannar, Kankasanturai to Trincomalee and also in Hambantota to Pottuvil can be fairly rough at times.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය
2018 ජූනි මස 28 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතලේ දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල වැසි වාර කිහිපයක් ඇති වේ.

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

පුත්තලම සිට මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුච්ඡේ දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50-55 දක්වා වැඩි විය හැක.

පුත්තලම සිට මන්නාරම දක්වාත්, කන්කසන්තුරය සිට ත්‍රිකුණාමලය දක්වාත් එමෙන්ම හම්බන්තොට සිට පොතුච්ඡේ දක්වාත් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.



කාලගුණ විද්‍යාඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION	
RECEIVED	
Date	2018/06/28
Time	05:33 hrs
	
D (Ops)/DO/ADO	
DISASTER MANAGEMENT CENTRE	