WEATHER FORECAST FOR 19th JULY 2018 (Issued at 1200 noon on 18th JULY 2018)

The possibility for increasing wind speed is still high over the Island and surrounding sea areas. It will continue further in next few days.

Light showers will occur in Sabaragamuwa, Western, and Central provinces and in Galle and Matara districts.

Strong gusty winds up to 50-55 kmph are likely over the island.

දිවයින හරහා සහ දිවයින අවට මුහුදු පුදේශ වල සුළගේ වේගය වැඩිවීමේ හැකියාව පවතින අතර මෙම තත්ත්වය ඉදිරි දිනවලදීත් තවදුරටත් පවතිනු ඇතැයි අපේක්ෂා ඉකරේ.

සබරගමුව, බස්නාහිර සහ මධාාම පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් සිහින් වැසි ඇතිවේ.

දිවයින හරහා විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 50-55 දක්වා පුහාරාත්මක සුළං (Gusty winds) ඇතිවිය හැක.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 18th July 2018)

The possibility for increasing wind speed is still high in the sea areas around the island. It will continue further in next few days.

Light showers will occur in the sea areas extending from Colombo to Matara via Galle. Winds will be westerly or south-westerly in direction in the sea areas around the island and wind speed will be 30-40 kmph.

The sea areas extending from Negombo to Kankasanturai via Puttalam and the sea areas extending from Hambanthota to Pottuvil 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 45-50 kmph at times. Naval and fishing communities are requested to be vigilant in this regards.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2018 ජුලි මස 18 වන දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

දිවයින අවට මුහුදු පුදේශ වල සුළගේ වේගය වැඩිවීමේ හැකියාව ඉදිරි දිනවලදීත් තවදුරටත් පවතී.

කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සිහින් වැසි ඇති වේ.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං බස්නාහිර හෝ නිරිත දිශාවලින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 30-40 ක් පමණ වේ.

මීගමුව සිට පුත්තලම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට 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.

මෙසසු මුහුදු පුදේශවල ද සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 45-50 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර, එවිට එම මුහුදු පුදේශ තරමක් රළු විය හැක.

ධීවර සහ නාවුක පුජාව මේ පිලිබදව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිට<mark>ිනු ලැබේ.</mark>

කාලගුණ විදාහය (Du

කාලගුණ විදාහඥ (Duty Meteorologist), කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

