WEATHER FORECAST FOR 13th JUNE 2018 (Issued at 05.30 a.m. on 13th June 2018)

Showers will occur at times in Sabaragamuwa and Central provinces.

Several spells of showers may occur in Western, Southern and North-Western provinces.

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

සබරගමුව සහ මධාම පළාත්වල විටින් විට වැසි ඇති වේ.

බස්තාහිර, දකුණු සහ වයඹ පළාත්වල වැසි වාර කිහිපයක් ඇති විය හැක.

දිවයින හරහා විශේෂයෙන්, උතුරු, උතුරු-මැද, මධාාම, වයඹ සහ ඌව පළාත් වලත් හම්බන්තොට සහ **තිකුණාමලය** දිස්තික්කවලත් 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 05.30 a.m. on 13th June 2018)

Light showers may 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 35-45 kmph.

Sea area extending from Puttalam to Trincomalee via Mannar and Kankasanturai 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.

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

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය 2018 ජුනි මස 13 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සිහින් වැසි ඇති විය හැක.

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

පුත්තලම සිට මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා තිකුණාමලය 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.

Em

කාලගුණ විදාාඥ (Duty Meteorologist), කාලගුණ විදාා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

