WEATHER FORECAST FOR 17th September 2018 (Issued at 05.30 a.m. on 17th September 2018)

A slight change in the prevailing weather condition is expected in south-western part of the island and a slight enhancement of windy condition is expected over the island from today.

Several spells of showers will occur in Western, Central, Sabaragamuwa provinces and in Galle and Matara districts. Few showers may occur in North-western province.

Fairly strong gusty winds up to 40 kmph can be expected over the island, particularly in Hambantota, Monaragala, Matale, Matara and Batticaloa districts.

දිවයිනේ නිරිත දිග කොටසේ දැනට පවතින කාලගුණ තත්වයේ සුළු වෙනසක් සහ දිවයින හරහා සුළං වේගයේ සුළු වැඩිවීමක් අද දින සිට අපේක්ෂා කෙරේ.

බස්නාහිර, මධාාම සහ සබරගමුව පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇති වේ. වයඹ පළාතේ වැසි ස්වල්පයක් ඇතිවිය හැක.

දිවයින හරහා, විශේෂයෙන් හම්බන්තොට, මොණරාගල, මාතලේ, මාතර සහ මඩකළපුව දිස්තුික්කවල විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 40 දක්වා තරමක තද සුළං ඇතිවිය හැක.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS (Issued at 05.30 a.m. on 17th September 2018)

Showers or thundershowers will occur in the 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 Hambantota to Batticaloa via Pottuvil 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.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය 2018 සැප්තැම්බර් මස 17 දින උදාසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

දිවයිනට දකුණු දෙසින් වන මුහුදු පුදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

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

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

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

කාලගුණ විදාහාඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ ව්දාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

