WEATHER FORECAST FOR 08th October 2018 (Issued at 1200 noon on 07th October 2018)

The depression over the southeast Arabian Sea area is moving away from the country.

Showers or thundershowers will occur at times in Southern, Central, Sabaragamuwa and Western provinces.

Showers or thundershowers will occur at some places in the Eastern, North-western, North-central and Uva provinces particularly after 2.00p.m.

Heavy falls about 100 mm can be expected at some places in the Southern, Central, Sabaragamuwa and Western provinces.

Fairly strong gusty winds up to 40-50kmh can be expected over the Badulla district.

There may be temporary localized strong winds during thundershowers. General public is kindly requested to take adequate precautions to minimize damages caused by lightning activity.

ගිනිකොණදිග අරාබි මුහුදු පුදේශයේ පවතින පීඩන අවපාතය දිවයිනෙන් ඉවකට ගමන් කරමින් පවතී.

දකුණ, , මධාාම, සබරගමුව සහ බස්නාහිර පළාත්වල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ. නැගෙණහිර, වයඹ, උතුරු-මැද සහ ඌව පළාත්වලත් ඇතැම ස්ථානවලට විශේෂයෙන් සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ.

දකුණ, මධාම, සබරගමුව සහ බස්නාහිර පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී. 100 පමණ තද වැසි ඇති විය හැක.

බදුල්ල දිස්තික්කයේ විටින් විට හමන පැ .කි .මී .40-50 පමණ වන තරමක තද සුළං ඇතිවිය හැක

ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වන විට එම පුදේශවල තෘවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැක. අකුණු මහින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 07th October 2018)

The depression in the southeast Arabian Sea now located near latitude 11.9°N and longitude 65.8°E and 1650 km away from Colombo. It is very likely to intensify further in to a Cyclonic Storm during next 24 hours and likely to move northwestwards away from Sri Lanka.

The possibility of the roughness in the sea areas off the coast extending from Mannar to Hambanthota via Puttalam, Colombo, Galle and Matara is high with the increase of wind speed up to 70-80kmph.

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

Showers or thundershowers will occur at times in the Western, South-Western and Southern sea areas of the island. Showers or thundershowers will occur at several places in the other sea areas around the island.

Winds will be south-westerly in direction and wind speed will be 30-40 kmph in the sea areas extending from Bentota to Pottuvil via Galle and Hambantota. This sea area can be fairly rough at times as the wind speed can increase up to 50 kmph at times.

Winds will be variable in direction in the other sea areas around the island and wind speed will be 15-25 kmph.

Temporarily strong gusty winds and rough seas can be expected during thundershowers.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2018 ඔක්තෝබර් මස 07 දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

ගිනිකොණදිග අරාබි මුහුදු පුදේශයේ පැවතින පීඩන අවපාතය උතුරු අක්ෂාංශ 11.9 ත් නැගෙනහිර දේශාංශ 65.8 ත් ආසන්නයේ මේ වෙනවිට පිහිටා ඇති අතර එය කොළඹ සිට කි.මී 1650 ක් පමණ දුරින් පවතී. මෙම පීඩන අවපාතය ඉදිරි පැය 24 ක කාලයක් තුලදී සුළි කුණාටුවක් දක්වා තවදුරටත් වර්ධනය වී දිවයිනෙන් ඉවතට වයඹ දෙසට දෙසට ගමන් කරනු ඇතයි බලාපොරොත්තු වේ.

මන්නාරම සිට පුත්තලම, කොළඹ, ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල කද <mark>වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත</mark> වැසි සමහ සුළං වේගය ක්ෂණිකව (පැ.කි.මී. 70-80 පමණ) ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු පුදේශ ක්ෂණිකව රඑ වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී.

ධීවර සහ නාවුක පුජාවට මේ පිලිබදව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙසත් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

දිවයිනට බස්තාහිර, නිරිත සහ දකුණු දෙසින් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ.

බෙන්තොට සිට ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 30-40 පමණ වේ. එම මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී.50 දක්වා වැඩිවීමේ හැකියාවක් පවතින අතර විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළං නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කී.මී. 15-25 පමණ වේ. ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම පුදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එව්ට එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව රඑ

විය හැක.

s. Zast.

කාලගුණ විදහාඥ (Duty Meteorologist), කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology) Date: 2018/10/07
Time: 1226 hrs