WEATHER FORECAST FOR 26th JULY 2018 (Issued at 1200 noon on 25th JULY 2018)

Showers or thundershowers will occur in Uva and Eastern provinces and in Polonnaruwa, Mullaitivu and Vauniya districts after 2.00 pm.

Several spells of showers will occur in Central, Sabaragamuwa and Western provinces and light showers will occur in Kurunegala, Galle and Matara districts.

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.

ඌව සහ නැගෙනහිර පළාත් වලත් පොලොන්නරුව, මුලතිවු සහ වවුනියා දිස්තුික්කවල සවස 2.00 න් පමණ පසු වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

මධාාම, සබරගමුව සහ බස්තාහිර පළාත්වල වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවන අතර කුරුණෑගල, ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවල සිහින් වැසි ඇතිවේ.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම පුදේශවල තාවකාලිකව 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 25th July 2018)

The sea areas off the coast extending from Puttalam to Batticaloa via Colombo and Galle, may rough and may experience surges (particularly during high tide time) from 24th of July to 26th July 2018 due to the effect of swell waves, having 3.0 -3.5 meter height.

Showers or thunder showers will occur at a few places in the eastern sea areas and light showers may 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 Puttalam to Pottuvil via Negombo, Galle and Hambanthota can be rough at times as the wind speed can increase up to 60 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 25 වන දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

ජුලි මස 24 වන දින සිට ජුලි මස 26 වන දින දක්වා කාලයේදී පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මඩකලපුව දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ මීටර් 3.0-3.5 ක් පමණ (මෙය ගොඩබිමට පැමිණෙන රළ උස නොවේ.) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතින අතර මේ හේතුවෙන් පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා පොතුවිල් දක්වා වන වෙරළබඩ පුදේශවල මුහුද රළ වන අතර මුහුදු රළ සුළු වශයෙන් ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් (විශේෂයෙන් වඩදිය පවතින විටදී) පවතී.

දිවයිනට නැගෙනහිරින් වන මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවන අතර කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සිහින් වැසි ඇතිවිය හැක.

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

පුත්තලම සිට මිගමුව, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 60 දක්වා වැඩිවීමේ හැකියාව පවතී. මේ නිසා එම මුහුදු පුදේශ රළු විය හැක.

ධීවර සහ නාවුක පුජාව මේ පිලිබදව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

a14-

කාලගුණ විදහාඥ (Duty Meteorologist), කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තූව (Department of Meteorology) DISASTER MANAGEMENT CENTRE