

**WEATHER FORECAST FOR 30<sup>th</sup> September 2018**

**(Issued at 1200 noon on 29<sup>th</sup> September 2018)**

Due to a low level atmospheric disturbance in the vicinity of Sri Lanka, prevailing showery condition in the island particularly, in the North-central, Central, Sabaragamuwa and Uva provinces is expected to continue during next few days.

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

Showers or thundershowers may occur at several places in Western, Southern and North-western coastal areas in the morning too.

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.

ශ්‍රී ලංකාව ආසන්න පහළ වායුගෝලයේ පවතින කැලඹිලි ස්වභාවයක් හේතුවෙන් දිවයිනේ දැනට පැවතින වැසි තත්ත්වය විශේෂයෙන්, උතුරු-මැද, මධ්‍යම, සබරගමුව සහ ඌව පළාත්වල ඉදිරි දින කිහිපයේදීත් තවදුරටත් පවතිනු ඇත.

මධ්‍යම, ඌව, සබරගමුව, උතුරු-මැද සහ දකුණු පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී. 100 ක් පමණ තද වැසි ද ඇති විය හැක.

බස්නාහිර, දකුණු සහ වයඹ වෙරළබඩ ප්‍රදේශවල තැනින් තැන උදෑසන කාලයේදීත් වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම ප්‍රදේශවල කාඩකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැක. අකුණු මගින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශ්‍ය 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 29<sup>th</sup> September 2018)**

Due to the active cloudiness in the Sea area to the West and South-west of Sri Lanka, the possibility for heavy showers/thundershowers and sudden roughness, associated with sudden increase of wind speed (up to 70-80 kmph) in the sea areas is high. The active cloud is likely to persist during next few hours.

There is a possibility that sea areas will be fairly rough, off the coast extending from Panadura to Hambantota via Galle and Matara, may experience sea surges until the evening of 30<sup>th</sup> September 2018, due to the effect of swell waves, having 2.0-2.5 m height (This is not for land area.)

Showers or thundershowers will occur at several places in the sea areas extending from Puttalam to Potuvil via Colombo, Galle and Hambantota.

Winds will be North-westerly or variable in direction in the sea area around the island. Wind speed will be 20-30 kmph.

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

**ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය.**

**2018 සැප්තැම්බර් මස 29 දින මධ්‍යහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදී.**

දිවයිනට බස්නාහිර සහ නිරිත දෙසින් වන මුහුදු ප්‍රදේශයේ පවතින ක්‍රියාකාරී වලාකුළු පද්ධතිය හේතුවෙන්, එම මුහුදු ප්‍රදේශවල තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැකි අතර, සුළං වේගය ක්ෂණිකව (පැ.කි.මී. 70-80 පමණ) ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු ප්‍රදේශ ක්ෂණිකව රළු වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී. මෙම ක්‍රියාකාරී වලාකුළු පද්ධතිය ඉදිරි පැය කිහිපය තුළදී ද පවතිනු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ.

සැප්තැම්බර් මස 30 දින සවස් කාලය තෙක් පානදුර සිට ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ වල මුහුදු රළ මීටර් 2.0-2.5 ක් පමණ දක්වා (මෙය ගොඩබිමට එන රළ උස නොවේ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතින අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළුවේ.

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුච්චේ දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 20-30 පමණ වේ.

සීවර සහ නාවුක ප්‍රජාව මේ පිලිබඳව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

*Handwritten signature*

කාලගුණ විද්‍යාඥ (Duty Meteorologist),  
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

**EMERGENCY OPERATIONS DIVISION**

**RECEIVED**

Date : 2018-09-29

Time : 1220

*Handwritten signature*

D (Ops)/DO/ADO

**DISASTER MANAGEMENT CENTRE**