WEATHER FORECAST FOR 29 AUGUST 2019

(Issued at 1200 noon on 28 August 2019)

The prevailing showery condition in South-western part of the island is expected to enhance to some extent until 30th August. Fairly strong winds up to 50kmph are also likely over the island.

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

Heavy falls about 100-150 mm are likely at some places particularly in Nuwara Eliya, Ratnapura, Kegalle Gampaha, Kalutara, Galle and Matara districts. Fairly heavy falls above 50mm are likely at some places in Colombo, Kurunegala and Kandy districts.

Several spells of showers will occur in Anuradhapura, Mannar and Jaffna districts.

Showers or thundershowers may occur at a few places in Uva province and in Ampara and Batticaloa districts after 2.00 pm.

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.

On the apparent southward relative motion of the sun, it is going to be directly over the latitudes of Sri Lanka during 27th of August to 07th of September in this year. The nearest towns of Sri Lanka over which the sun is overhead tomorrow (29th) are Thirukeswaram, Vaddakkandal, Palaimoddai, Parakramapura and Kallarawa about 12.12 noon.

දිවයිනේ නිරිතදිග කොටසේ පවතින වැසි තත්වයේ තරමක වැඩි වීමක් අගෝස්තු මස 30 වන දින දක්වා බලාපොරොත්තු වේ. දිවයින පුරා විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 50 දක්වා තරමක් තද සුළ \circ ඇතිවිය හැක.

බස්නාහිර, මධාාම, සබරගමුව, දකුණු සහ වයඹ පළාත්වල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. නුවරඑළිය, රත්නපුර, කෑගල්ල, ගම්පහ, කළුතර, ගාල්ල සහ මාතර දිස්තුික්කවල ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. 100-150 පමණ තද වර්ෂාපතනයන් ඇති විය හැක. කොළඹ, කුරුණෑගල සහ මහනුවර දිස්තුික්කවල ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. 50 ට වැඩි තරමක් තද වර්ෂාපතනයන් ද ඇති විය හැක.

අනුරාධපුරය, මන්නාරම සහ යාපනය දිස්තුක්කවල වැසි වාර කිහිපයක් ඇති වේ.

ඌව පළාතේත් අම්පාර සහ මඩකළපුව දිස්තිුක්කවලත් තැනින් තැන සවස 2.00 න් පමණ පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

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.

දෘශා ලෙස සූර්යයා දකුණට ගමන් කිරීමේදී, අගෝස්තු මස 27 වන දින සිට සැප්තැම්බර් 07 දක්වා ශී ලංකාව ආසන්න අක්ෂාංශ වලට සෘජුවම ඉහලින් පවතී. හෙට දින (29) දහවල් 12.12 ට තිරුකෙස්වරම්, වද්දකන්දල්, පලයිමොද්දෙයි, පරාකුමපුර සහ කල්ලරාව යන පුදේශවලට ඉතා ආසන්නව හිරු මුදුන්ව පවතී.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 28 August 2019)

Showers or thundershowers will occur at times in the sea area extending from Puttalam to Hambanthota via Colombo and Galle. Heavy falls can be expected at some places. Showers or thundershowers may occur at a few places in the other sea areas around the island particularly in the evening or night.

Winds will be South-westerly and speed will be (30-40) kmph in the sea areas around the island.

The sea area extending from Hambantota to Kalmunai via Pottuvil and the sea area extending from Puttalam to Trincomalee via Mannar and Kankasanturai can be rough at times as the wind speed can increase up to (50-60) kmph at times.

Temporarily strong gusty winds up to (70-80) kmph and very rough seas can be expected during thundershowers.

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

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය 2019 අගෝස්තු මස 28 දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. ඇතැම් ස්ථාන වලට තද වැසිද ඇති විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල විශේෂයෙන් සවස් කාලයේදී හෝ රාතුී කාලයේදී ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ.

හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් හරහා කල්මුනේ දක්වා වන මුහුදු පුදේශයේ සහ පුත්තලම සිට මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා තිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා ඉහළ යාමට හැකියාවක් පවතින අතර එම මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු පුදේශවල පැ.කි.මී. (70-80) දක්වා තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

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

කාලගුණ විදහාඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

BECHIVED

Date: 2019 | 08 | 28

Time: 1233 hrs.

Outrat

D (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE.