WEATHER FORECAST FOR 22 DECEMBER 2019

(Issued at 12.00 noon on 21 December 2019)

Showery condition over the island, particularly in Northern, Eastern, North-Central, Uva and Central provinces and in Hambantota district is expected to enhance to some extent again from tomorrow (22th).

Showers or thundershowers will occur at times in Northern, Eastern, North-Central, Uva and Central provinces and in Hambanthota district. Showers or thundershowers will occur at several places elsewhere after 2.00 p.m.

Heavy falls about (100-150) mm are likely at some places in Eastern, Uva, Central and North-Central provinces and in Mullaitivu and Kilinochchi districts, fairly heavy falls about (75-100) mm are likely at some places in Sabaragamuwa and Western provinces and in Hambanthota, Galle and Kurunegala districts.

Misty conditions can be expected at some places in Western, Central and Sabaragamuwa provinces during the morning.

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

දිවයින පුරා, විශේෂයෙන් උතුරු, නැගෙනහිර, උතුරු-මැද, ඌව සහ මධාාම පළාත්වලත් හම්බන්තොට දිස්තුික්කයේත් වැසි තත්ත්වය හෙට(22) දින සිට, නැවතත් තරමක් වැඩි වන ලකුණු ඇත.

උතුරු, නැගෙනහිර, උතුරු-මැද, ඌව සහ මධාම පළාත්වලත් හම්බන්තොට දිස්තික්කයේත් විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවන අතර දිවයිනේ සෙසු පුදේශවල ප.ව. 2.00 න් පමණ පසුව තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

නැගෙනහිර, ඌව, මධාාම සහ උතුරු-මැද පළාත් වලත් මුලතිව් සහ කිළිතොච්චි දිස්තුික්කවලත් ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. (100-150) පමණ කද වැසි ද, සබරගමුව සහ බස්නාහිර පළාත්වලත් හම්බන්තොට, ගාල්ල සහ කුරුණෑගල දිස්තුික්කවලත් ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. (75-100) පමණ තරමක් තද වැසි ද ඇතිවිය හැක.

බස්නාහිර, මධාාම සහ සබරගමුව පළාත්වල උදැසන කාලයේදී ඇතැම් ස්ථානවල මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් බලාපොරොත්තු විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි සමග ඇතිවිය හැකි තාවකාලික තද සුළං වලින් සහ 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 21 December 2019)

Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas extending from Kankasanturai to Galle via Trincomalee, Batticaloa and Hambanthota. Heavy falls are likely at some places in the sea areas extending from Trincomalee to Hambantota via Batticaloa.

Showers or thundershowers will occur at several places in other sea areas during the afternoon or night.

Winds will be North-easterly and speed will be (20-40) kmph in the sea areas around the island.

The sea areas extending from Kankasanturai to Negombo via Mannar and Puttalam and the sea areas extending from Matara to Pottuvil via Hambanthota can be fairly rough at times as the wind speed can increase up to (50-55) kmph at times.

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

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය 2019 දෙසැම්බර් මස 21 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

කන්කසන්තුරය සිට තිුකුණාමලය, මඩකලපුව සහ හම්බන්තොට හරහා ගාල්ල දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවන අතර තිුකුණාමලය සිට මඩකළපුව හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල ඇතැම් ස්ථාන වලට තද වැසිද ඇති විය හැක.

දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන සවස් කාලයේ හෝ රාතුී කාලයේ වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-40) පමණ වේ.

කන්කසන්තුරය සිට මන්නාරම සහ පුත්තලම හරහා මීගමුව දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා ඉහළ යාමට හැකියාවක් පවතින අතර එම මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු පුදේශවල (පැ.කි.මී. 70-80 දක්වා) තාවකාලික<mark>ව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර ONS DIVISION</mark> එවිට එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

a14-

කාලගුණ විදාහඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විදාා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

Date: 2019 /12/21

Time: 12:46

D (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE