

WEATHER FORECAST FOR 07 NOVEMBER 2019

(Issued at 05.30 a.m. on 07 November 2019)

Mainly fair weather will prevail over most parts of the country. However, a few showers may occur in the Western and Southern provinces particularly along the coastal areas.

Misty conditions can be expected at some places in Northern, North-central, Sabaragamuwa, Central, Eastern and Uva provinces particularly during the morning.

දිවයිනේ බොහෝ ප්‍රදේශවල ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී. කෙසේ වෙතත්, බස්නාහිර සහ දකුණු පළාත්වල විශේෂයෙන් වෙරළබඩ ප්‍රදේශවල වැසි ස්වල්පයක් ඇතිවිය හැකිය.

උතුරු, උතුරු-මැද, සබරගමුව, මධ්‍යම, සහ ඌව පළාත්වල විශේෂයෙන් උදෑසන කාලයේදී ඇතැම් ස්ථානවල මිදුම් සහිත තත්ත්වයක් බලාපොරොත්තු විය හැක.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING

NEXT 24 HOURS (Issued at 05.30 a.m. on 07 November 2019)

The deep depression was in the Bay of Bengal sea area has developed into a cyclonic storm and now located near latitude 13.8N, longitude 89.3E. It is very likely to intensify into a severe cyclonic storm during next 24 hours and into a very severe cyclonic storm during the subsequent 36 hours and move north-northwestwards towards Bangladesh coast.

Heavy showers or thundershowers, very strong winds and very rough seas can be expected in the sea areas between latitude 13N and 22N, longitude 85E and 91E. Naval and fishing communities (particularly multiday boats) are requested to be vigilant in this regards.

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

Winds will be Westerly to South-westerly and speed will be (20-40) kmph in the sea areas around the island.

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 නොවැම්බර් මස 07 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ පැවති ගැඹුරු අවපාතය සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වී ඇති අතර දැන් එය උතුරු අක්ෂාංශ 13.8 න් නැගෙනහිර දේශාංශ 89.3 න් ආසන්නයේ පවතී. එය ඉදිරි පැය 24 තුළ වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් බවටත් ඉන් පසු පසුව පැය 36 තුළ ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් බවටත් වර්ධනය වෙමින් උතුරු දෙසට බරව වයඹ දෙසට ගමන්කර බංග්ලාදේශ වෙරළ දෙසට ගමන් කිරීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

උතුරු අක්ෂාංශ 13ත් 22ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 85ත් 91ත් අතර මුහුදු ප්‍රදේශවල තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි, ඉතා තද සුළං සමඟ මුහුදු ප්‍රදේශ ඉතා රළු විය හැක. සිවර සහ නාවුක ප්‍රජාව (විශේෂයෙන්ම බහුදින සිවර යාත්‍රා) මේ පිලිබදව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සුළං බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිශාවලින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී.(20-40) පමණ වේ.

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

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

11/1/20

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION
RECEIVED
Date : 2019-11-07
Time : 0605 hrs
Lalud
D (Ops)/DO/ADO
DISASTER MANAGEMENT CENTRE