

WEATHER FORECAST FOR 07 NOVEMBER 2019

(Issued at 12.00 noon on 06 November 2019)

Several spells of light showers will occur in the Western, Sabaragamuwa, Central, Southern and North-western provinces. Showers or thundershowers may occur at few places in the Uva and Eastern provinces after 2.00 p.m.

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

බස්නාහිර, සබරගමුව, මධ්‍යම, දකුණු සහ වයඹ පළාත්වල වැසි වාර කිහිපයක් ඇති වේ. උච්ච සහ නැගෙනහිර පළාත්වල ප.ව. 2.00 න් පසු ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැකිය.

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

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING

NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 06 November 2019)

The depression in the Bay of Bengal sea area has developed into a deep depression and now located near latitude 13.4N, longitude 89.3E. It is also very likely to intensify into a cyclonic storm and move north-northwestwards during next 24 hours.

Heavy showers or thundershowers, strong winds and rough seas can be expected in the above sea areas. Naval and fishing communities (particularly multiday boats) are requested to be vigilant in this regards.

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

Winds will be North-westerly to 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 තත්වය
2019 නොවැම්බර් මස 06 දින මධ්‍යහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පැවති පීඩන අවපාතය ප්‍රදේශය ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී මේ වනවිට උතුරු අක්ෂාංශ 13.4ත් නැගෙනහිර දේශාංශ 89.3 ආසන්නයේ පිහිටා ඇත. එය ඉදිරි පැය 24 තුළ සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වෙමින් උතුරු දෙසට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කිරීමට ද බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

ඉහත මුහුදු ප්‍රදේශවල තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි, තද සුළං සමඟ මුහුදු ප්‍රදේශ ඉතා රළු විය හැක. ධීවර සහ නාවුක ප්‍රජාව (විශේෂයෙන්ම බහුදින ධීවර යාත්‍රා) මේ පිලිබදව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

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

සුළං වයඹ සිට බස්නාහිර 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.

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

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION
RECEIVED
Date : 2019/11/06
Time : 12 35 hrs
8c
D (Ops)/DO/ADO
DISASTER MANAGEMENT CENTRE