WEATHER FORECAST FOR 12th NOVEMBER 2018

(Issued at 1200 noon on 11th November 2018)

Light showers may occur in the Eastern province and mainly fair weather will prevail elsewhere of the island.

Fairly strong gusty winds up to (40-45) kmph can be expected in Eastern, Western and Southern provinces and in the Badulla and Kegalle districts.

Misty conditions may occur at some places in the Sabaragamuwa and Central provinces during the morning.

නැගෙනහිර පළාතේ සිහින් වැසි ඇතිවිය හැකි අතර දිවයිනේ සෙසු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

නැගෙනහිර, බස්නාහිර සහ දකුණු පළාත්වල සහ බදුල්ල, කෑගල්ල දිස්තුික්කවල විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 40-45 දක්වා තරමක තද සුළං ඇතිවිය හැක.

සබරගමුව සහ මධාම පළාත්වල සමහර පුදේශවල උදෑසන කාලයේදී මීදුම් තත්ත්වයක් ඇති විය හැක.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING

NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 11th November 2018)

The deep depression over the Central Bay of Bengal is now intensified into a Cyclonic storm 'GAJA' and is located 1100km away from Kankasanturai to the northeast of Sri Lanka, near latitude-13.4N, Longitude-89.3E. It is very likely to move west-northwestwards during next 24 hours.

Naval and fishing communities in the Bay of Bengal sea area are advised to be vigilant in this regards.

Showers or thundershowers can be expected at few places in the sea areas extending from Pottuvil to Kankasanturai via Trincomalee.

Winds will be Northerly to North-westerly over the sea areas around the island. Winds speed will be 30-40 kmph over sea areas around the island.

The sea areas to the South-west and East of the island can be fairly rough at times as the wind speed can increase up to 45-50 kmph at times.

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

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2018 නොවැම්බර් මස 11 දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

මධාම බෙංගාල බොක්ක පුදේශයේ පැවති ගැඹුරු පීඩන අවපාතය මේ වන විට සුළි කුණාටුවක් (GAJA) දක්වා වර්ධනය වී කන්කසන්තුරය සිට කි.මී 1100 පමණ ඊශාන දෙසින් උතුරු අක්ෂාංශ 13.4 සහ නැගනහිර දේශාංශ 89.3 ආසන්නයේ ස්ථානගතව පවතී. මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 24 තුලදී බස්නාහිර දෙසට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරනු ඇතැයි ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ ධීවර සහ නාවුක කටයුතු වල යෙදෙන ධීවර සහ නාවුක පුජාවගෙන් මේ පිලිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

පොතුවිල් සිට තුිකුණාමලය හරහා කන්<mark>ක</mark>සන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි බලාපොරොත්තු විය හැක.

දිවයින වටා මුහුදු පුදේශවල උතුර සිට වයඹ දක්වා වන දිශාවලින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කී.මී. 30-40 පමණ වේ.

දිවයිනට නිරිත සහ නැගෙනහිර දෙසින් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 45-50 දක්වා වැඩි විය හැක. එවිට එම මුහුදු පුදේශ මද වශයෙන් රඑ විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන අවස්ථාවලදී සුළං වේගය ක්ෂණිකව (පැ.කි.මී. 70-80 පමණ) ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු පුදේශ ක්ෂණිකව රළු වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී. EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

කාලගුණ විදාහඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

D (Ope) 100/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE