## WEATHER FORECAST FOR 17th NOVEMBER 2018

(Issued at 1200 noon on 16th November 2018)

The Cyclonic storm 'GAJA' over the Southwest Bay of Bengal further moved westwards and located near latitude-10.4N, Longitude-78.5E at 08.30a.m. on 16th November 2018 approximately 180 km away from Kankasanturai to the northwest of Sri Lanka.

The system is very likely to move westwards and weaken gradually into a deep depression during next 03 hours.

The system is moving away from the country. Hence windy and showery condition in the Northern part of the island and Northern sea area is expected to reduce gradually from today(16) evening.

Showers or thundershowers will occur Central, Sabaragamuwa, North-central, Western and Uva provinces after 2.00p.m. Light showers can be expected in the Eastern and Northern provinces in the morning.

Fairly heavy showers above 75 mm may occur at some places in and Sabaragamuwa, Central and Uva provinces.

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

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.

නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක පුදේශයේ පවතින 'ගප්' සුළි කුණාටුව තවදුරටත් බටහිර දෙසට ගමන් කරමින් පවතී. මෙම පද්ධතිය නොවැම්බූර් මස 16 දින පෙ.ව. 08.30 වන විට කන්කසන්තූරය සිට ආසන්න වශයෙන් කි.මී 180 ක් පමණ වයඹ දෙසින් උතුරු අක්ෂාංශ 10.4 සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 78.5 ආසන්නයේ ස්ථානගතව පැවතුනි.

මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 3 කාලය තුළ ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් දක්වා තුමයෙන් දුර්වල වෙමින් බටහිර දෙසට ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

මෙම පද්ධතිය කුමයෙන් දිවයිනෙන් ඉවතට ගමන් කිරීම හේතුවෙන් දිවයිනේ උතුරු පළාතේ සහ දිවයිනට උතුරින් වන මුහුදු පුදේශවල සුළං සහ වැසි තත්ත්වය අද(16) සවස් කාලයෙන් පසුව කුමයෙන් අඩුවේයැයි බලාපොරොත්තුවේ.

මධාაම, සබරගමුව, උතුරු-මැද, බස්තාහිර සහ ඌව පළාත්වල සවස 2.00 න් පමණ පසු වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ. උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල උදැසන කාලයේදී සිහින් වැසි ඇති විය හැක

මධාපම, සබරගමුව සහ ඌව පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවලට, මී.මී. 75 ට වැඩි තරමක් තද වැසි ද ඇති විය හැක.

මධාාම, සබරගමුව සහ බස්තාහිර පළාත්වල සමහර පුදේශවල උදෑසන කාලයේදී මිදුම් තත්ත්වයක් ඇති විය 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.

## WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 16<sup>th</sup> November 2018)

The Cyclonic storm 'GAJA' over the Southwest Bay of Bengal further moved westwards and located near latitude-10.4N, Longitude-78.5E at 08.30a.m. on 16th November 2018 approximately 180 km away from Kankasanturai to the north-northwest of Sri Lanka.

The system is very likely to move westwards and weaken gradually into a deep depression during next 03 hours.

The system is moving away from the country. Hence windy and showery condition in the Northern part of the island and Northern sea area is expected to reduce gradually from today(16) evening.

Sea areas off the coast extending from Puttalam to Kankasanturai via Mannar can be rough at times as the wind speed can increase up to 60 kmph during next 12 hours.

Fishermen are advised not to venture into sea areas off coast extending from Mullaitivu to Puttalam via Kankasanturai and Mannar during next 12 hours.

Showers or thundershowers will occur in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Kankasanturai via Mannar.

Winds will be Southerly or South-easterly and speed will be 40-50 kmph in the deep sea area extending from Puttalam to Kankasanturai via Mannar from tomorrow morning. Winds will be South-westerly of variable over other sea areas around the island and speed will be 20-30 kmph.

A

D (Ope)/DO/ADO

Time: 13.40 P.W

DISASTER MANAGEMENT CENTRE

## ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2018 නොවැම්බර් මස 16 දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිකදිග බෙංගාල බොක්ක පුදේශයේ පවතින 'ගප්' සුළි කුණාටුව තවදුරටත් බටහිර දෙසට ගමන් කරමින් පවතී. මෙම පද්ධතිය නොවැම්බර් මස 16 දින පෙ.ව. 08.30 වන විට කන්කසන්තුරය සිට ආසන්න වශයෙන් කි.මී 180 ක් පමණ වයඹ දෙසින් උතුරු අක්ෂාංශ 10.4 සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 78.5 ආසන්නයේ ස්ථානගතව පැවතුනි.

මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 3 කාලය තුළ ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් දක්වා කුමයෙන් දුර්වල වෙමින් බටහිර දෙසට ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

මෙම පද්ධතිය කුමයෙන් දිවයිනෙන් ඉවතට ගමන් කිරීම හේතුවෙන් දිවයිනේ උතුරු පළාතේ සහ දිවයිනට උතුරින් වන මුහුදු පුදේශවල සුළං සහ වැසි තත්ත්වය අද(16) සවස් කාලයෙන් පසුව කුමයෙන් අඩුවේයැයි බලාපොරොත්තුවේ.

ඊළහ පැය 12 තුල පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය වීටින් විට පැ.කි.මී. 60 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එවීට, එම මුහුදු පුදේශ රඑ විය හැක.

ඊළහ පැය 12 තුල මුලතිව් සිට කන්කසන්තුරය සහ මන්නාරම භරහා පුත්තලම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල ධිවර සහ නාවුක කටයුතුවල නොයෙදෙන ලෙස උපදෙස් දෙනු ලැබේ.

පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තූරය දක්වා මුහුදු පුදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ

හෙට දින උදැසන සිට පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තූරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළං දකුණ හෝ ගිනිකොන දිශාවෙන් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කී.මී. 40-50 පමණ වේ. සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළං නිරිත හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමන අතර හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කී.මී. 20-30 පමණ වේ.

a17=

කාලගුණ විදාාඥ (Duty Meteorologist), කාලගුණ විදාාා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

A