### WEATHER FORECAST FOR 13th DECEMBER 2018 (Issued at 05.30 a.m. on 13th December 2018)

The depression in the South Bay of Bengal to the South-east of Sri Lanka is likely to develop in to a deep depression during next 24 hours and to move North-northwestwards, towards Tamil-Nadu coast on 16th December.

Naval and fishing communities are requested to be attentive about advisories issued by the Department of Meteorology in this regard.

Showers or thundershowers will occur at several places in the Eastern province and Polonnaruwa district. Mainly fair weather can be expected further over elsewhere in the island.

Fairly strong gusty winds at times up to 40 kmph and fairly cold weather can be expected over the island.

දිවයිනට ගිනිකොණ රෙසින් දකුණු බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පවතින පීඩන අවසාකය ඉදිරි පැය 24 ක් කාලය තුලදී ගැඹුරු පීඩන අවපාකයක් දක්වා තවදුරටත් වර්ධනය වන ලකුණු ඇත. එය උතුරු දෙසට බරව වයඹ රෙසට ගමන් කරමින් දෙසැම්බර් මස 16 වනදා වන විට තමිල්-නාඩු වෙරළ දෙසට ගමන් කරනු ඇතැයි දැනට අනුමාන රකරේ.

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිලිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස මහජනතාවගෙන් සහ ධීවර හා නාවුක පුජාවගෙන් ගෙත් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

නැගෙනහිර පළාත සහ පොලොන්නරුව දිස්තික්කයේ තැනින් කැන වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇතිවෙ. දිවයිගන් සෙසු පුදේශවල වල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වය තවදුරටත් අපේක්ෂා කෙරේ.

දිවයින හරහා විටිත් විට හමන පැ.කි.මී. 40 දක්වා වන තරමක් තද සුළං සහ තරමක ශීත කාලගුණ තත්වයක් ඇති විය හැක.

## WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS (Issued at 05.30 a.m. on 13th December 2018)

The depression in the South Bay of Bengal to the South-east of Sri Lanka is likely to develop in to a deep depression during next 24 hours and to move North-northwestwards, towards Tamil-Nadu coast on 16th December.

Under the influence of the system the possibility for heavy rainfalls, sudden roughness associated with sudden increase of wind speed (up to 70-80 kmph) in the deep sea areas off the coast extending from Hambantota to Kankasanthurei via Pottuvil, Batticaloa and Trincomalee is high during that time period.

Fishermen are advised not to venture into the deep sea areas off the coast extending from Hambantota to Kankasanthurei via Pottuvil, Batticaloa and Trincomalee (until 16th December).

#### For next 24 hours.

Showers or thundershowers will occur at several places in the sea area extending from Hambanthota to Trincomalee via Pottuvil. Heavy showers can be expected at some places in the Eastern deep sea areas

Winds will be Northerly in the sea areas around the island and wind speed will be 30-40 kmph.

The sea areas to the east of the island can be rough at times as the wind speed can increase up to 50-60 kmph and the sea areas to the west of the island can be fairly rough at times as the wind speed can increase up to 50 kmph.

Temporarily strong gusty winds and rough seas can be expected during thundershowers.

**EMERGENCY OPERATIONS DIVISION** 

RECEIVED

Date : 20.18.1.1.2.1.13

Time: 06.16 hy

# ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය 2018 දෙසැම්බර් මස 13 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

දිවයිනට ගිනිකොණ ඉදසින් දකුණු ඉබංගාල ඉබාක්ක මුහුදු පුලද්ශයේ පවතින පීඩන අවපාතය ඉදිරි සැය 24 ක් කාලය තුලදී ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් දක්වා තවදුරටත් වර්ධනය වන ලකුණු ඇත. එය උතුරු දෙසට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් දෙසැම්බර් මස 16 වනදා වන විට තමිල්-නාඩු වෙරළ දෙසට ගමන් කරනු ඇතැයි දැනට අනුමාන කොරෙ.

ඒ හේතුවෙන් එම කාලය තුලදී හම්බන්තොට සිට පොතුවිල්, මඩකලපුව සහ නිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල කද වැසි සහ සුළං වෙගය ක්ෂණිකව (පැ.කි.මී. 70-80 පමණ) ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු පුදේශ ක්ෂණිකව රඑ වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී.

හම්බන්තොට සිට පොතුවිල්, මඩකලපුව සහ කිුකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල ධිවර සහ නාවුක කටයුතුවල නොයෙදෙන ලෙස උපදෙස් දෙනු ලැබේ. (දෙසැම්බර් මස 16 දක්වා)

### ඉදිරි පැය 24 සඳහා

හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් හරහා නිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල නැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවන අතර නැගෙනහිර ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල ඇතැම් ස්ථාන වලට තද වැසිද ඇතිවිය හැක.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං උකුරු දිශාවෙන් හමන අතර සුළගේ වෙගය පැ.කී.මී. 30-40 පමණ වේ. දිවයිනට නැගෙනහිර දෙසින් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50-60 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එවිට, එම මුහුදු පුදේශ රිඪ විය හැක.

දිවයිනට බටහිර දෙයින් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වෙගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එවිට, එම මුහුදු පුදේශ තරමක් රළු විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම පුළැද්ශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවීට එම මුහුදු පුලද්ශ තාවකාලිකව රජ විය හැක.

කාලගුණ විදහාඥ (Duty Meteorologist), කාලගුණ විදහා අදපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)