## WEATHER FORECAST FOR 11<sup>th</sup> DECEMBER 2018 (Issued at 1200 noon on 10<sup>th</sup> December 2018)

The low pressure area still persists to the South-east of Sri Lanka in the Bay of Bengal.

Mainly fair weather can be expected over the most parts of the island.

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

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පවතින අඩු පීඩන කලාපය තවදුරටත් දිවයිනට ගිනිකොණ දෙසින් පවතී. දිවයිනේ බොහෝ පුදේශවල වල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් අපේක්ෂා කෙරේ. දිවයින හරහා විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 40 දක්වා වන තරමක් තද සුළං සහ තරමක ශීත කාලගුණතත්වයක් ඇති විය හැක.

## WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 10th December 2018)

The low pressure area still persists to the South-east of Sri Lanka in the Bay of Bengal and there is a possibility of development further in next few days. 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 Trincomalee via Batticaloa and Pottuvil is high.

Naval and fishing communities are requested to be vigilant in this regards.

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

Showers or thundershowers may occur at few places in the sea areas extending from Colombo to Hambanthota via Galle during evening or night.

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

Sea areas off the coast extending from Kaluthara to Mannar via Puttalam and in the deep sea areas to the east of the island can be rough at times as the wind speed can increase up to 50-60 kmph.

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

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිව්යින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය. 2018 දෙසැම්බර් මස 10 දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පවතින අඩු පීඩන කලාපය තවදුරටත් දීවයිනට ගිනිකොණ දෙසින් පවතින අතර ඉදිරි දින කිහිපයේදී තවදුරටත් වර්ධනය වීමේ හැකියාව පවතී. ඒ හේතුවෙන් හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් සහ මඩකලපුව හරහා තිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල තද වැසි සහ සුළං වේගය ක්ෂණිකව (පැ.කි.මී. 70-80 පමණ) ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු පුදේශ ක්ෂණිකව රඑ වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී. ධීවර සහ නාවුක පුජාවට මේ පිලිබදව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙසත් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් හරහා තුිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇතිවන අතර ඇතැම් ස්ථාන වලට තද වැසිද ඇතිවිය හැක.

කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස් කාලයේදී හෝ රාති කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දිශාවෙන් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කී.මී. 30-40 පමණ වේ.

කළුතර සිට පුත්තලම හරහා මන්නාරම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සහ දිවයිනට නැගෙනහිර දෙසින් වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50-60 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එවිට, එම මුහුදු පුදේශ රළු විය හැක.

ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වන විට එම පුදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව රළු විය හැක.

කාලගුණ විදාහඥ (Duty Meteorologist), කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

