

නිවේදන අංකය : 01
වර්ණය : ඇම්බර්

WW/O/24/10/14/01

තද වැසි, තද සුළං සහ මුහුදු රළුවීම පිළිබඳ අවවාදාත්මක නිවේදනය
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින්
2024 ඔක්තෝබර් මස 15 දින ප.ව. 01.00 තෙක් වලංගු වන පරිදි
2024 ඔක්තෝබර් මස 14 දින ප.ව. 01.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

දකුණු බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා

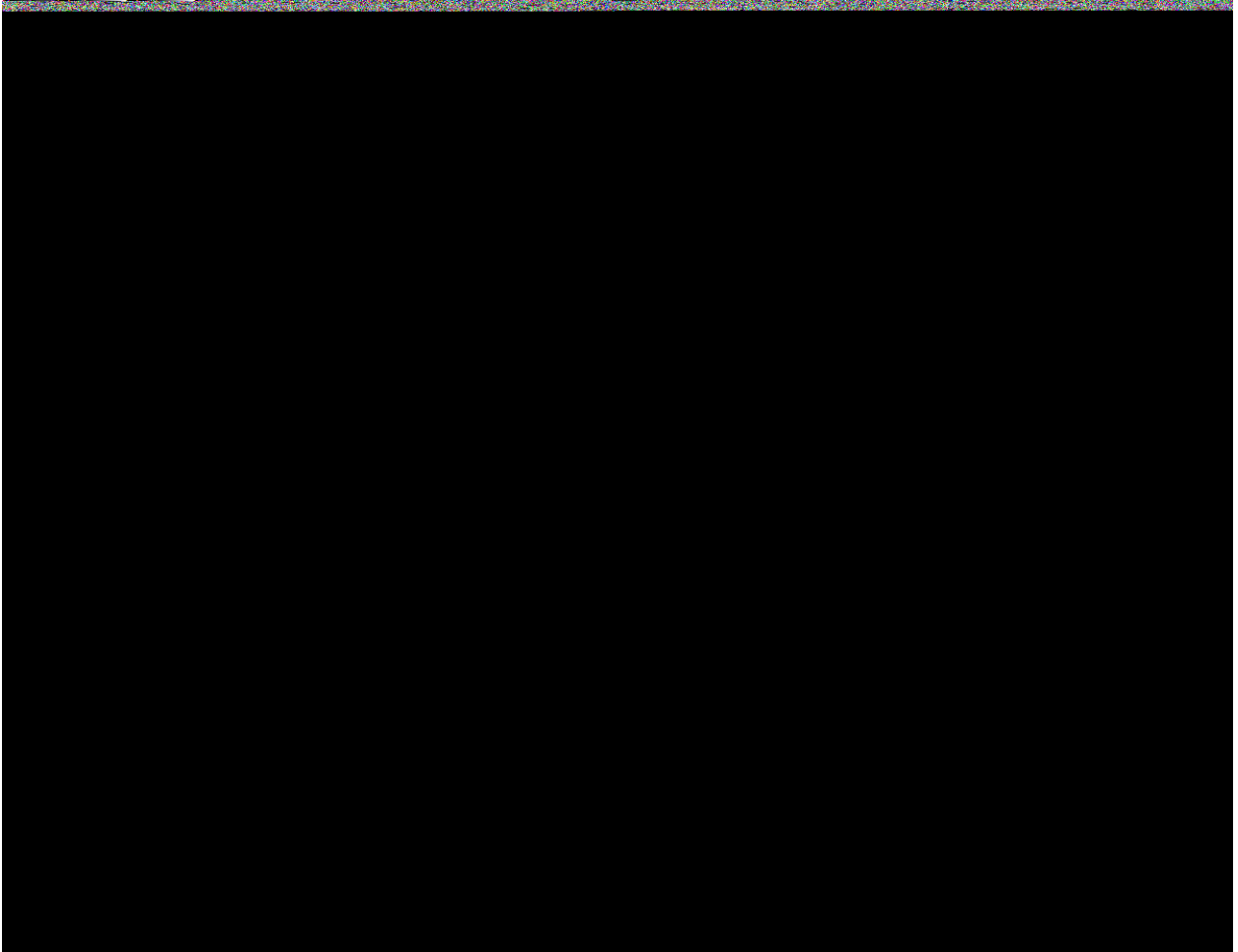
සැලකිලිමත් වන්න!

අද (ඔක්තෝබර් 14) දින ගිනිකොන දිග බෙංගාල බොක්ක ආශ්‍රිතව අඩු පීඩන කලාපයක් නිර්මාණය වී ඇත. එය ඉදිරි දින 2 තුළ හොඳින් සලකුණු වූ අඩු පීඩන කලාපයක් බවට පත්වීමට ඉඩ ඇති අතර බටහිර-වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් උතුරු තම්ල්නාඩුව, පුදුචේරි සහ යාබද දකුණු ආන්ද්‍රා ප්‍රදේශ් වෙරළ තීරය දෙසට ගමන් කරයි.

උතුරු අක්ෂාංශ 06ත් 12ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 81 සහ 93 ත් අතර මුහුදු ප්‍රදේශවල ඉතා තද සුළං (පැ.කි.මී. 60-70), සමගින් තද වැසි පැවතිය හැකි අතර මුහුදු ප්‍රදේශ ඉතා රළු විය හැක.

පහත සිතියමේ “Warning” කාණ්ඩය යටතේ ලකුණු කරඇති මුහුදු ප්‍රදේශයට නැවත ඇතුළුදෙන තුරු යාත්‍රා නොකරන ලෙස නාවික සහ ධීවර ප්‍රජාවන්ට ඇතුළුදෙනු ලැබේ.

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ද ධීවර හා නාවික ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.





Bulletin No: 01

WW/O/24/10/14/01

COLOR: **Amber**

Advisory for heavy rain, strong winds and rough seas.

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre
Issued at 01.00 p.m. 14 October 2024, valid until 01.00 p.m. 15 September 2024

For Sea areas Southern Bay of Bengal

PLEASE BE AWARE!

A low-pressure area formed over southeast Bay of Bengal at 0000 UTC of today, the 14th October 2024. It is likely to become well marked low pressure area and move west northwestwards towards north Tamil Nadu, Puducherry and adjoining south Andhra Pradesh coasts during next 2 days.

Very strong winds (60-70) kmph, accompanied with heavy rainfalls and very rough seas are likely over the sea areas bounded by (06N - 12N) and (81E – 93E).

Naval and fishing communities are advised not to venture into the sea areas marked by the “Warning” category on the map below, until further notice.

Naval and fishing communities are also requested to be attentive to future forecasts issued by the Department of Meteorology in this regard.

