

නිවේදන අංකය : 01

WW/O/24/10/10/01

වර්ණය : ඇම්බර්

තද සුළං සහ රළු මුහුද පිළිබඳව අවවාදාත්මක නිවේදනය

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින්

2024 ඔක්තෝබර් මස 11 වන දින ප.ව. 02.00 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි

2024 ඔක්තෝබර් මස 10 වන දින ප.ව. 02.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

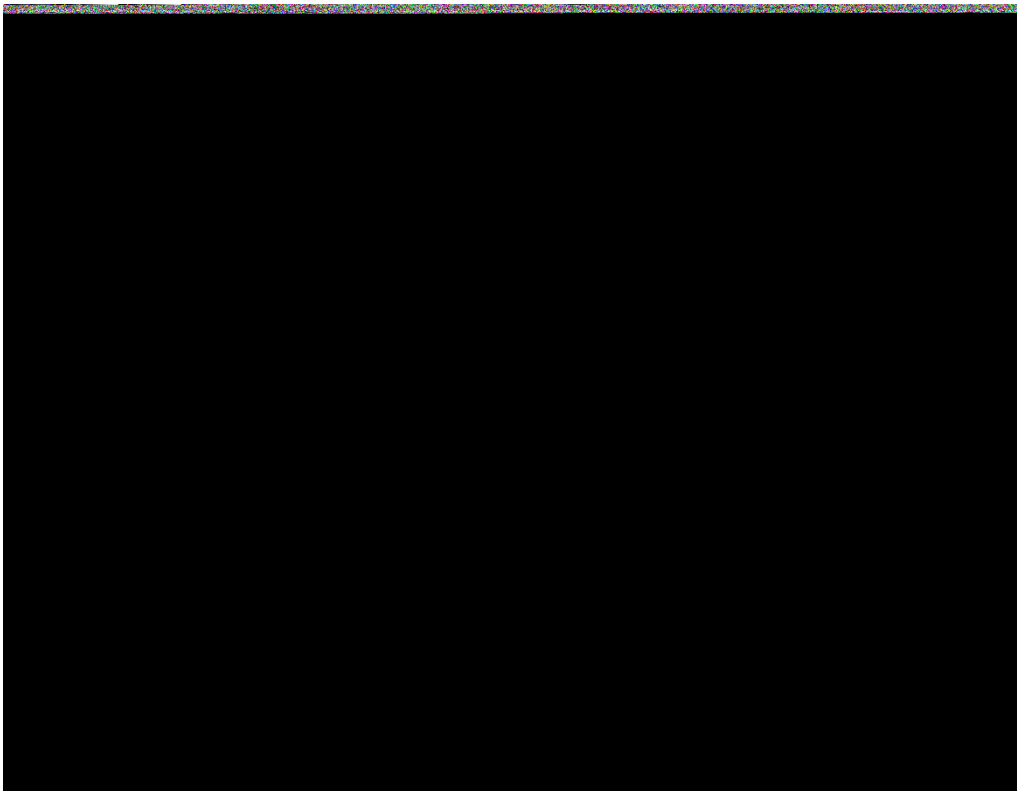
බේරුවල සිට ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන
මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

බේරුවල සිට ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ
වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60-65) දක්වා වැඩි වන අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට ඉතා රළු වේ.

කොළඹ සිට ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල මුහුදු රළ උස මීටර්
(2.0 – 2.5) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතී. (මෙය ගොඩබිමට එන රළ උස නොවේ).

මේ පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.



මුහුදේ ස්වභාවය : නිසල (0-5)පැ.කි.මී, සුමට (5-15)පැ.කි.මී, සාමාන්‍ය ස්වභාවයෙන් යුතු (16-28)පැ.කි.මී, මද රළු (29-37)පැ.කි.මී, තරමක් රළු (38-46)පැ.කි.මී, රළු (47-55)පැ.කි.මී, ඉතා රළු (56-74)පැ.කි.මී, දළ රළු (75-102)පැ.කි.මී, ඉතා දළ රළු 103 පැ.කි.මී ට වැඩි.

Bulletin No: 01
COLOR: **Amber**

WW/O/24/10/10/01

Advisory for strong winds and rough seas.

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

At 02.00 p.m. 10 October 2024 for the period until 02.00 p.m. 11 October 2024

For the sea areas off the coasts extending from Beruwala to Pottuvil via Galle and Hambantota.

PLEASE BE AWARE

The sea areas off the coasts extending from Beruwala to Pottuvil via Galle and Hambantota will be very rough at times with very strong gusty winds up to (60-65) kmph.

The wave height (about 2.0–2.5 m) (this is not for land area) may increase in the sea areas off the coast extending from Colombo to Hambantota Galle via Matara.

Naval and fishing communities are requested to be attentive in this regard.

මුහුදේ ස්වභාවය : නිසල (0-5)පැ.කි.මී ,සුමට (5-15)පැ.කි.මී, සාමාන්‍ය ස්වභාවයෙන් යුතු (16-28)පැ.කි.මී, මද රළු (29-37)පැ.කි.මී, තරමක් රළු (38-46)පැ.කි.මී, රළු (47-55)පැ.කි.මී, ඉතා රළු (56-74)පැ.කි.මී, දළ රළු (75-102)පැ.කි.මී, ඉතා දළ රළු 103 පැ.කි.මී ට වැඩි.