

නිවේදන අංකය : **12** WW/0/24/05/28/01

වර්ණය : රතු

තද සුළං සහ රළු මුහුද පිළිබඳව අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදනය කාලගුණ විදාා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2024 මැයි මස 29 වන දින පෙ.ව. 10.30 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි

2024 මැයි මස 28 වන දින පෙ.ව. 10.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සඳහා

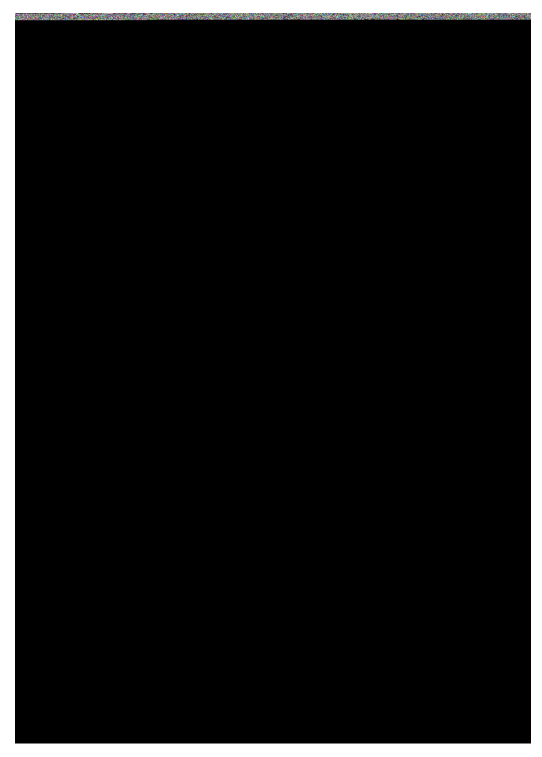
සැලකිලිමත් වන්න!

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා වැඩි වන අතර එම මුහුදු පුදේශ විටින් විට ඉතා රඑ වේ. මෙම මුහුදු පුදේශයට නැවත දැනුම්දෙන තුරු යාතුා නොකරන ලෙස නාවික සහ ධීවර පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.

කල්පිටිය සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ උස මීටර් (2.5 – 3.0) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතී. (මෙය ගොඩබිමට එන රළ උස නොවේ). මේ හේතුවෙන් කල්පිටිය සිට කොළඹ, ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා පුදේශවල මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් ද පවතී.

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







Bulletin No: **12** WW/O/24/05/28/01

COLOR: Red

Warning for strong winds and rough seas.

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre At 10.30 a.m. 28 May 2024 for the period until 10.30 a.m. 29 May 2024

For the sea areas around the island

PLEASE BE AWARE

The sea areas around the island will be very rough with very strong gusty winds up to (60-70) kmph. Naval and fishing communities are advised not to venture into the sea areas around the island, until further notice.

The swell waves (about 2.5 m - 3.0 m) height (This is not for land area) may increase in the sea areas off the coast extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota. There is a possibility that near shore sea areas off the coast extending from Kalpitiya to Matara via, Colombo and Galle may experience surges due to swell waves.

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



මුහුදේ ස්වභාවය : නිසල (0-5)පැ.කි.මී ,සුමට (5-15)පැ.කි.මී, සාමානාෳ 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.