

නිවේදන අංකය : 01

WW/O/24/05/25/01

වර්ණය : රතු

**තද වැසි සහ තද සුළං / රළු මුහුදු පිළිබඳව අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදනය**

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

2024 මැයි මස 26 වන දින මධ්‍යහන 12.00 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි

2024 මැයි මස 25 වන දින මධ්‍යහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

**මන්නාරම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතු විල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා**

**සැලකිලිමත් වන්න!**

මන්නාරම සිට කල්පිටිය, කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතු විල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා වැඩි වන අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට ඉතා රළු වේ. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශයට නැවත ඇතුළු වන තුරු යාත්‍රා නොකරන ලෙස නාවික සහ ධීවර ප්‍රජාවන්ට ඇතුළු වීමෙන් වැළකී සිටීමට දැනුම් දෙනු ලැබේ.

දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වන අතර සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා වැඩි විය හැක.

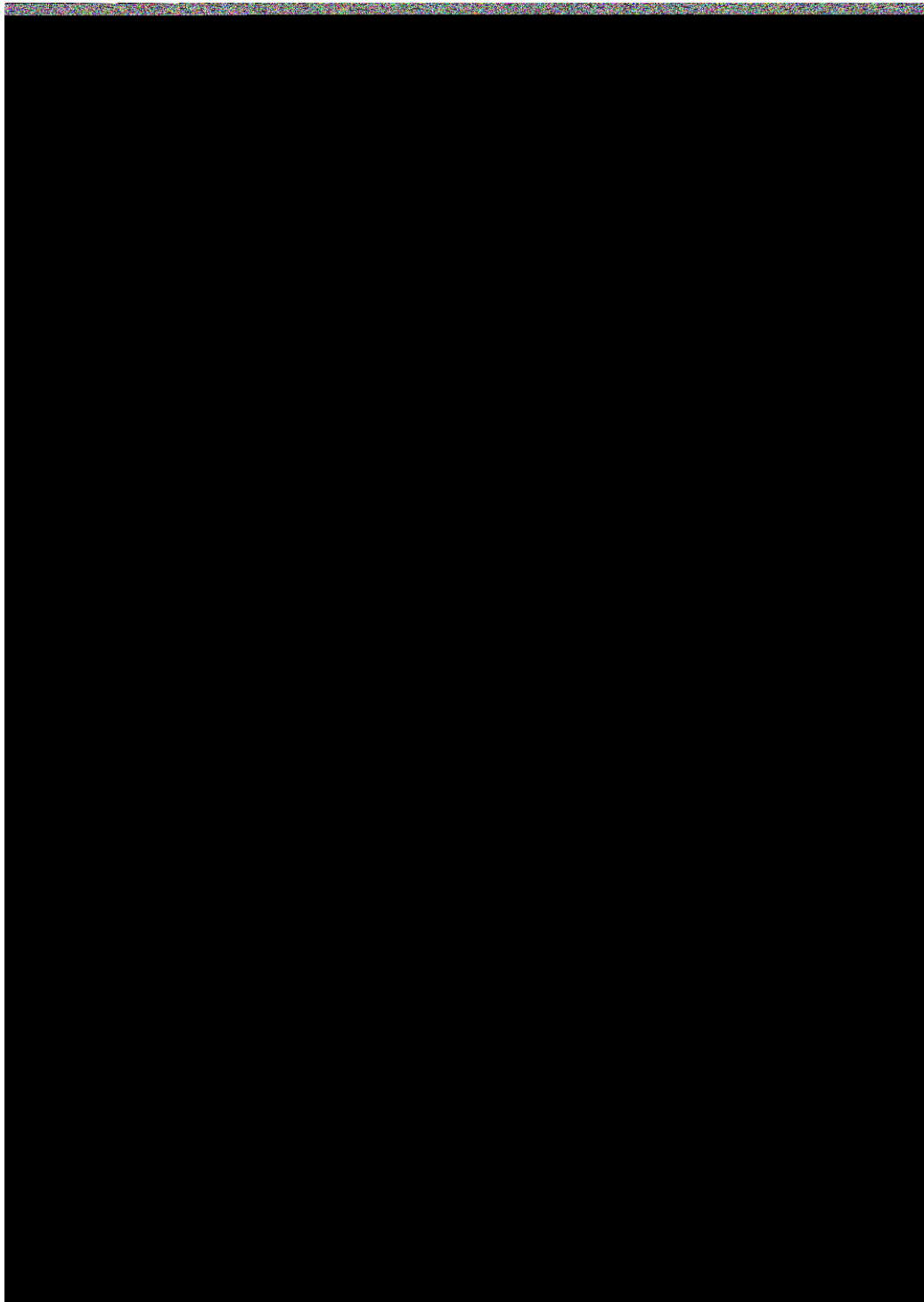
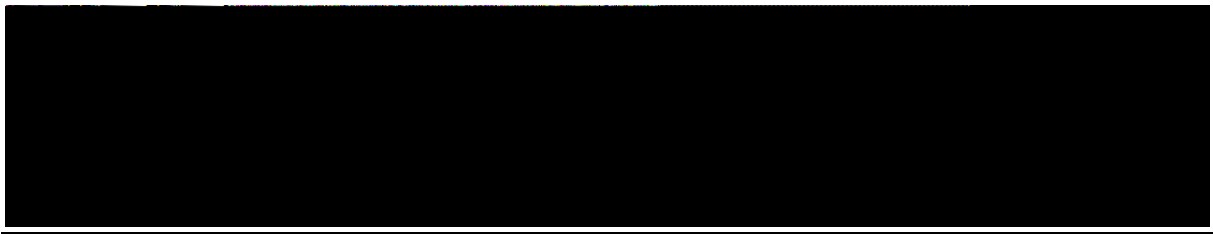
මන්නාරම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

මන්නාරම සිට කල්පිටිය, කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතු විල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල මුහුදු රළ උස මීටර් (2.5 – 3.0) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතී. ( මෙය ගොඩබිමට එන රළ උස නොවේ )

මේ හේතුවෙන් මන්නාරම සිට කල්පිටිය, කොළඹ, ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා ප්‍රදේශවල මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් ද පවතී.

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ද 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.



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

WW/O/24/05/25/01

COLOR: **Red**

## **Warning for Heavy rain and strong winds/ rough seas.**

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

At 12.00 noon 25 May 2024 for the period until 12.00 noon 26 May 2024

### **For the sea areas extending from Mannar to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota**

#### **PLEASE BE AWARE**

The sea areas extending from Mannar to Pottuvil via Kalpitiya, Colombo, Galle and Hambantota will be very rough at times with very strong gusty winds up to (60-70) kmph. Naval and fishing communities are advised not to venture into the above sea areas, until further notice.

Wind speed will be (30-40) kmph and can be increased up to **(50-60) kmph** at times in the other sea areas around the island.

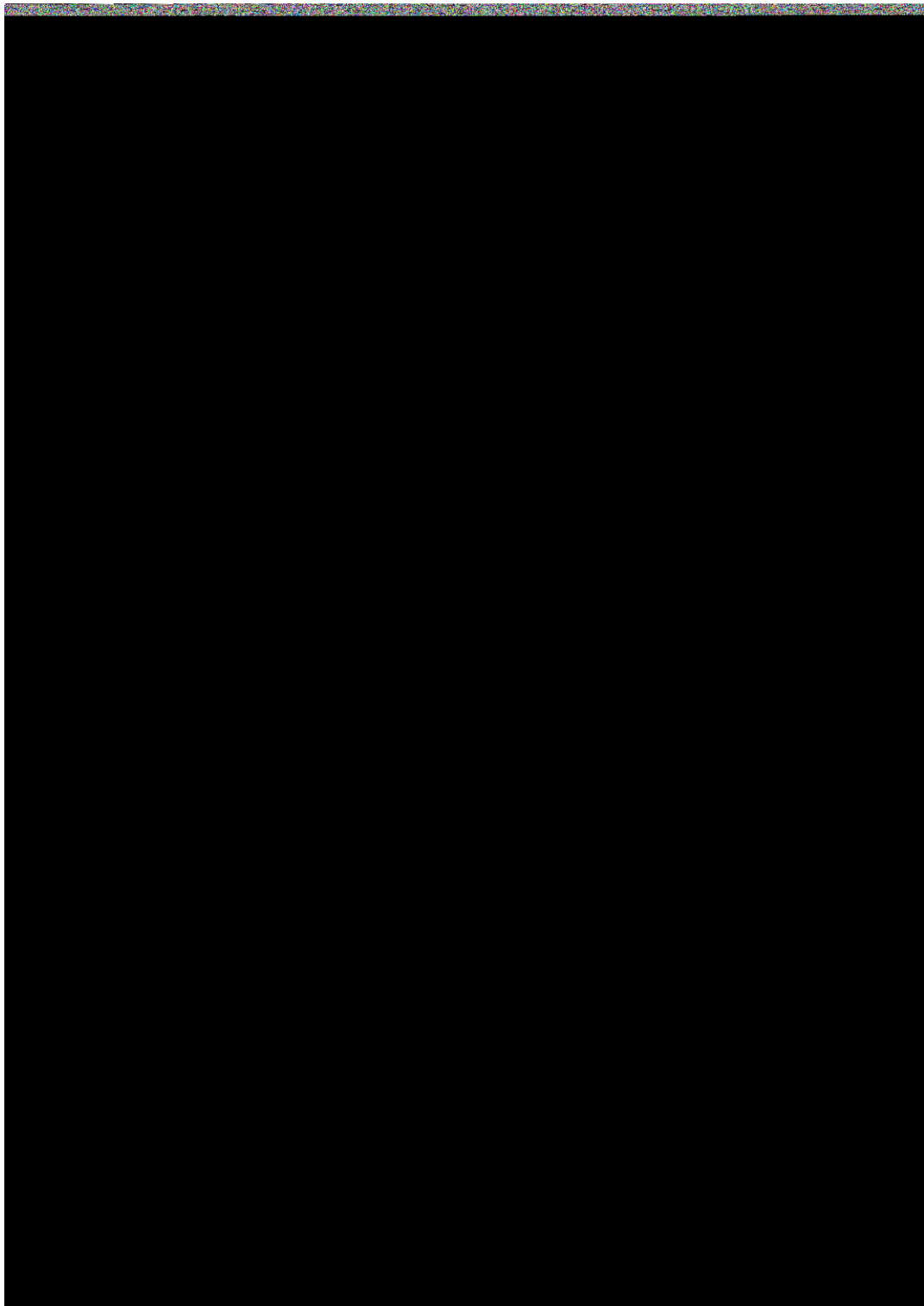
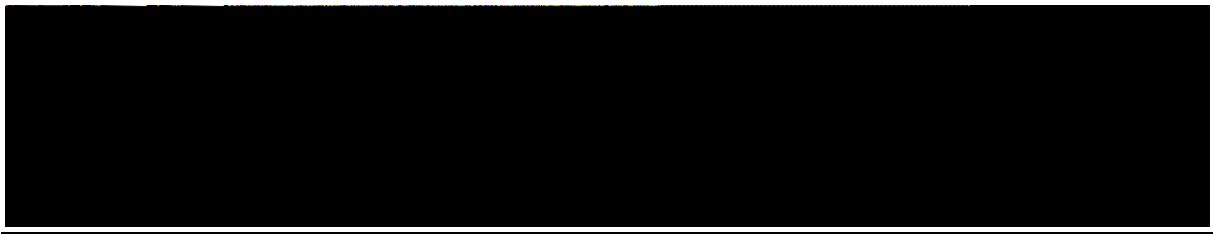
Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas extending from Mannar to Hambantota via Colombo and Galle. Showers or thundershowers may occur at few places in the other sea areas around the island.

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 Mannar to Pottuvil via Kalpitiya, Colombo, Galle and Hambantota.

There is a possibility that near shore sea areas off the coast extending from Mannar to Matara via Kalpitiya, 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, 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.



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.