

නිවේදන අංකය : 05 WW/0/25/07/14/01

වර්ණය : ඇම්බර්

තද සුළං සහ රළු මුහුද පිළිබඳව අවවාදාත්මක නිවේදනය

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධාාස්ථානය විසින්

2025 ජූලි මස 15 වන දින පෙ.ව. 09.00 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි

2025 ජූලි මස 14 වන දින පෙ.ව. 09.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

ගා හලාවත සිට පුත්තලම හරහා මන්නාරම දක්වා සහ ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

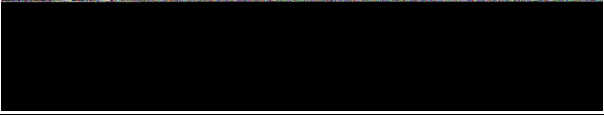
හලාවත සිට පුත්තලම හරහා මන්නාරම දක්වා සහ ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වෙගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා වැඩි වන අතර එම මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු හෝ ඉතා රළු වේ.

පුත්තලම 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 පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන පුදේශවල මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් ද පවතී.



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

කාලගුණ විදාාා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් මේ සම්බන්ධයෙන් නිකුත් කරනු ලබන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳව, අවධානයෙන් පසු වන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.



Bulletin No: **05** WW/O/25/07/14/01

COLOR: Amber

Advisory for strong winds and rough seas.

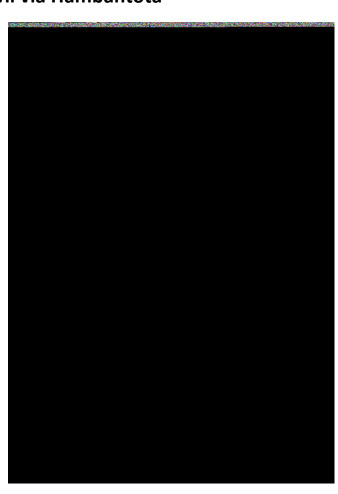
Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre Issued at 09.00 a.m. on 14 July 2025 for the period until 09.00 a.m. on 15 July 2025

For the sea areas extending from Chilaw to Mannar via Puttalam and from Galle to Pottuvil via Hambantota

PLEASE BE AWARE!

The sea areas extending from Chilaw to Mannar via Puttalam and from Galle to Pottuvil via Hambantota will be rough or very rough with strong gusty winds up to (50-60) kmph.

The wave height (about 2.5 - 3.0 m) may increase in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota. Therefore, there is a possibility that nearshore sea areas extending from Puttalam to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota, may experience surges due to sea waves.



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

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