

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology

දූරකථන

: 011 2686686

ෆැක්ස්

: 011 2691443 විදාුුක් කැපෑල : metnmc@gmail.com

වෙබ් අඩවිය

: www.meteo.gov.lk

නිවේදන අංකය : 02 වර්ණය : ඇම්බර්

WW/0/20/07/27/02

මුහුදු රළ ඉහළ යාම සහ ගොඩබිමට මුහුදු රළ පැමිණීම පිළිබඳව අවවාදාත්මක නිවේදනය

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇභවීමේ මධාස්ථානය විසින්

2020 ජූලි මස 28 වන දින ප.ව. 03.00 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි 2020 ජුලි මස 27 වන දින ප.ව. 03.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

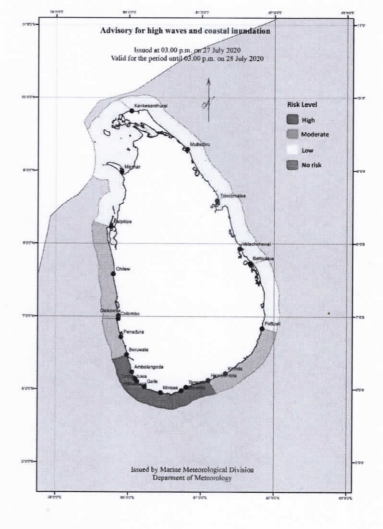
බේරුවල සිට ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

බේරුවල සිට ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන වෙරළ ආසන්න මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ මීටර්. 2.0 – 3.0 ක් පමණ (මෙය ගොඩබිමට එන රළ උස නොවේ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතින අතර මේ හේතුවෙන් මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් ද පවතී. එම මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

ධීවර සහ නාවුක පුජාව සහ වෙරළාසන්නයේ ජිවත් වන ජනතාව ලම් පිලිබදව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.





OIS වර්ණාවක හය (ම්.ම්) : කරමක් තද වැසි: 50 -100, තද වැසි: 100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි මුහුදේ ස්වනාවය : නිසල (0-5)පැ.කි.මී ,සුමව (5-15)පැ.කි.මී, සාමානා ස්වභාවයෙන් යුතු (16-28)පැ.කි.මී, මද රළු (29-37)පෑ, කි.මී, තරමක් රජ (38-46)පෑ, කි.මී, රජ (47-55)පෑ, කි.මී, ඉතා රජ (56-74)පෑ, කි.මී, දළ රජ (75-102)පැ.කි.ම්, ඉතා දළ රජ 103 පැ.කි.ම් ට වැඩි.



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் **Department of Meteorology**

TP : 011 2686686 : 011 2691443 Fax

E-mail: metnmc@gmail.com Web : www.meteo.gov.lk

Bulletin No: 02 COLOR: Amber WW/0/20/07/27/02

Advisory for high waves and coastal inundation

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre At 03.00 p.m. on 27 July 2020 for the period until 03.00 p.m. 28 July 2020

The sea areas extending from Beruwala to Hambanthota via Galle.

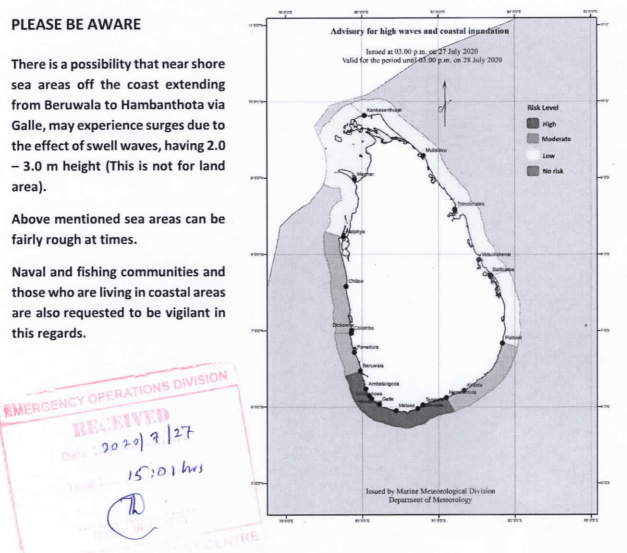
PLEASE BE AWARE

There is a possibility that near shore sea areas off the coast extending from Beruwala to Hambanthota via Galle, may experience surges due to the effect of swell waves, having 2.0 - 3.0 m height (This is not for land area).

Above mentioned sea areas can be fairly rough at times.

Naval and fishing communities and those who are living in coastal areas are also requested to be vigilant in this regards.

2020) 7 |27 15:01 hrs



වර්ෂාපකනය(මි.මී) : තරමක් තද වැසි: 50 -100, තද වැසි: 100 – 150, ඉකා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි මුහුදේ ස්වභාවය : නිසල (0-5]පැ.කි.මී ,සුමව (5-15)පැ.කි.මී, සාමානා ස්වභාවයෙන් යුතු (16-28)පැ.කි.මී, මද රඑ (29-37)පැ.කි.මි, තරමක් රඑ (38-46)පැ.කි.මි, රඑ (47-55)පැ.කි.මි, ඉතා රඑ (56-74)පැ.කි.මි, දළ රඑ (75-102)පැ.කි.මී. ඉතා දළ රජ 103 පැ.කි.ම් ට වැඩි.