



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

නිවේදන අංකය : 07

WW/O/19/08/08/07

වර්ණය : රතු

තද වැසි, තද සුළං සහ රළු මුහුදු ප්‍රදේශ පිළිබඳව අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදනය කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින් 2019 අගෝස්තු මස 08 වන දින පෙ.ව. 10.00 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි 2019 අගෝස්තු මස 08 වන දින පෙ.ව. 04.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

මන්නාරම සිට පුත්තලම හරහා කළුතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශය සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

දිවයිනට බස්නාහිර දෙසින් වන මුහුදු ප්‍රදේශයේ පවතින ක්‍රියාකාරී වලාකුළු පද්ධතිය හේතුවෙන්, ඉහත සඳහන් මුහුදු ප්‍රදේශවල තද වැසි ඇතිවිය හැකි අතර සුළං වේගය ක්ෂණිකව (පැ.කි.මී. 70-80 පමණ) ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු ප්‍රදේශ ක්ෂණිකව රළු වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී.

ධීවර සහ නාවුක ප්‍රජාවට මේ පිළිබඳව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

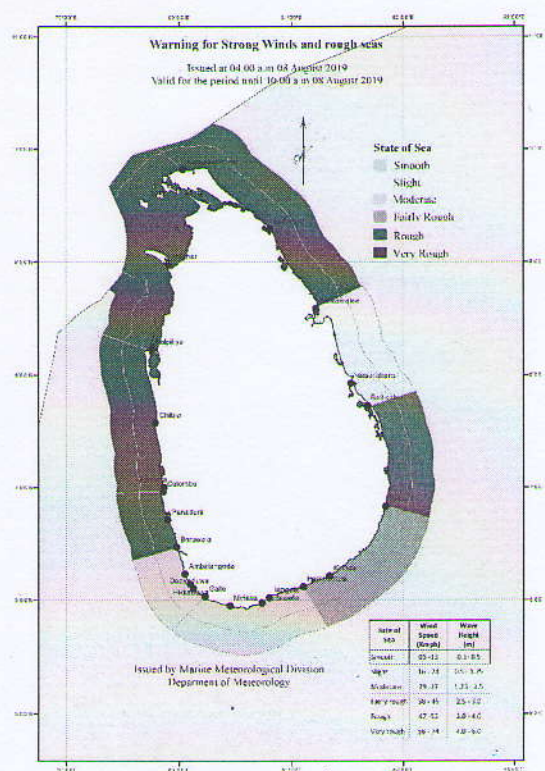
පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය සහ මුලතිව් හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා මුහුදු ප්‍රදේශවල සහ පොතු විල් සිට මඩකලපුව දක්වා මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා

පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය සහ මුලතිව් හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා මුහුදු ප්‍රදේශවල සහ පොතු විල් සිට මඩකලපුව දක්වා මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා වැඩි වන අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ.

පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය සහ මුලතිව් හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 80 දක්වා ක්ෂණිකව ඉහළ යාමේ හැකියාව විශේෂයෙන්ම සවස් කාලයේදී සහ රාත්‍රී කාලයේදී පවතී.

හම්බන්තොට සිට පොතු විල් දක්වා මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

ධීවර සහ නාවුක ප්‍රජාවට මේ පිළිබඳව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.



වර්ෂාපතනය(මි.මී.) : තරමක් තද වැසි: 50-100, තද වැසි: 100-150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි
 මුහුදේ යටරළු (පැ.කි.මී.) : තරමක් රළු (15-15) 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 103 පැ.කි.මී. ට වැඩි.



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

Bulletin No: 07

WW/O/19/08/08/07

COLOR: Red

Warning for Heavy Rain, Strong winds and Rough Seas

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

At 04.00 a.m. 08 August 2019 for the period until 10.00 a.m. 08 August 2019

The sea areas off the coast extending from Mannar to Kaluthara via Puttalam

PLEASE BE AWARE

Due to the active cloudiness in the Western Sea areas, the possibility for heavy showers/thundershowers and sudden roughness, associated with sudden increase of wind speed (up to 70-80 kmph) in the above given sea areas is high.

Navel and fishing communities are also requested to be vigilant in this regards.

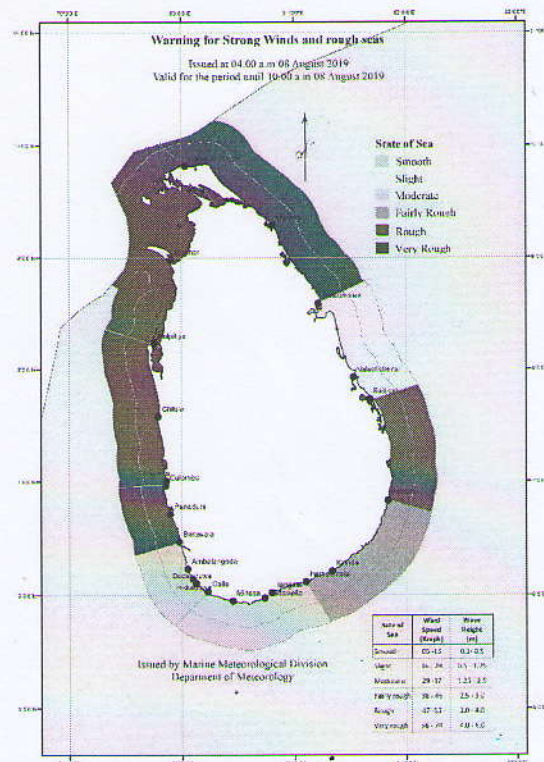
The sea area extending from Puttalam to Trincomalee via Mannar, Kankasanturai and Mullaitivu, and the sea area extending from Potuvil to Batticaloa

The sea area extending from Puttalam to Trincomalee via Mannar, Kankasanturai and Mullaitivu, and the sea area extending from Potuvil to Batticaloa will be rough at times as the wind speed will increase up to (60-70) kmph at times.

Sudden increase of wind speed up to 80 kmph can be expected over sea area extending from Puttalam to Trincomalee via Mannar, Kankasanturai and Mullaitivu particularly in the afternoon and night.

The sea area extending from Hambantota to Potuvil can be fairly rough at times as the wind speed can increase up to (50-60) kmph at times.

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



RECEIVED

Date : 2019.08.08

Time : 04:19 hrs

[Signature]
D (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE

වර්ෂ 2019 ජූලි 28 දින සිට 2020 ජූලි 28 දින දක්වා කාලයේදී සිදු විය හැකි විපත් විමර්ශනය සඳහා අවබෝධයක් ලෙස (16-28) පැ.කි.මී. මද දුර (29-37) පැ.කි.මී. මධ්‍යම දුර (38-46) පැ.කි.මී. දුර (47-55) පැ.කි.මී. දුර (56-74) පැ.කි.මී. දුර (75-107) පැ.කි.මී. දුර 108 පැ.කි.මී. ට වැඩි.