

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் **Department of Meteorology**

: 011 2686686 : 011 2691443 Fax

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

නිවේදන අංකය: 01

වර්ණය : ඇම්බර්

WW/O/20/02/13/01

තද වැසි, තද සුළං සහ මුහුද රළු වීම පිලිබඳ අවවාදාත්මක නිවේදනය කාලගුණ විදාාා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධාඃස්ථානය විසින් 2020 පෙබරවාරි මස 13 වන දින රාකුී 10.30 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි 2020 ලපබරවාරි මස 13 වන දින ප.ව. 02.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයිනට දකුණු සහ ගිනිකොණ දෙසින් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ සදහා

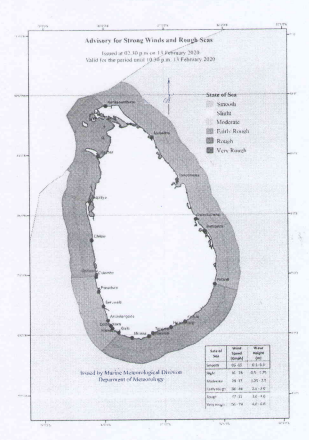
සැලකිලිමත් වන්න!

පොතුවිල් සිට හම්බන්තොට සහ මාතර හරහා ගාල්ල දක්වා වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ වල පවතින කියාකාරී වලාකුළු පද්ධතිය හේතුවෙන්, එම මුහුදු පුලද්ශවල කද වැසි ඇතිවිය හැකි අතර සුළං වේගය ක්ෂණිකට (පැ.කි.මී. 70-80 පමණ) ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති ගෙයින් එම මුහුදු පුදේශ ක්ෂණිකව රළු වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී.

ධීවර සහ නාවුක පුජාව මේ පිලිබදව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

අද ප.ව. 02.00 වනවිට තත්ත්වය

දිවයිනට දකුණු සහ ගිනිකොණ දෙසින් වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල කිුයාකාරී වලාකුළු පද්ධතියක් වර්ධනයවී පවතී.



අනාවැකිය

මෙම කියාකාරී වලාකුළු පද්ධතිය ඉදිරි පැය 06-08 තුලදී තවදුරටත් සකියව පවතිනු ඇතැයි EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

බලාපොරොත්තු වේ.

ම්) ද කරමක් තද වැසි: 50 -100, කද වැසි: 100 – 150, කො කද වැසි: 150 කෝ ඊට ඒැඩි

29-37) (38-46) (47-55) (56-74) (56-74)

RECEIVED Date : 2020/09/13

Time: 1445 hrs

102) T. E. C., TELL OF CO 103 C. T. C. C. C.



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443

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

Bulletin No: 01 COLOR: Amber

WW/O/20/02/13/01

Heavy Rain, Strong Wind and Rough seas Advisory

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre
At 02.30 p.m. 13 February 2020 for the period until 10.30 p.m. 13 February 2020

For the southern and south-eastern deep and shallow sea areas

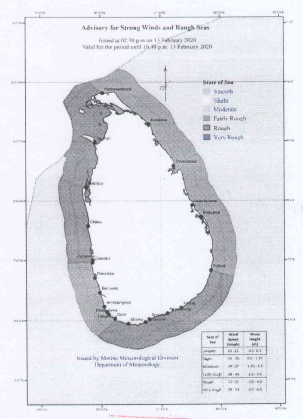
PLEASE BE AWARE

Due to the active cloudiness in the deep and shallow sea areas extending from Pottuvil to Galle via Hambanthota and Matara, the possibility for heavy thundershowers and sudden roughness, associated with sudden increase of wind speed (up to 70-80 kmph) in the above given sea areas is high.

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

SITUATION AT 02.00 p.m.

The active clouds formed in the southern and southeastern deep sea areas.



FORECAST

The active clouds are likely to persist in the next 06-08 hours.

RECEIVED

Date: .2020/02/13.

Time: .1445 bis

D (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE

- H

0-5) , 5-15) , (16-28) , 38-46) , 47-55) , (56-74) , (75-102) , (103)