

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

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

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

නිවේදන අංකය : 01

WW/0/19/12/03/01

වර්ණය : ඇම්බර්

තද වැසි, තද සුළං සහ මුහුද රළු වීම පිලිබඳ විශේෂ නිවේදනය කාලගුණ විදාා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇගවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2019 දෙසැම්බර් මස 05 වන දින පෙ.ව. 08.00 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි 2019 දෙසැම්බර් මස 03 වන දින ප.ව. 01.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයිනට ගිනිකොණ සහ දකුණු දෙසින් වන මුහුදු පුදේශ සදහා

සැලකිලිමත් වන්න!

දිවයිනට දකුණු දෙසින් වන මුහුදු පුදේශයේ පහළ වායුගෝලයේ පවතින කැළඹිලි ස්වභාවය හේතුවෙන් දිවයිනට ගිනිකොණ සහ දකුණු දෙසින් වන මුහුදු පුදේශයේ වැසි සහ සුළං තත්ත්වයේ වැඩි වීමක් බලාපොරොත්තුවේ.

මේ අනුව ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ වල ඇති විය හැකි කුියාකාරී වලාකුළු පද්ධති හේතුවෙන්, එම මුහුදු පුදේශවල තද වැසි ඇතිවිය හැකි අතර සුළං වේගය ක්ෂණිකව (පැ.කි.මී. 70-80 පමණ) ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු පුදේශ ක්ෂණිකව රළු වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී.

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



වර්ෂාපතනය(මී.මී) : තරමක් තද වැසි: 50 -100, තද වැසි: 100 - 150, ඉතා තද වැසි: 150 තෝ ඊට වැඩි මුහුදේ ස්වභාවය : නිසල (0-5)පෑ.කි.මී ,සුමට (5-15)පෑ.කි.මී, සාමානා ස්වභාවයෙන් යුතු (16-28)පෑ.කි.මී, මද රජ (29-37)පැ.කි.මී, තරමක් රහ (38-46)පෑ.කි.මී, රජ (47-55)පෑ.කි.මී, ඉතා රජ (56-74)පෑ.කි.මී, දළ රජ (75-102)පෑ.කි.මී. ඉතා දළ රජ 103 පෑ.කි.මී ව වැඩි.



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/19/12/03/01

Special Advisory for Heavy Rain, Strong Wind and Rough seas

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre At 01.00 p.m. 03 December 2019 for the period until 08.00 a.m. 05 December 2019

For the south-eastern and southern sea areas

PLEASE BE AWARE

Due to the low-level atmospheric disturbance to the south of Sri Lanka, showery and windy condition is expected to enhance over south-eastern and southern sea areas.

Accordingly, active clouds can develop in the deep and shallow sea areas off the coast extending from Galle to Pottuvil via Hambanthota. Therefore, 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.

PECELVED

Date: 2019.1.1.2/a3

Time: 1.321.hrs...

D. (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE