

කාලගුණවිදහා දෙපාර්තමේන්තුව வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் **Department of Meteorology**

දූරකථන

: 011 2686686

ෆැක්ස්

: 011 2691443

වෙබ් අඩවිය

විදාුුත් තැපෑල : metnmc@gmail.com

: www.meteo.gov.lk

නිවේදන අංකය: 02 වර්ණය : ඇම්බර්

WW/O/18/12/09/01

තද වැසි, තද සුළං සහ රළු මුහුදු පුදේශ පිළිබඳව අනතුරු ඇඟවීම කාලගුණ විදාා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2018 දෙසැම්බර් මස 11 දින උදෑසන 8.00 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි 2018 දෙසැම්බර් මස 09 දින දින උදෑසන 8.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු මුහුදු පුලද්ශ සදහා

සැලකිලිමත් වන්න!

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පවතින අඩු පීඩන කලාපය තවදුරටත් දිවයිනට ගිනිකොණ දෙසින් පවතී. ඒ හේතුවෙන් ඉහත සඳහන් මුහුදු පුදේශවල තද වැසි සහ 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 පුජාවට මේ පිලිබදව ඉතා අවධාවයෙන් කටයුතු කරන ලෙසත් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

අද උදෑසන 07.30 වනවිට තත්ත්වය

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ ශුී ලංකාවට ගිනිකොණ දෙසින් කියාකාරී වලාකුළු පද්ධතියක් වර්ධනය වී ඇත.

අනාවැකිය

ඉදිරි දින කිහිපයේදී අඩු පීඩන තත්ත්වය තවදුරටත් වර්ධනයවීමේ හැකියාව පවතී. මෙම කිුයාකාරී වලාකුළු පද්ධතිය ඉදිරි පැය කිහිපය තුලදීද සකිුයව පවතිනු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ.

මිළහ නිවේදනය 2018.12.10 දින පෙ.ව 8.00 ට නිකුත් කෙරේ.

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Date : 2018/12/09

Time: 08: 19 AM

වර්ෂායකනය(මි.මී) : තර්මක් තද චැසි: 50 -100, තද වැයි: 100 - 150, ඉන| තද වැයි: 150 g

DISASTER MANAGEMENT CENTRE



කාලගුණවිදහා දෙපාර්තමේන්තුව வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

Bulletin No: **02** COLOR: **Amber**

WW/O/18/12/09/01

Advisory for Heavy Rain, Strong Wind and Rough Sea

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre At 08.00 a.m. 09th December 2018 for the period until 08.00 a.m. 11th December 2018

The Deep Sea areas off the coast extending from Hambantota to Batticaloa via

PLEASE BE AWARE

The low pressure area still persists to the South-east of Sri Lanka in the Bay of Bengal. Under the influence of the system the possibility for heavy rainfalls, sudden roughness associated with sudden increase of wind speed (up to 70-80 kmph) in the above mentioned sea areas is high.

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

SITUATION AT 07.30 a.m.

An active cloud has formed in the Bay of Bengal to the southeast of Sri Lanka.

FORECAST

The low pressure area is likely to intensify further during next few days.

The active clouds will exist in the above mentioned sea areas next few hours.

The next bulletin will be issued at 8.00 am on 10th December

Diops)/DC/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE

Rainfall amount (mm): Fairly Heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 - 150, Very heavy rain: 150 or more.