



කාලගුණවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்
Department of Meteorology

දුරකථන : 011 2686686
 ෆැක්ස් : 011 2691443
 විද්‍යුත් තැපෑල : metnmc@gmail.com
 වෙබ් අඩවිය : www.meteo.gov.lk

නිවේදන අංකය : 01
 වර්ණය : ඇමර්

WW/O/18/12/10/01

අඩු පීඩන කලාපය පිළිබඳව අනතුරු ඇඟවීම

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින්
 2018 දෙසැම්බර් මස 11 දින සවස 4.00 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි
 2018 දෙසැම්බර් මස 10 දින දින සවස 4.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයිනට ගිනිකොණ දෙසින් ඇති වන ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

සමකාසන්න ඉන්දියානු සාගරය සහ ඒ ආශ්‍රිත මධ්‍යම බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ අඩු පීඩන කලාපයක් වර්ධනය වී ඇත. මෙම පද්ධතියේ බලපෑම හේතුවෙන් ඉහත සඳහන් මුහුදු ප්‍රදේශවල තද වැසි සහ 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 ලෙසත් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

අද සවස 04.00 වනවිට තත්ත්වය

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ ශ්‍රී ලංකාවට ඇත ගිනිකොණ දෙසින් ක්‍රියාකාරී වලාකුළු පද්ධතියක් වර්ධනය වී ඇත.

අනාවැකිය

ඉදිරි පැය 72 ක කාලය තුළ මෙම අඩු පීඩන තත්ත්වය පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වීමේ හැකියාවක් පවතියි. ඉහත සඳහන් ප්‍රදේශවල මෙම ක්‍රියාකාරී වලාකුළු පද්ධතිය සක්‍රියව පවතිනු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ.

මිළහ නිවේදනය 2018.12.11 දින ප.ව 4.00 ට නිකුත් කෙරේ.

Mr. Dush 8/15/18
for info
to inform
the
info

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Date : 2018/12/10

Time : 16:45 hrs

DISASTER MANAGEMENT CENTRE



කාලගුණවිද්‍යා 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/18/12/10/01

Special Weather Advisory for Low Pressure Area

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

At 04.00 p.m. 10th December 2018 for the period until 04.00 p.m. 11th December 2018

The Deep Sea areas of far south-east to the Sri Lanka

PLEASE BE AWARE

A low pressure area formed over Equatorial Indian Ocean and adjoining central parts of south Bay of Bengal to the South-east of Sri Lanka. 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 04.00 p.m.

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

FORECAST

The low pressure area is likely to intensify further in to a depression during next 72 hours.

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

The next bulletin will be issued at 4.00 pm on 11th December

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



Handwritten notes in blue ink:
17.12.18 18:45
See. to inform the
fisheries dept
for the
info