



කාලගුණවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
වශ්‍යීම්ස්ටලවියල් තිශ්‍යාකක්ෂණය
Department of Meteorology

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

නිවේදන අංකය : 06

WW/O/18/12/15/06

වර්ණය : ඇමුණු

ගැහැරු පීඩිනා අවපාතය පිළිබඳව අනතුරු ඇගච්චීම

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූරුෂ අනතුරු ඇගච්චීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින්

2018 දෙසැම්බර් මස 15 දින ප.ව 02.30 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි

2018 දෙසැම්බර් මස 15 දින පෙ.ව 02.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයිනට උතුරින් සහ රීසාන දෙසින් වන මුහුදු ප්‍රදේශ සහ නැගෙනහිර දෙසින් වන ගැහැරු මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක ප්‍රදේශයේ පවතින ගැහැරු පීඩිනා අවපාතය දෙසැම්බර් මස 14 දින ප.ව. 11.30 වන විට උතුරු අක්ෂාංශ 8.8 සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 86.2 ආසන්නයේ ත්‍රිකුණාමලය සිට ආසන්න වශයෙන් ක්.මි. 540 ක් පමණ නැගෙනහිර දෙසින් ජ්‍යෙෂ්ඨ නැගෙනහිර දෙසින් ප්‍රමානගතව පැවතුනි.

මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 12ක කාලය කුල සුළු කුණාවුවක් දක්වාද ඉන්පසු පැය 24 කුල වෙළඳ සුළු කුණාවුවක් දක්වා තවදුරටත් වර්ධනය වෙමින් උතුරු දෙසට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

ඒ සේවනෙන් පොතුවිල් සිට මධ්‍යකලපුව සහ ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබිබෙන් වන ගැහැරු මුහුදු ප්‍රදේශයේ ත්‍රිකුණාමලය ත්‍රිකුණාමලය පැ.කී.මි. 70-80 පමණ ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු ප්‍රදේශ ක්ෂේකව රඟ වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී.

විශේෂ නිවේදනය:

1. සුළු තත්ත්වය

මධ්‍යකලපුව සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබිබෙන් වන නොගැහැරු මුහුදු ප්‍රදේශයේ සුළුගේ වෙය පැ.කී.මි. 50-60 පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

දිවයිනට නැගෙනහිර සහ රීසාන දෙසින් වන ගැහැරු මුහුදු ප්‍රදේශයේ සුළුගේ වෙය පැ.කී.මි. 70-80 පමණ වන අතර විටන් විට පැ.කී.මි. 90 දක්වා වැඩි විය හැක.

2. මුහුදේ ස්වභාවය

මධ්‍යකලපුව සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබිබෙන් වන නොගැහැරු මුහුදු ප්‍රදේශ රඟ විය හැකි අතර සිට විටන් විට ඉතා රඟ විය හැක.

දිවයිනට නැගෙනහිර සහ රීසාන දෙසින් වන ගැහැරු මුහුදු ප්‍රදේශ ඉතා රඟ විය හැකි අතර විටන් විට දළ රඟ විය හැක.

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION	
RECEIVED	
Date :	2018/12/15..
Time :	03.00 hrs
D (Ops)/DO/ADO	
DISASTER MANAGEMENT CENTRE	

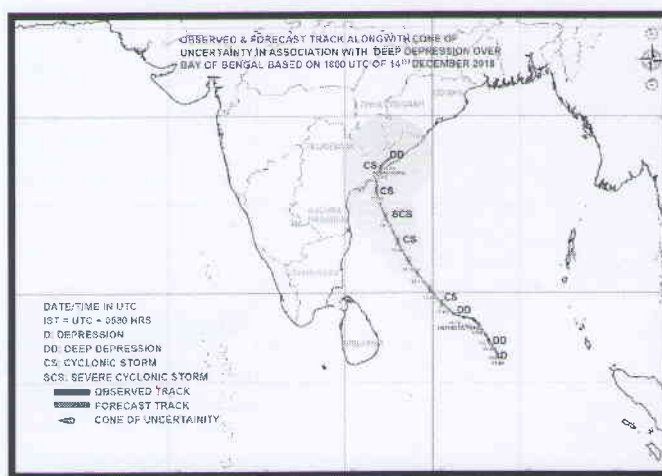
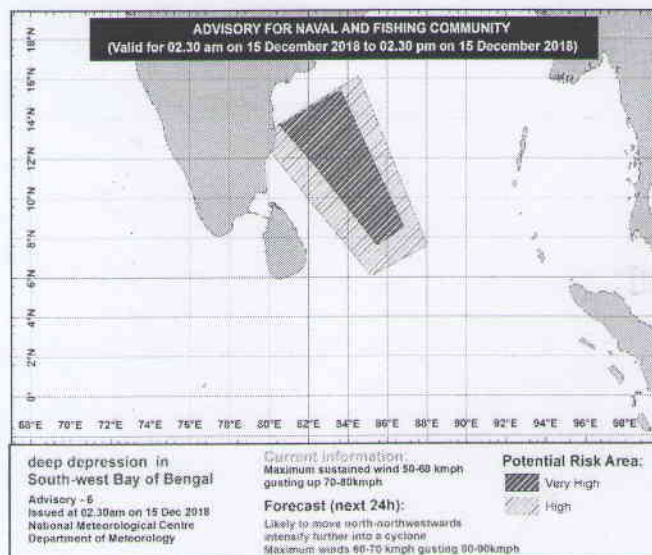


කාලගුණවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
වෘත්මන්ත්ලවීයල තිණිණකකාම
Department of Meteorology

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

අනුගමනය කළ යුතු ත්‍රියාමාර්ග

- 2018 දෙසැම්බර් මස 16 දින තෙක් පොතුවිල් සිට මධ්‍ය කළපුව සහ ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඕනෑම වන ගැහුරු මූහුදු ප්‍රදේශවල දිවර සහ නාවුක කටයුතුවල නොයෙදෙන ලෙස උපදේශ දෙනු ලැබේ.
- ඉහතින් අනාතුරු ඇග්‍රි මූහුදු ප්‍රදේශවල සිටින දිවරයින් සහ නාවුකයින් ආරක්ෂිත මූහුදු ප්‍රදේශ වෙත හෝ ගොඩිම වෙත ගමන් කරන ලෙස උපදේශ දෙනු ලැබේ.



මිළහ නිවේදනය 2018.12.15 දින ප.ව 02.30 ට නිකුත් කෙරේ.

වර්ෂාසන්නය(ම.ම) : යුතුවේ ජල ප්‍රමාණ: 50 -100, පුදු ප්‍රමාණ: 100 – 150, ඉහු පුදු ප්‍රමාණ: 150 උස් ප්‍රවාහීනී



කාලගුණවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
වෛශිකීම්සන් ලැබියල් තිශ්නාකකාලය
Department of Meteorology

TP : 011 2686686
Fax : 011 2691443
E-mail : metnmc@gmail.com
Web : www.meteo.gov.lk

Bulletin No: 06

WW/O/18/12/15/06

COLOR: Amber

Special Weather Advisory for Deep Depression

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

At 02.30 a.m. 15th December 2018 for the period until 02.30 p.m. 15th December 2018

For North, Northeast Sea areas and Deep Sea areas off east coast of Sri Lanka

PLEASE BE AWARE

The deep depression over the Southeast Bay of Bengal located near latitude 8.8N, Longitude 86.2E at 11.30 p.m. on 14th December 2018 approximately 540 km east of Trincomalee.

The system is very likely to move north-northwestwards and intensify further into a cyclonic storm during next 12 hours and into a severe cyclonic storm during subsequent 24 hours.

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 deep sea areas off the coast extending from Potuvil to Kankasanturai via Batticaloa and Trincomalee is high.

ADVISORIES

1. Winds

Wind speed will be 50-60 kmph over in the shallow sea areas off the coast extending from Batticaloa to Kankasanturai via Trincomalee.

Wind speed will be 70-80 kmph and gusting up to 90 kmph at times over in the eastern and north eastern deep sea areas to Sri Lanka.

2. Sea Condition

The shallow sea areas off the coast extending from Batticaloa to Kankasanturai via Trincomalee can be rough and very rough at times.

Eastern and north eastern deep sea areas can be very rough and high at times.

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

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED 09.12.18/12/15

Time : 03.00 hrs

SJ

D [O]S/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE

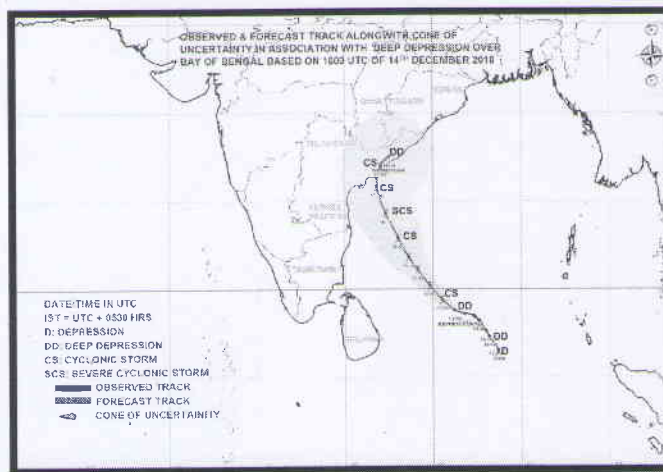
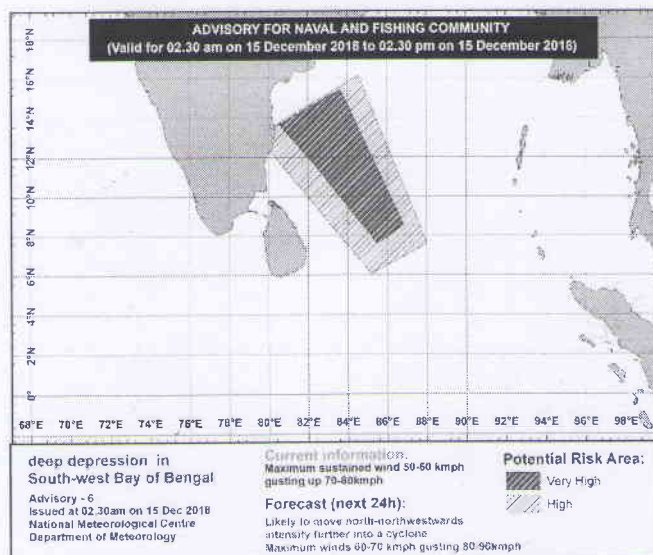


කාලගුණවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
වෘත්මීයා හිටු කොළඹ
Department of Meteorology

TP : 011 2686686
Fax : 011 2691443
E-mail : metnmc@gmail.com
Web : www.meteo.gov.lk

ACTION SUGGESTED:

- Fishermen are advised not to venture into the deep sea areas off the coast extending from Potuvil to Kankasanturai via Batticaloa and Trincomalee till 16th December 2018.
- The fishermen, who are in the warning areas, are advised to move to safer sea areas or return to the coast.



The next bulletin will be issued at 02.30 pm on 15th December

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