

කාලගුණව්දහා දෙපාර්තමේන්තුව දුරකරන

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology

: 011 2686686 : 011 2691443

ලැක්ස්

: metnmc@gmail.com

වෙබ් අඩවිය

විදාදුත් තැපැල

: www.meteo.gov.lk

නිවේදන අංකය : 15 වර්ණය : ඇම්බර්

WW/0/18/12/17/15

"ලප්තායි" (PHETHAI) චණ්ඩ සුළි කුණාටුව පිළිබඳව අනතුරු ඇහවීම කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇහවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2018 දෙසැම්බර් මස 17 දින පෙ.ව. 10.30 වන නිකුත් කරන ලදී.

මධාාම බටහිර බෙන්ගාල බොක්ක ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල ධිවර සහ නාවුක කටයුතුවල නිරතවන්නන් සදහා

සැලකිලිමත් වන්න!

මධාාම බටහිර බෙංගාල බොක්ක පුදේශයේ පවතින ''පේතායි '' චණ්ඩ සුළි කුණාටුව දෙසැම්බර් මස $17\,$ දින පෙ.ව. 05.30 වන විට උතුරු අක්ෂාංශ 15.2 සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 82.2 ආසන්නයේ තිකුණාමලය සිට ආසන්න වශයෙන් කි.මී. 645 ක් පමණ උතුරට බරව ඊසාන දෙසින් ස්ථානගතව පැවතුනි.

මෙම පද්ධතිය උතුරු දෙසට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් තවදුරටත් දිවයිනෙන් ඉවතට ගමන් කරන අතර දෙසැම්බර් මස 17 දින සන්ධාා කාලයේදී අන්දුා පුදේශ් වෙරළ තිරයෙන් ඉන්දියාවට ඇතුල්වෙනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

ඒ හේතුවෙන් ඉහත දක්වන ලද මුහුදු පුදේශවල තද වැසි සහ සුළං වේගය ක්ෂණිකව (පැ.කි.මී. 80-90 පමණ) ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු පුදේශ ක්ෂණිකව රඑ වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී.

අනුගමනය කල යුතු බ්යාමාර්ග

- 2018 දෙසැම්බර් මස 18 දින තෙක් උතුරු දිග තමිල් නාඩු සහ අන්දුා පුදේශ් ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල ධිවර සහ නාවුක කටයුතුවල නොයෙදෙන ලෙස උපදෙස් දෙනු ලැබේ.
- ඉහතින් අනතුරු ඇගවූ මුහුදු පුදේශවල සිටින ධිවරයින් සහ නාවුකයින් ආරක්ෂිත මුහුදු පුදේශ වෙත හෝ ගොඩබිම වෙත ගමන් කරන ලෙස උපදෙස් දෙනු ලැබේ.

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION BECEIVED Date : 2018-12-17 Time: 1110 hrs DISASTER MANAGEMENT CENTRE

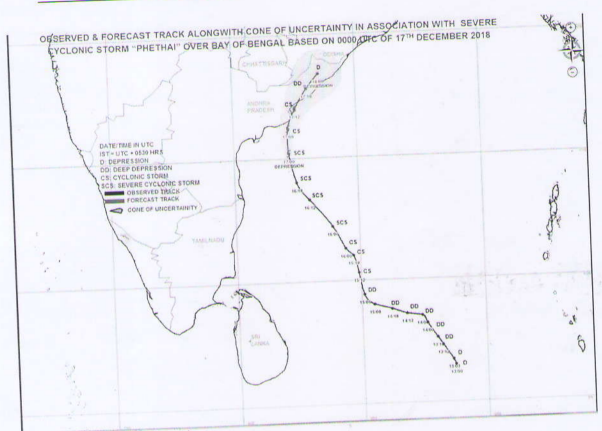


කාලගුණවිදහා දෙපාර්තමේන්තුව දුරකරන

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology දුරකථන : ' ෆැක්ස් :

: 011 2686686 : 011 2691443

විදාදුත් තැපෑල වෙබ් අඩවිය : metnmc@gmail.com : www.meteo.gov.lk



· Alada es R	කෝන් ද ය සහ මධාා ලක්ෂයේ සිට නිකු	ුණාමලයට දුර
දිනය/ වේලාව (ශු. ලං. ස. වේ.)	ස්ථානය (උතුරු අක්ෂාංශ/නැගෙනහිර දේශාංශ)	තිකුණාමලයට දුර (කි.මී)
(පැය)	16.2 N /82.2 E	747
2018.12.17/1130	17.0 N /82.5 E	840
2018.12.17/1730 2018.12.17/2330	17.8 N /83.0 E	945

මෙම පද්ධතිය පිළිබද නිකුත් කරන අවසන් නිවේදනයයි.



කාලගුණවිදහා දෙපාර්තමේන්තුව வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

WW/0/18/12/16/15

Bulletin No: 15

Special Weather Advisory for severe Cyclone "PHETHAI"

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre At 10.30 a.m. $17^{\rm th}$ December 2018

FOR NAVAL AND FISHING COMMUNITIES IN THE WEST CENTRAL BAY OF BEAGAL DEEP SEA

PLEASE BE AWARE

The severe Cyclonic storm "PHETHAI" over West-central Bay of Bengal is located near latitude 15.2N, Longitude 82.2E at 05.30 a.m. on 17th December 2018 approximately 645 km northnortheast of Trincomalee.

The system is very likely to move north-northwestwards while moving further away from the island and cross Andhra Pradesh coast during 17th December afternoon.

Under the influence of the system the possibility for heavy rainfalls, sudden roughness associated with sudden increase of wind speed (up to 80-90 kmph) in the above sea areas is high.

ACTION SUGGESTED:

- Fishermen are advised not to venture into deep sea areas off north Tamil Nadu and Andhra Pradesh coast till 18th December 2018.
- The fishermen, who are in the warning areas, are advised to move to safer sea areas or return to the coast.

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION
RECEIVED

Date: 2018-12-17

Time: 1110 hrs

D (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE

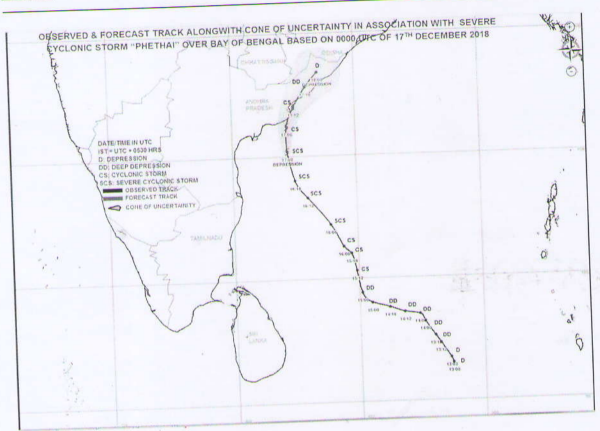


කාලගුණවිදා දෙපාර්තමේන්තුව வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

E-mail : <u>metnmc@gmail.com</u>
Web : www.meteo.gov.lk



Forecast position and appr	Position (Lat/Lon)	enter location from Trincomalee Distance to Trincomalee (km)
Date/Time (SLST) (Hrs)		747
2018.12.17/1130	16.2 N /82.2 E	
	17.0 N /82.5 E	840
2018.12.17/1730		945
2018.12.17/2330	17.8N /83.0 E	343

This is the final bulletin for this system.