



# කාලගුණවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

දුරකථන : 011 2686686

ෆැක්ස් : 011 2691443

විද්‍යුත් තැපෑල : [metnmc@gmail.com](mailto:metnmc@gmail.com)

වෙබ් අඩවිය : [www.meteo.gov.lk](http://www.meteo.gov.lk)

නිවේදන අංකය : 12

WW/O/18/12/16/12

වර්ණය : ඇම්බර්

## “පේතායි” (PHETHAI) සුළි කුණාටුව පිළිබඳව අනතුරු ඇඟවීම

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින් 2018 දෙසැම්බර් මස 16 දින ප.ව. 04.30 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි 2018 දෙසැම්බර් මස 16 දින පෙ.ව. 10.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයිනට උතුරින් සහ ඊසාන දෙසින් වන මුහුදු ප්‍රදේශ සහ නැගෙනහිර දෙසින් වන ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා

### සැලකිලිමත් වන්න!

නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක ප්‍රදේශයේ පැවති “පේතායි ” සුළි කුණාටුව දෙසැම්බර් මස 16 දින පෙ.ව. 05.30 වන විට උතුරු අක්ෂාංශ 11.3 සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 84.4 ආසන්නයේ ත්‍රිකුණාමලය සිට ආසන්න වශයෙන් කි.මී. 490 ක් පමණ නැගෙනහිරට බරව ඊසාන දෙසින් ස්ථානගතව පැවතුනි.

මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 24 තුළ වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් දක්වා තවදුරටත් වර්ධනය වෙමින් උතුරු දෙසට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් දිවයිනෙන් ඉවතට ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

ඒ හේතුවෙන් මඩකලපුව සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු 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.

විශේෂ නිවේදනය;

### 1. සුළං තත්ත්වය

මඩකලපුව සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන නොගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 50-60 පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

දිවයිනට උතුරු, නැගෙනහිර සහ ඊසාන දෙසින් වන ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 70-80 පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. 90 දක්වා වැඩි විය හැක.

### 2. මුහුදේ ස්වභාවය

මඩකලපුව සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන නොගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශ රළු විය හැකි අතර සිට විටින් විට ඉතා රළු විය හැක.

දිවයිනට උතුරු, නැගෙනහිර සහ ඊසාන දෙසින් වන ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශ ඉතා රළු විය හැකි අතර විටින් විට දළ රළු විය හැක.

ත්‍රිකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරේ දක්වා වන වෙරළාසන්න පහත් බිම් ප්‍රදේශවල මුහුදුරළු ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් පවතී.



# කාලගුණවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

දුරකථන : 011 2686686

ෆැක්ස් : 011 2691443

විද්‍යුත් තැපෑල : [metnmc@gmail.com](mailto:metnmc@gmail.com)

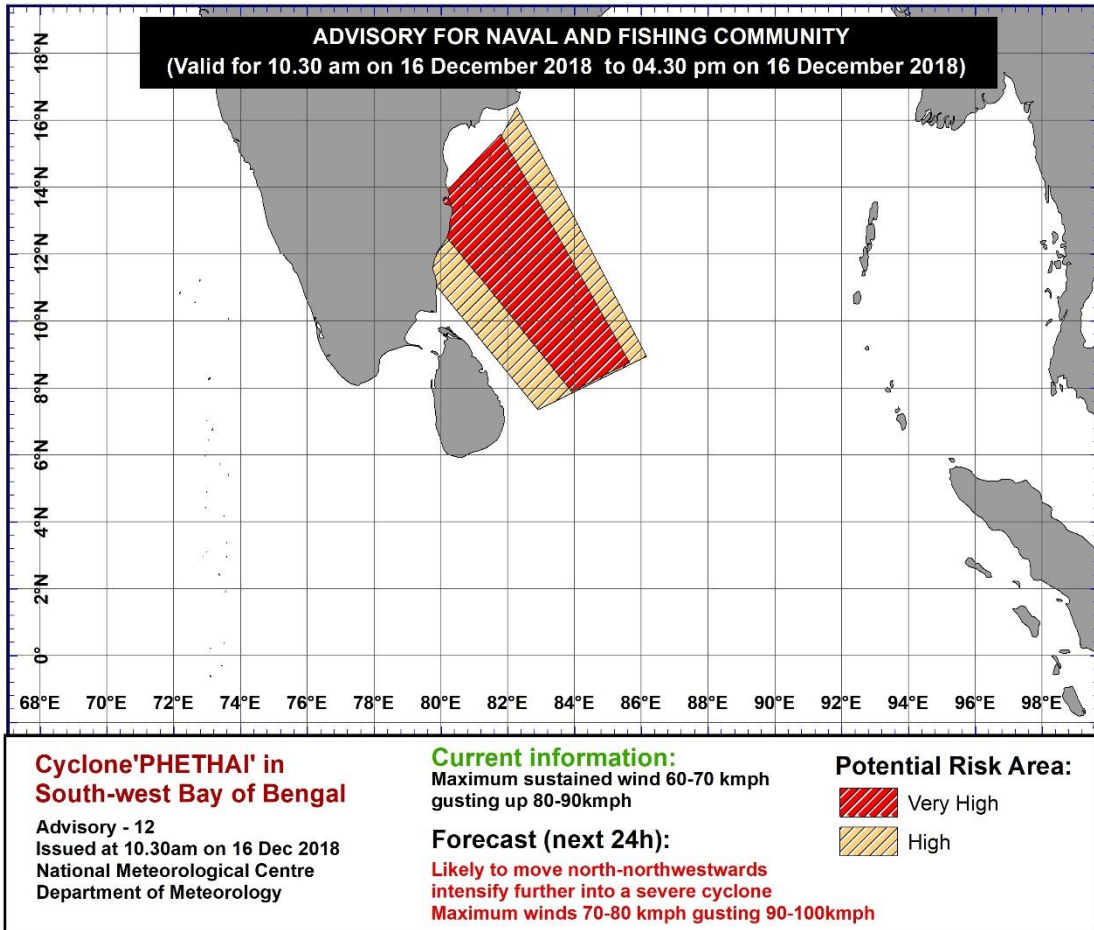
වෙබ් අඩවිය : [www.meteo.gov.lk](http://www.meteo.gov.lk)

### 3. වර්ෂාපතනය

මූලිකව සිට කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තද වැසි ඇතිවිය හැක.

### අනුගමනය කල යුතු ක්‍රියාමාර්ග

- 2018 දෙසැම්බර් මස 17 දින තෙක් මඩකලපුව සිට සහ ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල ධීවර සහ නාවුක කටයුතුවල නොයෙදෙන ලෙස උපදෙස් දෙනු ලැබේ.
- ඉහතින් අනතුරු ඇගවූ මුහුදු ප්‍රදේශවල සිටින ධීවරයින් සහ නාවුකයින් ආරක්ෂිත මුහුදු ප්‍රදේශ වෙත හෝ ගොඩබිම වෙත ගමන් කරන ලෙස උපදෙස් දෙනු ලැබේ.





# කාලගුණවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

දුරකථන

: 011 2686686

ෆැක්ස්

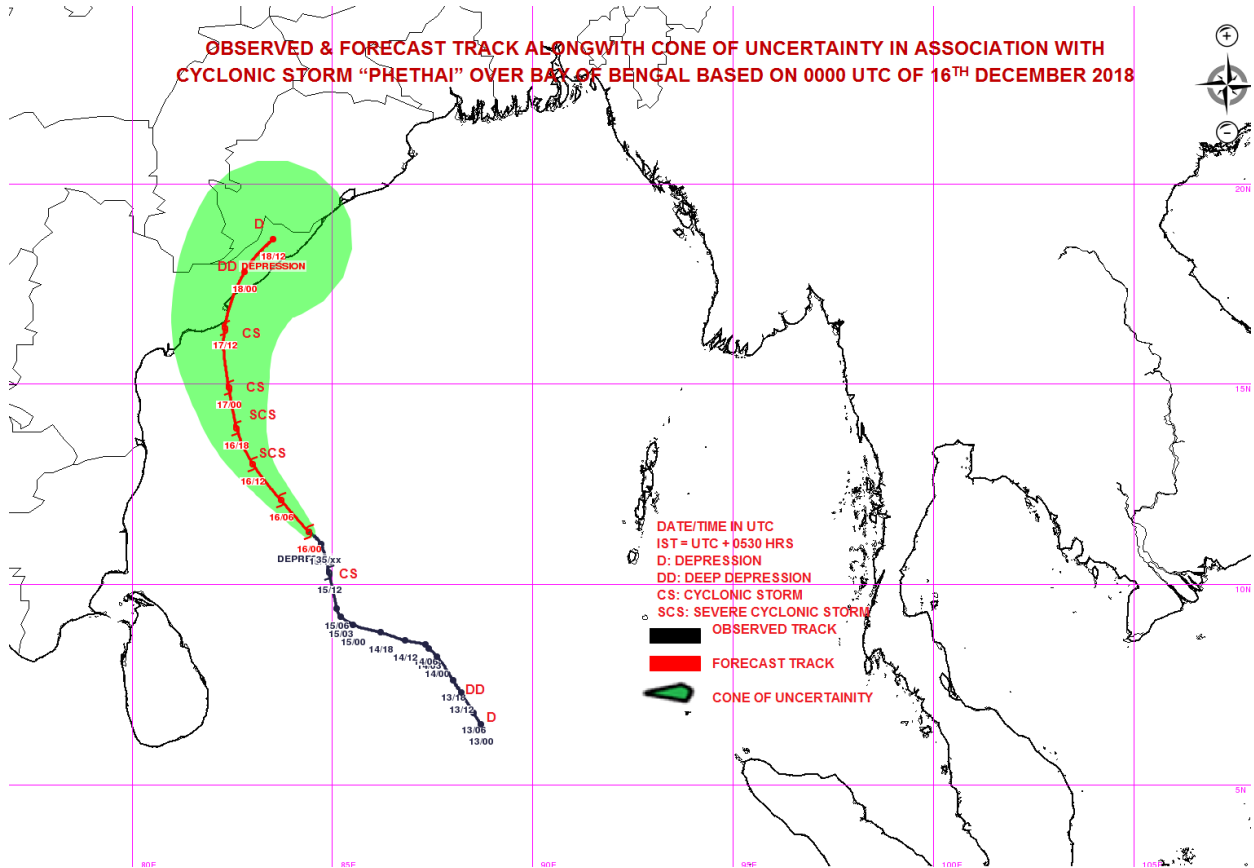
: 011 2691443

විද්‍යුත් තැපෑල

: [metnmc@gmail.com](mailto:metnmc@gmail.com)

වෙබ් අඩවිය

: [www.meteo.gov.lk](http://www.meteo.gov.lk)



පුරෝකථන සුළි කේන්ද්‍රය සහ මධ්‍ය ලක්ෂයේ සිට ත්‍රිකුණාමලයට දුර		
දිනය/ වෙලාව (ශ්‍රී. ලං. ස. වේ.) (පැය)	ස්ථානය (උතුරු අක්ෂාංශ/නැගෙනහිර දේශාංශ)	ත්‍රිකුණාමලයට දුර (කි.මී)
2018.12.16/1130	12.1 N /83.7 E	475
2018.12.16/1730	13.0 N /83.0 E	530
2018.12.16/2330	13.9 N /82.6 E	610

මිලභ නිවේදනය 2018.12.16 දින ප.ව.04.30 ට නිකුත් කෙරේ.

වර්ෂාපතනය(මි.මී) : තරමක් තද වැසි: 50 -100, තද වැසි: 100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි