

**WEATHER FORECAST FOR 18<sup>th</sup> DECEMBER 2018**  
**(Issued at 1200 noon on 17<sup>th</sup> December 2018)**

Mainly fair weather can be expected over the island and fairly cold weather can also be expected over the country.

There is a slight possibility for Ground frost in some places in the Nuwara-Eliya district at the early hours of the morning

Misty conditions can be expected at some places in the island during the morning.

දිවයින පුරා ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් අපේක්ෂා කරන අතර දිවයින හරහා තරමක ශීත කාලගුණ තත්ත්වයක් ද අපේක්ෂා කළ හැක.

හිමිදිරි පාන්දර නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කයේ ඇතැම් ස්ථානවල මල් තුහින ඇතිවීමේ සුළු හැකියාවක් පවතී.

දිවයිනේ සමහර ප්‍රදේශවල උදය කාලයේදී මිදුම් සහිත තත්ත්වයක් බලාපොරොත්තු විය හැක.

**WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING**  
**NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 17<sup>th</sup> December 2018)**

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 17<sup>th</sup> December 2018 approximately 645 km north-northeast of Trincomalee. The system is very likely to move north-northwestwards while moving further away from the island and cross Andhra Pradesh coast during 17<sup>th</sup> December afternoon.

Fishermen are advised not to venture into deep sea areas off north Tamil Nadu and Andhra Pradesh coast till 18<sup>th</sup> December 2018.

Mainly fair weather can be expected in the sea areas around the island  
Winds will be Northerly to North westerly in the sea areas around the island.

The sea areas extending from Trincomalee to Kankasanturai via Mullaitivu can be rough at times as the Wind speed will be 50 kmph at times.

Wind speed will be 20-30 kmph in the other sea areas around the island.

**ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය.**

**2018 දෙසැම්බර් මස 17 දින මධ්‍යහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදී.**

මධ්‍යම බටහිර බෙංගාල බොක්ක ප්‍රදේශයේ පවතින "පේතයි" වණ්ඩ සුළි කුණාටුව දෙසැම්බර් මස 17 දින පෙ.ව. 05.30 වන විට උතුරු අක්ෂාංශ 15.2 සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 82.2 ආසන්නයේ ත්‍රිකුණාමලය 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 සන්ධ්‍යා කාලයේදී අන්ද්‍රා ප්‍රදේශ් වෙරළ තීරයෙන් ඉන්දියාවට ඇතුල්වෙනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

2018 දෙසැම්බර් මස 18 දින තෙක් උතුරු දිග තම්ල් නාඩු සහ අන්ද්‍රා ප්‍රදේශ් ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල ධීවර සහ නාවුක කටයුතුවල නොයෙදෙන ලෙස උපදෙස් දෙනු ලැබේ.

දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් බලාපොරොත්තුවේ.

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං උතුරේ සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් හමයි.

ත්‍රිකුණාමලය සිට මුලතිව් හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 පමණ වන අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තරමක් රළු විය හැක.

දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 20-30 පමණ වේ.

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

**RECEIVED**

Date : 2018 - 12 - 17

Time : 1225 hrs.

කාලගුණ විද්‍යාඥ (Duty Meteorologist),  
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)