

# කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

## Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

නිවේදන අංකය : 03 WW/O/21/11/18/03

වර්ණය: රතු

ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුද ආශිතව කියා කරන ධීවර සහ නාවික පුජාව සඳහා වන අනතුරු ඇඟවීම

කාලගුණ විදාා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2021 නොවැම්බර් මස 19 වන දින පෙ.ව. 09.00 තෙක් වලංගු වන පරිදි නොවැම්බර් මස 18 වන දින ප.ව. 03.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය හරහා තිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු පුදේශ සහ අරාබි මුහුද සදහා

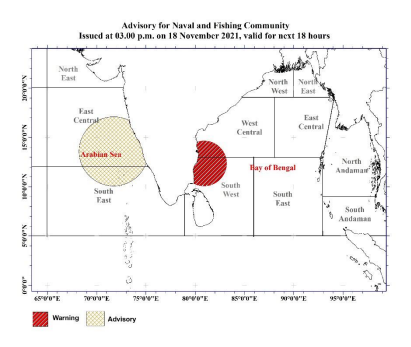
සැලකිලිමත් වන්න!

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය ආශිතව පැවති අඩු පීඩන කලාපය අද උදෑසන 08.30 වන විට කන්කසන්තුරයට කි.මී 230 ක් ඊසාන දෙසින් උතුරු අක්ෂාංශ 11.0 ත් නැගෙනහිර දේශාංශ 82.3 ත් ආසන්නව ස්ථානගතව පැවතුනි. මෙම පද්ධතිය බටහිරට නැඹුරුව වයඹ දෙසට ගමන් කර හෙට දින (නොවැම්බර් 19) අළුයම් කාලයේදී දකුණු ආන්දුා පුදේශයට යාබද උතුරු තමිල්නාඩු වෙරළ දෙසට ඇතුළු වේ.

## අරාබි මුහුදු පුදේශය

නැගෙනහිර-මධාාම අරාබි මුහුදේ පවතින අඩු පීඩන කලාපය බටහිර දෙසට බරව නිරිත දෙසට ගමන් කර ඉදිරි පැය 48 තුළ හොදින් වර්ධනය වූ ව අඩු පීඩන තත්ත්වයක් බවට පත්වීමට ඉඩ ඇත.





# කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

**Department of Meteorology** 

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

## මුහුදේ තත්වය:

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය සහ තිකුණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල ඉතාතද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය හරහා තුිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) පමණ දක්වා වැඩි විය හැකි අතර ගාල්ල සිට මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

## අනුගමනය කල යුතු කියාමාර්ග:

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය හරහා තුිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල හෙට 19දා උදෑසන දක්වා ධීවර කටයුතු වල නොයෙදෙන ලෙස අවවාද කරනු ලබන අතර සෙසු මුහුදු පුදේශවල ධීවර කටයුතු වල යෙදෙන ධීවර සහ නාවික පුජාව මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.



# කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443

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

COLOR: Red

# Weather warning for naval and fishing communities in the deep sea areas

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre
Issued at 03.00 p.m. 18<sup>th</sup> November 2021, valid until 09.00 a.m. 19<sup>th</sup> November 2021

## For the sea areas extending from Mannar to Trincomalee via Kankasanturai and the Arabian Sea

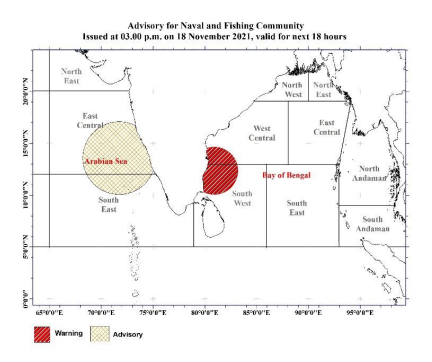
## **PLEASE BE AWARE!**

## **Bay of Bengal**

The low-pressure area located in the south-west Bay of Bengal has intensified to a depression and lay centered near latitude  $11.0\,^{\circ}$ N and longitude  $82.3\,^{\circ}$ E, about 230km to the north-east of Sri Lanka at 0830 hrs today. It will move west-northwestwards and cross south Andhra Pradesh and adjoining north Tamil Nadu coasts by the early morning tomorrow ( $19^{th}$  November).

#### **Arabian Sea**

The low pressure over east-central Arabian Sea is likely to move west-southwestwards and become more marked during next 48 hours.





# කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443

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

## **Sea Condition**

Heavy showers or thundershowers will occur at times in the sea areas extending from Mannar to Batticaloa via Kankasanturai and Trincomalee.

The wind speed can increase up to **(60-70) kmph** at times in the sea area extending from Mannar to Trincomalee via Kankasanturai. The wind speed can increase up to **(50-55) kmph** at times in the sea area extending from Galle to Hambantota via Matara.

## **Actions Required:**

Naval and fishing communities are advised not to venture the sea areas extending from Mannar to Trincomalee via Kankasanturai until tomorrow morning (19<sup>th</sup>). Naval and fishing communities operating in the other sea areas are advised to be vigilant in this regard.