



කාලගුණ විද්‍යා 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/22/03/17/03

වර්ණය : ඇම්බර්

නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා

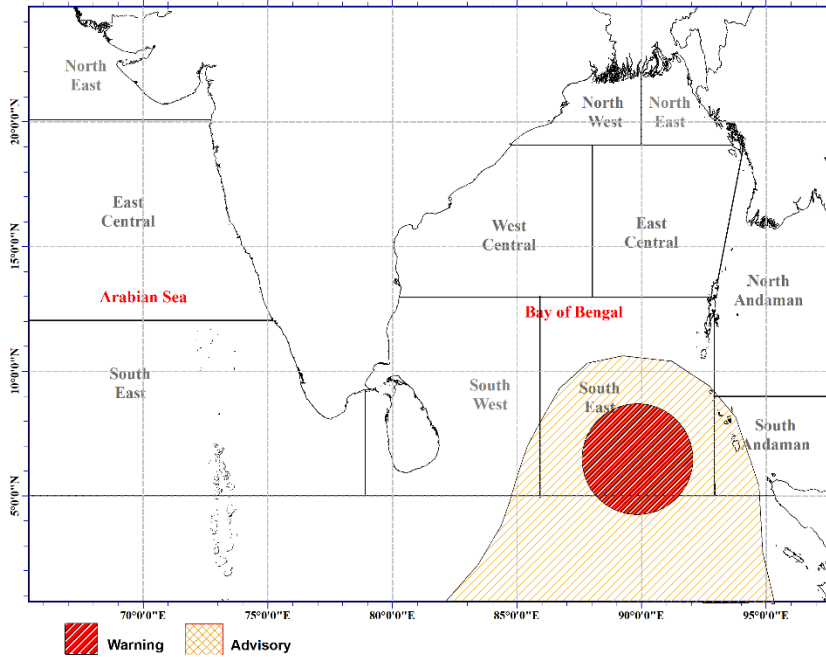
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින් 2022 මාර්තු මස 18 දින ප.ව. 02.30 තෙක් වලංගු වන පරිදි 2022 මාර්තු මස 17 දින ප.ව. 02.30ට නිකුත් කරන ලදී.

නිරිතදිග සහ ගිණිකොනදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදේ සමකය ආසන්න ප්‍රදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදේ මධ්‍යම ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව පැවති අඩු පීඩන කලාපය මේ වනවිට ගිණිකොනදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව කේන්ද්‍රගතව පවතී. එය ඉදිරි පැය 24 තුළ නැගෙනහිරට බරව ඊසාන දෙසින් අන්දමන් මුහුද දෙසට ගමන් කර, තව දුරටත් වර්ධනය වීමට ඉඩ ඇත.

Advisory for Fishing and Naval Communities
issued at 2.30 p.m. on 17 March 2022, valid for next 24 hours



මුහුදේ තත්ත්වය:

ඉහත මුහුදු ප්‍රදේශයේ ඉතා තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. සුළං වේගය පැ.කි.මී. (40-50) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. 60 දක්වා ඉහළ යා හැකි බැවින් විටින් විට එම මුහුදු ප්‍රදේශය ඉතා රළු විය හැක.

අනුගමනය කල යුතු ක්‍රියාමාර්ග:

- නැවත දැනුම් දෙන තුරු දකුණු අක්ෂාංශ 03ත් උතුරු අක්ෂාංශ 10ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 86ත් 95ත් අතර මායිම්වන නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයට (03S-10N,86E-95E) යාත්‍රා නොකරන ලෙස ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.
- මේ සම්බන්ධයෙන් නිකුත් කෙරෙන ඉදිරි අනාවැකි පිළිබඳව අවධානයෙන් සිටින ලෙස ධීවර හා නාවික ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

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



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

Bulletin No: 03

WW/O/22/03/17/03

COLOR: **Amber**

Southwest Bay of Bengal Sea Areas

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

Valid until 02.30 p.m. 18th March 2022

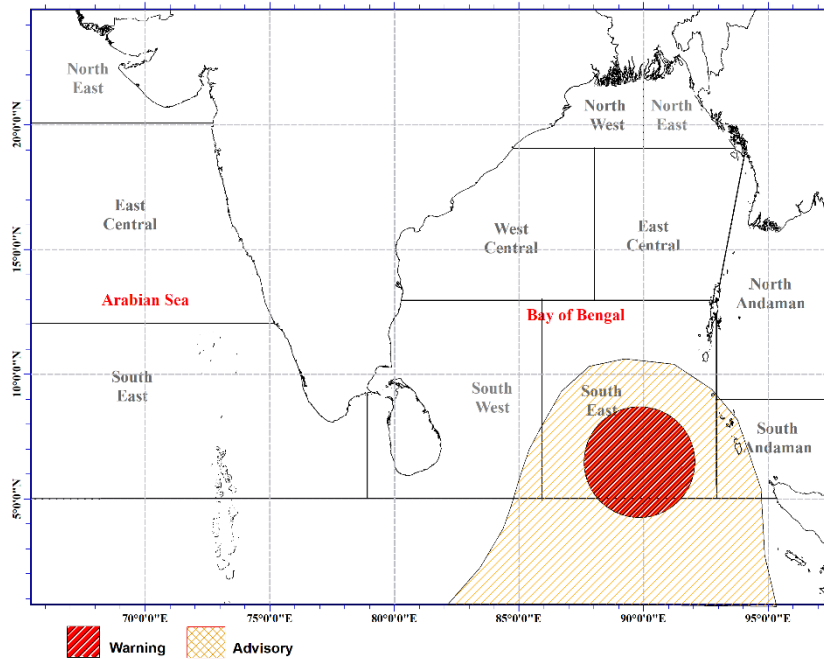
Issued at 02.30 p.m. 17th March 2022

For the Southwest and Southeast Bay of Bengal and adjoining Sea Areas of Equatorial Indian Ocean

PLEASE BE AWARE!

The low pressure area was located in the central part of the Southwest Bay of Bengal is now lay centered over the southeastern Bay of Bengal. It is likely to move east-northeast wards towards Andaman Sea during next 24hours and further developed.

Advisory for Fishing and Naval Communities
issued at 2.30 p.m. on 17 March 2022, valid for next 24 hours



Sea Condition

There can be very heavy showers or thundershowers, strong winds (40-50) kmph gusting up to 60 kmph associated with very rough seas over the aforementioned sea areas.

Actions Required:

- Naval and fishing communities are advised not to venture into the Central parts of southwest Bay of Bengal sea area bounded by 03S-10N and 86E-95E until further notice.
- Fishing and naval community are requested to be attentive to future forecasts issued in this regard.