

Bulletin No: 03

MSA/25/11/24/01

COLOR: **Amber**

Advisory for strong winds, heavy showers and rough seas.

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

Issued at 5.00 p.m. 24 November 2025, valid for the next 24 hours.

For Multi-day boats in the Bay of Bengal deep sea area, and for fishing and naval communities engaging in activities in the shallow sea areas around the island.

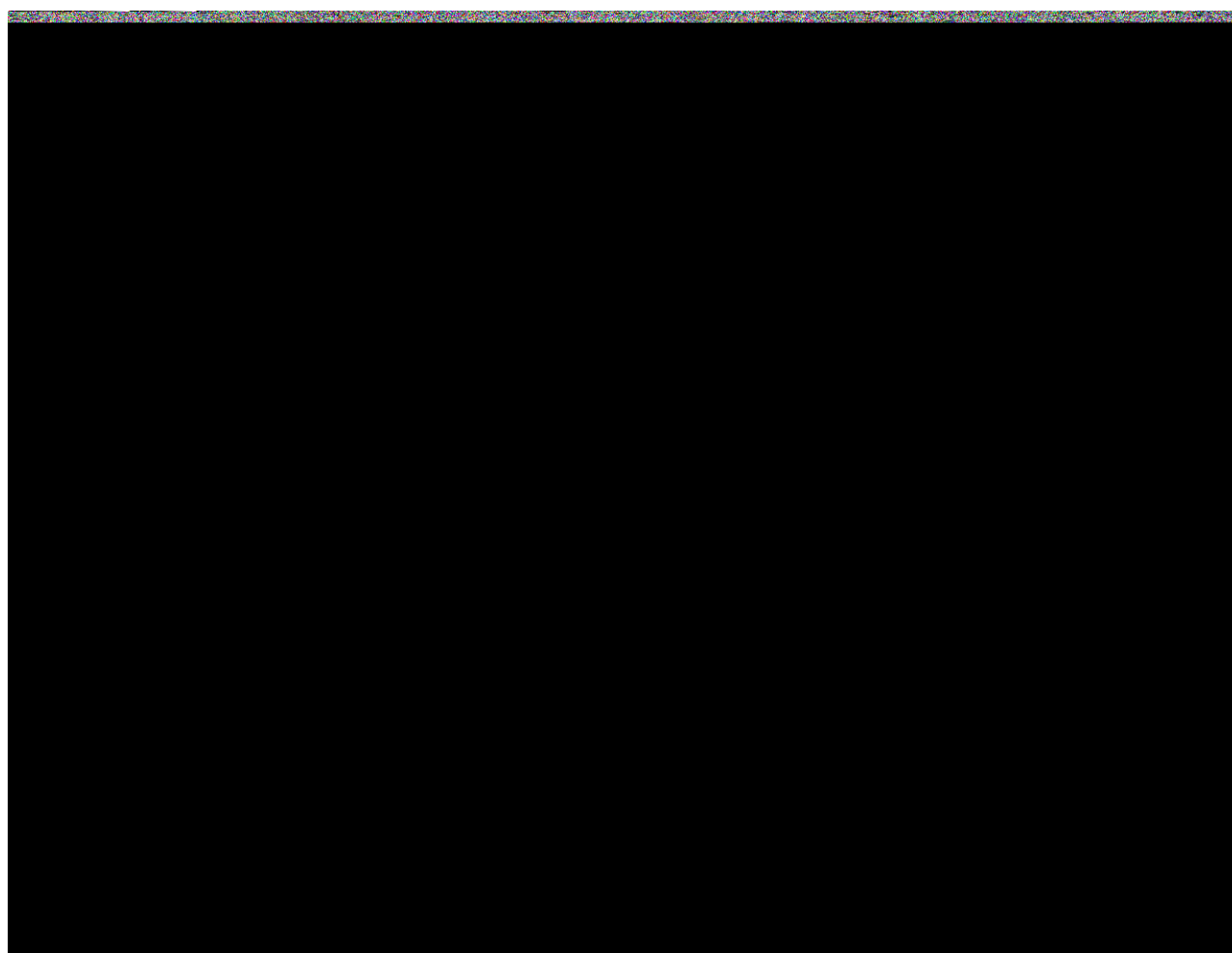
PLEASE BE AWARE!

1. For Multi-day boats in the Bay of Bengal deep sea area

A low-pressure area has formed over South Andaman Sea area. It is likely to move west-northwestwards and intensify into a depression over South Andaman Sea area during next 24 hours. it is very likely to intensify into a cyclonic storm over south Bay of Bengal sea area during subsequent 48 hours.

The wind speed in the sea areas marked under the "Advisory" category on the map below will increase to (50-55) kmph at times with heavy thundershowers and those sea areas will be rough at times.

During the coming days, wind speeds in the sea areas marked under the "Warning" category may increase to 70 kmph at times, heavy thundershowers can occur, and the sea conditions in these areas will become very rough. Naval and fishing communities are warned not to venture to these sea areas until further notice. Naval and fishing communities operating in those sea areas are advised to move away from the affected sea areas.



Naval and fishing communities are requested to be attentive to the future forecasts and bulletins issued by the Department of Meteorology in this regard.

-
- 2. For fishing and naval communities engaging in activities in the shallow sea areas around the island.**

A fresh low-pressure area is likely to formation over southwest Bay of Bengal and adjoining Sri Lanka around 25th of November.

Wind speed can increase up to (50-55) kmph at times in the sea areas off the coast extending from Batticaloa to Colombo via Trincomalee, Kankasanthurai, Mannar and Puttalam. These sea areas will be rough at times.

fishing and naval communities engaging in activities in the shallow sea areas around the island, are requested to be attentive to the future forecasts and bulletins issued by the Department of Meteorology in this regard.

නිවේදන අංකය : 03

MSA/25/11/24/01

වර්ණය : ඇමෙර

තද සූලං, තද වැසි සහ රු මුහුදු ප්‍රදේශ පිළිබඳ අවවාදාත්මක නිවේදනය

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇහැමේම මධ්‍යස්ථානය විසින් ඉදිරි පැය 24 සඳහා වලංගු වන පරිදි

2025 නොවැම්බර මස 24 දින ප.ව. 5.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

බෙංගාල බොක්ක ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශයේ යාත්‍රාකරන බහුදින දීවර යාත්‍රා සඳහා, සහ දිවයින වටා වන නොගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශ ආශ්‍රිතව දීවර සහ නාවුක කටයුතුවල යෙදෙන ප්‍රජාව සඳහා.

සැලකිලිමත් වන්න !

1. බෙංගාල බොක්ක ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශයේ යාත්‍රාකරන බහුදින දීවර යාත්‍රා සඳහා

දකුණු අන්දමත් මුහුදු ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව අඩු පිඩින කළාපයක් නිර්මාණය වී ඇත. එය බටහිරව බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් ඉදිරි පැය 24 තුළදී දකුණු අන්දමත් මුහුදු ප්‍රදේශයේ දී පිඩින අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වීමට ඉඩ ඇත. ඉන්පසු එළඹින පැය 48 තුළදී එම පද්ධතිය දකුණු බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ දී තවදුරටත් සුළු කුනාවුවක් දක්වා වර්ධනය වීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

පහත සිනියමේ “Advisory” කාණ්ඩය යටතේ ලකුණු කර ඇති මුහුදු ප්‍රදේශවල හිගුරුම් සහිත තද වැසි ඇත්තිවන අතර, සුළඟේ වේගය විවින් විට පැ.කි.ම්. (50-55) දක්වා වැඩි වීමත් සමග එම මුහුදු ප්‍රදේශ ඉතා රු වේ. එබැවින් මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල, නැවත දැනුම් දෙනතුරු දීවර සහ නාවුක කටයුතුවලින් වැළකී සිටින ලෙස දැනුම් දැනු ලැබේ. මේ වනවිට එම මුදේශයේ දීවර කටයුතුවල යෙදී සිටි නම් එම මුහුදු ප්‍රදේශ වලින් ඉවත්වන ලෙසත් උපදෙස් දැනු ලැබේ.

දීවර සහ නාවුක ප්‍රජාවන්, මේ සම්බන්ධයෙන් කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරනු ලබන ඉදිරි අනාවැකි සහ නිවේදන පිළිබඳව අවධානයෙන් පසුවන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

2. දිවයින වටා වතා නොගැමුරු මූහුදු ප්‍රදේශ ආශ්‍රිතව දිවර සහ නාඩුක කටයුතුවල යෙදෙන ප්‍රජාව සඳහා

නොවුමෙර 25 දින පමණ වනවිට ශ්‍රී ලංකාව ට යාබද නිරිත දිග බොංගාල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව තැව අඩු පිඩින කළාපයක් නිරමාණය විමෝ හැකියාව පවතී.

මධ්‍යකලපුව සිට ත්‍රිකුණාමලය, කන්කසන්තුරය, මන්නාරම සහ පුත්තලම හරහා කොළඹ දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වතා මූහුදු ප්‍රදේශවල පුළුගේ වෙගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) පමණ දක්වා ඉහළ යා හැකි අතර එම මූහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රඟ වේ.

දිවයින වටා වතා නොගැමුරු මූහුදු ප්‍රදේශ ආශ්‍රිතව දිවර සහ නාඩුක කටයුතුවල යෙදෙන ප්‍රජාව, මේ සම්බන්ධයෙන් කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරනු ලබන ඉදිරි අනාවැකි සහ නිවේදන පිළිබඳව අවධානයෙන් පසුවන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.