



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

WWO/24/05/26/01

COLOR: **Red**

## Warning for strong winds and rough seas.

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

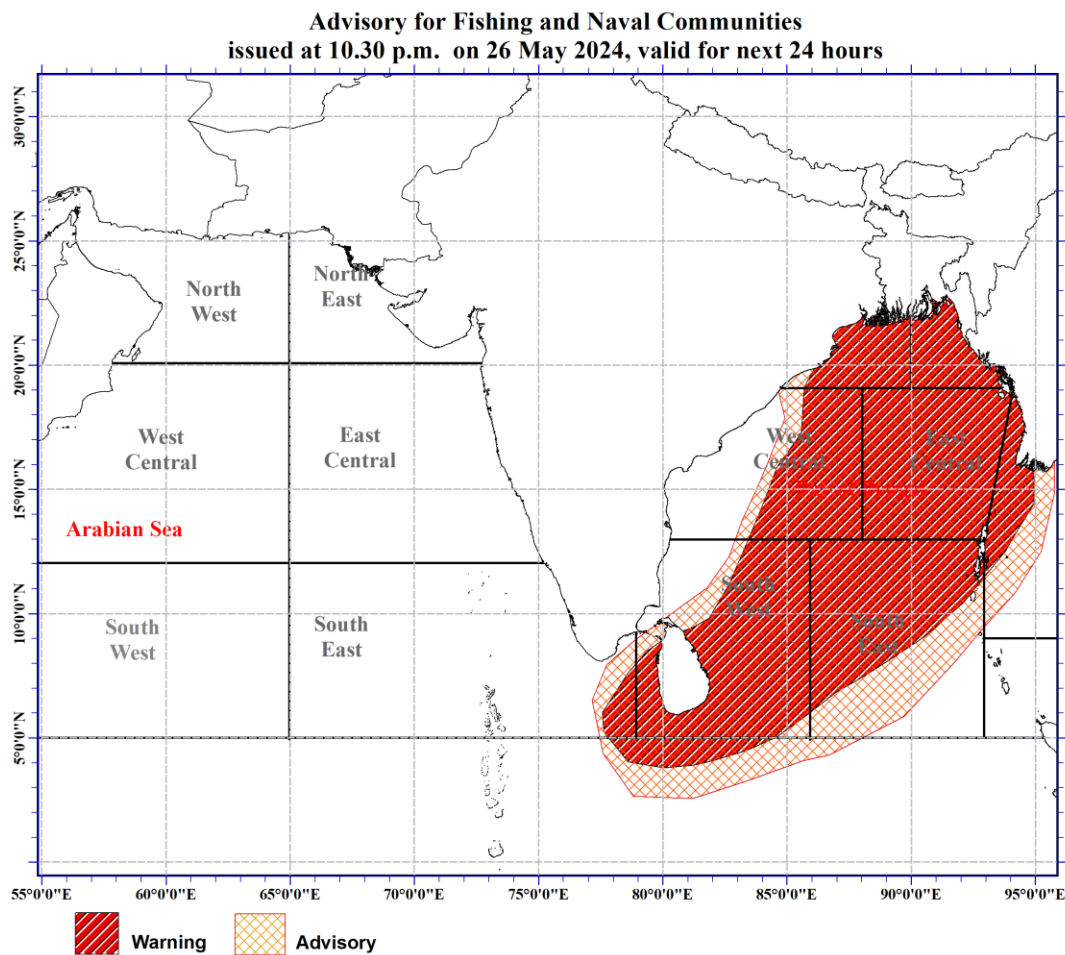
Issued at 11.00 p.m. 26 May 2024. Valid for next 24hours.

**For Naval and Fisherman communities in the  
South-eastern Arabian Sea and in the Bay of Bengal.**

### PLEASE BE AWARE!

The cyclone storm, named “Remal” (pronounced “Re-Mal”) over the North Bay of Bengal, intensified into a severe cyclone storm at 05.30 a.m. on May 26. It is located near 19.5°N and 89.3°E, to the north-east of Sri Lanka, and 1500 km away from Kankasanthurai. It is very likely to move nearly northwards, intensify further, and cross Bangladesh and adjoining West Bengal (India) coasts by May 26<sup>th</sup> at midnight.

Very strong winds (60-70) kmph, accompanied with heavy rainfalls and very rough seas are likely over the sea areas around the country and over the South-eastern Arabian Sea areas and Bay of Bengal Sea areas.



Naval and fishing communities are advised not to venture into the sea areas marked by **RED** color on the map above until further notice.



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

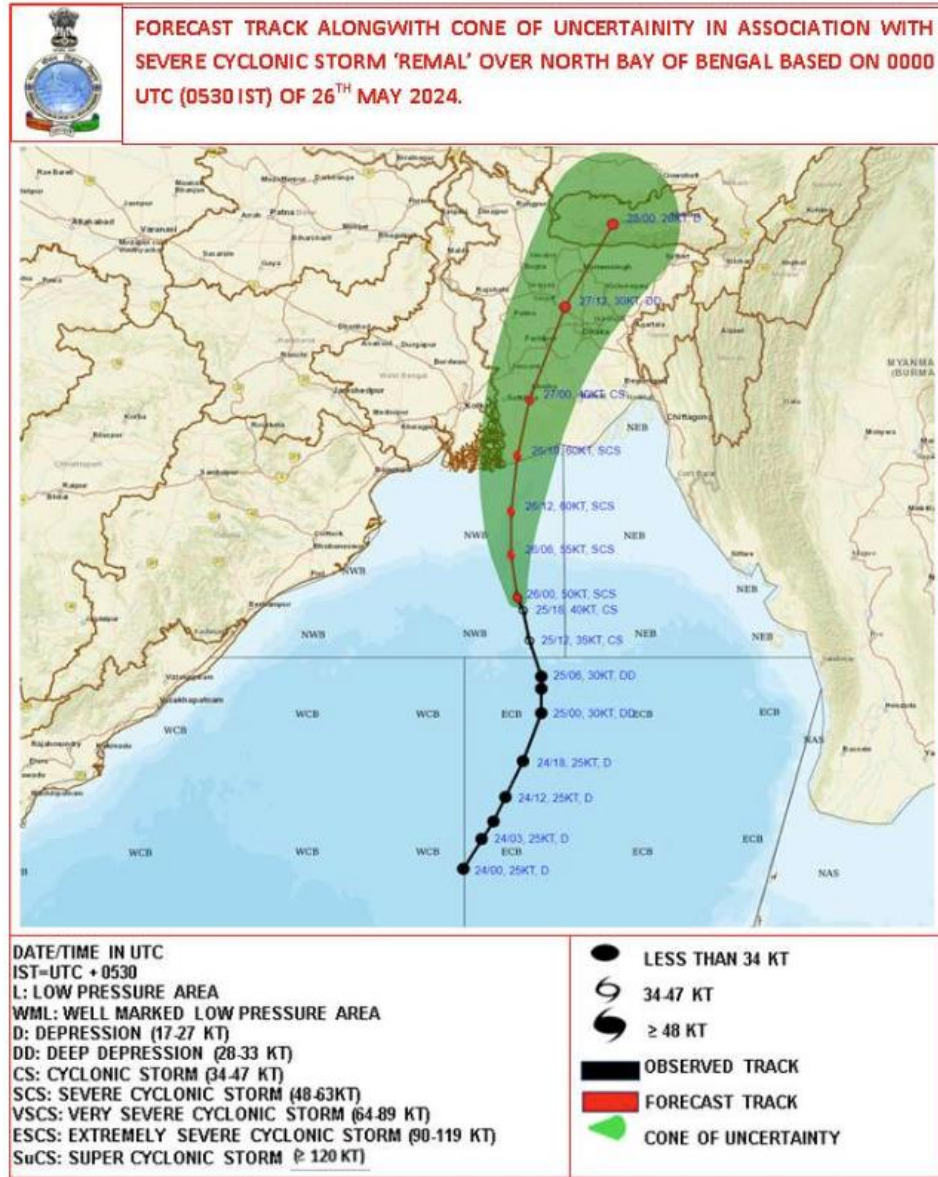
TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

### Expected path of the cyclone (Source: RSMC India)



The forecast track and intensity of the system are given in the following table

| Date/Time (SLST) (Hrs) | Position (Lat. °N/ Long. °E) | Maximum wind speed (Kmph) | Category of cyclonic disturbance |
|------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|
| 26.05.24/0530          | 19.5/89.3                    | 85-95 gusting up to 135   | Severe cyclonic Storm            |
| 26.05.24/1730          | 20.9/89.2                    | 110-120 gusting up to 135 | Severe cyclonic Storm            |
| 26.05.24/2330          | 21.8/89.3                    | 110-120 gusting up to 135 | Severe cyclonic Storm            |
| 27.05.24/0530          | 22.7/89.65                   | 70-80 gusting up to 90    | Cyclonic Storm                   |

#### Actions Required:

- Those who are out at aforementioned sea regions are advised to return to coasts or moved safer areas immediately.
- Fishing and naval community are requested to be attentive to future forecasts issued by the Department of Meteorology in this regard.



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

WWO/24/05/26/01

වර්ණය : රතු

තද සුළං සහ මුහුදු රළුවීම පිළිබඳ අනතුරු ඇඟවීම් නිවේදනය

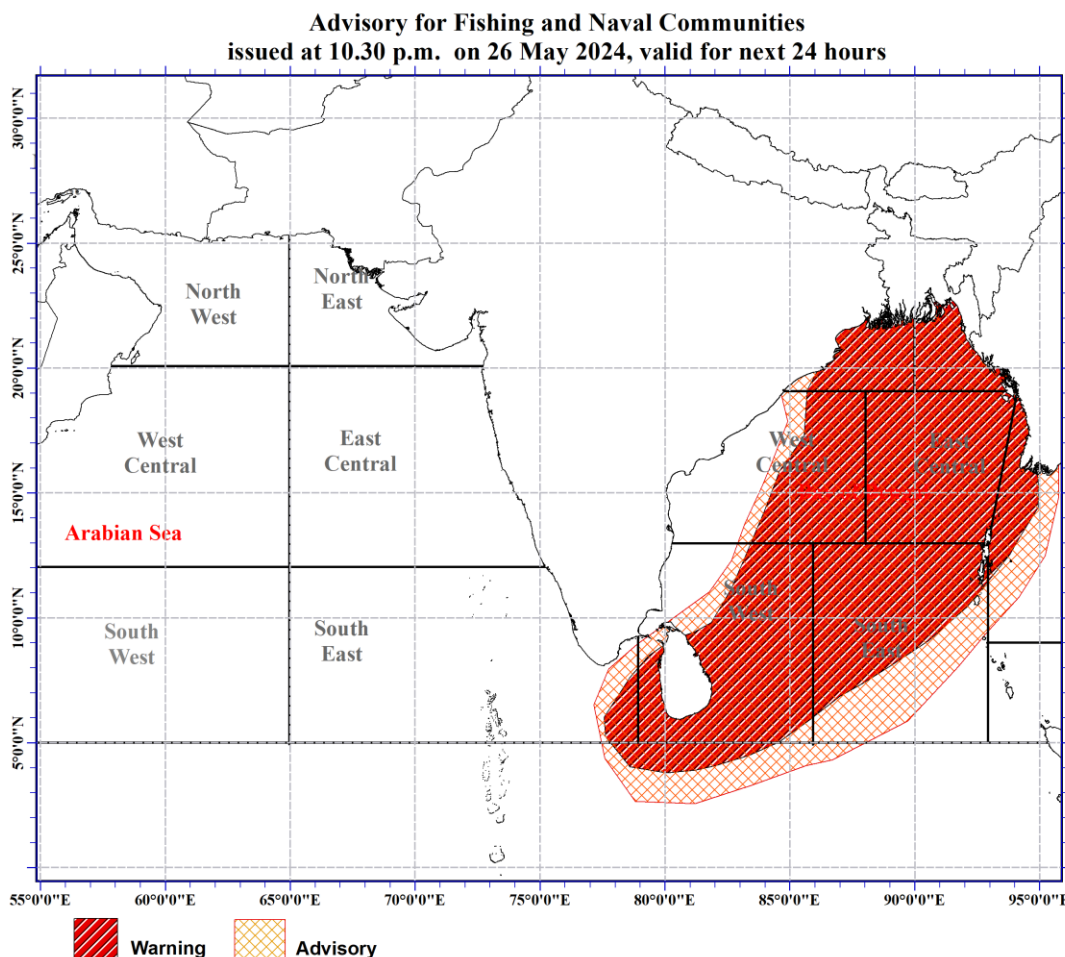
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින් ඉදිරි පැය 24 සඳහා, 2024 මැයි මස 26 දින පෙ.ව. 11.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

ගිනිකොණදිග අරාබි මුහුදු සහ බෙංගාල බොක්ක ආශ්‍රිත මුහුදු ප්‍රදේශවල ක්‍රියා කරන ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාව සඳහා.

සැලකිලිමත් වන්න!

උතුරු බෙංගාල බොක්ක ප්‍රදේශයේ පැවති “රිමල්” (REMAL) සුළි කුණාටුව, මැයි 26 වන දින පෙ.ව. 05.30 වන විට වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වී ඇත. මෙම පද්ධතිය ශ්‍රී ලංකාවට ඊසාන දෙසින් කි.මී. 1500ක් පමණ දුරින්  $19.5^{\circ}\text{N}$  සහ  $89.3^{\circ}\text{E}$  ආසන්නයේ කේන්ද්‍රගත වී පැවතීමේ. එය තවදුරටත් වර්ධනය වෙමින් බෙංගාල බොක්ක ප්‍රදේශයේ උතුරු දෙසට ගමන් කරමින්, මැයි 26 වන දින මධ්‍යම රාත්‍රිය වන විට බංග්ලාදේශය සහ ඊට යාබද ඉන්දියාවේ බටහිර බෙංගාල වෙරළ තීරය හරහා ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ.

දිවයින වටාවන මුහුදු ප්‍රදේශවලත් ගිනිකොණදිග අරාබි මුහුදු ප්‍රදේශයේත් බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශවලත් ඉතා තද සුළං (පැ.කි.මී. 60-70), සමගින් තද වැසි පැවතිය හැකි අතර මුහුදු ප්‍රදේශ ඉතා රළු විය හැක.



ඉහත සිතියමේ රතු වර්ණයෙන් දැක්වෙන මුහුදු ප්‍රදේශයට නැවත ඇතුළුදෙන තුරු යාත්‍රා නොකරන ලෙස නාවික සහ ධීවර ප්‍රජාවන්ට ඇතුළුදෙනු 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

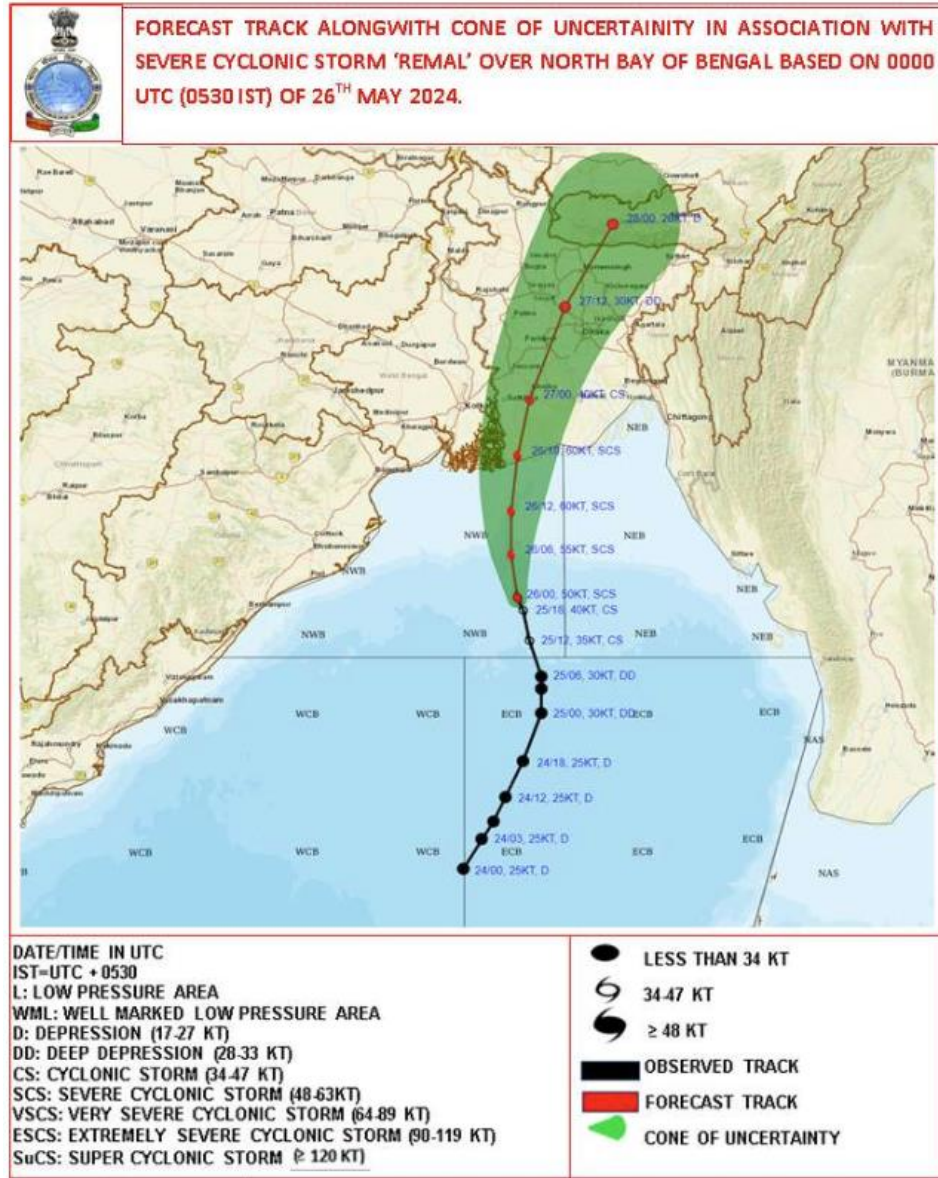
TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

පද්ධතියේ අපේක්ෂිත ගමන් මාර්ගය (Source: RSMC India)



පද්ධතියේ පුරෝකථන මාර්ගය සහ පද්ධතියේ තීව්‍රතාවය

| දිනය/වේලාව<br>(ශ්‍රී ලංකා පැය) | ස්ථානය<br>(උතුරු අක්ෂාංශ °N<br>නැගෙනහිර දේශාංශ °E) | උපරිම සුළගේ වේගය (පැයට කි. මි.) | කැළඹිලි ස්වභාවය     |
|--------------------------------|----------------------------------------------------|---------------------------------|---------------------|
| 26.05.24/0530                  | 19.5/89.3                                          | 85-95 විටින් විට 135            | වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් |
| 26.05.24/1730                  | 20.9/89.2                                          | 110-120 විටින් විට 135          | වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් |
| 26.05.24/2330                  | 21.8/89.3                                          | 110-120 විටින් විට 135          | වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් |
| 27.05.24/0530                  | 22.7/89.65                                         | 70-80 විටින් විට 90             | සුළි කුණාටුවක්      |

අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියාමාර්ග:

- දැනට මෙම මුහුදු ප්‍රදේශ වල සිටින කටයුතුවල යෙදී සිටින පිරිස වහාම ගොඩ බිමට හෝ ආරක්ෂිත ස්ථානයක් වෙත පැමිණෙන ලෙසට දන්වා සිටිනු ලැබේ.
- කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස සිවිල හා නාවික ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.