

නිවේදන අංකය : 07

WW/O/23/06/11/01

වර්ණය : ඇම්බර්

නැගෙනහිර-මධ්‍යම අරාබි මුහුදු ප්‍රදේශයේ පවතින අතිශය වණ්ඩ “බ්‍රොර්පෝයි”

සුළිකුණාටුව පිළිබඳ අවවාදාත්මක නිවේදනය

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින්

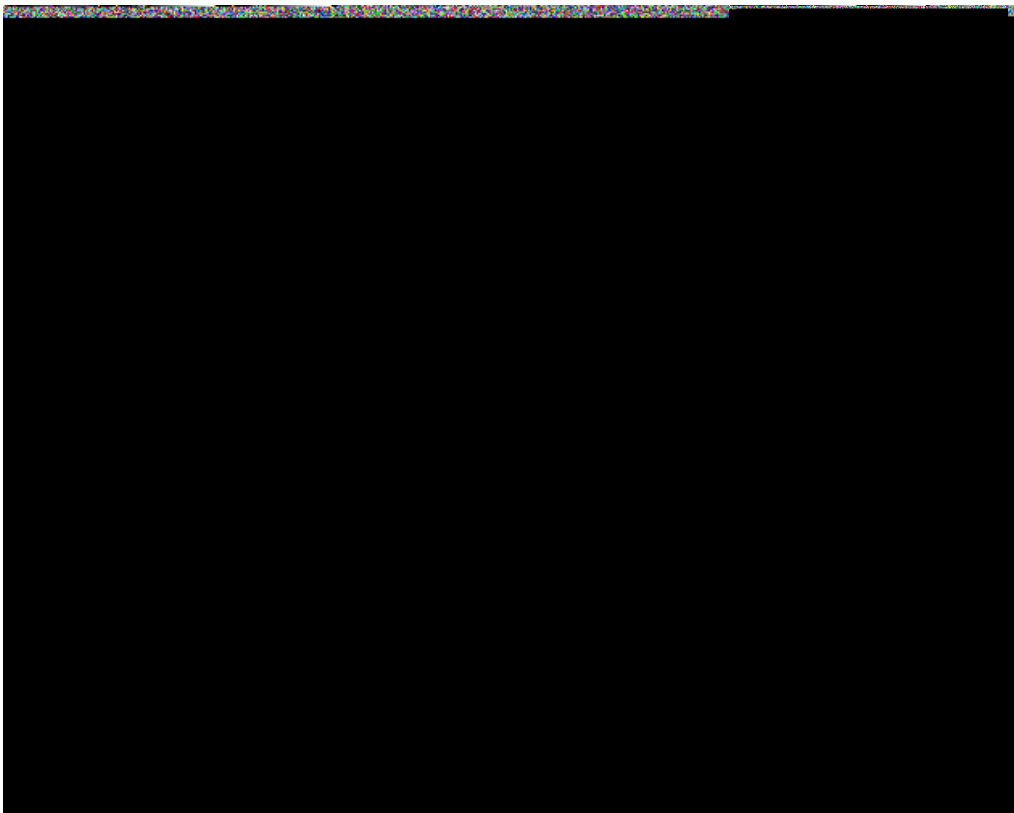
2023 ජූනි මස 12 දින ප.ව. 05.30 තෙක් වලංගු වන පරිදි,

2023 ජූනි මස 11 දින ප.ව. 05.30ට නිකුත් කරන ලදී.

අරාබි මුහුදේ ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල යාත්‍රා කරන බහු-දින ධීවර යාත්‍රා සඳහා.

සැලකිලිමත් වන්න!

නැගෙනහිර-මධ්‍යම අරාබි මුහුදු ප්‍රදේශයේ පැවති “බ්‍රොර්පෝයි” ඉතා වණ්ඩ සුළිකුණාටුව, අතිශය වණ්ඩ සුළිකුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වී ඇත. 2023-06-11 දින පැය 1130 වනවිට උතුරු අක්ෂාංශ 18.2ත් නැගෙනහිර දේශාංශ 67.7ත් ආශ්‍රිතව ස්ථානගතව පැවතුනි. එය ඉදිරි පැය 24 තුළ ආසන්නව උතුරු දෙසට ගමන් කරනු ඇත.



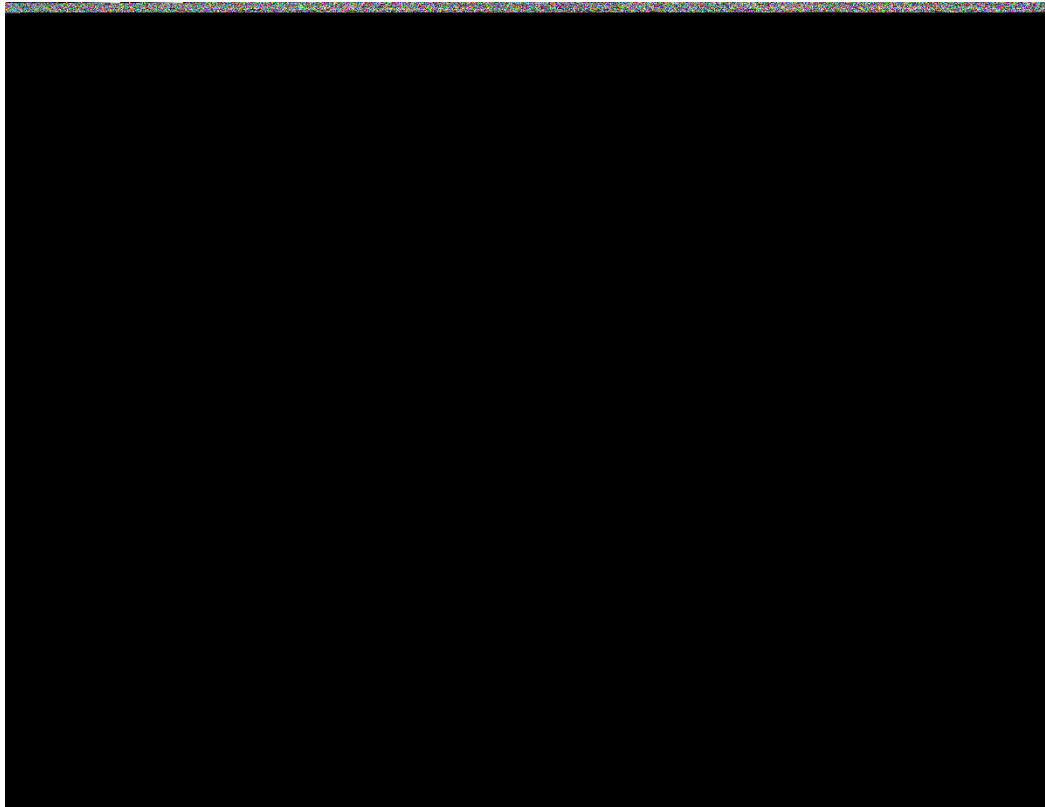
Expected path of the cyclone (Source: RSMC-India)

ඉදිරි පැය 24 තුළ මෙම පද්ධතියේ බලපෑම හේතුවෙන් උතුරු අක්ෂාංශ 13 ත් 23 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 62 සහ 70 ත් අතර මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (155-165) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. (170-180) පමණ දක්වා වැඩිවිය හැක.

ඉහත කී මුහුදු ප්‍රදේශ දළ රළු වන අතර විටින් විට ඉතා දළ රළු වේ. එසේම, තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසිද ඇතිවිය හැක.

පද්ධතියේ පුරෝකථන මාර්ගය සහ පද්ධතියේ තීව්‍රතාවය

දිනය/වේලාව (ශ්‍රී ලංකා පැය)	ස්ථානය (උතුරු අක්ෂාංශ °N නැගෙනහිර දේශාංශ °E)	උපරිම සුළඟේ වේගය (පැයට කි. මී.)	කැළඹීලී ස්වභාවය
11.06.23/1730	18.5/67.8	160-170 විටින් විට 190 දක්වා	අතිශය වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
11.06.23/2330	18.8/67.8	155-165 විටින් විට 185 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
12.06.23/0530	19.1/67.7	155-165 විටින් විට 185 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
12.06.23/1130	19.4/67.6	150-160 විටින් විට 180 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
12.06.23/2330	20.1/67.4	145-155 විටින් විට 175 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
13.06.23/1130	20.8/67.3	140-150 විටින් විට 165 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්



අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියාමාර්ග:

- උතුරු අක්ෂාංශ 13 - 23 ත් අතර සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 62 - 70 ත් අතර මුහුදු ප්‍රදේශයට නැවත දැනුම් දෙන තුරු යාත්‍රා නොකරන ලෙස ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.
- දැනට මෙම මුහුදු ප්‍රදේශ වල ධීවර 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 ධීවර හා නාවික ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

Bulletin No: 07

WW/O/23/06/11/01

COLOR: **Amber**

Advisory for Extremely Severe Cyclonic Storm “Biparjoy” over East-Central Arabian Sea

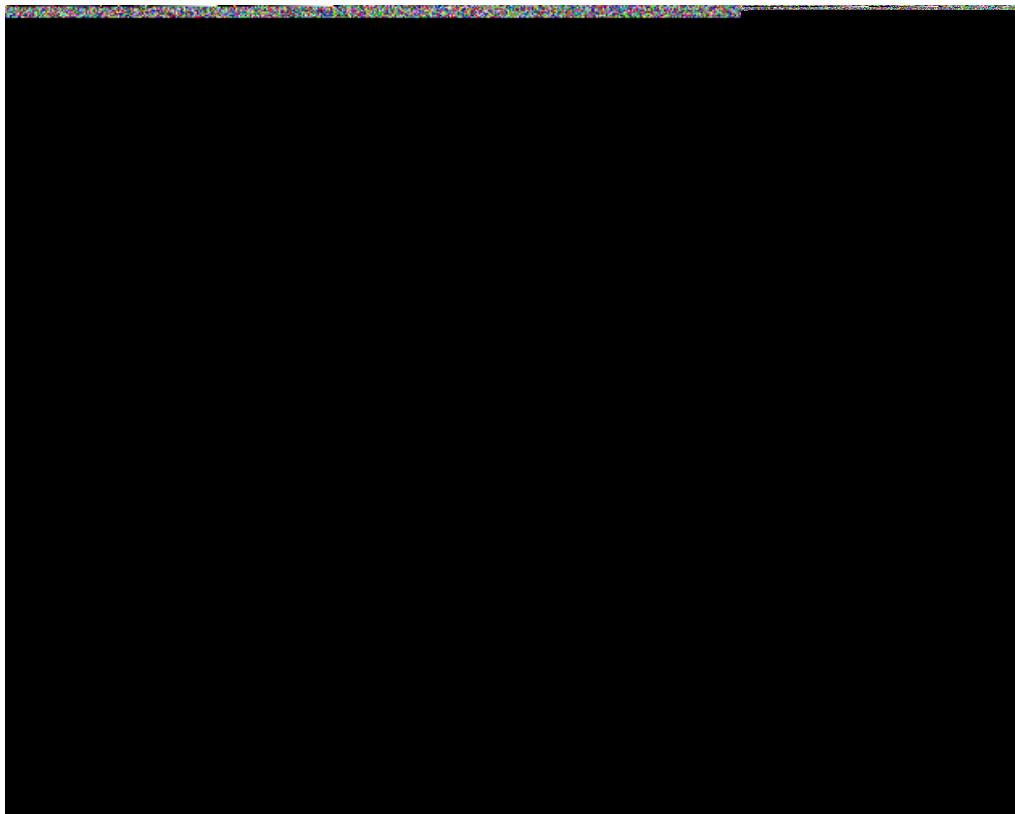
Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

Issued at 05.30 p.m. 11 June 2023. Valid until 05.30 p.m. 12 June 2023

For Multi-day boats in the Deep Arabian Sea

PLEASE BE AWARE!

The very severe cyclonic storm “BIPARJOY” (pronounced as “BIPORJOY”) over East-Central Arabian Sea has intensified in to an extremely severe cyclonic storm. It was located near latitude **18.2°N** and longitude **67.7°E** at 1130 hours of 11th June, 2023. It would move nearly northwards during next 24 hours.



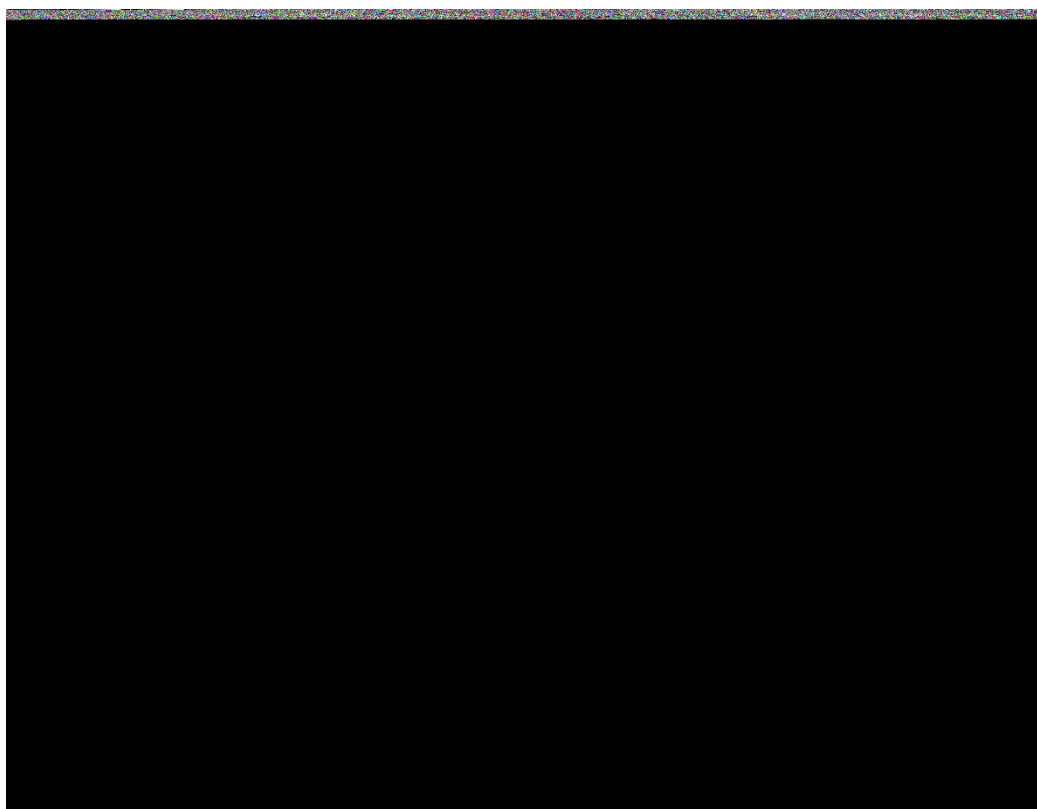
Expected path of the cyclone (Source: RSMC India)

Wind speed will be (155-165) kmph and can increase up to (170-180) kmph in sea areas bounded by (13N - 23N) and (62E – 70E) during next 24 hours due to this system.

Heavy showers or thundershowers; High, very high at times seas can also be expected in above sea areas.

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
11.06.23/1730	18.5/67.8	160-170 gusting to 190	Extremely Severe Cyclonic Storm
11.06.23/2330	18.8/67.8	155-165 gusting to 185	Very Severe Cyclonic Storm
12.06.23/0530	19.1/67.7	155-165 gusting to 185	Very Severe Cyclonic Storm
12.06.23/1130	19.4/67.6	150-160 gusting to 180	Very Severe Cyclonic Storm
12.06.23/2330	20.1/67.4	145-155 gusting to 175	Very Severe Cyclonic Storm
13.06.23/1130	20.8/67.3	140-150 gusting to 165	Very Severe Cyclonic Storm



Actions Required:

- Naval and fishing communities are advised not to venture into the sea areas bounded by (13N - 23N) and between (62E – 70E) until further notice.
- 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.