

නිවේදන අංකය : 02

WW/O/23/06/07/01

වර්ණය : ඇම්බර්

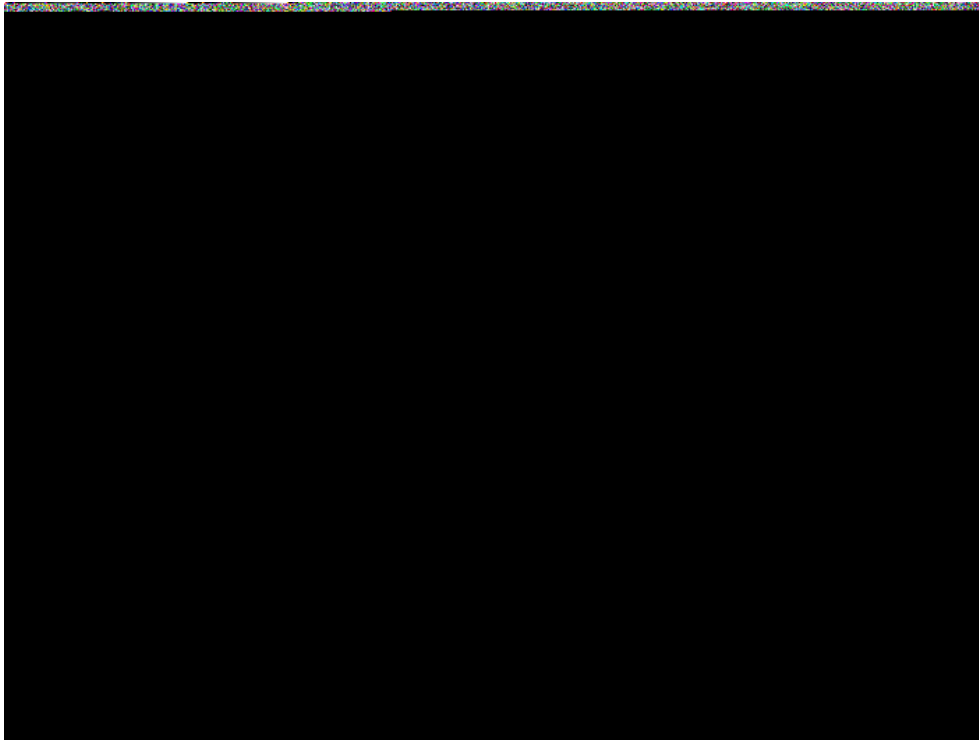
ගිනිකොණදිග අරාබි මුහුදු ප්‍රදේශයේ පවතින “බිපාර්ජෝයි” සුළිකුණාටුව පිළිබඳ අවවාදාත්මක නිවේදනය

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින් 2023 ජූනි මස 08 දින පෙ.ව. 07.30 තෙක් වලංගු වන පරිදි, 2023 ජූනි මස 07 දින පෙ.ව. 07.30ට නිකුත් කරන ලදී.

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

සැලකිලිමත් වන්න!

ගිනිකොණදිග අරාබි මුහුදු ප්‍රදේශයේ පැවති පීඩන අවපාතය, සුළිකුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වී ඇති අතර “බිපාර්ජෝයි” ලෙස නම් කර ඇත. එම පද්ධතිය 2023-06-06 දින රාත්‍රී 11.30 වනවිට උතුරු අක්ෂාංශ 12.5ත් නැගෙනහිර දේශාංශ 66.0ත් ආශ්‍රිතව ස්ථානගතව පැවතී ඇත. “බිපාර්ජෝයි” සුළිකුණාටුව ඉදිරි පැය 06 තුළදී වණ්ඩ සුළිකුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වෙමින් ආසන්නව උතුරු දෙසට ගමන් කිරීමේ වැඩි හැකියාවක් පවතී.



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

ඉදිරි පැය 24 තුළ මෙම පද්ධතියේ බලපෑම හේතුවෙන් උතුරු අක්ෂාංශ 07 ත් 17 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 සහ 70 ත් අතර මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (70-80) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. (90-100) පමණ දක්වා වැඩිවිය හැක.

ඉහත කී මුහුදු ප්‍රදේශ ඉතා රළු වන අතර විටින් විට 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.)	කැළඹිලි ස්වභාවය
07.06.23/1730	13.3/65.9	105-115 විටින් විට 125 දක්වා	වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
07.06.23/2330	13.6/65.9	110-120 විටින් විට 130 දක්වා	වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
08.06.23/1130	14.2/65.8	115-125 විටින් විට 140 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
08.06.23/2330	14.8/65.7	125-135 විටින් විට 150 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
09.06.23/1130	15.5/65.5	135-145 විටින් විට 160 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
09.06.23/2330	16.2/65.4	140-150 විටින් විට 165 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්



අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියාමාර්ග:

- උතුරු අක්ෂාංශ 07 - 17 ක් අතර සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 - 70 ක් අතර මුහුදු ප්‍රදේශයට නැවත දැනුම් දෙනතුරු 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: 02

WW/O/23/06/07/01

COLOR: **Amber**

Advisory for Cyclonic Storm “Biparjoy” over Southeast Arabian Sea

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

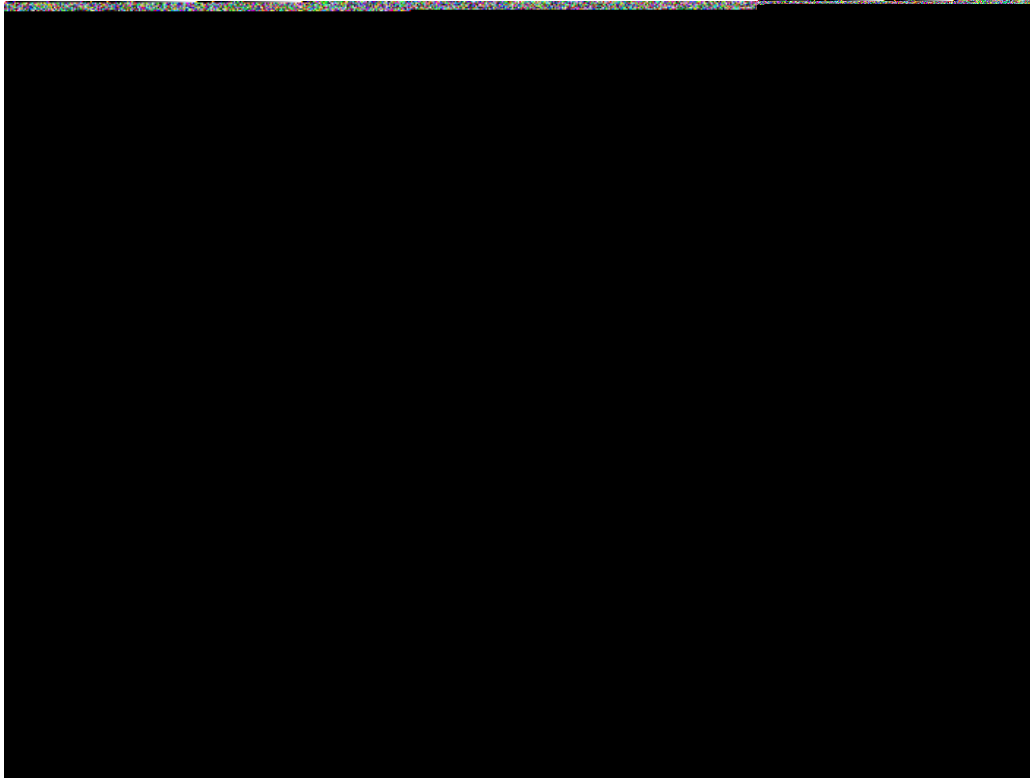
Issued at 07.30 a.m. 07 June 2023. Valid until 07.30 a.m. 08 June 2023

For Multi-day boats in the Deep Arabian Sea

PLEASE BE AWARE!

The depression over southeast Arabian Sea was Intensified into cyclonic storm “BIPARJOY” (pronounced as “BIPORJOY”) and centered at 2330 hours of 06th June, 2023 near latitude 12.5°N and longitude 66.0°E. It is likely to move nearly northwards and intensify into a severe cyclonic storm during next 06 hours.

x



Expected path of the cyclone (Source: RSMC India)

Due to this system, wind speeds will be (70-80) kmph and can increase up to (90-100) kmph in sea areas bounded by (07N - 17N) and (60E – 70E) during next 24 hours.

Heavy showers or thundershowers; very rough, 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
07.06.23/1730	13.3/65.9	105-115 gusting to 125	Severe Cyclonic Storm
07.06.23/2330	13.6/65.9	110-120 gusting to 130	Severe Cyclonic Storm
08.06.23/1130	14.2/65.8	115-125 gusting to 140	Very Severe Cyclonic Storm
08.06.23/2330	14.8/65.7	125-135 gusting to 150	Very Severe Cyclonic Storm
09.06.23/1130	15.5/65.5	135-145 gusting to 160	Very Severe Cyclonic Storm
09.06.23/2330	16.2/65.4	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 (07N - 17N) and between (60E – 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.