

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP: 011 2686686
Fax: 011 2691443
F. mail: methme@gm

E-mail: metnmc@gmail.com
Web: www.meteo.gov.lk

නිවේදන අංකය : $\mathbf{05}$ WW/O/23/05/10/01

වර්ණය : රතු

ගිනිකොණදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පවතින ගැඹුරු පීඩන අවපාතය පිලිබඳ අනතුරු ඇගවීම් නිවේදනය

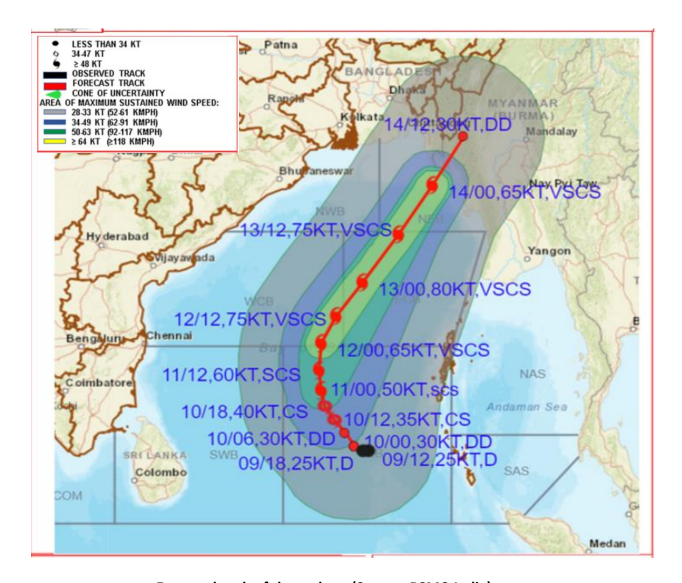
කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2023 මැයි මස 11 දින මධාාහන 12.00 තෙක් වලංගු වන පරිදි 2023 මැයි මස 10 දින මධාාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ යාතුා කරන බහු-දින ධීවර යාතුා සඳහා.

සැලකිලිමත් වන්න!

ගිනිකොණදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පැවති පීඩන අවපාතය, ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී මැයි 10 වන දින පැය 08:30 වනවිට $8.8^{0}N$ සහ $88.9^{0}E$ ආසන්නයේ කේන්දුගත වී පැවතිණි. එය අද සවස් කාලයේදී සුළි කුණාටුවක් දක්වාත්, ඉන්පසු හෙට දිනයේදී (11) මධාව බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේදී වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් දක්වාත් වර්ධනය වීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

එම පද්ධතිය උතුරට බරව ඊසාන දෙසට ගමන් කරමින් බංග්ලාදේශ සහ මියන්මාර වෙරල තීරය වෙත ලභා වෙනු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ.



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

ඉදිරි පැය 24 තුල මෙම පද්ධතියේ බලපෑම හේතුවෙන් උතුරු අක්ෂාංශ 03 ත් 20 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 85 සහ 100 ත් අතර මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (50 - 60) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. (70-80) පමණ දක්වා වැඩිවිය හැක.

ඉහත කී මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු වන අතර තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසිද ඇතිවිය හැක.



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

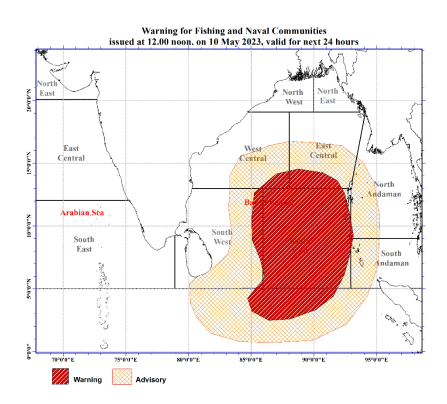
Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

E-mail: metnmc@gmail.com
Web: www.meteo.gov.lk

පද්ධතියේ පුරෝකථන මාර්ගය සහ පද්ධතියේ තීවුතාවය

දිනය/වේලාව)	ස්ථානය	උපරිම සුළගේ වේගය (පැයට කි. මි.)	කැළඹිලි ස්වභාවය
(ශුී ලංකා පැය)	(උතුරු අක්ෂාංශ °N		
	නැගෙනහිර දේශාංශ °E)		
10.05.23/1130	9.1/88.6	55-65 විටින් විට 70 දක්වා	ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක්
10.05.23/1730	9.7/88.1	60-70 විටින් විට 75 දක්වා	සුළි කුණාටුවක්
10.05.23/2330	10.3/87.7	70-80 විටින් විට 90 දක්වා	සුළි කුණාටුවක්
11.05.23/0530	11.0/87.6	90-100 විටින් විට 110 දක්වා	චණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
11.05.23/1730	11.9/87.5	105-115 විටින් විට 125 දක්වා	චණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
12.05.23/0530	13.1/87.6	125-135 විටින් විට 150 දක්වා	ඉතා චණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
12.05.23/1730	14.3/88.2	130-140 විටින් විට 155 දක්වා	ඉතා චණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
13.05.23/0530	15.8/89.3	140-150 විටින් විට 165 දක්වා	ඉතා චණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්



අනුගමනය කල යුතු කියාමාර්ග:

- උතුරු අක්ෂාංශ 03 20 ත් අතර සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 85 100 ත් අතර මුහුදු පුදේශයට නැවත දැනුම් දෙනතුරු යාතුා නොකරන ලෙස ධීවර සහ නාවික පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.
- දැනට මෙම මුහුදු පුදේශ වල ධීවර කටයුතුවල යෙදී සිටින පිරිස වහාම ගොඩ බිමට හෝ ආරක්ෂිත ස්ථානයක් වෙත පැමිණෙන ලෙසට දන්වා සිටිනු ලැබේ.
- ගාල්ල සිට මාතර සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශව ධීවර කටුයුතු වල යෙදෙන විට අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙසද ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.
- කාලගුණ විදාාා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබද සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.



කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443

E-mail: metnmc@gmail.com
Web: www.meteo.gov.lk

Bulletin No: **05** WW/O/23/05/10/01

COLOR: Red

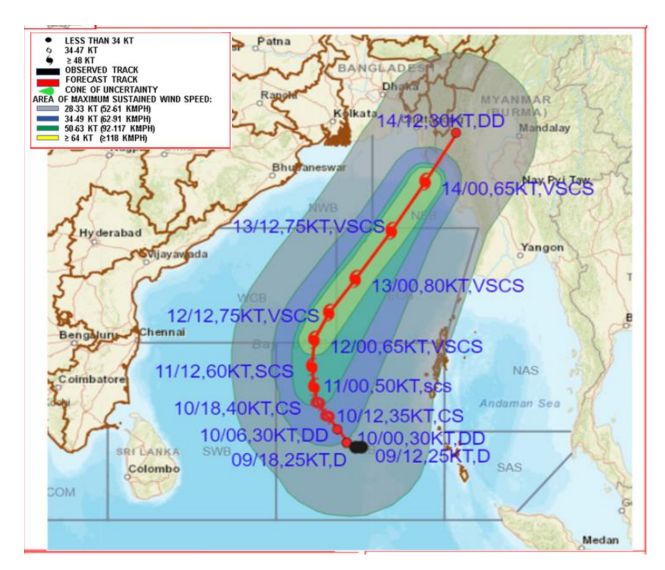
Warning for Deep Depression over South-East Bay of Bengal

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre
Issued at 12:00 noon 10 May 2023, valid for 12:00 noon 11 May 2023

For Multi-day boats in the Bay of Bengal Sea area.

PLEASE BE AWARE!

The depression over the Southwest Bay of Bengal has intensified into a Deep Depression and lay centered near 8.8°N and 88.9°E at 08.30 a.m. of today (10th May). It will intensify gradually into a cyclonic storm over the same region around today evening. it will gradually intensify further into a severe cyclonic storm by 11th May morning and very severe cyclonic storm by 11th May mid-night over southeast and adjoining central Bay of Bengal. The system is likely to move north-northeastwards towards Bangladesh-Myanmar coasts on 14th May, 2023.



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

Due to this system, wind speeds will be (50-60) kmph and can increase up to 70-80 kmph in sea areas bounded by (03N - 20N) and (85E - 100E) during next 24 hours.

Heavy showers or thundershowers and very rough seas can also be expected in above sea areas.



කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

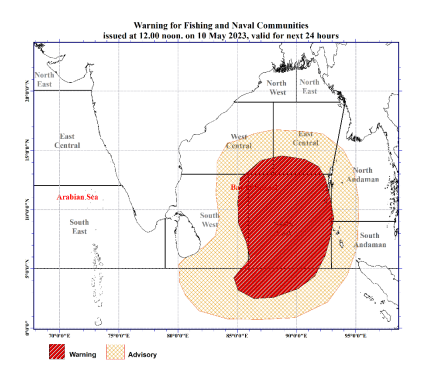
Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

E-mail: metnmc@gmail.com Web: www.meteo.gov.lk

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

Date/Time	Position	Maximum wind speed (Kmph)	Category of cyclonic
(SLST) (Hrs)	(Lat. °N/ Long. °E)		disturbance
10.05.23/1130	9.1/88.6	55-65 gusting to 70	Deep Depression
10.05.23/1730	9.7/88.1	60-70 gusting to 75	Cyclonic Storm
10.05.23/2330	10.3/87.7	70-80 gusting to 90	Cyclonic Storm
11.05.23/0530	11.0/87.6	90-100 gusting to 110	Severe Cyclonic Storm
11.05.23/1730	11.9/87.5	105-115 gusting to 125	Severe Cyclonic Storm
12.05.23/0530	13.1/87.6	125-135 gusting to 150	Very Severe Cyclonic Storm
12.05.23/1730	14.3/88.2	130-140 gusting to 155	Very Severe Cyclonic Storm
13.05.23/0530	15.8/89.3	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 (03N 20N) and between (85E 100E) until further notice.
- Those who are out at aforementioned sea regions are advised to return to coasts or moved safer areas immediately.
- Naval and fishing communities are requested to be vigilant while engaging in fishing and naval activities in the sea areas off the coast extending from Galle to Pottuvil via Matara and Hambantota.
- Fishing and naval community are requested to be attentive to future forecasts issued by the Department of Meteorology in this regard.