

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443 E-mail: metnmc@gma

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

නිවේදන අංකය : **07** WW/O/23/05/11/02

වර්ණය : රතු

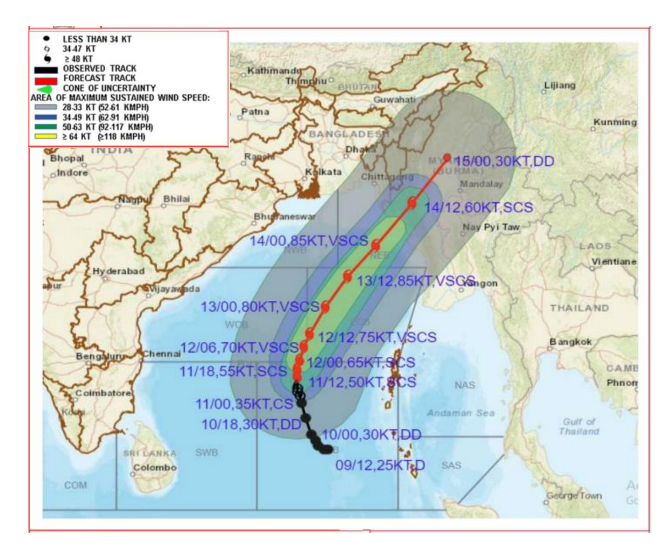
ගිනිකොණදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පවතින "මොබා" චණ්ඩ සුළි කුණාටුව පිලිබද අනතුරු ඇගවීම් නිවේදනය

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධාස්ථානය විසින් 2023 මැයි මස 12 දින පෙ.ව. 11.00 තෙක් වලංගු වන පරිදි 2023 මැයි මස 11 දින රානී 10.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

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

සැලකිලිමත් වන්න!

ගිනිකොණදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පැවති "මොබා" සුළි කුණාටුව, චණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වී අද දින (මැයි 11) පැය 17:30 වනවිට 12.20N සහ 88.00E ආසන්නයේ කේන්දුගත වී පැවතිණි. එම පද්ධතිය උතුරු දෙසට ගමන් කරමින් හෙට උදෑසන පමණ මධාාම බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේදී ඉතා චණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් දක්වා කුමයෙන් වර්ධනය වීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත. තවදුරටත් වර්ධනය වෙමින් උතුරු දෙසට ගමන්කරන මෙම පද්ධතිය මැයි 14 වන දින දහවල් පමණ ගිනිකොනදිග බංගලාදේශය සහ උතුරු මියන්මාර වෙරළ තීරය හරහා ගමන් කිරීමට ඉඩ ඇත.



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

ඉදිරි පැය 24 තුල මෙම පද්ධතියේ බලපෑම හේතුවෙන් උතුරු අක්ෂාංශ 05 ත් 20 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 83 සහ 100 ත් අතර මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (55 - 65) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. (75-80) පමණ දක්වා වැඩිවිය හැක.

ඉහත කී මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු වන විටින් විට දළ රළු වේ. තවද තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසිද ඇතිවිය හැක.



කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

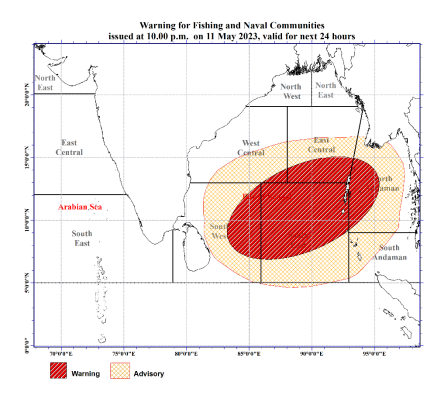
Department of Meteorology

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 / a කර කත්ත ය ⁹ N	උපරිම සුළගේ වේගය (පැයට කි. මි.)	කැළඹිලි ස්වභාවය
(ශුී ල∘කා පැය)	(උතුරු අක්ෂාංශ ºN නැගෙනහිර දේශාංශ ºE)		
11.05.23/1730	12.2/88.0	85-95 විටින් විට 105 දක්වා	චණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
12.05.23/0530	13.1/88.2	115-125 විටින් විට 135 දක්වා	ඉතා චණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
12.05.23/1730	14.5/88.6	135-145 විටින් විට 160 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
13.05.23/0530	15.9/89.4	145-155 විටින් විට 170 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
13.05.23/1730	17.5/90.5	150-160 විටින් විට 175 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
14.05.23/0530	19.1/91.9	150-160 විටින් විට 175 දක්වා	ඉතා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්
14.05.23/1730	21.3/93.7	105-115 විටින් විට 125 දක්වා	චණ්ඩ සුළි කුණාටුවක්



අනුගමනය කල යුතු කියාමාර්ග:

- උතුරු අක්ෂාංශ 05 20 ත් අතර සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 83 100 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 විදහා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

Bulletin No: **07** WW/O/23/05/11/02

COLOR: Red

Warning for severe cyclonic storm "Mocha" over South-East Bay of Bengal

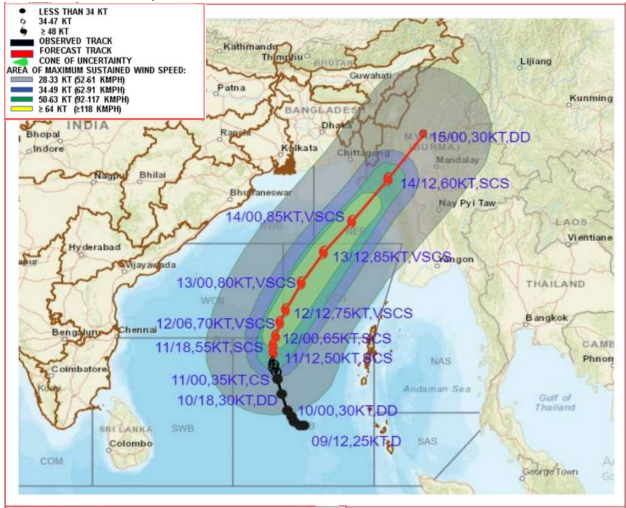
Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

Issued at 10:00 p.m. 11 May 2023, valid for 11:00 a.m. 12 May 2023

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

PLEASE BE AWARE!

cyclonic storm "Mocha" over the Southwest Bay of Bengal has intensified into a severe cyclonic storm and lay centered near 12.2°N and 88.0°E at 17.30 hours today (11th May). It is very likely to move northwards and gradually intensify into a very severe cyclonic storm by 12th May morning over central Bay of Bengal. Thereafter, it is likely to recurve gradually, and move north-northeastwards with further intensification. The system likely to cross southeast Bangladesh and north Myanmar coasts around noon of 14th May.



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

Due to this system, wind speeds will be (55-65) kmph and can increase up to (75-80) kmph in sea areas bounded by (05N - 20N) and (83E - 100E) during next 24 hours.

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



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

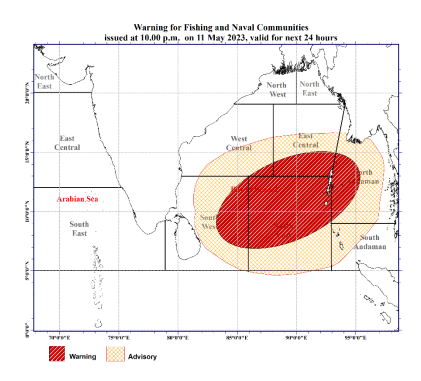
Department of Meteorology

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
11.05.23/1730	12.2/88.0	85-95 gusting to 105	Severe Cyclonic Storm
12.05.23/0530	13.1/88.2	115-125 gusting to 135	Very Severe Cyclonic Storm
12.05.23/1730	14.5/88.6	135-145 gusting to 160	Very Severe Cyclonic Storm
13.05.23/0530	15.9/89.4	145-155 gusting to 170	Very Severe Cyclonic Storm
13.05.23/1730	17.5/90.5	150-160 gusting to 175	Very Severe Cyclonic Storm
14.05.23/0530	19.1/91.9	150-160 gusting to 175	Very Severe Cyclonic Storm
14.05.23/1730	21.3/93.7	105-115 gusting to 125	Severe Cyclonic Storm



Actions Required:

- Naval and fishing communities are advised not to venture into the sea areas bounded by (05N - 20N) and between (83E - 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.