

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

නිවේදන අංකය : **12** WW/TC/22/05/10/12

වර්ණය : රතු

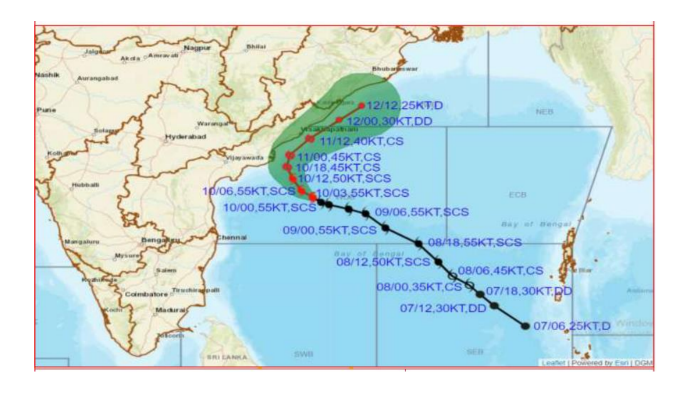
ගිණිකොනදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පවතින "අසනි" සුළි කුණාටුව පිළිබඳ අනතුරු ඇහවීම

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇහවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2022 මැයි මස 11 දින ප.ව. 02.30 තෙක් වලංගු වන පරිදි 2022 මැයි මස 10 දින ප.ව. 02.30ට නිකුත් කරන ලදී.

බටහිර -මධාාම බෙංගාල බොක්ක ආශිුත මුහුදු පුදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

බටහිර මධාම බෙංගාල බොක්ක ආශිතව පැවති ("අසනි") පුබල සුළි කුණාටුව මැයි 10 වන දින 0830 පැය වනවිට උතුරු අක්ෂාංශ 15.0 (N) සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 83.7 (E) ආසන්නයේ, යාපනය සිට කි.මී. 680 ක් පමණ ඊසාන දෙසින් කේන්දුගත වී පැවතිණි. එම පද්ධතිය වයඹ දෙසට ගමන් කර මැයි 11 වන දින වන විට සුළි කුණාටුවක් බවට දුර්වල වී එය නැවත උතුරු දෙසට බරව ඊසාන දෙසට ගමන් කරමින් වයඹ දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයට වෙතට ගමන් කරනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ.



Source: RSMC/IMD



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 ගමන් මාර්ගය පිළිබද අනාවැකිය

Date/Time (SLST) (Hrs)	Position (Lat. °N/ Long. °E)	Maximum wind speed (Kmph)	Category of cyclonic disturbance
10.05.22/1730	15.8/83.7	90-100 gusting to 110	Severe Cyclonic Storm
10.05.22/2330	16.3/82.8	80-90 gusting to 100	Cyclonic Storm
11.05.22/0530	16.8/82.9	70-80 gusting to 90	Cyclonic Storm
11.05.22/1730	17.5/83.6	60-70 gusting to 80	Cyclonic Storm
12.05.22/0530	18.3/84.7	50-60 gusting to 70	Deep depression
12.05.22/1730	18.9/85.5	40-50 gusting to 60	Depression

අනතුරු ඇහවීම්:

මුහුදු පුලද්ශය සදහා:

ඉහත මුහුදු පුදේශයේ ඉතා තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. සුළං වේගය පැ.කි.මී. (70-80) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. 90 දක්වා ඉහළ යා හැකි බැවින් විටින් විට එම මුහුදු පුදේශය දල රළු විය හැක.

සමකයත් උතුරු අක්ෂාංශ 04 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 75 සහ 90 ත් අතර මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (70-80) දක්වා වැඩිවිය හැක.

අනුගමනය කල යුතු කියාමාර්ග:

- නැවත දැනුම් දෙන තුරු උතුරු අක්ෂාංශ 10ත් 20ත් අතර සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 82ත් 93ත් අතර මායිම්වන මුහුදු පුදේශය (10N-20N, 82E-93E) සහ සමකයත් උතුරු අක්ෂාංශ 04 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 75 සහ 90 ත් අතර මුහුදු පුදේශයට (00-04N, 75E-90E) 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.
- කාලගුණ විදාා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබද සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

මීළහ නිවේදනය 2022.05.11 දින ප.ව. 02.30ට නිකුත් කෙරේ.



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443

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

COLOR: RED

Warning for the Cyclonic storm ("Asani") over Southeast Bay of Bengal

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

Valid until 02.30 p.m. 11th May 2022 Issued at 02.30 p.m. 10th May 2022

For West Central Bay of Bengal Sea areas

PLEASE BE AWARE!

The Severe Cyclonic storm ("Asani") over the West Central Bay of Bengal lay centered at 0830hrs on 10th of May near 15.0 N and 83.7E, about 680km northeast of Jaffna. It is very likely to move northwest ward and weaken in to a cyclonic storm by 11th May. Thereafter it is likely to recurve and move north-northeastwards towards northwest Bay of Bengal.



Source: RSMC/IMD



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 (SLST) (Hrs)	Position (Lat. °N/ Long. °E)	Maximum wind speed (Kmph)	Category of cyclonic disturbance
10.05.22/1730	15.8/83.7	90-100 gusting to 110	Severe Cyclonic Storm
10.05.22/2330	16.3/82.8	80-90 gusting to 100	Cyclonic Storm
11.05.22/0530	16.8/82.9	70-80 gusting to 90	Cyclonic Storm
11.05.22/1730	17.5/83.6	60-70 gusting to 80	Cyclonic Storm
12.05.22/0530	18.3/84.7	50-60 gusting to 70	Deep depression
12.05.22/1730	18.9/85.5	40-50 gusting to 60	Depression

WARNINGS:

For Sea Area

Wind speeds can increase up to (70- 80) kmph in sea areas between (Equator - 04 N) and between (75E - 90E).

There can be very heavy showers or thundershowers, strong winds (70-80) kmph gusting up to 90 kmph associated with high seas over the aforementioned sea areas.

ACTION SUGGESTED:

- Naval and fishing communities are advised not to venture into the sea area bounded by (10N-20N and 82E-93E) and the sea areas bounded by (00-04N, 75E-90E) 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.

The next bulletin will be issued at 02.30 p.m. on 11th May 2022.