

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 : **13** WW/TC/22/05/11/13

වර්ණය : රතු

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

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2022 මැයි මස 12 දින ප.ව. 03.00 තෙක් වලංගු වන පරිදි 2022 මැයි මස 11 දින ප.ව. 03.00ට නිකුත් කරන ලදී.

බටහිර -මධාාම බෙංගාල බොක්ක ආශිුත මුහුදු පුදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

බටහිර මධාම බෙංගාල බොක්ක ආශිතව පැවති ("අසනි") සුළි කුණාටුව මැයි 11 වන දින 1130 පැය වනවිට උතුරු අක්ෂාංශ 16.0 (N) සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 81.5 (E) ආසන්නයේ, යාපනය සිට කි.මී. 720 ක් පමණ ඊසාන දෙසින් කේන්දුගත වී පැවතිණි. එම පද්ධතිය කුමයෙන් දුර්වල වෙමින් උතුරු දෙසට බරව ඊසාන දෙසට ගමන් කරමින් වයඹ දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයට වෙතට ගමන් කරනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ.



Source: RSMC/IMD

පද්ධතියේ ගමන් මාර්ගය පිළිබද අනාවැකිය

දිනය/ වේලාව	පිහිටීම	උපරිම සුළං වේගය	වර්ගය
(෯ු. ලං. ස. වේ.)(පැය)	(අක්ෂාංශ/ ලද්ශාංශ)	(පැ.කි.මී)	
11.05.22/1730	16.5/81.9	65-75 gusting to 85	Cyclonic Storm
11.05.22/23.30	16.9/82.6	55-65 gusting to 75	Deep depression
12.05.22/05.30	17.1/83.3	45-55 gusting to 65	Depression



කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443

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

අනතුරු ඇහවීම්:

මුහුදු පුලේශය සදහා:

ඉහත මුහුදු පුදේශයේ ඉතා තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. සුළං වේගය පැ.කි.මී. (70-80) පමණ වන අතර විටිත් විට පැ.කි.මී. 90 දක්වා ඉහළ යා හැකි බැවිත් විටිත් 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 විදාාා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

දිවයින වට වන මුහුදු පුදේශ සඳහා

කන්කසන්තුරය සිට මන්නාරම, පුත්තලම, කොළඹ, මාතර සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට **පැ.කි.මී.** (50-60) පමණ දක්වා වැඩි වේ.

කන්කසන්තුරය සිට මන්නාරම, පුත්තලම, කොළඹ, මාතර සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළුවේ.

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන වෙරළ ආසන්න මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ මීටර්. (2.0 - 2.5) ක් පමණ (මෙය ගොඩබිමට එන රළ උස නොවේ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් ද පවතී.

මෙම මුහුදු පුදේශ වල කටයුතු කරන ධීවර හා නාවික පුජාව මේ පිළිබඳව විමසිල්ලෙන් කටයුතු කරන මෙන් ඉල්ලා සිටී.

මීළහ නිවේදනය 2022.05.12 දින ප.ව. 03.00ට 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

Bulletin No: **13** WW/TC/22/05/11/13

COLOR: RED

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

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

Valid until 03.00 p.m. 12th May 2022 Issued at 03.00 p.m. 11th May 2022

For West Central Bay of Bengal Sea areas

PLEASE BE AWARE!

The Cyclonic storm ("Asani") over the West Central Bay of Bengal lay centered at 1130hrs on 11th of May near 16.0 N and 81.5E, about 720km northeast of Jaffna. It is very likely to move north-northeastwards towards northwest Bay of Bengal.



Source: RSMC/IMD

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
11.05.22/1730	16.5/81.9	65-75 gusting to 85	Cyclonic Storm
11.05.22/23.30	16.9/82.6	55-65 gusting to 75	Deep depression
12.05.22/05.30	17.1/83.3	45-55 gusting to 65	Depression



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

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.

For Sea Areas around the Island

Winds will be westerly or south-westerly and wind speed will be **(30-40) kmph**. Wind speed can increase up to **(50-60) kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Potuvil via Mannar, Puttalam, Colombo, Matara and Hambantota.

The sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Potuvil via Mannar, Puttalam, Colombo, Matara and Hambantota will be rough at times.

There is a possibility that near shore sea areas off the coast extending from Puttalam to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambanthota may experience swell waves, having (2.0 - 2.5) m height (This is not for land area).

Naval and fishing communities in this area requested to be vigilant in this regard.

The next bulletin will be issued at 03.00 p.m. on 12th May 2022.