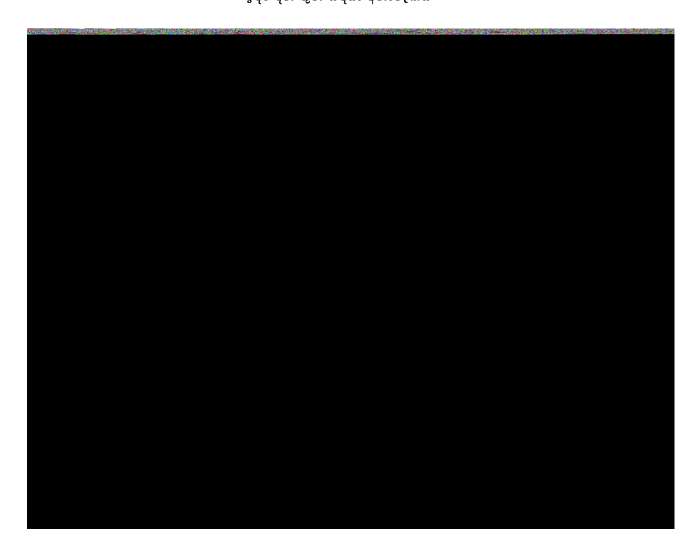
ධීවර ජනතාව සඳහා තද සුළං සහ රළු මුහුද පිළිබඳව නිවේදනය ජාතික කාලගුණ විදාාා මධාස්ථානයේ සමුදීය කාලගුණ විදාාා අංශය විසින් 2023 දෙසැම්බර් මස 04 වන දින ප.ව. 03.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

> බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය සහ අරාබි මුහුද සඳහා ඉදිරි දින තුන සඳහා අනාවැකිය



	සුළගේ වේගය පැ.කි.මි. (40-50), විටින් විට පැ.කි.මි. 60 දක්වා. මෙම මුහුදු පුදේශ විටින් විට රඑ වේ.
	සුළගේ වේගය පැ.කි.මි. (50-60), විටින් විට පැ.කි.මි. 70 දක්වා. මෙම මුහුදු පුදේශ විටින් විට ඉතා රළු වේ. මෙම මුහුදු පුදේශයට නැවත දැනුම්දෙන තුරු යාතුා නොකරන ලෙස බහුදින ධීවර සහ නාවික පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.
and the second s	සුළගේ වේගය පැ.කි.මි. (60-70), විටින් විට පැ.කි.මි. 80 දක්වා. මෙම මුහුදු පුදේශ විටින් විට ඉතා රළු වේ. මෙම මුහුදු පුදේශයට නැවත දැනුම් දෙනතුරු යාතුා නොකරන ලෙස බහුදින ධීවර සහ නාවික පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.

** නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පැවති "ම්ජවුම" (MICHAUNG) සුළි කුණාටුව, දෙසැම්බර් 04 දින පැය 0530 වන විට උතුරු අක්ෂාංශ 13.2° සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 81.2° ආසන්න පුදේශයේ, යාපනයේ සිට කි.මි. 395 ක් පමණ ඊසාන දෙසින් පැවතුනි. මෙම පද්ධතිය තවදුරටත් වර්ධනය වෙමින් ශී ලංකාවෙන් ඉවතට, වයඹ දෙසට ගමන් කරනු ඇත. එය උතුරු තමිල්නාඩුව දෙසට ගොස් පසුව උතුරු දෙසට ගමන් කර 2023 දෙසැම්බර් 05 දින වන විට දකුණු අන්දා පුදේශයේ වෙරළ තී්රයෙන් ගොඩබිමට ඇතුළුවනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

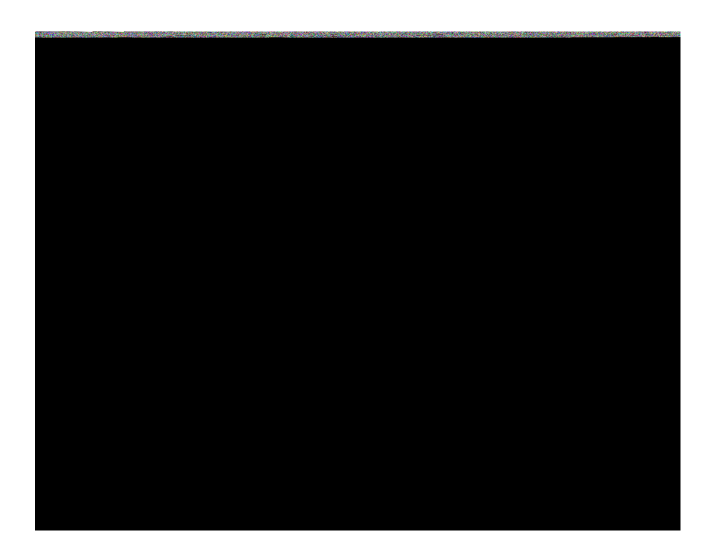
කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.



FISHERMEN BULLETIN FOR STRONG WINDS AND ROUGH SEAS

Issued by Marine Forecasting Division, National Meteorological Centre Issued at 03.00 p.m. on 04 December 2023

For the Bay of Bengal and Arabian Sea Forecast for next three days:



	Wind speed will be (40-50) kmph gusting up to 60 kmph. These sea areas will be rough at times.
The second second	Wind speed will be (50-60) kmph gusting up to 70 kmph. These sea areas will be very rough. Naval and multi-day fishing communities are advised not to venture into these sea areas.
4	Wind speed will be (60-70) kmph gusting up to 80 kmph. These sea areas will be very rough. Naval and multi-day fishing communities are advised not to venture into these sea areas.

^{**} The Cyclonic storm "MICHAUNG" (PRONOUNCED AS "MIGJAUM") over Southwest Bay of Bengal was located near latitude 13.2°N and longitude 81.2°E, at 0530hrs of 04 December and about 395 km northeast of Jaffna. The system is expected to intensify further and move northwestward away from Sri Lanka towards North Tamil Nadu coast of India. Thereafter, it would move northwards and cross South Andhra Pradesh coasts around December 05, 2023.

Fishing and naval community are requested to be attentive to future forecasts issued by the Department of Meteorology in this regard.