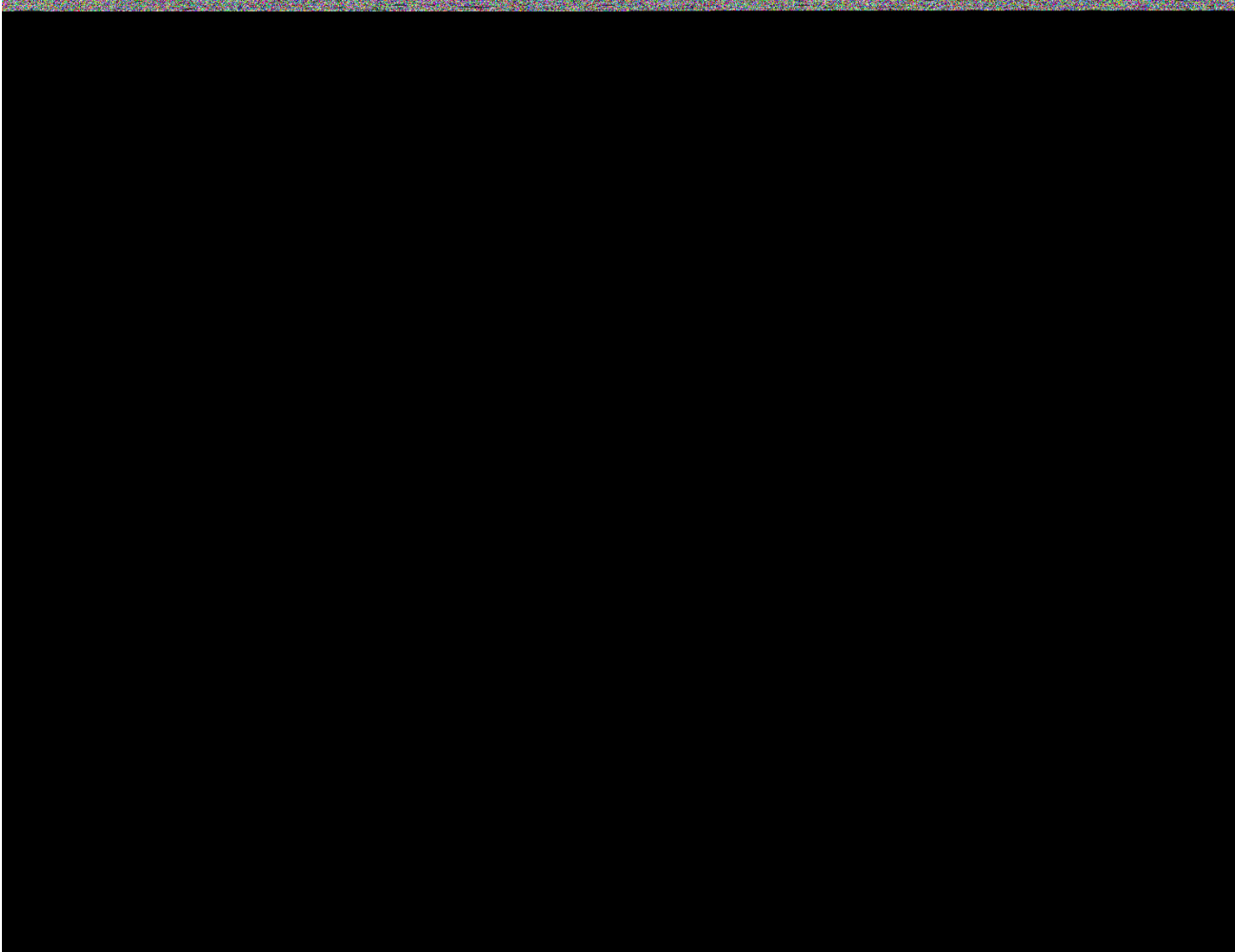





ධීවර ජනතාව සඳහා තද සුළං සහ රළු මුහුද පිළිබඳව නිවේදනය  
ජාතික කාලගුණ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයේ සමුද්‍රීය කාලගුණ විද්‍යා අංශය විසින්  
2023 දෙසැම්බර් මස 02 වන දින ප.ව. 03.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය සහ අරාබි මුහුද සඳහා  
ඉදිරි දින තුන සඳහා අනාවැකිය

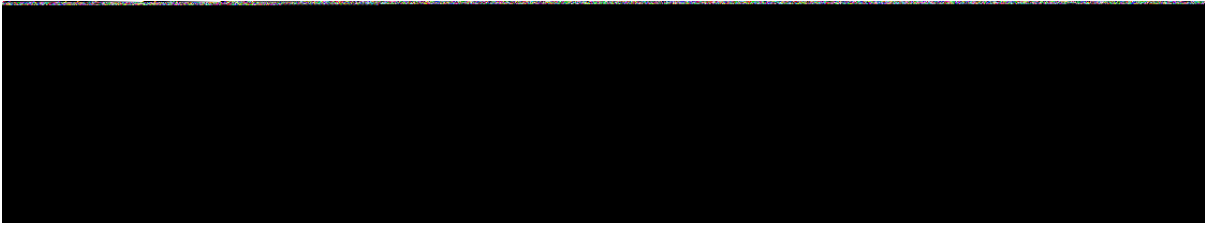


	සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (40-50), විටින් විට පැ.කි.මී. 60 දක්වා. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ.
	සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (50-60), විටින් විට පැ.කි.මී. 70 දක්වා. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට ඉතා රළු වේ. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශයට නැවත දැනුම්දෙන තුරු යාත්‍රා නොකරන ලෙස බහුදින ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.
	සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (60-70), විටින් විට පැ.කි.මී. 80 දක්වා. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට ඉතා රළු වේ. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශයට නැවත දැනුම් දෙනතුරු යාත්‍රා නොකරන ලෙස බහුදින ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.

**\*\*නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක ආශ්‍රිත පිඩන අවපාතය, දෙසැම්බර් 02 දින පැය 0530 වන විට ගැඹුරු පිඩන අවපාතයක් බවට පත්වී උතුරු අක්ෂාංශ 10.5° සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 84.1° ආසන්න ප්‍රදේශයේ, ත්‍රිකුණාමලයේ සිට කි. මී 380 ක් පමණ ඊසාන දෙසින් පැවතුනි. එය 2023 දෙසැම්බර් 03 දින වන විට සුළි කුණාටුවක් දක්වා තවදුරටත් වර්ධනය වනු ඇත. මෙම පද්ධතිය, ශ්‍රී ලංකාවේ උතුරු වෙරළට ආසන්නයෙන් බටහිරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කර 2023 දෙසැම්බර් 04 දින වන විට ඉන්දියාවේ උතුරු තම්ල්නාඩු වෙරළ තීරය දක්වා ගමන් කර, ඉන්පසු එය උතුරු දෙසට ගමන් කර 2023 දෙසැම්බර් 05 දින වන විට දකුණු අන්ද්‍රා ප්‍රදේශයේ වෙරළ තීරයෙන් ගොඩබිමට ඇතුළුවේ යැයි බලාපොරොත්තුවේ.**

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

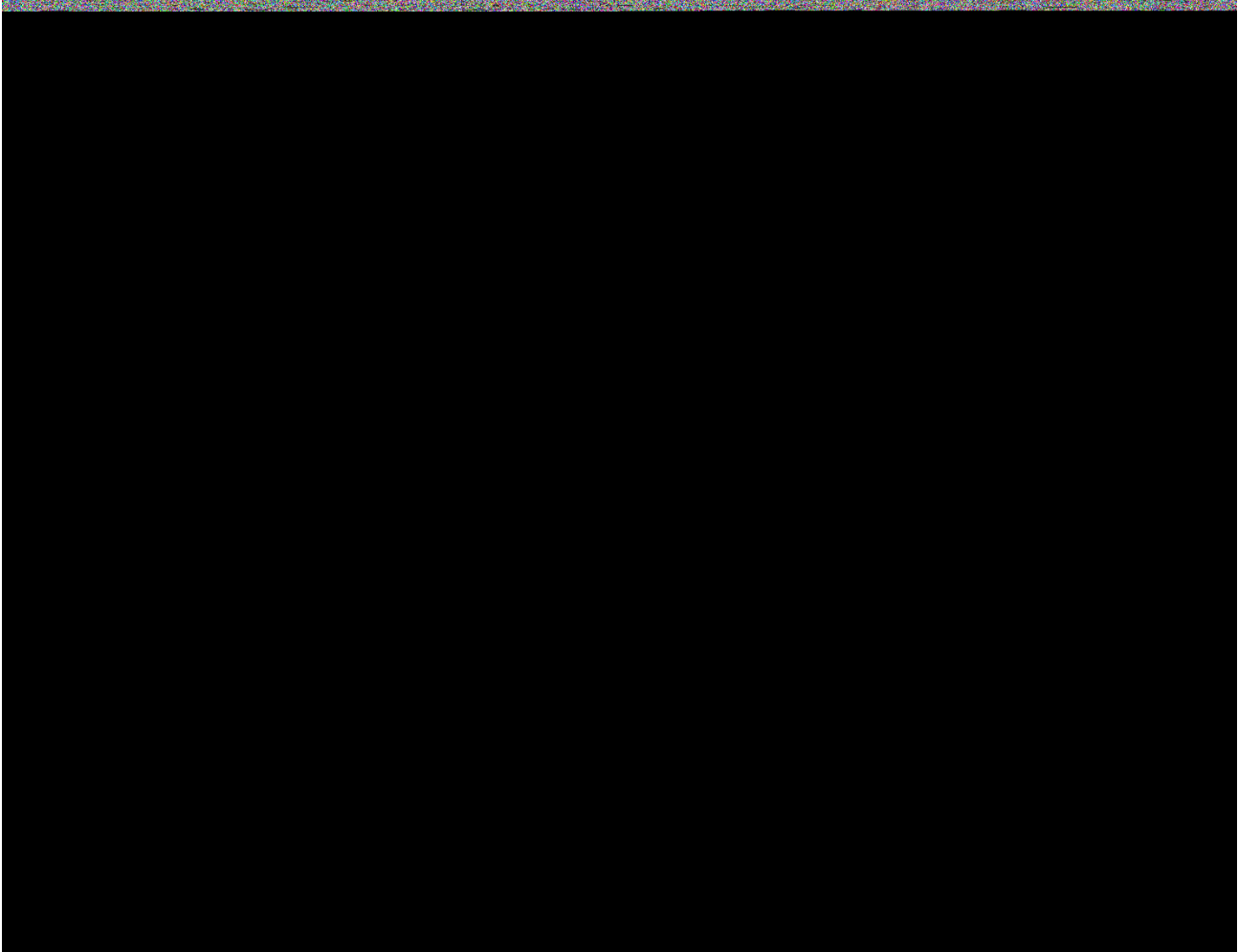
මුහුදේ ස්වභාවය : නිසල (0-5)පැ.කි.මී ,සුමට (5-15)පැ.කි.මී, සාමාන්‍ය ස්වභාවයෙන් යුතු (16-28)පැ.කි.මී, මද රළු (29-37)පැ.කි.මී, තරමක් රළු (38-46)පැ.කි.මී, රළු (47-55)පැ.කි.මී, ඉතා රළු (56-74)පැ.කි.මී, දළ රළු (75-102)පැ.කි.මී, ඉතා දළ රළු 103 පැ.කි.මී ට වැඩි.






**FISHERMEN BULLETIN FOR STRONG WINDS AND ROUGH SEAS**

Issued by Marine Forecasting Division, National Meteorological Centre  
Issued at 03.00 p.m. on 02 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.
	Wind speed will be (50-60) kmph gusting up to 70 kmph. These sea areas will be very rough. <b>Naval and multi-day fishing communities are advised not to venture into these sea areas.</b>
	Wind speed will be (60-70) kmph gusting up to 80 kmph. These sea areas will be very rough. <b>Naval and multi-day fishing communities are advised not to venture into these sea areas.</b>

**\*\* The Depression over Southwest Bay of Bengal has intensified in to a Deep Depression and located near latitude 10.5°N and longitude 84.1°E, at 0530hrs of 02 December and about 380 km northeast of Trincomalee. It will develop into a Cyclonic storm by December 03, 2023. The system is expected to move west northwestward near North coast of Sri Lanka towards North Tamil Nadu coast of India by December 04, 2023. Thereafter, it would move northwards as a Cyclonic Storm and cross South Andhra Pradesh coasts December 05, 2023.**

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

State of Sea: Calm (0-5) km, Smooth (5-15) km, Slight (16-28) km, Moderate (29-37) km. km, Fairly rough (38-46) km, Rough (47-55) km, Very rough (56-74) km, High (75-102) km .km, Very high (over 103) km.