

## කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

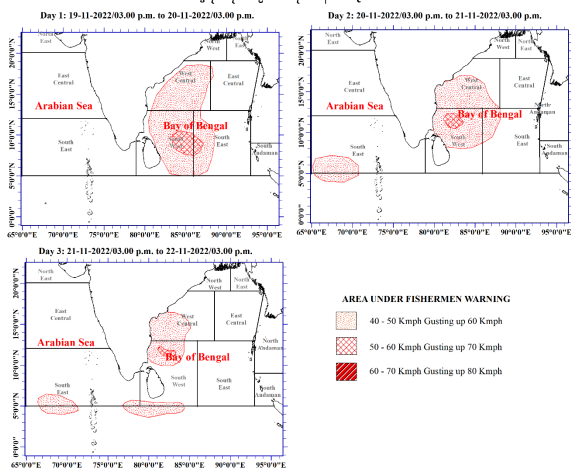
**Department of Meteorology** 

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

ධීවර ජනතාව සඳහා තද සුළං සහ රළු මුහුද පිළිබඳව නිවේදනය ජාතික කාලගුණ විදාාා මධාස්ථානයේ සමුදීය කාලගුණ විදාාා අංශය විසින් 2022 නොවැම්බර් මස 19 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 රළු වේ.
සුළගේ වේගය පැ.කි.මි. (50-60), විටින් විට පැ.කි.මි. 70 දක්වා. මෙම මුහුදු පුදේශ විටින් විට ඉතා රළු වේ. නාවික හා ධීවර පුජාව මේ පිලිබදව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන්න.
මෙම මට්ටමේ අනතුරු ඇහවීමක් නොමැත.

\*\*\*ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක සහ ඊට යාබදව ආශිතව පැවති අඩු පීඩන කලාපය බස්තාහිරට බවර වයඹ දෙසට ගමන් කර, මේවනවිට දකුණු-මධාම බෙන්ගාලබොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පවතී. මෙම පද්ධතිය බටහිරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් ඉදිරි පැය 24 තුලදී පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී, තමිල්නාඩු-පුදුවෙරි සහ දකුණු අන්දා පුදේශ් වෙරළ වෙත ලහා වීමේ වැඩි හැකියාවක් පවතී.

එබැවින් කන්කසන්තුරය සිට තිුකුණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශවලට සහ ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයට (උතුරු අක්ෂාංශ 05 ත් 20 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 81 සහ 90 ත් අතර) ඉදිරි පැය 24 තුළදීද යාතුා නොකරන ලෙස ධීවර සහ නාවික පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.



### කාලගුණ විදුහා දෙපාර්තමේන්තුව

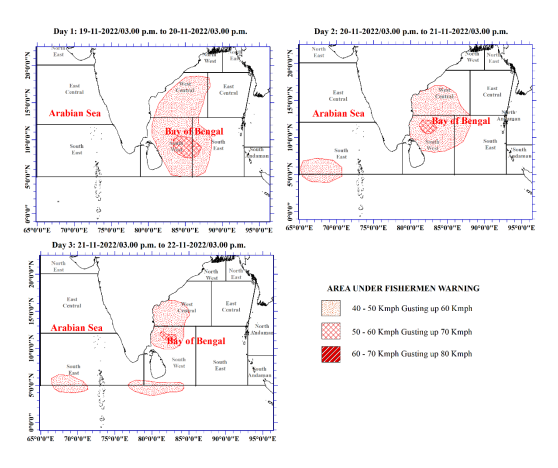
வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

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

Issued by Marine Forecasting Division, National Meteorological Centre Issued at 03.00 p.m. on 19 November 2022

# 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. Naval and fishing communities are request to be vigilant.
No warning for this category.

\*\*\* The low-pressure area in the southeast Bay of Bengal and neighborhood moved westnorthwestwards to Central parts of south Bay of Bengal. It is very likely to move Westnorthwestwards and gradually intensify into a depression during next 24 hours in Southwest Bay of Bengal. It is very likely to move west- northwestwards towards Tamilnadu-Puducherry and South Andhra Pradesh.

Therefore, Naval and fishing communities are advised not to venture into the deep and shallow sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Batticaloa via Trincomalee and Southwest Bay of Bengal sea area (05N-20N, 81E-90E) for next 24 hours.