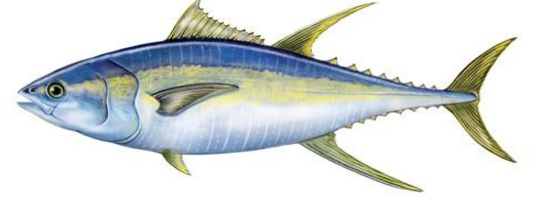
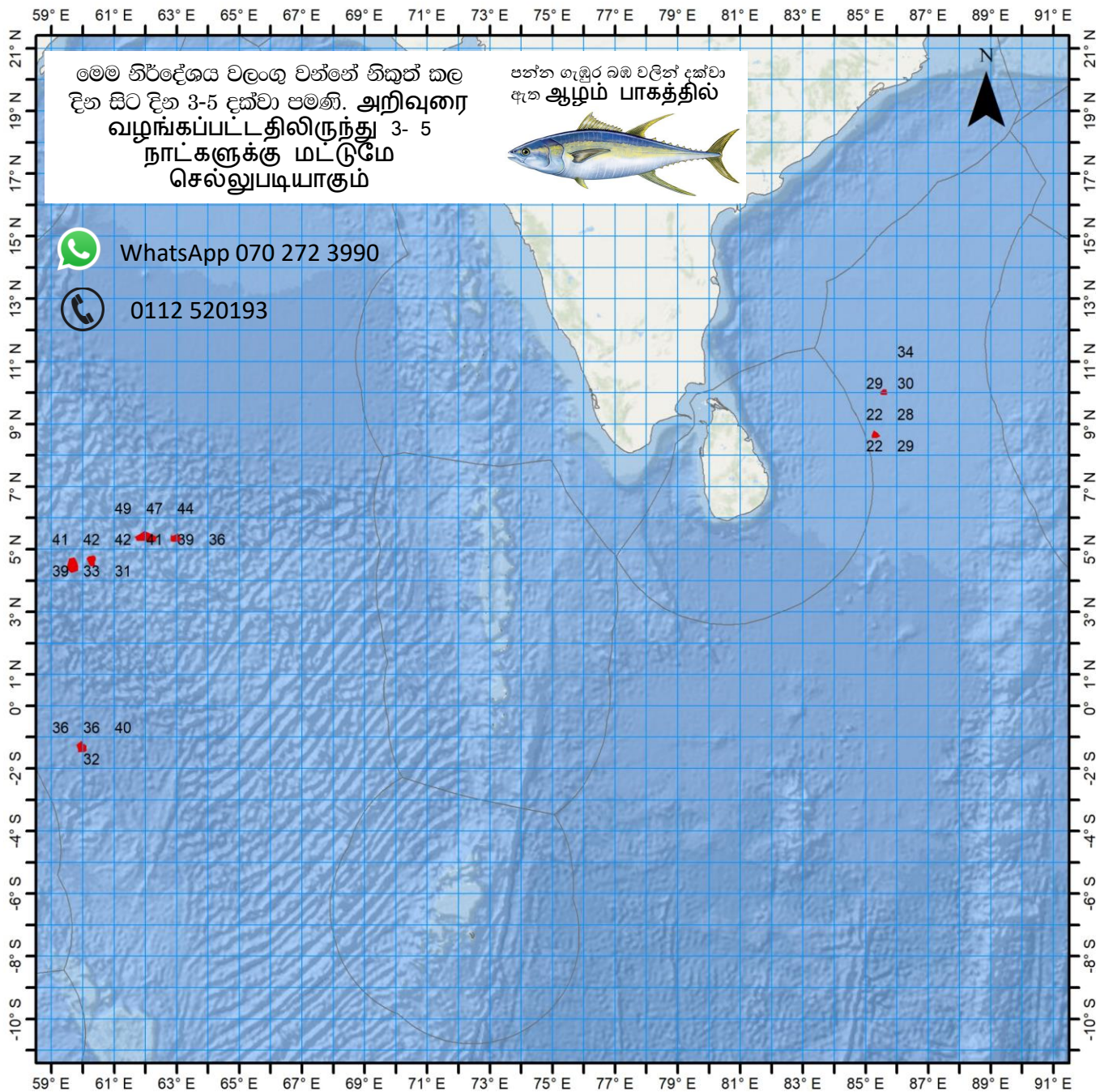


ಲನ್ದಿಕಾ ಢನೇನ ಡನ ಪಢನೂ ಲ್ಲ
ಝನಾ ಡನೇನಾಡ ನೆಡಿ ಪುರೂಕನನ ಷೆಲಾಲ
ಆಝ್ ಕಢಲ್ ಢೆನಪಿಡಿತ್ ತಲಾಂಗೂಕಕಾನ ಂತಿರ್ವು ಕೂಢಲ್



ಛಾನಿಕ ಪಲಷ ಷಢಿಪನೇ ಪರೂಷಣ ಡಾ ಷಂವರನನ ನಿಯೂಷೆನಾಡನನಾಡ
ಕಢಲ್ಷಾರ್ ಕಢಲ್ ಅಢಿವಿಯಲ್ ತೇಷಿಯ ಢಿಢುವನಢ್ ತೇಷಿಯ ಢೆರ್ವಲ ಆರಾಯ್ಷಿ ಅಪಿವಿಢುತ್ತಿ ಢುಕಾಢಢ



வலுடின டிவலா டிவலா மலுன் டிவலிவல
 ப்லடி டிவலிடி ப்லலர்லகல
 ஆழ் கலல் மீன்பிடித் தலங்களுக்கான டிவிரவு
 கூறல்

விவன்ல டிவல பிர்சரிக்கப்பட்ட திகதி :
2023-06-23

டிவலா அகலாங்கு		டிவலா நெட்டாங்கு		டிவிர ஆழம்	
டிவல பாகை	மீலிந் கல	டிவல பாகை	மீலிந் கல	வல பாகம்	
10	0 N	85	34 E	46	
8	39 N	85	18 E	34	
5	21 N	62	57 E	39	
5	23 N	62	0 E	41	
4	38 N	60	16 E	28	
4	29 N	59	40 E	39	
-1	19 S	59	57 E	37	

බහු දින යාත්‍රා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය
උතුරු අක්ෂාංශ 20 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර මුහුදු ප්‍රදේශය සඳහා
(2023 ජූනි මස 23 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි ඇති වේ.

සුළඟ:

සුළං නිරිත දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ.
 හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.
 ත්‍රිකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරය, මන්නාරම, පුත්තලම, කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-50) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ. ත්‍රිකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරය, මන්නාරම, පුත්තලම, කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 10N-20N, 80E-95E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- EQ-10N, 80E-85E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

- EQ - 20N, 80E-95E : නිරිත දෙසින් /පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් /පැ.කි.මී. (20-40).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- EQ - 20N, 80E-95E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ-06N, 60E-80E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 06N-15N, 65E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

- 10N-20N, 60E-70E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-40).

මුහුදේ ස්වභාවය
10N-20N, 60E-70E : තරමක් රළ, විටින් විට රළ.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළ සිට තරමක් රළ.

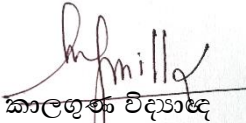
දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:
EQ-10S, 70E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:
03S-10S, 60E-70E : ගිනිකොණ සිට දකුණ දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40).
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:
03S-10S, 60E-70E : මද වශයෙන් රළ සිට තරමක් රළ දක්වා.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළ දක්වා.

**ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සුළං සමඟ එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළ විය හැක.


කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව