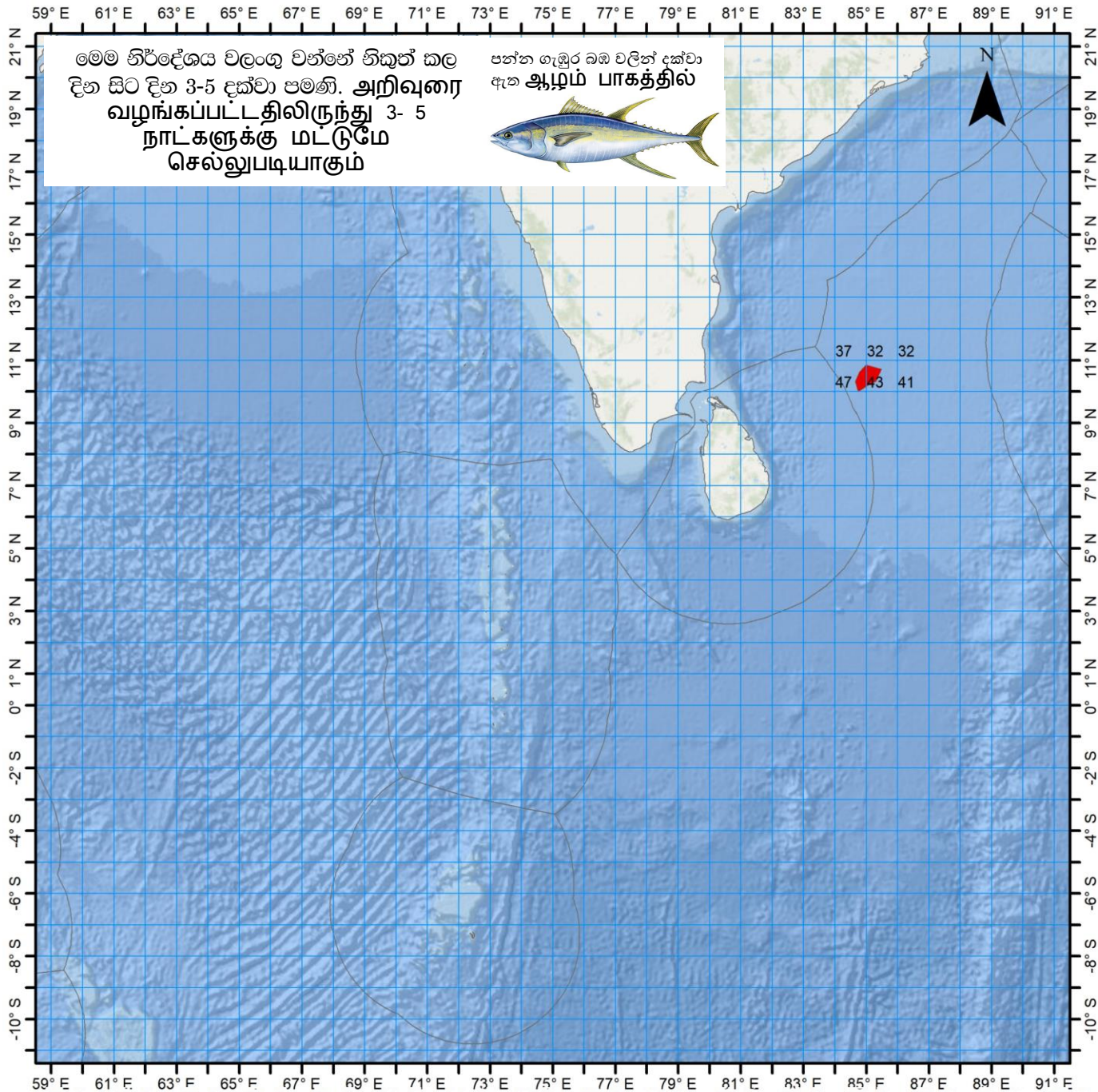




லந்திகா டீன் மக ப஢ை஢ி லு
புனா ஢ன்஑ா஑ லீ஢ி புரூ஢்கநந ஑ீலால
ஆழ் க஢ல் ஢ீன்பி஢ித் தளங்களுக்கான ஂதிர்வு கூறல்



஑ானிக ஑ல஑ ஑஢ி஑ன் ஑ரூ஑ீ஑஑ ஑ா ஑஑லர்஢ந தி஑஑ீ஑ா஑நந஑
க஢ல்஑ார் க஢ல் அறிவியல் தே஑ிய நிறுவனம் தே஑ிய நீர்வள
ஆராய்஑஑ி அபிவிருத்தி ஢ுகா஢ை



மேல கிப்டேய வலு வன்னை விடும் கல
 டிள ஃபி டிள 3-5 டிவ்லி பமலி. அறிவுரை
 வழங்கப்பட்ட திலிருந்து 3- 5
 நாட்களுக்கு மட்டுமே
 செல்லுபடியாகும்

பன்ன டிவ்லி வலி வலினை டிவ்லி
 டிவ்லி ஆழம் பாகத்தில்



வலுடின டிவ்லி டிவ்லி டிவ்லி
 டிவ்லி டிவ்லி டிவ்லி
 ஆழ் கட்டல் மீன்பிடித்
 தளங்களுக்கான டிவ்லி டிவ்லி

திவ்லி டிவ்லி டிவ்லி டிவ்லி
2022-08-08

டிவ்லி டிவ்லி		டிவ்லி டிவ்லி			டிவ்லி டிவ்லி
டிவ்லி டிவ்லி		டிவ்லி டிவ்லி			டிவ்லி டிவ்லி
டிவ்லி டிவ்லி	டிவ்லி டிவ்லி	டிவ்லி டிவ்லி	டிவ்லி டிவ்லி	டிவ்லி டிவ்லி	டிவ்லி டிவ்லி
85	1	E	10	27	N
					43

0112 520193

WhatsApp 070 272 3990

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
(2022 අගෝස්තු මස 08 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා මුහුදේ කාලගුණය සහ ස්වභාවය

වැසි තත්ත්වය:

හලාවත සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි ඇතිවිය හැක.

සුළඟ:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. පුත්තලම සිට කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා සහ මාතර සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා වැඩි වේ.

මුහුදේ ස්වභාවය:

පුත්තලම සිට කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා සහ මාතර සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළු වේ.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 14N-20N, 80E-100E : බොහෝ ස්ථාන වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05N-14N, 90E-100E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත

සුළං තත්ත්වය:

- 05N-20N, 80E-100E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (40-50), විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 05N-20N, 80E-100E : රළු සිට ඉතා රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු.

අරාබි මුහුද :

කාලගුණික තත්ත්වය:

10N-20N, 70E-75E : බොහෝ ස්ථාන වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
00-08N, 60E-100E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත

සුළං තත්ත්වය:

08N-20N, 60E-80E : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (40-50), විටින් විට පැ.කි.මී.60 දක්වා.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (20-40).

මුහුදේ ස්වභාවය:

08N-20N, 60E-80E : රළු සිට ඉතා රළු.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

07S-10S, 60E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
00-07S, 60E-75E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත

සුළං තත්ත්වය:

05S-10S, 60E-90E : ගිණිකොන දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිණිකොන සිට දකුණු දක්වා වන දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

05S-10S, 60E-90E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු දක්වා.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

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



කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව.