



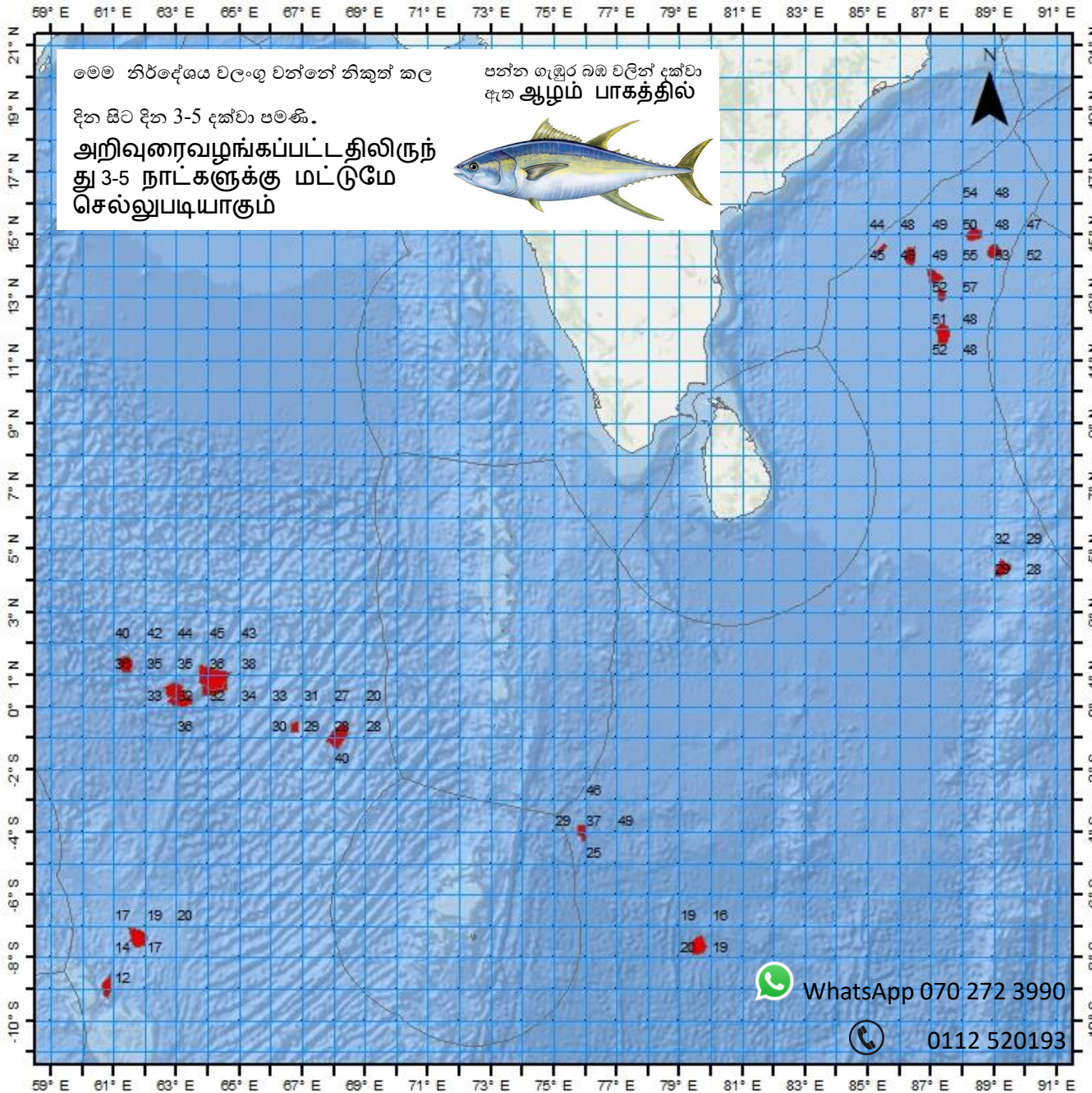
லந்தீகா டீன் மக ப஢தூ பூ
பூதா மதீசுயச விதீ பூரூகதத சீலாவ
ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான எதிர்பு கூறல்



சூதிக சலச சமீபந் பரூசீசன னா சஃபரீதன தியூசீதாயததய
கடல்சார் கடல் அறிவியல் தேசிய நிறுவனம் தேசிய நீர்வள
ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி முகாமை



வெஜின யாழா ஸ்டலா மஹீன் லெபேனா ப்ரடேஷன பீஃரிஷ்
 ப்ரூரேகல்யை
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 எதிர்ப்பு கூறல்
 திகுந் கல டினய பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :
2023-04-10



லேம திரடேஷன லெஹு லன்னை திகுந் கல
 பன்னை லெஹு லெஹு லெஹு லெஹு
 டின ஸிஓ டின 3-5 டினலா பல்லை.
 அறிவுரைவழங்கப்பட்டதிலிருந்
 து 3-5 நாட்களுக்கு மட்டுமே
 செல்லுபடியாகும்



| டேஷன நெட்டாங்கு | | டினலாங்கு | | | லெஹு ஆழம் | |
|--------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|----|
| டினலா பாகை | மீன்து கலை | டினலா பாகை | மீன்து கலை | லெஹு பாகம் | | |
| 87 | 22 | E | 11 | 51 | N | 51 |
| 87 | 20 | E | 13 | 5 | N | 52 |
| 87 | 6 | E | 13 | 42 | N | 49 |
| 86 | 20 | E | 14 | 20 | N | 49 |
| 88 | 22 | E | 15 | 1 | N | 50 |
| 89 | 1 | E | 14 | 28 | N | 53 |
| 85 | 25 | E | 14 | 33 | N | 44 |
| 63 | 5 | E | 0 | 16 | N | 32 |
| 68 | 7 | E | 0 | 57 | N | 28 |
| 64 | 11 | E | 0 | 38 | N | 36 |
| 66 | 45 | E | 0 | 39 | N | 29 |
| 89 | 16 | E | 4 | 23 | N | 29 |
| 64 | 7 | E | 0 | 55 | N | 36 |
| 62 | 55 | E | 0 | 29 | N | 32 |
| 61 | 22 | E | 1 | 20 | N | 36 |
| 79 | 35 | E | -7 | 36 | S | 19 |
| 75 | 53 | E | -3 | 59 | S | 37 |
| 61 | 45 | E | -7 | 21 | S | 19 |
| 60 | 46 | E | -8 | 55 | S | 12 |

WhatsApp 070 272 3990
 0112 520193

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 අප්‍රේල් මස 10 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සුළඟ:

සුළං නැගෙනහිර දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ. කන්කසන්තුරය සිට කල්පිටිය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 45 දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

කන්කසන්තුරය සිට කල්පිටිය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට මද වශයෙන් රළු වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ පවතී.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ - 05N, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

10N - 20N, 80E-100E : දක්ෂිණාවර්තව හුමණයවේ / පැ.කි.මී. (20-30).

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

10N - 20N, 80E-100E : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ පවතී.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

02N - 10N, 60E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

EQ- 10N, 60E-80E : නැගෙනහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).

10N- 15N, 60E-70E : වයඹ / පැ.කි.මී. (10-20).

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය

EQ- 10N, 60E-80E : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

10N- 15N, 60E-70E : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ පවතී.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාහරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ-08S, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

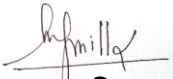
සුළං තත්ත්වය:

EQ-06S, 60E-100E : බස්නාහිර දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).
06S-10S, 60E-85E : නැගෙනහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

06S-10S, 60E-85E : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළ.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ පවතී.

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



කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව