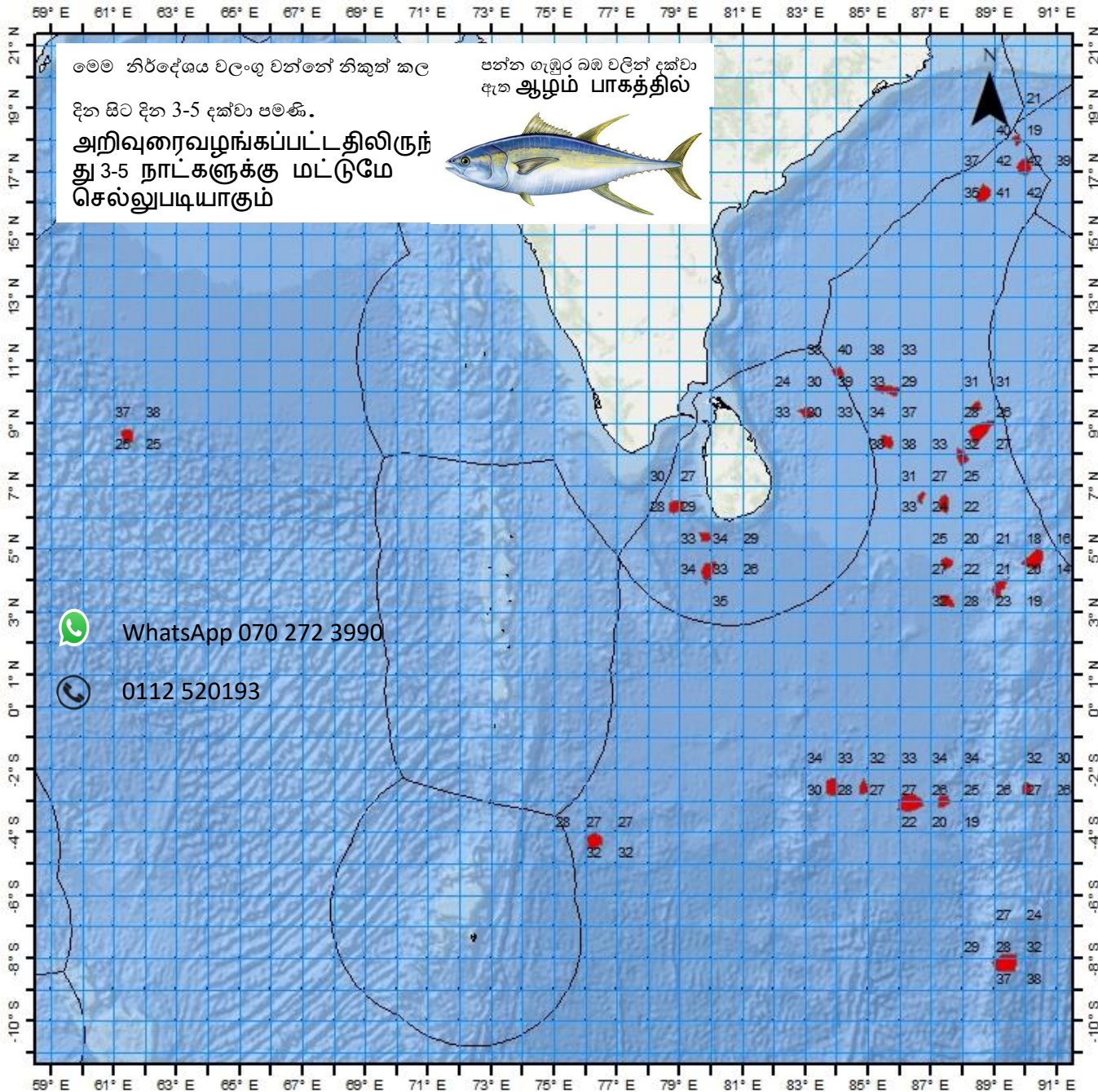




லந்தீகா டீன் மக ப஢ைமீ பூ
பூனா மன்஑ா஑ விமீ பூரே஑கநந ஑ீலாவ
ஆழ் க஢ல் மீன்பி஢ித் தளங்களு஑்கான ஑திர்வு கூறல்



஑ானிக ஑ல஑ ஑மீ஑ன் ஑ரே஑ீ஑஑ ஑ா ஑வரீ஢ன திரே஑ீ஑ா஑நந஑
க஢ல்஑ார் க஢ல் அறிவியல் தே஑ிய நிறுவனம் தே஑ிய நீர்வள
ஆராய்஑஑ி அபிவிருத்தி முகாமை



லுடூன் டுதா டுடலா டுடூன் டுலசைன டுடேல டுடூலு
 டுடூர் கலசை
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 டுதிர்வு கூறல்
 திகுந் கல டுன்ல டுிரசரிக்கப்பட்ட திகதி :
2023-12-20

| டுன்லா-டு அகலாங்கு | | டேலா-டு நெட்டலாங்கு | | டுடூர் ஆழம் |
|-----------------------|---------------|------------------------|---------------|----------------|
| டு-டு பாகை | டூதிகு கலை | டு-டு பாகை | டூதிகு கலை | லல பாகம் |
| 10 | 38 N | 84 | 1 E | 40 |
| 10 | 4 N | 85 | 37 E | 29 |
| 16 | 18 N | 88 | 38 E | 41 |
| 17 | 9 N | 89 | 41 E | 42 |
| 8 | 36 N | 61 | 25 E | 37 |
| 7 | 56 N | 87 | 57 E | 32 |
| 9 | 23 N | 88 | 5 E | 28 |
| 8 | 44 N | 88 | 17 E | 32 |
| 8 | 46 N | 88 | 32 E | 26 |
| 6 | 21 N | 78 | 52 E | 29 |
| 5 | 23 N | 79 | 48 E | 34 |
| 3 | 37 N | 89 | 11 E | 23 |
| 4 | 43 N | 90 | 11 E | 20 |
| 4 | 18 N | 79 | 53 E | 33 |
| 9 | 19 N | 83 | 1 E | 30 |
| 8 | 25 N | 85 | 34 E | 38 |
| 6 | 38 N | 86 | 39 E | 27 |
| 6 | 26 N | 87 | 23 E | 24 |
| 3 | 22 N | 87 | 28 E | 32 |
| -4 | 16 S | 76 | 15 E | 27 |
| -2 | 35 S | 90 | 8 E | 27 |
| -2 | 34 S | 83 | 49 E | 28 |
| -2 | 35 S | 84 | 49 E | 27 |
| -3 | 3 S | 86 | 19 E | 27 |
| -3 | 1 S | 87 | 22 E | 26 |
| -8 | 9 S | 89 | 23 E | 32 |

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 දෙසැම්බර් මස 20 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

කන්කසන්තුරය සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන්වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. දිවයිනවටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

සුළඟ:

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

මුහුදේ ස්වභාවය:

කොළඹ සිට පුත්තලම සහ මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ ගාල්ල සිට මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද රළු ස්වභාවයක පවතී.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ- 05N, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 08N- 14N, 80E-100E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 08N - 20N, 80E-100E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30); විටින් විට පැ.කි.මී. (40-45) දක්වා.
- 03N- 08N, 80E-100E : නැගෙනහිර සිට ඊසාන දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30); විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.
- EQ- 03N, 80E-90E : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී. (20-30).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (15-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 08N - 20N, 80E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- 03N- 08N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ 12N, 68E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- EQ- 14N, 60E-68E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 05N- 10N, 72E-80E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
- 08N- 20N, 60E-77E : නැගෙනහිර සිට ඊසාන දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය

- 05N- 10N, 72E-80E : තරමක් රළ සිට රළ දක්වා.
- 08N- 20N, 60E-77E : මද වශයෙන් රළ, විටින් විට තරමක් රළ
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළ.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ-10S, 60E-85E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි
- EQ-04S, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

- 05S-10S, 60E-100E : නැගෙනහිර සිට ගිනිකොණ දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30); විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.
- EQ-05S, 85E-100E : ගිනිකොණ සිට නැගෙනහිර දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 05S-10S, 60E-100E : මද වශයෙන් රළ.
- EQ-05S, 85E-100E : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් රළ දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

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



කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව