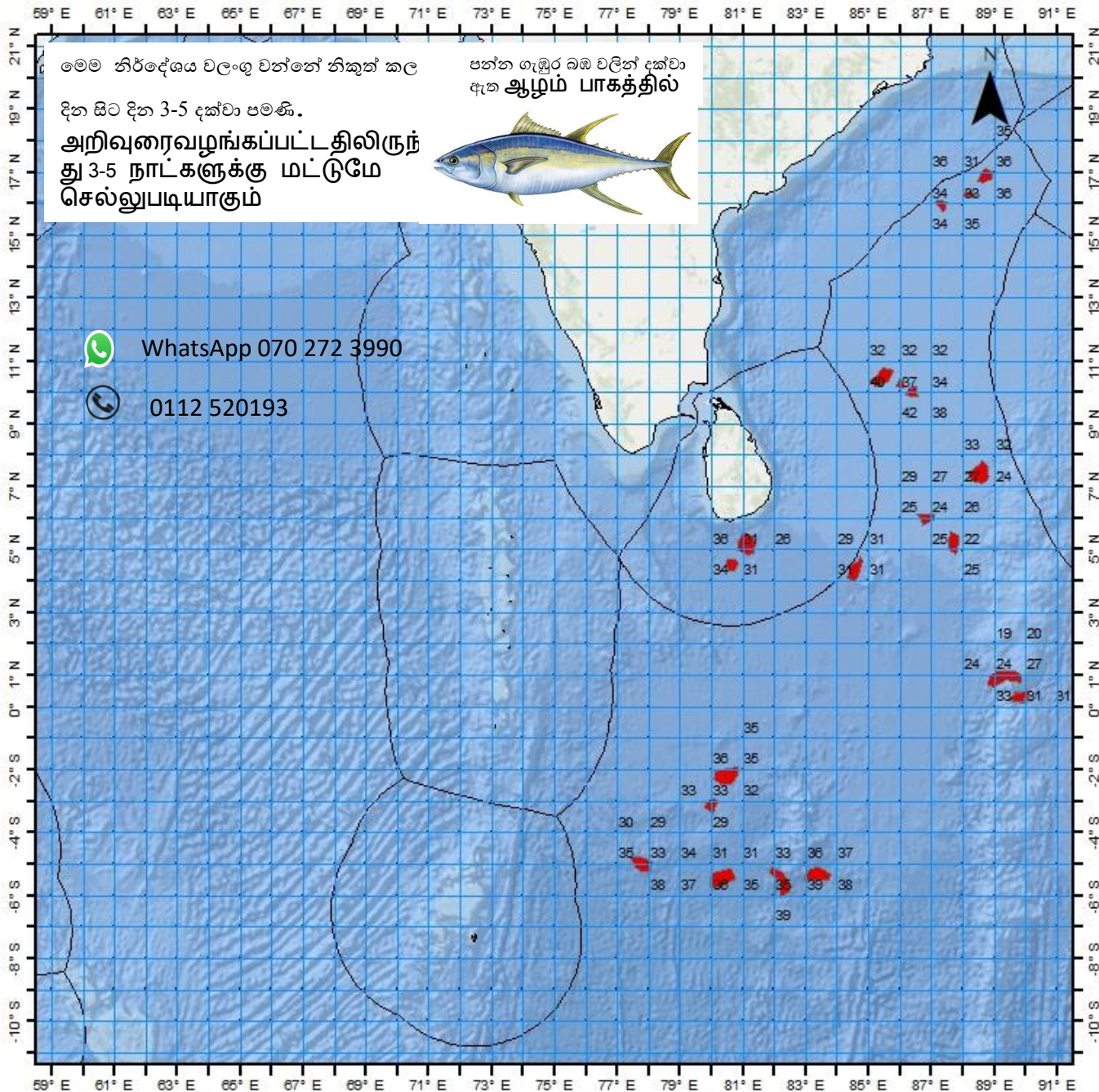




லந்தீகா டீன் மக ப஢தூ பூ
பூதா மதீசுயச விதீ பூரூகதத சீலாவ
ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான எதிர்பு கூறல்



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



வஜுதின் யாது ஸதலா மஃதன் குவசென துதேத பிலிதெ
 துரேகல்பய
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 எதிர்து கூறல்

திகுன்கல தினய பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :
2023-12-11

தன்லா-த அகலாங்கு			தேலா-த நெட்டாங்கு			குதிர ஆழம்
த-தக பாகை	தீதின் கலை		த-தக பாகை	தீதின் கலை		வல பாகம்
16	50	N	88	50	E	34
16	21	N	88	11	E	33
15	54	N	87	30	E	34
10	35	N	85	14	E	40
9	59	N	86	22	E	37
7	23	N	88	26	E	27
6	6	N	86	46	E	25
5	22	N	87	39	E	25
5	19	N	81	9	E	31
4	34	N	80	39	E	34
4	20	N	84	36	E	31
1	5	N	89	17	E	24
0	23	N	89	46	E	32
-2	9	S	80	28	E	35
-3	6	S	79	55	E	31
-4	55	S	77	36	E	34
-5	25	S	80	22	E	36
-5	36	S	82	23	E	35
-5	19	S	83	16	E	39

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 11 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:
පොකුවිල් සිට මඩකලපුව, ත්‍රිකුණාමලය සහ කන්කසන්තුරය හරහා මන්නාරම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල විශේෂයෙන් සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.
සුළඟ:
සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එන අතර සුළං වේගය පැ.කි.මී.(25-35) පමණ වේ.
මුහුදේ ස්වභාවය:
දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා පවතී.
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:

- EQ- 05N, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05N- 12N, 80E-100E : ස්ඵාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 08N - 20N, 80E-95E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40).
- EQ - 08N, 80E-95E : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී. (15-30), විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 08N - 20N, 80E-95E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.
- EQ - 08N, 80E-95E : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 05N- 12N, 60E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- EQ- 05N, 60E-80E : ස්ඵාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 08N-20N, 60E-70E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30), විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.
- 06N-10N, 75E-80E : ඊසාන සිට ගිනිකොණ දක්වා දිශාවලින්/ පැ.කි.මී. (20-40).
- EQ-05N, 60E-70E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින්/ පැ.කි.මී. (20-30).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය

- 08N-20N, 60E-70E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.
- 06N-10N, 75E-80E : මද වශයෙන් රළු.
- EQ-05N, 60E-70E : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ-10S, 60E-70E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- EQ- 08S, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

- EQ-10S, 65E-68E : දක්ෂිණාවර්තව / පැ.කි.මී. (15-30), විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.
- 05S-10S, 68E-100E : ගිනිකොණ සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30).
- EQ-05S, 68E-90E : දකුණු සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව /පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- EQ-10S, 65E-68E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.
- EQ-10S, 68E-90E : මද වශයෙන් රළු.
- 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