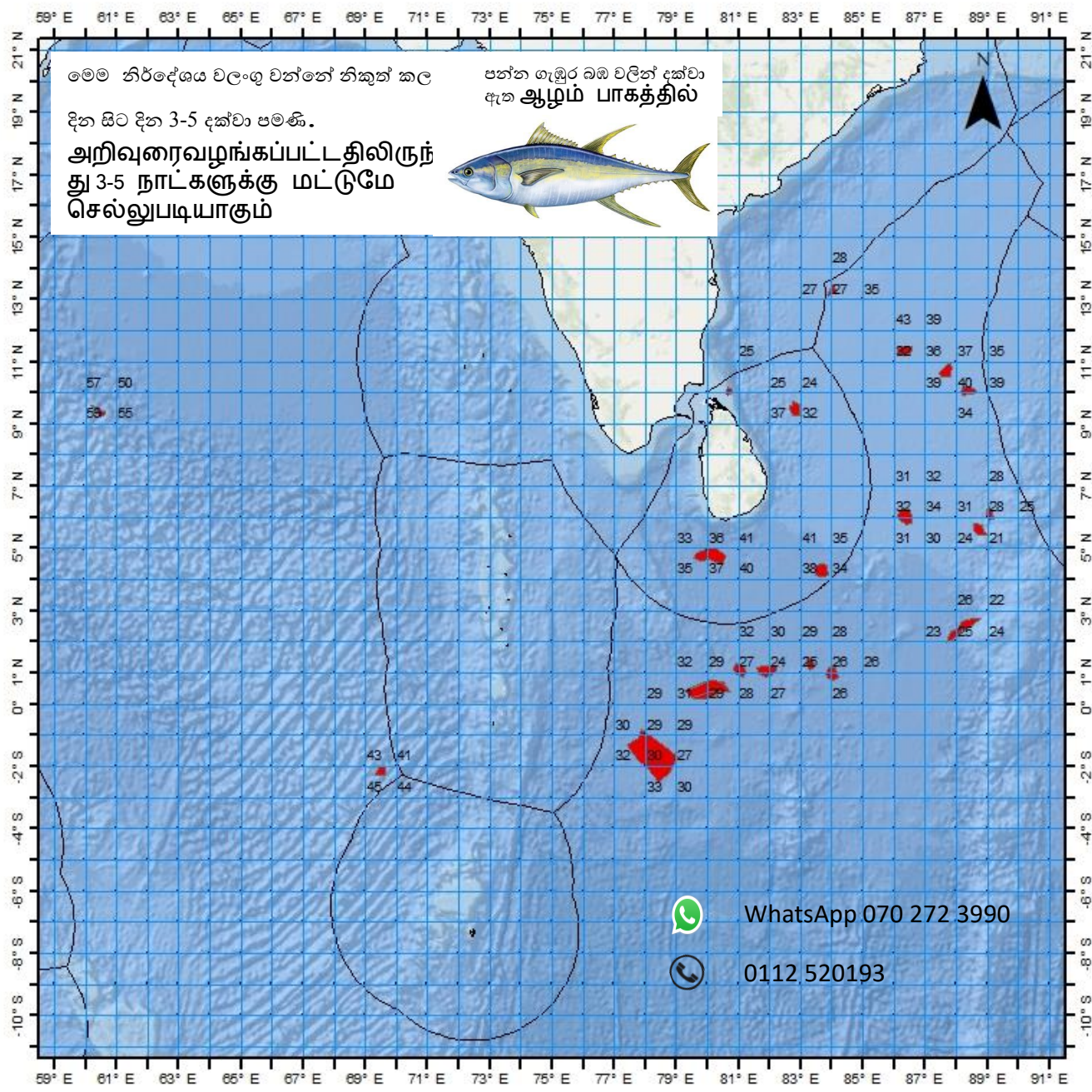




லந்தீகா டீன் மக ப஢தூ பூ
பூதா மதீசுயச விதீ பூரூகதத சேலாவ
ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான எதிர்பு கூறல்



சூதிக சலச சதீபந் பரூசேசன லா சஃபரீதன தியூசீதாயததய
கடல்சார் கடல் அறிவியல் தேசிய நிறுவனம் தேசிய நீர்வள
ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி முகாமை



வஜுபின யாது ட்டுலா மஃசுன் குலவசன சுடேல பிலிபெட்
 சூரேகப்தய
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 எதிர்வு கூறல்
 திசுக்கல டினய பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :
2023-11-22

டன்லாங்கு		டேலாங்கு			குரிலு ஆழம்	
டன்லக பாகை	மீநிந் கலை	டன்லக பாகை	மீநிந் கலை	வல பாகம்		
13	8	N	84	28	E	27
11	28	N	86	14	E	32
10	48	N	87	40	E	38
10	8	N	88	9	E	40
9	25	N	82	51	E	35
4	15	N	83	37	E	36
4	49	N	80	5	E	37
6	4	N	86	17	E	32
5	32	N	88	43	E	22
2	32	N	88	20	E	25
1	0	N	83	54	E	26
1	12	N	83	22	E	25
1	6	N	81	48	E	24
1	9	N	81	5	E	27
0	32	N	80	5	E	29
9	19	N	60	21	E	59
-1	42	S	78	24	E	30
-2	2	S	69	11	E	44

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 නොවැම්බර් මස 22 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

ත්‍රිකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරේ දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල විශේෂයෙන් සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සුළඟ:

සුළං නැගෙනහිර දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී.(20-30) පමණ වේ.

මුහුදේ ස්වභාවය:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ 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 - 10N, 80E-100E : බොහෝ ස්ථාන වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 10N - 20N, 80E-95E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

- 10N - 20N, 80E-100E : ඊසාන සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (10-20), විටින් විට පැ.කි.මී. 30 දක්වා.
- 05N - 10N, 85E-100E : නැගෙනහිර හෝ ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 10N - 20N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.
- 05N - 10N, 85E-100E : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ - 10N, 60E-80E : බොහෝ ස්ථාන වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

- EQ-04N, 60E-80E : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).
- 10N-20N, 60E-80E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (15-25).

මුහුදේ ස්වභාවය

- 10N-20N, 60E-80E : මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ - 10S, 75E-85E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

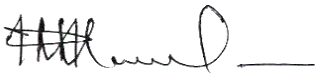
සුළං තත්ත්වය:

EQ -10S, 60E-80E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30)
EQ -10S, 85E-100E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30), විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ දෙසින් /පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ -10S, 85E-100E : මද වශයෙන් රළ සිට තරමක් රළ.
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