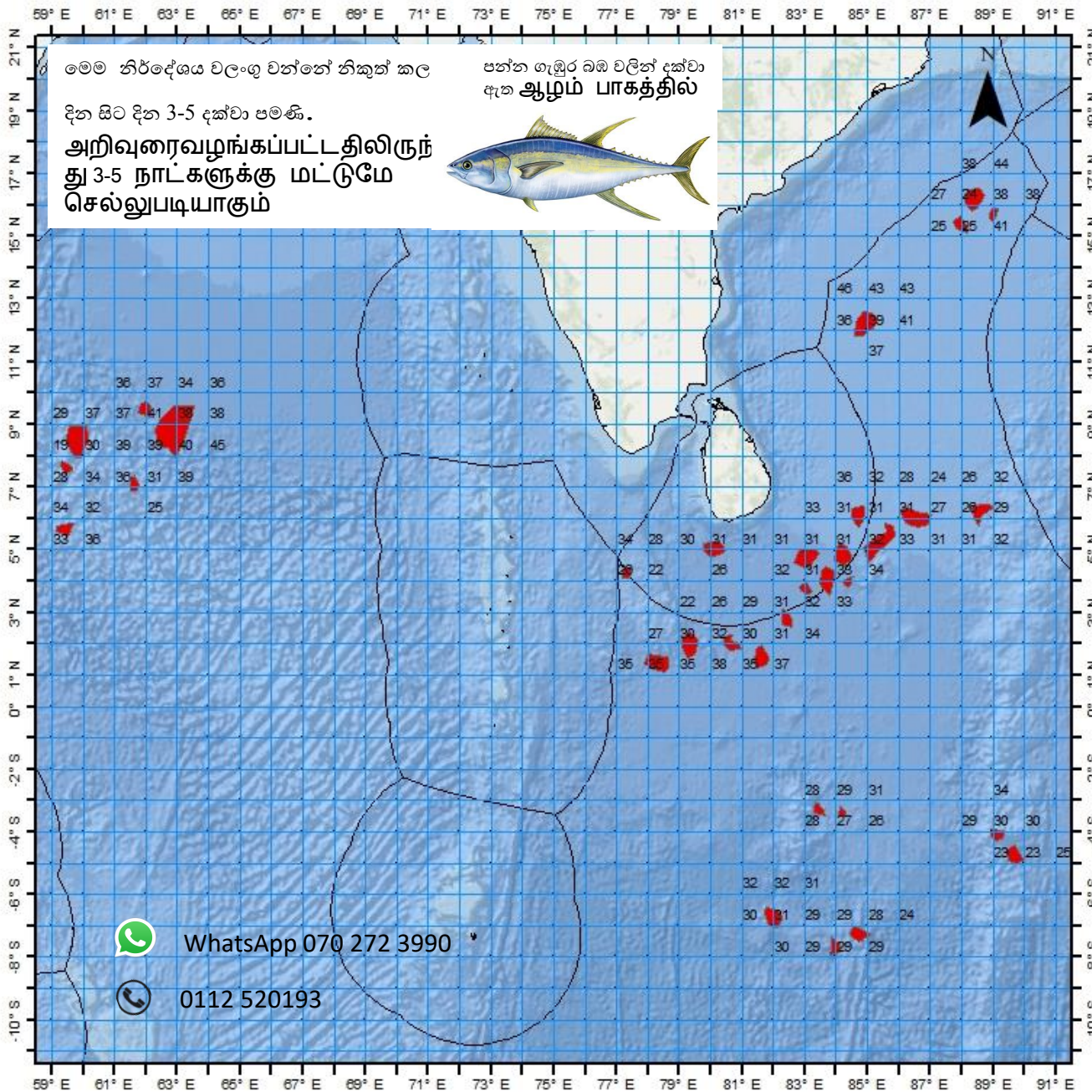




லந்தீகா டீன் மக ப஢தூ பூ
பூதா மதீசுயச விதீ பூரூகதத சேலாவ
ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான எதிர்பு கூறல்



சூதிக சலச சதீசந் சரூசேசன லா சஃலரீதன தியூசீதாயததய
கடல்சார் கடல் அறிவியல் தேசிய நிறுவனம் தேசிய நீர்வள
ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி முகாமை



வலுடுன் டுன்ல டுன்ல டுன்ல டுன்ல டுன்ல டுன்ல
 டுன்ல டுன்ல
 ஆழம் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 டுன்ல டுன்ல
 திகுன் கல டுன்ல பிரசுரிக்கப்பட்ட திகுதி :

2024-01-19

டுன்ல டுன்ல அகலாங்கு		டுன்ல டுன்ல நெட்டாங்கு			டுன்ல ஆழம்	
டுன்ல பாகை	டுன்ல கலை	டுன்ல பாகை	டுன்ல கலை	டுன்ல பாகை	டுன்ல பாகை	
12	13	N	84	55	E	45
15	21	N	87	57	E	33
16	13	N	88	24	E	22
15	41	N	89	0	E	42
8	29	N	59	48	E	37
1	59	N	80	38	E	33
1	33	N	81	36	E	36
2	47	N	82	24	E	32
3	46	N	83	1	E	29
4	44	N	83	2	E	30
4	2	N	83	42	E	31
4	51	N	84	12	E	32
3	58	N	84	22	E	31
6	6	N	84	41	E	34
5	14	N	85	22	E	33
9	28	N	61	56	E	39
6	2	N	86	31	E	24
4	16	N	77	19	E	24
6	13	N	88	36	E	32
8	54	N	62	53	E	36
7	5	N	61	36	E	34
5	39	N	59	24	E	26
7	37	N	59	26	E	16
5	2	N	80	5	E	31
1	23	N	78	18	E	39
1	58	N	79	19	E	35
-6	44	S	81	58	E	28
-7	40	S	83	56	E	26
-7	15	S	84	44	E	27
-3	17	S	83	26	E	34
-3	22	S	84	10	E	35
-4	4	S	89	7	E	30
-4	44	S	89	40	E	26

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 (2024 ජනවාරි මස 19 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:
මූලතීව්‍ර සිට ත්‍රිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොකුණිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන්වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි ඇතිවේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සවස් කාලයේ හෝ රාත්‍රී කාලයේ තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.
සුළඟ:
සුළං ඊසාන සිට නැගෙනහිර දක්වා වන දිශාවලින් හමා එන අතර සුළං වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ. කොළඹ සිට පුත්තලම හරහා මන්නාරම දක්වා සහ ගාල්ල සිට මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා වැඩි විය හැක.
මුහුදේ ස්වභාවය:
කොළඹ සිට පුත්තලම හරහා මන්නාරම දක්වා සහ ගාල්ල සිට මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට මද වශයෙන් රළු විය හැකියි. දිවයින වටා වන සෙසු 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 - 12N, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

05N - 20N, 80E-100E : උතුරේ සිට ඊසාන දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-40).
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

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

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

05N- 12N, 67E-75E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

EQ- 20N, 60E-70E : ඊසාන සිට වයඹ දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30).
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (15-30).

මුහුදේ ස්වභාවය

EQ- 20N, 60E-80E : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ-10S, 60E-80E : විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

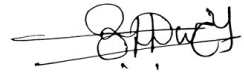
සුළං තත්ත්වය:

05S-10S, 60E-78E : නිරිත සිට වයඹ දක්වා වන දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (40-50), විටින් විට පැ.කි.මී. (55-60) දක්වා.
03S-10S, 90E-100E : නිරිත සිට වයඹ දක්වා වන දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : බස්නාහිර දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

05S-10S, 60E-78E : රළු සිට ඉතා රළු.
03S-10S, 90E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා

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



කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව