

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



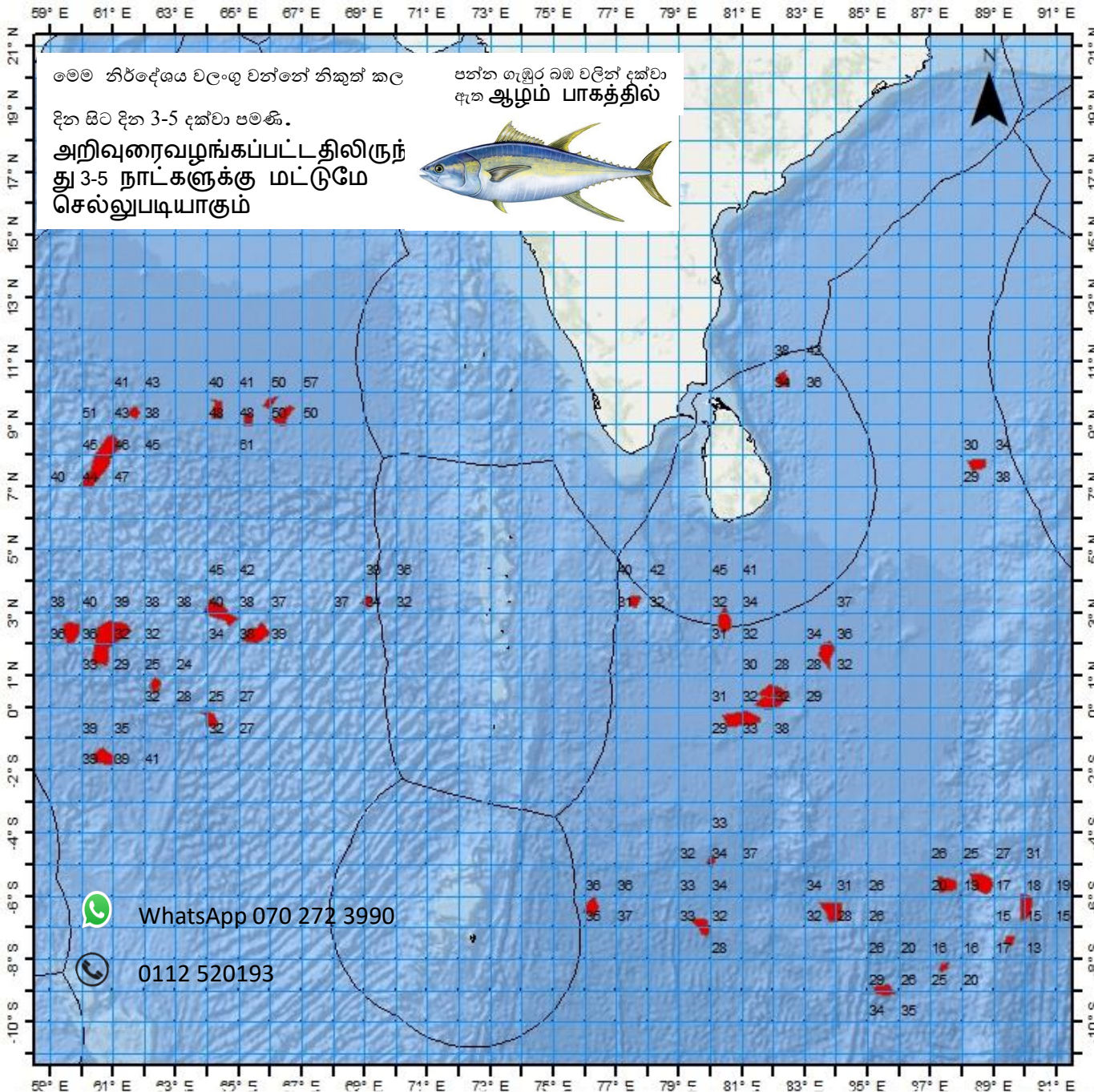
சூதிக சலச சதீசந் சரூசீசன னா சஃபரீதன தியூசீதாயததய
கடல்சார் கடல் அறிவியல் தேசிய நிறுவனம் தேசிய நீர்வள
ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி முகாமை



வெஜித யாது ஈதலா மஈதர டெவஈதன துடேஔ தீஔிஔெ
 துரேஔகஔதய
 ஆழ் கடல் மீன்பிஔித் தளங்களுக்கான
 எதிர்து கூறல்

திஔந்கல தினய பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :

2024-02-12



தஔலாஔ அகலாங்கு		தேஔலாஔ நெட்டலாங்கு			டெஔிர ஆழம்
தஔலக பாகை	தீநிந்நு கலை	தஔலக பாகை	தீநிந்நு கலை	ஔல பாகம்	
10	24 N	82	16 E	28	
0	22 N	64	5 E	34	
0	39 N	62	20 E	35	
0	22 N	80	57 E	37	
0	11 N	81	54 E	37	
1	44 N	83	41 E	34	
2	8 N	60	49 E	36	
7	49 N	60	37 E	39	
9	22 N	61	41 E	41	
9	28 N	64	19 E	38	
9	7 N	65	18 E	41	
9	15 N	66	24 E	42	
9	42 N	65	59 E	38	
7	43 N	88	28 E	31	
0	28 N	82	0 E	37	
2	44 N	80	25 E	26	
3	22 N	77	33 E	22	
2	23 N	59	40 E	33	
0	42 N	62	20 E	35	
2	19 N	65	34 E	36	
3	22 N	69	4 E	39	
3	1 N	64	21 E	34	
-1	34 S	60	42 E	28	
-9	0 S	85	30 E	29	
-6	21 S	76	12 E	36	
-6	56 S	79	42 E	31	
-4	53 S	80	0 E	29	
-6	28 S	83	51 E	30	
-5	33 S	87	23 E	20	
-5	38 S	88	40 E	19	
-6	26 S	90	2 E	15	
-7	22 S	89	25 E	17	

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 පෙබරවාරි මස 12 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:
ත්‍රිකුණාමලය සිට මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.
සුළඟ:
සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එන අතර සුළං වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ. ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ සහ කොළඹ සිට පුත්තලම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (55-60) දක්වා වැඩි විය හැක.
මුහුදේ ස්වභාවය:
ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ සහ කොළඹ සිට පුත්තලම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක. දිවයින වටාවන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා මට්ටමක පවතී.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ- 05N, 80E-100E : බොහෝ තැන්වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05N- 10N, 80E-100E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 03N-08N, 80E-100E : නැගෙනහිර සිට ඊසාන දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-40), විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- 08N-13N, 80E-100E : නැගෙනහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 03N-08N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- 08N-13N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ- 05N, 70E-80E : බොහෝ තැන්වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- EQ- 10N, 60E-70E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- EQ-10N, 73E-80E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40), විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- EQ-10N, 60E-73E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30)
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : උතුර සිට ඊසාන දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය

EQ-10N, 73E-80E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.

EQ-10N, 60E-73E : මද වශයෙන් රළු.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ-05S, 60E-70E : බොහෝ තැන්වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

EQ-10S, 70E-95E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

05S-10S, 60E-65E : බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40). විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.

05S-10S, 80E-95E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

05S-10S, 60E-65E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.

05S-10S, 80E-95E : 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