



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

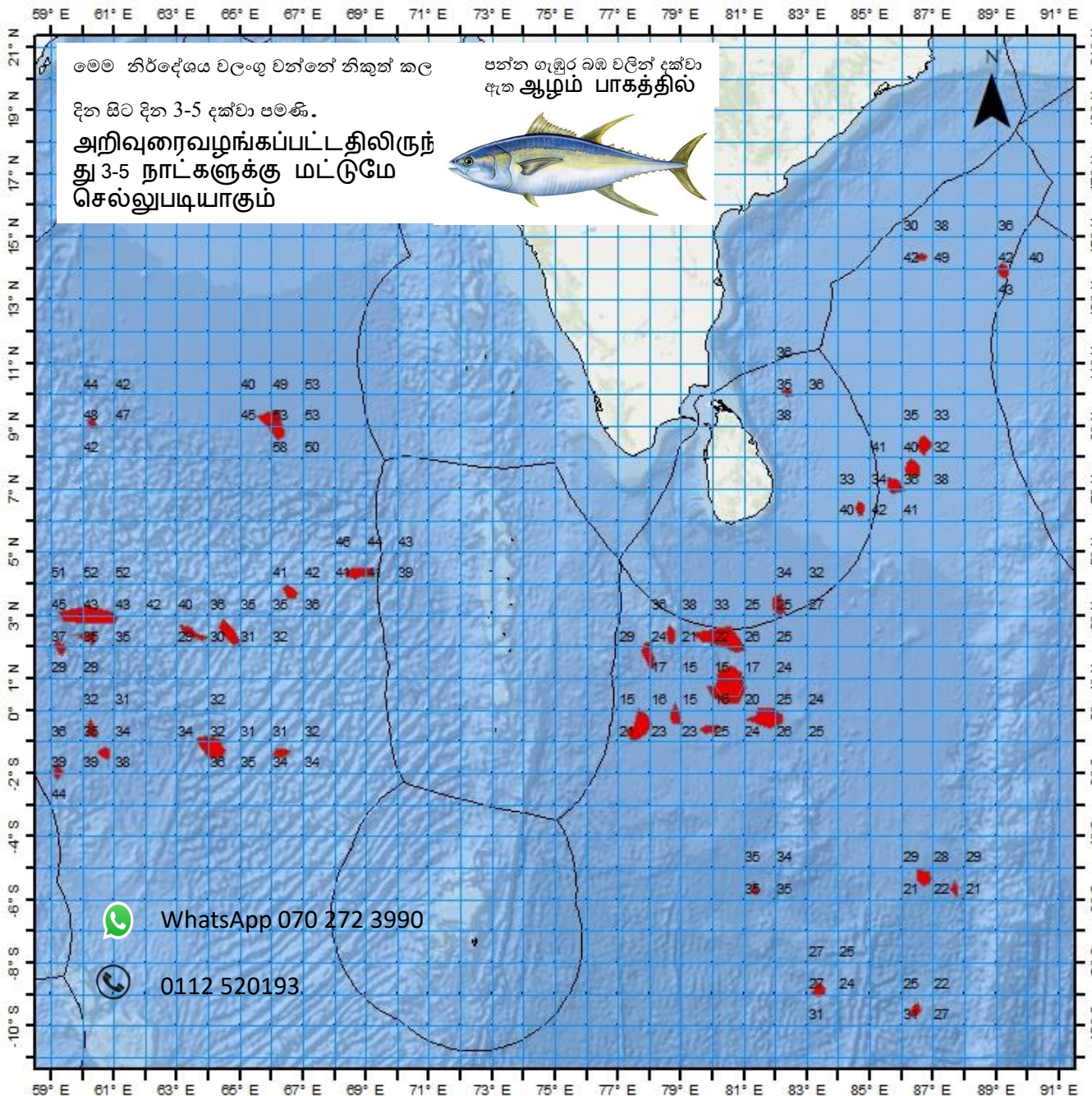


சூதிக சலச சமீபந் பரூசீசன னா சஃபரீதன தியூசீதாயததய
கடல்சார் கடல் அறிவியல் தேசிய நிறுவனம் தேசிய நீர்வள
ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி முகாமை



வெஜினை யாது ஈடலா மஈன டைலஈனை ஸுடேட ஈஈஈஈ
 ஸுரேஈகஈயை
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 எதிர்ப்பு கூறல்

திருநகல் ஈயை பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :
2024-02-16



ஈயைஈயை அகலாங்கு		ஈயைஈயை நெட்டாங்கு		ஈயைஈயை ஆழம்		
ஈயைஈயை பாக்கை	ஈயைஈயை கலை	ஈயைஈயை பாக்கை	ஈயைஈயை கலை	ஈயைஈயை பாக்கம்		
10	4	N	82	22	E	28
14	21	N	86	36	E	37
13	55	N	89	12	E	45
0	14	N	81	43	E	37
0	36	N	60	16	E	24
0	30	N	77	40	E	40
0	9	N	78	49	E	41
0	35	N	79	53	E	39
0	32	N	80	28	E	38
8	24	N	86	42	E	30
4	21	N	68	47	E	43
3	44	N	66	34	E	35
9	6	N	66	3	E	42
9	5	N	60	17	E	37
3	0	N	60	10	E	28
2	18	N	60	11	E	33
1	58	N	59	17	E	30
2	26	N	64	39	E	34
2	27	N	63	27	E	34
7	40	N	86	20	E	32
7	6	N	85	46	E	28
6	23	N	84	40	E	31
3	19	N	82	4	E	31
2	16	N	80	16	E	32
0	53	N	80	31	E	35
2	23	N	78	39	E	30
1	45	N	77	57	E	27
-1	8	S	64	5	E	33
-5	40	S	81	20	E	32
-8	52	S	83	21	E	30
-5	18	S	86	41	E	25
-9	31	S	86	24	E	36
-5	39	S	87	39	E	20
-1	22	S	60	42	E	24
-1	56	S	59	12	E	26
-1	20	S	66	17	E	42

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

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

<p>වැසි තත්ත්වය:</p> <p>ත්‍රිකුණාමලය සිට මඩකලපුව හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි ඇති වේ. ගාල්ල සිට මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.</p>
<p>සුළඟ:</p> <p>සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එන අතර සුළං වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ.</p> <p>ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා සහ කොළඹ සිට පුත්තලම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා වැඩි විය හැක.</p> <p>පොතුච්ඡේ සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-45) දක්වා වැඩි විය හැක.</p>
<p>මුහුදේ ස්වභාවය:</p> <p>ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා සහ කොළඹ සිට පුත්තලම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක. පොතුච්ඡේ සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.</p>

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ- 05N, 90E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- EQ-08N, 08E-90E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 05N-10N, 80E-100E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40), විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- EQ-05N, 80E-90E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (25-35).
- EQ-04N, 90E-100E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-35).
- Other sea areas : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 05N-10N, 80E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- EQ-05N, 80E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- Other sea areas : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

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

සුළං තත්ත්වය:

- EQ-08N, 73E-80E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40), විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
- EQ-15N, 60E-70E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- Other sea areas : ඊසාන දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ-08N, 73E-80E : තරමක් රළු සිට රළු, විටින් විට ඉතා රළු.

EQ-15N, 60E-70E : තරමක් රළු සිට රළු.

Other sea areas : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ-05S, 95E-100E : බොහෝ තැන්වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි

05S-10S, 60E-88E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

Other sea areas : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

EQ-07S, 60E-85E : ඊසාන සිට වයඹ දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30), විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.

08S-10S, 60E-70E : වයඹ දෙසින් / පැ.කි.මී. (25-35), විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.

Other sea areas : ගිනිකොණ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).


මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ-07S, 60E-85E : තරමක් රළු සිට රළු, විටින් විට රළු.

05S-10S, 85E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් 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