



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



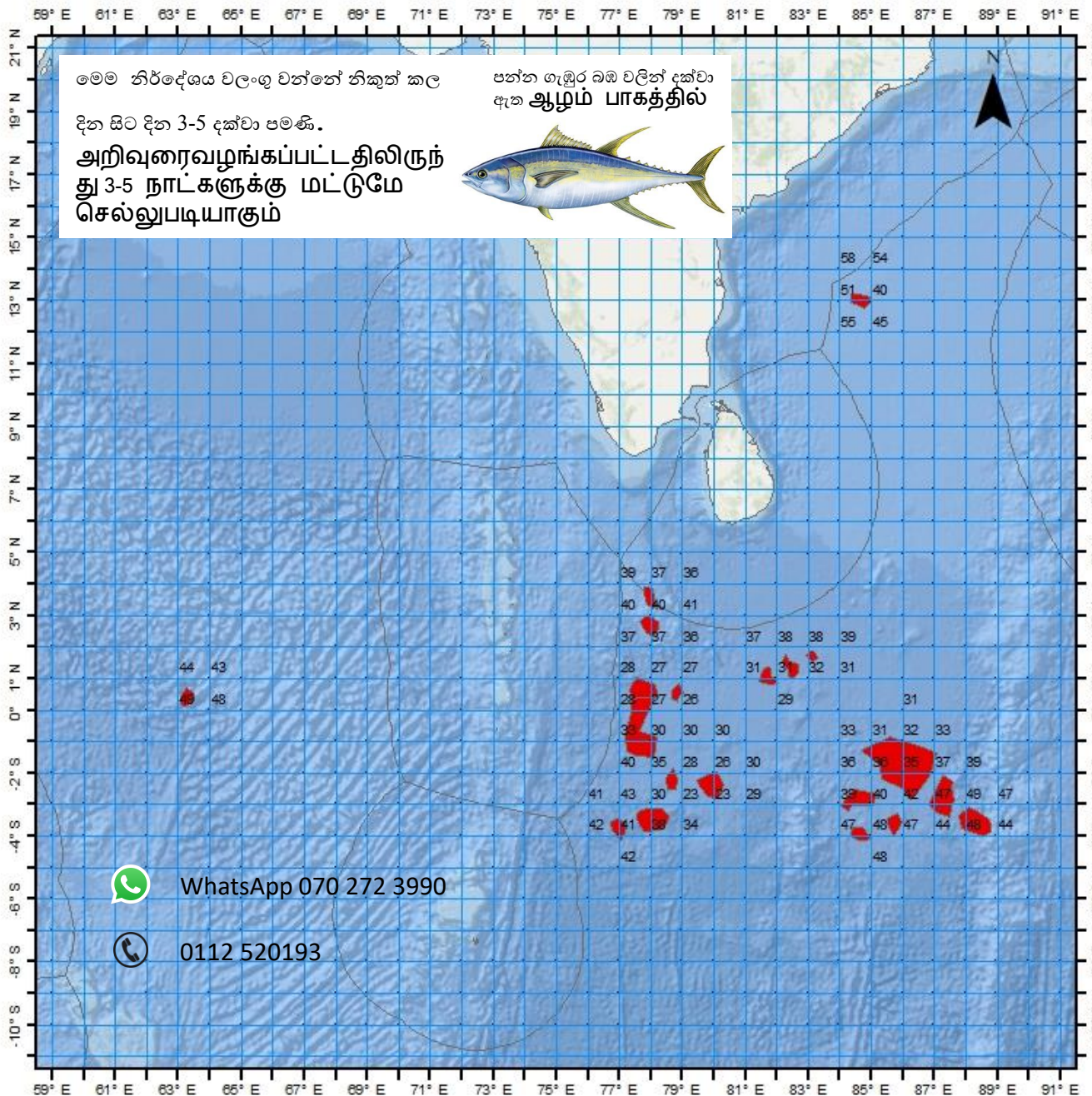
சூதிக சலச சமீசந் சரூசேசன லா சஃலரீதன தியூசீதாயததய
கடல்சார் கடல் அறிவியல் தேசிய நிறுவனம் தேசிய நீர்வள
ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி முகாமை



வெஜின யாறா ஸ்டீஸ் மீன்வள அமைச்சு
 மீன்வள அமைச்சு
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 எதிர்வு கூறல்

நினைவுக் கால பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :

2023-05-02



தேசம் நெட்டாங்கு			தேசம் அகலாங்கு			கால ஆழம்
தேசம் பாக்க	தேசம் கலை	தேசம் கலை	தேசம் பாக்க	தேசம் கலை	தேசம் கலை	கால பாக்கம்
84	38	E	13	0	N	40
63	15	E	0	23	N	49
77	39	E	0	27	N	27
77	56	E	3	35	N	37
77	57	E	2	40	N	40
81	41	E	1	2	N	31
82	27	E	1	21	N	31
77	44	E	0	39	N	27
83	6	E	1	43	N	38
78	49	E	0	32	N	27
87	16	E	-2	46	S	47
88	17	E	-3	33	S	48
78	39	E	-2	14	S	28
79	54	E	-2	22	S	26
76	57	E	-3	44	S	41
78	2	E	-3	28	S	30
84	38	E	-3	56	S	48
85	44	E	-3	36	S	47
84	36	E	-2	50	S	40
85	59	E	-1	42	S	35

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 මැයි මස 02 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ වල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සුළඟ:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ. කොළඹ සිට ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50) දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

කොළඹ සිට ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ හෝ මද වශයෙන් රළු වේ.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

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

සුළං තත්ත්වය:

EQ - 10N, 80E-85E : බස්නාහිර දෙසින් /පැ.කි.මී. (25-35).
 EQ - 15N, 85E-100E : නැගෙනහිර සිට ගිනිකොණ දක්වා වන දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (20-30).
 සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව /පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ - 10N, 80E-85E : මද වශයෙන් රළු
 සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ - 12N, 70E-80E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
 EQ - 05N, 60E-70E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
 සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

00N- 12N, 60E-70E : වයඹ දෙසින් /පැ.කි.මී. (10-20).
 EQ- 10N, 70E-80E : බස්නාහිර දෙසින් /පැ.කි.මී. (25-40).
 සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් හෝ වයඹ /පැ.කි.මී. (10-30).

මුහුදේ ස්වභාවය

EQ- 10N, 70E-80E : මද වශයෙන් රළු විටින් විට තරමක් රළු.
 සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ - 10S, 60E-75E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

EQ-10S, 75E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

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

සුළං තත්ත්වය:

05S-10S, 60E-80E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 45 දක්වා.

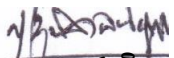
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ හෝ ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30)

මුහුදේ ස්වභාවය:

05S-10S, 60E-80E : මද වශයෙන් රළු; විටින් විට තරමක් රළු

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

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



කාලගුණ විද්‍යාඥ

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව