



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

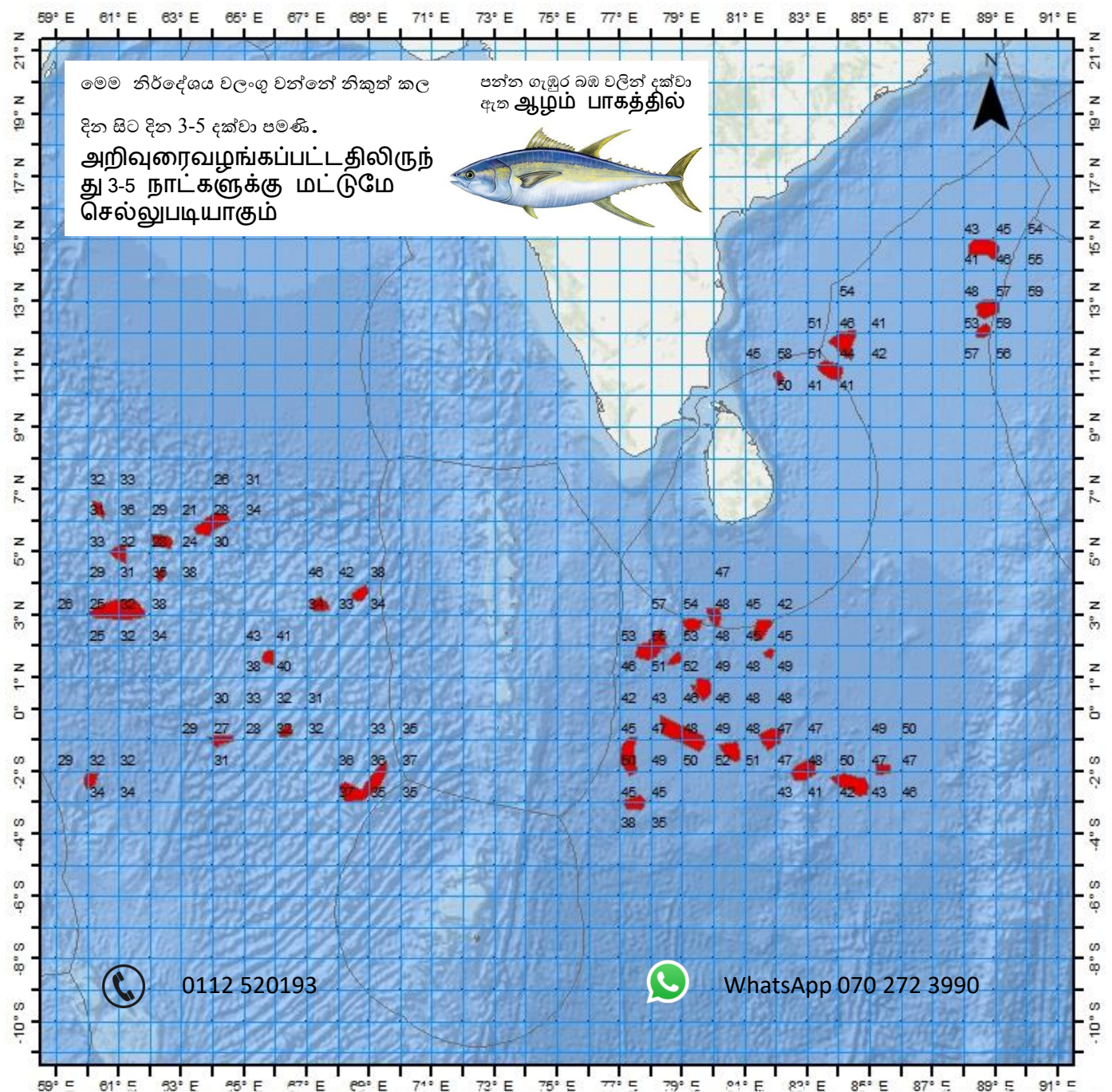


வெளிநாட்டு மீன்பிடிப்புத் தளங்களுக்கான
 ஆழம் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 எதிர்வு கூறல்

நினைக்கலாம் தீவிரப் பரிசீலிக்கப்பட்ட திகதி :

2023-02-15

தேவையான நெட்டாங்கு			எதிர்வு அகலாங்கு			மீன்பிடி ஆழம்
எ-அகல பாகை	நினைவு கலை	எ-அகல பாகை	நினைவு கலை	எ-அகல பாகை	நினைவு கலை	மீன்பிடி ஆழம்
88	38	E	14	43	N	45
84	9	E	11	42	N	46
83	43	E	10	49	N	44
82	3	E	10	35	N	58
88	45	E	12	47	N	57
88	37	E	12	3	N	59
78	59	E	0	48	N	48
66	19	E	0	43	N	32
81	32	E	2	34	N	42
62	21	E	5	21	N	28
62	19	E	4	15	N	35
65	45	E	1	39	N	41
67	23	E	3	19	N	34
68	42	E	3	41	N	38
81	46	E	1	45	N	45
80	1	E	2	58	N	48
79	39	E	0	39	N	49
78	0	E	1	59	N	55
78	46	E	1	35	N	53
79	18	E	2	41	N	54
63	56	E	5	54	N	28
60	20	E	6	22	N	31
60	57	E	3	8	N	32
61	0	E	4	59	N	32
68	49	E	-2	28	S	36
85	24	E	-1	55	S	47
82	53	E	-1	59	S	48
80	33	E	-1	20	S	48
84	24	E	-2	23	S	50
77	16	E	-1	30	S	50
77	28	E	-3	0	S	45
60	4	E	-2	16	S	32



மீன் நிர்ப்பேடி வலு வளம் திகழும் கால
 தீவிரப் பரிசீலனை 3-5 தீவிரப் பரிசீலனை
 அறிவுரை வழங்கப்பட்டதிலிருந்து
 3-5 நாட்களுக்கு மட்டுமே
 செல்லுபடியாகும்



☎ 0112 520193

📞 WhatsApp 070 272 3990

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 පෙබරවාරි මස 15 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

සුළඟ:

සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ. මන්නාරම සිට පුත්තලම හරහා හලාවත දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-45) දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ.

මුහුදු රළ තරංග කාලය වැඩිවීම හේතුවෙන් මන්නාරම සිට පුත්තලම, කොළඹ හරහා ගාල්ල දක්වා වන වෙරළ ආසන්න මුහුදු ප්‍රදේශ රළු විය හැක.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ- 05N, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

05N-20N, 80E-100E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30)

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන සිට උතුර දක්වා දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ-05N, 60E-80E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

03 -10N, 75E-80E : ඊසාන දෙසින්/ පැ.කි.මී. (20-30); විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.

EQ -20N, 60E-70E : උතුරේ සිට ඊසාන දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30); විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය

03 -10N, 75E-80E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.

EQ-20N, 60E-70E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

03S-10S, 60E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.


සුළං තත්ත්වය:

EQ-07S, 60E-100E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-40).

මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ -07S, 60E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු, විටින් විට රළු
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු

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



කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව