



லந்தீகா டீன் மக ப஢ைமீ பூ
பூனா மன்஑ய஑ வீமீ பூரே஑கநந ஑ீலாவ
ஆழ் க஢ல் மீன்பி஢ித் தளங்களு஑்கான ஑திர்வு கூறல்

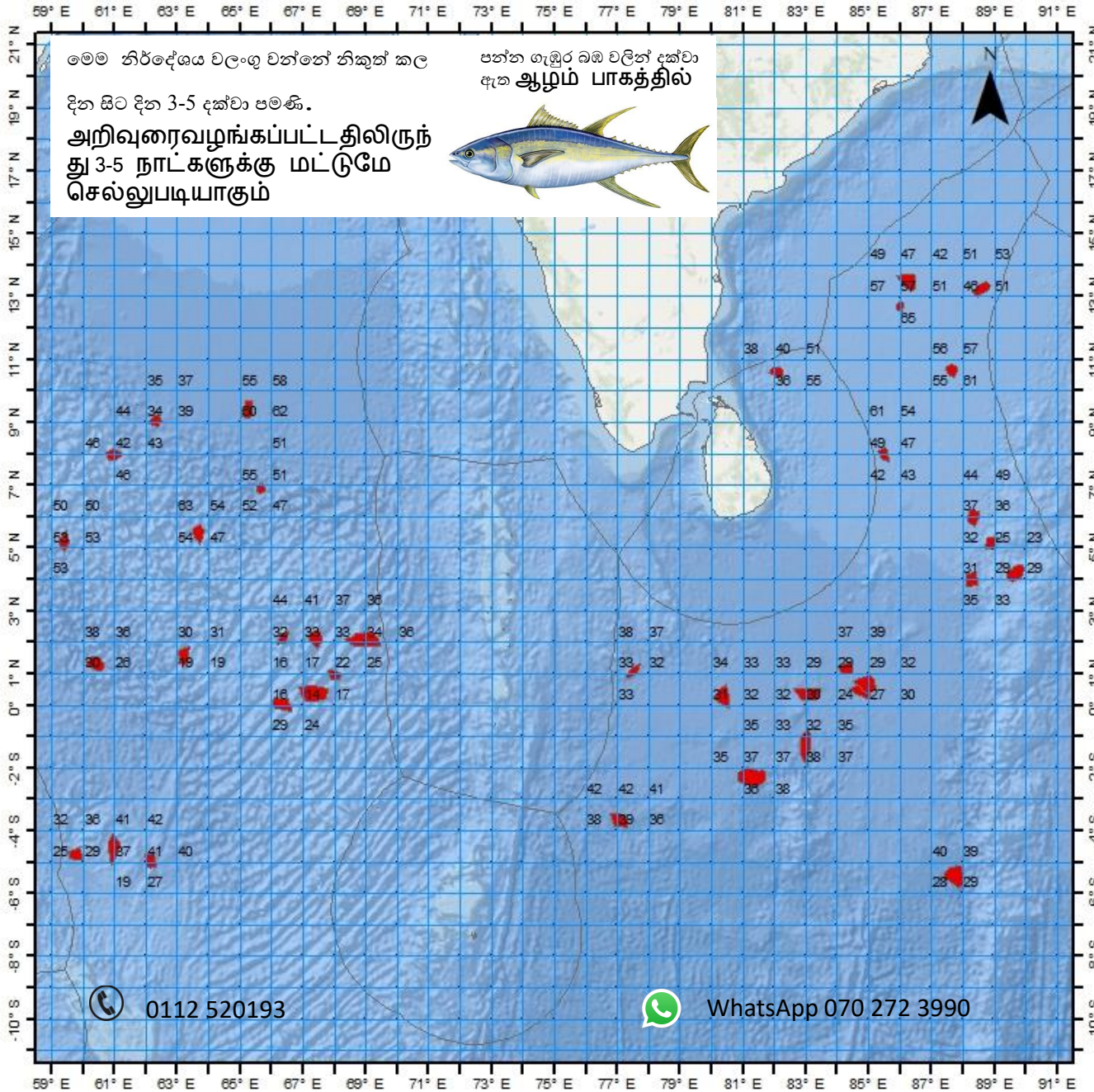


஑ானிக ஑ல஑ ஑மீ஑ன் ஑ரே஑ீ஑ன ஑ா ஑வ்஑஑ன நியே஑ீநாயநந஑
க஢ல்஑ார் க஢ல் அறிவியல் தே஑ிய நிறுவனம் தே஑ிய நீர்வள
ஆராய்஑஑ி அபிவிருத்தி முகாமை



வெஜினை யாழா ஸ்டலா மஹினை குவலலனை துலேல திசிலெ
 துலேலகலய
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 எதிர்து கூறல்
 தினைகல தில திரகரிக்கப்பட்ட திகதி :

2023-03-22



லேல திரதேலய வலகு வனை தினை கல
 தின ஸிவ தின 3-5 தலை தலகி.
 அறிவுரைவழங்கப்பட்டதிலிருந்
 து 3-5 நாட்களுக்கு மட்டுமே
 செல்லுபடியாகும்

தனை குஹிர வல வலனை தலை
 துல ஆழம் பாசத்தில



☎ 0112 520193

☎ WhatsApp 070 272 3990

தேலய-ல நலடலாங்கு			தனைலய-ல அகலலாங்கு		குஹிர ஆழம்	
தேலய-ல பாசக	தனைல கலை	தேலய-ல பாசக	தனைல கலை	வல பாசகம்		
82	5	E	10	35	N	40
87	38	E	10	40	N	57
86	15	E	13	29	N	57
88	35	E	13	15	N	51
85	59	E	12	42	N	57
67	20	E	0	22	N	14
83	4	E	0	22	N	30
84	48	E	0	28	N	27
84	56	E	0	40	N	29
67	23	E	2	7	N	33
68	55	E	2	4	N	34
67	58	E	0	57	N	22
63	11	E	1	33	N	30
59	22	E	5	14	N	53
77	29	E	1	4	N	33
85	29	E	7	59	N	49
88	53	E	5	10	N	25
89	39	E	4	11	N	29
84	16	E	1	9	N	29
88	19	E	5	59	N	37
65	38	E	6	54	N	51
88	16	E	4	0	N	31
62	17	E	9	2	N	34
60	57	E	7	58	N	42
65	13	E	9	23	N	60
60	22	E	1	19	N	30
63	39	E	5	28	N	47
66	20	E	2	7	N	32
81	16	E	-2	17	S	37
59	44	E	-4	46	S	29
60	57	E	-4	33	S	37
62	8	E	-4	57	S	41
77	3	E	-3	39	S	39
82	58	E	-1	17	S	32
87	44	E	-5	26	S	39

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 මාර්තු මස 22 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 ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

සුළඟ:

සුළං නිරිත හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ.

මුහුදේ ස්වභාවය:

දිවයින වටා වන 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 - 08N, 82E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

08N - 20N, 80E-93E : දක්ෂිණාවර්තව භ්‍රමණය වේ /පැ.කි.මී. (20-40).

EQ - 05N, 80E-100E : ඊසාන සිට උතුර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (10-30).

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

මුහුදේ ස්වභාවය:

10N - 20N, 80E-93E : මද වශයෙන් රළු.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ - 05N, 60E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

10N - 20N, 60E-75E : දක්ෂිණාවර්තව භ්‍රමණය වේ /පැ.කි.මී. (20-40).

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය

10N-20N, 60E-75E : මද වශයෙන් රළු

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ පවතී.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ-10S, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

05S-10S, 70E-100E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40).

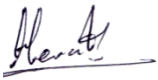
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

05S-10S, 70E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු, විටින් විට 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