



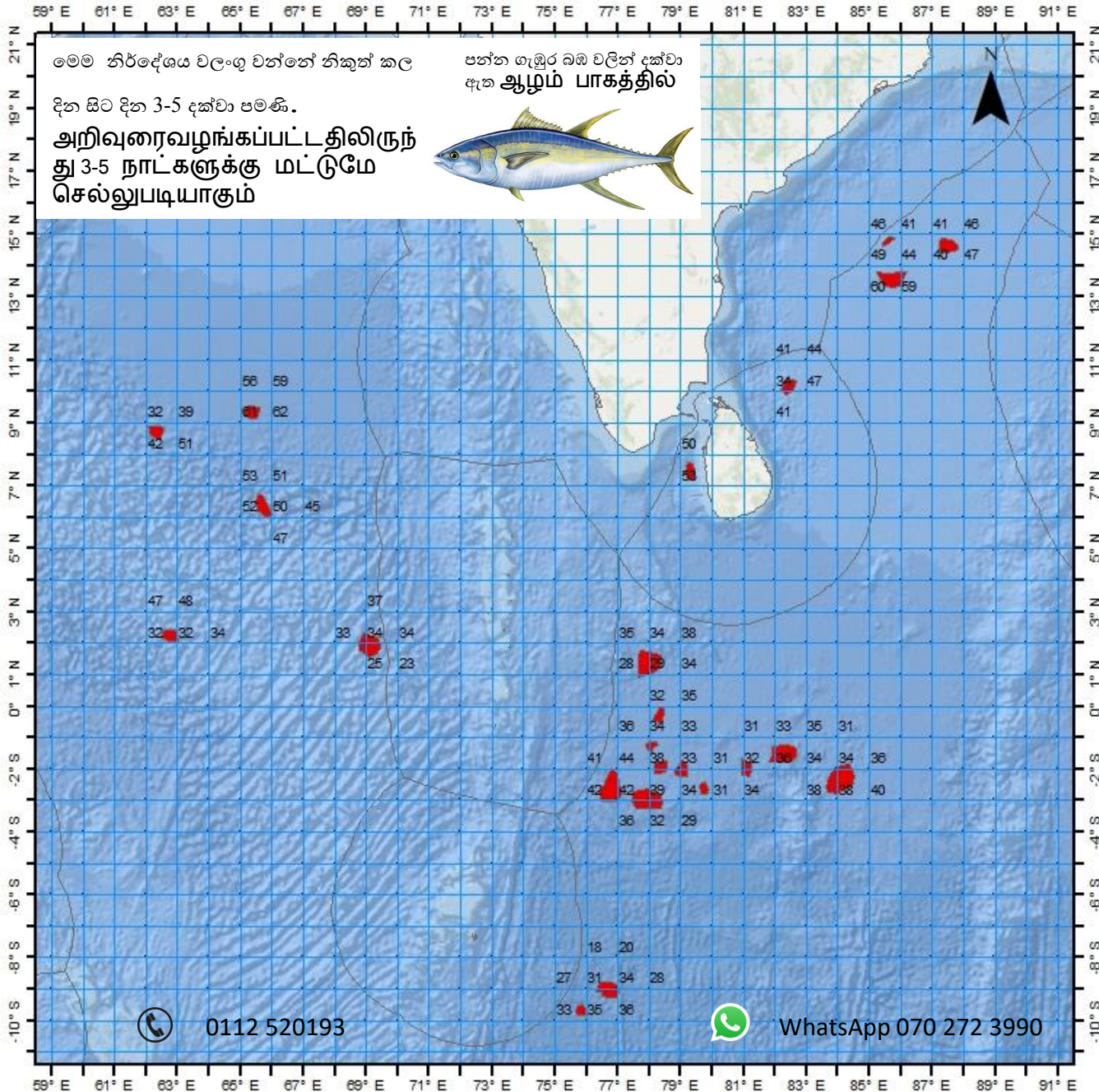
லந்தீகா டீன் மக ப஢தூ பூ
பூதா மன்஑ய஑ லீதீ பூரூ஑கதத ஑ீலாவ
ஆழ் க஢ல் மீன்பி஢ித் தளங்களு஑்ககான ஑திர்வு கூறல்



஑ாதிக ஑ல஑ ஑தீ஑ன் ஑ரூ஑ீ஑஑ ஑ா ஑஑லர்஢த தியூ஑ீதாயதத஑
க஢ல்஑ார் க஢ல் அறிவியல் தே஑ிய நிறுவனம் தே஑ிய நீர்வள
ஆராய்஑஑ி அபிவிருத்தி முகாமை



බහුදින යාත්‍රා සඳහා මසුන් ගැවසෙන ප්‍රදේශ පිළිබඳ
 පුරෝකථනය
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 எதிர்வு கூறல்
 නිකුත් කළ දිනය பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :
2023-03-17



දේශාංශ நெட்டாங்கு		අක්ෂාංශ அகலாங்கு		ගැඹුර ஆழம்		
අංශක பாகை	මිනිත්තු கலை	අංශක பாகை	මිනිත්තු கலை	බව பாகம்		
82	24	E	10	9	N	34
85	43	E	13	35	N	44
87	29	E	14	38	N	41
85	35	E	14	47	N	41
78	19	E	0	17	N	32
77	58	E	1	22	N	29
79	18	E	7	27	N	53
65	42	E	6	20	N	50
62	44	E	2	15	N	32
62	18	E	8	43	N	32
65	20	E	9	20	N	61
69	5	E	1	55	N	34
77	55	E	-2	58	S	39
84	5	E	-2	19	S	34
79	44	E	-2	36	S	31
75	48	E	-9	40	S	35
76	40	E	-9	1	S	34
81	4	E	-1	58	S	32
78	4	E	-1	15	S	34
76	47	E	-2	37	S	42
79	2	E	-2	2	S	33
78	21	E	-1	56	S	38
82	15	E	-1	30	S	36

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 මාර්තු මස 17 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට, කොළඹ, ගාල්ල, පොතුවිල් හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

සුළඟ:

සුළං නැගෙනහිර හෝ ඊසාන දිශාවලින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ.

මුහුදේ ස්වභාවය:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු ස්වභාවය දක්වා වේ.

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 - 05N, 80E-90E : තැනින් තැන 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:

- 05N - 15N, 80E-100E : නැගෙනහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- 15N - 20N, 80E-100E : දක්ෂිණාවර්තව භ්‍රමණය වේ/ පැ.කි.මී. (10-20);
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නැගෙනහිර දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 05N - 15N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ- 08N, 60E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- EQ-06N, 70E-80E : උතුරු හෝ ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (15-20).

මුහුදේ ස්වභාවය

- EQ-06N, 70E-80E : මද වශයෙන් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ-10S, 60E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

05S-10S, 65E-100E : නැගෙනහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා..

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

මුහුදේ ස්වභාවය:

05S-10S, 65E-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