



லந்தீகா டீன் மக ப஢ைமீ லு
புனா மன்஑ா஑ விமீ புரே஑கநந ஑ீலாவ
ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களு஑்கான எதிர்வு கூறல்



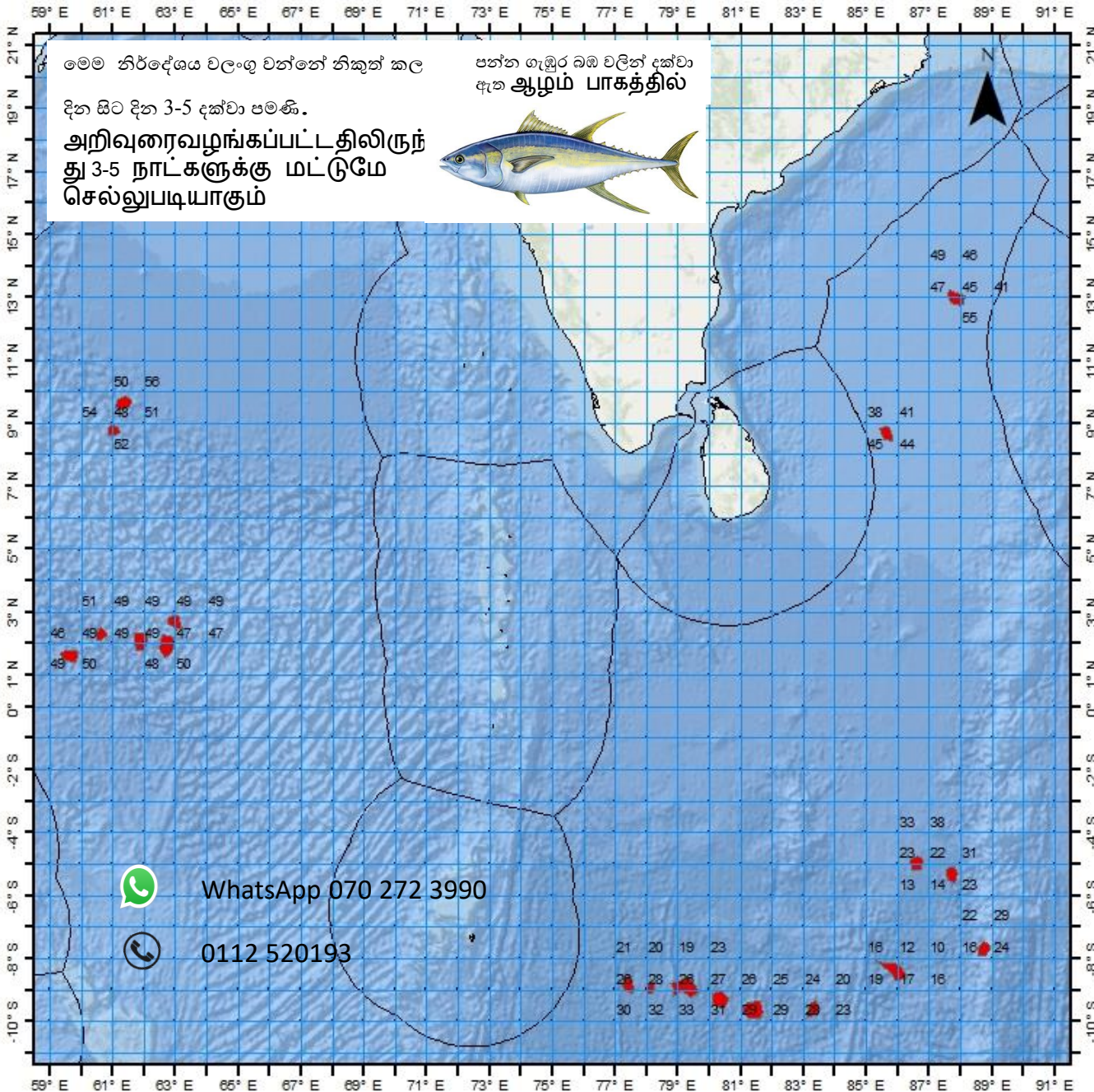
஑ானிக ஑ல஑ ஑மீ஑ன் ஑ரீ஑ீ஑஑ ஑ா ஑வ்ரீ஑ன திரீ஑ீ஑ா஑நந஑
கடல்஑ார் கடல் அறிவியல் தே஑ிய நிறுவனம் தே஑ிய நீர்வள
ஆராய்஑஑ி அபிவிருத்தி முகாமை



வெஜினை யாறா ஸ்டீலா லெய்டர் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய்
 டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய்
 டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய்
 டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய்

நினைவக டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய்

2024-03-27



லெய்டர் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய்
 டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய்
 டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய்
 டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய் டீவீலெய்



WhatsApp 070 272 3990
 0112 520193

டீவீலெய் அகலாங்கு		டீவீலெய் நெட்டாங்கு			டீவீலெய் ஆழம்
டீவீலெய் பாகை	டீவீலெய் கலை	டீவீலெய் பாகை	டீவீலெய் கலை	டீவீலெய் பாகை	டீவீலெய் பாகை
12	59 N	87	50 E	44	44
8	40 N	85	37 E	38	38
8	46 N	61	1 E	37	37
9	39 N	61	20 E	36	36
2	41 N	62	57 E	32	32
1	56 N	62	42 E	34	34
2	4 N	61	53 E	36	36
1	37 N	59	38 E	33	33
2	17 N	60	37 E	36	36
-8	51 S	77	24 E	47	47
-7	42 S	88	42 E	19	19
-8	57 S	78	6 E	48	48
-8	55 S	79	13 E	41	41
-9	18 S	80	19 E	36	36
-9	38 S	81	23 E	37	37
-9	38 S	83	18 E	35	35
-8	22 S	85	52 E	26	26
-4	59 S	86	34 E	25	25
-5	19 S	87	42 E	23	23

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 මාර්තු මස 27 දින පෙ.ව. 07.00 ට, දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශය සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

ත්‍රිකුණාමලය සිට මඩකලපුව සහ හම්බන්තොට හරහා ගාල්ල දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ. පුත්තලම සිට කොළඹ හරහා ගාල්ල දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

සුළඟ:

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

මුහුදේ ස්වභාවය:

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

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ- 08N, 90E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- EQ- 05N, 80E-90E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 10N-20N, 80E-100E : දක්ෂිණාවර්තව / පැ.කි.මී. (20-40).
- 05N-10N, 80E-100E : ඊසාන සිට නැගෙනහිර දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (05-15).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 10N-20N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු.
- 05N-10N, 80E-100E : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ-05N, 65E-80E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- EQ-10N, 60E -70E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40).
- 10N-20N, 60E- 75E : වයඹ සිට ඊසාන දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නැගෙනහිර දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (05-15).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- EQ-10N, 60E -70E : මද වශයෙන් රළු.
- 10N-20N, 60E- 75E : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ-05S, 65E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

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

සුළං තත්ත්වය:

EQ-05S, 80E-95E : ගිණිකොන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40).

05S-10S, 75E-100E : ගිණිකොන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිණිකොන දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (05-15).

මුහුදේ ස්වභාවය:

03S-10S, 95E-100E : මද වශයෙන් රළු.

EQ-10S, 80E-95E : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් 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