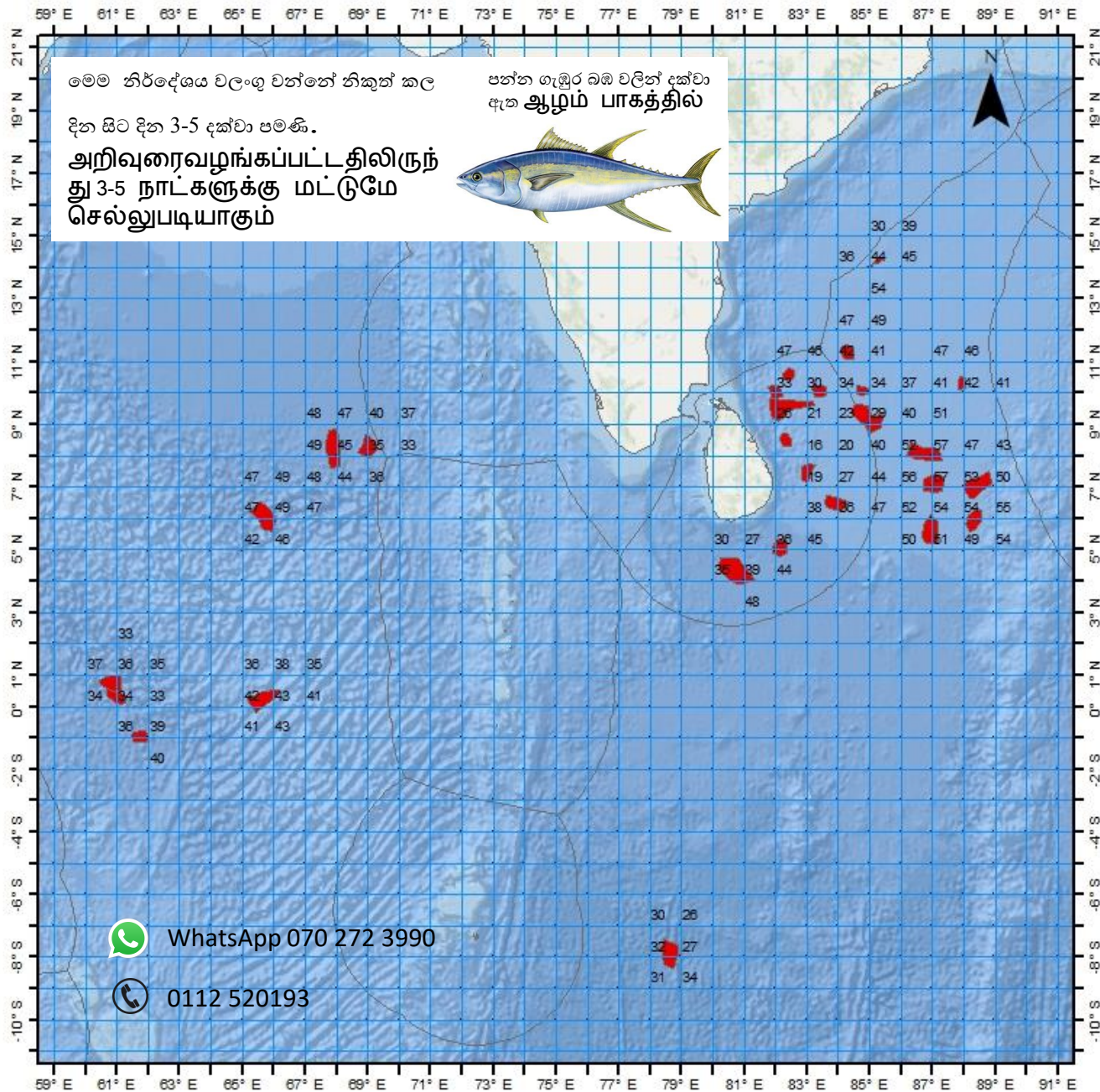




லந்தீகா டீன் மக ப஢ைமீ பூ
பூநா மன்஑ா஑ விமீ பூரே஑கநந ஑ீலாவ
ஆழ் க஢ல் மீன்பி஢ித் தளங்களு஑்கான ஑திர்வு கூறல்



஑ானிக ஑ல஑ ஑மீ஑ன் ஑ரே஑ீ஑஑ ஑ா ஑வரீ஢ந நியே஑ீநா஑நந஑
க஢ல்஑ார் க஢ல் அறிவியல் தே஑ிய நிறுவனம் தே஑ிய நீர்வள
ஆராய்஑஑ி அபிவிருத்தி முகாமை



வஜுதன ஁தா ஁தலா ஁஁ன் ஁லவ஁ன ஁தே஁ ஁லீ஁த ஁ரே஁஁த ஁ ஆழ் க஁ல் ஁ன்஁஁஁த் தளங்களுக்கான ஁திரவு க஁றல்

திகுக் கல தன பரகரிக்கப்பட்ட திகதி :

2023-07-14

஁஁஁஁஁ அகலாங்கு		஁஁஁஁஁ ஁நட்டாங்கு		஁஁஁஁஁ ஆழம்		
஁஁஁஁஁ பாகை	஁஁஁஁஁ கலை	஁஁஁஁஁ பாகை	஁஁஁஁஁ கலை	஁஁஁஁஁ பாகம்		
10	2	N	82	0	E	33
10	34	N	82	24	E	47
10	4	N	83	23	E	30
11	18	N	84	17	E	42
14	21	N	85	26	E	44
10	19	N	87	56	E	42
10	4	N	84	45	E	34
0	13	N	65	36	E	43
0	57	N	61	43	E	39
0	19	N	60	57	E	34
0	45	N	60	50	E	36
7	6	N	87	2	E	57
7	3	N	88	26	E	53
5	57	N	88	19	E	54
6	2	N	65	41	E	49
8	13	N	67	53	E	45
8	16	N	68	59	E	35
9	13	N	84	55	E	29
4	20	N	80	41	E	39
5	4	N	82	9	E	36
6	28	N	83	54	E	36
7	28	N	82	59	E	19
8	30	N	82	19	E	26
9	33	N	82	19	E	33
8	5	N	86	43	E	57
5	37	N	86	56	E	54
-7	52	S	78	36	E	27

WhatsApp 070 272 3990

0112 520193

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 ජූලි මස 14 දින පෙ.ව. 07.00 ට, දිවයින පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සුළඟ:

සුළං නිරිත දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ.

හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා සහ පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-50) ක් පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා සහ පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

10N - 20N, 80E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

05N- 15N, 80E-100E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා

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

මුහුදේ ස්වභාවය:

05N- 15N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

05N-20N, 70E-80E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

EQ-15N, 60E-65E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

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

සුළං තත්ත්වය:

10N-20N, 60E-75E : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (45-55) දක්වා.

05N-10N, 75E-80E : බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිශාවලින්/පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා

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

මුහුදේ ස්වභාවය

10N-20N, 60E-75E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.

05N-10N, 75E-80E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 05S -10S, 80E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05S-10S, 60E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

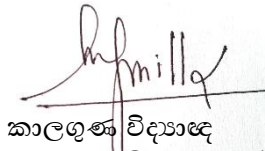
සුළං තත්ත්වය:

- 05S-10S, 60E-100E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : දකුණ සිට නිරිත දක්වා වන දිශාවලින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 05S-10S, 75E-100E : තරමක් රළු සිට රළු.
- 05S-10S, 60E-75E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය 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