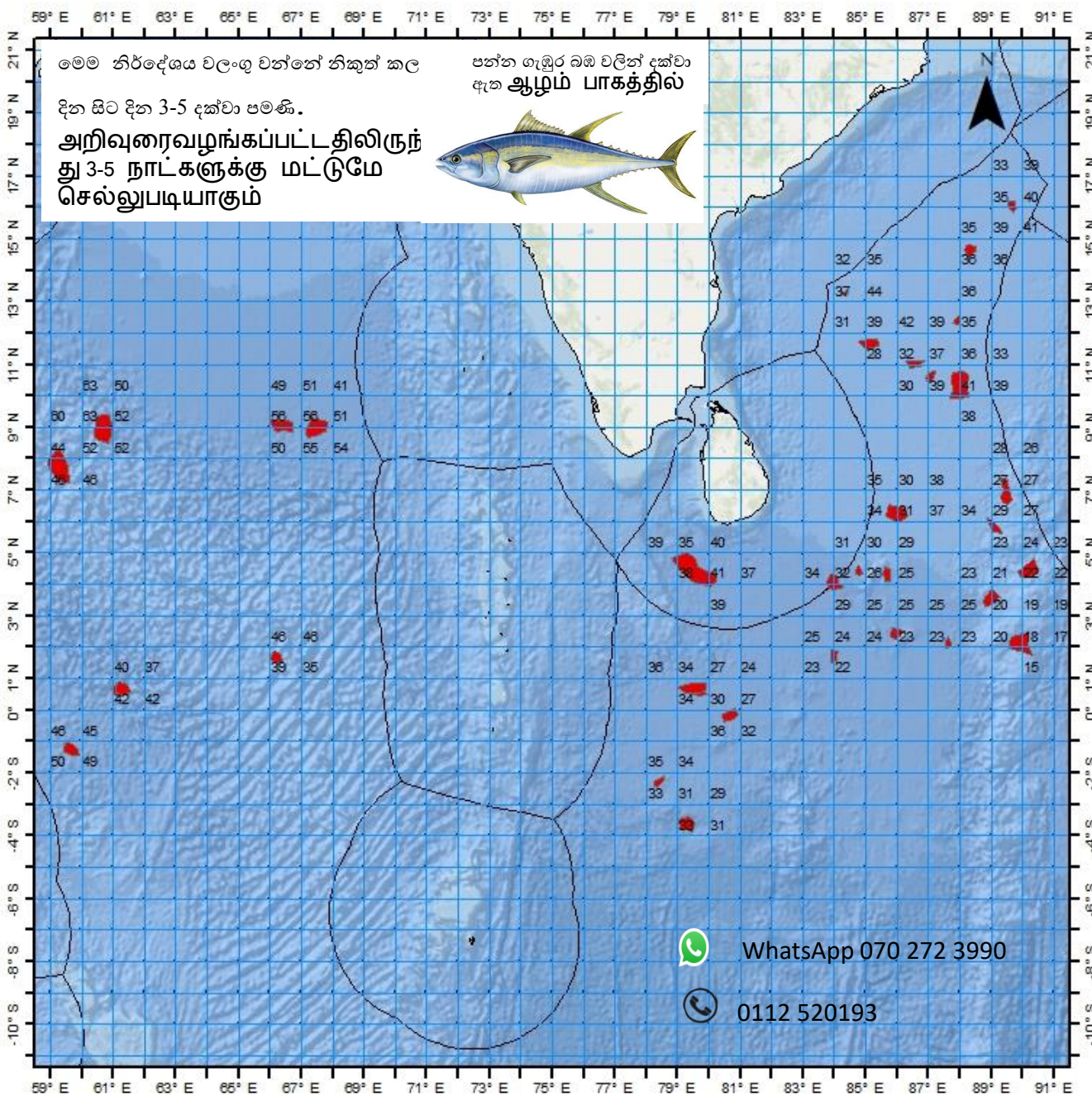




லந்தீகா டீன் மக ப஢ைமீ லு
புனா மன்஑ா஑ விமீ புரே஑்கநந ஑ீலாவ
ஆழ் க஢ல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான எதிர்வு கூறல்



஑ானிக ஑ல஑ ஑மீ஑ன் ஑ரீ஑ீ஑஑ ஑ா ஑஑லர்஢ன நியீ஑ீநாயநந஑
க஢ல்஑ார் க஢ல் அறிவியல் தே஑ிய நிறுவனம் தே஑ிய நீர்வள
ஆராய்஑்஑ி அபிவிருத்தி முகாமை



வெள்ளை மீன் பிடிப்பு மட்டும் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளதால்
 பூர்வீகத்தை
 ஆழம் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 எதிர்வு கூறல்
 திசை கரு தேச பரிசரிக்கப்பட்ட திசை :
2023-11-24

தேச அகலாங்கு		தேச நெட்டாங்கு			பெரிய ஆழம்	
தேச பாகம்	தேச கலை	தேச பாகம்	தேச கலை	தேச பாகம்	தேச பாகம்	
10	20	N	87	59	E	41
11	2	N	86	33	E	37
11	40	N	85	6	E	39
16	2	N	89	39	E	40
14	39	N	88	18	E	35
10	37	N	87	3	E	37
13	16	N	84	17	E	37
12	23	N	87	54	E	35
0	38	N	61	12	E	40
0	9	N	80	40	E	27
0	36	N	79	36	E	27
7	44	N	59	16	E	44
4	3	N	83	57	E	32
4	24	N	84	45	E	26
4	19	N	85	40	E	25
1	42	N	83	57	E	24
2	26	N	85	57	E	23
8	57	N	60	41	E	52
9	3	N	66	22	E	56
8	59	N	67	28	E	56
0	40	N	61	17	E	40
1	40	N	66	12	E	46
0	41	N	79	29	E	34
4	26	N	79	31	E	41
6	15	N	85	57	E	31
-1	15	S	59	39	E	45
-3	38	S	79	17	E	33
-2	17	S	78	23	E	35

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

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

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

සුළඟ:

සුළං ඊසාන දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමා එයි. 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- 05N, 80E-100E : බොහෝ ස්ථාන වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

05N - 10N, 90E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

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

සුළං තත්ත්වය:

05N - 20N, 80E-100E : ඊසාන සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (20-30), විටින් විට පැ.කි.මී. (40-45) දක්වා.

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

මුහුදේ ස්වභාවය:

05N - 20N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ- 10N, 65E-80E : බොහෝ ස්ථාන වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

EQ- 05N, 60E-65E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

10N- 15N, 70E-75E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

06N-15N, 70E-77E : ගිනිකොණ සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (20-40).

07N-20N, 60E-70E : ඊසාන දෙසින් /පැ.කි.මී. (15-30).

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

මුහුදේ ස්වභාවය

06N-20N, 60E-77E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ – 06S, 70E-85E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

05S-10S, 70E-100E : ගිනිකොණ සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30), විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.
EQ – 05S, 68E-80E : නැගෙනහිර සිට ගිනිකොණ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (15-30).
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව /පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

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