



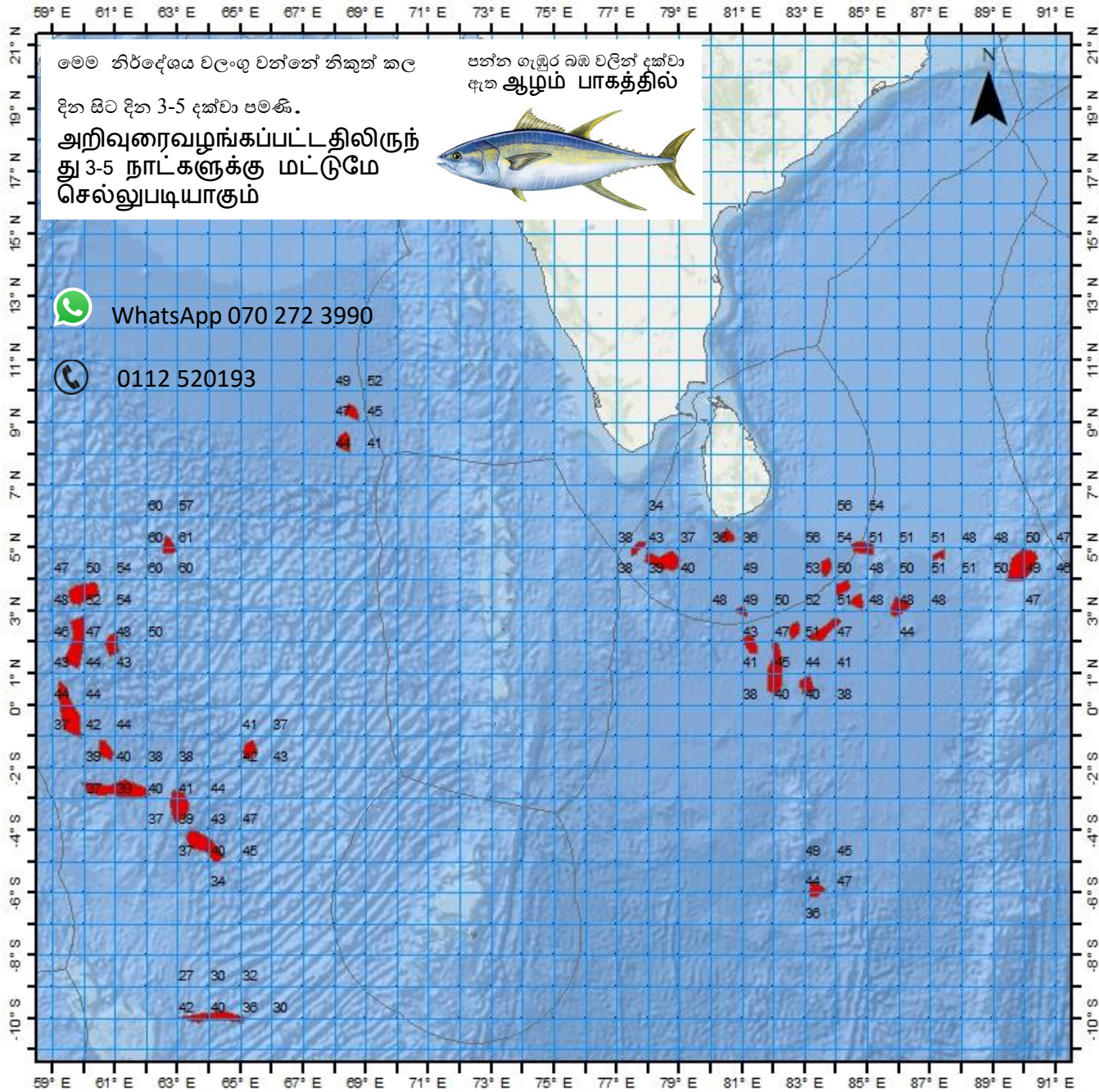
லந்தீகா டீன் மக ப஢தூ பூ
பூதா மதீசுயச விதீ பூரூகதத சேலாவ
ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான எதிர்பு கூறல்



சூதிக சலச சதீசந் சரூசேசன லா சவரீதன தியூசீதாயததய
கடல்சார் கடல் அறிவியல் தேசிய நிறுவனம் தேசிய நீர்வள
ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி முகாமை



வெஜின யாறா ஸ்டீலா லீஹன் டீவீஸேன ப்ரடீஷ பீலீஓடி
 பூரேகயை
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 எதிர்வு கூறல்
 திகுந்கல டீனய பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :
2023-07-31



டீனீலாங் அகலாங்கு		டீனீலாங் நெட்டாங்கு		டீஹூர் ஆழம்
டீனீலா பாகை	டீனீலா கலை	டீனீலா பாகை	டீனீலா கலை	ஓல பாகம்
5	26 N	80	24 E	36
4	36 N	78	18 E	39
4	55 N	77	53 E	40
5	6 N	84	52 E	52
4	31 N	83	38 E	53
4	44 N	87	23 E	51
4	28 N	89	56 E	50
3	17 N	84	39 E	51
3	11 N	86	4 E	48
2	22 N	83	36 E	51
2	14 N	82	38 E	47
2	0 N	81	8 E	43
0	57 N	81	57 E	42
1	57 N	81	19 E	42
8	15 N	68	18 E	47
8	21 N	68	18 E	44
4	58 N	62	44 E	60
3	33 N	60	3 E	50
2	0 N	59	52 E	45
1	57 N	60	55 E	45
0	5 N	59	27 E	40
-1	24 S	60	41 E	39
-1	22 S	65	18 E	42
-2	46 S	61	6 E	38
-3	22 S	63	6 E	40
-4	22 S	63	50 E	39
-5	53 S	83	22 E	44
-9	56 S	63	58 E	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 ජූලි මස 31 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

සුළඟ:

සුළං නිරිත දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ.

ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා සහ හලාවත සිට මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (55-65) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා සහ හලාවත සිට මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළු විය හැක.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

12N - 20N, 86E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

05N-10N, 87E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි

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

සුළං තත්ත්වය:

12N- 18N, 85E-100E : බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (45-55); විටින් විට පැ.කි.මී. (65-75) දක්වා

05N- 10N, 82E-100E : බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (35-45); විටින් විට පැ.කි.මී. (55-65) දක්වා

18N- 20N, 85E-95E : වාමාවර්තව භ්‍රමණය වේ/ පැ.කි.මී. (30-40).

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ සිට නිරිත දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40).

මුහුදේ ස්වභාවය:

12N- 18N, 85E-100E : රළු, විටින් විට ඉතා රළු.

05N- 10N, 82E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු සිට ඉතා රළු.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තරමක් රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ -05N, 64E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි

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

සුළං තත්ත්වය:

10N-20N, 60E-73E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (35-45); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.

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

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40).

මුහුදේ ස්වභාවය

- 10N-20N, 60E-73E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු සිට ඉතා රළු.
- 05N-10N, 75E-80E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්භාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ-05S, 65E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

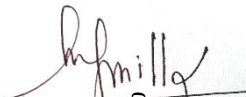
සුළං තත්ත්වය:

- 03S-10S, 60E-100E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
- EQ-03S, 60E-85E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 03S-10S, 60E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : 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