



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

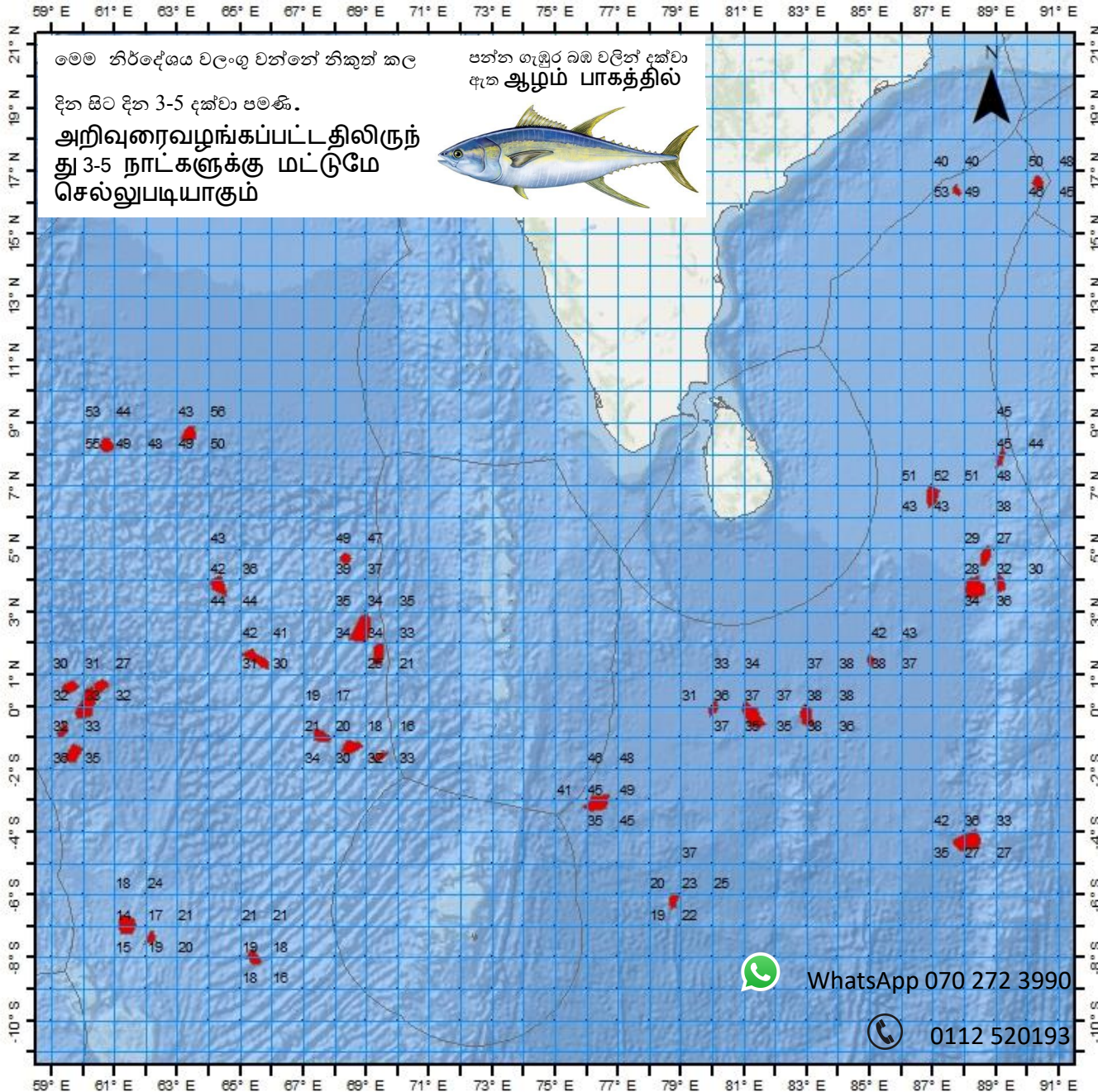
---



சூதிக சலச சதீபந் பரூசீசன ஓ சஃபரீதன தியூசீதாயததய  
கடல்சார் கடல் அறிவியல் தேசிய நிறுவனம் தேசிய நீர்வள  
ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி முகாமை



බහුදින යාත්‍රා සඳහා මසුන් ගැවසෙන ප්‍රදේශ පිළිබඳ  
 පුරෝකථනය  
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான  
 எதிர்ப்பு கூறல்  
 නිකුත් කළ දිනය பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :  
**2023-03-31**



දේශ-ශ රෙඳ්දාආආආ		දක්ශ-ශ අකලාආආ		ගැඹුර ආආආ		
ද-ශක ආආආ	මිනිතු කලෙ	ද-ශක ආආආ	මිනිතු කලෙ	බල ආආආ		
81	2	E	10	13	N	29
83	1	E	10	59	N	21
84	18	E	11	7	N	26
84	11	E	12	38	N	31
89	40	E	17	49	N	45
77	42	E	0	15	N	48
80	27	E	0	18	N	52
68	39	E	0	17	N	43
67	57	E	0	55	N	38
69	5	E	0	48	N	40
83	42	E	6	39	N	46
68	5	E	4	41	N	36
68	18	E	3	46	N	36
61	41	E	9	34	N	36
77	27	E	4	15	N	27
80	17	E	0	30	N	51
64	25	E	6	18	N	34
60	23	E	4	40	N	19
65	55	E	1	55	N	34
66	54	E	1	40	N	32
66	39	E	3	4	N	33
67	25	E	3	0	N	33
76	48	E	-5	31	S	24
79	2	E	-1	32	S	36
79	18	E	-3	44	S	36
81	39	E	-4	18	S	40

WhatsApp 070 272 3990  
 0112 520193

**බහු දින යාත්‍රා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය**  
**උතුරු අක්ෂාංශ 20 ක් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ක් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 ක් 100 ක් අතර මුහුදු ප්‍රදේශය සඳහා**  
**(2023 මාර්තු මස 31 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි 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 රාත්‍රී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

**සුළඟ:**

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

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ පවතී.

**බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

- 17N- 20N, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- EQ - 10N, 80E-100E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

**සුළං තත්ත්වය:**

- EQ - 15N, 85E-95E : දක්ෂිණාවර්තව භ්‍රමණය වේ / පැ.කි.මී. (15-25).
- 05N- 20N, 80E-85E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40).
- 15N - 20N, 85E-100E : නිරිත සිට වයඹ දක්වා වන දිශාවලින්/ පැ.කි.මී. (20-40).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

- 10N- 20N, 80E-85E / 15N - 20N, 85E-100E : මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ පවතී.

**අරාබි මුහුද**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

- EQ - 10N, 60E-80E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

**සුළං තත්ත්වය:**

- EQ - 12N, 60E-70E : වයඹ දෙසින් / පැ.කි.මී. (10-20).
- 12N - 20N, 60E-70E : දක්ෂිණාවර්තව භ්‍රමණය වේ / පැ.කි.මී. (10-25).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-35).

**මුහුදේ ස්වභාවය**

- 15N - 20N, 60E-75E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

**දකුණු ඉන්දියානු සාගරය**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

- EQ-05S, 75E-100E : විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05S -10S, 65E-75E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

**සුළං තත්ත්වය:**

- EQ-10S, 95E-100E : වයඹ සිට බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා
- EQ-06S, 80E-95E : වයඹ සිට බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40)
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව /පැ.කි.මී. (10-20).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

- EQ-10S, 95E-100E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් 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.**

*P. H. Jayalal*

කාලගුණ විද්‍යාඥ  
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව