



லந்திகா டீன் மக ப஢தூ பூ  
பூதா மந்஑ய஑ லீதீ பூரூ஑கதத ஑ீலாவ  
ஆழ் க஢ல் மீன்பி஢ித் தளங்களு஑்ககான ஑திர்வு கூறல்

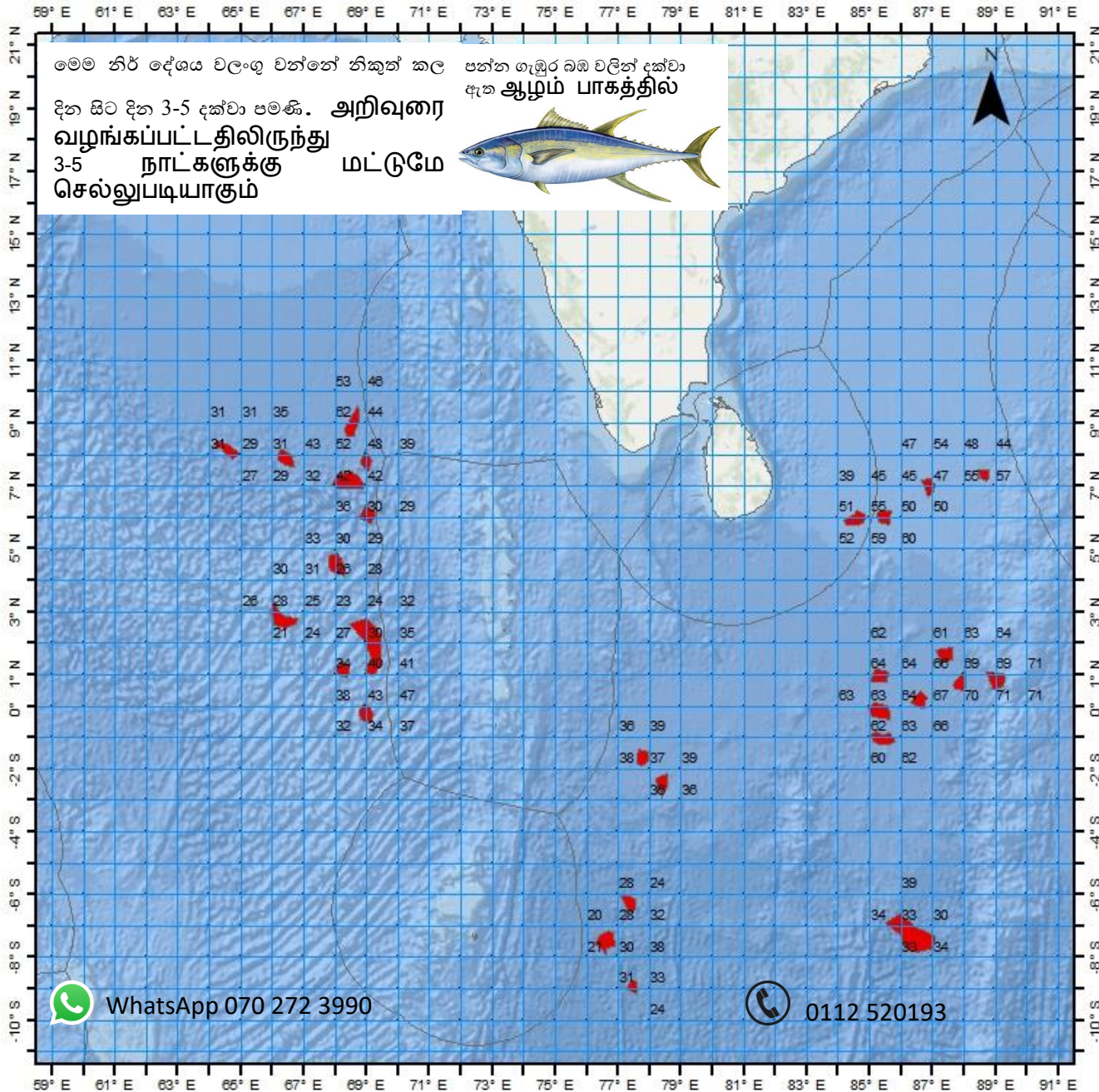
---



஑ாதிக ஑ல஑ ஑தீ஑ந் ஑஑ரீ஑஑ ஑ா ஑஑ல஢ரீத தி஑஑ீ஑ாததத஑  
க஢ல்஑ார் க஢ல் அறிவியல் தே஑ிய நிறுவனம் தே஑ிய நீர்வள  
ஆராய்஑஑ி அபிவிருத்தி முகாதை



බහුදින යාත්‍රා සඳහා මසුන් ගැවසෙන ප්‍රදේශ පිළිබඳ  
 පුරෝකථනය  
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான  
 எதிர்ப்பு கூறல்  
 திகுந்தகை தினம் பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :  
**2023-01-02**



දේශ-ශ நெட்டாங்கு		දක්ෂ-ශ අකලාභ්‍යු අංක පාකෙ			ගැඹුර ஆழம்
අංක பாகை	මිනිතු கலை	අංක பாகை	මිනිතු கலை	බව பாகம்	
86	52 E	7	0 N		47
66	25 E	7	53 N		31
68	33 E	8	59 N		44
68	24 E	7	9 N		42
68	1 E	4	30 N		30
66	16 E	2	47 N		28
69	6 E	1	59 N		30
69	1 E	6	6 N		30
68	13 E	1	10 N		34
68	58 E	7	47 N		48
88	37 E	7	22 N		57
84	33 E	5	57 N		55
85	28 E	6	1 N		55
87	24 E	1	37 N		61
87	53 E	0	46 N		69
89	1 E	0	49 N		69
85	18 E	0	56 N		64
64	32 E	8	10 N		29
85	19 E	0	9 N		63
86	35 E	0	10 N		67
85	24 E	-1	2 S		62
76	36 E	-7	28 S		28
77	46 E	-1	38 S		37
77	20 E	-6	16 S		28
78	24 E	-2	27 S		37
86	20 E	-7	16 S		33
77	27 E	-8	56 S		31

**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 ජනවාරි මස 02 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)**

**දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ**

**වැසි තත්ත්වය:**

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

**සුළඟ:**

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ. මන්නාරම සිට පුත්තලම හරහා කොළඹ දක්වාත් මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වාත් වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50) පමණ වැඩිවිය හැක.

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

මන්නාරම සිට පුත්තලම හරහා කොළඹ දක්වාත්, මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වාත් වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ පවතී.

**බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

00-12N, 85E-90E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

**සුළං තත්ත්වය:**

03N-20N, 80E-100E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (25-35); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන සිට නැගෙනහිර දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30)

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

03N-20N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු සිට රළු දක්වා.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

**අරාබි මුහුද**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

00-10N, 60E-75E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

**සුළං තත්ත්වය:**

00-20N, 60E-68E සහ 06N-09N, 77E-80E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (25-35); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.

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

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

00-20N, 60E-68E සහ 06N-09N, 77E-80E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු සිට රළු දක්වා

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

**දකුණු ඉන්දියානු සාගරය**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

- 00-08S, 80E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 03S -10S, 60E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

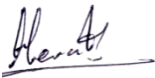
**සුළං තත්ත්වය:**

- 00 -06S, 80E-100E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-40) ;විටින්විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව/ පැ.කි.මී. (20-30).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

- 00-06S, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු විටින් විට තරමක් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

**\*\*ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සුළං සමඟ එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.**



කාලගුණ විද්‍යාඥ  
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව