



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

---



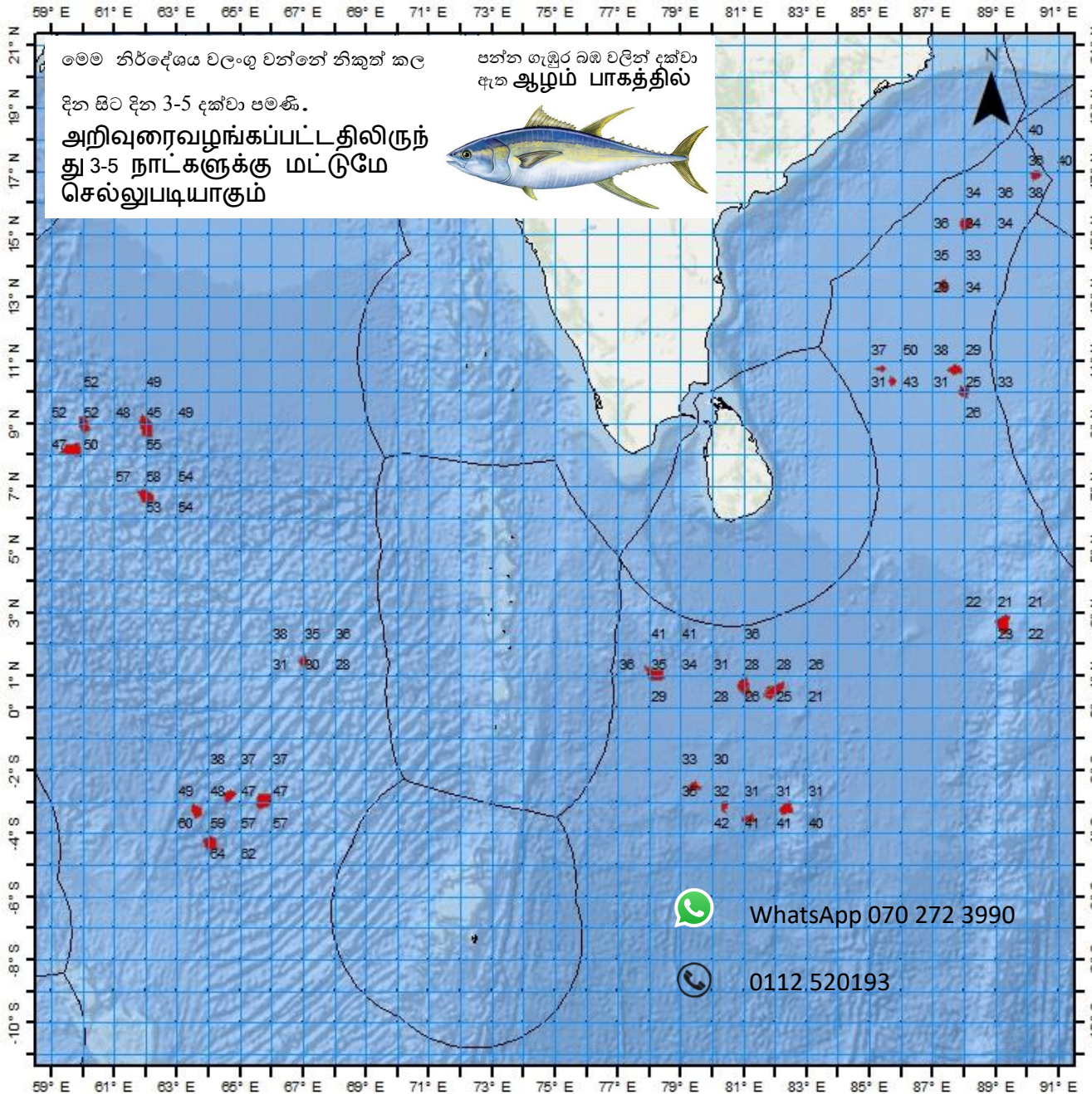
஑ாதிக ஑ல஑ ஑தீ஑ன் ஑ரூ஑ீ஑஑ ஑ா ஑வ்஑஑ன தியூ஑ீதாயதத஑  
க஢ல்஑ார் க஢ல் அறிவியல் தே஑ிய நிறுவனம் தே஑ிய நீர்வள  
ஆராய்஑஑ி அபிவிருத்தி முகாமை



வெஜினை யாறா ஸ்டீலா மீட்டர் டீவீலேன ப்ரடீக்டீவீ  
 ப்ரூரீகர்ப்பை  
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான  
 எதிர்ப்பு கூறல்

நிகுந்கல டீவை பீரகரீக்ப்பட்ட திகதி :

**2023-11-01**



டீவீலேன அகலாங்கு		டீவீலேன நெட்டாங்கு		டீவீலேன ஆழம்		
டீவீலேன பாகை	மீன்து கலை	டீவீலேன பாகை	மீன்து கலை	வலு பாகம்		
10	1	N	87	59	E	25
10	42	N	87	41	E	29
13	24	N	87	19	E	29
15	20	N	88	1	E	34
10	21	N	85	41	E	43
10	45	N	85	20	E	37
0	29	N	81	51	E	25
0	35	N	80	59	E	28
1	2	N	78	10	E	35
0	43	N	80	57	E	28
0	35	N	81	59	E	28
1	29	N	67	1	E	30
6	42	N	62	1	E	58
8	55	N	61	59	E	45
8	11	N	59	39	E	50
8	58	N	60	2	E	52
-4	18	S	64	2	E	59
-3	32	S	81	7	E	41
-3	17	S	63	36	E	48
-2	49	S	64	38	E	47
-2	57	S	65	44	E	47
-2	32	S	79	23	E	35
-3	13	S	82	19	E	31
-3	7	S	80	22	E	32

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

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

**වැසි තත්ත්වය:**

ත්‍රිකුණාමලය සිට මඩකලපුව හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල විශේෂයෙන් සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

**සුළඟ:**

සුළං ඊසාන දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-25) 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- 15N, 80E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

**සුළං තත්ත්වය:**

EQ - 04N, 80E-95E : ගිනිකොණ සිට දකුණ දක්වා දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (15-25).  
09N-20N, 80E-100E : නැගෙනහිර සිට ඊසාන දක්වා දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (20-30).  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව/පැ.කි.මී. (05-15).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

09N-20N, 80E-100E : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

අරාබි මුහුද

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

EQ-15N, 65E-80E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

**සුළං තත්ත්වය:**

EQ-10N, 60E-70E : නැගෙනහිර සිට ගිනිකොණ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (15-25).  
10N-20N, 60E-75E : ඊශාන දෙසින්/පැ.කි.මී. (20-30).  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

**මුහුදේ ස්වභාවය**

10N-20N, 60E-75E : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

**දකුණු ඉන්දියානු සාගරය**

**කාලගුණික තත්වය:**

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


**සුළං තත්වය:**

05S -10S, 60E-95E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

05S -10S, 60E-95E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු දක්වා.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ 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