



லந்திகா டீன் மக ப஢ை஢ி லு  
புனா ஢ன்஑ா஑ லீ஢ி புரூ஢்கநந ஑ீலால  
ஆழ் க஢ல் ஢ீன்பி஢ித் தளங்களுக்கான ஂதிர்வு கூறல்

---

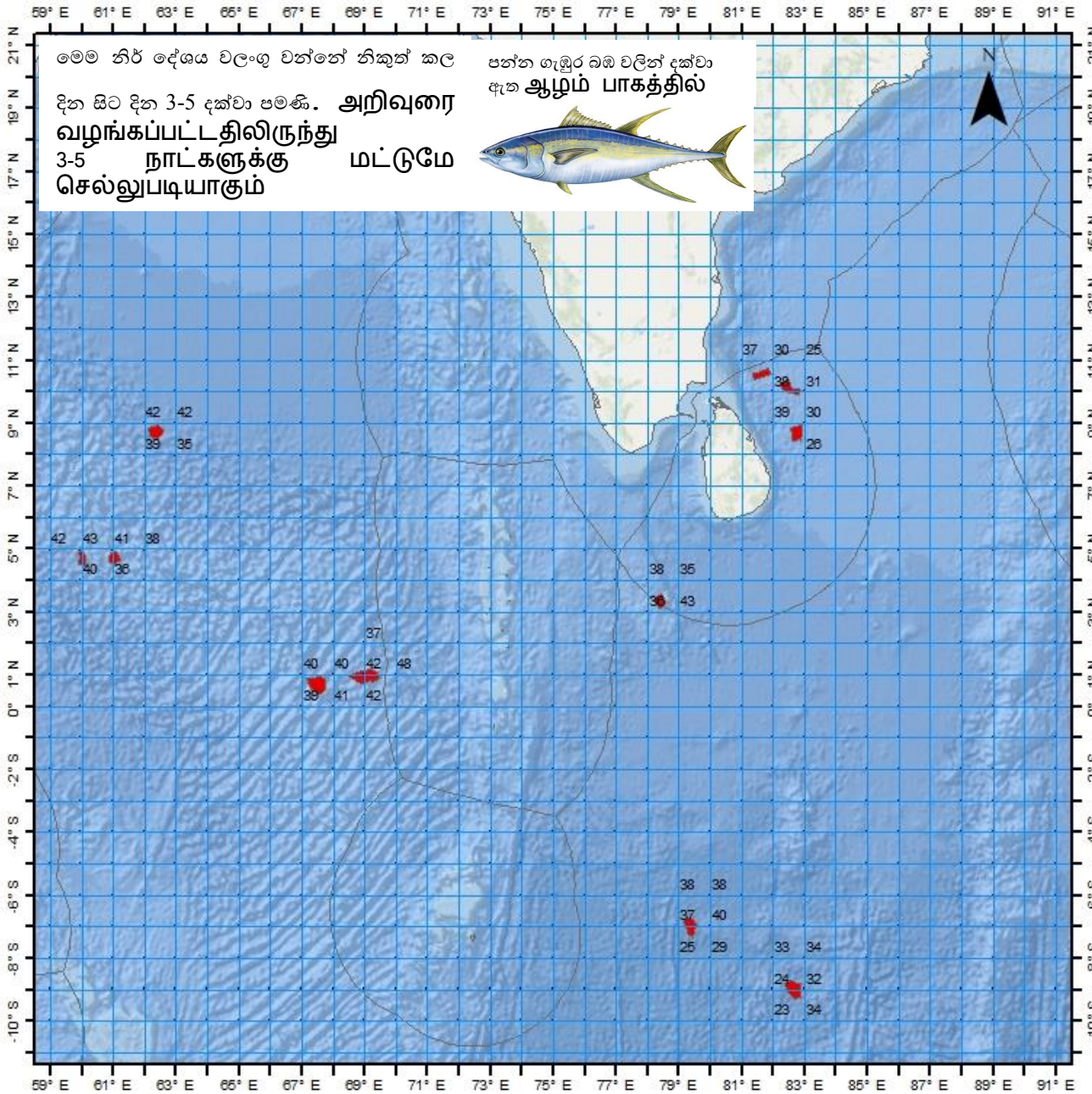


஑ானிக ஑ல஑ ஑஢ி஑ன் ஑஑஑஑ீ஑஑ ஑ா ஑஑ல஢ீர்ந தி஑஑ீ஑ீநா஑நந஑  
க஢ல்஑ார் க஢ல் அறிவியல் தே஑ிய நிறுவனம் தே஑ிய நீர்வள  
ஆராய்஑஑ி அபிவிருத்தி ஢ுகா஢ை



බහුදින යාත්‍රා සඳහා මසුන් ගැවසෙන ප්‍රදේශ පිළිබඳ  
 පුරෝකථනය  
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான  
 எதிர்வு கூறல்  
 නිකුත්කළ දිනය பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :

2022-11-21



දේශාංශ நெட்டாங்கு		අක්ෂාංශ அகலாங்கு			ගැඹුර ஆழம்
අංශක பாகை	මිනිත්තු கலை	අංශක பாகை	මිනිත්තු கலை	බල பாகம்	
82	29 E	10	7 N	38	
81	37 E	10	34 N	30	
82	44 E	8	41 N	30	
78	23 E	3	20 N	36	
60	0 E	4	41 N	43	
67	29 E	0	41 N	40	
69	0 E	0	57 N	42	
62	20 E	8	43 N	42	
61	1 E	4	43 N	41	
79	21 E	-6	59 S	37	
82	37 E	-8	59 S	32	

0112 520193



WhatsApp 070 272 3990

**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**  
**(2022 නොවැම්බර් මස 21 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)**

**දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ**

**වැසි තත්ත්වය:**

කොළඹ සිට ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

**සුළඟ:**

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං වයඹ දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ. කන්කසන්තුරය සිට මුලතිව් හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) පමණ දක්වා වැඩිවිය හැක. කොළඹ සිට ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 පමණ දක්වා වැඩිවිය හැක.

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

කන්කසන්තුරය සිට මුලතිව් හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ. කොළඹ සිට ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ.

කන්කසන්තුරය සිට මුලතිව් හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා වන වෙරළ ආසන්න මුහුදු ප්‍රදේශ වල මුහුදු රළ මීටර්. (2.0-3.0) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතින අතර මේ හේතුවෙන් මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් ද පවතී.

**බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය**

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක ආශ්‍රිතව යාපනයට කිලෝමීටර් 540ක් පමණ ඊසාන දෙසින් 11.4N අක්ෂාංශ සහ දේශාංශ 84.6E හි කේන්ද්‍රගතව පැවති පීඩන අවපාතය, ක්‍රමයෙන් දුර්වල වෙමින් වයඹ දෙසට ගමන් කරනු ඇත. මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 24 තුළදී, තම්ල්නාඩු-පුදුචේරි වෙරළ වෙත ලඟා වීමේ වැඩි හැකියාවක් පවතී.

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

- 12N-17N, 80E-89E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-05N, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

**සුළං තත්ත්වය:**

- 10N-17N, 80E-87E : වාමාවර්තව භ්‍රමණය වන සුළං / පැ.කි.මී. (40-50); විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70).
- 00-10N, 80E-100E : බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30); විටින් විට පැ.කි.මී. (40-50).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී.(20-30).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

- 10N-17N, 80E-87E : රළු, විටින් විට ඉතා රළු.
- 00-10N, 80E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු.

**අරාබි මුහුද**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

00-08N, 60E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

**සුළං තත්ත්වය:**

00-07N, 60E-80E : බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (25-35); විටින් විට පැ.කි.මී. (40-50).  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී.(20-30).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

00-07N, 60E-80E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු; විටින් විට රළු දක්වා.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් රළු.

**දකුණු ඉන්දියානු සාගරය**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

05S-10S, 75E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

**සුළං තත්ත්වය:**

05S-10S, 60E-100E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40).  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත හෝ බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (25-35).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

05S-10S, 60E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට 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