

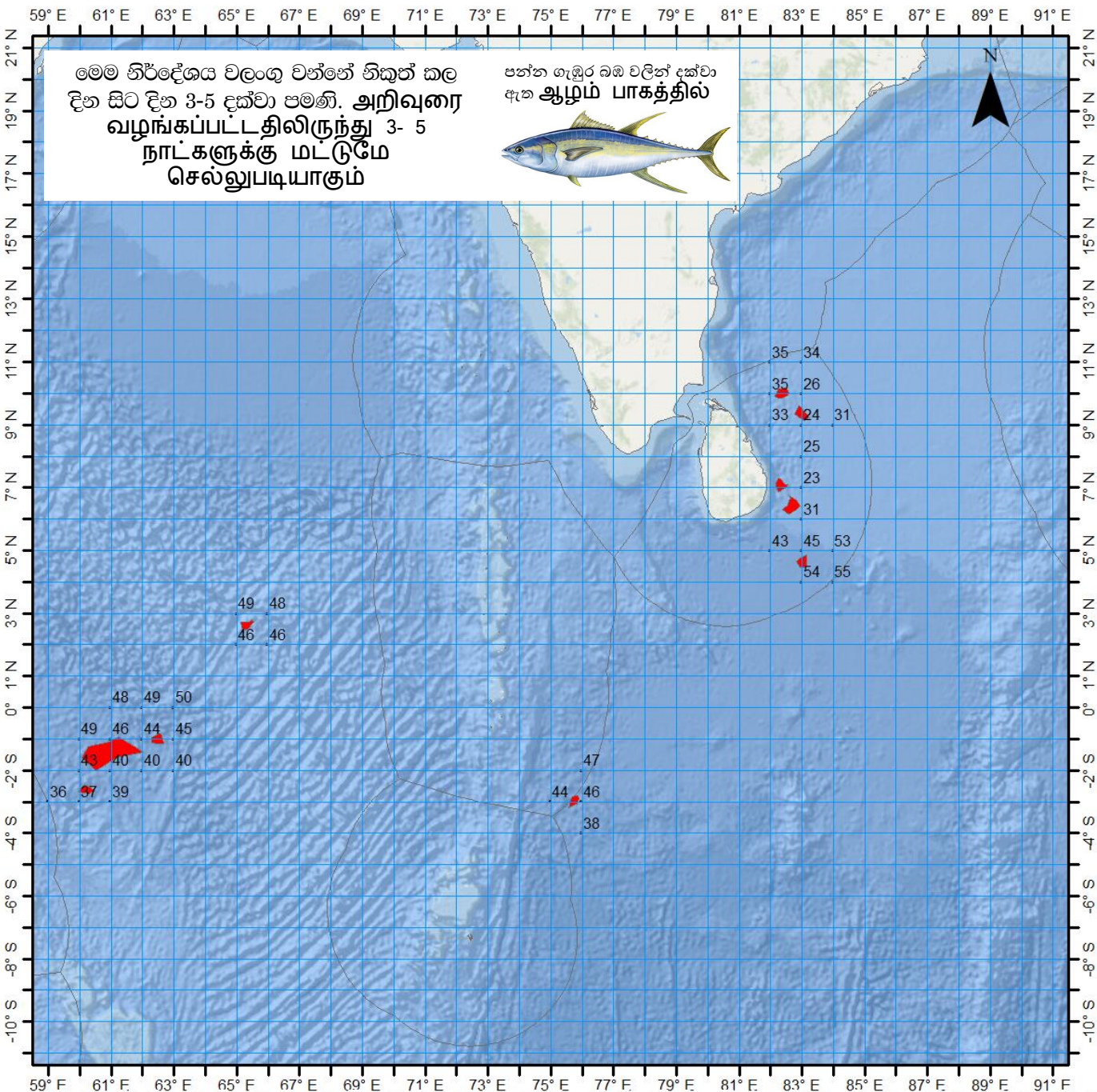


லந்தீகா டீன் மக ப஢தூ பூ  
பூதா மதீசுயச விதீ பூரூகதத சீலாவ  
ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான எதிர்பு கூறல்

---



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



வலுவு யாது டீவிலா மலுந் குவலசை  
 குடீன சீலிவடி பூரேகல்யை  
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித்  
 தளங்களுக்கான எதிர்வு கூறல்

விவரம் கல டீன பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :

2022-07-22

டீனக பாகை	மீனின கலை	டீனக பாகை	மீனின கலை	வல பாகம்
82	22 E	10	0 N	10
82	59 E	9	21 N	9
82	19 E	7	4 N	7
82	41 E	6	25 N	6
83	2 E	4	38 N	4
65	18 E	2	38 N	2
60	11 E	-2	37 S	-2
75	44 E	-2	58 S	-2
60	54 E	-1	26 S	-1
62	29 E	-1	1 S	-1



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 ජූලි මස 22 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 ඇතිවිය හැක.

**සුළඟ:**

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දිශාවෙන් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. හලාවත සිට කොළඹ ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා වැඩි විය හැක.

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

හලාවත සිට කොළඹ ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළු විය හැක.

ගාල්ල සිට මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල මුහුදු රළ උස (මීටර්. 2.5 – 3.0 ක් පමණ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් ද පවතී. එබැවින් එම මුහුදු ප්‍රදේශවල ධීවර සහ නාවික කටයුතුවල යෙදෙන ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාව මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරනමෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

**බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

00-18N, 85E-100E : බොහෝ ස්ථාන වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
 සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

**සුළං තත්ත්වය:**

00-08N, 80E-92E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.  
 00-08N, 92E-100E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40).  
 සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා.

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

00-08N, 80E-92E : රළු. විටින් විට ඉතා රළු  
 00-08N, 92E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.  
 සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු දක්වා.

**අරාබි මුහුද:**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

00-06N, 60E-80E : බොහෝ ස්ථාන වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

**සුළං තත්ත්වය:**

00-10N, 75E-80E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.  
00-08N, 60E-70E : බස්නාහිර හෝ වයඹ දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-35).  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත සිට වයඹ දක්වා දිශා වලින් දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා.

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

00-10N, 75E-80E : තරමක් රළු සිට රළු දක්වා.  
00-08N, 60E-70E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු දක්වා.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තරමක් රළු සිට රළු දක්වා.

**දකුණු ඉන්දියානු සාගරය**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

00-04S, 60E-90E : බොහෝ ස්ථාන වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
04S-10S, 75E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

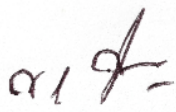
**සුළං තත්ත්වය:**

00-10S, 85E-100E : ගිණිකොන දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.  
03S-10S, 60E-85E : ගිණිකොන දෙසින් / පැ.කි.මී. (25-35) , විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා.  
00-03S, 65E-75E : ගිණිකොන හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-30).  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

00-03S, 65E-75E : මද වශයෙන් රළු.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.

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



කාලගුණ විද්‍යාඥ  
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව.