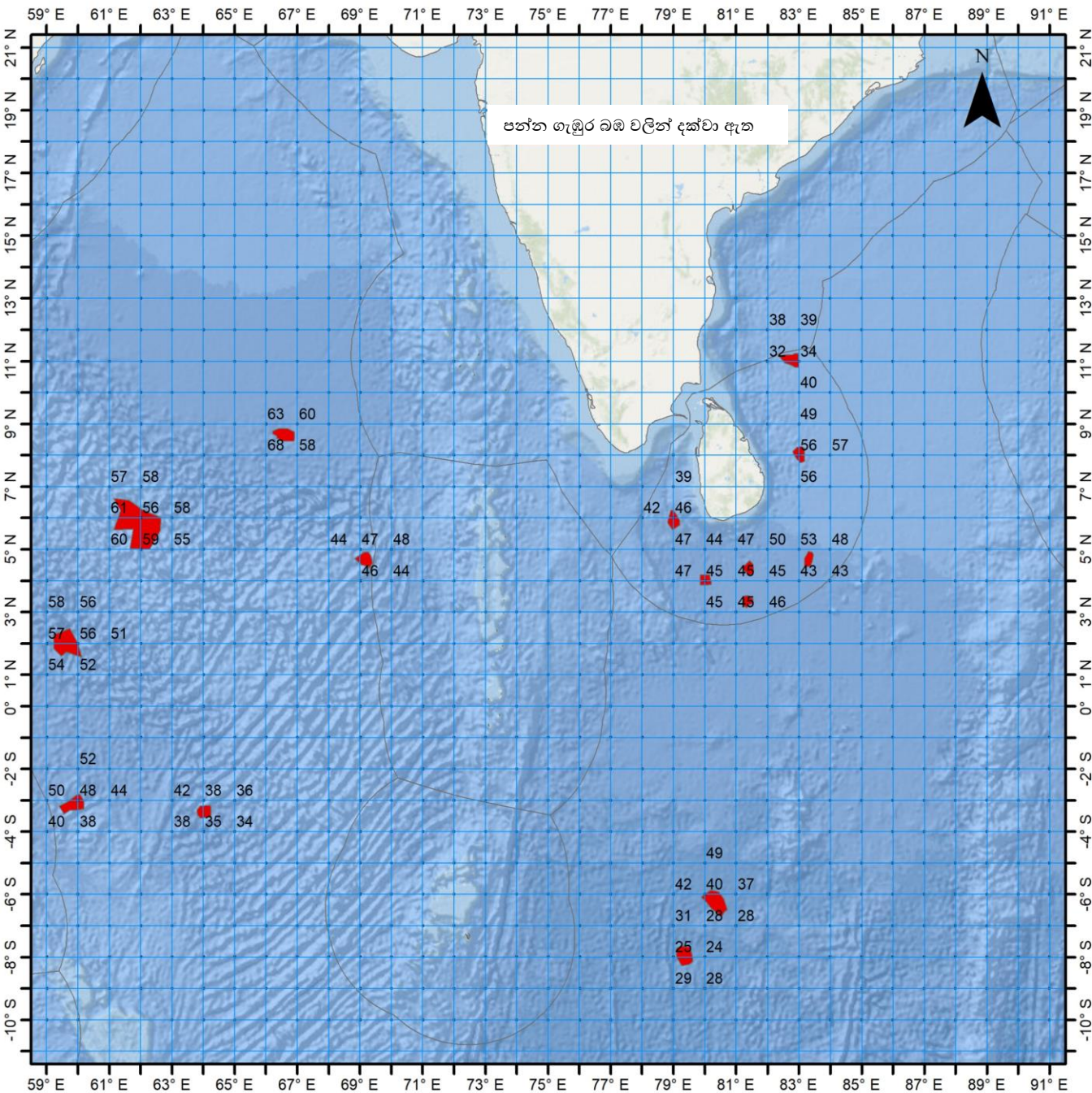


චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ  
වෘතා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන  
නියෝජිතායතනය



බහුදින යාත්‍රා සඳහා මසුන් ගැවසෙන  
ප්‍රදේශ පිළිබඳ පුරෝකථනය

නිකුත්කල දිනය : 2021-10-08

දේශාංශ		අක්ෂාංශ		පන්ත		
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු	බම්		
82	82	E	10	79	N	33
83	06	E	07	98	N	56
83	31	E	04	62	N	43
81	39	E	04	48	N	45
81	34	E	03	39	N	45
79	95	E	03	98	N	45
78	97	E	05	91	N	47
68	85	E	04	77	N	46
66	58	E	08	57	N	68
61	99	E	05	86	N	59
59	68	E	01	96	N	57
59	82	E	-03	11	S	43
64	06	E	-03	46	S	35
80	35	E	-06	22	S	34
79	41	E	-07	95	S	25

මෙම නිර්දේශය වලංගු වන්නේ නිකුත් කල  
දින සිට දින 3-5 දක්වා පමණි.

☎ 0112 520193 / 0112 520367

📞 WhatsApp 070 272 3990

බහු දින යාත්‍රා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය  
උතුරු අක්ෂාංශ 20 න් දකුණු අක්ෂාංශ 10 න් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 න් 100 න් අතර මුහුදු ප්‍රදේශය  
සඳහා

**(2021 ඔක්තෝබර් මස 08 දින, ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)**

දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ

**වැසි තත්ත්වය:**

කන්කසන්තුරය සිට පුත්තලම, කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ වල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

**සුළඟ:**

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. පුත්තලම සිට කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට සහ පොතුච්ඡේ දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

පුත්තලම සිට කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළු වේ.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

ඔක්තෝම්බර් 10 වැනි දිනට පසු උතුරු අන්දමන් මුහුදු ප්‍රදේශයේ අඩු පීඩන කලාපයක් ඇති විය හැකි අතර ඉන් පසුව එළබෙන දින 4-5 තුළ එය වඩාත් කැපී පෙනෙන ලෙස වර්ධනය වී දකුණු ඔසීෂා සහ උතුරු ආන්ද්‍රා ප්‍රදේශ වෙරළ දෙසට ගමන් කිරීමට ඉඩ ඇත.

ඒ හේතුවෙන් ධීවර හා නාවික ප්‍රජාව මේ සම්බන්ධයෙන් නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

- 10N-15N, 80E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 15N-18N, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

**සුළං තත්ත්වය :**

- 05N-15N, 80E-100E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-60) දක්වා.
- 00-05N, 80E-100E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-30).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

- 05N-15N, 80E-100E : තරමක් රළු සිට රළු.
- 00-05N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

අරාබි මුහුද

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

- 05N-18N, 60E-75E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05N-10N, 75E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

00-15N, 60E-80E : ඛස්නාහිර හෝ නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.  
15N-20N, 65E-73E : වාමාවර්තව භ්‍රමණය වේ / පැ.කි.මී (20-40).  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

00-15N, 60E-80E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

00-05S, 75E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි..  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.


සුළං තත්ත්වය:

00-10S, 60E-70E : දක්ෂිණාවර්තව භ්‍රමණය වේ / පැ.කි.මී (20-40).  
03S-10S, 70E-100E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ දෙසින් හෝ නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී (15-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

00-10S, 60E-70E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.  
03S-10S, 70E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.  
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