

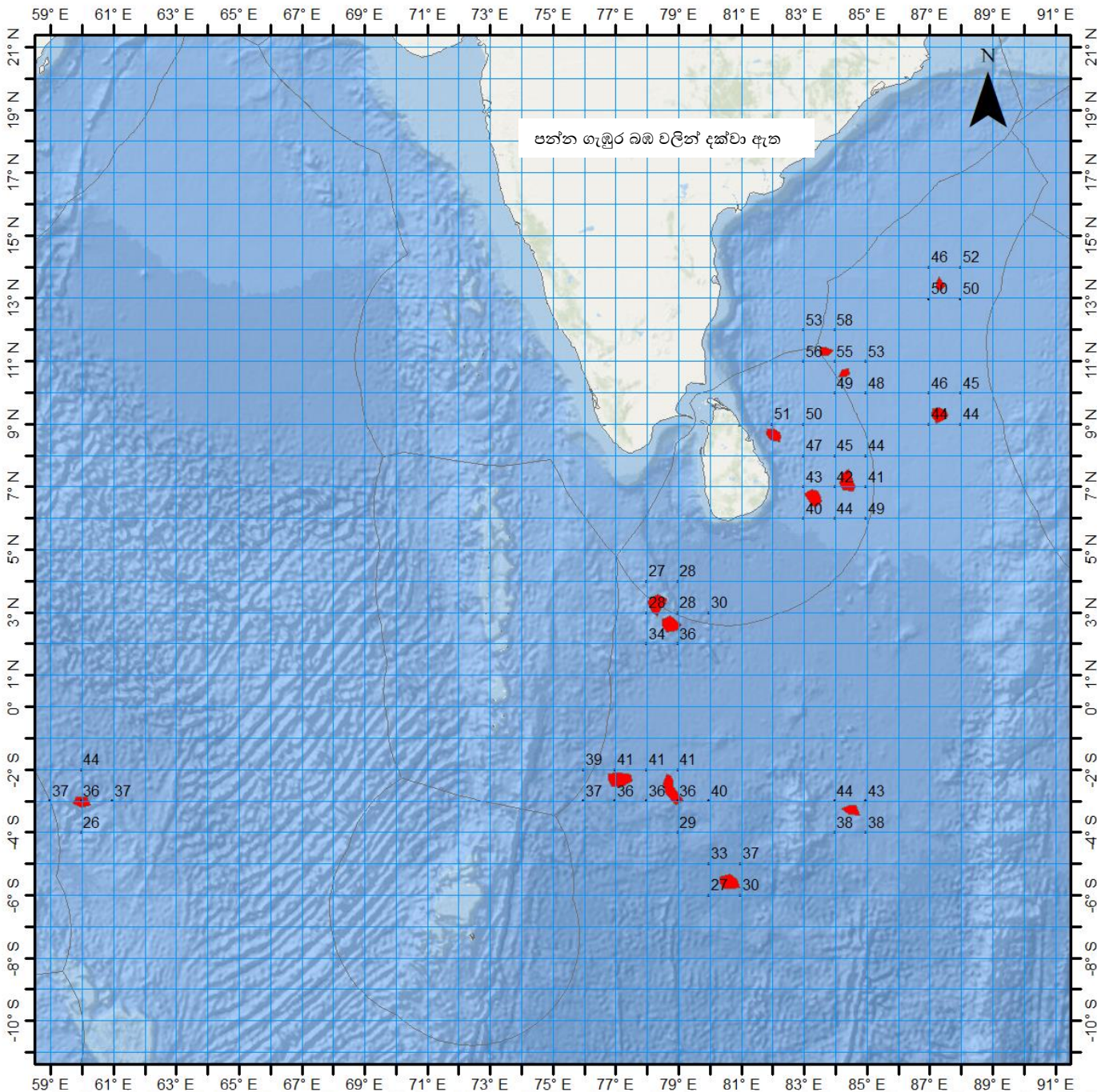
චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ  
වෘතා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන  
නියෝජිතායතනය



බහුදින යාත්‍රා සඳහා මසුන් ගැවසෙන  
ප්‍රදේශ පිළිබඳ පුරෝකථනය  
නිකුත්කල දිනය : 2022-04-13



දේශාංශ		අක්ෂාංශ			පන්ත ගැඹුර බඹ	
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු			
87	19	E	13	26	N	50
83	41	E	11	19	N	55
84	17	E	10	37	N	55
87	18	E	9	18	N	44
82	2	E	8	39	N	51
84	22	E	7	9	N	42
83	18	E	6	39	N	43
78	18	E	3	15	N	28
78	44	E	2	37	N	28
80	37	E	-5	35	N	30
59	59	E	-3	1	N	36
84	30	E	-3	18	N	43
77	7	E	-2	19	N	41
78	46	E	-2	40	N	36

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

☎ 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 අප්‍රේල් මස 13 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)**

පහළ වායුගෝලයේ පැවති කැලඹීලි ස්වභාවය දිවයිනෙන් ඉවතට ගමන් කරමින් පවතී.

**වැසි තත්ත්වය:**

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. කන්කසන්තුරය සිට මන්නාරම, පුත්තලම, ගාල්ල, මාතර සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුච්ඡල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තද වැසි ද ඇතිවිය හැක.

**සුළඟ:**

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ. කන්කසන්තුරය සිට මන්නාරම දක්වාත් හම්බන්තොට සිට පොතුච්ඡල් හරහා මඩකලපුව දක්වාත් වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (35-40) දක්වා වැඩිවිය හැක.

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

කන්කසන්තුරය සිට මන්නාරම දක්වාත් හම්බන්තොට සිට පොතුච්ඡල් හරහා මඩකලපුව දක්වාත් වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළු වේ.

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:**

- 03N-15N, 80E-84E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-10N, 90E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

**සුළං තත්ත්වය:**

- 00-10N, 80E-93E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40).
- 10N-20N, 80E-90E : දකුණ සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී.(10-25).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

- 00-10N, 80E-93E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.
- 10N-20N, 80E-90E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

**අරාබි මුහුදු:**

**කාලගුණික තත්ත්වය**

- 02N-12N, 65E-80E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 12-17N, 70E-75E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

**සුළං තත්ත්වය:**

00-06N, 60E-80E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50)  
06N-15N, 60E-74E : උතුර සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-35).  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී.(10-25).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

00-06N, 60E-80E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.  
06N-15N, 60E-74E : මද වශයෙන් රළු.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

**දකුණු ඉන්දියානු සාගරය**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

05S-10S, 65E-80E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
00-05S, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

**සුළං තත්ත්වය:**

05S-10S, 80E-100E : ගිණිකොන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40) .  
00-10S, 62E-80E : දක්ෂිණාවර්තව භ්‍රමණය වේ / පැ.කි.මී. (20-40) ; විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50).  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී.(10-25).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

00S-10S, 62E-80E : තරමක් රළු, විටින් විට 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.