

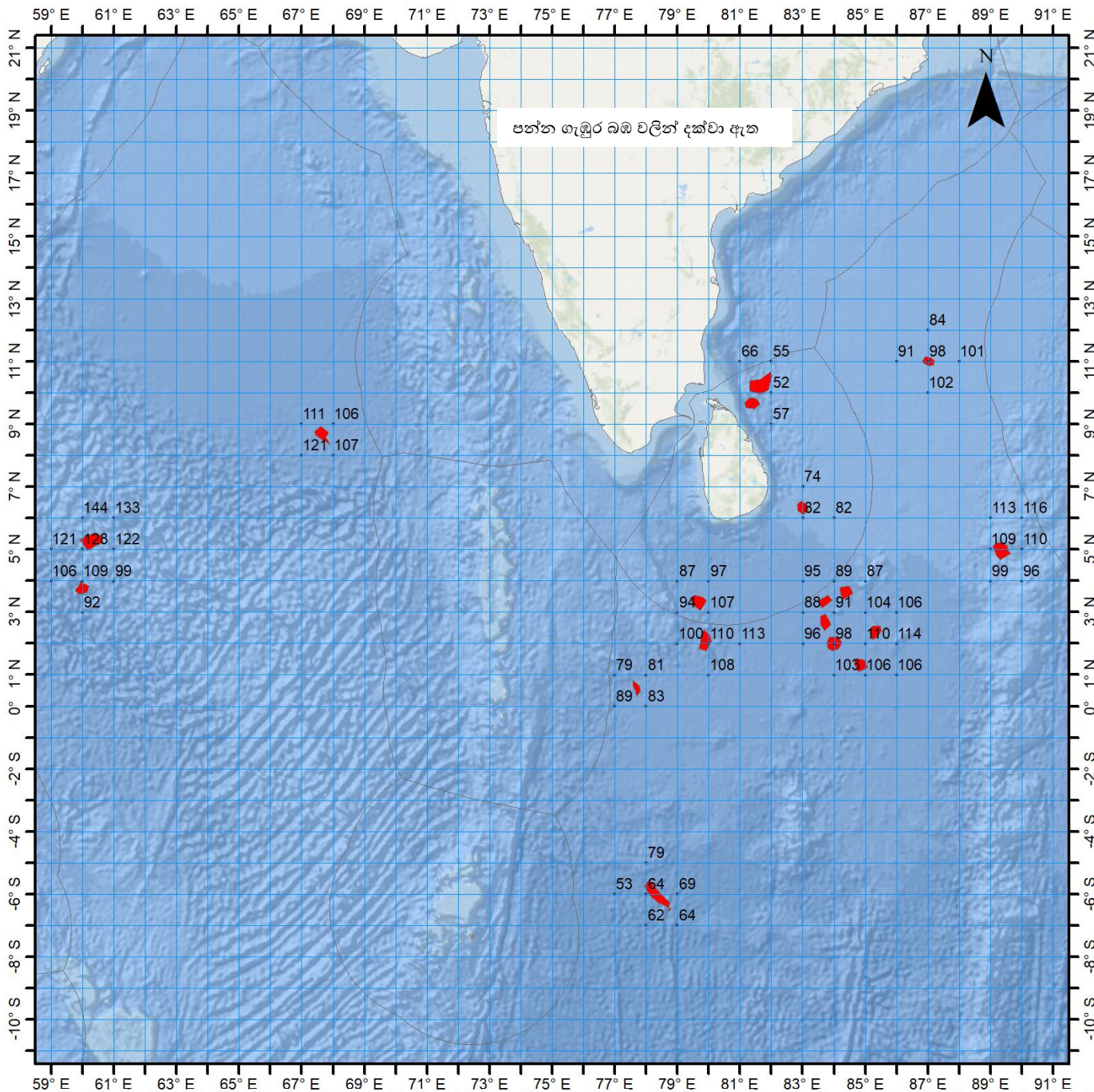
චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ
වෘතා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික මත්ස්‍ය සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන
නියෝජිතායතනය



බහුදින යාත්‍රා සඳහා මසුන් ගැවසෙන ප්‍රදේශ පිළිබඳ පුරෝකථනය
නිකුත්කළ දිනය : 25.08.2021



අක්ෂාංශ		දේශාංශ		පන්ත ගැඹුර බඹ		
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු			
11	00	N	87	00	E	98
10	15	N	81	45	E	52
09	40	N	81	30	E	57
08	40	N	67	40	E	115
06	20	N	83	00	E	82
05	20	N	60	20	E	128
03	45	N	60	00	E	92
05	00	N	89	30	E	105
03	20	N	79	45	E	100
03	40	N	84	20	E	90
03	20	N	83	50	E	90
02	10	N	79	50	E	110
02	00	N	84	00	E	98
02	20	N	85	15	E	110
00	40	N	77	40	E	82
-06	00	S	78	20	E	64

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

☎ 0112 520193 / 0112 520367

📞 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
(2021 අගෝස්තු මස 25 දින, ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි ඇතිවේ. කන්කසන්තුරය සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සවස් කාලයේ හෝ රාත්‍රී කාලයේ ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දිශාවෙන් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ. මාතර සිට හම්බන්තොට සහ පොතුච්ඡේ හරහා මඩකලපුව දක්වා සහ පුත්තලම සිට මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා මුලතිව් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-50) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

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

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 05N-20N, 90E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි; ඇතැම් ස්ථාන වල තද වැසි ඇතිවිය හැක.
- 00-05N, 90E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-10N, 80E-90E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය :

- 05N-15N, 80E-100E : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි. මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-60) දක්වා.
- 00-05N, 80E-90E : දකුණ සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි. මී (15-25).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 05N-15N, 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-15N, 60E-70E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-10N, 70E-80E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 03N-10N, 75E-80E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-60) දක්වා.
- 05N-20N, 60E-72E : නිරිත සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (25-35); විටින් විට පැ.කි.මී (45-55) දක්වා.
- 00-05N, 60E-75E : දකුණ සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (10-20).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 03N-10N, 75E-80E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- 05N-20N, 60E-72E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-10S, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-05S, 60E-70E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 04S-10S, 85E-100E : ගිනිකොණ සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් /පැ.කි.මී (30-40)); විටින් විට පැ.කි.මී (50-60) දක්වා.
- 05S-10S, 70E-85E : නැගෙනහිර දෙසින් / පැ.කි.මී (25-35)); විටින් විට පැ.කි.මී (40-50) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 04S-10S, 85E-100E : මද වශයෙන් රළ සිට තරමක් රළ, විටින් විට රළ.
- 05S-10S, 70E-85E : මද වශයෙන් රළ, විටින් විට තරමක් රළ.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළ දක්වා.

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



කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව