

චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ  
වෘතා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව

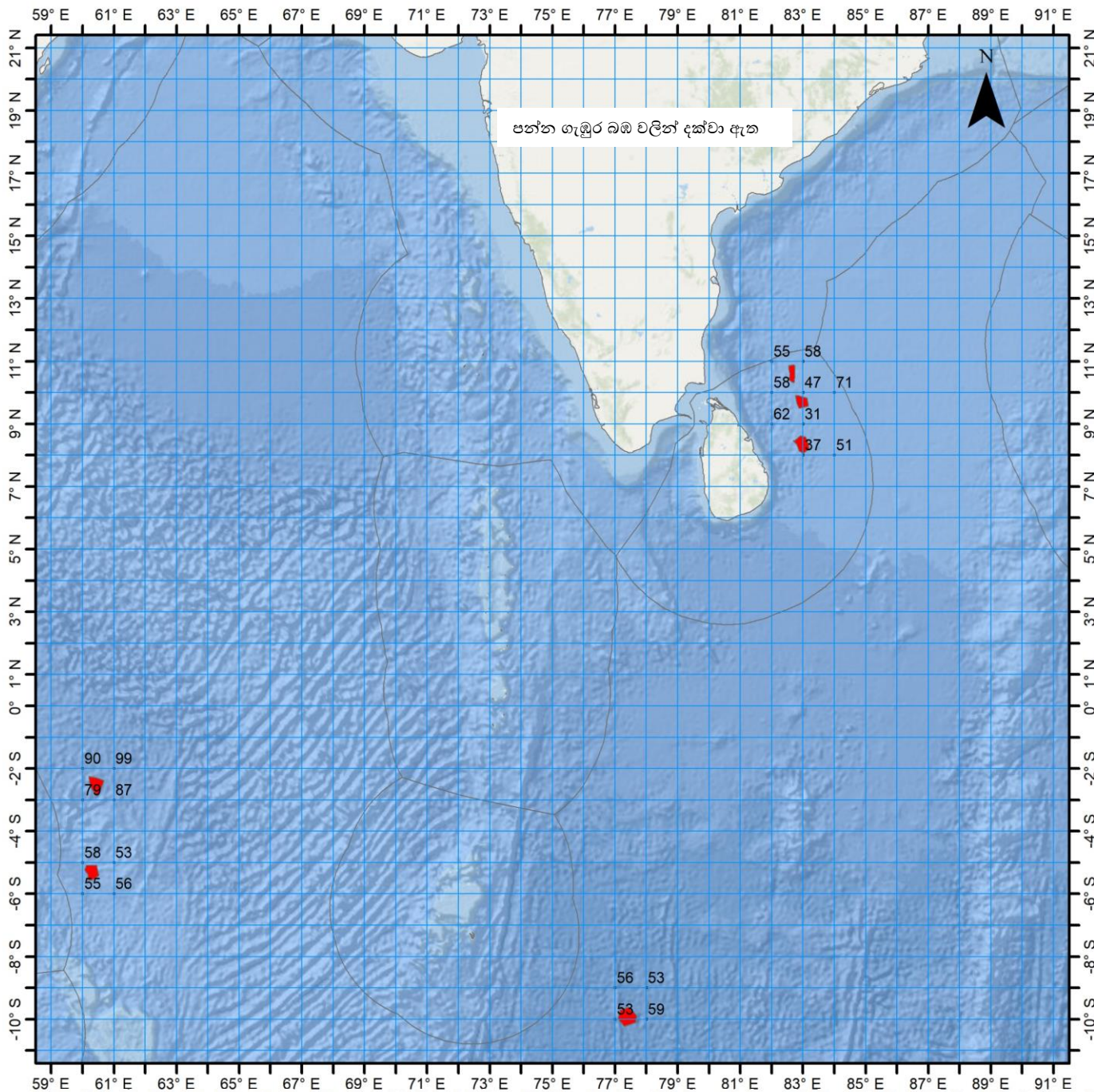


ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන  
නියෝජිතායතනය



බහුදින යාත්‍රා සඳහා මසුන් ගැවසෙන ප්‍රදේශ පිළිබඳ පුරෝකථනය

නිකුත්කල දිනය : 20.08.2021



අක්ෂාංශ		දේශාංශ			පන්ත ගැඹුර	
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු		බඹ	
10	30	N	82	45	E	56
09	45	N	83	00	E	31
08	20	N	82	55	E	37
-02	35	N	60	20	E	79
-05	20	S	60	20	E	55

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 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර මුහුදු ප්‍රදේශය සඳහා

(2021 අගෝස්තු මස 20 දින, ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි ඇති විය හැක. කන්කසන්තුරය සිට ත්‍රිකුණාමලය හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා මුහුදු ප්‍රදේශවල සවස කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

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

මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා සහ මන්නාරම සිට පුත්තලම දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැකි අතර සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට මද වශයෙන් රළු වේ.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 10N-20N, 80E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශ වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00N-10N, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි

සුළං තත්ත්වය :

- 05N-09N, 80E-85E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-60) දක්වා.
- 09N-20N, 80E-90E : නිරිත සිට දකුණ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (25-35); විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.
- 00N-05N, 80E-85E : බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී (10-35)
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත සිට දකුණ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (10-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 05N-09N, 80E-85E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු
- 09N-18N, 80E-90E : මද වශයෙන් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 04N-20N, 70E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 10N-20N, 60E-67E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.
- 04N-10N, 75E-80E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.
- 10N-20N, 67E-75E : වයඹ දෙසින් / පැ.කි.මී (25-40)
- 00N-10N, 60E-70E : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (20-30)
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (15-35).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 10N-20N, 60E-67E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- 04N-10N, 75E-80E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු
- 10N-20N, 67E-75E : මද වශයෙන් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

00S-10S, 70E-90E : බොහෝ ප්‍රදේශ වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි. ඇතැම් ස්ථාන වල තද වැසි ඇතිවිය හැක  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

00S-10S, 70E-95E : දක්ෂිණාවර්ත / පැ.කි.මී (30-40) ); විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා  
05S-10S, 60E-70E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40) ), විටින් විට පැ.කි.මී (50) දක්වා  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40)

මුහුදේ ස්වභාවය:

00S-10S, 70E-95E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.  
05S-10S, 60E-70E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට 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