

වත්ප්‍රීකා දත්ත මත පදනම් වූ

වූතා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



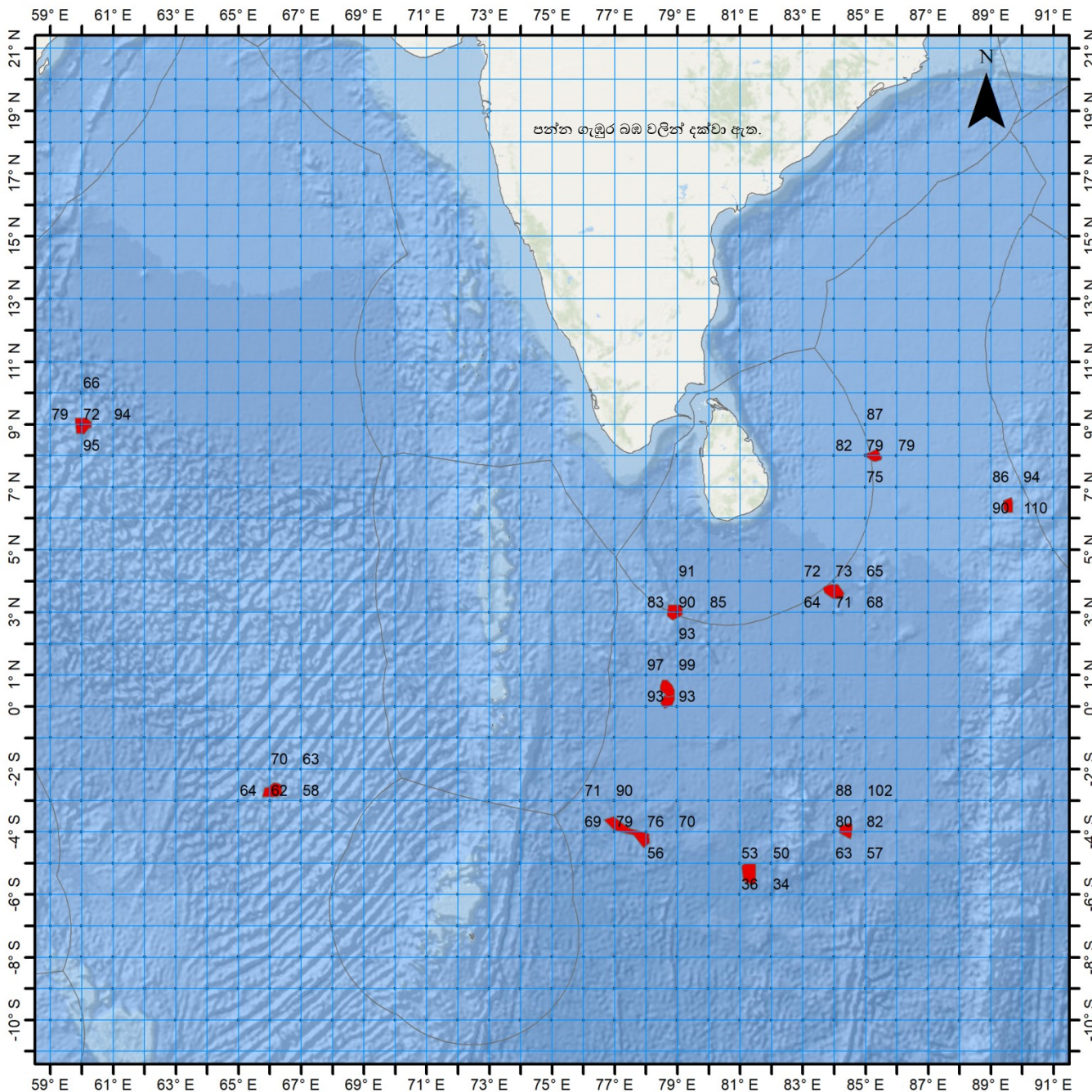
ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන
නියෝජිතායතනය



ජාතික සලස්සාම සම්පත් පර්යේෂණ හා
සංවර්ධන නියෝජිතායතනය

ගැඹුරු මුහුදේ ජීව වර්ධන කාර්යාලය
සඳහා නිර්දේශිත ප්‍රදේශ

21.04.2021



අක්ෂාංශ		දේශාංශ		පන්ත ගැඹුර බඹ		
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු			
07	59	N	85	19	E	79
06	23	N	89	34	E	90
03	43	N	84	10	E	71
03	20	N	78	54	E	90
00	27	N	78	44	E	93
08	58	N	59	56	E	72
-02	38	S	66	30	E	62
-03	55	S	77	24	E	68
-03	52	S	84	17	E	80
-05	25	S	81	14	E	36

ටෙලි/ ෆැක්ස් 0112-520193 / 011-2520367

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

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 අප්‍රේල් මස 21 දින ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ.

ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා සහ පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-45) දක්වා වැඩි විය හැක.

ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

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:

- 04N-10N, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-08N, 80E-85E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-04N, 85E-100E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය :

- 03N-10N, 80E-100E : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශා වලින් / පැ.කි.මී (20-30), විටින් විට පැ.කි.මී (40-45) දක්වා
- 00-03N, 80N-100N : නිරිත දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-20).
- 10N-20N, 80E-88E : දකුණ සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (20-40)
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-06N, 80E-85E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු
- 00-08N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 03N-10N, 70E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05N-10N, 60E-70E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 10N-20N, 70E-75E : වයඹ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (15-30)
- 00-10N, 71E-80E : බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිශා වලින් / පැ.කි.මී (25-35), විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 05N-12N, 75E-80E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු
- 00-05N, 60E-80E : මද වශයෙන් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 05S-10S, 78E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 02S-10S, 60E-70E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-05S, 75E-100E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 05S-10S, 60E-70E : ගිනිකොණ සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (15-30).
- 06S-10S, 70E-100E : ගිනිකොණ සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 06S-10S, 70E-100E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු
- 06S-10S, 60E-70E : මද වශයෙන් 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