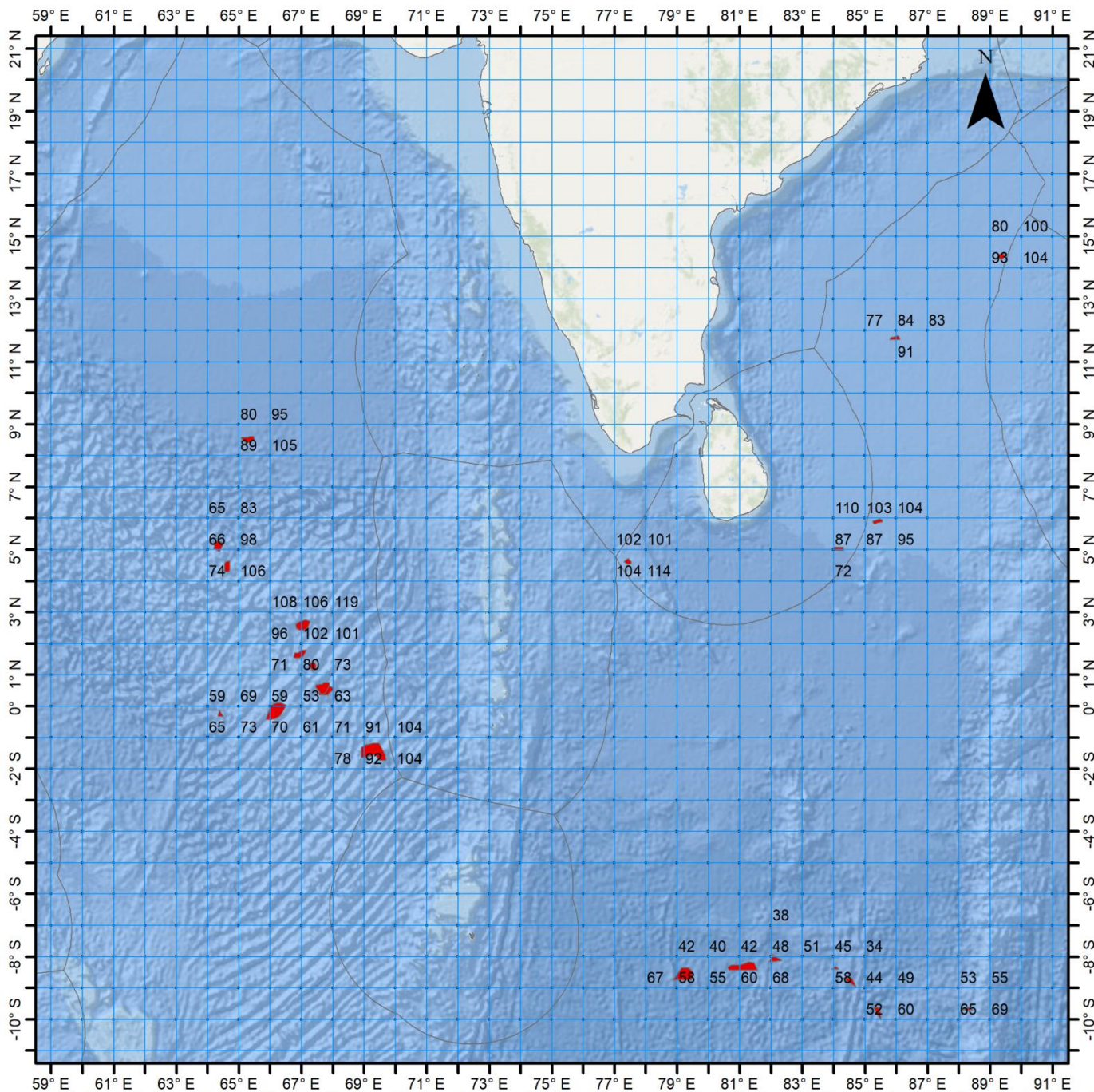


චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ

වූනා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන
නියෝජිතායතනය



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා
සංවර්ධන නියෝජිතායතනය

ගැඹුරු මුහුදේ ඩීවර කර්මාන්තය
සඳහා නිර්දේශිත ප්‍රදේශ

05.02.2021

අක්ෂාංශ		දේශාංශ		පන්ත ගැඹුර		
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු	බඩ		
14	27	N	89	13	E	80
11	45	N	86	00	E	84
08	27	N	65	22	E	85
05	51	N	85	27	E	103
05	04	N	84	9	E	87
05	01	N	64	18	E	66
04	39	N	77	25	E	102
04	22	N	64	38	E	74
02	30	N	67	0	E	96
01	37	N	66	51	E	71
00	36	N	67	39	E	53
-00	5	S	66	18	E	59
-00	16	S	64	21	E	59
-01	23	S	69	14	E	92
-08	05	S	82	09	E	48
-08	16	S	81	16	E	42
-08	24	S	79	16	E	58
-08	46	S	89	28	E	58
-09	45	S	85	24	E	52

බහුදින යාත්‍රා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

උතුරු අක්ෂාංශ 20 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර මුහුදු ප්‍රදේශය සඳහා

(2021 පෙබරවාරි මස 04 දින ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ

ත්‍රිකුණාමලය සිට මඩකලපුව සහ හම්බන්තොට හරහා ගාල්ල දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

දිවයින වටා මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. කන්කසන්තුරය සිට පුත්තලම, කොළඹ, හම්බන්තොට හරහා මඩකලපුව දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 55 දක්වා ඉහළ යාමට හැකියාවක් පවතී.

කන්කසන්තුරය සිට පුත්තලම, කොළඹ, හම්බන්තොට හරහා මඩකලපුව දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළු වේ.

බොංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-08N, 80E-90E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-08N, 90E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 08N-12N, 80E-100E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණයක්.

සුළං තත්ත්වය :

- 02N-10N, 80E-90E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- 05N-10N, 90E-100E : ඊසාන හෝ නැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- 15N-20N, 80E-100E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40).
- 00-02N, 80E-90E : නැගෙනහිර සිට ඊසාන දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (15-25).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නැගෙනහිර හෝ ඊසාන දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය :

- 02N-10N, 80E-90E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.
- 05N-10N, 90E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.
- 15N-20N, 80E-90E : මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00N -05N, 75E-80E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05N -10N, 60E-70E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-05N, 60E-70E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 05N-10N, 73E-80E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. (50) දක්වා.
- 06N-20N, 60E-73E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (15-25).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 05N-10N, 73E-80E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- 06N-20N, 60E-73E : මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 05S-10S, 60E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-05S, 80E-90E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

- 05S-10S, 60E-100E : වයඹ දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී. 60 දක්වා.
- 00-05S, 60E-83E : උතුරු සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (20-30).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 05S-10S, 60E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු දක්වා; විටින් විට රළු
- 00-05S, 60E-83E : මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

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



කාලගුණ විද්‍යාඥ

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව