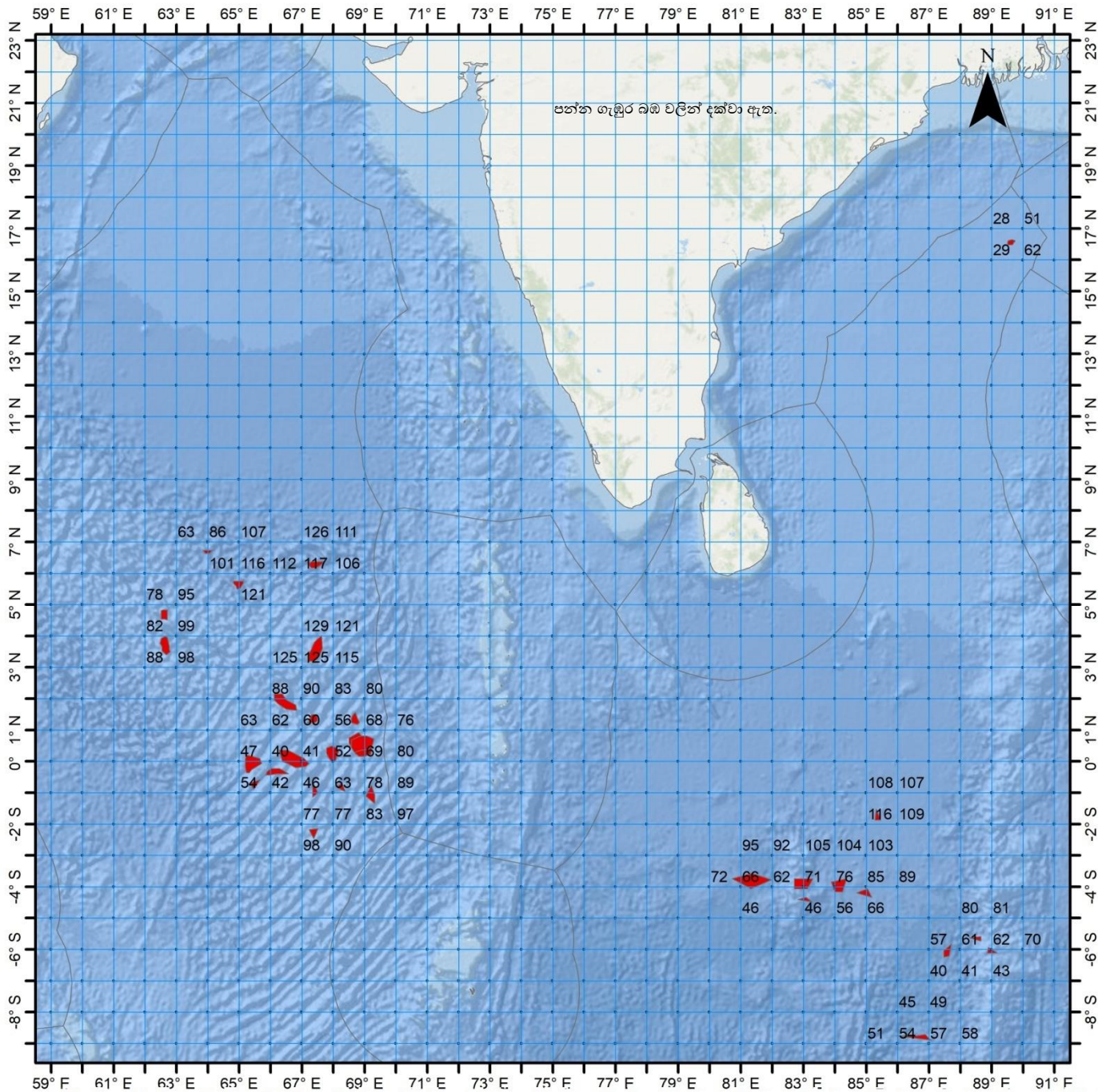


චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ

වූතා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන  
නියෝජිතායතනය



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා  
සංවර්ධන නිලධාරීතායතනය

ගැඹුරු මුහුදේ ධීවර කර්මාන්තය  
සඳහා නිර්දේශිත ප්‍රදේශ

15.02.2021

අක්ෂාංශ			දේශාංශ			පන්ත ගැඹුර (බඩ)
අංශක	මිනිත්තු		අංශක	මිනිත්තු		
16	37	N	89	37	E	40
06	39	N	63	57	E	92
06	19	N	67	20	E	117
05	42	N	64	58	E	120
04	44	N	62	34	E	88
03	45	N	62	34	E	85
03	29	N	67	25	E	125
01	54	N	66	26	E	61
01	25	N	67	18	E	60
01	14	N	68	42	E	56
00	35	N	68	53	E	69
00	17	N	67	54	E	52
00	13	N	66	42	E	40
00	06	N	65	23	E	47
-00	20	S	66	06	E	42
-00	58	S	67	27	E	46
-00	56	S	68	17	E	63
-01	56	S	69	07	E	78
-03	54	S	81	29	E	66
-03	50	S	82	53	E	71
-04	06	S	84	14	E	76
-06	05	S	87	35	E	59
-08	43	S	86	45	E	54

වෙල/ ෆැක්ස් 0112-520193 / 011-2520367

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

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 15 දින ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ

මඩකලපුව සිට හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි ඇතිවිය හැක.

දිවයින වටා මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ. කොළඹ සිට පුත්තලම හරහා මන්නාරම දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුච්ඡේ දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-45) දක්වා වැඩි විය හැක.

කොළඹ සිට පුත්තලම දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුච්ඡේ දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළු වේ.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-05N, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05N-12N, 83E-100E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණයක්.

සුළං තත්ත්වය :

- 05N-10N, 80E-100E : ඊසාන සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (25-35)
- 10N-15N, 80E-95E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (25-35)
- 00-05N, 80E-100E : ඊසාන සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (15-30).

මුහුදේ ස්වභාවය :

- 00-10N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු දක්වා.
- 10N-15N, 80E-93E : මද වශයෙන් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-04N, 65E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 00-10N, 70E-80E : ඊසාන සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (25-35)
- 00-15N, 60E-70E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ සිට උතුර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (15-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-10N, 70E-80E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.
- 00-10N, 60E-70E : මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-03S, 93E-100E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 03S-10S, 70E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

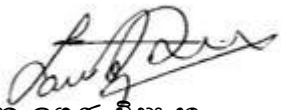
සුළං තත්ත්වය:

- 00-05S, 70E-100E : උතුර සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (25-35).
- 05S-10S, 80E-100E : බස්නාහිර සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40)
- 05S-10S, 60E-80E : වයඹ සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින්/ පැ.කි.මී. (20-30)
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (15-25).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 06S-10S, 60E-80E : මද වශයෙන් රළ සිට තරමක් රළ දක්වා.
- 00-06S, 90E-100E : 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