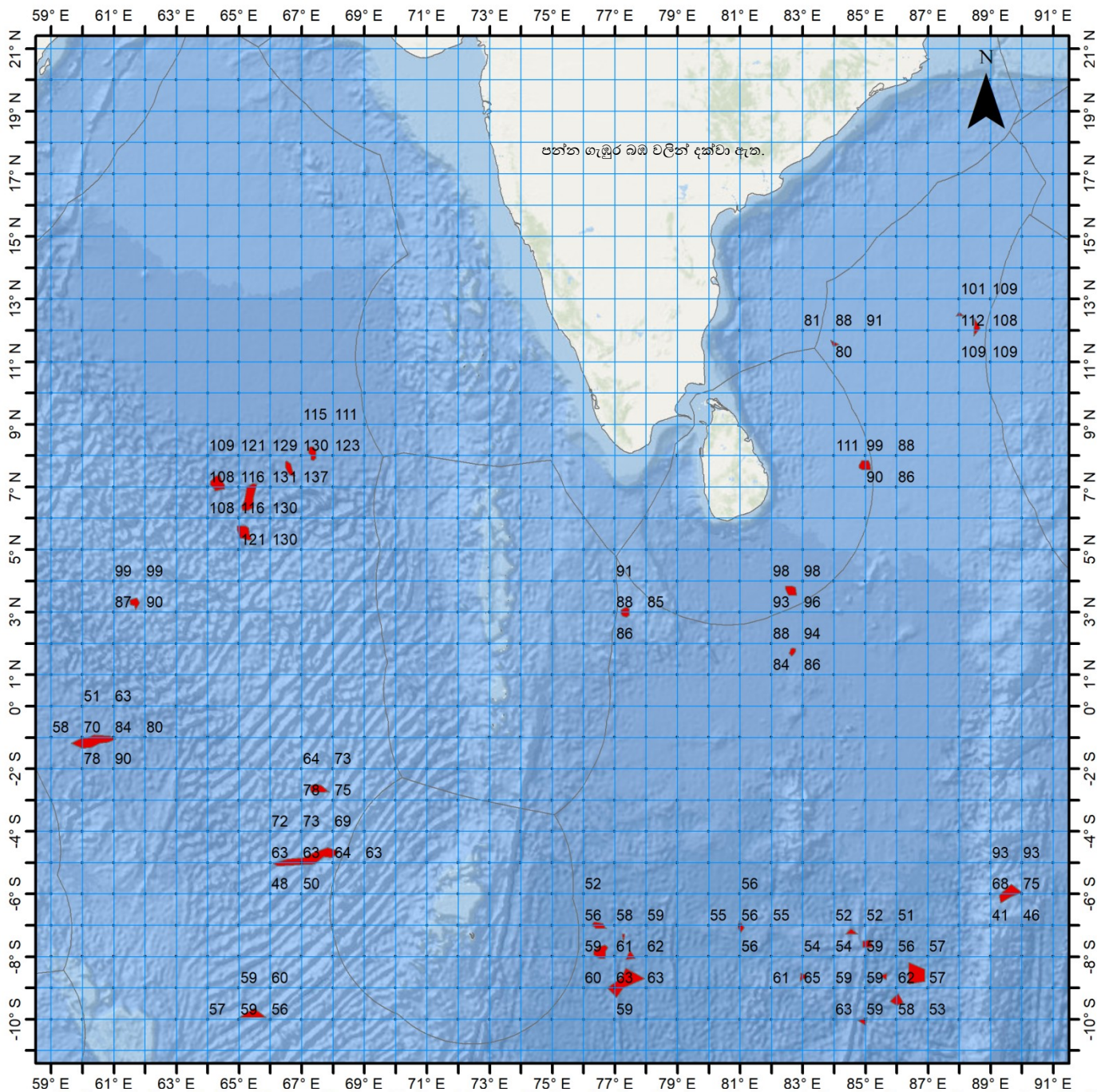


වත්ප්‍රීකා දත්ත මත පදනම් වූ

වූතා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන  
නියෝජිතායතනය



ජාතික සලස සමාජ පර්යේෂණ හා  
සංවර්ධන නියෝජිතායතනය

ගැඹුරු මුහුදේ ජීවර කර්මාන්තය  
සඳහා නිර්දේශිත ප්‍රදේශ

22.03.2021

අක්ෂාංශ		දේශාංශ		පන්ත ගැඹුර		
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු	බව		
12	30	N	87	58	E	101
12	07	N	88	34	E	11
08	04	N	67	21	E	130
07	43	N	85	0	E	99
07	36	N	66	35	E	131
07	02	N	64	18	E	108
06	39	N	65	23	E	113
05	37	N	65	15	E	121
03	38	N	82	40	E	93
03	5	N	77	23	E	88
03	12	N	61	38	E	87
01	42	N	82	40	E	84
-01	02	S	60	18	E	70
-02	35	S	67	34	E	78
-04	39	S	67	24	E	63
-05	51	S	89	33	E	68
-06	58	S	76	26	E	56
-07	04	S	81	00	E	56
-07	09	S	84	31	E	52
-07	32	S	85	07	E	59
-07	47	S	76	29	E	59
-08	00	S	77	31	E	61
-08	29	S	86	35	E	62
-08	39	S	85	33	E	59
-08	44	S	82	56	E	65
-09	23	S	86	02	E	59
-09	44	S	65	36	E	59
-10	04	S	84	55	E	59

ටෙලි/ 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 මාර්තු මස 22 දින ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ

ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

කන්කසන්තුරය සිට මඩකලපුව හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං ඊසාන සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශා වලින් හමන අතර දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ. පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා වැඩි විය හැක.

කන්කසන්තුරය සිට පුත්තලම දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

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

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-06N, 80E-92E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-15N, 92E-100E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය :

- 00-04N, 80E-100E : උතුර සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (15-30)
- 13N-20N, 80E-92E : දක්ෂිණාවර්ත / පැ.කි.මී. (10-30)
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : උතුර සිට ඊසාන දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (15-30); විටින් විට පැ.කි.මී. 35

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-04N, 83E-100E : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තරමක් රළු, විටින් විට රළු

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

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

සුළං තත්ත්වය:

- 00-16N, 60E-72E : ඊසාන දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (20-35)
- 10N-20N, 72E-76E : උතුර සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-35).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : උතුර සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (15-25).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 15N-20N, 60E-70E : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

00-10S, 65E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

00-08S, 85E-100E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා / පැ.කි.මී (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා  
00-07S, 60E-85E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා / පැ.කි.මී (20-40)  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : බස්නාහිර දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොර ව / පැ.කි.මී. (10-15).

මුහුදේ ස්වභාවය:

00-08S, 85E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු  
00-07S, 60E-85E : 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