

චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ
වූතා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව

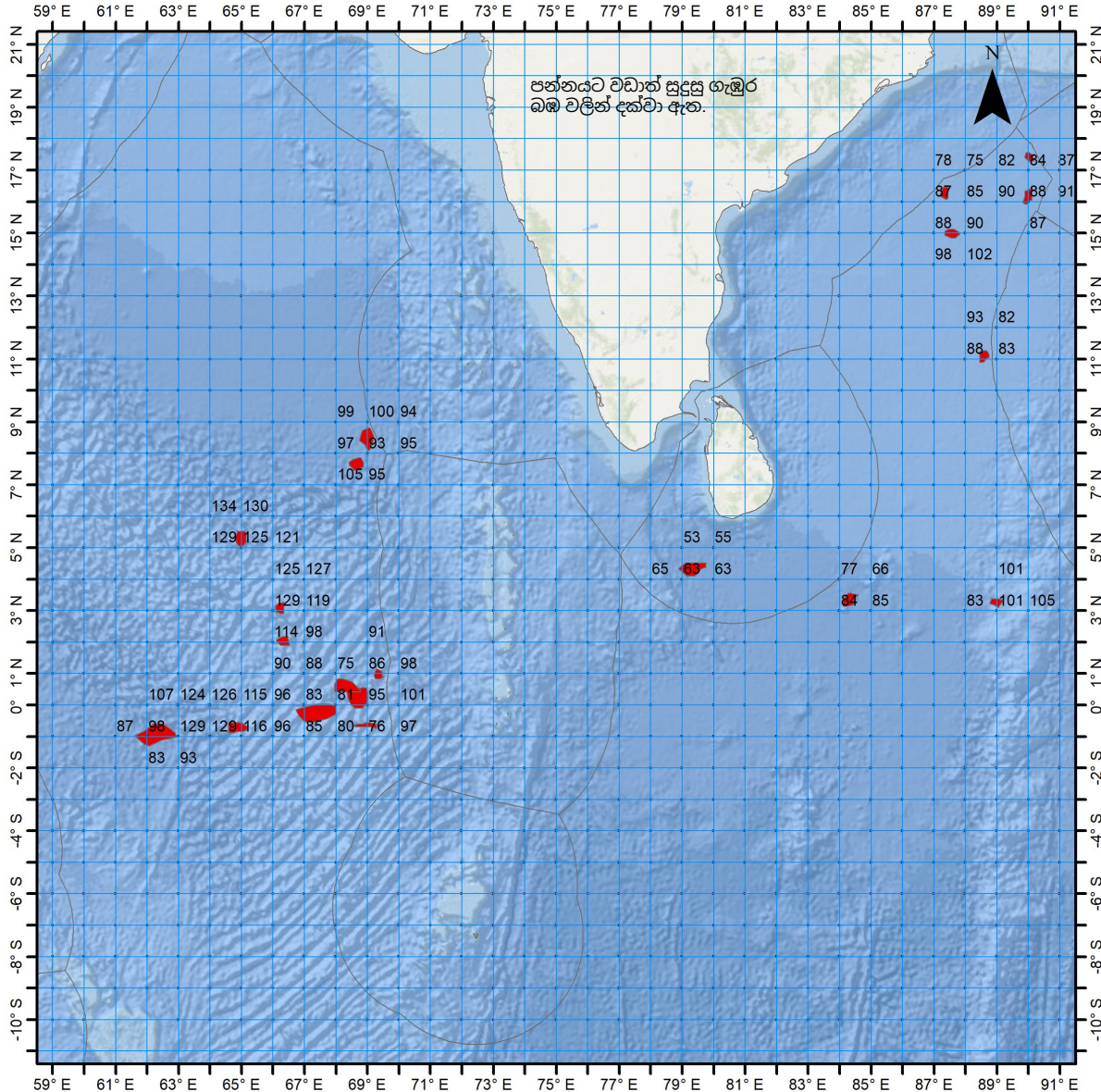


ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන
නියෝජිතායතනය



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා
සංවර්ධන නියෝජිතායතනය

ගැඹුරු මුහුදේ ධීවර කර්මාන්තය
සඳහා නිර්දේශිත ප්‍රදේශ
නිකුත් කල දිනය 2020.12.21



අක්ෂාංශ			දේශාංශ			පන්ත ගැඹුර
අංශ ක	මිනිත්තු		අංශ ක	මිනිත්තු		බඹ
17	23	N	90	03	E	84
16	21	N	87	21	E	87
16	10	N	90	00	E	88
15	00	N	87	35	E	88
11	06	N	88	31	E	88
08	33	N	68	54	E	97
05	20	N	65	0	E	127
03	12	N	66	12	E	129
04	25	N	79	16	E	66
03	18	N	84	12	E	84
03	15	N	88	51	E	83
02	8	N	66	24	E	114
01	1	N	69	22	E	86
00	39	N	68	18	E	75
00	8	N	68	32	E	81
-00	8	N	67	22	E	83
-00	33	S	64	49	E	129
-00	33	S	69	00	E	80
-00	58	S	62	10	E	98

ටෙලි/ ෆැක්ස් 011-250193 / 0112520367
මෙම නිර්දේශය වලංගු වන්නේ නිකුත් කල
දින සිට දින 3-5 ක් දක්වා පමණි.

(2020 දෙසැම්බර් මස 21 දින පෙ.ව. 07.00 ට ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. ඇතැම් ස්ථාන වලට තද වැසිද ඇතිවිය හැක. දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. කොළඹ සිට කන්කසන්තුරය, ත්‍රිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා ගාල්ල දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා ඉහළ යාමට හැකියාවක් පවතී.

කොළඹ සිට කන්කසන්තුරය සහ ත්‍රිකුණාමලය හරහා ගාල්ල දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද රළු ස්වභාවයේ පවතී.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 04N-10N, 80E-95E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 04N-10N, 95E-100E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත

සුළං තත්ත්වය :

- 05N-20N, 80E-100E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින්විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා
- 00-05N, 85E-95E : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී (20-30).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (15-25)

මුහුදේ ස්වභාවය

- 05N-20N, 80E-100E : මද රළු, විටින් විට තරමක් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද රළු

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-06N, 60E-80E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත

සුළං තත්ත්වය:

- 04N-10N, 70E-80E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (40-50); විටින්විට පැ.කි.මී. 60 දක්වා
- 04N-06N, 60E-70E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින්විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී (20-30)

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 04N-10N, 70E-80E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු
- 04N-06N, 60E-70E : මද රළු, විටින් විට තරමක් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 05S-10S, 60E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ජර්ධන වශයෙන් වැසි රහිත


සුළං තත්ත්වය:

- 05S-10S, 80E-95E : දක්ෂිණාවර්තව / පැ.කි.මී. / (30-40) විටින්විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා
- 00-10S, 60E-75E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා වූ දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40)
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40) : විටින්විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-10S, 60E-75E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තරමක් රළු. විටින්විට රළු

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


 කාලගුණ විද්‍යාඥ
 කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව