

වන්දිකා දත්ත මත පදනම් වූ
වූනා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන
නියෝජිතායතනය

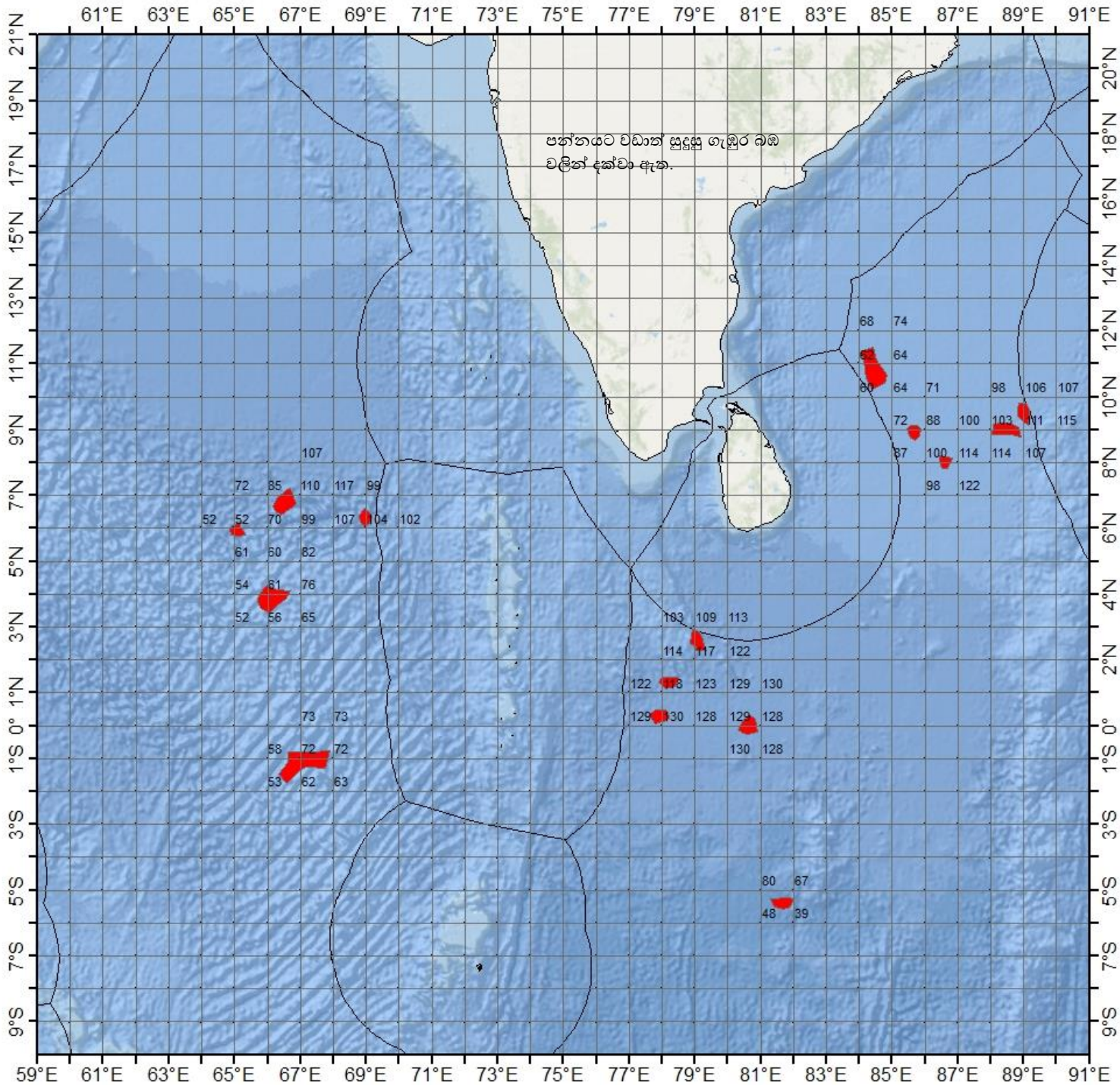


ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා
සංවර්ධන නියෝජිතායතනය

ගැඹුරු මුහුදේ ධීවර කර්මාන්තය
සඳහා නිර්දේශිත ප්‍රදේශ

18.01.2021

පන්තියට වඩාත් සුදුසු ගැඹුර බල
වලින් දක්වා ඇත.



අක්ෂාංශ		දේශාංශ			පන්ත	
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු	බල	ගැඹුර	
10	59	N	84	28	E	62
09	31	N	88	54	E	103
09	08	N	88	22	E	100
08	56	N	85	38	E	72
08	06	N	86	37	E	100
06	47	N	66	30	E	85
06	24	N	68	59	E	104
05	57	N	65	08	E	62
03	48	N	66	18	E	61
02	38	N	79	06	E	117
01	13	N	78	19	E	118
00	12	N	77	49	E	100
-00	02	S	80	36	E	72
-05	18	S	81	38	E	67

වෙලි/ 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 ජනවාරි මස 18 දින පෙ.ව. 07.00 ට ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.

දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ

මුලතිව් සිට ත්‍රිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි ඇති වේ.

කොළඹ සිට පුත්තලම, කන්කසන්තුරය සහ ත්‍රිකුණාමලය හරහා හම්බන්තොට දක්වා මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-40) පමණ වේ. කොළඹ සිට පුත්තලම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා ඉහළ යාමට හැකියාවක් පවතී. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල වල සුළං නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (10-20) පමණ වේ.

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

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

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

03N-06N, 90E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

06N-09N, 80E-90E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

00N-03N, 80E-100E : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

12N-20N, 80E-100E : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය :

05N-16N, 86E-100E : ඊසාන හෝ නැගෙනහිර දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී 50දක්වා.

05N-10N, 80E-90E : ඊසාන දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී 50දක්වා.

00-05N, 85E-100E : වාමාවර්ත / පැ.කි.මී (20-30).

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන හෝ වයඹ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (30-40).

මුහුදේ ස්වභාවය

05N-16N, 80E-100E : තරමක් රළු; විටින් විට රළු.

00-05N, 85E-100E : මද වශයෙන් රළු.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තරමක් රළු

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

02N-10N, 60E-70E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

03N-07N, 70E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

04N-12N, 60E-70E : ඊසාන සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50දක්වා.

04N-10N, 73E-80E : ඊසාන දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50දක්වා.

10N-20N, 60E-70E : ඊසාන දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (30-40) ;

00N-10N, 70E-73E : ගිනිකොණ සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (20-40).

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : උතුර සිට ඊසාන දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

04N-12N, 60E-80E : තරමක් රළු; විටින් විට රළු.

10N-20N, 60E-70E : තරමක් රළු.

00N-10N, 70E-73E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු දක්වා

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

05S -10S, 70E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

04S-10S, 90E-100E : බස්නාහිර සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී.(30- 40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.

04S-07S, 80E-90E : වයඹ සිට බස්නාහිර දිශාවෙන් / (20-40)

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ සිට ගිනිකොණ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

04S-10S, 90E-100E : තරමක් රළ සිට රළ දක්වා

04S-07S, 80E-90E : මද වශයෙන් රළ සිට තරමක් රළ දක්වා

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය 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