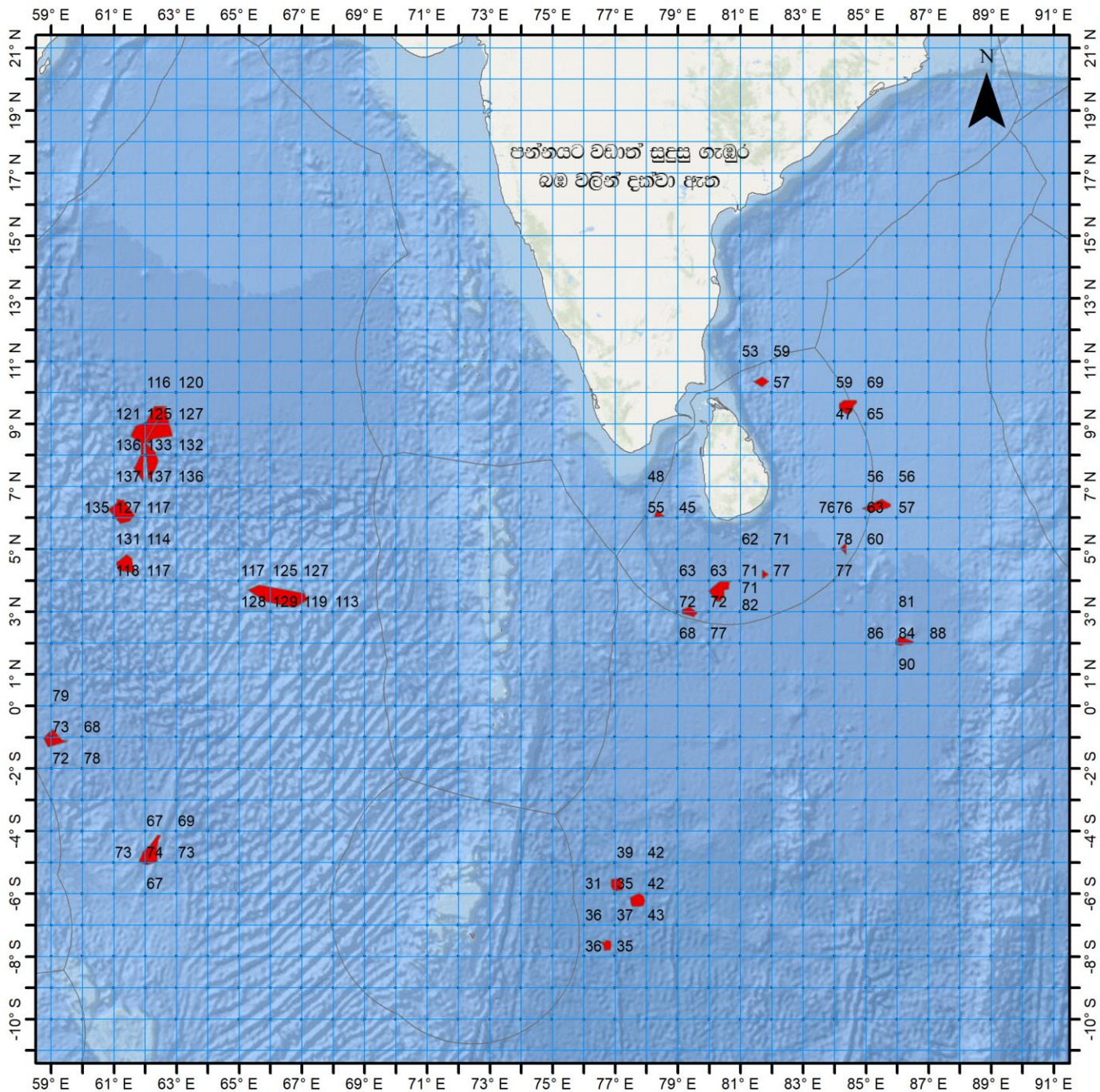


චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ

වූනා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන  
නියෝජිතායතනය



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා  
සංවර්ධන නියෝජිතායතනය

ගැඹුරු මුහුදේ ධීවර කර්මාන්තය  
සඳහා නිර්දේශිත ප්‍රදේශ  
නිකුත් කළ දිනය: 21.10.2020

අක්ෂාංශ		දේශාංශ		පන්ත ගැඹුර බඹ		
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු			
08	73	N	62	01	E	128
06	19	N	61	28	E	125
04	58	N	61	23	E	115
03	65	N	66	16	E	125
06	24	N	78	37	E	55
03	02	N	79	39	E	72
03	66	N	80	32	E	70
04	24	N	81	78	E	70
10	39	N	81	78	E	55
05	12	N	84	37	E	77
06	39	N	85	25	E	55
09	71	N	84	37	E	58
02	14	N	86	18	E	84
-00	98	S	58	99	E	73
-04	78	S	62	16	E	75
-07	62	S	76	66	E	35
-06	20	S	77	54	E	40
-05	62	S	76	95	E	35

වෙලි/ ෆැක්ස් 0112-520193 / 011-2520367

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

දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරේ හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල වැසි ස්වල්පයක් ඇති විය හැක.

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිශාවලින් හමයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා වැඩි විය හැක.

මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළු වේ.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

මධ්‍යම බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ (13N-18N, 88E-95E) අඩු පීඩන කලාපයක් නිර්මාණය වී ඇත.

කාලගුණික තත්ත්වය:

**12N-20N, 80E-100E** : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක් වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය :

**00-10N, 80E-90E** : නිරිත දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.  
**12N-20N, 80E-95E** : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී. (20-30), විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය :

**00-10N, 80E-90E** : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.  
**12N-20N, 80E-95E** : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී. (20-30), විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.  
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

**12N-16N, 68E-75E** : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
**02N -06N, 65E-80E** : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.  
**Other sea areas** : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණයක්.

සුළං තත්ත්වය:

**00-10N, 75E-80E** : නිරිත දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.  
**10N-15N, 60E-65E** : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී. (20-30), විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.  
**08N -20N, 65E-75E** : වයඹ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (20-30).  
**Other sea areas** : බස්නාහිර දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (20-30)

මුහුදේ ස්වභාවය:

**00-10N, 75E-80E** : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු, විටින් විට රළු.  
**10N-15N, 60E-65E** : මද වශයෙන් රළු.  
**Other sea areas** : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-10S, 90E-100E** : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 08S-10S, 60E-75E** : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණයක්.

සුළං තත්ත්වය:

- 00S-08S, 92E-100E** : දක්ෂිණාවර්තව / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- 00-08S, 60E-80E** : බස්නාහිර දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (20-35).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : බස්නාහිර දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00S-08S, 92E-100E** : මද වශයෙන් රළ සිට තරමක් රළ, විටින් විට රළ..
- 00-08S, 60E-80E** : මද වශයෙන් රළ.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළ.

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



කාලගුණ විද්‍යාඥ  
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව