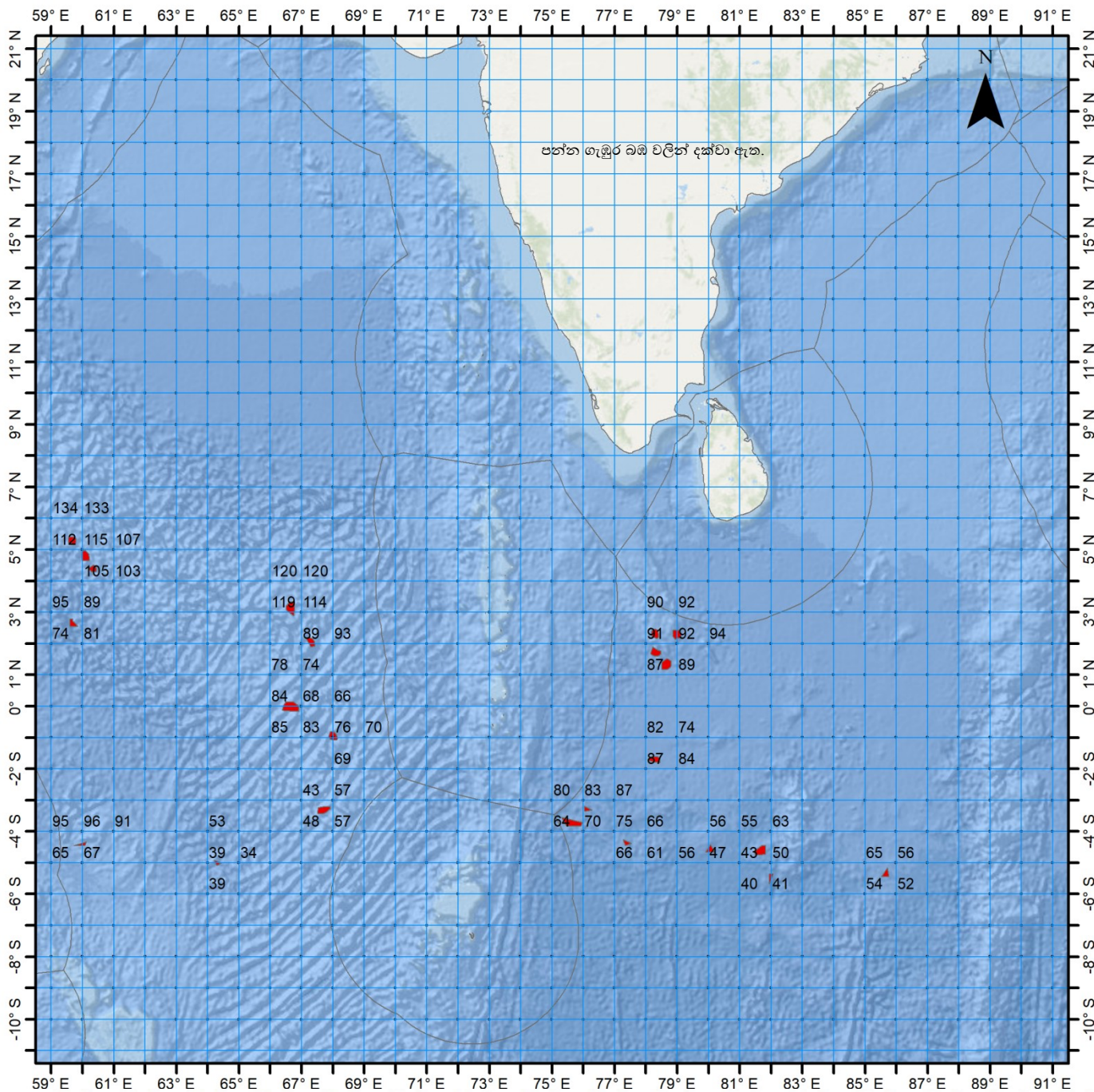


චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ

වූනා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන  
නියෝජිතායතනය



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන නියෝජිතායතනය

ගැඹුරු මුහුදේ ජීවර කර්මාන්තය සඳහා නිර්දේශිත ප්‍රදේශ

04.04.2021

| අක්ෂාංශ |          | දේශාංශ |          | පන්ත ගැඹුර<br>බඩ |   |     |
|---------|----------|--------|----------|------------------|---|-----|
| අංශක    | මිනිත්තු | අංශක   | මිනිත්තු |                  |   |     |
| 05      | 22       | N      | 59       | 40               | E | 112 |
| 04      | 44       | N      | 60       | 06               | E | 115 |
| 04      | 21       | N      | 60       | 16               | E | 105 |
| 03      | 07       | N      | 66       | 36               | E | 115 |
| 02      | 39       | N      | 59       | 40               | E | 78  |
| 02      | 27       | N      | 78       | 14               | E | 91  |
| 02      | 20       | N      | 79       | 6                | E | 92  |
| 02      | 04       | N      | 67       | 16               | E | 89  |
| 00      | 3        | N      | 66       | 38               | E | 84  |
| -00     | 48       | S      | 68       | 5                | E | 76  |
| -01     | 40       | S      | 78       | 14               | E | 87  |
| -03     | 14       | S      | 76       | 07               | E | 83  |
| -03     | 14       | S      | 67       | 42               | E | 50  |
| -03     | 45       | S      | 75       | 36               | E | 64  |
| -04     | 25       | S      | 59       | 57               | E | 70  |
| -04     | 25       | S      | 77       | 25               | E | 66  |
| -04     | 34       | S      | 79       | 58               | E | 47  |
| -04     | 37       | S      | 81       | 37               | E | 45  |
| -05     | 21       | S      | 85       | 43               | E | 54  |
| -05     | 26       | S      | 82       | 01               | E | 41  |
| -04     | 58       | S      | 64       | 19               | E | 39  |

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 අප්‍රේල් මස 05 දින ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

කන්කසන්තුරය සිට පුත්තලම, කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං වයඹ සිට නිරිත දක්වා වන දිශා වලින් හමා එන අතර සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං ගිනිකොණ සිට ඊසාන දක්වා වන දිශා වලින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොකුණිල්ල දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සහ පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා වැඩි විය හැක.

කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ. පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

උතුරු අන්දමන් මුහුදු ප්‍රදේශය සහ දකුණු මියන්මාර මුහුදු වෙරළ ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව පැවති පීඩන අවපාතය, අඩු පීඩන තත්ත්වයක් දක්වා දුර්වල වී ඇත. එම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 12 තුළ එම ප්‍රදේශයේදී තවදුරටත් ක්‍රමයෙන් දුර්වල වනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ. තවදුරටත් ඒ හේතුවෙන් එම මුහුදු ප්‍රදේශයේ තද වැසි ඇතිවිය හැකි අතර සුළං වේගය ක්ෂණිකව (පැ.කි.මී. 55-65 පමණ) ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු ප්‍රදේශය ක්ෂණිකව රළු වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී.

නාවික හා ධීවර ප්‍රජාවගෙන් (විශේෂයෙන්ම බහුදින ධීවර යාත්‍රාවලට) මේ පිලිබදව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-20N, 95E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-08N, 90E-95E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 10N-20N, 90E-95E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය :

- 00-05N, 80E-90E : වයඹ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- 09N-17N, 90E-100E : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- 08N-15N, 80E-85E : දකුණු සිට ගිනිකොණ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (30-40).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-05N, 80E-90E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු; විටින් විට රළු.
- 09N-17N, 90E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු; විටින් විට රළු.
- 08N-15N, 80E-85E : මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-08N, 65E-75E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 06N-10N, 76E-80E : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා.
- 00-06N, 70E-80E : වයඹ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- 06N-20N, 70E-76E : උතුර සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (25-35); විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දිශාවෙන් හෝ නිරිත දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (20-30).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

- 06N-10N, 76E-80E : මද වශයෙන් රළ සිට තරමක් රළ; විටින් විට රළ.
- 00-06N, 70E-80E : මද වශයෙන් රළ සිට තරමක් රළ.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළ දක්වා.

**දකුණු ඉන්දියානු සාගරය**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

- 02S-08S, 70E-85E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-10S, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

**සුළං තත්ත්වය:**

- 00-07S, 70E-90E : වයඹ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
- 00-08S, 90E-100E : බස්නාහිර සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- 07S-10S, 70E-90E : දක්ෂිණාවර්තව / පැ.කි.මී (30-40).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

- 00-07S, 70E-90E : තරමක් රළ සිට රළ; විටින් විට ඉතා රළ.
- 00-08S, 90E-100E : මද වශයෙන් රළ සිට තරමක් රළ; විටින් විට රළ.
- 07S-10S, 70E-90E : මද වශයෙන් 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