

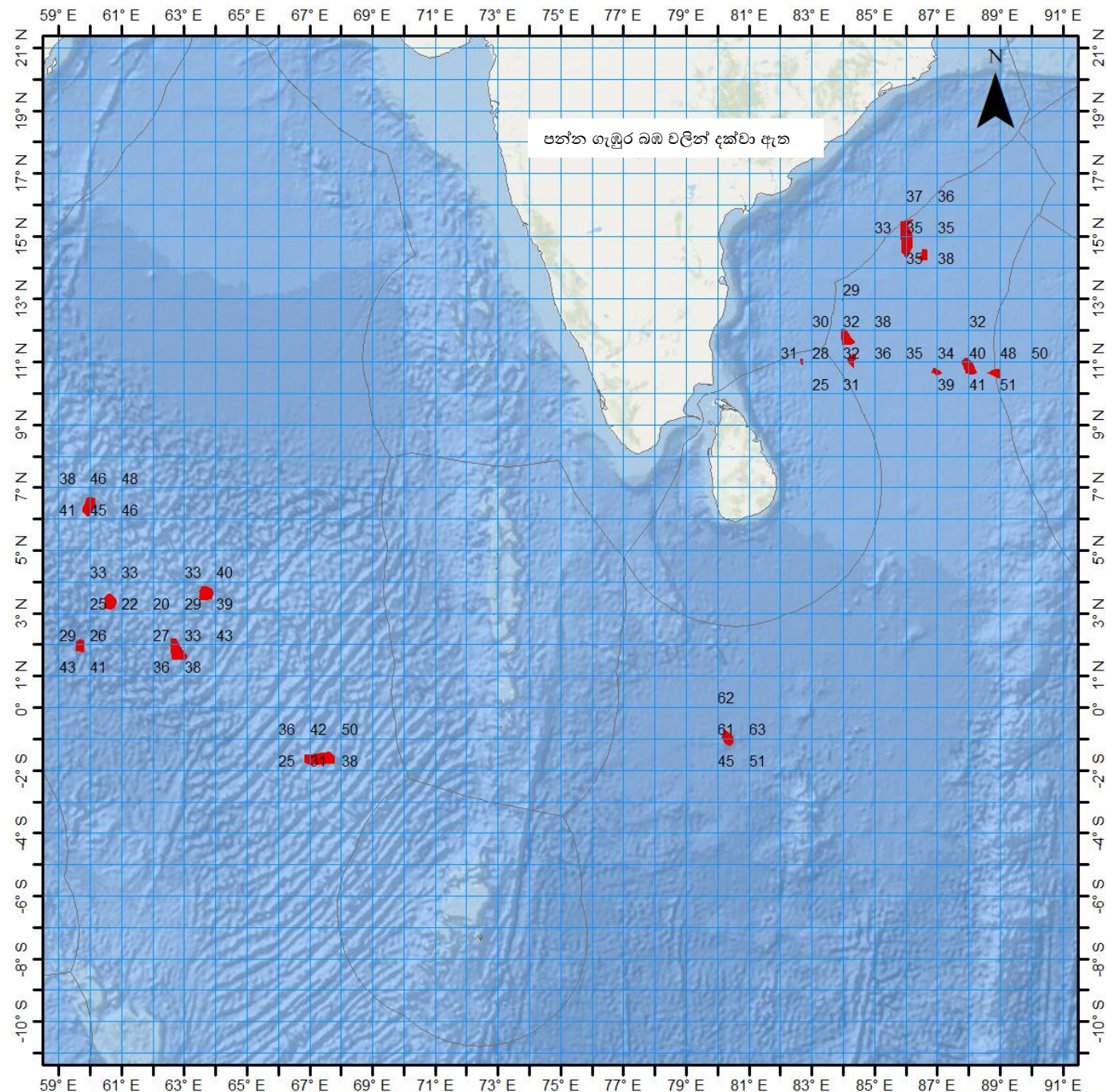
චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ  
වෘතා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික මත්ස්‍ය සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන  
නියෝජිතායතනය



බහුදින යාත්‍රා සඳහා මසුන් ගැවසෙන  
ප්‍රදේශ පිළිබඳ පුරෝකථනය  
නිකුත්කල දිනය : 2021-11-26



දේශාංශ		අක්ෂාංශ		පන්න ගැඹුර
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු	බඹ
86	00	E	15 00	N 35
86	25	E	14 25	N 35
84	10	E	11 45	N 32
84	15	E	11 05	N 32
82	40	E	11 00	N 30
87	00	E	10 40	N 39
88	00	E	10 55	N 40
88	45	E	10 40	N 45
60	00	E	06 25	N 45
60	40	E	03 20	N 24
63	40	E	03 35	N 35
59	40	E	02 00	N 28
62	45	E	01 45	N 34
67	22	E	-01 33	S 31
80	20	E	-01 00	S 61

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

☎ 0112 520193 / 0112 520367

📞 WhatsApp 070 272 3990

**බහු දින යාත්‍රා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය**  
**උතුරු අක්ෂාංශ 20 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර මුහුදු ප්‍රදේශය සඳහා**  
**(2021 නොවැම්බර් මස 26 දින, ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)**

**දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ**

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ පැවති අඩු පීඩන තත්ත්වය තවදුරටත් දිවයිනට නැගෙනහිර දෙසින් ස්ථානගතව පවතී.

2021 නොවැම්බර් 29 වන දින පමණ වන විට දකුණු අන්දමන් මුහුදේ නව අඩු පීඩන කලාපයක් ඇති වීමට ඉඩ ඇත.

ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාව මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

**වැසි තත්ත්වය:**

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන අතර ගැඹුරු නොගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල ඇතැම් ස්ථාන වලට තද වැසි ද ඇතිවිය හැක.

**සුළඟ:**

මධ්‍යම සුළඟ සිට ත්‍රිකුණාමලය, කන්කසන්තුරය සහ මන්නාරම හරහා පුත්තලම දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එන අතර දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං වයඹ දෙසින් හමයි.

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ.

ත්‍රිකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරය සහ මන්නාරම හරහා පුත්තලම දක්වා සහ ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

ත්‍රිකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරය සහ මන්නාරම හරහා පුත්තලම දක්වා සහ ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

**බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය**

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ පැවති අඩු පීඩන තත්ත්වය තවදුරටත් දිවයිනට නැගෙනහිර දෙසින් ස්ථානගතව පවතී.

ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාව මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

- 04N-17N, 80E-90E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05N-12N, 90E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

**සුළං තත්ත්වය :**

- 00-07N, 80E-90E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-60) දක්වා.
- 13N-20N, 80E-90E : නැගෙනහිර දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-60) දක්වා.
- 07N-13N, 80E-100E : නැගෙනහිර දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (20-40).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

- 00-07N, 80E-90E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- 13N-20N, 80E-90E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

අරාබි මුහුදු

කාලගුණික තත්ත්වය:

05N-10N, 70E-80E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

05N-10N, 60E-70E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

00-05N, 60E-80E : බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.

05N-10N, 60E-80E : වයඹ දෙසින් හෝ උතුරු දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40).

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40).

මුහුදේ ස්වභාවය:

00-05N, 65E-80E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.

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

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

03S-05S, 65E-90E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

03S-10S, 90E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

05S-10S, 60E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

00-05S, 60E-100E : වයඹ හෝ බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (20-40).

මුහුදේ ස්වභාවය:

00-05S, 60E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට 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.

*ACM Kodige*  
කාලගුණ විද්‍යාඥ  
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව