

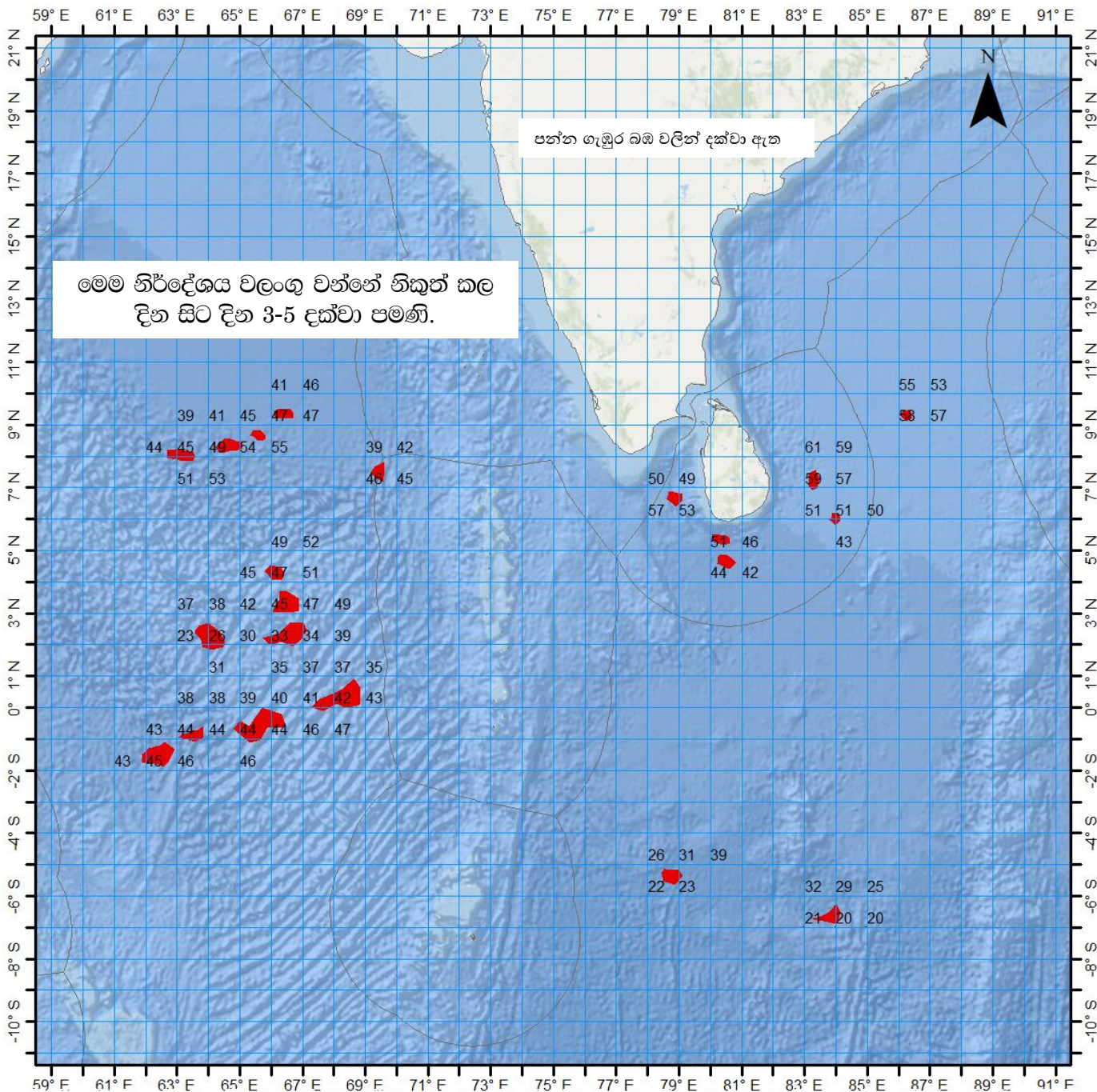
චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ
වෘතා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික මත්ස්‍ය සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන
නියෝජිතායතනය



බහුදින යාත්‍රා සඳහා මසුන් ගැවසෙන
ප්‍රදේශ පිළිබඳ පුරෝකථනය
නිකුත්කළ දිනය : 2022-01-31



දේශාංශ		අක්ෂාංශ		පන්ත ගැඹුර බව		
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු			
86	16	E	9	18	N	58
66	25	E	9	20	N	47
64	40	E	8	19	N	54
63	8	E	8	2	N	45
65	36	E	8	39	N	47
83	18	E	7	14	N	59
69	26	E	7	31	N	39
83	59	E	6	0	N	51
78	53	E	6	40	N	49
80	21	E	5	20	N	51
66	8	E	4	17	N	47
80	30	E	4	38	N	46
66	30	E	3	18	N	47
66	34	E	2	18	N	34
64	3	E	2	14	N	26
68	14	E	0	18	N	42
83	50	E	-6	38	S	20
78	46	E	-5	22	S	31
62	25	E	-1	30	S	45
65	39	E	0	33	S	44
63	32	E	0	53	S	44

☎ 0112 520193

📞 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

(2022 ජනවාරි මස 31 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

වැසි තත්ත්වය:

ත්‍රිකුණාමලය සිට මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි ඇතිවේ. කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සවස් කාලයේ හෝ රාත්‍රී කාලයේ ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

සුළඟ:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ. මන්නාරම සිට පුත්තලම හරහා හලාවත දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-45) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

මන්නාරම සිට පුත්තලම හරහා හලාවත දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළු ස්වභාවයක් ගනී.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-10N, 90E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05N-10N, 80E-90E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය :

- 04N-10N, 80E-100E : දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.
- 10N-20N, 80E-100E : උතුර සිට ඊසාන දක්වා / පැ.කි.මී (20-40) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : උතුර දෙසින් / පැ.කි.මී (10-35).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 04N-10N, 80E-100E : තරමක් රළු
- 10N-20N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-12N, 60E-73E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-10N, 70E-80E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 00-10N, 60E-80E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40), විටින් විට පැ.කි.මී (45-50) දක්වා.
- 10N-20N, 60E-72E : ඊසාන දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40), විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : උතුර සිට ගිනිකොණ දක්වා / පැ.කි.මී (20-35).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-10N, 60E-80E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.
- 10N-20N, 60E-72E : තරමක් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-10S, 60E-73E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-10S, 90E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-10S, 80E-90E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

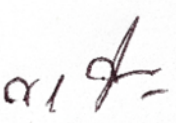
සුළං තත්ත්වය:

- 00-10S, 60E-75E : වයඹ දෙසින් / පැ.කි.මී (30-45); විටින් විට පැ.කි.මී (55-60) දක්වා.
- 00-10S, 75E-90E : වයඹ සිට නැගෙනහිර දක්වා / පැ.කි.මී (20-40)
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නැගෙනහිර සිට වයඹ දක්වා / පැ.කි.මී (20-40)

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-10S, 60E-75E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තරමක් රළු.

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



කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව