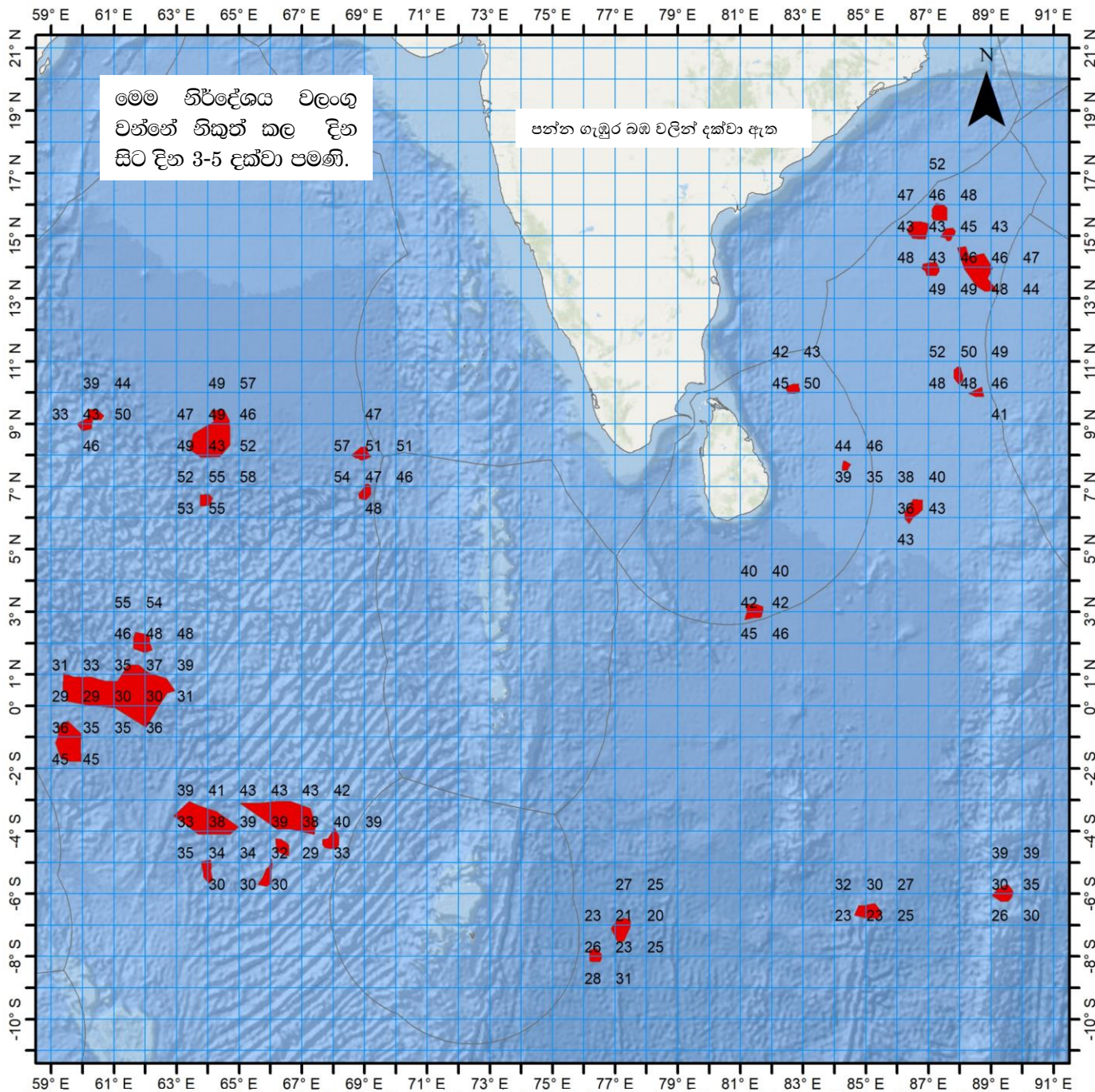


චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ
වෘතා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික මත්ස්‍ය සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන
නියෝජිතායතනය



බහුදින යාත්‍රා සඳහා මසුන් ගැවසෙන ප්‍රදේශ පිළිබඳ පුරෝකථනය නිකුත්කල දිනය : 2022-03-18

දේශාංශ		අක්ෂාංශ		පන්න ගැඹුර		
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු			
82	40	E	10	7	N	50
88	33	E	13	56	N	46
87	5	E	13	56	N	43
87	21	E	15	44	N	46
86	40	E	15	11	N	43
87	38	E	15	3	N	45
87	57	E	10	33	N	50
88	34	E	9	59	N	46
81	25	E	3	1	N	42
60	5	E	0	37	N	33
63	55	E	6	34	N	55
86	31	E	6	15	N	43
84	21	E	7	39	N	44
61	53	E	2	1	N	48
60	14	E	9	7	N	43
64	8	E	8	35	N	49
68	54	E	8	2	N	51
69	1	E	6	49	N	47
61	55	E	0	45	N	37
59	33	E	-1	10	S	35
77	11	E	-7	7	S	21
76	21	E	-7	58	S	26
63	53	E	-3	39	S	38
66	27	E	-3	29	S	43
66	22	E	-4	30	S	32
65	52	E	-5	27	S	32
63	58	E	-5	15	S	34
85	5	E	-6	33	S	23
89	24	E	-6	0	S	30
67	57	E	-4	18	S	40

☎ 0112 520193 / 0112 520367

📞 WhatsApp 070 272 3990

බහු දින යාත්‍රා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය
උතුරු අක්ෂාංශ 20 න් දකුණු අක්ෂාංශ 10 න් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 න් 100 න් අතර මුහුදු ප්‍රදේශය සඳහා
(2022 මාර්තු මස 18 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට දක්වා වන වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. මුලතිව් සිට ත්‍රිකුණාමලය, මඩකලපුව සහ පොතුවිල් හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

සුළඟ:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා දිශා වලින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ. පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-45) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් 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 මුහුදේ මධ්‍යම ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව පැවති අඩු පීඩන කලාපය මේ වනවිට ගිණිකොනදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව කේන්ද්‍රගතව පවතී. එය නැගෙනහිරට බරව ඊසාන දෙසින් අන්දමන් මුහුද දෙසට ගමන් කර, තව දුරටත් වර්ධනය වී මාර්තු මස 21 දින වන විට සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ.

නැවත දැනුම් දෙන තුරු දකුණු අක්ෂාංශ 03න් උතුරු අක්ෂාංශ 10න් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 86න් 95න් අතර මායිම්වන නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයට (03S-10N,86E-95E) යාත්‍රා නොකරන ලෙස සිවර සහ නාවික ප්‍රජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.

මේ සම්බන්ධයෙන් නිකුත් කෙරෙන ඉදිරි අනාවැකි පිළිබඳව අවධානයෙන් සිටින ලෙස සිවර හා නාවික ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-13N, 90E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශ වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-13N, 80E-90E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 00-05N, 80E-100E : බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40) විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
- 05N-13N, 85E-100E : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී. (20-40), විටින් විට පැ.කි.මී. (45-55) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-30)

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-05N, 80E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- 05N-13N, 85E-100E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා. :

අරාබි මුහුද:

කාලගුණික තත්ත්වය

- 00-05N, 70E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05N-12N, 70E-80E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 00-10N, 70E-80E : බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40) විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40).

මුහුදේ ස්වභාවය:

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

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-10S, 80E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශ වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

- 00-05S, 70E-100E : බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
- 05S-10S, 75E-100E : දක්ෂිණාවර්ත / පැ.කි.මී. (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (45-55) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-05S, 70E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- 05S-10S, 75E-100E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් 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.**

AMPodige
 කාලගුණ විද්‍යාඥ
 කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව.