



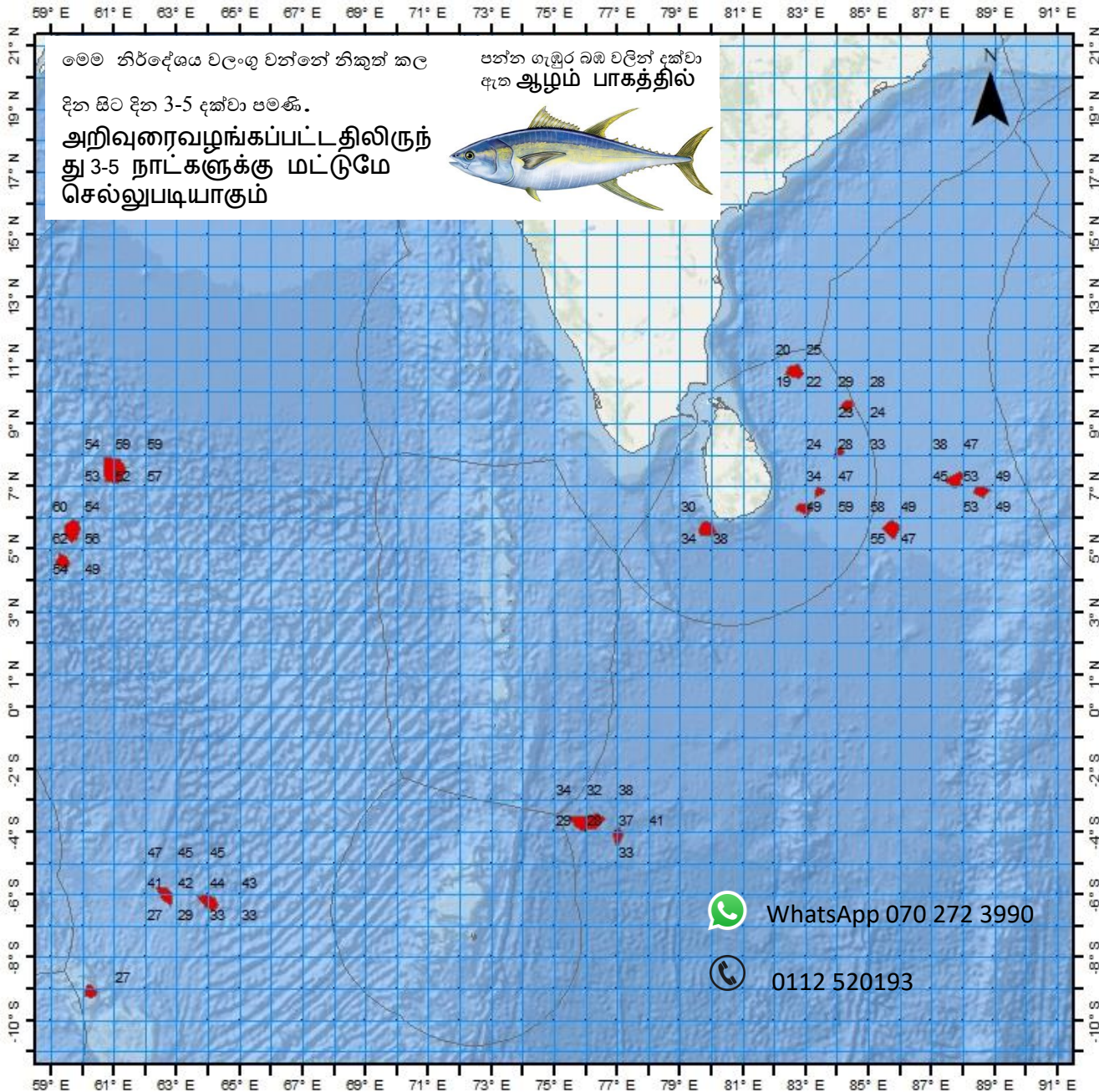
லந்தீகா டீன் மக ப஢ை஢ி லு
புனா ஢ன்஑ா஑ லீ஢ி புரூ஢ீகநந ஑ீலாவ
ஆழ் க஢ல் ஢ீன்பி஢ித் தளங்களுக்கான ஂதிர்வு கூறல்



஑ானிக ஑ல஑ ஑஢ி஑ன் ஑ரூ஑ீ஑஑ னா ஑஑லர்஢ந தி஑஑ீ஑ான஑஑
க஢ல்஑ார் க஢ல் அறிவியல் தே஑ிய நிறுவனம் தே஑ிய நீர்வள
ஆராய்஑஑ி அபிவிருத்தி முகாமை



வெஜின யாறா ஈடறா மீஈன் ஂவஈனை ஸ்ரஈஈயை ஸ்ரஈஈயை ஸ்ரஈஈயை
 ஸ்ரஈஈயை
 ஆழ் கஈடல் மீன்பிஈிஈத்
 தளங்களுக்கான ஂதிரவு கூறல்
 திஈுந்கல ஈினை பிரசுரிக்கப்பட்ட திகதி :
2023-08-21



ஈன்தஈஈ அகலாங்கு		ஈஈஈஈ நெட்டாங்கு		ஂஈஈ ஆழம்		
ஈஈஈ பாகை	மீநிந்ஈ கலை	ஈஈஈ பாகை	மீநிந்ஈ கலை	ஂஈ பாகம்		
10	33	N	82	51	E	20
9	31	N	84	20	E	23
8	14	N	84	2	E	28
6	54	N	83	29	E	41
6	18	N	82	57	E	49
5	31	N	79	50	E	36
7	17	N	87	41	E	49
6	51	N	88	38	E	53
5	34	N	85	40	E	51
7	29	N	60	52	E	52
5	34	N	59	38	E	62
4	31	N	59	8	E	54
-3	46	S	76	25	E	28
-4	9	S	76	58	E	35
-6	14	S	64	10	E	33
-5	53	S	62	30	E	41
-8	48	S	60	31	E	27

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
(2023 අගෝස්තු මස 21 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි ඇති විය හැක.

සුළඟ:

සුළං නිරිත දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ.

හම්බන්තොට සිට හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සහ පුත්තලම සිට මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (45-55) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

හම්බන්තොට සිට හරහා පොතුච්ඡේ දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ සහ පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ-20N, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි

සුළං තත්ත්වය:

05N-20N, 80E-100E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

05N-20N, 80E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
 සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ-20N, 70E-80E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
 සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත

සුළං තත්ත්වය:

03N-10N, 75E-80E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා
 12N-20N, 60E-75E : නිරිත සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50) දක්වා
 සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය

03N-10N, 75E-80E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.
 12N-20N, 60E-75E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.
 සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්භාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ-06S, 60E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශ වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

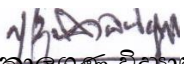
සුළං තත්ත්වය:

03S-10S, 60E-100E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (35-45); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

03S-10S, 60E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්භාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

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


කාලගුණ විද්‍යාඥ

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව