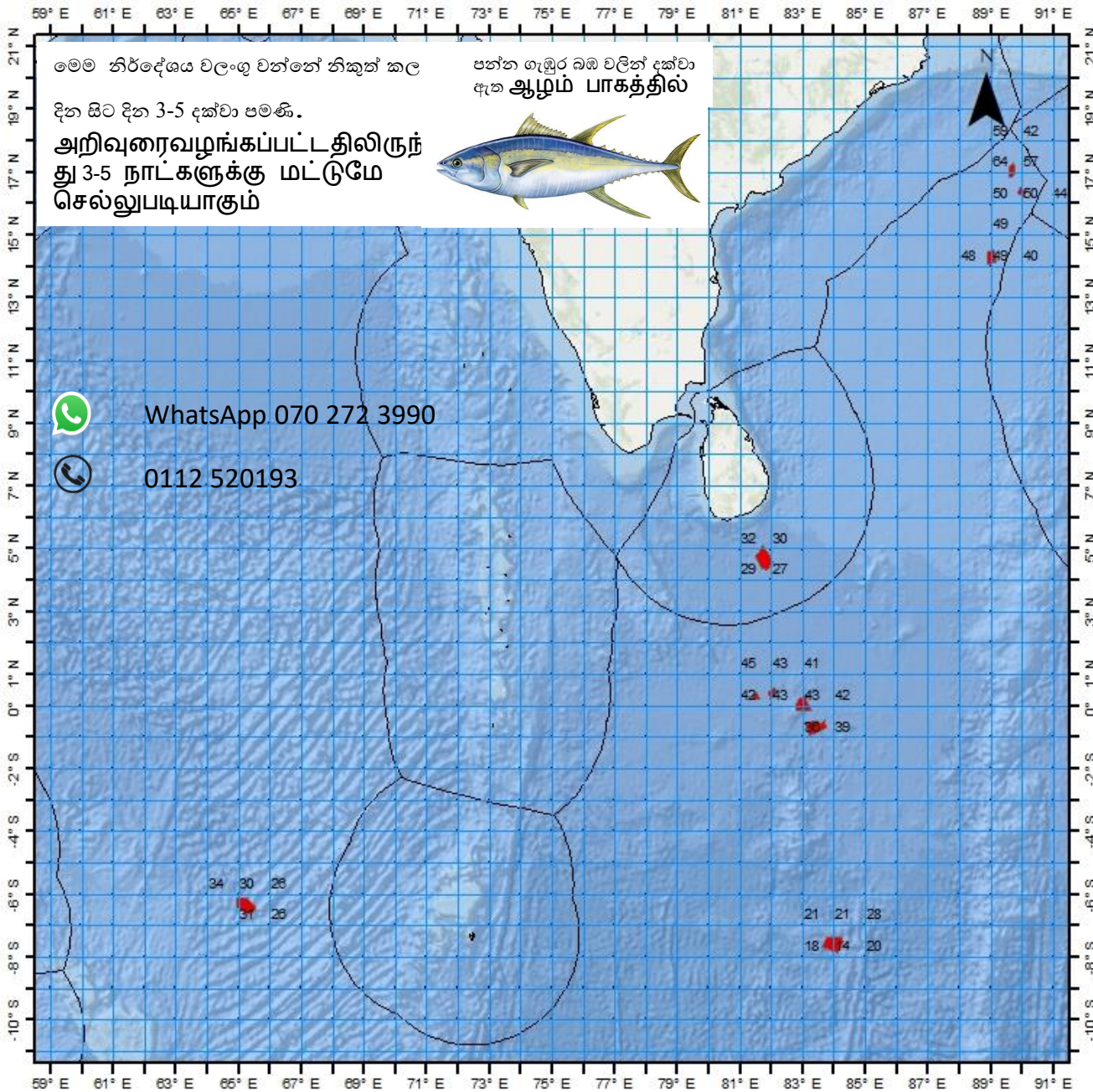




லந்திகா டீன் மக ப஢ை஢ி லு
புனா ஢ன்஑ா஑ வி஢ி புரூ஢்கநந ஑ீலால
ஆழ் க஢ல் ஢ீன்பி஢ித் தளங்களுக்கான ஂதிர்வு கூறல்



஑ானிக ஑ல஑ ஑஢ி஑ன் ஑ரூ஑ீ஑஑ ஑ா ஑ஃலர்஢ந தி஑஑ீ஑ா஑நந஑
க஢ல்஑ார் க஢ல் அறிவியல் தே஑ிய நிறுவனம் தே஑ிய நீர்வள
ஆராய்஑஑ி அபிவிருத்தி ஢ுகாமை



வெடின யாது ஙீவல மஙீந் குவலசன ப்ரடீசு ஙீலீவெ
 ப்ரூரீகப்தய
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித்
 தளங்களுக்கான எதிர்பு கூறல்

நிகுந் கல டீனய பிர்சுரிக்கப்பட்ட திகதி :
2024-04-17

டீவலாங்கு		டீவலாங்கு			குரூர் ஆழம்
டீவல	மீநிந் து கல	டீவல	மீநிந் து கல	லல பாகம்	
14	18 N	89	0 E	45	
17	3 N	89	38 E	37	
16	21 N	89	58 E	38	
0	24 N	82	0 E	37	
0	2 N	82	59 E	39	
0	40 N	83	23 E	38	
0	17 N	81	28 E	37	
4	41 N	81	44 E	31	
-6	21 S	65	13 E	38	
-7	34 S	83	57 E	29	

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 (2024 අප්‍රේල් මස 17 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 සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.
සුළඟ:
සුළං නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමා එන අතර සුළං වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ.
මුහුදේ ස්වභාවය:
මන්නාරම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ පවතී. 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

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ - 05N, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

16N- 20N, 80E-100E : නිරිත දෙසින් /පැ.කි.මී. (20-30); විටින් විට පැ.කි.මී. (40-45) දක්වා.
05N- 16N, 80E-95E : දක්ෂිණාවර්තව /පැ.කි.මී. (20-30).
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-15).

මුහුදේ ස්වභාවය:

16N- 20N, 80E-100E : මද වශයෙන් රළු; විටින් විට තරමක් රළු.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ-08N, 60E-80E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
08N - 10N, 60E-80E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

EQ -05N, 60E- 80E : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40).
10N-20N, 60E- 75E : උතුර සිට වයඹ දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (25-35).
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව /පැ.කි.මී. (05-15).

මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ -05N, 60E- 80E : මද වශයෙන් රළු; විටින් විට තරමක් රළු.
EQ -05N, 60E- 80E : මද වශයෙන් රළු.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 05S -10S, 85E-95E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- EQ -05S, 65E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

- 04S-10S, 60E-100E : ගිණිකොන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- EQ -04S, 60E-75E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 04S-10S, 60E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.
- EQ -04S, 60E-75E : මද වශයෙන් රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවය.

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



කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව