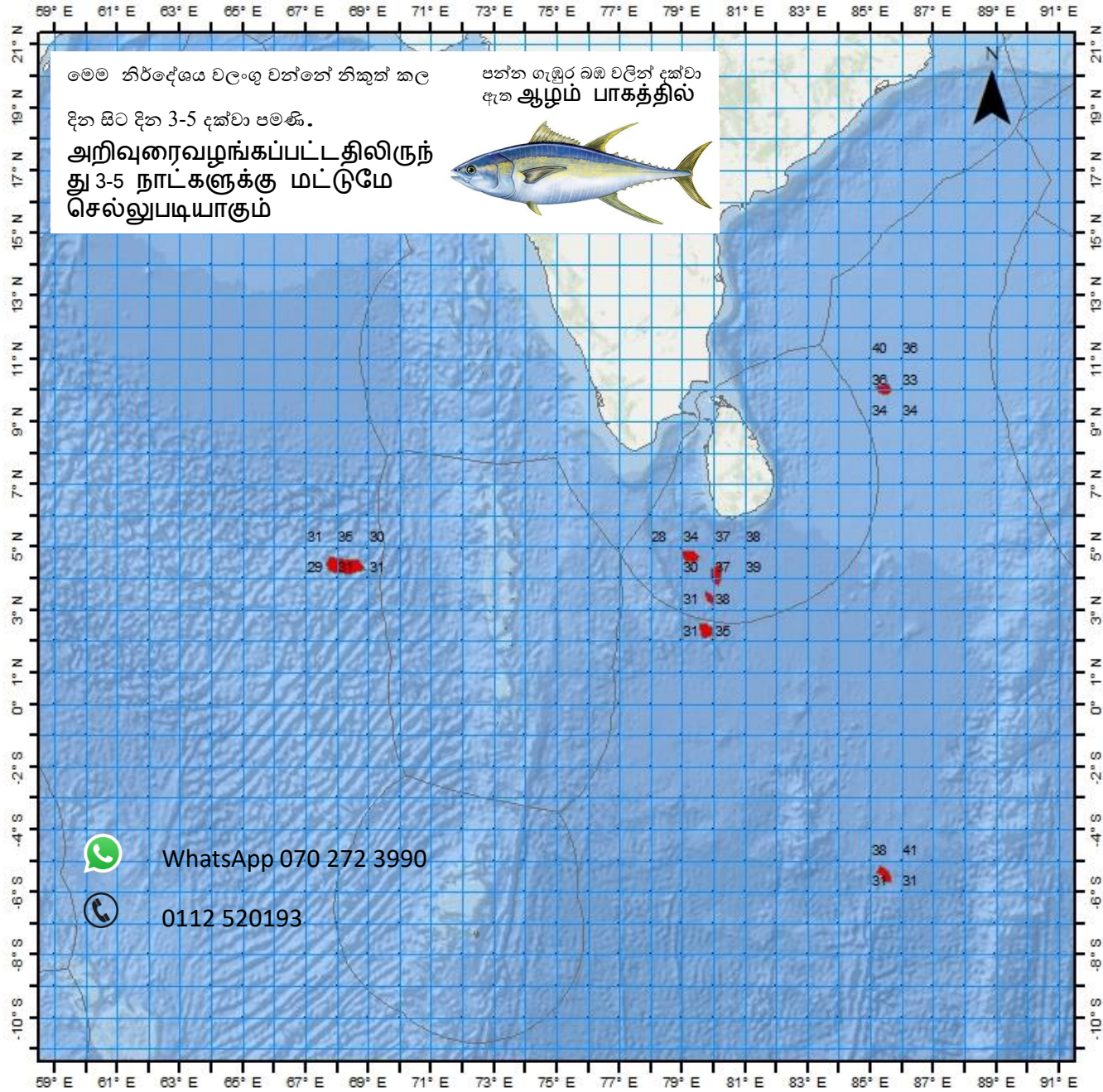


லந்தீகா டீன் மக ப஢தூ பூ
பூதா மதீசுயச விதீ பூரூகதத சேலாவ
ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான எதிர்பு கூறல்



சூதிக சலச சதீசந் சரூசேசன லா சவரீதன தியூசீதாயததய
கடல்சார் கடல் அறிவியல் தேசிய நிறுவனம் தேசிய நீர்வள
ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி முகாமை



மேலே திரைப்படம் வலது வන්නே திகுந் கல
 பன்ன டுஐர லெ வலின் டுந்ல
 டுந ஆழம் பாகத்தில்

டுந டுப டுந 3-5 டுந்ல பமஓ.
 அறிவுரைவழங்கப்பட்டதிலிருந்
 து 3-5 நாட்களுக்கு மட்டுமே
 செல்லுபடியாகும்



வலுடுந டுநா டுநலா மஐந் டுலபெந ப்றடேஓ பிலீடு
 ப்றடேஓ
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான
 எதிர்வு கூறல்

திகுந் கல டுநல பிர்சுரிக்கப்பட்ட திகதி :
2023-06-09

டுடேஓஓ நெட்டாங்கு		டுந்ஓஓ அகலாங்கு			டுஐர ஆழம்
டுஓக பாகை	மீநிந் கலை	டுஓக பாகை	மீநிந் கலை	ஓ பாகம்	
85	24 E	10	2 N		36
79	15 E	4	43 N		34
80	4 E	4	7 N		37
79	44 E	2	20 N		35
68	12 E	4	24 N		31
79	52 E	3	22 N		38
85	26 E	-5	25 S		38

WhatsApp 070 272 3990
 0112 520193

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
(2023 ජූනි මස 09 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සුළඟ:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ.

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

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-50) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

පුත්තලම සිට මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ. පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ.

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල, හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල මුහුදු රළ උස (මීටර්. 2.0 – 2.5 ක් පමණ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් ද 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:

10N-17N,85E-100E : බොහෝ ස්ථාන වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : 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. (50-60) දක්වා

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් /පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

05N - 20N, 80E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු සිට ඉතා රළු දක්වා.

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු.

අරාබි මුහුදු

මධ්‍යම අරාබි මුහුදේ පවතින ඉතා වණ්ඩ සුළිකුණාටුව (BIPARJOY) ජූනි 8 වන දින පැය 23.30වනවිට උතුරු අක්ෂාංශ 14.1න් නැගෙනහිර දේශාංශ 66.0න් ආශ්‍රිතව ස්ථානගතව පැවතීම. මෙම සුළිකුණාටුව තවදුරටත් වර්ධනය වෙමින් ඉදිරි දින 3 තුළ උතුරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කිරීමට ඉඩ ඇත.

- උතුරු අක්ෂාංශ 08 - 18 න් අතර සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 - 70 න් අතර මුහුදු ප්‍රදේශයට නැවත දැනුම් දෙනතුරු යාත්‍රා නොකරන ලෙස ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.
- දැනට මෙම මුහුදු ප්‍රදේශ වල ධීවර කටයුතුවල යෙදී සිටින පිරිස වහාම ගොඩ බිමට හෝ ආරක්ෂිත ස්ථානයක් වෙත පැමිණෙන ලෙසට දන්වා සිටිනු ලැබේ.

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 12N-15N, 60E-70E : නිරන්තර වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 08N-12N, 60E-70E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

- 12N-18N, 60E-70E : වාමාවර්තව හුමණය වේ / පැ.කි.මී. (65-75); විටින් විට පැ.කි.මී. (90-100) දක්වා.
- 05N-12N, 60E-72E : නිරිත දෙසින්/ පැ.කි.මී. (30-40) ; විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40).

මුහුදේ ස්වභාවය

- 12N-18N, 60E-70E : ඉතා රළු, විටින් විට දළ රළු.
- 05N-12N, 60E-72E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු සිට ඉතා රළු දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- EQ-10S, 60E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.


සුළං තත්ත්වය:

- 05S-10S, 60E-100E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40)); විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-40).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 05S-10S, 60E-100E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු දක්වා.
- 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.**



කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව