

වන්දිකා දත්ත මත පදනම් වූ
වූනා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන
නියෝජිතායතනය



ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා
සංවර්ධන නියෝජිතායතනය

ගැඹුරු මුහුදේ ධීවර කර්මාන්තය
සඳහා නිර්දේශිත ප්‍රදේශ

23.04.2021

පන්තියට වඩාත් සුදුසු ගැඹුර බල
වලින් දක්වා ඇත.

අක්ෂාංශ		දේශාංශ			පන්තිය
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු	බල	බල
07	37	N	59	18	E 89
06	17	N	89	36	E 98
05	43	N	84	15	E 71
02	17	N	77	53	E 75
01	58	N	78	39	E 89
01	08	N	77	05	E 74
-04	22	S	79	20	E 64
-05	18	S	83	59	E 58
-07	04	S	86	25	E 43
-07	18	N	88	20	E 44
-07	58	N	61	08	E 28

වෙල/ ෆැක්ස් 0112-520193 / 011-2520367

මෙම නිර්දේශය වලංගු වන්නේ නිකුත් කළ
දින සිට දින 3-5 ක් දක්වා පමණි.

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

(2021 අප්‍රේල් මස 23 දින ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොකුණිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

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

ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොකුණිල් දක්වා සහ පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැක.

ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොකුණිල් දක්වා සහ පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ. 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:

- 00N-08N, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-08N, 80E-85E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය :

- 03N-10N, 80E-85E : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශා වලින් / පැ.කි.මී (20-30), විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා
- 03N-10N, 85E-100E : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශා වලින් / පැ.කි.මී (20-30)
- 00-03N, 80N-100N : නිරිත දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-20).
- 10N-20N, 80E-88E : දකුණ සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (20-40)
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-06N, 80E-85E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු
- 00-08N, 80E-95E : මද වශයෙන් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 03N-10N, 70E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 03N-10N, 60E-70E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 10N-20N, 60E-75E : දක්ෂිණාවර්ත හෝ වයඹ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (15-30)
- 00-10N, 75E-80E : නිරිත දිශාවෙන් හෝ බස්නාහිර දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (25-35), විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 05N-10N, 75E-80E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු
- 00-05N, 60E-80E : මද වශයෙන් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 05S-10S, 68E-85E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-05S, 95E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-05S, 80E-95E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 00-10S, 60E-70E : ගිනිකොණ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (15-30).
- 00 – 05S, 70E-80E : දකුණ සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (15-30).
- 06S-10S, 70E-100E : නැගෙනහිර සිට ගිනිකොණ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (30-40)
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 06S-10S, 60E-100E : මද වශයෙන් 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.**



කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව