

## බහු දින යාතුා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

උතුරු අක්ෂාංශ 20 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර මුහුදු පුදේශ සඳහා (2025 ඔක්තෝම්බර් මස 30 දින පෙ.ව. 07.00 ට ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදි.)

## දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ

බටහිර-මධාාම බෙංගාල බොක්ක පුදේශයේ පැවති "මොන්තා" චණ්ඩ සුළි කුණාටුව 28 දින මධාාම රාතියේදී ඉන්දියාවේ ආන්දු පුදේශ් වෙරළ තීරය හරහා ගොඩබිමට ඇතුළු වී ඇත. මෙම පද්ධතිය 29 දින උදෑසන 8.30 පමණ වන විට ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් දක්වා දූර්වල වී ඇති අතර, තව දූරටත් කුමයෙන් දූර්වල වෙමින් පවතී.

ඒ අනුව බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය සහ දිවයිනට උතුරු දෙසින් වන නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශය ධීවර සහ නාවික කටයුතු සඳහා ආරක්ෂිත වේ.

### වැසි තත්ත්වය:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

#### සුළහ:

සූළං නිරිත දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමන අතර සුළගේ වේගය **පැ.කි.මී. (25-35)** පමණ වේ.

## මූහුලද් ස්වභාවය:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සාමානා ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් රළු වේ.

#### <u>බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය</u>

#### කාලගුණික තත්ත්වය:

05N - 15N, 95E -100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

05N - 15N, 90E -95E : කැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

05N-20N, 80E-85E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (25-35); විටින් විට පැ.කි.මී. **50.** 05N-20N, 90E-100E : බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-40)

සෙසු මුහුදු පුදේශ : නිරිත දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව/ පැ.කි.මී. (20-30)

මුහුලද් ස්වභාවය:

05N-20N, 80E-85E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.

05N-20N, 90E-100E : මද වශයෙන් රළු.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : සාමානා ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

#### අරාබි මුහුද

නැගෙනහිර මධාාම අරාබි මුහුද ආශිතව පැවති පීඩන අවපාතය ඊයේ ( 2025 ඔක්තෝබර් 29) දින ප.ව. 05.30ට පමණ ආසන්නව,  $17.9^{\circ}N$  අක්ෂාංශ සහ  $69.0^{\circ}E$  දේශාංශ ආසන්නයේ, ස්ථානගතව පැවතිණි. ඉදිරි පැය 36 තුළ එය නැගෙනහිර- මධාාම අරාබි මුහුද හරහාඅසන්න වශයෙන් බස්නාහිර දෙසට ගමන් කිරීමට ඉඩ ඇත.

කාලගුණික තත්ත්වය:

15N- 20N, 65E -75E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

05N - 20N, 60E-80E : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී. (40-50); විටින් විට පැ.කි.මී. (60-65)

EQ-05N, 60E-70E : බස්නාහිර දෙසින් /පැ.කි.මී. (30-40).

සෙසු මුහුදු පුදේශ : බස්තාහිර හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (25-35).

මුහුදේ ස්වභාවය:

05N - 20N, 60E-80E : රළු, විටින් විට ඉතා රළු

EQ-05N, 60E-70E : තරමක් රඑ.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : සාමානා ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රඑ.

# දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ - 10S, 60E-90E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි. සෙසු මුහුදු පුදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සූළං තත්ත්වය:

05S-10S, 60E - 100E : ගිනිකොණ හෝ නැගෙනහිර දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (30-40).

සෙසු මුහුදු පුදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව/ / පැ.කි.මී. (25-35)

මුහුලද් ස්වභාවය:

05S-10S, 60E - 100E : තරමක් රළු.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : සාමානා ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රඑ.

<sup>\*\*</sup>ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සුළ $\circ$  සමහ එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.