බහුදින යානුා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

උතුරු අක්ෂාංශ 20 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර මුහුදු පුදේශය සදහා

(2020 ඔක්තෝබර් මස 08 දින පෙ.ව. 07.00 ට ඉදිරි දින තුන සදහා නිකුත් කරන ලදී.

දිවයින අවට මුහුදු පුදේශ

කන්කසන්තුරය සිට මන්නාරම, පුත්තලම, කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. කන්කසන්තුරය සිට තුිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සවස් කාලයේදී සහ රාතුී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි විය හැක.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිශා වලින් හමයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ.

මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (55-60) දක්වා වැඩි විය හැක. කන්කසන්තුරේ සිට මන්නාරම හරහා පුත්තලම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා වැඩි විය හැක.

මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු විය හැක. කන්කසන්තුරේ සිට මන්නාරම හරහා පුත්තලම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ මද වශයෙන් රළු වේ.

<u>බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය</u>

ඔක්තෝබර් මස 09 වනදා පමණ වනවිට නැගෙනහිර මධාාම බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ අඩු පීඩන කලාපයක් වර්ධනය වීමේ හැකියාවක් පවතී.

ඔක්තෝබර් මස 09 දින සිට ඉදිරි දින කිහිපයේදී, නැගෙනහිර මධාාම බෙංගාල බොක්ක සහ උතුරු අන්දමන් මුහුදු පුදේශවල (13N-18N, 85E-96E) තද හෝ ඉතා තද පුහාරාත්මක සුළං, තද වැසි සහ රළු හෝ ඉතා රළු මුහුදු පුදේශ ඇතිවිය හැක.

ඉහත සඳහන් කරනලද ගැඹුරු මුහුදු පුදේශ වෙත, ඔක්තෝබර් මස 09 දින සිට 12 දින දක්වා යාතුා කිරීමෙන් වලකින ලෙස ධීවර සහ නාවුක පුජාව වෙත දැනුම් දෙනු ලැබේ.

කාලගුණික තත්ත්වය:

00-04N, 83E-90E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි. 00-15N, 90E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි. සෙසු මුහුදු පුදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය :

 $00\text{-}08 ext{N},\,80 ext{E}\text{-}100 ext{E}$: නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60)දක්වා.

 $08\text{N}-17\text{N},\,93\text{E}-100\text{E}$: උතුර සිට වයඹ දක්වා දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා

ෙසසු මුහුදු පුදේශ : නිරිත දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-35).

මුහුලද් ස්වභාවය :

00-08N, 80E-100E : කරමක් රළු, විටින් විට රළු.

 $08N-17N,\,93E-100E$: මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : මද වශයෙන් රඑ.

<u>අරාබි මුහුද</u>

කාලගුණික තත්ත්වය:

00-06N, 70E-80E: තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි10N-15N, 70E-80E: තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි00-04N, 70E-76E: තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසිසෙසු මුහුදු පුදේශ: ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

00-10N, 74E-80E : නිරිත දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (**50-55**) දක්වා.

10 N - 20 N, 65 E - 80 E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (20 - 40) ; විටින් විට පැ.කි.මී. $\mathbf{50}$ දක්වා.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : වයඹ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (20-35)

මුහුදේ ස්වභාවය:

00-10N, 74E-80E : කරමක් රළු, විටින් විට රළු.

 $10 N-20 N,\,65 E-80 E$: මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : මද වශයෙන් රඑ.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

00-08S, 90E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

00-03S, 67E-90E : විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

මෙසසු මුහුදු පුදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

00-07S, 60E-68E : දක්ෂිතාවර්තව/ පැ.කි.මී. (20-40);

00-10S, 76E-100E : ගිනිකොණ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. $\mathbf{50}$ දක්වා.

 $00\text{-}04\mathrm{S},\,68\mathrm{E}\text{-}76\mathrm{E}$: ගිනිකොණ හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-40) සෙසු මුහුදු පුදේශ : ගිනිකොණ සිට නැගෙනහිර දක්වා දිශා වලින් / පැ.කි.මී (30-40).

මුහුලද් ස්වභාවය:

07S-10S, 60E-74E : කරමක් රළු, විටින් විට රළු.

00-06S, 68E-74E : මද වශයෙන් රඑ.

මෙසසු මුහුදු පුදේශ : මද වශයෙන් රඑ, විටින් විට තරමක් රඑ.

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

කාලගුණ විදාහඥ

කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තූව