බහුදින යාතුා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය උතුරු අක්ෂාංශ 20 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර ඉද්ශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර

මුහුදු පුදේශය සඳහා

(2018 ජුලි මස 29 වන දින උදැසන 7.00 ට ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී)

දිවයින අවට මුහුදු පුදේශය

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණයක් පවතී.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළ \circ බස්නාහිර හෝ නිරිත දිශාවලින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. $30 ext{-}40$ ක් පමණ වේ.

පුත්තලම සිට මීගමුව, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50-60 දක්වා වැඩිවීමේ හැකියාව පවතී. මේ නිසා එම මුහුදු පුදේශ රළු විය හැක.

යීවර සහ නාවුක පුජාව මේ පිලිබදව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිට<mark>ිනු ලැබේ</mark>.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

00-20N, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

05N -20N, 80E-100E : නිරිත දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා වැඩි විය හැක.

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: නිරිත දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (20-30) විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

05N -20N, 80E-100E : තරමක් රළු විටින් විට රළු විය හැක.

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: මද වශයෙන් රළු සිට විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

10N-20N, 75E-80E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්වයක්.

සුළං තත්ත්වය:

 $05 ext{N-}20 ext{N},\,60 ext{E-}70 ext{E}$: නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (35-45); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60)

දක්වා වැඩි විය හැක.

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (20-40).

මුහුදේ ස්වභාවය:

10N-20N, 60E-70E : තරමක් රළු සිට රළු දක්වා

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: තරමක් රළු

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය

00-10S, 60E-75E

: තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

00-10S, 80E-90E මසසු මුහුදු පුදේශ

: තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි. : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

05S-10S, 60E-70E

: ගිනිකොණ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී (20-30), විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා වැඩි විය හැක.

 $05 ext{S}-10 ext{S},\,80 ext{E}-100 ext{E}$: ගිනිකොණ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී ($20 ext{-}30$), විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා වැඩි විය හැක.

සෙසු මුහුදු පුදේශ

 $05~{
m S}$ - $10{
m S},\,70{
m E}$ - $75{
m E}$: දක්ෂිණාවර්තව හුමණය වේ/ පැ.කි.මී (40-50). : දකුණු සිට නිරිත දක්වා වූ දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (20-30).

මුහුලද් ස්වභාවය:

 $05~{
m S}$ - $10{
m S},\,70{
m E}$ - $75{
m E}$: මද වශයෙන් රළු විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: මද වශයෙන් රඑ.

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

කාලගුණ විදාහාඥ

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

DISASTER MANAGEMENT CENTRE