#### බහු දින යාතුා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

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

(2021 සැප්තැම්බර් මස 17 දින, ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

#### දිවයින අවට මුහුදු පුදේශ

### වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශ වල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. සෙසු මුහුදු පුදේශ වල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

#### සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා සහ පුත්තලම සිට මන්නාරම දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

# මුහුදේ ස්වභාවය:

මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා සහ පුත්තලම සිට මන්නාරම දක්වා වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු පුදේශ මද වශයෙන් රළු විය හැක.

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

කාලගුණික තත්ත්වය:

 12N-20N, 90E-100E
 : බොහෝ පුදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

 10N-12N, 90E-100E
 : කැනින් කැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

 05N-12N, 80E-90E
 : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සූළං තත්ත්වය :

10N-20N, 80E-98E : නිරිත ලදසින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-60) දක්වා.

02N-10N, 80E-90E : බස්තාහිර සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-55) දක්වා.

00-02N, 80E-90E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී (25-35).

සෙසු මුහුදු පුදේශ : නිරිත දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-20).

මුහුලද් ස්වභාවය:

02N-10N, 80E-90E : මද වශයෙන් රඑ සිට තරමක් රඑ, විටින් විට රඑ.

10N-20N, 80E-98E : මද වශයෙන් රඑ.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : සාමානා ස්භාවයේ සිට මද වශයෙන් රඑ.

## අරාබි මුහුද

#### කාලගුණික තත්ත්වය:

05N-08N, 75E-80E: කැනින් කැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.05N-20N, 65E-75E: ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

10N-20N, 60E-70E : නිරිත ලදසින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-60) දක්වා.

05N-10N, 76E-80E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-55) දක්වා.

10N-20N, 70E-75E : බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී (30-40).

සෙසු මුහුදු පුදේශ : නිරිත දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-20).

### මුහුදේ ස්වභාවය:

10N-20N, 60E-70E : කරමක් රළු සිට රළු.

05N-10N, 76E-80E : කරමක් රළු, විටින් විට රළු.

10N-20N, 70E-75E : මද වශයෙන් රළු.

**ෙසසු මුහුදු පුදේශ : සාමානාා ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.** 

### දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

## කාලගුණික තත්ත්වය:

02S-10S, 85E-100E : බොහෝ පුදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි. 05S-10S, 60E-80E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

### සූළං තත්ත්වය:

03S-10S, 80E-100E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී (35-45) ); විටින් විට පැ.කි.මී (55-65) දක්වා.

06S-10S, 60E-80E : නැගෙනහිර සිට ගිනිකොණ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (30-40) ); විටින් විට පැ.කි.මී (50-55) දක්වා.

00-06S, 60E-75E : ගිනිකොණ සිට තැගෙනහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (20-30).

සෙසු මුහුදු පුදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (10-20).

# මුහුලද් ස්වභාවය:

03S-10S, 80E-100E : කරමක් රළු සිට රළු.

 $06S-10S,\,60E-80E$  : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.

00-06S, 60E-75E : මද වශයෙන් රඑ.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : සාමානා ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

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

GORNAGE .

කාලගුණ විදාහාඥ

කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව