

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

E-mail: metnmc@gmail.com
Web: www.meteo.gov.lk

.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 (2024 ජුනි මස 19 දින පෙ.ව. 07.00 ට ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදි.)

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ

වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි ඇතිවිය හැක.

සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ වල සුළං නිරිත දිශාවෙන් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ.

කන්කසන්තුරය සිට මන්තාරම හරහා පුත්තලම දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට **පැ.කි.මී. 60** දක්වා වැඩි විය හැක.

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා සහ තුිකුණාමලය සිට මුලතිව් හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට **පැ.කි.මී. 50** දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

කන්කසන්තුරය සිට මන්නාරම හරහා පුත්තලම දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු විය හැක.

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා සහ තුිකුණාමලය සිට මුලතිව් හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රඑ විය හැක.

මේ පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

<u>බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය</u>

කාලගුණික තත්ත්වය:

10N - 17N, 80E-100E : බොහෝ පුදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි. 17N - 20N, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

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

සූළං තත්ත්වය:

05N - 20N, 80E-95E : නිරිත දෙසින් /පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : නිරිත දෙසින් /පැ.කි.මී. (25-35).

මුහුලද් ස්වභාවය:

05N - 20N, 80E-95E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : මඳ වශයෙන් රඑ.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

06N - 15N, 70E-77E: තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.සෙසු මුහුදු පුදේශ: ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.



කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

E-mail: metnmc@gmail.com
Web: www.meteo.gov.lk

සුළං තත්ත්වය:

10N - 20N, 60E-70E : නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී.

(50-60) දක්වා.

05N - 10N, 75E-80E : නිරිත දෙසින් /පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : බස්නාහිර හෝ නිරිත දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (25-35).

මුහුලද් ස්වභාවය:

10N - 20N, 60E-70E : තරමක් රඑ, විටින් විට රඑ. 05N - 10N, 75E-80E : තරමක් රඑ, විටින් විට රඑ.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : මඳ වශයෙන් රළු.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය

 EQ -10S, 80E-100E
 : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

 EQ -05S, 60E-70E
 : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

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

සුළං තත්ත්වය:

05S - 10S, 60E - 90E : ගිණිකොන දෙසින් / පැ.කි.මී. (30 - 40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : ගිණිකොන සිට නිරිත දක්වා වන දිශාවලින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව /පැ.කි.මී.

(20-30) දක්වා.

මුහුදේ ස්වභාවය:

05S -10S, 60E-90E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු.

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

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

කාලගුණ විදාහඥ,

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව.