

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 යානුා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

උතුරු අක්ෂාංශ 20 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර ඉද්ශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර මුහුදු පුදේශ සඳහා (2025 මාර්තු මස 19 දින පෙ.ව. 07.00 ට ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදි.)

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ

වැසි තත්ත්වය:

මඩකලපුව සිට පොතුවිල් හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශ වල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක. හම්බන්තොට සිට ගාල්ල, කොළඹ සහ පුත්තලම හරහා මන්නාරම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාත්ර කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

සුළහ:

සුළ \circ ගිනිකොණ දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ.

මුහුදේ ස්වභාවය:

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

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු පුදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ - 10N, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි. 10N - 14N, 90E-100E : ස්ථාන ස්වලපයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

05N-10N, 90E-100E : නැගෙනහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී.50.

10N-20N, 80E-100E : දක්ෂිණාවර්තව / පැ.කි.මී. (20-40).

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

මුහුදේ ස්වභාවය:

05N-10N, 90E-100E : මඳ වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු; විටින් විට රළු.

10N-20N, 80E-100E : සාමානා ස්වභාවයේ සිට මඳ වශයෙන් රළු.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : සාමානා ස්වභාවය.

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

EQ - 10N, 60E-80E : ස්ථාන ස්වලපයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත.



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

සුළං තත්ත්වය:

05N-20N, 65E-75E : වයඹ සිට උතුර දක්වා දිශාවලින් දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40).

EQ -05N, 60E-80E : නැගෙනහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30).

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

මුහුලද් ස්වභාවය:

05N-20N, 65E-75E : මඳ වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.

EQ -05N, 60E-80E : සාමානා ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : සාමානා ස්වභාවය.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

05S -10S, 60E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

EQ -05S, 90E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

Other sea areas : ස්ථාන ස්වලපයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සූළං තත්ත්වය:

05S -10S, 80E-100E : බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී.50.

EQ -05S, 80E-100E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-40).

සෙසු මුහුදු පුදේශ : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් දෙසින් /පැ.කි.මී.(10-20).

මුහුලද් ස්වභාවය:

05S -10S, 80E-100E : මඳ වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු; විටින් විට රළු.

EQ -05S, 80E-100E : සාමානා ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : සාමානා ස්වභාවය.

**ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සුළ \circ සමහ එම මුහුදු පු \circ ද්ශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

කාලගුණ විදාහඥ

කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව.