



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

බහු දින යාත්‍රා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

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

ප්‍රදේශය සඳහා

(2024 මැයි මස 21 දින පෙ.ව. 07.00 ට ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදි.)

ඉදිරි දින කිහිපය තුළ (02S-12N) (70E-85E) සහ (02N-15N) (85E-100E) මායිම්ව ඇති මුහුදු ප්‍රදේශය හරහා තද වැසි සමග පැයට කිලෝමීටර් (60-70) පමණ තද සුළං ඇති විය හැක.

(02S-12N) (70E-85E) සහ (02N-15N) (85E-100E) ට මායිම්ව ඇති මුහුදු ප්‍රදේශයට නැවත දැනුම්දෙන තුරු යාත්‍රා නොකරන ලෙස නාවික සහ සිවිල ප්‍රජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.

2024 මැයි 22 වන දින පමණ නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක ආශ්‍රිතව අඩු පීඩන කලාපයක් ඇති වීමට ඉඩ ඇත. එය මුලින් ඊසාන දෙසට ගමන් කර 2024 මැයි 24 පමණ වන විට බෙංගාල බොක්කෙහි මධ්‍යම ප්‍රදේශය දක්වා පැමිණ පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වීමට ඉඩ ඇත.

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ද සිවිල හා නාවික ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

වැසි තත්ත්වය:

මන්නාරම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවන අතර ඇතැම් ස්ථානවල තද වැසිද ඇති විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සුළඟ:

කල්පිටිය සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිශාවලින් හමන අතර සුළං වේගය පැ.කි.මී. (40-50) පමණ වේ, මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා වැඩි විය හැක.

දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමා එන අතර සුළං වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වන අතර සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

කල්පිටිය සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට ඉතා රළු වන අතර සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

කල්පිටිය සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල මුහුදු රළ උස මීටර් (2.5 – 3.0) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතී. (මෙය ගොඩබිමට එන රළ උස නොවේ)

මේ පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස සිවිල හා නාවික ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

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

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

කාලගුණික තත්ත්වය:

05N - 15N, 80E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

EQ - 05N, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

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

සුළං තත්ත්වය:

EQ - 10N, 80E-95E : නිරිත දෙසින් /පැ.කි.මී. (40-50). විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා.

10N- 20N, 80E-95E : වාමාවර්තව/පැ.කි.මී. (20-40).

සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව /පැ.කි.මී. (20-30).



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ - 10N, 80E-95E : රළු, විටින් විට ඉතා රළු.
10N- 20N, 80E-95E : මද වශයෙන් රළු; විටින් විට තරමක් රළු.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : මද වශයෙන් රළු

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

09N - 15N, 72E-77E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
EQ - 09N, 60E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

EQ- 12N, 70E-80E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (30-50). විටින් විට පැ.කි.මී. (55-65) දක්වා.
EQ- 10N, 60E-70E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශාවලින් /පැ.කි.මී. (20-40), විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් /පැ.කි.මී. (10-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ- 12N, 70E-80E : තරමක් රළු සිට රළු, විටින් විට ඉතා රළු.
EQ- 10N, 60E-70E : මද වශයෙන් රළු; විටින් විට තරමක් රළු.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය

EQ -10S, 70E-85E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
EQ -08S, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

EQ-10S, 70E-85E : දක්ෂිණාවර්තව /පැ.කි.මී. (30-40). විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා.
05S-10S, 85E-100E : ගිණිකොන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30), විටින් විට පැ.කි.මී. (40-50) දක්වා.
05S-10S, 60E-70E : ගිණිකොන දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30)
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව /පැ.කි.මී. (10-20).

මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ-10S, 70E-85E : තරමක් රළු සිට රළු, විටින් විට ඉතා රළු.
05S-10S, 85E-100E : මද වශයෙන් රළු; විටින් විට තරමක් රළු.
05S-10S, 60E-70E : මද වශයෙන් රළු.
සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

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

කාලගුණ විද්‍යාඥ,
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව.