

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

ශීී ලංකාව සඳහා සාමානාෳය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදාහා මධාාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

> 2023 අපේල් මස 12 දින සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2023 අපේල් මස 11 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත්කරන ලදි.

බස්නාහිර, සබරගමුව සහ වයඹ පළාත්වලත්, මහනුවර, නුවරඑළිය, ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් ස්ථාන ස්වල්පයක සවස් කාලයේදී හෝ රාතී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

නැගෙනහිර වෙරළබඩ පුදේශවල වැසි ස්වල්පයක් ඇති විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි සමග ඇතිවිය හැකි තාවකාලික තද සුළං වලින් සහ අකුණු මඟින් සිදු වන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

දෘශා ලෙස සූර්යයා උතුරට ගමන් කිරීමේදී සූර්යයා, අපේල් මස 05 සිට 15 දක්වා දිනවලදී ශී ලංකාව ආශීත අක්ෂාංශ වලට සෘජුවම ඉහලින් පවතී. හෙට දින (12) දහවල් 12:11 ට මාන්කුලම්, පෙරියකුලම්, කුරටියාව, මොරවැව සහ මහදිවුල්වැව යන පුදේශ වලට හිරු මුදුන් වනු ඇත.

WEATHER FORECAST FOR 12 April 2023 Issued at 12.00 noon on 11 April 2023

Showers or thundershowers will occur at a few places in Western, Sabaragamuwa and Northwestern provinces and in Kandy, Nuwara-eliya, Galle and Matara districts during the afternoon or night.

A few Showers may occur in the eastern coastal areas.

General public is kindly requested to take adequate precautions to minimize damages caused by temporary localized strong winds and lightning during thundershowers.

On the apparent northward relative motion of the sun, it is going to be directly over the latitudes of Sri Lanka during 05th to 15th of April in this year. The nearest areas of Sri Lanka over which the sun is overhead tomorrow (12th) are Mankulam, Periyakulam, Kuratiyawa, Morawewa and Mahadiwlwewa at about 12:11 noon.



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443

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

ශීී ලංකාව සඳහා සාමානාෳය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදාහා මධාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2023 අපේල් මස 11 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස් කාලයේදී හෝ රාතී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සුළහ:

සුළං නැගෙනහිර දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමා එන අතර සුළගේ වේගය **පැ.කි.මී.** (20-30) පමණ වේ. කන්කසන්තුරය සිට කල්පිටිය දක්වාත් ගාල්ල සිට මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වාත් වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට **පැ.කි.මී.** (40-45) දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුලද් ස්වභාවය:

කන්කසන්තුරය සිට කල්පිටිය දක්වාත් ගාල්ල සිට මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වාත් වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට මද වශයෙන් රඑ වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ සාමානා ස්වභාවයේ පවතී.

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.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 12.00 noon on 11 April 2023

Condition of Rain:

Showers or thunder showers will occur at a few places in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Matara via Colombo and Galle during the afternoon or night.

Winds:

Winds will be easterly or variable in direction and wind speed will be **(20-30) kmph**. Wind speed may increase up to **(40-45) kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Kankasanthurai to Kalpitiya and in the sea areas off the coast extending from Galle to Hambantota via Matara.

State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Kankasanthurai to Kalpitiya and in the sea areas off the coast extending from Galle to Hambantota via Matara will be moderate at times. Other sea areas around the island will be slight.

Temporarily strong gusty winds and very rough seas can be expected during thundershowers.