

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 සාමානෲය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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

2021 අපේල් මස 09 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2021 අපේල් මස 09 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

දිවයිනේ බොහෝ පුදේශවල තැනින් තැන සවස් කාලයේදී හෝ රාත් කාලයේ වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. ඌව, සබරගමුව, මධාාම, දකුණ සහ බස්නාහිර පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී. 100 ක පමණ තද වර්ෂාපතනයන් ද ඇතිවිය හැක.

මධාාම, සබරගමුව සහ බස්නාහිර පළාත්වල උදෑසන කාලයේදී මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි සමග ඇතිවිය හැකි තාවකාලික තද සුළං වලින් සහ අකුණු මහින් 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 14 දක්වා දිනවලදී ශී ලංකාව ආශිත අක්ෂාංශ වලට සෘජුවම ඉහලින් පවතී. අද දින (09) දහවල් 12:12 ට කිරින්දගම, බකුණාවල, පාදෙණිය, එලගොමුව, යෝධගනාව, බලුකැකුළුකඩ සහ කුමනාරු යන පුදේශ වලට හිරු මුදුන්ව පවතී.

WEATHER FORECAST FOR 09 April 2021 Issued at 05.30 a.m. on 09 April 2021

Showers or thundershowers will occur at a several places over most parts of the island in the evening or night. Heavy falls about **100 mm** can be expected at some places in Uva, Sabaragamuwa, Central, Southern and Western provinces.

Misty conditions can be expected at some places in Central, Sabaragamuwa and Western provinces during the morning.

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 14th of April in this year. The nearest areas of Sri Lanka over which the sun is overhead today (09th), are Kirindegama, Bakunawala, Padeniya, Elagomuwa, Yodaganawa, Balukekulukada and Kumanaru at about 12:12 noon.



කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

දිවයින වටා මුහුදේ කාලගුණය සහ ස්වභාවය

WEATHER AND STATE OF SEA AROUND THE ISLAND

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

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2021 අපේල් මස 09 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාතිු කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

සුළහ:

කන්කසන්තුරය සිට පුත්තලම, කොළඹ සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිශා වලින් හමා එන අතර සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළං ගිනිකොණ සිට නැගෙනහිර දක්වා වන දිශා වලින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ.

මූහුලද් ස්වභාවය:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සාමානා ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රඑ දක්වා 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.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 05.30 a.m. on 09 April 2021

Condition of Rain:

Showers or thundershowers may occur at several places in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Matara via Colombo and Galle in the evening or night.

Mainly fair weather will prevail over the other sea areas around the island.

Winds:

Winds will be Westerly to South-westerly in the sea areas extending from Kankasanturai to Pottuvil via Puttalam, Colombo and Hambantota. Winds will be South-easterly to Easterly in the other sea areas around the island. Wind speed will be (20-30) kmph.

State of Sea:

The sea areas around the island can be slight to moderate.

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