ශීී ලංකාව සඳහා සාමානාෳය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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

> 2024 දෙසැම්බර් මස 30 දිනය සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2024 දෙසැම්බර් මස 29 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත්කරන ලදී.

හෙට දින (30) සිට ඉදිරි දින කිහිපයේදී, දිවයිනේ උතුරු, උතුරු-මැද, නැගෙනහිර සහ ඌව පළාත්වල වැසි තත්ත්වයේ තරමක වැඩිවීමක් බලාපොරොත්තු වේ.

උතුරු, උතුරු-මැද, නැගෙනහිර සහ ඌව පළාත්වලත් මාතලේ දිස්තික්කයේත් විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැකි අතර ඇතැම් ස්ථාන වලට **මි.මි. 50** ට <mark>වැඩි</mark> තරමක තද වැසි ඇතිවිය හැක.

සෙසු පුදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාත් කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. බස්නාහිර, සබරගමුව සහ දකුණු පළාත්වල ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. 75 ක පමණ තරමක තද වැසි ඇතිවිය හැක.

බස්නාහිර, සබරගමුව, මධාාම සහ දකුණු පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවල උදෑසන කාලයේදී මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් පැවතිය 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.

WEATHER FORECAST FOR 30 DECEMBER 2024 Issued at 12.00 noon on 29 December 2024

Showery weather condition is expected to enhance to some extent over Northern, Northcentral, Eastern and Uva provinces from tomorrow (30) for next few days.

Showers or thundershowers may occur at times in Northern, North-Central, Eastern and Uva provinces and in Matale district. Fairly heavy showers **above 50mm** can be expected at some places in these areas.

Showers or thundershowers will occur at several places elsewhere during the afternoon or night. Fairly heavy showers **about 75mm** can be expected at some places in Western, Sabaragamuwa and Southern provinces.

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

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

ශීී ලංකාව සඳහා සාමානාෳය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදාහ 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 අතාවැකිය 2024 දෙසැම්බර් මස 29 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

වැසි තත්ත්වය:

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය සහ තිුකුණාමලය හරහා මඩකළපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි ඇතිවේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස් කාලයේදී හෝ රාතුී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දිශාවෙන් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ. කොළඹ සිට පුත්තලම සහ කන්කසන්තුරය හරහා තිුකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සහ මඩකළපුව සිට හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-50) පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

මුහුලද් ස්වභාවය:

කොළඹ සිට පුත්තලම සහ කන්කසන්තුරය හරහා තිුකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ සහ මඩකළපුව සිට හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් 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.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 12.00 noon on 29 December 2024.

Condition of Rain:

Shower will occur at several places in the sea areas extending from Mannar to Batticaloa via Kankasanthurai and Trincomalee. Showers or thundershowers may occur at a few places in the other sea areas around the island during the evening or night.

Winds:

Winds will be north-easterly in the sea areas around the island and speed will be (20-30) kmph. Wind speed can increase up to (40-50) kmph at times in the sea areas off the coast extending from Colombo to Trincomalee via Puttalam and Kankasanthurai and from Batticaloa to Hambantota.

State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Colombo to Trincomalee via Puttalam and Kankasanthurai and from Batticaloa to Hambantota will be fairly rough at times.

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