

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

> 2025 ජනවාරි මස 21 දිනය සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2025 ජනවාරි මස 20 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත්කරන ලදී.

උතුරු, උතුරු-මැද, නැගෙනහිර, ඌව සහ මධාාම පළාත්වල වැසි තත්ත්වයේ තරමක අඩුවීමක් බලාපොරොත්තුවේ.

උතුරු, නැගෙනහිර, උතුරු-මැද සහ ඌව පළාත්වලත් මාතලේ, නුවරඑළිය සහ හම්බන්තොට දිස්තික්කවලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ.

සෙසු පුදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාතී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

මධාව කඳුකරයේ නැගෙනහිර බෑවුම්වල සහ උතුරු, උතුරු-මැද, නැගෙනහිර සහ වයඹ පළාත්වලත් හම්බන්තොට සහ මොණරාගල දිස්තුික්කවලත් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (30-40) ක පමණ තරමක තද සුළං 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.

WEATHER FORECAST FOR 21 JANUARY 2025 Issued at 12.00 noon on 20 JANUARY 2025

Rainy condition is expected to reduce to some extent in Northern, North-central, Eastern, Uva and Central provinces.

Several spells of showers will occur in Northern, Eastern, North-central and Uva provinces and in Matale, Nuwara-Eliya and Hambantota districts.

Showers or thundershowers will occur at several places elsewhere in the evening or night.

Fairly strong winds of (30-40) kmph can be expected at times over Eastern slope of the central hills and Northern, North-central, Eastern and North-western provinces and in Hambantota and Monaragala districts.

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



කාලගුණ විදාහ 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 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 අනාවැකිය 2025 ජනවාරි මස 20 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

වැසි තත්ත්වය:

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

සුළහ:

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

මුහුලේ ස්වභාවය:

කොළඹ සිට පුත්තලම සහ මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් 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 20 JANUARY 2025.

Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at several places in the sea areas extending from Kankasanthurai to Hambantota via Trincomalee and Pottuvil. Showers or thundershowers will occur at a few places in the other sea areas around the island during the afternoon or Night.

Winds:

Winds will be north-easterly and speed will be (30-40) kmph. Wind speed can increase up to **50** kmph at times in the sea areas off the coast extending from Colombo to Kankasanthurai via Puttalam and Mannar and from Matara to Pottuvil via Hambantota.

State of Sea:

The sea areas off the coasts extending from Colombo to Kankasanthurai via Puttalam and Mannar and from Matara to Pottuvil via Hambantota will be fairly rough at times.

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