

කාලගුණ විදුහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

ශී 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 ජුලි මස 06 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2024 ජුලි මස 06 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත්කරන ලදි.

බස්තාහිර, සබරගමුව සහ වයඹ පළාත්වලත් මහනුවර, නුවරඑළිය, ගාල්ල සහ මාතර දිස්තිුක්කවලත් විටින් විට වැසි ඇතිවේ.

ඌව පළාතෙත් අම්පාර සහ මඩකළපුව දිස්තුික්කවලත් සවස් කාලයේ හෝ රාතුී කාලයේ ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

මධාාම කඳුකරයේ බටහිර බෑවුම් පුදේශවලත්, උතුරු, උතුරු-මැද සහ වයඹ පළාත්වලත් තිකුණාමලය, හම්බන්තොට සහ මොණරාගල දිස්තිුක්කවලත් විටින් විට හමන **පැ.කි.මී. (40-50)** ක පමණ 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 06 JULY 2024 Issued at 05.30 a.m. on 06 July 2024

Showers will occur at times in Western, Sabaragamuwa and North-western provinces and in Kandy, Nuwara Eliya, Galle and Matara districts.

Showers or thundershowers will occur at a few places in Uva province and in Ampara and Batticaloa districts in the evening or night.

Strong winds of about **(40-50) kmph** can be expected at times over the Western slopes of the central hills, Northern, North-central and North-western provinces and in Trincomalee, Hambantota and Monaragala districts.

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



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 විදාහා මධාඃස්ථානයේ, 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 2024 ජුලි මස 06 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ වල සුළං නිරිත දිශාවෙන් හමා එයි.

තිකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරය සහ මන්නාරම හරහා පුත්තලම දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වන අතර විටින් විට **පැ.කි.මී.** (50-55) දක්වා වැඩි විය හැක.

දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ.

මුහුදේ ස්වභාවය:

තිුකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරය සහ මන්නාරම හරහා පුත්තලම දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු වේ.

දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ මද වශයෙන් රළු වේ.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 05.30 a.m. 06 July 2024

Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Matara via Colombo and Galle. Showers or thundershowers may occur at a few places in the other sea areas around the island.

Winds:

Winds will be south-westerly in the sea areas around the island.

The wind speed will be (30-40) kmph and it can increase up to **(50-55) kmph** at times in the sea areas off the coasts extending from Trincomalee to Puttalam via Kankasanthurai and Mannar and from Hambantota to Pottuvil.

The wind speed will be (25-35) kmph in the other sea areas around the island.

State of Sea:

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

The other sea areas around the island will be moderate.

Rainfall amount (mm): Light: 00-12.5, Light to moderate: 12.5-25, Moderate: 25-50, Fairly heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.