

## කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology Fax : 011 2691443 E-mail : metnmc@gm

TΡ

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

: 011 2686686

ශී් ලංකාව සඳහා සාමානාය 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 ඔක්තෝම්බර් මස 10 සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2025 ඔක්තෝම්බර් මස 10 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නැගෙනහිර, මධාාම, ඌව, දකුණු සහ සබරගමුව පළාත්වලත් පොලොන්නරුව, මුලතිව්, කිලිනොච්චි සහ යාපනය දිස්තුික්කවලත් පස්වරු 1.00 න් පමණ පසුව තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

දිවයිනේ සෙසු පුදේශවල පස්වරු 1.00 න් පමණ පසුව ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

බස්තාහිර සහ දකුණු පළාත්වල උදෑසන කාලයේදී වැසි ඇති විය හැක.

සබරගමුව, මධාාම සහ ඌව පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවල උදෑසන කාලයේදී මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් පැවතිය හැක.

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

# WEATHER FORECAST FOR 10 OCTOBER 2025 Issued at 05.30 a.m. on 10 October 2025

Showers or thundershowers will occur at several places in Eastern, Central, Uva, Southern and Sabaragamuwa provinces and in Polonnaruwa, Mullaittivu, Kilinochchi and Jaffna districts after 1.00 p.m.

Showers or thundershowers may occur at a few places in other areas of the island after 1.00 p.m.

Showers may occur in Western and Southern provinces in the morning.

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

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

ශී ලංකාව සඳහා සාමානෲය 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

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2025 ඔක්තෝම්බර් මස 10 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

### වැසි තත්ත්වය:

කොළඹ සිට ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි ඇතිවේ. කන්කසන්තුරය සිට තුිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සවස් කාලයේ හෝ රාතුී කාලයේ තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

#### සුළහ:

සුළං නිරිත දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමා එන අතර සුළගේ වේගය **පැ.කි.මී. (25-35)** පමණ වේ

මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට **පැ.කි.මී. 45** පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

#### මුහුලද් ස්වභාවය:

මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට මද වශයෙන් රළු වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ සාමානාෳ 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 05.30 a.m. on 10 October 2025

#### **Condition of Rain:**

Showers will occur at several places in the sea areas off the coast extending from Colombo to Pottuvil via Galle and Hambantota. Showers or thundershowers may occur at several places in the sea areas off the coast extending from Kankasanthurai to Pottuvil via Trincomalee and Batticaloa during the evening or night.

### Winds:

Winds will be south-westerly or variable and wind speed will be (25-35) kmph.

Wind speed can increase up to **45 kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Matara to Pottuvil via Hambantota.

#### State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Matara to Pottuvil via Hambantota will be moderate at times. The other sea areas around the island will be slight.

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