

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

> 2025 සැප්තැම්බර් මස 20 සඳහා කාලගුණ අතාවැකිය 2025 සැප්තැම්බර් මස 20 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

බස්නාහිර, සබරගමුව, උතුරු සහ වයඹ පළාත්වලත් ගාල්ල, මාතර, මහනුවර සහ නුවරඑළිය දිස්තික්කවලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ.

ඌව පළාතේත් අම්පාර සහ මඩකලපුව දිස්තික්කවලත් ප.ව. 1.00 ත් පමණ පසුව ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

මධාාම කඳුකරයේ බටහිර බැවුම් පුදේශවලත් උතුරු-මැද සහ වයඹ පළාත්වලත් තිුකුණාමලය සහ හම්බන්තොට දිස්තිුක්කවලත් 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 20 SEPTEMBER 2025 Issued at 05.30 a.m. on 20 September 2025

Several spells of showers will occur in Western, Sabaragamuwa, Northern and North-western provinces and in Galle, Matara, Kandy and Nuwara-Eliya districts.

Showers or thundershowers will occur at a few places in Uva province and in Ampara and Batticaloa districts after 1.00 p.m.

Fairly strong winds of **about (30-40) kmph** can be expected at times over Western slopes of the central hills and in North-central and North-western provinces and in Trincomalee and Hambantota 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 විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

ශී් ලංකාව සඳහා සාමානාය 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 සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2025 සැප්තැම්බර් මස 20 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

#### වැසි තත්ත්වය:

කන්කසන්තුරේ සිට පුත්තලම, කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි ඇති වේ.

#### සුළහ:

සුළං නිරිත දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ.

හලාවත සිට මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා තුිකුණාමලය දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට **පැ.කි.මී. (50-55)** පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

හලාවත සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය වීටින් විට පැ.කි.මී. 45 පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

## මුහුදේ ස්වභාවය:

හලාවත සිට මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා තිුකුණාමලය දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු විය හැක.

හලාවත සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

# WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 05.30 a.m. on 20 September 2025

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

Showers will occur at several places in the sea areas off the coast extending from Kankasanthurai to Matara via Puttalam, Colombo and Galle.

#### Winds:

Winds will be south-westerly and wind speed will be (30-40) kmph.

Wind speed can increase up to **(50-55) kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Chilaw to Trincomalee via Mannar and Kankasanthurai and from Matara to Pottuvil via Hambantota.

Wind speed can increase up to **45 kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Chilaw to Matara via Colombo and Galle.

#### State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Chilaw to Trincomalee via Mannar and Kankasanthurai and from Matara to Pottuvil via Hambantota may be rough at times.

The sea areas off the coast extending from Chilaw to Matara via Colombo and Galle may be fairly rough at times.