

# 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 විදාාා මධාාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

> 2025 ජුනි මස 01 දිනය සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2025 මැයි මස 31 දින ප.ව. 2.00 ට නිකුත්කරන ලදී.

දිවයිනේ නිරිත දිග කොටසේ පවතින වැසි තත්ත්වය හෙට (01) දින සිට කුමයෙන් අඩුවනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

බස්නාහිර, සබරගමුව, මධාාම සහ වයඹ පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

සබරගමුව පළාතේත් කළුතර, ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් ඇතැම් ස්ථානවල මි.මී. 50 ට වැඩි තරමක තද වැසි ඇතිවිය හැක.

මධාාම කඳුකරයේ බටහිර බැවුම් පුදේශවලත් උතුරු, උතුරු-මැද සහ වයඹ පළාත්වලත් හම්බන්තොට, සහ තීකුණාමලය දිස්තික්කවලත් 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 01 JUNE 2025 Issued at 2.00 p.m. on 31 May 2025

Prevailing showery condition in the southwestern part of the island is expected to reduced gradually from tomorrow (01st)

Showers or thundershowers will occur at times in Western, Sabaragamuwa, Central and Northwestern provinces and in Galle and Matara districts.

**Fairly heavy falls above 50 mm** are likely at some places in the Sabaragamuwa province and in Kaluthara, Galle and Matara districts.

Fairly strong winds of about (**30-40**) **kmph** can be expected at times over Western slopes of the central hills and in Northern, North-central and North-western provinces and in Hambantota and Trincomalee 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 විදාහ මධාස්ථානයේ, 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 මැයි මස 31 දින ප.ව. 2.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයිනවටා වන මුහුදු පුදේශවල දැනට පවතින රළ උස සහ තද සුළං තත්ත්වයේ අඩුවීමක් හෙට දින සවස් කාලයේ සිට (01) බලාපොරොත්තු වේ.

### වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

#### සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං නිරිත දිශාවෙන් හමා එයි.

හලාවත සිට පුත්තලම සහ මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය **පැ.කි.මී.** (40-50) පමණ වන අතර විටින් විට **පැ.කි.මී.** (60-70) පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වන අතර හලාවත සිට කොළඹ හරහා ගාල්ල දක්වා සහ කන්කසන්තුරය සිට තිකුණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

#### මුහුලද් ස්වභාවය:

හලාවත සිට පුත්තලම සහ මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට ඉතා රඑ වේ. <u>මෙම මුහුදු පුදේශයට නැවත</u> දැනු<u>ම්දෙන තුරු යාතුා නොකරන ලෙස නාවික සහ ධීවර පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.</u>

හලාවත සිට කොළඹ හරහා ගාල්ල දක්වා සහ කන්කසන්තුරය සිට තිුකුණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළුවේ.

මන්නාරම සිට පුත්තලම, කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල **මුහුදු රළ උස මීටර් 3.0 ක් පමණ** ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතී.

මන්නාරම සිට පුත්තලම, කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළබඩ පුදේශවල මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් ද පවතී.

මේ පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

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.



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

# WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 2.00 p.m. on 31 May 2025

Prevailing high wave and strong wind conditions in the sea areas around the island are expected to reduce from tomorrow evening (01).

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

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

#### Winds:

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

Wind speed will be **(40-50) kmph** and wind speed may increase up to **(60-70) kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Chilaw to Kankasanthurai via Puttalam and Mannar and from Galle to Pottuvil via Hambantota.

Wind speed will be **(30-40) kmph** in the other sea areas around the island. Wind speed may increase up to **(50-60)** kmph at times in the sea areas off the coast extending from Chilaw to Galle via Colombo and from Kankasanthurai to Batticaloa via Trincomalee.

### State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Chilaw to Kankasanthurai via Puttalam and Mannar and from Galle to Pottuvil via Hambantota will be very rough at times and **Naval and fishing** communities are advised not to venture into these sea areas, until further notice.

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

The wave height **about 3.0 m** may increase in the sea areas off the coast extending from Mannar to Hambantota via Puttalam, Colombo and Galle.

There is a possibility of surges due to swell waves over the coastal areas extending from Mannar to Pottuvil via Puttalam, Colombo, Galle and Hambantota.

Naval and fishing communities are requested to be vigilant in this regard.

Temporarily strong wind gust and very rough seas can be expected during thundershowers.