

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443 F-mail: metnmc@gm

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

ශී 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 ජූලි මස 08 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2025 ජූලි මස 08 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

බස්නාහිර සහ සබරගමුව පළාත්වලත් මහනුවර, නුවරඑළිය, ගාල්ල සහ මාතර දිස්තිුක්කවලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ.

වයඹ පළාතේ වැසි ස්වල්පයක් ඇතිවිය හැක.

මධාාම කඳුකරයේ බටහිර බැවුම් පුදේශවලත් උතුරු, උතුරු-මැද සහ වයඹ පළාත්වලත් තිකුණාමලය සහ හම්බන්තොට දිස්තික්කවලත් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (40-50) ක පමණ තද සුළං ඇතිවිය හැක.

WEATHER FORECAST FOR 0 JULY 2025 Issued at 05.30 a.m. on 08 July 2025

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

A few showers may occur in the North-western province.

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



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443 E-mail: metnmc@gm

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

ශීී ලංකාව සඳහා සාමානා¤ය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදාහ 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 ජූලි මස 08 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

වැසි තත්ත්වය:

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

සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිශාවලින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ.

හලාවත සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (55-60) පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

හලාවත සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා සහ කන්කසන්තුරය සිට තිුකුණාමලය හරහා වාකරේ දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50) පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

මුහුලද් ස්වභාවය:

හලාවත සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට ඉතා රළු වේ.

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

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ උස මීටර් (2.0 - 2.5) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතී. (මෙය ගොඩබිමට එන රළ උස නොවේ). මේ පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 05.30 a.m. on 08 July 2025

Condition of Rain:

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

Winds:

Winds will be Westerly to South-westerly and wind speed will be (30-40) kmph.

Wind speed can increase up to **(55-60) kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Chilaw to Kankasanthurai via Mannar and from Matara to Pottuvil via Hambantota.

Wind speed can increase up to (**45-50) kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Chilaw to Matara via Colombo and Galle and from Kankasanthurai to Vakarai via Trincomalee.

State of Sea:

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

The wave height (about 2.0 - 2.5 m) may increase in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Matara via Colombo and Galle (this is not for land area).

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