



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

ශ්‍රී ලංකාව සඳහා සාමාන්‍ය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි

Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

ඉදිරි පැය 36 සඳහා සාමාන්‍ය කාලගුණ අනාවැකිය

2021 අගෝස්තු මස 26 දින සවස 04.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

දිවයිනේ නිරිත දිග කොටසේ දැනට පවතින වැසි තත්ත්වය ඉදිරි දින කිහිපයේදීත් තවදුරටත් බලාපොරොත්තුවේ.

බස්නාහිර, සබරගමුව, මධ්‍යම සහ වයඹ පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්කවලත් විටින් විට වැසි ඇතිවේ.

බස්නාහිර, සබරගමුව සහ මධ්‍යම පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්කවලත් ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී. 100 ට වැඩි තද වැසි ද ඇතිවිය හැක.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ වැසි ස්වල්පයක් ඇතිවේ.

ඌව පළාතේත් අම්පාර සහ මඩකලපුව දිස්ත්‍රික්කවලත් සවස 2.00 න් පමණ පසු ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

මධ්‍යම කඳුකරයේ බටහිර බෑවුම් ප්‍රදේශවලත්, උතුරු, උතුරු-මැද සහ වයඹ පළාත්වලත් හම්බන්තොට සහ ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කවලත් සුළඟේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-50) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි සමග ඇතිවිය හැකි තාවකාලික තද සුළං වලින් සහ අකුණු මගින් සිදු වන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

GENERAL WEATHER FORECAST FOR NEXT 36 HOURS

Issued at 04.00 p.m. on 26 August 2021

Prevailing showery condition over the south-western part of the island is expected to continue during next few days.

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

Heavy showers above **100 mm** can be expected at some places in Western, Sabaragamuwa, and Central provinces and in Galle and Matara districts.

A few showers will occur in Anuradhapura district.

Showers or thundershowers may occur at a few places in Uva province and in Ampara and Batticaloa districts after 2.00 p.m.

Fairly strong gusty winds up to **(40-50) kmph** can be expected in the western slope of central hills, Northern, North-central and North-western provinces and in Hambantota and Trincomalee districts.

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

Rainfall amount (mm): Light: 00-12.50, Light to moderate: 12.50-25, moderate: 25-50, Fairly Heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.

වර්ෂාපතනය(මි.මී) : සිහින්වැසි:00-12.50, සිහින්හෝදවැසි:12.50-25, මදවැසි:25-50, තරමක්තදවැසි: 50 -100, තදවැසි:100 – 150,ඉතාතදවැසි: 150 හෝඊටවැඩි



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

Weather Forecast for Main Cities					Date : 27-Aug-2021
City	Temperature (°C)		Relative Humidity (%)		Weather
	Max	Min	Max	Min	
Anuradhapura	32	25	90	60	A few showers
Batticaloa	32	25	90	65	Showers or thundershowers are likely after 2.00p.m
Colombo	29	25	95	80	Showers at times
Galle	28	26	95	80	Showers at times
Jaffna	32	27	85	65	Mainly fair
Kandy	29	22	95	65	Showers at times
Nuwara-Eliya	19	12	95	80	Showers at times
Ratnapura	29	23	95	85	Showers at times
Trincomalee	33	23	85	55	Mainly fair
Mannar	31	27	85	70	A few showers

ප්‍රධාන නගර සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය					දිනය : 2021-08-27
නගරය	උෂ්ණත්වය(සෙ. අංශක)		සාපේක්ෂ ආර්ද්‍රතාවය(%)		කාලගුණය
	උපරිම	අවම	උපරිම	අවම	
අනුරාධපුරය	32	25	90	60	වැසි ස්වල්පයක්
මඩකලපුව	32	25	90	65	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක
කොළඹ	29	25	95	80	විටින් විට වැසි
ගාල්ල	28	26	95	80	විටින් විට වැසි
යාපනය	32	27	85	65	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත
මහනුවර	29	22	95	65	විටින් විට වැසි
නුවරඑළිය	19	12	95	80	විටින් විට වැසි
රත්නපුරය	29	23	95	85	විටින් විට වැසි
ත්‍රිකුණාමලය	33	23	85	55	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත
මන්නාරම	31	27	85	70	වැසි ස්වල්පයක්

பிரதான நகரங்களுக்கான வானிலை முன்னறிவித்தல்					திகதி : 2021-08-27
நகரம்	வெப்பநிலை (°C)		சாரீரப்பதன் (%)		வானிலை
	உச்ச	குறைந்த	உச்ச	குறைந்த	
அனுராதபுரம்	32	25	90	60	சிறிதளவில் மழை பெய்யும்
மட்டக்களப்பு	32	25	90	65	பி.ப. 2.00 மணிக்குப் பின்னர் மழை அல்லது இடியுடன் கூடிய மழை பெய்யும் சாத்தியம்
கொழும்பு	29	25	95	80	அவ்வப்போது மழை பெய்யும்
காலி	28	26	95	80	அவ்வப்போது மழை பெய்யும்
யாழ்ப்பாணம்	32	27	85	65	பிரதானமாக சீரான வானிலை
கண்டி	29	22	95	65	அவ்வப்போது மழை பெய்யும்
நுவரெலியா	19	12	95	80	அவ்வப்போது மழை பெய்யும்
இரத்தினபுரி	29	23	95	85	அவ்வப்போது மழை பெய்யும்
திருகோணமலை	33	23	85	55	பிரதானமாக சீரான வானிலை
மன்னார்	31	27	85	70	சிறிதளவில் மழை பெய்யும்

Rainfall amount (mm): Light: 00-12.50, Light to moderate: 12.50-25, moderate: 25-50, Fairly Heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.

වර්ෂාපතනය(මි.මී) : සිහින්වැසි:00-12.50, සිහින්හෝමදවැසි:12.50-25, මදවැසි:25-50, තරමක්තදවැසි: 50 -100, තදවැසි:100 – 150,ඉතාතදවැසි: 150 හෝඊටවැඩි

இலங்கைக்கான பொதுவான வானிலை முன்னறிவிப்பு

தேசிய வளிமண்டலவியல் நிலையத்தின் முன்னறிவிப்புப் பிரிவால் வெளியிடப்பட்டது.

அடுத்த 36 மணித்தியாலங்களுக்கான பொதுவான வானிலை முன்னறிவிப்பு

2021 ஓகஸ்ட் 26ஆம் திகதி பிற்பகல் 04.00 மணிக்கு வெளியிடப்பட்டது.

நாட்டின் தென்மேற்கு பகுதியில் தற்போது நிலவும் மழையுடனான வானிலை அடுத்த சில நாட்களுக்கும் தொடரும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

மேல், சப்ரகமுவ, மத்திய மற்றும் வடமேல் மாகாணங்களிலும் காலி மற்றும் மாத்தறை மாவட்டங்களிலும் அவ்வப்போது மழை பெய்யும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

மேல், சப்ரகமுவ மற்றும் மத்திய மாகாணங்களிலும் காலி மற்றும் மாத்தறை மாவட்டங்களிலும் சில இடங்களில் 100 மி.மீ க்கும் அதிகமான பலத்த மழைவீழ்ச்சி எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

அனுராதபுரம் மாவட்டத்தில் சிறிதளவில் மழை பெய்யும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

ஊவா மாகாணத்திலும் அம்பாறை மற்றும் மட்டக்களப்பு மாவட்டங்களிலும் சில இடங்களில் பி.ப. 2.00 மணிக்குப் பின்னர் மழையோ அல்லது இடியுடன் கூடிய மழையோ பெய்யக் கூடிய சாத்தியம் காணப்படுகின்றது.

மத்திய மலைநாட்டின் மேற்கு சரிவுப் பகுதிகளிலும் வடக்கு, வடமத்திய மற்றும் வடமேல் மாகாணங்களிலும் ஹம்பாந்தோட்டை மற்றும் திருகோணமலை மாவட்டங்களிலும் காற்றின் வேகமானது அவ்வப்போது மணித்தியாலத்துக்கு 40-50 கிலோ மீற்றர் வரை அதிகரிக்கக் கூடிய சாத்தியம் காணப்படுகின்றது.

இடியுடன் கூடிய மழை பெய்யும் வேளைகளில் அப் பிரதேசங்களில் தற்காலிகமாக பலத்த காற்றும் வீசக்கூடும். மின்னல் தாக்கங்களினால் ஏற்படக்கூடிய பாதிப்புகளை குறைத்துக்கொள்ள தேவையான முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகளை எடுத்துக் கொள்ளுமாறு பொதுமக்கள் அறிவுறுத்தப்படுகின்றார்கள்.