



இந்திய அரசு
இந்திய வானிலை ஆய்வுதுறை
மண்டல வானிலை ஆய்வுமையம்
6, கல்லூரிசாலை,
சென்னை - 600006
தொலைபேசி: 044- 28271951



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT
Regional Meteorological Centre
No. 6, College Road,
Chennai-600006
Phone: 044- 28271951

நாள்: 08-05-2024

நேரம்: 13:00 மணி

**தமிழகம், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளுக்கான
தினசரி வானிலை அறிக்கை**

கடந்த 24 மணி நேரத்திற்கான வானிலை தொகுப்பு:

தமிழகத்தில் ஒரிரு இடங்களிலும், காரைக்கால் பகுதிகளிலும் மழை பெய்துள்ளது. புதுவையில் மிக லேசான மழை பதிவாகியுள்ளது.

கடந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழை அளவு (சென்டிமீட்டரில்):

கேஆர்பி அணை (கிருஷ்ணகிரி), கீழ்பென்னாத்தூர் (திருவண்ணாமலை) தலா 9, மேலாலத்தூர் (வேலூர்), செங்கம் (திருவண்ணாமலை) தலா 7, RSCL-2 கஞ்சனூர் (விழுப்புரம்), நெடுங்கல் (கிருஷ்ணகிரி), மேட்டூர் (சேலம்), RSCL-2 கெடார் (விழுப்புரம்), RSCL-3 அவலூர்பேட்டை (விழுப்புரம்), RSCL-2 நேமூர் (விழுப்புரம்) தலா 5, நாட்றாம்பள்ளி (திருப்பத்தூர்), RSCL-2 சூரப்பட்டு (விழுப்புரம்), ஒகேனக்கல் (தர்மபுரி), வேலூர் (வேலூர்), குடியாத்தம் (வேலூர்), காட்பாடி (வேலூர்) தலா 4, ஜமுனாமரத்தூர் (திருவண்ணாமலை), விரிஞ்சிபுரம் AWS (வேலூர்), கலசப்பாக்கம் (திருவண்ணாமலை), கிருஷ்ணகிரி (கிருஷ்ணகிரி), போளூர் (திருவண்ணாமலை), ராயக்கோட்டை (கிருஷ்ணகிரி), பரங்கிப்பேட்டை (கடலூர்), திருக்கோயிலூர் ARG (கள்ளக்குறிச்சி), தலா 3, திருக்கோயிலூர் (கள்ளக்குறிச்சி), கடலூர் ஆட்சியர் அலுவலகம் (கடலூர்), பாளூர் (கிருஷ்ணகிரி), TCS மில் கேதாண்டபட்டி (திருப்பத்தூர்), சிதம்பரம் AWS (கடலூர்), RSCL-3 ஆனந்தபுரம் (விழுப்புரம்) தலா 2, தண்டராம்பேட்டை (திருவண்ணாமலை), BASL மணம்பூண்டி (விழுப்புரம்), கடலூர் (கடலூர்), பையூர் AWS (கிருஷ்ணகிரி), RSCL-2 கோலியனூர் (விழுப்புரம்), ஜம்புகுட்டப்பட்டி (கிருஷ்ணகிரி), விழுப்புரம் (விழுப்புரம்), RSCL-2 முண்டியம்பாக்கம் (விழுப்புரம்), காரைக்கால் (காரைக்கால்), கடலூர் AWS (கரூர்), போச்சம்பள்ளி ARG (கிருஷ்ணகிரி), திருவண்ணாமலை AWS (திருவண்ணாமலை), ஏலகிரி ARG (திருப்பத்தூர்) தலா 1.

அதிகபட்ச வெப்பநிலை :

அதிகபட்ச வெப்பநிலை தமிழக உள் மாவட்டங்களின் சமவெளி பகுதிகளில் ஒருசில இடங்களில் பொதுவாக இயல்பை விட மிக அதிகமாக இருந்தது. வட தமிழக உள் மாவட்டங்களில் ஒரிரு இடங்களில் இயல்பை விட மிக மிக அதிகமாக இருந்தது. கடலோரப்பகுதிகள், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை பொதுவாக இயல்பை ஒட்டி இருந்தது.

தமிழக உள் மாவட்டங்களில் ஒருசில இடங்களில் வெப்ப அலை வீசியது.

அதிக பட்ச வெப்பநிலை கரூர் பரமத்தியில் 41.5° செல்சியஸ் (+5.2° செல்சியஸ் இயல்பை விட அதிகம்) பதிவாகியுள்ளது.

திருச்சியில் (விமான நிலையம்) 42.1°, மதுரையில் (விமான நிலையம்) 41.7° செல்சியஸ், பாளையங்கோட்டையில் 41.5° செல்சியஸ், மதுரையில் (நகரம்) 41.2° செல்சியஸ், ஈரோட்டில் 40.8° செல்சியஸ் மற்றும் திருத்தணியில் 40.1° செல்சியஸ் பதிவாகியுள்ளது.

இதர தமிழக உள் மாவட்டங்களின் சமவெளி பகுதிகளில் 38° - 40° செல்சியஸ் பதிவாகியுள்ளது. தமிழக கடலோரப்பகுதிகள், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் 35° - 38° செல்சியஸ் மற்றும் மலைப் பகுதிகளில் 23° - 31° செல்சியஸ் பதிவாகியுள்ளது.

அதிகபட்ச வெப்பநிலை சென்னை மீனம்பாக்கத்தில் 38.6° செல்சியஸ் (+1.0° செல்சியஸ்) மற்றும் நுங்கம்பாக்கத்தில் 36.1° செல்சியஸ் (-0.3° செல்சியஸ்) பதிவாகியுள்ளது.

24 மணி நேர வெப்பநிலை மாறுதல்: (அதிகபட்ச வெப்பநிலை)

மிக அதிகரித்துள்ளது (4.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு அதிகம்)	-----
கணிசமாக அதிகரித்துள்ளது (2.1° செல்சியஸ் முதல் 4.0° செல்சியஸ் வரை)	-----
கணிசமாக குறைந்துள்ளது (- 2.1° செல்சியஸ் முதல் - 4.0° செல்சியஸ் வரை)	தர்மபுரி, ஈரோடு, கடலூர், சேலம், திருப்பத்தூர், நீலகிரி மற்றும் வேலூர் மாவட்டங்களில்
மிகவும் குறைந்துள்ளது (-4.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கும் குறைவாக)	-----
பெரிய மாற்றமில்லை (-2.0° செல்சியஸ் முதல் 2.0° செல்சியஸ் வரை)	மற்ற ஏனைய மாவட்டங்களில்

இயல்பு நிலையிலிருந்து வெப்ப அளவின் வேறுபாடு: (அதிகபட்ச வெப்பநிலை)

இயல்பை விட மிக மிக அதிகம் (5.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு அதிகம்)	கரூர் மாவட்டத்தில்
இயல்பை விட மிக அதிகம் (3.1° செல்சியஸ் முதல் 5.0° செல்சியஸ் வரை)	ஈரோடு, மதுரை, திருநெல்வேலி, திருச்சி மற்றும் கோயம்புத்தூர் (வால்பாறை) மாவட்டங்களில்
இயல்பை விட அதிகம் (1.6° செல்சியஸ் முதல் 3.0° செல்சியஸ் வரை)	தஞ்சாவூர், கோயம்புத்தூர் (விமான நிலையம்), நீலகிரி, கன்னியாகுமரி, திண்டுக்கல், ராமநாதபுரம் மற்றும் தூத்துக்குடி மாவட்டங்களில்
இயல்பை விட குறைவு (- 1.6° செல்சியஸ் முதல் 3.0° செல்சியஸ் வரை)	-----
இயல்பை விட மிக குறைவு (- 3.1° செல்சியஸ் முதல் 5.0° செல்சியஸ் வரை)	-----
இயல்பை விட மிக மிக குறைவு (- 5.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு கீழ்)	-----
இயல்பு நிலை (-1.5° செல்சியஸ் முதல் 1.5° செல்சியஸ் வரை)	மற்ற ஏனைய மாவட்டங்களில்

குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை:

தர்மபுரியில் குறைந்தபட்ச வெப்பம் 22.0 டிகிரி செல்சியஸ் பதிவாகியுள்ளது.

24 மணி நேர வெப்பநிலை மாறுதல்: (குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை)

மிக அதிகரித்துள்ளது (4.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு அதிகம்)	சேலம் மாவட்டத்தில்
கணிசமாக அதிகரித்துள்ளது (2.1° செல்சியஸ் முதல் 4.0° செல்சியஸ் வரை)	கரூர் மற்றும் நாமக்கல் மாவட்டங்களில்
கணிசமாக குறைந்துள்ளது (- 2.1° செல்சியஸ் முதல் - 4.0° செல்சியஸ் வரை)	திருப்பத்தூர் மற்றும் வேலூர் மாவட்டங்கள், புதுச்சேரி மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில்
மிகவும் குறைந்துள்ளது (-4.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கும் குறைவாக)	சென்னை, கடலூர் மற்றும் நீலகிரி மாவட்டங்களில்
பெரிய மாற்றமில்லை (-2.0° செல்சியஸ் முதல் 2.0° செல்சியஸ் வரை)	மற்ற ஏனைய மாவட்டங்களில்

இயல்பு நிலையிலிருந்து வெப்ப அளவின் வேறுபாடு: (குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை)

இயல்பை விட மிக மிக அதிகம் (5.0 ° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு அதிகம்)	-----
இயல்பை விட மிக அதிகம் (3.1 ° செல்சியஸ் முதல் 5.0 ° செல்சியஸ் வரை)	தஞ்சாவூர், மதுரை மற்றும் திருநெல்வேலி மாவட்டங்களில்
இயல்பை விட அதிகம் (1.6° செல்சியஸ் முதல் 3.0° செல்சியஸ் வரை)	கோயம்புத்தூர், நீலகிரி, கன்னியாகுமரி, திண்டுக்கல், சேலம், திருச்சி, ராமநாதபுரம் மற்றும் தூத்துக்குடி மாவட்டங்களில்
இயல்பை விட குறைவு (- 1.6° செல்சியஸ் முதல் - 3.0° செல்சியஸ் வரை)	சென்னை, தர்மபுரி மற்றும் திருப்பத்தூர் மாவட்டங்களில்
இயல்பை விட மிக குறைவு (- 3.1 ° செல்சியஸ் முதல்- 5.0° செல்சியஸ் வரை)	வேலூர் மாவட்டத்தில்
இயல்பை விட மிக மிக குறைவு (- 5.0 ° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கும் குறைவாக)	-----
இயல்பு நிலை (-1.5° செல்சியஸ் முதல் 1.5 ° செல்சியஸ் வரை)	மற்ற ஏனைய மாவட்டங்களில்

அடுத்த ஏழு தினங்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு மற்றும் எச்சரிக்கை:

தமிழக பகுதிகளின் மேல் நிலவும் வளிமண்டல கீழடுக்கு சுழற்சி காரணமாக,

08.05.2024: தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும் இடி மின்னல் மற்றும் பலத்த காற்றுடன் (மணிக்கு 30 கிலோமீட்டர் முதல் 40 கிலோமீட்டர் வரை) லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். தென்காசி, திருநெல்வேலி மாவட்டங்களின் மலைப்பகுதிகள், நீலகிரி, கோயம்புத்தூர், தேனி, திண்டுக்கல், விருதுநகர், மற்றும் திருப்பூர் மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

09.05.2024: தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும் இடி மின்னல் மற்றும் பலத்த காற்றுடன் (மணிக்கு 30 கிலோமீட்டர் முதல் 40 கிலோமீட்டர் வரை) லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். நீலகிரி, கோயம்புத்தூர், திருப்பூர், திண்டுக்கல், ஈரோடு, கரூர், நாமக்கல் மற்றும் சேலம் மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

10.05.2024: தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும் இடி மின்னல் மற்றும் பலத்த காற்றுடன் (மணிக்கு 30 கிலோமீட்டர் முதல் 40 கிலோமீட்டர் வரை) லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். நீலகிரி, கோயம்புத்தூர், திண்டுக்கல், கரூர், நாமக்கல், சேலம், கள்ளக்குறிச்சி, தர்மபுரி மற்றும் திருப்பூர் மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

11.05.2024: தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும் இடி மின்னல் மற்றும் பலத்த காற்றுடன் (மணிக்கு 30 கிலோமீட்டர் முதல் 40 கிலோமீட்டர் வரை) லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். கோயம்புத்தூர் மாவட்டத்தின் மலை பகுதிகள், திண்டுக்கல், தேனி, தென்காசி, திருநெல்வேலி, விருதுநகர், மதுரை மற்றும் கன்னியாகுமரி மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

12.05.2024: தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும் இடி மின்னல் மற்றும் பலத்த காற்றுடன் (மணிக்கு 30 கிலோமீட்டர் முதல் 40 கிலோமீட்டர் வரை) லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

13.05.2024 மற்றும் 14.05.2024: தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

அடுத்த ஐந்து தினங்களுக்கான அதிகபட்ச வெப்பநிலை பற்றிய முன்னறிவிப்பு:

08.05.2024 முதல் 12.05.2024 வரை: அடுத்த 5 தினங்களுக்கு தமிழகம், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 2° செல்சியஸ் வரை படிப்படியாக குறையக்கூடும்.

08.05.2024 முதல் 12.05.2024 வரை: அடுத்த 5 தினங்களுக்கு, தமிழக உள் மாவட்டங்களில் ஒருசில இடங்களில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 2°-3° செல்சியஸ் இயல்பை விட அதிகமாக இருக்கக்கூடும்.

அதிகபட்ச வெப்பநிலை தமிழக உள் மாவட்டங்களின் சமவெளி பகுதிகளில் ஒருசில இடங்களில் 40°-41° செல்சியஸ், இதர தமிழக மாவட்டங்களின் சமவெளி பகுதிகளில் 38°-39° செல்சியஸ், கடலோர தமிழக மாவட்டங்கள், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் 35°-37° செல்சியஸ் இருக்கக்கூடும்.

ஈரப்பதம்:

08.05.2024 முதல் 12.05.2024 வரை: காற்றின் ஈரப்பதம் தமிழக உள் மாவட்டங்களின் சமவெளி பகுதிகளில் பிற்பகலில் 40-55% ஆகவும், மற்ற நேரங்களில் 50-85% ஆகவும் மற்றும் கடலோரப்பகுதிகளில் 55-85% ஆகவும் இருக்கக்கூடும்.

08.05.2024 மற்றும் 09.05.2024 வரை: அதிக வெப்பநிலை மற்றும் அதிக ஈரப்பதம் இருக்கும் பொழுது, தமிழகம், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஒரிரு இடங்களில் அசௌகரியம் ஏற்படலாம்.

சென்னை மற்றும் புறநகர் பகுதிகளுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு:

அடுத்த 48 மணி நேரத்திற்கு வானம் ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். நகரின் ஒருசில பகுதிகளில் மாலையில் / இரவில் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 35-36 டிகிரி செல்சியஸை ஒட்டியும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 26-27 டிகிரி செல்சியஸை ஒட்டியும் இருக்கக்கூடும்.

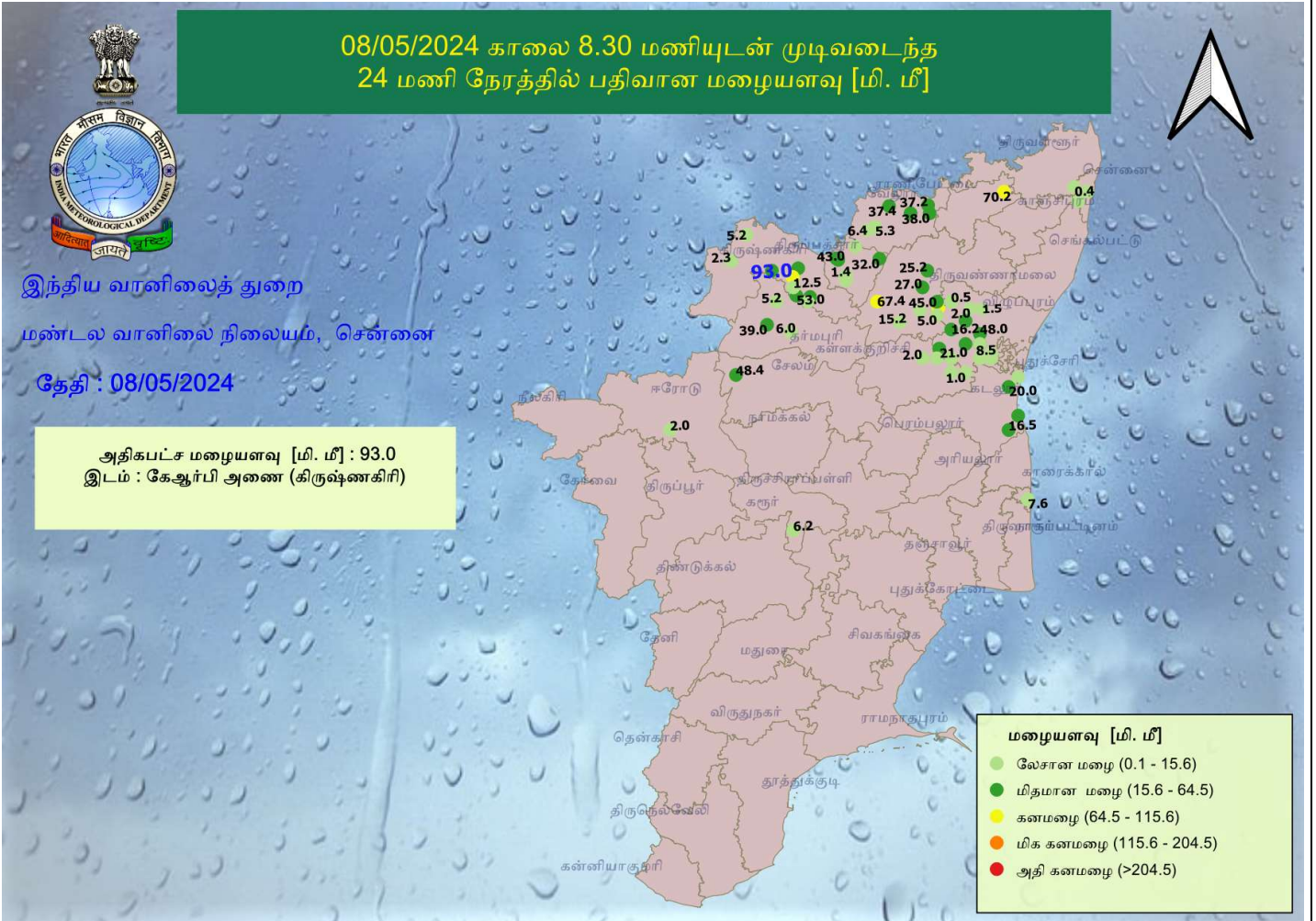
மீனவர்களுக்கான எச்சரிக்கை: ஏதுமில்லை.

மேலும் விவரங்களுக்கு: mausam.imd.gov.in/chennai இணையதளத்தை காணவும்.

பா. செந்தாமரை கண்ணன்
இயக்குனர்
தென் மண்டல தலைவருக்காக
மண்டல வானிலை ஆய்வு மையம், சென்னை

01.03.2024 முதல் 08.05.2024 வரை பெய்த மழை அளவு

	பதிவான மழை (மி.மீ)	இயல்பு மழை (மி.மீ)	இயல்பிலிருந்து விலகல் (%)
அரியலூர்	1.9	44.9	-96
செங்கல்பட்டு	0.0	34.4	-100
சென்னை	0.1	26.9	-99
கோயம்புத்தூர்	11.4	101.4	-89
கடலூர்	2.6	52.0	-95
தர்மபுரி	60.3	87.8	-31
திண்டுக்கல்	122.6	111.8	10
ஈரோடு	15.0	85.0	-82
கள்ளக்குறிச்சி	2.4	44.4	-95
காஞ்சிபுரம்	1.0	38.6	-98
கன்னியாகுமரி	73.3	179.6	-59
காரைக்கால்	9.6	66.7	-86
கரூர்	8.3	63.1	-87
கிருஷ்ணகிரி	37.9	76.5	-50
மதுரை	19.2	90.9	-79
மயிலாடுதுறை	0.0	56.1	-100
நாகப்பட்டினம்	17.0	63.0	-73
நாமக்கல்	3.4	77.1	-96
நீலகிரி	50.5	133.4	-62
பெரம்பலூர்	0.0	46.1	-100
புதுச்சேரி	0.0	56.7	-100
புதுக்கோட்டை	8.5	51.4	-83
ராமநாதபுரம்	67.0	83.8	-20
ராணிப்பேட்டை	0.0	41.2	-100
சேலம்	16.0	88.6	-82
சிவகங்கை	8.1	83.4	-90
தென்காசி	35.9	148.3	-76
தஞ்சாவூர்	10.1	62.0	-84
தேனி	34.0	126.6	-73
திருநெல்வேலி	76.2	107.4	-29
திருப்பத்தூர்	41.3	56.3	-27
திருப்பூர்	1.2	77.0	-99
திருவள்ளூர்	0.3	36.7	-99
திருவண்ணாமலை	28.9	51.0	-43
திருவாரூர்	6.5	65.8	-90
தூத்துக்குடி	14.9	89.7	-83
திருச்சிராப்பள்ளி	3.7	57.3	-94
வேலூர்	51.9	55.0	-6
விழுப்புரம்	14.9	36.0	-59
விருதுநகர்	36.3	102.9	-65
தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை	26.2	77.5	-66



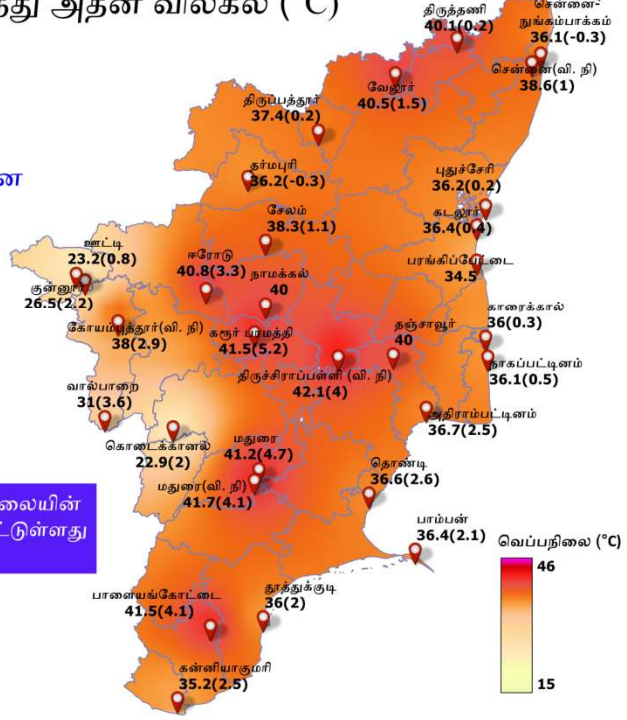


08/05/2024 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°C) மற்றும் இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் (°C)

இந்திய வானிலைத் துறை
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை
தேதி: 08/05/2024

அதிகபட்ச வெப்பநிலை : 42.1° C
இடம் : திருச்சிராப்பள்ளி (வி. நி)

குறிப்பு: இயல்பிலிருந்து அதிகபட்ச வெப்ப நிலையின் விலகல் அடைப்புக் குறியில் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது
வி.நி : விமான நிலையம்

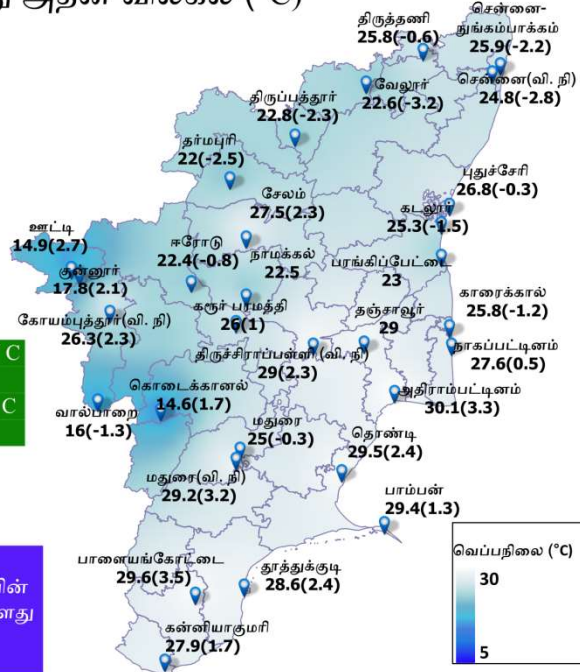


08/05/2024 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°C) மற்றும் இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் (°C)

இந்திய வானிலைத் துறை
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை
தேதி : 08/05/2024

குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (சமவெளி பகுதிகளில்) : 22° C
இடம் : தர்மபுரி
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (மலை பகுதிகளில்) : 14.6° C
இடம் : கொடைக்கானல்

குறிப்பு: இயல்பிலிருந்து குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலையின் விலகல் அடைப்புக் குறியில் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது
வி.நி : விமான நிலையம்



வகைப்பாடு

வட தமிழக மாவட்டங்கள்	சென்னை, காஞ்சிபுரம், செங்கல்பட்டு, திருவள்ளூர், கடலூர், விழுப்புரம், கள்ளக்குறிச்சி, தஞ்சாவூர், திருவாரூர், நாகப்பட்டினம், மயிலாடுதுறை, புதுக்கோட்டை, வேலூர், திருப்பத்தூர், ராணிப்பேட்டை, திருவண்ணாமலை, கிருஷ்ணகிரி, சேலம், தர்மபுரி, நாமக்கல், நீலகிரி, திருப்பூர், கோயம்புத்தூர், ஈரோடு, கரூர், திருச்சிராப்பள்ளி, அரியலூர், பெரம்பலூர்
தென் தமிழக மாவட்டங்கள்	ராமநாதபுரம், திருநெல்வேலி, தென்காசி, தூத்துக்குடி, தேனி, கன்னியாகுமரி, சிவகங்கை, விருதுநகர், திண்டுக்கல், மதுரை
உள் தமிழக மாவட்டங்கள்	வேலூர், திருப்பத்தூர், ராணிப்பேட்டை, திருவண்ணாமலை, கிருஷ்ணகிரி, தர்மபுரி, சேலம், நாமக்கல், நீலகிரி, திருப்பூர், கோயம்புத்தூர், ஈரோடு, கரூர், திருச்சிராப்பள்ளி, அரியலூர், பெரம்பலூர், சிவகங்கை, விருதுநகர், தேனி, திண்டுக்கல், மதுரை, தென்காசி, கள்ளக்குறிச்சி
வடஉள் தமிழக மாவட்டங்கள்	வேலூர், திருப்பத்தூர், ராணிப்பேட்டை, காஞ்சிபுரம், திருவண்ணாமலை, கிருஷ்ணகிரி, தர்மபுரி, சேலம், நாமக்கல், நீலகிரி, திருப்பூர், கோயம்புத்தூர், ஈரோடு, கரூர், திருச்சிராப்பள்ளி, அரியலூர், பெரம்பலூர்.
தென்உள் தமிழக மாவட்டங்கள்	சிவகங்கை, விருதுநகர், தேனி, திண்டுக்கல், மதுரை, தென்காசி.
கடலோர தமிழக மாவட்டங்கள்	சென்னை, செங்கல்பட்டு, திருவள்ளூர், கடலூர், விழுப்புரம், தஞ்சாவூர், திருவாரூர், நாகப்பட்டினம், மயிலாடுதுறை, புதுக்கோட்டை, ராமநாதபுரம், திருநெல்வேலி, தூத்துக்குடி, கன்னியாகுமரி.
வட கடலோர தமிழக மாவட்டங்கள்	சென்னை, செங்கல்பட்டு, திருவள்ளூர், கடலூர், விழுப்புரம், தஞ்சாவூர், திருவாரூர், நாகப்பட்டினம், புதுக்கோட்டை, மயிலாடுதுறை.
தென் கடலோர தமிழக மாவட்டங்கள்	ராமநாதபுரம், திருநெல்வேலி, தூத்துக்குடி, கன்னியாகுமரி
டெல்டா மாவட்டங்கள்	தஞ்சாவூர், திருவாரூர், நாகப்பட்டினம், மயிலாடுதுறை, புதுக்கோட்டை
மேற்கு தொடர்ச்சி மலை மாவட்டங்கள்	நீலகிரி, கோயம்புத்தூர், தேனி, திண்டுக்கல், திருப்பூர், தென்காசி, விருதுநகர்

மழைப்பொழிவின் பரவல்:

(விழுக்காடு) மழை பதிவான இடங்கள்	வகைப்பாடு
76-100	பெரும்பாலான
51-75	அநேக
26-50	ஒருசில
1-25	ஓரிரு
மழையில்லை	வறண்ட

மழைப்பொழிவின் தீவிரம்: (செ.மீ.)

1 செ.மீ. வரை	லேசான மழை
2-6	மிதமான மழை
7-11	கனமழை
12-20	மிக கனமழை
≥ 21	அதி கனமழை