



**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: 11-04-2024

நேரம்: 13:00 மணி

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

கடந்த 24 மணி நேரத்திற்கான வானிலை தொகுப்பு:

தமிழகம், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் வறண்ட வானிலை நிலவியது.

கடந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழை அளவு (சென்டிமீட்டரில்): **ஏதுமில்லை.**

வெப்பநிலை பற்றிய குறிப்பு :

**அதிகபட்ச வெப்பநிலை :**

தமிழக உள் மாவட்டங்களின் சமவெளி பகுதிகள் மற்றும் தென் தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை பொதுவாக இயல்பை விட  $2^{\circ}$  -  $4^{\circ}$  செல்சியஸ் மிக அதிகமாக இருந்தது. தமிழக கடலோரப்பகுதிகளில் இயல்பை விட அதிகமாகவும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் இயல்பை ஒட்டியும் இருந்தது.

அதிக பட்ச வெப்பநிலை திருப்பத்தூரில்  $41.8^{\circ}$  செல்சியஸ் மற்றும் சேலத்தில்  $40.1^{\circ}$  செல்சியஸ் பதிவாகியுள்ளது. இதர தமிழக உள் மாவட்டங்களின் சமவெளி பகுதிகளில்  $37^{\circ}$  -  $40^{\circ}$  செல்சியஸ் பதிவாகியுள்ளது.

தமிழக கடலோரப்பகுதிகளில் ஒருசில இடங்களில்  $33^{\circ}$  -  $37^{\circ}$  செல்சியஸ் மற்றும் மலைப் பகுதிகளில்  $21^{\circ}$  -  $31^{\circ}$  செல்சியஸ் பதிவாகியுள்ளது.

சென்னை மீனம்பாக்கத்தில்  $35.5^{\circ}$  செல்சியஸ் மற்றும் நுங்கம்பாக்கத்தில்  $34.4^{\circ}$  செல்சியஸ் பதிவாகியுள்ளது.

**24 மணி நேர வெப்பநிலை மாறுதல்: (அதிகபட்ச வெப்பநிலை)**

|   |                       |
|---|-----------------------|
| மிக அதிகரித்துள்ளது<br>( $4.1^{\circ}$ செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு அதிகம்)                  | -----                 |
| கணிசமாக அதிகரித்துள்ளது<br>( $2.1^{\circ}$ செல்சியஸ் முதல் $4.0^{\circ}$ செல்சியஸ் வரை) | -----                 |
| கணிசமாக குறைந்துள்ளது<br>( $-2.1^{\circ}$ செல்சியஸ் முதல் $-4.0^{\circ}$ செல்சியஸ் வரை) | -----                 |
| மிகவும் குறைந்துள்ளது<br>( $-4.1^{\circ}$ செல்சியஸ் அல்லது அதற்கும் குறைவாக)            | -----                 |
| பெரிய மாற்றமில்லை<br>( $-2.0^{\circ}$ செல்சியஸ் முதல் $2.0^{\circ}$ செல்சியஸ் வரை)      | அனைத்து மாவட்டங்களில் |

**இயல்பு நிலையிலிருந்து வெப்ப அளவின் வேறுபாடு: (அதிகபட்ச வெப்பநிலை)**

|   |  |
|---|--|
| இயல்பை விட மிக மிக அதிகம்<br>( $5.1^{\circ}$ செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு அதிகம்)          | -----  |
| இயல்பை விட மிக அதிகம்<br>( $3.1^{\circ}$ செல்சியஸ் முதல் $5.0^{\circ}$ செல்சியஸ் வரை) | தஞ்சாவூர், திருப்பத்தூர் மற்றும் நீலகிரி மாவட்டங்களில் |

|   |   |
|---|---|
| இயல்பை விட அதிகம்<br>(1.6° செல்சியஸ் முதல் 3.0° செல்சியஸ் வரை )         | தருமபுரி, ஈரோடு, கன்னியாகுமரி, கரூர், மதுரை, திருநெல்வேலி, சேலம், ராமநாதபுரம் மற்றும் கோயம்புத்தூர் மாவட்டங்களில் |
| இயல்பை விட குறைவு<br>( - 1.6° செல்சியஸ் முதல் 3.0° செல்சியஸ் வரை )      | -----   |
| இயல்பை விட மிக குறைவு<br>( - 3.1 ° செல்சியஸ் முதல் 5.0° செல்சியஸ் வரை ) | -----   |
| இயல்பை விட மிக மிக குறைவு<br>( - 5.1 ° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு கீழ்)    | -----   |
| இயல்பு நிலை<br>(-1.5° செல்சியஸ் முதல் 1.5 ° செல்சியஸ் வரை )             | மற்ற ஏனைய மாவட்டங்களில்   |

**குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை:**

நாமக்கல்லில் குறைந்தபட்ச வெப்பம் **19.0** டிகிரி செல்சியஸ் பதிவாகியுள்ளது.

**24 மணி நேர வெப்பநிலை மாறுதல்: (குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை)**

|   |                         |
|---|-------------------------|
| மிக அதிகரித்துள்ளது<br>(4.7° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு அதிகம்)            | -----                   |
| கணிசமாக அதிகரித்துள்ளது<br>(2.7° செல்சியஸ் முதல் 4.0° செல்சியஸ் வரை)    | -----                   |
| கணிசமாக குறைந்துள்ளது<br>(- 2.1° செல்சியஸ் முதல் - 4.0 ° செல்சியஸ் வரை) | கடலூர் மாவட்டத்தில்     |
| மிகவும் குறைந்துள்ளது<br>(-4.7° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கும் குறைவாக)      | -----                   |
| பெரிய மாற்றமில்லை<br>(-2.0° செல்சியஸ் முதல் 2.0° செல்சியஸ் வரை)         | மற்ற ஏனைய மாவட்டங்களில் |

**இயல்பு நிலையிலிருந்து வெப்ப அளவின் வேறுபாடு: (குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை)**

|   |   |
|---|---|
| இயல்பை விட மிக மிக அதிகம்<br>( 5.0 ° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு அதிகம்)      | -----   |
| இயல்பை விட மிக அதிகம்<br>(3.1 ° செல்சியஸ் முதல் 5.0 ° செல்சியஸ் வரை)      | -----   |
| இயல்பை விட அதிகம்<br>(1.6° செல்சியஸ் முதல் 3.0° செல்சியஸ் வரை )           | கன்னியாகுமரி மற்றும் திருநெல்வேலி மாவட்டங்களில் |
| இயல்பை விட குறைவு<br>( - 1.6° செல்சியஸ் முதல் - 3.0° செல்சியஸ் வரை)       | ஈரோடு மற்றும் கரூர் மாவட்டங்களில்               |
| இயல்பை விட மிக குறைவு<br>( - 3.1 ° செல்சியஸ் முதல்- 5.0° செல்சியஸ் வரை )  | -----   |
| இயல்பை விட மிக மிக குறைவு<br>( - 5.0 ° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கும் குறைவாக) | -----   |
| இயல்பு நிலை<br>(-1.5° செல்சியஸ் முதல் 1.5 ° செல்சியஸ் வரை )               | மற்ற ஏனைய மாவட்டங்களில்                         |

**அடுத்த ஏழு தினங்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு மற்றும் எச்சரிக்கை:**

தென் இந்தியப்பகுதிகளின் மேல், வளிமண்டல கீழடுக்குகளில், காற்றின் திசை மாறுபடும் பகுதி நிலவுகிறது.

**11.04.2024:** தென் தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், வட தமிழகத்தில் ஓரிரு இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதியிலும் இடி மின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

**12.04.2024:** தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும் இடி மின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

**13.04.2024:** தென் தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், வட தமிழகத்தில் ஓரிரு இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதியிலும் இடி மின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

**14.04.2023 முதல் 16.04.2024 வரை:** தமிழகத்தில் ஓரிரு இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

**17.04.2024:** தமிழகம், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் வறண்ட வானிலை நிலவக்கூடும்.

**அடுத்த ஐந்து தினங்களுக்கான அதிகபட்ச வெப்பநிலை பற்றிய முன்னறிவிப்பு:**

**11.04.2024 முதல் 15.04.2024 வரை:**

அடுத்த ஐந்து தினங்களில் தமிழகம், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலையில் பெரிய மாற்றத்திற்கான வாய்ப்பு குறைவு.

**11.04.2024:**

அதிகபட்ச வெப்பநிலை வட தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களில்  $2^{\circ} - 3^{\circ}$  செல்சியஸ் இயல்பை விட அதிகமாகவும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் இயல்பை ஒட்டியும் இருக்கக்கூடும்.

அதிகபட்ச வெப்பநிலை தமிழக உள் மாவட்டங்களின் சமவெளி பகுதிகளில் அநேக இடங்களில்  $37^{\circ}-40^{\circ}$  செல்சியஸ் மற்றும் கடலோரப்பகுதிகளில் பெரும்பாலான இடங்களில்  $33^{\circ}-37^{\circ}$  செல்சியஸ் இருக்கக்கூடும்.

**ஈரப்பதம்:**

**11.04.2024:**

காற்றின் ஈரப்பதம் தமிழக உள் மாவட்டங்களின் சமவெளி பகுதிகளில் பிற்பகலில் 30-50% ஆகவும், மற்ற நேரங்களில் 40-70 % ஆகவும் மற்றும் கடலோரப்பகுதிகளில் 50-80 % ஆகவும் இருக்கக்கூடும்.

**அதிக வெப்பநிலை மற்றும் அதிக ஈரப்பதம் இருக்கும் பொழுது ஓரிரு இடங்களில் அசௌகரியம் ஏற்படலாம்.**

**சென்னை மற்றும் புறநகர் பகுதிகளுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு:**

அடுத்த 48 மணி நேரத்திற்கு வானம் ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 35 டிகிரி செல்சியஸை ஒட்டியும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 26-27 டிகிரி செல்சியஸை ஒட்டியும் இருக்கக்கூடும்.

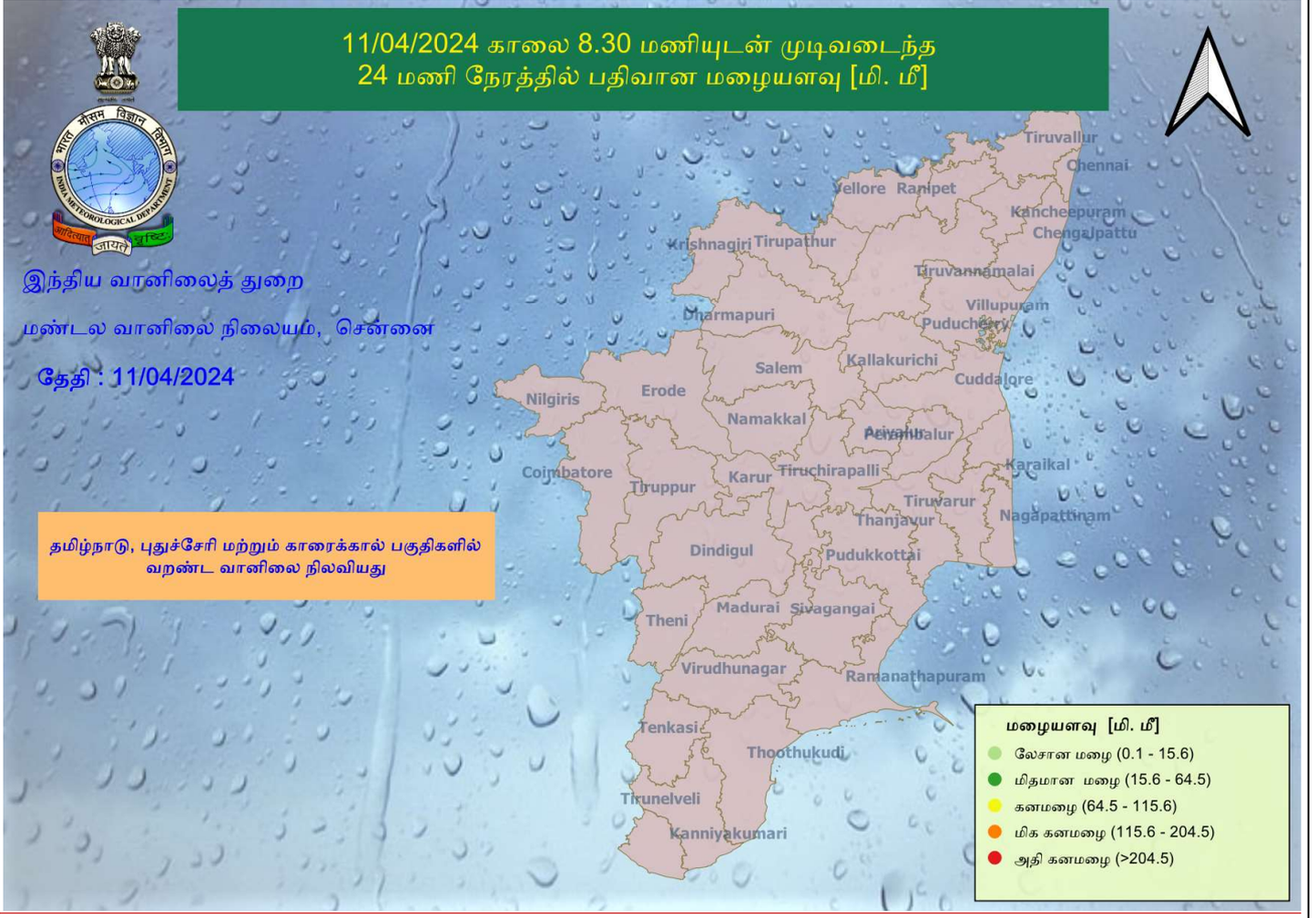
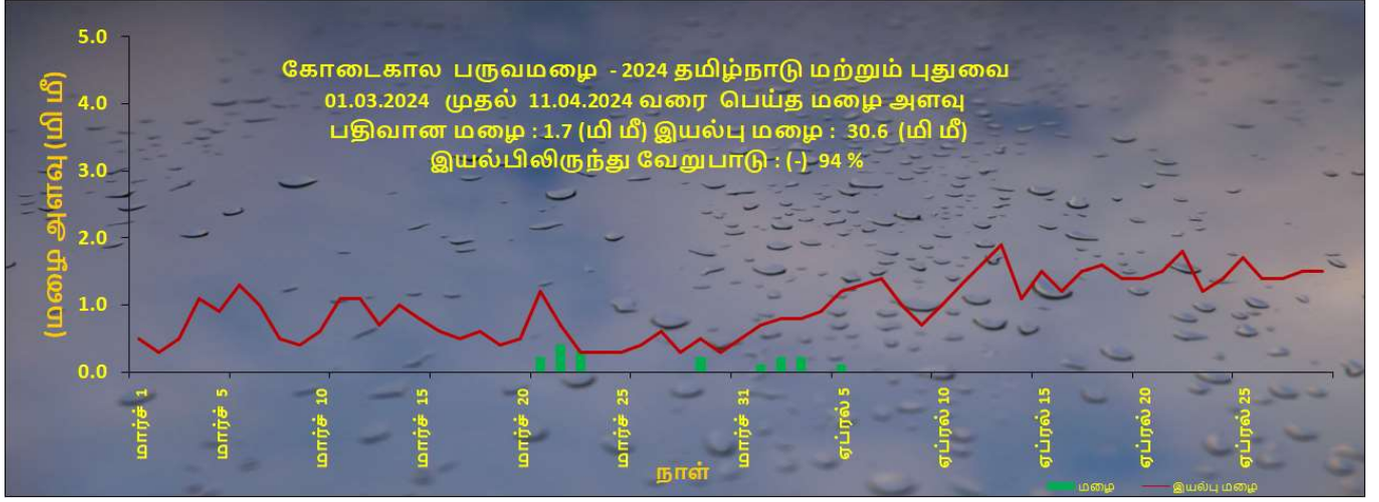
**மீனவர்களுக்கான எச்சரிக்கை: ஏதுமில்லை.**

**மேலும் விவரங்களுக்கு: [mausam.imd.gov.in/chennai](http://mausam.imd.gov.in/chennai) இணையதளத்தை காணவும்.**

முனைவர் பா.கீதா  
விஞ்ஞானி - D  
தென் மண்டல தலைவருக்காக  
மண்டல வானிலை ஆய்வு மையம், சென்னை

**01.03.2024 முதல் 11.04.2024 வரை பெய்த மழை அளவு**

|                                     | பதிவான மழை<br>(மி.மீ) | இயல்பு மழை<br>(மி.மீ) | இயல்பிலிருந்து<br>விலகல் (%) |
|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------------|
| அரியலூர்                            | 0.0                   | 15.8                  | -100                         |
| செங்கல்பட்டு                        | 0.0                   | 10.8                  | -100                         |
| சென்னை                              | 0.0                   | 9.0                   | -100                         |
| கோயம்புத்தூர்                       | 3.4                   | 37.4                  | -91                          |
| கடலூர்                              | 0.0                   | 23.2                  | -100                         |
| தர்மபுரி                            | 0.0                   | 26.5                  | -100                         |
| திண்டுக்கல்                         | 0.2                   | 42.7                  | -99                          |
| ஈரோடு                               | 0.0                   | 29.9                  | -100                         |
| கள்ளக்குறிச்சி                      | 0.0                   | 14.5                  | -100                         |
| காஞ்சிபுரம்                         | 0.0                   | 10.4                  | -100                         |
| கன்னியாகுமரி                        | 21.4                  | 77.3                  | -72                          |
| காரைக்கால்                          | 0.0                   | 30.2                  | -100                         |
| கரூர்                               | 0.0                   | 20.7                  | -100                         |
| கிருஷ்ணகிரி                         | 0.0                   | 22.7                  | -100                         |
| மதுரை                               | 1.7                   | 36.0                  | -95                          |
| மயிலாடுதுறை                         | 0.0                   | 28.7                  | -100                         |
| நாகப்பட்டினம்                       | 17.0                  | 33.3                  | -49                          |
| நாமக்கல்                            | 0.0                   | 22.1                  | -100                         |
| நீலகிரி                             | 1.5                   | 57.2                  | -97                          |
| பெரம்பலூர்                          | 0.0                   | 14.5                  | -100                         |
| புதுச்சேரி                          | 0.0                   | 25.7                  | -100                         |
| புதுக்கோட்டை                        | 3.6                   | 21.0                  | -83                          |
| ராமநாதபுரம்                         | 6.1                   | 41.4                  | -85                          |
| ராணிப்பேட்டை                        | 0.0                   | 13.1                  | -100                         |
| சேலம்                               | 0.1                   | 27.5                  | -99                          |
| சிவகங்கை                            | 1.2                   | 34.0                  | -97                          |
| தென்காசி                            | 2.7                   | 81.0                  | -97                          |
| தஞ்சாவூர்                           | 0.5                   | 24.4                  | -98                          |
| தேனி                                | 3.6                   | 52.2                  | -93                          |
| திருநெல்வேலி                        | 7.1                   | 64.6                  | -89                          |
| திருப்பத்தூர்                       | 0.0                   | 15.9                  | -100                         |
| திருப்பூர்                          | 0.0                   | 21.2                  | -100                         |
| திருவள்ளூர்                         | 0.3                   | 11.4                  | -97                          |
| திருவண்ணாமலை                        | 0.0                   | 16.3                  | -100                         |
| திருவாரூர்                          | 4.3                   | 27.7                  | -85                          |
| தூத்துக்குடி                        | 6.9                   | 51.7                  | -87                          |
| திருச்சிராப்பள்ளி                   | 0.0                   | 18.6                  | -100                         |
| வேலூர்                              | 0.0                   | 18.0                  | -100                         |
| விழுப்புரம்                         | 0.0                   | 11.1                  | -100                         |
| விருதுநகர்                          | 0.2                   | 48.2                  | -99                          |
| <b>தமிழ்நாடு மற்றும்<br/>புதுவை</b> | <b>1.7</b>            | <b>30.6</b>           | <b>-94</b>                   |



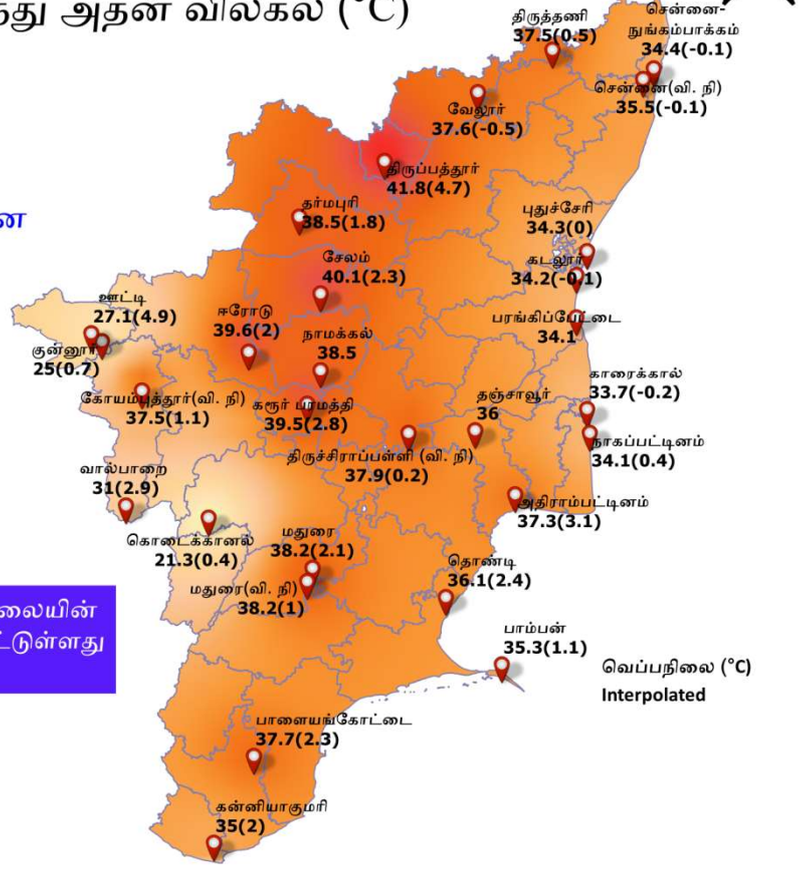


11/04/2024 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான அதிகபட்ச வெப்பநிலை ( °C) மற்றும் இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் (°C)

இந்திய வானிலைத் துறை  
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை  
தேதி: 11/04/2024

அதிகபட்ச வெப்பநிலை : 41.8° C  
இடம் : திருப்பத்தூர்

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

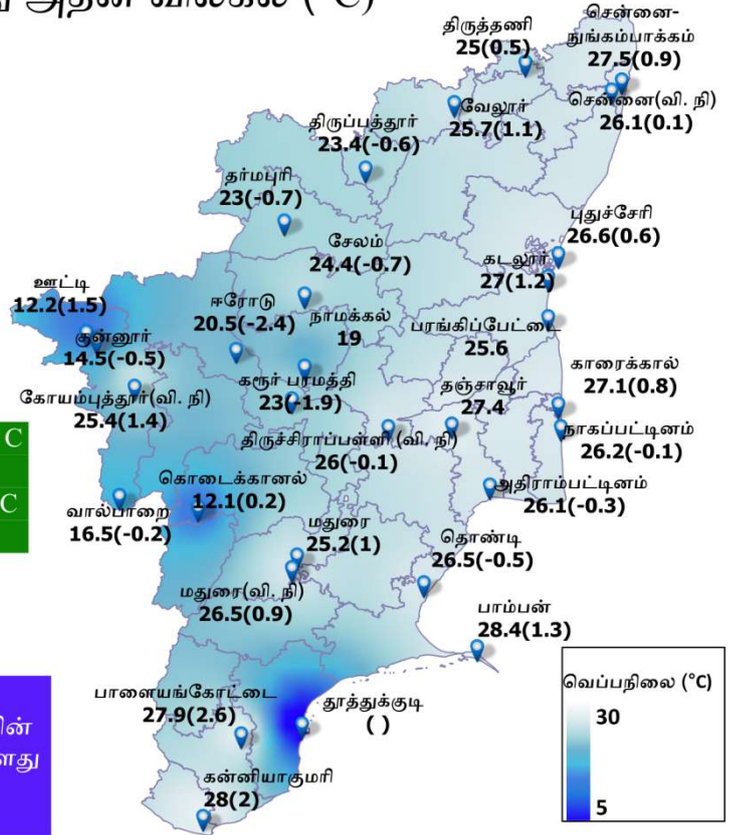


11/04/2024 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை ( °C) மற்றும் இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் (°C)

இந்திய வானிலைத் துறை  
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை  
தேதி : 11/04/2024

குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (சமவெளி பகுதிகளில்) : 19° C  
இடம் : நாமக்கல்  
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (மலை பகுதிகளில்) : 12.1° 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  |