

## இந்திய அரசு

இந்திய வானிலை ஆய்வு துறை  
மண்டல வானிலை ஆய்வு மையம்  
6, கல்லூரி சாலை  
சென்னை - 600006  
தொலைபேசி : 044- 28271951



## GOVERNMENT OF INDIA

INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT  
Regional Meteorological Centre  
6, College Road  
Chennai-600006  
Phone: 044- 28271951

நாள்: 07-09-2022

நேரம்: 1225 மணி

## வானிலை தகவல்

வட தமிழக பகுதிகளை ஒட்டி நிலவும் வளிமண்டல கீழுக்கு சுழற்சி காரணமாக,

**07.09.2022:** தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஒருசில இடங்களில் இடி மின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். நீலகிரி, கோயம்புத்தூர், திருப்பூர், தேனி, திண்டுக்கல், ஈரோடு, கிருஷ்ணகிரி, தர்மபுரி, சேலம், கள்ளக்குறிச்சி, திருவண்ணாமலை, வேலூர், ராணிப்பேட்டை, திருப்பத்தூர், காஞ்சிபுரம், கடலூர், விழுப்புரம் மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுச்சேரி பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.

**08.09.2022:** தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஒருசில இடங்களில் இடி மின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

**09.09.2022 முதல் 11.09.2022 வரை:** தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

### சென்னையை பொறுத்தவரை:

அடுத்த 24 மணி நேரத்திற்கு வானம் ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். நகரின் ஒருசில பகுதிகளில் இடி மின்னலுடன் கூடிய லேசானது/மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 33-34 டிகிரி செல்சியஸ் மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 26-27 டிகிரி செல்சியஸ் அளவில் இருக்கக்கூடும்.

அடுத்த 48 மணி நேரத்திற்கு வானம் ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். நகரின் ஒருசில பகுதிகளில் இடி மின்னலுடன் கூடிய லேசானது/மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 34-35 டிகிரி செல்சியஸ் மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 26-27 டிகிரி செல்சியஸ் அளவில் இருக்கக்கூடும்.

### கடந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழை அளவு (சென்டிமீட்டரில்):

விழுப்புரம் (விழுப்புரம்), முண்டியம்பாக்கம் (விழுப்புரம்), கேதர் (விழுப்புரம்) தலா 9, அறந்தாங்கி (புதுக்கோட்டை), அரிமளம் (புதுக்கோட்டை), நாடற்றம்பள்ளி (திருப்பத்தூர்), கோலியனூர் (விழுப்புரம்), கடவனூர் (கள்ளக்குறிச்சி) தலா 7, கிருஷ்ணகிரி (கிருஷ்ணகிரி), திருப்பத்தூர் (திருப்பத்தூர்), நடுவட்டம் (நீலகிரி), பந்தலூர் (நீலகிரி), வல்லம் (விழுப்புரம்), முகையூர் (விழுப்புரம்) தலா 6, திருப்பத்தூர் PTO (திருப்பத்தூர்), வேலூர் (வேலூர்), காரைக்குடி (சிவகங்கை), தேவகோட்டை (சிவகங்கை), ஆரணி (திருவண்ணாமலை), காட்பாடி (வேலூர்), கிளானிலை (புதுக்கோட்டை), வம்பன் KVK (புதுக்கோட்டை) தலா 5, டேனிஷ்பேட்டை (சேலம்), சோலையார் (கோவை), மேலாளத்தூர் (வேலூர்), திருவையாறு (தஞ்சாவூர்), சின்னக்கல்லார் (கோவை), கிளென்மார்கன் (நீலகிரி), விருதாச்சலம் (கடலூர்), குறிஞ்சிப்பாடி (கடலூர்), வாணியம்பாடி (திருப்பத்தூர்), செருமுள்ளி (நீலகிரி), குப்பந்தம் (கடலூர்), ஆயின்குடி (புதுக்கோட்டை), ஜமுனாமரத்தூர் (திருவண்ணாமலை), வடகுத்து (கடலூர்) தலா 4, தஞ்சை பாபநாசம் (தஞ்சாவூர்), திருப்பத்தூர் (சிவகங்கை), வீரகனூர் (சேலம்), மானாமதுரை (சிவகங்கை), கொடைக்கானல் (திண்டுக்கல்), வால்பாறை தாலுகா அலுவலகம் (கோவை), பேரையூர் (மதுரை), கந்தர்வகோட்டை (புதுக்கோட்டை, மேல் பவானி (நீலகிரி), மணல்மேடு (மயிலாடுதுறை), மதுரை விமான நிலையம் (மதுரை), சூரப்பட்டு (விழுப்புரம்), கொடநாடு (நீலகிரி), கலயநல்லூர் (கள்ளக்குறிச்சி), நகுடி (புதுக்கோட்டை), கெத்தண்டப்பட்டி (திருப்பத்தூர்), மணம்பூண்டி (கள்ளக்குறிச்சி) தலா 3, பெலாந்துறை (கடலூர்), பொன்னமராவதி (புதுக்கோட்டை), ஆவுடையார்கோயில் (புதுக்கோட்டை), பூண்டி

(திருவள்ளூர்), சங்கராபுரம் (கள்ளக்குறிச்சி), அய்யம்பேட்டை (தஞ்சாவூர்), உதகமண்டலம் (நீலகிரி), தஞ்சாவூர் (தஞ்சாவூர்), காட்டுக்குப்பம் ARG (காஞ்சிபுரம்), திருத்தணி (திருவள்ளூர்), புதுக்கோட்டை (புதுக்கோட்டை), அவலாஞ்சி (நீலகிரி), தேவாலா (நீலகிரி), ஸ்ரீமுஷ்ணம் (நீலகிரி), வால்பாறை PTO (கோவை) தலா 2, சேத்தியாத்தோப்பு (கடலூர்), திருவாலங்காடு (திருவள்ளூர்), ஆலங்குடி (புதுக்கோட்டை), திருமயம் (புதுக்கோட்டை), மஞ்சளாறு (தஞ்சாவூர்), நத்தம் (திண்டுக்கல்), கூடலூர் பஜார் (நீலகிரி), ஜெயம்கொண்டம் (அரியலூர்), ஆர்.கே.பேட்டை (திருவள்ளூர்), ஆலங்காயம் (திருப்பத்தூர்), நெய்வேலி AWS (கடலூர்), பெனுகொண்டபுரம் (கிருஷ்ணகிரி), பெரியார் (தேனி), வெம்பாக்கம் (திருவண்ணாமலை), திருக்கோவிலூர் ARG (கள்ளக்குறிச்சி), தஞ்சாவூர் PTO (தஞ்சாவூர்), பெருஞ்சாணி அணை (கன்னியாகுமரி), பவானிசாகர் (ஈரோடு), குடியாத்தம் (வேலூர்), அன்னவாசல் (புதுக்கோட்டை), புதுச்சேரி, செங்கம் (திருவண்ணாமலை), வடபுதுப்பட்டு (திருப்பத்தூர்), சூளகிரி (கிருஷ்ணகிரி), தளி (கிருஷ்ணகிரி), எமரலாடு (நீலகிரி), உளுந்தூர்பேட்டை (கள்ளக்குறிச்சி), அரியலூர் (அரியலூர்), ஏற்காடு (சேலம்), ஊத்தங்கரை (கிருஷ்ணகிரி), சோளிங்கர் (இராணிப்பேட்டை), தாளவாடி (ஈரோடு), ஆம்பூர் (திருப்பத்தூர்), பாபநாசம் (திருநெல்வேலி), தேக்கடி (தேனி) தலா 1.

### **மீனவர்களுக்கான எச்சரிக்கை:**

**07.09.2022:** குமரிக்கடல் பகுதிகள், மன்னார் வளைகுடா, தென் தமிழக கடலோரப்பகுதிகள், தெற்கு மற்றும் மத்திய வங்கக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 45 முதல் 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

லட்சத்தீவு பகுதிகள், கேரள - கர்நாடக கடலோரப்பகுதிகள் மற்றும் அதனை ஒட்டிய தென்கிழக்கு மற்றும் மத்திய கிழக்கு அரபிக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

**08.09.2022:** குமரிக்கடல் பகுதிகள், மன்னார் வளைகுடா, தென் தமிழக கடலோரப்பகுதிகள், தெற்கு மற்றும் மத்திய வங்கக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 45 முதல் 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

லட்சத்தீவு பகுதிகள், கேரள - கர்நாடக கடலோரப்பகுதிகள் மற்றும் அதனை ஒட்டிய தென்கிழக்கு மற்றும் மத்திய கிழக்கு அரபிக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

**09.09.2022:** லட்சத்தீவு பகுதிகள், கேரள - கர்நாடக கடலோரப்பகுதிகள் மற்றும் அதனை ஒட்டிய தென்கிழக்கு மற்றும் மத்திய கிழக்கு அரபிக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

தெற்கு வங்கக்கடல் மற்றும் தமிழக கடலோரப்பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

மத்திய வங்கக்கடல் மற்றும் ஆந்திர கடலோரப்பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 50 முதல் 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

**10.09.2022:** கர்நாடக கடலோரப்பகுதிகள் மற்றும் அதனை ஒட்டிய மத்திய கிழக்கு அரபிக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

தெற்கு வங்கக்கடல் மற்றும் தமிழக கடலோரப்பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

மத்திய வங்கக்கடல் மற்றும் ஆந்திர கடலோரப்பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 45 முதல் 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

**11.09.2022:** தெற்கு வங்கக்கடல் மற்றும் தமிழக கடலோரப்பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

மத்திய வங்கக்கடல் மற்றும் ஆந்திர கடலோரப்பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 45 முதல் 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

மேற்குறிப்பிட்ட நாட்களில் மீனவர்கள் இப்பகுதிகளுக்கு செல்ல வேண்டாமென்று அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.

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

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

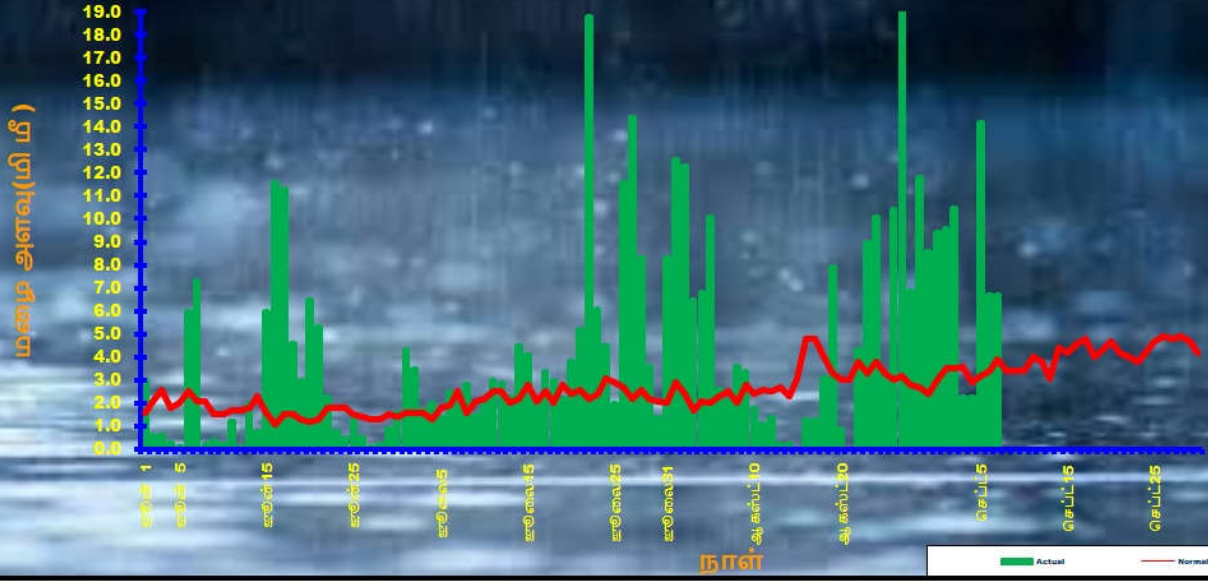
**01.06.2022 முதல் 07.09.2022 வரை மழை அளவு**

<i>மாவட்டம்</i>	<b>பதிவான மழை (மி.மீ)</b>	<b>இயல் பு மழை (மி.மீ)</b>	<b>வேறுபாடு (%)</b>
அரியலூர்	366.6	219.9	67
செங்கல்பட்டு	287.5	299.4	-4
சென்னை	378.8	331.0	14
கோயம்புத்தூர்	1266.3	594.6	113
கடலூர்	430.0	251.9	71
தர்மபுரி	539.1	254.5	112
திண்டுக்கல்	465.3	193.8	140
ஈரோடு	427.1	174.2	145
கள்ளக்குறிச்சி	271.6	278.9	-3
காஞ்சிபுரம்	387.3	347.8	11
கன்னியாகுமரி	288.1	395.2	-27
காரைக்கால்	176.7	209.7	-16
கரூர்	249.0	119.9	108
கிருஷ்ணகிரி	599.8	234.8	155
மதுரை	459.4	200.0	130
மயிலாடுதுறை	309.2	215.5	43
நாகப்பட்டினம்	240.2	171.6	40
நாமக்கல்	467.9	222.1	111
நீலகிரி	1769.4	707.4	150
பெரம்பலூர்	423.1	180.4	135
புதுச்சேரி	312.5	286.8	9
புதுக்கோட்டை	330.5	209.7	58
ராமநாதபுரம்	178.6	83.1	115
ராணிப்பேட்டை	619.4	332.7	86
சேலம்	458.7	283.7	62
சிவகங்கை	571.6	229.2	149
தென்காசி	162.2	132.4	23
தஞ்சாவூர்	362.0	210.2	72
தேனி	595.1	162.4	266
திருநெல்வேலி	137.2	61.6	123
திருப்பத்தூர்	565.6	304.3	86
திருப்பூர்	260.7	91.0	186
திருவள்ளூர்	454.4	345.6	31
திருவண்ணாமலை	500.9	319.2	57
திருவாரூர்	422.1	204.5	106
தூத்துக்குடி	109.8	38.0	189
திருச்சிராப்பள்ளி	332.5	176.7	88
வேலூர்	418.6	311.1	35
விழுப்புரம்	347.3	292.7	19
விருதுநகர்	282.6	121.8	132
<b>தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை</b>	<b>443.7</b>	<b>233.8</b>	<b>90</b>

**ஆகஸ்டு 2022 பெய்த மழை அளவு**

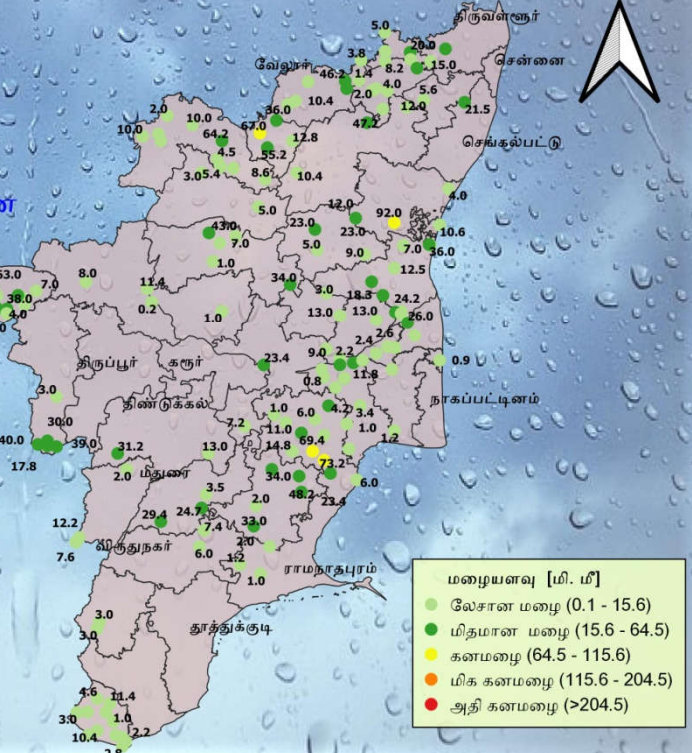
<i>மாவட்டம்</i>	<b>பதிவான மழை (மி.மீ)</b>	<b>இயல் பு மழை (மி.மீ)</b>	<b>வேறுபாடு (%)</b>
அரியலூர்	148.1	102.8	44
செங்கல்பட்டு	96.1	127.6	-25
சென்னை	101.0	133.6	-24
கோயம்புத்தூர்	468.2	169.1	177
கடலூர்	165.5	111.5	48
தர்மபுரி	254.3	99.3	156
திண்டுக்கல்	175.6	72.7	142
ஈரோடு	199.3	63.6	213
கள்ளக்குறிச்சி	81.3	120.3	-32
காஞ்சிபுரம்	145.5	141.8	3
கன்னியாகுமரி	113.9	87.7	30
காரைக்கால்	87.9	85.6	3
கரூர்	100.5	48.4	108
கிருஷ்ணகிரி	281.3	94.5	198
மதுரை	178.2	77.0	131
மயிலாடுதுறை	104.8	99.1	6
நாகப்பட்டினம்	145.0	74.8	94
நாமக்கல்	182.0	96.7	88
நீலகிரி	731.7	220.6	232
பெரம்பலூர்	145.4	83.4	74
புதுச்சேரி	90.9	130.4	-30
புதுக்கோட்டை	111.6	89.7	24
ராமநாதபுரம்	64.3	33.4	92
ராணிப்பேட்டை	219.7	125.9	74
சேலம்	146.1	115.0	27
சிவகங்கை	184.6	87.7	110
தென்காசி	74.6	35.7	109
தஞ்சாவூர்	106.5	97.8	9
தேனி	229.4	58.9	289
திருநெல்வேலி	74.9	17.3	333
திருப்பத்தூர்	214.5	117.6	82
திருப்பூர்	100.7	33.4	201
திருவள்ளூர்	130.7	136.2	-4
திருவண்ணாமலை	224.5	131.3	71
திருவாரூர்	214.0	91.2	135
தூத்துக்குடி	47.9	15.3	213
திருச்சிராப்பள்ளி	114.0	76.8	48
வேலூர்	186.1	117.4	58
விழுப்புரம்	138.5	127.8	8
விருதுநகர்	112.9	50.5	124
<b>தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை</b>	<b>173.8</b>	<b>90.1</b>	<b>93</b>

தென்மேற்கு பருவமழை - 2022 தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை  
 01.06.2022 முதல் 07.09.2022 வரை பெய்த மழை அளவு  
 பதிவான மழை: 443.7 (மி மீ) இயல்பு மழை : 233.8 (மி மீ) இயல்பிலிருந்து வேறுபாடு : 90 %



07/09/2022 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி  
 நேரத்தில் பதிவான மழையளவு [மி. மீ]

இந்திய வானிலைத் துறை  
 மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை  
 தேதி : 07/09/2022





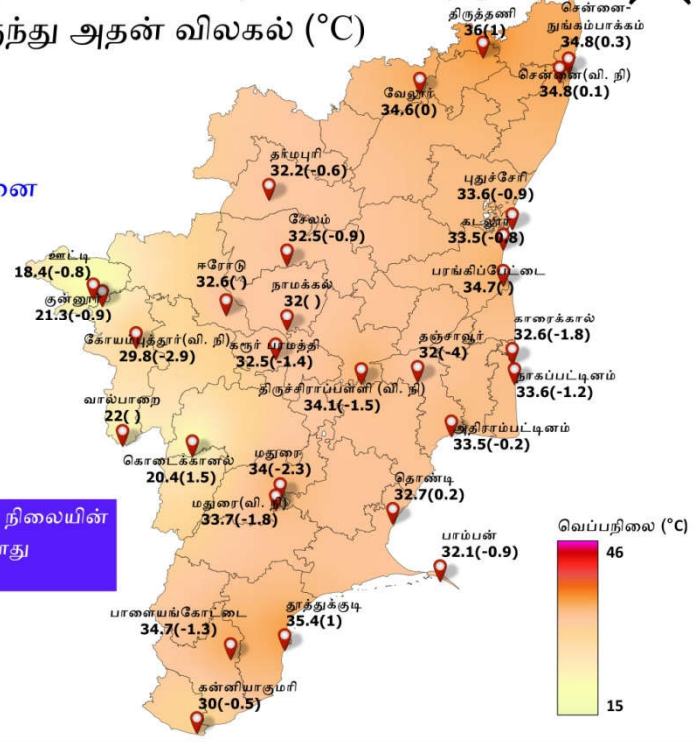
07/09/2022 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி  
நேரத்தில் பதிவான அதிகபட்ச வெப்பநிலை ( °C) மற்றும்  
இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் (°C)

இந்திய வானிலைத் துறை  
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை

தேதி: 07/09/2022

அதிகபட்ச வெப்பநிலை : 36° C  
இடம் : திருத்தணி

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



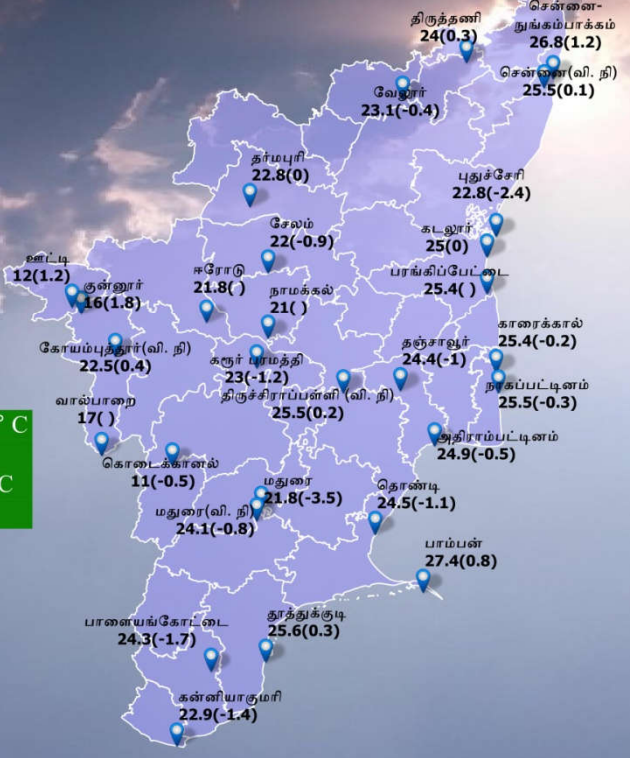
07/09/2022 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி  
நேரத்தில் பதிவான குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை ( °C) மற்றும்

இந்திய வானிலைத் துறை  
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை

தேதி : 07/09/2022

குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (சமவெளி பகுதிகளில்) : 21° C  
இடம் : நாமக்கல்  
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (மலை பகுதிகளில்) : 11° 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, கோவை, 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, தருமபுரி, சேலம், நாமக்கல், நீலகிரி, திருப்பூர், கோவை, ஈரோடு, கரூர், திருச்சிராப்பள்ளி, அரியலூர், பெரம்பலூர், சிவகங்கை, விருதுநகர், தேனி, திண்டுக்கல், மதுரை, தென்காசி, கள்ளக்குறிச்சி
வடஉள் தமிழக மாவட்டங்கள்	வேலூர், திருப்பத்தூர், ராணிப்பேட்டை, காஞ்சிபுரம், திருவண்ணாமலை, கிருஷ்ணகிரி, தருமபுரி, சேலம், நாமக்கல், நீலகிரி, திருப்பூர், கோவை, 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
மேற்கு தொடர்ச்சி மலையை ஒட்டிய மாவட்டங்கள்	நீலகிரி, கோவை, 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:

Light rain	லேசான மழை
Moderate rain	மிதமான மழை
Heavy rain	கனமழை
Very heavy rain	மிக கனமழை
Extremely heavy rain	அதி கனமழை