



இந்திய அரசு
இந்திய வானிலை ஆய்வுத் துறை
மண்டல வானிலை ஆய்வுமையம்
6, கல்லூரிசாலை
சென்னை - 600006
தொலைபேசி: 044- 2827195



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

நாள்: 12-08-2025

நேரம்: 13:40 மணி

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

கடந்த 24 மணி நேரத்திற்கான வானிலை தொகுப்பு:

வடதமிழக கடலோர மாவட்டங்களில் ஒருசில இடங்களிலும், ஏனைய தமிழகத்தில் ஓரிரு இடங்களிலும் மழை பெய்துள்ளது. காரைக்கால் பகுதிகளில் மிக லேசான மழை பதிவாகியுள்ளது. புதுவையில் வறண்ட வானிலை நிலவியது.

பதிவான மழை அளவு (சென்டிமீட்டரில்):

மண்டலம் 02 மணலி (சென்னை) 6,

செங்குன்றம் (திருவள்ளூர்) 4,

திருவள்ளூர் (திருவள்ளூர்), அழகரை எஸ்டேட் (நீலகிரி), புழல் ARG (திருவள்ளூர்), மண்டலம் 03 புழல் (சென்னை), மண்டலம் 02 மணலி புதுநகரம் (சென்னை) தலா 3,

செந்துறை (அரியலூர்), மண்டலம் 07 கொரட்டுர் (சென்னை), மண்டலம் 01 விம்கோ நகர் (சென்னை), மண்டலம் 01 எண்ணூர் (சென்னை), மண்டலம் 13 அடையாறு (சென்னை), மண்டலம் 06 கொளத்தூர் (சென்னை), மணல்மேடு ARG (மயிலாடுதுறை), வாலாஜா (ராணிப்பேட்டை), பூந்தமல்லி ARG (திருவள்ளூர்), புது வேட்டக்குடி (பெரம்பலூர்), சோலையார் (கோயம்புத்தூர்), சின்னக்கல்லூர் (கோயம்புத்தூர்), ACSமருத்துவக்கல்லூரி ARG (காஞ்சிபுரம்), மண்டலம் 01 திருவொற்றியூர் (சென்னை), அன்னூர் (கோயம்புத்தூர்), மண்டலம் 11 வளசரவாக்கம் (சென்னை) தலா 2,

மண்டலம் 08 அண்ணாநகர் மேற்கு (சென்னை), மண்டலம் 06 பெரம்பூர் (சென்னை), மண்டலம் 15 ஓக்கியம் துரைபாக்கம் (சென்னை), மண்டலம் 13 வேளச்சேரி (சென்னை), மண்டலம் 15 கண்ணகி நகர் (சென்னை), மண்டலம் 04 காசிமேடு (சென்னை), சோழவரம் (திருவள்ளூர்), கும்மிடிப்பூண்டி (திருவள்ளூர்), ஜெயம்கொண்டம் (அரியலூர்), சின்கோனா (கோயம்புத்தூர்), கொரட்டுர் (திருவள்ளூர்), வில்லிவாக்கம் ARG (திருவள்ளூர்), மண்டலம் 07 அயப்பாக்கம் (சென்னை), CD மருத்துவமனை தண்டையார்பேட்டை (சென்னை), மண்டலம் 07 அம்பத்தூர் (சென்னை), வால்பாறை PAP (கோயம்புத்தூர்), பூந்தமல்லி (திருவள்ளூர்), வெம்பாக்கம் (திருவண்ணாமலை), திருவாலங்காடு (திருவள்ளூர்), ஜெயா பொறியியல் கல்லூரி AWS (திருவள்ளூர்), வால்பாறை PTO (கோயம்புத்தூர்), அம்பத்தூர் (Rev) (திருவள்ளூர்), தாமரைப்பாக்கம் (திருவள்ளூர்), பெரம்பலூர் (பெரம்பலூர்), பெரம்பூர் (சென்னை), ஆவடி (திருவள்ளூர்), விரிஞ்சிபுரம் AWS (வேலூர்), வால்பாறை தாலுகா அலுவலகம் (கோயம்புத்தூர்), சென்னை விமானநிலையம் (சென்னை), ஆலந்தூர் (சென்னை), நடுவட்டம் (நீலகிரி), மண்டலம் 10 வடபழநி (சென்னை), எம்ஜிஆர் நகர் (சென்னை), மண்டலம் 04 தண்டையார்பேட்டை (சென்னை), அண்ணா பல்கலைக்கழகம் (சென்னை), அவினாசி (திருப்பூர்), மண்டலம் 13 வேளச்சேரி (சென்னை), வேப்பந்தட்டை (பெரம்பலூர்), அண்ணா பல்கலைக்கழகம் ARG (சென்னை), அம்முண்டி (வேலூர்), ஆம்பூர் (திருப்பத்தூர்), மீனம்பாக்கம் AWS (சென்னை), அயனாவரம் தாலுகா அலுவலகம் (சென்னை), குன்றத்தூர் (காஞ்சிபுரம்) தலா 1.

வெப்பநிலை நிலவரம்:

- அதிகபட்ச வெப்பநிலை :- சென்னை: 35.3° செல்சியஸ்
- குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (சமவெளிப்பகுதிகளில்):- கரூர் பரமத்தி : 21.0° செல்சியஸ்

24 மணிநேரவெப்பநிலைமாறுதல்: (அதிகபட்சவெப்பநிலை)

மிக அதிகரித்துள்ளது (4.1°செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு அதிகம்)	-----
கணிசமாகஅதிகரித்துள்ளது (2.1°செல்சியஸ்முதல்4.0°செல்சியஸ்வரை)	-----
கணிசமாககுறைந்துள்ளது (- 2.1°செல்சியஸ்முதல்- 4.0 °செல்சியஸ்வரை)	தஞ்சாவூர், கோயம்புத்தூர், கடலூர், திருச்சி மற்றும் ராமநாதபுரம் மாவட்டங்களில்
மிகவும்குறைந்துள்ளது (-4.1°செல்சியஸ்அல்லதுஅதற்கும் குறைவாக)	மதுரை மாவட்டத்தில்
பெரிய மாற்றமில்லை (-2.0° செல்சியஸ்முதல் 2.0°செல்சியஸ்வரை)	மற்ற ஏனைய மாவட்டங்களில்

இயல்புநிலையிலிருந்துவெப்பஅளவின்வேறுபாடு: (அதிகபட்சவெப்பநிலை)

இயல்பை விட மிக மிக அதிகம் (5.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு அதிகம்)	-----
இயல்பை விட மிக அதிகம் (3.1 °செல்சியஸ்முதல்5.0 °செல்சியஸ்வரை)	-----
இயல்பை விட அதிகம் (1.6°செல்சியஸ்முதல் 3.0° செல்சியஸ்வரை)	-----
இயல்பை விட குறைவு (- 1.6°செல்சியஸ்முதல்3.0° செல்சியஸ்வரை)	நீலகிரி, ஈரோடு, கன்னியாகுமரி, திருநெல்வேலி, சேலம், திருப்பத்தூர் மற்றும் வேலூர் மாவட்டங்களில்
இயல்பை விட மிக குறைவு (- 3.1 °செல்சியஸ்முதல்5.0° செல்சியஸ்வரை)	தஞ்சாவூர், மதுரை, நாகப்பட்டினம், திருச்சி, ராமநாதபுரம் மாவட்டங்கள், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில்
இயல்பை விட மிக மிக குறைவு (-5.1 ° செல்சியஸ் அல்லது அதற்குகீழ்)	கடலூர் மாவட்டத்தில்
இயல்பு நிலை (-1.5°செல்சியஸ்முதல் 1.5 °செல்சியஸ்வரை)	மற்ற ஏனைய மாவட்டங்களில்

அடுத்த ஏழு தினங்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு மற்றும் எச்சரிக்கை:

- மத்திய வங்கக்கடல் பகுதிகளின் மேல் ஒரு வளிமண்டல மேலடுக்கு சுழற்சி நிலவுகிறது.
- 13 - ஆம் தேதி வாக்கில் (நாளை) மத்தியமேற்கு மற்றும் அதனை ஒட்டியுள்ள வடமேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகளில் ஒரு காற்றழுத்த தாழ்வு பகுதி உருவாகக்கூடும். அதற்கடுத்த 48 மணி நேரத்தில் இது மேலும் சற்று வலுவடையக்கூடும்.
- தென்னிந்திய பகுதிகளின் மேல் ஒரு வளிமண்டல மேலடுக்கு சுழற்சி நிலவுகிறது.

12-08-2025: வடதமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், தென்தமிழகத்தில் ஒரேரு இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும், இடி, மின்னலுடன் கூடிய, லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

திருவள்ளூர், ராணிபேட்டை, திருவண்ணாமலை, விழுப்புரம், கள்ளக்குறிச்சி, கடலூர், நீலகிரி மாவட்டங்களில் ஒரேரு இடங்களிலும் மற்றும் புதுவைலும் கனமழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.

13-08-2025: வடதமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், தென்தமிழகத்தில் ஓரிரு இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும், இடி, மின்னலுடன் கூடிய, லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

திருவள்ளூர், ராணிபேட்டை மற்றும் நீலகிரி மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.

14-08-2025 முதல் 18-08-2025 வரை: தமிழகத்தில் ஓரிரு இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும், லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

சென்னை மற்றும் புறநகர் பகுதிகளுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு:

இன்று (12-08-2025): வானம் ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். நகரின் ஒருசில பகுதிகளில் இடி, மின்னலுடன் கூடிய, லேசான / மிதமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32-33° செல்சியஸை ஒட்டியும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 25-26° செல்சியஸை ஒட்டியும் இருக்கக்கூடும்.

நாளை (13-08-2025): வானம் ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். நகரின் ஒருசில பகுதிகளில் இடி, மின்னலுடன் கூடிய, லேசான / மிதமான மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்பநிலை 34° செல்சியஸை ஒட்டியும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 25-26° செல்சியஸை ஒட்டியும் இருக்கக்கூடும்.

மீனவர்களுக்கான எச்சரிக்கை:

தமிழக கடலோரப்பகுதிகள்:

12-08-2025 முதல் 14-08-2025 வரை: தென்தமிழக கடலோரப்பகுதிகள், மன்னார் வளைகுடா மற்றும் குமரிக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

15-08-2025: தமிழக கடலோரப்பகுதிகள், மன்னார் வளைகுடா மற்றும் குமரிக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

16-08-2025: தென்தமிழக கடலோரப்பகுதிகள், மன்னார் வளைகுடா மற்றும் குமரிக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

வங்கக்கடல் பகுதிகள்:

12-08-2025: தெற்கு மற்றும் மத்திய வங்கக்கடல் பகுதிகள், அதனை ஒட்டிய வடக்கு வங்கக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

13-08-2025 மற்றும் 14-08-2025: தெற்கு மற்றும் மத்திய வங்கக்கடல் பகுதிகள், அதனை ஒட்டிய வடமேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகள், அந்தமான் கடல் பகுதிகள் மற்றும் ஆந்திரா - ஒரிசா கடலோரப்பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

15-08-2025: தெற்கு மற்றும் மத்திய வங்கக்கடல் பகுதிகள், வடக்கு வங்கக்கடலின் சில பகுதிகள், அந்தமான் கடல் பகுதிகள் மற்றும் ஆந்திரா - ஒரிசா கடலோரப்பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

16-08-2025: தெற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகள், வடக்கு ஆந்திரா - ஒரிசா கடலோரப்பகுதிகள் மற்றும் அதனை ஒட்டிய வடமேற்கு மற்றும் மத்தியமேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

அரபிக்கடல் பகுதிகள்:

12-08-2025: மத்தியமேற்கு மற்றும் அதனை ஒட்டிய தென்கிழக்கு அரபிக்கடல் பகுதிகள், தென்மேற்கு அரபிக்கடலின் சில பகுதிகள் மற்றும் வடமேற்கு அரபிக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 45 முதல் 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 65 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும், தெற்கு கொங்கன்-கோவா-வடக்கு குஜராத் கடலோரப்பகுதிகள் மற்றும் அதனை ஒட்டிய வடகிழக்கு அரபிக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக் காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

13-08-2025: மத்தியமேற்கு மற்றும் அதனை ஒட்டிய தென்மேற்கு அரபிக்கடலின் சில பகுதிகள் மற்றும் வடமேற்கு அரபிக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 45 முதல் 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 65 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும், கொங்கன்-கோவா-வடக்கு குஜராத் கடலோரப்பகுதிகள், அதனை ஒட்டிய வடகிழக்கு - மத்தியகிழக்கு அரபிக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

14-08-2025 முதல் 16-08-2025 வரை: மத்தியமேற்கு அரபிக்கடலின் அநேக பகுதிகள், அதனை ஒட்டிய மத்தியகிழக்கு மற்றும் வடமேற்கு அரபிக்கடல் பகுதிகள், தென்மேற்கு அரபிக்கடலின் சில பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 45 முதல் 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 65 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும், கொங்கன்-கோவா கடலோரப்பகுதிகளில் சூறாவளிக் காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

மேற்குறிப்பிட்ட நாட்களில் மீனவர்கள் இப்பகுதிகளுக்கு செல்ல வேண்டாமென்று அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.

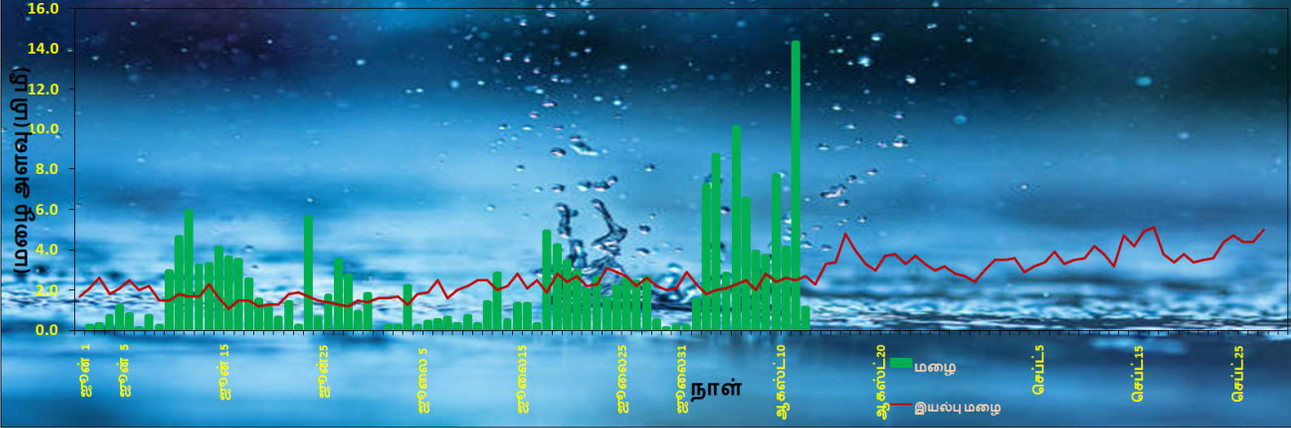
மேலும் விவரங்களுக்கு: mausam.imd.gov.in/chennai இணையதளத்தை காணவும்.

பா. செந்தாமரை கண்ணன்
விஞ்ஞானி - F
தென் மண்டல தலைவருக்காக
மண்டல வானிலை ஆய்வு மையம்,
சென்னை

01-06-2025 முதல் 12-08-2025 வரை பெய்த மழை அளவு

	பதிவானமழை (மி.மீ)	இயல்புமழை (மி.மீ)	இயல்பிலிருந்து விலகல் (%)
அரியலூர்	176.7	120.4	+47
செங்கல்பட்டு	162.4	192.9	-16
சென்னை	213.0	222.0	-4
கோயம்புத்தூர்	679.9	468.9	+45
கடலூர்	239.6	152.9	+57
தர்மபுரி	141.6	144.1	-2
திண்டுக்கல்	61.3	111.3	-45
ஈரோடு	94.2	111.3	-15
கள்ளக்குறிச்சி	176.3	166.3	+6
காஞ்சிபுரம்	198.2	223.5	-11
கன்னியாகுமரி	287.9	320.6	-10
காரைக்கால்	213.3	128.3	+66
கரூர்	48.1	59.6	-19
கிருஷ்ணகிரி	120.7	133.8	-10
மதுரை	94.2	117.1	-20
மயிலாடுதுறை	258.7	126.1	+105
நாகப்பட்டினம்	106.3	102.7	+3
நாமக்கல்	116.7	128.6	-9
நீலகிரி	642.4	540.7	+19
பெரம்பலூர்	172.4	89.1	+94
புதுச்சேரி	297.6	170.2	+75
புதுக்கோட்டை	149.5	119.3	+25
ராமநாதபுரம்	36.2	50.0	-28
ராணிப்பேட்டை	319.5	220.8	+45
சேலம்	161.1	168.0	-4
சிவகங்கை	173.5	147.9	+17
தென்காசி	194.4	103.8	+87
தஞ்சாவூர்	173.5	118.2	+47
தேனி	165.2	103.1	+60
திருநெல்வேலி	177.8	45.6	+290
திருப்பத்தூர்	251.1	181.9	+38
திருப்பூர்	27.9	51.6	-46
திருவள்ளூர்	273.7	224.4	+22
திருவண்ணாமலை	268.5	197.2	+36
திருவாரூர்	187.8	118.7	+58
தூத்துக்குடி	8.2	20.2	-59
திருச்சிராப்பள்ளி	84.8	93.0	-9
வேலூர்	264.4	199.4	+33
விழுப்புரம்	227.4	176.6	+29
விருதுநகர்	48.3	69.6	-31
தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை	176.3	148.0	+19

தென்மேற்கு பருவமழை - 2025 தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை
 01-06-2025 முதல் 12-08-2025 வரை பெய்த மழை அளவு
 பதிவான மழை : 176.3 (மி மீ) இயல்பு மழை : 148.0 (மி மீ)
 இயல்பிலிருந்து விலகல் : (+) 19 %

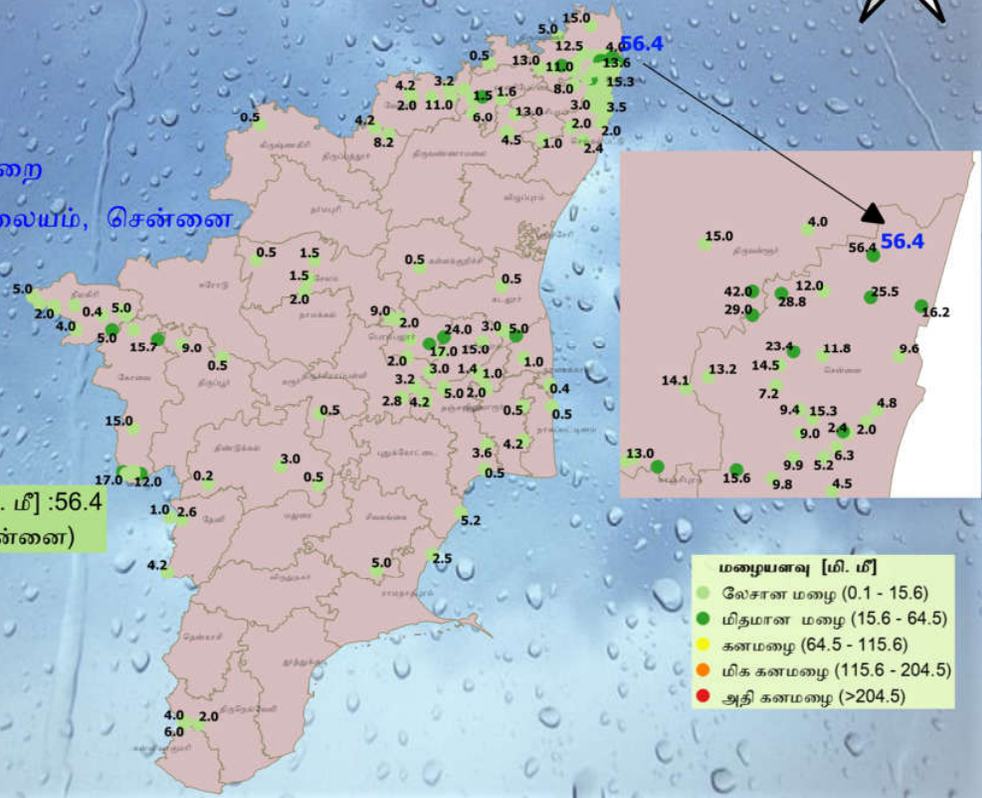


12/08/2025 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த
 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழையளவு [மி. மீ]



இந்திய வானிலைத் துறை
 மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை
 தேதி : 12/08/2025

அதிகபட்ச மழையளவு [மி. மீ] : 56.4
 மண்டலம் 02 மணலி (சென்னை)





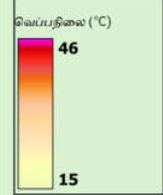
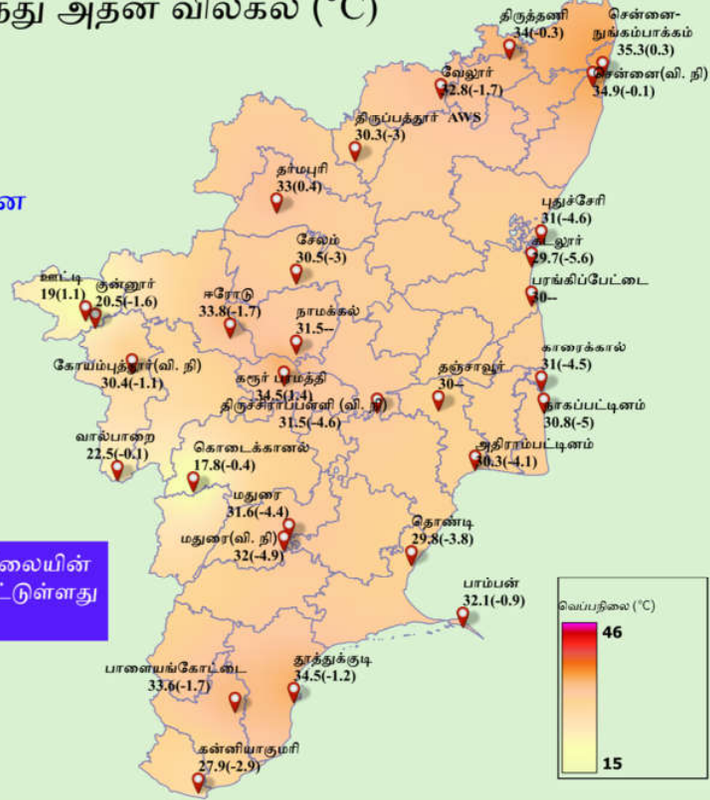
12/08/2025 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°C) மற்றும் இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் (°C)



இந்திய வானிலைத் துறை
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை
தேதி: 12/08/2025

அதிகபட்ச வெப்பநிலை : 35.3° C
இடம் : சென்னை-
நுங்கம்பாக்கம்

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



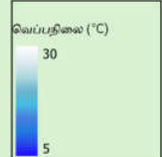
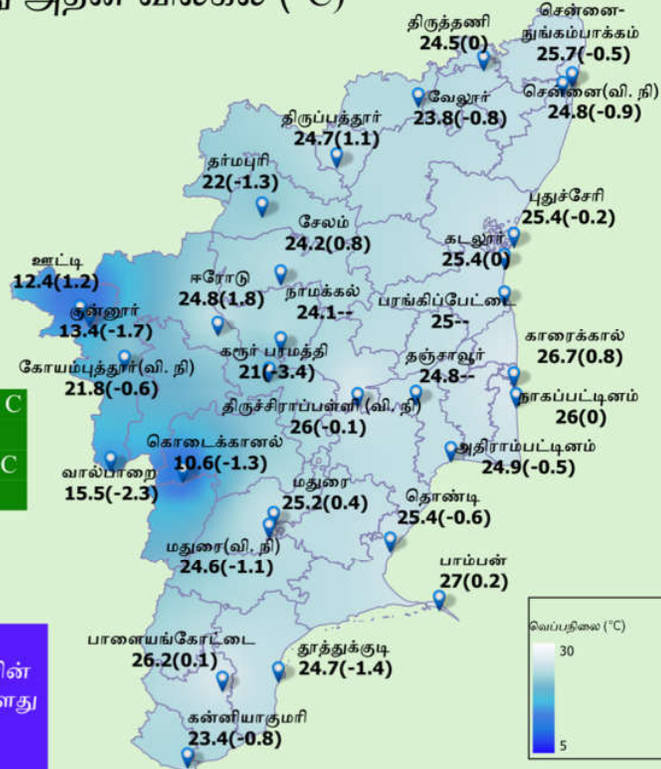
12/08/2025 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°C) மற்றும் இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் (°C)



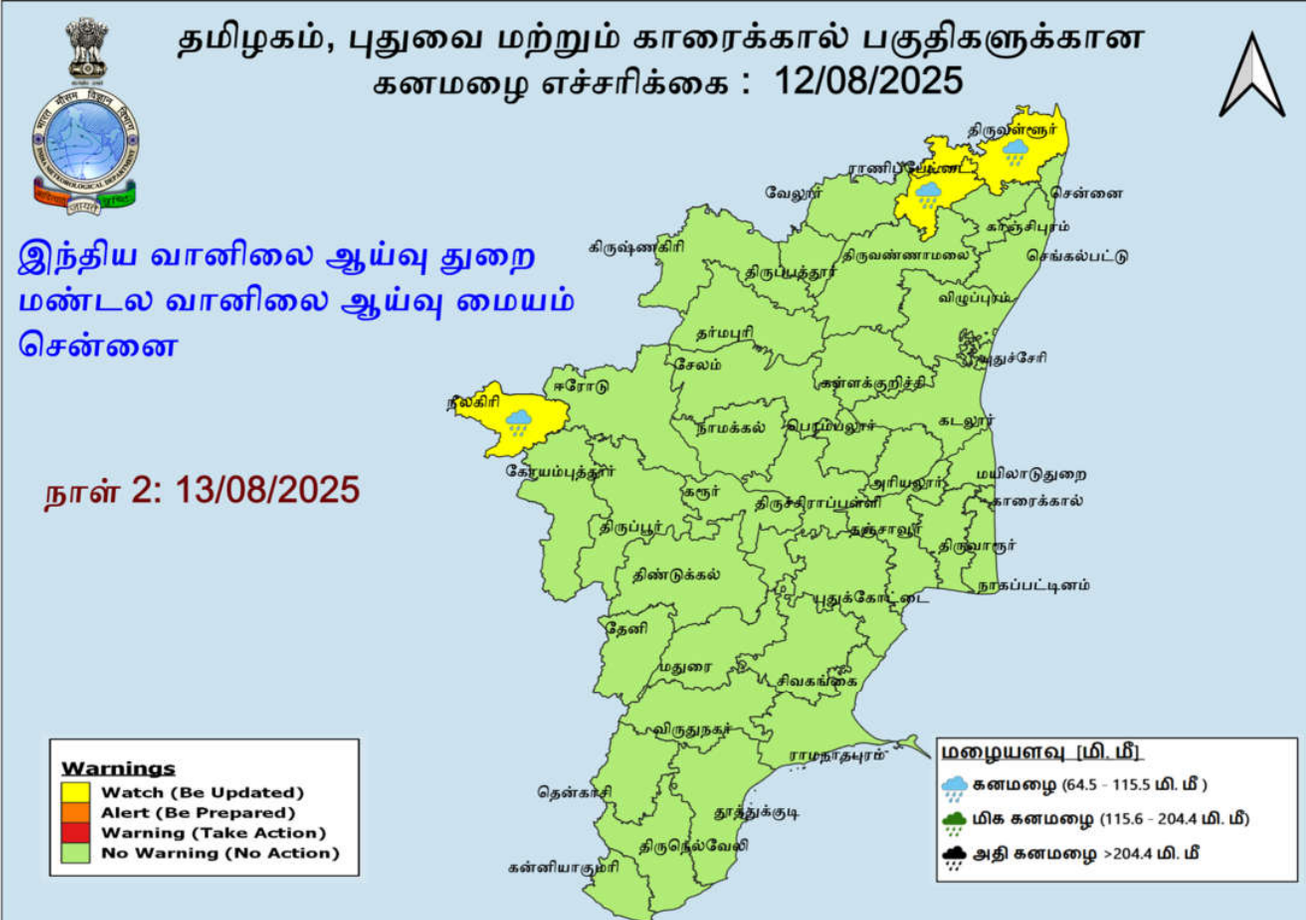
இந்திய வானிலைத் துறை
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை
தேதி : 12/08/2025

குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (சமவெளி பகுதிகளில்) : 21° C
இடம் : கரூர் பரமத்தி
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (மலை பகுதிகளில்) : 10.6° C
இடம் : கொடைக்கானல்

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



நாள் - 2



வகைப்பாடு

வடதமிழக 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
தென்தமிழக மாவட்டங்கள்	ராமநாதபுரம், திருநெல்வேலி, தென்காசி, தூத்துக்குடி, தேனி, கன்னியாகுமரி, சிவகங்கை, விருதுநகர், திண்டுக்கல், மதுரை
உள்தமிழக மாவட்டங்கள்	வேலூர், திருப்பத்தூர், ராணிப்பேட்டை, திருவண்ணாமலை, கிருஷ்ணகிரி, தர்மபுரி, சேலம், நாமக்கல், நீலகிரி, திருப்பூர், கோயம்புத்தூர், ஈரோடு, கரூர், திருச்சிராப்பள்ளி, அரியலூர், பெரம்பலூர், சிவகங்கை, விருதுநகர், தேனி, திண்டுக்கல், மதுரை, தென்காசி, கள்ளக்குறிச்சி
வட தமிழக உள் மாவட்டங்கள்	வேலூர், திருப்பத்தூர், ராணிப்பேட்டை, காஞ்சிபுரம், திருவண்ணாமலை, கிருஷ்ணகிரி, தர்மபுரி, சேலம், நாமக்கல், நீலகிரி, திருப்பூர், கோயம்புத்தூர், ஈரோடு, கரூர், திருச்சிராப்பள்ளி, அரியலூர், பெரம்பலூர்.
தென் தமிழக உள் மாவட்டங்கள்	சிவகங்கை, விருதுநகர், தேனி, திண்டுக்கல், மதுரை, தென்காசி.
கடலோரதமிழக மாவட்டங்கள்	சென்னை, செங்கல்பட்டு, திருவள்ளூர், கடலூர், விழுப்புரம், தஞ்சாவூர், திருவாரூர், நாகப்பட்டினம், மயிலாடுதுறை, புதுக்கோட்டை, ராமநாதபுரம், திருநெல்வேலி, தூத்துக்குடி, கன்னியாகுமரி.
வட தமிழககடலோர மாவட்டங்கள்	சென்னை, செங்கல்பட்டு, திருவள்ளூர், கடலூர், விழுப்புரம், தஞ்சாவூர், திருவாரூர், நாகப்பட்டினம், புதுக்கோட்டை, மயிலாடுதுறை.
தென் தமிழககடலோரமாவட்டங்கள்	ராமநாதபுரம், திருநெல்வேலி, தூத்துக்குடி, கன்னியாகுமரி
டெல்டாமாவட்டங்கள்	தஞ்சாவூர், திருவாரூர், நாகப்பட்டினம், மயிலாடுதுறை, புதுக்கோட்டை
மேற்குதொடர்ச்சி மலை மாவட்டங்கள்	நீலகிரி, கோயம்புத்தூர், தேனி, திண்டுக்கல், திருப்பூர், தென்காசி, விருதுநகர், கன்னியாகுமரி, திருநெல்வேலி

மழைப்பொழிவின்பரவல்:

(விழுக்காடு)மழைபதிவானஇடங்கள்	வகைப்பாடு
76-100	பெரும்பாலான
51-75	அநேக
26-50	ஒருசில
1-25	ஒரிரு
மழையில்லை	வறண்ட

மழைப்பொழிவின்தீவிரம்: (செ.மீ.)

1 செ.மீ. வரை	லேசானமழை
2-6	மிதமானமழை
7-11	கனமழை
12-20	மிககனமழை
≥ 21	அதி கனமழை