

## 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: 09-12-2022

நேரம்: 1330 மணி

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

கடந்த 24 மணி நேரத்திற்கான வானிலை தொகுப்பு:

தமிழகம், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் அநேக இடங்களில் மழை பெய்துள்ளது.

கடந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழை அளவு (சென்டிமீட்டரில்): சென்னை AWS, மாதவரம் AWS (திருவள்ளூர்), CD மருத்துவமனை தொண்டையார்பேட்டை (சென்னை), சென்னை (நுங்கம்பாக்கம்), சென்னை (மீனம்பாக்கம்), AWS மீனம்பாக்கம், ARG YMCA நன்னாடன் (சென்னை) தலா 7, பெரம்பூர் (சென்னை), டிஜிபி அலுவலகம் (சென்னை), ARG புழல் (திருவள்ளூர்) தலா 6, எம்ஜிஆர் நகர் (சென்னை), அயனாவரம் தாலுகா அலுவலகம் (சென்னை), ARG தரமணி (சென்னை), ARG ACS கல்லூரி (காஞ்சிபுரம்) தலா 5, சென்னை ஆட்சியர் அலுவலகம், ரெட் ஹில்ஸ் (திருவள்ளூர்), ராமேஸ்வரம் (ராமநாதபுரம்), அம்பத்தூர் (திருவள்ளூர்), பொன்னேரி (திருவள்ளூர்), அண்ணா பல்கலைக்கழகம் (சென்னை), தாம்பரம் (செங்கல்பட்டு), வேதாரண்யம் (நாகப்பட்டினம்), ARG MRC நகர் (சென்னை), ARG குடவில் பள்ளி வில்லிவாக்கம் (திருவள்ளூர்) தலா 4, சத்யபாமா பல்கலைக்கழகம் ARG (செங்கல்பட்டு), தங்கச்சிமடம் (ராமநாதபுரம்), இந்துஸ்தான் பல்கலைக்கழகம் (செங்கல்பட்டு), பூந்தமல்லி ARG (திருவள்ளூர்), சோழிங்கநல்லூர் (சென்னை), ஆவடி (திருவள்ளூர்), எண்ணூர் AWS (திருவள்ளூர்), கேளம்பாக்கம் (செங்கல்பட்டு), பாம்பன் (ராமநாதபுரம்), செம்பரபாக்கம் (திருவள்ளூர்), வேளாங்கண்ணி (நாகப்பட்டினம்), கோடியக்கரை (நாகப்பட்டினம்), தாளணையார் (நாகப்பட்டினம்), ARG பூந்தமல்லி (திருவள்ளூர்) தலா 3, பூந்தமல்லி (திருவள்ளூர்), நாகப்பட்டினம் (நாகப்பட்டினம்), திருத்துறைப்பூண்டி (திருவாரூர்), மணமேல்குடி (புதுக்கோட்டை), சோழவரம் (திருவள்ளூர்), ராமநாதபுரம் (ராமநாதபுரம்), மண்டபம் (ராமநாதபுரம்), முத்துப்பேட்டை (திருவாரூர்), முத்துப்பேட்டை (திருவாரூர்), காரைக்கால், மகாபலிபுரம் (செங்கல்பட்டு), தொண்டி (ராமநாதபுரம்), திருக்கமுகுன்றம் (செங்கல்பட்டு), சின்னக்களர் (கோயம்புத்தூர்), தாமரைப்பாக்கம் (திருவள்ளூர்), மதுக்கூர் (தஞ்சாவூர்), திருப்போரூர் (செங்கல்பட்டு), சோத்துப்பாறை (தேனி), திருக்குவளை (நாகப்பட்டினம்), திருக்குவளை (நாகப்பட்டினம்), ராமநாதபுரம்) தலா 2, அதிராமபட்டினம் (தஞ்சாவூர்), முத்துப்பேட்டை (திருவாரூர்), , (திருவாரூர்), கொடைக்கானல் (திண்டுக்கல்), செங்கல்பட்டு (செங்கல்பட்டு), ஆர்.எஸ்.மங்கலம் (இராமநாதபுரம்), பட்டுக்கோட்டை (தஞ்சாவூர்), கங்கவல்லி (தஞ்சாவூர்), (மயிலாடுதுறை), கும்மிடிப்பூண்டி (திருவள்ளூர்), வாலாஜாபாத் (காஞ்சிபுரம்), கொள்ளிடம் (மயிலாடுதுறை), திருவாடாணை (ராமநாதபுரம்), முதுகுளத்தூர் (ராமநாதபுரம்), ஸீபெரும்புதூர் (காஞ்சிபுரம்), தரங்கம்பாடி (மயிலாடுதுறை), அய்யம்பேட்டை (தஞ்சாவூர்), ஆயின்குடி (புதுக்கோட்டை), தேவகோட்டை (சிவகங்கை), பேராலூரணி (தஞ்சாவூர்), கொடைக்காடு கிளப், கொடைக்காடு கிளப் பரமக்குடி (ராமநாதபுரம்), புதுச்சேரி (புதுச்சேரி), அன்னவாசல் (புதுக்கோட்டை), கடலாடி (ராமநாதபுரம்), மயிலாடுதுறை (மயிலாடுதுறை), வாலினோகம் (இராமநாதபுரம்), நன்னிலம் (திருவாரூர்), தீர்த்தாண்டதானம் (இராமநாதபுரம்), மன்னார்குடி (திருவாரூர்), கமுதி (இராமநாதபுரம்), வட்டானம் (ராமநாதபுரம்), கும்பகோணம் (தஞ்சாவூர்), புதுக்கோட்டை, மணல்மேடு (மயிலாடுதுறை), பரங்கிப்பேட்டை (கடலூர்), வால்பாறை PTO (கோவை), நாகுடி (புதுக்கோட்டை), சிதம்பரம் (கடலூர்), அண்ணாமலை நகர் (கடலூர்), திருர் KVK (திருவள்ளூர்) தலா 1.

**வெப்பநிலை பற்றிய குறிப்பு :**

**குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை :** பாம்பன் மற்றும் ஈரோட்டில் 17.4 டிகிரி செல்சியஸ் பதிவாகியுள்ளது.

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

மிகவும் குறைந்துள்ளது ( - 4.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு குறைவாக )	இராமநாதபுரம், நாகப்பட்டினம் மாவட்டங்கள் மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில்
கணிசமாக குறைந்துள்ளது (- 2.1° செல்சியஸ் முதல் - 4.0° செல்சியஸ் வரை)	சென்னை, தஞ்சாவூர், திண்டுக்கல், இராமநாதபுரம், தூத்துக்குடி மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுச்சேரி பகுதிகளில்
கணிசமாக அதிகரித்துள்ளது ( 2.1° செல்சியஸ் முதல் 4.0 ° செல்சியஸ் வரை)	நீலகிரி மாவட்டத்தில்
மிகவும் அதிகரித்துள்ளது (4.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கும் அதிகம் )	கோயம்புத்தூர் மாவட்டத்தில்
பெரிய மாற்றமில்லை (-2.0° செல்சியஸ் முதல் 2.0° C வரை)	மற்ற ஏனைய மாவட்டங்களில்

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

இயல்பை விட மிக மிக அதிகம் ( 5.1 ° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு அதிகம்)	-----
இயல்பை விட மிக அதிகம் ( 3.1 ° செல்சியஸ் முதல் 5.0 ° செல்சியஸ் வரை)	-----
இயல்பை விட அதிகம் (1.6° செல்சியஸ் முதல் 3.0° செல்சியஸ் வரை )	நீலகிரி மற்றும் வேலூர் மாவட்டங்கள்
இயல்பை விட குறைவு ( - 1.6° செல்சியஸ் முதல் - 3.0° செல்சியஸ் வரை)	சென்னை, இராமநாதபுரம் மற்றும் தூத்துக்குடி மாவட்டங்கள்
இயல்பை விட மிக குறைவு ( - 3.1 ° செல்சியஸ் முதல்- 5.0° செல்சியஸ் வரை)	தஞ்சாவூர், திண்டுக்கல், நாகப்பட்டினம் மாவட்டங்கள், புதுச்சேரி மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில்
இயல்பை விட மிக மிக குறைவு ( - 5.1 ° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு கீழ்)	இராமநாதபுரம் மாவட்டத்தில்
இயல்பு நிலை (-1.5° செல்சியஸ் முதல் 1.5 ° செல்சியஸ் வரை )	மற்ற ஏனைய மாவட்டங்களில்

**அடுத்த 5 தினங்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு மற்றும் எச்சரிக்கை:**

நேற்று (08.12.2022) தென்மேற்கு வங்கக் கடலில் நிலை கொண்டிருந்த 'மாண்டஸ்' புயல், நேற்று மாலை தீவிர புயலாக வலுப்பெற்று மேற்கு - வட மேற்கு திசையில் நகர்ந்து இன்று (09.12.2022) காலை 0830 மணி அளவில் புயலாக வலு குறைந்து காரைக்காலுக்கு 180 கி.மீ. கிழக்கு வட கிழக்கே மற்றும் சென்னைக்கு 260 கி .மீ. தென்-தென்கிழக்கே நிலைகொண்டுள்ளது. இது வடமேற்கு திசையில் நகர்ந்து, வடதமிழகம் - புதுவை- தெற்கு ஆந்திரா கடற்கரையில், புதுச்சேரிக்கும், ஸ்ரீஹரிகோட்டாவுக்கும் இடையே, மாமல்லபுரத்திற்கு அருகே, இன்று நள்ளிரவு - நாளை (10.12.2022) அதிகாலை கரையை கடக்கக்கூடும்.

**இதன் காரணமாக,**

**09.12.2022:** தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் பெரும்பாலான இடங்களில் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். காஞ்சிபுரம், செங்கல்பட்டு, விழுப்புரம் மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுச்சேரி பகுதிகளில் ஒருசில இடங்களில் கன முதல் மிக கனமழையும், ஓரிரு இடங்களில் அதி கனமழையும், திருவள்ளூர், சென்னை, இராணிப்பேட்டை, வேலூர், திருப்பத்தூர், திருவண்ணாமலை, கள்ளக்குறிச்சி மற்றும் கடலூர் மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கன முதல் மிக கனமழை பெய்யக்கூடும்., தர்மபுரி, கிருஷ்ணகிரி, சேலம், நாமக்கல், திருச்சிராப்பள்ளி, பெரம்பலூர், அரியலூர், மயிலாடுதுறை, நாகப்பட்டினம், திருவாரூர், தஞ்சாவூர், புதுக்கோட்டை, கரூர், திண்டுக்கல், மதுரை, சிவகங்கை மாவட்டங்கள் மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

**10.12.2022:** தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் அநேக இடங்களில் இடி மின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். திருவள்ளூர், காஞ்சிபுரம், இராணிப்பேட்டை, வேலூர், திருவண்ணாமலை, திருப்பத்தூர், கிருஷ்ணகிரி மற்றும் தர்மபுரி மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கன முதல் மிக கனமழை பெய்யக்கூடும். சென்னை, செங்கல்பட்டு, விழுப்புரம், புதுச்சேரி, கள்ளக்குறிச்சி, சேலம், ஈரோடு மற்றும் நீலகிரி மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

**11.12.2022:** தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் அநேக இடங்களில் இடி மின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

**12.12.2022 & 13.12.2022:** தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஒரு சில இடங்களில் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

**தரைக்காற்று எச்சரிக்கை :**

**09.12.2022 :** வடதமிழக கடலோரப்பகுதிகள், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் பலத்த தரைக்காற்று மணிக்கு 50 முதல் 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 70 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும். காற்றின் வேகம் **09.12.2022** மாலை முதல் படிப்படியாக உயர்ந்து **10.12.2022** காலை வரை மணிக்கு 60 முதல் 70 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 80 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

தென் தமிழக கடலோரப்பகுதிகளில் பலத்த தரைக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

**சென்னை மற்றும் புறநகர் பகுதிகளுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு:**

**அடுத்த 24 மணி நேரத்திற்கு** வானம் பொதுவாக மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். நகரில் கன முதல் மிக கனமழை பெய்யக்கூடும். சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 60 முதல் 70 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 80 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

**அடுத்த 48 மணி நேரத்திற்கு** வானம் பொதுவாக மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். நகரில் மிதமானது / கனமழை பெய்யக்கூடும்.

**மீனவர்களுக்கான எச்சரிக்கை:**

**தென்மேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகள்:** **09.12.2022** - சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 80 முதல் 90 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 100 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும், அதன் பிறகு காற்றின் வேகம் படிப்படியாக குறைந்து, இன்று(**09.12.2022**) மாலை முதல் மணிக்கு 70 முதல் 80 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 90 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும். **10.12.2022** காலை முதல் மணிக்கு 55 முதல் 65 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 75 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும், **10.12.2022** மாலை முதல் மணிக்கு 30 முதல் 40 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

**தமிழக- புதுவை மற்றும் அதனை ஒட்டிய தெற்கு ஆந்திர கடலோரப்பகுதிகள், வட இலங்கை கடலோரப்பகுதிகள்:** சூறாவளிக்காற்று இன்று (09.12.2022) மணிக்கு 45 முதல் 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 65 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் தொடங்கி காற்றின் வேகம் படிப்படியாக உயர்ந்து **09.12.2022** நண்பகல் மணிக்கு 50 முதல் 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 70 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும், **09.12.2022** மாலை முதல் **10.12.2022** காலை வரை மணிக்கு 65 முதல் 75 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 85 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும். அதன் பிறகு காற்றின் வேகம் படிப்படியாக குறைந்து **10.12.2022** காலை முதல் மணிக்கு 55 முதல் 65 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 75 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும், **10.12.2022** மாலை முதல் 30 முதல் 40 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

**மன்னார் வளைகுடா பகுதிகள்:** **09.12.2022** சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும். **09.12.2022** மாலை முதல் **10.12.2022** காலை வரை சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 50 முதல் 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 70 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும். அதன் பிறகு காற்றின் வேகம் படிப்படியாக குறைந்து மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

**மத்திய மேற்கு வங்கக்கடல் மற்றும் அதனை ஒட்டிய தெற்கு ஆந்திர கடலோர பகுதிகள்:** சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இன்று (09.12.2022) நண்பகல் வரை வீசக்கூடும். அதன் பிறகு காற்றின் வேகம் படிப்படியாக உயர்ந்து இன்று மாலை முதல் **10.12.2022** காலை வரை மணிக்கு 55 முதல் 65 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 75 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும். **10.12.2022** மாலை முதல் மணிக்கு 30 முதல் 40 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் இடையிடையே 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

மேற்குறிப்பிட்ட நாட்களில் மீனவர்கள் இப்பகுதிகளுக்கு செல்ல வேண்டாமென்று அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.

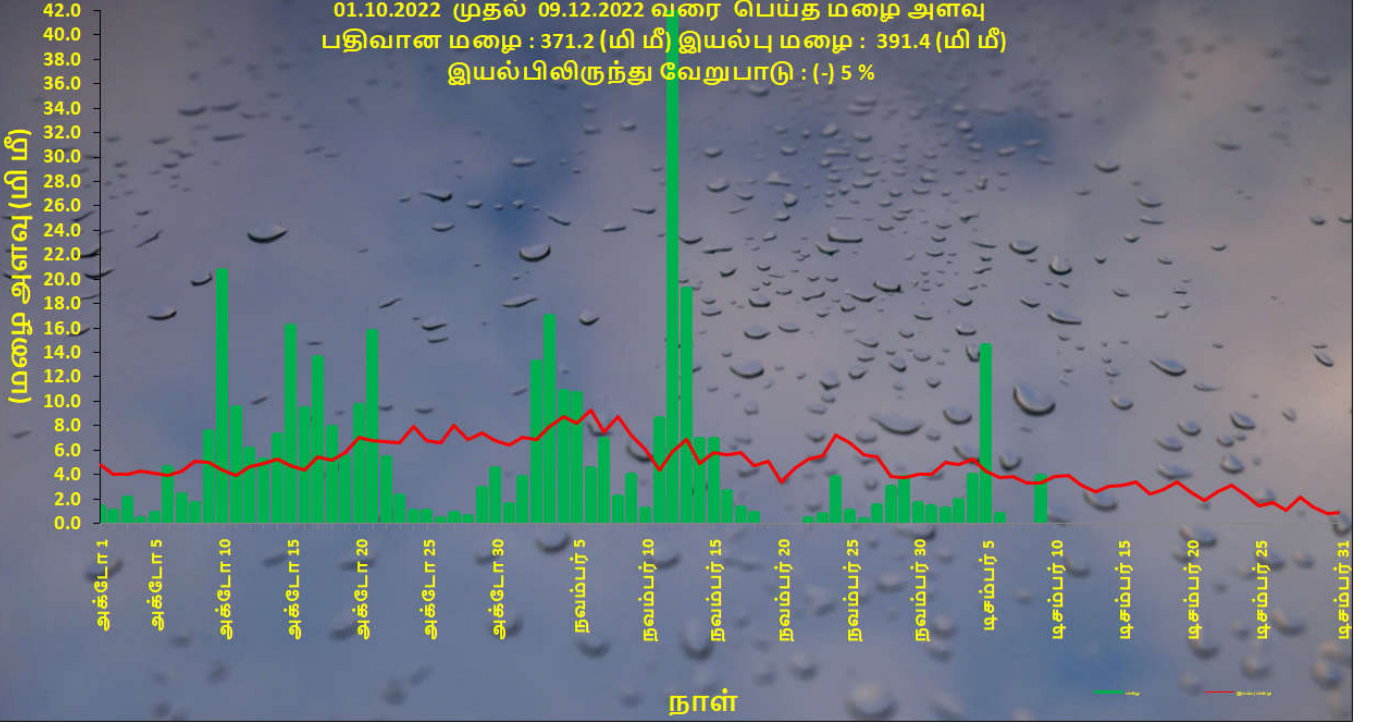
மேலும் விவரங்களுக்கு: [mausam.imd.gov.in/chennai](http://mausam.imd.gov.in/chennai) இணையதளத்தை காணவும்.

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

01.10.2022 முதல் 09.12.2022 வரை பெய்த மழை அளவு

	பதிவான மழை (மி.மீ)	இயல் பு மழை (மி.மீ)	வேறுபாடு (%)
அரியலூர்	300.2	428.1	-30
செங்கல்பட்டு	556.8	628.3	-11
சென்னை	714.3	723.6	-1
கோயம்புத்தூர்	372.2	310.1	20
கடலூர்	545.4	597.0	-9
தர்மபுரி	301.1	293.7	3
திண்டுக்கல்	453.0	406.4	11
ஈரோடு	454.4	285.1	59
கள்ளக்குறிச்சி	292.5	389.2	-25
காஞ்சிபுரம்	544.1	524.1	4
கன்னியாகுமரி	514.7	499.6	3
காரைக்கால்	666.5	854.3	-22
கரூர்	283.2	281.8	0
கிருஷ்ணகிரி	298.5	262.4	14
மதுரை	395.3	332.6	19
மயிலாடுதுறை	848.3	750.3	13
நாகப்பட்டினம்	567.2	780.3	-27
நாமக்கல்	350.6	251.9	39
நீலகிரி	324.0	454.6	-29
பெரம்பலூர்	312.7	384.5	-19
புதுச்சேரி	605.1	727.6	-17
புதுக்கோட்டை	270.6	331.9	-18
ராமநாதபுரம்	366.4	446.2	-18
ராணிப்பேட்டை	291.4	359.5	-19
சேலம்	299.9	307.8	-3
சிவகங்கை	356.2	368.3	-3
தென்காசி	357.6	416.0	-14
தஞ்சாவூர்	387.1	489.3	-21
தேனி	375.0	329.8	14
திருநெல்வேலி	344.7	436.0	-21
திருப்பத்தூர்	299.2	244.0	23
திருப்பூர்	351.7	280.9	25
திருவள்ளூர்	508.3	559.1	-9
திருவண்ணாமலை	354.6	395.6	-10
திருவாரூர்	412.8	611.1	-32
தூத்துக்குடி	284.6	387.9	-27
திருச்சிராப்பள்ளி	248.6	333.0	-25
வேலூர்	220.6	335.3	-34
விழுப்புரம்	385.3	456.6	-16
விருதுநகர்	377.8	357.7	6
தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை	371.2	391.4	-5

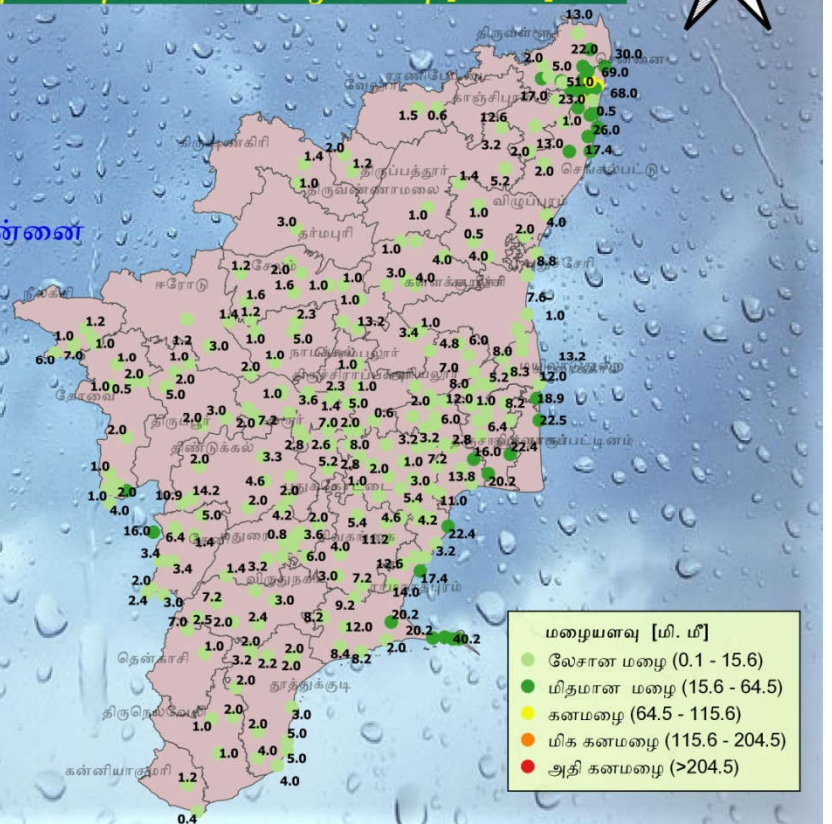
வட கிழக்கு பருவமழை - 2022 தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை  
 01.10.2022 முதல் 09.12.2022 வரை பெய்த மழை அளவு  
 பதிவான மழை : 371.2 (மி மீ) இயல்பு மழை : 391.4 (மி மீ)  
 இயல்பிலிருந்து வேறுபாடு : (-) 5 %



09/12/2022 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த  
 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழையளவு [மி. மீ]



இந்திய வானிலைத் துறை  
 மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை  
 தேதி : 09/12/2022





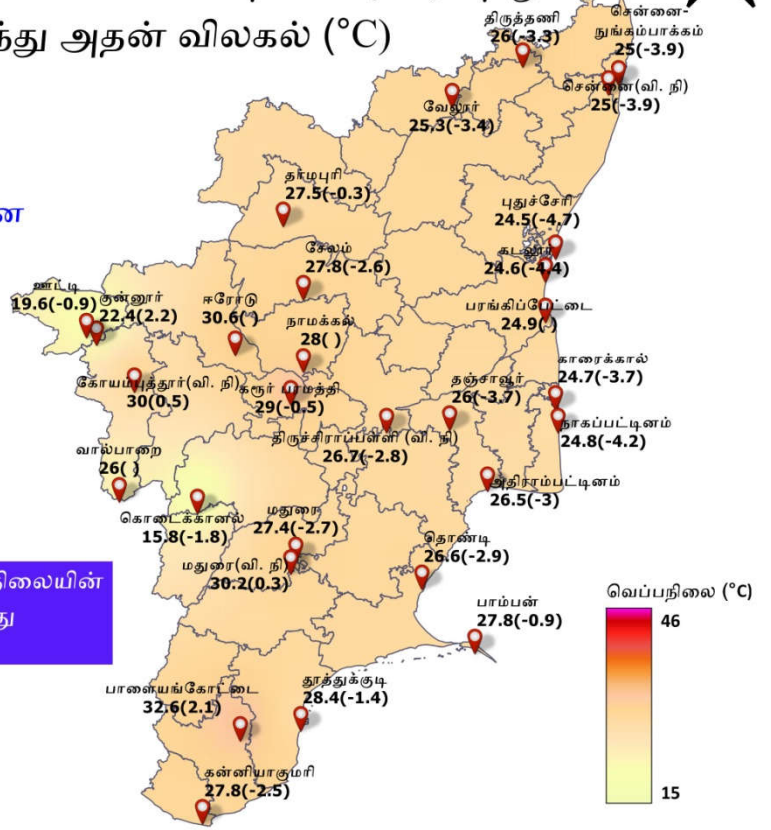
09/12/2022 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான அதிகபட்ச வெப்பநிலை ( °C) மற்றும் இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் ( °C)

இந்திய வானிலைத் துறை  
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை

தேதி: 09/12/2022

அதிகபட்ச வெப்பநிலை : 32.6 °C  
இடம் : பாலையங்கோட்டை

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



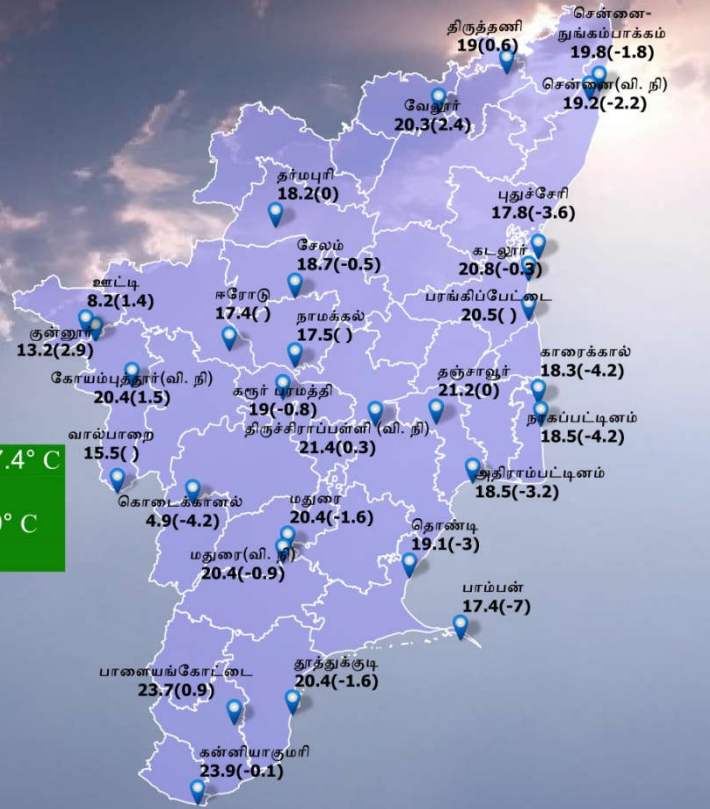
09/12/2022 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை ( °C) மற்றும்

இந்திய வானிலைத் துறை  
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை

தேதி : 09/12/2022

குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (சமவெளி பகுதிகளில்) : 17.4 °C  
இடம் : ஈரோடு & பாம்பன்  
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (மலை பகுதிகளில்) : 4.9 °C  
இடம் : கொடைக்கானல்

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



+

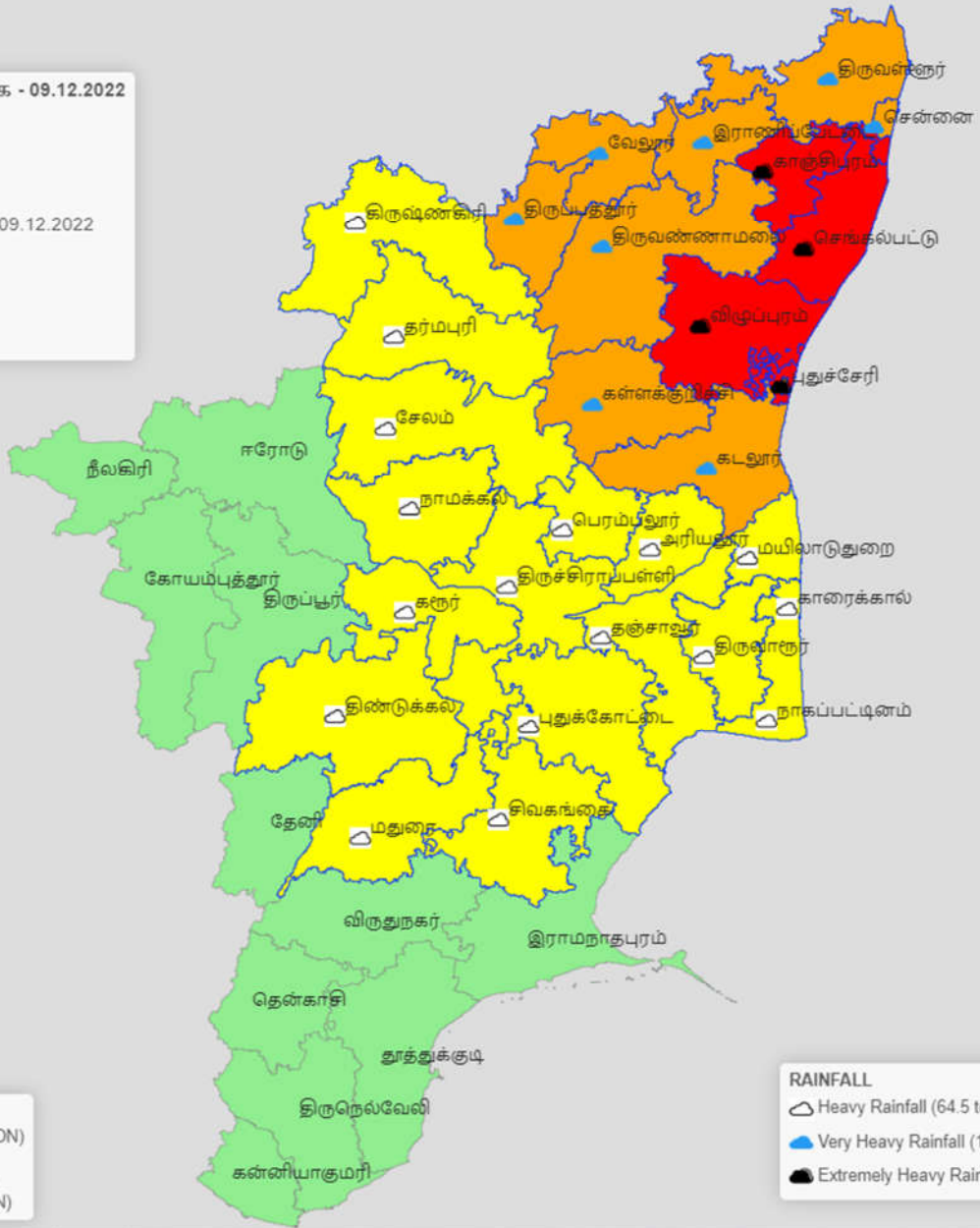
-

கனமழை எச்சரிக்கை - 09.12.2022



நாள் 1: 09.12.2022

India Meteorological Department  
Regional Met Centre, Chennai



Leaflet



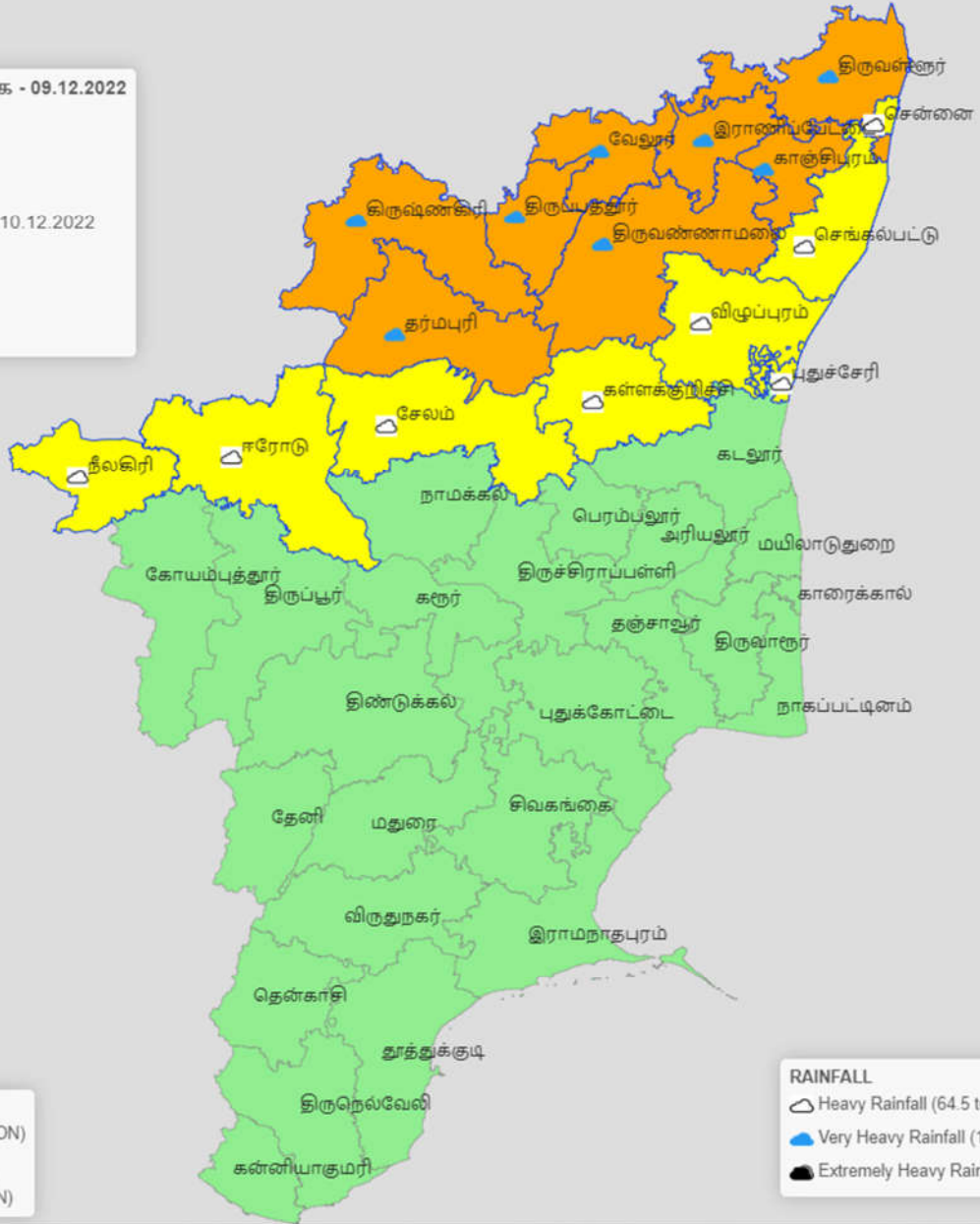
+

-

கனமழை எச்சரிக்கை - 09.12.2022



நாள் 2: 10.12.2022



**WARNINGS**  
NO WARNING (NO ACTION)  
WATCH (BE UPDATED)  
ALERT (BE PREPARED)  
WARNING (TAKE ACTION)

**RAINFALL**  
☁ Heavy Rainfall (64.5 to 115.5) mm  
☁ Very Heavy Rainfall (115.6 to 204.4) mm  
☁ Extremely Heavy Rainfall > 204.4 mm

## 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, புதுக்கோட்டை
மேற்கு தொடர்ச்சி மலை 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: (செ.மீ.)

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