

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: 06-11-2022

நேரம்: 1300 மணி

தமிழகம், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளுக்கான தினசரி வானிலை அறிக்கை

கடந்த 24 மணி நேரத்திற்கான வானிலை தொகுப்பு:

தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், புதுச்சேரி, காரைக்காலிலும் மழை பெய்துள்ளது.

கடந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழை அளவு (சென்டிமீட்டரில்):

இரணியல் (கன்னியாகுமரி) 8, பரங்கிப்பேட்டை (கடலூர்), ராமேஸ்வரம் (இராமநாதபுரம்), மரக்காணம் (விழுப்புரம்) தலா 5, கொத்தவாச்சேரி (கடலூர்), கொள்ளிடம் (மயிலாடுதுறை), தங்கச்சிமடம் (ராமநாதபுரம்), திருப்பூண்டி (ராமநாதபுரம்), வேளாங்கண்ணி (நாகப்பட்டினம்), கடலூர், செம்மேடு (விழுப்புரம்), சாத்தூர் (விருதுநகர்), காஞ்சிபுரம் தலா 4, ஸ்ரீமுஷ்ணம் (கடலூர்), பாம்பன் (ராமநாதபுரம்), புவனகிரி (கடலூர்), கீழ் அணைக்கட்டு (தஞ்சாவூர்), மண்டபம் (ராமநாதபுரம்), சேத்தியாதோப்பு (கடலூர்), மணல்மேடு (மயிலாடுதுறை), ராமநாதபுரம், ராமநாடு Agro (ராமநாதபுரம்) தலா 3, களியல் (கன்னியாகுமரி), கீழ்பென்னாத்தூர் (திருவண்ணாமலை), சிதம்பரம் (கடலூர்), ஊத்துக்கோட்டை (திருவள்ளூர்), ஆட்சியர் அலுவலகம் (கடலூர்), வாடிப்பட்டி (மதுரை), சீர்காழி (மயிலாடுதுறை), ஓட்டன்சத்திரம் (திண்டுக்கல்), சூரங்குடி (தூத்துக்குடி), மயிலாடுதுறை, சிவலோகம் (கன்னியாகுமரி), பேச்சிப்பாறை (கன்னியாகுமரி), விழுப்புரம், மூங்கில்துறை (கள்ளக்குறிச்சி), சிற்றாறு (கன்னியாகுமரி), குழித்துறை (கன்னியாகுமரி), டிஜிபி அலுவலகம் சென்னை, சூரப்பட்டு (விழுப்புரம்), செஞ்சி (விழுப்புரம்), திருச்செந்தூர் (தூத்துக்குடி), காட்டுமன்னார் கோயில் (கடலூர்), நாகப்பட்டினம், சிதம்பரம் AWS (கடலூர்), வானூர் (விழுப்புரம்), திருக்குவளை (நாகப்பட்டினம்), பெருஞ்சாணி அணை (கன்னியாகுமரி), அண்ணாமலை நகர் (கடலூர்), திருப்பூர், அருப்புக்கோட்டை (விருதுநகர்), மேட்டுப்பாளையம் (கோயம்புத்தூர்), பொன்னமராவதி (புதுக்கோட்டை), வி.களத்தூர் (பெரம்பலூர்) தலா 2, பாலக்கோடு (தர்மபுரி), வந்தவாசி (திருவண்ணாமலை), சங்கரன்கோவில் (தென்காசி), ஆயிக்குடி (தென்காசி), ஜெயம்கொண்டம் (அரியலூர்), பாபநாசம் (திருநெல்வேலி), கடலாடி (ராமநாதபுரம்), சேத்பேட்டை (திருவண்ணாமலை), கமுகுமலை (தூத்துக்குடி), லால்பேட்டை (கடலூர்), ஆண்டிப்பட்டி (மதுரை), கோவில்பட்டி AWS (தூத்துக்குடி), மணிமுத்தாறு (திருநெல்வேலி), அண்ணா பல்கலைக்கழகம் (சென்னை), சுருளக்கோடு (கன்னியாகுமரி), குளச்சல் (கன்னியாகுமரி), புதுச்சேரி, கோவில்பட்டி (திருச்சி), கோவில்பட்டி (தூத்துக்குடி), ஆனந்தபுரம் (விழுப்புரம்), வடகுத்து (கடலூர்), குடியாத்தம் (வேலூர்), ஸ்ரீபெரும்புதூர் (காஞ்சிபுரம்), நத்தம் (திண்டுக்கல்), பல்லடம் (திருப்பூர்), தென்காசி, காரைக்கால், புத்தன் அணை (கன்னியாகுமரி), மேட்டுப்பட்டி (மதுரை), குலசேகரப்பட்டினம் (தூத்துக்குடி), சத்தியார் (மதுரை), கோலியனூர் (விழுப்புரம்), கஞ்சனூர் (விழுப்புரம்), குறிஞ்சிப்பாடி (கடலூர்), அம்பாசமுத்திரம் (திருநெல்வேலி), எடப்பாடி (சேலம்), தத்தியேங்கர்பேட்டை (திருச்சி), மஞ்சளாறு (தஞ்சாவூர்), கீழ் கோதையார் ARG (கன்னியாகுமரி), மைலம்பட்டி (கரூர்), விருதாச்சலம் (கடலூர்), வேப்பந்தட்டை (பெரம்பலூர்), வால்பாறை PTO (கோயம்புத்தூர்), திருவிடைமருதூர் (தஞ்சாவூர்), போளூர் (திருவண்ணாமலை), கமுதி (ராமநாதபுரம்), திருச்சுழி (விருதுநகர்), கரூர், தாலுகா அலுவலகம் பந்தலூர் (நீலகிரி), கொப்பம்பட்டி (திருச்சி), காயல்பட்டினம் (தூத்துக்குடி), வளவனூர் (விழுப்புரம்), வில்லிவாக்கம் ARG (திருவள்ளூர்) தலா 1.

வெப்பநிலை பற்றிய குறிப்பு :

குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை : நாமக்கல்லில் 19.0 டிகிரி செல்சியஸ் பதிவாகியுள்ளது.

24 மணி நேர வெப்பநிலை மாறுதல்: (குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை)

மிகவும் குறைந்துள்ளது (- 4.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு குறைவாக)	-----
கணிசமாக குறைந்துள்ளது (- 2.1° செல்சியஸ் முதல் - 4.0° செல்சியஸ் வரை)	காரைக்கால் பகுதிகளில்
கணிசமாக அதிகரித்துள்ளது (2.1° செல்சியஸ் முதல் 4.0 ° செல்சியஸ் வரை)	-----
மிகவும் அதிகரித்துள்ளது (4.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கும் அதிகம்)	-----
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)	காரைக்கால் பகுதிகளில்
இயல்பை விட குறைவு (- 1.6° செல்சியஸ் முதல் - 3.0° செல்சியஸ் வரை)	கொடைக்கானல், பாம்பன் மற்றும் சேலம் மாவட்டங்களில்
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

அடுத்த 5 தினங்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு மற்றும் எச்சரிக்கை:

1. இலங்கை கடற்கரையை ஒட்டியுள்ள தென்மேற்கு வங்கக்கடல் பகுதியில் 09ஆம் தேதி வாக்கில் ஒரு காற்றழுத்த தாழ்வு பகுதி உருவாகக்கூடும். இது அடுத்த 48 மணி நேரத்தில் வடமேற்கு திசையில் தமிழகம் மற்றும் புதுச்சேரி கடற்கரையை நோக்கி நகரக்கூடும்.
2. குமரிக்கடல் பகுதிகளின் மேல் வளிமண்டல கீழடுக்கு சுழற்சி நிலவுகிறது.

இதன் காரணமாக,

06.11.2022: தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் அநேக இடங்களில் இடிமின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். இராமநாதபுரம், தூத்துக்குடி, திருநெல்வேலி, கன்னியாகுமரி, தென்காசி, விருதுநகர், மதுரை, சிவகங்கை, தேனி, திண்டுக்கல், புதுக்கோட்டை, தஞ்சாவூர், திருவாரூர், நாகப்பட்டினம், மயிலாடுதுறை, கடலூர் மாவட்டங்கள் மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

07.11.2022 மற்றும் 08.11.2022: தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஒருசில இடங்களில் இடிமின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

09.11.2022: தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் அநேக இடங்களில் இடிமின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

10.11.2022: தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் அநேக இடங்களில் இடிமின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். செங்கல்பட்டு,

விழுப்புரம், கடலூர், மயிலாடுதுறை, நாகப்பட்டினம், தஞ்சாவூர், திருவாரூர், புதுக்கோட்டை, இராமநாதபுரம் மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுச்சேரி, காரைக்கால் பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

சென்னை மற்றும் புறநகர் பகுதிகளுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு:

அடுத்த 48 மணி நேரத்திற்கு வானம் ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். இடிமின்னலுடன் கூடிய லேசானது / மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 32-33 டிகிரி செல்சியஸ் மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 24-25 டிகிரி செல்சியஸ் அளவில் இருக்கக்கூடும்.

மீனவர்களுக்கான எச்சரிக்கை:

09.11.2022: தெற்கு வங்கக்கடலின் மத்திய பகுதிகள் மற்றும் அதனை ஒட்டிய மத்தியமேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

10.11.2022: தென்மேற்கு மற்றும் மத்தியமேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

மேற்குறிப்பிட்ட நாட்களில் மீனவர்கள் இப்பகுதிகளுக்கு செல்ல வேண்டாமென்று அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.

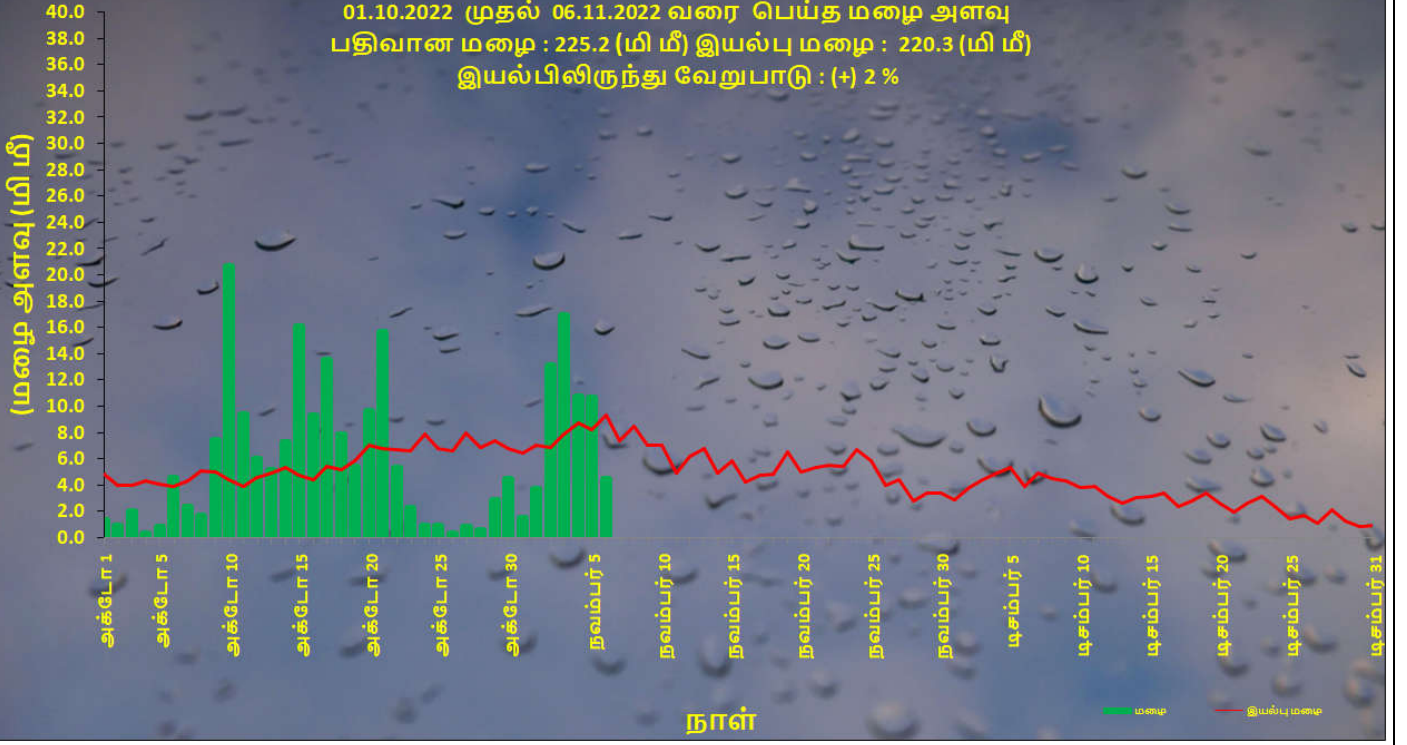
மேலும் விவரங்களுக்கு: mausam.imd.gov.in/chennai இணையதளத்தை காணவும்.

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

01.10.2022 முதல் 06.11.2022 வரை பெய்த மழை அளவு

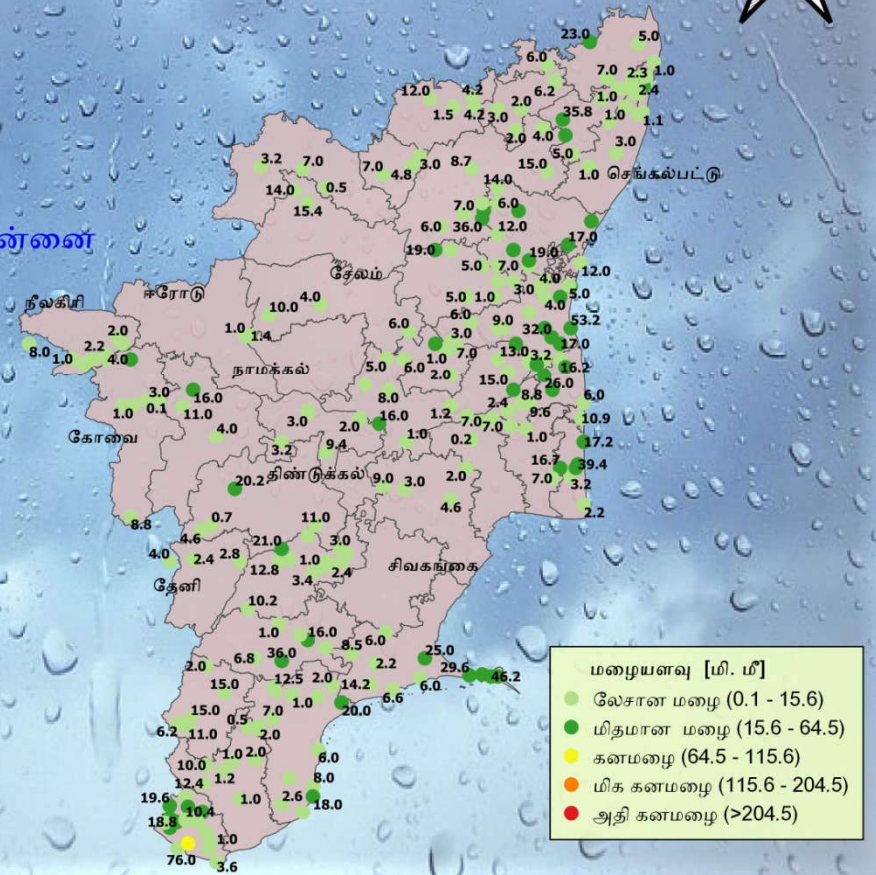
மாவட்டம்	பதிவான மழை (மி.மீ)	இயல் பு மழை (மி.மீ)	வேறுபாடு (%)
அரியலூர்	157.5	206.7	-24
செங்கல்பட்டு	301.2	308.5	-2
சென்னை	423.1	363.1	17
கோயம்புத்தூர்	223.6	203.4	10
கடலூர்	266.4	284.6	-6
தர்மபுரி	227.3	197.0	15
திண்டுக்கல்	281.9	244.1	15
ஈரோடு	323.3	189.4	71
கள்ளக்குறிச்சி	174.8	206.2	-15
காஞ்சிபுரம்	299.9	254.5	18
கன்னியாகுமரி	329.4	310.6	6
காரைக்கால்	286.4	393.0	-27
கரூர்	171.5	164.6	4
கிருஷ்ணகிரி	216.8	188.7	15
மதுரை	304.1	216.3	41
மயிலாடுதுறை	307.6	338.4	-9
நாகப்பட்டினம்	310.9	342.7	-9
நாமக்கல்	255.2	167.4	52
நீலகிரி	206.2	283.2	-27
பெரம்பலூர்	190.2	212.8	-11
புதுச்சேரி	345.5	364.1	-5
புதுக்கோட்டை	126.5	173.6	-27
ராமநாதபுரம்	264.9	249.2	6
ராணிப்பேட்டை	176.1	187.9	-6
சேலம்	209.3	199.4	5
சிவகங்கை	257.2	224.5	15
தென்காசி	188.8	234.1	-19
தஞ்சாவூர்	186.3	235.5	-21
தேனி	246.1	209.0	18
திருநெல்வேலி	147.0	211.9	-31
திருப்பத்தூர்	180.8	155.4	16
திருப்பூர்	194.9	179.4	9
திருவள்ளூர்	276.3	283.3	-2
திருவண்ணாமலை	206.1	221.2	-7
திருவாரூர்	165.6	272.9	-39
தூத்துக்குடி	181.9	211.6	-14
திருச்சிராப்பள்ளி	153.1	183.4	-17
வேலூர்	152.0	187.0	-19
விழுப்புரம்	228.3	230.3	-1
விருதுநகர்	264.3	218.2	21
தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை	225.2	220.3	2

வட கிழக்கு பருவமழை - 2022 தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை
 01.10.2022 முதல் 06.11.2022 வரை பெய்த மழை அளவு
 பதிவான மழை : 225.2 (மி மீ) இயல்பு மழை : 220.3 (மி மீ)
 இயல்பிலிருந்து வேறுபாடு : (+) 2 %



06/11/2022 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த
 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழையளவு [மி. மீ]

இந்திய வானிலைத் துறை
 மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை
 தேதி : 06/11/2022





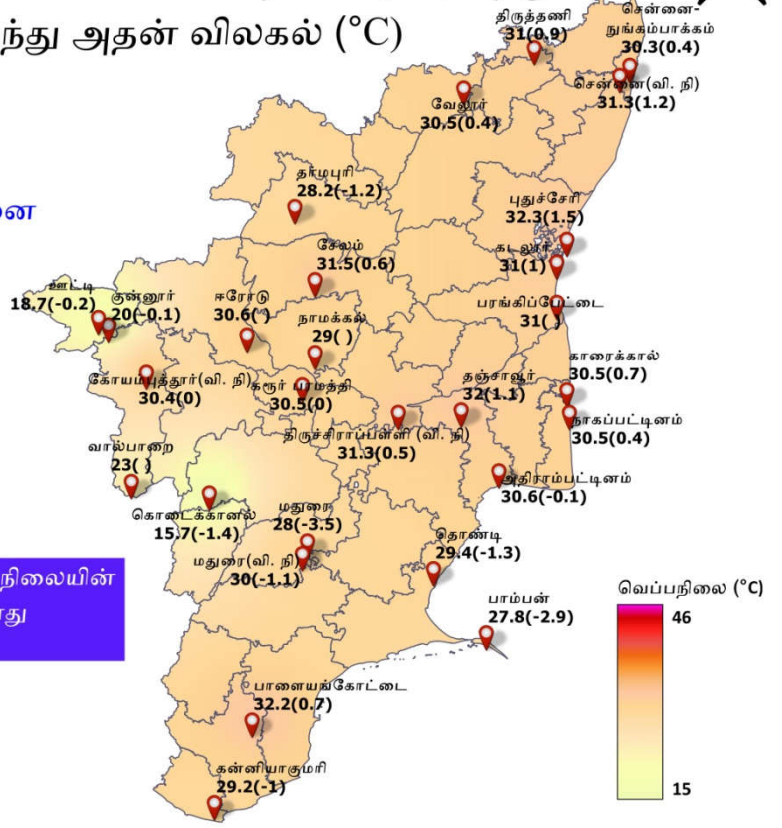
06/11/2022 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி
நேரத்தில் பதிவான அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°C) மற்றும்
இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் (°C)

இந்திய வானிலைத் துறை
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை

தேதி: 06/11/2022

அதிகபட்ச வெப்பநிலை : 32.3°C
இடம் : புதுச்சேரி

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



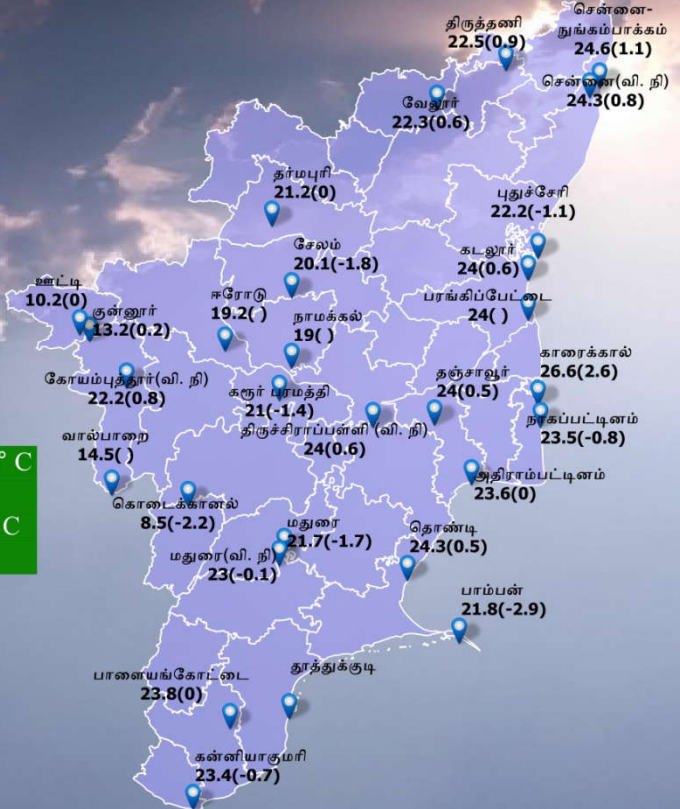
06/11/2022 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி
நேரத்தில் பதிவான குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°C) மற்றும்

இந்திய வானிலைத் துறை
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை

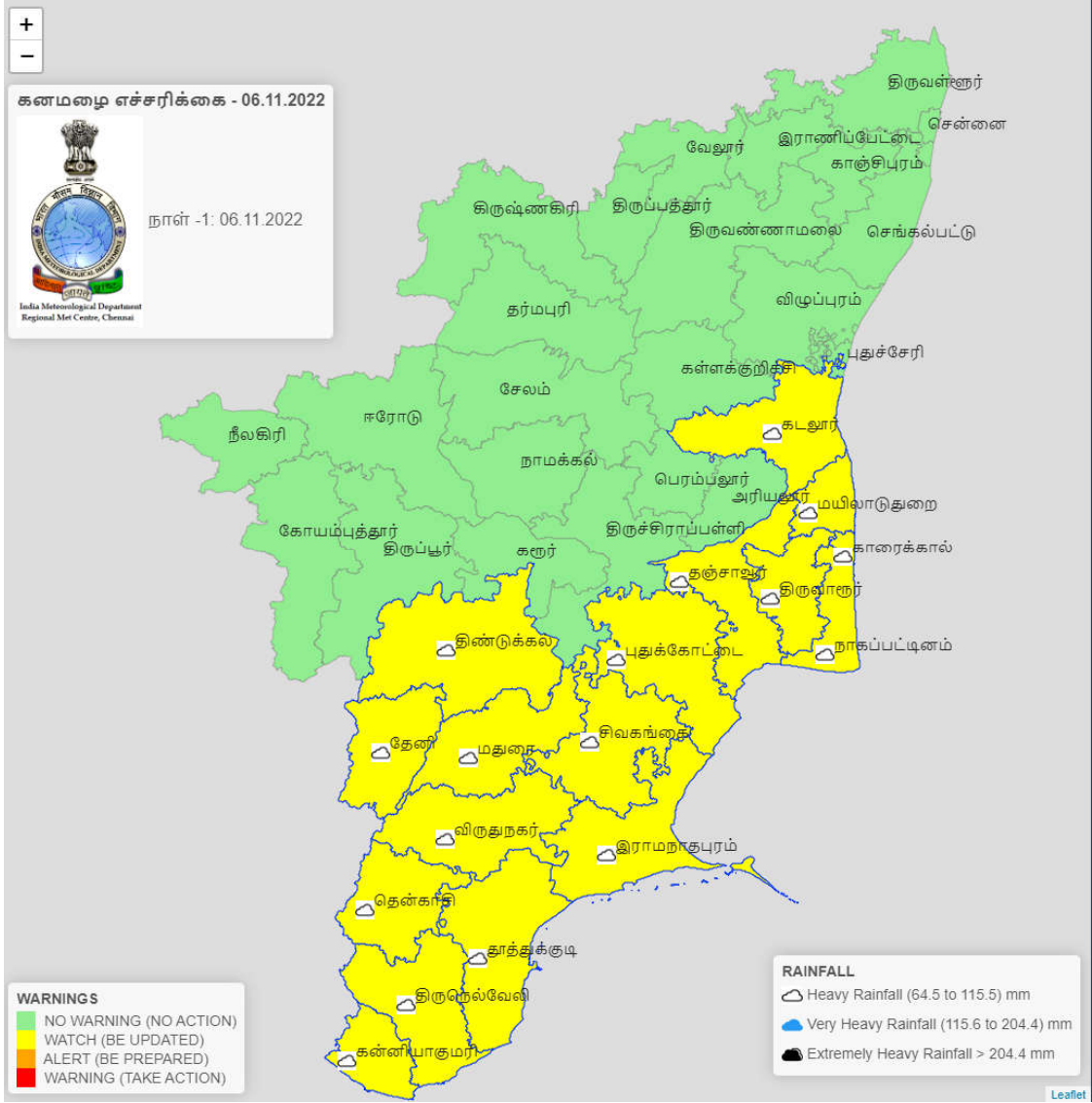
தேதி : 06/11/2022

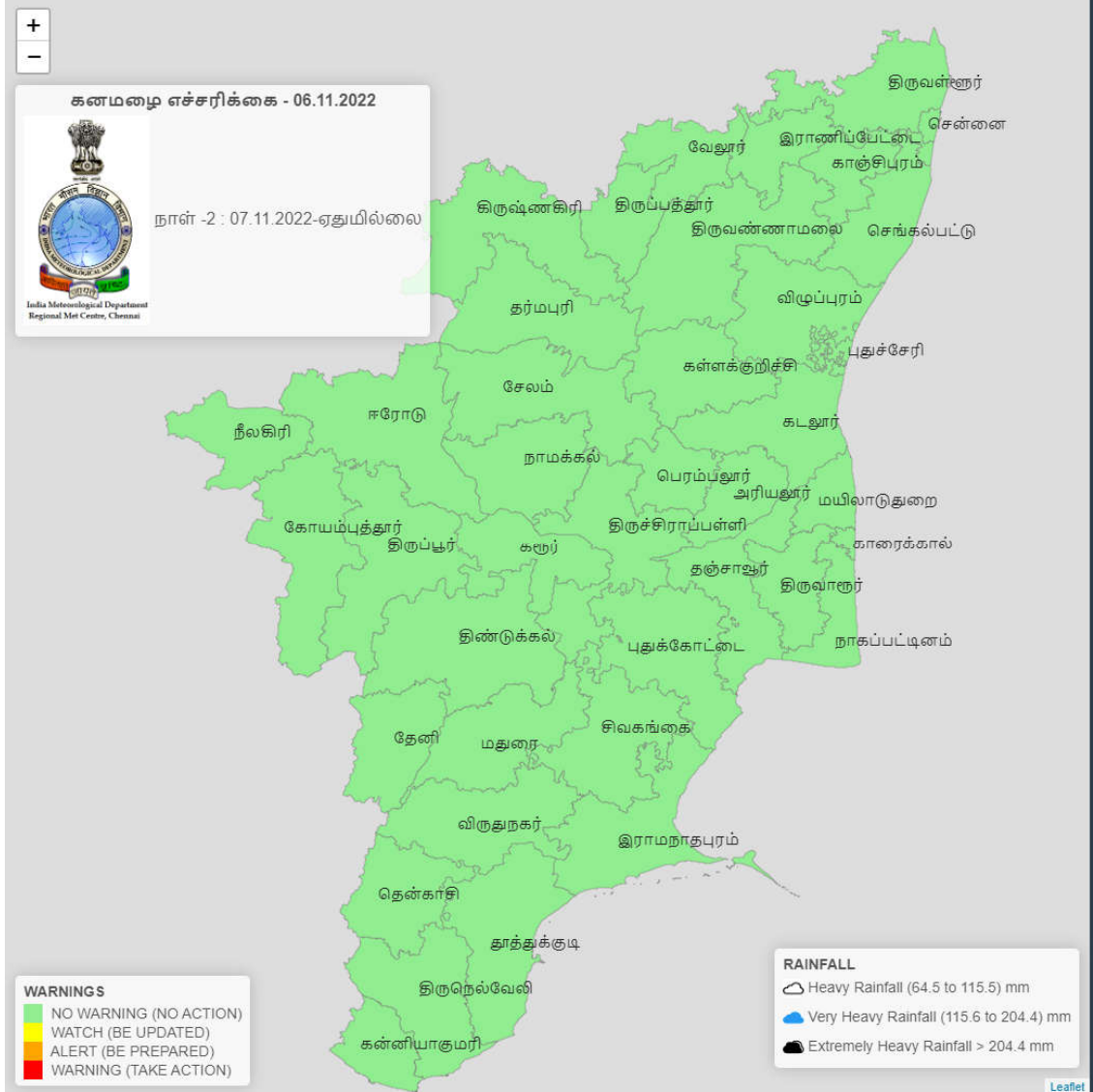
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (சமவெளி பகுதிகளில்) : 19°C
இடம் : நாமக்கல்
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (மலை பகுதிகளில்) : 8.5°C
இடம் : கொடைக்கானல்

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



+





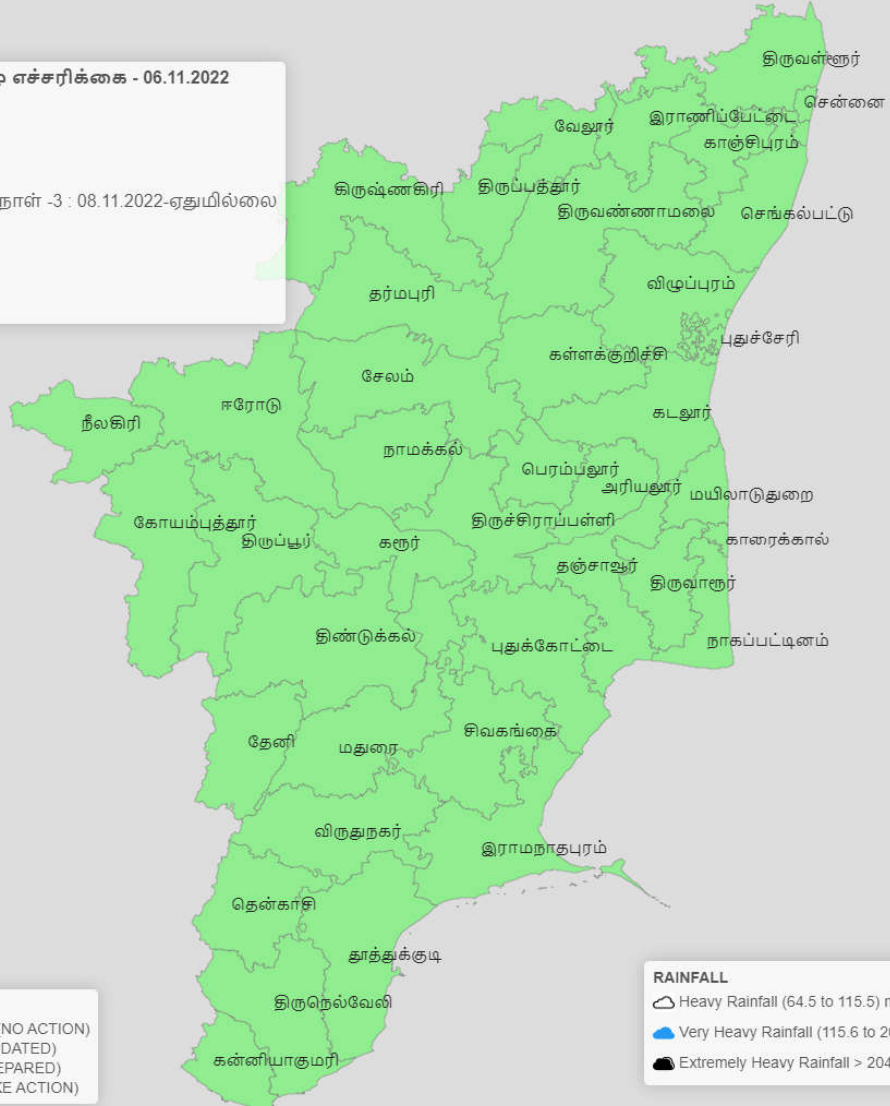


கனமழை எச்சரிக்கை - 06.11.2022



India Meteorological Department
Regional Met Centre, Chennai

நாள் -3 : 08.11.2022-ஏதுமில்லை

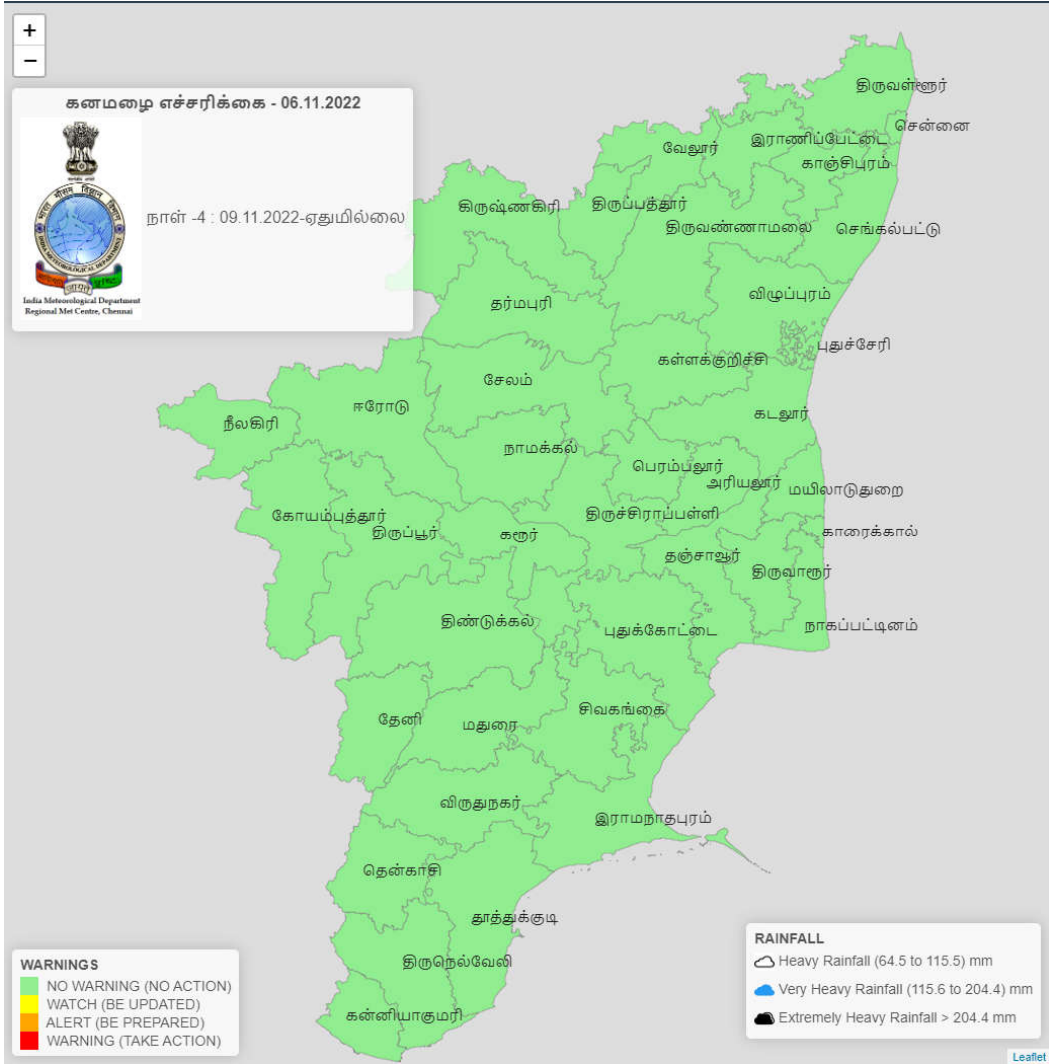


WARNINGS

- 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