

**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: 18-11-2022****நேரம்: 1300 மணி****தமிழகம், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளுக்கான  
தினசரி வானிலை அறிக்கை****கடந்த 24 மணி நேரத்திற்கான வானிலை தொகுப்பு:**

தமிழகத்தில் ஓரிரு இடங்களில் மழை பெய்துள்ளது. புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் வறண்ட வானிலை நிலவியது.

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

செங்கோட்டை (தென்காசி) 9, குண்டாறு அணை (தென்காசி) 6, பாபநாசம் (திருநெல்வேலி) 5, மாஞ்சோலை (திருநெல்வேலி), சேர்வலாறு அணை (திருநெல்வேலி) தலா 4, கடனா அணை (தென்காசி), தேக்கடி (தேனி), ராமநதி அணை (தென்காசி) தலா 3, தென்காசி (தென்காசி), கருப்பாநதி அணை (தென்காசி), காக்காச்சி (திருநெல்வேலி) தலா 2, ஆயிக்குடி (தென்காசி), மணிமுத்தாறு (திருநெல்வேலி), நாகர்கோவில் (கன்னியாகுமரி), நாலுமுக்கு (திருநெல்வேலி), நம்பியார் அணை (திருநெல்வேலி) தலா 1.

**வெப்பநிலை பற்றிய குறிப்பு :**

**குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை :** சேலம் மற்றும் தர்மபுரியில் **17.5** 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)	கோயம்புத்தூர், தர்மபுரி, திண்டுக்கல், திருப்பத்தூர் மாவட்டங்களில்
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 )	-----

இயல்பை விட குறைவு ( - 1.6° செல்சியஸ் முதல் - 3.0° செல்சியஸ் வரை)	தஞ்சாவூர், கடலூர், சென்னை, தர்மபுரி, கரூர், நாகப்பட்டினம், திருப்பத்தூர், திருவள்ளூர், வேலூர் மாவட்டங்கள் மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகள்
இயல்பை விட மிக குறைவு ( - 3.1 ° செல்சியஸ் முதல்- 5.0° செல்சியஸ் வரை)	திண்டுக்கல், சேலம், நீலகிரி மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுச்சேரி பகுதிகள்
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:**

நேற்று தென்கிழக்கு வங்கக்கடல் மற்றும் அதனை ஒட்டியுள்ள பகுதிகளில் நிலவிய காற்றழுத்த தாழ்வு பகுதி இன்றும் அதே பகுதியில் நிலவுகிறது. இது மேற்கு - வடமேற்கு திசையில் நகர்ந்து காற்றழுத்த தாழ்வு மண்டலமாக தெற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகளில் அடுத்த 48 மணி நேரத்தில் வலுபெறக்கூடும். இது மேலும் அதற்கடுத்த மூன்று தினங்களில் மேற்கு - வடமேற்கு திசையில் தமிழக - புதுவை மற்றும் தெற்கு ஆந்திரா கடலோரப்பகுதிகளை நோக்கி நகரக்கூடும்.

**18.11.2022 மற்றும் 19.11.2022:** தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

**20.11.2022:** தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஒருசில இடங்களில் இடிமின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். செங்கல்பட்டு, விழுப்புரம், கடலூர் மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுச்சேரி பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

**21.11.2022:** தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஒருசில இடங்களில் இடிமின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். வேலூர், திருப்பத்தூர், திருவண்ணாமலை மற்றும் விழுப்புரம் மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கன முதல் மிக கனமழையும், திருவள்ளூர், சென்னை, இராணிப்பேட்டை, காஞ்சிபுரம், செங்கல்பட்டு, கள்ளக்குறிச்சி, கடலூர், அரியலூர், பெரம்பலூர், மயிலாடுதுறை, நாகப்பட்டினம், திருவாரூர், தஞ்சாவூர் மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுச்சேரி, காரைக்கால் பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழையும் பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

**22.11.2022:** தமிழ்நாடு, புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஒருசில இடங்களில் இடிமின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். திருவள்ளூர், காஞ்சிபுரம், இராணிப்பேட்டை மற்றும் வேலூர் மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கன முதல் மிக கனமழையும், சென்னை, செங்கல்பட்டு, விழுப்புரம், கடலூர், மயிலாடுதுறை, அரியலூர், பெரம்பலூர், திருச்சிராப்பள்ளி, நாமக்கல், சேலம், கள்ளக்குறிச்சி, தர்மபுரி, கிருஷ்ணகிரி, திருப்பத்தூர், திருவண்ணாமலை மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுச்சேரி பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழையும் பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

**சென்னை மற்றும் புறநகர் பகுதிகளுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு:**

அடுத்த 48 மணி நேரத்திற்கு வானம் பொதுவாக மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். காலை நேரங்களில் ஒரு சில இடங்களில் லேசான பனிமூட்டம் காணப்படும். நகரின் ஒருசில பகுதிகளில் லேசானது / மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 30-31 டிகிரி செல்சியஸ் மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 21-22 டிகிரி செல்சியஸ் அளவில் இருக்கக்கூடும்.

**மீனவர்களுக்கான எச்சரிக்கை:**

**18.11.2022:** தென்மேற்கு வங்கக்கடல் மற்றும் அதனை ஒட்டிய மற்றும் மத்திய வங்கக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 45 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

**19.11.2022:** தென்மேற்கு வங்கக்கடல், அதனை ஒட்டிய தென்கிழக்கு மற்றும் மத்தியமேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 45 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

**20.11.2022 மற்றும் 21.11.2022:** தெற்கு ஆந்திர கடலோரப்பகுதிகள், தமிழக - புதுவை கடலோரப்பகுதிகள், இலங்கை கடலோரப்பகுதிகள், தென்மேற்கு வங்கக்கடல் மற்றும் அதனை ஒட்டிய மத்தியமேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 45 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

**22.11.2022:** தமிழக கடலோரப்பகுதிகள் மற்றும் தெற்கு ஆந்திர கடலோரப்பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 40 முதல் 45 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

மேற்குறிப்பிட்ட நாட்களில் மீனவர்கள் இப்பகுதிகளுக்கு செல்ல வேண்டாமென்று அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.

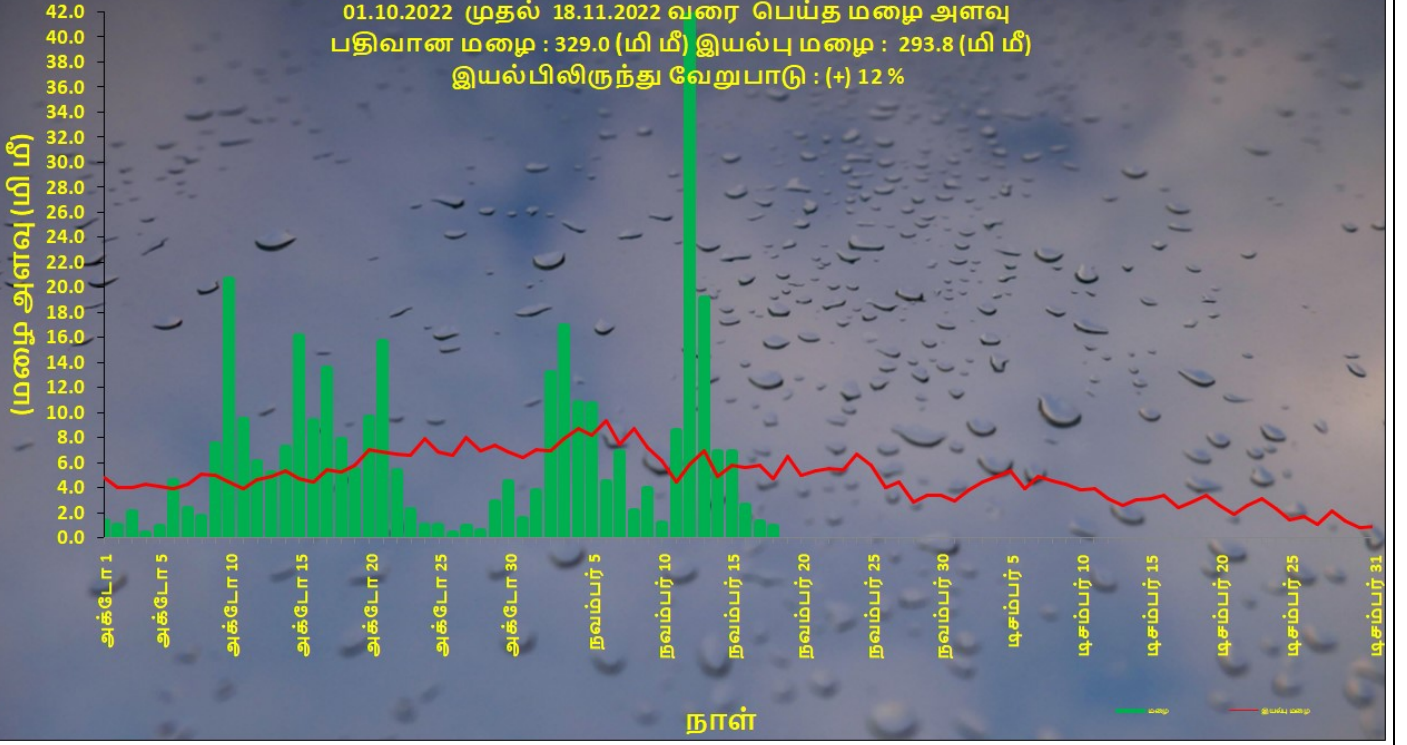
மேலும் விவரங்களுக்கு: [mausam.imd.gov.in/chennai](http://mausam.imd.gov.in/chennai) இணையதளத்தை காணவும்.

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

**01.10.2022 முதல் 18.11.2022 வரை பெய்த மழை அளவு**

மாவட்டம்	பதிவான மழை (மி.மீ)	இயல் பு மழை (மி.மீ)	வேறுபாடு (%)
அரியலூர்	234.6	289.2	-19
செங்கல்பட்டு	516.7	439.9	17
சென்னை	652.0	534.7	22
கோயம்புத்தூர்	346.5	259.3	34
கடலூர்	485.1	410.5	18
தர்மபுரி	276.9	244.0	13
திண்டுக்கல்	424.0	317.8	33
ஈரோடு	411.7	235.8	75
கள்ளக்குறிச்சி	266.3	280.3	-5
காஞ்சிபுரம்	503.3	370.4	36
கன்னியாகுமரி	425.3	406.3	5
காரைக்கால்	550.8	572.0	-4
கரூர்	261.5	215.8	21
கிருஷ்ணகிரி	280.2	224.2	25
மதுரை	366.5	275.5	33
மயிலாடுதுறை	722.1	491.4	47
நாகப்பட்டினம்	466.3	509.0	-8
நாமக்கல்	338.3	206.8	64
நீலகிரி	289.9	373.1	-22
பெரம்பலூர்	281.7	283.0	0
புதுச்சேரி	498.5	493.0	1
புதுக்கோட்டை	219.4	230.9	-5
ராமநாதபுரம்	315.4	320.2	-1
ராணிப்பேட்டை	264.0	262.0	1
சேலம்	276.9	248.2	12
சிவகங்கை	317.4	286.0	11
தென்காசி	319.1	322.7	-1
தஞ்சாவூர்	293.1	324.2	-10
தேனி	316.0	271.0	17
திருநெல்வேலி	271.2	314.4	-14
திருப்பத்தூர்	283.4	195.0	45
திருப்பூர்	329.0	230.2	43
திருவள்ளூர்	457.8	408.8	12
திருவண்ணாமலை	313.8	296.2	6
திருவாரூர்	298.8	388.8	-23
தூத்துக்குடி	227.4	285.7	-20
திருச்சிராப்பள்ளி	216.9	242.1	-10
வேலூர்	190.7	252.5	-24
விழுப்புரம்	361.5	326.1	11
விருதுநகர்	330.2	282.5	17
<b>தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை</b>	<b>329.0</b>	<b>293.8</b>	<b>12</b>

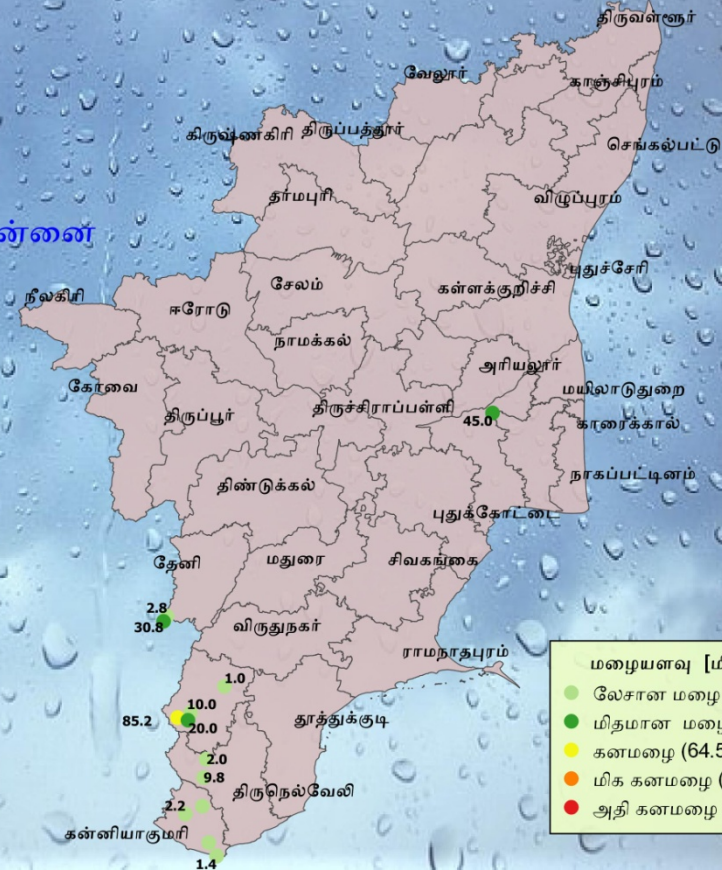
வட கிழக்கு பருவமழை - 2022 தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை  
 01.10.2022 முதல் 18.11.2022 வரை பெய்த மழை அளவு  
 பதிவான மழை : 329.0 (மி மீ) இயல்பு மழை : 293.8 (மி மீ)  
 இயல்பிலிருந்து வேறுபாடு : (+) 12 %



18/11/2022 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த  
 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழையளவு [மி. மீ]



இந்திய வானிலைத் துறை  
 மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை  
 தேதி : 18/11/2022



மழையளவு [மி. மீ]  
 ● லேசான மழை (0.1 - 15.6)  
 ● மிதமான மழை (15.6 - 64.5)  
 ● கனமழை (64.5 - 115.6)  
 ● மிக கனமழை (115.6 - 204.5)  
 ● அதி கனமழை (>204.5)

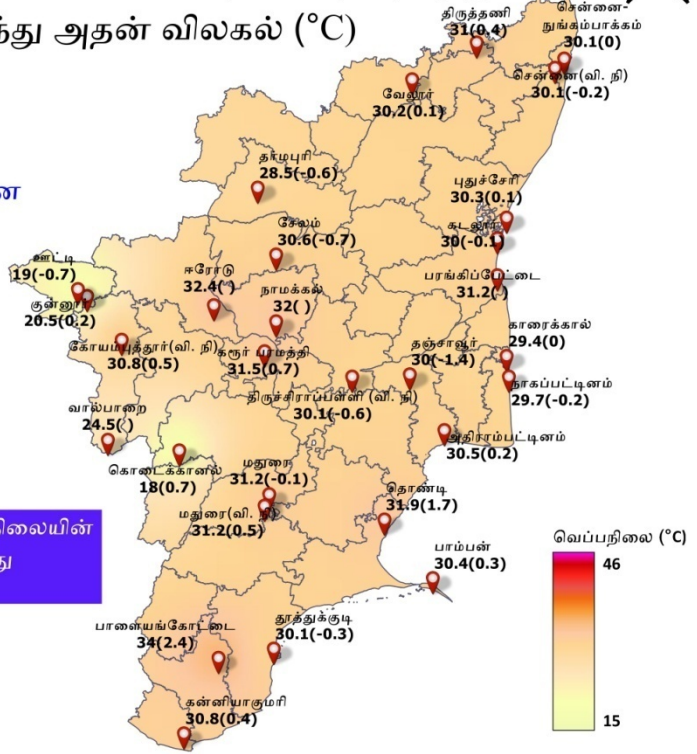


18/11/2022 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான அதிகபட்ச வெப்பநிலை ( °C) மற்றும் இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் (°C)

இந்திய வானிலைத் துறை  
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை  
தேதி: 18/11/2022

அதிகபட்ச வெப்பநிலை : 34 °C  
இடம் : பாளையங்கோட்டை

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

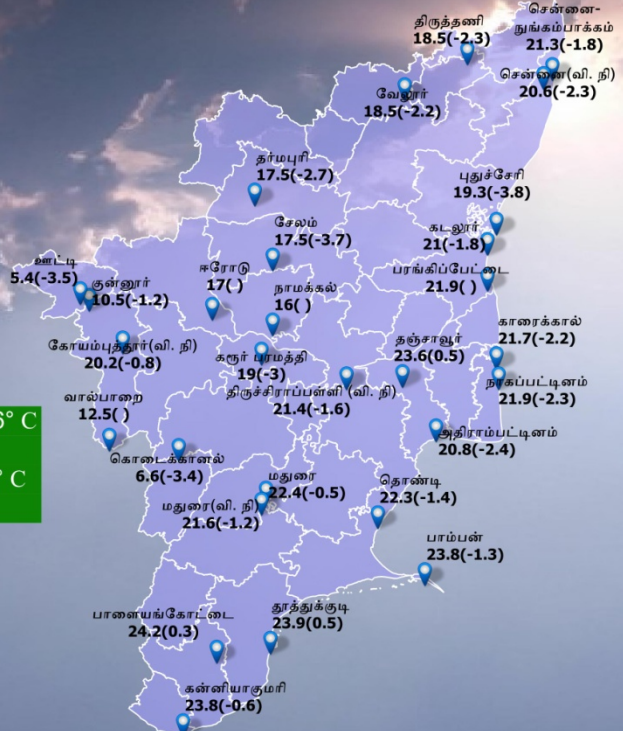


18/11/2022 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை ( °C) மற்றும்

இந்திய வானிலைத் துறை  
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை  
தேதி : 18/11/2022

குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (சமவெளி பகுதிகளில்) : 16° C  
இடம் : நாமக்கல்  
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (மலை பகுதிகளில்) : 5.4° C  
இடம் : ஊட்டி

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

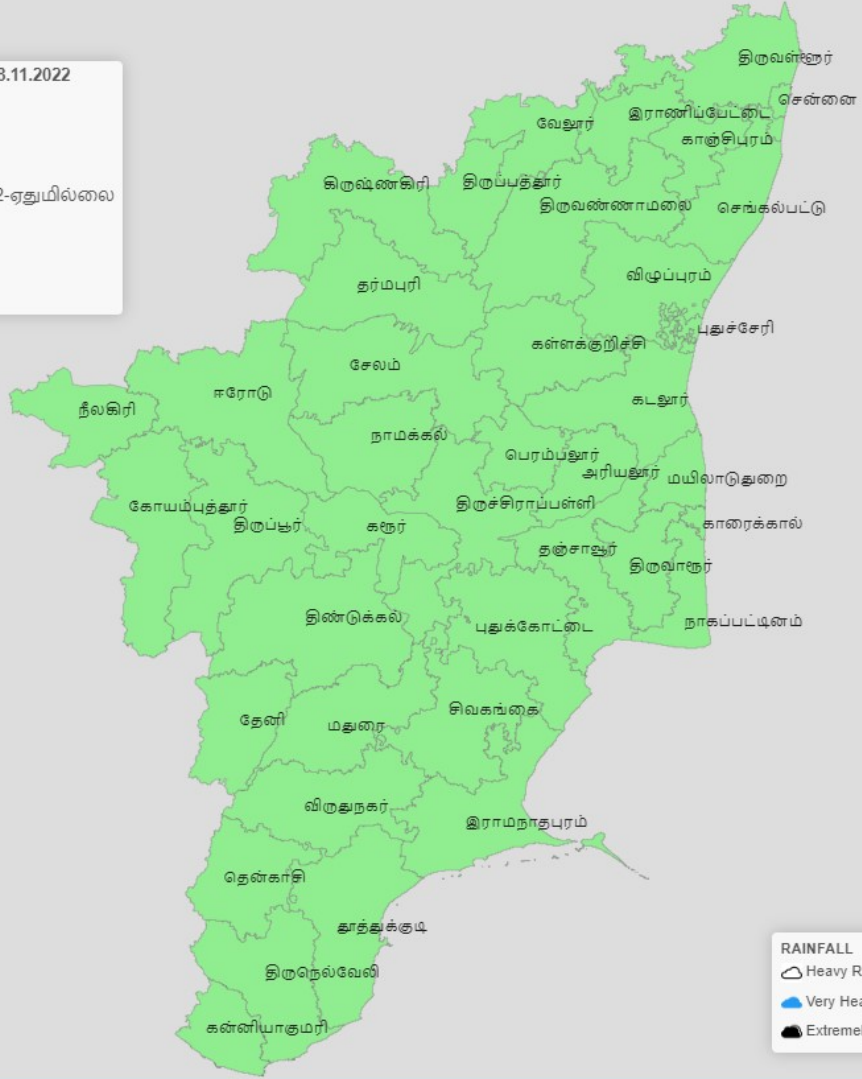




கனமழை எச்சரிக்கை - 18.11.2022



நாள் -1: 18.11.2022-ஏதுமில்லை



**WARNINGS**

- NO WARNING (NO ACTION)
- WATCH (BE UPDATED)
- ALERT (BE PREPARED)
- WARNING (TAKE ACTION)

**RAINFALL**

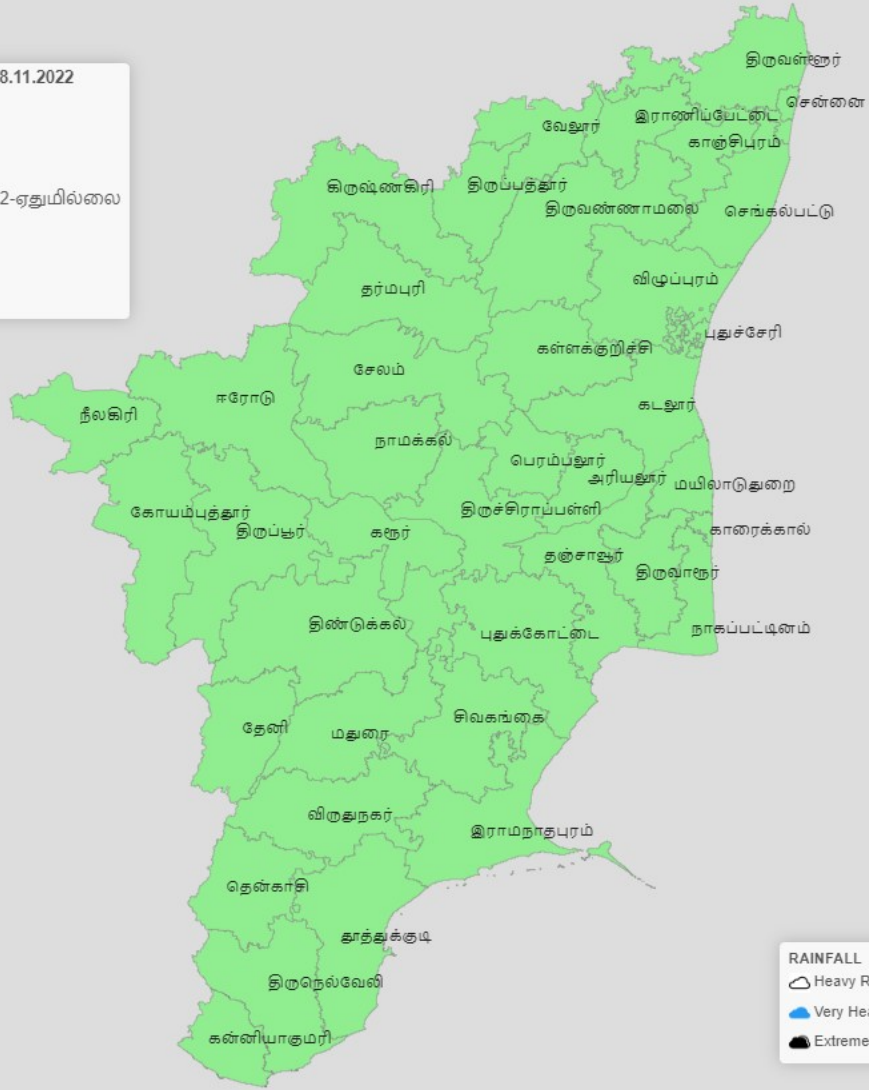
- Heavy Rainfall (64.5 to 115.5) mm
- Very Heavy Rainfall (115.6 to 204.4) mm
- Extremely Heavy Rainfall > 204.4 mm



கனமழை எச்சரிக்கை - 18.11.2022



நாள் -2 : 19.11.2022-ஏதுமில்லை



WARNINGS	
NO WARNING (NO ACTION)	GREEN
WATCH (BE UPDATED)	YELLOW
ALERT (BE PREPARED)	ORANGE
WARNING (TAKE ACTION)	RED

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



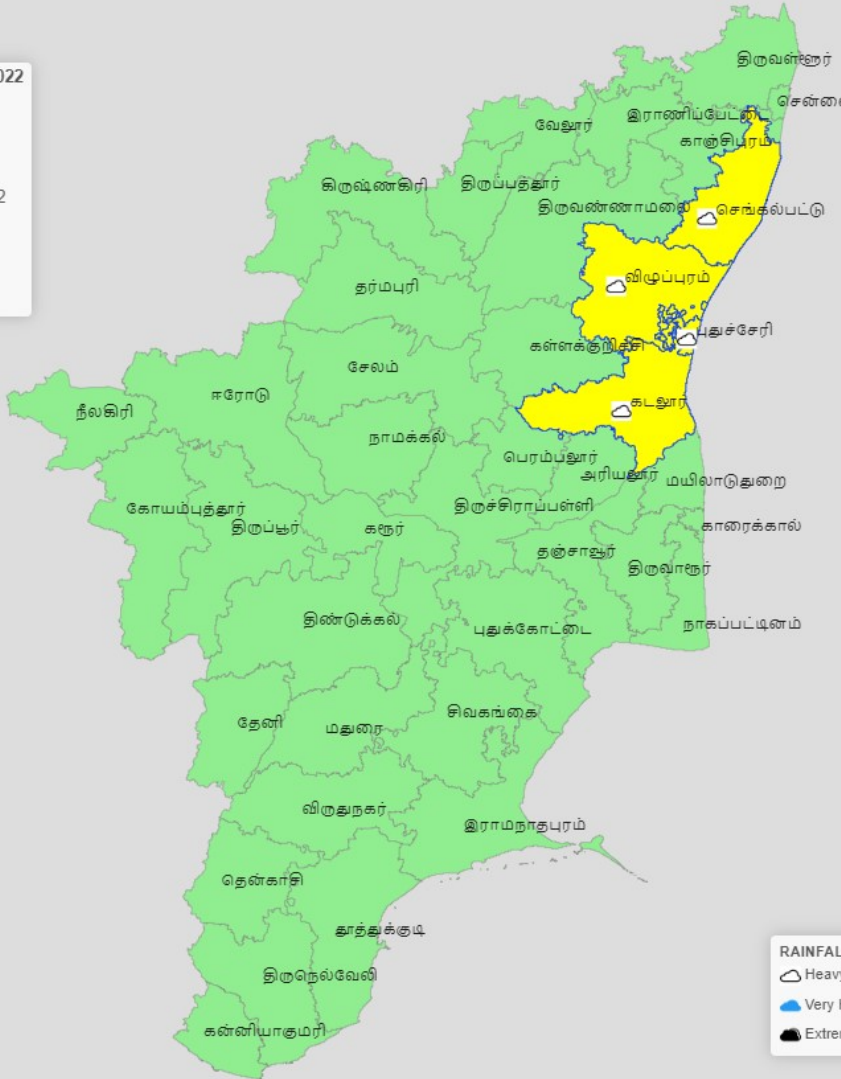
+  
-

கனமழை எச்சரிக்கை - 18.11.2022



நாள் -3 : 20.11.2022

India Meteorological Department  
Regional Met Centre, Chennai



WARNINGS	
<span style="color: green;">■</span>	NO WARNING (NO ACTION)
<span style="color: yellow;">■</span>	WATCH (BE UPDATED)
<span style="color: orange;">■</span>	ALERT (BE PREPARED)
<span style="color: red;">■</span>	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

Leaflet

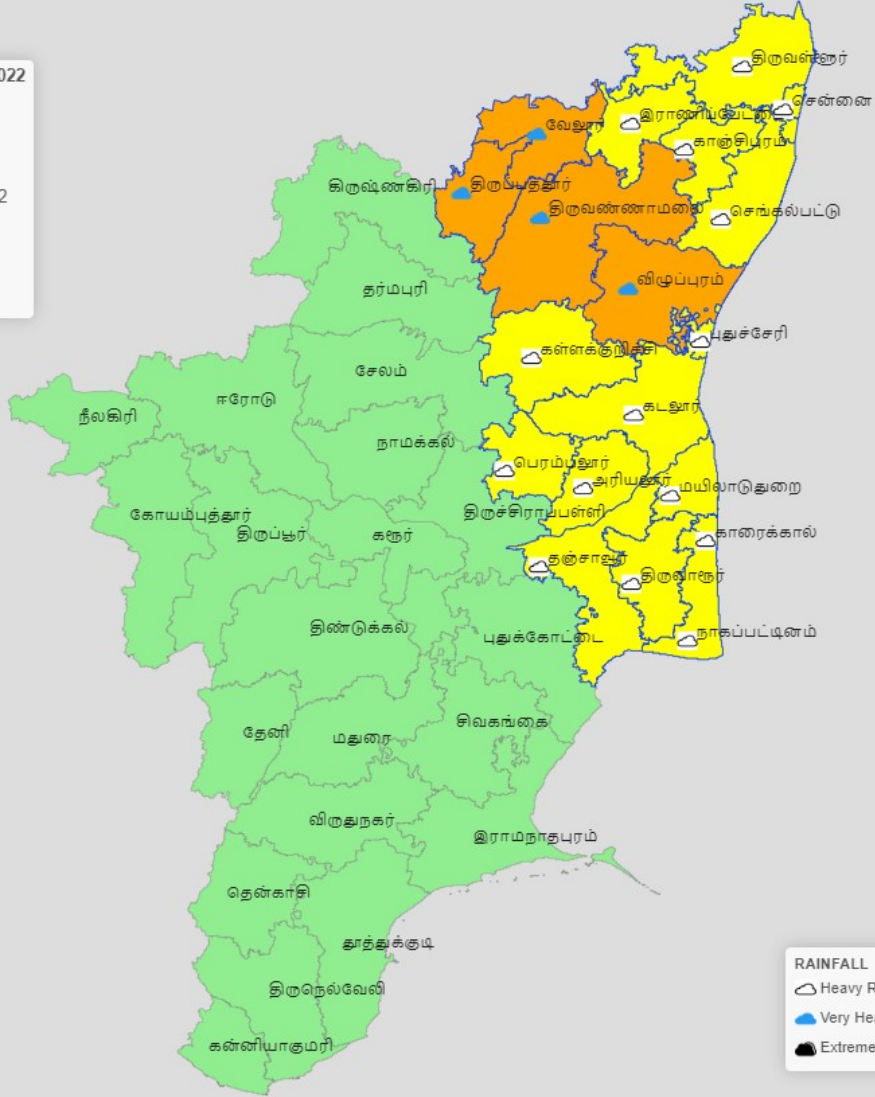


கனமழை எச்சரிக்கை - 18.11.2022



நாள் -4 : 21.11.2022

India Meteorological Department  
Regional Met Centre, Chennai



**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

Leaflet



## 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