

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: 24-02-2023**நேரம்: 1230 மணி****தமிழகம், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளுக்கான
தினசரி வானிலை அறிக்கை****கடந்த 24 மணி நேரத்திற்கான வானிலை தொகுப்பு:**

தமிழகத்தில் தூத்துக்குடி மாவட்டத்தில் ஓரிரு இடங்களில் லேசான மழை பெய்துள்ளது. புதுச்சேரி மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் வறண்ட வானிலை நிலவியது.

கடந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழை அளவு (சென்டிமீட்டரில்): ஏதுமில்லை.**வெப்பநிலை பற்றிய குறிப்பு :****அதிகபட்ச வெப்பநிலை:** ஈரோட்டில் **36.8** டிகிரி செல்சியஸ் பதிவாகியுள்ளது.**24 மணி நேர வெப்பநிலை மாறுதல்: (அதிகபட்ச வெப்பநிலை)**

மிக அதிகரித்துள்ளது (4.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கு அதிகம்)	-----
கணிசமாக அதிகரித்துள்ளது (2.1° செல்சியஸ் முதல் 4.0° செல்சியஸ் வரை)	ராமநாதபுரம் மாவட்டத்தில்
கணிசமாக குறைந்துள்ளது (- 2.1° செல்சியஸ் முதல் - 4.0 ° செல்சியஸ் வரை)	நாமக்கல் மாவட்டத்தில்
மிகவும் குறைந்துள்ளது (-4.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கும் குறைவாக)	-----
பெரிய மாற்றமில்லை (-2.0° செல்சியஸ் முதல் 2.0° செல்சியஸ் வரை)	அனைத்து மாவட்டங்களில்

இயல்பு நிலையிலிருந்து வெப்ப அளவின் வேறுபாடு: (அதிகபட்ச 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)	ராமநாதபுரம் மற்றும் நீலகிரி மாவட்டங்களில்
இயல்பை விட குறைவு (- 1.6° செல்சியஸ் முதல் 3.0° செல்சியஸ் வரை)	-----
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

குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை: நாமக்கல்லில் **16.0** 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)	நீலகிரி மாவட்டத்தில்
கணிசமாக அதிகரித்துள்ளது (2.1° செல்சியஸ் முதல் 4.0 ° செல்சியஸ் வரை)	கரூர், மதுரை, கடலூர், சேலம், வேலூர், ஈரோடு மாவட்டங்கள் மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில்
மிகவும் அதிகரித்துள்ளது (4.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கும் அதிகம்)	-----
பெரிய மாற்றமில்லை (-2.0° செல்சியஸ் முதல் 2.0° C வரை)	அனைத்து 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)	கரூர் மற்றும் நீலகிரி மாவட்டங்களில்
இயல்பை விட மிக குறைவு (- 3.1 ° செல்சியஸ் முதல்- 5.0° செல்சியஸ் வரை)	ராமநாதபுரம் மற்றும் சேலம் மாவட்டங்களில்
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:

24.02.2023 முதல் 26.02.2023 வரை: தமிழ்நாடு, புதுச்சேரி மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் பொதுவாக வறண்ட வானிலை நிலவக்கூடும்.

27.02.2023, 28.02.2023: தென் தமிழக கடலோர மாவட்டங்கள், டெல்டா மாவட்டங்கள் மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் லேசானது / மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

சென்னை மற்றும் புறநகர் பகுதிகளுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு:

அடுத்த 48 மணி நேரத்திற்கு வானம் ஓரளவு மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 33 டிகிரி செல்சியஸ் மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 22 டிகிரி செல்சியசை ஒட்டி இருக்கக்கூடும்.

கடந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழை அளவு (சென்டிமீட்டரில்): ஏதுமில்லை.

மீனவர்களுக்கான எச்சரிக்கை: ஏதுமில்லை.

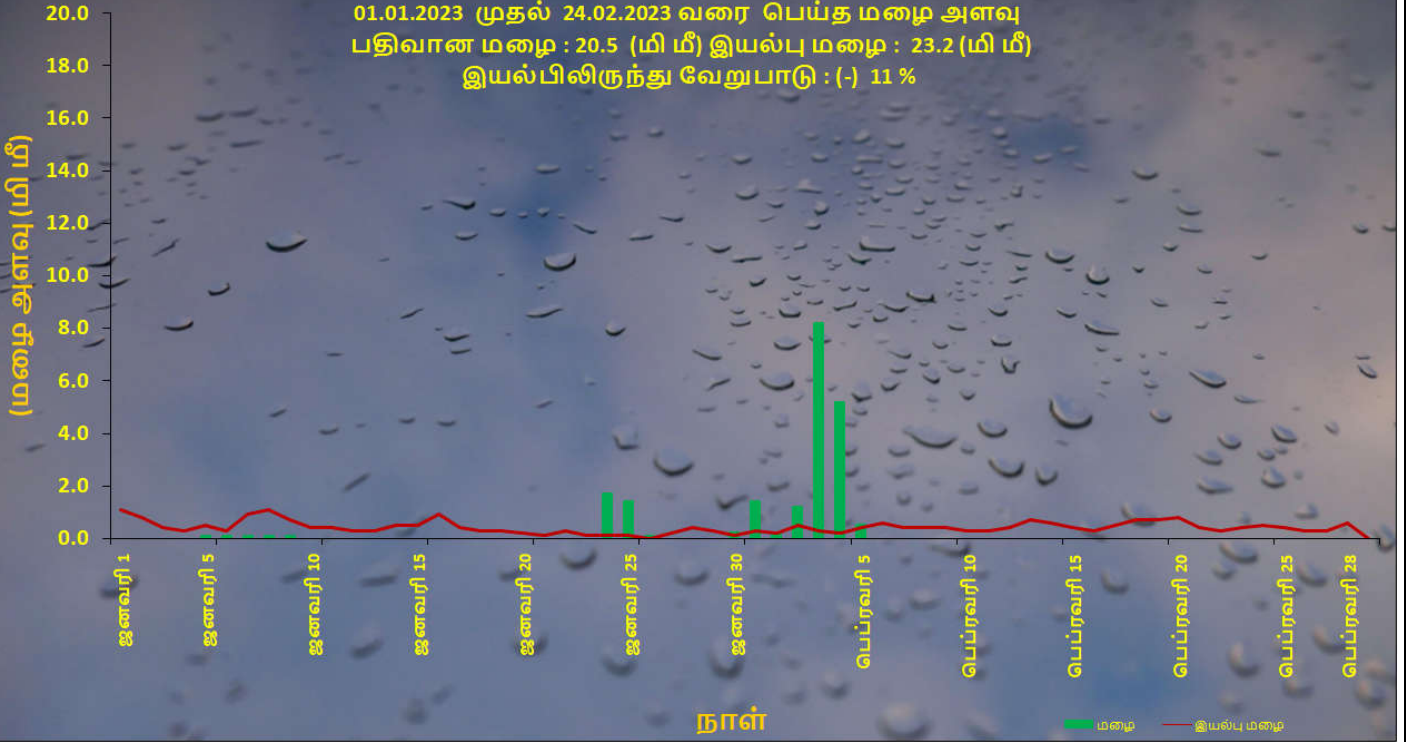
மேலும் விவரங்களுக்கு: mausam.imd.gov.in/chennai இணையதளத்தை காணவும்.

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

01.01.2023 முதல் 24.02.2023 வரை பெய்த மழை அளவு

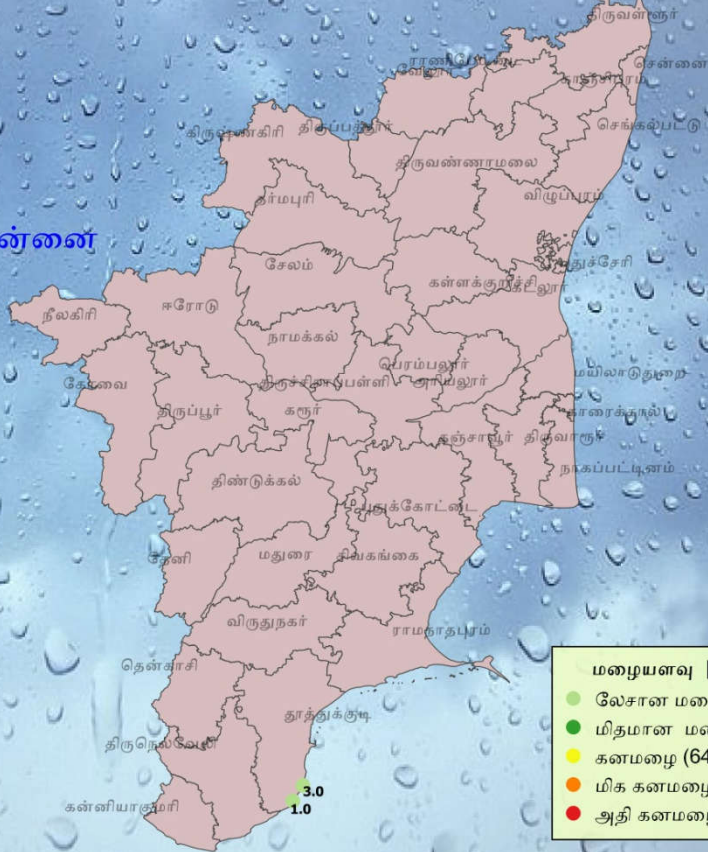
	பதிவான மழை (மி.மீ)	இயல் பு மழை (மி.மீ)	வேறுபாடு (%)
அரியலூர்	21.8	23.6	-8
செங்கல்பட்டு	2.5	23.6	-89
சென்னை	2.2	38.1	-94
கோயம்புத்தூர்	15.1	15.2	-1
கடலூர்	28.2	37.8	-25
தர்மபுரி	0.3	10.3	-98
திண்டுக்கல்	26	22.4	16
ஈரோடு	1.1	10.5	-90
கள்ளக்குறிச்சி	3.5	18.5	-81
காஞ்சிபுரம்	1.8	19.8	-91
கன்னியாகுமரி	15.9	35.6	-55
காரைக்கால்	128.3	72.7	76
கரூர்	17.1	9.9	73
கிருஷ்ணகிரி	0.2	7.2	-98
மதுரை	14.1	19.3	-27
மயிலாடுதுறை	78.3	50	57
நாகப்பட்டினம்	200.2	61.2	227
நாமக்கல்	3.2	10.2	-69
நீலகிரி	13.8	37.1	-63
பெரம்பலூர்	13.2	15.6	-16
புதுச்சேரி	9.6	33.2	-71
புதுக்கோட்டை	59.8	18.7	220
ராமநாதபுரம்	36	44.8	-20
ராணிப்பேட்டை	0	14.8	-100
சேலம்	7	9.4	-26
சிவகங்கை	35.7	24.6	45
தென்காசி	24.3	50.3	-52
தஞ்சாவூர்	72.7	35.4	105
தேனி	14.1	27.3	-48
திருநெல்வேலி	41.6	54	-23
திருப்பத்தூர்	0	9.1	-100
திருப்பூர்	8.2	8.9	-8
திருவள்ளூர்	1.4	25.7	-95
திருவண்ணாமலை	0.3	18.3	-99
திருவாரூர்	97.2	43.7	122
தூத்துக்குடி	21.8	33.3	-34
திருச்சிராப்பள்ளி	21.2	13.3	60
வேலூர்	1.5	13.2	-89
விழுப்புரம்	0.4	20.9	-98
விருதுநகர்	15.9	30.2	-47
தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை	20.5	23.2	-11

குளிர்கால பருவமழை - 2023 தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை
 01.01.2023 முதல் 24.02.2023 வரை பெய்த மழை அளவு
 பதிவான மழை : 20.5 (மி மீ) இயல்பு மழை : 23.2 (மி மீ)
 இயல்பிலிருந்து வேறுபாடு : (-) 11 %



24/02/2023 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த
 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழையளவு [மி. மீ]

இந்திய வானிலைத் துறை
 மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை
 தேதி : 24/02/2023



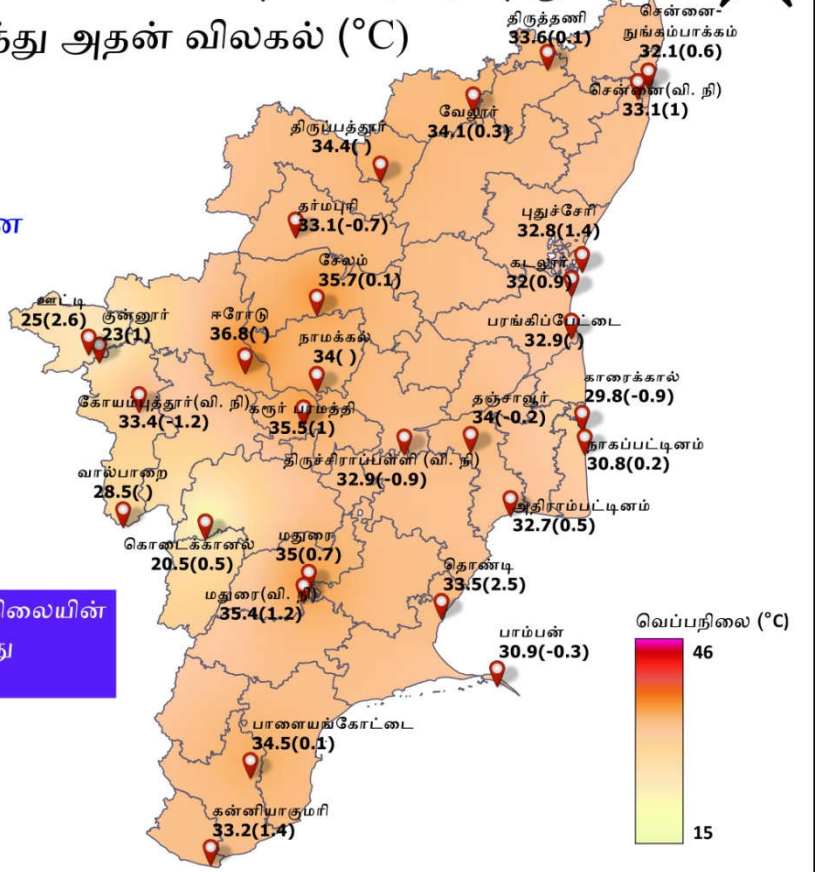


24/02/2023 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°C) மற்றும் இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் (°C)

இந்திய வானிலைத் துறை
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை
தேதி: 24/02/2023

அதிகபட்ச வெப்பநிலை : 36.8° C
இடம் : ஈரோடு

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

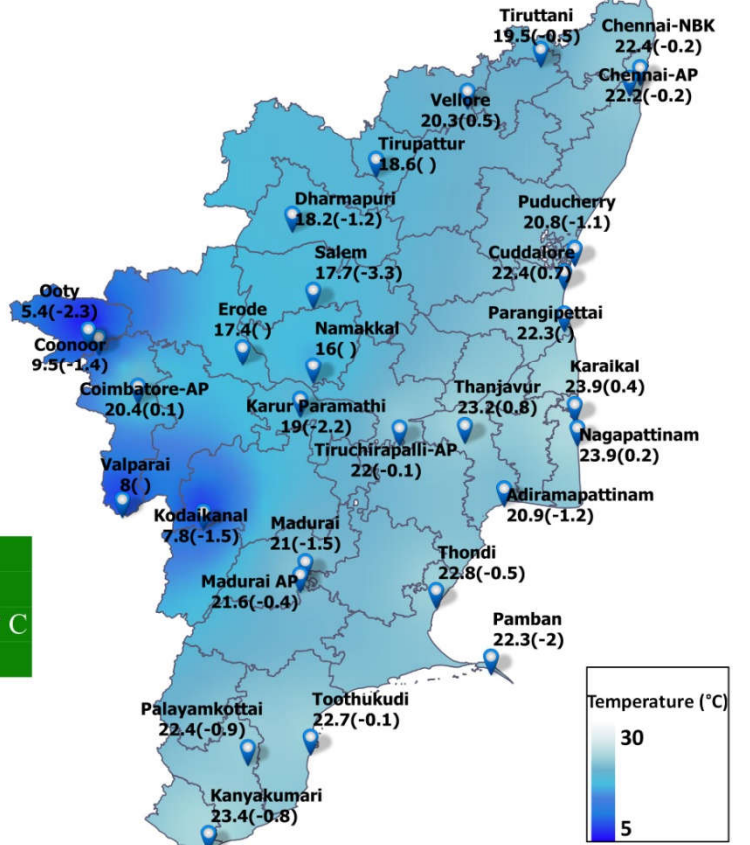


Realised Minimum Temperature (°C) in the past 24 Hrs (upto 0830 IST of 24/02/2023) and its departure from normal(°C)

India Meteorological Department
Regional Meteorological Centre, Chennai
Date : 24/02/2023

The lowest temperature recorded in the plains : 16° C
Place : Namakkal
The lowest temperature recorded in the hilly region : 5.4° C
Place : Ooty

N.B. The departure from normal minimum temperature is given in brackets.



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