

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: 04-12-2023

நேரம்: 13:15 மணி

தமிழகம், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளுக்கான தினசரி வானிலை அறிக்கை

கடந்த 24 மணி நேரத்திற்கான வானிலை தொகுப்பு:

தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், புதுச்சேரியிலும் மழை பெய்துள்ளது. காரைக்கால் பகுதிகளில் மிக வேகமான மழை பதிவாகியுள்ளது.

கடந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழை அளவு (சென்டிமீட்டரில்):

மண்டலம் 14 பெருங்குடி (சென்னை) 29, ஆவடி (திருவள்ளூர்) 28, ஆலந்தூர் (சென்னை), சென்னை விமானநிலையம் (சென்னை) தலா 25, மண்டலம் 13 அடையார் (சென்னை), மீனம்பாக்கம் AWS (சென்னை), மண்டலம் 12 மீனம்பாக்கம் (சென்னை), சென்னை நுங்கம்பாக்கம் (சென்னை), புழல் ARG (திருவள்ளூர்), சோழவரம் (திருவள்ளூர்) தலா 23, மகாபலிபுரம் (செங்கல்பட்டு), எம்ஜிஆர் நகர் (சென்னை), மண்டலம் 10 கோடம்பாக்கம் (சென்னை), CD மருத்துவமனை தண்டையார்பேட்டை (சென்னை) தலா 22, மண்டலம் 11 வளசரவாக்கம் (சென்னை), மண்டலம் 15 சோழிங்கநல்லூர் (சென்னை), டிஜிபி அலுவலகம் (சென்னை), NIOT_பள்ளிக்கரணை ARG (சென்னை), சென்னை (N) AWS (சென்னை), அண்ணா பல்கலைக்கழகம் (சென்னை), பொன்னேரி (திருவள்ளூர்) தலா 21, மண்டலம் 03 புழல் (சென்னை), பெரம்பூர் (சென்னை), மண்டலம் 09 ஐஸ் ஹவுஸ் (சென்னை), செங்குன்றம் (திருவள்ளூர்) தலா 20, அயனாவரம் தாலுகா அலுவலகம் (சென்னை), தரமணி ARG (சென்னை), சத்யபாமா பல்கலைக்கழகம் ARG (காஞ்சிபுரம்), அண்ணா நகர் (சென்னை), VIT சென்னை AWS (செங்கல்பட்டு) தலா 19, சென்னை ஆட்சியர் அலுவலகம் (சென்னை), சோழிங்கநல்லூர் (சென்னை), மண்டலம் 09 தேனாம்பேட்டை (சென்னை), மண்டலம் 08 மலர் காலனி (சென்னை), அம்பத்தூர் (சென்னை), அண்ணா பல்கலைக்கழகம் ARG (சென்னை), வளசரவாக்கம் (சென்னை), வில்லிவாக்கம் ARG (திருவள்ளூர்), YMCA நந்தனம் ARG (சென்னை), காட்டுப்பாக்கம் KVK AWS (காஞ்சிபுரம்), தாமரைப்பாக்கம் (திருவள்ளூர்), கோடம்பாக்கம் (சென்னை) தலா 18, கும்மிடிப்பூண்டி (திருவள்ளூர்), தாம்பரம் (செங்கல்பட்டு), அம்பத்தூர் (சென்னை), கேளம்பாக்கம் (செங்கல்பட்டு) தலா 17, மண்டலம் 06 திரு.வி.க.நகர் (சென்னை), மண்டலம் 04 தண்டையார்பேட்டை (சென்னை), செம்பரம்பாக்கம்-வருவாய்த்துறை (காஞ்சிபுரம்), தேனாம்பேட்டை (சென்னை), திருவள்ளூர் (திருவள்ளூர்), மண்டலம் 01 கத்திவாக்கம் (சென்னை), திரு.வி.க நகர் (சென்னை), மண்டலம் 03 மாதவரம் (சென்னை) தலா 16, ஊத்துக்கோட்டை (திருவள்ளூர்), மண்டலம் 08 அண்ணாநகர் (சென்னை), சோழிங்கநல்லூர் (சென்னை), திருவூர் AWS (திருவள்ளூர்), மண்டலம் 06 D65 கொளத்தூர் (சென்னை), தண்டையார்பேட்டை (சென்னை), மண்டலம் 14 U41 பெருங்குடி (சென்னை), எண்ணூர் AWS (சென்னை) தலா 15, மண்டலம் 07 அம்பத்தூர் (சென்னை), மண்டலம் 13 அடையார் சுற்றுச்சூழல் பூங்கா (சென்னை), மண்டலம் 05 GCC (சென்னை), பூந்தமல்லி (திருவள்ளூர்), திருக்கழுக்குன்றம் (செங்கல்பட்டு), மண்டலம் 12 ஆலந்தூர் (சென்னை), கொரட்டுர் (திருவள்ளூர்) தலா 14, ஸ்ரீபெரும்புதூர் (காஞ்சிபுரம்), திருப்போளூர் (செங்கல்பட்டு), மண்டலம் 02 மணலி (சென்னை), மண்டலம் U39 அடையார் (சென்னை), செம்பரம்பாக்கம்-CMWSSB (காஞ்சிபுரம்) தலா 13, மண்டலம் D156 முகலிவாக்கம் (சென்னை), குன்றத்தூர் (காஞ்சிபுரம்), செங்கல்பட்டு (செங்கல்பட்டு), மண்டலம் 15 உத்தண்டி (சென்னை), ராயபுரம் (சென்னை), மண்டலம் 07 U18 D81 வானகரம் (சென்னை) தலா 12, மண்டலம் 05 ராயபுரம் (சென்னை), மண்டலம் U32 மதுரவாயல் (சென்னை) தலா 11, பூண்டி (திருவள்ளூர்), திருத்தணி (திருவள்ளூர்) தலா 10, திருவொற்றியூர் (சென்னை), மதுராந்தகம் தாலுகா அலுவலகம் (செங்கல்பட்டு), திருவாலங்காடு (திருவள்ளூர்), காஞ்சிபுரம் (காஞ்சிபுரம்), உத்திரமேரூர் (காஞ்சிபுரம்), செய்யூர் (செங்கல்பட்டு) தலா 9, வாலாஜாபாத் (காஞ்சிபுரம்), மின்னல் (ராணிப்பேட்டை), அரக்கோணம் (ராணிப்பேட்டை), மரக்காணம் (விழுப்புரம்) தலா 8, மண்டலம் 01 திருவொற்றியூர் (சென்னை) 7, திருத்தணி PTO (திருவள்ளூர்) 6, மண்டலம் 02 D15 மணலி

(சென்னை), சோளிங்கர் (ராணிப்பேட்டை), காவேரிப்பாக்கம் (ராணிப்பேட்டை), வெம்பாக்கம் (திருவண்ணாமலை), பனப்பாக்கம் (ராணிப்பேட்டை) தலா 5, பள்ளிப்பட்டு (திருவள்ளூர்), ஆர்.கே.பேட்டை (திருவள்ளூர்), பெருங்குடி (சென்னை), பூண்டி (திருவள்ளூர்), அடவிநயினார் அணை (தென்காசி), வந்தவாசி (திருவண்ணாமலை), ஆலந்தூர் (செங்கல்பட்டு) தலா 4, வானூர் (விழுப்புரம்), புதுச்சேரி (புதுச்சேரி), கலவை பொதுப்பணித்துறை (ராணிப்பேட்டை) தலா 3, ஆற்காடு (ராணிப்பேட்டை), வடபுதுப்பட்டு (திருப்பத்தூர்), செய்யார் (திருவண்ணாமலை), திண்டிவனம் (விழுப்புரம்), புதுச்சேரி AWS (புதுச்சேரி), வாலாஜா (ராணிப்பேட்டை), பாலாறு அணைக்கட்டு (ராணிப்பேட்டை), கோவில்பட்டி (தூத்துக்குடி), RSCL வல்லம் (விழுப்புரம்), காட்பாடி (வேலூர்), அம்மூர் (வாலாஜா இரயில்வே) (ராணிப்பேட்டை), பொன்னை அணை (வேலூர்), ஆரணி (திருவண்ணாமலை), அம்முண்டி (வேலூர்) தலா 2, கடலூர் (கடலூர்), கடலூர் ஆட்சியர் அலுவலகம் (கடலூர்), உசிலம்பட்டி (மதுரை), RSCL-3 வளத்தி (விழுப்புரம்), அரண்மனைப்புதூர் (தேனி), சேத்துப்பட்டு (திருவண்ணாமலை), வேலூர் (வேலூர்), குடியாத்தம் (வேலூர்), மாஞ்சோலை (திருநெல்வேலி), தென்பரநாடு (திருச்சிராப்பள்ளி), மேலாலத்தூர் (வேலூர்), ஆம்பூர் (திருப்பத்தூர்), RSCL-3 அவலூர்பேட்டை (விழுப்புரம்), கலசப்பாக்கம் (திருவண்ணாமலை), RSCL-3 ஆனந்தபுரம் (விழுப்புரம்), டேனிஷ்பேட்டை (சேலம்), ஆலங்காயம் (திருப்பத்தூர்), போளூர் (திருவண்ணாமலை), RSCL-2 முண்டியம்பாக்கம் (விழுப்புரம்), எட்டயபுரம் (தூத்துக்குடி), தண்டராம்பேட்டை (திருவண்ணாமலை), ஜமுனாமரத்தூர் (திருவண்ணாமலை), செங்கம் (திருவண்ணாமலை), BASL முகையூர் (விழுப்புரம்), SRC குடிதாங்கி (கடலூர்), தர்மபுரி PTO (தர்மபுரி), கொத்தவாச்சேரி (கடலூர்), விரிஞ்சிபுரம் AWS (வேலூர்), RSCL-3 செம்மேடு (விழுப்புரம்), நாலுமுக்கு (திருநெல்வேலி), ராணிப்பேட்டை (ராணிப்பேட்டை) தலா 1.

வெப்பநிலை பற்றிய குறிப்பு :

அதிகபட்ச வெப்பநிலை:

மதுரை விமானநிலையம் அதிகபட்ச வெப்பம் 33.6 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)	ஈரோடு மற்றும் ராமநாதபுரம் மாவட்டங்களில்
கணிசமாக குறைந்துள்ளது (- 2.1° செல்சியஸ் முதல் - 4.0° செல்சியஸ் வரை)	சென்னை, திண்டுக்கல் மற்றும் வேலூர் மாவட்டங்களில்
மிகவும் குறைந்துள்ளது (-4.1° செல்சியஸ் அல்லது அதற்கும் குறைவாக)	கடலூர், திருவள்ளூர் மற்றும் நீலகிரி மாவட்டங்களில்
பெரிய மாற்றமில்லை (-2.0° செல்சியஸ் முதல் 2.0° செல்சியஸ் வரை)	மற்ற ஏனைய 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)	மதுரை மாவட்டத்தில்
இயல்பை விட அதிகம் (1.6° செல்சியஸ் முதல் 3.0° செல்சியஸ் வரை)	கோயம்புத்தூர், நீலகிரி, கன்னியாகுமரி, கரூர், திருநெல்வேலி மற்றும் ராமநாதபுரம் மாவட்டங்களில்
இயல்பை விட குறைவு (- 1.6° செல்சியஸ் முதல் 3.0° செல்சியஸ் வரை)	ஈரோடு மாவட்டத்தில்
இயல்பை விட மிக குறைவு (- 3.1 ° செல்சியஸ் முதல் 5.0° செல்சியஸ் வரை)	திருவள்ளூர், நீலகிரி மற்றும் வேலூர் 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

குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை:

நாமக்கல்லில் குறைந்தபட்ச வெப்பம் 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)	-----
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)	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)	தஞ்சாவூர், கோயம்புத்தூர், தர்மபுரி, சேலம், திருப்பத்தூர், திருச்சி மற்றும் வேலூர் மாவட்டங்களில்
இயல்பை விட அதிகம் (1.6° செல்சியஸ் முதல் 3.0° செல்சியஸ் வரை)	கோயம்புத்தூர், நீலகிரி, திண்டுக்கல், மதுரை, திருநெல்வேலி, திருவள்ளூர், ராமநாதபுரம், தூத்துக்குடி மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுச்சேரியில்
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

அடுத்த ஏழு தினங்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு மற்றும் எச்சரிக்கை:

நேற்று (03-12-2023) தென்மேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகளில் நிலவிய 'மிக்ஜாம்' புயல்' வடமேற்கு திசையில் நகர்ந்து இன்று (04-12-2023) காலை 0830 மணி அளவில் மத்தியமேற்கு வங்கக்கடல் மற்றும் அதனை ஒட்டிய தென்மேற்கு வங்கக்கடல், தெற்கு ஆந்திரா- வடதமிழக கடலோரப்பகுதிகளில் வலுப்பெற்று 'தீவிர புயலாக' சென்னைக்கு கிழக்கு-வடகிழக்கே சுமார் 90 கிலோமீட்டர் தொலைவிலும், நெல்லூருக்கு (ஆந்திரா) தென்கிழக்கே சுமார் 170 கிலோமீட்டர் தொலைவிலும், புதுச்சேரிக்கு வடகிழக்கே சுமார் 200 கிலோமீட்டர் தொலைவிலும், பாப்ட்லாவிற்கு (ஆந்திரா) தெற்கு-தென்கிழக்கே சுமார் 300 கிலோமீட்டர் தொலைவிலும், மசூலிபட்டினத்திற்கு (ஆந்திரா) தெற்கே சுமார் 320 கிலோமீட்டர் தொலைவிலும் நிலை கொண்டுள்ளது.

இது தெற்கு ஆந்திரா கடலோரப்பகுதிகளை ஒட்டி வடக்கு திசையில் நகர்ந்து 05-12-2023 முற்பகல் தெற்கு ஆந்திரா கடற்கரையை நெல்லூருக்கும் மசூலிபட்டினத்திற்கும் இடையே பாப்ட்லாவிற்கு அருகே தீவிர புயலாக கடக்கக்கூடும். அச்சமயத்தில் காற்றின் வேகம் மணிக்கு 90 முதல் 100 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 110 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

04.12.2023: தமிழகத்தில் அநேக இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும் இடி மின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். திருவள்ளூர், சென்னை, செங்கல்பட்டு, காஞ்சிபுரம் மற்றும் இராணிப்பேட்டை மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கன முதல் மிக கனமழை பெய்யக்கூடும். திருவள்ளூர் மாவட்டத்தில் ஓரிரு இடங்களில் அதிக கனமழை பெய்யவாய்ப்புள்ளது. வேலூர், திருவண்ணாமலை மற்றும் விழுப்புரம் மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

05.12.2023: தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும் இடி மின்னலுடன் கூடிய லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். திருவள்ளூர் மற்றும் இராணிப்பேட்டை மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் கனமழை பெய்யவாய்ப்புள்ளது.

06.12.2023 மற்றும் 07.12.2023: தமிழகத்தில் ஓரிரு இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

08.12.2023 முதல் 10.12.2023 வரை: தமிழகத்தில் ஒருசில இடங்களிலும், புதுவை மற்றும் காரைக்கால் பகுதிகளிலும் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும்.

தரைக்காற்று எச்சரிக்கை:

04.12.2023: திருவள்ளூர், காஞ்சிபுரம், சென்னை மற்றும் செங்கல்பட்டு மாவட்டங்களில் பலத்த தரைக்காற்று மணிக்கு 60 முதல் 70 கிலோமீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 80 கிலோமீட்டர் வேகத்திலும், விழுப்புரம் மாவட்டத்தில் தரைக்காற்று மணிக்கு 50 முதல் 60 கிலோமீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 70 கிலோமீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

சென்னை மற்றும் புறநகர் பகுதிகளுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு:

அடுத்த 24 மணி நேரத்திற்கு வானம் பொதுவாக மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். நகரின் அநேக பகுதிகளில் இடி மின்னலுடன் கூடிய கனமழை முதல் மிக கனமழை பெய்யக்கூடும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 25-26 டிகிரி செல்சியஸ் மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 23 டிகிரி செல்சியஸாகவும் இருக்கக்கூடும்.

அடுத்த 48 மணி நேரத்திற்கு வானம் பொதுவாக மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். நகரின் ஒருசில பகுதிகளில் இடி மின்னலுடன் கூடிய மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 28-29 டிகிரி செல்சியஸ் மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 23 டிகிரி செல்சியஸாகவும் இருக்கக்கூடும்.

மீனவர்களுக்கான எச்சரிக்கை:

தென்மேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகள் மற்றும் வடதமிழக கடலோரப்பகுதிகள் :

04.12.2023: தென்மேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 85 முதல் 95 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 105 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் அடுத்த 6 மணி நேரத்திற்கு வீசக்கூடும். அதன் பிறகு காற்றின் வேகம் படிப்படியாக குறையக்கூடும்.

வடதமிழக கடலோரப்பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 60 முதல் 70 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 80 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் அடுத்த 6 மணி நேரத்திற்கு வீசக்கூடும். அதன் பிறகு காற்றின் வேகம் படிப்படியாக குறையக்கூடும்.

மத்திய மேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகள் & தெற்கு ஆந்திர கடலோரப்பகுதிகள்:

04.12.2023 மத்தியமேற்கு வங்கக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளிக்காற்று மணிக்கு 85 முதல் 95 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 105 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும், இன்று மாலை முதல் காற்றின் வேகம் படிப்படியாக உயர்ந்து, மணிக்கு 90 முதல் 100 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 110 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும், **04.12.2023** நள்ளிரவு முதல் **05.12.2023** காலை வரை காற்றின் வேகம் மணிக்கு 95 முதல் 105 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 115 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும். பிறகு **05.12.2023** நண்பகல் வரை மணிக்கு 90 முதல் 100 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 110 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் அடுத்த 6 மணி நேரத்திற்கு வீசக்கூடும். அதன் பிறகு காற்றின் வேகம் படிப்படியாக குறையக்கூடும்.

வட ஆந்திர கடலோரப்பகுதிகள்:

04.12.2023 மாலை முதல் காற்றின் வேகம் மணிக்கு 45 முதல் 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 65 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும், அதன் பிறகு காற்றின் வேகம் படிப்படியாக உயர்ந்து **05.12.2023** காலை முதல் மணிக்கு 55 முதல் 65 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 75 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் அடுத்த 24 மணி நேரத்திற்கு வீசக்கூடும். அதன் பிறகு காற்றின் வேகம் படிப்படியாக குறையக்கூடும்.

ஓரிசா கடலோரப் பகுதிகள்:

04.12.2023 மாலை முதல் காற்றின் வேகம் மணிக்கு 35 முதல் 45 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும், அதன் பிறகு காற்றின் வேகம் படிப்படியாக உயர்ந்து **05.12.2023** மாலை முதல் மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடையிடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் அடுத்த 12 மணி நேரத்திற்கு வீசக்கூடும். அதன் பிறகு காற்றின் வேகம் படிப்படியாக குறையக்கூடும்.

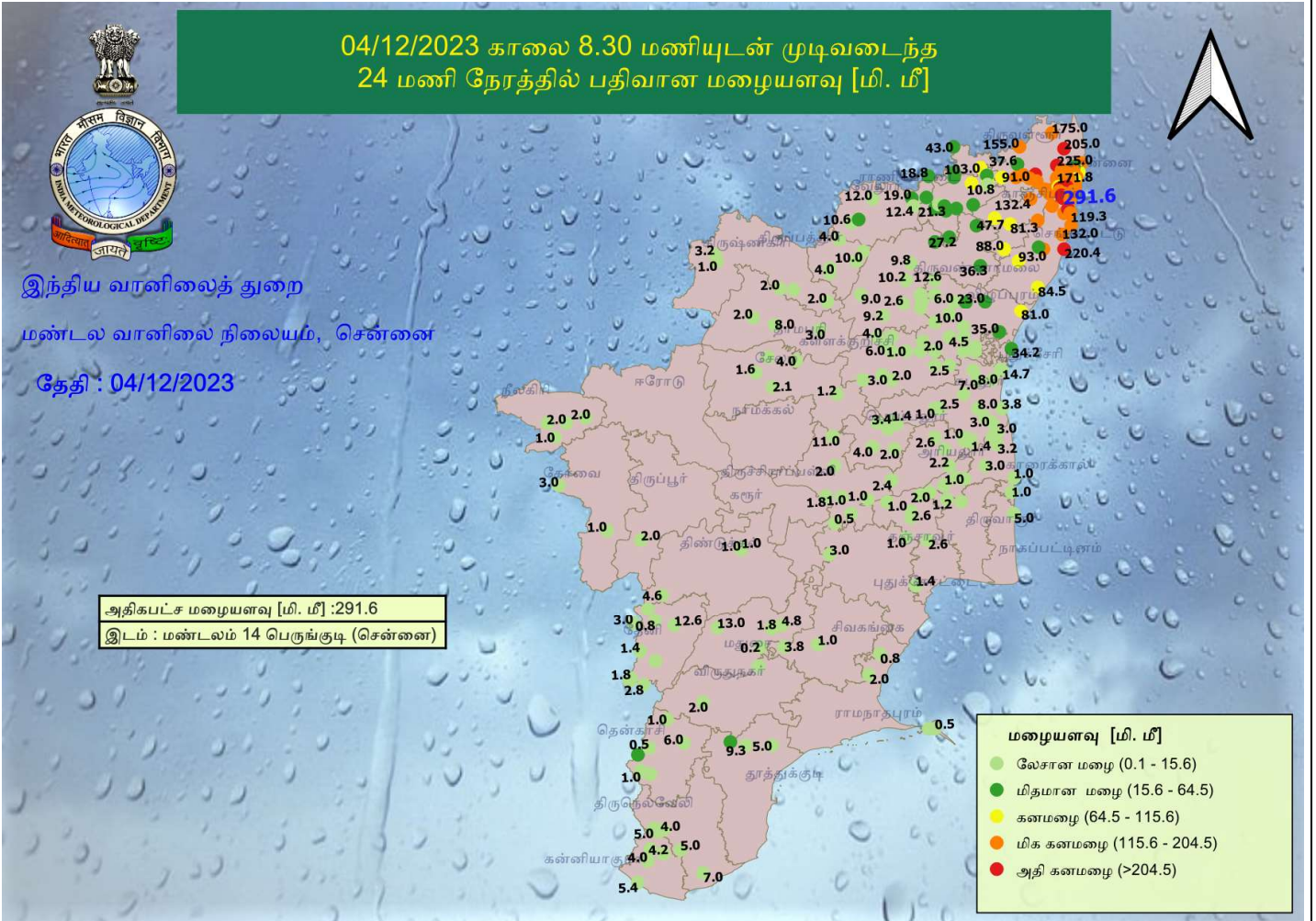
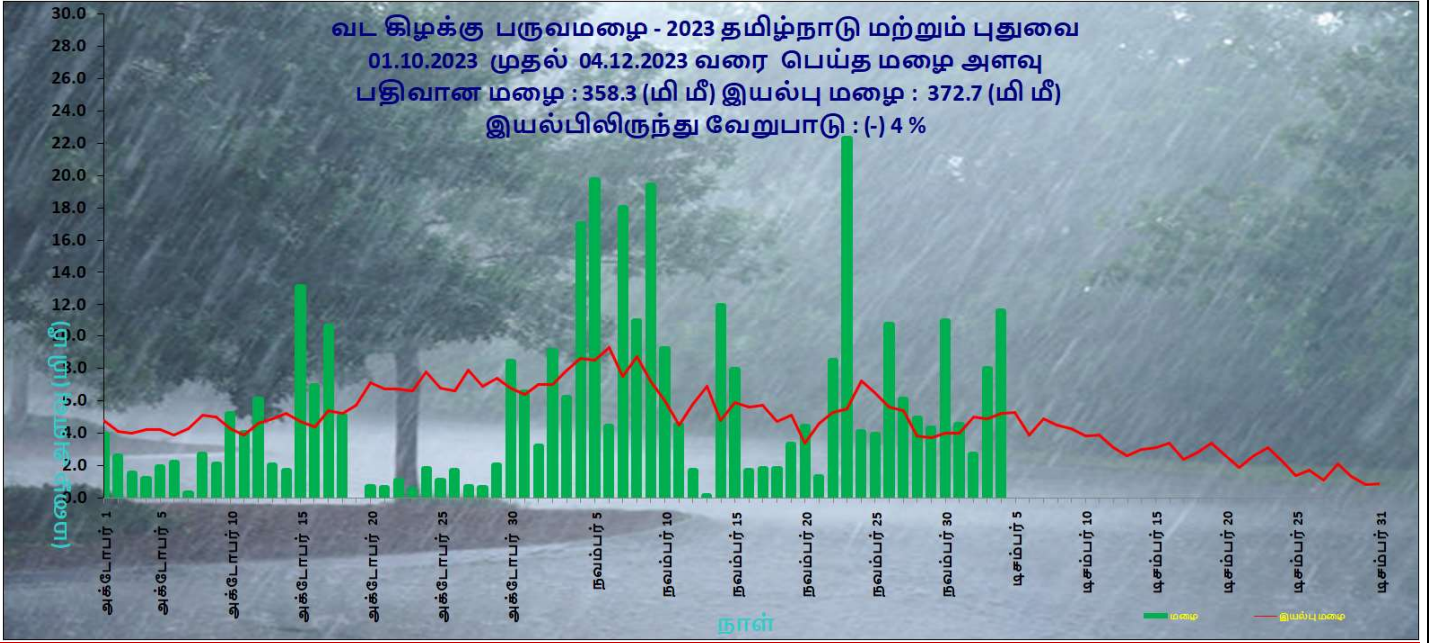
மேற்குறிப்பிட்ட நாட்களில் மீனவர்கள் இப்பகுதிகளுக்கு செல்ல வேண்டாமென்று அறிவுறுத்த படுகிறார்கள்.

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

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

01.10.2023 முதல் 04.12.2023 வரை பெய்த மழை அளவு

	பதிவான மழை (மி.மீ)	இயல்பு மழை (மி.மீ)	இயல்பிலிருந்து விலகல் (%)
அரியலூர்	247.0	399.2	-38
செங்கல்பட்டு	599.6	593.2	1
சென்னை	891.4	691.2	29
கோயம்புத்தூர்	415.7	300.9	38
கடலூர்	504.0	554.7	-9
தர்மபுரி	181.2	283.2	-36
திண்டுக்கல்	331.2	390.4	-15
ஈரோடு	370.0	276.3	34
கள்ளக்குறிச்சி	199.5	369.9	-46
காஞ்சிபுரம்	551.3	491.1	12
கன்னியாகுமரி	860.7	483.0	78
காரைக்கால்	995.9	799.4	25
கரூர்	171.5	272.5	-37
கிருஷ்ணகிரி	137.5	253.9	-46
மதுரை	407.2	325.3	25
மயிலாடுதுறை	645.6	689.5	-6
நாகப்பட்டினம்	840.6	722.9	16
நாமக்கல்	228.4	245.2	-7
நீலகிரி	421.1	440.0	-4
பெரம்பலூர்	221.7	362.7	-39
புதுச்சேரி	589.8	680.4	-13
புதுக்கோட்டை	252.9	314.6	-20
ராமநாதபுரம்	493.5	422.7	17
ராணிப்பேட்டை	283.8	338.8	-16
சேலம்	225.8	295.2	-24
சிவகங்கை	361.4	355.2	2
தென்காசி	560.4	401.6	40
தஞ்சாவூர்	292.5	455.4	-36
தேனி	412.0	319.9	29
திருநெல்வேலி	627.7	416.0	51
திருப்பத்தூர்	141.0	233.1	-39
திருப்பூர்	288.0	272.8	6
திருவள்ளூர்	606.2	531.5	14
திருவண்ணாமலை	257.9	372.7	-31
திருவாரூர்	498.4	565.7	-12
தூத்துக்குடி	316.4	373.1	-15
திருச்சிராப்பள்ளி	183.9	317.5	-42
வேலூர்	260.0	317.3	-18
விழுப்புரம்	345.0	432.2	-20
விருதுநகர்	448.7	345.8	30
தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை	358.3	372.7	-4



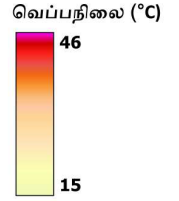
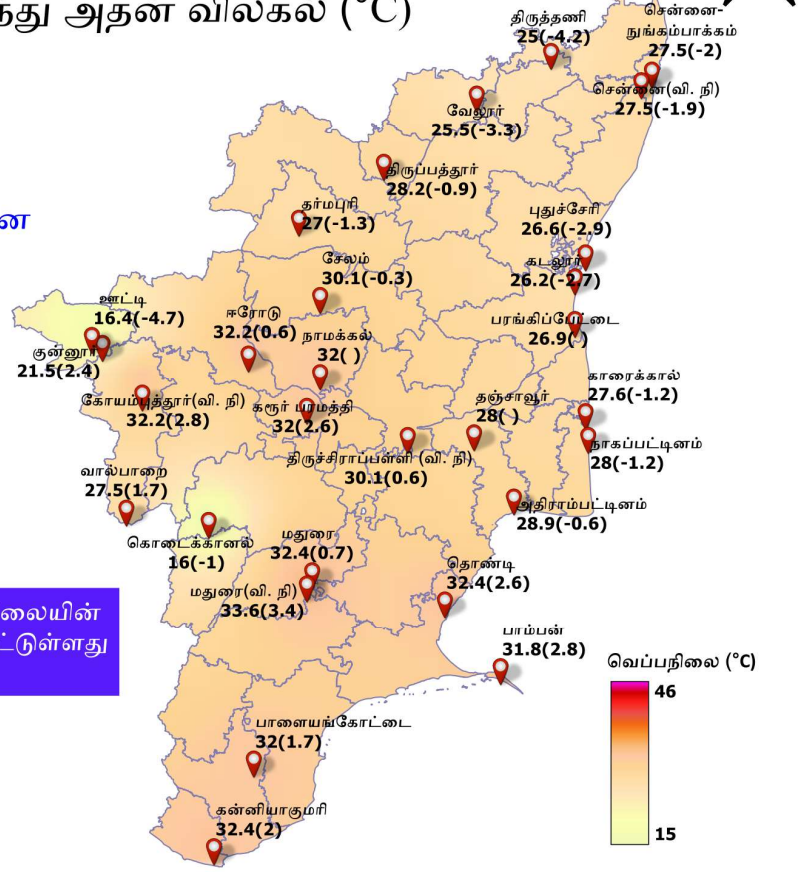


04/12/2023 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான அதிகபட்ச வெப்பநிலை (°C) மற்றும் இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் (°C)

இந்திய வானிலைத் துறை
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை
தேதி: 04/12/2023

அதிகபட்ச வெப்பநிலை : 33.6° C
இடம் : மதுரை(வி. நி)

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

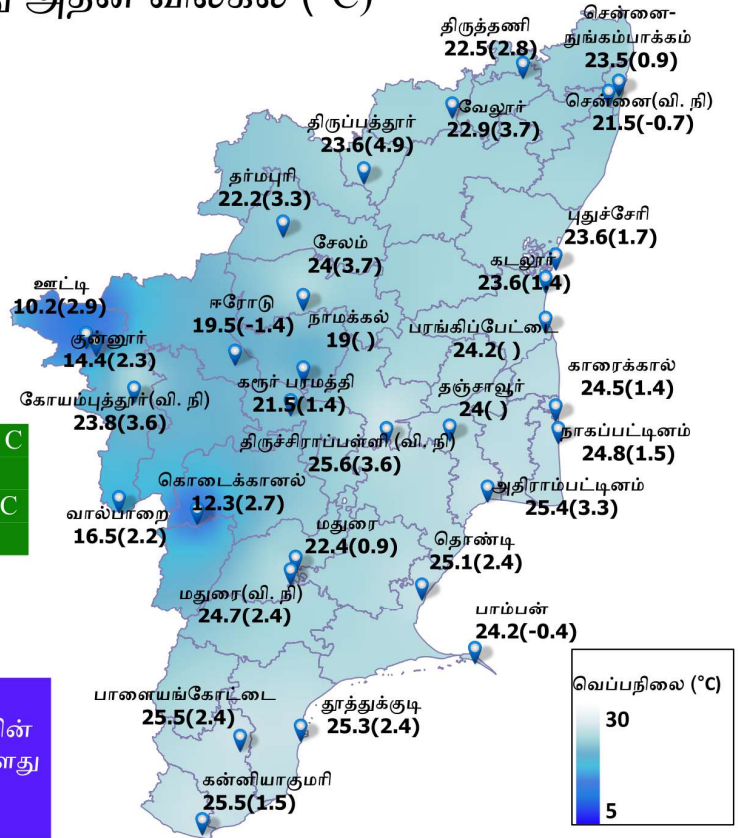


04/12/2023 காலை 8.30 மணியுடன் முடிவடைந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (°C) மற்றும் இயல்பிலிருந்து அதன் விலகல் (°C)

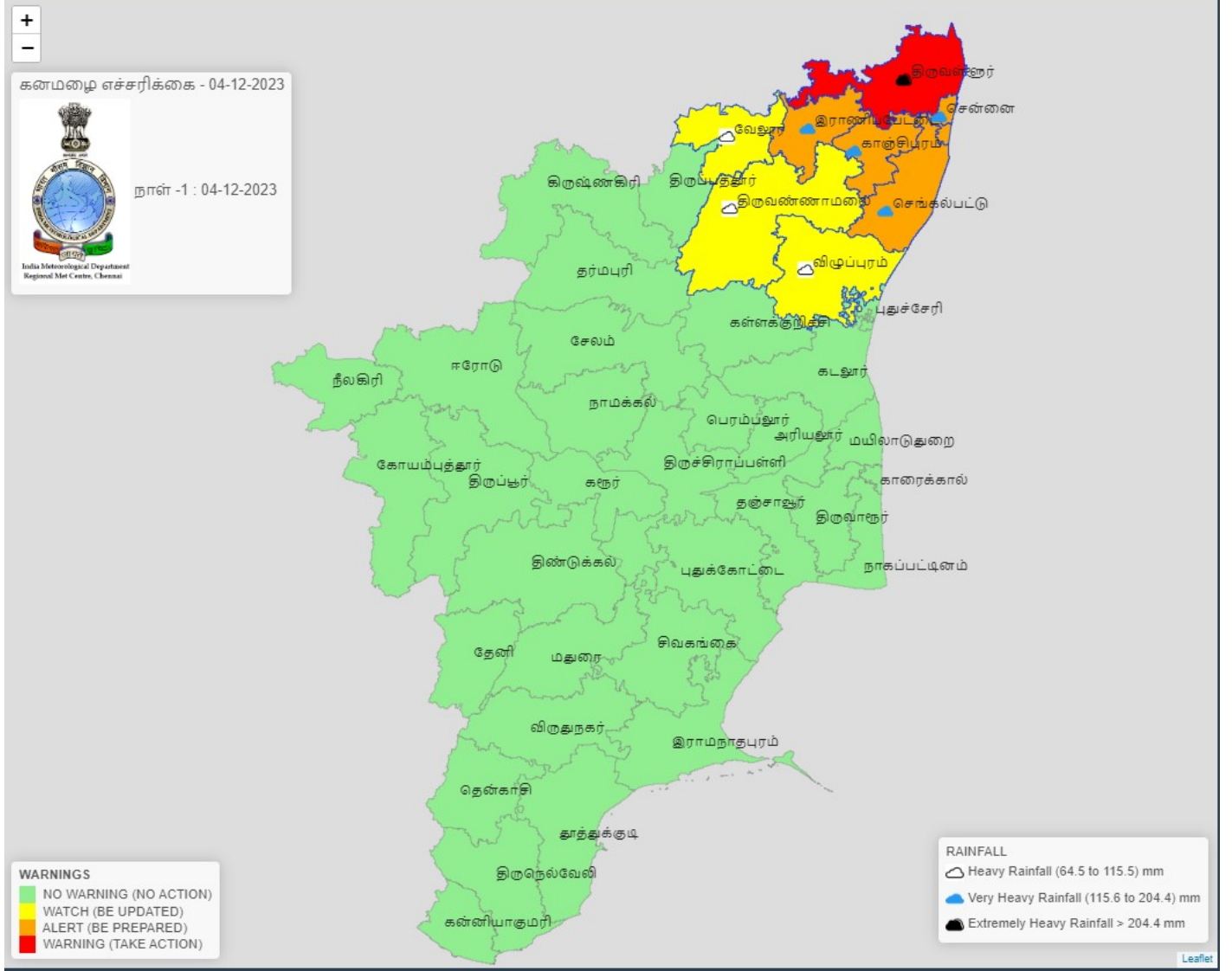
இந்திய வானிலைத் துறை
மண்டல வானிலை நிலையம், சென்னை
தேதி : 04/12/2023

குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (சமவெளி பகுதிகளில்) : 19° C
இடம் : நாமக்கல்
குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை (மலை பகுதிகளில்) : 10.2° C
இடம் : ஊட்டி

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



நாள் - 1 (04.12.2023)



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, கோயம்புத்தூர், 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, தர்மபுரி, சேலம், நாமக்கல், நீலகிரி, திருப்பூர், கோயம்புத்தூர், ஈரோடு, கரூர், திருச்சிராப்பள்ளி, அரியலூர், பெரம்பலூர், சிவகங்கை, விருதுநகர், தேனி, திண்டுக்கல், மதுரை, தென்காசி, கள்ளக்குறிச்சி
வடஉள் தமிழக மாவட்டங்கள்	வேலூர், திருப்பத்தூர், ராணிப்பேட்டை, காஞ்சிபுரம், திருவண்ணாமலை, கிருஷ்ணகிரி, தர்மபுரி, சேலம், நாமக்கல், நீலகிரி, திருப்பூர், கோயம்புத்தூர், 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, கோயம்புத்தூர், 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