

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
No. 6, College Road, Chennai-600006
Phone: 044- 28271951.

நாள் :31.12-2021

நேரம்:1145 மணி

வானிலை தகவல்

தமிழக கடற்கரையை ஒட்டி (5.8 கிலோ மீட்டர் உயரத்தில்) நிலவும் வளிமண்டல மேலடுக்கு சுழற்சி காரணமாக

31.12.2021: கடலோர மாவட்டங்களில் பெரும்பாலான இடங்களில் மிதமான மழையும், நாகப்பட்டினம் மாவட்டத்தில் ஓரிரு இடங்களில் இடி மின்னலுடன் கூடிய அதி கன மழையும், டெல்டா மாவட்டங்கள், கடலூர், விழுப்புரம், செங்கல்பட்டு, காஞ்சிபுரம், சென்னை, திருவள்ளூர் மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுவை, காரைக்கால் பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் கன முதல் மிக கன மழையும், உள் மாவட்டங்களில் ஒரு சில இடங்களில் மிதமான மழையும் பெய்யக்கூடும்.

01.01.2022: கடலோர மாவட்டங்களில் பெரும்பாலான இடங்களில் மிதமான மழையும், டெல்டா மாவட்டங்கள், கடலூர், விழுப்புரம், செங்கல்பட்டு, காஞ்சிபுரம், சென்னை, திருவள்ளூர் மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுவை, காரைக்கால் பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் கன முதல் மிக கன மழையும், உள் மாவட்டங்களில் ஒரு சில இடங்களில் மிதமான மழையும் பெய்யக்கூடும்.

02.01.2022: கடலோர மாவட்டங்களில் அனேக இடங்களில் இடி மின்னலுடன் கூடிய மிதமான மழையும், உள் மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் மிதமான மழையும் பெய்யக்கூடும்.

03.01.2022: தென் தமிழ்நாட்டில் ஒரு சில இடங்களில் இலேசானது முதல் மிதமான மழையும். ஏனைய மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் இலேசான மழையும் பெய்யக்கூடும்

04.01.2022: தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரி, காரைக்கால் பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் லேசான மழை பெய்யக்கூடும்.

சென்னையை பொறுத்தவரை

அடுத்த 48 மணி நேரத்திற்கு பொதுவாக மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். நகரின் ஒருசில பகுதிகளில் கன முதல் மிக கன மழை பெய்யக்கூடும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 30 மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 21 டிகிரி செல்சியஸை ஒட்டி இருக்கும்.

கடந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழை அளவு (சென்டிமீட்டரில்):

டிஜிபி அலுவலகம் (சென்னை) 24, ஆவடி (திருவள்ளூர்) 23, எம்ஆர்சி நகர் (சென்னை) 21, சென்னை நூங்கம்பாக்கம், பூந்தமல்லி (திருவள்ளூர்), எம்ஜிஆர் நகர் (சென்னை), அம்பத்தூர் (திருவள்ளூர்) தலா 20, அண்ணா பல்கலைக்கழகம் (சென்னை), செம்பரபாக்கம் (திருவள்ளூர்), தொண்டையார்பேட்டை (சென்னை), ஏசிஎஸ் கல்லூரி (சென்னை) தலா 19, அய்யனாவரம் (சென்னை), ஓய்எம்சிஏ நந்தனம் தலா 18, பெரம்பூர் (சென்னை) 15, சோழிங்கநல்லூர் (சென்னை), கொரட்டுர் (திருவள்ளூர்) தலா 12, சீர்காளி (மயிலாடுதுறை), திருர் கேவிகே (திருவள்ளூர்) 11, கொள்ளிடம் (மயிலாடுதுறை), ரெட் ஹில்ஸ் (திருவள்ளூர்), பூண்டி (திருவள்ளூர்) தலா 10, கேளம்பாக்கம் (செங்கல்பட்டு),

சோழவரம் (திருவள்ளூர்), தாமரைப்பாக்கம் (திருவள்ளூர்), ஸ்ரீபெரும்புதூர் (காஞ்சிபுரம்), பள்ளிக்கரணை (சென்னை) தலா 9, சிதம்பரம், மயிலாடுதுறை (மயிலாடுதுறை), தாம்பரம் (செங்கல்பட்டு), சத்யபாமா பல்கலைக்கழகம் (செங்கல்பட்டு) தலா 7.

மீனவர்களுக்கான எச்சரிக்கை:

31.12.2021 ,01.01.2022: குமரிக்கடல் பகுதிகளில் பலத்த காற்று மணிக்கு 35 முதல் 45 கிலோமீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

இப்பகுதிகளுக்கு செல்லும் மீனவர்கள் எச்சரியகையுடன் செல்லமாறு அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.

02.01.2022 முதல் 04 .01.2022 வரை: குமரிக்கடல் பகுதிகளில் பலத்த காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோமீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

மீனவர்கள் இப்பகுதிகளுக்கு செல்ல வேண்டாம் என்று அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்

மேலும் விவரங்களுக்கு: imdchennai.gov.in இணையதளத்தை காணவும்.

முனைவர் நா. புவியரசன்
இயக்குனர்
சென்னை வானிலை ஆய்வு மையம்.

01.10.2021 முதல் 31.12.2021 வரை பெய்த மழை அளவு

மாவட்டம்	பதிவான மழை (மி.மீ)	இயல்பு மழை (மி.மீ)	வேறுபாடு (%)
அரியலூர்	933.0	578.3	61
செங்கல்பட்டு	1238.4	702.6	76
சென்னை	1360.4	784.0	74
கோயம்புத்தூர்	678.6	343.8	97
கடலூர்	1184.7	704.6	68
தர்மபுரி	476.8	327.6	46
திண்டுக்கல்	588.6	470.2	25
ஈரோடு	521.9	308.4	69
கள்ளக்குறிச்சி	818.2	471.4	74
காஞ்சிபுரம்	995.2	591.4	68
கன்னியாகுமரி	1076.8	523.9	106
காரைக்கால்	1491.7	1032.5	44
கரூர்	496.7	309.7	60
கிருஷ்ணகிரி	442.0	289.8	53
மதுரை	484.6	418.8	16
மயிலாடுதுறை	1155.8	886.0	30
நாகப்பட்டினம்	1219.3	987.4	23
நாமக்கல்	531.6	293.2	81
நீலகிரி	635.0	477.2	33
பெரம்பலூர்	850.7	467.7	82
புதுச்சேரி	1491.4	882.0	69
புதுக்கோட்டை	629.3	410.5	53
ராமநாதபுரம்	593.2	523.1	13
ராணிப்பேட்டை	788.2	423.4	86
சேலம்	481.4	359.0	34
சிவகங்கை	661.1	423.7	56
தென்காசி	717.9	448.6	60
தஞ்சாவூர்	867.3	593.7	46
தேனி	596.1	363.9	64
திருநெல்வேலி	841.2	491.4	71
திருப்பத்தூர்	576.2	268.5	115
திருப்பூர்	480.9	318.4	51
திருவள்ளூர்	1058.2	639.1	66
திருவண்ணாமலை	837.6	460.0	82
திருவாரூர்	1030.0	742.1	39
தூத்துக்குடி	592.4	427.7	39
திருச்சிராப்பள்ளி	668.0	394.2	69
வேலூர்	626.2	389.8	61
விழுப்புரம்	1211.4	554.3	119
விருதுநகர்	525.2	395.2	33
தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை	714.3	449.7	59

டிசம்பர் 2021 பெய்த மழை அளவு

மாவட்டம்	பதிவான மழை (மி.மீ)	இயல்பு மழை (மி.மீ)	வேறுபாடு (%)
அரியலூர்	72.7	160.8	-55
செங்கல்பட்டு	88.9	145.0	-39
சென்னை	210.2	162.9	29
கோயம்புத்தூர்	51.5	49.5	4
கடலூர்	84.8	183.9	-54
தர்மபுரி	35.4	44.3	-20
திண்டுக்கல்	35.6	95.1	-63
ஈரோடு	52.6	44.7	18
கள்ளக்குறிச்சி	56.1	107.2	-48
காஞ்சிபுரம்	101.4	125.2	-19
கன்னியாகுமரி	77.7	63.9	22
காரைக்கால்	46.1	264.8	-83
கரூர்	46.6	53.6	-13
கிருஷ்ணகிரி	19.1	35.3	-46
மதுரை	60.1	64.9	-7
மயிலாடுதுறை	118.0	256.8	-54
நாகப்பட்டினம்	78.7	288.7	-73
நாமக்கல்	56.2	40.5	39
நீலகிரி	55.7	74.0	-25
பெரம்பலூர்	85.6	98.9	-13
புதுச்சேரி	72.0	241.4	-70
புதுக்கோட்டை	44.2	101.1	-56
ராமநாதபுரம்	43.2	134.6	-68
ராணிப்பேட்டை	90.7	86.9	4
சேலம்	41.2	55.7	-26
சிவகங்கை	33.6	89.8	-63
தென்காசி	140.4	81.1	73
தஞ்சாவூர்	44.0	163.1	-73
தேனி	102.7	56.2	83
திருநெல்வேலி	99.1	121.9	-19
திருப்பத்தூர்	28.5	41.9	-32
திருப்பூர்	49.5	50.4	-2
திருவள்ளூர்	102.8	130.4	-21
திருவண்ணாமலை	92.9	95.7	-3
திருவாரூர்	33.0	221.1	-85
தூத்துக்குடி	25.0	92.4	-73
திருச்சிராப்பள்ளி	36.4	81.7	-55
வேலூர்	40.2	75.6	-47
விழுப்புரம்	72.8	131.9	-45
விருதுநகர்	90.1	65.1	38
தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை	60.4	92.6	-35