

இந்திய அரசு

இந்திய வானிலை ஆய்வு துறை
மண்டல வானிலை ஆய்வு
மையம்
6, கல்லூரி சாலை, சென்னை -
600006
கொலைபேசி : 044- 28271951



GOVERNMENT OF INDIA

INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
Regional Meteorological Centre
No. 6, College Road, Chennai-600006
Phone: 044- 28271951.

நாள் :15.11-2021

நேரம்:1240 மணி

வானிலை தகவல்

தென்கிழக்கு அரபிக்கடலில் இருந்து வட கேரளா, தெற்கு கர்நாடகா மற்றும் வட தமிழகம் வழியாக தென்மேற்கு வங்கக் கடல் வரை (4.5 கிலோ மீட்டர் உயரம் வரை) நிலவும் காற்றின் திசை மாறும் பகுதி காரணமாக

15.11.2021 தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை, காரைக்கால் பகுதிகளில் அனேக இடங்களில் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். ஈரோடு, நீலகிரி, கோயம்புத்தூர், திருப்பூர், தேனி, திண்டுக்கல், திருஷ்ணகிரி, தர்மபுரி, சேலம், நாமக்கல், திருப்பத்தூர், வேலூர், ராணிப்பேட்டை, திருவண்ணாமலை, திருவள்ளூர், விழுப்புரம், கரூர், திருச்சிராப்பள்ளி, பெரம்பலூர் மற்றும் புதுவை பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் இடி மின்னலுடன் கூடிய கன முதல் மிக கன மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.

16.11.2021: தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை, காரைக்கால் பகுதிகளில் அனேக இடங்களில் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். ஈரோடு, நீலகிரி, கோயம்புத்தூர், தேனி, திண்டுக்கல், திருப்பூர், சேலம், தர்மபுரி, நாமக்கல், கள்ளக்குறிச்சி மாவட்டங்களில் ஓரிரு இடங்களில் இடி மின்னலுடன் கூடிய கன மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.

17.11.2021,18.11.2021: தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை, காரைக்கால் பகுதிகளில் அனேக இடங்களில் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். திருவள்ளூர், சென்னை, காஞ்சிபுரம், செங்கல்பட்டு, ராணிப்பேட்டை, வேலூர், விழுப்புரம், திருவண்ணாமலை, கள்ளக்குறிச்சி, கடலூர், டெல்டா மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுவை, காரைக்கால் பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் இடி மின்னலுடன் கூடிய கன முதல் மிக கன மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.

19.11.2021: தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை, காரைக்கால் பகுதிகளில் அனேக இடங்களில் லேசானது முதல் மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். வட மாவட்டங்கள் மற்றும் புதுவை, காரைக்கால் பகுதிகளில் ஓரிரு இடங்களில் கன மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.

சென்னையை பொறுத்தவரை

அடுத்த 48 மணி நேரத்திற்கு வானம் பொதுவாக மேகமூட்டத்துடன் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும் நகரின் ஒரு சில இடங்களில் லேசானது / மிதமான மழை பெய்யக்கூடும். அதிகபட்ச வெப்பநிலை 30 மற்றும் குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 25 டிகிரி செல்சியஸை ஒட்டி இருக்கும்.

கடந்த 24 மணி நேரத்தில் பதிவான மழை அளவு (சென்டிமீட்டரில்):

வளவனூர் (விழுப்புரம்) 12, களியல் (கன்னியாகுமரி), கோலியனூர் (விழுப்புரம்) தலா 10, ஜமுனாமரத்தூர் (திருவண்ணாமலை), லால்பேட்டை (கடலூர்), புத்தன்

அணை (கன்னியாகுமரி) தலா 8, வேப்பூர் (கடலூர்), வெம்பாக்கம் (திருவண்ணாமலை), சுருளக்கோடு (கன்னியாகுமரி) பெருஞ்சாணி அணை (கன்னியாகுமரி), பேச்சிப்பாறை (கன்னியாகுமரி), விழுப்புரம் (விழுப்புரம்), சிவலோகம் (கன்னியாகுமரி) தலா 7, மஞ்சளாறு (தஞ்சாவூர்), சிற்றார் (கன்னியாகுமரி), கே.எம்.கோயில் (கடலூர்), கள்ளக்குறிச்சி தலா 6, ஜெயம்கொண்டம் (அரியலூர்), விராலிமலை (புதுக்கோட்டை), வானூர் (விழுப்புரம்), சோலையார் (கோவை), பாடலூர் (பெரம்பலூர்), தென்பரநாடு (திருச்சி), சத்யபாமா பல்கலை (செங்கல்பட்டு) தலா 5, வம்பன் (புதுக்கோட்டை), சிறுகுமணி (திருச்சி), குழித்துறை (கன்னியாகுமரி), பையூர் (கிருஷ்ணகிரி), வாலாஜா (இராணிப்பேட்டை), நெடுங்கல் (கிருஷ்ணகிரி), பண்டுட்டி (கடலூர்), இரணியல் (கன்னியாகுமரி), அன்னவாசல் (புதுக்கோட்டை), கொரட்டுர் (திருவள்ளூர்), சின்னக்கல்லார் (கோவை) தலா 4,

மீனவர்களுக்கான எச்சரிக்கை:

வங்க கடல் பகுதிகள்

நேற்றைய குறைந்த காற்றழுத்த தாழ்வு பகுதி இன்று வடக்கு அந்தமான் மற்றும் அதனை ஒட்டிய கடற்பகுதியில் நிலவுகிறது.

15.11.2021: மன்னார் வளைகுடா பகுதிகளில் பலத்த காற்று மணிக்கு 35 முதல் 45 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

மீனவர்கள் இப்பகுதியில் எச்சரிக்கையுடன் செல்லுமாறு அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்.

17.11.2021,19.11.2021: மத்திய மேற்கு மற்றும் அதனை ஒட்டிய தென் மேற்கு வங்க கடல் பகுதிகள், தெற்கு ஆந்திரா மற்றும் வட தமிழக கடலோர பகுதிகளில் சூறாவளி காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடைஇடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

மீனவர்கள் இப்பகுதிகளுக்கு செல்ல வேண்டாம் என்று அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்

அரபிக்கடல் பகுதிகள்

15.11.2021: கேரளா கடலோரப் பகுதிகளில் பலத்த காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் வீசக்கூடும்.

16.11.2021,17.11.2021: கேரளா, கர்நாடக கடலோரப் பகுதிகள், மத்திய கிழக்கு மற்றும் தென்கிழக்கு அரபிக்கடல் பகுதிகளில் சூறாவளி காற்று மணிக்கு 40 முதல் 50 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் இடைஇடையே 60 கிலோ மீட்டர் வேகத்திலும் வீசக்கூடும்.

மீனவர்கள் இப்பகுதிகளுக்கு செல்ல வேண்டாம் என்று அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள்

மேலும் விவரங்களுக்கு: imdchennai.gov.in இணையதளத்தை காணவும்.

முனைவர் பா .கீதா
விஞ்ஞானி -D
சென்னை வானிலை ஆய்வு மையம்.

01.10.2021 முதல் 15.11.2021 வரை பெய்த மழை அளவு

| மாவட்டம் | பதிவான மழை (மி.மீ) | இயல்பு மழை (மி.மீ) | வேறுபாடு (%) |
|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
| அரியலூர் | 593.0 | 319.9 | 85 |
| செங்கல்பட்டு | 727.1 | 422.9 | 72 |
| சென்னை | 814.9 | 482.1 | 69 |
| கோயம்புத்தூர் | 518.2 | 251.8 | 106 |
| கடலூர் | 717.4 | 387.1 | 85 |
| தர்மபுரி | 306.8 | 240.1 | 28 |
| திண்டுக்கல் | 358.0 | 305.5 | 17 |
| ஈரோடு | 393.1 | 224.5 | 75 |
| கள்ளக்குறிச்சி | 430.5 | 281.8 | 53 |
| காஞ்சிபுரம் | 513.1 | 362.6 | 41 |
| கன்னியாகுமரி | 839.6 | 389.9 | 115 |
| காரைக்கால் | 975.5 | 560.1 | 74 |
| கரூர் | 364.7 | 202.9 | 80 |
| கிருஷ்ணகிரி | 277.5 | 221.7 | 25 |
| மதுரை | 262.3 | 303.3 | -14 |
| மயிலாடுதுறை | 699.4 | 447.4 | 56 |
| நாகப்பட்டினம் | 787.4 | 487.1 | 62 |
| நாமக்கல் | 378.7 | 213.0 | 78 |
| நீலகிரி | 440.4 | 343.2 | 28 |
| பெரம்பலூர் | 477.1 | 283.6 | 68 |
| புதுச்சேரி | 863.0 | 464.4 | 86 |
| புதுக்கோட்டை | 434.2 | 233.6 | 86 |
| ராமநாதபுரம் | 362.1 | 306.9 | 18 |
| ராணிப்பேட்டை | 412.3 | 264.5 | 56 |
| சேலம் | 324.0 | 250.3 | 29 |
| சிவகங்கை | 430.7 | 276.3 | 56 |
| தென்காசி | 389.7 | 298.6 | 31 |
| தஞ்சாவூர் | 544.4 | 316.2 | 72 |
| தேனி | 323.9 | 259.1 | 25 |
| திருநெல்வேலி | 467.0 | 285.6 | 64 |
| திருப்பத்தூர் | 271.0 | 194.4 | 39 |
| திருப்பூர் | 297.1 | 225.9 | 32 |
| திருவள்ளூர் | 622.1 | 398.7 | 56 |
| திருவண்ணாமலை | 457.5 | 292.5 | 56 |
| திருவாரூர் | 698.8 | 363.6 | 92 |
| தூத்துக்குடி | 315.1 | 254.9 | 24 |
| திருச்சிராப்பள்ளி | 431.3 | 246.1 | 75 |
| வேலூர் | 358.1 | 253.6 | 41 |
| விழுப்புரம் | 696.8 | 320.3 | 118 |
| விருதுநகர் | 243.0 | 269.1 | -10 |
| தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை | 437.2 | 284.5 | 54 |

அக்டோபர் 2021 பெய்த மழை அளவு

| மாவட்டம் | பதிவான மழை (மி.மீ) | இயல்பு மழை (மி.மீ) | வேறுபாடு (%) |
|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
| அரியலூர் | 305.3 | 187.5 | 63 |
| செங்கல்பட்டு | 250.0 | 242.4 | 3 |
| சென்னை | 215.2 | 275.3 | -22 |
| கோயம்புத்தூர் | 347.9 | 163.3 | 113 |
| கடலூர் | 247.0 | 215.5 | 15 |
| தர்மபுரி | 154.0 | 173.4 | -11 |
| திண்டுக்கல் | 239.7 | 200.6 | 19 |
| ஈரோடு | 282.9 | 150.0 | 89 |
| கள்ளக்குறிச்சி | 202.1 | 180.0 | 12 |
| காஞ்சிபுரம் | 233.7 | 205.0 | 14 |
| கன்னியாகுமரி | 397.5 | 252.2 | 58 |
| காரைக்கால் | 422.5 | 270.9 | 56 |
| கரூர் | 219.1 | 129.2 | 70 |
| கிருஷ்ணகிரி | 140.7 | 168.5 | -17 |
| மதுரை | 175.9 | 201.5 | -13 |
| மயிலாடுதுறை | 295.5 | 235.7 | 25 |
| நாகப்பட்டினம் | 299.9 | 240.6 | 25 |
| நாமக்கல் | 208.4 | 148.2 | 41 |
| நீலகிரி | 320.8 | 222.5 | 44 |
| பெரம்பலூர் | 241.6 | 176.9 | 37 |
| புதுச்சேரி | 366.2 | 255.8 | 43 |
| புதுக்கோட்டை | 243.8 | 146.4 | 66 |
| ராமநாதபுரம் | 198.9 | 190.5 | 4 |
| ராணிப்பேட்டை | 213.0 | 162.9 | 31 |
| சேலம் | 186.2 | 178.3 | 4 |
| சிவகங்கை | 288.0 | 180.6 | 59 |
| தென்காசி | 217.5 | 168.2 | 29 |
| தஞ்சாவூர் | 246.0 | 180.1 | 37 |
| தேனி | 217.8 | 169.5 | 29 |
| திருநெல்வேலி | 260.8 | 150.9 | 73 |
| திருப்பத்தூர் | 111.1 | 136.5 | -19 |
| திருப்பூர் | 192.5 | 144.5 | 33 |
| திருவள்ளூர் | 202.4 | 223.4 | -9 |
| திருவண்ணாமலை | 225.2 | 183.3 | 23 |
| திருவாரூர் | 314.8 | 196.7 | 60 |
| தூத்துக்குடி | 162.3 | 146.7 | 11 |
| திருச்சிராப்பள்ளி | 226.4 | 158.5 | 43 |
| வேலூர் | 202.2 | 161.5 | 25 |
| விழுப்புரம் | 295.7 | 187.8 | 57 |
| விருதுநகர் | 115.7 | 170.6 | -32 |
| தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவை | 228.6 | 177.6 | 29 |