

திருச்சிராப்பள்ளி மாவட்ட மழையளவு விபரம். (மி.மி)

| வ.எண் | மாதம் | இயல்பான மழையளவு | | ஆண்டு | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------|--------------|----------------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------|--|
| | | இந்த மாதம் (During the month) | இந்த மாதம் வரை (Upto the month) | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | % | |
| 1 | ஜனவரி | 10.76 | 10.76 | 0.7 | 1.8 | 0.40 | 3.20 | 0.00 | 86.10 | 5.81 | 4.84 | 1.79 | 2.54 | 0.56 | 0.00 | 13.12 | 0.00 | 26.60 | 247.2 | |
| 2 | பிப்ரவரி | 3.08 | 13.84 | 0 | 1.4 | 0.26 | 0.00 | 0.00 | 18.82 | 0.00 | 0.00 | 1.90 | 0.09 | 7.13 | 4.57 | 1.12 | 0.00 | 0.00 | 0.0 | |
| குளிர்காலம் | | 13.84 | | 0.7 | 3.2 | 0.66 | 3.20 | 0.00 | 104.92 | 5.81 | 4.84 | 3.69 | 2.63 | 7.69 | 4.57 | 14.24 | 0.00 | 26.60 | 192.2 | |
| 3 | மார்ச் | 13.85 | 27.69 | 23.5 | 0 | 18.88 | 0.00 | 0.00 | 112.41 | 3.84 | 0.00 | 2.46 | 0.09 | 14.47 | 0.00 | 0.17 | 0.00 | 38.36 | 277.0 | |
| 4 | ஏப்ரல் | 38.45 | 66.14 | 19.5 | 7.1 | 85.46 | 32.34 | 43.50 | 13.24 | 15.11 | 2.59 | 76.03 | 35.99 | 0.78 | 0.56 | 117.30 | 1.38 | 5.75 | 15.0 | |
| 5 | மே | 72.83 | 138.97 | 84.6 | 27.2 | 95.48 | 74.39 | 63.50 | 58.80 | 29.79 | 116.17 | 14.56 | 67.56 | 34.94 | 138.70 | 107.20 | 118.58 | 62.64 | 86.0 | |
| கோடைக்காலம் | | 125.13 | | 127.6 | 34.3 | 199.82 | 106.73 | 107.00 | 184.45 | 48.74 | 118.76 | 93.05 | 103.64 | 50.19 | 139.26 | 224.67 | 119.96 | 106.75 | 85.3 | |
| 6 | ஜூன் | 20.81 | 159.78 | 68.1 | 34 | 5.12 | 23.37 | 40.87 | 7.76 | 22.55 | 56.48 | 6.29 | 20.56 | 6 | 11.52 | 28.36 | 33.80 | 18.89 | 90.8 | |
| 7 | ஜூலை | 33.54 | 193.32 | 79.23 | 52.5 | 62.94 | 0.00 | 47.59 | 112.50 | 6.83 | 51.54 | 18.34 | 33.84 | 2.75 | 15.24 | 17.33 | 120.58 | 26.44 | 78.8 | |
| 8 | ஆகஸ்ட் | 78.84 | 272.16 | 38.9 | 167 | 72.96 | 52.90 | 85.46 | 84.99 | 96.37 | 68.20 | 102.11 | 88.24 | 89.85 | 71.32 | 54.82 | 33.31 | 162.58 | 206.2 | |
| 9 | செப்டம்பர் | 88.55 | 360.71 | 76.3 | 116.5 | 98.96 | 146.30 | 42.36 | 43.90 | 81.85 | 110.76 | 128.42 | 65.81 | 113.61 | 45.5 | 96.57 | 25.68 | 138.89 | 156.8 | |
| தென்மேற்கு பருவமழை | | 221.74 | | 262.53 | 370 | 239.98 | 222.57 | 216.28 | 249.15 | 207.60 | 286.98 | 255.16 | 208.45 | 212.21 | 143.58 | 197.08 | 213.37 | 346.8 | 156.4 | |
| 10 | அக்டோபர் | 169.80 | 530.51 | 151.6 | 217.4 | 393.70 | 185.92 | 182.30 | 166.62 | 32.38 | 118.58 | 197.57 | 194.11 | 85.82 | 159.4 | 151.36 | 92.26 | 94.66 | 55.7 | |
| 11 | நவம்பர் | 187.31 | 717.82 | 54.7 | 181.5 | 358.60 | 125.60 | 15.20 | 314.49 | 278.97 | 278.28 | 209.23 | 63.09 | 124.06 | 69.9 | 222.85 | 5.78 | 78 | 41.6 | |
| 12 | டிசம்பர் | 70.26 | 788.08 | 10.7 | 13.7 | 118.87 | 45.60 | 230.29 | 55.19 | 80.49 | 85.67 | 5.53 | 6.21 | 38.64 | 42.30 | 65.81 | 29.70 | 63.53 | 90.4 | |
| வடகிழக்கு பருவமழை | | 427.37 | | 217 | 412.6 | 871.17 | 357.12 | 427.79 | 536.30 | 391.84 | 482.53 | 412.33 | 263.41 | 248.52 | 271.60 | 440.02 | 127.74 | 236.19 | 55.3 | |
| மொத்தம். | | 788.08 | | 607.83 | 820.1 | 1311.63 | 689.62 | 751.07 | 1074.82 | 653.99 | 893.11 | 764.23 | 578.13 | 518.61 | 559.01 | 876.01 | 461.07 | 716.34 | 90.9 | |