

Neerslag en neerslagoverschot / -tekort Maastricht

Experimentele berekening. Voor toelichting klik [hier](#).

Klik op de kaart voor andere weerstations 

	januari	februari	maart	april	mei	juni	juli	augustus	september	oktober	november	december	jaar
1957	46.4	101.8	44.2	27.8	71.3	81.7	99.0	119.7	186.3	24.9	55.4	45.4	903.9
1958	71.5	94.8	34.1	55.9	88.7	61.3	106.7	114.1	64.6	78.2	45.3	73.5	888.7
1959	76.4	4.8	61.2	44.0	29.4	36.9	51.6	41.3	4.7	44.5	21.3	60.2	476.3
1960	74.2	34.9	21.8	43.5	92.7	43.1	151.1	127.3	138.0	104.2	94.8	70.5	996.1
1961	82.0	82.0	27.4	120.6	49.0	101.1	80.0	65.2	42.8	83.2	89.6	74.2	897.1
1962	58.6	72.3	67.8	53.5	79.9	8.5	65.2	82.4	71.8	31.7	42.4	127.5	761.6
1963	32.7	23.4	52.4	51.7	84.1	136.6	24.8	73.5	40.8	70.2	83.0	18.3	691.5
1964	28.7	27.4	45.5	45.5	37.3	54.1	31.1	81.9	85.5	94.9	95.9	76.1	703.9
1965	98.4	24.9	51.3	103.2	77.7	62.2	155.5	108.0	75.7	25.8	81.7	153.5	1017.9
1966	43.3	76.6	84.5	82.9	59.8	144.7	107.6	111.3	26.5	123.9	113.0	152.6	1126.7
1967	41.2	72.6	38.0	42.4	53.4	65.2	50.0	37.8	53.3	57.0	87.8	111.7	710.4
1968	86.0	42.3	56.7	5.4	54.0	47.0	60.8	131.2	101.5	49.3	42.5	34.5	711.2
1969	39.6	80.5	54.2	50.3	48.9	52.7	67.6	123.2	31.0	8.0	97.7	33.6	687.3
1970	61.5	118.5	102.0	86.6	29.8	61.3	68.2	77.9	65.3	67.9	82.4	38.5	859.9
1971	53.1	37.0	35.6	32.2	-59.7	112.4	32.9	66.0	11.4	-33.4	81.3	13.7	568.7
1972	40.5	25.5	52.1	57.7	92.5	81.0	108.4	69.5	61.9	14.6	57.0	16.5	677.2
1973	21.9	82.2	26.3	81.2	78.2	30.8	60.6	22.0	38.0	67.5	64.8	87.6	661.1
1974	68.4	50.1	59.3	17.2	43.0	81.4	66.0	67.7	113.8	139.4	108.8	100.6	915.7
1975	56.0	20.5	92.7	60.9	17.8	62.8	102.8	61.0	47.6	8.9	92.1	29.0	652.1
1976	79.3	31.7	23.8	-18.0	32.9	22.8	65.2	13.1	95.9	38.8	100.9	40.6	563.0
1977	52.4	95.9	40.8	80.3	45.9	105.3	59.0	98.9	13.6	46.1	107.5	62.0	807.7
1978	36.8	30.1	97.2	42.3	67.9	59.9	61.1	33.0	41.6	28.1	24.0	101.1	623.1
1979	38.9	43.8	92.3	63.9	57.1	47.8	31.6	101.3	21.4	45.4	85.0	118.2	746.7
1980	36.8	46.3	64.1	40.7	36.7	67.1	170.8	87.6	37.0	76.4	47.5	60.0	771.0
1981	105.1	37.5	93.0	21.5	84.1	140.2	62.4	53.3	70.0	105.2	76.4	95.7	944.4
1982	54.7	16.1	58.6	38.6	97.7	70.0	38.9	58.8	37.2	140.5	47.7	62.4	721.2
1983	78.2	60.9	66.8	62.3	122.5	113.4	77.6	42.2	40.6	31.4	53.1	46.1	795.1
1984	110.3	96.1	21.3	23.9	170.4	50.0	72.3	34.7	147.1	101.7	64.6	33.7	926.1
1985	72.4	17.1	51.6	60.0	37.8	123.8	85.0	62.4	38.5	19.4	58.0	64.9	684.9
1986	85.7	5.8	94.9	45.6	60.7	55.3	34.6	49.1	50.5	-89.7	42.5	92.6	707.0
1987	48.5	83.1	87.8	25.2	87.9	125.2	61.2	50.6	66.8	51.2	102.1	28.9	818.5
1988	73.3	67.8	123.9	14.3	86.2	23.8	120.6	32.2	58.5	54.7	49.3	76.8	770
1989	22.6	52.0	65.9	100.7	23.8	55.2	34.6	50.5	45.8	57.3	20.3	102.2	781.4
1990	57.0	97.5	22.2	39.5	15.9	79.8	28.1	55.8	74.6	40.8	66.2	88.1	767
1991	55.9	29.6	36.2	-37.6	20.4	97.8	71.4	22.6	26.1	22.0	106.5	93.8	630.9
1992	30.2	26.6	72.6	52.1	27.5	92.1	78.1	122.8	31.1	80.4	79.6	67.1	772
1993	103.7	20.9	6.9	40.5	70.4	28.2	79.1	31.2	134.0	83.2	44.3	158.1	665.5
1994	88.9	28.0	76.5	35.0	54.1	47.6	9.9	54.1	99.6	64.5	57.1	87.3	714
1995	117.4	102.5	75.6	44.1	56.3	64.1	12.9	10.5	74.7	37.5	45.8	54.2	752
1996	7.8	42.3	17.6	-4.6	52.6	33.7	38.8	187.2	37.6	63.9	74.7	42.2	800.5
1997	4.2	96.6	30.9	53.6	98.0	86.3	63.6	33.7	30.8	78.6	41.7	73.7	755
1998	41.3	11.4	86.6	88.0	44.7	151.9	48.1	55.0	122.2	148.1	88.7	48.2	702.6

Gemeten met een automatische regenmeter. Deze meet vaak kleinere hoeveelheden dan een handregenmeter. Oudere gegevens zijn hiervoor gecorrigeerd.

Neerslaghoeveelheid per maand (mm) Achtergrondkleur: neerslagoverschot / -tekort	-100 extrem droog	-50 heel droog	0 vrij droog	50 vrij nat	100 heel nat	150 extrem nat	Droogte Top 3 (rangorde per dag)	1e	2e	3e
---	-------------------------	----------------------	--------------------	-------------------	--------------------	----------------------	-------------------------------------	----	----	----

Op basis van neerslag- en verdampingsgegevens van het KNMI. Verdampingsgegevens volgens Makkink. Berekening neerslagoverschot wijkt af van het KNMI. Berekening: Neerslagoverschot = neerslagoverschot van de dag + neerslagoverschot voorgaande dagen x 0.970