

Neerslag en neerslagoverschot / -tekort Vlissingen

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

Klik op de kaart voor andere weerstations



jaar	januari	februari	maart	april	mei	juni	juli	augustus	september	oktober	november	december	jaar
1957	40.4	103.4	49.5	18.6	46.6	31.7	107.6	110.3	165.3	52.6	34.7	27.3	788.0
1958	98.4	79.4	25.5	44.0	30.7	58.6	64.4	82.3	68.5	78.7	41.6	75.6	747.7
1959	94.7	6.7	51.3	74.7	8.1	29.6	41.1	37.6	5.4	62.7	51.2	81.1	544.2
1960	81.4	42.2	24.2	14.7	62.2	32.7	77.7	98.3	114.9	127.9	145.7	94.1	916.0
1961	90.3	54.7	16.7	82.1	19.3	41.8	89.0	49.1	65.5	158.3	80.3	107.6	854.7
1962	59.8	55.0	38.5	56.8	43.3	4.7	68.0	54.2	73.0	59.9	42.7	91.7	647.6
1963	26.4	12.3	64.5	36.5	65.3	92.5	48.4	166.8	50.4	58.1	80.7	21.1	723.0
1964	18.5	17.5	60.2	44.6	39.9	99.3	38.7	44.0	53.9	144.4	68.6	118.7	748.3
1965	80.5	23.2	59.0	59.3	62.1	40.8	118.5	106.2	83.7	24.1	60.5	147.4	865.3
1966	44.6	75.8	36.3	68.3	29.2	123.5	101.3	109.3	28.6	63.2	129.4	136.6	946.1
1967	31.0	61.8	38.3	38.1	83.9	54.1	28.1	81.4	56.3	92.8	57.6	87.9	711.3
1968	56.8	45.9	35.4	37.0	45.6	57.5	116.2	68.0	95.5	64.3	36.4	61.8	720.4
1969	34.1	75.5	54.5	58.9	78.9	71.0	70.4	177.4	3.7	7.3	108.0	61.2	800.9
1970	53.1	99.3	61.4	63.3	11.1	28.0	106.3	33.8	72.9	67.0	67.4	47.2	710.8
1971	63.3	28.3	35.3	22.2	58.4	107.0	55.3	56.9	29.1	26.5	107.8	14.8	606.9
1972	30.0	35.5	35.1	50.1	64.4	65.8	89.8	37.8	90.7	38.3	58.9	20.8	617.2
1973	36.7	45.3	17.8	57.9	91.1	17.3	104.6	18.8	72.2	78.2	81.3	59.4	680.6
1974	54.8	60.6	34.7	13.4	20.3	48.9	89.5	66.8	149.3	236.0	117.5	76.8	968.6
1975	84.1	27.3	90.2	57.0	23.4	50.6	57.4	125.8	73.9	13.2	115.9	37.4	756.2
1976	46.9	24.0	33.7	10.2	17.6	22.7	12.1	12.7	80.0	43.6	73.5	52.5	429.5
1977	60.9	68.9	52.9	56.1	49.7	39.1	38.8	77.2	21.6	42.0	139.5	58.6	705.3
1978	58.4	33.3	49.4	30.0	36.7	61.7	56.3	60.5	82.5	15.4	43.0	112.7	639.9
1979	63.4	39.7	102.5	52.6	98.8	69.0	32.2	59.6	21.6	124.0	98.7	114.5	876.6
1980	52.8	48.4	71.5	38.8	14.6	86.0	166.2	37.9	17.4	84.2	55.8	80.3	753.9
1981	81.3	22.3	102.2	42.7	98.0	66.6	37.9	39.9	39.6	154.3	73.9	109.8	868.5
1982	54.7	11.9	45.8	25.5	47.5	95.7	50.4	51.0	33.4	148.0	63.3	71.5	698.7
1983	67.3	36.9	55.9	78.2	69.0	34.4	17.0	40.4	100.6	51.5	57.2	40.9	649.3
1984	112.0	50.4	64.7	12.7	68.5	39.0	63.1	32.1	116.0	93.3	45.8	41.9	739.5
1985	66.6	5.4	72.1	64.9	57.0	97.1	59.0	74.6	23.6	45.0	80.2	67.1	712.6
1986	97.5	1.9	81.6	40.2	38.2	62.0	22.4	120.9	45.2	89.3	72.3	84.9	756.4
1987	27.0	29.4	58.9	19.8	76.7	120.3	105.3	75.2	55.1	85.3	87.5	25.6	766.1
1988	145.9	83.8	93.3	10.4	53.2	21.3	87.1	62.8	101.1	79.4	47.6	53.3	839.2
1989	23.4	38.8	68.9	63.5	4.9	57.9	39.8	33.5	30.5	79.0	18.2	67.8	526.2
1990	56.6	76.7	22.1	56.0	11.4	72.9	22.4	27.6	81.1	65.5	70.4	51.0	613.7
1991	45.0	30.2	16.0	36.9	26.9	99.6	89.5	7.1	42.4	50.3	128.1	37.7	609.7
1992	17.1	21.8	52.8	37.8	50.9	105.1	84.9	121.7	59.2	92.6	67.0	51.4	762.3
1993	53.7	20.4	9.2	34.6	62.6	52.8	111.8	56.5	133.6	64.4	54.7	129.9	784.2
1994	60.6	38.8	53.5	64.2	47.9	45.3	42.7	61.2	152.0	84.0	30.7	98.5	779.4
1995	122.3	67.1	45.4	27.7	27.7	63.5	69.7	20.3	127.5	15.4	69.6	42.6	698.8
1996	8.8	47.2	18.2	8.2	73.5	13.3	29.1	110.0	45.7	75.9	99.1	31.0	560.0
1997	2.5	71.9	17.6	32.6	93.0	114.1	27.6	53.8	11.5	83.0	60.0	61.8	629.4
1998	73.6	13.7	64.0	74.3	28.8	120.5	51.7	51.8	129.3	129.3	114.7	97.2	948.9

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