1.8 Monatliche Niederschlagsmengen 2009 - 2013

	Niederschlagsmenge in mm				LjM ¹⁾	Tageshöchstwert in mm					
Monat	2009	2010	2011	2012	2013	(in mm)	2009	2010	2011	2012	2013
Januar	24,6	51,1	59,2	69,9	47,3	44,0	13,9	9,4	13,3	11,3	15,2
Februar	58,3	61,7	18,4	10,5	47,0	56,9	9,4	7,2	3,2	5,3	8,5
März	88,3	37,1	16,1	19,3	29,0	61,7	16,9	6,7	4,6	7,9	9,4
April	40,2	26,4	12,3	43,2	78,1	43,9	10,9	8,1	6,4	7,8	27,8
Mai	50,2	135,2	16,3	47,8	141,6	77,6	10,4	19,2	11,6	13,4	37,8
Juni	69,6	58,7	65,9	89,7	64,1	59,9	21,0	21,5	16,6	15,3	25,1
Juli	98,5	102,2	75,8	123,8	26,8	84,7	16,0	23,2	15,3	57,9	9,5
August	20,0	154,0	151,0	62,7	72,1	71,5	5,4	26,6	44,5	24,3	49,7
September	41,2	59,2	42,1	42,3	83,2	57,1	15,2	20,0	18,3	9,7	16,3
Oktober	60,1	20,3	28,2	60,5	90,3	66,1	11,9	5,4	11,0	11,9	24,6
November	78,6	73,0	1,2	45,2	68,6	64,3	14,8	15,2	0,6	10,9	13,5
Dezember	86,6	100,6	105,3	94,1	42,0	60,8	11,1	25,4	33,0	18,6	10,8
Jahr	716,2	879,5	591,8	709,0	790,1	748,6	21,0	26,6	44,5	57,9	49,7

1.9 Niederschlagsmengen in Darmstadt seit 1955

1.9 Nied	erschlagsi	<u>mengen i</u> r	n Darms <u>tadt seit</u>	1955				
	Nieders	schlags-		Nieder	schlags-		Niederschlags-	
Jahr	me	enge		me	nge		menge	
	in	mm	Jahr	in mm		Jahr	in mm	
	absolut	Abweich.		absolut	Abweich.		absolut	Abweich.
		v. LjM ¹⁾			v. LjM ¹⁾			v. LjM ¹⁾
1955	686,0	-65,1	1975	661,8	-89,3	1995	878,0	126,4
1956	765,9	14,8	1976	454,6	-296,5	1996	635,3	-116,3
1957	754,9	3,8	1977	777,7	26,6	1997	599,2	-152,4
1958	850,8	99,7	1978	851,6	100,5	1998	835,2	83,6
1959	478,6	-272,5	1979	788,5	37,4	1999	776,5	24,9
1960	797,8	46,7	1980	728,0	-23,1	2000	890,5	138,9
1961	842,2	91,1	1981	959,5	208,4	2001	853,0	101,4
1962	576,8	-174,3	1982	662,5	-88,6	2002	915,1	163,5
1963	658,5	-92,6	1983	708,1	-43,0	2003	552,3	-199,3
1964	520,6	-230,5	1984	688,2	-62,9	2004	656,9	-94,7
1965	1178,7	427,6	1985	556,2	-194,9	2005	648,0	-103,6
1966	827,7	76,6	1986	747,7	-3,4	2006	791,9	40,3
1967	673,8	-77,3	1987	808,5	57,4	2007	800,6	49,0
1968	823,2	72,1	1988	757,8	6,7	2008	677,6	-74,0
1969	668,1	-83,0	1989	764,6	13,5	2009	716,2	-35,4
1970	770,8	19,7	1990	578,1	-173,0	2010	879,5	127,9
1971	568,1	-183,0	1991	503,4	-247,7	2011	591,8	-156,8
1972	689,1	-62,0	1992	710,0	-41,1	2012	709,0	-39,6
1973	630,4	-120,7	1993	674,0	-77,1	2013	790,1	41,5
1974	793,0	41,9	1994	688,3	-62,8			

¹⁾ LjM: Langjähriges Mittel, der Durchschnitt der Jahre 1951 - 1990, ab 1995 der Jahre 1961 - 1990 und ab 2011 der Jahre 1996 - 2010

