

# Niederschlag: Tagessummen

Flussgebiet: Aare

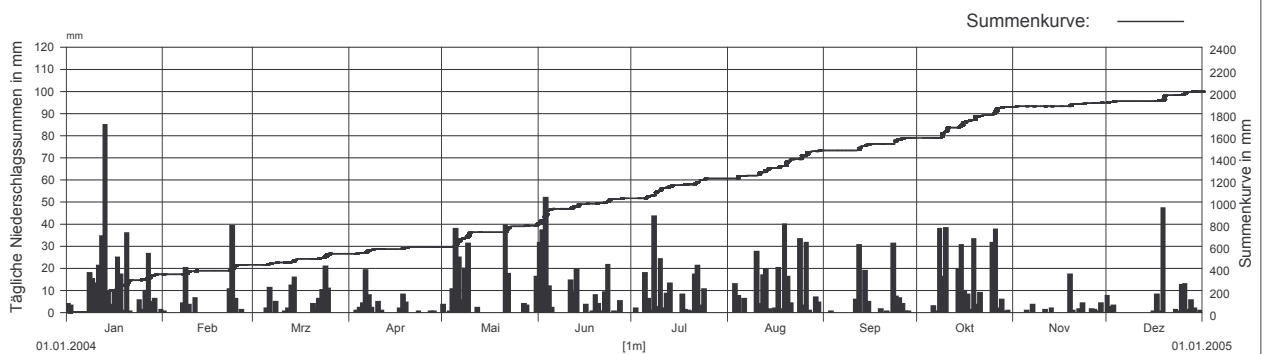
Messstelle: Brugg, ARA Brugg-Birrfeld

Messstellen-Nr.: AG07

Koordinaten: 659 913 / 260 075

Stationshöhe: 332 m ü.M.

2004		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember			
Tages- summen Niederschlag in mm	1	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	1		
	2	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	1.6 +	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	2		
	3	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.4 +	0.2 +	0.0 -	0.0 -	0.0 -	3		
	4	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.1	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	4		
	5	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.0 -	0.1	0.1	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	5		
	6	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.0 -	0.1	0.0 -	0.0 -	6		
	7	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	0.0 -	7		
	8	0.1 +	0.1 +	0.1 +	0.1 +	0.1	0.0 -	0.1	0.0 -	0.0 -	0.3 +	0.0 -	0.0 -	8		
	9	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.0 -	0.0 -	9		
	10	0.1 +	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.0 -	0.1	0.0 -	0.0 -	10		
	11	0.1 +	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.1	0.1	0.0 -	0.0 -	11		
	12	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.0 -	0.2 +	0.1 +	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0 -	0.0 -	12		
	13	0.1 +	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	0.1	0.1	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	13		
	14	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.1	0.1	0.1	0.0 -	0.0 -	14		
	15	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.0 -	15		
	16	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	16		
	17	0.1 +	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.1	0.0 -	0.0 -	0.0 -	17		
	18	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	18		
	19	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	0.1	0.1	0.1	0.0 -	0.1	0.0 -	19		
	20	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.0 -	0.1	0.0 -	0.0 -	20		
	21	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.0 -	0.2	0.0 -	0.2 +	0.1	0.0 -	0.0 -	21		
	22	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.1 +	0.5	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	22		
	23	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.1 +	0.2	0.0 -	0.2 +	0.0 -	0.1 +	0.1 +	23		
	24	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.1	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	24		
	25	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.1	0.0 -	0.0 -	25		
	26	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	26		
	27	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.0 -	0.1	0.0 -	0.2	0.0 -	27		
	28	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1 +	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	28		
	29	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.2	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	29		
	30	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.2	0.0 -	0.1	0.0 -	0.0 -	30		
	31	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.1	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	0.0 -	31		
Monatssumme		345.5+	90.6	100.0	55.0	213.7	226.5	180.1	256.2	110.0	285.8	36.1 -	103.1			
Maximum		39.3 +	16.9	11.5	9.5	22.2	31.3	25.2	22.3	19.2	22.2	5.0	21.1	mm		
Datum (Tag)		13.	23.	24.	6.	21.	3.	8.	26.	23.	19.	19.	19.			
Niederschlagstage		22	7	10	8	10	12	11	20	8	18	4	8	d		
Niederschlagstage grösser / gleich als:		1561 ≥0.1		309 ≥0.3		61 ≥5.0		36 ≥10.0		8 ≥20.0		0 ≥50.0		0 ≥100.0		mm
Jahreswerte:		Gesamtniederschlag (1a): 2002.5 mm						Niederschlagstage (≥1.0 mm): 138								



2002-2004	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
Jahressumme	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	657.1 -	2002.5+	
Jahresmaximum	--	--	--	--	--	--	--	--	--	50.8 +	31.3 -	39.3	mm
Datum (Tag.Monat)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17.7.	7.10.	13.1.	

Durchschnittliche Jahressumme 2002-2004 (nur vollständige Jahre): 1330 mm

