

Niederschlag

Regenmesser Bauma, Altlandenberg

ZH 519

Koordinaten 707 750 / 248 010

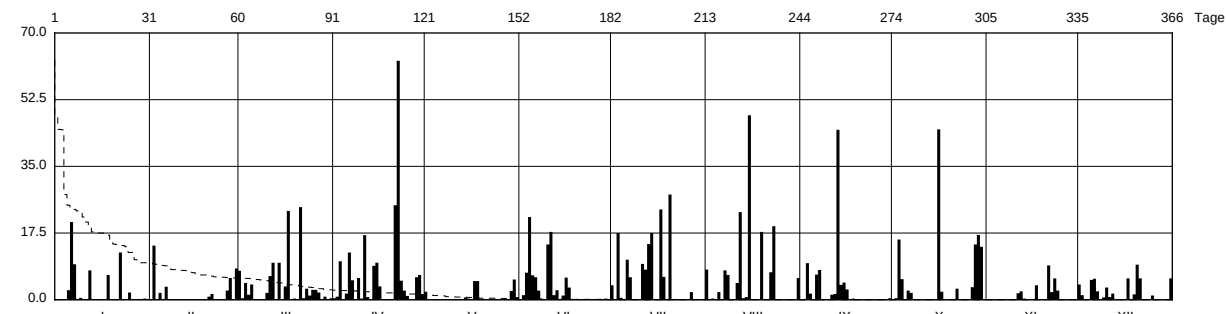
Stations Höhe 621.0 m üM

Fläche 66.7 km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2008	1 0	0	7.6	0.4	2.1	0	3.8	7.9	0.1	0.2	0	4.0	1
	2 0	14.2 +	0.4	0.8	0.1	1.2	0	0	0.2	0.4	0	1.2	2
	3 0	0	4.4	10.1	0	7.1	17.5	0.3	9.6	15.8	0	0	3
	4 0	1.8	1.3	0.1	0	21.7 +	0.5	0.1	1.6	5.4	0	0.1	4
	5 2.5	0	4.0	1.6	0	6.4	0	2.0	0	0.2	0	5.2	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6 20.4 +	3.4	0	12.4	0	5.9	10.5	0	6.6	2.4	0	5.5	6
	7 9.3	0	0	5.1	0	2.4	5.9	7.7	7.8	1.8	0	2.2	7
	8 0	0	0	0	0	0	0	6.5	0	0.2	0	0	8
	9 0.5	0	0	5.7	0	0	0	0	0	0	0	0.6	9
	10 0	0	1.8	0.3	0	14.5	0	0	0	0	0	3.2	10
	11 0	0	6.2	17.0	0.2	17.8	9.4	4.4	1.3	0	1.7	0.7	11
	12 7.7	0	9.7	0.7	0	1.2	7.9	23.0	1.5	0	2.2	1.6	12
	13 0	0	0	0	0	2.5	14.6	0.4	44.6 +	0	0.3	0	13
	14 0	0	9.7	8.9	0.6	0	17.5	0.7	3.9	0	0	0	14
	15 0	0	0.1	9.7	0.3	1.1	0	48.4 +	4.5	0	0	0	15
mm	16 0	0	3.5	3.5	0	5.8	0	0.1	2.7	44.7 +	0.2	0	16
	17 0	0	23.3	0	4.9	3.2	23.7	0	0	2.1	3.8	5.6	17
	18 6.5	0	0	0	4.9	0	6.0	0	0.3	0	0.1	0	18
	19 0	0	0.3	0.1	0	0	0	17.8	0.2	0	0	1.4	19
	20 0	0.8	0.1	0	0	0	27.6 +	0	0	0	0	9.2 +	20
+ Maximum	21 0	1.5	24.3 +	24.8	0	0	0	0	0	0	9.0 +	5.6	21
	22 12.4	0	0.4	62.7 +	0	0	0.2	7.2	0	2.9	2.0	0	22
	23 0	0	2.9	5.0	0	0	0	19.3	0	0	5.6	0	23
	24 0	0	1.1	2.4	0.2	0	0	0.1	0	0	2.4	0	24
	25 1.9	0	2.6	1.0	0	0.1	0	0	0.1	0	0	1.1	25
	26 0	2.4	2.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
	27 0	5.7	1.9	0	0	0	2.0	0	0	3.3	0	0	27
	28 0	0	0	5.9	0	0	0.1	0	0	14.5	0	0	28
	29 0	8.2	0.8	6.5	2.3	0.3	0	0	0	17.0	0	0	29
	30 0.3	0	1.5	5.3 +	0	0.1	0	0.4	13.9	0	0	0	30
	31 0	0.4	0.7	0.7	0.1	0.1	5.7	0	0	5.6	0	5.6	31
Monatssumme	61.5	38.0	109.4	186.2 +	21.6 -	91.2	147.4	151.6	85.4	124.8	27.3	52.8	mm
Niederschlagstage	7	7	16	17 +	5 -	13	12	11	10	11	7	13	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	180 >= 0.1	71 >= 5	29 >= 10	12 >= 20	1 >= 50	>= 100							Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	1097.2 mm				Niederschlagstage	129 Tage						

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



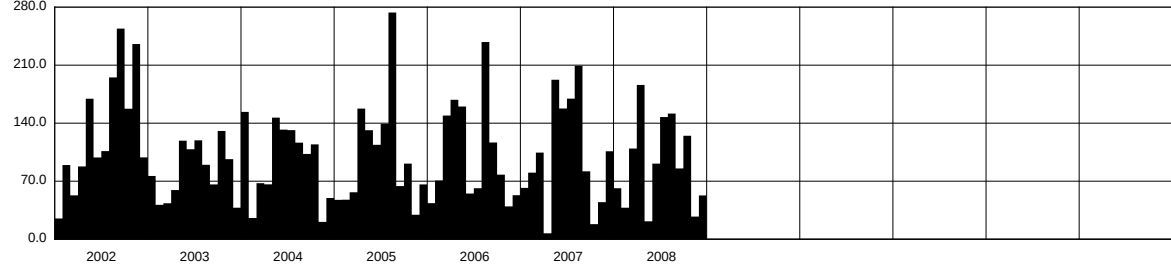
Periode

2002 - 2008

(7 Jahre)

Mit Monatssumme	67.0	56.2 -	83.4	104.6	134.4	108.2	125.0	182.0 +	110.2	102.1	70.6	66.4	mm
Max Tagessumme Jahr	27.3 - 2004	34.7 2006	31.9 2006	62.7 2008	38.5 2007	43.3 2004	38.0 2006	63.6 + 2007	60.8 2002	44.7 2008	39.4 2002	28.9 2004	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag	1570.5 (2002)				Min Gesamtniederschlag	988.3 (2003)						mm

Darstellung der letzten 7 Jahre



Jahressumme	1570.5	988.3	1128.0	1218.3	1233.6	1233.6	1097.2						mm
-------------	--------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--	--	--	--	--	----

Ab 14. Juni 2001 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage und geheiztem Auffanggefäß

Darstellung nach LHG Standard