

Niederschlag

Regenmesser Bauma, Altlandenb.

ZH 519

Koordinaten 707 740 / 247 960

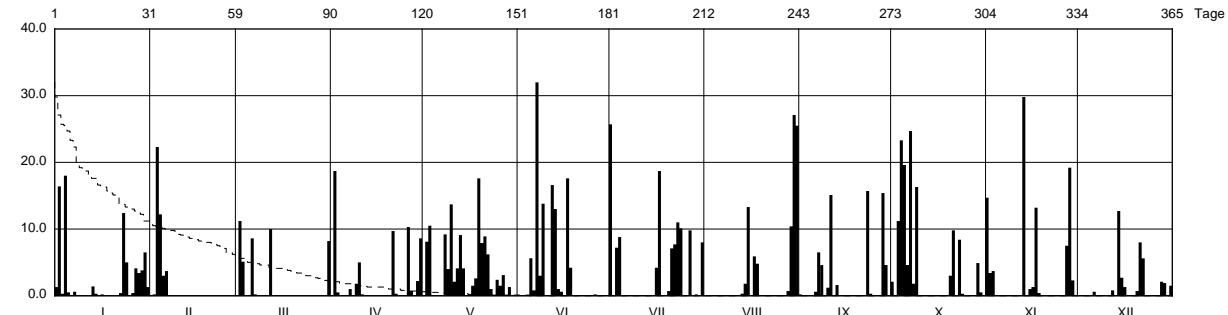
Stations Höhe 621.0 m üM

Fläche 67 km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	1.3	0.1	0	0	0	0	25.7 +	0	0.2	2.1	14.7	0	1
2	16.4	0.2	11.2 +	18.7 +	8.1	0	0	0	0.1	0	3.4	0	2
3	0.3	22.3 +	5.1	0.5	10.5	0	7.2	0	0	11.2	3.7	0	3
4	18.0 +	12.2	0	0	0	0	8.8	0	0	23.3	0	0	4
5	0.5	3.0	0	0.1	0	5.6	0	0	0	19.6	0	0	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0	3.7	8.6	0.1	0	0.8	0	0.6	4.6	0	0.6	6
	7	0.6	0	0.2	1.0	0	32.0 +	0	6.5	24.7 +	0	0	7
	8	0	0	0.1	0	9.2	3.0	0	4.6	1.8	0	0	8
	9	0	0	0	1.8	4.0	13.8	0	0	16.3	0	0	9
	10	0	0	5.0	13.7	0	0	0	1.2	0.1	0	0	10
	11	0	0	0	0.2	2.1	0	0	15.1	0	0	0	11
	12	0	0	10.0	0.1	4.1	16.6	0	0	0	0	0.8	12
	13	1.4	0	0	0	9.1	13.0	0	0.3	1.6	0	0	13
	14	0.3	0	0	0	4.1	1.0	0	1.8	0.1	0	0.1	14
	15	0	0	0	0	0	0.6	0	13.3	0	0	1.0	15
mm	16	0.2	0	0	0	0	0	4.2	0	0	0	1.3	16
	17	0	0	0	0	1.5	17.6	18.7	5.9	0	0	13.2	17
	18	0	0	0	0	2.6	4.2	0	4.8	0	0	0.4	18
	19	0	0	0	0	17.6 +	0	0	0	0	0	0	19
	20	0	0	0	0	7.9	0	0.7	0	0	3.0	0.7	20
	21	0	0	0	9.7	8.9	0	7.1	0	0	9.8	0	21
	22	0.4	0	0	0.3	6.2	0	7.7	0	0.1	0	0	22
	23	12.4	0	0	0	1.0	0	11.0	0	15.7 +	8.4	0	23
+ Maximum	24	5.0	0	0	0	0	0	10.1	0	0.3	0	0	24
	25	0	0	0	0	2.4	0	0.1	0	0	0	0	25
	26	0.4	0	0	10.3	1.5	0.2	0	0	0	0	0	26
	27	4.1	0	0	0.7	3.1	0	9.8	0	0	7.5	0	27
	28	3.4	0	0	0	0	0	0	0.7	15.4	0	19.2	28
	29	3.8	0	0	2.2	1.3	0	0.2	10.4	4.6	4.9	2.3	29
	30	6.5	0	0	8.6	0	0.1	0	27.1 +	0	0.5	0	30
	31	1.3	0	8.2	0	0	8.0	25.5	0	0	0	1.5	31
Monatssumme	76.3	41.5	43.4	59.3	118.9	108.5	119.3	89.8	66.1	130.6 +	96.6	38.0 -	mm
Niederschlagstage	11	4 -	5	8	20 +	9	11	7	8	12	10	8	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	155 >= 0.1	66 >= 5	38 >= 10	8 >= 20				= 50					Tage
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 988.3 mm					Niederschlagstage 113 Tage						

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

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



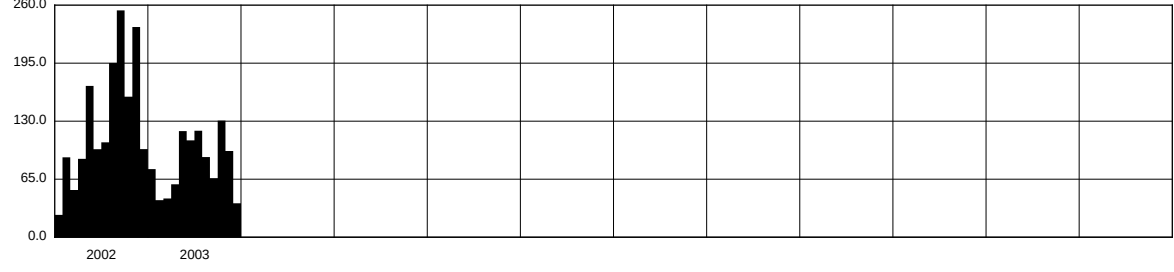
Periode

2002 - 2003

(2 Jahre)

Mit Monatssumme	50.7	65.5	48.2 -	73.6	144.2	103.6	112.8	142.5	160.1	144.0	166.1 +	68.4	mm
Max Tagessumme Jahr	18.5 - 2002	22.3 2003	19.2 2002	28.9 2002	36.6 2002	32.0 2003	33.8 2002	50.5 2002	60.8 + 2002	40.3 2002	39.4 2002	18.9 2002	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1570.5 (2002)						Min Gesamtniederschlag 988.3 (2003)						mm

Darstellung der letzten 2 Jahre



Jahressumme	1570.5	988.3											mm
-------------	--------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

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