

Niederschlag		Regenmesser Bauma, Altlandenberg										ZH 519													
		Koordinaten		707 750 / 248 010		Stations Höhe		621.0 m üM		Fläche		66.7 km²													
2016		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez												
1	0.4	0.5	4.2	0	15.6	0.4	0.1	0.1	0	0.9	0	0	1												
2	12.7	0	10.4	0	1.6	13.6	10.0	0.8	0	6.4	0	0	2												
3	0.7	15.1 +	3.4	0	4.0	14.3	0	0	0	0	0	0	3												
4	19.7	5.6	0	0	0.1	27.6 +	0	26.2 +	8.3	0	0	0	4												
5	1.2	5.8	12.0 +	2.1	0	6.7	0	26.2 +	22.6 +	0	14.5	0	5												
Tägliche Niederschlags- höhen	6	4.2	0	0.6	8.6	0	0.5	0	0	0	16.2	0	6												
	7	13.3	2.6	0	0.1	1.0	0	0	0	0	3.8	0	7												
	8	12.9	0	0.1	1.8	0	25.2	0	0	0.4	0.6	0	8												
	9	15.1	2.0	0	0	0	23.0	0	5.0	0	16.6	1.9	9												
	10	17.0	3.6	0	0	0	0	0	8.3	0	0	25.1 +	10												
mm	11	6.6	0	0	0.1	0	20.9	8.6	0	0	0.5	17.6	0	11											
	12	3.0	1.4	0	1.0	32.8	8.0	51.0 +	0	0.1	0	0.4	0	12											
	13	3.4	5.8	0	5.9	41.7 +	23.5	17.8	0	0.1	0	0	0	13											
	14	2.0	5.3	0	7.3	26.1	3.6	10.6	0	0	0	0	0	14											
	15	1.2	3.4	1.9	2.8	0	4.6	0.3	0	0	1.6	0	0	15											
+ Maximum	16	3.9	0.4	0	5.3	3.5	20.1	0	0	2.3	0	3.2	0	16											
	17	2.5	0	0	22.4 +	1.6	11.8	0	1.4	0	3.7	5.2	0	17											
	18	0	0	0	17.0	3.2	0.1	0	12.5	19.3	3.7	11.7	0.1	18											
	19	0.2	1.9	0	0	18.0	10.6	0	0	2.2	1.3	10.2	0	19											
	20	2.3	5.3	0	0	0	4.2	0	4.1	0	0.1	0	0	20											
	21	0	0.3	0	0	5.0	3.6	1.1	0	6.0	0	0	0	21											
	22	0	1.5	0	0	0	13.1	0	0	0	0	0	0	22											
	23	0.8	7.2	0.2	21.1	31.2	0	9.3	0	0	6.9	0	0	23											
	24	0	5.6	0	4.4	3.9	4.1	0.2	0	0	0	0	0.3	24											
	25	0	12.3	4.5	2.6	0	10.1	0.6	0	18.4 +	0	0	0.2	25											
	26	0	0	2.6	4.9	0	0	28.2	0	1.3	13.8	1.5	0.7 +	26											
	27	0	0	0.7	2.0	5.3	0.3	0.7	0	16.6	0	1.5	0.1	27											
	28	0	0	0	0	4.5	0	0.2	0.1	0	0	0	0	28											
	29	1.2	6.6	1.8	0	12.0	0.7	0.1	9.2	0	0	0	0	29											
	30	1.7	0	0.6	5.8	25.5	0	0	0	0	0	0	0	30											
	31	22.3 +		0	3.3		17.6	0	0	0	0	0	0	31											
Monatssumme	148.3	92.2	42.4	110.0	214.2	265.4 +	172.0	95.0	72.8	80.3	113.4	1.4 -	mm												
Niederschlagstage	19	17	8	15	17	20 +	10	9	7	10	12	0 -	Tage												
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	187 >= 0.1	83 >= 5	55 >= 10	20 >= 20	1 >= 50							= 100	Tage												
Jahreswerte	Gesamtniederschlag 1407.4 mm						Niederschlagstage 144 Tage																		
 Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)																									
Periode 2002 - 2016 (15 Jahre)																									
Mit Monatssumme	69.6	55.9 -	70.1	89.6	143.8	142.8	144.1	153.4 +	98.8	93.8	80.0	75.1	mm												
Max Tagessumme Jahr	27.3 - 2004	34.7 2006	31.9 2006	62.7 2008	60.3 2013	47.6 2013	65.7 + 2014	63.6 2007	60.8 2002	47.7 2012	39.4 2002	36.2 2011	mm												
Periode	Max Gesamtniederschlag 1570.5 (2002)						Min Gesamtniederschlag 988.3 (2003)						mm												
Darstellung der letzten 12 Jahre																									
Jahressumme	1218.3	1233.6	1233.6	1097.2	1118.1	1247.0	1105.1	1362.7	1227.7	1323.2	994.9	1407.4	mm												

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