

Niederschlag Regenmesser Bauma, Altlandenberg ZH 519

Koordinaten 2 707 750 / 1 248 010

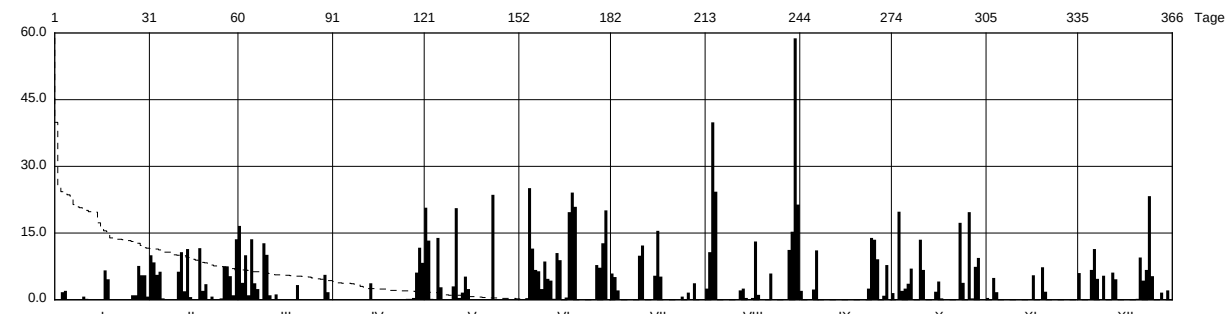
Stations Höhe 621.0 m üM

Fläche 66.7 km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2020	1 0	10.0	16.6 +	0	20.7	0	5.9	2.5	2.0	1.5	0.4	6.0	1
	2 0	8.4	3.8	0	13.3	0	5.1	10.7	0	0.1	0	0	2
	3 1.7	5.6	10.0	0	0.2	0.3	2.1	39.9	0	19.8 +	4.9	0	3
	4 2.0	6.3	1.0	0	0	25.1 +	0	24.3	0	2.0	1.7	0.1	4
	5 0	0.3	13.6	0	13.9	11.5	0	0	2.3	2.5	0	6.7	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6 0	0	3.7	0	2.8	6.7	0	0	11.1	3.6	0	11.4	6
	7 0	0	2.4	0	0	6.4	0	0	0.1	7.0	0	4.7	7
	8 0	0	0	0	0	2.4	0	0	0	0.1	0	0	8
	9 0	0	12.7	0	0	8.6	0	0	0	0	0	5.4	9
	10 0.7	6.3	10.1	0	3.0	4.7	9.9	0	0	13.5	0	0	10
	11 0.2	10.7	1.0	0	20.6	4.3	12.2	0	0	6.7	0	0	11
	12 0	1.9	0	0	0.4	0	0	2.1	0	0	0	6.1	12
	13 0	11.4	1.2	3.7	1.6	10.5	0	2.5	0	0	0	4.6	13
	14 0	0.6	0	0	5.2	8.9	0	0.4	0	0	0	0	14
	15 0	0	0	0	2.4	0	5.4	0	0	1.8	0.1	0	15
mm	16 0	0	0	0	0	0.5	15.5 +	0.4	0	4.1	5.5	0	16
	17 6.6	11.6	0	0	0	19.7	5.2	13.1	0	0.3	0	0	17
	18 4.6	2.0	0	0	0	24.1	0	1.1	0	0	0	0	18
	19 0	3.5	0	0	0	20.9	0	0	0.1	0	7.3 +	0	19
	20 0	0	3.3	0	0	0	0	0	0	0	1.8	0.2	20
	21 0	0.7	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0	9.5	21
	22 0	0	0	0	0	0	0	5.9	0	0	0	4.3	22
	23 0	0	0	0	23.6 +	0	0	0	2.5	17.3	0	6.7	23
+ Maximum	24 0	0.3	0	0	0	0	0.7	0	13.9 +	3.8	0	23.3 +	24
	25 0	7.5	0	0.2	0	0	0	0	13.5	0	0	5.3	25
	26 1.0	7.5	0	0.2	0	7.8	1.6	0	9.1	19.7	0	0	26
	27 1.0	5.3	0	0.4	0	7.2	0	0	0	0.3	0	0	27
	28 7.6 +	1.0	0	6.1	0	12.7	3.7	11.2	0.9	7.4	0	1.6	28
	29 5.5	13.6 +	5.6	11.7 +	0	20.1	0	15.3	7.8	9.4	0	0.1	29
	30 5.5	1.7	8.3	0	0	0	0	58.8 +	0	0.1	0	2.1	30
	31 0.7	0	0	0	0	0	0	21.4	0	0	0	0	31
Monatssumme	37.1	114.5	86.8	30.6	107.7	202.4	67.3	209.6 +	63.3	121.0	21.7 -	98.1	mm
Niederschlagstage	9	16	14	4 -	10	17 +	10	13	8	15	5	14	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	166 >= 0.1	85 >= 5	43 >= 10	12 >= 20	1 >= 50	>= 100							Tage
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 1160.1 mm						Niederschlagstage 135 Tage					

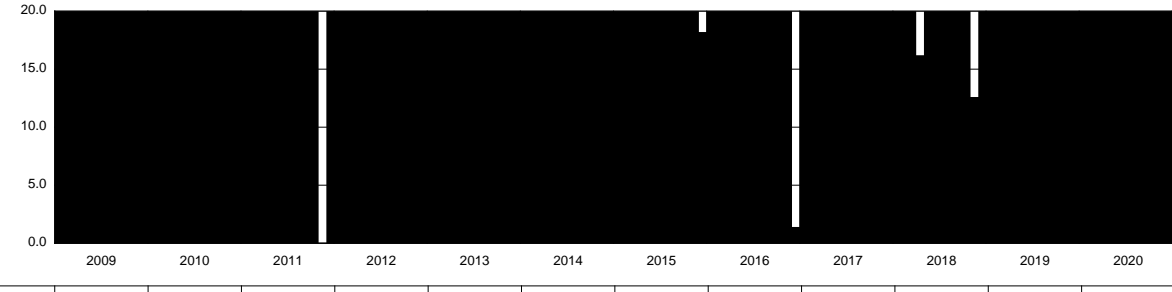
— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

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



Periode	2002 - 2020 (19 Jahre)												
Mit Monatssumme	71.4	58.6 -	73.0	82.5	138.7	140.4	138.8	153.4 +	100.1	95.7	75.8	85.0	mm
Max Tagessumme Jahr	41.0 2017	34.7 2006	31.9 - 2006	62.7 2008	60.3 2013	59.6 2018	69.5 + 2019	63.6 2007	60.8 2002	51.6 2019	39.4 2002	36.2 2011	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1570.5 (2002) Min Gesamtniederschlag 988.3 (2003)												mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Darstellung nach LHG Standard

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