

Niederschlag

Regenmesser Räterschen

ZH 521

Koordinaten 702 390 / 261 740

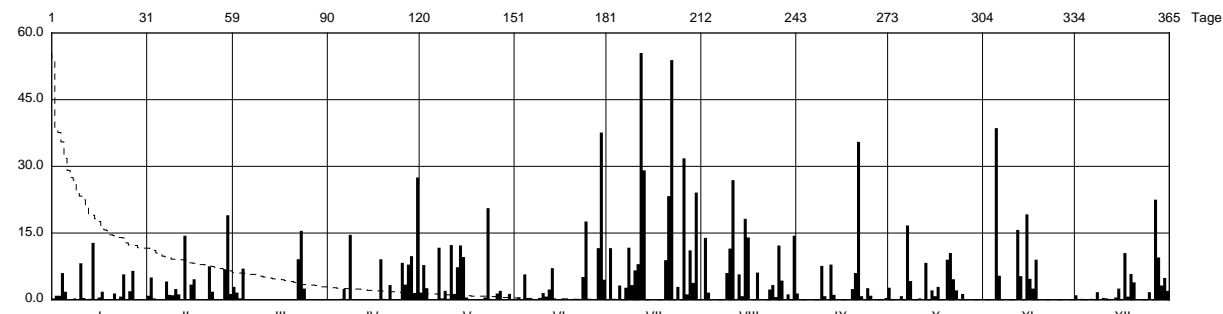
Stations Höhe 470.0 m üM

Fläche 29.5 km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	0.3	0.9	2.9	0	1.6	0	0	0	1.4	2.7	0	1.0	1
2	0.9	5.0	1.6	0	7.8	0.5	11.6	13.9	0	0	0	0.1	2
3	0.9	0.3	0.3	0	2.6	0	0	1.6	0	0	0	0.2	3
4	6.0	0	7.0	0	0	5.7	0	0	0	0	0	0	4
5	1.8	0	0.1	0.2	0	0.2	3.2	0	0	0.8	38.6 +	0.1	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0	0	2.4	0	0	0	0	0	0.1	5.4	0.2	6
	7	0	4.1	0	0	11.7	0	2.7	0.1	0	16.7 +	0	7
	8	0.3	1.1	0	14.6	0.3	0	11.7	0	0	4.2	0	8
	9	0.1	1.0	0	0	2.0	0	3.3	6.0	7.6	0	0	9
	10	8.2	2.4	0	0	0.2	1.5	6.6	11.5	0.8	0.1	0	10
	11	0.4	1.2	0	0	12.3	0.7	8.0	26.9 +	0	0.3	0	11
	12	0.1	0	0	0	1.3	2.3	55.5 +	0	7.9	0	15.7	0
	13	0.2	14.4	0	0	7.3	7.1	29.1	5.7	1.1	8.3	5.3	13
	14	12.8 +	0	0	0	12.2	0	0	0.8	0	0	0	14
	15	0	3.4	0	0	9.6	0	0	18.2	0	2.1	19.2	15
mm	16	0.5	4.6	0	0	0.5	0	0	14.0	0	0.8	4.7	0
	17	1.8	0	0	0	0	0	0	0.1	0	2.9	2.5	17
	18	0	0	0	9.1	0	0	0	0	0.1	0	9.0	0.7
	19	0	0	0	0.2	0	0.1	0	6.1	2.4	0	0	19
	20	0.1	0	0	0	0	0	8.9	0	6.0	9.0	0	20
	21	1.4	7.5	0	3.3	0	0	23.3	0	35.5 +	10.5	0	21
	22	0	1.8	9.1	0	0.5	0	53.9	0	0.8	4.6	0	22
	23	0.7	0.1	15.5 +	0	20.6 +	5.1	0.1	2.3	0	2.1	0	23
+ Maximum	24	5.7	0	2.5	0	0	17.6	2.9	3.3	2.6	0	0	24
	25	0	0	0	8.3	0	0	0.6	0.9	1.3	0	1.7	25
	26	1.9	6.8	0	3.4	1.4	0	31.8	12.2	0	0	0.1	26
	27	6.5	19.0 +	0	7.9	2.0	0	1.2	4.3	0	0	22.5 +	27
	28	0	1.3	0	9.8	0	11.6	11.1	0	0	0	9.5	28
	29	0	0	1.3	0	37.6 +	3.8	1.2	0	0	0	3.2	29
	30	0	0	27.5 +	1.3	4.5	24.1	0	0.4	0	0	4.9	30
	31	0	0	0	0	0	0.1	14.4	0	0	0	2.0	31
Monatssumme	50.6	74.9	39.0 -	88.0	95.2	94.5	292.9 +	143.2	67.5	66.5	100.5	71.8	mm
Niederschlagstage	9	14	6 -	10	14	9	18 +	15	8	11	8	12	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	186 >= 0.1	72 >= 5		37 >= 10		13 >= 20		2 >= 50		>= 100			Tage
Jahreswerte		Gesamtniederschlag	1184.6 mm				Niederschlagstage	134 Tage					

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

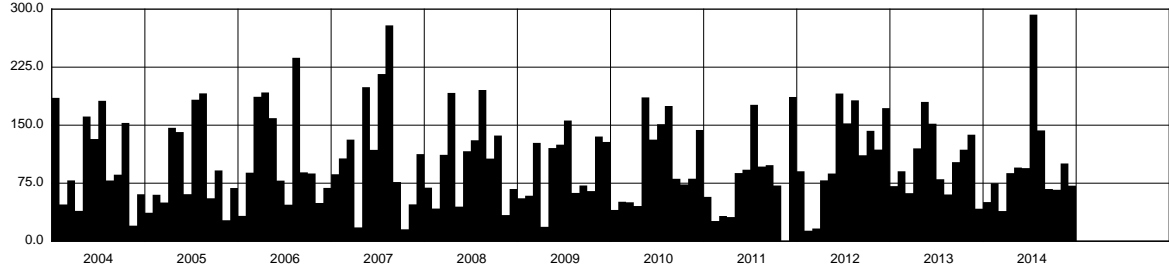
- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 2004 - 2014 (11 Jahre)

Mit Monatssumme	70.5	60.0 -	80.5	88.1	132.9	117.4	160.6 +	154.6	86.0	92.9	68.3	102.1	mm
Max Tagessumme Jahr	37.4 2004	47.0 2006	36.4 - 2006	62.5 2008	51.5 2009	41.7 2008	56.1 2011	86.2 + 2007	58.6 2008	43.2 2012	38.6 2014	47.7 2010	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag	1407.1 (2007)					Min Gesamtniederschlag	957.6 (2011)					mm

Darstellung der letzten 11 Jahre



Darstellung nach LHG Standard

Ab 20. Nov. 2003 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage und geheiztem Auffanggefäß (erhöhte Messgenauigkeit)