

Niederschlag

Regenmesser Feldhofbrücke, Niederglatt

ZH 546

Koordinaten 678 170 / 260 580

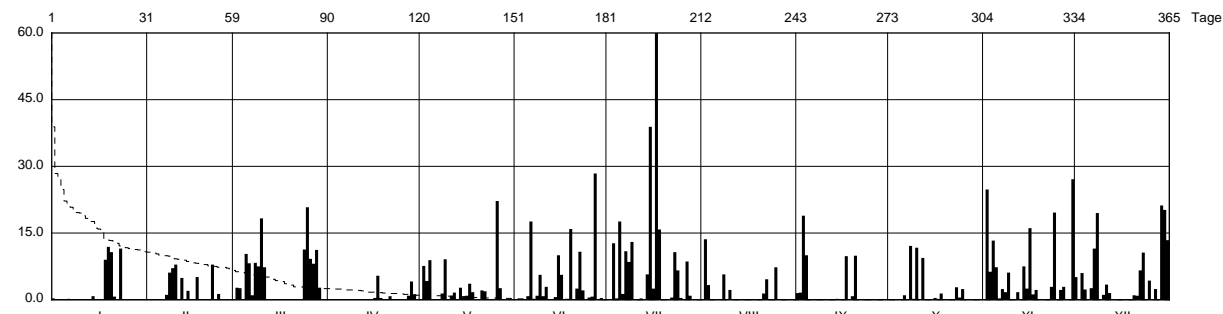
Stations Höhe 410.0 müM

Fläche 26 km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2009	1 0.3	0.1	0	0	0	0	0	0	1.5	0	0	5.1	1
	2 0	0	2.7	0	7.6	0	0	13.6 +	1.6	0	24.8	0	2
	3 0	0	2.6	0	4.2	0	12.7	3.3	18.9 +	0	6.3	6.0	3
	4 0	0	0	0	8.9	0	0.3	0	10.0	0	13.3	2.3	4
	5 0.1	0	10.3	0	0	0.8	17.6	0	0	0.1	7.3	0	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6 0.2	0	8.2	0	0	17.6	1.3	0	0	1.0	0.3	2.6	6
	7 0	1.1	1.0	0	0.1	10.9	0	0	0	0	2.4	11.5	7
	8 0	6.1	8.3	0	1.4	0.9	8.5	5.7	0	12.1 +	1.7	19.5	8
	9 0	7.1	7.5	0	9.1	5.6	13.0	0.1	0	0.2	6.1	0	9
	10 0	7.9 +	18.3	0	0	0.8	0	2.2	0	11.7	0	1.1	10
	11 0	0	7.3	0	0.9	2.9	0	0.1	0	0.1	0	3.4	11
	12 0	4.9	0	0	1.6	0	0.3	0	0	9.4	1.7	1.5	12
	13 0	0	0	0	0.1	0	0	0	0	0	0	0	13
	14 0.8	2.0	0	0	2.7	0.6	5.7	0	0.2	0.1	7.5	0	14
mm	15 0	0	0	0	0.6	10.0	38.9	0	0.1	0	2.5	0	15
	16 0	0	0	0.4	0.9	5.6	2.5	0	0.1	0.4	16.1	0	16
	17 0	5.1	0	5.4 +	3.6	0	60.0 +	0	9.8	0.2	1.2	0	17
	18 9.0	0	0	0.4	1.7	0	15.8	0	0.1	1.4	2.2	0	18
	19 11.9 +	0	0	0	0	15.9	0.1	0	0.8	0	0.1	0	19
+ Maximum	20 10.7	0	0	0.1	0	0.1	0	0	9.9	0	0	1.0	20
	21 0.7	0	0	0.8	2.1	2.5	0	1.4	0	0	0	0.9	21
	22 0	7.9 +	0	0	1.9	10.8	0.5	4.6	0.1	0	0	6.6	22
	23 11.5	0	0	0	0	2.1	10.7	0	0	2.8	2.9	10.6	23
	24 0	1.3	11.3	0	0	0	6.6	0	0	0.5	19.6	0	24
	25 0	0	20.8 +	0	0	0.5	0.4	7.3	0	2.4	0	4.3	25
	26 0	0	9.2	0	22.2 +	0.7	0	0	0	0	2.2	0	26
	27 0	0	8.1	0.9	2.6	28.4 +	8.6	0	0	0	2.9	2.4	27
	28 0	0	11.2	4.1	0	0.1	0.9	0	0	0	0	0.1	28
	29 0	0	2.7	1.2	0	0.4	0	0	0	0	0	21.2 +	29
	30 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20.2	30
	31 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13.4	31
Monatssumme	45.2	43.5	129.5	13.3 -	72.1	106.4	215.3 +	38.3	53.1	42.4	148.2	133.7	mm
Niederschlagstage	4	9	15	3 -	13	10	14	7	6	7	18 +	17	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	173 >= 0.1	72 >= 5	38 >= 10		9 >= 20		1 >= 50				>= 100		Tage
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 1041.0 mm					Niederschlagstage 123 Tage						

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

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



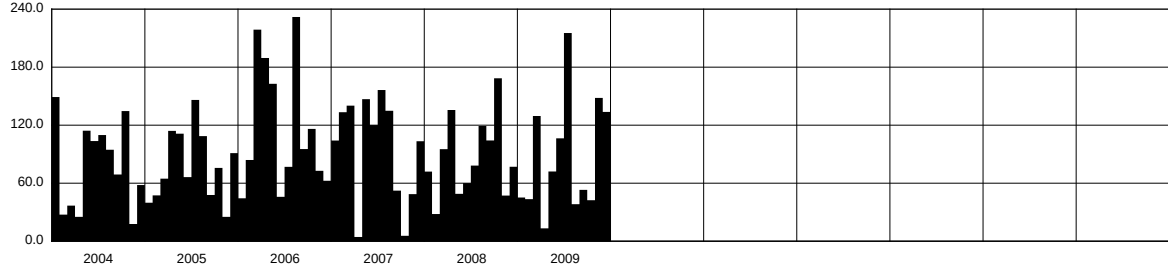
Periode

2004 - 2009

(6 Jahre)

Mit Monatssumme	75.8	60.7	114.2	80.4	109.4	83.7	130.4 +	121.3	70.3	90.5	60.0 -	87.6	mm
Max Tagessumme Jahr	36.0 2004	42.3 2006	43.9 2007	48.9 2006	41.2 2007	28.4 - 2009	60.0 + 2009	47.1 2008	45.6 2008	56.7 2006	29.5 2008	38.3 2005	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1401.0 (2006)						Min Gesamtniederschlag 938.2 (2005)						mm

Darstellung der letzten 6 Jahre



Jahressumme	940.4	938.2	1401.0	1150.4	1034.4	1041.0							mm
-------------	-------	-------	--------	--------	--------	--------	--	--	--	--	--	--	----

Ab 7. Mai 2004 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage und geheiztem Auffanggefäß (erhöhte Messgenauigkeit)

Darstellung nach LHG Standard