

## Niederschlag

## Regenmesser Birmensdorf

ZH 541

Koordinaten 2 675 660 / 1 245 430

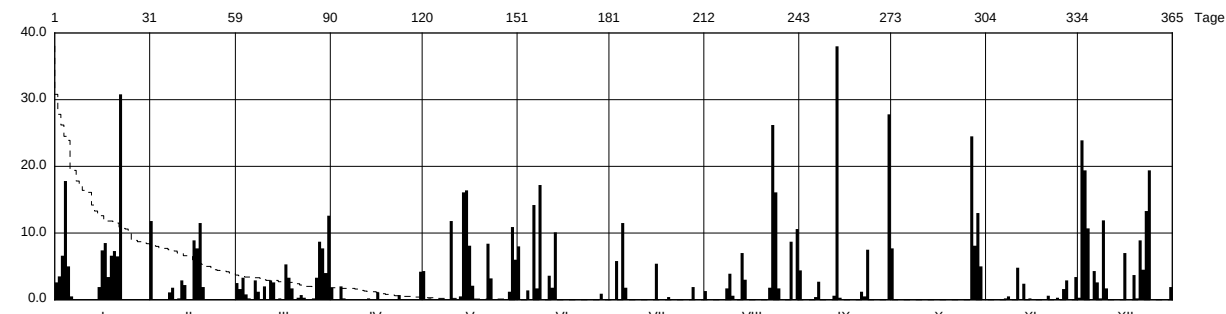
Stations Höhe 466.0 m üM

Fläche 23.7 km<sup>2</sup>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	2.6	11.8 +	2.5	1.8	4.3	8.0	0	1.3	4.4	7.7	0	0.3	1
2	3.5	0.1	1.6	0	0.1	0	0	0	0	0	0	23.9 +	2
3	6.6	0	3.3	0	0.2	0	5.8	0	0	0	0	19.4	3
4	17.8	0	0.8	2.0	0	1.4	0	0	0	0	0	10.7	4
5	5.0	0	0.2	0.2	0	0	11.5 +	0	0	0	0	0	5
<b>Tägliche Niederschlags- höhen</b>	<b>6</b>	<b>0.5</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>14.2</b>	<b>1.8</b>	<b>0</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.3</b>	<b>6</b>
7	0	1.1	2.9	0	0	1.7	0	0	2.7	0	0.2	2.6	7
8	0	1.8	1.2	0	0	17.2 +	0	1.7	0	0	0.5	0.2	8
9	0	0	0	0	0	0	0	3.9	0	0	0	11.9	9
10	0	0.2	2.0	0	11.8	0	0	0.6	0	0	0.1	1.7	10
11	0	2.9	0	0	0.1	3.6	0	0	0	0	4.8 +	0	11
12	0	2.2	2.9	0	0	1.8	0	0	0.6	0	0	0	12
13	0	0	2.6	0.2	0.5	10.1	0	7.0	38.0 +	0	2.4	0	13
14	0	0	0	0	16.1	0.1	0	3.0	0.3	0	0	0	14
15	1.9	8.9	0.2	0	16.4 +	0	0	0	0	0	0.2	0	15
mm	16	7.4	7.7	0.1	1.1	8.1	0	5.4	0	0	0	7.0	16
	17	8.5	11.5	5.3	0	2.1	0	0	0.1	0	0	0	17
	18	3.4	1.9	3.3	0	0	0	0	0	0	0	0	18
	19	6.6	0	1.7	0	0	0	0	0	0	0	3.7	19
	20	7.3	0	0.1	0	0	0	0.4	0	0	0	0.2	20
	21	6.5	0	0.3	0	0	0	0.1	0	1.2	0	0.6	21
	22	30.8 +	0	0.7	0	8.4	0	0	1.8	0.5	0	0	22
	23	0	0	0.3	0.7	3.2	0	0	26.2 +	7.5	0	0	23
+ Maximum	24	0	0	0	0	0	0	0	16.1	0	0	0.3	24
	25	0	0	0	0	0	0	0	1.7	0	0	0	25
	26	0	0	0.2	0	0	0	0	0.1	0	0	1.6	26
	27	0	0	3.3	0	0	0	0	0	0	24.5 +	2.9	27
	28	0	0	8.7	0	0	0.9	1.9	0	0	8.1	0	28
	29	0	0	7.7	0	1.2	0	0	8.7	0	13.0	0	29
	30	0	0	4.0	4.2 +	10.9	0	0	0	27.8	5.0	3.4	30
	31	0	0	12.6 +	6.0	0	0	10.6	0	0	0	1.9	31
Monatssumme	108.4	50.1	68.6	10.2 -	89.3	59.1	26.9	82.8	83.4	58.3	17.0	133.9 +	mm
Niederschlagstage	13	9	16 +	4 -	11	8	5	11	6	5	5	14	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	147 >= 0.1	52 >= 5		26 >= 10		6 >= 20		>= 50		>= 100			Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	788.0 mm				Niederschlagstage	107 Tage						

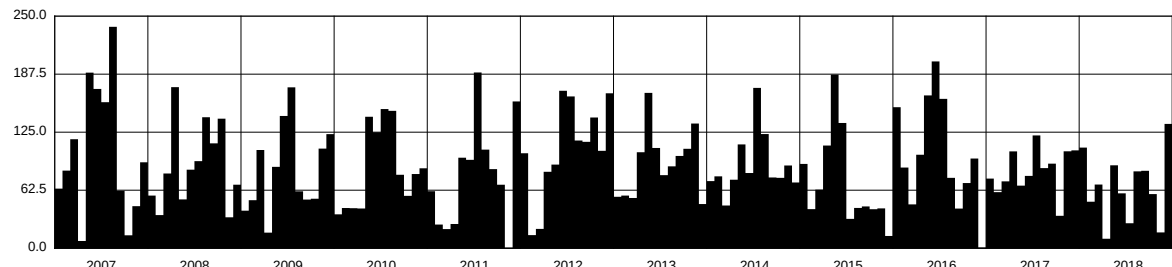
— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

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



Periode	1983 - 2018 (36 Jahre)												
Mit Monatssumme	64.8	57.0 -	68.3	82.2	119.4	120.6 +	111.9	105.3	83.8	74.9	76.2	76.0	mm
Max Tagessumme Jahr	34.1 - 2004	45.0 1990	41.3 2006	52.4 2008	100.0 + 1999	68.0 2015	89.4 2016	86.8 2007	71.0 1987	48.5 2006	43.0 1985	43.0 1995	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag	1324.8 (2001)	Min Gesamtniederschlag 679.5 (1985)										mm

## Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	1243.2	1072.7	1015.4	1031.6	933.6	1285.9	1100.2	1069.9	846.6	1199.2	1000.6	788.0	mm

Ab 24. Nov. 2003 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage und geheiztem Auffanggefäß

(erhöhte Messgenauigkeit)

Regenmesser am 12. Mai 1999 defekt; Wert von SMA Rgm. Uitikon - Waldegg (Zürich) übernommen.