

Niederschlag

Pumpenhaus Turbenthal

ZH 593

Koordinaten 707 310 / 254 770

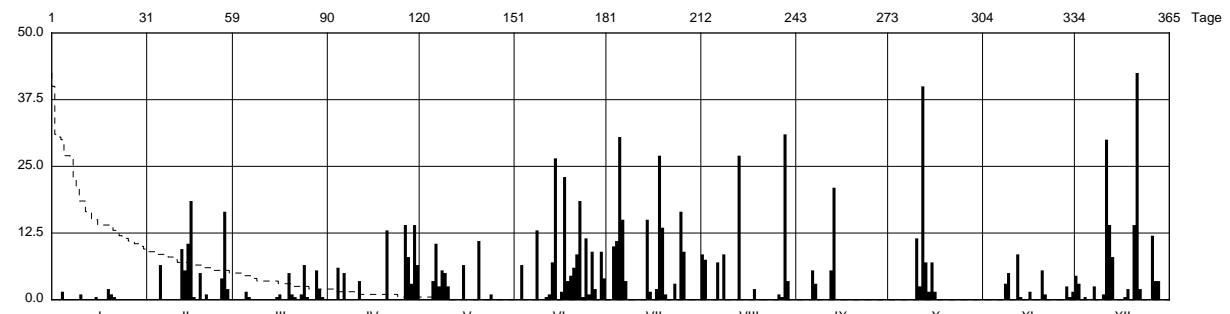
Stations Höhe 570.0 m üM

Fläche - km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1997	0	0	0	0	0	0	0	8.5	0	0	0	4.5	1
1	0	0	0	0	0	0	0	7.5	0	0	0	3.0	2
2	0	0	0	0	0	6.5	10.0	0	0	0	0	0	3
3	0	0	0	0	0	0	11.0	0	0	0	0	0.5	4
4	1.5	0	0	6.0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
5	0	6.5	1.5	0	3.5	0	30.5 +	0	0	0	0	0	6
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0	0	0.5	5.0	10.5	0	15.0	7.0	5.5	0	0	7
7	0	0	0	0	2.5	0	3.5	0	3.0	0	0	2.5	8
8	0	0	0	0	5.5	13.0	0	8.5	0	0	3.0	0	9
9	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	5.0	0	10
10	1.0	0	0	0	2.5	0	0	0	0	11.5	0	1.0	11
11	0	0	0	3.5	0	0.5	0	0	0	2.5	0	30.0	12
12	0	9.5	0	0	0	1.0	0	0	5.5	40.0 +	8.5 +	14.0	13
13	0	5.5	0	0	0	7.0	0	27.0	21.0 +	7.0	0.5	8.0	14
14	0	10.5	0	0	0	26.5 +	15.0	0	0	1.5	0	0	15
15	0.5	18.5 +	0.5	0	6.5	0	1.5	0	0	7.0	0	0	16
mm	16	0	0.5	1.0	0	0	1.5	0	0	0	1.5	0	17
17	0	0	0	0	0	23.0	2.0	0	0	0	0	0.5	18
18	0	5.0	0	0	0	3.5	27.0	2.0	0	0	0	2.0	19
19	2.0 +	0	5.0	0	0	4.5	13.5	0	0	0	0	0	20
20	1.0	1.0	1.0	13.0	11.0 +	6.0	1.0	0	0	0	5.5	14.0	21
21	0.5	0	0.5	0	0	8.5	0	0	0	0	1.0	42.5 +	22
22	0	0	0	0	0	18.5	0	0	0	0	0	2.0	23
23	0	0	1.0	0	0	0.5	3.0	0	0	0	0	0	24
+ Maximum	24	0	0	6.5 +	0	1.0	11.5	0	0	0	0	0	25
25	0	4.0	0.5	0	0	1.0	16.5	0	0	0	0	0	26
26	0	16.5	0	14.0 +	0	9.0	9.0	1.0	0	0	0	12.0	27
27	0	2.0	0	8.0	0	2.0	0	0.5	0	0	0	3.5	28
28	0	0	5.5	3.0	0	0	0	31.0 +	0	0	2.5	3.5	29
29	0	2.0	14.0 +	0	9.0	0	3.5	0	0	0	0.5	0	30
30	0	0.5	6.5	0	4.0	0	0	0	0	0	1.5	0	31
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
Monatssumme	6.5 -	79.5	26.0	73.0	48.0	157.0	158.5 +	96.5	35.0	71.0	29.5	143.5	mm
Niederschlagstage	4 -	10	8	9	9	18 +	14	9	4 -	7	8	14	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	129 >= 0.1	64 >= 5	31 >= 10	10 >= 20	>= 50	>= 100							Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	924.0 mm					Niederschlagstage	114 Tage					

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

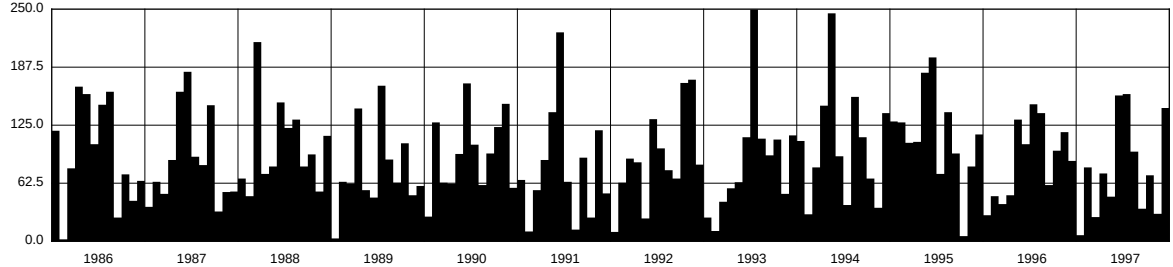
--- Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 1984 - 1997 (14 Jahre)

Mit Monatssumme	52.7 -	55.4	69.5	92.2	116.6	134.7 +	113.3	105.3	89.4	74.0	81.2	85.2	mm
Max Tagessumme Jahr	25.0 - 1986	31.0 1990	25.0 - 1995	41.5 1995	69.0 + 1994	44.0 1987	59.0 1993	62.0 1984	60.0 1987	40.5 1992	50.5 1985	43.0 1995	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag	1356.5 (1995)					Min Gesamtniederschlag	907.0 (1989)					mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Darstellung nach LHG Standard

Jahressumme	1143.0	1041.0	1227.0	907.0	1131.0	946.0	1074.0	1038.5	1247.5	1356.5	1049.0	924.0	mm
-------------	--------	--------	--------	-------	--------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	----

Regenmesser vom 12. - 16. Dez. 1997 defekt; Werte von Rgm. Neubrunn übernommen.