

## Niederschlag

## Regenmesser Neubrunn, Turbenthal

ZH 592

Koordinaten 709 750 / 255 325

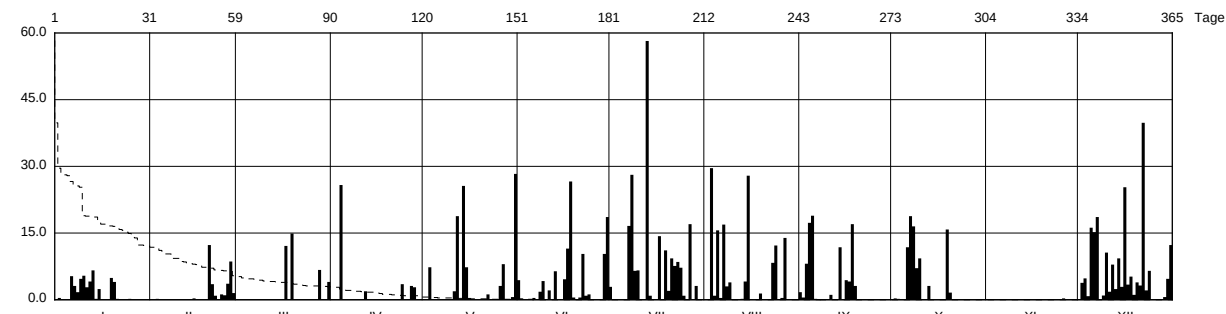
Stations Höhe 608.0 m üM

Fläche - km<sup>2</sup>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	0	0	0	0	0	4.4	2.9	0	1.7	0.1	0	0	1
2	0.4	0	0	0	0.3	0	0	0.5	0.3	0.1	3.8	2	
3	0	0.2	0	0	7.3	0	0	29.6 +	8.1	0.2	0	4.8	3
4	0	0	0	25.8 +	0	0	0	0.9	17.3	0.1	0	0.8	4
5	0	0	0	0	0	0	0	15.6	18.9 +	0	0	16.2	5
<b>Tägliche Niederschlags- höhen</b>	<b>6</b>	<b>5.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>	<b>0.4</b>	<b>0.2</b>	<b>11.8</b>	<b>0</b>	<b>15.2</b>	<b>6</b>
7	3.1	0	0	0	0	16.6	16.9	0	18.8 +	0.1	18.6	7	
8	1.7	0	0	0	0	1.8	28.1	3.0	0	16.5	0	0	8
9	4.7	0	0	0	0	4.2	6.5	3.9	0	7.1	0	1.0	9
10	5.4	0	0	0	0	0	6.6	0.1	9.3	0	10.6	10	
11	2.8	0	0	0	1.9	2.1	0	0	1.1	0	0.1	1.8	11
12	4.1	0	0	1.9	18.8	0	0	0	0.1	0	0	7.9	12
13	6.6 +	0	0	0	0	6.4	58.2 +	0.2	0	3.1	0	2.4	13
14	0.2	0	0	0	25.6	0	0.9	4.1	11.8	0	0	9.3	14
15	2.4	0.3	0	0	7.3	0	0	27.9	0	0	0	2.9	15
mm	16	0	0	0.1	0	0.4	4.6	0	0.1	4.4	0	25.3	16
17	0	0	12.1	0	0	11.5	14.3	0	4.1	0	0	3.4	17
18	0	0	0	0	0	26.6 +	0	0.1	17.0	0	0	5.2	18
19	4.9	0	14.9 +	0	0	0.5	11.1	1.4	3.1	15.8	0	1.1	19
20	4.0	12.3 +	0	0	0	0	2.0	0	0.1	1.6	0	3.9	20
+ Maximum	21	0.2	3.5	0	0	0.5	9.3	0	0	0	0	3.2	21
22	0	0.9	0	0	1.2	10.3	7.6	0	0.1	0	0	39.8 +	22
23	0	0	0	0	0	0.9	8.5	8.3	0	0	0	2.1	23
24	0	1.2	0	3.5	0	1.2	7.2	12.2	0	0	0	6.5	24
25	0.2	1.0	0	0	0	0	0.9	0.1	0	0	0	0	25
26	0	3.6	0	0	3.1	0	0	0.4	0	0	0.3 +	0	26
27	0	8.6	0	3.1	8.0	0	17.0	13.9	0	0	0	0	27
28	0	1.5	6.7	2.8	0	0	0	0.1	0	0	0	0	28
29	0	0.1	0	0	10.3	3.1	0	0	0	0	0	0.6	29
30	0	0	0	0.6	18.6	0	0	0	0	0	0	4.7	30
31	0	4.0	28.3 +	0	0	0	0	0	0	0	0	12.3	31
Monatssumme	46.0	33.1	37.9	37.1	102.5	104.6	200.8	139.2	88.5	84.7	0.6 -	203.4 +	mm
Niederschlagstage	11	7	4	5	9	12	15	11	10	8	0 -	22 +	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	157 >= 0.1	62 >= 5	39 >= 10	10 >= 20	1 >= 50	>= 100							Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	1078.4 mm											

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

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



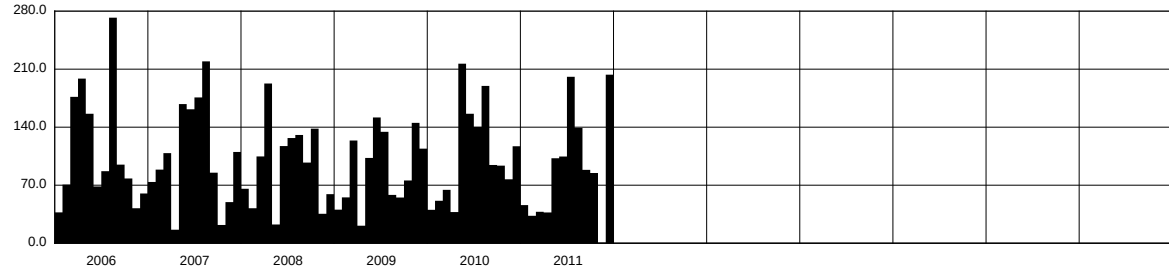
## Periode

2006 - 2011

(6 Jahre)

Mit Monatssumme	50.6 -	56.9	102.7	83.9	128.1	126.6	144.2	168.2 +	85.9	82.1	58.4	110.6	mm
Max Tagessumme Jahr	29.1 2007	37.5 2006	34.8 2008	69.3 + 2008	49.0 2009	49.0 2009	58.2 2011	66.4 2007	55.4 2008	46.3 2008	27.6 - 2009	39.8 2011	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag	1341.9 (2006)						Min Gesamtniederschlag	1078.2 (2009)				mm

## Darstellung der letzten 6 Jahre



Jahressumme	1341.9	1279.3	1132.8	1078.2	1278.6	1078.4							mm
-------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--	--	--	--	--	--	----

Regenmesser - Inbetriebnahme am 1. Januar 2006 beim alten Pumpenhaus in Neubrunn.

Neu Logger - Aufzeichnung mit Kippwaage und geheiztem Auffanggefäß (erhöhte Messgenauigkeit).

Ersatz für Regenmesser beim Feuerwehrlokal in Neubrunn ; Aufzeichnung aufgehoben per 31. Dezember 2005.

(Stationsnummer wurde beibehalten).