

# Niederschlag

# Regenmesser Schümburg, Hofstetten

ZH 590

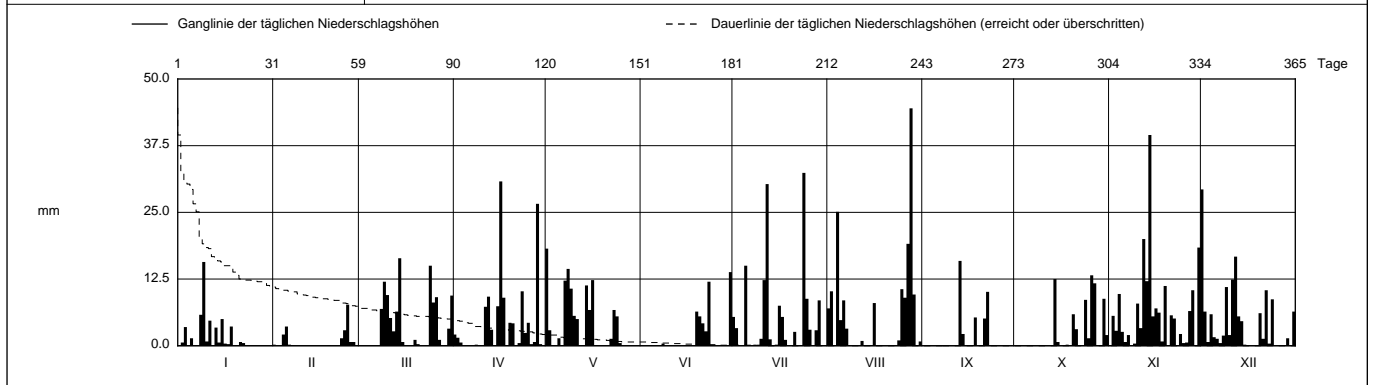
Daten unvollständig { ... }

Koordinaten 2 707 240 / 1 258 315

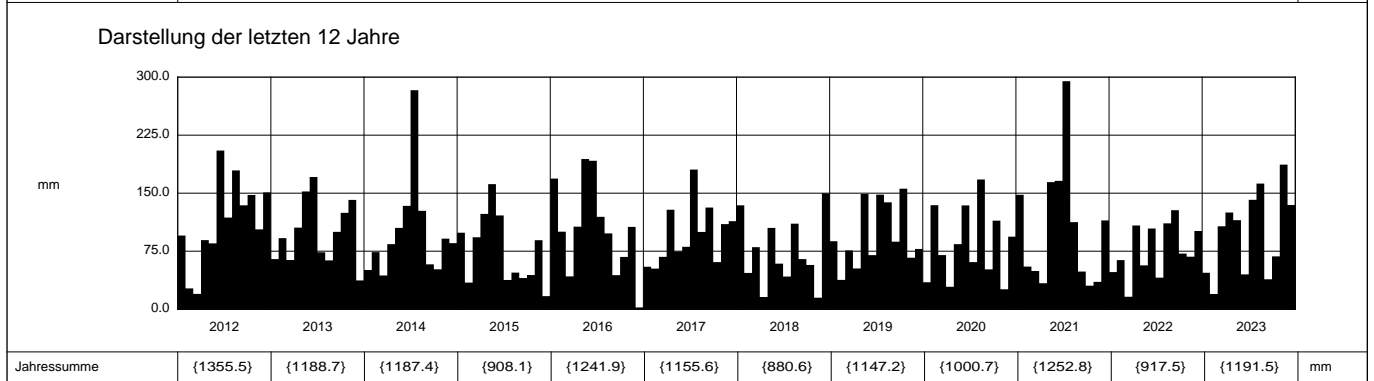
Stations Höhe 737.0 müM

Fläche - km2

2023		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
1		0	0.2	0	2.1	18.2 +	0	5.4	7.0	0	0	0.1	29.3 +	1	
2		0.6	0	0	1.5	2.9	0	3.3	10.2	0	0	5.6	6.4	2	
3		3.5	0	0	0.6	0.1	0	0	0	0	0	2.8	0.7	3	
4		0	2.1	0	0	0	0	0	25.1	0	0	9.7	5.9	4	
5		1.4	3.6	0	0	1.4	0	15.0	4.8	0	0	2.6	1.6	5	
<b>Tägliche Niederschlags-höhen</b>															
6		0	0.2	0	0	0.1	0	0	8.5	0	0	0.7	1.3	6	
7		0	0.1	0	0	12.2	0	0	3.2	0	0	2.0	0.5	7	
8		5.8	0	6.9	0.2	14.4	0.4	0.2	0.1	0	0	0.1	1.9	8	
9		15.7 +	0	12.0	0.1	10.7	0	0	0	0	0	0.4	11.0	9	
10		0.8	0	9.5	0	5.6	0	1.3	0	0	0	7.9	2.0	10	
11		4.7	0	5.2	7.3	5.0	0	12.3	0	0	0	3.3	12.4	11	
12		0.1	0	2.7	9.2	0	0	30.3	0.9	0	0	20.0	16.7	12	
13		3.4	0	6.4	3.0	0.1	0	1.2	0	15.9 +	0	12.1	5.5	13	
14		0.6	0	16.4 +	0	11.3	0	0	0	2.2	12.5	39.5 +	4.6	14	
15		5.0	0	0.7	7.4	6.7	0	0.2	0	0	0.7	5.5	0.2	15	
<b>mm</b>															
16		0.4	0	0	30.8 +	12.3	0	7.5	8.0	0	0	7.0	0	16	
17		0.3	0	0	9.0	0.1	0	5.4	0	0	0	6.2	0	17	
18		3.6	0	0	0	0	0	1.1	0	5.3	0.2	0.8	0	18	
19		0	0.1	1.1	4.3	0	6.4	0	0	0	0.1	11.2	0	19	
20		0	0	0.3	4.2	0	5.5	0	0	0	5.9	0	6.1	20	
21		0.7	0	0	0	0	4.2	2.6	0	5.1	3.1	5.7	1.3	21	
22		0.5	0	0	0.5	1.3	2.7	0	0	10.1	0.1	5.1	10.4	22	
23		0	1.4	0	10.2	6.7	12.0	0	0	0.1	0	0	0.4	23	
<b>+ Maximum</b>															
24		0	2.9	15.0	2.4	5.5	0	32.4 +	1.0	0	8.6	2.2	8.7	24	
25		0	7.7 +	8.1	4.3	0.5	0	8.8	10.6	0	1.4	0.5	0	25	
26		0	0.7	9.1	0.3	0	0	3.0	9.0	0	13.2 +	0.6	0	26	
27		0	0.7	1.1	0.7	0	0	0	19.1	0	11.7	6.5	0	27	
28		0	0	0	26.6	0	0	2.9	44.5 +	0	0	10.4	0	28	
29		0	0	0.1	0.3	0	0	8.5	9.6	0	0	0	1.4	29	
30		0	0	3.2	0	0	13.8 +	0	0	0	8.8	18.4	0	30	
31		0	0	9.4	0	0	0	0	0.8	0	2.0	6.4	0	31	
<b>Monatssumme</b>		47.1	19.7 -	107.2	125.0	115.1	45.0	141.4	162.4	38.7	68.3	186.9 +	134.7	mm	
<b>Niederschlagstage</b>		8	5 -	14	14	14	6	16	13	5 -	9	20 +	18	Tage	
<b>Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]</b>				193 >= 0.1	91 >= 5	40 >= 10	9 >= 20			>= 50		>= 100		Tage	
<b>Jahreswerte</b>				Gesamtniederschlag 1191.5 mm			Niederschlagstage 142 Tage								



Periode	1985 - 2023 (39 Jahre)												
Mit Monatssumme	{81.3}	{60.4} -	{70.6}	{87.8}	{122.1}	{125.5}	{127.1} +	{119.6}	{87.4}	{82.2}	{81.4}	{98.6}	mm
Max Tagessumme	{37.6}	{19.8} -	{22.7}	{66.3}	{68.0}	{65.5}	{61.0}	{69.4} +	{68.0}	{47.1}	{54.5}	{37.0}	mm
Jahr	2021	2010	2007	2008	1999	1995	1989	2007	1987	2019	2015	2010	
Periode	Max Gesamtniederschlag {1355.5} (2012)					Min Gesamtniederschlag {412.5} (1985)						mm	



Darstellung nach BWG Standard

Alter Regenmesser war im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):  
 Neuer Regenmesser in Betrieb genommen am 31. Oktober 2006 ca. 30 m vom alten Standort entfernt.  
 Neu Logger - Aufzeichnung mit Kippwaage und geheiztem Auffanggefäss (erhöhte Messgenauigkeit).  
 Ersatz für alten Regenmesser ; Aufzeichnung aufgehoben per 30. Oktober 2006.  
 (Stationsnummer wurde beibehalten).