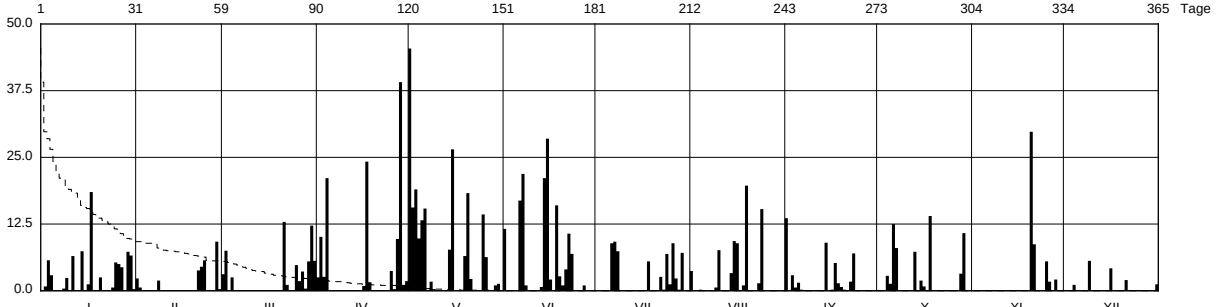
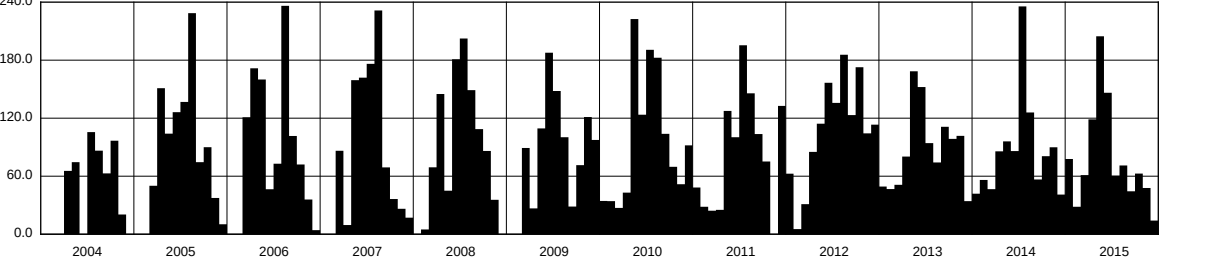


Niederschlag		Regenmesser Mettmenstetten										ZH 543																				
Daten unvollständig { ... }		Koordinaten		677 150 / 232 170		Stations Höhe		453.0 müM		Fläche		9.6 km <sup>2</sup>																				
2015		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez																			
1	0	2.3	3.1	2.5	45.4 +	11.6	0	3.7	13.6 +	0	0	0	1																			
2	0.8	0.6	7.5	10.1	15.6	0.1	0	0	0.1	0	0	0	2																			
3	5.7	0	2.6	19.0	0	0	0	0	2.9	0	0	0	3																			
4	2.9	0	2.5	21.1	9.8	0	0	0.2	0.6	2.8	0	1.1	4																			
5	0	0	0.1	0.1	13.2	0.1	0	0	1.5	1.3	0	0	5																			
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0	0	0	0	15.4	16.9	8.9	0	0.2	12.5	0	0	6																		
	7	0	0	0	0	0	21.9	9.2 +	0	0	8.0	0	0	7																		
	8	0.4	1.9	0	0	1.7	1.0	7.4	0	0	0.1	0	0	8																		
	9	2.4	0	0	0	0.3	0	0	0.6	0	0	0	5.6 +	9																		
	10	0	0	0	0	0	0	0	7.6	0	0	0	0	10																		
mm	11	6.5	0	0	0	0	0	0	0.1	0.1	0	0	0	11																		
	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12																		
	13	0	0	0	0	0	0.7	0.1	0	0	7.3	0	0	13																		
	14	7.4	0	0	0	7.7	21.1	0	3.3	9.0	0	0	0	14																		
	15	0	0	0	0	26.5	28.5 +	0	9.3	0	1.9	0	0	15																		
+ Maximum	16	1.2	0	0	0.9	0.1	2.1	0	8.9	0.2	0.8	0	4.2	16																		
	17	18.5 +	0	0	24.2	0	0	0	0	5.2	0	0	0	17																		
	18	0	0	0	1.6	0.1	16.0	5.5	1.0	1.4	14.0 +	0	0	18																		
	19	0	0	0	0	6.5	2.7	0	0	0.7	0	0	0	19																		
	20	2.5	0	0	18.3	1.0	0	0	0.2	0	29.8 +	0	0	20																		
	21	0	3.8	12.9 +	0	2.2	4.0	0	0	0	0	8.7	2.0	21																		
	22	0	4.5	1.1	0	0	10.7	2.6	0	1.7	0	0	0	22																		
	23	0	5.7	0	0	0	6.9	0.2	1.4	7.0	0	0	0	23																		
	24	0.6	0.1	0	0	0	0	6.9	15.3	0	0	0	0	24																		
	25	5.3	0	4.8	3.7	14.3	0	1.2	0	0	0	5.5	0	25																		
	26	5.0	0	1.8	0.3	6.3	0	8.9	0	0	0	1.7	0	26																		
	27	4.4	9.2 +	3.6	9.7	0	1.0	2.3	0	0	0	0	0	27																		
	28	0	0.3	0.4	39.1 +	0	0	0.2	0	0	3.2	2.1	0	28																		
	29	7.3	5.5	1.1	1.0	0	7.1	0	0	0	10.8	0	0	29																		
	30	6.6	12.2	1.8	1.3	0	0	0	0	0	0	0	0	30																		
	31	0.3	5.6	0	0	0	0	0	0	0	0	1.2	0	31																		
Monatssumme	77.8	28.4	61.1	118.8	204.7 +	146.3	60.5	71.1	44.4	62.7	47.8	14.1 -	mm																			
Niederschlagstage	13	6	11	11	16 +	14	10	9	8	9	5 -	5 -	Tage																			
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	150 >= 0.1		65 >= 5		29 >= 10		9 >= 20		>= 50		>= 100		Tage																			
Jahreswerte	Gesamtniederschlag 937.7 mm				Niederschlagstage 117 Tage																											
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: black;"></span> Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen <span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: black; border: 1px dashed black;"></span> Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)																																
																																
<b>Periode</b> 2004 - 2015 (12 Jahre)																																
Mit Monatssumme	{52.4}	{33.2} -	{59.7}	84.0	{137.4}	{133.5}	146.2	151.4 +	82.3	84.4	56.0	{75.0}	mm																			
Max Tagessumme Jahr	{18.9}	2014	{16.8} - 2010	{21.9} 2006	39.3	2006	{57.4} 2007	{74.6} 2008	52.9	82.4 + 2007	55.9	58.3	31.4 2012	{33.3} 2011																		
Periode	Max Gesamtniederschlag {1289.9} (2012)				Min Gesamtniederschlag {512.1} (2004)																											
<b>Darstellung der letzten 12 Jahre</b>																																
																																
Jahressumme	(512.1)	(1009.0)	(1021.9)	(973.5)	(1026.8)	(980.1)	(1175.2)	(1006.6)	(1289.9)	(1062.1)	(1042.0)	(937.7)	mm																			

Ab 22. Juni 2004 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage  
(erhöhte Messgenauigkeit)

Ganzjähriger Betrieb ab 1.3. 2009. Einbau eines geheizten Auffanggefäßes im Herbst 2009