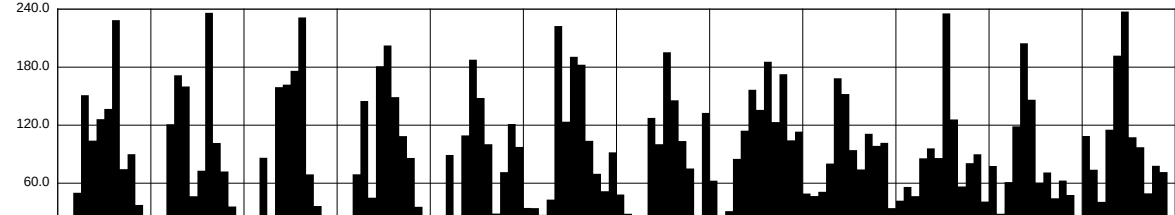


Niederschlag		Regenmesser Mettmenstetten										ZH 543		
Daten unvollständig { ... }		Koordinaten		677 150 / 232 170		Stations Höhe		453.0 müM		Fläche		9.6 km2		
2016		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	0.9	0	2.7	0.1	17.6	27.6 +	0.1	0	0	0.2	0	0	1	
2	6.4	0	6.3	0	1.6	4.9	11.2	0	0	2.8	0	0	2	
3	0.1	14.6 +	1.1	0	2.0	22.2	0.1	0	0	0	0	0	3	
4	13.5	1.1	0.1	0	0.1	11.4	0	22.6 +	9.0	0	0	0	4	
5	1.0	0	11.7 +	3.5	0	0.2	0	10.0	20.0 +	0	16.8	0	5	
Tägliche Niederschlags- höhen	6	4.1	0	0.9	8.7	0	0	0	0.2	0	17.9 +	0	6	
	7	7.9	0.3	0	0	0	0	0	0	0	1.7	0	7	
	8	9.9	0	8.9	3.9	0	26.5	0	0	5.5	0.3	0	8	
	9	17.6 +	6.7	0	0.5	0	4.7	0	7.5	0	0.5	0	9	
	10	10.4	0.6	0	0	0	0	0	6.7	0	5.1	0	10	
	11	6.5	0	0	0	0	6.6	3.3	0	0	0	5.4	0	11
	12	1.1	1.2	0	5.5	38.9 +	1.4	38.6 +	0.2	0	0	0	0	12
	13	3.4	3.7	0	5.0	28.9	14.4	13.0	0	0	0	0	0	13
	14	1.0	6.2	0	2.8	23.0	8.0	18.4	0	0	0.8	0	0	14
	15	0.1	5.5	1.3	1.5	0	7.6	1.3	0	0.1	2.1	0	0	15
mm	16	1.0	1.2	0	4.1	2.8	19.0	0	0	1.1	0	3.0	0	16
	17	1.6	0	0	18.7	0.2	13.2	0	8.2	1.4	2.6	1.0	0	17
	18	0	0	0	14.9	2.6	5.2	0	20.1	12.7	2.7	11.0	0	18
	19	0	2.8	0	0	8.0	12.3	0	0.1	5.0	0.7	5.8	0	19
	20	3.1	3.5	0	0	0	0.7	0	9.7	0	0	0	0	20
	21	0	0	0	0	4.2	1.9	0.4	0	0.8	0	0	0	21
	22	0	0.7	0	2.1	0	2.2	0	0	0	0	0	0	22
+ Maximum	23	1.1	6.4	0.8	30.0 +	22.4	0	0	0	0	5.9	0	0	23
	24	0	2.6	0	7.2	5.5	2.5	0	0	0	0	0.1 +	24	
	25	0	9.8	1.6	1.2	0.2	21.8	2.5	0	0	25.2	0.2	0	25
	26	0	0	3.2	4.0	0	0.1	0	0	28.7 +	1.2	0.1 +	26	
	27	0	0	0.2	0.2	10.4	0	0.7	0.4	0	0	1.6	0	27
	28	0	0	0	0	6.4	0	0	0.5	0	0	0	0	28
	29	0.5	7.0	1.9	0	20.0	0.7	0	5.3	0	0	0	0	29
	30	1.8	0	1.4	0.4	22.3	0	0	0	0	0	0	0	30
	31	15.8	0	0	0.9	14.2	5.5	0	0	0	0	0	0	31
Monatssumme	108.8	73.9	40.7	115.3	191.9	237.5 +	107.5	97.2	49.5	78.0	71.5	0.2 -	mm	
Niederschlagstage	18	14	9	16	14	19 +	10	9	6	8	11	0 -	Tage	
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	176 >= 0.1	77 >= 5	41 >= 10	17 >= 20	>= 50	>= 100							Tage	
Jahreswerte	Gesamtniederschlag 1172.0 mm				Niederschlagstage 134 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)													
	1	31	60	91	121	152	182	213	244	274	305	335	366 Tage	
mm	1	31	60	91	121	152	182	213	244	274	305	335	366	
	0.0	10.0	20.0	30.0	40.0									

Periode	2004 - 2016 (13 Jahre)													
Mit Monatssumme	{60.4}	{39.0} -	{58.2}	86.4	{141.9}	{142.1}	143.2	147.2 +	79.8	83.9	57.2	{65.6}	mm	
Max Tagessumme Jahr	{18.9}	2014	{16.8} - 2010	{21.9} 2006	39.3 2006	{57.4} 2007	{74.6} 2008	52.9 2009	82.4 + 2007	55.9 2010	58.3 2012	31.4 2014	{33.3} 2011	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag {1289.9} (2012)      Min Gesamtniederschlag {512.1} (2004)												mm	

#### Darstellung der letzten 12 Jahre



Darstellung nach LHG Standard

Jahressumme	{1009.0}	{1021.9}	{973.5}	{1026.8}	{980.1}	{1175.2}	{1006.6}	{1289.9}	{1062.1}	{1042.0}	{937.7}	{1172.0}	mm
-------------	----------	----------	---------	----------	---------	----------	----------	----------	----------	----------	---------	----------	----

Ab 22. Juni 2004 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage  
(erhöhte Messgenauigkeit)  
Ganzjähriger Betrieb ab 1.3. 2009. Einbau eines geheizten Auffanggefäßes im Herbst 2009