

Niederschlag		Regenmesser Mettmenstetten										ZH 543														
Daten unvollständig { ... }		Koordinaten		2 677 150 / 1 232 170		Stations Höhe		453.0 m üM		Fläche		9.6 km²														
2018		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez													
1	0.7	6.9	1.2	0.5	2.4	10.2	0	1.3	5.7	9.9	0	0.2	1													
2	0.9	0	1.3	0	0	0	0	0	0	0.4	0	18.3	2													
3	6.9	0.1	2.3	0	0.8	0	3.2	0	0	0	0	21.4	3													
4	13.9	0	0	2.9	0	1.3	0	0	0	0	0	8.5	4													
5	0.1	0	0	0.1	0	0	9.6	0	0	0	0	0.1	5													
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0	0	0.5	0	0	1.5	15.5 +	0.9	1.3	0	0	1.3	6												
	7	0	0.3	1.5	0	0	0.1	0	0.1	2.0	0	0	2.6	7												
	8	0	0.2	0.2	0	0	12.4 +	0	21.1 +	0	0	0	0.3	8												
	9	0	0	0	0	0.4	0.1	0	12.5	0	0	0	12.9	9												
	10	0	0	0.8	0	17.0	0	0	1.8	0	0	0	0.8	10												
mm	11	0	3.3	0	0	0	5.7	0	0	0	0	2.2	0	11												
	12	0	1.0	1.7	0	0.2	3.1	0	0	0	0	0.1	0	12												
	13	0	0	0.7	2.4	6.4	10.3	0	1.1	29.3 +	0	0	2.5	13												
	14	0	0	0	0	12.5	0	0	15.2	2.4	0	0	0	14												
	15	0.2	5.3	0.4	0	9.7	0	0.3	0	0	0	0	0	15												
+ Maximum	16	5.0	9.0	0	3.3 +	2.9	0	3.1	0	0	0	0	7.2	16												
	17	5.3	10.9 +	4.7	0	1.0	0	0.3	4.0	0	0	0	0	17												
	18	0.8	1.3	0.1	0	0.1	0	0	0.1	0.1	0	0	0	18												
	19	1.9	0	0.6	0	1.0	0	0	0	0	0	0	2.2	19												
	20	6.7	0	1.6	0	0.1	0	4.0	0	0	0	0	0.1	20												
	21	8.9	0	0	0	0	0	0	0	0.9	0	0.2	5.1	21												
	22	26.0 +	0	0.3	0	21.5 +	0	0	2.5	0.8	0	0	3.3	22												
	23	0.1	0	0.2	0.8	7.9	0	0	2.6	19.1	0	0	13.1	23												
	24	0	0	0	0	0.1	0	0	8.4	0.1	0	0.2	20.8	24												
	25	0	0	0	0	0	0	0	5.7	0	0	0	0	25												
	26	0	0	1.9	0	0	0	0	0	0	0	1.6	0	26												
	27	0	0	7.2	0	0	0	0	0	0	15.9	3.1	0	27												
	28	0	0	4.0	0	0	0	3.6	0	0	2.6	0	0	28												
	29	0	0	9.1	0	0	0	0	6.8	0	17.5 +	0	0	29												
	30	0	0	4.9	2.4	2.8	0	0	0	19.8	3.0	4.3 +	0.4	30												
	31	0	0	17.0 +		17.9		0	13.5	0	0	0.9	0.9	31												
Monatssumme	77.4	38.3	62.2	12.4 -	104.7	44.7	39.6	97.6	81.5	49.3	14.2	119.5 +	mm													
Niederschlagstage	8	7	13 +	4 -	12	7	6	13 +	7	5	5	12	Tage													
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	148 >= 0.1	49 >= 5	26 >= 10	6 >= 20				=> 50					Tage													
Jahreswerte	Gesamtniederschlag 741.4 mm				Niederschlagstage 99 Tage																					
<span style="display: inline-block; width: 15%; vertical-align: middle;">—— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen</span> <span style="display: inline-block; width: 15%; vertical-align: middle;">--- Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)</span>																										
Periode	2004 - 2018 (15 Jahre)																									
Mit Monatssumme	{61.4}	{40.3} -	{57.9}	82.8	{136.2}	{132.6}	139.4	142.0 +	81.2	78.4	56.3	{73.9}	mm													
Max Tagessumme Jahr	{28.9} 2017	{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	{34.1} 2017	mm													
Periode	Max Gesamtniederschlag {1289.9} (2012)				Min Gesamtniederschlag {512.1} (2004)																					
<b>Darstellung der letzten 12 Jahre</b>																										
Jahressumme	{973.5}	{1026.8}	{980.1}	{1175.2}	{1006.6}	{1289.9}	{1062.1}	{1042.0}	{937.7}	{1172.0}	{1089.4}	{741.4}	mm													

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

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