

Niederschlag		Regenmesser Turbenthal, Rückhaltebecken										ZH 564														
		Koordinaten 2 707 340 / 1 254 670					Stations Höhe 570.0 m üM			Fläche 6.1 km2																
2022		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez													
1	0	4.1	0		30.2 +	0.3	2.8	13.2	1.7	0	19.8 +	0	0	1												
2	0	4.7	0		4.9	0	0.1	0	0	0	14.6	0	0	2												
3	0	0.3	0		0	0	2.1	0	0	3.7	7.1	5.8	0	3												
4	6.2	0.3	0		0	3.3	5.4	5.9	0	0	0	3.2	0	4												
5	18.5 +	1.8	0		0	57.0 +	10.7	1.5	6.4	0	0	6.0	0.4	5												
Tägliche Niederschlags- höhen		6	1.1	1.1	0	0	10.0	5.6	0	2.7	4.0	0	0	0	6											
		7	1.7	12.5	0	16.6	5.7	12.3	0	0	14.2	0	0	0.9	7											
		8	3.0	0	0	20.3	0	1.8	0	0	13.7	0.8	0	0	8											
		9	18.3	0	0	6.5	0	5.7	0	0	2.2	0	6.8	3.7	9											
		10	2.3	0	0	0	0	0	0	3.9	0	1.6	5.8	10												
		11	0	17.8 +	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	11											
		12	0	0	0	0	6.0	0	0	0	0	0	0	0	12											
		13	0	0	0	0.5	1.0	0	0	0.1	2.0	0	0	0	13											
		14	0	0.4	0	0	0	0	0.7	5.0	5.5	3.7	8.8	14												
		15	0	4.1	0.8	1.4	7.2	0	0	9.6	19.2	6.4	0	1.4	15											
		mm	16	0	2.8	0	0	0.1	4.4	0	0	2.7	0	3.6	16											
		17	0	9.7	0	0	0	0	0	4.7	2.3	0	14.2	0	17											
		18	0	1.9	1.9	0	0	0	0	13.1	0	0	16.5 +	0	18											
		19	0	5.3	0	0	0	0	0	46.1 +	0	0	0	0	19											
		20	1.4	0	0	0	0	0	2.9	2.7	0	0.9	6.2	0	20											
		21	0	15.0	0	0	4.1	0	0	0.1	0	6.1	1.0	6.1	21											
		22	0	2.2	0	0	0.8	5.1	0.8	0	0	8.6	1.3	3.3	22											
		23	0	0.1	0	0	5.6	3.5	11.9	0	0	2.1	5.0	25.6 +	23											
		24	0	0	0	16.9	7.5	11.7	0	0	4.8	9.1	4.3	9.0	24											
		25	0	1.7	0	8.2	3.0	0	0	7.6	1.2	0.3	0.1	0.1	25											
		26	0	0.6	0	12.3	0	1.8	6.3	34.9	4.7	3.3	0	19.5	26											
		27	3.1	0	0	0	4.6	0	5.6	23.2	0	0	0.8	0.8	27											
		28	0.6	0	0	0	0	0	3.7	0	39.3 +	0	0.1	0	28											
		29	0	0	0	0	0	0	13.8 +	0	0	0	5.8	17.2	29											
		30	0	7.1 +	5.5	0	31.3 +	0.4	0.2	0	0	0	1.1	11.9	30											
		31	9.0	5.1		0.6			5.1	0	0	0	0.1	0.1	31											
Monatssumme		65.2	86.4	14.9 -	122.8	105.7	115.9	60.4	133.6	156.9 +	87.5	86.5	121.2	mm												
Niederschlagstage		10	14	3 -	10	9	17 +	8	11	16	12	16	12	Tage												
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				167 >= 0.1	79 >= 5	35 >= 10	9 >= 20	1 >= 50				= 100		Tage												
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 1157.0 mm					Niederschlagstage 138 Tage																			
—— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen --- Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)																										
Periode		2006 - 2022 (17 Jahre)																								
Mit Monatssumme		91.6	74.2 -	84.6	83.7	136.4	138.3	142.0	148.1 +	89.0	86.8	81.5	111.3	mm												
Max Tagessumme Jahr		47.6	39.3	31.3 -	62.3	57.0	51.2	71.4 +	66.7	65.7	56.3	51.9	37.9	mm												
Periode		Max Gesamtniederschlag 1570.1 (2021)					Min Gesamtniederschlag 1017.6 (2015)							mm												
Darstellung der letzten 12 Jahre																										
Jahressumme		1059.6	1397.9	1298.1	1283.1	1017.6	1410.0	1331.0	1145.4	1336.5	1267.1	1570.1	1157.0	mm												

Regenmesser - Inbetriebnahme am 1. Januar 2006 bei Wassermessstation Turbenthal - Weiher (564).

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

Ersatz für Regenmesser Pumpenhaus Turbenthal (593) ; Aufzeichnung aufgehoben per 31. Dezember 2005.