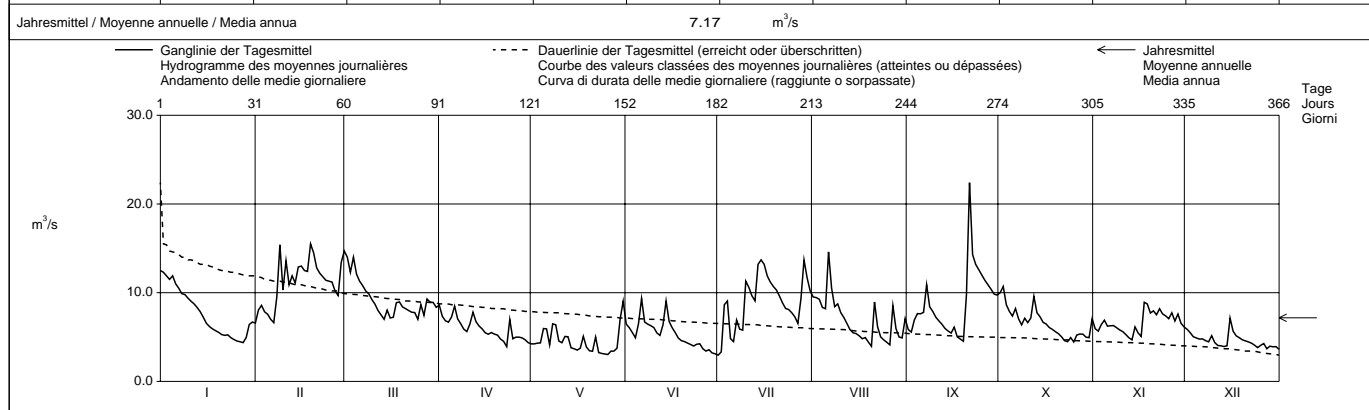


Abfluss	Glatt - Rümlang						ZH 534					
Débit	Koordinaten Coordonnées Coordinate						Höhe Altitude Altitudine					
Portata	682 870 / 256 550						420.0					
	Mittlere Höhe Altitude moyenne Altitudine media						m ü.M. m s.m. m s.m.					
	Fläche Surface Superficie						302.0 km ²					
	Vergletscherung Extension glacier Ghiacciaio						%					

2000	Jan./Janv. Genn.	Feb./Févr. Febr.	März/Mars Marzo	April/Avril Aprile	Mai/Mai Maggio	Juni/Juin Giugno	Juli/Juillet Luglio	Aug./Août Agosto	Sept./Sept. Sett.	Okt./Oct. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.	
1	12.5 +	6.58 -	14.7 +	8.60 +	4.23	6.46	2.96 -	9.51	5.85	10.0	5.94	5.87	1
2	12.3	8.05	14.0	7.33	4.23	6.05	3.33	9.45	5.56	10.7 +	5.67	5.49	2
3	11.9	8.57	12.3	6.83	4.31	5.50	8.64	9.25	6.93	8.65	6.41	5.04	3
4	11.5	7.85	14.0	6.68	4.34	4.92	9.06	8.34	7.64	7.89	6.90	4.90	4
5	11.9	7.57	12.1	7.26	5.96	6.51	4.83	8.19	7.62	7.37	6.23	4.77	5
6	11.0	7.00	11.3	8.49	5.92	9.34 +	4.49	14.6 +	7.78	8.21	6.27	4.79	6
7	10.5	6.62	10.8	7.04	4.12	6.69	6.91	10.5	10.9	7.05	6.29	4.60	7
8	9.89	9.55	10.2	6.50	6.49	6.46	5.89	8.43	8.41	6.38	6.05	4.46	8
9	9.79	15.4	9.88	5.89	6.38	6.28	5.78	8.74	7.89	7.12	5.80	5.15	9
10	9.39	10.3	9.23	5.62	4.55	6.07	11.3	7.75	7.24	6.63	5.61	4.38	10
11	9.04	13.6	8.72	6.48	4.36	5.46	10.6	7.20	6.82	7.15	5.28	4.05	11
12	8.74	10.9	8.00	7.80	5.07	5.19	9.65	6.53	6.44	9.59	4.92	4.01	12
13	8.33	11.9	7.50	6.72	5.03	6.39	9.08	5.84	5.97	7.74	4.68	3.93	13
14	7.86	11.1	7.00 -	6.24	3.79	9.07	13.2	5.48	5.68	7.29	6.14	4.01	14
15	7.24	12.9	8.03	5.91	3.68	6.75	13.7 +	5.39	5.45	6.66	5.46	7.14 +	15
16	6.56	13.0	7.15	5.48	3.53	6.04	13.2	5.14	6.11	6.47	5.07	5.65	16
17	6.19	12.5	7.23	5.32	3.74	5.49	11.9	4.81	5.02	6.08	8.92 +	5.14	17
18	5.92	12.4	8.87	5.51	5.08	4.88	11.2	4.94	4.77	5.87	8.73	4.93	18
19	5.72	15.5 +	8.96	5.33	3.88	4.59	10.7	4.43	4.53 -	5.61	7.71	4.69	19
20	5.53	14.5	8.40	5.22	3.45	4.49	10.3	3.96 -	9.81	5.38	7.95	4.57	20
21	5.28	12.8	8.20	4.77	3.40	4.32	9.61	8.95	22.4 +	5.04	7.51	4.45	21
22	5.19	12.2	7.99	4.51	5.00	4.16	8.84	6.15	14.3	4.59	8.19	4.31	22
23	5.25	11.8	7.80	3.92 -	3.25	3.99	8.22	5.02	13.2	4.48	7.60	4.08	23
24	4.93	11.4	7.76	6.98	3.15	4.19	8.10	4.68	12.6	4.94	7.38	3.81	24
25	4.72	11.3	7.00 -	4.81	3.09	4.24	7.74	4.41	12.0	4.44 -	7.07	4.07	25
26	4.55	11.2	8.65	4.99	3.03 -	3.68	7.28	4.12	11.4	5.23	7.73	4.27	26
27	4.47	10.2	7.45	4.99	3.41	3.42	6.54	8.53	10.9	5.34	6.81	3.68	27
28	4.37 -	9.69	9.29	4.91	3.42	3.57	9.34	5.95	10.4	5.32	7.59	3.97	28
29	4.94	13.4	8.94	4.70	3.75	3.21	13.7 +	5.01	9.85	4.99	6.55	3.90	29
30	6.41		8.90	4.37	7.01	3.11 -	11.7	4.90	9.73	4.93	6.14	3.92	30
31	6.69		8.35		9.04 +		10.2	7.08		7.06		3.61 -	31
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	7.70	11.0 +	9.31	5.97	4.51 -	5.35	8.97	6.88	8.77	6.59	6.62	4.57	m ³ /s
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Datum / Date / Data	13.1 1.	29.0 9.	18.7 1.	10.8 12.	18.8 30.	23.0 13.	22.0 4.	27.0 6.	31.0 21.	18.2 2.	13.1 17.	12.8 15.	m ³ /s



Periode / Période / Periodo	1960 – 2000 (41 Jahre / années / anni)														
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensili	6.68	7.64 +	7.19	7.06	6.90	7.52	6.64	6.14	5.86	5.37 -	5.96	6.92	m ³ /s		
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Jahr / Année / Anno	36.0 - 1980	57.8 1999	42.0 1988	53.0 1986	77.1 1999	65.0 1995	67.0 1972,1995	70.0 1978	93.0 + 1968	38.0 1984	47.0 1972	42.0 1981	m ³ /s Dat.		
Minimum / Minimo (Tagesmittel / Moyenne journal. / Media giornal.)	2.28 1963	2.01 1963	2.01 1963	2.31 + 1997	2.25 1998	2.12 1998	1.99 1998	1.85 1998	1.99 1962	1.37 1962	1.42 1962	1.32 - 1962	m ³ /s Dat.		
Grösstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus grande La più grande media annua	9.50 (1970)			m ³ /s			Mittlerer Abfluss Débit moyen Portata media			6.65			m ³ /s		
Kleinstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus petite La più piccola media annua	4.41 (1962)												m ³ /s		

Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten) / Débits classés (atteints ou dépassés) / Durata delle portate (raggiunte o sorpassate)	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2000	22.4	15.4	14.5	14.0	12.9	11.4	10.3	9.45	8.84	8.10	7.57	7.01	m ³ /s
1960 - 2000	27.6	20.2	17.5	16.1	14.1	12.0	10.4	9.27	8.28	7.25	6.48	5.86	m ³ /s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2000	6.54	6.14	5.68	5.28	4.94	4.77	4.46	4.12	3.74	3.42	3.15	3.03	m ³ /s
1960 - 2000	5.38	4.97	4.64	4.32	4.03	3.79	3.54	3.20	2.82	2.48	2.14	1.43	m ³ /s

Einzugsgebiet ohne Luppnen.
(Lediglich Trockenwetterabfluss der Luppnen wird grösstenteils Richtung Pfäffikersee abgeleitet. Einzugsgebiet der Luppnen bis zum Ableitungwehr: 9,3 km²).