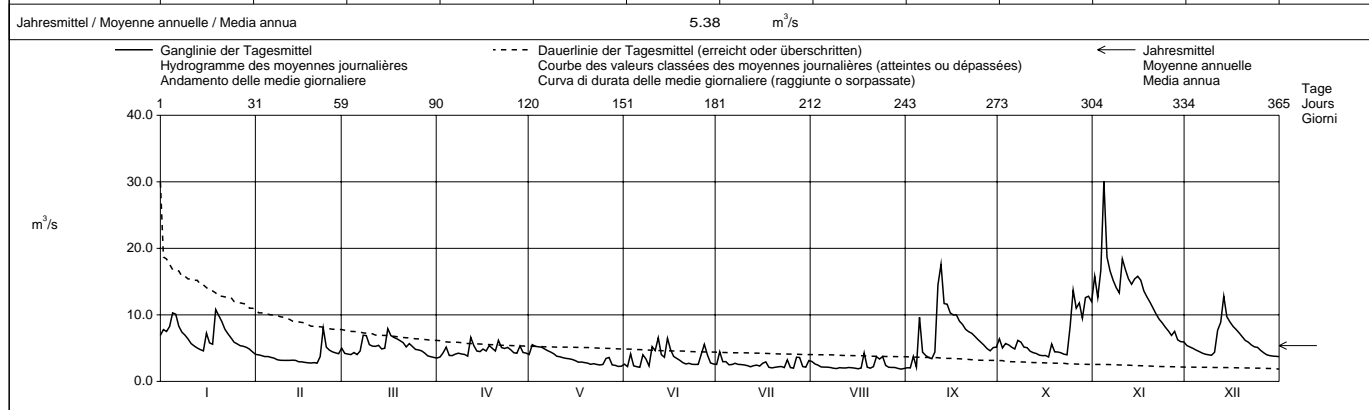


Abfluss	Glatt - Rümlang						ZH 534					
Débit	Koordinaten Coordonnées Coordinate						Höhe Altitude Altitudine					
Portata	682 870 / 256 550						420.0					
	Mittlere Höhe Altitude moyenne Altitudine media						m ü.M. m s.m. m s.m.					
	Fläche Surface Superficie						302.0 km ²					
	Vergletscherung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

1998	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	6.92	4.06	4.99	3.51 -	4.04	2.59	2.55	2.99	2.05	6.39	15.8	5.39	1
2	7.79	3.99	4.21	3.67	5.52 +	2.23	4.46 +	2.62	2.03 -	5.03	12.6	5.17	2
3	7.50	3.87	4.11	4.30	5.28	4.13	2.96	2.44	3.76	5.69	16.7	4.96	3
4	8.24	3.73	4.03	5.15	5.20	2.34	2.97	2.17	2.14	5.49	30.1 +	4.70	4
5	10.3	3.74	4.34	3.90	5.15	2.21	2.50	2.15	9.64	5.14	18.7	4.49	5
6	10.1	3.61	4.03	3.88	4.88	2.12 -	2.54	2.14	4.39	4.87	16.6	4.25	6
7	8.30	3.50	4.57	4.11	4.62	4.01	2.72	2.09	3.90	6.17	15.2	4.09	7
8	7.41	3.26	6.94	4.24	4.41	3.37	2.56	1.98	3.58	5.90	14.1	4.00	8
9	6.96	3.18	6.89	4.12	4.15	2.32	2.53	1.93	3.41	5.15	13.3	3.93	9
10	6.38	3.16	5.53	4.05	3.78	5.23	2.47	2.06	4.41	5.07	18.4	4.38	10
11	5.69	3.16	5.30	3.80	3.70	4.64	2.37	2.02	14.5	4.54	16.8	7.69	11
12	5.33	3.16	5.27	6.61 +	3.56	6.56 +	2.20	2.02	17.6 +	4.32	15.4	8.87	12
13	5.02	3.19	5.42	5.37	3.46	4.02	2.36	2.09	11.7	4.19	14.6	12.8 +	13
14	4.78	3.16	4.88	4.56	3.40	3.63	2.45	2.05	11.6	3.95	15.4	9.73	14
15	4.59	2.95	4.98	4.48	3.30	6.48	2.31	1.99	10.3	3.87	15.8	8.94	15
16	7.25	2.94	7.92 +	4.86	3.13	4.78	2.73	1.90	9.99	3.89	15.2	8.28	16
17	5.79	2.86	6.89	4.57	2.89	3.76	2.93	2.00	10.0	3.67	13.6	7.81	17
18	5.59	2.80	6.80	5.40	2.91	3.46	2.12	4.29 +	9.06	5.62	12.7	7.29	18
19	10.8 +	2.76	6.40	4.97	2.83	3.17	2.03	2.13	8.56	4.44	11.9	6.72	19
20	9.89	2.82	6.12	4.57	2.75	2.82	2.12	1.99	7.83	4.42	11.0	6.16	20
21	8.99	2.74 -	5.82	6.17	2.57	2.62	2.19	2.22	7.47	4.30	10.1	5.89	21
22	7.84	3.74	5.18	5.09	2.66	2.72	2.24	3.71	7.23	4.09	9.33	5.47	22
23	7.15	8.01 +	5.68	4.95	2.55	2.57	2.08	3.36	6.78	4.00	8.78	5.19	23
24	6.54	5.15	5.26	5.11	2.47	2.55	3.24	3.74	6.30	8.21	8.14	5.11	24
25	5.89	4.70	4.81	4.75	2.55	2.56	2.08	2.40	5.87	13.7 +	7.57	4.66	25
26	5.64	4.44	4.73	4.31	3.45	4.10	1.99 -	2.12	5.43	11.0	6.91	4.30	26
27	5.36	4.29	4.59	4.23	3.60	5.57	3.64	2.10	4.92	11.8	7.52	4.00	27
28	5.28	4.16	4.26	5.32	2.49	3.98	3.59	2.09	4.60	9.49	6.25	3.87	28
29	5.12		3.84	4.35	2.41	2.78	2.23	1.95	5.09	12.6	5.97	3.80	29
30	4.85		3.71	4.25	2.25	2.61	2.14	1.85 -	5.14	12.8	5.94 -	3.77	30
31	4.43 -		3.60 -		2.28		3.13	1.94		12.0		3.72 -	31
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	6.83	3.68	5.19	4.62	3.49	3.53	2.59	2.34 -	6.98	6.52	13.0 +	5.79	m ³ /s
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Datum / Date / Data	17.2 5.	11.0 23.	10.1 16.	9.83 4.	8.06 - 2.	22.5 15.	10.7 27.	12.2 18.	25.6 12.	25.4 25.	41.5 + 4.	16.4 13.	m ³ /s
Jahresmittel / Moyenne annuelle / Media annua	5.38 m ³ /s												



Periode / Période / Periodo	1960 – 1998 (39 Jahre / années / anni)																				
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensili	6.71	7.46 +	7.07	7.08	6.63	7.45	6.57	6.15	5.82	5.33 -	5.93	6.91	m ³ /s								
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Jahr / Année / Anno	36.0 - 1980	45.0 1970	42.0 1988	53.0 1986	72.0 1994	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			6.59 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	
1998	30.1	18.4	16.7	15.8	13.6	10.1	8.01	6.92	6.16	5.40	5.11	4.70	m ³ /s
1960 - 1998	25.9	19.9	17.4	16.0	14.1	11.9	10.4	9.23	8.21	7.17	6.41	5.78	m ³ /s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
1998	4.39	4.11	3.87	3.60	3.13	2.74	2.53	2.22	2.08	2.00	1.94	1.85	m ³ /s
1960 - 1998	5.31	4.92	4.60	4.29	4.00	3.77	3.52	3.18	2.78	2.47	2.14	1.42	m ³ /s

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