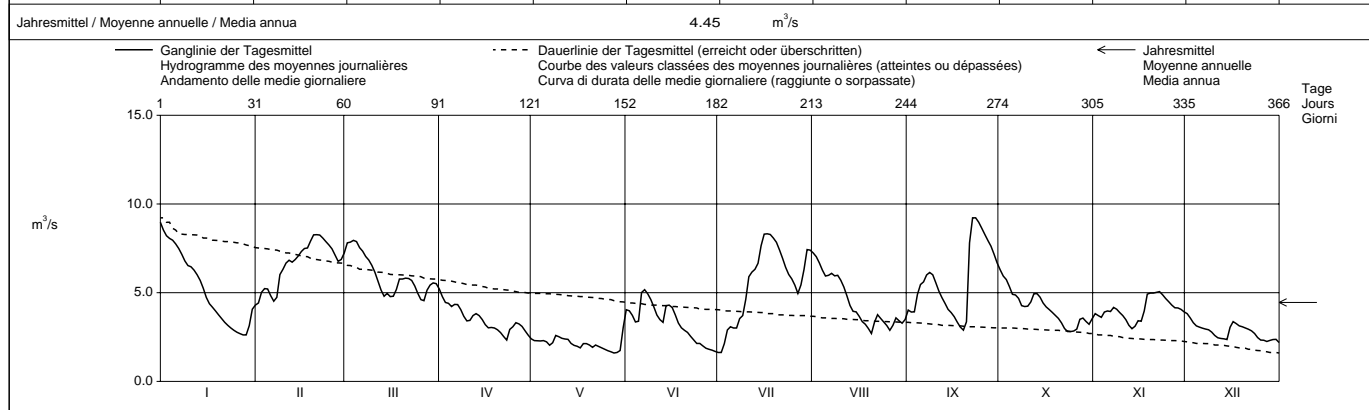


Abfluss	Glatt - Wuhrbrücke, Fällanden						ZH 531					
Débit	Koordinaten Coordonnées 691 870 / 247 630						Höhe Altitude 440.0					
Portata	Coordinate						m ü.M. m s.m. m s.m.					
							Fläche Surface 167.1 km ²					
							Mittlere Höhe Altitude moyenne Altitudine media					
							m ü.M. m s.m. m s.m.					
							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	8.97 +	4.30 -	7.24	5.21 +	2.40	4.04	1.63 -	7.24 +	4.02	6.29 +	3.82	3.82 +	1
2	8.53	4.42	7.81	4.78	2.30	3.98	1.63 -	7.03	3.91	5.94	3.71	3.58	2
3	8.21	5.02	7.85	4.45	2.29	3.72	2.13	6.68	3.92	5.74	3.61	3.31	3
4	8.06	5.23	7.95 +	4.40	2.28	3.35	2.90	6.27	4.90	5.35	3.91	3.13	4
5	7.96	5.21	7.88	4.22	2.30	3.39	3.08	5.94	5.46	4.91	3.97	3.06	5
6	7.75	4.83	7.54	4.34	2.23	5.01	3.01	5.98	5.61	4.87	3.94	3.00	6
7	7.49	4.52	7.34	4.33	2.04	5.17 +	3.01	6.09	6.00	4.68	4.17	2.95	7
8	7.16	4.74	7.04	4.05	2.18	4.94	3.54	5.95	6.14	4.27	4.07	2.91	8
9	6.79	6.02	6.84	3.67	2.59	4.62	3.71	5.98	6.01	4.22	3.88	2.78	9
10	6.53	6.32	6.54	3.41	2.52	4.20	4.63	5.70	5.56	4.24	3.71	2.59	10
11	6.46	6.67	6.15	3.44	2.43	3.74	5.90	5.32	5.09	4.48	3.48	2.46	11
12	6.27	6.83	5.65	3.71	2.39	3.48	6.16	4.82	4.72	4.94	3.16	2.42	12
13	6.01	6.72	5.15	3.82	2.37	3.33	6.32	4.28	4.40	4.95	2.97 -	2.40	13
14	5.69	6.87	4.80	3.71	2.14	4.27	6.66	3.95	4.06	4.75	3.11	2.36	14
15	5.25	7.07	4.96	3.49	2.03	4.30	7.65	3.92	3.88	4.42	3.42	3.05	15
16	4.73	7.32	4.78	3.20	1.98	4.16	8.30	3.67	3.65	4.20	3.39	3.37	16
17	4.38	7.49	4.80	3.02	1.89	3.75	8.32 +	3.37	3.34	4.05	3.97	3.26	17
18	4.18	7.52	5.18	3.04	2.13	3.29	8.25	3.22	3.06	3.89	4.92	3.13	18
19	3.97	7.91	5.77	3.01	2.13	3.02	8.08	2.98	2.89 -	3.72	4.98	3.08	19
20	3.75	8.26	5.77	2.91	2.05	2.88	7.84	2.70 -	3.36	3.55	4.98	3.01	20
21	3.54	8.27 +	5.82	2.75	1.92	2.76	7.41	3.34	7.81	3.30	5.02	2.94	21
22	3.33	8.25	5.80	2.53	2.05	2.54	6.94	3.76	9.22 +	2.98	5.06 +	2.85	22
23	3.16	8.08	5.69	2.33 -	1.97	2.34	6.43	3.55	9.22 +	2.81 -	4.88	2.70	23
24	3.01	7.88	5.38	2.93	1.89	2.14	6.03	3.35	8.97	2.81 -	4.67	2.47	24
25	2.88	7.69	4.96	3.08	1.81	2.14	5.78	3.15	8.63	2.84	4.49	2.33	25
26	2.77	7.47	4.61	3.31	2.00	2.77	5.43	2.88	8.28	2.95	4.30	2.32	26
27	2.69	7.12	4.55 -	3.24	1.67	1.87	4.96	3.16	7.94	3.50	4.15	2.25	27
28	2.62	6.77	5.14	3.10	1.60	1.81	5.44	3.58	7.62	3.57	4.14	2.31	28
29	2.62	6.87	5.43	2.85	1.63	1.76	6.31	3.42	7.17	3.38	4.06	2.36	29
30	3.14		5.55	2.61	1.74	1.69 -	7.43	3.28	6.68	3.22	3.92	2.37	30
31	4.07		5.51		3.03 +		7.40	3.49		3.53		2.19 -	31
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	5.22	6.61 +	5.98	3.50	2.12 -	3.32	5.56	4.45	5.72	4.14	4.06	2.80	m ³ /s
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Datum / Date / Data	9.17 1.	8.33 20.,21.	8.01 4.	5.38 1.	3.97 31.	5.29 6.	8.41 16.	7.33 1.	9.35 + 22.	6.57 1.	5.16 22.	3.90 - 1.	m ³ /s



Periode / Période / Periodo	1977 – 2000												(24 Jahre / années / anni)		
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensili	4.33	4.83	4.55	4.33	4.14	4.97 +	4.05	3.18 -	3.36	3.29	3.62	4.27	m ³ /s		
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Jahr / Année / Anno	12.6 1982	15.1 1999	16.8 1988	13.3 1988	26.2 + 1999	17.4 1986	12.7 1993	10.5 - 1978	12.6 1984	11.6 1984	12.2 1992	16.1 1981	m ³ /s Dat.		
Minimum / Minimo (Tagesmittel / Moyenne journ. / Media giornal.)	1.37 + 1992	1.29 1992	1.20 1993	1.07 1997	1.25 1997	1.08 1992	0.87 1983	0.76 1990	0.92 1990	0.71 1985	0.67 - 1985	1.04 1997	m ³ /s Dat.		
Grösstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus grande La più grande media annua	5.56 (1999)			m ³ /s			Mittlerer Abfluss Débit moyen Portata media			4.07			m ³ /s		
Kleinstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus petite La più piccola media annua	2.65 (1997)			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	9.22	8.97	8.53	8.28	7.96	7.47	6.79	6.15	5.77	5.15	4.80	4.33	m ³ /s
1977 - 2000	15.3	12.2	11.3	10.5	9.09	7.78	6.81	6.06	5.32	4.68	4.10	3.66	m ³ /s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2000	4.05	3.74	3.48	3.26	3.02	2.88	2.59	2.32	2.04	1.81	1.67	1.63	m ³ /s
1977 - 2000	3.29	2.96	2.68	2.44	2.18	1.97	1.78	1.55	1.35	1.20	1.03	0.74	m ³ /s

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