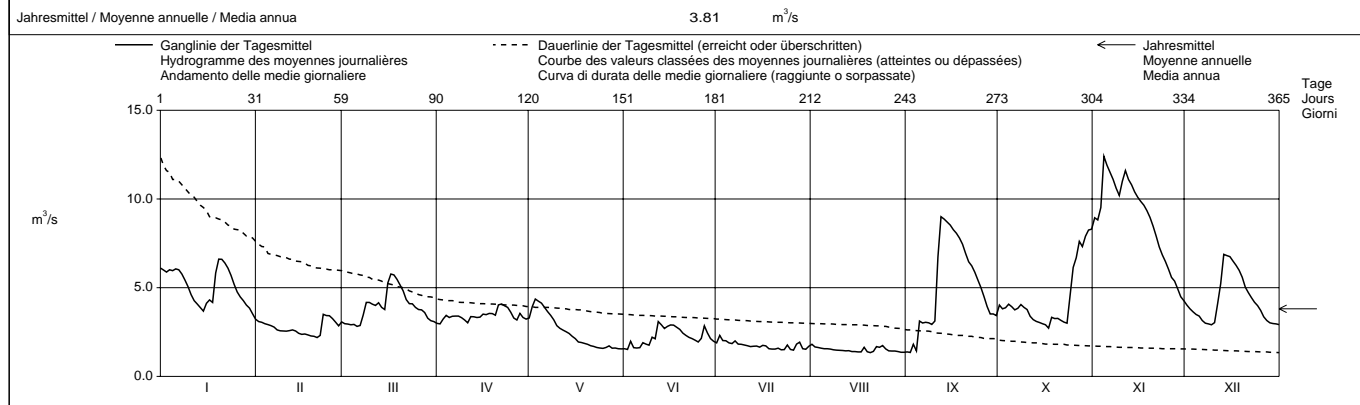


Abfluss	Glatt - Dübendorf						ZH 533					
Débit	Koordinaten Coordonnées 689 400 / 250 280						Höhe Altitude 430.0					
Portata	Coordinate						m ü.M. m s.m. m s.m.					
							Fläche Surface 191.0 km ² Superficie					
							Mittlere Höhe Altitude moyenne Altitudine media					
							m ü.M. m s.m. m s.m.					
							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	6.11	3.22	3.07	2.99	3.29	1.56	1.89	1.81 +	1.38	4.02	8.94	4.02	1
2	6.00	3.09	2.97	2.96 -	3.93	1.52 -	2.31 +	1.66	1.35 -	3.81	8.82	3.81	2
3	5.88	3.05	2.95	3.23	4.36 +	1.98	2.02	1.63	1.81	3.87	9.52	3.64	3
4	6.01	2.97	2.91	3.44	4.24	1.62	2.01	1.59	1.44	4.07	12.4 +	3.49	4
5	5.96	2.92	2.93	3.32	4.13	1.60	1.89	1.56	1.42	3.93	11.9	3.40	5
6	6.06	2.86	2.82 -	3.39	3.89	1.62	1.85	1.56	3.01	3.75	11.5	3.15	6
7	6.01	2.78	2.87	3.40	3.65	1.90	2.00	1.54	3.05	3.84	11.1	3.00	7
8	5.77	2.62	3.46	3.40	3.44	1.82	1.82	1.50	3.02	4.05	10.6	2.96	8
9	5.43	2.57	4.17	3.31	3.19	1.76	1.81	1.48	2.93	3.89	10.2	2.91 -	9
10	5.06	2.56	4.17	3.18	2.86	2.21	1.77	1.47	3.12	3.77	11.0	3.03	10
11	4.61	2.55	4.07	3.02	2.71	2.12	1.73	1.46	6.74	3.39	11.6	4.10	11
12	4.27	2.58	4.00	3.37	2.61	3.09 +	1.68	1.44	9.00 +	3.20	11.1	5.23	12
13	4.08	2.62	4.15	3.36	2.52	2.91	1.70	1.45	8.87	3.10	10.8	6.88	13
14	3.88	2.56	3.89	3.32	2.42	2.70	1.71	1.40	8.70	3.04	10.4	6.81	14
15	3.68	2.43	3.77	3.34	2.26	2.82	1.65	1.40	8.53	2.97	10.1	6.75	15
16	4.12	2.37	5.26	3.51	2.13	2.90	1.75	1.38	8.27	2.91	9.86	6.50	16
17	4.31	2.39	5.77 +	3.48	1.94	2.89	1.72	1.38	8.07	2.72 -	9.65	6.26	17
18	4.17	2.34	5.72	3.55	1.91	2.77	1.56	1.64	7.80	3.33	9.34	5.98	18
19	5.83	2.28	5.47	3.54	1.86	2.65	1.54	1.39	7.45	3.26	8.96	5.59	19
20	6.61 +	2.26	5.15	3.45	1.81	2.44	1.54	1.34 -	6.93	3.27	8.47	5.03	20
21	6.60	2.19 -	4.82	4.03	1.73	2.31	1.59	1.41	6.46	3.16	7.91	4.72	21
22	6.39	2.31	4.33	4.08 +	1.69	2.20	1.50	1.68	6.23	3.09	7.30	4.44	22
23	6.10	3.50 +	4.10	3.98	1.63	2.13	1.51	1.64	5.87	3.00	6.85	4.18	23
24	5.69	3.43	4.09	3.89	1.60	2.04	1.77	1.74	5.43	4.57	6.48	3.99	24
25	5.19	3.42	3.89	3.62	1.58	1.94	1.52	1.55	5.00	6.14	6.05	3.72	25
26	4.76	3.26	3.77	3.29	1.63	2.14	1.48 -	1.44	4.49	6.69	5.58	3.36	26
27	4.48	3.06	3.75	3.18	1.72	2.85	1.82	1.43	3.94	7.61	5.37	3.15	27
28	4.27	2.85	3.60	3.55	1.59	2.45	1.93	1.43	3.52	7.32	4.94	3.02	28
29	4.02	3.28	3.32	3.32	1.60	2.13	1.56	1.40	3.52	7.90	4.49	2.98	29
30	3.85	3.14	3.23	3.23	1.56	1.98	1.53	1.36	3.43	8.25	4.27 -	2.96	30
31	3.53 -		3.09		1.55 -		1.70	1.36		8.30 +		2.92	31
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	5.12	2.75	3.92	3.42	2.48	2.24	1.74	1.50 -	5.08	4.39	8.85 +	4.26	m ³ /s
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Datum / Date / Data	7.40 21.	3.70 23.	5.90 17.	4.50 21.	4.70 2.	5.80 27.	3.40 2.	3.30 - 1.	9.90 12.	9.50 29.	14.0 + 4.	7.10 12.	m ³ /s
Jahresmittel / Moyenne annuelle / Media annua	3.81 m ³ /s												



Periode / Période / Periodo	1970 – 1998												(29 Jahre / années / anni)	
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensili	4.38	5.05 +	4.67	4.80	4.14	4.83	4.48	3.72	3.65	3.47 -	4.01	4.71	m ³ /s	
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Jahr / Année / Anno	13.9 - 1982	18.0 1970	18.2 1988	15.0 1986	19.0 1994	18.4 1986	14.9 1993	17.1 1975	14.7 1975	14.1 1984	21.0 + 1972	17.8 1981	m ³ /s Dat.	
Minimum / Minimo (Tagesmittel / Moyenne journ. / Media giornal.)	1.60 + 1972	1.60 + 1992	1.34 1972	1.38 1972	1.43 1976	1.38 1976	1.20 1983	1.03 1990	1.18 1990	0.98 - 1985	0.99 1985	1.44 1985	m ³ /s Dat.	
Grösstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus grande La più grande media annua	6.43 (1970)			m ³ /s			Mittlerer Abfluss Débit moyen Portata media			4.32			m ³ /s	
Kleinstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus petite La più piccola media annua	3.01 (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	
1998	12.4	11.6	11.1	10.6	8.96	6.93	6.05	5.37	4.36	4.02	3.75	3.43	m ³ /s
1970 - 1998	15.4	13.5	12.3	11.5	9.89	8.29	7.16	6.31	5.55	4.78	4.17	3.67	m ³ /s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
1998	3.23	3.03	2.91	2.55	2.04	1.81	1.68	1.56	1.46	1.40	1.36	1.34	m ³ /s
1970 - 1998	3.29	3.04	2.85	2.64	2.44	2.27	2.09	1.89	1.64	1.47	1.29	1.03	m ³ /s

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