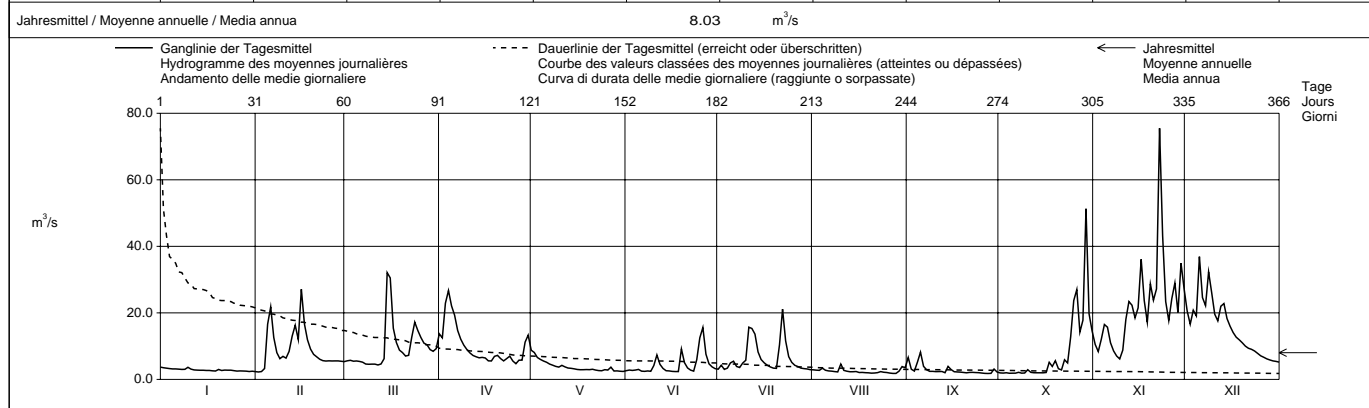


Abfluss	Töss - Freienstein						ZH 570					
Débit	Koordinaten Coordonnées 686 010 / 264 990						Höhe Altitude 360.0					
Portata	m ü.M. m s.m.						Fläche Surface 399.0 km ²					
	Mittlere Höhe Altitude moyenne						Vergletscherung Extension glacier					
	Altitudine media						Ghiacciaio %					

1992	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	3.70 +	2.34	5.35	13.7	8.77 +	2.62	3.07	2.88	6.58	1.95	10.5	20.6	1
2	3.51	2.23 -	5.59	12.5	8.09	2.81	4.26	2.78	3.07	1.90	8.38	16.6	2
3	3.38	2.36	5.74	22.9	6.59	2.70	3.01	2.72	2.50	2.00	12.1	20.8	3
4	3.25	3.27	5.47	26.7 +	6.00	2.81	3.39	3.37	5.18	1.85 -	16.5	19.1	4
5	3.15	16.6	5.54	22.1	5.53	3.00	4.96	2.75	8.18 +	1.87	15.7	36.9 +	5
6	3.15	21.8	5.40	19.3	5.16	2.48	5.47	2.55	3.92	1.88	11.0	24.6	6
7	3.08	12.6	5.17	14.7	4.61	2.42	3.89	2.48	2.90	2.13	8.56	22.2	7
8	3.00	8.05	4.62	12.1	4.27	2.54	3.58	2.35	2.42	1.88	7.03	32.3	8
9	3.03	6.23	4.55	10.3	3.91	2.44	4.91	2.25	2.42	1.92	6.15 -	26.1	9
10	3.64	6.93	4.59	8.99	3.70	4.17	5.75	4.61 +	2.34	2.91	8.80	19.6	10
11	3.09	6.40	4.59	7.96	4.22	7.35	15.7	2.71	2.36	2.12	18.0	17.6	11
12	2.85	8.42	4.34 -	7.20	3.77	4.53	15.3	2.46	2.38	2.00	23.4	22.0	12
13	2.79	13.0	4.64	6.81	3.42	3.29	13.6	2.30	2.01	1.99	22.3	22.8	13
14	2.75	16.3	6.23	6.49	3.33	2.61	8.26	2.31	3.91	1.99	18.5	18.3	14
15	2.75	12.0	32.1 +	6.62	3.18	2.55	5.98	2.37	2.95	1.98	21.5	16.0	15
16	2.69	27.1 +	30.5	6.44	2.99	2.41	4.99	2.07	2.31	2.08	36.1	14.1	16
17	2.69	16.7	15.4	5.58	2.91	2.36	4.26	2.10	2.24	5.14	23.7	12.7	17
18	2.58	11.9	11.1	5.54	2.92	2.36	3.75	2.02	2.19	3.89	17.2	11.9	18
19	2.52	9.11	8.81	6.92	2.96	9.13	3.39	1.98	2.09	5.61	28.7	11.0	19
20	2.99	7.53	8.06	7.23	2.93	5.03	3.32	1.88	1.98	3.22	23.8	10.0	20
21	2.68	6.79	7.02	6.26	3.05	3.45	10.4	1.92	2.10	2.84	27.2	9.36	21
22	2.80	6.06	7.24	5.56	2.81	2.79	21.1 +	2.03	2.12	5.90	75.5 +	9.04	22
23	2.77	5.64	12.6	6.26	2.65	2.49	11.6	2.34	2.06	4.95	43.2	8.54	23
24	2.77	5.52	17.2	6.99	2.60	5.91	6.84	2.15	2.02	12.8	23.4	7.82	24
25	2.63	5.58	14.7	5.53	2.92	12.5	5.12	2.07	1.91	23.7	17.7	7.09	25
26	2.50	5.54	12.6	4.72 -	2.81	15.6 +	4.23	1.90	1.81	27.0	24.3	6.65	26
27	2.55	5.56	10.9	5.78	3.68	7.58	3.86	1.80 -	1.78 -	14.2	29.0	6.17	27
28	2.52	5.56	10.4	5.79	2.52	4.68	3.39	1.80	1.82	17.8	20.1	5.84	28
29	2.48	5.45	8.97	11.2	2.56	3.77	3.24	2.48	3.11	51.3 +	34.9	5.56	29
30	2.37 -		8.44	13.3	2.45	3.23	3.14	3.86	2.21	19.7	27.3	5.41	30
31	2.46		9.25		2.39 -		2.93 -	3.51		14.5		5.20 -	31
Monatsmittel													
Moyenne mensuelle	2.87	9.05	9.58	10.0	3.86	4.39	6.34	2.48 -	2.83	7.90	22.0 +	15.2	m ³ /s
Media mensile													
Maximum / Massimo	4.90 -	39.0	55.0	34.0	10.3	42.0	75.0	14.1	14.6	79.0	95.0 +	57.0	m ³ /s
(Spitze / Pointe / Punta)	10.	16.	15.	4.	1.	10.	21.	31.	4.	29.	22.	5.	
Datum / Date / Data													
Jahresmittel / Moyenne annuelle / Media annua	8.03 m ³ /s												



Periode / Période / Periodo	1985 - 1992 (8 Jahre / années / anni)												
Monatsmittel	8.20	8.46	12.1	12.2 +	9.17	11.4	5.80	4.50	4.39 -	4.84	8.61	9.31	m ³ /s
Moyenne mensuelle													
Media mensili													
Maximum / Massimo	105	105	115	150 +	130	130	75.0	44.0 -	81.0	79.0	95.0	100	m ³ /s
(Spitze / Pointe / Punta)	1986	1990	1988	1986	1991	1987	1992	1986	1987	1992	1992	1988	Dat.
Jahr / Année / Anno													
Minimum / Minimo	2.37	2.23	2.69	3.92 +	2.39	2.36	2.39	1.80	1.78	1.69 -	1.70	1.99	m ³ /s
(Tagesmittel / Moyenne journal.)	1992	1992	1986	1991	1992	1992	1985	1992	1991,1992	1985	1985	1985	Dat.
Journ. / Media giornal.													
Grösstes Jahresmittel	10.3 (1988)			Mittlerer Abfluss				Kleinstes Jahresmittel					
Moyenne annuelle la plus grande	10.3 (1988)			Débit moyen				Moyenne annuelle la plus petite					
La più grande media annua	10.3 (1988)			Portata media				La più piccola media annua					
	m ³ /s			8.24				m ³ /s					6.48 (1989)
	m ³ /s			m ³ /s				m ³ /s					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	
Tage / Jours / Giorni													
1992	75.5	43.2	34.9	30.5	24.6	20.1	15.7	12.6	10.0	7.58	6.26	5.56	m ³ /s
1985 - 1992	68.5	47.4	38.7	33.0	24.2	17.6	13.8	11.6	9.73	8.06	6.77	5.84	m ³ /s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
1992	4.95	3.89	3.27	2.93	2.72	2.52	2.38	2.15	1.99	1.90	1.82	1.80	m ³ /s
1985 - 1992	5.23	4.74	4.20	3.73	3.34	3.05	2.79	2.48	2.16	1.95	1.83	1.70	m ³ /s

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