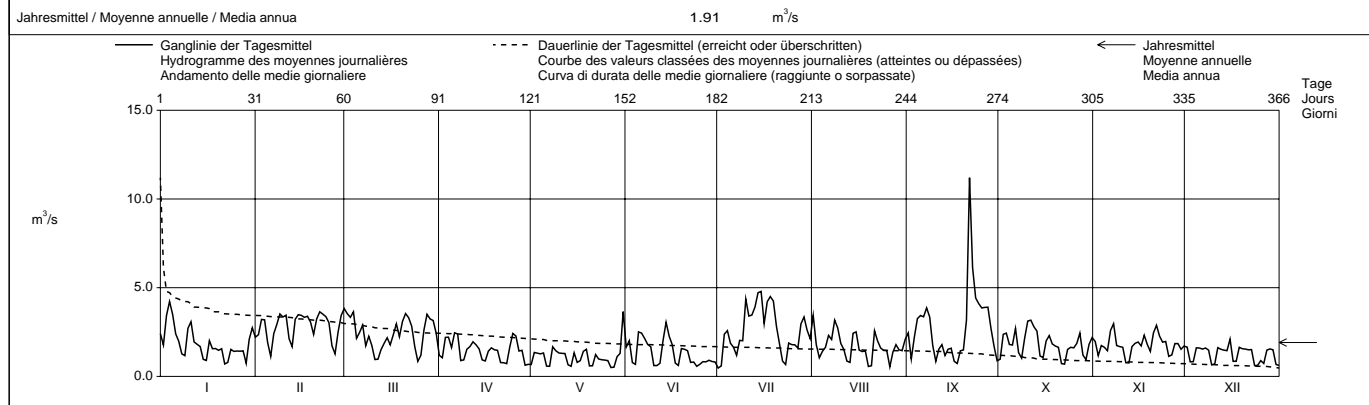


Abfluss	Aabach - Niederuster						ZH 554					
Débit	Koordinaten Coordonnées Coordinate						Höhe Altitude Altitudine					
Portata	695 090 / 244 710						440.0					
	Mittlere Höhe Altitude moyenne Altitudine media						Fläche Surface Superficie					
							64.00 km ²					
							Vergletscherung Extension 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	2.41	2.21	3.82 +	1.19	0.67	1.65	0.47 -	3.44 +	2.45	0.97	1.97	1.65	1
2	1.77	2.35	3.53	1.05	1.35	2.01	0.59	1.79	0.98	2.37	1.17	0.82	2
3	3.43	3.21	3.33	2.20	1.31	0.78	2.38	1.05	2.22	2.44	1.74	0.83	3
4	4.22 +	3.19	3.64	2.21	1.27	0.68	2.58	1.41	3.26	1.80	1.64	1.61	4
5	3.50	1.91	2.15	1.63	1.32	2.51	1.87	1.64	3.43	1.77	1.45	1.60	5
6	2.40	1.13 -	2.48	2.46 +	0.58	2.44	1.64	2.31	3.36	2.70	2.59	1.54	6
7	1.98	2.41	2.89	2.39	0.57	2.14	1.19	2.08	3.86	1.34	2.97 +	1.60	7
8	1.27	2.93	1.73	0.89	1.67	1.80	2.03	3.17	3.35	1.03	1.74	1.48	8
9	1.17	3.52	2.26	0.93	1.45	1.67	2.01	2.73	1.74	2.17	1.68	0.65	9
10	2.71	3.35	1.74	1.53	1.32	0.61	4.36	1.86	0.85	3.12	1.64	0.70	10
11	3.08	3.45	0.95	1.68	1.30	0.61	3.40	1.51	1.54	3.17 +	0.77	1.62	11
12	1.94	2.12	0.97	1.95	1.29	0.74	3.46	0.86	1.79	2.80	0.76 -	1.53	12
13	1.81	1.68	1.51	1.78	0.66	2.02	3.91	0.79	1.18	2.55	1.68	1.48	13
14	1.68	3.22	1.86	1.55	0.57	3.05 +	4.72	2.43	1.53	1.15	1.86	1.45	14
15	0.96	3.48	2.18	0.93	1.33	2.27	4.79 +	2.51	1.59	1.06	1.94	2.10 +	15
16	0.90	3.44	1.78	0.87	0.79	1.79	2.98	1.48	0.85	2.00	1.72	0.85	16
17	2.01	3.33	2.35	1.42	0.89	0.75	4.21	1.40	0.73 -	2.30	2.32	0.85	17
18	1.56	3.39	2.96	1.61	1.41	0.62	4.50	1.44	1.44	1.83	1.80	1.64	18
19	1.57	3.06	2.24	1.50	1.53	1.57	4.25	0.56	1.49	1.71	1.41	1.56	19
20	1.47	2.37	3.10	1.47	0.59	1.53	2.83	0.60	3.17	1.64	2.45	1.54	20
21	1.56	3.24	3.54	0.78	0.60	1.45	1.83	2.57	11.2 +	0.72	2.88	1.50	21
22	0.70 -	3.64 +	3.31	0.77	1.23	0.79	0.86	2.00	6.13	0.69 -	2.27	1.51	22
23	0.79	3.51	2.83	0.72	0.98	0.81	0.67	1.60	4.42	1.52	1.93	0.61	23
24	1.52	3.37	1.68	1.66	0.94	0.57 -	1.88	1.47	4.10	1.64	1.97	0.62	24
25	1.41	3.03	0.85 -	2.42	0.92	0.68	1.79	1.45	3.86	1.61	1.13	0.89	25
26	1.43	1.19	2.28	0.89	0.83	0.83	0.54 -	3.89	1.86	1.21	1.01	0.73	26
27	1.42	1.27	2.62	1.43	0.50 -	0.82	1.60	1.37	3.90	2.44	1.85	1.48	27
28	1.44	2.52	3.50	1.47	0.52	0.91	2.96	1.79	2.70	1.20	1.85	1.55	28
29	0.74	3.44	3.24	0.63 -	1.11	0.84	3.35	1.50	1.70	0.95	1.53	1.50	29
30	2.10		3.15	0.68	1.30	0.81	2.61	1.45	0.88	1.81	1.71	0.67	30
31	2.74		2.43		3.65 +		2.13	2.08		2.19		0.62	31
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	1.86	2.81 +	2.45	1.47	1.11 -	1.33	2.57	1.71	2.79	1.82	1.79	1.25	m ³ /s
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Datum / Date / Data	6.14 4.	5.59 14.	6.01 9.	6.23 3.	7.69 31.	13.8 5.	9.61 3.	10.1 21.	19.1 + 21.	6.69 6.	5.55 7.	5.50 - 15.	m ³ /s
Jahresmittel / Moyenne annuelle / Media annua	1.91 m ³ /s												



Periode / Période / Periodo	1980 - 2000												(21 Jahre / années / anni)											
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensili	1.70	1.68	1.73	1.73	1.68	1.85 +	1.50	1.35 -	1.55	1.40	1.49	1.59	m ³ /s											
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Jahr / Année / Anno	11.2 1980,1995	15.1 1980	10.1 1988	10.3 1987	37.9 1999	18.5 1996	22.0 1981	45.0 + 1984	19.1 2000	9.50 - 1984	10.9 1998	11.9 1984	m ³ /s Dat.											
Minimum / Minimo (Tagesmittel / Moyenne journ. / Media giornal.)	0.42 1996	0.39 1993	0.44 + 1993	0.36 1996	0.21 1984	0.13 - 1984	0.26 1995	0.28 1998	0.34 1985	0.32 1985	0.36 1982	0.29 1995	m ³ /s Dat.											
Grösstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus grande La più grande media annua	2.09 (1999)			m ³ /s			Mittlerer Abfluss Débit moyen Portata media			1.60			m ³ /s			Kleinstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus petite La più piccola media annua			1.17 (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	11.2	4.79	4.42	4.22	3.65	3.39	3.12	2.71	2.44	2.21	1.95	1.79	m ³ /s
1980 - 2000	7.39	5.79	4.95	4.43	3.65	2.99	2.48	2.17	1.91	1.71	1.58	1.47	m ³ /s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2000	1.68	1.57	1.50	1.42	1.19	0.95	0.85	0.75	0.63	0.59	0.56	0.50	m ³ /s
1980 - 2000	1.37	1.27	1.13	0.99	0.87	0.79	0.71	0.62	0.52	0.45	0.38	0.26	m ³ /s

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