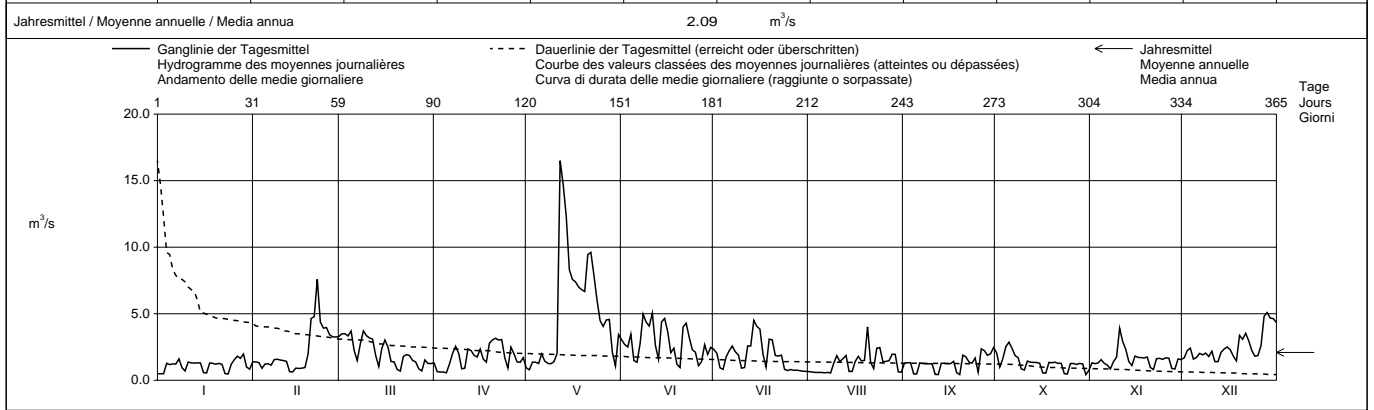


Abfluss Débit Portata	Aabach - Niederuster	Koordinaten Coordonnées Coordinate	695 090 / 244 710	Höhe Altitude Altitudine	440.0	m ü.M. m s.m. m s.m.	Fläche Surface Superficie	64.00	km ²	ZH 554
				Mittlere Höhe Altitude moyenne Altitudine media		m ü.M. m s.m. m s.m.	Vergleischung Extension glacier Ghiacciaio		%	

1999	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	0.49	1.39	3.29	1.30	0.92	3.04	2.32	0.65	1.28	2.05	1.31	
2	0.49	1.38	3.49	0.65	0.79	2.69	2.02	0.62	1.32	0.99	1.25	2.23	2
3	0.49	1.33	3.50	0.62	1.37	2.50	0.94	0.59	1.32	1.62	1.30	2.42	3
4	1.27	0.90	3.33	0.62	1.36	3.46	0.82	0.59	0.48	2.53	1.55	1.59	4
5	1.18	1.22	3.70	0.56	1.26	1.48	1.75	0.59	0.48	2.86	1.27	1.71	5
6	1.23	1.24	2.23	1.22	1.98	1.35	2.22	0.56	1.31	2.40	1.14	2.02	6
7	1.22	1.14	1.49	2.01	1.44	2.73	2.57	0.59	1.26	1.86	0.86	1.91	7
8	1.61	1.56	2.73	2.55	1.27	4.97	2.14	0.55	1.24	1.69	1.40	2.04	8
9	0.94	1.58	3.71	2.03	1.24	4.36	1.90	1.28	1.24	0.86	1.73	1.79	9
10	0.70	1.52	3.35	0.86	1.40	4.08	0.91	1.85	1.24	0.77	3.91	2.18	10
11	1.37	1.48	3.18	0.91	2.01	5.05	0.96	1.41	0.44	1.44	2.91	1.40	11
12	1.31	1.42	3.09	2.35	16.5	2.61	2.58	1.62	0.43	1.36	2.32	1.40	12
13	1.29	0.65	1.86	2.24	14.7	1.59	2.58	1.86	1.28	1.34	1.40	2.10	13
14	1.31	0.63	1.04	1.88	12.3	4.39	4.50	0.66	1.28	1.34	1.11	2.35	14
15	1.30	0.91	2.40	1.75	8.30	4.65	4.05	0.67	1.25	1.28	1.82	2.50	15
16	0.57	0.89	3.02	2.34	7.58	3.65	3.84	1.42	1.25	0.55	1.72	2.29	16
17	0.55	0.91	2.50	1.59	7.39	2.08	1.95	1.80	1.42	0.54	1.70	1.81	17
18	1.30	0.96	1.41	1.36	7.01	2.41	0.99	1.46	0.57	1.34	1.68	1.46	18
19	1.27	1.96	1.38	2.79	6.81	1.20	3.09	1.49	0.43	1.32	1.75	3.37	19
20	1.21	4.64	0.81	3.03	6.67	0.96	3.04	4.01	1.89	1.36	0.96	3.08	20
21	1.27	4.78	0.69	3.16	9.44	4.01	1.86	1.34	1.76	1.27	0.81	3.53	21
22	1.20	7.59	1.79	3.02	9.61	4.29	1.82	0.88	1.37	1.28	1.62	2.97	22
23	0.50	4.38	1.93	3.06	7.88	3.22	1.89	2.41	1.29	0.50	1.65	2.23	23
24	0.47	3.92	1.86	1.69	6.03	2.30	0.82	2.46	1.67	0.47	1.57	1.81	24
25	1.20	3.96	1.50	0.92	4.48	2.11	0.73	1.39	0.61	1.26	1.69	1.86	25
26	1.54	3.42	1.38	2.49	4.05	1.10	0.81	1.42	2.36	1.26	1.66	2.61	26
27	1.81	3.27	0.87	1.98	4.53	1.40	0.75	1.47	2.23	1.19	0.88	4.81	27
28	1.65	3.25	0.70	1.38	4.57	2.67	0.76	1.96	1.88	1.27	0.85	5.09	28
29	1.97		1.53	1.35	2.07	1.95	0.72	1.95	1.99	1.22	1.60	4.68	29
30	1.00		1.26	1.70	1.08	2.48	0.68	0.63	2.46	0.43	1.56	4.63	30
31	0.83		1.26		3.43		0.67	0.61		0.74		4.34	31

Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	1.11	2.22	2.14	1.78	5.15	2.83	1.83	1.32	1.30	1.30	1.57	2.58	m ³ /s
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Datum / Date / Data	4.03 4.	14.7 22.	5.35 5.	4.93 24.	37.9 13.	13.3 21.	13.9 14.	8.98 20.	7.22 26.	5.83 5.	7.11 10.	7.22 27.	m ³ /s



Periode / Période / Periodo	1980 – 1999 (20 Jahre / années / anni)													
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	1.69	1.62	1.69	1.75	1.70	1.88	1.44	1.33	1.49	1.38	1.47	1.60	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	12.4 1981	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 1996	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			1.59	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)													
Tage / Jours / Giorni	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
1999	16.5	12.3	8.30	7.58	4.81	4.01	3.27	2.73	2.42	2.08	1.88	1.71	m ³ /s
1980 - 1999	7.39	5.80	5.00	4.49	3.66	2.96	2.45	2.12	1.88	1.69	1.56	1.45	m ³ /s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
1999	1.56	1.40	1.34	1.27	1.22	0.96	0.85	0.67	0.56	0.49	0.44	0.43	m ³ /s
1980 - 1999	1.35	1.25	1.11	0.98	0.86	0.79	0.70	0.61	0.51	0.45	0.37	0.26	m ³ /s

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