

Abfluss

Débit

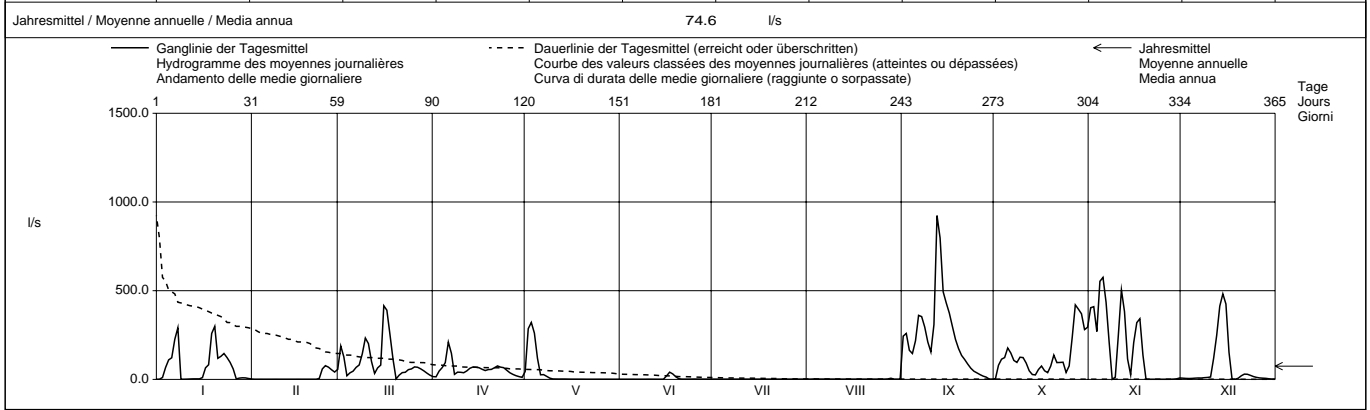
Portata

Lützelsee - Oberflächenwasserabfluss

ZH 559

Koordinaten Coordonnées Coordinate	701 220 / 235 000	Höhe Altitude Altitudine	500.0	m ü.M. m s.m. m s.m.	Fläche Surface Superficie	6.30	km ²
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	0.97	2.19	56.1	15.6	44.5	1.00	1.60	1.60	244	3.22	404	6.92	1
2	0.99	1.01	188	14.6	286	1.00	1.58	1.64	259	79.9	410	5.63	2
3	10.7	1.00	127	46.8	321	1.00	1.56	2.66	164	114	270	5.04	3
4	67.1	1.08	20.5	66.4	261	1.04	1.51	1.90	146	123	553	5.73	4
5	110	1.00	37.0	94.4	119	1.14	1.53	1.90	218	177	575	7.07	5
6	122	1.00	46.3	210	26.0	1.00	1.53	1.90	361	149	435	8.07	6
7	226	1.00	67.8	147	26.9	1.00	1.55	2.14	354	107	211	7.84	7
8	291	1.06	81.4	28.6	17.3	1.00	1.60	1.90	295	95.7	0.73	9.72	8
9	1.02	1.11	144	40.8	7.22	1.06	1.60	1.90	211	125	12.3	11.0	9
10	0.93	1.00	233	40.1	2.52	1.32	1.60	1.90	155	123	250	13.4	10
11	1.49	1.00	202	37.6	2.18	1.24	1.60	1.86	309	92.4	504	119	11
12	2.37	1.00	101	47.8	1.90	1.12	1.60	1.60	923	48.5	382	249	12
13	3.02	1.00	33.8	62.6	2.14	1.00	1.49	1.60	797	27.6	115	413	13
14	3.06	1.00	65.0	69.8	2.05	1.00	1.60	1.90	494	25.2	26.2	482	14
15	2.98	1.00	80.7	68.6	1.67	1.18	1.63	1.60	431	55.6	208	425	15
16	10.1	1.08	415	65.6	1.40	19.6	1.60	1.60	374	75.3	320	153	16
17	65.4	1.00	390	57.0	1.43	40.7	1.60	1.60	299	48.6	342	0.70	17
18	82.5	1.00	254	49.9	1.30	31.1	1.60	1.60	226	38.1	137	0.87	18
19	259	1.00	114	55.4	1.30	15.0	1.60	1.60	174	75.3	0.70	6.60	19
20	299	1.00	2.69	56.4	1.25	3.66	1.60	1.60	135	137	0.70	20.4	20
21	119	1.00	23.9	65.8	1.00	1.46	1.60	1.60	112	94.7	0.70	29.8	21
22	130	1.00	38.2	75.9	1.00	1.45	1.52	1.62	86.2	95.5	0.72	28.9	22
23	146	5.23	40.2	69.1	1.00	1.52	1.56	1.60	62.9	96.9	0.70	22.6	23
24	123	59.1	55.0	66.1	1.06	1.60	1.59	1.79	46.2	39.2	0.70	15.8	24
25	95.7	77.4	59.1	51.7	1.14	2.01	1.54	1.60	36.7	76.2	0.70	11.2	25
26	59.0	69.0	70.4	37.7	1.04	1.90	1.55	1.60	26.9	239	0.70	8.23	26
27	2.62	54.4	68.4	28.4	1.08	1.65	1.51	2.67	18.5	420	0.74	6.97	27
28	7.32	41.5	59.5	21.0	1.10	1.60	1.60	6.52	12.9	396	1.67	5.94	28
29	9.05		48.5	15.7	1.00	1.60	1.55	1.60	1.75	370	3.33	3.56	29
30	8.44		35.7	11.4	1.00	1.60	1.60	1.60	1.82	281	8.22	2.11	30
31	5.07		24.0		1.00		1.60	1.79		294		1.53	31
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	73.1	11.8	103	57.3	36.8	4.75	1.58	1.94	232	133	172	67.3	l/s
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Datum / Date / Data	500 7.	82.0 25.	830 16.	360 6.	380 2.	44.0 17.	8.60 27.	215 28.	1190 12.	480 27.	780 4.	680 14.	l/s
Jahresmittel / Moyenne annuelle / Media annua	74.6												l/s



Periode / Période / Periodo	1983 - 1998 (16 Jahre / années / anni)													
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensili	87.2	82.2	108	96.7	94.5	118	58.7	50.6	118	54.7	75.3	103	l/s	
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Jahr / Année / Anno	1360 1995	1440 1990	1090 1988	1360 1986	2370 1986	1400 1995	1000 1993	2130 1984	1190 1998	1680 1992	780 1998	1980 1995	l/s Dat.	
Minimum / Minimo (Tagesmittel / Moyenne journ. / Media giornal.)	0.40 1997	0.42 1997	0.80 1997	0.59 1997	0.80 1995	0.80 1996	0.70 1996	0.31 1991	0.37 1996	0.38 1996	0.30 1996	0.40 1995	l/s Dat.	
Grösstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus grande La più grande media annua	123 (1986)			l/s	Mittlerer Abfluss Débit moyen Portata media			87.1	l/s	Kleinstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus petite La più piccola media annua			44.0 (1997)	l/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	923	575	494	431	382	259	164	119	82.5	62.9	41.5	26.0	l/s
1983 - 1998	1054	762	565	468	385	274	195	143	110	76.4	51.4	32.8	l/s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
1998	10.7	3.56	1.90	1.60	1.60	1.51	1.10	1.00	1.00	0.73	0.70	0.70	l/s
1983 - 1998	18.7	9.57	6.58	4.79	3.67	2.73	1.86	1.07	0.90	0.80	0.60	0.31	l/s

Durch Seestandregulierung (Ablasschieber) beeinflusst.