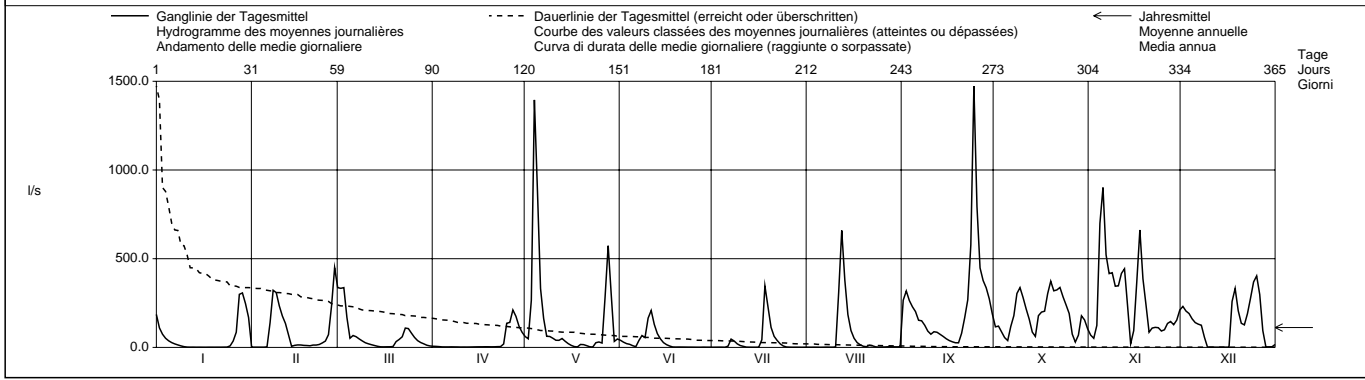


Abfluss	Lützelsee - Oberflächenwasserabfluss						ZH 559					
Débit	Koordinaten		701 220 / 235 000		Höhe		500.0 m ü.M.		Fläche		6.30 km ²	
Portata	Coordonnées		Coordinate		Altitude		m s.m.		Surface		Superficie	
					Mittlere Höhe		m ü.M.		Vergletscherung		%	
					Altitude moyenne		m s.m.		Extension glacier			
					Altitudine media		m s.m.		Ghiacciaio			

2002	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	186	1.66	337 +	6.48	61.3	40.2	1.07	1.31	266	116	69.1	231	1
2	110	1.44	333	5.72	48.5	29.5	1.28	1.13	318	120	51.3	205	2
3	74.4	1.40	337 +	4.45	265	21.3	1.49	1.43	264	87.5	124	191	3
4	51.5	1.33	169	2.88	1395 +	17.4	1.47	1.22	229	55.3	699	161	4
5	37.2	1.29	51.7	2.72	879	9.66	1.04	0.84	202	38.6	901 +	140	5
6	27.0	2.97	67.1	2.68	332	3.81	6.97	1.11	153	118	522	131	6
7	19.7	140	60.2	3.09	164	38.7	46.8	1.63	150	179	416	125	7
8	14.0	322	47.7	2.80	62.7	66.9	36.0	1.30	125	304	421	57.5	8
9	8.61	309	36.5	2.59	61.6	56.2	20.0	1.32	91.9	337	345	1.79	9
10	4.24	234	26.2	2.00	51.7	165	10.4	2.16	74.4	281	347	1.45	10
11	1.90	177	20.2	2.14	40.3	208 +	5.89	309	88.3	217	417	1.58	11
12	1.41	135	15.2	2.02	39.9	130	1.67	659 +	85.4	159	443	1.21	12
13	1.55	70.7	10.6	2.22	50.2	77.8	1.24	380	73.7	86.0	234	1.26	13
14	1.16	6.21	6.16	2.61	34.8	48.1	1.07	185	61.9	62.1	20.3	1.21	14
15	1.30	11.6	3.20	3.00	21.3	27.0	1.09	95.3	48.7	179	94.5	1.41	15
16	1.16	14.0	2.96	3.29	11.3	15.5	1.37	52.0	38.5	199	371	1.56	16
17	1.01	13.6	3.33	3.32	4.57	7.95	43.0	27.3	31.5	204	662	259	17
18	1.29	11.4	3.51	3.61	2.78	2.49	347 +	14.9	26.2	303	387	332	18
19	1.31	10.6	4.82	3.56	16.6	1.88	229	6.48	25.9	373 +	239	207	19
20	1.20	9.22	32.7	3.26	15.6	2.18	113	3.89	79.6	319	85.7	136	20
21	1.32	13.2	44.9	3.45	9.98	2.01	62.4	12.1	167	324	109	127	21
22	1.30	13.2	59.9	4.25	3.64	1.83	38.9	8.97	268	338	113	190	22
23	1.56	16.5	109	4.62	2.07	1.55	19.6	3.32	578	285	111	277	23
24	1.84	25.2	106	19.4	26.5	1.54	7.90	1.53	1473 +	239	92.4	369	24
25	8.59	35.8	80.3	136	30.6	1.32	2.35	2.17	794	191	99.4	403 +	25
26	36.2	72.0	56.3	141	24.7	1.12	1.40	2.51	448	74.6	135	298	26
27	85.7	234	38.3	211 +	284	1.05	1.09	3.63	377	30.2	146	94.9	27
28	299	449 +	27.5	175	573	1.65	1.25	3.59	336	68.8	128	3.04	28
29	307	20.2	20.2	119	298	1.30	1.11	3.35	274	178	154	3.42	29
30	247	12.4	85.2	34.0	47.4	1.25	0.90	3.11	188	155	211	3.65	30
31	169	8.21					1.15	3.64		105		16.4	31

Monatsmittel / Moyenne mensuelle / Media mensile	55.1	83.5	68.9	32.2 -	158	32.9	32.6	57.9	245	185	272 +	128	l/s
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) / Datum / Date / Data	467 28.	552 27.	405 1.	236 27.	1904 4.	254 10.	378 18.	836 12.	1817 24.	452 21.	1238 4.	636 24.	l/s

Jahresmittel / Moyenne annuelle / Media annua 112 l/s



Periode / Période / Periodo	1983 – 2002 (20 Jahre / années / anni)													
Monatsmittel / Moyenne mensuelle / Media mensile	85.0	96.7	119	105	104	115	64.0	48.3 -	138 +	63.5	84.5	104	l/s	
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) / Jahr / Année / Anno	1360 1995	2380 1999	1582 2001	1388 2001	2770 1999 +	1598 2001	1428 2000	2130 1984	1871 2001	1680 1992	1238 2002	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 + 1995,2000	0.78 2000	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	141 (1999)		l/s	Mittlerer Abfluss / Débit moyen / Portata media				93.7		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	
2002	1473	901	699	578	403	324	265	204	164	119	85.2	56.3	l/s
1983 - 2002	1148	840	609	498	397	289	208	152	118	81.8	56.2	37.2	l/s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2002	38.6	25.2	13.2	5.89	3.32	2.49	1.65	1.33	1.21	1.11	1.04	0.84	l/s
1983 - 2002	24.2	12.4	7.13	4.98	3.65	2.65	1.79	1.11	0.90	0.80	0.61	0.31	l/s

Durch Seestandregulierung (Ablasschieber) beeinflusst.