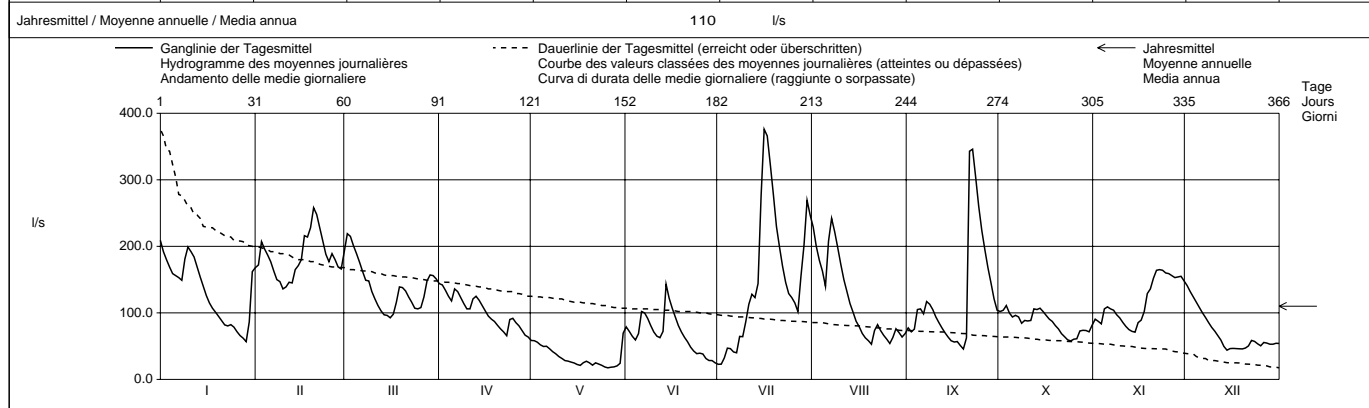


<b>Abfluss</b>	<b>Türlersee - Abfluss</b>						<b>ZH 561</b>					
<b>Débit</b>	Koordinaten Coordonnées 680 120 / 237 080						Höhe Altitude 640.0					
<b>Portata</b>	Coordinate						m ü.M. m s.m. m s.m.					
							Fläche Surface 5.90 km <sup>2</sup> Superficie					
							Mittlere Höhe Altitude moyenne Altitudine media					
							m ü.M. m s.m. m s.m.					
							Vergletscherung Extension glacier Ghiacciaio					
							%					

<b>2000</b>	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	209 +	168	192	144 +	58.5	78.9	22.7 -	229	77.4	102	90.5	141 +	1
2	192	172	219	142	58.2	72.1	22.9	200	71.5	104	87.3	132	2
3	180	207	215	134	55.9	64.7	32.3	179	75.6	111 +	83.5	124	3
4	169	196	201	125	51.9	59.3	47.0	163	105	99.9	106	116	4
5	159	187	189	118	49.5	68.8	46.2	140	106	93.8	109	108	5
6	156	177	176	136	49.8	102	41.3	208	98.6	96.3	106	100	6
7	153	163	162	132	46.0	99.9	40.0	242 +	117	93.9	104	93.0	7
8	149	150	149	123	41.7	91.6	64.6	222	113	84.4	97.2	85.4	8
9	181	147	148	114	38.5	80.8	64.2	198	105	88.6	92.5	78.3	9
10	199	136	132	106	34.4	71.2	86.8	173	94.0	87.8	85.7	72.6	10
11	192	139	121	106	31.5	65.0	113	150	85.4	88.6	79.7	65.9	11
12	184	146	111	121	28.3	62.7	128	132	77.4	106	74.9	59.2	12
13	169	145	103	125	27.5	72.2	123	114	70.1	105	72.2	49.5	13
14	154	165	97.1	119	26.0	143	144	101	63.7	107	71.0	43.9	14
15	140	171	96.2	111	24.7	122	276	87.4	58.1	102	85.3	46.3	15
16	126	180	92.6	103	22.4	107	376	79.3	56.2	96.2	89.1	46.6	16
17	115	216	98.0	95.2	21.1	93.9	366	69.1	56.9	90.7	102	46.3	17
18	107	214	116	90.6	25.1	81.0	323	62.5	50.9	87.1	129	46.0	18
19	101	228	139	87.1	27.3	71.3	278	58.2	45.7	80.9	136	45.8	19
20	94.7	258 +	138	81.3	24.9	63.3	230	52.9 -	62.4	75.9	152	47.1	20
21	88.3	248	133	75.9	21.4	56.6	199	73.4	343	68.8	164	50.3	21
22	81.9	228	124	71.3	24.9	48.5	170	82.3	346 +	64.2	165	58.6	22
23	80.4	208	116	65.7	23.1	42.7	146	73.3	304	59.5	164	57.1	23
24	82.3	188	107	90.0	21.2	38.7	129	66.2	260	57.8	160	53.5	24
25	78.6	177	106	91.8	18.7	39.4	123	60.4	224	60.4	159	50.5	25
26	71.7	189	108	85.3	17.4 -	38.2	115	54.0	195	61.1	156	55.5	26
27	65.9	180	124	80.5	18.3	31.4	102	63.2	168	72.8	153	54.6	27
28	62.0	169	148	73.5	18.8	28.4	155	76.1	145	73.8	154	52.9	28
29	56.8	166	157	66.5	20.3	28.3	202	70.3	121	73.5	155	52.9	29
30	86.3		156	63.7 -	24.2	24.9	269	63.7	104	71.5	148	54.3	30
31	162		151		69.5 +		247	68.9		81.5		54.0	31
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	131	183 +	140	103	32.9 -	68.3	151	117	127	85.4	118	69.1	l/s
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Datum / Date / Data	420 + 9.	410 17.	270 9.	150 1.	110 31.	170 14.	400 15.	350 6.	400 21.	145 11.	165 21.,22.	145 1.	l/s
Jahresmittel / Moyenne annuelle / Media annua	110												l/s



<b>Periode / Période / Periodo</b>	<b>1983 – 2000</b>												<b>( 18 Jahre / années / anni )</b>	
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	98.7	104	120	137	145	159 +	89.7	63.8	96.3	57.3 -	77.9	109	l/s	
Maximum / Massimo (Spitze / Pointe / Punta) Jahr / Année / Anno	420 2000	580 1999	710 1988	670 1986	1380 1994	1110 1986	780 1997	470 1987,1990	610 1984	360 1987	430 1992	580 1984	l/s Dat.	
Minimum / Minimo (Tagesmittel / Moyenne journal. / Media giornal.)	11.3 + 1992	3.24 1993	2.68 1993	2.45 1997	1.52 1997	1.19 - 1997	2.11 1998	1.56 1998	1.58 1998	2.49 1991	2.59 1991	4.36 1984	l/s Dat.	
Grösstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus grande La più grande media annua	140 (1999)			l/s	Mittlerer Abfluss Débit moyen Portata media			105	l/s	Kleinstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus petite La più piccola media annua			67.6 (1997)	l/s

<b>Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten) / Débits classés (atteints ou dépassés) / Durata delle portate (raggiunte o sorpassate)</b>	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2000	376	346	304	269	228	195	171	159	148	132	116	106	l/s
1983 - 2000	710	540	438	387	304	229	190	163	141	120	103	86.9	l/s
Tage / Jours / Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2000	97.2	88.3	80.5	72.1	64.2	58.5	52.9	45.7	27.3	22.9	20.3	18.3	l/s
1983 - 2000	74.4	62.5	53.1	43.6	34.7	26.7	18.7	11.7	5.77	3.48	2.41	1.56	l/s

Durch Seestandregulierung beeinflusst (Absenkung für Streuschnitt).