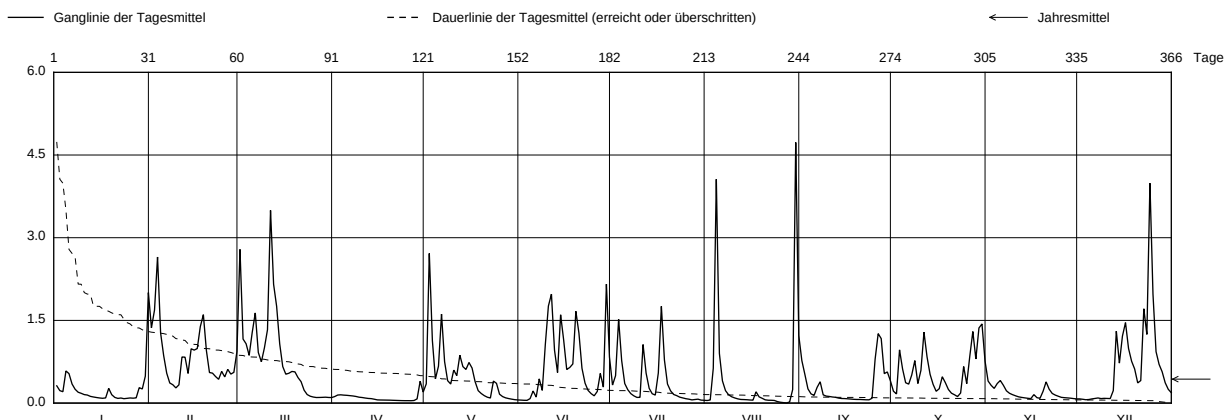


Abfluss		Töss - Beicher, Steg/Fischenthal										ZH 513	
		Koordinaten 2 714 210 / 1 242 375						Stations Höhe	760.0 m üM	Fläche	11.3 km ²		
								Mittlere Höhe	- m üM	Vergletscherung	- %		
		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
2020	1	0.313	1.37	2.79	0.118	0.349	0.054	0.327	0.047	0.772	0.216	0.400	0.076
	2	0.226	1.69	1.16	0.146	2.72	+ 0.051	0.497	0.056	0.520	0.166	0.322	0.069
	3	0.206	2.65	+ 1.08	0.150	1.14	- 0.050	1.52	0.633	0.258	0.966	0.266	0.061
	4	0.583	1.27	0.866	0.144	0.439	0.081	0.772	4.06	0.168	0.617	0.355	0.065
	5	0.534	0.863	1.28	0.141	0.670	0.219	0.355	0.900	0.139	0.369	0.410	+ 0.076
Tagesmittel	6	0.346	0.542	1.64	0.135	1.61	0.109	0.243	0.403	0.285	0.344	0.323	0.084
	7	0.251	0.365	0.918	0.129	0.753	0.440	0.171	0.226	0.387	0.511	0.223	0.093
	8	0.197	0.333	0.749	0.120	0.407	0.231	0.131	0.152	0.149	0.771	0.178	0.082
	9	0.177	0.276	- 1.00	0.107	0.346	1.07	0.103	0.115	0.127	0.355	0.153	0.086
	10	0.154	0.331	1.33	0.101	0.598	1.76	0.104	0.094	0.120	0.594	0.132	0.084
	11	0.146	0.836	3.50	+ 0.092	0.498	1.98	1.06	0.077	0.111	1.29	0.113	0.082
	12	0.122	0.833	2.16	0.084	0.869	0.962	0.544	0.066	0.105	0.839	0.103	0.227
	13	0.111	0.538	1.76	0.081	0.662	0.555	0.268	0.064	0.091	0.522	0.095	1.31
	14	0.101	0.985	1.08	0.070	0.610	1.60	0.170	0.061	0.083	0.339	0.087	0.725
	15	0.093	0.961	0.663	0.058	0.736	1.15	0.145	0.056	0.082	0.214	0.081	1.22
m3/s	16	0.087	0.989	0.524	0.056	0.636	0.609	0.546	+ 0.053	0.078	0.261	0.154	1.46
	17	0.094	1.39	0.541	0.055	0.389	0.646	1.76	+ 0.205	0.073	0.478	0.098	0.990
	18	0.267	1.60	0.574	0.054	0.226	0.710	0.783	0.113	0.068	0.371	0.086	0.759
	19	0.152	0.952	0.566	0.053	0.174	1.67	0.346	0.087	0.066	0.247	0.214	0.619
	20	0.103	0.554	0.463	0.051	0.135	1.27	0.224	0.059	0.066	0.180	0.385	0.366
	21	0.085	0.543	0.389	0.049	0.107	0.631	0.157	0.052	0.063	0.151	0.252	0.409
	22	0.092	0.482	0.234	0.047	0.092	0.362	0.136	0.051	0.060	0.118	- 0.175	1.71
	23	0.080	-	0.431	0.155	0.045	0.399	0.230	0.108	0.048	0.059	- 0.183	0.145
+ Maximum	24	0.086	0.575	0.125	0.044	0.358	0.172	0.094	0.027	0.088	0.663	0.124	3.99
	25	0.093	0.475	0.110	0.044	0.161	0.132	0.080	0.015	0.794	0.352	0.104	1.98
- Minimum	26	0.089	0.611	0.101	0.043	- 0.118	0.211	0.071	0.008	1.26	+ 0.846	0.098	0.933
	27	0.095	0.526	0.102	0.047	0.095	0.538	0.058	0.002	- 1.17	1.30	0.094	0.702
	28	0.280	0.558	0.104	0.076	0.082	0.290	0.065	0.021	0.534	0.800	0.089	0.568
	29	0.256	0.935	0.107	0.397	+ 0.071	2.16	+ 0.071	0.245	0.565	1.36	0.082	0.369
	30	0.489		0.102	0.200	0.062	0.834	0.054	4.73	+ 0.406	1.44	+ 0.076	0.250
	31	2.00	+	0.100	-	0.057	-	0.051	-	1.23	0.761	-	0.188
Monatsmittel		0.255	0.843	0.847	+	0.098	-	0.502	0.692	0.355	0.450	0.292	0.568
Maximum (Spitze)	2.20	4.83	4.64	0.685	4.34	4.02	2.30	9.55	+	1.63	1.96	0.546	6.79
Datum	31.	2.	1.	29.	2.	29.	3. / 17.	30.	30.	26.	3.	19.	24.
Jahresmittel													



Periode 1968 - 2020 (53 Jahre)															
Monatsmittel	0.426	0.497	0.722	0.771	+	0.611	0.556	0.426	0.384	0.392	0.343	-	0.402	0.489	m3/s
Maximum (Spitze)	13.0	13.1	11.0	-	12.8	13.9	15.2	18.7	+ 17.3	13.3	12.5	12.8	14.8		m3/s
Jahr	1977	1980	1979		2008	1999	2013	1977	1978	2000	1990	1992	2018		
Minimum (Tagesmittel)	0.018	0.015	0.007		0.026	+ 1993	0.019	2011	0.011	2017	0.014	1998	0.002	- 2020	m3/s
Jahr	2017	1993	1993		1993		2011	2017		1998	1992	1969	0.020	- 2016	
Periode	Grösstes Jahresmittel 0.746 (1999)				Periodenmittel	0.501	Kleinstes Jahresmittel 0.313 (1989)							m3/s	
Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten)															
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160			
2020	4.73	3.99	2.72	2.16	1.67	1.26	0.952	0.771	0.617	0.534	0.397	0.331		m3/s	
1968 - 2020	5.52	4.17	3.11	2.59	1.84	1.17	0.877	0.722	0.609	0.482	0.366	0.282		m3/s	
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365			
2020	0.231	0.174	0.139	0.109	0.094	0.086	0.077	0.062	0.052	0.047	0.027	0.008		m3/s	
1968 - 2020	0.225	0.189	0.161	0.137	0.113	0.096	0.080	0.063	0.045	0.034	0.022	0.007		m3/s	