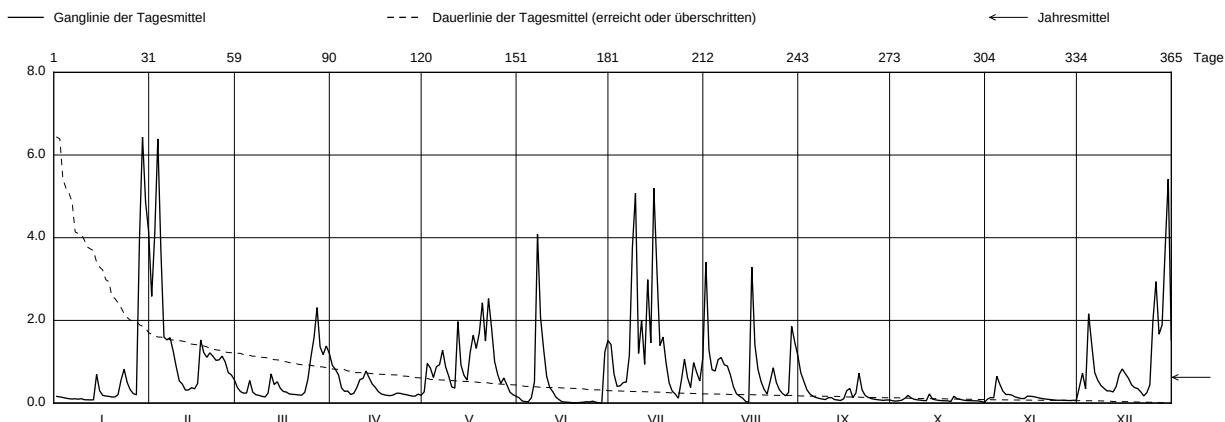


Abfluss		Töss - Beicher, Steg/Fischenthal										ZH 513	
		Koordinaten 2 714 210 / 1 242 375						Stations Höhe 760.0 m üM		Fläche 11.3 km ²			
								Mittlere Höhe - m üM		Vergletscherung - %			
		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
2021	1	0.162	2.58	0.373	0.912 +	0.272	0.128	1.42	3.41 +	0.731 +	0.057	0.097	0.395
	2	0.149	4.10	0.279	0.814	0.958	0.051	0.699	1.29	0.523	0.048	0.134	0.725
	3	0.136	6.39 +	0.240	0.683	0.849	0.036	0.403	0.809	0.321	0.057	0.128	0.344
	4	0.119	3.69	0.246	0.366	0.620	0.034	0.417	0.775	0.219	0.071	0.651 +	2.16
	5	0.106	1.60	0.545	0.283	0.879	0.129	0.496	1.05	0.164	0.117	0.454	1.43
Tagesmittel	6	0.099	1.53	0.266	0.292	0.928	0.512	0.510	1.10	0.133	0.186	0.289	0.736
	7	0.104	1.58	0.203	0.208	1.28	4.08 +	1.15	0.927	0.112	0.127	0.208	0.549
	8	0.094	1.26	0.188	0.236	0.873	2.07	3.77	0.898	0.098	0.092	0.208	0.427
	9	0.107	0.880	0.163	0.376	0.654	1.31	5.08	0.680	0.085	0.079	0.191	0.359
	10	0.082	0.539	0.148 -	0.568	0.391	0.644	1.20	0.395	0.130	0.071	0.148	0.295
	11	0.079	0.459	0.241	0.596	0.364	0.376	2.01	0.224	0.133	0.062	0.129	0.294
	12	0.077 -	0.316 -	0.706	0.776	1.97	0.276	0.936	0.167	0.086	0.059	0.110	0.269
	13	0.078	0.317	0.449	0.613	0.921	0.145	2.99	0.120	0.074	0.222 +	0.109	0.403
	14	0.693	0.372	0.517	0.463	0.672	0.085	1.45	0.038	0.063 -	0.098	0.168	0.696
	15	0.298	0.346	0.358	0.382	0.557	0.035	5.20 +	0.024 -	0.104	0.079	0.165	0.826
m3/s	16	0.186	0.474	0.280	0.279	1.22	0.025	3.22	3.29	0.300	0.066	0.157	0.710
	17	0.171	1.53	0.266	0.221	1.64	0.020	1.39	1.41	0.355	0.060	0.139	0.601
	18	0.163	1.22	0.220	0.200	1.32	0.013	1.60	0.819	0.133	0.056	0.122	0.446
	19	0.147	1.11	0.212	0.185	1.70	0.007	0.965	0.524	0.244	0.054	0.107	0.375
	20	0.148	1.22	0.206	0.180	2.43	0.005	0.486	0.333	0.721	0.039	0.097	0.353
	21	0.204	1.13	0.196	0.200	1.50	0.016	0.290	0.222	0.320	0.166	0.089	0.275
	22	0.561	1.03	0.193	0.238	2.53 +	0.021	0.219	0.532	0.186	0.108	0.080	0.173 -
	23	0.816	1.05	0.261	0.239	1.81	0.032	0.118 -	0.855	0.139	0.091	0.072	0.251
+ Maximum	24	0.497	1.14	0.572	0.218	1.01	0.029	0.557	0.498	0.110	0.073	0.067	0.438
	25	0.320	0.998	1.12	0.205	0.692	0.046	1.06	0.324	0.094	0.062	0.069	1.99
- Minimum	26	0.229	0.738	1.58	0.188	0.475	0.022	0.616	0.232	0.082	0.059	0.071	2.94
	27	0.200	0.684	2.31 +	0.170	0.607	0.008	0.378	0.177	0.074	0.057	0.064	1.67
	28	3.94	0.562	1.36	0.167 -	0.441	0.000 -	0.978	0.256	0.066	0.055	0.061 -	1.89
	29	6.43 +		1.17	0.217	0.264	1.24	0.737	1.86	0.075	0.052	0.067	3.73
	30	4.86		1.38	0.189	0.203	1.51	0.534	1.48	0.075	0.038	0.068	5.42 +
	31	4.14		1.21		0.166 -		1.09	1.16	0.020 -		1.53	31
Monatsmittel		0.819	1.39 +	0.563	0.355	0.974	0.430	1.35	0.835	0.198	0.080 -	0.151	1.05
Maximum (Spitze)		10.0	10.9 +	3.24	1.14	4.24	8.01	10.6	8.71	1.46	0.634 -	0.812	8.69
Datum		28.	3.	27.	1.	22.	7.	8.	16.	16.	21.	4.	30.
Jahresmittel									0.682 m ³ /s				



Periode 1968 - 2021 (54 Jahre)													
Monatsmittel	0.433	0.513	0.719	0.763 +	0.618	0.554	0.443	0.392	0.389	0.338 -	0.398	0.500	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	m3/s
Jahr	1977	1980	1979		2008	1999	2013	1977	1978	2000	1990	2018	
Minimum (Tagesmittel)	0.018	0.015	0.007		0.026 +	0.019	0.000 -	0.014	0.002	0.006	0.017	0.020	m3/s
Jahr	2017	1993	1993		1993	2011	2021	1998	1998	1991	1992	1969	
Periode	Grösstes Jahresmittel 0.746 (1999)				Periodenmittel 0.505			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	
2021	6.43	5.42	4.86	4.08	2.94	1.58	1.26	1.05	0.826	0.654	0.512	0.378	m3/s
1968 - 2021	5.54	4.19	3.17	2.61	1.84	1.18	0.885	0.725	0.612	0.486	0.368	0.284	m3/s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2021	0.298	0.240	0.203	0.166	0.128	0.099	0.079	0.063	0.038	0.022	0.008	0.000	m3/s
1968 - 2021	0.226	0.190	0.162	0.137	0.113	0.096	0.080	0.063	0.045	0.034	0.021	0.007	m3/s