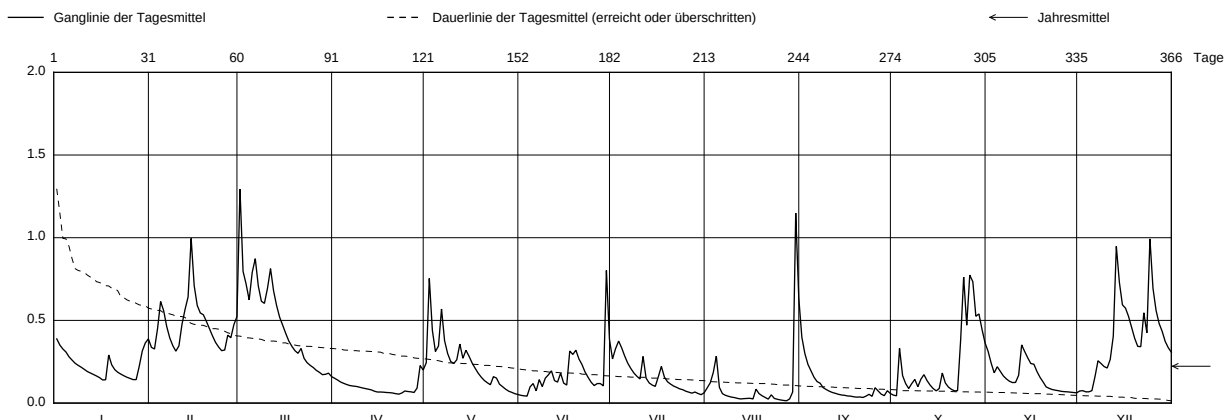


Abfluss		Reppisch - Birmensdorf										ZH 541	
		Koordinaten 2 675 660 / 1 245 430						Stations Höhe	466.0 m üM	Fläche	23.7 km ²		
								Mittlere Höhe	- m üM	Vergletscherung	- %		
		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
2020	1	0.388 +	0.337	1.29 +	0.150	0.244	0.047	0.267	0.092	0.399 +	0.048	0.313	0.073
	2	0.351	0.327	0.797	0.139	0.754 +	0.044	0.329	0.122	0.299	0.044 -	0.242	0.075
	3	0.327	0.450	0.720	0.127	0.440	0.042 -	0.375 +	0.185	0.234	0.331	0.183	0.068 -
	4	0.309	0.614	0.624	0.119	0.312	0.098	0.334	0.284	0.195	0.166	0.220	0.068 -
	5	0.280	0.559	0.790	0.112	0.345	0.118	0.284	0.095	0.156	0.118	0.192	0.075
Tagesmittel	6	0.260	0.463	0.873	0.106	0.569	0.074	0.241	0.057	0.130	0.088	0.164	0.159
	7	0.241	0.394	0.708	0.103	0.377	0.142	0.209	0.047	0.120	0.118	0.146	0.256
	8	0.228	0.347	0.616	0.101	0.300	0.100	0.182	0.041	0.093	0.143	0.132	0.239
	9	0.217	0.314 -	0.603	0.097	0.252	0.151	0.162	0.036	0.082	0.099	0.124	0.221
	10	0.204	0.346	0.694	0.092	0.239	0.171	0.146	0.033	0.072	0.145	0.125	0.212
	11	0.191	0.476	0.813	0.088	0.262	0.195	0.282	0.028	0.064	0.172	0.168	0.264
	12	0.182	0.566	0.678	0.084	0.357	0.136	0.151	0.025	0.059	0.136	0.352 +	0.405
	13	0.173	0.642	0.589	0.080	0.271	0.127	0.122	0.027	0.053	0.109	0.311	0.948
	14	0.164	0.996 +	0.518	0.072	0.319	0.181	0.109	0.028	0.049	0.088	0.273	0.729
	15	0.154	0.710	0.470	0.067	0.284	0.121	0.101	0.029	0.047	0.074	0.239	0.594
m3/s	16	0.140 -	0.590	0.420	0.067	0.243	0.109	0.159	0.025	0.043	0.088	0.235	0.574
	17	0.141	0.545	0.375	0.066	0.211	0.315	0.222	0.084	0.042	0.182	0.191	0.524
	18	0.291	0.534	0.343	0.064	0.181	0.294	0.157	0.057	0.038	0.122	0.156	0.458
	19	0.231	0.494	0.317	0.063	0.157	0.320	0.129	0.044	0.036	0.097	0.128	0.392
	20	0.202	0.450	0.301	0.061	0.137	0.267	0.115	0.034	0.037	0.083	0.098	0.343
	21	0.186	0.406	0.330	0.057	0.123	0.233	0.103	0.024	0.034 -	0.074	0.089	0.341
	22	0.175	0.367	0.270	0.054 -	0.111	0.188	0.095	0.050	0.042	0.075	0.082	0.546
	23	0.165	0.339	0.244	0.061	0.160	0.156	0.086	0.028	0.053	0.378	0.078	0.425
+ Maximum	24	0.156	0.317	0.228	0.073	0.151	0.126	0.081	0.023	0.041	0.762	0.075	0.993 +
	25	0.149	0.321	0.215	0.070	0.114	0.106	0.072	0.019	0.093	0.471	0.071	0.695
- Minimum	26	0.142	0.411	0.198	0.068	0.099	0.118	0.066	0.016	0.073	0.774 +	0.069	0.561
	27	0.142	0.395	0.186	0.064	0.084	0.118	0.060	0.014 -	0.054	0.734	0.068	0.482
	28	0.222	0.474	0.172	0.091	0.072	0.104	0.067	0.025	0.045	0.525	0.066	0.434
	29	0.315	0.523	0.174	0.227 +	0.065	0.802 +	0.058	0.067	0.075	0.539	0.064	0.373
	30	0.364	0.181	0.200	0.057	0.385	0.051 -	1.15 +	0.058	0.447	0.062 -	0.335	0.30
	31	0.388 +	0.160 -		0.052 -		0.062	0.637			0.364		0.308
Monatsmittel		0.228	0.473	0.481 +	0.094 -	0.237	0.180	0.157	0.110	0.094 -	0.245	0.157	0.393
Maximum (Spitze)		0.430	1.40	2.11	0.358 -	1.16	1.29	0.490	2.98 +	0.490	1.35	0.390	1.61
Datum		31.	14.	1.	29.	2.	29.	11.	30.	1.	26.	11.	24.
Jahresmittel									0.237 m ³ /s				



Periode		1970 - 2020												(51 Jahre)	
Monatsmittel		0.395	0.452	0.489	0.479	0.495 +	0.475	0.369	0.297	0.277	0.275 -	0.341	0.431	m ³ /s	
Maximum (Spitze)	Jahr	5.22	7.63	5.60	13.7	32.4 +	17.3	17.9	21.5	7.49	11.1	4.74 -	6.49	m ³ /s	
		1980	1980	2001	1986	1994	1987	2012	2007	1987	2012	2012	2012		
Minimum (Tagesmittel)	Jahr	0.008	0.006	0.106 +	0.054	0.039	0.005 -	0.010	0.008	0.011	0.011	0.020	0.019	m ³ /s	
Periode		Größtes Jahresmittel 0.599 (1987)				Periodenmittel	0.398	Kleinstes Jahresmittel 0.200 (2018)						m ³ /s	
Darstellung nach LHG Standard															

Ab 1. März 1995 neue Messschwelle (erhöhte Messgenauigkeit).