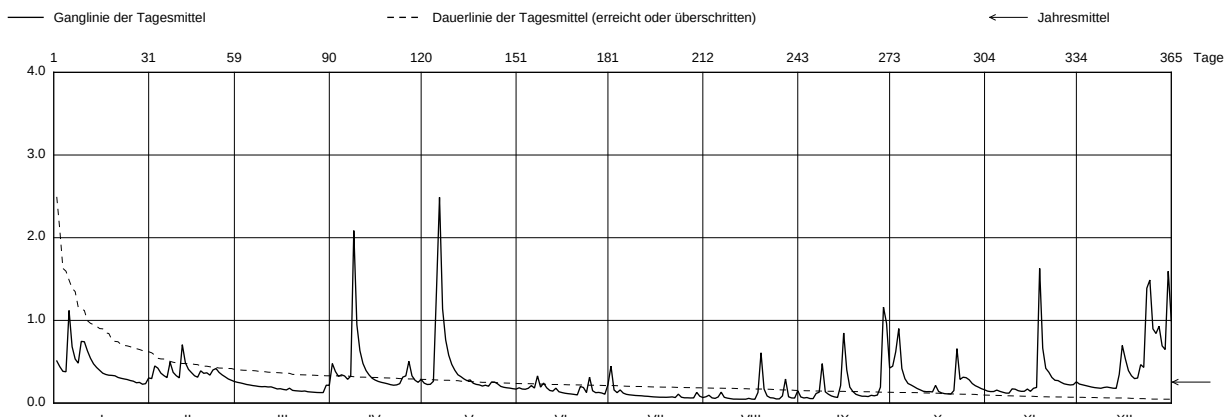


Abfluss		Eulach - Räterschen										ZH 521	
		Koordinaten 2 702 390 / 1 261 740						Stations Höhe 470.0 m üM		Fläche 29.5 km ²			
								Mittlere Höhe 584.6 m üM		Vergletscherung - %			
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
2022	1	0.509	0.296	0.251 +	0.478	0.241	0.185	0.446 +	0.076	0.074	0.446	0.145	0.230
	2	0.439	0.449	0.244	0.382	0.225	0.170	0.159	0.095	0.062	0.621	0.139	0.221
	3	0.384	0.423	0.235	0.323	0.227	0.167	0.126	0.063	0.067	0.901 +	0.140	0.212
	4	0.379	0.362	0.225	0.342	0.264	0.179	0.159	0.057	0.055	0.418	0.157	0.203
	5	1.12 +	0.332	0.219	0.328	1.35	0.212	0.121	0.074	0.054 -	0.295	0.142	0.194
Tagesmittel	6	0.682	0.308	0.212	0.287	2.49 +	0.182	0.106	0.132	0.116	0.237	0.131	0.187
	7	0.533	0.494	0.207	0.327	1.14	0.329 +	0.100	0.070	0.132	0.219	0.121	0.183
	8	0.483	0.372	0.201	2.09 +	0.765	0.193	0.096	0.060	0.477	0.198	0.120 -	0.179
	9	0.746	0.332	0.198	0.948	0.580	0.242	0.092	0.054	0.136	0.176	0.172	0.189
	10	0.742	0.305	0.200	0.635	0.468	0.185	0.090	0.048	0.107	0.160	0.168	0.194
	11	0.632	0.706 +	0.195	0.479	0.397	0.153	0.088	0.048	0.086	0.143	0.150	0.187
	12	0.542	0.487	0.196	0.394	0.343	0.145	0.084	0.047	0.075	0.138	0.142	0.180
	13	0.475	0.408	0.184	0.340	0.319	0.180	0.082	0.047	0.068	0.139	0.143	0.178 -
	14	0.431	0.368	0.171	0.300	0.292	0.137	0.078	0.047	0.212	0.135	0.170	0.347
	15	0.396	0.330	0.174	0.278	0.271	0.127	0.075	0.057	0.848	0.214	0.142	0.697
m3/s	16	0.362	0.313	0.165	0.262	0.280	0.119	0.073	0.048	0.402	0.140	0.179	0.534
	17	0.346	0.390	0.159	0.251	0.240	0.114	0.071	0.046 -	0.193	0.123	0.189	0.393
	18	0.337	0.360	0.180	0.243	0.226	0.110	0.071	0.128	0.140	0.114	1.63 +	0.330
	19	0.335	0.366	0.154	0.234	0.220	0.105	0.070	0.608 +	0.106	0.111	0.665	0.296
	20	0.330	0.338	0.149	0.223	0.206	0.099 -	0.072	0.170	0.093	0.109 -	0.421	0.303
	21	0.310	0.400	0.146	0.216 -	0.216	0.201	0.075	0.086	0.083	0.152	0.374	0.465
	22	0.300	0.418	0.143	0.220	0.204	0.188	0.067	0.065	0.083	0.658	0.310	0.432
	23	0.292	0.371	0.146	0.235	0.255	0.128	0.108	0.062	0.079	0.286	0.276	1.39
+ Maximum	24	0.285	0.341	0.137	0.314	0.254	0.314	0.071	0.050	0.094	0.313	0.272	1.49
	25	0.273	0.317	0.134	0.329	0.232	0.149	0.064	0.051	0.088	0.307	0.251	0.898
- Minimum	26	0.265	0.292	0.131	0.505	0.202	0.126	0.064	0.087	0.097	0.281	0.233	0.842
	27	0.246	0.276	0.128	0.330	0.191	0.129	0.062 -	0.291	0.193	0.236	0.225	0.929
	28	0.250	0.261 -	0.127 -	0.276	0.185	0.122	0.063	0.076	1.16 +	0.210	0.219	0.692
	29	0.228 -			0.251	0.181	0.107	0.130	0.062	0.965	0.193	0.223	0.648
	30	0.235			0.216	0.286	0.174	0.221	0.083	0.061	0.424	0.174	0.257
	31	0.304			0.215	0.169 -		0.067	0.149		0.161		1.60 +
Monatsmittel		0.426	0.372	0.180	0.403	0.413	0.167	0.100	0.097 -	0.226	0.258	0.264	0.510 +
Maximum (Spitze)		1.72	1.28	0.581 -	3.34	7.25 +	2.18	1.59	2.52	5.12	2.05	2.71	3.97
Datum		5.	11.	30.	8.	5.	30.	1.	27.	15.	22.	18.	23.
Jahresmittel													



Periode 1968 - 2022 (55 Jahre)													
Monatsmittel	0.585	0.642 +	0.636	0.587	0.534	0.485	0.375	0.326	0.282 -	0.317	0.419	0.580	m3/s
Maximum (Spitze) Jahr	11.4 1995	13.7 1980	12.0 1978	13.2 2008	24.8 1994	12.4 1995	22.8 1972	22.0 2007	28.0 + 1968	8.39 2012	8.26 - 1972	14.0 1988	m3/s
Minimum (Tagesmittel) Jahr	0.059 1972	0.056 1972	0.109 + 1972	0.106 1972	0.076 2011	0.024 1976	0.014 - 1976	0.037 2003	0.028 2003	0.030 2018	0.037 2018	0.054 2018	m3/s
Periode	Größtes Jahresmittel 0.767 (1995)				Periodenmittel 0.480				Kleinstes Jahresmittel 0.284 (2022)				m3/s
Darstellung nach BWG Standard													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2022	2.49	1.63	1.39	1.14	0.842	0.533	0.423	0.368	0.330	0.296	0.257	0.228	
1968 - 2022	4.17	2.83	2.18	1.83	1.35	0.952	0.760	0.647	0.561	0.484	0.419	0.372	
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2022	0.212	0.189	0.171	0.145	0.130	0.114	0.090	0.074	0.062	0.054	0.047	0.046	
1968 - 2022	0.332	0.294	0.261	0.229	0.200	0.177	0.153	0.128	0.098	0.078	0.057	0.031	

Neue Messschwelle seit 1.8.1990 (erhöhte Messgenauigkeit).