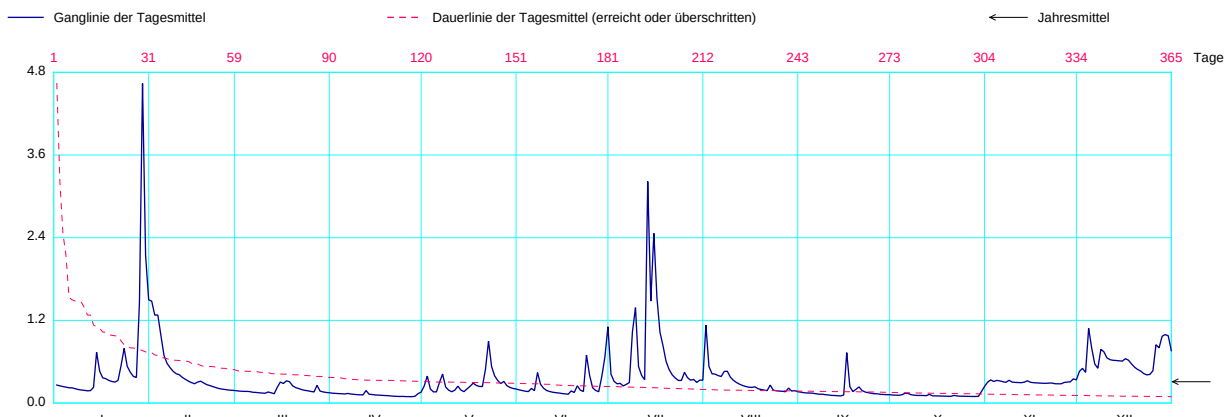


Abfluss		Altbach - Kloten										ZH 504	
		Koordinaten 2 686 134 / 1 256 274						Stations Höhe	435.0 m üM	Fläche	- km²		
								Mittlere Höhe	- m üM	Vergletscherung	- %		
		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
2021	1	0.262	1.48 +	0.177	0.144	0.248	0.192	0.419	1.13 +	0.159	0.117	0.303	0.461 1
	2	0.250	1.28	0.173	0.141	0.392	0.182	0.317	0.531	0.151	0.115	0.336	0.504 2
	3	0.240	1.28	0.170	0.138	0.205	0.173	0.280	0.426	0.146	0.113	0.314	0.446 3
	4	0.232	0.983	0.170	0.136	0.163 -	0.167	0.286	0.420	0.146	0.121	0.329	1.09 + 4
	5	0.222	0.694	0.167	0.132	0.163 -	0.213	0.249 -	0.399	0.143	0.141	0.322	0.799 5
Tagesmittel	6	0.221	0.577	0.157	0.140	0.303	0.181	0.272	0.386	0.135	0.141	0.310	0.568 6
	7	0.209	0.514	0.155	0.132	0.421	0.443	0.298	0.460	0.129	0.122	0.301	0.505 7
	8	0.197	0.461	0.150	0.127	0.233	0.273	1.03	0.462	0.129	0.115	0.331	0.781 8
	9	0.190	0.426	0.146	0.123	0.187	0.215	1.39	0.376	0.122	0.111	0.305	0.743 9
	10	0.185	0.412	0.142	0.120	0.165	0.182	0.529	0.330	0.118	0.111	0.300	0.655 10
	11	0.178 -	0.373	0.161	0.119	0.187	0.168	0.402	0.298	0.112	0.110	0.298	0.630 11
	12	0.181	0.345	0.150	0.182 +	0.246	0.157	0.339	0.274	0.110	0.108	0.296	0.621 12
	13	0.229	0.318	0.136 -	0.129	0.188	0.151	3.22 +	0.255	0.107	0.127	0.304	0.618 13
	14	0.737	0.297	0.229	0.124	0.166	0.146	1.48	0.241	0.104 -	0.105	0.324	0.613 14
	15	0.462	0.281	0.305	0.118	0.206	0.139	2.46	0.231	0.117	0.105	0.302	0.609 15
m3/s	16	0.367	0.305	0.284	0.116	0.245	0.134	1.53	0.228	0.732 +	0.103	0.296	0.644 16
	17	0.354	0.318	0.323 +	0.113	0.289	0.128 -	1.03	0.236	0.241	0.102	0.293	0.623 17
	18	0.329	0.292	0.311	0.110	0.257	0.176	0.830	0.209	0.167	0.101	0.290	0.569 18
	19	0.313	0.267	0.252	0.108	0.242	0.154	0.604	0.198	0.199	0.099	0.288	0.521 19
	20	0.305	0.254	0.225	0.104	0.240	0.251	0.485	0.189	0.235	0.098	0.287	0.488 20
	21	0.330	0.239	0.211	0.100	0.489	0.187	0.410	0.181	0.182	0.111	0.290	0.464 21
	22	0.546	0.224	0.196	0.098	0.900 +	0.169	0.364	0.261	0.161	0.104	0.291	0.428 22
	23	0.794	0.211	0.185	0.096	0.532	0.697	0.328	0.188	0.151	0.100	0.281	0.409 - 23
+ Maximum	24	0.534	0.203	0.178	0.097	0.395	0.406	0.329	0.179	0.142	0.100	0.280 -	0.416 24
	25	0.449	0.197	0.169	0.094	0.328	0.223	0.446	0.174	0.136	0.098	0.280 -	0.469 25
- Minimum	26	0.387	0.190	0.162	0.094	0.283	0.183	0.369	0.171	0.135	0.097	0.299	0.847 26
	27	0.372	0.186	0.257	0.093 -	0.315	0.165	0.333	0.165 -	0.127	0.096 -	0.305	0.801 27
	28	1.46	0.174	0.174	0.099	0.252	0.387	0.343	0.218	0.125	0.096 -	0.309	0.970 28
	29	4.64 +	0.162	0.162	0.138	0.227	0.665	0.300	0.175	0.122	0.097	0.351 +	0.994 29
	30	2.14	0.154	0.154	0.159	0.213	1.11 +	0.333	0.180	0.122	0.169	0.337	0.977 30
	31	1.50	0.150			0.204	0.333	0.165 -		0.241 +		0.761	0.761 31
Monatsmittel		0.607	0.457	0.193	0.121	0.287	0.267	0.688 +	0.301	0.164	0.115 -	0.305	0.646 m3/s
Maximum (Spitze)		5.71	2.21	0.710	0.413	2.37	11.8 +	7.59	1.90	7.99	0.280 -	0.466	1.82 m3/s
Datum		29.	3.	15.	30.	22.	23.	13.	1.	16.	5.	2.	
Jahresmittel									0.346 m3/s				



Periode 2016 - 2021 (6 Jahre)												
Monatsmittel	0.364 +	0.329	0.249	0.152	0.273	0.226	0.236	0.162	0.115 -	0.143	0.219	0.353 m3/s
Maximum (Spitze) Jahr	5.71 2021	2.48 2017	2.21 2020	2.23 2018	7.81 2019	14.8 + 2018	8.39 2017	3.18 2020	11.8 2018	3.44 2019	1.51 - 2017	3.37 2018
Minimum (Tagesmittel) Jahr	0.037 2016	0.129 + 2019	0.104 2017	0.062 2017	0.056 2018	0.035 2018	0.014 2018	0.009 - 2018	0.018 2018	0.024 2018	0.035 2018	0.049 2018 m3/s
Periode	Größtes Jahresmittel	0.346 (2021)			Periodenmittel	0.235			Kleinstes Jahresmittel	0.167 (2018)		
Darstellung nach LHG Standard												
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160
2021	4.64	2.46	1.50	1.46	0.994	0.655	0.505	0.426	0.372	0.323	0.299	0.274 m3/s
2016 - 2021	2.29	1.48	1.04	0.847	0.629	0.452	0.366	0.316	0.283	0.244	0.213	0.188 m3/s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365
2021	0.240	0.209	0.183	0.169	0.154	0.141	0.127	0.113	0.102	0.098	0.096	0.093 m3/s
2016 - 2021	0.169	0.149	0.132	0.112	0.099	0.089	0.078	0.063	0.039	0.031	0.021	0.011 m3/s