

Abfluss m3/s

Reppisch - Dietikon

ZH 572

Provisorische Daten

Koordinaten 2 672 435 / 1 251 590

Stations Höhe 380.0 müM

2023	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	1.48	0.523	0.438	1.20	2.10	0.603	0.268	0.697	0.488	0.241	0.349 -	3.21	1
2	1.25	0.522	0.430	1.06	1.85	0.573	0.358	0.614	0.384	0.239	0.527	2.48	2
3	1.57	0.503	0.416	1.23	1.58	0.524	0.261	0.582	0.326	0.218	0.600	2.00	3
4	1.42	0.508	0.405	1.01	1.36	0.493	0.235	0.545	0.285	0.197	0.737	1.84	4
5	1.23	0.556	0.398	0.933	1.21	0.479	0.293	0.437	0.258	0.196	1.26	1.84	5
Tagesmittel													
6	1.07	0.623	0.411	0.870	1.09	0.445	0.250	0.596	0.246	0.204	0.749	1.86	6
7	0.969	0.551	0.388 -	0.828	1.31	0.415	0.236	0.474	0.233	0.199	0.564	1.80	7
8	0.941	0.527	0.412	0.777	1.61	0.390	0.244	0.405	0.226	0.193	0.464	1.77	8
9	2.70 +	0.498	0.715	0.735	1.36	0.405	0.217 -	0.368	0.215	0.188	0.410	2.25	9
10	2.51	0.474	0.721	0.715 -	2.66	0.364	0.232	0.351	0.216	0.183	0.497	2.86	10
11	1.81	0.457	1.00	0.820	2.49	0.339	0.249	0.315	0.208	0.181	0.508	2.95	11
12	1.53	0.444	1.40	0.829	2.08	0.325	0.987	0.319	0.200 -	0.175	1.21	3.19 +	12
13	1.36	0.434	1.28	0.937	1.71	0.301	0.840	0.297	0.720 -	0.173 -	1.28	3.74	13
14	1.22	0.430	3.02 +	0.824	1.79	0.287	0.347	0.288	0.733	0.384	2.62 +	2.96	14
15	1.50	0.432	2.17	0.757	2.33	0.277	0.311	0.276	0.289	0.239	2.56	2.67	15
m3/s													
16	1.51	0.419	1.58	2.38	2.87	0.295	0.761	0.255	0.253	0.207	1.93	2.36	16
17	1.29	0.409	1.31	2.95 +	3.11 +	0.273	0.373	0.229	0.240	0.183	1.71	2.07	17
18	1.15	0.403	1.12	2.48	2.37	0.262	0.282	0.205	0.287	0.173 -	1.50	1.86	18
19	1.01	0.399	1.09	1.81	1.84	0.372	0.253	0.190	0.254	0.175	1.79	1.70	19
20	0.911	0.388	1.03	1.60	1.60	0.428	0.234	0.178	0.244	0.275	1.62	1.65	20
21	0.835	0.388	0.897	1.40	1.42	0.597	0.290	0.176	0.272	0.252	1.45	1.53	21
22	0.785	0.379 -	0.839	1.25	1.30	0.336	0.255	0.171	1.27 +	0.190	1.54	1.58	22
23	0.734	0.386	0.791	1.22	1.63	0.672 +	0.223	0.167	0.539	0.194	1.41	1.66	23
+ Maximum	0.691	0.383	0.835	1.18	1.48	0.321	0.634	0.162 -	0.373	0.372	1.44	1.67	24
25	0.668	0.873 +	1.23	1.13	1.17	0.281	0.923	0.185	0.324	0.341	1.52	1.79	25
- Minimum	0.645	0.557	1.24	1.08	1.02	0.267	1.05 +	0.315	0.297	0.339	1.41	1.56	26
27	0.615	0.483	1.86	0.962	0.901	0.248	0.533	0.489	0.281	1.01 +	1.30	1.39	27
28	0.583	0.450	1.39	1.77	0.823	0.240	0.484	2.14	0.262	0.445	1.77	1.26	28
29	0.548		1.17	2.09	0.750	0.226 -	0.813	2.31 +	0.254	0.311	1.59	1.21	29
30	0.532		1.09	1.48	0.682	0.320	0.616	1.03	0.241	0.333	1.86	1.21	30
31	0.529 -		1.18		0.640 -		0.401	0.643		0.545		1.17 -	31
Monatsmittel	1.15	0.479	1.04	1.28	1.62	0.379	0.434	0.497	0.347	0.276 -	1.27	2.04 +	m3/s
Maximum (Spitze) Datum	3.05 9.	1.31 - 25.	3.14 14.	3.10 17.	3.19 16.	2.25 21.	3.17 12.	2.94 28.	3.05 13.	1.50 27.	6.52 14.	9.89 + 12.	m3/s
Minimum (Spitze) Datum	0.474 31.	0.338 24.	0.344 7.	0.648 11.	0.605 31.	0.199 30.	0.179 10.	0.033 - 23.	0.176 12.	0.135 13.	0.264 2.	1.07 + 31.	m3/s
Jahresmittel	0.904 m3/s												

