

Abfluss m3/s

Glatt - Dübendorf

ZH 533

Provisorische Daten

Koordinaten 2 689 400 / 1 250 280

Stations Höhe 430.0 müM

2024		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	7.50	6.86 +	4.84	7.10 +	4.91	15.5	7.17	4.03 +	2.45					1
2	7.19	6.64	4.59	6.82	4.58	15.8	6.90	3.50	3.29 +					2
3	7.08	6.35	4.27	6.65	4.39	17.6	6.82	3.32	3.01					3
4	6.99	6.02	4.01	6.39	4.14	18.7 +	6.75	3.02	2.82					4
5	6.77	5.74	3.90 -	6.10	3.85	18.2	6.54	2.84	2.73					5
Tagesmittel														
6	7.52	5.53	4.95	5.78	3.70	17.4	6.49	2.75	2.70					6
7	7.73	5.31	5.45	5.37	4.14	16.6	6.79	3.07	2.54					7
8	7.51	5.38	5.50	5.03	4.30	16.1	6.66	2.96	2.42 -					8
9	7.41	5.21	5.40	4.79	4.14	16.0	6.51	2.86						9
10	7.31	4.96	5.34	4.60	3.91	16.6	6.48	2.74						10
11	7.05	4.81	5.46	4.36	3.73	16.0	6.97	2.53						11
12	6.79	4.53	5.49	4.17	3.50	15.3	7.30	2.56						12
13	6.49	4.36	7.44	3.92	3.34	14.4	7.59	2.53						13
14	6.14	4.19	7.68	3.60	3.27	13.6	7.10	2.35						14
15	5.84	4.06	7.74	3.56 -	3.18 -	13.2	6.81	2.29						15
m3/s														
16	5.59 -	3.92	8.85	3.78	3.22	12.4	8.35 +	2.24 -						16
17	6.04	3.78	8.63	4.05	4.74	11.7	7.52	2.51						17
18	6.84	3.53	9.37	4.57	4.29	11.2	7.18	3.32						18
19	6.93	3.67	9.70 +	4.92	4.28	10.6	6.84	3.71						19
20	6.86	3.77	9.55	6.66	3.98	10.1	6.46	3.51						20
21	6.63	3.74	9.44	6.52	4.22	9.81	6.06	3.40						21
22	6.74	4.90	9.24	6.66	4.47	10.2	6.01	3.24						22
23	7.49	6.37	9.07	6.74	6.87	10.0	5.66	3.09						23
+ Maximum														
24	7.45	5.85	9.29	6.78	7.44	9.51	5.29	2.90						24
25	8.07 +	5.61	9.02	6.64	7.39	9.13	4.92	3.04						25
- Minimum														
26	7.92	5.40	8.83	6.43	6.96	8.71	4.55	2.75						26
27	7.88	5.21	8.65	6.16	7.34	8.27	4.23	2.63						27
28	7.64	5.00	8.52	5.79	8.22	8.39	4.04	2.55						28
29	7.38	4.79	8.05	5.48	7.83	7.90	3.69	2.45						29
30	7.24		7.60	5.23	9.11	7.56 -	3.72	2.37						30
31	7.00		7.33		11.8 +		3.62 -	2.26						31
Monatsmittel		7.06	5.02	7.20	5.49	5.20	12.9 +	6.16	2.88	2.79 -				m3/s
Maximum (Spitze)		8.43	7.57	10.3	7.53	14.4	18.9 +	10.4	5.79	4.21 -				m3/s
Datum		25.	23.	18.	20.	31.	4.	16.	1.	2.				
Minimum (Spitze)		5.42	3.45	3.84	3.34	3.05	7.30 +	3.53	2.17	2.08 -				m3/s
Datum		17.	18.	5.	15.	16.	30.	31.	16. / 31.	1.				
Jahresmittel		6.37 m3/s												

