

Abfluss m3/s

Glatt - Wuhrbrücke, Fällanden

ZH 531

Provisorische Daten

Koordinaten 2 691 875 / 1 247 625

Stations Höhe 440.0 müM

2024		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	6.30	5.52 +	3.76	5.44 +	3.91	13.7	5.97	3.44 +	2.24 -				1	
	2	5.97	5.39	3.59	5.29	3.64	15.0	5.73	3.22	2.98 +				2	
	3	5.88	5.16	3.28	5.16	3.44	17.6	5.61	3.03	2.76				3	
	4	5.86	4.90	3.05	4.98	3.20	19.4 +	5.60	2.74	2.72				4	
	5	5.70	4.69	2.94 -	4.77	2.93	18.7	5.44	2.58	2.60				5	
	Tagesmittel	6	5.89	4.53	3.52	4.55	2.77	17.6	5.29	2.52	2.58				6
		7	6.11	4.34	4.08	4.25	3.03	16.4	5.57	2.63	2.49				7
		8	6.15	4.31	4.20	3.99	3.31	15.6	5.58	2.67					8
		9	6.16	4.22	4.15	3.78	3.21	15.4	5.49	2.61					9
		10	6.11	4.05	4.06	3.62	3.01	15.8	5.40	2.49					10
	Tagesmittel	11	5.90	3.88	4.17	3.38	2.83	15.6	5.57	2.32					11
		12	5.66	3.69	4.24	3.20	2.64	14.7	5.68	2.26					12
		13	5.40	3.53	5.07	3.00	2.53	13.7	5.97	2.23					13
		14	5.12	3.37	5.76	2.78	2.44	12.8	5.90	2.19					14
		15	4.89	3.23	5.92	2.72 -	2.37	12.1	5.70	2.15					15
	m3/s	16	4.69 -	3.11	6.42	2.81	2.37 -	11.1	6.24	2.11 -					16
		17	4.73	2.93	6.61	3.03	3.27	10.2	6.28 +	2.17					17
		18	5.17	2.71 -	6.89	3.45	3.29	9.70	6.07	2.70					18
		19	5.55	2.76	7.41	3.78	3.30	9.07	5.82	3.34					19
		20	5.59	2.84	7.46 +	4.52	3.09	8.48	5.56	3.30					20
	Tagesmittel	21	5.43	2.88	7.42	4.81	3.13	8.09	5.28	3.20					21
		22	5.33	3.41	7.30	5.03	3.46	8.15	5.19	3.05					22
		23	5.71	4.42	7.10	5.20	4.53	8.24	4.99	2.91					23
		24	5.89	4.48	7.03	5.26	5.38	7.93	4.71	2.71					24
		25	6.14	4.36	6.97	5.16	5.60	7.59	4.41	2.74					25
	+ Maximum	26	6.34	4.23	6.90	5.01	5.42	7.25	4.11	2.56					26
		27	6.39 +	4.11	6.75	4.81	5.41	6.90	3.87	2.44					27
		28	6.20	3.95	6.55	4.55	5.98	6.88	3.63	2.37					28
		29	5.99	3.79	6.25	4.32	6.09	6.59	3.38	2.31					29
		30	5.91		5.96	4.14	6.68	6.27 -	3.43	2.24					30
	31	5.70		5.67		8.89 +		3.35 -	2.15					31	
Monatsmittel		5.74	3.96	5.50	4.23	3.91	11.9 +	5.19	2.62 -	2.63				m3/s	
Maximum (Spitze)		6.49	5.61	7.53	5.59	11.5	19.5 +	6.38	4.04	3.20 -				m3/s	
Datum		1.	1.	20.	1.	31.	4.	16.	1.	1.					
Minimum (Spitze)		4.53	2.59	2.89	2.58	2.25	6.05 +	3.26	2.08	0.000 -				m3/s	
Datum		17.	18.	5.	16.	16.	30.	31.	16.	3.					
Jahresmittel		5.30 m3/s													

