

Abfluss m3/s

Aabach - Niederuster

ZH 554

Provisorische Daten

Koordinaten 2 695 100 / 1 244 725

Stations Höhe 440.0 müM

2024	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	1.02	2.00	1.43	1.19	0.764	12.7	1.80	0.781	1.16				1
2	1.16	1.99	0.693	2.93	1.67	7.09	1.76	1.45	1.79				2
3	3.39	1.08	0.605 -	1.77	1.61	13.1 +	2.21	0.693	0.703				3
4	2.86	1.00	1.43	1.61	0.711	7.41	2.10	0.609	1.15				4
5	1.91	1.95	1.44	1.60	0.688 -	6.33	1.80	1.38	1.16				5
Tagesmittel													
6	2.46	1.82	2.62	0.712	1.53	5.72	1.41	1.36	1.15				6
7	2.04	1.69	2.49	0.737	2.20	5.56	1.85	1.61	0.426 -				7
8	2.99	1.86	2.09	1.48	2.23	5.71	2.17	1.51	0.774				8
9	3.60	1.72	1.26	1.46	0.948	6.45	1.90	1.16	1.97				9
10	2.76	0.882	1.38	1.48	1.62	7.59	1.91	0.669	2.28				10
11	1.82	1.08	2.50	1.45	0.779	5.42	2.35	0.505	2.36				11
12	1.79	1.64	2.32	1.45	0.754	4.31	2.25	1.28	2.94 +				12
13	1.01	1.66	6.10 +	0.614	1.46	3.92	1.75	1.27	1.95				13
14	0.989 -	1.64	4.06	0.561 -	1.37	3.89	1.15	1.33	1.78				14
15	1.68	1.63	3.64	1.61	1.36	2.73	1.14	1.25	1.05				15
m3/s													
16	1.64	1.55	4.20	1.75	1.71	1.36	2.77 +	1.24	1.61				16
17	2.47	0.679	3.02	2.02	2.74	3.39	1.46	0.538					17
18	3.64	0.627 -	4.73	2.42	1.10	2.48	1.04	2.16 +					18
19	4.02 +	1.85	4.37	2.14	1.06	1.84	0.889	1.94					19
20	1.92	1.93	3.63	2.42	0.839	1.75	0.850	1.41					20
21	1.39	1.78	3.60	2.11	2.04	2.33	0.883	1.33					21
22	2.93	2.42	3.45	3.24	2.98	2.09	1.23	1.27					22
23	3.90	3.07 +	2.07	3.74 +	6.65	1.65	0.873	1.26					23
+ Maximum													
24	2.84	1.39	1.94	2.97	3.89	2.37	0.796	0.483					24
25	3.71	1.21	2.93	2.29	2.14	1.97	0.763	0.977					25
- Minimum													
26	3.80	1.90	3.49	1.97	1.24	1.80	0.734 -	1.31					26
27	2.51	1.73	3.01	1.11	3.10	1.77	1.41	1.24					27
28	1.52	1.64	2.10	1.02	4.15	2.18	0.751	1.21					28
29	2.83	1.52	1.01	1.88	3.55	0.878 -	2.30	1.19					29
30	2.84		1.21	1.65	5.34	1.03	1.79	1.19					30
31	1.76		1.02		15.4 +		1.53	0.461 -					31
Monatsmittel	2.43	1.62	2.58	1.78	2.50	4.22 +	1.54	1.18 -	1.51				m3/s
Maximum (Spitze)	6.21	6.32	10.9	6.17	26.5 +	25.4	5.37	5.21 -	7.12				m3/s
Datum	3.	23.	13.	22.	31.	3.	16.	18.	1.				
Minimum (Spitze)	0.194	0.194	0.178	0.129 -	0.178	0.333	0.382 +	0.374	0.285				m3/s
Datum	16.	29.	18.	16.	2.	18.	15.	26.	7.				
Jahresmittel	2.19 m3/s												

