

Abfluss m3/s

Suze, Totalabfluss - Biel-Bienne, Hauserwehr

A067

Provisorische Daten

Koordinaten 2 586 198 / 1 221 200

Stations Höhe 436.0 müM

2023	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	10.9	4.06	3.85	11.4	7.19	3.48 +	1.90	2.48	1.99 +				1
2	9.23	3.97	3.64	14.3 +	6.92	3.34	1.90	3.36	1.73				2
3	8.81	3.95	3.42	12.5	6.17	3.23	1.81	2.16	1.58				3
4	8.14	4.11	3.24	10.6	5.70	3.25	1.79	1.90	1.48				4
5	7.81	4.92	3.14	9.18	5.39	3.12	1.91	1.98	1.42				5
Tagesmittel													
6	7.84	4.76	3.07	8.04	5.02	2.96	1.76	2.24	1.34				6
7	7.24	4.45	2.99 -	8.00	4.82	2.84	1.71	3.25	1.30				7
8	8.67	4.17	3.12	8.23	5.35	2.77	2.71	2.58	1.21				8
9	18.8 +	3.98	8.12	8.50	5.48	2.69	1.96	2.03	1.20				9
10	15.3	3.78	14.4	8.20	10.8 +	2.72	2.80 +	1.81	1.16				10
11	13.3	3.65	14.8	7.75	9.60	2.71	2.24	1.69	1.15				11
12	17.3	3.57 -	12.3	7.90	7.67	2.52	2.17	1.56	1.08				12
13	15.3	3.58	13.4	9.42	6.58	2.43	1.85	1.54	1.09				13
14	15.7	3.79	17.7 +	8.30	6.06	2.37	1.76	1.48	1.27				14
15	16.9	4.05	15.8	7.52	6.22	2.30	1.70	1.37	1.14				15
m3/s													
16	16.2	4.40	12.3	7.28	6.07	2.21	1.66	1.31	1.08				16
17	13.2	5.03	10.6	7.29	6.06	2.17	1.60	1.28	1.02 -				17
18	11.1	8.61 +	9.30	7.65	5.61	2.14	1.66	1.23	1.70				18
19	9.59	8.49	8.27	6.99	5.11	2.08	1.53	1.18	1.51				19
20	8.63	7.14	7.44	7.07	4.76	2.25	1.43	1.17	1.23				20
21	7.76	6.00	6.76	7.72	4.84	2.47	1.57	1.32	1.16				21
22	7.08	5.31	6.21	8.12	9.80	2.62	1.45	1.14	1.55				22
23	6.50	5.04	5.78	7.38	8.94	3.28	1.38 -	1.10 -	1.70				23
+ Maximum	24	6.08	4.94	6.08	7.93	6.82	2.39	2.10	1.17				24
25	5.71	5.94	10.4	8.65	5.85	2.13	1.96	1.35					25
- Minimum	26	5.46	5.39	10.9	8.65	5.18	2.08	1.63	1.94				26
27	5.17	4.64	11.1	7.67	4.72	1.97	1.45	4.37					27
28	4.88	4.13	10.2	6.91 -	4.35	1.85 -	1.54	3.88					28
29	4.60		9.52	8.61	4.04	1.86	2.14	4.70 +					29
30	4.37		9.06	7.77	3.81	1.98	2.44	3.63					30
31	4.17 -		8.19		3.66 -		1.67	2.54					31
Monatsmittel	9.73 +	4.85	8.55	8.52	6.08	2.54	1.84	2.09	1.34 -				m3/s
Maximum (Spitze) Datum	22.4 + 9.	9.72 18.	19.6 10.	15.5 1.	14.8 22.	7.37 22.	5.69 8.	9.23 29.	3.42 - 1.				m3/s
Minimum (Spitze) Datum	4.01 31.	3.24 13.	1.24 6.	4.46 + 11.	2.11 5.	1.10 22.	0.756 - 20.	0.757 22.	0.787 12.				m3/s
Jahresmittel	5.18 m3/s												

