

Abfluss m3/s

Kander - Kandersteg, Öy

A096

Provisorische Daten

Koordinaten 2 618 188 / 1 150 151

Stations Höhe 1164.0 müM

2023	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	2.43 +	1.59	1.55	2.98	7.79	13.8	22.3 +	10.1	8.07				1
2	2.31	1.59	1.54	2.41	6.18	14.0	18.6	12.1	8.15				2
3	2.22	1.57	1.53	2.19	5.42 -	16.0	14.9	13.3	7.89				3
4	2.14	1.57	1.52	2.06	5.76	14.8	14.1	10.4	7.80				4
5	2.10	1.56	1.52	1.98	6.88	13.3 -	12.6	13.6	8.52				5
Tagesmittel													
6	2.08	1.53	1.52	1.92	8.90	13.9	11.6	9.21	8.42				6
7	2.06	1.55	1.51 -	1.90	10.0	14.2	11.9	8.02	8.61				7
8	2.04	1.55	1.52	1.84	10.2	13.8	13.6	6.70	8.39				8
9	2.05	1.53	1.58	1.82 -	10.4	15.6	14.0	6.55 -	8.25				9
10	1.97	1.51	1.58	1.84	11.1	20.1	15.1	7.33	8.33				10
11	2.00	1.51	1.58	1.96	8.81	19.9	15.4	8.57	7.94				11
12	1.97	1.50 -	1.63	2.17	7.54	19.0	21.6	10.9	6.75				12
13	1.93	1.51	1.72	2.26	6.63	19.1	20.0	10.8	7.56				13
14	1.91	1.52	2.36	2.10	6.51	18.4	14.5	11.9	7.36				14
15	1.96	1.54	1.99	2.11	6.43	16.6	14.9	12.0	7.62				15
m3/s													
16	1.92	1.54	1.79	2.08	6.46	14.2	15.1	10.5	6.55				16
17	1.87	1.54	1.76	2.01	6.29	14.0	15.5	10.3	6.74				17
18	1.82	1.53	1.81	2.03	5.76	15.8	15.5	10.2	8.13				18
19	1.75	1.54	1.88	2.13	5.84	17.8	17.6	10.7	7.79				19
20	1.74	1.56	1.85	2.29	6.15	22.7	12.3	11.0	5.97 -				20
21	1.74	1.59	1.82	2.17	7.70	22.8	12.6	11.4	6.13				21
22	1.72	1.65	1.82	2.17	9.53	24.3	12.3	11.4	8.99 +				22
23	1.70	1.69 +	1.93	2.71	10.4	24.5 +	10.2	11.6					23
+ Maximum													
24	1.69	1.66	2.60	3.07	12.0	20.1	13.0	14.4					24
25	1.67	1.67	2.64	2.69	12.8	18.2	20.5	13.3					25
- Minimum													
26	1.65	1.65	2.21	2.36	12.6	17.4	13.4	11.7					26
27	1.64	1.60	2.10	2.27	13.5	17.2	9.87 -	11.9					27
28	1.64	1.57	1.94	2.72	14.0	14.8	9.96	17.7 +					28
29	1.63		2.02	9.31 +	14.0 +	18.1	12.7	12.1 +					29
30	1.63		2.97	7.39	14.0	21.6	17.4	8.90					30
31	1.60 -		3.64 +		13.9		11.7	6.70					31
Monatsmittel	1.89	1.57 -	1.92	2.63	9.14	17.5 +	14.7	10.8	7.72				m3/s
Maximum (Spitze)	2.53	1.82 -	4.08	10.9	15.6	30.3	30.5	39.3 +	14.8				m3/s
Datum	1.	20.	31.	29.	27.	29.	13.	24.	8.				
Minimum (Spitze)	1.41	1.38 -	1.47	1.69	5.04	11.9 +	7.49	5.22	4.31				m3/s
Datum	30.	28.	5.	9.	3.	5.	23.	31.	20.				
Jahresmittel	7.58 m3/s												

