

Abfluss m3/s

Rotache - Oppligen, Rotache

A089

Provisorische Daten

Koordinaten 2 611 860 / 1 184 376

Stations Höhe 560.288 müM

2026	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	0.142	0.155	0.175	0.721	0.079	0.066 -							1
2	0.139	0.153	0.166	0.911	0.075	0.177							2
3	0.136	0.161	0.156	1.23	0.076	0.483 +							3
4	0.137	0.162	0.149	1.38 +	0.078	0.209							4
5	0.132	0.147 -	0.144	1.10	0.099	0.405							5
Tagesmittel													
6	0.132	0.172	0.138	0.699	0.172	0.153							6
7	0.131 -	0.215	0.132	0.456	0.108	0.107							7
8	0.134	0.202	0.125	0.326	0.088								8
9	0.136	0.177	0.121	0.258	0.087								9
10	0.138	0.181	0.116 -	0.219	0.075								10
11	0.139	1.38 +	0.124	0.198	0.158								11
12	0.139	0.727	0.202	0.224	0.737 +								12
13	0.143	0.554	0.137	0.196	0.187								13
14	0.142	0.398	0.213	0.234	0.174								14
15	0.144	0.427	0.271	0.187	0.212								15
m3/s													
16	0.144	0.772	0.316	0.166	0.332								16
17	0.148	0.609	0.696	0.152	0.231								17
18	0.145	0.527	0.624	0.143	0.167								18
19	0.140	0.506	0.416	0.135	0.155								19
20	0.138	0.863	0.298	0.130	0.144								20
21	0.136	0.629	0.225	0.125	0.113								21
22	0.138	0.547	0.196	0.119	0.089								22
23	0.136	0.416	0.187	0.112	0.074								23
+ Maximum													
24	0.135	0.343	0.166	0.108	0.068								24
25	0.135	0.281	0.172	0.103	0.063								25
- Minimum													
26	0.141	0.228	0.233	0.097	0.059								26
27	0.139	0.201	0.250	0.093	0.055								27
28	0.146	0.183	0.314	0.091	0.054								28
29	0.183 +		0.505	0.095	0.048								29
30	0.179		0.587	0.086 -	0.046 -								30
31	0.163		0.712 +		0.047								31
Monatsmittel	0.142	0.404 +	0.267	0.336	0.134 -	0.230							m3/s
Maximum (Spitze) Datum	0.238 - 29.	2.61 + 11.	1.51 17.	2.36 3.	2.01 12.	1.26 3.							m3/s
Minimum (Spitze) Datum	0.119 div	0.125 + 1.	0.099 10.	0.070 30.	0.033 - 21.	0.036 6.							m3/s
Jahresmittel	0.252 m3/s												

