

Abfluss m3/s

Lüssel - Breitenbach

607/250/008

Provisorische Daten

Koordinaten 2 607 753 / 1 250 488

Stations Höhe 384.65 müM

2024	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	1.11	0.870	0.499	0.749	0.497	3.80 +	0.885	0.378	0.188	1.70	0.206	0.968	1
2	1.10	0.812	0.459	0.687	0.527	2.78	0.761	0.343	0.192	5.27 +	0.192	1.22	2
3	1.75	0.730	0.427	0.643	0.490	2.85	0.829	0.313	0.131	1.84	0.185	2.86	3
4	1.36	0.665	0.392	0.594	0.441	2.19	0.867	0.288	0.124	1.74	0.182	1.58	4
5	1.13	0.609	0.378 -	0.554	0.410 -	1.70	0.690	0.269	0.118	1.69	0.168	1.22	5
Tagesmittel													
6	1.31	0.565	1.24	0.513	1.40	1.45	0.916	0.253	0.126	1.11	0.161	3.26 +	6
7	1.80	0.561	1.49	0.474	1.90	1.22	1.44	0.435	0.111	0.824	0.154	2.65	7
8	1.62	1.05	1.12	0.448	1.79	1.14	0.931	0.287	0.106 -	1.92	0.151	2.45	8
9	1.29	0.850	0.962	0.449	1.18	1.68	0.736	0.228	0.155	1.68	0.145	2.45	9
10	1.10	0.736	1.05	0.400	0.889	1.66	0.649	0.199	0.170	1.03	0.139	1.79	10
11	0.970	0.821	1.27	0.373	0.726	1.26	0.585	0.187	0.286	0.910	0.149	1.37	11
12	0.868	0.764	0.964	0.345	0.637	1.03	1.43	0.186	0.711	1.09	0.220	1.11	12
13	0.779	0.667	2.46	0.330	0.554	0.876	2.05 +	0.164	0.424	2.74	0.170	0.929	13
14	0.719	0.596	1.73	0.313	0.496	0.787	1.01	0.159	0.460	1.46	0.153	0.833	14
15	0.666	0.549	1.28	0.298 -	0.576	1.78	0.770	0.155	0.302	1.04	0.145	0.805	15
m3/s													
16	0.599 -	0.509	2.64	0.340	0.748	1.11	0.892	0.150	0.233	0.848	0.139	0.726 -	16
17	4.62	0.468	1.68	0.462	2.66	0.880	0.673	0.364	0.298	0.697	0.135	0.731	17
18	6.15 +	0.445 -	3.59 +	0.650	1.62	0.764	0.575	0.587	0.289	0.587	0.130 -	0.769	18
19	3.38	0.742	2.69	0.662	1.22	0.676	0.523	0.681 +	0.214	0.508	0.361	1.02	19
20	2.18	1.28	1.73	1.38	0.999	0.605	0.487	0.345	0.181	0.454	2.57	1.17	20
21	1.69	1.01	1.39	1.46 +	3.87 +	0.594 -	0.499	0.248	0.154	0.405	0.933	0.899	21
22	2.46	1.42	1.16	1.33	2.63	1.22	0.563	0.207	0.146	0.383	0.614		22
23	3.08	1.70 +	1.10	1.20	1.72	1.25	0.465	0.191	0.233	0.343	0.563		23
+ Maximum	2.16	1.14	1.45	1.09	1.38	0.890	0.438	0.175	0.379	0.338	3.43		24
	3.64	0.907	1.36	0.972	1.15	1.32	0.411	0.257	0.265	0.331	2.85		25
- Minimum	2.40	0.766	1.19	0.893	0.989	1.94	0.395	0.187	1.13	0.298	3.68 +		26
27	1.82	0.643	1.01	0.916	1.53	1.41	0.382	0.175	1.42	0.279	1.83		27
28	1.55	0.567	0.939	0.809	2.20	1.38	0.389	0.164	2.05 +	0.254	2.08		28
29	1.28	0.527	0.849	0.644	1.39	1.68	0.347	0.149	1.49	0.243	1.77		29
30	1.10		0.746	0.550	3.28	1.12	0.326 -	0.142	0.800	0.229	1.25		30
31	0.958		0.692		3.82		0.333	0.138 -		0.215 -			31
Monatsmittel	1.83 +	0.792	1.29	0.684	1.41	1.43	0.718	0.258 -	0.430	1.05	0.828	1.48	m3/s
Maximum (Spitze) Datum	9.57 17.	2.06 22. / 23.	7.02 18.	1.83 - 20.	7.25 21.	5.34 25.	4.31 12.	3.08 17.	3.59 26. / 28.	12.4 2.	6.88 26.	6.56 6.	m3/s
Minimum (Spitze) Datum	0.561 17.	0.407 18.	0.348 5.	0.265 15.	0.374 5.	0.546 21.	0.301 31.	0.127 31.	0.101 - 7. / 8.	0.195 31.	0.120 18.	0.680 + 16.	m3/s
Jahresmittel	1.01 m3/s												

