

Abfluss m3/s

Wildbach - Oberdorf

604/230/009

Provisorische Daten

Koordinaten 2 604 950 / 1 230 950

Stations Höhe 552.28 müM

2024	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	0.396	0.366	0.285	0.278	0.367 -	0.741 +	0.404 +	0.358 +	0.218	0.365			1
2	0.423	0.352	0.273	0.276	0.375	0.634	0.390	0.350	0.239	0.838			2
3	0.704	0.339	0.261	0.286	0.393	0.603	0.380	0.330	0.229	0.464			3
4	0.590	0.322	0.250	0.299	0.398	0.568	0.378	0.322	0.217	0.387			4
5	0.547	0.307	0.236	0.298	0.404	0.526	0.374	0.316	0.199	0.366			5
Tagesmittel													
6	0.497	0.295	0.239	0.292	0.549	0.501	0.375	0.312	0.196	0.350			6
7	0.471	0.288	0.226	0.283	0.575	0.485	0.381	0.327	0.192	0.333			7
8	0.443	0.348	0.219 -	0.275	0.538	0.478	0.377	0.321	0.186	0.393			8
9	0.418	0.370	0.222	0.265	0.507	0.541	0.367	0.302	0.194	0.422			9
10	0.396	0.359	0.230	0.261	0.488	0.703	0.370	0.300	0.186	0.364			10
11	0.380	0.351	0.262	0.254	0.468	0.573	0.364	0.301	0.191	0.332			11
12	0.363	0.359	0.259	0.251 -	0.453	0.516	0.384	0.317	0.208	0.324			12
13	0.345	0.354	0.359	0.253	0.442	0.486	0.380	0.290	0.184	0.379			13
14	0.331	0.334	0.354	0.259	0.436	0.460	0.359	0.283	0.174	0.362			14
15	0.321	0.318	0.314	0.255	0.422	0.490	0.351	0.278	0.168	0.357			15
m3/s													
16	0.313 -	0.302	0.388	0.261	0.433	0.463	0.375	0.271	0.168	0.361			16
17	0.499	0.282	0.372	0.261	0.545	0.442	0.343	0.282	0.163	4.33			17
18	1.19 +	0.270 -	0.485 +	0.261	0.506	0.431	0.337	0.314	0.162	12.9			18
19	0.823	0.272	0.476	0.266	0.476	0.417	0.334	0.303	0.156	12.9			19
20	0.604	0.287	0.409	0.284	0.464	0.406 -	0.330 -	0.260	0.151	12.9			20
21	0.533	0.288	0.381	0.294	0.456	0.414	0.331	0.250	0.149 -	12.9 +			21
22	0.516	0.327	0.361	0.297	0.435	0.459	0.333	0.245	0.152	7.14			22
23	0.594	0.448 +	0.344	0.292	0.436	0.458	0.331	0.237	0.169	0.224			23
+ Maximum	0.555	0.400	0.328	0.293	0.423	0.422	0.335	0.233	0.190	0.220			24
25	0.596	0.368	0.316	0.291	0.443	0.438	0.337	0.225	0.155	0.224			25
- Minimum	0.523	0.351	0.310	0.295	0.430	0.480	0.333	0.222	0.515	0.212			26
27	0.472	0.331	0.307	0.339	0.471	0.483	0.336	0.215	0.559 +	0.200			27
28	0.441	0.312	0.303	0.383	0.552	0.473	0.335	0.215	0.463	0.187			28
29	0.415	0.296	0.299	0.386 +	0.485	0.467	0.331	0.214 -	0.399	0.176 -			29
30	0.405		0.287	0.379	0.746 +	0.421	0.339	0.214 -	0.307				30
31	0.382		0.276		0.708		0.345	0.217					31
Monatsmittel	0.500	0.331	0.311	0.289	0.478	0.500	0.356	0.278	0.228 -	2.32 +			m3/s
Maximum (Spitze) Datum	1.50 18.	0.496 div	0.620 18.	0.429 - 29.	1.16 27.	1.32 9.	0.620 12. / 31.	0.911 12.	1.28 26.	13.0 + 21. / 22.			m3/s
Minimum (Spitze) Datum	0.295 16. / 17.	0.114 16.	0.052 - 5.	0.225 13.	0.347 + 1.	0.341 21.	0.306 div	0.084 16.	0.135 21. / 22.	0.162 29.			m3/s

Jahresmittel 0.543 m3/s

