

Abfluss m3/s		Wildbach - Oberdorf										604/230/009		
Provisorische Daten		Koordinaten 2 604 946 / 1 230 948					Stations Höhe 553.0 müM							
2025		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
	1	0.332	0.422 +	0.248	0.200 +	0.129	0.164	0.150						1
2	0.388	0.400	0.243	0.194	0.122	0.231	0.150							2
3	0.423	0.378	0.234	0.192	0.119 -	0.365	0.141							3
4	0.378	0.361	0.235	0.189	0.123	0.377	0.142							4
5	0.919	0.344	0.237	0.187	0.155	0.356	0.139							5
Tagesmittel	6	0.852	0.334	0.238	0.184	0.179	0.292	0.136						6
7	0.915	0.325	0.238	0.181	0.171	0.611 +	0.153 +							7
8	1.08	0.310	0.237	0.177	0.155	0.480	0.136							8
9	1.13 +	0.298	0.231	0.171	0.144	0.391	0.134 -							9
10	1.01	0.289	0.231	0.167	0.141	0.363								10
11	0.776	0.299	0.230	0.167	0.141	0.344								11
12	0.652	0.324	0.231	0.161	0.142	0.328								12
13	0.589	0.346	0.241	0.157	0.137	0.312								13
14	0.539	0.360	0.242	0.161	0.134	0.296								14
15	0.502	0.332	0.235	0.151	0.132	0.280								15
m3/s	16	0.465	0.323	0.230	0.150	0.125	0.267							16
17	0.434	0.313	0.215	0.171	0.122	0.250								17
18	0.409	0.298	0.209	0.173	0.120	0.230								18
19	0.385	0.281	0.204	0.166	0.120	0.217								19
20	0.367	0.265	0.200 -	0.158	0.125	0.205								20
21	0.348	0.262	0.203	0.153	0.130	0.194								21
22	0.334	0.263	0.209	0.150	0.146	0.186								22
23	0.327	0.262	0.214	0.148	0.176	0.181								23
+ Maximum	24	0.316	0.256	0.261	0.144	0.149	0.173							24
- Minimum	25	0.305 -	0.251 -	0.266 +	0.142	0.140	0.170							25
Monatsmittel	26	0.312	0.269	0.259	0.144	0.134	0.163							26
Maximum (Spitze)	27	0.442	0.260	0.254	0.142	0.133	0.158							27
Datum	28	0.575	0.251 -	0.248	0.140	0.131	0.155							28
Minimum (Spitze)	29	0.622	0.235	0.225	0.139	0.195 +	0.150							29
Datum	30	0.519	0.220	0.208	0.135 -	0.181	0.147 -							30
	31	0.451				0.166								31
Jahresmittel		0.551 +	0.310	0.232	0.163	0.142 -	0.268	0.143						m3/s
Maximum (Spitze)		1.65 +	0.441	0.382	0.225 -	0.318	0.810	0.382						m3/s
Datum		8.	1.	9.	3.	31.	7.							
Minimum (Spitze)		0.171 +	0.171 +	0.081	0.090	0.102	0.102	0.025 -						m3/s
Datum		26.	15.	13.	15.	div	16.	3.						
Jahresmittel														0.272 m3/s
— Ganglinie der Tagesmittel - - - Dauerlinie der Tagesmittel (erreicht oder überschritten) ← Jahresmittel														