

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			
	24 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		26 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)		1.50	0.496	0.620	0.429 -	1.16	1.32	0.620	0.911	1.28	13.0 +		m3/s		
Datum		18.	div	18.	29.	27.	9.	12. / 31.	12.	26.	21. / 22.				
Minimum (Spitze)		0.295	0.114	0.052 -	0.225	0.347 +	0.341	0.306	0.084	0.135	0.162		m3/s		
Datum		16. / 17.	16.	5.	13.	1.	21.	div	16.	21. / 22.	29.				
Jahresmittel														0.543 m3/s	
— Ganglinie der Tagesmittel - - - Dauerlinie der Tagesmittel (erreicht oder überschritten) ← Jahresmittel															
														Tage	