

Abfluss m3/s

Dorfbach - Trimbach

634/245/005

Provisorische Daten

Koordinaten 2 634 440 / 1 245 930

Stations Höhe 416.33 müM

2024	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	0.450	0.201	0.158	0.212	0.160	1.19	0.334 +	0.158	0.201	0.539			1
2	0.522	0.189	0.150	0.203	0.160	1.21 +	0.225	0.177 +	0.209	1.63 +			2
3	0.651	0.168	0.135	0.193	0.138	1.18	0.225	0.118	0.091	0.774			3
4	0.272	0.159	0.129	0.189	0.130 -	0.902	0.214	0.075	0.114	0.285			4
5	0.523	0.158	0.128 -	0.194	0.140	0.639	0.190	0.055	0.070	0.242			5
Tagesmittel													
6	0.544	0.146	0.510	0.183	1.08	0.527	0.305	0.054	0.055	0.217			6
7	0.377	0.141	0.612	0.173	1.07	0.391	0.314	0.132	0.045	0.198			7
8	0.490	0.496	0.230	0.177	0.996	0.345	0.216	0.094	0.049	0.381			8
9	0.567	0.312	0.204	0.163	0.603	0.789	0.200	0.057	0.135	0.291			9
10	0.517	0.218	0.207	0.157	0.332	1.19	0.199	0.051	0.126	0.225			10
11	0.246	0.389	0.220	0.149	0.259	0.643	0.189	0.050	0.140	0.196			11
12	0.185	0.245	0.193	0.150	0.230	0.391	0.189	0.065	0.321	0.276			12
13	0.165	0.194	0.837	0.145	0.213	0.293	0.177	0.106	0.131	0.933			13
14	0.159	0.183	0.869	0.145	0.198	0.249	0.175	0.052	0.094	0.390			14
15	0.155	0.160	0.558	0.146	0.180	0.687	0.181	0.048	0.066	0.271			15
m3/s	0.130 -	0.159	1.14	0.132 -	0.170	0.354	0.203	0.047	0.054	0.244			16
17	0.765	0.141	0.830	0.166	0.256	0.240	0.183	0.049	0.054	0.224			17
18	1.53 +	0.132 -	1.37 +	0.199	0.190	0.209	0.165	0.125	0.047	0.199			18
19	0.780	0.201	0.974	0.254	0.173	0.200	0.151	0.156	0.044	0.183			19
20	0.317	0.354	0.742	0.531	0.167	0.187 -	0.136	0.081	0.042	0.172			20
21	0.531	0.225	0.897	0.555 +	0.359	0.248	0.130	0.051	0.041 -	0.150			21
22	0.857	0.312	0.616	0.443	0.272	0.978	0.138	0.046	0.045	0.150			22
23	0.864	0.838 +	0.428	0.295	0.489	0.956	0.129	0.044	0.055	0.160			23
+ Maximum	0.380	0.512	0.409	0.228	0.456	0.578	0.127	0.044	0.073	0.148			24
25	0.427	0.268	0.365	0.216	0.359	0.298	0.110	0.045	0.047	0.139			25
- Minimum	0.317	0.213	0.249	0.191	0.245	0.256	0.101	0.042	0.976 +	0.131			26
27	0.577	0.189	0.220	0.184	0.354	0.509	0.099	0.039	0.815	0.125			27
28	0.634	0.164	0.220	0.159	0.838	0.874	0.093	0.040	0.321	0.107			28
29	0.574	0.159	0.218	0.161	0.379	1.07	0.071	0.039	0.232	0.100 -			29
30	0.370		0.206	0.167	1.36 +	0.594	0.066	0.039	0.200				30
31	0.220		0.214		1.13		0.059 -	0.038 -					31
Monatsmittel	0.487	0.249	0.459	0.215	0.422	0.606 +	0.171	0.072 -	0.163	0.317			m3/s
Maximum (Spitze) Datum	2.14 17.	1.04 23.	2.00 18.	0.901 19. / 20.	2.14 30.	1.87 28.	0.764 - 6.	1.18 1.	2.54 26.	4.12 + 2.			m3/s
Minimum (Spitze) Datum	0.129 div	0.129 div	0.099 5.	0.129 div	0.129 div	0.159 + 20. / 21.	0.052 31.	0.035 - div	0.035 - 1.	0.084 29.			m3/s
Jahresmittel	0.315 m3/s												

