

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				1													
2 0.522	0.189	0.150	0.203	0.160	1.21 +	0.225	0.177 +	0.209 +					2													
3 0.651	0.168	0.135	0.193	0.138	1.18	0.225	0.118	0.091					3													
4 0.272	0.159	0.129	0.189	0.130 -	0.902	0.214	0.075	0.114					4													
5 0.523	0.158	0.128 -	0.194	0.140	0.639	0.190	0.055	0.070					5													
Tagesmittel																										
6 0.544	0.146	0.510	0.183	1.08	0.527	0.305	0.054	0.055					6													
7 0.377	0.141	0.612	0.173	1.07	0.391	0.314	0.132	0.045					7													
8 0.490	0.496	0.230	0.177	0.996	0.345	0.216	0.094	0.043 -					8													
9 0.567	0.312	0.204	0.163	0.603	0.789	0.200	0.057						9													
10 0.517	0.218	0.207	0.157	0.332	1.19	0.199	0.051						10													
11 0.246	0.389	0.220	0.149	0.259	0.643	0.189	0.050						11													
12 0.185	0.245	0.193	0.150	0.230	0.391	0.189	0.065						12													
13 0.165	0.194	0.837	0.145	0.213	0.293	0.177	0.106						13													
14 0.159	0.183	0.869	0.145	0.198	0.249	0.175	0.052						14													
15 0.155	0.160	0.558	0.146	0.180	0.687	0.181	0.048						15													
m3/s	16 0.130 -	0.159	1.14	0.132 -	0.170	0.354	0.203	0.047					16													
	17 0.765	0.141	0.830	0.166	0.256	0.240	0.183	0.049					17													
	18 1.53 +	0.132 -	1.37 +	0.199	0.190	0.209	0.165	0.125					18													
	19 0.780	0.201	0.974	0.254	0.173	0.200	0.151	0.156					19													
	20 0.317	0.354	0.742	0.531	0.167	0.187 -	0.136	0.081					20													
21 0.531	0.225	0.897	0.555 +	0.359	0.248	0.130	0.051						21													
22 0.857	0.312	0.616	0.443	0.272	0.978	0.138	0.046						22													
23 0.864	0.838 +	0.428	0.295	0.489	0.956	0.129	0.044						23													
24 0.380	0.512	0.409	0.228	0.456	0.578	0.127	0.044						24													
25 0.427	0.268	0.365	0.216	0.359	0.298	0.110	0.045						25													
+ Maximum																										
- Minimum																										
26 0.317	0.213	0.249	0.191	0.245	0.256	0.101	0.042						26													
27 0.577	0.189	0.220	0.184	0.354	0.509	0.099	0.039						27													
28 0.634	0.164	0.220	0.159	0.838	0.874	0.093	0.040						28													
29 0.574	0.159	0.218	0.161	0.379	1.07	0.071	0.039						29													
30 0.370	0.206	0.167	0.594	0.066	0.066	0.039							30													
31 0.220	0.214	0.13	0.594	0.059 -	0.059 -	0.038 -							31													
Monatsmittel												0.487	0.249	0.459	0.215	0.422	0.606 +	0.171	0.072 -	0.111	m3/s					
Maximum (Spitze)												2.14 +	1.04	2.00	0.901	2.14 +	1.87	0.764 -	1.18	1.59	m3/s					
Datum												17.	23.	18.	19. / 20.	30.	28.	6.	1.	1.						
Minimum (Spitze)												0.129	div	0.129	div	0.099	div	20. / 21.	31.	div	0.035 -	m3/s				
Datum																			1.							
Jahresmittel														0.328 m3/s												
														1	31	60	91	121	152	182	213	244	274	305	335	366 Tage