

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	
Tagesmittel	1	0.450	0.201	0.158	0.212	0.160	1.19	0.334 +						1
	2	0.522	0.189	0.150	0.203	0.160	1.21 +	0.225						2
	3	0.651	0.168	0.135	0.193	0.138	1.18	0.225						3
	4	0.272	0.159	0.129	0.189	0.130 -	0.902	0.214						4
	5	0.523	0.158	0.128 -	0.194	0.140	0.639	0.190						5
Tagesmittel	6	0.544	0.146	0.510	0.183	1.08	0.527	0.305						6
	7	0.377	0.141	0.612	0.173	1.07	0.391	0.314						7
	8	0.490	0.496	0.230	0.177	0.996	0.345	0.216						8
	9	0.567	0.312	0.204	0.163	0.603	0.789	0.200						9
	10	0.517	0.218	0.207	0.157	0.332	1.19	0.199						10
Tagesmittel	11	0.246	0.389	0.220	0.149	0.259	0.643	0.189						11
	12	0.185	0.245	0.193	0.150	0.230	0.391	0.189						12
	13	0.165	0.194	0.837	0.145	0.213	0.293	0.177						13
	14	0.159	0.183	0.869	0.145	0.198	0.249	0.175						14
	15	0.155	0.160	0.558	0.146	0.180	0.687	0.181						15
m3/s	16	0.130 -	0.159	1.14	0.132 -	0.170	0.354	0.203						16
	17	0.765	0.141	0.830	0.166	0.256	0.240	0.183						17
	18	1.53 +	0.132 -	1.37 +	0.199	0.190	0.209	0.165						18
	19	0.780	0.201	0.974	0.254	0.173	0.200	0.151						19
	20	0.317	0.354	0.742	0.531	0.167	0.187 -	0.136						20
Tagesmittel	21	0.531	0.225	0.897	0.555 +	0.359	0.248	0.130						21
	22	0.857	0.312	0.616	0.443	0.272	0.978	0.138						22
	23	0.864	0.838 +	0.428	0.295	0.489	0.956	0.129						23
	24	0.380	0.512	0.409	0.228	0.456	0.578	0.127						24
	25	0.427	0.268	0.365	0.216	0.359	0.298	0.110						25
+ Maximum	26	0.317	0.213	0.249	0.191	0.245	0.256	0.101						26
	27	0.577	0.189	0.220	0.184	0.354	0.509	0.099 -						27
	28	0.634	0.164	0.220	0.159	0.838	0.874							28
	29	0.574	0.159	0.218	0.161	0.379	1.07							29
	30	0.370		0.206	0.167	1.36 +	0.594							30
- Minimum	31	0.220		0.214		1.13								31
	Monatsmittel	0.487	0.249	0.459	0.215	0.422	0.606 +	0.188 -						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.							m3/s
Minimum (Spitze) Datum	0.129 div	0.129 div	0.099 - 5.	0.129 div	0.129 div	0.159 + 20. / 21.	0.099 - div							m3/s
Jahresmittel	0.379 m3/s													

