

Jahresliste für Quellschüttungen

Name der Messstelle: Metzenbachquelle
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Metzenbachquelle
 Messstellen-Nr.: 27584
 Objektkennzahl: 1132 6022 00055
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Aschaffenburg
 Ostwert: 531554,32
 Nordwert: 5527965,93
 Grundwasserleiter: Mittlerer Buntsandstein
 Geländehöhe [m ü. NN]: 457,00
 Flussgebiet: 2456212

Abflussjahr: 2022
 Ausgabedatum: 31.10.2024

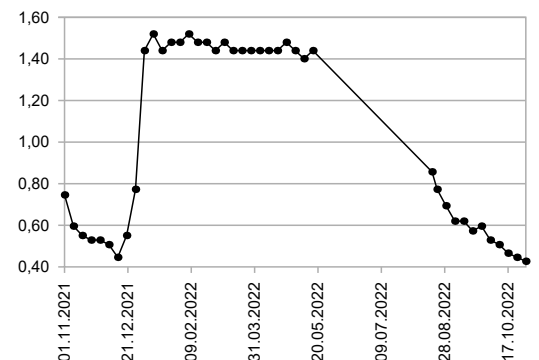
Datum	Quellschüttungen		Prüfstatus
	Quellschüttung [l/s]	Monatsmittelwerte [l/s]	
01.11.2021	0,75		-
08.11.2021	0,60		-
15.11.2021	0,55		-
22.11.2021	0,53		-
29.11.2021	0,53	0,58	-
06.12.2021	0,51		-
13.12.2021	0,45		-
20.12.2021	0,55		-
27.12.2021	0,77	0,63	-
03.01.2022	1,44		-
10.01.2022	1,52		-
17.01.2022	1,44		-
24.01.2022	1,48		-
31.01.2022	1,48	1,48	-
07.02.2022	1,52		-
14.02.2022	1,48		-
21.02.2022	1,48		-
28.02.2022	1,44	1,49	-
07.03.2022	1,48		-
14.03.2022	1,44		-
21.03.2022	1,44		-
28.03.2022	1,44	1,46	-
04.04.2022	1,44		-
11.04.2022	1,44		-
18.04.2022	1,44		-
25.04.2022	1,48	1,45	-
02.05.2022	1,44		-
09.05.2022	1,40		-
16.05.2022	1,44	1,41	-
18.08.2022	0,86		-
22.08.2022	0,77		-
29.08.2022	0,69	0,84	-
05.09.2022	0,62		-
12.09.2022	0,62		-
19.09.2022	0,57		-
26.09.2022	0,60	0,62	-
03.10.2022	0,53		-
10.10.2022	0,51		-
17.10.2022	0,47		-
24.10.2022	0,45		-
31.10.2022	0,43	0,49	-

Mittelwerte	
Abflussjahr 2022 [l/s]	Bezugszeitraum 2020 - 2024 [l/s]
Mittelwert (MQ) Jahr 1,04	Mittelwert (MQ) 1,39
MQ Winterhalbjahr	MQ Winterhalbjahre 0,00
MQ Sommerhalbjahr	MQ Sommerhalbjahre 0,00

Extremwerte	
Abflussjahr 2022 [l/s]	Gesamtzeitraum 2019 - 2024 [l/s]
höchster Wert (HQ) am 05.01.2022 1,60	höchster bekannter Wert (HHQ) am 26.02.2020 5,03
niedrigster Wert (NQ) am 31.10.2022 0,43**	niedrigster bekannter Wert (NNQ) am 16.05.2019 -1,24
HQ - NQ [l/s] 1,18	HHQ - NNQ [l/s] 6,27

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

Quellschüttung [l/s]



Hinweise:
 Die angezeigten Messwerte werden aus einer kontinuierlichen Zeitreihe ermittelt und in der Regel für Montag 10:00 Uhr ausgegeben.

Erklärung zum Prüfstatus:
 - = ungeprüfte Messdaten
 geprüft / QS = Messdatenprüfung ist erfolgt / Qualitätssicherung