

Jahresliste für Quellschüttungen

Name der Messstelle: Weissbrunnen
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Weissbrunnen
 Messstellen-Nr.: 5506
 Objektkennzahl: 1132 5734 00061
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Kronach
 Ostwert: 668376,72
 Nordwert: 5572101,20
 Grundwasserleiter: Unterer Muschelkalk
 Geländehöhe [m ü. NN]: 339,90
 Flussgebiet: 2414467

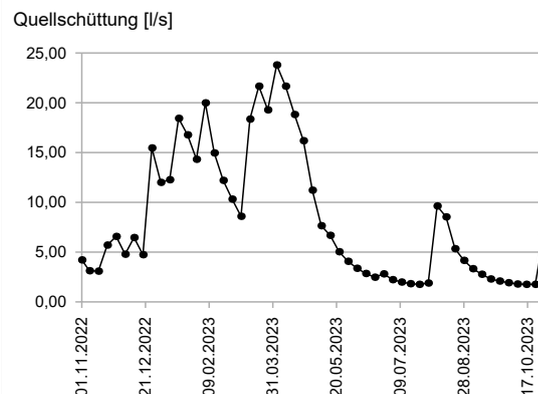
Abflussjahr: **2023**
 Ausgabedatum: 17.04.2024

Datum	Quellschüttungen		Prüfstatus
	Quellschüttung [l/s]	Monatsmittelwerte [l/s]	
01.11.2022	4,22		geprüft
07.11.2022	3,13		geprüft
14.11.2022	3,09		geprüft
21.11.2022	5,71		geprüft
28.11.2022	6,57	4,54	geprüft
05.12.2022	4,79		geprüft
12.12.2022	6,46		geprüft
19.12.2022	4,74		geprüft
26.12.2022	15,46	8,06	geprüft
02.01.2023	12,01		geprüft
09.01.2023	12,27		geprüft
16.01.2023	18,44		geprüft
23.01.2023	16,78		geprüft
30.01.2023	14,33	14,83	geprüft
06.02.2023	19,99		geprüft
13.02.2023	14,96		geprüft
20.02.2023	12,21		geprüft
27.02.2023	10,32	14,68	geprüft
06.03.2023	8,60		geprüft
13.03.2023	18,36		geprüft
20.03.2023	21,67		geprüft
27.03.2023	19,29	16,74	geprüft
03.04.2023	23,80		geprüft
10.04.2023	21,67		geprüft
17.04.2023	18,82		geprüft
24.04.2023	16,19	18,66	geprüft
01.05.2023	11,22		geprüft
08.05.2023	7,65		geprüft
15.05.2023	6,68		geprüft
22.05.2023	5,04		geprüft
29.05.2023	4,08	6,47	geprüft
05.06.2023	3,38		geprüft
12.06.2023	2,85		geprüft
19.06.2023	2,48		geprüft
26.06.2023	2,82	2,88	geprüft
03.07.2023	2,23		geprüft
10.07.2023	1,99		geprüft
17.07.2023	1,83		geprüft
24.07.2023	1,76		geprüft
31.07.2023	1,89	1,97	geprüft
07.08.2023	9,64		geprüft
14.08.2023	8,54		geprüft
21.08.2023	5,34		geprüft
28.08.2023	4,17	6,28	geprüft
04.09.2023	3,33		geprüft
11.09.2023	2,78		geprüft
18.09.2023	2,30		geprüft
25.09.2023	2,09	2,59	geprüft
02.10.2023	1,93		geprüft
09.10.2023	1,80		geprüft
16.10.2023	1,76		geprüft
23.10.2023	1,76		geprüft
30.10.2023	6,74	2,37	geprüft

Mittelwerte	
Abflussjahr 2023 [l/s]	Bezugszeitraum 1952 - 2023 [l/s]
Mittelwert (MQ) Jahr 8,34	Mittelwert (MQ) 9,45
MQ Winterhalbjahr	MQ Winterhalbjahre 0,00
MQ Sommerhalbjahr	MQ Sommerhalbjahre 0,00

Extremwerte	
Abflussjahr 2023 [l/s]	Gesamtzeitraum 1951 - 2024 [l/s]
höchster Wert (HQ) am 03.04.2023 24,22	höchster bekannter Wert (HHQ) am 05.03.1960 50,00
niedrigster Wert (NQ) am 18.10.2023 1,67**	niedrigster bekannter Wert (NNQ) am 07.10.2021 0,00
HQ - NQ [l/s] 22,55	HHQ - NNQ [l/s] 50,00

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht



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