

Jahresliste für Quellschüttungen

Name der Messstelle: Ellernbachquelle Rossdach 3/6
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Ellernbachquelle Rossdach 3/6
 Messstellen-Nr.: 5502
 Objektkennzahl: 1132 5932 00073
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Kronach
 Ostwert: 649879,02
 Nordwert: 5543368,21
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Geländehöhe [m ü. NN]:
 Flussgebiet: 2419211

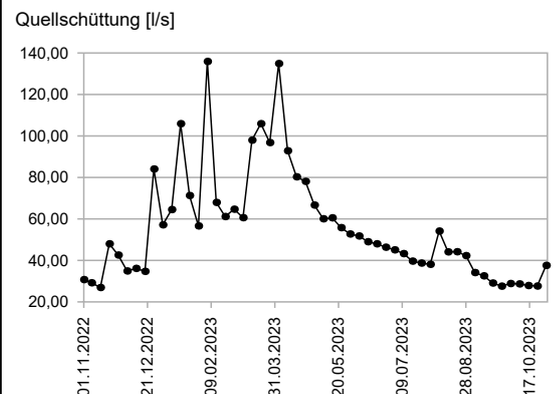
Abflussjahr: **2023**
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Quellschüttungen		Prüfstatus
	Quellschüttung [l/s]	Monatsmittelwerte [l/s]	
01.11.2022	30,75		-
07.11.2022	29,22		-
14.11.2022	26,94		-
21.11.2022	48,01		-
28.11.2022	42,59	36,58	-
05.12.2022	34,92		-
12.12.2022	36,15		-
19.12.2022	34,72		-
26.12.2022	84,08	46,64	-
02.01.2023	57,16		-
09.01.2023	64,53		-
16.01.2023	105,93		-
23.01.2023	71,29		-
30.01.2023	56,63	69,09	-
06.02.2023	135,94		-
13.02.2023	67,96		-
20.02.2023	61,16		-
27.02.2023	64,69	81,28	-
06.03.2023	60,62		-
13.03.2023	98,00		-
20.03.2023	105,93		-
27.03.2023	96,82	91,77	-
03.04.2023	134,92		-
10.04.2023	92,86		-
17.04.2023	80,30		-
24.04.2023	78,10	90,31	-
01.05.2023	66,68		-
08.05.2023	60,07		-
15.05.2023	60,54		-
22.05.2023	55,80		-
29.05.2023	52,74	58,63	-
05.06.2023	51,78		-
12.06.2023	49,01		-
19.06.2023	48,01		-
26.06.2023	46,37	48,66	-
03.07.2023	45,10		-
10.07.2023	43,28		-
17.07.2023	39,66		-
24.07.2023	38,72		-
31.07.2023	38,12	41,65	-
07.08.2023	54,15		-
14.08.2023	44,12		-
21.08.2023	44,18		-
28.08.2023	42,31	43,37	-
04.09.2023	34,15		-
11.09.2023	32,56		-
18.09.2023	29,09		-
25.09.2023	27,59		-
02.10.2023	28,85	31,11	-
09.10.2023	28,67		-
16.10.2023	27,89		-
23.10.2023	27,65		-
30.10.2023	37,59	29,71	-

Mittelwerte	
Abflussjahr 2023 [l/s]	Bezugszeitraum 1952 - 2023 [l/s]
Mittelwert (MQ) Jahr 55,73	Mittelwert (MQ) 39,23
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 04.02.2023 149,23	höchster bekannter Wert (HHQ) am 27.03.1988 175,23
niedrigster Wert (NQ) am 16.11.2022 26,53**	niedrigster bekannter Wert (NNQ) am 22.09.1991 3,05
HQ - NQ [l/s] 122,70	HHQ - NNQ [l/s] 172,17

** 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