

Jahresliste für Quellschüttungen

Name der Messstelle: Strahlfeld Quelle 1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Strahlfeld Quelle 1
 Messstellen-Nr.: 20563
 Objektkennzahl: 1132 6740 00120
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Regensburg
 Ostwert: 753084,77
 Nordwert: 5461292,15
 Grundwasserleiter: Kreide-Sandsteine
 Geländehöhe [m ü. NN]: 440,00
 Flussgebiet: 1525369

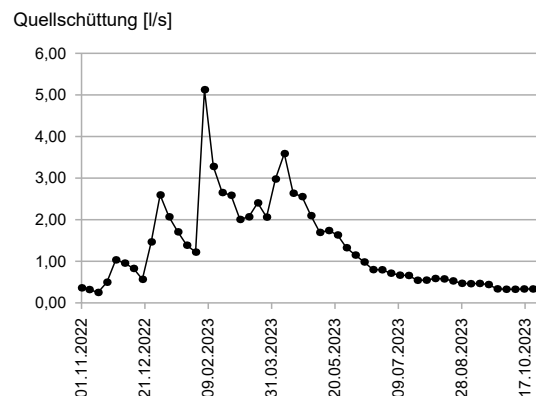
Abflussjahr: **2023**
 Ausgabedatum: 15.04.2024

Datum	Quellschüttungen		Prüfstatus
	Quellschüttung [l/s]	Monatsmittelwerte [l/s]	
01.11.2022	0,36		-
07.11.2022	0,32		-
14.11.2022	0,25		-
21.11.2022	0,50		-
28.11.2022	1,03	0,53	-
05.12.2022	0,96		-
12.12.2022	0,83		-
19.12.2022	0,57		-
26.12.2022	1,47	1,09	-
02.01.2023	2,60		-
09.01.2023	2,07		-
16.01.2023	1,71		-
23.01.2023	1,39		-
30.01.2023	1,22	1,74	-
06.02.2023	5,13		-
13.02.2023	3,28		-
20.02.2023	2,65		-
27.02.2023	2,59	2,95	-
06.03.2023	2,01		-
13.03.2023	2,07		-
20.03.2023	2,40		-
27.03.2023	2,06	2,16	-
03.04.2023	2,98		-
10.04.2023	3,59		-
17.04.2023	2,64		-
24.04.2023	2,55	2,94	-
01.05.2023	2,10		-
08.05.2023	1,69		-
15.05.2023	1,74		-
22.05.2023	1,63		-
29.05.2023	1,33	1,64	-
05.06.2023	1,15		-
12.06.2023	0,98		-
19.06.2023	0,80		-
26.06.2023	0,80	0,95	-
03.07.2023	0,71		-
10.07.2023	0,67		-
17.07.2023	0,66		-
24.07.2023	0,54		-
31.07.2023	0,55	0,63	-
07.08.2023	0,59		-
14.08.2023	0,58		-
21.08.2023	0,53		-
28.08.2023	0,47	0,54	-
04.09.2023	0,46		-
11.09.2023	0,47		-
18.09.2023	0,44		-
25.09.2023	0,34	0,42	-
02.10.2023	0,33		-
09.10.2023	0,33		-
16.10.2023	0,33		-
23.10.2023	0,33		-
30.10.2023	0,33	0,34	-

Mittelwerte	
Abflussjahr 2023 [l/s]	Bezugszeitraum 2017 - 2023 [l/s]
Mittelwert (MQ) Jahr 1,33	Mittelwert (MQ) 0,50
MQ Winterhalbjahr	MQ Winterhalbjahre 0,00
MQ Sommerhalbjahr	MQ Sommerhalbjahre 0,00

Extremwerte	
Abflussjahr 2023 [l/s]	Gesamtzeitraum 2016 - 2024 [l/s]
höchster Wert (HQ) am 07.02.2023 5,53	höchster bekannter Wert (HHQ) am 06.02.2021 5,70
niedrigster Wert (NQ) am 13.11.2022 0,24	niedrigster bekannter Wert (NNQ) am 01.11.2016 0,00
HQ - NQ [l/s] 5,29	HHQ - NNQ [l/s] 5,70

** 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