## Jahresliste für Quellschüttungen

Name der Messstelle: Brunnbergquellen 9/19
Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): Brunnbergquellen 9/19

Messstellen-Nr.: 2524

Objektkennzahl: 1132 6335 00054

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Nürnberg

Ostwert: 685010,32 Nordwert: 5503868,93

Grundwasserleiter: Geländehöhe [m ü. NN]: Weißer Jura / Malmkarst

Flussgebiet:

2422339



Abflussjahr: Ausgabedatum: **2023** 26.07.2024

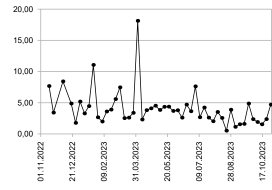
	Quellschüttungen		
Datum	Quellschüttung	Monatsmittelwerte	Prüfstatus
	[l/s]	[l/s]	
		[1/3]	
14.11.2022	7,68	0.04	-
21.11.2022	3,42	6,34	-
06.12.2022	8,43		-
19.12.2022 26.12.2022	4,88	8.64	-
02.01.2023	1,77 5,19	8,64	-
09.01.2023	3,29		-
16.01.2023	4,46		_
23.01.2023	11,07		_
30.01.2023	2,67	4,78	_
06.02.2023	2,00	1,70	_
13.02.2023	3,60		-
20.02.2023	3,90		-
27.02.2023	5,59	4,97	-
06.03.2023	7,47		-
13.03.2023	2,53		-
20.03.2023	2,61		-
27.03.2023	3,38	4,74	-
03.04.2023	18,13		-
10.04.2023	2,31		-
17.04.2023	3,81		-
24.04.2023	4,10	3,91	-
01.05.2023	4,53		-
08.05.2023	3,85		-
15.05.2023	4,35		-
22.05.2023	4,37	4.44	-
29.05.2023	3,69	4,11	-
05.06.2023 12.06.2023	3,80 2,61		-
19.06.2023	4,71		-
26.06.2023	3,64	3,96	_
03.07.2023	7,63	0,30	_
10.07.2023	2,68		_
17.07.2023	4,23		-
24.07.2023	2,62		-
31.07.2023	2,04	3,85	-
07.08.2023	3,52		-
14.08.2023	2,57		-
21.08.2023	0,52		-
28.08.2023	3,88	2,50	-
04.09.2023	1,14		-
11.09.2023	1,55		-
18.09.2023	1,61		-
25.09.2023	4,88	2,09	-
02.10.2023	2,37		-
09.10.2023	1,92		-
16.10.2023 23.10.2023	1,55		-
30.10.2023	2,38 4,71	2,36	-
30.10.2023	4,71	2,30	-

Mittelwerte		
Abflussjahr 2023 [l/s]	Bezugszeitraum 2016 - 2023 [l/s]	
Mittelwert (MQ) Jahr	Mittelwert (MQ)	
4,35	4,46	
MQ Winterhalbjahr	MQ Winterhalbjahre	
	0,00	
MQ Sommerhalbjahr	MQ Sommerhalbjahre	
	0,00	

Extremwerte			
Abflussjahr 2023 [l/s]	Gesamtzeitraum 2015 - 2024 [l/s]		
höchster Wert (HQ) am 23.12.2022 34,72	höchster bekannter Wert (HHQ) am 23.12.2022 34,72		
niedrigster Wert (NQ) am 21.08.2023 0,52**	niedrigster bekannter Wert (NNQ) am 30.09.2021 0,25		
HQ - NQ [l/s] 34,20	HHQ - NNQ [I/s] 34,47		

<sup>\*\*</sup> 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