

Jahresliste für Quellschüttungen

Name der Messstelle: Quelle Blaubrunnen
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Blaubrunnen
 Messstellen-Nr.: 11535
 Objektkennzahl: 1132 7033 00014
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt
 Rechtswert: 666585,13
 Hochwert: 5428447,41
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Geländehöhe [m ü. NN]:
 Flussgebiet: 1346450

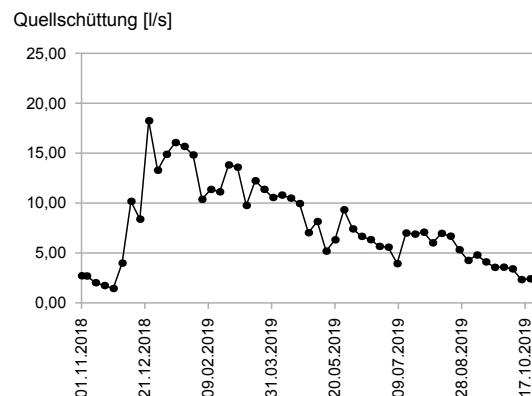
Abflussjahr: **2019**
 Ausgabedatum: 11.10.2020

Datum	Quellschüttungen		Prüfstatus
	Quellschüttung [l/s]	Monatsmittelwerte [l/s]	
01.11.2018	2,72		-
05.11.2018	2,69		-
12.11.2018	2,02		-
19.11.2018	1,74		-
26.11.2018	1,44	1,95	-
03.12.2018	3,98		-
10.12.2018	10,17		-
17.12.2018	8,39		-
24.12.2018	18,24		-
31.12.2018	13,29	11,08	-
07.01.2019	14,88		-
14.01.2019	16,06		-
21.01.2019	15,67		-
28.01.2019	14,82	15,64	-
04.02.2019	10,37		-
11.02.2019	11,37		-
18.02.2019	11,12		-
25.02.2019	13,82	11,74	-
04.03.2019	13,59		-
11.03.2019	9,76		-
18.03.2019	12,23		-
25.03.2019	11,37	11,49	-
01.04.2019	10,56		-
08.04.2019	10,80		-
15.04.2019	10,49		-
22.04.2019	9,95		-
29.04.2019	7,03	10,10	-
06.05.2019	8,15		-
13.05.2019	5,19		-
20.05.2019	6,32		-
27.05.2019	9,33	7,76	-
03.06.2019	7,41		-
10.06.2019	6,66		-
17.06.2019	6,33		-
24.06.2019	5,66	6,29	-
01.07.2019	5,58		-
08.07.2019	3,93		-
15.07.2019	7,00		-
22.07.2019	6,89		-
29.07.2019	7,08	5,91	-
05.08.2019	6,01		-
12.08.2019	6,96		-
19.08.2019	6,68		-
26.08.2019	5,32	5,96	-
02.09.2019	4,25		-
09.09.2019	4,80		-
16.09.2019	4,10		-
23.09.2019	3,56		-
30.09.2019	3,58	4,25	-
07.10.2019	3,41		-
14.10.2019	2,33		-
21.10.2019	2,41		-
28.10.2019	1,83		-
01.11.2019	1,29	2,59	-

Mittelwerte	
Abflussjahr 2019 [l/s]	Bezugszeitraum 2013 - 2019 [l/s]
Mittelwert (MQ) Jahr 7,90	Mittelwert (MQ) 7,99
MQ Winterhalbjahr 10,33	MQ Winterhalbjahre 9,31
MQ Sommerhalbjahr 5,46	MQ Sommerhalbjahre 6,66

Extremwerte	
Abflussjahr 2019 [l/s]	Gesamtzeitraum 2012 - 2020 [l/s]
höchster Wert (HQ) am 17.01.2019 24,50	höchster bekannter Wert (HHQ) am 10.01.2015 29,64
niedrigster Wert (NQ) am 23.11.2018 1,25	niedrigster bekannter Wert (NNQ) am 23.11.2018 1,25
HQ - NQ [l/s] 23,25	HHQ - NNQ [l/s] 28,39

** 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