

Jahresliste für Quellschüttungen

Name der Messstelle: Mühlenbergquellen Messschacht
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Mühlenbergquellen
 Messstellen-Nr.: 41500
 Objektkennzahl: 1132 8128 00135
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Kempten
 Ostwert: 607142,24
 Nordwert: 5301158,21
 Grundwasserleiter: Quartär
 Geländehöhe [m ü. NN]:
 Flussgebiet: 1158219

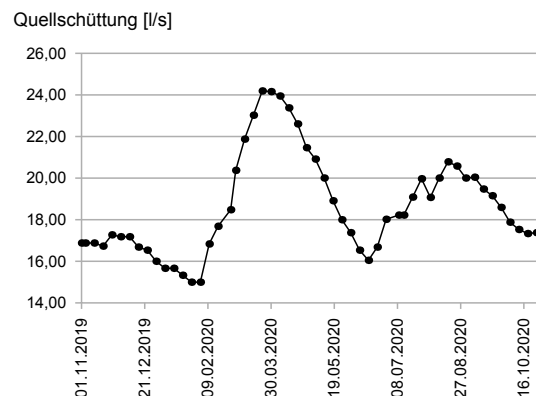
Abflussjahr: **2020**
 Ausgabedatum: 31.10.2021

Datum	Quellschüttungen		Prüfstatus
	Quellschüttung [l/s]	Monatsmittelwerte [l/s]	
01.11.2019	16,88		-
04.11.2019	16,88		-
11.11.2019	16,88		-
18.11.2019	16,73		-
25.11.2019	17,27	17,04	-
02.12.2019	17,18		-
09.12.2019	17,18		-
16.12.2019	16,68		-
23.12.2019	16,53		-
30.12.2019	16,00	16,65	-
06.01.2020	15,66		-
13.01.2020	15,66		-
20.01.2020	15,33		-
27.01.2020	15,00	15,47	-
03.02.2020	15,00		-
10.02.2020	16,83		-
17.02.2020	17,68		-
27.02.2020	18,48	17,12	-
02.03.2020	20,37		-
09.03.2020	21,88		-
16.03.2020	23,02		-
23.03.2020	24,19		-
30.03.2020	24,16	22,81	-
06.04.2020	23,95		-
13.04.2020	23,38		-
20.04.2020	22,61		-
27.04.2020	21,46	22,92	-
04.05.2020	20,91		-
11.05.2020	20,00		-
18.05.2020	18,91		-
25.05.2020	18,00	19,28	-
01.06.2020	17,38		-
08.06.2020	16,53		-
15.06.2020	16,05		-
22.06.2020	16,68		-
29.06.2020	18,02	16,89	-
09.07.2020	18,22		-
13.07.2020	18,22		-
20.07.2020	19,09		-
27.07.2020	19,97	18,77	-
03.08.2020	19,07		-
10.08.2020	20,00		-
17.08.2020	20,78		-
24.08.2020	20,58		-
31.08.2020	20,00	20,23	-
07.09.2020	20,04		-
14.09.2020	19,47		-
21.09.2020	19,15		-
28.09.2020	18,59	19,46	-
05.10.2020	17,88		-
12.10.2020	17,53		-
19.10.2020	17,33		-
26.10.2020	17,38	17,99	-

Mittelwerte	
Abflussjahr 2020 [l/s]	Bezugszeitraum 2016 - 2021 [l/s]
Mittelwert (MQ) Jahr 18,72	Mittelwert (MQ) 20,27
MQ Winterhalbjahr 18,67	MQ Winterhalbjahre 18,93
MQ Sommerhalbjahr 18,77	MQ Sommerhalbjahre 18,11

Extremwerte	
Abflussjahr 2020 [l/s]	Gesamtzeitraum 2015 - 2021 [l/s]
höchster Wert (HQ) am 25.03.2020 24,77	höchster bekannter Wert (HHQ) am 05.07.2016 53,20
niedrigster Wert (NQ) am 27.05.2020 2,74	niedrigster bekannter Wert (NNQ) am 27.05.2020 2,74
HQ - NQ [l/s] 22,03	HHQ - NNQ [l/s] 50,46

** 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