

Jahresliste für Quellschüttungen

Name der Messstelle: Kupfgrabenquelle I + III
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Kupfgrabenquelle I + III
 Messstellen-Nr.: 21543
 Objektkennzahl: 1132 7937 00266
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Ostwert: 723585,03
 Nordwert: 5321483,51
 Grundwasserleiter: Quartär
 Geländehöhe [m ü. NN]: 495,00
 Flussgebiet: 1834191

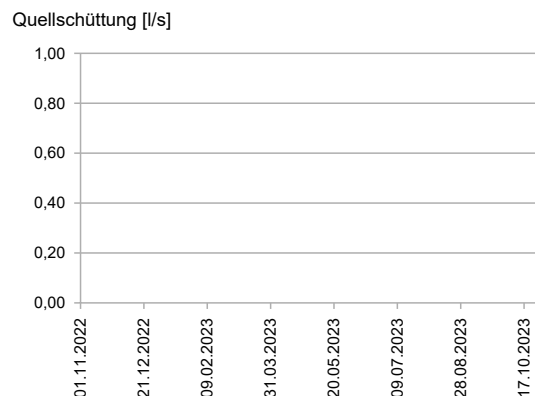
Abflussjahr: **2023**
 Ausgabedatum: 23.04.2024

Datum	Quellschüttungen		Prüfstatus
	Quellschüttung [l/s]	Monatsmittelwerte [l/s]	

Mittelwerte	
Abflussjahr 2023 [l/s]	Bezugszeitraum 2016 - 2016 [l/s]
Mittelwert (MQ) Jahr 8,27	Mittelwert (MQ) 10,33
MQ Winterhalbjahr	MQ Winterhalbjahre 0,00
MQ Sommerhalbjahr	MQ Sommerhalbjahre 0,00

Extremwerte	
Abflussjahr 2023 [l/s]	Gesamtzeitraum 2015 - 2017 [l/s]
höchster Wert (HQ) am 0,00	höchster bekannter Wert (HHQ) am 01.08.2016 22,12
niedrigster Wert (NQ) am 0,00	niedrigster bekannter Wert (NNQ) am 30.12.2015 4,44
HQ - NQ [l/s] 0,00	HHQ - NNQ [l/s] 17,68

** 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