

Jahresliste für Quellschüttungen

Name der Messstelle: Widderquellen I-III
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Widderquellen I-III
 Messstellen-Nr.: 18514
 Objektkennzahl: 1132 7146 00213
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 827277,83
 Nordwert: 5421272,25
 Grundwasserleiter: Kristallines Grundgebirge
 Geländehöhe [m ü. NN]: 705,00
 Flussgebiet: 1742129

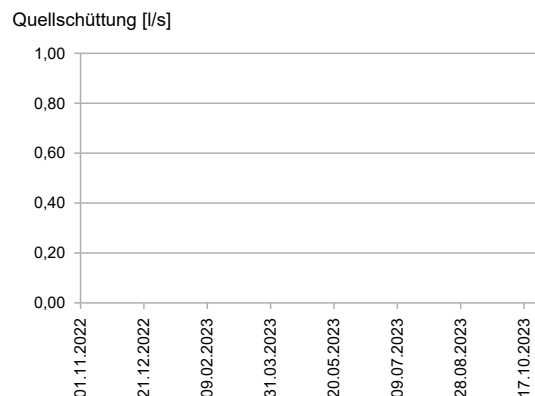
Abflussjahr: **2023**
 Ausgabedatum: 18.04.2024

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

Mittelwerte	
Abflussjahr 2023 [l/s]	Bezugszeitraum 2012 - 2016 [l/s]
Mittelwert (MQ) Jahr 1,74	Mittelwert (MQ) 3,52
MQ Winterhalbjahr	MQ Winterhalbjahre 0,00
MQ Sommerhalbjahr	MQ Sommerhalbjahre 0,00

Extremwerte	
Abflussjahr 2023 [l/s]	Gesamtzeitraum 2011 - 2017 [l/s]
höchster Wert (HQ) am 0,00	höchster bekannter Wert (HHQ) am 02.06.2013 6,93
niedrigster Wert (NQ) am 0,00	niedrigster bekannter Wert (NNQ) am 09.11.2015 1,99
HQ - NQ [l/s] 0,00	HHQ - NNQ [l/s] 4,95

** 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