

# Jahresliste für Quellschüttungen

Name der Messstelle: Hitzler/Marienberg 1  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Hitzler/Marienberg 1  
 Messstellen-Nr.: 23505  
 Objektkennzahl: 1132 7842 00085  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein  
 Ostwert: 782363,14  
 Nordwert: 5339575,60  
 Grundwasserleiter: Schotterflächen  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 391,31  
 Flussgebiet: 1869119

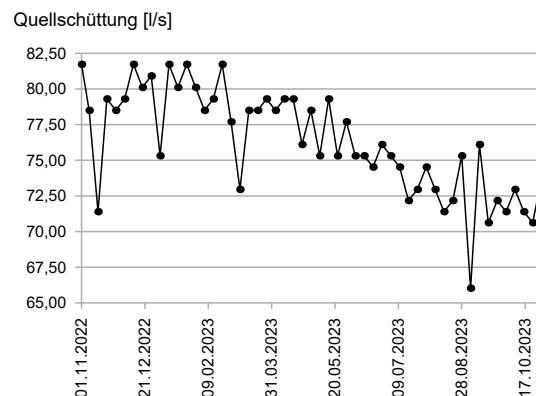
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 15.04.2024

Datum	Quellschüttungen		Prüfstatus
	Quellschüttung [l/s]	Monatsmittelwerte [l/s]	
01.11.2022	81,73		-
07.11.2022	78,50		-
14.11.2022	71,40		-
21.11.2022	79,30		-
28.11.2022	78,50	79,26	-
05.12.2022	79,30		-
12.12.2022	81,73		-
19.12.2022	80,11		-
26.12.2022	80,92	80,08	-
02.01.2023	75,32		-
09.01.2023	81,73		-
16.01.2023	80,11		-
23.01.2023	81,73		-
30.01.2023	80,11	80,23	-
06.02.2023	78,50		-
13.02.2023	79,30		-
20.02.2023	81,73		-
27.02.2023	77,70	79,33	-
06.03.2023	72,96		-
13.03.2023	78,50		-
20.03.2023	78,50		-
27.03.2023	79,30	78,38	-
03.04.2023	78,50		-
10.04.2023	79,30		-
17.04.2023	79,30		-
24.04.2023	76,11	77,96	-
01.05.2023	78,50		-
08.05.2023	75,32		-
15.05.2023	79,30		-
22.05.2023	75,32		-
29.05.2023	77,70	77,28	-
05.06.2023	75,32		-
12.06.2023	75,32		-
19.06.2023	74,53		-
26.06.2023	76,11	75,24	-
03.07.2023	75,32		-
10.07.2023	74,53		-
17.07.2023	72,17		-
24.07.2023	72,96		-
31.07.2023	74,53	73,35	-
07.08.2023	72,96		-
14.08.2023	71,40		-
21.08.2023	72,17		-
28.08.2023	75,32	72,95	-
04.09.2023	66,03		-
11.09.2023	76,11		-
18.09.2023	70,62		-
25.09.2023	72,17	72,84	-
02.10.2023	71,40		-
09.10.2023	72,96		-
16.10.2023	71,40		-
23.10.2023	70,62		-
30.10.2023	73,74	72,39	-

Mittelwerte	
Abflussjahr 2023 [l/s]	Bezugszeitraum 1974 - 2023 [l/s]
Mittelwert (MQ) Jahr 76,61	Mittelwert (MQ) 74,95
MQ Winterhalbjahr	MQ Winterhalbjahre 0,00
MQ Sommerhalbjahr	MQ Sommerhalbjahre 0,00

Extremwerte	
Abflussjahr 2023 [l/s]	Gesamtzeitraum 1973 - 2024 [l/s]
höchster Wert (HQ) am 04.01.2023 85,00**	höchster bekannter Wert (HHQ) am 26.04.1983 133,60
niedrigster Wert (NQ) am 07.03.2023 60,07	niedrigster bekannter Wert (NNQ) am 11.07.2016 34,20
HQ - NQ [l/s] 24,93	HHQ - NNQ [l/s] 99,40

\*\* 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