

Jahresliste für Grundwasserstände



Name der Messstelle: EITTING Q 10
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): EITTING Q 10
 Messstellen-Nr.: 14114
 Objektkennzahl: 1131 7636 00406
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt München
 Ostwert: 708665,89
 Nordwert: 5363542,36
 Grundwasserleiter: Niederterrasse
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 434,33 (ab 28.11.2013)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 432,82
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 9,05

Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 31.10.2024

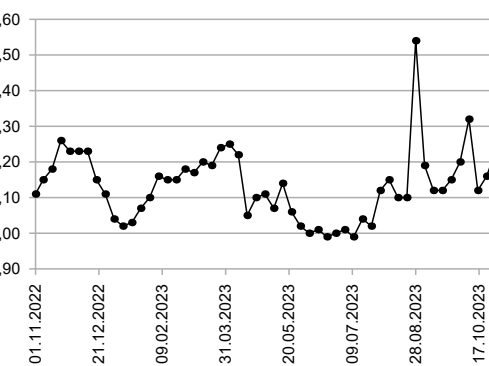
Datum	Grundwasserstände					Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	2,22	432,11	0,71			geprüft
07.11.2022	2,18	432,15	0,67			geprüft
14.11.2022	2,15	432,18	0,64			geprüft
21.11.2022	2,07	432,26	0,56			geprüft
28.11.2022	2,10	432,23	0,59	432,20		geprüft
05.12.2022	2,10	432,23	0,59			geprüft
12.12.2022	2,10	432,23	0,59			geprüft
19.12.2022	2,18	432,15	0,67			geprüft
26.12.2022	2,22	432,11	0,71	432,17		geprüft
02.01.2023	2,29	432,04	0,78			geprüft
09.01.2023	2,31	432,02	0,80			geprüft
16.01.2023	2,30	432,03	0,79			geprüft
23.01.2023	2,26	432,07	0,75			geprüft
30.01.2023	2,23	432,10	0,72	432,05		geprüft
06.02.2023	2,17	432,16	0,66			geprüft
13.02.2023	2,18	432,15	0,67			geprüft
20.02.2023	2,18	432,15	0,67			geprüft
27.02.2023	2,15	432,18	0,64	432,16		geprüft
06.03.2023	2,16	432,17	0,65			geprüft
13.03.2023	2,13	432,20	0,62			geprüft
20.03.2023	2,14	432,19	0,63			geprüft
27.03.2023	2,09	432,24	0,58	432,20		geprüft
03.04.2023	2,08	432,25	0,57			geprüft
10.04.2023	2,11	432,22	0,60			geprüft
17.04.2023	2,28	432,05	0,77			geprüft
24.04.2023	2,23	432,10	0,72	432,13		geprüft
01.05.2023	2,22	432,11	0,71			geprüft
08.05.2023	2,26	432,07	0,75			geprüft
15.05.2023	2,19	432,14	0,68			geprüft
22.05.2023	2,27	432,06	0,76			geprüft
29.05.2023	2,31	432,02	0,80	432,09		geprüft
05.06.2023	2,33	432,00	0,82			geprüft
12.06.2023	2,32	432,01	0,81			geprüft
19.06.2023	2,34	431,99	0,83			geprüft
26.06.2023	2,33	432,00	0,82	432,00		geprüft
03.07.2023	2,32	432,01	0,81			geprüft
10.07.2023	2,34	431,99	0,83			geprüft
17.07.2023	2,29	432,04	0,78			geprüft
24.07.2023	2,31	432,02	0,80			geprüft
31.07.2023	2,21	432,12	0,70	432,03		geprüft
07.08.2023	2,18	432,15	0,67			geprüft
14.08.2023	2,23	432,10	0,72			geprüft
21.08.2023	2,23	432,10	0,72			geprüft
28.08.2023	1,79	432,54	0,28	432,16		geprüft
04.09.2023	2,14	432,19	0,63			geprüft
11.09.2023	2,21	432,12	0,70			geprüft
18.09.2023	2,21	432,12	0,70			geprüft
25.09.2023	2,18	432,15	0,67	432,15		geprüft
02.10.2023	2,13	432,20	0,62			-
09.10.2023	2,01	432,32	0,50			-
16.10.2023	2,21	432,12	0,70			-
23.10.2023	2,17	432,16	0,66			-
30.10.2023	2,10	432,23	0,59	432,22		-

Mittelwerte					
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2002 - 2024			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]		
Mittelwert (MW) Jahr	Mittelwert (MW)	432,13	0,69	432,05	0,77
MW Winterhalbjahr	MW Winterhalbjahre	432,15	0,67	432,08	0,74
MW Sommerhalbjahr	MW Sommerhalbjahre	432,11	0,71	413,26	19,56

Extremwerte					
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2001 - 2024			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]		
höchster Wert (HW)	am 28.08.2023	432,56**	0,26	höchster bekannter Wert (HHW)	am 03.06.2013
niedrigster Wert (NW)	am 12.07.2023	431,97**	0,85	niedrigster bekannter Wert (NNW)	am 03.06.2004
HW - NW [m]		0,59		HHW - NNW [m]	0,88

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]



Hinweise:

Die angezeigten Messwerte werden aus einer kontinuierlichen Zeitreihe ermittelt und in der Regel für Montag 10:00 Uhr ausgegeben.

* Negative Werte (-) beschreiben Grundwasserstände über Messpunkt bzw. über Gelände.

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Messdaten

geprüft / QS = Messdatenprüfung ist erfolgt / Qualitätssicherung