

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BRUNNEN III Geisenhausen\_Feldkirchen  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BRUNNEN III Geisenhausen\_Feldkirchen  
 Messstellen-Nr.: 15207  
 Objektkennzahl: 1131 7539 00100  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Landshut  
 Ostwert: 739895,01  
 Nordwert: 5373462,30  
 Grundwasserleiter: Tertiär  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 454,14 (ab 28.01.2013)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 454,00  
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 48,00

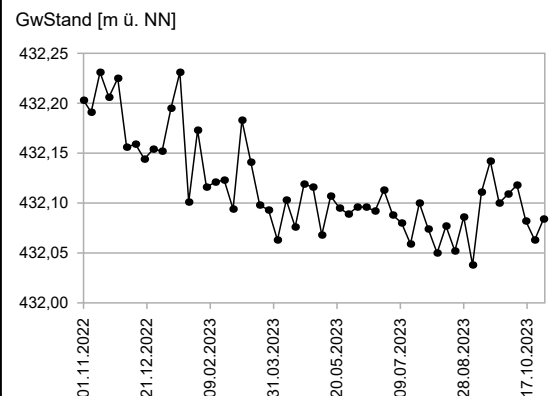
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 17.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	21,94	432,20	21,80		geprüft
07.11.2022	21,95	432,19	21,81		geprüft
14.11.2022	21,91	432,23	21,77		geprüft
21.11.2022	21,93	432,21	21,79		geprüft
28.11.2022	21,92	432,23	21,78	432,20	geprüft
05.12.2022	21,98	432,16	21,84		geprüft
12.12.2022	21,98	432,16	21,84		geprüft
19.12.2022	22,00	432,14	21,86		geprüft
26.12.2022	21,99	432,15	21,85	432,17	geprüft
02.01.2023	21,99	432,15	21,85		geprüft
09.01.2023	21,95	432,20	21,81		geprüft
16.01.2023	21,91	432,23	21,77		geprüft
23.01.2023	22,04	432,10	21,90		geprüft
30.01.2023	21,97	432,17	21,83	432,15	geprüft
06.02.2023	22,02	432,12	21,88		geprüft
13.02.2023	22,02	432,12	21,88		geprüft
20.02.2023	22,02	432,12	21,88		geprüft
27.02.2023	22,05	432,09	21,91	432,14	geprüft
06.03.2023	21,96	432,18	21,82		geprüft
13.03.2023	22,00	432,14	21,86		geprüft
20.03.2023	22,04	432,10	21,90		geprüft
27.03.2023	22,05	432,09	21,91	432,14	geprüft
03.04.2023	22,08	432,06	21,94		geprüft
10.04.2023	22,04	432,10	21,90		geprüft
17.04.2023	22,06	432,08	21,92		geprüft
24.04.2023	22,02	432,12	21,88	432,11	geprüft
01.05.2023	22,02	432,12	21,88		geprüft
08.05.2023	22,07	432,07	21,93		geprüft
15.05.2023	22,03	432,11	21,89		geprüft
22.05.2023	22,05	432,10	21,91		geprüft
29.05.2023	22,05	432,09	21,91	432,09	geprüft
05.06.2023	22,04	432,10	21,90		geprüft
12.06.2023	22,04	432,10	21,90		geprüft
19.06.2023	22,05	432,09	21,91		geprüft
26.06.2023	22,03	432,11	21,89	432,10	geprüft
03.07.2023	22,05	432,09	21,91		geprüft
10.07.2023	22,06	432,08	21,92		geprüft
17.07.2023	22,08	432,06	21,94		geprüft
24.07.2023	22,04	432,10	21,90		geprüft
31.07.2023	22,07	432,07	21,93	432,09	geprüft
07.08.2023	22,09	432,05	21,95		geprüft
14.08.2023	22,06	432,08	21,92		geprüft
21.08.2023	22,09	432,05	21,95		geprüft
28.08.2023	22,05	432,09	21,91	432,07	geprüft
04.09.2023	22,10	432,04	21,96		geprüft
11.09.2023	22,03	432,11	21,89		geprüft
18.09.2023	22,00	432,14	21,86		geprüft
25.09.2023	22,04	432,10	21,90	432,10	geprüft
02.10.2023	22,03	432,11	21,89		geprüft
09.10.2023	22,02	432,12	21,88		geprüft
16.10.2023	22,06	432,08	21,92		geprüft
23.10.2023	22,08	432,06	21,94		geprüft
30.10.2023	22,06	432,08	21,92	432,11	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2014 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
432,12	21,88	433,06	20,94
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
432,15	21,85	433,10	20,90
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
432,09	21,91	433,01	20,99

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2013 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 03.11.2022		am 04.11.2013	
432,29	21,71	434,12	19,88
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 03.09.2023		am 03.09.2023	
432,02	21,98	432,02	21,98
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,27		2,10	

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

Erklärung zum Prüfstatus:  
 - = ungeprüfte Messdaten  
 geprüft / QS = Messdatenprüfung ist erfolgt / Qualitätssicherung