

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: NIEDERACHEN 962  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): NIEDERACHEN 962  
 Messstellen-Nr.: 23224  
 Objektkennzahl: 1131 8242 00040  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein  
 Ostwert: 780156,87  
 Nordwert: 5296323,21  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 696,80 (ab 19.11.2003)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 696,12  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 15,00

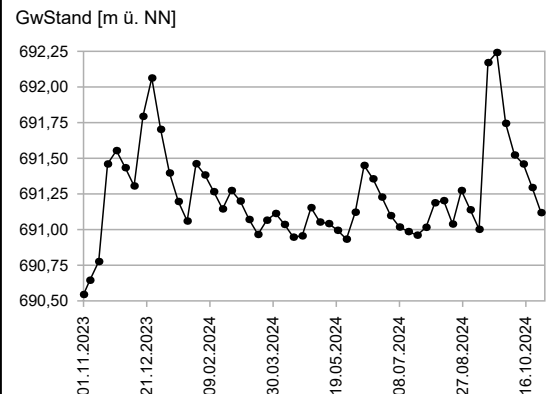
Abflussjahr: 2024  
 Ausgabedatum: 13.12.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2023	6,26	690,55	5,58		-
06.11.2023	6,16	690,65	5,48		-
13.11.2023	6,02	690,78	5,34		-
20.11.2023	5,34	691,46	4,66		-
27.11.2023	5,25	691,55	4,57	691,07	-
04.12.2023	5,37	691,43	4,69		-
11.12.2023	5,49	691,31	4,81		-
18.12.2023	5,01	691,79	4,33		-
25.12.2023	4,74	692,06	4,06	691,64	-
01.01.2024	5,10	691,70	4,42		-
08.01.2024	5,40	691,40	4,72		-
15.01.2024	5,60	691,20	4,92		-
22.01.2024	5,74	691,06	5,06		-
29.01.2024	5,34	691,46	4,66	691,31	-
05.02.2024	5,42	691,38	4,74		-
12.02.2024	5,53	691,27	4,85		-
19.02.2024	5,66	691,15	4,98		-
26.02.2024	5,53	691,27	4,85	691,28	-
04.03.2024	5,60	691,20	4,92		-
11.03.2024	5,73	691,07	5,05		-
18.03.2024	5,83	690,97	5,15		-
25.03.2024	5,73	691,07	5,05	691,08	-
01.04.2024	5,69	691,11	5,01		-
08.04.2024	5,76	691,04	5,08		-
15.04.2024	5,85	690,95	5,17		-
22.04.2024	5,84	690,96	5,16		-
29.04.2024	5,65	691,15	4,97	691,03	-
06.05.2024	5,75	691,05	5,07		-
13.05.2024	5,76	691,04	5,08		-
20.05.2024	5,81	691,00	5,13		-
27.05.2024	5,87	690,93	5,19	691,01	-
03.06.2024	5,68	691,12	5,00		-
10.06.2024	5,35	691,45	4,67		-
17.06.2024	5,44	691,36	4,76		-
24.06.2024	5,57	691,23	4,89	691,29	-
01.07.2024	5,70	691,10	5,02		-
08.07.2024	5,78	691,02	5,10		-
15.07.2024	5,81	690,99	5,13		-
22.07.2024	5,84	690,96	5,16		-
29.07.2024	5,78	691,02	5,10	691,01	-
05.08.2024	5,61	691,19	4,93		-
12.08.2024	5,60	691,20	4,92		-
19.08.2024	5,76	691,04	5,08		-
26.08.2024	5,53	691,27	4,85	691,17	-
02.09.2024	5,66	691,14	4,98		-
09.09.2024	5,80	691,00	5,12		-
16.09.2024	4,63	692,17	3,95		-
23.09.2024	4,56	692,24	3,88		-
30.09.2024	5,06	691,75	4,38	691,66	-
07.10.2024	5,28	691,52	4,60		-
14.10.2024	5,34	691,46	4,66		-
21.10.2024	5,51	691,30	4,83		-
28.10.2024	5,68	691,12	5,00	691,38	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2024		Bezugszeitraum 1984 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
691,24	4,88	691,03	5,09
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
691,23	4,89	691,05	5,07
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
691,25	4,87	674,16	21,96

Extremwerte			
Abflussjahr 2024		Gesamtzeitraum 1983 - 2025	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 18.09.2024		am 03.06.2013	
692,73	3,39	693,22	2,90
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 02.11.2023		am 01.02.1985	
690,54**	5,58	690,35	5,77
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
2,19		2,87	

\*\* 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