

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: SPEINSHART Q3  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): SPEINSHART Q3  
 Messstellen-Nr.: 24153  
 Objektkennzahl: 1131 6237 00059  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Weiden  
 Ostwert: 705930,52  
 Nordwert: 5516765,09  
 Grundwasserleiter: Benker Sandstein (Gipskeuper)  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 417,31 (ab 01.10.1997)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 416,22  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 7,51

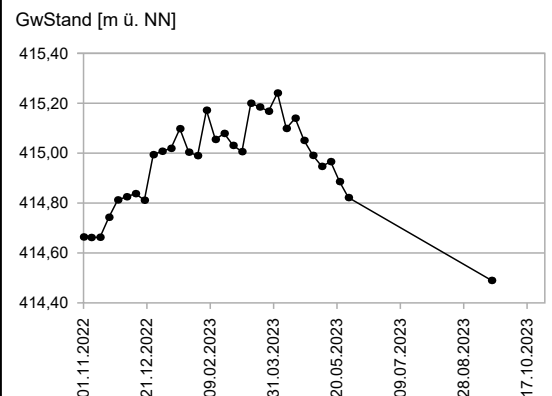
Abflussjahr: **2023**  
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	2,65	414,66	1,56		geprüft
07.11.2022	2,65	414,66	1,56		geprüft
14.11.2022	2,65	414,66	1,56		geprüft
21.11.2022	2,57	414,74	1,48		geprüft
28.11.2022	2,50	414,81	1,41	414,71	geprüft
05.12.2022	2,48	414,83	1,39		geprüft
12.12.2022	2,47	414,84	1,38		geprüft
19.12.2022	2,50	414,81	1,41		geprüft
26.12.2022	2,32	414,99	1,23	414,88	geprüft
02.01.2023	2,30	415,01	1,21		geprüft
09.01.2023	2,29	415,02	1,20		geprüft
16.01.2023	2,21	415,10	1,12		geprüft
23.01.2023	2,31	415,00	1,22		geprüft
30.01.2023	2,32	414,99	1,23	415,02	geprüft
06.02.2023	2,14	415,17	1,05		geprüft
13.02.2023	2,26	415,06	1,17		geprüft
20.02.2023	2,23	415,08	1,14		geprüft
27.02.2023	2,28	415,03	1,19	415,08	geprüft
06.03.2023	2,30	415,01	1,21		geprüft
13.03.2023	2,11	415,20	1,02		geprüft
20.03.2023	2,13	415,19	1,04		geprüft
27.03.2023	2,14	415,17	1,05	415,14	geprüft
03.04.2023	2,07	415,24	0,98		geprüft
10.04.2023	2,21	415,10	1,12		geprüft
17.04.2023	2,17	415,14	1,08		geprüft
24.04.2023	2,26	415,05	1,17	415,11	geprüft
01.05.2023	2,32	414,99	1,23		-
08.05.2023	2,36	414,95	1,27		-
15.05.2023	2,34	414,97	1,25		-
22.05.2023	2,42	414,89	1,33		-
29.05.2023	2,49	414,82	1,40	414,91	-
19.09.2023	2,82	414,49	1,73	414,51	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1998 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
414,92	1,30	414,79	1,43
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
414,99	1,23	414,94	1,28
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		398,69	17,53

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1997 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 01.04.2023		am 03.01.2003	
415,28	0,94	415,64	0,58
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 19.09.2023		am 21.09.2018	
414,49	1,73	414,31	1,91
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,79		1,33	

\*\* 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