

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: KUERMREUTH  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): KUERMREUTH  
 Messstellen-Nr.: 24137  
 Objektkennzahl: 1131 6336 00009  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Weiden  
 Ostwert: 694048,25  
 Nordwert: 5500203,18  
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 432,25 (ab 12.07.2011)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 429,51  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 45,80

Bayerisches Landesamt für Umwelt



Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 31.10.2024

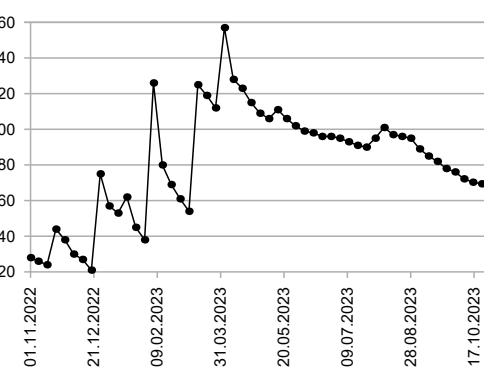
Datum	Grundwasserstände					Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]		
01.11.2022	22,97	409,28	20,23			geprüft
07.11.2022	22,99	409,26	20,25			geprüft
14.11.2022	23,01	409,24	20,27			geprüft
21.11.2022	22,81	409,44	20,07			geprüft
28.11.2022	22,87	409,38	20,13	409,32		geprüft
05.12.2022	22,95	409,30	20,21			geprüft
12.12.2022	22,98	409,27	20,24			geprüft
19.12.2022	23,04	409,21	20,30			geprüft
26.12.2022	22,50	409,75	19,76	409,39		geprüft
02.01.2023	22,68	409,57	19,94			geprüft
09.01.2023	22,72	409,53	19,98			geprüft
16.01.2023	22,63	409,62	19,89			geprüft
23.01.2023	22,80	409,45	20,06			geprüft
30.01.2023	22,87	409,38	20,13	409,50		geprüft
06.02.2023	21,99	410,26	19,25			geprüft
13.02.2023	22,45	409,80	19,71			geprüft
20.02.2023	22,56	409,69	19,82			geprüft
27.02.2023	22,64	409,61	19,90	409,77		geprüft
06.03.2023	22,71	409,54	19,97			geprüft
13.03.2023	22,00	410,25	19,26			geprüft
20.03.2023	22,06	410,19	19,32			geprüft
27.03.2023	22,13	410,12	19,39	410,01		geprüft
03.04.2023	21,68	410,57	18,94			geprüft
10.04.2023	21,97	410,28	19,23			geprüft
17.04.2023	22,02	410,23	19,28			geprüft
24.04.2023	22,10	410,15	19,36	410,26		geprüft
01.05.2023	22,16	410,09	19,42			geprüft
08.05.2023	22,19	410,06	19,45			geprüft
15.05.2023	22,14	410,11	19,40			geprüft
22.05.2023	22,19	410,06	19,45			geprüft
29.05.2023	22,23	410,02	19,49	410,07		geprüft
05.06.2023	22,26	409,99	19,52			geprüft
12.06.2023	22,27	409,98	19,53			geprüft
19.06.2023	22,29	409,96	19,55			geprüft
26.06.2023	22,29	409,96	19,55	409,97		geprüft
03.07.2023	22,30	409,95	19,56			geprüft
10.07.2023	22,32	409,93	19,58			geprüft
17.07.2023	22,34	409,91	19,60			geprüft
24.07.2023	22,35	409,90	19,61			geprüft
31.07.2023	22,30	409,95	19,56	409,93		geprüft
07.08.2023	22,24	410,01	19,50			geprüft
14.08.2023	22,28	409,97	19,54			geprüft
21.08.2023	22,29	409,96	19,55			geprüft
28.08.2023	22,30	409,95	19,56	409,97		geprüft
04.09.2023	22,36	409,89	19,62			geprüft
11.09.2023	22,40	409,85	19,66			geprüft
18.09.2023	22,43	409,82	19,69			geprüft
25.09.2023	22,47	409,78	19,73	409,83		geprüft
02.10.2023	22,49	409,76	19,75			geprüft
09.10.2023	22,53	409,72	19,79			geprüft
16.10.2023	22,55	409,70	19,81			geprüft
23.10.2023	22,56	409,69	19,82			geprüft
30.10.2023	22,53	409,72	19,79	409,72		geprüft

Mittelwerte					
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1996 - 2023			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]		
409,81	19,70	410,84	18,67	Mittelwert (MW) Jahr	Mittelwert (MW)
409,71	19,80	410,93	18,58	MW Winterhalbjahr	MW Winterhalbjahre
409,92	19,59	410,76	18,75	MW Sommerhalbjahr	MW Sommerhalbjahre

Extremwerte					
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1995 - 2024			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]		
410,57**	18,94	416,23	13,28	höchster Wert (HW) am 03.04.2023	höchster bekannter Wert (HHW) am 03.01.2003
409,21**	20,30	408,56	20,95	niedrigster Wert (NW) am 21.12.2022	niedrigster bekannter Wert (NNW) am 14.01.2021
1,36	7,67			HW - NW [m]	HHW - NNW [m]

\*\* 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