

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BK7-Urschlauer Ache  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BK7-Urschlauer Ache  
 Messstellen-Nr.: 23979  
 Objektkennzahl: 1131 8241 00197  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein  
 Ostwert: 772971,00  
 Nordwert: 5295137,66  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 669,07 (ab 12.10.2018)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 668,15  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 4,50

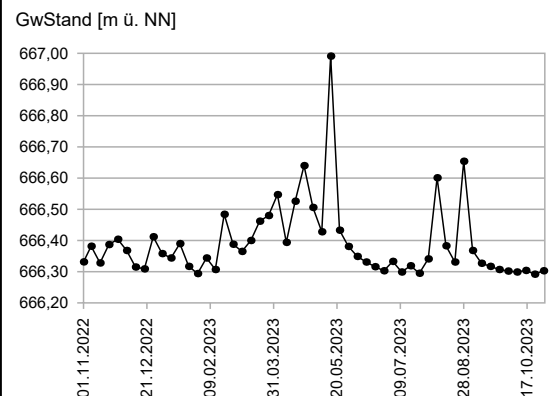
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 21.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	2,74	666,33	1,82		QS
07.11.2022	2,69	666,38	1,77		QS
14.11.2022	2,74	666,33	1,82		-
21.11.2022	2,68	666,39	1,76		-
28.11.2022	2,67	666,40	1,75	666,39	-
05.12.2022	2,70	666,37	1,78		-
12.12.2022	2,76	666,32	1,84		-
19.12.2022	2,76	666,31	1,84		-
26.12.2022	2,66	666,41	1,74	666,37	-
02.01.2023	2,71	666,36	1,79		-
09.01.2023	2,73	666,34	1,81		-
16.01.2023	2,68	666,39	1,76		-
23.01.2023	2,75	666,32	1,83		-
30.01.2023	2,78	666,29	1,86	666,35	-
06.02.2023	2,73	666,34	1,81		-
13.02.2023	2,76	666,31	1,84		-
20.02.2023	2,59	666,48	1,67		-
27.02.2023	2,68	666,39	1,76	666,38	-
06.03.2023	2,71	666,37	1,79		-
13.03.2023	2,67	666,40	1,75		-
20.03.2023	2,61	666,46	1,69		-
27.03.2023	2,59	666,48	1,67	666,45	-
03.04.2023	2,52	666,55	1,60		-
10.04.2023	2,68	666,39	1,76		-
17.04.2023	2,54	666,53	1,62		-
24.04.2023	2,43	666,64	1,51	666,51	-
01.05.2023	2,56	666,51	1,64		-
08.05.2023	2,64	666,43	1,72		-
15.05.2023	2,08	666,99	1,16		-
22.05.2023	2,64	666,43	1,72		-
29.05.2023	2,69	666,38	1,77	666,49	-
05.06.2023	2,72	666,35	1,80		-
12.06.2023	2,74	666,33	1,82		-
19.06.2023	2,75	666,32	1,83		-
26.06.2023	2,77	666,30	1,85	666,33	-
03.07.2023	2,74	666,33	1,82		-
10.07.2023	2,77	666,30	1,85		-
17.07.2023	2,75	666,32	1,83		-
24.07.2023	2,78	666,30	1,86		-
31.07.2023	2,73	666,34	1,81	666,33	-
07.08.2023	2,47	666,60	1,55		-
14.08.2023	2,69	666,38	1,77		-
21.08.2023	2,74	666,33	1,82		-
28.08.2023	2,42	666,65	1,50	666,43	-
04.09.2023	2,70	666,37	1,78		-
11.09.2023	2,74	666,33	1,82		-
18.09.2023	2,75	666,32	1,83		-
25.09.2023	2,76	666,31	1,84	666,33	-
02.10.2023	2,77	666,30	1,85		-
09.10.2023	2,77	666,30	1,85		-
16.10.2023	2,77	666,30	1,85		-
23.10.2023	2,78	666,29	1,86		-
30.10.2023	2,77	666,30	1,85	666,31	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2019 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
666,39	1,76	666,40	1,75
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
666,41	1,74	666,40	1,75
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
666,37	1,78	666,40	1,75

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2018 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 28.04.2023		am 04.08.2020	
667,01	1,14	667,35	0,80
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 24.10.2023		am 30.11.2018	
666,28	1,87	666,25	1,90
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,72		1,09	

\*\* 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