Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BK10-Urschlauer Ache

Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): Messstellen-Nr.:

BK10-Urschlauer Ache

Objektkennzahl:

23980

zuständiges Amt:

1131 8241 00196

Ostwert:

Wasserwirtschaftsamt Traunstein 772262,41

Nordwert: Grundwasserleiter: 5295002,89

678,42 (ab 12.10.2018) 677,52 5,50

Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]:

	Grundwasserstände						
Datum	GwStand*	GwStand	GwStand*	Monats-	Prüfstatus		
	unter Messpunkt [m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	mittelwerte [m ü. NN]			
01.11.2022	4,29	674,13	3,39		QS		
07.11.2022	4,27	674,15	3,37		QS		
14.11.2022	4,28	674,14	3,38		-		
21.11.2022	4,26	674,16	3,36		-		
28.11.2022	4,26	674,16	3,36	674,15	-		
05.12.2022	4,27	674,15	3,37		-		
12.12.2022	4,29	674,13	3,39		-		
19.12.2022	4,29	674,13	3,39		-		
26.12.2022	4,25	674,17	3,35	674,15	-		
02.01.2023	4,27	674,15	3,37		-		
09.01.2023	4,27	674,15	3,37		-		
16.01.2023	4,26	674,16	3,36		-		
23.01.2023	4,29	674,13	3,39	074.45	-		
30.01.2023	4,29	674,13	3,39	674,15	-		
06.02.2023	4,27	674,15	3,37		-		
13.02.2023	4,29	674,13	3,39		-		
20.02.2023	4,23	674,19	3,33	074.45	-		
27.02.2023	4,26	674,16	3,36	674,15	-		
06.03.2023	4,27	674,15 674.16	3,37		-		
13.03.2023 20.03.2023	4,26 4,24	674,16	3,36 3,34		-		
27.03.2023	4,24 4,24	674,18 674,18	3,34	674,18	-		
03.04.2023	4,24 4,21	674,16	3,34	074,10	-		
10.04.2023	4,26	674,16	3,36		-		
17.04.2023	4,22	674,20	3,32		_		
24.04.2023	4,18	674,24	3,28	674,20	_		
01.05.2023	4,23	674,19	3,33	07 1,20	_		
08.05.2023	4,25	674,17	3,35		_		
15.05.2023	3,96	674,46	3,06		-		
22.05.2023	4,27	674,16	3,37		-		
29.05.2023	4,27	674,15	3,37	674,19	-		
05.06.2023	4,27	674,15	3,37		-		
12.06.2023	4,28	674,14	3,38		-		
19.06.2023	4,28	674,14	3,38		-		
26.06.2023	4,28	674,14	3,38	674,14	-		
03.07.2023	4,28	674,15	3,38		-		
10.07.2023	4,28	674,14	3,38		-		
17.07.2023	4,28	674,14	3,38		-		
24.07.2023	4,29	674,13	3,39		-		
31.07.2023	4,28	674,14	3,38	674,14	-		
07.08.2023	4,21	674,21	3,31		-		
14.08.2023	4,27	674,15	3,37		-		
21.08.2023	4,28	674,14	3,38		-		
28.08.2023	4,20	674,22	3,30	674,16	-		
04.09.2023	4,28	674,14	3,38		-		
11.09.2023	4,29	674,13	3,39		-		
18.09.2023	4,29	674,13	3,39	674.40	-		
25.09.2023	4,30	674,13	3,40	674,13	-		
02.10.2023	4,30	674,12	3,40		-		
09.10.2023	4,30	674,12 674.12	3,40		-		
16.10.2023 23.10.2023	4,30	674,12 674.12	3,40		-		
30.10.2023	4,30 4 30	674,12 674.12	3,40 3.40	674,12	-		
30.10.2023	4,30	674,12	3,40	014,12	-		
L							

Bayerisches Landesamt für Umwelt	
----------------------------------	--

Abflussjahr: Ausgabedatum:

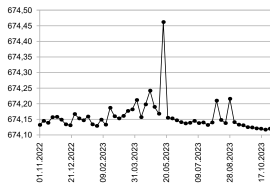
2023 28.04.2024

Mittelwerte							
	ussjahr 023	Bezugszeitraum 2019 - 2023					
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]				
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)					
674,16 3,36		674,17	3,35				
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre					
674,16	3,36	674,17	3,35				
MW Som	merhalbjahr	MW Sommerhalbjahre					
674,15	3,37	674,17	3,35				

Extremwerte							
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Gesamtzeitraum 2018 - 2024 [m ü. NN] [m u. Gelände]					
	· Wert (HW)	höchster bekannter					
am 30	.03.2023	Wert (HHW) am 04.08.2020					
674,49**	3,03	674,85	2,67				
niedrigste	er Wert (NW)	niedrigster bekannter Wert (NNW)					
am 19	.10.2023	am 19.10.2023					
674,11**	3,41	674,11	3,41				
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]					
(),38	0,73					

^{**} 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.

Erklärung zum Prüfstatus:

^{*} Negative Werte (-) beschreiben Grundwasserstände über Messpunkt bzw. über Gelände.

⁼ ungeprüfte Messdaten