Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Neu-Ulm, Ludwigsfeld, Ortsrand SW Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): Neu-Ulm, Ludwigsfeld, Ortsrand SW

Messstellen-Nr.: 9911

Objektkennzahl: 1131 7626 00098

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth

Ostwert: 574731,38 Nordwert: 5357046,77

Grundwasserleiter:

477,35 (ab 03.02.2005) 476,50

Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]: 7,00

	Grundwasserstände					
Datum	GwStand*	I GwStand	I GwStand*	Monats-	Prüfstatus	
	unter Messpunkt			mittelwerte		
	[m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]		
01.11.2022	3,79	473,56	2,94		geprüft	
07.11.2022	3,90	473,45	3,05		geprüft	
14.11.2022	3,98	473,37	3,13		geprüft	
21.11.2022	3,93	473,42	3,08		geprüft	
28.11.2022	3,89	473,46	3,04	473,43	geprüft	
05.12.2022	3,95	473,40	3,10		geprüft	
12.12.2022	4,04	473,31	3,19		geprüft	
19.12.2022	3,98	473,37	3,13		geprüft	
26.12.2022	3,67	473,69	2,82	473,45	geprüft	
02.01.2023	3,62	473,73	2,77		geprüft	
09.01.2023	3,73	473,62	2,88		geprüft	
16.01.2023	3,73	473,62	2,88		geprüft	
23.01.2023	3,83	473,52	2,98	470 F7	geprüft	
30.01.2023 06.02.2023	3,96	473,39	3,11	473,57	geprüft	
13.02.2023	3,97 4,04	473,39 473,31	3,12 3,19		geprüft	
20.02.2023	4,04	473,31	3,18		geprüft	
27.02.2023	3,98	473,32	3,13	473,33	geprüft geprüft	
06.03.2023	4,03	473,37	3,18	473,33	geprüft	
13.03.2023	3,91	473,44	3,06		geprüft	
20.03.2023	3,82	473,53	2,97		geprüft	
27.03.2023	3,82	473,53	2,97	473,45	geprüft	
03.04.2023	3,68	473,67	2,83	0, .0	geprüft	
10.04.2023	3,79	473,56	2,94		geprüft	
17.04.2023	3,61	473,74	2,76		geprüft	
24.04.2023	3,51	473,84	2,66	473,74	geprüft	
01.05.2023	3,29	474,06	2,44	,	geprüft	
08.05.2023	3,28	474,07	2,43		geprüft	
15.05.2023	3,02	474,33	2,17		geprüft	
22.05.2023	3,18	474,17	2,33		geprüft	
29.05.2023	3,36	473,99	2,51	474,15	geprüft	
05.06.2023	3,56	473,79	2,71		geprüft	
12.06.2023	3,72	473,63	2,87		geprüft	
19.06.2023	3,86	473,49	3,01		geprüft	
26.06.2023	3,93	473,42	3,08	473,59	geprüft	
03.07.2023	3,98	473,37	3,13		geprüft	
10.07.2023	4,03	473,33	3,18		geprüft	
17.07.2023	4,02	473,33	3,17		geprüft	
24.07.2023	4,00	473,35	3,15		geprüft	
31.07.2023	3,76	473,59	2,91	473,38	geprüft	
07.08.2023	3,60	473,75	2,75		geprüft	
14.08.2023	3,65	473,70	2,80		geprüft	
21.08.2023	3,82	473,53	2,97	470 GE	geprüft	
28.08.2023	3,84	473,51	2,99	473,65	geprüft	
04.09.2023	3,45 3.73	473,90 473,62	2,60		geprüft	
11.09.2023 18.09.2023	3,73 3,88	473,62 473,47	2,88 3,03		geprüft	
25.09.2023	3,86	473,47	3,01	473,60	geprüft geprüft	
02.10.2023	3,98	473,30	3,13	713,00	geprüft	
09.10.2023	4,06	473,37	3,13		geprüft	
16.10.2023	4,12	473,29	3,27		geprüft	
23.10.2023	4,14	473,21	3,29		geprüft	
30.10.2023	4,00	473,35	3,15	473,28	geprüft	
	.,••	5,00	-,	3,20	3-1	

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

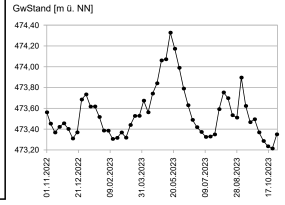
Abflussjahr: Ausgabedatum:

2023 01.05.2024

Mittelwerte							
	ussjahr 023	Bezugszeitraum 2006 - 2023					
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]				
Mittelwer	t (MW) Jahr	Mittelwert (MW)					
473,55	2,95	473,68	2,82				
MW Wir	nterhalbjahr	MW Winterhalbjahre					
473,50	3,00	473,62	2,88				
MW Som	merhalbjahr	MW Sommerhalbjahre					
473,61	2,89	473,75	2,75				

Extremwerte							
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Gesamtzeitraum 2005 - 2024 [m ü. NN] [m u. Gelände]					
	Wert (HW)	höchster bekannter Wert (HHW) am 04.06.2013					
474,38** 2,12		475,06	1,44				
	er Wert (NW) .10.2023	niedrigster bekannter Wert (NNW) am 30.01.2017					
473,21**	3,29	473,14	3,36				
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]					
1	1,17	1,93					

^{**} 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:

= ungeprüfte Messdaten

 $^{^{\}star}$ Negative Werte (-) beschreiben Grundwasserstände über Messpunkt bzw. über Gelände.