

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Wallersdorf T1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): WALLERSDORF T1
 Messstellen-Nr.: 15213
 Objektkennzahl: 1131 7242 00671
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Landshut
 Ostwert: 778195,91
 Nordwert: 5404281,45
 Grundwasserleiter: Tertiär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 326,18 (ab 31.07.2018)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 326,30
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 82,00

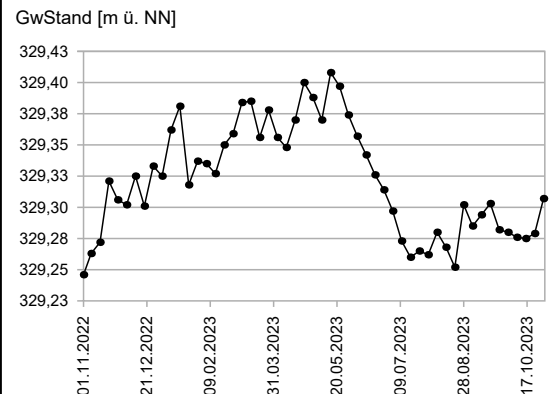
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 22.04.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	-3,07	329,25	-2,95		geprüft
07.11.2022	-3,08	329,26	-2,96		geprüft
14.11.2022	-3,09	329,27	-2,97		geprüft
21.11.2022	-3,14	329,32	-3,02		geprüft
28.11.2022	-3,13	329,31	-3,01	329,28	geprüft
05.12.2022	-3,12	329,30	-3,00		geprüft
12.12.2022	-3,15	329,33	-3,03		geprüft
19.12.2022	-3,12	329,30	-3,00		geprüft
26.12.2022	-3,15	329,33	-3,03	329,32	geprüft
02.01.2023	-3,15	329,33	-3,03		geprüft
09.01.2023	-3,18	329,36	-3,06		geprüft
16.01.2023	-3,20	329,38	-3,08		geprüft
23.01.2023	-3,14	329,32	-3,02		geprüft
30.01.2023	-3,16	329,34	-3,04	329,34	geprüft
06.02.2023	-3,16	329,34	-3,04		geprüft
13.02.2023	-3,15	329,33	-3,03		geprüft
20.02.2023	-3,17	329,35	-3,05		geprüft
27.02.2023	-3,18	329,36	-3,06	329,35	geprüft
06.03.2023	-3,20	329,38	-3,08		geprüft
13.03.2023	-3,21	329,39	-3,09		geprüft
20.03.2023	-3,18	329,36	-3,06		geprüft
27.03.2023	-3,20	329,38	-3,08	329,38	geprüft
03.04.2023	-3,18	329,36	-3,06		geprüft
10.04.2023	-3,17	329,35	-3,05		geprüft
17.04.2023	-3,19	329,37	-3,07		geprüft
24.04.2023	-3,22	329,40	-3,10	329,38	geprüft
01.05.2023	-3,21	329,39	-3,09		geprüft
08.05.2023	-3,19	329,37	-3,07		geprüft
15.05.2023	-3,23	329,41	-3,11		geprüft
22.05.2023	-3,22	329,40	-3,10		geprüft
29.05.2023	-3,19	329,37	-3,07	329,39	geprüft
05.06.2023	-3,18	329,36	-3,06		geprüft
12.06.2023	-3,16	329,34	-3,04		geprüft
19.06.2023	-3,15	329,33	-3,03		geprüft
26.06.2023	-3,13	329,31	-3,01	329,34	geprüft
03.07.2023	-3,12	329,30	-3,00		geprüft
10.07.2023	-3,09	329,27	-2,97		geprüft
17.07.2023	-3,08	329,26	-2,96		geprüft
24.07.2023	-3,09	329,27	-2,97		geprüft
31.07.2023	-3,08	329,26	-2,96	329,28	geprüft
07.08.2023	-3,10	329,28	-2,98		geprüft
14.08.2023	-3,09	329,27	-2,97		geprüft
21.08.2023	-3,07	329,25	-2,95		geprüft
28.08.2023	-3,12	329,30	-3,00	329,28	geprüft
04.09.2023	-3,11	329,29	-2,99		geprüft
11.09.2023	-3,11	329,29	-2,99		geprüft
18.09.2023	-3,12	329,30	-3,00		geprüft
25.09.2023	-3,10	329,28	-2,98	329,29	geprüft
02.10.2023	-3,10	329,28	-2,98		geprüft
09.10.2023	-3,10	329,28	-2,98		geprüft
16.10.2023	-3,10	329,28	-2,98		geprüft
23.10.2023	-3,10	329,28	-2,98		geprüft
30.10.2023	-3,13	329,31	-3,01	329,29	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2022 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
329,33	-3,03	329,30	-3,00
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
329,34	-3,04	329,32	-3,02
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
329,31	-3,01	329,27	-2,97

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2021 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 16.05.2023		am 16.05.2023	
329,42**	-3,12	329,42	-3,12
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 12.11.2022		am 18.11.2020	
329,24**	-2,94	329,07	-2,77
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,18		0,35	

** 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