

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: OEBERAU L 94/3
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): OEBERAU L 94/3
 Messstellen-Nr.: 82010
 Objektkennzahl: 1131 7041 00111
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 758667,89
 Nordwert: 5422964,86
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 322,34 (ab 02.02.2023)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 321,90
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

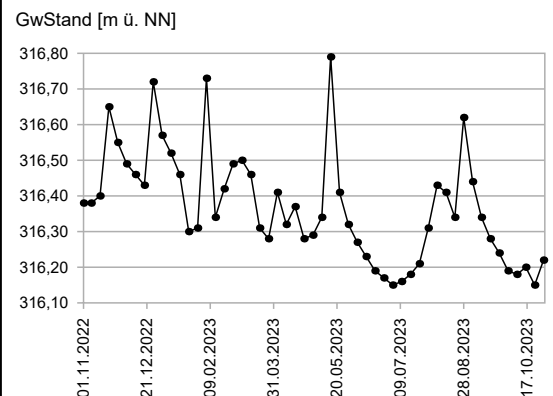
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 26.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	5,98	316,38	5,52		-
07.11.2022	5,98	316,38	5,52		-
14.11.2022	5,96	316,40	5,50		-
21.11.2022	5,71	316,65	5,25		-
28.11.2022	5,81	316,55	5,35	316,47	-
05.12.2022	5,87	316,49	5,41		-
12.12.2022	5,90	316,46	5,44		-
19.12.2022	5,93	316,43	5,47		-
26.12.2022	5,64	316,72	5,18	316,54	-
02.01.2023	5,79	316,57	5,33		-
09.01.2023	5,84	316,52	5,38		-
16.01.2023	5,90	316,46	5,44		-
23.01.2023	6,06	316,30	5,60		-
30.01.2023	6,05	316,31	5,59	316,41	-
06.02.2023	5,61	316,73	5,17		-
13.02.2023	6,00	316,34	5,56		-
20.02.2023	5,92	316,42	5,48		-
27.02.2023	5,85	316,49	5,41	316,47	-
06.03.2023	5,84	316,50	5,40		-
13.03.2023	5,88	316,46	5,44		-
20.03.2023	6,03	316,31	5,59		-
27.03.2023	6,06	316,28	5,62	316,39	-
03.04.2023	5,93	316,41	5,49		-
10.04.2023	6,02	316,32	5,58		-
17.04.2023	5,97	316,37	5,53		-
24.04.2023	6,06	316,28	5,62	316,32	-
01.05.2023	6,05	316,29	5,61		-
08.05.2023	6,00	316,34	5,56		-
15.05.2023	5,55	316,79	5,11		-
22.05.2023	5,93	316,41	5,49		-
29.05.2023	6,02	316,32	5,58	316,41	-
05.06.2023	6,07	316,27	5,63		-
12.06.2023	6,11	316,23	5,67		-
19.06.2023	6,15	316,19	5,71		-
26.06.2023	6,17	316,17	5,73	316,22	-
03.07.2023	6,19	316,15	5,75		-
10.07.2023	6,18	316,16	5,74		-
17.07.2023	6,16	316,18	5,72		-
24.07.2023	6,13	316,21	5,69		-
31.07.2023	6,03	316,31	5,59	316,19	-
07.08.2023	5,91	316,43	5,47		-
14.08.2023	5,93	316,41	5,49		-
21.08.2023	6,00	316,34	5,56		-
28.08.2023	5,72	316,62	5,28	316,41	-
04.09.2023	5,90	316,44	5,46		-
11.09.2023	6,00	316,34	5,56		-
18.09.2023	6,06	316,28	5,62		-
25.09.2023	6,10	316,24	5,66	316,32	-
02.10.2023	6,15	316,19	5,71		-
09.10.2023	6,16	316,18	5,72		-
16.10.2023	6,14	316,20	5,70		-
23.10.2023	6,19	316,15	5,75		-
30.10.2023	6,12	316,22	5,68	316,19	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2016 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
316,36	5,54	316,28	5,62
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
316,43	5,47	316,30	5,60
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
316,29	5,61	316,26	5,64

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2015 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 04.02.2023		am 04.02.2021	
316,93	4,97	317,06	4,84
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 12.07.2023		am 14.11.2015	
316,13**	5,77	315,99	5,91
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,80		1,07	

** 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