

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: SOSSAU L 93
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): SOSSAU L 93
 Messstellen-Nr.: 80779
 Objektkennzahl: 1131 7041 00041
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 760547,58
 Nordwert: 5423272,77
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 318,60 (ab 02.02.2023)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 317,92
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: ---

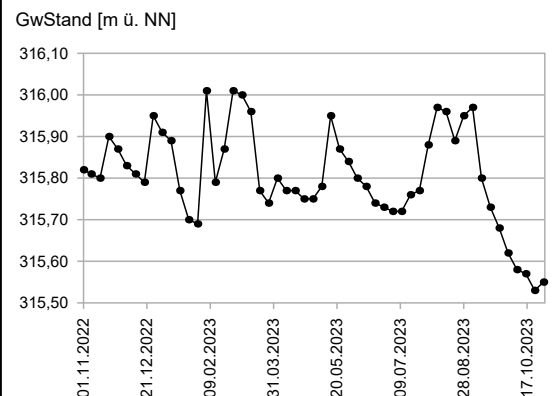
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 24.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	2,76	315,82	2,10		-
07.11.2022	2,77	315,81	2,11		-
14.11.2022	2,78	315,80	2,12		-
21.11.2022	2,68	315,90	2,02		-
28.11.2022	2,71	315,87	2,05	315,84	-
05.12.2022	2,75	315,83	2,09		-
12.12.2022	2,77	315,81	2,11		-
19.12.2022	2,79	315,79	2,13		-
26.12.2022	2,63	315,95	1,97	315,86	-
02.01.2023	2,67	315,91	2,01		-
09.01.2023	2,69	315,89	2,03		-
16.01.2023	2,81	315,77	2,15		-
23.01.2023	2,88	315,70	2,22		-
30.01.2023	2,89	315,69	2,23	315,78	-
06.02.2023	2,59	316,01	1,91		-
13.02.2023	2,81	315,79	2,13		-
20.02.2023	2,73	315,87	2,05		-
27.02.2023	2,59	316,01	1,91	315,89	-
06.03.2023	2,60	316,00	1,92		-
13.03.2023	2,64	315,96	1,96		-
20.03.2023	2,83	315,77	2,15		-
27.03.2023	2,86	315,74	2,18	315,87	-
03.04.2023	2,80	315,80	2,12		-
10.04.2023	2,83	315,77	2,15		-
17.04.2023	2,83	315,77	2,15		-
24.04.2023	2,85	315,75	2,17	315,76	-
01.05.2023	2,85	315,75	2,17		-
08.05.2023	2,82	315,78	2,14		-
15.05.2023	2,65	315,95	1,97		-
22.05.2023	2,73	315,87	2,05		-
29.05.2023	2,76	315,84	2,08	315,85	-
05.06.2023	2,80	315,80	2,12		-
12.06.2023	2,82	315,78	2,14		-
19.06.2023	2,86	315,74	2,18		-
26.06.2023	2,87	315,73	2,19	315,76	-
03.07.2023	2,88	315,72	2,20		-
10.07.2023	2,88	315,72	2,20		-
17.07.2023	2,84	315,76	2,16		-
24.07.2023	2,83	315,77	2,15		-
31.07.2023	2,72	315,88	2,04	315,76	-
07.08.2023	2,63	315,97	1,95		-
14.08.2023	2,64	315,96	1,96		-
21.08.2023	2,71	315,89	2,03		-
28.08.2023	2,65	315,95	1,97	315,95	-
04.09.2023	2,63	315,97	1,95		-
11.09.2023	2,80	315,80	2,12		-
18.09.2023	2,87	315,73	2,19		-
25.09.2023	2,92	315,68	2,24	315,78	-
02.10.2023	2,98	315,62	2,30		-
09.10.2023	3,02	315,58	2,34		-
16.10.2023	3,03	315,57	2,35		-
23.10.2023	3,07	315,53	2,39		-
30.10.2023	3,05	315,55	2,37	315,57	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1975 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
315,80	2,12	315,59	2,33
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
315,83	2,09	315,63	2,29
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
315,78	2,14	315,51	2,41

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1974 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 31.08.2023		am 31.01.1982	
316,14	1,78	318,21	-0,29
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 26.10.2023		am 01.12.1985	
315,53**	2,39	314,19	3,73
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,61		4,02	

** 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