

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: KOESSNACH L 82
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): KOESSNACH L 82
 Messstellen-Nr.: 80771
 Objektkennzahl: 1131 7041 00033
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 759440,25
 Nordwert: 5426212,56
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 318,37 (ab 02.02.2023)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 317,88
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: ---

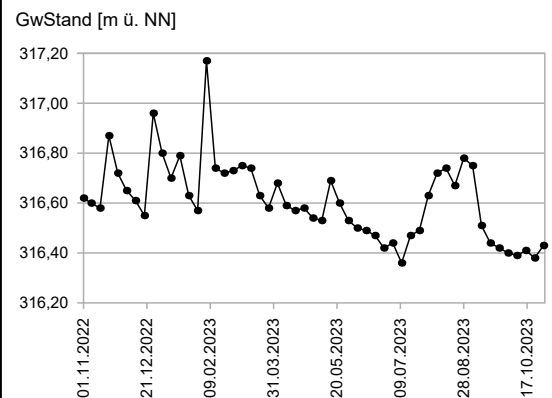
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 25.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	1,76	316,62	1,26	-	-
07.11.2022	1,78	316,60	1,28	-	-
14.11.2022	1,80	316,58	1,30	-	-
21.11.2022	1,51	316,87	1,01	-	-
28.11.2022	1,66	316,72	1,16	316,67	-
05.12.2022	1,73	316,65	1,23	-	-
12.12.2022	1,77	316,61	1,27	-	-
19.12.2022	1,83	316,55	1,33	-	-
26.12.2022	1,42	316,96	0,92	316,71	-
02.01.2023	1,58	316,80	1,08	-	-
09.01.2023	1,68	316,70	1,18	-	-
16.01.2023	1,59	316,79	1,09	-	-
23.01.2023	1,75	316,63	1,25	-	-
30.01.2023	1,81	316,57	1,31	316,69	-
06.02.2023	1,20	317,17	0,71	-	-
13.02.2023	1,63	316,74	1,14	-	-
20.02.2023	1,65	316,72	1,16	-	-
27.02.2023	1,64	316,73	1,15	316,82	-
06.03.2023	1,62	316,75	1,13	-	-
13.03.2023	1,63	316,74	1,14	-	-
20.03.2023	1,74	316,63	1,25	-	-
27.03.2023	1,79	316,58	1,30	316,67	-
03.04.2023	1,69	316,68	1,20	-	-
10.04.2023	1,78	316,59	1,29	-	-
17.04.2023	1,80	316,57	1,31	-	-
24.04.2023	1,79	316,58	1,30	316,58	-
01.05.2023	1,83	316,54	1,34	-	-
08.05.2023	1,84	316,53	1,35	-	-
15.05.2023	1,68	316,69	1,19	-	-
22.05.2023	1,77	316,60	1,28	-	-
29.05.2023	1,84	316,53	1,35	316,58	-
05.06.2023	1,87	316,50	1,38	-	-
12.06.2023	1,88	316,49	1,39	-	-
19.06.2023	1,90	316,47	1,41	-	-
26.06.2023	1,95	316,42	1,46	316,48	-
03.07.2023	1,93	316,44	1,44	-	-
10.07.2023	2,01	316,36	1,52	-	-
17.07.2023	1,90	316,47	1,41	-	-
24.07.2023	1,88	316,49	1,39	-	-
31.07.2023	1,74	316,63	1,25	316,47	-
07.08.2023	1,65	316,72	1,16	-	-
14.08.2023	1,63	316,74	1,14	-	-
21.08.2023	1,70	316,67	1,21	-	-
28.08.2023	1,59	316,78	1,10	316,69	-
04.09.2023	1,62	316,75	1,13	-	-
11.09.2023	1,86	316,51	1,37	-	-
18.09.2023	1,93	316,44	1,44	-	-
25.09.2023	1,95	316,42	1,46	316,52	-
02.10.2023	1,97	316,40	1,48	-	-
09.10.2023	1,98	316,39	1,49	-	-
16.10.2023	1,96	316,41	1,47	-	-
23.10.2023	1,99	316,38	1,50	-	-
30.10.2023	1,94	316,43	1,45	316,40	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1975 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
316,61	1,27	316,52	1,36
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
316,69	1,19	316,59	1,29
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
316,53	1,35	316,44	1,44

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 04.02.2023		am 18.09.2016	
317,45	0,43	317,79	0,09
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 11.07.2023		am 04.11.1985	
316,36**	1,52	315,22	2,66
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,09		2,57	

** 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