

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: KOESSNACH N1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): KOESSNACH N1
 Messstellen-Nr.: 82018
 Objektkennzahl: 1131 7041 00119
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 760317,04
 Nordwert: 5425078,82
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 320,47 (ab 02.02.2023)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 319,71
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 6,50

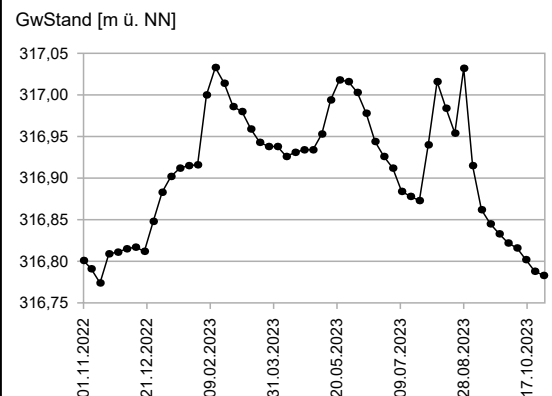
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	3,68	316,80	2,91		-
07.11.2022	3,69	316,79	2,92		-
14.11.2022	3,71	316,77	2,94		-
21.11.2022	3,67	316,81	2,90		-
28.11.2022	3,67	316,81	2,90	316,79	-
05.12.2022	3,67	316,82	2,90		-
12.12.2022	3,66	316,82	2,89		-
19.12.2022	3,67	316,81	2,90		-
26.12.2022	3,63	316,85	2,86	316,83	-
02.01.2023	3,60	316,88	2,83		-
09.01.2023	3,58	316,90	2,81		-
16.01.2023	3,57	316,91	2,80		-
23.01.2023	3,57	316,92	2,80		-
30.01.2023	3,56	316,92	2,79	316,91	-
06.02.2023	3,47	317,00	2,71		-
13.02.2023	3,44	317,03	2,68		-
20.02.2023	3,46	317,01	2,70		-
27.02.2023	3,48	316,99	2,72	317,00	-
06.03.2023	3,49	316,98	2,73		-
13.03.2023	3,51	316,96	2,75		-
20.03.2023	3,53	316,94	2,77		-
27.03.2023	3,53	316,94	2,77	316,96	-
03.04.2023	3,53	316,94	2,77		-
10.04.2023	3,54	316,93	2,78		-
17.04.2023	3,54	316,93	2,78		-
24.04.2023	3,54	316,93	2,78	316,93	-
01.05.2023	3,54	316,93	2,78		-
08.05.2023	3,52	316,95	2,76		-
15.05.2023	3,48	316,99	2,72		-
22.05.2023	3,45	317,02	2,69		-
29.05.2023	3,45	317,02	2,69	316,99	-
05.06.2023	3,47	317,00	2,71		-
12.06.2023	3,49	316,98	2,73		-
19.06.2023	3,53	316,94	2,77		-
26.06.2023	3,54	316,93	2,78	316,96	-
03.07.2023	3,56	316,91	2,80		-
10.07.2023	3,59	316,88	2,83		-
17.07.2023	3,59	316,88	2,83		-
24.07.2023	3,60	316,87	2,84		-
31.07.2023	3,53	316,94	2,77	316,89	-
07.08.2023	3,45	317,02	2,69		-
14.08.2023	3,49	316,98	2,73		-
21.08.2023	3,52	316,95	2,76		-
28.08.2023	3,44	317,03	2,68	316,99	-
04.09.2023	3,56	316,92	2,80		-
11.09.2023	3,61	316,86	2,85		-
18.09.2023	3,63	316,85	2,87		-
25.09.2023	3,64	316,83	2,88	316,86	-
02.10.2023	3,65	316,82	2,89		-
09.10.2023	3,65	316,82	2,89		-
16.10.2023	3,67	316,80	2,91		-
23.10.2023	3,68	316,79	2,92		-
30.10.2023	3,69	316,78	2,93	316,80	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2015 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
316,91	2,80	316,86	2,85
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
316,90	2,81	316,86	2,85
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
316,92	2,79	316,86	2,85

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2014 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 10.08.2023		am 07.01.2018	
317,15	2,56	317,53	2,19
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 16.11.2022		am 02.12.2018	
316,77**	2,94	316,63	3,08
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,38		0,90	

** 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