

# Haupttabelle für Grundwasserstände



Name der Messstelle: NEUSLING\_OP3  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): NEUSLING\_OP3  
 Messstellen-Nr. im LGD: 18664  
 Objektkennzahl: 1131 7343 00237  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf  
 Ostwert: 785172,25  
 Nordwert: 5400621,09  
 Grundwasserleiter: Hochterrasse  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 343,75  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 17,00

Abflussjahre: **2020 bis 2023**

Ausgabedatum: 15.04.2024

Jahr	Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]							Prüfstatus	
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert		Mittelwert	Niedrigster Wert			HW - NW [m]
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW	Datum	NW		
2020				328,04	328,03	328,00	328,01	328,00	327,99	327,97	327,96	327,95		327,98	05.03.2020	328,05	327,99	31.10.2020	327,94	0,11	-
2021	327,94	327,92	327,91	327,92	327,95	327,97	328,00	328,02	328,02	328,03	328,05	328,07	327,94	328,03	01.11.2021	328,08	327,98	28.01.2021	327,91	0,17	geprüft / QS
2022	328,09	328,10	328,11	328,13	328,14	328,14	328,15	328,14	328,10	328,07	328,07	328,06	328,12	328,10	14.03.2022	328,16	328,11	15.08.2022	328,03	0,13	geprüft / QS
2023	328,07	328,06	328,07	328,08	328,11	328,15	328,19	328,20	328,19	328,25	328,27	328,28	328,09	328,23	20.10.2023	328,29	328,16	18.12.2022	328,06	0,23	geprüft / QS
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]								
2021/2023	328,03	328,03	328,03	328,04	328,07	328,09	328,11	328,12	328,10	328,12	328,13	328,14	328,05	328,12	20.10.2023	328,29	328,08	28.01.2021	327,91	0,38	geprüft / QS
2021/2023	328,03	328,03	328,03	328,04	328,07	328,09	328,11	328,12	328,10	328,12	328,13	328,14	328,05	328,12	20.10.2023	328,29	328,08	28.01.2021	327,91	0,38	geprüft / QS

Name im LGD: NEUSLING\_OP3  
 Messstellen-Nr. im LGD: 18664  
 Objektkennzahl: 1131 7343 00237  
 Abflussjahre: 2020 bis 2023

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten