

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Tennenlohe KMS 3  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Tennenlohe KMS 3  
 Messstellen-Nr.: 17178  
 Objektkennzahl: 1131 6432 00058  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Nürnberg  
 Ostwert: 647230,68  
 Nordwert: 5491728,00  
 Grundwasserleiter: Burg- und Blasensandstein (Sandsteinkeuper)  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 308,17 (ab 08.09.2021)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 307,43  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 100,00

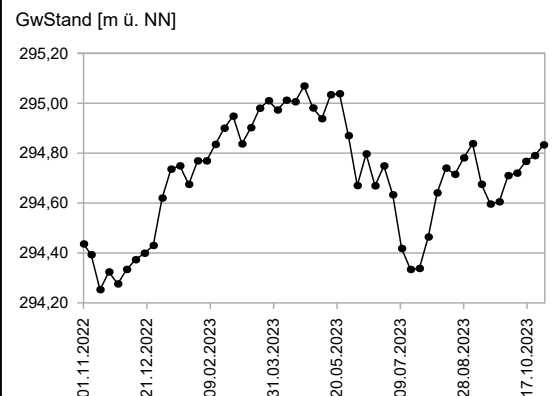
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 24.04.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	13,73	294,44	12,99		geprüft
07.11.2022	13,78	294,39	13,04		geprüft
14.11.2022	13,92	294,25	13,18		geprüft
21.11.2022	13,85	294,32	13,11		geprüft
28.11.2022	13,89	294,28	13,15	294,32	geprüft
05.12.2022	13,84	294,33	13,10		geprüft
12.12.2022	13,80	294,37	13,06		geprüft
19.12.2022	13,77	294,40	13,03		geprüft
26.12.2022	13,74	294,43	13,00	294,39	geprüft
02.01.2023	13,55	294,62	12,81		geprüft
09.01.2023	13,43	294,74	12,69		geprüft
16.01.2023	13,42	294,75	12,68		geprüft
23.01.2023	13,50	294,68	12,76		geprüft
30.01.2023	13,40	294,77	12,66	294,70	geprüft
06.02.2023	13,40	294,77	12,66		geprüft
13.02.2023	13,34	294,84	12,60		geprüft
20.02.2023	13,27	294,90	12,53		geprüft
27.02.2023	13,22	294,95	12,48	294,86	geprüft
06.03.2023	13,33	294,84	12,59		geprüft
13.03.2023	13,27	294,90	12,53		geprüft
20.03.2023	13,19	294,98	12,45		geprüft
27.03.2023	13,16	295,01	12,42	294,94	geprüft
03.04.2023	13,20	294,97	12,46		geprüft
10.04.2023	13,16	295,01	12,42		geprüft
17.04.2023	13,16	295,01	12,42		geprüft
24.04.2023	13,10	295,07	12,36	295,02	geprüft
01.05.2023	13,19	294,98	12,45		geprüft
08.05.2023	13,23	294,94	12,49		geprüft
15.05.2023	13,14	295,03	12,40		geprüft
22.05.2023	13,13	295,04	12,39		geprüft
29.05.2023	13,30	294,87	12,56	294,98	geprüft
05.06.2023	13,50	294,67	12,76		geprüft
12.06.2023	13,37	294,80	12,63		geprüft
19.06.2023	13,50	294,67	12,76		geprüft
26.06.2023	13,42	294,75	12,68	294,71	geprüft
03.07.2023	13,54	294,63	12,80		geprüft
10.07.2023	13,75	294,42	13,01		geprüft
17.07.2023	13,84	294,33	13,10		geprüft
24.07.2023	13,83	294,34	13,09		geprüft
31.07.2023	13,71	294,46	12,97	294,42	geprüft
07.08.2023	13,53	294,64	12,79		geprüft
14.08.2023	13,43	294,74	12,69		geprüft
21.08.2023	13,46	294,72	12,72		geprüft
28.08.2023	13,39	294,78	12,65	294,70	geprüft
04.09.2023	13,33	294,84	12,59		geprüft
11.09.2023	13,50	294,68	12,76		geprüft
18.09.2023	13,57	294,60	12,83		geprüft
25.09.2023	13,57	294,61	12,83	294,68	geprüft
02.10.2023	13,46	294,71	12,72		geprüft
09.10.2023	13,45	294,72	12,71		geprüft
16.10.2023	13,40	294,77	12,66		geprüft
23.10.2023	13,38	294,79	12,64		geprüft
30.10.2023	13,34	294,83	12,60	294,78	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2001 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
294,71	12,72	294,95	12,48
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
294,71	12,72	295,05	12,38
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
294,71	12,72	294,84	12,59

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2000 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 13.04.2023		am 05.02.2003	
295,08**	12,35	296,33	11,10
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 10.11.2022		am 18.11.2018	
294,08	13,35	293,77	13,66
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,00		2,56	

\*\* 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