

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: TAUFKIRCHEN B. MUE.
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): TAUFKIRCHEN B. MUE.
 Messstellen-Nr.: 16270
 Objektkennzahl: 1131 7935 00053
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt München
 Ostwert: 696733,03
 Nordwert: 5323031,32
 Grundwasserleiter: Tertiär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 573,74 (ab 01.09.2015)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 572,91
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 202,20

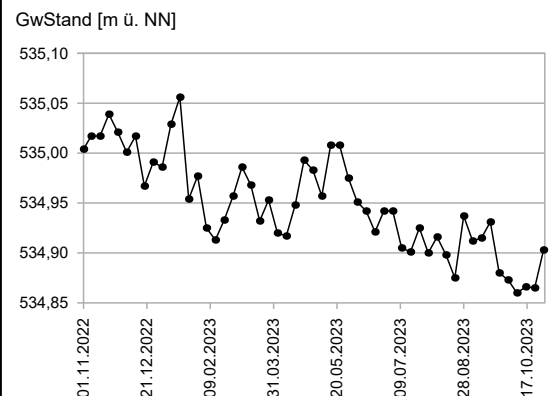
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	38,74	535,00	37,91	-	-
07.11.2022	38,72	535,02	37,89	-	-
14.11.2022	38,72	535,02	37,89	-	-
21.11.2022	38,70	535,04	37,87	-	-
28.11.2022	38,72	535,02	37,89	535,02	-
05.12.2022	38,74	535,00	37,91	-	-
12.12.2022	38,72	535,02	37,89	-	-
19.12.2022	38,77	534,97	37,94	-	-
26.12.2022	38,75	534,99	37,92	535,00	-
02.01.2023	38,75	534,99	37,92	-	-
09.01.2023	38,71	535,03	37,88	-	-
16.01.2023	38,68	535,06	37,85	-	-
23.01.2023	38,79	534,95	37,96	-	-
30.01.2023	38,76	534,98	37,93	534,99	-
06.02.2023	38,82	534,93	37,99	-	-
13.02.2023	38,83	534,91	38,00	-	-
20.02.2023	38,81	534,93	37,98	-	-
27.02.2023	38,78	534,96	37,95	534,94	-
06.03.2023	38,75	534,99	37,92	-	-
13.03.2023	38,77	534,97	37,94	-	-
20.03.2023	38,81	534,93	37,98	-	-
27.03.2023	38,79	534,95	37,96	534,96	-
03.04.2023	38,82	534,92	37,99	-	-
10.04.2023	38,82	534,92	37,99	-	-
17.04.2023	38,79	534,95	37,96	-	-
24.04.2023	38,75	534,99	37,92	534,96	-
01.05.2023	38,76	534,98	37,93	-	-
08.05.2023	38,78	534,96	37,95	-	-
15.05.2023	38,73	535,01	37,90	-	-
22.05.2023	38,73	535,01	37,90	-	-
29.05.2023	38,77	534,98	37,94	534,99	-
05.06.2023	38,79	534,95	37,96	-	-
12.06.2023	38,80	534,94	37,97	-	-
19.06.2023	38,82	534,92	37,99	-	-
26.06.2023	38,80	534,94	37,97	534,94	-
03.07.2023	38,80	534,94	37,97	-	-
10.07.2023	38,84	534,91	38,01	-	-
17.07.2023	38,84	534,90	38,01	-	-
24.07.2023	38,82	534,93	37,99	-	-
31.07.2023	38,84	534,90	38,01	534,93	-
07.08.2023	38,82	534,92	37,99	-	-
14.08.2023	38,84	534,90	38,01	-	-
21.08.2023	38,87	534,88	38,04	-	-
28.08.2023	38,80	534,94	37,97	534,91	-
04.09.2023	38,83	534,91	38,00	-	-
11.09.2023	38,83	534,92	38,00	-	-
18.09.2023	38,81	534,93	37,98	-	-
25.09.2023	38,86	534,88	38,03	534,92	-
02.10.2023	38,87	534,87	38,04	-	-
09.10.2023	38,88	534,86	38,05	-	-
16.10.2023	38,87	534,87	38,04	-	-
23.10.2023	38,88	534,87	38,05	-	-
30.10.2023	38,84	534,90	38,01	534,89	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1990 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
534,95	37,96	534,16	38,75
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
534,98	37,93	534,15	38,76
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
534,93	37,98	534,17	38,74

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1989 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 17.01.2023		am 04.01.2022	
535,08	37,83	535,15	37,76
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 04.10.2023		am 30.08.1989	
534,85	38,06	532,89	40,02
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,23		2,26	

** 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