

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: SCHORN 1.2
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): SCHORN 1.2
 Messstellen-Nr.: 11610
 Objektkennzahl: 1131 7432 00008
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt
 Ostwert: 654691,75
 Nordwert: 5384193,66
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 399,14 (ab 20.04.2005)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 398,29
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 6,40

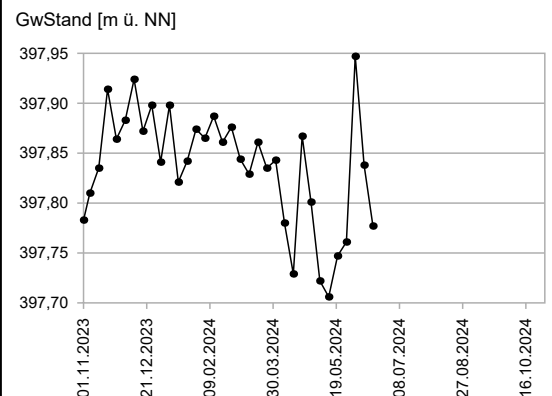
Abflussjahr: 2024
 Ausgabedatum: 13.12.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2023	1,36	397,78	0,51		geprüft
06.11.2023	1,33	397,81	0,48		geprüft
13.11.2023	1,31	397,84	0,46		geprüft
20.11.2023	1,23	397,91	0,38		geprüft
27.11.2023	1,28	397,86	0,43	397,85	geprüft
04.12.2023	1,26	397,88	0,41		geprüft
11.12.2023	1,22	397,92	0,37		geprüft
18.12.2023	1,27	397,87	0,42		geprüft
25.12.2023	1,24	397,90	0,39	397,89	geprüft
01.01.2024	1,30	397,84	0,45		geprüft
08.01.2024	1,24	397,90	0,39		geprüft
15.01.2024	1,32	397,82	0,47		geprüft
22.01.2024	1,30	397,84	0,45		geprüft
29.01.2024	1,27	397,87	0,42	397,86	geprüft
05.02.2024	1,28	397,87	0,43		geprüft
12.02.2024	1,25	397,89	0,40		geprüft
19.02.2024	1,28	397,86	0,43		geprüft
26.02.2024	1,26	397,88	0,41	397,87	geprüft
04.03.2024	1,30	397,84	0,45		geprüft
11.03.2024	1,31	397,83	0,46		geprüft
18.03.2024	1,28	397,86	0,43		geprüft
25.03.2024	1,31	397,84	0,46	397,84	geprüft
01.04.2024	1,30	397,84	0,45		geprüft
08.04.2024	1,36	397,78	0,51		geprüft
15.04.2024	1,41	397,73	0,56		geprüft
22.04.2024	1,27	397,87	0,42		geprüft
29.04.2024	1,34	397,80	0,49	397,81	geprüft
06.05.2024	1,42	397,72	0,57		geprüft
13.05.2024	1,43	397,71	0,58		geprüft
20.05.2024	1,39	397,75	0,54		geprüft
27.05.2024	1,38	397,76	0,53	397,74	geprüft
03.06.2024	1,19	397,95	0,34		-
10.06.2024	1,30	397,84	0,45		-
17.06.2024	1,36	397,78	0,51	397,84	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2024		Bezugszeitraum 1980 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
397,84	0,45	397,82	0,47
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
397,85	0,44	397,87	0,42
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		397,77	0,52

Extremwerte			
Abflussjahr 2024		Gesamtzeitraum 1980 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 02.06.2024		am 09.12.1981	
398,06	0,23	398,13	0,16
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 17.05.2024		am 17.08.2022	
397,67**	0,62	397,32	0,97
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,38		0,81	

** 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