

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BSM 6 SOB HWF (SIEDLUNG)
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BSM 6 SOB HWF
 Messstellen-Nr.: 11207
 Objektkennzahl: 1131 7433 00065
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt
 Ostwert: 667377,94
 Nordwert: 5381534,36
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 410,98 (ab 28.03.2006)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 409,16
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 12,80

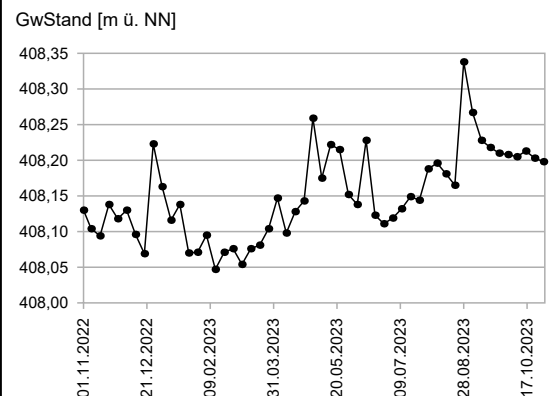
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 21.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	2,85	408,13	1,03		-
07.11.2022	2,88	408,10	1,06		-
14.11.2022	2,89	408,09	1,07		-
21.11.2022	2,84	408,14	1,02		-
28.11.2022	2,86	408,12	1,04	408,11	-
05.12.2022	2,85	408,13	1,03		-
12.12.2022	2,88	408,10	1,06		-
19.12.2022	2,91	408,07	1,09		-
26.12.2022	2,76	408,22	0,94	408,14	-
02.01.2023	2,82	408,16	1,00		-
09.01.2023	2,86	408,12	1,04		-
16.01.2023	2,84	408,14	1,02		-
23.01.2023	2,91	408,07	1,09		-
30.01.2023	2,91	408,07	1,09	408,11	-
06.02.2023	2,89	408,10	1,07		-
13.02.2023	2,93	408,05	1,11		-
20.02.2023	2,91	408,07	1,09		-
27.02.2023	2,90	408,08	1,08	408,07	-
06.03.2023	2,93	408,05	1,11		-
13.03.2023	2,90	408,08	1,08		-
20.03.2023	2,90	408,08	1,08		-
27.03.2023	2,88	408,10	1,06	408,08	-
03.04.2023	2,83	408,15	1,01		-
10.04.2023	2,88	408,10	1,06		-
17.04.2023	2,85	408,13	1,03		-
24.04.2023	2,84	408,14	1,02	408,14	-
01.05.2023	2,72	408,26	0,90		-
08.05.2023	2,81	408,18	0,99		-
15.05.2023	2,76	408,22	0,94		-
22.05.2023	2,77	408,22	0,95		-
29.05.2023	2,83	408,15	1,01	408,22	-
05.06.2023	2,84	408,14	1,02		-
12.06.2023	2,75	408,23	0,93		-
19.06.2023	2,86	408,12	1,04		-
26.06.2023	2,87	408,11	1,05	408,16	-
03.07.2023	2,86	408,12	1,04		-
10.07.2023	2,85	408,13	1,03		-
17.07.2023	2,83	408,15	1,01		-
24.07.2023	2,84	408,14	1,02		-
31.07.2023	2,79	408,19	0,97	408,14	-
07.08.2023	2,78	408,20	0,96		-
14.08.2023	2,80	408,18	0,98		-
21.08.2023	2,82	408,17	1,00		-
28.08.2023	2,64	408,34	0,82	408,21	-
04.09.2023	2,71	408,27	0,89		-
11.09.2023	2,75	408,23	0,93		-
18.09.2023	2,76	408,22	0,94		-
25.09.2023	2,77	408,21	0,95	408,23	-
02.10.2023	2,77	408,21	0,95		-
09.10.2023	2,78	408,21	0,96		-
16.10.2023	2,77	408,21	0,95		-
23.10.2023	2,78	408,20	0,96		-
30.10.2023	2,78	408,20	0,96	408,20	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2007 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
408,15	1,01	408,32	0,84
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
408,11	1,05	408,30	0,86
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
408,19	0,97	408,34	0,82

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2006 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 09.06.2023		am 03.06.2013	
408,57	0,59	409,65	-0,49
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 12.02.2023		am 18.01.2021	
408,04**	1,12	408,02	1,14
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,53		1,62	

** 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