

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BSM 1 SOB HWF ( PARKPLATZ )  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BSM 1 SOB HWF  
 Messstellen-Nr.: 11202  
 Objektkennzahl: 1131 7433 00060  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt  
 Ostwert: 667229,63  
 Nordwert: 5380860,77  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 410,81 (ab 08.09.2010)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 410,96  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 4,70

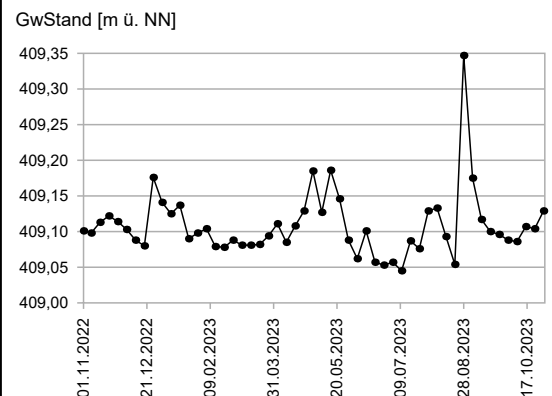
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 25.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	1,71	409,10	1,86		-
07.11.2022	1,71	409,10	1,86		-
14.11.2022	1,70	409,11	1,85		-
21.11.2022	1,69	409,12	1,84		-
28.11.2022	1,70	409,11	1,85	409,11	-
05.12.2022	1,71	409,10	1,86		-
12.12.2022	1,72	409,09	1,87		-
19.12.2022	1,73	409,08	1,88		-
26.12.2022	1,63	409,18	1,78	409,12	-
02.01.2023	1,67	409,14	1,82		-
09.01.2023	1,69	409,13	1,84		-
16.01.2023	1,67	409,14	1,82		-
23.01.2023	1,72	409,09	1,87		-
30.01.2023	1,71	409,10	1,86	409,11	-
06.02.2023	1,71	409,10	1,86		-
13.02.2023	1,73	409,08	1,88		-
20.02.2023	1,73	409,08	1,88		-
27.02.2023	1,72	409,09	1,87	409,09	-
06.03.2023	1,73	409,08	1,88		-
13.03.2023	1,73	409,08	1,88		-
20.03.2023	1,73	409,08	1,88		-
27.03.2023	1,72	409,09	1,87	409,09	-
03.04.2023	1,70	409,11	1,85		-
10.04.2023	1,73	409,09	1,88		-
17.04.2023	1,70	409,11	1,85		-
24.04.2023	1,68	409,13	1,83	409,12	-
01.05.2023	1,63	409,19	1,78		-
08.05.2023	1,68	409,13	1,83		-
15.05.2023	1,62	409,19	1,77		-
22.05.2023	1,66	409,15	1,81		-
29.05.2023	1,72	409,09	1,87	409,16	-
05.06.2023	1,75	409,06	1,90		-
12.06.2023	1,71	409,10	1,86		-
19.06.2023	1,75	409,06	1,90		-
26.06.2023	1,76	409,05	1,91	409,08	-
03.07.2023	1,75	409,06	1,90		-
10.07.2023	1,77	409,05	1,92		-
17.07.2023	1,72	409,09	1,87		-
24.07.2023	1,73	409,08	1,88		-
31.07.2023	1,68	409,13	1,83	409,08	-
07.08.2023	1,68	409,13	1,83		-
14.08.2023	1,72	409,09	1,87		-
21.08.2023	1,76	409,05	1,91		-
28.08.2023	1,46	409,35	1,61	409,13	-
04.09.2023	1,64	409,18	1,79		-
11.09.2023	1,69	409,12	1,84		-
18.09.2023	1,71	409,10	1,86		-
25.09.2023	1,71	409,10	1,86	409,12	-
02.10.2023	1,72	409,09	1,87		-
09.10.2023	1,72	409,09	1,87		-
16.10.2023	1,70	409,11	1,85		-
23.10.2023	1,71	409,10	1,86		-
30.10.2023	1,68	409,13	1,83	409,10	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2007 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
409,11	1,85	409,09	1,87
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
409,11	1,85	409,09	1,87
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
409,11	1,85	409,09	1,87

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 29.08.2023		am 03.06.2013	
409,44**	1,52	409,74	1,22
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 11.07.2023		am 14.10.2016	
409,02	1,94	408,93	2,03
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,42		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