

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: WEICHERING II
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): WEICHERING II
 Messstellen-Nr.: 11679
 Objektkennzahl: 1131 7234 00053
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt
 Ostwert: 671997,39
 Nordwert: 5399831,27
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 372,70 (ab 23.05.2018)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 371,69
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 17,00

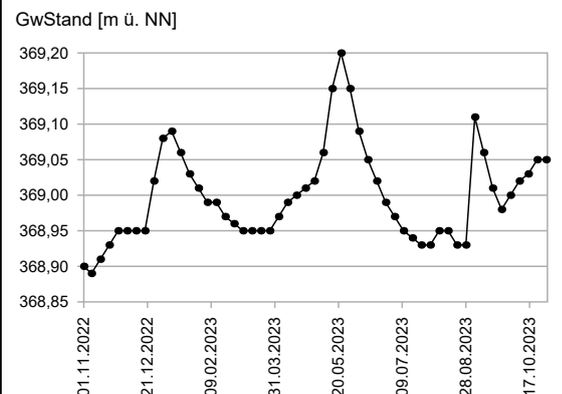
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	3,80	368,90	2,79		-
07.11.2022	3,81	368,89	2,80		-
14.11.2022	3,79	368,91	2,78		-
21.11.2022	3,77	368,93	2,76		-
28.11.2022	3,75	368,95	2,74	368,92	-
05.12.2022	3,75	368,95	2,74		-
12.12.2022	3,75	368,95	2,74		-
19.12.2022	3,75	368,95	2,74		-
26.12.2022	3,68	369,02	2,67	368,97	-
02.01.2023	3,62	369,08	2,61		-
09.01.2023	3,61	369,09	2,60		-
16.01.2023	3,64	369,06	2,63		-
23.01.2023	3,67	369,03	2,66		-
30.01.2023	3,69	369,01	2,68	369,05	-
06.02.2023	3,71	368,99	2,70		-
13.02.2023	3,71	368,99	2,70		-
20.02.2023	3,73	368,97	2,72		-
27.02.2023	3,74	368,96	2,73	368,98	-
06.03.2023	3,75	368,95	2,74		-
13.03.2023	3,75	368,95	2,74		-
20.03.2023	3,75	368,95	2,74		-
27.03.2023	3,75	368,95	2,74	368,95	-
03.04.2023	3,73	368,97	2,72		-
10.04.2023	3,71	368,99	2,70		-
17.04.2023	3,70	369,00	2,69		-
24.04.2023	3,69	369,01	2,68	368,99	-
01.05.2023	3,68	369,02	2,67		-
08.05.2023	3,64	369,06	2,63		-
15.05.2023	3,55	369,15	2,54		-
22.05.2023	3,50	369,20	2,49		-
29.05.2023	3,55	369,15	2,54	369,12	-
05.06.2023	3,61	369,09	2,60		-
12.06.2023	3,65	369,05	2,64		-
19.06.2023	3,68	369,02	2,67		-
26.06.2023	3,71	368,99	2,70	369,04	-
03.07.2023	3,73	368,97	2,72		-
10.07.2023	3,75	368,95	2,74		-
17.07.2023	3,76	368,94	2,75		-
24.07.2023	3,77	368,93	2,76		-
31.07.2023	3,77	368,93	2,76	368,95	-
07.08.2023	3,75	368,95	2,74		-
14.08.2023	3,75	368,95	2,74		-
21.08.2023	3,77	368,93	2,76		-
28.08.2023	3,77	368,93	2,76	368,94	-
04.09.2023	3,59	369,11	2,58		-
11.09.2023	3,64	369,06	2,63		-
18.09.2023	3,69	369,01	2,68		-
25.09.2023	3,72	368,98	2,71	369,04	-
02.10.2023	3,70	369,00	2,69		-
09.10.2023	3,68	369,02	2,67		-
16.10.2023	3,67	369,03	2,66		-
23.10.2023	3,65	369,05	2,64		-
30.10.2023	3,65	369,05	2,64	369,03	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1984 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
369,00	2,69	368,78	2,91
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
368,98	2,71	368,81	2,88
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
369,02	2,67	368,76	2,93

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1983 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 22.05.2023		am 23.05.1999	
369,20**	2,49	371,85	-0,16
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 10.11.2022		am 28.12.1983	
368,89**	2,80	368,41	3,28
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,31		3,44	

** 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