

Jahresliste für Grundwasserstände

Bayerisches Landesamt für
Umwelt



Name der Messstelle: KLINGSMOOS 9.2
Name im Landes-
grundwasserdienst (LGD): KLINGSMOOS 9.2
Messstellen-Nr.: 11626
Objektkennzahl: 1131 7332 00014
zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt
Ostwert: 658523,52
Nordwert: 5387162,00
Grundwasserleiter: Schotterflächen
Messpunkthöhe [m ü. NN]: 384,27 (ab 16.07.2009)
Geländehöhe [m ü. NN]: 383,64
Sohltiefe [m u. Gelände]: 7,20

Abflussjahr: 2023
Ausgabedatum: 31.10.2024

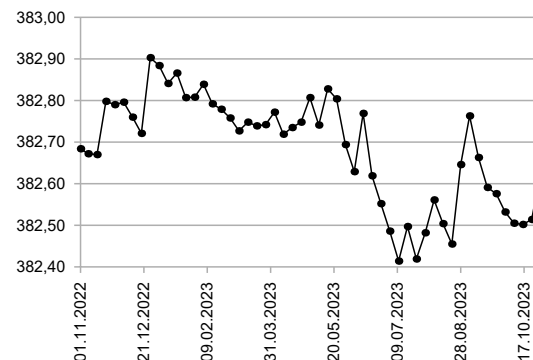
Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	1,59	382,68	0,96		-
07.11.2022	1,60	382,67	0,97		-
14.11.2022	1,60	382,67	0,97		-
21.11.2022	1,47	382,80	0,84		-
28.11.2022	1,48	382,79	0,85	382,72	-
05.12.2022	1,47	382,80	0,84		-
12.12.2022	1,51	382,76	0,88		-
19.12.2022	1,55	382,72	0,92		-
26.12.2022	1,37	382,90	0,74	382,80	-
02.01.2023	1,39	382,88	0,76		-
09.01.2023	1,43	382,84	0,80		-
16.01.2023	1,40	382,87	0,77		-
23.01.2023	1,46	382,81	0,83		-
30.01.2023	1,46	382,81	0,83	382,84	-
06.02.2023	1,43	382,84	0,80		-
13.02.2023	1,48	382,79	0,85		-
20.02.2023	1,49	382,78	0,86		-
27.02.2023	1,51	382,76	0,88	382,80	-
06.03.2023	1,54	382,73	0,91		-
13.03.2023	1,52	382,75	0,89		-
20.03.2023	1,53	382,74	0,90		-
27.03.2023	1,53	382,74	0,90	382,74	-
03.04.2023	1,50	382,77	0,87		-
10.04.2023	1,55	382,72	0,92		-
17.04.2023	1,54	382,74	0,91		-
24.04.2023	1,52	382,75	0,89	382,75	-
01.05.2023	1,46	382,81	0,83		-
08.05.2023	1,53	382,74	0,90		-
15.05.2023	1,44	382,83	0,81		-
22.05.2023	1,47	382,80	0,84		-
29.05.2023	1,58	382,69	0,95	382,78	-
05.06.2023	1,64	382,63	1,01		-
12.06.2023	1,50	382,77	0,87		-
19.06.2023	1,65	382,62	1,02		-
26.06.2023	1,72	382,55	1,09	382,64	-
03.07.2023	1,78	382,49	1,15		-
10.07.2023	1,86	382,41	1,23		-
17.07.2023	1,77	382,50	1,14		-
24.07.2023	1,85	382,42	1,22		-
31.07.2023	1,79	382,48	1,16	382,46	-
07.08.2023	1,71	382,56	1,08		-
14.08.2023	1,77	382,50	1,14		-
21.08.2023	1,82	382,46	1,19		-
28.08.2023	1,62	382,65	0,99	382,54	-
04.09.2023	1,51	382,76	0,88		-
11.09.2023	1,61	382,66	0,98		-
18.09.2023	1,68	382,59	1,05		-
25.09.2023	1,69	382,58	1,06	382,64	-
02.10.2023	1,74	382,53	1,11		-
09.10.2023	1,77	382,51	1,14		-
16.10.2023	1,77	382,50	1,14		-
23.10.2023	1,76	382,51	1,13		-
30.10.2023	1,64	382,63	1,01	382,53	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1980 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
382,69	0,95	382,89	0,75
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
382,77	0,87	382,95	0,69
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
382,60	1,04	373,92	9,72

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1980 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 24.12.2022		am 15.04.1994	
382,93	0,71	383,55	0,09
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 11.07.2023		am 17.08.2022	
382,39	1,25	382,08	1,56
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,55		1,47	

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]



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