

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Mühlfeld Mu11  
 Name im Landes-  
 grundwasserdienst (LGD): Mühlfeld Mu11  
 Messstellen-Nr.: 22152  
 Objektkennzahl: 1131 5528 00006  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Bad Kissingen  
 Ostwert: 594938,15  
 Nordwert: 5589390,38  
 Grundwasserleiter: Mittlerer Muschelkalk  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 304,86 (ab 29.06.2021)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 304,02  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 80,00

Bayerisches Landesamt für  
Umwelt



Abflussjahr: 2023  
Ausgabedatum: 31.10.2024

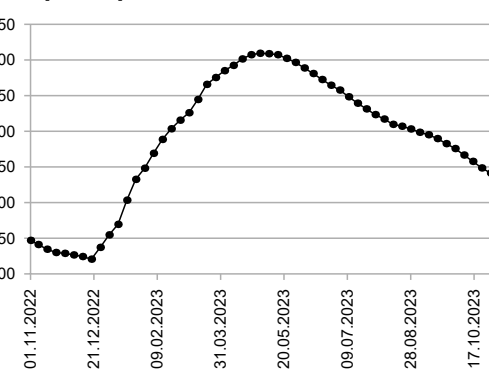
Grundwasserstände					
Datum	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
01.11.2022	22,51	282,35	21,67		geprüft
07.11.2022	22,80	282,06	21,96		geprüft
14.11.2022	23,13	281,73	22,29		geprüft
21.11.2022	23,36	281,50	22,52		geprüft
28.11.2022	23,42	281,44	22,58	281,76	geprüft
05.12.2022	23,53	281,33	22,69		geprüft
12.12.2022	23,64	281,22	22,80		geprüft
19.12.2022	23,83	281,03	22,99		geprüft
26.12.2022	23,00	281,86	22,16	281,42	geprüft
02.01.2023	22,12	282,74	21,28		geprüft
09.01.2023	21,39	283,47	20,55		geprüft
16.01.2023	19,69	285,17	18,85		geprüft
23.01.2023	18,23	286,63	17,39		geprüft
30.01.2023	17,45	287,41	16,61	285,07	geprüft
06.02.2023	16,40	288,46	15,56		geprüft
13.02.2023	15,43	289,43	14,59		geprüft
20.02.2023	14,68	290,18	13,84		geprüft
27.02.2023	14,08	290,78	13,24	289,49	geprüft
06.03.2023	13,56	291,30	12,72		geprüft
13.03.2023	12,63	292,23	11,79		geprüft
20.03.2023	11,57	293,29	10,73		geprüft
27.03.2023	11,09	293,77	10,25	292,62	geprüft
03.04.2023	10,61	294,25	9,77		geprüft
10.04.2023	10,24	294,62	9,40		geprüft
17.04.2023	9,79	295,07	8,95		geprüft
24.04.2023	9,49	295,37	8,65	294,92	geprüft
01.05.2023	9,39	295,47	8,55		geprüft
08.05.2023	9,42	295,44	8,58		geprüft
15.05.2023	9,49	295,37	8,65		geprüft
22.05.2023	9,75	295,11	8,91		geprüft
29.05.2023	10,03	294,83	9,19	295,24	geprüft
05.06.2023	10,42	294,44	9,58		geprüft
12.06.2023	10,81	294,05	9,97		geprüft
19.06.2023	11,23	293,63	10,39		geprüft
26.06.2023	11,63	293,23	10,79	293,84	geprüft
03.07.2023	11,97	292,89	11,13		geprüft
10.07.2023	12,44	292,42	11,60		geprüft
17.07.2023	12,89	291,97	12,05		geprüft
24.07.2023	13,29	291,57	12,45		geprüft
31.07.2023	13,69	291,17	12,85	292,06	geprüft
07.08.2023	14,00	290,86	13,16		geprüft
14.08.2023	14,37	290,49	13,53		geprüft
21.08.2023	14,51	290,35	13,67		geprüft
28.08.2023	14,70	290,16	13,86	290,52	geprüft
04.09.2023	14,93	289,93	14,09		geprüft
11.09.2023	15,10	289,76	14,26		geprüft
18.09.2023	15,37	289,49	14,53		geprüft
25.09.2023	15,73	289,13	14,89	289,53	geprüft
02.10.2023	16,07	288,79	15,23		geprüft
09.10.2023	16,53	288,33	15,69		geprüft
16.10.2023	16,97	287,89	16,13		geprüft
23.10.2023	17,43	287,43	16,59		geprüft
30.10.2023	17,79	287,07	16,95	287,90	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2011 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
289,53	14,49	285,43	18,59
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
287,55	16,47	285,02	19,00
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
291,52	12,50	285,83	18,19

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2010 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 06.05.2023		am 27.02.2011	
295,50**	8,52	296,65	7,37
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 22.12.2022		am 12.11.2017	
280,98	23,04	273,54	30,48
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
14,52		23,11	

\*\* 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