

Jahresliste für Grundwasserstände

Bayerisches Landesamt für
Umwelt



Name der Messstelle: Kersbach 21
 Name im Landes-
 grundwasserdienst (LGD): Kersbach 21
 Messstellen-Nr.: 5167
 Objektkennzahl: 1131 6332 00083
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Kronach
 Ostwert: 649762,31
 Nordwert: 5506866,67
 Grundwasserleiter: Burg- und Blasensandstein (Sandsteinkeuper)
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 266,86 (ab 01.11.2019)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 265,70
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 115,00

Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 31.10.2024

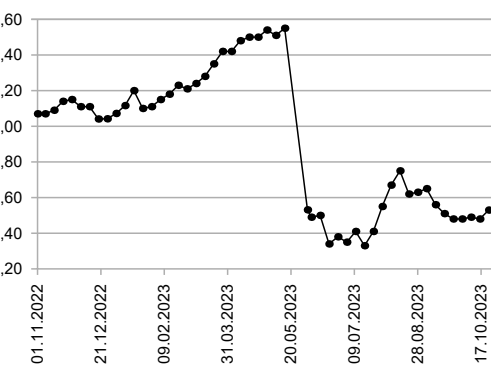
Datum	Grundwasserstände					Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	5,79	261,07	4,63			geprüft
07.11.2022	5,79	261,07	4,63			geprüft
14.11.2022	5,77	261,09	4,61			geprüft
21.11.2022	5,72	261,14	4,56			geprüft
28.11.2022	5,71	261,15	4,55	261,11		geprüft
05.12.2022	5,75	261,11	4,59			geprüft
12.12.2022	5,75	261,11	4,59			geprüft
19.12.2022	5,82	261,04	4,66			geprüft
26.12.2022	5,82	261,04	4,66	261,10		geprüft
02.01.2023	5,79	261,07	4,63			geprüft
09.01.2023	5,74	261,12	4,58			geprüft
16.01.2023	5,66	261,20	4,50			geprüft
23.01.2023	5,76	261,10	4,60			geprüft
30.01.2023	5,75	261,11	4,59	261,12		geprüft
06.02.2023	5,71	261,15	4,55			geprüft
13.02.2023	5,68	261,18	4,52			geprüft
20.02.2023	5,63	261,23	4,47			geprüft
27.02.2023	5,65	261,21	4,49	261,20		geprüft
06.03.2023	5,62	261,24	4,46			geprüft
13.03.2023	5,58	261,28	4,42			geprüft
20.03.2023	5,51	261,35	4,35			geprüft
27.03.2023	5,44	261,42	4,28	261,33		geprüft
03.04.2023	5,44	261,42	4,28			geprüft
10.04.2023	5,38	261,48	4,22			geprüft
17.04.2023	5,36	261,50	4,20			geprüft
24.04.2023	5,36	261,50	4,20	261,51		geprüft
01.05.2023	5,32	261,54	4,16			geprüft
08.05.2023	5,35	261,51	4,19			geprüft
15.05.2023	5,31	261,55	4,15	261,29		geprüft
02.06.2023	6,33	260,53	5,17			geprüft
05.06.2023	6,37	260,49	5,21			geprüft
12.06.2023	6,36	260,50	5,20			geprüft
19.06.2023	6,52	260,34	5,36			geprüft
26.06.2023	6,48	260,38	5,32	260,43		geprüft
03.07.2023	6,51	260,35	5,35			geprüft
10.07.2023	6,45	260,41	5,29			geprüft
17.07.2023	6,53	260,33	5,37			geprüft
24.07.2023	6,45	260,41	5,29			geprüft
31.07.2023	6,31	260,55	5,15	260,41		geprüft
07.08.2023	6,19	260,67	5,03			geprüft
14.08.2023	6,11	260,75	4,95			geprüft
21.08.2023	6,24	260,62	5,08			geprüft
28.08.2023	6,23	260,63	5,07	260,67		geprüft
04.09.2023	6,21	260,65	5,05			geprüft
11.09.2023	6,30	260,56	5,14			geprüft
18.09.2023	6,35	260,51	5,19			geprüft
25.09.2023	6,38	260,48	5,22	260,55		geprüft
02.10.2023	6,38	260,48	5,22			geprüft
09.10.2023	6,37	260,49	5,21			geprüft
16.10.2023	6,38	260,48	5,22			geprüft
23.10.2023	6,33	260,53	5,17			geprüft
30.10.2023	6,31	260,55	5,15	260,53		geprüft

Mittelwerte					
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2000 - 2023			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)		Mittelwert (MW)	
260,94	4,76	260,96	4,74		
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre			
261,23	4,47	261,07	4,63		
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre			
260,65	5,05	260,84	4,86		

Extremwerte					
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1999 - 2024			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)			
am 06.05.2023		am 23.01.2011			
261,57**	4,13	261,99	3,71		
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)			
am 16.07.2023		am 15.08.2003			
260,28	5,42	259,87	5,83		
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]			
1,29		2,12			

** 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