

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: KULMBACH Blaich 5
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): KULMBACH Blaich 5
 Messstellen-Nr.: 6705
 Objektkennzahl: 1131 5834 00065
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof
 Ostwert: 675731,19
 Nordwert: 5554201,63
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 304,25 (ab 12.08.2021)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 304,19
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 6,98

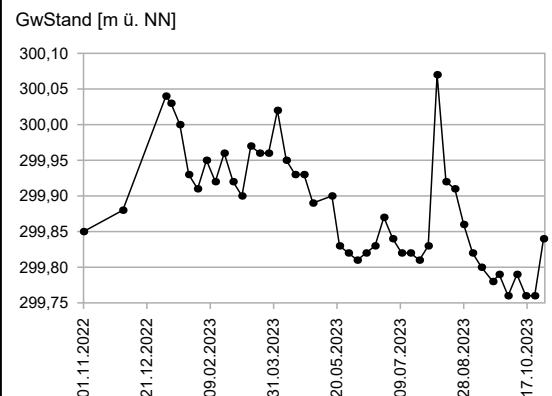
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 23.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	4,40	299,85	4,34	299,88	-
02.12.2022	4,37	299,88	4,31	299,94	-
05.01.2023	4,21	300,04	4,15	-	-
09.01.2023	4,22	300,03	4,16	-	-
16.01.2023	4,25	300,00	4,19	-	-
23.01.2023	4,32	299,93	4,26	-	-
30.01.2023	4,34	299,91	4,28	299,97	-
06.02.2023	4,30	299,95	4,24	-	-
13.02.2023	4,33	299,92	4,27	-	-
20.02.2023	4,29	299,96	4,23	-	-
27.02.2023	4,33	299,92	4,27	299,93	-
06.03.2023	4,35	299,90	4,29	-	-
13.03.2023	4,28	299,97	4,22	-	-
20.03.2023	4,29	299,96	4,23	-	-
27.03.2023	4,29	299,96	4,23	299,96	-
03.04.2023	4,23	300,02	4,17	-	-
10.04.2023	4,30	299,95	4,24	-	-
17.04.2023	4,32	299,93	4,26	299,95	-
24.04.2023	4,32	299,93	4,26	-	-
01.05.2023	4,36	299,89	4,30	-	-
16.05.2023	4,35	299,90	4,29	-	-
22.05.2023	4,42	299,83	4,36	-	-
29.05.2023	4,43	299,82	4,37	299,86	-
05.06.2023	4,44	299,81	4,38	-	-
12.06.2023	4,43	299,82	4,37	-	-
19.06.2023	4,42	299,83	4,36	-	-
26.06.2023	4,38	299,87	4,32	299,83	-
03.07.2023	4,41	299,84	4,35	-	-
10.07.2023	4,43	299,82	4,37	-	-
17.07.2023	4,43	299,82	4,37	-	-
24.07.2023	4,44	299,81	4,38	-	-
31.07.2023	4,42	299,83	4,36	299,83	-
07.08.2023	4,18	300,07	4,12	-	-
14.08.2023	4,33	299,92	4,27	-	-
21.08.2023	4,34	299,91	4,28	-	-
28.08.2023	4,39	299,86	4,33	299,93	-
04.09.2023	4,43	299,82	4,37	-	-
11.09.2023	4,45	299,80	4,39	-	-
20.09.2023	4,47	299,78	4,41	-	-
25.09.2023	4,46	299,79	4,40	299,80	-
02.10.2023	4,49	299,76	4,43	-	-
09.10.2023	4,46	299,79	4,40	-	-
16.10.2023	4,49	299,76	4,43	-	-
23.10.2023	4,49	299,76	4,43	-	-
30.10.2023	4,41	299,84	4,35	299,79	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2005 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
299,89	4,30	300,41	3,78
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
299,94	4,25	300,51	3,68
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
299,84	4,35	283,64	20,55

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2004 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 17.08.2023		am 03.06.2013	
300,46	3,73	302,26	1,93
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 23.10.2023		am 03.12.2014	
299,75**	4,44	299,67	4,52
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,71		2,59	

** 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