

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: EBERSDORF/COB. (KMS 3)
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): EBERSDORF/COB. (KMS 3)
 Messstellen-Nr.: 10135
 Objektkennzahl: 1131 5732 00061
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Kronach
 Ostwert: 647308,58
 Nordwert: 5566237,11
 Grundwasserleiter: Burg- und Blasensandstein (Sandsteinkeuper)
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 333,51 (ab 11.09.2018)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 332,44
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 132,60

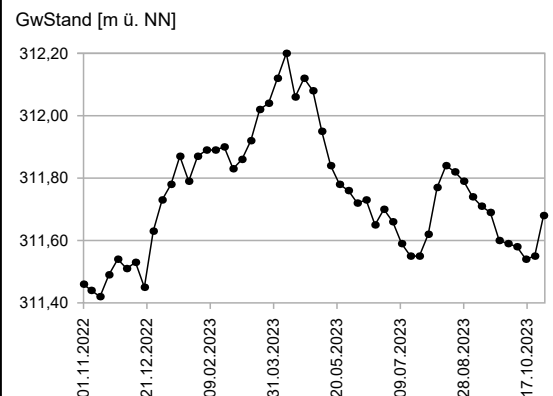
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 18.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	22,05	311,46	20,98		geprüft
07.11.2022	22,07	311,44	21,00		geprüft
14.11.2022	22,09	311,42	21,02		geprüft
21.11.2022	22,02	311,49	20,95		geprüft
28.11.2022	21,97	311,54	20,90	311,44	geprüft
05.12.2022	22,00	311,51	20,93		geprüft
12.12.2022	21,98	311,53	20,91		geprüft
19.12.2022	22,06	311,45	20,99		geprüft
26.12.2022	21,88	311,63	20,81	311,52	geprüft
02.01.2023	21,78	311,73	20,71		geprüft
09.01.2023	21,73	311,78	20,66		geprüft
16.01.2023	21,64	311,87	20,57		geprüft
23.01.2023	21,72	311,79	20,65		geprüft
30.01.2023	21,64	311,87	20,57	311,76	geprüft
06.02.2023	21,62	311,89	20,55		geprüft
13.02.2023	21,62	311,89	20,55		geprüft
20.02.2023	21,61	311,90	20,54		geprüft
27.02.2023	21,68	311,83	20,61	311,85	geprüft
06.03.2023	21,65	311,86	20,58		geprüft
13.03.2023	21,59	311,92	20,52		geprüft
20.03.2023	21,49	312,02	20,42		geprüft
27.03.2023	21,47	312,04	20,40	311,93	geprüft
03.04.2023	21,39	312,12	20,32		geprüft
10.04.2023	21,31	312,20	20,24		geprüft
17.04.2023	21,45	312,06	20,38		geprüft
24.04.2023	21,39	312,12	20,32	312,11	geprüft
01.05.2023	21,43	312,08	20,36		geprüft
08.05.2023	21,56	311,95	20,49		geprüft
15.05.2023	21,67	311,84	20,60		geprüft
22.05.2023	21,73	311,78	20,66		geprüft
29.05.2023	21,75	311,76	20,68	311,84	geprüft
05.06.2023	21,79	311,72	20,72		geprüft
12.06.2023	21,78	311,73	20,71		geprüft
19.06.2023	21,86	311,65	20,79		geprüft
26.06.2023	21,81	311,70	20,74	311,68	geprüft
03.07.2023	21,85	311,66	20,78		geprüft
10.07.2023	21,92	311,59	20,85		geprüft
17.07.2023	21,96	311,55	20,89		geprüft
24.07.2023	21,96	311,55	20,89		geprüft
31.07.2023	21,89	311,62	20,82	311,57	geprüft
07.08.2023	21,74	311,77	20,67		-
14.08.2023	21,67	311,84	20,60		-
21.08.2023	21,69	311,82	20,62		-
28.08.2023	21,72	311,79	20,65	311,78	-
04.09.2023	21,77	311,74	20,70		-
11.09.2023	21,80	311,71	20,73		-
18.09.2023	21,82	311,69	20,75		-
25.09.2023	21,91	311,60	20,84	311,66	-
02.10.2023	21,92	311,59	20,85		-
09.10.2023	21,93	311,58	20,86		-
16.10.2023	21,97	311,54	20,90		-
23.10.2023	21,96	311,55	20,89		-
30.10.2023	21,83	311,68	20,76	311,57	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2000 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
311,73	20,71	312,05	20,39
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
311,77	20,67	312,16	20,28
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
311,68	20,76	311,95	20,49

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1999 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 07.04.2023		am 10.03.2002	
312,24**	20,20	313,16	19,28
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 12.11.2022		am 22.09.2004	
311,31**	21,13	310,75	21,69
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,93		2,41	

** 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