

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: TREBGAST B
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): TREBGAST B
 Messstellen-Nr.: 6152
 Objektkennzahl: 1131 5935 00096
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof
 Ostwert: 682931,49
 Nordwert: 5548117,12
 Grundwasserleiter: Buntsandstein
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 342,30 (ab 13.08.2020)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 341,41
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 80,00

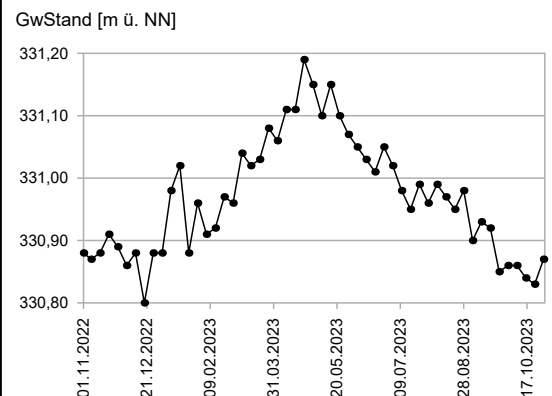
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 26.04.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	11,42	330,88	10,53		geprüft
07.11.2022	11,43	330,87	10,54		geprüft
14.11.2022	11,42	330,88	10,53		geprüft
21.11.2022	11,39	330,91	10,50		geprüft
28.11.2022	11,41	330,89	10,52	330,80	geprüft
05.12.2022	11,44	330,86	10,55		geprüft
12.12.2022	11,42	330,88	10,53		geprüft
19.12.2022	11,50	330,80	10,61		geprüft
26.12.2022	11,42	330,88	10,53	330,80	geprüft
02.01.2023	11,42	330,88	10,53		geprüft
09.01.2023	11,32	330,98	10,43		geprüft
16.01.2023	11,28	331,02	10,39		geprüft
23.01.2023	11,42	330,88	10,53		geprüft
30.01.2023	11,34	330,96	10,45	330,86	geprüft
06.02.2023	11,39	330,91	10,50		geprüft
13.02.2023	11,38	330,92	10,49		geprüft
20.02.2023	11,33	330,97	10,44		geprüft
27.02.2023	11,34	330,96	10,45	330,89	geprüft
06.03.2023	11,26	331,04	10,37		-
13.03.2023	11,28	331,02	10,39		-
20.03.2023	11,27	331,03	10,38		-
27.03.2023	11,22	331,08	10,33	331,05	-
03.04.2023	11,24	331,06	10,35		-
10.04.2023	11,19	331,11	10,30		-
17.04.2023	11,19	331,11	10,30		-
24.04.2023	11,11	331,19	10,22	331,15	-
01.05.2023	11,15	331,15	10,26		-
08.05.2023	11,20	331,10	10,31		-
15.05.2023	11,15	331,15	10,26		-
22.05.2023	11,20	331,10	10,31		-
29.05.2023	11,23	331,07	10,34	331,11	-
05.06.2023	11,25	331,05	10,36		-
12.06.2023	11,27	331,03	10,38		-
19.06.2023	11,29	331,01	10,40		-
26.06.2023	11,25	331,05	10,36	331,04	-
03.07.2023	11,28	331,02	10,39		-
10.07.2023	11,32	330,98	10,43		-
17.07.2023	11,35	330,95	10,46		-
24.07.2023	11,31	330,99	10,42		-
31.07.2023	11,34	330,96	10,45	330,99	-
07.08.2023	11,31	330,99	10,42		-
14.08.2023	11,33	330,97	10,44		-
21.08.2023	11,35	330,95	10,46		-
28.08.2023	11,32	330,98	10,43	330,98	-
04.09.2023	11,40	330,90	10,51		-
11.09.2023	11,37	330,93	10,48		-
18.09.2023	11,38	330,92	10,49		-
25.09.2023	11,45	330,85	10,56	330,91	-
02.10.2023	11,44	330,86	10,55		-
09.10.2023	11,44	330,86	10,55		-
16.10.2023	11,46	330,84	10,57		-
23.10.2023	11,47	330,83	10,58		-
30.10.2023	11,43	330,87	10,54	330,88	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2006 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
330,95	10,46	331,20	10,21
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
330,92	10,49	331,20	10,21
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
330,98	10,43	331,14	10,27

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2005 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 12.04.2023		am 26.01.2011	
331,22**	10,19	332,05	9,36
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 18.12.2022		am 21.11.2020	
330,78**	10,63	330,69	10,72
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,44		1,36	

** 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