

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: VB C Trebgasttal
Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): VB C Trebgasttal
Messstellen-Nr.: 6153
Objektkennzahl: 1131 5935 00087
zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof
Ostwert: 681874,73
Nordwert: 5544913,69
Grundwasserleiter: Buntsandstein
Messpunkthöhe [m ü. NN]: 338,86 (ab 13.08.2020)
Geländehöhe [m ü. NN]: 338,13
Sohltiefe [m u. Gelände]: 114,00

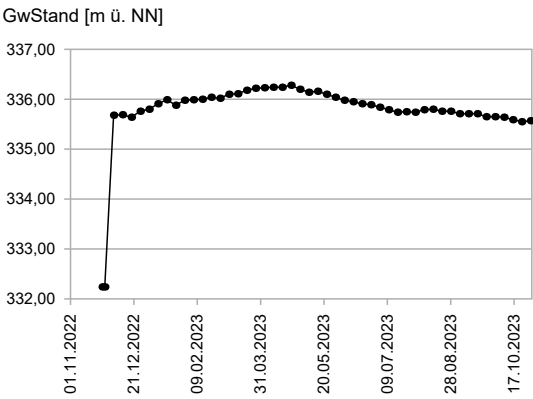
Abflussjahr: 2023
Ausgabedatum: 31.10.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
26.11.2022	6,62	332,24	5,89	333,38	-
28.11.2022	6,62	332,24	5,89		-
05.12.2022	3,18	335,68	2,45		-
12.12.2022	3,17	335,69	2,44	335,68	-
19.12.2022	3,22	335,64	2,49		-
26.12.2022	3,10	335,76	2,37		-
02.01.2023	3,06	335,80	2,33	335,90	-
09.01.2023	2,95	335,91	2,22		-
16.01.2023	2,87	335,99	2,14		-
23.01.2023	2,98	335,88	2,25	336,02	-
30.01.2023	2,88	335,98	2,15		-
06.02.2023	2,87	335,99	2,14		-
13.02.2023	2,86	336,00	2,13	336,15	-
20.02.2023	2,82	336,04	2,09		-
27.02.2023	2,84	336,02	2,11		-
06.03.2023	2,76	336,10	2,03	336,24	-
13.03.2023	2,75	336,11	2,02		-
20.03.2023	2,68	336,18	1,95		-
27.03.2023	2,64	336,22	1,91	336,12	-
03.04.2023	2,63	336,23	1,90		-
10.04.2023	2,62	336,24	1,89		-
17.04.2023	2,62	336,24	1,89	335,94	-
24.04.2023	2,58	336,28	1,85		-
01.05.2023	2,66	336,20	1,93		-
08.05.2023	2,72	336,14	1,99	335,78	-
15.05.2023	2,70	336,16	1,97		-
22.05.2023	2,76	336,10	2,03		-
29.05.2023	2,82	336,04	2,09	335,70	-
05.06.2023	2,88	335,98	2,15		-
12.06.2023	2,91	335,95	2,18		-
19.06.2023	2,95	335,91	2,22	335,78	-
26.06.2023	2,97	335,89	2,24		-
03.07.2023	3,02	335,84	2,29		-
10.07.2023	3,07	335,79	2,34	335,70	-
17.07.2023	3,12	335,74	2,39		-
24.07.2023	3,11	335,75	2,38		-
31.07.2023	3,12	335,74	2,39	335,78	-
07.08.2023	3,07	335,79	2,34		-
14.08.2023	3,06	335,80	2,33		-
21.08.2023	3,10	335,76	2,37	335,70	-
28.08.2023	3,10	335,76	2,37		-
04.09.2023	3,15	335,71	2,42		-
11.09.2023	3,15	335,71	2,42	335,70	-
18.09.2023	3,15	335,71	2,42		-
25.09.2023	3,21	335,65	2,48		-
02.10.2023	3,21	335,65	2,48	335,78	-
09.10.2023	3,22	335,64	2,49		-
16.10.2023	3,27	335,59	2,54		-
23.10.2023	3,31	335,55	2,58	335,62	-
30.10.2023	3,29	335,57	2,56		-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2006 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
335,69	2,44	335,83	2,30
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
335,56	2,57	335,86	2,27
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
335,82	2,31	335,80	2,33

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 13.04.2023		am 15.01.2011	
336,33**	1,80	336,68	1,45
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 24.04.2023		am 30.11.2022	
332,24**	5,89	332,19	5,94
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
4,09		4,49	

** 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