

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Großeibstadt Mu 12
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Großeibstadt Mu 12
 Messstellen-Nr.: 22150
 Objektkennzahl: 1131 5628 00036
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Bad Kissingen
 Ostwert: 600824,29
 Nordwert: 5573719,56
 Grundwasserleiter: Oberer Muschelkalk
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 293,31 (ab 15.12.2021)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 292,34
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 81,00

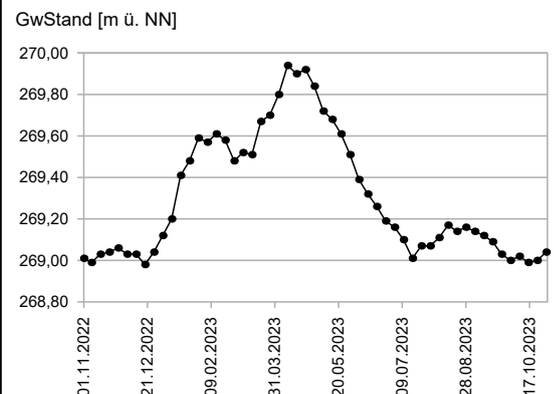
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 01.05.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	24,30	269,01	23,33		geprüft
07.11.2022	24,32	268,99	23,35		geprüft
14.11.2022	24,28	269,03	23,31		geprüft
21.11.2022	24,27	269,04	23,30		geprüft
28.11.2022	24,25	269,06	23,28	269,03	geprüft
05.12.2022	24,28	269,03	23,31		geprüft
12.12.2022	24,28	269,03	23,31		geprüft
19.12.2022	24,33	268,98	23,36		geprüft
26.12.2022	24,27	269,04	23,30		geprüft
02.01.2023	24,19	269,12	23,22		geprüft
09.01.2023	24,11	269,20	23,14		geprüft
16.01.2023	23,90	269,41	22,93		geprüft
23.01.2023	23,83	269,48	22,86		geprüft
30.01.2023	23,72	269,59	22,75	269,45	geprüft
06.02.2023	23,74	269,57	22,77		geprüft
13.02.2023	23,70	269,61	22,73		geprüft
20.02.2023	23,73	269,58	22,76		geprüft
27.02.2023	23,83	269,48	22,86	269,49	geprüft
06.03.2023	23,79	269,52	22,82		geprüft
13.03.2023	23,80	269,51	22,83		geprüft
20.03.2023	23,64	269,67	22,67		geprüft
27.03.2023	23,61	269,70	22,64	269,52	geprüft
03.04.2023	23,51	269,80	22,54		geprüft
10.04.2023	23,37	269,94	22,40		geprüft
17.04.2023	23,41	269,90	22,44		geprüft
24.04.2023	23,39	269,92	22,42		geprüft
01.05.2023	23,47	269,84	22,50		geprüft
08.05.2023	23,59	269,72	22,62		geprüft
15.05.2023	23,63	269,68	22,66		geprüft
22.05.2023	23,70	269,61	22,73		geprüft
29.05.2023	23,80	269,51	22,83		geprüft
05.06.2023	23,92	269,39	22,95		geprüft
12.06.2023	23,99	269,32	23,02		geprüft
19.06.2023	24,05	269,26	23,08		geprüft
26.06.2023	24,12	269,19	23,15	269,26	geprüft
03.07.2023	24,15	269,16	23,18		geprüft
10.07.2023	24,21	269,10	23,24		geprüft
17.07.2023	24,30	269,01	23,33		geprüft
24.07.2023	24,24	269,07	23,27		geprüft
31.07.2023	24,24	269,07	23,27		geprüft
07.08.2023	24,20	269,11	23,23		geprüft
14.08.2023	24,14	269,17	23,17		geprüft
21.08.2023	24,17	269,14	23,20		geprüft
28.08.2023	24,15	269,16	23,18		geprüft
04.09.2023	24,17	269,14	23,20		geprüft
11.09.2023	24,19	269,12	23,22		geprüft
18.09.2023	24,22	269,09	23,25		geprüft
25.09.2023	24,28	269,03	23,31		geprüft
02.10.2023	24,31	269,00	23,34		geprüft
09.10.2023	24,29	269,02	23,32		geprüft
16.10.2023	24,32	268,99	23,35		geprüft
23.10.2023	24,31	269,00	23,34		geprüft
30.10.2023	24,27	269,04	23,30		geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2004 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
		269,25	23,09
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
269,37	22,97	269,37	22,97
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		254,16	38,18

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2003 - 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 22.04.2008	
270,03**	22,31	270,32	22,02
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 18.12.2022		am 29.09.2012	
268,94**	23,40	268,44	23,90
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,09		1,88	

** 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