

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Eichenhausen Mu10  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Eichenhausen Mu10  
 Messstellen-Nr.: 22142  
 Objektkennzahl: 1131 5627 00066  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Bad Kissingen  
 Ostwert: 593128,96  
 Nordwert: 5574548,03  
 Grundwasserleiter: Mittlerer Muschelkalk  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 296,39 (ab 15.12.2021)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 295,35  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 100,00

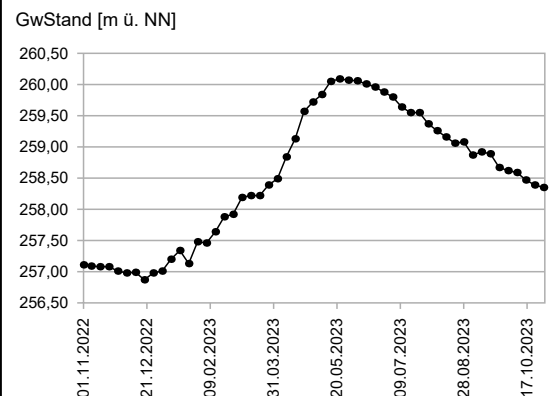
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 18.04.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	39,28	257,11	38,24		geprüft
07.11.2022	39,30	257,09	38,26		geprüft
14.11.2022	39,31	257,08	38,27		geprüft
21.11.2022	39,31	257,08	38,27	257,05	geprüft
28.11.2022	39,38	257,01	38,34		geprüft
05.12.2022	39,41	256,98	38,37		geprüft
12.12.2022	39,40	256,99	38,36		geprüft
19.12.2022	39,52	256,87	38,48		geprüft
26.12.2022	39,41	256,98	38,37	256,98	geprüft
02.01.2023	39,38	257,01	38,34		geprüft
09.01.2023	39,19	257,20	38,15		geprüft
16.01.2023	39,05	257,34	38,01		geprüft
23.01.2023	39,26	257,13	38,22		geprüft
30.01.2023	38,91	257,48	37,87	257,19	geprüft
06.02.2023	38,93	257,46	37,89		geprüft
13.02.2023	38,75	257,64	37,71		geprüft
20.02.2023	38,51	257,88	37,47		geprüft
27.02.2023	38,47	257,92	37,43	257,74	geprüft
06.03.2023	38,20	258,19	37,16		geprüft
13.03.2023	38,17	258,22	37,13		geprüft
20.03.2023	38,17	258,22	37,13		geprüft
27.03.2023	38,00	258,39	36,96	258,26	geprüft
03.04.2023	37,90	258,49	36,86		geprüft
10.04.2023	37,55	258,84	36,51		geprüft
17.04.2023	37,26	259,13	36,22		geprüft
24.04.2023	36,82	259,57	35,78	259,13	geprüft
01.05.2023	36,67	259,72	35,63		geprüft
08.05.2023	36,55	259,84	35,51		geprüft
15.05.2023	36,34	260,05	35,30		geprüft
22.05.2023	36,30	260,09	35,26		geprüft
29.05.2023	36,32	260,07	35,28	259,96	geprüft
05.06.2023	36,33	260,06	35,29		geprüft
12.06.2023	36,38	260,01	35,34		geprüft
19.06.2023	36,43	259,96	35,39		geprüft
26.06.2023	36,51	259,88	35,47	259,98	geprüft
03.07.2023	36,59	259,80	35,55		geprüft
10.07.2023	36,75	259,64	35,71		geprüft
17.07.2023	36,84	259,55	35,80		geprüft
24.07.2023	36,84	259,55	35,80		geprüft
31.07.2023	37,02	259,37	35,98	259,61	geprüft
07.08.2023	37,13	259,26	36,09		geprüft
14.08.2023	37,23	259,16	36,19		geprüft
21.08.2023	37,33	259,06	36,29		geprüft
28.08.2023	37,31	259,08	36,27	259,18	geprüft
04.09.2023	37,52	258,87	36,48		geprüft
11.09.2023	37,47	258,92	36,43		geprüft
18.09.2023	37,50	258,89	36,46		geprüft
25.09.2023	37,72	258,67	36,68	258,84	geprüft
02.10.2023	37,77	258,62	36,73		geprüft
09.10.2023	37,80	258,59	36,76		geprüft
16.10.2023	37,92	258,47	36,88		geprüft
23.10.2023	38,00	258,39	36,96		geprüft
30.10.2023	38,04	258,35	37,00	258,53	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2002 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
258,54	36,81	258,35	37,00
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
257,73	37,62	258,12	37,23
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
259,35	36,00	258,57	36,78

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2001 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 22.05.2023		am 04.05.2001	
260,12**	35,23	262,71	32,64
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 18.12.2022		am 28.12.2019	
256,82**	38,53	255,84	39,51
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
3,30		6,87	

\*\* 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