Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Birkenfeld WÜ - MU 1 Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): Birkenfeld WÜ - MU 1

Messstellen-Nr.: 27134

Objektkennzahl: 1131 6124 00104

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Aschaffenburg

Ostwert: 549180,99 Nordwert: 5521703,30

Grundwasserleiter: Unterer Muschelkalk Messpunkthöhe [m ü. NN]: 270,11 (ab 28.08.2018)

Messpunkthöhe [m ü. NN]: 270,11
Geländehöhe [m ü. NN]: 269,44
Sohltiefe [m u. Gelände]: 72,50



Abflussjahr: Ausgabedatum:

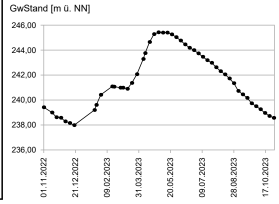
2023 02.05.2024

	Grundwasserstände					
Datum	GwStand*	GwStand	GwStand*	Monats-	Prüfstatus	
	unter Messpunkt			mittelwerte		
	[m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]		
01.11.2022	30,69	239,42	30,02		geprüft	
14.11.2022	31,11	239,00	30,44		geprüft	
21.11.2022	31,49	238,62	30,82		geprüft	
28.11.2022	31,53	238,58	30,86	238,89	geprüft	
05.12.2022	31,82	238,29	31,15		geprüft	
12.12.2022	31,95	238,16	31,28		geprüft	
19.12.2022	32,12	237,99	31,45	238,19	geprüft	
20.01.2023	30,91	239,20	30,24		geprüft	
23.01.2023	30,50	239,61	29,83		geprüft	
30.01.2023	29,69	240,42	29,02	239,22	geprüft	
17.02.2023	29,02	241,09	28,35	242.04	geprüft	
20.02.2023	29,04	241,07	28,37	240,91	geprüft	
02.03.2023	29,12	240,99	28,45		geprüft	
06.03.2023	29,12	240,99	28,45		geprüft	
13.03.2023	29,21	240,90	28,54		geprüft	
20.03.2023	28,74	241,37	28,07	044.06	geprüft	
28.03.2023	28,04	242,07	27,37	241,36	geprüft	
07.04.2023	26,82	243,29	26,15		geprüft	
10.04.2023	26,35	243,76	25,68		geprüft	
17.04.2023	25,46	244,65	24,79	044.00	geprüft	
24.04.2023	24,83	245,28	24,16	244,29	geprüft	
01.05.2023	24,68	245,43	24,01		geprüft	
08.05.2023	24,71	245,40	24,04		geprüft	
15.05.2023	24,71	245,41	24,04		geprüft	
22.05.2023	24,85	245,26	24,18	245.20	geprüft	
29.05.2023	25,07	245,04	24,40	245,30	geprüft	
05.06.2023	25,34 25,65	244,77	24,67		geprüft	
12.06.2023 19.06.2023	25,65 25,02	244,46	24,98 25,25		geprüft	
26.06.2023	25,92 26,11	244,19 244,00	25,25 25,44	244,35	geprüft	
03.07.2023	26,37	244,00	25,44 25,70	2 44 ,00	geprüft	
10.07.2023	26,64	243,74	25,70 25,97		geprüft geprüft	
17.07.2023	26,92	243,47	26,25			
24.07.2023	27,13	243,19	26,46		geprüft geprüft	
31.07.2023	27,13	242,63	26,81	243,25	geprüft	
07.08.2023	27,80	242,03	27,13	240,20	geprüft	
14.08.2023	28,05	242,06	27,13		geprüft	
21.08.2023	28,38	241,73	27,71		geprüft	
28.08.2023	28,76	241,75	28,09	241,93	geprüft	
04.09.2023	29,38	240,73	28,71	211,00	geprüft	
11.09.2023	29,66	240,45	28,99		geprüft	
18.09.2023	29,94	240,18	29,27		geprüft	
25.09.2023	30,37	239,74	29,70	240,24	geprüft	
02.10.2023	30,61	239,50	29,94	,	geprüft	
09.10.2023	30,85	239,26	30,18		geprüft	
16.10.2023	31,14	238,97	30,47		geprüft	
23.10.2023	31,39	238,72	30,72		geprüft	
30.10.2023	31,54	238,57	30,87	239,03	geprüft	
	,	,	,	,	3-1	

Mittelwerte								
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Bezugszeitraum 2005 - 2023 [m ü. NN] [m u. Gelände]						
Mittelwer	t (MW) Jahr	Mittelwert (MW)						
241,41	28,03	244,56	24,88					
MW Wir	nterhalbjahr	MW Winterhalbjahre						
240,48	28,96	244,37	25,07					
MW Som	merhalbjahr	MW Sommerhalbjahre						
242,35	27,09	244,72	24,72					

Extremwerte								
	ussjahr 1023	Gesamtzeitraum 2004 - 2024						
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]					
höchster	Wert (HW)	höchster bekannter Wert (HHW)						
am 09	.05.2023	am 04.02.2011						
245,49	23,95	257,89	11,55					
niedrigste	er Wert (NW)	niedrigster bekannter Wert (NNW)						
am 18	.12.2022	am 24.01.2021						
237,96	31,48	236,49	32,95					
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]						
7	7,53	21,41						

^{**} 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