

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: SCHNEEBERG 179
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): SCHNEEBERG 179
 Messstellen-Nr.: 4142
 Objektkennzahl: 1131 6321 00044
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Aschaffenburg
 Ostwert: 517131,70
 Nordwert: 5498449,89
 Grundwasserleiter: Unterer Buntsandstein
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 188,39 (ab 21.05.2014)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 187,49
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 100,00

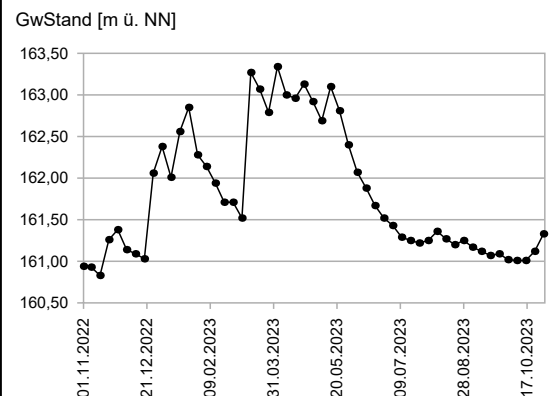
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 06.05.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	27,45	160,94	26,55		geprüft
07.11.2022	27,46	160,93	26,56		geprüft
14.11.2022	27,56	160,83	26,66		geprüft
21.11.2022	27,13	161,26	26,23		geprüft
28.11.2022	27,01	161,38	26,11	161,06	geprüft
05.12.2022	27,25	161,14	26,35		geprüft
12.12.2022	27,30	161,09	26,40		geprüft
19.12.2022	27,36	161,03	26,46		geprüft
26.12.2022	26,33	162,06	25,43	161,37	geprüft
02.01.2023	26,01	162,38	25,11		geprüft
09.01.2023	26,38	162,01	25,48		geprüft
16.01.2023	25,83	162,56	24,93		geprüft
23.01.2023	25,54	162,85	24,64		geprüft
30.01.2023	26,11	162,28	25,21	162,43	geprüft
06.02.2023	26,25	162,14	25,35		geprüft
13.02.2023	26,45	161,94	25,55		geprüft
20.02.2023	26,68	161,71	25,78		geprüft
27.02.2023	26,68	161,71	25,78	161,88	geprüft
06.03.2023	26,87	161,52	25,97		geprüft
13.03.2023	25,12	163,27	24,22		geprüft
20.03.2023	25,32	163,07	24,42		geprüft
27.03.2023	25,60	162,79	24,70	162,56	geprüft
03.04.2023	25,05	163,34	24,15		geprüft
10.04.2023	25,39	163,00	24,49		geprüft
17.04.2023	25,43	162,96	24,53		geprüft
24.04.2023	25,26	163,13	24,36	163,06	geprüft
01.05.2023	25,47	162,92	24,57		geprüft
08.05.2023	25,70	162,69	24,80		geprüft
15.05.2023	25,29	163,10	24,39		geprüft
22.05.2023	25,58	162,81	24,68		geprüft
29.05.2023	25,99	162,40	25,09	162,77	geprüft
05.06.2023	26,32	162,07	25,42		geprüft
12.06.2023	26,51	161,88	25,61		geprüft
19.06.2023	26,72	161,67	25,82		geprüft
26.06.2023	26,87	161,52	25,97	161,78	geprüft
03.07.2023	26,96	161,43	26,06		geprüft
10.07.2023	27,10	161,29	26,20		geprüft
17.07.2023	27,14	161,25	26,24		geprüft
24.07.2023	27,17	161,22	26,27		geprüft
31.07.2023	27,14	161,25	26,24	161,28	geprüft
07.08.2023	27,03	161,36	26,13		geprüft
14.08.2023	27,12	161,27	26,22		geprüft
21.08.2023	27,19	161,20	26,29		geprüft
28.08.2023	27,14	161,25	26,24	161,26	geprüft
04.09.2023	27,22	161,17	26,32		geprüft
11.09.2023	27,27	161,12	26,37		geprüft
18.09.2023	27,32	161,07	26,42		geprüft
25.09.2023	27,30	161,09	26,40	161,10	geprüft
02.10.2023	27,37	161,02	26,47		geprüft
09.10.2023	27,38	161,01	26,48		geprüft
16.10.2023	27,38	161,01	26,48		geprüft
23.10.2023	27,27	161,12	26,37		geprüft
30.10.2023	27,06	161,33	26,16	161,08	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1978 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
161,80	25,69	161,88	25,61
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
162,06	25,43	162,29	25,20
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
161,55	25,94	161,47	26,02

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1977 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 04.04.2023		am 17.03.1988	
163,38**	24,11	166,19	21,30
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 12.11.2022		am 23.10.1993	
160,74**	26,75	160,15	27,34
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
2,64		6,04	

** 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