

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Schnelldorf-Gailroth  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Schnelldorf-Gailroth  
 Messstellen-Nr.: 56800  
 Objektkennzahl: 1131 6726 00017  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach  
 Ostwert: 582762,49  
 Nordwert: 5454344,56  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 458,81 (ab 11.12.2020)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 457,94  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 10,00

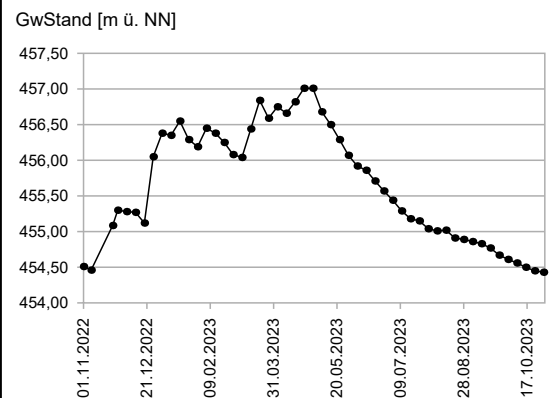
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 24.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	4,30	454,51	3,43		-
07.11.2022	4,35	454,46	3,48		-
24.11.2022	3,72	455,09	2,85		-
28.11.2022	3,51	455,30	2,64	454,81	-
05.12.2022	3,53	455,28	2,66		-
12.12.2022	3,54	455,27	2,67		-
19.12.2022	3,69	455,12	2,82		-
26.12.2022	2,76	456,05	1,89	455,50	-
02.01.2023	2,43	456,38	1,56		-
09.01.2023	2,46	456,35	1,59		-
16.01.2023	2,26	456,55	1,39		-
23.01.2023	2,52	456,29	1,65		-
30.01.2023	2,62	456,19	1,75	456,33	-
06.02.2023	2,36	456,45	1,49		-
13.02.2023	2,43	456,38	1,56		-
20.02.2023	2,56	456,25	1,69		-
27.02.2023	2,73	456,08	1,86	456,32	-
06.03.2023	2,77	456,04	1,90		-
13.03.2023	2,37	456,44	1,50		-
20.03.2023	1,97	456,84	1,10		-
27.03.2023	2,22	456,59	1,35	456,48	-
03.04.2023	2,06	456,75	1,19		-
10.04.2023	2,15	456,66	1,28		-
17.04.2023	1,99	456,82	1,12		-
24.04.2023	1,80	457,01	0,93	456,84	-
01.05.2023	1,80	457,01	0,93		-
08.05.2023	2,13	456,68	1,26		-
15.05.2023	2,31	456,50	1,44		-
22.05.2023	2,52	456,29	1,65		-
29.05.2023	2,74	456,07	1,87	456,46	-
05.06.2023	2,89	455,92	2,02		-
12.06.2023	2,95	455,86	2,08		-
19.06.2023	3,10	455,71	2,23		-
26.06.2023	3,24	455,57	2,37	455,77	-
03.07.2023	3,37	455,44	2,50		-
10.07.2023	3,52	455,29	2,65		-
17.07.2023	3,63	455,18	2,76		-
24.07.2023	3,66	455,15	2,79		-
31.07.2023	3,77	455,04	2,90	455,24	-
07.08.2023	3,80	455,01	2,93		-
14.08.2023	3,79	455,02	2,92		-
21.08.2023	3,90	454,91	3,03		-
28.08.2023	3,92	454,89	3,05	454,98	-
04.09.2023	3,95	454,86	3,08		-
11.09.2023	3,98	454,83	3,11		-
18.09.2023	4,04	454,77	3,17		-
25.09.2023	4,14	454,67	3,27	454,77	-
02.10.2023	4,20	454,61	3,33		-
09.10.2023	4,25	454,56	3,38		-
16.10.2023	4,31	454,50	3,44		-
23.10.2023	4,36	454,45	3,49		-
30.10.2023	4,38	454,43	3,51	454,52	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2022 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
455,67	2,27	455,67	2,27
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
456,04	1,90	456,22	1,72
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
455,29	2,65	455,12	2,82

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2021 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 20.04.2023		am 09.01.2022	
457,15**	0,79	457,42	0,52
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 31.10.2023		am 02.10.2022	
454,41**	3,53	454,34	3,60
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
2,74		3,08	

\*\* 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