

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: NEUENPLOS 119  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): NEUENPLOS 119  
 Messstellen-Nr.: 6108  
 Objektkennzahl: 1131 6035 00040  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof  
 Ostwert: 680474,62  
 Nordwert: 5541353,32  
 Grundwasserleiter: Burg- und Blasensandstein (Sandsteinkeuper)  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 332,72 (ab 13.08.2020)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 332,24  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 71,29

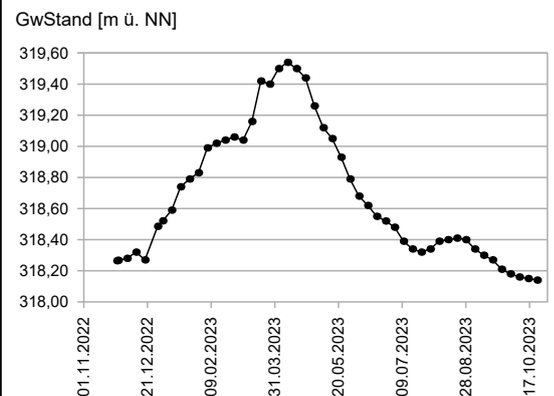
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
27.11.2022	14,46	318,26	13,98		-
28.11.2022	14,45	318,27	13,97	318,10	-
05.12.2022	14,44	318,28	13,96		-
12.12.2022	14,40	318,32	13,92		-
19.12.2022	14,45	318,27	13,97		-
29.12.2022	14,23	318,49	13,75	318,30	-
02.01.2023	14,20	318,52	13,72		-
09.01.2023	14,13	318,59	13,65		-
16.01.2023	13,98	318,74	13,50		-
23.01.2023	13,93	318,79	13,45		-
30.01.2023	13,89	318,83	13,41	318,69	-
06.02.2023	13,73	318,99	13,25		-
13.02.2023	13,70	319,02	13,22		-
20.02.2023	13,68	319,04	13,20		-
27.02.2023	13,66	319,06	13,18	319,02	-
06.03.2023	13,68	319,04	13,20		-
13.03.2023	13,56	319,16	13,08		-
20.03.2023	13,30	319,42	12,82		-
27.03.2023	13,32	319,40	12,84	319,26	-
03.04.2023	13,22	319,50	12,74		-
10.04.2023	13,18	319,54	12,70		-
17.04.2023	13,22	319,50	12,74		-
24.04.2023	13,28	319,44	12,80	319,49	-
01.05.2023	13,46	319,26	12,98		-
08.05.2023	13,60	319,12	13,12		-
15.05.2023	13,67	319,05	13,19		-
22.05.2023	13,79	318,93	13,31		-
29.05.2023	13,93	318,79	13,45	319,02	-
05.06.2023	14,04	318,68	13,56		-
12.06.2023	14,10	318,62	13,62		-
19.06.2023	14,17	318,55	13,69		-
26.06.2023	14,20	318,52	13,72	318,61	-
03.07.2023	14,24	318,48	13,76		-
10.07.2023	14,33	318,39	13,85		-
17.07.2023	14,38	318,34	13,90		-
24.07.2023	14,40	318,32	13,92		-
31.07.2023	14,38	318,34	13,90	318,38	-
07.08.2023	14,33	318,39	13,85		-
14.08.2023	14,32	318,40	13,84		-
21.08.2023	14,31	318,41	13,83		-
28.08.2023	14,32	318,40	13,84	318,40	-
04.09.2023	14,38	318,34	13,90		-
11.09.2023	14,42	318,30	13,94		-
18.09.2023	14,45	318,27	13,97		-
25.09.2023	14,51	318,21	14,03	318,29	-
02.10.2023	14,54	318,18	14,06		-
09.10.2023	14,56	318,16	14,08		-
16.10.2023	14,57	318,15	14,09		-
23.10.2023	14,58	318,14	14,10	318,17	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1973 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
318,64	13,60	319,02	13,22
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
318,81	13,43	319,12	13,12
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
318,48	13,76	312,56	19,68

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1972 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 13.04.2023		am 11.04.1988	
319,60**	12,64	321,68	10,56
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 23.10.2023		am 28.03.2012	
318,13	14,11	317,46	14,78
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,47		4,22	

\*\* 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