## Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Heldritt Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): Heldritt Messstellen-Nr.:

10144 1131 5630 00018 Objektkennzahl:

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Kronach

Ostwert: 627795,29 Nordwert: 5579289,25

Grundwasserleiter: Oberer Muschelkalk 322,08 (ab 20.11.2014)

Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]: 322,07 80,00

Bayerisches	Landesamt für Umwelt	

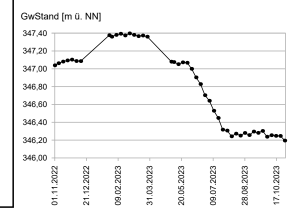
Abflussjahr: Ausgabedatum: 13.07.2024

		Grund	dwasserstände		
Datum	GwStand* unter Messpunkt	GwStand	GwStand*	Monats- mittelwerte	Prüfstatu
	[m] <sup>'</sup>	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	
01.11.2022	-24,96	347,04	-24,97		geprüft
07.11.2022	-24,98	347,06	-24,99		geprüft
14.11.2022	-25,00	347,08	-25,01		geprüft
21.11.2022	-25,01	347,09	-25,02		geprüft
28.11.2022	-25,02	347,10	-25,03	347,07	geprüft
05.12.2022	-25,01	347,09	-25,02		geprüft
12.12.2022	-25,01	347,09	-25,02	347,20	geprüft
26.01.2023	-25,30	347,38	-25,31		geprüft
30.01.2023	-25,28	347,36	-25,29	347,35	geprüft
06.02.2023	-25,30	347,38	-25,31		geprüft
13.02.2023	-25,31	347,39	-25,32		geprüft
20.02.2023	-25,29	347,37	-25,30		geprüft
27.02.2023	-25,32	347,40	-25,33	347,38	geprüft
06.03.2023	-25,30	347,38	-25,31		geprüft
13.03.2023	-25,29	347,37	-25,30		geprüft
20.03.2023	-25,29	347,37	-25,30		geprüft
27.03.2023	-25,28	347,36	-25,29	347,37	geprüft
04.05.2023	-25,00	347,08	-25,01		geprüft
08.05.2023	-25,00	347,08	-25,01		geprüft
15.05.2023	-24,97	347,05	-24,98		geprüft
22.05.2023	-24,99	347,07	-25,00		geprüft
29.05.2023	-24,99	347,07	-25,00	347,07	geprüft
05.06.2023	-24,92	347,00	-24,93		geprüft
12.06.2023	-24,82	346,90	-24,83		geprüft
19.06.2023	-24,75	346,83	-24,76		geprüft
26.06.2023	-24,62	346,70	-24,63	346,85	geprüft
03.07.2023	-24,56	346,64	-24,57		geprüft
10.07.2023	-24,45	346,53	-24,46		geprüft
17.07.2023	-24,37	346,45	-24,38		geprüft
24.07.2023	-24,24	346,32	-24,25		geprüft
31.07.2023	-24,23	346,31	-24,24	346,44	geprüft
07.08.2023	-24,16	346,24	-24,17		-
14.08.2023	-24,19	346,27	-24,20		-
21.08.2023	-24,17	346,25	-24,18		-
28.08.2023	-24,20	346,28	-24,21	346,26	-
04.09.2023	-24,18	346,26	-24,19		-
11.09.2023	-24,22	346,30	-24,23		-
18.09.2023	-24,20	346,28	-24,21		-
25.09.2023	-24,22	346,30	-24,23	346,28	-
02.10.2023	-24,16	346,24	-24,17		-
09.10.2023	-24,18	346,26	-24,19		-
16.10.2023	-24,17	346,25	-24,18		-
23.10.2023	-24,17	346,25	-24,18		-
30.10.2023	-24,12	346,20	-24,13	346,24	-

Mittelwerte				
Abflussjahr 2023 [m ü. NN]   [m u. Gelände]		Bezugszeitraum 2004 - 2023 [m ü. NN] [m u. Gelände]		
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)		
346,86	-24,79	345,68	-23,61	
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre		
347,28	-25,21	345,73	-23,66	
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre		
346,52	-24,45	328,42	-6,35	

Extremwerte					
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2003 - 2024			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]		
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)			
am 10.02.2023		am 10.02.2023			
347,42	-25,35	347,42	-25,35		
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)			
am 20.10.2023		am 13.05.2003			
346,08	-24,01	333,77	-11,70		
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]			
1,34		13,66			

<sup>\*\*</sup> 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