

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: WEIDENHUELL
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Weidenhuell
 Messstellen-Nr.: 6172
 Objektkennzahl: 1131 6234 00037
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof
 Ostwert: 672673,09
 Nordwert: 5508983,91
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 550,69 (ab 10.08.2020)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 549,86
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 166,90

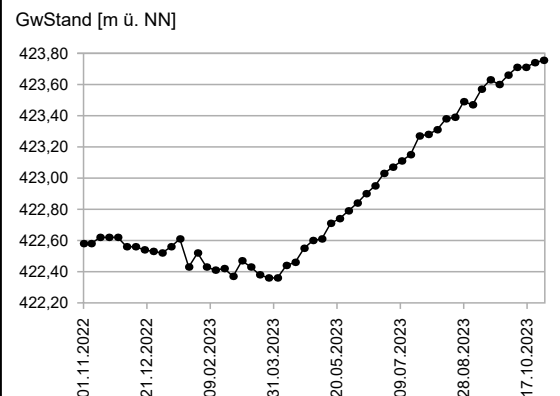
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 09.05.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	128,11	422,58	127,28		geprüft
07.11.2022	128,11	422,58	127,28		geprüft
14.11.2022	128,07	422,62	127,24		geprüft
21.11.2022	128,07	422,62	127,24		geprüft
28.11.2022	128,07	422,62	127,24	422,60	geprüft
05.12.2022	128,13	422,56	127,30		geprüft
12.12.2022	128,13	422,56	127,30		geprüft
19.12.2022	128,15	422,54	127,32		geprüft
26.12.2022	128,16	422,53	127,33	422,57	geprüft
02.01.2023	128,17	422,52	127,34		geprüft
09.01.2023	128,13	422,56	127,30		geprüft
16.01.2023	128,08	422,61	127,25		geprüft
23.01.2023	128,26	422,43	127,43		geprüft
30.01.2023	128,17	422,52	127,34	422,51	geprüft
06.02.2023	128,26	422,43	127,43		geprüft
13.02.2023	128,28	422,41	127,45		geprüft
20.02.2023	128,27	422,42	127,44		geprüft
27.02.2023	128,32	422,37	127,49	422,43	geprüft
06.03.2023	128,22	422,47	127,39		geprüft
13.03.2023	128,26	422,43	127,43		geprüft
20.03.2023	128,31	422,38	127,48		geprüft
27.03.2023	128,33	422,36	127,50	422,42	geprüft
03.04.2023	128,33	422,36	127,50		geprüft
10.04.2023	128,25	422,44	127,42		geprüft
17.04.2023	128,23	422,46	127,40		geprüft
24.04.2023	128,14	422,55	127,31	422,49	geprüft
01.05.2023	128,09	422,60	127,26		geprüft
08.05.2023	128,08	422,61	127,25		geprüft
15.05.2023	127,98	422,71	127,15		geprüft
22.05.2023	127,95	422,74	127,12		geprüft
29.05.2023	127,90	422,79	127,07	422,69	geprüft
05.06.2023	127,85	422,84	127,02		geprüft
12.06.2023	127,79	422,90	126,96		geprüft
19.06.2023	127,74	422,95	126,91		geprüft
26.06.2023	127,66	423,03	126,83	422,93	geprüft
03.07.2023	127,62	423,07	126,79		geprüft
10.07.2023	127,58	423,11	126,75		geprüft
17.07.2023	127,54	423,15	126,71		geprüft
24.07.2023	127,42	423,27	126,59		geprüft
31.07.2023	127,41	423,28	126,58	423,18	geprüft
07.08.2023	127,38	423,31	126,55		geprüft
14.08.2023	127,31	423,38	126,48		geprüft
21.08.2023	127,30	423,39	126,47		geprüft
28.08.2023	127,20	423,49	126,37	423,40	geprüft
04.09.2023	127,22	423,47	126,39		geprüft
11.09.2023	127,12	423,57	126,29		geprüft
18.09.2023	127,06	423,63	126,23		geprüft
25.09.2023	127,09	423,60	126,26	423,58	geprüft
02.10.2023	127,03	423,66	126,20		geprüft
09.10.2023	126,98	423,71	126,15		geprüft
16.10.2023	126,98	423,71	126,15		geprüft
23.10.2023	126,95	423,74	126,12		geprüft
30.10.2023	126,93	423,76	126,10	423,75	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2019 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
422,88	126,98	423,31	126,55
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
422,50	127,36	423,37	126,49
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
423,25	126,61	423,25	126,61

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2018 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 20.10.2023		am 23.09.2018	
423,93**	125,93	426,19	123,67
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 02.04.2023		am 23.02.2022	
422,35**	127,51	421,39	128,47
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,58		4,80	

** 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