

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: SEIDLTHAL W 5
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Seidlthal W 5
 Messstellen-Nr.: 2151
 Objektkennzahl: 1131 6637 00031
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Weiden
 Ostwert: 709191,97
 Nordwert: 5473373,01
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 416,31 (ab 25.11.2015)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 415,42
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 85,00

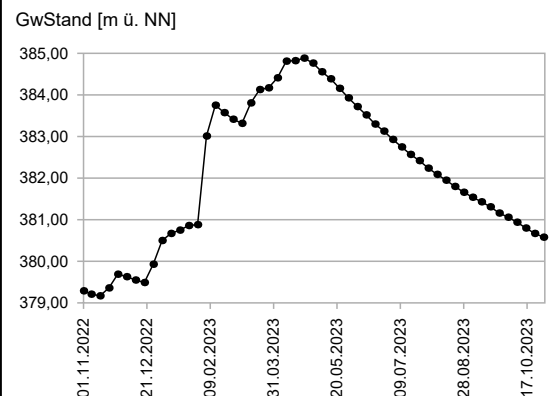
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 02.05.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	37,02	379,29	36,13		geprüft
07.11.2022	37,10	379,21	36,21		geprüft
14.11.2022	37,14	379,17	36,25		geprüft
21.11.2022	36,95	379,36	36,06		geprüft
28.11.2022	36,62	379,69	35,73	379,34	geprüft
05.12.2022	36,68	379,63	35,79		geprüft
12.12.2022	36,76	379,55	35,87		geprüft
19.12.2022	36,82	379,49	35,93		geprüft
26.12.2022	36,38	379,93	35,49	379,69	geprüft
02.01.2023	35,81	380,50	34,92		geprüft
09.01.2023	35,64	380,67	34,75		geprüft
16.01.2023	35,56	380,75	34,67		geprüft
23.01.2023	35,45	380,86	34,56		geprüft
30.01.2023	35,43	380,88	34,54	380,74	geprüft
06.02.2023	33,30	383,01	32,41		geprüft
13.02.2023	32,56	383,75	31,67		geprüft
20.02.2023	32,74	383,57	31,85		geprüft
27.02.2023	32,89	383,42	32,00	383,19	geprüft
06.03.2023	32,99	383,32	32,10		geprüft
13.03.2023	32,50	383,81	31,61		geprüft
20.03.2023	32,18	384,13	31,29		geprüft
27.03.2023	32,14	384,17	31,25	383,82	geprüft
03.04.2023	31,90	384,41	31,01		geprüft
10.04.2023	31,50	384,81	30,61		geprüft
17.04.2023	31,49	384,82	30,60		geprüft
24.04.2023	31,43	384,88	30,54	384,77	geprüft
01.05.2023	31,54	384,77	30,65		geprüft
08.05.2023	31,75	384,56	30,86		geprüft
15.05.2023	31,92	384,39	31,03		geprüft
22.05.2023	32,15	384,16	31,26		geprüft
29.05.2023	32,38	383,93	31,49	384,33	geprüft
05.06.2023	32,59	383,72	31,70		geprüft
12.06.2023	32,79	383,52	31,90		geprüft
19.06.2023	33,01	383,30	32,12		geprüft
26.06.2023	33,18	383,13	32,29	383,42	geprüft
03.07.2023	33,38	382,93	32,49		geprüft
10.07.2023	33,56	382,75	32,67		geprüft
17.07.2023	33,74	382,57	32,85		geprüft
24.07.2023	33,89	382,42	33,00		geprüft
31.07.2023	34,07	382,24	33,18	382,61	geprüft
07.08.2023	34,22	382,09	33,33		geprüft
14.08.2023	34,36	381,95	33,47		geprüft
21.08.2023	34,51	381,80	33,62		geprüft
28.08.2023	34,65	381,66	33,76	381,91	geprüft
04.09.2023	34,77	381,54	33,88		geprüft
11.09.2023	34,88	381,43	33,99		geprüft
18.09.2023	35,00	381,31	34,11		geprüft
25.09.2023	35,15	381,16	34,26	381,34	geprüft
02.10.2023	35,25	381,06	34,36		geprüft
09.10.2023	35,37	380,94	34,48		geprüft
16.10.2023	35,51	380,80	34,62		geprüft
23.10.2023	35,64	380,67	34,75		geprüft
30.10.2023	35,73	380,58	34,84	380,81	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2002 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
382,16	33,26	383,70	31,72
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
381,92	33,50	383,69	31,73
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
382,40	33,02	383,67	31,75

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2001 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 23.04.2023		am 21.01.2003	
384,91	30,51	396,95	18,47
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 18.11.2022		am 29.01.2021	
379,08**	36,34	378,18	37,24
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
5,83		18,77	

** 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