

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: WALLGAU 5  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): WALLGAU 5  
 Messstellen-Nr.: 25173  
 Objektkennzahl: 1131 8433 00021  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Weilheim  
 Ostwert: 673825,17  
 Nordwert: 5266633,40  
 Grundwasserleiter: Quartär  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 840,24 (ab 17.01.2013)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 839,20  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 21,61

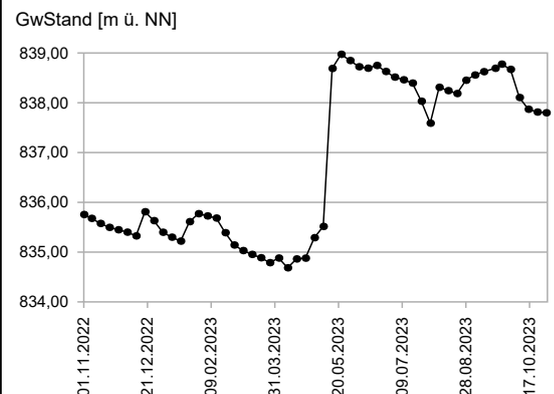
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 17.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	4,49	835,76	3,45		-
07.11.2022	4,56	835,68	3,52		-
14.11.2022	4,66	835,58	3,62		-
21.11.2022	4,74	835,50	3,70		-
28.11.2022	4,79	835,45	3,75	835,57	-
05.12.2022	4,84	835,40	3,80		-
12.12.2022	4,91	835,33	3,87		-
19.12.2022	4,43	835,81	3,39		-
26.12.2022	4,61	835,63	3,57	835,53	-
02.01.2023	4,84	835,40	3,80		-
09.01.2023	4,94	835,30	3,90		-
16.01.2023	5,02	835,22	3,98		-
23.01.2023	4,63	835,61	3,59		-
30.01.2023	4,47	835,77	3,43	835,46	-
06.02.2023	4,51	835,73	3,47		-
13.02.2023	4,56	835,68	3,52		-
20.02.2023	4,85	835,39	3,81		-
27.02.2023	5,10	835,14	4,06	835,56	-
06.03.2023	5,21	835,03	4,17		-
13.03.2023	5,29	834,95	4,25		-
20.03.2023	5,35	834,89	4,31		-
27.03.2023	5,45	834,79	4,41	834,94	-
03.04.2023	5,36	834,88	4,32		-
10.04.2023	5,56	834,69	4,52		-
17.04.2023	5,38	834,86	4,34		-
24.04.2023	5,36	834,88	4,32	834,84	-
01.05.2023	4,95	835,29	3,91		-
08.05.2023	4,72	835,52	3,68		-
15.05.2023	1,55	838,69	0,51		-
22.05.2023	1,27	838,97	0,23		-
29.05.2023	1,39	838,85	0,35	837,81	-
05.06.2023	1,52	838,72	0,48		-
12.06.2023	1,55	838,70	0,51		-
19.06.2023	1,49	838,75	0,45		-
26.06.2023	1,61	838,63	0,57	838,71	-
03.07.2023	1,72	838,52	0,68		-
10.07.2023	1,78	838,46	0,74		-
17.07.2023	1,84	838,40	0,80		-
24.07.2023	2,21	838,03	1,17		-
31.07.2023	2,65	837,59	1,61	838,26	-
07.08.2023	1,93	838,31	0,89		-
14.08.2023	2,00	838,24	0,96		-
21.08.2023	2,05	838,19	1,01		-
28.08.2023	1,79	838,45	0,75	838,21	-
04.09.2023	1,68	838,56	0,64		-
11.09.2023	1,62	838,63	0,58		-
20.09.2023	1,55	838,69	0,51		-
25.09.2023	1,46	838,78	0,42	838,70	-
02.10.2023	1,57	838,67	0,53		-
09.10.2023	2,13	838,11	1,09		-
16.10.2023	2,37	837,87	1,33		-
23.10.2023	2,43	837,81	1,39		-
30.10.2023	2,44	837,80	1,40	838,03	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1990 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
836,80	2,40	836,20	3,00
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
835,31	3,89	835,45	3,75
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
838,29	0,91	836,96	2,24

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1989 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 18.05.2023		am 18.07.2021	
839,31	-0,11	839,78	-0,58
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 12.04.2023		am 12.04.1990	
834,67**	4,53	825,10	14,10
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
4,64		14,68	

\*\* 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