

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: V2 Vagen
 Name im Landes-
 grundwasserdienst (LGD): V2 Vagen
 Messstellen-Nr.: 48864
 Objektkennzahl: 1131 8137 00167
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Ostwert: 715476,50
 Nordwert: 5307050,70
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 520,94 (ab 24.05.1993)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 519,92
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 12,00

Bayerisches Landesamt für
 Umwelt



Abflussjahr: 2024
 Ausgabedatum: 13.12.2024

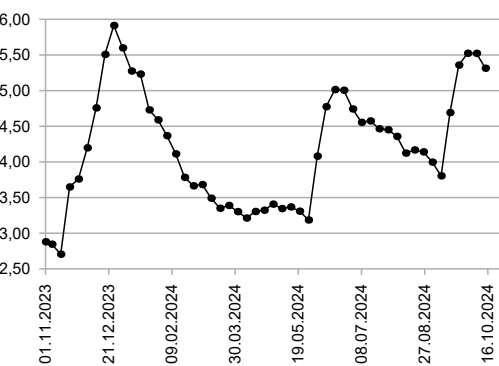
Datum	Grundwasserstände					Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]		
01.11.2023	8,06	512,88	7,04			geprüft
06.11.2023	8,09	512,85	7,07			geprüft
13.11.2023	8,23	512,71	7,21			geprüft
20.11.2023	7,29	513,65	6,27			geprüft
27.11.2023	7,18	513,76	6,16	513,23		geprüft
04.12.2023	6,74	514,20	5,72			geprüft
11.12.2023	6,18	514,76	5,16			geprüft
18.12.2023	5,43	515,51	4,41			geprüft
25.12.2023	5,03	515,91	4,01	515,12		geprüft
01.01.2024	5,34	515,60	4,32			geprüft
08.01.2024	5,67	515,28	4,65			-
15.01.2024	5,71	515,23	4,69			-
22.01.2024	6,21	514,73	5,19			-
29.01.2024	6,35	514,59	5,33	515,04		-
05.02.2024	6,57	514,37	5,55			-
12.02.2024	6,83	514,11	5,81			-
19.02.2024	7,16	513,78	6,14			-
26.02.2024	7,28	513,67	6,26	513,99		-
04.03.2024	7,26	513,68	6,24			-
11.03.2024	7,45	513,49	6,43			-
18.03.2024	7,59	513,35	6,57			-
25.03.2024	7,55	513,39	6,53	513,44		-
01.04.2024	7,64	513,30	6,62			-
08.04.2024	7,73	513,21	6,71			-
15.04.2024	7,64	513,31	6,62			-
22.04.2024	7,62	513,32	6,60			-
29.04.2024	7,53	513,41	6,51	513,24		-
06.05.2024	7,59	513,35	6,57			-
13.05.2024	7,57	513,37	6,55			-
20.05.2024	7,63	513,31	6,61			-
27.05.2024	7,75	513,19	6,73	513,29		-
03.06.2024	6,86	514,08	5,84			-
10.06.2024	6,17	514,78	5,15			-
17.06.2024	5,93	515,02	4,91			-
24.06.2024	5,94	515,01	4,92	514,77		-
01.07.2024	6,20	514,74	5,18			-
08.07.2024	6,39	514,56	5,37			-
15.07.2024	6,37	514,58	5,35			-
22.07.2024	6,48	514,47	5,46			-
29.07.2024	6,49	514,45	5,47	514,49		-
05.08.2024	6,58	514,36	5,56			-
12.08.2024	6,82	514,12	5,80			-
19.08.2024	6,77	514,17	5,75			-
26.08.2024	6,80	514,14	5,78	514,17		-
02.09.2024	6,94	514,00	5,92			-
09.09.2024	7,14	513,81	6,12			-
16.09.2024	6,25	514,69	5,23			-
23.09.2024	5,58	515,36	4,56			-
30.09.2024	5,42	515,52	4,40	514,60		-
07.10.2024	5,42	515,52	4,40			-
14.10.2024	5,63	515,31	4,61	515,41		-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2024		Bezugszeitraum 2013 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
514,23	5,69	513,76	6,16
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
514,01	5,91	513,70	6,22
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
514,46	5,46	513,82	6,10

Extremwerte			
Abflussjahr 2024		Gesamtzeitraum 2012 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 25.12.2023		am 16.06.2013	
515,92**	4,00	516,57	3,35
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 11.11.2023		am 11.11.2023	
512,68**	7,24	512,68	7,24
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
3,24		3,88	

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]



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