

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Wajon-B0
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Wajon-B0
 Messstellen-Nr.: 23794
 Objektkennzahl: 1131 7941 00372
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 766487,32
 Nordwert: 5330296,37
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 463,93 (ab 26.06.2013)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 463,31
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

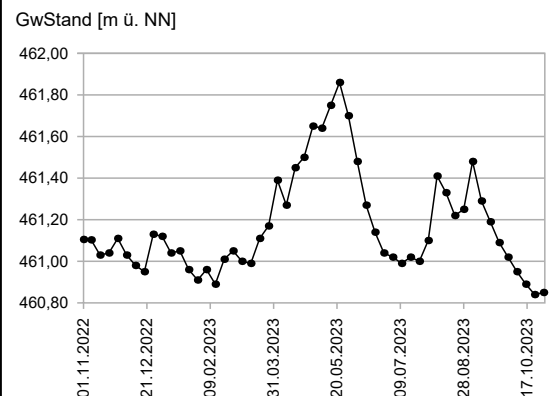
Abflussjahr: **2023**
 Ausgabedatum: 25.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	2,83	461,11	2,21	-	-
07.11.2022	2,83	461,10	2,21	-	-
14.11.2022	2,90	461,03	2,28	-	-
21.11.2022	2,89	461,04	2,27	-	-
28.11.2022	2,82	461,11	2,20	461,08	-
05.12.2022	2,90	461,03	2,28	-	-
12.12.2022	2,95	460,98	2,33	-	-
19.12.2022	2,98	460,95	2,36	-	-
26.12.2022	2,80	461,13	2,18	461,04	-
02.01.2023	2,81	461,12	2,19	-	-
09.01.2023	2,89	461,04	2,27	-	-
16.01.2023	2,88	461,05	2,26	-	-
23.01.2023	2,97	460,96	2,35	-	-
30.01.2023	3,02	460,91	2,40	461,01	-
06.02.2023	2,97	460,96	2,35	-	-
13.02.2023	3,04	460,89	2,42	-	-
20.02.2023	2,92	461,01	2,30	-	-
27.02.2023	2,88	461,05	2,26	460,95	-
06.03.2023	2,93	461,00	2,31	-	-
13.03.2023	2,94	460,99	2,32	-	-
20.03.2023	2,82	461,11	2,20	-	-
27.03.2023	2,76	461,17	2,14	461,09	-
03.04.2023	2,54	461,39	1,92	-	-
10.04.2023	2,66	461,27	2,04	-	-
17.04.2023	2,48	461,45	1,86	-	-
24.04.2023	2,43	461,50	1,81	461,41	-
01.05.2023	2,28	461,65	1,66	-	-
08.05.2023	2,29	461,64	1,67	-	-
15.05.2023	2,18	461,75	1,56	-	-
22.05.2023	2,07	461,86	1,45	-	-
29.05.2023	2,23	461,70	1,61	461,75	-
05.06.2023	2,45	461,48	1,83	-	-
12.06.2023	2,66	461,27	2,04	-	-
19.06.2023	2,79	461,14	2,17	-	-
26.06.2023	2,89	461,04	2,27	461,24	-
03.07.2023	2,91	461,02	2,29	-	-
10.07.2023	2,94	460,99	2,32	-	-
17.07.2023	2,91	461,02	2,29	-	-
24.07.2023	2,93	461,00	2,31	-	-
31.07.2023	2,83	461,10	2,21	461,02	-
07.08.2023	2,52	461,41	1,90	-	-
14.08.2023	2,60	461,33	1,98	-	-
21.08.2023	2,71	461,22	2,09	-	-
28.08.2023	2,68	461,25	2,06	461,30	-
04.09.2023	2,45	461,48	1,83	-	-
11.09.2023	2,64	461,29	2,02	-	-
18.09.2023	2,74	461,19	2,12	-	-
25.09.2023	2,84	461,09	2,22	461,25	-
02.10.2023	2,91	461,02	2,29	-	-
09.10.2023	2,98	460,95	2,36	-	-
16.10.2023	3,04	460,89	2,42	-	-
23.10.2023	3,09	460,84	2,47	-	-
30.10.2023	3,08	460,85	2,46	460,91	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2014 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
461,17	2,14	461,23	2,08
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
461,10	2,21	461,15	2,16
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
461,25	2,06	461,30	2,01

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2013 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 17.05.2023		am 04.08.2020	
462,12**	1,19	462,68	0,63
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 25.10.2023		am 26.11.2018	
460,84**	2,47	460,69	2,62
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,28		1,99	

** 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