

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]: ---

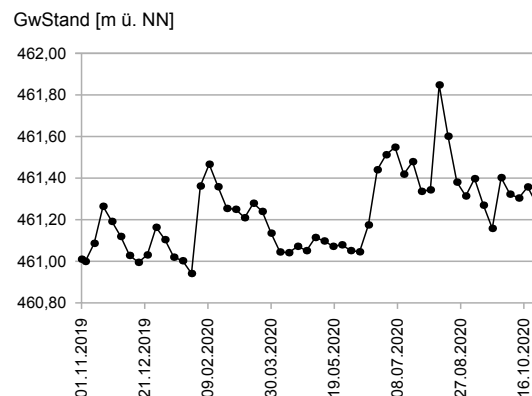
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 17.03.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	2,92	461,01	2,30		QS
04.11.2019	2,93	461,00	2,31		QS
11.11.2019	2,84	461,09	2,22		QS
18.11.2019	2,67	461,26	2,05		QS
25.11.2019	2,74	461,19	2,12	461,14	QS
02.12.2019	2,81	461,12	2,19		QS
09.12.2019	2,90	461,03	2,28		QS
16.12.2019	2,94	460,99	2,32		QS
23.12.2019	2,90	461,03	2,28		QS
30.12.2019	2,77	461,16	2,15	461,07	QS
06.01.2020	2,83	461,10	2,21		QS
13.01.2020	2,91	461,02	2,29		QS
20.01.2020	2,93	461,00	2,31		QS
27.01.2020	2,99	460,94	2,37	461,02	QS
03.02.2020	2,57	461,36	1,95		QS
10.02.2020	2,46	461,47	1,84		QS
17.02.2020	2,57	461,36	1,95		QS
24.02.2020	2,68	461,25	2,06	461,37	QS
02.03.2020	2,68	461,25	2,06		QS
09.03.2020	2,72	461,21	2,10		QS
16.03.2020	2,65	461,28	2,03		QS
23.03.2020	2,69	461,24	2,07		QS
30.03.2020	2,79	461,14	2,17	461,24	QS
06.04.2020	2,89	461,04	2,27		QS
13.04.2020	2,89	461,04	2,27		QS
20.04.2020	2,86	461,07	2,24		QS
27.04.2020	2,88	461,05	2,26	461,06	QS
04.05.2020	2,82	461,11	2,20		QS
11.05.2020	2,83	461,10	2,21		QS
18.05.2020	2,86	461,07	2,24		QS
25.05.2020	2,85	461,08	2,23	461,09	QS
01.06.2020	2,88	461,05	2,26		QS
08.06.2020	2,88	461,05	2,26		QS
15.06.2020	2,76	461,17	2,14		QS
22.06.2020	2,49	461,44	1,87		QS
29.06.2020	2,42	461,51	1,80	461,25	QS
06.07.2020	2,38	461,55	1,76		QS
13.07.2020	2,51	461,42	1,89		QS
20.07.2020	2,45	461,48	1,83		QS
27.07.2020	2,59	461,34	1,97	461,43	QS
03.08.2020	2,59	461,34	1,97		QS
10.08.2020	2,08	461,85	1,46		QS
17.08.2020	2,33	461,60	1,71		QS
24.08.2020	2,55	461,38	1,93		QS
31.08.2020	2,62	461,31	2,00	461,58	QS
07.09.2020	2,53	461,40	1,91		QS
14.09.2020	2,66	461,27	2,04		QS
21.09.2020	2,77	461,16	2,15		QS
28.09.2020	2,53	461,40	1,91	461,29	QS
05.10.2020	2,61	461,32	1,99		QS
12.10.2020	2,63	461,30	2,01		QS
19.10.2020	2,57	461,36	1,95		QS
26.10.2020	2,65	461,28	2,03	461,32	QS

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 2014 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
461,24	2,07	461,25	2,06
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
461,15	2,16	461,18	2,13
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
461,33	1,98	461,32	1,99

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 2013 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 04.08.2020		am 04.08.2020	
462,68	0,63	462,68	0,63
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 28.01.2020		am 26.11.2018	
460,93	2,38	460,69	2,62
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,75		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