

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: LAUBAU/FUCHSW. 1030/1  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): LAUBAU/FUCHSW. 1030/1  
 Messstellen-Nr.: 23149  
 Objektkennzahl: 1131 8241 00040  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein  
 Ostwert: 773691,48  
 Nordwert: 5291606,72  
 Grundwasserleiter: Quartär  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 704,82 (ab 19.11.2003)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 703,36  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 39,00

Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 15.04.2024

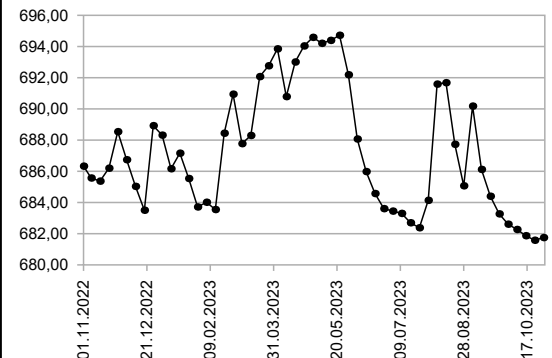
Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	18,49	686,33	17,03		QS
07.11.2022	19,25	685,57	17,79		QS
14.11.2022	19,45	685,37	17,99		QS
21.11.2022	18,62	686,20	17,16		QS
28.11.2022	16,28	688,54	14,82	686,18	QS
05.12.2022	18,08	686,74	16,62		QS
12.12.2022	19,79	685,03	18,33		QS
19.12.2022	21,32	683,50	19,86		QS
26.12.2022	15,89	688,93	14,43	686,17	QS
02.01.2023	16,50	688,32	15,04		QS
09.01.2023	18,66	686,16	17,20		QS
16.01.2023	17,66	687,16	16,20		QS
23.01.2023	19,28	685,54	17,82		QS
30.01.2023	21,11	683,71	19,65	686,16	QS
06.02.2023	20,80	684,02	19,34		QS
13.02.2023	21,27	683,55	19,81		QS
20.02.2023	16,38	688,44	14,92		QS
27.02.2023	13,87	690,95	12,41	685,93	QS
06.03.2023	17,05	687,77	15,59		QS
13.03.2023	16,52	688,30	15,06		QS
20.03.2023	12,75	692,07	11,29		QS
27.03.2023	12,05	692,77	10,59	690,34	QS
03.04.2023	10,97	693,85	9,51		QS
10.04.2023	14,03	690,79	12,57		QS
17.04.2023	11,81	693,01	10,35		QS
24.04.2023	10,78	694,04	9,32	692,92	QS
01.05.2023	10,23	694,59	8,77		QS
08.05.2023	10,61	694,21	9,15		QS
15.05.2023	10,43	694,39	8,97		QS
22.05.2023	10,10	694,72	8,64		QS
29.05.2023	12,63	692,19	11,17	694,06	QS
05.06.2023	16,75	688,07	15,29		QS
12.06.2023	18,84	685,98	17,38		QS
19.06.2023	20,25	684,57	18,79		QS
26.06.2023	21,21	683,61	19,75	685,65	QS
03.07.2023	21,37	683,45	19,91		-
10.07.2023	21,52	683,30	20,06		-
17.07.2023	22,12	682,70	20,66		-
24.07.2023	22,44	682,38	20,98		-
31.07.2023	20,68	684,14	19,22	683,10	-
07.08.2023	13,23	691,59	11,77		-
14.08.2023	13,14	691,68	11,68		-
21.08.2023	17,09	687,73	15,63		-
28.08.2023	19,75	685,07	18,29	688,84	-
04.09.2023	14,64	690,18	13,18		-
11.09.2023	18,70	686,12	17,24		-
18.09.2023	20,42	684,40	18,96		-
25.09.2023	21,55	683,27	20,09	685,75	-
02.10.2023	22,21	682,61	20,75		-
09.10.2023	22,55	682,27	21,09		-
16.10.2023	22,95	681,87	21,49		-
23.10.2023	23,24	681,58	21,78		-
30.10.2023	23,07	681,75	21,61	681,97	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1973 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
687,26	16,10	688,88	14,48
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
687,95	15,41	688,27	15,09
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
686,56	16,80	689,50	13,86

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1972 - 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 12.08.2002	
695,70	7,66	699,81	3,55
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 27.10.2023		am 19.12.1986	
681,44**	21,92	681,18	22,18
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
14,26		18,63	

\*\* 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