

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: PLOSSAU
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): PLOSSAU
 Messstellen-Nr.: 23710
 Objektkennzahl: 1131 7942 00019
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 784755,02
 Nordwert: 5326609,66
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 377,18 (ab 16.11.2004)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 375,81
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

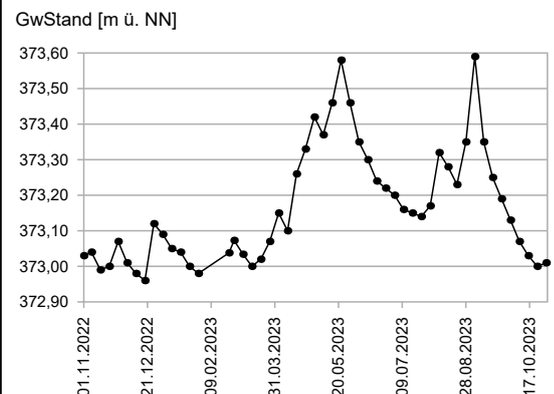
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	4,15	373,03	2,78		-
07.11.2022	4,14	373,04	2,77		-
14.11.2022	4,19	372,99	2,82		-
21.11.2022	4,18	373,00	2,81		-
28.11.2022	4,11	373,07	2,74	373,02	-
05.12.2022	4,17	373,01	2,80		-
12.12.2022	4,20	372,98	2,83		-
19.12.2022	4,22	372,96	2,85		-
26.12.2022	4,06	373,12	2,69	373,02	-
02.01.2023	4,09	373,09	2,72		-
09.01.2023	4,13	373,05	2,76		-
16.01.2023	4,14	373,04	2,77		-
23.01.2023	4,18	373,00	2,81		-
30.01.2023	4,20	372,98	2,83	373,03	-
23.02.2023	4,14	373,04	2,77		-
27.02.2023	4,11	373,07	2,74	373,04	-
06.03.2023	4,15	373,03	2,78		-
13.03.2023	4,18	373,00	2,81		-
20.03.2023	4,16	373,02	2,79		-
27.03.2023	4,11	373,07	2,74	373,04	-
03.04.2023	4,03	373,15	2,66		-
10.04.2023	4,08	373,10	2,71		-
17.04.2023	3,92	373,26	2,55		-
24.04.2023	3,85	373,33	2,48	373,22	-
01.05.2023	3,76	373,42	2,39		-
08.05.2023	3,81	373,37	2,44		-
15.05.2023	3,72	373,46	2,35		-
22.05.2023	3,60	373,58	2,23		-
29.05.2023	3,72	373,46	2,35	373,47	-
05.06.2023	3,83	373,35	2,46		-
12.06.2023	3,88	373,30	2,51		-
19.06.2023	3,94	373,24	2,57		-
26.06.2023	3,96	373,22	2,59	373,28	-
03.07.2023	3,98	373,20	2,61		-
10.07.2023	4,02	373,16	2,65		-
17.07.2023	4,03	373,15	2,66		-
24.07.2023	4,04	373,14	2,67		-
31.07.2023	4,01	373,17	2,64	373,16	-
07.08.2023	3,86	373,32	2,49		-
14.08.2023	3,90	373,28	2,53		-
21.08.2023	3,95	373,23	2,58		-
28.08.2023	3,83	373,35	2,46	373,31	-
04.09.2023	3,59	373,59	2,22		-
11.09.2023	3,83	373,35	2,46		-
18.09.2023	3,93	373,25	2,56		-
25.09.2023	3,99	373,19	2,62	373,33	-
02.10.2023	4,05	373,13	2,68		-
09.10.2023	4,11	373,07	2,74		-
16.10.2023	4,15	373,03	2,78		-
23.10.2023	4,18	373,00	2,81		-
30.10.2023	4,17	373,01	2,80	373,05	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1994 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
373,17	2,64	373,08	2,73
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
373,06	2,75	373,04	2,77
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
373,27	2,54	373,12	2,69

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1993 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 31.08.2023		am 05.06.2013	
373,83**	1,98	374,83	0,98
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 22.12.2022		am 26.01.2016	
372,94**	2,87	372,79	3,02
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,89		2,04	

** 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