

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Grassach 1065A
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Grassach 1065A
 Messstellen-Nr.: 23246
 Objektkennzahl: 1131 8041 00115
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 763894,36
 Nordwert: 5321154,74
 Grundwasserleiter: Schotterflächen
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 506,46 (ab 17.11.2021)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 505,57
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 17,00

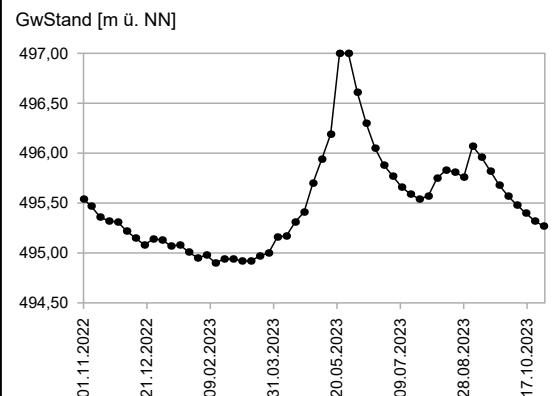
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 15.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	10,92	495,54	10,03	-	-
07.11.2022	10,99	495,47	10,10	-	-
14.11.2022	11,10	495,36	10,21	-	-
21.11.2022	11,14	495,32	10,25	-	-
28.11.2022	11,15	495,31	10,26	495,38	-
05.12.2022	11,24	495,22	10,35	-	-
12.12.2022	11,31	495,15	10,42	-	-
19.12.2022	11,38	495,08	10,49	-	-
26.12.2022	11,32	495,14	10,43	495,16	-
02.01.2023	11,33	495,13	10,44	-	-
09.01.2023	11,39	495,07	10,50	-	-
16.01.2023	11,38	495,08	10,49	-	-
23.01.2023	11,45	495,01	10,56	-	-
30.01.2023	11,51	494,95	10,62	495,05	-
06.02.2023	11,48	494,98	10,59	-	-
13.02.2023	11,56	494,90	10,67	-	-
20.02.2023	11,52	494,94	10,63	-	-
27.02.2023	11,52	494,94	10,63	494,93	-
06.03.2023	11,54	494,92	10,65	-	-
13.03.2023	11,54	494,92	10,65	-	-
20.03.2023	11,49	494,97	10,60	-	-
27.03.2023	11,46	495,00	10,57	494,96	-
03.04.2023	11,30	495,16	10,41	-	-
10.04.2023	11,29	495,17	10,40	-	-
17.04.2023	11,15	495,31	10,26	-	-
24.04.2023	11,05	495,41	10,16	495,30	-
01.05.2023	10,76	495,70	9,87	-	-
08.05.2023	10,52	495,94	9,63	-	-
15.05.2023	10,27	496,19	9,38	-	-
22.05.2023	9,46	497,00	8,57	-	-
29.05.2023	9,46	497,00	8,57	496,43	-
05.06.2023	9,85	496,61	8,96	-	-
12.06.2023	10,16	496,30	9,27	-	-
19.06.2023	10,41	496,05	9,52	-	-
26.06.2023	10,58	495,88	9,69	496,22	-
03.07.2023	10,69	495,77	9,80	-	-
10.07.2023	10,80	495,66	9,91	-	-
17.07.2023	10,87	495,59	9,98	-	-
24.07.2023	10,92	495,54	10,03	-	-
31.07.2023	10,89	495,57	10,00	495,63	-
07.08.2023	10,71	495,75	9,82	-	-
14.08.2023	10,63	495,83	9,74	-	-
21.08.2023	10,65	495,81	9,76	-	-
28.08.2023	10,70	495,76	9,81	495,78	-
04.09.2023	10,39	496,07	9,50	-	-
11.09.2023	10,50	495,96	9,61	-	-
18.09.2023	10,64	495,82	9,75	-	-
25.09.2023	10,78	495,68	9,89	495,86	-
02.10.2023	10,89	495,57	10,00	-	-
09.10.2023	10,98	495,48	10,09	-	-
16.10.2023	11,06	495,40	10,17	-	-
23.10.2023	11,14	495,32	10,25	-	-
30.10.2023	11,19	495,27	10,30	495,41	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2003 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
495,51	10,06	496,01	9,56
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
495,13	10,44	495,70	9,87
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
495,89	9,68	496,33	9,24

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2002 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 26.05.2023		am 10.06.2013	
497,10**	8,47	499,72	5,85
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 18.02.2023		am 18.02.2023	
494,88**	10,69	494,88	10,69
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
2,22		4,84	

** 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