

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BK2 - HW-TS-Süd
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BK2 - HW-TS-Süd
 Messstellen-Nr.: 23763
 Objektkennzahl: 1131 8141 00360
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 772114,29
 Nordwert: 5306990,87
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 586,37 (ab 02.12.2021)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 585,68
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 6,10

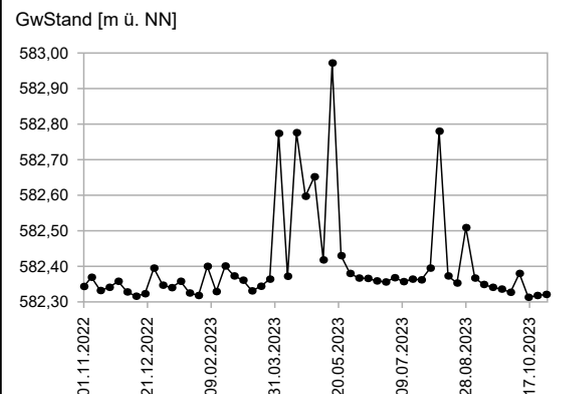
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 17.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	4,03	582,34	3,34		-
07.11.2022	4,00	582,37	3,31		-
14.11.2022	4,04	582,33	3,35		-
21.11.2022	4,03	582,34	3,34		-
28.11.2022	4,01	582,36	3,32	582,37	-
05.12.2022	4,04	582,33	3,35		-
12.12.2022	4,05	582,32	3,36		-
19.12.2022	4,05	582,32	3,36		-
26.12.2022	3,98	582,40	3,29	582,37	-
02.01.2023	4,02	582,35	3,33		-
09.01.2023	4,03	582,34	3,34		-
16.01.2023	4,01	582,36	3,32		-
23.01.2023	4,05	582,33	3,36		-
30.01.2023	4,05	582,32	3,36	582,34	-
06.02.2023	3,97	582,40	3,28		-
13.02.2023	4,04	582,33	3,35		-
20.02.2023	3,97	582,40	3,28		-
27.02.2023	4,00	582,37	3,31	582,36	-
06.03.2023	4,01	582,36	3,32		-
13.03.2023	4,04	582,33	3,35		-
20.03.2023	4,03	582,34	3,34		-
27.03.2023	4,01	582,36	3,32	582,41	-
03.04.2023	3,60	582,77	2,91		-
10.04.2023	4,00	582,37	3,31		-
17.04.2023	3,59	582,78	2,90		-
24.04.2023	3,77	582,60	3,08	582,60	-
01.05.2023	3,72	582,65	3,03		-
08.05.2023	3,95	582,42	3,26		-
15.05.2023	3,40	582,97	2,71		-
22.05.2023	3,94	582,43	3,25		-
29.05.2023	3,99	582,38	3,30	582,58	-
05.06.2023	4,00	582,37	3,31		-
12.06.2023	4,00	582,37	3,31		-
19.06.2023	4,01	582,36	3,32		-
26.06.2023	4,01	582,36	3,32	582,36	-
03.07.2023	4,00	582,37	3,31		-
10.07.2023	4,01	582,36	3,32		-
17.07.2023	4,01	582,36	3,32		-
24.07.2023	4,01	582,36	3,32		-
31.07.2023	3,98	582,40	3,29	582,37	-
07.08.2023	3,59	582,78	2,90		-
14.08.2023	4,00	582,37	3,31		-
21.08.2023	4,02	582,35	3,33		-
28.08.2023	3,86	582,51	3,17	582,52	-
04.09.2023	4,00	582,37	3,31		-
11.09.2023	4,02	582,35	3,33		-
18.09.2023	4,03	582,34	3,34		-
25.09.2023	4,03	582,34	3,34	582,35	-
02.10.2023	4,04	582,33	3,35		-
09.10.2023	3,99	582,38	3,30		-
16.10.2023	4,06	582,31	3,37		-
23.10.2023	4,05	582,32	3,36		-
30.10.2023	4,05	582,32	3,36	582,34	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2009 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
582,41	3,27	582,77	2,91
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
582,41	3,27	582,75	2,93
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
582,42	3,26	582,80	2,88

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2008 - 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 03.06.2010	
583,77	1,91	585,96	-0,28
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 14.12.2022		am 05.12.2011	
582,31**	3,37	582,08	3,60
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,47		3,88	

** 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