

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: SIGRUEN B TB 862
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): SIGRUEN B TB 862
 Messstellen-Nr.: 23204
 Objektkennzahl: 1131 7641 00019
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 771013,88
 Nordwert: 5356472,87
 Grundwasserleiter: Tertiär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 441,75 (ab 18.01.2005)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 441,10
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 80,70

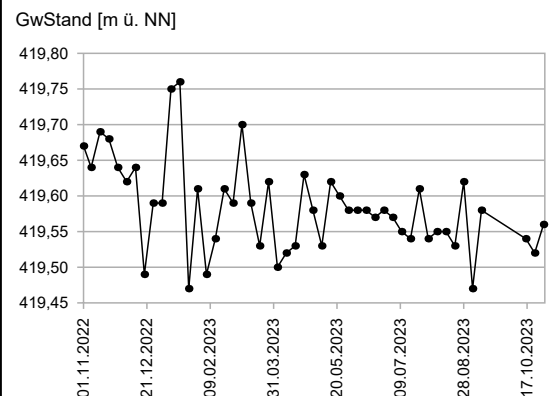
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 17.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	22,08	419,67	21,43	-	-
07.11.2022	22,11	419,64	21,46	-	-
14.11.2022	22,06	419,69	21,41	-	-
21.11.2022	22,07	419,68	21,42	-	-
28.11.2022	22,11	419,64	21,46	419,65	-
05.12.2022	22,13	419,62	21,48	-	-
12.12.2022	22,11	419,64	21,46	-	-
19.12.2022	22,26	419,49	21,61	-	-
26.12.2022	22,16	419,59	21,51	419,62	-
02.01.2023	22,16	419,59	21,51	-	-
09.01.2023	22,00	419,75	21,35	-	-
16.01.2023	21,99	419,76	21,34	-	-
23.01.2023	22,28	419,47	21,63	-	-
30.01.2023	22,14	419,61	21,49	419,61	-
06.02.2023	22,26	419,49	21,61	-	-
13.02.2023	22,21	419,54	21,56	-	-
20.02.2023	22,14	419,61	21,49	-	-
27.02.2023	22,16	419,59	21,51	419,60	-
06.03.2023	22,05	419,70	21,40	-	-
13.03.2023	22,16	419,59	21,51	-	-
20.03.2023	22,22	419,53	21,57	-	-
27.03.2023	22,13	419,62	21,48	419,61	-
03.04.2023	22,25	419,50	21,60	-	-
10.04.2023	22,23	419,52	21,58	-	-
17.04.2023	22,22	419,53	21,57	-	-
24.04.2023	22,12	419,63	21,47	419,58	-
01.05.2023	22,17	419,58	21,52	-	-
08.05.2023	22,22	419,53	21,57	-	-
15.05.2023	22,13	419,62	21,48	-	-
22.05.2023	22,15	419,60	21,50	-	-
29.05.2023	22,17	419,58	21,52	419,57	-
05.06.2023	22,17	419,58	21,52	-	-
12.06.2023	22,17	419,58	21,52	-	-
19.06.2023	22,18	419,57	21,53	-	-
26.06.2023	22,17	419,58	21,52	419,58	-
03.07.2023	22,18	419,57	21,53	-	-
10.07.2023	22,20	419,55	21,55	-	-
17.07.2023	22,21	419,54	21,56	-	-
24.07.2023	22,14	419,61	21,49	-	-
31.07.2023	22,21	419,54	21,56	419,58	-
07.08.2023	22,20	419,55	21,55	-	-
14.08.2023	22,20	419,55	21,55	-	-
21.08.2023	22,22	419,53	21,57	-	-
28.08.2023	22,13	419,62	21,48	419,57	-
04.09.2023	22,28	419,47	21,63	-	-
11.09.2023	22,17	419,58	21,52	419,55	-
16.10.2023	22,21	419,54	21,56	-	-
23.10.2023	22,23	419,52	21,58	-	-
30.10.2023	22,19	419,56	21,54	419,62	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1981 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
419,60	21,50	420,40	20,70
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
419,61	21,49	420,40	20,70
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
419,58	21,52	410,63	30,47

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1980 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 17.01.2023		am 04.02.1981	
419,85**	21,25	421,39	19,71
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 25.01.2023		am 13.02.2021	
419,46**	21,64	419,41	21,69
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,39		1,98	

** 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