

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Kaltenbach - Kufsteiner Str. 86
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Kaltenbach - Kufsteiner Str. 86
 Messstellen-Nr.: 21796
 Objektkennzahl: 1131 8138 00242
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Ostwert: 733680,90
 Nordwert: 5303650,21
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 447,21 (ab 10.02.2005)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 446,34
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 7,10

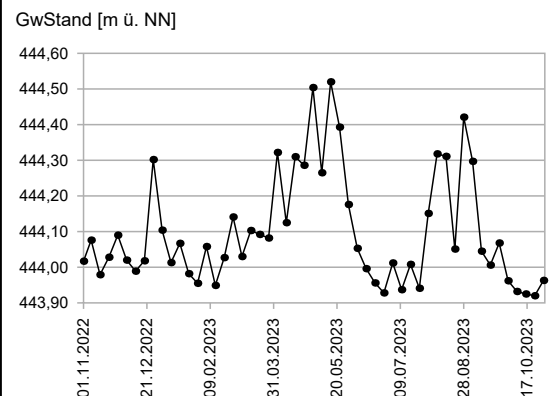
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 15.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	3,19	444,02	2,32		geprüft
07.11.2022	3,13	444,08	2,26		geprüft
14.11.2022	3,23	443,98	2,36		geprüft
21.11.2022	3,18	444,03	2,31		geprüft
28.11.2022	3,12	444,09	2,25	444,05	geprüft
05.12.2022	3,19	444,02	2,32		geprüft
12.12.2022	3,22	443,99	2,35		geprüft
19.12.2022	3,19	444,02	2,32		geprüft
26.12.2022	2,91	444,30	2,04	444,10	geprüft
02.01.2023	3,11	444,10	2,24		-
09.01.2023	3,20	444,01	2,33		-
16.01.2023	3,14	444,07	2,27		-
23.01.2023	3,23	443,98	2,36		-
30.01.2023	3,26	443,96	2,39	444,02	-
06.02.2023	3,15	444,06	2,28		-
13.02.2023	3,26	443,95	2,39		-
20.02.2023	3,18	444,03	2,31		-
27.02.2023	3,07	444,14	2,20	444,01	-
06.03.2023	3,18	444,03	2,31		-
13.03.2023	3,11	444,10	2,24		-
20.03.2023	3,12	444,09	2,25		-
27.03.2023	3,13	444,08	2,26	444,09	-
03.04.2023	2,89	444,32	2,02		-
10.04.2023	3,09	444,13	2,22		-
17.04.2023	2,90	444,31	2,03		-
24.04.2023	2,92	444,29	2,05	444,28	-
01.05.2023	2,71	444,50	1,84		-
08.05.2023	2,95	444,27	2,08		-
15.05.2023	2,69	444,52	1,82		-
22.05.2023	2,82	444,39	1,95		-
29.05.2023	3,03	444,18	2,16	444,44	-
05.06.2023	3,16	444,05	2,29		-
12.06.2023	3,21	444,00	2,34		-
19.06.2023	3,25	443,96	2,38		-
26.06.2023	3,28	443,93	2,41	443,99	-
03.07.2023	3,20	444,01	2,33		-
10.07.2023	3,27	443,94	2,40		-
17.07.2023	3,20	444,01	2,33		-
24.07.2023	3,27	443,94	2,40		-
31.07.2023	3,06	444,15	2,19	444,01	-
07.08.2023	2,89	444,32	2,02		-
14.08.2023	2,90	444,31	2,03		-
21.08.2023	3,16	444,05	2,29		-
28.08.2023	2,79	444,42	1,92	444,25	-
04.09.2023	2,91	444,30	2,04		-
11.09.2023	3,17	444,05	2,30		-
18.09.2023	3,20	444,01	2,33		-
25.09.2023	3,14	444,07	2,27	444,10	-
02.10.2023	3,25	443,96	2,38		-
09.10.2023	3,28	443,93	2,41		-
16.10.2023	3,29	443,93	2,42		-
23.10.2023	3,29	443,92	2,42		-
30.10.2023	3,25	443,96	2,38	443,94	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2001 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
444,11	2,23	444,11	2,23
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
444,09	2,25	444,10	2,24
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
444,12	2,22	444,13	2,21

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2000 - 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 03.06.2013	
445,31	1,03	446,47	-0,13
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 17.07.2023		am 23.08.2018	
443,91**	2,43	443,81	2,53
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,40		2,65	

** 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