

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BAYRISCHZELL BO.A
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BAYRISCHZELL BO.A
 Messstellen-Nr.: 21134
 Objektkennzahl: 1131 8338 00041
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Ostwert: 726353,07
 Nordwert: 5284098,08
 Grundwasserleiter: Schotterflächen
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 795,28 (ab 24.01.2005)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 794,60
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 50,40

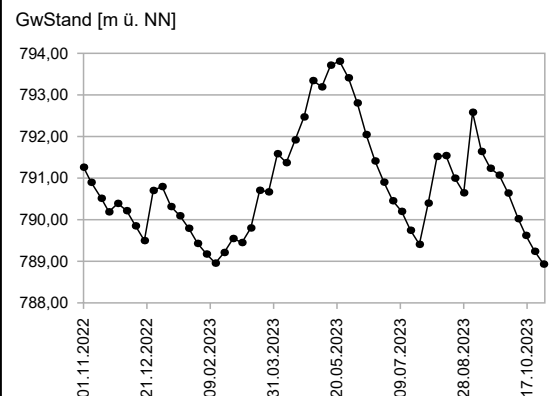
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	4,02	791,26	3,34		geprüft
07.11.2022	4,38	790,90	3,70		geprüft
15.11.2022	4,77	790,52	4,09		geprüft
21.11.2022	5,09	790,19	4,41		geprüft
28.11.2022	4,89	790,39	4,21	790,57	geprüft
05.12.2022	5,06	790,22	4,38		geprüft
12.12.2022	5,43	789,85	4,75		geprüft
19.12.2022	5,78	789,50	5,10		geprüft
26.12.2022	4,58	790,70	3,90	790,10	geprüft
02.01.2023	4,48	790,80	3,80		-
09.01.2023	4,96	790,32	4,28		-
16.01.2023	5,19	790,10	4,51		-
23.01.2023	5,49	789,79	4,81		-
30.01.2023	5,85	789,43	5,17	790,07	-
06.02.2023	6,11	789,18	5,43		-
13.02.2023	6,32	788,96	5,64		-
20.02.2023	6,07	789,21	5,39		-
27.02.2023	5,73	789,55	5,05	789,20	-
06.03.2023	5,83	789,45	5,15		-
13.03.2023	5,48	789,80	4,80		-
20.03.2023	4,57	790,71	3,89		-
27.03.2023	4,61	790,67	3,93	790,16	-
03.04.2023	3,69	791,59	3,01		-
10.04.2023	3,91	791,37	3,23		-
17.04.2023	3,36	791,92	2,68		-
24.04.2023	2,81	792,47	2,13	791,95	-
01.05.2023	1,94	793,35	1,26		-
08.05.2023	2,09	793,19	1,41		-
15.05.2023	1,56	793,72	0,88		-
22.05.2023	1,47	793,81	0,79		-
29.05.2023	1,87	793,41	1,19	793,54	-
05.06.2023	2,47	792,81	1,79		-
12.06.2023	3,23	792,05	2,55		-
19.06.2023	3,87	791,41	3,19		-
26.06.2023	4,38	790,90	3,70	791,79	-
03.07.2023	4,82	790,46	4,14		-
10.07.2023	5,08	790,20	4,40		-
17.07.2023	5,53	789,75	4,85		-
24.07.2023	5,87	789,41	5,19		-
31.07.2023	4,88	790,40	4,20	790,01	-
07.08.2023	3,76	791,52	3,08		-
14.08.2023	3,74	791,54	3,06		-
21.08.2023	4,28	791,00	3,60		-
28.08.2023	4,63	790,65	3,95	791,18	-
04.09.2023	2,70	792,58	2,02		-
11.09.2023	3,64	791,64	2,96		-
18.09.2023	4,04	791,24	3,36		-
25.09.2023	4,21	791,07	3,53	791,55	-
02.10.2023	4,64	790,64	3,96		-
10.10.2023	5,26	790,02	4,58		-
16.10.2023	5,66	789,62	4,98		-
23.10.2023	6,04	789,24	5,36		-
30.10.2023	6,35	788,93	5,67	789,69	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1989 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
790,82	3,78	791,33	3,27
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
790,34	4,26	791,46	3,14
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
791,29	3,31	768,55	26,05

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1988 - 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	
794,01	0,59	794,56	0,04
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 31.10.2023		am 31.01.2017	
788,88	5,72	787,30	7,31
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
5,13		7,27	

** 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