

Jahresliste für Grundwasserstände

Bayerisches Landesamt für
Umwelt



Name der Messstelle: BRUCKB. FELD TB 774
 Name im Landes-
 grundwasserdienst (LGD): BRUCKB.FELD TB 774
 Messstellen-Nr.: 15170
 Objektkennzahl: 1131 7438 00031
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Landshut
 Ostwert: 723261,53
 Nordwert: 5379569,34
 Grundwasserleiter: Tertiär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 404,64 (ab 01.11.1979)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 404,41
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 125,00

Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 31.10.2024

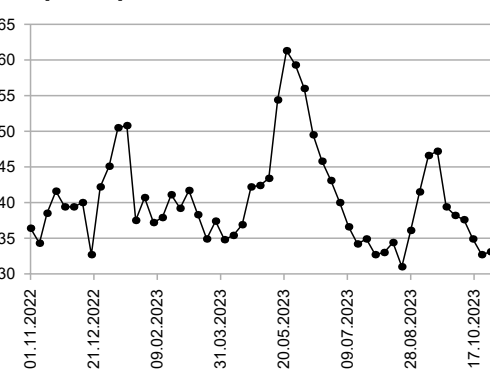
Datum	Grundwasserstände					Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]		
01.11.2022	-1,72	406,36	-1,95			geprüft
08.11.2022	-1,70	406,34	-1,93			geprüft
14.11.2022	-1,75	406,39	-1,98			geprüft
21.11.2022	-1,78	406,42	-2,01			geprüft
28.11.2022	-1,75	406,39	-1,98	406,38		geprüft
05.12.2022	-1,75	406,39	-1,98			geprüft
12.12.2022	-1,76	406,40	-1,99			geprüft
19.12.2022	-1,69	406,33	-1,92			geprüft
26.12.2022	-1,78	406,42	-2,01	406,40		geprüft
02.01.2023	-1,81	406,45	-2,04			geprüft
09.01.2023	-1,87	406,51	-2,10			geprüft
16.01.2023	-1,87	406,51	-2,10			geprüft
23.01.2023	-1,74	406,38	-1,97			geprüft
30.01.2023	-1,77	406,41	-2,00	406,44		geprüft
06.02.2023	-1,73	406,37	-1,96			geprüft
13.02.2023	-1,74	406,38	-1,97			geprüft
20.02.2023	-1,77	406,41	-2,00			geprüft
27.02.2023	-1,75	406,39	-1,98	406,40		geprüft
06.03.2023	-1,78	406,42	-2,01			geprüft
13.03.2023	-1,74	406,38	-1,97			geprüft
20.03.2023	-1,71	406,35	-1,94			geprüft
27.03.2023	-1,73	406,37	-1,96	406,38		geprüft
03.04.2023	-1,71	406,35	-1,94			geprüft
10.04.2023	-1,71	406,35	-1,94			geprüft
17.04.2023	-1,73	406,37	-1,96			geprüft
24.04.2023	-1,78	406,42	-2,01	406,39		geprüft
01.05.2023	-1,78	406,42	-2,01			geprüft
08.05.2023	-1,79	406,43	-2,02			geprüft
15.05.2023	-1,90	406,54	-2,13			geprüft
22.05.2023	-1,97	406,61	-2,20			geprüft
29.05.2023	-1,95	406,59	-2,18	406,53		geprüft
05.06.2023	-1,92	406,56	-2,15			geprüft
12.06.2023	-1,86	406,50	-2,09			geprüft
19.06.2023	-1,82	406,46	-2,05			geprüft
26.06.2023	-1,79	406,43	-2,02	406,49		geprüft
03.07.2023	-1,76	406,40	-1,99			geprüft
10.07.2023	-1,73	406,37	-1,96			geprüft
17.07.2023	-1,70	406,34	-1,93			geprüft
24.07.2023	-1,71	406,35	-1,94			geprüft
31.07.2023	-1,69	406,33	-1,92	406,37		geprüft
07.08.2023	-1,69	406,33	-1,92			geprüft
14.08.2023	-1,70	406,34	-1,93			geprüft
21.08.2023	-1,67	406,31	-1,90			geprüft
28.08.2023	-1,72	406,36	-1,95	406,34		geprüft
04.09.2023	-1,78	406,42	-2,01			geprüft
11.09.2023	-1,83	406,47	-2,06			geprüft
18.09.2023	-1,83	406,47	-2,06			geprüft
25.09.2023	-1,75	406,39	-1,98	406,44		geprüft
02.10.2023	-1,74	406,38	-1,97			geprüft
09.10.2023	-1,74	406,38	-1,97			geprüft
16.10.2023	-1,71	406,35	-1,94			geprüft
23.10.2023	-1,69	406,33	-1,92			geprüft
30.10.2023	-1,69	406,33	-1,92	406,37		geprüft

Mittelwerte					
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1982 - 2023			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)			
406,41	-2,00	406,89	-2,48		
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre			
406,40	-1,99	406,90	-2,49		
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre			
406,42	-2,01	406,89	-2,48		

Extremwerte					
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1981 - 2024			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)			
am 22.05.2023		am 10.06.2013			
406,63	-2,22	407,60	-3,19		
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)			
am 24.08.2023		am 21.09.2022			
406,31**	-1,90	406,28	-1,87		
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]			
0,32		1,31			

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]



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