

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: PITTRICH L 86/1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): PITTRICH L 86/1
 Messstellen-Nr.: 82006
 Objektkennzahl: 1131 7041 00107
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 758444,00
 Nordwert: 5424469,21
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 318,74 (ab 02.02.2023)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 318,13
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

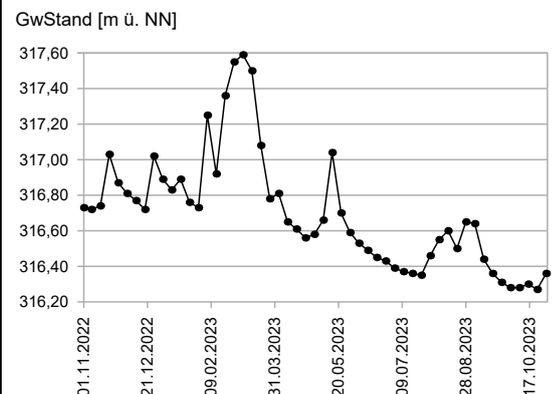
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 18.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	2,02	316,73	1,40		-
07.11.2022	2,03	316,72	1,41		-
14.11.2022	2,01	316,74	1,39		-
21.11.2022	1,72	317,03	1,10		-
28.11.2022	1,88	316,87	1,26	316,82	-
05.12.2022	1,94	316,81	1,32		-
12.12.2022	1,98	316,77	1,36		-
19.12.2022	2,03	316,72	1,41		-
26.12.2022	1,73	317,02	1,11	316,85	-
02.01.2023	1,86	316,89	1,24		-
09.01.2023	1,92	316,83	1,30		-
16.01.2023	1,86	316,89	1,24		-
23.01.2023	1,99	316,76	1,37		-
30.01.2023	2,02	316,73	1,40	316,82	-
06.02.2023	1,49	317,25	0,88		-
13.02.2023	1,82	316,92	1,21		-
20.02.2023	1,38	317,36	0,77		-
27.02.2023	1,19	317,55	0,58	317,20	-
06.03.2023	1,15	317,59	0,54		-
13.03.2023	1,24	317,50	0,63		-
20.03.2023	1,66	317,08	1,05		-
27.03.2023	1,96	316,78	1,35	317,25	-
03.04.2023	1,93	316,81	1,32		-
10.04.2023	2,09	316,65	1,48		-
17.04.2023	2,13	316,61	1,52		-
24.04.2023	2,18	316,56	1,57	316,63	-
01.05.2023	2,16	316,58	1,55		-
08.05.2023	2,08	316,66	1,47		-
15.05.2023	1,70	317,04	1,09		-
22.05.2023	2,04	316,70	1,43		-
29.05.2023	2,15	316,59	1,54	316,71	-
05.06.2023	2,21	316,53	1,60		-
12.06.2023	2,25	316,49	1,64		-
19.06.2023	2,29	316,45	1,68		-
26.06.2023	2,31	316,43	1,70	316,48	-
03.07.2023	2,35	316,39	1,74		-
10.07.2023	2,37	316,37	1,76		-
17.07.2023	2,38	316,36	1,77		-
24.07.2023	2,39	316,35	1,78		-
31.07.2023	2,28	316,46	1,67	316,38	-
07.08.2023	2,19	316,55	1,58		-
14.08.2023	2,14	316,60	1,53		-
21.08.2023	2,24	316,50	1,63		-
28.08.2023	2,09	316,65	1,48	316,56	-
04.09.2023	2,10	316,64	1,49		-
11.09.2023	2,30	316,44	1,69		-
18.09.2023	2,38	316,36	1,77		-
25.09.2023	2,43	316,31	1,82	316,42	-
02.10.2023	2,46	316,28	1,85		-
09.10.2023	2,46	316,28	1,85		-
16.10.2023	2,44	316,30	1,83		-
23.10.2023	2,47	316,27	1,86		-
30.10.2023	2,38	316,36	1,77	316,29	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2015 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
316,70	1,43	316,60	1,53
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
316,93	1,20	316,70	1,43
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
316,47	1,66	316,50	1,63

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2014 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 09.03.2023		am 03.03.2016	
317,66	0,47	317,77	0,36
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 26.10.2023		am 08.11.2015	
316,26**	1,87	316,10	2,03
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,40		1,67	

** 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