

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: NIKLASSEE B 991
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): NIKLASSEE B 991
 Messstellen-Nr.: 6137
 Objektkennzahl: 1131 6136 00031
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof
 Ostwert: 700912,50
 Nordwert: 5529018,92
 Grundwasserleiter: Benker Sandstein (Gipskeuper)
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 466,27 (ab 25.07.2001)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 467,31
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 125,00

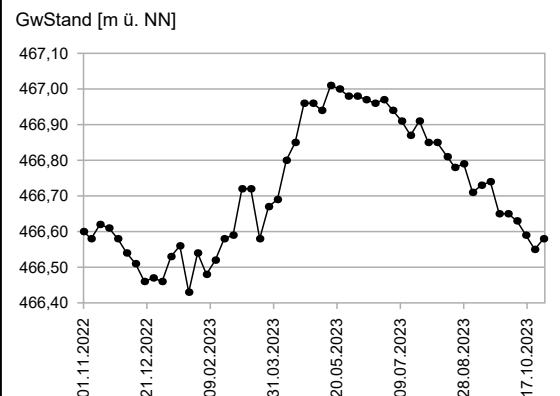
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 17.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	-0,33	466,60	0,71		-
07.11.2022	-0,31	466,58	0,73		-
14.11.2022	-0,35	466,62	0,69		-
21.11.2022	-0,34	466,61	0,70		-
28.11.2022	-0,31	466,58	0,73	466,58	-
05.12.2022	-0,27	466,54	0,77		-
12.12.2022	-0,24	466,51	0,80		-
19.12.2022	-0,19	466,46	0,85		-
26.12.2022	-0,20	466,47	0,84	466,51	-
02.01.2023	-0,19	466,46	0,85		-
09.01.2023	-0,26	466,53	0,78		-
16.01.2023	-0,29	466,56	0,75		-
23.01.2023	-0,16	466,43	0,88		-
30.01.2023	-0,27	466,54	0,77	466,48	-
06.02.2023	-0,21	466,48	0,83		-
13.02.2023	-0,25	466,52	0,79		-
20.02.2023	-0,31	466,58	0,73		-
27.02.2023	-0,32	466,59	0,72	466,56	-
06.03.2023	-0,45	466,72	0,59		-
13.03.2023	-0,45	466,72	0,59		-
20.03.2023	-0,31	466,58	0,73		-
27.03.2023	-0,40	466,67	0,64	466,66	-
03.04.2023	-0,42	466,69	0,62		-
10.04.2023	-0,53	466,80	0,51		-
17.04.2023	-0,58	466,85	0,46		-
24.04.2023	-0,69	466,96	0,35	466,86	-
01.05.2023	-0,69	466,96	0,35		-
08.05.2023	-0,67	466,94	0,37		-
15.05.2023	-0,74	467,01	0,30		-
22.05.2023	-0,73	467,00	0,31		-
29.05.2023	-0,71	466,98	0,33	466,97	-
05.06.2023	-0,71	466,98	0,33		-
12.06.2023	-0,70	466,97	0,34		-
19.06.2023	-0,69	466,96	0,35		-
26.06.2023	-0,70	466,97	0,34	466,97	-
03.07.2023	-0,67	466,94	0,37		-
10.07.2023	-0,64	466,91	0,40		-
17.07.2023	-0,60	466,87	0,44		-
24.07.2023	-0,64	466,91	0,40		-
31.07.2023	-0,58	466,85	0,46	466,91	-
07.08.2023	-0,58	466,85	0,46		-
15.08.2023	-0,54	466,81	0,50		-
21.08.2023	-0,51	466,78	0,53		-
28.08.2023	-0,52	466,79	0,52	466,82	-
04.09.2023	-0,44	466,71	0,60		-
11.09.2023	-0,46	466,73	0,58		-
18.09.2023	-0,47	466,74	0,57		-
25.09.2023	-0,38	466,65	0,66	466,71	-
02.10.2023	-0,38	466,65	0,66		-
09.10.2023	-0,36	466,63	0,68		-
16.10.2023	-0,32	466,59	0,72		-
23.10.2023	-0,28	466,55	0,76		-
30.10.2023	-0,31	466,58	0,73	466,63	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1988 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
466,72	0,59	467,98	-0,67
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
466,61	0,70	467,92	-0,61
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
466,83	0,48	468,05	-0,74

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 22.05.2023		am 02.02.1989	
467,02**	0,29	471,92	-4,61
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 10.11.2022		am 10.11.2022	
465,71**	1,60	465,71	1,60
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,31		6,21	

** 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