

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: GREUT/KIRCHENL. TB 994
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): GREUT/KIRCHENL. TB 994
 Messstellen-Nr.: 6140
 Objektkennzahl: 1131 6136 00034
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof
 Ostwert: 701537,52
 Nordwert: 5527214,86
 Grundwasserleiter: Benker Sandstein (Gipskeuper)
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 452,10 (ab 04.06.2003)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 453,28
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 230,00

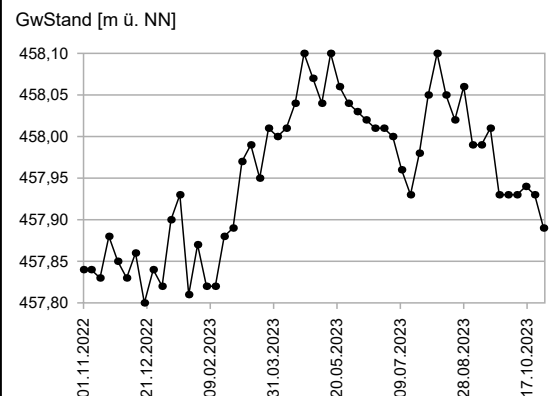
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 23.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	-5,74	457,84	-4,56		-
07.11.2022	-5,74	457,84	-4,56		-
14.11.2022	-5,73	457,83	-4,55		-
21.11.2022	-5,78	457,88	-4,60		-
28.11.2022	-5,75	457,85	-4,57	457,85	-
05.12.2022	-5,73	457,83	-4,55		-
12.12.2022	-5,76	457,86	-4,58		-
19.12.2022	-5,70	457,80	-4,52		-
26.12.2022	-5,74	457,84	-4,56	457,84	-
02.01.2023	-5,72	457,82	-4,54		-
09.01.2023	-5,80	457,90	-4,62		-
16.01.2023	-5,83	457,93	-4,65		-
23.01.2023	-5,71	457,81	-4,53		-
30.01.2023	-5,77	457,87	-4,59	457,85	-
06.02.2023	-5,72	457,82	-4,54		-
13.02.2023	-5,72	457,82	-4,54		-
20.02.2023	-5,78	457,88	-4,60		-
27.02.2023	-5,79	457,89	-4,61	457,86	-
06.03.2023	-5,87	457,97	-4,69		-
13.03.2023	-5,89	457,99	-4,71		-
20.03.2023	-5,85	457,95	-4,67		-
27.03.2023	-5,91	458,01	-4,73	457,98	-
03.04.2023	-5,90	458,00	-4,72		-
10.04.2023	-5,91	458,01	-4,73		-
17.04.2023	-5,94	458,04	-4,76		-
24.04.2023	-6,00	458,10	-4,82	458,06	-
01.05.2023	-5,97	458,07	-4,79		-
08.05.2023	-5,94	458,04	-4,76		-
15.05.2023	-6,00	458,10	-4,82		-
22.05.2023	-5,96	458,06	-4,78		-
29.05.2023	-5,94	458,04	-4,76	458,06	-
05.06.2023	-5,93	458,03	-4,75		-
12.06.2023	-5,92	458,02	-4,74		-
19.06.2023	-5,91	458,01	-4,73		-
26.06.2023	-5,91	458,01	-4,73	458,03	-
03.07.2023	-5,90	458,00	-4,72		-
10.07.2023	-5,86	457,96	-4,68		-
17.07.2023	-5,83	457,93	-4,65		-
24.07.2023	-5,88	457,98	-4,70		-
31.07.2023	-5,95	458,05	-4,77	457,99	-
07.08.2023	-6,00	458,10	-4,82		-
14.08.2023	-5,95	458,05	-4,77		-
21.08.2023	-5,92	458,02	-4,74		-
28.08.2023	-5,96	458,06	-4,78	458,06	-
04.09.2023	-5,89	457,99	-4,71		-
11.09.2023	-5,89	457,99	-4,71		-
18.09.2023	-5,91	458,01	-4,73		-
25.09.2023	-5,83	457,93	-4,65	457,99	-
02.10.2023	-5,83	457,93	-4,65		-
09.10.2023	-5,83	457,93	-4,65		-
16.10.2023	-5,84	457,94	-4,66		-
23.10.2023	-5,83	457,93	-4,65		-
30.10.2023	-5,79	457,89	-4,61	457,94	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1987 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
457,96	-4,68	458,14	-4,86
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
457,91	-4,63	458,18	-4,90
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
458,01	-4,73	445,79	7,49

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1987 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 02.08.2023		am 26.02.1989	
458,15**	-4,87	460,16	-6,88
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 18.12.2022		am 20.12.2001	
457,77**	-4,49	454,80	-1,52
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,38		5,36	

** 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