

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: GOERINGSREUTH W 93/6
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): GOERINGSREUTH W 93/6
 Messstellen-Nr.: 6150
 Objektkennzahl: 1131 5937 00089
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof
 Ostwert: 712772,39
 Nordwert: 5546877,01
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 604,08 (ab 04.08.2020)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 602,86
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 144,98

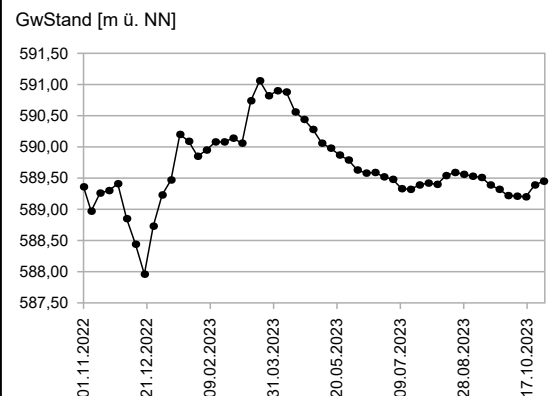
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 23.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	14,72	589,36	13,50	-	-
07.11.2022	15,11	588,97	13,89	-	-
14.11.2022	14,82	589,26	13,60	-	-
21.11.2022	14,78	589,30	13,56	-	-
28.11.2022	14,67	589,41	13,45	589,27	-
05.12.2022	15,23	588,85	14,01	-	-
12.12.2022	15,64	588,44	14,42	-	-
19.12.2022	16,12	587,96	14,90	-	-
26.12.2022	15,35	588,73	14,13	588,52	-
02.01.2023	14,85	589,23	13,63	-	-
09.01.2023	14,61	589,47	13,39	-	-
16.01.2023	13,88	590,20	12,66	-	-
23.01.2023	13,99	590,09	12,77	-	-
30.01.2023	14,23	589,85	13,01	589,75	-
06.02.2023	14,13	589,95	12,91	-	-
13.02.2023	14,00	590,08	12,78	-	-
20.02.2023	14,00	590,08	12,78	-	-
27.02.2023	13,94	590,14	12,72	590,02	-
06.03.2023	14,02	590,06	12,80	-	-
13.03.2023	13,34	590,74	12,12	-	-
20.03.2023	13,02	591,06	11,80	-	-
27.03.2023	13,26	590,82	12,04	590,62	-
03.04.2023	13,18	590,90	11,96	-	-
10.04.2023	13,20	590,88	11,98	-	-
17.04.2023	13,52	590,56	12,30	-	-
24.04.2023	13,64	590,44	12,42	590,66	-
01.05.2023	13,80	590,28	12,58	-	-
08.05.2023	14,02	590,06	12,80	-	-
15.05.2023	14,10	589,98	12,88	-	-
22.05.2023	14,21	589,87	12,99	-	-
29.05.2023	14,29	589,79	13,07	589,98	-
05.06.2023	14,45	589,63	13,23	-	-
12.06.2023	14,50	589,58	13,28	-	-
19.06.2023	14,49	589,59	13,27	-	-
26.06.2023	14,56	589,52	13,34	589,59	-
03.07.2023	14,60	589,48	13,38	-	-
10.07.2023	14,75	589,33	13,53	-	-
17.07.2023	14,76	589,32	13,54	-	-
24.07.2023	14,69	589,39	13,47	-	-
31.07.2023	14,66	589,42	13,44	589,36	-
07.08.2023	14,68	589,40	13,46	-	-
14.08.2023	14,54	589,54	13,32	-	-
21.08.2023	14,49	589,59	13,27	-	-
28.08.2023	14,52	589,56	13,30	589,49	-
04.09.2023	14,55	589,53	13,33	-	-
11.09.2023	14,57	589,51	13,35	-	-
18.09.2023	14,69	589,39	13,47	-	-
25.09.2023	14,76	589,32	13,54	589,39	-
02.10.2023	14,86	589,22	13,64	-	-
09.10.2023	14,87	589,21	13,65	-	-
16.10.2023	14,88	589,20	13,66	-	-
23.10.2023	14,69	589,39	13,47	-	-
30.10.2023	14,63	589,45	13,41	589,30	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1996 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
589,66	13,20	589,49	13,37
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
589,81	13,05	589,80	13,06
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
589,52	13,34	589,17	13,69

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1995 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 19.03.2023		am 06.01.2003	
591,12**	11,74	593,29	9,57
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 22.12.2022		am 04.11.2016	
587,80	15,06	583,69	19,17
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
3,32		9,60	

** 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