

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: LIMMERSDORFER FORST-kms2
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): LIMMERSDORFER FORST-kms2
 Messstellen-Nr.: 6167
 Objektkennzahl: 1131 5934 00038
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof
 Ostwert: 674387,86
 Nordwert: 5542821,10
 Grundwasserleiter: Burg- und Blasensandstein (Sandsteinkeuper)
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 331,99 (ab 13.08.2020)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 331,24
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 60,00

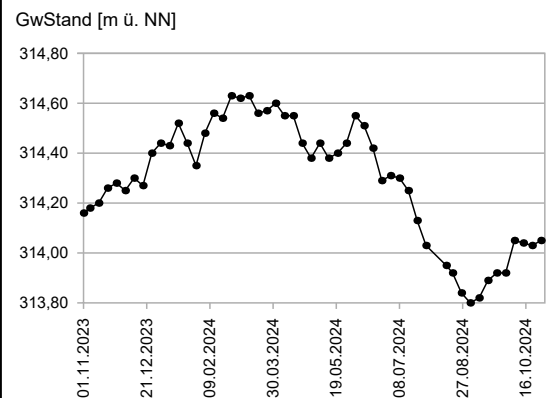
Abflussjahr: 2024
 Ausgabedatum: 22.03.2025

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2023	17,83	314,16	17,08	-	-
06.11.2023	17,81	314,18	17,06	-	-
13.11.2023	17,79	314,20	17,04	-	-
20.11.2023	17,73	314,26	16,98	-	-
27.11.2023	17,71	314,28	16,96	314,21	-
04.12.2023	17,74	314,25	16,99	-	-
11.12.2023	17,69	314,30	16,94	-	-
18.12.2023	17,72	314,27	16,97	-	-
25.12.2023	17,59	314,40	16,84	314,30	-
01.01.2024	17,55	314,44	16,80	-	-
08.01.2024	17,56	314,43	16,81	-	-
15.01.2024	17,47	314,52	16,72	-	-
22.01.2024	17,55	314,44	16,80	-	-
29.01.2024	17,64	314,35	16,89	314,43	-
05.02.2024	17,51	314,48	16,76	-	-
12.02.2024	17,43	314,56	16,68	-	-
19.02.2024	17,45	314,54	16,70	-	-
26.02.2024	17,36	314,63	16,61	314,54	-
04.03.2024	17,37	314,62	16,62	-	-
11.03.2024	17,36	314,63	16,61	-	-
18.03.2024	17,43	314,56	16,68	-	-
25.03.2024	17,42	314,57	16,67	314,58	-
01.04.2024	17,39	314,60	16,64	-	-
08.04.2024	17,44	314,55	16,69	-	-
15.04.2024	17,44	314,55	16,69	-	-
22.04.2024	17,55	314,44	16,80	-	-
29.04.2024	17,61	314,38	16,86	314,49	-
06.05.2024	17,55	314,44	16,80	-	-
13.05.2024	17,61	314,38	16,86	-	-
20.05.2024	17,59	314,40	16,84	-	-
27.05.2024	17,55	314,44	16,80	314,40	-
03.06.2024	17,44	314,55	16,69	-	-
10.06.2024	17,48	314,51	16,73	-	-
17.06.2024	17,57	314,42	16,82	-	-
24.06.2024	17,70	314,29	16,95	314,40	-
01.07.2024	17,68	314,31	16,93	-	-
08.07.2024	17,69	314,30	16,94	-	-
15.07.2024	17,74	314,25	16,99	-	-
22.07.2024	17,86	314,13	17,11	-	-
29.07.2024	17,96	314,03	17,21	314,20	-
14.08.2024	18,04	313,95	17,29	-	-
19.08.2024	18,07	313,92	17,32	-	-
26.08.2024	18,15	313,84	17,40	313,86	-
02.09.2024	18,19	313,80	17,44	-	-
09.09.2024	18,17	313,82	17,42	-	-
16.09.2024	18,10	313,89	17,35	-	-
23.09.2024	18,07	313,92	17,32	-	-
30.09.2024	18,07	313,92	17,32	313,84	-
07.10.2024	17,94	314,05	17,19	-	-
14.10.2024	17,95	314,04	17,20	-	-
21.10.2024	17,96	314,03	17,21	-	-
28.10.2024	17,94	314,05	17,19	314,02	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2024		Bezugszeitraum 2013 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
314,27	16,97	314,17	17,07
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
314,42	16,82	314,30	16,94
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
314,12	17,12	314,03	17,21

Extremwerte			
Abflussjahr 2024		Gesamtzeitraum 2012 - 2025	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 22.02.2024		am 03.03.2014	
314,71	16,53	314,90	16,34
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 07.09.2024		am 03.09.2019	
313,70**	17,54	313,33	17,91
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,01		1,57	

** 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