

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Lindau A  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): LINDAU A  
 Messstellen-Nr.: 6151  
 Objektkennzahl: 1131 5935 00095  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof  
 Ostwert: 681065,02  
 Nordwert: 5548436,89  
 Grundwasserleiter: Buntsandstein  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 344,70 (ab 09.02.2022)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 343,91  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 130,00

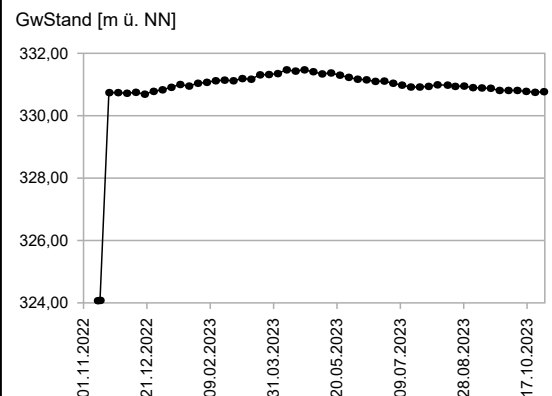
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 29.06.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
12.11.2022	20,63	324,07	19,84		-
14.11.2022	20,62	324,08	19,83		-
21.11.2022	13,96	330,74	13,17		-
28.11.2022	13,96	330,74	13,17	328,08	-
05.12.2022	13,98	330,72	13,19		-
12.12.2022	13,95	330,75	13,16		-
19.12.2022	14,01	330,69	13,22		-
26.12.2022	13,92	330,78	13,13	330,77	-
02.01.2023	13,87	330,83	13,08		-
09.01.2023	13,79	330,91	13,00		-
16.01.2023	13,70	331,00	12,91		-
23.01.2023	13,75	330,95	12,96		-
30.01.2023	13,66	331,04	12,87	330,93	-
06.02.2023	13,63	331,07	12,84		-
13.02.2023	13,58	331,12	12,79		-
20.02.2023	13,56	331,14	12,77		-
27.02.2023	13,58	331,12	12,79	331,12	-
06.03.2023	13,51	331,19	12,72		-
13.03.2023	13,53	331,17	12,74		-
20.03.2023	13,39	331,31	12,60		-
27.03.2023	13,38	331,32	12,59	331,25	-
03.04.2023	13,35	331,35	12,56		-
10.04.2023	13,23	331,47	12,44		-
17.04.2023	13,27	331,43	12,48		-
24.04.2023	13,23	331,47	12,44	331,45	-
01.05.2023	13,29	331,41	12,50		-
08.05.2023	13,36	331,34	12,57		-
15.05.2023	13,33	331,37	12,54		-
22.05.2023	13,40	331,30	12,61		-
29.05.2023	13,47	331,23	12,68	331,32	-
05.06.2023	13,53	331,17	12,74		-
12.06.2023	13,55	331,15	12,76		-
19.06.2023	13,60	331,10	12,81		-
26.06.2023	13,59	331,11	12,80	331,14	-
03.07.2023	13,66	331,04	12,87		-
10.07.2023	13,72	330,98	12,93		-
17.07.2023	13,78	330,92	12,99		-
24.07.2023	13,78	330,92	12,99		-
31.07.2023	13,76	330,94	12,97	330,97	-
07.08.2023	13,71	330,99	12,92		-
15.08.2023	13,72	330,98	12,93		-
21.08.2023	13,76	330,94	12,97		-
28.08.2023	13,75	330,95	12,96	330,97	-
04.09.2023	13,80	330,90	13,01		-
11.09.2023	13,81	330,89	13,02		-
18.09.2023	13,82	330,88	13,03		-
25.09.2023	13,89	330,81	13,10	330,87	-
02.10.2023	13,89	330,81	13,10		-
09.10.2023	13,89	330,81	13,10		-
16.10.2023	13,92	330,78	13,13		-
23.10.2023	13,95	330,75	13,16		-
30.10.2023	13,93	330,77	13,14	330,80	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2006 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
330,81	13,10	330,70	13,21
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
330,60	13,31	330,74	13,17
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
331,01	12,90	330,66	13,25

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2005 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 13.04.2023		am 20.01.2011	
331,54**	12,37	332,22	11,69
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 16.11.2022		am 16.11.2022	
324,07**	19,84	324,12	19,79
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
7,47		8,10	

\*\* 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