Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: SUEDL. BEHRHOF G4 A Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): SUEDL.BEHRHOF

Messstellen-Nr.: 15695

Objektkennzahl: 1131 7341 00034

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Landshut

Ostwert: 759037,37 Nordwert: 5395310,56

Grundwasserleiter:

353,29 (ab 01.11.1998) 352,39

Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,00

	Grundwasserstände					
Datum	GwStand* unter Messpunkt	GwStand	GwStand*	Monats- mittelwerte	Prüfstatus	
	[m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]		
01.11.2022	1,85	351,44	0,95		-	
07.11.2022	1,85	351,44	0,95		-	
14.11.2022	1,86	351,43	0,96		-	
21.11.2022	1,58	351,71	0,68		-	
28.11.2022	1,70	351,59	0,80	351,53	-	
05.12.2022	1,81	351,48	0,91	351,59	-	
01.08.2023	1,87	351,42	0,97		-	
07.08.2023	1,86	351,43	0,96		-	
30.08.2023	1,39	351,90	0,49	351,67	-	



Abflussjahr: Ausgabedatum:

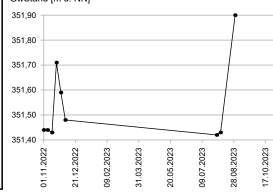
2023 29.04.2024

Mittelwerte							
	ussjahr 023	Bezugszeitraum 1973 - 2023					
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]				
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)					
		351,50	0,89				
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre					
		351,58	0,81				
MW Som	merhalbjahr	MW Sommerhalbjahre					
		344,39	8,00				

Extremwerte								
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1972 - 2024 [m ü. NN] [m u. Gelände]						
[m ü. NN] [m u. Gelände] höchster Wert (HW) am 30.08.2023		höchster bekannter Wert (HHW)						
		am 12.11.2002						
351,90	0,49	352,51	-0,12					
niedrigste	er Wert (NW)	niedrigster bekannter Wert (NNW)						
am 10	.08.2023	am 26.07.1976						
351,41**	0,98	350,82	1,57					
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]						
(),49	1,69						

^{**} 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