

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: SR/GW EBE FO 06  
Name im Landes-  
grundwasserdienst (LGD): SR/GW EBE FO 06  
Messstellen-Nr.: 16996  
Objektkennzahl: 1131 7837 00050  
zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim  
Ostwert: 713972,05  
Nordwert: 5333681,54  
Grundwasserleiter: Schotterflächen  
Messpunkthöhe [m ü. NN]: 534,76 (ab 01.02.1987)  
Geländehöhe [m ü. NN]: 533,76  
Sohltiefe [m u. Gelände]: 38,00

Abflussjahr: 2023  
Ausgabedatum: 31.10.2024

Grundwasserstände					
Datum	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1988 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
		519,60	14,16
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
		519,56	14,20
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		519,63	14,13

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 18.10.2023		am 26.08.1991	
518,24	15,52	521,02	12,74
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 18.04.2023		am 18.04.2023	
518,13	15,63	518,13	15,63
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,11		2,89	

\*\* Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]

1,00

0,80

0,60

0,40

0,20

0,00

01.11.2022

21.12.2022

09.02.2023

31.03.2023

20.05.2023

09.07.2023

28.08.2023

17.10.2023

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