

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: SR/GW EBE FO 06
 Name im Landesgrundwasserdienst (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

Bayerisches Landesamt für Umwelt



Abflussjahr: 2023
Ausgabedatum: 31.10.2024

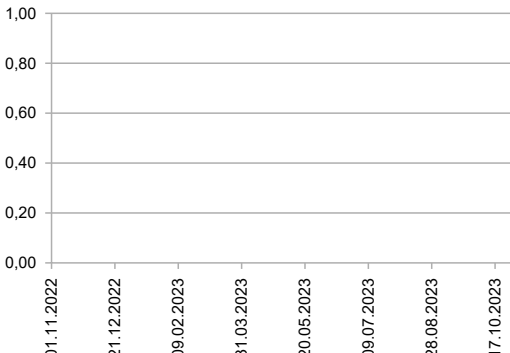
Datum	Grundwasserstände				
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus

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

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]



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