

Haupttabelle für Grundwasserstände



Name der Messstelle: GWM Perka
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): GWM Perka
 Messstellen-Nr. im LGD: 15223
 Objektkennzahl: 1131 7237 00102
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Landshut
 Ostwert: 709855,34
 Nordwert: 5406592,05
 Grundwasserleiter:
 Geländehöhe [m ü. NN]: 372,62
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 7,00

Abflussjahr: **2024 bis 2025**

Ausgabedatum: 08.05.2026

Jahr	Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]					Prüfstatus			
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert		Mittelwert		Niedrigster Wert		HW - NW
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW	Datum	NW	[m]	
2024												372,32			24.10.2024	372,35					-
2025	372,28	372,40	372,39	372,38	372,27	372,07	371,95	372,03	371,95	372,07	372,12	372,19	372,30	372,05	09.01.2025	372,48	372,18	14.07.2025	371,85	0,64	geprüft / QS
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]								
2021/2025	372,28	372,40	372,39	372,38	372,27	372,07	371,95	372,03	371,95	372,07	372,12	372,26	372,30	372,05	09.01.2025	372,48	372,18	14.07.2025	371,85	0,64	-
2025/2025	372,28	372,40	372,39	372,38	372,27	372,07	371,95	372,03	371,95	372,07	372,12	372,19	372,30	372,05	09.01.2025	372,48	372,18	14.07.2025	371,85	0,64	geprüft / QS

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

Name im LGD: GWM Perka
 Messstellen-Nr. im LGD: 15223
 Objektkennzahl: 1131 7237 00102
 Abflussjahr: 2024 bis 2025