Ergebnis der Trinkwasseruntersuchungen im Jahr 2025(Auszug) zur Veröffentlichung durch die Gemeinde gem. TWV BGBI II 304/2001, § 6, Abs. 2.

Für die Gemeinde Kals am Großglockner mit den Versorgungsgebieten:

- Ködnitz / Lana
- Glor
- Oberlesach / Unterlesach
- Arnig
- Oberpeischlach / Unterpeischlach
- Burg

Versorgungsgebiet Ködnitz / Lana [Probe: Friedhof]

Parameter	Gemessen (analysiert)	Parameterwerte	Einheit
Temperatur	10,9	-	°C
pH-Wert	7,9	-	
Calcium	38,3	-	mg/l
Magnesium	4,71	-	mg/l
Chlorid	<1	-	mg/l
Nitrat (NO ₃)	<1	50	mg/l
Sulfat	42,9	-	mg/l
Natrium	2,27	-	mg/l
Kalium	1,99	-	mg/l
Carbonathärte	4,73	-	°dH
Gesamthärte	6,43	-	°dH
Pestizide und Parameter It. TWVO Anhang 1 Teil B	Best. nicht erforderlich	-	-

ERGEBNIS Gutachten Nr: 313798 vom 29.10.2025

Versorgungsgebiet Glor [Probe: Schneider, Glor 6]

Parameter	Gemessen (analysiert)	Parameterwerte	Einheit
Temperatur	15,3	-	°C
pH-Wert	7,9	1	
Calcium	36,8	1	mg/l
Magnesium	4,45	-	mg/l
Chlorid	1	-	mg/l
Nitrat (NO ₃)	<1	50	mg/l
Sulfat	44,9	1	mg/l
Natrium	2,21	-	mg/l
Kalium	1,91	1	mg/l
Carbonathärte	4,79	1	°dH
Gesamthärte	6,16	1	°dH
Pestizide und Parameter It. TWVO Anhang 1 Teil B	Best. nicht erforderlich	-	-

ERGEBNIS Gutachten Nr: 313793 vom 24.10.2025

Versorgungsgebiet Oberlesach / Unterlesach [Probe: Lesach 15, Fam. Hartig]

Parameter	Gemessen (analysiert)	Parameterwerte	Einheit
Temperatur	12,1	-	°C
pH-Wert	7,9	-	
Calcium	48,7	-	mg/l
Magnesium	2,85	-	mg/l
Chlorid	1	-	mg/l
Nitrat (NO ₃)	<1	50	mg/l
Sulfat	53,6	-	mg/l
Natrium	1,30	-	mg/l
Kalium	5,10	-	mg/l
Carbonathärte	5,52	-	°dH
Gesamthärte	7,46	-	°dH
Pestizide und Parameter It. TWVO Anhang 1 Teil B	Best. nicht erforderlich	-	-

ERGEBNIS Gutachten Nr: 313797 vom 24.10.2025

Versorgungsgebiet Arnig [Probe: Arnig 4, Jaggler]

Parameter	Gemessen (analysiert)	Parameterwerte	Einheit
Temperatur	12,2	-	°C
pH-Wert	7,3	-	
Calcium	14,2	-	mg/l
Magnesium	2,34	-	mg/l
Chlorid	<1	-	mg/l
Nitrat (NO ₃)	4,29	50	mg/l
Sulfat	13,9	-	mg/l
Natrium	1,46	-	mg/l
Kalium	4,37	-	mg/l
Carbonathärte	2,18	-	°dH
Gesamthärte	2,52	-	°dH
Pestizide und Parameter It. TWVO Anhang 1 Teil B	Best. nicht erforderlich	-	-

ERGEBNIS Gutachten Nr: 313816 vom 29.10.2025

Versorgungsgebiet Oberpeischlach/Unterpeischlach [Probe: Oberpeischlach 5, Holzer]

Parameter	Gemessen (analysiert)	Parameterwerte	Einheit
Temperatur	13,7	-	°C
pH-Wert	7,2	-	
Calcium	15,9	-	mg/l
Magnesium	5,82	-	mg/l
Chlorid	<1	-	mg/l
Nitrat (NO ₃)	2,39	50	mg/l
Sulfat	22,9	-	mg/l
Natrium	1,94	-	mg/l
Kalium	1,71	-	mg/l
Carbonathärte	2,41	-	°dH
Gesamthärte	3,56	-	°dH
Pestizide und Parameter It. TWVO Anhang 1 Teil B	Best. nicht erforderlich	-	-

ERGEBNIS Gutachten Nr: 313796 vom 29.10.2025

Versorgungsgebiet Burg: [Probe: Burg 5]

Parameter	Gemessen (analysiert)	Parameterwerte	Einheit
Temperatur	11,1	-	°C
pH-Wert	7,6	-	
Calcium	48,7	-	mg/l
Magnesium	20,6	-	mg/l
Chlorid	<1	-	mg/l
Nitrat (NO ₃)	1,99	50	mg/l
Sulfat	31,3	-	mg/l
Natrium	0,53	-	mg/l
Kalium	0,62	-	mg/l
Carbonathärte	9,88	-	°dH
Gesamthärte	11,5	-	°dH
Pestizide und Parameter It. TWVO Anhang 1 Teil B	Best. nicht erforderlich	-	-

ERGEBNIS Gutachten Nr: 313679 vom 24.10.2025

farblich markiert – Werte vom aktuellen Trinkwassergutachten eintragen (fettgedruckt). (es kann alles umformatiert werden)