



Ergebnis der Trinkwasseruntersuchungen im Jahr 2017 (Auszug)
zur Veröffentlichung gemäß TWV BGBl II 304/2001, § 6

Für die Marktgemeinde Greifenburg

Angaben gem. § 6 Abs. (2) in der geltenden Fassung:

Versorgungsgebiete:

VG Greifenburg, (VG Bruggen, VG Waisach, VG Pobersach, VG Hauzendorf, VG Gries)

VG Gnoppnitz

Versorgungsgebiet Greifenburg (Volksschule Greifenburg)

Parameter	Gemessen (analysiert)	Parameterwerte	Einheit
Temperatur	15,2	-	°C
pH-Wert	7,8	-	
Calcium	17,1	-	mg/l
Magnesium	1,48	-	mg/l
Chlorid	<1	-	mg/l
Nitrat (NO ₃)	<1	50	mg/l
Sulfat	4,7	-	mg/l
Natrium	1,10	-	mg/l
Kalium	0,55	-	mg/l
Carbonathärte	2,72	-	°dH
Gesamthärte	2,73	-	°dH
Pestizide	Best. nicht erforderlich	-	-



Versorgungsgebiet Gnoppnitz (Hochbehälter Wieser-Gnoppnitz)

Parameter	Gemessen (analysiert)	Parameterwerte	Einheit
Temperatur	8,8	-	°C
pH-Wert	7,6	-	
Calcium	16,9	-	mg/l
Magnesium	1,37	-	mg/l
Chlorid	<1	-	mg/l
Nitrat (NO ₃)	<1	50	mg/l
Sulfat	4,3	-	mg/l
Natrium	0,82	-	mg/l
Kalium	<0,5	-	mg/l
Carbonathärte	2,63	-	°dH
Gesamthärte	2,68	-	°dH
Pestizide	Best. nicht erforderlich	-	-

ERGEBNIS Gutachten Nr: 188687

Gaimberg, am 23.10.2017

D.I. Josef Manfreda

Legende:

Parameterwerte: Höchstwert der nicht überschritten werden darf (darüber „zur Verwendung als Trinkwasser nicht geeignet“)!

Akk. Prüfstelle: Agrolab Austria GmbH, Betriebsstätte Pischelsdorf, Gewerbepark 186, 8212 Pischelsdorf

LMSVG Gutachter: Mag. Eva Danninger

Probenahme, Inspektionsbericht und Zusammenfassung:

D.I. Josef Manfreda, Ing.-Büro f. Kulturtechnik und Wasserwirtschaft, 9905 Gaimberg.