

Ergebnis der Trinkwasseruntersuchungen im Jahr 2016 (Auszug)
 zur Veröffentlichung gemäß TWV BGI II 304/2001, § 6

Für die Marktgemeinde Greifenburg

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

Versorgungsgebiete:

**VG Gnoppnitz, VG Hauzendorf, VG Gries, VG Greifenburg, VG Bruggen,
 VG Waisach, VG Pobersach**

Versorgungsgebiet Greifenburg (Volksschule Greifenburg)

Parameter	Gemessen (analysiert)	Parameterwerte	Einheit
Temperatur	15,4	-	°C
pH-Wert	7,8	-	
Calcium	16,8	-	mg/l
Magnesium	1,40	-	mg/l
Chlorid	<1	-	mg/l
Nitrat (NO ₃)	<1	50	mg/l
Sulfat	4,1	-	mg/l
Natrium	0,83	-	mg/l
Kalium	<0,5	-	mg/l
Carbonathärte	3,33	-	°dH
Gesamthärte	2,67	-	°dH
Pestizide	Best. nicht erforderlich	-	-

Versorgungsgebiet Gnoppnitz (Hochbehälter Wieser-Gnoppnitz)

Parameter	Gemessen (analysiert)	Parameterwerte	Einheit
Temperatur	-	-	°C
pH-Wert	-	-	
Calcium	16,5	-	mg/l
Magnesium	1,36	-	mg/l
Chlorid	<1	-	mg/l
Nitrat (NO ₃)	<1	50	mg/l
Sulfat	4,1	-	mg/l
Natrium	0,84	-	mg/l
Kalium	<0,5	-	mg/l
Carbonathärte	1,43	-	°dH
Gesamthärte	2,62	-	°dH
Pestizide	Best. nicht erforderlich	-	-

ERGEBNIS Gutachten Nr: 183241

Gaimberg, am 27.07.2016

D.I. Josef Manfreda

Legende:

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

Akk. Prüfstelle: Agrolab Austria GmbH, Betriebstätte 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.