



Sekretariat

Anna Jaud

Telefon: +43 5246 6247-13

Telefon: +43 676 844255256

Telefax: +43 5246 6869

E-Mail: gemeinde@achenkirch.gv.at

Zahl: D/41717/2024

A/17834/2024

Achenkirch, 16.12.2024

KUNDMACHUNG

Information gemäß § 6 Trinkwasserverordnung

Am 16. Oktober 2024 wurde durch die Arge Umwelt-Hygiene Ges.m.b.H (Florian Trattner, MSc) gemeinsam mit Herrn Hubert Rainer (Wassermeister Gemeinde Achenkirch) eine Kontrolluntersuchung der Trinkwasserversorgungsanlage der Gemeinde Achenkirch durchgeführt.

Gemäß Bescheid des Landeshauptmannes von Tirol „Festlegung der Probenahmestellen“ Zahl: Vd-LM-1008-8-1-0-1/1Th vom 24. Juni 2003 wurden bakteriologische und teilweise auch chemische Wasserproben entnommen:

Alle gezogenen Wasserproben entsprachen zu den o.a. Untersuchungszeitpunkt den bakteriologischen und chemischen Untersuchungen zufolge den Anforderungen der Trinkwasserverordnung „Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch“, BGBl.II, 304/2001 i.d.g.F.

Bei den am o.a. durchgeführten Kontrolluntersuchungen wurden günstige bakteriologische Befunde erhoben und damit auch die Anforderungen dieser Verordnung erfüllt.

Das heißt, dass alle entnommenen Wasserproben zur Verwendung als Trinkwasser geeignet sind, bzw. dass sich die Anlagen in gut gewartetem und sauberem Zustand befanden.

Der Nitratgehalt ist gering und liegt im unbedenklichen Bereich zwischen 1,8 und 2,8 mg/l (zulässige Höchstkonzentration 50). Aufgrund der Ergebnisse der vergangenen Jahre wurde auf eine Untersuchung der Gesamtradioaktivität verzichtet.

Bezüglich Pestizide ist die Gemeinde Achenkirch gemäß Bescheid des Landeshauptmannes von Tirol von der Untersuchung befreit.

Übersicht ausgewählter chemischer Parameter für Probenahmestellen im Leitungsnetz der Gemeinde Achenkirch:

		VZ Achenkirch Alpen Caravanpark	Tiefbrunnen	Rohrerquelle	QSS Forst- Moosquellen
Chemische Untersuchungs- Parameter	Einheit				
Temperatur vor Ort	°C	9,8	10,2	5,3	8,1
Elektr. Leitfähigkeit vor Ort bei 25°C	µS/cm	243	285	242	377
Gesamthärte	°dH	7,8	9,2	7,9	12,5
pH – Wert bei 25°C		7,9	7,8	7,8	7,6
Nitrat	mg NO ₃ / l	2,6	1,5	2,6	2,4
Natrium	mg Na / l	0,3	0,5	<0,1	0,4
Calcium	mg Ca / l	40,7	47,3	40,7	52,4
Magnesium	mg Mg / l	9,3	11,2	9,3	22,5
Kalium	mg Ka / l	0,02	0,3	0,02	0,3
Sulfat	mg SO ₄ / l	1,1	2,6	1,1	4,6
Chlorid	mg Cl / l	0,6	0,2	0,2	0,4
Fluorid	mg F / l	< 0,5	< 0,5	<0,5	<0,5

Der Bürgermeister
Karl Moser



Dieses Dokument wurde von Karl Moser elektronisch gefertigt und amtssigniert.

Datum 18.12.2024

Informationen zur Prüfung finden Sie unter: www.achenkirch.gv.at/amtssignatur