

Qualität des Trinkwassers der Wasserversorgung

Am **3. Mia 2011** wurde durch das Kantonale Labor Zürich an 9 Stellen Wasserproben aus dem Verteilnetz entnommen und geprüft.

Die Resultate sind typisch für alle während den vergangenen Jahren gemachten Proben.

Resultatzusammenstellung:

	Wiesendangen Dorf	Attikon	Menzengrüt	Buch
Gesamthärte °fH	33.3 – 42.0	36.9	26.5	42.4
Nitrat mg/l (Toleranzwert – 40 mg/l)	13.5 – 19.5	18.5	10.0	30.5
Chlorid mg/l	11.0 – 26.5	27.0	20.5	13.0
Sulfat mg/l	11.0 – 16.5	16.5	11.5	11.5

Das Quellwasser wird mittels UV-Anlage entkeimt, sonst gibt es keine weiteren Aufbereitungen des Wassers.

Befund des Kantonalen Labors

Mikrobiologisch – Das Wasser dieser neun Trinkwasserproben entspricht den an Trinkwasser gestellten Anforderungen.

Chemisch – Alle analytischen Werte zeigen ein normales Bild.

Herkunft:

Rund 75% des Trinkwassers kommt aus eigenen Quellen und eigener Grundwasserfassung im Rietacker. Rund 25% werden von den Versorgungen Winterthur, Bertschikon und Forren bezogen.

Für das Protokoll

GEMEINDEVERWALTUNG WIESENDANGEN

Jakob Rechsteiner
Bereichsleiter Wasser

Weitere Informationen: