



Informationen zum Trinkwasser Oetwil am See 2018

Die Lebensmittelverordnung verpflichtet die Wasserversorgungen die Konsumentinnen und Konsumenten jährlich über die Qualität des Trinkwassers zu informieren. Das Trinkwasser im Verteilnetz der Wasserversorgung Oetwil am See wird durch das kantonale Labor Zürich 4 Mal jährlich bakteriologisch und chemisch untersucht.

Trinkwasserqualität 2018 in Oetwil am See

Hygienische Beurteilung	Die bakteriologischen Proben lagen, so weit untersucht, innerhalb der gesetzlichen Vorschriften. Das Trinkwasser ist hygienisch einwandfrei.	
Chemische Beurteilung	Der Härtegrad des Wassers bewegt sich in der unteren Zone zwischen 30 bis 35 französischen Härtegraden und in der oberen Zone bei 15 französischen Härtegraden. Beachten Sie bitte die entsprechenden Waschmitteldosierungen. Nitratgehalt: 3 bis 15 mg pro Liter Trinkwasser (Tol. 40 mg/l). Das Trinkwasser erfüllt die chemischen Anforderungen gemäss der Lebensmittelgesetzgebung.	
Herkunft des Wassers	76 % des Trinkwassers aus dem Zürichsee 24 % des Trinkwassers aus dem Grundwasser Bäpur Die obere Zone wird ausschliesslich mit Seewasser versorgt. In der unteren Zone werden Seewasser und Grundwasser vermischt.	
Behandlung des Wassers	Seewasser: Mehrstufige, schonende Aufbereitung (seit Dezember 2005 ist das neue Seewasserwerk in Betrieb) Grundwasser: UV-Anlage (seit Mai 2008)	
Besonderes	Oetwiler Trinkwasser hat einen guten Geschmack. Es schmeckt immer frisch. Trinkwasser-Temperatur: 8 - 12 °C Die Wasserversorgung Oetwil am See arbeitet nach den Wasserqualitätsrichtlinien des SVGW. Seit 2004 verfügt die Wasserversorgung Oetwil am See über ein Qualitätssicherungskonzept (QS).	
Kennzahlen	Wasserbezug (total)	438'900 m ³
	Länge Leitungsnetz	42.5 km
	Reservoirs	3
	Trinkwasserspeichervolumen	3'000 m ³
	Löschwasserspeichervolumen	550 m ³
	Hydranten	305
	öffentliche Brunnen	6
	Wasserzähler	864
Weitere Auskünfte:	Roger Stutz, Leiter Infrastruktur www.oetwil.ch oder www.wasserqualitaet.ch	Tel. 044 929 60 35