



Information zum Trinkwasser Oetwil am See, Oktober 2010

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 2010 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 28 bis 36 französischen Härtegraden und in der oberen Zone bei 15 französischen Härtegraden. Beachten Sie bitte die entsprechenden Waschmitteldosierungen. Nitratgehalt: 4 bis 13 mg pro Liter Trinkwasser (Tol. 40 mg/l). Das Trinkwasser erfüllt die chemischen Anforderungen gemäss der Lebensmittelgesetzgebung.																
Herkunft des Wassers (2009)	69 % des Trinkwassers aus dem Zürichsee 31 % 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 (2009)	<table><tr><td>Wasserbezug (total)</td><td>376'000 m³</td></tr><tr><td>Länge Leitungsnetz</td><td>41 km</td></tr><tr><td>Reservoirs</td><td>3</td></tr><tr><td>Trinkwasserspeichervolumen</td><td>3'000 m³</td></tr><tr><td>Löschwasserspeichervolumen</td><td>550 m³</td></tr><tr><td>Hydranten</td><td>313</td></tr><tr><td>öffentliche Brunnen</td><td>5</td></tr><tr><td>Wasserzähler</td><td>865</td></tr></table>	Wasserbezug (total)	376'000 m ³	Länge Leitungsnetz	41 km	Reservoirs	3	Trinkwasserspeichervolumen	3'000 m ³	Löschwasserspeichervolumen	550 m ³	Hydranten	313	öffentliche Brunnen	5	Wasserzähler	865
Wasserbezug (total)	376'000 m ³																
Länge Leitungsnetz	41 km																
Reservoirs	3																
Trinkwasserspeichervolumen	3'000 m ³																
Löschwasserspeichervolumen	550 m ³																
Hydranten	313																
öffentliche Brunnen	5																
Wasserzähler	865																
Weitere Auskünfte:	Otto Sutter, Brunnenmeister Roger Stutz, Leiter Bau und Werke www.oetwil.ch oder www.wasserqualitaet.ch Tel. 044 929 60 25 Tel. 044 929 60 35																