

Bericht Trinkwasser 2016

Im letzten Jahr wurden in der Gemeinde Arlesheim rund 9267 Einwohnerinnen und Einwohner mit Trinkwasser versorgt.

Herkunft des Wassers

Grundwasser 100%

Die Grundwasserpumpwerke II + III versorgen die Mittel-, Nieder- und die Finkelerzone. Die Hochzonen Homburg und Holle werden von Münchenstein und Dornach im Austauschverfahren mit Wasser versorgt.

Behandlung des Wassers

Das Wasser des Pumpwerks II wird mit UV behandelt.

Das Wasser des Pumpwerks III braucht keine Behandlung.

Das Wasser von Münchenstein und Dornach wird mit UV behandelt

Hygienische und chemische Beurteilung

2016 wurde das Wasser 14x vom kantonalen Labor BL kontrolliert. Die mikrobiologischen und die chemischen Proben lagen jeweils innerhalb der gesetzlichen Vorschriften. Das Trinkwasser ist hygienisch wie chemisch einwandfrei. Die Proben haben die Anforderungen gemäss Lebensmittelgesetzgebung erfüllt.

Wasserhärte: in französischen Härtegraden ca. 27°-30°fH

Wasserhärte: in deutschen Härtegraden ca. 16°-17° dH

Nitrat : 15 mg/l (Toleranzwert 40 mg/l)

Wasser-Temperatur: Ø 12.5°C

Besonderes

Arlesheimer Trinkwasser kann bedenkenlos konsumiert werden. Die Wasserversorgung Arlesheim arbeitet nach dem Wasser-Qualitätssicherungs-System des Schweizerischen Vereins des Gas- und Wasserfaches (SVGW).

Wasserverbrauch der Gemeinde Arlesheim

Im letzten Jahr verbrauchte Arlesheim 832'858 m³ Wasser.

Die Wasserversorgung Arlesheim, Brunnenmeister Patrick Grosheny, steht Ihnen gerne für weitere Auskünfte zur Verfügung. Tel 061 706 95 85, email: wasserversorgung@arlesheim.bl.ch.

Pikettdienst bei Leitungsbrüchen und Störungen: Die Wasserversorgung Arlesheim arbeitet mit der Wasserversorgung Münchenstein zusammen. Die Tel: 061 706 95 85 ist für beide Pikettdienste gültig.

Weitere Informationen finden Sie auch auf der Homepage des SVGW: www.svgw.ch.