

Information zum Trinkwasser 2020

Trinkwasserqualität in	Liestal
Versorgte Einwohner	15186 (im eigenen Versorgungsgebiet)
Hygienische Beurteilung	Die mikrobiologischen Proben lagen alle innerhalb der gesetzlichen Vorschriften. Das Trinkwasser ist hygienisch einwandfrei.
Chemische Beurteilung	Gesamthärte ganzes Stadtgebiet: 36.5 °fH (hart) Rösern: 24 °fH (mittelhart) / Sichern: 32 °fH (ziemlich hart) Nitrat: 19.3 mg Nitrat pro Liter Der Toleranzwert liegt bei 40 mg Nitrat / Liter Trinkwasser Das Trinkwasser erfüllt die chemischen Anforderungen gemäss der Lebensmittelgesetzgebung.
Herkunft des Wassers	20 % des Trinkwasser aus den Quellen Helgenweid (Hölstein) 67 % des Trinkwasser aus den Pumpwerken Gitterli + alte Brunnen 5% des Trinkwasser aus diversen kleineren Quellen 9% des Trinkwasser von Nachbargemeinden
Behandlung des Wasser	Quellwasser Helgenweid + Grundwasser: Entkeimung durch UV „kleinere“ Quellen: Entkeimung durch Natriumhypochlorit
Besonderes	Liestaler Trinkwasser hat guten Geschmack und ist frisch. Temperatur: 12.4 °C (Durchschnitt)
Weitere Auskünfte	Wasserversorgung Stadt Liestal Roland Schaffner, Abteilungsleiter Wasserversorgung /Brunnenmeister Nonnenbodenweg 4410 Liestal Tel.: 061 927 52 85 roland.schaffner@liestal.bl.ch

www.liestal.ch



Stadt Liestal