

## Information zum Trinkwasser 2017

---

Trinkwasserqualität in	Liestal
Versorgte Einwohner	14'635 (im eigenen Versorgungsgebiet)
Hygienische Beurteilung	Die mikrobiologischen Proben lagen alle innerhalb der gesetzlichen Vorschriften. Das Trinkwasser ist hygienisch einwandfrei.
Chemische Beurteilung	Gesamthärte ganzes Stadtgebiet: 37.7 °fH (hart) Rösern: 24 °fH (mittelhart) / Sichtern: 32 °fH (ziemlich hart) Nitrat: 19,1 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	50 % des Trinkwasser aus den Quellen Helgenweid (Hölstein) 41 % des Trinkwasser aus den Pumpwerken Gitterli + alte Brunnen 9 % des Trinkwasser aus diversen kleineren Quellen
Behandlung des Wasser	Quellwasser Helgenweid + Grundwasser: Entkeimung durch UV „kleinere“ Quellen: Entkeimung durch Natriumhypochlorit
Besonderes	Liestaler Trinkwasser hat guten Geschmack und ist frisch. Temperatur: 12,8 °C (Durchschnitt)
Weitere Auskünfte	Wasserversorgung Stadt Liestal Benjamin Schmid, Abteilungsleiter Wasserversorgung /Brunnenmeister Nonnenbodenweg 4410 Liestal Tel.: 061 927 52 85 benjamin.schmid@liestal.bl.ch

