

Wasseruntersuchungen 2019 der Wasserversorgung Wangen-Brüttisellen

Folgende untersuchten Proben entsprachen den mikrobiologischen und chemischen Anforderungen der Lebensmittelgesetzgebung:

Erhoben am:	Mikrobiologische Probe	Chemische Probe
30. Januar 2019	x	x
10. April 2019	x	x
30. Juli 2019	x	x

Chemische Beurteilung

Wasserhärte (Min-Wert)	34.20	°fh
Wasserhärte (Max-Wert)	37.40	°fh
Nitratgehalt (Min-Wert)	20.90	mg/l (Toleranzwert 40 mg/l)
Nitratgehalt (Max-Wert)	23.80	mg/l (Toleranzwert 40 mg/l)

Hygienische Gesamtbeurteilung

Die mikrobiologischen Proben lagen – so weit untersucht – innerhalb der gesetzlichen Vorschriften.

Aerobe mesophile Keime 30°C (Min-Wert)	0	KBE/ml	(Grenzwert 300 KBE/ml)
Aerobe mesophile Keime 30°C (Max-Wert)	103	KBE/ml	(Grenzwert 300 KBE/ml)
E. coli in 100 ml	0	KBE/ml	
Enterokokken in 100 ml	0	KBE/ml	

Herkunft des Wassers www.lattenbuck.ch

Die Wasserversorgung Wangen-Brüttisellen bezieht das Wasser von der Gruppenwasserversorgung Lattenbuck mit Sitz in Wallisellen.

Aus Quellen	3 %
Aus Grundwasser	97 %

Behandlung des Wassers

Quellwasser	teilweise UV-Behandlung
Grundwasser	keine Behandlung

Die ausführlichen Analysen sind unter www.wasserqualitaet.ch oder www.trinkwasser.ch oder www.lattenbuck.ch ersichtlich. Bei Fragen steht Ihnen die Wasserversorgung unter 044 835 22 44 gerne zur Verfügung. Die nächsten Entnahmen von Wasserproben sind für Januar, April und Juli 2020 vorgesehen.

Werke Wangen-Brüttisellen

Die Betriebsleitung