

Trinkwasserqualität

Wir überprüfen das Trinkwasser regelmässig auf die Erfüllung der mikrobiologischen und chemischen Anforderungen des Lebensmittelgesetzes. Die Mikrobiologie beproben wir monatlich und die Chemie zweimal pro Jahr. Das Grundwasser fördern wir aus dem Pumpwerk Inseli (4/5) und dem Pumpwerk Düberten (1/5).

Probe vom:	Parameter	Pumpwerk Inseli	Pumpwerk Düberten	Grenzwert
20.1.2020	Gesamthärte	24° fH	39° fH	
	Nitrat [mg/l]	11	27	40
26.6.2020	Chlorothalonil-Metabolite			
	RA417888 [µg/l]	0.04	0.49	0.1
	RA471811 [µg/l]	0.21	0.28	0.1
	Chlorothalonil-Metabolite			
	RA417888 [µg/l]	< 0.05	0.27	0.1
	RA471811 [µg/l]	0.31	0.20	0.1
	SYN507900 [µg/l]	< 0.01	0.07	0.1

Trotz der erhöhten Chlorothalonilwerte ist das Wasser weiterhin ohne Vorbehalte zu konsumieren. Das Pumpwerk Düberten wird bis auf Weiteres nur kurz betrieben.

Werk-/Wasserkommission Niedergösgen

Der Brunnenmeister: Thomas Meier

Niedergösgen, 17. Juli 2020