

Neues aus dem Gemeindehaus

Wasserversorgung – Untersuchungsbericht vom IKL Schaffhausen

Probenahmedatum 02.06.2025 – Untersuchungszeit 02.06.2025 – 24.06.2025

Proben:

Nummer	Bezeichnung	Probenahmestelle	T in °C
P3317	Netzwasser	NW Werkhof	16.5
P3318	Quellwasser	QW Quellen Bartellen	10.9
P3319	Netzwasser	NW Spiesshof	14.0
P3320	Quellwasser	QW Brunnen 1944 Wiesholz	15.3
P3321	Netzwasser	NW Altersheim	16.5

Selbstkontrolle:

Probe Nr. P3317 NW (Netzwasser) Werkhof:

Chemisch-Physikalisch lagen die untersuchten Parameter innerhalb der Erfahrungswerte. Die Probe wurde auf 69 Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffe, Pflanzenschutzmittel-Metaboliten sowie auf Indikatorstoffe für häusliches Abwasser untersucht. Der Wert des Chlorothalonil-Metaboliten R471811 überschreitet den Höchstwert von 0.1 µg/L.

Probe Nummer P3318 QW Quellen Bartellen:

Chemisch-physikalisch lagen die untersuchten Parameter innerhalb der Erfahrungswerte.

Probe Nummer P3319 NW Spiesshof:

Die mikrobiologische Qualität war sehr gut.

Probe Nummer P3320 QW Brunnen 1944 Wiesholz:

Die mikrobiologische Qualität war äusserst gut.

Probe Nummer P3321 NW Altersheim:

Die mikrobiologische Qualität war gut. Qualität war äusserst gut.