

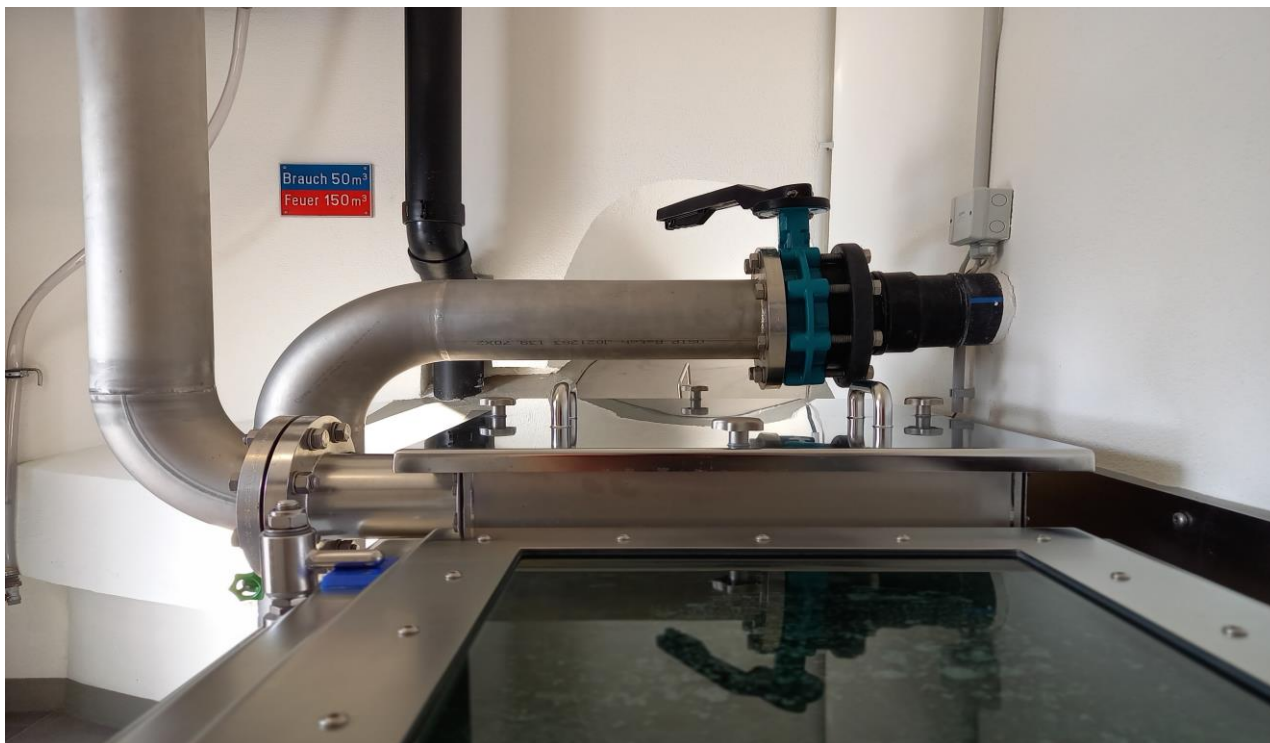
Gemeinde 4714 Aedermannsdorf

Tel 062 394 10 70

E-Mail: vw@aedermannsdorf.ch

Home: www.aedermannsdorf.ch

Wasserqualität in Aedermannsdorf 2026



Die Gemeinde Aedermannsdorf stellt ihren Einwohnern im Leitungsnetz einwandfreies Trinkwasser zur Verfügung.

Zweimal jährlich wird die Wasserqualität von Aedermannsdorf durch die Bachema AG beprobt.

Das von der Gemeinde abgegebene Trinkwasser entspricht der Verordnung des EDI über Trinkwasser. Die mikrobiologischen und chemischen Proben lagen innerhalb der gesetzlichen Vorschriften.

Unser Trinkwasser beziehen wir zu 100% von der Weidquelle.

Im Notfall haben wir auch die Möglichkeit, von der Gemeinde Herbetswil Wasser zu beziehen.

Auskunft über unser Trinkwasser erhalten Sie vom Wasserwart, Christian Niklaus 078 677 50 67

Herkunft des Wassers:

100% Quellwasser

Behandlung des Wassers:

UV-Behandlung

Die hier publizierten Qualitätsangaben sind verlässliche Erfahrungswerte, welche sich auf eine Zeitspanne von einem Jahr beziehen. Die Daten werden jährlich aktualisiert. Die Angaben beziehen sich auf das Trinkwasser im Verteilernetz der Wasserversorgung. Die angegebenen Werte unterliegen teilweise saisonalen und betrieblichen Schwankungen. Es kann folglich nicht garantiert werden, dass die

Werte immer genau im angegebenen Bereich liegen. Hingegen muss die einwandfreie Trinkwasserqualität jederzeit gegeben sein.

Labordaten:

Chemische Messwerte:

Messung vom: **25.04.25**

Temperatur	9.1 °C
pH-Wert	7.5 pH
Gesamthärtegrad	24.7 °f
Calcium	92.5 mg/L
Magnesium	3.9 mg/L
Natrium	2.1 mg/L
Kalium	1.3 mg/L
Nitrat	9.6 mg/l

Messung vom: **07.04.20**

Chlorothalonil-Metabolit Höchstwert **0.1 µg/L**

R417888	<0.02 µg/L
R471811	<0.05 µg/L
SYN507900	<0.02 µg/L

Messung vom: **27.10.23**

Summe PFAS nach PFAS-Merkblatt für Altlastenvollzug Kt. Zürich

Summe PFAS	<0.01 µg/L
PFOA Perfluoroktansäure	<0.001 Grenzwert 0.5 µg/L
PFHxS Perfluorhexansulfonsäure	<0.001 Grenzwert 0.3 µg/L
PFOS Perfluoroktansulfonsäure	<0.001 Grenzwert 0.3 µg/L

Mikrobiologische Messwerte:

Messung vom: **25.04.25** **07.11.25**

Aerobe mesophile Keime Referenzwert: **300 KBE/ml**

Aerobe mesophile Keime **9 KBE/ml** **5 KBE/ml**

Höchstwert: Enterokokken-E.coli **n.n KBE/100ml**

Enterokokken	n.n KBE/100ml	n.n KBE/100ml
E.coli	n.n KBE/100ml	n.n KBE/100ml

n.n = nicht nachweisbar

KBE = Kolonie-bildende Einheit