



Qualité de l'eau potable en 2025 – Commune de Bercher, propre réseau de distribution.

Conformément à l'article 5 de l'Ordonnance fédérale sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public (OPBD, RS 817.022.11) et en qualité de distributeur d'eau, nous sommes tenus d'informer les consommateurs au moins une fois par année au sujet de la qualité de l'eau potable.

Provenance

L'eau alimentant le réseau communal provient de 5 groupes de sources (4 depuis l'été 2025). En cas d'interruption ou besoin, la redondance est assurée via la source de la Proveyse (captage sur le territoire de Thierrens) appartenant à la Ville de Lausanne.

Traitement

Le réservoir de Bercher était équipé d'un appareil de désinfection par injection d'eau de javel jusqu'à l'automne. Ce système a été remplacé par une lampe UV. La turbidité et la conductivité sont contrôlées en continu.

Contrôles sanitaires

Le suivi de la qualité de l'eau potable distribuée comporte 20 prélèvements pour 2025 effectués par notre service des eaux.

Bactériologie

Aucun dépassement des valeurs maximales n'a été observé concernant les analyses microbiologiques.

Paramètres physico-chimiques

Les valeurs des métabolites du fongicide chlorothalonil dépassent la valeur maximale admise de 0,1 µg/l. La Municipalité surveille dans le cadre de son autocontrôle l'évolution de cette valeur et adopte les solutions applicables en mettant en décharge lorsque cela est possible les ressources les plus impactées.

Aucun dépassement des valeurs maximales pour les paramètres physico-chimiques (et autres micropolluants) analysés n'est à signaler.

Dureté totale : 32,8°, soit une eau dure, c'est à dire riche en sels dissous de calcium et magnésium

Température moyenne	11 °C	pH	7,5
Calcium	109 mg/l	Chlorures	15,5 mg/l
Magnésium	13,9 mg/l	Nitrates	32,7 mg/l
Sodium	5,5 mg/l	Sulfates	23 mg/l
Métabolites du chlorothalonil R 471811	0,209 µg/L	Métabolites du chlorothalonil R 417888	0,621 µg/L

Nb : les valeurs ci-dessus sont des moyennes

1000 litres d'eau du robinet coûtent CHF 2,50 (soit ¼ de centime par litre)

Remarque :

La Commune de Bercher participe à une étude régionale visant à mettre en place un traitement des micropolluants

Problème sur le réseau d'eau – service d'appel

En cas de problème à caractère urgent sur le réseau d'eau potable de la commune de Bercher, tels que rupture de conduite, suspicion de fuite, eau trouble ou colorée, odeur ou goût suspect : n'hésitez pas à contacter la municipale responsable (24/24) au n° tél : +41 79 896 61 74

Pour toutes autres demandes ou communications ordinaires, il y a lieu de s'adresser directement à l'administration communale de préférence par courriel : greffe@bercher-vd.ch