

# Commune de Bovernier



## Information sur la qualité de l'eau potable

Situation au 9 juin 2026

Distribution	Env. 450 ménages
Provenance	100% de l'eau potable provient des sources de montage
Traitement	Traitement préventif aux ultraviolets
Qualité hygiénique	<p>Les résultats des analyses effectuées tous les mois par le service des eaux démontrent que la qualité de l'eau potable est conforme à la loi sur les denrées alimentaires.</p> <p>Outre ses qualités hygiéniques, l'eau potable est agréable au goût et fraîche tout au long de l'année.</p>
Qualité chimique	<p>Les résultats des analyses chimiques présentés dans le tableau ci-dessous démontrent que la qualité de l'eau potable est conforme aux prescriptions légales.</p> <p>Nous relevons que l'eau de Bovernier est très douce, ce qui exclut tout dépôt de calcaire dans les appareils ménagers.</p>
Micropolluants	<p>Les captages alimentant le réseau étant situés hors des principales zones d'activités agricoles et industrielles, le risque de contamination de l'eau potable par des micropolluants tel que des pesticides ou des métaux lourds est considéré comme négligeable. Les analyses réalisées en 2021 confirment cette appréciation et attestent de la très bonne qualité de l'eau distribuée (cf. rapport d'analyse 21-78294).</p>

Paramètre	Unité	Résultat	Norme
Conductivité électrique 20°C	uS/cm	49	-
Acidité (pH)	-	7.2	-
Dureté totale (degrés français)	°F	2.2	-
Dureté carbonatée	°F	2	-
Calcium	mg/L	7.2	-
Chlorure	mg/L	0.6	20
Sulfate	mg/L	4.7	50
Nitrate	mg/L	2.6	40
Magnésium	mg/L	0.8	
Sodium	mg/L	1.6	200
Carbone organique	Mg/L	<0.5	2
Turbidité	UT/F	<0.2	1