

# Qualité des eaux de consommation humaine

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Contrôle sanitaire fixé par décision de l'ars

**Unité de gestion: SIEBAG**

**Exploitant: SIEBAG**

Prélèvement et mesures de terrain réalisés le 20 février 2026 à 09h08 pour l'ARS.

Par le laboratoire: LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Nom et type d'installation:

FORAGE TOUJOUSE "BASCAULES" - (CAPTAGE)

Type d'eau: Eau brute souterraine

Nom du point de surveillance: FORAGE "BASCAULES" - TOUJOUSE

Localisation exacte du prélèvement: ROBINET INTERIEUR STATION

Code du point de surveillance: 0000000114

Code installation: 000115

Numéro de prélèvement: 00098577

## Conclusion sanitaire de l'ARS :

Eau brute souterraine conforme aux limites de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Bulletin édité le mardi 10 mars 2026

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Références de qualité		Limites de qualités	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Nitrates (en NO3)	28	mg/L				100
<b>SOMME DES PESTICIDES</b>						
Total des pesticides analysés	<0,500	µg/L				5
<b>PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...</b>						
Acétochlore	<0,005	µg/L				2
Alachlore	<0,005	µg/L				2
Métazachlore	<0,005	µg/L				2
Métolachlore	<0,005	µg/L				2
<b>MÉTABOLITES PERTINENTS</b>						
OXA alachlore	<0,020	µg/L				2
<b>MÉTABOLITES NON PERTINENTS</b>						
ESA acetochlore	0,037	µg/L				
ESA alachlore	0,546	µg/L				
ESA metazachlore	<0,020	µg/L				
ESA metolachlore	1,444	µg/L				
Metolachlor NOA 413173	<0,050	µg/L				
OXA acetochlore	<0,020	µg/L				
OXA metazachlore	<0,020	µg/L				
OXA metolachlore	0,047	µg/L				