

# Qualité des eaux de consommation humaine

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Contrôle complémentaire ars

**Unité de gestion: SESEL SAUR**

**Exploitant: SAUR FRANCE 46**

Prélèvement et mesures de terrain réalisés le 20 février 2025 à 11h23 pour l'ARS.

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

Nom et type d'installation:

CAPTAGE FONT D'ARMOINE - (CAPTAGE)

Type d'eau: Eau brute souterraine

Nom du point de surveillance: CAPTAGE FONT D'ARMOINE - BELFORT-DU-QUERCY

Localisation exacte du prélèvement: EAU BRUTE DANS LE PUIITS

Code du point de surveillance: 0000000012

Code installation: 000012

Numéro de prélèvement: 00093866

## 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 04 mars 2025

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.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Références de qualité		Limites de qualités	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	621	µS/cm				
<b>Analyse laboratoire</b>						
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Turbidité néphélométrique NFU	0,13	NFU				
<b>SOMME DES PESTICIDES</b>						
Total des pesticides analysés	<0,005	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>						
Atrazine déséthyl	0,012	µg/L				2
OXA alachlore	<0,020	µg/L				2
<b>MÉTABOLITES NON PERTINENTS</b>						
ESA acetochlore	<0,020	µg/L				
ESA alachlore	<0,020	µg/L				
ESA metazachlore	<0,020	µg/L				
ESA metolachlore	0,106	µg/L				
Metolachlor NOA 413173	<0,050	µg/L				
OXA acetochlore	<0,020	µg/L				
OXA metazachlore	<0,020	µg/L				
OXA metolachlore	<0,020	µg/L				