



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 19 décembre 2024 à 11h45 pour l'ARS.

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

Nom et type d'installation:

PUITS DE GOUX (VERS TASQUE) - (CAPTAGE)

Type d'eau: Eau brute souterraine

Nom du point de surveillance: PUITS DE GOUX - GOUX Localisation exacte du prélèvement: ROBINET PUITS

Code du point de surveillance: 0000000011 Code installation: 000012 Numéro de prélèvement: 00094600

Conclusion sanitaire de l'ARS:

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

Bulletin édité le vendredi 10 janvier 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.



Résultats

Unité

	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
SOMME DES PESTICIDES					<u> </u>	<u> </u>
Total des pesticides analysés	<0,005	μg/L				5
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES,		1.0	!		!	
Acétochlore	<0,005	μg/L				2
Alachlore	<0,005	μg/L				2
Métazachlore	<0,005	μg/L				2
Métolachlore	<0,005	μg/L				2
MÉTABOLITES PERTINENTS						
OXA alachlore	<0,020	μg/L				2
MÉTABOLITES NON PERTINENTS						
Chlorothalonil R471811	<0,020	μg/L				
ESA acetochlore	<0,020	μg/L				
ESA alachlore	<0,020	μg/L				
ESA metazachlore	<0,020	μg/L				
ESA metolachlore	0,383	μg/L				
Metolachlor NOA 413173	<0,050	μg/L				
OXA acetochlore	<0,020	μg/L				
OXA metazachlore	<0,020	μg/L				
OXA metolachlore	0,053	μg/L				

