



Direction de la Santé Publique **Unité Territoriale Santé Environnement de l'Yonne**

Contrôle sanitaire des **EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Auxerre, le 4 septembre 2024

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE MAIRIE CHICHEE

Mairie

89800 CHICHEE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

SET-SUEZ

Prélèvement

Type Code 00131885 Nom

Prélevé le: mardi 27 août 2024 à 09h24

Unité de gestion Installation

0248

par: ROMAIN ROUSSELET

SET-SUEZ UDI 000484 CHICHEE

Type visite: AUD1

Point de surveillance CIMETIÈRE Localisation exacte Commune CHICHEE

P 000000484 CENTRE CHICHEE

Type d'eau: T

Motif: CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION

Analyse laboratoire

Résultats

Limites de qualité

Limites de qualité

Références de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure

inférieure supérieure

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Type del'analyse : TRIAZ Code SISE de l'analyse : 00131155 Référence laboratoire : LSE2408-39876

Résultats

		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure				
MÉTABOLITES DONT LA PERTINENCE N'A PAS ÉTÉ CARACTÉRISÉE									
Propazine 2-hydroxy	<0,005 µg/L		0,10						
Sebuthylazine 2-hydroxy	<0,005 µg/L		0,10						
Terbuthylazin déséthyl-2-hydroxy	<0,005 µg/L		0,10						
MÉTABOLITES PERTINENTS		·	'	'					
Atrazine-2-hydroxy	<0,020 µg/L		0,10						
Atrazine-déisopropyl	<0,020 µg/L		0,10						
Atrazine déséthyl	<0,005 µg/L		0,10						
Atrazine déséthyl-2-hydroxy	<0,005 µg/L		0,10						
Atrazine déséthyl déisopropyl	<0,020 µg/L		0,10						
Flufenacet ESA	<0,010 µg/L		0,10						
Hydroxyterbuthylazine	0,023 µg/L		0,10						
Simazine hydroxy	<0,005 µg/L		0,10						
Terbuméton-désethyl	0,044 µg/L		0,10						
Terbuthylazin déséthyl	<0,005 µg/L		0,10						





Direction de la Santé Publique Unité Territoriale Santé Environnement de l'Yonne

PLV: 00131885 page: 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
		imericare	Superieure	mericare	Superieure
PESTICIDES TRIAZINES					
Améthryne	<0,005 µg/L		0,10		
Atrazine	<0,005 µg/L		0,10		
Cyanazine	<0,005 µg/L		0,10		
Cybutryne	<0,005 µg/L		0,10		
Desmétryne	<0,005 µg/L		0,10		
Flufenacet	<0,005 µg/L		0,10		
Hexazinone	<0,005 µg/L		0,10		
Métamitrone	<0,005 µg/L		0,10		
Métribuzine	<0,005 µg/L		0,10		
Propazine	<0,020 µg/L		0,10		
Sébuthylazine	<0,005 µg/L		0,10		
Secbuméton	<0,005 µg/L		0,10		
Simazine	<0,005 µg/L		0,10		
Terbuméton	<0,005 µg/L		0,10		
Terbuthylazin	<0,005 µg/L		0,10		
Terbutryne	<0,005 µg/L		0,10		
Thidiazuron	<0,005 µg/L		0,10		





Direction de la Santé Publique Unité Territoriale Santé Environnement de l'Yonne

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00131885)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/Le préfet, L'ingénieur d'études sanitaires,

Bruno BARDOS