

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 20 septembre 2023

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE BUSSY EN OTHE
Mairie
89400 BUSSY-EN-OTHE

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 SUPPLÉMENTAIRE - TENDANCE DÉFAVORABLE

SENS NORD EST- SALLES

Prélèvement	Type	Code	Nom	Prélevé le :	mercredi 13 septembre 2023 à 10h40
Unité de gestion		00128030	SENS NORD EST- SALLES	par :	ROMAIN ROUSSELET
Installation	UDI	000457	BUSSY BAS	Type visite :	AUD1
Point de surveillance	P	0000000457	BUSSY BOURG BAS	Type d'eau :	T
Localisation exacte	CIMETIÈRE			Motif :	CONTRÔLE SUPPLÉMENTAIRE - TENDANCE
Commune	BUSSY-EN-OTHE				

Analyse laboratoire

Résultats

Limites de qualité
inférieure supérieure

Références de qualité
inférieure supérieure

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type dell'analyse : R4718 Code SISE de l'analyse : 00127346 Référence laboratoire : LSE2309-47221

Résultats

Limites de qualité
inférieure supérieure

Références de qualité
inférieure supérieure

MÉTABOLITES PERTINENTS

Chlorothalonil R471811	0,176 µg/L		0,10		
------------------------	------------	--	------	--	--

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

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00128030)

prélèvement de recontrôle confirmant la présence de chlorothalonil R47 1811 dépassant la limite de qualité. La concentration est inférieure à la valeur sanitaire transitoire de 3µg/L. L'eau reste donc consommable en l'état par l'ensemble de la population. Un suivi renforcé va être mis en place sur ce paramètre.

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


Bruno BARDOS