

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Besançon, le 3 avril 2024

Prélèvement 00144944
Unité de gestion 0266 SIE DE FOURBANNE ET BLAFOND
Installation TTP 000976 TRAITEMENT ST HILAIRE
Point de surveillance P 0000001230 TRAITEMENT ST HILAIRE
Localisation exacte TTP ST HILAIRE RESERVOIR GROSBOIS - ROB
Commune FOURBANNE
Prélevé le : lundi 18 mars 2024 à 10h17
par : ISMET HASANI

MADAME, MONSIEUR LE PRÉSIDENT
SYNDICAT DES EAUX DE FOURBANNE ET BLAFOND
25110 SECHIN

Analyse laboratoire

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	Unités		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MÉTABOLITES PERTINENTS						
Chlorothalonil R471811	0,065	µg/L		0,10		
PARAMETRES LIES A LA RADIOACTIVITE						
Activité bêta globale en Bq/L	0,071	Bq/L				
PESTICIDES DIVERS						
Total des pesticides analysés	0,065	µg/L		0,50		
SOUS-PRODUIT DE DESINFECTATION						
Chlorodibromométhane	1,20	µg/L		100,00		
Chloroforme	1,8	µg/L		100,00		
Dichloromonobromométhane	1,40	µg/L		100,00		
Trihalométhanes (4 substances)	4,40	µg/L		100,00		

AUTRES PESTICIDES ET MICROPOLLUANTS : 360 molécules analysées aucune autre détection

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00144944)

EAU CONFORME (code de la santé publique) L'eau prélevée respecte les exigences de qualité physico-chimique. Néanmoins, on note la présence de traces de métabolites de pesticides et de sous-produits de désinfection, à des concentrations toutefois inférieures aux recommandations sanitaires.

Pour le Directeur Général,
L'Ingénieur d'Etude Sanitaire

Nicole APPERRY