

**RESULTATS DU CONTRÔLE SANITAIRE
DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

SAINT-MALO

Délégation Départementale d'Ille-et-Vilaine
Département Santé-environnement

Rennes, le 28 juin 2024

SAINT MALO

(0085)

Prélèvement Type Code Nom Prélevé le : jeudi 13 juin 2024 à 13h25
03500169506
Installation UDI 000802 ST MALO_BOIS JOLI/BEAUFORT_ST MALO par : STÉPHANE FLOHIC
Point de surveillance S 0000000077T CENTRE HOSPITALIER DE LA BROUSSAIS Type visite : AU
Localisation exacte UAMJ - OFFICE 1ER ETAGE Motif : ETUDE

Mesures in situ :	Résultats	Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

ANALYSE PAR : Laboratoire d'Etude et de Recherche en Environnement et Santé (LERES) 3501
(15 avenue du Professeur Léon-Bernard - CS 74312 - 35 043 RENNES cedex Tél : 02 99 02 29 22)

Type d'analyse : DIV (Code SISE : 00175535) Dossier : 24.2502.2	Résultats	Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MÉTABOLITES NON PERTINENTS					
Chlorothalonil R471811	0,214 µg/L				

(1) Les limites de qualité réglementaires sont fixées pour des paramètres dont la présence dans l'eau est susceptible de générer des risques immédiats ou à plus long terme pour la santé du consommateur. Elles concernent aussi bien des paramètres microbiologiques que chimiques.

(2) Les références de qualité sont des valeurs indicatives établies à des fins de suivi des installations de production et de distribution d'eau et d'évaluation du risque pour la santé des personnes.

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00169506)

Ce contrôle s'inscrit dans le cadre d'une étude. Les résultats de cette analyse mettent en évidence la présence du Chlorothalonil R471811 (métabolite de pesticides) dans les eaux destinées à la consommation humaine.