

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

SAINT-MALO

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

Rennes, le 23 août 2024

SAINT MALO

(0085)

| | | | | | |
|------------------------------|--|-------------|------------------------------------|----------------------|---|
| Prélèvement | Type | Code | Nom | Prélevé le : | jeudi 08 août 2024 à 13h37 |
| Installation | UDI | 000802 | ST MALO_BOIS JOLI/BEAUFORT_ST MALO | par : | FRANÇOIS KERMORVANT |
| Point de surveillance | S | 0000000073T | SURPRESSEUR LORETTE | Type visite : | D2 |
| Localisation exacte | URBAIN : 8 A HUIT_PLACE CAPITAINE LECOT_ROBINET RESERVE | | | Motif : | CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH |

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 : D2MTX (Code SISE : 00176448) | Dossier : 24.3489.2 | Limites de qualité (1) | | Références de qualité (2) | |
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M. | Résultats | | | | |
| Cuivre | 0,0466 mg/L | | 2,00 | | 1,00 |
| Nickel | 3,2 µg/L | | 20,00 | | |
| Plomb | 14,9 µg/L | | 10,00 | | |

(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 00170419)

Eau d'alimentation non conforme à la limite de qualité réglementaire pour le paramètre plomb. Compte tenu des modalités d'échantillonnage (a u 1er jet) et du résultat conforme obtenu après purge prolongée (4,9 µg/L), la teneur en plomb ne vaut que pour le point d'utilisation où elle a été mesurée. Cette valeur n'est donc pas représentative de la qualité de l'eau distribuée à l'ensemble des usagers du réseau d'adduction.