

Égalité Fraternité

Installation



RESULTATS DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE SAINT-MALO

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

Rennes, le 29 septembre 2025

Prélevé le: lundi 08 septembre 2025 à 11h22

par: FRANÇOIS KERMORVANT

NICKEL DANS LES EDCH

Motif:

CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET

SAINT MALO

(0085)

Type Code Nom

Prélèvement 03500176119

000802 ST MALO_BOIS JOLI/BEAUFORT_ST MALO UDI

Type visite: D2 Point de surveillance S 0000003238T IME LA PASSAGERE

URBAIN: POLE JEUNESSE SAINT MALO, RUE SALVADOR Localisation exacte

ALLENDE, SANITAIRES ACCEUIL

Limites de qualité (1) Références de qualité (2) Mesures in situ: Résultats 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 : 00182147)	Dossier : 25.4359.2 Résultats	Limites de qualité (1) inférieure supérieure		Références de qualité (2) inférieure supérieure	
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Cuivre	0,0141 mg/L		2,00		1,00
Nickel	2,0 μg/L		20,00		
Plomb	<1,0 µg/L		10,00		
	·			•	
	l		[1

⁽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.

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00176119)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Les résultats obtenus pour les paramètres analysés ne sont représentatifs que du point d'échantillonnage retenu dans le cadre de ce contrôle compte tenu des modalités de prélèvement adoptées (1er jet).

Bâtiment 3 Soleils - 3, place du Général Giraud - CS 54257 - 35042 Rennes cedex Téléphone: 02 99 33 34 00

www.ars.bretagne.sante.fr

⁽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.