

Saint-Lô, le 27 août 2024

Direction de la Santé Publique

Unité Départementale de La Manche
Santé/Environnement
Place de la Préfecture
BP 50431
50001 SAINT-LÔ CEDEX

Téléphone : 02.33.06.56.13
Télécopie : 02.33.06.56.84
Messagerie : ars-normandie-se50@ars.sante.fr
Site internet : <https://www.normandie.ars.sante.fr>

Affaire suivie par Marina LAGOUGE

Téléphone : 02.33.06.56.78

Mail : marina.lagouge@ars.sante.fr

MONSIEUR LE PRESIDENT
SDEAU DIS SEE SELUNE AFF
110 Rue de la Liberté
CS 40108
50000 SAINT LO

Objet : Contrôle sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine.

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du contrôle sanitaire réalisé sur l'unité de gestion exploitation : SDEAU DIS SEE SELUNE STGS

Installation :	UNITE DE DISTRIBUTION LA BAZOGE
Commune du point de surveillance :	MORTAIN-BOCAGE
Point de surveillance	BOURG DE BION (CS)
Numéro du Point de Surveillance :	0000004027
Localisation exacte :	LA COUR DES GRANDS (ROB EXT)
Motif du prélèvement :	CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH
Date et heure du prélèvement :	mercredi 07 août 2024 à 11h07
Préleveur :	AGENT SAISONNIER DU LABORATOIRE
Numéro ARS-UD 50 :	00181158

Cette unité de distribution alimente toutes ou parties des communes de :

GRANDPARIGNY
ISIGNY-LE-BUAT
JUVIGNY LES VALLEES
MESNILLARD (LE)
MORTAIN-BOCAGE
ROMAGNY FONTENAY
SAINT-HILAIRE-DU-HARCOUET

MESURES DE TERRAIN

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	21,2 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	8,0 unité pH			6,50	9,00

ANALYSE LABORATOIRE

Analyse effectuée par : LABEO MANCHE

Type de l'analyse : 0D2MT

Code SISE de l'analyse : 00195851

Référence laboratoire : M24.112072-1-

ANALYSE LABORATOIRE

Analyse effectuée par : LABEO MANCHE

Type de l'analyse : 0D2MT

Code SISE de l'analyse : 00195851

Référence laboratoire : M24.112072-1-

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
ANALYSE LABORATOIRE					
Cuivre	0,0026 mg/L		2,00		1,00
Nickel	1,4 µg/L		20,00		
Plomb	<0,40 µg/L		10,00		

CONCLUSION SANITAIRE

Les teneurs en plomb, cuivre et nickel sont conformes aux limites de qualité. Cependant, elles ne valent que pour le point d'utilisation où elles ont été mesurées. Compte tenu de l'influence du réseau de distribution d'eau (réseau intérieur et éventuellement branchement public) sur la dissolution des métaux, ces valeurs ne sont pas représentatives de la qualité de l'eau pour l'ensemble du réseau de distribution.

Pour le Directeur général,
L'Ingénieur du génie sanitaire,

Signé

Sabrina LEPELTIER