

Caen le 6 juillet 2020

**EAU DU BASSIN CAENNAIS**

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :

**CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH**

MONSIEUR LE PRESIDENT  
EAU DU BASSIN CAENNAIS  
16 rue Rosa Parks  
CS 15094  
14050 CAEN CEDEX 4

**Prélèvement du :** lundi 29 juin 2020 à 14h45  
**Code Sise du prélèvement** 00209859  
**Installation** Unité de distribution ROTS BRETTEVILLE  
**Nom du point de surveillance** PC ST MANVIEU  
**Localisation exacte** CUISINE DE M REY 3 RUE DES ECOLES  
**Commune** SAINT-MANVIEU-NORREY

**Prélevé par :** DOMINIQUE BOUGLE (LABORATOIRE)  
**Type visite :** D1+D2 EN DISTRIBUTION  
**Type d'eau :** EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

**Analyse laboratoire**

effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2020.13753-1

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Cuivre	0,0793 mg/L		2,00		1,00
Nickel	<2,0 µg/L		20,00		
Plomb	2,3 µg/L		10,00		

**Zone desservie**

Cette unité de distribution alimente tout ou partie des communes de :

- CAIRON
- CRISTOT
- MESNIL-PATRY (LE)
- ROSEL
- ROTS
- SAINT-MANVIEU-NORREY
- THUE ET MUE

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00209859)**

***Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.***

Conformément aux dispositions de l'article D 1321-104 du Code de la Santé Publique, cette information doit être portée à la connaissance du public par affichage en mairie. Les résultats sont consultables sur internet: [www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

Le technicien sanitaire en chef

**Signé**

Sylvie KERBOUL