

Caen le 14 février 2019

SERVICE EAU VIRE NORMANDIE

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
SERVICE EAU VIRE NORMANDIE
1 rue de l'Artisanat

14500 VIRE NORMANDIE

Prélèvement du : mercredi 06 février 2019 à 14h26
Code Sise du prélèvement : 00199330
Installation : Unité de distribution MOULIN NEUF
Nom du point de surveillance : PC MOULIN NEUF
Localisation exacte : CUISINE PERSONNEL CRECHE CAF RUE ANNE MORGAN
Commune : VIRE NORMANDIE

Prélevé par : PHILIPPE ZANETTI (LABORATOIRE)
Type visite : D1+D2 EN DISTRIBUTION
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2019.2600-4

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Cuivre	0,0224 mg/L		2,00		1,00
Nickel	<2,0 µg/L		20,00		
Plomb	<0,10 µg/L		10,00		

Zone desservie

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

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00199330)

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

Le Technicien Sanitaire en Chef

Signé

Sylvie KERBOUL