

Caen le 9 août 2019

**SAEP DE BEAUFOUR DRUVAL**

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

**CONTROLÉ SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCI**

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SAEP DE BEAUFOUR DRUVAL  
Mairie  
  
14340 BEAUFOUR DRUVAL

**Prélèvement du :** jeudi 01 août 2019 à 14h09  
**Code Sise du prélèvement** 00203321  
**Installation** Unité de distribution BEUVRON EN AUGE  
**Nom du point de surveillance** PC BEUVRON  
**Localisation exacte** CUISINE 14 RUE MICHEL DORNANO  
**Commune** BEUVRON-EN-AUGE

**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.2019.17973-1

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Cuivre	0,27 mg/L		2,00		1,00
Nickel	<2,0 µg/L		20,00		
Plomb	2,4 µg/L		10,00		

**Zone desservie**

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

- AUVILLARS
- BEUVRON-EN-AUGE
- HOTOT-EN-AUGE
- RUMESNIL
- VICTOT-PONTFOL

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00203321)**

*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

**Signé**

Sean Lallemand