

Caen le 2 novembre 2017

RESEAU

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

CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

MONSIEUR LE PRESIDENT
RESEAU
16 rue Rosa Parks
CS 15094
14050 CAEN CEDEX 4

Prélèvement du : **lundi 23 octobre 2017 à 14h40**
Code Sise du prélèvement : **00181233**
Installation : **Unité de distribution LOUVIGNY A GRAINVILLE**
Nom du point de surveillance : **PC BRETTEVILLE SUR ODON**
Localisation exacte : **MAIRIE DE BRETTEVILLE SUR ODON**
Commune : **BRETTEVILLE SUR ODON**

Prélevé par : **MURIEL COLLIN (LABORATOIRE)**
Type visite : **D1 EN DISTRIBUTION**
Type d'eau : **EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE**

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Température de l'eau	16,8 °C				25,00
pH	8,0 unitépH			6,50	9,00
Chlore libre	0,24 mg/LCl2				
Chlore total	0,31 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2017.21161-2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,20 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	18,4 °f				
Titre hydrotimétrique	27,4 °f				
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	664 µS/cm			200,00	1100,00
FER ET MANGANESE					
Fer total	<20,000 µg/l				200,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	13,0 mg/L		50,00		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Aluminium total µg/l	<20,000 µg/l				200,00

Zone desservie

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

BARON SUR ODON
BRETTEVILLE SUR ODON
ETERVILLE
FEUGUEROLLES BULLY
FONTAINE ETOUPEFOUR
GRAINVILLE SUR ODON
LOUVIGNY
MALTOT
MONDRAINVILLE
MOUEN
NOYERS MISSY
TOURVILLE SUR ODON
VERSION
VIEUX

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Signé

Stéphane RABAROT