

Caen le 14 septembre 2022

**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 SUPPLEMENTAIRE - TRAVAUX EN COURS**

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

<b>Prélèvement du :</b>	lundi 29 août 2022 à 14h30	<b>Prélevé par :</b>	EMMANUELLE BRAUD (LABORATOIRE)
<b>Code Sise du prélèvement</b>	00225844	<b>Type visite :</b>	D1 EN DISTRIBUTION
<b>Installation</b>	Unité de distribution LOUVIGNY A GRAINVILLE	<b>Type d'eau :</b>	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
<b>Nom du point de surveillance</b>	PC ETERVILLE		
<b>Localisation exacte</b>	DÉSINFECTON CONDUITE ETERVILLE. RESEAU NEUF. ROUTE DE AUNAY SUR ODON		
<b>Commune</b>	ETERVILLE		

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Turbidité néphélobimétrique N	0,45 NFU				2,00
Température de l'eau	22,1 °C				25,00
pH	8,0 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,19 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,25 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Commentaires de terrain**

DÉSINFECTANT HERLISIL. PAS DE BON DE COMMANDE.

**Analyse laboratoire**

effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2022.16908-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	664 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,02 mg/L				0,10
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,01 mg/L		0,50		

**Commentaires du laboratoire**

Eau conforme sur les paramètres chimiques analysés (normes humaines, arrêté du 11/01/2007).

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00225844)**

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

Le technicien sanitaire en chef

**Signé**

Sylvie KERBOUL