

Caen le 9 avril 2024

**SM DU VIEUX COLOMBIER**

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

**CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS**

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SM DU VIEUX COLOMBIER  
Mairie

14960 SAINT COME DE FRESNE

Prélèvement du : mercredi 03 avril 2024 à 11h20  
Code Sise du prélèvement : 00237227  
Installation : Unité de distribution LINGEVRES  
Nom du point de surveillance : PC HOTTOT LES BAGUES  
Localisation exacte : SALON DE COIFFURE PLACE DORSET REGIMENT A HOTTOT LES BAGUES  
Commune : HOTTOT-LES-BAGUES  
Prélevé par : THIERRY BOUCHE (LABORATOIRE)  
Type visite : DI 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 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	12,2 °C				25,00
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,41 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,43 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2024.5908-3

PARAMETRES	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	3 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélométrique NFU	0,12 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	20,0 °f				
Titre hydrotimétrique	22,5 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	546 µS/cm			200,00	1100,00
<b>FER ET MANGANESE</b>					
Fer total	20,000 µg/L				200,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	11,2 mg/L		50,00		

**Zone desservie**

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

AUDRIEU  
BUCEELS  
FONTENAY-LE-PESNEL  
HOTTOT-LES-BAGUES  
JUVIGNY-SUR-SEULLES  
LINGEVRES  
SAINT-VAAST-SUR-SEULLES  
TESSEL  
TILLY-SUR-SEULLES  
VENDES

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00237227)**

**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 principal

Signé

Orianne ROBERT

Caen le 2 avril 2024

**SM DU VIEUX COLOMBIER**

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

**CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS**

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SM DU VIEUX COLOMBIER  
Mairie

14960 SAINT COME DE FRESNE

Prélèvement du : **mardi 26 mars 2024 à 14h00**  
Code Sise du prélèvement : **00237125**  
Installation : **Unité de distribution SECQUEVILLE**  
Nom du point de surveillance : **PC AUDRIEU (SECQUEVILLE)**  
Localisation exacte : **Robinet extérieur mairie 5 rue du Moutier**  
Commune : **AUDRIEU**

Prélevé par : **MANUEL DELAUNAY (LABORATOIRE)**  
Type visite : **D1 EN DISTRIBUTION**  
Type d'eau : **FAU DISTRIBUEE DESINFECTEE**

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	11,9 °C				25,00
pH	7,0 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,37 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,42 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : **LABEO Frank Duncombe**

Référence laboratoire : **E.2024.5465-1**

PARAMETRES	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélométrique NFU	0,13 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	31,3 °f				
Titre hydrotimétrique	37,4 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	804 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	27,4 mg/L		50,00		

**Zone desservie**

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

AUDRIEU  
CARCAGNY  
COULOMBS  
CREULLY SUR SEULLES  
CULLY  
DUCY-SAINTE-MARGUERITE  
FONTENAY-LE-PESNEL  
I.OUCELLES  
MOULINS EN BESSIN  
ROTS  
RUCQUEVILLE  
SAINTE-CROIX-GRAND-TONNE  
SAINT-GABRIEL-BRECY  
THUE ET MUE

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00237125)**

*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 principal

Signé

Orianne ROBERT