

**SMAEP 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  
 SMAEP DU VIEUX COLOMBIER  
 Mairie

14960 SAINT COME DE FRESNE

**Prélèvement du :** mardi 24 février 2026 à 12h54  
**Code Sise du prélèvement** 00249402  
**Installation** Unité de distribution SECQUEVILLE  
**Nom du point de surveillance** PC COULOMBS  
**Localisation exacte** ROBINET EXTÉRIEUR M GROSSET 5 RUE DES MARRONNIERS A COULOMBS  
**Commune** MOULINS EN BESSIN

**Prélevé par :** DOMINIQUE BOUGLE (LABORATOIRE)  
**Type visite :** ROUTINE 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 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	12 °C				25,00
pH	7,2 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,05 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,08 mg(Cl2)/L				

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

Référence laboratoire : E.2026.3258-2

	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	0,19 NFU				2,00
<b>ÉQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique complet	0,00000 °f				
Titre hydrotimétrique	1,8 °f				
<b>MINÉRALISATION</b>					
Chlorures	36,1 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	830 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	33,5 mg/L				250,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,65 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	32,5 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		0,50		
<b>OXYGÈNE ET MATIÈRES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	0,75 mg(C)/L				2,00

**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  
 LOUCELLES  
 MOULINS EN BESSIN  
 ROTS  
 RUCQUEVILLE  
 SAINTE-CROIX-GRAND-TONNE  
 SAINT-GABRIEL-BRECY  
 THUE ET MUE

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00249402)**

*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)

La technicienne sanitaire

**Signé**

Dominique CHEMIN