

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 03 mars 2026 à 14h27
Code Sise du prélèvement 00249667
Installation Unité de distribution VER-SUR-MER
Nom du point de surveillance PC VER
Localisation exacte BUANDERIE CENTRE UNCMT A VER SUR MER
Commune VER-SUR-MER

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	18 °C				25,00
pH	7,2 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,20 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,24 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2026.3784-3

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	7 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	7 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		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,26 NFU				2,00
ÉQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique complet	29,6 °f				
Titre hydrotimétrique	35,9 °f				
MINÉRALISATION					
Chlorures	37,0 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	779 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	56,4 mg/L				250,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,25 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	12,6 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO ₂)	<0,010 mg/L		0,50		
OXYGÈNE ET MATIÈRES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,55 mg(C)/L				2,00

Zone desservie

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

VER-SUR-MER

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00249667)

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.eaputable.sante.gouv.fr

La technicienne sanitaire

Signé

Dominique CHEMIN