

EAUX SUD CALVADOS

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
 EAUX SUD CALVADOS
 5000 avenue de la Crosse
 14700 FALAISE

Prélèvement du : mardi 21 avril 2026 à 15h13
Code Sise du prélèvement 00250389
Installation Unité de distribution SAINT GERMAIN LE VASSON
Nom du point de surveillance PC ESTREES
Localisation exacte Cuisine Mme Dauminil 12 rue de Cingal a Estrées la campagne
Commune ESTREES-LA-CAMPAGNE

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	15 °C				25,00
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,23 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,25 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2026.7048-3

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
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		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,10 NFU				2,00
ÉQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique complet	25,0 °f				
Titre hydrotimétrique	33,4 °f				
MINÉRALISATION					
Chlorures	34,9 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	718 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	61,4 mg/L				250,00
FER ET MANGANESE					
Fer total	1,7 µg/L				200,00
Manganèse total	<0,50 µg/L				50,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,34 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	17,1 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		0,50		
OXYGÈNE ET MATIÈRES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,65 mg(C)/L				2,00
OLIGO-ÉLÉMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Thallium	0,034 µg/L				

Zone desservie

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

BRETTEVILLE-LE-RABET
 BRETTEVILLE-SUR-LAIZE
 CASTELET (LE)
 CAUVICOURT
 CINTHEAUX
 ESTREES-LA-CAMPAGNE
 FRESNEY-LE-PUCEUX
 GOUVIX
 GRAINVILLE-LANGANNERIE
 SAINT-GERMAIN-LE-VASSON
 SOIGNOLLES
 URVILLE

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00250389)

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.eapotable.sante.gouv.fr

La technicienne sanitaire

Signé

Dominique CHEMIN