

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

Prélèvement du : **lundi 17 novembre 2025 à 13h15**

Code Sise du prélèvement **00248013**

Installation **Unité de distribution SUD CALVADOS**

Nom du point de surveillance **PC SOUMONT**

Localisation exacte **ROBINET CUISINE SALLE DES FÊTES**

Commune **SOUMONT-SAINT-QUENTIN**

**MONSIEUR
EAUX SUD CALVADOS
5000 avenue de la Crosse
14700 FALAISE**

Prélevé par : **ALIXE POREE**

Type visite : **D1 EN DISTRIBUTION**

Type d'eau : **EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE**

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité inférieure	supérieure	Références de qualité inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	13 °C				
pH	7,3 unité pH				
Chlore libre	0,94 mg(Cl2)/L			6,50	9,00
Chlore total	0,98 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe Référence laboratoire : E.2025.21645-1

	Résultats	Limites de qualité inférieure	supérieure	Références de qualité inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	48 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	28 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 néphéломétrique NFU	<0,10 NFU				2,00
ÉQUIPEMENT CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	23,9 °f				
Titre hydrotimétrique	31,1 °f				
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	698 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO3)	6,52 mg/L				
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L	50,00	0,50		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Thallium	<0,10 µg/L				

Zone desservie

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

AUBIGNY
BAROU-EN-AUGE
BEAUMAIS
BERNIERES-D'AILLY
BONS-TASSILLY
BU-SUR-ROUVRES (LE)
CESNY-LES-SOURCES
COURCY
CROCY
DAMBLAINVILLE
EPANEY
ERAINES
FALAISE
FONTAINE-LE-PIN
FOURCHES
FRESNE-LA-MERE
HOGUETTE (LA)
JORT
LOUVAGNY
MAIZIERES
MARAIS-LA-CHAPELLE (LE)
MEZIDON VALLEE D'AUGE
MORTEAUX-COULIBOEUF
NORREY-EN-AUGE
OLENDON
OUDON (L')
OUILLY-LE-TESSON
PERRIERES

PERTHEVILLE-NERS
POTIGNY
ROUVRES
SAINT-PIERRE-CANIVET
SAINT-PIERRE-DU-BU
SAINT-PIERRE-EN-AUGE
SAINT-SYLVAIN
SASSY
SOULANGY
SOUMONT-SAINT-QUENTIN
TOURNEBU
USSY
VALAMBRAY
VAUDELOGES
VENDEVRE
VERSAINVILLE
VICQUES
VIGNATS
VILLERS-CANIVET
VILLY-LEZ-FALAISE

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00248013)

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

La technicienne sanitaire en chef

Signé

Armelle FICHET