

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
 Hôtel de ville
 14700 FALAISE

Prélèvement du : vendredi 02 mai 2025 à 11h30
Code Sise du prélèvement 00244513
Installation Unité de distribution SUD CALVADOS
Nom du point de surveillance PC BEAUMAIS
Localisation exacte ROBINET CUISINE 6 LE BOURGE MAISON FACE A LA MAIRIE
Commune BEAUMAIS

Prélevé par : LOUIS MAGIN
Type visite : D1 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	16 °C				25,00
pH	7,6 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,08 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,10 mg(Cl ₂)/L				

Commentaires de terrain

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2025.7450-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
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	0,20 NFU				2,00
EOUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	25,1 °f				
Titre hydrotimétrique	33,2 °f				
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	718 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	9,22 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO ₂)	<0,010 mg/L		0,50		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Thallium	0,24 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-COULIBOEU
 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
SOUOMONT-SAINT-QUENTIN
TOURNEBU
USSY
VALAMBRAY
VAUDELOGES
VENDEUVRE
VERSAINVILLE
VICQUES
VIGNATS
VILLERS-CANIVET
VILLY-LEZ-FALAISE

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00244513)

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

Le technicien sanitaire

Signé

Camille MOREL