

**CC BAYEUX INTERCOM**

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  
 CC BAYEUX INTERCOM  
 BP 62070

14406 BAYEUX CEDEX

**Prélèvement du :** mercredi 27 mai 2026 à 12h25  
**Code Sise du prélèvement** 00250900  
**Installation** Unité de distribution INTERCOM-BAYEUX-EST  
**Nom du point de surveillance** PC ARGANCHY  
**Localisation exacte** robinet garage 15 route de guéran  
**Commune** ARGANCHY

**Prélevé par :** MANON BUREAU  
**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	19 °C				25,00
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,22 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,26 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

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

Référence laboratoire : E.2026.9116-1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3 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	30,0 °f				
Titre hydrotimétrique	39,2 °f				
<b>MINÉRALISATION</b>					
Chlorures	34,3 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	813 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	35,7 mg/L				250,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,67 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	33,7 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<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 :

ARGANCHY  
 BAYEUX  
 GUERON  
 MONCEAUX-EN-BESSIN  
 SAINT-LOUP-HORS  
 SAINT-MARTIN-DES-ENTREES  
 SAINT-VIGOR-LE-GRAND  
 SOMMERVIEU  
 SUBLES

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00250900)**

*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