

Code Sise du prélèvement

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



## **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

Prélèvement du : ieudi 16 octobre 2025 à 12h30

A I II A I GO A C TARROR I I

00247639

Installation Unité de distribution INTERCOM-BAYEUX-EST

Nom du point de surveillance PC ARGANCHY
Localisation exacte travaux mairie, robinet extérieur

**Commune** ARGANCHY

MONSIEUR LE PRESIDENT CC BAYEUX INTERCOM BP 62070

14406 BAYEUX CEDEX

**Prélevé par :** HUGO TESTEMALE **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	17 °C				25,00
pH	8,1 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,46 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,62 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire	effectuée par : LABEO Frank Duncombe		Référence laboratoire : E.2				
	<del></del>	Résultats	Limites de qualité inférieure   supérieur		es de qualité supérieure		
PARAMETRES MICROBIOLOGIOI	UES	_	_	010	9		
Bact. aér. revivifiables à 2	2°-68h	<1 n/mL					
Bact. aér. revivifiables à 3	6°-44h	<1 n/mL					
Bactéries coliformes /100r	nl-MS	<1 n/(100mL)			0		
Entérocoques /100ml-MS		<1 n/(100mL)	0				
Escherichia coli /100ml - I	MF	<1 n/(100mL)	0				
CARACTERISTIOUES ORGANOLE	PTIOUES			030	į.		
Turbidité néphélométrique	NFU	<0,10 NFU			2,00		
EOUILIBRE CALCO-CARBONIOUI	₹		,	040	7		
Titre alcalimétrique		<0,10 °f					
Titre alcalimétrique compl	et	29,7 °f					
Titre hydrotimétrique		36,1 °f					
MINERALISATION		_		051	9		
Conductivité à 25°C		811 μS/cm		200,00	1100,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSE	PHORES		1	071	9		
Ammonium (en NH4)		<0,020 mg/L			0,10		
Nitrates (en NO3)		33,4 mg/L	50,00				
Nitrites (en NO2)		<0,010 mg/L	0,50				

### 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° : 00247639)

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



# CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



## **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

Prélèvement du : mercredi 29 octobre 2025 à 11h03

Code Sise du prélèvement 00247776

Installation Unité de distribution INTERCOM-BAYEUX-EST

Nom du point de surveillance PC ST LOUP HORS

Localisation exacte menuiserie Lecordier route de Saint-Lô à Saint-Loup-Hors. robinet sani

Commune SAINT-LOUP-HORS

MONSIEUR LE PRESIDENT CC BAYEUX INTERCOM BP 62070

14406 BAYEUX CEDEX

Prélevé par : EMMANUELLE BRAUD (LABORATOIRE)

**Type visite:** D1 EN DISTRIBUTION

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	Resultais	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	14 °C				25,00
pH	7,2 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,27 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,31 mg(Cl2)/L				

effectuée par : LABEO Frank Duncombe Analyse laboratoire Référence laboratoire: E.2025.20369-1 Limites de qualité Références de qualité Résultats supérieure inférieure inférieure supérieure PARAMETRES MICROBIOLOGIOUES Bact. aér. revivifiables à 22°-68h 5 n/mL Bact. aér. revivifiables à 36°-44h <1 n/mLBactéries coliformes /100ml-MS <1 n/(100mL)Entérocoques /100ml-MS <1 n/(100 mL)0 <1 n/(100mL) Escherichia coli /100ml - MF 0 CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES 0.14 NFU 2.00 Turbidité néphélométrique NFU FOULLIRRE CALCO-CARRONIOUE <0.10 °f Titre alcalimétrique Titre alcalimétrique complet 31.5 °f Titre hydrotimétrique 36,9 °f MINERALISATION Conductivité à 25°C 790 μS/cm 200.00 1100.00 PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES <0.020 mg/L 0.10 Ammonium (en NH4) Nitrates (en NO3) 30,9 mg/L 50.00 Nitrites (en NO2) <0,010 mg/L 0,50

### 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° : 00247776)

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

Signé

Dominique CHEMIN