

**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 : **jeudi 16 octobre 2025 à 12h30**  
 Code Sise du prélèvement **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**

<b>Mesures de terrain</b>	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité</b> <i>inférieure</i>	<b>supérieure</b>	<b>Références de qualité</b> <i>inférieure</i>	<b>supérieure</b>
Couleur (qualitatif)	0 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	17 °C				
pH	8,1 unité pH				
Chlore libre	0,46 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,62 mg(Cl2)/L				

**Analyse laboratoire** effectuée par : LABEO Frank Duncombe **Référence laboratoire : E.2025.19570-2**

	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité</b> <i>inférieure</i>	<b>supérieure</b>	<b>Références de qualité</b> <i>inférieure</i>	<b>supérieure</b>
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphéломétrique NFU	<0,10 NFU				2,00
<b>ÉQUIPEMENT CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	29,7 °f				
Titre hydrotimétrique	36,1 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	811 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO3)	33,4 mg/L				
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L	50,00	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](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

La technicienne sanitaire en chef

**Signé**

Armelle FICHET

**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 **0024776**  
 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**

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

**Analyse laboratoire** effectuée par : LABEO Frank Duncombe Référence laboratoire : E.2025.20369-1

	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité</b> <b>inférieure</b>	<b>supérieure</b>	<b>Références de qualité</b> <b>inférieure</b>	<b>supérieure</b>
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	5 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphéломétrique NFU	0,14 NFU				
<b>ÉQUIVIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	31,5 °f				
Titre hydrotimétrique	36,9 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	790 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				
Nitrites (en NO3)	30,9 mg/L				
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		50,00		
			0,50		0,10

**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° : 0024776)**

*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

**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 08 octobre 2025 à 10h55**  
 Code Sise du prélèvement **00247516**  
 Installation **Unité de distribution INTERCOM-BAYEUX-EST**  
 Nom du point de surveillance **PC GUERON**  
 Localisation exacte **Cidrerie Viard 135 chemin de la cidrerie robinet cuisine**  
 Commune **GUERON**

**MONSIEUR LE PRESIDENT  
CC BAYEUX INTERCOM  
BP 62070  
14406 BAYEUX CEDEX**

**Prélevé par : MANUEL DELAUNAY (LABORATOIRE)  
Type visite : D1 EN DISTRIBUTION  
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE**

<b>Mesures de terrain</b>	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité inférieure</b>	<b>supérieure</b>	<b>Références de qualité inférieure</b>	<b>supérieure</b>
Couleur (qualitatif)	0 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	16 °C				
pH	7,3 unité pH				
Chlore libre	0,61 mg(Cl2)/L			6,50	9,00
Chlore total	0,68 mg(Cl2)/L				

**Analyse laboratoire** effectuée par : LABEO Frank Duncombe Référence laboratoire : E.2025.18837-1

	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité inférieure</b>	<b>supérieure</b>	<b>Références de qualité inférieure</b>	<b>supérieure</b>
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	9 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	10 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 néphéломétrique NFU	<0,10 NFU				2,00
<b>ÉQUIVIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	31,5 °f				
Titre hydrotimétrique	39,6 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	818 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	30,8 mg/L				
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L	50,00	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° : 00247516)**

*Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. A noter, un taux de chlore très élevé*

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

**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 11h54**  
 Code Sise du prélèvement **00247779**  
 Installation **Unité de distribution INTERCOM-BAYEUX-EST**  
 Nom du point de surveillance **PC MONCEAUX EN BESSIN**  
 Localisation exacte **salle des fêtes rue de l'Eglise à Monceaux en Bessin, robinet extérieur**  
 Commune **MONCEAUX-EN-BESSIN**

**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**

<b>Mesures de terrain</b>	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité inférieure</b>	<b>supérieure</b>	<b>Références de qualité inférieure</b>	<b>supérieure</b>
Couleur (qualitatif)	0 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	15 °C				
pH	7,5 unité pH				
Chlore libre	0,06 mg(Cl2)/L			6,50	9,00
Chlore total	0,09 mg(Cl2)/L				

**Analyse laboratoire** effectuée par : LABEO Frank Duncombe Référence laboratoire : E.2025.20369-4

	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité inférieure</b>	<b>supérieure</b>	<b>Références de qualité inférieure</b>	<b>supérieure</b>
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphéломétrique NFU	<0,10 NFU				2,00
<b>ÉQUIPEMENT CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	32,9 °f				
Titre hydrotimétrique	39,3 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	819 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	27,7 mg/L				
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L	50,00	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° : 00247779)**

*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

**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 11h54**  
 Code Sise du prélèvement **00247779**  
 Installation **Unité de distribution INTERCOM-BAYEUX-EST**  
 Nom du point de surveillance **PC MONCEAUX EN BESSIN**  
 Localisation exacte **salle des fêtes rue de l'Eglise à Monceaux en Bessin, robinet extérieur**  
 Commune **MONCEAUX-EN-BESSIN**

**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**

<b>Mesures de terrain</b>	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité</b> <b>inférieure</b>	<b>supérieure</b>	<b>Références de qualité</b> <b>inférieure</b>	<b>supérieure</b>
Couleur (qualitatif)	0 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	15 °C				
pH	7,5 unité pH				
Chlore libre	0,06 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,09 mg(Cl2)/L				

**Analyse laboratoire** effectuée par : LABEO Frank Duncombe Référence laboratoire : E.2025.20369-4

	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité</b> <b>inférieure</b>	<b>supérieure</b>	<b>Références de qualité</b> <b>inférieure</b>	<b>supérieure</b>
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphéломétrique NFU	<0,10 NFU				2,00
<b>ÉQUIPEMENT CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	32,9 °f				
Titre hydrotimétrique	39,3 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	819 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO3)	27,7 mg/L				
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L	50,00	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° : 00247779)**

*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