

Délégation départementale d'Eure-et-Loir

Département Santé Environnement et Déterminants de Santé



Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Préfecture d'Eure-et-Loir

Affaire suivie par :

DD28 - 02.38.77.33.68

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRESIDENT - CHARTRES METROPOLE MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BAILLEAU L'EVEQUE

MONSIEUR LE DIRECTEUR - CM EAU

La synthèse annuelle 2023 de la qualité de l'eau par commune (infofacture) est disponible au lien suivant : https://www.centre-val-de-loire.ars.sante.fr/qualite-de-leau-potable-synthese-annuelle-par-commune-info-facture et ci-après les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

CHARTRES METROPOLE

Prélèvement	00124375	Commune	BAILLEAU-L'EVEQUE
Unité de gestion	0141 CHARTRES METROPOLE	Prélevé le :	vendredi 27 septembre 2024 à 11h53
Installation	UDI 000703 BAILLEAU-FRESNAY-BRICONVILLE	par :	VIE
Point de surveillance	P 0000000912 LE BOURG	Type visite:	D1
Localisation exacte	1rue de la liberation		

Mesures de terrain	R	ésultats	Limites of inférieure	de qualité supérieure	Référence inférieure	s de qualité supérieure
Température de l'eau pH Chlore libre Chlore total	16,9 7,5 0,14 0,16	°C unité pH mg(Cl2)/L mg(Cl2)/L			6,50	25,00 9,00

Analyses laboratoire

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)

Nitrates (en NO3)

Analyse effectuée par : LA	BORATOIRE SANTE ENVIRONN	EMENT HYGIENE DE	LYON (CARSO-LSEHL)	6901	
Type del'analyse : 28D1	Code SISE de l'analyse : 0	Code SISE de l'analyse : 00130316		re : LSE2409-471	01
ARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUE	ES				
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Coloration	<5	mg(Pt)/L			15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Turbidité néphélométrique NFU	0,16	NFU			2,00
ARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
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		
QUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,46	unité pH		6,50	9,00
INERALISATION					
Conductivité à 25°C	578	μS/cm		200.00	1100,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00124375)

<0,05

45

mg/L

mg/L

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Chartres, le 9 octobre 2024

50,00

0,10

P/le Préfet,
P/ le directeur départemental,
Le Référent de l'unité Eaux
potable et de Loisirs

signé:

Alexis CARRERE