

Égalité Fraternité

Prélèvement

Localisation exacte

Installation



RESULTATS DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE **SAINT-AUBIN-DU-CORMIER**

Délégation Départementale d'Ille-et-Vilaine Département Santé-environnement

Rennes, le 13 octobre 2025

LIFFRE CORMIER COMMUNAUTE SAUR

(0028)

Code Nom Type

03500176343 UDI 000528 LIFFRE CORMIER_ROCHER ST JEAN_ST AUBIN

Prélevé le: lundi 29 septembre 2025 à 12h00

MAIRIE CUISINE

Type visite: D1

Point de surveillance P 0000001044T BOURG

CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS Motif:

par: MATHIEU ALLAIN

Limites de qualité (1) Références de qualité (2) Mesures in situ: Résultats inférieure supérieure inférieure supérieure **CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES** Aspect (qualitatif) 0 qualitatif 0 qualitatif Couleur (qualitatif) 0 qualitatif Odeur (qualitatif) 0 qualitatif Saveur (qualitatif) **CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL** Température de l'eau 15,4 °C 25,00 **EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE** рΗ 7,1 unité pH 6,50 9,00 RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION 0,05 mg(Cl2)/L Chlore combiné Chlore libre 0,20 mg(Cl2)/L Chlore total 0,25 mg(Cl2)/L

ANALYSE PAR: LABORATOIRE D'ETUDE ET DE RECHERCHE EN ENVIRONNEMENT ET SANTÉ (LERES) 3501

(15 avenue du Professeur Léon-Bernard - CS 74312 - 35 043 RENNES cedex Tél : 02 99 02 29 22)

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00182371)	Dossier : 25.4308.1	Limites de qualité (1)	Références de qualité (2)	
	Résultats	inférieure supérieure	inférieure supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Coloration	<5 mg(Pt)/L	15,00	
Turbidité néphélométrique NFU	<0,20 NFU		2,00	
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL				
Température de mesure du pH	16,8 °C			
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
рН	7,2 unité p	oH	6,50 9,00	
Titre alcalimétrique	0,0 °f			
Titre alcalimétrique complet	12,3 °f			
Titre hydrotimétrique	15,3 °f			
FER ET MANGANESE				
Fer total	<20 μg/L		200,00	
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	395 µS/cm	ı	200,00 1100,00	
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.				
Aluminium total μg/l	<10 µg/L		200,00	

Bâtiment 3 Soleils - 3, place du Général Giraud - CS 54257 - 35042 Rennes cedex

Téléphone: 02 99 33 34 00 www.ars.bretagne.sante.fr

Type d'analyse : D1 (Code SISE : 00182371)	Dossier : 25.4308.1		Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)	
		Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)		<0,03 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3		0,40 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)		19,8 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)		<0,02 mg/L		0,50		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES			·		•	
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h		0 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h		9 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS		0 n/(100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml		0 n/(100mL				0
Entérocoques /100ml-MS		0 n/(100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF		0 n/(100mL		0		
			1	1	1	

⁽¹⁾ Les limites de qualité réglementaires sont fixées pour des paramètres dont la présence dans l'eau est susceptible de générer des risques immédiats ou à plus long terme pour la santé du consommateur. Elles concernent aussi bien des paramètres microbiologiques que chimiques.

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00176343)

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

Téléphone : 02 99 33 34 00 www.ars.bretagne.sante.fr

⁽²⁾ Les références de qualité sont des valeurs indicatives établies à des fins de suivi des installations de production et de distribution d'eau et d'évaluation du risque pour la santé des personnes.