



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Délégation départementale de la Charente-Maritime
Pôle Santé Publique et Santé Environnementale
Service Santé Environnement

**CONTROLE SANITAIRE DES
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : A.I. VALS DE SAINTONGE

Prélèvement	00141409	Commune	BERCLOUX
Unité de gestion	0198 - A.I. VALS DE SAINTONGE	Prélevé le	mardi 07 novembre 2023 à 09h35
Installation	UDI 000402 - R. D'ASNIERES-ST-DENIS	par	J. NGUYEN
Point de surveillance	0000000768 CENTRE BOURG	Motif	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	Petit robinet extérieur derrière la mairie	Type d'eau	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'air	7 °C			
Température de l'eau	13,6 °C		25	
pH	7,1 unité pH		de 6,5 à 9	
Chlore libre	0,43 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,48 mg(Cl ₂)/L			

Analyse effectuée par : QUALYSE - SITE DE LA ROCHELLE (17) 1701

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00141358

Référence laboratoire : 23110606993201

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 UFC/mL			
Bactéries coliformes	<1 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	<1 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 UFC/(100mL)	0		

PARAMETRES ORGANOLEPTIQUES	Résultats	Limites	Références	Observations
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Turbidité néphélométrique	0,56 NFU		2	
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET			

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats	Limites	Références	Observations
pH	7,1 unité pH		de 6,5 à 9	

MINERALISATION	Résultats	Limites	Références	Observations
Conductivité à 25°C	690 µS/cm		de 200 à 1100	

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	Résultats	Limites	Références	Observations
Ammonium (en NH ₄)	<0,01 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO ₃)	9,7 mg/L	50		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00141409)

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

La Rochelle, le 15 novembre 2023
Le Directeur de la délégation départementale

Laurent FLAMENT