

Liberté Égalité Fraternité

PLV: 00154909 page: 1 Agence Régionale de Santé Nouvelle-Aquitaine

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. DES	: A.I. DES COTEAUX DE GIRONDE			
Prélèvement	00154909	Commune	SAINT-BONNET-SUR-GIRONDE		
Unité de gestion	0075 - A.I. DES COTEAUX DE GIRONDE	Prélevé le	lundi 15 septembre 2025 à 09h30		
Installation	UDI 000277 - R. DES COTEAUX DE GIRONDE	par	J. EECKMAN		
Point de surveillance	0000000475 CENTRE BOURG	Motif	Contrôle sanitaire		
Localisation exacte	ROBINET EVIER COIN CUISINE MAIRIE	Type d'eau	Eau distribuée désinfectée		

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'air	18,1 °C			
Température de l'eau	21,8 °C		25	
рН	7,1 unité pH		de 6,5 à 9	
Chlore libre	0,50 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,55 mg(Cl2)/L			

Analyse effectuée par : QUALYSE - SITE DE LA ROCHELLE (17) 170

Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00154859 Référence laboratoire : 25091207583701

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	<u> </u>			
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 UFC/mL			
Bactéries coliformes	<1 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	<1 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 UFC/(100mL)	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Turbidité néphélométrique	<0,2 NFU		2	
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET			
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
рН	7,1 unité pH		de 6,5 à 9	
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	655 μS/cm		de 200 à 1100	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO3)	23 mg/L	50		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00154909)

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

La Rochelle, le 19 septembre 2025

Le Directeur de la délégation départementale

Laurent FLAMENT