

**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. DES COTEAUX DE GIRONDE**

<b>Prélèvement</b>	<b>00148782</b>	<b>Commune</b>	<b>ALLAS-BOCAGE</b>
<b>Unité de gestion</b>	0075 - A.I. DES COTEAUX DE GIRONDE	<b>Prélevé le</b>	<b>mardi 10 décembre 2024 à 11h00</b>
<b>Installation</b>	UDI 000277 - R. DES COTEAUX DE GIRONDE	<b>par</b>	J. EECKMAN
<b>Point de surveillance</b>	0000000486 CENTRE BOURG	<b>Motif</b>	Contrôle sanitaire
<b>Localisation exacte</b>	ROBINET CUISINE PARTICULIER	<b>Type d'eau</b>	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'air	6,6 °C			
Température de l'eau	12,2 °C		25	
pH	7,2 unité pH		de 6,5 à 9	
Chlore libre	<0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	<0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

Type de l'analyse : D1CVM      Analyse effectuée par : QUALYSE - SITE DE LA ROCHELLE (17)      1701  
Code SISE de l'analyse : 00148732      Référence laboratoire : 24120910293601

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	4 UFC/mL			
Bactéries coliformes	<1 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	<1 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 UFC/(100mL)	0		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>				
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			
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>				
pH	7,3 unité pH		de 6,5 à 9	
<b>MINERALISATION</b>				
Conductivité à 25°C	658 µS/cm		de 200 à 1100	
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>				
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,01 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	20 mg/L	50		
<b>COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS</b>				
Chlorure de vinyl monomère	8,6 µg/L	0,5		<b>Valeur hors limites</b>

**CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00148782)**

Teneur en chlorure de vinyle non conforme. Il a été demandé à l'exploitant de réaliser une purge des réseaux et de vérifier la nature des matériaux du réseau. Un nouveau contrôle a été programmé.

La Rochelle, le 20 décembre 2024  
Le Directeur de la délégation départementale  
Laurent FLAMENT