

Liberté Égalité Fraternité

## PLV: 00155506 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

1701

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. I	ité de Gestion : A.I. D'OLERON-NORD			
Prélèvement	00155506	Commune	SAINT-GEORGES-D'OLERON		
Unité de gestion	0010 - A.I. D'OLERON-NORD	Prélevé le	jeudi 06 novembre 2025 à 11h19		
Installation	UDI 000355 - R. D'OLERON-NORD	par	E. MANTEAU		
Point de surveillance	0000000671 CENTRE BOURG	Motif	Contrôle sanitaire		
Localisation exacte	ROBINET EVIER CUISINE MAIRIE	Type d'eau	Eau distribuée désinfectée		

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'air	20,2 °C			
Température de l'eau	17,5 °C		25	
рН	7,4 unité pH		de 6,5 à 9	
Chlore libre	0,20 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,30 mg(Cl2)/L			

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

Type de l'analyse : D1Sp Code SISE de l'analyse : 00155456 Référence laboratoire : 25110509081201

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	20 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 UFC/mL			
Bactéries coliformes	<1 UFC/(100mL)		0	
Bact. et spores sulfito-rédu.	<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	0,25 NFU		2	
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET			
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
pH	7,5 unité pH		de 6,5 à 9	
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	784 μS/cm		de 200 à 1100	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO3)	26 mg/L	50		

## CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00155506)

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

La Rochelle, le 12 novembre 2025

Le Directeur de la délégation départementale

Laurent FLAMENT