

Liberte Égalité Fraternité

PLV: 00155599 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. VALS DE SAINTONGE				
Prélèvement	00155599	Commune	SAINT-PIERRE-D'AMILLY		
Unité de gestion	0198 - A.I. VALS DE SAINTONGE	Prélevé le	jeudi 13 novembre 2025 à 09h25		
Installation	UDI 000080 - R. DE ST-SATURNIN-MIGRE	par	M. ROBUCHON		
Point de surveillance	0000000158 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	15,8 °C			
Température de l'eau	15,3 °C		25	
рН	7,8 unité pH		de 6,5 à 9	
Chlore libre	0,30 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,50 mg(Cl2)/L			

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

Type de l'analyse : D1Sp Code SISE de l'analyse : 00155549 Référence laboratoire : 25111009203101

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 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	<u> </u>			
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			
QUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	'		'	
рН	7,7 unité pH		de 6,5 à 9	
/INERALISATION				
Conductivité à 25°C	569 μS/cm		de 200 à 1100	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO3)	13 mg/L	50		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N°: 00155599)

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

La Rochelle, le 20 novembre 2025

Le Directeur de la délégation départementale

Laurent FLAMENT