

Liberté Égalité Fraternité

PLV: 00155516 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. NORD-SAINTONGE				
		Commune	DEDNEIII	

Prélèvement 00155516 Commune vendredi 07 novembre 2025 à 09h47 Prélevé le Unité de gestion 0200 - A.I. NORD-SAINTONGE E. MANTEAU UDI 000264 - R. DE LA JARD par Installation Motif Contrôle sanitaire Point de surveillance 0000000429 CENTRE BOURG Type d'eau Eau distribuée désinfectée Localisation exacte ROBINET LAVABO SANITAIRE MAIRIE

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'air	15,1 °C			
Température de l'eau	16,5 °C		25	
pH	7,2 unité pH		de 6,5 à 9	
Chlore libre	0,40 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,50 mg(Cl2)/L			

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

Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00155466 Référence laboratoire : 25110609117601

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
Bact, aér, revivifiables à 22°-68h	<1 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	5 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	0,33 NFU		2	
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET			
QUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
pH	7,2 unité pH		de 6,5 à 9	
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	712 µS/cm		de 200 à 1100	
ARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO3)	35 mg/L	50		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N°: 00155516)

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

La Rochelle, le 17 novembre 2025

Le Directeur de la délégation départementale

Laurent FLAMENT