

# CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

PLV : 00085158 page : 1

## Délégation Départementale des Deux-Sèvres

Pôle Santé Publique et Environnementale  
Service Santé Environnement

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 : SYNDICAT D'EAU DU VAL DU THOUET

<b>Prélèvement</b>	<b>00085158</b>	<b>Commune</b>	<b>PRESSIGNY</b>
<b>Unité de gestion</b>	0087 SYNDICAT D'EAU DU VAL DU THOUET	<b>Prélevé le :</b>	vendredi 06 février 2026 à 10h28
<b>Installation</b>	UDI 000325 SENEUIL	<b>par :</b>	AMÉLIE DEMAIL
<b>Point de surveillance</b>	0000000703 CENTRE BOURG	<b>Type visite :</b>	AA

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	9,0 °C		25	
pH	7,5 unité pH		de 6,5 à 9	
Chlore libre	<0,05 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,05 mg(Cl2)/L			

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

1701

Type de l'analyse : AESO

Code SISE de l'analyse : 00085159

Référence laboratoire : 26020501079701

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 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	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Coloration	<5 mg(Pt)/L		15	
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Turbidité néphéломétrique	<0,2 NFU		2	

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats	Limites	Références	Observations
Titre alcalimétrique	<0,2 °f			
Titre alcalimétrique complet	13,1 °f			
Titre hydrotimétrique	21,8 °f			

MINERALISATION	Résultats	Limites	Références	Observations
Chlorures	59 mg/L		250	
Conductivité à 25°C	557 µS/cm		de 200 à 1100	
Sulfates	37 mg/L		250	

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	Résultats	Limites	Références	Observations
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1	
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,61 mg/L	1		
Nitrates (en NO3)	30 mg/L	50		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,5		

## CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00085158)

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

Signé à Niort le 12 février 2026

Pour le Directeur Général, la Directrice Déléguée,  
Direction Santé Environnement et Politique Une Seule  
Santé

