

Délégation Départementale

des Deux-Sèvres

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE** 

PLV:00084520 page:1

## **Destinataires**

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SEVT (accueil@sevt79.fr)

MADAME - SEVT (lydia.girardeaux@sevt79.fr)

MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE SAINT-LEGER-DE-MONTBRUN (mairiesaintlegerdemontbrun79@orange

- AGENCE REGIONALE DE SANTE (ars-dd79-eaux@ars.sante.fr)

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							
Prélèvement	00084520	Commune	SAINT-LEGER-DE-MONTBRUN				
Unité de gestion	0087 SYNDICAT D'EAU DU VAL DU THOUET	Prélevé le :	mercredi 01 octobre 2025 à 11h36				
Installation	UDI 000213 PAYS THOUARSAIS	par :	AMÉLIE DEMAIL				
Point de surveillance	0000000292 CENTRE BOURG	Type visite :	D1				
		Type d'eau :					

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	19,7 °C		25	
рН	7,7 unité pH		de 6,5 à 9	
Chlore libre	0,10 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,15 mg(Cl2)/L			

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

Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00084521 Référence laboratoire : 25093008091001

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					
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJE				
Turbidité néphélométrique	<0,2 NFU		2		
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	561 μS/cm		de 200 à 1100		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1		
Nitrates (en NO3)	48 mg/L	50			

## CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00084520)

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

Signé à Niort le 13 octobre 2025

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