

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](mailto:mairiesaintlegerdemontbrun79@orange.fr))

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

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

Prélèvement	00083237	Commune	SAINT-LEGER-DE-MONTBRUN
Unité de gestion	0087 SYNDICAT D'EAU DU VAL DU THOUET	Prélevé le :	vendredi 04 avril 2025 à 09h30
Installation	UDI 000213 PAYS THOUARSAIS	par :	ALEX ROGER
Point de surveillance	0000000292 CENTRE BOURG	Type visite :	D1
		Type d'eau :	

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	12,7 °C		25	
pH	7,9 unité pH		de 6,5 à 9	
Chlore libre	0,10 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,15 mg(Cl ₂)/L			

Type de l'analyse : D1

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

Code SISE de l'analyse : 00083238

Référence laboratoire : 25040303009301

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.	15 UFC/(100m		0	Valeur hors références
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 néphélobimétrique	<0,2 NFU		2	
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	547 µS/cm		de 200 à 1100	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Ammonium (en NH ₄)	0,01 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO ₃)	43 mg/L	50		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00083237)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. La référence de qualité fixée pour les bactéries sulfito-réductrices n'est pas satisfaite. Leur présence peut provenir d'un défaut de traitement, de travaux sur le réseau, de souillures du réservoir ou d'un temps de contact insuffisant avec le désinfectant. Ce dépassement ne présente pas à lui seul un risque pour la santé. Il a été demandé à l'exploitant de réaliser des purges du réseau et/ou d'adapter le traitement. Une analyse de contrôle a été programmée.

Signé à Niort le 14 avril 2025

Pour le Directeur Général, l'Ingénieur du Génie
Sanitaire

