

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE MAUZE-THOUARSAIS (info@ville-thouars.fr)
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SEVT (accueil@sevt79.fr)
 MADAME - SEVT (lydia.girardeaux@sevt79.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	00084996	Commune	THOUARS
Unité de gestion	0087 SYNDICAT D'EAU DU VAL DU THOUET	Prélevé le :	jeudi 08 janvier 2026 à 10h22
Installation	UDI 000213 PAYS THOUARSAIS	par :	AMÉLIE DEMAIL
Point de surveillance	0000000287 MAUZE THOUARSAIS - CENTRE BOURG	Type visite :	AA

Mesures de terrain

	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	8,4 °C		25	
pH	7,8 unité pH		de 6,5 à 9	
Chlore libre	0,15 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,25 mg(Cl2)/L			

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

1701

Type de l'analyse : AESO

Code SISE de l'analyse : 00084997

Référence laboratoire : 26010600070201

Analyses laboratoire

Résultats Limites Références Observations

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 UFC/mL			
Bactéries coliformes	<1 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	<1 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 UFC/(100mL)	0		

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

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

Titre alcalimétrique	<0,2 °f			
Titre alcalimétrique complet	8,2 °f			
Titre hydrotimétrique	18,2 °f			

MINERALISATION

Chlorures	48 mg/L		250	
Conductivité à 25°C	523 µS/cm		de 200 à 1100	
Sulfates	58 mg/L		250	

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1	
Nitrites/50 + Nitrites/3	0,94 mg/L	1		
Nitrates (en NO3)	47 mg/L	50		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,5		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00084996)

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

Signé à Niort le 14 janvier 2026

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

