



**Destinataires** 

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	00084395	Commune	PLAINE-ET-VALLEES					
Unité de gestion	0087 SYNDICAT D'EAU DU VAL DU THOUET	Prélevé le :	mardi 16 septembre 2025 à 08h36					
Installation	TTP 000437 LES COULEES DE TAIZE	par :	AMÉLIE DEMAIL					
Point de surveillance	0000000921 USINE DE TAIZE	Type visite:	P1					
		Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée					

Mesures de terrain		Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	16	6,6 °C		25	
рН	7,	7 unité pH		de 6,5 à 9	
Chlore libre	0,	25 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,	30 mg(Cl2)/L			

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

Type de l'analyse : P1 Code SISE de l'analyse : 00084396 Référence laboratoire : 25091207598801

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					
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE								
Titre alcalimétrique complet	11,2 °f							
Titre hydrotimétrique	22,7 °f							
MINERALISATION								
Chlorures	51 mg/L		250					
Conductivité à 25°C	569 μS/cm		de 200 à 1100					
Sulfates	62 mg/L		250					
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES								
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1					
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,97 mg/L	1						
Nitrates (en NO3)	48 mg/L	50						
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L	0,1						
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES								
Carbone organique total	0,85 mg(C)/L		2					

## CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00084395)

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

Signé à Niort le 23 septembre 2025

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

13