

Délégation Départementale  
de la Haute-Vienne

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR

MADAME LE MAIRE - COMMUNE DE VAYRES

Pôle 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 : SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE

<b>Prélèvement</b>	00121956	<b>Commune</b>	VAYRES
<b>Unité de gestion</b>	0042 SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE	<b>Prélevé le :</b>	<b>lundi 16 septembre 2024 à 11h51</b>
<b>Installation</b>	TTP 001446 LA COTE NEUTRALISATION	<b>par :</b>	JEAN LAURENT COUTURIER
<b>Point de surveillance</b>	0000001967 LA COTE NEUTRALISATION	<b>Motif :</b>	Contrôle sanitaire
<b>Localisation exacte</b>	DISTRIBUTION RSV LA COTE	<b>Type d'eau :</b>	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	13,8 °C		25	
Chlore libre	0,35 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	0,40 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

*Analyses effectuées par: LABORATOIRE QUALYSE*

Type de l'analyse :

Code SISE de l'analyse : 00126490

Référence laboratoire :

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 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		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>				
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Coloration	<5,0 mg(Pt)/L		15	
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Turbidité néphélométrique	<0,3 NFU		2	
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>				
pH	7,2 unité pH		de 6,5 à 9	
Titre alcalimétrique complet	11 °f			
Titre hydrotimétrique	12 °f			
<b>MINERALISATION</b>				
Conductivité à 25°C	275 µS/cm		de 200 à 1100	
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>				
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	16 mg/L	50		
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>				
Carbone organique total	<0,3 mg(C)/L		2	

### CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00121956)

Limoges le 2 octobre 2024

Pour La Directrice de la Délégation  
Départementale  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Aurélie MORANGE