

## RAPPORT D'ANALYSE

Limoges, le : 29.Juillet.2022  
IP N°213 - Ed. 6 du 25/08/21

**S.I.A.E.P. "VAYRES-TARDOIRE"**

Mairie d'Oradour-sur-Vayres

Dossier n° :	<b>SIAEPVAYRE-220727-3564</b>
Echantillon n° :	<b>220727-08124</b>
Produit :	Eau destinée à la consommation humaine
Client :	<b>S.I.A.E.P. "VAYRES-TARDOIRE"</b>
Rapport N°	220706976 Page : 1

**87150 ORADOUR-SUR-VAYRES**

Date de réception	27/07/2022	Heure de prélèvement	09:55
Date de prélèvement	<b>25/07/2022</b>	Prélevé par	LE CLIENT
Lieu de prélèvement	<b>CHAMPAGNAC LA RIVIERE</b>	Origine	<b>1 ROUTE DU MAISONNIAU / TAMISAC</b>
Transmis par	LE CLIENT	Références client	<b>SELON OFFRE 2022-233</b>
Analyse commencée le :	27/07/2022	Analyse terminée le :	29/07/2022
Méthode de prélèvement :			

PARAMETRES ANALYSES	Résultats	Unités	Valeurs de référence	Méthodes
Température à réception	8	°C		Méthode interne
*Chlorure de vinyl monomere	1.40	µg/l	0.5	NF EN ISO 15680

Valeurs de référence selon l'arrêté du 11 janvier 2007

Microbiologie : n = Unité Formant Colonie ou n = Nombre le Plus Probable - <1 équivaut à "non détecté dans le volume étudié" - 1 ou 2 équivaut à "présence des micro-organismes dans le volume étudié" - 3 à 9 équivaut à "nombre estimé dans le volume étudié"

**Observations : Prélèvement et informations relatives à celui-ci fournis par le client.**

**Chlorure de vinyl supérieur à la limite de qualité.**

Destinataires : S.I.A.E.P. "VAYRES-TARDOIRE"

Le Directeur Technique, Anne BRUNEAU