

## CONTROLE SANITAIRE DES PLV: 0010 EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

PLV:00104909 page:1

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE

MONSIEUR LE MAIRE - COMMUNE DE ORADOUR-SUR-VAYRES

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR

Délégation Départementa de La Haute-Vienne

Pôle Santé Publique et Santé 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 : SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE							
Prélèvement	00104909	Commune	ORADOUR-SUR-VAYRES				
Unité de gestion	0042 SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE	Prélevé le :	mercredi 17 juin 2020 à 12h15				
Installation	UDI 000738 LES HAUTES BARRIERES	par:	Aurore ABDERRAHMANE				
Point de surveillance	0000003532 PM-LES HAUTES BARRIERES-ORADOUR/VAY	Motif:	Contrôle sanitaire				
Localisation exacte	VAYRES/34 LES CHOUETTES/M.PERIFAURE	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée				

Mesures de terrain		Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau		17 °C		25	
Chlore libre		0,10 mg(Cl2)/L			
Chlore total	(	0,10 mg(Cl2)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE REGIONAL DE CONTROLE DES EAUX DE LA VILLE DE LIMOGES 8701

Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00109457 Référence laboratoire : 200617-05901

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					
Entérocoques	<1 UFC/(100mL)	0						
Escherichia coli /100ml - MF	<1 UFC/(100mL)	0						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES								
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler							
Coloration	3 mg(Pt)/L		15					
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler							
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler							
Turbidité néphélométrique	<0,30 NFU		2					
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE								
pH	7,9 unité pH		de 6,5 à 9					
MINERALISATION								
Conductivité à 25°C	257 µS/cm		de 200 à 1100					
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES								
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1					

## CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00104909)

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

Limoges le 1 juillet 2020

Pour Le Directeur de la Délégation Départementale L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Aurélie MORANGE