

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

PLV:00107118 page:1

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR

MADAME LE MAIRE - COMMUNE DE VAYRES

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	00107118	Commune	VAYRES			
- Unité de gestion	0042 SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE	Prélevé le :	mercredi 28 octobre 2020 à 12h00			
Installation	TTP 001446 LA COTE NEUTRALISATION	par :	Aurore ABDERRAHMANE			
Point de surveillance	0000001967 LA COTE NEUTRALISATION	Motif:	Contrôle sanitaire			
Localisation exacte	DISTRIBUTION RSV. LA COTE	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée			

Mesures de terrain		Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	13,0	°C		25	
Chlore libre	<0,1	mg(Cl2)/L			
Chlore total	<0,1	mg(Cl2)/L			

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

Type de l'analyse : META Code SISE de l'analyse : 00111667 Référence laboratoire : 201028-11458

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES,				
ESA acetochlore	<0,020 µg/L	0,1		
ESA alachlore	<0,020 µg/L	0,1		
ESA metazachlore	<0,020 µg/L	0,1		
ESA metolachlore	0,44 µg/L	0,1		Valeur hors limites
OXA acetochlore	<0,020 µg/L	0,1		
OXA alachlore	<0,020 µg/L	0,1		
OXA metazachlore	<0,020 µg/L	0,1		
OXA metolachlore	<0,020 µg/L	0,1		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00107118)

Eau NON CONFORME aux exigences de qualité des eaux destinées à la consommation humaine pour le paramètre ESA Métolachlore (pesticides). Un suivi de ce paramètre est mis en place.

Limoges le 11 décembre 2020

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

Aurélie MORANGE