

Délégation Départementale
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-TARDOIRE

Prélèvement	00101701	Commune	CHAMPSAC
Unité de gestion	0042 SIAEP VAYRES-TARDOIRE	Prélevé le :	mardi 03 septembre 2019 à 09h20
Installation	TTP 000733 LES HAUTES BARRIERES NEUTRA.	par :	Aurore ABDERRAHMANE
Point de surveillance	0000000903 LES HAUTES BARRIERES NEUTRA.	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	RESERVOIR LES HAUTES BARRIERES	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	14,0 °C		25	
Chlore libre	0,40 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,40 mg(Cl ₂)/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 : 00106249 Référence laboratoire : 190903-11606

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...				
ESA acetochlore	<0,050 µg/L	0,1		
ESA alachlore	<0,050 µg/L	0,1		
ESA metazachlore	<0,050 µg/L	0,1		
ESA metolachlore	0,058 µg/L	0,1		
OXA acetochlore	<0,050 µg/L	0,1		
OXA alachlore	<0,050 µg/L	0,1		
OXA metazachlore	<0,050 µg/L	0,1		
OXA metolachlore	<0,050 µg/L	0,1		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00101701)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. A noter toutefois une teneur limite en ESA Métolachlore (pesticides). Un suivi de ce paramètre est mis en place.

Limoges le 17 octobre 2019

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



B. Lajarthe