

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

<b>Prélèvement</b>	00099544	<b>Commune</b>	CHAMPSAC
<b>Unité de gestion</b>	0042 SIAEP VAYRES-TARDOIRE	<b>Prélevé le :</b>	mardi 09 juillet 2019 à 09h30
<b>Installation</b>	CAP 000732 MONT VALLON	<b>par :</b>	MICHEL HADJEMOUSSA - ARS
<b>Point de surveillance</b>	0000000902 MONT VALLON	<b>Motif :</b>	Contrôle sanitaire
<b>Localisation exacte</b>	ROBINET REFOULEMENT FORAGE	<b>Type d'eau :</b>	Eau brute souterraine

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	16,0 °C	<= 25		

*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 : 00104097 Référence laboratoire : 190709-09440

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...</b>				
ESA acetochlore	<0,050 µg/L	2		
ESA alachlore	<0,050 µg/L	2		
ESA metazachlore	<0,050 µg/L	2		
ESA metolachlore	0,088 µg/L	2		
OXA acetochlore	<0,050 µg/L	2		
OXA alachlore	<0,050 µg/L	2		
OXA metazachlore	<0,050 µg/L	2		
OXA metolachlore	<0,050 µg/L	2		

### CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00099544)

Eau brute souterraine conforme aux limites de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. A noter toutefois la présence significative de pesticides

Limoges le 12 septembre 2019

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



B. Lajarthe