

Délégation Départementale  
de la Haute-Vienne

Pôle Santé Environnement

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR

MADAME LE MAIRE - COMMUNE DE CHAMPSAC

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           | 00119715                            | Commune      | CHAMPSAC                      |
| Unité de gestion      | 0042 SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE       | Prélevé le : | lundi 22 janvier 2024 à 11h55 |
| Installation          | CAP 000731 LES PRADELLES (CHAMPSAC) | par :        | NICOLAS LECOMTE               |
| Point de surveillance | 0000000901 LES PRADELLES (CHAMPSAC) | Motif :      | Contrôle sanitaire            |
| Localisation exacte   | ROBINET PETITE STATION              | Type d'eau : | Eau brute souterraine         |

| Mesures de terrain   | Résultats | Limites | Références | Observations |
|----------------------|-----------|---------|------------|--------------|
| Température de l'eau | 11,1 °C   |         |            |              |

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 : 00124250 Référence laboratoire : 24011900541201

| Analyses laboratoire              | Résultats  | Limites | Références | Observations |
|-----------------------------------|------------|---------|------------|--------------|
| <b>MÉTABOLITES PERTINENTS</b>     |            |         |            |              |
| Chlorothalonil R471811            | <0,03 µg/L | 2       |            |              |
| OXA alachlore                     | <0,02 µg/L | 2       |            |              |
| <b>MÉTABOLITES NON PERTINENTS</b> |            |         |            |              |
| ESA acetochlore                   | <0,02 µg/L |         |            |              |
| ESA alachlore                     | <0,02 µg/L |         |            |              |
| ESA metazachlore                  | <0,05 µg/L |         |            |              |
| ESA metolachlore                  | 2,1 µg/L   |         |            |              |
| OXA acetochlore                   | <0,02 µg/L |         |            |              |
| OXA metazachlore                  | <0,02 µg/L |         |            |              |
| OXA metolachlore                  | <0,02 µg/L |         |            |              |

### CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00119715)

Eau brute souterraine conforme aux limites de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Limoges le 19 mars 2024

Pour La Directrice de la Délégation  
Départementale  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Aurélie MORANGE