

Délégation Départementale  
de la Haute-Vienne

Pôle 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           | 00121950                                | Commune      | CHAMPSAC                           |
| Unité de gestion      | 0042 SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE           | Prélevé le : | mercredi 04 septembre 2024 à 10h15 |
| Installation          | TTP 000733 LES HAUTES BARRIERES NEUTRA  | par :        | JEAN LAURENT COUTURIER             |
| Point de surveillance | 0000000903 LES HAUTES BARRIERES NEUTRA. | Motif :      | Contrôle sanitaire                 |
| Localisation exacte   | RSV LES HAUTES BARRIERES                | Type d'eau : | Eau distribuée désinfectée         |

| Mesures de terrain   | Résultats                   | Limites | Références | Observations |
|----------------------|-----------------------------|---------|------------|--------------|
| Température de l'eau | 13,7 °C                     |         | 25         |              |
| Chlore libre         | 0,85 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |         |            |              |
| Chlore total         | 0,90 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |         |            |              |

Analyses effectuées par: LABORATOIRE QUALYSE

Type de l'analyse : Code SISE de l'analyse : 00126484 Référence laboratoire :

| Analyses laboratoire              | Résultats  | Limites | Références | Observations                 |
|-----------------------------------|------------|---------|------------|------------------------------|
| <b>MÉTABOLITES PERTINENTS</b>     |            |         |            |                              |
| OXA alachlore                     | <0,02 µg/L | 0,1     |            |                              |
| <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                  | 0,10 µg/L  |         |            | Valeur indicative = 0,9 µg/L |
| OXA acetochlore                   | <0,02 µg/L |         |            |                              |
| OXA metazachlore                  | <0,02 µg/L |         |            |                              |
| OXA metolachlore                  | <0,02 µg/L |         |            |                              |

## CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00121950)

Limoges le 2 octobre 2024

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



Aurélie MORANGE