

Destinataires

SIAEP KARST DE LA CHARENTE (secretariat@karst16.fr)
SAUR VIENNE CHARENTE LIMOUSIN BERRY (stephane.montoux@saur.com)
MAIRIE DE CHASSENEUIL SUR BONNIEURE (mairie@chasseneuil.fr)

Délégation Départementale
de la Charente

Pôle Santé Publique et 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 : KARST SAUR

| | | | |
|------------------------------|----------------------------------|----------------------|--|
| Prélèvement | 00120054 | Commune | CHASSENEUIL-SUR-BONNIEURE |
| Unité de gestion | 0333 KARST SAUR | Prélevé le : | mercredi 06 décembre 2023 à 11h33 |
| Installation | TTP 000185 FONT SAINT AUBIN | par : | THOMAS SARRAZIN |
| Point de surveillance | 0000000185 DÉPART STATION (BVTB) | Type visite : | P1 |
| Localisation exacte | ROBINET STATION | Type d'eau : | Eau distribuée désinfectée |

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CHARENTE LDA16. ANGOULEME 1602
Type de l'analyse : P2V Code SISE de l'analyse : 00124001 Référence laboratoire : 23120401921901

| Analyses laboratoire | Résultats | Limites | Références | Observations |
|---|-------------------|---------|------------|----------------------------|
| PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ... | | | | |
| Acétochlore | <0,005 µg/L | 0,1 | | |
| Alachlore | <0,01 µg/L | 0,1 | | |
| Métazachlore | <0,02 µg/L | 0,1 | | |
| Métolachlore | <0,02 µg/L | 0,1 | | |
| PESTICIDES DIVERS | | | | |
| Total des pesticides analysés | 0,18 µg/L | 0,5 | | |
| MÉTABOLITES PERTINENTS | | | | |
| Chlorothalonil R471811 | 0,180 µg/L | 0,1 | | Valeur hors limites |
| OXA alachlore | <0,02 µg/L | 0,1 | | |
| MÉTABOLITES NON PERTINENTS | | | | |
| ESA acetochlore | <0,02 µg/L | | | |
| ESA alachlore | <0,02 µg/L | | | |
| ESA metazachlore | 0,092 µg/L | | | |
| ESA metolachlore | 0,290 µg/L | | | |
| OXA acetochlore | <0,02 µg/L | | | |
| OXA metazachlore | 0,040 µg/L | | | |
| OXA metolachlore | 0,039 µg/L | | | |

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00120054)

Eau d'alimentation non conforme à la limite de qualité (0,1 µg/l) pour le paramètre R471811 du chlorothalonil dont la valeur observée reste inférieure à la valeur sanitaire transitoire fixée à 3 µg/l. Un programme de contrôle renforcé est mise en place sur cette installation de production afin de suivre l'évolution de ces teneurs et de déterminer les mesures à mettre en œuvre pour assurer la distribution d'une eau conforme.

Signé à Angoulême le 26 décembre 2023
le Responsable du pôle bi-départemental Santé Environnement
Vienne et Charente



Philippe VANSYNGEL