

Destinataires

SAUR VIENNE CHARENTE LIMOUSIN BERRY (stephane.montoux@saur.com)

MAIRIE DE VAL DES VIGNES (mairie@valdesvignes.fr)

GRAND COGNAC (christine.hauret-clos@grand-cognac.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 : SUD SAUR

|                       |                             |               |                                |
|-----------------------|-----------------------------|---------------|--------------------------------|
| Prélèvement           | 00122922                    | Commune       | VAL DES VIGNES                 |
| Unité de gestion      | 0336 SUD SAUR               | Prélevé le :  | jeudi 14 novembre 2024 à 09h00 |
| Installation          | UDI 003492 JURIGNAC         | par :         | DAVID POTIER                   |
| Point de surveillance | 000000549 BOURG DE JURIGNAC | Type visite : | D1                             |
| Localisation exacte   | MAIRIE                      | Type d'eau :  | Eau distribuée désinfectée     |

| Mesures de terrain   | Résultats                   | Limites | Références | Observations |
|----------------------|-----------------------------|---------|------------|--------------|
| Température de l'eau | 18 °C                       |         | 25         |              |
| Chlore libre         | 0,2 mg(Cl <sub>2</sub> )/L  |         |            |              |
| Chlore total         | 0,25 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |         |            |              |

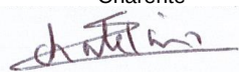
Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CHARENTE / DA16 ANGOULËME MF 1602  
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00126869 Référence laboratoire : 24110701882401

| Analyses laboratoire                    | Résultats      | Limites | Références    | Observations |
|---|----------------|---------|---------------|--------------|
| <b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>      |                |         |               |              |
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h      | <1 UFC/mL      |         |               |              |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h      | <1 UFC/mL      |         |               |              |
| Bactéries coliformes                    | <1 UFC/(100mL) |         | 0             |              |
| Bact. et spores sulfito-rédu.           | <1 UFC/(100mL) |         | 0             |              |
| Entérocoques                            | <1 UFC/(100mL) | 0       |               |              |
| Escherichia coli /100ml - MF            | <1 UFC/(100mL) | 0       |               |              |
| <b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b> |                |         |               |              |
| Coloration                              | <5 mg(Pt)/L    |         | 15            |              |
| Turbidité néphélométrique               | 0,27 NFU       |         | 2             |              |
| <b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>       |                |         |               |              |
| pH                                      | 7,8 unité pH   |         | de 6,5 à 9    |              |
| <b>MINERALISATION</b>                   |                |         |               |              |
| Conductivité à 25°C                     | 562 µS/cm      |         | de 200 à 1100 |              |
| <b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>  |                |         |               |              |
| Ammonium (en NH <sub>4</sub> )          | <0,01 mg/L     |         | 0,1           |              |
| Nitrates (en NO <sub>3</sub> )          | 12,0 mg/L      | 50      |               |              |

CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00122922)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Signé à Angoulême le 22 novembre 2024  
La Responsable du département Santé Environnement de la  
Charente



Clémence CHATELAIN