

Affaire suivie par :

Xavier Bracq  
02 38 77 33 15  
Laurence Fourrichon  
02 38 77 33 19

**Destinataires**

MONSIEUR - VÉOLIA SECTEUR BOISCHAUT  
MONSIEUR - M.GASNIER  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - DÉLÉGATION DÉPARTEMENTALE DU CHER  
MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE CROSSES  
- ETBS

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du  
contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

**AD.COMMUNALE DE CROSSES**

|                              |                              |                      |                                   |
|------------------------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| <b>Prélèvement</b>           | <b>00094565</b>              | <b>Commune</b>       | <b>CROSSES</b>                    |
| <b>Unité de gestion</b>      | 0018 AD.COMMUNALE DE CROSSES | <b>Prélevé le :</b>  | <b>jeudi 01 août 2024 à 11h39</b> |
| <b>Installation</b>          | UDI 000574 CROSSES           | <b>par :</b>         | CARSO- EUNICE TIXEIRA             |
| <b>Point de surveillance</b> | P 0000000731 LE BOURG        | <b>Type visite :</b> | D1                                |
| <b>Localisation exacte</b>   | robinet extérieur cimetière  |                      |                                   |

**Mesures de terrain**

|                      | Résultats |                        | Limites de qualité |            | Références de qualité |            |
|----------------------|-----------|------------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
|                      |           |                        | inférieure         | supérieure | inférieure            | supérieure |
| Température de l'eau | 20,3      | °C                     |                    |            |                       | 25,00      |
| Chlore libre         | 0,06      | mg(Cl <sub>2</sub> )/L |                    |            |                       |            |

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : D1S Code SISE de l'analyse : 00097440 Référence laboratoire : LSE2408-34772

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

|                                 |     |            |  |  |  |       |
|---------------------------------|-----|------------|--|--|--|-------|
| Aspect (qualitatif)             | 1   | SANS OBJET |  |  |  |       |
| Coloration                      | <5  | mg(Pt)/L   |  |  |  | 15,00 |
| Couleur (qualitatif)            | 0   | SANS OBJET |  |  |  |       |
| Odeur (qualitatif)              | 0   | SANS OBJET |  |  |  |       |
| Saveur (qualitatif)             | 0   | SANS OBJET |  |  |  |       |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | 1,1 | NFU        |  |  |  | 2,00  |

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

|                                     |    |           |  |   |  |   |
|-------------------------------------|----|-----------|--|---|--|---|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h  | 1  | n/mL      |  |   |  |   |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h  | <1 | n/mL      |  |   |  |   |
| Bactéries coliformes /100ml-MS      | <1 | n/(100mL) |  |   |  | 0 |
| Bact. et spores sulfito-rédu./100ml | <1 | n/(100mL) |  |   |  | 0 |
| Entérocoques /100ml-MS              | <1 | n/(100mL) |  | 0 |  |   |
| Escherichia coli /100ml - MF        | <1 | n/(100mL) |  | 0 |  |   |

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

|    |      |          |  |  |      |      |
|----|------|----------|--|--|------|------|
| pH | 7,75 | unité pH |  |  | 6,50 | 9,00 |
|----|------|----------|--|--|------|------|

**MINERALISATION**

|                     |     |       |  |  |        |         |
|---------------------|-----|-------|--|--|--------|---------|
| Conductivité à 25°C | 262 | µS/cm |  |  | 200,00 | 1100,00 |
|---------------------|-----|-------|--|--|--------|---------|

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

|                                |       |      |  |  |  |      |
|--------------------------------|-------|------|--|--|--|------|
| Ammonium (en NH <sub>4</sub> ) | <0,05 | mg/L |  |  |  | 0,10 |
|--------------------------------|-------|------|--|--|--|------|

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00094565)**

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

Signé à BOURGES le 9 août 2024

P/ le Préfet,  
La référente eaux potable et de  
loisirs

Christelle RAILLARD