

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SYN. YERVILLE  
Mairie  
76760 YERVILLE

Rouen, le 4 juillet 2018

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

**SYN. YERVILLE**

**Prélèvement** 00218980  
**Unité de gestion** SYN. YERVILLE (UGE 0140)  
**Installation** YERVILLE (UDI 000541)  
**Point de surveillance** Point communal (S 0000000210)  
**Commune** BOURDAINVILLE  
**Localisation exacte** MAIRIE - SANITAIRES

**Prélevé le :** mercredi 27 juin 2018 à 09h50  
**par :** MORGAN MORVAN  
**Type visite :** D1  
**Type d'eau :** T  
**Motif :** CS

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

*inférieure supérieure inférieure supérieure*

|                               |              |  |  |        |          |
|-------------------------------|--------------|--|--|--------|----------|
| Chlore libre                  | 0.42 mg/LCl2 |  |  |        |          |
| Chlore total                  | 0.44 mg/LCl2 |  |  |        |          |
| Aspect (qualitatif)           | 0 qualit.    |  |  |        |          |
| Couleur (qualitatif)          | 0 qualit.    |  |  |        |          |
| Odeur (qualitatif)            | 0 qualit.    |  |  |        |          |
| Saveur (qualitatif)           | 0 qualit.    |  |  |        |          |
| Turbidité néphélométrique NFU | <0.10 NFU    |  |  |        | 2.00     |
| Température de l'eau          | 16.8 °C      |  |  |        | 25.00    |
| Conductivité à 25°C           | 625 µS/cm    |  |  | 200.00 | 1 100.00 |
| pH                            | 7.5 unitépH  |  |  | 6.50   | 9.00     |

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00219044

Référence laboratoire : E.2018.12882-4

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

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

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

|                   |            |  |       |  |      |
|-------------------|------------|--|-------|--|------|
| Ammonium (en NH4) | <0,02 mg/L |  |       |  | 0,10 |
| Nitrates (en NO3) | 34,0 mg/L  |  | 50,00 |  |      |

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00218980)**

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

P/la directrice générale  
L'ingénieur d'études sanitaires

Signé  
Anne GERARD