

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SEINE NORMANDIE AGGLOMERATION  
La Mare à Jouy  
27120 DOUAINS

Evreux, le 12 avril 2022

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### SEINE NORMANDIE AGGLOMERATION

|                       |  |               |                                |
|-----------------------|--|---------------|--------------------------------|
| Prélèvement           | 00157288                                 | Prélevé le :  | mercredi 06 avril 2022 à 11h00 |
| Unité de gestion      | SEINE NORMANDIE AGGLOMERATION (UGE 0036) | par :         | LABEO DL                       |
| Installation          | BOUAFLES (UDI 000265)                    | Type visite : | D1                             |
| Point de surveillance | CENTRE VILLE (P 0000000264)              | Type d'eau :  | T                              |
| Commune               | BOUAFLES                                 | Motif :       | contrôle sanitaire             |
| Localisation exacte   | mairie                                   |               |                                |

#### Mesures de terrain

|                                 | Résultats                   | Limites de qualité |            | Références de qualité |            |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
|                                 |                             | inférieure         | supérieure | inférieure            | supérieure |
| Aspect (qualitatif)             | 0                           |                    |            |                       |            |
| Couleur (qualitatif)            | 0                           |                    |            |                       |            |
| Odeur (qualitatif)              | 0                           |                    |            |                       |            |
| Saveur (qualitatif)             | 0                           |                    |            |                       |            |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | <0.30 NFU                   |                    |            |                       | 2.00       |
| Température de l'eau            | 11.2 °C                     |                    |            |                       | 25.00      |
| Conductivité à 25°C             | 586 µS/cm                   |                    |            | 200.00                | 1 100.00   |
| pH                              | 7.3 unité pH                |                    |            | 6.50                  | 9.00       |
| Chlore libre                    | 0.39 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |                    |            |                       |            |
| Chlore total                    | 0.42 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |                    |            |                       |            |

#### Analyse laboratoire

|  |                                   |                                      |
|--|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Type de l'analyse : D127               | Code SISE de l'analyse : 00160433 | Référence laboratoire : U22.2691-1-1 |
| <b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>     |                                   |                                      |
| 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)                      |                                      |
| Entérocoques /100ml-MS                 | <1 n/(100mL)                      | 0                                    |
| Escherichia coli /100ml - MF           | <1 n/(100mL)                      | 0                                    |
| <b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b> |                                   |                                      |
| Ammonium (en NH <sub>4</sub> )         | <0,01 mg/L                        |                                      |
| Nitrates (en NO <sub>3</sub> )         | 27,5 mg/L                         | 50,00                                |

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00157288)

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

P/Le Préfet et par délégation  
Signé  
L'ingénieur du génie sanitaire  
Mouloud BOUKERFA