

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE GRAND-COURONNE
Rue Georges Clémenceau
BP 9
76530 GRAND-COURONNE

Rouen, le 9 juillet 2014

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

CREA GD COURONNE MOULINEAUX

Prélèvement 00180372
Unité de gestion CREA GD COURONNE MOULINEAUX (UGE 0383)
Installation GD COURONNE - MOULINEAUX (UDI 000376)
Point de surveillance Point communal (S 0000000579)
Commune GRAND-COURONNE
Localisation exacte SANITAIRE MAIRIE

Prélevé le : mercredi 02 juillet 2014 à 08h35
par : ALINE MARGUERITE
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : CS

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|-------------------------------|--------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| Chlore libre | 0.26 mg/LCl2 | | | | |
| Chlore total | 0.28 mg/LCl2 | | | | |
| Aspect (qualitatif) | 0 qualit. | | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 qualit. | | | | |
| Odeur (qualitatif) | 0 qualit. | | | | |
| Saveur (qualitatif) | 0 qualit. | | | | |
| Turbidité néphélobimétrie NFU | 0.12 NFU | | | | 2.00 |
| Température de l'eau | 16.1 °C | | | | 25.00 |
| Conductivité à 25°C | 596 µS/cm | | | 200.00 | 1 100.00 |
| pH | 7.4 unité pH | | | 6.50 | 9.00 |

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00180439

Référence laboratoire : E.2014.11036-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

| | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------|--|---|--|----------|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 0 n/mL | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 0 n/mL | | | | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | 20 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) | 18,6 mg/L | | 50,00 | | |

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00180372)

Qualité bactériologique non conforme aux exigences de qualité en vigueur sur le prélèvement réalisé, une deuxième analyse de contrôle a été effectuée.

P/le Directeur Général de l'ARS
Signé

Le technicien sanitaire
Mme GRANDSIRE