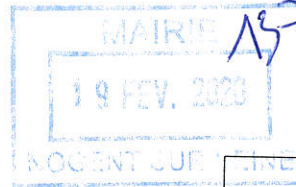




CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



PREFECTURE DE L'AUBE



**Délégation Territoriale de l'Aube
Service Santé-Environnement**

Troyes le 18 février 2020

**MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE NOGENT SUR SEINE
Mairie**

10400 NOGENT SUR SEINE

NOGENT SUR SEINE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du contrôle sanitaire prévu par arrêté préfectoral

| | Type | Code | Nom |
|-----------------------|-------------------------------------|------------|-------------------------|
| Prélèvement | | 00082749 | |
| Unité de gestion | | 0052 | NOGENT SUR SEINE |
| Installation | UDI | 000204 | NOGENT SUR SEINE RESEAU |
| Point de surveillance | P | 0000000433 | NOGENT SUR SEINE RESEAU |
| Localisation exacte | PISCINE MUNICIPALE EVIER INFIRMERIE | | |
| Commune | NOGENT-SUR-SEINE | | |

Prélevé le : mercredi 12 février 2020 à 10h57

par : MATHIEU DJACZUCK

Type visite : DDIS

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00082749)

Compte tenu des paramètres contrôlés, cette eau est conforme aux limites et références de qualité des eaux destinées à la consommation humaine, définies par l'arrêté du 11 janvier 2007, pour l'ensemble des paramètres mesurés.

| | |
|-------------|------------------------|
| Prélevé par | G. Allouin |
| Élu | M. Fadin R. Garnier |
| Copies | D. Thomas N. Collet |
| Chrono | |

**Pour la Déléguée Territoriale
L'Ingénieur du Génie Sanitaire**

Laure GRAN-AYMERICH

Analyse terrain

Aspect (qualitatif)
Couleur (qualitatif)
Odeur (qualitatif)
Saveur (qualitatif)

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

normal X
normal X
normal X
normal X

Analyse terrain

Température de l'air
Température de l'eau

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

20,3 °C
9,2 °C

Analyse terrain

pH

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

7,6 unité pH

Analyse terrain

Chlore combiné
Chlore libre
Chlore total

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

<0,05 mg(Cl2)/L
0,15 mg(Cl2)/L
0,17 mg(Cl2)/L

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1N

Code SISE de l'analyse : 00082868

Référence laboratoire : 20M011151-002

Résultats

Limites de qualité

Références de qu

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Turbidité néphélométrique NFU

0,5 NFU

2.00

MINERALISATION

Conductivité à 25°C

530 µS/cm

200.00

1 100

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)

<0,05 mg/L

0.10

Nitrates (en NO3)

11 mg/L

50.00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h

<1 n/mL

Bact. aér. revivifiables à 36°-44h

5 n/mL

Bactéries coliformes /100ml-MS

<1 n/(100mL)

0.00

Bact. et spores sulfito-rédu./100ml

<1 n/(100mL)

0.00

Entérocoques /100ml-MS

<1 n/(100mL)

0.00

Escherichia coli /100ml - MF

<1 n/(100mL)

0.00