

Lille, le 6 octobre 2015



Monsieur le Maire  
MAIRIE DE WALINCOURT SELVIGNY  
Mairie  
Place Jean Jaurès  
59127 WALINCOURT-SELVIGNY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution sont également disponibles sur le site : [www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

**NOREADE C.E. BEAUVOIS EN CAMBRESIS**

| Type                  | Code                                   | Nom                                | Prélevé le :                       |
|-----------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Prélèvement           | 00199223                               |                                    | mercredi 30 septembre 2015 à 12h22 |
| Unité de gestion      | 0038                                   | NOREADE C.E. BEAUVOIS EN CAMBRESIS | par : CAV                          |
| Installation          | UDI 000708                             | SELVIGNY                           | Type visite : D1                   |
| Point de surveillance | P 0000000929                           | SELVIGNY                           |                                    |
| Localisation exacte   | 5 RUE DE LA RÉPUBLIQUE ROBINET CUISINE |                                    |                                    |
| Commune               | WALINCOURT SELVIGNY                    |                                    |                                    |

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

|                      |         |  |  |  |       |
|----------------------|---------|--|--|--|-------|
| Température de l'eau | 14,3 °C |  |  |  | 25,00 |
|----------------------|---------|--|--|--|-------|

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

|    |              |  |  |      |      |
|----|--------------|--|--|------|------|
| pH | 7,50 unitépH |  |  | 6,50 | 9,00 |
|----|--------------|--|--|------|------|

**MINERALISATION**

|                     |           |  |  |        |          |
|---------------------|-----------|--|--|--------|----------|
| Conductivité à 25°C | 771 µS/cm |  |  | 200,00 | 1 100,00 |
|---------------------|-----------|--|--|--------|----------|

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

|              |              |  |  |  |  |
|--------------|--------------|--|--|--|--|
| Chlore libre | 0,30 mg/LCl2 |  |  |  |  |
|--------------|--------------|--|--|--|--|

|              |              |  |  |  |  |
|--------------|--------------|--|--|--|--|
| Chlore total | 0,36 mg/LCl2 |  |  |  |  |
|--------------|--------------|--|--|--|--|

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : D1\_2

Code SISE de l'analyse : 00199223

Référence laboratoire : LSE1509-8136

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

|                               |           |  |  |  |      |
|-------------------------------|-----------|--|--|--|------|
| Aspect (qualitatif)           | 0 qualit. |  |  |  |      |
| Couleur (qualitatif)          | 0 qualit. |  |  |  |      |
| Odeur (qualitatif)            | 0 qualit. |  |  |  |      |
| Saveur (qualitatif)           | 0 qualit. |  |  |  |      |
| Turbidité néphélométrique NFU | 0,58 NFU  |  |  |  | 2,00 |

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

*inférieure*

*supérieure*

*inférieure*

*supérieure*

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

|                                |            |  |       |  |      |
|--------------------------------|------------|--|-------|--|------|
| Ammonium (en NH <sub>4</sub> ) | <0,05 mg/L |  |       |  | 0,10 |
| Nitrates (en NO <sub>3</sub> ) | 37,4 mg/L  |  | 50,00 |  |      |

**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 |
| Entérocoques /100ml-MS             | <1 n/100mL |  | 0 |  |   |
| Escherichia coli /100ml -MF        | <1 n/100mL |  | 0 |  |   |

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00199223)**

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

Pour le Directeur Général  
de l'Agence Régionale de Santé  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

G. BINET

