

Nancy, le 14 novembre 2017

Monsieur le Président
SIE DU SOIRON
31, rue des Pivoines
B.P. 8
54800 JARNY

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SIE DU SOIRON

| Type | Code | Nom | |
|-----------------------|--------------|---------------------------|--|
| Prélèvement | 00115267 | | Prélevé le : mercredi 08 novembre 2017 à 11h02 |
| Unité de gestion | 0028 | SIE DU SOIRON | par : N. MAITRE IZARD |
| Installation | UDI 000536 | RESEAU SOIRON SERVICE SUD | Type visite : D1 |
| Point de surveillance | P 0000000800 | RESEAU SOIRON SERVICE SUD | Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE |
| Localisation exacte | | [REDACTED] | |
| Commune | | CHAMBLEY BUSSIÈRES | |

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
|----------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| Aspect (qualitatif) | 0 qualit. | | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 qualit. | | | | |
| Odeur (qualitatif) | 0 qualit. | | | | |

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

| | | | | | |
|----------------------|---------|--|--|--|-------|
| Température de l'air | 21,4 °C | | | | |
| Température de l'eau | 12,6 °C | | | | 25,00 |

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

| | | | | | |
|----|--------------|--|--|------|------|
| pH | 7,5 unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
|----|--------------|--|--|------|------|

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

| | | | | | |
|----------------|--------------------------|--|--|--|--|
| Chlore combiné | 0,03 mg/LCl ₂ | | | | |
| Chlore libre | 0,14 mg/LCl ₂ | | | | |
| Chlore total | 0,17 mg/LCl ₂ | | | | |

Commentaires de terrain

Analyse laboratoire

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

Délégation Territoriale de Meurthe-et-Moselle - 6 rue Notre Dame - CS 70851 - 54011 NANCY Cedex
Siège régional : 3 Boulevard Joffre - CS 80071 - 54036 NANCY CEDEX - Tél. 03 83 39 30 30 - www.ars-grand-est.sante.fr

PLV : 00115267 page : 2

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type del'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00115267 Référence laboratoire : LSE1711-22881

| 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 néphélobimétrique NFU | <0,1 NFU | | | 2,00 |

MINERALISATION

| | | | | |
|---------------------|-----------|--|--------|---------|
| Conductivité à 25°C | 565 µS/cm | | 200,00 | 1100,00 |
|---------------------|-----------|--|--------|---------|

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

| | | | | |
|-------------------|------------|--|--|------|
| Ammonium (en NH4) | <0,05 mg/L | | | 0,10 |
|-------------------|------------|--|--|------|

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° : 00115267)

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

**P/ le Préfet de Meurthe et Moselle et par délégation,
P/ le directeur général de l'agence régionale de santé
P/ la déléguée territoriale de Meurthe et Moselle
Le chef de service VSSE**



Karine THEAUDIN