

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :  
JEAN-CLAUDE CAMELOT-02 38 77 33 72  
Fax : 02 37 36 29 93

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRÉSIDENT - CHARTRES METROPOLE  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE SANDARVILLE  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - CM EAU

[résultats à afficher en mairie](#)

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

**SANDARVILLE**

|                       |                                     |               |                               |
|-----------------------|-------------------------------------|---------------|-------------------------------|
| Prélèvement           | 00079453                            | Commune       | SANDARVILLE                   |
| Unité de gestion      | 0207 SANDARVILLE                    | Prélevé le :  | mercredi 27 juin 2018 à 08h15 |
| Installation          | UDI 001382 SANDARVILLE              | par :         | CELIA LEGRAND                 |
| Point de surveillance | P 0000002919 LE BOURG               | Type visite : | D1                            |
| Localisation exacte   | MME WOJCIESZYNSKI 33 RUE DE L'ARCHE |               |                               |

Mesures de terrain

Température de l'eau  
PH  
Chlore libre  
Chlore total

| Résultats | Unités    | Limites de qualité |            | Références de qualité |            |
|-----------|-----------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
|           |           | inférieure         | supérieure | inférieure            | supérieure |
| 18.6      | °C        |                    |            |                       |            |
| 7.2       | unité pH  |                    |            | 6.50                  | 25.00      |
| <0.03     | mg(Cl2)/L |                    |            |                       | 9.00       |
| <0.03     | mg(Cl2)/L |                    |            |                       |            |

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : 02828D1 Code SISE de l'analyse : 00085567 Référence laboratoire : LSE1806-56310

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

|                                 |     |            |  |  |  |      |
|---------------------------------|-----|------------|--|--|--|------|
| Aspect (qualitatif)             | 0   | SANS OBJET |  |  |  |      |
| Couleur (qualitatif)            | 0   | SANS OBJET |  |  |  |      |
| Odeur (qualitatif)              | 0   | SANS OBJET |  |  |  |      |
| Saveur (qualitatif)             | 0   | SANS OBJET |  |  |  |      |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | 0,1 | NFU        |  |  |  | 2,00 |

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

|                                    |    |           |  |   |  |   |
|------------------------------------|----|-----------|--|---|--|---|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | <1 | n/mL      |  |   |  |   |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 2  | n/mL      |  |   |  |   |
| Bactéries coliformes /100ml-MS     | 6  | n/(100mL) |  |   |  | 0 |
| Entérocoques /100ml-MS             | <1 | n/(100mL) |  | 0 |  |   |
| Escherichia coli /100ml -MF        | 4  | n/(100mL) |  | 0 |  |   |

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

|    |      |          |  |  |      |      |
|----|------|----------|--|--|------|------|
| PH | 7,61 | unité pH |  |  | 6,50 | 9,00 |
|----|------|----------|--|--|------|------|

MINERALISATION

|                     |     |       |  |  |        |         |
|---------------------|-----|-------|--|--|--------|---------|
| Conductivité à 25°C | 570 | µS/cm |  |  | 200,00 | 1100,00 |
|---------------------|-----|-------|--|--|--------|---------|

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

|                   |       |      |  |       |  |      |
|-------------------|-------|------|--|-------|--|------|
| Ammonium (en NH4) | <0,05 | mg/L |  |       |  | 0,10 |
| Nitrates (en NO3) | 45,2  | mg/L |  | 50,00 |  |      |

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00079453)

Eau de qualité bactériologique non-conforme aux exigences de qualité en vigueur, présence de bactéries coliformes (6 UFC/100ML) et Escherichia coli (4 UFC/100ml). Des actions correctives ont été demandées. Le recontrôle du 7 juillet 2018 montre des résultats conformes. Eau de qualité chimique conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Chartres, le 16 juillet 2018

P/ la Préfète,  
P/ le délégué départemental,  
le responsable de l'unité  
eaux potable et de loisirs

signé :

Baptiste GROFF