

Administration communale de Vucherens  
Ch. du Collège 8

Analyse n°126217

**1509 Vucherens**

dossier traité par M. F. Khajehnouri  
tél. direct 021 315 99 21  
e-mail direct: fereidoun.khajehnouri@lausanne.ch  
notre référence: CL.00.VUCH.126217

Lausanne, le 13-02-2024

## Rapport d'analyses

|                        |                          |                             |                        |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|------------------------|
| N° échantillon         | <b>CL.00.VUCH.126217</b> | Provenance de l'échantillon | Commune de Vucherens   |
| Date prélèvement       | 05-02-2024               | Lieu de prélèvement         | Stap Carroz - Avant UV |
| Méthode de prélèvement | MON-EPR-01               | Code canton                 | 8122 - eau brute       |
| Date d'analyse         | 05-02-2024 au 08-02-2024 | Préleveur                   | Client externe         |

### Paramètres microbiologiques

| Méthode     | Paramètre                  | Résultat   | Unité     | Norme |
|-------------|----------------------------|------------|-----------|-------|
| MON-ABA-13* | Escherichia coli           | non décelé | UFC/100ml |       |
| MON-ABA-03* | Entérocoques               | non décelé | UFC/100ml |       |
| MON-ABA-12* | Germes aérobies mésophiles | 1          | UFC/ml    |       |

VM: Valeur maximale selon OPBD\*\*

\* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

\*\* Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public

|   |        |        |    |       |
|---|--------|--------|----|-------|
|  |        |        |    |       |
| <b>Municipalité de Vucherens</b>  |        |        |    |       |
| <b>19 FEV. 2024</b> Référence <b>81.07</b>  |        |        |    |       |
|   | Grefte | Syndic | UC | ..... |
|   |        |        | T  |       |
| Visa  | T      |        |    |       |

## Rapport d'analyses

---

|                        |                          |                             |                        |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|------------------------|
| N° échantillon         | <b>CL 00.VUCH.126217</b> | Provenance de l'échantillon | Commune de Vucherens   |
| Date prélèvement       | 05-02-2024               | Lieu de prélèvement         | Stap Carroz - Avant UV |
| Méthode de prélèvement | MON-EPR-01               | Préleveur                   | Client externe         |

---

Responsable du contrôle de l'eau



Fereidoun Khajehnouri  
Dr ingénieur – chimiste

Le rapport d'analyse ne doit pas être reproduit partiellement, sans approbation écrite du laboratoire du service de l'eau.  
Des renseignements complémentaires sur les méthodes d'analyse utilisées peuvent être obtenus auprès du laboratoire.  
Nous attirons votre attention sur le fait que si l'échantillon que vous nous avez confié n'a pas été prélevé par notre laboratoire, notre responsabilité ne saurait être engagée au-delà de la partie strictement analytique.  
Les résultats ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse.

Administration communale de Vucherens  
Ch. du Collège 8

Analyse n°126218

1509 Vucherens

dossier traité par M. F. Khajehnouri  
tél. direct 021 315 99 21  
e-mail direct: fereidoun.khajehnouri@lausanne.ch  
notre référence: CL 00.VUCH.126218

Lausanne, le 13-02-2024

## Rapport d'analyses

|                        |                          |                             |   |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|---|
| N° échantillon         | <b>CL 00.VUCH.126218</b> | Provenance de l'échantillon | Commune de Vucherens                    |
| Date prélèvement       | 05-02-2024               | Lieu de prélèvement         | Stap Carroz - après UV                  |
| Méthode de prélèvement | MON-EPR-01               | Code canton                 | 28121 - eau de boisson après traitement |
| Date d'analyse         | 05-02-2024 au 08-02-2024 | Préleveur                   | Client externe                          |

### Paramètres microbiologiques

| Méthode     | Paramètre                  | Résultat   | Unité     | Norme      |
|-------------|----------------------------|------------|-----------|------------|
| MON-ABA-13* | Escherichia coli           | non décelé | UFC/100ml | VM: max. 0 |
| MON-ABA-03* | Entérocoques               | non décelé | UFC/100ml | VM: max. 0 |
| MON-ABA-12* | Germes aérobies mésophiles | non décelé | UFC/ml    | -          |

VM: Valeur maximale selon OPBD\*\*

\* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

\*\* Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public

**Conclusion** Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés (OPBD\*\*).

## Rapport d'analyses

---

|                        |                          |                             |                        |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|------------------------|
| N° échantillon         | <b>CL 00.VUCH.126218</b> | Provenance de l'échantillon | Commune de Vucherens   |
| Date prélèvement       | 05-02-2024               | Lieu de prélèvement         | Stap Carroz - après UV |
| Méthode de prélèvement | MON-EPR-01               | Préleveur                   | Client externe         |

---

**Conclusion globale** Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés (OPBD\*\*).

Responsable du contrôle de l'eau



Fereidoun Khajehnouri  
Dr ingénieur – chimiste

Le rapport d'analyse ne doit pas être reproduit partiellement, sans approbation écrite du laboratoire du service de l'eau.  
Des renseignements complémentaires sur les méthodes d'analyse utilisées peuvent être obtenus auprès du laboratoire.  
Nous attirons votre attention sur le fait que si l'échantillon que vous nous avez confié n'a pas été prélevé par notre laboratoire, notre responsabilité ne saurait être engagée au-delà de la partie strictement analytique.  
Les résultats ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse.

Administration communale de Vucherens  
Ch. du Collège 8

Analyse n°126219

1509 Vucherens

dossier traité par M. F. Khajehnouri  
tél. direct 021 315 99 21  
e-mail direct: fereidoun.khajehnouri@lausanne.ch  
notre référence: CL.00.VUCH.126219

Lausanne, le 13-02-2024

## Rapport d'analyses

|                        |                          |                             |                               |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| N° échantillon         | <b>CL.00.VUCH.126219</b> | Provenance de l'échantillon | Commune de Vucherens          |
| Date prélèvement       | 05-02-2024               | Lieu de prélèvement         | Stap Grands Champs - avant UV |
| Méthode de prélèvement | MON-EPR-01               | Code canton                 | 8122 - eau brute              |
| Date d'analyse         | 05-02-2024 au 08-02-2024 | Préleveur                   | Client externe                |

### Paramètres microbiologiques

| Méthode     | Paramètre                  | Résultat   | Unité     | Norme |
|-------------|----------------------------|------------|-----------|-------|
| MON-ABA-13* | Escherichia coli           | non décelé | UFC/100ml |       |
| MON-ABA-03* | Entérocoques               | non décelé | UFC/100ml |       |
| MON-ABA-12* | Germes aérobies mésophiles | 17         | UFC/ml    |       |

VM: Valeur maximale selon OPBD\*\*

\* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

\*\* Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public

## Rapport d'analyses

---

|                        |                          |                             |                               |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| N° échantillon         | <b>CL 00.VUCH.126219</b> | Provenance de l'échantillon | Commune de Vucherens          |
| Date prélèvement       | 05-02-2024               | Lieu de prélèvement         | Stap Grands Champs - avant UV |
| Méthode de prélèvement | MON-EPR-01               | Préleveur                   | Client externe                |

---

Responsable du contrôle de l'eau



Fereidoun Khajehnouri  
Dr ingénieur – chimiste

Le rapport d'analyse ne doit pas être reproduit partiellement, sans approbation écrite du laboratoire du service de l'eau.  
Des renseignements complémentaires sur les méthodes d'analyse utilisées peuvent être obtenus auprès du laboratoire.  
Nous attirons votre attention sur le fait que si l'échantillon que vous nous avez confié n'a pas été prélevé par notre laboratoire, notre responsabilité ne saurait être engagée au-delà de la partie strictement analytique.  
Les résultats ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse.

Administration communale de Vucherens  
Ch. du Collège 8

Analyse n°126220

1509 Vucherens

dossier traité par M. F. Khajehnouri  
tél. direct 021 315 99 21  
e-mail direct: fereidoun.khajehnouri@lausanne.ch  
notre référence: CL.00.VUCH.126220

Lausanne, le 13-02-2024

## Rapport d'analyses

|                        |                          |                             |   |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|---|
| N° échantillon         | CL 00.VUCH.126220        | Provenance de l'échantillon | Commune de Vucherens                    |
| Date prélèvement       | 05-02-2024               | Lieu de prélèvement         | Stap Grands Champs - après UV           |
| Méthode de prélèvement | MON-EPR-01               | Code canton                 | 28121 - eau de boisson après traitement |
| Date d'analyse         | 05-02-2024 au 08-02-2024 | Préleveur                   | Client externe                          |

### Paramètres microbiologiques

| Méthode     | Paramètre                  | Résultat   | Unité     | Norme      |
|-------------|----------------------------|------------|-----------|------------|
| MON-ABA-13* | Escherichia coli           | non décelé | UFC/100ml | VM: max. 0 |
| MON-ABA-03* | Entérocoques               | non décelé | UFC/100ml | VM: max. 0 |
| MON-ABA-12* | Germes aérobies mésophiles | 1          | UFC/ml    | -          |

VM: Valeur maximale selon OPBD\*\*

\* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

\*\* Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public

**Conclusion** Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés (OPBD\*\*).

## Rapport d'analyses

---

|                        |                          |                             |                               |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| N° échantillon         | <b>CL 00.VUCH.126220</b> | Provenance de l'échantillon | Commune de Vucherens          |
| Date prélèvement       | 05-02-2024               | Lieu de prélèvement         | Stap Grands Champs - après UV |
| Méthode de prélèvement | MON-EPR-01               | Préleveur                   | Client externe                |

---

**Conclusion globale** Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés (OPBD\*\*).

Responsable du contrôle de l'eau



Fereidoun Khajehnouri  
Dr ingénieur – chimiste

Le rapport d'analyse ne doit pas être reproduit partiellement, sans approbation écrite du laboratoire du service de l'eau.  
Des renseignements complémentaires sur les méthodes d'analyse utilisées peuvent être obtenus auprès du laboratoire.  
Nous attirons votre attention sur le fait que si l'échantillon que vous nous avez confié n'a pas été prélevé par notre laboratoire, notre responsabilité ne saurait être engagée au-delà de la partie strictement analytique.  
Les résultats ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse.

Administration communale de Vucherens  
Ch. du Collège 8

Analyse n°126221

1509 Vucherens

dossier traité par M. F. Khajehnouri  
tél. direct 021 315 99 21  
e-mail direct: fereidoun.khajehnouri@lausanne.ch  
notre référence: CL.00.VUCH.126221

Lausanne, le 13-02-2024

## Rapport d'analyses

|                        |                          |                             |                         |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| N° échantillon         | <b>CL 00.VUCH.126221</b> | Provenance de l'échantillon | Commune de Vucherens    |
| Date prélèvement       | 05-02-2024               | Lieu de prélèvement         | Stap Rueires - Avant UV |
| Méthode de prélèvement | MON-EPR-01               | Code canton                 | 8122 - eau brute        |
| Date d'analyse         | 05-02-2024 au 08-02-2024 | Préleveur                   | Client externe          |

### Paramètres microbiologiques

| Méthode     | Paramètre                  | Résultat   | Unité     | Norme |
|-------------|----------------------------|------------|-----------|-------|
| MON-ABA-13* | Escherichia coli           | non décelé | UFC/100ml |       |
| MON-ABA-03* | Entérocoques               | non décelé | UFC/100ml |       |
| MON-ABA-12* | Germes aérobies mésophiles | 59         | UFC/ml    |       |

VM: Valeur maximale selon OPBD\*\*

\* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

\*\* Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public

## Rapport d'analyses

---

|                        |                          |                             |                         |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| N° échantillon         | <b>CL 00.VUCH.126221</b> | Provenance de l'échantillon | Commune de Vucherens    |
| Date prélèvement       | 05-02-2024               | Lieu de prélèvement         | Stap Rueires - Avant UV |
| Méthode de prélèvement | MON-EPR-01               | Préleveur                   | Client externe          |

---

Responsable du contrôle de l'eau



Fereidoun Khajehnouri  
Dr ingénieur – chimiste

Le rapport d'analyse ne doit pas être reproduit partiellement, sans approbation écrite du laboratoire du service de l'eau.  
Des renseignements complémentaires sur les méthodes d'analyse utilisées peuvent être obtenus auprès du laboratoire.  
Nous attirons votre attention sur le fait que si l'échantillon que vous nous avez confié n'a pas été prélevé par notre laboratoire, notre responsabilité ne saurait être engagée au-delà de la partie strictement analytique.  
Les résultats ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse.

Administration communale de Vucherens  
Ch. du Collège 8

Analyse n°126222

**1509 Vucherens**

dossier traité par M. F. Khajehnouri  
tél. direct 021 315 99 21  
e-mail direct: fereidoun.khajehnouri@lausanne.ch  
notre référence: CL.00.VUCH.126222

Lausanne, le 13-02-2024

## Rapport d'analyses

|                        |                          |                             |   |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|---|
| N° échantillon         | <b>CL 00.VUCH.126222</b> | Provenance de l'échantillon | Commune de Vucherens                    |
| Date prélèvement       | 05-02-2024               | Lieu de prélèvement         | Stap Rueires - Après UV                 |
| Méthode de prélèvement | MON-EPR-01               | Code canton                 | 28121 - eau de boisson après traitement |
| Date d'analyse         | 05-02-2024 au 08-02-2024 | Préleveur                   | Client externe                          |

### Paramètres microbiologiques

| Méthode     | Paramètre                  | Résultat   | Unité     | Norme      |
|-------------|----------------------------|------------|-----------|------------|
| MON-ABA-13* | Escherichia coli           | non décelé | UFC/100ml | VM: max. 0 |
| MON-ABA-03* | Entérocoques               | non décelé | UFC/100ml | VM: max. 0 |
| MON-ABA-12* | Germes aérobies mésophiles | non décelé | UFC/ml    | -          |

VM: Valeur maximale selon OPBD\*\*

\* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

\*\* Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public

**Conclusion** Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés (OPBD\*\*).

## Rapport d'analyses

---

|                        |                          |                             |                         |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| N° échantillon         | <b>CL 00.VUCH.126222</b> | Provenance de l'échantillon | Commune de Vucherens    |
| Date prélèvement       | 05-02-2024               | Lieu de prélèvement         | Stap Rueires - Après UV |
| Méthode de prélèvement | MON-EPR-01               | Préleveur                   | Client externe          |

---

**Conclusion globale** Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés (OPBD\*\*).

Responsable du contrôle de l'eau



Fereidoun Khajehnouri  
Dr ingénieur – chimiste

Le rapport d'analyse ne doit pas être reproduit partiellement, sans approbation écrite du laboratoire du service de l'eau.  
Des renseignements complémentaires sur les méthodes d'analyse utilisées peuvent être obtenus auprès du laboratoire.  
Nous attirons votre attention sur le fait que si l'échantillon que vous nous avez confié n'a pas été prélevé par notre laboratoire, notre responsabilité ne saurait être engagée au-delà de la partie strictement analytique.  
Les résultats ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse.