

# CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Association des Propriétaires du Lac Nick - APLN  
 Gaetan Hamel  
 201 chemin du Lac Nick  
 Bolton Est, Québec  
 JOE 1G0  
**Tél.:**

Certificat : **4032514**  
 Demande d'analyse : NA  
 Date du rapport: 2024-08-23  
 Projet client : Analyses d'eau de surface  
 Bon de commande : \*  
 Chargé de projets :  
 Adresse courriel :

## Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7823197

Identification client :	NA	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de surface	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Gaétan Hamel	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2024-08-19	État à la réception :	Conforme
Date de réception:	2024-08-20	Résultat pH :	NA
Lieu du prélèvement :	Milieu Quai	Température à la réception (°C) :	15.0
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-040			2024-08-21	LG
Escherichia coli			2	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :

**Avertissement** **Hors critères**

\*\* Analyse accréditée par le CCN -- Accr. \* : Accréditation du MELCCFP -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées  
 TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées -- PNA : Paramètre non-accrédité

Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe / Méthode interne : CHM ou MBIO (méthodes QC) ; ILCE ou ILME (méthodes LG)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyse chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du certificat pour les paramètres dont le délai analytique le permet.

**Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse.**

Tous les résultats d'analyse provenant de matrice solide sont calculés sur une base sèche, à moins d'avis contraires.

# CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Association des Propriétaires du Lac Nick - APLN  
 Gaetan Hamel  
 201 chemin du Lac Nick  
 Bolton Est, Québec  
 JOE 1G0  
**Tél.:**

Certificat : **4032514**  
 Demande d'analyse : NA  
 Date du rapport: 2024-08-23  
 Projet client : Analyses d'eau de surface  
 Bon de commande : \*  
 Chargé de projets :  
 Adresse courriel :

## Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7823198

Identification client : NA

Nature : Eau de surface

Nom du préleveur : Gaéтан Hamel

Date de prélèvement: 2024-08-19

État à la réception : Conforme

Date de réception: 2024-08-20

Lieu du prélèvement : Bout Quai

Info. supplémentaires : NA

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : NA

Température à la réception (°C) : 15.0

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-040			2024-08-21	LG
Escherichia coli			0	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :

### Avertissement Hors critères

\*\* Analyse accréditée par le CCN -- Accr. \* : Accréditation du MELCCFP -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées  
 TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées -- PNA : Paramètre non-accrédité

Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe / Méthode interne : CHM ou MBIO (méthodes QC) ; ILCE ou ILME (méthodes LG)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyse chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du certificat pour les paramètres dont le délai analytique le permet.

**Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse.**

Tous les résultats d'analyse provenant de matrice solide sont calculés sur une base sèche, à moins d'avis contraires.

# CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Association des Propriétaires du Lac Nick - APLN  
 Gaetan Hamel  
 201 chemin du Lac Nick  
 Bolton Est, Québec  
 JOE 1G0  
**Tél.:**

Certificat : **4032514**  
 Demande d'analyse : NA  
 Date du rapport: 2024-08-23  
 Projet client : Analyses d'eau de surface  
 Bon de commande : \*  
 Chargé de projets :  
 Adresse courriel :

**Données sur le prélèvement**

Échantillon EnvironeX : 7823199

Identification client :	NA	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de surface	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Gaétan Hamel	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2024-08-19	État à la réception :	Conforme
Date de réception:	2024-08-20	Résultat pH :	NA
Lieu du prélèvement :	Quai Flottant	Température à la réception (°C) :	15.0
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-040			2024-08-21	LG
Escherichia coli			<b>0</b>	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :

Avertissement Hors critères

\*\* Analyse accréditée par le CCN -- Accr. \* : Accréditation du MELCCFP -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées  
 TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées -- PNA : Paramètre non-accrédité

Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe / Méthode interne : CHM ou MBIO (méthodes QC) ; ILCE ou ILME (méthodes LG)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyse chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du certificat pour les paramètres dont le délai analytique le permet.

**Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse.**

Tous les résultats d'analyse provenant de matrice solide sont calculés sur une base sèche, à moins d'avis contraires.

# CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Association des Propriétaires du Lac Nick - APLN  
 Gaetan Hamel  
 201 chemin du Lac Nick  
 Bolton Est, Québec  
 JOE 1G0  
**Tél.:**

Certificat : **4032514**  
 Demande d'analyse : NA  
 Date du rapport: 2024-08-23  
 Projet client : Analyses d'eau de surface  
 Bon de commande : \*  
 Chargé de projets :  
 Adresse courriel :

**Données sur le prélèvement**

Échantillon EnvironeX : 7823200

Identification client : NA

Nature : Eau de surface

Nom du préleveur : Gaetan Hamel

Date de prélèvement: 2024-08-19

État à la réception : Conforme

Date de réception: 2024-08-20

Lieu du prélèvement : 5m de la Rive

Info. supplémentaires : NA

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : NA

Température à la réception (°C) : 14.0

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-040			2024-08-21	LG
Escherichia coli			10	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :

**Avertissement Hors critères**

\*\* Analyse accréditée par le CCN -- Accr. \* : Accréditation du MELCCFP -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées  
 TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées -- PNA : Paramètre non-accrédité

Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe / Méthode interne : CHM ou MBIO (méthodes QC) ; ILCE ou ILME (méthodes LG)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyse chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du certificat pour les paramètres dont le délai analytique le permet.

**Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse.**

Tous les résultats d'analyse provenant de matrice solide sont calculés sur une base sèche, à moins d'avis contraires.

# CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Association des Propriétaires du Lac Nick - APLN  
 Gaetan Hamel  
 201 chemin du Lac Nick  
 Bolton Est, Québec  
 JOE 1G0  
**Tél.:**

Certificat : **4032514**  
 Demande d'analyse : NA  
 Date du rapport: 2024-08-23  
 Projet client : Analyses d'eau de surface  
 Bon de commande : \*  
 Chargé de projets :  
 Adresse courriel :

**Données sur le prélèvement**

Échantillon EnvironeX : 7823201

Identification client :	NA	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de surface	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Gaetan Hamel	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2024-08-19	État à la réception :	Conforme
Date de réception:	2024-08-20	Résultat pH :	NA
Lieu du prélèvement :	10m de la Rive	Température à la réception (°C) :	14.0
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-040			2024-08-21	LG
Escherichia coli			<b>10</b>	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :

Avertissement Hors critères

\*\* Analyse accréditée par le CCN -- Accr. \* : Accréditation du MELCCFP -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées  
 TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées -- PNA : Paramètre non-accrédité

Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe / Méthode interne : CHM ou MBIO (méthodes QC) ; ILCE ou ILME (méthodes LG)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyse chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du certificat pour les paramètres dont le délai analytique le permet.

**Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse.**

Tous les résultats d'analyse provenant de matrice solide sont calculés sur une base sèche, à moins d'avis contraires.

# CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Association des Propriétaires du Lac Nick - APLN  
 Gaetan Hamel  
 201 chemin du Lac Nick  
 Bolton Est, Québec  
 JOE 1G0  
**Tél.:**

Certificat : **4032514**  
 Demande d'analyse : NA  
 Date du rapport: 2024-08-23  
 Projet client : Analyses d'eau de surface  
 Bon de commande : \*  
 Chargé de projets :  
 Adresse courriel :

## Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7823202

Identification client :	NA	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de surface	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Gaétan Hamel	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2024-08-19	État à la réception :	Conforme
Date de réception:	2024-08-20	Résultat pH :	NA
Lieu du prélèvement :	Milieu du Lac	Température à la réception (°C) :	14.0
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-040			2024-08-21	LG
Escherichia coli			15	UFC/100mL		

Commentaires de l'échantillon :

Commentaires du certificat : C.C :  
 Gaetan Hamel : info@lacnick.com

Approuvé par :

*Manon Beaudry*  
 Manon Beaudry, M. Sc  
 Microbiologiste, Site Longueuil



**Avertissement** **Hors critères**

\*\* Analyse accréditée par le CCN -- Accr. \* : Accréditation du MELCCFP -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées  
 TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées -- PNA : Paramètre non-accrédité

Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe / Méthode interne : CHM ou MBIO (méthodes QC) ; ILCE ou ILME (méthodes LG)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyse chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du certificat pour les paramètres dont le délai analytique le permet.

**Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse.**

Tous les résultats d'analyse provenant de matrice solide sont calculés sur une base sèche, à moins d'avis contraires.