

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 : **3957310**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2024-06-24
 Projet client : Analyses d'eau de surface
 Bon de commande : *
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7631994

Identification client : NA

Nature : Eau de surface

Nom du préleveur : Gaéтан Hamel

Date de prélèvement: 2024-06-18

État à la réception : Conforme

Date de réception: 2024-06-19

Lieu du prélèvement : 201, ch. Lac Nick

Info. supplémentaires : NA

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : NA

Température à la réception (°C) : 20.0

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME4 8			2024-06-20	LG
Escherichia coli			27	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 : **3957310**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2024-06-24
 Projet client : Analyses d'eau de surface
 Bon de commande : *
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7631995

Identification client : NA

Nature : Eau de surface

Nom du préleveur : Gaéтан Hamel

Date de prélèvement: 2024-06-18

État à la réception : Conforme

Date de réception: 2024-06-19

Lieu du prélèvement : 201, ch. Lac Nick

Info. supplémentaires : NA

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : NA

Température à la réception (°C) : 20.0

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME4 8			2024-06-20	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 : **3957310**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2024-06-24
 Projet client : Analyses d'eau de surface
 Bon de commande : *
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7631996

Identification client :	NA	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de surface	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Gaéétan Hamel	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2024-06-18	État à la réception :	Conforme
Date de réception:	2024-06-19	Résultat pH :	NA
Lieu du prélèvement :	201, ch. Lac Nick	Température à la réception (°C) :	20.0
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME4 8			2024-06-20	LG
Escherichia coli			5	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 : **3957310**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2024-06-24
 Projet client : Analyses d'eau de surface
 Bon de commande : *
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7631997

Identification client :	NA	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de surface	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Gaéétan Hamel	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2024-06-18	État à la réception :	Conforme
Date de réception:	2024-06-19	Résultat pH :	NA
Lieu du prélèvement :	Lac Spring	Température à la réception (°C) :	20.0
Info. supplémentaires :	Milieu Quai		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME4 8			2024-06-20	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 : **3957310**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2024-06-24
 Projet client : Analyses d'eau de surface
 Bon de commande : *
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7631998

Identification client : NA

Nature : Eau de surface

Nom du préleveur : Gaéтан Hamel

Date de prélèvement: 2024-06-18

État à la réception : Conforme

Date de réception: 2024-06-19

Lieu du prélèvement : Lac Spring

Info. supplémentaires : Quai Bout

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : NA

Température à la réception (°C) : 20.0

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME4 8			2024-06-20	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 : **3957310**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2024-06-24
 Projet client : Analyses d'eau de surface
 Bon de commande : *
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7631999

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:	2024-06-18	État à la réception :	Conforme
Date de réception:	2024-06-19	Résultat pH :	NA
Lieu du prélèvement :	Lac Spring	Température à la réception (°C) :	20.0
Info. supplémentaires :	Haut Quai		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME4 8			2024-06-20	LG
Escherichia coli			0	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.