

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 : **3991939**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2024-07-23
 Projet client : Analyses d'eau de surface
 Bon de commande : *
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7732948

Identification client : Milieu Quai
 Nature : Eau de surface
 Nom du préleveur : Gaetan Hamel
 Date de prélèvement: 2024-07-16
 Date de réception: 2024-07-17
 Lieu du prélèvement : Voir Référence
 Info. supplémentaires : NA

État à la réception : Conforme

Chlore résiduel libre : NA
 Chlore résiduel total : NA
 Chloramine : NA
 Résultat pH : NA
 Température à la réception (°C) : 19.0

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-048			2024-07-17	LG
Escherichia coli			24	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 : **3991939**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2024-07-23
 Projet client : Analyses d'eau de surface
 Bon de commande : *
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7732949

Identification client : Bout Quai

Nature : Eau de surface

Nom du préleveur : Gaetan Hamel

Date de prélèvement: 2024-07-16

État à la réception : Conforme

Date de réception: 2024-07-17

Lieu du prélèvement : Voir Référence

Info. supplémentaires : NA

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : NA

Température à la réception (°C) : 19.0

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-048			2024-07-17	LG
Escherichia coli			22	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 : **3991939**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2024-07-23
 Projet client : Analyses d'eau de surface
 Bon de commande : *
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7732950

Identification client :	Quai flottant	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de surface	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Gaetan Hamel	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2024-07-16	État à la réception :	Conforme
Date de réception:	2024-07-17	Résultat pH :	NA
Lieu du prélèvement :	Voir Référence	Température à la réception (°C) :	19.0
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-048			2024-07-17	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 : **3991939**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2024-07-23
 Projet client : Analyses d'eau de surface
 Bon de commande : *
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7732951

Identification client : Bord

Nature : Eau de surface

Nom du préleveur : Gaetan Hamel

Date de prélèvement: 2024-07-16

État à la réception : Conforme

Date de réception: 2024-07-17

Lieu du prélèvement : Voir Référence

Info. supplémentaires : NA

Chlore résiduel libre : NA

Chlore résiduel total : NA

Chloramine : NA

Résultat pH : NA

Température à la réception (°C) : 19.0

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-048			2024-07-17	LG
Escherichia coli			3	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 : **3991939**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2024-07-23
 Projet client : Analyses d'eau de surface
 Bon de commande : *
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7732952

Identification client :	Milieu Quai	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau de surface	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Gaetan Hamel	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2024-07-16	État à la réception :	Conforme
Date de réception:	2024-07-17	Résultat pH :	NA
Lieu du prélèvement :	Voir Référence	Température à la réception (°C) :	19.0
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-048			2024-07-17	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 : **3991939**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2024-07-23
 Projet client : Analyses d'eau de surface
 Bon de commande : *
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 7732953

Identification client : Quai flottant-Milieu Lac
 Nature : Eau de surface
 Nom du préleveur : Gaetan Hamel
 Date de prélèvement: 2024-07-16
 Date de réception: 2024-07-17
 Lieu du prélèvement : Voir Référence
 Info. supplémentaires : NA

État à la réception : Conforme

Chlore résiduel libre : NA
 Chlore résiduel total : NA
 Chloramine : NA
 Résultat pH : NA
 Température à la réception (°C) : 19.0

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	ILME-048			2024-07-17	LG
Escherichia coli			11	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.