

2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1694110

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-08 Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 2994800

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Caserne de Pompiers Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Nom du préleveur : Daniel Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483

Région Adm. : 15

Chlore résiduel libre : 1.07 mg/l Chlore résiduel total : 1.26 mg/l Nature :

État à la réception: Conforme

Date de prélèvement: 2017-05-01

Date de réception: 2017-05-02

Eau potable

	Méthode			Normes		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire
Trihalométhanes	Oui C	HM40/ILCE22	2		2017-05-03	LG
Chloroforme			16.7	μg/L		
Bromodichlorométhane			2.4	μg/L		
Dibromochlorométhane			0.5	μg/L		
Bromoforme			<0.2	μg/L		
Somme des trihalométhanes			19.6	μg/L		80
Récupération (%)			<>			
D4-1,2-Dichloroéthane (%)			89	%		
D8-Toluène (%)			106	%		
4-Bromofluorobenzène (%)			96	%		

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH :Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 2

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIQUE



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1694110

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-08 Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994800 Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 9.0 °C

Commentaires du certificat : C.C :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par: France Luneau
Chimiste

Chimiste

Chimiste

Chimiste

Chimiste

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH :Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 2 de 2

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1694668

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-09 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025336

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Caserne de Pompiers

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE

Région Adm.:

X0008483

15

Nature: État à la réception: Eau potable Conforme

Nom du préleveur : Daniel Rousseau Chlore résiduel libre : Chlore résiduel total :

1.07 mg/l 1.26 mg/l Date de prélèvement: 2017-05-01 Date de réception: 2017-05-02

	Méthode				Normes		
Paramètres	Accr.	* Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09)		2017-05-02	LG	
ВНАА			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40)		2017-05-02	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 9.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique QUEBEC

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

ENVIRONNEMENT

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1692811

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-05 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025326

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste pompage Côté-Sud

Nom du préleveur :

Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483

Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre :

Chlore résiduel total :

1.32 mg/l 1.46 mg/l

Eau potable Nature:

État à la réception: Conforme Date de prélèvement: 2017-05-01 Date de réception: 2017-05-02

		Méthode			Normes		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laborato	
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui M	BIO07/ILME4	10		2017-05-02	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 8.0 °C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

> Jennifer Gagné Microbiologiste

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1694107

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-08 Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994802

Identification client : NA
Lieu du prélèvement : Génie civil
Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Eau potable Nature: Région Adm.: 15 État à la réception: Conforme Chlore résiduel libre : 1.01 mg/l Date de prélèvement: 2017-05-01 Chlore résiduel total : 1.18 mg/l Date de réception: 2017-05-02

	Mét	hode		Normes		
Paramètres		erne Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Trihalométhanes	Oui CHM40	/ILCE22		2017-05-03	LG	
Chloroforme		18.8	μg/L			
Bromodichlorométhane		2.6	μg/L			
Dibromochlorométhane		0.5	μg/L			
Bromoforme		<0.2	μg/L			
Somme des trihalométhanes		21.9	μg/L		80	
Récupération (%)		<>				
D4-1,2-Dichloroéthane (%)		96	%			
D8-Toluène (%)		106	%			
4-Bromofluorobenzène (%)		101	%			

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH :Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 2

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIQUE



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1694107

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-08 Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Commentaires de l'échantillon

Échantillon EnvironeX : 2994802

Nom du réseau :

Boisbriand municipalité

La température a été omise lors de la réception de l'échantillon.

Commentaires du certificat : C.0

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par: France Luneau
Chimiste

CHIMISTR

CHIMISTR

France Luneau
Chimiste

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH :Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 2 de 2

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1694667

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-09 Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3025346

Identification client : NA

Lieu du prélèvement : Génie-Civil
Nom du prélèveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm. : 15 Chlore résiduel libre : 1.01 mg/l Nature : État à la réception:

Conforme 2017-05-01

Eau potable

Chlore résiduel libre : 1.01 mg/l Date de prélèvement: 2017-05-01 Chlore résiduel total : 1.18 mg/l Date de réception: 2017-05-02

	Méthode				Normes	
Paramètres	Accr.	* Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité						
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-05-02	LG
ВНАА			0	UFC/mL		
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-02	LG
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 9.0°C

Commentaires du certificat : C.C :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Responsable technique 2016-2017

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées
Laboratoire traitant: QC: Québec; LG: Longueuil; SH: Sherbrooke; ST: Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE

Dominic Bibeau, B.Sc.



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat:

1691893

Demande d'analyse : Date du rapport:

2017-05-04

Projet client:

Adresse courriel:

Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets :

Chantal Létourneau: 1-877-977-1220

ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025331

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Hôtel de Ville Nom du préleveur :

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483

15

Nature: État à la réception: Eau potable Conforme

Région Adm.: Daniel Rousseau Chlore résiduel libre :

0.93 mg/l 1.04 mg/l Date de prélèvement: Date de réception:

2017-05-01

Chlore résiduel total :

2017-05-02

		Méthode			Normes		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laborat	toire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui M	BIO07/ILME4	0		2017-05-02	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 8.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Christyne Bédard-Masse, B. Sc Microbiologiste



Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

Page 1 de 1

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.

ENVIRONNEMENT

AGROALIMENTAIRE

CONFIDENTIEL



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1692849

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-05 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025321

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste Curé Boivin Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 1.10 mg/l

Nature: État à la réception:

Conforme 2017-05-01

Eau potable

Date de prélèvement: Chlore résiduel total : 1.25 mg/l Date de réception: 2017-05-02

		Méthode			Normes		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laborato	
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui M	BIO07/ILME4	10		2017-05-02	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception :9.0 °C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

> Jennifer Gagné Microbiologiste

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

AGROALIMENTAIRE

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1694106

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-08 Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 2994801

Identification client : NA

Lieu du prélèvement : Poste Nord-Sud Nom du prélèveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Nature :
Région Adm. : 15 État à la
Chlore résiduel libre : 0.84 mg/l Date de
Chlore résiduel total : 1.09 mg/l Date de

Nature : Eau potable État à la réception: Conforme Date de prélèvement: 2017-05-01

Date de réception: 2017-05-02

	Méthode			Normes		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire
Trihalométhanes	Oui C	HM40/ILCE22	2		2017-05-03	LG
Chloroforme			22.5	μg/L		
Bromodichlorométhane			2.8	μg/L		
Dibromochlorométhane			0.5	μg/L		
Bromoforme			<0.2	μg/L		
Somme des trihalométhanes			25.8	μg/L		80
Récupération (%)			<>			
D4-1,2-Dichloroéthane (%)			91	%		
D8-Toluène (%)			104	%		
4-Bromofluorobenzène (%)			95	%		

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH :Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

Page 1 de 2

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.

...

CONFIDENTIEL



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1694106

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-08 Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994801 Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Commentaires de l'échantillon Température à la réception :7.0 °C

Commentaires du certificat : C.C :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par: France Luneau
Chimiste

CHIMISTR

CHIMISTR

France Luneau
Chimiste

CUEBEC

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH :Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 2 de 2

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1694665

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-09 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025341

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste Nord-Sud Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.84 mg/l

Nature: État à la réception: Eau potable Conforme 2017-05-01

Date de prélèvement: Chlore résiduel total : 1.09 mg/l Date de réception: 2017-05-02

	Méthode				Normes		
Paramètres	Accr.	* Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09)		2017-05-02	LG	
ВНАА			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40)		2017-05-02	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 9.0 °C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées = Hors normes

AGROALIMENTAIRE

Page 1 de 1

QUEBEC

Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe 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.

ENVIRONNEMENT

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique

CONFIDENTIEL



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1694108

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-08 Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994803

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Usine d'épuration Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Eau potable Nature: Région Adm.: 15 État à la réception: Conforme Chlore résiduel libre : 0.87 mg/l Date de prélèvement: 2017-05-01 Chlore résiduel total : 0.99 mg/l Date de réception: 2017-05-02

	М	éthode	Normes		
Paramètres	Accr. * II	nterne Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire
Trihalométhanes	Oui CHM	40/ILCE22		2017-05-03	LG
Chloroforme		19.4	μg/L		
Bromodichlorométhane		2.6	μg/L		
Dibromochlorométhane		0.5	μg/L		
Bromoforme		<0.2	μg/L		
Somme des trihalométhanes		22.5	μg/L		80
Récupération (%)		<>			
D4-1,2-Dichloroéthane (%)		91	%		
D8-Toluène (%)		107	%		
4-Bromofluorobenzène (%)		99	%		

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH :Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 2

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIQUE



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1694108

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-08 Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994803 Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 10.0°C

Commentaires du certificat : C.C :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par: France Luneau
Chimiste

CHIMISTR

CHIMISTR

France Luneau
Chimiste

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH :Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 2 de 2

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1694666

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-09 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025351

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Usine d'épuration Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.87 mg/l Chlore résiduel total : 0.99 mg/l

Eau potable Nature: État à la réception: Conforme

Date de prélèvement: 2017-05-01 Date de réception: 2017-05-02

	Méthode				Normes		
Paramètres	Accr. *	' Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-05-02	LG	
ВНАА			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-02	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 9.0 °C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique QUEBEC

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

CONFIDENTIEL Page 1 de 1 ENVIRONNEMENT

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1696769

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-11 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025347

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Caserne de Pompiers

Nom du préleveur : Gang Yang

Nom du réseau : Réseau MENV / TRE

Région Adm.:

Boisbriand municipalité

X0008483

Nature:

Eau potable Conforme

Code lieu prélèvement : 1

Chlore résiduel libre : Chlore résiduel total : 1.01 mg/l 1.16 mg/l

15

État à la réception: Date de prélèvement: Date de réception:

2017-05-08 2017-05-08

		Méthode			Normes		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-05-08	LG	
ВНАА			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-08	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 11.0°C

Commentaires du certificat : C.C:

CONFIDENTIEL

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin: mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique QUEBEC

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

Page 1 de 1

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.

ENVIRONNEMENT



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Paramètres

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1695448

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-09 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025327

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste pompage Côté-Sud

Nom du préleveur : Gang Yang

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483

Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 1.13 mg/l Chlore résiduel total : 1.30 mg/l Nature: Eau potable État à la réception:

Date de prélèvement:

Date de réception:

Date d'analyse Min

Conforme 2017-05-08 2017-05-08

Max Laboratoire

Méthode Normes

Résultats

Unités

Interne

Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui MBIO07/ILME40		2017-05-08		LG
Bactéries atypiques		0	UFC/100mL	200	
Coliformes totaux		0	UFC/100mL	10	
Escherichia Coli		0	UFC/100mL	0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception :8.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Accr. *

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique QUEBEC

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1696716

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-11
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Code lieu prélèvement : 1

Échantillon EnvironeX: 3025352

Identification client : NA
Lieu du prélèvement : Génie civil
Nom du préleveur : Gang Yang

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Eau potable Nature: Région Adm.: 15 État à la réception: Conforme Chlore résiduel libre : 1.11 mg/l Date de prélèvement: 2017-05-08 Chlore résiduel total : 1.30 mg/l Date de réception: 2017-05-08

	Méthode				Normes		
Paramètres	Accr.	' Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-05-08	LG	
ВНАА			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-08	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 8.0°C

Commentaires du certificat : C.C :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Annie-Pier Breton, B. Sc. Microbiologiste



Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH :Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1694723

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-09
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3025356

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Hotel de ville Nom du préleveur : Gang Yang

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483
Région Adm. : 15
Chlore résiduel libre : NA
Chlore résiduel total : NA

Nature :

Nature: Eau potable
État à la réception: Conforme
Date de prélèvement: 2017-05-08
Date de réception: 2017-05-08

Méthode Normes **Paramètres** Accr. * Interne Résultats Unités Date d'analyse Min Max Laboratoire Turbidité CHM01/ILCE18 2017-05-08 LG Résultat 0.3 UTN 5.0

Commentaires de l'échantillon

Température à la réception : 10.0°C

pH: 7.3

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca
Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca
Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca
Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par:

France Luneau
Chimiste

CHIMISTRIA

CHI

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH :Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1695431

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-09
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3025332

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Hotel de ville Nom du préleveur : Gang Yang

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483
Région Adm. : 15
Chlore résiduel libre : 0.74 mg/l
Chlore résiduel total : 0.89 mg/l

Nature : Eau potable État à la réception: Conforme

État à la réception: Conforme

Date de prélèvement: 2017-05-08

Date de réception: 2017-05-08

	Méthode				Normes		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laborato	
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui 1	MBIO07/ILME4	.0		2017-05-08	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 10.0°C

Commentaires du certificat : C.C :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

ies trop nombreuses pour être comptées = Hors normes

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant: QC: Québec; LG: Longueuil; SH: Sherbrooke; ST: Sous-traitance externe

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1696728

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-11 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025342

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste de pompage Nord-S

Nom du préleveur :

Gang Yang

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483

Région Adm.:

15

0.98 mg/l

Nature:

Eau potable État à la réception: Conforme

2017-05-08

Chlore résiduel libre : Date de prélèvement: Chlore résiduel total : Code lieu prélèvement : 1 1.14 mg/l Date de réception: 2017-05-08

		Méthode			Normes		
Paramètres	Accr.	* Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09)		2017-05-08	LG	
ВНАА			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40)		2017-05-08	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 8.0°C

Commentaires du certificat : C.C:

> André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin: mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

> > Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique QUEBEC

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

ENVIRONNEMENT

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1695427

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-09 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025322

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste de pompage Curé-B

Nom du préleveur :

Code lieu prélèvement : 0

Gang Yang

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.:

Chlore résiduel libre :

Chlore résiduel total :

15

0.98 mg/l

1.19 mg/l

Nature: État à la réception: Eau potable Conforme

Date de prélèvement: 2017-05-08 Date de réception: 2017-05-08

		Méthode			Norme	?S
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui M	BIO07/ILME4	0		2017-05-08	LG
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 11.0 °C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique QUEBEC

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1696729

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-11 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Chargé de projets : Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025337

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Usine d'épuration Nom du préleveur : Gang Yang

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.95 mg/l Chlore résiduel total : 1.14 mg/l

Eau potable Nature: État à la réception: Conforme

Date de prélèvement: 2017-05-08 Date de réception: 2017-05-08

	Méthode				Normes		
Paramètres	Accr. '	' Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-05-08	LG	
ВНАА			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-08	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 10.0°C

Commentaires du certificat : C.C:

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin: mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique QUEBEC

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

= Hors normes

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703095

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220

Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3084840

Identification client:

Lieu du prélèvement : Bibliothèque municipale

Nom du préleveur :

Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483
Région Adm. : 15
Chlore résiduel libre : 0.56 mg/l
Chlore résiduel total : 0.64 mg/l

Nature : État à la réception:

ption: Eau potable Conforme evement: 2017-05-16

Date de prélèvement: 2017-05-16 Date de réception: 2017-05-17

		Méthode			Critères			
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire		
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui M	BIO10/ILME47	,		2017-05-18	LG		
Coliformes totaux			Absence	/100mL		Absence		
Escherichia Coli			Absence	/100mL		Absence		

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat : C.C

CONFIDENTIEL

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées = Hors critère

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

Å 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.

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

ENVIRONNEMENT

SANTE ET PHARMACEUTIQUE

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

AGROALIMENTAIRE

Page 1 de 1



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703107

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Chargé de projets : Adresse courriel: Chantall_etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3084836

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Caserne de Pompiers Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.71 mg/l

Eau potable Nature: État à la réception:

Date de prélèvement:

Conforme 2017-05-16

Chlore résiduel total : 0.88 mg/l Date de réception: 2017-05-18

		Méthode		Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne Résult	ats Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui MI	BIO10/ILME47		2017-05-18	LG	
Coliformes totaux		Absen	ce /100mL		Absence	
Escherichia Coli		Absen	ce /100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.gc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées 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.

ENVIRONNEMENT

Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1703655

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3025338

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Caserne de Pompiers

Nom du préleveur : Daniel Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483

Région Adm. : 15
Chlore résiduel libre : 1.01 mg/l
Chlore résiduel total : 1.19 mg/l

Nature :

État à la réception: Conforme

Date de prélèvement: 2017-05-15

Date de réception: 2017-05-16

Eau potable

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr. '	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-05-16	LG	
внаа			3	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-16	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon

La température a été omise lors de la réception de l'échantillon.

Commentaires du certificat : C.C :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Dominic Bibeau, B.Sc, Mcb A. 822 Responsable technique 2016-2017

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées

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

= Hors criteres

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.

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

ENVIRONNEMENT

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1701845

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-18
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3025328

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste Côte-Sud Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm. : 15 Chlore résiduel libre : 1.29 mg/l Nature : État à la réception: Eau potable Conforme 2017-05-15

Chlore résiduel libre : 1.29 mg/l Date de prélèvement: 2017-05-15 Chlore résiduel total : 1.43 mg/l Date de réception: 2017-05-16

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui M	BIO07/ILME4	0		2017-05-16	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon

La température a été omise lors de la réception de l'échantillon.

Commentaires du certificat : C.C

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

= Hors critères

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

ENVIRONNEMENT

Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL

SANTÉ ET PHARMACEUTIOU

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

AGROALIMENTAIRE

QUÉBEC



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703652

Demande d'analyse :

Date du rapport:

Adresse courriel:

2017-05-19

Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220

Chantall_etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3025348

Identification client : NA
Lieu du prélèvement : Génie civil
Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483

Région Adm.: 15

Chlore résiduel libre: 0.94 mg/l

Chlore résiduel total: 1.04 mg/l

Nature : Eau potable État à la réception: Conforme

Date de prélèvement: 2017-05-15 Date de réception: 2017-05-16

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09	1		2017-05-16	LG	
ВНАА			2	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-16	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon

La température a été omise lors de la réception de l'échantillon.

Commentaires du certificat : C.C :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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

QUÉBEC

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1701815

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-18
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3025333

Identification client : NA

Lieu du prélèvement : Hôtel de Ville Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483
Région Adm. : 15
Chlore résiduel libre : 0.87 mg/l

Nature : État à la réception:

Eau potable Conforme 2017-05-15

Chlore résiduel libre : 0.87 mg/l Date de prélèvement: 2017-05-15 Chlore résiduel total : 1.06 mg/l Date de réception: 2017-05-16

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoir	
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui M	BIO07/ILME4	0		2017-05-16	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon

La température a été omise lors de la réception de l'échantillon.

Commentaires du certificat : C.C

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées = Hors critères

Page 1 de 1

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.

ENVIRONNEMENT

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703097

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3084834

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste Nord-Sud Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483
Région Adm. : 15
Chlore résiduel libre : 0.54 mg/l
Chlore résiduel total : 0.84 mg/l

Nature : Eau potable État à la réception: Conforme

Date de prélèvement:

Date de réception:

2017-05-16 2017-05-17

		Méthode		Critères			
Paramètres	Accr. *	Interne Re	ésultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui M	BIO10/ILME47			2017-05-18	LG	
Coliformes totaux		A	bsence	/100mL		Absence	
Escherichia Coli		A	bsence	/100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat : C.C

CONFIDENTIEL

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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

Page 1 de 1

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.

ENVIRONNEMENT

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUI

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703658

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall_etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025343

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste Nord-Sud Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.92 mg/l Chlore résiduel total : 1.09 mg/l

État à la réception: Date de prélèvement: Date de réception:

Nature:

Conforme 2017-05-15

Eau potable

2017-05-16

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr. '	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-05-16	LG	
ВНАА			4	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-16	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon

CONFIDENTIEL

La température a été omise lors de la réception de l'échantillon.

Commentaires du certificat : C.C:

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin: mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées 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.

ENVIRONNEMENT

Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

AGROALIMENTAIRE

QUÉBEC



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703043

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3084835

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste Curé Boivin Nom du préleveur : Gang Yang

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm. : 15

Chlore résiduel libre : 1.23 mg/l Chlore résiduel total : 1.42 mg/l Nature : Eau potable

État à la réception: Conforme

Date de prélèvement: 2017-05-16

Date de réception: 2017-05-18

		Méthode		Critères			
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui MI	BIO10/ILME47	7		2017-05-18	LG	
Coliformes totaux			Absence	/100mL		Absence	
Escherichia Coli			Absence	/100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat : C.C

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées = Hors critères

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

Ä 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.

AGROALIMENTAIRE

Page 1 de 1

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

CONFIDENTIEL



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1701884

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-18 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025323

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste Curé Boivin Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.97 mg/l Chlore résiduel total : 1.19 mg/l Nature:

Eau potable État à la réception: Conforme Date de prélèvement: 2017-05-15

Date de réception: 2017-05-16

		Méthode		Critères			
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoir	
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui M	BIO07/ILME4	0		2017-05-16	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon

La température a été omise lors de la réception de l'échantillon.

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin: mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

ENVIRONNEMENT

Page 1 de 1

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1703105

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3084819

Identification client : Poste de Police
Lieu du prélèvement : Voir Référence
Nom du prélèveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Nature :

Région Adm. : 15 État à la réception:

Chlore résiduel libre : 1.02 mg/l Date de prélèvement:

Chlore résiduel total : 1.17 mg/l Date de réception:

		Méthode		Critères			
Paramètres	Accr. *	Interne Re	ésultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui M	BIO10/ILME47			2017-05-18	LG	
Coliformes totaux		A	bsence	/100mL		Absence	
Escherichia Coli		A	bsence	/100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat : C.C

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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

Eau potable

Conforme

2017-05-16

2017-05-18

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOU

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703022

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Chargé de projets : Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3084808

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : La Cage aux Sports Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.88 mg/l Chlore résiduel total :

1.01 mg/l

Eau potable Nature: État à la réception:

Conforme Date de prélèvement: 2017-05-16 Date de réception: 2017-05-17

		Méthode		Critères			
Paramètres	Accr. *	Interne Rés	ultats Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire		
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui M	BIO10/ILME47		2017-05-18	LG		
Coliformes totaux		Abs	ence /100mL		Absence		
Escherichia Coli		Abs	ence /100mL		Absence		

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.gc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

ENVIRONNEMENT

AGROALIMENTAIRE

Page 1 de 1

CONFIDENTIEL



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703018

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3084800

Identification client: NA Lieu du prélèvement :

Resto St-Hubert (Faubourg

Nom du préleveur :

Daniel Rousseau

Nom du réseau : Réseau MENV / TRE

Chlore résiduel libre :

Chlore résiduel total :

Boisbriand municipalité

X0008483

15

0.95 mg/l mg/l Nature:

Date de réception:

Eau potable État à la réception: Date de prélèvement:

Critères

Conforme 2017-05-16 2017-05-18

Code lieu prélèvement : 1

Région Adm.:

Méthode Interne

Résultats

1.11

Unités

Date d'analyse Min

2017-05-18

Max Laboratoire

LG

Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs

Coliformes totaux

Oui MBIO10/ILME47

Absence

Absence

/100mL /100mL Absence

Absence

Escherichia Coli

CONFIDENTIEL

Paramètres

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0 °C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca

Accr. *

Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.gc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant: QC: Québec; LG: Longueuil; SH: Sherbrooke; ST: Sous-traitance externe / Méthode interne: CHM ou MBIO (méthodes QC); ILCE ou ILME (méthodes LG)

Page 1 de 1

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.

AGROALIMENTAIRE

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

ENVIRONNEMENT



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1702988

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220

Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3084833

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Salon Marie-Andrée Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483
Région Adm.: 15
Chlore résiduel libre: 0.77 mg/l
Chlore résiduel total: 0.96 mg/l

Nature : Eau potable État à la réception: Conforme

Date de prélèvement: 2017-05-16 Date de réception: 2017-05-17

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui ME	BIO10/ILME47	7		2017-05-18	LG	
Coliformes totaux			Absence	/100mL		Absence	
Escherichia Coli			Absence	/100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat : C.C

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

100011115UT1100

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL

ENVIRONNEMENT

SANTÉ ET PHARMACEUTIOU

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

AGROALIMENTAIRE

Page 1 de 1



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703106

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Chargé de projets : Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3084825

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Travaux Publics Nom du préleveur : Gang Yang

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.98 mg/l Chlore résiduel total :

1.17 mg/l

Eau potable Nature:

État à la réception: Conforme Date de prélèvement: 2017-05-16 Date de réception: 2017-05-18

	Méthode				Critères			
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire		
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui MI	BIO10/ILME4	7		2017-05-18	LG		
Coliformes totaux			Absence	/100mL		Absence		
Escherichia Coli			Absence	/100mL		Absence		

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.gc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

Page 1 de 1



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703110

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3084826

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Usine d'épuration Nom du préleveur : Gang Yang

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.80 mg/l Chlore résiduel total : 0.93 mg/l

Eau potable Nature: État à la réception:

Date de prélèvement:

Date de réception:

Conforme 2017-05-16 2017-05-17

Méthode Critères **Paramètres** Accr. * Interne Résultats Unités Date d'analyse Min Max Laboratoire

Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs Oui MBIO10/ILME47 2017-05-18 LG Absence /100mL Absence Coliformes totaux Escherichia Coli **Absence** /100mL Absence

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.gc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique

AGROALIMENTAIRE

Page 1 de 1

QUEBEC

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées 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.

ENVIRONNEMENT



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703668

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025353

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Usine d'épuration Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.73 mg/l Chlore résiduel total :

0.91 mg/l

Eau potable Nature: État à la réception:

Date de prélèvement:

Date de réception:

Conforme 2017-05-15 2017-05-16

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui M	//BIO05/ILME09			2017-05-16	LG	
ВНАА			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui M	MBIO07/ILME40			2017-05-16	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon

La température a été omise lors de la réception de l'échantillon.

Commentaires du certificat : C.C:

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin: mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

QUÉBEC Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703108

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Chargé de projets : Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3084824

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste Côte-Sud Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 1.29 mg/l Chlore résiduel total : 1.39 mg/l

Eau potable Nature: État à la réception:

Date de prélèvement: 2017-05-16 Date de réception: 2017-05-17

Conforme

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui MI	BIO10/ILME47	,		2017-05-18	LG	
Coliformes totaux			Absence	/100mL		Absence	
Escherichia Coli			Absence	/100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.gc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant: QC: Québec; LG: Longueuil; SH: Sherbrooke; ST: Sous-traitance externe / Méthode interne: CHM ou MBIO (méthodes QC); ILCE ou ILME (méthodes LG)

Page 1 de 1

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.

AGROALIMENTAIRE

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

ENVIRONNEMENT



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703098

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Chargé de projets : Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3084820

Identification client:

Lieu du prélèvement : Quincaillerie Duro Nom du préleveur : Nicolas Besnier

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.99 mg/l Chlore résiduel total :

1.12 mg/l

Eau potable Nature:

État à la réception: Conforme Date de prélèvement: 2017-05-16 Date de réception: 2017-05-17

		Méthode		Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne Rés	ultats Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui M	BIO10/ILME47		2017-05-18	LG	
Coliformes totaux		Abs	ence /100mL		Absence	
Escherichia Coli		Abs	ence /100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.gc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL

ENVIRONNEMENT

AGROALIMENTAIRE

Page 1 de 1



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Paramètres

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703031

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3084810

Identification client: NA

Resto L'Éclipse Lieu du prélèvement : Nom du préleveur : Gang Yang

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Résultats

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.85 mg/l Chlore résiduel total :

0.99 mg/l

Unités

Eau potable Nature: État à la réception:

Date de prélèvement:

Date de réception:

Date d'analyse Min

Conforme 2017-05-16 2017-05-17

Max Laboratoire

Méthode Critères

Interne

Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs Oui MBIO10/ILME47 2017-05-18 LG Absence /100mL Absence Coliformes totaux Escherichia Coli **Absence** /100mL Absence

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.gc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Accr. *

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

QUEBEC

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.

AGROALIMENTAIRE

Page 1 de 1

ENVIRONNEMENT

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1702986

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3084804

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Ultramar Grande Cote Nom du préleveur : Nicolas Besnier

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.77 mg/l

État à la réception: Date de prélèvement:

Nature:

2017-05-16

Eau potable

Conforme

Chlore résiduel total : Code lieu prélèvement : 0 0.90 mg/l Date de réception: 2017-05-17

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui M	IBIO10/ILME47			2017-05-18	LG	
Coliformes totaux			Absence	/100mL		Absence	
Escherichia Coli			Absence	/100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0 °C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.gc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Page 1 de 1

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées 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.

ENVIRONNEMENT

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1703101

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3084818

Identification client: Couche Tard Grand Côte

Lieu du prélèvement : Voir Référence Nom du préleveur : Gang Yang

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Eau potable Réseau MENV / TRE X0008483 Nature: Région Adm.: 15 État à la réception: Conforme Chlore résiduel libre : 0.70 mg/l Date de prélèvement: 2017-05-16 Chlore résiduel total : 0.89 mg/l Date de réception: 2017-05-18

	Méthode Accr. * Interne Résultats Unités				Critères		
Paramètres					Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui M	BIO10/ILME4	7		2017-05-18	LG	
Coliformes totaux			Absence	/100mL		Absence	
Escherichia Coli			Absence	/100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat : C.C

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOU

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703104

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3084814

Identification client : Dollarama Grande Côte
Lieu du prélèvement : Voir Référence
Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Eau potable Réseau MENV / TRE X0008483 Nature: Région Adm.: 15 État à la réception: Conforme Chlore résiduel libre : 0.87 mg/l Date de prélèvement: 2017-05-16 Chlore résiduel total : 0.97 mg/l Date de réception: 2017-05-18

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui M	BIO10/ILME4	7		2017-05-18	LG	
Coliformes totaux			Absence	/100mL		Absence	
Escherichia Coli			Absence	/100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat : C.C

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées = Hors critère

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

Ä 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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703100

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Chargé de projets : Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3084822

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Hotel de ville Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.84 mg/l Chlore résiduel total :

1.03 mg/l

Eau potable Nature: État à la réception:

Conforme Date de prélèvement: 2017-05-16 Date de réception: 2017-05-18

	Méthode Accr. * Interne Résultats Unité				Critères		
Paramètres					Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui M	BIO10/ILME47			2017-05-18	LG	
Coliformes totaux			Absence	/100mL		Absence	
Escherichia Coli			Absence	/100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.gc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

AGROALIMENTAIRE

Page 1 de 1

ENVIRONNEMENT

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1702984

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Chargé de projets : Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3084809

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Restaurant Château Boisbr

Nom du préleveur : Code lieu prélèvement : 0

Gang Yang

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483

Chlore résiduel libre :

Chlore résiduel total :

Région Adm.: 15

0.44 mg/l 0.56 mg/l

Nature: État à la réception: Eau potable Conforme

Date de prélèvement: 2017-05-16

Date de réception: 2017-05-18

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr. * Interne Résultats				Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui M	BIO10/ILME4	7		2017-05-18	LG	
Coliformes totaux			Absence	/100mL		Absence	
Escherichia Coli			Absence	/100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.gc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées 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.

ENVIRONNEMENT

Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703014

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3084821

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Shell -> Grande Côte

Nom du préleveur : Code lieu prélèvement : 0 Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Nature: Région Adm.: 15 État à la réception: Chlore résiduel libre : 0.95 mg/l Date de prélèvement: Chlore résiduel total : 1.12 mg/l Date de réception:

		Méthode			Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui M	BIO10/ILME4	17		2017-05-18	LG	
Coliformes totaux			Absence	/100mL		Absence	
Escherichia Coli			Absence	/100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0 °C

L'information concernant le nom du préleveur n'a pas été fournie par le client.

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin: mboivin@ville.boisbriand.gc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

Page 1 de 1

Eau potable

Conforme

2017-05-16

2017-05-18

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées 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.

ENVIRONNEMENT

AGROALIMENTAIRE

QUÉBEC



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1703103

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-19 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Chargé de projets : Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3084823

Identification client: Usinage Br Lieu du prélèvement : Voir Référence Nom du préleveur : Gang Yang

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Eau potable Réseau MENV / TRE X0008483 Nature: Région Adm.: 15 État à la réception: Chlore résiduel libre : 1.02 mg/l Date de prélèvement: 2017-05-16 Chlore résiduel total : 1.17 mg/l Date de réception: 2017-05-18

		Méthode		Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne Résul	tats Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Coliformes totaux et E.coli- Prés/Abs	Oui M	BIO10/ILME47		2017-05-18	LG	
Coliformes totaux		Abser	nce /100mL		Absence	
Escherichia Coli		Abser	nce /100mL		Absence	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.gc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

AGROALIMENTAIRE

Conforme



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1709616

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-29 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025339

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Caserne de Pompiers Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.98 mg/l

Nature:

Date de prélèvement: 2017-05-23 2017-05-24 Date de réception:

Eau potable

Chlore résiduel total : 1.12 mg/l

		Méthode			Critères	
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité						
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-05-24	LG
ВНАА			0	UFC/mL		
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-24	LG
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

AGROALIMENTAIRE

QUÉBEC



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1722356

Demande d'analyse:

Date du rapport: 2017-06-13 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025324

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Curé-Boivin

Nom du préleveur :

Daniel Rousseau

Nom du réseau : Réseau MENV / TRE

Chlore résiduel libre :

Région Adm.:

Boisbriand municipalité

X0008483

0.75 mg/l

15

Nature:

Eau potable Date de prélèvement:

Date de réception:

2017-05-23 2017-05-24

Code lieu prélèvement : 0

Chlore résiduel total : 0.89 mg/l

		Méthode			Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui MBIO07/ILME40				2017-05-24	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 9.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique QUEBEC

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées 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.

ENVIRONNEMENT

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL

AGROALIMENTAIRE

Page 1 de 1



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1707580

Demande d'analyse:

Date du rapport: 2017-05-26 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025329

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste Côte-Sud Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 1.25 mg/l Chlore résiduel total : 1.40 mg/l Nature: Eau potable

Date de prélèvement: 2017-05-23 2017-05-24 Date de réception:

		Méthode			Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoir	
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui N	/IBIO07/ILME4	0		2017-05-24	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 8.0°C

Commentaires du certificat : C.C:

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées 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.

ENVIRONNEMENT

Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1709604

Demande d'analyse :

2017-05-29

Date du rapport: Projet client:

Adresse courriel:

Eau potable

Bon de commande : Chargé de projets :

Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025349

Identification client: NA Lieu du prélèvement :

Genie Civil

Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du préleveur :

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483

Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre :

0.96 mg/l

Nature: Date de prélèvement:

Date de réception:

Eau potable 2017-05-23 2017-05-24

Chlore résiduel total : 1.08 mg/l

		Méthode			Crite	ères
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité						
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-05-24	LG
ВНАА			0	UFC/mL		
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-24	LG
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 8.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique QUÉBEC

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées Laboratoire traitant: QC: Québec; LG: Longueuil; SH: Sherbrooke; ST: Sous-traitance externe / Méthode interne: CHM ou MBIO (méthodes QC); ILCE ou ILME (méthodes LG)

Page 1 de 1

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.

ENVIRONNEMENT

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1707599

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-26 Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3025334

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Hotel de ville Nom du prélèveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483
Région Adm. : 15
Chlore résiduel libre : 0.93 mg/l
Chlore résiduel total : 1.09 mg/l

Nature :

Eau potable 2017-05-23

Date de prélèvement: 2017-05-23 Date de réception: 2017-05-24

		Méthode			Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoir	
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui M	BIO07/ILME4	10		2017-05-24	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 8.0°C

Commentaires du certificat : C.C :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées = Hors critères

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.

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 l

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.

ENVIRONNEMENT

Page 1 de 1

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL

SANTÉ ET PHARM



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1709633

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-29
Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3025344

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste Nord-Sud Nom du prélèveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483
Région Adm. : 15
Chlore résiduel libre : 0.90 mg/l
Chlore résiduel total : 1.02 mg/l

Nature : Eau potable
Date de prélèvement: 2017-05-23

Date de réception: 2017-05-24

	Méthode					Critères		
Paramètres	Accr.	*	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max La	boratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité								
Dénombrement des BHAA	Oui	ME	BIO05/ILME09			2017-05-24		LG
внаа				0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	ME	BIO07/ILME40			2017-05-24		LG
Bactéries atypiques				0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux				0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli				0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 8.0°C

Commentaires du certificat : C.C

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1709627

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-05-29 Projet client : Eau potable

Bon de commande: NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3025354

Identification client : NA

Lieu du prélèvement : Usine d'épuration Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483
Région Adm. : 15
Chlore résiduel libre : 0.85 mg/l
Chlore résiduel total : 0.98 mg/l

Nature : Eau potable
Date de prélèvement: 2017-05-23

Date de réception: 2017-05-24

		Méthode			Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09)		2017-05-24	LG	
ВНАА			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-24	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 8.0°C

Commentaires du certificat : C.C

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

= Hors critères

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

AGROALIMENTAIRE

QUÉBEC



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Paramètres

BHAA

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1712821

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-06-02 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025350

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Caserne des prompiers Daniel Rousseau

RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité

Dénombrement des coliformes totaux et

Nom du préleveur : Code lieu prélèvement : 1

Dénombrement des BHAA

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483

Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.93 mg/l

Chlore résiduel total : 1.07 mg/l

Méthode Critères Interne Résultats Unités Date d'analyse Min Max Laboratoire Oui MBIO05/ILME09 2017-05-30 LG UFC/mL 1 LG Oui MBIO07/ILME40 2017-05-30

Nature:

Date de prélèvement:

Date de réception:

Eau potable

2017-05-29

2017-05-30

Escherichia 0 UFC/100mL 200 Bactéries atypiques UFC/100mL 10 Coliformes totaux 0 0 0 Escherichia Coli UFC/100mL

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 6.0 °C

Commentaires du certificat : C.C:

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Accr. *

Approuvé par

QUEBEC Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1711804

Demande d'analyse:

Date du rapport: 2017-06-02 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025330

Identification client: NA

Lieu du prélèvement :

Nom du préleveur :

Daniel Rousseau

Région Adm.: Poste pompage Côté-Sud

Réseau MENV / TRE

Chlore résiduel libre :

Nom du réseau :

Boisbriand municipalité

X0008483

15

1.24 mg/l

Nature: Eau potable Date de prélèvement:

Date de réception:

2017-05-29 2017-05-30

Page 1 de 1

AGROALIMENTAIRE

Code lieu prélèvement : 0

Chlore résiduel total : 1.37 mg/l

		Méthode			Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui M	BIO07/ILME4	0		2017-05-30	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 6.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique QUEBEC

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées 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.

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL

ENVIRONNEMENT



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1711807

Demande d'analyse:

Date du rapport: 2017-06-02 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025325

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste pompage Côté-Sud

Nom du préleveur :

Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483

Région Adm.: 15

Chlore résiduel total :

Chlore résiduel libre : 0.86

mg/l 1.09 mg/l Nature: Eau potable

Date de prélèvement: 2017-05-30 Date de réception:

2017-05-29

		Méthode			Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoir	
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui M	BIO07/ILME4	10		2017-05-30	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0 °C

Commentaires du certificat : C.C:

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Page 1 de 1

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées 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.

ENVIRONNEMENT

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1711807

Demande d'analyse:

Date du rapport: 2017-06-02 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: ChantalLetourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025325

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste pompage Côté-Sud

Nom du préleveur :

Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483

Région Adm.: 15

Chlore résiduel total :

Chlore résiduel libre : 0.86

mg/l 1.09 mg/l Nature: Eau potable

Date de prélèvement: 2017-05-30 Date de réception:

2017-05-29

		Méthode			Critères		
Paramètres	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoir	
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui M	BIO07/ILME4	10		2017-05-30	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 7.0 °C

Commentaires du certificat : C.C:

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

Page 1 de 1

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées 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.

ENVIRONNEMENT

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat : 1712801

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-06-02 Projet client : Eau potable

Bon de commande : NA

Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironex.com

Nature:

Date de prélèvement:

Date de réception:

Eau potable

2017-05-29

2017-05-30

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 3025355

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Genie Civil
Nom du prélèveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm. : 15 Chlore résiduel libre : 0.79 mg/l

Chlore résiduel total: 0.86 mg/l

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr.	' Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-05-30	LG	
ВНАА			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-30	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 6.0°C

Commentaires du certificat : C.C :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron : kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées = Hors crit

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

Å 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.

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

ENVIRONNEMENT

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

SANTÉ ET PHARMACEUTIOUE

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul, Industriel, Sherbrooke (Ouébec) J1L 1X8 819 481,1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Paramètres

Fscherichia

Bactéries atypiques

Coliformes totaux

Escherichia Coli

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1711871

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-06-02 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025335

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Hotel de ville Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Dénombrement des coliformes totaux et

Code lieu prélèvement : 0

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

0

UFC/100mL

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.71 mg/l

Chlore résiduel total : 0.84 mg/l

Méthode Critères Interne Résultats Unités Date d'analyse Min Max Laboratoire Oui MBIO07/ILME40 2017-05-30 LG 200 0 UFC/100mL 0 UFC/100mL 10

Nature:

Date de prélèvement:

Date de réception:

Eau potable

2017-05-29

2017-05-30

0

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 6.0°C

Commentaires du certificat : C.C:

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond : daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Accr. *

Approuvé par

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées

QUÉBEC

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.

ENVIRONNEMENT

CONFIDENTIEL Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

Dominic Bibeau, B.Sc. Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1712846

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-06-02 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025345

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Poste de pompage Nord-S

Nom du préleveur :

Daniel Rousseau

Nom du réseau : Réseau MENV / TRE

Chlore résiduel libre :

Région Adm.:

Boisbriand municipalité

X0008483

15

0.83 mg/l

Nature: Date de prélèvement: Eau potable

Date de réception:

2017-05-29 2017-05-30

Code lieu prélèvement : 1

Chlore résiduel total :

1.01 mg/l

	Méthode				Critères		
Paramètres	Accr. '	' Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-05-30	LG	
ВНАА			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-05-30	LG	
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200	
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10	
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0	

Commentaires de l'échantillon Température à la réception : 6.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

QUÉBEC Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

CONFIDENTIEL Page 1 de 1 ENVIRONNEMENT

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique



2350, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1G8 514 332.6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 819 481.1469

Sans frais: 1877 977 1220 labEnvironeX.com

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand (1L0226)

Éric Faubert

940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230

Boisbriand, Québec

J7G 2N5

Tél.: (450) 433-9478

Certificat: 1712808

Demande d'analyse :

Date du rapport: 2017-06-02 Projet client: Eau potable

Bon de commande :

Chargé de projets : Chantal Létourneau: 1-877-977-1220 Adresse courriel: Chantall etourneau@labenvironex.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 3025340

Identification client: NA

Lieu du prélèvement : Usine d'épuration Nom du préleveur : Daniel Rousseau

Code lieu prélèvement : 1

Nom du réseau : Boisbriand municipalité

0.80 mg/l

Réseau MENV / TRE X0008483 Région Adm.: 15 Chlore résiduel libre : 0.70 mg/l Chlore résiduel total :

Date de prélèvement:

Nature:

Eau potable 2017-05-29

2017-05-30 Date de réception:

Paramètres	Méthode				Critères	
	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité						
Dénombrement des BHAA	Oui N	//BIO05/ILME09			2017-05-30	LG
ВНАА			0	UFC/mL		
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui N	MBIO07/ILME40			2017-05-30	LG
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL		200
Coliformes totaux			0	UFC/100mL		10
Escherichia Coli			0	UFC/100mL		0

Commentaires de l'échantillon Température à la réception :7.0°C

Commentaires du certificat :

André Lapointe : alapointe@ville.boisbriand.qc.ca Daniel Émond: daniel.emond@simo.qc.ca Kim Gendron: kgendron@ville.boisbriand.qc.ca Mélissa Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par

QUÉBEC Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA: Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC: Colonies trop nombreuses pour être comptées

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.

ENVIRONNEMENT

Page 1 de 1

Québec Longueuil Saguenay Sherbrooke

CONFIDENTIEL

Dominic Bibeau, B.Sc, Responsable technique