

## 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 : **1680790**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-07  
Projet client : Eau potable  
Bon de commande : NA  
Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

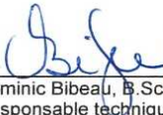
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994796	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Génie civil	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-03
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.83 mg/l	Date de réception : 2017-04-04
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.02 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-04		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-04		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 : 1.0 °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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mch A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1680847**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-07  
Projet client : Eau potable  
Bon de commande : NA  
Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

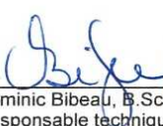
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994792	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Caserne de Pompiers	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-03
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.88 mg/l	Date de réception : 2017-04-04
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.07 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-04		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-04		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 : 2.0 °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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mcb A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1679655**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport: 2017-04-06  
Projet client : Eau potable  
Bon de commande : NA  
Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

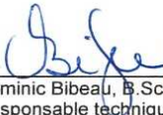
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994772	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Poste Curé Boivin	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-03
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 1.27 mg/l	Date de réception: 2017-04-04
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.45 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-04		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 : 2.0 °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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mch A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1679685**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport: 2017-04-06  
 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 : 2994776	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Poste pompage Côté-Sud	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-03
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 1.24 mg/l	Date de réception: 2017-04-04
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.45 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-04		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 : 3.0 °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., Mcb A. 822  
 Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1679393**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport: 2017-04-06  
 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 : 2994804	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Hôtel-De-Ville	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-03
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : NA	Date de réception: 2017-04-04
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : NA	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Turbidité	Oui	CHM01/ILCE18			2017-04-04		LG
Résultat			<b>0.2</b>	UTN			5.0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 2.0°C  
 pH : 7.10

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



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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1679641**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport: 2017-04-06  
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 : 2994780	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Hôtel de Ville	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-03
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.85 mg/l	Date de réception: 2017-04-04
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.04 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-04		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 : 2.0 °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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mch A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1680785**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-07  
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 : 2994788	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Poste de pompage Nord-S	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-03
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.98 mg/l	Date de réception : 2017-04-04
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.14 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-04		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-04		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 : 2.0 °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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mch A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1680825**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-07  
Projet client : Eau potable  
Bon de commande : NA  
Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

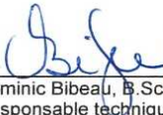
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994784	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Usine d'épuration	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-03
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.85 mg/l	Date de réception : 2017-04-04
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.03 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-04		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-04		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 : 2.0 °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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mcb A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1683526**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-13  
Projet client : Eau potable  
Bon de commande : NA  
Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

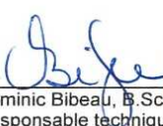
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994785	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Caserne de Pompiers	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-10
Nom du préleveur : Gang Yang	Chlore résiduel libre : 1.12 mg/l	Date de réception : 2017-04-11
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.34 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-11		LG
BHAA			1	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-11		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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mcb A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1682820**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport: 2017-04-12  
 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 : 2994781	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Poste Curé Boivin	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-10
Nom du préleveur : Gang Yang	Chlore résiduel libre : 0.94 mg/l	Date de réception: 2017-04-11
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.10 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-11		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 :   
 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      = Hors normes  
 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.

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1683095**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport: 2017-04-13  
 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 : 2994777	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Poste pompage Côté-Sud	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-10
Nom du préleveur : Gang Yang	Chlore résiduel libre : 1.35 mg/l	Date de réception: 2017-04-11
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.59 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-11		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 :   
 Dominic Bibeau, B.Sc., Mch A. 822  
 Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1683486**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport : 2017-04-13  
 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 : 2994789	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Genie Civil	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-10
Nom du préleveur : Gang Yang	Chlore résiduel libre : 1.11 mg/l	Date de réception : 2017-04-11
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.33 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-11		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-11		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 :   
 Dominic Bibeau, B.Sc., Mcb A. 822  
 Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1682807**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport: 2017-04-12  
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 : 2994773	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Hôtel de Ville	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-10
Nom du préleveur : Gang Yang	Chlore résiduel libre : 1.01 mg/l	Date de réception: 2017-04-11
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.21 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-11		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  
Mélicha 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      = Hors normes  
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.

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1683525**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-13  
Projet client : Eau potable  
Bon de commande : NA  
Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

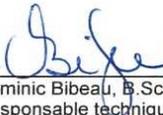
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994793	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Poste de pompage Nord-S	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-10
Nom du préleveur : Gang Yang	Chlore résiduel libre : 1.12 mg/l	Date de réception : 2017-04-11
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.30 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-11		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-11		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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mcb A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1683480**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-13  
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 : 2994797	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Usine d'épuration Boisbria	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-10
Nom du préleveur : Gang Yang	Chlore résiduel libre : 1.01 mg/l	Date de réception : 2017-04-11
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.18 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-11		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-11		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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mcb A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1686235**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-21  
Projet client : Eau potable  
Bon de commande : NA  
Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

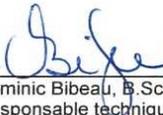
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994790	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Club Aramis	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-17
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 1.00 mg/l	Date de réception : 2017-04-18
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.12 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-18		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-18		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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mcb A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1686232**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-21  
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 : 2994794	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Station service Shell	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-17
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 1.02 mg/l	Date de réception : 2017-04-18
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.17 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-18		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-18		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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mcb A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1685185**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport: 2017-04-19  
 Projet client : Eau potable  
 Bon de commande : NA  
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

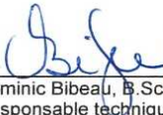
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994782	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Caserne de Pompiers	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-17
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 1.11 mg/l	Date de réception: 2017-04-18
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.27 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-18		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.°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., Mch A. 822  
 Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1685188**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport: 2017-04-19  
 Projet client : Eau potable  
 Bon de commande : NA  
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

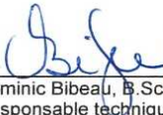
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994774	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Poste Curé Boivin	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-17
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 0.94 mg/l	Date de réception: 2017-04-18
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.13 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-18		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 :   
 Dominic Bibeau, B.Sc., Mch A. 822  
 Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1685198**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport: 2017-04-19  
 Projet client : Eau potable  
 Bon de commande : NA  
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
 Adresse courriel : ChantalLétourneau@labenvironeX.com

### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994778	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Poste Côte-Sud	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-17
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 1.30 mg/l	Date de réception: 2017-04-18
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.50 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-18		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 :   
 Dominic Bibeau, B.Sc., Mch A. 822  
 Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1686226**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-21  
Projet client : Eau potable  
Bon de commande : NA  
Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

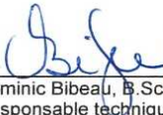
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994786	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Poste Nord-Sud	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-17
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 1.01 mg/l	Date de réception : 2017-04-18
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.22 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-18		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-18		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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mcb A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1686209**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-21  
Projet client : Eau potable  
Bon de commande : NA  
Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

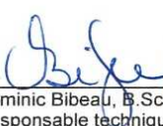
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994798	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Usine d'épuration	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-17
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 0.77 mg/l	Date de réception : 2017-04-18
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 0.94 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-18		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-18		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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mcb A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1689426**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-28  
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 : 2994787	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Caserne de Pompiers	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-24
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 1.03 mg/l	Date de réception: 2017-04-25
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.22 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-25		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-25		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 : 5.0°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  
Mélicha 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 [ ] = Hors normes  
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.

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1688540**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-27  
Projet client : Eau potable  
Bon de commande : NA  
Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

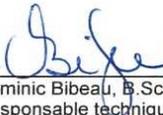
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994775	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception : Conforme
Lieu du prélèvement : Curé-Boivin	Région Adm. : 15	Date de prélèvement : 2017-04-24
Nom du préleveur : Nicolas Bernier	Chlore résiduel libre : 1.09 mg/l	Date de réception : 2017-04-25
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.26 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-25		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 : 5.0 °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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mch A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1688522**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport: 2017-04-27  
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 : 2994783	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Côte-Sud	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-24
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 1.20 mg/l	Date de réception: 2017-04-25
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.36 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-25		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 : 5.0°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  
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :   
Dominic Bibeau, B.Sc., Mch A. 822  
Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1689415**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-28  
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 : 2994791	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Genie Civil	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-24
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 1.01 mg/l	Date de réception: 2017-04-25
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.18 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-25		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-25		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 : 5.0°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  
Mélicha 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 [ ] = Hors normes  
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.

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1688539**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport: 2017-04-27  
 Projet client : Eau potable  
 Bon de commande : NA  
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

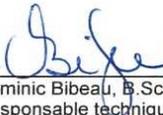
### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994779	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Hôtel-De-Ville	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-24
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 0.91 mg/l	Date de réception: 2017-04-25
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.09 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-25		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 : 5.0 °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., Mch A. 822  
 Responsable technique  


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

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1689379**  
 Demande d'analyse :  
 Date du rapport : 2017-04-28  
 Projet client : Eau potable  
 Bon de commande : NA  
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220  
 Adresse courriel : ChantalLétourneau@labenvironeX.com

### Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2994795	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Nord-Sud	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-24
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 0.96 mg/l	Date de réception: 2017-04-25
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.11 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-25		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-25		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 : 5.0°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 :   
 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      = Hors normes  
 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.

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1

## 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 : **1689364**  
Demande d'analyse :  
Date du rapport : 2017-04-28  
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 : 2994799	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Usine d'épuration	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-04-24
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 0.94 mg/l	Date de réception: 2017-04-25
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.08 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-04-25		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-04-25		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 : 5.0°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  
Mélicha 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 [ ] = Hors normes  
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.

**CONFIDENTIEL**

Page 1 de 1