

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: **1666785**
 Date du rapport: 2017-03-10
 Projet client : Eau potable
 Bon de commande : NA
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220
 Adresse courriel : ChantalLétourneau@labenvironeX.com

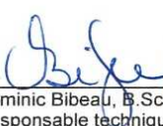
Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2949259	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: 2017-03-06
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.88 mg/l	Date de réception: 2017-03-07
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.06 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			2017-03-07		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-07		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., 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: **1665290**
 Date du rapport: 2017-03-09
 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 : 2949247	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 Curé-B	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-03-06
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.81 mg/l	Date de réception: 2017-03-07
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.00 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-07		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: **1665294**
 Date du rapport: 2017-03-09
 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 : 2949251	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: 2017-03-06
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 1.11 mg/l	Date de réception: 2017-03-07
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.31 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-07		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., 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: **1666733**
 Date du rapport: 2017-03-10
 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 : 2949271	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: 2017-03-06
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.68 mg/l	Date de réception: 2017-03-07
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 0.90 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			2017-03-07		LG
BHAA			1	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-07		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: **1665280**
 Date du rapport: 2017-03-09
 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 : 2949255	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: 2017-03-06
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.79 mg/l	Date de réception: 2017-03-07
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 0.98 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-07		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: **1666761**
 Date du rapport: 2017-03-10
 Projet client : Eau potable
 Bon de commande : NA
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220
 Adresse courriel : ChantalLetourneau@labenvironeX.com

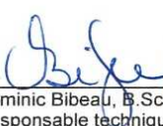
Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2949267	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: 2017-03-06
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.69 mg/l	Date de réception: 2017-03-07
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 0.85 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			2017-03-07		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-07		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
 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: **1666787**
 Date du rapport: 2017-03-10
 Projet client : Eau potable
 Bon de commande : NA
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220
 Adresse courriel : ChantalLétourneau@labenvironeX.com

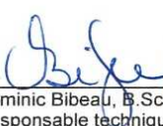
Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2949263	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: 2017-03-06
Nom du préleveur : Yi Cai Zhang	Chlore résiduel libre : 0.87 mg/l	Date de réception: 2017-03-07
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			2017-03-07		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-07		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., 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: **1670009**
 Date du rapport: 2017-03-17
 Projet client : Eau potable
 Bon de commande : NA
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220
 Adresse courriel : ChantalLétourneau@labenvironeX.com

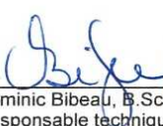
Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2972943	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: 2017-03-13
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.70 mg/l	Date de réception: 2017-03-14
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 0.86 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			2017-03-14		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-14		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: **1669301**
Date du rapport: 2017-03-15
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 : 2972923	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 Curé-B	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-03-13
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.82 mg/l	Date de réception: 2017-03-14
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.02 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-14		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
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: **1669285**
 Date du rapport: 2017-03-15
 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 : 2972927	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: 2017-03-13
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 1.10 mg/l	Date de réception: 2017-03-14
Code lieu prélèvement : 0	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			2017-03-14		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., 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: **1670012**
 Date du rapport: 2017-03-17
 Projet client : Eau potable
 Bon de commande : NA
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220
 Adresse courriel : ChantalLétourneau@labenvironeX.com

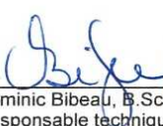
Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2972947	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: 2017-03-13
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.82 mg/l	Date de réception: 2017-03-14
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 0.97 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			2017-03-14		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-14		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
 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: **1669265**
 Date du rapport: 2017-03-15
 Projet client : Eau potable
 Bon de commande : NA
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220
 Adresse courriel : ChantalLétourneau@labenvironeX.com

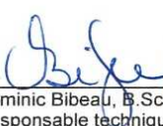
Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2972931	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: 2017-03-13
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.77 mg/l	Date de réception: 2017-03-14
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 0.94 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-14		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., 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: **1670010**
 Date du rapport: 2017-03-17
 Projet client : Eau potable
 Bon de commande : NA
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220
 Adresse courriel : ChantalLétourneau@labenvironeX.com

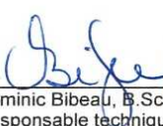
Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2972939	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: 2017-03-13
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.93 mg/l	Date de réception: 2017-03-14
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			2017-03-14		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-14		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
 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: **1670008**
 Date du rapport: 2017-03-17
 Projet client : Eau potable
 Bon de commande : NA
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220
 Adresse courriel : ChantalLétourneau@labenvironeX.com

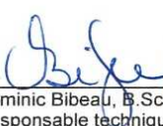
Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2972935	Nom du réseau : Boisbriand municipalité	Nature : Eau potable
Identification client : Boisbriand	Réseau MENV / TRE X0008483	État à la réception: Conforme
Lieu du prélèvement : Usine d'épuration	Région Adm. : 15	Date de prélèvement: 2017-03-13
Nom du préleveur : Yi Cai Zhong	Chlore résiduel libre : 0.87 mg/l	Date de réception: 2017-03-14
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.05 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			2017-03-14		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-14		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
 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: **1674635**
Date du rapport: 2017-03-23
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 : 2972936	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: 2017-03-20
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 0.83 mg/l	Date de réception: 2017-03-21
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			2017-03-21		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-21		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., 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: **1673594**
 Date du rapport: 2017-03-23
 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 : 2972924	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: 2017-03-20
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 1.08 mg/l	Date de réception: 2017-03-21
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.23 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-21		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., 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: **1673592**
 Date du rapport: 2017-03-23
 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 : 2972928	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: 2017-03-20
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 1.13 mg/l	Date de réception: 2017-03-21
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.33 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-21		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., 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: **1674610**
 Date du rapport: 2017-03-23
 Projet client : Eau potable
 Bon de commande : NA
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220
 Adresse courriel : ChantalLétourneau@labenvironeX.com

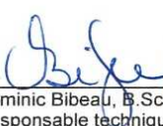
Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2972944	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: 2017-03-20
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 0.85 mg/l	Date de réception: 2017-03-21
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.04 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			2017-03-21		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-21		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., 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: **1673030**
 Date du rapport: 2017-03-22
 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 : 2972950	Nom du réseau : Boisbriand municipalité		
Identification client : NA	Réseau MENV / TRE X0008483	Nature :	Eau potable
Lieu du prélèvement : Hôtel-De-Ville	Région Adm. : 15	État à la réception:	Conforme
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : NA	Date de prélèvement:	2017-03-20
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : NA	Date de réception:	2017-03-21

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Turbidité	Oui	CHM01/ILCE18			2017-03-21		LG
Résultat			0.1	UTN			5.0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 7.0°C
 pH : 7.8

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 : 
 Chahrezede Guelalija 2014-110
 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: **1673635**
 Date du rapport: 2017-03-23
 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 : 2972932	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: 2017-03-20
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 0.85 mg/l	Date de réception: 2017-03-21
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.05 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-21		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: **1674614**
Date du rapport: 2017-03-23
Projet client : Eau potable
Bon de commande : NA
Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220
Adresse courriel : ChantalLétourneau@labenvironeX.com

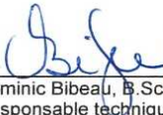
Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2972940	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: 2017-03-20
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 0.96 mg/l	Date de réception: 2017-03-21
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.15 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			2017-03-21		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-21		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., 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: **1674629**
 Date du rapport: 2017-03-23
 Projet client : Eau potable
 Bon de commande : NA
 Chargé de projets : Chantal Létourneau : 1-877-977-1220
 Adresse courriel : ChantalLétourneau@labenvironeX.com

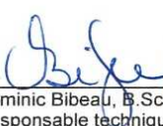
Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 2972948	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: 2017-03-20
Nom du préleveur : Daniel Rousseau	Chlore résiduel libre : 0.79 mg/l	Date de réception: 2017-03-21
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 0.96 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			2017-03-21		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-21		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., 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 : **1677452**
Demande d'analyse :
Date du rapport: 2017-03-31
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 : 2972945	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: 2017-03-27
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 0.91 mg/l	Date de réception: 2017-03-28
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.09 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			2017-03-28		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-28		LG
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL			200
Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
Escherichia Coli			0	UFC/100mL			0

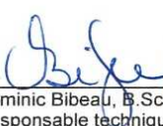
Commentaires de l'échantillon

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
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :


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

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 : **1676882**
 Demande d'analyse :
 Date du rapport: 2017-03-30
 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 : 2972933	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: 2017-03-27
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 0.90 mg/l	Date de réception: 2017-03-28
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.05 mg/l	

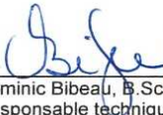
Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-28		LG
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL			200
Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
Escherichia Coli			0	UFC/100mL			0

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., 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 : **1676939**
Demande d'analyse :
Date du rapport: 2017-03-30
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 : 2972929	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: 2017-03-27
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 0.99 mg/l	Date de réception: 2017-03-28
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 1.14 mg/l	

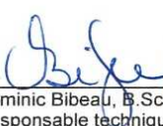
Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-28		LG
Bactéries atypiques			0	UFC/100mL			200
Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
Escherichia Coli			0	UFC/100mL			0

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
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 : **1677414**
Demande d'analyse :
Date du rapport: 2017-03-31
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 : 2972941	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: 2017-03-27
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 0.79 mg/l	Date de réception: 2017-03-28
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 0.95 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			2017-03-28		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-28		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
Mélicha Boivin : mboivin@ville.boisbriand.qc.ca

Approuvé par :


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

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 : **1676878**
 Demande d'analyse :
 Date du rapport: 2017-03-30
 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 : 2972925	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: 2017-03-27
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 0.82 mg/l	Date de réception: 2017-03-28
Code lieu prélèvement : 0	Chlore résiduel total : 0.98 mg/l	

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-28		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., 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 : **1677460**
Demande d'analyse :
Date du rapport: 2017-03-31
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 : 2972949	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: 2017-03-27
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 0.80 mg/l	Date de réception: 2017-03-28
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 0.95 mg/l	

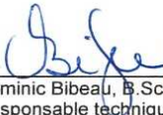
Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Normes	
						Min	Max Laboratoire
RQEP- Contrôle bactériologique- extrémité							
Dénombrement des BHAA	Oui	MBIO05/ILME09			2017-03-28		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-28		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
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 : **1677427**
Demande d'analyse :
Date du rapport: 2017-03-31
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 : 2972937	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: 2017-03-27
Nom du préleveur : Nicolas Besnier	Chlore résiduel libre : 0.83 mg/l	Date de réception: 2017-03-28
Code lieu prélèvement : 1	Chlore résiduel total : 1.00 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			2017-03-28		LG
BHAA			0	UFC/mL			
Dénombrement des coliformes totaux et Escherichia	Oui	MBIO07/ILME40			2017-03-28		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
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