

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: 1487624
Date du rapport: 2016-03-14
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

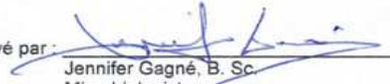
Échantillon:	2724178	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.04	mg/l
No. Certificat pré :	50791	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.21	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Travaux Publique	Date de prélèvement:	2016-03-07	Code lieu prélèvement :	1	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-09	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-09		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-09		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			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 CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
Jennifer Gagné, B. Sc.
Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences  = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
 Éric Faubert
 940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
 Boisbriand, Québec
 J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: 1487611
Date du rapport: 2016-03-14
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

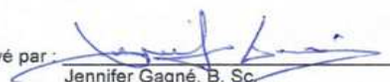
Échantillon:	2724176	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.17	mg/l
No. Certificat pré :	50791	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.41	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Caserne de Pompiers	Date de prélèvement:	2016-03-07	Code lieu prélèvement :	1	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-09	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-09		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-09		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 5.2°C

Commentaires du CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
 CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
 CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
 Jennifer Gagné, B. Sc.
 Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
 La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
 Éric Faubert
 940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
 Boisbriand, Québec
 J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: 1486120
Date du rapport: 2016-03-10
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

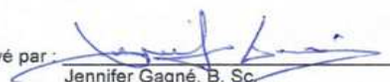
Échantillon:	2724150	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.74	mg/l
No. Certificat pré :	50790	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.93	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Poste Côte-Sud	Date de prélèvement:	2016-03-07	Code lieu prélèvement :	0	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-09	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-09		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 5.2°C

Commentaires du CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
 CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
 CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
 Jennifer Gagné, B. Sc.
 Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
 La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1486109**
Date du rapport: 2016-03-10
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

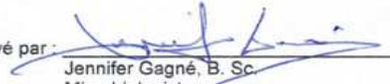
Échantillon: 2724149	Nature de l'échantillon: Eau potable	Chlore résiduel libre : 1.50 mg/l
No. Certificat pré : 50790	Matrice: Eau	Chlore résiduel total : 1.71 mg/l
Votre référence: NA	État à la réception: Conforme	Réseau MENV : X0008483
Lieu prélevé : Poste Curé Boivin	Date de prélèvement: 2016-03-07	Code lieu prélèvement : 0
Prélevé par: Daniel Rousseau	Date de réception: 2016-03-09	Région Adm. : 15
Nom du réseau : Boisbriand municipalité		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-09		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			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 CAO :
CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
Jennifer Gagné, B. Sc.
Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
 Éric Faubert
 940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
 Boisbriand, Québec
 J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: 1486128
Date du rapport: 2016-03-10
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

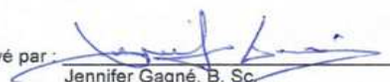
Échantillon:	2724151	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.21	mg/l
No. Certificat pré :	50790	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.38	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Hôtel de Ville	Date de prélèvement:	2016-03-07	Code lieu prélèvement :	0	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-09	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-09		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 5.4°C

Commentaires du CAO :
 CC : Boisbriand a/s André Lapointe
 CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
 CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
 Jennifer Gagné, B. Sc.
 Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
 La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
 Éric Faubert
 940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
 Boisbriand, Québec
 J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: 1487621
Date du rapport: 2016-03-14
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

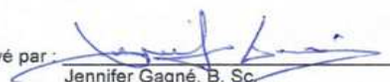
Échantillon:	2724177	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.07	mg/l
No. Certificat pré :	50791	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.36	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Poste Nord-Sud	Date de prélèvement:	2016-03-07	Code lieu prélèvement :	1	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-09	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-09		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-09		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 4.8°C

Commentaires du CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
 CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
 CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
 Jennifer Gagné, B. Sc.
 Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
 La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: 1487610
Date du rapport: 2016-03-14
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

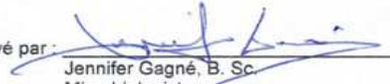
Échantillon:	2724179	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.17	mg/l
No. Certificat pré :	50791	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.41	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Usine d'épuration	Date de prélèvement:	2016-03-07	Code lieu prélèvement :	1	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-09	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-09		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-09		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 4.0°C

Commentaires du CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
Jennifer Gagné, B. Sc.
Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences  = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1489519**
Date du rapport: 2016-03-18
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2724172	Nature de l'échantillon: Eau potable	Chlore résiduel libre : 0.78 mg/l
No. Certificat pré : 50791	Matrice: Eau	Chlore résiduel total : 0.95 mg/l
Votre référence: NA	État à la réception: Conforme	Réseau MENV : X0008483
Lieu prélevé : Travaux Publique	Date de prélèvement: 2016-03-14	Code lieu prélèvement : 1
Prélevé par: Daniel Rousseau	Date de réception: 2016-03-16	Région Adm. : 15
Nom du réseau : Boisbriand municipalité		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-16		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-16		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 7.4°C

Commentaires du CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : *Christyne Bédard-Masse*
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: 1489512
Date du rapport: 2016-03-18
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724154	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	0.87	mg/l
No. Certificat pré :	50791	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.12	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Caserne de Pompiers	Date de prélèvement:	2016-03-14	Code lieu prélèvement :	1	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-16	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-16		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-16		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 7.4 °C

Commentaires du CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : *Christyne Bédard-Masse*
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1488923**
Date du rapport: 2016-03-17
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2724153	Nature de l'échantillon: Eau potable	Chlore résiduel libre: 1.81 mg/l
No. Certificat pré: 50790	Matrice: Eau	Chlore résiduel total: 2.14 mg/l
Votre référence: NA	État à la réception: Conforme	Réseau MENV: X0008483
Lieu prélevé: Poste Côte-Sud	Date de prélèvement: 2016-03-14	Code lieu prélèvement: 0
Prélevé par: Daniel Rousseau	Date de réception: 2016-03-16	Région Adm.: 15
Nom du réseau: Boisbriand municipalité		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-16		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon: Température à la réception: 7.4°C

Commentaires du CAO: CC: Boisbriand a/s André Lapointe
CC: Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC: Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par: *Christyne Bédard-Masse*
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet: Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr.: Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées: A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1488915**
Date du rapport: 2016-03-17
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724152	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.57	mg/l
No. Certificat pré :	50790	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.84	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Poste Curé Boivin	Date de prélèvement:	2016-03-14	Code lieu prélèvement :	0	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-16	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-16		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 7.4°C

Commentaires du CAO :
CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : *Christyne Bédard-Masse*
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
 Éric Faubert
 940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
 Boisbriand, Québec
 J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: 1489246
Date du rapport: 2016-03-18
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724174	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.21	mg/l
No. Certificat pré :	50790	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.42	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Hôtel de Ville	Date de prélèvement:	2016-03-14	Code lieu prélèvement :	0	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-16	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-16		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 7.4°C

Commentaires du CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
 CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
 CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
 Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
 Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
 La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1489518**
Date du rapport: 2016-03-18
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2724171	Nature de l'échantillon: Eau potable	Chlore résiduel libre : 1.28 mg/l
No. Certificat pré : 50791	Matrice: Eau	Chlore résiduel total : 1.50 mg/l
Votre référence: NA	État à la réception: Conforme	Réseau MENV : X0008483
Lieu prélevé : Poste Nord-Sud	Date de prélèvement: 2016-03-14	Code lieu prélèvement : 1
Prélevé par: Daniel Rousseau	Date de réception: 2016-03-16	Région Adm. : 15
Nom du réseau : Boisbriand municipalité		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-16		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-16		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 7.4°C

Commentaires du CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : *Christyne Bédard-Masse*
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1489523**
Date du rapport: 2016-03-18
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2724173	Nature de l'échantillon: Eau potable	Chlore résiduel libre: 1.20 mg/l
No. Certificat pré: 50791	Matrice: Eau	Chlore résiduel total: 1.45 mg/l
Votre référence: NA	État à la réception: Conforme	Réseau MENV: X0008483
Lieu prélevé: Usine d'épuration	Date de prélèvement: 2016-03-14	Code lieu prélèvement: 1
Prélevé par: Daniel Rousseau	Date de réception: 2016-03-16	Région Adm.: 15
Nom du réseau: Boisbriand municipalité		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-16		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-16		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon: Température à la réception: 7.4°C

Commentaires du CAO: CC: Boisbriand a/s André Lapointe
CC: Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC: Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par: *Christyne Bédard-Masse*
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet: Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr.: Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées: A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1492279**
Date du rapport: 2016-03-28
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724164	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.20	mg/l
No. Certificat pré :	50791	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.39	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Génie-Civil	Date de prélèvement:	2016-03-21	Code lieu prélèvement :	1	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-23	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-23		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-23		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

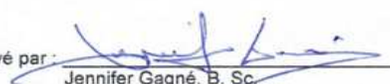
Certificat: **1492279**
Date du rapport: 2016-03-28
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2724164

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 5.8°C

Commentaires du CAO :
CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
Jennifer Gagné, B. Sc.
Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1492265**
Date du rapport: 2016-03-28
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724162	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.45	mg/l
No. Certificat pré :	50791	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.60	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Caserne de Pompiers	Date de prélèvement:	2016-03-21	Code lieu prélèvement :	1	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-23	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-23		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-23		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

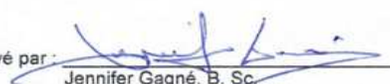
Certificat: **1492265**
Date du rapport: 2016-03-28
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2724162

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 5.8°C

Commentaires du CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
Jennifer Gagné, B. Sc.
Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences  = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1491335**
Date du rapport: 2016-03-24
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724157	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.89	mg/l
No. Certificat pré :	50790	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	2.20	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Poste Côte-Sud	Date de prélèvement:	2016-03-21	Code lieu prélèvement :	0	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-23	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-23		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 5.8°C

Commentaires du CAO :
CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : *Christyne Bédard-Masse*
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1491336**
Date du rapport: 2016-03-24
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724156	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.60	mg/l
No. Certificat pré :	50790	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.84	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Poste Curé Boivin	Date de prélèvement:	2016-03-21	Code lieu prélèvement :	0	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-23	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-23		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 5.8°C

Commentaires du CAO :
CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : *Christyne Bédard-Masse*
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1491302**
Date du rapport: 2016-03-24
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724158	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.19	mg/l
No. Certificat pré :	50790	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.37	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Hôtel-De-Ville	Date de prélèvement:	2016-03-21	Code lieu prélèvement :	0	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-23	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-23		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 5.8°C

Commentaires du CAO :
CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : *Christyne Bédard-Masse*
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: 1492287
Date du rapport: 2016-03-28
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724163	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.23	mg/l
No. Certificat pré :	50791	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.43	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Poste Nord-Sud	Date de prélèvement:	2016-03-21	Code lieu prélèvement :	1	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-23	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-23		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-23		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

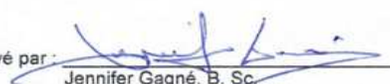
Certificat: **1492287**
Date du rapport: 2016-03-28
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2724163

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 5.8°C

Commentaires du CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
Jennifer Gagné, B. Sc.
Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
 Éric Faubert
 940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
 Boisbriand, Québec
 J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: 1492285
Date du rapport: 2016-03-28
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724165	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.27	mg/l
No. Certificat pré :	50791	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.43	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Usine D'épuration	Date de prélèvement:	2016-03-21	Code lieu prélèvement :	1	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-23	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-23		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-23		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
 La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

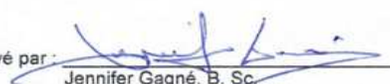
Certificat: **1492285**
Date du rapport: 2016-03-28
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2724165

Commentaires de l'échantillon : Température à la réception : 5.8°C

Commentaires du CAO :
CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
Jennifer Gagné, B. Sc.
Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences  = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1494114**
Date du rapport: 2016-04-04
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2724167	Nature de l'échantillon: Eau potable	Chlore résiduel libre : 1.17 mg/l
No. Certificat pré : 50791	Matrice: Eau	Chlore résiduel total : 1.37 mg/l
Votre référence: NA	État à la réception: Conforme	Réseau MENV : X0008483
Lieu prélevé : Génie-Civil	Date de prélèvement: 2016-03-29	Code lieu prélèvement : 1
Prélevé par: Daniel Rousseau	Date de réception: 2016-03-30	Région Adm. : 15
Nom du réseau : Boisbriand municipalité		

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-30		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			1	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-30		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

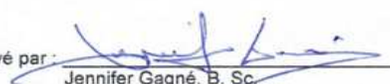
Certificat: **1494114**
Date du rapport: 2016-04-04
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2724167

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

Commentaires du CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
Jennifer Gagné, B. Sc.
Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences  = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
 Éric Faubert
 940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
 Boisbriand, Québec
 J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: 1493360
Date du rapport: 2016-03-31
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724160	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	0.74	mg/l
No. Certificat pré :	50790	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	0.90	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Caserne de Pompiers	Date de prélèvement:	2016-03-29	Code lieu prélèvement :	0	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-30	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-30		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			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 CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
 CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
 CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
 Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
 Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
 La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1493369**
Date du rapport: 2016-03-31
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724155	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.73	mg/l
No. Certificat pré :	50790	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.96	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Poste Côte-Sud	Date de prélèvement:	2016-03-29	Code lieu prélèvement :	0	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-30	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-30		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			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 CAO :
CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : *Christyne Bédard-Masse*
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1493345**
Date du rapport: 2016-03-31
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724159	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.64	mg/l
No. Certificat pré :	50790	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.89	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Poste Curé Boivin	Date de prélèvement:	2016-03-29	Code lieu prélèvement :	0	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-30	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-30		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			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 CAO :
CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : *Christyne Bédard-Masse*
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1493637**
Date du rapport: 2016-04-01
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724168	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.35	mg/l
No. Certificat pré :	50795	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.55	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Hôtel-De-Ville	Date de prélèvement:	2016-03-29	Code lieu prélèvement :	0	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-30	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-30		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			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 CAO :
CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : *Christyne Bédard-Masse*
Christyne Bédard-Masse, B. Sc.
Microbiologiste



Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences [] = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1494115**
Date du rapport: 2016-04-04
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724161	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.01	mg/l
No. Certificat pré :	50791	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.24	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Poste Nord-Sud	Date de prélèvement:	2016-03-29	Code lieu prélèvement :	1	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-30	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-30		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-30		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

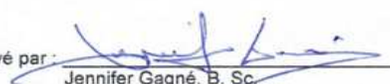
Certificat: **1494115**
Date du rapport: 2016-04-04
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2724161

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

Commentaires du CAO :
CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
Jennifer Gagné, B. Sc.
Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences  = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

Certificat: **1494113**
Date du rapport: 2016-04-04
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon:	2724169	Nature de l'échantillon:	Eau potable	Chlore résiduel libre :	1.30	mg/l
No. Certificat pré :	50791	Matrice:	Eau	Chlore résiduel total :	1.46	mg/l
Votre référence:	NA	État à la réception:	Conforme	Réseau MENV :	X0008483	
Lieu prélevé :	Usine d'épuration	Date de prélèvement:	2016-03-29	Code lieu prélèvement :	1	
Prélevé par:	Daniel Rousseau	Date de réception:	2016-03-30	Région Adm. :	15	
Nom du réseau :	Boisbriand municipalité					

Résultats obtenus

Paramètres	Description	Accr. (*)	Méthodes	Résultats	Unités	Date d'analyse *	Normes	
							Min	Max
EICCBE-01	Règ. EP Contrôle bactériologique -extrémité							
EACBHAA01	Dénombrement des BHAA	Oui	ENVX-MBIO-05			2016-03-30		
	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies fac			0	UFC/mL			500
EACCTCF01	Dénombrement coliformes totaux & E.coli (EP)	Oui	ENVX-MBIO-07			2016-03-30		
	Bactéries atypiques			0	UFC/Mem			200
	Coliformes totaux			0	UFC/100mL			10
	Escherichia coli			0	UFC/100mL			0

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences ■ = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Thetford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X - externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Ville de Boisbriand
Éric Faubert
940 boulevard de la Grande-Allée, bureau 230
Boisbriand, Québec
J7G 2J7
Tél.: (450) 433-9478
Fax:

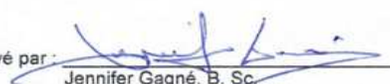
Certificat: **1494113**
Date du rapport: 2016-04-04
Client: E50020258
Site: Eau potable
Projet: E50020258-1
Nom du Projet: Eau potable
Commande: NA

Données sur le prélèvement

Échantillon: 2724169

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

Commentaires du CAO : CC : Boisbriand a/s André Lapointe
CC : Boisbriand a/s Mélissa Boivin
CC : Daniel Émond a/s Daniel Émond

Approuvé par : 
Jennifer Gagné, B. Sc.
Microbiologiste

Pour toutes questions, veuillez communiquer avec votre chargé de projet : Joannie Rousseau au 1-877-977-1220 #6207

* Accr. : Accréditation du MDDELCC ST: Sous-traitance N/D: Non détecté TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées INT: Interférences  = Hors normes
La première lettre du paramètre indique le nom du laboratoire où les analyses ont été effectuées : A - Theford Mines, C - Joliette, E - Québec, F - Lévis (secteur St-Romuald), X- externe(sous-traitance)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyses chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du rapport 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