Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E: ventes@exova.com W: www.exova.com Exova 121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada HOR 1E6 T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E:ventes@exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND			luméro de demande:	16-734506
Bon de commande	Votre Proj	et	Chargé d	de Projet
NA	NA		M. Éric	Faubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146261		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Émilie Julien		
	Lieu de prélèvement	Travaux publique		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	13		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	250		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550096		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	-		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550096		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-

Extremité: 1 - Extrémité du réseau

12-SCA-02 (version en vigueur).

Ci Total: 1.02 mg/L

Claire (#307).

pH: NA



Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

Chloramine: NA

Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

No Échantillon 3146261

CI Libre: 0.83 mg/L

Boisbriand

Commentaires:

3146261

Certificat d'analyse no. 731792 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E: ventes@exova.com W: www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6

T:+1 (514) 697-3273 F: +1 (514) 697-2090 E: ventes@exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND		Nu	ıméro de demande:	16-734510
Bon de commande	Votre Proj	et	Chargé o	de Projet
NA	NA		M. Éric	Faubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146267	11 PO-10	
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau		
	Lieu de prélèvement	Poste Côte-Sud		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	17		
Paramètre(s) Méthode Référence			8 11	
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	*		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédit	_{é)} Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550096		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	3.00		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédit	_{é)} Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550096		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		

Paramètres mesurés lors de l'échantillonnage (tels que fournis par le client ou son représentant)

No Échantillon 3146267

Extremité: 0 - Installation de distribution

CI Libre: 1.82 mg/L

CI Total: 2.04 mg/L

pH: NA

Chloramine: NA

Commentaires:

3146267

Boisbriand

Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

12-SCA-02 (version en vigueur).

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).

Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Certificat d'analyse no. 731794 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T: +1 (418) 878-4927 F: +1 (418) 878-7185 El ventes@exova.com W: www.oxova.com

21 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E:ventes@exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND		1	luméro de demande:	16-734507
Bon de commande	Votre Proje	t	Chargé d	de Projet
NA	NA		M. Éric	Faubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146263		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Émilie Julien		
	Lieu de prélèvement	Boucherie		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	17		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	3		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550096		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	1961		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550096		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Paramètres mesurés lors de l'échantillonnage (te	els que fournis par	le client ou sor	représentant)	
No Échantillon 3146263 Extremit	té: 0 - Installation	de distribution		
Cl Libre: 1.07 mg/L Cl Total:	1.19 mg/L	pH: NA	Chloramine: NA	

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).

12-SCA-02 (version en vigueur).



Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Commentaires:

Boisbriand

3146263

Certificat d'analyse no. 731793 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E:ventes@exova.com W: www.exova.com

220 Boulevard Hymus 121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E:ventes@exova.com W: www.exova.com



Certifical d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND			éro de demande:	16-734475
Bon de commande	Votre Pro	jet	Chargé c	le Projet
NA	NA		M. Éric	Faubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146192		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau		
	Lieu de prélèvement	Quincaillerie Marcil		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		14
	Temp. reçu ℃	11		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	(E)		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédi	_{té)} Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550093		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	: ● ()		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédi	_{té)} Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550093		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Paramètres mesurés lors de l'échantillonnage	e (tels que fournis p	ar le client ou son repré	ésentant)	
No Échantillon 3146192 Extre	emité: 1 - Extrémité	du réseau		
CI Libre: 1.53 mg/L CI Tot	al: 1.70 mg/L	pH: NA	Chloramine: NA	2

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).



Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Certificat d'analyse no. 731795 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F: +1 (418) 878-7185 E: ventes@exova.com W: www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6

T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E: ventes@exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND		Nui	méro de demande:	16-734478
Bon de commande	Votre Pro	jet	Chargé d	le Projet
NA	NA		M. Éric	Faubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146201		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau		
	Lieu de prélèvement	St-Hubert Express		
	Prélevé le	2016-07-05		₽
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	15		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totau	x) Préparation	₹∰()		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (A	, A 1	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550093		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli) Préparation	⊒≑ (•		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (A	Accrédité) Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550093		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		

Paramètres mesurés lors de l'échantillonnage (tels que fournis par le client ou son représentant)

No Échantillon 3146201

Extremité: 1 - Extrémité du réseau

CI Libre: 1.06 mg/L

CI Total: 1.19 mg/L

pH: NA

Chloramine: NA

Commentaires:

3146201

Boisbriand

Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12°C selon la prescription D R-

12-SCA-02 (version en vigueur).

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).

Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Certificat d'analyse no. 731796 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E:ventes@exova.com W: www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E:ventes/lexova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND		N	luméro de demande:	16-734480
Bon de commande	Votre Proj	et	Chargé e	de Projet
NA	NA		M. Éric	Faubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146203	7-6	
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau	ı	
	Lieu de prélèvement	Couche-Tard G.C		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	19		
Paramètre(s) Méthode	•			
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	(an		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550093		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	2€ 2		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550093		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Paramètres mesurés lors de l'échantillonnage (te	els que fournis p	ar le client ou son	représentant)	*
No Échantillon 3146203 Extremit	té: 0 - Installatio	n de distribution		
Cl Libre: 1.02 mg/L Cl Total:	1.19 mg/L	pH: NA	Chloramine: NA	

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).

12-SCA-02 (version en vigueur).



Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Commentaires:

Boisbriand

3146203

Certificat d'analyse no. 731797 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T: +1 (418) 878-4927 F: +1 (418) 878-7185 E: ventes@exova.com W: www.exova.com

21 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E:ventes/exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND		N	uméro de demande:	16-734483
Bon de commande	Votre Proj	et	Chargé	de Projet
NA	NA		M. Éric	Faubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146230		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau		
	Lieu de prélèvement	Coiffure Marie- Andrée		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	18		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	2		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550093		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation			
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550093		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Paramètres mesurés lors de l'échantillonnage (t	els que fournis pa	ar le client ou son l	représentant)	
No Échantillon 3146230 Extremi	ité: 1 - Extrémité	du réseau		

Commentaires:

3146230 Boisbriand Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12°C selon la prescription D

Cl Total: 1.61 mg/L

3146230 Boisbriand Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-12-SCA-02 (version en vigueur).

pH: NA

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).

Chloramine: NA

Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

CI Libre: 1.43 mg/L

Certificat d'analyse no. 731798 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E:ventes@exova.com W: www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E:ventes@exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

No Échantillon 3146238 Cl Libre: 1.26 mg/L

Boisbriand

Commentaires:

3146238

Client: VILLE DE BOISBRIAND		1	Numéro de demande:	16-734488
Bon de commande	Votre Proj	et	Chargé de Projet	
NA	NA		M. Éric	Faubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146238		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Roussea	u	
	Lieu de prélèvement	Poste Nord-Suc	d	
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	16		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	20		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550093		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	(#0)		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité) Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550093		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).

AN :Ha

Extremité: 1 - Extrémité du réseau

12-SCA-02 (version en vigueur).

CI Total: 1.44 mg/L



Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

Chloramine: NA

Liliana Potes, microbiologiste



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E:ventes@exova.com W: www.exova.com

Exova 121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E:venles@exova.com W:www.exova.com



Certificat d'analyses

lient: VILLE DE BOISBRIAND Nume			éro de demande:	16-73449
Bon de commande	Votre Proj	et	Chargé de Projet	
NA	NA		M. Éric F	aubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146244		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau		
	Lieu de prélèvement	Rest. Bell-Pro		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	14		
Paramètre(s) léthode déférence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	-		
étection des coliformes totaux et des E coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550094		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	¥ <u>.</u> 0	,	
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550094		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).

CI Total: 1.56 mg/L

12-SCA-02 (version en vigueur).

pH: NA

LUGAN Litana Poles 2773 2015 7016

Chloramine: NA

Liliana Potes, microbiologiste

Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12°C selon la prescription D R-

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

CI Libre: 1.36 mg/L

Boisbriand

Commentaires:

3146244

Certificat d'analyse no. 731802 - Version 1 - Page 2 de 2



3146250

Boisbriand

Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T: +1 (418) 878-4927 F: +1 (418) 878-7185 E ventes@exova.com W: www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T : +1 (514) 697-3273 F: +1 (514) 697-2090 E: venless exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND		Num	éro de demande:	16-73449
Bon de commande	ommande Votre Projet		Chargé de Projet	
NA	NA		M. Éric	Faubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146250		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau		
	Lieu de prélèvement	Caserne de pompier		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	15		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	*		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550094		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	: €1		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550094		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Paramètres mesurés lors de l'échantillonnage (tels que fournis pa	ar le client ou son repr	ésentant)	
No Échantillon 3146250 Extrem	nité: 1 - Extrémité	du réseau		
	1.50 mg/L	pH: NA	Chloramine: NA	

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).

12-SCA-02 (version en vigueur).



Liliana Potes, microbiologiste

Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites
Certificat d'analyse no. 731806 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F +1 (418) 878-7185 E. ventes@exova.com W: www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6

T +1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E: ventes@exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND		Nu	ıméro de demande:	16-734496
Bon de commande Votre Projet			Chargé de Projet	
NA	NA		M. Éric F	aubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146249		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau		
	Lieu de prélèvement	Vin Expert		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	15		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation			
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550094		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	•		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550094		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		

Paramètres mesurés lors de l'échantillonnage (tels que fournis par le client ou son representant)

No Échantillon 3146249

Extremité: 0 - Installation de distribution

CI Libre: 1.23 mg/L

CI Total: 1.39 mg/L pH: NA Chloramine: NA

Commentaires:

3146249 Boisbriand Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

12-SCA-02 (version en vigueur).

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).



Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Certificat d'analyse no. 731805 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T: +1 (418) 878-4927 F: +1 (418) 878-7185 E: ventes@exova.com W: www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E:ventes@ex.ova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND No			méro de demande: 16-73	
Bon de commande	Votre Proje	et	Chargé d	e Projet
NA	NA	8	M. Éric F	aubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146231		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Emilie Julien		
	Freieve pai	Ellille Julieli	Y	
	Lieu de prélèvement	Bar Café St-Joseph		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	18		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totau	x) Préparation	3		
Détection des coliformes totaux et des E coli (prés/abs) (A	A 1	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550093		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	(=);		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (A	ccrédité) Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550093		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Paramètres mesurés lors de l'échantillon	nage (tels que fournis pa	r le client ou son représ	sentant)	
No Échantillon 3146231	Extremité: 0 - Installation	n de distribution		
CI Libre: 1.29 mg/L C	Total: 1.69 mg/L	pH: NA	Chloramine: NA	

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).

12-SCA-02 (version en vigueur).

1 strana Potes 2773 2015-2016

Liliana Potes, microbiologiste

Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Commentaires:

Boisbriand

3146231

Certificat d'analyse no. 731799 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E:ventes@exova.com W: www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E:ventes@exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND	Numéro de demande: 16-73448			
Bon de commande	Votre Projet		Chargé d	e Projet
NA	NA		M. Éric I	aubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146239		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau		
	Lieu de prélèvement	Poste de Police		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	14		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation			
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550094		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	₩:		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550094		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		

Commentaires:

3146239 Boisbriand

CI Libre: 1.32 mg/L

CI Total: 1.48 mg/L pH: NA Chloramine: NA

Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-12-SCA-02 (version en vigueur).

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).



Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Certificat d'analyse no. 731801 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F: +1 (418) 878-7185 E: ventes@exova.com W: www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6

T:+1 (514) 697-3273 F: +1 (514) 697-2090 E: ventes@exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND		N	luméro de demande:	16-734493
Bon de commande	Votre Pro	jet	Chargé e	de Projet
NA	NA		M. Éric	Faubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146246		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Emilie Julien		
	Lieu de prélèvement	Poste Cure-Boivin	n	
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	16		
Paramètre(s) Méthode				
Référence	D-f			
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	0040.07.05		
Détection des coliformes totaux et des E coli (prés/abs) (Accre		2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223) Coliformes totaux (prés-abs)	No. séquence (100mL)	550094 Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	Absence		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accre		2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550094		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		

No Échantillon 3146246

Extremité: 0 - Installation de distribution

CI Libre: 1.64 mg/L

CI Total: 1.94 mg/L

pH: NA

Chloramine: NA

Commentaires:

Claire (#307).

3146246

Boisbriand

12-SCA-02 (version en vigueur).

Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-

Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Certificat d'analyse no. 731803 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E: ventes@exova.com W: www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6

T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E: ventes@exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND			uméro de demande:	16-734502
Bon de commande	Votre Proj	et	Chargé d	de Projet
NA	NA		M. Éric	Faubert
,			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146256		
	Votre Référence	Boisbriand		
×	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Émilie Julien		
	Lieu de prélèvement	Usine d'épuration		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	14		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	3		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accréd	_{lité)} Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550095		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	: 4 9		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accréc	ité) Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550095		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		

Paramètres mesurés lors de l'échantillonnage (tels que fournis par le client ou son représentant)

No Échantillon 3146256

Extremité: 1 - Extrémité du réseau

CI Libre: 1.03 mg/L

CI Total: 1.20 mg/L

pH: NA

Chloramine: NA

Commentaires:

3146256

Boisbriand

Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

12-SCA-02 (version en vigueur).

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).



Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Certificat d'analyse no. 731808 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E:ventes@exova.com W: www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T:+1 (514) 697-3273
F:+1 (514) 697-2090
E:venles@exova.com
W:www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND		Nun	néro de demande:	16-734503
Bon de commande	Votre Proj	et	Chargé d	le Projet
NA	NA		M. Éric F	Faubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146258		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau		
	Lieu de prélèvement	Multi Service PC		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	17		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	3		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550095		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	3 € 5		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223) Escherichia coli (prés-abs) Paramètres mesurés lors de l'échantillonnage (te	No. séquence (100mL)	550095 Absence or le client ou son rep	résentant)	
	é: 0 - Installation		Chloramine: NA	
CI Libre: 1.50 mg/L CI Total:	1.75 mg/L	pH: NA	Chioramine: NA	

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).

12-SCA-02 (version en vigueur).

Lusana Poles 2773 2019-2016

Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Commentaires:

Boisbriand

3146258

Certificat d'analyse no. 731809 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E: ventes@exova.com W: www.exova.com

Exova 121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6

T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E: ventes/exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Boisbriand

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Commentaires:

3146259

Client: VILLE DE BOISBRIAND		Numéro de demande: 16-7345		
Bon de commande	Votre Projet		Chargé d	e Projet
NA	NA		M. Éric I	aubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146259		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau		
	Lieu de prélèvement	Bibliotheque		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	20		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	·		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550095		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	(€2)		
Détection des coliformes totaux et des E coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550095		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Paramètres mesurés lors de l'échantillonnage (t	els que fournis pa	r le client ou son	représentant)	
No Échantillon 3146259 Extremi	té: 0 - Installation	n de distribution		
Cl Libre: 0.40 mg/L Cl Total:	0.54 mg/L	pH: NA	Chloramine: NA	

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).

12-SCA-02 (version en vigueur).



Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

Liliana Potes, microbiologiste

Certificat d'analyse no. 731810 - Version 1 - Page 2 de 2



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E:ventes@exova.com W: www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E:ventes@exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND		Num	éro de demande:	16-734505
Bon de commande	Votre Projet		Chargé d	e Projet
NA	NA		M. Éric F	aubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146260		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau		
	Lieu de prélèvement	Les Plats cuisines		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05	19	
	Temp. reçu ℃	17		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	12 0		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No séquence	550095		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	345		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accrédité)	Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550095		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Paramètres mesurés lors de l'échantillonnage (to	els que fournis p	ar le client ou son repre	ésentant)	
No Échantillon 3146260 Extremi	ité: 0 - Installatio	n de distribution		

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).

pH: NA

CI Total: 0.83 mg/L

12-SCA-02 (version en vigueur).

Littanal V Littana Poles 2773 2015-2016

Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

Chloramine: NA

Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

CI Libre: 0.63 mg/L

Boisbriand

Commentaires:

3146260

Certificat d'analyse no. 731811 - Version 1 - Page 2 de 2



3146264

Boisbriand

Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E:ventes@exova.com W: www.exova.com

Exova 121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E:ventes@exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAND		N	luméro de demande:	16-734508
Bon de commande	Votre Proje	t	Chargé d	e Projet
NA .	NA		M. Éric f	aubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146264		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Émilie Julien		
	Lieu de prélèvement	Shell G.C		W.
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	13		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes totaux)	Préparation	145		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accré	_{dité)} Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550095		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia coli)	Préparation	-		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs) (Accré	_{dité)} Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550095		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Paramètres mesurés lors de l'échantillonna	ge (tels que fournis pai	· le client ou soi	n représentant)	
No Échantillon 3146264 Ext	remité: 0 - Installation	de distribution		
CI Libre: 0.98 mg/L CI To	tal: 1.08 mg/L	pH: NA	Chloramine: NA	

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).



Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites
Certificat d'analyse no. 731812 - Version 1 - Page 2 de 2

12-SCA-02 (version en vigueur).



Sans Frais: +1 (866) 365-2310 T:+1 (418) 878-4927 F:+1 (418) 878-7185 E:ventes@exova.com W:www.exova.com

121 Boulevard Hymus Pointe-Claire Québec Canada H9R 1E6 T:+1 (514) 697-3273 F:+1 (514) 697-2090 E:ventes@exova.com W: www.exova.com



Certificat d'analyses

Client: VILLE DE BOISBRIAN	D	Num	réro de demande:	16-734499
Bon de commande	Votre Proj	et	Chargé d	e Projet
NA	NA		M. Éric I	aubert
			Échantillon(s)	
	No Labo.	3146253		
	Votre Référence	Boisbriand		
	Matrice	Eau potable		
	Prélevé par	Daniel Rousseau		
	Lieu de prélèvement	Hôtel-de-ville		
	Prélevé le	2016-07-05		
	Reçu Labo	2016-07-05		
	Temp. reçu ℃	14		
Paramètre(s) Méthode Référence				
Présence/absence (coliformes tota	ux) Préparation	€ *		
Détection des collformes totaux et des E₌coli (prés/abs)	(Accrédité) Analyse	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550095		
Coliformes totaux (prés-abs)	(100mL)	Absence		
Présence/absence (Escherichia co	li) Préparation	3.40		
Détection des coliformes totaux et des E.coli (prés/abs)	•	2016-07-05		
E-A-EN-EN-MC-PC-MD014 (SM9223)	No. séquence	550095		
Escherichia coli (prés-abs)	(100mL)	Absence		

Commentaires:

3146253

Boisbriand

CI Libre: 0.98 mg/L

No Échantillon 3146253

Extremité: 0 - Installation de distribution

Cl Total: 1.12 mg/L

pH: NA

Chloramine: NA

Microbiologie - La température de réception de votre échantillon dépasse 12℃ selon la prescription D R-

12-SCA-02 (version en vigueur).

Note 1 : Ces résultats et commentaires, le cas échéant, ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour les analyses réalisées au site de Pointe-Claire (#307).



Liliana Potes, microbiologiste

Termes et conditions: http://www.exova.ca/modalites

Certificat d'analyse no. 731807 - Version 1 - Page 2 de 2

