



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572462  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2848914-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
Québec J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 651329 (Hôtel de ville)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-01  
Prélevé le : 2022-01-31  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Hôtel de ville  
Préleveur : Marielena Ciangherotti  
N° réseau : X0008483  
Identification réseau : Boisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 0 Installation de distribution  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1,18	mg/L	N/A	2022-02-01
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,33	mg/L	N/A	2022-02-01
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2022-02-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2022-02-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2022-02-01

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N) : c.Q-2, r-40, annexe 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada, Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux, Direction de la qualité des eaux, Ottawa, Canada, 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse



Document signé électroniquement.  
Technologie www.expertlims.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2022/02/04.

Signataire, Sainte-Agathe-des-Monts

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés, si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572463  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2848916-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
Québec J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 651330 (275 Pellerin)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-01  
Prélevé le : 2022-01-31  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : 275 Pellerin  
Préleveur : Marielena Ciangherotti  
N° réseau : X0008483  
Identification réseau : Boisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 0 Installation de distribution  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1,33	mg/L	N/A	2022-02-01
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,55	mg/L	N/A	2022-02-01
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2022-02-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2022-02-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2022-02-01

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N): c.Q-2, r-40, annexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada, Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux, Direction de la qualité des eaux, Ottawa, Canada, 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés, si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572464  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2848918-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

91 0, ° oul. de la Grande Allée  
° oisbriand  
Québec J7G 2J7  
NXtéléphone : I 50-I 37-I 620  
Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 651331 (Curé Boivin)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-01  
Prélevé le : 2022-01-31  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Curé ° oivin  
Préleveur : Marielena Ciangherotti  
NXréseau : 400081 83  
Identification réseau : ° oisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 0 Installation de distribution  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1,69	mg/L	N/A	2022-02-01
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,92	mg/L	N/A	2022-02-01
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2022-02-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2022-02-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2022-02-01

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N): c.Q-2, r-I 0, annexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada, Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux, Direction de la qualité des eaux, Ottawa, Canada, 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés, si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572465  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2848920-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940 Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
Québec J7@2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Email : efaubert/ ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 651332 (Centre d'interprétation)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-01  
Prélevé le : 2022-01-31  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Centre d'interprétation  
Préleveur : Marielena Ciangherotti  
N° réseau : X0008483  
Identification réseau : Boisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 1 Eyrémité de réseau  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,35	mg/L	N/A	2022-02-01
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,02	mg/L	N/A	2022-02-01
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC/100mL	≤ 10 (N)	2022-02-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC/100mL	≤ 200 (N)	2022-02-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC/100mL	0 (N)	2022-02-01

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Finité(s) formatrice(s) de colonies 3 : anal, se effectuée au laboratoire x2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : anal, se effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N) : c.Q-2G-40Ganneye 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada/Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux/Direction de la qualité des eaux/Ottawa/Canada/G1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572466  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2848922-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

9X0yl oul. de la , rande Allée  
l oisbriand  
Québec J7, 2J7  
Nô téléphone : X50-X37-X620  
Email : efaubertG ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 651333 (Côte Sud)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-01  
Prélevé le : 2022-01-31  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : CHte Sud  
Préleveur : Marielena Ciangherotti  
Nô réseau : ° 0008X83  
Identification réseau : l oisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 0 4n installation de distribution  
TBpe de prélèvement : 4nstantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1y77	mg@	N@	2022-02-01
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	2y07	mg@	N@	2022-02-01
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	/ UC@00mL	≤ 10 (N)	2022-02-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	/ UC@00mL	≤ 200 (N)	2022-02-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	/ UC@00mL	0 (N)	2022-02-01

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation / UC : / nité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analBse effectuée au laboratoire F2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analBse effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N): c.Q-2yr-X0yannexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada/Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux/Direction de la qualité des eaux/Ottawa/Canada/1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0y02mg@ pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit y sinon en entiere sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572467  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2848926-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940 Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
Québec J7@2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Email : efaubert/ ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 651334 (Parc René Levesque)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-01  
Prélevé le : 2022-01-31  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Parc René Levesque  
Préleveur : Marielena Ciangherotti  
N° réseau : X0008483  
Identification réseau : Boisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 1 Eyrémité de réseau  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1.05	mg/L	N/A	2022-02-01
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1.04	mg/L	N/A	2022-02-01
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC/100mL	≤ 10 (N)	2022-02-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC/100mL	≤ 200 (N)	2022-02-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC/100mL	0 (N)	2022-02-01

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Finité(s) formatrice(s) de colonies 3 : anal, se effectuée au laboratoire x 2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : anal, se effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N): c.Q-2G-40Ganneye 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada/Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux/Direction de la qualité des eaux/Ottawa/Canada/G1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0.02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572463  
N° client : 1025R  
é . fCPlent : 8 2343947-R000

## PEÉ TIFIPAT D'ANALYSES

### Bille se boivmrians

940Boul. de la @rande Allée  
Boisbriand  
Québec J7@2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Email : efaubert/ ville.boisbriand.qc.ca

### N° . chantillon : 650115 ( ) Vined

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-01  
Prélevé le : 2022-01-31  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : 150 Chauvin  
Préleveur : Marielena Ciangherotti  
N° réseau : X0008483  
Identification réseau : Boisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 1 Eyrtrimité de réseau  
T, pe de prélèvement : Instantané

8 araè utre (è . thosed	é . VUltat	) nit.	Norè e/é ecoè è ansation	Date s'analyVe
Phlore r. VisUel linre (Terrairnd(M-Plientd6	1@1	mgU	N/A	2022-02-01
Phlore r. VisUel total (Terrairnd(M-Plientd6	1@5	mgU	N/A	2022-02-01
Poliforè eV totaUx (H2LamEcPT-120da 1	0	F HCU00mL	≤ 10 (N)	2022-02-01
PolonieV atypiqUeV (H2LamEcPT-120da 1	0	F HCU00mL	≤ 200 (N)	2022-02-01
ECcoli (H2LamEcPT-120da 1	0	F HCU00mL	0 (N)	2022-02-01

### L. gense :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Fnité(s) formatrice(s) de colonies 3 : anal, se effectuée au laboratoire x 2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : anal, se effectuée par le client sur le terrain

### é . f. rence :

(N) : c.Q-2G-40Ganneye 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au CanadaGSanté Canada; ou Références sur la qualité des eauyGDirection de la qualité des eauyGOttawaGCanadaG1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0@2mgU pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit (C) sinon en entier sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573207  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2853106-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

9B0X<sup>e</sup> oul. de la Grande Allée  
oisbriand  
Québec J7G 2J7  
N4 téléphone : B50-B37-B620  
Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 652208 (Poste Curé Boivin)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-08  
Prélevé le : 2022-02-07  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Curé ° oivinX<sup>e</sup> oisbriand  
Préleveur : Parodi Méliissa  
N4 réseau : I 0008B83  
Identification réseau : ° oisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 0 ynstallation de distribution  
T, pe de prélèvement : ynstantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1X86	mg/L	N/A	2022-02-08
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1X88	mg/L	N/A	2022-02-08
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2022-02-08
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2022-02-08
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2022-02-08

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies 3 : anal, se effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : anal, se effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N): c.Q-2X-B0Xannexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la qualité de l'eau potable au CanadaXSanté Canada; ou Références sur la qualité des eauxXDirection de la qualité des eauxXOttawaXCanadaX1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0X2mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit sinon en entier sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.





180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573208  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2853108-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

91 06° oul. de la , rande Allée  
° oisbriand  
Québec J7, 2J7  
NXtéléphone : I 50-I 37-I 620  
Email : efaubertG ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 652209 (Poste Côte Sud)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-08  
Prélevé le : 2022-02-07  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : CHe Sud° oisbriand  
Préleveur : Parodi Méliissa  
NXréseau : 400081 83  
Identification réseau : ° oisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 0 Installation de distribution  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	188	mg@	N@	2022-02-08
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	161	mg@	N@	2022-02-08
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	/ UC@00mL	≤ 10 (N)	2022-02-08
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	/ UC@00mL	≤ 200 (N)	2022-02-08
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	/ UC@00mL	0 (N)	2022-02-08

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation / UC : / nité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analyse effectuée au laboratoire F2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N) : c.Q-20r-I 00annexe 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux Direction de la qualité des eaux Ottawa Canada 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 002mg@ pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit sinon en entier sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573209  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2853110-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

9B0° Xoul. de la @rande Allée  
Xoisbriand  
Québec J7@2J7  
N4 téléphone : B50-B37-B620  
Email : efaubert/ ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 652210 (Parc René Lévesque)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-08  
Prélevé le : 2022-02-07  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Parc René Lévesque° Xoisbriand  
Préleveur : Parodi Méliissa  
N4 réseau : I 0008B83  
Identification réseau : Xoisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 1 E, trémité de réseau  
TQpe de prélèvement : ynstantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1°08	mgℓ	N/A	2022-02-08
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1°32	mgℓ	N/A	2022-02-08
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	F HCℓ00mℓ	≤ 10 (N)	2022-02-08
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	F HCℓ00mℓ	≤ 200 (N)	2022-02-08
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	F HCℓ00mℓ	0 (N)	2022-02-08

### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Finité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analGæ effectuée au laboratoire x 2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analGæ effectuée par le client sur le terrain

### Référence :

(N) : c.Q-2° r-B0° anne, e 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada° Santé Canada; ou Références sur la qualité des eau, ° Direction de la qualité des eau, ° Ottawa° Canada° 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0°02mgℓ pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité au, normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit° sinon en entier° sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'au, échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573210  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2853112-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
Québec J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 652211 (Hôtel de Ville)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-08  
Prélevé le : 2022-02-07  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville, Boisbriand  
Préleveur : Parodi Méliissa  
N° réseau : X0008483  
Identification réseau : Boisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 0 Installation de distribution  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,70	mg/L	N/A	2022-02-08
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,92	mg/L	N/A	2022-02-08
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2022-02-08
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2022-02-08
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2022-02-08

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N): c.Q-2, r-40, annexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada, Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux, Direction de la qualité des eaux, Ottawa, Canada, 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés, si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573211  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2853114-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

9y0X4oul. de la @rande Allée  
4oisbriand  
Québec J7@2J7  
NI téléphone : y50-y37-y620  
Email : efaubert/ ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 652212 (Travaux Publics)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-08  
Prélevé le : 2022-02-07  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Travau° PublicsX4oisbriand  
Préleveur : Parodi Méliissa  
NI réseau : B0008y83  
,dentification réseau : 4oisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 1 E°trémité de réseau  
TQpe de prélèvement : ,nstantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0X67	mgL	N/A	2022-02-08
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0X82	mgL	N/A	2022-02-08
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC100mL	≤ 10 (N)	2022-02-08
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC100mL	≤ 200 (N)	2022-02-08
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC100mL	0 (N)	2022-02-08

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Finité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analGie effectuée au laboratoire x2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analGie effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N) : c.Q-2X-y0Xanne°e 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au CanadaXSanté Canada; ou Références sur la qualité des eau°XDirection de la qualité des eau°XOttawaXCanadaX1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0X02mgL pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité au° normes sont établies dans la limite des paramètres analGésX si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit > sinon en entierX sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'au° échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573212  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2853116-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

9B0° Xoul. de la @rande Allée  
Xoisbriand  
Québec J7@2J7  
N4 téléphone : B50-B37-B620  
Email : efaubert/ ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 652213 (Centre Socio-Culturel)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-08  
Prélevé le : 2022-02-07  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Centre Socio-Culturel° Xoisbriand  
Préleveur : Parodi Méliissa  
N4 réseau : I 0008B83  
Identification réseau : Xoisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 1 E, trémité de réseau  
TQpe de prélèvement : yntantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0°57	mgℓ	N/A	2022-02-08
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0°7B	mgℓ	N/A	2022-02-08
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	F HCℓ00mℓ	≤ 10 (N)	2022-02-08
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	F HCℓ00mℓ	≤ 200 (N)	2022-02-08
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	F HCℓ00mℓ	0 (N)	2022-02-08

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Finité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analGæ effectuée au laboratoire x 2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analGæ effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N) : c.Q-2° r-B0° anne, e 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada° Santé Canada; ou Références sur la qualité des eau, ° Direction de la qualité des eau, ° Ottawa° Canada° 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0°02mgℓ pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité au, normes sont établies dans la limite des paramètres analGés° si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit° sinon en entier° sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'au, échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
 Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
 Tél. : 819 326-8690  
 Sans frais: 1 877 326-8690  
 www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573213  
 N° client : 31250  
 Réf. Client : P2853118401.01

## C- RET CAE FIANA' LS- S

### bille se ) hiVdrians

9B0° Xoul. de la @rande Allée  
 Xoisbriand  
 Québec J7@2J7  
 N4 téléphone : B50-B37-B620  
 Email : efaubert/ ville.boisbriand.qc.ca

### N° écYantillhn : o52216 (150 CYavuinx

Matrice : Eau potable  
 Reçu le : 2022-02-08  
 Prélevé le : 2022-02-07  
 Etat de l'éch. à la réception :  
 Provenance de l'eau : Aqueduc  
 Lieu de prélèvement : 150 Chauvin °Xoisbriand  
 Préleveur : Parodi Mélissa  
 N4 réseau : I 0008B83  
 ydentification réseau : Xoisbriand municipalité  
 Code lieu de prélèvement : 1 E, trémité de réseau  
 TQpe de prélèvement : yntantané

ParaB ntre (B étYhsex	RéWltat	è nité	NhrB eURchB B ansatihh	Fate sAnal/ Ve
CYlhre réVisvel lidre (Errainx(M4Clientxo	0°67	mgll	N/A	2022-02-08
CYlhre réVisvel thtal (Errainx(M4Clientxo	0°91	mgll	N/A	2022-02-08
ChlifrB eV thtavy (H2' ad4 cCE421xa 3	0	F HCU00mL	≤ 10 (N)	2022-02-08
ChlhnieV at/ piqveV (H2' ad4 cCE421xa 3	0	F HCU00mL	≤ 200 (N)	2022-02-08
- . chli (H2' ad4 cCE421xa 3	0	F HCU00mL	0 (N)	2022-02-08

### \* égense :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Fnité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analGæ effectuée au laboratoire x2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analGæ effectuée par le client sur le terrain

### Référence :

(N) : c.Q-2° r-B0° anne, e 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada° Santé Canada; ou Références sur la qualité des eau, ° Direction de la qualité des eau, ° Ottawa° Canada° 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0°02mgll pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité au, normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit° sinon en entier° sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'au, échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573214

N° client : 31250

Réf. Client : P2853120-01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
Québec J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 652219 (THM 150 Chauvin)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-08  
Prélevé le : 2022-02-07  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : 150 Chauvin  
Préleveur : Parodi Mélissa  
N° réseau : X0008483  
Identification réseau : Boisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
*Trihalométhanes (THM)* (STL SOP-00145) a st1	n/a	µg/L	N/A	2022-02-14
Bromodichlorométhane* (STL SOP-00145) a st1	4	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Bromoforme* (STL SOP-00145) a st1	<1	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Chlorodibromométhane* (STL SOP-00145) a st1	<1	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Chloroforme* (STL SOP-00145) a st1	18	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Trihalométhanes totaux* (STL SOP-00145) a st1	22	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10

### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation st1 : analyse effectuée au laboratoire 364

### Référence :

(N): c.Q-2, r-40, annexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada, Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux, Direction de la qualité des eaux, Ottawa, Canada, 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés, si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573215  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2853122-01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

9B0° Xoul. de la Grande Allée  
Xoisbriand  
Québec J7G 2J7  
N4 téléphone : B50-B37-B620  
Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 652220 (Centre Socio-Culturel)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-08  
Prélevé le : 2022-02-07  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Centre Socio-Culturel° Xoisbriand  
Préleveur : Parodi Mélissa  
N4 réseau : I 0008B83  
Identification réseau : Xoisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 1 Eyrtrmité de réseau  
T, pe de prélèvement : xntantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
*Trihalométhanes (THM)* (STL SOP-00145) a st1	n/a	µg/L	N/A	2022-02-1B
Bromodichlorométhane* (STL SOP-00145) a st1	B	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Bromoforme* (STL SOP-00145) a st1	<1	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Chlorodibromométhane* (STL SOP-00145) a st1	<1	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Chloroforme* (STL SOP-00145) a st1	25	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Trihalométhanes totaux* (STL SOP-00145) a st1	29	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10

### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation st1 : anal, se effectuée au laboratoire 36B

### Référence :

(N): c.Q-2° r-B0° annexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada° Santé Canada; ou Références sur la qualité des eauy° Direction de la qualité des eauy° Ottawa° Canada° 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0°02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité auy normes sont établies dans la limite des paramètres anal,sés° si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit° sinon en entier° sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'auy échantillons soumis à l'essai.





180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573216

N° client : 31250

Réf. Client : P2853124-01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
Québec J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 652221 (Parc René Levesque THM)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-08  
Prélevé le : 2022-02-07  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Parc René Levesque  
Préleveur : Parodi Mélissa  
N° réseau : X0008483  
Identification réseau : Boisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
*Trihalométhanes (THM)* (STL SOP-00145) a st1	n/a	µg/L	N/A	2022-02-14
Bromodichlorométhane* (STL SOP-00145) a st1	3	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Bromoforme* (STL SOP-00145) a st1	<1	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Chlorodibromométhane* (STL SOP-00145) a st1	<1	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Chloroforme* (STL SOP-00145) a st1	18	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Trihalométhanes totaux* (STL SOP-00145) a st1	21	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation st1 : analyse effectuée au laboratoire 364

#### Référence :

(N): c.Q-2, r-40, annexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada, Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux, Direction de la qualité des eaux, Ottawa, Canada, 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés, si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573217  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2853125-01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Client

940, Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
Québec J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 652222 (ultra) arV

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-08  
Prélevé le : 2022-02-07  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Ultramar  
Préleveur : Parodi Mélissa  
N° réseau : X0008483  
Identification réseau : Boisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (éthanol)	Résultat	Unité	Norme (Reco) / anBation	Date d'analyse
*Trihalo éthane (THM) (STL SOP-00145Va bt1)	n/a	µg/L	N/A	2022-02-14
ro oBichloro éthane* (STL SOP-00145Va bt1)	5	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
ro ofor e* (STL SOP-00145Va bt1)	<1	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
ChloroBimro o) éthane* (STL SOP-00145Va bt1)	<1	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Chlorofor e* (STL SOP-00145Va bt1)	34	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10
Trihalo éthaneb totaux* (STL SOP-00145Va bt1)	39	µg/L	≤ 80 (N)	2022-02-10

### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation st1 : analyse effectuée au laboratoire 364

### Référence :

(N) : c.Q-2, r-40, annexe 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada, Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux, Direction de la qualité des eaux, Ottawa, Canada, 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés, si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573966  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2857972-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

9<sup>e</sup> 0<sup>e</sup> oul. de la , rande Allée  
° oisbriand  
Québec J7, 2J7  
N4téléphone : ' 50-' 37-' 620  
Email : efaubertG ville.boisbriand.@.ca

### N° échantillon : 652921 (Poste Curé Boivin)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-15  
Prélevé le : 2022-02-15  
Etat de l'éch. q la réception :  
Lieu de prélèvement : Curé ° oivinX° oisbriand  
Préleveur : Melvin Jean ° aptiste  
N4réseau : l 0008' 83  
Identification réseau : ° oisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 0 Installation de distribution  
Type de prélèvement : Bstantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1X87	mg/L	N/A	2022-02-15
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1X68	mg/L	N/A	2022-02-15
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2022-02-15
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2022-02-15
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2022-02-15

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab q Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N): c.Q-2Xr-' 0Xannexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la @alité de l'eau potable au CanadaXSanté Canada; ou Références pour la @alité des eauxXDirection de la @alité des eauxXOttawaXCanadaX1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0X2mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit sinon en entier sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent @aux échantillons soumis q l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572467  
N° client : 23150  
Réf. Client : P1857479-03.03

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Bille ) e s oiôbrian)

9' 0ô° oul. de la y rande Allée  
° oisbriand  
Québec J7y 2J7  
NXtéléphone : ' 50-' 37-' 620  
Email : efaubert, ville.boisbriand.Gc.ca

### N° échantillon : 651411 (Poôte Cute Sd) V

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-15  
Prélevé le : 2022-02-1'  
Etat de l'éch. q la réception :  
Lieu de prélèvement : CHe Sudô° oisbriand  
Préleveur : Melvin Jean ° aptiste  
NXréseau : 4 0008' 83  
Identification réseau : ° oisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 0 Installation de distribution  
TÈpe de prélèvement : Instantané

Paramètre (métho) eV	Réôdltat	Unité	Norme/Recomman) ation	Date ) 'analyôe
Chlore réôï del libre (TerrainV(M-ClientV6	1ô 5	mg@	N@	2022-02-15
Chlore réôï del total (TerrainV(M-ClientV6	1ô8	mg@	N@	2022-02-15
Coliformeô totadx (H1Lab-EcCT-213Va 2	0	/ UC@00mL	≤ 10 (N)	2022-02-15
Colonieô atypiqdeô (H1Lab-EcCT-213Va 2	0	/ UC@00mL	≤ 200 (N)	2022-02-15
E. coli (H1Lab-EcCT-213Va 2	0	/ UC@00mL	0 (N)	2022-02-15

### Légen) e :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation / UC : / nité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analÈse effectuée au laboratoire F2Lab q Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analÈse effectuée par le client sur le terrain

### Référence :

(N): c.Q-2ôr-' 0ôannexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la Qualité de l'eau potable au CanadaôSanté Canada; ou Références sur la Qualité des eauxôDirection de la Qualité des eauxôOttawaôCanadaô1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0ô2mg@pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit sinon en entier sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis q l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
 Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
 Tél. : 819 326-8690  
 Sans frais: 1 877 326-8690  
 www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573209  
 N° client : 31R5é  
 . CFP8 lient : - R957270E1R1

## 8 T. I D8 AI ' IANAYhSTS

### Ville de Boisbriand

9' 0X4oul. de la @rande Allée  
 4oisbriand  
 Québec J7@2J7  
 NI téléphone : ' 50-' 37-' 620  
 Email : efaubert/ ville.boisbriand.°c.ca

### N° Ccoantill6n : 05R2R3 (- arc . enCYOvesque)

Matrice : Eau potable  
 Reçu le : 2022-02-15  
 Prélevé le : 2022-02-1'  
 Etat de l'éch. q la réception :  
 Lieu de prélèvement : Parc René Léves° ueX4oisbriand  
 Préleveur : Melvin Jean 4artiste  
 NI réseau : B0008' 83  
 ydentification réseau : 4oisbriand municipalité  
 Code lieu de prélèvement : 1 E, trémité de réseau  
 TÇpe de prélèvement : ynstantané

- aramètre (mÇto6de)	. Csultat	UnitC	N6rme/. ec6mmandati6n	' ate dlanalyse
8 ol6re rÇsiduel libre (l errain) (M8 lient) 0	1X2	mgll	N/A	2022-02-15
8 ol6re rÇsiduel t6tal (l errain) (M8 lient) 0	1X6	mgll	N/A	2022-02-15
8 6lif6rmes t6taux (HRYabE c8 I B8R1) a 3	0	FHCll00mL	≤ 10 (N)	2022-02-15
8 6l6nies atypiques (HRYabE c8 I B8R1) a 3	0	FHCll00mL	≤ 200 (N)	2022-02-15
TPc6li (HRYabE c8 I B8R1) a 3	0	FHCll00mL	0 (N)	2022-02-15

### YÇgende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Frité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analÇe effectuée au laboratoire x 2Lab q Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analÇe effectuée par le client sur le terrain

### . ÇÇrence :

(N): c.Q-2Xr-' 0Xanne, e 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la °ualité de l'eau potable au CanadaXSanté Canada; ou Références sur la °ualité des eau, XDirection de la °ualité des eau, XOttawaXCanadaX1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique° ue de 0X2mgll pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit sinon en entier sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
 Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
 Tél. : 819 326-8690  
 Sans frais: 1 877 326-8690  
 www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572464  
 N° client : 23150  
 Réf. Client : P1857478903.03

## C- RET CAE FIANA' LS- S

### sille be mhiV) rianb

9' 0X4oul. de la Grande Allée  
 4oisbriand  
 Québec J7G 2J7  
 NI téléphone : ' 50-' 37-' 620  
 Email : efaubert@ville.boisbriand./c.a

### N° écYantillhn : 65141o (Erauabv PB) licVd

Matrice : Eau potable  
 Reçu le : 2022-02-15  
 Prélevé le : 2022-02-1'  
 Etat de l'éch. q la réception :  
 Lieu de prélèvement : Travau° PublicsX4oisbriand  
 Préleveur : Melvin Jean 4artiste  
 NI réseau : B0008' 83  
 ydentification réseau : 4oisbriand municipalité  
 Code lieu de prélèvement : 1 E°trémité de réseau  
 T, pe de prélèvement : ynstantané

Paraè Utre (è étYhbed	RéVBitat	/ nité	Nhrè eyRechè è anbatihn	Fate bñanalxVe
CYlhre réVibBel li) re (Eerraind(M9Clientd6	0X2	mgll	N/A	2022-02-15
CYlhre réVibBel thtal (Eerraind(M9Clientd6	0X3	mgll	N/A	2022-02-15
Chlifrè eV thtaBv (H1' a) 9- cCE913da 2	0	FHCù00mL	≤ 10 (N)	2022-02-15
ChlhnieV atxpiqBeV (H1' a) 9- cCE913da 2	0	FHCù00mL	≤ 200 (N)	2022-02-15
- . chli (H1' a) 9- cCE913da 2	0	FHCù00mL	0 (N)	2022-02-15

### ' égenbe :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Frité(s) formatrice(s) de colonies 3 : anal, se effectuée au laboratoire x 2Lab q Sainte-Agathe-des-Monts 6 : anal, se effectuée par le client sur le terrain

### Référence :

(N): c.Q-2Xr-' 0Xanne° e 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la / ualité de l'eau potable au CanadaXSanté Canada; ou Références sur la / ualité des eau°XDirection de la / ualité des eau°XOttawaXCanadaX1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique/ ue de 0X2mgll pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité au° normes sont établies dans la limite des paramètres anal, sésX si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit > sinon en entierX sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent / uau° échantillons soumis q l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
 Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
 Tél. : 819 326-8690  
 Sans frais: 1 877 326-8690  
 www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573270  
 N° client : 3n150  
 Réf. Client : P1-5722E10n.0n

## CI RFD CAF L'ANAHSI S

### Adresse Voie

9<sup>e</sup> 0, Boul. de la Grande Allée  
 Boisbriand  
 Québec J7Y 2J7  
 N° téléphone : ' 50-' 37-' 620  
 Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : E51215 (s'ôte de l'adresse)

Matrice : Eau potable  
 Reçu le : 2022-02-15  
 Prélevé le : 2022-02-15  
 Etat de l'échantillon à la réception :  
 Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville, Boisbriand  
 Préleveur : Melvin Jean Baptiste  
 N° réseau : X0008' 83  
 Identification réseau : Boisbriand municipalité  
 Code lieu de prélèvement : 04 Installation de distribution  
 Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme recommandée	Date d'analyse
C90re réBue88bre (Ferrail) (MTC8el t) E	0,90	mg/L	N/A	2022-02-15
C90re réBue8tota8(Ferrail) (MTC8el t) E	1,08	mg/L	N/A	2022-02-15
Co8formeBtotalH(s 1habT cCFB1n) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2022-02-15
Co8l ieB atxpiqUeB(s 1habT cCFB1n) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2022-02-15
l . co8 (s 1habT cCFB1n) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2022-02-15

### Notes :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab q Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur le terrain

### Références :

(N): c.Q-2, r- 0, annexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada, Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux, Direction de la qualité des eaux, Ottawa, Canada, 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés, si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis q l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573971  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2857998-02.02

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
Québec J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 652926

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-15  
Prélevé le : 2022-02-14  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : hotel de ville  
Préleveur : Melvin Jean Baptiste  
N° réseau : X0008483  
Identification réseau : Boisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 0 Installation de distribution  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Turbidité (H2Lab-TUR-311) a 3	0,13	UTN	≤ 5 (N)	2022-02-15

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation 3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts

#### Référence :

(N): c.Q-2, r-40, annexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada, Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux, Direction de la qualité des eaux, Ottawa, Canada, 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés, si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.





180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573972

N° client : 31250

Réf. Client : P2858001-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

9<sup>e</sup> 0<sup>e</sup> Xoul. de la Grande Allée  
Xoisbriand  
Québec J7G 2J7  
N4téléphone : ' 50-' 37-' 620  
Email : efaubert@ville.boisbriand./ c.ca

### N° échantillon : 652927 (Centre Socio-Culturel)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-15  
Prélevé le : 2022-02-15  
Etat de l'éch. q la réception :  
Lieu de prélèvement : Centre Socio-Culturel<sup>o</sup> Xoisbriand  
Préleveur : Melvin Jean Xaptiste  
N4réseau : l 0008' 83  
Identification réseau : Xoisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 1 Eyrémité de réseau  
T, pe de prélèvement : Bstantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0°60	mg/l	N/A	2022-02-15
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0°71	mg/l	N/A	2022-02-15
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC/l00mL	≤ 10 (N)	2022-02-15
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC/l00mL	≤ 200 (N)	2022-02-15
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC/l00mL	0 (N)	2022-02-15

### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Finité(s) formatrice(s) de colonies 3 : anal, se effectuée au laboratoire x 2Lab q Sainte-Agathe-des-Monts 6 : anal, se effectuée par le client sur le terrain

### Référence :

(N): c.Q-2<sup>o</sup> r-' 0<sup>e</sup> annexe 1 (RQEP)

(R): Recommandations pour la / ualité de l'eau potable au Canada<sup>o</sup> Santé Canada; ou Références sur la / ualité des eauy<sup>o</sup> Direction de la / ualité des eauy<sup>o</sup> Ottawa<sup>o</sup> Canada<sup>o</sup> 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique/ ue de 0°02mg/l pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit sinon en entier sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent / uaux échantillons soumis q l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM573973  
N° client : 31250  
Réf. Client : P2858010-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

9' 0X4oul. de la @rande Allée  
4oisbriand  
Québec J7@2J7  
NI téléphone : ' 50-' 37-' 620  
E° ail : efaubert/ ville.boisbriand.Lc.ca

### N° échantillon : 652928 (parc jean jacque rousseau)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-15  
Prélevé le : 2022-02-1'  
Etat de l'éch. q la réception :  
Provenance de l'eau : ALueduc  
èieu de prélmve° ent : 1777 bd lionel bertrandX4oisbriand  
Préleveur : Melvin Jean 4apiste  
NI réseau : B0008' 83  
ydentification réseau : 4oisbriand ° unicipalité  
Code lieu de prélmve° ent : 1 E, tré° ité de réseau  
TQpe de prélmve° ent : yntantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1X0	° glé	N/A	2022-02-15
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1X28	° glé	N/A	2022-02-15
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC100° è	≤ 10 (N)	2022-02-15
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC100° è	≤ 200 (N)	2022-02-15
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	FHC100° è	0 (N)	2022-02-15

### Légende :

a : Para° mtre(s) accrédité(s) (N) : Nor° e (R) : Reco° ° andation FHC : Fnité(s) for° atrice(s) de colonies 3 : analGie effectuée au laboratoire x 2èab q Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analGie effectuée par le client sur le terrain

### Référence :

(N): c.Q-2X-' 0Xanne, e 1 (RQEP)

(R): Reco° ° andations pour la Lualité de l'eau potable au CanadaXSanté Canada; ou Références sur la Lualité des eau, XDirection de la Lualité des eau, XOttawaXCanadaX1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une reco° ° andation esthétique de 0X02° glé pour le ° anganmæ

èàppréciation de l'échantillon et sa confor° ité au, nor° es sont établies dans la li° ite des para° ntes analGésX si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit > sinon en entierX sans l'autorisation écrite du laboratoire. èes résultats ne se rapportent Luâu, échantillons sou° is q l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572542  
N° client : n3150  
Réf. Client : P14810n9-03.03

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Client

980<sup>e</sup> boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
Québec J7G 2J7  
N4 téléphone : B50-B37-B620  
Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 85n592 (Poteau de voirie) il V

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-22  
Prélevé le : 2022-02-21  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Curé Boisbriand  
Préleveur : Parodi Mélissa  
N4 réseau : I 0008B83  
Identification réseau : Boisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 0 Installation de distribution  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date de l'analyse
Chlore résiduel libre (Terrier V(M-Client) V8	1,61	mg/L	N/A	2022-02-22
Chlore résiduel total (Terrier V(M-Client) V8	1,80	mg/L	N/A	2022-02-22
Coliformes totaux (H1Lab-EcCT-n13Va n	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2022-02-22
Coliformes atypiques (H1Lab-EcCT-n13Va n	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2022-02-22
E. coli (H1Lab-EcCT-n13Va n	0	UFC/100mL	0 (N)	2022-02-22

### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies 3 : anal, se effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : anal, se effectuée par le client sur le terrain

### Références :

(N) : c.Q-2X-B0Xannexe 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada/Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux/Direction de la qualité des eaux/Ottawa/Canada/1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit sinon en entier sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
 Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
 Tél. : 819 326-8690  
 Sans frais: 1 877 326-8690  
 www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572545  
 N° client : n3150  
 Réf. Client : P1481021903.03

### C- RET CAE FIANA' LS- S

**Boisbriand**

9100 boul. de la Grande Allée  
 Boisbriand  
 Québec J7, 2J7  
 Téléphone : 514 371-6220  
 Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

**N° de l'échantillon : 85n5h5 (Poêle Cote Sud V)**

Matrice : Eau potable  
 Reçu le : 2022-02-22  
 Prélevé le : 2022-02-21  
 Etat de l'éch. à la réception :  
 Provenance de l'eau : Aqueduc  
 Lieu de prélèvement : Chte Sud@ Boisbriand  
 Préleveur : Parodi Mélissa  
 N° réseau : 40008183  
 Identification réseau : Boisbriand municipalité  
 Code lieu de prélèvement : 0 Installation de distribution  
 Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthyène)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date de l'analyse
Cyanure réactif de fer (Echantillon V(M9C) tV8)	1,2	mg/L	N	2022-02-22
Cyanure réactif de fer (Echantillon V(M9C) tV8)	1,9	mg/L	N	2022-02-22
Cobalt total (H1' ab9- cE) 13Va n	0	/ UC @00mL	≤ 10 (N)	2022-02-22
Cobalt libre atypique (H1' ab9- cE) 13Va n	0	/ UC @00mL	≤ 200 (N)	2022-02-22
... cobalt (H1' ab9- cE) 13Va n	0	/ UC @00mL	0 (N)	2022-02-22

Notes :  
 a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation / UC : / nité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analyse effectuée au laboratoire F2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur le terrain

Références :  
 (N) : c.Q-20r-1 00annexe 1 (RQEP)  
 (R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux Direction de la qualité des eaux Ottawa Canada 1980  
 Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,2 mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit sinon en entier sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
 Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
 Tél. : 819 326-8690  
 Sans frais: 1 877 326-8690  
 www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572546  
 N° client : 3105R  
 é . fCPlent : 8 0460R229R10R1

## P- é ET PAE FANA' LS- S

### Ville de Bhisbriand

9B0° Xoul. de la @rande Allée  
 Xoisbriand  
 Québec J7@2J7  
 N4 téléphone : B50-B37-B620  
 Email : efaubert/ ville.boisbriand.qc.ca

### N° . cYantillhn : 6535o6 (8arc é en. ' . vesque)

Matrice : Eau potable  
 Reçu le : 2022-02-22  
 Prélevé le : 2022-02-21  
 Etat de l'éch. à la réception :  
 Provenance de l'eau : Aqueduc  
 Lieu de prélèvement : Parc René Lévesque° Xoisbriand  
 Préleveur : Parodi Mélissa  
 N4 réseau : I 0008B83  
 ydentification réseau : Xoisbriand municipalité  
 Code lieu de prélèvement : 1 E, trémité de réseau  
 TQpe de prélèvement : yntantané

8aramètre (m. tYhde)	é . sultat	Unit.	Nhrme/é echmmandatihh	Fate d'analyse
PYlhre r. siduel libre (Errain) (M9Plent) 6	0°71	mgll	N/A	2022-02-22
PYlhre r. siduel thtal (Errain) (M9Plent) 6	0°9B	mgll	N/A	2022-02-22
Phliffhmes thtaux (H0' ab9- cPE301) a 3	0	FHC100mL	≤ 10 (N)	2022-02-22
Phlhnies atypiques (H0' ab9- cPE301) a 3	0	FHC100mL	≤ 200 (N)	2022-02-22
- Cchli (H0' ab9- cPE301) a 3	0	FHC100mL	0 (N)	2022-02-22

#### \* . gende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Finité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analGæ effectuée au laboratoire x 2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analGæ effectuée par le client sur le terrain

#### é . f. rence :

(N) : c.Q-2° r-B0° anne, e 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada° Santé Canada; ou Références sur la qualité des eau, ° Direction de la qualité des eau, ° Ottawa° Canada° 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0°02mgll pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité au, normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit° sinon en entier° sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'au, échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
 Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
 Tél. : 819 326-8690  
 Sans frais: 1 877 326-8690  
 www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572547  
 N° client : n3150  
 Réf. Client : P1481028903.03

### C- RET CAE FIANA' LS- S

**siège principal**

980<sup>e</sup> boul. de la Grande Allée  
 Boisbriand  
 Québec J7@2J7  
 N4 téléphone : B50-B37-B620  
 Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

**N° échantillon : 85n5o7 (Caderlepe Ph) VierdB**

Matrice : Eau potable  
 Reçu le : 2022-02-22  
 Prélevé le : 2022-02-21  
 Etat de l'éch. à la réception :  
 Provenance de l'eau : Aqueduc  
 Lieu de prélèvement : 1777<sup>e</sup> d Lionel<sup>e</sup> ertrand<sup>e</sup> Boisbriand  
 Préleveur : Parodi Mélissa  
 N4 réseau : I 0008B83  
 Identification réseau : Boisbriand municipalité  
 Code lieu de prélèvement : 1 E, trémité de réseau  
 Type de prélèvement : instantané

Paramètre ( ) étiquette	Résultat	Unité	Norme (Rech) ) al patihl	Date prise d'échantillon
Cytobactériologie (Eerrail B/M9C6el tB8	0/60	mg/L	N/A	2022-02-22
Cytobactériologie (Eerrail B/M9C6el tB8	0/1	mg/L	N/A	2022-02-22
Chlorure de thaux (H1' an@ cCE@13Ba n	0	FHC/100mL	≤ 10 (N)	2022-02-22
Chlorure de thaux (H1' an@ cCE@13Ba n	0	FHC/100mL	≤ 200 (N)	2022-02-22
Chlorure de thaux (H1' an@ cCE@13Ba n	0	FHC/100mL	0 (N)	2022-02-22

**Notes :**

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Finité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analyse effectuée au laboratoire x2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur le terrain

**Références :**

(N) : c.Q-2X-B0Xanne, e 1 (RQEP)  
 (R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada/Santé Canada; ou Références sur la qualité des eau, XDirection de la qualité des eau, XTtawaXCanadaX1980  
 Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit sinon en entier sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
 Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
 Tél. : 819 326-8690  
 Sans frais: 1 877 326-8690  
 www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572544  
 N° client : n3150  
 Réf. Client : P1481050903.03

### C- RET CAE FIANA' LS- S

**siège de Montréal**

9504 boul. de la Grande Allée  
 4015 Briand  
 Québec J7@2J7  
 NI téléphone : y50-y37-y620  
 Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

**N° échantillon : 85n504 (Erauabv PB) 6cVd**

Matrice : Eau potable  
 Reçu le : 2022-02-22  
 Prélevé le : 2022-02-21  
 Etat de l'éch. à la réception :  
 Provenance de l'eau : Aqueduc  
 Lieu de prélèvement : Travaux Publics 4015 Briand  
 Préleveur : Parodi Mélissa  
 NI réseau : B0008y83  
 Identification réseau : 4015 Briand municipalité  
 Code lieu de prélèvement : 1 E°trémité de réseau  
 Type de prélèvement : instantané

Paramètre (à évaluer)	Référence	Unité	Valeur mesurée	Limite admissible	Date de l'analyse
Cytobactériologie (Echantillon de 100 mL)	0/7	mg/L	N/A	2022-02-22	
Cytobactériologie (Echantillon de 100 mL)	0/7	mg/L	N/A	2022-02-22	
Chlorure de fer (H1° a) 9 cE9n13da n	0	FHC 100mL	≤ 10 (N)	2022-02-22	
Chlorure de manganèse (H1° a) 9 cE9n13da n	0	FHC 100mL	≤ 200 (N)	2022-02-22	
Chlorure de manganèse (H1° a) 9 cE9n13da n	0	FHC 100mL	0 (N)	2022-02-22	

**Notes :**

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Finité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analyse effectuée au laboratoire x2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur le terrain

**Références :**

(N) : c.Q-2X-y0Xanne°e 1 (RQEP)  
 (R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada/Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux/Direction de la qualité des eaux/Ottawa/Canada/1980  
 Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit sinon en entier sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.



180 boul. Norbert-Morin  
 Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
 Tél. : 819 326-8690  
 Sans frais: 1 877 326-8690  
 www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572546  
 N° client : n105R  
 é. fCP3el t : 8 0490R50-R10R1

## PEÉ TIFIPAT D'ANALYSES

### di3e Be s oibnrial B

9B0° Xoul. de la @rande Allée  
 Xoisbriand  
 Québec J7@2J7  
 N4 téléphone : B50-B37-B620  
 Email : efaubert/ ville.boisbriand.qc.ca

### N° . chal ti3bl : 95n566 (Pel tre Socio-P) 3) re3/

Matrice : Eau potable  
 Reçu le : 2022-02-22  
 Prélevé le : 2022-02-21  
 Etat de l'éch. à la réception :  
 Provenance de l'eau : Aqueduc  
 Lieu de prélèvement : Centre Socio-Culturel° Xoisbriand  
 Préleveur : Parodi Mélissa  
 N4 réseau : I 0008B83  
 ydentification réseau : Xoisbriand municipalité  
 Code lieu de prélèvement : 1 E, trémité de réseau  
 TGpe de prélèvement : ynstantané

8 araè utre (è . thoBeV	é . b) 3at	UI it.	Norè e/é ecoè è al Batiol	Date B'al a3ybe
Ph3re r. biB) e33nre (Terrail V(M-P3el tV9	0°36	mgll	N/A	2022-02-22
Ph3re r. biB) e3tota3(Terrail V(M-P3el tV9	0°58	mgll	N/A	2022-02-22
Po3forè eb tota) x (H0LamEcPT-n01Va n	0	F HCU00mL	≤ 10 (N)	2022-02-22
Po3bl ieb atypiq) eb (H0LamEcPT-n01Va n	0	F HCU00mL	≤ 200 (N)	2022-02-22
ECco3 (H0LamEcPT-n01Va n	0	F HCU00mL	0 (N)	2022-02-22

### L. gel Be :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation FHC : Finité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analGæ effectuée au laboratoire x 2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analGæ effectuée par le client sur le terrain

### é . f. rel ce :

(N) : c.Q-2° r-B0° anne, e 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada° Santé Canada; ou Références sur la qualité des eau, ° Direction de la qualité des eau, ° Ottawa° Canada° 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0°02mgll pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit° sinon en entier° sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'au, échantillons soumis à l'essai.





180 boul. Norbert-Morin  
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 2W5  
Tél. : 819 326-8690  
Sans frais: 1 877 326-8690  
www.h2lab.ca

N° certificat : SAM572546  
N° client : 31056  
Réf. Client : P0890628-61.61

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
Québec J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Email : efaubert@ville.boisbriand.qc.ca

### N° échantillon : 953966 (hôtel de ville)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2022-02-22  
Prélevé le : 2022-02-21  
Etat de l'éch. à la réception :  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville, Boisbriand  
Préleveur : Parodi Mélissa  
N° réseau : X0008483  
Identification réseau : Boisbriand municipalité  
Code lieu de prélèvement : 0 Installation de distribution  
Type de prélèvement : Instantané

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (Terrain/M-Client)	0,68	mg/L	N/A	2022-02-22
Chlore résiduel total (Terrain/M-Client)	0,92	mg/L	N/A	2022-02-22
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-301Va 3)	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2022-02-22
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-301Va 3)	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2022-02-22
E. coli (H2Lab-EcCT-301Va 3)	0	UFC/100mL	0 (N)	2022-02-22

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies 3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur le terrain

#### Référence :

(N) : c.Q-2, r-40, annexe 1 (RQEP)

(R) : Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada, Santé Canada; ou Références sur la qualité des eaux, Direction de la qualité des eaux, Ottawa, Canada, 1980

Mn: Santé Canada prévoit aussi une recommandation esthétique de 0,02mg/L pour le manganèse

L'appréciation de l'échantillon et sa conformité aux normes sont établies dans la limite des paramètres analysés, si applicable. Ce rapport ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis à l'essai.