



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 : SAM644103  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3168468-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3730021 (Poste Curé Boivin)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-04  
Prélevé le : 2023-07-03  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Curé Boivin, Boisbriand  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1,18	mg/L	N/A	2023-07-03
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,31	mg/L	N/A	2023-07-03
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-04
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-04
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-04

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/07.

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 : SAM644104  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3168473-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3730022 (Parc René Lévesque)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-04  
Prélevé le : 2023-07-03  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Parc René Lévesque, Boisbriand  
Préleveur : Melvin Jean Baptiste  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1,05	mg/L	N/A	2023-07-03
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,16	mg/L	N/A	2023-07-03
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-04
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-04
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-04

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/07.

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 : SAM644105  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3168483-01.02

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3730024 (Hôtel de Ville)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-04  
Prélevé le : 2023-07-03  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville, Boisbriand  
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
pH (Terrain) (M-Client) 6	7,00	UpH	N/A	2023-07-03
Turbidité (H2Lab-TUR-311) a 3	0,24	UTN	≤ 5 (N)	2023-07-04

#### Légende :

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

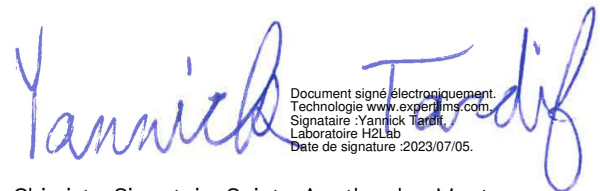
#### Référence :

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

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertims.com.  
Signataire : Yannick Tardif,  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/05.

Chimiste, 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 : SAM644107  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3168480-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3730023 (Hôtel de Ville)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-04  
Prélevé le : 2023-07-03  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville, Boisbriand  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,76	mg/L	N/A	2023-07-03
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,87	mg/L	N/A	2023-07-03
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-04
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-04
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-04

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/07.

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 : SAM644099  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3168475-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3730017 (parc jean jacques rousseau)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-04  
Prélevé le : 2023-07-03  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : 2750 Bd Lionel Bertrand, Boisbriand  
Préleveur : Melvin Jean Baptiste  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,85	mg/L	N/A	2023-07-03
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,98	mg/L	N/A	2023-07-03
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-04
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-04
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-04

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/07.

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 : SAM644100  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3168491-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3730018 (Centre Socio-Culturel)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-04  
Prélevé le : 2023-07-03  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Centre Socio-Culturel, Boisbriand  
Préleveur : Melvin Jean Baptiste  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,60	mg/L	N/A	2023-07-03
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,80	mg/L	N/A	2023-07-03
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-04
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-04
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-04

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/07.

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 : SAM644101  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3168470-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3730019 (Poste Côte Sud)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-04  
Prélevé le : 2023-07-03  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Côte Sud, Boisbriand  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1,26	mg/L	N/A	2023-07-03
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,40	mg/L	N/A	2023-07-03
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-04
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-04
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-04

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/07.

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 : SAM644102  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3168487-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3730020 (Ultramar)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-04  
Prélevé le : 2023-07-03  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : 720 Chemin de la Grande-Côte,  
Boisbriand, QC J7G 3K7  
Préleveur : Melvin Jean Baptiste  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,77	mg/L	N/A	2023-07-03
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,89	mg/L	N/A	2023-07-03
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-04
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-04
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-04

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/07.

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 : SAM645899  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3174048-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3731968 (Poste Côte Sud)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-11  
Prélevé le : 2023-07-10  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Côte Sud, Boisbriand  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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	1,06	mg/L	N/A	2023-07-10
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,17	mg/L	N/A	2023-07-10
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-11
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-11
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-11

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/14.

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 : SAM645900  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3174046-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3731969 (Poste Curé Boivin)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-11  
Prélevé le : 2023-07-10  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Curé Boivin, Boisbriand  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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	1,00	mg/L	N/A	2023-07-10
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,19	mg/L	N/A	2023-07-10
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-11
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-11
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-11

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/14.

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 : SAM645901  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3174062-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3731970 (parc jean jacques rousseau)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-11  
Prélevé le : 2023-07-10  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : 2750 Bd Lionel Bertrand, Boisbriand  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,70	mg/L	N/A	2023-07-10
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,96	mg/L	N/A	2023-07-10
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-11
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-11
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-11

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/14.

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 : SAM645902  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3174075-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3731971 (Ultramar)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-11  
Prélevé le : 2023-07-10  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Lieu de prélèvement : 720 Chemin de la Grande-Côte,  
Boisbriand, QC J7G 3K7  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,67	mg/L	N/A	2023-07-10
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,84	mg/L	N/A	2023-07-10
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-11
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-11
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-11

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/14.

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 : SAM645903  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3174069-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3731972 (Hôtel de Ville)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-11  
Prélevé le : 2023-07-10  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville, Boisbriand  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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	0,48	mg/L	N/A	2023-07-10
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,60	mg/L	N/A	2023-07-10
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-11
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-11
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-11

#### 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)

(G) : Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/14.

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 : SAM645904  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3174083-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3731973 (Centre Socio-Culturel)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-11  
Prélevé le : 2023-07-10  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Lieu de prélèvement : Centre Socio-Culturel, Boisbriand  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,41	mg/L	N/A	2023-07-10
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,53	mg/L	N/A	2023-07-10
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-11
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-11
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-11

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/14.

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 : SAM645898  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3174066-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3731967 (Parc René Lévesque)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-11  
Prélevé le : 2023-07-10  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Parc René Lévesque, Boisbriand  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,98	mg/L	N/A	2023-07-10
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,13	mg/L	N/A	2023-07-10
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-11
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-11
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-11

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/14.

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 : SAM647282  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3178427-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3733487 (Centre Socio-Culturel)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-18  
Prélevé le : 2023-07-17  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Centre Socio-Culturel, Boisbriand  
Préleveur : elodie louiset  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,30	mg/L	N/A	2023-07-17
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,45	mg/L	N/A	2023-07-17
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-18
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-18
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-18

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/21.

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 : SAM647283  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3178422-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3733488 (Hôtel de Ville)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-18  
Prélevé le : 2023-07-17  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville, Boisbriand  
Préleveur : elodie louiset  
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	0,60	mg/L	N/A	2023-07-17
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,70	mg/L	N/A	2023-07-17
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-18
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-18
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-18

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/21.

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 : SAM647286  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3178429-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3733491 (parc jean jacques rousseau)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-18  
Prélevé le : 2023-07-17  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : 2750 Bd Lionel Bertrand, Boisbriand  
Préleveur : elodie louiset  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,93	mg/L	N/A	2023-07-17
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,12	mg/L	N/A	2023-07-17
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-18
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-18
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-18

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/21.

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 : SAM647287  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3178425-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3733492 (Ultramar)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-18  
Prélevé le : 2023-07-17  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : 720 Chemin de la Grande-Côte,  
Boisbriand, QC J7G 3K7  
Préleveur : elodie louiset  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,48	mg/L	N/A	2023-07-17
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,58	mg/L	N/A	2023-07-17
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-18
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-18
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-18

#### 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)

(G) : Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/21.

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 : SAM647289  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3178418-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3733493 (Parc René Lévesque)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-18  
Prélevé le : 2023-07-17  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Parc René Lévesque, Boisbriand  
Préleveur : elodie louiset  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1,04	mg/L	N/A	2023-07-17
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,21	mg/L	N/A	2023-07-17
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-18
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-18
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-18

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/21.

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 : SAM647280  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3178382-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3733485 (Poste Curé Boivin)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-18  
Prélevé le : 2023-07-17  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Curé Boivin, Boisbriand  
Préleveur : elodie louiset  
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	0,72	mg/L	N/A	2023-07-17
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,83	mg/L	N/A	2023-07-17
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-18
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-18
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-18

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/21.

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 : SAM647281  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3178416-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3733486 (Poste Côte Sud)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-18  
Prélevé le : 2023-07-17  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Côte Sud, Boisbriand  
Préleveur : elodie louiset  
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	1,22	mg/L	N/A	2023-07-17
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,30	mg/L	N/A	2023-07-17
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-18
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-18
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-18

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/21.

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 : SAM647869  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3180129-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3734151

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-19  
Prélevé le : 2023-07-18  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : 3303 Baudelaire  
Préleveur : Simon Fougeret  
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
Cuivre - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0385	mg/L	≤ 1.0 (N)	2023-07-24
Plomb - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0007	mg/L	≤ 0.005 (N)	2023-07-24

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation 2 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Rouyn-Noranda

#### Référence :

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

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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



Signataire: Rouyn-Noranda

Document signé électroniquement.  
Technologie: www.expertlms.com  
Signataire: Atmane Ait Kheddache  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature: 2023-07-25

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 : SAM647871  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3180124-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3734153

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-19  
Prélevé le : 2023-07-18  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Lieu de prélèvement : 3301 avenue bourassa  
Préleveur : Simon Fougeret  
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
Cuivre - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0423	mg/L	≤ 1.0 (N)	2023-07-24
Plomb - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0006	mg/L	≤ 0.005 (N)	2023-07-24

### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation 2 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Rouyn-Noranda

### Référence :

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

(G) : Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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



Signataire: Rouyn-Noranda

Document signé électroniquement.  
Technologie: www.expertlms.com  
Signataire: Atmane Ait Kheddache  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature: 2023-07-25

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 : SAM647870  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3180464-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

**Ville de Boisbriand**  
940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

**N° échantillon : 3734152**  
Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-19  
Prélevé le : 2023-07-19  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : 3307 rue Baudelaire  
Préleveur : Simon Fougeret  
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
<b>Cuivre - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2</b>	0,0808	mg/L	≤ 1.0 (N)	2023-07-24
<b>Plomb - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2</b>	0,0025	mg/L	≤ 0.005 (N)	2023-07-24

**Légende :**

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation 2 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Rouyn-Noranda

**Référence :**

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

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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



Signataire: Rouyn-Noranda

Document signé électroniquement.  
Technologie: www.expertlms.com  
Signataire: Atmane Ait Kheddache  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature: 2023-07-25

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 : SAM647868  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3180131-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3734150

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-19  
Prélevé le : 2023-07-19  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : 3255 rue Bastille  
Préleveur : Simon Fougeret  
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
Cuivre - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0201	mg/L	≤ 1.0 (N)	2023-07-24
Plomb - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0010	mg/L	≤ 0.005 (N)	2023-07-24

### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation 2 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Rouyn-Noranda

### Référence :

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

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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



Signataire: Rouyn-Noranda

Document signé électroniquement.  
Technologie: www.expertlms.com  
Signataire: Atmane Ait Kheddache  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature: 2023-07-25

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 : SAM648432  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3181884-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3734768 (3418 baudelaire)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-21  
Prélevé le : 2023-07-20  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Cuisine  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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
Cuivre - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0607	mg/L	≤ 1.0 (N)	2023-07-27
Plomb - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0006	mg/L	≤ 0.005 (N)	2023-07-27

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation 2 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Rouyn-Noranda

#### Référence :

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

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertims.com.  
Signataire: Jean-François Bouffard,  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/31.

Signataire Rouyn-Noranda

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 : SAM648433  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3181878-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3734769 (3339 Baudelaire)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-21  
Prélevé le : 2023-07-20  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : 3339 Baudelaire  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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
Cuivre - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0353	mg/L	≤ 1.0 (N)	2023-07-27
Plomb - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0006	mg/L	≤ 0.005 (N)	2023-07-27

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation 2 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Rouyn-Noranda

#### Référence :

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

(G) : Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertims.com.  
Signataire : Jean-François Bouffard,  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/31.

Signataire Rouyn-Noranda

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 : SAM648434  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3181887-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3734770 (6000 Doris Lussier)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-21  
Prélevé le : 2023-07-20  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : cuisine  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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
Cuivre - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0204	mg/L	≤ 1.0 (N)	2023-07-27
Plomb - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	< 0,0005	mg/L	≤ 0.005 (N)	2023-07-27

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation 2 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Rouyn-Noranda

#### Référence :

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

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertims.com.  
Signataire: Jean-François Bouffard,  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/31.

Signataire Rouyn-Noranda

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 : SAM648878  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3183264-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3735433 (Poste Jean Claude Langlois)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-25  
Prélevé le : 2023-07-24  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : 2888 Rue Doris Lussier, Boisbriand  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1,08	mg/L	N/A	2023-07-24
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,16	mg/L	N/A	2023-07-24
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-25
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-25
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-25

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/28.

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 : SAM648879  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3183293-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3735434 (Ultramar)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-25  
Prélevé le : 2023-07-24  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Lieu de prélèvement : 720 Chemin de la Grande-Côte,  
Boisbriand, QC J7G 3K7  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,67	mg/L	N/A	2023-07-24
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,80	mg/L	N/A	2023-07-24
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-25
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-25
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-25

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/28.

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 : SAM648880  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3183267-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3735435 (Parc René Lévesque)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-25  
Prélevé le : 2023-07-24  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Parc René Lévesque, Boisbriand  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1,02	mg/L	N/A	2023-07-24
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,08	mg/L	N/A	2023-07-24
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-25
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-25
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-25

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/28.

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 : SAM648874  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3183300-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3735429 (Centre Socio-Culturel)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-25  
Prélevé le : 2023-07-24  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Centre Socio-Culturel, Boisbriand  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,29	mg/L	N/A	2023-07-24
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,36	mg/L	N/A	2023-07-24
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-25
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-25
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-25

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/28.

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 : SAM648875  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3183287-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3735430 (Hôtel de Ville)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-25  
Prélevé le : 2023-07-24  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville, Boisbriand  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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	0,59	mg/L	N/A	2023-07-24
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,74	mg/L	N/A	2023-07-24
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-25
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-25
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-25

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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 : 2023/07/28.

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 : SAM648876  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3183256-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3735431 (Poste Côte Sud)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-25  
Prélevé le : 2023-07-24  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Côte Sud, Boisbriand  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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	1,44	mg/L	N/A	2023-07-24
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,49	mg/L	N/A	2023-07-24
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-25
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-25
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-25

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/28.

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 : SAM648877  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3183247-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3735432 (Poste Curé Boivin)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-25  
Prélevé le : 2023-07-24  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Provenance de l'eau : Aqueduc  
Lieu de prélèvement : Curé Boivin, Boisbriand  
Préleveur : Mewen Roudaut  
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	0,98	mg/L	N/A	2023-07-24
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,02	mg/L	N/A	2023-07-24
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-07-25
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-07-25
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-07-25

#### 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)

(G) : Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/07/28.

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 : SAM649488  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3184803-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3736090 (3330 rue baudelaire)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-27  
Prélevé le : 2023-07-26  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Lieu de prélèvement : cuisine  
Préleveur : Marjorie Poulain  
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
Cuivre - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0380	mg/L	≤ 1.0 (N)	2023-08-07
Plomb - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	< 0,0005	mg/L	≤ 0.005 (N)	2023-08-07

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation 2 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Rouyn-Noranda

#### Référence :

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

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertims.com.  
Signataire: Jean-François Bouffard,  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/08/08.

Signataire Rouyn-Noranda

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 : SAM649489  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3185185-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620  
Votre client : boisbriand

### N° échantillon : 3736091

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-27  
Prélevé le : 2023-07-26  
Etat de l'éch. à la réception : >12  
Lieu de prélèvement : 3292 rue de Beauvois  
Préleveur : Simon Fougeret  
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
Cuivre - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0369	mg/L	≤ 1.0 (N)	2023-08-07
Plomb - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	< 0,0005	mg/L	≤ 0.005 (N)	2023-08-07

### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation 2 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Rouyn-Noranda

### Référence :

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

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertims.com.  
Signataire: Jean-François Bouffard,  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/08/08.

Signataire Rouyn-Noranda

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 : SAM649617  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3185627-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3736244

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-07-28  
Prélevé le : 2023-07-27  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : 3390 Baudelaire  
Préleveur : Marjorie Poulain  
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
Cuivre - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	0,0288	mg/L	≤ 1.0 (N)	2023-08-07
Plomb - Stagnation (H2Lab-MET-211) a 2	< 0,0005	mg/L	≤ 0.005 (N)	2023-08-07

#### Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme (R) : Recommandation 2 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Rouyn-Noranda

#### Référence :

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

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertims.com.  
Signataire: Jean-François Bouffard,  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/08/08.

Signataire Rouyn-Noranda

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 : SAM649907  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3187026-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3736580 (Hôtel de Ville)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-08-01  
Prélevé le : 2023-07-31  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville, Boisbriand  
Préleveur : Marjorie Poulain  
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	0,65	mg/L	N/A	2023-07-31
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,79	mg/L	N/A	2023-07-31
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-08-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-08-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-08-01

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/08/04.

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 : SAM649908  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3187038-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3736581 (Ultramar)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-08-01  
Prélevé le : 2023-07-31  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : 720 Chemin de la Grande-Côte,  
Boisbriand, QC J7G 3K7  
Préleveur : Marjorie Poulain  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,71	mg/L	N/A	2023-07-31
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,89	mg/L	N/A	2023-07-31
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-08-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-08-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-08-01

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/08/04.

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 : SAM649909  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3187045-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3736582 (Centre Socio-Culturel)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-08-01  
Prélevé le : 2023-07-31  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Centre Socio-Culturel, Boisbriand  
Préleveur : Marjorie Poulain  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,25	mg/L	N/A	2023-07-31
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	0,40	mg/L	N/A	2023-07-31
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-08-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-08-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-08-01

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/08/04.

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 : SAM649903  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3186988-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3736570 (Poste Curé Boivin)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-08-01  
Prélevé le : 2023-07-31  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Curé Boivin, Boisbriand  
Préleveur : Marjorie Poulain  
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	1,34	mg/L	N/A	2023-07-31
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,50	mg/L	N/A	2023-07-31
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-08-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-08-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-08-01

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/08/04.

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 : SAM649904  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3187000-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3736571 (Poste Côte Sud)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-08-01  
Prélevé le : 2023-07-31  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Côte Sud, Boisbriand  
Préleveur : Marjorie Poulain  
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	1,43	mg/L	N/A	2023-07-31
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,60	mg/L	N/A	2023-07-31
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-08-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-08-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-08-01

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/08/04.

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 : SAM649905  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3187013-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3736572 (Parc René Lévesque)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-08-01  
Prélevé le : 2023-07-31  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : Parc René Lévesque, Boisbriand  
Préleveur : Marjorie Poulain  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	1,02	mg/L	N/A	2023-07-31
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,10	mg/L	N/A	2023-07-31
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-08-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-08-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-08-01

#### 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)

(G) : Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/08/04.

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 : SAM649906  
N° client : 31250  
Réf. Client : P3187018-01.01

## CERTIFICAT D'ANALYSES

### Ville de Boisbriand

940. Boul. de la Grande Allée  
Boisbriand  
QC J7G 2J7  
N° téléphone : 450-437-4620

### N° échantillon : 3736573 (Poste Jean Claude Langlois)

Matrice : Eau potable  
Reçu le : 2023-08-01  
Prélevé le : 2023-07-31  
Etat de l'éch. à la réception : Conforme  
Lieu de prélèvement : 2888 Rue Doris Lussier, Boisbriand  
Préleveur : Marjorie Poulain  
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
Chlore résiduel libre (Terrain) (M-Client) 6	0,79	mg/L	N/A	2023-07-31
Chlore résiduel total (Terrain) (M-Client) 6	1,03	mg/L	N/A	2023-07-31
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2023-08-01
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2023-08-01
E. coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2023-08-01

#### 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)

(G): Guide de conception des installations de production d'eau potable

(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.expertlms.com.  
Signataire : Isabelle Rieckmann, Microbiologiste.  
Laboratoire H2Lab  
Date de signature : 2023/08/04.

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.