

www.h2lab.ca

N° certificat : SAM487786 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée

Boisbriand Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 554994 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-03 Prélevé le : 2020-03-02

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Côte Sud Préleveur : Mélissa Parodi

Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Nº réseau : X0008483 Identification réseau : Boisbriand municipalité

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

554994 Chlore résiduel libre (client) : 1,31 mg/L **554994** Chlore résiduel total (client) : 1,66 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-03
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-03
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	. 0 (N)	2020-03-03

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM487787

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 554995 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-03 Prélevé le : 2020-03-02

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville

Préleveur : non identifié N° réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

554995 Chlore résiduel libre (client) : 1,31 mg/L **554995** Chlore résiduel total (client) : 1,66 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-03
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-03
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	. 0 (N)	2020-03-03

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM487788

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée

Boisbriand Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 554996 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-03

Prélevé le : 2020-03-02

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Parc René Lévesque

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

554996 Chlore résiduel libre (client) : 1,20 mg/L **554996** Chlore résiduel total (client) : 1,40 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	lorme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-03
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-03
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-03

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM487789

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée

Boisbriand Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 554997 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-03 Prélevé le : 2020-03-02

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Caserne des Pompiers

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

554997 Chlore résiduel libre (client) : 1,15 mg/L **554997** Chlore résiduel total (client) : 1,37 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	lorme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-03
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-03
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-03

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM487790

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 554998 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-03 Prélevé le : 2020-03-02

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Travaux publics

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

554998 Chlore résiduel libre (client) : 0,55 mg/L **554998** Chlore résiduel total (client) : 0,77 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-03
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-03
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-03

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM487791 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée

Boisbriand Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 554999 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-03 Prélevé le : 2020-03-02

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Centre d'interprétation

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

554999 Chlore résiduel libre (client) : 1,06 mg/L **554999** Chlore résiduel total (client) : 1,31 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	lorme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-03
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-03
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-03

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM487792

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 555000 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-03 Prélevé le : 2020-03-02

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Curé Boivin Préleveur : Mélissa Parodi

Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

555000 Chlore résiduel libre (client) : 1,21 mg/L **555000** Chlore résiduel total (client) : 1,49 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	orme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-03
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-03
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-03

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

Nº certificat : SAM487793

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 555001 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-03 Prélevé le : 2020-03-02

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

555001 pH (Terrain) (client): 6,12 UpH

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Turbidité (H2Lab-TUR-311) a 3	<0,12	UTN	≤ 5 (N)	2020-03-03

Légende :

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur le terrain

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

Nº client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM488636

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée

Boisbriand Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556201 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-10 Prélevé le : 2020-03-09

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Centre d'interprétation

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556201 Chlore résiduel libre (client) : 1,22 mg/L **556201** Chlore résiduel total (client) : 1,44 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	. ≤ 10 (N)	2020-03-10
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	. ≤ 200 (N)	2020-03-10
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	. 0 (N)	2020-03-10

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

Nº certificat : SAM488637

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée

Boisbriand Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556202 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-10 Prélevé le : 2020-03-09

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Travaux publics

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556202 Chlore résiduel libre (client) : 0,75 mg/L **556202** Chlore résiduel total (client) : 0,97 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-10
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-10
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-10

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM488638 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée

Boisbriand Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556203 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-10 Prélevé le : 2020-03-09

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Caserne des pompiers

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556203 Chlore résiduel libre (client) : 1,49 mg/L **556203** Chlore résiduel total (client) : 1,57 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-10
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-10
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-10

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM488639 N° client : 31250 Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556204 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-10 Prélevé le : 2020-03-09

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Parc René Lévesque

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556204 Chlore résiduel libre (client) : 0,44 mg/L **556204** Chlore résiduel total (client) : 0,71 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-10
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-10
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-10

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM488640

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556205 Matrice : Eau potable

Reçu le : 2020-03-10 Prélevé le : 2020-03-09

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556205 Chlore résiduel libre (client) : 1,45 mg/L **556205** Chlore résiduel total (client) : 1,90 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-10
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-10
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-10

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

Nº certificat : SAM488641

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556206 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-10 Prélevé le : 2020-03-09

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Côte Sud Préleveur : Mélissa Parodi

Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556206 Chlore résiduel libre (client) : 1,52 mg/L **556206** Chlore résiduel total (client) : 1,96 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-10
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-10
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-10

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM488642

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556207 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-10 Prélevé le : 2020-03-09

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Curé Boivin Préleveur : Mélissa Parodi

Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556207 Chlore résiduel libre (client) : 1,39 mg/L **556207** Chlore résiduel total (client) : 1,72 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-10
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-10
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-10

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM489280

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556987 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-17 Prélevé le : 2020-03-16

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Centre d'interprétation

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556987 Chlore résiduel libre (client) : 1,02 mg/L **556987** Chlore résiduel total (client) : 1,25 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-17
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-17
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-17

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

Nº certificat : SAM489281

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556988 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-17 Prélevé le : 2020-03-16

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Curé-Boivin

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556988 Chlore résiduel libre (client) : 1,17 mg/L **556988** Chlore résiduel total (client) : 1,51 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-17
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-17
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-17

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

Nº certificat : SAM489282

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556989 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-17 Prélevé le : 2020-03-16

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Côte Sud

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556989 Chlore résiduel libre (client) : 1,47 mg/L **556989** Chlore résiduel total (client) : 1,85 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-17
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	2	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-17
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-17

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM489283 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556990 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-17 Prélevé le : 2020-03-16

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Parc René-Lévesque

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556990 Chlore résiduel libre (client) : 0,38 mg/L **556990** Chlore résiduel total (client) : 0,56 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	_ ≤ 10 (N)	2020-03-17
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	_ ≤ 200 (N)	2020-03-17
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	_ 0 (N)	2020-03-17

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM489284

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556991 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-17 Prélevé le : 2020-03-16

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Caserne des pompiers

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556991 Chlore résiduel libre (client) : 1,00 mg/L **556991** Chlore résiduel total (client) : 1,12 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-17
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-17
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-17

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM489285

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556992 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-17 Prélevé le : 2020-03-16

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Hôtel de Ville

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556992 Chlore résiduel libre (client) : 0,95 mg/L **556992** Chlore résiduel total (client) : 1,24 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-17
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-17
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-17

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

Nº certificat : SAM489286

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 556993 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-17 Prélevé le : 2020-03-16

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Travaux publics

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

556993 Chlore résiduel libre (client) : 0,80 mg/L **556993** Chlore résiduel total (client) : 1,07 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	lorme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-17
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-17
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-17

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

Nº certificat : SAM489922

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 557803 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-24 Prélevé le : 2020-03-23

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Curé Boivin

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

557803 Chlore résiduel libre (client) : 1,51 mg/L **557803** Chlore résiduel total (client) : 1,82 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	lorme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-24
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-24
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-24

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM489923

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 557804 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-24 Prélevé le : 2020-03-23

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Côte Sud

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

557804 Chlore résiduel libre (client) : 1,85 mg/L **557804** Chlore résiduel total (client) : 2,20 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	lorme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-24
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-24
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-24

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM489924 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 557805 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-24 Prélevé le : 2020-03-23

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : 2960, M. Barbeau

Préleveur : non identifié N° réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

557805 Chlore résiduel libre (client) : 1,33 mg/L **557805** Chlore résiduel total (client) : 1,59 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité N	lorme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-24
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-24
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-24

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM489925

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 557806 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-24 Prélevé le : 2020-03-23

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Parc René Lévesque

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

557806 Chlore résiduel libre (client) : 0,25 mg/L **557806** Chlore résiduel total (client) : 0,36 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-24
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-24
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-24

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM489926 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 557807 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-24 Prélevé le : 2020-03-23

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : 273, Pelerin

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

557807 Chlore résiduel libre (client) : 1,65 mg/L **557807** Chlore résiduel total (client) : 1,75 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité I	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-24
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-24
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-24

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° client : 31250 Réf. Client : N/A

Nº certificat: SAM489927

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 557808 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-24 Prélevé le : 2020-03-23

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : 150, Chauvin

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

557808 Chlore résiduel libre (client) : 1,68 mg/L **557808** Chlore résiduel total (client) : 1,97 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité I	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-24
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-24
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-24

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM489928 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 557809 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-24 Prélevé le : 2020-03-23

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Centre interprétation

Préleveur : S. Florian Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Analyse(s) effectuée(s) sur le terrain

557809 Chlore résiduel libre (client) : 1,61 mg/L **557809** Chlore résiduel total (client) : 1,63 mg/L

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité I	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 10 (N)	2020-03-24
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-24
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-24

Légende

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur

Référence

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

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.



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM490292 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée

Boisbriand Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 558253 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-31 Prélevé le : 2020-03-30

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Parc René Lévesque

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (M-Client) 6	0,33	mg/L	N/A	2020-03-30
Chlore résiduel total (M-Client) 6	0,60	mg/L	N/A	2020-03-30
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	_ ≤ 10 (N)	2020-03-31
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	_ ≤ 200 (N)	2020-03-31
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	_ 0 (N)	2020-03-31

Légende :

Référence :

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

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.

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

^{3 :} analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM490293 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée

Boisbriand Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 558254 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-31 Prélevé le : 2020-03-30

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : 275 Pelerin Préleveur : Mélissa Parodi

Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (M-Client) 6	1,06	mg/L	N/A	2020-03-30
Chlore résiduel total (M-Client) 6	1,32	mg/L	N/A	2020-03-30
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	≤ 10 (N)	2020-03-31
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	≤ 200 (N)	2020-03-31
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	0 (N)	2020-03-31

Légende :

Référence :

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

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.

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

^{3 :} analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM490294 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 558255 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-31 Prélevé le : 2020-03-30

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : 2959 Marius Barbeau

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (M-Client) 6	0,95	mg/L	N/A	2020-03-30
Chlore résiduel total (M-Client) 6	1,22	mg/L	N/A	2020-03-30
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	≤ 10 (N)	2020-03-31
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	≤ 200 (N)	2020-03-31
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	0 (N)	2020-03-31

Légende :

Référence :

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

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.

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

^{3 :} analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur



www.h2lab.ca

Nº certificat: SAM490295 Nº client: 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée

Boisbriand Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 558256 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-31 Prélevé le : 2020-03-30

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Côte Sud Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

D 4 - - - 14 - 4 11-244 Data diamate

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (M-Client) 6	1,73	mg/L	N/A	2020-03-30
Chlore résiduel total (M-Client) 6	1,99	mg/L	N/A	2020-03-30
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	_ ≤ 10 (N)	2020-03-31
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	_ ≤ 200 (N)	2020-03-31
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	0 (N)	2020-03-31

Référence :

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

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.

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

^{3 :} analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM490296 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée Boisbriand

Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 558257 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-31 Prélevé le : 2020-03-30

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Curé Boivin Préleveur : Mélissa Parodi

Nº réseau : X0008483 Identification réseau : Boisbriand municipalité

Code lieu de prélèvement : 0 Réseau

Unité Norme/Recommandation Date d'analys

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (M-Client) 6	1,69	mg/L	N/A	2020-03-30
Chlore résiduel total (M-Client) 6	1,91	mg/L	N/A	2020-03-30
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	_ ≤ 10 (N)	2020-03-31
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	≤ 200 (N)	2020-03-31
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100mL	. 0 (N)	2020-03-31

Légende

Référence :

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

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.

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

^{3 :} analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM490297 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée

Boisbriand Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 558258 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-31 Prélevé le : 2020-03-30

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : 150 Chauvin

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (M-Client) 6	0,94	mg/L	N/A	2020-03-30
Chlore résiduel total (M-Client) 6	1,15	mg/L	N/A	2020-03-30
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	≤ 10 (N)	2020-03-31
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	≤ 200 (N)	2020-03-31
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	0 (N)	2020-03-31

Légende :

Référence :

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

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.

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

^{3 :} analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur



www.h2lab.ca

N° certificat : SAM490298 N° client : 31250

Réf. Client : N/A

CERTIFICAT D'ANALYSES

Ville de Boisbriand

940, Boul. de la Grande Allée

Boisbriand Québec J7G 2J7

Nº téléphone : 450-437-4620

Email: mdbessette@ville.boisbriand.qc.ca

Nº échantillon : 558259 Matrice : Eau potable Reçu le : 2020-03-31 Prélevé le : 2020-03-30

Etat de l'éch. à la réception : Conforme Lieu de prélèvement : Centre d'interprétation

Préleveur : Mélissa Parodi Nº réseau : X0008483

Identification réseau : Boisbriand municipalité Code lieu de prélèvement : 1 Extrémité de réseau

Paramètre (méthode)	Résultat	Unité	Norme/Recommandation	Date d'analyse
Chlore résiduel libre (M-Client) 6	0,94	mg/L	N/A	2020-03-30
Chlore résiduel total (M-Client) 6	1,43	mg/L	N/A	2020-03-30
Coliformes totaux (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	≤ 10 (N)	2020-03-31
Colonies atypiques (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	≤ 200 (N)	2020-03-31
E.coli (H2Lab-EcCT-321) a 3	0	UFC/100ml	0 (N)	2020-03-31

Légende :

Référence :

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

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.

a : Paramètre(s) accrédité(s) (N) : Norme UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies le terrain

^{3 :} analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts 6 : analyse effectuée par le client sur