



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 : SAM504919
N° client : 32023

CERTIFICAT D'ANALYSES

Yves Chartrand / APELRRIN

5019, 5e ave.
Val-Morin
Québec J0R 2R0

Date de réception:	2020/08/03
Date de prélèvement:	2020/08/03
Matrice:	Eau de surface
Lieux de prélèvement	Lac Raymond et Rivière du Nord

Identification des échantillons: SORTIE DE LA RIVIÈRE, MILIEU DU LAC RAYMOND, PARC DES AMOUREUX -VAL-DAVID, TRAILER PARK, 4E AVE.

Préleveur : Yves Chartrand

L'appréciation des échantillons et leur 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.

Signature, Sainte-Agathe-des-Monts



CERTIFICAT D'ANALYSES

RÉSULTATS

ID Labo		575823	575824	575825	575826
ID Client		Sortie de la Rivière	Milieu du Lac Raymond	Parc des Amoureux -Val-David	Trailer Park, 4e ave.
Matrice		Eau de surface	Eau de surface	Eau de surface	Eau de surface
Lieux de prélèvement		Lac Raymond et Rivière du Nord	Lac Raymond et Rivière du Nord	Lac Raymond et Rivière du Nord	Lac Raymond et Rivière du Nord
Prélevé le	unité	2020/08/03	2020/08/03	2020/08/03	2020/08/03
E. coli 3	UFC/100mL	700	72	420	250

Contrôle de qualité

Paramètré (méthode)	*LDR	Unité	Blanc	Standard				Duplicata		Analysé le
				Nom	Obtenue	Attendue	Intervalle	#1	#2	
E. coli (H2Lab-Ec-321) 3	0	UFC/100 mL	--	--	--	--	--	--	03/08/2020	
E. coli (H2Lab-Ec-321) 3	0	UFC/100 mL	--	--	--	--	--	--	04/08/2020	

Légende :

UFC : Unité(s) formatrice(s) de colonies

3 : analyse effectuée au laboratoire H2Lab à Sainte-Agathe-des-Monts

*LDR : Limite de détection rapportée



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 : SAM504919
N° client : 32023

CERTIFICAT D'ANALYSES

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.

FIN DU RAPPORT