

LES MOULES ZÉBRÉES C.D.T.

Analyse de l'eau et détection de moules zébrées

407 De Dijon(Québec),J4B 8C1 Tel.514-947-4994

RÉSULTAT D'ANALYSE

CLIENT:Lac Xavier

DATE DE PRÉLÈVEMENT: 17 juillet 2011

PRÉLEVÉ PAR: Jacques Noel De Tilly

ADRESSE:Lac Xavier

REMARQUE: Qualité bactériologique de l'eau

RÉSULTATS				
ÉCHANTILLON	IDENTIFICATION	COLIFORME TOTAUX UFC/100ML	COLIFORMES FÉCAUX UFC/100ML	STREPTOCOQUES FÉCAUX UFC/100ML
183	Patelin Leroux	10	0	0
445	Coté nord du lac	10	2	2
47E	Baie Gagnon	0	0	0
307	Plage blanche	10	0	0
317	Plage noire	20	0	0
659	Rive oust #2	0	0	0
670	Rive oust #1	40	2	0
630	Baie des gervais	30	4	2
184	Descente publique	10	0	0
80E	Étranglement St-Jean	30	2	4

TNC= Trop Nombreux à Compter

TNI= Trop Nombreux à Identifier

UFC= Unité Formant des Colonies

Moyenne géométrique des coliformes fécaux	Qualité de l'échantillon prélevé
0 à 20 col. féc./100ml 21 à 100 col. féc./100ml 101 à 200 col. féc./100ml 201 et plus col. Féc./100ml et pas plus de 10% des échantillons supérieurs à 400 col. féc./100ml	A- Excellente B- Bonne C- Médiocre D- Polluée