

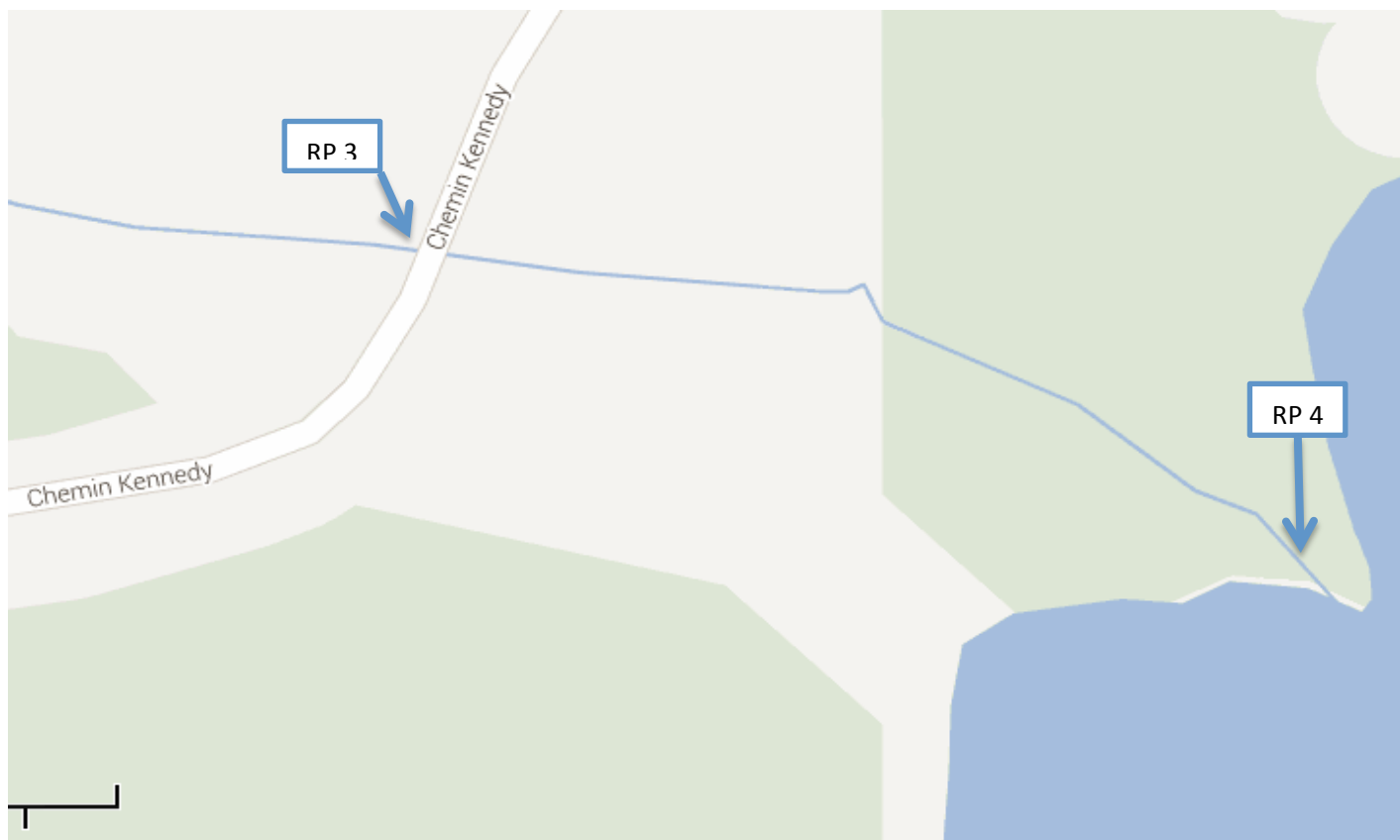
Figure 2 : Ruisseau Parent 1



Figure 3 : Ruisseau Parent 1-A, 1-B et 2



Figure 4 : Ruisseau Parent 3 et 4



RÉSULTATS							
Station	Date	Phosphore total (mg/L)	E. Coli (CFU/100 mL)	Température de l'eau (°C)	Présence d'algues aquatiques	Présence d'algues bleu-vert	Remarques
B01	2014-06-11	0,014	110		Aucune	Non	Eau trouble, Nuageux
P01	2014-06-11	0,026	390	14	Aucune	Non	Eau claire, Nuageux
P01A	2014-06-11	0,032	1030	11	0 à 30%	Non	Eau trouble, Nuageux
P01B	2014-06-11	0,026	530	13	0 à 30%	Non	Eau trouble, Nuageux
P02	2014-06-11	0,037	540	14	0 à 30%	Non	Eau trouble, Nuageux
P03	2014-06-11	0,038	380	17	Aucune	Non	Eau trouble, Nuageux
P04	2014-06-11	0,036	450	18	Aucune	Non	Eau trouble, Nuageux
LG 01	2014-06-11	0,046	10	22	Aucune	Non	Eau claire, Nuageux avec éclaircie, sechi 2m
LG 02	2014-06-11	0,013	10	23	Aucune	Non	Eau claire, Nuageux avec éclaircie, sechi 2,25m
LG 03	2014-06-11	0,012	10	23	Aucune	Non	Eau claire, Nuageux avec éclaircie, sechi 2,5m
LG 04	2014-06-11	0,015	70	20	Aucune	Non	Eau claire, Nuageux avec éclaircie

INTERPRÉTATION					
Lac/Ruisseau	Date	Phosphore total		Coliformes fécaux	
		Moyenne	Niveau trophique	Moyenne	Qualité de l'eau
Ruiss. Parent	2014-06-11	0,033	Eutrophe	553	Mauvaise
Ruiss. Parent	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Ruiss. Parent	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Ruiss. Belisle	2014-06-11	0,014	Mésotrophe	110	Médiocre
Ruiss. Belisle	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Ruiss. Belisle	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Lac Gauvreau	2014-06-11	0,024	Mésotrophe	10	Excellente
Lac Gauvreau	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Lac Gauvreau	-	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!