

Analyse 7 août 2005

échantillon	Totaux	Fécaux	Animal	zone	Description
454	20	2		1- 1	premier chalet des soeurs
420	10	2		1- 2	derniers chalets des soeurs
240	0	0		1- 3	
133	90	6		1- 4	près de chez M. Goudreau
				1- 5	boathouse Goudreau
228	110	12		1- 6	face au ruisseau
313	10	2		1- 6a	lac clair
733	20	2		1- 6b	ruisseau du lac
338	0	0		1- 7	chalet près du chemin du lac Violon
871	70	6		1- 8	ch. Des Ilots
485	20	2		1- 9	ch. Du lac Violon
86	60	8		2- 3	lac Charlebois: sortie dans le lac des Iles
231	80	10		2- 3c	ruisseau côté est de la route
699	50	8		2- 3G	ruisseau après la propriété de M. Gagné
440	130	12		2- 3L	ruisseau après la propriété de Mme Leroux
334	20	0		2- 7	Robertson: 1025 Chartier
640	30	2		3- 1	descente à bateaux: 1360 Leroux
174	10	2		3- 2	réseaux: 1370 Leroux
848	0	0		3- 3	Clark: 880 Daviault
487	10	0		3- 4	Harrison: 850 Daviault
657	20	2		3- 4A	869 rue Daviault Milligan
817	20	0		3- 4D	
834	0	0		3- 5	St-Onge:820 rue Daviault
220	30	2		3- 6	Leathem: 790 Daviault
443	30	0		3- 7	Palskett:780 Daviault
861	30	2		3- 8	avant l'île: Calhoun: 760 Daviault
246	0	0		4- 1	Mott Mink Point, 650 rue Daviault
456	10	2		4- 2	630 rue Daviault Sid Cohen
695	20	0		4- 5	201 ch. Ross près de chez M. André Gagnon (quai ouest)
364	30	4		5- 1	avant l'entrée d'eau: quai Greame Routledge
308	10	0		5- 2	fond de la baie: Bergeron
142	0	0		5- 3	Di Franco
416	20	0		5- 4	Nancy Moore: 1391 Moulin à vent
839	10	0		5- 4d	à droite de chez Moore, près du flotteur (bouteille)
421	10	0		5- 4g	Quai de Guy Langlois: 1451 Moulin à vent
399	30	2		5- 5	près de chez M. Pagé: 1467 Moulin à vent
255	20	0		5- 6	pointe rocheuse: Perreault
17	0	0		5- 7	petit chalet sur la pointe: Ross 1481 Moulin à vent
855	10	0		5- 8	H. Foulon: 1513 moulin à vent
252	0	0		5- 9	chalet caché dans le bois: John Tait: 1531 Moulin à vent
651	10	0		7- 1	quai, face à la piste de skis nautiques
208	20	2		7- 2	
341	50	6		7- 3	près de la petite pile et roches
68	10	2		7- 4	nouveau quai près de l'arbre

Analyse 7 août 2005

échantillon	Totaux	Fécaux	Animal	zone	Description
74	0	0		7- 5	près de chez M. Lincoln
316	190	16		7- 6	
349	110	8		7- 7	fond de la baie: quai
15	90	6		8- 1	ruisseau des sapins: face à la clôture
407	t-n-c	38	62	8- 1b	ruisseau des sapins: l'autre coté du chemin□
217	110	6		8- 2	près de M. Delamirande(antenne)
161	70	4		8- 3	après le "boathouse" des Loranger
361	100	12		8- 3R	ruisseau du lac des cèdres immédiatement après leur barrage chez Riopel
437	30	4		8- 4	entre les 2 abris(M. Cartier)
345	10	2		9- 0	plage municipale: anciennement échantillon 9-8
819	20	2		9- 1	près de la plage, mais pas à la plage
737	50	6		9- 2	
867	10	2		9- 3	près de chez M. Provost
427	10	0		9- 4	passage entre l'île et la rive: près de Michèle Provost
901	0	0		9- 5	près de chez M. Renaud: quai
682	10	0		9- 6	près de chez M. Galarneau: quai
846	80	10		9- 7	entre Sergakis et Lamoureux
604	20	2		10- 3	chalet suisse: quai
329	t-n-c	32	48	10- 3a	ruisseau Yves Provost: 30 pieds avant le puits
80a	30	4		11- 1	face au ruisseau échantillon dans le lac: 11-1
61a	120	14		11- 1a	dans le ruisseau: (derrière M. Gour environ 10 m du lac)
83a	280	22	36	11- 1b	dans le ruisseau: l'autre côté du chemin Langlois(côté nord du ponceau)
826	t-n-c	30	54	11- 1c	bassin à 50 mètres du chemin Langlois
85a	40	4		11- 2	
74a	10	0		11- 3	
52	20	2		11- 4	
206	10	0		11- 5	
76a	0	0		11- 6	près du camp Ville-Marie
64a	10	0		11- 7	
84a	0	0		12- 1	
233	20	0		12- 2	près de chez P. Dufresne
82a	0	0		12- 5	
72a	10	0		13- 1	
77a	10	2		13- 2	
71a	30	4		13- 3	en face du cabanon J. Gareau
731	20	2		13- 4	près de chez M. Favreau
62a	0	0		13- 5	
694	40	2		13- 6	quai fédéral: est
75a	30	2		13- 7	

Remarques: **Ne faire que le dépistage animal que des les rares cas où les "fécaux" sont très nombreux.
Je peux vous faire parvenir le fichier par courriel.**

Les zones en jaunes soulignent les points problèmes.