

Direction du suivi de l'état de l'environnement

**RÉPERTOIRE DES DONNÉES SUR LES TENEURS EN MERCURE DANS LA CHAIR
DES POISSONS DU QUÉBEC POUR LA PÉRIODE DE 1976 À 1999 INCLUSIVEMENT**

Décembre 2004

Dépôt légal – Bibliothèque nationale du Québec

Envirodoq n° ENV/2004/0375
Collection n° QE/153

RÉPERTOIRE DES DONNÉES SUR LES TENEURS EN MERCURE DANS LA CHAIR DES POISSONS DU QUÉBEC POUR LA PÉRIODE DE 1976 À 1999 INCLUSIVEMENT

Référence : LALIBERTÉ, D., 2004. *Répertoire des données sur les teneurs en mercure dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement*, Québec, ministère de l'Environnement, Direction du suivi de l'état de l'environnement, Envirodoq n° ENV/2004/0375, collection n° QE/153, 66 p.

Mots clés : lacs, mercure, poissons, Québec, rivières.

SOMMAIRE

Ce document présente les données sur les teneurs en mercure dans la chair des poissons d'eau douce du Québec recueillies à 775 sites durant la période de 1976 à 1999 inclusivement. Ces données proviennent des études réalisées par le ministère de l'Environnement en collaboration avec le ministère des Ressources naturelles, de la Faune et des Parcs et de celles faites par Hydro-Québec. Les poissons ont été capturés dans des lacs et des rivières du Québec, dont le milieu a été influencé ou non par des activités humaines. Les sites sont distribués sur l'ensemble du territoire québécois (figures 1 à 7). Ces données reflètent la contamination générale des différentes espèces de poissons et ont pour objet de fournir une base de comparaison permettant de juger de l'importance relative des niveaux de mercure dans la chair des poissons du Québec. Les données du secteur de la baie James influencées par la présence des barrages d'Hydro-Québec ne sont pas incluses dans les 775 sites et sont présentées seules à la fin.

Ces données sont aussi utilisées pour produire le Guide de consommation du poisson de pêche sportive en eau douce du Québec (<http://www.menv.gouv.qc.ca/eau/guide/index.htm>). Ce guide donne des recommandations sur la consommation des poissons en se basant sur les teneurs des substances toxiques mesurées dans les poissons. Celui-ci est publié conjointement par le ministère de l'Environnement et le ministère de la Santé et des Services sociaux.

Les données sont présentées en trois classes de taille : petit, moyen et gros. Les limites des classes de taille des différentes espèces sont indiquées au tableau 1. Pour chacune des espèces et des classes de taille on donne la médiane, la moyenne, l'écart-type, le minimum, le maximum, le nombre de sites et le nombre de poissons analysés. La chair des poissons a été analysée par individu ou par groupe de plusieurs poissons de la même espèce et de la même classe de taille. Dans le présent document on ne fait pas de distinction entre les deux méthodes. Sur chacun des poissons, un échantillon de chair sans la peau a été prélevé au dessus de la ligne latérale et sous la nageoire dorsale.

Les données montrent que plusieurs espèces de poissons présentent des teneurs médianes et moyennes en mercure supérieures à la directive de Santé Canada de 0,5 mg/kg pour la commercialisation des produits de la pêche. Ce sont les espèces piscivores qui présentent les teneurs en mercure les plus élevées : doré jaune, doré noir, touladi, grand brochet, maskinongé,

omble chevalier et achigan. Les teneurs en mercure augmentent avec la taille des poissons; les poissons les plus grands présentent les teneurs les plus élevées.

Pour une même espèce et une même classe de taille, les teneurs en mercure sont très variables selon les sites et ne peuvent être prédites avec l'état des connaissances actuelles.

Les résultats indiquent que les teneurs en mercure dans les poissons sont suffisamment élevées pour amener une restriction de la consommation sur une base régulière de plusieurs espèces. Ils révèlent aussi qu'il est préférable de consommer les plus petits spécimens, car ils présentent les teneurs en mercure les plus faibles.

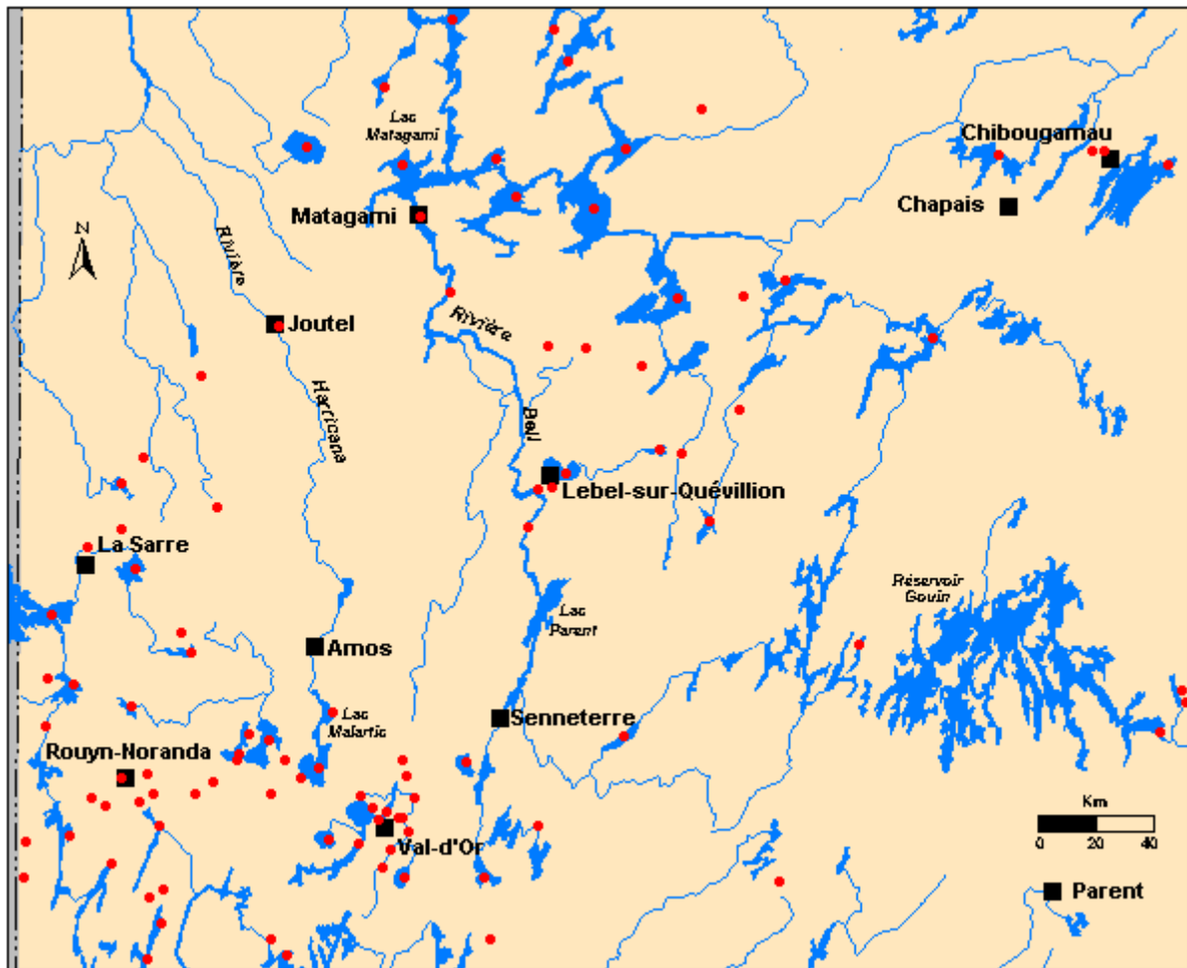


Figure 1 Secteurs de Rouyn-Noranda, Lebel-sur-Quévillon, Chibougamau

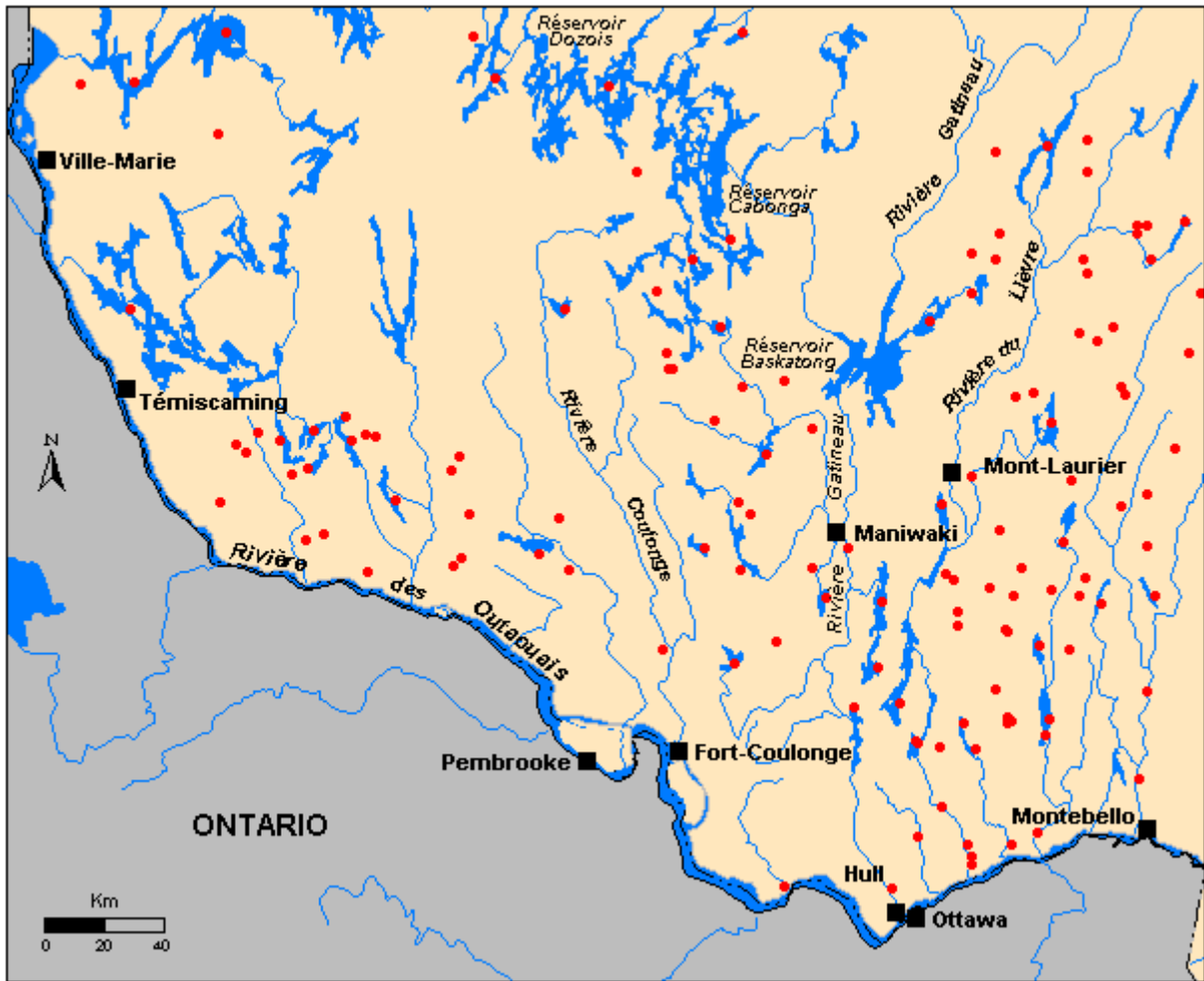


Figure 2 Secteur de la rivière des Outaouais

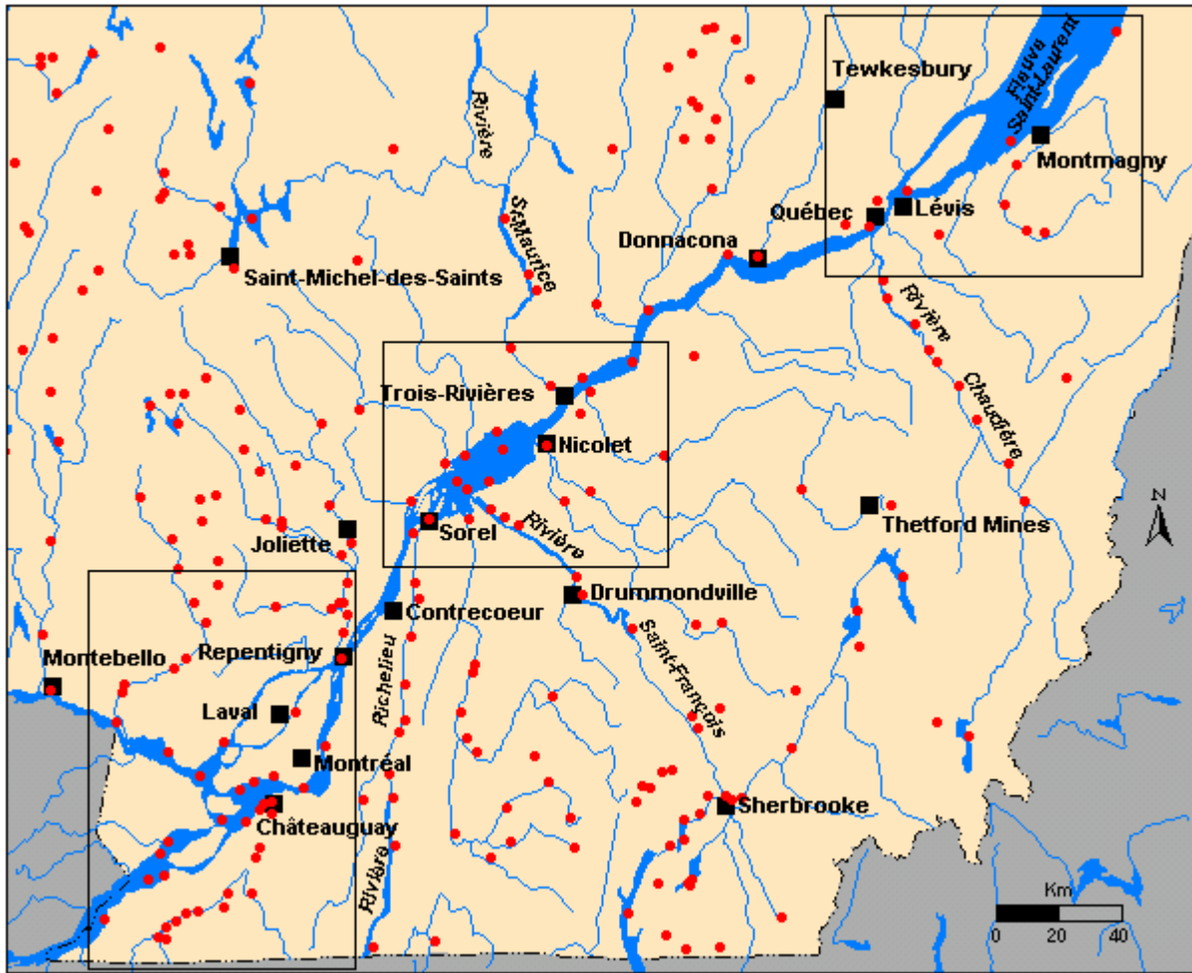


Figure 3 Secteurs de Montréal, Trois-Rivières et Québec

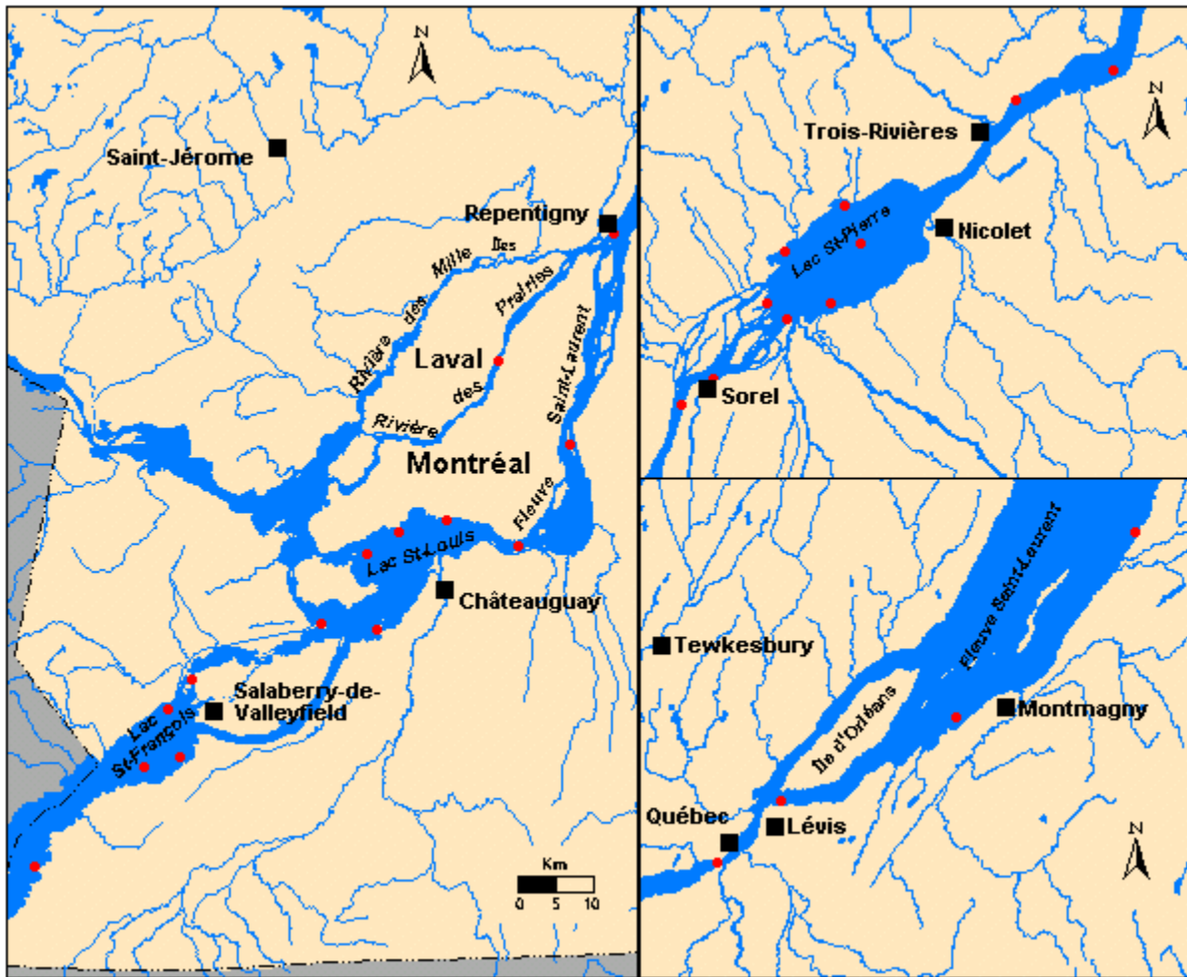


Figure 3 Secteurs de Montréal, Trois-Rivières et Québec (suite)

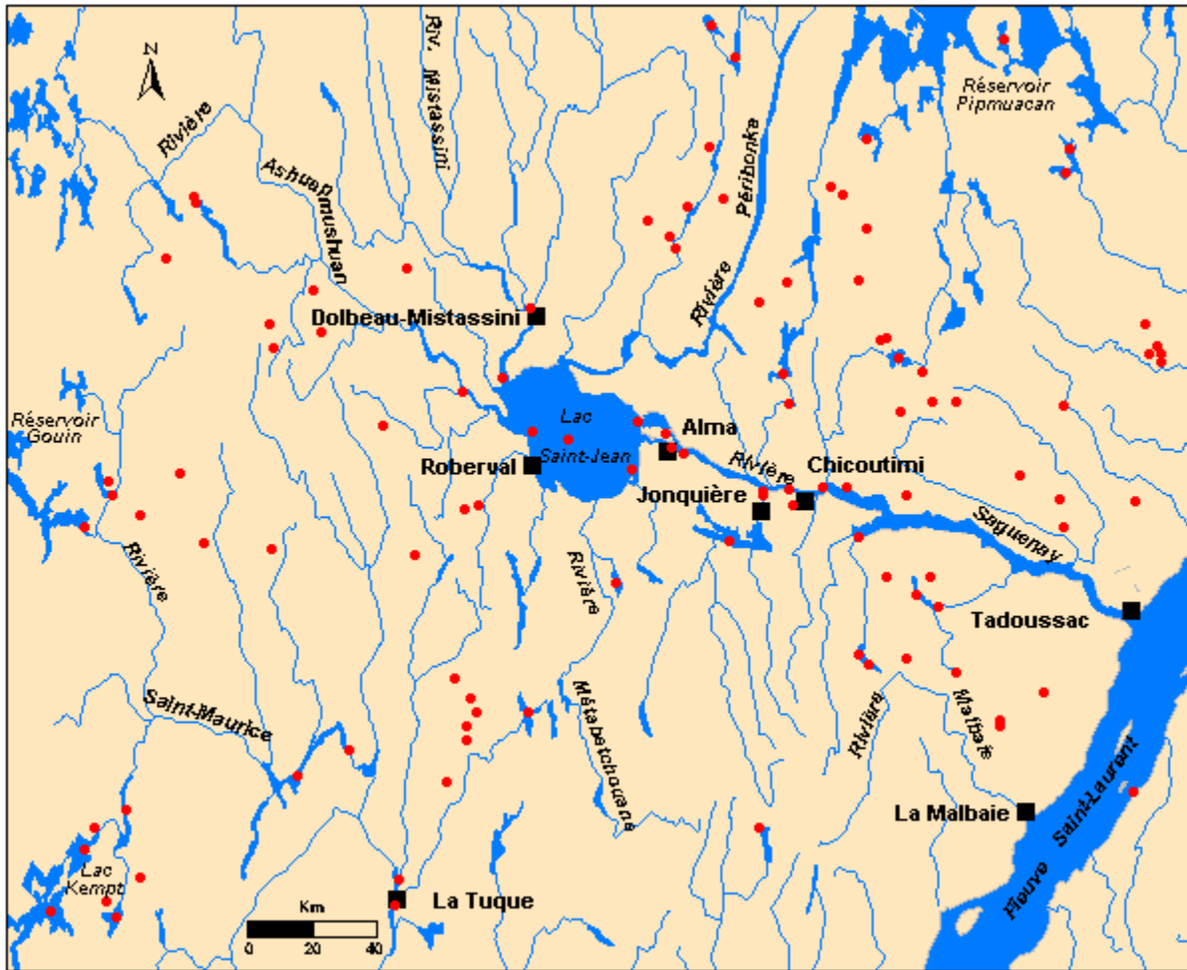


Figure 4 Secteur du lac Saint-Jean

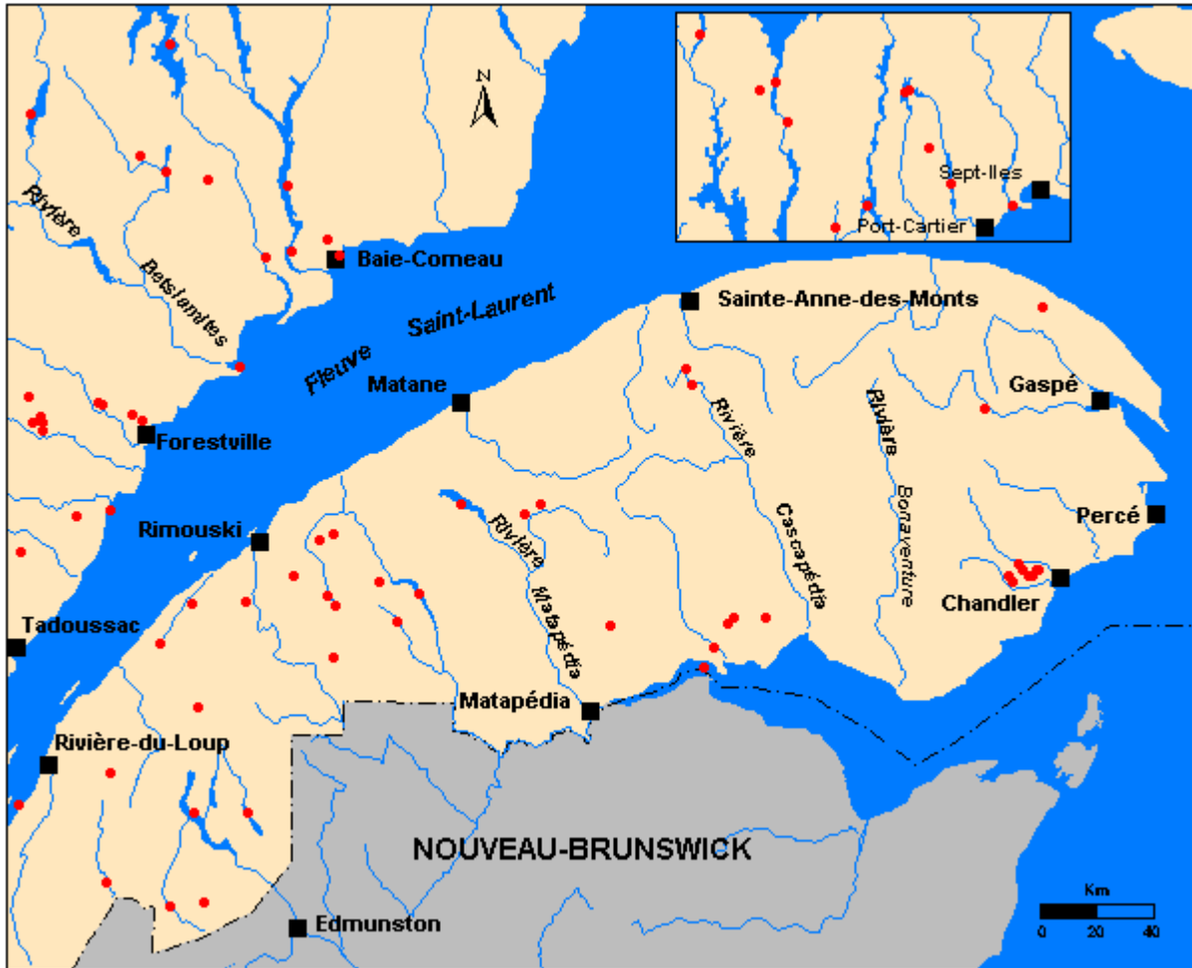


Figure 5 Secteur du Bas-Saint-Laurent

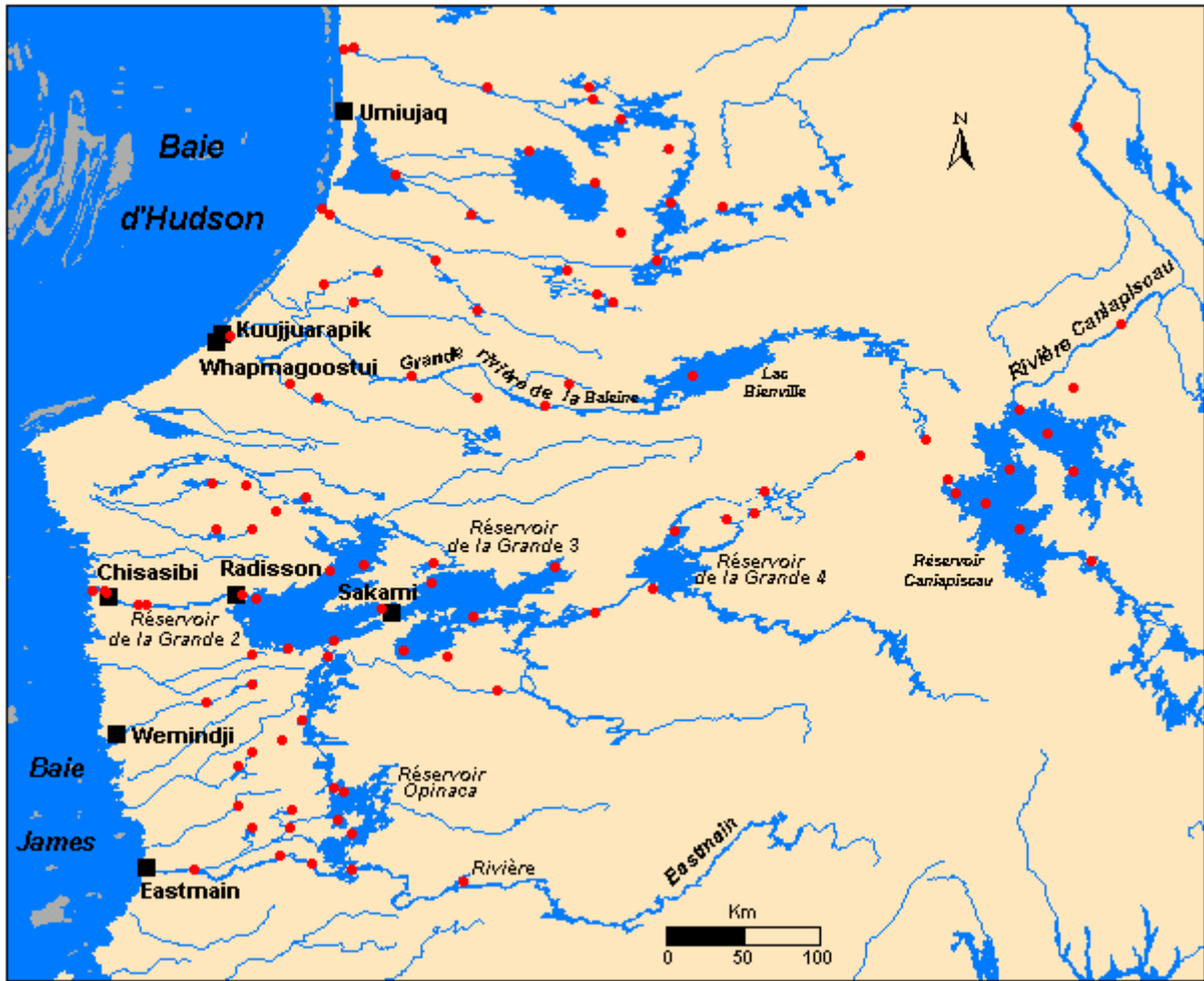


Figure 6 Secteur de la baie James

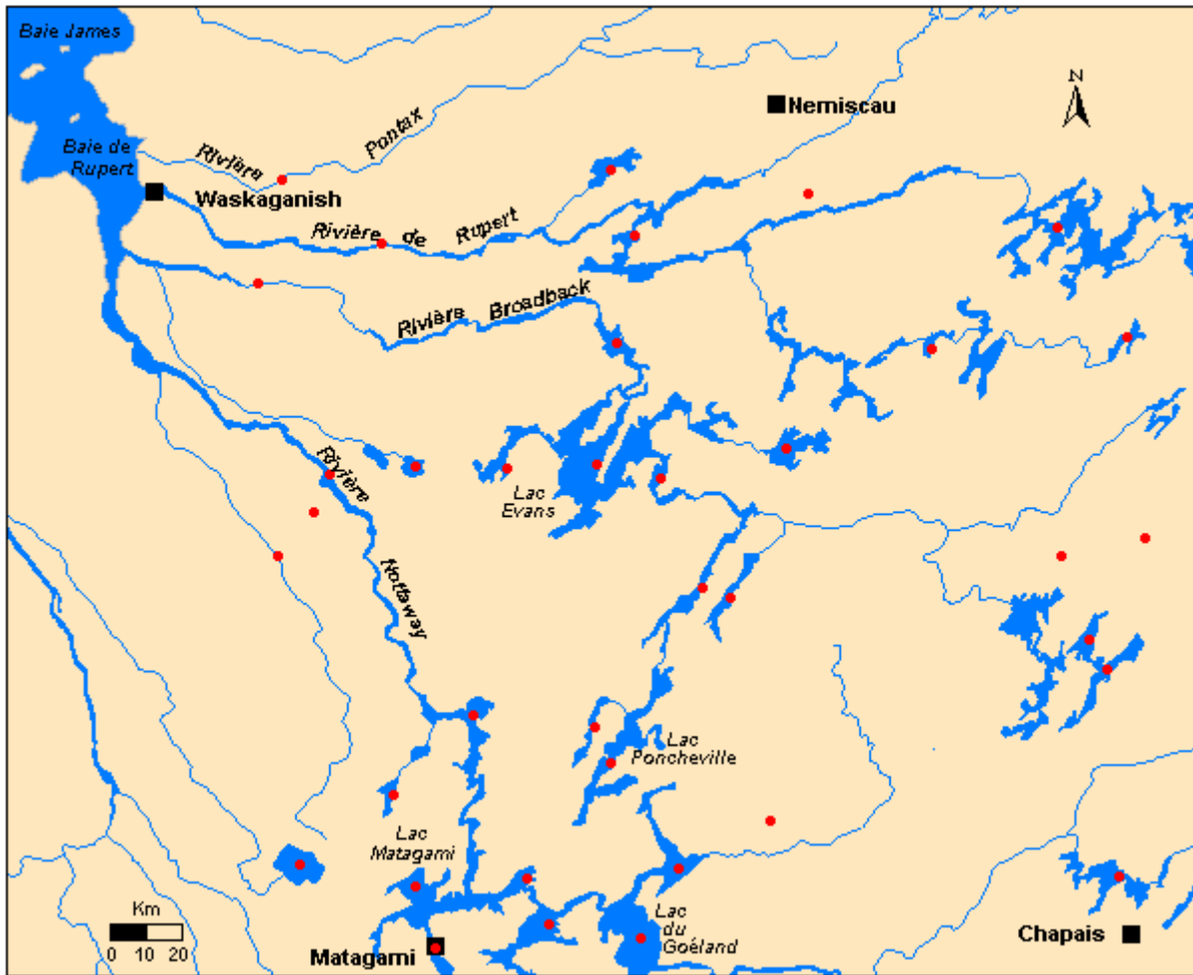


Figure 7 Secteur des rivières Nottaway, Broadback, de Rupert

Tableau 1 Classes de tailles des différentes espèces de poissons

	CLASSE DE TAILLES en centimètres			CLASSE DE TAILLES en pouces		
	PETIT	MOYEN	GROS	PETIT	MOYEN	GROS
Achigan à petite bouche	25 à 30	30 à 35	> 35	10 à 12	12 à 14	> 14
Anguille d'Amérique	55 à 70	70 à 85	> 85	22 à 28	28 à 33	> 33
Barbotte brune	20 à 25	25 à 30	> 30	8 à 10	10 à 12	> 12
Barbue de rivière	40 à 45	45 à 50	> 50	16 à 18	18 à 20	> 20
Brochet maillé	40 à 55	55 à 70	> 70	16 à 22	22 à 28	> 28
Carpe allemande	30 à 55	55 à 70	> 70	12 à 22	22 à 28	> 28
Cisco de lac	20 à 25	25 à 30	> 30	8 à 10	10 à 12	> 12
Doré jaune	30 à 40	40 à 50	> 50	12 à 16	16 à 20	> 20
	20 à 25	25 à 35	> 35	8 à 10	10 à 14	> 14
Éperlan arc-en-ciel	15 à 20	20 à 25	> 25	6 à 8	8 à 10	> 10
Esturgeon jaune	80 à 100	100 à 125	> 125	31 à 39	39 à 49	> 49
Grand brochet	40 à 55	55 à 70	> 70	16 à 22	22 à 28	> 28
Grand corégone	35 à 40	40 à 45	> 45	14 à 16	16 à 18	> 18
Laquaiche	25 à 30	30 à 35	> 35	10 à 12	12 à 14	> 14
Lotte	30 à 45	45 à 60	> 60	12 à 18	18 à 24	> 24
Maskinongé	40 à 55	55 à 70	> 70	16 à 22	22 à 28	> 28
Meunier noir	30 à 35	35 à 40	> 40	12 à 14	14 à 16	> 16
Meunier rouge	30 à 35	35 à 40	> 40	12 à 14	14 à 16	> 16
Omble chevalier	15 à 30	30 à 40	> 40	6 à 12	12 à 16	> 16
Omble de fontaine	15 à 30	30 à 40	> 40	6 à 12	12 à 16	> 16
Ouananiche	30 à 40	40 à 50	> 50	12 à 16	16 à 20	> 20
Perchaude	15 à 20	20 à 25	> 25	6 à 8	8 à 10	> 10
Poulamon atlantique	20 à 25	25 à 30	> 30	8 à 10	10 à 12	> 12
Touladi	45 à 55	55 à 70	> 70	18 à 22	22 à 28	> 28
Truite arc-en-ciel	25 à 35	35 à 45	> 45	10 à 14	14 à 18	> 18
Truite brune	25 à 35	35 à 45	> 45	10 à 14	14 à 18	> 18
Truite moulac	25 à 35	35 à 45	> 45	10 à 14	14 à 18	> 18

Tableau 2 Sommaire des teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons par espèce pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

ESPÈCE	PARAMÈTRE	TENEURS EN MERCURE			ESPÈCE	PARAMÈTRE	TENEURS EN MERCURE		
		PETIT ¹	MOYEN ¹	GROS ¹			PETIT ¹	MOYEN ¹	GROS ¹
Achigan	MÉDIANE	0,31	0,46	0,67	Brochet maillé	MÉDIANE	0,29	0,52	0,45
	MOYENNE	0,35	0,47	0,69		MOYENNE	0,33	0,60	0,45
	ÉCART-TYPE	0,15	0,21	0,31		ÉCART-TYPE	0,17	0,35	0,24
	MINIMUM	0,07	0,13	0,24		MINIMUM	0,16	0,29	0,28
	MAXIMUM	0,76	1,30	1,50		MAXIMUM	0,71	1,30	0,62
	N ^{bre} DE SITES	104	82	61		N ^{bre} DE SITES	9	7	2
	N ^{bre} DE POISSONS	327	223	174		N ^{bre} DE POISSONS	40	12	4
Anguille d'Amérique	MÉDIANE	0,69	0,42	0,32	Carpe	MÉDIANE	0,08	0,20	0,20
	MOYENNE	0,84	0,47	0,32		MOYENNE	0,07	0,25	0,20
	ÉCART-TYPE	0,50	0,11			ÉCART-TYPE	0,03	0,10	0,09
	MINIMUM	0,35	0,39	0,32		MINIMUM	0,04	0,18	0,13
	MAXIMUM	1,70	0,65	0,32		MAXIMUM	0,09	0,41	0,26
	N ^{bre} DE SITES	6	5	1		N ^{bre} DE SITES	3	5	2
	N ^{bre} DE POISSONS	22	13	5		N ^{bre} DE POISSONS	15	11	6
Barbotte brune	MÉDIANE	0,12	0,13	0,20	Cisco de lac	MÉDIANE	0,19	0,14	0,18
	MOYENNE	0,13	0,17	0,24		MOYENNE	0,20	0,17	0,22
	ÉCART-TYPE	0,07	0,11	0,14		ÉCART-TYPE	0,11	0,10	0,12
	MINIMUM	0,04	0,01	0,05		MINIMUM	0,07	0,06	0,07
	MAXIMUM	0,40	0,62	0,66		MAXIMUM	0,54	0,47	0,47
	N ^{bre} DE SITES	79	76	45		N ^{bre} DE SITES	29	31	27
	N ^{bre} DE POISSONS	246	240	153		N ^{bre} DE POISSONS	115	98	121
Barbue de rivière	MÉDIANE	0,23	0,31	0,42	Doré jaune	MÉDIANE	0,48	0,72	1,14
	MOYENNE	0,27	0,35	0,46		MOYENNE	0,50	0,75	1,21
	ÉCART-TYPE	0,12	0,19	0,33		ÉCART-TYPE	0,22	0,33	0,56
	MINIMUM	0,11	0,09	0,09		MINIMUM	0,09	0,04	0,25
	MAXIMUM	0,60	0,91	1,60		MAXIMUM	1,12	2,00	4,90
	N ^{bre} DE SITES	19	18	23		N ^{bre} DE SITES	247	228	174
	N ^{bre} DE POISSONS	67	76	78		N ^{bre} DE POISSONS	1 187	1 031	755
Doré noir	MÉDIANE	0,33	0,78	0,86	Grand brochet	MÉDIANE	0,35	0,56	1,00
	MOYENNE	0,39	0,77	0,99		MOYENNE	0,40	0,64	1,08
	ÉCART-TYPE	0,20	0,31	0,47		ÉCART-TYPE	0,22	0,32	0,48
	MINIMUM	0,13	0,23	0,42		MINIMUM	0,09	0,10	0,25
	MAXIMUM	0,82	1,44	2,00		MAXIMUM	2,10	1,65	2,30
	N ^{bre} DE SITES	37	38	28		N ^{bre} DE SITES	253	235	179
	N ^{bre} DE POISSONS	135	212	91		N ^{bre} DE POISSONS	1 011	1 003	873

¹ La taille est indiquée au tableau 1.

Tableau 2 Sommaire des teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons par espèce pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

ESPÈCE	PARAMÈTRE	TENEURS EN MERCURE			ESPÈCE	PARAMÈTRE	TENEURS EN MERCURE		
		PETIT ¹	MOYEN ¹	GROS ¹			PETIT ¹	MOYEN ¹	GROS ¹
Éperlan arc-en-ciel	MÉDIANE	0,18	0,20	0,31	Grand corégone	MÉDIANE	0,14	0,17	0,25
	MOYENNE	0,18	0,20	0,39		MOYENNE	0,18	0,20	0,28
	ÉCART-TYPE	0,12	0,11	0,33		ÉCART-TYPE	0,15	0,10	0,14
	MINIMUM	0,02	0,09	0,10		MINIMUM	0,02	0,04	0,09
	MAXIMUM	0,35	0,38	0,92		MAXIMUM	1,30	0,58	0,93
	N ^{bre} DE SITES	9	7	5		N ^{bre} DE SITES	113	94	102
	N ^{bre} DE POISSONS	144	191	15		N ^{bre} DE POISSONS	410	394	483
Esturgeon jaune	MÉDIANE	0,26	0,24	0,21	Laquaiche	MÉDIANE	0,28	0,37	0,35
	MOYENNE	0,29	0,24	0,32		MOYENNE	0,28	0,37	0,37
	ÉCART-TYPE	0,18	0,15	0,30		ÉCART-TYPE	0,11	0,08	0,07
	MINIMUM	0,01	0,08	0,10		MINIMUM	0,20	0,24	0,24
	MAXIMUM	0,75	0,52	0,76		MAXIMUM	0,35	0,47	0,58
	N ^{bre} DE SITES	20	10	4		N ^{bre} DE SITES	2	7	17
	N ^{bre} DE POISSONS	77	32	13		N ^{bre} DE POISSONS	13	17	191
Esturgeon noir	MÉDIANE	0,03	0,03	0,09	Lotte	MÉDIANE	0,31	0,46	0,68
	MOYENNE	0,03	0,03	0,09		MOYENNE	0,38	0,54	0,81
	ÉCART-TYPE			0,00		ÉCART-TYPE	0,27	0,26	0,36
	MINIMUM	0,03	0,03	0,09		MINIMUM	0,05	0,10	0,31
	MAXIMUM	0,03	0,03	0,09		MAXIMUM	1,30	1,10	1,60
	N ^{bre} DE SITES	1	1	2		N ^{bre} DE SITES	21	21	10
	N ^{bre} DE POISSONS	9	9	6		N ^{bre} DE POISSONS	73	58	23
Maskinongé	MÉDIANE	0,32	0,32	1,26	Omble chevalier	MÉDIANE	0,23	0,55	0,97
	MOYENNE	0,39	0,37	1,49		MOYENNE	0,25	0,50	0,73
	ÉCART-TYPE	0,27	0,13	0,90		ÉCART-TYPE	0,04	0,10	0,47
	MINIMUM	0,21	0,27	0,50		MINIMUM	0,21	0,35	0,19
	MAXIMUM	1,00	0,64	2,80		MAXIMUM	0,30	0,57	1,03
	N ^{bre} DE SITES	7	7	9		N ^{bre} DE SITES	5	4	3
	N ^{bre} DE POISSONS	19	14	13		N ^{bre} DE POISSONS	51	13	7
Meunier noir	MÉDIANE	0,14	0,18	0,30	Omble de fontaine	MÉDIANE	0,11	0,19	0,30
	MOYENNE	0,17	0,22	0,32		MOYENNE	0,15	0,26	0,39
	ÉCART-TYPE	0,11	0,14	0,15		ÉCART-TYPE	0,13	0,21	0,34
	MINIMUM	0,03	0,03	0,05		MINIMUM	0,01	0,04	0,05
	MAXIMUM	0,62	0,87	0,88		MAXIMUM	0,82	1,10	1,53
	N ^{bre} DE SITES	122	155	162		N ^{bre} DE SITES	160	71	40
	N ^{bre} DE POISSONS	467	715	939		N ^{bre} DE POISSONS	924	288	104

¹ La taille est indiquée au tableau 1.

Tableau 2 Sommaire des teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons par espèce pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

ESPÈCE	PARAMÈTRE	TENEURS EN MERCURE			ESPÈCE	PARAMÈTRE	TENEURS EN MERCURE		
		PETIT ¹	MOYEN ¹	GROS ¹			PETIT ¹	MOYEN ¹	GROS ¹
Meunier rouge	MÉDIANE	0,13	0,16	0,31	Ouananiche	MÉDIANE	0,26	0,43	0,53
	MOYENNE	0,17	0,22	0,32		MOYENNE	0,28	0,43	0,65
	ÉCART-TYPE	0,10	0,13	0,15		ÉCART-TYPE	0,20	0,21	0,47
	MINIMUM	0,05	0,09	0,11		MINIMUM	0,03	0,20	0,16
	MAXIMUM	0,55	0,51	0,71		MAXIMUM	0,61	0,86	1,60
	N ^{bre} DE SITES	32	34	39		N ^{bre} DE SITES	11	11	8
	N ^{bre} DE POISSONS	118	108	222		N ^{bre} DE POISSONS	81	45	16
Moxostome	MÉDIANE	0,09		0,40	Perchaude	MÉDIANE	0,18	0,22	0,37
	MOYENNE	0,09		0,40		MOYENNE	0,21	0,28	0,46
	ÉCART-TYPE	0,05		0,20		ÉCART-TYPE	0,11	0,17	0,32
	MINIMUM	0,05		0,22		MINIMUM	0,05	0,07	0,13
	MAXIMUM	0,12		0,58		MAXIMUM	0,75	1,00	1,90
	N ^{bre} DE SITES	2		4		N ^{bre} DE SITES	143	128	86
	N ^{bre} DE POISSONS	4		7		N ^{bre} DE POISSONS	1 088	774	406
Poulamon Atlantique	MÉDIANE	0,17	0,46	0,54	Suceur rouge	MÉDIANE	0,22	0,55	0,54
	MOYENNE	0,17	0,46	0,54		MOYENNE	0,22	0,55	0,61
	ÉCART-TYPE					ÉCART-TYPE			0,23
	MINIMUM	0,17	0,46	0,54		MINIMUM	0,22	0,55	0,42
	MAXIMUM	0,17	0,46	0,54		MAXIMUM	0,22	0,55	0,87
	N ^{bre} DE SITES	1	1	1		N ^{bre} DE SITES	1	1	3
	N ^{bre} DE POISSONS	9	2	5		N ^{bre} DE POISSONS	2	1	13
Saumon Atlantique	MÉDIANE	0,27	0,47	0,76	Touladi	MÉDIANE	0,44	0,67	1,13
	MOYENNE	0,27	0,47	0,76		MOYENNE	0,48	0,75	1,24
	ÉCART-TYPE	0,33				ÉCART-TYPE	0,27	0,41	0,76
	MINIMUM	0,03	0,47	0,76		MINIMUM	0,07	0,08	0,27
	MAXIMUM	0,50	0,47	0,76		MAXIMUM	1,43	2,40	5,60
	N ^{bre} DE SITES	2	1	1		N ^{bre} DE SITES	111	102	85
	N ^{bre} DE POISSONS	2	3	1		N ^{bre} DE POISSONS	450	484	308
Saumon chinook	MÉDIANE			0,26	Truite arc-en-ciel	MÉDIANE	0,07	0,09	0,26
	MOYENNE			0,26		MOYENNE	0,06	0,08	0,46
	ÉCART-TYPE					ÉCART-TYPE	0,03	0,03	0,47
	MINIMUM			0,26		MINIMUM	0,01	0,03	0,13
	MAXIMUM			0,26		MAXIMUM	0,09	0,11	1,00
	N ^{bre} DE SITES			1		N ^{bre} DE SITES	6	5	3
	N ^{bre} DE POISSONS			1		N ^{bre} DE POISSONS	17	13	7

¹ La taille est indiquée au tableau 1.

Tableau 2 Sommaire des teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons par espèce pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

ESPÈCE	PARAMÈTRE	TENEURS EN MERCURE			ESPÈCE	PARAMÈTRE	TENEURS EN MERCURE		
		PETIT ¹	MOYEN ¹	GROS ¹			PETIT ¹	MOYEN ¹	GROS ¹
Suceur blanc	MÉDIANE			0,23	Truite brune	MÉDIANE	0,11	0,14	0,31
	MOYENNE			0,23		MOYENNE	0,16	0,18	0,33
	ÉCART-TYPE			0,09		ÉCART-TYPE	0,15	0,10	0,20
	MINIMUM			0,16		MINIMUM	0,07	0,10	0,11
	MAXIMUM			0,29		MAXIMUM	0,50	0,37	0,60
	N ^{bre} DE SITES			2		N ^{bre} DE SITES	8	6	7
	N ^{bre} DE POISSONS			17		N ^{bre} DE POISSONS	11	16	24
Truite de mer	MÉDIANE	0,09							
	MOYENNE	0,09							
	ÉCART-TYPE								
	MINIMUM	0,09							
	MAXIMUM	0,09							
	N ^{bre} DE SITES	1							
	N ^{bre} DE POISSONS	7							
Truite moulac	MÉDIANE	0,15	0,47	1,23					
	MOYENNE	0,15	0,47	1,59					
	ÉCART-TYPE			0,89					
	MINIMUM	0,15	0,47	0,93					
	MAXIMUM	0,15	0,47	2,60					
	N ^{bre} DE SITES	1	1	3					
	N ^{bre} DE POISSONS	3	1	9					
Truite arc-en-ciel	MÉDIANE	0,25							
	MOYENNE	0,25							
	ÉCART-TYPE								
	MINIMUM	0,25							
	MAXIMUM	0,25							
	N ^{bre} DE SITES	1							
	N ^{bre} DE POISSONS	1							

¹ La taille est indiquée au tableau 1.

Tableau 3 Sommaire des teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons par espèce pour les secteurs de la Baie-James influencés par les barrages d'Hydro-Québec pour la période de 1980 à 1999

ESPÈCE	PARAMÈTRE	TENEURS EN MERCURE			ESPÈCE	PARAMÈTRE	TENEURS EN MERCURE		
		PETIT ¹	MOYEN ¹	GROS ¹			PETIT ¹	MOYEN ¹	GROS ¹
Cisco de lac	MÉDIANE	0,34	0,28	0,65	Lotte	MÉDIANE	0,41	1,28	1,80
	MOYENNE	0,41	0,33	0,81		MOYENNE	0,52	1,24	1,82
	ÉCART-TYPE	0,28	0,13	0,51		ÉCART-TYPE	0,38	0,64	0,47
	MINIMUM	0,14	0,25	0,37		MINIMUM	0,10	0,25	1,26
	MAXIMUM	0,75	0,52	1,71		MAXIMUM	1,40	2,50	2,68
	N ^{bre} DE SITES	6	4	6		N ^{bre} DE SITES	11	14	11
	N ^{bre} DE POISSONS	14	16	45		N ^{bre} DE POISSONS	26	59	56
Doré jaune	MÉDIANE	1,14	1,84	2,66	Meunier rouge	MÉDIANE	0,21	0,25	0,46
	MOYENNE	1,08	1,77	2,55		MOYENNE	0,23	0,29	0,52
	ÉCART-TYPE	0,48	0,69	1,10		ÉCART-TYPE	0,10	0,17	0,27
	MINIMUM	0,27	0,51	0,84		MINIMUM	0,05	0,06	0,12
	MAXIMUM	1,71	3,02	4,39		MAXIMUM	0,64	0,80	1,21
	N ^{bre} DE SITES	17	19	20		N ^{bre} DE SITES	40	41	44
	N ^{bre} DE POISSONS	130	142	123		N ^{bre} DE POISSONS	116	153	398
Grand brochet	MÉDIANE	0,74	1,27	2,32	Omble de fontaine	MÉDIANE	0,45	0,57	0,84
	MOYENNE	0,85	1,44	2,34		MOYENNE	0,45	0,57	1,02
	ÉCART-TYPE	0,48	0,73	1,24		ÉCART-TYPE	0,22	0,20	0,34
	MINIMUM	0,09	0,19	0,52		MINIMUM	0,29	0,43	0,80
	MAXIMUM	2,74	3,44	5,52		MAXIMUM	0,60	0,71	1,41
	N ^{bre} DE SITES	41	45	46		N ^{bre} DE SITES	2	2	3
	N ^{bre} DE POISSONS	299	381	518		N ^{bre} DE POISSONS	2	11	6
Grand corégone	MÉDIANE	0,22	0,27	0,35	Ouananiche	MÉDIANE	0,24	0,57	0,55
	MOYENNE	0,26	0,39	0,47		MOYENNE	0,24	0,57	0,55
	ÉCART-TYPE	0,15	0,52	0,38		ÉCART-TYPE			0,17
	MINIMUM	0,05	0,05	0,17		MINIMUM	0,24	0,57	0,43
	MAXIMUM	0,78	3,53	2,37		MAXIMUM	0,24	0,57	0,67
	N ^{bre} DE SITES	52	53	52		N ^{bre} DE SITES	1	1	2
	N ^{bre} DE POISSONS	224	240	560		N ^{bre} DE POISSONS	2	4	22
Perchaude	MÉDIANE	0,32			Touladi	MÉDIANE	0,60	1,76	2,30
	MOYENNE	0,32				MOYENNE	0,69	1,93	2,63
	ÉCART-TYPE	0,11				ÉCART-TYPE	0,34	1,43	1,36
	MINIMUM	0,24				MINIMUM	0,30	0,20	0,94
	MAXIMUM	0,39				MAXIMUM	1,17	6,43	6,45
	N ^{bre} DE SITES	2				N ^{bre} DE SITES	10	18	19
	N ^{bre} DE POISSONS	8				N ^{bre} DE POISSONS	33	115	188

¹ La taille est indiquée au tableau 1.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1987	02400007	Bécancour	Bécancour, rivière	Daveluyville, amont	31I/01	18	721050	5120400	Achigan	1	0,40				
1979	0240	Bécancour	Saint-Paul, lac		31I/08	18	693819	5130240	Achigan	2	0,15				
1985	04050007	Blanche	Blanche, rivière	Blanche Mills, aval	31G/11	18	480850	5050650	Achigan	6	0,12				
1979	0407	Blanche	McGregor, lac		31G/12	18	449336	5053297	Achigan	1	0,30				
1983	03090013	Châteauguay	Anglais, rivière des	Howick, amont	31H/04	18	593100	5010300	Achigan	2	0,50			2	0,80
1983	03090015	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Châteauguay, amont	31H/05	18	598000	5022100	Achigan	5	0,40	5	0,50	3	0,70
1993	03090016	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Châteauguay, aval	31H/05	18	597750	5025400	Achigan	1	0,36				
1983	03090003	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Dewittville, amont	31G/01	18	571000	4995200	Achigan	6	0,40	1	0,70		
1993	03090039	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Dewittville, aval	31G/01	18	574800	4996100	Achigan	1	0,63			1	0,86
1993	03090010	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Huntingdon, amont	31G/01	18	564500	4991500	Achigan					1	1,30
1993	03090006	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Huntingdon, aval	31G/01	18	567900	4993300	Achigan			3	0,60		
1993	03090037	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Ornstown, amont	31H/04	18	583050	4997250	Achigan	1	0,47	1	0,70		
1993	03090012	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Ornstown, aval	31H/04	18	584400	5001000	Achigan	5	0,58	4	0,57	4	0,97
1993	03090014	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Sainte-Martine, amont	31H/04	18	593050	5010100	Achigan	6	0,46	1	0,50	3	0,72
1994	02340062	Chaudière	Chaudière, rivière	Sainte-Marie, amont	21L/06	19	345400	5142850	Achigan	4	0,49	2	0,77		
1987	02340053	Chaudière	Chaudière, rivière	Sainte-Marie, aval	21L/06	19	342600	5146300	Achigan	1	0,38	1	0,43	1	0,74
1987	02340004	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Georges, aval	21L/02	19	367500	5115500	Achigan			1	0,46		
1994	02340066	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Joseph-de-Beauce, amont	21L/07	19	357500	5127250	Achigan	8	0,49			2	0,43
1994-1991	02340054	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Lambert, aval	21L/11	19	329000	5165400	Achigan	2	0,33				
1994	02340060	Chaudière	Chaudière, rivière	Scott, aval	21L/11	19	338400	5153400	Achigan	4	0,39				
1994	02340064	Chaudière	Chaudière, rivière	Vallée-Jonction, amont	21L/07	19	352100	5136800	Achigan	7	0,40				
1997-1991	02340026	Chaudière	Mégantic, lac		21E/07	19	352700	5038700	Achigan	4	0,28	5	0,51	2	0,43
1993	04080231	Gatineau	Baskatong, réservoir		31J/13	18	454000	5195500	Achigan					2	1,13
1992	04080009	Gatineau	Gagamo, lac		31K/10	18	382195	5169241	Achigan	1	0,42				
1985	04080219	Gatineau	Gatineau, rivière	Chelsea	31G/12	18	440000	5039200	Achigan	2	0,46	1	0,38		
1992	04080062	Gatineau	Lytton, lac		31K/09	18	414904	5166128	Achigan	1	0,37				
1992	04080229	Gatineau	Sainte-Marie, lac		31G/13	18	428000	5089000	Achigan	2	0,31	5	0,54	5	0,67
1990	05220110	L'Assomption	Achigan, lac de l'		31H/13	18	579700	5088700	Achigan	7	0,68	1	0,72		
1990	05220042	L'Assomption	Achigan, rivière de l'	Saint-Rock, aval	31H/13	18	616000	5076750	Achigan			2	0,70		
1990	05220080	L'Assomption	Archambault, lac		31J/08	18	558900	5124650	Achigan	5	0,52	5	0,80	2	1,30
1990	05220088	L'Assomption	Cloutier, lac		31I/04	18	604400	5114500	Achigan			2	0,25		
1990	05220102	L'Assomption	Gour, lac		31I/04	18	593000	5112800	Achigan	1	0,15	4	0,22		
1990	05220083	L'Assomption	Îles, lac des		31J/01	18	574100	5105100	Achigan	1	0,25	2	0,20	1	0,41
1990	05220039	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Joliette, amont	31I/04	18	614850	5104100	Achigan	2	0,48				
1990	05220023	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Joliette, aval	31H/14	18	622350	5094250	Achigan	1	0,24				
1990	05220138	L'Assomption	L'Assomption, rivière	L'Assomption, aval	31H/14	18	620400	5070600	Achigan			1	0,79		
1990	05220011	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Vaucluse, aval	31H/14	18	621550	5083500	Achigan	1	0,47				
1990	05220084	L'Assomption	Noir, lac		31I/05	18	612200	5125800	Achigan	1	0,18	3	0,70	4	1,20
1990	05220085	L'Assomption	Ouareau, lac		31J/08	18	566700	5124900	Achigan	3	0,66			2	0,94
1990	05220013	L'Assomption	Ouareau, rivière	Rawdon, aval	31I/04	18	599900	5098100	Achigan	1	0,67				
1990	05220087	L'Assomption	Patrick, lac		31I/04	18	578800	5106000	Achigan	4	0,21	2	0,33		
1990	05220032	L'Assomption	Pontbriand, lac		31I/04	18	595000	5100350	Achigan	1	0,36	2	0,57	1	0,69
1992	04060042	Lièvre, du	Écorces, lac des		31J/06	18	473492	5121787	Achigan	1	0,47				
1996	04060004	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham	31G/11	18	467300	5047900	Achigan	1	0,67	5	0,66	1	0,92
1985	04060102	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham, aval	31G/11	18	467500	5045700	Achigan	6	0,54				
1985	04060023	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Val-des-Bois, aval	31G/13	18	448700	5079900	Achigan	1	0,27	4	0,37	5	0,75
1992	04060037	Lièvre, du	Poisson Blanc, lac du (réservoir)		31G/13	18	443181	5090387	Achigan	1	0,26			2	0,67
1979	0526	Maskinongé	Maskinongé, lac		31I/06	18	624469	5130284	Achigan	2	0,37				
1987	03010006	Nicolet	Nicolet Sud-Ouest, rivière	Danville, aval	31H/16	18	732750	5075730	Achigan	4	0,30	1	0,56		
1987	03010048	Nicolet	Nicolet, rivière	Saint-Léonard-d'Aston, aval	31I/01	18	698000	5109900	Achigan	3	0,31	3	0,55		
1983	04010080	Nord, du	Brûlé, lac		31J/01	18	555200	5105300	Achigan	2	0,30			3	1,20
1985	04010004	Nord, du	Nord, rivière du	Lachute, aval	31G/09	18	549850	5053650	Achigan	2	0,41	2	0,48		
1983	04010035	Nord, du	Nord, rivière du	Prévost, aval	31G/16	18	572400	5077450	Achigan	3	0,30	2	1,30	2	1,40
1990	04010009	Nord, du	Nord, rivière du	Saint-Jérôme, amont	31G/16	18	576200	5072450	Achigan	6	0,20			2	0,85
1985	04310046	Outaouais, des	Chats, lac des		31F/08	18	401500	5036000	Achigan	3	0,44	2	0,60	1	0,60
1991	04310063	Outaouais, des	Deschênes, lac	Aylmer	31G/05	18	429900	5028000	Achigan	2	0,23	7	0,38	3	0,80
1991	04310051	Outaouais, des	Deschênes, lac	Quyon	31F/09	18	403650	5040300	Achigan	6	0,22	7	0,28	5	0,62
1985	04310048	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Anglais, pointe aux	31G/08	18	564500	5038000	Achigan	6	0,34	5	0,56	1	0,73
1985	04310032	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Cadieux, pointe	31G/08	18	574800	5031700	Achigan	6	0,46	3	0,58	1	1,36
1985	04310026	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Sainte-Marthe-sur-le-Lac	31H/12	18	582200	5040600	Achigan	1	0,28	3	0,45	1	0,62
1991	04310061	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Deschênes, Rapides	31G/05	18	437600	5025200	Achigan	2	0,30	2	0,29	2	0,45
1991	04310005	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Gatineau, aval	31G/05	18	437600	5025200	Achigan	1	0,28	1	0,48	1	0,84
1985	04310047	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Hawkesbury, amont	31G/10	18	527000	5054000	Achigan	3	0,16	5	0,40	2	0,43

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1992	04310065	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Masson	31G/11	18	472000	5042200	Achigan					1	1,00
1985	04310045	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pembroke, aval	31F/14	18	342300	5074800	Achigan	2	0,24	1	0,46		
1985	04310008	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Portage-du-Fort, amont	31F/10	18	369300	5049000	Achigan	1	0,38				
1992	04310006	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Thurso, aval	31G/11	18	483000	5048000	Achigan	1	0,30	1	0,31		
1993	04300007	Outaouais, des	Preïssac, lac		32D/08	17	697300	5356600	Achigan	1	0,30	1	0,56	1	0,47
1985	04310044	Outaouais, des	Témiscamingue, lac	Collège, île du	31M/05	17	609800	5248300	Achigan			2	0,41	2	0,79
1979	0404	Petite Nation, de la	Barrière, lac		31G/14	18	492240	5080872	Achigan	5	0,17				
1985	04040033	Petite Nation, de la	Petite Nation, rivière de la	North Nation Mills	31G/11	18	489500	5054000	Achigan	3	0,17	3	0,39		
1979	0404	Petite Nation, de la	Simon, lac		31G/14	18	493543	5090129	Achigan	2	0,14				
1983	04330010	Prairies, des	Prairies, rivière des	Bourdon, île	31H/11	18	618600	5078300	Achigan			2	0,70		
1986	03040006	Richelieu	Champlain, lac	Missisquoi, baie	31H/03	18	651350	4989250	Achigan			3	0,27	1	0,43
1995	03040006	Richelieu	Champlain, lac	Missisquoi, baie	31H/03	18	651350	4989250	Achigan			5	0,24	5	0,41
1995	03040032	Richelieu	L'Acadie, rivière	Embouchure	31H/06	18	627550	5026450	Achigan	1	0,27	2	0,48	1	0,38
1995	03040093	Richelieu	Richelieu, rivière	Beloeil	31H/11	18	640690	5047430	Achigan	5	0,19	2	0,29		
1986	03040004	Richelieu	Richelieu, rivière	Beloeil, aval	31H/11	18	640250	5057200	Achigan	1	0,71	4	0,51		
1995	03040031	Richelieu	Richelieu, rivière	Chambly, bassin de	31H/06	18	635700	5033550	Achigan	2	0,10	1	0,16	6	0,30
1995	03040098	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Jean, aval	31H/06	18	636880	5027120	Achigan	1	0,29	5	0,26	2	0,34
1986	03040040	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Ours, amont	31H/14	18	643800	5079650	Achigan			2	0,33	1	0,61
1983	03040035	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Roch, aval	31H/14	18	643100	5084200	Achigan			1	0,50		
1979	0402	Rouge	Chapleau, lac		31J/02	18	503855	5119756	Achigan			2	0,25		
1991	04020031	Rouge	Chaud, lac		31J/07	18	517800	5144400	Achigan	7	0,54	5	0,65	2	0,74
1979	0402	Rouge	Nominique, lac		31J/06	18	498718	5134569	Achigan	5	0,38				
1985	04020099	Rouge	Rouge, rivière	Rivington, aval	31G/15	18	524200	5068950	Achigan	1	0,43				
1979	0402	Rouge	Tibériade, lac		31J/10	18	501279	5151237	Achigan	5	0,26				
1979	0504	Sainte-Anne	Sainte-Anne, rivière	Embouchure	31I/09	18	714654	5158750	Achigan	1	0,18				
1995	03020111	Saint-François	Aylmer, lac		21E/14	19	318200	5074500	Achigan			1	0,28		
1998	03020126	Saint-François	Bowker, lac		31H08	18	717200	5032300	Achigan	6	0,16	5	0,19	5	0,32
1991	03020131	Saint-François	Brompton, lac		31H/08	18	723500	5036600	Achigan	5	0,34	1	0,60	5	0,67
1999	03020262	Saint-François	Lovering, lac		31H01	18	723750	5003450	Achigan	8	0,45	6	0,69	8	1,18
1996	03020137	Saint-François	Magog, lac		31H/08	18	731100	5018500	Achigan	5	0,24	2	0,27	4	0,37
1979	0302	Saint-François	Magog, rivière	Deauville	31H/08	18	731159	5023997	Achigan			1	0,28		
1996	03020248	Saint-François	Magog, rivière	Magog	31H/08	18	726600	5016900	Achigan	5	0,20				
1999	03020286	Saint-François	Massawippi, lac	Dans la baie Bacon	31H01	18	733000	5007200	Achigan	7	0,07	13	0,13	11	0,24
1995	03020091	Saint-François	Memphrémagog, lac		31H/01	18	713900	4998400	Achigan	5	0,18	6	0,25	11	0,50
1986	03020175	Saint-François	Saint-François, rivière	Drummondville, amont	31H/16	18	696750	5082250	Achigan	3	0,20				
1991	03020212	Saint-François	Saint-François, rivière	East Angus, amont	21E/12	19	295700	5041900	Achigan	2	0,25				
1995	03020050	Saint-François	Saint-François, rivière	Lennoxville, aval	21E/05	19	276100	5028800	Achigan						0,40
1986	03020055	Saint-François	Saint-François, rivière	Notre-Dame-de-Pierreville	31I/02	18	666650	5104400	Achigan	2	0,29				
1991	03020210	Saint-François	Saint-François, rivière	Pierreville, amont	31I/02	18	675200	5100150	Achigan			1	0,26		
1991	03020211	Saint-François	Saint-François, rivière	Richmond, aval	31H/16	18	712300	5073900	Achigan	1	0,24			1	0,50
1995	03020245	Saint-François	Saint-François, rivière	Sherbrooke, aval	21E/05	19	274500	5030300	Achigan			1	0,30	1	0,35
1991	03020205	Saint-François	Saint-François, rivière	Windsor, amont	31H/09	18	734200	5048200	Achigan	5	0,18	2	0,24		
1991	03020053	Saint-François	Saint-François, rivière	Windsor, aval	31H/09	18	732650	5051350	Achigan	3	0,19	1	0,20		
1998-1991	03020149	Saint-François	Stukely, lac		31H/08	18	714900	5028000	Achigan	8	0,29	2	0,20	2	0,47
1985	00000013	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Lalonde, île	31G/01	18	562000	5010800	Achigan	2	0,62				
1985	00000048	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Mouton, île au	31G/01	18	544500	4993500	Achigan	2	0,40	1	0,46		
1996	00000144	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Gentilly	31I/08	18	709733	5144503	Achigan			1	0,36	4	0,40
1997	00000003	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Portneuf	21L/12	19	280100	5173500	Achigan	7	0,16	1	0,33	2	0,46
1994-1992	00000064	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Québec, Pont de	21L/11	19	325000	5179400	Achigan	6	0,27	8	0,52	5	0,44
1986	00000054	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Repentigny	31H/11	18	620000	5063700	Achigan	3	0,40	2	0,80		
1983	00000012	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Sorel, amont	31I/03	18	642100	5097600	Achigan					1	0,40
1985	00000014	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Beaconsfield	31H/05	18	592300	5030400	Achigan	3	0,76	1	0,84		
1983	00000061	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Châteauguay, amont	31H/05	18	595400	5024600	Achigan	1	0,60			1	1,50
1997	00000122	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Dowker, île	31H/05	18	588000	5028000	Achigan			1	0,34	2	0,75
1994	00000050	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Maple Grove, amont	31H/05	18	588000	5019000	Achigan	2	0,47			3	0,81
1989	05010127	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Grand-Mère, amont	31I/10	18	676500	5167100	Achigan	5	0,48				
1987	05010128	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Saint-Étienne-des-Grès	31I/07	18	675700	5143800	Achigan			1	1,01		
1992	04160011	Schyan	Schyan, lac		31K/06	18	332500	5129300	Achigan	5	0,36	4	0,47		
1986	03030094	Yamaska	Brome, lac		31H/07	18	695500	5016850	Achigan	2	0,16			1	0,37
1986	03030003	Yamaska	Noire, rivière	Saint-Pie, amont	31H/07	18	663700	5039950	Achigan	2	0,43	1	0,61		
1998	03030171	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Choinière, Réservoir	31H/07	18	687100	5032700	Achigan	3	0,25	3	0,36	15	0,73
1995	03030166	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Waterloo, lac	31H/07	18	694100	5023100	Achigan	4	0,14			1	0,45
1995	03030222	Yamaska	Yamaska, rivière	Adamsville	31H/07	18	674900	5016300	Achigan	5	0,50	2	0,28		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1995	03030216	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Hyacinthe, amont	31H/10	18	658000	5050000	Achigan	2	0,20				
1986	03030082	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Hyacinthe, aval	31H/10	18	661550	5060800	Achigan	1	0,57	1	0,61		
1995	03030208	Yamaska	Yamaska, rivière	Yamaska, aval	31I/02	18	659500	5101400	Achigan			1	0,30		
				Achigan					MÉDIANE	2	0,31	2	0,46	2	0,67
									MOYENNE	3	0,35	3	0,47	3	0,69
									ÉCART-TYPE	2	0,15	2	0,21	3	0,31
									MINIMUM	1	0,07	1	0,13	1	0,24
									MAXIMUM	8	0,76	13	1,30	15	1,50
									N^{hrc} DE SITES	104		82		61	
									N^{hrc} DE POISSONS	327		223		174	
1993	03090042	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Athelstan, aval	31G/01	18	564500	4988200	Anguille d'Amérique	3	0,49				
1993	03090016	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Châteauguay, aval	31H/05	18	597750	5025400	Anguille d'Amérique			2	0,65		
1993	03090006	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Huntingdon, aval	31G/01	18	567900	4993300	Anguille d'Amérique			3	0,50		
1993	03090012	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Ormstown, aval	31H/04	18	584400	5001000	Anguille d'Amérique			1	0,41		
1993	03090031	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Sainte-Martine, aval	31H/05	18	594300	5012800	Anguille d'Amérique	2	0,87				
1993	03090043	Châteauguay	Truite, rivière à la	Huntingdon, amont	31G/01	18	562100	4989150	Anguille d'Amérique	6	0,35	2	0,42		
1983	06290033	Saguenay	Saguenay, rivière	Arvida, aval	22D/06	19	341800	5367800	Anguille d'Amérique	1	1,70				
1979	0629	Saguenay	Saguenay, rivière	Saint-Fulgence	22D/07	19	359504	5367842	Anguille d'Amérique	6	1,09				
1992	00000064	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Québec, Pont de	21L/11	19	325000	5179400	Anguille d'Amérique	4	0,51	5	0,39	5	0,32
				Anguille d'Amérique					MÉDIANE	4	0,69	2	0,42	5	0,32
									MOYENNE	4	0,84	3	0,47	5	0,32
									ÉCART-TYPE	2	0,50	2	0,11		
									MINIMUM	1	0,35	1	0,39	5	0,32
									MAXIMUM	6	1,70	5	0,65	5	0,32
									N^{hrc} DE SITES	6		5		1	
									N^{hrc} DE POISSONS	22		13		5	
1987	02400015	Bécancour	William, lac		21L/04	19	301300	5110700	Barbotte brune	5	0,09	2	0,09		
1983	03090013	Châteauguay	Anglais, rivière des	Howick, amont	31H/04	18	593100	5010300	Barbotte brune	2	0,20				
1993	03090015	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Châteauguay, amont	31H/05	18	598100	5022200	Barbotte brune	9	0,18	9	0,22	8	0,30
1993	03090016	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Châteauguay, aval	31H/05	18	597750	5025400	Barbotte brune	2	0,13	2	0,19		
1983	03090003	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Dewittville, amont	31G/01	18	571000	4995200	Barbotte brune	2	0,20				
1993	03090039	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Dewittville, aval	31G/01	18	574800	4996100	Barbotte brune			1	0,22		
1993	03090006	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Huntingdon, aval	31G/01	18	567900	4993300	Barbotte brune	1	0,09	1	0,12		
1993	03090012	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Ormstown, aval	31H/04	18	584400	5001000	Barbotte brune	2	0,14	5	0,54	1	0,40
1993	03090014	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Sainte-Martine, amont	31H/04	18	593050	5010100	Barbotte brune			2	0,19		
1993	03090031	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Sainte-Martine, aval	31H/05	18	594300	5012800	Barbotte brune	5	0,12	1	0,11	1	0,26
1991	02340054	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Lambert, aval	21L/11	19	329000	5165400	Barbotte brune	5	0,19				
1997-1991	02340024	Chaudière	Mégantic, lac		21E/10	19	352800	5043650	Barbotte brune	3	0,10	1	0,62		
1992	08010059	Harricana	Bourlamaque, rivière	East Sullivan, aval mines	32C/04	18	298850	5333000	Barbotte brune	2	0,16				
1990	05220110	L'Assomption	Achigan, lac de l'		31H/13	18	579700	5088700	Barbotte brune			1	0,18		
1983	05220031	L'Assomption	Achigan, rivière de l'	Laurentides, aval	31H/13	18	598250	5076900	Barbotte brune	2	0,40	2	0,30	1	0,40
1983	05220005	L'Assomption	Achigan, rivière de l'	L'Épiphanie, aval	31H/14	18	620400	5078150	Barbotte brune			3	0,30		
1990	05220088	L'Assomption	Cloutier, lac		31I/04	18	604400	5114500	Barbotte brune			3	0,04		
1990	05220160	L'Assomption	Croche, lac		31I/08	18	568500	5133000	Barbotte brune	1	0,12				
1990	05220102	L'Assomption	Gour, lac		31I/04	18	593000	5112800	Barbotte brune	2	0,05				
1990	05220083	L'Assomption	Îles, lac des		31I/01	18	574100	5105100	Barbotte brune			4	0,04		
1990	05220023	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Joliette, aval	31H/14	18	622350	5094250	Barbotte brune	3	0,16				
1990	05220025	L'Assomption	L'Assomption, rivière	L'Assomption, amont	31H/14	18	621500	5075400	Barbotte brune			3	0,40	1	0,28
1990	05220138	L'Assomption	L'Assomption, rivière	L'Assomption, aval	31H/14	18	620400	5070600	Barbotte brune	6	0,17	2	0,28	2	0,31
1990	05220011	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Vaucluse, aval	31H/14	18	621550	5083500	Barbotte brune	2	0,15	1	0,23		
1990	05220084	L'Assomption	Noir, lac		31I/05	18	612200	5125800	Barbotte brune	3	0,15				
1990	05220013	L'Assomption	Ouareau, rivière	Rawdon, aval	31I/04	18	599900	5098100	Barbotte brune	3	0,13				
1990	05220087	L'Assomption	Patrick, lac		31I/04	18	578800	5106000	Barbotte brune	4	0,06				
1990	05220086	L'Assomption	Rawdon, lac		31I/04	18	599900	5099900	Barbotte brune	5	0,11				
1985	04060102	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham, aval	31G/11	18	467500	5045700	Barbotte brune			2	0,27	1	0,66
1985	04060023	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Val-des-Bois, aval	31G/13	18	448700	5079900	Barbotte brune			1	0,19	1	0,29
1987	05260005	Maskinongé	Maskinongé, lac		31I/06	18	624100	5129900	Barbotte brune	1	0,19				
1987	03010006	Nicolet	Nicolet Sud-Ouest, rivière	Danville, aval	31H/16	18	732750	5075730	Barbotte brune	7	0,14				
1996	03010027	Nicolet	Trois lacs, Les		21E/13	19	274700	5076100	Barbotte brune	1	0,08	1	0,12		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1983	04010080	Nord, du	Brûlé, lac		31J/01	18	555200	5105300	Barbotte brune	1	0,20				
1983	04010033	Nord, du	Nord, rivière du	Lachute, amont	31G/09	18	566200	5060200	Barbotte brune			4	0,40		
1985	04010004	Nord, du	Nord, rivière du	Lachute, aval	31G/09	18	549850	5053650	Barbotte brune	6	0,08	6	0,12	5	0,09
1990	04010009	Nord, du	Nord, rivière du	Saint-Jérôme, amont	31G/16	18	576200	5072450	Barbotte brune	6	0,16				
1983	04010107	Nord, du	Raymond, lac		31J/01	18	565300	5094600	Barbotte brune	2	0,10				
1991	04310063	Outaouais, des	Deschênes, lac	Aylmer	31G/05	18	429900	5028000	Barbotte brune	3	0,07	7	0,11	7	0,12
1991	04310051	Outaouais, des	Deschênes, lac	Quyon	31F/09	18	403650	5040300	Barbotte brune			4	0,06	7	0,60
1985	04310048	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Anglais, pointe aux	31G/08	18	564500	5038000	Barbotte brune					2	0,16
1985	04310026	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Sainte-Marthe-sur-le-Lac	31H/12	18	582200	5040600	Barbotte brune	1	0,06	6	0,16	5	0,18
1985	04300005	Outaouais, des	Kinojévis, lac		32D/02	17	659150	5329350	Barbotte brune	5	0,10				
1985	04310002	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Carillon, amont	31G/09	18	548100	5046000	Barbotte brune			6	0,08	5	0,14
1992	04310064	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Clément, baie	31G/11	18	464000	5041400	Barbotte brune	1	0,09	1	0,13	3	0,18
1991	04310005	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Gatineau, aval	31G/05	18	437600	5025200	Barbotte brune	4	0,26	4	0,15	1	0,13
1985	04310047	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Hawkesbury, amont	31G/10	18	527000	5054000	Barbotte brune	1	0,16	4	0,27	3	0,12
1992	04310065	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Masson	31G/11	18	472000	5042200	Barbotte brune	1	0,06	1	0,11	6	0,18
1992	04310049	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Montebello	31G/10	18	509100	5054100	Barbotte brune			1	0,07		
1985	04310045	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pembroke, aval	31F/14	18	342300	5074800	Barbotte brune					2	0,20
1992	04310066	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pentecôte, baie de la	31G/11	18	494100	5050300	Barbotte brune			1	0,05		
1992	04310006	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Thurso, aval	31G/11	18	483000	5048000	Barbotte brune	1	0,04	6	0,20	5	0,23
1985	04300012	Outaouais, des	Simard, lac		31M/10	17	673000	5278000	Barbotte brune	3	0,15	5	0,19	4	0,20
1995	03040006	Richelieu	Champlain, lac	Missisquoi, baie	31H/03	18	651350	4989250	Barbotte brune	2	0,05	2	0,11	5	0,14
1995	03040032	Richelieu	L'Acadie, rivière	Embouchure	31H/06	18	627550	5026450	Barbotte brune			1	0,13		
1995	03040093	Richelieu	Richelieu, rivière	Beloil	31H/11	18	640690	5047430	Barbotte brune			1	0,12		
1995-1986	03040004	Richelieu	Richelieu, rivière	Beloil, aval	31H/11	18	640250	5057200	Barbotte brune			2	0,06	1	0,33
1995-1986	03040031	Richelieu	Richelieu, rivière	Chambly, bassin de	31H/06	18	635700	5033550	Barbotte brune	1	0,06	3	0,06	2	0,08
1995	03040104	Richelieu	Richelieu, rivière	Noyan	31H/03	18	631310	4987370	Barbotte brune			5	0,08	6	0,13
1983	03040034	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Denis, amont	31H/14	18	641900	5069800	Barbotte brune	4	0,10				
1995	03040101	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Jean, amont	31H/06	18	637780	5014140	Barbotte brune	1	0,15	1	0,29		
1995	03040098	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Jean, aval	31H/06	18	636880	5027120	Barbotte brune	1	0,09	3	0,07	2	0,11
1983	03040035	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Roch, aval	31H/14	18	643100	5084200	Barbotte brune			3	0,10	2	0,20
1995	03020113	Saint-François	Aylmer, lac		21E/14	19	318400	5077700	Barbotte brune	1	0,17	4	0,16	5	0,33
1991	03020126	Saint-François	Bowker, lac		31H/08	18	717750	5031850	Barbotte brune	3	0,05				
1991	03020131	Saint-François	Brompton, lac		31H/08	18	723500	5036600	Barbotte brune	3	0,12				
1999-1997	03020262	Saint-François	Lovering, lac		31H01	18	723750	5003450	Barbotte brune	6	0,1	8	0,17	4	0,22
1996	03020137	Saint-François	Magog, lac		31H/08	18	731100	5018500	Barbotte brune	5	0,09	7	0,10	3	0,30
1979	0302	Saint-François	Magog, rivière	Deauville	31H/08	18	731159	5023997	Barbotte brune	1	0,06				
1991	03020214	Saint-François	Magog, rivière	Sherbrooke, amont	21E/05	19	268900	5030300	Barbotte brune	5	0,08	2	0,10		
1986	03020144	Saint-François	Massawippi, lac		31H/01	18	734300	5008300	Barbotte brune	2	0,09				
1989	03020090	Saint-François	Memphrémagog, lac		31H/08	18	721300	5015400	Barbotte brune	3	0,18	1	0,01		
1999	03020121	Saint-François	Saint-François, lac		21E/14	19	332900	5086500	Barbotte brune	5	0,21	5	0,29		
1991	03020212	Saint-François	Saint-François, rivière	East Angus, amont	21E/12	19	295700	5041900	Barbotte brune	2	0,07				
1986	03020055	Saint-François	Saint-François, rivière	Notre-Dame-de-Pierreville	31I/02	18	666650	5104400	Barbotte brune	3	0,11				
1991	03020205	Saint-François	Saint-François, rivière	Windsor, amont	31H/09	18	734200	5048200	Barbotte brune	2	0,22	3	0,18		
1985	00000063	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Grenadier, île du	31G/01	18	558750	5004400	Barbotte brune			1	0,10	5	0,15
1985	00000013	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Lalonde, île	31G/01	18	562000	5010800	Barbotte brune					1	0,16
1985	00000048	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Mouton, île au	31G/01	18	544500	4993500	Barbotte brune			2	0,10		
1996	00000144	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Gentilly	31I/08	18	709733	5144503	Barbotte brune			7	0,10		
1985	00000064	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Québec, Pont de	21L/11	19	325000	5179400	Barbotte brune	3	0,16				
1986	00000054	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Repentigny	31H/11	18	620000	5063700	Barbotte brune	6	0,15				
1986	00000060	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Sorel, aval	31I/03	18	647000	5101000	Barbotte brune			6	0,15	2	0,40
1985	00000057	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Trois-Rivières, aval	31H/08	18	694400	5139800	Barbotte brune	6	0,18	5	0,40	2	0,40
1985	00000014	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Beaconsfield	31H/05	18	592300	5030400	Barbotte brune	1	0,13				
1985	00000026	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Dorval, île	31H/05	18	598500	5031900	Barbotte brune			2	0,12	2	0,26
1992	00000019	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Maple Grove, amont	31H/05	18	589500	5019700	Barbotte brune	1	0,23	2	0,43	5	0,32
1986	00000066	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Maskinongé, baie de	31I/02	18	658000	5118500	Barbotte brune	1	0,10	5	0,09	5	0,12
1995	00000055	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Saint-François, aval rivière	31I/02	18	665500	5111800	Barbotte brune	25	0,10	2	0,11	11	0,18
1986	00000056	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Sorel, îles de	31I/02	18	655300	5111600	Barbotte brune	1	0,08	5	0,08	5	0,07
1986	00000065	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Yamachiche, pointe	31I/07	18	667500	5125000	Barbotte brune	1	0,10	5	0,09	1	0,14
1986	00000067	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Yamaska, amont rivière	31I/02	18	658500	5109500	Barbotte brune	1	0,12	5	0,16	5	0,14
1989	05010127	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Grand-Mère, amont	31I/10	18	676500	5167100	Barbotte brune			4	0,12		
1989	05010009	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Grand-Mère, aval	31I/10	18	679000	5162500	Barbotte brune	4	0,15	1	0,16		
1993	05010011	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	La Tuque, amont	31P/10	18	667150	5262150	Barbotte brune	6	0,32	2	0,26		
1996	05010421	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	La Tuque, aval	31P/07	18	666140	5255120	Barbotte brune	2	0,10	1	0,09		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1989	05010002	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Saint-Étienne-des-Grès	31I/07	18	671700	5147200	Barbotte brune	5	0,36	5	0,31		
1996	05010339	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Saint-Rock-de-Mékinac	31I/15	18	668400	5181500	Barbotte brune			3	0,13		
1994	05010391	Saint-Maurice	Tanneguy, lac		31J/16	18	560600	5184850	Barbotte brune	1	0,35				
1995	03030147	Yamaska	Brome, lac		31H/07	18	695600	5015600	Barbotte brune	2	0,07	4	0,08	3	0,05
1986	03030003	Yamaska	Noire, rivière	Saint-Pie, amont	31H/07	18	663700	5039950	Barbotte brune	2	0,15				
1995	03030225	Yamaska	Noire, rivière	Saint-Pie, aval	31H/10	18	660600	5043200	Barbotte brune			4	0,15	3	0,30
1979	0303	Yamaska	Roxton, lac		31H/07	18	682354	5039072	Barbotte brune			1	0,07		
1995	03030171	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Choinière, Réservoir	31H/07	18	687100	5032700	Barbotte brune	2	0,04				
1995	03030027	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Saint-Alphonse, amont	31H/07	18	673800	5025150	Barbotte brune	3	0,09				
1995	03030166	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Waterloo, lac	31H/07	18	694100	5023100	Barbotte brune	1	0,07	2	0,13	1	0,55
1986	03030030	Yamaska	Yamaska Sud-Est, rivière	Brigham, amont	31H/O2	18	672650	5010900	Barbotte brune	2	0,13				
1986	03030044	Yamaska	Yamaska, rivière	Farnham, aval	31H/07	18	656900	5018050	Barbotte brune	1	0,11				
1995	03030216	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Hyacinthe, amont	31H/10	18	658000	5050000	Barbotte brune			2	0,11		
1986	03030082	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Hyacinthe, aval	31H/10	18	661550	5060800	Barbotte brune			2	0,20		
1995	03030214	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Simon, amont	31H/10	18	662300	5063250	Barbotte brune	1	0,15	3	0,17		
1995	03030208	Yamaska	Yamaska, rivière	Yamaska, aval	31I/O2	18	659500	5101400	Barbotte brune	5	0,12	5	0,10	1	0,17
					Barbotte brune				MÉDIANE	2	0,12	3	0,13	3	0,20
									MOYENNE	3	0,13	3	0,17	3	0,24
									ÉCART-TYPE	3	0,07	2	0,11	2	0,14
									MINIMUM	1	0,04	1	0,01	1	0,05
									MAXIMUM	25	0,40	9	0,62	11	0,66
									N^{hrc} DE SITES	79		76		45	
									N^{hrc} DE POISSONS	246		240		153	
1992	04080009	Gatineau	Gagamo, lac		31K/10	18	382195	5169241	Barbue de rivière	2	0,29	1	0,58	3	0,92
1985	04080219	Gatineau	Gatineau, rivière	Chelsea	31G/12	18	440000	5039200	Barbue de rivière	6	0,30	5	0,91		
1985	04080218	Gatineau	Gatineau, rivière	Maniwaki, aval	31J/05	18	426150	5133000	Barbue de rivière			5	0,43	2	0,42
1990	05220138	L'Assomption	L'Assomption, rivière	L'Assomption, aval	31H/14	18	620400	5070600	Barbue de rivière	1	0,22				
1987	03010005	Nicolet	Nicolet, rivière	Nicolet, aval	31I/02	18	683350	5121600	Barbue de rivière					1	0,28
1987	03010048	Nicolet	Nicolet, rivière	Saint-Léonard-d'Aston, aval	31I/01	18	698000	5109900	Barbue de rivière					1	0,51
1985	04310046	Outaouais, des	Chats, lac des		31F/08	18	401500	5036000	Barbue de rivière	5	0,34	5	0,36	5	0,49
1991	04310063	Outaouais, des	Deschênes, lac	Aylmer	31G/05	18	429900	5028000	Barbue de rivière	8	0,60	8	0,34	7	0,56
1991	04310051	Outaouais, des	Deschênes, lac	Quyion	31F/09	18	403650	5040300	Barbue de rivière	7	0,22	7	0,30	7	0,09
1985	04310048	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Anglais, pointe aux	31G/08	18	564500	5038000	Barbue de rivière	3	0,23			5	0,28
1985	04310032	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Cadieux, pointe	31G/08	18	574800	5031700	Barbue de rivière	3	0,20	5	0,25		
1985	04310026	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Sainte-Marthe-sur-le-Lac	31H/12	18	582200	5040600	Barbue de rivière					5	0,40
1991	04310061	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Deschênes, Rapides	31G/05	18	437600	5025200	Barbue de rivière	7	0,26	8	0,19	6	0,16
1985	04310047	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Hawkesbury, amont	31G/10	18	527000	5054000	Barbue de rivière					2	0,22
1985	04310004	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Hull, amont	31G/05	18	440400	5028600	Barbue de rivière	2	0,54	5	0,29		
1992	04310065	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Masson	31G/11	18	472000	5042200	Barbue de rivière	1	0,24			1	1,60
1992	04310049	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Montebello	31G/10	18	509100	5054100	Barbue de rivière					2	0,55
1985	04310045	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pembroke, aval	31F/14	18	342300	5074800	Barbue de rivière	6	0,20	4	0,53	5	0,76
1992	04310066	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pentecôte, baie de la	31G/11	18	494100	5050300	Barbue de rivière	1	0,31	5	0,44	4	0,48
1985	04310008	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Portage-du-Fort, amont	31F/10	18	369300	5049000	Barbue de rivière	3	0,33	4	0,44	4	0,58
1992	04310006	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Thurso, aval	31G/11	18	483000	5048000	Barbue de rivière	2	0,11	4	0,23	1	0,70
1995	03040031	Richelieu	Richelieu, rivière	Chambly, bassin de	31H/06	18	635700	5033550	Barbue de rivière			2	0,13	1	0,14
1986	03040039	Richelieu	Richelieu, rivière	McMasterville	31H/11	18	638450	5044400	Barbue de rivière			2	0,09	2	0,12
1986	03040040	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Ours, amont	31H/14	18	643800	5079650	Barbue de rivière	1	0,15				
1996	00000144	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Gentilly	31I/08	18	709733	5144503	Barbue de rivière	5	0,20	1	0,23	8	0,29
1992	00000105	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Orléans, île d'	21L/14	19	337000	5188750	Barbue de rivière	2	0,19	2	0,31	2	0,32
1992	00000064	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Québec, Pont de	21L/11	19	325000	5179400	Barbue de rivière	2	0,19	3	0,25	2	0,23
1985	00000014	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Beaconsfield	31H/05	18	592300	5030400	Barbue de rivière					2	0,47
					Barbue de rivière				MÉDIANE	3	0,23	5	0,31	2	0,42
									MOYENNE	4	0,27	4	0,35	3	0,46
									ÉCART-TYPE	2	0,12	2	0,19	2	0,33
									MINIMUM	1	0,11	1	0,09	1	0,09
									MAXIMUM	8	0,60	8	0,91	8	1,60
									N^{hrc} DE SITES	19		18		23	
									N^{hrc} DE POISSONS	67		76		78	
1991	03020131	Saint-François	Brompton, lac		31H/08	18	723500	5036600	Brochet maillé			4	0,38	3	0,62

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1999-1997	03020263	Saint-François	Lovering, lac		31H01	18	723200	5006650	Brochet maillé	9	0,71				
1996	03020137	Saint-François	Magog, lac		31H/08	18	731100	5018500	Brochet maillé	6	0,29		0,55		
1979	0302	Saint-François	Magog, rivière	Deauville	31H/08	18	731159	5023997	Brochet maillé	1	0,39	1	0,76		
1991	03020036	Saint-François	Magog, rivière	Rock Forest, amont	21E/05	19	265600	5025600	Brochet maillé	1	0,21				
1986	03020144	Saint-François	Massawippi, lac		31H/01	18	734300	5008300	Brochet maillé			1	0,38		
1995	03020091	Saint-François	Memphrémagog, lac		31H/01	18	713900	4998400	Brochet maillé	17	0,21	1	0,29		
1979	0303	Yamaska	Roxton, lac		31H/07	18	682354	5039072	Brochet maillé	2	0,23				
1998	03030171	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Choinière, Réservoir	31H07	18	687100	5032700	Brochet maillé	2	0,42	1	1,30		
1995	03030166	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Waterloo, lac	31H/07	18	694100	5023100	Brochet maillé	1	0,16	2	0,52	1	0,28
1995	03030222	Yamaska	Yamaska, rivière	Adamsville	31H/07	18	674900	5016300	Brochet maillé	1	0,35				
					Brochet maillé				MÉDIANE	2	0,29	1	0,52	2	0,45
									MOYENNE	4	0,33	2	0,60	2	0,45
									ÉCART-TYPE	5	0,17	1	0,35	1	0,24
									MINIMUM	1	0,16	1	0,29	1	0,28
									MAXIMUM	17	0,71	4	1,30	3	0,62
									N^{hrc} DE SITES	9		7		2	
									N^{hrc} DE POISSONS	40		12		4	
1991	04310051	Outaouais, des	Deschênes, lac	Quyong	31F/09	18	403650	5040300	Carpe			1	0,18		
1992	04310049	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Montebello	31G/10	18	509100	5054100	Carpe			1	0,20		
1992	04310066	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pentecôte, baie de la	31G/11	18	494100	5050300	Carpe	2	0,08	1	0,41		
1992	04310006	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Thurso, aval	31G/11	18	483000	5048000	Carpe					1	0,26
1996	00000144	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Gentilly	31I/08	18	709733	5144503	Carpe	8	0,04				
1995	00000055	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Saint-François, aval rivière	31I/02	18	665500	5111800	Carpe			3	0,19		
1986	00000056	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Sorel, îles de	31I/02	18	655300	5111600	Carpe	5	0,09	5	0,26	5	0,13
					Carpe				MÉDIANE	5	0,08	1	0,20	3	0,20
									MOYENNE	5	0,07	2	0,25	3	0,20
									ÉCART-TYPE	3	0,03	2	0,10	3	0,09
									MINIMUM	2	0,04	1	0,18	1	0,13
									MAXIMUM	8	0,09	5	0,41	5	0,26
									N^{hrc} DE SITES	3		5		2	
									N^{hrc} DE POISSONS	15		11		6	
1989	GB010	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	10 km de l'embouchure	33N/05	18	330200	6128900	Cisco de lac	1	0,17	5	0,14	6	0,13
1989	C5060	Baleine, Petite rivière de la	Baleine, Petite rivière de la	Secteur aval	33N/15	18	394500	6203700	Cisco de lac			1	0,12	4	0,07
1989	PB009	Baleine, Petite rivière de la	Mollets, lacs		33O/09	18	544000	6167000	Cisco de lac	1	0,11	5	0,11	5	0,10
1990	0808-BR017	Broadback	Broadback, rivière		32M/08	17	686000	5683600	Cisco de lac			5	0,14	1	0,11
1990	0808-GF028	Broadback	Corbeau, Baie du		32K/15	18	379000	5632000	Cisco de lac					1	0,13
1990	0808-GF003	Broadback	Dana, lac		32K/14	18	336000	5635900	Cisco de lac	4	0,19	2	0,17	1	0,25
1990	0808-GF012	Broadback	Evans, lac		32K/14	18	361000	5636150	Cisco de lac	6	0,17	1	0,09	7	0,17
1990	0808-GF001	Broadback	Giffard, lac		32N/02	18	367350	5667000	Cisco de lac			1	0,13	1	0,12
1990	0808-AS023	Broadback	Ouescapis, lac		32K/02	18	358750	5569291	Cisco de lac	5	0,12	1	0,16		
1990	0808-AS011	Broadback	Poncheville, lac		32K/03	18	363100	5559650	Cisco de lac	1	0,17	5	0,13	8	0,18
1990	0808-AS004	Broadback	Quénonisca, lac		32K/10	18	390150	5604000	Cisco de lac	3	0,12	3	0,16	7	0,21
1996	08080050	Broadback	Régnauld, lac		32J/10	18	516200	5615200	Cisco de lac					2	0,35
1990	0808-GF025	Broadback	Théodat, lac		32K/16	18	414650	5639150	Cisco de lac	3	0,20	3	0,27		
1995	04130067	Coulonge	Brûlé, lac		31K/14	18	333000	5201000	Cisco de lac	5	0,33	5	0,47		
1989	C5011	Eau Claire, à l'	Eau Claire, rivière à l'	Embouchure	34C/01	18	436600	6228500	Cisco de lac	2	0,07	6	0,06	5	0,09
1992	04080062	Gatineau	Lytton, lac		31K/09	18	414904	5166128	Cisco de lac	5	0,26				
1990	0801-HA003	Harricana	Grasset, lac		32E/16	17	703750	5535900	Cisco de lac	2	0,20				
1990	0801-HA005	Harricana	Harricana, rivière	Joutel, amont	32E/08	17	696500	5481200	Cisco de lac			1	0,11		
1990	05220110	L'Assomption	Achigan, lac de l'		31H/13	18	579700	5088700	Cisco de lac	8	0,50			1	0,30
1994	04060009	Lièvre, du	Cerf, lac du		31J/06	18	461800	5123900	Cisco de lac	5	0,20				
1994	04060116	Lièvre, du	Cerf, Petit lac du		31J/05	18	459000	5126000	Cisco de lac			5	0,11		
1989	PB002	Nastapoka	Amichinatwayach, lac		34A/02	18	640700	6209000	Cisco de lac	6	0,18				
1990	C5001	Nastapoka	Nastapoka, rivière	Embouchure	34C/15	18	406000	6308300	Cisco de lac	1	0,07	3	0,08	3	0,14
1990	0807-MA041	Nottaway	Bouchier, lac		32K/04	18	300700	5553750	Cisco de lac	4	0,20	2	0,24	4	0,23
1990	0807-RP011	Nottaway	Deschamps, lac		32B/12	18	460350	5381850	Cisco de lac	6	0,20				
1990	0807-WA001	Nottaway	Goéland, lac au		32F/10	18	370800	5514900	Cisco de lac	4	0,22	2	0,29	2	0,24
1993	08070043	Nottaway	Maicasagi, lac		32F/15	18	382000	5532500	Cisco de lac	5	0,22	1	0,09	2	0,23
1993	08070275	Nottaway	Matagami, lac	Secteur est	32F/14	18	338000	5531000	Cisco de lac					1	0,12

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1992	08070274	Nottaway	Matagami, lac	Secteur ouest	32F/13	18	306000	5530000	Cisco de lac	6	0,14	8	0,15	6	0,17
1993-1992	08070014	Nottaway	Olga, lac		32F/14	18	344000	5519000	Cisco de lac	6	0,31	4	0,44	4	0,37
1993	08070272	Nottaway	Opémisca, lac		32G/15	18	508950	5529300	Cisco de lac	1	0,28	1	0,30	1	0,47
1990	0807-MA012	Nottaway	Soscumica, lac		32K/03	18	324350	5573350	Cisco de lac			2	0,17	2	0,18
1990	0807-WA015	Nottaway	Waswanipi, lac		32F/08	18	398700	5487200	Cisco de lac	2	0,19	4	0,23	13	0,38
1984	0430	Outaouais, des	Dozois, réservoir		31N/11	18	349371	5262449	Cisco de lac	2	0,54				
1985	04300005	Outaouais, des	Kinojévis, lac		32D/02	17	659150	5329350	Cisco de lac			3	0,16		
1985	04300012	Outaouais, des	Simard, lac		31M/10	17	673000	5278000	Cisco de lac			4	0,31	3	0,38
1990	0811-CI051	Pontax	Pontax, rivière		32M/09	17	692000	5710550	Cisco de lac			6	0,09	9	0,11
1990	0810-RU003	Rupert, de	Jolliet, lac		32N/10	18	367200	5711050	Cisco de lac	1	0,14	1	0,10		
1990	0810-RP034	Rupert, de	Kachiuschekw, Marais		32N/08	18	422000	5704000	Cisco de lac	6	0,18				
1990	0810-RP014	Rupert, de	Mesgouez, lac		32O/06	18	491400	5694600	Cisco de lac	9	0,11	1	0,13		
1990	0810-RU013	Rupert, de	Nemiscou, lac		32N/07	18	373100	5693900	Cisco de lac	5	0,12	1	0,12	1	0,47
1990	0810-RU029	Rupert, de	Rupert, rivière de		32N/05	18	302700	5694300	Cisco de lac			6	0,11	21	0,18
					Cisco de lac			MÉDIANE		4	0,19	3	0,14	3	0,18
								MOYENNE		4	0,20	3	0,17	4	0,22
								ÉCART-TYPE		2	0,11	2	0,10	4	0,12
								MINIMUM		1	0,07	1	0,06	1	0,07
								MAXIMUM		9	0,54	8	0,47	21	0,47
								N^{hrc} DE SITES		29		31			
								N^{hrc} DE POISSONS		115		98			121
1993	06190091	Ashuapmushuan	Avaugour, lac		32H/04	18	590700	5428800	Doré jaune	4	0,51	1	0,68		
1992	06190089	Ashuapmushuan	Gabriel-Fleury, lac		32H/14	18	599350	5444200	Doré jaune	6	0,56			1	1,50
1987	05240001	Bayonne	Bayonne, rivière	Berthierville	31I/03	18	641200	5105900	Doré jaune	5	0,63	5	0,75	1	1,21
1987	02400004	Bécancour	Bécancour, rivière	Bécancour, aval	31I/08	18	697000	5136200	Doré jaune			1	0,61		
1987	02400015	Bécancour	William, lac		21L/04	19	301300	5110700	Doré jaune	3	0,49	1	0,75		
1990	0808-BR017	Broadback	Broadback, rivière		32M/08	17	686000	5683600	Doré jaune	14	0,68	17	0,95	15	1,17
1995	08080045	Broadback	Cachisca, lac		32J/06	18	499980	5589435	Doré jaune	6	0,45	4	0,86	5	1,46
1990	0808-GF003	Broadback	Dana, lac		32K/14	18	336000	5635900	Doré jaune	7	1,00	6	1,90	8	2,56
1990	0808-GF012	Broadback	Evans, lac		32K/14	18	361000	5636150	Doré jaune	6	0,75	7	0,96	10	1,42
1990	0808-GF001	Broadback	Giffard, lac		32N/02	18	367350	5667000	Doré jaune	7	0,62	7	0,85	3	0,84
1995	08080046	Broadback	Opataca, lac		32J/07	18	505000	5582000	Doré jaune	5	0,50	5	0,77	4	0,97
1990	0808-AS023	Broadback	Ouescapis, lac		32K/02	18	358750	5569291	Doré jaune	5	0,73	5	0,85	7	1,14
1990	0808	Broadback	Pasquale, lac		32J/11	18	492085	5610599	Doré jaune	2	0,71	4	1,38		
1990	0808-AS011	Broadback	Poncheville, lac		32K/03	18	363100	5559650	Doré jaune	6	0,60	6	0,84	12	1,78
1990	0808-AS004	Broadback	Quénonisca, lac		32K/10	18	390150	5604000	Doré jaune	5	0,66	6	1,10	7	1,81
1996	08080050	Broadback	Régnauld, lac		32J/10	18	516200	5615200	Doré jaune	5	0,46	5	0,72	5	1,13
1990	0808-BR013	Broadback	Rodayer, lac		32K/13	18	310200	5636950	Doré jaune	5	0,65	5	1,14	9	1,84
1990	0808-GF025	Broadback	Théodat, lac		32K/16	18	414650	5639150	Doré jaune	5	0,36	6	1,21	5	1,19
1992-1990	0923-SB400	Castor, du	Detchevery, lac		33F/06	18	336571	5925964	Doré jaune	12	0,34	12	0,82	9	1,61
1983	03090013	Châteauguay	Anglais, rivière des	Howick, amont	31H/04	18	593100	5010300	Doré jaune	5	1,10	1	1,30	1	1,30
1993	03090015	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Châteauguay, amont	31H/05	18	598100	5022200	Doré jaune	1	0,86	4	1,10		
1993	03090016	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Châteauguay, aval	31H/05	18	597750	5025400	Doré jaune	1	0,55				
1983	03090003	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Dewittville, amont	31G/01	18	571000	4995200	Doré jaune	1	0,90				
1993	03090039	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Dewittville, aval	31G/01	18	574800	4996100	Doré jaune	2	0,70				
1993	03090012	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Ormstown, aval	31H/04	18	584400	5001000	Doré jaune	6	0,91	5	1,00	1	0,91
1993	03090014	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Sainte-Martine, amont	31H/04	18	593050	5010100	Doré jaune	2	0,65	2	0,69		
1993	03090031	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Sainte-Martine, aval	31H/05	18	594300	5012800	Doré jaune	4	0,86				
1994	02340062	Chaudière	Chaudière, rivière	Sainte-Marie, amont	21L/06	19	345400	5142850	Doré jaune	3	0,38				
1987	02340053	Chaudière	Chaudière, rivière	Sainte-Marie, aval	21L/06	19	342600	5146300	Doré jaune	3	0,50	5	0,81	3	1,39
1987	02340004	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Georges, aval	21L/02	19	367500	5115500	Doré jaune	2	0,90	6	1,03	2	1,44
1994-1991	02340054	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Lambert, aval	21L/11	19	329000	5165400	Doré jaune	3	0,33	1	0,60	3	1,10
1994	02340064	Chaudière	Chaudière, rivière	Vallée-Jonction, amont	21L/07	19	352100	5136800	Doré jaune			1	0,54		
1988	0907-C2131	Conn	Conn, lac		33C09	18	323349	5830774	Doré jaune	6	0,39	6	0,62	6	0,84
1995	04130067	Coulonge	Brûlé, lac		31K/14	18	333000	5201000	Doré jaune	5	0,52	5	0,52	6	1,58
1978	0897	Dagenais	Buies, lac		32D/03	17	612500	5323700	Doré jaune	1	0,38				
1979	0419	Dumoine	Carabine, lac à la		31L/09	17	724541	5168103	Doré jaune			3	0,75		
1992	04190117	Dumoine	Croche, lac		31K/05	18	299129	5145577	Doré jaune	3	0,92	3	1,31	1	3,00
1979	0419	Dumoine	Duncan, lac		31L/09	17	728335	5167998	Doré jaune			1	1,21		
1979	0419	Dumoine	Fils, lac du		31L/09	17	720174	5166427	Doré jaune	3	0,39				
1979	0419	Dumoine	La Rabeyre, lac		31L/09	17	718181	5173216	Doré jaune			1	1,33		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1994	04190120	Dumoine	Sangsues, lac aux		31K/05	18	275000	5150000	Doré jaune	5	0,31	5	0,47	5	1,05
1991	04190067	Dumoine	Six Milles, lac		31L/08	18	729154	5146998	Doré jaune	6	0,59	4	0,90	3	0,98
1998	08980016	Duparquet	Dasserat, lac		32D03	17	618300	5344600	Doré jaune	5	0,26	5	0,27	5	0,76
1998	08980001	Duparquet	Duparquet, lac		32D06	17	628500	5371600	Doré jaune	5	0,69	5	1,08	5	1,64
1978	0898	Duparquet	Hébécourt, lac		32D/11	17	618850	5373091	Doré jaune			1	0,75	1	0,61
1978	0898	Duparquet	Laberge, lac		31M/13	17	611700	5313000	Doré jaune	1	0,85			1	1,14
1993	04080231	Gatineau	Baskatong, réservoir		31J/13	18	454000	5195500	Doré jaune	5	0,50	5	0,94	5	1,98
1991	04080228	Gatineau	Cabonga, réservoir		31N/01	18	388700	5219200	Doré jaune	5	0,36	5	0,51	5	1,35
1979	0408	Gatineau	Chopin, lac		31O/03	18	475954	5212402	Doré jaune			2	0,04		
1979	0408	Gatineau	Désert, lac		31K/09	18	399122	5159486	Doré jaune			5	0,62		
1992	04080151	Gatineau	Doyle, lac		31K/08	18	390121	5127873	Doré jaune					5	2,30
1987	0408-RC001	Gatineau	Embarras, lac		31K15	18	384504	5195047	Doré jaune	7	0,59	9	1,22	10	1,55
1992	04080009	Gatineau	Gagamo, lac		31K/10	18	382195	5169241	Doré jaune	5	0,57	5	0,88		
1992	04080230	Gatineau	Inman, lac		31K/08	18	393556	5143218	Doré jaune	5	0,40			5	1,68
1979	0408	Gatineau	Jean-Péré, lac		31N/02	18	375977	5213648	Doré jaune	5	0,50				
1992	04080062	Gatineau	Lytton, lac		31K/09	18	414904	5166128	Doré jaune	5	0,34	5	0,68	5	1,17
1976	0408	Gatineau	Piché, lac		31J/14	18	468020	5203300	Doré jaune	1	0,40				
1979	0408	Gatineau	Pythonga, lac		31K/08	18	389948	5146679	Doré jaune	5	0,35				
1992	04080229	Gatineau	Sainte-Marie, lac		31G/13	18	428000	5089000	Doré jaune	5	0,77	5	0,81	2	1,85
1979	0408	Gatineau	Savary, lac		31K/16	18	391793	5178139	Doré jaune			5	0,97		
1979	0408	Gatineau	Vieille, lac de la		31K/16	18	405825	5179755	Doré jaune	5	0,66				
1979	0801-R15A	Harricana	Blouin, lac		32C/04	18	293400	5335400	Doré jaune	2	0,59	5	0,98		
1992	08010059	Harricana	Bourlamaque, rivière	East Sullivan, aval mines	32C/04	18	298850	5333000	Doré jaune	3	0,64	3	0,96	5	1,79
1979	0801-R14	Harricana	Bourlamaque, rivière	Sabourin, aval rivière	32C/04	18	303700	5341300	Doré jaune			2	1,14		
1979	0801-III	Harricana	De Montigny, lac		32C/04	18	288450	5334800	Doré jaune	9	0,97	1	1,02		
1978	0801	Harricana	Fournière, lac		32D/01	17	719716	5327483	Doré jaune			1	0,93	1	1,34
1990	0801-HA003	Harricana	Grasset, lac		32E/16	17	703750	5535900	Doré jaune	6	0,87	6	0,94	7	1,37
1979	0801-50	Harricana	Harricana, rivière	De Montigny, aval lac	32C/04	18	284600	5340600	Doré jaune	4	0,65				
1990	0801-HA005	Harricana	Harricana, rivière	Joutel, amont	32E/08	17	696500	5481200	Doré jaune	6	1,06	6	0,82	1	0,84
1979	0801-36	Harricana	Héva, lac		32D/01	17	698800	5340600	Doré jaune	4	0,45				
1979	0801-40	Harricana	Héva, rivière		32D/01	17	708800	5345600	Doré jaune			4	0,92		
1976	0801	Harricana	La Motte, lac		32D/08	17	719105	5365888	Doré jaune					1	1,50
1979	0801-66	Harricana	Langis, lac		32C/04	18	294000	5323000	Doré jaune					2	1,70
1979	0801-1	Harricana	Lemoine, lac		32C/04	18	283350	5325900	Doré jaune	2	1,05				
1992	08010011	Harricana	Malartic, lac		32D/08	17	715000	5349000	Doré jaune	5	0,88	2	2,00		
1995	08010009	Harricana	Sabourin, lac		31N/13	18	299200	5315500	Doré jaune	4	0,12	5	0,19	1	0,25
1979	0801-71	Harricana	Senneville, lac		32C/04	18	301000	5345500	Doré jaune			4	1,15		
1995	08010065	Harricana	Turgeon, lac		32E/03	17	643500	5432500	Doré jaune	5	0,48	5	0,85	2	1,08
1979	0801	Harricana	Wawagasic, lac		32E/07	17	669780	5465776	Doré jaune			2	0,37		
1994	04260332	Kipawa	Jardins, lac des		31L/09	17	707300	5168900	Doré jaune	8	0,46	8	0,48	7	0,88
1994	04260331	Kipawa	Kipawa, lac		31L/15	17	653000	5196500	Doré jaune	5	0,32	5	0,59	5	1,49
1993	04260330	Kipawa	Sables, lac aux		31M/07	17	672750	5249450	Doré jaune	5	0,38	3	0,43	2	1,09
1995	08990008	La Sarre	La Sarre, rivière	Au pont route 393	32D/14	17	632000	5412900	Doré jaune	5	0,50	1	0,61	2	0,84
1978	0899	La Sarre	Lois, lac		32D/10	17	668873	5382278	Doré jaune			1	0,58	3	0,79
1978	0899	La Sarre	Macamic, lac		32D/15	17	649000	5407000	Doré jaune	2	0,65			1	1,74
1983	05220005	L'Assomption	Achigan, rivière de l'	L'Épiphanie, aval	31H/14	18	620400	5078150	Doré jaune	10	0,60				
1990	05220088	L'Assomption	Cloutier, lac		31I/04	18	604400	5114500	Doré jaune			1	1,20		
1990	05220023	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Joliette, aval	31H/14	18	622350	5094250	Doré jaune	4	0,52				
1990	05220025	L'Assomption	L'Assomption, rivière	L'Assomption, amont	31H/14	18	621500	5075400	Doré jaune	3	0,48			1	1,70
1990	05220138	L'Assomption	L'Assomption, rivière	L'Assomption, aval	31H/14	18	620400	5070600	Doré jaune	1	0,44	5	0,86		
1990	05220011	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Vaucluse, aval	31H/14	18	621550	5083500	Doré jaune	1	0,82	1	0,82		
1990	05220052	L'Assomption	Ouareau, rivière	Crabtree, aval	31H/14	18	619250	5091150	Doré jaune	2	0,55	4	0,65		
1990	05220013	L'Assomption	Ouareau, rivière	Rawdon, aval	31I/04	18	599900	5098100	Doré jaune	1	0,30	1	0,90		
1992	04060042	Lièvre, du	Écorces, lac des		31J/06	18	473492	5121787	Doré jaune	3	0,33	4	1,70	6	2,00
1979	0406	Lièvre, du	Escalier, réservoir l'		31G/13	18	449547	5079220	Doré jaune	5	0,37				
1979	0406	Lièvre, du	In Between, lac		31O/07	18	506302	5236435	Doré jaune	2	0,32				
1995	04060118	Lièvre, du	Kiamika, réservoir		31J/11	18	494836	5167413	Doré jaune			1	0,50	5	1,82
1996	04060120	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham, amont	31G/11	18	465700	5050900	Doré jaune	1	0,50			1	0,53
1985	04060102	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham, aval	31G/11	18	467500	5045700	Doré jaune	6	0,50				
1995	04060117	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Poupore	31G/12	18	457600	5061550	Doré jaune	4	0,40	4	1,11		
1985	04060023	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Val-des-Bois, aval	31G/13	18	448700	5079900	Doré jaune			1	0,55	1	0,67
1994	04060033	Lièvre, du	Mitchinamécus, réservoir		31O/06	18	493200	5243900	Doré jaune	6	0,44	6	0,59	2	2,35
1992	04060037	Lièvre, du	Poisson Blanc, lac du (réservoir)		31G/13	18	443181	5090387	Doré jaune	3	0,75	1	1,00		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1993	04060015	Lièvre, du	Sourd, lac du		31J/03	18	479500	5109500	Doré jaune	9	0,34	5	0,63		
1993	04290003	Loutre, à la	Baby, lac		31M/11	17	627250	5262300	Doré jaune	5	0,31				
1988	0917-C2128	Maquatua	Bruce, lac		33F04	18	304980	5896954	Doré jaune	6	0,51	6	0,67	10	1,75
1997	09170001	Maquatua	Yasinski, lac		33F/06	18	335500	5907000	Doré jaune	5	0,30	5	0,41	5	1,09
1987	05260003	Maskinongé	Maskinongé, rivière	Maskinongé, aval	31I/03	18	651750	5115950	Doré jaune	4	0,36	4	0,81		
1992	06210013	Mistassini	Mistassini, rivière	Embouchure	32A/09	18	695500	5399500	Doré jaune	5	0,65	2	0,82	2	1,20
1995	08000001	Moose	Abitibi, lac		32D/11	17	620000	5392000	Doré jaune	5	0,33	5	0,63	4	1,23
1987	03010006	Nicolet	Nicolet Sud-Ouest, rivière	Danville, aval	31H/16	18	732750	5075730	Doré jaune	1	0,42				
1987	03010047	Nicolet	Nicolet Sud-Ouest, rivière	La Visitation, amont	31I/02	18	689750	5107150	Doré jaune	5	0,62	2	1,24	4	1,24
1987	03010005	Nicolet	Nicolet, rivière	Nicolet, aval	31I/02	18	683350	5121600	Doré jaune	6	0,53			1	2,08
1987	03010048	Nicolet	Nicolet, rivière	Saint-Léonard-d'Aston, aval	31I/01	18	698000	5109900	Doré jaune	3	0,35	2	0,63		
1996	03010027	Nicolet	Trois Lacs, Les		21E/13	19	274700	5076100	Doré jaune	2	0,49			2	1,25
1985	04010004	Nord, du	Nord, rivière du	Lachute, aval	31G/09	18	549850	5053650	Doré jaune	3	0,50	6	0,54	2	0,56
1983	04010035	Nord, du	Nord, rivière du	Prévost, aval	31G/16	18	572400	5077450	Doré jaune	1	0,60				
1979	0401	Nord, du	Nord, rivière du	Saint-Canut	31G/09	18	570046	5062744	Doré jaune	5	0,60				
1990	04010009	Nord, du	Nord, rivière du	Saint-Jérôme, amont	31G/16	18	576200	5072450	Doré jaune			1	0,54		
1983	04010005	Nord, du	Ouest, rivière de l'	Brownsburg, aval	31G/09	18	550550	5056000	Doré jaune	4	0,60	2	1,40		
1995	08070279	Nottaway	Bell, rivière	Beatyville	32C/14	18	354150	5431200	Doré jaune	1	0,34	4	0,54	1	0,89
1995-1987	08070277	Nottaway	Bell, rivière	Cèdres, Rapides des	32F/03	18	347600	5431400	Doré jaune	5	0,39	2	0,64	5	0,87
1990	0807-BL009	Nottaway	Bell, rivière	Matagami, amont	32F/11	18	321000	5491000	Doré jaune	6	0,52	6	0,78		
1987	08070004	Nottaway	Bell, rivière	Matagami, aval	32F/13	18	311400	5514050	Doré jaune	4	0,88	2	1,36		
1990	0807-MA041	Nottaway	Bouchier, lac		32K/04	18	300700	5553750	Doré jaune	5	0,87	4	0,83		
1998	08070282	Nottaway	Chibougamau, lac		32G16	18	567000	5527000	Doré jaune	9	0,36	9	0,37	18	0,99
1990	0807-RP011	Nottaway	Deschamps, lac		32B/12	18	460350	5381850	Doré jaune	5	0,39	6	0,54	5	0,85
1990	0807	Nottaway	Descoteaux, lac		32F/01	18	419874	5453511	Doré jaune	13	0,81				
1992	08070019	Nottaway	Doda, lac		32G/06	18	486550	5474550	Doré jaune	1	0,28	1	0,74		
1998	08070030	Nottaway	Faillon, lac		32C/07	18	377800	5355500	Doré jaune	5	0,87	4	1,16	4	1,90
1990	0807-WA001	Nottaway	Goéland, lac au		32F/10	18	370800	5514900	Doré jaune	5	0,88	5	1,01	1	1,04
1985	0807-BL001	Nottaway	Guéguen, lac		32C/03	18	299420	5350532	Doré jaune	5	0,62	16	0,86	7	1,36
1990	0807-NO014	Nottaway	Kitchiguan, rivière		32L/09	17	694350	5614300	Doré jaune	7	0,79	6	1,26	6	1,23
1993-1992	08070043	Nottaway	Maicasagi, lac		32F/15	18	382000	5532500	Doré jaune	5	0,99	7	1,39	8	1,59
1993-1992	08070275	Nottaway	Matagami, lac	Secteur est	32F/14	18	332000	5527500	Doré jaune	11	1,06	10	1,14	12	1,30
1992	08070274	Nottaway	Matagami, lac	Secteur ouest	32F/13	18	306000	5530000	Doré jaune	13	0,76	11	1,01	14	1,54
1990	0807-NO015	Nottaway	Nottaway, rivière		32L/16	17	708000	5636000	Doré jaune	10	0,91	11	1,14	3	1,46
1992	08070014	Nottaway	Olga, lac		32F/14	18	344000	5519000	Doré jaune	5	0,85	10	1,20	10	1,61
1992	08070273	Nottaway	Opawica, lac		32G/12	18	436000	5491900	Doré jaune					1	1,50
1992	08070272	Nottaway	Opémisca, lac		32G/15	18	508950	5529300	Doré jaune	5	0,38	9	0,67	10	0,86
1978	0807	Nottaway	Pascalis, lac		32C/06	18	321859	5349309	Doré jaune	2	0,78				
1978	0807	Nottaway	Quévillon, lac		32F/02	18	359265	5435601	Doré jaune	23	0,37	3	0,74	8	1,32
1995	08070278	Nottaway	Quévillon, rivière	3 km aval lac Quévillon	32F/02	18	354150	5431200	Doré jaune	2	0,93	6	0,57	1	0,57
1990	0807-MA012	Nottaway	Soscumica, lac		32K/03	18	324350	5573350	Doré jaune	5	0,67	5	0,92	4	1,19
1990	0807-WA015	Nottaway	Waswanipi, lac		32F/08	18	398700	5487200	Doré jaune	6	0,91	6	1,34	7	1,58
1976	0807	Nottaway	Wilson, lac		32F/01	18	392175	5441875	Doré jaune	1	0,50				
1979	0430	Outaouais, des	Beauchastel, lac		32D/03	17	640000	5335000	Doré jaune			11	0,48		
1979	0430-13	Outaouais, des	Bousquet, lac		32D/02	17	678000	5343250	Doré jaune	4	0,68				
1979	0430-17	Outaouais, des	Bousquet, rivière		32D/02	17	687350	5348700	Doré jaune	2	0,67				
1979	0430-38A	Outaouais, des	Cadillac, lac		32D/08	17	703000	5351000	Doré jaune	4	0,60				
1979	0430	Outaouais, des	Camatose, lac		31N/07	18	357575	5238152	Doré jaune	5	0,48				
1985	04310046	Outaouais, des	Chats, lac des		31F/08	18	401500	5036000	Doré jaune	2	0,51	2	0,53	2	0,81
1991	04300417	Outaouais, des	Decelles, réservoir		31M/09	17	712000	5286000	Doré jaune	2	0,64	1	0,86	8	1,50
1991	04310063	Outaouais, des	Deschênes, lac	Aylmer	31G/05	18	429900	5028000	Doré jaune	8	0,33	3	0,97	2	0,84
1991	04310051	Outaouais, des	Deschênes, lac	Quyong	31F/09	18	403650	5040300	Doré jaune	6	0,41	4	0,37	4	0,79
1985	04310048	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Anglais, pointe aux	31G/08	18	564500	5038000	Doré jaune			2	0,80		
1985	04310032	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Cadioux, pointe	31G/08	18	574800	5031700	Doré jaune	1	0,28	1	0,78	1	1,54
1985	04310026	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Sainte-Marthe-sur-le-Lac	31H/12	18	582200	5040600	Doré jaune	2	0,47				
1990	0430-DO001	Outaouais, des	Dozois, réservoir		31N/11	18	337881	5268218	Doré jaune	6	0,60	6	0,75	3	1,86
1978	0430	Outaouais, des	Dufresnoy, lac		32D/07	17	648614	5365516	Doré jaune			1	0,24		
1979	0430-19	Outaouais, des	Fontbonne, lac		32D/08	17	690400	5358300	Doré jaune			3	0,51		
1990	0430-DO002	Outaouais, des	Gaotanaqa, lac		31N/12	18	305000	5277500	Doré jaune	6	0,83	1	1,29		
1985	04300005	Outaouais, des	Kinojévis, lac		32D/02	17	659150	5329350	Doré jaune	5	0,38	6	0,72	5	0,84
1979	0430	Outaouais, des	La Bruère, lac		32D/02	17	652400	5336250	Doré jaune	13	0,57				
1979	0430	Outaouais, des	Landron, lac		31N/09	18	393574	5276301	Doré jaune			5	0,55		
1991	04300010	Outaouais, des	Opasatica, lac		32D/03	17	627500	5326000	Doré jaune	1	0,54	1	1,20	3	1,30

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1985	04310002	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Carillon, amont	31G/09	18	548100	5046000	Doré jaune	3	0,66	4	0,68	2	0,75
1992	04310064	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Clément, baie	31G/11	18	464000	5041400	Doré jaune	7	0,35	10	0,41	2	0,48
1986	0430-R5002	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Decelles, aval réservoir	31M/16	17	700168	5296311	Doré jaune	8	1,03	5	1,18	4	1,39
1991	04310061	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Deschênes, Rapides	31G/05	18	437600	5025200	Doré jaune	1	0,32				
1991	04310005	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Gatineau, aval	31G/05	18	437600	5025200	Doré jaune	6	0,66	2	0,88	1	1,21
1985	04310047	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Hawkesbury, amont	31G/10	18	527000	5054000	Doré jaune	1	0,42	5	0,65	5	0,86
1992	04310065	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Masson	31G/11	18	472000	5042200	Doré jaune	4	0,52	4	0,63	1	0,43
1992	04310049	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Montebello	31G/10	18	509100	5054100	Doré jaune	7	0,53	2	0,76	2	1,50
1985	04310045	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pembroke, aval	31F/14	18	342300	5074800	Doré jaune	6	0,21	6	0,40	4	0,67
1992	04310066	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pentecôte, baie de la	31G/11	18	494100	5050300	Doré jaune	2	0,21	2	0,46	5	1,13
1992	04310006	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Thurso, aval	31G/11	18	483000	5048000	Doré jaune	10	0,64	5	0,67	2	0,63
1993	04300007	Outaouais, des	Preissac, lac		32D/08	17	697300	5356600	Doré jaune	5	0,36	4	0,54	4	0,63
1992	04300017	Outaouais, des	Quinze, réservoir des		31M/11	17	645000	5263000	Doré jaune	5	0,66	5	1,00	2	2,00
1992	04300418	Outaouais, des	Roger, lac		31M/15	17	661000	5300000	Doré jaune	5	0,95	5	0,91	2	0,93
1979	0430	Outaouais, des	Routhier, lac		32D/02	17	655000	5345000	Doré jaune	9	0,48				
1992	04300012	Outaouais, des	Simard, lac		31M/10	17	675000	5278000	Doré jaune	5	0,87	5	1,44	4	1,74
1985	04310044	Outaouais, des	Témiscamingue, lac	Collège, île du	31M/05	17	609800	5248300	Doré jaune	5	0,56	5	0,71	2	1,80
1979	0430	Outaouais, des	Vallet, lac		32D/02	17	657000	5339000	Doré jaune	11	0,59				
1979	0430	Outaouais, des	Victoria, Grand lac		31N/11	18	311775	5265392	Doré jaune	10	0,62				
1979	0622	Péribonca	Aigles, lac des		22E/04	19	300482	5441951	Doré jaune	5	0,24				
1979	0622	Péribonca	Diner, lac à		22E/04	19	308741	5434241	Doré jaune	5	0,21				
1993	04040009	Petite Nation, de la	Saint-Denis, lac		31J/03	18	494850	5121300	Doré jaune					4	1,01
1990	0811-C1051	Pontax	Pontax, rivière		32M/09	17	692000	5710550	Doré jaune	8	1,12	9	1,13	2	1,54
1997	04330005	Prairies, des	Prairies, rivière des	Aval île du Cheval de Terre	31H/12	18	605000	5049300	Doré jaune	6	0,37	4	0,68	5	0,57
1983	04330010	Prairies, des	Prairies, rivière des	Bourdon, île	31H/11	18	618600	5078300	Doré jaune	1	0,30	1	0,70	1	1,20
1995	03040006	Richelieu	Champlain, lac	Missisquoi, baie	31H/03	18	651350	4989250	Doré jaune	5	0,13	5	0,32	4	0,65
1995	03040032	Richelieu	L'Acadie, rivière	Embouchure	31H/06	18	627550	5026450	Doré jaune	5	0,29	5	0,76	4	0,98
1995	03040093	Richelieu	Richelieu, rivière	Beloeil	31H/11	18	640690	5047430	Doré jaune	5	0,27	5	0,37		
1995	03040091	Richelieu	Richelieu, rivière	Beloeil, aval	31H/11	18	640640	5057780	Doré jaune	5	0,17	3	0,46	1	0,81
1995	03040030	Richelieu	Richelieu, rivière	Chambly, bassin de	31H/06	18	633700	5034500	Doré jaune	5	0,17	11	0,27	6	0,52
1986	03040039	Richelieu	Richelieu, rivière	McMasterville	31H/11	18	638450	5044400	Doré jaune	1	0,09	2	0,69		
1983	03040034	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Denis, amont	31H/14	18	641900	5069800	Doré jaune	1	0,30	1	0,40		
1995	03040087	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Ours, amont	31H/14	18	643950	5080110	Doré jaune	5	0,19	4	0,32	4	0,47
1983	03040035	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Roch, aval	31H/14	18	643100	5084200	Doré jaune	1	0,30	1	0,70		
1988	0933-C3025	Roggan	Pamigamachi, lac		33K03	18	339963	6005250	Doré jaune	5	0,60	6	1,19	6	1,63
1988	0933-C3024	Roggan	Roggan, lac		33K04	18	315968	6005892	Doré jaune	4	0,46	6	0,85	8	1,24
1979	0402	Rouge	Nominique, lac		31J/06	18	498718	5134569	Doré jaune			5	0,57		
1979	0402	Rouge	Sucrieries, lac des		31J/07	18	526865	5147592	Doré jaune			5	0,37		
1979	0402	Rouge	Tibériade, lac		31J/10	18	501279	5151237	Doré jaune	5	0,43				
1990	0810-RU003	Rupert, de	Joliet, lac		32N/10	18	367200	5711050	Doré jaune	5	0,67	5	0,95	6	1,10
1990	0810-RP034	Rupert, de	Kachiushchekw, Marais		32N/08	18	422000	5704000	Doré jaune	6	0,48	6	0,58	8	1,10
1995	08100072	Rupert, de	Le Cordier, lac		32O/04	18	456000	5664000	Doré jaune	5	0,39	8	0,66	5	0,96
1990	0810-RP014	Rupert, de	Mesgouez, lac		32O/06	18	491400	5694600	Doré jaune	11	0,36	10	0,49	12	0,87
1990	0810-RU013	Rupert, de	Nemiscaw, lac		32N/07	18	373100	5693900	Doré jaune	6	0,39	12	0,60	8	0,88
1990	0810-RU029	Rupert, de	Rupert, rivière de		32N/05	18	302700	5694300	Doré jaune	9	0,42	6	0,76	7	0,93
1999	06670008	Sables, aux	Sables, rivière aux	Aval du pont de Chute-à-Caron	22D06	19	333830	5367700	Doré jaune	1	0,39				
1992	06290015	Saguenay	Grande Décharge, La	Moïse, baie	22D/12	19	295400	5387500	Doré jaune	5	0,39	2	0,77	2	0,84
1992	06290041	Saguenay	Petite Décharge, La	Alma	22D/12	19	305400	5380300	Doré jaune	5	0,68	5	0,80		
1992	06290021	Saguenay	Saguenay, rivière	Villebois	22D/12	19	312200	5379000	Doré jaune	5	0,50	5	0,65	1	0,96
1990	06290039	Saguenay	Saint-Jean, lac	Bleue, pointe	32A/09	18	705000	5385000	Doré jaune	5	0,76	5	1,47		
1993	05550001	Saint-Augustin	Saint-Augustin, lac		21L/14	19	317300	5180050	Doré jaune	1	0,14	1	0,86	8	0,74
1979	0504	Sainte-Anne	Sainte-Anne, rivière	Embouchure	31I/09	18	714654	5158750	Doré jaune			5	0,83		
1995	03020113	Saint-François	Aylmer, lac		21E/14	19	318400	5077700	Doré jaune	9	0,44	10	0,65	12	1,16
1979	0302	Saint-François	Huit, lac du		21L/03	19	329901	5105441	Doré jaune	3	0,31				
1986	03020144	Saint-François	Massawippi, lac		31H/01	18	734300	5008300	Doré jaune					1	1,59
1979	0302	Saint-François	Memphrémagog, lac		31H/01	18	714934	5001179	Doré jaune			1	0,32		
1995	03020091	Saint-François	Memphrémagog, lac		31H/01	18	713900	4998400	Doré jaune			1	0,26	1	1,50
1999	03020121	Saint-François	Saint-François, lac		21E/14	19	332900	5086500	Doré jaune	5	0,4	5	1,10	5	1,96
1986	03020175	Saint-François	Saint-François, rivière	Drummondville, amont	31H/16	18	696750	5082250	Doré jaune	2	0,39	2	0,38		
1991	03020212	Saint-François	Saint-François, rivière	East Angus, amont	21E/12	19	295700	5041900	Doré jaune	1	0,22	1	0,20		
1995	03020050	Saint-François	Saint-François, rivière	Lennoxville, aval	21E/05	19	276100	5028800	Doré jaune			3	0,32	1	1,30
1986	03020055	Saint-François	Saint-François, rivière	Notre-Dame-de-Pierreville	31I/02	18	666650	5104400	Doré jaune			1	0,37		
1991	03020211	Saint-François	Saint-François, rivière	Richmond, aval	31H/16	18	712300	5073900	Doré jaune	4	0,17				

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1995	03020204	Saint-François	Saint-François, rivière	Sherbrooke, aval	21E/05	19	271850	5035650	Doré jaune	1	0,25	2	0,37		
1991	03020205	Saint-François	Saint-François, rivière	Windsor, amont	31H/09	18	734200	5048200	Doré jaune	1	0,21	1	0,26		
1991	03020053	Saint-François	Saint-François, rivière	Windsor, aval	31H/09	18	732650	5051350	Doré jaune	5	0,19	4	0,47		
1979	0602	Saint-Jean	Huard, lac		22D/02	19	371283	5343468	Doré jaune	5	0,25				
1985	00000063	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Grenadier, île du	31G/01	18	558750	5004400	Doré jaune	1	0,28			3	1,25
1985	00000013	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Lalonde, île	31G/01	18	562000	5010800	Doré jaune					1	1,18
1988	00000048	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Mouton, île au	31G/01	18	544500	4993500	Doré jaune	3	0,25	2	0,44	8	0,86
1996	00000049	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Valleyfield, près de	31G/01	18	563500	5005500	Doré jaune	7	0,17	4	0,37	2	0,77
1996	00000144	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Gentilly	31I/08	18	709733	5144503	Doré jaune	10	0,27	10	0,33	8	0,59
1994-1992	00000105	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Orléans, île d'	21L/14	19	337000	5188750	Doré jaune	9	0,25	6	0,80	5	0,98
1997	00000003	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Portneuf	21L/12	19	280100	5173500	Doré jaune	10	0,36	10	0,42	10	0,84
1994-1992	00000064	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Québec, Pont de	21L/11	19	325000	5179400	Doré jaune	8	0,23	8	0,42	6	0,61
1986	00000054	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Repenigny	31H/11	18	620000	5063700	Doré jaune	1	0,39	3	0,80	1	0,51
1983	00000012	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Sorel, amont	31I/03	18	642100	5097600	Doré jaune	2	0,35			1	1,90
1986	00000060	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Sorel, aval	31I/03	18	647000	5101000	Doré jaune	1	0,45	1	0,38	2	0,60
1985	00000057	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Trois-Rivières, aval	31I/08	18	694400	5139800	Doré jaune	4	0,56	6	0,58	2	0,77
1985	00000014	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Beaconsfield	31H/05	18	592300	5030400	Doré jaune	2	0,71	6	0,51	3	0,88
1985	00000026	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Dorval, île	31H/05	18	598500	5031900	Doré jaune	2	0,34	1	0,37		
1997	00000122	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Dowker, île	31H/05	18	588000	5028000	Doré jaune	9	0,20	6	0,30	2	0,49
1997	00000019	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Maple Grove, amont	31H/05	18	589500	5019700	Doré jaune	10	0,34	10	0,61	1	0,58
1997	00000022	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Maple Grove, aval	31H/05	18	594350	5022900	Doré jaune			3	1,13	1	0,61
1995	00000116	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Centre du lac	31I/02	18	670000	5120000	Doré jaune	5	0,23	5	0,27	4	0,67
1986	00000066	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Maskinongé, baie de	31I/02	18	658000	5118500	Doré jaune	5	0,37	5	0,36	5	0,50
1995	00000055	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Saint-François, aval rivière	31I/02	18	665500	5111800	Doré jaune	15	0,18	16	0,29	12	0,72
1994-1991	00000056	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Sorel, îles de	31I/02	18	655300	5111600	Doré jaune	4	0,34	4	0,40	5	0,72
1986	00000065	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Yamachiche, pointe	31I/07	18	667500	5125000	Doré jaune	5	0,27	5	0,39	5	0,49
1986	00000067	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Yamaska, amont rivière	31I/02	18	658500	5109500	Doré jaune	5	0,27	5	0,42	5	0,67
1979	0501	Saint-Maurice	Alex, lac		32A/10	18	658512	5385003	Doré jaune	4	0,17				
1994	05010392	Saint-Maurice	Bastelart, lac		31J/16	18	561500	5186300	Doré jaune					1	4,90
1984	0501-BN002	Saint-Maurice	Blanc, réservoir		31P/11	18	634191	5289637	Doré jaune	12	0,56	9	0,86	16	1,66
1979	0501	Saint-Maurice	Borgia, lac		31P/16	18	690586	5308114	Doré jaune	1	0,48				
1979	0501	Saint-Maurice	Bostonnais, Grand lac		31P/16	18	706778	5308672	Doré jaune			2	0,33	3	0,68
1979	0501	Saint-Maurice	Chasténay, lac		32A/05	18	583915	5359309	Doré jaune	5	0,42				
1993	05010389	Saint-Maurice	Châteaufort, lac		31P/12	18	580800	5279150	Doré jaune	4	0,47	4	0,61	5	1,18
1993	05010390	Saint-Maurice	Devenyns, lac		31P/04	18	588250	5215650	Doré jaune					5	0,79
1979	0501	Saint-Maurice	Fouquet, lac		31P/16	18	687089	5300583	Doré jaune			4	0,25		
1984	0501-GO001	Saint-Maurice	Gouin, réservoir		32B/08	18	566531	5355984	Doré jaune	5	0,52	17	0,89	7	1,47
1992	05010383	Saint-Maurice	Kempt, lac (réservoir)		31O/08	18	557000	5251500	Doré jaune			4	0,40	4	1,70
1993	05010387	Saint-Maurice	Laliberté, lac		31O/09	18	570250	5274500	Doré jaune	5	0,21	5	0,39	4	0,80
1979	0501	Saint-Maurice	Laverdière, lac		31J/16	18	540674	5186562	Doré jaune	5	0,42				
1979	0501	Saint-Maurice	Manouane, lac		31O/09	18	566444	5268298	Doré jaune	5	0,45				
1979	0501	Saint-Maurice	Nadeau, lac		31O/02	18	522744	5221658	Doré jaune			4	0,91		
1979	0501	Saint-Maurice	Saint-Cyr, lac		31J/16	18	544363	5203258	Doré jaune			5	0,39		
1996	05010430	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Amont barrage du Rapide Blanc	31P/15	18	650400	5297100	Doré jaune	3	0,44	1	0,77	4	1,88
1996	05010127	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Grand-Mère, amont	31I/10	18	676500	5167100	Doré jaune	2	0,63	2	0,94	1	1,10
1996	05010009	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Grand-Mère, aval	31I/10	18	679000	5162500	Doré jaune	3	0,37	1	1,20	3	1,57
1996	05010011	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	La Tuque, amont	31P/10	18	667150	5262150	Doré jaune	7	0,58	7	0,94	3	1,43
1996	05010421	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	La Tuque, aval	31P/07	18	666140	5255120	Doré jaune	5	0,64	4	0,98	5	1,44
1993-1989	05010002	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Saint-Étienne-des-Grès	31I/07	18	671400	5148000	Doré jaune	2	0,43	5	1,10	1	0,86
1996	05010002	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Saint-Étienne-des-Grès	31I/07	18	671700	5147200	Doré jaune			3	0,74	3	1,06
1996	05010339	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Saint-Rock-de-Mékinac	31I/15	18	668400	5181500	Doré jaune	7	0,38	4	0,65	6	1,10
1979	0501	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Trois-Rivières, amont	31I/07	18	684609	5137369	Doré jaune	1	0,34	1	0,60		
1979	0501	Saint-Maurice	Sincennes, lac		31P/05	18	585357	5261133	Doré jaune			5	0,34		
1995	05010397	Saint-Maurice	Troyes, lac		31O/01	18	560000	5225000	Doré jaune	5	0,26	5	0,30		
1992	04160011	Schyan	Schyan, lac		31K/06	18	332500	5129300	Doré jaune	5	0,77	1	1,20	2	1,50
1979	0416	Schyan	Sourd, lac du		31J/03	18	479407	5110530	Doré jaune	5	0,50				
1988	0911-C2130	Vieux Comptoir, du	Vieux Comptoir, lac du		33C/13	18	324395	5855141	Doré jaune	7	0,67	7	1,53	2	2,66
1995	03030147	Yamaska	Brome, lac		31H/07	18	695600	5015600	Doré jaune	5	0,13	5	0,24		
1995	03030231	Yamaska	Noire, rivière	Roxton Falls, aval	31H/10	18	687500	5055200	Doré jaune	1	0,54	1	0,94		
1986	03030003	Yamaska	Noire, rivière	Saint-Pie, amont	31H/07	18	663700	5039950	Doré jaune	2	0,56				
1995	03030225	Yamaska	Noire, rivière	Saint-Pie, aval	31H/10	18	660600	5043200	Doré jaune	5	0,53	3	0,78		
1995	03030166	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Waterloo, lac	31H/07	18	694100	5023100	Doré jaune	1	0,13				
1995	03030222	Yamaska	Yamaska, rivière	Adamsville	31H/07	18	674900	5016300	Doré jaune	6	0,29	6	0,76	2	0,85

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1995	03030220	Yamaska	Yamaska, rivière	Farnham, aval	31H/07	18	657150	5019350	Doré jaune	3	0,19	2	0,42		
1995	03030216	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Hyacinthe, amont	31H/10	18	658000	5050000	Doré jaune	5	0,45	5	0,73		
1986	03030082	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Hyacinthe, aval	31H/10	18	661550	5060800	Doré jaune	1	0,63				
1995	03030214	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Simon, amont	31H/10	18	662300	5063250	Doré jaune	5	0,29	3	0,44	1	0,83
1995	03030208	Yamaska	Yamaska, rivière	Yamaska, aval	31I/02	18	659500	5101400	Doré jaune	5	0,30	5	0,33	1	0,68
									Doré jaune						
									MÉDIANE	5	0,48	5	0,72	4	1,14
									MOYENNE	5	0,50	5	0,75	4	1,21
									ÉCART-TYPE	3	0,22	3	0,33	3	0,56
									MINIMUM	1	0,09	1	0,04	1	0,25
									MAXIMUM	23	1,12	17	2,00	18	4,90
									N^{hrc} DE SITES	247		228		174	
									N^{hrc} DE POISSONS	1187		1031		755	
1990	0808-BR013	Broadback	Rodayer, lac		32K/13	18	310200	5636950	Doré noir					2	0,51
1998	08980001	Duparquet	Duparquet, lac		32D06	17	628500	5371600	Doré noir	5	0,53	5	0,99		
1990	0801-HA003	Harricana	Grasset, lac		32E/16	17	703750	5535900	Doré noir	1	0,28	4	0,52	1	1,46
1992	08010011	Harricana	Malartic, lac		32D/08	17	715000	5349000	Doré noir	5	0,54	5	0,79	1	1,30
1995	08010065	Harricana	Turgeon, lac		32F/03	17	643500	5432500	Doré noir					3	0,73
1995	08990008	La Sarre	La Sarre, rivière	Au pont route 393	32D/14	17	632000	5412900	Doré noir	1	0,32	4	0,88		
1990	05220023	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Joliette, aval	31H/14	18	622350	5094250	Doré noir	1	0,26			1	0,73
1990	05220025	L'Assomption	L'Assomption, rivière	L'Assomption, amont	31H/14	18	621500	5075400	Doré noir					1	0,85
1990	05220138	L'Assomption	L'Assomption, rivière	L'Assomption, aval	31H/14	18	620400	5070600	Doré noir			1	0,87		
1990	05220011	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Vaucluse, aval	31H/14	18	621550	5083500	Doré noir	1	0,23			1	0,54
1995	08000001	Moose	Abitibi, lac		32D/11	17	620000	5392000	Doré noir	5	0,23	5	0,63	1	0,67
1990	0807-BL009	Nottaway	Bell, rivière	Matagami, amont	32F/11	18	321000	5491000	Doré noir			3	0,32		
1990	0807-MA041	Nottaway	Bouchier, lac		32K/04	18	300700	5553750	Doré noir			10	0,87		
1998	08070030	Nottaway	Faillon, lac		32C/07	18	377800	5355500	Doré noir	5	0,38	5	1,44	1	1,80
1993-1990	08070015	Nottaway	Goéland, lac au		32F/10	18	370800	5514900	Doré noir	1	0,31	8	0,94	1	1,34
1993-1992	08070043	Nottaway	Maicasagü, lac		32F/15	18	382000	5322500	Doré noir	5	0,48	5	1,10	1	1,80
1992	08070275	Nottaway	Matagami, lac	Secteur est	32F/14	18	332000	5527500	Doré noir	8	0,33	11	0,97	5	1,38
1992	08070274	Nottaway	Matagami, lac	Secteur ouest	32F/13	18	306000	5530000	Doré noir	5	0,43	5	0,48		
1992	08070014	Nottaway	Olga, lac		32F/14	18	344000	5519000	Doré noir	5	0,38	5	0,75	2	1,20
1990	0807-MA012	Nottaway	Soscumica, lac		32K/03	18	324350	5573350	Doré noir	1	0,30	8	0,74		
1990	0807-WA015	Nottaway	Waswanipi, lac		32F/08	18	398700	5487200	Doré noir	2	0,72	8	1,33	1	1,45
1991	04300417	Outaouais, des	Decelles, réservoir		31M/09	17	712000	5286000	Doré noir	1	0,82	1	1,20		
1991	04310063	Outaouais, des	Deschênes, lac	Aylmer	31G/05	18	429900	5028000	Doré noir	8	0,19	8	0,47	2	0,54
1991	04310051	Outaouais, des	Deschênes, lac	Quyon	31F/09	18	403650	5040300	Doré noir	5	0,56	1	0,77		
1985	04310032	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Cadioux, pointe	31G/08	18	574800	5031700	Doré noir	3	0,49				
1991	04300010	Outaouais, des	Opasatica, lac		32D/03	17	627500	5326000	Doré noir	1	0,34	1	0,71	1	2,00
1992	04310064	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Clément, baie	31G/11	18	464000	5041400	Doré noir			5	0,40	10	0,50
1991	04310061	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Deschênes, Rapides	31G/05	18	437600	5025200	Doré noir	2	0,82				
1991	04310005	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Gatineau, aval	31G/05	18	437600	5025200	Doré noir	6	0,62	6	0,82		
1992	04310065	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Masson	31G/11	18	472000	5042200	Doré noir	3	0,23	10	0,66		
1992	04310049	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Montebello	31G/10	18	509100	5054100	Doré noir	2	0,19	10	0,88	1	0,42
1992	04310066	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pentecôte, baie de la	31G/11	18	494100	5050300	Doré noir	10	0,16	10	0,43	1	0,86
1992	04310006	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Thurso, aval	31G/11	18	483000	5048000	Doré noir	1	0,22	10	0,68	7	0,89
1993	04300007	Outaouais, des	Preissac, lac		32D/08	17	697300	5356600	Doré noir	1	0,29	1	0,81		
1992	04300017	Outaouais, des	Quinze, réservoir des		31M/11	17	645000	5263000	Doré noir	5	0,57	5	0,95	1	1,50
1992	04300418	Outaouais, des	Roger, lac		31M/15	17	661000	5300000	Doré noir	5	0,74	5	1,20		
1992	04300012	Outaouais, des	Simard, lac		31M/10	17	675000	5278000	Doré noir	5	0,55	5	1,20		
1979	0504	Sainte-Anne	Sainte-Anne, rivière	Embouchure	31I/09	18	714654	5158750	Doré noir			1	0,55	3	0,92
1986	03020055	Saint-François	Saint-François, rivière	Notre-Dame-de-Pierreville	31I/02	18	666650	5104400	Doré noir	1	0,49	1	0,98		
1996	00000144	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Gentilly	31I/08	18	709733	5144503	Doré noir	4	0,16	2	0,47	10	0,69
1994-1992	00000105	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Orléans, île d'	21L/14	19	337000	5188750	Doré noir	5	0,13	11	0,23	14	0,51
1991	00000120	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Saint-Jean-Port-Joli	21M/01	19	403500	5229600	Doré noir			1	1,10		
1985	00000014	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Beaconsfield	31H/05	18	592300	5030400	Doré noir					1	1,30
1995	00000116	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Centre du lac	31I/02	18	670000	5120000	Doré noir	2	0,14	10	0,26	10	0,57
1995	00000055	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Saint-François, aval rivière	31I/02	18	665500	5111800	Doré noir	9	0,15	12	0,37	6	0,63
1994	00000056	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Sorel, îles de	31I/02	18	655300	5111600	Doré noir	2	0,16	4	0,33	2	0,55
1986	03030082	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Hyacinthe, aval	31H/10	18	661550	5060800	Doré noir	3	0,66				

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
Doré noir															
									MÉDIANE	3	0,33	5	0,78	1	0,86
									MOYENNE	4	0,39	6	0,77	3	0,99
									ÉCART-TYPE	3	0,20	3	0,31	4	0,47
									MINIMUM	1	0,13	1	0,23	1	0,42
									MAXIMUM	10	0,82	12	1,44	14	2,00
									N^{hrc} DE SITES	37		38		28	
									N^{hrc} DE POISSONS	135		212		91	
1992	06100023	Chicoutimi	Kénogami, lac		22D/06	19	323800	5356100	Éperlan arc-en-ciel	52	0,28	75	0,23		
1997	02E90001	Fouquette	Fouquette, rivière	Embouchure	21N/12	19	448050	5285100	Éperlan arc-en-ciel	9	0,04	9	0,20	1	0,14
1994	01160004	Ristigouche	Ristigouche, rivière	Dalhousie, amont	22B/01	19	693500	5329500	Éperlan arc-en-ciel	50	0,02				
1992	06290035	Saguenay	Saguenay, rivière	Ha! Ha!, baie des	22D/07	19	361700	5354300	Éperlan arc-en-ciel			45	0,10		
1992	06290040	Saguenay	Saguenay, rivière	Saint-Fulgence	22D/07	19	360200	5367000	Éperlan arc-en-ciel			48	0,12		
1996	03020101	Saint-François	Brompton, Petit lac		31H/08	18	726600	5036800	Éperlan arc-en-ciel	6	0,10				
1999	03020121	Saint-François	Saint-François, lac		21E14	19	332900	5086500	Éperlan arc-en-ciel	2	0,34	1	0,38		
1996	03020107	Saint-François	Simoneau, lac		31H/08	18	719700	5032100	Éperlan arc-en-ciel	9	0,35				
1990	0700-RO002	Saint-Laurent	Plamondon, lac		12O/03	21	349100	5659381	Éperlan arc-en-ciel	10	0,20			1	0,50
1990	0700-RO003	Saint-Laurent	Plamondon, Petit lac		12J/14	21	353562	5648433	Éperlan arc-en-ciel					3	0,31
1990	0700-RO001	Saint-Laurent	Robertson, lac		12J/14	21	345236	5648521	Éperlan arc-en-ciel	1	0,18	4	0,31	6	0,92
1991	00000120	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Saint-Jean-Port-Joli	21M/01	19	403500	5229600	Éperlan arc-en-ciel	5	0,11				
1990	0625-RO004	Shipshaw	Monger, lac		12J/14	21	357116	5449822	Éperlan arc-en-ciel			9	0,09	4	0,10
Éperlan arc-en-ciel															
									MÉDIANE	9	0,18	9	0,20	3	0,31
									MOYENNE	16	0,18	27	0,20	3	0,39
									ÉCART-TYPE	20	0,12	29	0,11	2	0,33
									MINIMUM	1	0,02	1	0,09	1	0,10
									MAXIMUM	52	0,35	75	0,38	6	0,92
									N^{hrc} DE SITES	9		7		5	
									N^{hrc} DE POISSONS	144		191		15	
1990	0808-BR017	Broadback	Broadback, rivière		32M/08	17	686000	5683600	Esturgeon jaune	2	0,22				
1990	0808-AS004	Broadback	Quénonisca, lac		32K/10	18	390150	5604000	Esturgeon jaune	2	0,75				
1987	0408-BS001	Gatineau	Baskatong, réservoir		31J13	18	435743	5184194	Esturgeon de lac			5	0,22	1	0,76
1990	0801-HA003	Harricana	Grasset, lac		32E/16	17	703750	5535900	Esturgeon jaune	6	0,31				
1992	08070275	Nottaway	Matagami, lac	Secteur est	32F/14	18	332000	5527500	Esturgeon jaune	3	0,41	1	0,29	2	0,25
1992	08070274	Nottaway	Matagami, lac	Secteur ouest	32F/13	18	306000	5530000	Esturgeon jaune	3	0,33				
1992	08070014	Nottaway	Olga, lac		32F/14	18	344000	5519000	Esturgeon jaune	5	0,42	1	0,44		
1990	0807-MA012	Nottaway	Soscumica, lac		32K/03	18	324350	5573350	Esturgeon jaune	5	0,45				
1990	0807-WA015	Nottaway	Waswanipi, lac		32F/08	18	398700	5487200	Esturgeon jaune	1	0,35				
1990	0807-WA036	Nottaway	Yapuouichi, lac		32K/01	18	408300	5544300	Esturgeon jaune	4	0,37	6	0,52		
1991	04310063	Outaouais, des	Deschênes, lac	Aylmer	31G/05	18	429900	5028000	Esturgeon jaune	4	0,09				
1991	04310051	Outaouais, des	Deschênes, lac	Quyong	31F/09	18	403650	5040300	Esturgeon jaune	1	0,08				
1991	04310005	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Gatineau, aval	31G/05	18	437600	5025200	Esturgeon jaune	9	0,27	2	0,10		
1985	04310045	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pembroke, aval	31F/14	18	342300	5074800	Esturgeon jaune	3	0,14	5	0,25		
1992	04310006	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Thurso, aval	31G/11	18	483000	5048000	Esturgeon jaune	4	0,13	1	0,09		
1990	0811-C1051	Pontax	Pontax, rivière		32M/09	17	692000	5710550	Esturgeon jaune	5	0,58	1	0,27		
1990	0810-RP014	Rupert, de	Mesgouez, lac		32O/06	18	491400	5694600	Esturgeon jaune	8	0,22				
1990	0810-RU013	Rupert, de	Nemiscou, lac		32N/07	18	373100	5693900	Esturgeon jaune	1	0,25				
1990	0810-RU029	Rupert, de	Rupert, rivière de		32N/05	18	302700	5694300	Esturgeon jaune	1	0,22				
1995-1991	00000116	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Centre du lac	31I/02	18	670000	5120000	Esturgeon jaune	5	0,13	5	0,15	5	0,16
1991	00000056	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Sorel, îles de	31I/02	18	655300	5111600	Esturgeon jaune	5	0,01	5	0,08	5	0,10
Esturgeon jaune															
									MÉDIANE	4	0,26	4	0,24	4	0,21
									MOYENNE	4	0,29	3	0,24	3	0,32
									ÉCART-TYPE	2	0,18	2	0,15	2	0,30
									MINIMUM	1	0,01	1	0,08	1	0,10
									MAXIMUM	9	0,75	6	0,52	5	0,76
									N^{hrc} DE SITES	20		10		4	
									N^{hrc} DE POISSONS	77		32		13	

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1995	0000140	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Berthier-sur-mer	21L/15	19	570000	5201000	Esturgeon noir					5	0,09
1993	0000105	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Orléans, île d'	21L/14	19	337000	5188750	Esturgeon noir	9	0,03	9	0,03	1	0,09
					Esturgeon noir				MÉDIANE	9	0,03	9	0,03	3	0,09
									MOYENNE	9	0,03	9	0,03	3	0,09
									ÉCART-TYPE					3	0,00
									MINIMUM	9	0,03	9	0,03	1	0,09
									MAXIMUM	9	0,03	9	0,03	5	0,09
									N^{hrc} DE SITES	1		1		2	
									N^{hrc} DE POISSONS	9		9		6	
1993	06190091	Ashuapmushuan	Avagour, lac		32H/04	18	590700	5428800	Grand brochet	3	0,31	5	0,54	1	1,20
1993	06190090	Ashuapmushuan	Douvier, lac		32H/04	18	599200	5445900	Grand brochet	5	0,67	1	1,00		
1992	06190089	Ashuapmushuan	Gabriel-Fleury, lac		32H/14	18	599350	5444200	Grand brochet	4	0,58	1	1,10		
1989	GB010	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	10 km de l'embouchure	33N/05	18	330200	6128900	Grand brochet	1	0,16	1	0,40	1	0,76
1990	GB059	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	Lac Clérin, au nord	33O/02	18	445000	6100400	Grand brochet	4	0,16	8	0,35	13	0,56
1990	GB057	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	Lac Kinglet, au nord	33J/11	18	530000	6080500	Grand brochet	2	0,16			8	0,62
1989	B1003	Baleine, Grande rivière de la	Bienville, lac		33I/14	18	625000	6102000	Grand brochet					6	1,21
1990	GB064	Baleine, Grande rivière de la	Coats, rivière	Secteur aval	33N/10	18	389800	6160000	Grand brochet			3	0,27		
1990	GB062	Baleine, Grande rivière de la	De Gannes, lac		33N/09	18	425000	6166500	Grand brochet					1	1,32
1989	GB006	Baleine, Grande rivière de la	Denys, lac		33K/15	18	385000	6087000	Grand brochet					1	0,31
1989	GB001	Baleine, Grande rivière de la	Denys, rivière	25 km de l'embouchure	33N/03	18	367000	6097100	Grand brochet			1	0,23	4	0,56
1990	GB005	Baleine, Grande rivière de la	Mureau, lac		33J/14	18	486800	6086200	Grand brochet					14	0,92
1989	PB008	Baleine, Petite rivière de la	Fressel, lac		33O/06	18	487000	6142000	Grand brochet	1	0,19			2	0,58
1989	PB007	Baleine, Petite rivière de la	Kakupis, lac		33O/12	18	461500	6173200	Grand brochet	1	0,14				
1990	PB044	Baleine, Petite rivière de la	Lenormand, lac		33O/09	18	562500	6152200	Grand brochet					2	0,57
1987	05240001	Bayonne	Bayonne, rivière	Berthierville	31I/03	18	641200	5105900	Grand brochet	1	0,89				
1979	0240	Bécancour	Saint-Paul, lac		31I/08	18	693819	5130240	Grand brochet	2	0,36				
1979	0707	Betsiamites	Betsiamites, rivière	Embouchure	22C/15	19	526856	5419890	Grand brochet			5	0,27		
1985	0707-BB006	Betsiamites	Brochet, lac au		22F12	19	454356	5498612	Grand brochet	10	0,67	13	0,94	5	2,09
1979	0707	Betsiamites	Pipmuacan, réservoir		22E/09	19	403783	5502204	Grand brochet			2	0,63		
1979	0407	Blanche	McGregor, lac		31G/12	18	449336	5053297	Grand brochet			1	0,30		
1990	0808-BR017	Broadback	Broadback, rivière		32M/08	17	686000	5683600	Grand brochet	5	0,36	7	0,49	21	0,80
1995	08080045	Broadback	Cachisca, lac		32J/06	18	499980	5589435	Grand brochet	1	0,41	6	0,76	2	0,96
1990	0808-GF028	Broadback	Corbeau, Baie du		32K/15	18	379000	5632000	Grand brochet			1	0,43		
1990	0808-GF003	Broadback	Dana, lac		32K/14	18	336000	5635900	Grand brochet	7	0,81	12	1,65	12	1,94
1990	0808-GF012	Broadback	Evans, lac		32K/14	18	361000	5636150	Grand brochet	8	0,38	9	0,83	20	1,87
1990	0808-GF001	Broadback	Giffard, lac		32N/02	18	367350	5667000	Grand brochet	1	0,24	10	0,51	15	0,85
1995	08080046	Broadback	Opataca, lac		32J/07	18	505000	5582000	Grand brochet					2	0,99
1990	0808-AS023	Broadback	Ouescapis, lac		32K/02	18	358750	5569291	Grand brochet	5	0,37	9	0,57	10	0,98
1990	0808	Broadback	Pasquale, lac		32J/11	18	492085	5610599	Grand brochet	2	0,49	3	0,94		
1990	0808-AS011	Broadback	Poncheville, lac		32K/03	18	363100	5559650	Grand brochet	5	0,55	8	1,43	12	2,15
1990	0808-AS004	Broadback	Quénonisca, lac		32K/10	18	390150	5604000	Grand brochet	7	0,41	9	0,96	8	1,68
1996	08080050	Broadback	Régnauld, lac		32J/10	18	516200	5615200	Grand brochet	4	0,39	5	0,72	2	1,10
1990	0808-BR013	Broadback	Rodayer, lac		32K/13	18	310200	5636950	Grand brochet	3	0,34	8	0,67	9	1,32
1990	0808-GF025	Broadback	Théodat, lac		32K/16	18	414650	5639150	Grand brochet	3	0,29	5	0,55	4	0,80
1992-1990	0923-SB400	Castor, du	Detchevery, lac		33F06	18	336571	5925964	Grand brochet	8	0,29	10	0,76	2	1,35
1983	03090013	Châteauguay	Anglais, rivière des	Howick, amont	31H/04	18	593100	5010300	Grand brochet	2	0,50	3	1,10		
1993	03090015	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Châteauguay, amont	31H/05	18	598100	5022200	Grand brochet	4	0,51	1	0,40		
1993	03090016	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Châteauguay, aval	31H/05	18	597750	5025400	Grand brochet	3	0,43	1	0,40		
1983	03090003	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Dewittville, amont	31G/01	18	571000	4995200	Grand brochet	2	0,50	4	0,70	1	1,20
1993	03090010	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Huntingdon, amont	31G/01	18	564500	4991500	Grand brochet	2	0,34	4	0,57		
1993	03090006	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Huntingdon, aval	31G/01	18	567900	4993300	Grand brochet	2	0,58	4	0,85		
1993	03090037	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Ormstown, amont	31H/04	18	583050	4997250	Grand brochet	1	0,48				
1993	03090012	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Ormstown, aval	31H/04	18	584400	5001000	Grand brochet	8	0,49	2	0,65		
1993	03090014	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Sainte-Martine, amont	31H/04	18	593050	5010100	Grand brochet	5	0,58	1	0,65	1	2,20
1993	03090031	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Sainte-Martine, aval	31H/05	18	594300	5012800	Grand brochet	4	0,46				
1993	03090043	Châteauguay	Truite, rivière à la	Huntingdon, amont	31G/01	18	562100	4989150	Grand brochet	2	0,42	2	0,52		
1988	0907-C2131	Conn	Conn, lac		33C09	18	323349	5830774	Grand brochet	3	0,34	7	0,63	3	1,05
1979	0413	Coulonge	Abattis, lac des		31K/07	18	378171	5133936	Grand brochet			3	0,88		
1992	04130065	Coulonge	Briquet, lac		31K/15	18	366958	5183856	Grand brochet	3	0,46	5	1,05	3	1,15
1995	04130067	Coulonge	Brûlé, lac		31K/14	18	333000	5201000	Grand brochet			5	1,11		
1979	0413	Coulonge	Jim, lac		31K/02	18	363446	5106457	Grand brochet			5	0,52		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1978	0897	Dagenais	Buies, lac		32D/03	17	612500	5323700	Grand brochet	1	0,35				
1979	0419	Dumoine	Carabine, lac à la		31L/09	17	724541	5168103	Grand brochet			3	0,89		
1979	0419	Dumoine	Duncan, lac		31L/09	17	728335	5167998	Grand brochet			3	0,92		
1979	0419	Dumoine	La Rabeyre, lac		31L/09	17	718181	5173216	Grand brochet					1	0,93
1994	04190120	Dumoine	Sangsues, lac aux		31K/05	18	275000	5150000	Grand brochet	3	0,31	3	0,49	5	0,78
1991	04190067	Dumoine	Six Milles, lac		31L/08	18	729154	5146998	Grand brochet	1	0,55	2	0,51	3	1,80
1998	08980016	Duparquet	Dasserat, lac		32D03	17	618300	5344600	Grand brochet	5	0,31	5	0,50		
1998	08980001	Duparquet	Duparquet, lac		32D06	17	628500	5371600	Grand brochet	5	0,66	1	1,20	2	1,08
1978	0898	Duparquet	Hébécourt, lac		32D/11	17	618850	5373091	Grand brochet	1	0,15			1	0,58
1978	0898	Duparquet	Laberge, lac		31M/13	17	611700	5313000	Grand brochet	1	0,41				
1990	C5050	Eau Claire, à l'	Eau Claire, lac à l'	Secteur est	34B/01	18	560000	6223000	Grand brochet					2	1,12
1993	04080231	Gatineau	Baskatong, réservoir		31J/13	18	454000	5195500	Grand brochet	2	0,43	4	0,76	3	1,14
1991	04080228	Gatineau	Cabonga, réservoir		31N/01	18	388700	5219200	Grand brochet	4	0,48	7	0,47	2	0,74
1991	04080006	Gatineau	Cayamant, lac		31K/01	18	401400	5106800	Grand brochet					1	1,02
1979	0408	Gatineau	Cèdres, lac des		31K/08	18	414000	5127768	Grand brochet	5	0,33				
1979	0408	Gatineau	Désert, lac		31K/09	18	399122	5159486	Grand brochet			3	0,67		
1976	0408	Gatineau	Deux Îles, lac des		31K/15	18	363670	5205300	Grand brochet	2	0,23				
1992	04080151	Gatineau	Doyle, lac		31K/08	18	390121	5127873	Grand brochet			1	0,84		
1987	0408-RC001	Gatineau	Embarras, lac		31K15	18	384504	5195047	Grand brochet	8	0,72	8	0,98	9	1,25
1985	04080219	Gatineau	Gatineau, rivière	Chelsea	31G/12	18	440000	5039200	Grand brochet	2	0,35				
1985	04080218	Gatineau	Gatineau, rivière	Maniwaki, aval	31J/05	18	426150	5133000	Grand brochet	3	0,26	1	0,41		
1992	04080230	Gatineau	Inman, lac		31K/08	18	393556	5143218	Grand brochet	2	0,34			2	1,35
1979	0408	Gatineau	Jean-Péré, lac		31N/02	18	375977	5213648	Grand brochet	5	0,32				
1976	0408	Gatineau	Piché, lac		31J/14	18	468020	5203300	Grand brochet	1	0,33				
1992	04080229	Gatineau	Sainte-Marie, lac		31G/13	18	428000	5089000	Grand brochet	5	0,68	5	0,84		
1979	0408	Gatineau	Trente et Un Milles, lac des		31J/04	18	443420	5116312	Grand brochet			2	0,26		
1979	0408	Gatineau	Vieille, lac de la		31K/16	18	405825	5179755	Grand brochet	2	0,52				
1976	0801	Harricana	Authier, lac		32D/15	17	676575	5426240	Grand brochet	1	0,17				
1979	0801-R15A	Harricana	Blouin, lac		32C/04	18	293400	5335400	Grand brochet	10	0,63				
1992	08010058	Harricana	Bourlamaque, rivière	East Sullivan, amont mines	31N/13	18	291000	5318500	Grand brochet	7	0,95	11	0,88	3	1,26
1992	08010059	Harricana	Bourlamaque, rivière	East Sullivan, aval mines	32C/04	18	298850	5333000	Grand brochet			1	0,59	1	0,44
1979	0801-R13	Harricana	Bourlamaque, rivière	Sabourin, aval rivière	32C/04	18	303550	5339000	Grand brochet	4	0,60				
1979	0801-R2	Harricana	Bourlamaque, rivière	Val-Senneville	32C/04	18	279200	5326200	Grand brochet			2	0,51		
1979	0801-III	Harricana	De Montigny, lac		32C/04	18	288450	5334800	Grand brochet			1	1,51		
1978	0801	Harricana	Fourmière, lac		32D/01	17	719716	5327483	Grand brochet	1	0,31	5	0,33	3	0,48
1990	0801-HA003	Harricana	Grasset, lac		32E/16	17	703750	5535900	Grand brochet	3	0,40	6	1,25	17	2,12
1979	0801-50	Harricana	Harricana, rivière	De Montigny, aval lac	32C/04	18	284600	5340600	Grand brochet			1	0,83		
1990	0801-HA005	Harricana	Harricana, rivière	Joutel, amont	32E/08	17	696500	5481200	Grand brochet	5	0,43	1	0,35	2	0,95
1979	0801-T1	Harricana	Langis, lac		32C/04	18	294400	5333500	Grand brochet			6	0,83		
1979	0801-M8	Harricana	Langlade, lac		32C/04	18	297550	5333500	Grand brochet	12	0,40				
1979	0801-I	Harricana	Lemoine, lac		32C/04	18	283350	5325900	Grand brochet			3	0,62		
1992	08010011	Harricana	Malartic, lac		32D/08	17	715000	5349000	Grand brochet	1	0,35	1	0,44	1	1,80
1995	08010009	Harricana	Sabourin, lac		31N/13	18	299200	5315500	Grand brochet			3	0,28	1	0,47
1979	0801-71	Harricana	Senneville, lac		32C/04	18	301000	5345500	Grand brochet			1	0,23		
1979	0801-IX	Harricana	Stabel, lac		32C/04	18	290500	5332750	Grand brochet	1	0,35				
1995	08010065	Harricana	Turgeon, lac		32E/03	17	643500	5432500	Grand brochet	6	0,31	5	0,33	3	0,48
1979	0801	Harricana	Wawagotic, lac		32E/07	17	669780	5465776	Grand brochet			2	0,26		
1994	04260332	Kipawa	Jardins, lac des		31L/09	17	707300	5168900	Grand brochet	1	0,29	2	0,33	2	1,11
1976	0899	La Sarre	Chavigny, lac		32D/10	17	665860	5388090	Grand brochet	2	0,55				
1976	0899	La Sarre	Chazel, lac		32D/14	17	643820	5418378	Grand brochet	3	0,64				
1995	08990008	La Sarre	La Sarre, rivière	Au pont route 393	32D/14	17	632000	5412900	Grand brochet	3	0,32				
1978	0899	La Sarre	Lois, lac		32D/10	17	668873	5382278	Grand brochet	1	0,28	1	0,41		
1976	0899	La Sarre	Macamic, lac		32D/15	17	649000	5407000	Grand brochet	4	0,29				
1983	05220031	L'Assomption	Achigan, rivière de l'	Laurentides, aval	31H/13	18	598250	5076900	Grand brochet	1	0,40				
1983	05220005	L'Assomption	Achigan, rivière de l'	L'Épiphanie, aval	31H/14	18	620400	5078150	Grand brochet	4	0,45	1	0,80	1	1,40
1990	05220042	L'Assomption	Achigan, rivière de l'	Saint-Rock, aval	31H/13	18	616000	5076750	Grand brochet	1	0,25				
1990	05220088	L'Assomption	Cloutier, lac		31I/04	18	604400	5114500	Grand brochet			1	0,50		
1990	05220039	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Joliette, amont	31I/04	18	614850	5104100	Grand brochet			1	0,72	1	0,97
1990	05220023	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Joliette, aval	31H/14	18	622350	5094250	Grand brochet	4	0,31	1	0,42		
1990	05220025	L'Assomption	L'Assomption, rivière	L'Assomption, amont	31H/14	18	621500	5075400	Grand brochet	1	0,40				
1990	05220138	L'Assomption	L'Assomption, rivière	L'Assomption, aval	31H/14	18	620400	5070600	Grand brochet	2	0,44			1	1,10
1990	05220011	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Vaucluse, aval	31H/14	18	621550	5083500	Grand brochet	1	1,00				
1990	05220084	L'Assomption	Noir, lac		31I/05	18	612200	5125800	Grand brochet	7	0,86	5	1,10	2	1,30

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1990	05220085	L'Assomption	Ouareau, lac		31J/08	18	566700	5124900	Grand brochet			2	0,85	3	1,10
1990	05220052	L'Assomption	Ouareau, rivière	Crabtree, aval	31H/14	18	619250	5091150	Grand brochet	1	0,49				
1990	05220032	L'Assomption	Pontbriand, lac		31I/04	18	595000	5100350	Grand brochet	1	0,40	4	0,70	5	0,75
1979	0706	Laval	Paul-Baie, lac		22C/14	19	488984	5405014	Grand brochet			5	0,95		
1979	0706	Laval	Pins, lac aux		22C/14	19	492654	5403156	Grand brochet	3	0,41	1	0,48		
1979	0406	Lièvre, du	Bruneau, lac		31O/02	18	522752	5219806	Grand brochet					3	1,15
1979	0406	Lièvre, du	D'Aragon, lac		31O/02	18	526535	5221674	Grand brochet	3	0,68				
1979	0406	Lièvre, du	Escalier, réservoir l'		31G/13	18	449547	5079220	Grand brochet	4	0,31				
1992	04060113	Lièvre, du	Îles, lac des		31J/11	18	468000	5152800	Grand brochet	4	0,16	1	0,14	1	0,65
1995	04060118	Lièvre, du	Kiamika, réservoir		31J/11	18	494836	5167413	Grand brochet	1	0,58	2	0,69	5	1,52
1996	04060004	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham	31G/11	18	467300	5047900	Grand brochet	3	0,24				
1985	04060102	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham, aval	31G/11	18	467500	5045700	Grand brochet	5	0,61	5	0,75	2	0,87
1985	04060023	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Val-des-Bois, aval	31G/13	18	448700	5079900	Grand brochet			2	0,41	1	0,40
1992	04060037	Lièvre, du	Poisson Blanc, lac du (réservoir)		31G/13	18	443181	5090387	Grand brochet	2	0,31				
1979	0421	Maganasipi	Chanty, lac		31L/10	17	688500	5167800	Grand brochet			2	0,29		
1984	0711-M2001	Manicouagan	Manic Deux, réservoir		22F08	19	543526	5476269	Grand brochet	11	0,35	4	0,36		
1984	0711-M1001	Manicouagan	Manic Un, réservoir		22F08	19	545095	5456087	Grand brochet	2	0,42	13	1,08		
1988	0711-M5001	Manicouagan	Manicouagan, réservoir		22K15	19	519184	5626298	Grand brochet	9	0,50	6	1,15	3	1,34
1988	0711-M3001	Manicouagan	Manicouagan, rivière	Daniel-Johnson, aval Barrage	22K10	19	526900	5603400	Grand brochet	10	0,56	6	0,81	10	1,83
1988	0917-C2128	Maquatua	Bruce, lac		33F04	18	304980	5896954	Grand brochet	9	0,09	4	0,10	14	0,99
1997	09170001	Maquatua	Yasiniski, lac		33F06	18	335500	5907000	Grand brochet	4	0,29	5	0,69	5	0,72
1987	05260003	Maskinongé	Maskinongé, rivière	Maskinongé, aval	31I/03	18	651750	5115950	Grand brochet	9	0,38	3	0,49		
1992	06210120	Mistassini	Jim, lac à		32A/15	18	665000	5427800	Grand brochet			1	1,10		
1992	06210013	Mistassini	Mistassini, rivière	Embouchure	32A/09	18	695500	5399500	Grand brochet	3	0,34	2	1,18	3	1,33
1995	08000001	Moose	Abitibi, lac		32D/11	17	620000	5392000	Grand brochet	1	0,27	4	0,42	5	0,59
1989	PB002	Nastapoka	Amichinatwayach, lac		34A/02	18	640700	6209000	Grand brochet					1	1,50
1987	03010047	Nicolet	Nicolet Sud-Ouest, rivière	La Visitation, amont	31I/02	18	689750	5107150	Grand brochet			2	0,81		
1996	03010027	Nicolet	Trois Lacs, Les		21E/13	19	274700	5076100	Grand brochet			3	0,71	1	0,85
1985	04010004	Nord, du	Nord, rivière du	Lachute, aval	31G/09	18	549850	5053650	Grand brochet	4	0,10				
1991	04010112	Nord, du	Nord, rivière du	Mont-Rolland	31G/16	18	567400	5086800	Grand brochet	1	0,24	1	0,36		
1983	04010035	Nord, du	Nord, rivière du	Prévost, aval	31G/16	18	572400	5077450	Grand brochet	1	0,20				
1983	04010005	Nord, du	Ouest, rivière de l'	Brownsburg, aval	31G/09	18	550550	5056000	Grand brochet	2	0,40			1	0,60
1993	08070276	Nottaway	Bachelor, lac		32F/09	18	421500	5487500	Grand brochet	1	0,37			1	1,70
1987	08070055	Nottaway	Bell, rivière	Beatyville	32C/14	18	345300	5419400	Grand brochet	5	0,57	2	0,73	2	1,92
1987	08070028	Nottaway	Bell, rivière	Câdres, Rapides des	32F/03	18	349100	5430500	Grand brochet	2	0,21	2	0,71	6	0,67
1990	0807-BL009	Nottaway	Bell, rivière	Matagami, amont	32F/11	18	321000	5491000	Grand brochet	9	0,35	9	0,46	8	1,25
1987	08070004	Nottaway	Bell, rivière	Matagami, aval	32F/13	18	311400	5514050	Grand brochet	1	0,36	3	0,90	4	1,03
1976	0807	Nottaway	Blanchin, lac		32C/03	18	346940	5329210	Grand brochet	1	0,26				
1990	0807-MA041	Nottaway	Bouchier, lac		32K/04	18	300700	5553750	Grand brochet	3	0,54	1	0,57	1	1,84
1976	0807	Nottaway	Burge, lac		32F/07	18	385920	5466840	Grand brochet	5	0,49				
1998	08070282	Nottaway	Chibougama, lac		32G/16	18	567000	5527000	Grand brochet	5	0,27	5	0,44	4	0,79
1990	0807-RP011	Nottaway	Deschamps, lac		32B/12	18	460350	5381850	Grand brochet			8	0,42	5	0,85
1990	0807	Nottaway	Descoteaux, lac		32F/01	18	419874	5453511	Grand brochet	10	0,58				
1976	0807	Nottaway	Desjardins, lac		32F/06	18	353952	5473990	Grand brochet			1	0,50		
1992	08070019	Nottaway	Doda, lac		32G/06	18	486550	5474550	Grand brochet			1	0,31		
1998	08070030	Nottaway	Faillon, lac		32C/07	18	377800	5355500	Grand brochet	1	0,51	2	0,83	3	1,03
1990	0807-WA001	Nottaway	Goéland, lac au		32F/10	18	370800	5514900	Grand brochet	9	0,80	6	1,29	14	1,59
1985	0807-BL001	Nottaway	Guéguen, lac		32C/03	18	299420	5350532	Grand brochet	10	0,56	10	1,26	7	1,60
1979	0807	Nottaway	Jacques, lac		32C/07	18	351849	5364361	Grand brochet			1	0,43		
1990	0807-NO014	Nottaway	Kitchigama, rivière		32L/09	17	694350	5614300	Grand brochet	4	0,50	4	0,54	6	1,49
1979	0807-86	Nottaway	Madeleine, lac		32F/07	18	367000	5473000	Grand brochet			2	0,60		
1993-1992	08070043	Nottaway	Maicasagi, lac		32F/15	18	382000	5532500	Grand brochet	9	0,51	3	1,09	8	1,90
1992	08070275	Nottaway	Matagami, lac	Secteur est	32F/14	18	332000	5527500	Grand brochet	12	0,48	11	1,03	18	1,48
1992	08070274	Nottaway	Matagami, lac	Secteur ouest	32F/13	18	306000	5530000	Grand brochet	10	0,48	17	0,60	19	1,31
1990	0807-NO015	Nottaway	Nottaway, rivière		32L/16	17	708000	5636000	Grand brochet	3	0,29	7	0,48	19	1,27
1976	0807	Nottaway	Novellet, lac		32F/01	18	399320	5440380	Grand brochet	2	0,96				
1992	08070014	Nottaway	Olga, lac		32F/14	18	344000	5519000	Grand brochet	5	0,58	5	0,97	5	2,26
1992	08070273	Nottaway	Opawica, lac		32G/12	18	436000	5491900	Grand brochet	1	0,36				
1992	08070272	Nottaway	Opémisca, lac		32G/15	18	508950	5529300	Grand brochet	5	0,32	5	0,78	5	1,06
1978	0807	Nottaway	Pascalis, lac		32C/06	18	321859	5349309	Grand brochet	1	0,40			1	1,93
1978	0807	Nottaway	Quévillon, lac		32F/02	18	359265	5435601	Grand brochet	6	0,35	19	0,83	15	1,04
1990	0807-MA012	Nottaway	Sosumica, lac		32K/03	18	324350	5573350	Grand brochet	8	0,45	5	0,74	17	1,36
1976	0807	Nottaway	Villebon, lac		31N/14	18	327300	5314290	Grand brochet	1	0,40	1	0,77		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1992-90	08070017	Nottaway	Waswanipi, lac		32F/08	18	398700	5487200	Grand brochet	11	0,60	11	1,28	12	2,30
1976	0807	Nottaway	Wetnetnagami, lac		32C/16	18	408700	5419800	Grand brochet			2	1,09		
1976	0807	Nottaway	Wilson, lac		32F/01	18	392175	5441875	Grand brochet	3	0,44				
1976	0430	Outaouais, des	Barrière, Petit lac		32D/03	17	642980	5317765	Grand brochet	1	0,50				
1976	0430	Outaouais, des	Basserode, lac		31M/15	17	661565	5310165	Grand brochet	1	0,21				
1979	0430	Outaouais, des	Beauchastel, lac		32D/03	17	640000	5335000	Grand brochet	12	0,29				
1976	0430	Outaouais, des	Beaudry, lac		31M/10	17	656580	5289360	Grand brochet	1	0,32				
1979	0430-13	Outaouais, des	Bousquet, lac		32D/02	17	678000	5343250	Grand brochet			1	0,43		
1979	0430-17	Outaouais, des	Bousquet, rivière		32D/08	17	686100	5350000	Grand brochet			1	0,38	1	1,73
1979	0430-38A	Outaouais, des	Cadillac, lac		32D/08	17	703000	5351000	Grand brochet	1	0,29				
1979	0430-18	Outaouais, des	Chassignolle, lac		32D/08	17	687000	5352000	Grand brochet			1	0,30		
1985	04310046	Outaouais, des	Chats, lac des		31F/08	18	401500	5036000	Grand brochet			4	0,42		
1991	04300417	Outaouais, des	Decelles, réservoir		31M/09	17	712000	5286000	Grand brochet			1	1,10	6	1,30
1991	04310063	Outaouais, des	Deschênes, lac	Aylmer	31G/05	18	429900	5028000	Grand brochet	7	0,32	8	0,39	5	0,87
1991	04310051	Outaouais, des	Deschênes, lac	Quyon	31F/09	18	403650	5040300	Grand brochet	8	0,25	7	0,40	4	0,86
1985	04310048	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Anglais, pointe aux	31G/08	18	564500	5038000	Grand brochet	1	0,38			1	1,69
1985	04310032	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Cadieux, pointe	31G/08	18	574800	5031700	Grand brochet	1	0,37			1	1,77
1985	04310026	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Sainte-Marthe-sur-le-Lac	31H/12	18	582200	5040600	Grand brochet	1	0,29	1	0,50		
1990	0430-DO001	Outaouais, des	Dozois, réservoir		31N/11	18	337881	5268218	Grand brochet	7	0,67	7	1,21	2	1,30
1978	0430	Outaouais, des	Dufresnoy, lac		32D/07	17	648614	5365516	Grand brochet	1	0,14				
1979	0430-19	Outaouais, des	Fontbonne, lac		32D/08	17	690400	5358300	Grand brochet			1	0,51		
1990	0430-DO002	Outaouais, des	Gaotanaga, lac		31N/12	18	305000	5277500	Grand brochet	3	0,33	6	0,91	4	1,91
1985	04300005	Outaouais, des	Kinojévis, lac		32D/02	17	659150	5329350	Grand brochet	5	0,34	6	0,44	3	1,57
1979	0430	Outaouais, des	La Bruère, lac		32D/02	17	652400	5336250	Grand brochet	21	0,20				
1979	0430	Outaouais, des	Landron, lac		31N/09	18	393574	5276301	Grand brochet			3	0,63		
1991	04300010	Outaouais, des	Opasatica, lac		32D/03	17	627500	5326000	Grand brochet	1	0,37	2	0,47	4	1,00
1985	04310002	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Carillon, amont	31G/09	18	548100	5046000	Grand brochet			1	0,55		
1992	04310064	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Clément, baie	31G/11	18	464000	5041400	Grand brochet			1	0,16	2	0,55
1986	0430-RS002	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Decelles, aval réservoir	31M/16	17	700168	5296311	Grand brochet	5	0,63	4	0,75	1	1,83
1991	04310061	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Deschênes, Rapides	31G/05	18	437600	5025200	Grand brochet	1	0,60	1	0,56	2	1,34
1991	04310005	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Gatineau, aval	31G/05	18	437600	5025200	Grand brochet	2	0,31	4	0,79	1	0,45
1985	04310047	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Hawkesbury, amont	31G/10	18	527000	5054000	Grand brochet	6	0,36	6	0,41	3	0,46
1985	04310004	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Hull, amont	31G/05	18	440400	5028600	Grand brochet	2	0,19	1	0,35		
1985	04310045	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pembroke, aval	31F/14	18	342300	5074800	Grand brochet	6	0,23	4	0,38	2	1,17
1992	04310066	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pentecôte, baie de la	31G/11	18	494100	5050300	Grand brochet			1	0,28	2	1,11
1985	04310008	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Portage-du-Fort, amont	31F/10	18	369300	5049000	Grand brochet	1	0,53				
1985	04310006	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Thurso, aval	31G/11	18	483000	5048000	Grand brochet	1	0,23	6	0,62	4	0,95
1993	04300007	Outaouais, des	Preissac, lac		32D/08	17	697300	5356600	Grand brochet	3	0,23	4	0,26	1	1,40
1992	04300017	Outaouais, des	Quinze, réservoir des		31M/11	17	645000	5263000	Grand brochet	3	0,36	3	0,62	7	1,46
1992	04300418	Outaouais, des	Roger, lac		31M/15	17	661000	5300000	Grand brochet	5	0,76	5	1,00	2	1,50
1979	0430	Outaouais, des	Routhier, lac		32D/02	17	655000	5345000	Grand brochet					3	0,61
1992	04300012	Outaouais, des	Simard, lac		31M/10	17	675000	5278000	Grand brochet	4	0,55	5	1,28		
1985	04310044	Outaouais, des	Témiscamingue, lac	Collège, île du	31M/05	17	609800	5248300	Grand brochet	4	0,67	5	0,79	3	0,94
1979	0430	Outaouais, des	Vallet, lac		32D/02	17	657000	5339000	Grand brochet	16	0,26				
1979	0430	Outaouais, des	Victoria, Grand lac		31N/11	18	311775	5265392	Grand brochet	2	0,38	2	0,56		
1988	0710-O2002	Outardes, aux	Letemplier, lac		22F06	19	487891	5464306	Grand brochet	2	0,20	7	0,37	8	0,92
1984	0710-O2001	Outardes, aux	Outardes Deux, réservoir		22F02	19	535725	5454035	Grand brochet	3	0,37	5	0,83	15	1,51
1992	04180003	Penniseault	Pinceau, lac du		31K/05	18	293400	5131200	Grand brochet	2	0,45	2	1,10	1	0,90
1979	0622	Péribonca	Étienniche, lac		22E/06	19	328637	5485513	Grand brochet	5	0,61				
1979	0404	Petite Nation, de la	Barrière, lac		31G/14	18	492240	5080872	Grand brochet			2	0,55		
1985	04040033	Petite Nation, de la	Petite Nation, rivière de la	North Nation Mills	31G/11	18	489500	5054000	Grand brochet			3	0,41		
1990	0811-C1051	Pontax	Pontax, rivière		32M/09	17	692000	5710550	Grand brochet	10	0,50	4	0,66	18	1,34
1983	04330010	Prairies, des	Prairies, rivière des	Bourdon, île	31H/11	18	618600	5078300	Grand brochet	2	0,30				
1995	03040006	Richelieu	Champlain, lac	Missisquoi, baie	31H/03	18	651350	4989250	Grand brochet	3	0,23	5	0,32	5	0,52
1995	03040032	Richelieu	L'Acadie, rivière	Embouchure	31H/06	18	627550	5026450	Grand brochet	2	0,10	3	0,45		
1995	03040093	Richelieu	Richelieu, rivière	Beloeil	31H/11	18	640690	5047430	Grand brochet	3	0,10				
1986	03040004	Richelieu	Richelieu, rivière	Beloeil, aval	31H/11	18	640250	5057200	Grand brochet	2	0,10				
1995-1986	03040031	Richelieu	Richelieu, rivière	Chambly, bassin de	31H/06	18	635700	5033550	Grand brochet	11	0,10	9	0,32	4	0,58
1986	03040039	Richelieu	Richelieu, rivière	McMasterville	31H/11	18	638450	5044400	Grand brochet	5	0,33				
1995	03040104	Richelieu	Richelieu, rivière	Noyan	31H/03	18	631310	4987370	Grand brochet	2	0,28	5	0,35	1	0,27
1983	03040034	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Denis, amont	31H/14	18	641900	5069800	Grand brochet			1	0,30		
1995	03040101	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Jean, amont	31H/06	18	637780	5014140	Grand brochet	8	0,27	6	0,46		
1995	03040098	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Jean, aval	31H/06	18	636880	5027120	Grand brochet	6	0,19	6	0,21		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1995	03040087	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Ours, amont	31H/14	18	643950	5080110	Grand brochet			2	0,29		
1983	03040035	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Roch, aval	31H/14	18	643100	5084200	Grand brochet	2	0,20				
1988	0933-C3028	Roggan	Intersection, lac		33K05	18	336526	6032871	Grand brochet			6	0,32	6	1,35
1988	0933-C3027	Roggan	Julian, lac		33K05	18	314953	6036061	Grand brochet					1	1,17
1988	0933-C3025	Roggan	Pamigamachi, lac		33K03	18	339963	6005250	Grand brochet			2	0,43	1	2,16
1988	0933-C3024	Roggan	Roggan, lac		33K04	18	315968	6005892	Grand brochet	1	0,20	1	0,76	13	0,84
1979	0402	Rouge	Maison de Pierre, lac		31J/15	18	503810	5191982	Grand brochet			4	0,43		
1979	0402	Rouge	Nominingue, lac		31J/06	18	498718	5134569	Grand brochet					1	0,51
1979	0402	Rouge	Sucreries, lac des		31J/07	18	526865	5147592	Grand brochet					2	0,38
1990	0810-RU003	Rupert, de	Jolliet, lac		32N/10	18	367200	5711050	Grand brochet	3	0,24	6	0,80	15	1,16
1990	0810-RP034	Rupert, de	Kachiuschekw, Marais		32N/08	18	422000	5704000	Grand brochet	2	0,20	6	0,70	8	0,84
1995	08100072	Rupert, de	Le Cordier, lac		32O/04	18	456000	5664000	Grand brochet	5	0,18	5	0,47	3	0,45
1990	0810-RP014	Rupert, de	Messgouez, lac		32O/06	18	491400	5694600	Grand brochet			6	0,34	19	0,71
1990	0810-RP026	Rupert, de	Montmort, lac		32O/02	18	511000	5666550	Grand brochet					1	0,78
1990	0810-RU013	Rupert, de	Nemiscaw, lac		32N/07	18	373100	5693900	Grand brochet	2	0,17	6	0,43	15	0,87
1990	0810-RU029	Rupert, de	Rupert, rivière de		32N/05	18	302700	5694300	Grand brochet	6	0,24	3	0,32	9	0,77
1983	06670003	Sables, aux	Sables, rivière aux	Kénogami	22D/06	19	333350	5366250	Grand brochet	1	0,30				
1992	06290015	Saguenay	Grande Décharge, La	Moïse, baie	22D/12	19	295400	5387500	Grand brochet	1	0,19				
1992	06290041	Saguenay	Petite Décharge, La	Alma	22D/12	19	305400	5380300	Grand brochet	5	0,24	3	0,52	3	0,75
1992	06290021	Saguenay	Saguenay, rivière	Villebois	22D/12	19	312200	5379000	Grand brochet	1	0,26	5	0,62		
1979	0504	Sainte-Anne	Sainte-Anne, rivière	Embouchure	31I/09	18	714654	5158750	Grand brochet	5	0,25				
1979	0721	Sainte-Marguerite	Sainte-Marguerite, rivière	Embouchure	22J/02	19	671462	5557847	Grand brochet	2	0,22				
1995	03020113	Saint-François	Aylmer, lac		21E/14	19	318400	5077700	Grand brochet	12	0,27	12	0,49	3	0,92
1991	03020207	Saint-François	Boissonneault, lac		21E/12	19	273250	5053250	Grand brochet	1	2,10	4	1,60		
1996	03020137	Saint-François	Magog, lac		31H/08	18	731100	5018500	Grand brochet	5	0,29	5	0,45	5	0,83
1979	0302	Saint-François	Magog, rivière	Deauville	31H/08	18	731159	5023997	Grand brochet	1	0,33				
1991	03020214	Saint-François	Magog, rivière	Sherbrooke, amont	21E/05	19	268900	5030300	Grand brochet			3	0,35		
1986	03020144	Saint-François	Massawippi, lac		31H/01	18	734300	5008300	Grand brochet			1	0,35		
1999	03020121	Saint-François	Saint-François, lac		21E/14	19	332900	5086500	Grand brochet	5	0,21	4	0,40	2	1,90
1991	03020209	Saint-François	Saint-François, rivière	Lennoxville, amont	21E/05	19	279500	5029400	Grand brochet			1	0,22		
1995	03020050	Saint-François	Saint-François, rivière	Lennoxville, aval	21E/05	19	276100	5028800	Grand brochet					6	0,34
1986	03020055	Saint-François	Saint-François, rivière	Notre-Dame-de-Pierreville	31I/02	18	666650	5104400	Grand brochet	6	0,25	1	0,93	1	0,52
1991	03020031	Saint-François	Saint-François, rivière	Pierreville	31I/02	18	670950	5102300	Grand brochet	2	0,23				
1995	03020245	Saint-François	Saint-François, rivière	Sherbrooke, aval	21E/05	19	274500	5030300	Grand brochet			1	0,16		
1991	03020205	Saint-François	Saint-François, rivière	Windsor, amont	31H/09	18	734200	5048200	Grand brochet	2	0,18	5	0,19	1	0,25
1991	03020053	Saint-François	Saint-François, rivière	Windsor, aval	31H/09	18	732650	5051350	Grand brochet	5	0,16	4	0,31	2	0,49
1999	03020186	Saint-François	Tomifobia, rivière	Au pont-route 208 au nord-est d'Ayer's Cliff	31H/01	18	733300	5006500	Grand brochet	2	0,23				
1985	00000063	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Grenadier, île du	31G/01	18	558750	5004400	Grand brochet	3	0,24	4	0,59	2	1,18
1985	00000013	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Lalonde, île	31G/01	18	562000	5010800	Grand brochet	5	0,33	6	0,58	2	0,56
1996	00000048	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Mouton, île au	31G/01	18	544500	4993500	Grand brochet	4	0,21	8	0,30		
1996	00000049	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Valleyfield, près de	31G/01	18	563500	5005500	Grand brochet	8	0,15	3	0,57	3	0,74
1996	00000144	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Gentilly	31I/08	18	709733	5144503	Grand brochet	5	0,17	10	0,20	8	0,26
1992	00000105	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Orléans, île d'	21L/14	19	337000	5188750	Grand brochet			2	0,18		
1997	00000003	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Portneuf	21L/12	19	280100	5173500	Grand brochet	1	0,43				
1991	00000064	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Québec, Pont de	21L/11	19	325000	5179400	Grand brochet	1	0,11	4	0,40		
1986	00000054	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Repentigny	31H/11	18	620000	5063700	Grand brochet	3	0,31	1	0,29	1	1,30
1983	00000012	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Sorel, amont	31I/03	18	642100	5097600	Grand brochet	2	0,40	1	0,80		
1986	00000060	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Sorel, aval	31I/03	18	647000	5101000	Grand brochet	2	0,32			1	0,50
1985	00000057	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Trois-Rivières, aval	31I/08	18	694400	5139800	Grand brochet	5	0,39	2	0,63		
1985	00000014	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Beaconsfield	31H/05	18	592300	5030400	Grand brochet	3	0,28			1	0,74
1983	00000061	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Châteauguay, amont	31H/05	18	595400	5024600	Grand brochet	2	0,70	1	1,60	3	1,80
1985	00000026	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Dorval, île	31H/05	18	598500	5031900	Grand brochet	4	0,38	2	0,41	1	0,25
1997	00000122	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Dowker, île	31H/05	18	588000	5028000	Grand brochet	5	0,13	9	0,41	6	0,47
1997	00000019	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Maple Grove, amont	31H/05	18	589500	5019700	Grand brochet	9	0,66	10	0,58	5	1,38
1997	00000022	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Maple Grove, aval	31H/05	18	594350	5022950	Grand brochet	9	0,95	10	1,41	5	1,50
1995	00000116	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Centre du lac	31I/02	18	670000	5120000	Grand brochet	5	0,20	5	0,41	3	0,74
1986	00000066	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Maskinongé, baie de	31I/02	18	658000	5118500	Grand brochet	5	0,28	5	0,42		
1995	00000055	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Saint-François, aval rivière	31I/02	18	665500	5111800	Grand brochet	15	0,17	15	0,30	15	0,57
1994-1991	00000056	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Sorel, îles de	31I/02	18	655300	5111600	Grand brochet	8	0,30	6	0,44	4	0,62
1986	00000065	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Yamachiche, pointe	31I/07	18	667500	5125000	Grand brochet	5	0,18	5	0,29	5	0,79
1986	00000067	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Yamaska, amont rivière	31I/02	18	658500	5109500	Grand brochet	5	0,23	5	0,38	5	0,68
1994	05010392	Saint-Maurice	Bastelart, lac		31J/16	18	561500	5186300	Grand brochet	5	0,87	5	1,00	3	1,53
1984	0501-BN002	Saint-Maurice	Blanc, réservoir		31P11	18	634191	5289637	Grand brochet	3	0,56	1	0,90		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1994	05010395	Saint-Maurice	Charland, lac		31J/16	18	561600	5191350	Grand brochet	3	0,80				
1993	05010389	Saint-Maurice	Châteauevert, lac		31P/12	18	580800	5279150	Grand brochet	5	0,53	4	0,76	6	0,94
1979	0501	Saint-Maurice	Fouquet, lac		31P/16	18	687089	5300583	Grand brochet	3	0,12				
1984	0501-GO001	Saint-Maurice	Gouin, réservoir		32B08	18	566531	5355984	Grand brochet	9	0,64	12	0,96	7	1,49
1979	0501	Saint-Maurice	Kaiagamac, lac		31I/12	18	584175	5166640	Grand brochet	1	0,22			4	0,77
1992	05010383	Saint-Maurice	Kempt, lac (réservoir)		31O/08	18	557000	5251500	Grand brochet	1	0,28	4	0,69	4	0,80
1979	0501	Saint-Maurice	La Bruère, lac		32A/05	18	596067	5370620	Grand brochet			5	0,74		
1979	0501	Saint-Maurice	Laverdière, lac		31J/16	18	540674	5186562	Grand brochet	1	0,19			1	0,44
1979	0501	Saint-Maurice	Levasseur, lac		32B/08	18	573922	5368434	Grand brochet	2	0,72				
1994	05010396	Saint-Maurice	Lusignan, lac		31J/09	18	565100	5169700	Grand brochet			5	1,00		
1979	0501	Saint-Maurice	Mondonac, lac		31P/05	18	577974	5249915	Grand brochet			1	0,42		
1991	05010382	Saint-Maurice	Mosquic, lac		31J/09	18	541200	5165750	Grand brochet	7	0,43	7	0,65	6	0,98
1979	0501	Saint-Maurice	Nadeau, lac		31O/02	18	522744	5221658	Grand brochet	1	0,47				
1993	05010388	Saint-Maurice	Pichette, lac		31O/08	18	574800	5254450	Grand brochet	2	0,33	1	0,44	2	0,60
1979	0501	Saint-Maurice	Saint-Cyr, lac		31J/16	18	544363	5203258	Grand brochet	3	0,25				
1996-1989	05010127	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Grand-Mère, amont	31I/10	18	676500	5167100	Grand brochet	2	0,27	5	0,50	1	0,84
1989	05010009	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Grand-Mère, aval	31I/10	18	679000	5162500	Grand brochet	5	0,32	5	0,54	1	0,66
1996	05010011	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	La Tuque, amont	31P/10	18	667150	5262150	Grand brochet	7	0,51	7	0,79	2	1,50
1996	05010421	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	La Tuque, aval	31P/07	18	666140	5255120	Grand brochet	2	0,34	8	0,59	7	1,13
1989	05010002	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Saint-Étienne-des-Grès	31I/07	18	671700	5147200	Grand brochet	10	0,48	10	0,75	5	1,10
1996	05010339	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Saint-Rock-de-Mékinac	31I/15	18	668400	5181500	Grand brochet					1	0,65
1994	05010391	Saint-Maurice	Tanneguay, lac		31J/16	18	560600	5184850	Grand brochet	5	0,89	5	1,24	3	1,78
1979	0501	Saint-Maurice	Taureau, réservoir		31I/13	18	589084	5179677	Grand brochet	4	0,77				
1992-1979	06250018	Shipshaw	La Mothe, lac (réservoir)		22D/14	19	342010	5403528	Grand brochet	3	0,97	1	0,90		
1979	0625	Shipshaw	McDonald, lac		22E/02	19	360278	5447533	Grand brochet			5	1,32		
1983	06250004	Shipshaw	Sébastien, lac		22D/11	19	342100	5390850	Grand brochet	10	0,50				
1988	0911-C2129	Vieux Comptoir, du	McNab, lac		33C/13	18	334905	5863740	Grand brochet	3	0,47	8	0,66	10	1,14
1988	0911-C2130	Vieux Comptoir, du	Vieux Comptoir, lac du		33C13	18	324395	5855141	Grand brochet			6	0,53	7	0,98
1995	03030225	Yamaska	Noire, rivière	Saint-Pie, aval	31H/10	18	660600	5043200	Grand brochet			1	0,30		
1995	03030166	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Waterloo, lac	31H/07	18	694100	5023100	Grand brochet			1	0,22	2	0,30
1986	03030092	Yamaska	Yamaska, rivière	Adamsville	31H/07	18	673600	5016400	Grand brochet	1	0,32				
1986	03030044	Yamaska	Yamaska, rivière	Farnham, aval	31H/07	18	656900	5018050	Grand brochet			1	0,53		
1995	03030216	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Hyacinthe, amont	31H/10	18	658000	5050000	Grand brochet	1	0,41				
1986	03030082	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Hyacinthe, aval	31H/10	18	661550	5060800	Grand brochet	1	0,19			1	0,72
1995	03030214	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Simon, amont	31H/10	18	662300	5063250	Grand brochet	3	0,23	5	0,42	2	0,97
1995	03030208	Yamaska	Yamaska, rivière	Yamaska, aval	31I/02	18	659500	5101400	Grand brochet	4	0,29	5	0,44		
					Grand brochet			MÉDIANE		3	0,35	4	0,56	3	1,00
								MOYENNE		4	0,40	4	0,64	5	1,08
								ÉCART-TYPE		3	0,22	3	0,32	5	0,48
								MINIMUM		1	0,09	1	0,10	1	0,25
								MAXIMUM		21	2,10	19	1,65	21	2,30
								N^{hrc} DE SITES		253		235		179	
								N^{hrc} DE POISSONS		1011		1003		873	
1993	06190091	Ashuapmushuan	Avaugour, lac		32H/04	18	590700	5428800	Grand corégone	1	0,21	1	0,24	1	0,32
1992	06190089	Ashuapmushuan	Gabriel-Fleury, lac		32H/14	18	599350	5444200	Grand corégone	7	0,19				
1990	GB010	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	10 km de l'embouchure	33N/05	18	330200	6128900	Grand corégone	3	0,11				
1990	GB059	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	Lac Clérin, au nord	33O/02	18	445000	6100400	Grand corégone	1	0,13	1	0,17	12	0,32
1990	GB057	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	Lac Kinglet, au nord	33J/11	18	530000	6080500	Grand corégone	1	0,08	2	0,10	3	0,21
1989	BI003	Baleine, Grande rivière de la	Bienville, lac		33I/14	18	625000	6102000	Grand corégone	1	0,09			7	0,22
1990	GB064	Baleine, Grande rivière de la	Coats, rivière	Secteur aval	33N/10	18	389800	6160000	Grand corégone	2	0,13	1	0,13	4	0,19
1990	GB062	Baleine, Grande rivière de la	De Gannes, lac		33N/09	18	425000	6166500	Grand corégone	1	0,14	5	0,18	7	0,22
1989	GB006	Baleine, Grande rivière de la	Denys, lac		33K/15	18	385000	6087000	Grand corégone	6	0,18			1	0,32
1989	GB001	Baleine, Grande rivière de la	Denys, rivière	25 km de l'embouchure	33N/03	18	367000	6097100	Grand corégone	3	0,13	2	0,16	1	0,27
1989	GB005	Baleine, Grande rivière de la	Mureau, lac		33J/14	18	486800	6086200	Grand corégone	6	0,18	5	0,20	3	0,20
1989	GB051	Baleine, Grande rivière de la	Wapaskw, lac		33N/08	18	408500	6147500	Grand corégone	5	0,10	5	0,13	7	0,30
1990	C5060	Baleine, Petite rivière de la	Baleine, Petite rivière de la	Secteur aval	33N/15	18	394500	6203700	Grand corégone			1	0,19		
1989	PB008	Baleine, Petite rivière de la	Fressel, lac		33O/06	18	487000	6142000	Grand corégone	5	0,10	3	0,16	8	0,30
1990	PB007	Baleine, Petite rivière de la	Kakupis, lac		33O/12	18	461500	6173200	Grand corégone	2	0,17	3	0,12	3	0,30
1989	PB004	Baleine, Petite rivière de la	Laraire, lac		33P/07	18	573000	6146700	Grand corégone			3	0,29	7	0,33
1990	PB044	Baleine, Petite rivière de la	Lenormand, lac		33O/09	18	562500	6152200	Grand corégone	1	0,06	2	0,14	1	0,20
1989	PB009	Baleine, Petite rivière de la	Mollets, lac		33O/09	18	544000	6167000	Grand corégone	1	0,16	1	0,21		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1990	PB043	Baleine, Petite rivière de la	Saindon, lac		33P/12	18	600000	6174500	Grand corégone	3	0,11			12	0,25
1979	0707	Betsiamites	Betsiamites, rivière	Embouchure	22C/15	19	526856	5419890	Grand corégone	5	0,12				
1992	07070063	Betsiamites	Gouin, lac		22E/09	19	410350	5488200	Grand corégone	10	0,34	10	0,39	10	0,41
1979	0707	Betsiamites	Pipmuacan, réservoir		22F/05	19	403783	5502204	Grand corégone	1	0,66				
1979	0405	Blanche	Écluse, lac de l'		31G/14	18	468943	5077241	Grand corégone	5	0,32				
1990	0808-BR017	Broadback	Broadback, rivière		32M/08	17	686000	5683600	Grand corégone	11	0,16	8	0,14	7	0,19
1990	0808-GF003	Broadback	Dana, lac		32K/14	18	336000	5635900	Grand corégone	5	0,19	3	0,16	4	0,24
1990	0808-GF012	Broadback	Evans, lac		32K/14	18	361000	5636150	Grand corégone	3	0,15	2	0,25	10	0,26
1990	0808-GF001	Broadback	Giffard, lac		32N/02	18	367350	5667000	Grand corégone	4	0,10	4	0,12	6	0,18
1990	0808-AS011	Broadback	Poncheville, lac		32K/03	18	363100	5559650	Grand corégone	2	0,14	2	0,20	8	0,25
1990	0808-AS004	Broadback	Quénonisca, lac		32K/10	18	390150	5604000	Grand corégone	2				1	0,22
1996	08080050	Broadback	Régnauld, lac		32J/10	18	516200	5615200	Grand corégone	4	0,08	3	0,11	3	0,21
1990	0808-BR013	Broadback	Rodayer, lac		32K/13	18	310200	5636950	Grand corégone	4	0,17	5	0,45	1	0,38
1990	0808-GF025	Broadback	Théodat, lac		32K/16	18	414650	5639150	Grand corégone	4	0,20	5	0,21	4	0,27
1991	1037-CE034	Caniapiscau	Hazeur, lac		23K/14	19	484920	6091810	Grand corégone	3	0,17	3	0,17	9	0,34
1992-1990	0923-SB400	Castor, du	Detchevery, lac		33F06	18	336571	5925964	Grand corégone	11	0,17	10	0,28	3	0,48
1997	02340026	Chaudière	Mégantic, lac		21E/07	19	352700	5038700	Grand corégone	2	0,18				
1988	0907-C2131	Conn	Conn, lac		33C09	18	323349	5830774	Grand corégone	2	0,13	5	0,14	2	0,16
1979	0413	Coulonge	Abattis, lac des		31K/07	18	378171	5133936	Grand corégone	2				2	0,43
1978	0897	Dagenais	Buies, lac		32D/03	17	612500	5323700	Grand corégone					1	0,27
1990	C5058	De Troyes	Lamain, lac		33O/14	18	484000	6202000	Grand corégone					2	0,31
1992	04190117	Dumoine	Croche, lac		31K/05	18	299129	5145577	Grand corégone	5	0,49	1	0,26	4	0,43
1990	C5050	Eau Claire, à l'	Eau Claire, lac à l'	Secteur est	34B/01	18	560000	6223000	Grand corégone	3	0,09			5	0,22
1990	C5057	Eau Claire, à l'	Eau Claire, lac à l'	Secteur ouest	34B/01	18	520000	6242500	Grand corégone					4	0,13
1989	C5011	Eau Claire, à l'	Eau Claire, rivière à l'	Embouchure	34C/01	18	436600	6228500	Grand corégone	1	0,06				
1987	0408-BS001	Gatineau	Basketong, réservoir		31J/13	18	435743	5184194	Grand corégone	10	0,38	5	0,40	1	0,65
1979	0408	Gatineau	Blue Sea, lac		31K/01	18	419012	5118438	Grand corégone	4	0,05				
1991	04080228	Gatineau	Cabonga, réservoir		31N/01	18	388700	5219200	Grand corégone			1	0,07		
1987	0408-RC001	Gatineau	Embaras, lac		31K/15	18	384504	5195047	Grand corégone	5	0,25	14	0,19	2	0,30
1992	04080230	Gatineau	Inman, lac		31K/08	18	393556	5143218	Grand corégone	1	1,30				
1992	04080062	Gatineau	Lytton, lac		31K/09	18	414904	5166128	Grand corégone	4	0,22			5	0,33
1979	0408	Gatineau	Trente et Un Milles, lac des		31J/04	18	443420	5116312	Grand corégone	1	0,04				
1990	0801-HA003	Harricana	Grasset, lac		32E/16	17	703750	5535900	Grand corégone	4	0,21	4	0,22	1	0,27
1978	0801	Harricana	Sabourin, lac		31N/13	18	299000	5316000	Grand corégone			1	0,06		
1993	04060024	Lièvre, du	Cornes, lac des		31J/11	18	488600	5175900	Grand corégone	1	0,16				
1992	04060042	Lièvre, du	Écorces, lac des		31J/06	18	473492	5121787	Grand corégone					3	0,26
1992	04060113	Lièvre, du	Îles, lac des		31J/11	18	468000	5152800	Grand corégone	2	0,05	4	0,05	5	0,13
1994	04060033	Lièvre, du	Mitchinamecus, réservoir		31O/06	18	493200	5243900	Grand corégone	4	0,21	1	0,28		
1992	04060037	Lièvre, du	Poisson Blanc, lac du (réservoir)		31G/13	18	443181	5090387	Grand corégone	1	0,04	7	0,14	3	0,18
1993	04060018	Lièvre, du	Serpent, lac		31J/03	18	462700	5111500	Grand corégone	1	0,08	1	0,10	1	0,17
1995	01170008	Madawaska	Témiscouata, lac		21N/10	19	511100	5281400	Grand corégone	2	0,28	1	0,14	2	0,23
1993	07110054	Manicouagan	Fléché, lac		22K/01	19	558050	5542600	Grand corégone	1	0,29			1	0,58
1984	0711-M1001	Manicouagan	Manic Un, réservoir		22F08	19	545095	5456087	Grand corégone	2	0,36	14	0,27	10	0,41
1988	0711-M5001	Manicouagan	Manicouagan, réservoir		22K15	19	519184	5626298	Grand corégone	6	0,29	4	0,28	13	0,46
1988	0711-M3001	Manicouagan	Manicouagan, rivière	Daniel-Johnson, aval Barrage	22K10	19	526900	5603400	Grand corégone	4	0,53	5	0,39	8	0,48
1988	0917-C2128	Maquatua	Bruce, lac		33F04	18	304980	5896954	Grand corégone	4	0,14	4	0,20	2	0,26
1997	09170001	Maquatua	Yasinski, lac		33F/06	18	335500	5907000	Grand corégone	5	0,13	5	0,20	5	0,33
1994	07230007	Moisie	Cladonie, lac		23B/11	19	626100	5836600	Grand corégone	5	0,10				
1994	07230008	Moisie	Low Ball, lac		23B/11	19	626700	5838700	Grand corégone	5	0,08	4	0,12	3	0,15
1990	C5004	Nastapoka	Loups Marins, lacs des		34A/12	18	575500	6263000	Grand corégone			4	0,11	3	0,12
1990	C5006	Nastapoka	Loups Marins, Petit lac des		34A/03	18	608000	6211500	Grand corégone	1	0,05	1	0,11	7	0,16
1989	C5003	Nastapoka	Nastapoka, rivière	7 km de l'embouchure	34C/16	18	412000	6309100	Grand corégone	1	0,11	4	0,19		
1990	C5001	Nastapoka	Nastapoka, rivière	Embouchure	34C/15	18	406000	6308300	Grand corégone	1	0,22	2	0,20	3	0,22
1990	C5009	Nastapoka	Natwakupaw, lac		34B/11	18	493500	6282500	Grand corégone					12	0,20
1993	08070276	Nottaway	Bachelor, lac		32F/09	18	421500	5487500	Grand corégone	1	0,09	1	0,14		
1990	0807-BL009	Nottaway	Bell, rivière	Matagami, amont	32F/11	18	321000	5491000	Grand corégone					2	0,20
1990	0807-MA041	Nottaway	Bouchier, lac		32K/04	18	300700	5553750	Grand corégone	2	0,25	2	0,20		
1998	08070282	Nottaway	Chibougamau, lac		32G16	18	567000	5527000	Grand corégone			3	0,17	1	0,16
1990	0807-RP011	Nottaway	Deschamps, lac		32B/12	18	460350	5381850	Grand corégone	2	0,13	4	0,11	6	0,23
1992	08070019	Nottaway	Doda, lac		32G/06	18	486550	5474550	Grand corégone			3	0,20		
1990	0807-WA001	Nottaway	Goéland, lac au		32F/10	18	370800	5514900	Grand corégone	5	0,19	4	0,14	2	0,21
1985	0807-BL001	Nottaway	Guéguen, lac		32C03	18	299420	5350532	Grand corégone	1	0,13	13	0,15	13	0,16
1993	08070043	Nottaway	Maicasagi, lac		32F/15	18	382000	5532500	Grand corégone	1	0,12	1	0,17		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1992	08070275	Nottaway	Matagami, lac	Secteur est	32F/14	18	332000	5527500	Grand corégone	5	0,19	8	0,16	7	0,26
1992	08070274	Nottaway	Matagami, lac	Secteur ouest	32F/13	18	306000	5530000	Grand corégone	7	0,11	9	0,11	16	0,20
1990	0807-NO015	Nottaway	Nottaway, rivière		32L/16	17	708000	5636000	Grand corégone	3	0,14	5	0,16	6	0,19
1992	08070014	Nottaway	Olga, lac		32F/14	18	344000	5519000	Grand corégone	6	0,10	10	0,20	10	0,26
1992	08070273	Nottaway	Opawica, lac		32G/12	18	436000	5491900	Grand corégone					2	0,15
1992	08070272	Nottaway	Opémisca, lac		32G/15	18	508950	5529300	Grand corégone	5	0,05	5	0,09	5	0,10
1978	0807	Nottaway	Pascalis, lac		32C/06	18	321859	5349309	Grand corégone					1	0,13
1990	0807-MA012	Nottaway	Soscumica, lac		32K/03	18	324350	5573350	Grand corégone	9	0,16	4	0,19		
1990	0807-WA015	Nottaway	Waswanipi, lac		32F/08	18	398700	5487200	Grand corégone	3	0,17	5	0,23	1	0,36
1984	0430	Outaouais, des	Dozois, réservoir		31N/11	18	349371	5262449	Grand corégone	2	0,30	5	0,29	2	0,62
1990	0430-DO002	Outaouais, des	Gaotanaga, lac		31N12	18	305000	5277500	Grand corégone	1	0,18	1	0,12	1	0,38
1985	04300005	Outaouais, des	Kinojévis, lac		32D/02	17	659150	5329350	Grand corégone					3	0,16
1986	0430-RQ001	Outaouais, des	Quinze, réservoir des		31M10	17	635627	5274517	Grand corégone	1	0,02			2	0,22
1985	04300012	Outaouais, des	Simard, lac		31M/10	17	673000	5278000	Grand corégone			3	0,12	3	0,28
1992	07100042	Outardes, aux	Letemplier, lac		22F/07	19	515500	5478000	Grand corégone	6	0,07	9	0,13	10	0,16
1984	0710-O2001	Outardes, aux	Outardes Deux, réservoir		22F02	19	535725	5454035	Grand corégone	11	0,59	11	0,58	6	0,61
1979	0710	Outardes, aux	Outardes Quatre, réservoir		22F/15	19	502397	5519881	Grand corégone	5	0,33				
1985	0710-O4001	Outardes, aux	Tétépisca, lac		22N04	19	471255	5654009	Grand corégone	4	0,21	7	0,20	7	0,27
1979	0622	Péribonca	Étienniche, lac		22E/06	19	328637	5485513	Grand corégone	3	0,23				
1993	04040009	Petite Nation, de la	Saint-Denis, lac		31J/03	18	494850	5121300	Grand corégone	1	0,34	1	0,40		
1990	0811-C1051	Pontax	Pontax, rivière		32M/09	17	692000	5710550	Grand corégone	2	0,09	7	0,17	2	0,22
1979	0719	Rochers, aux	Walker, lac		22J/06	19	631849	5569698	Grand corégone	8	0,15				
1988	0933-C3026	Roggan	Craven, lac		33K07	18	374719	6024037	Grand corégone	3	0,09	3	0,13	4	0,19
1988	0933-C3028	Roggan	Intersection, lac		33K05	18	336526	6032871	Grand corégone	3	0,12	4	0,19	2	0,22
1988	0933-C3027	Roggan	Julian, lac		33K05	18	314953	6036061	Grand corégone			1	0,08	11	0,18
1989	C3032	Roggan	Kawayapiskaw, lac		33K06	18	355000	6017000	Grand corégone	3	0,13	2	0,16	3	0,15
1988	0933-C3025	Roggan	Pamigamachi, lac		33K03	18	339963	6005250	Grand corégone	3	0,13	4	0,17	3	0,28
1988	0933-C3024	Roggan	Roggan, lac		33K04	18	315968	6005892	Grand corégone	3	0,11	4	0,13	8	0,24
1991	04020031	Rouge	Chaud, lac		31J/07	18	517800	5144400	Grand corégone	5	0,33	1	0,54	1	0,93
1990	0810-RU003	Rupert, de	Jolliet, lac		32N/10	18	367200	5711050	Grand corégone	6	0,12	2	0,43	7	0,25
1990	0810-RP034	Rupert, de	Kachiuschekw, Marais		32N/08	18	422000	5704000	Grand corégone	5	0,12	5	0,15	2	0,21
1995	08100072	Rupert, de	Le Cordier, lac		32O/04	18	456000	5664000	Grand corégone	3	0,06	2	0,20	5	0,18
1990	0810-RP014	Rupert, de	Mesgouez, lac		32O/06	18	491400	5694600	Grand corégone	7	0,08	4	0,11	16	0,15
1990	0810-RU013	Rupert, de	Nemiscaw, lac		32N/07	18	373100	5693900	Grand corégone	3	0,10	4	0,12	8	0,21
1990	0810-RU029	Rupert, de	Rupert, rivière de		32N/05	18	302700	5694300	Grand corégone	1	0,25	4	0,11	6	0,15
2000	0810	Rupert, de	Waconichi		32J/01	18	570000	5554000	Grand corégone	5	0,11	5	0,16	5	0,15
1992	06290041	Saguenay	Petite Décharge, La	Alma	22D/12	19	305400	5380300	Grand corégone	1	0,04			2	0,10
1992	06290021	Saguenay	Saguenay, rivière	Villebois	22D/12	19	312200	5379000	Grand corégone	1	0,24	2	0,04	2	0,09
1990	06290039	Saguenay	Saint-Jean, lac	Bleue, pointe	32A/09	18	705000	5385000	Grand corégone	4	0,09	5	0,28	5	0,31
1997	03020145	Saint-François	Massawippi, lac		31H/01	18	735300	5011600	Grand corégone	2	0,26	5	0,24	1	0,50
1999	03020121	Saint-François	Saint-François, lac		21E14	19	332900	5086500	Grand corégone	5	0,29				
1994-1992	00000105	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Orléans, île d'	21L/14	19	337000	5188750	Grand corégone	5	0,12	6	0,14	6	0,21
1992	00000064	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Québec, Pont de	21L/11	19	325000	5179400	Grand corégone	5	0,09	5	0,17	5	0,25
1995	00000116	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Centre du lac	31I/02	18	670000	5120000	Grand corégone					2	0,30
1979	0501	Saint-Maurice	Chastenas, lac		32A/05	18	583915	5359309	Grand corégone			5	0,43		
1984	0501-GO001	Saint-Maurice	Gouin, réservoir		32B08	18	566531	5355984	Grand corégone	6	0,19	8	0,27	3	0,54
1992	05010383	Saint-Maurice	Kempt, lac (réservoir)		31O/08	18	557000	5251500	Grand corégone	3	0,33				
1979	0501	Saint-Maurice	Levasseur, lac		32B/08	18	573922	5368434	Grand corégone	2	0,26				
1992	05010385	Saint-Maurice	Manouane, lac		31O/09	18	567200	5268150	Grand corégone	5	0,21	4	0,23	4	0,41
1996	05010011	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	La Tuque, amont	31P/10	18	667150	5262150	Grand corégone	2	0,28	2	0,32	2	0,56
1979	0501	Saint-Maurice	Sincennes, lac		31P/05	18	585357	5261133	Grand corégone					5	0,26
1979	0625	Shipshaw	La Mothe, lac (réservoir)		22D/14	19	342010	5403528	Grand corégone	5	0,27				
1979	0625	Shipshaw	Vermont, lac		22D/14	19	342586	5423906	Grand corégone	1	0,13				
1988	0911-C2129	Vieux Comptoir, du	McNab, lac		33C13	18	334905	5863740	Grand corégone	4	0,11				
1988	0911-C2130	Vieux Comptoir, du	Vieux Comptoir, lac du		33C13	18	324395	5855141	Grand corégone	6	0,13	4	0,21	4	0,29
							Grand corégone	MÉDIANE		3	0,14	4	0,17	4	0,25
								MOYENNE		4	0,18	4	0,20	5	0,28
								ÉCART-TYPE		2	0,15	3	0,10	4	0,14
								MINIMUM		1	0,02	1	0,04	1	0,09
								MAXIMUM		11	1,30	14	0,58	16	0,93
								N^{hrc} DE SITES		113		94		102	
								N^{hrc} DE POISSONS		410		394		483	

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1990	0808-BR017	Broadback	Broadback, rivière		32M/08	17	686000	5683600	Laquaiche					2	0,31
1990	0808-GF003	Broadback	Dana, lac		32K/14	18	336000	5635900	Laquaiche					24	0,41
1990	0808-GF012	Broadback	Evans, lac		32K/14	18	361000	5636150	Laquaiche					19	0,35
1990	0808-GF001	Broadback	Giffard, lac		32N/02	18	367350	5667000	Laquaiche					3	0,33
1979	0801-X	Harricana	Blouin, lac		32C/04	18	296250	5341400	Laquaiche			1	0,46		
1979	0801-III	Harricana	De Montigny, lac		32C/04	18	288450	5334800	Laquaiche			2	0,38	6	0,58
1990	0801-HA003	Harricana	Grasset, lac		32E/16	17	703750	5535900	Laquaiche					22	0,34
1979	0801-50	Harricana	Harricana, rivière	De Montigny, aval lac	32C/04	18	284600	5340600	Laquaiche			2	0,37		
1979	0801-I	Harricana	Lemoine, lac		32C/04	18	283350	5325900	Laquaiche	1	0,20				
1979	0801-43	Harricana	Malartic, lac		32D/01	17	717500	5344200	Laquaiche					9	0,35
1979	0801-71	Harricana	Senneville, lac		32C/04	18	301000	5345500	Laquaiche					4	0,34
1978	0899	La Sarre	Macamic, lac		32D/15	17	649000	5407000	Laquaiche			1	0,35		
1990	0800	Moose	Abitibi, lac		32D/12	17	592000	5392000	Laquaiche	12	0,35	4	0,47		
1990	0807-MA041	Nottaway	Bouchier, lac		32K/04	18	300700	5553750	Laquaiche					2	0,41
1990	0807-MA014	Nottaway	Matagami, lac	Secteur est	32F/14	18	332000	5527500	Laquaiche					24	0,34
1990	0807-MA015	Nottaway	Matagami, lac	Secteur ouest	32F/13	18	306000	5530000	Laquaiche					26	0,24
1990	0807-MA012	Nottaway	Soscumica, lac		32K/03	18	324350	5573350	Laquaiche					22	0,40
1979	0430-13	Outaouais, des	Bousquet, lac		32D/02	17	678000	5343250	Laquaiche					1	0,39
1979	0430-17	Outaouais, des	Bousquet, rivière		32D/08	17	686100	5350000	Laquaiche					7	0,33
1979	0430-38A	Outaouais, des	Cadillac, lac		32D/08	17	703000	5351000	Laquaiche			4	0,24		
1979	0430-18	Outaouais, des	Chassignolle, lac		32D/08	17	687000	5352000	Laquaiche					4	0,39
1979	0430-19	Outaouais, des	Fontbonne, lac		32D/08	17	690400	5358300	Laquaiche					4	0,38
1979	0430-22	Outaouais, des	Preissac, lac		32D/08	17	699000	5350000	Laquaiche			3	0,35	12	0,34
					Laquaiche			MÉDIANE		7	0,28	2	0,37	7	0,35
								MOYENNE		7	0,28	2	0,37	11	0,37
								ÉCART-TYPE		8	0,11	1	0,08	9	0,07
								MINIMUM		1	0,20	1	0,24	1	0,24
								MAXIMUM		12	0,35	4	0,47	26	0,58
								N^{hrc} DE SITES		2		7		17	
								N^{hrc} DE POISSONS		13		17		191	
1989	GB010	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	10 km de l'embouchure	33N/05	18	330200	6128900	Lotte	6	0,33	4	0,42		
1990	GB059	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	Lac Clérian, au nord	33O/02	18	445000	6100400	Lotte			2	0,43		
1989	GB006	Baleine, Grande rivière de la	Denys, lac		33K/15	18	385000	6087000	Lotte	1	0,31				
1989	GB051	Baleine, Grande rivière de la	Wapaskwi, lac		33N/08	18	408500	6147500	Lotte	1	0,20				
1989	C5060	Baleine, Petite rivière de la	Baleine, Petite rivière de la	Secteur aval	33N/15	18	394500	6203700	Lotte	1	0,40	1	0,77	1	0,72
1989	PB008	Baleine, Petite rivière de la	Fressel, lac		33O/06	18	487000	6142000	Lotte	2	0,23	1	0,35		
1989	PB007	Baleine, Petite rivière de la	Kakupis, lac		33O/12	18	461500	6173200	Lotte					1	0,31
1989	PB009	Baleine, Petite rivière de la	Mollets, lacs		33O/09	18	544000	6167000	Lotte	12	0,40				
1976	0808	Broadback	Rocher, lac		32K/09	18	398010	5601235	Lotte			1	0,41		
1997	02340026	Chaudière	Mégantic, lac		21E/07	19	352700	5038700	Lotte	1	0,17	1	0,38	1	1,60
1992	04130065	Coulonge	Briquet, lac		31K/15	18	366958	5183856	Lotte	2	1,30				
1993	04080231	Gatineau	Baskatong, réservoir		31J/13	18	454000	5195500	Lotte			1	0,10		
1976	0899	La Sarre	Macamic, lac		32D/15	17	649000	5407000	Lotte			1	0,26		
1994	04060009	Lièvre, du	Cerf, lac du		31J/06	18	461800	5123900	Lotte	5	0,54	2	0,68		
1994	04060033	Lièvre, du	Mitchinamecus, réservoir		31O/06	18	493200	5243900	Lotte	5	0,23	1	0,36		
1992	04060037	Lièvre, du	Poisson Blanc, lac du (réservoir)		31G/13	18	443181	5090387	Lotte	6	0,44	6	1,10	2	0,95
1993	04060018	Lièvre, du	Serpent, lac		31J/03	18	462700	5111500	Lotte	1	0,48	1	0,84		
1985	0711-M2002	Manicouagan	Sainte-Anne, réservoir		22J04	19	577590	5555787	Lotte	2	0,19	9	0,47	2	0,59
1992	06210120	Mistassini	Jim, lac à		32A/15	18	665000	5427800	Lotte	5	0,60	1	0,89		
1989	PB002	Nastapoka	Amichinatwayach, lac		34A/02	18	640700	6209000	Lotte			1	0,15		
1999	08070282	Nottaway	Chibougamau, lac		32G16	18	567000	5527000	Lotte	5	0,30	6	0,86	5	0,62
1976	0807	Nottaway	Wilson, lac		32F/01	18	392175	5441875	Lotte			1	0,46	4	0,63
1979	0622	Péribonca	Dîner, lac à		22E/04	19	308741	5434241	Lotte	1	0,13				
1979	0622	Péribonca	Étienniche, lac		22E/06	19	328637	5485513	Lotte	4	0,67				
1979	0622	Péribonca	Grandes Pointes, lac aux		22E/04	19	312772	5445231	Lotte	4	0,24				
1997	04330005	Prairies, des	Prairies, rivière des	Aval île du Cheval de Terre	31H/12	18	605000	5049300	Lotte	2	0,25	3	0,39		
1992	06290039	Saguenay	Saint-Jean, lac	Bleue, pointe	32A/09	18	705000	5385000	Lotte			5	0,48	3	1,10
1993	06290043	Saguenay	Saint-Jean, lac	Saint-Gédéon	22D/05	19	293000	5375000	Lotte					2	0,91
1999	03020121	Saint-François	Saint-François, lac		21E14	19	332900	5086500	Lotte			5	0,67		
1979	0501	Saint-Maurice	Alex, lac		32A/10	18	658512	5385003	Lotte	2	0,05				
1992	06250018	Shipshaw	La Mothe, lac (réservoir)		22D/11	19	340700	5399300	Lotte	5	0,52	5	0,83	2	0,64

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
									Lotte						
									MÉDIANE	2	0,31	1	0,46	2	0,68
									MOYENNE	3	0,38	3	0,54	2	0,81
									ÉCART-TYPE	3	0,27	2	0,26	1	0,36
									MINIMUM	1	0,05	1	0,10	1	0,31
									MAXIMUM	12	1,30	9	1,10	5	1,60
									N^{hrc} DE SITES	21		21		10	
									N^{hrc} DE POISSONS	73		58		23	
1987	02400015	Bécancour	William, lac		21L/04	19	301300	5110700	Maskinongé	1	0,25	4	0,27		
1993	03090012	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Ormstown, aval	31H/04	18	584400	5001000	Maskinongé					1	2,60
1987	02340053	Chaudière	Chaudière, rivière	Sainte-Marie, aval	21L/06	19	342600	5146300	Maskinongé					2	0,53
1987	02340004	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Georges, aval	21L/02	19	367500	5115500	Maskinongé					2	1,65
1994	02340066	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Joseph-de-Beauce, amont	21L/07	19	357500	5127250	Maskinongé			1	0,28		
1994	02340058	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Lambert, amont	21L/11	19	330250	5160250	Maskinongé			1	0,31		
1994	02340054	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Lambert, aval	21L/11	19	329000	5165400	Maskinongé			1	0,32		
1990	05220042	L'Assomption	Achigan, rivière de l'	Saint-Rock, aval	31H/13	18	616000	5076750	Maskinongé	3	0,30				
1990	05220039	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Joliette, amont	31I/04	18	614850	5104100	Maskinongé	5	0,21	3	0,34	1	0,50
1990	05220011	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Vaucluse, aval	31H/14	18	621550	5083500	Maskinongé	1	0,32			1	2,80
1990	05220085	L'Assomption	Quareau, lac		31J/08	18	566700	5124900	Maskinongé			1	0,64		
1992	04060113	Lièvre, du	Îles, lac des		31J/11	18	468000	5152800	Maskinongé	1	1,00				
1987	05260005	Maskinongé	Maskinongé, lac		31I/06	18	624100	5129900	Maskinongé	6	0,32	3	0,44	1	0,79
1991	04010106	Nord, du	Masson, lac		31J/01	18	574700	5099800	Maskinongé					1	1,26
1991	04310005	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Gatineau, aval	31G/05	18	437600	5025200	Maskinongé					1	0,94
1992	04020019	Rouge	Tremblant, lac		31J/02	18	529400	5119500	Maskinongé	2	0,33			3	2,33
									Maskinongé						
									MÉDIANE	2	0,32	1	0,32	1	1,26
									MOYENNE	3	0,39	2	0,37	1	1,49
									ÉCART-TYPE	2	0,27	1	0,13	1	0,90
									MINIMUM	1	0,21	1	0,27	1	0,50
									MAXIMUM	6	1,00	4	0,64	3	2,80
									N^{hrc} DE SITES	7		7		9	
									N^{hrc} DE POISSONS	19		14		13	
1987	05240001	Bayonne	Bayonne, rivière	Berthierville	31I/03	18	641200	5105900	Meunier noir					5	0,41
1987	02400004	Bécancour	Bécancour, rivière	Bécancour, aval	31I/08	18	697000	5136200	Meunier noir					1	0,64
1987	02400007	Bécancour	Bécancour, rivière	Daveluyville, amont	31I/01	18	721050	5120400	Meunier noir	6	0,15	6	0,26	2	0,37
1979	0240	Bécancour	Saint-Paul, lac		31I/08	18	693819	5130240	Meunier noir			5	0,10		
1987	02400015	Bécancour	William, lac		21L/04	19	301300	5110700	Meunier noir	5	0,12	5	0,18	5	0,22
1979	0405	Blanche	Écho, lac		31G/14	18	465102	5084669	Meunier noir			5	0,10		
1990	0808-BR017	Broadback	Broadback, rivière		32M/08	17	686000	5683600	Meunier noir	2	0,14	4	0,12	6	0,22
1990	0808-GF003	Broadback	Dana, lac		32K/14	18	336000	5635900	Meunier noir	3	0,16	4	0,17	8	0,37
1990	0808-GF012	Broadback	Evans, lac		32K/14	18	361000	5636150	Meunier noir	4	0,13	3	0,13	11	0,27
1990	0808-GF001	Broadback	Giffard, lac		32N/02	18	367350	5667000	Meunier noir	2	0,09	4	0,09	10	0,24
1990	0808-AS023	Broadback	Ouescapis, lac		32K/02	18	358750	5569291	Meunier noir	3	0,14	4	0,13	6	0,25
1990	0808-AS011	Broadback	Poncheville, lac		32K/03	18	363100	5559650	Meunier noir			6	0,11	6	0,27
1990	0808-AS004	Broadback	Quénonisca, lac		32K/10	18	390150	5604000	Meunier noir	1	0,07	4	0,14	7	0,26
1996	08080050	Broadback	Régnauld, lac		32J/10	18	516200	5615200	Meunier noir			5	0,08	5	0,26
1990	0808-BR013	Broadback	Rodayer, lac		32K/13	18	310200	5636950	Meunier noir	1	0,10	5	0,15	7	0,19
1983	03090013	Châteauguay	Anglais, rivière des	Howick, amont	31H/04	18	593100	5010300	Meunier noir	2	0,20				
1983	03090015	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Châteauguay, amont	31H/05	18	598000	5022100	Meunier noir			8	0,50	7	0,40
1983	03090003	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Dewittville, amont	31G/01	18	571000	4995200	Meunier noir	4	0,40	6	0,50		
1983	03090012	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Ormstown, aval	31H/04	18	584200	5000600	Meunier noir			1	0,30		
1983	03090014	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Sainte-Martine, amont	31H/04	18	591900	5001000	Meunier noir	3	0,20	2	0,10	3	0,30
1987	02340053	Chaudière	Chaudière, rivière	Sainte-Marie, aval	21L/06	19	342600	5146300	Meunier noir			2	0,30	5	0,39
1987	02340052	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Georges, amont	21L/02	19	372250	5105300	Meunier noir	5	0,35	3	0,33		
1987	02340004	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Georges, aval	21L/02	19	367500	5115500	Meunier noir			3	0,28	5	0,46
1991	02340054	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Lambert, aval	21L/11	19	329000	5165400	Meunier noir			5	0,28		
1991	02340024	Chaudière	Mégantic, lac		21E/10	19	352800	5043650	Meunier noir	5	0,14	6	0,26	5	0,16
1983	06100006	Chicoutimi	Chicoutimi, rivière	Chicoutimi, amont	22D/06	19	342700	5363600	Meunier noir	5	0,30				
1992	04130065	Coulonge	Briquet, lac		31K/15	18	366958	5183856	Meunier noir	5	0,15	1	0,12	5	0,40
1995	04130067	Coulonge	Brûlé, lac		31K/14	18	333000	5201000	Meunier noir					5	0,44
1992	04130064	Coulonge	Redan, lac		31K/15	18	366500	5188200	Meunier noir			1	0,20	6	0,59

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1992	04130066	Coulonge	Sablier, lac du		31K/15	18	368600	5183900	Meunier noir	6	0,09	5	0,13		
1993	04190118	Dumoine	Lièvre, lac du		31K/12	18	293750	5157550	Meunier noir	1	0,12				
1993	04190119	Dumoine	Masson, lac		31K/12	18	296850	5161500	Meunier noir	1	0,37	1	0,25	1	0,38
1979	0898-1	Duparquet	Dasserat, lac		32D/03	17	619000	5358300	Meunier noir					2	0,08
1978	0898	Duparquet	Hébécourt, lac		32D/11	17	618850	5373091	Meunier noir					1	0,22
1978	0898	Duparquet	Laberge, lac		31M/13	17	611700	5313000	Meunier noir					1	0,29
1991	02330003	Etchemin	Etchemin, lac		21L/08	19	386000	5138100	Meunier noir	6	0,11				
1987	02330005	Etchemin	Etchemin, rivière	Saint-Henri, aval	21L/11	19	436750	5176850	Meunier noir	3	0,06	1	0,14		
1987	0408-BS001	Gatineau	Baskatong, réservoir		31J/13	18	435743	5184194	Meunier noir	3	0,13	5	0,16	30	0,47
1991	04080228	Gatineau	Cabonga, réservoir		31N/01	18	388700	5219200	Meunier noir			5	0,06	5	0,15
1987	0408-RC001	Gatineau	Embaras, lac		31K/15	18	384504	5195047	Meunier noir	8	0,14			12	0,32
1992	04080009	Gatineau	Gagamo, lac		31K/10	18	382195	5169241	Meunier noir	3	0,20	5	0,42	5	0,75
1985	04080219	Gatineau	Gatineau, rivière	Chelsea	31G/12	18	440000	5039200	Meunier noir			5	0,36	4	0,38
1985	04080218	Gatineau	Gatineau, rivière	Maniwaki, aval	31J/05	18	426150	5133000	Meunier noir					4	0,33
1992	04080062	Gatineau	Lytton, lac		31K/09	18	414904	5166128	Meunier noir					5	0,14
1999	06060001	Ha! Ha!, des	Ha! Ha!, lac		22D02	19	362600	5322200	Meunier noir	5	0,13				
1999	06060011	Ha! Ha!, des	Ha! Ha!, Petit lac		22D02	19	365540	5319470	Meunier noir	5	0,05				
1979	0801-R15A	Harricana	Blouin, lac		32C/04	18	293400	5335400	Meunier noir			9	0,26	6	0,23
1992	08010058	Harricana	Bourlamaque, rivière	East Sullivan, amont mines	31N/13	18	291000	5318500	Meunier noir	5	0,18	6	0,18	6	0,23
1992	08010059	Harricana	Bourlamaque, rivière	East Sullivan, aval mines	32C/04	18	298850	5333000	Meunier noir	2	0,12				
1979	0801-R5	Harricana	Bourlamaque, rivière	Val-Senneville	32C/04	18	301000	5328700	Meunier noir			7	0,17	3	0,16
1979	0801-IV	Harricana	De Montigny, lac		32C/04	18	288400	5336800	Meunier noir	1	0,12	8	0,19	1	0,35
1990	0801-HA003	Harricana	Grasset, lac		32E/16	17	703750	5535900	Meunier noir	2	0,11	3	0,25	2	0,31
1979	0801-50	Harricana	Harricana, rivière	De Montigny, aval lac	32C/04	18	284600	5340600	Meunier noir	2	0,11				
1990	0801-HA005	Harricana	Harricana, rivière	Joutel, amont	32E/08	17	696500	5481200	Meunier noir					1	0,86
1979	0801-36	Harricana	Héva, lac		32D/01	17	698800	5340600	Meunier noir	1	0,09				
1979	0801-40	Harricana	Héva, rivière		32D/01	17	708800	5345600	Meunier noir					4	0,20
1979	0801-T1	Harricana	Langis, lac		32C/04	18	294400	5323500	Meunier noir			3	0,20	4	0,41
1979	0801-M8	Harricana	Langlade, lac		32C/04	18	297550	5333500	Meunier noir					5	0,37
1979	0801-I	Harricana	Lemoine, lac		32C/04	18	283350	5325900	Meunier noir					1	0,20
1979	0801-41	Harricana	Malartic, lac		32D/01	17	714000	5346000	Meunier noir					9	0,16
1978	0801	Harricana	Sabourin, lac		31N/13	18	299000	5316000	Meunier noir					1	0,39
1979	0801-71	Harricana	Senneville, lac		32C/04	18	301000	5345500	Meunier noir			2	0,16		
1987	05080006	Jacques-Cartier	Jacques-Cartier, rivière	Donnacona	21L/12	19	289550	5172900	Meunier noir	8	0,23				
1978	0899	La Sarre	Macamic, lac		32D/15	17	649000	5407000	Meunier noir					1	0,25
1990	05220110	L'Assomption	Achigan, lac de l'		31H/13	18	579700	5088700	Meunier noir			6	0,40	3	0,50
1983	05220031	L'Assomption	Achigan, rivière de l'	Laurentides, aval	31H/13	18	598250	5076900	Meunier noir	3	0,30	3	0,30	3	0,30
1983	05220005	L'Assomption	Achigan, rivière de l'	L'Épiphanie, aval	31H/14	18	620400	5078150	Meunier noir			3	0,50	5	0,50
1990	05220138	L'Assomption	L'Assomption, rivière	L'Assomption, aval	31H/14	18	620400	5070600	Meunier noir			2	0,37	4	0,36
1992	04060042	Lièvre, du	Écorces, lac des		31J/06	18	473492	5121787	Meunier noir	5	0,06	3	0,38		
1992	04060112	Lièvre, du	Kennedy, lac		31G/14	18	475994	5093660	Meunier noir	5	0,07	3	0,13	1	0,19
1996	04060004	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham	31G/11	18	467300	5047900	Meunier noir	5	0,07	4	0,18	5	0,22
1996	04060120	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham, amont	31G/11	18	465700	5050900	Meunier noir	1	0,11	1	0,21	1	0,20
1985	04060102	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham, aval	31G/11	18	467500	5045700	Meunier noir			6	0,26	5	0,40
1985	04060023	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Val-des-Bois, aval	31G/13	18	448700	5079900	Meunier noir			2	0,17	5	0,23
1979	0406	Lièvre, du	Mitchinamecus, réservoir		31O/06	18	491188	5243847	Meunier noir	5	0,35			5	0,41
1994	04060115	Lièvre, du	Pimodan, lac		31J/06	18	477000	5137500	Meunier noir					5	0,16
1993	04060015	Lièvre, du	Sourd, lac du		31J/03	18	479500	5109500	Meunier noir					1	0,37
1984	0711-M1001	Manicouagan	Manic Un, réservoir		22F08	19	545095	5456087	Meunier noir					2	0,88
1985	0711-M5001	Manicouagan	Manicouagan, réservoir		22K15	19	519184	5626298	Meunier noir	2	0,17	1	0,22	5	0,28
1985	0711-M2002	Manicouagan	Sainte-Anne, réservoir		22J04	19	577590	5555787	Meunier noir	9	0,23	7	0,20	12	0,36
1997	09170001	Maquatua	Yasinski, lac		33F/06	18	335500	5907000	Meunier noir					5	0,16
1987	05260005	Maskinongé	Maskinongé, lac		31I/06	18	624100	5129900	Meunier noir	6	0,15	3	0,21	2	0,19
1987	05260003	Maskinongé	Maskinongé, rivière	Maskinongé, aval	31I/03	18	651750	5115950	Meunier noir			3	0,31	5	0,40
1987	03010006	Nicolet	Nicolet Sud-Ouest, rivière	Danville, aval	31H/16	18	732750	5075730	Meunier noir	2	0,40	6	0,60	7	0,66
1987	03010047	Nicolet	Nicolet Sud-Ouest, rivière	La Visitation, amont	31I/02	18	689750	5107150	Meunier noir	5	0,24	5	0,49		
1987	03010005	Nicolet	Nicolet, rivière	Nicolet, aval	31I/02	18	683350	5121600	Meunier noir	2	0,33	4	0,54	4	0,62
1987	03010048	Nicolet	Nicolet, rivière	Saint-Léonard-d'Aston, aval	31I/01	18	698000	5109900	Meunier noir	6	0,30	5	0,42	3	0,50
1996	03010027	Nicolet	Trois Lacs, Les		21E/13	19	274700	5076100	Meunier noir	5	0,13	3	0,16	5	0,44
1992	04140036	Noire	Dablat, lac		31K/06	18	329309	5143356	Meunier noir					2	0,18
1992	04140035	Noire	Loon, lac		31K/06	18	322200	5133800	Meunier noir					2	0,10
1983	04010080	Nord, du	Brûlé, lac		31J/01	18	555200	5105300	Meunier noir	4	0,13				
1983	04010033	Nord, du	Nord, rivière du	Lachute, amont	31G/09	18	566200	5060200	Meunier noir	6	0,10	4	0,20		
										10	0,20				

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1985	04010004	Nord, du	Nord, rivière du	Lachute, aval	31G/09	18	549850	5053650	Meunier noir	5	0,18	5	0,18	5	0,30
1983	04010035	Nord, du	Nord, rivière du	Prévost, aval	31G/16	18	572400	5077450	Meunier noir	5	0,20	9	0,40	3	0,40
1983	04010005	Nord, du	Ouest, rivière de l'	Brownsburg, aval	31G/09	18	550550	5056000	Meunier noir	8	0,60	6	0,51		
1983	04010107	Nord, du	Raymond, lac		31J/01	18	565300	5094600	Meunier noir	10	0,20				
1993	08070276	Nottaway	Bachelor, lac		32F/09	18	421500	5487500	Meunier noir	1	0,15	1	0,17	1	0,24
1987	08070055	Nottaway	Bell, rivière	Beatyville	32C/14	18	345300	5419400	Meunier noir	3	0,17	2	0,28	5	0,18
1987	08070028	Nottaway	Bell, rivière	Cèdres, Rapides des	32F/03	18	349100	5430500	Meunier noir			2	0,18	5	0,40
1990	0807-BL009	Nottaway	Bell, rivière	Matagami, amont	32F/11	18	321000	5491000	Meunier noir	4	0,13	4	0,22	7	0,29
1987	08070004	Nottaway	Bell, rivière	Matagami, aval	32F/13	18	311400	5514050	Meunier noir					1	0,35
1990	0807-MA041	Nottaway	Bouchier, lac		32K/04	18	300700	5553750	Meunier noir	1	0,13	2	0,18	2	0,38
1998	08070282	Nottaway	Chibougamau, lac		32G16	18	567000	5527000	Meunier noir	5	0,07	2	0,09	6	0,22
1990	0807-RP011	Nottaway	Deschamps, lac		32B/12	18	460350	5381850	Meunier noir	5	0,08	1	0,15	12	0,21
1990	0807-WA001	Nottaway	Goéland, lac au		32F/10	18	370800	5514900	Meunier noir	1	0,12	1	0,12	12	0,28
1990	0807-NO014	Nottaway	Kitchigama, rivière		32L/09	17	694350	5614300	Meunier noir	2	0,18	4	0,28	6	0,40
1979	0807-86	Nottaway	Madeleine, lac		32F/07	18	367000	5473000	Meunier noir	4	0,08	3	0,14		
1992	08070275	Nottaway	Matagami, lac	Secteur est	32F/14	18	332000	5527500	Meunier noir	4	0,19	2	0,25	9	0,34
1990	0807-MA015	Nottaway	Matagami, lac	Secteur ouest	32F/13	18	306000	5530000	Meunier noir	3	0,17	4	0,32	11	0,32
1990	0807-NO015	Nottaway	Nottaway, rivière		32L/16	17	708000	5636000	Meunier noir	1	0,19	5	0,26	9	0,34
1993-1992	08070014	Nottaway	Olga, lac		32F/14	18	344000	5519000	Meunier noir					4	0,32
1992	08070273	Nottaway	Opawica, lac		32G/12	18	436000	5491900	Meunier noir					5	0,22
1978	0807	Nottaway	Pascalis, lac		32C/06	18	321859	5349309	Meunier noir					1	0,18
1978	0807	Nottaway	Quévillon, lac		32F/02	18	359265	5435601	Meunier noir	1	0,06	6	0,17	30	0,24
1990	0807-WA015	Nottaway	Waswanipi, lac		32F/08	18	398700	5487200	Meunier noir	2	0,16	3	0,15	13	0,38
1990	0807-WA036	Nottaway	Yapouichi, lac		32K/01	18	408300	5544300	Meunier noir			2	0,11	4	0,17
1979	0430-13	Outaouais, des	Bousquet, lac		32D/02	17	678000	5343250	Meunier noir	3	0,09				
1979	0430-17	Outaouais, des	Bousquet, rivière		32D/08	17	686100	5350000	Meunier noir					2	0,14
1979	0430-38A	Outaouais, des	Cadillac, lac		32D/08	17	703000	5351000	Meunier noir	1	0,10				
1978	0430	Outaouais, des	Caribou, lac du		31M/15	17	656700	5307700	Meunier noir					1	0,14
1979	0430-18	Outaouais, des	Chassignolle, lac		32D/08	17	687000	5352000	Meunier noir					4	0,13
1985	04310046	Outaouais, des	Chats, lac des		31F/08	18	401500	5036000	Meunier noir					3	0,23
1986	0430-RS001	Outaouais, des	Decelles, réservoir		31M/09	17	705917	5292025	Meunier noir	5	0,09			25	0,27
1991	04310063	Outaouais, des	Deschênes, lac	Aylmer	31G/05	18	429900	5028000	Meunier noir					7	0,16
1985	04310048	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Anglais, pointe aux	31G/08	18	564500	5038000	Meunier noir	3	0,14	5	0,18	5	0,34
1985	04310032	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Cadioux, pointe	31G/08	18	574800	5031700	Meunier noir	5	0,11	1	0,30	1	0,33
1985	04310026	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Sainte-Marthe-sur-le-Lac	31H/12	18	582200	5040600	Meunier noir	1	0,26			2	0,39
1978	0430	Outaouais, des	Dufresnoy, lac		32D/07	17	648614	5365516	Meunier noir					1	0,05
1979	0430-19	Outaouais, des	Fontbonne, lac		32D/08	17	690400	5358300	Meunier noir			4	0,08		
1985	04300005	Outaouais, des	Kinojévis, lac		32D/02	17	659150	5329350	Meunier noir					5	0,18
1992	04310064	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Clément, baie	31G/11	18	464000	5041400	Meunier noir			2	0,13	10	0,28
1986	0430-RS002	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Decelles, aval réservoir	31M16	17	700168	5296311	Meunier noir	1	0,35	1	0,31	3	0,67
1985	04310005	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Gatineau, aval	31G/05	18	451600	5036550	Meunier noir	2	0,19			2	0,28
1992	04310065	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Masson	31G/11	18	472000	5042200	Meunier noir	2	0,11	2	0,18	6	0,28
1992	04310049	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Montebello	31G/10	18	509100	5054100	Meunier noir					3	0,33
1985	04310045	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pembroke, aval	31F/14	18	342300	5074800	Meunier noir					3	0,25
1992	04310066	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pentecôte, baie de la	31G/11	18	494100	5050300	Meunier noir			4	0,10	2	0,19
1985	04310008	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Portage-du-Fort, amont	31F/10	18	369300	5049000	Meunier noir					5	0,11
1992	04310006	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Thurso, aval	31G/11	18	483000	5048000	Meunier noir			6	0,16	4	0,30
1979	0430-24	Outaouais, des	Preissac, lac		32D/08	17	695750	5362300	Meunier noir			4	0,18	5	0,21
1986	0430-RQ001	Outaouais, des	Quinze, réservoir des		31M10	17	635627	5274517	Meunier noir	3	0,11	3	0,16	20	0,42
1985	04310044	Outaouais, des	Témiscamingue, lac	Collège, île du	31M/05	17	609800	5248300	Meunier noir			1	0,11		
1984	0710-O2001	Outardes, aux	Outardes Deux, réservoir		22F02	19	535725	5454035	Meunier noir	1	0,53	3	0,44	64	0,54
1992	04180003	Penniseault	Pinceau, lac du		31K/05	18	293400	5131200	Meunier noir	7	0,16	5	0,22	5	0,21
1993	04040008	Petite Nation, de la	Joinville, lac		31J/06	18	484400	5127200	Meunier noir	1	0,07	1	0,07	1	0,24
1985	04040033	Petite Nation, de la	Petite Nation, rivière de la	North Nation Mills	31G/11	18	489500	5054000	Meunier noir	5	0,26	5	0,18	2	0,22
1990	0811-CI051	Pontax	Pontax, rivière		32M/09	17	692000	5710550	Meunier noir	2	0,17	1	0,25	7	0,40
1995	03040006	Richelieu	Champlain, lac	Missisquoi, baie	31H/03	18	651350	4989250	Meunier noir			2	0,06		
1995-1986	03040032	Richelieu	L'Acadie, rivière	Embouchure	31H/06	18	627550	5026450	Meunier noir	10	0,11	5	0,34		
1995	03040093	Richelieu	Richelieu, rivière	Beloil	31H/11	18	640690	5047430	Meunier noir			9	0,08		
1995-1986	03040004	Richelieu	Richelieu, rivière	Beloil, aval	31H/11	18	640250	5057200	Meunier noir	2	0,25	8	0,09	2	0,35
1995-1986	03040031	Richelieu	Richelieu, rivière	Chambly, bassin de	31H/06	18	635700	5033550	Meunier noir	1	0,04	18	0,10	2	0,30
1995	03040104	Richelieu	Richelieu, rivière	Noyan	31H/03	18	631310	4987370	Meunier noir			3	0,07	5	0,16
1983	03040034	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Denis, amont	31H/14	18	641900	5069800	Meunier noir					6	0,20
1995	03040098	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Jean, aval	31H/06	18	636880	5027120	Meunier noir			5	0,07		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1995	03040087	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Ours, amont	31H/14	18	643950	5080110	Meunier noir			11	0,11	9	0,26
1983	03040035	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Roch, aval	31H/14	18	643100	5084200	Meunier noir					6	0,30
1979	0719	Rochers, aux	Walker, lac		22J/06	19	631849	5569698	Meunier noir			5	0,16		
1985	04020099	Rouge	Rouge, rivière	Rivington, aval	31G/15	18	524200	5068950	Meunier noir			1	0,26		
1990	0810-RU003	Rupert, de	Joliet, lac		32N/10	18	367200	5711050	Meunier noir			6	0,08	10	0,21
1990	0810-RP034	Rupert, de	Kachiuschekw, Marais		32N/08	18	422000	5704000	Meunier noir			1	0,09	2	0,22
1990	0810-RP014	Rupert, de	Mesgouez, lac		32O/06	18	491400	5694600	Meunier noir	5	0,08	3	0,06	15	0,15
1990	0810-RU013	Rupert, de	Nemiscau, lac		32N/07	18	373100	5693900	Meunier noir	2	0,08	2	0,10	12	0,20
1990	0810-RU029	Rupert, de	Rupert, rivière de		32N/05	18	302700	5694300	Meunier noir	3	0,06	1	0,08	6	0,30
1983	06670003	Sables, aux	Sables, rivière aux	Kénogami	22D/06	19	333350	5366250	Meunier noir	7	0,20	12	0,20		
1983	06290035	Saguenay	Saguenay, rivière	Ha! Ha!, baie des	22D/07	19	363100	5354500	Meunier noir			3	0,20	2	0,70
1983	06290034	Saguenay	Saguenay, rivière	Îlet, pointe à l'	22D/07	19	352500	5368000	Meunier noir	7	0,60	3	0,60		
1983	06290020	Saguenay	Saguenay, rivière	Villebois	22D/12	19	309100	5378400	Meunier noir	1	0,20	2	0,20	1	0,50
1987	05090002	Saint-Charles	Saint-Charles, rivière	Embouchure	21L/14	19	327850	5186200	Meunier noir	5	0,07	4	0,10		
1987	05040111	Sainte-Anne	Sainte-Anne, rivière	Saint-Raymond, aval	21L/13	19	276000	5191250	Meunier noir	1	0,13	3	0,33	4	0,50
1979	0721	Sainte-Marguerite	Sainte-Marguerite, rivière	Embouchure	22J/02	19	671462	5557847	Meunier noir	8	0,29				
1998	03020126	Saint-François	Bowker, lac		31H08	18	717200	5032300	Meunier noir	5	0,03	5	0,03	4	0,10
1998	03020105	Saint-François	Elgin, lac		21E11	19	318600	5068300	Meunier noir					5	0,31
1999	03020263	Saint-François	Lovering, lac		31H01	18	723200	5006650	Meunier noir	5	0,08	10	0,07	10	0,16
1989	03020137	Saint-François	Magog, lac		31H/08	18	731100	5018500	Meunier noir			5	0,32	4	0,48
1999	03020286	Saint-François	Massawippi, lac	Dans la baie Bacon	31H01	18	733000	5007200	Meunier noir	12	< 0,03				
1994	03020090	Saint-François	Memphrémagog, lac		31H/08	18	721300	5015400	Meunier noir					9	0,20
1999	03020121	Saint-François	Saint-François, lac		21E14	19	332900	5086500	Meunier noir			5	0,12	5	0,36
1995	03020050	Saint-François	Saint-François, rivière	Lennoxville, aval	21E/05	19	276100	5028800	Meunier noir			3	0,21	9	0,22
1986	03020174	Saint-François	Saint-François, rivière	Windsor, aval	31H/09	18	727200	5054600	Meunier noir	6	0,04	10	0,10	5	0,11
1996	03020107	Saint-François	Simoneau, lac		31H/08	18	719700	5032100	Meunier noir					4	0,46
1998	03020149	Saint-François	Stukely, lac		31H08	18	715400	5028200	Meunier noir	3	0,05	6	0,24	2	0,07
1999	03020285	Saint-François	Tomifobia, rivière	À Tomifobia	31H01	18	725900	4993350	Meunier noir	4	0,12				
1999	03020284	Saint-François	Tomifobia, rivière	Au pont à 1,7 km en amont de Judd's mills	31H01	18	732800	4989750	Meunier noir	3	0,08				
1999	03020186	Saint-François	Tomifobia, rivière	Au pont-route 208 au nord-est d'Ayer's Cliff	31H01	18	733300	5006500	Meunier noir	6	0,06				
1999	06020001	Saint-Jean	Brébeuf, lac		22D02	19	380900	5338500	Meunier noir			2	< 0,04		
1992	00000105	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Orléans, île d'	21L/14	19	337000	5188750	Meunier noir	5	0,10	5	0,11	5	0,17
1992	00000064	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Québec, Pont de	21L/11	19	325000	5179400	Meunier noir	5	0,13	5	0,16	5	0,18
1983	00000061	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Châteauguay, amont	31H/05	18	595400	5024600	Meunier noir			6	0,50	6	0,80
1992	00000019	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Maple Grove, amont	31H/05	18	589500	5019700	Meunier noir	1	0,27	1	0,20	6	0,23
1995	00000116	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Centre du lac	31I/02	18	670000	5120000	Meunier noir					6	0,21
1995	00000055	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Saint-François, aval rivière	31I/02	18	665500	5111800	Meunier noir					3	0,17
1986	00000056	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Sorel, îles de	31I/02	18	655300	5111600	Meunier noir	2	0,27	3	0,33	5	0,44
1979	0501	Saint-Maurice	Borgia, lac		31P/16	18	690586	5308114	Meunier noir	5	0,24				
1979	0501	Saint-Maurice	Bostonnais, Grand lac		31P/16	18	706778	5308672	Meunier noir			5	0,18		
1979	0501	Saint-Maurice	Kaiagamac, lac		31I/12	18	584175	5166640	Meunier noir			5	0,09		
1979	0501	Saint-Maurice	Saint-Cyr, lac		31J/16	18	544363	5203258	Meunier noir			5	0,32		
1996	05010127	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Grand-Mère, amont	31I/10	18	676500	5167100	Meunier noir			4	0,52	5	0,51
1989	05010009	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Grand-Mère, aval	31I/10	18	679000	5162500	Meunier noir	2	0,17	15	0,33	35	0,34
1996	05010011	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	La Tuque, amont	31P/10	18	667150	5262150	Meunier noir	3	0,19	5	0,35	5	0,53
1996	05010421	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	La Tuque, aval	31P/07	18	666140	5255120	Meunier noir			1	0,27	5	0,40
1996	05010002	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Saint-Étienne-des-Grès	31I/07	18	671700	5147200	Meunier noir	5	0,62	5	0,53	1	0,50
1996	05010339	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Saint-Rock-de-Mékinac	31I/15	18	668400	5181500	Meunier noir	4	0,13	5	0,15	5	0,41
1979	0501	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Trois-Rivières, amont	31I/07	18	684609	5137369	Meunier noir	1	0,22	1	0,87	1	0,56
1994	05010391	Saint-Maurice	Tanneguy, lac		31J/16	18	560600	5184850	Meunier noir			3	0,49	2	0,29
1979	0501	Saint-Maurice	Taureau, réservoir		31I/13	18	589084	5179677	Meunier noir			10	0,16		
1979	0705	Sault aux Cochons, du	Sault aux Cochons, lac du		22F/05	19	429696	5459183	Meunier noir	5	0,22				
1992	04160011	Schyan	Schyan, lac		31K/06	18	332500	5129300	Meunier noir	6	0,19	5	0,24	4	0,38
1983	06250004	Shipshaw	Sébastien, lac		22D/11	19	342100	5390850	Meunier noir					9	0,30
1991	02310014	Sud, du	Sud, rivière du	Armagh, amont	21L/10	19	379900	5176400	Meunier noir	2	0,31				
1991	02310013	Sud, du	Sud, rivière du	Armagh, aval	21L/10	19	374300	5177350	Meunier noir	2	0,08				
1991	02310015	Sud, du	Sud, rivière du	Saint-François-Station	21L/15	19	371700	5194750	Meunier noir	5	0,10				
1992	02220001	Sud-Ouest, du	Malobes, lac		22C/07	19	510500	5346500	Meunier noir	3	0,05	2	0,05	5	0,13
1993	02220002	Sud-Ouest, du	Saint-Mathieu, lac		22C/03	19	498700	5333900	Meunier noir	1	0,04	1	0,03	1	0,10
1995	03030147	Yamaska	Brome, lac		31H/07	18	695600	5015600	Meunier noir			10	0,04		
1995	03030231	Yamaska	Noire, rivière	Roxton Falls, aval	31H/10	18	687500	5055200	Meunier noir			1	0,17		
1986	03030003	Yamaska	Noire, rivière	Saint-Pie, amont	31H/07	18	663700	5039950	Meunier noir	6	0,25	10	0,41	1	0,55
1995	03030225	Yamaska	Noire, rivière	Saint-Pie, aval	31H/10	18	660600	5043200	Meunier noir			5	0,18		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1995	03030171	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Choinière, Réservoir	31H/07	18	687100	5032700	Meunier noir			10	0,10		
1995	03030049	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Saint-Alphonse, amont	31H/07	18	672200	5E+07	Meunier noir			10	0,08		
1995	03030166	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Waterloo, lac	31H/07	18	694100	5023100	Meunier noir			10	0,06		
1995	03030197	Yamaska	Yamaska Sud-Est, rivière	Brigham, amont	31H/02	18	668900	5012200	Meunier noir			10	0,11		
1995-1986	03030222	Yamaska	Yamaska, rivière	Adamsville	31H/07	18	674900	5016300	Meunier noir	6	0,32	10	0,27		
1995-1986	03030220	Yamaska	Yamaska, rivière	Farnham, aval	31H/07	18	657150	5019350	Meunier noir	6	0,27	10	0,12		
1995	03030216	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Hyacinthe, amont	31H/10	18	658000	5050000	Meunier noir			10	0,19		
1995	03030214	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Simon, amont	31H/10	18	662300	5063250	Meunier noir			10	0,13		
1995	03030208	Yamaska	Yamaska, rivière	Yamaska, aval	31I/02	18	659500	5101400	Meunier noir			10	0,13		
									Meunier noir						
									MÉDIANE	4	0,14	4	0,18	5	0,30
									MOYENNE	4	0,17	5	0,22	6	0,32
									ÉCART-TYPE	2	0,11	3	0,14	7	0,15
									MINIMUM	1	0,03	1	0,03	1	0,05
									MAXIMUM	12	0,62	18	0,87	64	0,88
									N^{hrc} DE SITES	122		155		162	
									N^{hrc} DE POISSONS	467		715		939	
1989	GB010	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	10 km de l'embouchure	33N/05	18	330200	6128900	Meunier Rouge	4	0,17	2	0,26		
1990	GB059	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	Lac Clérin, au nord	33O/02	18	445000	6100400	Meunier Rouge	1	0,27	4	0,30	11	0,32
1990	GB057	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	Lac Kinglet, au nord	33J/11	18	530000	6080500	Meunier Rouge					12	0,24
1989	BI003	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	Bienville, lac	33I/14	18	625000	6102000	Meunier Rouge	9	0,11	6	0,12	16	0,18
1990	GB064	Baleine, Grande rivière de la	Coats, rivière	Secteur aval	33N/10	18	389800	6160000	Meunier Rouge			1	0,11	2	0,25
1990	GB062	Baleine, Grande rivière de la	De Gannes, lac		33N/09	18	425000	6166500	Meunier Rouge	2	0,11	1	0,12	6	0,35
1989	GB006	Baleine, Grande rivière de la	Denys, lac		33K/15	18	385000	6087000	Meunier Rouge			1	0,15	6	0,28
1989	GB001	Baleine, Grande rivière de la	Denys, rivière	25 km de l'embouchure	33N/03	18	367000	6097100	Meunier Rouge	4	0,12	1	0,15		
1989	GB004	Baleine, Grande rivière de la	Morpain, lac		33O/01	18	545500	6094900	Meunier Rouge	2	0,13	6	0,13	8	0,22
1989	GB051	Baleine, Grande rivière de la	Wapaskw, lac		33N/08	18	408500	6147500	Meunier Rouge			1	0,29		
1990	C5060	Baleine, Petite rivière de la	Baleine, Petite rivière de la	Secteur aval	33N/15	18	394500	6203700	Meunier Rouge	4	0,12	4	0,17	3	0,40
1989	PB008	Baleine, Petite rivière de la	Fressel, lac		33O/06	18	487000	6142000	Meunier Rouge					4	0,25
1990	PB007	Baleine, Petite rivière de la	Kakupis, lac		33O/12	18	461500	6173200	Meunier Rouge	5	0,12	5	0,19	9	0,31
1990	PB044	Baleine, Petite rivière de la	Lenormand, lac		33O/09	18	562500	6152200	Meunier Rouge	1	0,10			6	0,13
1990	PB043	Baleine, Petite rivière de la	Saindon, lac		33P/12	18	600000	6174500	Meunier Rouge					3	0,25
1990	0808-BR017	Broadback	Broadback, rivière		32M/08	17	686000	5683600	Meunier Rouge	5	0,20	6	0,43	1	0,71
1990	0808-AS011	Broadback	Poncheville, lac		32K/03	18	363100	5559650	Meunier Rouge					1	0,14
1996	08080050	Broadback	Régnauld, lac		32J/10	18	516200	5615200	Meunier Rouge					5	0,41
1990	0808-GF025	Broadback	Théodat, lac		32K/16	18	414650	5639150	Meunier Rouge	3	0,12	3	0,09	13	0,23
1991	1037-CE034	Caniapiscau	Hazeur, lac		23K/14	19	484920	6091810	Meunier Rouge	3	0,10	3	0,09	10	0,38
1992-1990	0923-SB400	Castor, du	Detchevery, lac		33F06	18	336571	5925964	Meunier Rouge	2	0,12	4	0,21	17	0,33
1990	C5058	De Troyes	Lamain, lac		33O/14	18	484000	6202000	Meunier Rouge	3	0,10	3	0,12	5	0,18
1990	0801-HA005	Harricana	Harricana, rivière	Joutel, amont	32E/08	17	696500	5481200	Meunier Rouge	4	0,15	2	0,33	4	0,54
1979	0522	L'Assomption	Ouareau, lac		31J/08	18	565483	5125661	Meunier Rouge					5	0,11
1979	0406	Lièvre, du	Kiamika, réservoir		31J/11	18	494900	5167906	Meunier Rouge	5	0,05				
1979	0117	Madawaska	Témiscouata, lac		21N/10	19	512513	5279047	Meunier Rouge					2	0,36
1984	0711-M1001	Manicouagan	Manic Un, réservoir		22F08	19	545095	5456087	Meunier Rouge					4	0,59
1985	0711-M5001	Manicouagan	Manicouagan, réservoir		22K15	19	519184	5626298	Meunier Rouge	18	0,33	5	0,45	17	0,43
1985	0711-M5026	Manicouagan	Paradis, lac		22K10	19	509610	5621691	Meunier Rouge	6	0,13	6	0,14	13	0,16
1990	C5027	Nastapoka	Alegrain, lac		34A/06	18	606000	6245500	Meunier Rouge	2	0,17				
1989	PB002	Nastapoka	Amichinatwayach, lac		34A/02	18	640700	6209000	Meunier Rouge	5	0,13				
1990	C5006	Nastapoka	Loups Marins, Petit lac des		34A/03	18	608000	6211500	Meunier Rouge	1	0,15	1	0,10		
1990	C5051	Nastapoka	Maulnier, lac		34A/12	18	558400	6276000	Meunier Rouge	1	0,21				
1989	C5003	Nastapoka	Nastapoka, rivière	7 km de l'embouchure	34C/16	18	412000	6309100	Meunier Rouge					1	0,22
1990	C5009	Nastapoka	Natwakupaw, lac		34B/11	18	493500	6282500	Meunier Rouge	1	0,08	1	0,13	10	0,22
1987	08070028	Nottaway	Bell, rivière	Cèdres, Rapides des	32F/03	18	349100	5430500	Meunier Rouge	2	0,18				
1987	08070004	Nottaway	Bell, rivière	Matagami, aval	32F/13	18	311400	5514050	Meunier Rouge	4	0,40	3	0,30		
1999	08070282	Nottaway	Chibougama, lac		32G/16	18	567000	5527000	Meunier Rouge	5	0,14	5	0,25	5	0,43
1990	0807-NO014	Nottaway	Kitchigama, rivière		32L/09	17	694350	5614300	Meunier Rouge					1	0,20
1993	08070275	Nottaway	Matagami, lac	Secteur est	32F/14	18	338000	5531000	Meunier Rouge	1	0,29	1	0,13	1	0,29
1990	0807-MA015	Nottaway	Matagami, lac	Secteur ouest	32F/13	18	306000	5530000	Meunier Rouge					2	0,38
1990	0807-NO015	Nottaway	Nottaway, rivière		32L/16	17	708000	5636000	Meunier Rouge	3	0,20	2	0,33		
1990	0807-MA012	Nottaway	Soscumica, lac		32K/03	18	324350	5573350	Meunier Rouge			4	0,16		
1984	0430	Outaouais, des	Dozois, réservoir		31N/11	18	349371	5262449	Meunier Rouge			1	0,16	1	0,36
1990	0430-DO002	Outaouais, des	Gaotanaga, lac		31N12	18	305000	5277500	Meunier Rouge					4	0,70

¹ La taille est indiquée au tableau 1.

² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1984	0710-O2001	Outardes, aux	Outardes Deux, réservoir		22F02	19	535725	5454035	Meunier Rouge					1	0,37
1985	0710	Outardes, aux	Tétépisca, lac		22N/03	19	470762	5649688	Meunier Rouge	6	0,11	9	0,15	6	0,18
1990	0811-CI051	Pontax	Pontax, rivière		32M/09	17	692000	5710550	Meunier Rouge			1	0,16		
1989	C3032	Roggan	Kawayapiskaw, lac		33K06	18	355000	6017000	Meunier Rouge	2	0,09	3	0,14	1	0,16
1983	06290033	Saguenay	Saguenay, rivière	Arvida, aval	22D/06	19	341800	5367800	Meunier Rouge	2	0,55	2	0,51	2	0,65
1983	06290020	Saguenay	Saguenay, rivière	Villebois	22D/12	19	309100	5378400	Meunier Rouge	2	0,30	6	0,50		
1991	00000120	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Saint-Jean-Port-Joli	21M/01	19	403500	5229600	Meunier Rouge			4	0,44		
1984	0501-GO001	Saint-Maurice	Gouin, réservoir		32B08	18	566531	5355984	Meunier Rouge			1	0,09	3	0,38
1979	0501	Saint-Maurice	Mondonac, lac		31P/05	18	577974	5249915	Meunier Rouge					1	0,35
					Meunier Rouge				MÉDIANE	3	0,13	3	0,16	4	0,31
									MOYENNE	4	0,17	3	0,22	6	0,32
									ÉCART-TYPE	3	0,10	2	0,13	5	0,15
									MINIMUM	1	0,05	1	0,09	1	0,11
									MAXIMUM	18	0,55	9	0,51	17	0,71
									N^{hrc} DE SITES	32		34		39	
									N^{hrc} DE POISSONS	118		108		222	
1987	05030108	Batiscan	Batiscan, rivière	Saint-Narcisse, amont barrage	31I/09	18	698300	5159450	Moxostome	3	0,12			4	0,22
1986	03040006	Richelieu	Champlain, lac	Missisquoi, baie	31H/03	18	651350	4989250	Moxostome	1	0,05			1	0,58
1986	03020001	Saint-François	Saint-François, rivière	Drummondville, aval	31H/16	18	694150	5086850	Moxostome					1	0,24
1986	03020081	Saint-François	Saint-François, rivière	Richmond, aval	31H/09	18	722500	5059750	Moxostome					1	0,56
					Moxostome				MÉDIANE	2	0,09			1	0,40
									MOYENNE	2	0,09			2	0,40
									ÉCART-TYPE	1	0,05			2	0,20
									MINIMUM	1	0,05			1	0,22
									MAXIMUM	3	0,12			4	0,58
									N^{hrc} DE SITES	2				4	
									N^{hrc} DE POISSONS	4				7	
1994	07120006	Anglais, des	Sans Baie, lac		22F/08	19	557550	5459900	Ombre chevalier					2	0,19
1995	01100009	Cascapédia	Thibault, lac		22B/16	19	684312	5422476	Ombre chevalier			1	0,35		
1990	0758-RO007	Gros Mécatina, du	Boucher, lac		12O/04	21	321237	5663929	Ombre chevalier	11	0,23				
1999-1998	06020001	Saint-Jean	Brébeuf, lac		22D02	19	380900	5338500	Ombre chevalier	11	0,21				
1990	0700-RO002	Saint-Laurent	Plamondon, lac		12O/03	21	349100	5659381	Ombre chevalier	10	0,28	9	0,57	4	1,03
1990	0700-RO003	Saint-Laurent	Plamondon, Petit lac		12J/14	21	353562	5648433	Ombre chevalier	5	0,22	1	0,54		
1990	0700-RO001	Saint-Laurent	Robertson, lac		12J/14	21	345236	5648521	Ombre chevalier	14	0,30	2	0,55	1	0,97
					Ombre chevalier				MÉDIANE	11	0,23	2	0,55	2	0,97
									MOYENNE	10	0,25	3	0,50	2	0,73
									ÉCART-TYPE	3	0,04	4	0,10	2	0,47
									MINIMUM	5	0,21	1	0,35	1	0,19
									MAXIMUM	14	0,30	9	0,57	4	1,03
									N^{hrc} DE SITES	5		4		3	
									N^{hrc} DE POISSONS	51		13		7	
1994	07120006	Anglais, des	Sans Baie, lac		22F/08	19	557550	5459900	Ombre de fontaine	6	0,11	4	0,25		
1979	0423	Antoine	Memewin, lac		31L/09	17	676594	5148251	Ombre de fontaine			3	0,25		
1992	06190087	Ashuapmushuan	Béland, lac		32A/14	18	622800	5411650	Ombre de fontaine	2	0,18	2	0,22		
1992	06190088	Ashuapmushuan	Joyelle, lac		32A/14	18	638650	5410100	Ombre de fontaine	6	0,08				
1993	06190092	Ashuapmushuan	Julien, lac		32A/14	18	636400	5421500	Ombre de fontaine	1	0,08				
1989	GB010	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	10 km de l'embouchure	33N/05	18	330200	6128900	Ombre de fontaine	12	0,10	8	0,13	5	0,41
1990	GB057	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	Lac Kinglet, au nord	33J/11	18	530000	6080500	Ombre de fontaine	1	0,12				
1990	BI003	Baleine, Grande rivière de la	Bienville, lac		33I/14	18	625000	6102000	Ombre de fontaine					3	0,48
1989	GB001	Baleine, Grande rivière de la	Denys, rivière	25 km de l'embouchure	33N/03	18	367000	6097100	Ombre de fontaine			1	0,17		
1990	C5062	Baleine, Petite rivière de la	Baleine, Petite rivière de la	Embouchure	34C/02	18	390000	6207500	Ombre de fontaine			4	0,10		
1990	C5060	Baleine, Petite rivière de la	Baleine, Petite rivière de la	Secteur aval	33N/15	18	394500	6203700	Ombre de fontaine	4	0,09	2	0,23	1	0,05
1990	PB044	Baleine, Petite rivière de la	Lenormand, lac		33O/09	18	562500	6152200	Ombre de fontaine			1	0,21		
1989	PB009	Baleine, Petite rivière de la	Mollets, lacs		33O/09	18	544000	6167000	Ombre de fontaine	1	0,29	9	0,07		
1990	PB049	Baleine, Petite rivière de la	Mondain, lac		33P/15	18	577200	6192000	Ombre de fontaine	2	0,13	5	0,10	2	0,19
1990	PB043	Baleine, Petite rivière de la	Saindon, lac		33P/12	18	600000	6174500	Ombre de fontaine	1	0,06				
1992	05030075	Batiscan	Édithe, lac		31P/01	18	726400	5214300	Ombre de fontaine	5	0,19				

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1979	0503	Batiscan	Lefèvre, lac		31I/16	18	701720	5200946	Omble de fontaine	5	0,08				
1992	05030086	Batiscan	Main de Fer, lac		31P/01	18	718200	5223200	Omble de fontaine	10	0,40	9	0,43	2	0,43
1992	05030085	Batiscan	Veillette, lac		31P/01	18	725500	5227300	Omble de fontaine	10	0,20	10	0,37	2	0,39
1993	07070066	Betsiamites	Anna, lac		22D/15	19	373200	5408100	Omble de fontaine	1	0,20				
1992	07070062	Betsiamites	Bluteau, lac		22D/10	19	377100	5387900	Omble de fontaine	10	0,16				
1993	07070067	Betsiamites	Élan, lac		22D/15	19	370900	5407700	Omble de fontaine	1	0,10				
1979	0707	Betsiamites	Maingard, lac		22D/10	19	383572	5398802	Omble de fontaine	5	0,09				
1979	0707	Betsiamites	Moncouche, lac		22D/15	19	376301	5402665	Omble de fontaine	5	0,07				
1993	07070068	Betsiamites	Saint-André, Ruisseau		22D/10	19	387000	5390600	Omble de fontaine	1	0,08				
1993	07070065	Betsiamites	Sédillot, lac		22F/11	19	492100	5485650	Omble de fontaine	1	0,16	1	0,19		
1979	0405	Blanche	Écluse, lac de l'		31G/14	18	468943	5077241	Omble de fontaine			3	0,37		
1979	0110	Cascapédia	Paradis, lac		22B/01	19	704209	5345672	Omble de fontaine	2	0,07				
1993	01100008	Cascapédia	Paul, lac		22B/16	19	686650	5417600	Omble de fontaine	1	0,03	1	0,04		
1979	0110	Cascapédia	Roger, lac		22B/01	19	701799	5343732	Omble de fontaine	2	0,03				
1979	0110	Cascapédia	Sansfaçon, lac		22B/01	19	715346	5346082	Omble de fontaine	3	0,02				
1995	01100009	Cascapédia	Thibault, lac		22B/16	19	684312	5422476	Omble de fontaine			2	0,19	1	0,17
1983	06100006	Chicoutimi	Chicoutimi, rivière	Chicoutimi, amont	22D/06	19	342700	5363600	Omble de fontaine	2	0,20				
1998	06100023	Chicoutimi	Kénogami, lac		22D/06	19	322700	5354300	Omble de fontaine	30	0,34				
1979	0206	Dartmouth	Blanchet, lac		22H/02	20	371039	5439856	Omble de fontaine	3	0,04				
1990	C5050	Eau Claire, à l'	Eau Claire, lac à l'	Secteur est	34B/01	18	560000	6223000	Omble de fontaine	1	0,16				
1990	C5057	Eau Claire, à l'	Eau Claire, lac à l'	Secteur ouest	34B/01	18	520000	6242500	Omble de fontaine	1	0,09				
1989	C5011	Eau Claire, à l'	Eau Claire, rivière à l'	Embouchure	34C/01	18	436600	6228500	Omble de fontaine	11	0,10	6	0,11		
1979	0702	Escoumins, des	Gorgotton, lac		22C/12	19	427572	5388796	Omble de fontaine	5	0,13				
1979	0702	Escoumins, des	Polette, lac		22C/05	19	449437	5362619	Omble de fontaine	3	0,12				
1992	06030005	Éternité	Éternité, rivière	Embouchure	22D/08	19	400500	5349350	Omble de fontaine	9	0,08	4	0,34		
1979	0408	Gatineau	Chopin, lac		31O/03	18	475954	5212402	Omble de fontaine	1	0,48				
1979	0408	Gatineau	Double, lac		31O/03	18	477248	5219806	Omble de fontaine	5	0,06				
1979	0408	Gatineau	Moniuszko, lac		31O/03	18	468371	5214290	Omble de fontaine	5	0,14				
1979	0103	Grand Pabos, du	Armstrong, lac		22A/07	20	364168	5356607	Omble de fontaine	3	0,05				
1979	0103	Grand Pabos, du	Carrière, lac		22A/07	20	360554	5360402	Omble de fontaine	3	0,02				
1979	0103	Grand Pabos, du	Épinette, lac		22A/07	20	364168	5356607	Omble de fontaine	3	0,05				
1979	0103	Grand Pabos, du	Îles, lac des		22A/07	20	365402	5356578	Omble de fontaine	3	0,07				
1979	0103	Grand Pabos, du	Long, Petit lac		22A/07	20	367915	5358372	Omble de fontaine	3	0,13				
1979	0103	Grand Pabos, du	Plat, lac		22A/07	20	356759	5356789	Omble de fontaine	3	0,09				
1979	0103	Grand Pabos, du	Sept-Îles, lac		22A/07	20	366681	5358401	Omble de fontaine	3	0,03				
1979	0103	Grand Pabos, du	Stibre, lac à		22A/07	20	356759	5356789	Omble de fontaine	3	0,03				
1990	0758-RO007	Gros Mécatina, du	Boucher, lac		12O/04	21	321237	5663929	Omble de fontaine	16	0,13	12	0,42	2	0,64
1979	0606	Ha! Ha!, des	Carpe, lac à la		22D/04	19	287060	5344137	Omble de fontaine	3	0,10				
1999	06060001	Ha! Ha!, des	Ha! Ha!, lac		22D02	19	362600	5322200	Omble de fontaine	29	0,31	1	0,49		
1999	06060011	Ha! Ha!, des	Ha! Ha!, Petit lac		22D02	19	365540	5319470	Omble de fontaine	30	0,25				
1979	0801	Harricana	Villebois, lac		32E/02	17	651035	5440631	Omble de fontaine			2	0,12		
1992	06410003	Iroquois, aux	Jeanine, lac		32A/07	18	684850	5363450	Omble de fontaine	20	0,06				
1992	06410004	Iroquois, aux	Loutre, lac à la		32A/08	18	689100	5364500	Omble de fontaine	10	0,05				
1992	05080052	Jacques-Cartier	Banville, lac		21M/11	19	330000	5276150	Omble de fontaine	10	0,21				
1992	01140001	Kempt	Dubé, lac		22B/02	19	660120	5341699	Omble de fontaine	5	0,11				
1979	0426	Kipawa	Caughnawana, lac		31L/09	17	705711	5158439	Omble de fontaine			1	0,10		
1979	0426	Kipawa	Caughnawana, Petit lac		31L/09	17	695922	5165776	Omble de fontaine					1	0,16
1990	05220101	L'Assomption	Clair, lac		31I/05	18	586400	5129000	Omble de fontaine					1	0,32
1979	0522	L'Assomption	Miron, lac		31I/04	18	587416	5118527	Omble de fontaine	4	0,09				
1990	05220097	L'Assomption	Tellier, lac		31J/08	18	575200	5137400	Omble de fontaine	5	0,15	5	0,15	5	0,22
1979	0406	Lièvre, du	Admac, lac		31O/02	18	505062	5212356	Omble de fontaine	3	0,08				
1979	0406	Lièvre, du	Bruneau, lac		31O/02	18	522752	5219806	Omble de fontaine	1	0,82				
1979	0406	Lièvre, du	Coeur, lac en		31O/07	18	506292	5245696	Omble de fontaine			1	0,95		
1992	04060113	Lièvre, du	Hydroplane, lac de l'		31J/05	18	458000	5145000	Omble de fontaine	5	0,13	3	0,27		
1979	0406	Lièvre, du	Jumeaux, lac		31O/02	18	506332	5208653	Omble de fontaine	4	0,09				
1992	04060112	Lièvre, du	Kennedy, lac		31G/14	18	475994	5093660	Omble de fontaine	5	0,13	5	0,23	1	0,38
1996	04060119	Lièvre, du	Mazana, lac		31O/01	18	539000	5222900	Omble de fontaine	5	0,37	5	0,71		
1994	04060033	Lièvre, du	Mitchinamecus, réservoir		31O/06	18	493200	5243900	Omble de fontaine			1	0,27		
1994	04060115	Lièvre, du	Pimodan, lac		31J/06	18	477000	5137500	Omble de fontaine	2	0,53	1	0,68		
1993	04060015	Lièvre, du	Sourd, lac du		31J/03	18	479500	5109500	Omble de fontaine	1	0,74			1	0,27
1979	0406	Lièvre, du	Taché, lac		31J/15	18	510162	5190137	Omble de fontaine	3	0,21				
1979	0406	Lièvre, du	Truite, lac à la		31O/02	18	527842	5212419	Omble de fontaine	5	0,04				
1979	0117	Madawaska	Témiscouata, lac		21N/10	19	512513	5279047	Omble de fontaine			1	0,10		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1979	0421	Maganasipi	Hall, lac		31L/08	17	707889	5134010	Ombles de fontaine	2	0,34				
1994	04210014	Maganasipi	McArthur, lac		31L/08	17	705800	5138500	Ombles de fontaine	5	0,55	5	0,61		
1979	0421	Maganasipi	Rosemond, lac		31L/08	17	711466	5140097	Ombles de fontaine	4	0,30				
1992	05150115	Malbaie	John, Petit lac à		22D/02	19	377200	5320800	Ombles de fontaine	10	0,03	5	0,10		
1979	0711	Manicouagan	Arthur, lac		22J/13	19	603469	5622831	Ombles de fontaine	5	0,06				
1979	0711	Manicouagan	Caotibi, Grand lac		22J/13	19	601153	5620932	Ombles de fontaine	5	0,18				
1993	07110054	Manicouagan	Fléché, lac		22K/01	19	558050	5542600	Ombles de fontaine	1	0,13	1	0,42		
1985	0711-M2002	Manicouagan	Sainte-Anne, réservoir		22J/04	19	577590	5555787	Ombles de fontaine	22	0,18	7	0,27	2	0,34
1992	02160003	Matane	Amélie, lac		22B/11	19	628700	5375800	Ombles de fontaine	8	0,11	3	0,13		
1992	01150019	Matapédia	Pelletier, lac		22B/11	19	633800	5378500	Ombles de fontaine	9	0,10	2	0,12		
1979	0623	Mistouc	Poivre, lac au		22E/02	19	367345	5438090	Ombles de fontaine	5	0,13				
1979	0219	Mitis	Frères, lac des		22C/08	19	555460	5366370	Ombles de fontaine	5	0,09				
1993	02190008	Mitis	Grassy, lac		22B/05	19	577452	5353500	Ombles de fontaine	1	0,10	1	0,10		
1992	02190002	Mitis	Neigette, Grand lac		22C/08	19	561500	5346200	Ombles de fontaine	5	0,11	5	0,22	6	0,32
1992	02190007	Mitis	Neigette, Petit lac		22C/08	19	558800	5349250	Ombles de fontaine	5	0,12	7	0,17	2	0,25
1979	0219	Mitis	Sept Lacs, Grand lac des		22C/08	19	560370	5368273	Ombles de fontaine	5	0,08				
1990	C5012	Nastapoka	Bourdel, lac		34B/09	18	555500	6283500	Ombles de fontaine	4	0,10	2	0,25		
1990	C5004	Nastapoka	Loups Marins, lacs des		34A/12	18	575500	6263000	Ombles de fontaine	16	0,12	11	0,19	2	0,16
1990	C5006	Nastapoka	Loups Marins, Petit lac des		34A/03	18	608000	6211500	Ombles de fontaine	2	0,06			2	0,25
1989	C5003	Nastapoka	Nastapoka, rivière	7 km de l'embouchure	34C/16	18	412000	6309100	Ombles de fontaine	8	0,17	6	0,18	3	0,18
1990	C5001	Nastapoka	Nastapoka, rivière	Embouchure	34C/15	18	406000	6308300	Ombles de fontaine	8	0,10	7	0,13	5	0,12
1992	04140036	Noire	Dablat, lac		31K/06	18	329309	5143356	Ombles de fontaine	5	0,06	2	0,30		
1992	04140035	Noire	Loon, lac		31K/06	18	322200	5133800	Ombles de fontaine					2	0,62
1990	0807-RP011	Nottaway	Deschamps, lac		32B/12	18	460350	5381850	Ombles de fontaine					7	0,30
1998	08070281	Nottaway	Fleury, lac		32G/16	18	545400	5530800	Ombles de fontaine	1	0,33				
1995	01120005	Nouvelle	Nouvelle, rivière	3 km de l'embouchure	22B/01	19	700800	5233600	Ombles de fontaine					3	0,06
1995	04300420	Outaouais, des	Hector, lac		32D/03	17	635500	5337500	Ombles de fontaine	5	0,08	5	0,06		
1979	0430	Outaouais, des	Wapiti, lac		31O/06	18	476075	5242037	Ombles de fontaine			1	0,34		
1979	0647	Pelletier	Saint-Germain, lac		22D/07	19	377950	5365561	Ombles de fontaine	5	0,08				
1992	04180002	Penniseault	Perdu, lac		31K/05	18	296200	5133600	Ombles de fontaine	7	0,17	8	0,19		
1979	0622	Péribonca	Aigles, lac des		22E/04	19	300482	5441951	Ombles de fontaine	1	0,14				
1993	06220068	Péribonca	Chutes Blanches, Petit lac des		22E/06	19	320100	5461350	Ombles de fontaine	1	0,11				
1993	06220067	Péribonca	Épinettes Noires, rivière des		22E/04	19	307000	5437550	Ombles de fontaine	1	0,11				
1993	06220070	Péribonca	Jaune, lac		22E/03	19	323550	5447450	Ombles de fontaine	1	0,30	1	1,10		
1979	0601	Petit Saguenay	Deschênes, lac		21M/16	19	420353	5311074	Ombles de fontaine	5	0,01				
1979	0601	Petit Saguenay	Marais, Troisième lac des		21M/16	19	406513	5302018	Ombles de fontaine	5	0,12				
1979	0601	Petit Saguenay	Pierrot, lac		21M/16	19	406543	5303870	Ombles de fontaine	5	0,05				
1979	0109	Petite Cascapédia	McKenzie, lac		22A/07	20	357947	5354906	Ombles de fontaine	3	0,08				
1991	04040036	Petite Nation, de la	Bécasse, lac de la		31G/14	18	480000	5086350	Ombles de fontaine	5	0,09	4	0,28	1	0,29
1992	04040038	Petite Nation, de la	Caryer, lac		31J/03	18	481622	5119566	Ombles de fontaine	5	0,14	5	0,14	2	0,11
1991	04040040	Petite Nation, de la	Chats, lac aux		31J/02	18	500350	5104900	Ombles de fontaine	2	0,08	2	0,12		
1991	04040037	Petite Nation, de la	Diablotin, lac du		31G/14	18	479450	5085200	Ombles de fontaine	5	0,08	1	0,06		
1991	04040034	Petite Nation, de la	Gélinotte, lac de la		31G/14	18	479700	5084600	Ombles de fontaine			2	0,42	1	0,31
1993	04040008	Petite Nation, de la	Joinville, lac		31J/06	18	484400	5127200	Ombles de fontaine	1	0,09	1	0,12		
1991	04040035	Petite Nation, de la	Riopel, lac		31G/14	18	480900	5085050	Ombles de fontaine	6	0,12	4	0,27	1	0,35
1990	0811-C1051	Pontax	Pontax, rivière		32M/09	17	692000	5710550	Ombles de fontaine			1	0,09		
1992	07040021	Portneuf	Alain, lac		22C/13	19	456800	5404700	Ombles de fontaine	5	0,14				
1992	07040022	Portneuf	Bourbeau, lac		22C/13	19	457500	5402500	Ombles de fontaine	5	0,17				
1992	07040003	Portneuf	Docile, lac		22C/13	19	452600	5410800	Ombles de fontaine	3	0,12				
1992	07040019	Portneuf	Lise, lac		22C/13	19	454300	5402500	Ombles de fontaine					2	0,10
1992	07040020	Portneuf	Rivière Rocheuse, Premier lac de la		22C/13	19	457800	5400400	Ombles de fontaine	5	0,09				
1993	02200017	Rimouski	Ferry, lac		22C/07	19	529750	5346850	Ombles de fontaine	1	0,18				
1979	0220	Rimouski	Quenon, lac à		22C/08	19	546925	5355177	Ombles de fontaine	5	0,11				
1994	01160004	Ristigouche	Ristigouche, rivière	Dalhousie, amont	22B/01	19	693500	5329500	Ombles de fontaine	3	0,04				
1979	0719	Rochers, aux	Dame, lac de la		22J/06	19	617144	5589747	Ombles de fontaine	5	0,07				
1979	0719	Rochers, aux	Walker, lac		22J/06	19	631849	5569698	Ombles de fontaine	5	0,05				
1979	0402	Rouge	Bobbit, lac		31J/10	18	519101	5175343	Ombles de fontaine	5	0,09				
1979	0402	Rouge	Bouleau Blanc, lac du		31J/15	18	515234	5193852	Ombles de fontaine	3	0,21				
1979	0402	Rouge	Charest, lac		31J/10	18	517822	5177191	Ombles de fontaine	3	0,10				
1998	04020104	Rouge	Cinq doigts, lac		31J/10	18	536180	5160460	Ombles de fontaine	9	0,29	4	0,38		
1979	0402	Rouge	Tremblant, lac		31J/07	18	528265	5121672	Ombles de fontaine	2	0,78				
1990	0810-RU003	Rupert, de	Jolliet, lac		32N/10	18	367200	5711050	Ombles de fontaine					1	0,43
1995	08100072	Rupert, de	Le Cordier, lac		32O/04	18	456000	5664000	Ombles de fontaine					1	0,22

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1990	0810-RP014	Rupert, de	Mesgouez, lac		32O/06	18	491400	5694600	Omble de fontaine	1	0,11			3	0,25
1990	0810-RU013	Rupert, de	Nemiscau, lac		32N/07	18	373100	5693900	Omble de fontaine	1	0,19				
1992	05040121	Sainte-Anne	Gruel, lac		21M/04	19	275700	5233600	Omble de fontaine	3	0,28				
1992	05040094	Sainte-Anne	Îles, lac des		21M/04	19	272550	5213050	Omble de fontaine	9	0,12	3	0,13		
1982	05040091	Sainte-Anne	Joachim, lac		21M/04	19	277600	5209500	Omble de fontaine	21	0,21				
1992	05040088	Sainte-Anne	Morassee, lac		21L/13	19	275450	5204400	Omble de fontaine	8	0,22				
1992	05040096	Sainte-Anne	Moulineau, lac		21M/04	19	284600	5230600	Omble de fontaine	5	0,26	10	0,27	10	0,30
1992	05040122	Sainte-Anne	Pas de Poisson, lac		21M/04	19	289000	5219750	Omble de fontaine	10	0,09	6	0,13	6	0,18
1982	05040085	Sainte-Anne	Poliquin, lac		31I/16	18	724100	5204400	Omble de fontaine	23	0,13				
1992	05040097	Sainte-Anne	William, lac		21M/04	19	277800	5233700	Omble de fontaine	8	0,22				
1993	06280011	Sainte-Marguerite	Brumes, lac aux		22D/09	19	394050	5390600	Omble de fontaine	1	0,09	1	0,11	1	0,26
1992	06280008	Sainte-Marguerite	Chauvin, lac		22C/05	19	427000	5356000	Omble de fontaine	10	0,14				
1992	06280009	Sainte-Marguerite	Félix, Premier lac		22C/05	19	426050	5363600	Omble de fontaine	10	0,07				
1992	06280010	Sainte-Marguerite	Ulric, lac		22D/08	19	413400	5369800	Omble de fontaine	10	0,15				
1998	03020126	Saint-François	Bowker, lac		31H08	18	717200	5032300	Omble de fontaine	1	0,03				
1979	0131	Saint-François	Pouliac, lac		21N/14	19	481279	5293882	Omble de fontaine	5	0,32				
1999	06020001	Saint-Jean	Brébeuf, lac		22D02	19	380900	5338500	Omble de fontaine	24	0,36	7	0,87	4	1,53
1992	06020008	Saint-Jean	Épinglette, lac		22D/01	19	392700	5317200	Omble de fontaine	5	0,02	4	0,04		
1979	0602	Saint-Jean	Huard, lac		22D/02	19	371283	5343468	Omble de fontaine	1	0,10				
1992	06020009	Saint-Jean	Saint-Jean, rivière	Brébeuf, aval lac	22D/02	19	387700	5334900	Omble de fontaine	10	0,10				
1990	0700-RO002	Saint-Laurent	Plamondon, lac		12O/03	21	349100	5659381	Omble de fontaine	15	0,14	10	0,32	2	0,32
1990	0700-RO003	Saint-Laurent	Plamondon, Petit lac		12J/14	21	353562	5648433	Omble de fontaine	14	0,21	9	0,35	4	0,42
1990	0700-RO001	Saint-Laurent	Robertson, lac		12J/14	21	345236	5648521	Omble de fontaine	15	0,14	10	0,34	1	1,34
1979	0501	Saint-Maurice	Alex, lac		32A/10	18	658512	5385003	Omble de fontaine	2	0,14				
1992	05010384	Saint-Maurice	Couteau, lacs du		32A/07	18	669800	5350100	Omble de fontaine	21	0,11				
1979	0501	Saint-Maurice	Deschênes, lac		31P/10	18	681200	5289271	Omble de fontaine	2	0,32				
1979	0501	Saint-Maurice	Fraie, lac de la		31P/15	18	686969	5304287	Omble de fontaine	3	0,08				
1979	0501	Saint-Maurice	Gérard, lac		31P/15	18	682818	5317133	Omble de fontaine			4	0,16		
1979	0501	Saint-Maurice	Régis, lac		31I/14	18	633213	5199023	Omble de fontaine					2	1,10
1994	05010394	Saint-Maurice	Riter, lac		31J/09	18	570300	5169800	Omble de fontaine	5	0,29	2	0,41	1	1,30
1979	0501	Saint-Maurice	Serpe, lac		31P/16	18	687974	5311737	Omble de fontaine	4	0,24				
1979	0703	Sault au Mouton, du	Romaine, lac		22C/05	19	469229	5373593	Omble de fontaine	5	0,19				
1979	0703	Sault au Mouton, du	Sault au Mouton, rivière du	Embouchure	22C/11	19	481544	5375391	Omble de fontaine	5	0,10				
1992	07050007	Sault aux Cochons, du	Carol, Petit Lac		22C/14	19	476900	5408600	Omble de fontaine	4	0,08	1	0,08		
1992	07050008	Sault aux Cochons, du	Passes, lac des		22C/14	19	478400	5408200	Omble de fontaine	5	0,06				
1979	0625	Shipshaw	Boiteuse, lac de la		22D/14	19	333879	5418597	Omble de fontaine	5	0,05				
1990	0625-RO004	Shipshaw	Monger, lac		12J/14	21	357116	5449822	Omble de fontaine	10	0,10	2	0,08		
1979	0625	Shipshaw	Rouvray, lac		22E/07	19	367923	5462174	Omble de fontaine	5	0,10				
1993	06250019	Shipshaw	Zoé, lac		22D/15	19	364700	5423800	Omble de fontaine	1	0,10				
1992	02220001	Sud-Ouest, du	Malobes, lac		22C/07	19	510500	5346500	Omble de fontaine	3	0,15	3	0,12		
1993	2220002	Sud-Ouest, du	Saint-Mathieu, lac		22C/03	19	498700	5333900	Omble de fontaine	1	0,20				
1979	0204	York	Édouard, lac		22A/14	20	349508	5408883	Omble de fontaine	3	0,08				
1979	0204	York	Long, lac		22A/07	20	361743	5358519	Omble de fontaine	3	0,08				
					Omble de fontaine			MÉDIANE		5	0,11	3	0,19	2	0,30
								MOYENNE		6	0,15	4	0,26	3	0,39
								ÉCART-TYPE		6	0,13	3	0,21	2	0,34
								MINIMUM		1	0,01	1	0,04	1	0,05
								MAXIMUM		30	0,82	12	1,10	10	1,53
								N^{hrc} DE SITES		160		71		40	
								N^{hrc} DE POISSONS		924		288		104	
1995	07070003	Betsiamites	Aber, lac		22F/01	19	561900	5455000	Ouananiche	10	0,03				
1991	02340024	Chaudière	Mégantic, lac		21E/10	19	352800	5043650	Ouananiche	1	0,07				
1998	06100023	Chicoutimi	Kénogami, lac		22D/06	19	322700	5354300	Ouananiche	10	0,26				
1994	04060009	Lièvre, du	Cerf, lac du		31J/06	18	461800	5123900	Ouananiche			1	0,20	1	0,16
1995	04060118	Lièvre, du	Kiamika, réservoir		31J/11	18	494836	5167413	Ouananiche	5	0,29	5	0,51		
1979	0528	Loup, du	Sorcier, lac au		31I/11	18	622398	5169147	Ouananiche			5	0,74		
1990	06210001	Mistassini	Mistassini, rivière	Dolbeau	32A/16	18	703100	5418200	Ouananiche	10	0,32	3	0,35		
1993	0710-O2001	Outardes, aux	Outardes Deux, réservoir		22F02	19	535725	5454035	Ouananiche	1	0,43				
1993	06290042	Saguenay	Grande Décharge, La	Maligne, île	22D/12	19	304000	5384000	Ouananiche	1	0,18	1	0,37	1	0,67
1990	06290039	Saguenay	Saint-Jean, lac	Bloue, pointe	32A/09	18	705000	5385000	Ouananiche	3	0,23	3	0,23	4	0,39
1994	03020090	Saint-François	Memphrémagog, lac		31H/08	18	721300	5015400	Ouananiche	3	0,17	4	0,24	2	0,30

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1999	03020121	Saint-François	Saint-François, lac		21E14	19	332900	5086500	Ouananiche					2	0,82
1990	0700-RO002	Saint-Laurent	Plamondon, lac		12O/03	21	349100	5659381	Ouananiche	16	0,48	8	0,86	1	1,60
1990	0700-RO003	Saint-Laurent	Plamondon, Petit lac		12J/14	21	353562	5648433	Ouananiche	10	0,61	2	0,44		
1990	0700-RO001	Saint-Laurent	Robertson, lac		12J/14	21	345236	5648521	Ouananiche	19	0,52				
1999	05010437	Saint-Maurice	Milieu, rivière du	8 km de son embouchure avec rés. Taureau	31I13	18	579150	5183000	Ouananiche	1	0,36	5	0,44	2	0,92
1990	0625-RO004	Shipsaw	Monger, lac		12J/14	21	357116	5449822	Ouananiche	5	0,07				
					Ouananiche				MÉDIANE	5	0,26	4	0,43	2	0,53
									MOYENNE	7	0,28	4	0,43	2	0,65
									ÉCART-TYPE	6	0,20	3	0,21	1	0,47
									MINIMUM	1	0,03	1	0,20	1	0,16
									MAXIMUM	19	0,61	10	0,86	4	1,60
									N^{hrc} DE SITES	11		11		8	
									N^{hrc} DE POISSONS	81		45		16	
1987	05240001	Bayonne	Bayonne, rivière	Berthierville	31I/03	18	641200	5105900	Perchaude	3	0,28			3	0,51
1987	02400004	Bécancour	Bécancour, rivière	Bécancour, aval	31I/08	18	697000	5136200	Perchaude	4	0,21				
1987	02400015	Bécancour	William, lac		21L/04	19	301300	5110700	Perchaude	10	0,19	9	0,20	4	0,42
1993	03090042	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Athelstan, aval	31G/01	18	564500	4988200	Perchaude	1	0,15				
1993	03090015	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Châteauguay, amont	31H/05	18	598100	5022200	Perchaude	1	0,17	2	0,21	1	0,30
1993	03090016	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Châteauguay, aval	31H/05	18	597750	5025400	Perchaude	9	0,24	9	0,34	1	0,44
1993	03090010	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Huntingdon, amont	31G/01	18	564500	4991500	Perchaude	9	0,15				
1993	03090006	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Huntingdon, aval	31G/01	18	567900	4993300	Perchaude	5	0,20				
1993	03090037	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Ormstown, amont	31H/04	18	583050	4997250	Perchaude	1	0,27				
1993	03090012	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Ormstown, aval	31H/04	18	584400	5001000	Perchaude					1	0,49
1983	03090014	Châteauguay	Châteauguay, rivière	Sainte-Martine, amont	31H/04	18	591900	5001000	Perchaude			1	0,30		
1993	03090043	Châteauguay	Truite, rivière à la	Huntingdon, amont	31G/01	18	562100	4989150	Perchaude	9	0,14	2	0,14		
1994	02340062	Chaudière	Chaudière, rivière	Sainte-Marie, amont	21L/06	19	345400	5142850	Perchaude					5	0,53
1987	02340053	Chaudière	Chaudière, rivière	Sainte-Marie, aval	21L/06	19	342600	5146300	Perchaude			3	0,17	4	0,32
1987	02340052	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Georges, amont	21O/02	19	372250	5105300	Perchaude	5	0,20	2	0,27		
1994	02340066	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Joseph-de-Beauce, amont	21L/07	19	357500	5127250	Perchaude	10	0,13				
1991	02340054	Chaudière	Chaudière, rivière	Saint-Lambert, aval	21L/11	19	329000	5165400	Perchaude	5	0,24				
1994	02340060	Chaudière	Chaudière, rivière	Scott, aval	21L/11	19	338400	5153400	Perchaude			1	0,28		
1994	02340064	Chaudière	Chaudière, rivière	Vallée-Jonction, amont	21L/07	19	352100	5136800	Perchaude			2	0,30		
1979	0234	Chaudière	McKenzie, lac		21E/11	19	342626	5047663	Perchaude			3	0,37		
1997	02340026	Chaudière	Mégantic, lac		21E/07	19	352700	5038700	Perchaude	9	0,31	9	0,41	9	0,95
1992	04130066	Coulonge	Sablier, lac du		31K/15	18	368600	5183900	Perchaude	3	0,28	2	0,40		
1993	04080231	Gatineau	Baskatong, réservoir		31J/13	18	454000	5195500	Perchaude	1	0,43	1	0,63	1	0,84
1991	04080228	Gatineau	Cabonga, réservoir		31N/01	18	388700	5219200	Perchaude	5	0,17	1	0,45		
1992	04080009	Gatineau	Gagamo, lac		31K/10	18	382195	5169241	Perchaude			1	0,54		
1985	04080219	Gatineau	Gatineau, rivière	Chelsea	31G/12	18	440000	5039200	Perchaude	10	0,20	5	0,28		
1976	0408	Gatineau	Piché, lac		31J/14	18	468020	5203300	Perchaude					1	0,21
1992	08010059	Harricana	Bourlamaque, rivière	East Sullivan, aval mines	32C/04	18	298850	5333000	Perchaude	2	0,15				
1992	08010011	Harricana	Malartic, lac		32D/08	17	715000	5349000	Perchaude	1	0,23				
1995	08010009	Harricana	Sabourin, lac		31N/13	18	299200	5315500	Perchaude	1	0,21	4	0,16	2	0,20
1995	08010065	Harricana	Turgeon, lac		32E/03	17	643500	5432500	Perchaude	4	0,13	4	0,08	1	0,17
1990	05220110	L'Assomption	Achigan, lac de l'		31H/13	18	579700	5088700	Perchaude	5	0,20	6	1,00	4	1,10
1983	05220005	L'Assomption	Achigan, rivière de l'	L'Épiphanie, aval	31H/14	18	620400	5078150	Perchaude	5	0,40			4	0,30
1990	05220080	L'Assomption	Archambault, lac		31J/08	18	558900	5124650	Perchaude	10	0,75	10	0,84	7	1,20
1990	05220098	L'Assomption	Baribeau, lac		31J/08	18	564150	5133200	Perchaude					1	0,36
1990	05220088	L'Assomption	Cloutier, lac		31I/04	18	604400	5114500	Perchaude	5	0,15	2	0,18		
1990	05220160	L'Assomption	Croche, lac		31J/08	18	568500	5133000	Perchaude	11	0,32	1	0,19		
1990	05220039	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Joliette, amont	31I/04	18	614850	5104100	Perchaude	2	0,14				
1990	05220023	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Joliette, aval	31H/14	18	622350	5094250	Perchaude	10	0,19	4	0,26		
1990	05220138	L'Assomption	L'Assomption, rivière	L'Assomption, aval	31H/14	18	620400	5070600	Perchaude			1	0,19		
1990	05220011	L'Assomption	L'Assomption, rivière	Vaucluse, aval	31H/14	18	621550	5083500	Perchaude	1	0,17	1	0,18		
1990	05220084	L'Assomption	Noir, lac		31I/05	18	612200	5125800	Perchaude			3	0,44	3	0,41
1990	05220085	L'Assomption	Ouareau, lac		31J/08	18	566700	5124900	Perchaude	10	0,48	10	0,68	12	0,94
1990	05220052	L'Assomption	Ouareau, rivière	Crabtree, aval	31H/14	18	619250	5091150	Perchaude	4	0,12	3	0,15		
1990	05220013	L'Assomption	Ouareau, rivière	Rawdon, aval	31I/04	18	599900	5098100	Perchaude	1	0,44				
1990	05220087	L'Assomption	Patrick, lac		31I/04	18	578800	5106000	Perchaude	6	0,10	2	0,19	1	0,42
1990	05220032	L'Assomption	Pontbriand, lac		31I/04	18	595000	5100350	Perchaude	1	0,38				
1990	05220086	L'Assomption	Rawdon, lac		31I/04	18	599900	5099900	Perchaude	3	0,17	3	0,20	7	0,44

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1992	04060042	Lièvre, du	Écorces, lac des		31J/06	18	473492	5121787	Perchaude	10	0,49				
1992	04060113	Lièvre, du	Îles, lac des		31J/11	18	468000	5152800	Perchaude			1	0,10	7	0,30
1995	04060118	Lièvre, du	Kiamika, réservoir		31J/11	18	494836	5167413	Perchaude	9	0,41	5	0,56	5	0,92
1996	04060004	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham	31G/11	18	467300	5047900	Perchaude			5	0,19	5	0,51
1996	04060120	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham, amont	31G/11	18	465700	5050900	Perchaude			1	0,48	2	0,70
1985	04060102	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham, aval	31G/11	18	467500	5045700	Perchaude	10	0,54	10	0,59	7	0,78
1985	04060023	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Val-des-Bois, aval	31G/13	18	448700	5079900	Perchaude	1	0,22	3	0,28	5	0,46
1994	04060033	Lièvre, du	Mitchinamecus, réservoir		31O/06	18	493200	5243900	Perchaude	7	0,21	7	0,34		
1995	01170007	Madawaska	Saint-Jean, lac		21N/15	19	512400	5314300	Perchaude	9	0,19	9	0,31	9	0,54
1979	0117	Madawaska	Témiscouata, lac		21N/10	19	512513	5279047	Perchaude					5	0,63
1987	05260005	Maskinongé	Maskinongé, lac		31I/06	18	624100	5129900	Perchaude	9	0,27	2	0,60		
1995	08000001	Moose	Abitibi, lac		32D/11	17	620000	5392000	Perchaude			3	0,25		
1987	03010006	Nicolet	Nicolet Sud-Ouest, rivière	Danville, aval	31H/16	18	732750	5075730	Perchaude	10	0,20	2	0,37		
1987	03010047	Nicolet	Nicolet Sud-Ouest, rivière	La Visitation, amont	31I/02	18	689750	5107150	Perchaude	2	0,27				
1987	03010005	Nicolet	Nicolet, rivière	Nicolet, aval	31I/02	18	683350	5121600	Perchaude	3	0,26				
1996	03010027	Nicolet	Trois Lacs, Les		21E/13	19	274700	5076100	Perchaude	8	0,28	3	0,33		
1983	04010080	Nord, du	Brûlé, lac		31J/01	18	555200	5105300	Perchaude			10	0,50		
1985	04010004	Nord, du	Nord, rivière du	Lachute, aval	31G/09	18	549850	5053650	Perchaude	6	0,26	10	0,23	6	0,19
1983	04010035	Nord, du	Nord, rivière du	Prévost, aval	31G/16	18	572400	5077450	Perchaude	5	0,40	10	0,30		
1979	0401	Nord, du	Nord, rivière du	Saint-Canut	31G/09	18	570046	5062744	Perchaude			5	0,16		
1990	04010009	Nord, du	Nord, rivière du	Saint-Jérôme, amont	31G/16	18	576200	5072450	Perchaude	3	0,27				
1983	04010005	Nord, du	Ouest, rivière de l'	Brownburg, aval	31G/09	18	550550	5056000	Perchaude					6	0,80
1983	04010107	Nord, du	Raymond, lac		31I/01	18	565300	5094600	Perchaude	10	0,30				
1987	08070055	Nottaway	Bell, rivière	Beatyville	32C/14	18	345300	5419400	Perchaude			7	0,15	2	0,18
1987	08070028	Nottaway	Bell, rivière	Cèdres, Rapides des	32F/03	18	349100	5430500	Perchaude	2	0,08				
1987	08070004	Nottaway	Bell, rivière	Matagami, aval	32F/13	18	311400	5514050	Perchaude			7	0,16		
1991	04310063	Outaouais, des	Deschênes, lac	Aylmer	31G/05	18	429900	5028000	Perchaude	7	0,27	3	0,36		
1991	04310051	Outaouais, des	Deschênes, lac	Quyong	31F/09	18	403650	5040300	Perchaude	7	0,15	4	0,16		
1985	04310048	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Anglais, pointe aux	31G/08	18	564500	5038000	Perchaude	7	0,23				
1985	04310032	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Cadioux, pointe	31G/08	18	574800	5031700	Perchaude	4	0,24				
1985	04310026	Outaouais, des	Deux Montagnes, lac des	Sainte-Marthe-sur-le-Lac	31H/12	18	582200	5040600	Perchaude	6	0,17	2	0,20		
1976	0430	Outaouais, des	Joannès, lac		32D/02	17	672180	5339640	Perchaude			1	0,12		
1985	04300005	Outaouais, des	Kinojévis, lac		32D/02	17	659150	5329350	Perchaude	5	0,12				
1985	04310002	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Carillon, amont	31G/09	18	548100	5046000	Perchaude	9	0,14				
1992	04310064	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Clément, baie	31G/11	18	464000	5041400	Perchaude	10	0,17	10	0,35	5	0,38
1991	04310005	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Gatineau, aval	31G/05	18	437600	5025200	Perchaude	8	0,21	3	0,34		
1985	04310047	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Hawkesbury, amont	31G/10	18	527000	5054000	Perchaude	10	0,34	3	0,32	2	0,43
1992	04310065	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Masson	31G/11	18	472000	5042200	Perchaude	10	0,28	5	0,25	1	0,60
1992	04310049	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Montebello	31G/10	18	509100	5054100	Perchaude	10	0,26	3	0,48		
1985	04310045	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pembroke, aval	31F/14	18	342300	5074800	Perchaude					4	0,32
1992	04310066	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Pentecôte, baie de la	31G/11	18	494100	5050300	Perchaude	10	0,21	6	0,39		
1985	04310008	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Portage-du-Fort, amont	31F/10	18	369300	5049000	Perchaude					2	0,19
1992	04310006	Outaouais, des	Outaouais, rivière des	Thurso, aval	31G/11	18	483000	5048000	Perchaude	10	0,17	2	0,20		
1993	04300007	Outaouais, des	Preissac, lac		32D/08	17	697300	5356600	Perchaude	1	0,16				
1992	04300017	Outaouais, des	Quinze, réservoir des		31M/11	17	645000	5263000	Perchaude	6	0,31				
1992	04300418	Outaouais, des	Roger, lac		31M/15	17	661000	5300000	Perchaude	8	0,25				
1992	04300012	Outaouais, des	Simard, lac		31M/10	17	675000	5278000	Perchaude	10	0,24				
1979	0404	Petite Nation, de la	Barrière, lac		31G/14	18	492240	5080872	Perchaude					5	0,27
1991	04040040	Petite Nation, de la	Chats, lac aux		31J/02	18	500350	5104900	Perchaude	4	0,46				
1997	04330005	Prairies, des	Prairies, rivière des	Aval île du Cheval de Terre	31H/12	18	605000	5049300	Perchaude			4	0,22		
1995	03040006	Richelieu	Champlain, lac	Missisquoi, baie	31H/03	18	651350	4989250	Perchaude	6	0,15	6	0,17	2	0,27
1995	03040032	Richelieu	Embouchure	L'Acadie, rivière	31H/06	18	627550	5026450	Perchaude	4	0,20				
1995	03040093	Richelieu	Richelieu, rivière	Beloeil	31H/11	18	640690	5047430	Perchaude	3	0,06	3	0,13		
1986	03040004	Richelieu	Richelieu, rivière	Beloeil, aval	31H/11	18	640250	5057200	Perchaude			10	0,20	1	0,40
1995	03040031	Richelieu	Richelieu, rivière	Chambly, bassin de	31H/06	18	635700	5033550	Perchaude	1	0,15	2	0,18	4	0,36
1986	03040039	Richelieu	Richelieu, rivière	McMasterville	31H/11	18	638450	5044400	Perchaude			3	0,19	1	0,21
1995	03040104	Richelieu	Richelieu, rivière	Noyan	31H/03	18	631310	4987370	Perchaude	10	0,11	7	0,13	2	0,31
1983	03040034	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Denis, amont	31H/14	18	641900	5069800	Perchaude	1	0,10				
1995	03040101	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Jean, amont	31H/06	18	637780	5014140	Perchaude	15	0,14	13	0,11	6	0,21
1995	03040098	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Jean, aval	31H/06	18	636880	5027120	Perchaude	14	0,14	12	0,10	9	0,20
1995	03040087	Richelieu	Richelieu, rivière	Saint-Ours, amont	31H/14	18	643950	5080110	Perchaude	1	0,05	2	0,15		
1986	03020113	Saint-François	Aylmer, lac		21E/14	19	318400	5077700	Perchaude			4	0,35		
1998	03020126	Saint-François	Bowker, lac		31H08	18	717200	5032300	Perchaude	7	0,14	9	0,07	9	0,24

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1991	03020131	Saint-François	Brompton, lac		31H/08	18	723500	5036600	Perchaude	10	0,21	10	0,36	2	0,80
1979	0302	Saint-François	Huit, lac du		21L/03	19	329901	5105441	Perchaude			3	0,27		
1999-1997	03020263	Saint-François	Lovering, lac		31H01	18	723200	5006650	Perchaude	18	0,15	18	0,29	15	0,39
1996	03020137	Saint-François	Magog, lac		31H/08	18	731100	5018500	Perchaude			5	0,18	5	0,29
1979	0302	Saint-François	Magog, rivière	Deauville	31H/08	18	731159	5023997	Perchaude			1	0,35		
1991	03020036	Saint-François	Magog, rivière	Rock Forest, amont	21E/05	19	265600	5025600	Perchaude	10	0,20				
1991	03020214	Saint-François	Magog, rivière	Sherbrooke, amont	21E/05	19	268900	5030300	Perchaude	12	0,20	3	0,36		
1999	03020286	Saint-François	Massawippi, lac	Dans la baie Bacon	31H01	18	733000	5007200	Perchaude	18	< 0,04	15	< 0,04	3	0,18
1995	03020091	Saint-François	Memphrémagog, lac		31H/01	18	713900	4998400	Perchaude	9	0,08	9	0,13	18	0,49
1999	03020121	Saint-François	Saint-François, lac		21E14	19	332900	5086500	Perchaude	9	0,40	9	0,47	9	0,96
1991	03020175	Saint-François	Saint-François, rivière	Drummondville, amont	31H/16	18	696300	5082200	Perchaude	5	0,14	5	0,12		
1991	03020001	Saint-François	Saint-François, rivière	Drummondville, aval	31H/16	18	694400	5087100	Perchaude	1	0,12				
1991	03020212	Saint-François	Saint-François, rivière	East Angus, amont	21E/12	19	295700	5041900	Perchaude	13	0,09				
1995	03020050	Saint-François	Saint-François, rivière	Lennoxville, aval	21E/05	19	276100	5028800	Perchaude			1	0,12		
1986	03020055	Saint-François	Saint-François, rivière	Notre-Dame-de-Pierreville	31I/02	18	666650	5104400	Perchaude	8	0,14				
1991	03020031	Saint-François	Saint-François, rivière	Pierreville	31I/02	18	670950	5102300	Perchaude	6	0,13				
1991	03020203	Saint-François	Saint-François, rivière	Pierreville, amont	31I/02	18	675200	5100150	Perchaude	4	0,12			1	0,15
1991	03020211	Saint-François	Saint-François, rivière	Richmond, aval	31H/16	18	712300	5073900	Perchaude	10	0,12	1	0,12		
1991	03020053	Saint-François	Saint-François, rivière	Windsor, aval	31H/09	18	732650	5051350	Perchaude			1	0,28	1	0,18
1998	03020149	Saint-François	Stukely, lac		31H08	18	715400	5028200	Perchaude	3	0,10	8	0,11	9	0,47
1999	03020186	Saint-François	Tomifobia, rivière	Au pont-route 208 au nord-est d'Ayer's Cliff	31H01	18	733300	5006500	Perchaude	2	0,26				
1985	00000063	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Grenadier, île du	31G/01	18	558750	5004400	Perchaude	10	0,14	10	0,21	1	0,37
1985	00000013	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Lalonde, île	31G/01	18	562000	5010800	Perchaude	4	0,17	6	0,46	6	0,56
1996	00000048	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Mouton, île au	31G/01	18	544500	4993500	Perchaude	20	0,09	9	0,18	2	0,24
1996-88	00000049	Saint-Laurent	Saint-François, lac	Valleyfield, près de	31G/01	18	563500	5005500	Perchaude	20	0,14	20	0,22	18	0,23
1996	00000144	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Gentilly	31I/08	18	709733	5144503	Perchaude	20	0,11	20	0,16	6	0,20
1994-92	00000105	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Orléans, île d'	21L/14	19	337000	5188750	Perchaude	9	0,11	11	0,13	2	0,24
1997	00000003	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Portneuf	21L/12	19	280100	5173500	Perchaude	4	0,08	3	0,17		
1992	00000064	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Québec, Pont de	21L/11	19	325000	5179400	Perchaude	10	0,13	10	0,15	10	0,21
1986	00000054	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Repentigny	31H/11	18	620000	5063700	Perchaude	10	0,14	6	0,22	1	0,37
1983	00000012	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Sorel, amont	31I/03	18	642100	5097600	Perchaude	1	0,10				
1986	00000060	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Sorel, aval	31I/03	18	647000	5101000	Perchaude	1	0,30	2	0,22	1	0,22
1985	00000057	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Trois-Rivières, aval	31I/08	18	694400	5139800	Perchaude	8	0,14	2	0,18		
1985	00000014	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Beaconsfield	31H/05	18	592300	5030400	Perchaude	10	0,12	9	0,19	5	0,37
1985	00000026	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Dorval, île	31H/05	18	598500	5031900	Perchaude	5	0,17	3	0,13	7	0,39
1997	00000122	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Dowker, île	31H/05	18	588000	5028000	Perchaude	10	0,10	15	0,15	5	0,24
1997	00000019	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Maple Grove, amont	31H/05	18	589500	5019700	Perchaude	10	0,22	10	0,35	4	0,48
1997	00000022	Saint-Laurent	Saint-Louis, lac	Maple Grove, aval	31H/05	18	594350	5022950	Perchaude	10	0,51	9	0,55		
1995-1991	00000116	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Centre du lac	31I/02	18	670000	5120000	Perchaude	19	0,14	5	0,14	5	0,27
1986	00000066	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Maskinongé, baie de	31I/02	18	658000	5118500	Perchaude	10	0,13	10	0,17	5	0,26
1995	00000055	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Saint-François, aval rivière	31I/02	18	665500	5111800	Perchaude	109	0,13	56	0,17	10	0,18
1994-1991	00000056	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Sorel, îles de	31I/02	18	655300	5111600	Perchaude	15	0,14	19	0,18	10	0,24
1986	00000065	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Yamachiche, pointe	31I/07	18	667500	5125000	Perchaude	10	0,08	10	0,16	5	0,24
1986	00000067	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Yamaska, amont rivière	31I/02	18	658500	5109500	Perchaude	10	0,13	10	0,16	5	0,20
1992	05010383	Saint-Maurice	Kempt, lac (réservoir)		31O/08	18	557000	5251500	Perchaude	4	0,37	4	0,43	3	0,74
1991	05010382	Saint-Maurice	Mosquic, lac		31J/09	18	541200	5165750	Perchaude	7	0,41	6	0,84	6	1,60
1996-1989	05010127	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Grand-Mère, amont	31I/10	18	676500	5167100	Perchaude	12	0,30	7	0,40		
1996-1989	05010009	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Grand-Mère, aval	31I/10	18	679000	5162500	Perchaude	10	0,26	10	0,44	10	0,74
1993	05010011	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	La Tuque, amont	31P/10	18	667150	5262150	Perchaude	4	0,39			2	1,02
1996-1993	05010421	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	La Tuque, aval	31P/07	18	666140	5255120	Perchaude			3	0,23	2	0,55
1996	05010002	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Saint-Étienne-des-Grès	31I/07	18	671700	5147200	Perchaude	4	0,38	3	0,59		
1996	05010339	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Saint-Rock-de-Mékinac	31I/15	18	668400	5181500	Perchaude	6	0,18	6	0,44		
1979	0501	Saint-Maurice	Saint-Maurice, rivière	Trois-Rivières, amont	31I/07	18	684609	5137369	Perchaude					1	0,84
1994	05010391	Saint-Maurice	Tanneguy, lac		31J/16	18	560600	5184850	Perchaude	2	0,41	2	0,86	1	1,90
1992	04160011	Schyan	Schyan, lac		31K/06	18	332500	5129300	Perchaude	4	0,34	8	0,29	5	0,34
1991	02310015	Sud, du	Sud, rivière du	Saint-François-Station	21L/15	19	371700	5194750	Perchaude	2	0,14				
1995	03030147	Yamaska	Brome, lac		31H/07	18	695600	5015600	Perchaude	3	0,06	9	0,07	9	0,19
1986	03030003	Yamaska	Noire, rivière	Saint-Pie, amont	31H/07	18	663700	5039950	Perchaude	2	0,11	1	0,20		
1995	03030225	Yamaska	Noire, rivière	Saint-Pie, aval	31H/10	18	660600	5043200	Perchaude	1	0,14	4	0,14		
1995	03030171	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Choinière, Réservoir	31H/07	18	687100	5032700	Perchaude	9	0,21	9	0,26	9	0,29
1995	03030027	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Saint-Alphonse, amont	31H/07	18	673800	5025150	Perchaude	3	0,19				
1995	03030166	Yamaska	Yamaska Nord, rivière	Waterloo, lac	31H/07	18	694100	5023100	Perchaude	9	0,15	6	0,16		
1995	03030197	Yamaska	Yamaska Sud-Est, rivière	Brigham, amont	31H/02	18	668900	5012200	Perchaude	16	0,07	7	0,09	1	0,13

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1995	03030222	Yamaska	Yamaska, rivière	Adamsville	31H/07	18	674900	5016300	Perchaude	7	0,18	1	0,32		
1986	03030044	Yamaska	Yamaska, rivière	Farnham, aval	31H/07	18	656900	5018050	Perchaude	1	0,13	1	0,30		
1995	03030216	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Hyacinthe, amont	31H/10	18	658000	5050000	Perchaude	3	0,12	2	0,19	1	0,43
1986	03030082	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Hyacinthe, aval	31H/10	18	661550	5060800	Perchaude	10	0,15	12	0,19	1	0,39
1995	03030214	Yamaska	Yamaska, rivière	Saint-Simon, amont	31H/10	18	662300	5063250	Perchaude	2	0,14	2	0,13		
1995	03030208	Yamaska	Yamaska, rivière	Yamaska, aval	31I/02	18	659500	5101400	Perchaude	4	0,19	3	0,16		
					Perchaude				MÉDIANE	7	0,18	4	0,22	4	0,37
									MOYENNE	8	0,21	6	0,28	5	0,46
									ÉCART-TYPE	10	0,11	6	0,17	4	0,32
									MINIMUM	1	0,05	1	0,07	1	0,13
									MAXIMUM	109	0,75	56	1,00	18	1,90
									N^{hrc} DE SITES	143		128		86	
									N^{hrc} DE POISSONS	1088		774		406	
1979	0629	Saguenay	Saguenay, rivière	Saint-Fulgence	22D/07	19	359504	5367842	Poulamon atlantique	9	0,17	2	0,46		
1991	00000120	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Saint-Jean-Port-Joli	21M/01	19	403500	5229600	Poulamon atlantique					5	0,54
					Poulamon atlantique				MÉDIANE	9	0,17	2	0,46	5	0,54
									MOYENNE	9	0,17	2	0,46	5	0,54
									ÉCART-TYPE						
									MINIMUM	9	0,17	2	0,46	5	0,54
									MAXIMUM	9	0,17	2	0,46	5	0,54
									N^{hrc} DE SITES	1		1		1	
									N^{hrc} DE POISSONS	9		2		5	
1992	06190016	Ashuapmushuan	Saumons, rivière aux	Passe migratoire	32A/10	18	683100	5395100	Saumon atlantique					1	0,76
1995	01120005	Nouvelle	Nouvelle, rivière	3 km de l'embouchure	22B/01	19	700800	5233600	Saumon atlantique	1	0,03				
1992	04020019	Rouge	Tremblant, lac		31J/02	18	529400	5119500	Saumon atlantique			3	0,47		
1983	06670003	Sables, aux	Sables, rivière aux	Kénogami	22D/06	19	333350	5366250	Saumon atlantique	1	0,50				
					Saumon atlantique				MÉDIANE	1	0,27	3	0,47	1	0,76
									MOYENNE	1	0,27	3	0,47	1	0,76
									ÉCART-TYPE	0	0,33				
									MINIMUM	1	0,03	3	0,47	1	0,76
									MAXIMUM	1	0,50	3	0,47	1	0,76
									N^{hrc} DE SITES	2		1		1	
									N^{hrc} DE POISSONS	2		3		1	
1995	00000055	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Saint-François, aval rivière	31I/02	18	665500	5111800	Saumon chinook					1	0,26
					Saumon chinook				MÉDIANE					1	0,26
									MOYENNE					1	0,26
									ÉCART-TYPE						
									MINIMUM					1	0,26
									MAXIMUM					1	0,26
									N^{hrc} DE SITES					1	
									N^{hrc} DE POISSONS					1	
1995	00000116	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Centre du lac	31I/02	18	670000	5120000	Suceur blanc					10	0,16
1995	00000055	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Saint-François, aval rivière	31I/02	18	665500	5111800	Suceur blanc					7	0,29
					Suceur blanc				MÉDIANE					9	0,23
									MOYENNE					9	0,23
									ÉCART-TYPE					2	0,09
									MINIMUM					7	0,16
									MAXIMUM					10	0,29
									N^{hrc} DE SITES					2	
									N^{hrc} DE POISSONS					17	

¹ La taille est indiquée au tableau 1.

² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1996	04060004	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham	31G/11	18	467300	5047900	Suqueur Rouge			1	0,55	5	0,54
1996	04060120	Lièvre, du	Lièvre, rivière du	Buckingham, amont	31G/11	18	465700	5050900	Suqueur Rouge	2	0,22			1	0,87
1995	00000116	Saint-Laurent	Saint-Pierre, lac	Centre du lac	31I/02	18	670000	5120000	Suqueur Rouge					7	0,42
					Suceur Rouge				MÉDIANE	2	0,22	1	0,55	5	0,54
									MOYENNE	2	0,22	1	0,55	4	0,61
									ÉCART-TYPE					3	0,23
									MINIMUM	2	0,22	1	0,55	1	0,42
									MAXIMUM	2	0,22	1	0,55	7	0,87
									N^{hrc} DE SITES	1		1		3	
									N^{hrc} DE POISSONS	2		1		13	
1979	0423	Antoine	Memewin, lac		31L/09	17	676594	5148251	Touladi	1	0,33				
1992	06190087	Ashuapmushuan	Béland, lac		32A/14	18	622800	5411650	Touladi	6	0,72				
1993	06190093	Ashuapmushuan	Viau, lac		32A/14	18	624250	5405400	Touladi	3	0,38	1	0,65		
1999	01340001	Baker, ruisseau	Jerry, lac		21N07	19	514700	5253600	Touladi	5	0,36	6	0,70		
1989	GB010	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	10 km de l'embouchure	33N/05	18	330200	6128900	Touladi			1	0,77		
1990	GB059	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	Lac Clérin, au nord	33O/02	18	445000	6100400	Touladi	1	0,28	7	0,50	5	1,09
1990	GB057	Baleine, Grande rivière de la	Baleine, Grande rivière de la	Lac Kinglet, au nord	33J/11	18	530000	6080500	Touladi			2	0,74	2	1,05
1989	BI003	Baleine, Grande rivière de la	Bienville, lac		33I/14	18	625000	6102000	Touladi	2	0,38	27	0,87	15	1,30
1990	GB064	Baleine, Grande rivière de la	Coats, rivière	Secteur aval	33N/10	18	389800	6160000	Touladi			2	0,49	1	0,58
1990	GB062	Baleine, Grande rivière de la	De Gannes, lac		33N/09	18	425000	6166500	Touladi	4	0,77	6	0,83	4	1,36
1989	GB006	Baleine, Grande rivière de la	Denys, lac		33K/15	18	385000	6087000	Touladi	5	0,72	5	1,20		
1989	GB001	Baleine, Grande rivière de la	Denys, rivière	25 km de l'embouchure	33N/03	18	367000	6097100	Touladi			4	0,36		
1989	GB004	Baleine, Grande rivière de la	Morpain, lac		33O/01	18	545500	6094900	Touladi	4	0,93	13	1,23	7	1,57
1989	GB005	Baleine, Grande rivière de la	Mureau, lac		33J/14	18	486800	6086200	Touladi	2	0,54	13	0,79	7	1,40
1989	GB051	Baleine, Grande rivière de la	Wapaskw, lac		33N/08	18	408500	6147500	Touladi			1	0,53		
1990	C5060	Baleine, Petite rivière de la	Baleine, Petite rivière de la	Secteur aval	33N/15	18	394500	6203700	Touladi					1	2,43
1989	PB008	Baleine, Petite rivière de la	Fressel, lac		33O/06	18	487000	6142000	Touladi	9	0,66	11	1,50	4	2,46
1990	PB007	Baleine, Petite rivière de la	Kakupis, lac		33O/12	18	461500	6173200	Touladi	4	0,37	5	0,58	3	1,36
1989	PB004	Baleine, Petite rivière de la	Larairé, lac		33P/07	18	573000	6146700	Touladi	6	0,65	6	0,79		
1979	0425	Beauchêne	Spearman, lac		31L/10	17	684971	5161908	Touladi	3	0,56				
1979	0425	Beauchêne	Tête d'Orignal, lac de la		31L/10	17	681194	5164265	Touladi	1	0,99				
1992	07070064	Betsiamites	Boucher, lac		22F/07	19	501300	5480500	Touladi	9	0,59	4	0,81		
1985	0707-BB006	Betsiamites	Brochet, lac au		22F12	19	454356	5498612	Touladi			4	0,74	6	0,86
1992	07070063	Betsiamites	Gouin, lac		22E/09	19	410350	5488200	Touladi	10	1,14	10	1,36	8	2,00
1993	07070065	Betsiamites	Sédillot, lac		22F/11	19	492100	5485650	Touladi	5	0,60	5	0,64	5	1,13
1991	1037-CE034	Caniapiscau	Hazeur, lac		23K14	19	484920	6091810	Touladi	3	0,48	9	1,02	4	1,28
1993	01100008	Cascapédia	Paul, lac		22B/16	19	686650	5417600	Touladi	1	0,14	1	0,22	2	0,27
1995	01100009	Cascapédia	Thibault, lac		22B/16	19	684312	5422476	Touladi	1	0,38			1	1,10
1997	02340026	Chaudière	Mégantic, lac		21E/07	19	352700	5038700	Touladi	5	0,48	5	0,65	4	0,93
1992	04130064	Coulonge	Redan, lac		31K/15	18	366500	5188200	Touladi	4	0,93	1	0,82		
1992	04130066	Coulonge	Sablier, lac du		31K/15	18	368600	5183900	Touladi	4	0,29	1	0,41		
1990	C5058	De Troyes	Lamain, lac		33O/14	18	484000	6202000	Touladi	2	0,99	9	1,16	3	1,29
1979	0419	Dumoine	Fils, lac du		31L/09	17	720174	5166427	Touladi					1	1,10
1990	C5050	Eau Claire, à l'	Eau Claire, lac à l'	Secteur est	34B/01	18	560000	6223000	Touladi	1	0,42	4	0,66	9	1,34
1990	C5057	Eau Claire, à l'	Eau Claire, lac à l'	Secteur ouest	34B/01	18	520000	6242500	Touladi	5	0,23	17	0,27	3	0,85
1991	02330003	Etchemin	Etchemin, lac		21L/08	19	386000	5138100	Touladi	1	0,14	1	0,36		
1993	06030001	Éternité	Éternité, lac		22D/02	19	385300	5343050	Touladi	1	0,36	3	0,81	2	1,25
1991	04080147	Gatineau	Blue Sea, lac		31K/01	18	418600	5119500	Touladi	7	0,12			7	0,31
1992	04080006	Gatineau	Cayamant, lac		31K/01	18	401500	5107500	Touladi			4	0,55	1	1,20
1993	04080232	Gatineau	Dumont, lac		31K/01	18	387400	5101700	Touladi	4	0,20	6	0,41		
1992	04080009	Gatineau	Gagamo, lac		31K/10	18	382195	5169241	Touladi	1	0,49				
1992	04080062	Gatineau	Lytton, lac		31K/09	18	414904	5166128	Touladi	3	0,50	2	0,63		
1992	04080061	Gatineau	Pemichangan, lac		31J/04	18	435900	5100000	Touladi	5	0,17	6	0,19	4	0,72
1993	04080044	Gatineau	Trente et Un Milles, lac des		31J/04	18	437300	5118100	Touladi	5	0,13	6	0,29	1	0,91
1979	0426	Kipawa	Cagnawana, Petit lac		31J/09	17	695922	5165776	Touladi	1	0,27				
1993	04260003	Kipawa	Kipawa, lac		31L/14	17	645000	5200500	Touladi	2	0,43	5	0,55	5	1,74
1990	05220110	L'Assomption	Achigan, lac de l'		31H/13	18	579700	5088700	Touladi	1	0,46				
1993	05220080	L'Assomption	Archambault, lac		31J/08	18	558250	5129700	Touladi	11	0,60	5	0,85	7	1,41
1990	05220101	L'Assomption	Clair, lac		31I/05	18	586400	5129000	Touladi	1	0,38				
1990	05220081	L'Assomption	Connely, lac		31H/13	18	580150	5082600	Touladi	2	0,71				
1990	05220102	L'Assomption	Gour, lac		31I/04	18	593000	5112800	Touladi			1	0,36		

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1993	04060028	Lièvre, du	Argile, lac de l'		31G/13	18	457000	5077800	Touladi	5	0,29	2	0,54		
1994	04060009	Lièvre, du	Cerf, lac du		31J/06	18	461800	5123900	Touladi	3	0,43	5	0,63		
1994	04060116	Lièvre, du	Cerf, Petit lac du		31J/05	18	459000	5126000	Touladi	2	0,13			3	0,60
1998	04060017	Lièvre, du	Corbeau, lac du		31J03	18	463250	5115300	Touladi	2	1,27	2	1,75		
1993	04060024	Lièvre, du	Cornes, lac des		31J/11	18	488600	5175900	Touladi			3	0,27		
1992	04060113	Lièvre, du	Îles, lac des		31J/11	18	468000	5152800	Touladi			1	0,08	6	0,36
1994	04060115	Lièvre, du	Pimodan, lac		31J/06	18	477000	5137500	Touladi			2	0,63	1	1,50
1992	04060037	Lièvre, du	Poisson Blanc, lac du (réservoir)		31G/13	18	443181	5090387	Touladi	5	0,44	3	0,92		
1998	04060036	Lièvre, du	Rochon, lac		31J11	18	482700	5174600	Touladi	2	0,38	6	0,62	2	0,58
1998	04060018	Lièvre, du	Serpent, lac		31J03	18	462700	5111500	Touladi	5	0,83	3	1,37	1	1,30
1993	04060015	Lièvre, du	Sourd, lac du		31J/03	18	479500	5109500	Touladi	5	0,55	1	1,20		
1999	01170004	Madawaska	Long, lac		21N07	19	502900	5251900	Touladi	1	0,38	1	0,41		
1990	01170006	Madawaska	Squatec, lac		21N/10	19	531000	5281100	Touladi	5	0,35			3	0,75
1995	01170008	Madawaska	Témiscouata, lac		21N/10	19	511100	5281400	Touladi	4	0,34	5	0,67	6	0,88
1979	0421	Maganasipi	Maganasipi, lac		31L/09	17	700662	5156415	Touladi	5	0,22				
1993	07110054	Manicouagan	Fléché, lac		22K/01	19	558050	5542600	Touladi	6	1,43	4	1,09	2	1,70
1988	0711-M3001	Manicouagan	Manicouagan, rivière	Daniel-Johnson, aval Barrage	22K/10	19	526900	5603400	Touladi			1	1,75	4	1,78
1999	05260005	Maskinongé	Maskinongé, lac		31I06	18	624100	5129900	Touladi	5	0,72	5	1,40	1	1,80
1979	0115	Matapédia	Matapédia, lac		22B/12	19	605781	5378206	Touladi	1	0,23			1	0,60
99-98-95-94	02190004	Mitis	Croix, lac à la		22B05	19	591600	5349850	Touladi	7	0,20	13	0,26	2	1,16
1994	07230007	Moisie	Cladonie, lac		23B/11	19	626100	5836600	Touladi	5	0,73	5	0,92	1	0,72
1994	07230008	Moisie	Low Ball, lac		23B/11	19	626700	5838700	Touladi	5	0,59	5	0,78	5	1,19
1990	C5027	Nastapoka	Alegrain, lac		34A/06	18	606000	6245500	Touladi	2	0,64	4	1,06	6	2,11
1989	PB002	Nastapoka	Amichinatwayach, lac		34A/02	18	640700	6209000	Touladi	9	0,39	13	0,68	12	1,32
1990	C5004	Nastapoka	Loups Marins, lacs des		34A/12	18	575500	6263000	Touladi	9	0,48	6	0,81	4	1,70
1990	C5006	Nastapoka	Loups Marins, Petit lac des		34A/03	18	608000	6211500	Touladi	8	0,56	8	0,83	7	1,61
1990	C5051	Nastapoka	Maulnier, lac		34A/12	18	558400	6276000	Touladi	1	0,37	9	0,64	2	2,37
1989	C5003	Nastapoka	Nastapoka, rivière	7 km de l'embouchure	34C/16	18	412000	6309100	Touladi	1	0,53	2	0,61	2	0,95
1990	C5009	Nastapoka	Natwakupaw, lac		34B/11	18	493500	6282500	Touladi	1	0,43	1	0,67	2	0,93
1983	04010080	Nord, du	Brûlé, lac		31J/01	18	555200	5105300	Touladi			1	1,30	1	1,70
1992	04010106	Nord, du	Masson, lac		31J/01	18	574500	5099350	Touladi	2	0,25	2	0,50	1	1,10
1997	08070280	Nottaway	Antoinette, lac		32G/16	18	541100	5531200	Touladi	3	0,39	1	0,43		
2000	0807	Nottaway	Dorés, lac aux		32G/16	18	551750	5519600	Touladi	7	0,49	4	0,76	2	0,90
1999	08070282	Nottaway	Chibougamau, lac		32G/16	18	567000	5527000	Touladi	4	0,49	5	1,12	5	3,02
1990	0807-RP011	Nottaway	Deschamps, lac		32B/12	18	460350	5381850	Touladi					2	1,92
1992	04310040	Outaouais, des	Stubbs, lac		31L/08	17	726500	5130500	Touladi	2	0,28	4	0,34	1	0,52
1992	07100042	Outardes, aux	Letemplier, lac		22F/07	19	515500	5478000	Touladi	4	0,52	10	1,02	5	1,02
1985	0710-O4001	Outardes, aux	Tétépisca, lac		22N04	19	471255	5654009	Touladi	5	0,64	12	1,11	10	1,15
1993	06220069	Péribonca	D'Ailleboust, lac		22E/11	19	321800	5494250	Touladi	3	0,60	8	1,08	1	1,40
1993	04040014	Petite Nation, de la	Gagnon, lac		31J/03	18	490200	5106100	Touladi	3	0,29	3	1,23	1	1,30
1993	04040008	Petite Nation, de la	Joinville, lac		31J/06	18	484400	5127200	Touladi	5	0,44	4	0,40		
1993	04040009	Petite Nation, de la	Saint-Denis, lac		31J/03	18	494850	5121300	Touladi	5	0,76	2	0,87	1	2,20
1993	04040003	Petite Nation, de la	Simon, lac		31G/14	18	494100	5085700	Touladi	6	0,32	5	0,78	1	0,80
1998	02200018	Rimouski	Côté, lac		22C01	19	560800	5330000	Touladi	1	0,30	5	0,32	5	0,60
1992	01160002	Ristigouche	Chasseurs, lac des		22B/04	19	584000	5341000	Touladi	3	0,25	1	0,52		
1988	0933-C3026	Roggan	Craven, lac		33K07	18	374719	6024037	Touladi	8	0,46	8	0,58	4	0,74
1988	0933-C3028	Roggan	Intersection, lac		33K05	18	336526	6032871	Touladi	9	0,78	2	0,53		
1988	0933-C3027	Roggan	Julian, lac		33K05	18	314953	6036061	Touladi	7	0,66	7	0,66	9	2,38
1989	C3032	Roggan	Kawayapiskaw, lac		33K06	18	355000	6017000	Touladi	5	0,52	9	0,88	6	1,78
1995	04020101	Rouge	Caché, lac		31J/07	18	526550	5133150	Touladi	5	0,66				
1991	04020031	Rouge	Chaud, lac		31J/07	18	517800	5144400	Touladi			1	0,56	1	1,00
1996	04020005	Rouge	Désert, lac		31J/07	18	506100	5124600	Touladi	2	0,15	1	0,30		
1996	04020006	Rouge	Labelle, lac		31J/02	18	511100	5117500	Touladi			3	0,70	2	5,60
1991	04020102	Rouge	Loutre, lac de la		31G/15	18	526600	5093500	Touladi	2	0,07			2	0,37
1993	04020019	Rouge	Tremblant, lac		31J/02	18	529200	5119800	Touladi	9	0,70	7	0,97	4	1,48
1994	08100071	Rupert, de	Albanel, lac		32I/14	18	619000	5640000	Touladi					1	0,62
1995	08100072	Rupert, de	Le Cordier, lac		32O/04	18	456000	5664000	Touladi					1	0,53
1990	0810-RP014	Rupert, de	Mesgouez, lac		32O/06	18	491400	5694600	Touladi	2	0,33	1	0,55	1	0,53
2000	0810	Rupert, de	Wacouchi		32J/01	18	570000	5554000	Touladi	5	0,2	5	0,33	5	0,49
1996	03020126	Saint-François	Bowker, lac		31H/08	18	717200	5032300	Touladi	4	0,14	1	0,36	1	0,43
1979	0302	Saint-François	Brompton, lac		31H/08	18	722929	5034824	Touladi	1	0,71				
1996	03020101	Saint-François	Brompton, Petit lac		31H/08	18	726600	5036800	Touladi	4	0,17				
1995	03020154	Saint-François	D'Argent, lac		21E/12	19	297700	5057300	Touladi	3	0,17	1	0,36	2	0,43

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
1998	03020105	Saint-François	Elgin, lac		21E11	19	318600	5068300	Touladi	5	1,19	1	2,40		
1999-1997	03020263	Saint-François	Lovering, lac		31H01	18	723200	5006650	Touladi			5	1,86	3	1,80
1995	03020089	Saint-François	Lyster, lac		21E/04	19	270900	4990100	Touladi	2	0,23	1	0,29	2	0,83
1998-1997	03020145	Saint-François	Massawippi, lac		31H/01	18	735300	5011600	Touladi	5	0,46	6	0,48	7	0,81
1994	03020090	Saint-François	Memphrémagog, lac		31H/08	18	721300	5015400	Touladi	9	0,25	9	0,37	9	0,48
1998	01310001	Saint-François	Pohénégamook, lac		21N06	19	479600	5259600	Touladi	5	0,68	2	1,37	1	2,00
1996	03020107	Saint-François	Simoneau, lac		31H/08	18	719700	5032100	Touladi	3	0,99				
1995	03020149	Saint-François	Stukely, lac		31H/08	18	715400	5028200	Touladi	4	0,13	1	0,42	2	0,39
1979	0501	Saint-Maurice	Bostonnais, Grand lac		31P/16	18	706778	5308672	Touladi	5	0,26				
1994	05010393	Saint-Maurice	Collin, lac		31J/09	18	569400	5172400	Touladi	8	0,23				
1993	05010390	Saint-Maurice	Devenyns, lac		31P/04	18	588250	5215650	Touladi	5	0,13	5	0,18	5	0,53
1979	0501	Saint-Maurice	Goélands, lac aux		32A/05	18	603795	5352225	Touladi	5	0,51				
1992	05010383	Saint-Maurice	Kempt, lac (réservoir)		31O/08	18	557000	5251500	Touladi	1	0,43				
1992	05010385	Saint-Maurice	Manouane, lac		31O/09	18	567200	5268150	Touladi	2	0,50	2	1,50	3	1,08
1979	0501	Saint-Maurice	Sauvageau, lac		32A/06	18	624841	5350795	Touladi	5	0,88				
1995	05010397	Saint-Maurice	Troyes, lac		31O/01	18	560000	5225000	Touladi	3	0,17	4	0,29		
1997	07050009	Sault aux Cochons, du	Cacuscantus, lac		22F/04	19	429150	5452100	Touladi	4	0,50	3	0,96	2	1,85
1997	07050010	Sault aux Cochons, du	Sault aux Cochons, lac du		22F/05	19	430050	5458300	Touladi	5	0,77	3	1,21	4	1,80
					Touladi			MÉDIANE		4	0,44	4	0,67	3	1,13
								MOYENNE		4	0,48	5	0,75	4	1,24
								ÉCART-TYPE		2	0,27	4	0,41	3	0,76
								MINIMUM		1	0,07	1	0,08	1	0,27
								MAXIMUM		11	1,43	27	2,40	15	5,60
								N^{hrc} DE SITES		111		102		85	
								N^{hrc} DE POISSONS		450		484		308	
1997-1991	02340024	Chaudière	Mégantic, lac		21E/10	19	352800	5043650	Truite arc-en-ciel	2	0,03	1	0,05		
1993	04060024	Lièvre, du	Cornes, lac des		31J/11	18	488600	5175900	Truite arc-en-ciel			2	0,09		
1979	0430	Outaouais, des	Noranda, lac		32D/03	17	646043	5343885	Truite arc-en-ciel	4	0,01				
1979	0402	Rouge	Chapleau, lac		31J/02	18	503855	5119756	Truite arc-en-ciel			5	0,10		
1979	0302	Saint-François	Lippé, lac		21E/04	19	291497	4997258	Truite arc-en-ciel	5	0,07				
1979	0302	Saint-François	Massawippi, lac		31H/01	18	735559	5011181	Truite arc-en-ciel	1	0,07				
1995	03020091	Saint-François	Memphrémagog, lac		31H/01	18	713900	4998400	Truite arc-en-ciel	3	0,09	2	0,11	3	0,26
1998	03020149	Saint-François	Stukely, lac		31H08	18	715400	5028200	Truite arc-en-ciel			3	0,03		
1991	00000031	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Lachine, rapides de	31H/05	18	608000	5029300	Truite arc-en-ciel					3	0,13
1991	02310013	Sud, du	Sud, rivière du	Armagh, aval	21L/10	19	374300	5177350	Truite arc-en-ciel	2	0,09				
1991	02310012	Sud, du	Sud, rivière du	Saint-Raphaël, barrage	21L/15	19	367400	5184000	Truite arc-en-ciel					1	1,00
					Truite arc-en-ciel			MÉDIANE		3	0,07	2	0,09	3	0,26
								MOYENNE		3	0,06	3	0,08	2	0,46
								ÉCART-TYPE		1	0,03	2	0,03	1	0,47
								MINIMUM		1	0,01	1	0,03	1	0,13
								MAXIMUM		5	0,09	5	0,11	3	1,00
								N^{hrc} DE SITES		6		5		3	
								N^{hrc} DE POISSONS		17		13		7	
1991	02340024	Chaudière	Mégantic, lac		21E/10	19	352800	5043650	Truite brune	1	0,13	3	0,12	2	0,58
1992	05080006	Jacques-Cartier	Jacques-Cartier, rivière	Donnacona	21L/12	19	289550	5172900	Truite brune			4	0,37		
1983	04010005	Nord, du	Ouest, rivière de l'	Brownsburg, aval	31G/09	18	550550	5056000	Truite brune	1	0,50				
1997	03020263	Saint-François	Lovering, lac		31H/01	18	723200	5006650	Truite brune					1	0,60
1993	03020144	Saint-François	Massawippi, lac		31H/01	18	734300	5008300	Truite brune	1	0,07	1	0,11		
1995-1994	03020091	Saint-François	Memphrémagog, lac		31H/01	18	713900	4998400	Truite brune	1	0,24	1	0,10	6	0,33
1994-1993	00000118	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Cascades, pointe des	31H/05	18	582277	5020299	Truite brune	1	0,07	3	0,22	5	0,31
1991	00000117	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Côteau-du-Lac	31G/08	18	565000	5014000	Truite brune	2	0,10	4	0,15	4	0,11
1991	00000031	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Lachine, rapides de	31H/05	18	608000	5029300	Truite brune	2	0,09			3	0,18
1991	00000119	Saint-Laurent	Saint-Laurent, Fleuve	Sainte-Hélène, île	31H/12	18	614800	5040500	Truite brune	2	0,11			3	0,18

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 4 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons du Québec pour la période de 1976 à 1999 inclusivement

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{hrc}	PETIT ¹	N ^{hrc}	MOYEN ¹	N ^{hrc}	GROS ¹
									Truite brune						
									MÉDIANE	1	0,11	3	0,14	3	0,31
									MOYENNE	1	0,16	3	0,18	3	0,33
									ÉCART-TYPE	1	0,15	1	0,10	2	0,20
									MINIMUM	1	0,07	1	0,10	1	0,11
									MAXIMUM	2	0,50	4	0,37	6	0,60
									N ^{hrc} DE SITES	8		6		7	
									N ^{hrc} DE POISSONS	11		16		24	
1979	0629	Saguenay	Saguenay, rivière	Saint-Fulgence	22D/07	19	359504	5367842	Truite de mer	7	0,09				
									Truite de mer						
									MÉDIANE	7	0,09				
									MOYENNE	7	0,09				
									ÉCART-TYPE						
									MINIMUM	7	0,09				
									MAXIMUM	7	0,09				
									N ^{hrc} DE SITES	1					
									N ^{hrc} DE POISSONS	7					
1992	04060113	Lièvre, du	Îles, lac des		31J/11	18	468000	5152800	Truite moulac			1	0,47	1	2,60
1995	04060118	Lièvre, du	Kiamika, réservoir		31J/11	18	494836	5167413	Truite moulac					6	1,23
1994	04060115	Lièvre, du	Pimodan, lac		31J/06	18	477000	5137500	Truite moulac					2	0,93
1992	04060037	Lièvre, du	Poisson Blanc, lac du (réservoir)		31G/13	18	443181	5090387	Truite moulac	3	0,15				
									Truite moulac						
									MÉDIANE	3	0,15	1	0,47	2	1,23
									MOYENNE	3	0,15	1	0,47	3	1,59
									ÉCART-TYPE					3	0,89
									MINIMUM	3	0,15	1	0,47	1	0,93
									MAXIMUM	3	0,15	1	0,47	6	2,60
									N ^{hrc} DE SITES	1		1		3	
									N ^{hrc} DE POISSONS	3		1		9	
1991	03020131	Saint-François	Brompton, lac		31H/08	18	723500	5036600	Truite-arc-en-ciel	1	0,25				
									Truite-arc-en-ciel						
									MÉDIANE	1	0,25				
									MOYENNE	1	0,25				
									ÉCART-TYPE						
									MINIMUM	1	0,25				
									MAXIMUM	1	0,25				
									N ^{hrc} DE SITES	1					
									N ^{hrc} DE POISSONS	1					

¹ La taille est indiquée au tableau 1.

² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 5 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons pour les secteurs de la Baie-James influencés par les barrages de Hydro-Québec pour la période de 1980 à 1999

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{bre}	PETIT ¹	N ^{bre}	MOYEN ¹	N ^{bre}	GROS ¹
1990	0906-EM401	Eastmain	Noyé, lac		33C10	18	391655	5819925	Cisco de lac	2	0,73				
1990	0906-EA302	Eastmain	Rond de Poêle, lac		33C11	18	360132	5826950	Cisco de lac	5	0,14				
1998	0927-G2400	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	LG2, amont barrage	33F14	18	340500	5961000	Cisco de lac					1	1,71
1998	G2405	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Toto	33F06	18	360600	5928700	Cisco de lac	1	0,75	1	0,52	5	0,39
1986	0927-FG017	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Chisasibi	33E15	17	637005	5964916	Cisco de lac					4	0,59
1986	0927-FG003	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Estuaire	33E14	17	627256	5965617	Cisco de lac			12	0,25	28	0,37
1998	0927-FG034	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG1, aval barrage	33Q10	17	658558	5957246	Cisco de lac	2	0,16	2	0,28	4	1,10
1998	0927-G1110	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG2, aval barrage	33F13	18	332026	5963143	Cisco de lac	3	0,21	1	0,29	3	0,72
1998	0927-G3301	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Grande pointe	33G13	18	456500	5968000	Cisco de lac	1	0,47				
					Cisco de lac				MÉDIANE	2	0,34	2	0,28	4	0,65
								MOYENNE	2	0,41	4	0,33	8	0,81	
								ÉCART-TYPE	2	0,28	5	0,13	10	0,51	
								MINIMUM	1	0,14	1	0,25	1	0,37	
								MAXIMUM	5	0,75	12	0,52	28	1,71	
								N^{bre} DE SITES	6		4		6		
								N^{bre} DE POISSONS	14		16		45		
1988	0906-EA012	Eastmain	Duxbury, lac		33C06	18	332665	5815867	Doré jaune	6	0,27	6	0,51	6	0,85
1992	0906-EA301	Eastmain	Eastmain, rivière	Eastmain	33C06	18	350958	5797445	Doré jaune	8	0,44	6	1,00	2	1,46
1992	0906-EA300	Eastmain	Eastmain, rivière	Eastmain-Opinaca	33D01	17	702443	5791050	Doré jaune	6	0,76	6	0,99	3	1,00
1992-1990	0906-EM401	Eastmain	Noyé, lac		33C10	18	391655	5819925	Doré jaune	7	1,54	6	2,11	9	3,23
1992	0906-EM403	Eastmain	Opinaca, réservoir	Eastmain, amont	33C01	18	400185	5788156	Doré jaune	6	0,90	6	1,82	1	2,66
1992-1990	0906-EM402	Eastmain	Opinaca, réservoir	Low	33C08	18	400824	5810412	Doré jaune	8	1,55	8	2,36	11	3,53
1992-90	0906-EM400	Eastmain	Opinaca, réservoir	Opinaca	33C10	18	395797	5836779	Doré jaune	11	1,50	7	2,19	2	3,60
1992-90	0906-EA302	Eastmain	Rond de Poêle, lac		33C11	18	360132	5826950	Doré jaune	11	0,42	12	0,73	12	0,90
1980	0906	Eastmain	Village, lacs		33B/03	18	477201	5779409	Doré jaune	2	0,31	15	0,92	2	0,84
1998	0927-G2403	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Bereziuk	33F16	18	413000	5980000	Doré jaune					1	1,43
1998	0927-G2404	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Coutaceau	33F10	18	391700	5932800	Doré jaune	7	1,38	8	2,13	1	3,05
1984	0927-G2402	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Kanaaupscow	33F15	18	389478	5977283	Doré jaune			2	3,02	1	2,62
1998	0927-G2406	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	LG3, aval barrage	33F09	18	423000	5952600	Doré jaune			1	2,19		
1998	G2405	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Toto	33F06	18	360600	5928700	Doré jaune	13	1,01	11	1,51	7	3,13
1992-1990	0927-SK600	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Côté	33C10	18	388502	5839958	Doré jaune	18	1,71	18	2,45	25	3,74
1990	0927-SK601	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Ladouceur	33F07	18	387588	5923139	Doré jaune	5	1,27	6	2,11	7	3,43
1998	0927-FG034	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG1, aval barrage	33Q10	17	658558	5957246	Doré jaune	3	1,14	1	1,84	1	2,55
1998	0927-G1110	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG2, aval barrage	33F13	18	332026	5963143	Doré jaune	6	1,07	9	1,63	7	2,66
1998	0927-G3071	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Gavaudan	33G10	18	526000	5949000	Doré jaune	1	1,50				
1999	0927-G3306	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	LG4, aval barrage	33G09	18	563821	5950362	Doré jaune					5	2,65
1998	0927-G3307	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Roy	33G05	18	437000	5925100	Doré jaune			1	1,48	8	4,39
1992-1990	0927-SK400	Grande Rivière, la	Sakami, lac		33F07	18	368864	5883353	Doré jaune	12	1,54	13	2,57	12	3,38
					Doré jaune				MÉDIANE	7	1,14	6	1,84	6	2,66
								MOYENNE	8	1,08	7	1,77	6	2,55	
								ÉCART-TYPE	4	0,48	5	0,69	6	1,10	
								MINIMUM	1	0,27	1	0,51	1	0,84	
								MAXIMUM	18	1,71	18	3,02	25	4,39	
								N^{bre} DE SITES	17		19		20		
								N^{bre} DE POISSONS	130		142		123		
1999	1037-CA419	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Brisay	23L08	19	408900	6026200	Grand brochet	6	0,62	13	1,32	13	2,33
1999	1037-CA413	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Caniapiscou	23K04	19	449500	6002100	Grand brochet			11	1,11	17	1,73
1980	1037-CA415	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Delorme	23K12	19	443738	6041573	Grand brochet			3	0,19	11	0,65
1999	1037-CA411	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Dollier	23K11	19	486000	6039500	Grand brochet	3	0,75	13	1,53	16	2,33
1980	1037-OP412	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Nouveau	23F14	19	496354	5982101	Grand brochet			5	0,39	33	0,62
1999	1037-CA416	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Vermeuille	23K11	19	468900	6063500	Grand brochet	3	0,72	15	1,80	15	2,67
1991	1037-CN048	Caniapiscou	Caniapiscou, rivière	Cambrien	24C/06	19	488244	6258049	Grand brochet	2	0,17	5	0,96	7	1,08
1988	0906-EA012	Eastmain	Duxbury, lac		33C06	18	332665	5815867	Grand brochet	7	0,19	7	0,60	12	1,37
1992	0906-EA301	Eastmain	Eastmain, rivière	Eastmain	33C06	18	350958	5797445	Grand brochet	8	0,41	7	0,81	1	0,99
1992	0906-EA300	Eastmain	Eastmain, rivière	Eastmain-Opinaca	33D01	17	702443	5791050	Grand brochet	5	0,40	5	0,68	2	2,16
1988	0906-SK200	Eastmain	Kaychikutinaw, lac		33C04	18	354487	5870541	Grand brochet			2	0,52	6	0,60
1992-1990	0906-EM401	Eastmain	Noyé, lac		33C10	18	391655	5819925	Grand brochet	11	1,70	16	2,53	23	4,20
1992-1988	0906-EM403	Eastmain	Opinaca, réservoir	Eastmain, amont	33C01	18	400185	5788156	Grand brochet	5	1,01	8	1,26	2	2,64
1992-1990	0906-EM402	Eastmain	Opinaca, réservoir	Low	33C08	18	400824	5810412	Grand brochet	11	1,28	11	2,55	21	4,33

¹ La taille est indiquée au tableau 1.

² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 5 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons pour les secteurs de la Baie-James influencés par les barrages de Hydro-Québec pour la période de 1980 à 1999

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{brc}	PETIT ¹	N ^{brc}	MOYEN ¹	N ^{brc}	GROS ¹
1992-1990	0906-EM400	Eastmain	Opinaca, réservoir	Opinaca	33C10	18	395797	5836779	Grand brochet	12	1,41	12	2,34	22	2,95
1992-1990	0906-EA302	Eastmain	Rond de Poêle, lac		33C11	18	360132	5826950	Grand brochet	11	0,27	15	0,63	14	0,94
1998	0927-G2403	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Berezziuk	33F16	18	413000	5980000	Grand brochet	14	0,71	1	1,32	6	3,41
1998	0927-G2404	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Coutaceau	33F10	18	391700	5932800	Grand brochet	1	1,16	1	1,86	12	3,42
1984	0927-G2402	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Kanaaupscow	33F15	18	389478	5977283	Grand brochet	4	2,74	13	2,81	6	3,29
1998	0927-G2400	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	LG2, amont barrage	33F14	18	340500	5961000	Grand brochet	19	1,12	1	2,16	3	4,20
1998	0927-G2406	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	LG3, aval barrage	33F09	18	423000	5952600	Grand brochet	17	1,28	8	2,25	7	4,58
1998	G2405	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Toto	33F06	18	360600	5928700	Grand brochet	14	0,83	8	1,24	9	2,63
1999	0927-G4115	Grande Rivière, la	Grande Quatre, réservoir de La	Lanouette	33H14	18	602007	5965876	Grand brochet	2	0,44	13	1,18	1	1,75
1999	0927-G4114	Grande Rivière, la	Grande Quatre, réservoir de La	Pagé	33I03	18	615907	6002377	Grand brochet	9	0,47	1	1,37	13	2,24
1992-1990	0927-SK600	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Côté	33C10	18	388502	5839958	Grand brochet	2	1,33	23	2,35	31	3,52
1990	0927-FG400	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Fort George	33E	17	636066	5965883	Grand brochet	1	0,44				
1992-1990	0927-SK601	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Ladouceur	33F07	18	387588	5923139	Grand brochet	15	0,97	13	1,62	12	2,47
1998	0927-G1070	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Laperle	33Q09	17	691000	5957000	Grand brochet	16	0,50	15	0,88	1	2,97
1998	0927-G1300	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG1, amont barrage	33Q10	17	663600	5956400	Grand brochet	16	0,61	4	0,66	4	0,77
1998	0927-FG034	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG1, aval barrage	33Q10	17	658558	5957246	Grand brochet	2	0,66	11	0,77	1	0,52
1998	0927-G1110	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG2, aval barrage	33F13	18	332026	5963143	Grand brochet	9	1,12	11	1,53	2	2,42
1984	0927-G3449	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Centre	33G/07	18	500000	5900089	Grand brochet	2	0,51	1	0,64	1	1,11
1998	0927-G3071	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Gavaudan	33G10	18	526000	5949000	Grand brochet	5	0,94	12	1,48	15	3,43
1998	0927-G3301	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Grande pointe	33G13	18	456500	5968000	Grand brochet	2	0,66	13	2,62	17	3,66
1999	0927-G3306	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	LG4, aval barrage	33G09	18	563821	5950362	Grand brochet	1	1,07	9	1,54	6	2,93
1998	0927-G3307	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Roy	33G05	18	437000	5925100	Grand brochet	1	1,20	1	3,44	12	5,52
1988	0927-G3308	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Zaidi	33G/16	18	537185	5978610	Grand brochet	7	1,18	8	1,45	12	1,76
1999	0927-LA119	Grande Rivière, la	Jobert, lac		33I02	18	649912	6011709	Grand brochet	7	0,74	11	1,07	14	1,27
1999	G4402	Grande Rivière, la	Lac Arbour (centre)		33I02	18	656702	6003892	Grand brochet	4	1,00	12	1,25	16	2,30
1999	LA134	Grande Rivière, la	Lac des œufs		33I09	18	674649	6045906	Grand brochet	3	0,74	11	1,09	18	1,47
1999	0927-LA118	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Brisay, aval	23L07	19	402759	6035338	Grand brochet			7	1,70	25	2,02
1999	0927-LA901	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Fontanges, lac	23L10	19	363000	6055500	Grand brochet	6	0,73	1	1,27	16	2,32
1999	0927-LA115	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Laforge	23L08	18	667731	6015109	Grand brochet	12	0,93	1	1,17	1	1,21
1999	0927-LA116	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Vincelotte	23L11	19	347621	6051695	Grand brochet	9	0,65	1	1,13	14	2,71
1988	0927-KA014	Grande Rivière, la	Montagne du Pin, lac de la		33G13	18	457700	5981810	Grand brochet	1	0,09			8	0,88
1992-1990	0927-SK400	Grande Rivière, la	Sakami, lac		33F07	18	368864	5883353	Grand brochet	14	1,24	15	2,74	2	4,32
1991	0927-LA121	Grande Rivière, la	Vincelotte, rivière	Amont	33I08	18	673830	6030480	Grand brochet			7	0,91	18	1,14
					Grand brochet				MÉDIANE	6	0,74	8	1,27	12	2,32
									MOYENNE	7	0,85	8	1,44	11	2,34
									ÉCART-TYPE	5	0,48	5	0,73	8	1,24
									MINIMUM	1	0,09	1	0,19	1	0,52
									MAXIMUM	19	2,74	23	3,44	33	5,52
									N^{brc} DE SITES	41		45		46	
									N^{brc} DE POISSONS	299		381		518	
1980	1037-CA414	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Apulco	23L08	19	428316	6019111	Grand corégone	6	0,17	1	0,23	13	0,19
1999	1037-CA419	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Brisay	23L08	19	408900	6026200	Grand corégone	5	0,23	5	0,31	6	0,36
1999	1037-CA413	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Caniapiscou	23K04	19	449500	6002100	Grand corégone	4	0,16	4	0,20	3	0,26
1980	1037-CA415	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Delorme	23K12	19	443738	6041573	Grand corégone	7	0,05	7	0,12	18	0,18
1999	1037-CA411	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Dollier	23K11	19	486000	6039500	Grand corégone	7	0,22	5	0,38	11	0,34
1984	1037-CA713	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Duplanter	23K/13	19	450773	6078153	Grand corégone	5	0,48	9	0,31	3	0,22
1980	1037-OP412	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Nouveau	23F14	19	496354	5982101	Grand corégone	5	0,14	9	0,15	25	0,17
1999	1037-CA416	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Vermeuille	23K11	19	468900	6063500	Grand corégone	4	0,19	6	0,37	12	0,37
1991	1037-CN048	Caniapiscou	Caniapiscou, rivière	Cambrien	24C/06	19	488244	6258049	Grand corégone	2	0,17	2	0,23	1	0,44
1991	1037-CN034	Caniapiscou	Caniapiscou, rivière	Chute Calcaire	24F06	19	483890	6368329	Grand corégone	2	0,11	1	0,07	11	0,28
1991	1037-CE007	Caniapiscou	Caniapiscou, rivière	Eaton, Amont	23N07	19	515261	6132698	Grand corégone	2	0,30	4	0,32	2	0,33
1988	0906-EA012	Eastmain	Duxbury, lac		33C06	18	332665	5815867	Grand corégone	4	0,11	3	0,19	3	0,20
1992-1988	0906-EA301	Eastmain	Eastmain, rivière	Eastmain	33C06	18	350958	5797445	Grand corégone	3	0,13	4	0,12	3	0,23
1992	0906-EA300	Eastmain	Eastmain, rivière	Eastmain-Opinaca	33D01	17	702443	5791050	Grand corégone					1	0,21
1986	0906-EA028	Eastmain	Eastmain, rivière	Seuil 5	33C07	18	372665	5792602	Grand corégone	4	0,08	2	0,11	2	0,18
1988	0906-SK200	Eastmain	Kaychikutinaw, lac		33C04	18	354487	5870541	Grand corégone	5	0,10	3	0,12	8	0,24
1992-1990	0906-EM401	Eastmain	Noyé, lac		33C10	18	391655	5819925	Grand corégone	2	0,37	4	0,36	18	0,69
1992	0906-EM403	Eastmain	Opinaca, réservoir	Eastmain, amont	33C01	18	400185	5788156	Grand corégone	2	0,43	2	0,41	11	0,51
1992-1990	0906-EM402	Eastmain	Opinaca, réservoir	Low	33C08	18	400824	5810412	Grand corégone	3	0,52	4	0,51	14	0,51
1992-1990	0906-EM400	Eastmain	Opinaca, réservoir	Opinaca	33C10	18	395797	5836779	Grand corégone	5	0,41	5	0,59	17	0,59
1988	0906-EA093	Eastmain	Opinaca, rivière	Seuil 9 sud	33C06	18	358351	5815321	Grand corégone	3	0,11	4	0,17	6	0,23

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 5 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons pour les secteurs de la Baie-James influencés par les barrages de Hydro-Québec pour la période de 1980 à 1999

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{brc}	PETIT ¹	N ^{brc}	MOYEN ¹	N ^{brc}	GROS ¹
1992-1990	0906-EA302	Eastmain	Rond de Poêle, lac		33C11	18	360132	5826950	Grand corégone	6	0,10	7	0,10	1	0,22
1980	0906	Eastmain	Village, lacs		33B/03	18	477201	5779409	Grand corégone	4	0,13	12	0,16	15	0,21
1998	0927-G2403	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Bereziuk	33F16	18	413000	5980000	Grand corégone	5	0,15	6	0,20	17	0,56
1998	0927-G2404	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Coutaceau	33F10	18	391700	5932800	Grand corégone	1	0,05	18	0,59		
1984	0927-G2402	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Kanaaupscow	33F15	18	389478	5977283	Grand corégone	3	0,56	4	0,69	1	0,39
1998	0927-G2400	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	LG2, amont barrage	33F14	18	340500	5961000	Grand corégone	7	0,10	5	0,14	1	0,28
1998	0927-G2406	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	LG3, aval barrage	33F09	18	423000	5952600	Grand corégone	5	0,20	5	0,25	18	0,46
1998	G2405	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Toto	33F06	18	360600	5928700	Grand corégone	3	0,23	3	0,21	16	0,45
1999	0927-G4115	Grande Rivière, la	Grande Quatre, réservoir de La	Lanouette	33H14	18	602007	5965876	Grand corégone	2	0,14	7	0,12	5	0,29
1999	0927-G4114	Grande Rivière, la	Grande Quatre, réservoir de La	Pagé	33I03	18	615907	6002377	Grand corégone	5	0,23	6	0,28	17	0,31
1992-1990	0927-SK600	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Côté	33C10	18	388502	5839958	Grand corégone	9	0,78	11	0,83	21	1,04
1992-1990	0927-FG400	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Fort George	33E	17	636066	5965883	Grand corégone	5	0,34	1	3,53		
1992-1990	0927-SK601	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Ladouceur	33F07	18	387588	5923139	Grand corégone	7	0,38	6	0,48	15	0,67
1998	0927-G1070	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Laperle	33Q09	17	691000	5957000	Grand corégone	2	0,19	3	0,20	15	0,66
1998	0927-G1300	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG1, amont barrage	33Q10	17	663600	5956400	Grand corégone	1	0,10	2	0,15	9	0,25
1998	0927-FG034	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG1, aval barrage	33Q10	17	658558	5957246	Grand corégone	4	0,17	3	0,29	9	0,87
1998	0927-G1110	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG2, aval barrage	33F13	18	332026	5963143	Grand corégone	4	0,41	4	0,50	13	2,37
1984	0927-G3449	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Centre	33G/07	18	500000	5900089	Grand corégone	1	0,31	2	0,32		
1998	0927-G3071	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Gavaudan	33G10	18	526000	5949000	Grand corégone	3	0,33	3	0,32	21	0,43
1998	0927-G3301	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Grande pointe	33G13	18	456500	5968000	Grand corégone	5	0,20	4	0,26	13	0,29
1999	0927-G3306	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	LG4, aval barrage	33G09	18	563821	5950362	Grand corégone	5	0,22	4	0,28	17	0,73
1998	0927-G3307	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Roy	33G05	18	437000	5925100	Grand corégone	6	0,41	5	1,06	12	1,64
1988	0927-G3308	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Zaidi	33G/16	18	537185	5978610	Grand corégone	2	0,33	3	0,41	11	0,44
1999	0927-LA119	Grande Rivière, la	Jobert, lac		33I02	18	649912	6011709	Grand corégone	7	0,29	6	0,24	6	0,29
1999	G4402	Grande Rivière, la	Lac Arbour (centre)		33I02	18	656702	6003892	Grand corégone	5	0,39	4	0,54	8	0,41
1999	LA134	Grande Rivière, la	Lac des œufs		33I09	18	674649	6045906	Grand corégone	6	0,29	6	0,30	15	0,38
1999	0927-LA118	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Brisay, aval	23L07	19	402759	6035338	Grand corégone	4	0,28	3	0,32	13	0,74
1999	0927-LA901	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Fontanges, lac	23L10	19	363000	6055500	Grand corégone	2	0,22	5	0,20	22	0,33
1999	0927-LA115	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Laforge	33I08	18	667731	6015109	Grand corégone	8	0,22	9	0,27	7	0,32
1999	0927-LA116	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Vincelotte	23L11	19	347621	6051695	Grand corégone	4	0,28	4	0,27	1	0,66
1988	0927-KA014	Grande Rivière, la	Montagne du Pin, lac de la		33G13	18	457700	5981810	Grand corégone	3	0,13	3	0,10	11	0,26
1992-1990	0927-SK400	Grande Rivière, la	Sakami, lac		33F07	18	368864	5883353	Grand corégone	8	0,63	6	1,79	13	0,85
1991	0927-LA121	Grande Rivière, la	Vincelotte, rivière	Amont	33I08	18	673830	6030480	Grand corégone	3	0,21	3	0,34	11	0,23
					Grand corégone				MÉDIANE	4	0,22	4	0,27	11	0,35
									MOYENNE	4	0,26	5	0,39	11	0,47
									ÉCART-TYPE	2	0,15	2	0,52	6	0,38
									MINIMUM	1	0,05	1	0,05	1	0,17
									MAXIMUM	9	0,78	12	3,53	25	2,37
									N^{brc} DE SITES	52		53		52	
									N^{brc} DE POISSONS	224		240		560	
1999	1037-CA419	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Brisay	23L08	19	408900	6026200	Lotte			2	0,68	1	1,54
1999	1037-CA413	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Caniapiscou	23K04	19	449500	6002100	Lotte	1	0,23				
1999	1037-CA411	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Dollier	23K11	19	486000	6039500	Lotte	1	0,10	2	1,23	9	1,80
1999	1037-CA416	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Vermeuille	23K11	19	468900	6063500	Lotte	3				3	2,21
1998	0927-G2403	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Bereziuk	33F16	18	413000	5980000	Lotte					1	1,32
1984	0927-G2402	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Kanaaupscow	33F15	18	389478	5977283	Lotte						
1998	0927-G2406	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	LG3, aval barrage	33F09	18	423000	5952600	Lotte			1	0,35		
1998	G2405	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Toto	33F06	18	360600	5928700	Lotte	5	0,41	3	0,51		
1999	0927-G4115	Grande Rivière, la	Grande Quatre, réservoir de La	Lanouette	33H14	18	602007	5965876	Lotte	1	0,42	1	1,34		
1990	0927-FG400	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Fort George	33E	17	636066	5965883	Lotte			2	2,50		
1998	0927-G1070	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Laperle	33Q09	17	691000	5957000	Lotte	1	0,23	11	1,95	1	1,41
1998	0927-G1300	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG1, amont barrage	33Q10	17	663600	5956400	Lotte	2	0,30				
1998	0927-FG034	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG1, aval barrage	33Q10	17	658558	5957246	Lotte			6	1,69	2	2,68
1998	0927-G1110	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG2, aval barrage	33F13	18	332026	5963143	Lotte	8	0,85	15	1,51	9	1,96
1999	0927-G3306	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	LG4, aval barrage	33G09	18	563821	5950362	Lotte	1	0,61	4	1,22	3	1,26
1999	G4402	Grande Rivière, la	Lac Arbour (centre)		33I02	18	656702	6003892	Lotte	2	1,40	8	1,74	7	1,89
1999	0927-LA118	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Brisay, aval	23L07	19	402759	6035338	Lotte	3	0,87	1	1,33	19	2,46
1999	0927-LA901	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Fontanges, lac	23L10	19	363000	6055500	Lotte	1		1	0,25		
1999	0927-LA115	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Laforge	33I08	18	667731	6015109	Lotte	1	0,32	2	1,11	1	1,54

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 5 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons pour les secteurs de la Baie-James influencés par les barrages de Hydro-Québec pour la période de 1980 à 1999

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{bre}	PETIT ¹	N ^{bre}	MOYEN ¹	N ^{bre}	GROS ¹
									Lotte						
									MÉDIANE	1	0,41	2	1,28	3	1,80
									MOYENNE	2	0,52	4	1,24	6	1,82
									ÉCART-TYPE	2	0,38	4	0,64	6	0,47
									MINIMUM	1	0,10	1	0,25	1	1,26
									MAXIMUM	8	1,40	15	2,50	19	2,68
									N^{bre} DE SITES	11		14		11	
									N^{bre} DE POISSONS	26		59		56	
1980	1037-CA414	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Apulco	23L08	19	428316	6019111	Meunier rouge	2	0,10	5	0,06	3	0,12
1999	1037-CA419	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Brisay	23L08	19	408900	6026200	Meunier rouge	3	0,19	4	0,17	14	0,34
1999	1037-CA413	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Caniapiscou	23K04	19	449500	6002100	Meunier rouge	3	0,13	3	0,14	13	0,38
1980	1037-CA415	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Delorme	23K12	19	443738	6041573	Meunier rouge	3	0,05	9	0,08	15	0,16
1999	1037-CA411	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Dollier	23K11	19	486000	6039500	Meunier rouge	3	0,17	3	0,16	13	0,54
1980	1037-OP412	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Nouveau	23F14	19	496354	5982101	Meunier rouge					38	0,26
1999	1037-CA416	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Vermeuille	23K11	19	468900	6063500	Meunier rouge	3	0,14	4	0,15	14	0,42
1991	1037-CN048	Caniapiscou	Caniapiscou, rivière	Cambrien	24C/06	19	488244	6258049	Meunier rouge	3	0,30	3	0,46	6	0,50
1991	1037-CN034	Caniapiscou	Caniapiscou, rivière	Chute Calcaire	24F06	19	483890	6368329	Meunier rouge	2	0,14	4	0,27	6	0,42
1991	1037-CE007	Caniapiscou	Caniapiscou, rivière	Eaton, Amont	23N07	19	515261	6132698	Meunier rouge	3	0,28	3	0,32	8	0,37
1992	0906-EA301	Eastmain	Eastmain, rivière	Eastmain	33C06	18	350958	5797445	Meunier rouge	1	0,19	3	0,18	6	0,24
1992	0906-EA300	Eastmain	Eastmain, rivière	Eastmain-Opinaca	33D01	17	702443	5791050	Meunier rouge	3	0,20	3	0,24	3	0,53
1992	0906-EM403	Eastmain	Opinaca, réservoir	Opinaca, amont	33C01	18	400185	5788156	Meunier rouge	2	0,28	4	0,48	7	0,70
1992-1990	0906-EM402	Eastmain	Opinaca, réservoir	Low	33C08	18	400824	5810412	Meunier rouge	1	0,25	1	0,28	4	0,88
1992-1990	0906-EM400	Eastmain	Opinaca, réservoir	Opinaca	33C10	18	395797	5836779	Meunier rouge			2	0,80	11	1,21
1992	0906-EA302	Eastmain	Rond de Poêle, lac		33C11	18	360132	5826950	Meunier rouge	1	0,10			1	0,18
1998	0927-G2403	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Berezziuk	33F16	18	413000	5980000	Meunier rouge					2	0,39
1998	0927-G2404	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Coutaceau	33F10	18	391700	5932800	Meunier rouge	4	0,17	4	0,26	1	0,39
1984	0927-G2402	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Kanaaupscow	33F15	18	389478	5972283	Meunier rouge	3	0,42	1	0,63	9	0,71
1998	0927-G2400	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	LG2, amont barrage	33F14	18	340500	5961000	Meunier rouge	1	0,20	4	0,25	1	0,48
1998	G2405	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Toto	33F06	18	360600	5928700	Meunier rouge	1	0,27			2	0,47
1999	0927-G4115	Grande Rivière, la	Grande Quatre, réservoir de La	Lanouette	33H14	18	602007	5965876	Meunier rouge	7	0,18	5	0,34		
1999	0927-G4114	Grande Rivière, la	Grande Quatre, réservoir de La	Pagé	33I03	18	615907	6002377	Meunier rouge	2	0,17	2	0,15	1	0,36
1992-1990	0927-SK600	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Côté	33C10	18	388502	5839958	Meunier rouge	1	0,64	8	0,78	12	1,18
1998	0927-FG400	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Fort George	33Q15	17	636000	5966300	Meunier rouge	6	0,13	5	0,33	3	0,58
1992-1990	0927-SK601	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Ladouceur	33F07	18	387588	5923139	Meunier rouge	1		1	0,30	21	0,81
1998	0927-G1070	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Laperle	33Q09	17	691000	5957000	Meunier rouge	2	0,18	7	0,29	16	0,83
1998	0927-G1300	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG1, amont barrage	33Q10	17	663600	5956400	Meunier rouge	2	0,25	4	0,26	14	0,58
1998	0927-FG034	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG1, aval barrage	33Q10	17	658558	5957246	Meunier rouge	2	0,32	8	0,46	13	0,80
1998	0927-G1110	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG2, aval barrage	33F13	18	332026	5963143	Meunier rouge	4	0,32	4	0,62	1	1,19
1984	0927-G3449	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Centre	33G/07	18	500000	5900089	Meunier rouge			3	0,22	4	0,26
1998	0927-G3071	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Gavaudan	33G10	18	526000	5949000	Meunier rouge	5	0,23	3	0,23	4	0,34
1998	0927-G3301	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Grande pointe	33G13	18	456500	5968000	Meunier rouge	3	0,26	3	0,25	1	0,22
1999	0927-G3306	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	LG4, aval barrage	33G09	18	563821	5950362	Meunier rouge	7	0,23	4	0,22	7	0,48
1998	0927-G3307	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Roy	33G05	18	437000	5925100	Meunier rouge	2	0,25	1	0,18	3	0,35
1988	0927-G3308	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	Zaidi	33G/16	18	537185	5978610	Meunier rouge	2	0,25	2	0,23	6	0,41
1999	0927-LA119	Grande Rivière, la	Jobert, lac		33I02	18	649912	6011709	Meunier rouge	4	0,28	5	0,22	13	0,31
1999	G4402	Grande Rivière, la	Lac Arbour (centre)		33I02	18	656702	6003892	Meunier rouge	3	0,21	5	0,23	9	0,49
1999	LA134	Grande Rivière, la	Lac des œufs		33I09	18	674649	6045906	Meunier rouge	2	0,24	4	0,33	1	0,45
1999	0927-LA118	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Brisay, aval	23L07	19	402759	6035338	Meunier rouge	3	0,20	3	0,23	14	0,54
1999	0927-LA901	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Fontanges, lac	23L10	19	363000	6055500	Meunier rouge	4	0,18	4	0,24	14	0,71
1999	0927-LA115	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Laforge	33I08	18	667731	6015109	Meunier rouge	3	0,24	4	0,27	15	0,40
1999	0927-LA116	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Vincelotte	23L11	19	347621	6051695	Meunier rouge	3	0,18	1	0,16	11	0,71
1992-1990	0927-SK400	Grande Rivière, la	Sakami, lac		33F07	18	368864	5883353	Meunier rouge	4	0,37	5	0,44	24	0,76
1991	0927-LA121	Grande Rivière, la	Vincelotte, rivière	Amont	33I08	18	673830	6030480	Meunier rouge	3	0,16	2	0,15	14	0,25
									Meunier rouge						
									MÉDIANE	3	0,21	4	0,25	8	0,46
									MOYENNE	3	0,23	4	0,29	9	0,52
									ÉCART-TYPE	1	0,10	2	0,17	7	0,27
									MINIMUM	1	0,05	1	0,06	1	0,12
									MAXIMUM	7	0,64	9	0,80	38	1,21
									N^{bre} DE SITES	40		41		44	
									N^{bre} DE POISSONS	116		153		398	

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 5 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons pour les secteurs de la Baie-James influencés par les barrages de Hydro-Québec pour la période de 1980 à 1999

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{bre}	PETIT ¹	N ^{bre}	MOYEN ¹	N ^{bre}	GROS ¹	
1999	1037-CA413	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Caniapiscou	23K04	19	449500	6002100	Ombles de fontaine						1	1,41
1998	0927-FG400	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Fort George	33Q15	17	636000	5966300	Ombles de fontaine			8	0,43		2	0,80
1998	0927-FG034	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG1, aval barrage	33Q10	17	658558	5957246	Ombles de fontaine	1	0,60	3	0,71		3	0,84
1999	0927-G3306	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	LG4, aval barrage	33G09	18	563821	5950362	Ombles de fontaine	1	0,29					
Ombles de fontaine																
										MÉDIANE	1	0,45	6	0,57	2	0,84
										MOYENNE	1	0,45	6	0,57	2	1,02
										ÉCART-TYPE	0	0,22	4	0,20	1	0,34
										MINIMUM	1	0,29	3	0,43	1	0,80
										MAXIMUM	1	0,60	8	0,71	3	1,41
										N^{bre} DE SITES	2		2		3	
										N^{bre} DE POISSONS	2		11		6	
1991	1037-CN048	Caniapiscou	Caniapiscou, rivière	Cambrien	24C/06	19	488244	6258049	Ouananiche						7	0,43
1999	0927-LA118	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Brisay, aval	23L07	19	402759	6035338	Ouananiche	2	0,24	4	0,57		15	0,67
Ouananiche																
										MÉDIANE	2	0,24	4	0,57	11	0,55
										MOYENNE	2	0,24	4	0,57	11	0,55
										ÉCART-TYPE					6	0,17
										MINIMUM	2	0,24	4	0,57	7	0,43
										MAXIMUM	2	0,24	4	0,57	15	0,67
										N^{bre} DE SITES	1		1		2	
										N^{bre} DE POISSONS	2		4		22	
1998	0927-G2403	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Bereziuk	33F16	18	413000	5980000	Perchaude	1	0,24					
1998	G2405	Grande Rivière, la	Grande Deux, réservoir de La	Toto	33F06	18	360600	5928700	Perchaude	7	0,39					
Perchaude																
										MÉDIANE	4	0,32				
										MOYENNE	4	0,32				
										ÉCART-TYPE	4	0,11				
										MINIMUM	1	0,24				
										MAXIMUM	7	0,39				
										N^{bre} DE SITES	2					
										N^{bre} DE POISSONS	8					
1980	1037-CA414	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Apulco	23L08	19	428316	6019111	Touladi	6	0,43	14	0,76		1	1,05
1999	1037-CA419	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Brisay	23L08	19	408900	6026200	Touladi						7	3,15
1999	1037-CA413	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Caniapiscou	23K04	19	449500	6002100	Touladi	2	0,93	9	2,13		21	3,36
1980	1037-CA415	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Delorme	23K12	19	443738	6041573	Touladi	1	0,30	1	0,88		17	1,21
1999	1037-CA411	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Dollier	23K11	19	486000	6039500	Touladi						6	3,63
1984	1037-CA713	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Duplanter	23K/13	19	450773	6078153	Touladi	1	1,17	13	0,93		15	1,48
1980	1037-OP412	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Nouveau	23F14	19	496354	5982101	Touladi			11	0,66		11	0,94
1999	1037-CA416	Caniapiscou	Caniapiscou, réservoir	Vermeuille	23K11	19	468900	6063500	Touladi			1	6,43		31	4,09
1991	1037-CN048	Caniapiscou	Caniapiscou, rivière	Cambrien	24C/06	19	488244	6258049	Touladi	4	0,69	8	2,03		1	3,10
1991	1037-CN034	Caniapiscou	Caniapiscou, rivière	Chute Calcaire	24F06	19	483890	6368329	Touladi	4	0,42	1	1,27		8	1,75
1991	1037-CE007	Caniapiscou	Caniapiscou, rivière	Eaton, Amont	23N07	19	515261	6132698	Touladi	5	0,51				8	1,77
1999	0927-G4115	Grande Rivière, la	Grande Quatre, réservoir de La	Lanouette	33H14	18	602007	5965876	Touladi						2	2,06
1988	0927-SK201	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	Anonyme	33G05	18	466794	5922230	Touladi	2	0,30	7	0,20			
1998	0927-FG034	Grande Rivière, la	Grande Rivière, rivière La	LG1, aval barrage	33Q10	17	658558	5957246	Touladi	6	1,03	2	3,52			
1999	0927-G3306	Grande Rivière, la	Grande Trois, réservoir de La	LG4, aval barrage	33G09	18	563821	5950362	Touladi						2	6,45
1999	0927-LA119	Grande Rivière, la	Jobert, lac		33I02	18	649912	6011709	Touladi			1	2,32			
1999	G4402	Grande Rivière, la	Lac Arbour (centre)		33I02	18	656702	6003892	Touladi	2	1,12	6	3,05		3	2,97
1999	LA134	Grande Rivière, la	Lac des œufs		33I09	18	674649	6045906	Touladi			1	1,49		19	2,30
1999	0927-LA118	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Brisay, aval	23L07	19	402759	6035338	Touladi			9	2,10		23	4,16
1999	0927-LA115	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Laforge	33I08	18	667731	6015109	Touladi			2	2,60			
1999	0927-LA116	Grande Rivière, la	Laforge, Décharge	Vincelotte	23L11	19	347621	6051695	Touladi			8	2,19		7	2,69
1988	0927-KA014	Grande Rivière, la	Montagne du Pin, lac de la		33G13	18	457700	5981810	Touladi			13	0,93		5	2,28
1991	0927-LA121	Grande Rivière, la	Vincelotte, rivière	Amont	33I08	18	673830	6030480	Touladi			8	1,27		1	1,48

¹ La taille est indiquée au tableau 1.² Coordonnées UTM, NAD 27.

Tableau 5 Teneurs en mercure (mg/kg) dans la chair des poissons pour les secteurs de la Baie-James influencés par les barrages de Hydro-Québec pour la période de 1980 à 1999

DATE	STATION	BASSIN	PLAN D'EAU	SITE	CARTE	ZONE	EST ²	NORD	ESPECE	N ^{bre}	PETIT ¹	N ^{bre}	MOYEN ¹	N ^{bre}	GROS ¹
									Touladi						
									MÉDIANE	3	0,60	8	1,76	7	2,30
									MOYENNE	3	0,69	6	1,93	10	2,63
									ÉCART-TYPE	2	0,34	5	1,43	9	1,36
									MINIMUM	1	0,30	1	0,20	1	0,94
									MAXIMUM	6	1,17	14	6,43	31	6,45
									N^{bre} DE SITES	10		18		19	
									N^{bre} DE POISSONS	33		115		188	

¹ La taille est indiquée au tableau 1.

² Coordonnées UTM, NAD 27.