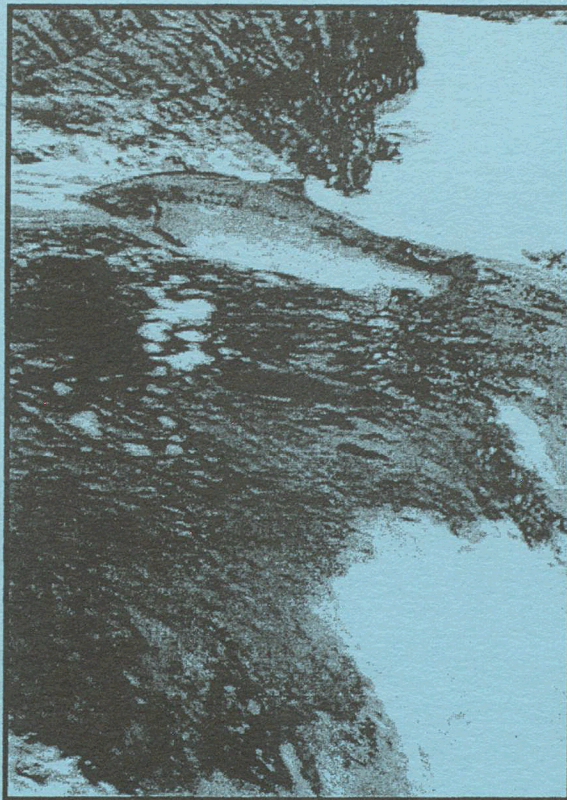


**BILAN DE L'EXPLOITATION  
DU SAUMON AU QUÉBEC  
EN 2000**



Direction du développement de la faune

**BILAN DE L'EXPLOITATION DU SAUMON  
AU QUÉBEC EN 2000**

par

Serge Tremblay  
François Caron  
Conrad Groleau  
et  
Denise Deschamps

avec la collaboration de

Martin Dorais  
Alain Gaudreault  
Stanley George  
Jean-Pierre le Bel  
Gilles Ouellette  
Marc Valentine

Société de la faune et des parcs du Québec  
Juin 2001

*Référence à citer :*

---

TREMBLAY, S., F. CARON, C. GROLEAU et D. DESCHAMPS. 2001. Bilan de l'exploitation du saumon au Québec en 2000. Société de la faune et des parcs du Québec, Direction du développement de la faune. 181 p.

---

## RÉSUMÉ

À l'échelle du Québec, les captures de saumon ont diminué dans une proportion de 6% par rapport à l'an dernier. Les montaisons réduites, observées sur plusieurs rivières, ont obligé l'instauration de la remise à l'eau des grands saumons dès le milieu de l'été. L'année 2000 a été marquée par la fermeture de la pêche commerciale au saumon pour l'ensemble du Québec. L'état des populations de saumon varie encore beaucoup d'une rivière à l'autre. Toutefois, les stocks de certaines régions, notamment sur la rive nord du Saint-Laurent, apparaissent, de façon générale, déficitaires en termes de déposition d'œufs afin d'assurer leurs exigences de conservation.

Les prévisions pour l'année 2001 ont été élaborées sur la base de deux approches. Premièrement, en utilisant les retours des madeleineaux observés en 2000 et en posant l'hypothèse que leur survie en mer demeure stable, on prévoit une montaison de grands saumons comparable à celle de l'année 2000. La deuxième approche, basée aussi sur la relation madeleineaux–grands saumons, laisse penser que la montaison sera à peine supérieure aux niveaux de conservation. Dans ce contexte, la prudence demeure toujours de mise dans le choix des mesures de gestion.



## TABLE DES MATIÈRES

	<i>Page</i>
RÉSUMÉ.....	iii
TABLE DES MATIÈRES .....	v
LISTE DES TABLEAUX.....	vii
LISTE DES FIGURES ET ANNEXES .....	ix
LISTE DES RIVIÈRES PAR ORDRE ALPHABÉTIQUE .....	xi
1. CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES.....	1
2. INTRODUCTION .....	3
3. LE BAS SAINT-LAURENT ET LA GASPÉSIE (zones salmonicoles Q <sub>1</sub> , Q <sub>2</sub> et Q <sub>3</sub> ).....	4
4. LA RIVE NORD DU SAINT-LAURENT (zones salmonicoles Q <sub>5</sub> à Q <sub>9</sub> ) .....	7
5. L'ÎLE D'ANTICOSTI (zone salmonicole Q <sub>10</sub> ).....	10
6. L'UNGAVA (zone salmonicole Q <sub>11</sub> ).....	11
7. L'ENSEMBLE DU QUÉBEC .....	12
8. LE SEUIL DE CONSERVATION A-T-IL ÉTÉ ATTEINT DANS NOS RIVIÈRES? .....	14
9. LES SMOLTS SAUVAGES : SURVIE EN RIVIÈRE ET EN MER .....	16
10. LES PRÉVISIONS DE RETOURS POUR 2001 .....	19
GLOSSAIRE .....	20
LISTE DES RÉFÉRENCES PERTINENTES .....	21
TABLEAUX .....	23
FIGURES .....	45
ANNEXES .....	59



## LISTE DES TABLEAUX

	<i>Page</i>
Tableau 1. Sommaire de l'exploitation de la pêche d'alimentation .....	25
Tableau 2. Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 – Zone salmonicole Q01 .....	26
Tableau 3. Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 – Zone salmonicole Q02 .....	27
Tableau 4. Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 – Zone salmonicole Q03 .....	28
Tableau 5. Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 – Zones salmonicoles Q01, Q02 et Q03.....	29
Tableau 6. Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 – Zone salmonicole Q05.....	30
Tableau 7. Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 – Zone salmonicole Q06.....	31
Tableau 8. Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 – Zone salmonicole Q07, Haute Côte-Nord.....	32
Tableau 9. Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 – Zone salmonicole Q08.....	33
Tableau 10. Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 – Zone salmonicole Q09.....	34
Tableau 11. Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 – Zones salmonicoles Q05, Q06, Q07, Q08 et Q09.....	35
Tableau 12. Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 – Zone salmonicole Q10.....	36
Tableau 13. Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 – Zone salmonicole Q11.....	37
Tableau 14. Sommaire de l'exploitation de 1984-2000 au Québec.....	38



Tableau 15. Évolution des prises sportives de saumon au Québec, 1984-2000.....	39
Tableau 16. Statistiques de pêche sportive au saumon par rivière en 2000.....	40
Tableau 17. Liste des ensemencements de saumons en 2000 .....	43

## LISTE DES FIGURES ET ANNEXES

	<i>Page</i>
Figure 1.	Évolution du nombre de captures et de jours-pêche pour le Bas Saint-Laurent et la Gaspésie de 1984 à 2000 ..... 47
Figure 2.	Évolution du nombre de reproducteurs pour le Bas Saint-Laurent et la Gaspésie de 1984 à 2000..... 48
Figure 3.	Évolution du nombre de captures et de jours-pêche pour la rive nord du Saint-Laurent de 1984 à 2000 ..... 49
Figure 4.	Évolution du nombre de captures et de jours-pêche pour l'île d'Anticosti de 1984 à 2000 ..... 50
Figure 5.	Résumé de l'exploitation au Québec, 1984 à 2000 ..... 51
Figure 6.	Évolution des prises sportives au Québec de 1966 à 2000..... 52
Figure 7.	Production de saumonets et taux de survie (%) sur les rivières témoins..... 53
Figure 8.	Relation madeleineau-grand saumon sur six rivières de la Gaspésie..... 54
Figure 9.	Relation madeleineau-grand saumon et madeleineau-dibermarin à la rivière Saint-Jean ..... 56
Figure 10.	Relation madeleineau-grand saumon et madeleineau-dibermarin à la rivière de la Trinité..... 57
Annexe 1.	Statistiques d'exploitation par rivière ..... 61
Annexe 2.	Carte représentant les zones salmonicoles et les rivières à saumon atlantique du Québec..... 179



## LISTE DES RIVIÈRES PAR ORDRE ALPHABÉTIQUE

À l'Huile.....	167	Du Pavillon.....	157
À la Baleine.....	175	Du Petit Mécatina.....	147
À la Loutre.....	163	Du Petit Pabos.....	72
À la Patate.....	169	Du Renard.....	172
À Mars.....	97	Du Sud-Ouest.....	84
Aguanus.....	125	Du Vieux Fort.....	142
Anse à la Barbe.....	78		
Au Bouleau.....	113	Étamamiou.....	133
Au Tonnerre.....	127		
Autres rivières (zone Q <sub>11</sub> ).....	177	Ferrée.....	155
Aux Anglais.....	110	Franquelin.....	103
Aux Cailloux.....	164		
Aux Feuilles.....	173	Galiote.....	160
Aux Plats.....	158	George.....	176
Aux Rochers.....	108	Godbout.....	104
Aux Saumons.....	171	Grande Rivière.....	71
Bec-Scie.....	166	Jacques-Cartier.....	94
Bell.....	149	Jupitagon.....	115
Betsiamites.....	102	Jupiter.....	162
Bonaventure.....	63		
Brador Est.....	145	Kécarpoui.....	136
		Kedgwick.....	69
Cap-Chat.....	88	Kégaska.....	128
Cascapédia.....	65	Koksoak.....	174
Causapscal.....	68		
Chécatica.....	140	Laval.....	101
Chicotte.....	159		
Coacoachou.....	147	Maccan.....	154
Coxipi.....	139	MacDonald.....	168
		Madeleine.....	91
Dartmouth.....	82	Magpie.....	116
Dauphiné.....	151	Malbaie (Q <sub>2</sub> ).....	79
De la Chaloupe.....	152	Malbaie (Q <sub>5</sub> ).....	92
De la Corneille.....	120	Matamec.....	127
De la Trinité.....	105	Matane.....	87
De Mont-Louis.....	90	Matapédia.....	67
Des Escoumins.....	100	Mingan.....	118
Du Brick.....	161	Mistassini.....	109
Du Calumet.....	110		
Du Gouffre.....	93		
Du Grand Pabos.....	73		
Du Grand Pabos Ouest.....	74		
Du Gros Mécatina.....	134		

Mitis.....	86	Rimouski.....	85
Moisie.....	111	Romaine.....	119
Musquanousse.....	130	Ruisseau au Saumon.....	146
Musquaro.....	129	Ruisseau Box.....	150
		Ruisseau des Belles Amours.....	144
		Ruisseau Martin.....	156
Nabisipi.....	124		
Napetipi.....	141	Saint-Augustin.....	137
Natashquan.....	126	Saint-Augustin Nord-Ouest.....	138
Nétagamiou.....	147	Saint-Jean (Q <sub>2</sub> ).....	80
Nouvelle.....	66	Saint-Jean (Q <sub>6</sub> ).....	96
		Saint-Jean (Q <sub>8</sub> ).....	117
Olomane.....	132	Saint-Paul.....	143
Ouelle.....	83	Sainte-Anne.....	89
		Sainte-Marguerite Nord-Est.....	99
Patapédia.....	70	Sainte-Marguerite principale.....	98
Pentecôte.....	107	Sainte-Marie.....	165
Petit Saguenay.....	95	Sheldrake.....	114
Petite rivière Cascapédia.....	64		
Petite rivière de la Chaloupe.....	153	Vauréal.....	170
Petite rivière de la Loutre.....	148	Véco.....	135
Petite rivière de la Trinité.....	106		
Petite rivière Port-Daniel.....	76	Washicoutai.....	131
Petite rivière Watshishou.....	123	Watshishou.....	122
Piashti.....	121		
Pigou.....	112	York.....	81
Port-Daniel du Milieu.....	75		
Port-Daniel Nord.....	77		

## 1. CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES

On compte 116 rivières à saumon atlantique (*Salmo salar*) au Québec. Les plus petites ne sont fréquentées par le saumon que sur quelques kilomètres; c'est notamment le cas pour plusieurs rivières de l'île d'Anticosti. Par contre, d'autres rivières comme la Ristigouche, la Moisie, la Natashquan ou la Koksoak, sont colonisées sur des centaines de kilomètres.

On retrouve des rivières à saumon depuis la ville de Québec (rivière Jacques-Cartier) jusqu'à Blanc-Sablon, quelques-unes dans la baie d'Ungava et sur tout le pourtour du golfe du Saint-Laurent, soit toutes les rivières qui sont accessibles au saumon et qui lui offrent des habitats favorables, c'est-à-dire des rivières à courant relativement rapide et à fond graveleux.

Le saumon est un poisson anadrome; il naît en eau douce, y vit de deux à cinq ans et parfois plus dans la partie nordique, effectue une migration en mer qui dure de un à trois ans, avant de revenir frayer dans sa rivière d'origine.

On calcule le potentiel d'une rivière à saumon par la quantité d'habitats favorables à l'élevage des jeunes qu'elle contient.

Chaque rivière contient au moins un stock, plusieurs dans le cas des grosses rivières, avec des caractéristiques propres à chacun de ces stocks. Certaines rivières sont renommées pour la taille exceptionnelle de leurs saumons; c'est le cas des rivières qui produisent des saumons qui restent deux ou trois ans en mer avant de venir frayer ou qui viennent frayer plus d'une fois. On appelle ces saumons des « grands saumons » ou « rédibermarins », c'est-à-dire des saumons qui ont passé plus d'un an en mer avant de revenir en rivière.

D'autres rivières sont reconnues pour l'abondance de leurs saumons de petite taille, saumons qui ne séjournent qu'un an en mer avant de venir se reproduire; on les appelle alors des « madeleineaux ». La proportion de madeleineaux dans une rivière varie beaucoup d'une rivière à l'autre, mais est relativement stable pour une même rivière d'une année à l'autre.

## 2. INTRODUCTION

Comme la plupart des pêcheurs ont pu le constater, les montaisons enregistrées en 2000 ont confirmé les prévisions attendues. Globalement, l'ensemble de nos stocks ont vu leur nombre de reproducteurs se maintenir, particulièrement pour les saumons de deux ans de mer. Malgré la déception que suscite une telle mesure, la remise à l'eau obligatoire des grands saumons, instaurée sur plusieurs rivières à la mi-saison, a certes contribué à cet état de fait. Encore une fois, la saison 2000 a suscité beaucoup de craintes auprès des pêcheurs, des gestionnaires et des scientifiques de l'Amérique du Nord qui veulent endiguer le déclin des stocks de saumon. Nécessairement, l'évolution des stocks au cours des prochaines années devra être sous haute surveillance et interpellera les gestionnaires afin que les modes de gestion retenus maintiennent, pour longtemps, l'activité associée au saumon atlantique.



### 3. LE BAS SAINT-LAURENT ET LA GASPÉSIE (zones salmonicoles Q<sub>1</sub>, Q<sub>2</sub> et Q<sub>3</sub>)

On rencontre 29 rivières dans cette région, dont 25 sont ouvertes à la pêche; quatre petites rivières sont actuellement fermées. La pêche d'alimentation se pratique à deux endroits, soit à Maria (rivière Cascapédia) et à Restigouche (rivière Ristigouche). Il y a eu entente avec les deux bandes concernées et un permis de pêche communautaire leur a été émis. Les données rapportées ou estimées sont présentées au tableau 1.

La pêche commerciale a été fermée dans ces zones en 1972, a repris partiellement en 1982 et 1983, et est fermée depuis. Tous les pêcheurs, sauf un, ont accepté le rachat de leur équipement de pêche par la Société de la faune et des parcs du Québec. Dans le dernier cas, le gouvernement du Québec a exproprié, en date du 19 mars 1998, le droit réel de pêche au fleuve Saint-Laurent situé près de la rivière Matane.

Des systèmes de comptage de saumons sont en opération (barrière de dénombrement, passe migratoire et piège de capture) sur un certain nombre de rivières et on effectue des évaluations de la montaison par des décomptes visuels (en canot ou en apnée) dans presque toutes les autres rivières.

**Dans la zone Q<sub>1</sub> (Baie des Chaleurs),** la montaison de 2000 est inférieure à celle de 1999 (-10%) et légèrement inférieure (-4%) à celle observée en moyenne au cours des cinq dernières années (tableau 2). Le nombre de captures sportives (2 870 saumons) est similaire à 1999 et reste en deçà de 6% par rapport à la moyenne des années 1995-1999. Le taux d'exploitation en 2000, soit de 29%, s'avère parmi les plus faibles jamais enregistrés. Le succès de pêche estimé à 0,16 est, pour la quatrième fois consécutive, sous le cap du 0,20. Le nombre de reproducteurs (7 111) sur les frayères se situe légèrement sous la moyenne des dernières années. Ceci a eu pour effet de réduire le

nombre d'oeufs déposés de 10% et de 4%, comparativement à 1999 et à la moyenne 1995-1999.

**Dans la zone Q<sub>2</sub> (Péninsule de la Gaspésie),** les remontées de 2000 sont marquées par une baisse de 1000 saumons par rapport à l'an dernier et demeurent déficitaires de 22% comparées à la moyenne des cinq années antérieures. La récolte sportive (796) a augmenté quelque peu (13%) par rapport à 1999 et reste inférieure de 44% à la moyenne 1995-1999. Le taux d'exploitation, à 20%, est pratiquement le plus bas enregistré depuis 1984. Le nombre de reproducteurs (3 086) laissés sur les frayères s'est traduit par une baisse marquée de 26% du nombre d'oeufs déposés par rapport à l'an dernier et par une réduction significative (13%) par rapport à la moyenne quinquennale (tableau 3). Il est clair que la péninsule gaspésienne a vécu une année difficile en ce qui concerne ses populations de saumon.

**Dans la zone Q<sub>3</sub> (Bas Saint-Laurent et rive nord de la Gaspésie),** la montaison (5 436) de 2000 a augmenté de 11% par rapport à l'an dernier et est légèrement en baisse de 9% par rapport à la moyenne des cinq dernières années (tableau 4). La récolte en pêche sportive a connu une hausse de 22% comparée à 1999 et est de 18% inférieure à la moyenne quinquennale. Le taux d'exploitation de 25% s'inscrit dans la moyenne des quinze dernières années. Le nombre de reproducteurs laissés en rivière pour 2000, soit 4 156, est en hausse légère de 9% par rapport à 1999 et en baisse de 4% par rapport aux années 1995-1999. Le nombre d'oeufs déposés a fléchi comparativement à 1999 avec 10,2 millions d'œufs, soit une baisse de 11%.

**Pour la région du Bas Saint-Laurent et de la Gaspésie (zones Q<sub>1</sub>, Q<sub>2</sub> et Q<sub>3</sub>),** les montaisons en rivière totalisent 19 472 saumons, soit 7% de moins que l'an dernier et restent inférieures de 10% à la moyenne quinquennale (tableau 5). Pour une deuxième année consécutive, le nombre de captures se situe sous les 5 000; il est donc en hausse de 7% en regard de l'année précédente, qui

demeure la plus faible depuis 1985, mais reste inférieur de 18% à la moyenne des dernières années. Le taux d'exploitation (26%) a augmenté légèrement cette année mais reste tout de même sous le taux moyen rapporté ces dernières années (10%) (figure 1). La fréquentation s'est accrue de 6% par rapport à l'an dernier.

Le nombre de madeleineaux dans la récolte sportive, avec 2 861 individus, a subi une hausse importante par rapport aux dernières années, soit plus de 25% par rapport à 1999, et est supérieur de 18% à la moyenne des années 1995-1999. Le nombre d'oeufs déposés a diminué comparativement à celui de l'an dernier (18%) et à celui des cinq dernières années (11%). Le manque de grands saumons dans les montaisons explique cette situation; les captures par la pêche sportive n'ont jamais été aussi basses depuis 1985.

Le pourcentage de déposition d'oeufs par rapport au nombre d'oeufs requis pour assurer le niveau de conservation pour l'ensemble des rivières de cette région est de 110%, comparativement à 144% en 1999 et à 133% au cours des cinq dernières années, soit une baisse assez prononcée depuis les dernières années (figure 2).

#### 4. LA RIVE NORD DU SAINT-LAURENT (zones salmonicoles Q<sub>5</sub> à Q<sub>9</sub>)

On dénombre 59 rivières à saumon sur ce territoire, dont 55 sont ouvertes à la pêche et une est réservée exclusivement aux autochtones (Betsiamites).

La pêche d'alimentation se pratique dans les rivières ou aux abords des rivières suivantes : des Escoumins, Betsiamites, Moisie, Natashquan, Saint-Augustin, Romaine, Olomane et Coacoachou.

La pêche commerciale est fermée dans les zones Q<sub>5</sub> à Q<sub>8</sub>. Au printemps 1998, un programme de rachat des permis de pêche commerciale a été mis de l'avant où un total de 87 pêcheurs étaient encore actifs (dans la zone Q<sub>9</sub>, Basse Côte-Nord), pêcheurs qui se partageaient un contingent de 12 068 saumons. À l'hiver 1999, près des deux tiers des pêcheurs avaient accepté les offres proposées. Ainsi, près de 10 000 saumons n'ont pas été capturés. Le programme de rachat s'est terminé le 31 mars 2000. Seulement deux pêcheurs n'ont pas adhéré au programme.

**Dans les régions de Québec et du Saguenay (Q<sub>5</sub> et Q<sub>6</sub>),** trois passes migratoires et une barrière de comptage permettent de recenser une partie de la montaison. Des décomptes visuels à gué et en apnée sont aussi effectués afin de compléter les recensements. Cette année, les montaisons pour la zone Q<sub>5</sub> ont chuté considérablement de 51% et de 39% par rapport à l'an dernier et à la moyenne de 1995-1999 (tableau 6).

Pour la zone Q<sub>5</sub>, les captures sportives ont été de 13% inférieures à 1999 mais en légère hausse de 6% par rapport aux cinq dernières années alors que pour la zone Q<sub>6</sub>, on note une stabilité par rapport à l'an dernier et une diminution de 12% comparativement aux cinq dernières années (tableaux 6 et 7). La fréquentation a poursuivi sa croissance, soit 9% par rapport à 1999 dans la zone Q<sub>6</sub>, mais une baisse de 13% pour la zone Q<sub>5</sub>.

**Sur la Haute Côte-Nord (Q<sub>7</sub>),** la pêche commerciale est fermée depuis 1993. Les captures (362) ont diminué considérablement de 31% comparativement à l'an dernier (tableau 8). Cela reste inférieur de 39% par rapport à la moyenne des cinq dernières années. Il est à souligner que parmi les prises, tant les madeleineaux que les grands saumons ont fléchi sur l'ensemble des rivières de cette zone. Celle-ci apparaît être l'une des zones les plus touchées par les faibles montaisons enregistrées au cours des dernières années. Outre les montaisons en baisse, la fréquentation des rivières en subit également les contrecoups.

**Dans la zone Q<sub>8</sub>, sur la Moyenne Côte-Nord,** la pêche commerciale est fermée depuis 1994. Malgré cet arrêt de la pêche commerciale, on enregistre encore cette année une baisse des captures sportives de l'ordre de 26% par rapport à la moyenne quinquennale et comparable à 1999 (tableau 9). Le succès de pêche a baissé de 9% depuis l'an dernier, pour atteindre 0,21 saumon/jour de pêche, soit 18% de moins que la moyenne des cinq dernières années. Cela représente le faible succès enregistré pour cette zone depuis 1985. On note également une diminution de 13% dans le nombre de captures de madeleineaux depuis 1999. Les prises rapportées par la pêche d'alimentation sont respectivement de 430, pour la bande Uashat-Malioténam, et de 686 captures, pour la bande de Natashquan.

**Sur la Basse Côte-Nord (zone Q<sub>9</sub>),** les populations de saumon sont particulières, en ce sens qu'elles accèdent au golfe du Saint-Laurent par le détroit de Belle-Isle, contrairement aux autres populations du golfe qui y pénètrent par le sud de Terre-Neuve. Dans cette zone inaccessible par route, près de 50% des captures provenaient, jusqu'à tout récemment, de la pêche commerciale. En 2000, la pêche commerciale était fermée (tableau 10).

En ce qui concerne la pêche sportive, on enregistre, avec satisfaction cette année, un nombre de prises très nettement supérieur à l'an dernier (52%). Il est à souhaiter que l'impact du programme de rachat des pêches commerciales soit responsable de cette amélioration. Toutefois, les prochaines années devraient permettre de mieux distinguer l'état de santé des stocks et l'impact réel de la fermeture de la pêche commerciale.

**Pour l'ensemble de ce territoire, la rive nord du Saint-Laurent (Q<sub>5</sub> à Q<sub>9</sub>), la tendance à la baisse observée depuis 1990 pour les valeurs de capture, de fréquentation et de succès, s'est poursuivie (tableau 11 et figure 3). Somme toute, les données disponibles sur certaines rivières montrent que les montaisons et la déposition d'oeufs à ces endroits ont été, en général, inférieures aux années antérieures, à l'exception de la Basse Côte-Nord.**

## **5. L'ÎLE D'ANTICOSTI (zone salmonicole Q<sub>10</sub>)**

Sur l'île d'Anticosti, la pêche sportive est permise sur les 24 rivières à saumon. En 2000, la remise à l'eau des grands saumons était obligatoire sur la majorité des rivières de l'île. L'eau est suffisamment limpide pour permettre des évaluations visuelles du nombre de saumons, ce qui est fait régulièrement sur onze rivières. Les données d'exploitation sont connues pour toutes ces rivières. Il n'y a ni pêche commerciale, ni pêche d'alimentation dans ces eaux.

La récolte totale à la pêche sportive a connu une nette amélioration de 52% par rapport à l'an dernier et une baisse de 25% comparativement à la moyenne quinquennale (tableau 12 et figure 4). Le nombre de jours-pêche (1 454) est en hausse de 13% par rapport à 1999 et en baisse de 12% comparativement à la moyenne des cinq dernières années. Le succès à 0,31 saumon/jour de pêche est l'un des plus faibles enregistrés depuis 1984.

## 6. L'UNGAVA (zone salmonicole Q<sub>11</sub>)

Dans l'Ungava, il est difficile de statuer sur les fluctuations des stocks de saumon puisqu'aucun suivi des montaisons ou dévalaisons n'existe dans cette région. Comme pour ailleurs, plusieurs facteurs, certains extérieurs au saumon, viennent influencer les résultats de pêche d'une année à l'autre. Toutefois, il semble qu'en 2000, la pêche sportive ait connu une légère baisse de 19% par rapport à 1999 mais une croissance de 10% par rapport aux cinq dernières années (tableau 13). Enfin, la pêche commerciale fait toujours l'objet d'un moratoire.



## 7. L'ENSEMBLE DU QUÉBEC

Pour l'ensemble du Québec, la récolte totale de 2000 a diminué de 6% par rapport à l'an dernier avec 14 034 saumons et reste déficitaire de 45%, comparativement à la moyenne des cinq années précédentes (tableau 14 et figure 5). Les récoltes sportives enregistrées dans les différentes régions en 2000 sont comparées, au tableau 16 et à la figure 6, avec les données historiques observées depuis 1966. Dans l'ensemble, la pêche sportive s'est accrue de 10% par rapport à l'an dernier et demeure en deçà (- 16%) de la moyenne quinquennale avec 9 789 saumons.

La récolte commerciale est maintenant nulle, si on considère le moratoire en vigueur dans la pêcherie en Ungava et la fermeture de cette pêche sur la Basse Côte-Nord.

La pêche d'alimentation a connu, en 2000, une baisse de 11% par rapport à 1999 mais reste déficitaire de 24% comparativement à la moyenne des cinq dernières années. On peut avancer l'hypothèse que les montaisons réduites observées cette année en plusieurs endroits expliqueraient cette baisse.

La remise à l'eau des saumons est de plus en plus pratiquée, sur une base volontaire ou obligatoire. Bien que les statistiques ne soient que très partielles sur ce sujet, on constate qu'il y a eu au moins 4 453 remises à l'eau de saumon en 2000 comparativement à 2 991 en 1999. En 2000, la remise à l'eau obligatoire des grands saumons a été instaurée sur plusieurs rivières afin de pouvoir rencontrer les exigences de conservation. Ces décisions ont certainement eu pour effet d'accroître le nombre de remises à l'eau cette année.

On constate qu'il y a eu une diminution marquée des captures de grands saumons dans la majorité des régions du Québec. Cette diminution est imputable aux montaisons en baisse de rédibermarins.

De l'avis des spécialistes, aucune information ne nous indique que le saumon amorce, soit une phase critique menaçant sa survie à moyen terme, soit un retournement de situation vers les belles années. Toutefois, force est d'admettre que son exploitation en subit les contrecoups sans que personne ne soit à même de prévoir un retournement de la situation vécue ces dernières années. Cela nous amène à gérer le saumon dans un environnement relativement hostile où les retours sont variables et difficilement prévisibles dans un horizon dépassant une année.

Dans les circonstances actuelles, les recommandations de gestion sont toujours à l'effet de maintenir le nombre de géniteurs en rivière à un niveau suffisant pour assurer la conservation des stocks, quitte à imposer des restrictions additionnelles sur l'exploitation, tel que la Société l'a fait à l'été 2000.

## 8. LE SEUIL DE CONSERVATION A-T-IL ÉTÉ ATTEINT DANS NOS RIVIÈRES?

La crise récente vécue dans les pêcheries de poissons de fond a entraîné un changement important dans la façon de gérer les pêcheries. Partout dans le monde, le principe de la « gestion dite prudente » est la règle d'or que l'on doit appliquer. Ce principe veut, entre autres, que l'exploitation se base sur des principes de conservation de la ressource pour tous les stocks, même ceux pour lesquels nous n'avons que peu ou pas d'information.

Heureusement au Québec, nous disposons de quelques précieuses données qui nous ont permis de calculer un seuil de conservation (Caron *et al.*, 2000) et d'ajuster l'exploitation assez finement sur chaque rivière. En effet, le nouveau plan de pêche initié en 2000 a permis de fixer, pour chaque rivière, un nombre minimal de reproducteurs, en termes d'œufs, qui doivent être déposés au moment de la fraye.

Il y a 116 rivières considérées comme « rivière à saumon » au Québec et il est certain que nous ne sommes pas en mesure de calculer précisément, partout, la montaison de saumon et de vérifier ce qui reste pour la fraye, mais partout, des mesures sont mises en place avant le début de l'exploitation pour permettre l'atteinte de ce seuil.

Les zones plus au nord, soit les zones,  $Q_8$ ,  $Q_9$  et  $Q_{11}$  (Moyenne et Basse Côte-Nord et l'Ungava) renferment 43 rivières à saumon. La pêche est interdite sur une seule rivière, la Matamec, alors que la pêche aux grands et petits saumons est permise sur les 43 autres rivières. Dans ces zones, il n'y a pas eu d'évaluation directe des montaisons en 2000. Toutefois, les évaluations faites au cours des années précédentes sur deux rivières (Moisie et du Vieux Fort) avaient démontré que le seuil de conservation était soit atteint; soit dépassé, avec les règles d'exploitation actuelles en pêche sportive. Pour être en mesure de faire face à des réductions appréhendées de retour, la pêche commerciale,

qui avait été graduellement réduite depuis 1993, a été définitivement fermée en 2000. L'augmentation des captures en pêche sportive dans ces zones, particulièrement celles des grands saumons, reflète, à notre avis, une meilleure montaison. On croit que cette mesure a permis de maintenir les stocks au-dessus du niveau de conservation.

Dans le reste du Québec, on retrouve 73 rivières à saumon. La pêche sportive est interdite sur neuf rivières, la remise à l'eau des grands saumons est obligatoire sur 34 rivières et l'exploitation de toutes les catégories de saumons est également permise sur 31 rivières. Le suivi de la montaison a été effectué sur 45 rivières, dont 10 font l'objet d'un projet d'amélioration des stocks par des ensemencements et par le fait même, d'un contrôle serré de l'exploitation. Sur ces 45 rivières où la déposition d'œufs a été évaluée et qui ne font pas l'objet d'un programme de rehaussement des stocks, on en dénombre sept qui n'ont pas rencontré leur seuil de conservation; il s'agit des rivières aux Saumons, Jupiter, Dartmouth, Grande Rivière, Malbaie (Q<sub>2</sub>), des Escoumins et Laval. Leur situation fait l'objet d'une révision spéciale et le cas échéant, des restrictions additionnelles pour sauvegarder un plus grand nombre de grands saumons pourraient être mises en place dans les années subséquentes.

## 9. LES SMOLTS SAUVAGES : SURVIE EN RIVIÈRE ET EN MER

Nous suivons, depuis plusieurs années, la production de smolts naturels sur deux rivières témoins : la rivière Saint-Jean, à Gaspé et la rivière de la Trinité, sur la Haute Côte-Nord. Nous possédons aussi, pour des années antérieures, une série de données sur la rivière Bec-Scie (Île d'Anticosti). Depuis quelques années, les travaux du Centre de recherche interuniversitaire sur le saumon atlantique (CIRSA) permettent aussi de démarrer une série d'observations du même type sur la rivière Sainte-Marguerite Principale et son embranchement, la Sainte-Marguerite Nord-Est au Saguenay. Il faut donc faire preuve de prudence avant de s'appuyer uniquement sur trois rivières pour tirer des conclusions générales sur la production de smolts sauvages dans l'ensemble des rivières du Québec, mais il s'agit tout de même d'un très bon point de départ.

L'estimation du nombre de smolts produits par une rivière se fait au printemps, juste après la crue printanière. La migration s'échelonne sur environ quatre à cinq semaines, mais le pic de migration se produit habituellement fin mai en Gaspésie, début juin au Saguenay et mi-juin sur la Haute Côte-Nord. Les smolts qui quittent la rivière sont âgés de deux à cinq ans, âge qui varie légèrement d'une rivière à l'autre. Leur taille est toutefois similaire, habituellement autour de 130 à 135 mm, quel que soit leur âge. La majorité des smolts, environ 55%, sont des femelles. Ceci est principalement dû au fait qu'une partie des tacons mâles se reproduisent avant d'entreprendre leur migration; les chances de survie de ces tacons appelés « tacons précoces », tous des mâles, seraient moindres que celles des autres tacons.

Nos observations de la migration 2000 sont surprenantes à première vue : le nombre de smolts a été faible dans les trois des quatre rivières, en particulier sur les rivières de la Trinité et Saint-Jean (figure 7A). Pour cette dernière, il s'agit de la plus faible dévalaison de smolts en dix ans; la dévalaison ayant été de 50 000 smolts alors qu'elle est en moyenne du double. Sur la rivière de la Trinité, la

dévalaison a été de 40 000 smolts, les deux tiers de ce qu'elle est en moyenne depuis dix-sept ans. Sur les rivières Sainte-Marguerite Principale et Nord-Est, la série de données est plus courte et a été précédée de la crue importante de l'été 1996; la production de smolts est semblable aux années précédentes mais ceci n'indique pas nécessairement une grande production, les dernières années ayant été affectées par la crue de 1996.

Ces données nous permettent maintenant de calculer les taux de survie en rivière, de l'œuf au smolt, et en mer, du smolt jusqu'à l'adulte. En rivière, on sait que la survie des œufs est en partie dépendante de la densité d'œufs déposés; de façon générale, plus il y aura d'œufs, moins bonnes seront les chances de survie. En mer, on croit que les saumons sont tellement peu abondants, compte tenu de l'immense espace qu'ils peuvent utiliser, que leur survie est indépendante du nombre de saumons.

Sur la rivière Saint-Jean, la survie de l'œuf au smolt est en moyenne de 2,9%. Au cours des deux dernières années, elle a été de 3,6 et 3,3%, donc au-dessus de la moyenne. Sur la rivière de la Trinité, le taux de survie moyen est de 2,5%; il a été de 1,7% et 1,6% au cours des deux dernières années. L'explication retenue est, bien sûr, la mortalité importante induite par la crue de 1996. Notons que la norme de survie naturelle que nous utilisons est de 2,5%.

On peut décomposer la survie en mer de trois façons : la survie du smolt au madeleineau, la survie du smolt au saumon de deux ans de mer et finalement, la survie du smolt à l'adulte qui est en sorte la somme des survies précédemment calculée.

Les smolts partis en migration en 1999 ont eu un faible taux de retours comme madeleineaux en 2000 (figure 7B). On remarque que l'amélioration qui avait été mesurée au cours des deux dernières années est revenue à un niveau plancher. Les smolts de 1998 qui sont revenus après deux ans de migration en mer ont

également connu un faible taux de survie, particulièrement ceux de la rivière Saint-Jean (figure 7C). Le taux de survie du smolt à l'adulte reste donc à des valeurs très basses pour ces deux rivières (figure 7D).

## 10. LES PRÉVISIONS DE RETOURS POUR 2001

Dans le contexte actuel où on observe de grandes variations dans les taux de survie en mer, les modèles de prévisions de retours sont très fragiles. La relation moyenne observée entre le nombre de madeleineaux et le nombre de grands saumons l'année suivante a surestimé de 10 à 50% les montaisons de grands saumons et de dibernarins l'an dernier (figures 8, 9 et 10). Heureusement, nous avons réduit cette prévision de 10% à 20%, mais là encore, la prévision s'est avérée trop optimiste.

Deux observations nous serviront donc à faire les prévisions de 2001. Les retours de madeleineaux estimés pour l'ensemble du Québec montrent que leur nombre est semblable à celui des deux dernières années. Si la survie en mer demeure faible comme au cours des dernières années, il y a tout lieu de croire que les retours de grands saumons en 2001 seront à peu près semblables à ceux de 2000. La deuxième approche consiste à retrancher 25% de la relation observée entre le nombre de madeleineaux et le nombre de grands saumons l'année suivante (figures 8, 9 et 10). La prévision de 2001 pour les retours de grands saumons est alors un peu plus élevée, mais laisse entendre tout de même que la montaison pourrait être tout juste au-dessus du seuil de conservation dans quelques cas. Des mesures de gestion prudentes s'imposent donc dans ce contexte.



## GLOSSAIRE

<b><i>Alevin :</i></b>	Juvenile d'âge 0+ qui n'a pas encore développé les marques caractéristiques des tacons. Par extension, on évalue tous les juvéniles d'âge 0+.
<b><i>Tacon ou juvénile :</i></b>	Jeune saumon qui est toujours demeuré en rivière depuis sa naissance. Lorsque l'on veut spécifier l'âge, on utilise tacon 0+, tacon 1+, tacon 2+, etc., pour désigner des poissons à leur 1 <sup>ère</sup> , 2 <sup>e</sup> , 3 <sup>e</sup> , etc. année de vie.
<b><i>Tacon précoce :</i></b>	Poisson qui a participé à la fraie alors qu'il était au stade tacon (habituellement un mâle).
<b><i>Saumonneau ou smolt :</i></b>	Saumon juvénile qui amorce sa première migration vers la mer.
<b><i>Saumonneau post-précoce :</i></b>	Saumonneau qui a frayé comme tacon précoce.
<b><i>Madeleineau :</i></b>	Saumon qui revient en rivière pour frayer la première fois, après avoir passé un seul hiver en mer.
<b><i>Dibermarin :</i></b>	Saumon qui revient en rivière pour frayer la première fois, après avoir passé deux hivers consécutifs en mer.
<b><i>Tribermarin :</i></b>	Saumon qui revient en rivière pour frayer la première fois, après avoir passé trois hivers consécutifs en mer.
<b><i>Saumon à fraie antérieure :</i></b>	Saumon qui a déjà frayé au cours des années antérieures.
<b><i>Rédibermarin ou grand saumon :</i></b>	Saumon qui a passé plus d'un hiver en mer. Ce terme englobe tous les grands saumons et exclut les madeleineaux.
<b><i>Reproducteur :</i></b>	Saumon adulte revenu à la rivière et présent au moment de la fraie.
<b><i>Saumon noir :</i></b>	Saumon adulte en dévalaison printanière.
<b><i>Unité de production :</i></b>	Superficie de 100 m <sup>2</sup> qualifiée de favorable ou très favorable au saumon juvénile.

**LISTE DES RÉFÉRENCES PERTINENTES**

- CARON, F. et J.-P. LE BEL. 1991. Normes biologiques applicables dans le cadre du programme de développement économique du saumon. Ministère du Loisir, de la Chasse et de la Pêche. Direction de la gestion des espèces et des habitats. Service de la faune aquatique, Québec. 58 p.
- CARON, F. et G. MERCIER. 1989. Bilan de la situation du saumon au Québec de 1984 à 1988. Ministère du Loisir, de la Chasse et de la Pêche. Direction de la gestion des espèces et des habitats, Service de la faune aquatique, Québec. 63 p.
- CARON, F. et M. SHIELDS. 1990. Bilan de l'exploitation du saumon au Québec en 1989. Ministère du Loisir, de la Chasse et de la Pêche. Direction de la gestion des espèces et des habitats, Service de la faune aquatique, Québec. 45 p.
- CARON, F. et M. SHIELDS. 1991. Bilan de l'exploitation du saumon au Québec en 1990. Ministère du Loisir, de la Chasse et de la Pêche. Direction de la gestion des espèces et des habitats, Service de la faune aquatique, Québec. 41 p.
- CARON, F., D. FOURNIER et M. SHIELDS. 1993. Bilan de l'exploitation du saumon au Québec en 1991. Ministère du Loisir, de la Chasse et de la Pêche. Direction de la faune et des habitats, Service de la faune aquatique, Québec. 38 p.
- CARON, F., D. FOURNIER et M. SHIELDS. 1993. Bilan de l'exploitation du saumon au Québec en 1992. Ministère du Loisir, de la Chasse et de la Pêche, Direction de la faune et des habitats, Service de la faune aquatique, Québec. 42 p.
- CARON, F., H. GOUIN, C. RAYMOND et M. SHIELDS. 1995. Bilan de l'exploitation du saumon au Québec en 1994. Ministère de l'Environnement et de la Faune, Direction de la faune et des habitats, Service de la faune aquatique. 49 p.
- CARON, F., H. GOUIN, D. DESCHAMPS et M. SHIELDS. 1996. Bilan de l'exploitation du saumon au Québec en 1995. Ministère de l'Environnement et de la Faune, Direction de la faune et des habitats, Service de la faune aquatique. 55 p.

- DALLAIRE, L., L. MILLOT, D. RABY et G. SOUCY. 1995. Incubateur à courant ascendant : Guide de planification, d'installation et d'utilisation. Édité par le Ministère de l'Environnement et de la Faune et la Fondation de la faune du Québec. 174 p.
- GOUIN, H., F. CARON, D. FOURNIER et M. SHIELDS. 1994. Bilan de l'exploitation du saumon au Québec en 1993. Ministère de l'Environnement et de la Faune, Direction de la faune et des habitats, Service de la faune aquatique. 39 p.
- TREMBLAY, S., F. CARON, C. GROLEAU et D. DESCHAMPS. 1997. Bilan de l'exploitation du saumon au Québec en 1996. Ministère de l'Environnement et de la Faune, Direction de la faune et des habitats, Service de la faune aquatique. 53 p.
- TREMBLAY, S., F. CARON, C. GROLEAU et D. DESCHAMPS. 1998. Bilan de l'exploitation du saumon au Québec en 1997. Ministère de l'Environnement et de la Faune, Direction de la faune et des habitats, Service de la faune aquatique. 181 p.
- TREMBLAY, S., F. CARON, C. GROLEAU et D. DESCHAMPS. 1999. Bilan de l'exploitation du saumon au Québec en 1998. Faune et Parcs Québec, Direction de la faune et des habitats, Service de la faune aquatique. 181 p.
- TREMBLAY, S., F. CARON, C. GROLEAU et D. DESCHAMPS. 1999. Bilan de l'exploitation du saumon au Québec en 1999. Société de la faune et des parcs du Québec, Direction du développement de la faune. 177 p.

**TABLEAUX**



Tableau 1. Sommaire de l'exploitation de la pêche d'alimentation.

	Cascapédia	Matapédia	Escoumins	Betsiamites	Moisie	Mingan	Romaine	Natashquan	Olomane et Coacoachou	St-Augustin	Ungava
Zone	Q1	Q1	Q7	Q7	Q8	Q8	Q8	Q8	Q9	Q9	Q11
1984	93	1 247	30		52			700	Nd	45	3 057
1985	121	1 011	57		71			1 083	70		1 820
1986	184	1 149	57		241				189		3 408
1987	150	664	57		71			1 232	39		2 956
1988	150	924	29		278			1 386	112		2 602
1989	44	1 093	57		201	6		1 072			965
1990	190	1 151	57	278	425	50		620			700
1991	221	868	50	203	320	11		732		Nd	2 487
1992	164	1 001	57	203	432			950		Nd	2 234
1993	168	1 007	57	101	60	10		950		550	1 712
1994	203	1 007	57	87	174			793		333	2 404
1995	180	1 007	57	116	199			1 012		127	4 092
1996	181	1 007	57	75	296			1 479		57	3 165
1997	125	1 007	57	266	197			818		60	2 706
1998	98	1 007	57		106			616			2 800
1999	116	1 007	1	106	226	100	325	498	120	250	2000
2000	160	1 007	11	151	430	100	325	686	120	250	1800
<b>95-99</b>	<b>140</b>	<b>1007</b>	<b>46</b>	<b>141</b>	<b>205</b>			<b>885</b>		<b>124</b>	<b>2953</b>

□ Pour 1997 la valeur de 2700 saumons représente la moyenne de 1992-96 et pour 1998 la valeur 2800 saumons représente la moyenne 1993-97.

Remarque : En 1999, la valeur inscrite pour les rivières Mingan, Olomane et Saint Augustin correspond au contingent alloué aux bandes autochtones.

Tableau 2. Sommaire de l'exploitation de 1985 -2000  
Zone salmonicole: Q01

Année	Captures sportives			Jours- pêche	Succès (Cap./j/p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	550	1 785	2 335	11 026	0,21	41	0	2 335	5 673	3 338	15,65	23,11	68
1986	936	3 001	3 937	13 188	0,30	41	0	3 937	9 548	5 611	24,27	23,11	105
1987	1 169	2 440	3 609	14 724	0,25	38	42	3 651	9 535	5 884	23,82	24,76	96
1988	1 366	3 227	4 593	16 133	0,28	38	66	4 659	12 161	7 502	33,31	24,76	135
1989	917	3 306	4 223	17 031	0,25	33	98	4 321	12 852	8 531	39,72	24,76	160
1990	1 356	3 014	4 370	16 158	0,27	35	72	4 442	12 522	8 080	34,69	24,76	140
1991	1 124	2 555	3 679	15 571	0,24	33	78	3 757	11 011	7 254	30,48	24,76	123
1992	1 620	3 114	4 734	15 572	0,30	41	65	4 799	11 549	6 750	28,66	24,76	116
1993	1 661	2 331	3 992	15 561	0,26	41	66	4 058	9 840	5 782	27,93	24,76	113
1994	1 759	3 356	5 115	18 251	0,28	44	152	5 267	11 630	6 363	30,80	24,76	124
1995	608	2 707	3 315	15 938	0,21	29	137	3 452	11 605	8 153	40,54	24,76	164
1996	1 211	2 495	3 706	15 639	0,24	30	113	3 819	12 308	8 518	46,41	24,76	187
1997	1 067	1 786	2 853	16 519	0,17	31	60	2 913	9 194	6 281	30,61	24,76	124
1998	1 426	1 147	2 573	16 300	0,16	31	23	2 596	8 343	5 756	30,75	24,76	124
1999	1 449	1 417	2 866	16 720	0,17	26	68	2 934	11 089	8 162	40,16	24,76	162
2000	1 519	1 351	2 870	18 129	0,16	29	79	2 949	10 059	7 111	36,19	24,76	146
1995 - 1999	1 152	1 910	3 063	16 223	0,19	29	80	3 143	10 508	7 374	37,69	24,76	152
<b>Variations</b>													
1999	5%	-5%	0%	8%	-8%	10%	16%	1%	-9%	-13%	-10%	0%	-10%
1995-1999	32%	-29%	-6%	12%	-16%	-2%	-1%	-6%	-4%	-4%	-4%	0%	-4%

Remarque:

Tableau 3. Sommaire de l'exploitation de 1985 -2000

Zone salmonicole: Q02

Année	Captures sportives			Jours- pêche	Succès (Cap./j/p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	141	1 143	1 284	5 199	0,25	37	15	1 299	3 499	2 200	9,31	11,23	83
1986	230	996	1 226	5 058	0,24	33	33	1 259	3 696	2 437	9,89	11,23	88
1987	238	942	1 180	5 409	0,22	19	63	1 243	6 240	4 997	17,22	11,23	153
1988	440	2 012	2 452	7 380	0,33	29	51	2 503	8 319	5 816	22,65	11,23	202
1989	336	1 873	2 209	9 805	0,23	33	50	2 259	6 740	4 481	18,06	11,23	161
1990	662	1 050	1 712	7 802	0,22	30	56	1 768	5 704	3 936	13,28	11,23	118
1991	439	1 605	2 044	8 276	0,25	31	67	2 111	6 665	4 554	16,93	11,23	151
1992	1 026	2 072	3 098	10 009	0,31	37	148	3 246	8 286	5 040	18,50	11,23	165
1993	1 117	1 958	3 075	11 165	0,28	42	136	3 211	7 276	4 065	14,64	11,23	130
1994	818	2 227	3 045	11 580	0,26	43	152	3 197	7 118	3 921	14,34	11,23	128
1995	208	1 332	1 540	8 480	0,18	27	181	1 721	5 749	4 028	16,18	11,23	144
1996	691	1 684	2 375	9 149	0,26	40	115	2 490	5 922	3 432	11,83	11,23	105
1997	426	979	1 405	7 912	0,18	29	117	1 522	4 845	3 323	11,98	11,23	107
1998	700	436	1 136	7 527	0,15	29	84	1 220	3 927	2 707	9,12	11,23	81
1999	295	410	705	6 643	0,11	14	79	784	4 962	4 178	16,38	11,23	146
2000	467	329	796	6 720	0,12	20	100	896	3 981	3 085	9,42	11,23	84
1995 - 1999	464	968	1 432	7 942	0,18	28	115	1 547	5 081	3 534	13,10	11,23	117
<b>Variations</b>													
1999	58%	-20%	13%	1%	12%	41%	27%	14%	-20%	-26%	-42%	0%	-42%
1995-1999	1%	-66%	-44%	-15%	-34%	-29%	-13%	-42%	-22%	-13%	-28%	0%	-28%

Remarque:

03-juil-01



Tableau 4. Sommaire de l'exploitation de 1985 - 2000  
Zone salmonicole: Q03

Année	Captures sportives			Jours- pêche	Succès (Cap./j/p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	285	919	1 204	8 694	0,14	25	115	1 319	4 898	3 579	10,54	11,34	93
1986	753	1 090	1 843	12 204	0,15	21	387	2 230	8 838	6 608	15,21	11,34	134
1987	587	884	1 471	10 302	0,14	18	461	1 932	8 082	6 150	20,68	11,34	182
1988	928	1 212	2 140	11 691	0,18	26	192	2 332	8 335	6 003	19,27	11,34	170
1989	416	843	1 259	8 372	0,15	16	580	1 839	7 654	5 815	15,92	11,34	140
1990	880	1 237	2 117	12 602	0,17	24	418	2 535	8 700	6 165	16,39	11,34	145
1991	795	1 298	2 093	11 307	0,19	26	224	2 317	7 997	5 680	16,89	11,34	149
1992	1 390	1 339	2 729	13 181	0,21	28	106	2 835	9 874	7 018	17,92	11,34	158
1993	1 430	1 148	2 578	15 081	0,17	33	43	2 621	7 924	5 303	13,67	11,34	121
1994	1 101	1 422	2 523	14 785	0,17	35	172	2 695	7 218	4 524	14,24	11,34	126
1995	649	696	1 345	10 088	0,13	23	198	1 543	5 884	4 341	12,78	11,34	113
1996	1 289	1 231	2 520	11 974	0,21	30	105	2 625	8 407	5 782	15,13	11,34	133
1997	742	917	1 659	11 176	0,15	29	148	1 807	5 726	4 017	11,23	11,34	99
1998	797	755	1 552	10 534	0,15	30	47	1 599	5 109	3 589	9,067	11,34	80
1999	543	549	1 092	9 534	0,11	22	51	1 143	4 879	3 815	11,42	11,34	101
2000	880	453	1 333	10 076	0,13	25	52	1 385	5 436	4 156	10,22	11,34	90
1995 - 1999	804	830	1 634	10 661	0,15	27	110	1 743	6 001	4 309	11,93	11,34	105
<b>Variations</b>													
1999	62%	-17%	22%	6%	16%	10%	2%	21%	11%	9%	-11%	0%	-11%
1995-1999	9%	-45%	-18%	-5%	-14%	-10%	-53%	-21%	-9%	-4%	-14%	0%	-14%

Remarque:

Tableau 5. Sommaire de l'exploitation de 1985 -2000  
Zone salmonicole Q01, Q02 et Q03

Année	Captures sportives			Jours- pêche	Succès (Cap/j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	976	3 847	4 823	24 919	0,19	34	130	4 953	14 070	9 117	35,50	45,68	78
1986	1 919	5 087	7 006	30 450	0,23	32	420	7 426	22 082	14 656	49,37	45,68	108
1987	1 994	4 266	6 260	30 435	0,21	26	566	6 826	23 857	17 031	61,72	47,33	130
1988	2 734	6 451	9 185	35 204	0,26	32	309	9 494	28 815	19 321	75,23	47,33	159
1989	1 669	6 022	7 691	35 208	0,22	28	728	8 419	27 246	18 827	73,70	47,33	156
1990	2 898	5 301	8 199	36 562	0,22	30	546	8 745	26 926	18 181	64,36	47,33	136
1991	2 358	5 458	7 816	35 154	0,22	30	369	8 185	25 673	17 488	64,30	47,33	136
1992	4 036	6 525	10 561	38 762	0,27	36	319	10 880	29 709	18 808	65,08	47,33	138
1993	4 208	5 437	9 645	41 807	0,23	39	245	9 890	25 040	15 150	56,24	47,33	119
1994	3 678	7 005	10 683	44 616	0,24	41	476	11 159	25 966	14 808	59,38	47,33	125
1995	1 465	4 735	6 200	34 506	0,18	27	516	6 716	23 238	16 522	69,50	47,33	147
1996	3 191	5 410	8 601	36 762	0,23	32	333	8 934	26 637	17 732	73,37	47,33	155
1997	2 235	3 682	5 917	35 607	0,17	30	325	6 242	19 765	13 621	53,82	47,33	114
1998	2 923	2 338	5 261	34 361	0,15	30	154	5 415	17 379	12 052	48,94	47,33	103
1999	2 287	2 376	4 663	32 897	0,14	22	198	4 861	20 930	16 155	67,96	47,33	144
2000	2 866	2 133	4 999	34 925	0,14	26	231	5 230	19 476	14 352	55,83	47,33	118
1995 - 1999	2 420	3 708	6 128	34 827	0,18	28	305	6 434	21 590	15 216	62,72	47,33	133
<b>Variations</b>													
1999	25%	-10%	7%	6%	1%	15%	17%	8%	-7%	-11%	-18%	0%	-18%
1995-1999	18%	-42%	-18%	0%	-19%	-10%	-24%	-19%	-10%	-6%	-11%	0%	-11%

Remarque:

03-juil-01

Tableau 6. Sommaire de l'exploitation de 1985 -2000

Zone salmonicole: Q05

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès (Cap./j/p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	4	20	24	298	0,08	7	44	68	341	293	0,93	3,60	26
1986	20	17	37	274	0,14	13	15	52	286	250	0,93	3,60	26
1987	14	11	25	633	0,04	21	5	30	118	110	0,31	3,60	9
1988	35	36	71	610	0,12	139	7	78	51	44	0,31	3,60	9
1989	33	45	78	1 134	0,07	13	54	132	616	547	0,31	3,60	9
1990	70	81	151	2 551	0,06	13	28	179	1 195	1 087	3,81	7,60	50
1991	106	57	163	2 222	0,07	19	0	163	854	777	3,09	7,60	41
1992	88	98	186	2 046	0,09	31	27	213	608	493	1,73	7,60	23
1993	39	34	73	1 579	0,05	21	8	81	353	272	0,88	7,60	12
1994	131	55	186	1 693	0,11	33	43	229	568	428	0,54	7,60	7
1995	62	98	160	2 080	0,08	15	58	218	1 102	996	3,40	7,60	45
1996	121	73	194	1 986	0,10	30	57	251	657	549	1,61	10,05	16
1997	38	103	141	1 441	0,10	14	72	213	974	875	2,10	10,05	21
1998	80	55	135	2 311	0,06	19	34	169	720	664	1,53	10,05	15
1999	117	85	202	2 774	0,07	18	73	275	1 137	948	1,52	10,05	15
2000	102	74	176	2 662	0,07	31	43	219	561	581	1,47	10,05	15
1995 - 1999	84	83	166	2 118	0,08	18	59	225	918	806	2,03	9,56	22
<b>Variations</b>													
1999	-13%	-13%	-13%	-4%	-9%	77%	-41%	-20%	-51%	-39%	-3%	0%	-3%
1995-1999	22%	-11%	6%	26%	-16%	73%	-27%	-3%	-39%	-28%	-28%	5%	-35%

Remarque:

Tableau 7. Sommaire de l'exploitation de 1985 - 2000  
Zone salmonicole: Q06

Année	Captures sportives			Jours- pêche	Succès	Retrait	Prélèvement	Oeufs requis (million)
	Mad.	Réd.	Total					
1985	63	555	618	2 897	0,21		618	5,32
1986	336	603	939	4 022	0,23		939	5,32
1987	285	405	690	4 672	0,15		690	5,32
1988	336	411	747	4 717	0,16		747	5,32
1989	332	354	686	4 270	0,16	24	710	5,32
1990	391	720	1 111	4 708	0,24	35	1 146	5,32
1991	312	402	714	4 330	0,16	127	841	5,32
1992	385	628	1 013	5 185	0,20	19	1 032	5,32
1993	196	164	360	3 984	0,09		360	5,32
1994	332	220	552	3 382	0,16	63	615	5,32
1995	92	187	279	2 658	0,10	62	341	5,32
1996	354	275	629	2 886	0,22	105	734	5,32
1997	289	226	515	3 531	0,15	98	613	5,32
1998	187	120	307	3 761	0,08	45	352	5,32
1999	267	96	363	4 088	0,09	62	425	5,32
2000	263	104	367	3 899	0,09	71	438	5,32
1995 - 1999	238	181	419	3 385	0,12	74	493	5,32
<b>Variations</b>								
1999	-1%	8%	1%	-5%	6%	15%	3%	0%
1995-1999	11%	-42%	-12%	15%	-24%	-5%	-11%	0%

Remarque: Le sommaire de la région salmonicole 06 inclut la rivière Petit Saguenay.

Tableau 8. Sommaire de l'exploitation de 1985 - 2000  
Zone salmonicole: Q07

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès (Cap.fj-p.)	Captures commerciales			Captures totales			Oeufs requis (million)
	Mad.	Réd.	Total			Mad.	Réd.	Total	Mad	Réd.	Total	
1985	333	887	1220	4673	0,26	57	3305	3362	390	4192	4582	14,04
1986	981	815	1796	4757	0,38	269	2799	3068	1250	3614	4864	14,04
1987	1013	653	1666	4577	0,36	137	2839	2976	1150	3492	4642	14,04
1988	1097	567	1664	5557	0,30	173	1912	2085	1270	2479	3749	14,04
1989	1024	471	1495	6010	0,25	141	1932	2073	1165	2403	3568	14,04
1990	1319	568	1887	6263	0,30	258	1732	1990	1577	2300	3877	14,04
1991	631	476	1107	4876	0,23	28	1687	1715	659	2163	2822	14,04
1992	529	523	1052	5075	0,21	56	638	694	585	1161	1746	14,04
1993	386	308	694	5241	0,13				386	308	694	14,04
1994	485	287	772	5019	0,15				485	287	772	14,04
1995	295	259	554	4939	0,11				295	259	554	14,04
1996	523	265	788	4945	0,16				523	265	788	14,04
1997	394	274	668	5514	0,12				394	274	668	14,04
1998	367	214	581	5489	0,11				367	214	581	14,04
1999	224	151	375	4806	0,08				224	151	375	14,04
2000	234	128	362	3800	0,10				234	128	362	14,04
1995 - 1999	361	233	593	5139	0,12				361	233	593	14,04
<b>Variations</b>												
1999	4%	-15%	-3%	-21%	22%				4%	-15%	-3%	0%
1995-1999	-35%	-45%	-39%	-26%	-17%				-35%	-45%	-39%	0%

Remarque: Pêche commerciale fermée depuis 1993.

Tableau 9. Sommaire de l'exploitation de 1985 - 2000  
Zone salmonicole: Q08

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès (Cap./j-p.)	Captures commerciales			Captures totales			Oeufs requis (million)
	Mad.	Réd.	Total			Mad.	Réd.	Total	Mad	Réd.	Total	
1985	449	2007	2456	4464	0,55	247	7699	7946	696	9706	10402	81,78
1986	772	2151	2923	5801	0,50	404	6683	7087	1176	8834	10010	81,78
1987	694	1997	2691	6540	0,41	242	7478	7720	936	9475	10411	81,79
1988	980	2859	3839	7874	0,49	374	6393	6767	1354	9252	10606	81,79
1989	769	2311	3080	8331	0,37	218	7608	7826	987	9919	10906	81,78
1990	1168	4020	5188	10273	0,51	189	6561	6750	1357	10581	11938	81,78
1991	762	3598	4360	12764	0,34	102	5601	5703	864	9199	10063	81,78
1992	1040	3568	4608	11708	0,39	75	4176	4251	1115	7744	8859	81,78
1993	716	2828	3544	11610	0,31	0	150	150	716	2978	3694	81,78
1994	960	2454	3414	11441	0,30				960	2454	3414	81,79
1995	445	1889	2334	10046	0,23				445	1889	2334	81,78
1996	816	2332	3148	9694	0,32				816	2332	3148	81,78
1997	710	1753	2463	10069	0,24				710	1753	2463	81,78
1998	600	1183	1783	7069	0,25				600	1183	1783	81,78
1999	494	1122	1616	6886	0,23				494	1122	1616	81,78
2000	432	1251	1683	7913	0,21				432	1251	1683	81,81
1995 - 1999	613	1656	2269	8753	0,26				613	1656	2269	81,78
<b>Variations</b>												
1999	-13%	11%	4%	15%	-9%				-13%	11%	4%	0%
1995-1999	-30%	-24%	-26%	-10%	-18%				-30%	-24%	-26%	0%

Remarque: Pêche commerciale fermée depuis 1994.

Tableau 10. Sommaire de l'exploitation de 1985 - 2000  
Zone salmonicole: Q09

<i>Année</i>	<i>Captures sportives</i>			<i>Jours- pêche</i>	<i>Succès (Cap./j-p.)</i>	<i>Captures commerciales</i>			<i>Captures totales</i>			<i>Oeufs requis (million)</i>
	<i>Mad.</i>	<i>Réd.</i>	<i>Total</i>			<i>Mad.</i>	<i>Réd.</i>	<i>Total</i>	<i>Mad</i>	<i>Réd.</i>	<i>Total</i>	
1985	976	437	1413	2498	0,57	1789	3830	5619	2765	4267	7032	25,93
1986	885	790	1675	2360	0,71	3034	8613	11647	3919	9403	13322	25,93
1987	1467	546	2013	2461	0,82	2613	10216	12829	4080	10762	14842	25,93
1988	1347	843	2190	2448	0,89	4213	9798	14011	5560	10641	16201	25,93
1989	797	492	1289	2948	0,44	2256	8370	10626	3053	8862	11915	25,93
1990	1271	190	1461	2797	0,52	2978	7574	10552	4249	7764	12013	25,93
1991	1135	92	1227	2482	0,49	3152	8695	11847	4287	8787	13074	25,93
1992	1495	189	1684	2505	0,67	3718	10700	14418	5213	10889	16102	25,93
1993	1706	314	2020	2579	0,78	3627	10880	14507	5333	11194	16527	25,93
1994	1135	225	1360	2445	0,56	3861	9939	13800	4996	10164	15160	25,93
1995	1147	259	1406	2772	0,51	3915	9738	13653	5062	9997	15059	25,93
1996	1269	220	1489	3230	0,46	4532	7186	11718	5801	7406	13207	25,93
1997	1096	187	1283	2425	0,53	3531	6906	10437	4627	7093	11720	25,93
1998	1171	140	1311	2517	0,52	1068	1038	2106	2239	1178	3417	25,93
1999	653	192	845	2634	0,32	814	471	1285	1467	663	2130	25,93
2000	1017	269	1286	2663	0,48				1017	269	1286	25,94
1995 - 1999	1067	200	1267	2716	0,47	2772	5068	7840	3839	5267	9107	25,93
<b>Variations</b>												
1999	56%	40%	52%	1%	51%				-31%	-59%	-40%	0%
1995-1999	-5%	34%	1%	-2%	4%				-74%	-95%	-86%	0%

Remarque: Depuis 1998, programme de rachat des pêches commerciales.

Tableau 11. Sommaire de l'exploitation de 1985 -2000  
Zones salmonicoles Q05, Q06, Q07, Q08 et Q09

Année	Captures sportives			Jours- pêche	Succès (Cap./j-p.)	Captures commerciales			Pêche alimentation Total	Captures Total	Oeufs requis (million)
	Mad.	Réd.	Total			Mad.	Réd.	Total			
1985	1 825	3 906	5 731	14 830	0,39	2 093	14 834	16 927	1 281	23 939	130,68
1986	2 994	4 376	7 370	17 214	0,43	3 707	18 095	21 802	487	29 659	130,68
1987	3 473	3 612	7 085	18 883	0,38	2 992	20 533	23 525	1 399	32 009	130,68
1988	3 795	4 716	8 511	21 206	0,40	4 760	18 103	22 863	1 805	33 179	130,68
1989	2 955	3 673	6 628	22 693	0,29	2 615	17 910	20 525	1 336	28 489	130,68
1990	4 219	5 579	9 798	26 592	0,37	3 425	15 867	19 292	1 430	30 520	134,68
1991	2 946	4 625	7 571	26 674	0,28	3 282	15 983	19 265	1 316	28 152	134,68
1992	3 537	5 006	8 543	26 519	0,32	3 849	15 514	19 363	1 642	29 548	134,68
1993	3 043	3 648	6 691	24 993	0,27	3 627	11 030	14 657	1 728	23 076	134,68
1994	3 043	3 241	6 284	23 980	0,26	3 861	9 939	13 800	1 444	21 528	134,68
1995	2 041	2 692	4 733	22 495	0,21	3 915	9 738	13 653	1 511	19 897	134,68
1996	3 083	3 165	6 248	22 741	0,27	4 532	7 186	11 718	1 964	19 930	137,13
1997	2 527	2 543	5 070	22 980	0,22	3 531	6 906	10 437	1 398	16 905	137,13
1998	2 405	1 712	4 117	21 147	0,19	1 068	1 038	2 106	779	7 002	137,13
1999	1 755	1 646	3 401	21 188	0,16	814	471	1 285	1 626	6 312	137,13
2000	2 048	1 826	3 874	20 937	0,19				1 278	5 152	137,16
1995 - 1999	2 362	2 352	4 714	22 110	0,21	2 772	5 068	7 840	1 456	14 009	136,64
<b>Variations</b>											
1999	17%	11%	14%	-1%	15%				-21%	-18%	0%
1995-1999	-13%	-22%	-18%	-5%	-13%				-11%	-140%	0%

Remarque:

23-avr-01



Tableau 12. Sommaire de l'exploitation de 1985 - 2000  
Zone salmonicole: Q10

Année	Captures sportives			Jours- pêche	Succès	Retrait	Prélèvement	Oeufs requis (million)
	Mad.	Réd.	Total					
1985	739	1 165	1 904	3 147	0,61		1 904	7,70
1986	473	1 190	1 663	2 908	0,57		1 663	7,70
1987	499	555	1 054	2 025	0,52		1 054	7,70
1988	612	594	1 206	1 887	0,64		1 206	7,70
1989	227	502	729	1 921	0,38		729	7,70
1990	474	389	863	1 948	0,44		863	7,70
1991	243	559	802	1 783	0,45	20	822	7,70
1992	351	353	704	2 164	0,33		704	7,70
1993	513	216	729	1 583	0,46	17	746	7,70
1994	507	254	761	1 529	0,50	6	767	7,70
1995	213	152	365	1 414	0,26	10	375	7,70
1996	675	395	1 070	1 747	0,61	19	1 089	7,70
1997	216	198	414	1 406	0,29	6	420	7,70
1998	313	202	515	1 568	0,33		515	7,70
1999	191	66	257	1 134	0,23		257	7,70
2000	308	83	391	1 277	0,31		391	7,70
1995 - 1999	322	203	524	1 454	0,36	7	531	7,70
<b>Variations</b>								
1999	61%	26%	52%	13%	35%		52%	0%
1995-1999	-4%	-59%	-25%	-12%	-15%	-100%	-26%	0%

Remarque:

Tableau 13. Sommaire de l'exploitation de 1985 -2000  
Zone salmonicole: Q11

Année	Captures sportives			Jours- pêche	Succès (Cap./j/p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	366	708	1 074	2 582	0,42		0	1 074					
1986	771	725	1 496	2 686	0,56		8	1 504					
1987	1 323	1 042	2 365	2 825	0,84		61	2 426					
1988	1 360	1 046	2 406	2 891	0,83		30	2 436					
1989	1 081	678	1 759	3 249	0,54		0	1 759					
1990	792	616	1 408	2 617	0,54		0	1 408					
1991	572	413	985	2 836	0,35		0	985					
1992	214	163	377	1 615	0,23		0	377					
1993	220	194	414	1 095	0,38		0	414					
1994	204	207	411	1 467	0,28		0	411					
1995	329	165	494	1 005	0,49		0	494					
1996	267	125	392	1 106	0,35		0	392					
1997	211	75	426	1 229	0,23		0	426					
1998			492	958			0	492					
1999	199	385	584				0	584					
2000			525				0	525					
1995 - 1999	252	188	478	1 075	0,44			478					
<b>Variations</b>													
1999			-10%					-10%					
1995-1999			10%					10%					

Remarque: En 1997, le nombre de captures des rivières George et Aux Feuilles n'est pas différencié en madeleineau ou rédibermarin.

Tableau 14. Sommaire de l'exploitation de 1984-2000 au Québec.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Captures commerciales	Pêche alimentation	Prises totales	Oeufs requis * (million)
	Mad.	Réd.	Total						
1984	3 329	8 298	11 627	42 064	0,28	13 847	5 224	30 698	184,35
1985	3 910	9 620	13 530	45 478	0,30	18 712	4 233	36 475	184,35
1986	6 153	11 380	17 533	53 285	0,33	24 596	5 228	47 357	184,35
1987	7 292	9 477	16 769	54 686	0,31	25 737	5 169	47 675	186,00
1988	8 514	12 796	21 310	61 188	0,35	24 510	5 481	51 301	186,00
1989	5 945	10 862	16 807	63 071	0,27	20 790	3 438	41 035	186,00
1990	8 377	11 891	20 268	67 719	0,30	19 517	3 471	43 256	186,00
1991	6 122	11 052	17 174	66 447	0,26	19 654	4 892	41 720	186,00
1992	8 143	12 042	20 185	69 060	0,29	19 700	5 041	44 926	186,00
1993	7 985	9 495	17 480	69 478	0,25	14 869	4 615	36 964	186,00
1994	7 433	10 706	18 139	71 592	0,25	14 285	5 058	37 482	186,00
1995	4 047	7 745	11 792	59 198	0,20	13 953	6 790	32 535	186,00
1996	7 216	9 095	16 311	62 356	0,26	11 986	6 317	34 614	188,45
1997	5 189	6 498	11 687	61 222	0,19	10 733	5 236	27 656	188,45
1998	5 641	4 252	10 385	58 034	0,18	2 106	4 684	17 175	188,45
1999	4 432	4 473	8 905	55 219	0,16	1 285	4 749	14 939	188,45
2000	5 217	4 047	9 789	57 139	0,17	0	5 040	14 829	188,45
95-99	5 305	6 413	11 718	59 206	0,20	8 013	5 555	25 384	187,96
Variations									
vs 99	18%	- 10%	10%	3%	6%	-100%	6%	- 1%	
vs 95-99	- 2%	- 37%	- 16%	- 3%	- 13%	-100%	- 9%	- 42%	

Valeur estimée pour l'Ungava \* La valeur pour les œufs requis ne comprend pas l'Ungava.

En 1998 et 2000 il faut ajouter au total des captures (madeleineaux+ rédibermarins) le total de Q11 (492 en 1998 et 525 en 2000).

Remarque : En 1998, 1999 et 2000 programme de rachat des pêches commerciales.

Tableau 15. Évolution des prises sportives de saumon au Québec, 1984 - 2000

<i>ANNÉE</i>	<i>Gaspésie Q1,2,3</i>	<i>Rive Nord Q5 à Q9</i>	<i>Anticosti Q10</i>	<i>Ungava Q11</i>	<i>Total Québec</i>
1984	4 361	4 504	1 596	1 173	11 634
1985	4 823	5 731	1 904	1 074	13 532
1986	7 006	7 370	1 663	1 496	17 535
1987	6 260	7 085	1 054	2 365	16 764
1988	9 185	8 511	1 206	2 406	21 308
1989	7 691	6 628	729	1 759	16 807
1990	8 199	9 798	863	1 408	20 268
1991	7 816	7 571	802	985	17 174
1992	10 561	8 543	704	377	20 185
1993	9 645	6 691	729	414	17 479
1994	10 683	6 284	761	411	18 139
1995	6 200	4 733	365	494	11 792
1996	8 601	6 248	1 070	392	16 311
1997	5 917	5 070	414	426	11 827
1998	5 261	4 117	515	492	10 385
1999	4 663	3 401	257	584	8 905
2000	4 999	3 874	391	525	9 789
1995 - 1999	6 128	4 714	524	478	11 844

*Commentaire:*

Tableau 16. Statistiques de pêche sportive au saumon par rivière en 2000

<i>Nom rivière</i>	<i>Captures rapportées</i>			<i>Effort jours-pêche</i>	<i>Succès (capt/j-p)</i>	<i>Remises à l'eau</i>	<i>Succès Ajusté<sup>1</sup></i>
	<i>Mad.</i>	<i>Réd.</i>	<i>Total</i>				
Bonaventure	431	467	898	3 822	0,23	433	0,35
Cascapédia	77	186	263	4 395	0,06	502	0,17
Causapscal	7	83	90	345	0,26	5	0,28
Kedgwick	0	1	1	57	0,02		
Matapédia	846	600	1 446	6 907	0,21	443	0,27
Nouvelle	9	0	9	1 008	0,01	16	0,02
Patapédia	44	14	58	616	0,09	5	0,10
Petite rivière Cascapédia	105	0	105	979	0,11	193	0,30
<b>Total Q01</b>	<b>1 519</b>	<b>1 351</b>	<b>2 870</b>	<b>18 129</b>	<b>0,16</b>	<b>1 597</b>	<b>0,25</b>
Dartmouth	119	70	189	1 107	0,17		
de l'Anse à la Barbe*							
Du Grand Pabos	22	0	22	184	0,12	35	0,31
Du Grand Pabos Ouest	12	0	12	56	0,21	14	0,46
Du Petit Pabos	11	0	11	89	0,12	3	0,16
Grande Rivière	43	70	113	831	0,14	15	0,15
Malbaie(Gaspésie)	2	1	3	34	0,09	9	0,35
Petite rivière Port-Daniel*							
Port-Daniel du Milieu*							
Port-Daniel Nord	17	0	17	102	0,17	3	0,20
Saint-Jean	90	0	90	1 298	0,07	320	0,32
York	151	188	339	3 019	0,11	70	0,14
<b>Total Q02</b>	<b>467</b>	<b>329</b>	<b>796</b>	<b>6 720</b>	<b>0,12</b>	<b>469</b>	<b>0,19</b>
Cap-Chat	33	0	33	346	0,10	48	0,23
De Mont-Louis	0	0	0				
Madeleine	149	113	262	1 611	0,16	53	0,20
Matane	418	239	657	5 458	0,12		
Mitis	185	45	230	989	0,23	34	0,27
Ouelle	58	25	83	375	0,22		
Rimouski	10	0	10	198	0,05	11	0,11
Sainte-Anne	27	31	58	1 099	0,05	150	0,19
Sud-Ouest*							
<b>Total Q03</b>	<b>880</b>	<b>453</b>	<b>1 333</b>	<b>10 076</b>	<b>0,13</b>	<b>296</b>	<b>0,16</b>
Du Gouffre	73	52	125	1 482	0,08		
Jacques-Cartier	20	22	42	872	0,05		
Malbaie(Charlevoix)	9	0	9	308	0,03		
<b>Total Q05</b>	<b>102</b>	<b>74</b>	<b>176</b>	<b>2 662</b>	<b>0,07</b>		
À Mars	60	12	72	603	0,12	6	0,13
Petit Saguenay	47	24	71	468	0,15	5	0,16
Saint-Jean	35	16	51	617	0,08	6	0,09
Sainte-Marguerite	37	27	64	1 667	0,04	35	0,06
Sainte-Marguerite Nord-Est	84	25	109	544	0,20	65	0,32
<b>Total Q06</b>	<b>263</b>	<b>104</b>	<b>367</b>	<b>3 899</b>	<b>0,09</b>	<b>117</b>	<b>0,12</b>

<i>Nom rivière</i>	<i>Captures rapportées</i>			<i>Effort jours-pêche</i>	<i>Succès (capt/j-p)</i>	<i>Remises à l'eau</i>	<i>Succès Ajusté<sup>1</sup></i>
	<i>Mad.</i>	<i>Réd.</i>	<i>Total</i>				
Aux Anglais*							
Aux Rochers	92	90	182	930	0,20	68	0,27
Betsiamites*							
De la Trinité	38	15	53	1 234	0,04		
Des Escoumins	41	12	53	509	0,10	12	0,13
Du Calumet							
Franquelin*							
Godbout	58	0	58	718	0,08	68	0,18
Laval	0	3	3	218	0,01		
Mistassini	0	0	0				
Pentecôte	5	8	13	144	0,09		
Petite rivière de la Trinité	0	0	0	47	0,00		
<b>Total Q07</b>	<b>234</b>	<b>128</b>	<b>362</b>	<b>3 800</b>	<b>0,10</b>	<b>148</b>	<b>0,13</b>
Aguanus	3	23	26	192	0,14	3	0,15
Au Bouleau							
Au Tonnerre*							
De la Corneille	14	4	18	146	0,12	17	0,24
Jupitagon	4	9	13	182	0,07		
Magpie	4	4	8	35	0,23		
Matamec*							
Mingan	41	72	113	254	0,44		
Moisie	9	511	520	4 591	0,11	470	0,22
Nabisipi	17	11	28	56	0,50	1	0,52
Natashquan	248	232	480	785	0,61		
Petite rivière Watshishou	6	1	7	24	0,29		
Piashti	5	19	24	56	0,43	4	0,50
Pigou							
Romaine	8	27	35	152	0,23		
Saint-Jean(Moyenne Côte-Nord)	65	328	393	1 255	0,31	98	0,39
Sheldrake							
Watshishou	8	10	18	185	0,10	108	0,68
<b>Total Q08</b>	<b>432</b>	<b>1 251</b>	<b>1 683</b>	<b>7 913</b>	<b>0,21</b>	<b>701</b>	<b>0,30</b>
Brador Est	11	0	11	21	0,52		
Chécatica							
Coacoachou							
Coxipi							
Du Gros Mécatina	186	3	189	227	0,83	90	1,23
Du Petit Mécatina							
du ruisseau au Saumon	14	1	15	29	0,52		
du ruisseau des Belles Amours	21	2	23	45	0,51		
Du Vieux Fort	85	2	87	262	0,33	188	1,05
Étamamiou	153	94	247	258	0,96	114	1,40
Kécarpoui	14	15	29	237	0,12	21	0,21
Kégaska	36	4	40	123	0,33		
Musquanousse	24	21	45	88	0,51	12	0,65
Musquaro	121	12	133	197	0,68		
Napetipi	46	3	49	96	0,51	23	0,75
Nétagamiou							
Olomane							
Saint-Augustin							

03-juil-01

<i>Nom rivière</i>	<i>Captures rapportées</i>			<i>Effort jours-pêche</i>	<i>Succès (capt/j-p)</i>	<i>Remises à l'eau</i>	<i>Succès Ajusté<sup>1</sup></i>
	<i>Mad.</i>	<i>Réd.</i>	<i>Total</i>				
Saint-Augustin Nord-Ouest							
Saint-Paul	219	94	313	773	0,40	529	1,09
Véco	5	1	6	12	0,50		
Washicoutai	82	17	99	295	0,34	3	0,35
<b>Total Q09</b>	<b>1 017</b>	<b>269</b>	<b>1 286</b>	<b>2 663</b>	<b>0,48</b>	<b>980</b>	<b>0,85</b>
A l'Huile	1	0	1	47	0,02		
à la Loutre	27	2	29	119	0,24		
à la Patate	7	4	11	39	0,28	9	0,51
aux Cailloux	0	0	0	15	0,00		
aux Plats							
aux Saumons	16	12	28	230	0,12	1	0,13
Bec-Scie	4	0	4	59	0,07		
Bell	0	0	0	8	0,00		
Brick*							
Chicotte	0	0	0	7	0,00	1	0,14
Dauphiné	1	0	1	1	1,00		
de la Chaloupe	69	38	107	260	0,41		
du Pavillon	0	0	0	2	0,00		
du Renard	0	0	0				
du ruisseau Box	0	0	0				
du ruisseau Martin	0	0	0	13	0,00		
Ferrée	20	1	21	47	0,45	9	0,64
Galiote	0	0	0				
Jupiter	162	26	188	407	0,46	125	0,77
Maccan	0	0	0				
MacDonald	1	0	1	4	0,25		
Petite rivière de la Chaloupe	0	0	0				
Petite rivière de la Loutre	0	0	0				
Sainte-Marie	0	0	0	11	0,00		
Vauréal	0	0	0	8	0,00	1	0,13
<b>Total Q10</b>	<b>308</b>	<b>83</b>	<b>391</b>	<b>1 277</b>	<b>0,31</b>	<b>146</b>	<b>0,42</b>
à la Baleine							
autres rivières							
aux Feuilles			75				
George			150				
Koksoak			300				
<b>Total Q11</b>			<b>525</b>				
<b>Total Québec</b>	<b>5 222</b>	<b>4 042</b>	<b>9 789</b>	<b>57 139</b>	<b>0,17</b>	<b>4 454</b>	<b>0,25</b>

**Commentaire:** \* : Les rivières Port-Daniel du Milieu, Petite rivière Port-Daniel, Anse à la Barbe (Q2), Sud-Ouest (Q3), Betsiamites, Aux Anglais, Franquelin (Q7) et Matamec (Q8), sont des rivières fermées à la pêche sportive.

(1) : Le succès de pêche ajusté représente le nombre de poissons capturés auquel on ajoute ceux remis à l'eau vivants.

La rivière du Brick (Q10) n'a plus le statut de rivière à saumon depuis 1993.

La rivière au Tonnerre n'est pas considérée comme une rivière à saumon dans le livre des règlements de pêche au saumon 1999.

Tableau 17. Liste des ensemencements de saumons en 2000

<i>Nom rivière</i>	<i>Zone</i>	<i>Oeufs</i>	<i>Alevins</i>	<i>Tacons</i>			<i>Smolts</i>	
				<i>T0</i>	<i>T1</i>	<i>T2</i>	<i>S1</i>	<i>S2</i>
Kedgwick	Q01		4 575					
Nouvelle	Q01		21 451				6 824	
Petite rivière Cascapédia	Q01		8 530					2 219
Du Grand Pabos	Q02		47 425					
Du Petit Pabos	Q02		47 875					
Mitis	Q03							2 670
Ouelle	Q03							6 840
Rimouski	Q03		137 500		3 300		10 712	
Jacques-Cartier	Q05	296 168						
Malbaie(Charlevoix)	Q05		80 000				24 100	
À Mars	Q06				4 064		22 832	
Saint-Jean	Q06						25 370	
Sainte-Marguerite	Q06		39 816		84 407		14 341	
Sainte-Marguerite Nord-Est	Q06		54 314					
Aux Rochers	Q07		24 375				22 208	
Des Escoumins	Q07		85 698	1 835			14 292	
Godbout	Q07			16 539			38 866	
Laval	Q07		1 482					
<b>Total</b>		<b>296 168</b>	<b>553 041</b>	<b>18 374</b>	<b>91 771</b>		<b>179 545</b>	<b>11 729</b>





**FIGURES**



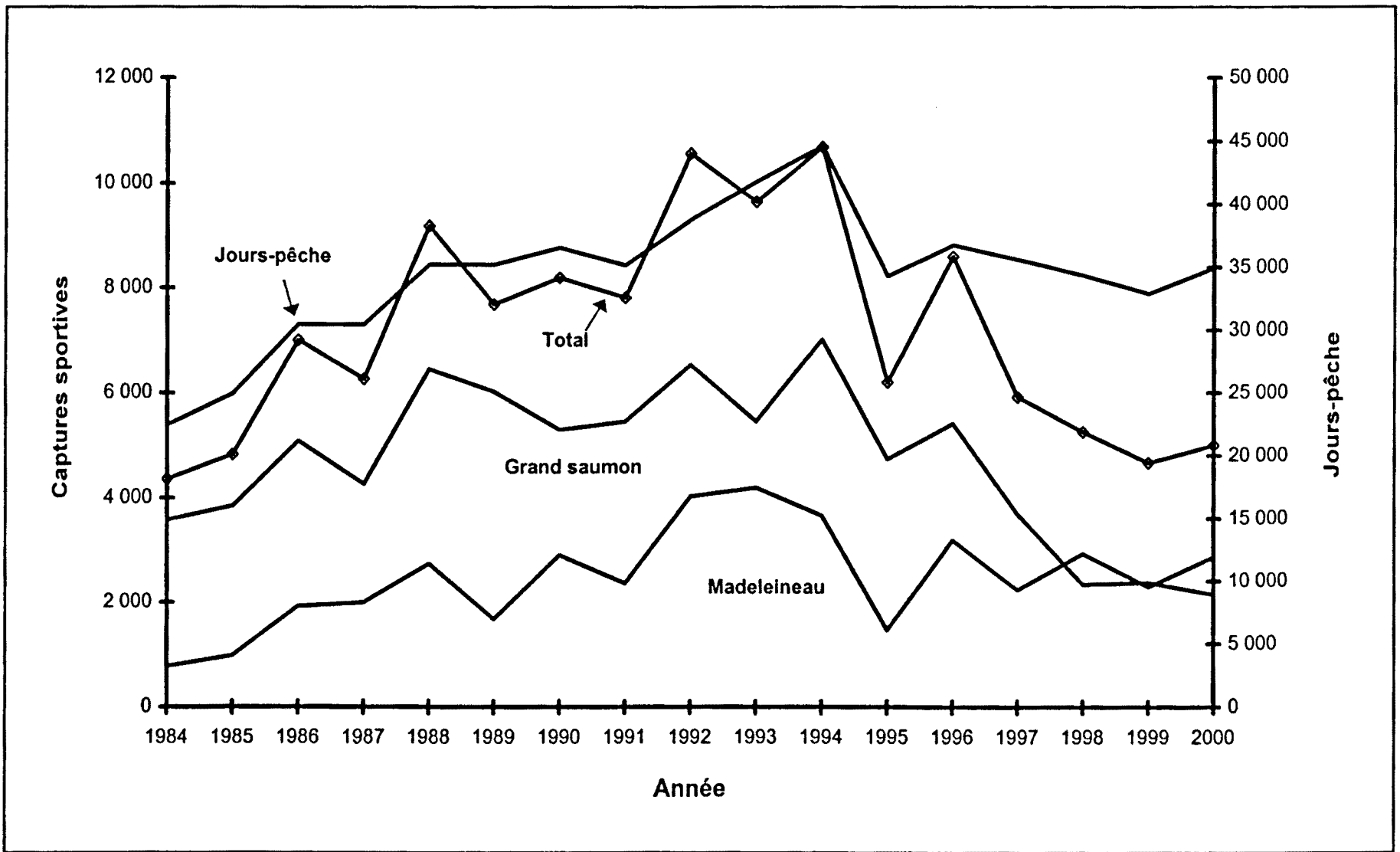


Figure 1. Évolution du nombre de captures et de jours-pêche pour le Bas Saint-Laurent et la Gaspésie de 1984 à 2000.

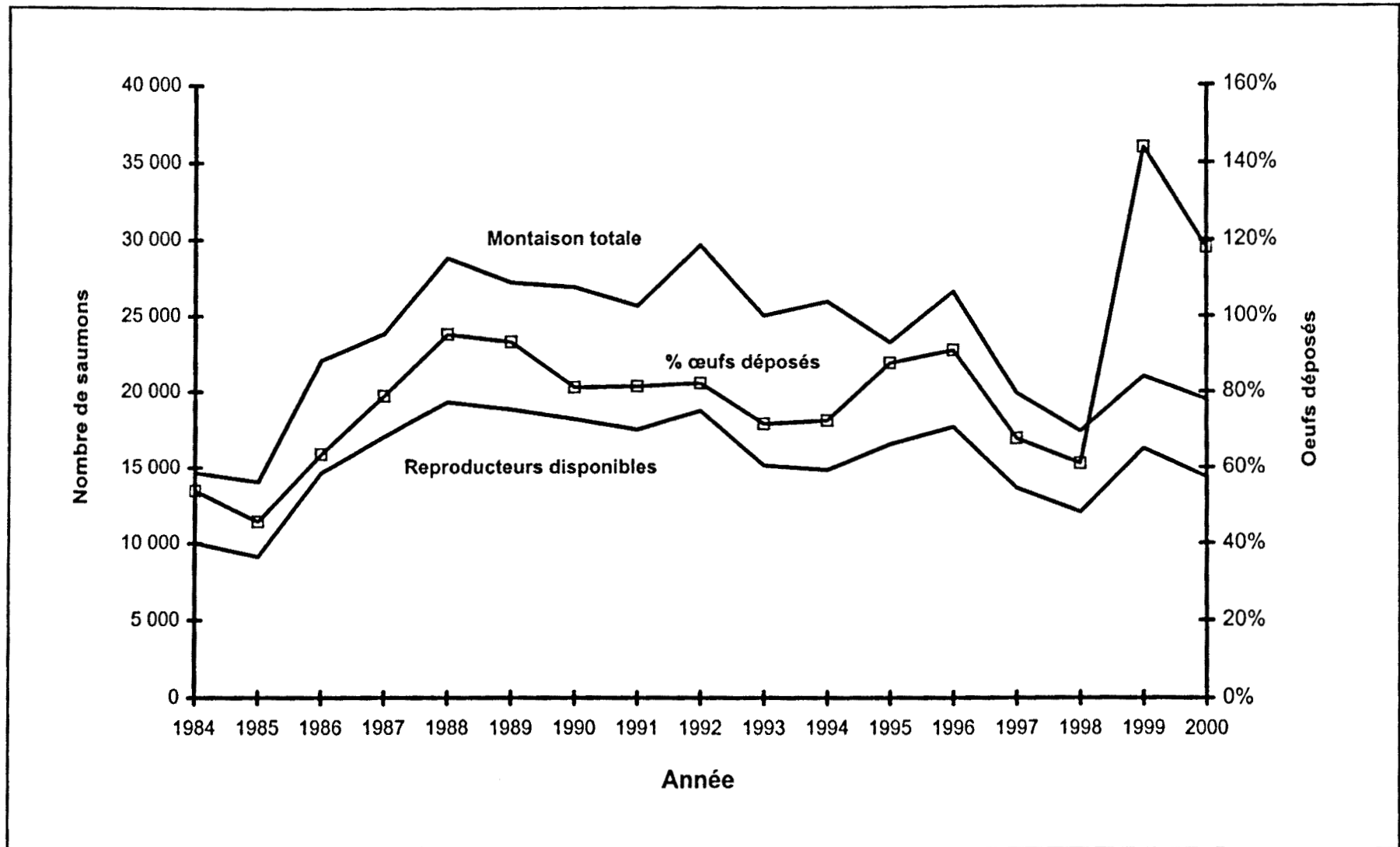


Figure 2. Évolution du nombre de reproducteurs pour le Bas Saint-Laurent et la Gaspésie de 1984-2000.

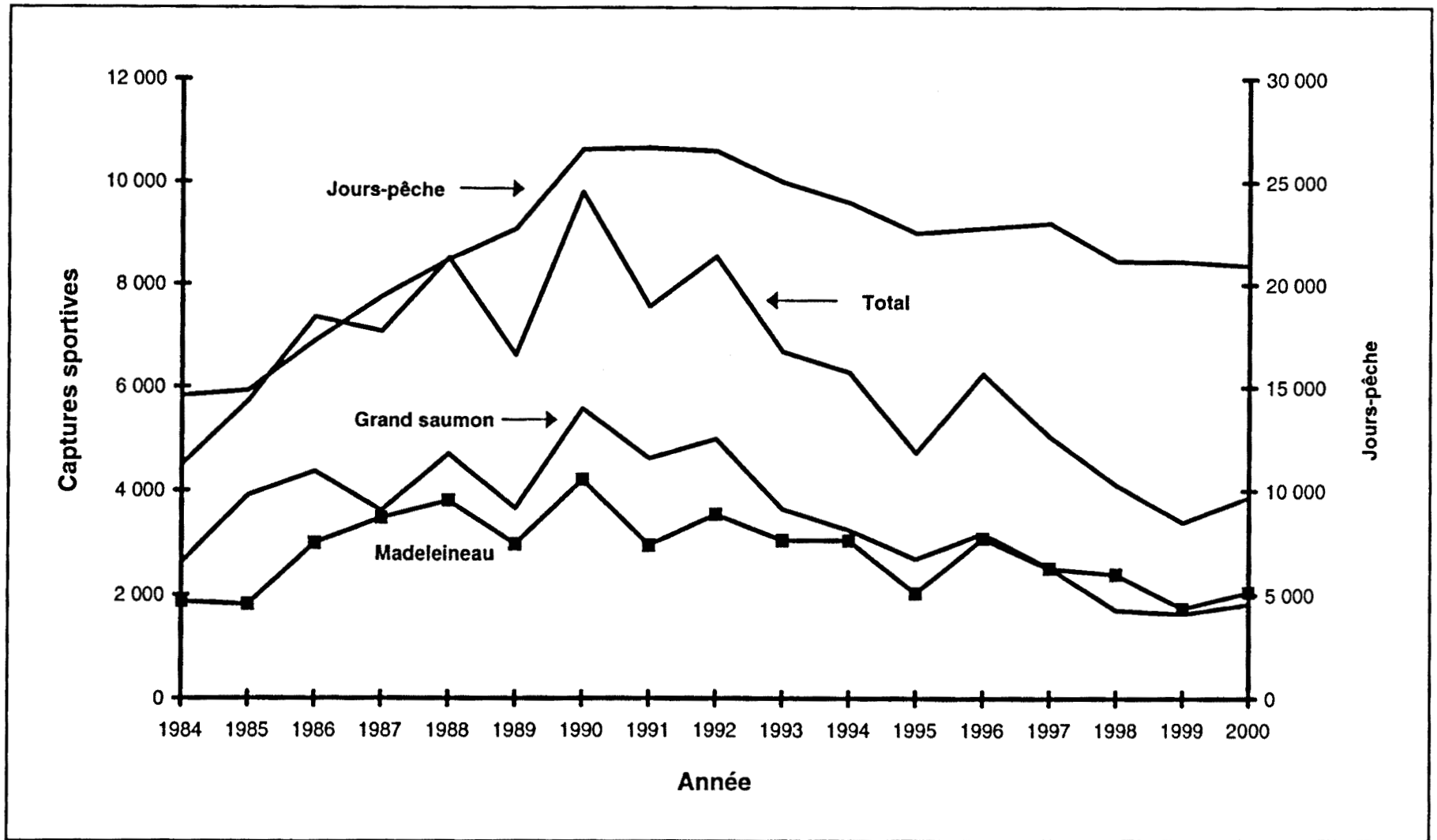


Figure 3. Évolution du nombre de captures et de jours-pêche pour la rive nord du Saint-Laurent de 1984 à 2000.

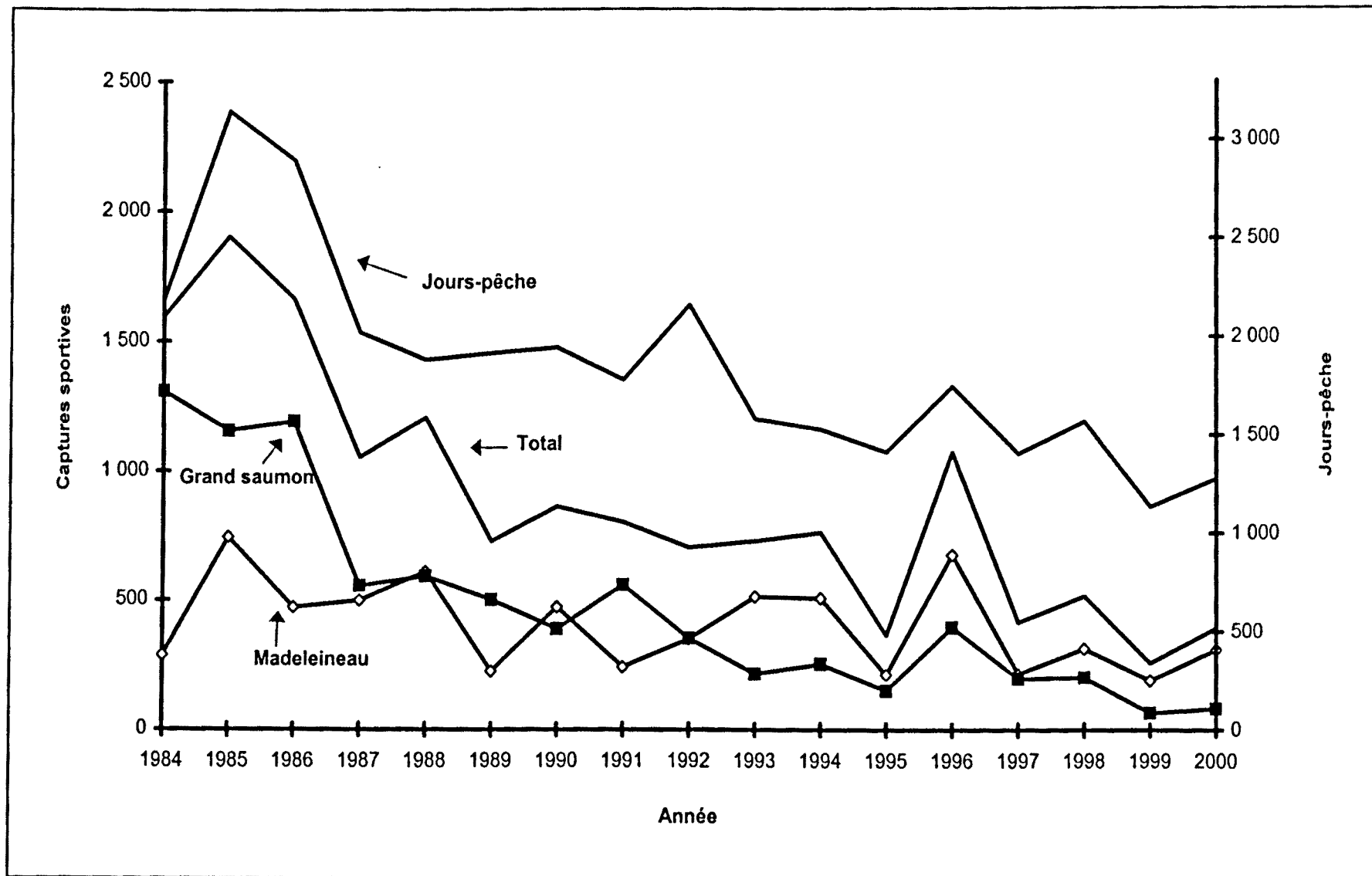


Figure 4. Évolution du nombre de captures et de jours-pêche pour l'île d'Anticosti de 1984 à 2000.

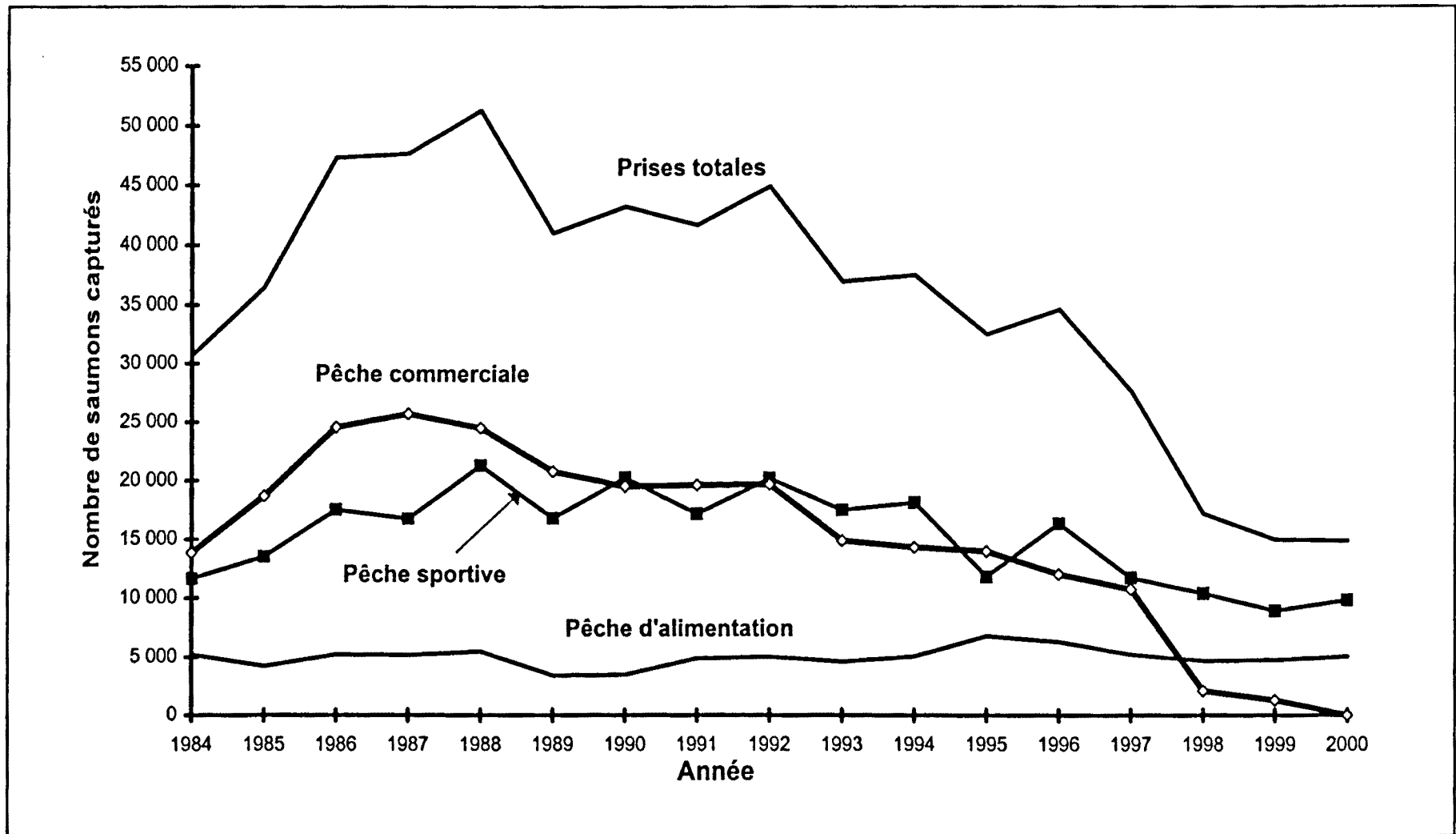


Figure 5. Résumé de l'exploitation au Québec, 1984 à 2000.



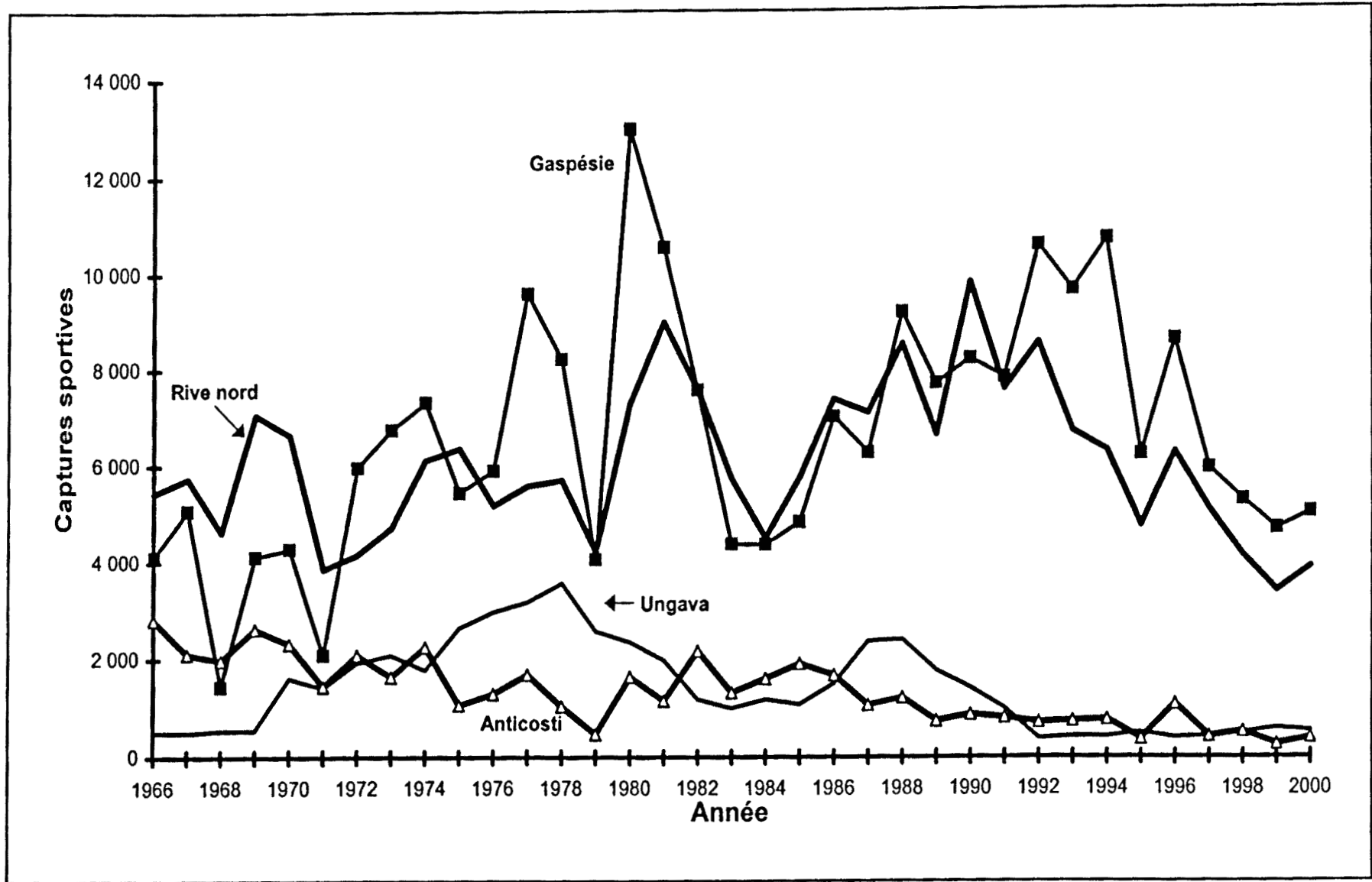


Figure 6. Évolution des prises sportives au Québec de 1966 à 2000.

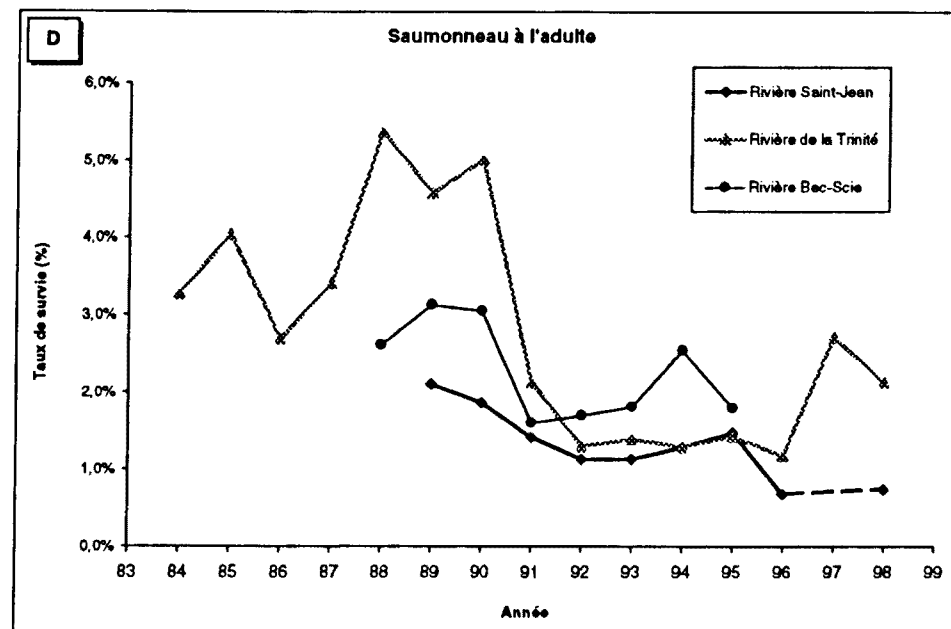
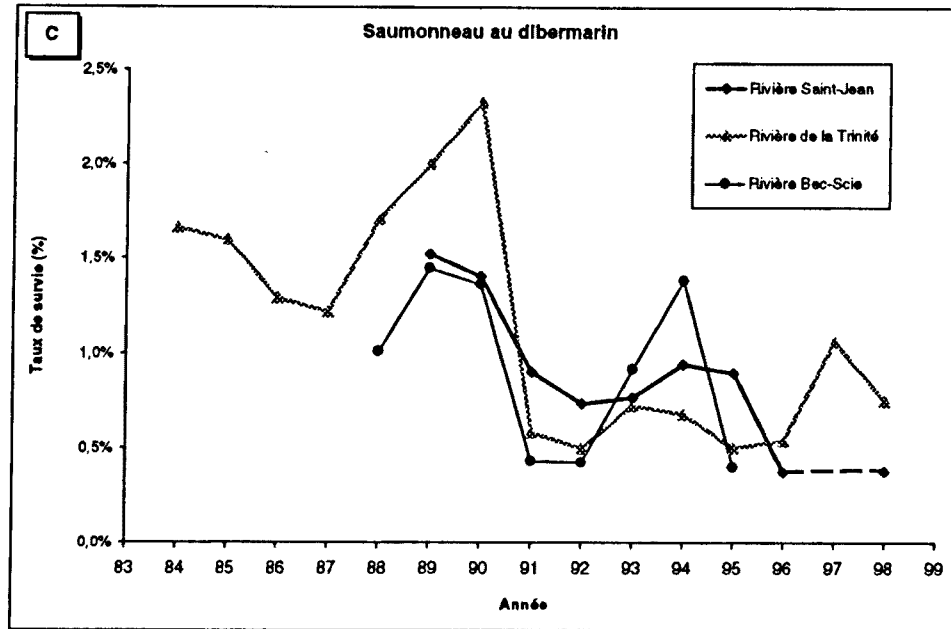
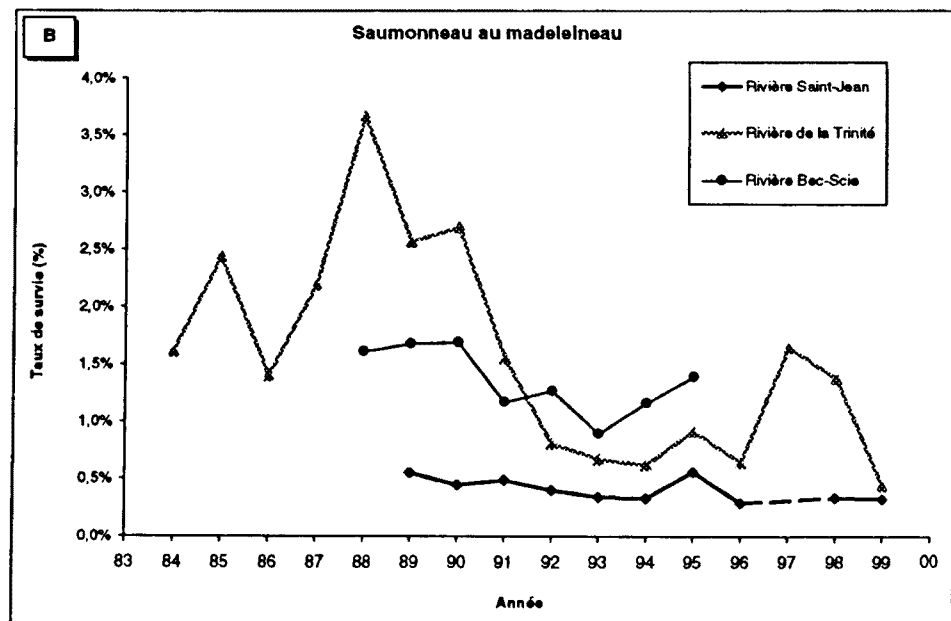
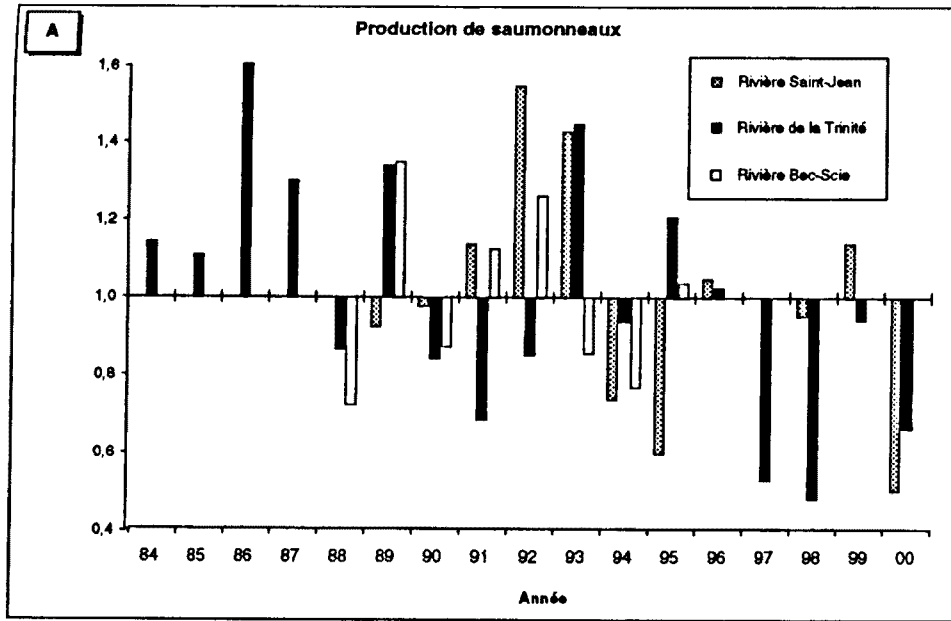
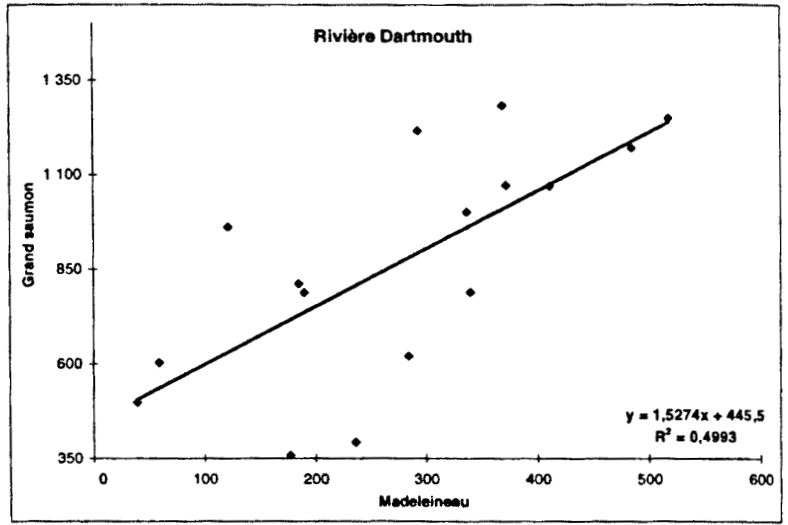
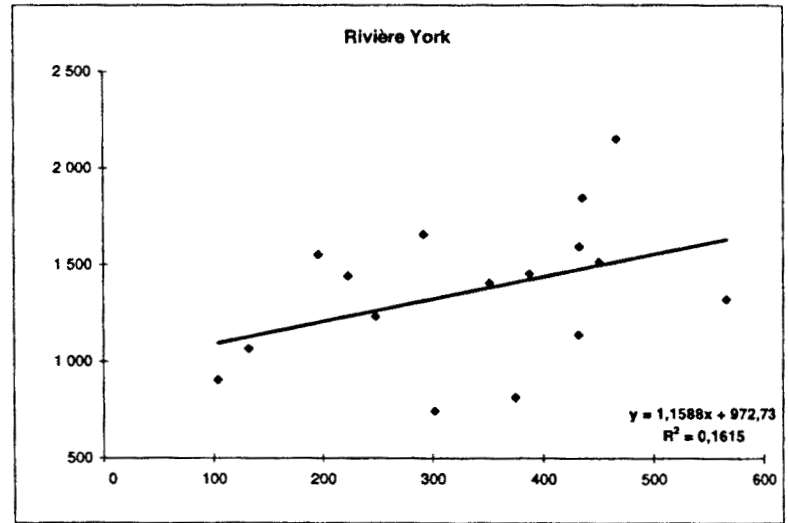


Figure 7. Production de saumonnetaux et taux de survie (%) sur les rivières témoins.

Année	Madeleineau	Grand saumon (An + 1)		
	Valeur observée	Valeur prédite	Valeur observée	Différence
1984	39	505	498	- 1 %
1985	59	536	602	12 %
1986	121	630	961	52 %
1987	518	1 237	1 248	1 %
1988	293	893	1 214	36 %
1989	190	736	788	7 %
1990	485	1 186	1 169	- 1 %
1991	369	1 009	1 282	27 %
1992	411	1 073	1 069	- 0 %
1993	372	1 014	1 071	6 %
1994	337	960	1 001	4 %
1995	185	728	811	11 %
1996	340	965	789	-18 %
1997	236	806	392	-51 %
1998	284	879	620	-29 %
1999	177	716	358	-50 %
2000	423			
<b>Moyenne de 1983-1999</b>	<b>276</b>	<b>857</b>	<b>720</b>	<b>-17 %</b>
<b>Prévision 2001:</b>		<b>1 092</b>		
<b>Avec facteur de correction (-25%)</b>		<b>819</b>		



Année	Madeleineau	Grand saumon (An + 1)		
	Valeur observée	Valeur prédite	Valeur observée	Différence
1984	104	1 093	903	-17 %
1985	132	1 126	1 066	- 5 %
1986	196	1 200	1 551	29 %
1987	467	1 514	2 150	42 %
1988	436	1 478	1 845	25 %
1989	248	1 260	1 230	- 2 %
1990	388	1 422	1 453	2 %
1991	292	1 311	1 655	26 %
1992	566	1 629	1 320	-19 %
1993	433	1 474	1 592	8 %
1994	451	1 495	1 515	1 %
1995	223	1 231	1 440	17 %
1996	432	1 473	1 137	-23 %
1997	375	1 407	813	-42 %
1998	352	1 381	1 405	2 %
1999	302	1 323	743	-44 %
2000	516			
<b>Moyenne de 1983-1999</b>	<b>367</b>	<b>1398</b>	<b>1235</b>	<b>-12 %</b>
<b>Prévision 2001:</b>		<b>1 571</b>		
<b>Avec facteur de correction (-25%)</b>		<b>1 178</b>		



Année	Madeleineau	Grand saumon (An + 1)		
	Valeur observée	Valeur prédite	Valeur observée	Différence
1984	163	1 275	858	-33 %
1985	368	1 478	1 901	29 %
1986	821	1 928	1 588	-18 %
1987	1 237	2 341	2 610	12 %
1988	1 173	2 277	2 647	16 %
1989	878	1 985	2 633	33 %
1990	1 291	2 394	2 368	- 1 %
1991	1 329	2 432	2 284	- 6 %
1992	1 160	2 264	1 770	-22 %
1993	826	1 933	2 800	45 %
1994	918	2 024	2 609	29 %
1995	336	1 447	1 440	- 0 %
1996	555	1 664	1 493	-10 %
1997	771	1 878	1 090	-42 %
1998	864	1 971	1 699	-14 %
1999	1 311	2 414	1 915	-21 %
2000	898			
<b>Moyenne de 1983-1999</b>	<b>797</b>	<b>1 904</b>	<b>1 864</b>	<b>- 2 %</b>
<b>Prévision 2001:</b>		<b>2 004</b>		
<b>Avec facteur de correction (-25%)</b>		<b>1 503</b>		

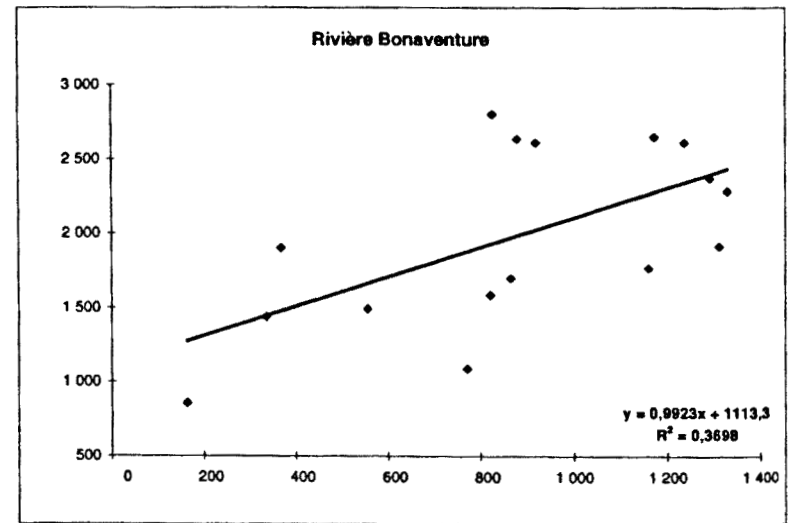
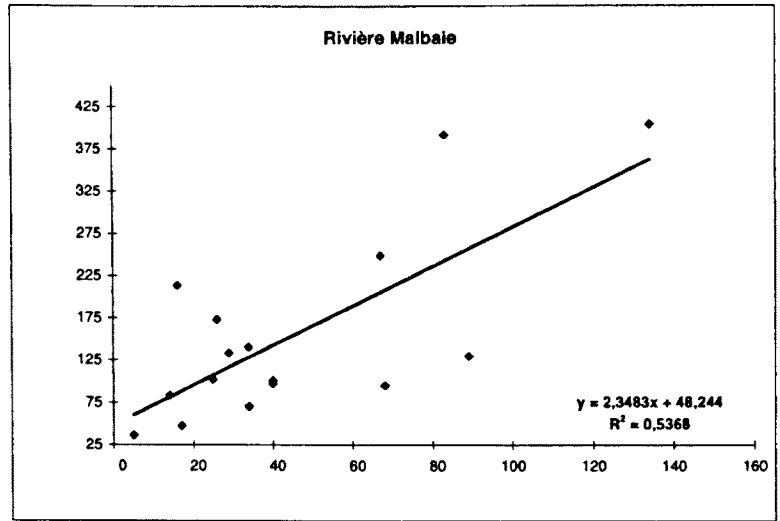
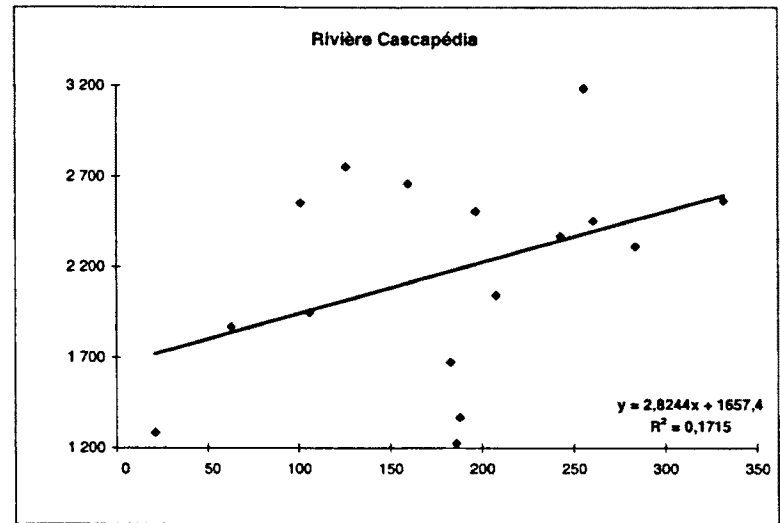


Figure 8. Relation madeleineau-grand saumon sur six rivières de la Gaspésie.

Année	Madeleineau	Grand saumon (An + 1)		
	Valeur observée	Valeur prédite	Valeur observée	Différence
1984	5	60	36	-40 %
1985	17	88	47	-47 %
1986	40	142	101	-29 %
1987	34	128	140	9 %
1988	29	116	133	14 %
1989	14	81	83	2 %
1990	40	142	97	-32 %
1991	89	257	130	-49 %
1992	83	243	392	61 %
1993	134	363	404	11 %
1994	67	208	249	21 %
1995	26	109	173	58 %
1996	68	208	95	-54 %
1997	25	107	102	-5 %
1998	16	86	213	148 %
1999	34	128	70	-45 %
2000	19			
<b>Moyenne de 1993-1999</b>	<b>53</b>	<b>172</b>	<b>187</b>	<b>8 %</b>
<b>Prévision 2001:</b>		<b>93</b>		
<b>Avec facteur de correction (-25%)</b>		<b>70</b>		



Année	Madeleineau	Grand saumon (An + 1)		
	Valeur observée	Valeur prédite	Valeur observée	Différence
1984	21	1 717	1 283	-25 %
1985	63	1 835	1 866	2 %
1986	106	1 957	1 946	-1 %
1987	160	2 109	2 659	26 %
1988	256	2 380	3 186	34 %
1989	126	2 013	2 752	37 %
1990	243	2 344	2 368	1 %
1991	197	2 214	2 507	13 %
1992	332	2 595	2 565	-1 %
1993	284	2 460	2 311	-6 %
1994	261	2 395	2 452	2 %
1995	101	1 943	2 552	31 %
1996	183	2 174	1 671	-23 %
1997	186	2 183	1 224	-44 %
1998	208	2 245	2 042	-9 %
1999	188	2 188	1 367	-38 %
2000	252			
<b>Moyenne de 1993-1999</b>	<b>202</b>	<b>2227</b>	<b>1946</b>	<b>-13 %</b>
<b>Prévision 2001:</b>		<b>2 389</b>		
<b>Avec facteur de correction (-25%)</b>		<b>1 777</b>		



Année	Madeleineau	Grand saumon (An + 1)		
	Valeur observée	Valeur prédite	Valeur observée	Différence
1984	130	543	614	13 %
1985	286	679	836	23 %
1986	734	1 069	1 286	20 %
1987	606	958	1 137	19 %
1988	731	1 066	1 127	6 %
1989	686	1 027	1 134	10 %
1990	651	997	957	-4 %
1991	659	1 004	890	-11 %
1992	737	1 072	979	-9 %
1993	694	1 034	1 111	7 %
1994	624	973	740	-24 %
1995	442	814	1 144	40 %
1996	500	865	692	-20 %
1997	466	835	599	-28 %
1998	432	806	583	-28 %
1999	356	739	653	-12 %
2000	422			
<b>Moyenne de 1993-1999</b>	<b>502</b>	<b>867</b>	<b>789</b>	<b>-9 %</b>
<b>Prévision 2001:</b>		<b>797</b>		
<b>Avec facteur de correction (-25%)</b>		<b>598</b>		

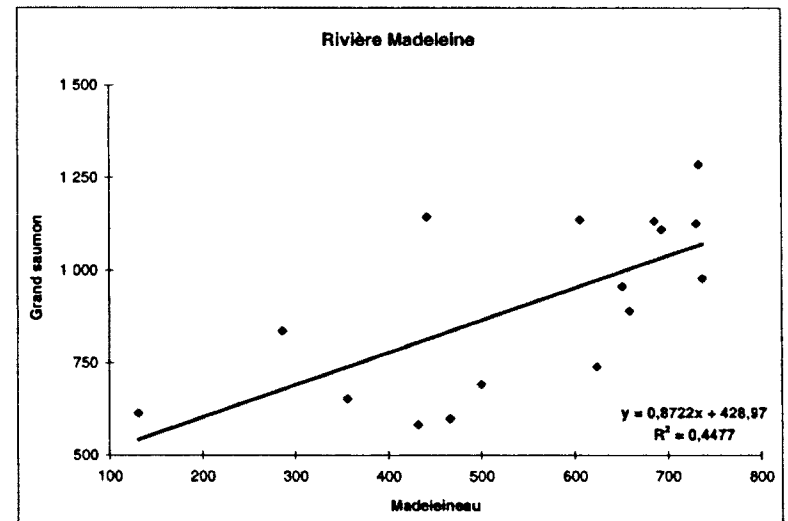
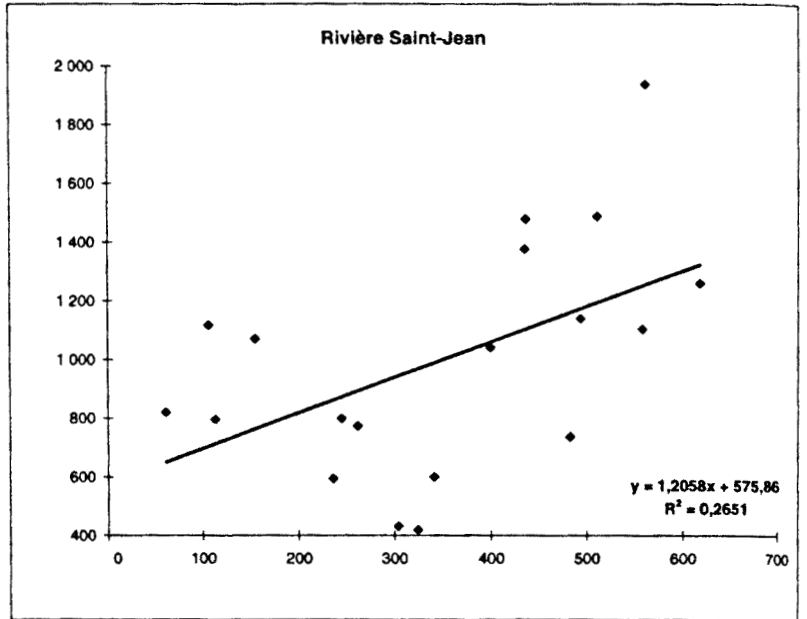


Figure 8. Relation madeleineau-grand saumon sur six rivières de la Gaspésie (suite).

## Relation madeleineau - grand saumon

Année	Madeleineau		Grand saumon (An + 1)	
	Valeur observée	Valeur prédite	Valeur observée	Différence
1981	400	1 058	1 040	- 2 %
1982	236	860	593	-31 %
1983	106	704	1 116	59 %
1984	113	712	795	12 %
1985	61	649	819	26 %
1986	155	763	1 069	40 %
1987	563	1 255	1 937	54 %
1988	436	1 102	1 375	25 %
1989	262	892	772	-13 %
1990	512	1 193	1 487	25 %
1991	437	1 103	1 478	34 %
1992	559	1 250	1 102	-12 %
1993	619	1 322	1 258	- 5 %
1994	494	1 172	1 138	- 3 %
1995	245	871	798	- 8 %
1996	341	987	598	-39 %
1997	304	942	431	-54 %
1998	483	1 158	736	-36 %
1999	324	967	418	-57 %
2000	373			
<b>Moyenne de 1993-1999</b>	<b>401</b>	<b>1060</b>	<b>768</b>	<b>-28 %</b>
<b>Prévision 2001:</b>		<b>1 026</b>		
<b>Avec facteur de correction (-25%)</b>		<b>769</b>		



## Relation madeleineau - dibermarin

Année	Madeleineau		Dibermarin	
	Valeur observée	Valeur prédite	Valeur observée	Différence
1981	400	978	1 040	6 %
1982	236	780	525	-33 %
1983	106	623	996	60 %
1984	113	632	734	16 %
1985	61	569	718	26 %
1986	155	682	971	42 %
1987	563	1 174	1 792	53 %
1988	436	1 021	1 286	26 %
1989	262	811	665	-18 %
1990	512	1 113	1 405	26 %
1991	437	1 022	1 374	34 %
1992	559	1 169	1 027	-12 %
1993	619	1 242	1 135	- 9 %
1994	494	1 091	1 097	1 %
1995	245	791	699	-12 %
1996	341	906	539	-40 %
1997	304	862	393	-54 %
1998	483	1 078	672	-38 %
1999	324	886	362	-59 %
2000	373			
<b>Moyenne de 1993-1999</b>	<b>401</b>	<b>979</b>	<b>700</b>	<b>-29 %</b>
<b>Prévision 2001:</b>		<b>945</b>		
<b>Avec facteur de correction (-25%)</b>		<b>709</b>		

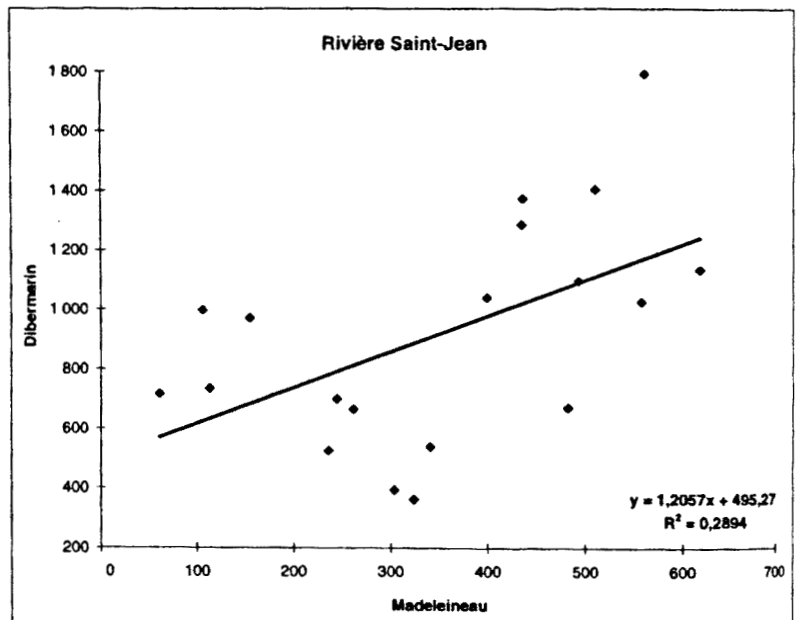
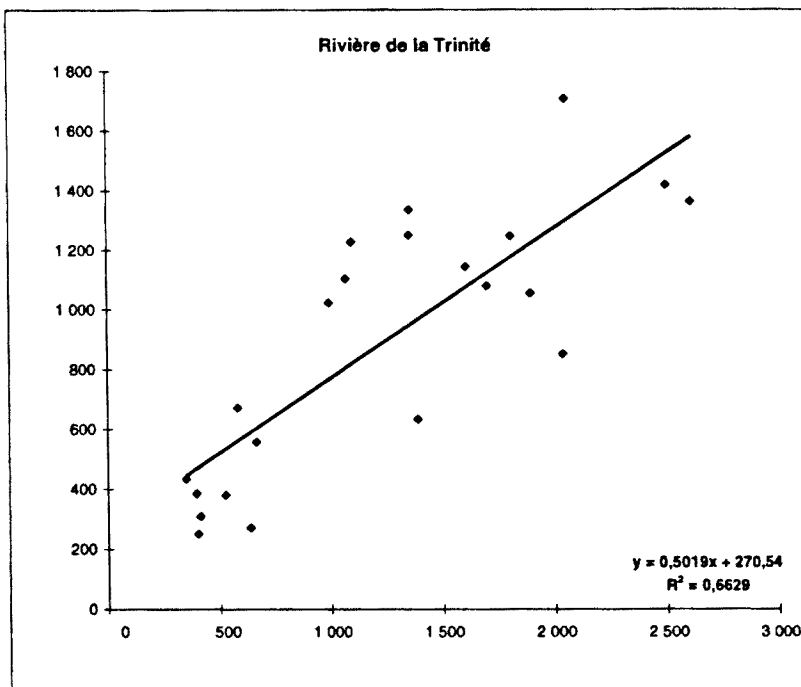


Figure 9. Relation madeleineau-grand saumon et madeleineau-dibermarin à la rivière Saint-Jean.

## Relation madeleineau - grand saumon

Année	Madeleineau		Grand saumon (An + 1)		Différence
	Valeur observée	Valeur prédite	Valeur observée	Valeur prédite	
1978	1 386	968	633	633	-34 %
1979	1 068	807	1 103	1 103	37 %
1980	2 036	1 292	851	851	-34 %
1981	2 498	1 524	1 418	1 418	- 7 %
1982	2 606	1 578	1 363	1 363	-14 %
1983	991	768	1 023	1 023	33 %
1984	1 805	1 176	1 246	1 246	6 %
1985	1 093	819	1 227	1 227	50 %
1986	1 603	1 075	1 144	1 144	6 %
1987	1 352	949	1 335	1 335	41 %
1988	1 696	1 122	1 079	1 079	- 4 %
1989	1 892	1 220	1 054	1 054	-14 %
1990	2 049	1 299	1 707	1 707	31 %
1991	1 349	948	1 250	1 250	32 %
1992	633	588	271	271	-54 %
1993	410	476	309	309	-35 %
1994	579	561	671	671	20 %
1995	348	445	434	434	- 3 %
1996	662	603	557	557	- 8 %
1997	393	468	385	385	-18 %
1998	524	534	380	380	-29 %
1999	399	471	251	251	-47 %
2000	250				
Moyenne de 1993-1999	474	508	427	427	-16 %
Prévision 2001:		396			
Avec facteur de correction (-25%)		297			



## Relation madeleineau - dibermarin

Année	Madeleineau		Dibermarin		Différence
	Valeur observée	Valeur prédite	Valeur observée	Valeur prédite	
1979	1 068	728	848	848	17 %
1980	2 036	1 204	745	745	-38 %
1981	2 498	1 431	1 374	1 374	- 4 %
1982	2 606	1 484	1 292	1 292	-13 %
1983	991	690	888	888	29 %
1984	1 805	1 090	1 143	1 143	5 %
1985	1 093	740	1 129	1 129	52 %
1986	1 603	991	1 053	1 053	6 %
1987	1 352	868	1 243	1 243	43 %
1988	1 696	1 037	943	943	- 9 %
1989	1 892	1 133	882	882	-22 %
1990	2 049	1 210	1 595	1 595	32 %
1991	1 349	866	1 165	1 165	35 %
1992	633	514	238	238	-54 %
1993	410	404	253	253	-37 %
1994	579	487	621	621	27 %
1995	348	374	379	379	1 %
1996	662	528	361	361	-32 %
1997	393	396	331	331	-16 %
1998	524	460	338	338	-27 %
1999	399	399	215	215	-46 %
2000	250				
Moyenne de 1993-1999	474	436	357	357	-18 %
Prévision 2001:		326			
Avec facteur de correction (-25%)		244			

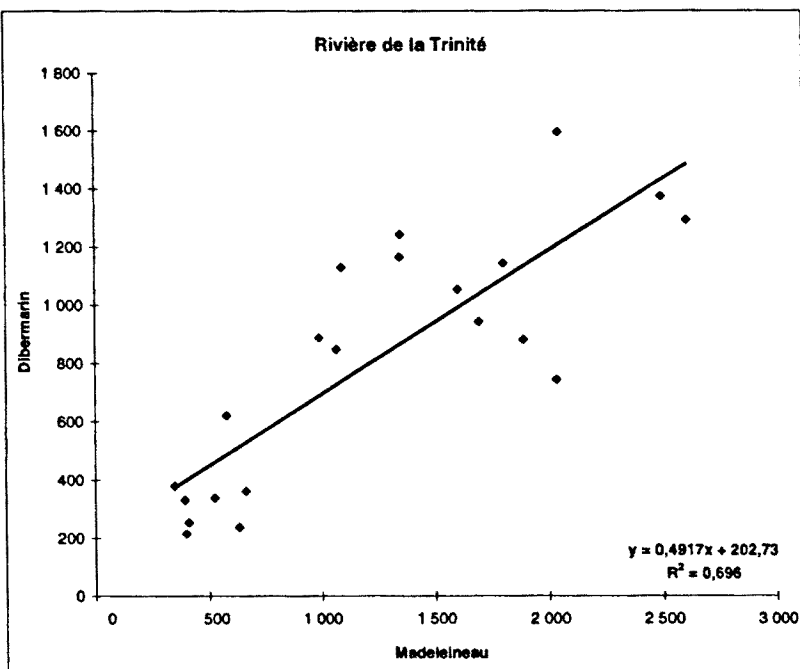


Figure 10. Relation madeleineau-grand saumon et madeleineau-dibermarin à la rivière de la Trinité.



**ANNEXES**





**ANNEXE 1. STATISTIQUES D'EXPLOITATION PAR RIVIÈRE**



Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Bonaventure

Zone salmonicole: Q01

No rivière: 01080000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	163	381	544	1 697	0,32	44	0	544	1 226	682	2,13	4,62	46
1986	313	721	1 034	2 414	0,43	38	0	1034	2 722	1 688	5,08	4,62	110
1987	391	502	893	2 721	0,33	32	0	893	2 825	1 932	5,09	4,62	110
1988	476	1 058	1 534	4 293	0,36	41	0	1534	3 783	2 249	6,68	4,62	145
1989	343	1 033	1 376	4 741	0,29	39	0	1376	3 525	2 149	7,12	4,62	154
1990	480	980	1 460	4 419	0,33	37	0	1460	3 924	2 464	8,00	4,62	173
1991	399	699	1 098	4 084	0,27	30	37	1135	3 697	2 562	7,14	4,62	155
1992	477	927	1 404	4 038	0,35	41	32	1436	3 444	2 008	6,17	4,62	134
1993	536	767	1 303	4 079	0,32	50	32	1335	2 596	1 261	4,33	4,62	94
1994	584	1 134	1 718	4 672	0,37	46	26	1744	3 718	1 974	7,69	4,62	166
1995	164	870	1 034	4 240	0,24	35	40	1074	2 945	1 871	7,70	4,62	167
1996	321	370	691	3 268	0,21	35	37	728	1 995	1 267	5,84	4,62	126
1997	401	385	786	3 183	0,25	35	0	786	2 264	1 478	5,35	4,62	116
1998	398	241	639	3 577	0,18	33	2	641	1 954	1 313	4,90	4,62	106
1999	543	300	843	3 688	0,23	28	0	843	3 010	2 167	7,65	4,62	166
2000	431	467	898	3 822	0,23	32	0	898	2 813	1 915	6,86	4,62	148
1995 - 1999	365	433	799	3591	0,22	33	16	815	2434	1619,2	6,29	4,62	136

Remarque: En 1998, aucun décompte de reproducteurs n'a été réalisé en fin de saison; l'estimation de la montaison, des reproducteurs et des oeufs déposés est basée sur les variations observées entre 1997 et 1998 dans les montaisons totales des grands saumons et des madeleineaux pour l'ensemble des rivières de la Gaspésie excluant les rivières Bonaventure et Cascapédia. En 1999, aucun décompte de reproducteurs n'a été réalisé en fin de saison. L'estimation de la montaison totale est basée sur les proportions moyennes (1994-1998) de montaison de madeleineaux et de grands saumons à la mi-saison.

24-janv-01

## Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la Petite rivière Cascapédia

Zone salmonicole: Q01

No rivière: 01090000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	20	85	105	523	0,20	46	0	105	228	123	0,55	2,05	27
1986	76	70	146	428	0,34	36	0	146	402	256	1,02	2,05	50
1987	13	125	138	429	0,32	25	25	163	542	379	1,45	2,05	71
1988	11	113	124	441	0,28	36	5	129	346	217	1,07	2,05	52
1989	23	56	79	400	0,20	21	25	104	385	281	0,92	2,05	45
1990	16	71	87	370	0,24	21	13	100	407	307	1,26	2,05	61
1991	121	74	195	566	0,34	36	17	212	544	332	0,79	2,05	39
1992	266	254	520	1 082	0,48	52	20	540	1 007	467	1,49	2,05	73
1993	220	91	311	1 108	0,28	44	11	322	706	384	1,31	2,05	64
1994	146	131	277	1 158	0,24	48	27	304	574	270	1,10	2,05	54
1995	52	51	103	859	0,12	24	26	129	435	306	1,25	2,05	61
1996	56	43	99	744	0,13	25	16	115	401	286	1,12	2,05	55
1997	93	24	117	785	0,15	30	21	138	389	251	1,07	2,05	52
1998	160	41	201	914	0,22	40	20	221	502	281	1,08	2,05	53
1999	78	42	120	998	0,12	18	12	132	651	519	1,98	2,05	97
2000	105	0	105	979	0,11	17	12	117	612	495	2,10	2,05	102
1995 - 1999	88	40	128	860	0,15	27	19	147	476	328,6	1,30	2,05	63

Remarque: En 1999 et 2000, aucun décompte de reproducteurs réalisé en fin de saison. L'estimation de la montaison totale est basée sur les proportions moyennes (1985-1994) de montaison de madeleineaux et de grands saumons après la mi-saison.  
 En 1999 : montaison mi-saison 143 mad. et 322 g.s.  
 En 2000 : montaison mi-saison 131 mad. et 307 g.s.  
 En 2000 : pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Cascapédia

Zone salmonicole: Q01

No rivière: 01100000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	23	468	491	2 452	0,20	36	0	491	1 346	855	6,08	5,65	108
1986	45	790	835	2 546	0,33	42	0	835	1 972	1 137	7,22	5,65	128
1987	69	843	912	2 762	0,33	43	0	912	2 106	1 194	8,00	5,65	142
1988	90	927	1 017	3 020	0,34	35	13	1030	2 915	1 885	12,48	5,65	221
1989	42	1 055	1 097	3 146	0,35	33	15	1112	3 312	2 200	14,83	5,65	262
1990	95	1 070	1 165	3 462	0,34	39	21	1186	2 995	1 809	11,98	5,65	212
1991	69	826	895	3 657	0,24	35	1	896	2 565	1 669	11,36	5,65	201
1992	125	929	1 054	3 504	0,30	37	0	1054	2 839	1 785	11,13	5,65	197
1993	105	953	1 058	3 741	0,28	37	0	1058	2 849	1 791	11,86	5,65	210
1994	129	1 127	1 256	3 855	0,33	49	31	1287	2 572	1 285	8,60	5,65	152
1995	38	920	958	3 859	0,25	38	28	986	2 553	1 567	10,27	5,65	182
1996	79	1 081	1 160	3 941	0,29	42	34	1194	2 735	1 541	11,99	5,65	212
1997	75	648	723	3 909	0,18	39	38	761	1 857	1 096	7,32	5,65	130
1998	89	408	497	3 848	0,13	35	0	497	1 432	935	6,45	5,65	114
1999	61	463	524	4 211	0,12	23	25	549	2 230	1 681	11,99	5,65	212
2000	77	186	263	4 395	0,06	16	50	313	1 619	1 306	9,26	5,65	164
1995 - 1999	68	704	772	3954	0,20	36	25	797	2161	1364	9,60	5,65	170

Remarque: En 1999, aucun décompte de reproducteurs n'a été réalisé en fin de saison. L'estimation de la montaison totale est basée sur la moyenne 1994-1998.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Nouvelle

Zone salmonicole: Q01

No rivière: 01120000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985												1,91	
1986												1,91	
1987												1,91	
1988												1,91	
1989												1,91	
1990												1,91	
1991									27	27	0,10	1,91	5
1992									21	21	0,08	1,91	4
1993	4	6	10			19	1	11	54	43	0,10	1,91	5
1994							33	33	86	53	0,11	1,91	6
1995							14	14	106	92	0,31	1,91	16
1996							6	6	217	211	0,77	1,91	40
1997	5	0	5	318	0,02	7	1	6	76	70	0,25	1,91	13
1998	65	0	65	409	0,16	42	1	66	155	89	0,38	1,91	20
1999	40	0	40	823	0,05	21	7	47	194	147	0,51	1,91	27
2000	9	0	9	1 008	0,01	13	10	19	72	53	0,21	1,91	11
1995 - 1999	37	0	37	517	0,07	25	6	43	150	121,8	0,44	1,91	23

Remarque: Fermée à la pêche de 1984 à 1992 et de 1994 à 1996.  
En 2000 pêche au madeleineau seulement.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Matapédia

Zone salmonicole: Q01

No rivière: 01150000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	291	807	1 098	5 581	0,20	48	0	1098	2 311	1 213	4,81	5,99	80
1986	389	1 289	1 678	6 888	0,24	54	0	1678	3 128	1 450	6,00	5,99	100
1987	602	915	1 517	7 816	0,19	52	0	1517	2 903	1 386	4,57	5,99	76
1988	680	1 068	1 748	7 457	0,23	53	0	1748	3 276	1 528	5,10	5,99	85
1989	466	1 119	1 585	7 816	0,20	44	44	1629	3 629	2 000	7,64	5,99	128
1990	718	856	1 574	7 064	0,22	45	0	1574	3 473	1 899	5,68	5,99	95
1991	521	940	1 461	6 650	0,22	52	0	1461	2 816	1 355	4,74	5,99	79
1992	693	966	1 659	6 271	0,26	54	0	1659	3 047	1 388	4,49	5,99	75
1993	735	505	1 240	6 052	0,20	47	0	1240	2 632	1 392	5,93	5,99	99
1994	793	795	1 588	7 621	0,21	55	0	1588	2 906	1 318	6,39	5,99	107
1995	335	751	1 086	5 963	0,18	30	9	1095	3 608	2 513	11,44	5,99	191
1996	693	812	1 505	6 664	0,23	31	0	1505	4 925	3 420	15,10	5,99	252
1997	444	618	1 062	7 185	0,15	31	0	1062	3 404	2 342	11,01	5,99	184
1998	630	385	1 015	6 583	0,15	32	0	1015	3 125	2 110	10,10	5,99	169
1999	698	534	1 232	6 060	0,20	36	0	1232	3 463	2 231	8,81	5,99	147
2000	846	600	1 446	6 907	0,21	40	0	1446	3 614	2 168	9,77	5,99	163
1995 - 1999	560	620	1180	6491	0,18	32	2	1182	3705	2523,2	11,29	5,99	189

Remarque: En 1999, les inventaires automnaux de reproducteurs ont été réalisés dans des conditions difficiles d'observation et les valeurs inscrites s'avèrent donc minimales et conservatrices.  
Les données de la rivière Matapédia ont été corrigées de façon à exclure la rivière Causapscal.  
La pêche d'alimentation est exclue des calculs.



# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Causapscal

Zone salmonicole: Q01

No rivière: 01151000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													
1986													
1987							17	17	199	182	1,06	1,65	64
1988							48	48	554	506	2,93	1,65	178
1989							14	14	612	598	3,46	1,65	210
1990							23	23	493	470	2,73	1,65	165
1991							23	23	460	437	2,53	1,65	153
1992							13	13	359	346	2,01	1,65	122
1993							22	22	268	246	1,43	1,65	87
1994	29	122	151	472	0,32	25	35	186	593	407	2,58	1,65	156
1995	2	78	80	441	0,18	11	20	100	717	617	3,96	1,65	240
1996	28	110	138	337	0,41	17	20	158	836	678	4,34	1,65	263
1997	6	71	77	380	0,20	16	0	77	479	402	2,82	1,65	171
1998	20	56	76	324	0,23	18	0	76	432	356	2,48	1,65	150
1999	9	53	62	331	0,19	9	24	86	728	642	4,02	1,65	244
2000	7	83	90	345	0,26	16	7	97	555	458	3,25	1,65	197
1995 - 1999	13	74	87	363	0,24	14	13	100	638	539	3,52	1,65	214

Remarque: Pour l'année 1999, le nombre de reproducteurs a été estimé sur la proportion Fosse Marais/aval de la barrière et ce sur la moyenne 1994-1998.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Kedgwick

Zone salmonicole: Q01

No rivière: 01162000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	4	13	17	197	0,09	20	0	17	87	70	0,53	0,97	55
1986	5	43	48	212	0,23	35	0	48	137	89	1,06	0,97	109
1987	8	15	23	246	0,09	21	0	23	110	87	0,81	0,97	84
1988	4	31	35	328	0,11	24	0	35	148	113	1,11	0,97	114
1989	1	16	17	196	0,09	9	0	17	198	181	1,34	0,97	138
1990	4	14	18	177	0,10	12	0	18	152	134	1,12	0,97	115
1991	0	3	3	81	0,04	2	0	3	127	124	0,88	0,97	91
1992	3	17	20	162	0,12	18	0	20	112	92	0,76	0,97	78
1993	0	2	2	95	0,02	2	0	2	127	125	0,76	0,97	78
1994	4	27	31	88	0,35	23	0	31	135	104	0,97	0,97	100
1995	0	0	0	28	0,00	0	0	0	130	130	1,48	0,97	153
1996	2	27	29	76	0,38		0	29			2,44	0,97	252
1997	0	5	5	81	0,06	10	0	5	49	44	0,19	0,97	20
1998	9	0	9	48	0,19		0	9			1,73	0,97	178
1999	1	6	7	33	0,21		0	7			1,62	0,97	167
2000	0	1	1	57	0,02		0	1			1,59	0,97	164
1995 - 1999	2	8	10	53	0,19	11	0	10	90	87	1,49	0,97	154

Remarque: Montaison et reproduction: il n'y avait pas d'inventaire de saumon de fait pour cette rivière sauf en 1997. La valeur est obtenue en assumant que la déposition d'oeufs serait la même que celle observée dans les rivières Matapédia et Patapédia.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Patapédia

Zone salmonicole: Q01

No rivière: 01163000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	49	31	80	576	0,14	17	0	80	475	395	1,55	1,92	81
1986	108	88	196	700	0,28	17	0	196	1 187	991	3,89	1,92	203
1987	86	40	126	750	0,17	15	0	126	850	724	2,84	1,92	148
1988	105	30	135	594	0,23	12	0	135	1 139	1 004	3,94	1,92	205
1989	42	27	69	732	0,09	6	0	69	1 191	1 122	4,41	1,92	230
1990	43	23	66	666	0,10	6	15	81	1 078	997	3,92	1,92	204
1991	14	13	27	533	0,05	3	0	27	775	748	2,94	1,92	153
1992	56	21	77	515	0,15	11	0	77	720	643	2,53	1,92	132
1993	61	7	68	486	0,14	11	0	68	608	540	2,21	1,92	115
1994	74	20	94	385	0,24	9	0	94	1 046	952	3,36	1,92	175
1995	17	37	54	548	0,10	5	0	54	1 111	1 057	4,13	1,92	215
1996	32	52	84	609	0,14	7	0	84	1 199	1 115	4,81	1,92	251
1997	43	35	78	678	0,12	12	0	78	676	598	2,60	1,92	135
1998	55	16	71	597	0,12	10	0	71	743	672	3,63	1,92	189
1999	19	19	38	576	0,07	5	0	38	813	775	3,58	1,92	186
2000	44	14	58	616	0,09	7	0	58	774	716	3,15	1,92	164
1995 - 1999	33	32	65	602	0,11	7	0	65	908	843,4	3,75	1,92	195

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Grande Rivière

Zone salmonicole: Q02

No rivière: 01010000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	31	245	276	838	0,33	34	0	276	803	527	2,05	1,43	143
1986	26	128	154	716	0,22	29	0	154	531	377	1,35	1,43	94
1987	26	117	143	706	0,20	23	52	195	611	416	1,32	1,43	92
1988	105	227	332	1 084	0,31	28	24	356	1 175	819	2,51	1,43	176
1989	104	240	344	1 507	0,23	29	26	370	1 206	836	2,80	1,43	196
1990	118	220	338	1 277	0,26	37	29	367	918	551	1,81	1,43	127
1991	28	223	251	1 276	0,20	30	18	269	843	574	1,77	1,43	124
1992	223	290	513	1 319	0,39	38	33	546	1 333	787	2,52	1,43	176
1993	122	307	429	1 679	0,26	41	0	429	1 042	613	1,87	1,43	131
1994	69	212	281	1 265	0,22	36	0	281	781	500	1,64	1,43	115
1995	24	98	122	817	0,15	18	0	122	675	553	1,98	1,43	138
1996	134	225	359	1 165	0,31	41	8	367	876	509	1,45	1,43	101
1997	48	163	211	1 170	0,18	32	0	211	664	453	1,47	1,43	103
1998	117	73	190	1 185	0,16	31	0	190	612	422	1,63	1,43	114
1999	57	112	169	1 021	0,17	28	1	170	594	424	1,53	1,43	107
2000	43	70	113	831	0,14	33	1	114	341	227	0,80	1,43	56
1995 - 1999	76	134	210	1072	0,20	31	2	212	684	472,2	1,61	1,43	113

Remarque:

24-janv-01

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière du Petit Pabos

Zone salmonicole: Q02

No rivière: 01020000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985							0	0	4	4	0,02	0,89	2
1986							0	0	11	11	0,04	0,89	4
1987							0	0	31	31	0,14	0,89	16
1988							0	0	18	18	0,06	0,89	7
1989							0	0	29	29	0,06	0,89	7
1990							12	12	200	188	0,42	0,89	47
1991							40	40	120	80	0,30	0,89	34
1992							17	17	115	98	0,21	0,89	24
1993							34	34	161	127	0,36	0,89	40
1994							0	0	148	148	0,43	0,89	48
1995							0	0	90	90	0,27	0,89	30
1996							0	0	110	110	0,30	0,89	34
1997	2	0	2	54	0,04	2	20	22	87	65	0,21	0,89	24
1998	6	0	6	98	0,06	7	0	6	86	80	0,15	0,89	17
1999	3	0	3	35	0,09	2	17	20	138	118	0,32	0,89	36
2000	11	0	11	89	0,12	11	0	11	102	91	0,22	0,89	25
1995 - 1999	4	0	4	62	0,06	4	7	11	102	92,6	0,25	0,89	28

Remarque: Rivière fermée à la pêche jusqu'en 1996. Depuis 1997, pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière du Grand Pabos

Zone salmonicole: Q02

No rivière: 01030000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985							0	0	34	34	0,09	0,90	10
1986							0	0	15	15	0,05	0,90	6
1987							0	0	37	37	0,13	0,90	14
1988							0	0	43	43	0,16	0,90	18
1989							0	0	24	24	0,05	0,90	6
1990							0	0	67	67	0,18	0,90	20
1991							0	0	15	15	0,01	0,90	1
1992							0	0	157	157	0,67	0,90	74
1993							1	1	211	210	0,39	0,90	43
1994							47	47	133	86	0,19	0,90	21
1995							0	0	144	144	0,49	0,90	54
1996							2	2	94	92	0,25	0,90	28
1997	16	0	16	171	0,09	13	1	17	124	107	0,30	0,90	33
1998	17	0	17	176	0,10	17	0	17	99	82	0,15	0,90	17
1999	8	0	8	154	0,05	7	31	39	111	72	0,21	0,90	23
2000	22	0	22	184	0,12	8	28	50	266	216	0,55	0,90	61
1995 - 1999	14	0	14	167	0,08	12	7	21	114	99,4	0,28	0,90	31

Remarque: Rivière fermée à la pêche jusqu'en 1996. Depuis 1997 pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière du Grand Pabos Ouest

Zone salmonicole: Q02

No rivière: 01040000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985							0	0	115	115	0,38	0,46	83
1986							0	0	52	52	0,15	0,46	33
1987							0	0	5	5	0,02	0,46	4
1988							0	0	5	5	0,02	0,46	4
1989							0	0	52	52	0,11	0,46	24
1990							0	0				0,46	
1991							2	2	148	146	0,40	0,46	87
1992							5	5	164	159	0,69	0,46	150
1993							50	50	123	73	0,24	0,46	52
1994							2	2	106	104	0,36	0,46	78
1995							113	113	125	12	0,03	0,46	7
1996							60	60	219	159	0,58	0,46	126
1997	10	0	10	99	0,10	3	72	82	290	208	0,67	0,46	146
1998	14	0	14	156	0,09	7	58	72	197	125	0,33	0,46	72
1999	3	0	3	69	0,04	2	20	23	193	170	0,67	0,46	146
2000	12	0	12	56	0,21	5	60	72	251	179	0,64	0,46	139
1995 - 1999	9	0	9	108	0,08	4	65	74	205	134,8	0,46	0,46	99

Remarque: Rivière fermée à la pêche jusqu'en 1996. Depuis 1997 pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Port-Daniel du Milieu

Zone salmonicole: Q02

No rivière: 01050000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs				
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%	
1985													0,17	
1986													0,17	
1987													0,17	
1988													0,17	
1989									8	8	0,02	0,17		12
1990													0,17	
1991									4	4	0,01	0,17		6
1992													0,17	
1993													0,17	
1994									10	10	0,02	0,17		12
1995													0,17	
1996													0,17	
1997													0,17	
1998													0,17	
1999													0,17	
2000													0,17	
1995 - 1999													0,17	

Remarque: Rivière fermée à la pêche.



# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la Petite rivière Port-Daniel

Zone salmonicole: Q02

No rivière: 01060000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985									23	23	0,07	0,19	37
1986												0,19	
1987												0,19	
1988												0,19	
1989									10	10	0,03	0,19	16
1990												0,19	
1991									67	67	0,11	0,19	58
1992									69	69	0,12	0,19	63
1993									5	5	0,01	0,19	5
1994									45	45	0,08	0,19	42
1995									25	25	0,04	0,19	21
1996									25	25	0,04	0,19	21
1997									19	19	0,07	0,19	37
1998							1	1	12	11	0,11	0,19	58
1999												0,19	
2000												0,19	
1995 - 1999									20	20	0,06	0,19	34

Remarque: Rivière fermée à la pêche. Le nombre de reproducteurs et de déposition d'oeufs a été estimé pour 1995 et 1996.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Port-Daniel Nord

Zone salmonicole: Q02

No rivière: 01180000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985							0	0	19	19	0,05	0,33	15
1986							0	0	41	41	0,12	0,33	36
1987							0	0	292	292	1,13	0,33	342
1988							0	0	409	409	1,52	0,33	461
1989							0	0	130	130	0,36	0,33	109
1990							5	5	220	215	0,49	0,33	148
1991							0	0	68	68	0,21	0,33	64
1992							3	3	221	218	0,57	0,33	173
1993							0	0	250	250	0,84	0,33	255
1994							1	1	185	184	0,47	0,33	142
1995							2	2	88	86	0,22	0,33	67
1996	34	0	34	88	0,39	18	2	36	193	157	0,51	0,33	155
1997	15	0	15	60	0,25	24	0	15	62	47	0,13	0,33	39
1998	7	0	7	60	0,12	15	0	7	48	41	0,11	0,33	33
1999	8	0	8	40	0,20	7	0	8	115	107	0,29	0,33	88
2000	17	0	17	102	0,17	17	0	17	101	84	0,25	0,33	76
1995 - 1999	16	0	16	62	0,26	16	1	17	101	87,6	0,25	0,33	76

Remarque: Fermée à la pêche jusqu'en 1995. Depuis 1996 pêche au madeleineau seulement dans le secteur aval.  
En 1999 et 2000 le nombre de saumons pour la reproduction et la montaison ainsi que le nombre d'oeufs déposés ont été estimés.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière de l'Anse à la Barbe

Zone salmonicole: Q02

No rivière: 01440000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985							0	0	0			0,12	
1986							0	0	0			0,12	
1987							0	0	0			0,12	
1988							0	0	0			0,12	
1989							0	0	0			0,12	
1990							0	0	0			0,12	
1991							7	7	7			0,12	
1992							63	63	63			0,12	
1993							43	43	43			0,12	
1994							36	36	36			0,12	
1995							20	20	20			0,12	
1996												0,12	
1997							0	0	40	40	0,11	0,12	92
1998							0	0				0,12	
1999							0	0				0,12	
2000							0	0				0,12	
1995 - 1999							5		30	40		0,12	

Remarque: Fermée à la pêche.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Malbaie

Zone salmonicole: Q02

No rivière: 02010000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985							0	0	53	53	0,15	0,28	54
1986							0	0	87	87	0,20	0,28	71
1987							0	0	135	135	0,42	0,28	150
1988							0	0	169	169	0,57	0,28	204
1989	0	0	0	5	0,00	0	0	0	147	147	0,54	0,28	193
1990	13	11	24	118	0,20	20	0	24	123	99	0,30	0,28	107
1991	20	22	42	372	0,11	23	0	42	186	144	0,32	0,28	114
1992	30	39	69	721	0,10	32	3	72	213	141	0,36	0,28	129
1993	79	50	129	1 278	0,10	25	0	129	526	397	1,40	0,28	500
1994	30	99	129	1 126	0,11	27	0	129	471	342	1,25	0,28	446
1995	1	11	12	310	0,04	4	13	25	275	250	0,92	0,28	329
1996	5	0	5	85	0,06	2	1	6	241	235	0,71	0,28	254
1997	1	0	1	4	0,25	1	1	2	120	118	0,39	0,28	139
1998	1	1	2	29	0,07	2	0	2	118	116	0,39	0,28	139
1999	5	5	10	91	0,11	4	0	10	247	237	0,80	0,28	286
2000	2	1	3	34	0,09	3	0	3	89	86	0,27	0,28	96
1995 - 1999	3	3	6	104	0,06	3	3	9	200	191,2	0,64	0,28	229

Remarque: Fermée à la pêche de 1984 à 1988. En 1996 le nombre de reproducteurs et d'oeufs requis a été estimé.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Saint-Jean

Zone salmonicole: Q02

No rivière: 02030000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	19	322	341	925	0,37	40	0	341	856	515	2,25	1,88	120
1986	70	240	310	854	0,36	32	20	330	974	644	2,66	1,88	141
1987	114	267	381	1 186	0,32	23	11	392	1 632	1 240	3,78	1,88	201
1988	150	587	737	1 419	0,52	31	27	764	2 373	1 609	6,33	1,88	337
1989	107	504	611	2 135	0,29	37	24	635	1 637	1 002	4,11	1,88	219
1990	220	255	475	1 717	0,28	37	9	484	1 285	801	2,44	1,88	130
1991	143	507	650	1 504	0,43	34	0	650	1 924	1 274	4,67	1,88	248
1992	303	623	926	2 053	0,45	45	3	929	2 037	1 108	4,07	1,88	216
1993	320	508	828	1 763	0,47	48	6	834	1 721	887	2,83	1,88	151
1994	256	578	834	2 710	0,31	48	9	843	1 752	909	3,23	1,88	172
1995	80	420	500	1 998	0,25	36	27	527	1 383	856	3,30	1,88	176
1996	151	368	519	1 494	0,35	45	20	539	1 141	602	2,00	1,88	106
1997	129	204	333	1 394	0,24	37	14	347	902	555	1,83	1,88	97
1998	171	0	171	1 245	0,14	19	1	172	914	742	2,07	1,88	110
1999	92	0	92	1 229	0,07	9	1	93	1 060	967	3,52	1,88	187
2000	90	0	90	1 298	0,07	11	5	95	791	696	1,99	1,88	106
1995 - 1999	125	198	323	1472	0,22	30	13	336	1080	744,4	2,54	1,88	135

Remarque: En 1998, 1999 et 2000 pêche au madeleineau seulement.  
En 1999 le nombre de saumons pour la montaison et la reproduction ainsi que la déposition d'oeufs ont été estimés.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière York

Zone salmonicole: Q02

No rivière: 02040000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	57	366	423	2 538	0,17	41	15	438	1 035	597	2,88	2,64	109
1986	91	488	579	2 643	0,22	46	13	592	1 262	670	3,12	2,64	118
1987	63	420	483	2 540	0,19	24	0	483	2 018	1 535	6,29	2,64	238
1988	128	894	1 022	3 632	0,28	40	0	1022	2 586	1 564	6,96	2,64	264
1989	89	806	895	4 445	0,20	43	0	895	2 093	1 198	5,73	2,64	217
1990	161	369	530	3 062	0,17	33	0	530	1 618	1 088	4,77	2,64	181
1991	118	566	684	3 238	0,21	39	0	684	1 745	1 061	4,90	2,64	186
1992	329	730	1 059	3 803	0,28	48	21	1080	2 221	1 141	5,01	2,64	190
1993	329	620	949	3 776	0,25	54	1	950	1 753	803	3,86	2,64	146
1994	261	750	1 011	3 657	0,28	49	48	1059	2 043	984	4,37	2,64	166
1995	68	484	552	3 236	0,17	32	6	558	1 738	1 180	5,67	2,64	215
1996	215	744	959	4 118	0,23	51	4	963	1 872	909	3,84	2,64	145
1997	147	401	548	3 229	0,17	36	6	554	1 512	958	3,94	2,64	149
1998	251	252	503	3 153	0,16	43	14	517	1 165	648	2,84	2,64	108
1999	81	230	311	3 039	0,10	18	4	315	1 707	1 392	6,35	2,64	241
2000	151	188	339	3 019	0,11	27	3	342	1 259	917	3,28	2,64	124
1995 - 1999	152	422	575	3355	0,17	36	7	582	1599	1017,4	4,53	2,64	172

Remarque: En 1999 le nombre de saumons pour la montaison et la reproduction ainsi que la déposition d'oeufs ont été estimés.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Dartmouth

Zone salmonicole: Q02

No rivière: 02060000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	34	210	244	898	0,27	44	0	244	557	313	1,37	1,94	71
1986	43	140	183	845	0,22	25	0	183	723	540	2,20	1,94	113
1987	35	138	173	977	0,18	12	0	173	1 479	1 306	3,99	1,94	206
1988	57	304	361	1 245	0,29	23	0	361	1 541	1 180	4,52	1,94	233
1989	36	323	359	1 713	0,21	26	0	359	1 404	1 045	4,25	1,94	219
1990	150	195	345	1 628	0,21	27	1	346	1 273	927	2,87	1,94	148
1991	130	287	417	1 886	0,22	27	0	417	1 538	1 121	4,23	1,94	218
1992	141	390	531	2 113	0,25	31	0	531	1 693	1 162	4,28	1,94	221
1993	267	473	740	2 669	0,28	51	1	741	1 441	700	2,84	1,94	146
1994	202	588	790	2 822	0,28	56	9	799	1 408	609	2,30	1,94	119
1995	35	319	354	2 119	0,17	30	0	354	1 186	832	3,26	1,94	168
1996	152	347	499	2 199	0,23	43	18	517	1 151	634	2,15	1,94	111
1997	58	211	269	1 731	0,16	26	3	272	1 025	753	2,86	1,94	147
1998	116	110	226	1 425	0,16	33	10	236	676	440	1,34	1,94	69
1999	38	63	101	965	0,10	13	5	106	797	691	2,69	1,94	139
2000	119	70	189	1 107	0,17	24	3	192	781	589	1,42	1,94	73
1995 - 1999	80	210	290	1688	0,17	30	7	297	967	670	2,46	1,94	127

Remarque: En 1999 le nombre de saumons pour la montaison et la reproduction ainsi que la déposition d'oeufs ont été estimés.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Ouelle

Zone salmonicole: Q03

No rivière: 02270000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	27	39	66	734	0,09	14	41	107	457	350		1,12	
1986	57	76	133	1 365	0,10	14	197	330	980	650	1,09	1,12	97
1987	21	21	42	521	0,08	8	366	408	540	132	0,20	1,12	18
1988	94	60	154	1 134	0,14	32	75	229	487	258	0,31	1,12	28
1989	104	70	174	1 611	0,11	14	442	616	1 208	592	0,74	1,12	66
1990	70	208	278	2 291	0,12	20	271	549	1 370	821	1,72	1,12	154
1991	26	38	64	940	0,07	13	160	224	488	264	0,45	1,12	40
1992	128	60	188	1 237	0,15	11	22	210	1 670	1 460	2,99	1,12	267
1993	18	29	47	1 140	0,04	9	22	69	500	431	0,72	1,12	64
1994	119	18	137	646	0,21	25	9	146	548	402	0,42	1,12	37
1995	20	28	48	704	0,07	7	48	96	724	628	2,15	1,12	192
1996	230	60	290	926	0,31	25	8	298	1 160	862	0,95	1,12	85
1997	24	46	70	379	0,18		28	98				1,12	
1998	38	31	69	362	0,19		10	79				1,12	
1999	38	31	69	341	0,20		21	90				1,12	
2000	58	25	83	375	0,22		22	105				1,12	
1995 - 1999	70	39	109	542	0,20	12	23	132	942	745	1,55	1,12	138

Remarque: Depuis 1997, données d'inventaire de reproducteurs non disponibles.



Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière du Sud-Ouest

Zone salmonicole: Q03

No rivière: 02220000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													0,08
1986													0,08
1987													0,08
1988													0,08
1989													0,08
1990													0,08
1991													0,08
1992									21				0,08
1993													0,08
1994													0,08
1995													0,08
1996													0,08
1997													0,08
1998													0,08
1999													0,08
2000													0,08
1995 - 1999													0,08

Remarque: Fermée à la pêche.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Rimouski

Zone salmonicole: Q03

No rivière: 02200000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	29	67	96	1 197	0,08	40	0	96	238	142	0,46	0,99	46
1986	39	73	112	1 086	0,10	54	0	112	207	95	0,31	0,99	31
1987	29	18	47	748	0,06	24	2	49	195	146	0,47	0,99	47
1988	54	44	98	1 000	0,10	32	20	118	311	193	0,62	0,99	63
1989	14	50	64	945	0,07	27	28	92	238	146	0,47	0,99	47
1990	4	7	11	945	0,01	5	15	26	238	212	0,68	0,99	69
1991	11	2	13	945	0,01	5	16	29	238	209	0,67	0,99	68
1992	58	47	105	1 050	0,10	40	7	112	260	148	0,40	0,99	40
1993	27	5	32	1 340	0,02	13	10	42	246	204	0,45	0,99	45
1994	25	13	38	326	0,12	28	25	63	134	71	0,27	0,99	27
1995	13	1	14	179	0,08	15	15	29	94	65	0,27	0,99	27
1996	56	12	68	373	0,18	23	8	76	302	226	0,32	0,99	32
1997	12	0	12	63	0,19	8	26	38	152	114	0,34	0,99	34
1998	5	0	5	88	0,06	4	15	20	128	108	0,41	0,99	41
1999	7	0	7	112	0,06	3	17	24	269	245	0,67	0,99	68
2000	10	0	10	198	0,05	3	15	25	296	271	0,51	0,99	52
1995 - 1999	19	3	21	163	0,13	11	16	37	189	151,6	0,40	0,99	41

Remarque: En 1989-90-91, le nombre de jours/pêche est estimé sur la moyenne 1986-1988. Depuis 1998 pêche au madeleineau seulement.  
La passe migratoire utilisée en 1998 est celle de la centrale de la Pulpe; les données s'avèrent donc non comparables aux autres années.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Mitis

Zone salmonicole: Q03

No rivière: 02190000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	24	66	90	816	0,11	16	16	106	559	453	1,61	1,13	142
1986	61	45	106	1 181	0,09	10	135	241	1 087	846	1,92	1,13	170
1987	22	43	65	996	0,07	8	17	82	782	700	2,59	1,13	229
1988	42	48	90	996	0,09	11	52	142	795	653	1,41	1,13	125
1989	40	90	130	996	0,13	17	67	197	766	569	1,68	1,13	149
1990	30	27	57	811	0,07	7	91	148	810	662	1,27	1,13	112
1991	45	87	132	996	0,13	19	28	160	693	533	1,42	1,13	126
1992	105	157	262	1 747	0,15	22	57	319	1 188	869	1,84	1,13	163
1993	178	119	297	1 100	0,27	31	6	303	972	669	1,47	1,13	130
1994	55	84	139	1 089	0,13	22	14	153	623	470	1,46	1,13	129
1995	145	28	173	968	0,18	26	34	207	674	467	0,86	1,13	76
1996	215	77	292	1 136	0,26	26	6	298	1 113	815	1,65	1,13	146
1997	71	87	158	1 150	0,14	21	40	198	760	562	1,68	1,13	149
1998	165	39	204	1 031	0,20	26	6	210	785	575	1,06	1,13	94
1999	104	53	157	962	0,16	20	0	157	780	623	1,53	1,13	135
2000	185	45	230	989	0,23	31	0	230	740	510	1,10	1,13	97
1995 - 1999	140	57	197	1049	0,19	24	17	214	822	608,4	1,36	1,13	120

Remarque: Pour les années 1987-88-89 et 1991, le nombre de jours/pêche a été estimé sur la moyenne de 1986 et 1990.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Matane

Zone salmonicole: Q03

No rivière: 02160000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	160	456	616	4 580	0,13	29	0	616	2 091	1 475	3,96	3,18	125
1986	344	520	864	6 716	0,13	22	0	864	3 867	3 003	5,46	3,18	172
1987	254	489	743	6 100	0,12	22	0	743	3 411	2 668	8,55	3,18	269
1988	480	498	978	6 174	0,16	29	19	997	3 399	2 402	8,33	3,18	262
1989	46	127	173	1 711	0,10	8	0	173	2 147	1 974	4,10	3,18	129
1990	321	516	837	5 298	0,16	30	0	837	2 807	1 970	5,03	3,18	158
1991	372	482	854	5 165	0,17	29	0	854	2 958	2 104	4,65	3,18	146
1992	653	672	1 325	6 710	0,20	37	0	1325	3 593	2 268	4,66	3,18	147
1993	728	599	1 327	9 014	0,15	42	2	1329	3 168	1 839	3,51	3,18	110
1994	496	585	1 081	9 568	0,11	40	55	1136	2 676	1 540	4,29	3,18	135
1995	306	273	579	4 836	0,12	27	70	649	2 155	1 506	3,21	3,18	101
1996	531	505	1 036	6 311	0,16	35	22	1058	2 952	1 894	4,79	3,18	151
1997	462	456	918	6 089	0,15	32	43	961	2 876	1 915	3,88	3,18	122
1998	409	424	833	5 746	0,14	32	8	841	2 578	1 737	3,93	3,18	124
1999	271	337	608	5 169	0,12	27	0	608	2 255	1 636	4,98	3,18	157
2000	418	239	657	5 458	0,12	25	0	657	2 623	1 966	3,83	3,18	120
1995 - 1999	396	399	795	5630	0,14	31	29	824	2563	1737,6	4,16	3,18	131

Remarque: Pêche au madeleineau seulement à partir du 5 septembre 2000.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Cap-Chat

Zone salmonicole: Q03

No rivière: 02150000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985							17	17	53	36	0,11	0,82	13
1986							28	28	132	104	0,41	0,82	50
1987							30	30	199	169	0,70	0,82	85
1988							11	11	224	213	0,62	0,82	76
1989							23	23	331	308	0,85	0,82	104
1990	48	0	48	266	0,18	16	20	68	306	238	0,86	0,82	105
1991	109	0	109	246	0,44	22	20	129	492	363	1,64	0,82	200
1992	143	0	143	307	0,47	22	20	163	654	491	2,06	0,82	251
1993	113	0	113	435	0,26	18	3	116	645	529	1,93	0,82	235
1994	68	59	127	613	0,21	24	30	157	519	362	1,60	0,82	195
1995	12	28	40	486	0,08	17	13	53	242	189	0,80	0,82	98
1996	62	80	142	706	0,20	33	26	168	424	256	0,95	0,82	116
1997	11	45	56	585	0,10	19	0	56	289	233	1,47	0,82	179
1998	19	25	44	449	0,10	28	0	44	160	116	0,44	0,82	54
1999	17	9	26	451	0,06	14	0	26	191	165	0,58	0,82	71
2000	33	0	33	346	0,10	14	8	41	232	191	0,81	0,82	99
1995 - 1999	24	37	62	535	0,12	24	8	70	261	191,8	0,85	0,82	103

Remarque: La montaison, le nombre de reproducteurs et la déposition d'oeufs ont été estimés pour les années 1993, 1997 et 1998.  
En 2000, pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Sainte-Anne

Zone salmonicole: Q03

No rivière: 02140000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	16	196	212	1 067	0,20	35	22	234	600	366	1,75	1,26	139
1986	130	287	417	1 316	0,32	42	27	444	995	551	2,00	1,26	159
1987	156	196	352	1 329	0,26	33	46	398	1 063	665	1,98	1,26	157
1988	110	336	446	1 409	0,32	36	15	461	1 251	790	3,12	1,26	248
1989	79	321	400	1 532	0,26	35	20	420	1 151	731	3,06	1,26	243
1990	274	228	502	1 498	0,34	36	21	523	1 384	861	2,13	1,26	169
1991	100	499	599	1 605	0,37	40	0	599	1 512	913	3,96	1,26	314
1992	80	211	291	1 385	0,21	36	0	291	809	518	2,03	1,26	161
1993	99	147	246	1 095	0,22	34	0	246	720	474	1,70	1,26	135
1994	133	347	480	1 361	0,35	49	39	519	983	464	1,98	1,26	157
1995	44	168	212	1 353	0,16	26	18	230	813	583	2,45	1,26	194
1996	48	184	232	1 347	0,17	29	35	267	796	529	2,02	1,26	160
1997	54	94	148	1 676	0,09	31	0	148	480	332	1,42	1,26	113
1998	37	67	104	1 468	0,07	24	0	104	427	323	1,12	1,26	89
1999	19	22	41	979	0,04	9	0	41	445	404	1,22	1,26	97
2000	27	31	58	1 099	0,05	13	0	58	449	391	1,54	1,26	122
1995 - 1999	40	107	147	1365	0,11	25	11	158	592	434,2	1,65	1,26	131

Remarque:

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière de Mont-Louis

Zone salmonicole: Q03

No rivière: 02090000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985												0,16	
1986												0,16	
1987												0,16	
1988												0,16	
1989												0,16	
1990												0,16	
1991												0,16	
1992								52	52	0,20	0,16	125	
1993												0,16	
1994	1	0	1					1				0,16	
1995												0,16	
1996								16	16	0,05	0,16	31	
1997								11	11	0,03	0,16	19	
1998												0,16	
1999												0,16	
2000	0	0	0	0		0	0	0	21	21	0,06	0,16	37
1995 - 1999								14	13,5	0,04	0,16	25	

Remarque: Nouveau statut de rivière à saumon en 1997.  
En 2000, pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Madeleine

Zone salmonicole: Q03

No rivière: 02080000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	29	95	124	300	0,41	14	19	143	900	757	2,65	2,60	102
1986	122	89	211	540	0,39	13	0	211	1 570	1 359	4,02	2,60	155
1987	105	117	222	608	0,37	12	0	222	1 892	1 670	6,19	2,60	238
1988	148	226	374	978	0,38	20	0	374	1 868	1 494	4,86	2,60	187
1989	133	185	318	1 577	0,20	18	0	318	1 813	1 495	5,02	2,60	193
1990	133	251	384	1 493	0,26	22	0	384	1 785	1 401	4,70	2,60	181
1991	132	190	322	1 410	0,23	20	0	322	1 616	1 294	4,10	2,60	158
1992	223	192	415	745	0,56	26	0	415	1 627	1 212	3,74	2,60	144
1993	267	249	516	957	0,54	31	0	516	1 673	1 157	3,89	2,60	150
1994	204	316	520	1 182	0,44	30	0	520	1 735	1 215	4,22	2,60	162
1995	109	170	279	1 562	0,18	24	0	279	1 182	903	3,04	2,60	117
1996	147	313	460	1 175	0,39	28	0	460	1 644	1 184	4,40	2,60	169
1997	108	189	297	1 234	0,24	26	11	308	1 158	850	2,41	2,60	93
1998	124	169	293	1 390	0,21	28	8	301	1 031	730	2,11	2,60	81
1999	87	97	184	1 520	0,12	20	13	197	939	742	2,44	2,60	94
2000	149	113	262	1 611	0,16	24	7	269	1 075	806	2,37	2,60	91
1995 - 1999	115	188	303	1376	0,22	25	6	309	1191	881,8	2,88	2,60	111

Remarque:

01-déc-00



## Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Malbaie

Zone salmonicole: Q05

No rivière: 05150000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													
1986													
1987													
1988													
1989													
1990													
1991													
1992													
1993													
1994													
1995													
1996												2,45	
1997							28	28	392	364	0,60	2,45	24
1998				483			29	29	389	360	0,80	2,45	33
1999	32	0	32	515	0,06	11	25	57	289	232	0,40	2,45	16
2000	9	0	9	308	0,03		13	22		92	0,17	2,45	7
1995 - 1999				499			27		357		0,60	2,45	24

Remarque: Nouveau statut de rivière à saumon en 1997. En 1998 les retraits de saumons sont composés de 22 saumons transportés à Tadoussac et de 7 saumons trouvés morts le long de la rivière.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière du Gouffre

Zone salmonicole: Q05

No rivière: 05130000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	3	13	16	235	0,07		4	20				1,60	
1986	9	7	16	192	0,08		0	16				1,60	
1987	14	8	22	272	0,08		0	22				1,60	
1988	35	36	71	610	0,12		0	71				1,60	
1989	18	45	63	773	0,08		0	63				1,60	
1990	24	47	71	1 551	0,05		0	71				1,60	
1991	42	44	86	1 502	0,06		0	86				1,60	
1992	22	63	85	1 267	0,07		13	98				1,60	
1993	24	28	52	1 080	0,05	31	3	55	169	114	0,40	1,60	25
1994	19	55	74	958	0,08		15	89				1,60	
1995	30	57	87	1 106	0,08		25	112				1,60	
1996	67	60	127	1 140	0,11		16	143				1,60	
1997	13	77	90	932	0,10		24	114				1,60	
1998	68	45	113	1 162	0,10			113				1,60	
1999	28	56	84	1 279	0,07		2	86				1,60	
2000	73	52	125	1 482	0,08		0	125				1,60	
1995 - 1999	41	59	100	1124	0,09		17	117				1,60	

Remarque:

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Jacques-Cartier

Zone salmonicole: Q05

No rivière: 05080000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	1	7	8	63	0,13	2	40	48	341	293	0,93	2,00	47
1986	11	10	21	82	0,26	7	15	36	286	250	0,93	2,00	47
1987	0	3	3	361	0,01	3	5	8	118	110	0,31	2,00	16
1988	0	0	0	0		0	7	7	51	44	0,31	2,00	16
1989	15	0	15	361	0,04	2	54	69	616	547	0,31	2,00	16
1990	46	34	80	1 000	0,08	7	28	108	1 195	1 087	3,81	6,00	63
1991	64	13	77	720	0,11	9	0	77	854	777	3,09	6,00	51
1992	66	35	101	779	0,13	17	14	115	608	493	1,73	6,00	29
1993	15	6	21	499	0,04	11	5	26	184	158	0,48	6,00	8
1994	112	0	112	735	0,15	20	28	140	568	428	0,54	6,00	9
1995	32	41	73	974	0,07	7	33	106	1 102	996	3,40	6,00	57
1996	54	13	67	846	0,08	10	41	108	657	549	1,61	6,00	27
1997	25	26	51	509	0,10	9	20	71	582	511	1,50	6,00	25
1998	12	10	22	666	0,03	7	5	27	331	304	0,73	6,00	12
1999	57	29	86	980	0,09	10	46	132	848	716	1,12	6,00	19
2000	20	22	42	872	0,05	7	30	72	561	489	1,30	6,00	22
1995 - 1999	36	24	60	795	0,08	9	29	89	704	615,2	1,67	6,00	28

94

Remarque: Le nombre de jours/pêche des années 1987 et 1989 a été estimé sur la moyenne de 1986 à 1990. En 1989, braconnage de 44 saumons adultes.

Pour les années 1990 à 2000 le nombre d'oeufs requis a été réévalué à la hausse afin de tenir compte de tous les habitats disponibles et ce dans l'ensemble du bassin versant.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Petit Saguenay

Zone salmonicole: Q06

No rivière: 06010000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	4	48	52	277	0,19		0	52				1,40	
1986	13	47	60	360	0,17		0	60				1,40	
1987	21	22	43	377	0,11		0	43				1,40	
1988	15	16	31	262	0,12		0	31				1,40	
1989	16	30	46	364	0,13		0	46				1,40	
1990	18	36	54	428	0,13		9	63				1,40	
1991	17	15	32	416	0,08		9	41				1,40	
1992	33	50	83	450	0,18		12	95				1,40	
1993	20	16	36	412	0,09	21	0	36	174	138	0,30	1,40	21
1994	17	18	35	377	0,09		17	52				1,40	
1995	18	19	37	307	0,12	11	21	58	326	268	0,80	1,40	57
1996	72	54	126	470	0,27		24	150				1,40	
1997	28	51	79	545	0,14		41	120				1,40	
1998	39	40	79	645	0,12		20	99				1,40	
1999	40	23	63	596	0,11		18	81				1,40	
2000	47	24	71	468	0,15		19	90				1,40	
1995 - 1999	39	37	77	513	0,15		25	102				1,40	

95

Remarque: En 1998, pour le nombre de retraits, il y a eu 17 saumons transportés à Tadoussac et 3 saumons trouvés morts.  
En 1999 sur les 18 retraits, 16 ont été transportés à Tadoussac et 2 ont été retrouvés morts.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Saint-Jean

Zone salmonicole: Q06

No rivière: 06020000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation ' %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	11	133	144	549	0,26	32	0	144	444	300	1,32	0,40	330
1986	124	120	244	669	0,36	45	0	244	544	300	0,83	0,40	207
1987	89	93	182	841	0,22	36	0	182	507	325	0,80	0,40	200
1988	89	116	205	825	0,25	41	0	205	505	300	0,83	0,40	207
1989	97	96	193	921	0,21	44	0	193	443	250	0,66	0,40	165
1990	92	169	261	959	0,27	47	0	261	561	300	0,99	0,40	248
1991	84	78	162	913	0,18	32	0	162	512	350	0,81	0,40	203
1992	75	126	201	955	0,21	40	0	201	501	300	1,04	0,40	260
1993	50	44	94	907	0,10	40	0	94	234	140	0,55	0,40	138
1994	55	42	97	708	0,14	33	0	97	297	200	0,53	0,40	132
1995	14	24	38	453	0,08	19	0	38	198	160	0,68	0,40	170
1996	52	40	92	441	0,21	67	45	137	137	0	0,00	0,40	0
1997	44	21	65	569	0,11	25	0	65	265	200	0,61	0,40	153
1998	13	23	36	492	0,07	20	0	36	177	150	0,56	0,40	140
1999	34	9	43	273	0,16	16	0	43	268	225	0,65	0,40	162
2000	35	16	51	617	0,08	19	12	63	271	208	0,57	0,40	142
1995 - 1999	31	23	55	446	0,12	26	9	64	209	147	0,50	0,40	125

Remarque: En 1996, en raison de l'inondation estivale, aucune valeur fiable n'a pu être compilée pour la reproduction et le taux d'exploitation.

En 2000 le nombre d'oeufs déposés inclut l'apport des incubateurs.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière À Mars

Zone salmonicole: Q06

No rivière: 06070000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs				
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%	
1985												1,08		
1986							0	0	30	30	0,26	1,08	24	
1987							0	0	66	66	0,20	1,08	19	
1988							0	0	52	52	0,23	1,08	21	
1989							0	0	131	131	0,23	1,08	21	
1990							0	0	301	301	0,63	1,08	58	
1991							0	0	476	476	1,34	1,08	124	
1992	79	50	129	634	0,20	19	4	133	683	551	1,12	1,08	104	
1993	9	9	18	379	0,05	6	0	18	317	299	0,74	1,08	69	
1994	37	6	43	337	0,13	13	16	59	335	276	0,30	1,08	28	
1995	8	22	30	372	0,08	8	8	38	400	362	1,23	1,08	114	
1996	87	25	112	438	0,26	86	18	130	130	0	0,00	1,08	0	
1997	58	23	81	471	0,17	17	26	107	467	360	1,17	1,08	108	
1998	8	13	21	398	0,05	7	5	26	304	278	0,96	1,08	89	
1999	31	10	41	409	0,10	14	3	44	300	256	0,50	1,08	46	
2000	60	12	72	603	0,12	23	23	95	310	215	0,44	1,08	41	
1995 - 1999	38	19	57	418	0,14	18	12	69	320	251,2	0,77	1,08	71	

Remarque: En 1996, en raison de l'inondation estivale, aucune valeur fiable n'a pu être compilée pour la montaison et la reproduction ainsi que le taux d'exploitation.  
 Le nombre d'oeufs requis comprend les secteurs en développement; si l'on ne tient compte que de la partie accessible, le pourcentage est de 0,37.  
 En 2000 le nombre d'oeufs déposés inclut l'apport des piscicultures.

25-janv-01

## Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Sainte-Marguerite principale

Zone salmonicole: Q06

No rivière: 06280000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	41	326	367	1 964	0,19	36	0	367	1 017	650	2,81	1,41	199
1986	158	395	553	2 869	0,19	46	0	553	1 203	650	2,44	1,41	173
1987	111	256	367	3 281	0,11	34	0	367	1 067	700	2,58	1,41	183
1988	168	225	393	3 338	0,12	46	0	393	853	460	1,41	1,41	100
1989	108	152	260	2 678	0,10	34	0	260	769	509	1,81	1,41	128
1990	179	283	462	2 706	0,17	40	0	462	1 162	726	2,46	1,41	174
1991	121	198	319	2 437	0,13	35	0	319	924	718	2,26	1,41	160
1992	69	211	280	2 532	0,11	36	0	280	773	493	1,91	1,41	135
1993	47	47	94	1 785	0,05	24	0	94	394	300	1,01	1,41	72
1994	61	76	137	1 524	0,09	33	30	167	409	242	0,69	1,41	49
1995	23	45	68	1 053	0,06	9	33	101	728	627	2,77	1,41	196
1996	41	85	126	1 090	0,12	28	18	144	446	302	1,12	1,41	79
1997	92	65	157	1 348	0,12	33	31	188	476	288	0,95	1,41	67
1998	59	29	88	1 712	0,05	18	7	95	477	382	1,41	1,41	100
1999	51	24	75	2 292	0,03	14	20	95	520	425	1,61	1,41	114
2000	37	27	64	1 667	0,04	16	0	64	394	330	1,39	1,41	99
1995 - 1999	53	50	103	1499	0,07	19	22	125	529	404,8	1,57	1,41	111

Remarque: Le nombre de reproducteurs pour les années 1990 et 1991 inclut les adultesensemencés: 26 (1990) et 113 (1991).  
En 2000 le nombre d'oeufs déposés comprend l'apport des incubateurs.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Sainte-Marguerite Nord-Est

Zone salmonicole: Q06

No rivière: 06281000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	7	48	55	107	0,51	14	0	55	405	350	1,48	1,03	144
1986	41	41	82	124	0,66	19	0	82	437	355	0,95	1,03	92
1987	64	34	98	173	0,57	18	0	98	551	453	0,89	1,03	86
1988	64	54	118	292	0,40	23	0	118	520	402	0,76	1,03	74
1989	111	76	187	307	0,61	16	24	211	1 191	980	1,58	1,03	153
1990	102	232	334	615	0,54	22	26	360	1 536	1 176	3,14	1,03	305
1991	90	111	201	564	0,36	22	118	319	898	579	2,03	1,03	197
1992	129	191	320	614	0,52	45	3	323	713	390	0,86	1,03	83
1993	70	48	118	501	0,24	33	0	118	357	239	0,73	1,03	71
1994	162	78	240	436	0,55	34	0	240	700	460	0,36	1,03	35
1995	29	77	106	473	0,22	13	0	106	799	693	2,30	1,03	223
1996	102	71	173	447	0,39	40	0	173	429	256	0,69	1,03	67
1997	67	66	133	598	0,22	41	0	133	321	188	0,57	1,03	55
1998	68	15	83	514	0,16	18	13	96	465	369	0,89	1,03	86
1999	111	30	141	518	0,27	21	21	162	657	495	1,23	1,03	119
2000	84	25	109	544	0,20	27	17	126	403	277	0,96	1,03	93
1995 - 1999	75	52	127	510	0,25	24	7	134	534	400,2	1,14	1,03	110

Remarque: En 2000 le nombre d'oeufs déposés comprend l'apport des incubateurs.  
Pour ce qui est de la montaison et de la reproduction le secteur aval de la passe migratoire n'est pas compté (6,3km/33km).



# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière des Escoumins

Zone salmonicole: Q07

No rivière: 07020000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985							4	4	120	116	0,36	1,70	21
1986							0	0	184	184	0,66	1,70	39
1987							21	21	195	174	0,46	1,70	27
1988							0	0	260	260	0,88	1,70	52
1989							7	7	236	229	0,56	1,70	33
1990							10	10	790	780	2,38	1,70	140
1991							0	0	596	596	1,80	1,70	106
1992	5	0	5	50	0,10	1	0	5	618	613	1,68	1,70	99
1993	3	2	5	137	0,04	2	12	17	322	305	0,65	1,70	38
1994	89	39	128	546	0,23	18	10	138	708	570	1,16	1,70	68
1995	44	50	94	807	0,12	11	8	102	827	723	2,97	1,70	175
1996	55	50	105	737	0,14	14	12	117	740	623	2,86	1,70	168
1997	32	40	72	679	0,11	17	8	80	431	351	1,60	1,70	94
1998	40	24	64	663	0,10	17	30	94	374	280	1,02	1,70	60
1999	45	32	77	815	0,09	15	23	100	505	405	1,38	1,70	81
2000	41	12	53	509	0,10	12	6	59	432	373	1,22	1,70	72
1995 - 1999	43	39	82	740	0,11	14	16	98	575	476,4	1,97	1,70	116

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Laval

Zone salmonicole: Q07

No rivière: 07060000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	0	51	51	393	0,13	20	0	51	251	200		0,77	
1986	0	69	69	439	0,16	26	0	69	269	200		0,77	
1987	1	32	33	339	0,10		0	33				0,77	
1988	2	31	33	379	0,09		0	33				0,77	
1989	0	24	24	291	0,08		0	24				0,77	
1990	1	70	71	443	0,16	32	7	78	221	143	0,78	0,77	102
1991	0	15	15	275	0,05		0	15				0,77	
1992	2	24	26	376	0,07		0	26				0,77	
1993	0	19	19	284	0,07		6	25				0,77	
1994	0	8	8	305	0,03		5	13				0,77	
1995	0	8	8	205	0,04		0	8				0,77	
1996	0	5	5	120	0,04		0	5				0,77	
1997	0	5	5	189	0,03	12	2	7	42			0,77	
1998	1	4	5	186	0,03	29	0	5	17			0,77	
1999	1	6	7	166	0,04	5	1	8	130	122	0,60	0,77	79
2000	0	3	3	218	0,01	4	0	3	72	69	0,35	0,77	46
1995 - 1999	0	6	6	173	0,03	10	1	7	63	122		0,77	

Remarque: En 1999 et 2000 le nombre de saumons à la montaison et à la reproduction a été estimé.  
En 1997 et 1998 le nombre de saumons inscrit pour la montaison est celui enregistré à la passe migratoire.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Betsiamites

Zone salmonicole : Q07

No rivière: 07070000

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation	Pêche alimentation	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total								Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985													3,29
1986													3,29
1987													3,29
1988													3,29
1989													3,29
1990							278	0	278				3,29
1991							203	0	203				3,29
1992							203	0	203				3,29
1993							101	0	101				3,29
1994							87	0	87				3,29
1995							116	0	116				3,29
1996							75	0	75				3,29
1997							266	0	266				3,29
1998													3,29
1999							106	0	106				3,29
2000							151	0	151				3,29
1995-1999							141	0	141				3,29

Remarque: Fermée à la pêche sportive; pêche d'alimentation seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Franquelin

Zone salmonicole: Q07

No rivière: 07130000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985												0,14	
1986												0,14	
1987												0,14	
1988								2		2	0,01	0,14	7
1989												0,14	
1990												0,14	
1991												0,14	
1992												0,14	
1993												0,14	
1994												0,14	
1995												0,14	
1996												0,14	
1997												0,14	
1998												0,14	
1999												0,14	
2000												0,14	
1995 - 1999												0,14	

Remarque: Fermée à la pêche.

01-févr-01

## Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Godbout

Zone salmonicole: Q07

No rivière: 07140000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	165	540	705	1 658	0,43		1	706				3,57	
1986	445	446	891	1 714	0,52	30	23	914	2 945	2 054	5,61	3,57	157
1987	462	462	924	2 198	0,42	30	0	924	3 038	2 114	5,79	3,57	162
1988	483	396	879	2 352	0,37	30	0	879	2 967	2 088	5,18	3,57	145
1989	505	297	802	2 536	0,32	27	0	802	3 000	2 198	5,36	3,57	150
1990	579	318	897	2 312	0,39	32	0	897	2 830	1 933	4,82	3,57	135
1991	249	265	514	1 848	0,28	23	0	514	2 229	1 715	4,79	3,57	134
1992	262	255	517	1 595	0,32	28	0	517	1 850	1 333	3,79	3,57	106
1993	172	162	334	1 524	0,22	26	18	352	1 271	919	2,57	3,57	72
1994	157	152	309	1 329	0,23	26	16	325	1 189	864	2,57	3,57	72
1995	103	0	103	1 043	0,10	7	19	122	1 466	1 344	3,89	3,57	109
1996	222	65	287	899	0,32	19	10	297	1 546	1 249	4,04	3,57	113
1997	105	73	178	1 087	0,16	18	8	186	963	777	2,54	3,57	71
1998	126	39	165	829	0,20	15	34	199	1 067	868	2,86	3,57	80
1999	52	20	72	828	0,09	8	17	89	922	833	2,57	3,57	72
2000	58	0	58	718	0,08	11	22	80	512	432	1,43	3,57	40
1995 - 1999	122	39	161	937	0,17	13	18	179	1193	1014,2	3,18	3,57	89

Remarque: Pour les années 1986, 1987, 1992 à 1996, 1998 et 1999, le nombre de saumons à la montaison et à la reproduction est une estimation.  
En 2000, pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière de la Trinité

Zone salmonicole: Q07

No rivière: 07150000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	164	257	421	2 331	0,18	25	5	426	1 700	1 274	2,10	1,58	133
1986	514	226	740	2 246	0,33	33	3	743	2 216	1 473	2,31	1,58	146
1987	523	131	654	1 771	0,37	35	24	678	1 880	1 202	2,45	1,58	155
1988	583	105	688	2 680	0,26	28		688	2 449	1 761	4,08	1,58	258
1989	493	133	626	2 832	0,22	27	0	626	2 288	1 662	2,16	1,58	137
1990	674	158	832	3 110	0,27	34	2	834	2 435	1 601	2,46	1,58	156
1991	345	128	473	2 405	0,20	26	2	475	1 850	1 375	2,28	1,58	144
1992	217	156	373	2 693	0,14	31	3	376	1 187	811	2,54	1,58	161
1993	171	57	228	2 676	0,09	34	1	229	680	451	1,47	1,58	93
1994	183	35	218	2 274	0,10	25	0	218	888	670	2,15	1,58	136
1995	105	116	221	2 125	0,10	22	2	223	1 019	796	3,71	1,58	235
1996	184	64	248	2 445	0,10	23	2	250	1 097	847	2,81	1,58	178
1997	156	59	215	2 397	0,09	23	1	216	948	732	3,87	1,58	245
1998	114	78	192	2 642	0,07	21	2	194	909	715	2,35	1,58	149
1999	55	48	103	1 675	0,06	13	3	106	779	673	2,62	1,58	166
2000	38	15	53	1 234	0,04	11	1	54	501	447	1,69	1,58	107
1995 - 1999	123	73	196	2257	0,09	21	2	198	950	752,6	3,07	1,58	195

Remarque: Saumons noirs capturés et non comptabilisés: 4 (1991), 2 (1993), 2 (1996), 1 (1997).

## Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la Petite rivière de la Trinité

Zone salmonicole: Q07

No rivière: 07160000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	1	2	3	33	0,09		0	3				0,14	
1986	4	0	4	38	0,11		0	4				0,14	
1987	8	1	9	122	0,07		0	9				0,14	
1988	11	1	12	46	0,26		0	12				0,14	
1989	6	2	8	158	0,05		0	8				0,14	
1990	11	1	12	246	0,05		0	12				0,14	
1991	1	1	2	75	0,03		0	2				0,14	
1992	1	1	2	151	0,01		0	2				0,14	
1993	6	1	7	295	0,02		0	7				0,14	
1994	9	1	10	262	0,04		0	10				0,14	
1995	2	9	11	183	0,06		0	11				0,14	
1996	1	3	4	207	0,02		0	4				0,14	
1997	4	2	6	328	0,02		0	6				0,14	
1998	3	1	4	154	0,03		0	4				0,14	
1999	0	0	0	219	0,00		0	0				0,14	
2000	0	0	0	47	0,00		0	0				0,14	
1995 - 1999	2	3	5	218	0,02		0	5				0,14	

Remarque: En 1987, le nombre de saumons capturés ainsi que le nombre de jours/pêche correspond à la moyenne de 1986 à 1990.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Pentecôte

Zone salmonicole: Q07

No rivière: 07170000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs											
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%								
1985																				0,38	
1986																					0,38
1987																					0,38
1988																					0,38
1989																					0,38
1990	10	3	13	43	0,30		0	13													0,38
1991	13	12	25	109	0,23		0	25													0,38
1992	11	10	21	82	0,26		0	21													0,38
1993	4	6	10	77	0,13		0	10													0,38
1994	4	3	7	47	0,15		0	7													0,38
1995	4	24	28	215	0,13		0	28													0,38
1996	8	7	15	100	0,15		0	15													0,38
1997	15	10	25	184	0,14		0	25													0,38
1998	11	11	22	200	0,11		0	22													0,38
1999	3	5	8	100	0,08		0	8													0,38
2000	5	8	13	144	0,09		0	13													0,38
1995 - 1999	8	11	20	160	0,13		0	20													0,38

Remarque:

07-févr-01



# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière aux Rochers

Zone salmonicole: Q07

No rivière: 07190000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	3	37	40	258	0,16	22	6	46	186	140	0,41	2,28	18
1986	18	74	92	320	0,29	28	1	93	329	253	0,66	2,28	29
1987	19	27	46	147	0,31	15	2	48	313	302	0,73	2,28	32
1988	18	34	52	100	0,52	10	0	52	502	455	1,12	2,28	49
1989	20	15	35	193	0,18	9	0	35	392	411	0,98	2,28	43
1990	44	18	62	109	0,57	12	0	62	530	468	0,82	2,28	36
1991	23	55	78	164	0,48	8	0	78	938	879	2,28	2,28	100
1992	31	77	108	128	0,84	10	0	108	1 034	926	2,39	2,28	105
1993	30	61	91	248	0,37	15	0	91	611	520	1,73	2,28	76
1994	43	49	92	256	0,36	15	11	103	604	501	1,32	2,28	58
1995	37	52	89	361	0,25	10	14	103	915	812	2,71	2,28	119
1996	53	71	124	414	0,30	16	13	137	779	642	1,73	2,28	76
1997	82	85	167	640	0,26	19	9	176	900	724	1,93	2,28	85
1998	72	57	129	813	0,16	11	7	136	1 159	1 023	2,55	2,28	112
1999	68	40	108	996	0,11	8	2	110	1 405	1 295	3,39	2,28	149
2000	92	90	182	930	0,20	17	1	183	1 048	865	2,16	2,28	95
1995 - 1999	62	61	123	645	0,19	12	9	132	1032	899,2	2,46	2,28	108

Remarque: Le nombre de reproducteurs pour les années 1986 à 1989 et 1991 comprend les adultesensemencés: 17 (1986), 37 (1987), 5 (1988), 54 (1989) et 19 (1991).

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Mistassini

Zone salmonicole: Q07

No rivière: 07840000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985							0	0	102	102	0,16	0,10	165
1986							2	2	153	151	0,25	0,10	260
1987							3	3	119	116	0,27	0,10	279
1988							0	0	75	75	0,14	0,10	142
1989												0,10	
1990												0,10	
1991												0,10	
1992							0	0	26	26	0,03	0,10	32
1993							3	3	62	59	0,11	0,10	112
1994							0	0	75	75	0,12	0,10	127
1995							1	1	88	87	0,35	0,10	361
1996	0	0	0	23	0,00							0,10	
1997	0	0	0	10	0,00							0,10	
1998	0	0	0	2	0,00							0,10	
1999	0	0	0	7	0,00							0,10	
2000	0	0	0	0								0,10	
1995 - 1999	0	0	0	10								0,10	

Remarque: Fermée à la pêche jusqu'en 1995. De 1996 à 1999 pêche au madeleineau seulement.  
En 2000 fermée à la pêche.

Nombre d'oeufs requis pour les autres rivières, zone Q07.

<u>Rivière</u>	<u>Oeufs requis</u>
Aux Anglais (07120000)	0,05
Du Calumet (07900000)	0,05

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Moisie

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07230000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	25	1 215	1 240	2 837	0,44		18	1258			20,39		
1986	11	1 046	1 057	3 493	0,30		0	1057			20,39		
1987	29	1 202	1 231	4 461	0,28		17	1248			20,39		
1988	49	1 531	1 580	5 348	0,30		5	1585			20,39		
1989	31	1 216	1 247	5 050	0,25		74	1321			20,39		
1990	52	2 262	2 314	6 439	0,36		0	2314			20,39		
1991	41	2 249	2 290	8 603	0,27		51	2341			20,39		
1992	32	2 167	2 199	7 830	0,28	33	10	2209	6 711		20,39		
1993	17	1 678	1 695	7 635	0,22	28	0	1695	5 953	4 594	25,31	20,39	124
1994	30	1 350	1 380	7 549	0,18	30	10	1390	4 606	3 329	20,36	20,39	100
1995	14	717	731	6 072	0,12	13	0	731	5 708	5 138	26,45	20,39	130
1996	29	1 130	1 159	6 147	0,19	21	0	1159	5 485	4 242	23,42	20,39	115
1997	32	817	849	6 226	0,14	18	6	855	4 616	3 530	19,49	20,39	96
1998	18	395	413	3 650	0,11	9	0	413	4 583	4 170	23,02	20,39	113
1999	30	464	494	3 768	0,13		0	494				20,39	
2000	9	511	520	4 591	0,11		0	520				20,39	
1995 - 1999	25	705	729	5173	0,14	14	1	730	5098	4270	23,09	20,39	113

Remarque: Au niveau de la pêche sportive, il faut ajouter la capture des saumons noirs: 146 (2000), 79 (1999), 32 (1998); pour les années antérieures le total inclut les captures de saumons noirs.  
Pour les années 1996 et 1997 le nombre d'oeufs déposés est une estimation.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Pigou

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07270000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													0,01
1986													0,01
1987													0,01
1988													0,01
1989													0,01
1990													0,01
1991													0,01
1992													0,01
1993													0,01
1994													0,01
1995													0,01
1996													0,01
1997													0,01
1998	2	0	2	8	0,25			2					0,01
1999													0,01
2000													0,01
1995 - 1999													0,01

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière au Bouleau

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07280000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985												0,08
1986												0,08
1987												0,08
1988												0,08
1989												0,08
1990												0,08
1991												0,08
1992												0,08
1993												0,08
1994												0,08
1995	1	0	1	4	0,25			1				0,08
1996	0	0	0	0				0				0,08
1997	0	0	0	0				0				0,08
1998	1	0	1	4	0,25			1				0,08
1999												0,08
2000												0,08
1995 - 1999	0	0	0	2								0,08

Remarque:

11-janv-01

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Sheldrake

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07320000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													0,07
1986													0,07
1987													0,07
1988													0,07
1989													0,07
1990													0,07
1991													0,07
1992													0,07
1993													0,07
1994													0,07
1995	0	1	1	4	0,25			1					0,07
1996	0	0	0	0				0					0,07
1997	0	0	0	0				0					0,07
1998	0	0	0	0				0					0,07
1999													0,07
2000													0,07
1995 - 1999	0	0	0	1									0,07

Remarque:

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Jupitagon

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07340000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985												0,38	
1986	12	13	25	71	0,35	13	30	55	189	134	0,37	0,38	98
1987	21	2	23	47	0,49	12	34	57	198	141	0,28	0,38	74
1988	36	12	48	86	0,56		0	48				0,38	
1989	21	11	32	98	0,33		0	32				0,38	
1990	73	19	92	139	0,66		0	92				0,38	
1991	34	47	81	312	0,26		0	81				0,38	
1992	12	27	39	160	0,24		0	39				0,38	
1993	37	25	62	178	0,35		0	62				0,38	
1994	16	12	28	217	0,13		0	28				0,38	
1995	15	34	49	443	0,11		0	49				0,38	
1996	20	8	28	280	0,10		0	28				0,38	
1997	14	11	25	626	0,04		0	25				0,38	
1998	7	19	26	287	0,09		0	26				0,38	
1999	6	15	21	209	0,10		0	21				0,38	
2000	4	9	13	182	0,07		0	13				0,38	
1995 - 1999	12	17	30	369	0,08		0	30				0,38	

Remarque:

20-févr-01



# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Magpie

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07350000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985												
1986												
1987												
1988							1			1		
1989												
1990	11	20	31	62	0,50		0			31		
1991	7	11	18	53	0,34		0			18		
1992	2	12	14	27	0,52		0			14		
1993	8	4	12	40	0,30		0			12		
1994	7	2	9	24	0,38		0			9		
1995	5	15	20	74	0,27		0			20		
1996	8	5	13	39	0,33		0			13		
1997	1	3	4	36	0,11		0			4		
1998	0	0	0	0						0		
1999	0	1	1	6	0,17					1		
2000	4	4	8	35	0,23					8		
1995 - 1999	3	5	8	31	0,26		0			8		

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Saint-Jean

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07360000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	3	192	195	521	0,37		18	213				6,72	
1986	102	381	483	969	0,50		0	483				6,72	
1987	122	290	412	771	0,53		0	412				6,72	
1988	254	625	879	1 282	0,69		0	879				6,72	
1989	173	373	546	1 553	0,35		0	546				6,72	
1990	206	697	903	1 759	0,51		0	903				6,72	
1991	105	469	574	1 356	0,42		0	574				6,72	
1992	101	580	681	1 544	0,44		0	681				6,72	
1993	96	403	499	1 651	0,30		0	499				6,72	
1994	110	406	516	1 394	0,37		0	516				6,72	
1995	30	308	338	1 233	0,27		0	338				6,72	
1996	186	436	622	1 312	0,47		0	622				6,72	
1997	87	360	447	1 260	0,35		0	447				6,72	
1998	95	248	343	1 190	0,29		0	343				6,72	
1999	90	188	278	1 098	0,25		0	278				6,72	
2000	65	328	393	1 255	0,31		0	393				6,72	
1995 - 1999	98	308	406	1219	0,33		0	406				6,72	

Remarque:

07-févr-01

## Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Mingan

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07370000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985									269	269	1,08	3,60	30
1986									434	434	1,08	3,60	30
1987									243	243	0,72	3,60	20
1988									255	255	0,40	3,60	11
1989							0	0	465	459	0,54	3,60	15
1990							0	0				3,60	
1991	17	10	27	79	0,34	4	0	27	624	586	1,83	3,60	51
1992	26	38	64	144	0,44		16	80				3,60	
1993	29	40	69	150	0,46		16	85				3,60	
1994	32	44	76	192	0,40		16	92				3,60	
1995	12	66	78	244	0,32	10	9	87	792	705	2,99	3,60	83
1996	52	64	116	138	0,84		12	128				3,60	
1997	50	65	115	209	0,55		5	120				3,60	
1998	37	71	108	213	0,51			108				3,60	
1999												3,60	
2000	41	72	113	254	0,44			113				3,60	
1995 - 1999	38	66	104	201	0,52		9	113				3,60	

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement. Malgré cela il faut noter la capture de 72 grands saumons.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Romaine

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07380000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985												4,06
1986												4,06
1987												4,06
1988	1	1	2				0	2				4,06
1989	5	6	11	25	0,44		0	11				4,06
1990	14	112	126	252	0,50		0	126				4,06
1991	9	80	89	262	0,34		0	89				4,06
1992	15	92	107	218	0,49		0	107				4,06
1993	25	30	55	183	0,30		0	55				4,06
1994	20	29	49	133	0,37		0	49				4,06
1995	11	70	81	303	0,27		0	81				4,06
1996	12	77	89	269	0,33		0	89				4,06
1997	2	45	47	151	0,31		0	47				4,06
1998	15	28	43	165	0,26		0	43				4,06
1999	6	50	56	310	0,18		0	56				4,06
2000	8	27	35	152	0,23		0	35				4,06
1995 - 1999	9	54	63	240	0,26		0	63				4,06

Remarque:

07-févr-01

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière de la Corneille

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07400000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	13	28	41	114	0,36	38	5	46	108	62	0,19	0,09	222
1986	25	63	88	182	0,48	38	3	91	229	138	0,30	0,09	353
1987	30	36	66	128	0,52	24	1	67	277	210	0,71	0,09	838
1988	56	65	121	153	0,79	30	0	121	404	283	0,37	0,09	435
1989	35	38	73	144	0,51		0	73				0,09	
1990	41	55	96	152	0,63		0	96				0,09	
1991	31	36	67	208	0,32		0	67				0,09	
1992	33	33	66	104	0,63		0	66				0,09	
1993	34	23	57	115	0,50		0	57				0,09	
1994	64	14	78	129	0,60		0	78				0,09	
1995	17	22	39	105	0,37		0	39				0,09	
1996	36	38	74	120	0,62		0	74				0,09	
1997	52	23	75	162	0,46		0	75				0,09	
1998	31	19	50	171	0,29		0	50				0,09	
1999	17	6	23	131	0,18		0	23				0,09	
2000	14	4	18	146	0,12		0	18				0,09	
1995 - 1999	31	22	52	138	0,38		0	52				0,09	

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Piashti

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07410000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	16	17	33	118	0,28		0	33				0,07	
1986	3	12	15	110	0,14	11	1	16	133	117		0,07	
1987	3	4	7	70	0,10	13	5	12	52	40	0,15	0,07	200
1988	16	13	29	120	0,24		0	29				0,07	
1989	7	20	27	138	0,20		0	27				0,07	
1990	33	7	40	119	0,34		0	40				0,07	
1991	17	4	21	108	0,19		0	21				0,07	
1992	18	8	26	74	0,35		0	26				0,07	
1993	7	2	9	68	0,13		0	9				0,07	
1994	43	13	56	115	0,49		0	56				0,07	
1995	8	1	9	50	0,18		0	9				0,07	
1996	17	11	28	48	0,58		0	28				0,07	
1997	13	11	24	68	0,35		0	24				0,07	
1998	5	3	8	76	0,11		0	8				0,07	
1999	0	1	1	49	0,02		0	1				0,07	
2000	5	19	24	56	0,43		0	24				0,07	
1995 - 1999	9	5	14	58	0,24		0	14				0,07	

Remarque:

15-févr-01

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Watshishou

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07430000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	20	94	114	168	0,68	15	1	115	750	635	1,48	1,90	78
1986	21	99	120	145	0,83	12	0	120	962	842	2,71	1,90	143
1987	70	102	172	213	0,81	21	0	172	834	662	2,05	1,90	108
1988	35	103	138	146	0,95	14	2	140	966	826	2,26	1,90	119
1989	43	96	139	150	0,93		0	139				1,90	
1990	17	109	126	130	0,97		0	126				1,90	
1991	33	100	133	162	0,82		0	133				1,90	
1992	40	149	189	234	0,81		0	189				1,90	
1993	49	104	153	222	0,69		0	153				1,90	
1994	99	122	221	243	0,91		0	221				1,90	
1995	34	114	148	217	0,68		0	148				1,90	
1996	41	123	164	208	0,79		0	164				1,90	
1997	32	102	134	227	0,59		0	134				1,90	
1998	39	56	95	199	0,48		0	95				1,90	
1999	28	31	59	194	0,30		0	59				1,90	
2000	8	10	18	185	0,10		0	18				1,90	
1995 - 1999	35	85	120	209	0,57		0	120				1,90	

Remarque:

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la Petite rivière Watshishou

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07440000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	9	14	23	74	0,31		0	23			0,35		
1986	19	21	40	69	0,58		5	45			0,35		
1987	31	8	39	58	0,67	15	1	40	263	223	0,19	0,35	56
1988	61	2	63	77	0,82	19	0	63	327	264	0,23	0,35	67
1989	21	1	22	101	0,22		0	22			0,35		
1990	46	15	61	79	0,77		0	61			0,35		
1991	29	18	47	96	0,49		0	47			0,35		
1992	36	8	44	66	0,67		0	44			0,35		
1993	11	11	22	62	0,35		0	22			0,35		
1994	14	2	16	87	0,18		0	16			0,35		
1995	8	2	10	39	0,26		0	10			0,35		
1996	17	12	29	49	0,59		0	29			0,35		
1997	18	2	20	73	0,27		0	20			0,35		
1998	4	7	11	81	0,14		0	11			0,35		
1999	1	0	1	26	0,04		0	1			0,35		
2000	6	1	7	24	0,29		0	7			0,35		
1995 - 1999	10	5	14	54	0,26		0	14			0,35		

Remarque:

07-févr-01



# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Nabisipi

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07460000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													3,61
1986													3,61
1987													3,61
1988													3,61
1989													3,61
1990													3,61
1991	3	1	4	67	0,06		0	4					3,61
1992													3,61
1993	11	19	30	75	0,40		0	30					3,61
1994	43	34	77	157	0,49		0	77					3,61
1995	4	10	14	113	0,12		0	14					3,61
1996	14	34	48	86	0,56		0	48					3,61
1997	3	17	20	51	0,39		0	20					3,61
1998	14	11	25	96	0,26		0	25					3,61
1999	12	8	20	43	0,47		0	20					3,61
2000	17	11	28	56	0,50		0	28					3,61
1995 - 1999	9	16	25	78	0,32		0	25					3,61

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Aguanus

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07470000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													0,29
1986													0,29
1987													0,29
1988	72	53	125	180	0,69		0	125					0,29
1989	97	60	157	345	0,46		0	157					0,29
1990	33	164	197	463	0,43		0	197					0,29
1991	25	120	145	513	0,28		0	145					0,29
1992	31	47	78	404	0,19		0	78					0,29
1993	46	145	191	435	0,44		0	191					0,29
1994	40	104	144	375	0,38		0	144					0,29
1995	6	60	66	266	0,25		0	66					0,29
1996	33	87	120	252	0,48		0	120					0,29
1997	51	41	92	244	0,38		0	92					0,29
1998	6	54	60	167	0,36		0	60					0,29
1999	5	40	45	311	0,14		0	45					0,29
2000	3	23	26	192	0,14		0	26					0,29
1995 - 1999	20	56	77	248	0,31		0	77					0,29

Remarque:

20-févr-01

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Natashquan

Zone salmonicole: Q08

No rivière: 07490000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	363	447	810	632	1,28		0	810				39,57	
1986	579	516	1 095	762	1,44		0	1095				39,57	
1987	388	353	741	792	0,94		0	741				39,57	
1988	400	454	854	482	1,77		0	854				39,57	
1989	336	490	826	727	1,14		0	826				39,57	
1990	642	560	1 202	679	1,77		0	1202				39,57	
1991	411	453	864	945	0,91		0	864				39,57	
1992	694	407	1 101	903	1,22		0	1101				39,57	
1993	346	344	690	796	0,87		0	690				39,57	
1994	442	322	764	826	0,92		0	764				39,57	
1995	280	469	749	879	0,85		0	749				39,57	
1996	351	307	658	746	0,88		0	658				39,57	
1997	355	256	611	736	0,83		0	611				39,57	
1998	326	272	598	762	0,78		0	598				39,57	
1999	299	318	617	741	0,83		0	617				39,57	
2000	248	232	480	785	0,61		0	480				39,57	
1995 - 1999	322	324	647	773	0,84		0	647				39,57	

Remarque:

## Nombre d'oeufs requis pour les autres rivières, zone Q08.

<u>Rivière</u>	<u>Oeufs requis</u>
Matamec (07250000)	0,45
Au Tonnerre (07330000)	0,17

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Kégaska

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07500000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	6	3	9	143	0,06			9				0,95	
1986	4	1	5	53	0,09			5				0,95	
1987	12	1	13	48	0,27			13				0,95	
1988	37	9	46	126	0,37			46				0,95	
1989	4	2	6	165	0,04			6				0,95	
1990	27	5	32	63	0,51			32				0,95	
1991	12	3	15	86	0,17			15				0,95	
1992	40	7	47	75	0,63			47				0,95	
1993	42	4	46	64	0,72			46				0,95	
1994	19	0	19	77	0,25			19				0,95	
1995	20	0	20	33	0,61			20				0,95	
1996	30	9	39	71	0,55			39				0,95	
1997	20	6	26	65	0,40			26				0,95	
1998	26	2	28	137	0,20			28				0,95	
1999	0	2	2	124	0,02			2				0,95	
2000	36	4	40	123	0,33			40				0,95	
1995 - 1999	19	4	23	86	0,27							0,95	

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Musquaro

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07510000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985	130	130	260	285	0,91		0	260			0,48	
1986	65	97	162	162	1,00		0	162			0,48	
1987	62	20	82	184	0,45		0	82			0,48	
1988	100	80	180	150	1,20		0	180			0,48	
1989	62	34	96	158	0,61		0	96			0,48	
1990	141	17	158	192	0,82		0	158			0,48	
1991	74	10	84	121	0,69		0	84			0,48	
1992	147	14	161	176	0,91		0	161			0,48	
1993	178	25	203	153	1,33		0	203			0,48	
1994	116	9	125	194	0,64		0	125			0,48	
1995	159	23	182	243	0,75		0	182			0,48	
1996	118	22	140	198	0,71		0	140			0,48	
1997	137	12	149	157	0,95		0	149			0,48	
1998	223	7	230	170	1,35		0	230			0,48	
1999	100	17	117	156	0,75		0	117			0,48	
2000	121	12	133	197	0,68		0	133			0,48	
1995 - 1999	147	16	164	185	0,89		0	164			0,48	

Remarque:

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Musquanousse

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07520000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	1	5	6	120	0,05		0	6				0,17	
1986	2	34	36	127	0,28		0	36				0,17	
1987	26	24	50	342	0,15	25	0	50	202	152	0,45	0,17	272
1988	33	21	54	163	0,33	31	0	54	176	122	0,25	0,17	148
1989	6	3	9	190	0,05	9	0	9	101	92	0,20	0,17	120
1990	12	3	15	25	0,60	10	2	17	151	134	0,34	0,17	202
1991												0,17	
1992	20	1	21	45	0,47		0	21				0,17	
1993	11	0	11	34	0,32		0	11				0,17	
1994	26	3	29	63	0,46		0	29				0,17	
1995	4	0	4	25	0,16		0	4				0,17	
1996	15	2	17	33	0,52		0	17				0,17	
1997	23	15	38	52	0,73		0	38				0,17	
1998	15	29	44	50	0,88		0	44				0,17	
1999	11	3	14	80	0,17		0	14				0,17	
2000	24	21	45	88	0,51		0	45				0,17	
1995 - 1999	14	10	23	48	0,48		0	23				0,17	

Remarque:

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Washicoutai

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07530000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total						Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	94	11	105	181	0,58		0	105			0,04	
1986	49	74	123	263	0,47		0	123			0,04	
1987	45	18	63	213	0,30		0	63			0,04	
1988	88	35	123	221	0,56		0	123			0,04	
1989	23	21	44	226	0,19		0	44			0,04	
1990	25	8	33	221	0,15		0	33			0,04	
1991	30	3	33	138	0,24		0	33			0,04	
1992	45	23	68	246	0,28		0	68			0,04	
1993	97	24	121	240	0,50		0	121			0,04	
1994	70	22	92	274	0,34		0	92			0,04	
1995	43	18	61	271	0,23		0	61			0,04	
1996	26	19	45	294	0,15		0	45			0,04	
1997	42	9	51	230	0,22		0	51			0,04	
1998	48	7	55	211	0,26		0	55			0,04	
1999	40	9	49	313	0,16		0	49			0,04	
2000	82	17	99	295	0,34		0	99			0,04	
1995 - 1999	40	12	52	264	0,20		0	52			0,04	

Remarque:

09-févr-01



# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Olomane

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07540000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985	4	50	54	252	0,21		0	54			3,28	
1986	8	157	165	247	0,67		0	165			3,28	
1987	2	59	61	160	0,38		0	61			3,28	
1988	4	26	30	64	0,47		0	30			3,28	
1989	4	35	39	277	0,14		0	39			3,28	
1990	4	21	25	209	0,12		0	25			3,28	
1991	7	8	15	126	0,12		0	15			3,28	
1992											3,28	
1993											3,28	
1994	32	21	53	96	0,55		0	53			3,28	
1995	8	101	109	457	0,24		0	109			3,28	
1996											3,28	
1997	0	0	0	0			0	0			3,28	
1998	0	0	0	0			0	0			3,28	
1999							0	0			3,28	
2000											3,28	
1995 - 1999	3	34	36	152	0,24		0	36			3,28	

Remarque:

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Étamamiou

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07560000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985	211	63	274	443	0,62		0	274			2,62	
1986	209	120	329	403	0,82		0	329			2,62	
1987	282	83	365	358	1,02		0	365			2,62	
1988	289	167	456	545	0,84		0	456			2,62	
1989	174	99	273	548	0,50		0	273			2,62	
1990	290	75	365	702	0,52		0	365			2,62	
1991	324	40	364	574	0,63		0	364			2,62	
1992	319	82	401	612	0,66		0	401			2,62	
1993	414	136	550	637	0,86		0	550			2,62	
1994	317	82	399	543	0,73		0	399			2,62	
1995	298	63	361	535	0,67		0	361			2,62	
1996	344	82	426	552	0,77		0	426			2,62	
1997	328	48	376	399	0,94		0	376			2,62	
1998	278	42	320	291	1,10		0	320			2,62	
1999	133	124	257	322	0,80		0	257			2,62	
2000	153	94	247	258	0,96		0	247			2,62	
1995 - 1999	276	72	348	420	0,83		0	348			2,62	

Remarque: En 1998, pêche de contestation des autochtones.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière du Gros Mécatina

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07580000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	288	17	305	348	0,88		0	305				0,23	
1986	192	47	239	343	0,70		0	239				0,23	
1987	246	22	268	337	0,80		0	268				0,23	
1988	206	77	283	343	0,83		0	283				0,23	
1989	109	32	141	349	0,40		0	141				0,23	
1990	165	5	170	301	0,56		0	170				0,23	
1991	145	3	148	337	0,44		0	148				0,23	
1992	206	4	210	252	0,83		0	210				0,23	
1993	337	18	355	267	1,33		0	355				0,23	
1994	124	10	134	274	0,49		0	134				0,23	
1995	167	6	173	210	0,82		0	173				0,23	
1996	215	11	226	272	0,83		0	226				0,23	
1997	123	2	125	175	0,71		0	125				0,23	
1998	235	7	242	242	1,00		0	242				0,23	
1999	110	5	115	196	0,59		0	115				0,23	
2000	186	3	189	227	0,83		0	189				0,23	
1995 - 1999	170	6	176	219	0,80		0	176				0,23	

Remarque:

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Véco

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07590000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985				0								0,14
1986				0								0,14
1987												0,14
1988							24	24				0,14
1989	14	13	27	62	0,44		0	27				0,14
1990	41	3	44	85	0,52		0	44				0,14
1991	75	0	75	150	0,50		0	75				0,14
1992	48	0	48	69	0,70		0	48				0,14
1993	1	0	1	1	1,00		0	1				0,14
1994	0	0	0	0			0	0				0,14
1995	0	0	0	0			0	0				0,14
1996	13	0	13	25	0,52		0	13				0,14
1997	6	1	7	14	0,50		0	7				0,14
1998	11	1	12	22	0,55		0	12				0,14
1999	5	1	6	18	0,33		0	6				0,14
2000	5	1	6	12	0,50		0	6				0,14
1995 - 1999	7	1	8	16	0,50		0	8				0,14

Remarque:

20-févr-01

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Kécarpoui

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07600000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985												0,06
1986												0,06
1987												0,06
1988							0	0				0,06
1989							0	0				0,06
1990	2	0	2	69	0,03		0	2				0,06
1991	6	1	7	90	0,08		0	7				0,06
1992	9	3	12	118	0,10		0	12				0,06
1993	24	5	29	242	0,12		0	29				0,06
1994	2	5	7	49	0,14		0	7				0,06
1995	12	8	20	124	0,16		0	20				0,06
1996	17	1	18	227	0,08		0	18				0,06
1997	10	1	11	201	0,05		0	11				0,06
1998	36	4	40	247	0,16		0	40				0,06
1999	4	4	8	108	0,07		0	8				0,06
2000	14	15	29	237	0,12		0	29				0,06
1995 - 1999	16	4	19	181	0,10		0	19				0,06

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Saint-Augustin

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07610000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													8,23
1986													8,23
1987													8,23
1988													8,23
1989													8,23
1990													8,23
1991													8,23
1992	0	2	2	4	0,50		2	4					8,23
1993							0	0					8,23
1994	0	1	1	2	0,50		0	1					8,23
1995													8,23
1996													8,23
1997	0	0	0	0				0					8,23
1998	0	0	0	0				0					8,23
1999													8,23
2000													8,23
1995 - 1999	0	0	0	0									8,23

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Saint-Augustin Nord-Ouest

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07611000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													1,46
1986													1,46
1987													1,46
1988													1,46
1989													1,46
1990													1,46
1991													1,46
1992													1,46
1993													1,46
1994													1,46
1995													1,46
1996													1,46
1997													1,46
1998													1,46
1999	0	1	1	3	0,33					1			1,46
2000													1,46
1995 - 1999													1,46

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Coxipi

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07620000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													1,12
1986													1,12
1987													1,12
1988													1,12
1989													1,12
1990	5	3	8	6	1,33		0	8					1,12
1991	0	0	0	20	0,00		0	0					1,12
1992													1,12
1993													1,12
1994													1,12
1995	0	2	2	1	2,00		0	2					1,12
1996	4	1	5	4	1,25			5					1,12
1997	0	0	0	0				0					1,12
1998	0	0	0	0				0					1,12
1999													1,12
2000													1,12
1995 - 1999	1	1	2	1	2,00								1,12

Remarque:

04-déc-00



# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Chécatica

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07630000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													0,00
1986													0,00
1987													0,00
1988													0,00
1989													0,00
1990													0,00
1991													0,00
1992													0,00
1993	3	0	3	4	0,75		0			3			0,00
1994	0	0	0	0						0			0,00
1995	1	0	1	2	0,50					1			0,00
1996													0,00
1997	0	0	0	0						0			0,00
1998	0	0	0	0						0			0,00
1999													0,00
2000													0,00
1995 - 1999	0	0	0	1									0,00

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Napetipi

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07640000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													0,99
1986													0,99
1987													0,99
1988													0,99
1989													0,99
1990	2	0	2	4	0,50		0	2					0,99
1991	2	0	2	4	0,50		0	2					0,99
1992	20	0	20	29	0,69		0	20					0,99
1993	16	1	17	21	0,81		0	17					0,99
1994	13	7	20	35	0,57		0	20					0,99
1995	2	0	2	4	0,50		0	2					0,99
1996	7	0	7	28	0,25			7					0,99
1997	0	0	0	0				0					0,99
1998	0	0	0	0				0					0,99
1999	24	2	26	77	0,34			26					0,99
2000	46	3	49	96	0,51			49					0,99
1995 - 1999	7	0	7	22	0,32								0,99

Remarque:

09-févr-01

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière du Vieux Fort

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07650000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	43	115	158	228	0,69		0	158			0,67		
1986	59	135	194	260	0,75		0	194			0,67		
1987	196	123	319	272	1,17		0	319			0,67		
1988	76	209	285	253	1,13		0	285			0,67		
1989	53	98	151	259	0,58		0	151			0,67		
1990	176	9	185	252	0,73		0	185			0,67		
1991	100	6	106	250	0,42		0	106			0,67		
1992	149	1	150	268	0,56		0	150			0,67		
1993	142	12	154	228	0,68		0	154			0,67		
1994	104	8	112	195	0,57		0	112			0,67		
1995	111	8	119	198	0,60		0	119			0,67		
1996	146	3	149	254	0,59	15	0	149	970	821	2,63	0,67	392
1997	117	7	124	245	0,51	24	0	124	518	394	1,06	0,67	158
1998	72	2	74	228	0,32	9	0	74	823	749	2,24	0,67	335
1999	81	1	82	341	0,24		0	82				0,67	
2000	85	2	87	262	0,33		0	87				0,67	
1995 - 1999	105	4	110	253	0,43	14	0	110	770		1,98	0,67	295

Remarque:

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Saint-Paul

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07660000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985	199	43	242	498	0,49		0	242			4,51	
1986	297	125	422	502	0,84		0	422			4,51	
1987	596	196	792	547	1,45		0	792			4,51	
1988	514	219	733	583	1,26		0	733			4,51	
1989	326	151	477	655	0,73		0	477			4,51	
1990	334	41	375	574	0,65		0	375			4,51	
1991	350	18	368	566	0,65		0	368			4,51	
1992	474	52	526	577	0,91		0	526			4,51	
1993	401	86	487	642	0,76		0	487			4,51	
1994	302	57	359	625	0,57		0	359			4,51	
1995	292	29	321	614	0,52		0	321			4,51	
1996	319	67	386	1 225	0,32		0	386			4,51	
1997	282	85	367	869	0,42		0	367			4,51	
1998	200	35	235	863	0,27		0	235			4,51	
1999	118	15	133	793	0,17		0	133			4,51	
2000	219	94	313	773	0,40		0	313			4,51	
1995 - 1999	242	46	288	873	0,33		0	288			4,51	

Remarque:

20-févr-01

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 du ruisseau des Belles Amours

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07670000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985												0,01
1986												0,01
1987												0,01
1988												0,01
1989	1	0	1	2	0,50		0	1				0,01
1990	4	0	4	8	0,50		0	4				0,01
1991	1	0	1	2	0,50		0	1				0,01
1992	2	0	2	3	0,67		0	2				0,01
1993	8	1	9	5	1,80		0	9				0,01
1994	1	0	1	2	0,50		0	1				0,01
1995	3	0	3	6	0,50		0	3				0,01
1996												0,01
1997	0	0	0	0			0	0				0,01
1998	4	2	6	11	0,55		0	6				0,01
1999	1	0	1	3	0,33		0	1				0,01
2000	21	2	23	45	0,51		0	23				0,01
1995 - 1999	2	0	2	5	0,40		0	2				0,01

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Brador Est

Zone salmonicole: Q09

No rivière: 07680000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs				
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%	
1985													0,08	
1986													0,08	
1987													0,08	
1988							12	12					0,08	
1989	7	0	7	16	0,44		0	7					0,08	
1990	13	0	13	26	0,50	16	2	15	81	66	0,04	0,08	49	
1991	5	0	5	10	0,50	6	0	5	86	81	0,07	0,08	85	
1992	4	0	4	13	0,31		0	4					0,08	
1993	25	2	27	33	0,82		0	27					0,08	
1994	5	0	5	9	0,56		0	5					0,08	
1995	17	0	17	30	0,57		0	17					0,08	
1996	3	0	3	5	0,60		0	3					0,08	
1997	6	0	6	11	0,55		0	6					0,08	
1998	8	1	9	16	0,56		0	9					0,08	
1999	15	7	22	65	0,34		0	22					0,08	
2000	11	0	11	21	0,52		0	11					0,08	
1995 - 1999	10	2	11	25	0,44		0	11					0,08	

Remarque:

20-févr-01



## Nombre d'oeufs requis pour les autres rivières, zone Q09.

<u>Rivière</u>	<u>Oeufs requis</u>
Coacoachou (07550000)	0,07
Du Petit Mécatina (07570000)	0,66
Nétagamiou (07570001)	0,03



Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la Petite rivière de la Loutre

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13060000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	0	0	0	0								0,24	
1986	0	0	0	0		0			305	305	0,88	0,24	369
1987	0	0	0	0								0,24	
1988	0	0	0	0								0,24	
1989	0	0	0	0								0,24	
1990	0	0	0	0								0,24	
1991	0	0	0	0								0,24	
1992	0	0	0	0								0,24	
1993	0	0	0	0								0,24	
1994	0	0	0	0								0,24	
1995	0	0	0	0								0,24	
1996	4	4	8	4	2,00							0,24	
1997	0	0	0	0								0,24	
1998	0	0	0	0								0,24	
1999				0								0,24	
2000	0	0	0	0			0	0				0,24	
1995 - 1999	1	1	2	1	2,00							0,24	

Remarque: En 2000, pêche au madeleineau seulement.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Bell

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13100000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	26	64	90	167	0,54	20	0	90	456	366	1,12	0,21	536
1986	50	113	163	158	1,03	23	0	163	714	551	1,98	0,21	949
1987	11	32	43	67	0,64	19	0	43	226	183	0,64	0,21	308
1988	0	0	0	0		0	0	0	56	56	0,13	0,21	61
1989	4	14	18	22	0,82		0	18				0,21	
1990	3	9	12	18	0,67		0	12				0,21	
1991	1	5	6	3	2,00	11	0	6	56	50	0,14	0,21	66
1992	0	0	0	2	0,00	0	0	0	44	44	0,12	0,21	56
1993	3	0	3	9	0,33		0	3				0,21	
1994	0	0	0	0			0	0				0,21	
1995	4	4	8	39	0,21		0	8				0,21	
1996	7	13	20	17	1,18	44	0	20	45	25	0,06	0,21	31
1997	0	0	0	0			0	0				0,21	
1998	0	0	0	2	0,00		0	0				0,21	
1999				0			0	0				0,21	
2000	0	0	0	8	0,00		0	0				0,21	
1995 - 1999	3	4	7	12	0,58		0	7				0,21	

Remarque: En 2000, pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 du ruisseau Box

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13120000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	19	38	57	160	0,36	27	0	57	212	155	0,47	0,17	275
1986	3	23	26	44	0,59	33	0	26	79	53	0,19	0,17	109
1987	5	18	23	32	0,72		0	23				0,17	
1988	0	0	0	0		0	0	0	19	19	0,02	0,17	10
1989	2	4	6	4	1,50	1	0	6	496	490		0,17	
1990	0	0	0	0		0	0	0	137	137	0,24	0,17	140
1991	0	0	0	0		0	0	0	73	73	0,23	0,17	133
1992	0	0	0	12	0,00	0	0	0	42	42	0,12	0,17	67
1993	0	0	0	0			0	0				0,17	
1994	0	0	0	0		0	0	0	69	69	0,09	0,17	52
1995	0	0	0	0			0	0				0,17	
1996	0	0	0	0		0	0	0	147	147	0,45	0,17	260
1997	0	0	0	0			0	0				0,17	
1998	0	0	0	0			0	0				0,17	
1999				0			0	0				0,17	
2000	0	0	0	0			0	0				0,17	
1995 - 1999	0	0	0	0			0	0				0,17	

Remarque: Pour l'année 1989, le nombre de saumons à la montaison et comme reproducteurs est une estimation.  
En 2000, pêche au madeleineau seulement.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Dauphiné

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13130000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	20	74	94	160	0,59	24	0	94	400	306	1,03	0,43	242
1986	13	33	46	70	0,66	14	0	46	318	272	1,05	0,43	247
1987	11	19	30	33	0,91		0	30				0,43	
1988	14	10	24	13	1,85	19	0	24	129	105	0,09	0,43	21
1989	0	0	0	0		0	0	0	79	79	0,29	0,43	68
1990	0	0	0	0		0	0	0	104	104	0,20	0,43	48
1991	0	0	0	0		0	0	0	11	11	0,03	0,43	7
1992	0	0	0	8	0,00	0	0	0	41	41	0,11	0,43	25
1993	0	0	0	0			0	0				0,43	
1994	0	0	0	0		0	0	0	150	150	0,34	0,43	79
1995	3	2	5	21	0,24	3	0	5	160	155	0,40	0,43	93
1996	0	0	0	0		0	1	1	194	193	0,39	0,43	92
1997	2	4	6	12	0,50		0	6				0,43	
1998	0	0	0	0			0	0				0,43	
1999				0			0	0				0,43	
2000	1	0	1	1	1,00		0	1				0,43	
1995 - 1999	1	2	3	7	0,43	2	0	3	177	174	0,39	0,43	92

Remarque: Pour l'année 1993, le nombre de saumons a été estimé pour la montaison et la reproduction.  
En 2000, pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière de la Chaloupe

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13140000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	76	70	146	382	0,38	21	0	146	681	535	1,64	0,58	283
1986	67	77	144	299	0,48	13	0	144	1 134	990	2,77	0,58	476
1987	86	123	209	410	0,51	24	0	209	869	660	1,88	0,58	324
1988	167	70	237	264	0,90	22	0	237	1 086	849	1,60	0,58	276
1989	36	76	112	339	0,33	32	0	112	353	241	0,67	0,58	116
1990	92	51	143	266	0,54	33	0	143	434	291	0,53	0,58	92
1991	59	74	133	298	0,45	47	0	133	286	153	0,37	0,58	64
1992	62	48	110	186	0,59	40	0	110	272	162	0,42	0,58	73
1993	102	18	120	138	0,87	32	0	120	373	253	0,35	0,58	61
1994	156	89	245	278	0,88	28	0	245	882	637	0,85	0,58	147
1995	59	64	123	267	0,46	16	0	123	776	653	1,60	0,58	275
1996	126	98	224	266	0,84	20	0	224	1 095	871	1,82	0,58	313
1997	88	78	166	372	0,45	19	0	166	876	710	2,06	0,58	354
1998	77	58	135	302	0,45		0	135			0,59	0,58	102
1999	75	23	98	318	0,31		0	98				0,58	
2000	69	38	107	260	0,41	23	0	107	475	368	0,63	0,58	109
1995 - 1999	85	64	149	305	0,49	16	0	149	916		1,52	0,58	261

Remarque:

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la Petite rivière de la Chaloupe

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13150000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985	0	0	0	0		0	0	0	65	65	0,20	
1986	1	1	2	4	0,50	1	0	2	166	164	0,20	
1987	0	0	0	0			0	0			0,20	
1988	8	3	11	6	1,83	12	0	11	91	80	0,20	
1989	0	0	0	4	0,00	0	0	0	12	12	0,20	
1990	0	0	0	0		0	0	0	48	48	0,20	
1991	0	0	0	0			0	0			0,20	
1992	0	0	0	0		0	0	0	17	17	0,20	
1993	0	0	0	0			0	0			0,20	
1994	0	0	0	0			0	0			0,20	
1995	0	0	0	0			0	0			0,20	
1996	0	0	0	0			0	0			0,20	
1997	0	0	0	0			0	0			0,20	
1998	0	0	0	0			0	0			0,20	
1999	0	0	0	0			0	0			0,20	
2000	0	0	0	0			0	0			0,20	
1995 - 1999	0	0	0	0			0	0			0,20	

Remarque: Le nombre d'oeufs requis est une estimation.  
En 2000 pêche au madeleineau seulement.

12-févr-01

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Maccan

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13170000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985	0	0	0	0		0	0	0	29	29	0,20	
1986	0	0	0	0		0	0	0	122	122	0,20	
1987	0	0	0	0			0	0			0,20	
1988	0	0	0	0		0	0	0	104	104	0,20	
1989	0	0	0	0			0	0			0,20	
1990	0	0	0	0			0	0			0,20	
1991	0	0	0	0			0	0			0,20	
1992	0	0	0	0			0	0			0,20	
1993	0	0	0	0			0	0			0,20	
1994	0	0	0	0			0	0			0,20	
1995	0	0	0	0			0	0			0,20	
1996	0	0	0	0			0	0			0,20	
1997	0	0	0	0			0	0			0,20	
1998	0	0	0	0			0	0			0,20	
1999							0	0			0,20	
2000	0	0	0	0			0	0			0,20	
1995 - 1999	0	0	0	0			0	0			0,20	

Remarque: Le nombre d'oeufs requis est une estimation.  
En 2000 pêche au madeleineau seulement.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Ferrée

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13180000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	6	15	21	13	1,62	13	0	21	157	136	0,42	0,16	257
1986	3	9	12	14	0,86	4	0	12	283	271	0,73	0,16	448
1987	18	8	26	20	1,30		0	26				0,16	
1988	21	22	43	24	1,79	10	0	43	450	407	1,03	0,16	633
1989	0	0	0	6	0,00	0	0	0	6	6	0,02	0,16	12
1990	35	11	46	41	1,12	13	0	46	361	315	0,57	0,16	353
1991	3	18	21	44	0,48	23	0	21	93	72	0,21	0,16	130
1992	24	13	37	41	0,90	24	0	37	154	117	0,32	0,16	194
1993	25	13	38	36	1,06	19	0	38	201	163	0,18	0,16	113
1994	15	17	32	47	0,68	31	0	32	102	70	0,16	0,16	97
1995	0	0	0	10	0,00	0	0	0	90	90	0,24	0,16	150
1996	30	21	51	47	1,09	29	0	51	174	123	0,31	0,16	188
1997	5	6	11	52	0,21	14	0	11	76	65	0,16	0,16	100
1998	27	4	31	52	0,60	22	0	31	138	107	0,17	0,16	104
1999	3	1	4	38	0,11		0	4				0,16	
2000	20	1	21	47	0,45	15	0	21	138	117	0,24	0,16	149
1995 - 1999	13	6	19	40	0,47	16	0	19	120	96,25	0,22	0,16	135

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement.



# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 du ruisseau Martin

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13190000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	0	0	0	0		0	0	0	64	64		0,26	
1986	0	0	0	0		0	0	0	83	83		0,26	
1987	0	0	0	0		0	0	0	71	71		0,26	
1988	2	0	2	1	2,00	3	0	2	74	71		0,26	
1989	0	0	0	0		0	0	0	45	45		0,26	
1990	4	4	8	8	1,00	14	0	8	57	49		0,26	
1991	0	0	0	0		0	0	0	2	2		0,26	
1992	5	6	11	16	0,69	41	0	11	27	16		0,26	
1993	2	0	2	15	0,13		0	2				0,26	
1994	0	0	0	0			0	0				0,26	
1995	0	0	0	12	0,00		0	0				0,26	
1996	5	2	7	6	1,17		0	7				0,26	
1997	0	0	0	8	0,00		0	0				0,26	
1998	0	0	0	19	0,00		0	0				0,26	
1999	0	0	0	9	0,00		0	0				0,26	
2000	0	0	0	13	0,00		0	0				0,26	
1995 - 1999	1	0	1	11	0,09		0	1				0,26	

Remarque: Le nombre d'oeufs requis est une estimation.  
En 2000 pêche au madeleineau seulement.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière du Pavillon

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13210000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	0	0	0	0		0	0	0	35	35	0,11	0,12	93
1986	0	0	0	0		0	0	0	25	25	0,09	0,12	71
1987	0	0	0	0			0	0				0,12	
1988	0	0	0	0		0	0	0	26	26	0,07	0,12	60
1989	0	0	0	0			0	0				0,12	
1990	0	0	0	0		0	0	0	132	132	0,26	0,12	215
1991	0	0	0	0			0	0				0,12	
1992	0	0	0	0			0	0				0,12	
1993	0	0	0	0			0	0				0,12	
1994	0	0	0	0			0	0				0,12	
1995	0	0	0	0			0	0				0,12	
1996	0	0	0	0			0	0				0,12	
1997	0	0	0	0			0	0				0,12	
1998	4	7	11	14	0,79		0	11				0,12	
1999				0			0	0				0,12	
2000	0	0	0	2	0,00		0	0				0,12	
1995 - 1999	1	2	3	3	1,00		0	3				0,12	

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière aux Plats

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13230000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	0	0	0	0		0	0	0	4	4	0,01	0,17	5
1986	0	0	0	0		0	0	0	29	29	0,09	0,17	54
1987	0	0	0	0			0	0				0,17	
1988	0	0	0	0		0	0	0	51	51	0,14	0,17	79
1989	0	0	0	0		0	0	0	24	24	0,09	0,17	49
1990	0	0	0	0		0	0	0	75	75	0,19	0,17	107
1991	0	0	0	0			0	0				0,17	
1992	0	0	0	0		0	0	0	24	24	0,06	0,17	33
1993	0	0	0	0			0	0				0,17	
1994	0	0	0	0			0	0				0,17	
1995	0	0	0	0			0	0				0,17	
1996	1	6	7	13	0,54		0	7				0,17	
1997	1	1	2	12	0,17		0	2				0,17	
1998	0	0	0	16	0,00		0	0				0,17	
1999	0	1	1	8	0,13		0	1				0,17	
2000												0,17	
1995 - 1999	0	2	2	10	0,20		0	2				0,17	

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Chicotte

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13240000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	8	8	16	17	0,94	28	0	16	57	41	0,13	0,20	67
1986	0	0	0	0		0	0	0	47	47	0,15	0,20	77
1987	5	6	11	9	1,22	22	0	11	50	39	0,12	0,20	61
1988	16	8	24	21	1,14	17	0	24	143	119	0,32	0,20	162
1989	1	4	5	3	1,67	9	0	5	58	53	0,18	0,20	92
1990	2	0	2	13	0,15	5	0	2	39	37	0,08	0,20	39
1991	0	0	0	0			0	0				0,20	
1992	1	1	2	7	0,29	100	0	2	2	0	0,00	0,20	0
1993	0	0	0	5	0,00		0	0				0,20	
1994	0	0	0	0		0	0	0	24	24	0,05	0,20	25
1995	0	0	0	2	0,00	0	0	0	16	16	0,02	0,20	8
1996	1	3	4	19	0,21		0	4				0,20	
1997	0	0	0	5	0,00		0	0				0,20	
1998	0	0	0	23	0,00		0	0				0,20	
1999	0	0	0	7	0,00		0	0				0,20	
2000	0	0	0	7	0,00		0	0				0,20	
1995 - 1999	0	1	1	11	0,09		0	1				0,20	

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Galiote

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13260000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	0	9	9	55	0,16	15	0	9	61	52	0,15	0,39	38
1986	0	3	3	55	0,05	75	0	3	4	1	0,00	0,39	1
1987	25	8	33	57	0,58		0	33				0,39	
1988	17	23	40	47	0,85	19	0	40	212	172	0,50	0,39	129
1989	1	24	25	40	0,63	30	0	25	83	58	0,17	0,39	45
1990	7	14	21	68	0,31	23	0	21	92	71	0,18	0,39	46
1991	8	21	29	70	0,41	19	0	29	154	125	0,33	0,39	85
1992	10	12	22	69	0,32	39	0	22	56	34	0,09	0,39	22
1993	17	5	22	69	0,32	32	0	22	69	47	0,06	0,39	16
1994	18	20	38	51	0,75		0	38		0		0,39	
1995	0	0	0	29	0,00		0	0	0	0		0,39	
1996	19	14	33	59	0,56	77	0	33	43	10	0,04	0,39	9
1997	0	5	5	32	0,16		0	5				0,39	
1998	11	9	20	47	0,43		0	20				0,39	
1999	0	0	0	3	0,00		0	0				0,39	
2000	0	0	0	0			0	0				0,39	
1995 - 1999	6	6	12	34	0,35	55	0	12	22	5		0,39	

Remarque: Pour les années 1994 et 1995, il n'y avait aucun saumon présent dans la rivière à l'inventaire pour la montaison.  
En 2000 pêche au madeleineau seulement.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière du Brick

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13270000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	1	0	1	34	0,03	20	0	1	5	4			
1986	0	0	0	65	0,00		0	0					
1987	1	0	1	26	0,04	100	0	1	1	0			
1988	2	2	4	25	0,16	33	0	4	12	8			
1989	0	0	0	14	0,00		0	0					
1990	1	7	8	22	0,36		0	8					
1991	0	0	0	11	0,00		0	0					
1992	0	0	0	18	0,00		0	0					
1993													
1994													
1995													
1996													
1997													
1998													
1999													
2000													

1995 - 1999

Remarque: Cette rivière n'a plus le statut de rivière à saumon depuis 1993.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Jupiter

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13290000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	211	511	722	821	0,88	36	0	722	1 994	1 272	4,01	1,98	202
1986	119	461	580	814	0,71	37	0	580	1 576	996	3,09	1,98	156
1987	118	188	306	533	0,57	28	0	306	1 099	793	2,21	1,98	112
1988	186	267	453	603	0,75	31	0	453	1 471	1 018	2,52	1,98	127
1989	105	242	347	502	0,69	24	0	347	1 438	1 091	3,00	1,98	151
1990	171	189	360	510	0,71	33	0	360	1 098	738	1,25	1,98	63
1991	59	286	345	437	0,79	26	20	365	1 316	951	2,49	1,98	126
1992	65	145	210	499	0,42	26	0	210	805	595	1,51	1,98	76
1993	143	54	197	396	0,50	24	17	214	813	599	0,90	1,98	45
1994	217	14	231	275	0,84	21	6	237	1 110	873	1,92	1,98	97
1995	119	30	149	382	0,39	10	9	158	1 476	1 318	3,56	1,98	180
1996	279	39	318	358	0,89	20	6	324	1 629	1 305	2,61	1,98	132
1997	80	29	109	331	0,33	11	6	115	968	853	2,86	1,98	144
1998	125	44	169	428	0,39	19	0	169	889	720	1,86	1,98	94
1999	107	31	138	488	0,28	15	0	138	916	778	1,96	1,98	99
2000	162	26	188	407	0,46	23	0	188	816	628	1,45	1,98	73
1995 - 1999	142	35	177	397	0,45	15	4	181	1176	994,8	2,57	1,98	130

Remarque:

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière à la Loutre

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13320000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	20	22	42	216	0,19	12	0	42	341	299	0,92	0,24	382
1986	13	89	102	266	0,38	38	0	102	267	165	0,46	0,24	192
1987	26	14	40	121	0,33	17	0	40	238	198	0,54	0,24	226
1988	28	16	44	151	0,29		0	44				0,24	
1989	21	22	43	254	0,17		0	43				0,24	
1990	24	12	36	263	0,14	18	0	36	203	167	0,38	0,24	159
1991	51	34	85	323	0,26	17	0	85	507	422	0,98	0,24	409
1992	26	20	46	380	0,12	15	0	46	307	261	0,74	0,24	309
1993	29	11	40	247	0,16	26	0	40	154	114	0,19	0,24	79
1994	36	27	63	262	0,24	34	0	63	187	124	0,20	0,24	84
1995	22	30	52	294	0,18	26	0	52	197	145	0,21	0,24	87
1996	35	38	73	319	0,23	26	0	73	282	209	0,51	0,24	213
1997	12	3	15	217	0,07	31	0	15	49	34	0,07	0,24	28
1998	14	11	25	195	0,13	17	0	25	147	122	0,30	0,24	125
1999	2	0	2	70	0,03	1	0	2	196	194	0,35	0,24	145
2000	27	2	29	119	0,24	18	0	29	162	133	0,16	0,24	66
1995 - 1999	17	16	33	219	0,15	19	0	33	174	140,8	0,29	0,24	120

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement.



# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière aux Cailloux

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13340000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	6	6	12	84	0,14		0	12				0,19	
1986	2	6	8	64	0,13		0	8				0,19	
1987	0	2	2	4	0,50		0	2				0,19	
1988	3	2	5	23	0,22		0	5				0,19	
1989	0	0	0	7	0,00		0	0				0,19	
1990	1	0	1	25	0,04		0	1				0,19	
1991	0	1	1	25	0,04		0	1				0,19	
1992	0	0	0	39	0,00		0	0				0,19	
1993	0	0	0	28	0,00		0	0				0,19	
1994	0	1	1	32	0,03		0	1				0,19	
1995	0	0	0	7	0,00		0	0				0,19	
1996	0	0	0	30	0,00		0	0				0,19	
1997	0	0	0	9	0,00		0	0				0,19	
1998	0	0	0	3	0,00		0	0				0,19	
1999	0	0	0	5	0,00		0	0				0,19	
2000	0	0	0	15	0,00		0	0				0,19	
1995 - 1999	0	0	0	11			0	0				0,19	

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement.

Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Sainte-Marie

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13350000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985	2	1	3	61	0,05		0	3			0,17	
1986	3	1	4	77	0,05		0	4			0,17	
1987	2	1	3	8	0,38		0	3			0,17	
1988	3	1	4	53	0,08		0	4			0,17	
1989	0	0	0	37	0,00		0	0			0,17	
1990	1	0	1	47	0,02		0	1			0,17	
1991	2	1	3	36	0,08		0	3			0,17	
1992	4	6	10	78	0,13		0	10			0,17	
1993	2	4	6	50	0,12		0	6			0,17	
1994	2	2	4	60	0,07		0	4			0,17	
1995	0	0	0	60	0,00		0	0			0,17	
1996	2	0	2	54	0,04		0	2			0,17	
1997	0	0	0	28	0,00		0	0			0,17	
1998	0	1	1	11	0,09		0	1			0,17	
1999	0	0	0	12	0,00		0	0			0,17	
2000	0	0	0	11	0,00		0	0			0,17	
1995 - 1999	0	0	1	33	0,03		0	1			0,17	

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Bec-Scie

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13370000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	29	34	63	207	0,30	24	0	63	263	200	0,42	0,14	289
1986	21	50	71	167	0,43	52	0	71	137	66	0,17	0,14	114
1987	28	19	47	187	0,25	23	0	47	205	158	0,25	0,14	170
1988	21	25	46	182	0,25	28	0	46	167	121	0,19	0,14	134
1989	1	3	4	105	0,04	2	0	4	200	196	0,44	0,14	303
1990	35	9	44	211	0,21	22	0	44	198	154	0,22	0,14	149
1991	14	22	36	184	0,20	16	0	36	224	185	0,39	0,14	268
1992	17	15	32	178	0,18	19	0	32	166	134	0,26	0,14	180
1993	30	5	35	122	0,29	25	0	35	140	105	0,15	0,14	105
1994	16	7	23	157	0,15	28	0	23	83	60	0,11	0,14	76
1995	6	4	10	122	0,08	9	1	11	107	96	0,18	0,14	126
1996	42	16	58	152	0,38	35	1	59	164	105	0,21	0,14	146
1997	2	2	4	80	0,05	7	0	4	56	52	0,11	0,14	77
1998	4	7	11	78	0,14	12	0	11	91	80	0,16	0,14	113
1999	1	1	2	55	0,04	4	0	2	49	47	0,08	0,14	56
2000	4	0	4	59	0,07	9	0	4	44	40	0,07	0,14	47
1995 - 1999	11	6	17	97	0,18	18	0	17	93	76	0,15	0,14	104

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière à l'Huile

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13520000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	6	0	6	5	1,20	40	0	6	15	9	0,03	0,19	17
1986	37	23	60	147	0,41	28	0	60	212	152	0,42	0,19	225
1987	10	9	19	92	0,21	16	0	19	117	98	0,28	0,19	149
1988	3	18	21	48	0,44		0	21				0,19	
1989	0	1	1	52	0,02	4	0	1	23	22	0,07	0,19	36
1990	12	5	17	64	0,27	33	0	17	51	34	0,04	0,19	23
1991	16	17	33	71	0,46	24	0	33	137	104	0,23	0,19	122
1992	47	15	62	178	0,35	29	0	62	211	149	0,32	0,19	169
1993	36	30	66	157	0,42	29	0	66	225	159	0,43	0,19	229
1994	8	10	18	114	0,16	14	0	18	126	108	0,25	0,19	131
1995	0	0	0	16	0,00	0	0	0	13	13	0,03	0,19	17
1996	28	14	42	109	0,39	32	3	45	132	87	0,17	0,19	91
1997	0	0	0	4	0,00		0	0		0		0,19	
1998	12	3	15	36	0,42	24	0	15	62	47	0,11	0,19	59
1999	0	0	0	6	0,00	0	0	0	12	12	0,03	0,19	15
2000	1	0	1	47	0,02	6	0	1	17	16	0,03	0,19	17
1995 - 1999	8	3	11	34	0,32	20	1	12	55	31,8	0,09	0,19	45

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière MacDonald

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13580000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	106	42	148	175	0,85	22	0	148	676	528	1,04	0,19	547
1986	62	57	119	184	0,65	13	0	119	907	788	2,36	0,19	236
1987	34	16	50	102	0,49	12	0	50	415	365	0,91	0,19	475
1988	27	25	52	112	0,46		0	52				0,19	
1989	21	25	46	131	0,35	20	0	46	232	186	0,51	0,19	269
1990	28	14	42	106	0,40	20	0	42	210	168	0,34	0,19	180
1991	10	10	20	38	0,53	14	0	20	138	118	0,25	0,19	132
1992	26	12	38	133	0,29	23	0	38	167	129	0,37	0,19	195
1993	35	18	53	81	0,65	22	0	53	246	193	0,32	0,19	169
1994	4	8	12	50	0,24	22	0	12	55	43	0,10	0,19	53
1995	0	0	0	4	0,00	0	0	0	9	9	0,01	0,19	7
1996	4	2	6	18	0,33	4	1	7	156	149	0,26	0,19	135
1997	0	0	0	0		0	0	0	47	47	0,12	0,19	63
1998	7	4	11	6	1,83	42	0	11	26	15	0,04	0,19	21
1999	1	0	1	4	0,25	14	0	1	7	6	0,02	0,19	10
2000	1	0	1	4	0,25	3	0	1	39	38	0,05	0,19	26
1995 - 1999	2	1	4	6	0,67	8	0	4	49	45,2	0,09	0,19	47

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière à la Patate

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13610000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	7	18	25	79	0,32	38	0	25	65	40	0,11	0,12	91
1986	5	4	9	28	0,32	5	0	9	182	173	0,57	0,12	480
1987	6	3	9	24	0,38	9	0	9	105	96	0,28	0,12	242
1988	10	4	14	44	0,32		0	14				0,12	
1989	3	8	11	48	0,23	10	0	11	115	104	0,29	0,12	246
1990	20	8	28	66	0,42	20	0	28	139	111	0,22	0,12	184
1991	5	4	9	30	0,30	36	0	9	25	16	0,02	0,12	15
1992	20	11	31	91	0,34	14	0	31	222	191	0,52	0,12	440
1993	16	4	20	58	0,34	10	0	20	191	171	0,34	0,12	289
1994	7	5	12	59	0,20	20	0	12	61	49	0,12	0,12	103
1995	0	0	0	5	0,00	0	0	0	37	37	0,07	0,12	60
1996	19	8	27	60	0,45	19	0	27	144	117	0,28	0,12	234
1997	2	1	3	20	0,15	6	0	3	54	51	0,15	0,12	127
1998	5	6	11	29	0,38	9	0	11	125	114	0,22	0,12	186
1999	1	0	1	13	0,08		0	1				0,12	
2000	7	4	11	39	0,28	11	0	11	99	88	0,21	0,12	175
1995 - 1999	5	3	8	25	0,32	9	0	8	90	79,75	0,18	0,12	152

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Vauréal

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13650000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	3	1	4	62	0,06	7	0	4	56	52	0,17	0,14	118
1986	0	0	0	1	0,00	0	0	0	121	121	0,38	0,14	269
1987	2	0	2	12	0,17	2	0	2	125	123	0,33	0,14	239
1988	0	0	0	8	0,00		0	0				0,14	
1989	3	1	4	9	0,44	100	0	4	4	0		0,14	
1990	0	0	0	9	0,00	0	0	0	93	93	0,13	0,14	90
1991	1	2	3	10	0,30	100	0	3	3			0,14	
1992	10	3	13	41	0,32	10	0	13	133	120	0,36	0,14	254
1993	8	2	10	24	0,42	6	0	10	157	147	0,22	0,14	155
1994	6	7	13	27	0,48	17	0	13	78	65	0,14	0,14	99
1995	0	0	0	7	0,00	0	0	0	21	21	0,05	0,14	38
1996	2	9	11	15	0,73	20	0	11	55	44	0,08	0,14	60
1997	2	6	8	26	0,31	12	0	8	65	57	0,14	0,14	100
1998	0	0	0	2	0,00	0	0	0	43	43	0,10	0,14	70
1999	0	0	0	1	0,00		0	0				0,14	
2000	0	0	0	8	0,00	0	0	0	67	67	0,14	0,14	100
1995 - 1999	1	3	4	10	0,40	9	0	4	46	41,25	0,09	0,14	67

Remarque: En 2000 pêche au madeleineau seulement.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière aux Saumons

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13730000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	193	252	445	449	0,99	30	0	445	1 465	1 020	3,10	0,80	390
1986	74	240	314	451	0,70		0	314				0,80	
1987	111	89	200	288	0,69		0	200				0,80	
1988	84	98	182	262	0,69		0	182				0,80	
1989	29	78	107	344	0,31	14	0	107	749	642	1,90	0,80	239
1990	38	56	94	211	0,45		0	94				0,80	
1991	14	64	78	203	0,38	24	0	78	331	253	0,64	0,80	80
1992	34	46	80	188	0,43		0	80				0,80	
1993	65	52	117	148	0,79		0	117				0,80	
1994	22	47	69	117	0,59		0	69				0,80	
1995	0	18	18	137	0,13		0	18				0,80	
1996	70	108	178	200	0,89	19	0	178	921	743	1,66	0,80	209
1997	22	63	85	198	0,43	21	0	85	410	325	1,03	0,80	130
1998	27	48	75	305	0,25		0	75				0,80	
1999	1	9	10	97	0,10		0	10				0,80	
2000	16	12	28	230	0,12	10	0	28	282	254	0,51	0,80	64
1995 - 1999	24	49	73	187	0,39	11	0	73	666	534	1,35	0,80	170

Remarque:



# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière du Renard

Zone salmonicole: Q10

No rivière: 13800000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	0	0	0	0				0			0,21		
1986	0	0	0	0		0		0	52	52	0,16	0,21	78
1987	0	0	0	0				0			0,21		
1988	0	0	0	0				0			0,21		
1989	0	0	0	0				0			0,21		
1990	0	0	0	0				0			0,21		
1991	0	0	0	0				0			0,21		
1992	0	0	0	0				0			0,21		
1993	0	0	0	0				0			0,21		
1994	0	0	0	0				0			0,21		
1995	0	0	0	0				0			0,21		
1996	1	0	1	1	1,00		7	8			0,21		
1997	0	0	0	0				0			0,21		
1998	0	0	0	0				0			0,21		
1999	0	0	0	0				0			0,21		
2000	0	0	0	0			0	0			0,21		
1995 - 1999	0	0	0	0							0,21		

Remarque:

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière aux Feuilles

Zone salmonicole: Q11

No rivière: 10270000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985							0	0					
1986							0	0					
1987							0	0					
1988							0	0					
1989							0	0					
1990	4	5	9	24	0,38		0	9					
1991	0	2	2	81	0,02		0	2					
1992	0	0	0	0			0	0					
1993	0	0	0	0			0	0					
1994	0	0	0	0			0	0					
1995	0	1	1	1	1,00		0	1					
1996	0	0	0	0			0	0					
1997			29	158	0,18		0	29					
1998			30				0	30					
1999	0	36	36				0	36					
2000			75				0	75					
1995 - 1999	0	12	19	53	0,36		0	19					

Remarque: Les données qui nous ont été fournies pour l'année 2000 sont approximatives.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière Koksoak

Zone salmonicole: Q11

No rivière: 10350000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	40	7	47	108	0,44		0	47					
1986	59	51	110	245	0,45		0	110					
1987	311	172	483	342	1,41		0	483					
1988	672	166	838	641	1,31		8	846					
1989	361	116	477	461	1,03		0	477					
1990	147	51	198	369	0,54		0	198					
1991	194	87	281	448	0,63		0	281					
1992	105	32	137	264	0,52		0	137					
1993	90	26	116	296	0,39		0	116					
1994	80	38	118	203	0,58		0	118					
1995	100	60	160	200	0,80		0	160					
1996	130	12	142				0	142					
1997	181	62	243	321	0,76		0	243					
1998			272	375	0,73		0	272					
1999	112	127	239				0	239					
2000			300				0	300					
1995 - 1999	131	65	211	299	0,71		0	211					

Remarque: Les données qui nous ont été fournies pour l'année 2000 sont approximatives.  
 En 1998, pour la pêche d'alimentation, le total est la moyenne des 5 dernières années.  
 En 2000 le moratoire pour la pêche commerciale est toujours en vigueur avec un contingent d'aucune prise.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière à la Baleine

Zone salmonicole: Q11

No rivière: 10400000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs		
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)
1985	64	118	182	421	0,43		0	182				
1986	155	79	234	478	0,49		0	234				
1987	211	84	295	542	0,54		61	356				
1988	91	68	159	448	0,35		22	181				
1989	134	65	199	608	0,33		0	199				
1990	75	66	141	395	0,36		0	141				
1991	3	38	41	455	0,09		0	41				
1992	27	14	41	170	0,24		0	41				
1993	15	15	30	169	0,18		0	30				
1994	29	6	35	202	0,17		0	35				
1995	41	15	56	142	0,39		0	56				
1996	17	23	40	271	0,15		0	40				
1997	30	13	43	200	0,22		0	43				
1998			45	258	0,17		0	45				
1999	26	50	76				0	76				
2000												
1995 - 1999	28	25	52	218	0,24		0	52				

Remarque: Aucune récolte de déclarée pour l'an 2000.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 de la rivière George

Zone salmonicole: Q11

No rivière: 10480000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985	262	583	845	2 053	0,41		0	845					
1986	557	595	1 152	1 963	0,59		8	1160					
1987	801	786	1 587	1 941	0,82		0	1587					
1988	597	812	1 409	1 802	0,78		0	1409					
1989	574	489	1 063	2 180	0,49		0	1063					
1990	561	492	1 053	1 797	0,59		0	1053					
1991	375	286	661	1 852	0,36		0	661					
1992	82	117	199	1 181	0,17		0	199					
1993	115	153	268	630	0,43		0	268					
1994	95	163	258	1 062	0,24		0	258					
1995	188	89	277	662	0,42		0	277					
1996	120	90	210	835	0,25		0	210					
1997			111	550	0,20		0	111					
1998			145	325	0,45		0	145					
1999	61	172	233				0	233					
2000			150					150					
1995 - 1999	123	117	195	593	0,33		0	195					

Remarque: Pour l'an 2000 les données qui nous ont été fournies sont approximatives.  
En 1998, le total des captures à la pêche sportive correspond à la moyenne 1993-1997.

# Sommaire de l'exploitation de 1985-2000 dans les autres rivières

Zone salmonicole: Q11

No rivière: 10000000

Année	Captures sportives			Jours pêche	Succès (Cap./j-p.)	Taux exploitation %	Retrait	Prélèvement	Montaison	Reproducteurs			
	Mad.	Réd.	Total							Nombre	Oeufs déposés (million)	Oeufs requis (million)	%
1985													
1986													
1987													
1988													
1989	12	8	20							20			
1990	5	2	7	32	0,22					7			
1991	0	0	0	0						0			
1992													
1993													
1994													
1995													
1996													
1997													
1998													
1999													
2000													

1995 - 1999

Remarque:

20-févr-01



**ANNEXE 2. CARTE REPRÉSENTANT LES ZONES SALMONICOLES  
ET LES RIVIÈRES À SAUMON ATLANTIQUE DU QUÉBEC**





# Rivières à saumon du Québec

