

Direction de l'aménagement de la faune
de la Gaspésie—Îles-de-la-Madeleine

**BILAN DE LA SITUATION DU SAUMON ATLANTIQUE ET SON EXPLOITATION EN GASPÉSIE
EN 2001**

par

Martin Dorais

Société de la faune et des parcs du Québec

Décembre 2001

TABLE DES MATIÈRES

	page
TABLE DES MATIÈRES.....	iii
LISTE DES TABLEAUX	v
LISTE DES ANNEXES	vii
INTRODUCTION	1
Gaspésie.....	3
Baie-des-Chaleurs.....	5
Péninsule de la Gaspésie	7
Rive nord de la Gaspésie	9
CONCLUSION.....	11
REMERCIEMENTS.....	13
ANNEXES	15

LISTE DES TABLEAUX

	page
Tableau 1. Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 en Gaspésie (région administrative 11).....	4
Tableau 2. Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 dans le secteur de la Baie des Chaleurs (Q1 partielle)	6
Tableau 3. Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 dans le secteur Péninsule de la Gaspésie (Q2).....	8
Tableau 4. Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 dans le secteur de la rive Nord de la Gaspésie (Q3 partielle).....	10

LISTE DES ANNEXES

	page
ANNEXE 1. Bilans des rivières à saumon de la Gaspésie (Région 11) de 1984 à 2001	15
ANNEXE 2. Récolte de saumons dans les rivières à saumon de la Gaspésie (Région 11) en 2001	57
ANNEXE 3. Récolte sportive de salmonidés déclarée dans les rivières à saumon de la Gaspésie où les données sont disponibles en 2001	61
ANNEXE 4. Modifications réglementaires sur les rivières à saumon de la Gaspésie en 2001	65

INTRODUCTION

Ce document dresse un bilan succinct de la situation du saumon et son exploitation en Gaspésie en 2001. On y retrouve un bilan global pour l'ensemble des rivières présentes sur le territoire de la Direction de l'aménagement de la faune de la Gaspésie—Îles-de-la-Madeleine ainsi que les secteurs qui la composent : la Baie-des-Chaleurs (zone Q1 partielle), la péninsule de la Gaspésie (zone Q2) et la rive nord de la Gaspésie (zone Q3 partielle). Pour des raisons administratives, les secteurs Baie-des-Chaleurs et rive nord de la Gaspésie ne représentent qu'une partie des statistiques des zones salmonicoles Q1 et Q3 dont on retrouve une partie des rivières dans la région administrative du Bas-Saint-Laurent.

En général, les statistiques présentent les données disponibles en 2001. Ces dernières sont comparées à celles de 2000 et la moyenne des cinq dernières années (1996 à 2000). On retrouve à l'annexe 1, le bilan individuel de chacune des rivières de la région. Un bilan des captures sportives par rivière est présenté à l'annexe 2.

Depuis les dernières années, de nombreux efforts sont faits afin de recueillir des données concernant le nombre de saumons capturés et remis à l'eau durant la saison. Celles-ci sont importantes et permettent de réajuster le succès de pêche réel enregistré sur les rivières. Toutefois, elles sont parfois difficiles à obtenir pour diverses raisons et compte tenu que la réglementation actuelle n'oblige pas l'enregistrement des poissons capturés et remis à l'eau. C'est pourquoi les données de captures sportives et le succès de pêche présentés dans ce bilan réfèrent aux saumons capturés et gardés par les pêcheurs. Le nombre de saumons remis à l'eau et enregistrés ainsi qu'un succès de pêche réajusté qui est disponible en conséquence apparaissent toutefois dans les tableaux synthèses à titre indicatif.

Dans l'ensemble des rivières à saumon de la région, on retrouve la présence de l'omble de fontaine anadrome (truite de mer) en concentration variable selon les rivières. Ce salmonidé représente une espèce prisée par plusieurs pêcheurs fréquentant les rivières à saumon et dans certains cas, ceux-ci concentrent leurs efforts pour la capture de ce poisson. On retrouve à l'annexe 3 un bilan des captures sportives de l'ensemble des salmonidés enregistrés sur les différentes rivières où les données sont disponibles. Ces résultats demeurent également à titre indicatif. Les efforts de sensibilisation des gestionnaires à l'enregistrement des truites de mer et la collaboration des pêcheurs peuvent différer d'une rivière à l'autre.

Des modifications réglementaires ont été apportées sur certaines rivières par rapport à l'année 2000. De plus, l'application de plan d'intervention mi-saison a provoqué des modifications dans les modalités d'exploitation en cours de saison. On retrouve l'ensemble des changements survenus en 2001 à l'annexe 4.

Gaspésie

Sur son territoire, la Direction de l'aménagement de la faune de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine compte dix-huit rivières à saumon dont dix-sept sont ouvertes à la pêche sportive. Parmi les rivières en exploitation, onze ont le statut de zec, quatre de réserve faunique et deux demeurent des territoires non structurés. On retrouve également sur certaines rivières quelques clubs de pêche et pourvoiries. Compte tenu de l'état des stocks particuliers pour chacune des rivières, les modalités d'exploitation peuvent différer d'une rivière à l'autre.

Pour la saison 2001, la situation du saumon a été variable d'un secteur à l'autre de la Gaspésie. Les rivières de la Baie-des-Chaleurs ont subi une baisse de montaison totale d'environ 16 % par rapport à l'année 2000 et la moyenne des cinq dernières années.

Dans le secteur de la péninsule de Gaspé, la situation a été très variable. Sur les rivières du Grand Gaspé (Dartmouth, York et Saint-Jean), on observe une nette augmentation des montaisons principalement au niveau des grands saumons. Cependant, les rivières Pabos et Grande-Rivière ont connu des montaisons beaucoup moins abondantes. En ce qui concerne les rivières de la rive nord de la région, la montaison est équivalente à la saison précédente et la moyenne des cinq dernières années.

Pour l'ensemble de la Gaspésie, le bilan des montaisons présente une baisse des montaisons de l'ordre de 3 % et 10 % par rapport respectivement à l'an 2000 et la moyenne des cinq dernières années (Tableau 1). Les montaisons sont caractérisées en général par une augmentation de la proportion du nombre de grands saumons. Cette année, la récolte de grands saumons était autorisée sur huit des dix-sept rivières en exploitation de la région. Les plans d'intervention mi-saison de trois rivières (Grande-Rivière, Sainte-Anne et Bonaventure) ont été appliqués. La fréquentation sur les rivières a connu une légère augmentation avec 20 712 jours-pêche. La récolte sportive est demeurée stable par rapport à l'an passé, mais est caractérisée par une augmentation du nombre de grands saumons jumelée à une baisse de madeleineaux. Le succès de pêche est de 0,12 mais augmente à 0,23 en comptabilisant les remises à l'eau déclarées par les pêcheurs (2181 saumons). Le nombre de reproducteurs sur les sites de fraie en fin de saison aura permis l'atteinte des seuils de conservation sur huit des dix-sept rivières à saumon en exploitation de la région.

Tableau 1. Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 en Gaspésie (région administrative 11).

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Pêche alimentation	Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	totale	Montaison en rivière			Nombre total	Reproducteurs		Oeufs déposés (million)	Déposition d'oeufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.					mont_MAD	mont_GS	%MAD		rep_MAD	rep_GS		Seuil de conservation	%			
1984	152	2 363	2 515	9 845	0,26	27%	28%	93	177	2 692	9 149	780	8 369	9%	6 457	625	5 832	31,71	28,40	112%			
1985	392	2 368	2 760	11 238	0,25	35%	36%	121	73	2 833	7 852	1 241	6 611	16%	5 019	849	4 170	22,58	28,40	80%			
1986	916	2 953	3 869	12 302	0,31	34%	34%	184	88	3 957	11 489	2 757	8 732	24%	7 532	1 841	5 691	29,64	28,40	104%			
1987	972	2 725	3 697	13 258	0,28	25%	26%	150	164	3 861	14 867	4 343	10 524	29%	11 006	3 359	7 647	40,63	28,40	143%			
1988	1 275	4 672	5 947	17 521	0,34	32%	32%	150	95	6 042	18 706	4 170	14 536	22%	12 664	2 895	9 769	51,48	28,40	181%			
1989	956	4 523	5 479	21 201	0,26	32%	32%	44	133	5 612	17 257	3 331	13 925	19%	11 645	2 365	9 280	49,86	28,40	176%			
1990	1 708	3 650	5 358	19 310	0,28	32%	32%	190	131	5 489	16 505	5 053	11 452	31%	11 016	3 332	7 684	42,21	28,40	149%			
1991	1 369	3 893	5 262	19 844	0,27	31%	31%	221	142	5 404	17 111	4 439	12 672	26%	11 714	3 068	8 646	46,02	30,31	152%			
1992	2 340	4 585	6 925	21 070	0,33	37%	35%	164	220	7 145	18 676	5 418	13 258	29%	11 594	3 072	8 522	45,40	30,31	150%			
1993	2 461	4 171	6 632	22 580	0,29	40%	36%	171	183	6 815	16 476	4 822	11 654	29%	9 704	2 333	7 371	39,76	30,31	131%			
1994	2 083	5 341	7 424	24 421	0,30	43%	41%	203	338	7 761	17 270	4 221	13 049	24%	9 544	2 079	7 465	39,64	30,31	131%			
1995	627	3 539	4 166	20 839	0,20	30%	30%	180	320	4 486	14 005	2 250	11 755	16%	9 539	1 545	7 994	42,00	30,31	139%			
1996	1 404	3 755	5 159	20 330	0,25	36%	35%	181	269	5 428	14 150	3 525	10 625	25%	8 722	2 069	6 653	38,97	30,31	129%			
1997	1 173	2 364	3 537	19 602	0,18	31%	29%	126	188	3 725	11 369	3 237	8 132	28%	7 644	2 042	5 602	30,52	30,31	101%	482	0,21	
1998	1 592	1 387	2 979	19 582	0,15	31%	23%	98	115	3 094	9 588	3 622	5 966	38%	6 494	1 996	4 498	25,61	30,31	84%	1 035	0,20	
1999	1 140	1 343	2 483	19 313	0,13	20%	15%	116	136	2 619	12 622	3 653	8 969	29%	10 003	2 481	7 522	42,74	30,31	141%	1 513	0,21	
2000	1 298	1 126	2 424	19 980	0,12	22%	16%	160	187	2 611	10 874	3 761	7 113	35%	8 263	2 428	5 835	32,63	30,31	108%	1 864	0,21	
2001	1 015	1 485	2 500	20 712	0,12	24%	19%	186	147	2 647	10 496	2 624	7 872	25%	7 893	1 612	6 281	33,42	30,31	110%	2 181	0,23	
moy. 1996-2000	1321	1995	3316	19761	0,17	28%	24%	190	179	3495	11721	3560	8161	28%	8225	2203	6022	34,09	30,31	112%	1224	0,23	
<u>Variations:</u>																							
vs 2000	-22%	32%	3%	4%	0%	7%	19%	-30%		1%	-3%	-30%	11%	-28%	-4%	-34%	8%	2%		2%		17%	5%
vs 1996-2000	-23%	-26%	-25%	5%	-28%	-16%	-23%	-34%		-24%	-10%	-26%	-4%	-12%	-4%	-27%	4%	-2%		-2%			

Remarques

De 1984 à 1990, les calculs d'oeufs déposés et le % de déposition d'oeufs par rapport au nombre d'oeufs requis excluent la rivière Nouvelle 2001: Données manquantes pour les rivières Pabos, Petite Port-Daniel et Port-Daniel du Milieu

Baie-des-Chaleurs

Pour l'ensemble de ce secteur, la montaison totale a connu une baisse d'environ 16 % par rapport à la saison 2000 et la moyenne des cinq dernières années (tableau 2). Malgré cela, l'ensemble des rivières a connu une hausse de la fréquentation de 8 % comparativement à 2000 et de 22 % par rapport à la période 1996-2000. Compte tenu du niveau de montaisons insuffisant observé sur la rivière Bonaventure en cours de saison, le plan d'intervention a été appliqué à partir du 1^{er} août et la remise à l'eau des grands saumons est devenue obligatoire à partir de cette date. L'effort de pêche a permis la récolte 1208 saumons, soit une diminution respective de 5 % et de 22 % comparativement à l'an passé et la moyenne des cinq dernières années. Le nombre de saumons récoltés a permis d'atteindre un succès de pêche de 0,11. Toutefois, en comptabilisant le nombre de saumons remis à l'eau, le succès de pêche augmente à 0,23.

Compte tenu de l'état des montaisons et des efforts de restauration des stocks par les ensemencements de saumoneaux, la remise à l'eau obligatoire des grands saumons pour l'ensemble de la saison était maintenue sur la Petite rivière Cascapédia et la rivière Nouvelle. La déposition d'œufs a atteint 14,62 millions d'œufs pour l'ensemble des quatre rivières du secteur. Cette année, seule la rivière Cascapédia a dépassé son seuil de conservation de déposition d'œufs. La rivière Nouvelle, pour sa part, a connu encore une fois une très faible montaison, ce qui aura permis une déposition d'œufs n'assurant l'atteinte que de 19 % du seuil de conservation établi pour la rivière.

Tableau 2. Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 dans le secteur de la Baie des Chaleurs (Q1 partielle)

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Pêche Alimentation	Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	totale	Montaison en rivière		%MAD	Nombre total	Reproducteurs		Oeufs déposés (million)	Déposition d'oeufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.					mont_MAD	mont_GS			rep_MAD	rep_GS		Seuil de conservation	%			
1984	79	1 080	1 159	4 405	0,26	33%	33%	93	0	1 159	3 537	226	3 311	6%	2 378	147	2 231	13,59	12,31	110%			
1985	206	934	1 140	4 672	0,24	41%	40%	121	0	1 140	2 800	466	2 334	17%	1 660	260	1 400	8,76	12,31	71%			
1986	434	1 581	2 015	5 388	0,37	40%	39%	184	0	2 015	5 096	1 057	4 039	21%	3 081	623	2 458	13,32	12,31	108%			
1987	473	1 470	1 943	5 912	0,33	36%	37%	150	25	1 968	5 473	1 498	3 975	27%	3 505	1 025	2 480	14,54	12,31	118%			
1988	577	2 098	2 675	7 754	0,34	38%	38%	150	18	2 693	7 044	1 459	5 585	21%	4 351	882	3 469	20,23	12,31	164%			
1989	408	2 144	2 552	8 287	0,31	35%	35%	44	40	2 592	7 222	1 163	6 059	16%	4 630	755	3 875	22,87	12,31	186%			
1990	591	2 121	2 712	8 251	0,33	37%	37%	190	34	2 746	7 326	1 632	5 694	22%	4 580	1 041	3 539	21,24	12,31	173%			
1991	589	1 599	2 188	8 307	0,26	32%	32%	221	55	2 243	6 833	1 835	4 998	27%	4 590	1 246	3 344	19,39	14,22	136%			
1992	868	2 110	2 978	8 624	0,35	41%	39%	164	52	3 030	7 311	1 921	5 390	26%	4 281	1 053	3 228	18,87	14,22	133%			
1993	865	1 817	2 682	8 928	0,30	43%	38%	171	44	2 726	6 205	1 468	4 737	24%	3 479	603	2 876	17,60	14,22	124%			
1994	859	2 392	3 251	9 685	0,34	47%	44%	203	117	3 368	6 950	1 464	5 486	21%	3 582	589	2 993	17,50	14,22	123%			
1995	254	1 841	2 095	8 958	0,23	35%	34%	180	108	2 203	6 039	636	5 403	11%	3 836	370	3 466	19,53	14,22	137%			
1996	456	1 494	1 950	7 953	0,25	36%	34%	181	93	2 043	5 348	952	4 396	18%	3 305	480	2 825	19,72	14,22	139%			
1997	574	1 057	1 631	8 195	0,20	36%	31%	125	60	1 691	4 586	1 162	3 424	25%	2 895	584	2 311	13,99	14,22	98%	147	0,22	
1998	712	690	1 402	8 748	0,16	35%	26%	98	23	1 425	4 043	1 404	2 639	35%	2 618	688	1 930	12,81	14,22	90%	540	0,22	
1999	722	805	1 527	9 720	0,16	25%	19%	116	44	1 571	6 085	1 837	4 248	30%	4 514	1 111	3 403	22,12	14,22	156%	1 034	0,26	
2000	622	653	1 275	10 204	0,12	25%	18%	160	72	1 347	5 116	1 394	3 722	27%	3 769	767	3 002	18,44	14,22	130%	1 144	0,24	
2001	510	698	1 208	10 974	0,11	28%	21%	186	82	1 290	4 303	1 036	3 267	24%	3 013	524	2 489	14,62	14,22	103%	1 348	0,23	
moy. 1996-2000	617	940	1 557	8 964	0,17	31%	25%	180	58	1 615	5 036	1 350	3 686	27%	3 420	726	2 694	17,42	14,22	122%	716	0,25	
<u>Variations:</u>																							
vs 2000	-18%	7%	-5%	7%	-12%	13%	22%	-31%		-4%	-16%	-26%	-12%	-12%	-20%	-32%	-17%	-21%		-21%	18%	-2%	
vs 1996-2000	-17%	-26%	-22%	22%	-37%	-9%	-16%	-30%		-20%	-15%	-23%	-11%	-10%	-12%	-28%	-8%	-16%		-16%			

Remarques:

De 1984 à 1990, les calculs d'oeufs déposés et le % de déposition d'oeufs par rapport au nombre d'oeufs requis excluent la rivière Nouvelle

Péninsule de la Gaspésie

Pour l'ensemble de ce secteur, la montaison totale a connu une augmentation de 9 % comparativement à la saison 2000 (tableau 3). Toutefois, les niveaux de montaison ont été très variables d'une rivière à l'autre. Sur les rivières du Grand Gaspé (Dartmouth, York et Saint-Jean), on observe une nette augmentation des montaisons principalement au plan des grands saumons. Cependant, les rivières Pabos et Grande-Rivière ont connu des montaisons beaucoup moins abondantes. La période d'étiage prolongée qu'ont connue les rivières Pabos y a retardée considérablement les montaisons en cours de saison. Aucun décompte de reproducteur n'a pu être réalisé sur ces rivières en fin de saison .

La récolte sportive a connu une augmentation de 17 % comparativement à l'an passé. Elle est caractérisée par une forte augmentation du nombre de grands saumons récoltés (+ 105 %) par rapport à la saison dernière. Ceci s'explique par les bonnes montaisons de ces poissons dans les rivières Dartmouth et York où la récolte était permise durant toute la saison. Sur la rivière Grande-Rivière, la récolte de grands saumons a été réduite suite à l'établissement d'un contingent de grands saumons (60) pour la saison 2001. La fréquentation globale est demeurée relativement stable comparativement à 2000 (- 1 %). Cependant l'effort de pêche est demeurée inférieure à la moyenne des cinq dernières années (- 13 %). La saison de pêche s'est terminée dans ce secteur avec un succès de pêche de 0,22 en considérant l'enregistrement des saumons remis à l'eau. Le nombre de reproducteurs sur les sites de fraie (excluant les rivières Pabos) a permis la déposition de 13,34 millions d'œufs, représentant 119 % du seuil de conservation établi pour l'ensemble du secteur. Cette nette amélioration par rapport à l'an 2000 (+ 42 %) est due aux bonnes montaisons observées sur les rivières du Grand Gaspé; les rivières Grande-Rivière, Pabos et Port-Daniel n'ayant pu atteindre individuellement leur seuil de conservation.

Tableau 3. Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 dans le secteur Péninsule de la Gaspésie (Q2)

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière totale	Montaison en rivière			%MAD	Reproducteurs			Oeufs déposés (million)	Déposition d'oeufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	rep_MAD		rep_GS	Seuil de conservation	%					
1984	50	1 079	1 129	4 360	0,26	29%	30%	125	1 254	3 940	360	3 580	9%	2 686	309	2 377	11,75	11,24	104%			
1985	141	1 143	1 284	5 199	0,25	37%	37%	15	1 299	3 499	430	3 069	12%	2 200	289	1 911	9,31	11,24	83%			
1986	230	996	1 226	5 058	0,24	33%	33%	33	1 259	3 696	641	3 055	17%	2 437	411	2 026	9,89	11,24	88%			
1987	238	942	1 180	5 409	0,22	19%	21%	63	1 243	6 240	1 751	4 489	28%	4 997	1 505	3 492	17,22	11,24	153%			
1988	440	2 012	2 452	7 380	0,33	29%	30%	51	2 503	8 319	1 580	6 739	19%	5 816	1 140	4 676	22,55	11,24	201%			
1989	336	1 873	2 209	9 805	0,23	33%	33%	50	2 259	6 740	1 109	5 631	16%	4 481	764	3 717	18,06	11,24	161%			
1990	662	1 049	1 711	7 802	0,22	30%	28%	56	1 767	5 704	1 901	3 803	33%	3 936	1 230	2 706	13,28	11,24	118%			
1991	439	1 605	2 044	8 276	0,25	31%	31%	67	2 111	6 658	1 539	5 119	23%	4 554	1 099	3 455	16,93	11,24	151%			
1992	1 026	2 072	3 098	10 009	0,31	38%	35%	148	3 246	8 223	2 299	5 924	28%	5 040	1 269	3 771	18,50	11,24	165%			
1993	1 117	1 958	3 075	11 165	0,28	43%	38%	136	3 211	7 233	2 137	5 096	30%	4 065	992	3 073	14,64	11,24	130%			
1994	818	2 227	3 045	11 580	0,26	43%	42%	152	3 197	7 082	1 777	5 305	25%	3 921	934	2 987	14,34	11,24	128%			
1995	208	1 332	1 540	8 480	0,18	27%	28%	181	1 721	5 729	961	4 768	17%	4 028	694	3 334	16,18	11,24	144%			
1996	691	1 684	2 375	9 149	0,26	40%	40%	115	2 490	5 922	1 729	4 193	29%	3 432	1 011	2 421	11,83	11,24	105%			
1997	426	979	1 405	7 912	0,18	29%	28%	117	1 522	4 845	1 357	3 488	28%	3 323	919	2 404	11,98	11,24	107%	207	0,20	
1998	700	436	1 136	7 527	0,15	29%	19%	84	1 220	3 927	1 584	2 343	40%	2 707	858	1 849	9,12	11,24	81%	387	0,20	
1999	295	410	705	6 643	0,11	14%	11%	79	784	4 962	1 199	3 763	24%	4 178	879	3 299	16,38	11,24	146%	377	0,16	
2000	467	329	796	6 720	0,12	20%	15%	100	896	3 981	1 751	2 230	44%	3 085	1 256	1 829	9,41	11,24	84%	469	0,19	
2001	252	676	928	6 631	0,14	21%	20%	51	979	4 344	931	3 413	21%	3 409	688	2 721	13,34	11,24	119%	559	0,22	
moy. 1996-2000	516	768	1 283	7 590	0,17	27%	24%	99	1 382	4 727	1 524	3 203	32%	3 345	985	2 360	11,74	11,24	105%	360	0,22	
<u>Variations:</u>																						
vs 2000	-46%	105%	17%	-1%	18%	7%	34%		9%	9%	-47%	53%	-51%	11%	-45%	49%	42%		42%	19%	19%	
vs 1996-2000	-51%	-12%	-28%	-13%	-17%	-21%	-17%		-29%	-8%	-39%	7%	-34%	2%	-30%	15%	14%		14%			

Remarques

2001: Données manquantes pour les rivières Pabos, Petite Port-Daniel et Port-Daniel du Milieu

Rive nord de la Gaspésie

Dans son ensemble, ce secteur a connu une saison très comparable à l'an passé (Tableau 4) . La montaison totale a augmenté de 4 % par rapport à 2000 se rapprochant de la moyenne des cinq dernières années (- 6 %). Compte tenu de la situation, des modalités de pêche plus restrictives ont encore été instaurées à partir du 1^{er} août sur le secteur aval de la rivière Sainte-Anne afin d'y limiter la récolte de grands saumons. La remise à l'eau obligatoire des grands saumons a été maintenue pour une deuxième saison consécutive sur la rivière Cap-Chat. Sur la rivière Madeleine, un contingent préalablement fixé par secteur (privé et zec), a été atteint en cours de saison, y limitant ainsi la récolte. Malgré ces contraintes, la récolte sportive est demeurée relativement stable par rapport à 2000 (+ 3 %). Elle se caractérise cependant par une diminution de la récolte de grands saumons comparativement à la saison 2000 (- 23 %) et la moyenne des cinq dernières années (- 61 %). La fréquentation globale est demeurée stable sur les rivières de la région par rapport à 2000 (+ 2 %) et la moyenne des cinq dernières années (- 3 %). Le succès de pêche a été de 0,21 en comptabilisant les remises à l'eau déclarées par les pêcheurs.

Au total, la déposition d'œufs a atteint 5,46 millions d'œufs. Celle-ci représente une augmentation de 14 % par rapport à 2000 et de 11 % comparativement à la moyenne 1996-2000. Les rivières Sainte-Anne et Madeleine ont dépassé l'atteinte de leur seuil de conservation respectif. La rivière Cap-Chat a atteint 99 % de l'objectif à atteindre.

Tableau 4. Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 dans le secteur de la rive Nord de la Gaspésie (Q3 partielle)

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	totale	Montaison en rivière			%MAD	Reproducteurs			Oeufs déposés (million)	Déposition d'œufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	rep_MAD		rep_GS	Seuil de conservation	%					
1984	23	204	227	1 080	0,26	14%	14%	52	279	1 672	194	1 478	12%	1 393	169	1 224	6,37	4,85	131%			
1985	45	291	336	1 367	0,25	22%	24%	58	394	1 553	345	1 208	22%	1 159	300	859	4,51	4,85	93%			
1986	252	376	628	1 856	0,24	23%	23%	55	683	2 697	1 059	1 638	39%	2 014	807	1 207	6,43	4,85	133%			
1987	261	313	574	1 937	0,22	18%	15%	76	650	3 154	1 094	2 060	35%	2 504	829	1 675	8,87	4,85	183%			
1988	258	562	820	2 387	0,33	25%	25%	26	846	3 343	1 131	2 212	34%	2 497	873	1 624	8,60	4,85	177%			
1989	212	506	718	3 109	0,23	22%	23%	43	761	3 295	1 060	2 235	32%	2 534	846	1 688	8,93	4,85	184%			
1990	455	479	934	3 257	0,22	27%	25%	41	975	3 475	1 520	1 955	44%	2 500	1 061	1 439	7,69	4,85	159%			
1991	341	689	1 030	3 261	0,25	28%	27%	20	1 050	3 620	1 064	2 556	29%	2 570	723	1 847	9,70	4,85	200%			
1992	446	403	849	2 437	0,31	27%	21%	20	869	3 142	1 198	1 944	38%	2 273	750	1 523	8,03	4,85	166%			
1993	479	396	875	2 487	0,28	29%	22%	3	878	3 038	1 217	1 821	40%	2 160	738	1 422	7,52	4,85	155%			
1994	406	722	1 128	3 156	0,26	35%	32%	69	1 196	3 238	980	2 258	30%	2 041	556	1 485	7,80	4,85	161%			
1995	165	366	531	3 401	0,18	24%	23%	31	562	2 237	653	1 584	29%	1 675	481	1 194	6,29	4,85	130%			
1996	257	577	834	3 228	0,26	29%	28%	61	895	2 880	844	2 036	29%	1 985	578	1 407	7,42	4,85	153%			
1997	173	328	501	3 495	0,14	26%	27%	11	512	1 938	718	1 220	37%	1 426	539	887	4,55	4,85	94%	128	0,18	
1998	180	261	441	3 307	0,13	27%	27%	8	449	1 618	634	984	39%	1 169	450	719	3,68	4,85	76%	108	0,17	
1999	123	128	251	2 950	0,09	16%	13%	13	264	1 575	617	958	39%	1 311	491	820	4,23	4,85	87%	102	0,12	
2000	209	144	353	3 056	0,12	20%	12%	15	368	1 777	616	1 161	35%	1 409	405	1 004	4,79	4,85	99%	251	0,20	
2001	253	111	364	3 107	0,12	20%	9%	14	378	1 849	657	1 192	36%	1 471	400	1 071	5,46	4,85	113%	274	0,21	
moy. 1996-2000	188	288	476	3 207	0,15	24%	23%	22	498	1 958	686	1 272	35%	1 460	493	967	4,93	4,85	102%	147	0,19	
<u>Variations:</u>																						
vs 2000	21%	-23%	3%	2%	1%	-1%	-25%		3%	4%	7%	3%	3%	4%	-1%	7%	14%		14%	9%	4%	
vs 1996-2000	34%	-61%	-24%	-3%	-21%	-19%	-53%		-24%	-6%	-4%	-6%	1%	1%	-19%	11%	11%		11%			

CONCLUSION

Les montaisons de saumons de 2001 ont été très variables en fonction des secteurs et des rivières. Ailleurs au Québec, où les données sont disponibles, les régions de la Côte-Nord et de Québec ont connu une diminution importante, dans certains cas, des montaisons de saumons. Du côté du Saguenay, en général, la situation est demeurée relativement stable par rapport à l'an passé. À l'instar des autres régions, les rivières à saumon de la région du Bas-Saint-Laurent ont connu une bonne saison.

Encore cette année, la situation générale du saumon n'a pas démontré de signe d'amélioration. Les montaisons de madeleineaux ont été faibles ce qui laissent entrevoir de faibles montaisons de grands saumons pour l'an prochain. Le suivi des rivières témoins (rivières Saint-Jean en Gaspésie et Trinité sur la Côte-Nord) démontrent encore une fois que les taux de survie en mer sont très faibles sans que l'on soit en mesure d'en identifier encore les causes exactes. Les données disponibles actuellement laissent croire à peu d'amélioration de la situation à très court terme .

REMERCIEMENTS

L'auteur tient à remercier l'ensemble des intervenants délégataires ou gestionnaires de territoires à caractère faunique liés à l'exploitation du saumon. De plus, il remercie l'ensemble du personnel de la Direction régionale de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine de la Société de la faune et des parcs du Québec qui a participé à la collecte, la saisie et la synthèse des informations présentées dans ce bilan. Sans l'excellente collaboration de tous ces gens, la saine gestion des populations de saumons des rivières de la région serait très difficile à assurer.

ANNEXE 1

**BILANS DES RIVIÈRES À SAUMON DE LA GASPÉSIE (RÉGION 11)
DE 1984 À 2001**

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Bonaventure (01080), zone Q1.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière totale	Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté			
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				Nombre total	rep_MAD	rep_GS	œufs déposés (million)	Seuil de conservation	%					
1984	52	485	537	1 757	0,31	32%	32%	0	537	1 680	163	1 517	9,7%	1 143	111	1 032	4,93	4,62	107%		
1985	163	381	544	1 697	0,32	44%	44%	0	544	1 226	368	858	30,0%	682	205	477	2,13	4,62	46%		
1986	313	721	1 034	2 414	0,43	38%	38%	0	1 034	2 722	821	1 901	30,2%	1 688	508	1 180	5,08	4,62	110%		
1987	391	502	893	2 721	0,33	32%	32%	0	893	2 825	1 237	1 588	43,8%	1 932	846	1 086	5,09	4,62	110%		
1988	476	1 058	1 534	4 293	0,36	41%	41%	0	1 534	3 783	1 173	2 610	31,0%	2 249	697	1 552	6,68	4,62	145%		
1989	343	1 033	1 376	4 741	0,29	39%	39%	0	1 376	3 525	878	2 647	24,9%	2 149	535	1 614	7,12	4,62	154%		
1990	480	980	1 460	4 419	0,33	37%	37%	0	1 460	3 924	1 291	2 633	32,9%	2 464	811	1 653	8,00	4,62	173%		
1991	399	699	1 098	4 084	0,27	30%	30%	37	1 135	3 697	1 329	2 368	35,9%	2 562	930	1 632	7,14	4,62	155%		
1992	477	927	1 404	4 038	0,35	41%	41%	32	1 436	3 444	1 160	2 284	33,7%	2 008	683	1 325	6,17	4,62	134%		
1993	536	767	1 303	4 079	0,32	50%	43%	32	1 335	2 596	826	1 770	31,8%	1 261	290	971	4,33	4,62	94%		
1994	584	1 134	1 718	4 672	0,37	46%	41%	26	1 744	3 718	918	2 800	24,7%	1 974	332	1 642	7,69	4,62	166%		
1995	164	870	1 034	4 240	0,24	35%	33%	40	1 074	2 945	336	2 609	11,4%	1 871	165	1 706	7,70	4,62	167%		
1996	321	370	691	3 268	0,21	35%	26%	37	728	1 995	555	1 440	27,8%	1 267	220	1 047	5,84	4,62	126%		
1997	401	385	786	3 183	0,25	35%	26%	0	786	2 264	771	1 493	34,1%	1 478	370	1 108	5,35	4,62	116%	0,25	
1998	398	241	639	3 577	0,18	33%	22%	2	641	1 954	864	1 090	44,2%	1 313	466	847	4,90	4,62	106%	200	
1999	543	300	843	3 688	0,23	28%	18%	0	843	3 010	1 311	1 699	43,6%	2 167	768	1 399	7,65	4,62	166%	320	
2000	431	467	898	3 822	0,23	32%	24%	0	898	2 813	898	1 915	31,9%	1 915	467	1 448	6,86	4,62	148%	433	
2001	350	436	786	4 681	0,17	37%	30%	0	786	2 109	661	1 448	31,3%	1 323	311	1 012	4,26	4,62	92%	449	0,26

moy. 1996-2000	419	353	771	3508	0,22	32%	23%	8	779	2407	880	1527	36,5%	1628	458	1170	6,12	4,62	132%	318	0,31
<u>variations</u>																					
vs 2000	-19%	-7%	-12%	22%	-29%	17%	23%		-12%	-25%	-26%	-24%	-2%	-31%	-33%	-30%	-38%		-38%	4%	-24%
vs 1996-2000	-16%	24%	2%	33%	-24%	16%	30%		1%	-12%	-25%	-5%	-14%	-19%	-32%	-13%	-30%		-30%		

Ensemencements:

1985: S2	20 232	1993: S1	20 000	1995: S1	31 000	1998: S1+	27 583
1991: AI	5 000	1994: Oeufs	59 824	1996: S1	36 800		
1992: Oeufs	67 000	1994: S1	29 000	1997: AI	95 799		
1993: Oeufs	83 000	1995: Oeufs	100 000	1997: T1+	25 500		
1993: T1	10 000	1995: T1	6 000	1997: S2+	26 500		

Remarques:

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la Petite rivière Cascapédia (01090), zone Q1.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.			totale	mont_MAD	mont_GS	%MAD	Nombre total	rep_MAD	rep_GS	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%		
1984	20	125	145	555	0,26	32%	30%	0	145	458	42	416	9,2%	313	22	291	1,31	2,05	64%		
1985	20	85	105	523	0,20	46%	44%	0	105	228	35	193	15,4%	123	15	108	0,55	2,05	27%		
1986	76	70	146	428	0,34	36%	26%	0	146	402	130	272	32,3%	256	54	202	1,02	2,05	50%		
1987	13	125	138	429	0,32	25%	28%	25	163	542	101	441	18,6%	379	88	291	1,45	2,05	71%		
1988	11	113	124	441	0,28	36%	36%	5	129	346	30	316	8,7%	217	19	198	1,07	2,05	52%		
1989	23	56	79	400	0,20	21%	25%	25	104	385	159	226	41,3%	281	136	145	0,92	2,05	45%		
1990	16	71	87	370	0,24	21%	23%	13	100	407	98	309	24,1%	307	82	225	1,26	2,05	62%		
1991	121	74	195	566	0,34	36%	31%	17	212	544	303	241	55,7%	332	182	150	0,79	2,05	39%		
1992	266	254	520	1 082	0,48	52%	44%	20	540	1007	425	582	42,2%	467	159	308	1,49	2,05	73%		
1993	220	91	311	1 108	0,28	44%	24%	11	322	706	331	375	46,9%	384	111	273	1,31	2,05	64%		
1994	146	131	277	1 158	0,24	48%	40%	27	304	574	245	329	42,7%	270	95	175	1,10	2,05	54%		
1995	52	51	103	859	0,12	24%	18%	26	129	435	155	280	35,6%	306	103	203	1,25	2,05	61%		
1996	56	43	99	744	0,13	25%	16%	16	115	401	138	263	34,4%	286	82	204	1,12	2,05	55%		
1997	93	24	117	785	0,15	30%	11%	21	138	389	174	215	44,7%	251	77	174	1,07	2,05	52%	82	0,25
1998	160	41	201	914	0,22	40%	16%	20	221	502	245	257	48,8%	281	81	200	1,08	2,05	53%	127	0,36
1999	78	42	120	998	0,12	18%	10%	12	132	651	238	413	36,6%	519	159	360	1,98	2,05	97%	180	0,30
2000	105	0	105	979	0,11	17%	0%	12	117	612	218	394	35,6%	495	110	385	2,10	2,05	103%	193	0,30
2001	69	0	69	1 038	0,07	15%	0%	5	74	457	155	302	33,9%	383	84	299	1,63	2,05	80%	171	0,23

moy. 1996-2000	98	30	128	884	0,15	25%	10%	16	145	511	203	308	39,6%	366	102	265	1,47	2,05	72%	146	0,31
----------------	----	----	-----	-----	------	-----	-----	----	-----	-----	-----	-----	-------	-----	-----	-----	------	------	-----	-----	------

variations

vs 2000	-34%		-34%	6%	-38%	-12%							-37%	-25%	-29%	-23%	-5%	-23%	-24%	-22%	-22%	-22%	-11%	-24%
vs 1996-2000	-30%		-46%	17%	-54%	-40%							-49%	-11%	-23%	-2%	-14%	5%	-17%	13%	11%			

Ensemencements:

1984: S2	48 352		1988: S2	22 350		1992: S1	56 484		1994: S1	32 308		1996: T1+	8 000		1998: AI	130 354		2000: AI	8 530
1985: S2	32 630		1990: AI	33 355		1993: T1+	12 000		1995: Oeufs	137 100		1996: S2	36 590		1998: S2+	34 366		2000: S2+	2 219
1986: S2	50 675		1990: S1	10 842		1993: S1	46 412		1995: T1+	12 829		1997: AI	50 143		1999: AI	42 246		2001: S2+	33 622
1987: AI	150 000		1990: S2	54 683		1993: S2	3 175		1995: S1	25 249		1997: S1+	38 727		1999: S2+	17 443		2001: AI	20 962
1987: S2	48 183		1991: S1	49 915		1994: Oeufs	59 393											2001: T1+	7 485

Remarques:

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Cascapédia (01100), zone Q1.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Pêche alimentation	Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	totale	Montaison en rivière			Reproducteurs			Oeufs déposés (million)	Déposition d'œufs Seuil de conservation	%	Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.					mont_MAD	mont_GS	%MAD total	Nombre total	rep_MAD	rep_GS					
1984	7	470	477	2 093	0,23	34%	34%	93	0	477	1 399	21	1 378	1,5%	922	14	908	7,35	5,65	130%		
1985	23	468	491	2 452	0,20	36%	36%	121	0	491	1 346	63	1 283	4,7%	855	40	815	6,08	5,65	108%		
1986	45	790	835	2 546	0,33	42%	42%	184	0	835	1 972	106	1 866	5,4%	1 137	61	1 076	7,22	5,65	128%		
1987	69	843	912	2 762	0,33	43%	43%	150	0	912	2 106	160	1 946	7,6%	1 194	91	1 103	8,00	5,65	142%		
1988	90	927	1 017	3 020	0,34	35%	35%	150	13	1 030	2 915	256	2 659	8,8%	1 885	166	1 719	12,48	5,65	221%		
1989	42	1 055	1 097	3 146	0,35	33%	33%	44	15	1 112	3 312	126	3 186	3,8%	2 200	84	2 116	14,83	5,65	263%		
1990	95	1 070	1 165	3 462	0,34	39%	39%	190	21	1 186	2 995	243	2 752	8,1%	1 809	148	1 661	11,98	5,65	212%		
1991	69	826	895	3 657	0,24	35%	35%	221	1	896	2 565	197	2 368	7,7%	1 669	128	1 541	11,36	5,65	201%		
1992	125	929	1 054	3 504	0,30	37%	37%	164	0	1 054	2 839	332	2 507	11,7%	1 785	207	1 578	11,13	5,65	197%		
1993	105	953	1 058	3 741	0,28	37%	37%	171	0	1 058	2 849	284	2 565	10,0%	1 791	179	1 612	11,86	5,65	210%		
1994	129	1 127	1 256	3 855	0,33	49%	49%	203	31	1 287	2 572	261	2 311	10,1%	1 285	132	1 153	8,60	5,65	152%		
1995	38	920	958	3 859	0,25	38%	38%	180	28	986	2 553	101	2 452	4,0%	1 567	63	1 504	10,27	5,65	182%		
1996	79	1 081	1 160	3 941	0,29	42%	42%	181	34	1 194	2 735	183	2 552	6,7%	1 541	104	1 437	11,99	5,65	212%		
1997	75	648	723	3 909	0,18	39%	39%	125	38	761	1 857	186	1 671	10,0%	1 096	111	985	7,32	5,65	130%	62	0,20
1998	89	408	497	3 848	0,13	35%	33%	98	0	497	1 432	208	1 224	14,5%	935	119	816	6,45	5,65	114%	182	0,18
1999	61	463	524	4 211	0,12	23%	23%	116	25	549	2 230	188	2 042	8,4%	1 681	127	1 554	11,99	5,65	212%	493	0,24
2000	77	186	263	4 395	0,06	16%	14%	160	50	313	1 619	252	1 367	15,6%	1 306	175	1 131	9,26	5,65	164%	502	0,17
2001	67	262	329	4 470	0,07	21%	18%	186	68	397	1 589	144	1 445	9,1%	1 192	77	1 115	8,36	5,65	148%	704	0,23

moy. 1996-2000	76	557	633	4061	0,16	32%	31%	180	29	663	1975	203	1771	10,3%	1312	127	1185	9,40	5,65	166%	310	0,23
----------------	----	-----	-----	------	------	-----	-----	-----	----	-----	------	-----	------	-------	------	-----	------	------	------	------	-----	------

variations

vs 2000	-13%	41%	25%	2%	23%	27%	33%	-31%			27%	-2%	-43%	6%	-42%	-9%	-56%	-1%	-10%		-10%	40%	32%
vs 1996-2000	-12%	-53%	-48%	10%	-53%	-36%	-43%	-30%			-40%	-20%	-29%	-18%	-12%	-9%	-39%	-6%	-11%		-11%		

Ensemencements:

1991: AI	50 000		1997: Œufs	138 424		2000: AI	n.d.
1992: S1	625		1997: AI	154 878		2001: AI	171 640
1994: Œufs	57 375		1998: AI	n.d.			
1996 AI	133 467		1999: Œufs	148 511			

Remarques:

La pêche d'alimentation est exclue des calculs
De 1984 à 1996, la proportion de mad. dans le calcul de déposition d'œufs est basée sur la proportion de mad dans les captures sportives

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Nouvelle (01120), zone Q1.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Oeufs déposés (million)	Déposition d'oeufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.			totale	mont_MAD	mont_GS	%MAD	Nombre total	rep_MAD	rep_GS		Seuil de conservation	%			
1984																	1,91	0%				
1985																	1,91	0%				
1986																	1,91	0%				
1987																	1,91	0%				
1988																	1,91	0%				
1989																	1,91	0%				
1990																	1,91	0%				
1991										27	6	21	22,2%	27	6	21	0,10	1,91	5%			
1992										21	4	17	19,0%	21	4	17	0,08	1,91	4%			
1993	4	6	10			22%		1	11	54	27	27	50,0%	43	23	20	0,10	1,91	5%			
1994								33	33	86	40	46	46,5%	53	30	23	0,11	1,91	6%			
1995								14	14	106	44	62	41,5%	92	39	53	0,31	1,91	16%			
1996								6	6	217	76	141	35,0%	211	74	137	0,77	1,91	40%			
1997	5	0	5	318	0,02	7%	0%	1	6	76	31	45	40,8%	70	26	44	0,25	1,91	13%	3	0,03	
1998	65	0	65	409	0,16	42%	0%	1	66	155	87	68	56,1%	89	22	67	0,38	1,91	20%	31	0,23	
1999	40	0	40	823	0,05	21%	0%	7	47	194	100	94	51,5%	147	57	90	0,51	1,91	27%	41	0,10	
2000	9	0	9	1 008	0,01	13%	0%	10	19	72	26	46	36,1%	53	15	38	0,21	1,91	11%	16	0,02	
2001	24	0	24	785	0,03	16%	0%	9	33	148	76	72	51,4%	115	52	63	0,36	1,91	19%	24	0,06	
moy. 1996-2000	30	0	30	640	0,05	21%		5	29	143	64	79	44,8%	114	39	75	0,42	1,91	22%	23	0,08	
<u>variations</u>																						
vs 2000	167%		167%	-22%	242%	30%			74%	106%	192%	57%	42%	117%	247%	66%	69%		69%	50%	147%	
vs 1996-2000	-19%		-19%	23%	-34%	-22%			15%	4%	19%	-9%	15%	1%	34%	-16%	-15%		-15%			
Ensemencements:																						
1985: AI	43 000			1994: S1	25 000	1996: S1	50 000	1999: CEufs	20 000	2001:S1+	6707											
1986: AI	50 000			1995: S1	50 241	1997:AI	7 000	1999: S1+	6 512	2001:S2+	6940											
1991: T1	57 000			1996: CEufs	1 000	1997:S1+	50 000	2000: AI	21451													
1992: S2	18 000			1996: T0	32 000	1998: AI	350	2000: S1+	6824													
1993: S1	25 000			1996: T1	15 000	1998: S1+	20 673	2001:T1+	2123													

Remarques: Fermée à la pêche 1984 à 1992 et de 1994 à 1996.

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Dartmouth (02060), zone Q2.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	totale	Montaison en rivière			Nombre total	Reproducteurs		Oeufs déposés (million)	Déposition d'oeufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	Mad	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	%MAD		rep_MAD	rep_GS		Seuil de conservation	%			
1984	8	166	174	773	0,23	25%	25%	34	208	708	39	669	5,5%	500	31	469	2,23	1,94	115%			
1985	34	210	244	898	0,27	44%	42%	0	244	557	59	498	10,6%	313	25	288	1,37	1,94	71%			
1986	43	140	183	845	0,22	25%	23%	0	183	723	121	602	16,7%	540	78	462	2,20	1,94	113%			
1987	35	138	173	977	0,18	12%	14%	0	173	1 479	518	961	35,0%	1 306	483	823	3,99	1,94	206%			
1988	57	304	361	1 245	0,29	23%	24%	0	361	1 541	293	1 248	19,0%	1 180	236	944	4,52	1,94	233%			
1989	36	323	359	1 713	0,21	26%	27%	0	359	1 404	190	1 214	13,5%	1 045	154	891	4,25	1,94	219%			
1990	150	195	345	1 628	0,21	27%	25%	1	346	1 273	485	788	38,1%	927	335	592	2,87	1,94	148%			
1991	130	287	417	1 886	0,22	27%	25%	0	417	1 538	369	1 169	24,0%	1 121	239	882	4,23	1,94	218%			
1992	141	390	531	2 113	0,25	31%	30%	0	531	1 693	411	1 282	24,3%	1 162	270	892	4,28	1,94	221%			
1993	267	473	740	2 669	0,28	51%	44%	1	741	1 441	372	1 069	25,8%	700	105	595	2,84	1,94	146%			
1994	202	588	790	2 822	0,28	56%	55%	9	799	1 408	337	1 071	23,9%	609	129	480	2,30	1,94	119%			
1995	35	319	354	2 119	0,17	30%	32%	0	354	1 186	185	1 001	15,6%	832	150	682	3,26	1,94	168%			
1996	152	347	499	2 199	0,23	43%	43%	18	517	1 151	340	811	29,5%	634	188	446	2,15	1,94	111%			
1997	58	211	269	1 731	0,16	26%	27%	3	272	1 025	236	789	23,0%	753	178	575	2,86	1,94	147%	16	0,16	
1998	116	110	226	1 425	0,16	33%	28%	10	236	676	284	392	42,0%	440	165	275	1,34	1,94	69%		0,16	
1999	38	63	101	965	0,10	13%	10%	5	106	797	177	620	22,2%	691	139	552	2,69	1,94	139%		0,10	
2000	119	70	189	1 107	0,17	24%	20%	3	192	781	425	356	54,4%	589	304	285	1,42	1,94	73%	0	0,17	
2001	40	182	222	1 085	0,20	23%	24%	2	224	954	198	756	20,8%	730	158	572	2,58	1,94	133%	0	0,20	
moy. 1996-2000	97	160	257	1485	0,17	29%	27%	8	265	886	292	594	33,0%	621	195	427	2,09	1,94	108%	8	0,17	
<u>variations</u>																						
vs 2000	-66%	160%	17%	-2%	20%	-4%	22%				17%	22%	-53%	112%	-62%	24%	-48%	101%	82%		82%	20%
vs 1996-2000	-59%	14%	-14%	-27%	18%	-20%	-11%				-15%	8%	-32%	27%	-37%	17%	-19%	34%	23%		23%	

Ensemencements:
 1984: AI 20 000 (rivière)
 1984: AI 40 000 (ruis. Beaujeux)
 1984: AI 10 000 (ruis. Post)
 1985: AI 62 650
 1985: T1 8 000

Remarques:

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière York (02040), zone Q2.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière totale	Montaison en rivière			Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	%MAD	Nombre total	rep_MAD	rep_GS	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%		
1984	8	444	452	2 170	0,21	32%	34%	19	471	1 394	104	1 290	7,5%	923	96	827	4,56	2,64	173%		
1985	57	366	423	2 538	0,17	41%	41%	15	438	1 035	132	903	12,8%	597	75	522	2,88	2,64	109%		
1986	91	488	579	2 643	0,22	46%	46%	13	592	1 262	196	1 066	15,5%	670	105	565	3,12	2,64	118%		
1987	63	420	483	2 540	0,19	24%	27%	0	483	2 018	467	1 551	23,1%	1 535	404	1 131	6,29	2,64	238%		
1988	128	894	1 022	3 632	0,28	40%	42%	0	1 022	2 586	436	2 150	16,9%	1 564	308	1 256	6,96	2,64	264%		
1989	89	806	895	4 445	0,20	43%	44%	0	895	2 093	248	1 845	11,8%	1 198	159	1 039	5,73	2,64	217%		
1990	161	369	530	3 062	0,17	33%	30%	0	530	1 618	388	1 230	24,0%	1 088	227	861	4,77	2,64	181%		
1991	118	566	684	3 238	0,21	39%	39%	0	684	1 745	292	1 453	16,7%	1 061	174	887	4,90	2,64	186%		
1992	329	730	1 059	3 803	0,28	48%	44%	21	1 080	2 221	566	1 655	25,5%	1 141	237	904	5,01	2,64	190%		
1993	329	620	949	3 776	0,25	54%	47%	1	950	1 753	433	1 320	24,7%	803	104	699	3,86	2,64	146%		
1994	261	750	1 011	3 657	0,28	49%	47%	48	1 059	2 043	451	1 592	22,1%	984	183	801	4,37	2,64	166%		
1995	68	484	552	3 236	0,17	32%	32%	6	558	1 738	223	1 515	12,8%	1 180	153	1 027	5,67	2,64	215%		
1996	215	744	959	4 118	0,23	51%	52%	4	963	1 872	432	1 440	23,1%	909	217	692	3,84	2,64	145%		
1997	147	401	548	3 229	0,17	36%	35%	6	554	1 512	375	1 137	24,8%	958	227	731	3,94	2,64	149%	50	0,19
1998	251	252	503	3 153	0,16	43%	31%	14	517	1 165	352	813	30,2%	648	100	548	2,84	2,64	107%	53	0,18
1999	81	230	311	3 039	0,10	18%	16%	4	315	1 707	302	1 405	17,7%	1 392	219	1 173	6,35	2,64	241%	45	0,12
2000	151	188	339	3 019	0,11	27%	25%	3	342	1 259	518	741	41,1%	917	367	550	3,28	2,64	124%	70	0,14
2001	122	431	553	3 135	0,18	33%	32%	10	563	1 673	325	1 348	19,4%	1 110	202	908	4,92	2,64	186%	58	0,19

moy. 1996-2000 169 363 532 3 312 0,16 35% 33% 6 538 1 503 396 1 107 26,3% 965 226 739 4,05 2,64 153% 55 0,18

variations

vs 2000 -19% 129% 63% 4% 57% 23% 26% 65% 33% -37% 82% -53% 21% -45% 65% 50% 50% -17% 44%

vs 1996-2000 -28% 19% 4% -5% 10% -7% -2% 5% 11% -18% 22% -26% 15% -11% 23% 21% 21%

Ensemencements:

1985: S2	20 404	1987: T2	4 322	1989: S2	30 755	1996: S2	200
1986: A1	55 000	1987: S2	22 070	1992: T1	210	1997: T1	200
1986: S2	20 000	1988: T2	7 753	1993: T1	325		
1987: A1	29 231	1988: S2	12 935	1994: T1	250		
1987: T0	12 046	1989: T2	5 024	1995: T1	150		

Remarques:

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Saint-Jean (02030), zone Q2.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	totale	Montaison en rivière			Reproducteurs			Oeufs déposés (million)	Déposition d'œufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	%MAD	Nombre total	rep_MAD	rep_GS		Seuil de conservation	%			
1984	25	345	370	819	0,45	30%	31%	52	422	1 229	113	1 116	9,2%	807	88	719	3,42	1,88	182%			
1985	19	322	341	925	0,37	40%	41%	0	341	856	61	795	7,1%	515	42	473	2,25	1,88	120%			
1986	70	240	310	854	0,36	32%	29%	20	330	974	155	819	15,9%	644	85	559	2,66	1,88	141%			
1987	114	267	381	1 186	0,32	23%	25%	11	392	1 632	566	1 066	34,7%	1 240	449	791	3,78	1,88	201%			
1988	150	587	737	1 419	0,52	31%	30%	27	764	2 373	430	1 943	18,1%	1 609	280	1 329	6,33	1,88	337%			
1989	107	504	611	2 135	0,29	37%	36%	24	635	1 637	246	1 391	15,0%	1 002	139	863	4,11	1,88	219%			
1990	220	255	475	1 717	0,28	37%	33%	9	484	1 285	511	774	39,8%	801	291	510	2,44	1,88	130%			
1991	143	507	650	1 504	0,43	34%	34%	0	650	1 924	437	1 487	22,7%	1 274	294	980	4,67	1,88	248%			
1992	303	623	926	2 053	0,45	45%	42%	3	929	2 037	558	1 479	27,4%	1 108	255	853	4,07	1,88	216%			
1993	320	508	828	1 763	0,47	48%	46%	6	834	1 721	615	1 106	35,7%	887	295	592	2,83	1,88	151%			
1994	256	578	834	2 710	0,31	48%	46%	9	843	1 752	494	1 258	28,2%	909	232	677	3,23	1,88	172%			
1995	80	420	500	1 998	0,25	36%	37%	27	527	1 383	245	1 138	17,7%	856	163	693	3,30	1,88	176%			
1996	151	368	519	1 494	0,35	45%	46%	20	539	1 141	339	802	29,7%	602	184	418	2,00	1,88	106%			
1997	129	204	333	1 394	0,24	37%	34%	14	347	902	304	598	33,7%	555	171	384	1,83	1,88	98%	122	0,33	
1998	171	0	171	1 245	0,14	19%	0%	1	172	914	483	431	52,8%	742	312	430	2,07	1,88	110%	291	0,37	
1999	92	0	92	1 229	0,07	9%	0%	1	93	1 060	324	736	30,6%	967	232	735	3,52	1,88	187%	279	0,30	
2000	90	0	90	1 298	0,07	11%	0%	5	95	791	373	418	47,2%	696	283	413	1,99	1,88	106%	320	0,32	
2001	60	0	60	1 178	0,05	5%	0%	5	65	1 148	268	880	23,3%	1 083	208	875	4,19	1,88	223%	480	0,46	
moy. 1996-2000	127	114	241	1332	0,18	25%	19%	8	249	962	365	597	37,9%	712	236	476	2,28	1,88	121%	253	0,37	
<u>variations</u>																						
vs 2000	-33%		-33%	-9%	-27%	-54%			-32%	45%	-28%	111%	-50%	56%	-27%	112%	111%		111%	50%	45%	
vs 1996-2000	-53%	-100%	-75%	-12%	-72%	-79%	-100%		-74%	19%	-26%	47%	-38%	52%	-12%	84%	83%		83%	90%	24%	

Ensemencements:

1984: S2	16 000	1989: S2	36 377	1995: Oeufs	120 092
1986: S2	18 741	1990: S1	7 967	1996: AL	84 691
1987: S2	4 188	1990: S2	6 395	1996: œufs	125 972
1987: S3	60	1991: T1	6 289	1997: AL	68 765
1989: T2	5 487	1992: S1	15 020	1998: AL	47 000

Remarques:

En 1996: 3 saumons noirs inclus dans les captures sportives

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Malbaie (02010), zone Q2.

Année	Capturas sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière totale	Montaison en rivière		%MAD	Reproducteurs			Oeufs déposés (million)	Déposition d'œufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS		Nombre total	rep_MAD	rep_GS		Seuil de conservation	%			
1984						0%		0	0	20	5	15	25,0%	20	5	15	0,06	0,28	21%			
1985						0%		0	0	53	17	36	32,1%	53	17	36	0,15	0,28	53%			
1986						0%		0	0	87	40	47	46,0%	87	40	47	0,20	0,28	70%			
1987						0%		0	0	135	34	101	25,2%	135	34	101	0,42	0,28	147%			
1988						0%		0	0	169	29	140	17,2%	169	29	140	0,57	0,28	200%			
1989	0	0	0	5	0,00	0%	0%	0	0	147	14	133	9,5%	147	14	133	0,54	0,28	190%			
1990	13	11	24	118	0,20	20%	13%	0	24	123	40	83	32,5%	99	27	72	0,30	0,28	105%			
1991	20	22	42	372	0,11	23%	23%	0	42	186	89	97	47,8%	144	69	75	0,32	0,28	112%			
1992	30	39	69	721	0,10	32%	30%	3	72	213	83	130	39,0%	141	53	88	0,36	0,28	126%			
1993	79	50	129	1278	0,10	25%	13%	0	129	526	134	392	25,5%	397	55	342	1,40	0,28	492%			
1994	30	99	129	1126	0,11	27%	25%	0	129	471	67	404	14,2%	342	37	305	1,25	0,28	439%			
1995	1	11	12	310	0,04	4%	4%	13	25	275	26	249	9,5%	250	25	225	0,92	0,28	323%			
1996	5	0	5	85	0,06	2%	0%	1	6	241	68	173	28,2%	235	63	172	0,71	0,28	249%			
1997	1	0	1	4	0,25	1%	0%	1	2	120	25	95	20,8%	118	24	94	0,39	0,28	136%		0,25	
1998	1	1	2	29	0,07	2%	1%	0	2	118	16	102	13,6%	116	15	101	0,39	0,28	138%		0,07	
1999	5	5	10	91	0,11	4%	2%	0	10	247	34	213	13,8%	237	29	208	0,80	0,28	279%		0,11	
2000	2	1	3	34	0,09	3%	1%	0	3	89	19	70	21,3%	86	17	69	0,27	0,28	93%	9	0,35	
2001	0	0	0	0	0,00	0%	0%	0	0	150	50	100	33,3%	150	50	100	0,39	0,28	137%	0	0,00	
moy. 1996-2000	3	1	4	49	0,09	3%	1%	0	5	163	32	131	19,9%	158	30	129	0,51	0,28	179%	9	0,27	
<u>variations</u>																						
vs 2000	-100%	-100%	-100%	-100%	-100%	-100%	-100%		-100%	69%	163%	43%	56%	74%	194%	45%	47%		47%	-100%		
vs 1996-2000	-100%	-100%	-100%	-100%	-100%	-100%	-100%		-100%	-8%	54%	-23%	68%	-5%	69%	-22%	-24%		-24%			

Ensemencements:

Remarques:

02-02-26

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Grande Rivière (01010), zone Q2.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	totale	Montaison en rivière			Reproducteurs			Oeufs déposés (million)	Déposition d'œufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	%MAD	Nombre total	rep_MAD	rep_GS		Seuil de conservation	%			
1984	9	124	133	598	0,22	26%	27%	20	153	519	64	455	12,3%	366	54	312	1,32	1,43	92%			
1985	31	245	276	838	0,33	34%	34%	0	276	803	74	729	9,2%	527	43	484	2,05	1,43	143%			
1986	26	128	154	716	0,22	29%	29%	0	154	531	85	446	16,0%	377	59	318	1,35	1,43	94%			
1987	26	117	143	706	0,20	23%	25%	52	195	611	139	472	22,7%	416	108	308	1,32	1,43	92%			
1988	105	227	332	1 084	0,31	28%	27%	24	356	1 175	337	838	28,7%	819	232	587	2,51	1,43	175%			
1989	104	240	344	1 507	0,23	29%	26%	26	370	1 206	292	914	24,2%	836	179	657	2,80	1,43	196%			
1990	118	220	338	1 277	0,26	37%	33%	29	367	918	251	667	27,3%	551	127	424	1,81	1,43	126%			
1991	28	223	251	1 276	0,20	30%	34%	18	269	843	188	655	22,3%	574	160	414	1,77	1,43	124%			
1992	223	290	513	1 319	0,39	38%	32%	33	546	1 333	423	910	31,7%	787	197	590	2,52	1,43	176%			
1993	122	307	429	1 679	0,26	41%	41%	0	429	1 042	299	743	28,7%	613	177	436	1,87	1,43	131%			
1994	69	212	281	1 265	0,22	36%	35%	0	281	781	179	602	22,9%	500	110	390	1,64	1,43	115%			
1995	24	98	122	817	0,15	18%	17%	0	122	675	111	564	16,4%	553	87	466	1,98	1,43	138%			
1996	134	225	359	1 165	0,31	41%	40%	8	367	876	309	567	35,3%	509	173	336	1,45	1,43	101%			
1997	48	163	211	1 170	0,18	32%	34%	0	211	664	187	477	28,2%	453	139	314	1,47	1,43	103%	5	0,18	
1998	117	73	190	1 185	0,16	31%	18%	0	190	612	198	414	32,4%	422	81	341	1,63	1,43	114%	6	0,17	
1999	57	112	169	1 021	0,17	28%	26%	1	170	594	157	437	26,4%	424	100	324	1,53	1,43	107%	29	0,19	
2000	43	70	113	831	0,14	33%	29%	1	114	341	102	239	29,9%	227	59	168	0,80	1,43	56%	15	0,15	
2001	19	63	82	898	0,09	22%	21%	0	82	368	69	299	18,8%	286	50	236	1,14	1,43	79%	6	0,10	
moy. 1996-2000	80	129	208	1074	0,27	34%	30%	2	210	617	191	427	30,9%	407	110	297	1,38	1,43	96%	14	0,21	
<u>variations</u>																						
vs 2000	-56%	-10%	-27%	8%	-33%	-33%	-28%		-28%	8%	-32%	25%	-37%	26%	-15%	40%	42%		42%	-60%	-36%	
vs 1996-2000	-76%	-51%	-61%	-16%	-66%	-34%	-30%		-61%	-40%	-64%	-30%	-39%	-30%	-55%	-20%	-17%		-17%			
Ensemencements:																						
1984: AI	120 250			1988: S2	924				1991: T1	45 066				1994: T1	63 447							
1985: AI	152 000			1989: T0	19 794				1991: S1	404				1994: S2	14 355							
1986: AI	50 000			1990: T0	46 509				1992: T1	40 057												
1987: AI	136 188			1990: T1	42 544				1993: AI	3 816												
1987: T1	8 394			1991: AI	23 405				1993: T0	26 700												
1988: AI	137 548			1991: T0	30 374				1993: T1	45 921												

Remarques:

02-02-26

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière du Petit Pabos (01020), zone Q2.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière totale	Montaison en rivière			Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	%MAD	Nombre total	rep_MAD	rep_GS	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%		
1984										13	2	11	15,4%	13	2	11	0,05	0,89	6%		
1985										4	4	0	100,0%	4	4	0	0,02	0,89	2%		
1986										11	3	8	27,3%	11	3	8	0,04	0,89	4%		
1987										31	0	31	0,0%	31	0	31	0,14	0,89	16%		
1988										18	5	13	27,8%	18	5	13	0,06	0,89	7%		
1989										29	16	13	55,2%	29	16	13	0,06	0,89	7%		
1990										12	12	200	99,5%	188	96	92	0,42	0,89	47%		
1991										40	40	120	15,5%	80	13	67	0,30	0,89	34%		
1992										17	17	115	54,0%	98	53	45	0,21	0,89	24%		
1993										34	34	161	59,0%	127	47	80	0,36	0,89	40%		
1994										0	0	148	52,0%	148	52	96	0,43	0,89	48%		
1995										0	0	90	29,0%	90	29	61	0,27	0,89	30%		
1996										0	0	110	43,0%	110	43	67	0,30	0,89	34%		
1997	2	0	2	54	0,04	2%	0%	20	22	87	17	70	19,5%	65	15	50	0,21	0,89	24%	4	0,11
1998	6	0	6	98	0,06	7%	0%	0	6	86	51	35	59,3%	80	45	35	0,15	0,89	17%		0,06
1999	3	0	3	35	0,09	2%	0%	17	20	138	50	88	36,2%	118	43	75	0,32	0,89	36%		0,09
2000	11	0	11	89	0,12	11%	0%	0	11	102	51	51	50,0%	91	40	51	0,22	0,89	25%	3	0,16
2001	0	0	0	33	0,00	0%	0%	0	0								0,89			2	0,06
moy. 1996-2000	6	0	6	69	0,08	5%		7	12	105	42	62	40,5%	93	37	56	0,24	0,89	27%	4	0,13

variations

vs 2000	-100%	-100%	-63%																			
vs 1996-2000	-100%	-100%	-52%																		-33%	-61%

Ensemencements:

1984: S2	47 500	1992: AI	45 752	1996 T1	1 629	1998 AL	91 714	2001:AI	39 565
1985: T1	10 541	1993: AI	79 498	1996 S1+	10 113	1999 AI	105 888	2001:S1+	5 632
1985: S2	4 323	1994: AI	110 000	1996 AL	127 941	1999 S2+	6 520	2001:S2+	6 337
1986: AI	35 000	1995: S1+	10 100	1997 AL	80 360	2000 AI	47875		
1991: AI	23 429	1995: AL	125 596	1997 S1+	10 000				

Remarques: Fermé à la pêche jusqu'en 1996
 En 1997: Ouverture de la pêche au mad. seulement
 1999: Captures sportives enregistrées dans l'estuaire ; zone 21 (4 mad, 13 g.s.)
 2001: Aucun décompte de fin de saison ; étiage sévère, montaison tardive

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière du Grand Pabos Ouest (01040), zone Q2.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière totale	Montaison en rivière			Reproducteurs	Oeufs déposés (million)	Déposition d'oeufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté			
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	%MAD			Nombre total	rep_MAD			rep_GS	Seuil de conservation	%
1984								0	0	26	26	0	100,0%	26	26	0	0,01	0,46	1%			
1985								0	0	115	50	65	43,5%	115	50	65	0,38	0,46	83%			
1986								0	0	52	26	26	50,0%	52	26	26	0,15	0,46	33%			
1987								0	0	5	2	3	40,0%	5	2	3	0,02	0,46	4%			
1988								0	0	5	1	4	20,0%	5	1	4	0,02	0,46	4%			
1989								0	0	52	34	18	65,4%	52	34	18	0,11	0,46	24%			
1990								0	0	0	0	0	#DIV/0!					0,46	0%			
1991								2	2	148	78	70	52,7%	146	78	68	0,40	0,46	87%			
1992								5	5	164	40	124	24,4%	159	40	119	0,69	0,46	150%			
1993								50	50	123	48	75	39,0%	73	32	41	0,24	0,46	52%			
1994								2	2	106	43	63	40,6%	104	43	61	0,36	0,46	78%			
1995								113	113	125	60	65	48,0%	12	7	5	0,03	0,46	7%			
1996								60	60	219	80	139	36,5%	159	59	100	0,58	0,46	126%			
1997	10	0	10	99	0,10	3%	0%	72	82	290	111	179	38,3%	208	94	114	0,67	0,46	145%	2	0,12	
1998	14	0	14	156	0,09	7%	0%	58	72	197	106	91	53,8%	125	70	55	0,33	0,46	71%	20	0,22	
1999	3	0	3	69	0,04	2%	0%	20	23	193	63	130	32,6%	170	55	115	0,67	0,46	145%	12	0,22	
2000	12	0	12	56	0,21	5%	0%	60	72	251	100	151	39,8%	179	70	109	0,64	0,46	138%	14	0,46	
2001	2	0	2	42	0,05	0%	0%	26	28								0,46		1	0,07		
moy. 1996-2000	10	0	10	95	0,08	4%	0	54	62	230	92	138	40,0%	168	70	99	0,58	0,46	125%	12	0,23	
variations																						
vs 2000	-83%		-83%	-25%	-78%																-93%	-85%
vs 1996-2000	-79%		-79%	-56%	-39%																	

Ensemencements:

1984: Al	38 022	1995: AL	30 299	1999: Al	33 411
1985: Al	70 000	1996: AL	135 824		
1986: Al	60 000	1997: AL	53 395		
1994: Al	24 675	1998: AL	2 726		

Remarque: Fermé à la pêche jusqu'en 1996

En 1997: Ouverture de la pêche au mad. seulement

2001: Dans retraits piscicoles et autres: captures sportives enregistrées dans l'estuaire ;zone 21 (3 mad ;2 g.s.)

2001: Aucun décompte de fin de saison ;étiage sévère, montaison tardive

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Port Daniel Nord (01180), zone Q2.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière totale	Montaison en rivière			Nombre total	Reproducteurs		Oeufs déposés (million)	Déposition d'oeufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	%MAD		rep_MAD	rep_GS		Seuil de conservation	%		
1984								0	0	22	5	17	22,7%	22	5	17	0,07	0,33	21%		
1985								0	0	19	6	13	31,6%	19	6	13	0,05	0,33	15%		
1986								0	0	41	12	29	29,3%	41	12	29	0,12	0,33	36%		
1987								0	0	292	18	274	6,2%	292	18	274	1,13	0,33	338%		
1988								0	0	409	43	366	10,5%	409	43	366	1,52	0,33	455%		
1989								0	0	130	45	85	34,6%	130	45	85	0,36	0,33	108%		
1990								5	5	220	101	119	45,9%	215	101	114	0,49	0,33	147%		
1991								0	0	68	17	51	25,0%	68	17	51	0,21	0,33	63%		
1992								3	3	221	83	138	37,6%	218	83	135	0,57	0,33	171%		
1993								0	0	250	50	200	20,0%	250	50	200	0,84	0,33	251%		
1994								1	1	185	73	112	39,5%	184	73	111	0,47	0,33	141%		
1995								2	2	88	35	53	39,8%	86	33	53	0,22	0,33	66%		
1996	34	0	34	88	0,39	18%	0%	2	36	193	68	125	35,2%	157	34	123	0,51	0,33	153%		
1997	15	0	15	60	0,25	24%	0%	0	15	62	32	30	51,6%	47	17	30	0,13	0,33	38%	3	0,30
1998	7	0	7	60	0,12	15%	0%	0	7	48	23	25	47,9%	41	16	25	0,11	0,33	32%	5	0,20
1999	8	0	8	40	0,20	7%	0%	0	8	115	46	69	40,0%	107	38	69	0,29	0,33	87%	1	0,23
2000	17	0	17	102	0,17	17%	0%	0	17	101	41	60	40,6%	84	24	60	0,25	0,33	75%	3	0,20
2001	1	0	1	36	0,03	2%	0%	0	1	51	21	30	41,2%	50	20	30	0,13	0,33	38%	0	0,03
moy. 1996-2000	16	0	16	70	0,22	16%	0	0	17	104	42	62	40,5%	87	26	61	0,26	0,33	77%	3	0,27
<u>variations</u>																					
vs 2000	-94%		-94%	-65%	-83%	-88%			-94%	-50%	-49%	-50%	1%	-40%	-17%	-50%	-49%		-49%	-100%	-86%
vs 1996-2000	-94%		-94%	-49%	-88%	-88%			-94%	-51%	-50%	-51%	2%	-43%	-22%	-51%	-50%		-50%		

Ensemencements:

1986: T1 12 312
 1987: 245 adultes d'aquaculture
 1988: 250 adultes d'aquaculture

Remarques: Fermé à la pêche jusqu'en 1995
 Depuis 1996: pêche au mad. seulement dans le secteur aval

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Port-Daniel du Milieu (01050), zone Q2.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière totale	Montaison en rivière			Reproducteurs Nombre total	Déposition d'œufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	%MAD		rep_MAD	rep_GS		
1984																0,17		
1985																0,17		
1986																0,17		
1987																0,17		
1988																0,17		
1989										8	5	3	61,5%	8	5	3	0,02	12%
1990																0,17		
1991										4	2	2	61,5%	4	3	1	0,01	6%
1992																0,17		
1993																0,17		
1994										10	6	4	60,6%	10	6	4	0,02	12%
1995																0,17		
1996																0,17		
1997																0,17		
1998																0,17		
1999																0,17		
2000																0,17		
2001																0,17		

moy. 1996-2000

0,17

variations

vs 2000

vs 1996-2000

Ensemencements:

Remarques: Fermée à la pêche

02-02-26

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la Petite rivière Port-Daniel (01060), zone Q2.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière totale	Reproducteurs			Oeufs déposés (million)	Déposition d'œufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	%MAD		Nombre total	rep_MAD			rep_GS
1984															0,19				
1985										23	14	9	60,9%	23	14	9	0,07	0,19	37%
1986																		0,19	
1987																		0,19	
1988																		0,19	
1989										10	6	4	60,0%	10	6	4	0,03	0,19	16%
1990																		0,19	
1991										67	39	28	58,2%	67	39	28	0,11	0,19	59%
1992										69	41	28	59,4%	69	41	28	0,12	0,19	64%
1993										5	3	2	60,0%	5	3	2	0,01	0,19	5%
1994										45	26	19	57,8%	45	26	19	0,08	0,19	43%
1995										25	15	10	60,0%	25	15	10	0,04	0,19	23%
1996										25	15	10	60,0%	25	15	10	0,04	0,19	23%
1997										19	2	17	10,5%	19	2	17	0,07	0,19	38%
1998								1	1	12	4	8	33,3%	11	4	7	0,11	0,19	57%
1999																		0,19	
2000																		0,19	
2001																		0,19	

moy. 1996-2000

1 1 19 7 12 37,5% 18 7 11 0,07 0,19 37%

variations

vs 2000

vs 1996-2000

Ensemencements:

Remarques: Fermée à la pêche

02-02-26

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Cap-Chat (02150), zone Q3.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.			totale	mont_MAD	mont_GS	%MAD	Nombre total	rep_MAD	rep_GS	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation			%
1984								0	0	100	18	82	18,0%	100	18	82	0,42	0,82	51%		
1985								17	17	53	15	38	28,3%	36	15	21	0,11	0,82	13%		
1986								28	28	132	24	108	18,2%	104	24	80	0,41	0,82	50%		
1987								30	30	199	37	162	18,6%	169	33	136	0,70	0,82	85%		
1988								11	11	224	95	129	42,4%	213	95	118	0,62	0,82	76%		
1989								23	23	331	150	181	45,3%	308	148	160	0,85	0,82	104%		
1990	48	0	48	266	0,18	16%	0%	20	68	306	125	181	40,8%	238	73	165	0,86	0,82	105%		
1991	109	0	109	246	0,44	22%	0%	20	129	492	153	339	31,1%	363	44	319	1,64	0,82	200%		
1992	143	0	143	307	0,47	22%	0%	20	163	654	238	416	36,4%	491	93	398	2,06	0,82	251%		
1993	113	0	113	435	0,26	18%	0%	3	116	645	272	373	42,2%	529	159	370	1,93	0,82	235%		
1994	68	59	127	613	0,21	24%	15%	30	157	519	126	393	24,3%	362	52	310	1,60	0,82	195%		
1995	12	28	40	486	0,08	17%	15%	13	53	242	51	191	21,1%	189	34	155	0,80	0,82	98%		
1996	62	80	142	706	0,20	33%	28%	26	168	424	136	288	32,1%	256	74	182	0,95	0,82	116%	6	0,21
1997	11	45	56	585	0,10	19%	26%	0	56	289	116	173	40,1%	233	105	128	0,69	0,82	84%	28	0,14
1998	19	25	44	449	0,10	28%	23%	0	44	160	51	109	31,9%	116	32	84	0,44	0,82	54%	11	0,12
1999	17	9	26	451	0,06	14%	8%	0	26	191	75	116	39,3%	165	58	107	0,58	0,82	70%	8	0,08
2000	33	0	33	346	0,10	14%	0%	8	41	232	73	159	31,5%	191	38	153	0,81	0,82	99%	48	0,23
2001	31	0	31	448	0,07	14%	0%	0	31	222	70	152	31,5%	191	39	152	0,81	0,82	99%	42	0,16

moy. 1996-2000	28	32	60	507	0,12	23%	19%	7	67	259	90	169	34,8%	192	61	131	0,69	0,82	85%	20	0,16
----------------	----	----	----	-----	------	-----	-----	---	----	-----	----	-----	-------	-----	----	-----	------	------	-----	----	------

<u>variations</u>																					
vs 2000	-6%		-6%	29%	-27%	-2%															
vs 1996-2000	9%		-49%	-12%	-42%	-40%															

<u>Ensemencements:</u>																					
1984: T1	26 474		1988: S2	35 563		1990: S2	78 075		1993: S2	39352		1995: Oeufs	40 223								
1984: S2	23 242		1989: T0	4 000		1991: AI	12 000		1993: Oeufs	27 827		1995: S2	40 080								
1985: AI	15 307		1989: T1	42 674		1991: T0	3 279		1993: AI	14 000		1996: Oeufs	162 230								
1985: T1	26 630		1989: S2	77 315		1991: S2	36 396		1994: Oeufs	129 437		2001:T0+	2 753								
1987: S2	52 121		1990: AI	31 272		1992: T0	16 286		1994: T1	3 486											
1988: T1	17 050		1990: T1	21 192		1992: S2	40 750		1994: S2	48 525											

Remarques:

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Sainte-Anne (02140), zone Q3.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Oeufs pisc. et a. total	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière totale	Montaison en rivière			Nombre total	Reproducteurs		Oeufs déposés (million)	Déposition d'oeufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	%MAD		rep_MAD	rep_GS		Seuil de conservation	%		
1984	8	115	123	681	0,18	17%	17%	26	149	733	46	687	6,3%	584	38	546	2,83	1,26	224%		
1985	16	196	212	1 067	0,20	35%	35%	22	234	600	44	556	7,3%	366	28	338	1,75	1,26	138%		
1986	130	287	417	1 316	0,32	42%	41%	27	444	995	302	693	30,3%	551	172	379	2,00	1,26	158%		
1987	156	196	352	1 329	0,26	33%	32%	46	398	1 063	451	612	42,4%	665	295	370	1,98	1,26	157%		
1988	110	336	446	1 409	0,32	36%	36%	15	461	1 251	305	946	24,4%	790	195	595	3,12	1,26	247%		
1989	79	321	400	1 532	0,26	35%	35%	20	420	1 151	223	928	19,4%	731	144	587	3,06	1,26	242%		
1990	274	228	502	1 498	0,34	36%	36%	21	523	1 384	744	640	53,8%	861	470	391	2,13	1,26	168%		
1991	100	499	599	1 605	0,37	40%	40%	0	599	1 512	252	1 260	16,7%	913	152	761	3,96	1,26	313%		
1992	80	211	291	1 385	0,21	36%	35%	0	291	809	211	598	26,1%	518	131	387	2,03	1,26	161%		
1993	99	147	246	1 095	0,22	34%	31%	0	246	720	251	469	34,9%	474	152	322	1,70	1,26	134%		
1994	133	347	480	1 361	0,35	49%	46%	39	519	983	229	754	23,3%	464	84	380	1,98	1,26	157%		
1995	44	168	212	1 353	0,16	26%	26%	18	230	813	160	653	19,7%	583	114	469	2,45	1,26	194%		
1996	48	184	232	1347	0,17	29%	31%	35	267	796	202	594	25,4%	529	145	384	2,02	1,26	160%	33	0,20
1997	54	94	148	1676	0,09	31%	27%	0	148	480	131	349	27,3%	332	77	255	1,42	1,26	112%	100	0,15
1998	37	67	104	1468	0,07	24%	24%	0	104	427	151	276	35,4%	323	114	209	1,12	1,26	89%	82	0,13
1999	19	22	41	979	0,04	9%	8%	0	41	445	186	259	41,8%	404	167	237	1,22	1,26	96%	88	0,13
2000	27	31	58	1099	0,05	13%	9%	0	58	449	112	337	24,9%	391	85	306	1,54	1,26	122%	150	0,19
2001	61	11	72	1061	0,07	16%	4%	0	72	452	156	296	34,5%	380	95	285	1,44	1,26	114%	180	0,24

moy. 1996-2000	37	80	117	1314	0,09	22%	22%	7	124	519	156	363	30,1%	396	118	278	1,46	1,26	116%	91	0,16
----------------	----	----	-----	------	------	-----	-----	---	-----	-----	-----	-----	-------	-----	-----	-----	------	------	------	----	------

<u>variations</u>																					
vs 2000	126%	-65%	24%	-3%	29%	23%	-60%		24%	1%	39%	-12%	38%	-3%	12%	-7%	-6%	-6%	20%	25%	
vs 1996-2000	65%	-86%	-38%	-19%	-24%	-29%	-83%		-42%	-13%	0%	-18%	15%	-4%	-19%	2%	-1%	-1%	99%	51%	

Ensemencements:																					
1984: S2	20 704			1989: T0	8 762					1991: T1	11 000			1996: Oeufs	166 560						
1985: S2	28 286			1989: S2	58 469					1991: S1	3 000										
1986: S2	62 647			1990: AI	15 392					1992: S2	20 000										
1987: S2	29 119			1990: S1	9 784					1994: Oeuf	188 987										
1988: S2	14 361			1991: AI	30 000					1995: Oeuf	67 150										

Remarques:

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Mont-Louis (02090), zone Q3.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Saits pisc et au total	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière totale	Reproducteurs			Déposition d'œufs		Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté		
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	%MAD	Nombre total	rep_MAD			rep_GS	Oeufs déposés (million)
1984															0,16	0%			
1985															0,16	0%			
1986															0,16	0%			
1987															0,16	0%			
1988															0,16	0%			
1989															0,16	0%			
1990															0,16	0%			
1991															0,16	0%			
1992										52	12	40	23,1%	52	12	40	0,20	125%	
1993															0,16	0%			
1994	1	0	1							1	1	0	100,0%				0,16	0%	
1995															0,16	0%			
1996										16	6	10	37,5%	16	6	10	0,05	31%	
1997										11	5	6	45,5%	11	5	6	0,03	19%	
1998															0,16	0%			
1999															0,16	0%			
2000								0	0	21	9	12	42,9%	21	9	12	0,06	38%	
2001																		0,16	
moy. 1996-2000								0	0	16	7	9	41,7%	16	7	9	0,05	29%	
<u>variations</u> vs 2000 vs 1996-2000																			

Ensemencements:

Remarques:

02-02-26

Sommaire de l'exploitation de 1984-2001 de la rivière Madeleine (02080), zone Q3.

Année	Captures sportives			Jours-pêche	Succès	Taux exploitation		Saits pisc. et au total	Prélèvement en rivière	Montaison en rivière totale	Montaison en rivière			Reproducteurs			Oeufs déposés (million)	Déposition d'oeufs Seuil de conservation	%	Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	Mad.	Réd.	Total			Total	G.S.				mont_MAD	mont_GS	%MAD	Nombre total	rep_MAD	rep_GS						
1984	15	89	104	399	0,26	12%	13%	26	130	839	130	709	15,5%	709	113	596	3,12	2,60	120%			
1985	29	95	124	300	0,41	14%	15%	19	143	900	286	614	31,8%	757	257	500	2,65	2,60	102%			
1986	122	89	211	540	0,39	13%	11%	0	211	1 570	734	836	46,7%	1 359	612	747	4,02	2,60	155%			
1987	105	117	222	608	0,37	12%	9%	0	222	1 892	606	1 286	32,0%	1 670	501	1 169	6,19	2,60	238%			
1988	148	226	374	978	0,38	20%	20%	0	374	1 868	731	1 137	39,1%	1 494	583	911	4,86	2,60	187%			
1989	133	185	318	1 577	0,20	18%	16%	0	318	1 813	686	1 127	37,8%	1 495	553	942	5,02	2,60	193%			
1990	133	251	384	1 493	0,26	22%	22%	0	384	1 785	651	1 134	36,5%	1 401	518	883	4,70	2,60	181%			
1991	132	190	322	1 410	0,23	20%	20%	0	322	1 616	659	957	40,8%	1 294	527	767	4,10	2,60	158%			
1992	223	192	415	745	0,56	26%	22%	0	415	1 627	737	890	45,3%	1 212	514	698	3,74	2,60	144%			
1993	267	249	516	957	0,54	31%	25%	0	516	1 673	694	979	41,5%	1 157	427	730	3,89	2,60	150%			
1994	204	316	520	1 182	0,44	30%	28%	0	520	1 735	624	1 111	36,0%	1 215	420	795	4,22	2,60	162%			
1995	109	170	279	1 562	0,18	24%	23%	0	279	1 182	442	740	37,4%	903	333	570	3,04	2,60	117%			
1996	147	313	460	1175	0,39	28%	27%	0	460	1 644	500	1 144	30,4%	1 184	353	831	4,40	2,60	169%		0,39	
1997	108	189	297	1234	0,24	26%	27%	11	308	1 158	466	692	40,2%	850	352	498	2,41	2,60	93%	0	0,24	
1998	124	169	293	1390	0,21	28%	28%	8	301	1 031	432	599	41,9%	730	304	426	2,11	2,60	81%	15	0,22	
1999	87	97	184	1520	0,12	20%	17%	13	197	939	356	583	37,9%	742	266	476	2,44	2,60	94%	6	0,13	
2000	149	113	262	1611	0,16	24%	17%	7	269	1 075	422	653	39,3%	806	273	533	2,37	2,60	91%	53	0,20	
2001	161	100	261	1598	0,16	22%	13%	14	275	1 175	431	744	36,7%	900	266	634	3,21	2,60	123%	52	0,20	
moy. 1996-2000	123	176	299	1386	0,22	26%	24%	8	307	1169	435	734	37,2%	862	310	553	2,74	2,60	106%	19	0,23	
<u>variations</u>																						
vs 2000	8%	-12%	0%	-1%	0%	-9%	-22%		2%	9%	2%	14%	-7%	12%	-3%	19%	36%		36%	-2%	0%	
vs 1996-2000	31%	-43%	-13%	15%	-24%	-13%	-44%		-10%	0%	-1%	1%	-1%	4%	-14%	15%	17%		17%	181%	-15%	

Ensemencements:

1985: A1 27 403
1985: S2 9 167

Remarques:

02-02-26

ANNEXE 2
RÉCOLTE DE SAUMONS DANS LES RIVIÈRES À SAUMON DE LA GASPÉSIE (RÉGION 11)
EN 2001

Récolte de saumons dans les rivières à saumon de la Gaspésie (Région 11) en 2001

Rivières	Madeleineaux			RédiBERmarins			Saumons		
	Nombre	Masse totale (kg)	Masse moyenne (kg)	Nombre	Masse totale (kg)	Masse moyenne (kg)	Nombre	Masse totale (kg)	Masse moyenne (kg)
Bonaventure	350	659,4	1,88	436	1960,3	4,50	786	2619,7	3,33
Petite Cascapédia	69	132,2	1,92	0	0,0	0,00	69	132,2	1,92
Cascapédia	67	146,8	2,19	262	2128,3	8,12	329	2275,1	6,92
Nouvelle	24	54,9	2,29	0	0,0	0,00	24	54,9	2,29
Total Baie des Chaleurs (Q1 partielle)	510	993	1,95	698	4088,6	5,86	1208	5081,9	4,21
Dartmouth	40	65,9	1,65	182	881,1	4,84	222	947,0	4,27
York	122	226,5	1,86	431	2510,6	5,83	553	2737,1	4,95
St-Jean	60	104,6	1,74	0	0,0	0,00	60	104,6	1,74
Malbaie	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
Grande-Rivière	19	31,5	1,66	63	326,5	5,18	82	358,0	4,37
Petit Pabos	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00	0	0,0	0,00
Grand Pabos	8	15,2	1,90	0	0,0	0,00	8	15,2	1,90
Grand Pabos Ouest	2	3,2	1,60	0	0,0	0,00	2	3,2	1,60
Port-Daniel	1	1,7	1,70	0	0,0	0,00	1	1,7	1,70
Total Péninsule de la Gaspésie (Q2)	252	449	1,78	676	3718,2	5,50	928	4166,8	4,49
Cap-Chat	31	59,4	1,92	0	0,0	0,00	31	59,4	1,92
Sainte-Anne	61	125,9	2,06	11	65,1	5,92	72	191,0	2,65
Mont-Louis	n.d.	n.d.	n.d.	0	0,0	0,00	n.d.	n.d.	n.d.
Madeleine	161	316,7	1,97	100	538,6	5,39	261	855,3	3,28
Total Rive Nord de la Gaspésie (Q3 partielle)	253	502	1,98	111	603,7	5,44	364	1105,7	3,04
Total Gaspésie (Région administrative11)	1015	1943,9	1,92	1485	8410,5	5,66	2500	10354,4	4,14

Remise à l'eau obligatoire des grands saumons

ANNEXE 3

**RÉCOLTE SPORTIVE DE SALMONIDÉS DÉCLARÉE DANS LES
RIVIÈRES À SAUMON DE LA GASPÉSIE
OÙ LES DONNÉES SONT DISPONIBLES EN 2001**

Annexe 3

Récolte sportive de salmonidés déclarée dans les rivières à saumon de la Gaspésie
où les données sont disponibles en 2001

Rivières	Captures sportives enregistrées			Effort de pêche (j-p)	Succès de pêche réajusté
	Ombre de fontaine	Saumon ¹	Total		
Bonaventure	292	1235	1527	4681	0,33
Petite Cascapédia	467	240	707	1126 ²	0,63
Cascapédia	0	1033	1033	4470	0,23
Nouvelle	1210	48	1258	1079 ²	1,17
Total Baie des Chaleurs (Q1 partielle)	1969	2556	4525	11356	0,40
Dartmouth	0	222	222	1085	0,20
York	0	611	611	3135	0,19
St-Jean	0	540	540	1178	0,46
Malbaie	0	0	0	0	0,00
Grande-Rivière	1	88	89	898	0,10
Petit Pabos	5	2	7	33	0,21
Grand Pabos	21	20	41	224	0,18
Grand Pabos Ouest	0	3	3	42	0,07
Port-Daniel	0	1	1	36	0,03
Total Péninsule de la Gaspésie (Q2)	27	1487	1514	6631	0,23
Cap-Chat	429	73	502	448	1,12
Sainte-Anne	92	252	344	1061	0,32
Mont-Louis	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Madeleine	0	313	313	1598	0,20
Total rive Nord de la Gaspésie (Q3 partielle)	521	638	1159	3107	0,37
Total Gaspésie (Région administrative 11)	2517	4681	7198	21094	0,34

Remarques:

¹ Total des saumons déclarés à la pêche sportive

² Comprend la fréquentation dans les secteurs situés dans les tributaires exploités pour la pêche à l'omble de fontaine

ANNEXE 4

**MODIFICATIONS RÉGLEMENTAIRES SUR LES RIVIÈRES À SAUMON
DE LA GASPÉSIE EN 2001**

Bilan de l'exploitation du saumon en Gaspésie en 2001

Modifications réglementaires

Application des plans d'intervention mi-saison

➤ **Rivière Sainte-Anne :**

- Remise à l'eau obligatoire des grands saumons dans le secteur aval le 1^{er} août

➤ **Rivière Bonaventure :**

- Remise à l'eau obligatoire des grands saumons dans tous les secteurs le 1^{er} août

➤ **Rivière Grande-Rivière :**

- Remise à l'eau obligatoire des grands saumons dans tous les secteurs de la zec le 16 juillet (contingent de 48 g.s. atteint)

Modifications dans les modalités de gestion :

➤ **Rivière Grande-Rivière :**

- Contingent de 60 g.s. partagé entre les 2 exploitants (zec : 48 g.s., pourvoirie : 12 g.s.)

➤ **Rivière York :**

- Nouveau secteur exploité : Fosse Whitehouse
 - Contingenté 2 perches
 - Remise à l'eau obligatoire des grands saumons

➤ **Rivière Dartmouth :**

- Fosse Bouchard sur terrain privé
 - Entente avec modalités d'exploitation du lundi au vendredi par la zec et la fin de semaine par le propriétaire