

Bilan de la situation du saumon atlantique et son exploitation en Gaspésie en 2010

Par
Valérie Bujold

de la

Direction de l'expertise Énergie-Faune-Forêt-Mines-Territoire
de la Gaspésie et des Îles-de-la-Madeleine

Ministère des Ressources naturelles et de la Faune



Janvier 2011

Remerciements

La Direction de l'expertise Énergie-Faune-Forêt-Mines-Territoire de la Gaspésie et des Îles-de-la-Madeleine tient à remercier l'ensemble des pêcheurs sportifs et les gestionnaires délégataires des rivières à saumon pour leur importante collaboration qui contribue à assurer la saine gestion des populations de saumons des rivières de la région. De plus, l'auteur remercie les membres du personnel de la direction régionale qui ont collaboré à la cueillette et à la compilation de l'information présentée dans ce bilan, et plus particulièrement Alain Lehoux, technicien de la faune.

Réalisation

Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Direction de l'expertise Énergie–Faune–Forêts–Mines–Territoire de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine

Valérie Bujold
11, rue de la Cathédrale, 2^e étage
Gaspé (Québec) G4X 2V9
Téléphone : 418 360-8371, poste 233
Télécopieur : 418 360-8101
Courriel : valerie.bujold@mrnf.gouv.qc.ca

Introduction

La Direction de l'expertise Énergie-Faune-Forêt-Mines-Territoire de la Gaspésie et des Îles-de-la-Madeleine (DEX-11) du ministère des Ressources naturelles et de la Faune du Québec assure, en collaboration avec les gestionnaires délégués, la gestion des populations de saumon atlantique des dix-huit rivières à saumon de son territoire dont seize sont fréquentées pour la pêche sportive. Ce document constitue un bilan de la situation du saumon et de son exploitation pour ce territoire en 2010.

Au Québec, les rivières à saumon sont partagées dans onze zones salmonicoles qui portent les numéros Q1 à Q11. Ce bilan porte sur l'ensemble de la région de la Gaspésie ainsi que les secteurs qui la composent : la Baie-des-Chaleurs (zone Q1 partielle), l'est de la péninsule gaspésienne (zone Q2) et la rive nord de la Gaspésie (zone Q3 partielle). Pour des raisons administratives, les secteurs de la Baie-des-Chaleurs et de la rive nord de la Gaspésie ne représentent qu'une partie des statistiques des zones salmonicoles Q1 et Q3 dont une section se trouve dans la région administrative du Bas-Saint-Laurent.

Le secteur de la Baie-des-Chaleurs comprend les rivières Nouvelle, Cascapédia, Petite-Cascapédia et Bonaventure. Le secteur est de la péninsule gaspésienne comprend pour sa part les rivières Dartmouth, York, Saint-Jean, Malbaie, Grande Rivière, du Petit Pabos, du Grand Pabos, du Grand Pabos Ouest et Port-Daniel et le secteur de la rive nord de la Gaspésie inclut les rivières Cap-Chat, Sainte-Anne et Madeleine.

Bilan de la saison 2010

La montaison totale de saumon atlantique dans les rivières de la région a été excellente en 2010. Elle est évaluée à 14 475 saumons (3 731 madeleineaux et 10 744 grands saumons), ce qui représente une augmentation de 26 % comparativement à 2009 et à la moyenne des cinq dernières années. En ce qui concerne les madeleineaux, il s'agit aussi d'une augmentation de 28 % par rapport à 2009 et de 6 % par rapport à la moyenne 2005-2009 alors que pour les grands saumons, elle est de 25 % par rapport à 2009 et de 35 % par rapport à la moyenne quinquennale. Cette augmentation de la montaison des grands saumons comparativement à 2009 s'observe dans tous les secteurs de la région, toutefois elle apparaît plus importante dans les rivières de la Baie-des-Chaleurs (32 %) et du secteur est de la péninsule gaspésienne (26 %) que dans celles de la rive nord de la Gaspésie (7 %).

Les conditions de pêche dans les rivières de la Gaspésie se sont avérées excellentes pour la saison de pêche 2010, surtout durant le mois de juillet puisque les débits enregistrés dans les rivières de la région se sont généralement maintenus au-dessus des moyennes historiques. Par la suite, les niveaux d'eau ont diminué pour se retrouver en dessous des moyennes et ont finalement remonté en septembre à des niveaux comparables à ceux observés en juillet.

La fréquentation totale de pêcheurs en Gaspésie se chiffre à 24 502 jours de pêche en 2010, soit une légère augmentation par rapport à 2009 et à la moyenne quinquennale (11 % dans les deux cas). Lorsqu'on compare les données de 2010 à la moyenne des cinq dernières années, on observe que la fréquentation a particulièrement augmenté dans le secteur de la rive nord : 32 % comparativement à 6 % dans le secteur de la Baie-des-Chaleurs et 10 % dans le secteur est de la péninsule.

Tout comme la fréquentation, la récolte de saumon en 2010 a été très bonne dans les rivières de la Gaspésie. Au total, 2 187 saumons ont été enregistrés, ce qui représente une augmentation de 37 % comparativement à 2009 (1 599 saumons) et de 10 % comparativement à la moyenne quinquennale (1 979 saumons). La présence des madeleineaux dans la récolte totale a augmenté de façon importante comparativement à 2009, soit de 47 %. En ce qui concerne la récolte de grands saumons, elle est de 650 en 2010, ce qui signifie une augmentation de 18 % comparativement à 2009. Cela s'explique, entre autres, par l'adoption de modalités d'exploitation plus restrictives dans certaines rivières depuis 2008, dont la remise à l'eau des grands saumons. Cette dernière pratique, imposée par réglementation mais également effectuée volontairement par les pêcheurs, ne cesse d'accroître dans les rivières de la région. À cet effet, l'on remarque une augmentation des déclarations volontaires de remise à l'eau de 31 % par rapport à 2009 et de 47 % par rapport à la moyenne des cinq dernières années. En additionnant les captures remises à l'eau et celles conservées et enregistrées, l'on note une amélioration du succès de pêche en Gaspésie qui est passé de 0,21 saumon/jour de pêche en 2009 à 0,25 saumon/jour de pêche en 2010.

Finalement, il n'est pas étonnant de constater que le dépôt d'œufs associé au nombre de reproducteurs estimés en fin de saison sur les sites de fraie est exceptionnel pour cette saison. Les 12 098 reproducteurs estimés en fin de saison ont permis le dépassement de 78 % du seuil de conservation déterminé pour l'ensemble des rivières à saumon de la région; cela représente une amélioration de 35 % par rapport à 2009 et de 41 % comparativement à la moyenne des cinq dernières années. Au total, onze des seize rivières en exploitation ont atteint leur seuil de conservation. Pour la plupart des rivières n'ayant pas atteint leur niveau de seuil de conservation, une importante augmentation du dépôt d'œufs par rapport à 2009 est toutefois observée.

Des plans d'intervention ont été élaborés pour certaines rivières à saumon de la Gaspésie. Ces plans prévoient une cible de gestion (nombre de grands saumons en rivière ou nombre de captures) de mi-saison qui est déterminée par le gestionnaire délégué et approuvée par le MRNF. Lorsque la cible est atteinte, la pêche aux grands saumons est permise pour la deuxième moitié de saison, en fonction d'un contingent convenu entre le gestionnaire et le MRNF. Des plans d'intervention de mi-saison ont été appliqués sur trois rivières de la Gaspésie en 2010 : les rivières Sainte-Anne, Cascapédia et Madeleine.

En terminant, en ce qui concerne la rivière Saint-Jean, pour une deuxième année consécutive, une proportion des saumons a de nouveau présenté en 2010 des signes pathologiques se manifestant par une nécrose dermique jumelée à une infection fongique. Une mortalité d'environ 15 % de la montaison a été estimée. Des travaux sont présentement en cours afin de déterminer les causes de cette mortalité et d'apporter les correctifs nécessaires.

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 en Gaspésie (DR 11)

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Pêche autochtone	Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.				Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995	627	3539	4166	20839	0,20	30%	30%	180	320	4486	14005	2250	11755	16%	9539	1545	7994	42,26	30,31	139%			
1996	1405	3751	5156	20330	0,25	36%	35%	181	269	5425	14148	3527	10621	25%	8723	2070	6653	39,12	30,31	129%			
1997	1173	2364	3537	19602	0,18	31%	29%	126	188	3725	11369	3237	8132	28%	7644	2042	5602	30,67	30,31	101%	482	0,21	
1998	1592	1387	2979	19582	0,15	31%	23%	98	115	3094	9588	3622	5966	38%	6494	1996	4498	25,75	30,31	85%	1035	0,20	
1999	1140	1343	2483	19313	0,13	20%	15%	116	136	2619	12622	3653	8969	29%	10003	2481	7522	42,99	30,31	142%	1513	0,21	
2000	1298	1126	2424	19980	0,12	22%	16%	160	187	2611	10874	3761	7113	35%	8263	2428	5835	32,76	30,31	108%	1864	0,21	
2001	1015	1485	2500	20712	0,12	24%	19%	186	147	2647	10496	2624	7872	25%	7893	1612	6281	33,72	30,31	110%	2181	0,23	
2002	2398	576	2974	20737	0,14	25%	10%	127	117	3091	11672	5619	6053	48%	8581	3186	5395	32,84	30,31	108%	2620	0,27	
2003	1260	1480	2740	22369	0,12	17%	12%	191	182	2888	15702	3659	12043	23%	12771	2374	10397	55,89	30,31	184%	3498	0,28	
2004	2193	1094	3287	24201	0,13	24%	13%	195	76	3352	13939	5400	8539	39%	10576	3197	7379	42,85	30,31	141%	3384	0,27	
2005	833	1018	1851	22857	0,08	15%	10%	163	128	2142	12547	2682	9865	21%	10408	1832	8576	47,08	30,31	155%	2911	0,21	
2006	1389	692	2081	22470	0,09	17%	9%	191	91	2336	12232	4167	8065	34%	9869	2754	7115	41,97	30,31	138%	2410	0,20	
2007	855	761	1616	21683	0,07	18%	12%	32	15	1657	8976	2392	6584	27%	7313	1533	5780	30,74	30,31	101%	2156	0,17	
2008	2253	497	2750	21486	0,13	23%	7%	145	23	2912	12178	5511	6667	45%	9260	3254	6006	32,14	30,31	106%	3038	0,27	
2009	1049	550	1599	22013	0,07	14%	6%	8	115	1718	11525	2913	8612	25%	9803	1858	7945	40,01	30,31	132%	3042	0,21	
2010	1537	650	2187	24502	0,09	15%	6%	17	173	2369	14475	3731	10744	26%	12098	2128	9970	54,08	30,31	178%	3981	0,25	
moy. 2005-2009	1276	704	1979	22102	0,09	17%	9%	108	74	2153	11492	3533	7959	31%	9331	2246	7084	38,39	30,31	127%	2711	0,21	
<u>Variations</u>																							
vs 2009	47%	18%	37%	11%	23%	9%	-5%	113%	50%	38%	26%	28%	25%	2%	23%	15%	25%	35%		35%	31%	19%	
vs 2005-2009	20%	-8%	10%	11%	-1%	-12%	-32%	-84%	133%	10%	26%	6%	35%	-16%	30%	-5%	41%	41%		41%	47%	18%	

Remarques:

2001: Données manquantes pour les rivières Pabos, Petite Port-Daniel et Port-Daniel du Milieu
 Depuis 2004, la section "captures sportives" inclut les saumons capturés dans les estuaires de rivières
 2004: "Captures sportives": inclut 16 madeleineaux capturés en estuaire (Zone 21); "Succès de pêche": exclut la récolte sportive dans la zone 21 (16 madeleineaux)
 2005: "Captures sportives": inclut 3 madeleineaux capturés en estuaire (zone 21)
 Depuis 2005: "Prélèvements en rivière" inclut la pêche autochtone
 2006: "Captures sportives" inclut 27 madeleineaux récoltés par la pêche sportive dans la zone 21; "Jours-pêche" inclut l'effort de pêche estimé (270 j-p) pour la récolte des 27 madeleineaux déclarés en estuaire (zone 21)(10 j-p / saumon); "Retraits en rivière" exclut la récolte par la pêche sportive en zone 21

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 dans le secteur de la Baie des Chaleurs (Q1 partielle)

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Pêche autochtone	Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière			Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté		
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.				Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation			%	
1995	254	1841	2095	8958	0,23	35%	34%	180	108	2203	6039	636	5403	11%	3836	370	3466	19,53	14,22	137%			
1996	456	1494	1950	7953	0,25	36%	34%	181	93	2043	5348	952	4396	18%	3305	480	2825	19,72	14,22	139%			
1997	574	1057	1631	8195	0,20	36%	31%	125	60	1691	4586	1162	3424	25%	2895	584	2311	13,99	14,22	98%	147	0,22	
1998	712	690	1402	8748	0,16	35%	26%	98	23	1425	4043	1404	2639	35%	2618	688	1930	12,81	14,22	90%	540	0,22	
1999	722	805	1527	9720	0,16	25%	19%	116	44	1571	6085	1837	4248	30%	4514	1111	3403	22,12	14,22	156%	1034	0,26	
2000	622	653	1275	10204	0,12	25%	18%	160	72	1347	5116	1394	3722	27%	3769	767	3002	18,44	14,22	130%	1144	0,24	
2001	510	698	1208	10974	0,11	28%	21%	186	82	1290	4303	1036	3267	24%	3013	524	2489	14,62	14,22	103%	1348	0,23	
2002	1279	275	1554	11104	0,14	32%	10%	127	78	1632	4921	2271	2650	46%	3289	989	2300	16,32	14,22	115%	1720	0,29	
2003	620	904	1524	11973	0,13	23%	17%	182	87	1611	6754	1338	5416	20%	5143	717	4426	26,78	14,22	188%	2273	0,32	
2004	1178	607	1785	12559	0,14	32%	17%	195	52	1837	5658	2068	3590	37%	3821	889	2932	19,72	14,22	139%	2068	0,30	
2005	399	692	1091	12155	0,09	21%	15%	148	64	1303	5240	681	4559	13%	3937	282	3655	22,86	14,22	161%	1974	0,25	
2006	572	354	926	11833	0,08	18%	10%	168	57	1151	5051	1385	3666	27%	3900	813	3087	20,93	14,22	147%	1520	0,21	
2007	306	222	528	10585	0,05	17%	9%	32	4	564	3122	688	2434	22%	2558	382	2176	12,84	14,22	90%	1092	0,15	
2008	991	85	1076	10275	0,10	27%	4%	145	6	1227	4027	1910	2117	47%	2800	918	1882	11,32	14,22	80%	1967	0,30	
2009	392	83	475	10428	0,05	11%	2%	0	0	475	4204	811	3393	19%	3729	419	3310	17,33	14,22	122%	2044	0,24	
2010	529	22	551	11754	0,05	10%	0%	0	7	558	5507	1037	4470	19%	4949	506	4443	26,81	14,22	188%	2713	0,28	
moy. 2005-2009	532	287	819	11055	0,07	19%	8%	99	26	944	4329	1095	3234	26%	3385	563	2822	17,06	14,22	120%	1719	0,23	
<u>Variations</u>																							
vs 2009	35%	-73%	16%	13%	3%	-11%	-80%			17%	31%	28%	32%	-2%	33%	21%	34%	55%	14,22	55%	33%	15%	
vs 2005-2009	-1%	-92%	-33%	6%	-36%	-47%	-94%	-100%		-41%	27%	-5%	38%	-27%	46%	-10%	57%	57%	14,22	57%	58%	21%	

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière Bonaventure (01080), zone Q1.

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière			Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté		
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation			%	
1995	164	870	1034	4240	0,24	35%	33%	40	1074	2945	336	2609	11%	1871	165	1706	7,70	4,62	167%			
1996	321	370	691	3268	0,21	35%	26%	37	728	1995	555	1440	28%	1267	220	1047	5,84	4,62	126%			
1997	401	385	786	3183	0,25	35%	26%	0	786	2264	771	1493	34%	1478	370	1108	5,35	4,62	116%		0,25	
1998	398	241	639	3577	0,18	33%	22%	2	641	1954	864	1090	44%	1313	466	847	4,90	4,62	106%	200	0,23	
1999	543	300	843	3688	0,23	28%	18%	0	843	3010	1311	1699	44%	2167	768	1399	7,65	4,62	166%	320	0,32	
2000	431	467	898	3822	0,23	32%	24%	0	898	2813	898	1915	32%	1915	467	1448	6,86	4,62	148%	433	0,35	
2001	350	436	786	4681	0,17	37%	30%	0	786	2109	661	1448	31%	1323	311	1012	4,26	4,62	92%	449	0,26	
2002	930	148	1078	5016	0,21	41%	14%	1	1079	2626	1583	1043	60%	1547	652	895	5,29	4,62	114%	631	0,34	
2003	451	608	1059	5759	0,18	34%	27%	3	1062	3117	874	2243	28%	2055	423	1632	7,76	4,62	168%	610	0,29	
2004	897	401	1298	5842	0,22	43%	27%	0	1298	3009	1544	1465	51%	1711	647	1064	5,51	4,62	119%	584	0,32	
2005	335	524	859	5784	0,15	43%	35%	0	859	2001	522	1479	26%	1142	187	955	4,66	4,62	101%	526	0,24	
2006	452	228	680	5556	0,12	35%	22%	0	680	1968	949	1019	48%	1288	497	791	3,93	4,62	85%	467	0,21	
2007	208	158	366	4352	0,08	28%	18%	0	366	1315	421	894	32%	949	213	736	3,33	4,62	72%	244	0,10	
2008	848	0	848	4873	0,17	39%	0%	1	849	2177	1424	753	65%	1328	576	752	3,54	4,62	77%	809	0,34	
2009	328	0	328	5082	0,06	17%	0%	0	328	1982	552	1430	28%	1654	224	1430	6,54	4,62	142%	816	0,23	
2010	434	0	434	6135	0,07	17%	0%	7	441	2588	737	1851	28%	2147	301	1846	8,44	4,62	183%	1129	0,25	
moy. 2005-2009	434	182	616	5129	0,12	32%	15%	0,2	616	1889	774	1115	40%	1272	339	933	4,40	4,62	95%	572	0,22	
<u>Variations</u>																						
vs 2009	32%		32%	21%	10%	1%			34%	31%	34%	29%	2%	30%	34%	29%	29%		29%	38%	13%	
vs 2005-2009	0%		-30%	20%	-40%	-48%			-28%	37%	-5%	66%	-29%	69%	-11%	98%	92%		92%	97%	14%	

Ensemencements:

1995: Oeufs	100000	1997: T1+	25500
1995: T1+	6000	1997: S2+	26500
1995: S1+	31000	1998: S1+	27583
1996: S1+	36800		
1997: A1	95799		

Remarques:

- En 1998, aucun décompte de reproducteur réalisé en fin de saison. L'estimation de la montaison totale est basée sur les variations observées entre 1997 et 1998 dans les montaisons totales de madeleineaux et de grands saumons pour l'ensemble des rivières de la Gaspésie excluant les rivières Bonaventure et Cascapédia
- En 1999, aucun décompte de reproducteur 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 après la mi-saison.
- 2007: Le décompte de reproducteurs effectué dans le sanctuaire est inclus
- 2010: Pas de décomptes de fin de saison (estimation à partir de la montaison observée lors du décompte de mi-saison. Historique : 90 % des MAD et 84% GS ont effectué leur migration lors du décompte de mi-saison)

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la Petite rivière Cascapédia (01090), zone Q1.

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995	52	51	103	859	0,12	24%	18%	26	129	435	155	280	36%	306	103	203	1,25	2,05	61%			
1996	56	43	99	744	0,13	25%	16%	16	115	401	138	263	34%	286	82	204	1,12	2,05	55%			
1997	93	24	117	785	0,15	30%	11%	21	138	389	174	215	45%	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	49%	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	37%	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	36%	495	110	385	2,10	2,05	103%	193	0,30	
2001	69	0	69	1038	0,07	15%	0%	5	74	457	155	302	34%	383	84	299	1,63	2,05	80%	171	0,23	
2002	115	0	115	918	0,13	26%	0%	3	118	434	167	267	38%	316	51	265	1,44	2,05	70%	195	0,34	
2003	73	0	73	1054	0,07	16%	0%	0	73	457	98	359	21%	384	25	359	1,94	2,05	95%	278	0,32	
2004	183	0	183	1170	0,16	33%	0%	3	186	557	245	312	44%	371	62	309	1,68	2,05	82%	281	0,36	
2005	26	0	26	1063	0,02	5%	0%	0	26	529	38	491	7%	503	12	491	2,65	2,05	129%	205	0,22	
2006	70	0	70	1192	0,06	14%	0%	0	70	513	177	336	35%	443	107	336	1,84	2,05	90%	225	0,25	
2007	47	0	47	1213	0,04	13%	0%	0	47	349	101	248	29%	302	54	248	1,35	2,05	66%	157	0,17	
2008	68	0	68	962	0,07	19%	0%	5	73	358	152	206	42%	285	83	202	1,11	2,05	54%	268	0,35	
2009	34	0	34	1029	0,03	12%	0%	0	34	279	65	214	23%	245	31	214	1,16	2,05	57%	154	0,18	
2010	56	0	56	1066	0,05	14%	0%	0	56	394	99	295	25%	338	43	295	1,60	2,05	78%	218	0,26	
moy. 2005-2009	49	0	49	1092	0,05	13%	0%	1	50	406	107	299	27%	356	57	298	1,62	2,05	79%	202	0,23	
<u>Variations</u>																						
vs 2009	65%		65%	4%	59%	17%			65%	41%	52%	38%	8%	38%	39%	38%	38%		38%	42%	41%	
vs 2005-2009	14%		14%	-2%	16%	12%			12%	-3%	-7%	-1%	-8%	-5%	-25%	-1%	-1%		-1%	8%	10%	

Ensemencements:

1995: Oeufs	137100		1997: A1	50143	1999: S2+	17443	2001: T1+	7485	2004: T0+	12144
1995: T1+	12829		1997: S1+	38727	2000: A1	8530	2002: T1+	2260		
1995: S1+	25249		1998: A1	130354	2000: S2+	2219	2002: S2+	33370		
1996: T1+	8000		1998: S2+	34366	2001: S2+	33622	2003: T1+	25725		
1996: S2+	36590		1999: A1	42246	2001: A1	20962	2003: S2+	35932		

Remarques:

En 1999, aucun décompte de reproducteur 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 (montaison mi-saison: 143 MAD, 322 GS)

En 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 (montaison mi-saison: 131 MAD, 307 GS)

2005: Considérant que seulement le décompte mi-saison était disponible, l'estimation de la montaison totale est basée sur la différence moyenne de montaison observée dans les années antérieures entre les inventaires de mi-saison et fin de saison (+40 % de madeleineaux et +20 % de grands saumon)

Fréquentation dans les Branches (Est et Ouest) de la Petite rivière Cascapédia (Exclue du bilan)

1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2003	2006	2007	2008	2009	2010
240	ind	159	75	186	151	ind.	27	119	74	80	146	152

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière Cascapédia (01100), zone Q1.

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Pêche autochtone	Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.				Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995	38	920	958	3859	0,25	38%	38%	180	28	986	2553	101	2452	4%	1567	63	1504	10,27	5,65	182%			
1996	79	1081	1160	3941	0,29	42%	42%	181	34	1194	2735	183	2552	7%	1541	104	1437	11,99	5,65	212%			
1997	75	648	723	3909	0,18	39%	39%	125	38	761	1857	186	1671	10%	1096	111	985	7,32	5,65	130%	62	0,20	
1998	89	408	497	3848	0,13	35%	33%	98	0	497	1432	208	1224	15%	935	119	816	6,45	5,65	114%	182	0,18	
1999	61	463	524	4211	0,12	23%	23%	116	25	549	2230	188	2042	8%	1681	127	1554	11,99	5,65	212%	493	0,24	
2000	77	186	263	4395	0,06	16%	14%	160	50	313	1619	252	1367	16%	1306	175	1131	9,26	5,65	164%	502	0,17	
2001	67	262	329	4470	0,07	21%	18%	186	68	397	1589	144	1445	9%	1192	77	1115	8,36	5,65	148%	704	0,23	
2002	180	127	307	4292	0,07	18%	10%	127	64	371	1701	410	1291	24%	1330	230	1100	9,36	5,65	166%	874	0,28	
2003	34	296	330	4395	0,08	11%	11%	182	83	413	2986	231	2755	8%	2573	197	2376	16,74	5,65	296%	1351	0,38	
2004	85	206	291	5074	0,06	15%	12%	195	48	339	1968	248	1720	13%	1629	163	1466	12,02	5,65	213%	1179	0,29	
2005	35	168	203	4944	0,04	8%	7%	148	64	415	2650	115	2535	4%	2235	80	2155	15,26	5,65	270%	1239	0,29	
2006	46	126	172	4638	0,04	7%	6%	168	57	397	2518	238	2280	9%	2121	192	1929	14,99	5,65	266%	822	0,21	
2007	39	64	103	4684	0,02	7%	5%	32	4	139	1418	139	1279	10%	1279	100	1179	8,08	5,65	143%	683	0,17	
2008	65	85	150	4159	0,04	11%	8%	145	0	295	1401	282	1119	20%	1106	217	889	6,45	5,65	114%	876	0,25	
2009	20	83	103	3866	0,03	5%	5%	0	0	103	1894	171	1723	9%	1791	151	1640	9,48	5,65	168%	1061	0,30	
2010	32	22	54	4036	0,01	2%	1%	0	0	54	2419	163	2256	7%	2365	131	2234	16,39	5,65	290%	1359	0,35	
moy. 2005-2009	41	105	146	4458	0,03	8%	6%	99	25	270	1976	189	1787	11%	1706	148	1558	10,85	5,65	192%	936	0,24	
<u>Variations</u>																							
vs 2009	60%	-73%	-48%	4%	-50%	-59%	-80%				28%	-5%	31%	-25%	32%	-13%	36%	73%		73%	28%	16%	
vs 2005-2009	-22%	-79%	-63%	-9%	-59%	-71%	-84%				-80%	22%	-14%	26%	-36%	39%	-11%	43%	51%		51%	45%	43%

Ensemencements:

1997:Oeufs	138424		2000: AI	n.d.		2005: AI	165081
1997:AI	154878		2001:AI	171640		2006:AI	89780
1998: AI	n.d.		2002:AI	261757		2007:AI	106806
1999:Oeufs	148511		2003:AI	206592		2008:AI+	3500

Remarques:

La pêche d'alimentation est exclue des calculs

De 1984 à 1996, la proportion de madeleineaux dans le calcul de déposition d'œufs est basée sur leur proportion dans les captures sportives

2004: Estimation de la montaison totale et du nombre de reproducteurs en fin de saison basée sur un décompte partiel en fin de saison (Branche Saumon) - Proportion moyenne (1999-2003) de reproducteurs en fin de saison dans la Branche Saumon = 14%

2006: Estimation de la pêche d'alimentation autochtone basée sur la moyenne 2001-2005

2007: Aucun décompte de reproducteurs en fin de saison. Le nombre de reproducteurs en fin de saison et la montaison totale sont estimés à partir de la baisse du succès de pêche de 41,4 % observée en 2007 vs la moyenne 2002-2006

2010: Aucune pêche d'alimentation par Gsgapegiag

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière Nouvelle (01120), zone Q1.

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995									14	14	106	44	62	42%	92	39	53	0,31	1,91	16%		
1996									6	6	217	76	141	35%	211	74	137	0,77	1,91	40%		
1997	5	0	5	318	0,02	7%	0%	1	6	76	31	45	41%	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%	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	52%	147	57	90	0,51	1,91	27%	41	0,10	
2000	9	0	9	1008	0,01	13%	0%	10	19	72	26	46	36%	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%	115	52	63	0,36	1,91	19%	24	0,06	
2002	54	0	54	878	0,06	34%	0%	10	64	160	111	49	69%	96	56	40	0,24	1,91	12%	20	0,08	
2003	62	0	62	765	0,08	32%	0%	1	63	194	135	59	70%	131	72	59	0,34	1,91	18%	34	0,13	
2004	13	0	13	473	0,03	10%	0%	1	14	124	31	93	25%	110	17	93	0,52	1,91	27%	24	0,08	
2005	3	0	3	364	0,01	5%	0%	0	3	60	6	54	10%	57	3	54	0,30	1,91	16%	4	0,02	
2006	4	0	4	447	0,01	8%	0%	0	4	52	21	31	40%	48	17	31	0,18	1,91	9%	6	0,02	
2007	12	0	12	336	0,04	30%	0%	0	12	40	27	13	68%	28	15	13	0,08	1,91	4%	8	0,06	
2008	10	0	10	281	0,04	11%	0%	0	10	91	52	39	57%	81	42	39	0,23	1,91	12%	14	0,09	
2009	10	0	10	451	0,02	20%	0%	0	10	49	23	26	47%	39	13	26	0,15	1,91	8%	13	0,05	
2010	7	0	7	517	0,01	7%	0%	0	7	106	38	68	36%	99	31	68	0,38	1,91	20%	7	0,03	
moy. 2005-2009	8	0	8	376	0,02	15%	0%	0	8	58	26	33	44%	51	18	33	0,18	1,91	10%	9	0,05	
<u>Variations</u>																						
vs 2009	-30%		-30%	15%	-39%	-68%			-30%	116%	65%	162%	-24%	154%	138%	162%	161%		161%	-46%	-47%	
vs 2005-2009	-10%		-10%	38%	-39%	-55%			-10%	82%	47%	109%	-19%	96%	72%	109%	108%		108%	-22%	-43%	

Ensemencements:

1995: S1	50241	1996: S1	50000	1999:Oeufs	20000	2001:S1+	6707	2003:T1+	12139	2007: AI+	37727
1996: Œufs	1000	1997:AI	7000	1999: S1+	6512	2001:S2+	6940	2003:S2+	5483	2008:AI+	9687
1996: T0	32000	1997:S1+	50000	2000: AI	21451	2002:T1+	2147	2004: T0+	15997	2009:AI+	20000
1996: T1	15000	1998: AI	350	2000: S1+	6824	2002:S1+	27094	2005: T0+	52648	2010: AI	11516
		1998: S1+	20673	2001:T1+	2123	2002:S2+	15193	2006: T0+	25650		

Fréquentation sur les Branches de la rivière Nouvelle (exclue du bilan)

2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009	2010
94	116	88	89	48	57	54	54	47

Remarques:

Rivière Fermée à la pêche en 1995 et 1996.

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 dans le secteur Gaspé-Sud (Q2)

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Pêche autochtone	Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.				Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995	208	1332	1540	8480	0,18	27%	28%		181	1721	5729	961	4768	17%	1160	694	3334	16,44	11,24	146%			
1996	692	1680	2372	9149	0,26	40%	40%		115	2487	5920	1731	4189	29%	1287	1012	2421	11,98	11,24	107%			
1997	426	979	1405	7912	0,18	29%	28%		94	1522	4845	1357	3488	28%	1057	919	2404	12,13	11,24	108%	207	0,20	
1998	700	436	1136	7527	0,15	29%	19%		59	1220	3927	1584	2343	40%	2707	858	1849	9,26	11,24	82%	387	0,20	
1999	295	410	705	6643	0,11	14%	11%		69	784	4962	1199	3763	24%	4178	879	3299	16,64	11,24	148%	377	0,16	
2000	467	329	796	6720	0,12	20%	15%		100	896	3981	1751	2230	44%	3085	1259	1826	9,53	11,24	84%	469	0,19	
2001	252	676	928	6631	0,14	21%	20%		51	979	4344	931	3413	21%	3409	688	2721	13,64	11,24	119%	559	0,22	
2002	810	240	1050	7153	0,15	21%	9%		33	1087	5086	2278	2808	45%	3999	1437	2562	13,78	11,24	123%	661	0,24	
2003	384	503	887	7348	0,12	13%	10%	9	59	912	6614	1329	5285	20%	5659	928	4731	23,00	11,24	205%	934	0,25	
2004	670	394	1064	8396	0,12	19%	12%		11	1064	5558	2139	3419	38%	4483	1462	3021	15,78	11,24	140%	823	0,22	
2005	305	297	602	7920	0,07	11%	7%	15	10	627	5400	1408	3992	26%	4773	1099	3674	18,20	11,24	162%	700	0,16	
2006	541	280	821	8121	0,10	16%	8%	23	24	841	4990	1691	3299	34%	4122	1128	2994	15,90	11,24	141%	674	0,11	
2007	361	447	808	8321	0,10	20%	15%	0	10	812	3989	1100	2889	28%	3171	736	2435	12,13	11,24	108%	684	0,18	
2008	888	334	1222	7978	0,15	22%	11%	0	11	1227	5490	2343	3147	43%	4257	1454	2803	14,29	11,24	127%	748	0,25	
2009	498	418	916	8354	0,11	18%	11%	8	115	1035	5010	1300	3710	26%	3971	796	3175	15,52	11,24	138%	632	0,19	
2010	715	539	1254	8919	0,14	20%	12%	17	166	1429	6413	1750	4663	27%	4976	971	4005	19,77	11,24	176%	765	0,23	
moy. 2005-2009	519	355	874	8139	0,11	18%	11%	9	34	908	4976	1568	3407	31%	4059	1043	3016	15,21	11,24	135%	688	0,18	
<u>Variations</u>																							
vs 2009	44%	29%	37%	7%	28%	7%	3%	113%	44%	38%	28%	35%	26%	5%	25%	22%	26%	27,40%		27%	21%	22%	
vs 2005-2009	38%	52%	44%	10%	31%	11%	8%	85%	388%	57%	29%	12%	37%	-13%	23%	-7%	33%	30,01%		30%	11%	28%	

Remarques

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

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière Dartmouth (02060), zone Q2

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Pêche autochtone	Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.				Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995	35	319	354	2119	0,17	30%	32%		0	354	1186	185	1001	16%	832	150	682	3,26	1,94	168%			
1996	152	347	499	2199	0,23	43%	43%		18	517	1151	340	811	30%	634	188	446	2,15	1,94	111%			
1997	58	211	269	1731	0,16	26%	27%		3	272	1025	236	789	23%	753	178	575	2,86	1,94	147%	16	0,16	
1998	116	110	226	1425	0,16	33%	28%		10	236	676	284	392	42%	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%	691	139	552	2,69	1,94	139%		0,10	
2000	119	70	189	1107	0,17	24%	20%		3	192	781	425	356	54%	589	304	285	1,42	1,94	73%		0,17	
2001	40	182	222	1085	0,20	23%	24%		2	224	954	198	756	21%	730	158	572	2,58	1,94	133%		0,20	
2002	173	53	226	1081	0,21	24%	11%		0	226	935	450	485	48%	709	277	432	2,32	1,94	120%	1	0,21	
2003	64	115	179	1179	0,15	14%	11%		5	184	1288	216	1072	17%	1104	149	955	4,37	1,94	225%		0,15	
2004	189	68	257	1336	0,19	23%	10%		8	265	1097	440	657	40%	832	245	587	3,18	1,94	164%		0,19	
2005	35	63	98	1221	0,08	11%	9%		3	101	911	212	699	23%	810	176	634	2,95	1,94	152%		0,08	
2006	141	50	191	1167	0,16	19%	9%		13	204	1023	457	566	45%	819	308	511	2,77	1,94	143%		0,16	
2007	47	76	123	1163	0,11	17%	14%		4	127	732	183	549	25%	605	133	472	2,21	1,94	114%		0,11	
2008	138	22	160	970	0,16	20%	6%		0	160	789	441	348	56%	629	303	326	1,57	1,94	81%		0,16	
2009	63	35	98	952	0,10	12%	5%	4	1	99	833	180	653	22%	730	117	613	2,85	1,94	147%	0	0,10	
2010	124	39	163	1018	0,16	19%	7%	8	15	178	842	262	580	31%	656	134	522	2,43	1,94	125%	0	0,16	
moy. 2005-2009	85	49	134	1095	0,12	16%	9%	4	4	138	858	295	563	34%	719	207	511	2,47	1,94	127%	0	0,12	
<u>Variations</u>																							
vs 2009	97%	11%	66%	7%	56%	65%	25%	100%	1400%	80%	1%	46%	-11%	44%	-10%	15%	-15%	-15%			-15%		56%
vs 2005-2009	46%	-21%	22%	-7%	30%	24%	-22%			29%	-2%	-11%	3%	-9%	-9%	-35%	2%	-2%			-2%		30%

Remarques:

- Pour 1998, l'estimation de la montaison totale et le nombre de reproducteurs en fin de saison sont basés sur les différences observées entre la montaison mi-saison et la montaison totale en fin de saison sur la rivière York en 1998 soit : 0 % MAD et 8 % GS
- En 1999, aucun décompte de reproducteur 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 après la mi-saison.
- En 2004, aucun décompte de reproducteur réalisé en fin de saison. L'estimation de la montaison totale est basée sur les proportions moyennes (2000-2003) de montaison de madeleineaux et de grands saumons après la mi-saison .
- En 2007: Nombre de reproducteurs basé sur un décompte de fin de saison partiel
- 2009: Décompte des reproducteurs en fin de saison partiel. Total de 730 basé sur les commentaires des gestionnaires, répartition entre MAD et GS en fonction des % observés lors du décompte partiel (16 % MAD et 84 % GS)
- 2010: Pas de décomptes de fin de saison. Estimations à partir du décompte de mi-saison. En moyenne, 81 % des GS et 65 % des MAD sont montés en rivière à la mi-saison.

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière York (02040), zone Q2.

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Pêche autochtone	Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.				Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995	68	484	552	3236	0,17	32%	32%		6	558	1738	223	1515	13%	1180	153	1027	5,67	2,64	215%			
1996	215	744	959	4118	0,23	51%	52%		4	963	1872	432	1440	23%	909	217	692	3,84	2,64	145%			
1997	147	401	548	3229	0,17	36%	35%		6	554	1512	375	1137	25%	958	227	731	3,94	2,64	149%	50	0,19	
1998	251	252	503	3153	0,16	43%	31%		14	517	1165	352	813	30%	648	100	548	2,84	2,64	107%	53	0,18	
1999	81	230	311	3039	0,10	18%	16%		4	315	1707	302	1405	18%	1392	219	1173	6,35	2,64	241%	45	0,12	
2000	151	188	339	3019	0,11	27%	25%		3	342	1259	518	741	41%	917	367	550	3,28	2,64	124%	70	0,14	
2001	122	431	553	3135	0,18	33%	32%		10	563	1673	325	1348	19%	1110	202	908	4,92	2,64	186%	58	0,19	
2002	260	158	418	3713	0,11	27%	16%		1	419	1530	543	987	36%	1111	282	829	5,18	2,64	196%	174	0,16	
2003	130	356	486	3715	0,13	22%	19%	9	1	487	2177	324	1853	15%	1681	191	1490	7,89	2,64	299%	159	0,17	
2004	225	326	551	4263	0,13	29%	26%	0	2	553	1892	620	1272	33%	1339	395	944	5,45	2,64	206%	201	0,18	
2005	133	234	367	3533	0,10	21%	17%	15	4	386	1718	380	1338	22%	1332	244	1088	6,05	2,64	229%		0,10	
2006	187	207	394	3876	0,10	24%	16%	23	3	420	1641	377	1264	23%	1221	179	1042	6,16	2,64	233%	140	0,14	
2007	142	308	450	4008	0,11	31%	27%	0	1	451	1452	297	1155	20%	1001	155	846	4,53	2,64	172%	107	0,14	
2008	368	271	639	4097	0,16	31%	20%	0	0	639	2082	725	1357	35%	1443	357	1086	6,01	2,64	228%	157	0,19	
2009	195	349	544	4477	0,12	29%	23%	4	5	553	1865	368	1497	20%	1312	171	1141	5,91	2,64	224%	142	0,15	
2010	234	454	688	4847	0,14	29%	23%	9	12	709	2392	433	1959	19%	1683	198	1485	7,83	2,64	296%	143	0,17	
moy. 2005-2009	205	274	479	3998	0,12	27%	21%	8	3	490	1752	429	1322	24%	1262	221	1041	5,73	2,64	217%	137	0,15	
<u>Variations</u>																							
vs 2009	20%	30%	26%	8%	17%	-1%	-1%	125%	140%	28%	28%	18%	31%	-8%	28%	16%	30%	32%	2,64	32%	1%	12%	
vs 2005-2009	14%	66%	44%	21%	19%	6%	12%	7%	362%	45%	37%	1%	48%	-25%	33%	-10%	43%	37%	2,64	37%	5%	18%	

Ensemencements:

1996: S2+ 200
1997: T1+ 200

Remarques:

En 1999, aucun décompte de reproducteurs 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 après la mi-saison.

En 2004, aucun décompte de reproducteurs réalisé en fin de saison. L'estimation de la montaison totale est basée sur les proportions moyennes (2000-2003) de montaison de madeleineaux et de grands saumons après la mi-saison.

Depuis 2005: Récolte de la pêche communautaire autochtone est prélevée en rivière (1 MAD et 14 GS en 2005)

2010 : Pas de décomptes de fin de saison. Estimations à partir du décompte de mi-saison. En moyenne, 87 % des GS et 82 % des MAD sont montés en rivière à la mi-saison.

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière Saint-Jean (02030), zone Q2.

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Pêche autochtone	Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.				Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995	80	420	500	1998	0,25	36%	37%		27	527	1383	245	1138	18%	856	163	693	3,56	1,88	189%			
1996	152	364	516	1494	0,35	45%	46%		20	536	1139	341	798	30%	603	185	418	2,15	1,88	114%			
1997	129	204	333	1394	0,24	37%	34%		14	347	902	304	598	34%	555	171	384	1,98	1,88	105%	122	0,33	
1998	171	0	171	1245	0,14	19%	0%		1	172	914	483	431	53%	742	312	430	2,22	1,88	118%	291	0,37	
1999	92	0	92	1229	0,07	9%	0%		1	93	1060	324	736	31%	967	232	735	3,78	1,88	201%	279	0,30	
2000	90	0	90	1298	0,07	11%	0%		5	95	791	373	418	47%	696	286	410	2,11	1,88	112%	320	0,32	
2001	60	0	60	1178	0,05	5%	0%		5	65	1148	268	880	23%	1083	208	875	4,49	1,88	239%	480	0,46	
2002	168	0	168	1197	0,14	14%	0%		3	171	1208	521	687	43%	1037	352	685	3,52	1,88	187%	393	0,46	
2003	85	0	85	1334	0,06	6%	0%		3	88	1405	392	1013	28%	1317	306	1011	5,19	1,88	276%	602	0,51	
2004	106	0	106	1370	0,08	10%	0%		1	107	1063	386	677	36%	956	279	677	3,48	1,88	185%	462	0,41	
2005	72	0	72	1690	0,04	6%	0%		2	74	1274	366	908	29%	1200	294	906	4,65	1,88	248%	551	0,37	
2006	104	0	104	1588	0,07	9%	0%		2	106	1105	347	758	31%	999	243	756	3,88	1,88	207%	439	0,34	
2007	78	40	118	1717	0,07	13%	6%		0	118	930	277	653	30%	812	199	613	3,15	1,88	168%	327	0,26	
2008	240	15	255	1700	0,15	21%	2%		2	257	1204	599	605	50%	947	359	588	3,03	1,88	161%	410	0,39	
2009	96	3	99	1695	0,06	10%	0%	0	109	208	1004	282	722	28%	796	182	614	3,15	1,88	168%	409	0,30	
2010	138	44	182	1929	0,09	17%	6%	0	94	276	1085	301	784	28%	809	149	660	3,39	1,88	180%	434	0,32	
moy. 2005-2009	118	12	130	1678	0,08	12%	2%	0	23	153	1103	374	729	34%	951	255	695	3,57	1,88	190%	427	0,33	
<u>Variations</u>																							
vs 2009	44%	1367%	84%	14%	62%	70%	1251%		-14%	33%	37%	7%	49%	-22%	38%	-18%	55%	55%		55%	6%	7%	
vs 2005-2009	17%	279%	40%	15%	22%	43%	211%			81%	25%	-20%	48%	-35%	16%	-41%	37%	36%		36%	2%	-4%	

Ensemencements:

1995:Oeufs	120092
1996:AL	84691
1996:Oeufs	125972
1997:AL	68765
1998:AL	47000

Remarques:

En 1996: 3 saumons noirs inclus dans les captures sportives

En 1999, aucun décompte de reproducteurs 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 après la mi-saison.

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière Malbaie (02010), zone Q2

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%		
1995	1	11	12	310	0,04	4%	4%	13	25	275	26	249	9%	250	25	225	0,92	0,28	323%		
1996	5	0	5	85	0,06	2%	0%	1	6	241	68	173	28%	235	63	172	0,71	0,28	249%		
1997	1	0	1	4	0,25	1%	0%	1	2	120	25	95	21%	118	24	94	0,39	0,28	136%		0,25
1998	1	1	2	29	0,07	2%	1%	0	2	118	16	102	14%	116	15	101	0,39	0,28	138%		0,07
1999	5	5	10	91	0,11	4%	2%	0	10	247	34	213	14%	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%	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%	150	50	100	0,39	0,28	137%	0	0,00
2002	1	0	1	24	0,04	1%	0%	7	8	172	40	132	23%	164	34	130	0,50	0,28	176%	1	0,08
2003	0	0	0	0	0,00	0%	0%	33	0	248	38	210	15%	215	32	183	0,70	0,28	246%	0	
2004	11	0	11	38	0,00	4%	0%	0	0	250	102	148	41%	239	91	148	0,58	0,28	204%	25	0,66
2005	1	0	1	12	0,00	0%	0%	0	1	251	51	200	20%	250	50	200	0,77	0,28	270%	4	0,33
2006	14	0	14	140	0,10	12%	0%	0	0	120	38	82	32%	106	24	82	0,32	0,28	111%	0	0,10
2007	6	0	6	73	0,08	10%	0%	0	0	61	21	40	34%	55	15	40	0,15	0,28	54%	14	0,08
2008	12	0	12	124	0,10	6%	0%	0	6	186	80	106	43%	174	68	106	0,42	0,28	146%	0	0,08
2009	0	0	0	24	0,00	0%	0%	0	0	173	58	115	34%	173	58	115	0,45	0,28	157%	0	0,08
2010	1	2	3	12	0,25	2%	0%	17	20	171	35	136	20%	151	17	134	0,51	0,28	180%	0	0,08
moy. 2005-2009	7	0	7	75	0,06	6%	0%	0	1	158	50	109	33%	152	43	109	0,42	0,28	148%	4	0,13
<u>Variations</u> vs 2009				-50%						-1%	-40%	18%	-39%	-13%	-71%	17%	14%		14%		0%
vs 2004-2008	-85%		-55%	-84%	348%	-69%			1329%	8%	-29%	25%	-37%	0%	-60%	23%	22%		22%		-41%

Remarques:

2002: Retraits piscicoles: récolte sportive de 5 MAD + 2 GS dans la zone 21

2003: Retraits piscicoles: récolte sportive de 6 MAD + 27 GS dans la zone 21

2004: "Captures sportives" : inclu 11 madeleineaux capturés dans l'estuaire de la rivière (Zone 21); "Succès de pêche": exclu la récolte sportive dans la zone 21 (11 madeleineaux).

2005: "Captures sportives": inclu 1 madeleineau capturé dans l'estuaire de la rivière (Zone 21); "Succès de pêche": exclu la récolte sportive dans la zone 21;

Estimation du nombre de reproducteurs en fin de saison (mauvaises conditions d'inventaire). La répartition de madeleineaux et grands saumons dans la montaison totale est calculée en fonction d'une baisse de 26 % de la proportion de madeleineaux dans la montaison totale (observée régionalement sur les autres rivières où les données sont disponibles) comparativement à la moyenne 2000-2004

2006: "Captures sportives" inclu 14 madeleineaux récoltés par la pêche sportive dans l'estuaire (zone 21); "Jours-pêche" inclu l'effort de pêche estimé (140 j-p) pour la récolte des 14 madeleineaux. récoltés et gardés en estuaire (zone 21) (10 j-p / saumon); "Retraits en rivière" exclu la récolte en zone 21

2007: "Captures sportives" inclu 6 madeleineaux récoltés par la pêche sportive dans l'estuaire (zone 21); "Jours-pêche" inclus l'effort de pêche estimé (60 j-p) pour la récolte des 6 madeleineaux récoltés et gardés en estuaire (zone 21 (10 j-p / saumon); "Retraits en rivière" exclus la récolte en zone 21

Montaison totale : Décompte incomplet

2009: Pas de décompte en fin de saison. Moyenne des 5 dernières années

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière Grande Rivière (01010), zone Q2

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995	24	98	122	817	0,15	18%	17%	0	122	675	111	564	16%	553	87	466	1,98	1,43	138%			
1996	134	225	359	1165	0,31	41%	40%	8	367	876	309	567	35%	509	173	336	1,45	1,43	101%			
1997	48	163	211	1170	0,18	32%	34%	0	211	664	187	477	28%	453	139	314	1,47	1,43	103%	5	0,18	
1998	117	73	190	1185	0,16	31%	18%	0	190	612	198	414	32%	422	81	341	1,63	1,43	114%	6	0,17	
1999	57	112	169	1021	0,17	28%	26%	1	170	594	157	437	26%	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	30%	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	19%	286	50	236	1,14	1,43	79%	6	0,10	
2002	100	29	129	634	0,20	26%	10%	0	129	500	219	281	44%	371	119	252	1,11	1,43	78%	41	0,27	
2003	53	32	85	534	0,16	11%	5%	0	85	759	140	619	18%	674	87	587	2,55	1,43	178%	84	0,32	
2004	62	0	62	774	0,08	11%	0%	0	62	540	301	239	56%	478	239	239	1,08	1,43	76%	58	0,16	
2005	41	0	41	786	0,05	8%	0%	1	42	543	159	384	29%	501	118	383	1,67	1,43	117%	62	0,13	
2006	44	23	67	759	0,09	14%	8%	4	71	478	178	300	37%	407	132	275	1,21	1,43	85%	50	0,15	
2007	35	23	58	718	0,08	15%	8%	0	58	400	111	289	28%	342	76	266	1,16	1,43	81%	70	0,18	
2008	83	26	109	571	0,19	20%	8%	1	110	536	199	337	37%	426	116	310	1,36	1,43	95%	26	0,24	
2009	86	31	117	727	0,16	18%	7%	0	117	644	202	442	31%	527	116	411	1,80	1,43	126%	35	0,21	
2010	103	0	103	471	0,22	13%	0%	0	103	778	201	577	26%	675	98	577	2,51	1,43	175%	69	0,37	
moy. 2005-2009	58	21	78	712	0,11	15%	6%	1	80	520	170	350	33%	441	112	329	1,44	1,43	101%	49	0,18	
<u>Variations</u>																						
vs 2009	20%	-100%	-12%	-35%	36%	-27%	-100%		-12%	21%	0%	31%	-18%	28%	-16%	40%	40%		40%	97%	75%	
vs 2005-2009	78%	-100%	31%	-34%	91%	-11%	-100%		29%	50%	18%	65%	-21%	53%	-12%	75%	74%		74%	42%	101%	

Remarques:

2008: "Reproducteurs" incli l'estimation de 40 saumons (12 MAD, 28 GS) en fin de saison dans le secteur de la Grande Rivière Ouest

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière du Petit Pabos (01020), zone Q2

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995									0	0	90	29	61	32%	90	29	61	0,27	0,89	30%		
1996									0	0	110	43	67	39%	110	43	67	0,30	0,89	34%		
1997	2	0	2	54	0,04	2%	0%	20	22	87	17	70	20%	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%	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%	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%	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	
2002	20	0	20	95	0,21	11%	0%	12	32	177	125	52	71%	145	94	51	0,23	0,89	26%	8	0,29	
2003	6	0	6	87	0,07	7%	0%	1	6	59	25	34	42%	52	19	33	0,14	0,89	16%	2	0,09	
2004	5	0	5	87	0,06	6%	0%	0	5	102	42	60	41%	97	37	60	0,25	0,89	29%	1	0,07	
2005	5	0	5	162	0,03	3%	0%	0	5	170	69	101	41%	165	64	101	0,43	0,89	48%	26	0,19	
2006	3	0	3	105	0,03	3%	0%	1	4	127	65	62	51%	123	62	61	0,26	0,89	30%	10	0,12	
2007	18	0	18	136	0,13	13%	0%	0	18	130	65	65	50%	112	47	65	0,28	0,89	31%	37	0,40	
2008	8	0	8	189	0,04	4%	0%	0	8	208	89	119	43%	200	81	119	0,51	0,89	57%	44	0,28	
2009	6	0	6	133	0,05	5%	0%	0	6	104	39	65	38%	98	33	65	0,27	0,89	31%	13	0,14	
2010	14	0	14	186	0,08	8%	0%	4	18	228	102	126	45%	210	84	126	0,54	0,89	60%	29	0,23	
moy. 2005-2009	8	0	8	145	0,06	6%	0%	0	8	148	65	82	44%	140	57	82	0,35	0,89	39%	26	0,23	
<u>Variations</u>																						
vs 2009	133%		133%	40%	67%	67%			200%	119%	162%	94%	19%	114%	155%	94%	95%		95%	123%	62%	
vs 2005-2009	75%		75%	28%	35%	35%			120%	54%	56%	53%	1%	50%	46%	53%	53%		53%	12%	2%	

Ensemencements:

1995: S1+	10100	1997 AL	80360	2000 AI	47875	2002:S1+	8722
1995: AL	125596	1997 S1+	10000	2001:AI	39565	2003:AI	26900
1996 T1	1629	1998 AL	91714	2001:S1+	5632	2003:T1+	14775
1996 S1+	10113	1999 AI	105888	2001:S2+	6337	2003:S1+	9399
1996 AL	127941	1999 S2+	6520	2002:AI	42125	2004:AI	43000

Remarques:

Fermé à la pêche jusqu'en 1996

En 1997: Ouverture de la pêche aux madeleineaux seulement

1999: Captures sportives enregistrées dans l'estuaire (zone 21: 4 MAD,13 GS)

2001:Aucun décompte de fin de saison (étiage sévère et montaison tardive)

2003: Retrait piscicole en zone 21 (1 mortalité rapportée)

2005: Estimation du nombre de reproducteurs en fin de saison (mauvaises conditions d'inventaire). La répartition de madeleineaux et grands saumons dans la montaison totale est calculée en fonction d'une baisse de 26 % de la proportion de madeleineaux dans la montaison totale (observée régionalement sur les autres rivières où les données sont disponibles) comparativement à la moyenne 2000-2004

2006: Aucun décompte de reproducteurs en fin de saison; Estimation de la montaison totale basée sur la moyenne des montaisons de madeleineaux et de grands saumons pour la période 2001-2005

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière du Grand Pabos (01030), zone Q2

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%		
1995								0	0	144	32	112	22%	144	32	112	0,49	0,90	54%		
1996								2	2	94	35	59	37%	92	35	57	0,25	0,90	28%		
1997	16	0	16	171	0,09	13%	0%	1	17	124	55	69	44%	107	39	68	0,30	0,90	33%	5	0,12
1998	17	0	17	176	0,10	17%	0%	0	17	99	67	32	68%	82	50	32	0,15	0,90	16%	12	0,16
1999	8	0	8	154	0,05	7%	0%	31	39	111	46	65	41%	72	24	48	0,21	0,90	24%	11	0,12
2000	22	0	22	184	0,12	8%	0%	28	50	266	122	144	46%	216	92	124	0,55	0,90	61%	35	0,31
2001	8	0	8	224	0,04	4%	0%	8	16								0,90			12	0,09
2002	41	0	41	248	0,17	13%	0%	14	55	305	233	72	76%	250	179	71	0,34	0,90	38%	29	0,28
2003	29	0	29	340	0,09	9%	0%	16	45	336	115	221	34%	291	82	209	0,92	0,90	102%	78	0,31
2004	40	0	40	387	0,10	15%	0%	0	40	270	121	149	45%	230	81	149	0,66	0,90	73%	54	0,24
2005	11	0	11	414	0,09	4%	0%	0	11	271	100	171	37%	260	89	171	0,75	0,90	84%	52	0,21
2006	37	0	37	422	0,09	13%	0%	0	25	295	142	153	48%	258	105	153	0,68	0,90	76%	35	0,14
2007	10	0	10	368	0,03	6%	0%	0	10	155	75	80	48%	145	65	80	0,36	0,90	40%	79	0,28
2008	18	0	18	213	0,08	11%	0%	0	18	168	72	96	43%	150	54	96	0,42	0,90	47%	60	0,40
2009	11	0	11	162	0,07	10%	0%	0	11	114	51	63	45%	103	40	63	0,28	0,90	31%	13	0,23
2010	48	0	48	192	0,25	14%	0%	10	58	342	180	162	53%	284	122	162	0,72	0,90	80%	38	0,33

moy. 2005-2009	17	0	17	316	0,07	9%	0%	0	15	201	88	113	44%	183	71	113	0,50	0,90	55%	48	0,25	
<u>Variations</u>																						
vs 2009	336%		336%	19%	268%	45%				427%	200%	253%	157%	18%	176%	205%	157%	158%		158%	192%	40%
vs 2005-2009	176%		176%	-39%	251%	62%				287%	70%	105%	44%	19%	55%	73%	44%	45%		45%	-21%	29%

Ensemencements:

1995: S1+	10095	1997: AL	43050	2001:AI	42200	2003: AI	24200
1995: AL	122839	1997: S1+	10000	2001:S1+	5660	2003:S1+	10871
1996: T1+	1629	1998: AL	81385	2001:S2+	5910	2004:AI	18500
1996: S1+	10112	1999: AI	71254	2002:AI	38625		
1996: AL	136084	1999:S2+	7572	2002:S1+	10046		
		2000: AI	47425				

Remarques:

- Rivière fermée à la pêche jusqu'en 1996
- En 1997: Ouverture de la pêche aux madeleineaux seulement
- 1999: Captures sportives enregistrées dans l'estuaire (zone 21: 14 MAD, 17 GS)
- 2001: Aucun décompte de fin de saison (étiage sévère et montaison tardive)
- 2004: "Captures sportives" inclu 3 madeleineaux capturés dans l'estuaire de la rivière (Zone 21); "Succès de pêche" exclu la récolte sportive dans la zone 21 (3 madeleineaux)
- 2005: Captures sportives:inclus 2 madeleineaux capturés dans l'estuaire de la rivière (Zone 21); Succès de pêche: exclu la récolte sportive dans la zone 21;
- Estimation du nombre de reproducteurs en fin de saison (mauvaises conditions d'inventaire). La répartition de madeleineaux et grands saumons dans la montaison totale est calculée en fonction d'une baisse de 26 % de la proportion de madeleineaux dans la montaison totale (observée régionalement sur les autres rivières où les données sont disponibles) comparativement à la moyenne 2000-2004
- 2006: "Captures sportives" inclu 12 madeleineaux récoltés par la pêche sportive dans l'estuaire (zone 21); "Jours-pêche" inclu l'effort de pêche estimé (120 j-p) pour la récolte des 12 madeleineaux récoltés et gardés en estuaire (zone 21) (10 j-p/saumon); "Retraits en rivière" exclu la récolte en zone 21
- 2006: Aucun décompte de reproducteurs en fin de saison; Estimation de la montaison totale basée sur la moyenne des montaisons de madeleineaux et de grands saumons pour la période 2001-2005

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière du Grand Pabos Ouest (01040), zone Q2

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995									113	113	125	60	65	48%	12	7	5	0,03	0,46	7%		
1996									60	60	219	80	139	37%	159	59	100	0,58	0,46	126%		
1997	10	0	10	99	0,10	3%	0%	72	82	290	111	179	38%	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	54%	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	33%	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	40%	179	70	109	0,64	0,46	138%	14	0,46	
2001	2	0	2	42	0,05	n.a.	0%	26	28								0,46			1	0,07	
2002	18	0	18	90	0,20	12%	0%	0	18	156	97	59	62%	138	79	59	0,35	0,46	76%	14	0,36	
2003	6	0	6	85	0,07	5%	0%	0	6	127	36	91	28%	121	30	91	0,52	0,46	114%	7	0,15	
2004	13	0	13	88	0,13	7%	0%	0	13	198	84	114	42%	185	71	114	0,66	0,46	144%	17	0,32	
2005	2	0	2	59	0,19	2%	0%	0	2	107	34	73	32%	105	32	73	0,42	0,46	92%	4	0,25	
2006	2	0	2	20	0,10	1%	0%	0	1	147	63	84	43%	145	61	84	0,49	0,46	107%	0	0,05	
2007	20	0	20	111	0,18	21%	0%	1	21	97	59	38	61%	76	39	37	0,22	0,46	47%	49	0,45	
2008	18	0	18	93	0,19	7%	0%	0	18	268	115	153	43%	250	97	153	0,89	0,46	194%	51	0,56	
2009	27	0	27	117	0,23	14%	0%	0	27	190	88	102	46%	163	61	102	0,59	0,46	129%	17	0,15	
2010	35	0	35	157	0,22	8%	0%	14	49	437	172	265	39%	388	123	265	1,53	0,46	333%	45	0,29	
moy. 2005-2009	14	0	14	80	0,18	9%	0%	0	14	162	72	90	45%	148	58	90	0,52	0,46	114%	24	0,29	
<u>Variations</u>																						
vs 2009	30%		30%	34%	-3%	-44%			81%	130%	95%	160%	-15%	138%	102%	160%	159%		159%	165%	90%	
vs 2005-2009	154%		154%	96%	25%	-11%			255%	170%	140%	194%	-12%	163%	112%	195%	193%		193%	86%	0%	

Ensemencements:

1995: AL	30299	1999: AI	33411
1996: AL	135824		
1997: AL	53395		
1998: AL	2726		

Remarque:

- Rivière fermée à la pêche jusqu'en 1996
- En 1997: Ouverture de la pêche au madeleineaux seulement
- 2001: "Retraits piscicoles et autres" inclus des captures sportives enregistrées dans l'estuaire (zone 21: 3 MAD, 2 GS)
- 2001: Aucun décompte de fin de saison (étiage sévère et montaison tardive)
- 2004: "Captures sportives" inclu 2 madeleineaux capturés dans l'estuaire de la rivière (Zone 21); "Succès de pêche" exclu la récolte sportive dans la zone 21 (2 madeleineaux)
- 2005: Estimation du nombre de reproducteurs en fin de saison (mauvaises conditions d'inventaire). La répartition de madeleineaux et grands saumons dans la montaison totale est calculée en fonction d'une baisse de 26 % de la proportion de madeleineaux dans la montaison totale (observée régionalement sur les autres rivières où les données sont disponibles) comparativement à la moyenne 2000-2004
- 2006: "Captures sportives" inclu 1 madeleineau récolté par la pêche sportive dans l'estuaire (zone 21); "Jours-pêche" inclu l'effort de pêche estimé (10 j-p) pour la récolte d'un madeleineau récolté et gardé en estuaire (zone 21) (10 j-p / saumon); "Retraits en rivière" exclu la récolte en zone 21
- 2006: Aucun décompte de reproducteurs en fin de saison; Estimation de la montaison totale basée sur la moyenne des montaisons de madeleineaux et de grands saumons pour la période 2001-2005

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière Port Daniel Nord (01180), zone Q2.

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995								2	2	88	35	53	40%	86	33	53	0,22	0,33	66%			
1996	34	0	34	88	0,39	18%	0%	2	36	193	68	125	35%	157	34	123	0,51	0,33	153%			
1997	15	0	15	60	0,25	24%	0%	0	15	62	32	30	52%	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	48%	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%	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	41%	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%	50	20	30	0,13	0,33	38%	0	0,03	
2002	29	0	29	71	0,41	28%	0%	0	29	103	50	53	49%	74	21	53	0,22	0,33	67%	0	0,41	
2003	11	0	11	74	0,15	5%	0%	0	11	215	43	172	20%	204	32	172	0,72	0,33	214%	2	0,18	
2004	19	0	19	53	0,36	13%	0%	0	19	146	43	103	29%	127	24	103	0,43	0,33	129%	5	0,45	
2005	5	0	5	43	0,12	3%	0%	0	5	155	37	118	24%	150	32	118	0,49	0,33	148%	1	0,14	
2006	9	0	9	44	0,20	17%	0%	1	10	54	24	30	44%	44	14	30	0,13	0,33	38%	0	0,20	
2007	5	0	5	27	0,19	16%	0%	4	9	32	12	20	38%	23	7	16	0,07	0,33	20%	1	0,22	
2008	3	0	3	21	0,14	6%	0%	8	11	49	23	26	47%	38	19	19	0,08	0,33	25%	0	0,14	
2009	14	0	14	67	0,21	17%	0%	0	14	83	32	51	39%	69	18	51	0,21	0,33	64%	3	0,25	
2010	18	0	18	107	0,17	13%	0%	0	18	138	64	74	46%	120	46	74	0,31	0,33	94%	7	0,23	
moy. 2005-2009	7	0	7	40	0,17	12%	0%	3	10	75	26	49	38%	65	18	47	0,20	0,33	59%	1	0,19	
<u>Variations</u>																						
vs 2009	29%		29%	60%	-19%	-23%			29%	66%	100%	45%	20%	74%	156%	45%	47%		47%	133%	-8%	
vs 2005-2009	150%		150%	165%	-2%	11%			84%	85%	150%	51%	21%	85%	156%	58%	60%		60%		21%	

Remarques:

Rivière fermée à la pêche en 1995

Depuis 1996: pêche au madeleineaux seulement dans le secteur aval

En 1999, aucun décompte de fin de saison n'a été effectué. Estimation de la montaison basée sur la moyenne des 5 dernières années (1994-1998)

En 2000, aucun décompte de fin de saison n'a été effectué. Estimation de la montaison basée sur la moyenne des 5 dernières années (1995-1999)

En 2001, inventaire partiel en octobre: répartition MAD-GS basée sur moyenne 1996-2000 (40,5% MAD)

2005: Estimation du nombre de reproducteurs en fin de saison (mauvaises conditions d'inventaire). La répartition de madeleineaux et grands saumons dans la montaison totale est calculée en fonction d'une baisse de 26 % de la proportion de madeleineaux dans la montaison totale (observée régionalement sur les autres rivières où les données sont disponibles) comparativement à la moyenne 2000-2004

2009: Estimation des reproducteurs en fin de saison effectué à partir d'observations (employés et pêcheurs) dans les 2 fosses principales (52 poissons) qui représentent environ 75 % du nombre total. Répartition des MAD et G.S. dans les reproducteurs estimée à partir des proportions observées dans

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 dans le secteur de la Rive Nord de la Gaspésie (Q3 partielle)

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière			Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté		
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation			%	
1995	165	366	531	3401	0,18	24%	23%	31	562	2237	653	1584	29%	1675	481	1194	6,29	4,85	130%			
1996	257	577	834	3228	0,26	29%	28%	61	895	2880	844	2036	29%	1985	578	1407	7,42	4,85	153%			
1997	173	328	501	3495	0,14	26%	27%	11	512	1938	718	1220	37%	1426	539	887	4,55	4,85	94%	128	0,18	
1998	180	261	441	3307	0,13	27%	27%	8	449	1618	634	984	39%	1169	450	719	3,68	4,85	76%	108	0,17	
1999	123	128	251	2950	0,09	16%	13%	13	264	1575	617	958	39%	1311	491	820	4,23	4,85	87%	102	0,12	
2000	209	144	353	3056	0,12	20%	12%	15	368	1777	616	1161	35%	1409	405	1004	4,79	4,85	99%	251	0,20	
2001	253	111	364	3107	0,12	20%	9%	14	378	1849	657	1192	36%	1471	400	1071	5,46	4,85	113%	274	0,21	
2002	309	61	370	2480	0,15	22%	10%	2	372	1665	1070	595	64%	1293	760	533	2,74	4,85	57%	239	0,25	
2003	256	73	329	3048	0,11	14%	5%	36	365	2334	992	1342	43%	1969	729	1240	6,11	4,85	126%	291	0,20	
2004	345	93	438	3246	0,13	16%	6%	13	451	2723	1193	1530	44%	2272	846	1426	7,34	4,85	151%	493	0,29	
2005	129	29	158	2782	0,06	8%	2%	54	212	1907	593	1314	31%	1698	451	1247	6,01	4,85	124%	237	0,14	
2006	276	58	334	2516	0,13	15%	5%	10	344	2191	1091	1100	50%	1847	813	1034	5,14	4,85	106%	216	0,22	
2007	188	92	280	2777	0,10	15%	7%	1	281	1865	604	1261	32%	1584	415	1169	5,77	4,85	119%	380	0,24	
2008	374	78	452	3233	0,14	17%	6%	6	458	2661	1258	1403	47%	2203	882	1321	6,53	4,85	135%	323	0,24	
2009	159	49	208	3231	0,06	9%	3%	0	208	2311	802	1509	35%	2103	643	1460	7,16	4,85	148%	366	0,18	
2010	293	89	382	3829	0,10	15%	6%	0	382	2555	944	1611	37%	2173	651	1522	7,49	4,85	155%	503	0,23	
moy. 2005-2009	225	61	286	2908	0,10	13%	5%	14	301	2187	870	1317	39%	1887	641	1246	6,12	4,85	126%	304	0,20	
<u>Variations</u>																						
vs 2009	84%	82%	84%	19%	55%	66%	70%		84%	11%	18%	7%	6%	3%	1%	4%	5%		5%	37%	30%	
vs 2005-2009	30%	45%	33%	32%	1%	16%	17%		27%	17%	9%	22%	-5%	15%	2%	22%	22%		22%	65%	14%	

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière Cap-Chat (02150), zone Q3.

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995	12	28	40	486	0,08	17%	15%	13	53	242	51	191	21%	189	34	155	0,80	0,82	98%			
1996	62	80	142	706	0,20	33%	28%	26	168	424	136	288	32%	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%	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	32%	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%	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%	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	32%	191	39	152	0,81	0,82	99%	42	0,16	
2002	62	0	62	593	0,10	19%	0%	1	63	328	194	134	59%	265	132	133	0,74	0,82	90%	67	0,22	
2003	62	0	62	544	0,11	19%	0%	0	62	332	144	188	43%	270	82	188	1,01	0,82	123%	81	0,26	
2004	99	0	99	879	0,11	18%	0%	4	103	560	217	343	39%	457	118	339	1,82	0,82	221%	176	0,31	
2005	38	0	38	757	0,05	13%	0%	2	40	298	77	221	26%	258	39	219	1,16	0,82	142%	71	0,14	
2006	39	0	39	590	0,07	11%	0%	0	39	348	140	208	40%	309	101	208	1,12	0,82	136%	37	0,13	
2007	36	0	36	608	0,06	11%	0%	0	36	328	92	236	28%	292	56	236	1,26	0,82	153%	52	0,14	
2008	74	0	74	519	0,14	20%	0%	1	75	379	183	196	48%	304	109	195	1,05	0,82	128%	37	0,21	
2009	35	0	35	633	0,06	10%	0%	0	35	359	102	257	28%	324	67	257	1,37	0,82	167%	66	0,16	
2010	79	1	80	856	0,09	20%	0%	0	80	410	150	260	37%	330	71	259	1,38	0,82	168%	105	0,22	
moy. 2005-2009	44	0	44	621	0,07	13%	0%	1	45	342	119	224	34%	297	74	223	1,19	0,82	145%	53	0,16	
<u>Variations</u>																						
vs 2009	126%		129%	35%	69%	100%			129%	14%	47%	1%	29%	2%	6%	1%	1%		1%	59%	35%	
vs 2005-2009	78%		80%	38%	25%	52%			78%	20%	26%	16%	7%	11%	-5%	16%	16%		16%	100%	37%	

Ensemencements:

1995: Oeufs	40223	2001:T0+	2753
1995: S2+	40080	2002: T0+	7351
1996: Oeufs	162230	2002: S1+	26391

Remarques:

2006: Aucun décompte de reproducteurs en fin de saison; Estimation basée sur la moyenne des montaisons de madeleinaux et de grands saumons pour la période 2001-2005
 2007: Aucun décompte de reproducteurs en fin de saison. Estimation basée sur la situation observée (montaisons totales) pour les autres rivières de la Rive Nord (Ste Anne et Madeleine) = + 8% G.S. et -40% MAD vs 2002-2006

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière Sainte-Anne (02140), zone Q3.

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté	
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%			
1995	44	168	212	1353	0,16	26%	26%	18	230	813	160	653	20%	583	114	469	2,45	1,26	194%			
1996	48	184	232	1347	0,17	29%	31%	35	267	796	202	594	25%	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%	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%	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	42%	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	25%	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	35%	380	95	285	1,44	1,26	114%	180	0,24	
2002	101	14	115	1005	0,11	25%	9%	0	115	462	300	162	65%	347	199	148	0,79	1,26	62%	118	0,23	
2003	82	26	108	1257	0,09	13%	5%	2	110	849	324	525	38%	739	242	497	2,54	1,26	200%	210	0,25	
2004	112	51	163	1464	0,11	19%	9%	3	166	875	332	543	38%	709	220	489	2,74	1,26	217%	269	0,30	
2005	49	18	67	1309	0,05	12%	5%	1	68	559	159	400	28%	491	110	381	1,92	1,26	152%	124	0,15	
2006	108	30	138	1329	0,10	19%	8%	1	139	734	350	384	48%	595	242	353	1,82	1,26	144%	165	0,23	
2007	101	60	161	1603	0,10	26%	14%	1	162	609	176	433	29%	447	74	373	1,97	1,26	156%	239	0,25	
2008	172	38	210	1751	0,12	18%	7%	0	210	1196	612	584	51%	986	440	546	2,83	1,26	224%	249	0,26	
2009	81	19	100	1839	0,05	11%	3%	0	100	915	283	632	31%	815	202	613	3,10	1,26	245%	252	0,19	
2010	119	45	164	1957	0,08	15%	6%	0	164	1093	362	731	33%	929	243	686	3,47	1,26	275%	361	0,27	
moy. 2005-2009	102	33	135	1566	0,09	17%	7%	1	136	803	316	487	37%	667	214	453	2,33	1,26	184%	206	0,22	
<u>Variations</u>																						
vs 2009	47%	137%	64%	6%	54%	37%	105%		64%	19%	28%	16%	7%	14%	20%	12%	12%		12%	43%	40%	
vs 2005-2009	16%	36%	21%	25%	-3%	-12%	-14%		21%	36%	15%	50%	-12%	39%	14%	51%	49%		49%	75%	25%	

Ensemencements:
1995: Oeufs 67150
1996: Oeufs 166560

Sommaire de l'exploitation de 1995-2010 de la rivière Madeleine (02080), zone Q3.

Année	Captures sportives			Fréquentation (jours-pêche)	Succès	Taux exploitation		Retraits pisc. et autres	Prélèvements en rivière	Montaison en rivière				Reproducteurs			Déposition d'œufs			Nombre de saumons graciés	Succès de pêche réajusté
	MAD	G.S.	Total			Total	G.S.			Totale	MAD	G.S.	% MAD	Total	MAD	G.S.	Oeufs déposés (million)	Seuil de conservation	%		
1995	109	170	279	1562	0,18	24%	23%		279	1182	442	740	0	903	333	570	3,04	2,60	117%		
1996	147	313	460	1175	0,39	28%	27%		460	1644	500	1144	0	1184	353	831	4,40	2,60	169%		0,39
1997	108	189	297	1234	0,24	26%	27%		308	1158	466	692	0	850	352	498	2,41	2,60	93%		0,24
1998	124	169	293	1390	0,21	28%	28%		301	1031	432	599	0	730	304	426	2,11	2,60	81%	15	0,22
1999	87	97	184	1520	0,12	20%	17%		197	939	356	583	0	742	266	476	2,44	2,60	94%	6	0,13
2000	149	113	262	1611	0,16	24%	17%		269	1075	422	653	0	806	273	533	2,37	2,60	91%	53	0,20
2001	161	100	261	1598	0,16	22%	13%		275	1175	431	744	0	900	266	634	3,21	2,60	123%	52	0,20
2002	146	47	193	882	0,22	22%	16%		194	875	576	299	1	681	429	252	1,22	2,60	47%	54	0,28
2003	111	47	158	1247	0,13	14%	8%		191	1121	502	619	0	930	385	545	2,51	2,60	96%		0,13
2004	134	42	176	903	0,19	14%	7%		182	1266	635	631	1	1084	499	585	2,72	2,60	105%	48	0,25
2005	42	11	53	716	0,07	5%	2%		104	1050	357	693	0	946	301	645	2,92	2,60	112%	42	0,13
2006	129	28	157	597	0,26	14%	6%		166	1106	600	506	1	940	469	471	2,19	2,60	84%	14	0,29
2007	51	32	83	566	0,15	9%	5%		83	928	336	592	0	845	285	560	2,54	2,60	98%	89	0,30
2008	128	40	168	963	0,17	15%	6%		173	1086	463	623	0	913	333	580	2,65	2,60	102%	37	0,21
2009	43	30	73	759	0,10	7%	5%		73	1037	417	620	0	964	374	590	2,69	2,60	103%	48	0,16
2010	95	43	138	1016	0,14	13%	7%		138	1052	432	620	0	914	337	577	2,64	2,60	101%	37	0,17

moy. 2005-2009 79 28 107 720 0,15 10% 5% 120 1041 435 607 0 922 352 569 2,60 2,60 100% 46 0,22

Variations

vs 2009	121%	43%	89%	34%	41%	86%	43%		89%	1%	4%	0%	2%	-5%	-10%	-2%	-2%	-2%	-23%	8%
vs 2005-2009	21%	52%	29%	41%	-10%	29%	46%		15%	1%	-1%	2%	-1%	-1%	-4%	1%	1%	1%	-20%	-21%

Ensemencements:

1985: AI 27403
 1985: S2+ 9167