

## **ANNEXE « QC-35 »**

### PHOTOS DE LA FIGURE 2.33

---

---

Annexe QC-35 : Photos de la figure 2.33 agrandies.



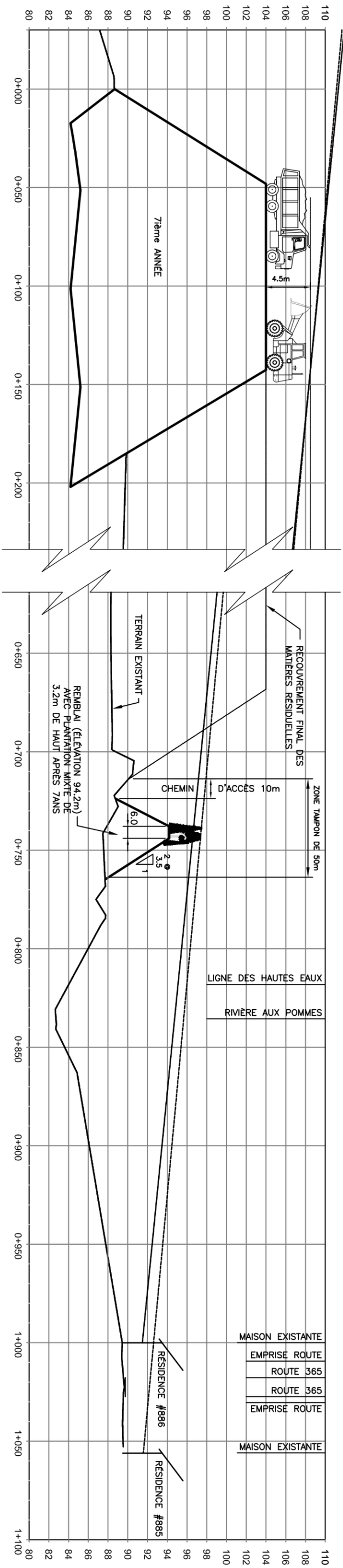


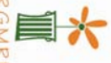
## **A N N E X E « QC-36 »**

### INTÉGRATION AU PAYSAGE : SIMULATIONS VISUELLES

---

---




  
 RÉGIE RÉGIONALE DE  
 GESTION DES MATIÈRES  
 RÉSIDUELLES DE PORTNEUF  
 (RRGMRP)

No.	RÉVISION	PAR	DATE
0	EMIS POUR RÉPONSE M.D.D.E.P.	D.L.	2008-06-06

ÉTUDE D'IMPACT SUR  
 L'ENVIRONNEMENT AGRANDISSEMENT  
 DU LES NEUVILLE

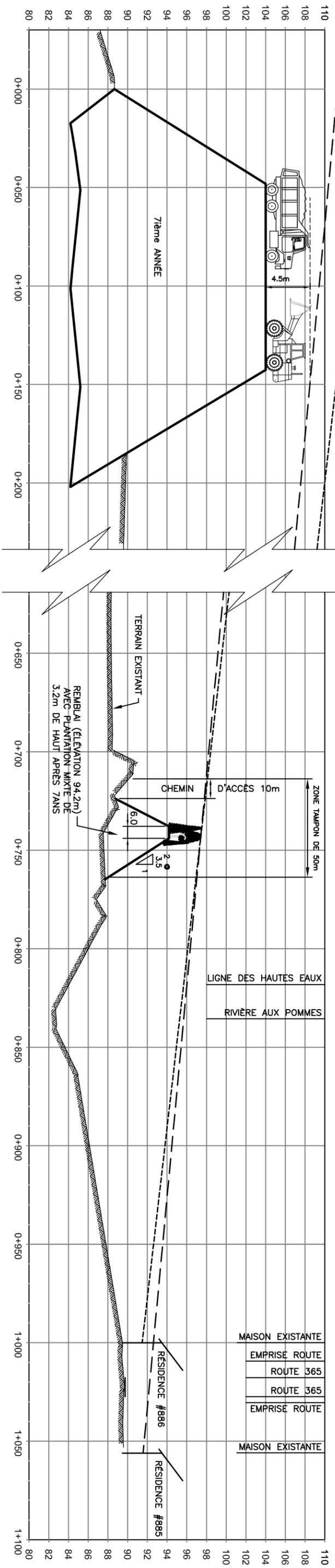
TITRE  
 SIMULATION DE LA MASSE DE  
 MATIÈRE RÉSIDUELLE À LA  
 7<sup>e</sup> ANNÉE D'EXPLOITATION

DESSINÉ PAR  
 D. LESSARD

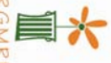
APPROUVÉ PAR  
 W. RATEAUD

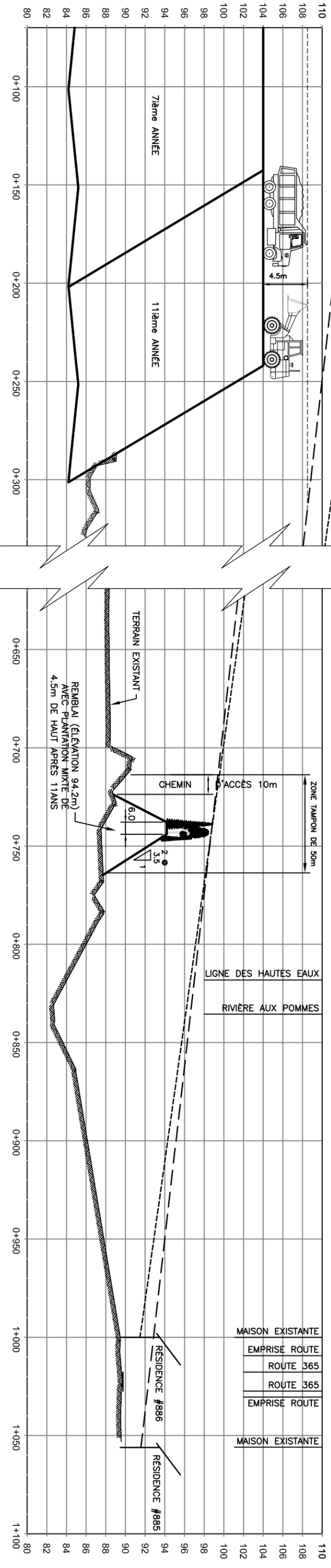

  
 RIGUEUR ET AUDACE  
 EN INGÉNIERIE

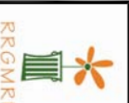
PROJET	ÉCHELLE	RÉVISION
58465M137	H 1:2000 V 1:400	0
DATE		
2008-06-06		
NUMÉRO DE DESSIN	FEUILLE	
58465M137-QC-36	1 DE 1	



MAISON EXISTANTE
EMPRISE ROUTE
ROUTE 365
ROUTE 365
EMPRISE ROUTE
MAISON EXISTANTE

 <p>RÉGIE RÉGIONALE DE GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES DE PORTNEUF (RRGMRP)</p>		<p>ÉTUDE D'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT AGRANDISSEMENT DU LES NEUVILLE</p>		 <p>RIGUEUR ET AUDACE EN INGÉNIERIE</p>	
		<p>TITRE SIMULATION DE LA MASSE DE MATIÈRE RÉSIDUELLE À LA 7<sup>e</sup> ANNÉE D'EXPLOITATION</p>			<p>PROJET 58465M137</p>
No.	RÉVISION	PAR	DATE	ÉCHELLE	RÉVISION
0	EMIS POUR RÉPONSE M.D.D.E.P.	D.L.	2008-06-19	H 1:2000 V 1:400	0
DESSINÉ PAR		APPROUVÉ PAR		NUMÉRO DE DESSIN	
D. LESSARD		W. RATEAUD		58465M137-QC-36A	
					FEUILLE
					1 DE 1




  
 RÉGIE RÉGIONALE DE  
 GESTION DES MATIÈRES  
 RÉSIDUELLES DE PORTNEUF  
 (RRGMRP)

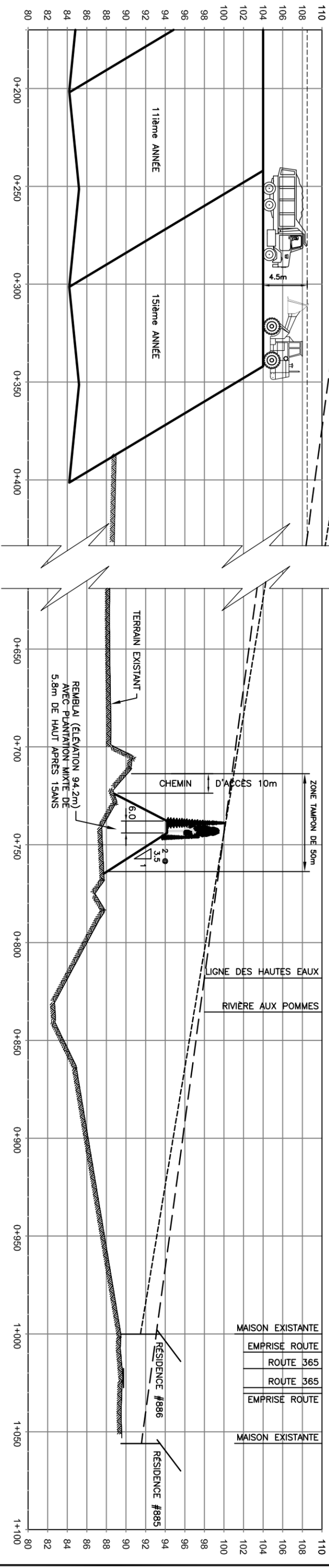
ÉTUDE D'IMPACT SUR  
 L'ENVIRONNEMENT AGRANDISSEMENT  
 DU LES NEUVILLE  
 TITRE  
 SIMULATION DE LA MASSE DE  
 MATIÈRE RÉSIDUELLE À LA  
 11e ANNÉE D'EXPLOITATION  
 DESSINÉ PAR D. LESSARD  
 APPROUVÉ PAR W. RATEAUD

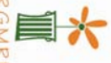

  
 BPR  
 INGÉNIEUR ET AUDACE  
 EN INGÉNIEURIE

No.	RÉVISION	PAR	DATE
0	EMIS POUR RÉPONSE M.D.D.E.P.	D.L.	2008-06-19

PROJET	ÉCHELLE	RÉVISION
58465M137	H 1:2000 V 1:400	0

NUMÉRO DE DESSIN	FEUILLE
58465M137-QC-36B	1 DE 1




  
 RÉGIE RÉGIONALE DE  
 GESTION DES MATIÈRES  
 RÉSIDUELLES DE PORTNEUF  
 (RRGMRP)

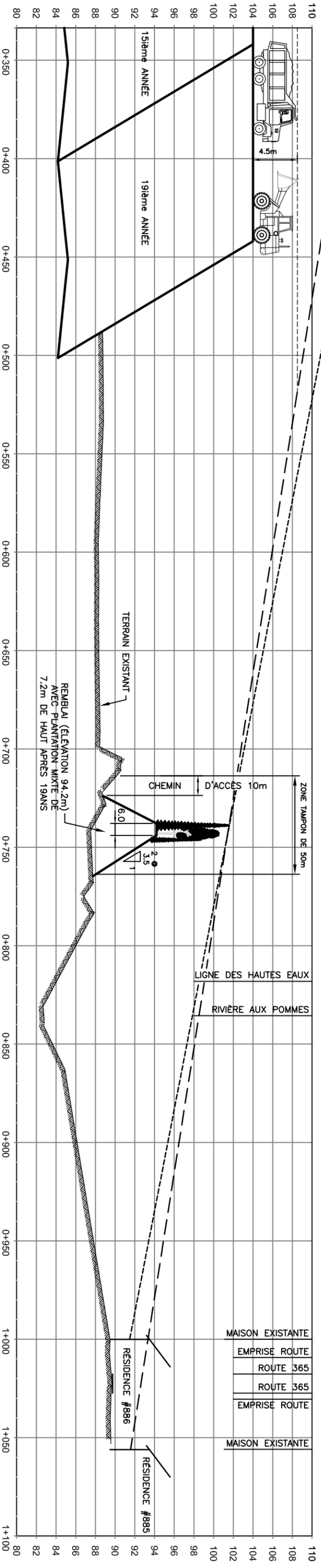
ÉTUDE D'IMPACT SUR  
 L'ENVIRONNEMENT AGRANDISSEMENT  
 DU LES NEUVILLE


  
 RIGUEUR ET AUDACE  
 EN INGÉNIERIE

No.	RÉVISION	PAR	DATE
0	EMIS POUR RÉPONSE M.D.D.E.P.	D.L.	2008-06-19

TITRE  
 SIMULATION DE LA MASSE DE  
 MATIÈRE RÉSIDUELLE À LA  
 15e ANNÉE D'EXPLOITATION  
 DESSINÉ PAR D. LESSARD  
 APPROUVÉ PAR W. RATEAUD

PROJET	ÉCHELLE	RÉVISION
58465M137	H 1:2000 V 1:400	0
DATE	NUMÉRO DE DESSIN	FEUILLE
2008-06-06	58465M137-QC-36C	1 DE 1



**RRGMRP**

RÉGIE RÉGIONALE DE  
GESTION DES MATIÈRES  
RÉSIDUELLES DE PORTNEUF  
(RRGMRP)

No.	RÉVISION	PAR	DATE
0	EMIS POUR RÉPONSE M.D.D.E.P.	D.L.	2008-06-19

ÉTUDE D'IMPACT SUR  
L'ENVIRONNEMENT AGRANDISSEMENT  
DU LES NEUVILLE

TITRE  
SIMULATION DE LA MASSE DE  
MATIÈRE RÉSIDUELLE À LA  
19<sup>e</sup> ANNÉE D'EXPLOITATION

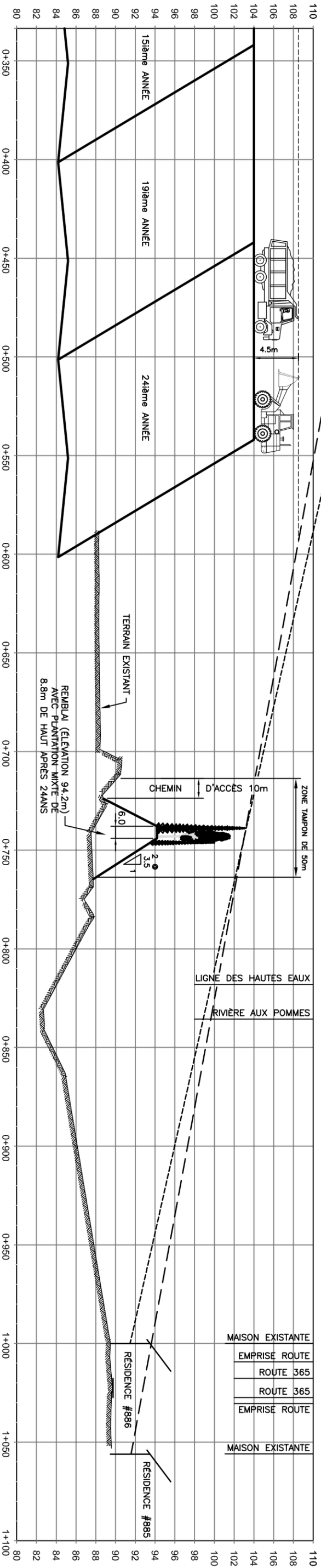
DESSINÉ PAR  
D. LESSARD

APPROUVÉ PAR  
W. RATEAUD

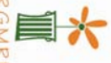
**BPR**

RIGUEUR ET AUDACE  
EN INGÉNIERIE

PROJET	ÉCHELLE	RÉVISION
58465M137	H 1:2000 V 1:400	0
DATE	NUMÉRO DE DESSIN	FEUILLE
2008-06-06	58465M137-QC-36D	1 DE 1



MAISON EXISTANTE
EMPRISE ROUTE
ROUTE 365
ROUTE 365
EMPRISE ROUTE
MAISON EXISTANTE


  
 RÉGIE RÉGIONALE DE  
 GESTION DES MATIÈRES  
 RÉSIDUELLES DE PORTNEUF  
 (RRGMRP)

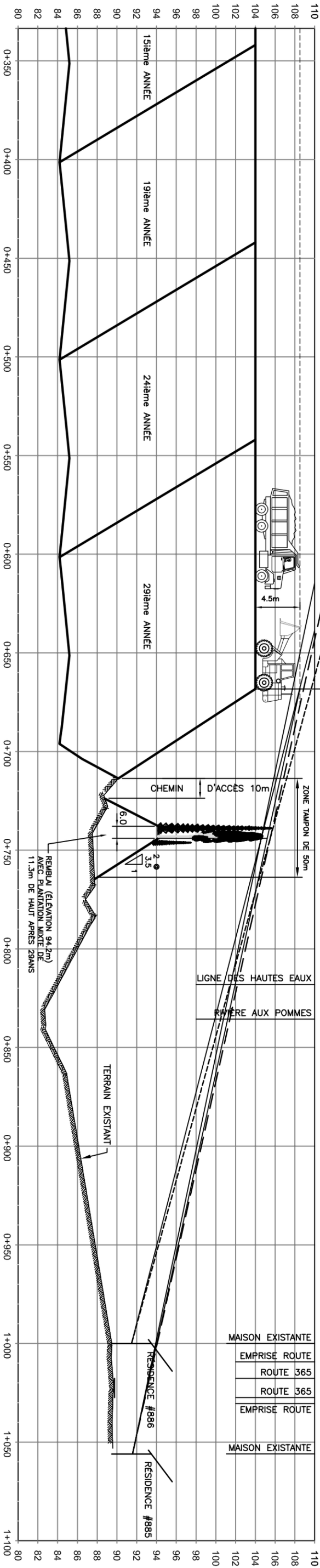
No.	RÉVISION	PAR	DATE
0	EMIS POUR RÉPONSE M.D.D.E.P.	D.L.	2008-06-19

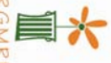
ÉTUDE D'IMPACT SUR  
 L'ENVIRONNEMENT AGRANDISSEMENT  
 DU LES NEUVILLE

TITRE  
 SIMULATION DE LA MASSE DE  
 MATIÈRE RÉSIDUELLE À LA  
 24e ANNÉE D'EXPLOITATION  
 DESSINÉ PAR D. LESSARD  
 APPROUVÉ PAR W. RATEAUD


  
 RIGUEUR ET AUDACE  
 EN INGÉNIERIE

PROJET	58465M137	ÉCHELLE	H 1:2000 V 1:400	RÉVISION	0
DATE	2008-06-06	NUMÉRO DE DESSIN	58465M137-QC-36E	FEUILLE	1 DE 1




  
 RÉGIE RÉGIONALE DE  
 GESTION DES MATIÈRES  
 RÉSIDUELLES DE PORTNEUF  
 (RRGMRP)

No.	RÉVISION	PAR	DATE
0	EMIS POUR RÉPONSE M.D.D.E.P.	D.L.	2008-06-19

ÉTUDE D'IMPACT SUR  
 L'ENVIRONNEMENT AGRANDISSEMENT  
 DU LES NEUVILLE

TITRE  
 SIMULATION DE LA MASSE DE  
 MATIÈRE RÉSIDUELLE À LA  
 29e ANNÉE D'EXPLOITATION  
 DESSINÉ PAR D. LESSARD  
 APPROUVÉ PAR W. RATEAUD


  
 BPR  
 INGÉNIEUR ET AUDACE  
 EN INGÉNIERIE

PROJET	58465M137	ÉCHELLE	H 1:2000 V 1:400	RÉVISION	0
DATE	2008-06-06	NUMÉRO DE DESSIN	58465M137-QC-36F	FEUILLE	1 DE 1

## **A N N E X E « QC-38 »**

### **LETTRE CONCERNANT LES STATISTIQUES D'ACCIDENT À L'INTERSECTION DE LA ROUTE 365 ET DE L'ENTRÉE DU LIEU D'ENFOUISSEMENT**

---



**SÛRETÉ DU QUÉBEC**  
M.R.C. de Portneuf  
180 Boul. Notre-Dame  
Pont-Rouge, (Québec) G3H 3K7  
Tél.: (418) 873-1234 – Téléc.: (418) 873-1374

Le 3 juin 2008

M. Marc-André Trudel  
Directeur-général et secrétaire-trésorier  
RRGMRP

Objet : Statistiques d'accidents

Monsieur.

Suite à votre demande, j'ai effectué des recherches et je ne suis pas en mesure de vous fournir des statistiques précises à ce sujet. Il faudrait que ce secteur possède un S.I.A. ( secteur-Ilot-Atome ) permettant de quantifier nos interventions dans ce secteur précis. Rien pour le moment ne justifierait une telle demande.

Après discussion avec certains confrères de travail, sous toute réserve, nous ne sommes pas intervenus pour couvrir un accident majeur situé dans le secteur de la route 365 et le chemin menant au site d'enfouissement depuis quelques années.

Espérant le tout satisfaisant.

Sergent Réjean Lamontagne 7496  
SQ MRC Portneuf

## **ANNEXE « QC-41 »**

### COMPLÉMENT D'INFORMATION SUR LA FAUNE AQUATIQUE

---



## Faune ichtyologique

### ***Espèces présentes dans le bassin***

Des nombreux inventaires effectués au fil des ans par différents intervenants (ministères, université, CBJC, consultants, SÉPAQ) permettent de dresser un portrait, que l'on peut considérer comme étant relativement exhaustif, des espèces de poissons présentes dans le bassin versant de la rivière Jacques-Cartier. Actuellement, on dénombre pas moins de 41 espèces de poissons dans les eaux du bassin appartenant à 22 genres différents (tableau 1).

### ***Secteur compris en aval du barrage de Donnacona***

Plusieurs espèces ne se retrouvent qu'à l'embouchure de la rivière Jacques-Cartier, en aval du barrage de Donnacona, en raison de la présence du barrage et de la gestion de la passe migratoire. C'est notamment le cas des dorés, truite brune, truite arc-en-ciel, lamproies, barbue de rivière et du saumon Chinook. De plus, toutes les espèces du fleuve Saint-Laurent sont susceptibles de venir faire des incursions occasionnelles dans cette section de la rivière. Ainsi, environ 50 espèces différentes sont susceptibles de se retrouver dans cette section de rivière.

### ***Secteur compris entre le barrage de Donnacona et la base militaire de Valcartier***

Le secteur se trouvant entre le barrage de Donnacona et la limite sud de la base militaire de Valcartier est en sympatrie<sup>1</sup> et possède une bonne diversité spécifique. Cette sympatrie est probablement naturelle puisque ce secteur se trouvait à l'intérieur de la limite supérieure de la mer de Champlain (210 m). Ce fait a certainement favorisé une colonisation hâtive par des espèces d'eau froide ayant une certaine tolérance à la salinité, et ce, peu de temps après le retrait des glaciers et une colonisation plus tardive par des espèces d'eau chaude (figure 1 et tableau 1). Pas moins de 30 espèces se retrouvent dans ce tronçon du bassin.

### ***Secteur compris entre la base militaire de Valcartier et la limite sud du Parc National de la Jacques-Cartier***

Le secteur se trouvant entre la limite sud de la base militaire de Valcartier et la limite sud du parc national de la Jacques-Cartier possède une diversité spécifique intermédiaire. Ce secteur se trouvait à l'extérieur de la limite de la mer de Champlain, mais à une altitude inférieure à 600 m, ce qui a pu contribuer à faciliter la colonisation de ce milieu par des poissons étant moins bon nageurs que les salmonidés (naseux, mulets, meuniers). Ce secteur est considéré comme étant en sympatrie naturelle et on y retrouve 15 espèces différentes (tableau 2).

---

<sup>1</sup> : Sympatrie : Fait que des espèces affines, mais qui ne s'hybrident pas, peuvent occuper des aires géographiques se recoupant.

Tableau 1 :  
Espèces de poissons observés dans le secteur situé entre le barrage  
de Donnacona et la limite sud de la base militaire de Valcartier

Nom vernaculaire	Nom latin	Intérêt sportif
achigan à petite bouche	<i>Micropterus dolomieu</i>	X
anguille d'amérique	<i>Anguilla rostrata</i>	
barbotte brune	<i>Ameiurus nebulosus</i>	X
bec-de-lièvre	<i>Exoglossum maxillingua</i>	
chabot tacheté	<i>Cottus bairdi</i>	
chabot visqueux	<i>Cottus cognatus</i>	
cisco de lac	<i>Coregonus artedi</i>	
dard barré	<i>Etheostoma flabellare</i>	
épinoche à cinq épines	<i>Culaea inconstans</i>	
épinoche à trois épines	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	
fondule barré	<i>Fundulus diaphanus</i>	
fouille-roche gris	<i>Percina copelandi</i>	
fouille-roche zébré	<i>Percina caprodes</i>	
grand corégone	<i>Coregonus clupeaformis</i>	X
lamproie de l'est	<i>Petromyzon marinus</i>	
lotte	<i>Lota lota</i>	
méné à nageoires rouges	<i>Notropis cornutus</i>	
méné de lac	<i>Couesius plumbeus</i>	
méné émeraude	<i>Notropis atherinoides</i>	
meunier noir	<i>Catostomus commersoni</i>	
meunier rouge	<i>Catostomus catostomus</i>	
mulet à cornes	<i>Semotilus atromaculatus</i>	
mulet perlé	<i>Margariscus margarita</i>	
naseux des rapides	<i>Rhinichthys cataractae</i>	
naseux noir	<i>Rhinichthys atratulus</i>	
omble de fontaine	<i>Salvelinus fontinalis</i>	X
Ouitouche	<i>Semotilus corporalis</i>	
raseux-de-terre noir	<i>Etheostoma nigrum</i>	
saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	X
ombre de vase	<i>Umbra limi</i>	

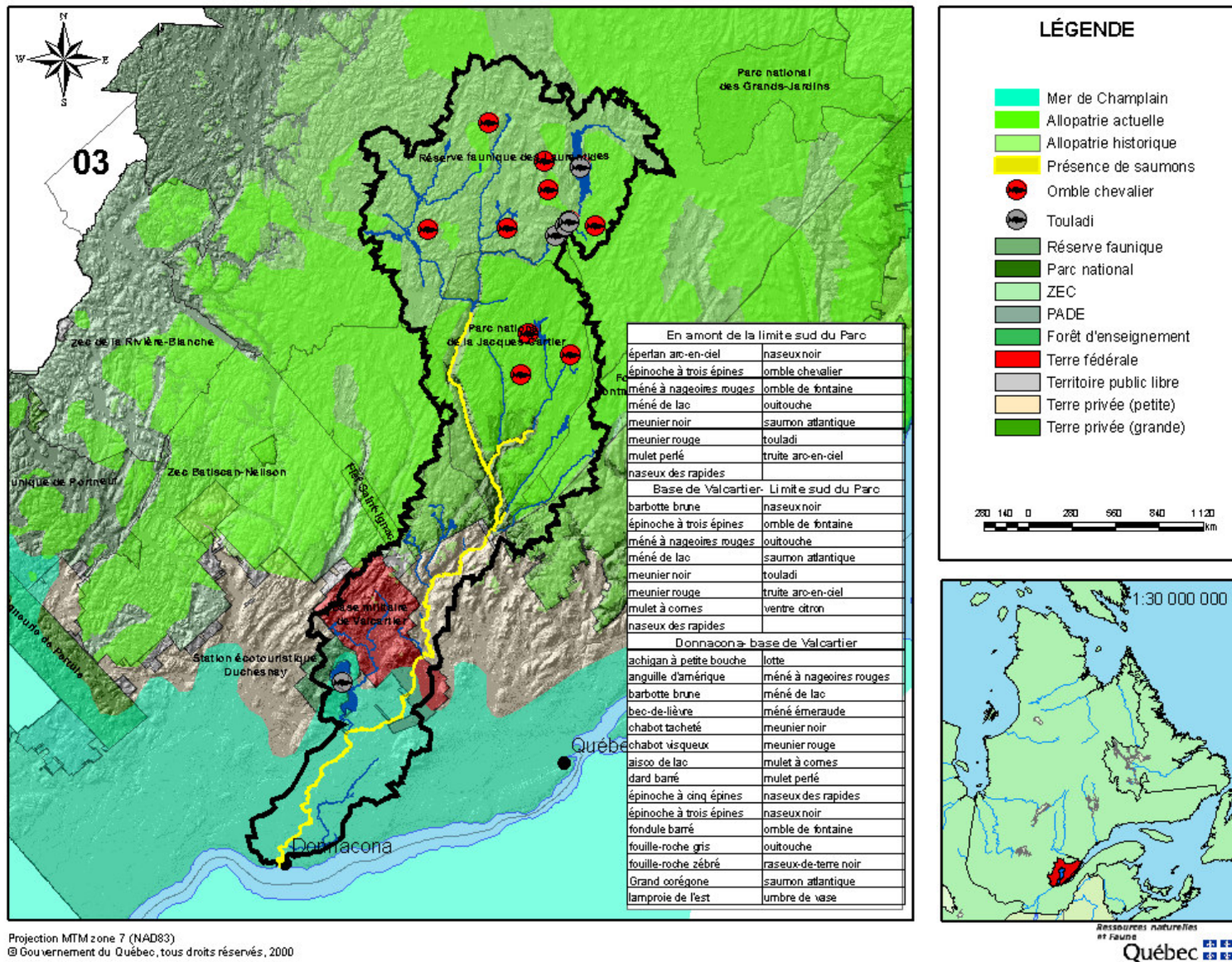


Figure 1 : Espèces de poissons à vocation sportive dans le bassin versant de la Jacques-Cartier

Tableau 2 :  
Espèces de poissons abritant dans le secteur situé entre le sud de la base militaire de Valcartier et le sud du parc national de la Jacques-Cartier

Nom vernaculaire	Nom latin	Intérêt sportif
barbotte brune	<i>Ameiurus nebulosus</i>	X
épinuche à trois épines	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	
méné à nageoires rouges	<i>Notropis cornutus</i>	
méné de lac	<i>Couesius plumbeus</i>	
meunier noir	<i>Catostomus commersoni</i>	
meunier rouge	<i>Catostomus catostomus</i>	
mulet à cornes	<i>Semotilus atromaculatus</i>	
naseux des rapides	<i>Rhinichthys cataractae</i>	
naseux noir	<i>Rhinichthys atratulus</i>	
omble de fontaine	<i>Salvelinus fontinalis</i>	X
Ouitouche	<i>Semotilus corporalis</i>	
saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	X
Touladi	<i>Salvelinus namaycush</i>	X
truite arc-en-ciel	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	X
ventre citron	<i>Phoxinus neogaeus</i>	

### **Secteur en amont de la limite sud du Parc national de la Jacques-Cartier**

La portion du bassin se trouvant en amont de la limite sud du parc national de la Jacques-Cartier se trouve à une altitude supérieure à 600 m. Par conséquent, nous considérons que ce secteur était historiquement entièrement en allopatrie<sup>2</sup> d'omble de fontaine, à l'exception de quelques lacs se trouvant en sympatrie avec de l'omble chevalier. Hors, la tête du bassin de la Jacques-Cartier se trouve aujourd'hui en sympatrie avec différentes espèces compétitrices à l'omble de fontaine (ouitouche, mulets à cornes, meuniers et divers espèces de cyprinidés) qui ont été introduit par la main de l'homme (poisson appât) (tableau 3).

De plus, des introductions volontaires d'espèces ont été effectués, à tort ou à raison, par le ministère du loisir de la chasse et de la pêche afin de diversifier l'offre de pêche (touladi, éperlan arc-en-ciel), ce qui a contribué à enrichir la diversité spécifique de ce secteur au détriment des espèces indigènes établies. Finalement, la présence d'une pisciculture à proximité du parc national de la Jacques-Cartier (truite du parc) explique la présence occasionnelle de truite arc-en-ciel en tête de bassin (truites échappées des installations). Quelque 15 espèces différentes trouvent refuge dans cette portion du bassin (tableau 3).

<sup>2</sup> Allopatrie : Fait que des sous-espèces occupent des aires géographiques qui ne se recoupent pas.

Tableau 3 :  
Espèces de poissons abritant dans le secteur situé  
en amont du sud du parc national de la Jacques-Cartier

Nom vernaculaire	Nom latin	Intérêt sportif
éperlan arc-en-ciel	<i>Osmerus mordax</i>	
épioche à trois épines	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	
méné à nageoires rouges	<i>Notropis cornutus</i>	
méné de lac	<i>Couesius plumbeus</i>	
meunier noir	<i>Catostomus commersoni</i>	
meunier rouge	<i>Catostomus catostomus</i>	
mulet perlé	<i>Margariscus margarita</i>	
naseux des rapides	<i>Rhinichthys cataractae</i>	
naseux noir	<i>Rhinichthys atratulus</i>	
omble chevalier	<i>Salvelinus alpinus oquassa</i>	X
omble de fontaine	<i>Salvelinus fontinalis</i>	X
ouitouche	<i>Semotilus corporalis</i>	
saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	X
touladi	<i>Salvelinus namaycush</i>	X
truite arc-en-ciel	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	X

Malgré tout, on retrouve toujours des plans d'eau en allopatrie d'omble de fontaine qui se démarquent par leur fort rendement de pêche (figure 1). Le bassin versant de la Jacques-Cartier est par ailleurs l'un des rares bassins versant à abriter six des sept espèces de salmonidés indigènes du Québec à savoir : l'omble de fontaine, l'omble chevalier, le touladi, le saumon atlantique, le grand corégone et le cisco de lac. A cela s'ajoutent quelques espèces de salmonidés exotiques que l'on retrouve occasionnellement en aval du barrage de Donnacona (truite arc-en-ciel, truite brune, saumon Chinook).

### **Pêche sportive**

La pêche sportive est l'une des activités récréatives les plus populaires dans le bassin de la rivière Jacques-Cartier. Les principales espèces prisées par les pêcheurs sportifs sont l'omble de fontaine, le touladi, la truite arc-en-ciel, l'achigan à petite bouche, le brochet et le doré (tableau 1; figure 1). La pêche sportive au saumon atlantique fait l'objet d'un moratoire jusqu'en 2009.

On estime qu'il se pratique annuellement environ 25 000 jours de pêche dans les eaux du bassin pour une récolte totale estimée à 110 000 poissons (tableau 4; estimation du MRNF, 2008). Plus de la moitié de ces jours de pêche se pratiquent dans le réseau SÉPAQ (parc national de la Jacques-Cartier et réserve faunique des Laurentides). Les dépenses directes associées à la pêche sportive dans le bassin de la Jacques-Cartier se chiffrent à plus de 2 200 000 \$ annuellement (indexé de Cantin 2000).

Tableau 4 :  
Estimation de l'effort de pêche, la récolte et les dépenses directes pour les principaux territoires du bassin versant de la rivière Jacques-Cartier

Territoire	Effort (jour-pêche)	Récolte (poisson)	Retombée économique (\$) <sup>1</sup>
Réserve faunique des Laurentides	10 250	60 000	1 235 400
Parc national de la Jacques-Cartier	6 000	30 000	617 700
Territoire libre et privé	8 750	20 000	411 800
Total	25 000	110 000	2 264 900

<sup>1</sup>Considérant une dépense directe de 20,59\$ par poisson (indexé de Cantin, 2000)

### **Le saumon atlantique**

La rivière Jacques-Cartier est la rivière à saumon atlantique située la plus à l'ouest dans le continent et la seule se déversant en eau douce (Corporation de restauration de la Jacques-Cartier, 1988). Coulant en grande partie sur des terrains granitiques, son lit est sablonneux sur la majorité de son parcours. Environ 200 fosses de rétention, pouvant servir d'aire de repos pour les saumons en montaison, se succèdent le long du cours d'eau. Cent vingt-cinq (125) d'entre elles sont situées entre Donnacona et la limite sud du Parc National de la Jacques-Cartier (Corporation de restauration de la Jacques-Cartier, 1988).

Vingt-neuf (29) frayères potentielles ont été identifiées dans la rivière. La majorité de ces aires de reproduction, soit 84% d'entre elles, ont été localisées en amont de Shannon. Le nombre de frayères et leurs superficies sont cependant relativement faibles par rapport à celles des autres rivières à saumon. La période de croissance des saumoneaux y est relativement longue, soit six semaines plus longue comparée à celle observées dans les rivières à saumon de la Côte-Nord et de la Gaspésie. Ce phénomène est dû aux glaces qui se libèrent plus tôt au printemps et qui se forment plus tard en automne (Corporation de restauration de la Jacques-Cartier, 1988). La situation géographique et les caractéristiques naturelles de la rivière favorisent donc la productivité du saumon.

Les « Relations des Jésuites » nous confirment que, bien avant l'époque de Tolfrey, les Hurons s'approvisionnaient en saumons de cette rivière. Le saumon était, semble-t-il, très abondant dans la rivière Jacques-Cartier. On sait que les premiers censitaires canadiens appréciaient au plus haut point la pêche au saumon, si hautement, que le seigneur de Neuville l'a interdite dès 1786, se réservant le droit exclusif d'octroyer les permis de pêche moyennant redevances (Mercier et Hamel, 2004). Cette rivière jouissait d'une renommée exceptionnelle et elle était considérée comme un lieu de prédilection pour la pêche au saumon par plusieurs hommes de la garnison militaire stationnée à Québec. En 1818, au moment d'être constitué en réserve exclusive, l'endroit devient l'un des premiers clubs privés de pêche au saumon consacré à la préservation de la faune et l'exploitation limitée du potentiel local.

Puis, ce sont les habitants de la colonie qui, à leur tour, ont profité de cette ressource à des fins d'alimentation et en guise de revenus d'appoint vers 1840. C'est le début de la pêche commerciale du saumon atlantique (*Salmo salar*) dans cette rivière. Cette pêche, pratiquée entre Pont-Rouge et Donnacona, éliminait pratiquement tout le saumon qui attendait des conditions propices pour continuer

de remonter la rivière au franchissement des gorges Déry. Nettle (1857) a même déploré les effets désastreux de cette pêche commerciale et ajoutait que « si seulement il permettait à 10 ou 20 saumons de passer chaque année ». La qualité et l'abondance de la ressource, ainsi que la facilité avec laquelle elle pouvait être récoltée, mènent à une surexploitation, tant commerciale que sportive. Une loi visant à protéger l'espèce de l'exploitation abusive fut adoptée en 1854.

Dès 1857, on réalise les premières expériences de pisciculture dans une maison de la rue Saint-Ursule à Québec où un aquarium a été aménagé par le surintendant des pêcheries (Mercier et Hamel 2004).

De 1877 à 1913, un club de pêche sélect, le Jacques-Cartier River Fishing Club, contrôle la pêche sportive du saumon dans cette rivière. Un ouvrage de Howells (1887) qui comparait la qualité de pêche de la plupart des rivières à saumon du Québec rapporte que la pêche au saumon dans la Jacques-Cartier était encore bonne, et ce, au même niveau que la rivière Saint-Jean en Gaspésie. En 1913, la construction d'un barrage à l'embouchure porte le coup de grâce à une population de saumons déjà sévèrement en déclin.

Le saumon de la rivière Jacques-Cartier ne devint donc que l'objet de légende jusqu'à ce que l'idée de le réintroduire dans la rivière voit le jour en 1979. L'arrêt du flottage du bois sur la rivière en 1975, la présence de saumon à l'embouchure, les sources de pollution limitées et ponctuelles, la mise en place d'usine d'épuration des eaux, le tout, joint aux rumeurs voulant que le barrage de Donnacona soit rénové sous peu, a incité l'association des pêcheurs sportifs de saumon du Québec (APSSQ) à initier un projet visant la réintroduction du saumon atlantique dans la Jacques-Cartier. L'intérêt manifesté par cette association a donné naissance au Comité de Restauration de la Jacques-Cartier (CRJC) qui regroupait des représentants locaux, des représentants régionaux et des représentants l'APSSQ.

Dès 1979, un groupe de travail de la rivière Jacques-Cartier, constitué de membres de la CRJC et d'employés du ministère du Tourisme de la Chasse et de la Pêche (MTCP) a été mis sur pied afin d'évaluer le potentiel salmonicole de la rivière Jacques-Cartier et de se positionner sur la pertinence du projet. Ce groupe de travail est arrivé à la conclusion que le potentiel de récolte de saumon dans la rivière Jacques-Cartier serait de 800 à 1 000 poissons après 12 ans et que la rivière était en mesure de supporter 2 500 saumons adultes. (Groupe de travail de la rivière Jacques-Cartier, 1979). Étant donné l'intéressant potentiel salmonicole et la faisabilité du projet, la décision a donc été prise d'aller de l'avant. Lesensemencements de saumons visant à réintroduire l'espèce dans la rivière ont débuté en 1981 et ils n'ont pratiquement jamais été interrompus jusqu'à ce jour (tableau 5).

Dès 1982, le saumon revient frayer dans la rivière Jacques-Cartier, signe que la population est en mesure d'y accomplir son cycle vital. Après la montaison de 864 grands saumons et 238 madeleineaux en 1995, les montaisons se sont mises à dégringoler pour n'atteindre que 60 grands saumons et 103 madeleineaux en 2003 (figure 2). Cette diminution préoccupante, conjuguée aux difficultés de montaison naturelle du saumon, aux rapides des gorges Déry et aux barrages McDougall et Bird II ont amené les responsables du ministère des Ressources naturelles et de la Faune (MRNF) à imposer le transport de tous les saumons se présentant à la passe migratoire de Donnacona dans le parc de la Jacques-Cartier, là où se trouve les meilleurs habitats de reproduction, pour une période initiale de cinq ans. Conséquemment, le MRNF a dû fermer la pêche au saumon sur la rivière Jacques-Cartier puisqu'aucun saumon n'est présent dans la ZEC.

Tableau 5  
Ensemencements dans la rivière Jacques-Cartier de 1981 à 2007

Année	Oeufs	Alevins non nourris	Alevins nourris	Tacons		Saumoneaux	
				T0	T1	S1	S2
1981			100 000			10 825	
1982			90 000		25 500		
1983			750		30 032		
1984			11 692		24 000		
1985	75 546				4 410		
1986			1 840				
1987			85 000				
1988			50 000		8 216		
1989	50 000		100 000				7 202
1990	58 768		100 000		1 008	16 618	34 038
1991	150 089		107 260			52 518	
1992	200 000		100 083			44 924	
1993	200 699		100 000			47 765	
1994	74 285			5 980		32 648	
1995	170 015					29 510	
1996	160 740					30 850	
1997	209 317					31 121	
1998	92 732						
1999	204 838						
2000	294 199						
2001	227 902						
2002	13 816		97 983	3 492			
2003	103 300	30 000	54 042				
2004		60 133	86 336				
2005		53 379	49 724	31 077			
2006		71 140	29 673	50 587			
2007		143 400					
<b>Total</b>	<b>2 286 246</b>	<b>358 052</b>	<b>1 164 383</b>	<b>91 136</b>	<b>93 166</b>	<b>296 779</b>	<b>41 240</b>

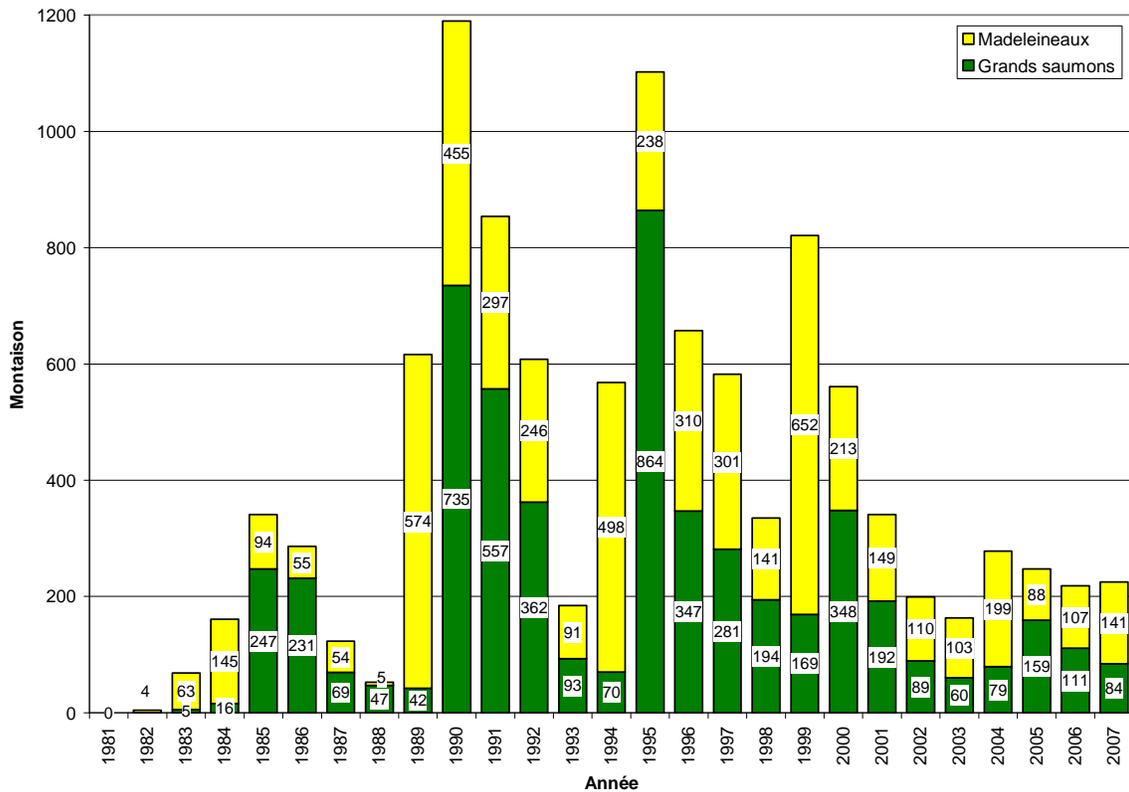


Figure 2 :  
Montaison du saumon atlantique dans la rivière Jacques-Cartier entre 1982 et 2007

### ***Omble chevalier***

On retrouve deux sous-espèces d'omble chevalier au Québec. D'une part, il y a la sous-espèce *erythrinus* qui se trouve en abondance dans l'arctique, au nord du 54<sup>ème</sup> parallèle. Ces populations sont majoritairement anadromes<sup>3</sup>, mais il subsiste dans certains lacs inaccessibles à partir de la mer, des populations entièrement d'eau douce. Plus au sud, la sous-espèce *oquassa*, quant à elle, regroupe en majorité des populations qui demeurent toujours en eau douce. La sous-espèce *oquassa* se retrouve principalement au sud du 52<sup>e</sup> parallèle le long d'une bande d'une centaine de kilomètres, sur la rive nord du fleuve Saint-Laurent. L'omble chevalier *oquassa* figure sur la liste des espèces susceptibles d'être désignées menacées ou vulnérables.

Au sud du Québec, l'omble chevalier d'eau douce serait actuellement présent dans 282 lacs répartis dans neuf régions administratives, dont 146 dans la région de la Capitale-Nationale et 11 lacs dans le

<sup>3</sup> Anadrome : Se dit d'un poisson dont la croissance se fait en mer et qui revient à son lieu de naissance, en eau douce, pour se reproduire.

bassin versant de la rivière Jacques-Cartier (7,5%). Sa présence dans la rivière Jacques-Cartier même n'est mentionnée que dans le secteur en amont de la limite sud du parc de la Jacques-Cartier (tableau 3).

L'omble chevalier du sud du Québec se trouve généralement dans les lacs jeunes, profonds, idéalement plus de 15 m, et peu enrichis de matière organique. Les eaux sont habituellement froides (moins de 12°C), transparentes et bien oxygénées (au moins 5 mg/l). En fait, l'habitat préférentiel de l'omble chevalier d'eau douce est sensiblement le même que celui du touladi.

Les principales causes avancées pour expliquer la situation de l'omble chevalier sont : l'eutrophisation des plans d'eau due au développement de la villégiature, l'introduction d'espèces compétitrices ou prédatrices, l'augmentation graduelle des températures et peut-être l'acidification des plans d'eau, ces facteurs ayant agi soit seuls ou en concomitance (Arvisais, comm. pers.). Dans certains lacs, les habitats sont naturellement restreints ou marginaux (faible superficie du lac ou faible volume d'habitat favorable), rendant ces lacs beaucoup plus susceptibles à ces contraintes environnementales.

La surexploitation par la pêche n'est pas, en général, une cause de diminution des populations d'ombles chevalier au sud du Québec. En effet, dans la plupart des cas, l'omble chevalier n'est pas spécifiquement recherché par les pêcheurs et il constitue plutôt une prise accidentelle. Cependant, certains indices nous permettent de croire que la pêche hivernale pourrait avoir un impact non négligeable sur les populations d'ombles chevalier (Arvisais, données non-publiées).

### ***Touladi***

On retrouve environ 1 000 lacs à touladi au Québec dont 38 se trouvent dans la région de la Capitale-Nationale et 8 dans le bassin versant de la rivière Jacques-Cartier. Sa présence dans la rivière elle-même est relevée en amont de la limite sud de la base militaire de Valcartier (tableau 2).

La population de touladi de la majorité de ces plans d'eau origine d'introductions effectuées par le gouvernement du Québec afin de mettre en valeur cette ressource prisée des pêcheurs sportifs. La seule population de touladi d'origine naturelle du bassin vit dans le lac Saint-Joseph. Des récentes études démontrent que son habitat s'est dégradé au cours des 30 dernières années et que la population souffre d'une carence de recrutement (Arvisais, 2007).

L'eutrophisation des plans d'eau et la surexploitation apparaissent comme étant les principales menaces pesant sur les populations de touladi du bassin de la rivière Jacques-Cartier.

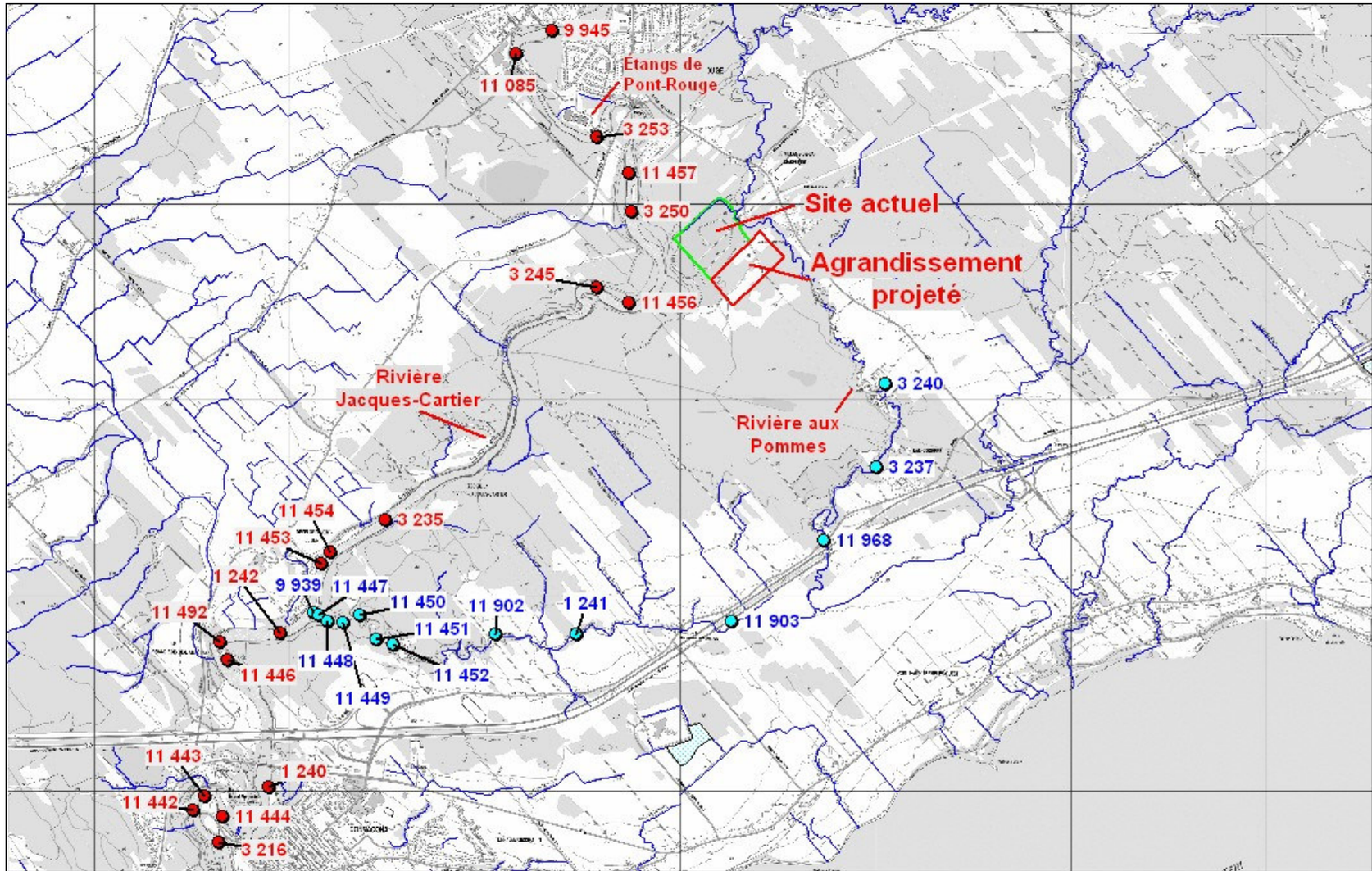


Figure QC-41.1. Emplacement des lieux des répertoires de connaissances du MRNF dans la partie sud de la rivière Jacques-Cartier et la rivière aux Pommès.

# Répertoire des connaissances par cours d'eau

## 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 1240 Nom: Sta. 1 PE - Parc des Berges

MRC: Portneuf

Latitude: 46°40'52,3" N Longitude: 71°44'31,6" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

### Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1994/06/10	omble de fontaine	1985	18	25	1+ AN	Domestique	Station gouver	e-f-fo-93-87xfgi
1995/06/09	omble de fontaine	3890	20	25	1+ AN	Domestique	Station gouver	lac des écorses
1996/06/07	omble de fontaine	4500	20	25	1+ AN	Domestique	Station privée	pisc. 4 saisons
1997/06/07	omble de fontaine	4000	20	25	1+ AN	Domestique	Station privée	pisc. 4 saisons
1998/06/06	omble de fontaine	4000	20	25	1+ AN	Domestique	Station privée	pisc. 4 saisons
1999/06/05	omble de fontaine	3750	20	25	1+ AN	Domestique	Station privée	pisc. 4 saisons
2000/06/10	omble de fontaine	3530	20	25	1+ AN	Domestique	Station privée	pisc.Noël
2001/06/01	omble de fontaine	4615	20	25	1+ AN	Domestique	Station gouver	lac des écorses
2002/06/06	omble de fontaine	2710	18	22	1+ AN	Domestique	Station gouver	lac des ecorses
2005/06/11	omble de fontaine	2308	20	25	1+ AN	Domestique	Station privée	pisc, J- Cartier

### Espèces observées :

Date (a-m-j): 1951/09/23

Espèces:

Code	Nom
SEMA	mulet perlé
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/09/10

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
PECA	fouille-roche zébré
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SECO	ouitouche
ETNI	raseux-de-terre noir

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1987/08/18

Espèces:

Code	Nom
COCO	chabot visqueux
LOLO	lotte
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SECO	ouitouche

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1987/09/24

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1988/09/07

Espèces:

Code	Nom
CUIN	épinoche à cinq épines
PECA	fouille-roche zébré
NOCO	méné à nageoires rouges
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
UMLI	ombre de vase

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1988/09/16

Espèces:

Code	Nom
COSP	chabot sp.
COBA	chabot tacheté
CUIN	épine de cinq épines
PECA	fouille-roche zébré
CACO	meunier noir
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
ETNI	raseux-de-terre noir
UMLI	ombre de vase

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1990/09/06

Espèces:

Code	Nom
PECA	fouille-roche zébré
RHCA	naseux des rapides

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1991/09/23

Espèces:

Code	Nom
COBA	chabot tacheté
PECA	fouille-roche zébré
NOCO	méné à nageoires rouges
RHCA	naseux des rapides
ETNI	raseux-de-terre noir

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/11

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
COSP	chabot sp.
ETFL	dard barré
SEAT	mulet à cornes

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/11

Espèces:

Code	Nom
COSP	chabot sp.
ETFL	dard barré
CACO	meunier noir

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/08/20

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
COSP	chabot sp.
CYSP	cyprins sp.
ETXX	dard sp.
PECO	fouille-roche gris

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
PECA	fouille-roche zébré
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SECO	ouitouche
ETNI	raseux-de-terre noir

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

### Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1984/09/13	CD	Conductivité	E	Électronique	1	39,8	µS/cm à 25 °C	
1984/09/13	PH	pH	E	Électronique	1	7		

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 1242 Nom:

MRC: Portneuf

Latitude: 46°41'43,4" N Longitude: 71°44'27,6" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1993/10/27	saumon atlantique	49194			OEUF			TAD-94
1994/11/02	saumon atlantique	10000			OEUF			T-J.C95
1995/10/31	saumon atlantique	38914			OEUF			T-J.C96
1996/05/21	saumon atlantique	19320	15	20	SAUMONEAU 1+			AP-T-J.C95
1996/05/27	saumon atlantique	11530	15	20	SAUMONEAU 1+			AP-T-JC95
1996/10/18	saumon atlantique	8306			OEUF			T-J.C97
1996/10/23	saumon atlantique	10255			OEUF			T-J.C97
1996/10/29	saumon atlantique	8558			OEUF			T-J.C97
1997/11/04	saumon atlantique	35566			OEUF			T-J.C98
1997/11/13	saumon atlantique	8200			OEUF			T-J.C98
1998/10/27	saumon atlantique	8698			OEUF			T-J.C99
1999/10/27	saumon atlantique	29572			OEUF			T-J.C00
2000/10/26	saumon atlantique	59382			OEUF			T-J-CARTIER-01

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/09/10

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
COCO	chabot visqueux
PECA	fouille-roche zébré
NOCO	méné à nageoires rouges
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SECO	ouitouche
ETNI	raseux-de-terre noir

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1987/09/24

Espèces:

Code	Nom
PECA	fouille-roche zébré
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SECO	ouitouche
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1988/09/16

Espèces:

Code	Nom
COSP	chabot sp.
PECA	fouille-roche zébré
CACO	meunier noir
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Date (a-m-j): 1990/09/06

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
COCO	chabot visqueux
PECA	fouille-roche zébré
NOCO	méné à nageoires rouges
RHCA	naseux des rapides
SECO	ouitouche
ETNI	raseux-de-terre noir

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1991/09/30

Espèces:

Code	Nom
PECA	fouille-roche zébré
RHCA	naseux des rapides
SECO	ouitouche

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/11

Espèces:

Code	Nom
COCO	chabot visqueux
ETFL	dard barré
CACO	meunier noir
SEAT	mulet à cornes
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1989/09/26	CD	Conductivité	E	Électronique	0	58	µS/cm à 25°C	
1989/09/26	PH	pH	E	Électronique	0	7,3		

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3216 Nom:

MRC: Portneuf

Latitude: 46°40'33,8" N Longitude: 71°44'55,5" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1984/01/01

Espèces:

Code	Nom
MIDO	achigan à petite bouche
ESNI	brochet maillé
STVI	doré jaune
STCA	doré noir
LOLO	lotte
CACO	meunier noir
SAFO	omble de fontaine
SECO	ouitouche
SATR	truite brune

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive
V	Verveux

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Code	Nom
ANRO	anguille d'Amérique
ICNE	barbotte brune
ICPU	barbue de rivière
STVI	doré jaune
LOLO	lotte
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique
SATR	truite brune

Méthodes :

Code	Nom
CA	Cage
V	Verveux

Date (a-m-j): 1985/07/14

Espèces:

Code	Nom
ESAM	brochet d'Amérique

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1985/08/18

Espèces:

Code	Nom
STVI	doré jaune

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1986/01/01

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique
ONTS	saumon chinook
ONMY	truite arc-en-ciel
SATR	truite brune

Méthodes :

Code	Nom
CA	Cage

Date (a-m-j): 1987/09/24

Espèces:

Code	Nom
PECA	fouille-roche zébré
LOLO	lotte
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Date (a-m-j): 1988/09/07

Espèces:

Code	Nom
COBA	chabot tacheté
CACO	meunier noir
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
ETNI	raseux-de-terre noir

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1988/09/08

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1990/09/06

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
PECA	fouille-roche zébré
RHCA	naseux des rapides
SECO	ouitouche
ETNI	raseux-de-terre noir

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 3235 Nom:

MRC: Portneuf

Latitude: 46°42'21,5" N Longitude: 71°43'37,5" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1994/09/12

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
COBA	chabot tacheté
PECA	fouille-roche zébré
PESP	lamproie sp.
CACA	meunier rouge
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SECO	ouitouche
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/11

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
CACO	meunier noir
SEAT	mulet à cornes

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3245 Nom: Sta. 4b PE Île aux Raisins

MRC: Portneuf

Latitude: 46°43'39,4" N Longitude: 71°41'57,5" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1987/09/24

Espèces:

Code	Nom
PECA	fouille-roche zébré
RHCA	naseux des rapides

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1991/09/30

Espèces:

Code	Nom
PECA	fouille-roche zébré
RHCA	naseux des rapides

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/05

Espèces:

Code	Nom
ETFL	dard barré
NOCO	méné à nageoires rouges
RHSP	naseux sp.
SECO	ouitouche

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3250 Nom:

MRC: Portneuf

Latitude: 46°44'04,6" N Longitude: 71°41'41,4" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1992/05/21	saumon atlantique	5020			SAUMONEAU 1+			A,P-J,C-91
1992/05/21	saumon atlantique	6641			SAUMONEAU 2+			A,P-TAD-90
1993/05/12	saumon atlantique	25482	15	20	SAUMONEAU 1+			A,P-T-92
1993/05/14	saumon atlantique	9543	15	20	SAUMONEAU 1+			A,P-T-J,C-92
1993/05/14	saumon atlantique	12740	15	20	SAUMONEAU 1+			A,P-T-92
1994/05/11	saumon atlantique	26560	15	20	SAUMONEAU 1+			A,P-T-93
1994/06/10	saumon atlantique	6088	15	20	SAUMONEAU 1+			A,P-T-93
2004/11/02	omble de fontaine	40000			OEUF		Station privée	PRIVÉ

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1987/08/17

Espèces:

Code	Nom
PECA	fouille-roche zébré
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
ETNI	raseux-de-terre noir

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/11

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
CACO	meunier noir
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 3253 Nom:

MRC: Portneuf

Latitude: 46°44'28,9" N Longitude: 71°41'58,5" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1986/10/15	saumon atlantique	5	99		ADULTE			J.C
1996/05/21	saumon atlantique	19320	15	20	SAUMONEAU 1+			AP-T-J.C95
1996/05/27	saumon atlantique	11530	15	20	SAUMONEAU 1+			AP-T-J.C95
1997/05/30	saumon atlantique	23000	15	20	SAUMONEAU 1+			AP-T-J.C96

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1995/10/22

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
F	Filet

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 9937 Nom: Sta. 1d PE - Usine Bowater, chemin de f MRC: Portneuf

Latitude: 46°40'18,1" N Longitude: 71°44'47,8" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1902/05/07	omble de fontaine	100000			ALEVIN-NATURE			T-02
1908/05/07	saumon atlantique	100000			ALEVIN-NATURE			T-08
1909/05/07	saumon atlantique	100000			ALEVIN-NATURE			T-09
1910/05/07	saumon atlantique	100000			ALEVIN-NATURE			T-10
1911/05/07	saumon atlantique	200000			ALEVIN-NATURE			T-11
1912/05/07	saumon atlantique	100000			ALEVIN-NATURE			T-12
1934/09/07	omble de fontaine	2000			FRETIN			F-34
1949/10/18	omble de fontaine	5000	10		FRETIN			F-49
1951/09/17	truite arc-en-ciel	5000			FRETIN			B-VERT,E.U
1954/05/07	truite arc-en-ciel	10000			ALEVIN-NATURE			F-54
1961/08/21	saumon atlantique	2	35		ADULTE			LAC ST-JEAN
1961/09/07	saumon atlantique	650	4		ALEVIN-NATURE			T-61
1962/09/07	saumon atlantique	36			ADULTE			LAC VICTOR
1977/11/15	omble de fontaine	65	13	38		Indigène	Plan d'eau	R.LAUR
1981/05/20	saumon atlantique	5500	12	30	SAUMONEAU 2+			A.P-T-79
1982/05/27	saumon atlantique	500	8	12	TACON 1+			T-81
1982/06/01	saumon atlantique	15000	3	10	TACON 1+			T-81
1982/06/09	saumon atlantique	10000	5	10	TACON 1+			T-81
1983/06/01	saumon atlantique	30032	8	12	TACON 1+			T-82
1984/03/13	saumon atlantique	12	50	70	ADULTE			T-J.C
1984/06/12	saumon atlantique	12000	12	15	TACON 1+			T-83
1984/06/20	saumon atlantique	11692	2	3	ALEVIN-NATURE			T-J.C-84
1985/06/12	saumon atlantique	4410	10	12	TACON 1+			T-J.C-84
1985/08/28	saumon atlantique	5	75	80	ADULTE			TADOUSSAC
1986/08/26	saumon atlantique	1840	4		ALEVIN-NATURE			T-J.C- 86
1988/06/10	saumon atlantique	8216	7	10	TACON 1+			A.P-T-J.C-87
1988/07/04	saumon atlantique	41200	2	3	ALEVIN-NATURE			A.P-T-REC
1988/07/04	saumon atlantique	8800	2	3	ALEVIN-NATURE			A.P-J.C-88
1990/06/04	saumon atlantique	7810	15	20	SAUMONEAU 1+			A.P-T-89
1990/06/05	saumon atlantique	8224	15	20	SAUMONEAU 1+			A.P-T-89
1990/06/07	saumon atlantique	584	15	20	SAUMONEAU 1+			A.P-T-89
1990/06/07	saumon atlantique	7222	15	20	SAUMONEAU 2+			A.P-T-88
1990/06/11	saumon atlantique	8608	15	20	SAUMONEAU 2+			A.P-T-88
1990/06/11	saumon atlantique	1008	15	20	SAUMONEAU 1+			A.P-T-89
1990/06/13	saumon atlantique	5974	15	20	SAUMONEAU 2+			A.P-T-88
1990/06/15	saumon atlantique	6327	15	20	SAUMONEAU 2+			A.P-T-88
1990/06/18	saumon atlantique	5907	15	20	SAUMONEAU 2+			A.P-T-88
1995/05/25	saumon atlantique	20959	4	6	TACON 0+			T.-J.CARTIER-95

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/08/20

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
COSP	chabot sp.
CYSP	cyprins sp.
ETXX	dard sp.
PEXX	fouille-roche sp.

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Code	Nom
CACO	meunier noir
CACA	meunier rouge
RHSP	naseux sp.
SECO	ouitouche

## Prélèvements de rivière :

### saumon atlantique

Données		Saisies			Calculées			Quotas			Fermeture	M*	B*	ROS
An	Type	Qté.	Masse	Effort	M. moy.	Suc.	I.Q.	Qté.	Masse	Effort				
1984	Pêche sportive	34		708		0,0						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1985	Pêche sportive	8		63		0,1						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1986	Pêche sportive	21		82		0,3						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1987	Pêche sportive	3		361		0,0						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1989	Pêche sportive	15		361		0,0						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1990	Pêche sportive	80		1000		0,1						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1991	Pêche sportive	77		720		0,1						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1992	Pêche sportive	101		779		0,1						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1993	Pêche sportive	21		499		0,0						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1994	Pêche sportive	112		735		0,2						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1995	Pêche sportive	73		974		0,1						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1996	Pêche sportive	67		846		0,1						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1997	Pêche sportive	51		509		0,1						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1998	Pêche sportive	22		666		0,0						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1999	Pêche sportive	86		980		0,1						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2000	Pêche sportive	42		872		0,0						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2001	Pêche sportive	24	43,28	359	1803,3	0,1	120,6					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2002	Pêche sportive	7	16,15	283	2307,1	0,0	57,1					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2003	Pêche sportive	12		115		0,1						<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2004	Pêche sportive	10	19,25	112	1925,0	0,1	171,9					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2005	Pêche sportive	4	9,60	1	2400,0	4,0	9600,0					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

\*M:Pêche à la mouche ; B:Pêche blanche

Note: Les masses sont exprimées en kilogrammes, la masse moyenne en grammes, l'effort en jours-pêcheurs, le rendement en Kg/ha, la pression en j-p/ha, et l'indice de qualité en g/j-p

Lieu: 11085 Nom: Centrale Bird, Pont-Rouge

MRC: Portneuf

Latitude: 46°44'56,4" N Longitude: 71°42'38,2" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/06/01

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
FA	Filet-trappe

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11444 Nom: Sta. 1a PE - Aval du barrage Cap Santé ( MRC: Portneuf

Latitude: 46°40'42,6" N Longitude: 71°44'53,9" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/08/20

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
COSP	chabot sp.
CYSP	cyprins sp.
ETFL	dard barré
RHSP	naseux sp.

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11446 Nom: Sta. 2 PE - Prise d'eau à Donnacona MRC: Portneuf Latitude: 46°41'34,4" N Longitude: 71°44'52,4" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/11

Espèces:

Code	Nom
COSP	chabot sp.
ETFL	dard barré
CACO	meunier noir
SEAT	mulet à cornes
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/08/20

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
CYSP	cyprins sp.
ETFL	dard barré
ETXX	dard sp.
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/08/08

Espèces:

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
COSP	chabot sp.
ETFL	dard barré

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Code	Nom
COCO	chabot visqueux
PECA	fouille-roche zébré
NOCO	méné à nageoires rouges
CACO	meunier noir
RHAT	naseux noir
SECO	ouitouche

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11453 Nom: Sta. 3h PE - Accès vis le dév. Des Goéla MRC: Portneuf

Latitude: 46°42'06,5" N Longitude: 71°44'08,2" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/09/17

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
CYSP	cyprins sp.
ETFL	dard barré
PECA	fouille-roche zébré
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides

Code	Nom
e	Pêche électrique

Lieu: 11454 Nom: Sta. 3 PE - Canal d'alevinage

MRC: Portneuf

Latitude: 46°42'10,4" N Longitude: 71°44'03,8" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/11

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
CACO	meunier noir
SEAT	mulet à cornes

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/08/08

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
ETFL	dard barré
NOCO	méné à nageoires rouges
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/05

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
ETFL	dard barré
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11456 Nom: Sta. 4a PE Située en aval de la fosse 15 MRC: Portneuf

Latitude: 46°43'34,3" N Longitude: 71°41'42,0" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/09/05

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
ETFL	dard barré
SESP	mulet sp.
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SECO	ouitouche

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11457 Nom: Sta. 4 PE Fosse 17

MRC: Portneuf

Latitude: 46°44'17,5" N Longitude: 71°41'43,1" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/11

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
CACO	meunier noir
SESP	mulet sp.
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique
UMLI	umbré de vase

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/08/08

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/10

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
NOCO	méné à nageoires rouges
RHCA	naseux des rapides

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11492 Nom: Incubateur, prise d'eau Donnacona MRC: Portneuf Latitude: 46°41'40,2" N Longitude: 71°44'56,4" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1992/11/01	saumon atlantique	47000			OEUF			
1993/11/01	saumon atlantique	49194			OEUF			
1994/11/01	saumon atlantique	10000			OEUF			
1995/11/01	saumon atlantique	38914			OEUF			
1996/11/01	saumon atlantique	26621			OEUF			
1997/11/01	saumon atlantique	43766			OEUF			
1998/11/01	saumon atlantique	8698			OEUF			
1999/11/01	saumon atlantique	35446			OEUF			
2000/11/01	saumon atlantique	59382			OEUF			
2001/11/01	saumon atlantique	14752			OEUF			

Lieu: 11889 Nom: Ruis. Bonhomme(#1 Ste Catherine) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°42'34,4" N Longitude: 71°38'38,7" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/09/29	omble de fontaine	1666	6	9	FRETIN	F2	Station gouver	E-B-ST-ANDRÉ-05-

Lieu: 11891 Nom: Riv. Noire(ste-Catherine) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°49'45,4" N Longitude: 71°36'18,2" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/09/29	omble de fontaine	1666	6	9	FRETIN	F2	Station gouver	E-B-ST-St-André-

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11892 Nom: Ruis Bonhomme#2 Ste Catherine MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°50'40,5" N Longitude: 71°32'12,0" O

Tuile: 21L12ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Aménagements :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Longueur	Surface	Suivi	Entretien
Berge stabilisée	2005/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Défecteur	2005/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Seuil	2005/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bassin de sédimentation	2005/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/09/29	omble de fontaine	1666	6	9	FRETIN	F2	Station gouver	E-B-ST-St-André-
2006/06/19	omble de fontaine	1672			FRETIN	F2	Station gouver	E-B-ST-ANDRÉ-05

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11442 Nom: Sta. 1c - PE Amont pont rue Notre dam MRC: Portneuf

Latitude: 46°40'44,4" N Longitude: 71°45'07,8" O

Tuile: 21L12no Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/08/20

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
CYSP	cyprins sp.
ETXX	dard sp.
CACO	meunier noir
CACA	meunier rouge
RHSP	naseux sp.
SECO	ouitouche

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11443 Nom: Sta. 1b PE - Aval du barrage Cap Santé ( MRC: Portneuf

Latitude: 46°40'49,1" N Longitude: 71°45'02,9" O

Tuile: 21L12no Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/08/20

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
CYSP	cyprins sp.
ETXX	dard sp.
RHSP	naseux sp.

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3363 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°53'41,5" N Longitude: 71°31'15,9" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/14

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
GAAC	épine à trois épines
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 6072 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°52'32,9" N Longitude: 71°37'59,4" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial: Duchesnay

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6074 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°53'05,9" N Longitude: 71°37'41,5" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 6091 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 46°53'56,9" N Longitude: 71°37'56,9" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6093 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 46°53'59,1" N Longitude: 71°38'01,0" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6095 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 46°54'02,0" N Longitude: 71°38'05,9" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 6098 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°54'16,4" N Longitude: 71°38'46,8" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6099 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°54'22,4" N Longitude: 71°37'36,5" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6100 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°54'32,8" N Longitude: 71°37'48,1" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6101 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°54'36,2" N Longitude: 71°37'49,7" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 6102 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°54'37,0" N Longitude: 71°39'20,2" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Lieu: 6103 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°54'39,9" N Longitude: 71°39'27,7" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6105 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°54'44,0" N Longitude: 71°37'57,1" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6106 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°54'46,1" N Longitude: 71°37'58,3" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 6107 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°54'48,5" N Longitude: 71°37'59,1" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6109 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°55'08,3" N Longitude: 71°39'45,8" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6110 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°55'08,9" N Longitude: 71°37'58,7" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6111 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°55'15,8" N Longitude: 71°37'57,3" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 6112 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°55'18,5" N Longitude: 71°37'53,8" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6114 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°55'29,3" N Longitude: 71°37'48,5" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6115 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°55'32,2" N Longitude: 71°39'24,4" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6116 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°55'39,6" N Longitude: 71°39'12,8" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 6117 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°55'43,5" N Longitude: 71°37'53,7" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 6118 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°55'57,4" N Longitude: 71°38'46,2" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 10579 Nom: Sainte-Catherine (Catchalac)

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°50'47,0" N Longitude: 71°37'35,0" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2002/02/02	omble de fontaine	900	25	30	2+ ANS	Domestique	Station privée	MONT ST-BERNARD
2003/06/07	omble de fontaine	500	25	30	2+ ANS	Domestique	Station privée	MONT ST-BERNARD
2005/06/04	omble de fontaine	780	25	30	1+ AN	Domestique	Station privée	mont-st-bernard

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11464 Nom: Sta. 12 PE - Sous le pont de Shannon MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°53'36,6" N Longitude: 71°31'31,8" O

Tuile: 21113ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/09/20	omble de fontaine	1000			FRETIN	F2	Station gouver	

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/14

Espèces:

Code	Nom
GAAC	épine à trois épines
SESP	mulet sp.
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/08/15

Espèces:

Code	Nom
ICSP	barbotte sp.
NOCO	méné à nageoires rouges
COPL	méné de lac
CACO	meunier noir
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/09

Espèces:

Code	Nom
NOCO	méné à nageoires rouges
CACO	meunier noir
SEAT	mulet à cornes
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SECO	ouitouche

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 1246 Nom:

MRC: Portneuf

Latitude: 46°45'52,3" N Longitude: 71°41'56,4" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1991/05/23	saumon atlantique	17116	15	20	TACON 1+			A,P-T-90

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1995/10/18

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
F	Filet

Date (a-m-j): 1995/10/19

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
F	Filet

Date (a-m-j): 1995/10/20

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
CACA	meunier rouge
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
F	Filet

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1984/09/13	CD	Conductivité	E	Électronique	1	29,5	µS/cm à 25 °C	
1984/09/13	PH	pH	E	Électronique	1	6,6		

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 1263 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°50'31,3" N Longitude: 71°37'49,2" O

Tuile: 21113se Découpage spécial: Duchesnay

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1985/01/01	saumon atlantique	31	99		ADULTE			J.C
1986/01/01	saumon atlantique	20	99		ADULTE			J.C
1991/05/15	saumon atlantique	35402	15	20	TACON 1+			A,P-T-90
1992/05/13	saumon atlantique	22994			SAUMONEAU 2+			A,P-TAD-90
1992/05/17	saumon atlantique	11781			SAUMONEAU 2+			A,P-TAD-90

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/12

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
MIDO	achigan à petite bouche
ETFL	dard barré
RHCA	naseux des rapides

Code	Nom
E	Pêche électrique

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1984/09/13	CD	Conductivité	E	Électronique	1	27,4	µS/cm à 25°C	
1984/09/13	PH	pH	E	Électronique	1	6,3		

Lieu: 3268 Nom: Sta. 5 PE - Secteur Dansereau

MRC: Portneuf

Latitude: 46°46'28,2" N Longitude: 71°41'20,0" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/11

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
COSP	chabot sp.
ETXX	dard sp.
SEAT	mulet à cornes
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/08/08

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
PEXX	fouille-roche sp.
RHCA	naseux des rapides

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/05

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
ETFL	dard barré
PEXX	fouille-roche sp.
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SAFO	omble de fontaine

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3288 Nom: Sta. 6 PE Rapide amont du Grand Remo MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°49'08,0" N Longitude: 71°37'57,7" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/12

Espèces:

Code	Nom
MISP	achigan sp.
ETFL	dard barré
ETFL	dard barré
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/08/09

Espèces:

Code	Nom
MISP	achigan sp.
ETFL	dard barré
SEMA	mulet perlé
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/03

Espèces:

Code	Nom
PEXX	fouille-roche sp.
RHSP	naseux sp.
SECO	ouitouche

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3301 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°49'51,5" N Longitude: 71°37'23,6" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1993/09/17

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
GAAC	épinuche à trois épines
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
ETNI	raseux-de-terre noir
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/12

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
ETFL	dard barré
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1993/09/17	TE	Température				0	14 °C	

Lieu: 3318 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°50'53,4" N Longitude: 71°36'19,3" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/12

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SECO	ouitouche
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3331 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°51'37,8" N Longitude: 71°33'04,2" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/12

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 3336 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°52'15,7" N Longitude: 71°31'38,7" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/14

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 6070 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°52'23,4" N Longitude: 71°38'02,2" O

Tuile: 21113se Découpage spécial: Duchesnay

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 6071 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°52'28,2" N Longitude: 71°38'00,8" O

Tuile: 21113se Découpage spécial: Duchesnay

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
01047	Saint-Joseph, Lac

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1991/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SANA	touladi

Lieu: 9945 Nom: MRC: Portneuf Latitude: 46°45'03,9" N Longitude: 71°42'20,7" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1985/01/01	saumon atlantique	48	99		ADULTE			J.C
1985/01/01	saumon atlantique	49	99		ADULTE			J.C
1986/01/01	saumon atlantique	23	99		ADULTE			J.C
1995/05/23	saumon atlantique	29510	15	20	SAUMONEAU 1+			AP-T-J.CART.-94

Lieu: 9957 Nom: Incubateur courant asc. (riv. Noire) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°49'38,3" N Longitude: 71°37'03,7" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080040	TRIB.46D.49M.37S.-71D.36M
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1989/11/01	saumon atlantique	50189			OEUF			T-90
1990/11/01	saumon atlantique	50000			OEUF			
1991/11/01	saumon atlantique	50000			OEUF			
1992/11/01	saumon atlantique	54000			OEUF			
1993/11/01	saumon atlantique	51523			OEUF			
1994/11/01	saumon atlantique	15000			OEUF			
1995/11/01	saumon atlantique	38852			OEUF			
1996/11/01	saumon atlantique	33622			OEUF			
1997/11/01	saumon atlantique	66533			OEUF			
1998/11/01	saumon atlantique	17587			OEUF			
1999/11/01	saumon atlantique	35124			OEUF			
2000/11/01	saumon atlantique	79328			OEUF			
2001/11/01	saumon atlantique	44030			OEUF			

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 10581 Nom: Grands-Remous

MRC: Portneuf

Latitude: 46°47'58,0" N Longitude: 71°40'26,0" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1993/05/21	omble de fontaine	100	25	25	1+ AN	Domestique	Station privée	MONT ST-BERNARD
1994/05/20	omble de fontaine	150	20	25	1+ AN	Domestique	Station privée	MONT ST-BERNARD
2001/06/01	omble de fontaine	725	20	25	1+ AN	Domestique	Station privée	pisc. J- cartier
2002/05/23	omble de fontaine	6455	18	25	1+ AN	Domestique	Station gouver	lac des écorses
2004/05/29	omble de fontaine	3166	20			Domestique	Station privée	PRIVÉ
2005/05/05	omble de fontaine	2440	20	25	1+ AN	Domestique	Station privée	pisc. J-Cartier

Lieu: 11460 Nom: Sta. 7 PE Rapide aval rivière Noire

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 46°49'25,0" N Longitude: 71°37'40,8" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/12

Espèces:

Code	Nom
Étxx	dard sp.
SEAT	mulet à cornes
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/03

Espèces:

Code	Nom
SEAT	mulet à cornes
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SECO	ouitouche
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/08/09

Espèces:

Code	Nom
ETXX	dard sp.
COPL	méné de lac
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11461 Nom: Sta. 8 PE Rivière Ontaritz

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 46°50'52,1" N Longitude: 71°37'25,7" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/12

Espèces:

Code	Nom
MISP	achigan sp.
ETXX	dard sp.
RHSP	naseux sp.

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/08/09

Espèces:

Code	Nom
CYSP	cyprins sp.
ETNI	raseux-de-terre noir

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/03

Espèces:

Code	Nom
MISP	achigan sp.
ETXX	dard sp.
SESP	mulet sp.
ETNI	raseux-de-terre noir

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11462 Nom: Sta. 9 PE Rapide amont pont sainte-Cat MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°50'53,2" N Longitude: 71°36'36,4" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/09/20	omble de fontaine	1000			FRETIN	F2	Station gouver	

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2002/08/15

Espèces:

Code	Nom
NOCO	méné à nageoires rouges
COPL	méné de lac
SEAT	mulet à cornes
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/12

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SECO	ouitouche
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/03

Espèces:

Code	Nom
ETFL	dard barré
SEAT	mulet à cornes
RHSP	naseux sp.

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11463 Nom: Sta. 11 PE - Prise d'eau de Shannon MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°51'59,4" N Longitude: 71°31'47,3" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/09/20	omble de fontaine	1000			FRETIN	F2	Station gouver	

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/14

Espèces:

Code	Nom
SEAT	mulet à cornes
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/09

Espèces:

Code	Nom
CYSP	cyprins sp.
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/08/15

Espèces:

Code	Nom
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Lieu: 11970 Nom: Amont du pont à Pont-Rouge( riv. J-Car MRC: Portneuf

Latitude: 46°45'37,0" N Longitude: 71°42'00,0" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/06/19	omble de fontaine	5517			FRETIN	F2	Station gouver	E-B-ST-ANDRÉ-05

Lieu: 11973 Nom: Sortie ruis, Bonhomme(riv. J-Cartier)

MRC: Portneuf

Latitude: 46°51'14,9" N Longitude: 71°33'59,2" O

Tuile: 21113se Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/09/20	omble de fontaine	1000			FRETIN	F2	Station gouver	

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3426 Nom: Sta. 13 PE - Ancienne prise d'eau de Qu MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°57'09,0" N Longitude: 71°28'35,8" O

Tuile: 21L14no Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/14

Espèces:

Code	Nom
EPXX	épinoche spp.
SESP	mulet sp.
RHSP	naseux sp.

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/10

Espèces:

Code	Nom
EPXX	épinoche spp.
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/10

Espèces:

Code	Nom
CYSP	cyprins sp.
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3487 Nom: Sta. 14 PE - Rapide en amont du ruissea MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°59'37,4" N Longitude: 71°29'27,3" O

Tuile: 21L14no Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1993/06/09	saumon atlantique	8400			ALEVIN-NATURE			A,P-T-93
2005/06/26	saumon atlantique	2360			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05
2006/06/06	saumon atlantique	2356			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/14

Espèces:

Code	Nom
SEAT	mulet à cornes
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/10

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/03

Espèces:

Code	Nom
SEAT	mulet à cornes
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 9986 Nom: Sta. 13a PE - Ruisseau Lamothe (souva MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°59'38,8" N Longitude: 71°29'43,4" O

Tuile: 21L14no Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080085	TRIB.46D.59M.35S.-71D.29M
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1999/11/03	saumon atlantique	11000			OEUF			T-J-CARTIER 00
2000/11/01	saumon atlantique	9614			OEUF			T-J-CARTIER 01
2001/11/01	saumon atlantique	10748			OEUF			
2002/11/01	saumon atlantique	6900			OEUF			
2005/05/26	saumon atlantique	2360			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/09/10

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

---

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 10987 Nom: JC6,4G

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°08'41,3" N Longitude: 71°21'07,9" O

Tuile: 21m03n0 Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Aménagements :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Longueur	Surface	Suivi	Entretien
Bassin de sédimentation	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Berge stabilisée	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nettoyage	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/09/01	omble de fontaine	3000			OEUF	Indigène	Plan d'eau	Rés. Laurentides
2004/09/01	omble de fontaine	925			OEUF	Indigène	Plan d'eau	Rés. Laurentides

## Habitats :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Aire d'alevinage	2003/06/01	<input checked="" type="checkbox"/>		
Aire d'alevinage	2004/06/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Code	Nom d'espèce
SAFO	omble de fontaine

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
2003/05/23	TE	Température	E	Électronique	0	6	°C	
2003/10/03	TE	Température	E	Électronique	0	6	°C	
2004/06/29	TE	Température	E	Électronique	0	13	°C	

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11483 Nom: Sta. 30 PE - Aval du pont-Banc stationn MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°13'27,8" N Longitude: 71°24'24,8" O

Tuile: 21M03ne Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/06/28	saumon atlantique	6297			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat.bio.2004
2006/07/04	saumon atlantique	10261			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta bio. 2005

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/19

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/12

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SECO	ouitouche
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/12

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11882 Nom: riv.Cachée pont 117

MRC: La Côte-de-Beaupré Latitude: 47°11'47,3" N Longitude: 71°13'10,5" O

Tuile: 21M03ne Découpage spécial:

Territoire: Réserve faunique des Laurentides

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/08/25	saumon atlantique	1530			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	TJ Cartier-05

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11886 Nom: Station T ca7 PE, pont Rte175 Riv. Cac MRC: La Côte-de-Beaupré Latitude: 47°11'58,6" N Longitude: 71°12'49,3" O

Tuile: 21M03ne Découpage spécial:

Territoire: Réserve faunique des Laurentides

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER
05086000	CACHÉE

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/08/25	saumon atlantique	4555			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	T-J-Cartier-05

Lieu: 11893 Nom: ens. Riv. Cachée(saumon)

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°12'15,2" N Longitude: 71°12'29,3" O

Tuile: 21M03ne Découpage spécial:

Territoire: Réserve faunique des Laurentides

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1986/08/05	saumon atlantique	400			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	
2005/08/25	saumon atlantique	4555			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	T-J-CARTIER-05

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 206 Nom: Station T Ép 14 PE riv. À l'Épaulé (J.C.) MRC: La Côte-de-Beaupré Latitude: 47°14'12,9" N Longitude: 71°15'04,8" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Numéro	Nom
05087000	ÉPAULE
05080000	JACQUES CARTIER

Lac:

Numéro	Nom
07302	Épaulé, Lac à l'

## Aménagements :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Longueur	Surface	Suivi	Entretien
Seuil	1985/08/23			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Barrage	1936/01/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Espèces

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 1365 Nom: Station T sa 2 PE riv. Sautariski (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°11'29,9" N Longitude: 71°22'38,5" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05082000	SAUTARISKI
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1985/01/01	saumon atlantique	144	99		ADULTE			J.C
1985/07/10	saumon atlantique	1000			SAUMONEAU 1+			J-C
1986/01/01	saumon atlantique	93	99		ADULTE			J.C
1987/01/01	saumon atlantique	96	99		TACON 1+			J.C

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/08/30

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1982/07/28

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/12

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/13

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1987/08/19

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1988/09/08

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1990/08/28

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1991/09/12

Espèces:

Code	Nom
CACA	meunier rouge
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Date (a-m-j): 1993/09/16

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/19

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1982/07/30

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1984/09/13	CD	Conductivité	E	Électronique	1	29	µS/cm à 25 °C	
1984/09/13	PH	pH	E	Électronique	1	6,2		
1993/09/16	TE	Température			0	10	°C	

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3738 Nom: Sta. 24 PE - Petit stationnement km 5 MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°08'10,3" N Longitude: 71°21'37,4" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 2001/09/19

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/12

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/12

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Lieu: 3776 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°09'30,7" N Longitude: 71°21'24,8" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3819 Nom: Sta. 25 PE - Camping Bellevue

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°10'11,6" N Longitude: 71°22'01,9" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1987/06/26	saumon atlantique	3000	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-87
1989/07/04	saumon atlantique	4000	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-89
1990/06/18	saumon atlantique	12000			ALEVIN-NATURE			A,P-T-90
1991/06/19	saumon atlantique	6600	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-91
1992/06/08	saumon atlantique	6000	3	4	ALEVIN-NATURE			A,P-TAD-92

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 2001/09/19

Espèces:

Code	Nom
SESP	mulet sp.
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/12

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/12

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3856 Nom: Station 12 (ensemencement épaule) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°12'13,7" N Longitude: 71°16'55,2" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05087000	ÉPAULE
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2002/08/28	saumon atlantique	3900			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	
2004/08/25	saumon atlantique	2734			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1987/08/18

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1988/09/19

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 3935 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°12'57,2" N Longitude: 71°24'07,5" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1989/07/04	saumon atlantique	4000	2	3	ALEVIN-NATURE			A.P-T-89

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Code	Nom
PS	Pêche sportive

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3987 Nom: Station 31 PE Riv. Jacques-Cartier MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°13'39,0" N Longitude: 71°24'32,4" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1990/06/18	saumon atlantique	12000			ALEVIN-NATURE			A,P-T-90
1991/06/19	saumon atlantique	6600	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-91
1993/06/09	saumon atlantique	4200	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-93

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1984/06/15

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1984/06/16

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1986/08/21

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/19

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/12

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/17

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 3994 Nom: Station T Ép 12 PE riv. À l'Épaule (J.C.) MRC: La Côte-de-Beaupré Latitude: 47°14'02,0" N Longitude: 71°15'36,4" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05087000	ÉPAULE
05080000	JACQUES CARTIER

### Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1985/11/08	saumon atlantique	24000			OEUF			T-J.C85
1985/11/15	saumon atlantique	51650			OEUF			T-J.C85
1986/10/15	saumon atlantique	3	75		ADULTE			T-J.C
1987/06/26	saumon atlantique	6000			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	
1987/10/07	saumon atlantique	8			ADULTE			J.C
1990/06/18	saumon atlantique	9000			ALEVIN-NATURE			A.P-T90
1991/06/19	saumon atlantique	9900	2	3	ALEVIN-NATURE			A.P-T91
1991/10/30	saumon atlantique	50000			OEUF			T92
1992/06/08	saumon atlantique	30000	3	4	ALEVIN-NATURE			A.P-T92
1992/10/21	saumon atlantique	55000			OEUF			T-REC93
1993/10/27	saumon atlantique	49444			OEUF			T94
1994/11/02	saumon atlantique	30000			OEUF			T-J.C95
1995/10/31	saumon atlantique	47500			OEUF			T-J.C96
1996/10/29	saumon atlantique	50000			OEUF			T-J.C97
1997/10/30	saumon atlantique	43117			OEUF			T-J.C98
1998/11/11	saumon atlantique	25884			OEUF			T-J.J99
1999/10/27	saumon atlantique	43491			OEUF			T-J.C00
2000/10/26	saumon atlantique	53234			OEUF			T-J-CARTIER-01

### Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/09

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1988/09/09

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1990/08/30

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1991/09/09

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1994/09/16

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 6218 Nom: Station T sa 3 PE riv. Sautariski (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°11'37,0" N Longitude: 71°22'39,4" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05082000	SAUTARISKI
05080000	JACQUES CARTIER

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1985/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SASA	saumon atlantique

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 6221 Nom: Sta. 28 PE - Panneau P2C près du camp MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°11'50,3" N Longitude: 71°23'20,4" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1987/06/26	saumon atlantique	6000			ALEVIN-BASSIN	Indigène	Station gouver	
1987/07/03	saumon atlantique	5000	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-87
1989/07/04	saumon atlantique	12000	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-89
1991/06/19	saumon atlantique	6600	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-91
1992/06/08	saumon atlantique	12000	3	4	ALEVIN-NATURE			A,P-TAD-92
1993/06/09	saumon atlantique	12600			ALEVIN-NATURE			A,P-T-93

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1985/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SASA	saumon atlantique

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1984/07/10

Espèces:

Code	Nom
ONMY	truite arc-en-ciel

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1984/10/03

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
S	Seine

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1987/08/21

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1990/09/05

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1991/09/18

Espèces:

Code	Nom
CACA	meunier rouge
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/19

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Date (a-m-j): 2003/09/12

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/12

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1984/09/13	CD	Conductivité	E	Électronique	1	19,6	μS/cm à 25 °C	
1984/09/13	PH	pH	E	Électronique	1	6,2		

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 6227 Nom: Station T sa 9 PE riv. Sautariski (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°12'40,0" N Longitude: 71°21'36,3" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05082000	SAUTARISKI
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1985/07/10	saumon atlantique	500			TACON 1+			J-C

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1985/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SASA	saumon atlantique

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/08/30

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/13

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/14

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1990/08/28

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1991/09/12

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1993/09/16

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 6234 Nom: Station T ch 2 PE riv. À la Chute (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°13'30,3" N Longitude: 71°21'37,4" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05082100	CHUTE (A LA)
05080000	JACQUES CARTIER

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1985/01/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SASA	saumon atlantique

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/19

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 10989 Nom: JC7,6G (ruisseau des Tables)

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°09'18,4" N Longitude: 71°21'18,7" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Aménagements :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Longueur	Surface	Suivi	Entretien
Entretien de seuil	2004/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Seuil	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nettoyage	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Espèces

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2002/09/01	omble de fontaine	3000			OEUF	Indigène	Plan d'eau	Riv. Jacques-Car
2004/09/01	omble de fontaine	925			OEUF	Indigène	Plan d'eau	Rés. Laurentides

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Aire d'alevinage	2003/06/01	<input checked="" type="checkbox"/>		
Aire d'alevinage	2003/06/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SAFO	omble de fontaine

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
2003/05/23	TE	Température	E	Électronique	0	6 °C		
2003/06/10	TE	Température			0	10 °C		
2003/10/03	TE	Température	E	Électronique	0	6 °C		
2004/06/29	TE	Température	E	Électronique	0	13 °C		

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 10993 Nom: JC12,70D

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°11'29,4" N Longitude: 71°23'05,6" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Aménagements :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Longueur	Surface	Suivi	Entretien
Seuil	2004/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Seuil	2004/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nettoyage	2004/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Lieu: 10995 Nom: JC16,2G

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°12'50,0" N Longitude: 71°23'56,0" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Aménagements :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Longueur	Surface	Suivi	Entretien
Bassin de sédimentation	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Reprofilage	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Curage du gravier	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gravier sur frayère	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Seuil	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nettoyage	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2002/09/01	omble de fontaine	1500			OEUF	Indigène	Plan d'eau	Riv. Jacques-Car
2003/09/01	omble de fontaine	1500			OEUF	Indigène	Plan d'eau	Rés. Laurentides
2004/09/01	omble de fontaine	925			OEUF	Indigène	Plan d'eau	Rés. Laurentides

## Habitats :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Aire d'alevinage	2003/06/01	<input checked="" type="checkbox"/>		
Aire d'alevinage	2004/06/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Code	Nom d'espèce
SAFO	omble de fontaine

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
2003/05/23	TE	Température	E	Électronique	0	4	°C	
2003/06/06	TE	Température	E	Électronique	0	8	°C	
2003/10/03	TE	Température	E	Électronique	0	6	°C	
2004/06/29	TE	Température	E	Électronique	0	14	°C	

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11100 Nom: Station 6 (ensemencement épaule) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°09'01,4" N Longitude: 71°19'58,1" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2002/08/28	saumon atlantique	3900			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	
2006/08/23	saumon atlantique	1428			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	T-J-Cartier-06

Lieu: 11142 Nom: Station T Ca4 PE + 7 (ensemencement C MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°08'56,0" N Longitude: 71°16'55,2" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Réserve faunique des Laurentides

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05086000	CACHÉE
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/08/21	saumon atlantique	2600	2	4	ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	A.P.T. JC 03

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1982/07/30

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique
ONMY	truite arc-en-ciel

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11154 Nom: Station 15 (ensemencement + PE (21)Ca MRC: La Côte-de-Beaupré Latitude: 47°09'39,2" N Longitude: 71°15'25,9" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05086000	CACHÉE
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/08/21	saumon atlantique	2602	2	4	ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	A.P.T. JC 03

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/18

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11474 Nom: Sta. 27 PE - Poste d'observation du sau MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°11'55,0" N Longitude: 71°22'28,9" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER
05082000	SAUTOURISKI

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/19

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/12

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/12

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11476 Nom: Sta. 29 PE - Étang Maubèche

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°12'11,5" N Longitude: 71°23'40,9" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/19

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/12

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SECO	ouitouche
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/12

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11488 Nom: Station T sa1 PE +Frayère SASA (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°11'13,2" N Longitude: 71°22'41,5" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05082000	SAUTOURISKI
05080000	JACQUES CARTIER

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1985/11/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SASA	saumon atlantique

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1982/07/30

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11491 Nom: Station T sa 6 PE Riv. Saut. + Frayère S MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°12'02,9" N Longitude: 71°22'27,1" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05082000	SAUTOURISKI
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1985/07/10	saumon atlantique	500			TACON 1+			J-C

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1985/11/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SASA	saumon atlantique

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11590 Nom: St. 1 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°47'29,0" N Longitude: 71°24'59,0" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002

Lieu: 11592 Nom: St. 2 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°14'34,1" N Longitude: 71°25'04,1" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002
2005/06/28	saumon atlantique	6297			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2004

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11594 Nom: St. 3 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°14'51,0" N Longitude: 71°25'13,1" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002
2005/06/28	saumon atlantique	6297			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta. Bio 2004

Lieu: 11909 Nom: Station T Ép3 PE Riv. À l'Épaule (J.C.)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°07'45,8" N Longitude: 71°20'57,5" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05087000	ÉPAULE
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1982/07/30

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11910 Nom: Station T Ép4 PE Riv. À l'Épaule (J.C.)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°07'45,5" N Longitude: 71°20'53,5" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05087000	ÉPAULE
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11911 Nom: Station T Ép5 PE Riv. À l'Épaule (J.C.)St MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°07'49,4" N Longitude: 71°20'51,4" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER
05087000	ÉPAULE

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/08/23	saumon atlantique	1428			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	T-J.Cartier-06

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1982/07/30

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11912 Nom: Station T ép7 PE riv. À l'Épaule (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°08'44,9" N Longitude: 71°20'21,8" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05087000	ÉPAULE
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1982/07/30

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11913 Nom: Station T ép6 PE riv. À l'Épaule (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°08'49,9" N Longitude: 71°20'17,2" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05087000	ÉPAULE
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1982/07/30

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11914 Nom: Station T sa 4 PE riv. Sautariski (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°11'41,6" N Longitude: 71°22'39,7" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05082000	SAUTARISKI
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11915 Nom: Station T sa 7 PE riv. Sautariski (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°12'21,6" N Longitude: 71°22'10,2" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05082000	SAUTARISKI
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11916 Nom: Station T sa 8 PE riv. Sautariski (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°12'27,0" N Longitude: 71°22'03,0" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05082000	SAUTARISKI
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11917 Nom: Station T sa 10 PE riv. Sautariski (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°12'45,7" N Longitude: 71°21'36,4" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05082000	SAUTARISKI
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11918 Nom: Station T ch 1 PE riv. À la Chute (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°13'38,6" N Longitude: 71°21'42,8" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05082100	CHUTE (A LA)
05080000	JACQUES CARTIER

Lieu: 11919 Nom: Station T ch 3 PE riv. À la Chute (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°14'13,6" N Longitude: 71°21'34,9" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05082100	CHUTE (A LA)
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11920 Nom: Station T Ép 11 PE riv. À l'Épaulé (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°14'01,3" N Longitude: 71°15'40,3" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05087000	ÉPAULE
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1985/10/30	saumon atlantique	75650			OEUF			J-C
1987/06/26	saumon atlantique	6000			2+ ANS	F1	Station gouver	

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11921 Nom: Station T Ép 10 PE riv. À l'Épaule (J.C.) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°13'57,4" N Longitude: 71°15'40,7" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05087000	ÉPAULE
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1987/06/26	saumon atlantique	6000			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11923 Nom: st-peche elec. Riv sautauriski

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°13'03,4" N

Longitude: 71°21'44,6" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Lieu: 11924 Nom: station p.él. Riv. Sautauriski

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°13'03,4" N

Longitude: 71°21'44,6" O

Tuile: 21m03no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11132 Nom: Station T Ca1 PE + 2 (ensemencement c MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°06'39,9" N Longitude: 71°20'56,4" O

Tuile: 21M03se Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05086000	CACHÉE
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1983/10/11	naseux des rapides							
2003/08/14	saumon atlantique	4734			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	A.P.T. JC 03
2005/08/22	saumon atlantique	3690			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	T,J-cartier 05

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 1303 Nom: Sta. 15 PE - En aval du pont

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°00'27,5" N Longitude: 71°29'00,5" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1989/07/04	saumon atlantique	12000	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-89
1990/06/20	saumon atlantique	6000	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-90
2005/05/26	saumon atlantique	2360			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05
2006/06/06	saumon atlantique	4890			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/14

Espèces:

Code	Nom
SESP	mulet sp.
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/10

Espèces:

Code	Nom
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/10

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
SEAT	mulet à cornes
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1984/09/13	CD	Conductivité	E	Électronique	1	27,4	µS/cm à 25 °C	
1984/09/13	PH	pH	E	Électronique	1	6,4		

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 1320 Nom: Sta. 17 PE -pont Tewkesbury(amont) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°03'46,9" N Longitude: 71°25'35,0" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/05/24	saumon atlantique	1938			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1990/09/05

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/18

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/10

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SASA	saumon atlantique
ONMY	truite arc-en-ciel

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/10

Espèces:

Code	Nom
SEAT	mulet à cornes
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1984/09/13	CD	Conductivité	E	Électronique	1	28,2	µS/cm à 25°C	
1984/09/13	PH	pH	E	Électronique	1	6,4		

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3555 Nom: débarcadère rafting

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°01'52,0" N Longitude: 71°29'04,8" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1984/03/13	saumon atlantique	12000	12	15	TACON 1+			T-83
1989/07/04	saumon atlantique	10000	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-89
1990/06/20	saumon atlantique	12000	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-90
1991/06/19	saumon atlantique	14160	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-91
1992/06/08	saumon atlantique	20000	3	4	ALEVIN-NATURE			A,P-TAD-92
1993/06/09	saumon atlantique	16800	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-93
2005/05/26	saumon atlantique	2360			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05
2006/05/24	saumon atlantique	2532			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1990/09/05

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
ONMY	truite arc-en-ciel

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1991/09/18

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SECO	ouitouche

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/14

Espèces:

Code	Nom
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3646 Nom: Station 19a PE riv. Jacques-Cartier MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°04'58,7" N Longitude: 71°25'00,3" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1987/06/26	saumon atlantique	5000			ALEVIN-BASSIN	Indigène	Station gouver	
1987/06/26	saumon atlantique	12000	3		ALEVIN-NATURE			A,P-T-87
1989/07/04	saumon atlantique	20000	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-89
1990/06/20	saumon atlantique	6000	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-90
1991/06/19	saumon atlantique	14160	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-91
1992/06/08	saumon atlantique	12000	3	4	ALEVIN-NATURE			A,P-TAD-92
1993/06/09	saumon atlantique	8400			ALEVIN-NATURE			A,P-T-93

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1985/11/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SASA	saumon atlantique

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/21

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1991/09/18

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/18

Espèces:

Code	Nom
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique
ONMY	truite arc-en-ciel

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 3702 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°07'04,8" N Longitude: 71°21'47,4" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1962/01/01	omble de fontaine	1772	16			Indigène	Plan d'eau	R.LAUR
1990/06/18	saumon atlantique	8000			ALEVIN-NATURE			A.P-T-90
1991/06/19	saumon atlantique	13200	2	3	ALEVIN-NATURE			A,P-T-91
1997/06/11	saumon atlantique	8121	15	20	SAUMONEAU 1+			AP-T-J.C96

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1984/06/07

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
CACA	meunier rouge
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
V	Verveux

Date (a-m-j): 1984/07/29

Espèces:

Code	Nom
ONMY	truite arc-en-ciel

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1990/09/05

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1991/09/18

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2001/09/18

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

## Prélèvements de rivière :

omble de fontaine

Données		Saisies			Calculées			Quotas						
An	Type	Qté.	Masse	Effort	M. moy.	Suc.	I.Q.	Qté.	Masse	Effort	Fermeture	M*	B*	ROS
1973	Pêche sportive	21351	960,13	2671	45,0	8,0	359,5	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1974	Pêche sportive	23169	1130,37	2844	48,8	8,1	397,5					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1975	Pêche sportive	15546	844,18	2034	54,3	7,6	415,0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1976	Pêche sportive	21770	1087,30	4629	49,9	4,7	234,9					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1977	Pêche sportive	18858	872,12	3471	46,2	5,4	251,3					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1978	Pêche sportive	20431	965,08	3954	47,2	5,2	244,1					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1979	Pêche sportive	22954	1145,78	4983	49,9	4,6	229,9					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1980	Pêche sportive	31832	1635,10	7970	51,4	4,0	205,2					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1981	Pêche sportive	21385	968,85	4996	45,3	4,3	193,9					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1982	Pêche sportive	34567	1487,41	6079	43,0	5,7	244,7					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

An	Type	Qté.	Masse	Effort	M. moy.	Suc.	I.Q.	Qté.	Masse	Effort	Fermeture	M*	B*	ROS
1983	Pêche sportive	27023	1323,53	6201	49,0	4,4	213,4					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1984	Pêche sportive	22913	168,75	5657	7,4	4,1	29,8					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1985	Pêche sportive	2768	112,25	392	40,6	7,1	286,4					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1987	Pêche sportive	19971		6697		3,0						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1988	Pêche sportive	13892		4062		3,4		14000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1989	Pêche sportive	7277		4269		1,7		8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1990	Pêche sportive	5455		4172		1,3		8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1991	Pêche sportive	5305	380,00	2859	71,6	1,9	132,9	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1992	Pêche sportive	4754	290,00	2210	61,0	2,2	131,2	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1993	Pêche sportive	8031		2597		3,1		8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1994	Pêche sportive	7609	292,00	2473	38,4	3,1	118,1	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1995	Pêche sportive	8065	616,70	2117	76,5	3,8	291,3	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1996	Pêche sportive	8279	630,20	1706	76,1	4,9	369,4	8000			1996/08/18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1997	Pêche sportive	7997		1822		4,4		8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1998	Pêche sportive	8059		1744		4,6		8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1999	Pêche sportive	7638		1643		4,6		8000			1999/08/02	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2000	Pêche sportive	7837	410,10	1656	52,3	4,7	247,6	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2001	Pêche sportive	8053	690,30	1342	85,7	6,0	514,4	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2002	Pêche sportive	8232	823,20	1246	100,0	6,6	660,7	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2003	Pêche sportive	7410	623,42	1499	84,1	4,9	415,9	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2004	Pêche sportive	5896	510,51	1771	86,6	3,3	288,3	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2005	Pêche sportive	5607	460,80	1789	82,2	3,1	257,6	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2006	Pêche sportive	5157	419,21	1694	81,3	3,0	247,5	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2007	Pêche sportive	6709	599,99	1743	89,4	3,8	344,2	8000				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

## touladi

Données

An	Type	Saisies			Calculées			Quotas			Fermeture	M*	B*	ROS
		Qté.	Masse	Effort	M. moy.	Suc.	I.Q.	Qté.	Masse	Effort				
1983	Pêche sportive	30		23		1,3						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1985	Pêche sportive	12	19,70	8	1641,7	1,5	2462,5					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

\*M:Pêche à la mouche ; B:Pêche blanche

Note: Les masses sont exprimées en kilogrammes, la masse moyenne en grammes, l'effort en jours-pêcheurs, le rendement en Kg/ha, la pression en j-p/ha, et l'indice de qualité en g/j-p

Lieu: 9998 Nom:

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°02'56,1" N Longitude: 71°28'23,3" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1987/07/03	saumon atlantique	20000	2	3	ALEVIN-NATURE			A.P-T-87

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 10584 Nom: **Domaine Naturofaune (départ rafting)** MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°03'42,0" N Longitude: 71°25'39,0" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER
05080111	Ruisseau Excursions J-C

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1996/06/13	truite arc-en-ciel	535	30	35	2+ ANS	Domestique	Station privée	ALLÉGHANYS
1996/06/14	truite arc-en-ciel	10	35	40	ADULTE	Domestique	Station privée	ALLÉGHANYS
1996/06/14	truite arc-en-ciel	425	30	35	2+ ANS	Domestique	Station privée	ALLÉGHANYS
2005/05/24	saumon atlantique	1938			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05
2006/05/23	saumon atlantique	2454			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

Lieu: 10985 Nom: **JC2,5G**

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°06'51,5" N Longitude: 71°21'54,7" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Aménagements :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Longueur	Surface	Suivi	Entretien
Berge stabilisée	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nettoyage	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Espèces

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Aire d'alevinage	2003/06/01	<input checked="" type="checkbox"/>		
Aire d'alevinage	2004/06/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SAFO	omble de fontaine

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
2003/05/23	TE	Température	E	Électronique		0	10 °C	
2003/10/03	TE	Température	E	Électronique		0	8 °C	
2004/07/07	TE	Température	E	Électronique		0	19 °C	

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11093 Nom: Station T Ép2 PE + 2 (ensemencement é MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°07'21,0" N Longitude: 71°21'07,9" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05087000	ÉPAULE
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2002/08/28	saumon atlantique	5600			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	
2004/08/25	saumon atlantique	5229			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1982/07/30

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11467 Nom: Sta. 16 PE - Débarcadère rafting

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°02'06,7" N Longitude: 71°28'49,1" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/05/26	saumon atlantique	2360			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05
2006/05/24	saumon atlantique	2532			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/14

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/10

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11468 Nom: Sta. 18 PE - Près d'une île à Tewkesbury MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°04'37,9" N Longitude: 71°25'30,0" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/05/24	saumon atlantique	1938			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05
2006/05/23	saumon atlantique	2695			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	1985/11/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Espèces

Code	Nom d'espèce
SASA	saumon atlantique

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/18

Espèces:

Code	Nom
SESP	mulet sp.
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/10

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/10

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11469 Nom: Sta. 19 PE - île résidence Clément Forti MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°04'51,2" N Longitude: 71°25'05,9" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1987/06/26	saumon atlantique	5000			ALEVIN-BASSIN	Indigène	Station gouver	
2005/05/24	saumon atlantique	1938			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/18

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique
ONMY	truite arc-en-ciel

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/10

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/10

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11472 Nom: Sta. 22 PE - Entrée vallée du PNJC

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°06'37,8" N

Longitude: 71°20'48,1" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05086000	CACHÉE
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/18

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2004/08/05

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11473 Nom: Sta. 23 PE - Embouchure de la rivière C MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°06'45,4" N Longitude: 71°21'57,6" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05086000	CACHÉE
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2001/09/18

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/11

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/12

Espèces:

Code	Nom
CYSP	cyprins sp.
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique
E	Pêche électrique

Lieu: 11866 Nom: chute à Pageau(ens. Riv. J-Cartier)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°05'02,7" N

Longitude: 71°24'37,3" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/05/24	saumon atlantique	1938			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05
2006/05/23	saumon atlantique	4674			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

Lieu: 11868 Nom: Tewkesbury (chemin gravier) ens. Riv. J

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°05'12,3" N

Longitude: 71°23'19,5" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/05/24	saumon atlantique	1938			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05
2006/05/25	saumon atlantique	4760			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11869 Nom: Tewkesbury(entre 2 ruisseaux)riv. J- Ca MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°05'25,6" N Longitude: 71°23'02,8" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/05/24	saumon atlantique	2027			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05
2006/05/25	saumon atlantique	4760			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

Lieu: 11871 Nom: Aval ruiss. Lamothe(première file)

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°59'06,6" N Longitude: 71°29'40,7" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/05/26	saumon atlantique	915			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05
2006/06/06	saumon atlantique	2356			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

Lieu: 11873 Nom: développement résidentiel

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°00'53,6" N Longitude: 71°29'32,8" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/06/26	saumon atlantique	2360			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05
2006/05/24	saumon atlantique	2532			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

Lieu: 11875 Nom: amont du développement résidentiel

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°01'17,4" N Longitude: 71°29'16,3" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/05/24	saumon atlantique	2532			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11877 Nom: Tewkesbury(amont développement rési MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°01'17,4" N Longitude: 71°29'16,3" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/06/26	saumon atlantique	2360			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 05

Lieu: 11905 Nom: Station 18a PE riv. Jacques-Cartier

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°04'45,1" N

Longitude: 71°25'22,4" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1987/06/26	saumon atlantique	5000			ALEVIN-BASSIN	Indigène	Station gouver	

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11906 Nom: Station 18b PE riv. Jacques-Cartier

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°04'49,4" N

Longitude: 71°25'13,1" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/05/23	saumon atlantique	2695			TACON 0+	F1	Station gouver	J-Cartier 06

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11907 Nom: Station T Ca3 PE riv. Jacques-Cartier MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°07'29,3" N Longitude: 71°19'52,7" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Réserve faunique des Laurentides

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05086000	CACHÉE
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1987/06/26	saumon atlantique	7000			ALEVIN-NATURE	F1	Station gouver	

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1982/07/30

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11908 Nom: Station T Ép1 PE riv. Jacques-Cartier MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°07'19,6" N Longitude: 71°21'14,4" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05087000	ÉPAULE
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/08/23	saumon atlantique	1428			ALEVIN-BASSIN	F1	Station gouver	T-J.Cartier-06

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1982/07/30

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1983/10/11

Espèces:

Code	Nom
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11963 Nom: pont valcartier

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°56'55,5" N Longitude: 71°29'03,6" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/05/24	saumon atlantique	1702			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

Lieu: 11966 Nom: Amont station pêche elc.#14

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 46°59'50,7" N Longitude: 71°29'12,6" O

Tuile: 21M03so Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/06/06	saumon atlantique	2356			TACON 0+	F1	Station gouver	T-J Cartier 06

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 4051 Nom: Sta. 32 PE- P3C après secteur d'eau mo MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°15'03,6" N Longitude: 71°25'15,6" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 2002/09/17

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/16

Espèces:

Code	Nom
CYSP	cyprins sp.
RHSP	naseux sp.

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 4114 Nom: Sta. 6 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°16'04,0" N Longitude: 71°25'43,9" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1984/08/08

Espèces:

Code	Nom
ONMY	truite arc-en-ciel

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1987/08/21

Espèces:

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 4175 Nom: MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°17'12,8" N Longitude: 71°26'07,4" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1984/06/15

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Lieu: 4203 Nom: Sta. 33 PE - Km 28, gauche ou droite de MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°18'07,7" N Longitude: 71°27'26,0" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1985/07/10	saumon atlantique	2410			TACON 1+			J-C

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1984/07/20

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1984/07/25

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1984/08/18

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 2003/09/16

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/17

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 4266 Nom: Sta. 35 PE - Dernier rapide en amont du MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°19'36,8" N Longitude: 71°27'08,9" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1984/01/01

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1984/03/07

Espèces:

Code	Nom
ONMY	truite arc-en-ciel

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1984/06/17

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1984/08/04

Espèces:

Code	Nom
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1984/08/17

Espèces:

Code	Nom
ONMY	truite arc-en-ciel

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 1985/01/01

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
PS	Pêche sportive

Date (a-m-j): 2003/09/16

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SECO	ouitouche
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/17

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 4318 Nom:

MRC: La Côte-de-Beaupré Latitude: 47°21'28,5" N Longitude: 71°26'11,3" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1986/08/21

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1987/08/21

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHCA	naseux des rapides
SAFO	omble de fontaine

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 10997 Nom: JC24,9G

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°17'01,3" N Longitude: 71°26'01,0" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Aménagements :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Longueur	Surface	Suivi	Entretien
Entretien de seuil	2004/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Seuil	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nettoyage	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2002/09/01	omble de fontaine	1500			OEUF	Indigène	Plan d'eau	Riv. Jacques-Car
2003/09/01	omble de fontaine	1500			OEUF	Indigène	Plan d'eau	Rés. Laurentides
2004/09/01	omble de fontaine	925			OEUF	Indigène	Plan d'eau	Rés. Laurentides

## Habitats :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Aire d'alevinage	2003/06/01	<input checked="" type="checkbox"/>		
Aire d'alevinage	2004/06/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Code	Nom d'espèce
SAFO	omble de fontaine

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
2003/05/23	TE	Température	E	Électronique	0	4	°C	
2003/06/10	TE	Température	E	Électronique	0	8	°C	
2003/10/03	TE	Température	E	Électronique	0	6	°C	
2004/06/29	TE	Température	E	Électronique	0	11	°C	

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 10999 Nom: JC25,2G

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°17'13,6" N Longitude: 71°26'03,1" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Aménagements :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Longueur	Surface	Suivi	Entretien
Curage du gravier	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Seuil	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nettoyage	2003/06/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Habitats :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Aire d'alevinage	2003/06/01	<input checked="" type="checkbox"/>		
Aire d'alevinage	2004/06/01	<input checked="" type="checkbox"/>		

Code	Nom d'espèce
SAFO	omble de fontaine

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
2003/05/23	TE	Température	E	Électronique		0	4 °C	
2003/10/03	TE	Température	E	Électronique		0	8 °C	
2004/06/29	TE	Température	E	Électronique		0	11 °C	

Lieu: 11001 Nom: JC25,30G

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°17'16,8" N Longitude: 71°26'05,3" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Aménagements :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Longueur	Surface	Suivi	Entretien
Seuil	2004/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Berge stabilisée	2004/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nettoyage	2004/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11003 Nom: JC27,13G

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°18'02,5" N Longitude: 71°26'49,9" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Aménagements :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Longueur	Surface	Suivi	Entretien
Seuil	2004/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Berge stabilisée	2004/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nettoyage	2004/07/01			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2004/09/01	omble de fontaine	925			OEUF	Indigène	Plan d'eau	Rés. Laurentides

Lieu: 11477 Nom: Sta. 34 PE - Sous le pont du Scotora

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°18'56,9" N Longitude: 71°27'25,2" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1987/06/26	saumon atlantique	5000			ALEVIN-BASSIN	Indigène	Station gouver	
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/09/16

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/17

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11478 Nom: Sta. 36 PE - Dernier rapide visuel

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°20'02,0" N Longitude: 71°26'55,3" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1986/06/26	saumon atlantique	10000			ALEVIN-BASSIN	Indigène	Station gouver	

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/09/16

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2002/09/17

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Date (a-m-j): 1986/08/15

Espèces:

Code	Nom
SAFO	omble de fontaine

Méthodes :

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11479 Nom: Sta. 37 PE - Bout de la route PH4

MRC: La Côte-de-Beaupré

Latitude: 47°20'31,2" N Longitude: 71°26'42,0" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2002/09/17

Espèces:

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

Date (a-m-j): 2003/09/16

Espèces:

Code	Nom
CYSP	cyprins sp.
RHSP	naseux sp.
SAFO	omble de fontaine
SASA	saumon atlantique

Méthodes :

Code	Nom
e	Pêche électrique

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11595 Nom: St. 4 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°15'23,0" N Longitude: 71°25'27,8" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002
2005/06/28	saumon atlantique	6297			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta. Bio. 2004

Lieu: 11596 Nom: St. 5 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°16'01,9" N Longitude: 71°25'41,9" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002

Lieu: 11597 Nom: St. 7 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°17'57,8" N Longitude: 71°26'47,0" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002

Lieu: 11598 Nom: St. 8 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°18'02,9" N Longitude: 71°27'13,7" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11599 Nom: St. 9 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°18'09,0" N Longitude: 71°27'23,0" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002

Lieu: 11600 Nom: St. 10 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°18'34,9" N Longitude: 71°27'27,7" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002

Lieu: 11601 Nom: St. 12 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°19'23,9" N Longitude: 71°27'11,9" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002

Lieu: 11602 Nom: St. 14 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°20'19,7" N Longitude: 71°26'44,9" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11603 Nom: St. 15 Ensemencement CRJC

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°20'53,9" N Longitude: 71°26'39,8" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2003/06/11	saumon atlantique	2500			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2002

Lieu: 11976 Nom: Riv. J. Cartier

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°11'22,5" N Longitude: 71°16'23,6" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/06/28	saumon atlantique	6297			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta. Bio. 2004
2006/07/04	saumon atlantique	10261			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta. Bio. 2005

Lieu: 11979 Nom: station#26 riv. J- Cartier(parcs)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°12'10,1" N Longitude: 71°15'52,2" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/06/28	saumon atlantique	6297			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta. Bio. 2004

Lieu: 11981 Nom: Station#27 riv. J- Cartier(parcs)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°12'15,8" N Longitude: 71°15'52,6" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/06/28	saumon atlantique	4722			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta. Bio. 2004

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11983 Nom: Station#28 riv. J- Cartier(parcs)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°12'19,1" N Longitude: 71°15'50,4" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/06/28	saumon atlantique	4722			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta.bio. 2004

Lieu: 11985 Nom: Station #29 Riv. J-Cartier(parcs)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°12'20,9" N Longitude: 71°15'47,5" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2005/06/28	saumon atlantique	3153			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat.bio.2004

Lieu: 11987 Nom: Sta.#1 Riv. J- Cartier(parcs)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°08'34,1" N Longitude: 71°14'45,2" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/07/04	saumon atlantique	10261			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Stat. bio. 2005

Lieu: 11989 Nom: Station#10 Riv. J-Cartier(parcs)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°08'44,2" N Longitude: 71°15'02,9" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/07/04	saumon atlantique	10261			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta.bio. 2005

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11991 Nom: Station#2 Riv. J-Cartier(parc)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°08'36,2" N Longitude: 71°15'01,1" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/07/04	saumon atlantique	10261			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta. Bio.2005

Lieu: 11993 Nom: Station toro Riv. J- Cartier(parc)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°11'33,4" N Longitude: 71°16'12,0" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/07/04	saumon atlantique	10261			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta.bio.2005

Lieu: 11995 Nom: Station Banc#1Riv. J- Cartier (parc)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°07'50,9" N Longitude: 71°14'29,0" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/07/04	saumon atlantique	2191			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta.bio.2005

Lieu: 11997 Nom: Station banc #2 Riv. J- Cartier(parc)

MRC: La Jacques-Cartier

Latitude: 47°07'56,6" N Longitude: 71°14'30,1" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/07/04	saumon atlantique	2191			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	sta.bio. 2005

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 11999 Nom: Station banc #3 Riv. J- Cartier(parc) MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°07'57,0" N Longitude: 71°14'30,5" O

Tuile: 21m06so Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/07/04	saumon atlantique	2191			ALEVIN-NATURE	Indigène	Station gouver	Sta.bio.2005

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 1472 Nom:

MRC: La Côte-de-Beaupré Latitude: 47°30'48,3" N Longitude: 71°13'31,4" O

Tuile: 21m11se Découpage spécial:

Territoire: Réserve faunique des Laurentides

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
07760	Sept Îles, Lac

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1962/03/03	saumon atlantique	7000			OEUF			P-T-62

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1988/04/13	PH	pH	E	Électronique	1	6		
1988/04/19	PH	pH	E	Électronique	1	6,1		
1988/04/26	PH	pH	E	Électronique	1	5,9		
1988/05/03	PH	pH	E	Électronique	1	5,6		
1988/05/11	CD	Conductivité	E	Électronique	1	18	µS/cm à 25°C	
1988/05/11	PH	pH	E	Électronique	1	5,8		
1988/05/25	PH	pH	E	Électronique	1	6,1		
1988/06/01	PH	pH	E	Électronique	1	5,8		
1989/04/06	CD	Conductivité	E	Électronique	0	23	µS/cm à 25°C	
1989/04/06	PH	pH	E	Électronique	0	6,1		
1989/04/06	TE	Température			0	2	°C	
1989/04/11	PH	pH	E	Électronique	0	6,06		
1989/04/11	TE	Température			0	4	°C	
1989/04/19	CD	Conductivité	E	Électronique	0	27	µS/cm à 25°C	
1989/04/19	PH	pH	E	Électronique	0	6,24		
1989/04/19	TE	Température			0	5	°C	
1989/04/26	CD	Conductivité	E	Électronique	0	24	µS/cm à 25°C	
1989/04/26	PH	pH	E	Électronique	0	6		
1989/04/26	TE	Température			0	5	°C	
1989/05/03	CD	Conductivité	E	Électronique	0	21	µS/cm à 25°C	
1989/05/03	PH	pH	E	Électronique	0	5,97		
1989/05/03	TE	Température			0	3	°C	
1989/05/10	CD	Conductivité	E	Électronique	0	29	µS/cm à 25°C	
1989/05/10	PH	pH	E	Électronique	0	5,71		
1989/05/10	TE	Température			0	3	°C	
1989/05/17	CD	Conductivité	E	Électronique	0	21,8	µS/cm à 25°C	
1989/05/17	PH	pH	E	Électronique	0	5,5		
1989/05/17	TE	Température			0	4	°C	
1989/05/25	CD	Conductivité	E	Électronique	0	23,9	µS/cm à 25°C	
1989/05/25	PH	pH	E	Électronique	0	5,5		
1989/05/25	TE	Température			0	8	°C	
1989/06/02	CD	Conductivité	E	Électronique	0	27,8	µS/cm à 25°C	
1989/06/02	PH	pH	E	Électronique	0	5,86		
1989/06/02	TE	Température			0	6,5	°C	
1989/06/09	TE	Température			0	9	°C	
1989/06/16	CD	Conductivité	E	Électronique	0	29,3	µS/cm à 25°C	
1989/06/16	PH	pH	E	Électronique	0	5,77		
1989/06/16	TE	Température			0	7	°C	
1989/09/06	CD	Conductivité	E	Électronique	0	27,8	µS/cm à 25°C	
1989/09/06	PH	pH	E	Électronique	0	5,93		
1990/05/01	PH	pH	E	Électronique	0	5,27		
1990/05/07	PH	pH	E	Électronique	0	5,42		

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1991/04/24	CD	Conductivité	E	Électronique	0	32	µS/cm à 25°C	
1991/04/24	PH	pH			0	5,58		
1991/04/24	TE	Température			0	2	°C	

Lieu: 1480 Nom: Pêche Rivière Jacques-cartier

MRC: La Côte-de-Beaupré Latitude: 47°31'43,5" N Longitude: 71°13'16,9" O

Tuile: 21m11se Découpage spécial:

Territoire: Réserve faunique des Laurentides

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

Numéro	Nom
00831	Jacques-Cartier, Lac

## Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1988/05/31	PH	pH	E	Électronique	1	6,3		

## Prélèvements de rivière :

### omble de fontaine

Données		Saisies			Calculées			Quotas						
An	Type	Qté.	Masse	Effort	M. moy.	Suc.	I.Q.	Qté.	Masse	Effort	Fermeture	M*	B*	ROS
1994	Pêche sportive	13	2,40		184,6							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

### touladi

Données		Saisies			Calculées			Quotas						
An	Type	Qté.	Masse	Effort	M. moy.	Suc.	I.Q.	Qté.	Masse	Effort	Fermeture	M*	B*	ROS
1991	Pêche sportive	10	16,00	10	1600,0	1,0	1600,0	20	25,00			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1994	Pêche sportive	3	4,20	3	1400,0	1,0	1400,0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1999	Pêche sportive	4	5,80	2	1450,0	2,0	2900,0					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

\*M:Pêche à la mouche ; B:Pêche blanche

Note: Les masses sont exprimées en kilogrammes, la masse moyenne en grammes, l'effort en jours-pêcheurs, le rendement en Kg/ha, la pression en j-p/ha, et l'indice de qualité en g/j-p

Lieu: 11323 Nom: F2 KM 128,32 - 7 îles- 88-92

MRC: La Côte-de-Beaupré Latitude: 47°30'28,1" N Longitude: 71°14'02,4" O

Tuile: 21m11se Découpage spécial:

Territoire: Réserve faunique des Laurentides

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

## Habitats :

Données

Nom	Date (a-m-j)	Confirme	Longueur	Surface
Frayère	2002/10/02	<input type="checkbox"/>	4	8

Espèces

Code	Nom d'espèce
SAFO	omble de fontaine

# 05080000 JACQUES CARTIER

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°40'17,4" N Longitude: 71°44'49,7" O

Lieu: 10984 Nom: JC-6,4G

MRC: La Jacques-Cartier Latitude: 47°08'41,3" N Longitude: 71°21'07,9" O

Tuile: 21m3no Découpage spécial:

Territoire: Parc national de la Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05080000	JACQUES CARTIER

# Répertoire des connaissances par cours d'eau

## 05085000 POMMES (AUX)

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°41'49,7" N Longitude: 71°44'10,6" O

Lieu: 1241 Nom: Aménagement riv. Aux Pommes

MRC: Portneuf

Latitude: 46°41'44,4" N Longitude: 71°42'04,8" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

### Aménagements :

Données

Espèces

Nom	Date (a-m-j)	Longueur	Surface	Suivi	Entretien
Frayère	1995/10/16	60		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1994/06/10	omble de fontaine	1985	18	25	1+ AN			E-F-FO-93-87XFGN
1995/06/09	omble de fontaine	1925	20	25	1+ AN			E-F-NH/FO.94-90
2005/06/05	omble de fontaine	224	20	25	1+ AN	Domestique	Station privée	pisc. J-Cartier

### Espèces observées :

Date (a-m-j): 1987/08/17

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
COCO	chabot visqueux
PECA	fouille-roche zébré
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SECO	ouitouche

Code	Nom
E	Pêche électrique

### Données physico-chimiques :

Date (a-m-j)	Code	Paramètre	Code	Méthode	Profondeur	Valeur	Unité	Station
1989/09/26	CD	Conductivité	E	Électronique	0	96,4	µS/cm à 25°C	
1989/09/26	PH	pH	E	Électronique	0	7,4		

# 05085000 POMMES (AUX)

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°41'49,7" N Longitude: 71°44'10,6" O

Lieu: 3237 Nom: développement de la rivière

MRC: Portneuf

Latitude: 46°42'41,4" N Longitude: 71°39'41,6" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1994/06/10	omble de fontaine	715	18	20	1+ AN			E-F-G-NASH-93-89
1995/06/09	omble de fontaine	1925	20	25	1+ AN			E-F-NH/FO.94-90
2006/06/19	omble de fontaine	1672			FRETIN	F2	Station gouver	E-B-ST-ANDRÉ-05-

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1991/09/30

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
COBA	chabot tacheté
COCO	chabot visqueux
ETFL	dard barré
CACO	meunier noir
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SAFO	omble de fontaine
ETNI	naseux-de-terre noir

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 3240 Nom:

MRC: Portneuf

Latitude: 46°43'08,9" N Longitude: 71°39'37,5" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1987/08/17

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
PECA	fouille-roche zébré
LOLO	lotte
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SAFO	omble de fontaine

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05085000 POMMES (AUX)

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°41'49,7" N Longitude: 71°44'10,6" O

Lieu: 9939 Nom: Sta. 3a Embouchure rivière aux pomme MRC: Portneuf Latitude: 46°41'50,3" N Longitude: 71°44'11,4" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Zec de la Rivière-Jacques-Cartier

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
1981/06/10	saumon atlantique	1000	2	3	ALEVIN-NATURE			T-81
1983/06/28	saumon atlantique	750	1	3	ALEVIN-NATURE			T-83 (GINGRAS)

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/09/03

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
RHSP	naseux sp.
ETNI	raseux-de-terre noir

Code	Nom
e	Pêche électrique

Lieu: 11447 Nom: Sta. 3b PE 100 m. de l'embouchure, riv. MRC: Portneuf Latitude: 46°41'49,6" N Longitude: 71°44'09,2" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/09/03

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
RHSP	naseux sp.
SECO	ouitouche
ETNI	raseux-de-terre noir

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11448 Nom: Sta. 3c PE 500 m. de l'embouchure, riv. MRC: Portneuf Latitude: 46°41'47,4" N Longitude: 71°44'04,7" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/09/03

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
CACO	meunier noir
RHSP	naseux sp.
SECO	ouitouche
ETNI	raseux-de-terre noir
SASA	saumon atlantique

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05085000 POMMES (AUX)

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°41'49,7" N Longitude: 71°44'10,6" O

Lieu: 11449 Nom: Sta. 3d PE - Face au vieux camping apr MRC: Portneuf Latitude: 46°41'47,0" N Longitude: 71°43'57,4" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/09/17

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
COBA	chabot tacheté
CYSP	cyprins sp.
ETFL	dard barré
PEXX	fouille-roche sp.
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir

Code	Nom
e	Pêche électrique

Lieu: 11450 Nom: Sta. 3e PE - 100 m. en amont de la stati MRC: Portneuf Latitude: 46°41'49,6" N Longitude: 71°43'49,4" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/09/17

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
ETFL	dard barré
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SECO	ouitouche

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11451 Nom: Sta. 3f PE - Station en face du camp en MRC: Portneuf Latitude: 46°41'42,0" N Longitude: 71°43'41,2" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/09/17

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
COBA	chabot tacheté
PECA	fouille-roche zébré
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SECO	ouitouche

Code	Nom
E	Pêche électrique

# 05085000 POMMES (AUX)

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°41'49,7" N Longitude: 71°44'10,6" O

Lieu: 11452 Nom: Sta. 3g PE - Sous le pont

MRC: Portneuf

Latitude: 46°41'40,2" N Longitude: 71°43'33,2" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 2003/09/17

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
ETFL	dard barré
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SECO	ouitouche

Code	Nom
e	Pêche électrique

Lieu: 11902 Nom: Station T P7 PE Riv. Aux Pommes (J.C.) MRC: Portneuf

Latitude: 46°41'44,2" N Longitude: 71°42'43,6" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

## Espèces observées :

Date (a-m-j): 1981/07/27

Espèces:

Méthodes :

Code	Nom
EXMA	bec-de-lièvre
COBA	chabot tacheté
COCO	chabot visqueux
ETFL	dard barré
PEMA	lamproie marine
NOCO	méné à nageoires rouges
CACO	meunier noir
SEAT	mulet à cornes
RHCA	naseux des rapides
RHAT	naseux noir
SAFO	omble de fontaine
ETNI	raseux-de-terre noir
ETNI	raseux-de-terre noir

Code	Nom
E	Pêche électrique

Lieu: 11903 Nom: Station T P8 PE Riv. Aux Pommes (J.C.) MRC: Portneuf

Latitude: 46°41'49,6" N Longitude: 71°40'50,2" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

# 05085000 POMMES (AUX)

Bassin: 0508 Jacques-Cartier

Latitude: 46°41'49,7" N Longitude: 71°44'10,6" O

Lieu: 11968 Nom: pont amont autoroute 40(riv. Aux pomm MRC: Portneuf Latitude: 46°42'16,6" N Longitude: 71°40'06,2" O

Tuile: 21112ne Découpage spécial:

Territoire: Territoire libre

Cours d'eau:

Lac:

Numéro	Nom
05085000	POMMES (AUX)

## Ensemencements :

Date	Nom	Nombre	min	max	Stade	Lignée	Provenance	Lot
2006/06/19	omble de fontaine	1672			FRETIN	F2	Station gouver	E-B-ST-André-05-