

**Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Étude de faisabilité**

**Interventions archéologiques 1999 dans les  
secteurs des aménagements à l'étude**

Archéotec inc.

**Dérivation partielle de la rivière Romaine**

**Étude de faisabilité**

**Interventions archéologiques 1999 dans les  
secteurs des aménagements à l'étude**

**Rapport de recherches**

**Présenté à**

**Unité Conception des installations et Programmes  
Hydro-Québec**

**par**

**Archéotec inc.**

8548, rue Saint-Denis

Montréal QC H2P 2H2

514 381-5112

514 381-4995 Télécopie

archeotec@odyssee.net

**Montréal, mai 2000**



## Table des matières

Liste des figures.....	v
Liste des tableaux.....	vi
Liste des photographies.....	vii
Fonctions et attributions.....	viii
<b>1. Introduction.....</b>	<b>1</b>
<b>2. Organisation du travail et méthodes utilisées.....</b>	<b>3</b>
<b>3. L'environnement physique et humain.....</b>	<b>7</b>
<b>4. Les secteurs évalués.....</b>	<b>9</b>
4.1    Le secteur du km 192.....	9
4.2    Le secteur du km 213.....	11
4.3    Le secteur du lac Rougemont.....	17
4.4    Le secteur du km 263.....	21
4.5    Le secteur du canal de dérivation.....	29
4.6    Le secteur des digues 1, 2, 2A, 3 et 4.....	45
<b>5. Synthèse et interprétation des résultats.....</b>	<b>48</b>
5.1    La période préhistorique (~ 7000 AA à 1600 AD).....	48
5.2    La période historique (de 1600 à 1900 AD).....	49
5.3    La période moderne (de 1900 à 1950 AD).....	50
5.4    La période contemporaine (de 1950 à nos jours).....	50
<b>6. Conclusion et recommandations.....</b>	<b>58</b>
<b>7. Fiches de description des zones et des sites archéologiques.....</b>	<b>61</b>
7.1    Le secteur du km 192.....	63
Zone 2.08.10.....	66
7.2    Le secteur du km 213.....	67
Zone 3.01.22.....	70
Zone 3.01.23.....	71
Zone 3.01.24.....	72
Zone 3.01.25.....	73
Zone 3.01.26.....	74
HEC-1A et HEC-1B.....	
Zone 3.01.27.....	75
EiCw-2.....	76
Zone 3.01.66.....	91
7.3    Le secteur du lac Rougemont.....	93
Zone 3.09.38.....	96
EjCv-1.....	97
Zone 3.09.39.....	98
Zone 3.09.40.....	99
Zone 3.09.41.....	100
Zone 3.09.42.....	101
EjCv-2.....	102

7.4	Le secteur du km 263.....	103
	Zone 3.14.31 .....	106
	EkCw-4.....	107
	EkCw-5.....	126
7.5	Le secteur du canal de dérivation .....	127
	Zone 3.48.01 .....	130
	FcDa-1.....	131
	Zone 3.48.15 .....	155
	FcDa-2.....	156
	FcDa-3.....	160
	FcDa-4.....	161
	Zone 3.48.16 .....	165
	Zone 3.51.01 .....	166
	FcDa-5.....	167
	Zone 3.51.02 .....	172
	FcDa-6.....	173
	Zone 3.51.03 .....	174
	FcDa-7.....	175
	FcDa-8.....	177
	Zone 3.51.04 .....	179
	FcDa-9.....	180
	FcDa-10.....	182
	FcDa-11.....	184
	Zone 3.51.05 .....	186
	Zone 3.51.07 .....	187
	Zone 3.51.08 .....	188
7.6	Le secteur des digues 2, 3 et 4 .....	189
	Zone 3.48.10 .....	192
	Zone 3.48.11 .....	193
	Zone 3.49.01 .....	184
	Zone 3.49.02 .....	195
	Zone 3.49.03 .....	196
	Zone 3.49.04 .....	197
	Zone 3.49.05 .....	198
	<b>8. Fiches descriptives de la culture matérielle innue.....</b>	<b>199</b>
	<b>9. Références bibliographiques.....</b>	<b>213</b>

## Liste des figures

4.1	Localisation des secteurs inventoriés .....	10
7.1	Localisation de la zone évaluée dans le secteur du km 192.....	65
7.2	Localisation des zones évaluées dans le secteur du km 213.....	69
7.3	Localisation du site EiCw-02 dans la zone 3.01.27.....	83
7.4	Site EiCw-02. Plan des structures et des sondages, aire A.....	84
7.5	Site EiCw-02. Plan des sondages, aire B .....	85
7.6	Localisation des zones évaluées dans le secteur du lac Rougemont.....	95
7.7	Localisation de la zone évaluée dans le secteur du km 263.....	105
7.8	Site EkCw-04. Plan des structures et des sondages .....	111
7.9	Localisation des zones évaluées dans le secteur du canal de dérivation.....	129
7.10	Site FcDa-01. Plan des structures et des sondages.....	141
7.11	FcDa-02. Plan des sondages.....	157
7.12	FcDa-04. Plan des sondages.....	163
7.13	FcDa-05. Plan du site.....	171
7.14	Localisation des zones évaluées dans le secteur des digues 2, 3 et 4 .....	191

## Liste des tableaux

1.1 Travaux accomplis au cours des interventions de 1999 .....	2
1.2 Répartition chronologique des composantes répertoriées.....	2
2.1 Liste des toponymes utilisés lors de l'intervention 1999.....	4
4.1 Représentation de la distribution verticale des vestiges dans les sondages du site EkCw-4 .....	24
5.1 Principales caractéristiques des zones évaluées.....	51
5.2 Principales caractéristiques géographiques des sites évalués .....	52
5.3 Principales caractéristiques archéologiques des sites évalués .....	53
5.4 Compilation des caractéristiques des sites archéologiques selon les périodes.....	54
5.5 Nombre et poids des témoins culturels lithiques selon la matière première .....	55
6.1 Synthèse des recommandations (zones directement affectées par les aménagements) .....	60

## Liste des photographies

4.1	Site HEC-1A. Vue de la structure en bois .....	12
4.2	Zone 3.01.27. Vue aérienne au sud-est de la confluence des rivières Romaine et Jérôme ..	12
4.3	EiCw-2. Seaux et boîte à lunch .....	12
4.4	EiCw-2. Éclat retouché en quartzite beige/rosé.....	12
4.5	Lac Rougemont. Campement contemporain sur la rive est du lac .....	19
4.6	EjCv-1. Piège à martre .....	19
4.7	Zone 3.14.31. Vue aérienne vers le nord sur la rive droite de la Romaine .....	23
4.8	Secteur du km 263. Vue aérienne vers l'ouest des sites EkCw-4 et 5 .....	23
4.9	EkCw-4. Soucoupe en terre cuite fine blanche avec motifs floraux (dix-neuvième siècle) ....	23
4.10	EkCw-4. Grande cuillère de table en métal étamé datant du dix-neuvième siècle .....	23
4.11	EkCw-4. Base d'une cartouche à broche de calibre 20.....	23
4.12	EkCw-4. Première concentration de pierres dans le sondage 7 .....	27
4.13	EkCw-4. Deuxième concentration de pierres dans le sondage 7.....	27
4.14	Zone 3.18.15. Vue aérienne vers le nord-est du site FcDa-1 .....	30
4.15	FcDa-1. Piquets de poêle à l'intérieur de la structure n° 1. ....	30
4.16	FcDa-1. Vue en coupe du foyer (paroi sud) dans le sondage 5.....	30
4.17	FcDa-1. Vue du foyer (Str. 7A) après le dégagement de la cladonie en surface .....	34
4.18	FcDa-1. Vue en coupe du foyer (paroi nord-est) du sondage 6 (structure 15).....	34
4.19	FcDa-1. Lime tiers-point découverte lors de la fouille de la structure 15 .....	34
4.20	FcDa-1. Clous forgés découverts lors de la fouille de la structure 15.....	34
4.21	FcDa-1. Clou découpé découvert lors de la fouille de la structure 15.....	34
4.22	FcDa-6. Piège à castor dans un ruisseau .....	40
4.23	FcDa-9. Tendeur à peau de martre.....	40



## **Fonctions et attributions**

### **Archéotec inc.**

#### **Personnel sur le terrain**

Zacharie Bellefleur  
Éric Chalifoux  
Daniel Chevrier  
Steve Dubreuil  
Jocelyn Ishpatao  
Thierry Rauck  
Claire Saint-Germain  
Roland Tremblay  
Raoul Wapistan  
Réginald Wapistan

#### **Personnel en laboratoire**

Hélène Buteau-Tran  
Éric Chalifoux  
Daniel Chevrier  
Benoît Gauthier  
Thierry Rauck  
Emmanuelle Senez  
Roland Tremblay

### **Analyses externes**

Les analyses des collections ostéologiques ont été réalisées par l'Ostéothèque de Montréal  
(Claire Saint-Germain)

L'identification préliminaire des matières premières lithiques a été réalisée par le Centre de référence lithique du Québec (Yvon Codère)

La datation radiocarbone a été réalisée dans les laboratoires de Beta Analytic inc.

### **Hydro-Québec**

Bertrand Émard  
Jean-François Rougerie

## 1. Introduction

Au mois de septembre 1999, l'unité Conception des installations et Programmes d'Hydro-Québec confiait aux Entreprises Archéotec inc. le mandat d'effectuer un inventaire archéologique dans la région touchée par le projet de dérivation partielle de la rivière Romaine. Le territoire à l'étude se situe à environ 190 km au nord de Havre-Saint-Pierre sur la Moyenne Côte-Nord, et il s'étend jusqu'aux limites de la frontière entre le Québec et le Labrador. Ce territoire comprend notamment les bassins hydrographiques de la rivière Romaine, de la Petite rivière Romaine, de la rivière Touladis, de la rivière aux Sauterelles et des lacs Norman, Lozeau, Brûlé et Atikonak. Le mandat consistait en une évaluation des secteurs directement liés aux aménagements prévus dans le cadre du projet de dérivation partielle de la rivière Romaine (variantes de barrage, digues, etc.).

L'ensemble de l'inventaire a porté sur 54 zones à potentiel permettant la découverte de 31 nouveaux sites archéologiques. Ce rapport présente les résultats de l'inventaire des 31 zones réparties dans les six secteurs directement touchés par les aménagements prévus dans le cadre de la dérivation partielle de la rivière Romaine; les zones inventoriées sises à l'extérieur des secteurs d'aménagement font l'objet d'un rapport distinct. Cette partie de l'inventaire a couvert une superficie de 167,54 hectares, et 17 sites archéologiques ont été répertoriés, témoignant de la présence humaine sur ce territoire depuis au moins 3900 ans, de la période préhistorique jusqu'à la deuxième moitié du vingtième siècle. Un aperçu des interventions réalisées dans chacun des six secteurs évalués est présenté dans les tableaux 1.1 et 1.2.

Le présent rapport, qui comporte neuf sections, expose les travaux réalisés et les résultats obtenus lors de notre intervention archéologique dans les secteurs directement liés aux aménagements prévus. Les deux premiers chapitres présentent le mandat et les méthodes de travail utilisées sur le terrain. La troisième section présente une description de l'environnement naturel et humain dans le bassin de la rivière Romaine. Les résultats de la recherche archéologique sont détaillés dans la quatrième section, alors qu'une synthèse et une interprétation des résultats sont proposées dans la cinquième section. La conclusion et les recommandations font l'objet de la sixième section. Nous invitons le lecteur à consulter la section 7 du rapport qui regroupe toutes les fiches de description de zones et des sites archéologiques évalués lors de

l'inventaire de 1999. La section 8 offre un répertoire des principaux éléments structuraux et objets usuels des Innus de la Moyenne-Côte-Nord avec la correspondance entre les termes innus, français et anglais; l'emploi de termes innus pour identifier certains objets a rendu nécessaire ce répertoire. Les références bibliographiques apparaissent à la section 9.

**Tableau 1.1**

Travaux accomplis au cours des interventions de 1999

Secteurs inventoriés	Nombre de zones	Superficie (ha)	Nombre de sites
Secteur du km 192	1	4,3	0
Secteur du km 213	7	66,63	2
Secteur du lac Rougemont	5	36,43	2
Secteur du km 263	1	2,59	2
Secteur du canal de dérivation	10	47,24	11
Secteur des digues 1, 2, 2A, 3 et 4	7	10,35	0
<b>Total</b>	<b>31</b>	<b>167,54</b>	<b>17</b>

**Tableau 1.2**

Répartition chronologique des composantes répertoriées

Secteurs inventoriés	Nombre de sites	Unités de description						
		P	H	Récente		EC	IND	Total
				M	C			
Secteur du km 213	2	1					1	2
Secteur du lac Rougemont	2				2			2
Secteur du km 263	2	2	1			1	1	5
Secteur du canal de dérivation	11	1	1	2	6		3	13
<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>22</b>

(P=Préhistorique; H=Historique; M=Moderne; C=Contemporaine; EC=Euro-canadienne; Ind=Indéterminée)

## 2. Organisation du travail et méthodes utilisées

Le permis de recherche archéologique 99-CHED-04 fut octroyé le 10 septembre 1999 par le ministère de la Culture et des Communications. Le gîte et le couvert étaient fournis au camp Montagnais d'Hydro-Québec. Le transport quotidien des équipes vers les lieux de travail était effectué par deux hélicoptères de la compagnie Les Hélicoptères Canadiens. Une première équipe de quatre personnes s'est rendue sur le terrain dès le 10 septembre 1999, alors que quatre personnes supplémentaires se sont jointes à l'équipe initiale à partir du 15 septembre. L'inventaire archéologique s'est déroulé jusqu'au 14 octobre alors que la neige commençait à s'accumuler au sol et que le transport devenait de plus en plus difficile en raison des mauvaises conditions météorologiques.

Un total de 2254 heures/personnes (225,4 jours/personnes) fut consacré aux interventions dont 62,8% correspond à du travail sur le terrain. Le temps de transport quotidien des équipes entre le camp Montagnais et les zones à évaluer sur la rivière Romaine ainsi que les pertes de temps dues aux mauvaises conditions météorologiques correspondent à 37,2% de ce total, ce qui représente une proportion considérable. Les deux hélicoptères ont été utilisés pour un total de 126,5 heures, ce qui représente une moyenne quotidienne de 2,75 heures par hélicoptère.

Sur le terrain, l'équipe était composée de cinq archéologues et de trois Innus de Natashquan. En cours de terrain, l'aîné de nos collaborateurs Innus a dû être remplacé par un autre Innu en raison de problèmes de santé. Deux des Innus avaient déjà participé à des interventions archéologiques. Néanmoins, un des archéologues avait la tâche de les encadrer afin de s'assurer que les méthodes utilisées étaient uniformes. La présence des Innus sur le terrain s'est avérée importante car, à plusieurs reprises, les informations recueillies auprès d'eux ont permis la découverte de campements, d'emplacements de tente ou encore de portages. Plusieurs mots en langue innue sont mentionnés dans le texte et le lecteur peut consulter la liste des fiches descriptives des principaux termes liés aux éléments structuraux et aux objets usuels que nous avons intégrée dans la section 8 de ce rapport. Les Innus de notre équipe étaient tous originaires de Natashquan alors que l'aire à l'étude se situe plutôt à l'intérieur du territoire de la com-

munauté de Mingan. Pour cette raison, il fut difficile de recueillir des informations spécifiques aux modalités d'utilisation du bassin de la rivière Romaine.

Lors de notre intervention sur le terrain, nous avons rencontré certains problèmes liés à la toponymie des lacs et des rivières qui n'avaient aucun toponyme officiel sur les cartes topographiques. La présence d'Innus de Mingan aurait certainement permis de recueillir un corpus important de toponymes pour le bassin de la rivière Romaine. Afin de remédier à ce problème, nous avons décidé de nommer certains lacs et certains affluents jugés importants pour nos besoins. Afin d'éviter toute confusion possible avec des noms existants, nous avons utilisé l'alphabet grec dans l'attribution de nouveaux toponymes. Le lecteur peut se référer au tableau 2.1 afin de consulter la liste des toponymes utilisés dans ce rapport.

**Tableau 2.1**

Liste des toponymes créés et utilisés lors de l'intervention de 1999

Toponymes	Coordonnées UTM (NAD 27)			Carte
	Zone	est	nord	
Lac Gamma	20	457000	5712500	12M/12
Lac Beta	20	457400	5710300	12M/12
Lac Alpha	20	453500	5716600	12M/12
Lac Delta	20	451350	5735000	12M/13
Ruisseau Epsilon	20	444300	5751000	12M/13
Ruisseau Omicron	20	440700	5772800	13D/4 Ouest
Rivière Zeta	20	422400	5808800	23A/8 Est
Ruisseau Eta	20	424800	5811200	23A/8 Est
Lac Theta	20	422500	5810200	23A/8 Est
Lac Iota	20	419900	5810600	23A/8 Est
Ruisseau Kappa	20	420900	5808000	23A/8 Est
Lac Lambda	20	419500	5800500	23A/8 Est
Lac Mu	20	420800	5800250	23A/8 Est
Lac Nu	20	421350	5799250	23A/8 Est
Lac Xi	20	424900	5800500	23A/8 Est

Les termes utilisés dans les fiches de description des sites archéologiques et dans les tableaux de compilation sont définis ainsi :

**Site** : tout emplacement où des vestiges d'activités humaines sont observables. Le site peut comprendre une ou plusieurs unités de description.

**Unité de description** : élément anthropologiquement cohérent demandant une description autonome. Les unités de description principales sont les structures, auxquelles s'ajoutent

d'autres éléments non liés précisément à l'une ou l'autre des structures, par exemple une zone d'activité indépendante (aire de coupe de bois, dépotoir...), un objet ou un groupe d'objets, ou tout autre type de trace d'activités identifiées en surface ou en sondage. Si le site ne comporte pas de structures comme telles, l'ensemble des vestiges peut former une seule unité de description.

**Structure** : unité de description principale d'un site, qui consiste en un aménagement bâti. On peut distinguer les nombreuses variantes de structures d'habitation, les structures d'abri pour les activités particulières (tente à suerie, tente tremblante, etc.), les structures d'entreposage (plate-forme, fosse d'entreposage), les structures de combustion indépendantes (foyer extérieur, foyer retrouvé en sondage), les structures d'acquisition des ressources (piège, cache de chasse), les structures de transformation des ressources (lit de construction de canot, support à dépeçage...) et les structures de rejet (fosse à déchet).

**Composante** : ensemble de données relatif à une période d'occupation du site et à l'origine ethnique des occupants. Le nombre de composantes est donc interprété en fonction des structures et des autres unités de description, des artefacts en soi et des données provenant des sondages. Ainsi le nombre de composantes est distinct du nombre d'unités de description, du nombre d'artefacts et du nombre de sondages, puisque, par exemple, trois unités de description peuvent appartenir à une seule composante ou encore à trois composantes différentes. Les composantes sont regroupées au sein de quatre périodes chronologiques : préhistorique, historique, moderne et contemporaine, et de deux regroupements ethniques : amérindien et eurocanadien.

Les zones inventoriées sont identifiées en fonction de la numérotation retenue dans l'étude du potentiel archéologique (Archéotec 2000a). Le numéro de chaque zone comporte trois nombres identifiant la région archéologique, le secteur archéologique à l'intérieur de la région et la zone archéologique à l'intérieur du secteur. Ainsi la zone 3.03.28 correspond à la vingt-huitième zone du secteur 3 de la région 3. En cours d'inventaire, la configuration des zones a pu être modifiée en fonction de l'évaluation sur le terrain et du travail réellement accompli : certaines zones ont pu être agrandies alors que d'autres ont été réduites.

Les zones à potentiel archéologique ont été évaluées par une inspection visuelle et par des sondages d'environ 50 cm × 50 cm. Ces sondages ont parfois été agrandis lors de la mise au jour de structures. La réalisation de sondages se faisait selon des intervalles de 10 à 15 mètres et leur nombre dépendait de la nature des zones à inventorier et de la topographie du terrain (zones humides, crans rocheux, champs de blocs, angle de pente, etc.). Les secteurs des digues 1, 2A et 4 n'ont pas fait l'objet d'une évaluation archéologique car aucune zone à potentiel archéologique n'avait été identifiée dans l'un ou l'autre de ces trois secteurs. Étant donné que le territoire à l'étude s'étendait jusqu'au Labrador, les zones situées en territoire terre-

neuvien n'ont fait l'objet que d'une inspection visuelle. Toutes les manifestations de la présence humaine furent répertoriées à l'exception de celles interprétées comme étant trop récentes (comme le tracé du portage de la Fédération québécoise de Canot-Kayak). Un code Borden fut attribué à chacun des nouveaux sites archéologiques répertoriés y compris ceux localisés au Labrador.

Toutes les données pertinentes lors de l'inventaire des zones et de l'évaluation des sites archéologiques ont été colligées sur des fiches de terrain. Le matériel archéologique recueilli lors des interventions de 1999 a fait l'objet d'un catalogage en laboratoire, et une description des artefacts historiques et préhistoriques a été réalisée. De plus, de nombreux vestiges ont été photographiés permettant d'élaborer un corpus de référence des artefacts des sites archéologiques du bassin de la rivière Romaine.

### 3. L'environnement physique et humain

Le bassin supérieur de la Romaine et le lac Atikonak correspondent à un plateau lacustre où dominant les dépôts fluvioglaciaires et glaciaires. Des affleurements rocheux percent ces dépôts et influencent encore le relief mais la topographie générale est celle d'une plaine. D'immenses lacs se sont développés à la hauteur des terres et ont donné naissance à de multiples cours d'eau importants dont la Romaine.

La région s'étend du km 197 de la Romaine jusqu'au km 415 (lac Long) et comprend également le lac Atikonak. L'altitude de la Romaine passe de 518 mètres, au niveau du lac Long, à 395 mètres, au niveau du km 197. La dénivellation n'est donc que d'environ cent vingt mètres sur une longueur d'environ deux cent vingt kilomètres; seuls quelques seuils absorbent la plus grande portion de cette dénivellation.

Les rives des cours d'eau sont sujettes à l'érosion et présentent souvent des talus abrupts élevés. Les lacs se sont installés dans des dépressions morainiques et marient des rives basses et irrégulières à des profondeurs importantes. Certains secteurs ne sont que d'immenses tourbières. C'est le royaume du caribou. Certains lacs recèlent d'abondantes populations de poissons. La sauvagine y est également présente en quantité.

Toutes les observations effectuées au dix-neuvième siècle confirment la richesse faunique de cet espace. En fonction des saisons, les utilisateurs ont exploité aussi bien les ressources des rivières que celles des lacs et des tourbières. Les utilisateurs principaux sont les groupes amérindiens reliés au poste de Mingan mais des groupes de Sept-Îles et du Labrador la fréquentaient également. Il n'y a jamais eu de postes de traite en opération dans cette région mais plusieurs postes ont été ouverts en périphérie : bassin de la Churchill et sur la Côte-Nord. Le poste de Mingan est un des rares postes à avoir été opéré sans interruption depuis les années 1660. Des trappeurs eurocanadiens ont aussi occupé cet espace dans la première moitié du vingtième siècle.

Il n'existe pas d'informations précises sur les modalités de l'utilisation du territoire par les groupes amérindiens à l'intérieur des terres. Le dépouillement des archives du poste de la Hudson's Bay Company à Mingan (Frenette 1986) pour le milieu du dix-neuvième siècle ne



fournit aucune indication quant au nombre de familles, aux espèces animales recherchées et capturées ou aux liens qui existaient entre les familles et les groupes. Tout au plus fait-on mention des intervalles entre les visites de groupes de l'intérieur (jusqu'à deux ans) au poste de Mingan; cette information, sans les noms des individus, ne peut fournir d'indication sur les itinéraires puisque ces mêmes groupes pouvaient s'approvisionner à d'autres postes au Labrador ou sur la Côte-Nord. Il faut donc s'en remettre à des considérations générales : exploitation régulière du caribou par des groupes de chasseurs, exploitation des ressources particulières en périodes d'abondance (sauvagine au printemps et à l'automne, poissons pendant le frai) rassemblements annuels près de lieux poissonneux pendant l'été (par exemple, les lacs Brûlé et Atikonak sont réputés poissonneux), et déplacements le long d'axes principaux, notamment la rivière Romaine.

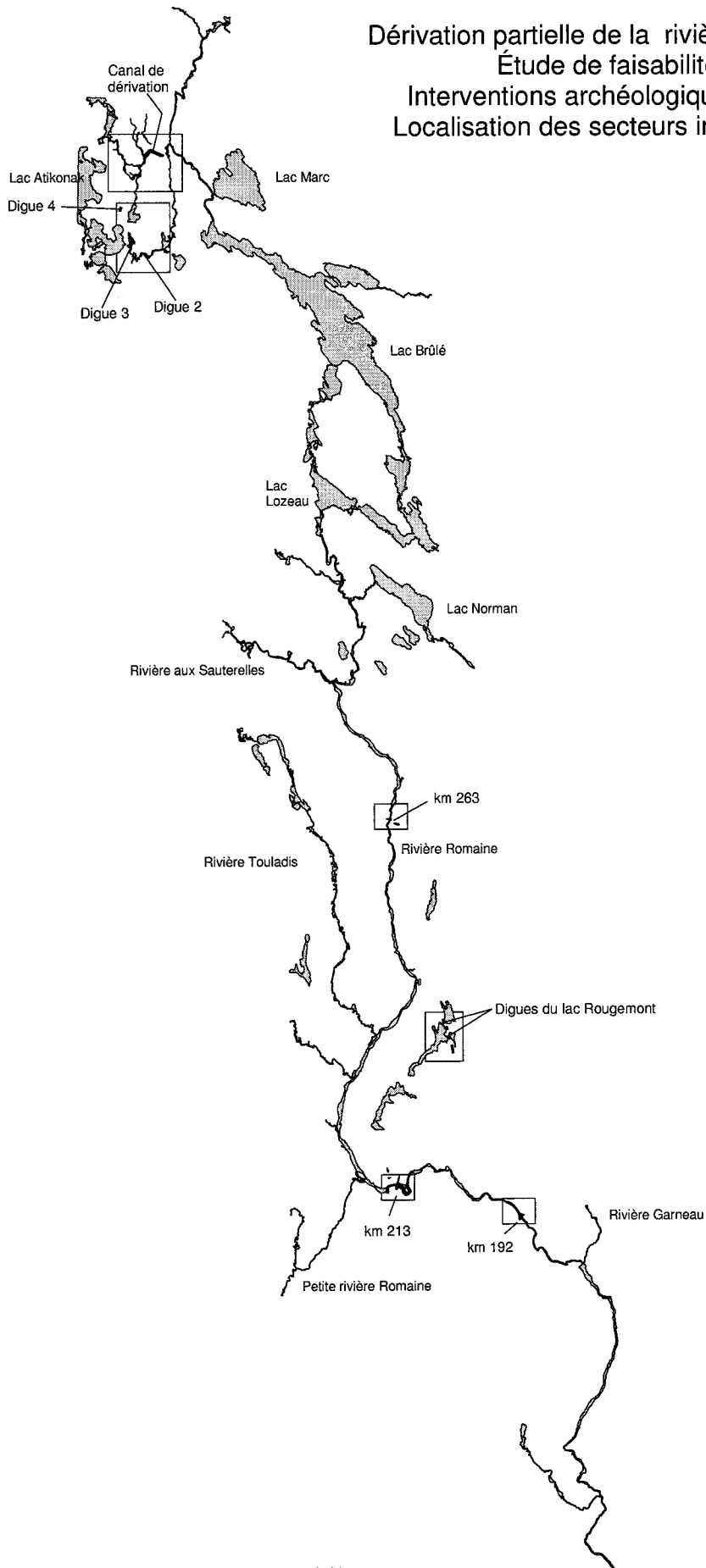
## 4. Les secteurs évalués

Ce chapitre présente les résultats de l'inventaire archéologique des principaux secteurs liés aux aménagements prévus dans le projet de dérivation partielle de la rivière Romaine par Hydro-Québec (figure 4.1). Ces différents secteurs comprennent les variantes du barrage principal (les secteurs des km 192, 213 et 263), le canal de dérivation (le secteur du lac Atikonak et de la rivière Romaine) et les digues projetées (les secteurs du lac Rougemont et des digues 1, 2, 2A, 3 et 4). Tous ces secteurs ont été identifiés comme étant prioritaires lors de l'intervention de 1999 en raison de leur localisation à l'emplacement des aménagements prévus. Au total, 31 zones ont été évaluées permettant ainsi de découvrir 17 nouveaux sites archéologiques (tableau 5.1, p. 51). Après une brève description de chacun des secteurs privilégiés et des zones évaluées, nous présentons les différentes composantes archéologiques identifiées lors de nos interventions sur le terrain.

### 4.1 Le secteur du km 192

Le secteur du km 192 est celui de la variante méridionale du barrage principal dans le projet de dérivation partielle de la rivière Romaine (figure 7.1, p. 65). À cet endroit, on remarque une succession de petits rapides sur environ 500 mètres, des rives très escarpées de part et d'autre de la rivière et de nombreux affleurements rocheux. Même si aucune zone à potentiel archéologique n'y avait été préalablement identifiée, un survol de ce secteur et une inspection visuelle ont été réalisés sur la rive gauche de la rivière. La **zone 2.08.10**, d'une superficie de 4,30 hectares, s'étend sur un kilomètre en longeant le bord de la rivière. Le couvert végétal est dominé par une forêt moyennement dense d'épinettes noires et de bouleaux. Nous avons identifié un grand replat, situé à environ 24 mètres au-dessus de la rivière dans la partie sud de la zone. Même si la végétation y était plus clairsemée, la mousse de sphaigne recouvrait les nombreux blocs disséminés sur cette longue et étroite terrasse. Les interventions sur le terrain n'ont pas permis d'identifier des aires propices à l'établissement de populations humaines et aucun site archéologique n'a été découvert dans la zone 2.08.10.

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Étude de faisabilité  
Interventions archéologiques 1999  
Localisation des secteurs inventoriés



0 50 100 150 250 km

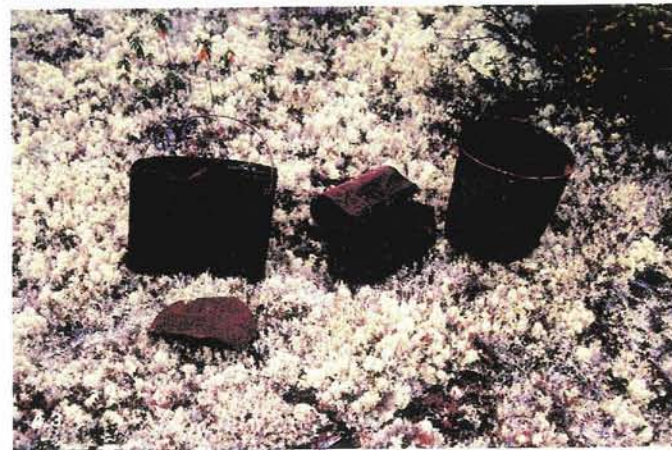
Figure 4.1

## 4.2 Le secteur du km 213

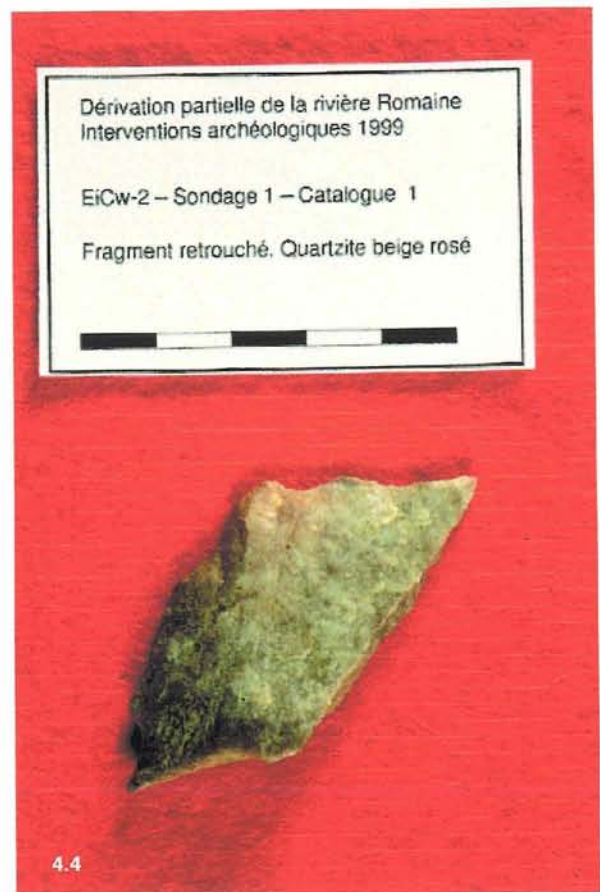
Le secteur du km 213 constitue l'emplacement de la variante centrale du barrage principal projeté et la rivière y est caractérisée par un grand méandre avec plusieurs petits rapides. Il s'agit d'un secteur avec un bon potentiel archéologique compte tenu de la présence de terrains plats et de rapides nécessitant un portage. Les rivages présentent des indices d'érosion et de nombreux blocs sont visibles de part et d'autre de la rivière. Dans le cadre de notre intervention, sept zones à potentiel ont été évaluées dans le secteur directement affecté par l'aménagement du barrage projeté au km 213 (figure 7.2, p. 69).

La **zone 3.01.22** se trouve sur la rive gauche de la rivière Romaine et elle débute à environ un kilomètre en aval de l'emplacement du barrage projeté dans ce secteur (figure 7.2, p. 69). D'une superficie évaluée à 13,35 hectares, cette zone s'étend sur une distance d'environ 2 km en suivant la pointe du méandre vers l'aval. La présence d'un talus en érosion a été observée sur une grande partie de cette zone. La végétation y est plutôt clairsemée et le milieu forestier est caractérisé par une pessière à bouleau blanc entrecoupée de zones plus humides. Les aulnes sont présents en bordure de la rivière et au pied du talus. Quelques petits replats ont été observés juste en retrait de la rivière et leur altitude varie entre 2 et 15 mètres au-dessus du niveau de la rivière. De nombreux blocs morainiques recouverts de mousse ont été observés sur la majorité de ces replats. Aucun site archéologique n'a été identifié dans cette zone.

La **zone 3.01.23** est sise sur la rive droite de la rivière Romaine, à l'embouchure d'un petit ruisseau, en face de l'extrémité sud-ouest de la pointe du grand méandre (figure 7.2, p. 69). Cette portion de la rivière présente un courant fort avec de nombreux remous dans les rapides. Plusieurs billes de bois ont été observées sur le rivage, alors que le replat inondable est densément peuplé d'aulnes. La superficie de cette zone est d'environ 1,75 hectares. La végétation observée sur la basse terrasse est composée d'une forêt d'épinettes noires moyennement dense. Le sol y est très bosselé et un champ de blocs recouvert de cladonie et de sphaigne y a été identifié. Aucun indice d'une occupation humaine n'a été décelé dans cette zone à l'exception d'une canette de chasse-moustique en aérosol trouvée en bordure de la zone boisée et qui a pu être déposée par les hautes eaux de la rivière.



- 4.1 HEC-1A. Vue de la structure en bois (RO99-RT1 : 1)
- 4.2 Zone 3.01.27. Vue aérienne au sud-est de la confluence des rivières Romaine et Jérôme (RO99-EC0 : 4)
- 4.3 EICw-2. Seaux et boîte à lunch (RO99-RT1 : 4)
- 4.4 EICw-2. Éclat retouché en quartzite beige/rosé (pièce #5.1)



La **zone 3.01.24** se situe également sur la rive droite de la rivière Romaine et elle représente le prolongement de la zone précédente en direction nord-ouest (figure 7.2, p. 69). D'une superficie d'environ 2,28 hectares, cette zone présente une végétation clairsemée dominée par l'épinette noire et le sapin. Cette zone, parfois coincée étroitement entre la rive et le talus abrupt, inclut une petite terrasse dont l'altitude varie entre 2 et 3 mètres au-dessus du niveau de la rivière. À l'instar de nos observations sur la zone précédente, de nombreux blocs morainiques ont été identifiés sur cette terrasse et aucun site archéologique n'y a été découvert.

La **zone 3.01.25**, qui se trouve sur la rive droite de la rivière Romaine immédiatement en aval du barrage projeté, est aussi dans le prolongement de la zone décrite précédemment (figure 7.2, p. 69). D'une superficie évaluée à environ 15 hectares, cette zone comprend deux niveaux de terrasses et elle s'étend jusqu'à la ligne sismique n° 8 (LS-8) identifiée sur le terrain. L'altitude relative de la terrasse inférieure est de 2 à 3 mètres au-dessus du niveau de la rivière alors que celle de la terrasse supérieure varie entre 5 et 6 mètres. On y remarque une pessière à cladine clairsemée sur l'ensemble de la zone. L'inspection visuelle et la réalisation de sondages n'ont pas permis de découvrir de site archéologique.

La **zone 3.01.26** occupe la rive droite de la rivière Romaine à environ 800 mètres en amont du barrage principal projeté au km 213 tout juste à sa confluence avec la rivière Romaine (figure 7.2, p. 69). Sa superficie est évaluée à 5,33 hectares. On y remarque une pessière à cladine clairsemée dominée par l'épinette noire, le bouleau nain et différentes espèces de la famille des éricacées (telles le kalmia à feuilles étroites et le lédon du Groenland). Le terrain y est relativement plat mais accidenté par endroits avec de nombreux blocs morainiques recouverts de cladonie. Lors de notre évaluation, nous y avons découvert une structure de forme carrée (le site HEC-1A) et trois grandes perches époutées à la hache reposant sur un arbre (le site HEC-1B).

Le site HEC-1A a révélé la présence de quatre billes disposées horizontalement au sol formant une structure de forme carrée d'environ 2,5 m × 2,5 m dans une aire dégagée à la scie mécanique d'une superficie approximative de 250 m<sup>2</sup> (photo 4.1). Au moins une vingtaine d'arbres, de dimensions différentes, ont été coupés pour dégager cet espace. Pour ce qui est de la structure proprement dite, elle est constituée de deux perches parallèles qui reposent sur le

sol et elles sont distantes d'environ 60 cm l'une de l'autre. Les deux perches supérieures, également à équidistance d'environ 60 cm, sont clouées perpendiculairement sur celles du dessous. Une petite perche, de dimension nettement inférieure à celle des précédentes, relie les extrémités des deux perches inférieures et elle est fixée par des clous. Compte tenu de la texture du bois légèrement décomposée et de la cladonie qui commence à recouvrir les perches au sol, cette structure pourrait dater d'au moins 40 ans. Notre intervention à proximité de cette structure n'a pas permis de découvrir d'autres indices matériels qui pourraient y être associés.

Il s'agit vraisemblablement des vestiges d'une ancienne cible utilisée pour l'interprétation des photographies aériennes de ce secteur. Cette cible devait avoir des coordonnées bien précises relatives à sa localisation et à son altitude mais aucun piquet n'a été retrouvé en son centre ou à proximité. Des structures de forme semblable sont encore utilisées de nos jours pour la photo-interprétation et la cartographie de la région, et l'une d'elles était même installée à l'emplacement du camp Montagnais où nous logions.

Quant au site HEC-1B, il se trouve à environ 250 mètres à l'est du précédent et il est constitué de trois grandes perches époutées à la hache reposant sur une épinette à 30 mètres de la rivière. D'une longueur variant entre 3,85 et 4,12 mètres, ces trois perches ont un diamètre de 18 cm à la base. Il est probable que ces perches aient été préparées puis déposées à cet endroit en prévision d'un éventuel retour dans ce secteur de la rivière Romaine. Ces perches pouvaient être visibles pendant la période hivernale et leur présence pouvait faciliter la construction d'une habitation à cet endroit. Notre intervention dans cette portion de la zone n'a pas permis de découvrir d'autres éléments associés à ces perches à l'exception de deux troncs coupés à la scie mécanique à environ un mètre du sol et de quatre autres arbres plus petits coupés à la hache à environ 10 cm du sol. Il est probable que cette portion de la zone ait été l'emplacement d'un ancien campement mais aucun autre vestige n'a été retrouvé en surface ou dans nos sondages. Il n'est pas recommandé de poursuivre l'évaluation de la zone 3.01.26.

La **zone 3.01.27** se trouve sur la rive droite de la rivière Romaine à la confluence de la rivière Jérôme (rive gauche), en face de la zone précédente (figure 7.3, p. 83). À cet endroit, les eaux de la rivière Jérôme sont très calmes. D'une superficie de 3,59 hectares, cette zone couvre partiellement deux plateaux dont l'altitude varie entre 2,80 et 3,30 m au-dessus du niveau actuel de la rivière. Le plateau supérieur, d'une altitude de 3,30 m s'étend sur plusieurs

dizaines de mètres vers le sud et l'ouest et on y remarque un sentier de caribous qui longe le rebord du talus (photo 4.2). Vers le nord, le grand plateau est délimité par une rupture de pente douce donnant sur le plateau inférieur de 2,80 mètres d'altitude. Vers l'est, on remarque un petit talus à pente douce qui donne sur une zone marécageuse et humide de la rivière Jérôme. Le couvert forestier est représenté par une pessière à cladonie clairsemée où poussent des bouleaux nains. L'inspection visuelle et la réalisation de sondages ont révélé la présence du site EiCw-2 avec deux composantes : une contemporaine (Aire A) et une préhistorique (Aire B).

La composante contemporaine du site EiCw-2 a révélé deux seaux, une boîte à lunch, tous trois en métal rouillé, et neuf possibles emplacements de tente qui seront présentés plus loin. Les seaux et la boîte à lunch ont été trouvées en surface, sur le grand plateau supérieur à proximité du talus donnant sur la rivière Jérôme (photo 4.3). Le site EiCw-2 (Aire A) a également révélé neuf emplacements de tente, numérotés de 1 à 9, qui se trouvent sur le petit plateau inférieur dans la portion nord de la zone (figure 7.4, p. 84). La végétation y est clairsemée et on y observe des épinettes, des sapins, des mélèzes, des bosquets de bouleaux nains et de lédons, alors que le sol est recouvert de cladonie et de sphaigne. Mentionnons que ces emplacements sont localisés à environ 60 mètres des vestiges contemporains (seaux et boîte à lunch) trouvés en surface et qu'ils sont considérés comme faisant partie d'une même composante.

Des sondages ont également été réalisés dans la portion sud du site EiCw-2 (Aire B) où furent découverts deux fragments de quartzite (figure 7.5, p. 85). La découverte d'un fragment de quartzite beige/rosé dans un premier sondage nous a incité à réduire la distance entre chacun des sondages et un fragment de quartzite blanc/beige fut trouvé à proximité du premier sondage positif. Même si ce dernier élément demeure un peu équivoque, le fragment de quartzite beige/rosé présente une retouche marginale bifaciale, dont une avec des cicatrices en escalier, suggérant une frappe répétée au même endroit (photo 4.4). Jusqu'à présent, la composante préhistorique de ce site n'est pas très éloquente car il s'agit-là des seuls indices qui y sont associés.

Avant de poursuivre notre discussion, soulignons que l'aîné de nos informateurs Innus, M. Zacharie Bellefleur, nous a régulièrement indiqué, sur plusieurs des sites, des emplacements de tentes, essentiellement des *patshuianitshuap*, sans qu'il nous soit possible de les percevoir ou de les confirmer en sondages. En effet, il arrivait souvent que ces emplacements fus-



sent invisibles à nos yeux, ne correspondant qu'à un espace dégagé où M. Bellefleur percevait de subtiles différences de végétation au sol. À notre étonnement, il était capable de repérer les limites et l'orientation de ces campements. Pourtant, dans la majorité des cas, notre vérification par sondages de la présence de bourrelets, de vestiges de charpente, de foyers ou de matériel ne confirmait pas les identifications de M. Bellefleur. Dans le doute, nous avons tout de même préféré enregistrer toutes ces informations et nous avons compilé ces structures pour le moins équivoques avec celles qui étaient évidentes, tout en les distinguant comme celles identifiées par M. Bellefleur. Elles sont marquées comme telles dans ce rapport.

Tous les emplacements de tente de l'aire A du site EiCw-2 ont été identifiés par M. Zacharie Bellefleur. L'absence de bourrelet ou encore d'arbres ébranchés ne permettait pas de confirmer la localisation exacte des structures. Tous les emplacements de tente désignés sont caractérisés par de petites éclaircies avec un sol, tantôt plat tantôt bosselé, tapissé de cladonie et/ou de sphaigne. Les sondages n'ont pas permis de confirmer la présence de bourrelets qui auraient pu ne pas être visibles à la surface et aucun n'a livré de vestiges archéologiques. Le sondage réalisé dans la structure n° 6 a révélé la présence d'un sable légèrement rubéfié à 4 cm de profondeur avec quelques charbons et de deux morceaux de bois partiellement décomposés trouvés à la surface du Ah. Les limites de la rubéfaction ne sont pas claires et l'agrandissement du sondage a révélé un sol rubéfié très diffus et épars marbré de rose et de teintes plus orangé d'au plus 2 cm d'épaisseur. Cette tache s'étend sur environ 30 cm de longueur et elle repose sur un horizon éluvié. Aucun vestige archéologique n'a été découvert lors de la fouille de ce sondage. L'évaluation par des sondages n'a pas permis de confirmer s'il s'agit d'un foyer ou bien d'une ancienne souche brûlée. S'il s'agit d'un foyer, celui-ci est vraisemblablement déstructuré et partiellement remanié par les nombreuses racines observées dans la mousse au-dessus du sol rubéfié ou par les crues de la rivière. Seule la partie inférieure du foyer serait encore visible. Bien que les extrémités des morceaux de bois trouvés près de la surface n'ont pu être identifiées formellement, il s'agit peut-être d'anciennes perches d'une habitation ou bien servant à suspendre des aliments lors de la cuisson. Nous avons également remarqué un arbre coupé à la scie à 30 cm du sol près de la structure n° 3.

Ce sont-là les seules traces découvertes dans l'aire A du site EiCw-2 pouvant être reliées à une présence humaine à la confluence des rivières Romaine et Jérôme. Nous recommandons la poursuite de l'évaluation de la zone 3.01.27 vers le sud où s'étend le grand replat.

La **zone 3.01.66** se situe sur la rive gauche de la rivière Romaine et elle comprend la partie la plus élevée du plateau à l'intérieur du méandre au nord de la zone 3.01.22 (voir figure 7.2, p.69). L'altitude relative de cette zone varie entre 15 et 20 mètres au-dessus du niveau actuel de la rivière. D'une superficie d'environ 25 hectares, cette zone s'étend de part et d'autre de la pointe et on y remarque une végétation clairsemée où dominant l'épinette noire, le sapin et le peuplier faux-tremble. Sur le terrain, nous avons été en mesure de localiser l'emplacement de la ligne sismique n° 8 (LS-8) qui représente la limite ouest de cette zone. Même si aucun site archéologique n'a été découvert, mentionnons la présence d'un sentier longeant le rebord d'une haute terrasse avec un talus abrupt en érosion dans l'extrémité est de la zone. Comme cette portion de la rivière présente une succession de rapides, il est donc probable qu'il s'agisse d'un sentier de portage. Nous avons suivi ce sentier sur une distance d'environ un kilomètre mais les extrémités n'ont pas été localisées. Nous recommandons de poursuivre l'évaluation de ce secteur, notamment à l'est de la zone 3.01.66 en suivant le sentier vers l'aval.

#### 4.3 Le secteur du lac Rougemont

Les zones inventoriées dans le secteur du lac Rougemont sont directement reliées à l'aménagement de digues prévues dans le projet de dérivation partielle de la rivière Romaine (figure 7.6, p. 95). Celles-ci présentent un bon potentiel archéologique car elles sont localisées dans des environnements nécessitant des portages pour se déplacer d'un plan d'eau à l'autre. Ce secteur revêt également une certaine importance si l'on considère qu'il fait partie d'un axe d'un peu plus de 20 km de long constitué par une vallée parallèle à la Rivière Romaine, à environ 5 km de sa rive gauche, reliant les lacs Rougemont et Garnier et débouchant au sud devant l'embouchure de la Petite rivière Romaine dans la rivière Romaine. Au nord-ouest du lac Rougemont, de plus petites vallées permettent d'atteindre le bassin de la rivière Romaine où elle fait un coude du nord-ouest vers le sud-ouest, et où des sites (historique et préhistoriques) ont été identifiés (EjCw-2, 3 et 4). Lors d'un survol en hélicoptère de la portion nord du lac Rougemont, nous avons identifié un campement encore occupé sur sa rive est (photo 4.5). Au total, cinq zones ont été évaluées dans la partie nord du lac Rougemont: les zones 3.09.38 à 3.09.42.

La zone **3.09.38**, d'une superficie de 13,85 hectares, s'étend sur une grande pointe qui s'avance dans la partie nord-ouest du lac Rougemont (figure 7.6, p. 95). Cette portion du lac est constituée d'une forêt moyennement dense peuplée d'épinettes noires, de bouleaux nains et de lédons avec un tapis de cladonie et de sphaigne. Nous y avons remarqué la présence de quelques petits replats dont l'altitude varie entre 1,5 et 3 mètres au-dessus du niveau du lac. On y observe également plusieurs champs de blocs morainiques et quelques portions marécageuses au centre de la zone. Un esker discontinu longe la partie sud-est de cette zone en s'avançant vers la pointe. Des sondages et une inspection visuelle ont été réalisés de part et d'autre de la pointe et c'est sur son extrémité que nous y avons découvert le seul site archéologique de cette zone: le site EjCv-1.

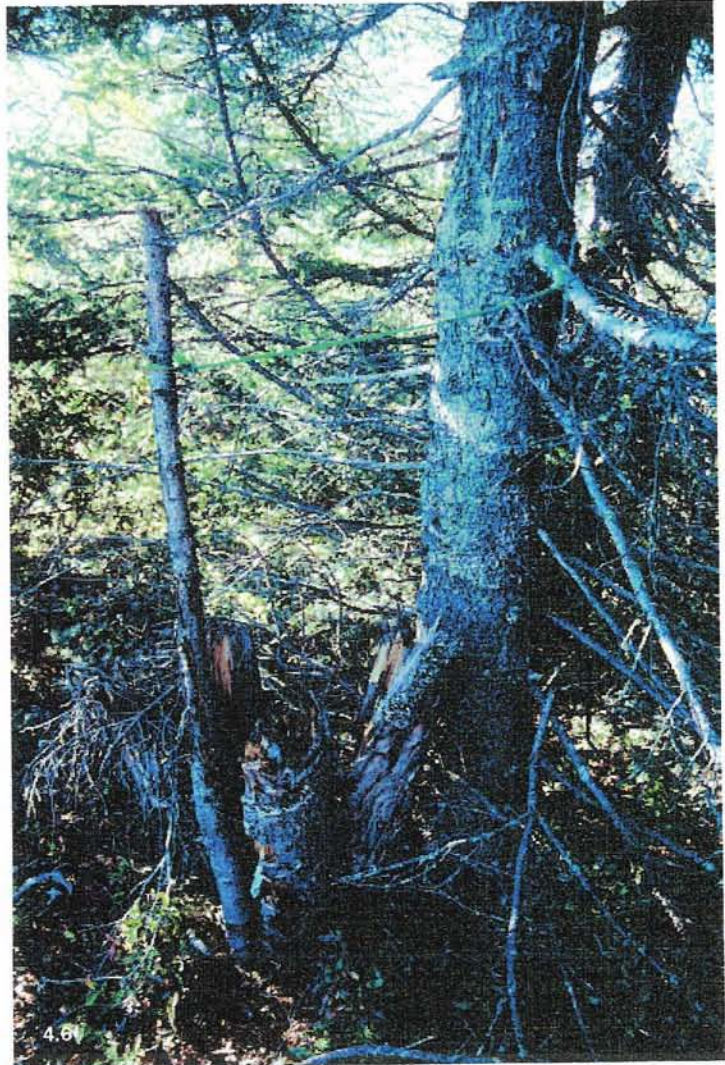
Le site EjCv-1 est une installation de piège à martre (un *uâpishâtân-assîkumân*) formé de deux rangées parallèles de rondins fendus dans le sens de la longueur et plantés de façon à former une allée menant au pied d'une épinette. C'est le *mîtshuâp-mishtiku-assîkumân*, ou la « cabane en bois du piège » (Clément 1997: 85, fig. 8). Un bâton est planté devant la rangée de rondins et il est attaché à une branche au-dessus de l'allée par une corde de nylon vert tressé (photo 4.6). Ce bâton, ou *mitshimâshkuaikan*, fiché dans le sol, servait de fixation pour la chaîne du piège qui était placé au pied de l'épinette. Le piège métallique, qui n'a pas été retrouvé, a été emporté par le trappeur. Mentionnons que l'épinette sur lequel était appuyé le mécanisme du piège est ébranché sur une hauteur d'environ 1,50 m et que du sapinage a été observé devant et autour du piège. Le sapinage était utilisé pour former un abri, empêchant ainsi la martre de s'y introduire autrement qu'en suivant le passage fait à cette intention. Compte tenu de son état de conservation, ce piège daterait d'au plus une vingtaine d'années. Il a probablement été installé pour une capture hivernale alors que la martre est couverte d'un nouveau pelage épais et soyeux (Banfield 1977 : 293-294), ce qui est confirmé par le *mitshimâshkuaikan* qui est cassé à mi-hauteur, suggérant que le trappeur a dû extraire son piège en brisant ce bâton car la glace le rendait difficile à retirer du sol.



4.5

4.5 Lac Rougemont.  
Campement contempo-  
rain sur la rive est du  
lac (RO99-RT3 : 11)

4.6 EJCv-1. Piège à martre  
(RO99-RT3 : 16)



4.6

^

La **zone 3.09.39**, d'une superficie d'environ 7,5 hectares, se trouve à l'extrémité nord du lac Rougemont où une grande baie n'offre aucune plage (figure 7.6, p.95). La végétation observée est une jeune forêt ouverte qui a repris dans une ancienne zone incendiée où dominent l'épinette noire et le bouleau nain. On y remarque aussi une grande tourbière ceinturée par de nombreux champs de blocs formant des buttes et des crêtes. Aucun site archéologique n'a été découvert dans cette zone mais un portage récemment balisé par des arbres entaillés à la hache y a été identifié, menant à la zone 3.09.42. Ce sentier permet le passage entre le lac Rougemont et le lac Gamma situé à environ 500 mètres au nord-est.

La **zone 3.09.40** se situe au sud-est de la zone 3.09.39 et elle se trouve dans une pessière à sphaigne entre le lac Rougemont et le lac Beta situé au nord-est (figure 7.6, p. 95). D'une superficie évaluée à 11,28 hectares, cette zone est localisée dans un secteur qui a jadis brûlé, où quelques bosquets de vieux arbres épargnés du feu se partagent le terrain avec des éclaircies de lédon du Groenland. Le terrain est très bosselé et parsemé de nombreux chablis. Plusieurs aires marécageuses gisent à mi-chemin entre les deux lacs ainsi que sur la rive du lac Beta, rendant le terrain peu propice à l'établissement humain. Nous avons également remarqué une concentration d'au moins 40 arbres coupés à environ 1,20 m du sol à moins d'une dizaine de mètres de la rive du lac Rougemont. Mentionnons que cette vaste zone comprend l'emplacement prévu d'une digue. Aucun site archéologique n'a été découvert dans cette zone dont l'évaluation s'avère complète.

La **zone 3.09.41**, d'une superficie de 2,26 hectares, occupe une petite pointe sur le lac Gamma situé au nord-est du lac Rougemont (figure 7.6, p. 95). La végétation observée est une pessière à sphaigne avec quelques zones plus clairsemées dont l'extrémité de la pointe qui est couverte de lédon. On y retrouve aussi des replats très bosselés, de nombreuses zones humides et une ancienne tourbière plus en retrait du rivage. Aucun indice d'une occupation humaine n'a été décelé dans cette zone.

La **zone 3.09.42** se trouve immédiatement au nord de la zone 3.09.39 et elle occupe une partie du rivage au sud-ouest du lac Gamma (figure 7.6, p. 95). D'une superficie de 1,5 hectares, cette zone présente un couvert forestier moyennement dense dominé par l'épinette noire, le bouleau nain et le lédon. Le premier replat, à moins d'un mètre au-dessus du lac, révèle une

végétation d'aulnes qui tapisse un sol bosselé et plutôt mal drainé. Aucune plage n'est visible dans la portion sud du lac et de nombreux blocs bordent le rivage. Dans la portion sud-est de cette zone, nous avons localisé l'extrémité nord du portage identifié auparavant dans la zone 3.09.39. Rappelons que ce portage était très récent et que des canettes de boissons gazeuses étaient placées dans les branches des aulnes pour faciliter le repérage de l'entrée. Par contre, un portage plus ancien a été localisé dans la partie nord-est de la zone 3.09.42 le long duquel nous pouvions observer des arbres coupés et d'anciennes marques de hache faites sur des arbres. Même si nous n'avons pas été en mesure de suivre ce sentier sur plus de 200 mètres, avec une orientation NE-SW, ce portage se dirigeait vraisemblablement vers le lac Rougemont. Dans cette portion de la zone 3.09.42, nous avons découvert le site EjCv-2.

Le site EjCv-2 est situé sur le replat d'une petite butte qui s'élève à 3,70 m au-dessus du niveau actuel du lac. Nous y avons découvert l'extrémité d'une petite perche cassée et élaguée à la hache avec une pointe biseautée. De plus, une épinette qui se trouve en bordure du replat exhibe des branches cassées et au moins 6-7 branches sans ramilles jonchent le sol au pied de l'arbre. Les indices recueillis nous permettent de supposer que cet endroit aura servi de bivouac et qu'une seule tente y fut dressé compte tenu de l'étroitesse de l'espace habitable. La réalisation de sondages sur ce petit replat n'a pas révélé d'autres témoins culturels. Ce petit campement se trouve à moins de 2 mètres de l'ancien portage où de quatre à cinq arbres ont été coupés à la hache à environ 1,20 m et 1,75 m du sol. Il est fort probable que cet endroit ait été occupé l'hiver compte tenu de la hauteur de la coupe de ces arbres.

#### 4.4 Le secteur du km 263

Le secteur du km 263 est à l'emplacement de la variante septentrionale de barrage du projet de dérivation de la rivière Romaine (figure 7.7, p. 105). Faute de temps, nous n'avons pas été en mesure d'évaluer le secteur de la digue projetée sur le lac Delta situé à environ 1 km à l'est de la rivière Romaine. Une seule zone a été évaluée dans cette portion de la rivière. La **zone 3.14.31**, d'une superficie de 2,59 hectares, est sise sur la rive droite de la rivière à une altitude de 3,30 mètres devant des rapides et un petit saut (photos 4.7 et 4.8). Le couvert végétal dans la portion nord est plutôt clairsemé avec des épinettes, des sapins, des mélèzes et des bouleaux nains. On y remarque aussi de nombreux feuillus et quelques troncs brûlés indiquant un ancien feu de forêt. Au sud, juste derrière les rapides, git un champ de gros blocs partielle-

ment recouvert de cladonie et de sphaigne qui s'étend depuis le bord de la rivière jusqu'à l'une des crêtes morainiques plus à l'ouest. Le couvert forestier est plus dense vis-à-vis la portion sud des rapides. À environ 50 mètres vers l'ouest, on remarque de grandes crêtes morainiques, dont les sommets varient entre 15 et 20 mètres au-dessus de la rivière, qui sillonnent le secteur dans l'axe nord-sud. Nous avons découvert deux sites archéologiques dans cette zone, les sites EkCw-4 et EkCw-5, et repéré un court portage (d'environ 300 mètres) permettant d'éviter les rapides à cet endroit de la rivière. L'extrémité amont du portage se trouve dans l'aire du site EkCw-4 et, à partir du champ de blocs, il emprunte deux tracés différents vers l'aval pour aboutir sur une petite plage au pied des rapides à deux endroits différents.

Le profil stratigraphique observé dans plusieurs sondages est caractérisé par une séquence podzolique normale suivie d'une succession de trois horizons humiques enfouis et scellés par des niveaux de sable jusqu'à 40 cm de profondeur. Ces indices témoignent de nombreux épisodes d'inondations de la terrasse et d'une accumulation de dépôts alluviaux suivis d'une reprise de la végétation. Comme nous le verrons plus loin, des vestiges archéologiques ont été trouvés en association avec l'un des horizons humiques enfouis suggérant plusieurs occupations bien distinctes à cet emplacement.

Notre informateur Zacharie Bellefleur nous a signalé la présence de cinq emplacements de tente, numérotés de 1 à 5, disséminés à l'intérieur d'une aire d'environ 500 m<sup>2</sup> (figure 7.8, p. 111). À l'instar des observations faites auparavant (voir section 4.2), aucun indice visible, telle la présence de bourrelet, de perches, d'arbres ébranchés ou même coupés n'a été remarqué sur le terrain pour valider les propos de notre informateur. Compte tenu des vestiges matériels trouvés en sondages et de la présence d'un portage, il s'agit certes d'un endroit propice à l'établissement d'un campement et ce, malgré l'absence d'éléments structuraux visibles.



4.7

4.7 Zone 3.14.31. Vue aérienne vers le nord sur la rive droite de la Romaine (à gauche) (RO99-RT-1 : 18)

4.8 Secteur du km 263. Vue aérienne vers l'ouest des sites EkCw-4 et 5 (RO99-RT-1 : 19)

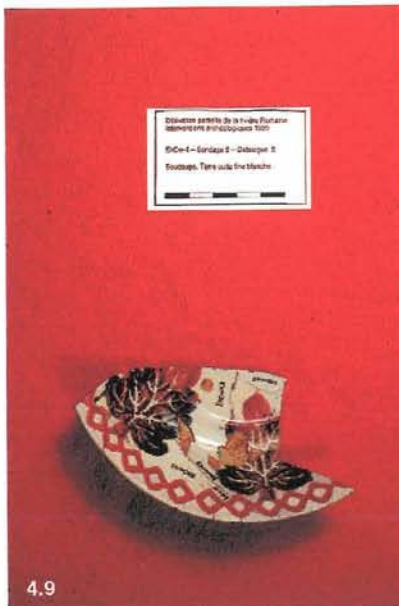


4.8

4.9 EkCw-4. Petite soucoupe en terre cuite fine blanche avec des motifs floraux datant du dix-neuvième siècle (pièce # 24)

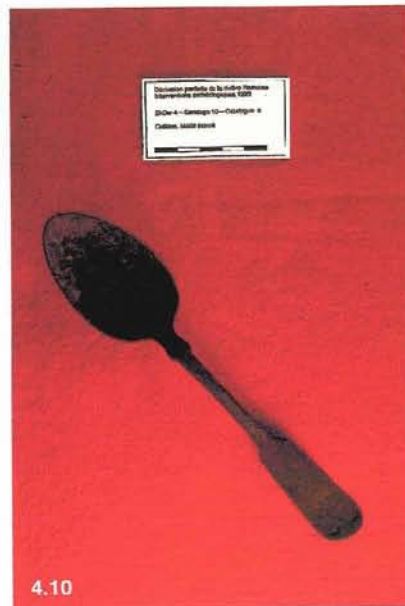
4.10 EkCw-4. Grande cuillère de table en métal étamé datant du dix-neuvième siècle (pièce # 25)

4.11 EkCw-4. Base d'une cartouche à broche de calibre 20 (pièce # 19)



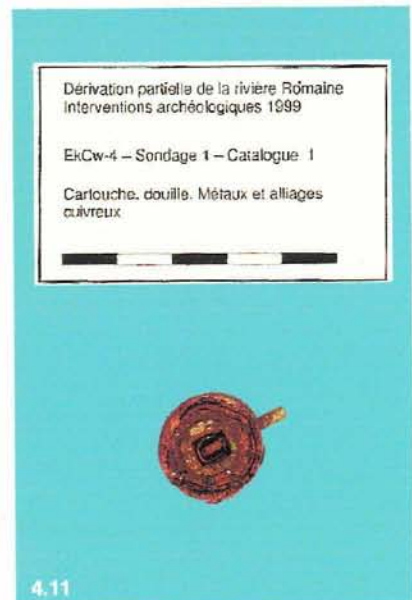
4.9

Département provincial de la Rivière Romaine  
Muséum de la Rivière Romaine  
EkCw-4 - Sondage 1 - Catalogue 1  
Soucoupe. Terre cuite fine blanche



4.10

Département provincial de la Rivière Romaine  
Muséum de la Rivière Romaine  
EkCw-4 - Sondage 1 - Catalogue 1  
Cuillère. Métal étamé



4.11

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999

EkCw-4 - Sondage 1 - Catalogue 1

Cartouche, douille. Métaux et alliages  
cuivreux



**Tableau 4.1**

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999

Représentation graphique de la distribution verticale des vestiges dans les sondages du site EkCw-4\*.

	Sondage 1	Sondage 2	Sondage 3	Sondage 4	Sondage 5	Sondage 6	Sondage 7	Sondage 8	Sondage 9	Sondage 10	Sondage 11
Surface			Fil de métal		Assiette en <i>creamware</i>	Pierres rougies et fracturées			Bout. en verre Soucoupe en TCFB av. motifs floraux	Cuillère en fer	
10 cm	Perle, plomb, cartouche			Métal					Éclats+FOB		
20 cm				Éclats			Pierres rougies et fracturées				
30 cm		Os blanchis					Pierres rougies et fracturées	Os blanchis			Pierres rougies et fracturées
40 cm											3570 ± 50 BP Charbon de bois à 35 cm

\* Tous les vestiges en caractère gras sont datés du dix-neuvième siècle.

FOB = fragment d'outil bifacial.

TCFB = terre cuite fine blanche.

Le site EkCw-4 présente quatre composantes amérindiennes, une historique, une récente indéterminée et deux préhistoriques. Examinons d'abord la première composante. Parmi tous les sondages réalisés dans cette zone (n=40), six seulement ont révélé des vestiges contemporains (tableau 4.1). Mentionnons la présence d'une assiette sans motif en *creamware*, d'une soucoupe profonde en terre cuite fine blanche avec des motifs floraux et en forme de losange, d'une petite perle de verre teinté bleu, d'une cartouche à broche de calibre 20, de même qu'une grande cuillère à table en fer (photos 4.9 à 4.11). Même si tous ces vestiges sont associés au dix-neuvième siècle, leur utilisation a pu s'étendre au-delà du vingtième siècle. En surface, nous avons observé une petite théière et le panneau arrière d'une chaloupe avec deux petites poignées en métal.

Le sondage S-6, agrandi à 1 m × 0,50 m, a livré une concentration de pierres rougies et fracturées qui se trouve légèrement décalée par rapport à la zone centrale de la structure n° 3 indiquée par notre informateur. Ces pierres ont été trouvées dans l'horizon humique entre 7 et 14 cm de profondeur. Même si quelques morceaux de charbon ont été identifiés sous certaines pierres, il y avait absence de sol rubéfié. En somme, mis à part l'état des pierres, aucune évidence claire de combustion n'a été décelée lors de l'inventaire et le profil stratigraphique est conforme à celui observé dans les autres sondages. Il nous apparaît évident que ces pierres ont subi les effets d'une combustion assez forte ou bien prolongée car elles sont rougies et fracturées. Il s'agit peut-être de pierres d'un foyer désarticulé ou d'une structure qui n'a pas été identifiée: une tente conique (*tishtueikanitshuap*) ou encore une tente à suerie (*meteshan*). Par contre, cette concentration de pierres pourrait également être associée à la composante préhistorique et aucun indice ne nous permet de réfuter cette possibilité. Aucun artefact ni écofact n'a été mis au jour lors du dégagement partiel de cette structure.

La composante préhistorique du site EkCw-4 a été identifiée dans six sondages dont quatre ont livré des témoins culturels (tableau 4.1; figure 7.8, p. 111). Parmi ces vestiges, mentionnons la présence d'un fragment latéral d'un outil bifacial en chert brun/rougeâtre avec inclusions, de 17 éclats et de 60 restes osseux blanchis et carbonisés. Les éclats de taille sont de petites dimensions et les matières premières représentées sont : le chert brun/rougeâtre avec inclusions (n=14), le chert noir lustré (n=1), le chert gris vert altéré (n=1) et le chert gris/vert translucide (n=1). Leur identification préliminaire avec l'aide d'un binoculaire a révélé des res-

semblances avec plusieurs matières premières trouvées sur des sites préhistoriques du bassin de la rivière Sainte-Marguerite et qui pourraient être originaires de la Fosse du Labrador (Cordère 1999a; comm. pers. 1999). Tous les vestiges lithiques, recueillis entre 8 et 18 cm de profondeur, proviennent de sondages qui ont également livré des objets historiques mais ces derniers se trouvaient dans les niveaux supérieurs. Les ossements proviennent de deux sondages différents (S-2 et S-8) et ils sont associés à un horizon humique enfoui entre 30 et 33 cm de profondeur. Les quatre sondages qui ont livré les vestiges lithiques (S-4 et S-9) et les restes osseux (S-2 et S-8) sont très rapprochés et ils couvrent une aire d'au plus 40 m<sup>2</sup>.

Le sondage S-2 a livré 17 os blanchis et leur analyse a permis l'identification d'une vertèbre lombaire de castor ou de porc-épic (n=1), de même que les restes osseux de moyens mammifères (n=4) et de mammifères indéterminés (n=12). Il est possible que tous ces ossements proviennent d'un seul individu (castor ou porc-épic) mais leur état fragmentaire rend leur interprétation difficile. Le sondage S-8 a livré 43 os blanchis incluant les mammifères indéterminés (n=19), dont une bulle tympanique, et la classe indéterminée (n=24).

Deux autres sondages (S-7 et S-11) ont livré des concentrations de pierres qui pourraient être associées à une composante préhistorique en raison de leur profondeur. La fouille du sondage S-7 a révélé deux concentrations de pierres dans des horizons humiques isolés verticalement et contenant quelques morceaux de charbon. La première concentration, observée entre 17 et 29 cm de profondeur, présente des pierres rougies et fracturées qui apparaissent au centre de ce sondage de 90 cm × 90 cm (photo 4.12). Aucun vestige matériel n'a été trouvé lors de la fouille de ce sondage. Il nous est impossible d'affirmer pour l'instant s'il s'agit de pierres associées à un foyer ou bien à un *meteshan*, une tente à suerie. La deuxième concentration de pierres apparaît dans le coin sud-ouest du sondage dans un horizon humique contenant quelques charbons enfouis à environ 32 cm de profondeur (photo 4.13). Il s'agit de cinq galets rougis dont trois sont visibles dans le profil stratigraphique de la paroi sud. Les pierres semblent relativement bien structurées et il s'agit peut-être d'un foyer. Afin de mieux comprendre la nature même de cette structure et d'en délimiter l'étendue, des fouilles devront être poursuivies dans la portion sud de ce sondage (voir figure 7.8, p. 111).



4.12 EkCw-4. Première concentration de pierres dans le sondage 7 (RO99-RT-1 : 14)

4.13 EkCw-4. Deuxième concentration de pierres dans le sondage 7 (RO99-RT-1 : 17)

La fouille du sondage S-11 a révélé une autre concentration de pierres légèrement noircies et fracturées entre 28 et 43 cm de profondeur. Ces pierres reposent sur un niveau de sable de couleur orangé (Bf), et un échantillon de charbon a été prélevé à 35 cm de profondeur. Cet échantillon a été soumis au laboratoire Beta Analytic pour des fins de datation et il a livré une date radiocarbone de  $3570 \pm 50$  AA (Beta-136371), soit entre 3980 et 3710 AA après une calibration à deux écarts types. Bien qu'aucun vestige n'ait été découvert dans ce sondage, mentionnons la présence de concentrations de restes osseux blanchis dans les sondages 2 et 8 et ce, à une profondeur comparable où fut prélevé l'échantillon de charbon.

Compte tenu des informations disponibles jusqu'à présent, au moins quatre occupations peuvent être proposées pour le site EkCw-4. Une première occupation, datant d'au moins 3700 ans, aurait laissé des vestiges de foyers et des restes culinaires découverts entre 30 et 40 cm de profondeur. Une succession d'inondations, suivies de plusieurs reprises de la végétation, auraient scellé cette première occupation. Par la suite, un second niveau d'occupation est interprété par la présence d'éclats de taille découverts dans un horizon humique au-dessus du précédent. Cette deuxième occupation à la période préhistorique fut probablement de courte durée et les occupants en ont profité pour procéder au réaffûtage de leurs outils en pierre, abandonnant un petit fragment de biface et quelques petits éclats. Une troisième occupation amérindienne, datant de la période historique, aurait laissé les vestiges datant du dix-neuvième siècle. Enfin, une quatrième occupation datant de la période récente est interprétée par la présence de cinq emplacements de tente et par la découverte de vestiges matériels en sondages et en surface. Comme cet espace se trouve dans une zone d'un petit portage, il est probable que ce site ait été occupé à maintes reprises au fil des générations, comme semblent l'indiquer les vestiges matériels. Ces derniers témoignent d'activités liées à la chasse, à la pêche, à la cuisine et la table, de même qu'à la parure et la broderie (perle). Il est possible qu'il s'agisse là d'une occupation familiale. Ces informations devront cependant être confirmées par la réalisation d'une campagne de fouille à l'intérieur d'un site qui s'avère plutôt limité dans l'espace mais qui est susceptible de livrer des niveaux distincts d'occupation. Nous avons balisé une grande aire autour des sondages positifs à l'aide de ruban de couleur et sa découverte a été signalée aux personnes responsables de la réalisation des relevés sismiques. De plus, une évaluation par des sondages devrait être effectuée sur la rive ouest du lac Delta et ce, au nord de la digue projetée

dans ce secteur. Ce secteur revêt d'autant plus d'importance qu'il se trouve à l'emplacement exact du barrage projeté au km 263.

Le site EkCw-5 occupe la surface d'une longue crête morainique à environ 100 mètres au sud-ouest de EkCw-4. Son altitude relative est d'environ 20 mètres au-dessus du niveau de la rivière. Un ancien feu de forêt a ravagé les lieux et de nombreuses épinettes brûlées jonchaient le sol recouvert d'une mince couche de cladonie avec de nombreux blocs et galets visibles en surface. Nous y avons relevé de nombreux vestiges en surface, telles des boîtes de conserve rouillées (n=15 à 20), des petites boîtes de pudding et de jus de tomate. Quelques bûches coupées à la scie et partiellement brûlées et des copeaux de bois ont aussi été identifiés. Nous y avons également découvert un tuyau de fonte d'environ 1 mètre de longueur et de 6 cm de diamètre et deux bouts de tuyaux en PVC noir dont un était enfoncé dans le sol et dépassait d'au moins 1,50 mètres de la surface. À proximité de ces vestiges, nous avons trouvé un tuyau d'aluminium riveté, un morceau de corde en nylon beige et des fragments légèrement noircis de papier d'aluminium. Nous avons également remarqué un alignement de billes ou d'arbres partiellement brûlés et désarticulés; cet alignement est interprété comme étant une ancienne plate-forme d'hélicoptère. Lors de notre passage, cet emplacement était encore utilisé par les hélicoptères qui s'y arrêtaient pour y déposer les équipes de bûcherons, d'arpenteurs ou de foreurs. Il s'agit-là de vestiges associés à des activités euro-canadiennes, peut-être celles qui ont eu lieu lors du précédent projet hydro-électrique il y a une vingtaine d'années.

#### 4.5 Le secteur du canal de dérivation

Le secteur du canal de dérivation se situe de part et d'autre de la frontière du Québec et du Labrador, entre la rivière Romaine et le bassin sud du lac Atikonak (figure 7.9, p. 129). Ce secteur est caractérisé par un réseau de tourbières disséminées entre le bassin de la rivière Romaine et celui du lac Atikonak. Il s'agit-là d'un secteur important du bassin de la rivière Romaine car, en utilisant cette voie vers le nord-ouest lors des grandes chasses d'automne et d'hiver, les communautés amérindiennes pouvaient accéder au réseau hydrographique de la rivière Churchill se déversant dans l'Atlantique via le bassin du lac Atikonak. Au total, dix zones ont été inventoriées dans ce secteur, les trois premières étant au Québec et les sept autres à Terre-Neuve. Ces interventions ont permis la découverte de onze sites archéologiques.



- 4.14 Zone 3.18.15. Vue aérienne vers le nord-est du site FcDa-1 (RO99-RT-1 : 22)
- 4.15 FcDa-1. Piquets de poêle à l'intérieur de la structure n° 1. Les truelles indiquent des taches de rubéfaction (RO99-RT-1 : 30)
- 4.16 FcDa-1. Vue en coupe du foyer (paroi sud) dans le sondage 5 (RO99-RT-1 : 31)

De plus, de nombreux sentiers de portage ont été repérés, pouvant correspondre aux portages mentionnés dans le journal du missionnaire Louis Babel (Tremblay 1977).

La **zone 3.48.01** est sise sur la rive gauche de la rivière Zeta, et elle s'étend sur une distance d'environ 800 mètres vers le sud à partir de sa confluence avec la rivière Romaine (figure 7.9, p. 129). Elle se trouve sur une petite terrasse dont l'altitude varie entre 6 et 8 mètres au-dessus de la rivière et sa limite sud coïncide avec l'embouchure du ruisseau Eta. D'une superficie de 8,31 hectares, cette zone présente comme couvert végétal une pessière à cladine alors que les aulnes et les herbacées peuplent les rives de la rivière et du petit ruisseau. De façon générale, le terrain est relativement plat malgré la présence de quelques endroits plus bosselés et d'une grande zone basse et humide vers l'extrémité sud-ouest de cette zone, à la confluence des deux cours d'eau. Nous avons découvert le site FcDa-1 sur la terrasse et l'extrémité d'un long portage d'environ 3 km menant vers l'ouest.

Le site FcDa-1 occupe un grand replat d'une altitude de 7,65 m en retrait de la zone basse (photo 4.14). Ce plateau est délimité au sud par le ruisseau Eta, à l'ouest et à l'est par des terrains bas et humides alors qu'il se poursuit plus au nord et s'étend jusqu'à la rivière Romaine. La partie sud du plateau forme une pointe qui s'élargit considérablement vers le nord jusqu'à environ 60 à 70 mètres (figure 7.10, p. 1141). Un sentier menant du site FcDa-1 jusqu'à la rivière Romaine, plus au nord, en longeant le rebord de la terrasse a été identifié. Selon nos informateurs, il ne s'agit probablement pas d'un portage car la rivière est navigable mais plutôt d'un petit sentier menant à la rivière Romaine pour aller y chasser le castor. Deux autres sentiers partant vers l'ouest ont été identifiés sur le site et ceux-ci sont interprétés comme étant le début de variantes du portage mentionné par le missionnaire Louis Babel lors de son expédition en 1866 (Tremblay 1977 : 34-35 et 110, planche 12).

Deux piquets de poêle ont révélé l'emplacement d'une tente au début de la pointe sur la terrasse, et un foyer extérieur était visible en surface sur le rebord est du talus. Notre informateur Zacharie Bellefleur nous a signalé la présence de plusieurs autres éléments structuraux que nous avons tenté de vérifier avec l'aide de sondages. Parmi ceux-ci mentionnons dix emplacements de tentes de toile, une tente conique, de même que les vestiges d'une plate-forme d'entreposage et d'une trappe à ours. Même si tous les emplacements de tentes n'ont pu être



confirmés par la réalisation de sondages, ces derniers ont néanmoins permis la découverte de trois foyers et de nombreux vestiges matériels témoignant d'une occupation humaine du site plus ancienne. Les éléments structuraux ont été nommés de 1 à 15. La superficie maximale du site est évaluée à environ 0,75 hectare.

L'emplacement de la structure 1, situé à l'extrémité sud du grand plateau, est interprété comme étant une tente de toile (*patshuianitshuap*) dont les limites demeurent incertaines (voir figure 7.10, p. 141). À l'intérieur de cet emplacement, nous y avons localisé deux petits piquets de poêle visibles à la surface, alors que deux autres ont été trouvés lors du dégagement de la mousse (photo 4.15). Le dégagement de la mousse et de la litière (S-5) sous l'emplacement du poêle a livré un fragment de chaussure de toile avec oeillets, un fragment de tige de pipe en terre cuite fine argileuse blanche et deux petits noyaux de prune. La poursuite de la fouille de ce sondage a permis de dégager deux niveaux de sol rubéfié superposés résultant d'un seul et même foyer. Le niveau rubéfié supérieur, d'une épaisseur maximum de 8 cm, se trouve immédiatement sous la mousse et sa matrice est constituée d'un sable fin de couleur orangé contenant quelques morceaux de charbon (photo 4.16). Cinq petits os blanchis dont l'identification demeure indéterminée ont été récupérés dans le niveau de sable orangé. Un sable gris cendré de sol éluvié dont la déminéralisation n'a pas laissé de prise à une modification de la couleur, sépare les deux niveaux oxydés. Le second niveau rubéfié, visible à une profondeur variant entre 13 et 19 cm, se distingue par sa couleur rose saumon foncé et par l'absence de pierres. Il marque la limite inférieure atteinte par le changement chromatique du sol, causé par ce qui a dû être une chaleur intense.

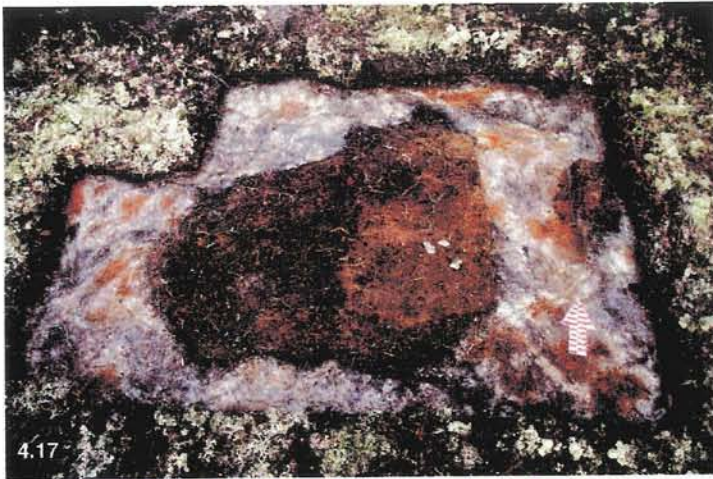
La structure 2, sise à environ 2 mètres à l'est de la précédente, présente un petit bourrelet discontinu difficile à discerner sous la cladonie. Bien que la forme de cette structure ne soit pas claire, l'un de nos informateurs nous a indiqué qu'il pourrait s'agir d'une tente conique (*tishtueikanitshuap*). La réalisation d'un sondage dans la partie centrale de cette structure n'a pas permis de découvrir d'indices de combustion (foyer ou poêle) ou encore de vestiges matériels.

Les structures 3 et 4, situées à environ 5 mètres au nord-ouest de la structure 2, présentent peu d'éléments visibles en surface mais la première a révélé quelques fragments de bois pourri sous la cladonie qui pourraient être des perches. Il s'agit peut-être d'emplacements pour

des tentes de toile et le seul objet qui y est associé provient du sondage réalisé au centre de la structure 4. Il s'agit d'un petit oeillet en aluminium pouvant provenir d'une toile de tente. La structure 5 se trouve à environ 8 mètres à l'est de la structure 4, près du rebord du talus, et elle se présente sous la forme d'une petite dépression contenant quelques charbons et un petit rondin partiellement brûlé. Une petite perche d'environ 40 cm de long coupée à la hache et plantée obliquement dans le sol a été observée juste à côté de la dépression. De plus, un petit tas de bûches coupées à la hache et à la scie, de même que deux boîtes de conserve rouillées sont visibles à proximité. Selon nos informateurs, il s'agirait probablement d'un petit foyer extérieur qui a servi à la cuisson de viande ou bien à faire bouillir de l'eau pour la préparation du thé avec l'aide d'une perche (*apuanashk*).

La structure 6, qui serait l'emplacement d'une tente de toile, se trouve à environ 7 mètres au nord de la précédente. Bien qu'aucun bourrelet ne soit visible au sol, nous avons remarqué deux grandes perches coupées à la hache appuyées sur une épinette juste à côté de cette structure. De plus, trois arbres coupés à la hache ont été identifiés en périphérie de cet emplacement légèrement dégagé. Un sondage (S-8) réalisé à environ un mètre du coin sud-est de cet emplacement a révélé un petit plomb de fusil, et un autre sondage à environ 12 mètres au nord (S-3) a livré un fragment de toile à canot ou de tente.

La structure 7 occupe une aire dégagée entre les épinettes à environ 32 mètres au nord de la précédente. Malgré l'absence d'un bourrelet, on remarque un sol très plat avec des zones de végétation plus basse qui semblent indiquer les limites d'une petite tente de toile. La réalisation d'un sondage (S-4) a permis la découverte d'un foyer sans pierre (structure 7A) de forme elliptique mesurant 1,50 × 0,98 m. La matrice est composée de sable orangé présentant des taches plus rougeâtres de rubéfaction à la base et qui contenait des granules de charbons en surface (photo 4.17). La fouille de la partie est de cette structure a révélé la présence de fragments de bouteille partiellement fondus et d'un petit morceau de toile de tente. Ce foyer n'est probablement pas associé à la structure 7 car il se trouve à l'emplacement présumé du bourrelet et non dans la partie centrale. Si l'emplacement de la structure d'habitation tel qu'indiqué par notre informateur est exact, ce foyer serait associé à une autre occupation postérieure.



- 4.17 FcDa-1. Vue du foyer (Str. 7A) après le dégagement de la cladonie en surface (RO99-RT-1 : 25)
- 4.18 FcDa-1. Vue en coupe du foyer (paroi nord-est) du sondage 6 (structure 15) (RO99-RT-1 : 37)
- 4.19 FcDa-1. Lime tiers-point découverte lors de la fouille de la structure 15 (pièce #88)
- 4.20 FcDa-1. Clous forgés découverts lors de la fouille de la structure 15 (pièce # 86)
- 4.21 FcDa-1. Clou découpé découvert lors de la fouille de la structure 15 (pièce #82)

Les structures 8 et 10, sises à une vingtaine de mètres au nord-est de la structure 7, sont interprétées comme étant des emplacements de petites tentes de toile. Même si les sondages effectués au sein de ces structures n'ont rien livré, quelques fragments de perches pourries ont été identifiées dans la structure 8 alors que des arbres coupés à 1 mètre du sol ont été remarqués à proximité de la structure 10.

La structure 9 se trouve à environ 4 mètres au sud-ouest de la structure 8 et elle est constituée de quatre troncs d'arbres coupés à la hache dont un était toujours debout alors que les trois autres ont été localisés dans la cladonie. La hauteur de ces troncs varie entre 1,30 m et 1,50 m. Il s'agit sans aucun doute des vestiges d'une plate-forme d'entreposage (*teshipitakan*). La réalisation de sondages autour et entre les troncs d'arbres coupés n'a pas permis de mettre au jour des artefacts directement associés à cette structure.

Les structures 11 et 12, situées à environ 14 mètres à l'est de la structure 7, sont également interprétées comme étant des petites tentes de toile selon les propos tenus par notre principal informateur. Lors de la réalisation de sondages, des fragments de perches pourries ont été trouvées dans la structure 11 alors que quelques pierres rougies ont été identifiées sous la cladonie dans la structure 12. Ces dernières pourraient être reliées à un foyer ou bien à une petite tente à suerie (*meteshan*). Compte tenu de la faible superficie dégagée autour de ces pierres, ces hypothèses n'ont pu être vérifiées lors de l'inventaire. Aucun autre élément structurel n'a été observé en association avec ces deux structures.

La structure 13, interprétée comme étant l'emplacement d'une tente de toile, semble délimitée par un gros bourrelet dont la forme demeure incertaine. De plus, on y remarque une petite bosse dans la partie centrale de même qu'une grande épinette et la fouille y a révélé la présence de quelques morceaux de charbon et d'un bouton blanc. Il est probable qu'il s'agit-là des vestiges d'un foyer mais aucun autre indice n'a permis de confirmer cette hypothèse.

La structure 14, située à environ 4 mètres au sud-ouest de la structure 11, est composée de quatre bûches en position verticale collées les unes aux autres et d'une grande bille reposant au sol. Selon l'aîné de nos informateurs, il s'agirait des vestiges d'une trappe à ours (*mashku-uanaikan*) Sa description du piège nous rappelle le mécanisme des assommoirs à ours et à castor (Clément 1997 : 86) ou encore d'un piège à charge soutenue dit « Samson » utilisé par

les trappeurs (Bouchard et al. 1987 : 251-253). Ce dernier mécanisme consiste en une sorte d'enclos fermé avec des rondins et des billes à l'intérieur duquel est déposé un appât. Une pièce de bois est placée au-dessus de l'entrée de telle sorte qu'au moment où l'appât est saisi, un mécanisme de levier est activé relâchant ainsi la lourde bille de bois qui s'écrasera sur l'animal comme une sorte de guillotine. De tels pièges étaient utilisés pour la capture des ours mais également pour plusieurs autres animaux à fourrure plus petits.

La structure 15, située à 8 mètres au sud-ouest de l'emplacement de la structure 13, est un foyer visible immédiatement sous la mousse. Le foyer est composé de sable orangé compact d'une couleur plus foncée dans la partie centrale reposant sur un horizon humique (photo 4.18). Les limites maximales de la matrice de couleur orangé sont de 1,88 m de long, 1,32 m de large et 12 cm d'épaisseur. Deux échantillons de charbon ont été prélevés au coeur du sable orangé foncé. L'agrandissement du sondage et la fouille de la moitié nord de la structure ont révélé de nombreux vestiges incluant des boutons en simili-verre, des boutons pression en fer, des chevrotines et des plombs de chasse, un douille de calibre 44, une petite lime tiers-point rouillée, des clous forgés et un clou découpé (photos 4.19 à 4.21). Bien qu'ayant livré quelques objets associés au vingtième siècle, tous les vestiges présentés ci-dessus pourraient être associés à une occupation du dix-neuvième siècle. De plus, 172 restes osseux ont été trouvés lors de la fouille de la structure 15. Les analyses ostéologiques ont permis l'identification des mammifères suivants: le castor (*Castor canadensis*) [n=7], l'ours noir (*Ursus americanus*) [n=2] et le porc-épic (*Erethizon dorsatum*) [n=1]. Les gros mammifères (n=50), les moyens mammifères (n=12), et les mammifères indéterminés (n=127) sont également représentés dans la collection. De plus, deux ossements de poissons, l'un d'une classe indéterminée et l'autre associé à la famille de Catostomidés (*Catostomus sp.*), probablement du genre meunier sont aussi présents dans cet assemblage. Enfin, 142 restes osseux ont été attribués à une classe indéterminée en raison de leur état trop fragmentaire ne permettant aucune identification.

Avec les informations recueillies lors de l'inventaire du site FcDa-1, la zone 3.48.01 représente sans aucun doute un lieu de halte important pour les populations amérindiennes qui exploitaient le bassin de la rivière Romaine. Jusqu'à présent, notre évaluation préliminaire de ce site a révélé la présence de dix emplacements de tentes de prospecteur (*patshuianitshuap*), une possible tente conique (*tishtueikanitshuap*), quatre piquets de poêle, un poêle, quatre

foyers, une plate-forme d'entreposage et une trappe à ours. Rappelons que la localisation des emplacements de tentes repose essentiellement sur les propos de notre principal informateur et que leur identification formelle et leur localisation précise restent à confirmer. Quelques éléments structuraux (piquets de poêle, perches sous la mousse et dans les arbres, poêle, etc.) confirment la présence de plusieurs habitations sur ce site. Par ailleurs, certains indices nous permettent d'envisager un minimum de deux moments d'occupation du site FcDa-1. Compte tenu du degré d'enfouissement des éléments structuraux, ces occupations pourraient s'étendre de la période historique (avant 1900) jusqu'à la période contemporaine.

Un examen préliminaire des vestiges matériels indique la présence d'objets associés au dix-neuvième, notamment dans la structure 15, et au vingtième siècle. Les principales activités perçues par les artefacts sont liées à la chasse, à la pêche, à la construction (habitation et/ou canot), de même qu'aux parures et bijoux. Il est difficile de déterminer s'il s'agit d'occupations familiales ou plutôt celles de petits groupes pour l'exploitation des animaux à fourrure. Il est possible que les occupations du site FcDa-1 se soient déroulées entre l'automne et la fin de l'hiver, c'est-à-dire avant et après la période des grandes chasses vers l'intérieur. La présence d'une plate-forme d'entreposage est un indice que les occupants planifiaient peut-être un retour à cet emplacement à la fin de la saison hivernale. Il s'agit là d'hypothèses de travail qui devront être validées par l'acquisition d'informations complémentaires. Le site FcDa-1 correspond également à l'emplacement d'un campement de trappeurs euro-canadiens de Longue-Pointe occupé dans la première moitié du vingtième siècle (Archéotec 1979). Il est donc possible que certains vestiges découverts sur ce site puissent être reliés à cette occupation bien qu'aucun indice tangible n'a été découvert permettant de confirmer la localisation de ce campement.

La **zone 3.48.15** se trouve au sud de la précédente sur la rive gauche de la rivière Zeta (voir figure 7.9, p. 113). Cette zone, avec une superficie d'au plus 5,5 hectares, présente un couvert forestier clairsemé dominé par l'épinette noire où le sol est tapissé de cladonie. L'évaluation de la terrasse formant un grand replat de 7,50 m d'altitude dans la partie nord n'a révélé aucun indice d'une présence humaine. La portion sud de la zone est située entre 2 et 4 mètres au-dessus de la rivière dans un terrain très bosselé avec des blocs envahis de mousse et visibles à la surface. S'y trouve une pessière à cladonie avec plusieurs aires humides parsemées d'aulnes. Alors que les eaux de la rivière sont plutôt calmes à cet endroit, la portion sud de cette

zone se trouve en face de rapides et d'un petit saut indiquant une zone de portage. Trois sites ont été découverts dans cette portion de la zone: FcDa-2, 3 et 4.

Le site FcDa-2 occupe une petite butte de faible superficie (moins de 20 m<sup>2</sup>) dans une zone humide et marécageuse à environ 75 mètres de la rivière Zeta. L'altitude relative de ce site est évaluée à environ 3 mètres au-dessus de la rivière. Deux des sondages ont révélé trois débris de quartz dont un qui pourrait être un fragment d'éclat associé à une occupation de la période préhistorique (figure 7.11, p. 157). L'évaluation de ce site n'a pas permis de mettre au jour d'autre vestige, et des sondages supplémentaires devraient être réalisés sur ce petit espace afin de mieux comprendre sa nature et sa fonction.

Le site FcDa-3 occupe un petit replat couvert de gros blocs morainiques avec une faible pente à une altitude d'environ 2 mètres au-dessus de la rivière. Il s'agit d'un foyer visible à la surface, délimité par un rond de pierres rougies de 0,60 × 0,60 m et contenant des cendres, de gros morceaux de charbon et du papier d'aluminium partiellement recouvert de mousse. Soulignons que le foyer a été aménagé dans l'une des rares aires plates et dépourvues de blocs. C'est de toute évidence un foyer contemporain aménagé lors d'une brève halte le long du portage. Aucun véritable sentier de portage n'a cependant été identifié dans cette partie de la zone 3.48.15.

Le site FcDa-4 se trouve à l'extrémité sud de la zone 3.48.15 et il occupe un petit replat formant une petite pointe à environ 1,30 m au-dessus de la rivière Zeta. Le site comprend les vestiges d'un foyer récent avec du charbon visible en surface et un emplacement de tente indiqué par l'un de nos informateurs Innus (figure 7.12, p. 163). Bien qu'aucun élément structurel tel que des perches, un bourrelet ou encore du sapinage au sol n'a été décelé, il s'agit du seul endroit assez plat et dégagé d'arbre pour pouvoir y dresser une tente. De plus, nous avons remarqué plusieurs branches coupées à la hache balisant un petit sentier que nous avons été capable de suivre sur environ 30 mètres vers le nord. Il s'agit probablement d'un petit portage permettant d'éviter les rapides et le petit saut dans cette partie de la rivière mais celui-ci longe le bord de la rivière et nous perdons rapidement sa trace. Tous les sondages se sont avérés négatifs et le foyer récent avec le sentier de portage sont les seuls indices d'une présence humaine à cet endroit. Aucun élément identifié sur ce site ne nous permet de conclure à un site amérindien récent, et l'un de nos informateurs n'exclut pas la possibilité qu'il s'agisse des vestiges

d'une occupation euro-canadienne. L'évaluation de ce site est complétée et nous ne recommandons pas d'intervention supplémentaire à cet emplacement.

La **zone 3.48.16**, d'une superficie évaluée à 2,96 hectares, se trouve à l'extrémité est du canal de dérivation projeté et elle occupe une grande tourbière (voir figure 7.9, p. 129). Mentionnons qu'un survol du canal de dérivation en hélicoptère a révélé que cet aménagement traversait une immense tourbière. Aucun sondage n'a été effectué dans cette zone et une inspection visuelle des environs n'a pas permis d'identifier la présence d'occupations humaines.

La **zone 3.51.01**, avec une superficie évaluée à 1,52 hectares, est sise sur la rive est du lac Theta à environ 2,6 km à l'ouest du site FcDa-1 (voir figure 7.9, p. 129). Cette zone occupe la portion nord du lac sur un petit replat dont l'altitude varie entre 2 et 5 mètres et quelques affleurements rocheux ont été identifiés dans la partie sud qui s'avère plus accidentée. Une zone humide et marécageuse qui débute à environ 50 mètres à l'est du rivage a été observée sur le terrain. On remarque une légère pente en direction du lac et le couvert végétal est dominé par l'épinette et le bouleau nain. Nous y avons découvert le site FcDa-5 et un sentier de portage orienté est-ouest.

Le site FcDa-5, dont l'altitude varie entre 2,40 et 2,60 mètres, est constitué de sept emplacements de tentes (*patshuianitshuap*) identifiés par notre informateur Zacharie Bellefleur (figure 7.13, p. 171). Ces emplacements, numérotés de 1 à 7, n'ont révélé aucun indice visible susceptible de confirmer leur localisation sauf peut-être un seau rouillé et écrasé légèrement recouvert de cladonie, abandonné à l'intérieur de l'emplacement de la structure n° 3. Il est vraisemblable qu'il s'agisse d'un site amérindien et seule la réalisation de sondages permettrait peut-être de confirmer la présence d'éléments structuraux. Aucun sondage n'a été réalisé sur ce site en raison de sa localisation en territoire terre-neuvien.





4.22



4.23

4.22 FcDa-6. Piège à castor dans un ruisseau

4.23 FcDa-9. Tendeur à peau de martre découvert en surface (pièce # 92)

Quant au sentier de portage, il est visible depuis le rivage du lac Theta et nous avons été en mesure de le suivre, en passant à travers plusieurs tourbières et de longs replats plus élevés, sur une distance d'environ deux kilomètres vers l'est. Nous avons remarqué des arbres portant des coups de hache balisant ainsi le portage sur presque toute sa longueur. L'extrémité est du portage mène aux abords du site FcDa-1 et il rejoint l'un des sentiers identifiés sur ce site. Aucun site n'a été découvert le long de ce portage même si quelques petits replats propices à l'établissement d'un campement ont été repérés. Quelques secteurs dans la portion ouest du portage, de part et d'autre de la frontière Québec-Labrador, mériteraient une évaluation plus approfondie avec l'aide de sondages.

La **zone 3.51.02** est sise de part et d'autre d'un petit ruisseau, à environ 500 mètres au sud de la zone 3.51.07, sur la même rive du lac Theta (voir figure 7.9, p. 129). Le couvert végétal observé est une pessière à cladine où poussent aussi des aulnes, quelques rares mélèzes laricins et plusieurs herbacées près du rivage. On y remarque quelques petits replats, situés à moins de deux mètres d'altitude, de même que de nombreux secteurs avec des blocs. Cette zone couvre une superficie de 2,36 hectares. Nous y avons découvert le site FcDa-6 qui est constitué de plusieurs grands rondins biseautés à la hache et plantés dans l'eau avec deux traverses (photo 4.22). Cette structure se trouve à proximité de la décharge du petit ruisseau et il s'agit d'un piège à castor. Selon les propos de l'aîné de nos informateurs, le castor était capturé avec l'aide d'un ou de plusieurs collets fixés aux rondins. Il s'agit d'un bon endroit pour trapper le castor car on y remarque plusieurs arbres rongés de même qu'une cabane de castor sur la rive opposée du lac. La capture des castors se fait généralement durant la saison froide, entre l'automne et l'hiver. Le sol y est très bosselé et on y observe de gros blocs intercalés de portions humides. Aucun site archéologique n'a été découvert de ce côté.

La **zone 3.51.03**, située à l'extrémité est du portage mentionné auparavant, occupe la rive ouest du lac Theta (voir figure 7.9, p. 129). D'une superficie de 7,47 hectares, cette zone se trouve dans un environnement lacustre et de marécage où domine l'épinette noire en forêt plutôt clairsemée. Les aulnes et les lédons sont nettement plus représentés en périphérie des zones humides. Nous y avons découvert deux sites archéologiques: FcDa-7 et 8.

Le site FcDa-7 se trouve le long du portage à environ 300 mètres à l'est du lac Theta. Il consiste en deux emplacements dégagés avec un sol recouvert de cladonie et de petits bosquets de lédon. Il s'agit probablement d'emplacements où furent érigées deux tentes de toile. Dans la première, nous y avons observé la présence de rondins coupés à la hache près d'une aire de combustion entièrement recouverte de mousse. Des vestiges d'anciens piquets de poêle et de perches d'habitation ont également été identifiés sous la cladonie. On y remarque aussi un bourrelet discontinu délimitant ainsi l'espace habité. La deuxième structure, de dimension plus modeste, pourrait être une tente à bagage selon les propos de notre informateur. Contrairement à la première, les limites de cette structure demeurent plutôt incertaines mais les vestiges de ce qui pourrait être une perche ont été identifiés sous la cladonie. Nous avons remarqué la présence de quelques arbres coupés à la hache entre 60 et 80 cm du sol à proximité de cet emplacement. Compte tenu de l'enfouissement des éléments structuraux sous la mousse, ce site daterait de la période moderne et son âge est évalué entre 75 et 100 ans.

Le site FcDa-8 se trouve à l'extrémité est de la zone 3.51.03 et il occupe un petit replat parsemé d'épinettes à environ 1 mètre au-dessus du lac Theta et à une dizaine de mètres du rivage. Le site est composé de nombreuses bûches partiellement pourries déposées sur deux longues perches de 2,80 m et distancées l'une de l'autre de 60 cm. Y reposent une douzaine de bûches coupées à la hache d'une longueur variant entre 45 et 50 cm. Il s'agit probablement d'une réserve extérieure de bois, associée à une habitation dont nous n'avons pas identifié de traces. Nous avons également noté la présence d'une dizaine d'arbres coupés à environ 30-40 cm du sol, de même qu'environ 25 arbres coupés à la hache entre 0,95 m et 1,20 m du sol. Compte tenu du sol très bosselé, de la présence de nombreux blocs dans cette portion de la zone et d'un grand nombre d'arbres coupés à environ un mètre du sol, il est fort probable qu'il s'agisse d'un campement d'hiver. En raison du degré de décomposition des bûches recouvertes d'un mince couvert de mousse, l'âge de ce site est évalué entre 40 et 50 ans.

La zone **3.51.04** se trouve à environ 800 mètres au sud de la zone précédente dans la portion sud du lac Theta et elle s'étend jusqu'au ruisseau Kappa (voir figure 7.9, p. 129). D'une superficie évaluée à 6,82 hectares, cette zone occupe une pessière à cladonie sur un petit replat dont l'élévation varie entre 1 et 2 mètres au-dessus du lac. Elle est délimitée par une petite pente abrupte donnant directement sur le lac (à l'est) et sur le ruisseau (au sud-ouest). Nous y

avons découvert trois sites archéologiques, les sites FcDa-9, 10 et 11, de même qu'un sentier de portage menant vers l'ouest en longeant le ruisseau Kappa.

Le site FcDa-9, avec une élévation de 1,30 m au-dessus du niveau du lac, occupe un petit replat à moins de 10 mètres du rivage. Le site est constitué de fragments rouillés d'un ancien poêle et d'un tendeur à peau (*shipitakan*) de martre (photo 4.23). Ces deux vestiges ne datent vraisemblablement pas de la même période et ils sont considérés comme étant deux composantes distinctes: une contemporaine (piège à martre) et une moderne (poêle). De ce site part un petit sentier qui longe la rive droite du ruisseau Kappa et le long duquel nous avons localisé le site FcDa-10. Le site FcDa-10 occupe un petit replat dont l'altitude relative est d'environ 1,20 m au-dessus du ruisseau à environ 300 mètres au sud-ouest du site FcDa-9. Il est composé d'un petit foyer circulaire avec des restes osseux frais de poisson (n=120) trouvés à la surface du sol. Les analyses ostéologiques ont permis d'identifier au moins deux individus du genre Meunier (n=16) de la famille des Catostomidés, le genre Grand Corégone (n=1) et le genre Omble de fontaine/chevalier (n=8) de la famille des Salmonidés. Tous les autres ossements (n=95) ont été classés comme étant des poissons indéterminés. Il s'agit vraisemblablement d'un foyer récent relié à un bivouac. Aucun indice de campement associé à ces vestiges n'a été découvert lors d'une inspection visuelle des environs immédiats des sites FcDa-9 et 10. En suivant le petit sentier qui longe toujours la rive droite du ruisseau Kappa, nous arrivons au site FcDa-11 qui se trouve à environ 300 mètres à l'ouest du site FcDa-10.

Le site FcDa-11 occupe un petit replat d'environ 1,10 m au-dessus du ruisseau Kappa. Celui-ci est très sinueux et le courant y est plutôt faible. D'une superficie variant entre 300 et 400 m<sup>2</sup>, le site représente un campement avec deux emplacements de tentes (structures n° 1 et 2) de toile identifiés par la présence de branches d'épinettes au sol et d'arbres ébranchés en périphérie. Une douzaine de branches coupées à la hache sont déposées sur un sol très bosselé de la structure n° 1 suggérant l'hiver comme saison d'occupation. Les ramilles étaient très fragiles et elles ne comportaient pas d'aiguilles. Nous avons noté la présence de copeaux de bois autour de la structure n° 1 et d'un petit tas de branches qui semble à l'extérieur de la tente, vers l'ouest. Selon notre informateur, ces éléments pourraient indiquer l'entrée de la tente car souvent des branches étaient disposées en face de l'entrée permettant ainsi de conserver l'intérieur de la tente le plus propre possible. La structure n° 2 est sise à moins de deux mètres du bord du

ruisseau et elle est également délimitée par la présence de branches d'épinettes sans aiguilles reposant au sol. De dimension légèrement plus grande que la structure précédente, le sol de la structure n° 2 est beaucoup plus plat suggérant une occupation potentiellement autre que la saison hivernale. Par contre, il n'est pas exclu que cette structure soit contemporaine de la première. Toujours selon notre informateur, ce petit campement aurait été occupé temporairement pour la chasse au castor et celle-ci se serait déroulée entre la fin de l'automne et le milieu de la saison hivernale. Compte tenu de la présence de ramilles encore visibles sur la mousse, l'âge de ce site est évaluée entre 30 et 50 ans.

La **zone 3.51.05** occupe la rive est du lac Iota, à 1,5 km à l'ouest du lac Theta, et elle couvre une superficie de 1,11 hectares (voir figure 7.9, p. 129). On y retrouve un mélange entre la pessière à cladonie avec lédons et éricacées et un milieu forestier plus fermé par endroits avec un sol recouvert de mousse de sphaigne. En bordure du lac et d'un petit ruisseau, à moins d'un mètre d'altitude, le sol est très bosselé et on y remarque de nombreux blocs. Légèrement en retrait, une pente relativement abrupte mène à un haut replat d'une altitude variant entre 7 et 8 mètres au-dessus du lac avec une végétation clairsemée. Malgré l'absence de site archéologique, nous y avons tout de même découvert un sentier de portage balisé par des arbres marqués à la hache. Ce portage s'étend sur une distance de 1,5 km et il permet d'accéder vers l'est au lac Theta.

La **zone 3.51.07**, d'une superficie de 8 hectares, est située à environ 500 mètres au sud de la zone 3.51.01, sur la rive est du lac Theta (voir figure 7.9, p. 129). Le couvert végétal est représenté par une pessière à cladonie où domine l'épinette noire et le lédon. On y remarque une longue crête avec quelques replats intercalés de dépressions mal drainées et de nombreux blocs. Cette zone correspond à l'extrémité sud-ouest du canal de dérivation projeté dans le projet de dérivation partielle de la rivière Romaine. De longs corridors déboisés ainsi que l'emplacement des lignes sismiques ont été remarqués dans cette zone. Mise à part une ancienne plate-forme d'hélicoptère et une petite réserve de bois de chauffage avec des rondins coupés à la scie mécanique, aucun site archéologique n'a été découvert à l'intérieur de cette zone.

La **zone 3.51.08** se trouve dans l'extrémité sud-est du lac Iota à l'ouest de la rivière Romaine (voir figure 7.9, p. 129). D'une superficie d'environ 3,2 hectares, cette zone est adjacente

au ruisseau Kappa et deux replats y ont été évalués. Le premier, d'une altitude d'environ 1 mètre, est constitué de blocs et de mousse de sphaigne où poussent quelques épinettes. Vers l'est, on observe une pente abrupte qui mène à un second plateau, dont l'altitude relative varie entre 8 et 9 mètres, avec une forêt clairsemée d'épinettes et un sol tapissé de cladonie. L'inspection visuelle de cette zone, en territoire terre-neuvien, n'a révélé aucun site archéologique et contrairement à nos attentes, aucun sentier se dirigeant vers l'est n'a été repéré. Depuis son entrée à l'est de la zone 3.51.04 qui borde l'extrémité sud-ouest d'un lac, nous avons pu suivre le portage sur une distance d'au plus 500 à 600 mètres et il semble suivre le petit ruisseau. Comme ce sentier n'a pas été identifié dans la zone 3.51.08, nous croyons que ce portage n'était utilisé que pour éviter les nombreux petits méandres dans la portion est du ruisseau Kappa car celui-ci est navigable et son courant est plutôt faible.

Étant donné que l'évaluation des zones situées à l'intérieur des limites du Labrador ne repose que sur une inspection visuelle, une intervention plus approfondie avec l'aide de sondages est fortement recommandée sur un grand nombre de ces zones. Cette évaluation s'avère d'autant plus importante en raison de la découverte de plusieurs sites archéologiques. Nous recommandons donc la réalisation de sondages dans les zones 3.51.01 et 3.51.03 à 3.51.05 de même que sur les sites FcDa-5, 7, 8, 9 et 11. Plusieurs replats ont été identifiés le long des portages à l'intérieur ces zones et ceux-ci mériteraient d'être évalués. Ces interventions permettraient d'obtenir des informations complémentaires sur la nature des occupations amérindiennes le long d'une zone importante de portage entre le bassin de la rivière Romaine et celui du lac Atikonak.

#### 4.6 Le secteur des digues 1, 2, 2A, 3 et 4

Le secteur de la digue 1, qui se trouve à environ 28 km à l'ouest du bassin de la rivière Romaine à la hauteur du Petit lac Lozeau, n'a pas été inventorié car aucune zone à potentiel n'avait été identifiée dans ce secteur. Le secteur des digues 2, 2A, 3 et 4 se situe à environ 12 kilomètres au sud-ouest de l'emplacement projeté pour la construction du canal de dérivation (figure 7.14, p. 191). Une série de lacs, quelques petites tourbières et de nombreux ruisseaux sillonnent le secteur. Au total, sept zones ont été évaluées dans ce secteur. Nous avons été en mesure de localiser le portage utilisé par les membres de la Fédération québécoise de Canot-Kayak qui s'avère très bien balisé par des rubans de couleur. L'inspection visuelle de l'empla-

cement de la digue 3 a révélé un terrain peu attrayant avec de nombreux blocs en surface et plusieurs zones humides. Les secteurs des digues 2A et 4 n'ont pas été inventoriés car il se trouve à l'intérieur des limites du Labrador dans une zone marécageuse. Aucune zone à potentiel archéologique n'avait été identifiée dans ces deux secteurs.

La **zone 3.48.10** se trouve sur la rive gauche de la rivière Zeta à environ 1,2 km à l'ouest du lac Xi (voir figure 7.14, p. 191). Elle occupe une terrasse élevée avec un talus abrupt qui donne immédiatement sur la rivière et sa superficie est évaluée à au moins 4 hectares. Elle est couverte d'une pessière à cladine très clairsemée et présente un sol sableux très plat. L'évaluation très préliminaire de cette zone n'a pas révélé de site archéologique mais celle-ci reste à compléter car cette zone présente un bon potentiel archéologique.

La **zone 3.48.11** occupe la rive gauche de la rivière Zeta à environ 700 mètres à l'ouest de la zone 3.48.10 (voir figure 7.14, p. 191). D'une superficie d'environ 2 hectares, cette zone est adjacente à l'emplacement prévu pour l'aménagement de la digue 2. Elle se trouve sur un petit replat où pousse une pessière à cladine et à sphaigne. Nous avons poursuivi l'évaluation de cette zone jusqu'à la digue 2 où nous avons été en mesure de localiser des zones déboisées pour l'implantation des lignes sismiques. Aucun site archéologique n'a été découvert dans cette zone.

Les **zones 3.49.01 et 3.49.02** occupent les rives sud et nord du lac Nu qui se trouve juste à l'ouest de l'emplacement prévu de la digue 2 (voir figure 7.14, p. 191). La zone 3.49.01 se trouve dans une petite pessière à cladine et sa superficie est d'environ 1,21 hectares. Le terrain est constitué de buttes de sable avec plusieurs déflations au sommet. Quant à la zone 3.49.02, dont la superficie est d'environ 0,33 hectare, elle occupe une petite bande étroite d'épinettes et d'aulnes qui sépare le lac d'une grande tourbière. Le sol est recouvert de mousse de sphaigne et le drainage est très mauvais. L'inspection visuelle et la réalisation de sondages dans ces deux zones n'a pas permis d'y découvrir des indices d'activités humaines autre que celles du passage des membres de la Fédération québécoise de Canot-Kayak.

Les **zones 3.49.03 et 3.49.04** occupent respectivement les rives est et ouest du lac Mu, situé immédiatement au sud de l'emplacement projeté de la digue 3 (voir figure 7.14, p. 191). La zone 3.49.03, avec une superficie de 2,73 hectares, se trouve dans une pessière à cladine et

elle est cernée au nord et au sud par des zones plus humides. La zone 3.49.04, dont la superficie est de 1,21 hectares, présente un environnement de pessière à sphaigne et à cladine dominée par les lédons, les éricacées et quelques épinettes. Le sol est très bosselé et de nombreux chablis ont été identifiés dans cette zone. Un barrage de castor a été observé à la décharge du petit lac. Le sol est légèrement bosselé et le drainage semble moyen. Aucun site archéologique n'a été découvert dans l'une ou l'autre de ces deux zones.

La **zone 3.49.05**, d'une superficie de 1,33 hectares, occupe la rive est du lac Lambda en bordure d'une zone marécageuse (voir figure 7.14, p. 191). Un esker orienté nord-sud longe le rivage formant une barrière avec l'intérieur. Le couvert végétal est une pessière à cladonie et à sphaigne où poussent le bouleau nain et le saule arbustif. Le sol est très bosselé et de nombreux blocs sont visibles à la surface dans une grande partie de cette zone. En plus du portage de la Fédération québécoise de Canot-Kayak, des foyers récents ont été identifiés au sommet de l'esker qui ne présente pas vraiment de replat. Ces foyers sont vraisemblablement reliés à l'utilisation du portage par les canoteurs sportifs. Aucun site archéologique n'a été répertorié dans cette zone.



## 5. Synthèse et interprétation des résultats

Ce chapitre présente une synthèse et l'interprétation des résultats de l'inventaire archéologique des secteurs directement liés aux aménagements prévus dans le projet de dérivation partielle de la rivière Romaine. Le lecteur peut se référer aux tableaux 5.1, 5.2, 5.3 et 5.4 (pages 44 à 49) pour un aperçu synthétique des informations présentées ci-dessus. Notre discussion s'articulera autour des grandes périodes chronologiques privilégiées dans le cadre de ce projet. Une seule datation radiocarbone d'un site de la période préhistorique a été effectuée, et aucune datation n'a été obtenue pour les périodes postérieures à 1600 AD. L'âge relatif des structures et des composantes repose donc sur la nature des éléments structuraux visibles et sur l'analyse de certains artefacts.

### 5.1 La période préhistorique (de 7000 AA à 1600 AD)

Les indices disponibles pour la période préhistorique demeurent pour le moins ténus. Trois sites ont livré des vestiges associés à des occupations de la période préhistorique, EiCw-2, EkCw-4 et FcDa-2 (tableau 5.5, p. 55). Les assemblages préhistoriques sont majoritairement représentés par des éclats de taille et seulement deux fragments d'outils ont été identifiés. Aucun de ces assemblages n'a livré de témoin culturel diagnostique nous permettant d'établir des comparaisons typologiques avec d'autres sites connus à l'extérieur de l'aire d'étude. Rappelons que le site EkCw-4 a néanmoins livré une date radiocarbone de  $3570 \pm 50$  AA (Beta-136371) à partir d'un échantillon de charbon prélevé à 35 cm de profondeur en association avec une concentration de pierres. Une fois calibré en année calendrier, l'intervalle à deux sigmas est de 3 980 et 3 710 AA. Soulignons que des restes osseux blanchis ont également été découverts entre 30 et 33 cm de profondeur. Au moins deux composantes préhistoriques ont été identifiées sur le site EkCw-4, la première en association avec des os blanchis et des concentrations de pierres et la seconde en association avec des témoins culturels lithiques. À la lumière des informations disponibles jusqu'à maintenant, l'occupation la plus ancienne du site EkCw-4 remonte vraisemblablement à la fin de la période Archaïque et la réalisation d'une campagne de fouille sur ce site s'avère fortement recommandée.

En dépit des petits assemblages, on remarque néanmoins une relative variété dans les différentes matières premières trouvées sur les sites. Ces matières pourraient être originaires de

la Fosse du Labrador. La nature des assemblages et la faible densité artéfactuelle suggèrent de petites haltes temporaires sur les rives de la rivière Romaine où les groupes ont réalisé un nombre limité d'activités. Ce phénomène a également été observé sur les sites préhistoriques découverts au-delà des secteurs directement liés aux aménagements (Archéotec inc. 2000). Seul le site EkCw-4 semble être un lieu de halte privilégié depuis longtemps car on y observe des indices de réoccupations et la présence d'au moins deux structures associées à la période préhistorique. L'assemblage ostéologique du site EkCw-4 a révélé la présence de castor ou de porc-épic. Nos connaissances sur la présence amérindienne sur les rives de la rivière Romaine à la période préhistorique demeurent limitées et elles reposent sur un petit nombre de sites. Seule la poursuite de l'inventaire jumelée à une fouille du site EkCw-4 permettront d'apporter des informations complémentaires et des éléments de réponses concernant le mode de vie des populations amérindiennes qui ont exploité le bassin de la rivière Romaine durant la préhistoire.

## 5.2 La période historique (de 1600 à 1900 AD)

La présence amérindienne le long de la rivière Romaine à la période historique est peu documentée et seuls les sites EkCw-4 et FcDa-1 ont livré des vestiges matériels qui pourraient dater du dix-neuvième siècle. Le site FcDa-1, situé dans le secteur de canal de dérivation, a révélé quatre structures qui pourraient dater de la période historique mais leur identification demeure incertaine. Comparativement au site EkCw-4 et aux autres sites en général, le site FcDa-1 constitue l'un des rares sites avec plusieurs emplacements de tente et avec des occupations multiples. Étant situé au début d'un long portage permettant d'accéder au bassin du lac Atikonak, il n'est pas surprenant d'identifier plusieurs composantes archéologiques sur le site FcDa-1 si cette voie de circulation était utilisée depuis plusieurs générations. Des activités liées à la chasse sont perçues dans les artefacts de ces deux sites alors que les activités de pêche sont en plus identifiées sur le site EkCw-4. La présence de tels campements est probablement reliée aux activités de chasse, de pêche et de piégeage qui prévalaient au dix-neuvième siècle avec la présence du poste de la Hudson's Bay Company à Mingan (Archéotec 1979; Frenette 1986). Des efforts supplémentaires devront cependant être déployés si nous voulons documenter la présence amérindienne le long de la rivière Romaine entre 1600 et 1900 AD.

### 5.3 La période moderne (de 1900 à 1950 AD)

Les sites FcDa-1 et FcDa-7, tous deux situés dans le secteur du canal de dérivation, sont les seuls qui ont révélé des composantes associées à la période moderne. Sur la base des éléments structuraux visibles sur ces deux sites, huit structures ont été attribuées à cette période. À l'instar des informations mentionnées précédemment, l'identification formelle de ces structures reste à confirmer. Aucune évidence d'une présence euro-canadienne datant de la période moderne n'a été identifiée lors de notre inventaire. La présence des blancs le long de la rivière Romaine n'est pas inusitée et des archives photographiques indiquent même la présence de prospecteurs sur la rivière Romaine en 1943 (Dominique 1989 : 127) et de trappeurs entre les lacs Brûlé et Norman (Dominique 1989 : 131). Une étude de l'utilisation des ressources du territoire a même permis de localiser des campements et des itinéraires de piégeage d'animaux à fourrure dans le secteur du lac Brûlé (Archéotec 1979 : 171-173). L'exploitation du lac Brûlé à des fins de piégeage des animaux à fourrure par des trappeurs blancs de Longue-Pointe-de-Mingan fut cependant de courte durée (1930-1940) et peu d'expéditions se sont rendues jusqu'à ces limites septentrionales (Archéotec 1979 : 176).

### 5.4 La période contemporaine (de 1950 à nos jours)

La période contemporaine est représentée par huit composantes identifiées sur autant de sites. Parmi ces sites, deux sont localisés dans le secteur du lac Rougemont alors que les autres sont tous situés dans le secteur du canal de dérivation. Dans la majorité des cas, des éléments structuraux étaient encore visibles en surface et la découverte de vestiges récents permet de confirmer la présence de structures contemporaines. Encore ici, le site FcDa-1 fait figure d'exception car il s'agit-là du seul site qui témoigne d'occupations récurrentes et d'activités relativement variées en comparaison avec d'autres composantes de la période contemporaine. Un site (EkCw-5) a révélé des vestiges attribués à une occupation euro-canadienne témoignant peut-être d'activités de prospection dans le secteur du km 263.

Des structures récentes indéterminées ont également été identifiées lors de l'inventaire. Leur attribution demeure incertaine car nous pouvons y noter la présence d'artefacts datant du vingtième siècle sans plus de précision chronologique. Enfin, mentionnons la présence de structures ou de composantes dites indéterminées, pouvant être historique ou préhistorique, n'ayant pas livré d'indices susceptibles de nous renseigner davantage sur leur âge.

**Tableau 5.1**

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Principales caractéristiques des zones évaluées

Zone	Carte	Photo aérienne	Superficie (ha)	Date	Site(s) découvert(s)	Unités de description*						Total
						P	H	M	C	EC	Ind	
<b>Secteur du km 192</b>												
2.08.10	12M/05/06	Q76-865-208	4,30	11/9/99	Aucun							
<b>Secteur du km 213</b>												
3.01.22	12M/05	Q76-866-224	13,35	13/9/99	Aucun							
3.01.23	12M/05	Q76-866-224	1,75	14/9/99	Aucun							
3.01.24	12M/05	Q76-866-224	2,28	14/9/99	Aucun							
3.01.25	12M/05	Q76-866-224	15,21	14/9/99	Aucun							
3.01.26	12M/05	Q76-866-226	5,33	14/9/99	HEC-1				1	1		2
3.01.27	12M/05	Q76-866-226	3,59	14/9/99	EiCw-02	1					10	11
3.01.66	12M/05	Q76-866-224	25,12	13/9/99	Aucun							
<b>Secteur du lac Rougemont</b>												
3.09.38	12M/12	Q76-415-19	13,85	1/10/99	EjCv-01				1			1
3.09.39	12M/12	Q76-415-19	7,54	30/9/99	Aucun							
3.09.40	12M/12	Q76-408-213	11,28	1/10/99	Aucun							
3.09.41	12M/12	Q76-415-20	2,26	30/9/99	Aucun							
3.09.42	12M/12	Q76-415-19	1,50	30/9/99	EjCv-02				1			1
<b>Secteur du km 263</b>												
3.14.31	12M/13	Q76-414-68	2,59	15/9/99	EkCw-04	2					5	7
					EkCw-05					1		1
<b>Secteur du canal de dérivation</b>												
3.48.01	23A/08 Est	Q77-858-50	8,31	17/9/99	FcDa-01		4	6	1		6	17
3.48.15	23A/08 Est	Q77-858-50	5,50	18/9/99	FcDa-02	1						1
					FcDa-03				1			1
					FcDa-04						2	2
3.48.16	23A/08 Est	Q77-858-50	2,96	24/9/99	Aucun							
3.51.01	23A/08 Est	Q77-858-48	1,52	20/9/99	FcDa-05						7	7
3.51.02	23A/08 Est	Q77-858-48	2,36	25/9/99	FcDa-06				1			1
3.51.03	23A/08 Est	Q77-858-48	7,47	24/9/99	FcDa-07			2				2
					FcDa-08				1			1
3.51.04	23A/08 Est	Q77-877-09	6,82	24/9/99	FcDa-09				1			1
					FcDa-10				1			1
					FcDa-11				2			2
3.51.05	23A/08 Est	Q77-858-46	1,11	24/9/99	Aucun							
3.51.07	23A/08 Est	Q77-858-48	8,00	24/9/99	Aucun							
3.51.08	23A/08 Est	Q77-858-46	3,19	25/9/99	Aucun							
<b>Secteur des digues 2, 3 et 4</b>												
3.48.10	23A/08 Est	Q78-849-12	2,15	25/9/99	Aucun							
3.48.11	23A/08 Est	Q78-849-12	1,39	25/9/99	Aucun							
3.49.01	23A/08 Est	Q78-849-13	1,21	25/9/99	Aucun							
3.49.02	23A/08 Est	Q78-849-13	0,33	25/9/99	Aucun							
3.49.03	23A/08 Est	Q78-849-13	2,73	25/9/99	Aucun							
3.49.04	23A/08 Est	Q78-849-13	1,21	25/9/99	Aucun							
3.49.05	23A/08 Est	Q78-849-13	1,33	25/9/99	Aucun							
<b>Total</b>			<b>167,54</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>59</b>

\* P= Préhistorique; H= Historique; M= Moderne; C= Contemporaine; EC= Euro-canadienne; Ind= Indéterminée

**Tableau 5.2**

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Principales caractéristiques géographiques des sites évalués

Site	Zone	Carte	Photo aérienne	Coordonnées UTM (NAD 27)	Coordonnées géographiques	Plan d'eau	Rive	Distance plan d'eau	Altitude au-dessus plan d'eau	mer		
Secteur du km 213				est	nord	longitude ouest						
EjCw-02	3.01.27	12M/05	Q76-866-226	449922	5692709	51° 23' 06"	63° 43' 08"	Rivière Romaine	droite	23,00	2,80	429,5
<b>Secteur du lac Rougemont</b>												
EjCv-01	3.09.38	12M/12	Q76-415-19	455666	5710697	51° 32' 51"	63° 38' 22"	Lac Rougemont	nord	9,80	1,90	489,6
EjCv-02	3.09.42	12M/12	Q76-415-19	456534	5712163	51° 33' 39"	63° 37' 37"	Lac Gamma	sud-est	19,00	3,70	491,4
<b>Secteur du km 263</b>												
EkCw-04	3.14.31	12M/13	Q76-414-68	450337	5735157	51° 46' 01"	63° 43' 11"	Rivière Romaine	droite	17,50	3,30	445,3
EkCw-05	3.14.31	12M/13	Q76-414-68	450289	5735110	51° 45' 60"	63° 43' 13"	Rivière Romaine	droite	± 200,00	± 20,00	± 462,0
<b>Secteur du canal de dérivation</b>												
FcDa-01	3.48.01	23A/08 E	Q77-858-50	424942	5811435	52° 26' 60"	64° 06' 16"	Rivière Zeta	droite	± 70,00	7,65	495,3
FcDa-02	3.48.15	23A/08 E	Q77-858-50	424890	5810830	52° 40' 26"	64° 06' 18"	Rivière Zeta	gauche	± 75,00	± 3,00	490,7
FcDa-03	3.48.15	23A/08 E	Q77-858-50	425044	5810929	52° 26' 43"	64° 06' 10"	Rivière Zeta	gauche	8,40	2,00	489,7
FcDa-04	3.48.15	23A/08 E	Q77-858-50	425072	5810763	52° 26' 38"	64° 06' 08"	Rivière Zeta	gauche	2,50	1,30	489,0
FcDa-05	3.51.01	23A/08 E	Q77-858-48	422144	5811222	52° 26' 51"	64° 08' 44"	Lac Theta	gauche	16,00	2,40	490,1
FcDa-06	3.51.02	23A/08 E	Q77-858-48	422520	5809913	52° 26' 09"	64° 08' 23"	Lac Theta	est	0,00	0,00	487,7
FcDa-07	3.51.03	23A/08 E	Q77-858-48	421693	5809438	52° 25' 53"	64° 09' 06"	Lacs Theta/Iota	est	300,00	1,00	488,7
FcDa-08	3.51.03	23A/08 E	Q77-858-48	421951	5809401	52° 25' 52"	64° 08' 53"	Lac Theta	est	10,00	1,00	488,7
FcDa-09	3.51.04	23A/08 E	Q77-877-09	421847	5808314	52° 25' 17"	64° 08' 57"	Lac Theta	sud-ouest	6,00	1,30	489,0
FcDa-10	3.51.04	23A/08 E	Q77-877-09	421260	5808159	52° 25' 12"	64° 09' 28"	Lacs Theta/Iota		4,50	± 1,20	± 488,2
FcDa-11	3.51.04	23A/08 E	Q77-877-09	421665	5808354	52° 25' 18"	64° 09' 07"	Lac Theta		11,50	1,10	488,8

### Tableau 5.3

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Principales caractéristiques archéologiques des sites évalués

Site	Zone	Unités de description Nbre Type	Aire de combustion	Période	Age (ans)	Saison	Occupants
<b>Secteur du km 213</b>							
EiCw-02	3.01.27	6	Patshuianitshuap	Aucun	Indéterminé	Indéterminée	Amérindiens
EiCw-02	3.01.27	1	Patshuianitshuap	Aucun	Indéterminé	Hiver?	Amérindiens
EiCw-02	3.01.27	1	Possible foyer	Indéterminée	Indéterminé	Indéterminée	Amérindiens
EiCw-02	3.01.27	1	Quelques charbons	Indéterminée	Indéterminé	Indéterminée	Amérindiens
EiCw-02	3.01.27	1	Foyer avec rubéfié et charbon; pas de pierre	Indéterminée	Indéterminé	Indéterminée	Amérindiens
EiCw-02	3.01.27	1	aucune	Préhistorique	Indéterminé	Indéterminée	Amérindiens
<b>Secteur du lac Rougemont</b>							
EiCv-01	3.09.38	1	Piège (à martre?)	Aucun	Contemporaine	Hiver?	Amérindiens
EiCv-02	3.09.42	1	Indéterminé	Aucun	Contemporaine	Hiver	Amérindiens
<b>Secteur du km 263</b>							
EkCw-04	3.14.31	1	Pierres rougies et éclatées	Pierres rougies et éclatées	Indéterminée	Indéterminée	Amérindiens
EkCw-04	3.14.31	4	Aucun	Aucun	Indéterminé	Indéterminée	Amérindiens
EkCw-04	3.14.31	1	9 pierres rougies et éclatées	Préhistorique	Indéterminé	Indéterminée	Amérindiens
EkCw-05	3.14.31	1	Aucun	Contemporaine	Moins de 50	Indéterminée	Euro-canadiens
<b>Secteur du canal de dérivation</b>							
FcDa-01	3.48.01	1	Foyer	Foyer enfoui sous les piquets de la structure 1; quelques pierres granitiques fracturées	Historique	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-01	3.48.01	1	Foyer	Foyer avec charbon et 3 trous (piquets?); os blanchis et une pierre rouge	Historique	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-01	3.48.01	1	Foyer extérieur	charbon et bois partiellement brûlé	Contemporaine	Automne	Amérindiens
FcDa-01	3.48.01	1	Patshuianitshuap	Légère bosse dans la sphaigne; quelques charbon de bois	Historique	Automne	Amérindiens
FcDa-01	3.48.01	4	Patshuianitshuap	Aucun	Indéterminée	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-01	3.48.01	1	Patshuianitshuap	Quelques pierres rougies	Indéterminée	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-01	3.48.01	1	Patshuianitshuap	4 piquets de poêle	Moderne	Automne	Amérindiens
FcDa-01	3.48.01	3	Patshuianitshuap	Aucun	Moderne	Automne	Amérindiens
FcDa-01	3.48.01	1	Patshuianitshuap	Foyer de forme elliptique (rubéfié et charbon); sans pierre	Moderne	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-01	3.48.01	1	Plate-forme	Aucun	Moderne	Automne?	Amérindiens
FcDa-01	3.48.01	1	Tishueikanitshuap	Aucun	Historique	Automne	Amérindiens
FcDa-01	3.48.01	1	Trappe	Aucun	Indéterminée	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-02	3.48.15	1	Indéterminé	aucune	Préhistorique	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-03	3.48.15	1	Foyer extérieur	Rond de pierres rougies, cendre et charbon	Contemporaine	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-04	3.48.15	1	Foyer extérieur	Charbon visible en surface; aucune pierre	Indéterminée	Indéterminée	Indéterminé
FcDa-04	3.48.15	1	Tente	Aucun	Indéterminée	Indéterminée	Indéterminé
FcDa-05	3.51.01	1	Patshuianitshuap ?	Aucun	Indéterminée	Indéterminée	Amérindiens

**Tableau 5.3**

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Principales caractéristiques archéologiques des sites évalués

Site	Zone	Unités de description Nbre Type	Aire de combustion	Période	Age (ans)	Saison	Occupants
Secteur du canal de dérivation (suite)							
FcDa-05	3.51.01	5 Tente	Aucun	Indéterminée	Indéterminé	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-05	3.51.01	1 Tente	Aucun	Indéterminée	Indéterminé	Automne	Amérindiens
FcDa-06	3.51.02	1 Piège à castor	Aucun	Contemporaine	De 1 à 10	Automne-hiver	Amérindiens
FcDa-07	3.51.03	1 Pashuianitshuap	Possibles piquets pourris	Moderne	75-100	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-07	3.51.03	1 Tente à bagage?	Aucun	Moderne	75-100	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-08	3.51.03	1 Tente	Aucun	Contemporaine	40 à 50	Hiver	Amérindiens
FcDa-09	3.51.04	1 Indéterminé	Un poêle en morceaux	Contemporaine	10 à 20	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-10	3.51.04	1 Foyer extérieur	Foyer circulaire	Contemporaine	Moins de 10	Indéterminée	Amérindiens
FcDa-11	3.51.04	2 Tente	Aucun	Contemporaine	30-50	Automne ou hiver	Amérindiens

**Tableau 5.4**

Dérivation partielle de la rivière Romaine

Interventions archéologiques 1999

Compilation des caractéristiques des sites archéologiques selon les périodes

Périodes		P	H	Récente (vingtième siècle)			EC	Ind	TOTAL	Nombre de sondages	Sondages positifs	Superficie du site (m2)
Sites				M	C	Ind						
EiCw-02	Occurrence en sondage	2					1	3	19	3	2200	
	Structure				10			10				
	Artefacts	2						2				
	Composantes	1			1			2				
EjCv-01	Occurrence en sondage								2	—	Limitée au piège	
	Structure				1			1				
	Artefacts											
	Composantes				1			1				
EjCv-02	Occurrence en sondage								4	—	15	
	Structure				1			1				
	Artefacts											
	Composantes				1			1				
EkCw-04	Occurrence en sondage	5	4			3		12	40	10	1000	
	Structure	2				5	2	9				
	Artefacts	78	8			4		90				
	Composantes	2	1			1		4				
EkCw-05	Occurrence en sondage								—	—	150	
	Structure						1	1				
	Artefacts											
	Composantes						1	1				
FcDa-01	Occurrence en sondage								90	9	4000	
	Structure		4	6	1		6	17				
	Artefacts		21		12			33				
	Composantes		1	1	1		1	4				
FcDa-02	Occurrence en sondage	2						2	6	2	20	
	Structure											
	Artefacts	3						3				
	Composantes	1						1				
FcDa-03	Occurrence en sondage								2	—	10	
	Structure				1			1				
	Artefacts											
	Composantes				1			1				
FcDa-04	Occurrence en sondage								6	—	100	
	Structure						2	2				
	Artefacts											
	Composantes						1	1				
FcDa-05	Occurrence en sondage								—	—	1000	
	Structure					7		7				
	Artefacts											
	Composantes				1			1				
FcDa-06	Occurrence en sondage								—	—	Limitée au piège	
	Structure				1			1				
	Artefacts											
	Composantes				1			1				



**Tableau 5.4**

Dérivation partielle de la rivière Romaine

Interventions archéologiques 1999

Compilation des caractéristiques des sites archéologiques selon les périodes

Périodes		P	H	Récente (vingtième siècle)			EC	Ind	TOTAL	Nombre de sondages	Sondages positifs	Superficie du site (m2)
Sites				M	C	Ind						
FcDa-07	Occurrence en sondage								—	—	200	
	Structure			2				2				
	Artefacts											
	Composantes			1				1				
FcDa-08	Occurrence en sondage								—	—	2500	
	Structure				1			1				
	Artefacts											
	Composantes				1			1				
FcDa-09	Occurrence en sondage								—	—	300	
	Structure											
	Artefacts				1			1				
	Composantes				1			1				
FcDa-10	Occurrence en sondage								—	—	10	
	Structure				1			1				
	Artefacts				102			102				
	Composantes				1			1				
FcDa-11	Occurrence en sondage								—	—	400	
	Structure				2			2				
	Artefacts											
	Composantes				1			1				

P= Préhistorique; H= Historique; M= Moderne; C= Contemporaine; EC= Euro-canadienne; Ind= Indéterminée.

**Tableau 5.5**

Dérivation partielle de la rivière Romaine

Interventions archéologiques 1999

Nombre et poids des témoins culturels lithiques selon la matière première

Matières premières/Sites	EiCw-02		EkCw-04		FcDa-02	
	N	Poids	N	Poids	N	Poids
<i>Éclats de taille</i>						
Chert brun/rougeâtre			14	13,37		
Chert gris/vert translucide			1	0,08		
Chert gris/vert altéré			1	0,18		
Chert noir lustré			1	0,22		
Quartz blanc					1	0,12
Quartz hyalin					3	0,22
Quartzite blanc/beige	1	0,55				
<i>Outils taillés*</i>						
Chert brun/rougeâtre			1		—	—
Quartzite beige/rosé	1					
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>0,55</b>	<b>18</b>	<b>13,85</b>	<b>4</b>	<b>0,34</b>

\* L'outil en chert brun/rougeâtre est un fragment latéral d'une pièce bifaciale.

L'outil en quartzite beige/rosé est un fragment de galet retouché.

## 6. Conclusion et recommandations

Les travaux d'inventaire effectués à l'automne 1999 nous ont permis de constater la richesse archéologique du bassin de la rivière Romaine entre le kilomètre 192 et le lac Atikonak. Dans un petit échantillon de zones à potentiel, sélectionné en fonction des aménagements prévus, nous avons retrouvé des traces d'utilisation humaine du territoire s'échelonnant sur au moins 3700 ans. Néanmoins, en raison de contraintes météorologiques sévères au mois d'octobre, certaines zones situées aux endroits d'aménagements prévus n'ont pas pu être inventoriés. À la lumière de ces résultats ponctuels mais prometteurs de l'inventaire, il apparaît clairement que les interventions archéologiques devraient se poursuivre afin de documenter plus adéquatement l'occupation humaine ancienne et récente du bassin de la rivière Romaine. De plus, il serait important de compléter l'inventaire des zones prioritaires liées aux aménagements (tableau 6.1, p. 60). Nous recommandons ainsi la suite des interventions aux emplacements concernés suivants:

### Secteur du km 213

L'évaluation de la zone 3.01.27, située à la confluence des rivières Romaine et Jérôme et où fut trouvé le site EiCw-2, reste à compléter vers le sud et sur le replat entre les deux rivières.

Dans la zone 3.01.66, sur la rive gauche de la Romaine en aval du grand méandre, un sentier de portage fut repéré. Il est recommandé d'enregistrer adéquatement le tracé de ce sentier qui va vers l'aval et d'en évaluer les abords à l'aide de sondages et de prospections dans les nombreuses déflations de sable visibles en surface.

### Secteur du km 263

Une campagne de fouille s'impose sur le site EkCw-4 au pied d'un portage en amont des rapides. Ce site a livré des traces d'occupations anciennes dans différents niveaux stratifiés au sein d'une succession de dépôts alluviaux. Une date au radiocarbone, calibrée entre 3710 et 3980 ans avant aujourd'hui, témoigne d'un rare et formidable exemple d'une occupation ancienne à l'intérieur des terres pour cette région. De plus, les manifestations archéologiques s'y étalent dans le temps jusqu'à la période actuelle. En raison de la nature stratifiée du site, la

fouille devra adopter une stratégie permettant une mise au jour horizontale des témoins sur de grandes surfaces afin d'établir des liens entre les différentes manifestations synchroniques. Lors d'une telle intervention archéologique, une expertise géomorphologique des phases de sédimentation des dépôts alluviaux serait requise.

Le secteur des aménagements liés à la digue projetée au lac Delta, à l'est de la rivière Romaine vis-à-vis le kilomètre 263, devrait faire l'objet d'un inventaire.

### Secteur du canal de dérivation

Dans le secteur du canal de dérivation, les sites découverts sur le territoire du Labrador, soit les cinq sites FcDa-5, 7, 8, 9 et 11, ainsi que la zone 3.51.05, également au Labrador, demanderaient une évaluation par sondages.

Des sondages supplémentaires devront être effectués sur le site FcDa-2 dont l'évaluation partielle a livré quatre éclats de quartz dans deux sondages.

Le site FcDa-1, au départ du portage vers le lac Atikonak, compte quelques foyers partiellement dégagés dont il faudrait compléter la fouille afin des relier ou non avec les structures identifiées hors sol. De plus, l'évaluation systématique de quelques structures reste à compléter par des sondages et des coupes à l'emplacement présumé des bourrelets.

### Secteurs des digues 1, 2, 2A et 4

En plus du secteur de la digue du lac Delta au km 263, trois autres digues n'ont fait l'objet d'aucune intervention cet automne. Il faudrait donc inspecter le secteur de la digue 1, situé à 19 kilomètres à l'ouest du Petit lac Lozeau, et les secteurs des digues 2A et 4, respectivement au sud et au nord du lac Lambda, à quelques kilomètres au sud du canal de dérivation.

Enfin, rappelons que l'inventaire du secteur de la digue 2 n'a pas été complétée dans la zone 3.48.10 en amont du lac Xi sur la rivière Zeta, où un terrain propice à l'établissement humain devrait être sondé.

**Tableau 6.1**

Dérivation partielle de la rivière Romaine

Interventions archéologiques 1999

**Synthèse des recommandations dans les zones directement affectées par les aménagements**

<b>Zone</b>	<b>Sites</b>	<b>Carte</b>	<b>Recommandations</b>
<b>Secteur du km 213</b>			
3.01.27	EiCw-2	12M/5	Poursuivre l'évaluation par des sondages vers le sud, en longeant la rivière Jérôme. Grande pessière à cladine à la confluence des rivières Romaine (r. d) et Jérôme (r. g).
3.01.66	—	12M/5	Possible portage évitant les rapides dans le secteur du KM 213, rive gauche de la rivière Romaine - extrémité est de la zone. Poursuivre l'évaluation de cette zone vers la partie aval, en haut de la crête.
<b>Secteur du km 263</b>			
3.14.31	EkCw-4	12M/13	Fouille du site EkCw-4.
—	—	12M/13	À l'est de la rivière Romaine. Rive ouest du lac Delta (à l'emplacement de la digue projetée).
<b>Secteur du canal de dérivation</b>			
3.48.01	FcDa-1	23A/8E	Agrandissement de certaines structures connues comme les foyers et vérifier la présence de certaines structures d'habitation par des coupe à l'emplacement présumé des bourrelets.
3.48.15	FcDa-2	23A/8E	Sondages supplémentaires sur le petit replat du site.
	FcDa-5	23A/8E	Sondages sur le site et sur les replats à l'est de la petite tourbière (Labrador).
3.51.01	FcDa-7, 8	23A/8E	Sondages le long du portage et sur les sites FcDa-7 et 8, localisés au Labrador.
3.51.03			
3.51.04	FcDa-9 et 11	23A/8E	Sondages sur les sites FcDa-9 et 11, au Labrador.
	—	23A/8E	Sondages le long du portage sur de beaux replats menant à la zone 3.51.03 au Labrador.
3.51.05			
<b>Secteur des digues 1, 2, 2A, 3 et 4</b>			
3.48.10	—	23A/8E	Évaluation de la zone à compléter et poursuite de l'évaluation dans le secteur des digues 2 et 4.
—	Digue 1	23A/1E	Évaluation du secteur de la digue 1.

## 7. Les fiches de description des zones et des sites archéologiques



---

## 7. 1 Le secteur du km 192





Dérivation partielle de la rivière Romaine  
 Étude de faisabilité  
 Interventions archéologiques 1999  
 Localisation de la zone évaluée  
 dans le secteur du km 192

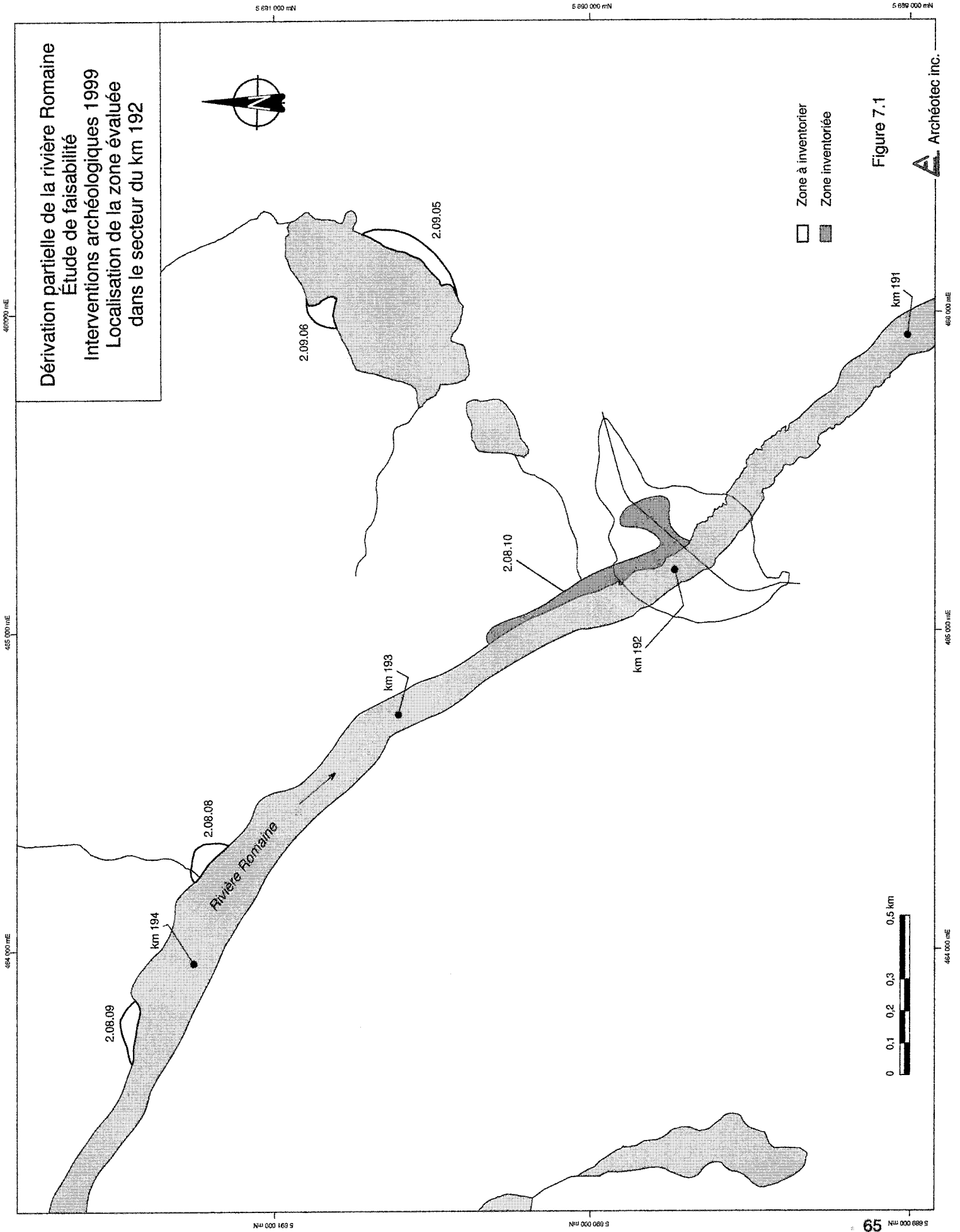


Figure 7.1

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 2.08.10

**Superficie:** 4,30 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Variante du barrage (km 192)

**Carte:** 12M/05 et 12M/06

**Photo aérienne:** Q76-865-208

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 465150 e 5690000 n

**Bassin hydrographique:** Rivière Romaine  
**Plan d'eau:** Rivière Romaine

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Passage de la rivière entre deux massifs (montagnes); rivière encaissée à cet endroit; rapides; drainage moyen sur la zone inspectée.

**Écotone riparien:**

Aulnes, affleurements rocheux et blocs.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Forêt moyennement dense avec bouleaux et épinettes. Pessière à cladine isolée dans la portion sud de la zone.

**Éléments fauniques:** Aucune observation.

**Éléments anthropiques:** Fragment de clé anglaise trouvé dans l'eau.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Pentes généralement très abruptes. Un seul replat élevé, au sud (pessière à cladine), accusant une légère pente vers la rive.

**Morpho-sédimentologie:**

Champ de blocs, ou sol très bosselé.

**Pédologie:**

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Inspection visuelle

**Nombre de sondages:**

aucun

**Potentiel archéologique**

Nul.

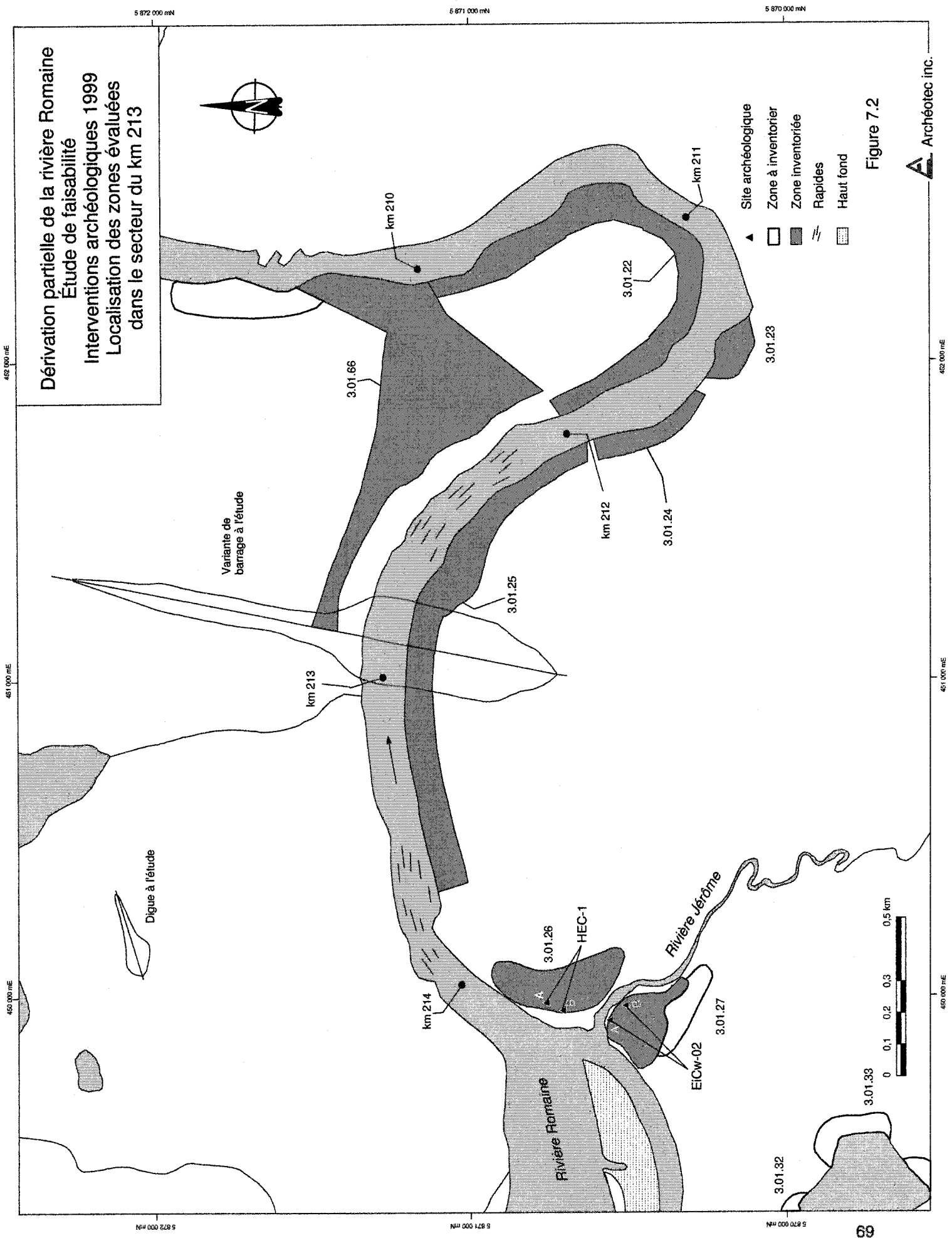
**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 11 septembre 1999

---

## 7.2 Le secteur du km 213



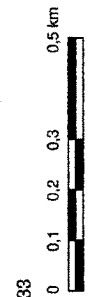


**Dérivation partielle de la rivière Romaine**  
**Étude de faisabilité**  
**Interventions archéologiques 1999**  
**Localisation des zones évaluées**  
**dans le secteur du km 213**



**Figure 7.2**

- ▲ Site archéologique
- Zone à inventorier
- Zone inventoriée
- ⚡ Rapides
- ▨ Haut fond



462 000 mE 461 000 mE 460 000 mE 462 000 mE 461 000 mE 460 000 mE

5 872 000 mN 5 871 000 mN 5 870 000 mN

km 213 km 214 km 210 km 211 km 212

3.01.66 3.01.22 3.01.23 3.01.24 3.01.25 3.01.26 3.01.27 3.01.32 3.01.33

Digue à l'étude

Variante de barrage à l'étude

Rivière Romaine

Rivière Jérôme

HEC-1

EICw-02

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 3.01.22

**Superficie:** 13,35 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Variante du barrage (km 213)

**Carte:** 12M/05

**Photo aérienne:** Q76-866-224

**Coordonnées**

**UTM : zone 20 452532 e 5693209 n**

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Rivière Romaine

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Riverain avec rapides de part et d'autre; courant faible en général et fort dans les rapides; drainage moyen à humide.

**Écotone riparien:**

Aulnes et éricacées.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à bouleau blanc, clairsemé à couvert; cladonie en clairière et éricacées sous couvert. Sphaigne, lédon et camarine en zone humide.

**Éléments fauniques:** Sentier de lièvres, mésange à tête blanche, excréments d'orignal, arbres grugés par porcs-épics.

**Éléments anthropiques:** Aucun.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Replat entre le bas du talus et le rivage. Entre 2 et 15 m au-dessus du niveau de la rivière.

**Morpho-sédimentologie:**

Moraine: blocs décimétriques en zones basses, dissimulés sous la cladonie; blocs métriques sur la butte du méandre, hors sol.

**Pédologie:**

Podzol ferro-humique.

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

13

**Potentiel archéologique**

Faible.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 13 septembre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 3.01.23

**Superficie:** 1,75 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Variante du barrage (km 213)

**Carte:** 12M/05

**Photo aérienne:** Q76-866-224

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 452030 e 5692307 n

**Bassin hydrographique:** Rivière Romaine  
**Plan d'eau:** Rivière Romaine

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Rive droite de la rivière Romaine, devant des rapides (pointe), à l'embouchure d'un ruisseau. Courant fort et remous dans les rapides; sol mal drainé.

Il y a un tas de perches échouées sur la rive.

**Écotone riparien:**

Aulnes.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Épinettes dominantes avec lédon, bouleaux et aulnes.

**Éléments fauniques:** Sentier de lièvre longeant l'intérieur forestier; rapace.

**Éléments anthropiques:** Une canette de chasse-moustique ("OFF").

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Petit replat.

**Morpho-sédimentologie:**

Champs de blocs recouvert de cladonie, sinon sol très bosselé avec éricacées et lédon.

**Pédologie:**

Podzol ferro-humique.

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

1 sondage et inspection visuelle

**Nombre de sondages:**

1

**Potentiel archéologique**

Faible.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 14 septembre 1999



## Fiche de description de zone inventoriée

<p><b>Intervention: Rivière Romaine 1999</b></p> <p><b>Projet:</b> Réservoir Romaine</p> <p><b>Zone:</b> 3.01.24</p> <p><b>Superficie:</b> 2,28 hectare(s)</p> <p><b>Nature de l'impact:</b> Variante du barrage (km 213)</p>	<p><b>Carte:</b> 12M/05</p> <p><b>Photo aérienne:</b> Q76-866-224</p> <p><b>Coordonnées</b> <b>UTM :</b> zone 20 451800 e 5692500 n</p> <p><b>Bassin hydrographique:</b> Rivière Romaine <b>Plan d'eau:</b> Rivière Romaine</p>
<p><b>Milieu aquatique</b> (type, courant, drainage): Rive droite de la rivière Romaine, longeant le rivage; rapides (à l'extérieur du méandre); courant fort; drainage moyen.</p> <p><b>Écotone riparien:</b> Aulnes.</p> <p><b>Milieu forestier</b> (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante): Épinettes et sapins; arbres très grands sur les pentes abruptes; sol de mousse. Clairsemé, mais dense dans les pentes abruptes.</p>	
<p><b>Éléments fauniques:</b> Aucune observation.</p> <p><b>Éléments anthropiques:</b> Aucun.</p>	
<p><b>Altitude, profondeur et données de pente:</b> Pentes abruptes et petits replats de cladonie.</p> <p><b>Morpho-sédimentologie:</b> Moraine.</p> <p><b>Pédologie:</b> Podzol ferro-humique.</p>	
<p><b>Croquis et photographies:</b> Aucun.</p> <p><b>Sites archéologiques découverts:</b> Aucun.</p> <p><b>Remarques et recommandations:</b> Aucune.</p>	<p><b>Intervention archéologique:</b> Sondages</p> <p><b>Nombre de sondages:</b> ± 18</p> <p><b>Potentiel archéologique</b> Faible.</p> <p><b>Enregistré par:</b> Roland Tremblay</p> <p><b>Date:</b> 14 septembre 1999</p>

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 3.01.25

**Superficie:** 15,21 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Variante du barrage (km 213)

**Carte:** 12M/05

**Photo aérienne:** Q76-866-224

**Coordonnées**

**UTM : zone 20 451636 e 5692820 n**

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Rivière Romaine

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Rive droite de la rivière Romaine; courant moyen; bon drainage.

**Écotone riparien:**

Aulnes.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à cladine; clairsemé.

**Éléments fauniques:** Aucune observation.

**Éléments anthropiques:** Ligne sismique 8, 1999 (orientée nord-sud).

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Deux palliers de terrasses: première à environ 2-3 m; deuxième à environ 5-6 m. Pente faible.

**Morpho-sédimentologie:**

Moraine; champs de blocs.

**Pédologie:**

Podzol humo-ferrique.

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

± 15

**Potentiel archéologique**

Faible à moyen.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 14 septembre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 3.01.26

**Superficie:** 5,33 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Variante du barrage (km 213)

**Carte:** 12M/05

**Photo aérienne:** Q76-866-226

**Coordonnées**

**UTM : zone 20 449929 e 5692913 n**

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Rivière Romaine

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Rive droite de la rivière Romaine et rive droite de la rivière Jérôme, à proximité des rapides du km 213.  
Drainage moyen.

**Écotone riparien:**

Aulnes.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à cladine: épinettes noires, bouleaux nains, lédon, kalmia à feuilles étroites. Végétation clairsemée.

**Éléments fauniques:** Sentiers de petits rongeurs.

**Éléments anthropiques:** Aire déboisée à la scie mécanique et arbres et planches coupés à la hache.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Entre 1,00 et 1,50 m au-dessus de la rivière.

**Morpho-sédimentologie:**

Champs de blocs; moraine. Terrain plat mais accidenté.

**Pédologie:**

Podzol humo-ferrique.

**Croquis et photographies:**

RO99-RT1.1 et 2

**Sites archéologiques découverts:**

Trois perches d'habitation (HEC-1a); 4 perches à l'horizontal formant une plate-forme carrée (HEC-01b) [voir figure 7.2].

**Remarques et recommandations:**

Longueur des perches: 3,85 à 4,12 m; diamètre à la base: 18 cm en moyenne.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

28

**Potentiel archéologique**

Moyen.

**Enregistré par:** Éric Chalifoux

**Date:** 14 septembre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 3.01.27

**Superficie:** 3,59 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Variante du barrage (km 213)

**Carte:** 12M/05

**Photo aérienne:** Q76-866-226

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 449946 e 5692648 n

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Rivière Romaine

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Rive droite de la rivière Romaine à la confluence avec la rivière Jérôme (rive gauche).  
Excellent drainage.

**Écotone riparien:**

Aulnes, lédon, épinettes.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière ouverte à cladine: épinettes noires, bouleaux nains, cladonie etc. Végétation clairsemée.

**Éléments fauniques:** Sentiers de lièvres, de castor et de caribous.

**Éléments anthropiques:**

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Replat à 3,30 m.

**Morpho-sédimentologie:**

Matrice de sable.

**Pédologie:**

Podzol humo-ferrique.

**Croquis et photographies:**

RO99-RT1.3 à 7; RO99-EC0.4 (vue aérienne)

**Sites archéologiques découverts:**

EiCw-02 (composantes historique et préhistorique).

**Remarques et recommandations:**

Retourner sonder sur le grand plateau, à la confluence des rivières Romaine et Jérôme, vers le sud et vers l'ouest.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

36

**Potentiel archéologique**

Bon.

**Enregistré par:** Éric Chalifoux

**Date:** 14 septembre 1999

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Confluence de la rivière Romaine et de la rivière Jérôme. Km 213.

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
51 ° 23 ' 6,01 ''	63 ° 43 ' 8,05 ''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	449922	5692709

### Couvert végétal et type de sol

Pessière à cladine; podzol humo-ferrique.

### GPS

oui  non

### Position

HTR-1

### Unité(s) de description par période nombre

Récente(s) euro-canadienne(s)	
Récente(s) amérindienne(s)	
Historique(s)	
Préhistorique(s)	1
Indéterminée(s)	10
<b>Nombre total d'unité(s)</b>	<b>11</b>

Altitude du plan d'eau (adnmm) 426,72 mètre(s)

### Aménagements futurs

Variante du barrage (km 213)

### Superficie globale

environ 1200 m<sup>2</sup>

### Nombre d'aire(s)

2

Enregistré par : Éric Chalifoux

Date : 14 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site EICw-02

Code temporaire HTR-01 et PEC-01

Carte 12M05

Photo aérienne Q76-866-226

Zone 3.01.27

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

RO99-RT1.3 à 7, RO99-EC0.4; plan du site; profil de sol et plan de sondage de S-01.

### Remarques générales

Deux seaux en métal et une boîte à lunch en métal avec deux attaches et la partie supérieure arrondie, trouvés à environ 60 m au sud de la structure 03. Aire A : composante historique. Aire B : composante préhistorique.

## Fiche des unités de description

### Foyer

absent

### Bordure de la structure

Petit bourrelet peu apparent, légèrement aplati, d'environ 10 cm et discontinu. Bouleau nain et lédon sur le bourrelet.

### Sol de la structure

Plat; cladonie et lédon..

### Entrée

Vers le sud-ouest (230°N) Plus gros bouleau nain (1,10 de haut).

### Dimensions (mètres)

3,45 x 3,15

### Site

EICw-02

### Unité

01

### Type

Tente de toile (patshuanitshuap)

### Saison

Indéterminée

### Âge (ans)

indéterminé

### Occupants

Amérindiens

### Distance du plan d'eau (m)

23,00

### Azimut (°)

70

### Distance au talus (m)

19,00

70

### Altitude au-dessus du plan d'eau (m)

2,80

### Localisation

Replat à la confluence des rivières Romaine (rive droite) et Jérôme (rive gauche).

### Charpente de la structure

Disparue.

### Activités et objets

Aucune.

### Remarques

Emplacement dégagé, entouré d'épinettes noires de plus de 6 mètres de hauteur. Absence d'arbre coupé à proximité de la structure. Emplacement de la structure identifié par Zacharie Bellefleur.

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>EiCw-02</b>
Non visible.	Petit bourrelet peu apparent de 7-8 cm de hauteur, avec une petite épinette qui pousse dessus (1,40 de haut; 3 cm de diamètre).	<b>Unité</b>	<b>02</b>
<b>Charpente de la structure</b>	<b>Sol de la structure</b>	<b>Type</b>	Tente de toile (patshuianitshuap)
Disparue.	Cladonie, lédon et bouleau nain.	<b>Saison</b>	Indéterminée
	<b>Entrée</b>	<b>Âge (ans)</b>	Indéterminé
	Non visible.	<b>Occupants</b>	Amérindiens
<b>Activités et objets</b>	<b>Dimensions (mètres)</b>	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
Absence d'arbre coupé à proximité; aucun indice d'activité.	2,50 x 2,40	18,00	70
		<b>Distance au talus (m)</b>	14,00
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	2,80
<b>Remarques</b>		<b>Localisation</b>	
Aucune.		Replat à 5,00 m, 70° N de la structure 01.	

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>EiCw-02</b>
Non visible.	Bourrelet discontinu très peu apparent; cladonie et lédon.	<b>Unité</b>	<b>03</b>
<b>Charpente de la structure</b>	<b>Sol de la structure</b>	<b>Type</b>	Tente de toile (patshuianitshuap)
Disparue.	Replat avec quelques bosses; cladonie, lédon et bouleau nain.	<b>Saison</b>	Indéterminée
	<b>Entrée</b>	<b>Âge (ans)</b>	Indéterminé
	Non visible.	<b>Occupants</b>	Amérindiens
<b>Activités et objets</b>	<b>Dimensions (mètres)</b>	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
Arbre coupé à 30 cm du sol (d:6cm) avec une scie à moins de 50 cm au nord-est de la structure identifiée par Zacharie Bellefleur.	2,70 x 2,40	16,00	70
		<b>Distance au talus (m)</b>	12,00
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	2,80
<b>Remarques</b>		<b>Localisation</b>	
Excrément d'original à environ 20 m de la structure. Sondage négatif à l'intérieur. Arbre tombé et en décomposition sur les structures 02 et 03. Éclaircie entre les épinettes et la végétation laisse supposer un emplacement de tente.		Replat au sud-est (130°N) de la structure 02.	

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>EICw-02</b>
Non visible.	Peu apparente; difficile d'identifier un bourrelet avec le sol bosselé. Mélèze en bordure de la tente d'une hauteur de 2,50 m et 50 cm de diamètre.	<b>Unité</b>	<b>04</b>
	<b>Sol de la structure</b>	<b>Type</b>	Tente de toile (patshuianitshuap)
	Sol bosselé avec quelques bosquets de bouleaux nains et lédon.	<b>Saison</b>	Hiver?
<b>Charpente de la structure</b>		<b>Âge (ans)</b>	Indéterminé
Disparue.	<b>Entrée</b>	<b>Occupants</b>	Amérindiens
	Non visible.	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	<b>Dimensions (mètres)</b>	16,00	65
	3,00 x 2,65	<b>Distance au talus (m)</b>	
		14,00	65
<b>Activités et objets</b>		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
Aucune.		2,80	
		<b>Localisation</b>	
<b>Remarques</b>		Replat au nord de la structure 03.	
Bourrelet et emplacement de tente difficile à identifier. S'il s'agit d'un campement, l'occupation pourrait être en hiver?			

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>EICw-02</b>
Non visible.	Absence de bourrelet apparent; petite éclaircie entourée de sapins clairsemés.	<b>Unité</b>	<b>05</b>
	<b>Sol de la structure</b>	<b>Type</b>	Tente de toile (patshuianitshuap)
	Relativement bosselé; 2 petits sapins dans l'emplacement de la tente (hauteur: 1,90 m; diam.: 5-6 cm). Présence de bouleaux nains et lédon.	<b>Saison</b>	Indéterminée
<b>Charpente de la structure</b>		<b>Âge (ans)</b>	Indéterminé
Disparue.	<b>Entrée</b>	<b>Occupants</b>	Amérindiens
	Non visible.	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	<b>Dimensions (mètres)</b>	6,00	50
	3,00 x 2,70	<b>Distance au talus (m)</b>	
		6,00	50
<b>Activités et objets</b>		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
Aucune.		2,80	
		<b>Localisation</b>	
<b>Remarques</b>		Replat 3,00 m au nord-est (24° N) de la structure 04.	
Aucune.			

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>EiCw-02</b>
Possible foyer au centre de la tente avec bois (perches?) dans l'humus.	Bourrelet discontinu.	<b>Unité</b>	<b>06</b>
		<b>Type</b>	Tente de toile (patshuianitshuap)
	<b>Sol de la structure</b>	<b>Saison</b>	Indéterminée
	Petite éclaircie avec un sol plat et bosselé par endroits. Bosquets de bouleau nain et lédon.	<b>Âge (ans)</b>	Indéterminé
<b>Charpente de la structure</b>	<b>Entrée</b>	<b>Occupants</b>	Amérindiens
Disparue.	Non visible.	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	<b>Dimensions (mètres)</b>	12,00	90
	3,10 x 2,80	<b>Distance au talus (m)</b>	
		3,20	90
<b>Activités et objets</b>		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
Aucune.		2,80	
		<b>Localisation</b>	
<b>Remarques</b>		Replat à environ 20 m, 314°N de la structure 05.	
Eclaircie entourée de sapins, mélèzes et épinettes noires.			

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>EiCw-02</b>
Aucun apparent. Quelques charbons dans un sondage au centre à 3-4 cm sous la surface. Absence de sol rubéfié.	Non visible.	<b>Unité</b>	<b>07</b>
		<b>Type</b>	Tente de toile (patshuianitshuap)
	<b>Sol de la structure</b>	<b>Saison</b>	Indéterminée
	Léger replat avec bosses; mousse verte et sphaigne..	<b>Âge (ans)</b>	Indéterminé
<b>Charpente de la structure</b>	<b>Entrée</b>	<b>Occupants</b>	Amérindiens
Disparue.	Non visible.	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	<b>Dimensions (mètres)</b>	9,50	65
	2,00 x 1,60	<b>Distance au talus (m)</b>	
		7,20	65
<b>Activités et objets</b>		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
Possible structure servant de séchoir et de fumoir à viande (selon Zacharie Bellefleur), mais aucun indice tangible permet de confirmer cette hypothèse.		2,80	
		<b>Localisation</b>	
<b>Remarques</b>		Replat à environ 8 m au nord-ouest de la structure 06.	
Eclaircie entourée de sapins, mélèzes et épinettes noires.			



### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Absent.	<b>Bordure de la structure</b> Non visible.	<b>Site</b> EICw-02	<b>Unité</b> 08
	<b>Sol de la structure</b> Plat; sphaigne et un peu de cladonie.	<b>Type</b> Tente de toile (patshuianitshuap)	<b>Saison</b> Indéterminée
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.	<b>Entrée</b> Non visible.	<b>Âge (ans)</b> Indéterminé	<b>Occupants</b> Amérindiens
	<b>Dimensions (mètres)</b> 2,70 x 2,30	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 9,50	<b>Azimut (°)</b> 65
<b>Activités et objets</b> Aucune.		<b>Distance au talus (m)</b> 8,50	<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> 2,80
<b>Remarques</b> Éclaircie entourée de sapins, mélèzes et épinettes noires.		<b>Localisation</b> Replat à environ 2,00 m au nord-ouest de la structure 07.	

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Bourrelet absent ou très peu apparent.	<b>Site</b> EICw-02	<b>Unité</b> 09
	<b>Sol de la structure</b> Replat dégagé; mousse à caribou et sphaigne.	<b>Type</b> Tente de toile (patshuianitshuap)	<b>Saison</b> Indéterminée
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.	<b>Entrée</b> Non visible.	<b>Âge (ans)</b> indéterminé	<b>Occupants</b> Amérindiens
	<b>Dimensions (mètres)</b> 2,85 x 2,80	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 4,70	<b>Azimut (°)</b> 0
<b>Activités et objets</b> Aucune.		<b>Distance au talus (m)</b> 4,70	<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> 2,80
<b>Remarques</b> Aucune.		<b>Localisation</b> Replat à l'extrémité nord de la terrasse, à environ 5,00 m au nord-ouest de la structure 08. Rivière Jérôme à 4,70 au nord et la Romaine à 7,50 m à l'ouest.	

## Fiche des unités de description

### Foyer

Foyer découvert dans un sondage. Semble avoir été délavé ou déstructuré. On retrouve un niveau rubéfié très mince (1 à 2 cm); charbon de bois au dessus et dans la couche de rubéfié; pas de pierres; nombreuses racines qui semblent avoir affecté la structure du foyer. Il s'agit peut-être de sable rubéfié avec charbon sous l'emplacement d'un poêle.

### Charpente de la structure

Présence de bois (2 perches) de 5 cm et 8 cm de diamètre, reposant sur le Ah dans la partie ouest du sondage.

### Activités et objets

Aucun os ni artefact.

### Remarques

Aucune.

### Bordure de la structure

Non visible.

### Sol de la structure

non aménagé. (Voir profil de sol)

### Entrée

Non visible.

### Dimensions (mètres)

Indéterminées

**Site** EiCw-02

**Unité** 10 (S-01)

**Type** foyer

**Saison** indéterminée

**Âge (ans)** Indéterminé

**Occupants** Amérindiens

**Distance du plan d'eau (m)** **Azimut (°)**

12,50 90

**Distance au talus (m)**  
3,70 90

**Altitude au-dessus du plan d'eau (m)**  
2,80

### Localisation

À l'intérieur de l'emplacement de la structure 06.

## Fiche de description de site préhistorique

État du site		Coordonnées géographiques		Rivière Romaine 1999	
<b>Superficie globale:</b>	Environ 10m <sup>2</sup>	latitude Nord	longitude Ouest	<b>Site</b>	EICw-02
<b>Nombre d'aire(s):</b>	1	51 ° 23 ' 5,36 "	63 ° 43 ' 9,38 "	<b>Code temporaire</b>	PEC-01
<b>Aménagements existants</b>	Aucun	<b>Coordonnées UTM (NAD 27)</b>		<b>Carte</b>	12M/05
		Zone	Est	Nord	
		20	449978	5692634	
<b>Aménagements futurs</b>	Variante du barrage (km 213)	<b>GPS</b>	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	position:	PEC-1
		<b>Altitude du plan d'eau au-dessus de la mer</b>		<b>Photo aérienne</b>	Q76-866-226
		426,72 mètre(s)		<b>Projet</b>	Dérivation partielle de la rivière Romaine
<b>Végétation</b>	Pessièrre à cladonie.	<b>Position par rapport au plan d'eau</b>		<b>zone de potentiel</b>	3.01.27
		<b>Altitude min:</b>	3,30 mètre(s)	<b>Emplacement géographique</b>	
		<b>Altitude max:</b>	mètre(s)	Confluence des rivières Romaine et Jérôme, à 19,00 m, 120°N du talus. Les distance à l'eau ont été prises par rapport à la rivière Jérôme.	
		<b>Distance:</b>	55,00 mètre(s) Azimut	Aire A : composante historique.	
			120 °	Aire B : composante préhistorique.	
<b>Morpho-sédimentologie</b>		<b>Remarques et recommandations</b>		<b>Photographies</b>	
		Secteur très plat avec seulement 2 objets dans 2 sondages. Il vaut la peine de poursuivre l'évaluation de la terrasse vers le sud.		RO99-RT1.3 à 7.	
<b>Pédologie</b>	Podzol humo-ferrique.				

Enregistré par: Éric Chalifoux

Date: 14 septembre 1999

### Description de l'aire préhistorique de EICw-02

Méthode de prélèvement des témoins archéologiques	Témoins archéologiques recueillis
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Récolte de surface</b> superficie couverte (mètres) ..... non</li> <li><b>Sondages</b> superficie sondée (mètres) ..... ± 400 m<sup>2</sup> nombre de sondage(s) avec témoins ... 2 nombre de sondage(s) sans témoins ... 16</li> <li><b>Fouilles</b> superficie fouillée (mètres<sup>2</sup>) ..... non nombre de puits avec témoins ..... nombre de puits sans témoins .....</li> </ul>	<p>Os aucun</p>
<b>Croquis:</b> Plan des sondages.	<p>Outils aucun</p>
<b>Quadrillage:</b> non	<p>Éclats/ Débris S-1: 1 éclat retouché en quartzite beige rosé S-2: 1 éclat de quartzite blanc-beige</p>
<b>Formes d'aménagement observées</b>	<p>Charbon aucun</p>
aucune	<p>Autres aucun</p>

5 692 750 mN

5 692 700 mN

5 692 650 mN

449 000 mE

448 500 mE

448 000 mE

450 000 mE

448 500 mE

448 000 mE

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
 Étude de faisabilité  
 Interventions archéologiques 1999  
 Localisation du site EiCw-02  
 dans la zone 3.01.27



- S-1 Sondage avec témoins archéologiques
- Sondage sans témoins archéologiques
- Rupture de pente

Figure 7.3



Rivière Jérôme

Rivière Romaine

Sentier

Aire A

Aire B

Str-5

Str-4

Str-2

Str-3

Str-1

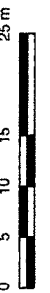
Str-6

Str-7

Str-8

Str-9

magnétique



449 950 mE

449 900 mE

5 692 700 mN

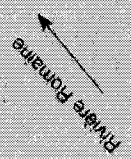
5 692 700 mN

449 950 mE

449 900 mE

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
 Étude de faisabilité  
 Interventions archéologiques 1999  
 Site EICw-02 aire A  
 Plan des structures et des sondages

Rivière Romaine



Rivière Jérôme




- ◆ S-1 Sondage avec témoins archéologiques
- ◊ Sondage sans témoins archéologiques
- ┆ Rupture de pente

Figure 7.4



Archeotec inc.

6 692 630 mN

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Étude de faisabilité  
Interventions archéologiques 1999  
Site EiCw-02 aire B  
Plan des sondages



Rivière Jérôme

Sentier

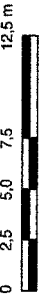
- ◆ S-1 Sondage avec témoins archéologiques
- ◇ Sondage sans témoins archéologiques
- Rupture de pente

Figure 7.5



449 950 mE

450 000 mE



N° 039 288 9

## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

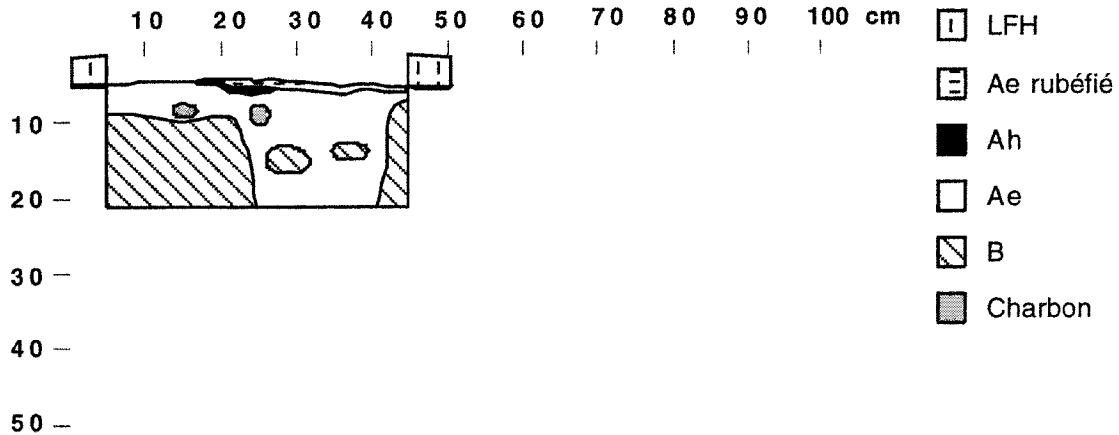
**Projet:** Variante du barrage (km 213)

**Code temp.:** HTR-01

**Puits/sondage:** S-01 (str. 6) - Aire A

**Site:** EiCw-02

**Paroi:** Nord



#### Description pédologique:

LFH: Très grand nombre de racines dans cet horizon et dans le Ah et le Ae qui semble avoir affecté la structure du foyer.

Ah: contient de nombreuses racines.

Ae rubéfié: sol rosé, quelques fois orangé; environ 2 cm; se retrouve par section sur toute la longueur du sondage; un peu de charbon de bois.

Ae: très hétérogène; contient des poches de B et du charbon de bois.

#### Localisation des témoins archéologiques:

Aucun artefact.

(Profil du sondage n° 1 dans l'aire A)

**Photographie:** Aucune

**Date:** 26 septembre 1999

**Échantillon:** Aucun

**Dressé par:** Thierry Rauck

## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

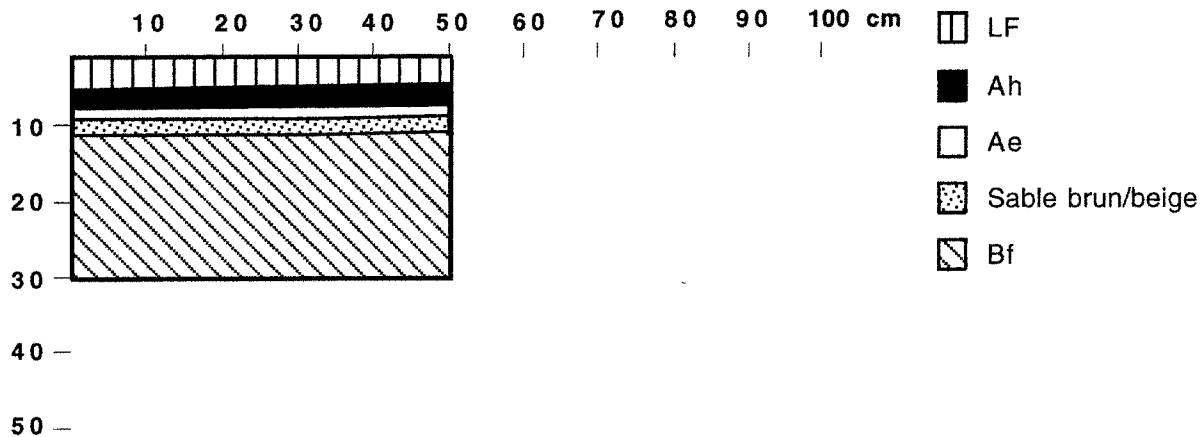
**Projet:** Variante du barrage (km 217)

**Code temp.:** PEC-01

**Site:** EICw-02

**Puits/sondage:** S-01 (Aire B)

**Paroi:** Nord



#### Description pédologique:

LF: Litière (mousse et sphaigne de surface)

Ah: Horizon humique organique

Ae: Horizon éluvié gris/beige cendré

Sable fin brun/beige (transition entre Ae et Bf)

Bf: Sable brun/orangé avec cailloutis

#### Localisation des témoins archéologiques:

S-1: un fragment d'outil a été trouvé dans le sable brun/beige (env. 8 cm de profondeur)

S-2: un éclat trouvé dans l'horizon humique (4-5 cm de profondeur)

**Photographie:** Aucune

**Date:** 18 mai 2000

**Échantillon:** Aucun

**Dressé par:** Eric Chalifoux



**Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Description du matériel lithique (débitage)**

Site	CAT	Puits	Localisation	Nature	Nbre	Matière	Intégrité	D	Poids	Remarques
EiCw-2	2	S-2	Ah (0-5 cm)	Eclat ?	1	Quartzite blanc/beige	Fragment	c	0,55	Frag. incertain

**Fiche d'outil en pierre taillée**

Dimensions	Encoches	Identification																											
<b>Longueur (mm):</b> 62,20  <b>Largeur</b> <b>Épaisseur</b> 12,60 <b>distal</b>  26,40    14,20  <b>mésial</b> 8,50  5,70 <b>proximal</b>	<table border="0"> <tr> <td></td> <td align="center"><b>Gauche</b></td> <td align="center"><b>Droite</b></td> </tr> <tr> <td><b>Longueur</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Largeur</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Épaisseur</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Hauteur</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Lieu</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Forme</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Direction</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Genre</b></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>	<b>Longueur</b>			<b>Largeur</b>			<b>Épaisseur</b>			<b>Hauteur</b>			<b>Lieu</b>			<b>Forme</b>			<b>Direction</b>			<b>Genre</b>			<b>Rivière Romaine (1999)</b>  <b>Site:</b> EICw-2, aire B <b>Puits:</b> S-1 (Aire B) <b>Quadrant:</b> <b>Couche:</b> Sable brun/beige  <b>Catalogue:</b> 1  <b>Matière:</b> Quartzite beige/rosé  <b>Intégrité:</b> Fragment indéterminé
	<b>Gauche</b>	<b>Droite</b>																											
<b>Longueur</b>																													
<b>Largeur</b>																													
<b>Épaisseur</b>																													
<b>Hauteur</b>																													
<b>Lieu</b>																													
<b>Forme</b>																													
<b>Direction</b>																													
<b>Genre</b>																													
<b>Poids (g):</b> 20,25																													

**Morphologie:** Indéterminée

**Section latitudinale:** Trapézoïdale

**longitudinale:** rectangulaire ?

**Retouche**

**Endroit:** Dorsale

**Modifications**

**Usure:** Aucune

**Type:** Irrégulière

**Altération:** Aucune

**Angle:** Oblique à très oblique

**Fracture:** Pièce fragmentée naturellement ou culturellement ?

**Nom générique**

Fragment d'éclat retouché

**Remarques:** Présence d'un cortex (légèrement luisant) sur la face dorsale du fragment.

**Utilisation:** Indéterminée

**Affiliation:** Aucune

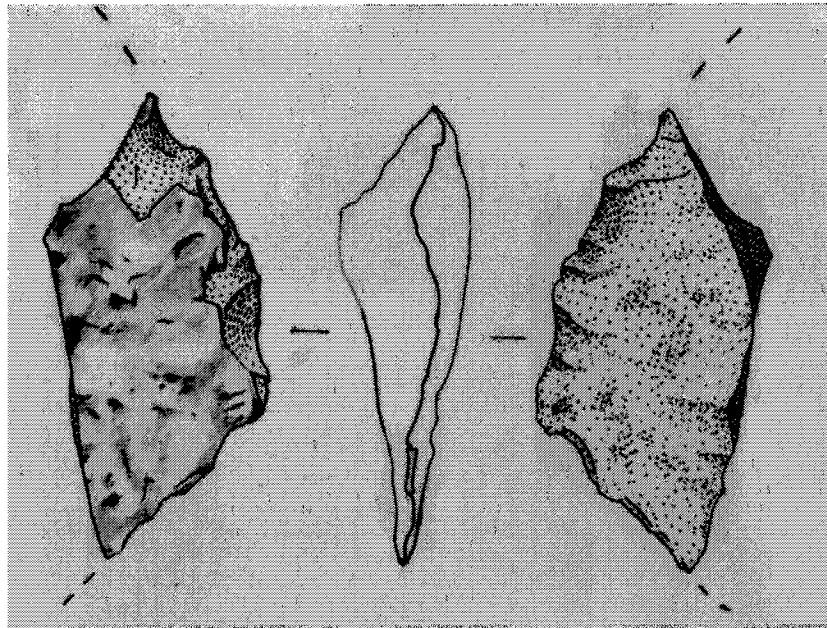
Voir page suivante

Rivière Romaine (1999)

Site: EICw-2

Catalogue: 1

Fragment d'éclat retouché



Échelle 1:1

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 3.01.66

**Superficie:** 25,12 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Variante du barrage (km 213)

**Carte:** 12M/05

**Photo aérienne:** Q76-866-224

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 452161 e 5692546 n

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Rivière Romaine

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Riverain avec rapides de part et d'autre; courant faible en général et fort dans les rapides; bon drainage. Plateau est.

**Écotone riparien:**

Aulnes et éricacées.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière et sapins, peupliers faux trembles, cladonie, saules, aulnes. Clairsemé.

**Éléments fauniques:** Sentier d'écureuil, excréments et crâne d'orignal.

**Éléments anthropiques:** Ligne d'arpentage (sismique 1999), sentier de portage se dirigeant vers l'aval, près du bord du talus est.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Haut du plateau du méandre. Entre 15 et 20 m au-dessus du niveau de la rivière.

**Morpho-sédimentologie:**

Sable, champs de blocs sur les sommets.

**Pédologie:**

Podzol ferro-humique. (B dans les 10 premiers cm)

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Nous nous sommes arrêtés à la ligne sismique 8 pour revenir en coupant le méandre en direction est. Possibilité de retourner sur cette zone afin de longer le sentier (portage?) vers le nord et de poursuivre l'évaluation de la crête (vers la partie en aval).

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

75

**Potentiel archéologique**

Moyen.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 13 septembre 1999



---

### 7.3 Le secteur du lac Rougemont



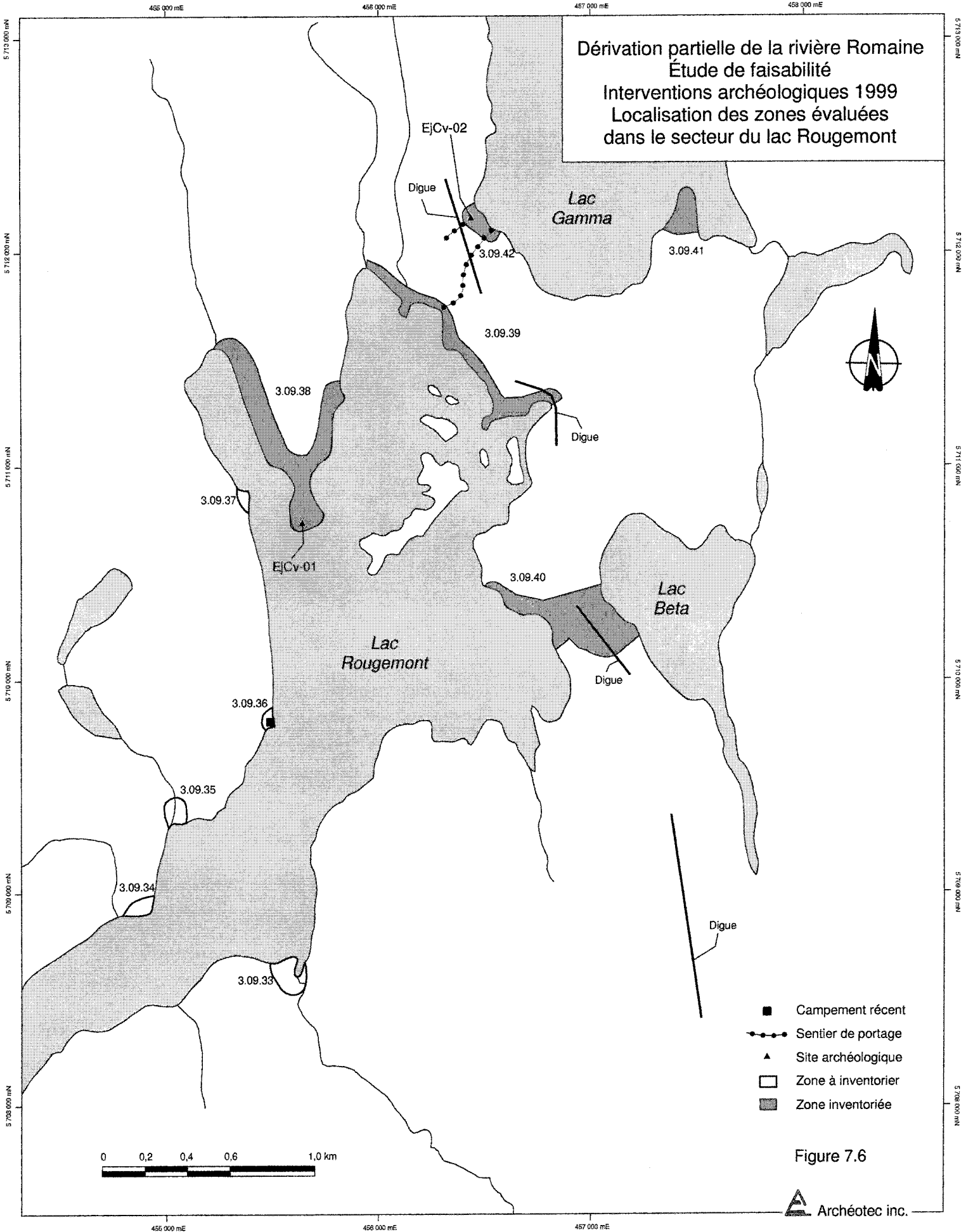


Figure 7.6



## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 3.09.38

**Superficie:** 13,85 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Digue Rougemont

**Carte:** 12M/12

**Photo aérienne:** Q76-415-19

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 455479 e 5711180 n

**Bassin hydrographique:** Plan d'eau:  
Rivière Romaine Lac Rougemont

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Grande pointe au nord-ouest du lac Rougemont; eaux calmes.

**Écotone riparien:**

Aulnes et lédon.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Forêt clairsemé dominée par l'épinette noire; lédon.

**Éléments fauniques:** Castor, restes osseux frais d'ours (dont le crâne), rongés et légèrement verdâtre.

**Éléments anthropiques:**

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Légère pente sur les deux versants de la pointe donnant vers le lac Rougemont et petits replats plus au centre.  
Altitude: premier replat près de l'eau à 1,5 m; plateau vers l'intérieur à 2-3 m.

**Morpho-sédimentologie:**

Quelques petits replats et secteurs avec blocs; petites zones marécageuses au centre de la pointe; eskers au sud-est de la pointe.

**Pédologie:**

Podzol ferro-humique avec présence de orstein à environ 25 cm de profondeur.

**Croquis et photographies:**

Pointe du lac Rougement avec campement récent: RO99-RT3.11 et 12.

**Sites archéologiques découverts:**

EjCv-01 (piège à martre)

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

± 50

**Potentiel archéologique**

Moyen.

**Enregistré par:** Éric Chalifoux

**Date:** 01 octobre 1999

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Extrémité sud de la pointe s'avancant au nord du lac Rougemont.

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
51° 32' 51,32"	63° 38' 21,65"

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	455666	5710697

### Couvert végétal et type de sol

Pessière à lédon et bouleau nain; podzol humo-ferrique.

### GPS

### Position

oui  non

HJI-2

### Unité(s) de description par période

Unité(s) de description par période	nombre
Récente(s) euro-canadienne(s)	
Récente(s) amérindienne(s)	1
Historique(s)	
Préhistorique(s)	
Indéterminée(s)	
<b>Nombre total d'unité(s)</b>	<b>1</b>

Altitude du plan d'eau (adnm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Digue Rougemont

### Superficie globale

environ 4 m<sup>2</sup>

### Nombre d'aire(s)

1

Enregistré par : Roland Tremblay

Date : 01 octobre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site EJCv-01

Code temporaire HJI-02

Carte 12M/12

Photo aérienne Q76-415-19

Zone 3.09.38

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

RO99-RT3.13 à 16.

### Remarques générales

Aucune.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Aucun.

### Bordure de la structure

Aucune.

Site EJCv-01

Unité 01

Type Piège (à marte?)

Saison Hiver?

Âge (ans) ± 20

Occupants Amérindiens

Distance du plan d'eau (m) Azimut (°)  
9,80 160

Distance au talus (m)  
7,80 160

Altitude au-dessus du plan d'eau (m)  
1,90

### Localisation

Sur l'extrémité même de la pointe.

### Charpente de la structure

### Sol de la structure

Non aménagé.

### Entrée

Aucune

### Dimensions (mètres)

± 1,00 x 1,00

### Activités et objets

Allée formée par 2 rangées de rondins fendus en 2, menant au pied d'une épinette de 14 cm de diamètre; rondins de 40 cm de haut et 12-13 cm de diam. en moyenne, formant des rangées de 32 et 40 cm de long. largeur de l'allée: 18 cm; un bâton de 61 cm est planté devant la rangée de rondins et attaché à une branche au-dessus de l'allée par une corde de nylon vert tressée. La corde (37 cm) est attachée en demi-clé capelée à une branche située à 80 cm du sol. Il y a du sapinage devant et tout autour du piège. L'épinette sur laquelle est appuyé le piège est ébranchée d'un côté, sur environ 1,50 m de haut.

### Remarques

Deux arbres coupés à la hache à 4 m derrière ont sans doute servi à la fabrication du piège; hauteur: 0,53, 1,00 et 1,49 m; diamètre: 4,5, 4 et 7 cm. Le piège lui-même (de métal) est manquant.

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 3.09.39

**Superficie:** 7,54 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Digue Rougemont

**Carte:** 12M/12

**Photo aérienne:** Q76-415-19

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 456300 e 5711738 n

**Bassin hydrographique:** Plan d'eau:  
Rivière Romaine Lac Rougemont

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Extrémité nord du lac Rougemont; vagues.

**Écotone riparien:**

Aulnes et bouleaux nains; rive arbustive (pas de plage).

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Jeune forêt ouverte, sur ancienne zone incendiée (20-30 ans); pessière à cladine et sphaigne; épinettes noires et bouleaux nains.

**Éléments fauniques:** Mulots en quantité, sentiers de caribous.

**Éléments anthropiques:** Départ d'un portage récent vers le lac Gamma (au nord-est). Portage ancien visible que dans le tronçon partant du lac Gamma, le reste n'a pas été trouvé.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Buttes et pentes presque partout. Peu de terrain plat.

**Morpho-sédimentologie:**

Champs de blocs formant de petites buttes entremêlés de sable.

**Pédologie:**

Jeune podzol.

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Inspection visuelle

**Nombre de sondages:**

aucun

**Potentiel archéologique**

Faible.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 30 septembre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 3.09.40

**Superficie:** 11,28 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Digue Rougemont

**Carte:** 12M/12

**Photo aérienne:** Q76-408-213

**Coordonnées**

**UTM : zone 20 456795 e 5710279 n**

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Lac Rougemont

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Fond d'une petite baie au nord-est du lac Rougemont, rive ouest du lac Beta et secteur entre le lac Beta et le lac Rougemont.

Rivage tourbeux avec éricacées et épinettes, sans courant et mal drainé; fond de l'eau en sable, partiellement rocheux.

**Écotone riparien:**

Rivage d'aulnes et d'épinettes.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à sphaigne sur ancien feu de forêt; quelques bosquets de vieux arbres épargnés du feu; éclaircies de lédon; tourbière.

**Éléments fauniques:** Mulots.

**Éléments anthropiques:** Plus de 40 arbres coupés, à 1,20 m du sol, diamètre de 4 à 15 cm; tous sont à moins de 10m du rivage; clair.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Pas de pente mais sol très bosselé; beaucoup de chablis.

**Morpho-sédimentologie:**

Secteur bas: tourbière;

Secteur élevé: sables.

**Pédologie:**

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Inspection visuelle

**Nombre de sondages:**

aucun

**Potentiel archéologique**

Faible à moyen.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 01 octobre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 3.09.41

**Superficie:** 2,26 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Digue Rougemont

**Carte:** 12M/12

**Photo aérienne:** Q76-415-20

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 457501 e 5712316 n

**Bassin hydrographique:** Rivière Romaine  
**Plan d'eau:** Lac Gamma

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Pointe s'avancant dans la partie sud du lac Gamma.

**Écotone riparien:**

Lédon dominant avec quelques épinettes.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à sphaigne, vieille petite tourbière à l'intérieur, quelques éclaircies de cladine.

**Éléments fauniques:** Geai gris, traces de griffes d'ours sur tronc.

**Éléments anthropiques:** Aucun.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Beau replat mais très bosselé.

**Morpho-sédimentologie:**

**Pédologie:**

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

plus de 10

**Potentiel archéologique**

Faible.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 30 septembre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 3.09.42

**Superficie:** 1,50 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Digue Rougemont

**Carte:** 12M/12

**Photo aérienne:** Q76-415-19

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 456534 e 5712163 n

**Bassin hydrographique:** Plan d'eau:  
Rivière Romaine Lac Gamma

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Rive sud-ouest du lac Gamma, à proximité d'un petit ruisseau et d'une zone marécageuse; eaux calmes; drainage moyen.

**Écotone riparien:**

Aulnes et lédon.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Couvert forestier moyennement dense, dominé par l'épinette noire et le bouleau nain.

**Éléments fauniques:** Castor, excréments d'orignal.

**Éléments anthropiques:** Entrée d'un portage récent, avec arbres fraîchement marqués à la hache. Portage plus ancien avec quelques arbres coupés visible près du site EjCv-02.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Petit replat sur la butte, à une altitude de 3,70 m au-dessus du niveau du lac Gamma. Pente moyennement abrupte donnant sur le lac.

**Morpho-sédimentologie:**

Présence de nombreux blocs en bordure du lac.

**Pédologie:**

Podzol humo-ferrique peu développé.

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

EjCv-02

**Remarques et recommandations:**

Présence d'un portage récent encore utilisé aujourd'hui et d'un ancien sentier de portage probablement associé au site EjCv-02, reliant le lac Rougemont et le lac Gamma au nord. Ancien portage suivi sur environ 200 m seulement à partir du lac Gamma.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

4

**Potentiel archéologique**

Moyen.

**Enregistré par:** Eric Chalifoux

**Date:** 30 septembre 1999

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Partie sud-est du lac Gamma, situé au nord-est du lac Rougemont.

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
51° 33' 39,01''	63° 37' 37,24''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	456534	5712163

### Couvert végétal et type de sol

Épinettes noires et bouleaux nains.

### GPS

oui  non

### Position

HEC-3

### Unité(s) de description par période nombre

Récente(s) euro-canadienne(s)	
Récente(s) amérindienne(s)	1
Historique(s)	
Préhistorique(s)	
Indéterminée(s)	
<b>Nombre total d'unité(s)</b>	<b>1</b>

Altitude du plan d'eau (adnm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Digue Rougemont

### Superficie globale

Environ 12-15 m<sup>2</sup>

### Nombre d'aire(s)

1

Enregistré par : Éric Chalifoux

Date : 30 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site EJCv-02

Code temporaire HEC-03

Carte 12M/12

Photo aérienne Q76-415-19

Zone 3.09.42

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

Aucune.

### Remarques générales

Il s'agit du seul petit replat des environs, qui se situe près d'un portage permettant de relier les lacs Gamma et Rougemont.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Non visible.

### Bordure de la structure

Non visible.

### Charpente de la structure

Petite extrémité de perche cassée, élaguée à la hache, avec un biseau; diamètre de 4 cm.

### Sol de la structure

Cladonie, lédon, bouleau nain, 2 épinettes dans la partie ouest du replat.

### Entrée

Non visible.

### Dimensions (mètres)

Indéterminée

Site EJCv-02

Unité 01

Type Indéterminée

Saison Hiver

Âge (ans) Moins de 50

Occupants Amérindiens

Distance du plan d'eau (m) 19,00 Azimut (°) 60

Distance au talus (m) 19,00 60

Altitude au-dessus du plan d'eau (m) 3,70

### Localisation

Replat sur un petit buton près du rivage du lac Brocheuse.

### Activités et objets

Quatre ou cinq arbres coupés à la hache à environ 1,00-1,20 m du sol dans un rayon de moins de 10 m du petit replat. Une épinette coupée à 1,75 m du sol.

D'après Raoul Wapistan, le bout de perche trouvé pourrait être un bâton pour suspendre une théière au-dessus du feu.

### Remarques

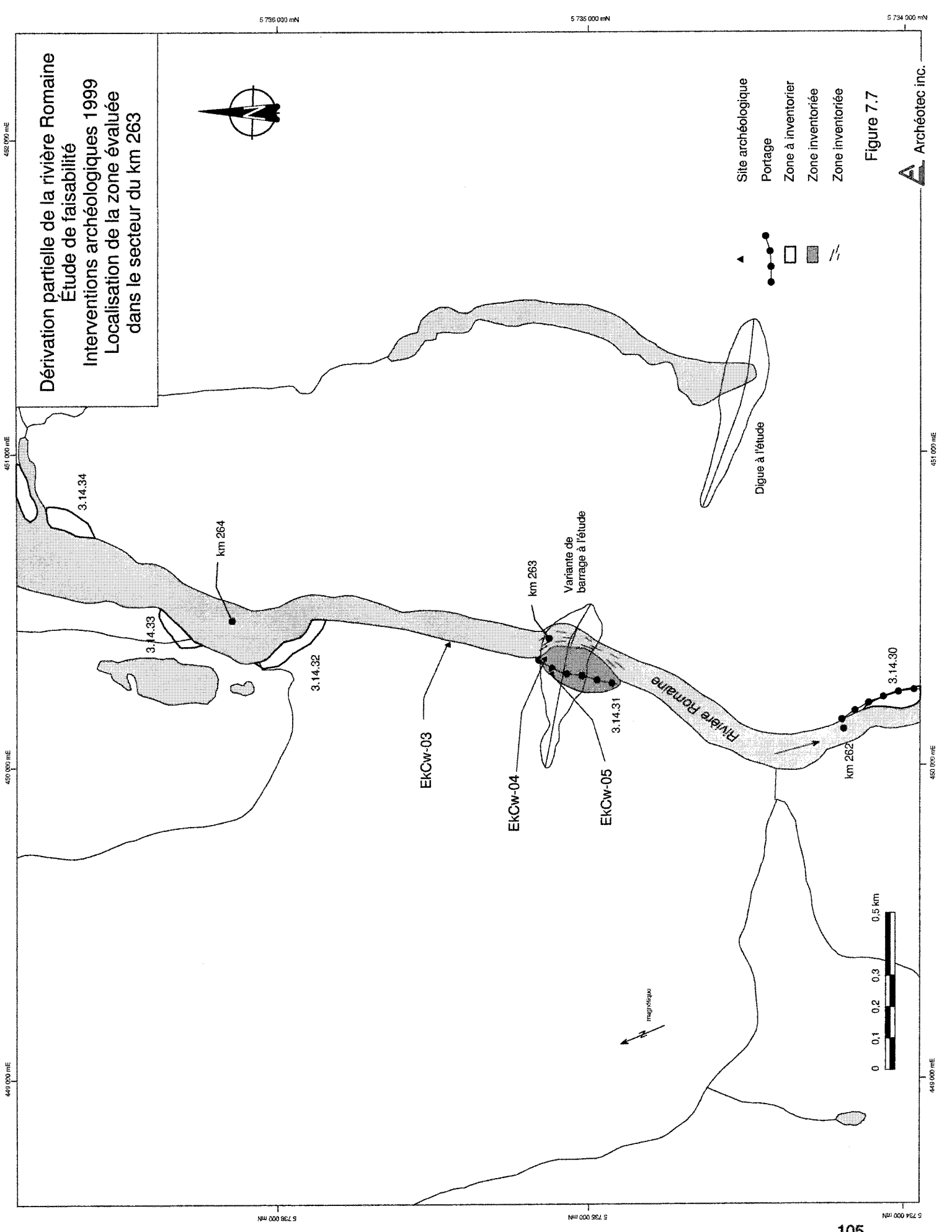
La charpente et la bordure ne sont pas apparentes mais l'emplacement est idéal pour un campement. Une épinette en bordure exhibe des branches cassées (pour tapisser le sol?); 6-7 branches étaient visibles à la base de l'arbre, assez bien conservées et sans épines. Sentier de portage ancien visible à proximité du site (moins de 2,00 m au nord-ouest).

---

#### 7.4 Le secteur du km 263



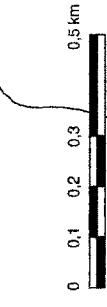




**Dérivation partielle de la rivière Romaine**  
**Étude de faisabilité**  
**Interventions archéologiques 1999**  
**Localisation de la zone évaluée**  
**dans le secteur du km 263**

- ▲ Site archéologique
- Portage
- Zone à inventorier
- Zone inventoriée
- /// Zone inventoriée

Figure 7.7



452 000 mE 5 736 000 mN 5 734 000 mN

452 000 mE

451 000 mE

450 000 mE

449 000 mE

5 738 000 mN 5 736 000 mN 5 734 000 mN

451 000 mE

450 000 mE

449 000 mE

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Réservoir Romaine

**Zone:** 3.14.31

**Superficie:** 2,59 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Variante du barrage (km 263)

**Carte:** 12M/13

**Photo aérienne:** Q76-414-68

**Coordonnées**

**UTM : zone 20 450337 e 5735157 n**

**Bassin hydrographique:** Rivière Romaine  
**Plan d'eau:** Rivière Romaine

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Rive droite de la rivière Romaine, à proximité de petites chutes et rapides. (talus de la rivière environ 10 m vers l'est)

**Écotone riparien:**

Aulnes.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Couvert plutôt clairsemé avec sapins, épinettes, mélèzes et bouleaux nains. Présence de nombreux feuillus et quelques troncs brûlés indiquant un ancien feu de forêt.

**Éléments fauniques:** Excréments de hibou, castor, mulot mort.

**Éléments anthropiques:** Zone de portage afin d'éviter les rapides et les chutes. Piège à martre en aval du portage.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

3,30 m au-dessus de la rivière; replat entre le talus de la rivière et un esker situé à environ 20-30 m plus à l'ouest.

**Morpho-sédimentologie:**

Dépôts alluviaux.

**Pédologie:**

Podzol ferro-humique avec horizons organiques enfouis.

**Croquis et photographies:**

Vue aérienne: RO99-RT1.10 à 12, 18 et 19.

**Sites archéologiques découverts:**

EkCw-04 et EkCw-05.

**Remarques et recommandations:**

Petit site préhistorique avec possibilité de structures qui pourraient être désarticulées par les inondations; faible densité. Petite aire de fouilles à réaliser (fouille profonde, de 30 à 40 cm). Site EkCw-03 situé à environ 500 m au nord de la zone mais non localisé.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

50

**Potentiel archéologique**

Fort (zone de portage).

**Enregistré par:** Éric Chalifoux

**Date:** 15 septembre 1999

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Rive droite de la rivière Romaine, à proximité de rapides et chutes, km 263.

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
51° 46' 1,40''	63° 43' 10,80''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	450337	5735157

### Couvert végétal et type de sol

Sapins, mélèzes, bouleaux nains et épinettes noires.

### GPS

### Position

oui  non HTR-02

**Altitude du plan d'eau (adnmm)** 441,96 mètre(s)

### Unité(s) de description par période nombre

Récente(s) euro-canadienne(s)	
Récente(s) amérindienne(s)	5
Historique(s)	
Préhistorique(s)	1
Indéterminée(s)	
<b>Nombre total d'unité(s)</b>	<b>6</b>

### Aménagements futurs

Variante du barrage (km 263)

### Superficie globale

environ 1000 m<sup>2</sup>

### Nombre d'aire(s)

1

**Enregistré par :** Éric Chalifoux

**Date :** 15 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site EkCw-04

**Code temporaire** HTR-02

**Carte** 12M/13

**Photo aérienne** Q76-414-68

**Zone** 3.14.31

**projet** Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

Profils de sol (S-01 à S-04, S-06 à S-08, S-11); plan du site.

### Remarques générales

Aucune structure apparente à la surface du sol, mais Z. Bellefleur a identifié 5 emplacements de tente de prospecteur. Les foyers enfouis sont décrits dans la fiche de site préhistorique, mais les composantes historique et préhistorique se superposent.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Présence de pierres rougies et éclatées dans les 10 premiers cm du sondage S-07 (voir fiche de l'aire préhistorique; 0,90 x 0,90 m.

### Charpente de la structure

Disparue.

### Activités et objets

Quelques objets historiques dans les sondages autour: rasade (S-01), fil de fer (S-03), morceau de métal et partie supérieure de bidon (S-04).

### Remarques

Plusieurs podzols enfouis avec pierres rougies (voir fiche préhistorique S-07).

### Bordure de la structure

Apparence de bourrelet discontinu mais peu évident; recouvert de cladonie.

### Sol de la structure

Mousse verte.

### Entrée

Non visible.

### Dimensions (mètres)

3,00 x 3,20

### Site

EkCw-04

### Unité

01

### Type

Tente de toile (patshuanitshuap)

### Saison

Indéterminée

### Âge (ans)

Indéterminé

### Occupants

Amérindiens

### Distance du plan d'eau (m)

17,50

### Azimut (°)

120

### Distance au talus (m)

15,00

120

### Altitude au-dessus du plan d'eau (m)

3,30

### Localisation

Partie centrale du replat, à environ 15,00 m au sud de l'entrée du portage (en amont).

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>Ek Cw-04</b>
Non visible.	Bourrelet discontinu légèrement apparent recouvert de cladonie.	<b>Unité</b>	<b>02</b>
		<b>Type</b>	Tente de toile (patshuianitshuap)
		<b>Saison</b>	Indéterminée
		<b>Âge (ans)</b>	Indéterminé
		<b>Occupants</b>	Amérindiens
		<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
		± 10,00	120
		<b>Distance au talus (m)</b>	
		± 7,50	120
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
		3,30	
		<b>Localisation</b>	
		Replat à 18,00 m, 36°N du coin nord-ouest de la structure 01.	
<b>Charpente de la structure</b>	<b>Sol de la structure</b>		
Disparue.	Mousse verte.		
	<b>Entrée</b>		
	Non visible.		
	<b>Dimensions (mètres)</b>		
	2,60 x 2,60		
<b>Activités et objets</b>			
Aucune.			
<b>Remarques</b>			
Localisation approximative selon Zacharie Bellefleur. Aucun indice d'arbre coupé, ou autre pouvant indiquer l'emplacement précis de la structure.			

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>Ek Cw-04</b>
Non visible.	Non visible; légère éclaircie à travers les aulnes et bouleaux nains.	<b>Unité</b>	<b>03</b>
		<b>Type</b>	Tente de toile (patshuianitshuap)
		<b>Saison</b>	Indéterminée
		<b>Âge (ans)</b>	Indéterminé
		<b>Occupants</b>	Amérindiens
		<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
		8,50	120
		<b>Distance au talus (m)</b>	
		7,30	120
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
		3,30	
		<b>Localisation</b>	
		Replat à l'est de la structure 01 et au sud de la structure 02.	
<b>Charpente de la structure</b>	<b>Sol de la structure</b>		
Disparue.	Mousse verte.		
	<b>Entrée</b>		
	Non visible.		
	<b>Dimensions (mètres)</b>		
	3,00 x 3,00		
<b>Activités et objets</b>			
Aucune.			
<b>Remarques</b>			
Localisation approximative selon Zacharie Bellefleur. Possible structure historique (structure 06) dans la portion nord de la tente.			

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible, aucune pierre au centre.	<b>Bordure de la structure</b> Non visible.	<b>Site</b> Ek Cw-04	
		<b>Unité</b> 04	
		<b>Type</b> Tente de toile (patshuianitshuap)	
		<b>Saison</b> Indéterminée	
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.	<b>Sol de la structure</b> Mousse verte.	<b>Âge (ans)</b> Indéterminé	
	<b>Entrée</b> Non visible.	<b>Occupants</b> Amérindiens	
	<b>Dimensions (mètres)</b> 2,00 x 2,20	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 2,70	<b>Azimut (°)</b> 120
<b>Activités et objets</b> Aucune.		<b>Distance au talus (m)</b> 0,70	120
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> 3,30	
<b>Remarques</b> Localisation approximative selon Zacharie Bellefleur.		<b>Localisation</b> Replat à moins d'un mètre du talus et de l'entrée du portage.	

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible, aucune pierre au centre.	<b>Bordure de la structure</b> Non visible.	<b>Site</b> Ek Cw-04	
		<b>Unité</b> 05	
		<b>Type</b> Tente de toile (patshuianitshuap)	
		<b>Saison</b> Indéterminée	
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.	<b>Sol de la structure</b> Mousse verte et cladonie.	<b>Âge (ans)</b> Indéterminé	
	<b>Entrée</b> Non visible.	<b>Occupants</b> Amérindiens	
	<b>Dimensions (mètres)</b> 3,50 x 3,50	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 16,30	<b>Azimut (°)</b> 68
<b>Activités et objets</b> Sondage S-05 à l'intérieur.		<b>Distance au talus (m)</b> 14,00	68
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> 3,30	
<b>Remarques</b> Localisation approximative selon Zacharie Bellefleur.		<b>Localisation</b> Replat, 2,00 m au sud de la structure 03.	

## Fiche de description de site préhistorique

État du site		Coordonnées géographiques		Rivière Romaine 1999	
<b>Superficie globale:</b>	± 250 m <sup>2</sup>	latitude Nord	longitude Ouest	<b>Site</b>	<b>EkCw-04</b>
<b>Nombre d'aire(s):</b>	1	51 ° 46 ' 1,40 ''	63 ° 43 ' 10,8 ''	<b>Code temporaire</b>	HTR-02 et PEC-02
<b>Aménagements existants</b>	Aucun.	<b>Coordonnées UTM (NAD 27)</b>		<b>Carte</b>	12M/13
		Zone	Est	Nord	
		20	450337	5735157	
<b>Aménagements futurs</b>	Variante du barrage (km 263)	<b>GPS</b>	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non		position: PEC-2
		<b>Altitude du plan d'eau au-dessus de la mer</b>			
		441,96 mètre(s)			
<b>Végétation</b>	Sapins, mélèzes, bouleaux nains et épinettes noires.	<b>Position par rapport au plan d'eau</b>			
		<b>Altitude min:</b>	3,30 mètre(s)		
		<b>Altitude max:</b>	mètre(s)		
		<b>Distance:</b>	17,50 mètre(s)	<b>Azimut</b>	120 °
<b>Morpho-sédimentologie</b>		<b>Remarques et recommandations</b>			
		Site qui semble de superficie modeste. Possibilité de plusieurs niveaux d'occupation car les os blanchis ont été découverts plus profondément que les éclats, et on note une succession de pédogenèse enfouie sous des dépôts alluviaux sur tout le site. Une petite aire pourrait être fouillée mais la densité des artefacts semble faible et la succession de dépôts pourrait être longue à fouiller. Possibilité de mettre à jour des foyers dans les podzols enfouis.			
<b>Pédologie</b>	Podzol humo-ferrique (voir profils de sol).	<b>Emplacement géographique</b>			
		Rive droite de la rivière Romaine, km 263, à proximité d'un petit saut et de rapides; le long du portage.			
		<b>zone de potentiel</b>			
		3.14.31			
		<b>Photographies</b>			
		RO99-RT1.8 et 12 à 18.			

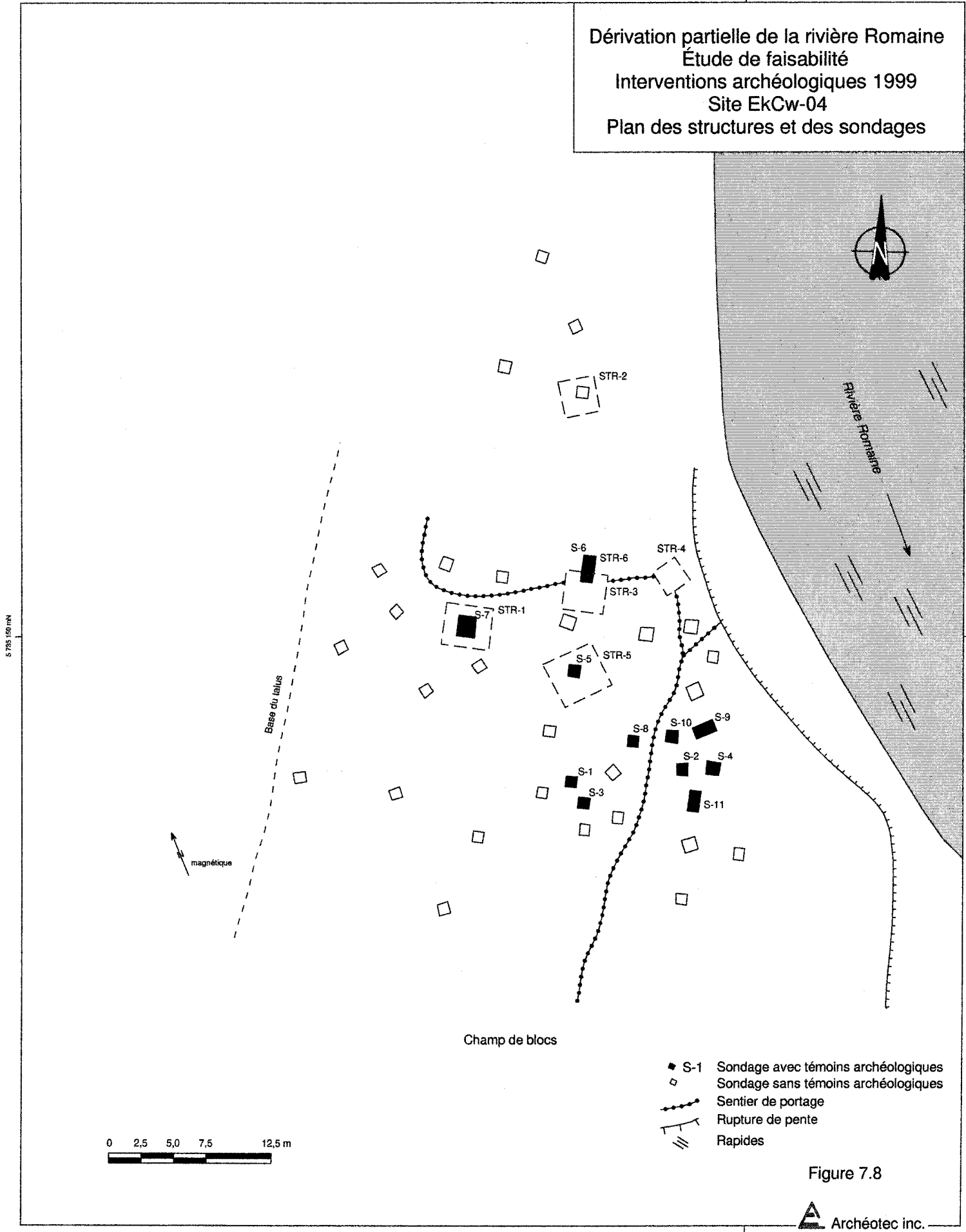
Enregistré par: Éric Chalifoux

Date: 15 septembre 1999

### Description de l'aire préhistorique de EkCw-04

Méthode de prélèvement des témoins archéologiques	Témoins archéologiques recueillis
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Récolte de surface</b> superficie couverte (mètres) ..... non</li> <li><b>Sondages</b> superficie sondée (mètres) ..... 1000 m<sup>2</sup> nombre de sondage(s) avec témoins ... 4 nombre de sondage(s) sans témoins ... ± 40</li> <li><b>Fouilles</b> superficie fouillée (mètres<sup>2</sup>) ..... non nombre de puits avec témoins ..... nombre de puits sans témoins .....</li> </ul>	<p><b>Os</b></p> <p>S-02: 17 os blanchis S-08: 43 os blanchis et carbonisés</p>
<p><b>Croquis:</b> plan du site; profils de sol; plans des pierres (S-06, S-07, S-11).</p>	<p><b>Outils</b></p> <p>S-09: fragment latéral d'un outil bifacial en chert brun/rougeâtre</p>
<p><b>Quadrillage:</b> non</p>	<p><b>Éclats/Débris</b></p> <p>petits éclats d'amincissement bifacial: S-04: 1 éclat de chert gris-vert S-09: 14 éclats de chert brun/rougeâtre; 1 éclat de chert noir lustré, 1 éclat de chert gris/vert translucide, 1 éclat de quartzite brun</p>
<p><b>Formes d'aménagement observées</b></p> <p>S-06 (à l'intérieur de la str. 03): 9 pierres rougies et éclatées dans le Ah, recouvrant le niveau Ae. Surface des pierres de 1 à 8 cm et la base de 4 à 13 cm de profondeur.</p> <p>S-07 (à l'intérieur de la structure 01): concentration de pierres (3 de ±20 cm et 5-6 de ± 10 cm, et de nombreux fragments) rougies et fracturées par le feu. Surface de 17 à 20 cm et base de 28 à 29 cm sous la surface du sol. 0,90 x 0,90 m. Il s'agit peut-être d'un tas de pierres de meteshan (suerie) plutôt que d'un foyer. Un second niveau de pierres rougies (n=5) apparaît vers 32 cm, dans le coin sud-ouest du sondage, associé à un autre niveau noir charbonneux; base à ± 39 cm.</p> <p>S-11: Un rang de pierres fracturées et/ou noircies dans l'horizon Bf.</p>	<p><b>Charbon</b></p> <p>Présent dans S-07, et S-11 (concentration dans la partie sud des sondages); S-11: échantillon recueilli à 35 cm sous la surface (0,49 g) qui a livré une date radiocarbone de 3570 ± 50 BP (Beta-136371).</p>
	<p><b>Autres</b></p>

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
 Étude de faisabilité  
 Interventions archéologiques 1999  
 Site EkCw-04  
 Plan des structures et des sondages



5 785 150 mN

5 785 150 mN

0 2,5 5,0 7,5 12,5 m

- ◆ S-1 Sondage avec témoins archéologiques
- ◇ Sondage sans témoins archéologiques
- ⋯ Sentier de portage
- ⎓ Rupture de pente
- ≡ Rapides

Figure 7.8



## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

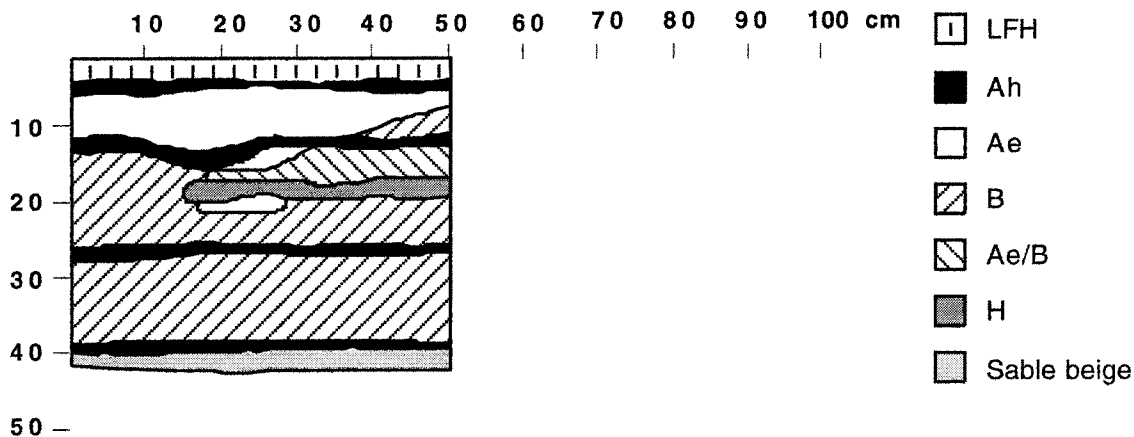
**Projet:** Variante du barrage (km 263)

**Code temp.:** HTR-02

**Site:** EkCw-04

**Puits/sondage:** S-01

**Paroi:** Nord



#### Description pédologique:

Podzol humo-ferrique avec quatre niveaux de Ah entrecoupés par du Ae ou du B ou du Ae/B marbré. Peut-être inondations successives. Le Ae reste tout de même concentré dans les 14 premiers cm, avec une petite poche entre 19 et 20 cm sous la surface.

Présence d'induration dans les horizons B et Ae/B.

Présence de charbon dans le B, un peu dans le Ae et dans les horizons Ah.

H: niveau humique brun sans charbon (entre 16 et 19 cm sous la surface).

#### Localisation des témoins archéologiques:

Dans le Ah supérieur, sous le LFH (vers 6 cm sous la surface).

**Photographie:** Aucune

**Date:** 15 septembre 1999

**Échantillon:** Aucun

**Dressé par:** Thierry Rauck

## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

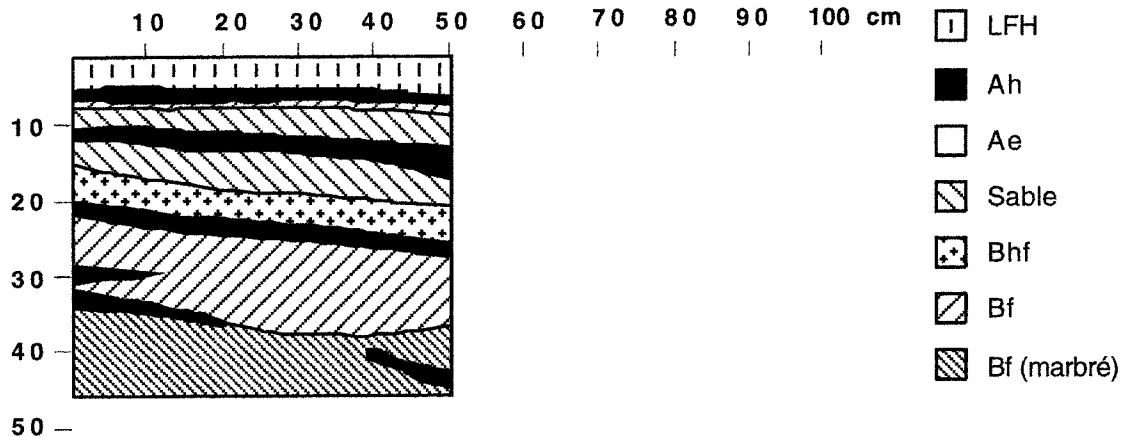
**Projet:** Variante du barrage (km 263)

**Code temp.:** PEC-02

**Site:** EkCw-04

**Puits/sondage:** S-02

**Paroi:** Sud



#### Description pédologique:

LFH: litière.

Ah: horizon humique; le second Ah est très organique (graisseux).

Ae: horizon éluvié.

Sable: mélange sablonneux de couleur beige grisâtre; le second niveau de sable est taché de Bf orangé.

Bhf: sable brun orangé, légèrement induré, d'environ 5-6 cm d'épais.

Bf: sable orangé d'environ 10 cm, entrecoupé de deux petits lambeaux de Ah dans la portion est du sondage.

Bf (marbré): Vers 35 cm: transition du Bf en un sable de couleur plus pâle allant vers le beige teinté d'orangé. On observe un autre niveau de Ah dans ce sable, à environ 42-44 cm, dans la portion ouest du sondage.

#### Localisation des témoins archéologiques:

Dans l'horizon Bf, à 30-33 cm de profondeur.

**Photographie:** RO99-RT1.8

**Date:** 15 septembre 1999

**Échantillon:** Aucun

**Dressé par:** Eric Chalifoux

## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

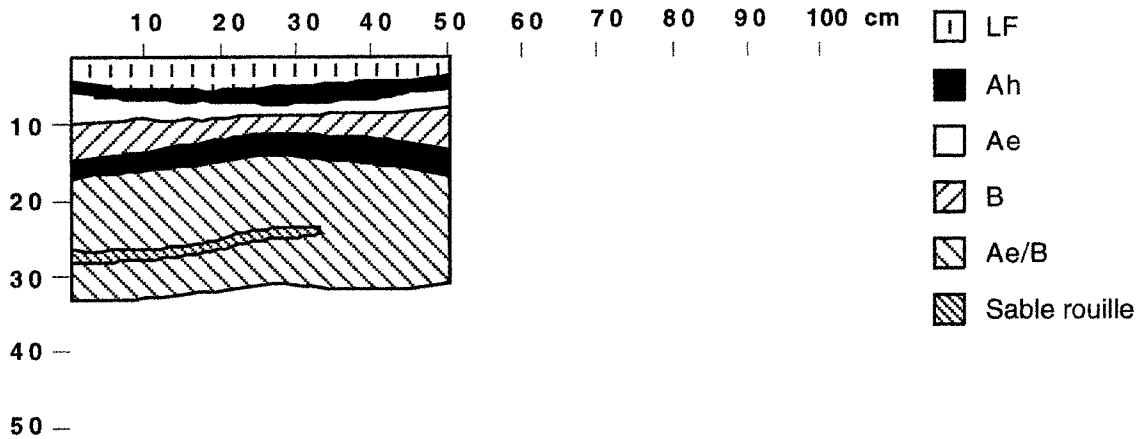
Projet: Variante du barrage (km 263)

Code temp.: HTR-02

Puits/sondage: S-03

Site: EkCw-04

Paroi: Est



#### Description pédologique:

LF: litière.

Ah: mince horizon humique.

Ae: niveau éluvié.

Ae/B: terreau marbré entrecoupé d'une mince couche discontinue de sable rouille.

#### Localisation des témoins archéologiques:

Fil de métal dans la litière, à 3 cm de profondeur.

Photographie: Aucune

Date: 15 septembre 1999

Échantillon: Aucun

Dressé par: Steve Dubreuil

## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

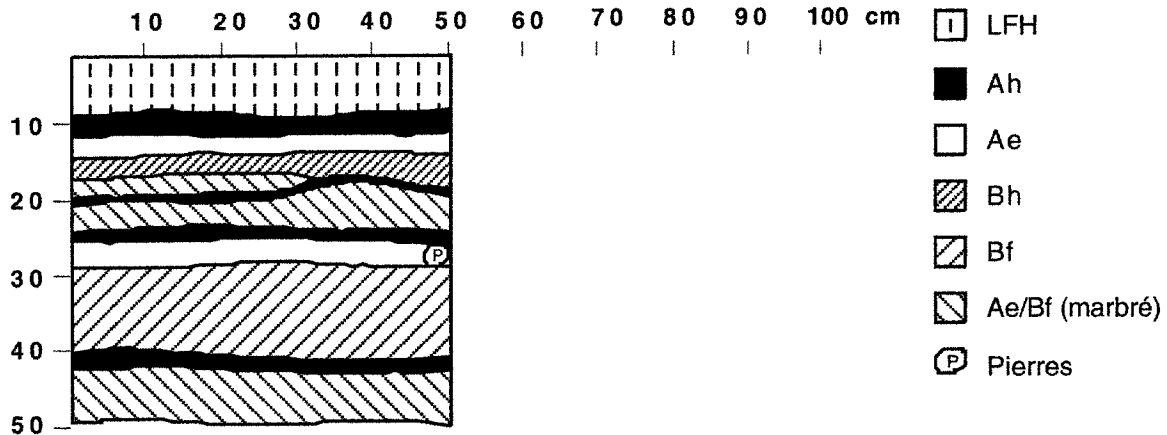
**Projet:** Variante du barrage (km 263)

**Code temp.:** PEC-02

**Site:** EkCw-04

**Puits/sondage:** S-04

**Paroi:** Sud



#### Description pédologique:

Succession de podzols, peut-être des séquences d'inondations.

Partie supérieure: horizon B plus humique (plus brun) - Bh

Partie inférieure: horizon B plus ferrique (plus rouille) - Bf

Ah: noir foncé et très charbonneux représentant peut-être des incendies successifs.

Bf: avec induration.

Une pierre presque désagrégée se trouvait dans le Ae, à environ 27 cm de profondeur.

#### Localisation des témoins archéologiques:

Morceau de métal et partie supérieure d'un bidon dans le premier Ah (8 cm), au coin sud-ouest; éclat de chert dans un niveau remanié de Bh-Ah-Ae à 18 cm, dans le coin nord-ouest.

**Photographie:** Aucune

**Date:** 16 septembre 1999

**Échantillon:** Aucun

**Dressé par:** Thierry Rauck

## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

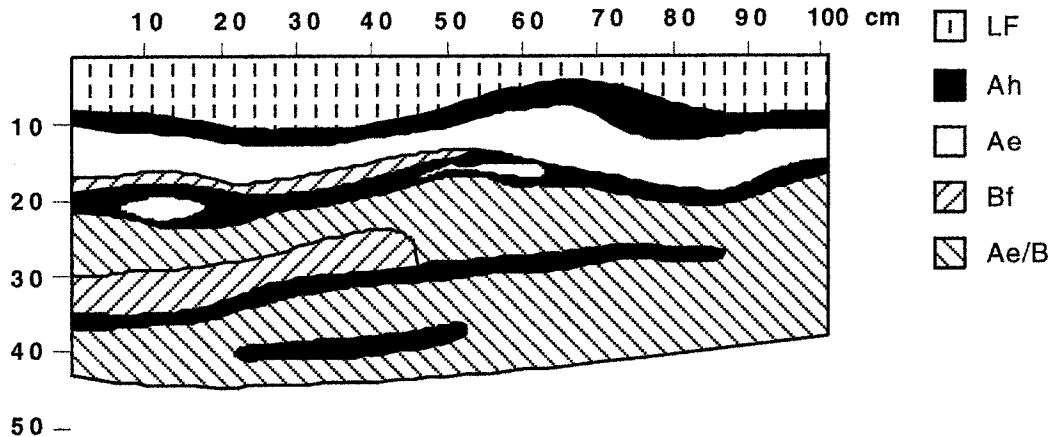
**Projet:** Variante du barrage (km 263)

**Code temp.:** HTR-02

**Site:** EkCw-04

**Puits/sondage:** S-06

**Paroi:** Est



#### Description pédologique:

LF: litière.

Ah: horizon humique; charbon sous les pierres 6 et 7.

Ae: niveau éluvié.

Ae/B: terreau marbré; induration dans les 10 derniers cm du sondage.

Des lentilles de Ah apparaissent à environ 15 et 27 cm

#### Localisation des témoins archéologiques:

Pierres fracturées dans le premier niveau de Ah, à une profondeur de 7 à 14 cm.

Profondeur des pierres (surface/base):

1: 3/14; 2: 5/10; 3: 1/13; 4: 8/10; 5: 4/13; 6: 6/10; 7: 5/11; 8: 6/11; 9: 5/7. (fragments 3, 4 et 5 forment une seule pierre). Aucun artefact (voir plan du sondage).

**Photographie:** Aucune

**Date:** 16 septembre 1999

**Échantillon:** Aucun

**Dressé par:** Steve Dubreuil

## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

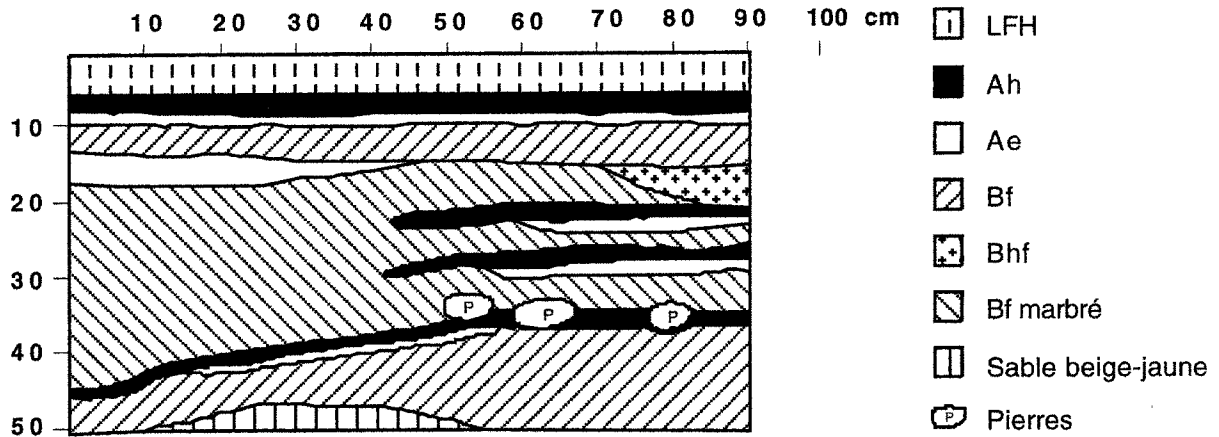
**Projet:** Variante du barrage (km 263)

**Code temp.:** PEC-02

**Site:** EkCw-04

**Puits/sondage:** S-07

**Paroi:** Sud



#### Description pédologique:

Succession d'au moins 4 podzols successifs, peut-être des séquences d'inondations.

LFH: litière.

Ah: humus; le deuxième Ah contient du charbon de bois.

Ae: horizon éluvié.

Bf: sable orangé légèrement induré.

Bhf: sable rouille foncé.

Bf marbré: sable beige-orangé (mélangé de Ae?)

#### Localisation des témoins archéologiques:

Aucun artefact.

Pierres apparaissant à 17-20 cm sous la surface, avec base à 28-29 cm.

**Photographie:** RO99-RT1.12 à 15.

**Date:** 17 septembre 1999

**Échantillon:** Aucun

**Dressé par:** Roland Tremblay

## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

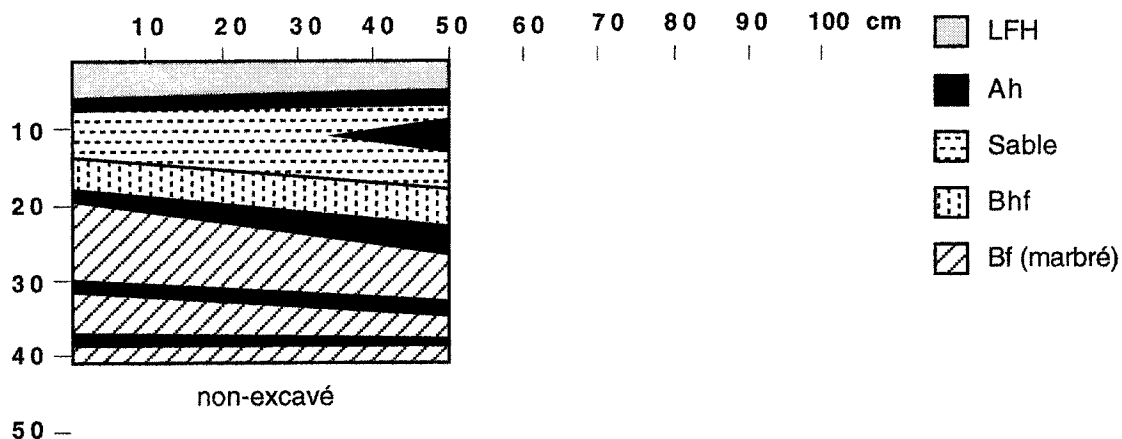
**Projet:** Variante du barrage (km 263)

**Code temp.:** PEC-02

**Site:** EkCw-04

**Puits/sondage:** S-08

**Paroi:** Nord



#### Description pédologique:

LFH: litière/ humus en décomposition.

Ah: horizons organiques successifs, dont un lambeau à 10 cm.

Sable: sable beige grisâtre qui pourrait être un mélange de Ae et de B.

Bhf: à environ 12 cm, sable brun orangé légèrement durci.

Bf (marbré): horizon sablonneux beige orangé.

#### Localisation des témoins archéologiques:

Os blanchis trouvés dans un horizon organique (Ah) enfoui à 30-33 cm de profondeur.

**Photographie:** Aucune

**Date:** 15 septembre 1999

**Échantillon:** Aucun

**Dressé par:** Eric Chalifoux

## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

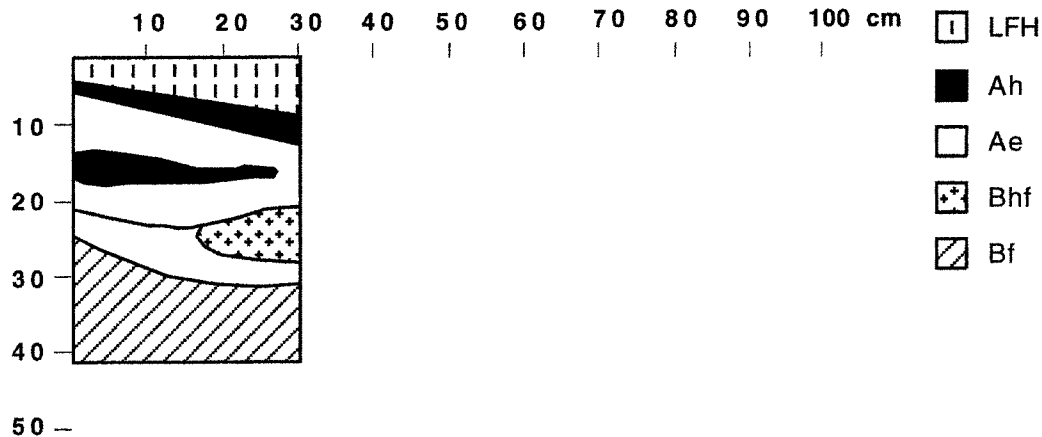
**Projet:** Variante du barrage (km 263)

**Code temp.:** PEC-02

**Site:** EkCw-04

**Puits/sondage:** S-11

**Paroi:** Est



#### Description pédologique:

LfH: litière/ humus en décomposition.

Ah: horizons organiques successifs.

Ae: sable éluvié.

Bhf: sable brun orangé légèrement durci.

Bf: horizon sablonneux avec pierres fracturées et/ou noircies; petite concentration de charbon dans le sud du sondage.

#### Localisation des témoins archéologiques:

Un seul rang de pierres dans le Bf.

Profondeur (surface/base): 1: 37/41; 2: 27/36; 3: 29/36; 4: 28/38; 5: 35/43.

**Photographie:** Aucune

**Date:** 17 septembre 1999

**Échantillon:** Charbon à 35 cm de profondeur

**Dressé par:** Steve Dubreuil



## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

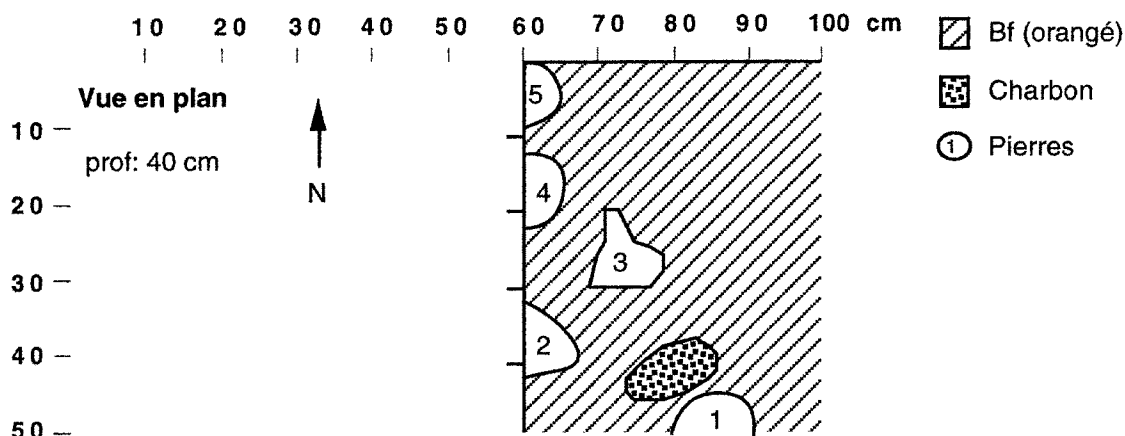
**Projet:** Variante du barrage (km 263)

**Code temp.:** PEC-02

**Site:** EkCw-04

**Puits/sondage:** S-11

**Paroi:** Plan du fond



#### Description pédologique:

Une petite concentration de charbon a été dégagée dans le sud du sondage à une profondeur de 40 cm. Un échantillon a été prélevé et soumis à une datation.

#### Localisation des témoins archéologiques:

Un seul rang de pierres dans le Bf.

Profondeur (surface/base): 1: 37/41; 2: 27/36; 3: 29/36; 4: 28/38; 5: 35/43.

**Photographie:** Aucune

**Date:** 17 septembre 1999

**Échantillon:** Charbon à 35 cm de profondeur

**Dressé par:** Steve Dubreuil

**Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Inventaire des artefacts**

Site	no d'objet	Puits	Matériau	Objet	NA	Fonction	Datation	Commentaire	Activité
EkCw-4	1	S-1	V Teinté régulier bleu	perle	1	Parures et bijoux	XIXe	de type Ila34	Parures et bijoux
EkCw-4	1	S-1	Métaux et alliages cuivreux	cartouche, douille	3	Chasse et/ou guerre, munitions	XIXe	seulement le fond. Amorce latérale	Chasse
EkCw-4	1	S-1	Plomb	poids	1	Pêche	XIXe	il a été fabriqué avec une plaque mince de plomb enroulée	Pêche
EkCw-4	1	Surf	Fer-blanc	théière	1	Alimentation, cuisson	XXe	nous avons un corps cylindrique pincé à l'avant pour former un bec verseur; le rebord, à l'embouchure est ourlé et le fond plat est fixé par le pli des parois.	Cuisine
EkCw-4	2	S-3	Fer tréfilé	broche	1	Multiples	XXe	enroulé	Échantillons
EkCw-4	3	S-4	Fer-blanc	contenant	1	Entreposage indéterminé	XXe	en fait, il s'agit d'une retaille prélevée sur le rebord (embouchure)	Entreposage
EkCw-4	4	S-5	Creamware	assiette	24	Alimentation, vaisselle de table	XIXe	il manque une partie du fond	Table
EkCw-4	5	S-9	TCF blanche	soucoupe	19	Alimentation, vaisselle de table	XIXe	jointifs. Datée vers 1840	Table
EkCw-4	5	S-9	V Inc sans plomb	flacon à médicament	1	Médication	XXe	petite partie d'un corps quadrangulaire avec angles arrondis	Médication
EkCw-4	6	S-10	Métal étamé	cuiller	1	Alimentation, ustensile de table	XIXe	Elle présente toutes les caractéristiques des cuillers fabriqués au dix-neuvième siècle. En fait elle peut être datée entre 1781 et 1870	Table

# CALIBRATION OF RADIOCARBON AGE TO CALENDAR YEARS

(Variables: C13/C12=-25.9;lab. mult=1)

Laboratory number: Beta-136371

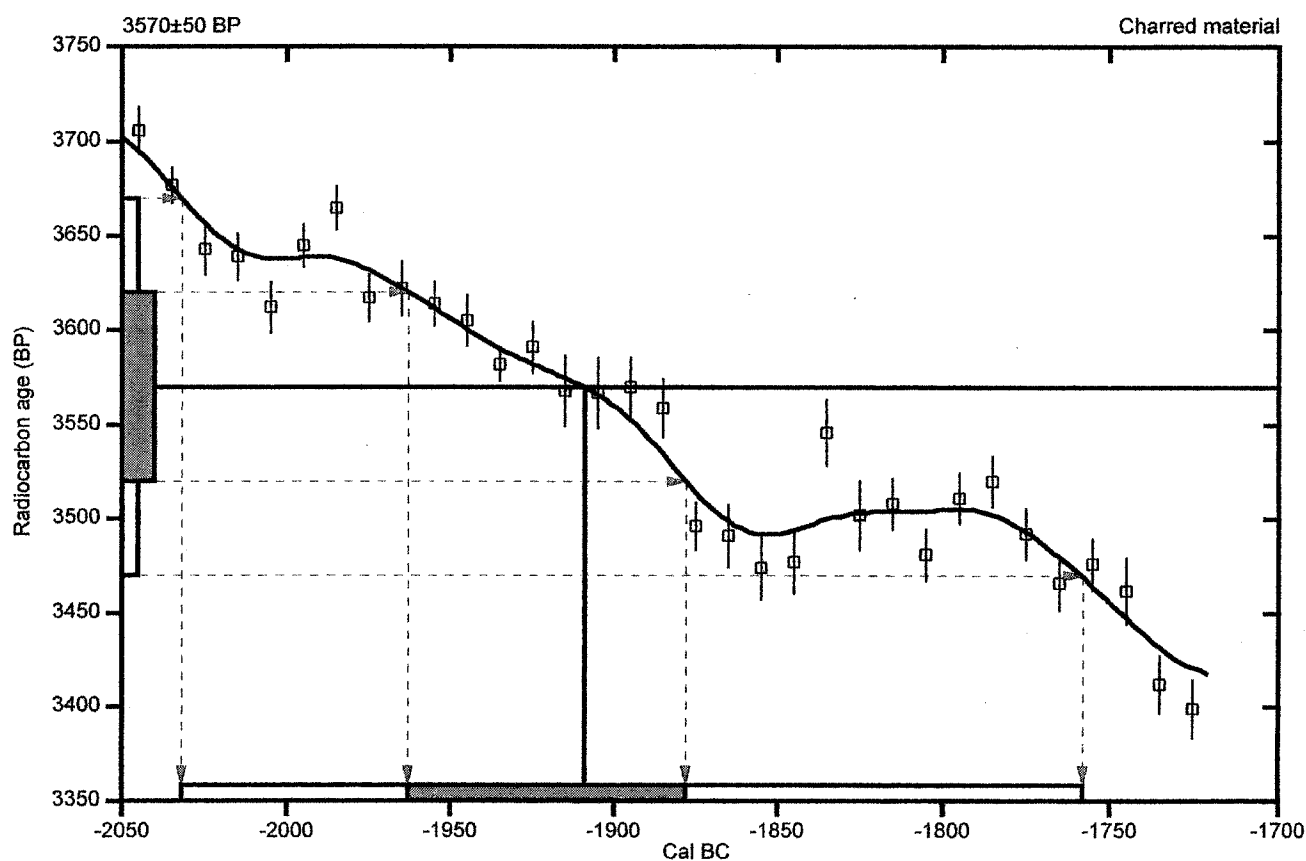
Conventional radiocarbon age: 3570±50 BP

2 Sigma calibrated result: Cal BC 2030 to 1760 (Cal BP 3980 to 3710)  
(95% probability)

Intercept data

Intercept of radiocarbon age  
with calibration curve: Cal BC 1910 (Cal BP 3860)

1 Sigma calibrated result: Cal BC 1965 to 1880 (Cal BP 3915 to 3830)  
(68% probability)



## References:

### Database used

INTCAL98

### Calibration Database

### Editorial Comment

Stuiver, M., van der Plicht, H., 1998, *Radiocarbon* 40(3), pxii-xiii

### INTCAL98 Radiocarbon Age Calibration

Stuiver, M., et al., 1998, *Radiocarbon* 40(3), p1041-1083

### Mathematics

### A Simplified Approach to Calibrating C14 Dates

Talma, A. S., Vogel, J. C., 1993, *Radiocarbon* 35(2), p317-322

## Beta Analytic Radiocarbon Dating Laboratory

4985 S.W. 74th Court, Miami, Florida 33155 • Tel: (305)667-5167 • Fax: (305)663-0964 • E-mail: beta@radiocarbon.com

## Fiche d'outil en pierre taillée

Dimensions	Encoches	Identification
<b>Longueur (mm):</b>  <b>Largeur</b> <b>Épaisseur</b> <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">distal</div> <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">mésial</div> <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">proximal</div> <b>Poids (g):</b> 1,16	<b>Gauche</b> <b>Droite</b>  <b>Longueur</b>  <b>Largeur</b>  <b>Épaisseur</b>  <b>Hauteur</b>  <b>Lieu</b>  <b>Forme</b>  <b>Direction</b>  <b>Genre</b>	<b>Rivière Romaine (1999)</b>  <b>Site:</b> EKcW-4  <b>Puits:</b> S-9 <b>Quadrant:</b> <b>Couche:</b> Ah (8-10 cm)  <b>Catalogue:</b> 12  <b>Matière:</b> Chert noir et rouge  <b>Intégrité:</b> incomplet

**Morphologie:** indéterminée

**Section latitudinale:**

**longitudinale:**

**Retouche**

**Modifications**

**Endroit:**

**Usure:** Traces d'utilisation sur la partie du tranchant visible (?)

**Type:**

**Altération:**

**Fracture:**

**Angle:**

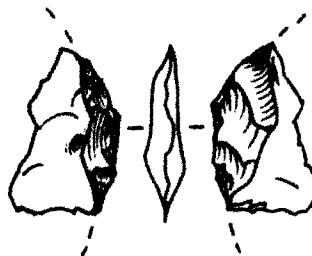
**Nom générique**

Fragment latéral d'un outil bifacial

**Remarques:** Pièce très fragmentaire. Nous avons seulement une portion du tranchant d'un outil bifacial indéterminé.

**Utilisation:**

**Affiliation:**



**Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Description du matériel lithique (débitage)**

Site	CAT	Puits	Localisation	Nature	Nbre	Matière	Intégrité	D	Poids	Remarques
EkCw-4	8	S-4	Bhf (-18 cm)	Eclat	1	Chert gris/vert altéré	Inc. av. talon	b	0,18	éclat d'amincissement bifacial
EkCw-4	9	S-9	Ah (8-10 cm)	Eclat	1	Chert brun/rougeâtre	Complet	c	0,25	
EkCw-4	9	S-9	Ah (8-10 cm)	Eclats	1	Chert brun/rougeâtre	Inc. av. talon	c	0,79	
EkCw-4	9	S-9	Ah (8-10 cm)	Eclat	1	Chert brun/rougeâtre	Complet	d	1,43	
EkCw-4	9	S-9	Ah (8-10 cm)	Eclats	3	Chert brun/rougeâtre	Inc. av. talon	d	6,31	
EkCw-4	9	S-9	Ah (8-10 cm)	Eclats	3	Chert brun/rougeâtre	Fragment	b	0,54	
EkCw-4	9	S-9	Ah (8-10 cm)	Eclats	5	Chert brun/rougeâtre	Fragment	c	4,05	
EkCw-4	9	S-9	Ah (8-10 cm)	Eclat	1	Chert noir lustré	Fragment	b	0,22	
EkCw-4	9	S-9	Ah (8-10 cm)	Eclat	1	Chert gris/vert translucide	Fragment	b	0,08	

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Caractéristiques des ossements animaux recueillis

Site : <b>EKCW-4</b>	Élément anatomique	Altération	Os blanchis	Os frais	Remarques
Emplacement : <i>S2 cat. n°10</i>					
<b>Mammifères</b>					
(Castor/Porc-épic)	vertèbre lombaire	aucune	1	0	cf Castor, Porc-épic; même vertèbre?
Total par espèce :			1	0	
Mammifères indéterminés	indéterminé	aucune	12	0	cf Castor, Porc-épic; même vertèbre?
Total par espèce :			12	0	
Moyens mammifères	vertèbre indéterminée	aucune	3	0	cf Castor, Porc-épic; même vertèbre?
Moyens mammifères	vertèbre lombaire	aucune	1	0	cf Castor, Porc-épic; même vertèbre?
Total par espèce :			4	0	
Total de la classe :			17	0	
Total du sondage :			17	0	
Emplacement : <i>S8 cat. n°11</i>					
<b>Indéterminée</b>					
Classe indéterminée	indéterminé	aucune	21	0	
Classe indéterminée	indéterminé	post-carbonisation (beige, gris, bleu)	3	0	
Total par espèce :			24	0	
Total de la classe :			24	0	
<b>Mammifères</b>					
Mammifères indéterminés	bulle tympanique	post-carbonisation (beige, gris, bleu)	2	0	noir à blanc
Mammifères indéterminés	indéterminé	aucune	3	0	
Mammifères indéterminés	indéterminé	post-carbonisation (beige, gris, bleu)	7	0	noir à blanc
Mammifères indéterminés	indéterminé	post-carbonisation (beige, gris, bleu)	7	0	noir à blanc; cf buty
Total par espèce :			19	0	
Total de la classe :			19	0	
Total du sondage :			43	0	
Total du site :			60	0	

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Rive droite de la rivière Romaine, km 263, sur une crête morainique.

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
51 ° 45 ' 59,87 ''	63 ° 43 ' 13,28 ''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	450289	5735110

### Couvert végétal et type de sol

Brûlé.

### GPS

Position

oui  non HSD-1

### Unité(s) de description par période nombre

Récente(s) euro-canadienne(s)	1
Récente(s) amérindienne(s)	
Historique(s)	
Préhistorique(s)	
Indéterminée(s)	
<b>Nombre total d'unité(s)</b>	<b>1</b>

Altitude du plan d'eau (adnmm) 441,96 mètre(s)

### Aménagements futurs

Variante du barrage (km 263)

### Superficie globale

100 à 150 m<sup>2</sup>

### Nombre d'aire(s)

1

Enregistré par : Chalifoux et Dubreuil

Date : 17 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

Site EkCw-05

Code temporaire HSD-01

Carte 12M13

Photo aérienne Q76-414-68

Zone 3.14.31

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

Aucune.

### Remarques générales

Aucune.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Non visible.

### Bordure de la structure

Non visible.

Site EkCw-05

Unité 01

Type Indéterminé

Saison Indéterminée

Âge (ans) Moins de 50

Occupants Euro-canadiens

Distance du plan d'eau (m) Azimut (°)  
± 200

Distance au talus (m)  
1,00

Altitude au-dessus du plan d'eau (m)  
± 20,00

### Localisation

Petite crête morainique à environ 100 mètres au nord-ouest du site EkCw-04.

### Charpente de la structure

Disparue.

### Sol de la structure

Non aménagé.

### Entrée

Non visible.

### Dimensions (mètres)

Indéterminées

### Activités et objets

Déchets divers: boîtes de conserve rouillées, petite boîte de pudding, petites canettes de jus de tomate, copeaux de bois, bûches coupées à la scie, morceau de tuyau de fonte de 1,00 m de long et 6 cm de diamètre, 2 tuyaux de PVC noir (diamètre de 2 cm) dont un est enfoncé dans le sol (partie visible de 1,00 m), tuyau d'aluminium riveté, grosse corde à 3 brins de 3 cm de diamètre, papier d'aluminium.

### Remarques

Peut-être un ancien camp de prospecteur avec ancienne plate-forme d'hélicoptère. Zone qui a déjà brûlé.

---

## 7.5 Le secteur du canal de dérivation





**Dérivation partielle de la rivière Romaine**  
**Étude de faisabilité**  
**Interventions archéologiques 1999**  
**Localisation des zones évaluées**  
**dans le secteur du canal de dérivation**

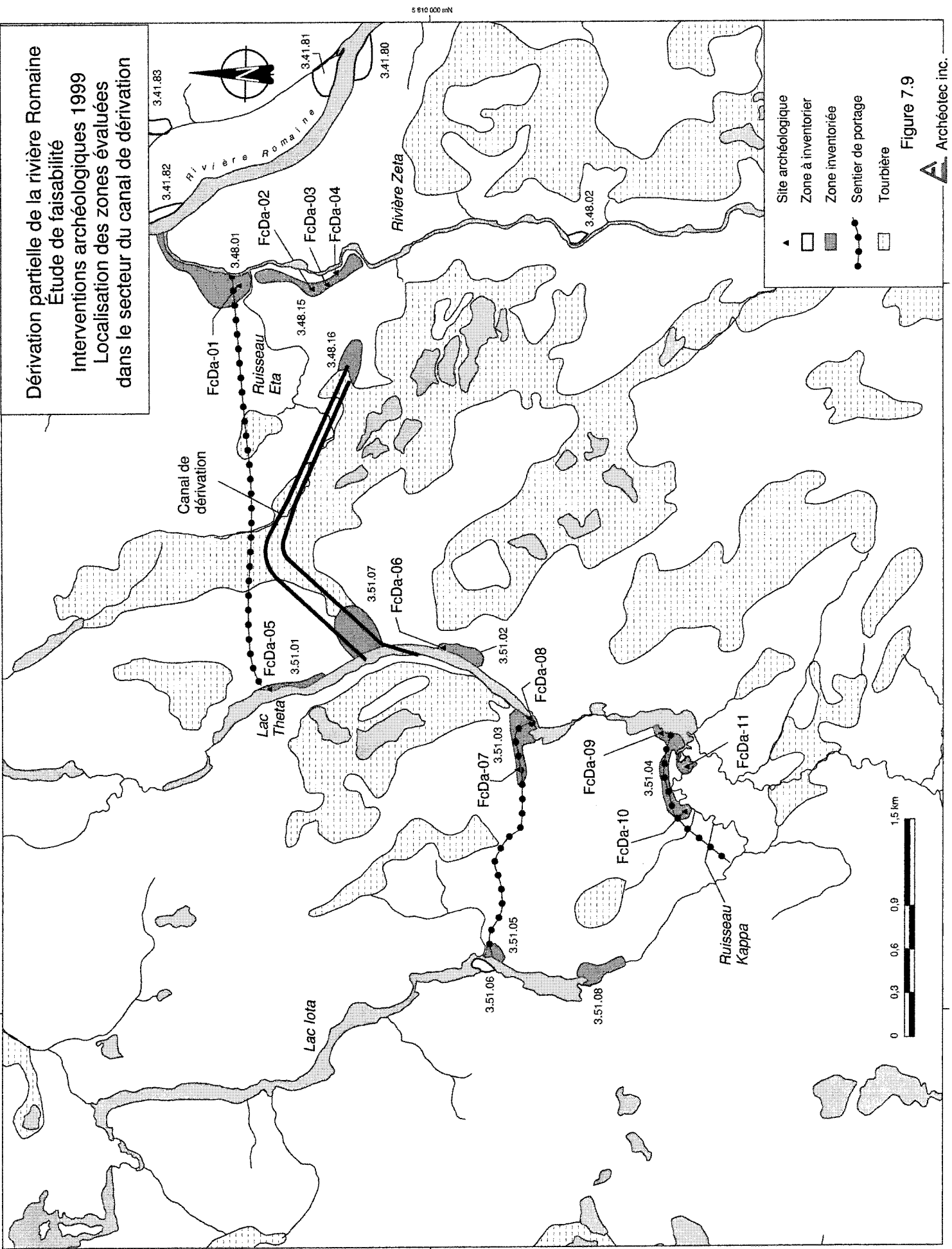
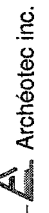


Figure 7.9



## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.48.01

**Superficie:** 8,31 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Canal de dérivation Atikonak

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q77-858-50

**Coordonnées**

**UTM : zone 20 425059 e 5811288 n**

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Rivière Zeta

**Milieu aquatique (type, courant, drainage):**

Confluence de la rivière Zeta et du ruisseau Eta; courant faible.  
Rive gauche de la rivière aux Zeta et rive gauche du ruisseau Eta.

**Écotone riparien:**

Aulnes, herbes (troncs gisants).

**Milieu forestier (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):**

Pessière à cladine vers l'intérieur, grands mélèzes, lédon. Moyennement dense

**Éléments fauniques:** Terriers de marmottes sur la crête du talus au début du portage; sentiers de mulots; arbres grugés par porcs-épics.

**Éléments anthropiques:** Petit feu extérieur (charbon en surface, perche penchée) très récent sur la pointe.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Replat sur la pointe au haut du talus, à 7,65 m au-dessus de la rivière.

**Morpho-sédimentologie:**

Dépôt alluvial en zone basse, sur la pointe; sable sur le plateau.

**Pédologie:**

Podzol à peine formé sur la pointe: Ah inexistant, végétation et radicelles sur un silt beige devenant un silt argileux en profondeur, puis de l'argile grise. Podzol humo-ferrique sur le plateau.

**Croquis et photographies:**

RO99-RT1.21 à 23; RO99-RT4.30 à 33; RO99-EC1.17

**Sites archéologiques découverts:**

FcDa-01, sur le replat en haut du talus.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

± 90

**Potentiel archéologique**

Moyen en bas; fort sur le plateau

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 17 septembre 1999

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Portage de la dérivation Atikonak, extrémité aval, à la confluence de la rivière Zeta (rive droite) et du ruisseau Eta.

### Couvert végétal et type de sol

Pessière à cladine clairsemée; podzol humo-ferrique.

### Unité(s) de description par période

Unité(s) de description par période	nombre
Récente(s) euro-canadienne(s)	
Récente(s) amérindienne(s)	7
Historique(s)	4
Préhistorique(s)	
Indéterminée(s)	6
<b>Nombre total d'unité(s)</b>	<b>17</b>

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
52° 26' 59,62''	64° 06' 15,90''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	424942	5811435

### GPS Position

oui  non HTR-3

Altitude du plan d'eau (adnmm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Canal de dérivation Atikonak

Superficie globale environ 0,75 hectare

Nombre d'aire(s) 1

Enregistré par : Roland Tremblay

Date : 17 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site FcDa-01

Code temporaire HTR-03

Carte 23A/08 est

Photo aérienne Q77-858-50

Zone 3.48.01

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

RO99-RT1.22 à 37; plan du site; plans de foyers; profils de sol.

### Remarques générales

Environ 60 sondages sur le site, dont 7 positifs  
Au moins trois sentiers parcourent le site: deux variantes de portage menant vers l'ouest, et un troisième sentier longeant la rivière Zeta vers le nord et qui mène à la rivière Romaine.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Deux piquets de poêle encore debout, et deux dans la cladonie.  
Empatement entre les piquets: 25; 35; 19 et 40 cm; piquets de 30 cm de long et 3-4 cm de diamètre.  
Un foyer rubéfié dans le sondage S-05 (voir str. 1a). (voir plan et profil de sol S-05)

### Charpente de la structure

Disparue

### Activités et objets

Fragments de toile avec oeillet; fragment de tuyau de pipe en terre cuite fine argieuse blanche sans marque; 2 noyaux de prune.

### Remarques

Un sentier difficilement visible part de la pointe basse et va rejoindre la crête montante du talus pour ensuite passer sur la structure 01.  
Distance au plan d'eau prise de la rivière aux Tourbières.

### Bordure de la structure

Non visible.

### Sol de la structure

Sondage autour des piquets de poêle (S-05) révèle des traces de sapinage sur le sol minéral; presque aucun humus.

### Entrée

Non visible.

### Dimensions (mètres)

3,80 x 2,60

Site FcDa-01

Unité 01

Type Tente de toile (patshuanitshuap)

Saison Automne

Âge (ans) 50-75

Occupants Amérindiens

Distance du plan d'eau (m) Azimut (°)  
± 70 80

Distance au talus (m) 240  
10,00

Altitude au-dessus du plan d'eau (m)  
7,65

### Localisation

Première structure sur la pointe de crête du talus; à 12,50 m, 80°N du talus de la rivière aux Tourbières.

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>FcDa-01</b>
Foyer enfoui sous les piquets de poêle de la structure 1. Foyer trouvé sous la mousse. Présence de quelques pierres granitiques fracturées.	Indéterminée	<b>Unité</b>	<b>01a</b>
		<b>Type</b>	Foyer
		<b>Saison</b>	Indéterminée
<b>Charpente de la structure</b>	<b>Sol de la structure</b>	<b>Âge (ans)</b>	Plus de 100
Disparue.	Indéterminée	<b>Occupants</b>	Amérindiens
	<b>Entrée</b>	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	Indéterminée	70,00	80
	<b>Dimensions (mètres)</b>	<b>Distance au talus (m)</b>	
	Indéterminées	10,00	240
<b>Activités et objets</b>		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
Quelques os blanchis trouvés dans le foyer.		± 7,60	
		<b>Localisation</b>	
<b>Remarques</b>		Dans la structure 1 au sud de la pointe du talus; à 12,50 m, 80° N du talus de la rivière aux Tourbières.	
Ce foyer n'est probablement pas associé à la structure 1 mais à une habitation antérieure à cette dernière mais qui n'a pas été identifiée.			

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>FcDa-01</b>
Non visible (sondage négatif au centre).	Bourrelet à peine visible dans la cladonie.	<b>Unité</b>	<b>02</b>
		<b>Type</b>	Tishtueikanitshuap (tente conique)
		<b>Saison</b>	Automne
<b>Charpente de la structure</b>	<b>Sol de la structure</b>	<b>Âge (ans)</b>	Plus de 100
Disparue.	Non aménagé.	<b>Occupants</b>	Amérindiens
	<b>Entrée</b>	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	À 1,80 m, 210°N du centre.	70,00	100
	<b>Dimensions (mètres)</b>	<b>Distance au talus (m)</b>	
	environ 3,00 x 3,50	6,50	100
<b>Activités et objets</b>		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
Quelques arbres coupés en proximité, peut-être reliés aux structures plus récentes.		± 7,65	
		<b>Localisation</b>	
<b>Remarques</b>		À 8,00 m au nord-est (40°N) de la structure 01.	
Quatre épinettes dont une de 4 mètres de haut et 7 cm de diamètre ont poussé à l'intérieur. Structure incertaine.			

**Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Commentaires complémentaires à la fiche de site**

**Site:** FcDa-01      **Structure:** 01a, S-05

**Code  
temporaire:** HTR-03

**Archéologue:**  
Claire St-Germain

**Date:**  
19 août 1999

**Commentaires:**

**Description du foyer (Str. 01a) du sondage S-05, dans la structure 01.**

Foyer sous les 4 piquets de poêle de la structure; plusieurs gros fragments de charbon de bois en surface pourraient être associés au poêle. On retrouve beaucoup de pierres granitiques fracturées et pulvérisées, probablement par le chaleur. Quelques pierres sont visibles en surface dans la structure, autour du sondage (au moins 3). Le sol est non homogène et incorpore des pastilles de sable jaunâtre (donc sable rapporté). Ce sol rouille orangé est assez dur par endroits.

Matrice: ne contient pas de sol organique mais seulement du sol poudreux brun-beige bourré de radicelles par endroits, à la surface du sol orangé.

Repose sur de l'humus enfoui (F quasi décomposé et Ah noir et gras) sauf dans le coin sud-ouest où il repose sur un sable gris très fin (foyer 2).

Contient 2 fragments de charbon minéral et des petits os blanchis fugaces.

Sous le sol rouille orangé (et sous l'humus), il y a 2 taches de Ae rubéfié rose (voir plan).

On retrouve une séquence podzolique normale (Ah, Ae, B) sous ce sol rubéfié.

Le sol du foyer pourrait avoir été prélevé dans la dépression carrée en bordure du talus ouest (voir plan de site).

Présence d'une plaque de sol rubéfié rosé dans le sol minéral, sous le sable rubéfié décrit précédemment, environ 0,35 x 0,35 m; 1 à 5 cm d'épais.

Le sol rosé saumon indique les limites inférieures atteintes par la modification thermique.

Il semble apparaître en surface du sol minéral B, mais la différence de couleur indique que du Ae (rosé) et du B (brique) ont été chauffés.

Ne contient aucun artefact, pierre ou os, et n'a pas de texture organique, mais quelques granules de charbon de bois sont présentes.

La surface du B en périphérie du sol rubéfié R2 et par plaques un peu partout ailleurs dans le sondage est brun rouille foncé à brunâtre foncé avec de nombreuses brindilles calcinées.

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Légère remontée du sol (bourrelet d'aplanissement).	<b>Site</b> FcDa-01	<b>Unité</b> 03
<b>Charpente de la structure</b> Quelques perches pourries sous la cladonie.	<b>Sol de la structure</b> Surface bien aplatie.	<b>Type</b> Tente de toile (patshuianitshuap)	<b>Saison</b> Automne
	<b>Entrée</b> Non visible.	<b>Âge (ans)</b> 70-90	<b>Occupants</b> Amérindiens
<b>Activités et objets</b> Aucune.	<b>Dimensions (mètres)</b> 3,00 x 3,20	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 75,00	<b>Azimut (°)</b> 60
<b>Remarques</b> Un sondage négatif à l'intérieur.		<b>Distance au talus (m)</b> 13,20	<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> ± 7,65
		<b>Localisation</b> À 3,60 m au nord-ouest de la structure 01 (azimut 330).	

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Non visible.	<b>Site</b> FcDa-01	<b>Unité</b> 04
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.	<b>Sol de la structure</b> Surface aplatie.	<b>Type</b> Tente de toile (patshuianitshuap)	<b>Saison</b> Indéterminée
	<b>Entrée</b> Non visible.	<b>Âge (ans)</b> Indéterminé	<b>Occupants</b> Amérindiens
<b>Activités et objets</b> Un oeillet métallique trouvé dans un sondage à l'intérieur (S-01).	<b>Dimensions (mètres)</b> 3,00 x 2,60	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 75,00	<b>Azimut (°)</b> 80
<b>Remarques</b> Pour une grande famille de 6-7 personnes selon Zacharie Bellefleur. Un sondage positif à l'intérieur (S-01).		<b>Distance au talus (m)</b> 7,50	<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> ± 7,65
		<b>Localisation</b> À 4,00 m au nord-est de la structure 03 (azimut 60).	

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>FcDa-01</b>
Dépression contenant du charbon et du bois partiellement brûlé (1 rondin).	Aucune	<b>Unité</b>	<b>05</b>
		<b>Type</b>	Foyer extérieur et apuanashk
	<b>Sol de la structure</b>	<b>Saison</b>	Automne
	Non aménagé.	<b>Âge (ans)</b>	Moins de 10
<b>Charpente de la structure</b>		<b>Occupants</b>	montagnais
Aucune.	<b>Entrée</b>		
	Aucune.	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	<b>Dimensions (mètres)</b>	75,00	80
	0,60 x 0,60	<b>Distance au talus (m)</b>	
<b>Activités et objets</b>		1,20	75
Petite pile de rondins coupés à la hache et à la scie, à 50 cm à côté; 2 boîtes de conserve de 7 cm de haut à 3,00 m au bas du talus: une rectangulaire et une cylindrique avec une coupe sur le côté jusqu'à la base; perche pour cuire la viande ou faire bouillir l'eau au-dessus du feu (apuanashk) encore en place plantée obliquement, coupée à la hache, de 35 à 45 cm de long.		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
		± 7,65	
<b>Remarques</b>		<b>Localisation</b>	
Petit feu représentant un arrêt temporaire et bref.		À 6,00 m au nord-est de la structure 04 (azimut 75); sur le sentier de portage, à son arrivée au haut du talus.	

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>FcDa-01</b>
Non visible.	Non visible.	<b>Unité</b>	<b>06</b>
		<b>Type</b>	Tente de toile (patshuianitshuap)
	<b>Sol de la structure</b>	<b>Saison</b>	Indéterminée
	Pas très plat.	<b>Âge (ans)</b>	Indéterminé
<b>Charpente de la structure</b>		<b>Occupants</b>	Amérindiens
Deux grandes perches appuyées sur une épinette; bases coupées à la hache.	<b>Entrée</b>		
	Non visible.	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	<b>Dimensions (mètres)</b>	80,00	80
	2,90 x 2,50	<b>Distance au talus (m)</b>	
<b>Activités et objets</b>		3,00	70
Trois arbres coupés à la hache à 50, 55 et 80 cm du sol juste derrière la structure.		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
		± 7,65	
<b>Remarques</b>		<b>Localisation</b>	
Structure identifiée par Zacharie Bellefleur.		À 8,00 m au nord de la structure 04.	



## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>FcDa-01</b>
Non visible.	Non visible.	<b>Unité</b>	07
	<b>Sol de la structure</b>	<b>Type</b>	Tente de toile (patshuianitshuap)
	Une aire plate avec végétation plus basse indique les limites de la structure.	<b>Saison</b>	Indéterminée
<b>Charpente de la structure</b>	<b>Entrée</b>	<b>Âge (ans)</b>	Indéterminé
Disparue.	Non visible.	<b>Occupants</b>	Amérindiens
	<b>Dimensions (mètres)</b>	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	3,70 x 3,40	± 120,00	130
<b>Activités et objets</b>		<b>Distance au talus (m)</b>	
Morceau de toile à canot dans le sondage S-03, à 25,00 m au sud-sud-ouest;		7,50	130
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
		± 7,65	
<b>Remarques</b>		<b>Localisation</b>	
Structure identifiée par Zacharie Bellefleur. Sondage S-04 (structure 7a) à l'intérieur.		À 29,00 m au nord de la structure 06.	

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>FcDa-01</b>
Un foyer dans le sondage S-04: foyer de forme elliptique composé de sable orangé (1 à 7 cm) apparaissant directement sous la litière; ce sable est parfois marbré de rouge vers la base et contient des granules de charbon en surface. sans pierre, compact; 1,50 x 0,98 m; (voir plan et coupe du sondage 04).	Non visible.	<b>Unité</b>	07a
	<b>Sol de la structure</b>	<b>Type</b>	Tente de toile (patshuianitshuap)
		<b>Saison</b>	Indéterminée
<b>Charpente de la structure</b>	<b>Entrée</b>	<b>Âge (ans)</b>	50-80
Disparue.	Non visible.	<b>Occupants</b>	Amérindiens
	<b>Dimensions (mètres)</b>	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
		± 120,00	130
<b>Activités et objets</b>		<b>Distance au talus (m)</b>	
± 15 fragments de verre fondu dont un goulot de bouteille, et morceau de cuir(?) rectangulaire dans le sondage S-04.		7,50	130
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
		± 7,65	
<b>Remarques</b>		<b>Localisation</b>	
Le foyer du sondage S-04 pourrait ne pas être associé à la structure 07; il n'est pas centré dans la structure et est directement sur le sol. L'ensemble de la structure a été fouillé jusqu'au Bf, et un quadrant jusqu'à 25 cm; on y retrouve un horizon Bf légèrement tacheté de sable gris dès 8 cm. Échantillon de charbon prélevé dans le sondage S-04 (0,81 g).		À l'intérieur de la structure 07.	

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Non visible.	<b>Site</b> <b>FcDa-01</b>	
		<b>Unité</b> <b>08</b>	
		<b>Type</b> Tente de toile (patshuianitshuap)	
		<b>Saison</b> Automne-hiver	
		<b>Âge (ans)</b> 70-90	
		<b>Occupants</b> Amérindiens	
<b>Charpente de la structure</b> Quelques perches pourries dans la cladonie.	<b>Soi de la structure</b> Aire dégagée.	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 140,00	<b>Azimut (°)</b> 40
	<b>Entrée</b> Vers l'est?	<b>Distance au talus (m)</b> 27,00	40
	<b>Dimensions (mètres)</b> 2,80 x 2,40	<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> ± 7,65	
<b>Activités et objets</b> Aucun.		<b>Localisation</b> À 2,00 m au sud de la structure 10 (azimut 180°).	
<b>Remarques</b> Structure identifiée par Zacharie Bellefleur, très difficile à percevoir.			

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Non visible.	<b>Site</b> <b>FcDa-01</b>	
		<b>Unité</b> <b>08</b>	
		<b>Type</b> Plate-forme (teshipitakan)	
		<b>Saison</b> Automne?	
		<b>Âge (ans)</b> 70-90	
		<b>Occupants</b> Amérindiens	
<b>Charpente de la structure</b> formée de 4 troncs d'arbres coupés dont 1 encore debout de 1,30 m de haut et 10 cm de diamètre; les 3 autres sont pourris dans la cladonie. Longueur des troncs: 2 de 1,30 m et 2 de 1,40m; empatement: 1,20 m; 2,70 m; 0,80 m; 2,75 m.	<b>Soi de la structure</b> Aire dégagée.	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 140,00	<b>Azimut (°)</b> 40
	<b>Entrée</b> Vers l'est?	<b>Distance au talus (m)</b> 27,00	40
	<b>Dimensions (mètres)</b>	<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> ± 7,65	
<b>Activités et objets</b> Aucune.		<b>Localisation</b> À 4,00 m au sud-ouest de la structure 08.	
<b>Remarques</b> Quatre sondages ont été effectués au pied de la plate-forme pour tenter de trouver des pierres servant à broyer les os, mais ils étaient tous négatifs. La hauteur original devait être de 1,90-2,00 m selon Z. Bellefleur.			

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Non visible.	<b>Site</b> FcDa-01	
		<b>Unité</b> 10	
		<b>Type</b> Tente de toile (patshuianitshuap)	
		<b>Saison</b> Indéterminée	
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.	<b>Sol de la structure</b> Non aménagé.	<b>Âge (ans)</b> Indéterminé	
	<b>Entrée</b> Vers l'est.	<b>Occupants</b> Amérindiens	
	<b>Dimensions (mètres)</b> 2,40 x 2,60	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 145,00	<b>Azimut (°)</b> 40
<b>Activités et objets</b> Arbres coupés à 1,00 m du sol aux alentours.		<b>Distance au talus (m)</b> 27,00	40
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> ± 7,65	
<b>Remarques</b> Structure identifiée par Zacharie Bellefleur, très difficile à percevoir.		<b>Localisation</b> À 2,00 m au nord de la structure 08 (azimut 0°).	

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Non visible.	<b>Site</b> FcDa-01	
		<b>Unité</b> 11	
		<b>Type</b> Tente de toile (patshuianitshuap)	
		<b>Saison</b> Automne	
<b>Charpente de la structure</b> Quelques perches pourries dans la mousse.	<b>Sol de la structure</b> Non aménagé.	<b>Âge (ans)</b> 70-90	
	<b>Entrée</b> Vers l'ouest.	<b>Occupants</b> Amérindiens	
	<b>Dimensions (mètres)</b> 2,85 x 2,80	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 110,00	<b>Azimut (°)</b>
<b>Activités et objets</b> Aucune.		<b>Distance au talus (m)</b>	
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> ± 7,65	
<b>Remarques</b> Structure identifiée par Zacharie Bellefleur, très difficile à percevoir.		<b>Localisation</b> À 10,00 m au sud de la structure 07.	

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Quelques pierres rougies sous la mousse.	<b>Bordure de la structure</b> Sol légèrement relevé.	<b>Site</b> <b>FcDa-01</b>	
		<b>Unité</b> 12	
		<b>Type</b> Tente de toile (patshuianitshuap)	
		<b>Saison</b> Indéterminée	
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.	<b>Sol de la structure</b> Plancher aplati.	<b>Âge (ans)</b> Indéterminé	
	<b>Entrée</b> Vers l'ouest-nord-ouest.	<b>Occupants</b> Amérindiens	
	<b>Dimensions (mètres)</b> 2,65 x 2,60	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 125,00	<b>Azimut (°)</b>
<b>Activités et objets</b> Aucune.		<b>Distance au talus (m)</b>	
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> ± 7,65	
<b>Remarques</b> Aucune.		<b>Localisation</b> À 12,00 m au nord-nord-ouest de la structure 11.	

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Légère bosse dans la sphaigne; quelques charbon de bois.	<b>Bordure de la structure</b> Gros bourrelet.	<b>Site</b> <b>FcDa-01</b>	
		<b>Unité</b> 13	
		<b>Type</b> Tente de toile (patshuianitshuap)	
		<b>Saison</b> Automne	
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.	<b>Sol de la structure</b> Plancher plat; recouvert de sphaigne.	<b>Âge (ans)</b> 100-150	
	<b>Entrée</b> Vers le sud-ouest.	<b>Occupants</b> Amérindiens	
	<b>Dimensions (mètres)</b> 3,05 x 3,65	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 125,00	<b>Azimut (°)</b>
<b>Activités et objets</b> Bouton blanc dans le sondage S-07, au centre de la structure.		<b>Distance au talus (m)</b>	
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> ± 7,65	
<b>Remarques</b> Épingle de 16 pieds de haut et 16 cm de diamètre à l'intérieur; très vieux.		<b>Localisation</b> À 5,00 m au nord-ouest de la structure 12.	

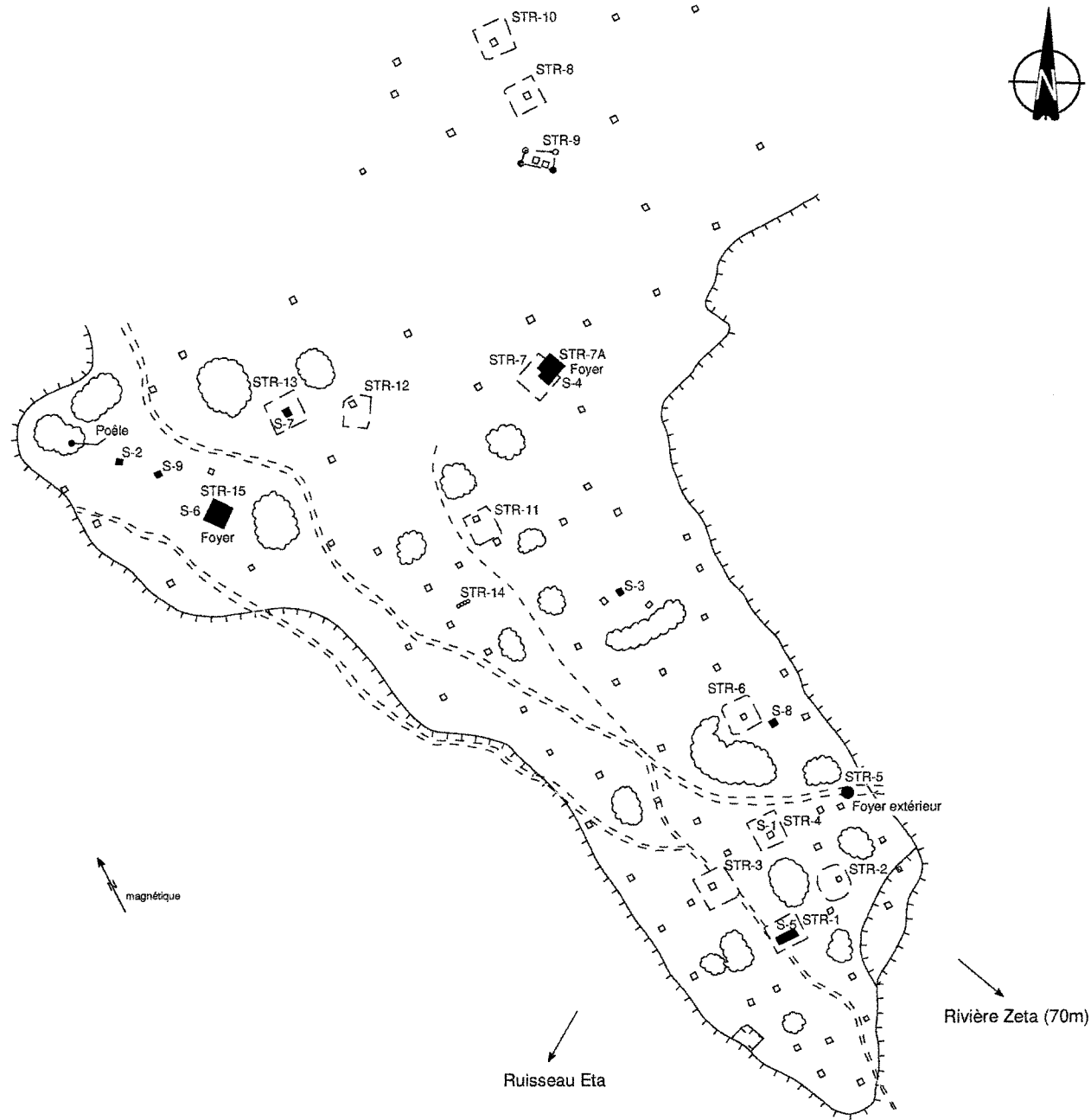
## Fiche des unités de description






<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>FcDa-01</b>
Ne s'applique pas	Ne s'applique pas	<b>Unité</b>	14
		<b>Type</b>	Trappe
	<b>Sol de la structure</b>	<b>Saison</b>	Indéterminée
	Ne s'applique pas	<b>Âge (ans)</b>	Indéterminé
<b>Charpente de la structure</b>	<b>Entrée</b>	<b>Occupants</b>	Amérindiens
Trappe (mashwanaigan) à ours dont au moins 4 bûches verticales subsiste; billot derrière.	Ne s'applique pas	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	<b>Dimensions (mètres)</b>	125,00	
	± 1,00 x 0,80 x 0,60 m de haut (à l'origine)	<b>Distance au talus (m)</b>	
<b>Activités et objets</b>		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
Capture du gibier.		± 7,65	
		<b>Localisation</b>	
<b>Remarques</b>		À environ 4,00 m au sud-ouest: de la structure 11.	
Aucune.			

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>FcDa-01</b>
Foyer composé de sable orangé compact, de forme irrégulière. 1,88 x 1,32 m; demi nord dégagée: plusieurs nodules de charbon en surface et 3 trous (piquets?); concentration d'os blanchis et une seule pierre rougie. le sable orangé est plus foncé et plus épais au cœur du foyer. (voir coupe sondage S-6).	Non visible	<b>Unité</b>	15
		<b>Type</b>	Foyer
	<b>Sol de la structure</b>	<b>Saison</b>	Indéterminée
		<b>Âge (ans)</b>	Plus de 100
<b>Charpente de la structure</b>	<b>Entrée</b>	<b>Occupants</b>	Amérindiens
Disparue.	Non visible	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	<b>Dimensions (mètres)</b>	122,00	270
<b>Activités et objets</b>		<b>Distance au talus (m)</b>	
Os blanchis (n=287); artefacts en surface: clous, plombs de fusil, boucle en métal, morceau de lime, plomb, bouton, capsule, douille calibre 20, fragments de mandibule et dent (n=3).		6,50	270
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
		± 7,65	
		<b>Localisation</b>	
<b>Remarques</b>		À 7,00 m au sud-ouest de la structure 13.	
Deux échantillons de charbon ont été prélevés en profondeur, au cœur du sable orangé.			

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
 Étude de faisabilité  
 Interventions archéologiques 1999  
 Site FcDa-01  
 Plan des structures et des sondages



-  Structure anthropique
-  S-1 Sondage avec témoins archéologiques
-  Sondage sans témoins archéologiques
-  Sentier de portage
-  Rupture de pente

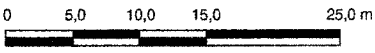


Figure 7.10

## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

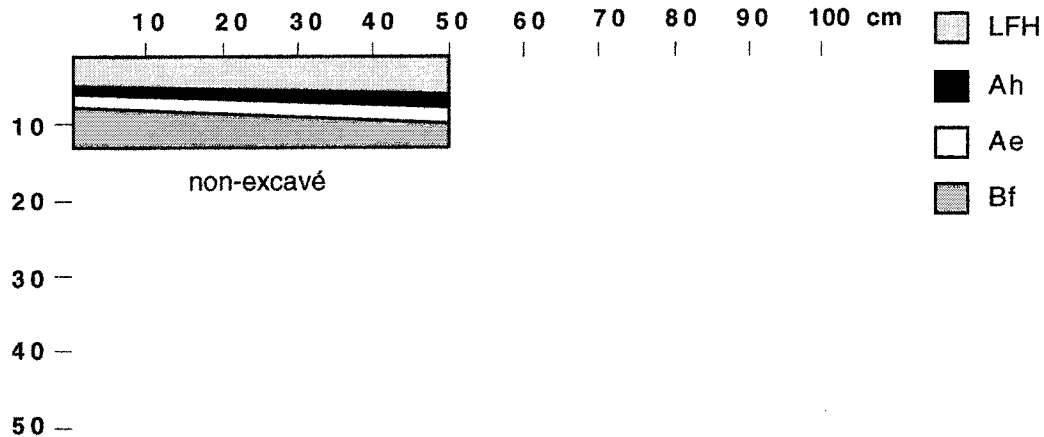
**Projet:** Canal de dérivation Atikonak

**Code temp.:** HTR-03

**Site:** FcDa-01

**Puits/sondage:** S-02

**Paroi:** Nord



#### Description pédologique:

LFH: cladine étoilée en surface, suivi d'un niveau de fermentation et d'un H brun foncé très organique avec racine (proximité d'une épinette noire).

Ah: contient du charbon de bois.

Ae: sable beige moyennement compact ayant une teinte plus rosée en surface (à cause du Ah).

Bf: sable rouille hétérogène.

On observe des intrusions de Ae dans le B (paroi est), et inversement le B qui remonte dans le Ae en paroi nord.

#### Localisation des témoins archéologiques:

Dans le Ah: deux morceaux de toile ou canevas et une rasade bleue (moins de 6 cm).

La toile provient du coin sud-ouest et la rasade du coin nord-est.

**Photographie:** Aucune

**Date:** 17 septembre 1999

**Échantillon:** Aucun

**Dressé par:** Thierry Rauck

## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

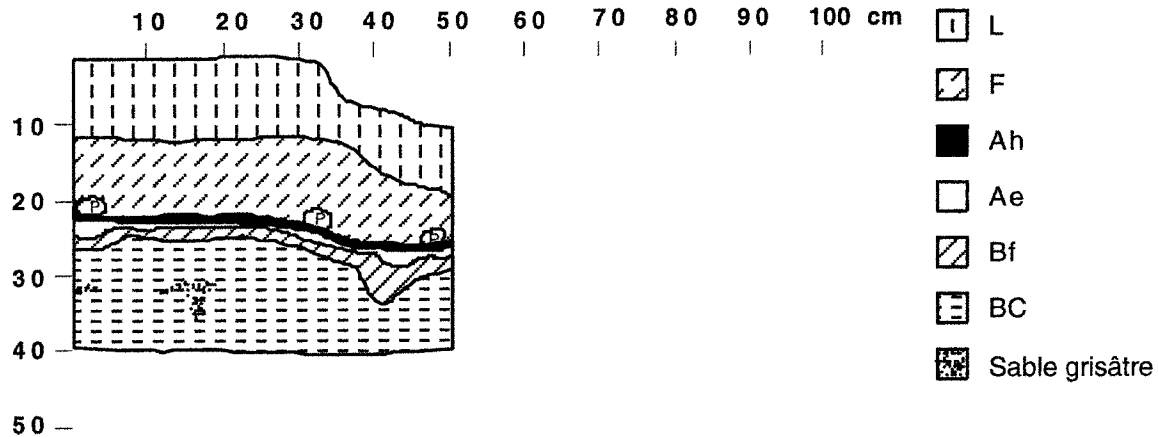
Projet: Canal de dérivation Atikonak

Code temp.: HTR-03

Puits/sondage: S-03

Site: FcDa-01

Paroi: Ouest



#### Description pédologique:

LF: litière de sphaigne partiellement décomposée.

Ah: sol organique noir et gras avec un peu de sable.

Ae: sable fin, légèrement silteux.

Bf: sable fin légèrement silteux brun orangé.

BC: sable fin légèrement silteux orange-jaunâtre pâle avec un peu de sable grisâtre

#### Localisation des témoins archéologiques:

Toile à canot à la base de la litière; 3 perches à la base du F (sphaigne partiellement décomposée) qui pourraient être associés à la toile (perches de proue et de poupe d'un canot ???) selon Zacharie Bellefleur. Ces perches se prolongent vers l'ouest dans la paroi.

Photographie: Aucune

Date: 17 septembre 1999

Échantillon: Aucun

Dressé par: Claire St-Germain



## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

**Projet:** Canal de dérivation Atikonak

**Code temp.:** HTR-03

**Puits/sondage:** S-05 (structure 01)

**Site:** FcDa-01

**Paroi:** Sud

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 cm  
| | | | | | | | | |

10 —

20 —

30 —

40 —

50 —

#### Description pédologique:

VOIR PROFIL STRATIGRAPHIQUE PAGE SUIVANTE

#### Localisation des témoins archéologiques:

Os blanchis fugaces dans le R1.  
Aucun artefact dans le foyer inférieur.

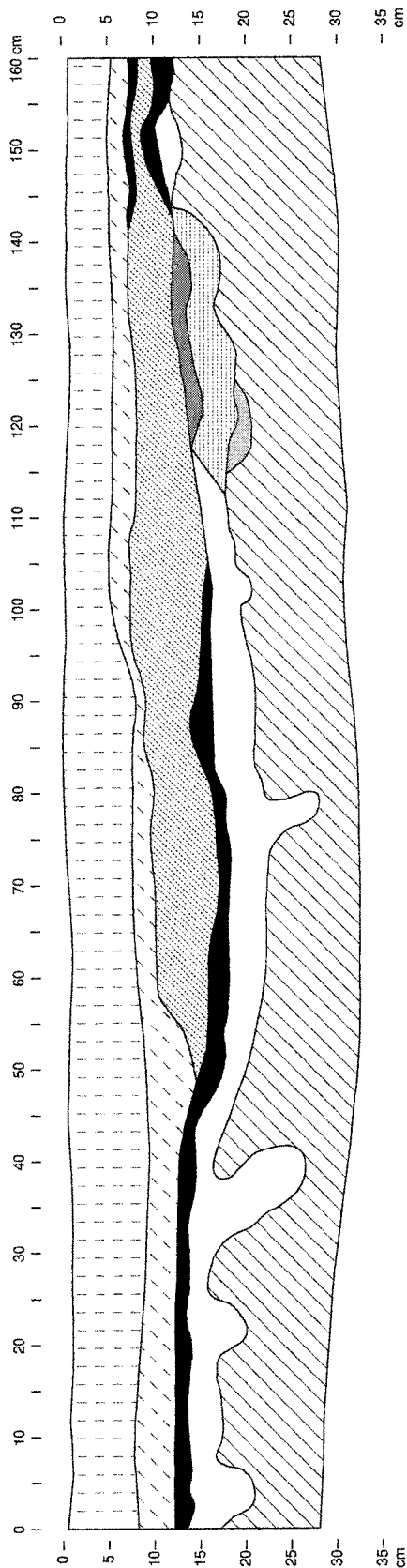
**Photographie:** RO99-RT1.26 à 28 et 30 à 32.

**Date:** 18 septembre 1999

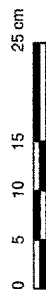
**Échantillon:** Aucun

**Dressé par:** Claire St-Germain

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
 Étude de faisabilité  
 Interventions archéologiques 1999  
 Site FcDa-01, structure 1  
 Coupe stratigraphique (S-5), paroi sud

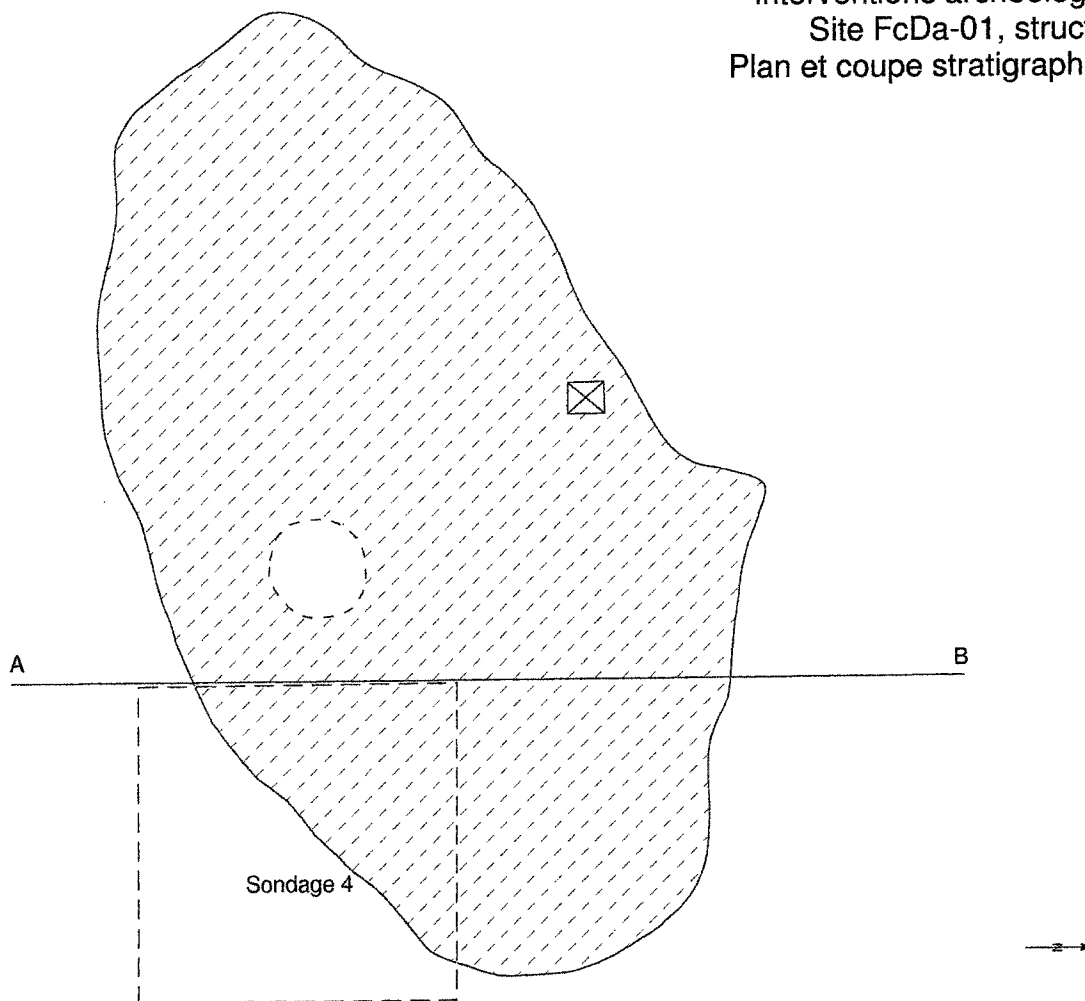


- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | L: claudonie                                |  | Sable très fin gris cendreaux foncé   |
|  | F: claudonie partiellement décomposée       |  | Sol rubéfié saumon foncé en surface puis rouge brique foncé/ sable fin  |
|  | Sol rubéfié rouille orangé- sable fin       |  | Petite plaque de sol brun et gras   |
|  | Ah: humus noir et gras avec grains de sable |  | Bf: sable fin à très fin ferrugineux en surface (brun-rouille foncé).<br>Deviens brun-jaunâtre à jaunâtre plus en profondeur. |
|  | Ae: sable fin gris cendreaux                |  |   |

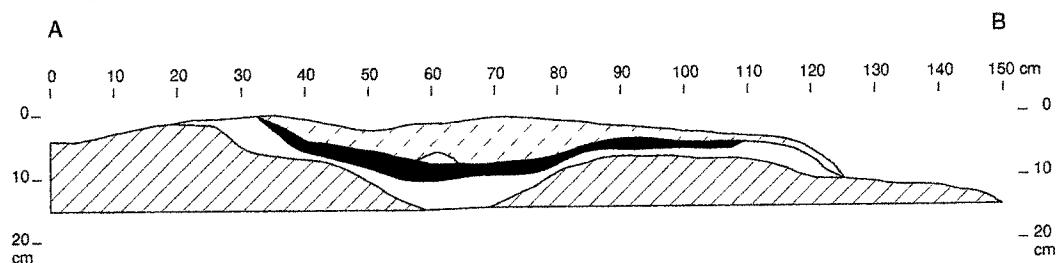


Dérivation partielle de la rivière Romaine  
 Étude de faisabilité  
 Interventions archéologiques 1999  
 Site FcDa-01, structure 7A  
 Plan et coupe stratigraphique du foyer

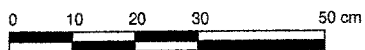
Plan



Coupe, paroi ouest



-  Sable orangé
-  Ah
-  Ae
-  Bf
-  Fragments de verre brûlé
-  Échantillon de charbon



Archéotec inc.

## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

**Projet:** Canal de dérivation Atikonak

**Code temp.:** HTR-03

**Puits/sondage:** S-06 (structure 15)

**Site:** FcDa-01

**Paroi:** Est

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 cm  
| | | | | | | | | |

10 —

20 —

30 —

40 —

50 —

#### Description pédologique:

VOIR PROFIL STRATIGRAPHIQUE ET PLAN PAGE SUIVANTE

#### Localisation des témoins archéologiques:

Nombreux artefacts dans le Ah au-dessus du foyer (dégagé avant de dresser le profil)

Concentration d'os blanchis dans le Bf, autour de la pierre.

Échantillon 1: 2,56 g.

Échantillon 2: 2,05 g.

**Photographie:** RO99-RT1: 35 à 37.

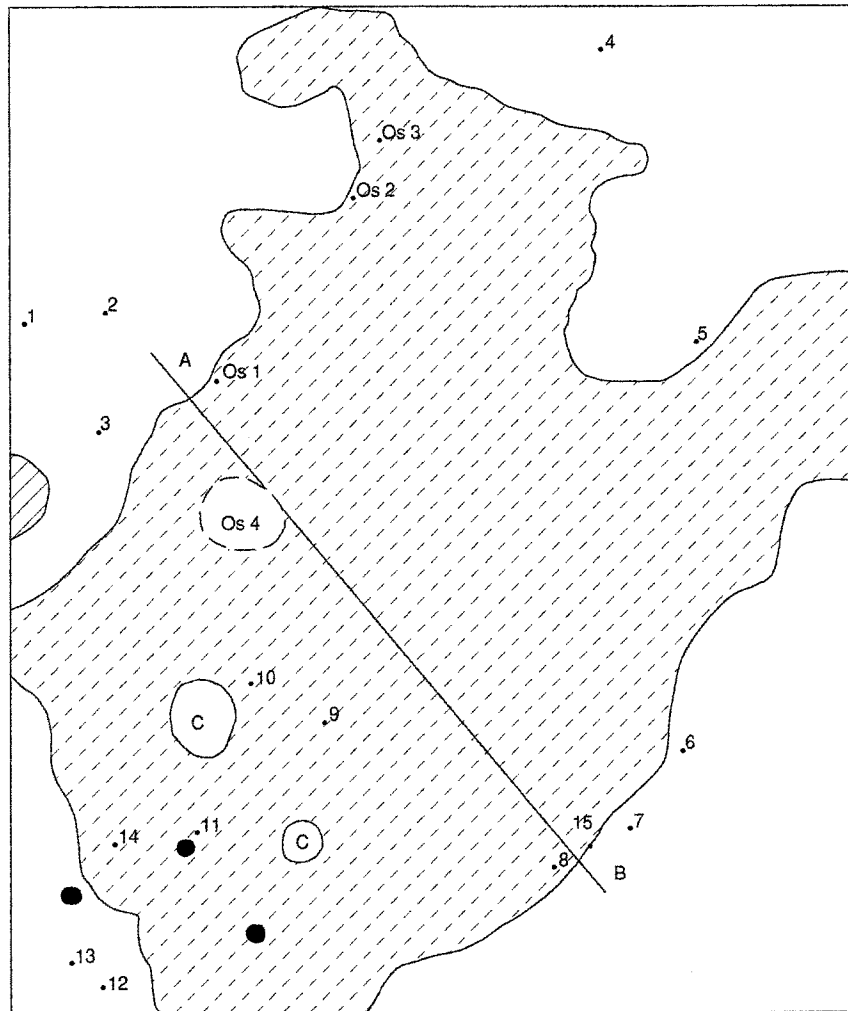
**Date:** 20 septembre 1999

**Échantillon:** 2 charbons au coeur du sable orangé

**Dressé par:** Steve Dubreuil

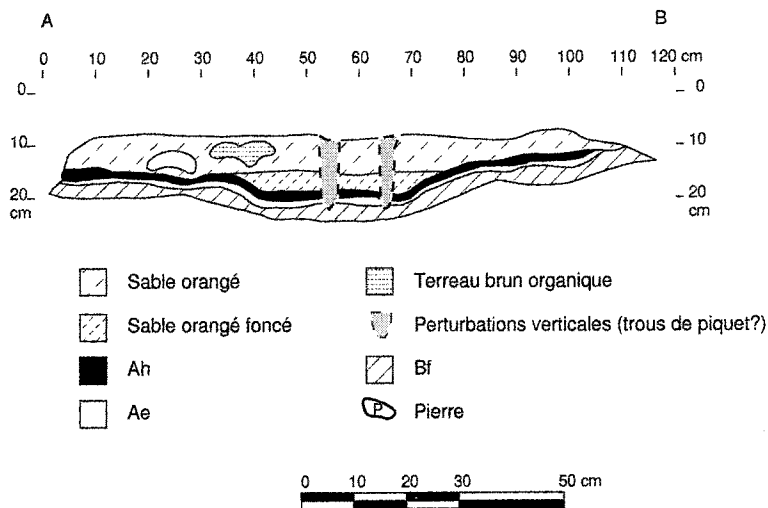
Dérivation partielle de la rivière Romaine  
 Étude de faisabilité  
 Interventions archéologiques 1999  
 Site FcDa-01, structure 15 (S-6)  
 Plan et coupe stratigraphique du foyer

Plan



● Trou de piquet    .1 Artéfact    C Échantillon de charbon

Coupe, paroi est



## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

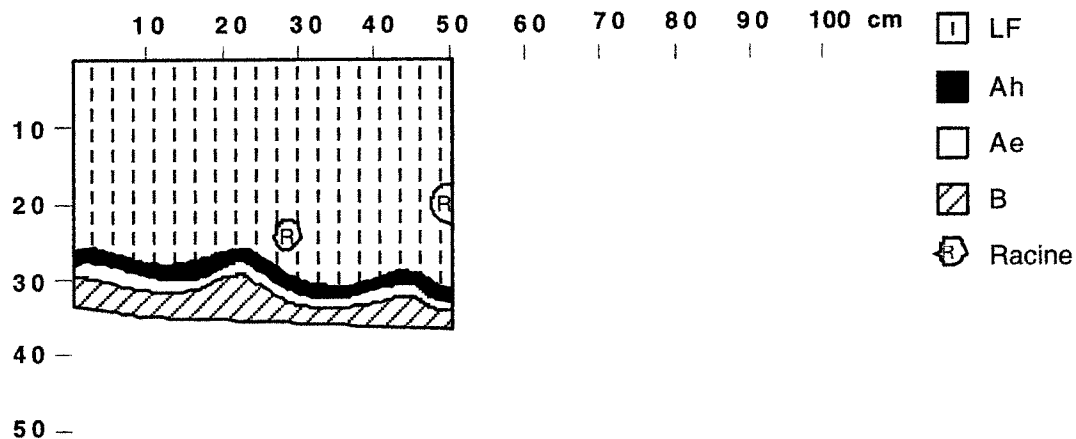
**Projet:** Canal de dérivation Atikonak

**Code temp.:** HTR-03

**Site:** FcDa-01

**Puits/sondage:** S-08

**Paroi:** Ouest



#### Description pédologique:

LF: Litière et sol avec abondance de racine.

Ah: Sol très humique, mince.

Ae: Sable gris cendré (très mince)

B: Sable brunâtre avec cailloutis

#### Localisation des témoins archéologiques:

Un plomb de fusil à 12 cm de profondeur dans la litière.

**Photographie:** Aucune

**Date:** 11 octobre 1999

**Échantillon:** Aucun

**Dressé par:** Steve Dubreuil

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Inventaire des artefacts

Site	no d'objet	Puits	Matériau	Objet	NA	Fonction	Datation	Commentaire	Activité
FcDa-1	1	S-1	Aluminium	rondelle	1	Matières multiples, outils (travail sur la matière)	XXe	petite et mince	Travail sur la matière
FcDa-1	2	S-2	V Coul opaque bleu	perle	1	Parures et bijoux	XXe	de type Ila37	Parures et bijoux
FcDa-1	3	S-4	V Teinté régulier vert	flacon à médicament	3	Médication	XXe	première moitié du vingtième siècle	Médication
FcDa-1	4	S-4	Tissu	toile	1	Solide semi-plastique (travail sur la matière)	XXe	bande noirci. Petite	Travail sur la matière
FcDa-1	5	S-4	V Teinté régulier vert	flacon à médicament	15	Médication	XXe	première moitié du vingtième siècle. A brûlé en partie. Corps avec panneaux, lèvres de type breveté	Médication
FcDa-1	6	S-5	Coquille	noyau	2	Végétaux	XXe	de prune?	Écofact
FcDa-1	6	S-5	Métal cuivreux et tissu	chaussure, empeigne	1	Chaussures	XXe	altéré	Habillement
FcDa-1	7	S-5	TCF argileuse blanche	pipe, tuyau	1	Tabac	XIXe	sans marque	Tabac
FcDa-1	12	S-6	Fer laminé	clou découpé	1	Fixations - clous	XIXe	bien conservé. A servi (voir n° 3 - Plan)	Construction
FcDa-1	13	S-6	Métaux et alliages cuivreux	cartouche, douille	1	Chasse et/ou guerre, munitions	XIXe	seulement le fond. Amorce centrale (voir n° 2- Plan)	Chasse
FcDa-1	14	S-6	Fer-blanc	couvercle	1	Entreposage indéterminé	XXe	s'insère entre les parois circulaires d'un très petit contenant. Comme EiCw-7 (voir n° 1-Plan)	Entreposage
FcDa-1	15	S-6	Métaux et alliages cuivreux	cartouche, douille	1	Chasse et/ou guerre, munitions	XXe	amorce au centre (voir n° 5-plan)	Chasse
FcDa-1	16	S-6	Plomb	chevrotine	1	Chasse et/ou guerre, munitions	XIXe	oxydé (voir n° 4 - plan)	Chasse
FcDa-1	17	S-6	Plomb	plomb de chasse	1	Chasse et/ou guerre, munitions	XIXe	a déjà été lancé (voir n° 12-plan)	Chasse
FcDa-1	18	S-6	Fer forgé	clou forgé	3	Fixations - clous	XIXe	Clous qui ont servi. Mince et courts (voir n° 10-plan)	Construction
FcDa-1	19	S-6	Plomb	retaille	3	Plomb, résidus (travail sur la matière)	XIXe	tordus (voir n° 11-plan)	Travail sur la matière

**Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Inventaire des artefacts**

Site	no d'objet	Puits	Matériau	Objet	NA	Fonction	Datation	Commentaire	Activité
FcDa-1	19	S-6	Plomb	chevrotine	1	Chasse et/ou guerre, munitions	XIXe	surface bien conservée (voir n° 11- plan)	Chasse
FcDa-1	20	S-6	Acier	bouton pression	1	Attaches - sans identification	XIXe	partie mâle seulement (voir n° 14- plan)	Habillement
FcDa-1	21	S-6	Plomb	plomb de chasse	1	Chasse et/ou guerre, munitions	XIXe	a été aplati par le choc ou est un résidu du moulage (voir n° 13-plan)	Chasse
FcDa-1	22	S-6	Acier	lime	1	Matières multiples, outils (travail sur la matière)	XIXe	triangulaire	Travail sur la matière
FcDa-1	23	S-7	Fer treffilé	crochet	1	Systèmes de fermeture	XXe	partie mâle seulement (voir n° 6-plan)	Construction
FcDa-1	24	S-6	Fer laminé	clou découpé	1	Fixations - clous	XIXe	bien conservé. A servi (voir n° 8-plan)	Construction
FcDa-1	28	S-6	V Coule opaque blanc autre	bouton	2	Attaches - sans identification	XIXe	dépression centrale percée de 4 trous	Habillement
FcDa-1	28	S-6	V Coule opaque blanc autre	bouton	1	Attaches - sans identification	XIXe	dépression centrale percée de 4 trous	Habillement
FcDa-1	28	S-6	Acier	bouton pression	1	Attaches - sans identification	XIXe	partie mâle seulement	Habillement
FcDa-1	28	S-6	Fer-blanc	couvercle	1	Médication	XXe	fileté. Étroit	Médication
FcDa-1	28	S-6	Fer-blanc	contenant	1	Consommation indéterminée	XIXe	nous avons un côté court seulement	Consommation indéterminée
FcDa-1	28	S-6	Papier	couvercle	1	Médication	XXe	doublure du couvercle	Médication
FcDa-1	29	S-7	V Coule opaque blanc autre	bouton	1	Attaches - sans identification	XIXe	dépression centrale percée de 4 trous	Habillement
FcDa-1	30	S-7	Plomb	plomb de chasse	1	Chasse et/ou guerre, munitions	XIXe	surface blanchie, oxydée	Chasse
FcDa-1	31	S-3	Tissu	toile de tente	1	Entretien	XXe	nous avons une large bande pour la tente	Entretien



Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Caractéristiques des ossements animaux recueillis

Site : **FcDa-1**

Emplacement : **S6**

	Élément anatomique	Altération	Os blanchis	Os frais	Remarques
<b>Indéterminée</b>					
Classe indéterminée	indéterminé	aucune	8	0	
Classe indéterminée	indéterminé	aucune	41	0	Tranchée
Classe indéterminée	indéterminé	noirci par combustion et post-combustion	93	0	Tranchée
		Total par espèce :	142	0	
		Total de la classe :	142	0	
<b>Mammifères</b>					
Castor du Canada	côte	aucune	1	0	Tranchée
Castor du Canada	hyoïdien	aucune	1	0	Tranchée
Castor du Canada	mandibule avec dent(s) craquelures (érosion climatique)		0	1	Ah; en 3 fragments
Castor du Canada	métapode	aucune	1	0	
Castor du Canada	phalange distale	aucune	1	0	
Castor du Canada	phalange moyenne	aucune	1	0	Tranchée
Castor du Canada	phalange proximale	aucune	1	0	Tranchée
		Total par espèce :	6	1	
Gros mammifères	indéterminé	aucune	11	0	Tranchée
Gros mammifères	indéterminé	aucune	1	0	Tranchée; os plat
Gros mammifères	indéterminé	noirci par combustion et post-combustion	26	0	Tranchée
Gros mammifères	os long	fracturé; noirci par combustion et post-combustion	4	0	Tranchée
Gros mammifères	os long	fracturé; noirci par combustion et post-combustion	1	0	Tranchée; en 3 fragments; cf Original
Gros mammifères	os long	fracture en spirale; noirci par combustion; post-comb	1	0	Tranchée; en 6 fragments; poli naturel
Gros mammifères	os long	aucune	6	0	Tranchée
		Total par espèce :	50	0	
Mammifères indéterminés	indéterminé	aucune	1	0	Ah marbré
Mammifères indéterminés	indéterminé	aucune	1	0	Sur foyer
Mammifères indéterminés	indéterminé	aucune	45	0	Tranchée
Mammifères indéterminés	indéterminé	aucune	1	0	Tranchée; cf racine de dent
Mammifères indéterminés	indéterminé	aucune	7	0	Tranchée; Mmy?
Mammifères indéterminés	indéterminé	noirci par combustion et post-combustion	46	0	Tranchée
Mammifères indéterminés	indéterminé	post-carbonisation (beige, gris, bleu)	25	0	Tranchée
Mammifères indéterminés	indéterminé	aucune	1	0	
		Total par espèce :	127	0	
Moyens mammifères	côte	aucune	5	0	Tranchée; cf Castor

Moyens mammifères	indéterminé	aucune		7	0	Tranchée
			Total par espèce :	12	0	
Ours noir	phalange proximale	exfoliation (érosion climatique)		1	0	Tranchée
Ours noir	sésamoïde	aucune		1	0	Tranchée
			Total par espèce :	2	0	
Porc-épic d'Amérique	fémur	aucune		0	1	Tranchée; très érodé
			Total par espèce :	0	1	
			Total de la classe :	197	2	
Poissons						
Catostomus sp.	basibranchial	aucune		1	0	Tranchée
			Total par espèce :	1	0	
Poissons indéterminés	indéterminé	aucune		1	0	Tranchée
			Total par espèce :	1	0	
			Total de la classe :	2	0	
			Total du sondage :	341	2	
Emplacement : <i>Str1-S5</i>						
Indéterminée						
Classe indéterminée	indéterminé	aucune		5	0	Sol orange
			Total par espèce :	5	0	
			Total de la classe :	5	0	
			Total du sondage :	5	0	
			Total du site :	346	2	



## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.48.15

**Superficie:** 5,50 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Canal de dérivation Atikonak

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q77-858-50

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 425067 e 5811299 n

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Rivière Zeta

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Confluence de la rivière Zeta et du ruisseau Eta; courant faible. Rive gauche de la rivière Zeta et rive droite du ruisseau Eta jusqu'à environ 600 m vers le sud. Zone de portage avec rapides et petites chutes.

**Écotone riparien:**

Aulnes, bouleaux nains.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à cladonie clairsemée et dominée par l'épinette noire avec quelques zones humides contenant plus d'aulnes.

**Éléments fauniques:** Sentier de castor.

**Éléments anthropiques:** Foyer récent en surface.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Pente est vers la rivière abrupte avec quelques petites déflations, mais elle est recouverte de végétation (mousse et épinettes). Grand replat à 7,50 m d'altitude (au nord) et plateau plus bas de 2 à 3 m avec blocs et zones humides (au sud).

**Morpho-sédimentologie:**

Sable et blocs.

**Pédologie:**

Podzol humo-ferrique. LFH plutôt mince (3-4 cm).

**Croquis et photographies:**  
RO99-RT1.22; RO-99-EC0.5-6

**Sites archéologiques découverts:**  
FcDa-02, FcDa-03 et FcDa-04.

**Remarques et recommandations:**  
Aucune.

**Intervention archéologique:**  
Sondages

**Nombre de sondages:**  
50-60

**Potentiel archéologique**  
Moyen à bon

**Enregistré par:** Éric Chalifoux

**Date:** 18 septembre 1999

# Fiche de description de site préhistorique

<b>État du site</b>		<b>Coordonnées géographiques</b>		<b>Rivière Romaine 1999</b>		
<b>Superficie globale:</b>	20 m <sup>2</sup>	<b>latitude Nord</b>	52 ° 26 ' 40,0 ''	<b>longitude Ouest</b>	64 ° 06 ' 18,1 ''	
<b>Nombre d'aire(s):</b>	1	<b>Coordonnées UTM (NAD 27)</b>		<b>Site</b>	FcDa-02	
<b>Aménagements existants</b>	Aucun	<b>Zone</b>	20	<b>Code temporel</b>	PTR-02	
		<b>Est</b>	424890	<b>Carte</b>	23A/08 est	
		<b>Nord</b>	5810830	<b>Photo aérienne</b>	Q77-858-50	
<b>Aménagements futurs</b>	Canal de dérivation Atikonak	<b>GPS</b>	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	<b>Projet</b>	Dérivation partielle de la rivière Romaine	
		<b>Altitude du plan d'eau au-dessus de la mer</b>	487,68 mètre(s)		<b>zone de potentiel</b>	3.48.15
<b>Végétation</b>	Pessière à cladonie et zone humide déboisée; sphaigne.	<b>Position par rapport au plan d'eau</b>			<b>Emplacement géographique</b>	Rive gauche de la rivière Zeta, sur une petite butte dans une zone marécageuse et humide.
		<b>Altitude min:</b>	± 3,00 mètre(s)			
		<b>Altitude max:</b>	mètre(s)			
		<b>Distance:</b>	± 75,00 mètre(s) <b>Azimut</b> 90 °			
<b>Morpho-sédimentologie</b>		<b>Remarques et recommandations</b>	Emplacement habitable de petite superficie, couvert d'arbres. Possibilité de deux éclats et deux autres débris de quartz trouvés dans deux sondages entouré de sondages négatifs. Un petit fragment de quartz dans S-01, mais ne semble pas être un éclat.			
<b>Pédologie</b>		<b>Photographies</b>	Aucune			

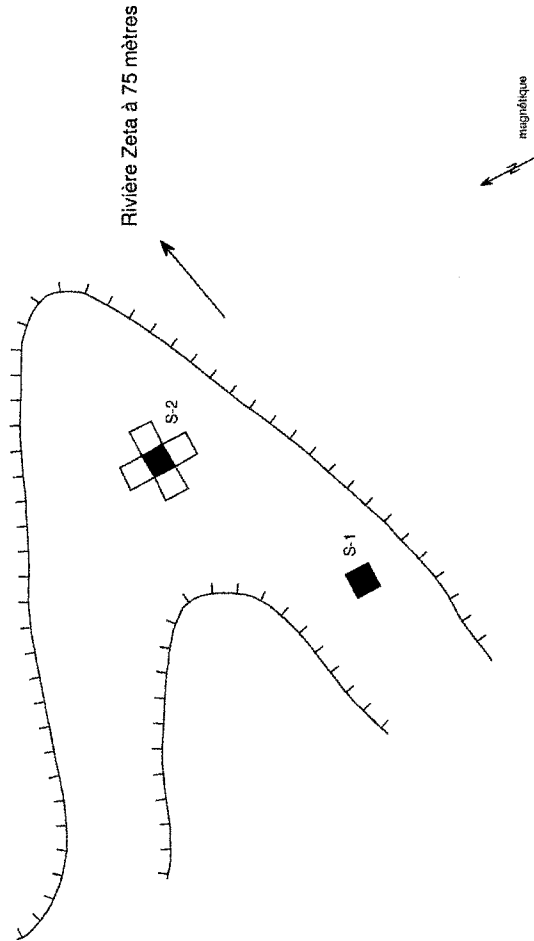
Enregistré par: E.C. et T.R.

Date: 18 septembre 1999

## Description de l'aire préhistorique de FcDa-02

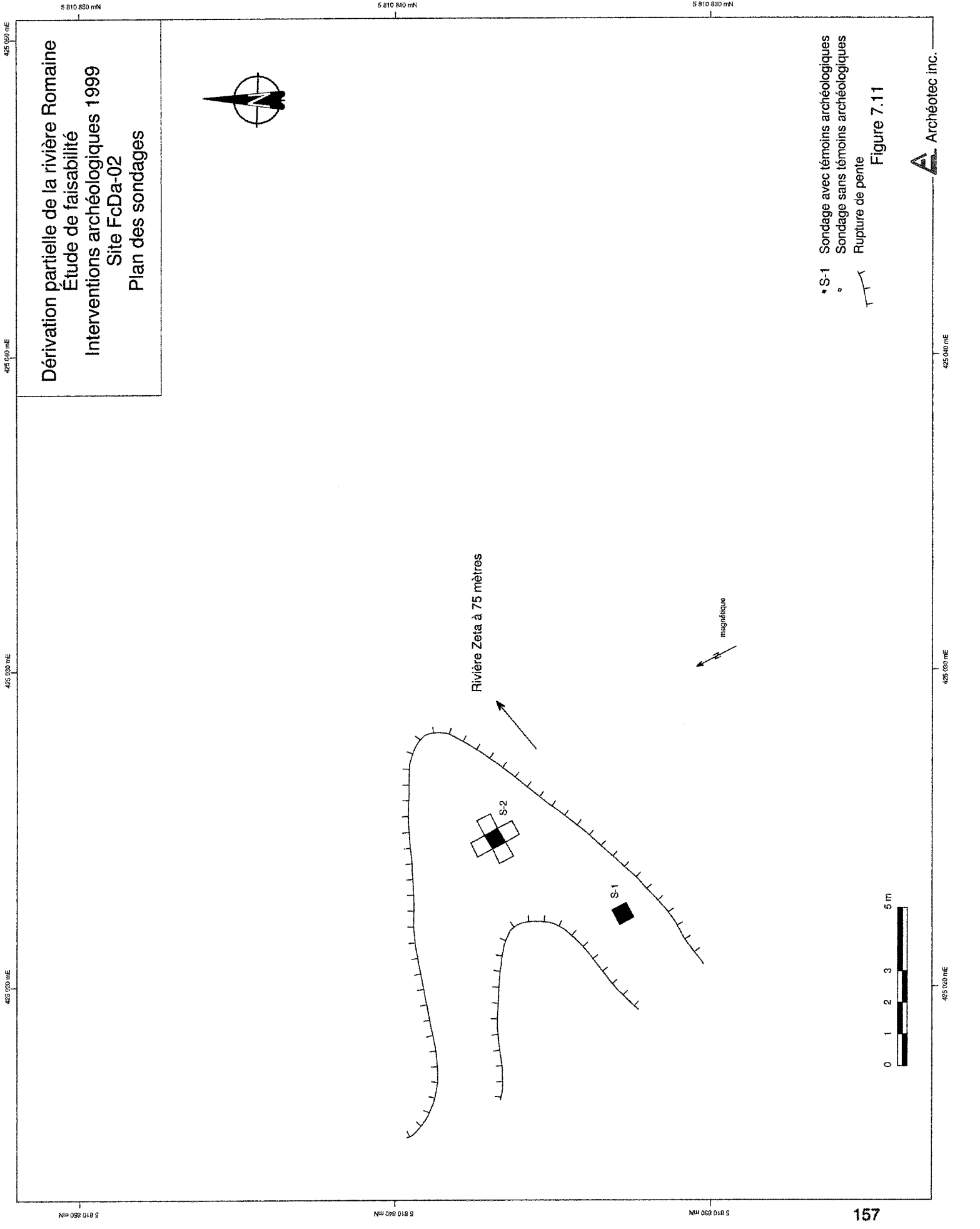
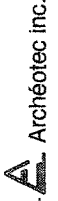
<b>Méthode de prélèvement des témoins archéologiques</b>		<b>Témoins archéologiques recueillis</b>	
<b>• Récolte de surface</b>	superficie couverte (mètres) ..... non	<b>Os</b>	aucun
<b>• Sondages</b>	superficie sondée (mètres) ..... 20 m <sup>2</sup>		
	nombre de sondage(s) avec témoins ... 2		
	nombre de sondage(s) sans témoins ... 4		
<b>• Fouilles</b>	superficie fouillée (mètres <sup>2</sup> ) ..... non	<b>Outils</b>	aucun
	nombre de puits avec témoins .....		
	nombre de puits sans témoins .....		
<b>Croquis:</b>	plan des sondages.	<b>Éclats/ Débris</b>	1 quartz hyalin; 2 débris de quartz
<b>Quadrillage:</b>	non		
<b>Formes d'aménagement observées</b>	aucune	<b>Charbon</b>	aucun
		<b>Autres</b>	aucun

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
 Étude de faisabilité  
 Interventions archéologiques 1999  
 Site FcDa-02  
 Plan des sondages



- ◆ S-1 Sondage avec témoins archéologiques
- ◻ Sondage sans témoins archéologiques
- ┆ Rupture de pente

Figure 7.11



## PROFIL DE SOL

### Dérivation partielle de la rivière Romaine

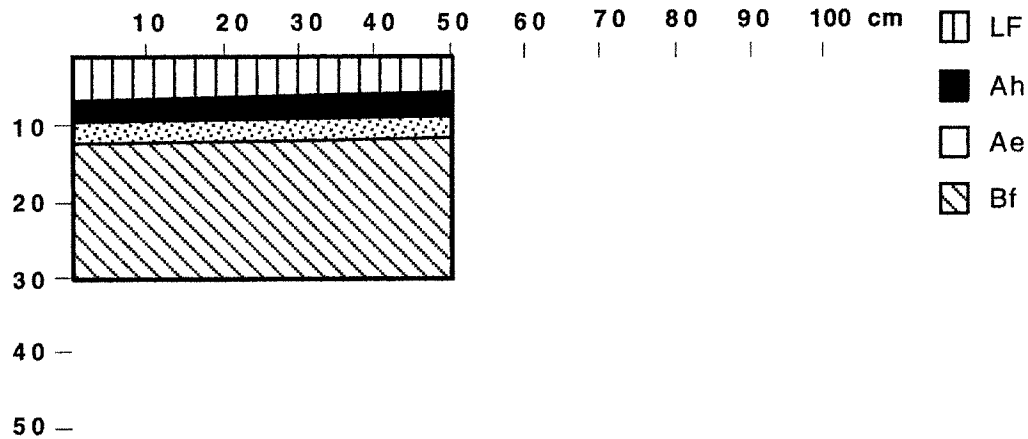
**Projet:** Canal de dérivation Atikonak

**Code temp.:** PTR-2

**Puits/sondage:** S-1

**Site:** FcDa-02

**Paroi:** Est



#### Description pédologique:

LF: Litière (mousse et sphaigne de surface)

Ah: Horizon humique organique

Ae: Horizon éluvié gris/beige cendré

Bf: Sable brun/orangé avec cailloutis

#### Localisation des témoins archéologiques:

Éclats et fragments de quartz trouvés dans l'horizon Ah.

**Photographie:** Aucune

**Date:** 19 mai 2000

**Échantillon:** Aucun

**Dressé par:** Eric Chalifoux

**Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Description du matériel lithique (débitage)**

Site	CAT	Puits	Localisation	Nature	Nbre	Matière	Intégrité	D	Poids	Remarques
FcDa-2	1	S-1		Débris	1	Quartz laiteux	Fragment	b	0,12	Débris de quartz
FcDa-2	2	S-2		Eclat	1	Quartz hyalin	Complet	b	0,17	Possible éclat de quartz
FcDa-2	2	S-2		Débris	1	Quartz hyalin	Fragment	a	0,04	Débris de quartz
FcDa-2	2	S-2		Eclat ?	1	Quartz hyalin	Fragment	b	0,11	Débris de quartz



## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Rive gauche de la rivière Zeta, sur une petite terrasse en face de rapides.

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
52° 26' 43,30''	64° 06' 10,09''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	425044	5810929

### Couvert végétal et type de sol

Épinettes noires et cladonie.

### GPS

oui  non

### Position

HEC-2

### Unité(s) de description par période nombre

Récente(s) euro-canadienne(s)

Récente(s) amérindienne(s)

Historique(s)

Préhistorique(s)

Indéterminée(s)

Nombre total d'unité(s)

Altitude du plan d'eau (adnmm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Canal de dérivation Atikonak

### Superficie globale

environ 10 m<sup>2</sup>

### Nombre d'aire(s)

1

Enregistré par : Éric Chalifoux

Date : 18 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site FcDa-03

Code temporaire HEC-02

Carte 23A/08 est

Photo aérienne Q77-858-50

Zone 3.48.15

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

RO99-EC0.5 et 6.

### Remarques générales

Aucune.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Rond de pierres rougies; 0,60 x 0,60 m; cendre et charbon.  
Mousse verte commence à recouvrir les charbons.

### Charpente de la structure

Aucune.

### Activités et objets

Papier d'aluminium.

### Remarques

Foyer contemporain très récent en face des rapides; possibilité de portage à proximité.

### Bordure de la structure

Aucune.

### Sol de la structure

Non aménagé.

### Entrée

Aucune.

### Dimensions (mètres)

0,60 x 0,60

### Site

FcDa-03

### Unité

01

### Type

Foyer extérieur

### Saison

Indéterminée

### Âge (ans)

± 10

### Occupants

Amérindiens

### Distance du plan d'eau (m)

8,40

### Azimut (°)

104

### Distance au talus (m)

7,00

### Azimut (°)

104

### Altitude au-dessus du plan d'eau (m)

2,00

### Localisation

Petit replat avec grosses pierres recouvertes de cladonie.

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Rive gauche de la rivière Zeta, près du km 383; possible portage.

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
52 ° 26 ' 37,94 ''	64 ° 06 ' 8,47 ''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	425072	5810763

### Couvert végétal et type de sol

Épinettes noires; petit plateau en amont des rapides.

### GPS Position

oui  non HRW-1

Altitude du plan d'eau (adnmm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Canal de dérivation Atikonak

Superficie globale environ 100 m<sup>2</sup>

Nombre d'aire(s) 1

Enregistré par : Éric Chalifoux

Date : 18 septembre 1999

### Unité(s) de description par période nombre

Récente(s) euro-canadienne(s)	
Récente(s) amérindienne(s)	
Historique(s)	
Préhistorique(s)	
Indéterminée(s)	2
<b>Nombre total d'unité(s)</b>	<b>2</b>

## Rivière Romaine 1999

Site FcDa-04

Code temporaire HRW-01

Carte 23A/08 est

Photo aérienne Q77-858-50

Zone 3.48.15

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

Plan du site

### Remarques générales

Aucune.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Charbon visible en surface; absence de pierres autour du foyer.

### Bordure de la structure

Aucune.

### Sol de la structure

Non aménagé.

### Charpente de la structure

Aucune.

### Entrée

Aucune.

### Dimensions (mètres)

Indéterminée

### Activités et objets

Quelques branches coupées à la hache indiquant le portage; aucun objet.

Site FcDa-04

Unité 01

Type Foyer extérieur

Saison Indéterminée

Âge (ans) Indéterminé

Occupants Montagnais ou Euro-canadien ?

Distance du plan d'eau (m) Azimut (°)  
2,50 76

Distance au talus (m)  
1,50 76

Altitude au-dessus du plan d'eau (m)  
1,30

### Localisation

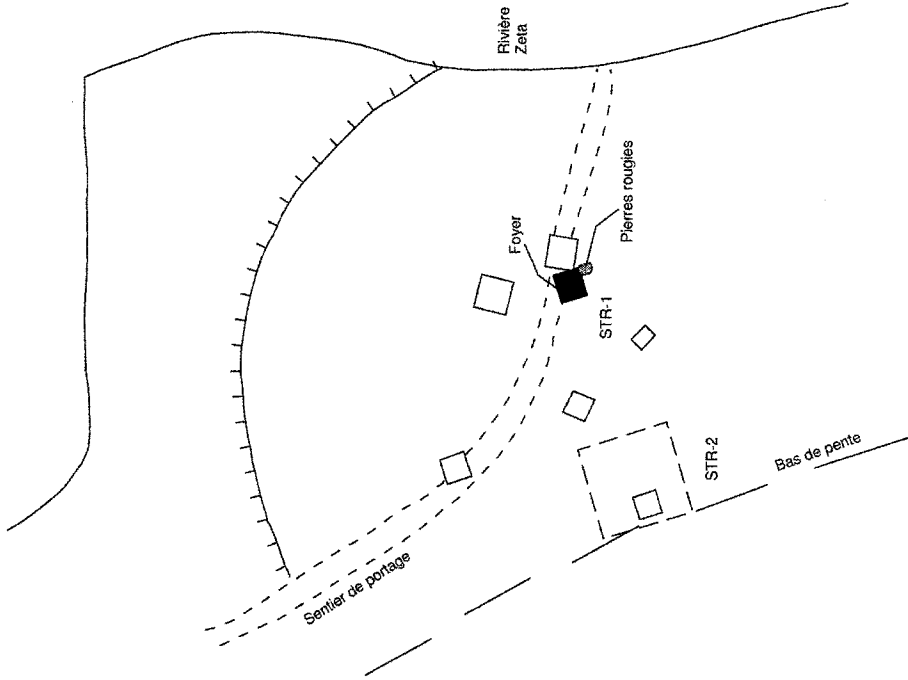
### Remarques

On peut suivre le portage sur environ 25-30 mètres, puis on perd sa trace. Il semble se poursuivre sur l'autre rive de la rivière, en amont de la petite chute.

## Fiche des unités de description

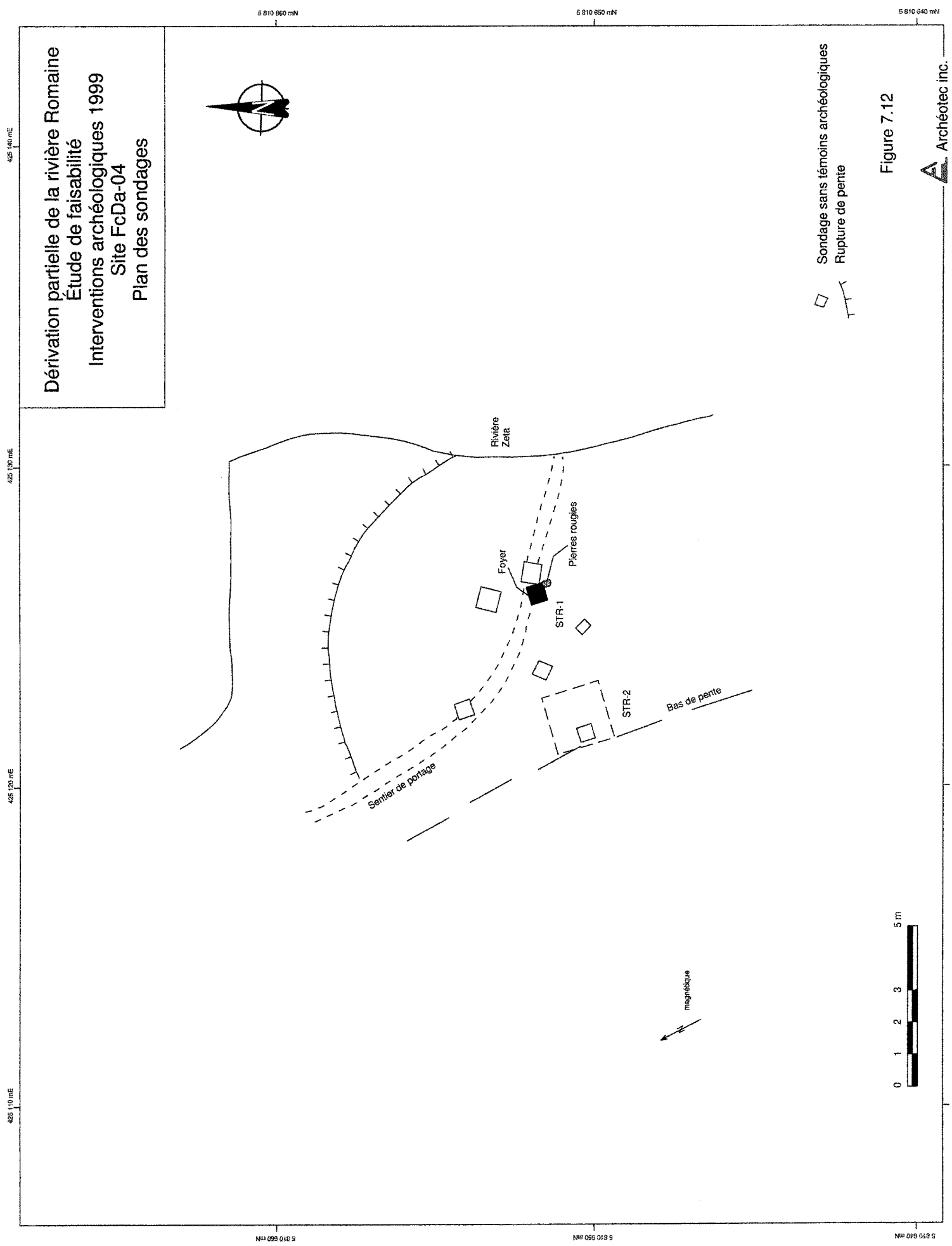
<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>FcDa-04</b>
Seul le foyer extérieur est visible (structure 01).	Non visible.	<b>Unité</b>	02
		<b>Type</b>	Tente
	<b>Sol de la structure</b>	<b>Saison</b>	Indéterminée
	Plancher plat; recouvert de mousse.	<b>Âge (ans)</b>	Indéterminé
<b>Charpente de la structure</b>		<b>Occupants</b>	Indéterminé
Disparue.	<b>Entrée</b>		
	Non visible.	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	<b>Dimensions (mètres)</b>	5,50	76
	2,00 x 2,00	<b>Distance au talus (m)</b>	
<b>Activités et objets</b>		4,50	76
Aucune.		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
		1,30	
		<b>Localisation</b>	
<b>Remarques</b>		Petit replat 3,00 m à l'ouest de la structure 01.	
Emplacement de tente identifié par Raoul Wapistan. Il s'agit d'une éclaircie à l'ouest d'un foyer extérieur très récent, visible en surface. Même si un sentier de portage semble avoir été identifié à cet endroit, il est difficile d'établir s'il s'agit d'un campement amérindien ou euro-canadien (prospecteur)			

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
 Étude de faisabilité  
 Interventions archéologiques 1999  
 Site FcDa-04  
 Plan des sondages



□ Sondage sans témoins archéologiques  
 ┌─┐ Rupture de pente

Figure 7.12





## Fiche de description de zone inventoriée

<p><b>Intervention: Rivière Romaine 1999</b></p> <p><b>Projet:</b> Dérivation Atikonak</p> <p><b>Zone:</b> 3.48.16</p> <p><b>Superficie:</b> 2,96 hectare(s)</p> <p><b>Nature de l'impact:</b> Canal de dérivation Atikonak</p>	<p><b>Carte:</b> 23A/08 Est</p> <p><b>Photo aérienne:</b> Q77-858-50</p> <p><b>Coordonnées</b> <b>UTM :</b> zone 20 424388 e 5810570 n</p> <p><b>Bassin hydrographique:</b> Rivière Romaine <b>Plan d'eau:</b> Ruisseau Eta</p>
<p><b>Milieu aquatique</b> (type, courant, drainage): Tourbière avec épinettes rabougris, mélèze laricin et herbages aquatiques.</p> <p><b>Écotone riparien:</b></p> <p><b>Milieu forestier</b> (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante): Nil. Le secteur périphérique à la ligne d'arpentage est un boisé qui serpente autour du ruisseau: épinette mature dense avec tapis de mousse humide au sol, lédon et aulnes. Portion inondable.</p>	
<p><b>Éléments fauniques:</b> Campagnols.</p> <p><b>Éléments anthropiques:</b> Extrémité de la ligne d'arpentage du canal de dérivation.</p>	
<p><b>Altitude, profondeur et données de pente:</b> Altitude prise au GPS: 532,79 m (données d'altitude du GPS peu fiable).</p> <p><b>Morpho-sédimentologie:</b> Aucune.</p> <p><b>Pédologie:</b> Tourbière.</p>	
<p><b>Croquis et photographies:</b> Aucun.</p> <p><b>Sites archéologiques découverts:</b> Aucun.</p> <p><b>Remarques et recommandations:</b> Aucune.</p>	<p><b>Intervention archéologique:</b> Inspection visuelle</p> <p><b>Nombre de sondages:</b> aucun</p> <p><b>Potentiel archéologique</b> nul.</p> <p><b>Enregistré par:</b> Claire Saint-Germain</p> <p><b>Date:</b> 24 septembre 1999</p>

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.51.01

**Superficie:** 1,52 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Canal de dérivation Atikonak

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q77-858-48

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 422144 e 5811222 n

**Bassin hydrographique:** Rivière Romaine  
**Plan d'eau:** Lac Theta

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Environnement lacustre: lac Theta avec eau calme. Portion ouest du portage Babel (section rivière Zeta - lac Theta).

**Écotone riparien:**

Aulnes, herbes et épinettes.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à cladonie (épinette, bouleau nain); petite tourbière à environ 30 m à l'est.

**Éléments fauniques:** Sentier de caribou et de castor.

**Éléments anthropiques:** Portage.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

À 2,40 m au-dessus du lac. Pente descendante faible vers le lac.

**Morpho-sédimentologie:**

Sable, galets et blocs, surtout en bordure du lac.

**Pédologie:**

Probablement un sol podzolique.

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

FcDa-05.

**Remarques et recommandations:**

Aucun sondage effectué car la zone est située au Labrador. Le site pourrait révéler un potentiel intéressant s'il s'agit des mêmes occupants que ceux du site FcDa-01.

**Intervention archéologique:**

Inspection visuelle

**Nombre de sondages:**

aucun

**Potentiel archéologique**

Bon.

**Enregistré par:** Éric Chalifoux

**Date:** 20 septembre 1999

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Lac Banane, sur un petit replat de la rive gauche, à l'extrémité ouest du portage Babel (portion lac Theta - rivière Zeta).

### Couvert végétal et type de sol

Pessière et tourbière.

### Unité(s) de description par période nombre

Récente(s) euro-canadienne(s)	
Récente(s) amérindienne(s)	
Historique(s)	
Préhistorique(s)	
Indéterminée(s)	7
<b>Nombre total d'unité(s)</b>	<b>7</b>

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
52° 26' 51,32''	64° 08' 43,90''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	422144	5811222

### GPS

oui  non

### Position

HZB-1

Altitude du plan d'eau (adnmm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Canal de dérivation Atikonak

### Superficie globale

± 1000 m<sup>2</sup>

### Nombre d'aire(s)

1

Enregistré par : Éric Chalifoux

Date : 20 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site FcDa-05

Code temporel HZB-01

Carte 23A/08 est

Photo aérienne Q77-858-48

Zone 3.51.01

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

Aucune

### Remarques générales

Structures très difficiles à identifier; absence de bourrelets continus. Emplacement identifié par Z. Bellefleur qui s'avère être une petite éclaircie. Aucun arbre coupé dans le secteur des campements. La partie centrale de toutes les structures a été vérifiée à la truelle et il n'y a aucun foyer apparent.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Non visible.

### Bordure de la structure

Bourrelet discontinu(?), difficilement discernable.

### Sol de la structure

Non aménagé; présence de deux petits bosquets de bouleau nain de 0,50 et 0,60 m de haut; mousse verte.

### Entrée

Non visible.

### Dimensions (mètres)

2,80 x 2,50

### Charpente de la structure

Disparue.

### Activités et objets

Aucune.

### Remarques

Voir remarques générales.

Site FcDa-05

Unité 01

Type Tente ?  
(patshuanitshuap)

Saison Indéterminée

Âge (ans) Indéterminé

Occupants Amérindiens

Distance du plan d'eau (m) 16,00  
Azimut (°) 180

Distance au talus (m) 12,20  
180

Altitude au-dessus du plan d'eau (m) 2,40

### Localisation

Partie sud du replat, près de la rive du lac.



### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Non visible.	<b>Site</b> FcDa-05	
		<b>Unité</b> 02	
		<b>Type</b> Tente	
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.	<b>Sol de la structure</b> Non aménagé; mousse verte et cladonie.	<b>Saison</b> Indéterminée	
	<b>Entrée</b> Non visible.	<b>Âge (ans)</b> Indéterminé	
	<b>Dimensions (mètres)</b> 2,75 x 2,60	<b>Occupants</b> Amérindiens	
<b>Activités et objets</b> Aucune.		<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 23,00	<b>Azimut (°)</b> 180
		<b>Distance au talus (m)</b> 17,30	180
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> 2,50	
<b>Remarques</b> Voir remarques générales.		<b>Localisation</b> Replat, 7,00 m à l'est de la structure 01.	

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Bourellet peu discernable.	<b>Site</b> FcDa-05	
		<b>Unité</b> 03	
		<b>Type</b> Tente	
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.	<b>Sol de la structure</b> Non aménagé; mousse verte et cladonie.	<b>Saison</b> Indéterminée	
	<b>Entrée</b> Non visible.	<b>Âge (ans)</b> Indéterminé	
	<b>Dimensions (mètres)</b> 2,60 x 2,60	<b>Occupants</b> Amérindiens	
<b>Activités et objets</b> Chaudière rouillée et écrasée visible en surface.		<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 26,40	<b>Azimut (°)</b> 180
		<b>Distance au talus (m)</b> 23,20	180
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> 2,50	
<b>Remarques</b> Voir remarques générales. Le sentier de portage semble traverser la structure 03.		<b>Localisation</b> Replat à environ 4,80 m au nord de la structure 02 (azimut 10°).	

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Petit renflement dans la mousse qui ressemble à un bourrelet; discontinu et peu apparent.	<b>Site</b> <b>FcDa-05</b>	
	<b>Sol de la structure</b> Non aménagé; mousse verte et cladonie.	<b>Unité</b> <b>04</b>	
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.		<b>Type</b> Tente	
	<b>Entrée</b> Non visible.	<b>Saison</b> Indéterminée	
	<b>Dimensions (mètres)</b> 3,20 x 3,30	<b>Âge (ans)</b> Indéterminé	
<b>Activités et objets</b> Aucune.		<b>Occupants</b> Amérindiens	
		<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 17,50	<b>Azimut (°)</b> 180
		<b>Distance au talus (m)</b> 14,50	180
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> 2,50	
<b>Remarques</b> Le sentier de portage longe le bourrelet sud de la structure.		<b>Localisation</b> Replat à environ 9,20 m, 290°N de la structure 03.	

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Bourrelet peu apparent; éclaircie de l'emplacement identifié par Z. Bellefleur.	<b>Site</b> <b>FcDa-05</b>	
	<b>Sol de la structure</b> Non aménagé; mousse verte et cladonie; bosquet de bouleau nain près du centre.	<b>Unité</b> <b>05</b>	
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.		<b>Type</b> Tente	
	<b>Entrée</b> Non visible.	<b>Saison</b> Indéterminée	
	<b>Dimensions (mètres)</b> 2,60 x 2,50	<b>Âge (ans)</b> Indéterminé	
<b>Activités et objets</b> Aucune.		<b>Occupants</b> Amérindiens	
		<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 27,40	<b>Azimut (°)</b> 180
		<b>Distance au talus (m)</b> 24,30	180
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> 2,60	
<b>Remarques</b> Voir remarques générales du site. Un arbre mort effondré recouvre la partie sud-est de l'emplacement du campement.		<b>Localisation</b> Replat 9,80 m à l'est de la structure 04.	

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Bourrelet peu apparent, difficile à discerner.	<b>Site</b> <b>FcDa-05</b>	<b>Unité</b> <b>06</b>
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.	<b>Sol de la structure</b> Non aménagé; mousse verte et cladonie.	<b>Type</b> Tente	<b>Saison</b> Indéterminée
<b>Activités et objets</b> Aucune.	<b>Entrée</b> Non visible.	<b>Âge (ans)</b> Indéterminé	<b>Occupants</b> Amérindiens
<b>Remarques</b> Voir remarques générales du site.	<b>Dimensions (mètres)</b> 2,40 x 2,50	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 10,80	<b>Azimut (°)</b> 180
		<b>Distance au talus (m)</b> 9,00	<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> 2,50
		<b>Localisation</b> Replat éclairci à 9,20 m au nord-ouest de la structure 04 (azimut 42°).	

### Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Bourrelet peu apparent, discontinu.	<b>Site</b> <b>FcDa-05</b>	<b>Unité</b> <b>07</b>
<b>Charpente de la structure</b> Disparue.	<b>Sol de la structure</b> Non aménagé; mousse verte et cladonie; éclaircie.	<b>Type</b> Tente	<b>Saison</b> Automne
<b>Activités et objets</b> Aucune.	<b>Entrée</b> Non visible.	<b>Âge (ans)</b> Indéterminé	<b>Occupants</b> Amérindiens
<b>Remarques</b> Voir remarques générales du site. Grande éclaircie où il y aurait eu deux campements: structures 06 et 07.	<b>Dimensions (mètres)</b> 2,60 x 2,60	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> 9,90	<b>Azimut (°)</b> 180
		<b>Distance au talus (m)</b> 8,10	<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b> 2,50
		<b>Localisation</b> Replat et grande éclaircie à environ 1,00 m à l'ouest de la structure 01.	

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
 Étude de faisabilité  
 Interventions archéologiques 1999  
 Site FcDa-05  
 Plan du site



5 811 150 mN

5 811 140 mN

422 250 mE

422 250 mE

422 240 mE

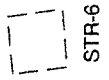
422 230 mE



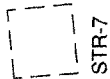
STR-5



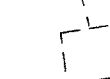
STR-4



STR-6



STR-7



STR-3



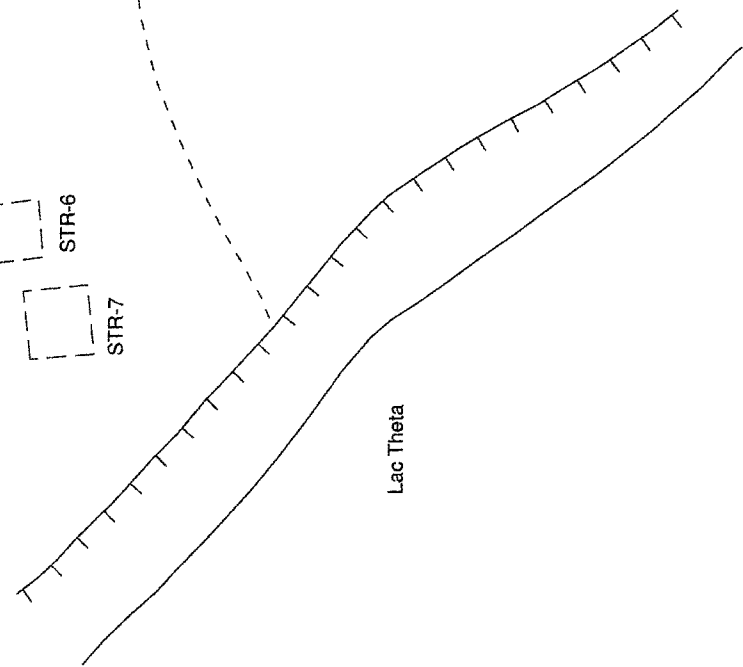
STR-2



STR-1

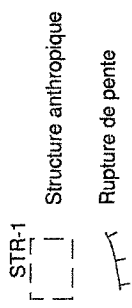


Sentier



Lac Theta

magnétique



Structure anthropique

Rupture de pente



5 m

422 250 mE

422 240 mE

422 230 mE

5 811 150 mN

5 811 140 mN

Figure 7.13



## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.51.02

**Superficie:** 2,36 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Canal de dérivation Atikonak

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q77-858-48

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 422520 e 5809913 n

**Bassin hydrographique:** Plan d'eau:  
Rivière Romaine Lac Theta/ruisseau

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Rive est du lac Theta et rives nord et sud d'un ruisseau. Zone directement adjacente au lac.

**Écotone riparien:**

Talles de lédon et cassandre calculé en peuplement dense.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à cladonie. Couvert au sol composé à moitié de cladonie et à moitié de mousse de sphaigne; nombreux lédons. Épinettes noires matures (7-8 m) et jeunes pousses. Quelques rares mélèzes laricins (4 à 6 m), un peu d'aulnes. Mauvais drainage. Beaucoup de zones humides et gros blocs sur la rive sud du petit ruisseau.

**Éléments fauniques:** Ours (excréments et piste), piste de caribou, campagnols, nombreuses traces de castor tout le long de la rive (piste et arbres coupés, printemps et été).

**Éléments anthropiques:** Lignes d'arpentage orientée ouest-est et sud-est, plate-forme d'hélicoptère avec boîtes de conserve récentes à proximité, un sondage (arpentage?).

**Altitude, profondeur et données de pente:**

**Morpho-sédimentologie:**

Le sol se présente comme un champ de gros blocs recouverts de cladonie intercalés de zones humides.

**Pédologie:**

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Piège à castor: FcDa-06; troncs d'arbres coupés à la hache éparpillés à un ou deux endroits le long de la rive du lac.

**Remarques et recommandations:**

Limitée à l'est par une zone très humide d'aulne, puis tourbière. Inspection visuelle avec Zacharie Bellefleur. Zone arpentée sur une largeur approximative de 50 m, de la rive du lac (jusqu'à la zone humide et tourbeuse) jusqu'à la zone 3.51.07). Aucun sondage effectué car la zone est située au Labrador.

**Intervention archéologique:**

Inspection visuelle

**Nombre de sondages:**

aucun

**Potentiel archéologique**

Faible à moyen

**Enregistré par:** Claire Saint-Germain

**Date:** 25 septembre 1999

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Rive est du lac Theta; dans un petit ruisseau d'environ 100 m de large qui origine de la rive est du lac Theta et entre vers l'intérieur pour rejoindre la tourbière.

### Couvert végétal et type de sol

Pessière à cladine, lédon.

### Unité(s) de description par période nombre

Unité(s) de description par période	nombre
Récente(s) euro-canadienne(s)	
Récente(s) amérindienne(s)	1
Historique(s)	
Préhistorique(s)	
Indéterminée(s)	
<b>Nombre total d'unité(s)</b>	<b>1</b>

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
52° 26' 9,16''	64° 08' 22,90''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	422520	5809913

### GPS

oui  non

### Position

Altitude du plan d'eau (adnmm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Canal de dérivation Atikonak

### Superficie globale

Limitée à la structure

### Nombre d'aire(s)

1

Enregistré par : Claire Saint-Germain

Date : 25 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site FcDa-06

Code temporaire HZB-02

Carte 23A/08 est

Photo aérienne Q77-858-48

Zone 3.51.02

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

RO99-CSG1.18 et 19.

### Remarques générales

Aucune.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Aucun.

### Bordure de la structure

Aucune.

### Site

FcDa-06

### Unité

01

### Type

Piège à castor

### Saison

Automne-hiver

### Âge (ans)

De 1 à 10

### Occupants

Amérindiens

### Distance du plan d'eau (m)

0

### Azimut (°)

0

### Distance au talus (m)

### Altitude au-dessus du plan d'eau (m)

0

### Localisation

Environ à 100-150 m au nord de la décharge du ruisseau.

### Charpente de la structure

Piège composé d'un rondin placé en travers du ruisseau et 6 rondins coupés à la hache à simple ou double biseaux plantés perpendiculairement à ce dernier, dans l'eau (4 de ces rondins sont visibles). Une petite perche est aussi plantée verticalement dans l'eau.

### Soil de la structure

### Entrée

Aucune.

### Dimensions (mètres)

### Activités et objets

Cinq arbres coupés à la hache, dont une perche, sur un rayon de 3 à 5 m du piège, du côté nord du ruisseau.

### Remarques

Le castor est piégé dans l'eau par un collet ou par des perches (selon Zacharie Bellefleur). Une cabane de castor qui semble abandonnée est visible de l'autre côté du lac Banane, au nord-ouest. Les rondins sont couverts de vase. Selon Z. Bellefleur, le campement serait de ce côté du lac.

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.51.03

**Superficie:** 7,47 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Canal de dérivation Atikonak

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q77-858-48

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 421951 e 5809401 n

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Lac Theta

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Milieu lacustre et de marais (à proximité). Eaux calmes.  
Rive ouest du lac Theta.

**Écotone riparien:**

Éricacées, lédon.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière, forêt plutôt clairsemée dominée par l'épinette noire.

**Éléments fauniques:** Sentier de castors, arbres rongés par castors et porcs-épics, excréments de renard.

**Éléments anthropiques:** Entrée de portage qui mène à la zone 3.51.05 et qui passe près des sites FcDa-07 et FcDa-08.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Seulement 1,00 m au-dessus du niveau du lac. Pente faible donnant directement sur le lac (environ 489 m au-dessus du niveau moyen de la mer).

**Morpho-sédimentologie:**

Quelques blocs erratiques, sol bosselé.

**Pédologie:**

Podzol humo-ferrique.

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

FcDa-07 et FcDa-08.

**Remarques et recommandations:**

Zone non sondée car située au Labrador mais la poursuite de l'inventaire n'est pas nécessaire.

**Intervention archéologique:**

Inspection visuelle

**Nombre de sondages:**

aucun

**Potentiel archéologique**

Moyen.

**Enregistré par:** Éric Chalifoux

**Date:** 24 septembre 1999

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Sur le portage entre le lac Theta et le lac Iota, à l'extérieur de la zone 3.51.03, au début du sol bien drainé.

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
52° 25' 53,36''	64° 09' 6,28''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	421693	5809438

### Couvert végétal et type de sol

Épinettes, cladonie, sphaigne, lédon.

### GPS

oui  non

### Position

HRW-2

### Unité(s) de description par période nombre

Récente(s) euro-canadienne(s)

Récente(s) amérindienne(s)

2

Historique(s)

Préhistorique(s)

Indéterminée(s)

Nombre total d'unité(s)

2

Altitude du plan d'eau (adnmm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Canal de dérivation Atikonak

### Superficie globale

200 m<sup>2</sup>

### Nombre d'aire(s)

1

Enregistré par : Roland Tremblay

Date : 24 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site FcDa-07

Code temporaire HRW-02

Carte 23A/08 est

Photo aérienne Q77-858-48

Zone 3.51.03

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

Aucune.

### Remarques générales

Aucune.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Possibles piquets pourris à peu près au centre.

### Bordure de la structure

Bourrelet partiel autour d'une aire plate et dégagée.

### Site

FcDa-07

### Unité

01

### Type

Tente de toile (patshuianitshuap)

### Saison

Indéterminée

### Charpente de la structure

Quelques perches pourries sous la cladonie.

### Sol de la structure

Non aménagé.

### Âge (ans)

75-100

### Occupants

Amérindiens

### Entrée

Vers le nord? (azimut 15°)

### Distance du plan d'eau (m)

300

### Azimut (°)

90

### Dimensions (mètres)

5,65 x 4,40

### Distance au talus (m)

### Altitude au-dessus du plan d'eau (m)

### Activités et objets

rondins cordés, coupés à la hache sous la cladonie à côté du foyer; arbres coupés tout autour, de 60 à 80 cm du sol, dont un de 14 cm de diamètre.

### Localisation

À 2,00 m au sud du sentier de portage; distance à l'eau prise par rapport au lac Banane.

### Remarques

Petite épinette de 1,10 m de haut et 3 cm de diamètre a poussé à l'intérieur.



## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b> Non visible.	<b>Bordure de la structure</b> Non visible.	<b>Site</b> <b>FcDa-07</b>	
		<b>Unité</b> <b>02</b>	
		<b>Type</b> Tente à bagage?	
		<b>Saison</b> Indéterminée	
<b>Charpente de la structure</b> Une perche sous la cladonie.	<b>Sol de la structure</b> Espace dégagé.	<b>Âge (ans)</b> 75-100	
	<b>Entrée</b> Vers le nord?	<b>Occupants</b> Amérindiens	
	<b>Dimensions (mètres)</b> 3,50 x 2,50	<b>Distance du plan d'eau (m)</b> <b>Azimut (°)</b> 4,00      90	
<b>Activités et objets</b> Branches coupées autour.		<b>Distance au talus (m)</b>	
		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
<b>Remarques</b> Aucune.		<b>Localisation</b> À 8,50 m, 34°N de la structure 01.	

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Rive est du lac Theta, à proximité d'une zone marécageuse.

### Coordonnées géographiques

latitude Nord 52° 25' 52,30'' longitude Ouest 64° 08' 52,59''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone 20 Est 421951 Nord 5809401

### Couvert végétal et type de sol

Pessière (épinette, mélèze, lédon, cladonie).

### GPS

oui  non

### Position

HRW-3

## Rivière Romaine 1999

### Site FcDa-08

Code temporaire HRW-03

Carte 23A/08 est

Photo aérienne Q77-858-48

Zone 3.51.03

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

Aucune.

### Remarques générales

Aucune.

### Structure(s) par période

### nombre

Récente(s) euro-canadienne(s)	
Récente(s) amérindienne(s)	1
Historique(s)	
Préhistorique(s)	
Indéterminée(s)	

Nombre total de structure(s) 1

Altitude du plan d'eau (adnm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Canal de dérivation Atikonak

### Superficie globale

± 2500 m<sup>2</sup>

### Nombre d'aire(s)

1

Enregistré par : Éric Chalifoux

Date : 24 septembre 1999

## Fiche de description de structure

### Foyer

Non visible.

### Bordure de la structure

Non visible.

### Charpente de la structure

Disparue.

### Sol de la structure

Non aménagé?

### Entrée

Non visible.

### Dimensions (mètres)

Indéterminée

### Activités et objets

Corde de bois: bûches déposées sur deux longues perches (2,80 m) distancées de 60 cm; il y a environ 12 bûches de ± 45-50 cm, très pourries, coupées à la hache. Cette cordée de bois serait à l'extérieur de l'habitation, près de l'entrée, mais aucune évidence d'une habitation n'était visible. Environ 10 arbres coupés à 30-40 cm du sol.

### Remarques

Possibilité d'un campement d'hiver avec plusieurs arbres entre 0,95 et 1,20 m (n=20-25); campement peu apparent car sol bosselé avec blocs erratiques.

### Site FcDa-08

Structure 01

Type de structure Tente

Saison Hiver

Âge (ans) 40 à 50

Occupants Amérindiens

Distance du plan d'eau (m) 10,00 Azimut (°) 140

Distance au talus (m) 10,00 140

Altitude au-dessus du plan d'eau (m) 1,00

### Localisation

Sur la rive sud du lac Banane dans un rétrécissement du lac; eau calme.

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Rive est du lac Theta, à proximité d'une zone marécageuse.

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
52° 25' 52,30''	64° 08' 52,59''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	421951	5809401

### Couvert végétal et type de sol

Pessière (épinette, mélèze, lédon, cladonie).

### GPS

oui  non

### Position

HRW-3

### Unité(s) de description par période nombre

Récente(s) euro-canadienne(s)

Récente(s) amérindienne(s)

Historique(s)

Préhistorique(s)

Indéterminée(s)

Nombre total d'unité(s)

1	
1	

Altitude du plan d'eau (adnm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Canal de dérivation Atikonak

### Superficie globale

± 2500 m<sup>2</sup>

### Nombre d'aire(s)

1

Enregistré par : Éric Chalifoux

Date : 24 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site FcDa-08

Code temporaire HRW-03

Carte 23A/08 est

Photo aérienne Q77-858-48

Zone 3.51.03

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

Aucune.

### Remarques générales

Aucune.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Non visible.

### Bordure de la structure

Non visible.

Site FcDa-08

Unité 01

Type Tente

Saison Hiver

Âge (ans) 40 à 50

Occupants Amérindiens

Distance du plan d'eau (m) 10,00  
Azimut (°) 140

Distance au talus (m) 10,00  
140

Altitude au-dessus du plan d'eau (m) 1,00

### Localisation

Sur la rive sud du lac Banane dans un rétrécissement du lac; eau calme.

### Charpente de la structure

Disparue.

### Sol de la structure

Non aménagé?

### Entrée

Non visible.

### Dimensions (mètres)

Indéterminée

### Activités et objets

Corde de bois: bûches déposées sur deux longues perches (2,80 m) distancées de 60 cm; il y a environ 12 bûches de ± 45-50 cm, très pourries, coupées à la hache. Cette cordée de bois serait à l'extérieur de l'habitation, près de l'entrée, mais aucune évidence d'une habitation n'était visible. Environ 10 arbres coupés à 30-40 cm du sol.

### Remarques

Possibilité d'un campement d'hiver avec plusieurs arbres entre 0,95 et 1,20 m (n=20-25); campement peu apparent car sol bosselé avec blocs erratiques.

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.51.04

**Superficie:** 6,82 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Canal de dérivation Atikonak

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q77-877-09

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 421847 e 5808314 n

**Bassin hydrographique:** Rivière Romaine  
**Plan d'eau:** Lac Theta

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Portion sud du lac Theta (rive ouest) et ruisseau Kappa vers le lac Iota. Milieu lacustre et de marais. Eaux calmes.

**Écotone riparien:**

Éricacées, lédon.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à cladonie, épinette noire.

**Éléments fauniques:** Sentier de castors, arbres rongés, canards malards.

**Éléments anthropiques:** Aucun.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Petite pente abrupte qui donne directement sur le lac; élévation de 1,30 m (environ 489 m au-dessus du niveau moyen de la mer).

**Morpho-sédimentologie:**

Sol bosselé; absence de galet ou bloc sur le bord du lac.

**Pédologie:**

Podzol.

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

FcDa-09, FcDa-10 et FcDa-11.

**Remarques et recommandations:**

Zone non sondée car située au Labrador.

**Intervention archéologique:**

Inspection visuelle

**Nombre de sondages:**

aucun

**Potentiel archéologique**

Bon.

**Enregistré par:** Chalifoux et Tremblay

**Date:** 24 septembre 1999

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

Côté ouest de l'extrémité sud du lac Theta, au départ d'un des portages vers le lac Iota (celui le plus au sud).

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
52° 25' 17,07''	64° 08' 57,18''

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	421847	5808314

### Couvert végétal et type de sol

Pessière à cladonie, épinettes noires.

### GPS

oui  non

### Unité(s) de description par période

Unité(s) de description par période	nombre
Récente(s) euro-canadienne(s)	<input type="text"/>
Récente(s) amérindienne(s)	<input type="text"/>
Historique(s)	<input type="text"/>
Préhistorique(s)	<input type="text"/>
Indéterminée(s)	<input type="text" value="1"/>
<b>Nombre total d'unité(s)</b>	<input type="text" value="1"/>

Altitude du plan d'eau (adnmm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Canal de dérivation Atikonak

Superficie globale

Nombre d'aire(s)

Enregistré par : Roland Tremblay

Date : 24 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site FcDa-09

Code temporaire HJI-01

Carte 23A/08 est

Photo aérienne Q77-877-09

Zone 3.51.04

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

Aucune.

### Remarques générales

Aucune.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Un poêle en morceaux, très rouillé.

### Bordure de la structure

Non visible.

### Sol de la structure

Non aménagé.

### Charpente de la structure

Disparue.

### Entrée

Non visible.

### Dimensions (mètres)

Indéterminée

Site FcDa-09

Unité 01

Type Indéterminé

Saison Indéterminée

Âge (ans) 10 à 20

Occupants Amérindiens

Distance du plan d'eau (m) 6,00 Azimut (°) 180

Distance au talus (m) 6,00 180

Altitude au-dessus du plan d'eau (m) 1,30

### Localisation

### Activités et objets

Un tendeur de peaux de martre avec baguette (récolté), trouvé à environ 20 m au sud-ouest du poêle. Le tendeur semble plus jeune que le poêle.

### Remarques

Aucune.

**Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Inventaire des artefacts**

Site	no d'objet	Puits	Matériau	Objet	NA	Fonction	Datation	Commentaire	Activité
FcDa-9	1	Surf	Bois	tige	1	Consommation indéterminée	XXe	longue, section triangulaire	Consommation indéterminée
FcDa-9	1	Surf	Bois	tendeur	1	Peaux (travail sur la matière)	XXe	seulement une extrémité effilée et arrondie. Il a été traversé par un clou tréfilé dont il a laissé l'empreinte.	Travail sur la matière

## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

En bordure d'un ruisseau joignant les lacs Iota et Theta.

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
52° 25' 11,75"	64° 09' 28,12"

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	421260	5808159

### Couvert végétal et type de sol

Pessière à cladine; podzol humo-ferrique.

### GPS

oui  non

### Position

HRT-2

### Unité(s) de description par période

Unité(s) de description par période	nombre
Récente(s) euro-canadienne(s)	
Récente(s) amérindienne(s)	1
Historique(s)	
Préhistorique(s)	
Indéterminée(s)	
<b>Nombre total d'unité(s)</b>	<b>1</b>

Altitude du plan d'eau (adnmm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Canal de dérivation Atikonak

### Superficie globale

10 m<sup>2</sup>

### Nombre d'aire(s)

1

Enregistré par : Roland Tremblay

Date : 24 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site FcDa-10

Code temporaire HTR-02

Carte 23A/08 est

Photo aérienne Q77-877-09

Zone 3.51.04

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

Aucune.

### Remarques générales

Secteur de chasse au castor.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Foyer circulaire; 0,50 x 0,50 m.

### Bordure de la structure

Aucune.

Site FcDa-10

Unité 01

Type Foyer extérieur

### Soil de la structure

Non aménagé.

Saison Indéterminée

Âge (ans) Moins de 10

Occupants Amérindiens

### Charpente de la structure

Aucune.

### Entrée

Aucune.

Distance du plan d'eau (m) Azimut (°)

4,50 150

### Dimensions (mètres)

0,50 x 0,50

Distance au talus (m)

### Activités et objets

Ossements de poisson en surface (n=102).

Altitude au-dessus du plan d'eau (m)

± 1,20

### Localisation

Sur la rive nord du ruisseau.

### Remarques

Probablement un foyer allumé lors d'une petite halte où du poisson a été mangé. Près du ruisseau et à proximité du site FcDa-11.

Dérivation partielle de la rivière Romaine  
Interventions archéologiques 1999  
Caractéristiques des ossements animaux recueillis

Site : **FcDa-10**

Élément anatomique Altération

Emplacement : Foyer cat. n°1

Os blanchis Os frais Remarques

Poissons

Catostomus sp.	arc pharyngien	aucune	0	4	
Catostomus sp.	dentaire	aucune	0	1	
Catostomus sp.	lépidothriche	aucune	0	1	
Catostomus sp.	maxillaire	aucune	0	1	Meunier sp.
Catostomus sp.	métaptérygoïde	aucune	0	1	
Catostomus sp.	operculaire	aucune	0	1	
Catostomus sp.	prémaxillaire	aucune	0	2	FcDa-10.1 à FcDa-10.12 même individu
Catostomus sp.	prémaxillaire	aucune	0	2	
Catostomus sp.	préoperculaire	aucune	0	2	
Catostomus sp.	scapula	aucune	0	1	

Total par espèce : 0 16

Total par espèce : 0 1 cf Grand Corégone

Total par espèce : 0 1

Total par espèce : 0 1

Total par espèce : 0 1

Total par espèce : 0 1

Total par espèce : 0 2

Total par espèce : 0 1

Total par espèce : 0 14

Total par espèce : 0 65

Total par espèce : 0 12

Total par espèce : 0 95

Total par espèce : 0 1 cf Omble de fontaine/chevalier

Total par espèce : 0 2 cf Omble de fontaine/chevalier

Total par espèce : 0 2 cf Omble de fontaine

Total par espèce : 0 3

Total par espèce : 0 8

Total de la classe : 0 120

Total du sondage : 0 120

Total du site : 0 120



## Fiche de description de site archéologique

### Emplacement géographique

À proximité d'un petit ruisseau, près de la décharge du lac Theta.

### Coordonnées géographiques

latitude Nord	longitude Ouest
52° 25' 18,27"	64° 09' 6,85"

### Coordonnées UTM (NAD 27)

Zone	Est	Nord
20	421665	5808354

### Couvert végétal et type de sol

Pessière, cladonie.

### GPS

oui  non

### Position

HRW-4

### Unité(s) de description par période nombre

Récente(s) euro-canadienne(s)	
Récente(s) amérindienne(s)	2
Historique(s)	
Préhistorique(s)	
Indéterminée(s)	
<b>Nombre total d'unité(s)</b>	<b>2</b>

Altitude du plan d'eau (adnmm) 487,68 mètre(s)

### Aménagements futurs

Canal de dérivation Atikonak

### Superficie globale

Environ 300-400 m<sup>2</sup>

### Nombre d'aire(s)

1

Enregistré par : Éric Chalifoux

Date : 25 septembre 1999

## Rivière Romaine 1999

### Site FcDa-11

Code temporaire HRW-04

Carte 23A/08

Photo aérienne Q77-877-09

Zone 3.51.04

projet Dérivation partielle de la rivière Romaine

### Photographies et croquis

Aucune.

### Remarques générales

Campements temporaires pour la chasse au castor selon Raoul Wapistan. Proximité d'une cabane de castor à environ 200 m au sud du site.

## Fiche des unités de description

### Foyer

Non visible.

### Bordure de la structure

Non aménagée.

### Sol de la structure

Bosselé avec 10-12 branches d'épinette noire coupées à la hache, couvrant ± 50% de la superficie; épinettes absentes et ramilles assez fragiles.

### Entrée

Vers l'ouest (vu par sapinage extérieur - voir remarque).

### Dimensions (mètres)

2,75 x 2,40

### Charpente de la structure

Disparue.

Site FcDa-11

Unité 01

Type Tente d'hiver

Saison Hiver

Âge (ans) 30-50

Occupants Amérindiens

Distance du plan d'eau (m) Azimut (°)

11,50 144

Distance au talus (m)

11,50 144

Altitude au-dessus du plan d'eau (m)

1,10

### Localisation

Replat près du ruisseau reliant les lacs Banane et Ananas, à l'extérieur d'un méandre.

### Activités et objets

Quelques copeaux de bois coupés à la hache (bois de chauffage); absence d'arbres coupés aux alentours.

Contrairement à la structure 02, les branches d'épinette (sans ramilles) qui recouvrent le sol sont plus nombreuses et de plus grande dimensions (diamètre de la partie proximale de 1 ou 1,5 cm).

Sapinage au sol disposé le long des murs ouest et nord.

Un petit tas de branches d'épinette qui semble à l'extérieur de la tente pourrait indiquer l'emplacement de l'entrée (pour ne pas salir la tente).

### Remarques

Occupation hivernale plausible en raison du sol bosselé où furent trouvées les branches d'épinette.

Un bouleau nain de 60 cm de haut a poussé dans le campement.

## Fiche des unités de description

<b>Foyer</b>	<b>Bordure de la structure</b>	<b>Site</b>	<b>FcDa-11</b>
Non visible.	Non visible.	<b>Unité</b>	02
		<b>Type</b>	Tente
	<b>Sol de la structure</b>	<b>Saison</b>	Automne ou hiver
<b>Charpente de la structure</b>	Très plat avec 6 ou 7 petites branches d'épinettes pour couvrir le sol.	<b>Âge (ans)</b>	30-50
Disparue.		<b>Occupants</b>	Amérindiens
	<b>Entrée</b>	<b>Distance du plan d'eau (m)</b>	<b>Azimut (°)</b>
	Non visible.	2,00	174
	<b>Dimensions (mètres)</b>	<b>Distance au talus (m)</b>	
	2,90 x 2,70	2,00	174
<b>Activités et objets</b>		<b>Altitude au-dessus du plan d'eau (m)</b>	
Aucune.		1,10	
		<b>Localisation</b>	
<b>Remarques</b>		À 5,50 m, 130°N de la structure 01.	
Sol beaucoup plus plat que celui de la structure 01 suggérant une occupation lors d'une saison sans neige (automne) selon Raoul Wapistan.			

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.51.05

**Superficie:** 1,11 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Canal de dérivation Atikonak

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q77-858-46

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 420399 e 5809742 n

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Lac Iota

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Embouchure d'un petit ruisseau sur la rive est du lac Iota; courant très lent; drainage mauvais sur la pointe et moyen à l'intérieur; au sud du ruisseau.

**Écotone riparien:**

Herbes de rivage.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à cladonie et à sphaigne, lédon et éricacées; forêt fermée; sol très bosselé.

**Éléments fauniques:** Aucune observation.

**Éléments anthropiques:** Entrée du portage entre les lacs Theta et Iota. Arbres coupés et marqués à la hache tout le long; quelques branches coupées sur la pointe juste au nord sur le lac.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Pente douce jusqu'en haut du talus.  
Entre 3 et 5 m au-dessus du niveau du lac.

**Morpho-sédimentologie:**

Sol très bosselé, blocs erratiques.

**Pédologie:**

**Croquis et photographes:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Zone non sondée car située au Labrador.

**Intervention archéologique:**

Inspection visuelle

**Nombre de sondages:**

aucun

**Potentiel archéologique**

Faible.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 24 septembre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.51.07

**Superficie:** 8,00 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Canal de dérivation Atikonak

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q77-858-48

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 422497 e 5810372 n

**Bassin hydrographique:** Plan d'eau:  
Rivière Romaine Lac Theta

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Zone directement adjacente au lac Theta (au Labrador). Les premiers 100 m à l'est du lac sont en territoire terre-neuvien et non sondés. Mauvais drainage, sphaigne dominante.

**Écotone riparien:**

Sphaigne, lédon, cladonie, épinette noire.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à cladonie dominante avec lédon. Épinette noire dominante avec un peu de mélèze laricin (< 50 cm à 5-6 m de haut). Épinette jusqu'à 7-8 m: forêt mature.

**Éléments fauniques:** Ours (excréments), campagnols, tétras, outarde.

**Éléments anthropiques:** Ligne d'arpentage est-ouest; plate-forme d'hélicoptère; 2 lignes sismiques; réserve de bois de chauffage récente (rondins sciés avec scie mécanique).

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Altitude prise au GPS: entre 488 et 500 m d'altitude (données d'altitude du GPS peu fiable).

Altitude réelle: environ 2-3 m au-dessus de la rivière.

**Morpho-sédimentologie:**

Crête blocailleuse avec quelques replats intercalés de dépression mal drainées. Sol (B) contient des blocs et galets fracturés par endroits

**Pédologie:**

Podzol ± développé. Podzol sur crête (L; F; Ah mince; Ae; B brun foncé avec pierres granitiques par endroits).

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

23

**Potentiel archéologique**

Faible.

**Enregistré par:** Claire Saint-Germain

**Date:** 24 septembre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.51.08

**Superficie:** 3,19 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Canal de dérivation Atikonak

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q77-858-46

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 420250 e 5808900 n

**Bassin hydrographique:** Plan d'eau:  
Rivière Romaine Lac Iota

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Tête du lac Iota; rive droite du lac et du petit ruisseau partiellement navigable.

**Écotone riparien:**

Aulnes et sphaigne.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Forêt clairsemée d'épinettes.

**Éléments fauniques:** Pistes de caribous.

**Éléments anthropiques:** Aucun.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Replat inférieur (mousses et blocs) à environ 1,00 m d'altitude; replat supérieur (forêt clairsemée) à  $\pm$  8-9 m.

**Morpho-sédimentologie:**

Sable et blocs.

**Pédologie:**

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucun sondage effectué car la zone est située au Labrador.

**Intervention archéologique:**

Inspection visuelle

**Nombre de sondages:**

aucun

**Potentiel archéologique**

Moyen.

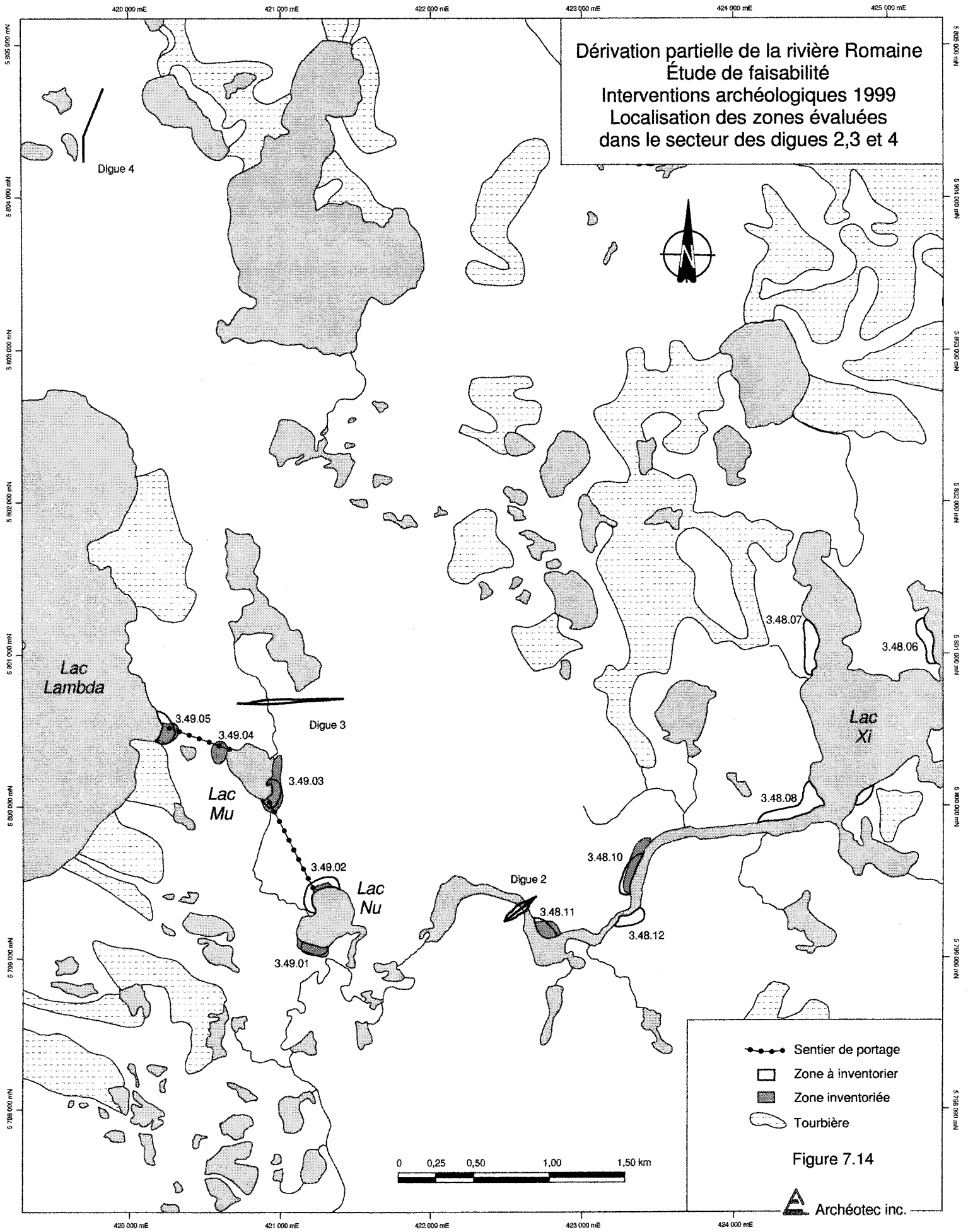
**Enregistré par:** Éric Chalifoux

**Date:** 25 septembre 1999

---

## 7.6 Le secteur des digues 1, 2, 2A, 3 et 4





Dérivation partielle de la rivière Romaine  
 Étude de faisabilité  
 Interventions archéologiques 1999  
 Localisation des zones évaluées  
 dans le secteur des digues 2,3 et 4

- Sentier de portage
- Zone à inventorier
- Zone inventoriée
- Tourbière

Figure 7.14

Archéotec inc.





**Fiche de description de zone inventoriée**

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.48.10

**Superficie:** 2,15 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Digue 2

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q78-849-12

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 423239 e 5799622 n

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Lac Xi

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Petits rapides en amont sur la rivière Zeta (au sud) - à l'ouest du lac Xi.

**Écotone riparien:**

Pente abrupte sur le rivage.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à cladine, forêt ouverte.

**Éléments fauniques:** Porc-épic, écureuil roux, castor, mulot.

**Éléments anthropiques:** Aucun.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Terrasse élevée au-dessus d'une pente abrupte.

**Morpho-sédimentologie:**

**Pédologie:**

Podzol humo-ferrique.

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Évaluation de la zone à compléter.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

5

**Potentiel archéologique**

Bon.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 25 septembre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.48.11

**Superficie:** 1,39 hectare(s)

**Nature de  
l'impact:** Digue 2

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q78-849-12

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 422661 e 5799231 n

**Bassin hydrographique:** Rivière Romaine  
**Plan d'eau:** Lac Xi

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Replat derrière la rive nord gauche de la rivière Zeta (partie sud) - à l'ouest du lac Xi.

**Écotone riparien:**

Aulnes et saules.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à cladine et sphaigne; lédon.

**Éléments fauniques:** Arbres rongés par castors.

**Éléments anthropiques:** Aucun.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Replat derrière la rive puis pente douce vers le talus.

**Morpho-sédimentologie:**

**Pédologie:**

Podzol humo-ferrique.

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

17

**Potentiel archéologique**

Moyen.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 25 septembre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.49.01

**Superficie:** 1,21 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Dignes 2 et 3

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q78-849-13

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 421202 e 5799094 n

**Bassin hydrographique:** Rivière Romaine  
**Plan d'eau:** Lac Nu

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Rive sud du lac Nu.

**Écotone riparien:**

Aulnes sur le rivage.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à cladine; saules, genévriers.

**Éléments fauniques:** Brochets (dans le lac).

**Éléments anthropiques:** Aucun.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Sommets des buttes en replat; pente abrupte vers le lac.

**Morpho-sédimentologie:**

Buttes de sable avec déflations aux sommets.

**Pédologie:**

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

± 6

**Potentiel archéologique**

Faible.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 25 septembre 1999

**Fiche de description de zone inventoriée**

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.49.02

**Superficie:** 0,33 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Dignes 2 et 3

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q78-849-13

**Coordonnées**

**UTM : zone 20 421072 e 5799442 n**

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Lac Nu

**Milieu aquatique (type, courant, drainage):**

Rive nord du lac Nu; drainage très mauvais.

**Écotone riparien:**

Herbes aquatiques et aulnes; truites et brochets en abondance.

**Milieu forestier (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):**

Petite bande d'épinettes et aulnes dans la sphaigne qui sépare le lac d'une tourbière par où arrive le portage.

**Éléments fauniques:** Brochets, truites.

**Éléments anthropiques:** Arrivée du portage de la FCK après un passage dans la tourbière.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

**Morpho-sédimentologie:**

**Pédologie:**

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Inspection visuelle

**Nombre de sondages:**

aucun

**Potentiel archéologique**

Nul.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 25 septembre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.49.03

**Superficie:** 2,73 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Digue 3

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q78-849-13

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 420892 e 5800113 n

**Bassin hydrographique:** Rivière Romaine  
**Plan d'eau:** Lac Mu

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Extrémité sud-est du lac Mu, jusqu'au nord-est de la décharge dans un petit ruisseau à faible courant. Le drainage de la zone est moyen au fond de la petite baie.

**Écotone riparien:**

Barrage de castor à la décharge; aulnes et nénuphars.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à cladine, quelques mélèzes.

**Éléments fauniques:** Digue de castor, sentier de mulot.

**Éléments anthropiques:** Autre section du portage de la FCK; ce sentier est marqué de rubans rouges tout le long du parcours. Arbre scié à 1,20 m du sol et foyer en plein air très récent.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Plat.

**Morpho-sédimentologie:**

Sol de sable silteux; surface légèrement bosselée.

**Pédologie:**

Podzol ferro-humique.

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

environ 15

**Potentiel archéologique**

Faible à moyen.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 25 septembre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention:** Rivière Romaine 1999

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.49.04

**Superficie:** 1,21 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Digue 3

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q78-849-13

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 420573 e 5800432 n

**Bassin hydrographique:** Rivière Romaine  
**Plan d'eau:** Lac Mu

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Rive ouest du lac Mu, au fond de la petite baie; drainage moyen.

**Écotone riparien:**

Aulnes et mélèzes.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Pessière à sphaigne et cladonie; lédon.

**Éléments fauniques:** Pistes de caribous (empruntes dans la vase)

**Éléments anthropiques:** Arrivée du portage de la FCK; ce sentier est marqué de rubans rouges et d'arbres écorchés récemment tout le long du parcours.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Pente nulle aux abords du lac Mu.

**Morpho-sédimentologie:**

Sol très bosselé; nombreux chablis.

**Pédologie:**

Podzol ferro-humique à humique. (Bhf-Bh grossier sous un Ae qui devient silteux en moins de 10 cm)

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune.

**Intervention archéologique:**

Sondages

**Nombre de sondages:**

environ 10

**Potentiel archéologique**

Faible.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 25 septembre 1999

## Fiche de description de zone inventoriée

**Intervention: Rivière Romaine 1999**

**Projet:** Dérivation Atikonak

**Zone:** 3.49.05

**Superficie:** 1,33 hectare(s)

**Nature de l'impact:** Digue 3

**Carte:** 23A/08 Est

**Photo aérienne:** Q78-849-13

**Coordonnées**

**UTM :** zone 20 420241 e 5800611 n

**Bassin hydrographique: Plan d'eau:**  
Rivière Romaine Lac Lambda

**Milieu aquatique** (type, courant, drainage):

Plage de sable au fond d'une baie du lac Lambda; très mal drainé derrière la plage; bon drainage sur la butte.

**Écotone riparien:**

Aulnes et lédon.

**Milieu forestier** (couvert, stade, densité, perturbation, espèce dominante):

Sur la crête à l'intérieur: pessière à cladonie et à sphaigne; bouleaux nains et saules.

**Éléments fauniques:** Rapace (faucon?)

**Éléments anthropiques:** Portage avec rubans indicateurs, vraisemblablement celui de la Fédération de Canot-Kayak (FCK), traversant la butte de la plage vers l'est; foyers récents sur la butte.

**Altitude, profondeur et données de pente:**

Une butte allongée (esker?) longe l'intérieur de la plage. Le dessus laisse à peine d'espace pour un replat avant de redescendre vers l'est.

**Morpho-sédimentologie:**

Sol très bosselé partout; blocs en surface de la butte vers le nord.

**Pédologie:**

**Croquis et photographies:**

Aucun.

**Sites archéologiques découverts:**

Aucun.

**Remarques et recommandations:**

Aucune. Aucun sondage effectué car la zone est située au Labrador.

**Intervention archéologique:**

Inspection visuelle

**Nombre de sondages:**

aucun

**Potentiel archéologique**

Faible.

**Enregistré par:** Roland Tremblay

**Date:** 25 septembre 1999

---

## **8. Fiches descriptives de la culture matérielle innue**

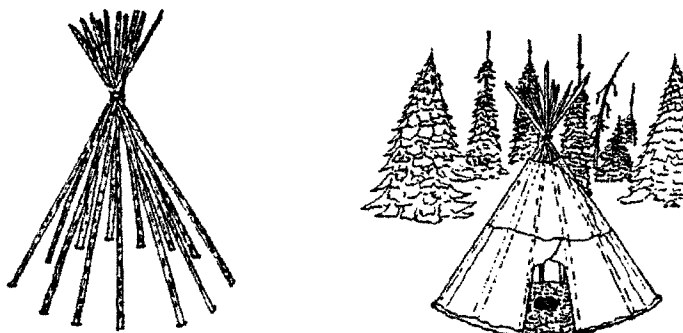




## Fiche descriptive de la culture matérielle innue

**Type d'objet:** Habitation

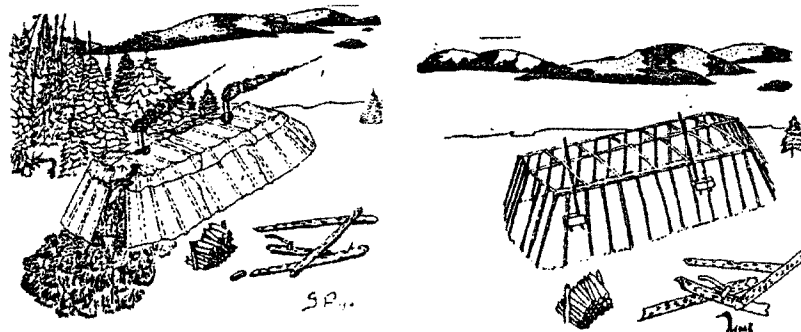
<b>Nom(s) amérindien(s)</b> Tishtueikanitshuap	<b>localité</b> Sept-Îles	<b>source</b> Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 73	<b>Saison:</b> Toutes les saisons <b>Période:</b> Préhistorique à contemporaine
<b>Nom français:</b> Tente conique			<b>Type de chauffage:</b> Foyer de pierres
<b>Remarques</b>			<b>Dimension:</b> environ 3,50 à 6,00 m de diamètre



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 73

**Type d'objet:** Habitation

<b>Nom(s) amérindien(s)</b> Pipun-shaputuan	<b>localité</b> Sept-Îles	<b>source</b> Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 73	<b>Saison:</b> Automne-hiver <b>Période:</b> Contemporaine (20e siècle)
<b>Nom français:</b> Tente d'hiver			<b>Type de chauffage:</b> Poêle de tôle.
<b>Remarques</b> Tente à deux portes avec une structure à toit plat. Avec deux poêles et deux cheminées.			<b>Dimension:</b> environ 10,00 à 20,00 m de long



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 73

## Fiche descriptive de la culture matérielle innue

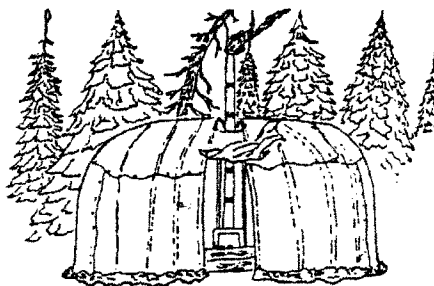
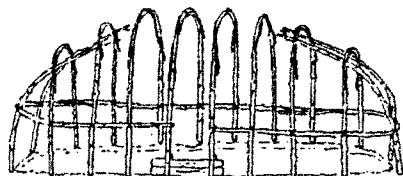
**Type d'objet:** Habitation

<b>Nom(s) amérindien(s)</b> Mitishanitshuap	<b>localité</b> Sept-Îles	<b>source</b> Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 72	<b>Saison:</b> Été-Automne <b>Période:</b> Historique <b>Type de chauffage:</b> Poêle ou foyer <b>Dimension:</b> 3 à 5 m de long
--	------------------------------	--	---

**Nom français:** Tente oblongue

**Remarques**

Tente de forme oblongue avec la porte au centre d'un long côté.



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 72

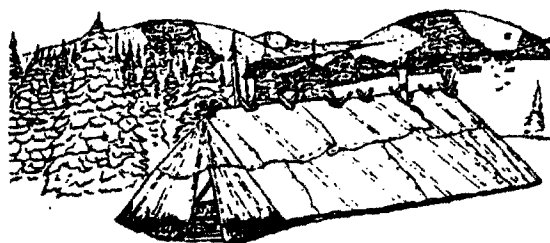
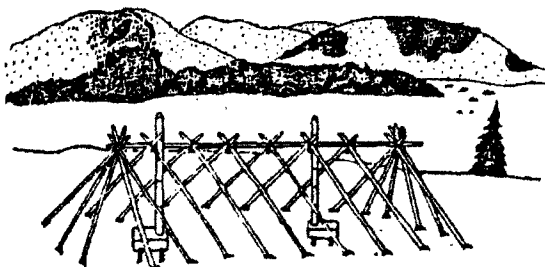
**Type d'objet:** Habitation

<b>Nom(s) amérindien(s)</b> Nipin-shaputuan	<b>localité</b> Sept-Îles	<b>source</b> Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 72	<b>Saison:</b> Été <b>Période:</b> Préhistorique à contemporaine <b>Type de chauffage:</b> Foyer ou poêle de tôle <b>Dimension:</b> environ 10,00 à 20,00 m de long
--	------------------------------	--	--

**Nom français:** Tente d'été

**Remarques**

Tente à deux portes avec une structure cônica allongée.



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 72

## Fiche descriptive de la culture matérielle innue

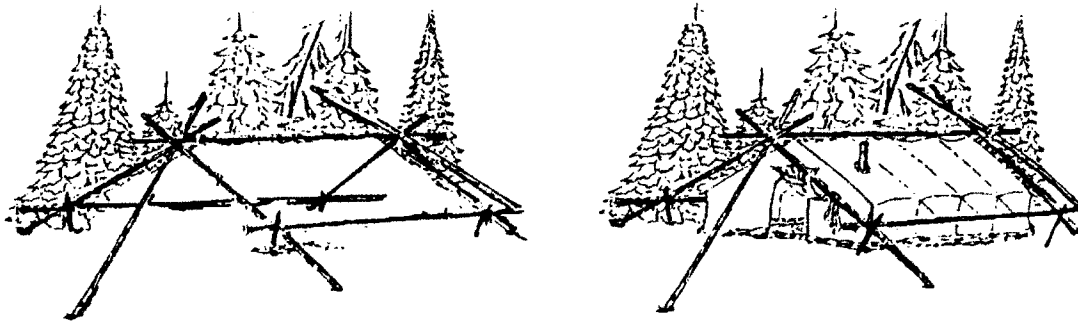
**Type d'objet:** Habitation

<b>Nom(s) amérindien(s)</b> Patshuianitshuap	<b>localité</b> Sept-Îles	<b>source</b> Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 72	<b>Saison:</b> Toutes les saisons <b>Période:</b> Fin 19e jusqu'au 20 e siècle
			<b>Type de chauffage:</b> Poêle
			<b>Dimension:</b> environ 3 à 6 m de long

**Nom français:** Tente de toile (prospecteur)

**Remarques**

Tente de toile avec une structure de bois externe. La dimension de la tente varie en fonction du nombre d'individus dans les familles.



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 72

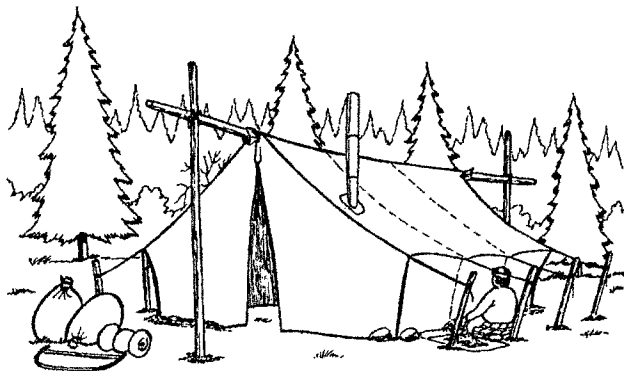
**Type d'objet:** Habitation

<b>Nom(s) amérindien(s)</b> Patshuianitshuap	<b>localité</b> Sept-Îles	<b>source</b> Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 78	<b>Saison:</b> Toutes les saisons <b>Période:</b> Fin 19e jusqu'au 20 e siècle
			<b>Type de chauffage:</b> Poêle
			<b>Dimension:</b> environ 3 à 6 m de long

**Nom français:** Tente de toile (prospecteur)

**Remarques**

Autre modèle de tente de toile avec une structure de bois externe. La dimension de la tente varie en fonction du nombre d'individus dans les familles.



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 72

## Fiche descriptive de la culture matérielle innue

**Type d'objet:** Habitation

**Nom(s) amérindien(s)**    **localité**  
 Natuakaikanitshuap    Sept-Îles

**source**  
 Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 73

**Saison:** Hiver

**Période:** Fin 19e jusqu'au 20 e siècle

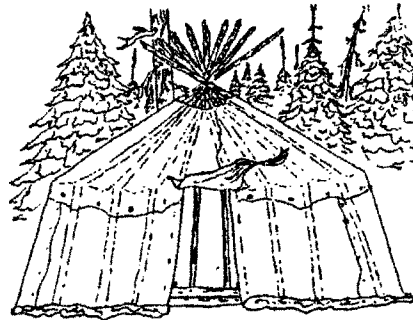
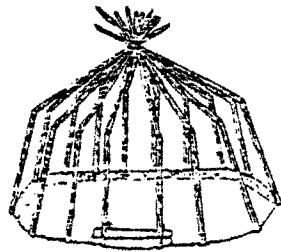
**Type de chauffage:** Poêle de tôle

**Dimension:** De 3 à 5 m de diamètre

**Nom français:** Tente /a perches fendues

**Remarques**

Tente avec des perches fendues.



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 73

**Type d'objet:** Élément structurel

**Nom(s) amérindien(s)**    **localité**  
 Meteshan    Natashquan

**source**  
 Zacharie Bellefleur, informateur

**Saison:** Printemps, été

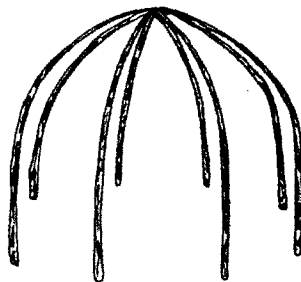
**Période:** Préhistoire à contemporaine

**Type de chauffage:** Pierres chauffées et arrosées

**Dimension:** Environ 2,00 m de diamètre

**Nom français:** Tente à suerie

**Remarques**



**Référence:**

## Fiche descriptive de la culture matérielle innue

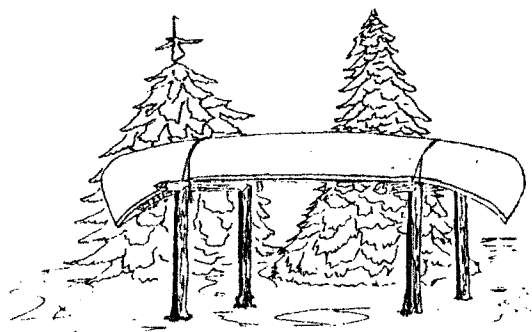
**Type d'objet:** Élément structurel

<b>Nom(s) amérindien(s)</b>	<b>localité</b>	<b>source</b>	<b>Saison:</b> Hiver
Teshipitakana	Sept-Îles	Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 82	<b>Période:</b> Préhistorique à contemporaine
			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
			<b>Dimension:</b> Plus de 1,20 m de hauteur

**Nom français:** Support à canot

**Remarques**

Cette structure devra être assez haute afin d'empêcher l'accumulation de neige sur le canot.



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 82

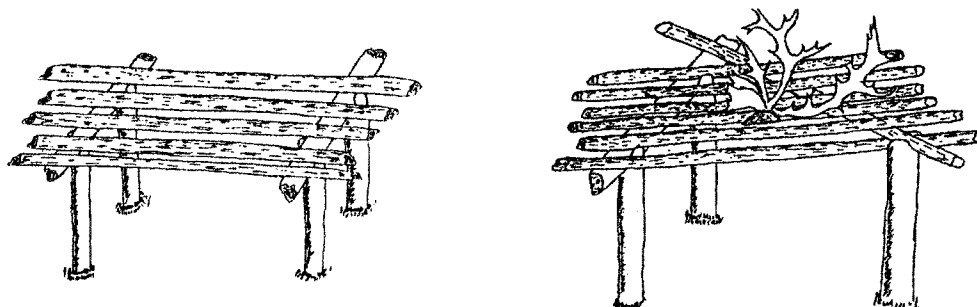
**Type d'objet:** Élément structurel

<b>Nom(s) amérindien(s)</b>	<b>localité</b>	<b>source</b>	<b>Saison:</b> Toutes les saisons
Teshipitakan	Sept-Îles	Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 82	<b>Période:</b> Préhistorique à contemporaine
			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
			<b>Dimension:</b> Plus de 1,50 m de hauteur

**Nom français:** Plate-forme d'entreposage

**Remarques**

Entreposage de divers articles (chasse, pêche, piègeage, etc.) et de nourriture. Si la plate-forme sert à l'entreposage de la nourriture, cette plate-forme pourra s'élever jusqu'à 7-8 mètres de hauteur.



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 82

## Fiche descriptive de la culture matérielle innue

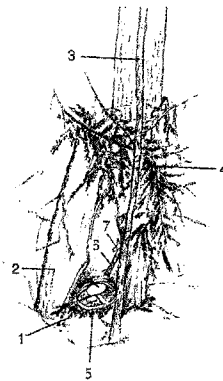
**Type d'objet:** Chasse, pêche et piégeage

<b>Nom(s) amérindien(s)</b>	<b>localité</b>	<b>source</b>	<b>Saison:</b> Hiver
Uâpishâtân-assikumân	Mingan	Clément, 1997 : 85	<b>Période:</b> Moderne à contemporaine
			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
			<b>Dimension:</b> Environ 0,50 m x 50 m

**Nom français:** Piège à martre

**Remarques**

1) instrument placé en dessous du piège comme appui (sapinage); 2) cabane en bois du piège; 3) pièce de bois qui retient le piège; 4) sapinage qui sert de camouflage; 5) piège en métal; 6) bois à appât; 7) appât



**Référence:** Clément 97, 88

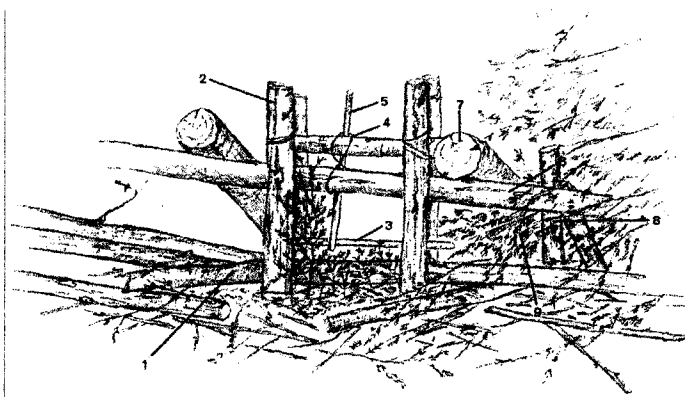
**Type d'objet:** Chasse, pêche et piégeage

<b>Nom(s) amérindien(s)</b>	<b>localité</b>	<b>source</b>	<b>Saison:</b> Automne-Hiver
Mashuanaigan	Natashquan	Zacharie Bellefleur, informateur	<b>Période:</b> Moderne à contemporaine
Mashk-uanaikan	Natashquan	Clément, 1997 : 88	<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
Mashk-uanaikan	Mingan	Clément, 1997 : 88	<b>Dimension:</b>

**Nom français:** Piège à ours (ou à castor)

**Remarques**

Le principe de la trappe à ours est le même que celui de la trappe à castor avec quelques modifications. Les principales parties de la trappe: 1) base, 2) partie fixe de chaque côté de la porte, 3) le déclencheur, 4) corde, racine (ne s'applique pas à la trappe à ours), 5) arrêtoir, 6) assommoir, 7) masse, 8) clôture de bois, 9) clôture de branches (ne s'applique pas à la trappe à ours).

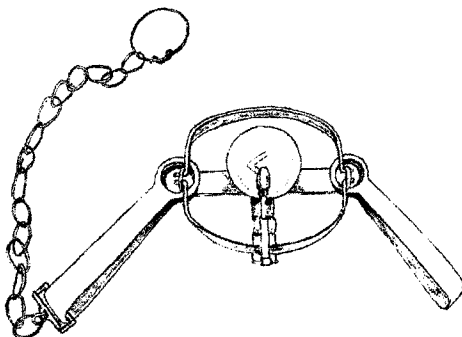


**Référence:** Clément 97, 88

## Fiche descriptive de la culture matérielle innue

**Type d'objet:** Chasse, pêche et piégeage

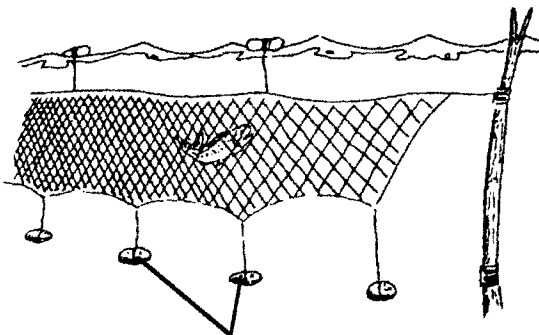
<b>Nom(s) amérindien(s)</b>	<b>localité</b>	<b>source</b>	<b>Saison:</b> Toutes les saisons
Assikumân	Mingan	Clément 1997 : 82	<b>Période:</b> Contemporaine
			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
<b>Nom français:</b> Piège en métal			<b>Dimension:</b> Variable selon le numéro
<b>Remarques</b> Piège à long ressort.			



**Référence:** Clément 1997 : 82

**Type d'objet:** Chasse, pêche et piégeage

<b>Nom(s) amérindien(s)</b>	<b>localité</b>	<b>source</b>	<b>Saison:</b> Fin de l'automne au début printemps
Anapi	Basse Côte-Nord	Drapeau 1991 : 43	<b>Période:</b> Préhistoire à contemporaine
			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
<b>Nom français:</b> Filet de pêche			<b>Dimension:</b> Variable
<b>Remarques</b> Poids de filet (ashiniapi) : pierres servant à lester le bas du filet.			



Poids de filet

**Référence:**



## Fiche descriptive de la culture matérielle innue

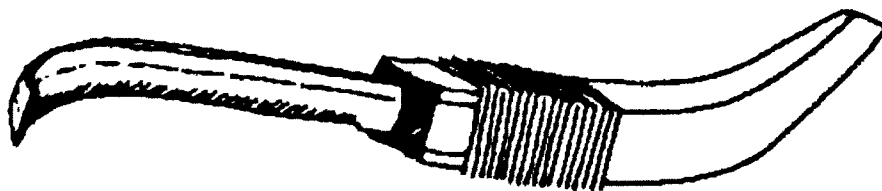
**Type d'objet:** Outil

<b>Nom(s) amérindien(s)</b>	<b>localité</b>	<b>source</b>	<b>Saison:</b> Toutes
Mukutakan Mokotagen	Sept-Îles Wemotaci	Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 47 Guy, 1977 : 72	<b>Période:</b> Historique à contemporaine
			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
			<b>Dimension:</b> environ 0,20 à 0,25 m de long

**Nom français:** Couteau croche

**Remarques**

Couteau croche présentant une lame de métal courbée et une poignée taillée dans un morceau de bois, souvent ajusté à la main de l'artisan. La lame est retenue par une languette de bois entourée de babiche.



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 47

**Type d'objet:** Outil

<b>Nom(s) amérindien(s)</b>	<b>localité</b>	<b>source</b>	<b>Saison:</b> Toutes
Pishkutshikan	Sept-Îles	Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 47	<b>Période:</b> Préhistorique à contemporaine
			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
			<b>Dimension:</b> environ 0,20 à 0,30 m de long

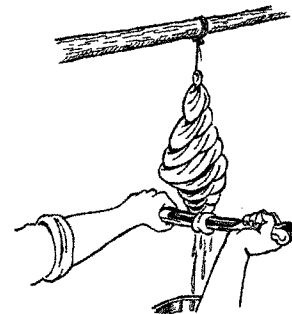
**Nom français:** Épilateur

**Remarques**

Os long comportant une ouverture au centre, dont le bord sert à épiler les peaux. Cet outil est également utilisé pour essorer les peaux lors du lavage.



Dépilation de la peau



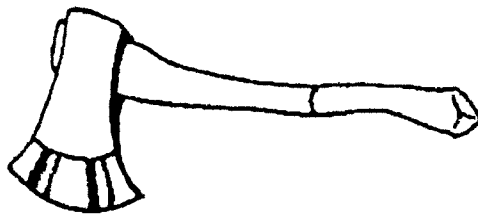
Essorage de la peau

**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 47

## Fiche descriptive de la culture matérielle innue

**Type d'objet:** Outil

<b>Nom(s) amérindien(s)</b>	<b>localité</b>	<b>source</b>	<b>Saison:</b> Toutes
Ushtashk <sup>u</sup> Wosidask	Sept-Îles Wemotaci	Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 47 Guy, 1977 : 72	<b>Période:</b> Historique à contemporaine
			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
<b>Nom français:</b> Hache			<b>Dimension:</b>
<b>Remarques</b>			



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 47

**Type d'objet:** Outil

<b>Nom(s) amérindien(s)</b>	<b>localité</b>	<b>source</b>	<b>Saison:</b> Hiver (raquette)
Amak	Sept-Îles	Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 47	<b>Période:</b> Préhistorique à contemporaine
			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
<b>Nom français:</b> Aiguille à babiche			<b>Dimension:</b> De 10 à 20 cm de long
<b>Remarques</b>			
Instrument en os, en bois ou en métal de forme ovoïde effilée avec un trou central pour attacher les lanières de babiche.			



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 47

## Fiche descriptive de la culture matérielle innue

**Type d'objet:** Outil

<b>Nom(s) amérindien(s)</b> Kaushitshiputakan	<b>localité</b> Sept-Îles	<b>source</b> Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 47	<b>Saison:</b> Toutes <b>Période:</b> Moderne à contemporaine
			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
			<b>Dimension:</b> environ 25 à 30 cm

**Nom français:** Lime

**Remarques**

Instrument de métal servant à limer et à aiguiser les haches et les couteaux. Souvent utilisé comme base à la fabrication de lame de couteau croche.



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 47

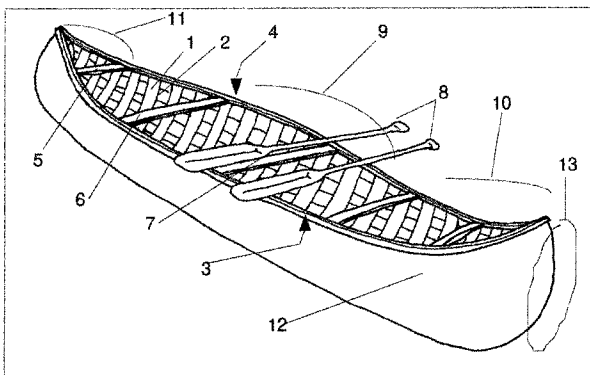
**Type d'objet:** Transport

<b>Nom(s) amérindien(s)</b> Ush Tsiman	<b>localité</b> Sept-Îles Wemotaci	<b>source</b> Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 53 Guy, 1977	<b>Saison:</b> Printemps-été-automne <b>Période:</b> Préhistorique à contemporaine
			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
			<b>Dimension:</b> environ 5,00 m de long

**Nom français:** Canot

**Remarques**

Note: Noms innus et français des différentes parties du canot



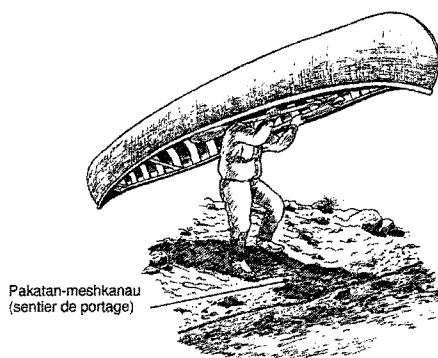
- |                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| 1. uatshinauat                    | varangue                           |
| 2. nashkan                        | bordé                              |
| 3. mukukuanask <sup>u</sup>       | lisse                              |
| 4. ishpitakaikan                  | plat-bord                          |
| 5. apikaniss                      | traverse de bout                   |
| 6. apinanipikan                   | traverse intermédiaire             |
| 7. mishtapikan                    | traverse centrale                  |
| 8. apui                           | aviron                             |
| 9. apitatak <sup>u</sup>          | milieu du canot (où l'on s'assoit) |
| 10. nishtamitak <sup>u</sup>      | proue                              |
| 11. takuaikan                     | poupe                              |
| 12. utapathuian                   | toile                              |
| 13. nishtamitakuashk <sup>u</sup> | étrave                             |

**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 53

## Fiche descriptive de la culture matérielle innue

**Type d'objet:** Transport

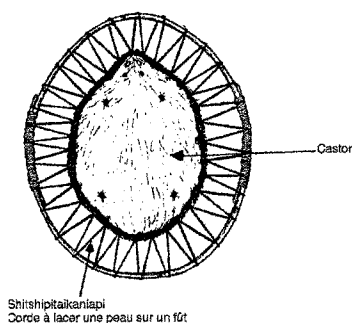
<b>Nom(s) amérindien(s)</b> Pakatau	<b>localité</b> Sept-Îles	<b>source</b> Akuanutin, Nutshimiu-Aimun	<b>Saison:</b> Printemps, été et automne <b>Période:</b> Préhistorique à contemporaine
<b>Nom français:</b> portage			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
<b>Remarques</b>			<b>Dimension:</b> Ne s'applique pas



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 55

**Type d'objet:** Traitement des peaux

<b>Nom(s) amérindien(s)</b> Amishkutui	<b>localité</b> Sept-Îles	<b>source</b> Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 92	<b>Saison:</b> Hiver <b>Période:</b> Historique à contemporaine
<b>Nom français:</b> Tendeur à peau de castor			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
<b>Remarques</b> Cerceau en bois sur lequel la peau est attachée et tendue par des cordes. Le même principe s'applique à toutes les peaux.			<b>Dimension:</b> environ 1,00 à 1,50 m de diamètre



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 92

## Fiche descriptive de la culture matérielle innue

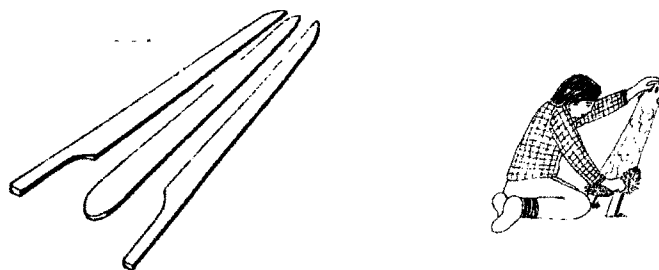
**Type d'objet:** Traitement des peaux

<b>Nom(s) amérindien(s)</b>	<b>localité</b>	<b>source</b>	<b>Saison:</b> Hiver
Shipitakan	Sept-Îles	Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 50	<b>Période:</b> Préhistoire à contemporaine
Shipitakan	Natashquan	Zacharie Bellefleur, informateur	<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
			<b>Dimension:</b> Entre 0,40 et 0,60 m de long

**Nom français:** Tendeur à peau

**Remarques**

Tendeur à peau utilisée entre autre pour la martre et la loutre. La dimension du tendeur peut varier selon l'animal.



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun : 92

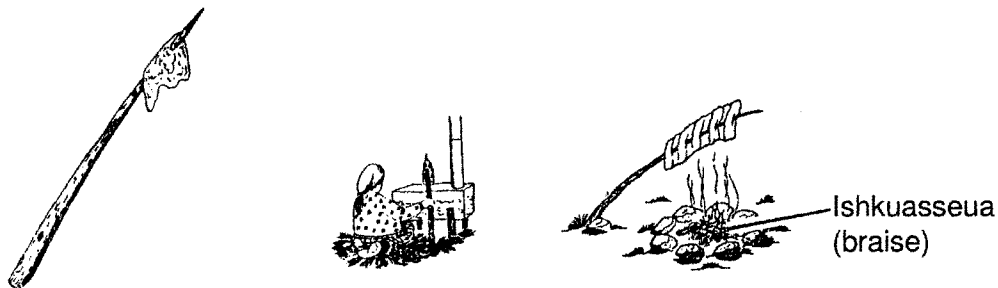
**Type d'objet:** Préparation des aliments

<b>Nom(s) amérindien(s)</b>	<b>localité</b>	<b>source</b>	<b>Saison:</b> Printemps-été-automne
Apuanashk <sup>u</sup>	Sept-Îles	Akuanutin, Nutshimiu-Aimun	<b>Période:</b> Préhistorique à contemporaine
			<b>Type de chauffage:</b> Ne s'applique pas
			<b>Dimension:</b> environ 0,75 à 1,00 m de long

**Nom français:** Bâton à rotir

**Remarques**

Petite perche sur laquelle on accroche un morceau de viande au-dessus d'un feu ou du pôle pour le cuire.



**Référence:** Akuanutin, Nutshimiu-Aimun, p 49

## 9. Références bibliographiques

- Archéotec, inc. 1979. *Étude de l'utilisation des ressources du territoire de la Romaine, de la période préhistorique à la période contemporaine*. Rapport soumis à la Direction de l'Environnement, Hydro-Québec, Montréal.
- Archéotec, inc. 2000a. *Dérivation partielle de la rivière Romaine. Étude de faisabilité. Étude du potentiel archéologique*. Hydro-Québec, Montréal.
- Archéotec, inc. 2000b. *Dérivation partielle de la rivière Romaine. Étude de faisabilité. Interventions archéologiques 1999 dans le bassin supérieur de la rivière Romaine*. Hydro-Québec, Montréal.
- Banfield, A. W. F. 1977. *Les mammifères du Canada*. Les Presses de l'Université Laval, Québec.
- Bouchard, Russel, Serge Saint-Pierre et Lise Fournier, 1987. *Armes, chasse et trappage*. Cahiers du Célat, no. 7. Publié sous la direction de Jacques Mathieu et Jean-Claude Dupont. Québec.
- Bouchard, Serge, 1977. *Chronique de chasse d'un Montagnais de Mingan, Mathieu Mestokosho*. Collection Civilisation du Québec, No. 20, ministère des Affaires culturelles, Québec.
- Centre de formation Nutshimiu Atusseun [1993]. *Akuanutin Nutshimiu-Aimun*. Centre de formation Nutshimiu Atusseun, Sept-Iles.
- Chevrier, Daniel 1977. *Préhistoire de la région de la Moisie*. Cahiers du Patrimoine 5, ministère des Affaires culturelles, Québec.
- Clément, Daniel 1997. « Techniques et culture chez les Montagnais de Mingan : la nomenclature des pièges » *Recherches amérindiennes au Québec*, 27 (1): 77-94.
- Codère, Yvon 1999a. *Identification et provenance des matériaux lithiques des sites préhistoriques du Réservoir Sainte-Marguerite*. Rapport présenté à Cérane inc.
- Codère, Yvon 1999b. *Potentiel des ressources lithiques du bassin de La Romaine*. Rapport présenté à Archéotec inc.
- Drapeau, Lynn 1991. *Dictionnaire Montagnais-français*. Presses de l'Université du Québec, Sillery, Québec.
- Frenette, Jacques 1986. *Mingan au 19<sup>e</sup> siècle : Cycles annuels des Montagnais et politiques commerciales de la Compagnie de la Baie d'Hudson*. Musée canadien des Civilisations, Collection Mercure, Service canadien d'Ethnologie, Dossier No 106, Ottawa.
- Guy, Camil 1977. *Le canot d'écorce à Weymontaching*. Les Éditions de l'Aurore, Montréal.
- Tremblay, Huguette (recherche et transcription) 1977. *Journal des voyages de Louis Babel (1866-1868)*. Les Presses de l'Université du Québec, Chicoutimi.