

---

Inventaire archéologique de l'aire  
d'étude du village d'Aupaluk,  
Nouveau-Québec. Réfection des  
infrastructures aéroportuaires.

Tome 1: texte et annexes

Présenté au:

Service de l'environnement  
Ministère des Transports du Québec.

Par:

L'Institut culturel Avataq inc.

Mars 1989

Table des matières

	Page
Personnel	v
Liste des figures	vi
Liste des tableaux	vii
Liste des annexes	xi
Résumé	xii
Remerciements	xiv
1.0 Introduction	1
2.0 Mandat	3
3.0 Méthodologie de l'inventaire	5
3.1 Orientations et objectifs	5
3.2 Techniques de terrain	7
3.2.1 Techniques d'échantillonnage	7
3.2.2 Techniques d'enregistrement	11
3.2.2.1 Enregistrement des vestiges	11
3.2.2.2 Dessins et plans	11
3.2.2.3 Documentation photographique	12
3.3 Consultation avec la collectivité	12
4.0 Description de l'aire d'étude	13
4.1 Localisation géographique	13
4.2 Géologie et physiographie	16
4.3 Climat	16

	Page
4.4 Flore et faune	17
4.5 Paléoenvironnement post-glaciaire	18
5.0 Recherches archéologiques antérieures	20
6.0 Résumé des activités de terrain	22
6.1 Zones inventoriés	22
6.2 Calendrier des activités de terrain	24
7.0 Résultats de l'inventaire	28
7.1 Résumé des données archéologiques	28
7.2 Description des sites archéologiques inventoriés	33
7.2.1 Site IhEj-2	33
7.2.2 Site IhEj-3	35
7.2.3 Site IhEj-4	38
7.2.4 Site IhEj-5	42
7.2.5 Site IhEj-6	46
7.2.6 Site IhEj-7	49
7.2.7 Site IhEj-8	50
7.2.8 Site IhEj-9	53
7.2.9 Site IhEj-10	54
7.2.10 Site IhEj-11	57
7.2.11 Site IhEj-12	60
7.2.12 Site IhEj-13	63
7.2.13 Site IhEj-14	64
7.2.14 Site IhEj-15	67
7.2.15 Site IhEj-16	70

7.2.16 Site IhEj-17	74
7.2.17 Site IhEj-18	77
7.2.18 Site IhEj-19	81
7.2.19 Site IhEj-20	84
7.2.20 Site IhEj-21	86
7.2.21 Site IhEj-22	89
7.2.22 Site IhEj-23	92
7.2.23 Site IhEj-24	95
7.2.24 Site IhEj-25	96
7.2.25 Site IhEj-26	98
7.2.26 Site IhEj-27	101
7.2.27 Site IhEj-28	102
7.2.28 Site IhEj-29	106
7.2.29 Site IhEj-30	109
7.2.30 Site IhEj-31	113
7.2.31 Site IhEj-32	116
7.2.32 Site IhEj-33	120
7.2.33 Site IhEj-34	123
7.2.34 Site IhEj-35	126
7.2.35 Site IhEj-36	130
7.2.36 Site IhEj-37	134
7.2.37 Site IhEj-38	137
7.2.38 Site IhEj-39	138
7.2.39 Site IhEj-40	140
7.2.40 Site IhEj-41	143
7.2.42 Site IhEj-42	144

7.2.42 Site IhEj-42	144
7.2.42 Site IhEj-43	148
7.2.43 Site IhEj-44	152
7.2.44 Site IhEk-1	154
8.0 Interprétation préliminaire des occupations autochtones	156
8.1 Chronologie culturelle	156
8.2 Nature des occupations	157
9.0 Recommandations	159
10.0 Bibliographie	161
11.0 Annexes	165

## Personnel

Les travaux d'inventaire archéologique ont été réalisés par Martha Johnson, archéologue et par Elisapi Oovaut et Sammy Angma, résidents d'Aupaluk, engagé comme assistants-archéologues.

Ce rapport a été rédigé par Daniel Gendron à partir des informations transmises par Martha Johnson. Les figures, cartes et plans des sites ont été mis au propre par Barry Doherty de la compagnie NAR Design Inc. Le texte du rapport a été dactylographié par Barbara Halawnicki, secrétaire du département d'Archéologie de l'Institut culturel Avataq Inc.

Liste des figures

	Page
Figure 1. Localisation du village d'Aupaluk	14
Figure 2. L'aire d'étude	15

	Page
Tableau 1. Nombre minimal de sondages prédéterminés et nombre de sondages effectués, répartis selon chacune des zones de potentiel archéologique.	9
Tableau 2. Localisation des sites archéologiques inventoriés, aire d'étude d'Aupaluk, Nouveau-Québec.	29
Tableau 3. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-3.	37
Tableau 4. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-4.	40
Tableau 5. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-4.	41
Tableau 6. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-5.	44
Tableau 7. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiées sur le site IhEh-5.	45
Tableau 8. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-6.	48
Tableau 9. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-8.	52
Tableau 10. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-10.	56
Tableau 11. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-11.	59
Tableau 12. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-12.	62

Tableau 13.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-14.	66
Tableau 14.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-15.	69
Tableau 15.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-16.	72
Tableau 16.	Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-16.	73
Tableau 17.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-17.	76
Tableau 18.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-18.	79
Tableau 19.	Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-18.	80
Tableau 20.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-19.	83
Tableau 21.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-20.	85
Tableau 22.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-21.	88
Tableau 23.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-22.	91
Tableau 24.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-23.	94
Tableau 25.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-26.	100
Tableau 26.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-28.	104
Tableau 27.	Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-28.	105

Tableau 28.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-29.	108
Tableau 29.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-30.	111
Tableau 30.	Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-30.	112
Tableau 31.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-31.	115
Tableau 32.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-32.	118
Tableau 33.	Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiées sur le site IhEj-32.	119
Tableau 34.	Principales caractéristiques de structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-33.	122
Tableau 35.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-34.	125
Tableau 36.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-35.	128
Tableau 37.	Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-35.	129
Tableau 38.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-36.	132
Tableau 39.	Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-36.	133
Tableau 40.	Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-37.	136
Tableau 41.	Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-40.	142

Tableau 42. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-41.	145	x
Tableau 43. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-42.	147	
Tableau 44. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-42.	149	
Tableau 45. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-43.	151	
Tableau 46. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-43.	153	

Liste des annexes

Annexe 1. Liste des photographies

Annexe 2. Carte et plans des sites

## Résumé

Ce rapport porte sur l'inventaire archéologique effectué par l'Institut Culturel Avataq Inc. dans l'aire d'étude du village inuit d'Aupaluk. Cet inventaire, mené pour le compte du ministère des Transports du Québec, s'inscrit dans le cadre des études d'impact sur l'environnement du projet de réfection de l'infrastructure aéroportuaire de ce village. Le présent rapport rend compte de cet inventaire et aboutit à la formulation de mesures visant à protéger les ressources archéologiques qui pourraient être menacées par des travaux d'aménagement.

L'inventaire a permis de répertorier 44 sites archéologiques, (dont deux ont été enregistrés en 1985) tous de la période néo-esquimaude historique, à l'exception des deux sites inventoriés en 1985 qui sont d'origine paléo-esquimaude. Ces sites correspondent à des lieux d'habitation caractérisés par des cercles de tente et des caches. Les résultats préliminaires de l'inventaire tendent à indiquer que les groupes autochtones ont presque exclusivement fréquenté l'aire d'étude d'Aupaluk lors de la période historique probablement en raison des meilleures conditions de chasse et de pêche lors de cette période. Toutefois, les quelques occupations paléo-esquimaudes indiquent que l'aire d'étude a aussi été fréquentée à l'époque préhistorique. Des 44 sites inventoriés, 5 ont déjà été perturbés par les activités des habitants du village et il est recommandé que des mesures soient prises afin de protéger les portions intactes de ces

sites d'une perturbation éventuelle. Toutefois, aucun des sites inventoriés n'est directement menacé par les travaux de construction aéroportuaire.

## Remerciements

Nous tenons à remercier les personnes suivantes pour leur collaboration à la réalisation du présent projet archéologique:

- . Johnny Akpahatuk gérant du village d'Aupaluk, qui a consenti à informer le conseil municipal du village des objectifs, du déroulement et des résultats de l'inventaire;
- . Lazarussi Angutikguaq, secrétaire-trésorier et Peter Akpahatuk maire d'Aupaluk, pour leur collaboration;
- . Denis Roy, archéologue et responsable de ce projet au Service de l'environnement du ministère des Transports du Québec, chargé de la conception et de la gestion de l'ensemble des inventaires archéologiques dans le cadre des études d'impact sur l'environnement des aéroports nordiques.

Ce rapport a pour sujet l'inventaire archéologique de l'aire d'étude du village inuit d'Aupaluk, Nouveau-Québec, réalisé par l'Institut culturel Avataq, pour le compte du ministère des Transports du Québec. Cet inventaire avait pour but la vérification systématique du potentiel archéologique des zones de potentiel fort et moyen préalablement identifiés dans l'aire d'étude.

Le présent rapport est divisé en 2 tomes. Le premier tome comprend une description du mandat, de la méthodologie adoptée, des principales caractéristiques de l'aire d'étude et un résumé des recherches archéologiques antérieures effectuées dans cette aire. Suivent un résumé des activités réalisées sur le terrain et la présentation des résultats de cet inventaire. Ceux-ci comprennent une description détaillée des sites archéologiques inventoriés et des aires d'activités contemporaines enregistrées. Des interprétations préliminaires de la chronologie culturelle et de la nature des occupations inuit préhistorique et historique de l'aire d'étude sont ensuite présentées.

Des recommandations relatives aux interventions archéologiques à effectuer sur les sites répertoriés et une bibliographie terminent le premier tome, auquel s'ajoutent deux annexes: une liste des photographies prises sur le terrain et une annexe cartographique. L'annexe cartographique comporte une carte synthèse localisant les zones de potentiel et les sites archéologiques inventoriés à l'échelle 1:20 000 et les plans de ces sites.

Le tome 2 comprend une série de photographies illustrant notamment l'environnement des sites et les structures d'origine anthropique. Il comporte aussi des fiches techniques décrivant les données environnementales et culturelles enregistrées sur les sites.

En août 1987, le Service de l'environnement du ministère des Transports du Québec confiait à l'Institut culturel Avataq Inc. le mandat de réaliser l'inventaire archéologique de l'aire d'étude du village d'Aupaluk. Cet inventaire s'inscrit dans le cadre des études d'impact sur l'environnement des projets de réfection des infrastructures aéroportuaires des municipalités inuit du Nouveau-Québec. Le mandat se résume comme suit:

- . vérifier, en effectuant une reconnaissance archéologique systématique, les zones de différents degrés de potentiel archéologique prédéterminées et délimitées dans l'aire d'étude;
- . effectuer un nombre prédéterminé de sondages sur l'ensemble des surfaces des zones de potentiel archéologique fort et moyen;
- . localiser et délimiter les sites archéologiques découverts au cours de l'inventaire ainsi que ceux déjà enregistrés dans l'aire d'étude;
- . évaluer l'intégrité de tous les sites archéologiques inventoriés et leur importance en fonction d'une éventuelle mise en valeur;
- . proposer, le cas échéant, des mesures de protection, de sauvetage ou de mise en valeur des ressources archéologiques pouvant être menacées par les travaux effectués par le ministère des Transports du Québec, ou pour son compte;

- . effectuer des collectes de surface et des puits de sondage, le nombre de sondages à fouiller dans chaque site devant être déterminé sur le terrain;
- . enregistrer, décrire et photographier toute structure ou tout aménagement culturel;
- . dresser un plan à l'échelle de chaque site identifié; et
- . produire un rapport final comprenant:
  - une description de l'aire d'étude;
  - une description détaillée des sites archéologiques et des autres résultats de l'inventaire;
  - des recommandations concernant les activités archéologiques à poursuivre dans l'aire d'étude et
  - des cartes ou des plans des sites, des photographies et toute autre information nécessaire à la compréhension des résultats de l'inventaire.

Ce rapport rend compte du mandat confié.

#### 3.1 Orientations et objectifs

L'inventaire a été principalement organisé en fonction des résultats de l'étude de potentiel archéologique de l'aire concernée, réalisée en 1984 pour le compte du ministère des Transports du Québec. Cette étude, effectuée par la firme Archéotec Inc., comprenait la détermination théorique et la délimitation d'espaces susceptibles d'avoir été occupés ou utilisés par les groupes inuit qui s'installèrent dans la région d'Aupaluk aux époques préhistorique et historique. Le potentiel archéologique des zones ainsi délimitées a été hiérarchisé selon 3 degrés, à savoir fort, moyen et faible ou nul.

L'étude de potentiel archéologique exigeait, dans un premier temps, la détermination des caractéristiques biophysiques et culturelles des sites archéologiques situés dans l'aire d'étude et dans la région d'Aupaluk. Cette recherche a permis d'établir les paramètres physiques des endroits où sont localisés les sites inuit préhistoriques et historiques dans la région concernée. Ces paramètres ont entraîné l'élaboration de critères qui ont permis l'évaluation du potentiel archéologique des zones délimitées dans l'aire d'étude. Pratiquement, cette évaluation a été faite à partir d'un examen des cartes topographiques et des photos aériennes de l'aire d'étude. Les différentes zones de potentiel archéologique ainsi déterminées ont été cartographiées à l'échelle 1:20 000.

L'étude de potentiel a permis la délimitation dans l'aire d'étude de treize zones de potentiel fort, de quatre zones de potentiel moyen et d'une grande zone de potentiel faible ou nul (Archéotec, 1984,

Tableau 7). Cette dernière, s'étendant sur une superficie de 58,76 km<sup>2</sup>, occupe la majeure partie de l'aire d'étude. Les superficies des zones de potentiel fort et moyen mesurent respectivement 19,5 km<sup>2</sup> et 6,3 km<sup>2</sup>. Les zones de potentiel fort longent les rives de Funnel Cove, de la baie Hopes Advance et les rives des différents cours d'eau. Les zones de potentiel moyen sont juxtaposées aux zones de potentiel fort ou sont situées sur le pourtour de petits lacs localisés dans l'aire d'étude.

L'inventaire visait trois objectifs généraux:

1. vérifier systématiquement l'ensemble des superficies des zones de potentiel fort et moyen;
2. vérifier ponctuellement les lieux qui seront perturbés par les travaux de réfection de l'infrastructure aéroportuaire du village;
3. évaluer l'importance culturelle des sites archéologiques inventoriés.

Cet inventaire avait aussi pour but l'établissement d'une politique de gestion des ressources archéologiques localisées dans les environs immédiats d'Aupaluk, et plus particulièrement la formulation de mesures de protection ou le sauvetage des ressources directement ou indirectement menacées par les travaux de réfection de l'infrastructure aéroportuaire du village.

### 3.2 Techniques de terrain

Toutes les activités d'inventaire pratiquées dans l'aire d'étude, ont été réalisées à pied. Le transport de l'équipe archéologique jusqu'aux zones de potentiel éloignées a été effectué en canot-moteur, alors que les déplacements de l'équipe jusqu'aux zones voisinant le village se faisaient à pied.

#### 3.2.1 Techniques d'échantillonnage

Tel que le stipule le mandat, les techniques de vérification archéologique pratiquées dans les zones de potentiel fort et moyen incluait une inspection visuelle relativement intensive et la fouille d'un certain nombre de puits de sondage dans l'ensemble de ces zones. L'inspection visuelle de surface avait pour but l'identification d'indices d'occupation ou d'utilisation de certains espaces par des groupes humains depuis la préhistoire, ces indices incluant des vestiges culturels mobiliers et immobiliers.

Chaque site archéologique inventorié a fait l'objet d'un échantillonnage au moyen de puits de sondage. Le nombre de sondages excavés, leur localisation exacte, leur orientation et les dimensions de ceux-ci ont été déterminés sur le terrain. Les dimensions minimales des puits de sondage positifs étaient de 50 cm X 50 cm. Tous les puits de sondage réalisés, tant positifs que négatifs, ont été fouillés à la truelle.

De nombreux puits de sondage ont aussi été fouillés dans les zones de potentiel fort et moyen où aucun indice d'occupation

culturelle n'avait été observé en surface. Les endroits qui ont été échantillonnés de cette manière étaient choisis sur le terrain en fonction de leurs caractéristiques morphosédimentologiques et pédologiques. Le nombre total de sondages excavés au cours des activités d'inventaire est en dessous du nombre minimal de sondages qui avait été préalablement déterminé (Tableau 1). Une inspection visuelle de certaines parties de la zone de potentiel faible jouxtant des zones de potentiel archéologique fort et moyen a été effectuée lors de la vérification de celles-ci.

Les sites inventoriés ont tous été identifiés par l'observation de vestiges culturels en surface. L'échantillonnage de ces sites avait pour but la récupération de données pertinentes à l'interprétation de la chronologie, de l'appartenance culturelle et de la nature de l'occupation de chaque site. La majorité des puits de sondage ont été fouillés à l'intérieur, ou à proximité des structures d'habitation observées. Etant donné la délimitation géomorphologique des espaces occupés par les sites inventoriés, aucun sondage supplémentaire ne s'est avéré nécessaire pour en préciser les limites spatiales.

Tableau 1. Nombre minimal de sondages prédéterminés et effectués selon la zone de potentiel archéologique.

ZONE	# de sondages prédéterminés	# de sondages effectués			Sites inventoriés
		zone	site(s)	total	
A-1	45	2	44	46	IhEj-26 à 31, 33 à 35 IhEk-1
A-2	4	2	-	2	-
A-3	5	5	-	5	-
A-4	10	7	-	7	-
A-5	10	4	5	9	IhEj-5 et 32
A-6	40	3	74	77	IhEj-2, 3, 4, 6 à 10 12 à 25, 36 à 38 et 41
A-7	10	2	-	2	-
A-8	5	-	-	-	-
A-9	35	10	17	27	IhEj-11, 40, 42 et (44)
A-10	3	3	-	3	-
A-12	15	15	-	15	-
A-13	1	1	-	1	-
B-1	4	4	-	4	-
B-6	2	2	-	2	-
B-7	2	2	-	2	-
B-8	2	2	-	2	-

Tableau 1 (suite)

ZONE	# de sondages prédéterminés	# de sondages effectués			Sites inventoriés
		zone	site(s)	total	
B-9 (portion nord)	2	-	-	-	-
B-10	1	-	-	-	-
B-11 (portion nord)	8	-	-	-	-
B-14	1	-	-	-	-
C	-	-	3	3	IhEj-39, 43
Total	<u>205</u>	<u>64</u>	<u>143</u>	<u>207</u>	<u>44</u>

### 3.2.2 Techniques d'enregistrement

#### 3.2.2.1 Enregistrement des vestiges

Les quelques vestiges recueillis dans les sondages ont été enregistrés individuellement, selon le quadrant de 25 cm x 25 cm et l'horizon du sol où ils ont été récupérés. La localisation de ces vestiges a aussi été faite sur une grille millimétrique présentée sur les fiches-sondages. Toutes les traces d'établissement qui ont été observées dans les sondages ont aussi été enregistrées sur ces fiches-sondages.

#### 3.2.2.2 Dessins et plans

Le profil de sol le plus représentatif de chaque sondage a été dessiné à l'échelle 1:10, ceux-ci correspondant la plupart du temps aux murs nord des sondages.

Un plan détaillé de chaque site archéologique a été dressé à l'aide de deux chaînes d'arpentage, d'un transit de poche Géotech et d'un niveau à main. Ces plans présentent les principales caractéristiques des sites, leurs limites spatiales et la localisation des structures d'habitation et des aménagements particuliers. Tous les sondages réalisés sur ces sites, tant positifs que négatifs, sont aussi localisés sur ces plans.

L'environnement des zones de potentiel et des sites inventoriés, les structures et les aménagements culturels enregistrés sur ces sites ont été reproduits sur photographies en couleur et en noir et blanc.

3.3 Consultation avec la collectivité

En juin 1987, l'Institut culturel Avataq Inc. communiquait avec le conseil municipal d'Aupaluk afin de l'informer des objectifs et de l'envergure de l'inventaire archéologique et de solliciter sa collaboration pour la réalisation du projet.

Le 12 août, dès l'arrivée au village du chef de l'équipe archéologique, Martha Johnson, une première réunion a été tenue entre cette dernière et M. Johnny Akpahatuk gérant d'Aupaluk. Les autres membres du conseil municipal étaient absents de cette réunion en raison des activités saisonnières de la population. Le gérant de la municipalité avait été autorisé par le conseil municipal à représenter les intérêts de la collectivité et il a consenti à informer celle-ci du contenu des réunions. L'envergure du projet et les techniques d'inventaire ont été expliquées lors de cette première rencontre et le projet a reçu l'aval du représentant municipal.

Une deuxième réunion entre Martha Johnson et Lazarussi Angutikguaq, secrétaire-trésorier, et Peter Akaphatuk, maire a été tenue le 18 août. Une dernière rencontre a eu lieu entre les deux parties le 24 août, après l'achèvement des travaux de terrain, afin

d'informer les membres du conseil des résultats de l'inventaire et des mesures de protection proposées pour l'atténuation des impacts sur les ressources archéologiques.

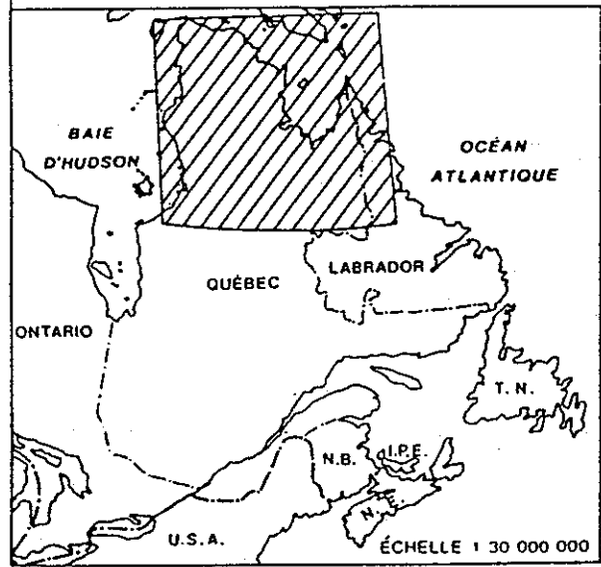
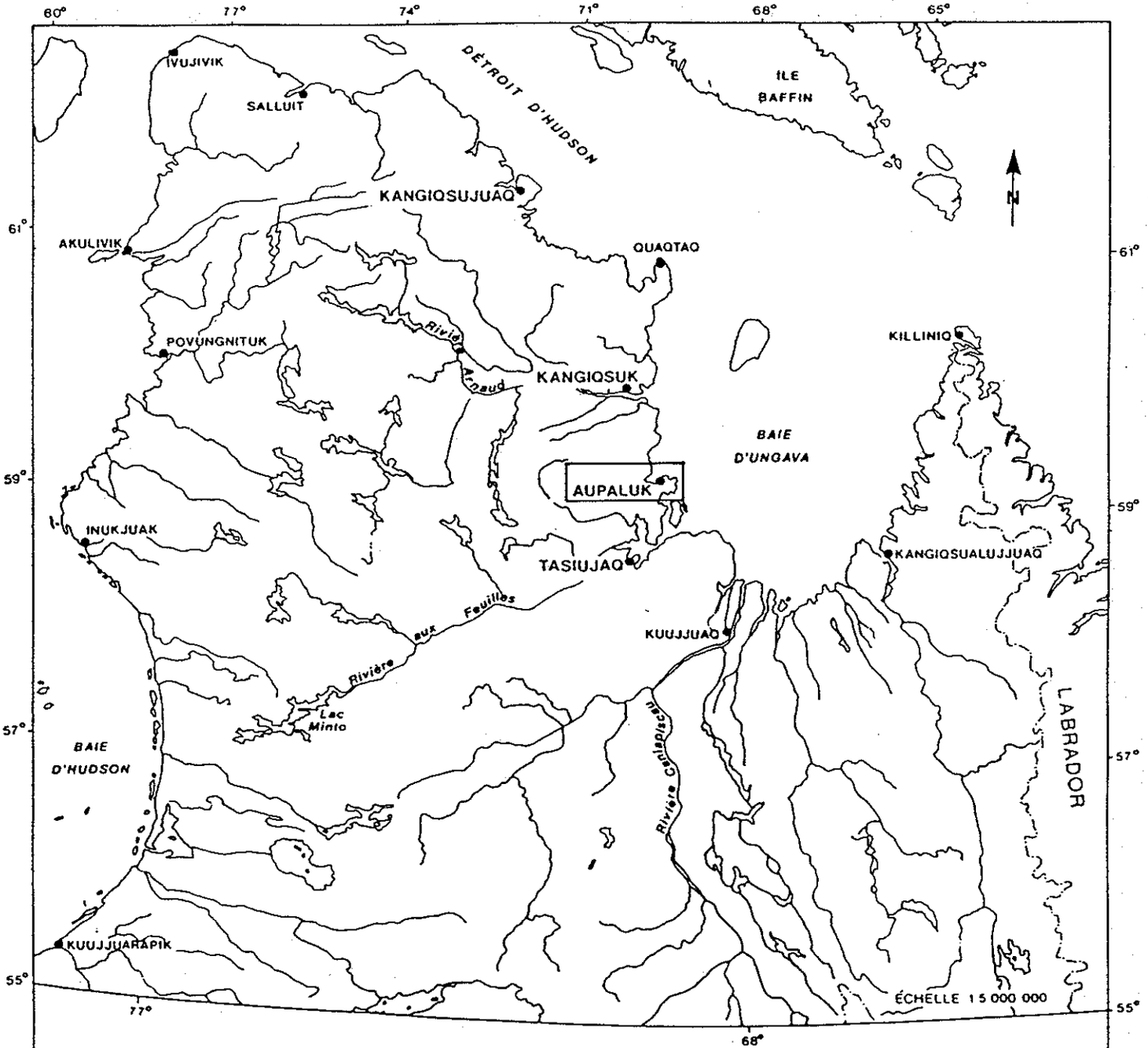
#### 4.0 Description de l'aire d'étude

Les principales caractéristiques biophysiques de l'aire d'étude du village d'Aupaluk sont détaillées dans le rapport de l'étude de potentiel archéologique déjà présenté au ministère des Transports du Québec (Archéotec, 1984: 10-21). La description qui suit résume celle qui a été présentée dans ce rapport.

##### 4.1 Localisation géographique

Le village d'Aupaluk est localisé sur la côte ouest de la baie d'Ungava, dans le comté d'Ungava, au Nouveau-Québec (Figure 1). Il est situé sur la rive sud de la baie Hopes Advance dans une anse appelée Funnel Cove, exutoire du ruisseau Voltz. Ses coordonnées géographiques sont 58°18'N et 69°36'O.

L'aire d'étude d'Aupaluk est circonscrite dans un cercle d'un rayon de 5 km à partir du centre du village (Figure 2). Cette aire d'étude regroupe les terres continentales, comprenant entre autres les rives de la baie de Hopes Advance, les rives des différentes rivières et ruisseaux et celles de petits lacs. Cette aire est limitée, par définition, à la terre ferme et exclut toute île localisée dans la baie.

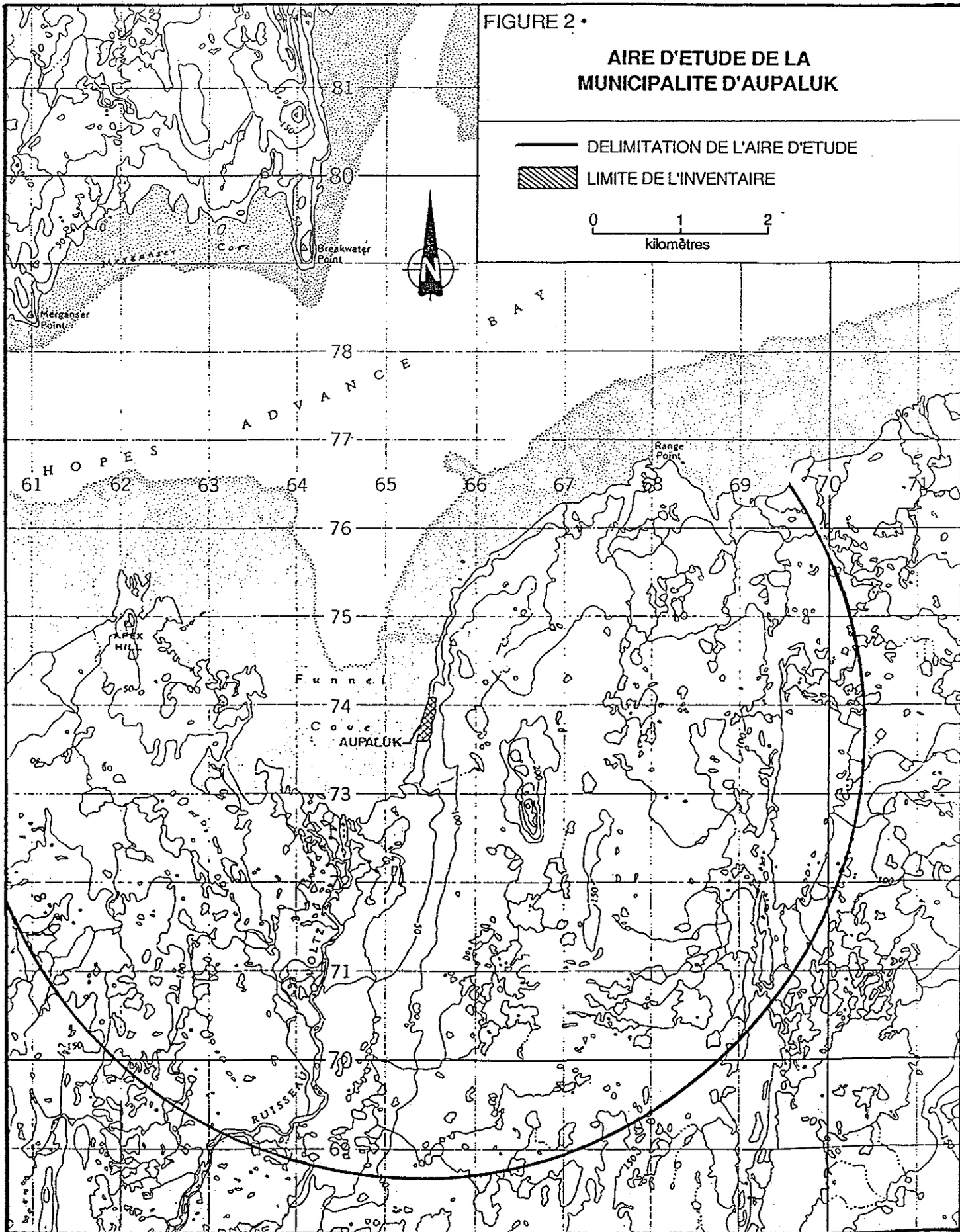
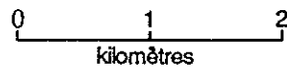


**FIGURE I**  
**LOCALISATION DU VILLAGE**  
**D' AUPALUK, NOUVEAU-QUEBEC**

FIGURE 2 •

### AIRE D'ETUDE DE LA MUNICIPALITE D'AUPALUK

- DELIMITATION DE L'AIRE D'ETUDE
- ▨ LIMITE DE L'INVENTAIRE



L'aire d'étude est située dans la partie sud-est de la province géologique de Churchill du Bouclier canadien dans l'unité physiographiques des "Collines du labrador" (Stockwell et al., 1979:52). Ces collines sont principalement composées de roches précambriennes volcano-sédimentaires d'âge aphébien (2 milliards d'années). La formation géologique de cette unité donne un relief irrégulier où s'intercale collines et vallées orientées vers le nord-nord-ouest.

Cette partie de la côte d'Ungava a subi la transgression de la mer d'Iberville (Hillaire-Marcel, 1979). Toutefois, sur la plus grande partie de la surface de l'aire d'étude, la roche-mère affleure, interrompue par endroits par un mince till, vestige de la période glaciaire.

## 4.3 Climat

La péninsule d'Ungava est située dans la zone climatique polaire de toundra (Environnement Canada, 1982, dossier D-2). Dans la partie ouest de la péninsule, la température et les précipitations sont modérées par la présence du détroit d'Hudson.

Les précipitations annuelles enregistrées à Aupaluk totalisent environ 500 mm dont la moitié tombe sous forme de pluie, surtout entre juillet et septembre. Les chutes de neige les plus importantes ont lieu entre octobre et décembre. La température moyenne

annuelle enregistrée dans la région de l'aire d'étude est de  $-4,0^{\circ}$  C et les vents dominants proviennent du nord-ouest et de l'ouest.

#### 4.4 Flore et faune

Le couvert végétal de l'aire d'étude est caractéristique de la zone de toundra herbeuse (Richard, 1981:18-23). Cette végétation est composée de mousses, de lichens, d'herbacées et d'arbustes. Les mousses et les lichens prédominent dans les endroits secs et exposés aux vents tandis que les herbes et les arbustes se trouvent en des lieux moins bien drainés et mieux protégés. Des colonies de sphaignes d'étendues variables occupent les endroits humides.

La faune de la région d'Aupaluk comprend une variété de mammifères marins et terrestres ainsi que de nombreuses espèces aquatiques migratrices. Parmi les mammifères marins vivant dans la région, on note la présence du phoque annelé (Phoca hispida), du phoque barbu (Phoca barbatus), du phoque du Groenland (Phoca groenlandica) et, beaucoup plus rarement, du morse (Odobenus rosmarus). Le béluga (Delphinapterus leucas) fréquente aussi les eaux salines de cette région au printemps et à l'été, (Mansfield, 1968; Science Advisory Board of the Northwest Territories, 1980). L'ours blanc (Ursus maritimus), le caribou (Rangifer tarandus) le renard (Alopex lagopus), le lièvre arctique (Lepus arcticus), le vison (Mustela vison) et la loutre (Lontra canadensis) constituent le gibier exploités dans la région.

Selon les données présentées par Vézinet (1982:73, tableau 3), des canards (Somateria molissima et Clangula hyemalis), des oies

(Branta canadensis et Branta bernicla), et des huarts (Gavia immer, Gavia stellata et Gavia arctica) sont les principales espèces d'oiseaux aquatiques migrateurs dans la région. Une variété de guillemot (Cephus grylle), des espèces de lagopèdes (Lagopus lagopus et Lagopus mutus rupestris), le hibou (Asio flammeus), et quelques espèces de petits oiseaux s'y trouvent également, mais en moindre quantité.

Les principales espèces de poissons qui ont été de tout temps exploitées par la population locale sont l'omble chevalier (Salvelinus alpinus), l'omble de fontaine (Salvelinus fontinalis), le grand corégone (Coregonus clupeaformis) et la morue de roche (Gadus ogac) (McCarte et Beste, 1979; Vézinet, 1982; Environnement Canada, 1982).

#### 4.5 Paléoenvironnement post-glaciaire

La déglaciation wisconsinienne finale de l'Ungava a débuté vers 8000 B.P. et, vers 7500 B.P., la totalité de la côte ouest de la baie d'Ungava a été libérée des glaces (Prest, 1979, fig. XII-15). Vers 6500 B.P., la calotte glaciaire du Nouveau-Québec avait libéré la majeure partie de la péninsule d'Ungava, et la calotte résiduelle était complètement disparue 500 ans plus tard.

La phase finale de la déglaciation de l'Ungava est marquée par la transgression marine d'Iberville. Dans la région d'Aupaluk la limite extrême de la transgression marine atteignait, entre 7500 et 7000 B.P., une altitude maximale de 148 m (Hillaire-Marcel, 1979:97). Vers 3000 B.P., le retrait progressif de la mer d'Iberville et le relèvement isostatique ont entraîné l'émersion de la côte ouest de la baie

d'Ungava. Le littoral actuel de cette côte s'est donc développé durant les trois derniers millénaires. 19

Un réchauffement général de la température (Liu, 1981; Richard, 1981), qui culmina, vers 3500 B.P. dans "l'Optimum climatique" marque la phase finale de la déglaciation. Ce réchauffement de la température est suivi d'une séquence de fluctuations climatiques caractérisée par une décroissance graduelle des précipitations et un refroidissement progressif. Le dernier épisode de refroidissement, appelé Néo-Boréal, a débuté il y a environ 400 ans (Bryson et Wendland, 1967) et persiste toujours.

Selon Richard (1981; intra vida), une toundra éparses a colonisé les zones côtières de la péninsule d'Ungava un peu après 8000 B.P.. Cette végétation initiale, qui s'est répandue à l'intérieur des terres de façon concomittante au retrait des glaces, a laissé place à une toundra arbustive dense, entre 6200 et 5500 B.P. Cette toundra a été remplacée, 3000 ans plus tard, par une toundra herbeuse. Selon les données palynologiques disponibles, cette végétation n'a depuis subi aucune modification majeure.

## 5.0 Recherches archéologiques antérieures

Les recherches archéologiques antérieures réalisées dans la région d'Aupaluk se résument à de brèves inspections dont un pré-inventaire réalisé en 1984 par Denis Roy, archéologue au Service de l'environnement, du ministère des Transports du Québec, assisté de Charlie Adams, résident d'Inukjuak et engagé par Avataq pour les besoins de ce projet. Ce pré-inventaire a eu lieu le 27 juin et avait pour but la collecte d'informations de valeur archéologique auprès des informateurs inuit locaux. Par la même occasion, une inspection visuelle de certains endroits susceptibles d'être perturbés par les travaux d'aménagement du futur aéroport du village a été effectuée. Cinq sites avaient été préalablement répertoriés par P. Plumet (1980) et Rocheleau (1982). Deux de ces sites ont été attribués à la période dorsétienne, un à des occupations dorsétienne et thuléenne, un autre est affilié à la période thuléenne et le dernier est néo-esquimaux historique. Toutefois, peu d'information sont disponibles concernant la nature et la localisation précise de ces sites.

Les informations colligées par MM. Roy et Adams ont été intégrées dans l'étude de potentiel archéologique de l'aire d'étude d'Aupaluk. Cette étude a permis de déterminer et de délimiter cartographiquement des zones de potentiel archéologique à l'intérieur d'un rayon de 5 km autour du village (Archéotec, 1984). L'inventaire réalisé en 1987 a été orienté en fonction des résultats de cette étude.

En 1985, l'Institut culturel Avataq réalisa un relevé archéologique du site IhEj-1 localisé à proximité de la fosse

d'oxydation. Ce site est divisé en deux aires et a été attribué à la période historique récente (ca. 1940). De plus, des structures possiblement paléo-esquimaudes ont été observées dans un champ de blocs immédiatement au nord de l'aire B (Institut culturel Avataq inc. 1987a).

## 6.0 Résumé des activités de terrain

### 6.1 Zones inventoriées

Les activités de terrain réalisées lors de l'inventaire ont, dans un premier temps, été menées sur les espaces susceptibles d'être perturbés par les travaux de construction projetés. Ceux-ci comprennent l'emplacement prévu de la future piste d'atterrissage, celui de deux bancs d'emprunt et l'emprise du chemin d'accès menant du village à l'aéroport. La reconnaissance qui a été menée sur ces espaces ne tenait pas compte du degré de potentiel archéologique de ceux-ci, tel que déterminé dans l'étude de potentiel. Ainsi, l'emplacement de la future piste d'atterrissage a été visité, même si le potentiel archéologique de cet endroit était considéré comme faible ou nul.

Presque toutes les zones de potentiel fort et moyen situées à l'intérieur de l'aire d'étude ont ensuite été inventoriées. Cet inventaire systématique couvrait la zone littorale de la baie de Hopes Advance, les rives de Funnel Cove et les rives des plans d'eau à l'intérieur des terres comprises dans l'aire d'étude (Figure 2). Les zones A-2, A-8, A-9, B-1, B-6, B-7, B-8, B-10 et B-14 ont été entièrement inventoriées. Seulement les secteurs côtiers de la zone A-1 ont été couverts par l'inventaire. Les secteurs au sud, à l'est et à l'ouest de la colline Apex n'ont pas été visités. L'inventaire des zones A-3, A-4, A-5, A-6, A-7, B-2, B-9 et B-11 s'est déroulé uniquement sur les portions incluses dans l'aire d'étude. Finalement, les zones A-

11, B-3, B-4, B-5, B-12 et B-13 ont été exclues de l'inventaire parce qu'elles sont localisées à l'extérieur de l'aire d'étude.

La grande zone de potentiel archéologique faible ou nul a fait l'objet d'une vérification archéologique généralement rapide et malgré le fait que la surface de cette vaste étendue soit composée d'affleurements rocheux et de terres humides, 2 sites y ont été répertoriés.

Les traces d'occupations observées en 1984 lors du pré-inventaire n'ont pas toutes été relocalisées. Ainsi, l'exploration de la zone A-13 n'a pas permis de retracer la structure d'habitation, l'alignement de roches, les dépressions circulaires, les deux pièges ou monticules de pierre et la cache qui y avaient été identifiés. Les aménagements identifiés au sud du village (A-6) pourraient correspondre aux sites IhEj-24, 25 et 37. Toutefois, l'emplacement funéraire identifié dans le même secteur n'a pas été relocalisé. Les 2 cercles de pierres localisés immédiatement au nord du village n'ont pas été retracés. Il en va de même du cercle de pierres localisé entre les sites IhEj-7 et 8. Les 2 concentrations d'objets lithiques (dont une associée à un des cercles de pierres) n'ont également pas été retrouvées. Finalement, la présence du cimetière Inuit situé au sud de la colline Apex ne peut être confirmée puisque ce secteur n'a pas été inventorié.

## 6.2 Calendrier des activités de terrain

L'inventaire archéologique de la région du village d'Aupaluk s'est déroulé entre le 12 et le 24 août 1987. Le calendrier des activités de terrain se résume comme suit:

### mercredi le 12 août

- arrivée de Martha Johnson à Aupaluk.
- Rencontre avec M. Johnny Akapahatuk, gérant du village.  
Explications des objectifs de l'inventaire archéologique.
- Vérification des zones A-6 et A-9 autour du village.
- Embauche de Elisapi Oovaut comme assistante de terrain.
- Localisation des sites IhEj-2, 3 et 4.

### jeudi le 13 août

- Enregistrement des sites IhEj-2, 3 et 4 (A-6).
- Vérification des zones A-3, A-5 et A-8.
- Localisation et enregistrement du site IhEj-5 situé sur une île près de l'embouchure de la rivière Voltz.

### vendredi le 14 août

- Retour au site IhEj-4 (A-6).
- Vérification et enregistrement des sites IhEj-6, 7, 8, 9, 10, 11 et 41 (A-6).

### samedi le 15 août

- Vérification des zones A-6, A-9 et A-10 à l'ouest de Range Point jusqu'à la limite de l'aire d'étude
- Localisation et enregistrement des sites IhEj-12, 13, 14 et 15 (A-6).

- Localisation et enregistrement des sites IhEj-20, 21 et 22(A-6).

dimanche le 16 août

- Vérification des zones A-12, B-6 et B-14.

lundi le 17 août

- Journée de maladie.
- Brève vérification des zones A-13 et B-7 autour de la colline à l'arrière du village.

mardi le 18 août

- Rencontre avec le maire, M. Peter Akpahatuk et Lazarussi Angutikguaq, secrétaire-trésorier, pour expliquer les objectifs de l'inventaire.
- Engagement de Sammy Angma comme assistant de terrain.
- Vérification de la zone A-6 à 1km au sud de Range Point et du secteur autour de la crique.
- Localisation et enregistrement des sites IhEj-15, 17, 18, 19 et 23.
- Poursuite des enregistrements des sites IhEj-20, 21 et 22.

mercredi le 19 août

- Vérification de la zone A-6 au sud du village et du secteur côtier de la zone A-1, jusqu'à la colline Apex.
- localisation et enregistrement des sites IhEj-24 à 31(A-1)
- Localisation du site IhEj-33 (A-1).

jeudi le 20 août

- Vérification des zones A-1 (secteur côtier) entre la colline Apex et la limite ouest de l'aire d'étude, et B-1.
- Photographie et sondage sur le site IhEj-33 (A-1).
- Localisation et enregistrement des sites IhEj-34 et 35 et IhEk-1 (A-1).

vendredi le 21 août

- Vérification et enregistrement des sites IjhEj-36, 37 et 38 au sud du village dans la zone A-6.
- Vérification des zones A-2, A-4 (excluant les secteurs hors de l'aire d'étude ) B-1 et portion sud de A-5.
- Localisation et enregistrement du site IhEj-39 (A-5).

samedi le 22 août

- Vérification des zones A-7, B-8, B-10 et B-11 (secteur nord).

dimanche le 23 août

- Vérification de la portion nord de la zone B-9.
- Localisation et enregistrement du site IhEj-40 situé à 1km à l'est de la côte, près d'un chemin (A-6).
- Dernière reconnaissance de la colline à l'arrière du village. Au sommet se trouvent quelques caches et quelques pièges à renard en métal.

lundi le 24 août

- réunion avec MM. Peter Akpahatuk, Lazarussi Angutikguaq et Johnny Akpahatuk pour présenter les résultats de l'inventaire et émission de recommandations préliminaires.

- Dernière reconnaissance de la zone autour de la fosse d'oxydation.
- Localisation et enregistrement du site IhEj-42.

mardi le 25 août

- Départ pour Montréal.

## 7.0 Résultats de l'inventaire

### 7.1 Résumé des données archéologiques

Les activités de terrain ont permis d'inventorier 44 nouveaux sites archéologiques (Tableau 2). Tous les sites inventoriés sont associés à la période néoesquimaude historique, à l'exception du site IhEj-43 et, possiblement, du site IhEj-44 qui sont attribués aux Dorsétiens. Cent-une structures d'habitation et 48 aménagements particuliers ont été enregistrés sur ces sites. De plus, 25 structures de roches ont été identifiées, mais leurs fonctions demeurent indéterminées. La plupart sont probablement des caches ou des pièges à renards qui ont été détruits. Les structures d'habitation identifiées correspondent toutes à des cercles de tente de formes et de dimensions variables. Les aménagements internes observés comprennent des plateformes de couchage et des foyers. Les aménagements particuliers sont représentés par 46 caches, 1 piège à renard et 1 inuksuk.

Tous les sites ont été localisés dans les zones de potentiel fort (Annexe 2, feuille 1), à l'exception du site IhEj-39 qui a été identifié dans la zone de potentiel faible à proximité de la zone A-4 et du site IhEj-43 qui est situé immédiatement à l'est de la zone A-9 dans la zone de potentiel faible qui est délimitée à l'est par la zone A-10. La majorité des sites se retrouvent sur les secteurs côtiers, seulement 9 sites étant localisés à plus de 100m à l'intérieur des terres. Les sites occupent des terrasses sablonneuses ou reposent sur des dépôts de sable et de gravier d'origine marine ou fluviale. Leur altitude varie

Tableau 2. Localisation des sites archéologiques inventoriés, aire d'Aupaluk, Nouveau-Québec.

Site	Coordonnées géographiques	U.T.M.	Carte	Altitude mer (m)	Distance de la rive (m)	Appartenance	culturelle
IhEj-2			24N/5 est	7	20	Néoesquimaux	historique
IhEj-3			24N/5 est	7	30	Néoesquimaux	historique
IhEj-4			24N/5 est	5	50	Néoesquimaux	historique
IhEj-5			24N/5 est	2	400	Néoesquimaux	historique
IhEj-6			24N/5 est	8	100	Néoesquimaux	historique
IhEj-7			24N/5 est	6	100	Néoesquimaux	historique
IhEj-8			24N/5 est	4 - 5	100	Néoesquimaux	historique
IhEj-9			24N/5 est	5	150	Néoesquimaux	historique
IhEj-10			24N/5 est	2	30	Néoesquimaux	historique
IhEj-11			24N/5 est	25	1600	Néoesquimaux	historique
IhEj-12			24N/5 est	15	100	Néoesquimaux	historique
IhEj-13			24N/5 est	6	100	Néoesquimaux	historique
IhEj-14			24N/5 est	3	50	Néoesquimaux	historique
IhEj-15			24N/5 est	6 - 7	30	Néoesquimaux	historique
IhEj-16			24N/5 est	5	30	Néoesquimaux	historique
IhEj-17			24N/5 est	5	30	Néoesquimaux	historique
IhEj-18			24N/5 est	5	50	Néoesquimaux	historique

Tableau 2. Localisation des sites archéologiques inventoriés, aire d'Aupaluk, Nouveau-Québec.

Site	Coordonnées géographiques	U.T.M.	Carte	Altitude mer (m)	Distance de la rive (m)	Appartenance	culturelle
IhEj-19			24N/5 est	3	40	Néoesquimaux	historique
IhEj-20			24N/5 est	8	30	Néoesquimaux	historique
IhEj-21			24N/5 est	8	50	Néoesquimaux	historique
IhEj-22			24N/5 est	8 - 9	50	Néoesquimaux	historique
IhEj-23			24N/5 est	3 - 5	20	Néoesquimaux	historique
IhEj-24			24N/5 est	1	100	Néoesquimaux	historique
IhEj-25			24N/5 est	1	100	Néoesquimaux	historique
IhEj-26			24N/5 est	5	200	Néoesquimaux	historique
IhEj-27			24N/5 est	1	200	Néoesquimaux	historique
IhEj-28			24N/5 est	3	10	Néoesquimaux	historique
IhEj-29			24N/5 est	9 - 10	50	Néoesquimaux	historique
IhEj-30			24N/5 est	7 - 9	20	Néoesquimaux	historique
IhEj-31			24N/5 est	5	50	Néoesquimaux	historique
IhEj-32			24N/5 est	3	50	Néoesquimaux	historique
IhEj-33			24N/5 est	8 - 9	100	Néoesquimaux	historique
IhEj-34			24N/5 est	3	30	Néoesquimaux	historique
IhEj-35			24N/5 est	4	60	Néoesquimaux	historique

Tableau 2. Localisation des sites archéologiques inventoriés, aire d'Aupaluk, Nouveau-Québec.

Site	Coordonnées géographiques	U.T.M.	Carte	Altitude mer (m)	Distance de la rive (m)	Appartenance	culturelle
IhEj-36			24N/5 est	5	10	Néoesquimaux	historique
IhEj-37			24N/5 est	2	200	Néoesquimaux	historique
IhEj-38			24N/5 est	3	200	Néoesquimaux	historique
IhEj-39			24N/5 est	30	2000	Néoesquimaux	historique
IhEj-40			24N/5 est	15 - 25	650	Néoesquimaux	historique
IhEj-41			24N/5 est	6	100	Néoesquimaux	historique
IhEj-42			24N/5 est	30	600	Néoesquimaux	historique
IhEj-43			24N/5 est	35	800		Dorsétienne
IhEj-44			24N/5 est	25	350-700		Dorsétienne
IhEk-1			24N/5 est	12	50	Néoesquimaux	historique

de 1m à 35m et ils sont situés à des distances variant de 1 à 2 000m des rives de la baie Hopes Advance ou de Funnel Cove.

Tous les sites sont considérés intacts, à l'exception des sites IhEj-2, 3, 5 et 36 qui ont été perturbés par les activités des habitants du village. Par ailleurs, aucun de ces sites n'est directement ou indirectement menacé par les travaux de construction reliés aux nouvel aéroport.

## 7.2 Description des sites archéologiques inventoriés

### 7.2.1 Site IhEj-2

Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

#### Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

7,0

Distance de la rive (m):

20,0

#### Description générale

Le site IhEj-2 est situé sur une paléo-plage à 7 mètres d'altitude sur la rive est de Funnel Cove. Le relief est relativement plat et les dépôts de surface se composent de sable, de gravier et de

blocs. Le site est située à environ 500m du village, au-delà de l'édifice d'Hydro-Québec. La végétation, moyennement dense, est composée de mousses et de lichens. Le site se trouve à environ 20m à l'est de la rive et couvre une superficie de 400m<sup>2</sup>.

#### Echantillonnage et stratigraphie

Trois puits de sondage ont été fouillés sur le site IhEj-2 et ils sont tous négatifs. Deux sondages sont localisés à l'extérieur de la structure et un sondage a été excavé à l'intérieur. Le profil stratigraphique est composé du couvert végétal de 3-4cm d'épaisseur superposé au dépôt de sable et gravier. La profondeur maximale de ces puits est de 15cm.

#### Structures d'habitation

Une structure d'habitation a été enregistrée sur le site IhEj-2. Il s'agit d'un cercle de tente de forme circulaire avec un diamètre de 10m. Aucun aménagement interne n'y a été observé. Elle a été partiellement détruite par le va-et-vient des habitants du village.

#### Aménagement particuliers

Un seul aménagement particulier a été identifié sur le site. Il s'agit d'une cache de 2,5m de diamètre et 1,5m de hauteur. Elle est située à 5m au nord de la structure 1.

### 7.2.2 Site IhEj-3

<u>Appartenance culturelle</u>	Néosquimaude historique
<u>Localisation</u>	
Coordonnées géographiques:	<input type="text"/>
Carte:	24N/5 est
U.T.M.:	<input type="text"/>
Altitude (m):	7,0
Distance de la rive (m):	30,0

#### Description générale

Le site IhEj-3 est localisé à environ 100 m au nord du site IhEj-2. Le site est localisé sur une terrasse de 7m à 30m de la rive de Funnel Cove. Elle est composée d'un dépôt de sable et gravier et s'incline légèrement vers la rive. La végétation, composée de mousses et de lichens, est relativement importante couvrant la presque totalité de l'emplacement. Le site couvre environ 2,400m<sup>2</sup>.

#### Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondage ont été excavés sur ce site, et se sont avérés stériles. Les 2 sondages ont été réalisés à l'intérieur de 2 structures d'habitation. Le profil stratigraphique est composé de la végétation pouvant atteindre 5cm d'épaisseur et d'une couche de sable et gravier. La profondeur maximale de ces sondages est de 15cm.

### Structures d'habitation

Quatre structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-3 représentant toutes des cercle de tente de forme variée allant du carré irrégulier au rectangle irrégulier, dont les dimensions varient de 7m x 4m à 8m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Ces structures sont partiellement démantelées, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures. Un foyer a été identifié à l'intérieur de la structure 1, près de la paroi est. Il est formé de trois pierres plates disposées perpendiculairement de façon à former une boîte ouverte (tableau 3).

### Aménagements particuliers

Une seule cache a été identifiée sur ce site. Elle possède un diamètre de 2m et est haute de 1,5m. Elle est située à 3m à l'est de la structure 4.

### Autres vestiges

Des objets métalliques à fonction indéterminée ont été aperçus à la surface du site. Leur présence à cet endroit peut résulter des occupations évaluées à 50 ans ou encore des activités contemporaines des habitants du village.

Tableau 3. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site: IhEj-3

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	carrée	8m dia.	Partiellement détruite
2	-	tente	irrégulière	7m dia.	Partiellement détruite
3	-	tente	rectangulaire/ irrégulière	7m X 4m	foyer
4	-	tente	carrée/ irrégulière	8m dia.	Plateforme de couchage

dia. = diamètre

### 7.2.3 Site IhEj-4

<u>Appartenance culturelle</u>	Néoesquimaude historique
<u>Localisation</u>	
Coordonnées géographiques:	<input type="text"/>
Carte:	24N/5 est
U.T.M.:	<input type="text"/>
Altitude (m):	5,0
Distance de la rive (m):	50,0

### Description générale

Le site IhEj-4 est localisé sur une petite île à 200m au nord du village sur la rive est de Funnel Cove. Le site est localisé sur une terrasse marine composée d'un dépôt de sable et gravier. Le relief y est relativement plat et la végétation, composée de mousses et de sphaignes accompagnées d'aulnes et de myrtilles, est distribuée inégalement. Le site couvre une superficie de 12,500m<sup>2</sup> répartie sur deux pointes respectivement de 100m et 75m de longueur. Les portions sud et est du site sont traversées par l'oléoduc dont la construction a affecté deux structures d'habitation.

### Echantillonnage et stratigraphie

Quatre puits de sondage ont été excavés sur ce site et tous se sont avérés stériles. Deux sondages ont été réalisés à l'intérieur de deux structures d'habitation et les deux autres sont localisés à proximité de deux autres structures d'habitation. Le profil

stratigraphique type est composé du couvert végétal de 3-4cm d'épaisseur superposé à certains endroits par un mince horizon humique qui, à son tour, repose sur le dépôt de sable et gravier. La profondeur maximale des sondages est de 15cm.

### Structures d'habitation

Treize structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-4 (tableau 4), représentant toutes des cercles de tente de formes variées, allant du circulaire au carré irrégulier, dont les dimensions varient de 5m de diamètre à 10m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuse irrégulièrement distribuées. Neuf de ces structures sont partiellement démantelées, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures. Deux des cercles de tente sont traversés par l'oléoduc.

Trois des structures recèlent la présence d'un foyer. Deux de ces foyers sont formés de pierres plates disposées perpendiculairement, le troisième est délimité par une série de galets disposés en cercle (tableau 4).

### Aménagements particuliers

Six caches ont été identifiées sur ce site (tableau 5). Elles varient en dimension de 1.0 à 2.0m de diamètre; la hauteur varie de 1,0 à 1.5m. Les caches sont toutes situées du côté ouest de la

Tableau 4. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lhEj-4.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	5m dia.	-
2	-	tente	irrégulière/carrée	9m carré	partiellement bouleversée
3	-	tente	irrégulière	9m X 8m	partiellement bouleversée
4	-	tente	irrégulière/carrée	8m carré	bouleversée; foyer, dallage
5	-	tente	irrégulière/carrée	8m carré	bouleversée; foyer
6	-	tente	irrégulière/carrée	7m carré	partiellement bouleversée
7	-	tente	circulaire	5m dia.	partiellement bouleversée
8	-	tente	circulaire	5m dia.	partiellement bouleversée
9	-	tente	irrégulière/carrée	8m carré	foyer
10	-	tente	circulaire	10m dia.	partiellement bouleversée
11	-	tente	ovale/irrégulière	7m X 4m	partiellement bouleversée
12	-	tente	circulaire	7m dia.	partiellement bouleversée
13	-	tente	irrégulière/carrée	7m carré	partiellement bouleversée

dia. = diamètre

Tableau 5. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site lHEj-4.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Hauteur	Remarques
I	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
II	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
III	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
IV	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
V	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
VI	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-

dia. = diamètre

terrasse près de la structure 11 (entre 3 et 15m de celle-ci), à l'exception d'une située du côté est à proximité de la structure 3.

#### 7.2.4 Site IhEj-5

<u>Appartenance culturelle</u>	Néoesquimaude historique
<u>Localisation</u>	
Coordonnées géographiques:	<input type="text"/>
Carte:	24N/5 est
U.T.M.:	<input type="text"/>
Altitude (m):	2,0
Distance de la rive (m):	400,0

#### Description générale

Le site IhEj-5 est localisé sur une petite île à 800m de l'embouchure du ruisseau Voltz à environ 1,5km au sud-ouest du village. Le site est localisé sur un dépôt de sable et gravier à relief plat à 2m d'altitude. Le site couvre une superficie de 500m<sup>2</sup>. La végétation est importante couvrant la totalité du site. Elle est composée de mousses et de lichens. Le site est considéré intact, à l'exception de traces de motoneige dans la portion ouest du site.

#### Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondage ont été excavés sur ce site et se sont avérés stériles. Un sondage a été réalisé à l'intérieur d'une structure d'habitation et l'autre à proximité d'une cache. Le profil

stratigraphique est composé de la couche de végétation (2-3cm) superposée au dépôt de sable et gravier. Chaque sondage a une profondeur de 15cm.

### Structures d'habitation

Deux structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-5, représentant toutes deux des cercles de tente respectivement de forme rectangulaire et irrégulière dont les dimensions sont 8 x 5m et de 5m de diamètre. Les deux structures sont faiblement empierrées et sont partiellement démantelées, certaines pierres étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures (tableau 6).

### Aménagements particuliers

Cinq caches ont été identifiées sur ce site. Elles sont toutes de même dimension, soit 3m de diamètre. La hauteur varie de 1.0 à 1.5m. Elles sont réparties à intervalles irréguliers autour de la structure 2 dans la portion ouest du site (tableau 7).

Tableau 6. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-5.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	rectangulaire	8m X 5m	partiellement bouleversée
2	-	tente	irrégulière	5m dia.	partiellement bouleversée

dia. = diamètre

Tableau 7. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site lhEj-5.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Hauteur	Remarques
I	-	cache	circulaire	3m dia.	1,5m	-
II	-	cache	circulaire	3m dia.	1,5m	-
III	-	cache	circulaire	3m dia.	1,0m	-
IV	-	cache	circulaire	2,5m dia.	1,0m	-
V	-	cache	circulaire	3m dia.	-	-

dia. = diamètre

#### 7.2.4 Site IhEj-6

<u>Appartenance culturelle</u>	Néoesquimaude historique
<u>Localisation</u>	
Coordonnées géographiques:	<input type="text"/>
Carte:	24N/5 est
U.T.M.:	<input type="text"/>
Altitude (m):	8,0
Distance de la rive (m):	100,0

#### Description générale

Le site IhEj-6 est localisé à environ 200m au nord-est du site IhEj-4, à l'ouest du dépotoir et du cimetière. Le site repose sur une till composé de sable et gravier ou s'intercale quelques affleurements rocheux. Le site possède des dimensions maximales de 25 x 25m pour une superficie totale de 625m<sup>2</sup>. La végétation composée de mousses et de lichens, couvre la presque totalité de l'emplacement.

#### Echantillonnage et stratigraphie

Quatre puits de sondage ont été excavés sur ce site, et se sont tous avérés stériles. Deux sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation et les deux autres sont localisés à proximité de ces mêmes structures. Les profils stratigraphiques qui y sont observés sont relativement uniformes. Sous une couche de végétation composée de mousses et de lichens de 4.5cm d'épaisseur, se trouve

une couche de gravier. La profondeur maximale des puits excavés sur le site était de 15cm.

### Structures d'habitation

Deux structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-6, représentant des cercles de tente de forme circulaire possédant toutes 2 des dimensions de 7m de diamètre. Ces structures sont formées de roches plates et anguleuses dont le contour est plus ou moins bien défini (tableau 8).

Tableau 8. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lhEj-6.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	7m dia.	-
2	-	tente	circulaire	7m dia.	-

dia. = diamètre

### 7.2.6 Site IhEj-7

Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

6,0

Distance de la rive (m):

100,0

Description générale

Le site IhEj-7 est localisé à environ 60m au nord-est du site IhEj-41 sur un dépôt de gravier descendant en pente graduelle vers la rive. Les dimensions maximales du site sont de 15 x 15m pour une superficie totale de 225m<sup>2</sup>. La végétation y est relativement importante et est composée de mousses et de lichens.

Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous deux se sont avérés stériles. Un sondage a été réalisé à l'intérieur de la structure d'habitation et l'autre immédiatement à l'extérieur. Le profil stratigraphique est relativement simple; il est composé d'une couche de végétation de quelques centimètres superposée au dépôt de gravier. La profondeur maximale des puits excavés sur le site était de 15cm.

## Structures d'habitation

Une seule structure d'habitation a été identifiée sur le site IhEj-7. Il s'agit d'un cercle de tente de forme circulaire et possédant un diamètre de 5m. La structure est définie par un alignement de roches disposées à intervalles irrégulier. Elle est située à moins de 10m de la limite du plateau.

### 7.2.6 Site IhEj-8

#### Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

#### Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

4,0 - 5,0

Distance de la rive (m):

100,0

#### Description générale

Le site IhEj-8 est localisé à environ 300m au nord-est du site IhEj-7 sur une dépôt de sable et gravier à une altitude variant entre 4 et 5m. L'espace est délimité au nord-est et au sud-est par des affleurements rocheux relativement importants. Le site se concentre dans la portion sud de ce dépôt à proximité de l'affleurement sud-est. La végétation composée de mousses et de lichens, couvre la presque totalité de l'emplacement.

### Echantillonnage et stratigraphie

Dix puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Cinq sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation et les cinq autres sont localisés à proximité de chacune des structures. Les profils stratigraphiques observés sont composés d'une mince couche de végétation de 3cm d'épaisseur et du dépôt de sable et gravier. Les sondages ont été fouillés jusqu'à une profondeur de 10cm.

### Structures d'habitation

Quatre structures d'habitation (tableau 9) ont été identifiées sur le site IhEj-8 représentant toutes des cercles de tente de formes variables allant de l'ovale à l'irrégulière. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Toutes ces structures apparaissent intactes. Un cinquième aménagement à fonction indéterminée a été identifié sur le site. De forme irrégulière, cet aménagement possède des dimensions de 5m x 4m. Il pourrait s'agir d'une cinquième structure. Toutes les structures sont localisées à proximité d'un affleurement rocheux, à moins de 3m l'une de l'autre.

Tableau 9. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-8.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	ovale	5m X 4m	-
2	-	tente	irrégulière	5m X 4m	-
3	-	tente	ovale	2m X 3m	-
4	-	tente	circulaire	5m dia.	-
5	-	tente	irrégulière	8m X 5m	-

dia. = diamètre

### 7.2.8 Site IhEj-9

Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

5,0

Distance de la rive (m):

150,0

Description générale

Le site IhEj-9 est localisé à environ 300m au nord-est du site IhEj-8 dans un champ de blocs situé à 5m d'altitude. Quelques blocs erratiques jalonnent également l'espace. Le site est composé d'une seule structure qui occupe un espace maximum de 10m x 10m. La végétation, composée de mousses et de lichens, y est relativement importante.

Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondage ont été excavés sur ce site, et se sont avérés stériles. Les sondages ont été réalisés à l'intérieur et à l'extérieur de la structure d'habitation. Le profil stratigraphique est composé d'une mince couche de végétation superposée au sable et gravier.

### Structures d'habitation

Une seule structure d'habitation a été identifiée sur le site IhEj-9. Elle est de forme rectangulaire et possède des dimensions maximales de 8m x 10m. Les roches sont disposées à intervalles plus ou moins réguliers.

#### 7.2.9 Site IhEj-10

##### Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

##### Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

2,0

Distance de la rive (m):

30,0

##### Description générale

Le site IhEj-10 est localisé à environ 2km au sud-est de Range Point sur une paléo-plage, composée de sable et gravier, située à 2m d'altitude et à 30m à l'est du rivage. Le site est bordé au nord par une série d'affleurement rocheux. Un petit ruisseau délimite le site vers le sud. L'emplacement est aussi jalonné de blocs de dimensions demi-métriques. Le couvert végétal, composé de mousses et de lichens, y est relativement important. Le site couvre une superficie de 1000m<sup>2</sup>.

### Echantillonnage et stratigraphie

Quatre puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Deux sondages ont été réalisés à l'intérieur de deux structures d'habitation et les deux autres sont localisés à proximité de ces deux mêmes structures. Le profil stratigraphique type est composé de la couche de végétation (4-5cm) superposée au sable et gravier. La profondeur maximale de ces puits est de 10cm.

### Structures d'habitation

Trois structures d'habitation (tableau 10) ont été identifiées sur le site IhEj-10, représentant toutes des cercles de tente de forme circulaire dont les dimensions varient de 7 à 8m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. La structure 1 a été partiellement perturbée, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur des limites. Deux plateformes de couchage ont été identifiées à l'intérieur des structures 1 et 3, de même qu'un foyer de 0,50m de diamètre dans la structure 3.

Tableau 10. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-10.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	7m dia.	plateforme de couchage
2	-	tente	circulaire	8m dia.	-
3	-	tente	circulaire	7m dia.	foyer; plateforme de couchage

dia. = diamètre

### Aménagements particuliers

Une cache en pierres a été localisée à environ 70m à l'est des structures 1, 2 et 3. Aucun élément ne permet de lier sa présence aux occupations du site IhEj-10.

#### 7.2.10 Site IhEj-11

##### Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

##### Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

25,0

Distance de la rive (m):

1600

##### Description générale

Le site IhEj-11 est localisé à environ 2km au sud de Range Point à quelques centaines de mètres à l'est d'un petit lac sur un replat atteignant 2,5m d'altitude. Le site repose sur un dépôt de sable et gravier où la végétation est relativement importante. Ce site est l'un des rares à être localisé à l'intérieur des terres. Il occupe une superficie totale de 225m<sup>2</sup>. Les différents aménagements sont séparés l'un de l'autre par un gros bloc erratique. A 15m au nord de ce bloc, se trouve un petit étang couvrant un espace de 25m x 10m.

### Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous deux se sont avérés stériles. Un sondage a été réalisé à l'intérieur de la structure d'habitation et l'autre à l'extérieur de cette même structure. Le profil stratigraphique de ces sondages est composé du couvert végétal de 5cm d'épaisseur superposé à un horizon humique de 1-2cm d'épaisseur. Le tout repose sur le dépôt de sable et gravier. Les sondages atteignent une profondeur de 12 à 15cm.

### Structures d'habitation

Une seule structure a été identifiée sur le site IhEj-11. Il s'agit d'un cercle de tente de forme rectangulaire possédant des dimensions de 7m x 5m. Le pourtour est relativement bien défini. Aucun aménagement interne n'y a été identifié.

### Aménagements particuliers

Deux caches ont été identifiées sur ce site. Elles varient en dimension de 2m x 3m à 3m de diamètre. Elles sont respectivement de 1.0m et 1.5m de hauteur. La cache I est à 12m au sud-est de la structure 1 et la cache II est à un mètre à l'est du bloc erratique (tableau 11).

Tableau 11. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-11.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Hauteur	Remarques
I	-	cache	irrégulière	3m X 2m	1,0m	-
II	-	cache	circulaire	3m dia.	1,5m	-

dia. = diamètre

Site IhEj-12Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

15,0

Distance de la rive (m):

100,0

Description générale

Le site IhEj-12 est localisé à environ 1km au sud-est de Range Point à 100m au nord d'un lac sans nom. Le site repose sur un dépôt de sable et gravier délimité au sud par un affleurement rocheux. La végétation est composée de mousses et de lichens et couvre la presque totalité de l'emplacement. Le site possède des dimensions maximales de 100m x 35m pour une superficie totale de 3,500m<sup>2</sup>.

Echantillonnage et stratigraphie

Cinq puits de sondage ont été excavés sur ce site, et quatre se sont avérés stériles. Quatre sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation et le cinquième est localisé entre les structures 4 et 5. Le sondage positif a permis la récupération d'un fragment d'os qui n'a pas été conservé. Le profil stratigraphique observé est composé d'un couvert végétal de 4cm d'épaisseur superposé à un horizon humique d'environ 5cm d'épaisseur. Le tout

repose sur le dépôt de sable et gravier. La profondeur maximale des puits excavés était de 15cm.

### Structures d'habitation

Cinq structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-12, représentant toutes des cercles de tente de formes variant de rectangulaire à irrégulière. Les dimensions varient de 3m x 5m à 7m x 10m. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Quatre de ces structures n'apparaissent pas intactes, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures. Une plateforme de couchage a été identifiée à l'intérieur de la structure 2. Des vestiges récents ont été observés en surface de la structure 1 laissant supposer qu'elle a été occupé tout récemment (tableau 12).

Tableau 12. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lhEj-12.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	rectangulaire	6m X 4m	-
2	-	tente	irrégulière	7m X 5m	plateforme de couchage
3	-	tente	irrégulière	5m dia.	partiellement bouleversée
4	-	tente	irrégulière	10m X 7m	partiellement bouleversée
5	-	tente	irrégulière	9m X 7m	partiellement bouleversée

dia. = diamètre

Site IhEj-13Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

6,0

Distance de la rive (m):

100,0

Description générale

Le site IhEj-13 est localisé à environ 100m au sud de la rive et à 150m à l'ouest de la limite de l'aire d'étude. Le site repose sur une paléo-plage de 6m d'altitude. La végétation est composée de mousses et de lichens. Les dimensions et la superficie sont définies par l'unique structure présente à cet endroit (N.B. le plan du site n'a pas été inclus puisqu'il ne montrait absolument aucun détail).

Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous deux se sont avérés stériles. Un sondage a été réalisé à l'intérieur de la structure d'habitation et l'autre est localisé à l'extérieur. Le profil stratigraphique qui y a été observé est composé d'une mince couche de végétation de 4 à 5cm d'épaisseur superposée à une couche de sable et gravier. La profondeur maximale des puits excavés sur le site était de 10cm.

## Structures d'habitation

Une seule structure d'habitation a été identifiée sur le site IhEj-13. Il s'agit d'un cercle de tente de forme circulaire et possédant un diamètre de 7m. Le pourtour est bien défini et aucune trace de perturbation n'y a été observée.

## Site IhEj-14

Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

3,0

Distance de la rive (m):

50,0

Description générale

Le site IhEj-14 est localisé à environ 200m à l'ouest du site IhEj-13 sur la même plage de sable à 50m de la rive de la Baie Hopes Advance. la végétation, composée de mousses et de lichens, couvre la presque totalité de l'emplacement. Les dimensions du site sont de 25m x 25m pour une superficie totale de 625m<sup>2</sup>. L'emplacement est délimité au sud-est par un affleurement rocheux.

## Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous deux se sont avérés stériles. Les sondages ont été réalisés à l'intérieur de deux structures d'habitation. Le profil stratigraphique qui y a été observé est similaire au profil du site IhEj-13, soit une mince couche de végétation superposée au dépôt de sable et gravier.

## Structures d'habitation

Trois structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-14, représentant toutes des cercles de tente de formes circulaire, ovale et rectangulaire. Les dimensions varient de 7m x 3m à 7m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Deux de ces structures sont partiellement démantelées, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures. Un seul aménagement interne a été observé à l'intérieur de la structure 2. Il s'agit d'un foyer formé de roches plates disposées perpendiculairement et dont les dimensions sont de 1m x 0.50m. Le foyer se trouve dans la section nord de la structure (tableau 13).

Tableau 13. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-14.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	7m dia.	foyer
2	-	tente	rectangulaire	7m X 5m	partiellement bouleversée
3	-	tente	ovale	7m X 3m	partiellement bouleversée

dia. = diamètre

Site IhEj-15Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

6,0 - 7,0

Distance de la rive (m):

30,0

Description générale

Le site IhEj-15 est localisé à environ 100m à l'ouest du site IhEj-14 sur la même plage à une altitude variant de 6 à 7m et à 30m de la baie Hopes Advance. Le site repose sur un dépôt de sable lequel est couvert d'une végétation relativement importante composée de mousses et de lichens. L'emplacement est jalonné de petits affleurements rocheux, particulièrement dans la portion ouest du site. Un affleurement rocheux de plus grande envergure est aussi présent dans la portion nord-ouest du site. Dans la portion sud-est se trouve un espace libre de végétation où le sable affleure. L'emplacement possède des dimensions de 80m x 70m pour une superficie totale de 5600m<sup>2</sup>.

## Echantillonnage et stratigraphie

Cinq puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Quatre sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation et l'autre est localisé en périphérie de la structure 3. La stratigraphie est composée de la couche de végétation d'une épaisseur atteignant les 5cm superposés au dépôt de sable et gravier excavé jusqu'à une profondeur de 10cm.

## Structures d'habitation

Six structures d'habitation (tableau 14) ont été identifiées sur le site IhEj-15, représentant toutes des cercles de tente de formes circulaires et irrégulières. Les dimensions varient de 3,0m à 10,0m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Deux de ces structures sont partiellement démantelées, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures. Deux foyers ont été observés dans les structures 4 et 5. Tous deux sont formés de roches plates disposées perpendiculairement. Finalement, une plateforme de couchage a été identifiée dans la structure 1.

## Aménagements particuliers

Une cache a été observée dans la portion nord-ouest du site. Elle est adossée à un affleurement rocheux et possède des dimensions de 2,0m x 1,30m.

Tableau 14. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-15.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	irrégulière	4m dia.	<del>plateforme</del> de couchage
2	-	tente	irrégulière	3m dia.	partiellement bouleversée
3	-	tente	circulaire	3m dia.	-
4	-	tente	circulaire	10m dia.	foyer
5	-	tente	circulaire	8m dia.	foyer
6	-	tente	irrégulière	4m X 3m	partiellement bouleversée

dia. = diamètre

Site IhEj-16Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

5,0

Distance de la rive (m):

30,0

Description générale

Le site IhEj-16 est localisé à environ 500m au sud de la Pointe Range sur une paléo-plage de 5m d'altitude. Le site repose sur un dépôt de sable et gravier recouvert d'une végétation relativement importante composée de mousses et de lichens. Le site possède des dimensions de 95m x 115m pour une superficie totale de 10,925m<sup>2</sup>. L'emplacement est naturellement divisé en deux aires par un ruisseau qui s'écoule d'est en ouest. Quelques affleurements rocheux d'importance jalonnent le site dans sa partie sud.

Echantillonnage et stratigraphie

Cinq puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Quatre sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation et le cinquième est situé en périphérie de la structure 2. Le profil stratigraphique se compose de la végétation (4-

5cm) suivie d'une mince couche d'humus (1-2cm) et superposée au sable et gravier. la profondeur des puits varie entre 10 et 15cm.

### Structures d'habitation

Onze structures d'habitation (tableau 15) ont été identifiées sur le site IhEj-16, représentant toutes des cercles de tente de formes circulaire, rectangulaire et irrégulière. Les dimensions varient de 4m x 3m à 10m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Deux de ces structures sont partiellement démantelées, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures. Toutes les structures d'habitation sont localisées dans l'aire A au sud du ruisseau.

### Aménagements particuliers

Dix caches ont été observées sur le site IhEj-16. Elles varient en dimensions de 1m de diamètre à 1.5 x 2,0m. La hauteur varie de 1,0 à 1,5m. Ces caches sont réparties également sur les deux aires, l'aire B est d'ailleurs uniquement représentée par des caches. Une des caches de l'aire A est située sur un affleurement rocheux et les quatre autres sont localisées à proximité d'un affleurement rocheux. Finalement, un inuksuk a été observé sur un des affleurements rocheux (tableau 16).

Tableau 15. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lhEj-16.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	A	tente	circulaire	5m dia.	-
2	A	tente	irrégulière	4m X 3m	-
3	A	tente	rectangulaire	8m X 4m	-
4	A	tente	rectangulaire	7m X 5m	-
5	A	tente	irrégulière	6m X 5m	-
6	A	tente	circulaire	6m dia.	-
7	A	tente	circulaire	4m dia.	-
8	A	tente	circulaire	10m dia.	-
9	A	tente	irrégulière	9m X 8m	partiellement bouleversée
10	A	tente	irrégulière	5m dia.	-
11	A	tente	irrégulière	9m X 8m	partiellement bouleversée

dia. = diamètre

Tableau 16. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-16.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Hauteur	Remarques
I	A	cache	circulaire	2m dia.	1,0m	-
II	A	cache	irrégulière	2m X 1,5m	1,0m	-
III	A	cache	circulaire	1m dia.	1,0m	-
IV	A	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
V	B	cache	irrégulière	2m X 1,5m	1,5m	-
VI	B	cache	irrégulière	2m X 1,5m	1,0m	-
VII	B	cache	circulaire	1,0m dia.	1,0m	-
VIII	B	cache	circulaire	1,0m dia.	1,5m	-
IX	B	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
X	A	cache	irrégulière	2m X 1,5m	-	-

dia. = diamètre

Site IhEj-17Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

5,0

Distance de la rive (m):

30,0

Description générale

Le site IhEj-17 est localisé à environ 100m au nord du site IhEj-16 sur une paléo-plage de 5m d'altitude. Le site repose sur un dépôt de sable et gravier recouvert d'une végétation composée de mousses et de lichens. L'emplacement est délimitée à l'est et à l'ouest par des affleurements rocheux. Le site possède des dimensions de 40m x 75m pour une superficie totale de 3000m<sup>2</sup>.

Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous deux se sont avérés stériles. Ces sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation. Le profil stratigraphique est composée d'une couche de végétation de 4-5cm d'épaisseur suivie d'une mince couche d'humus (1-2cm) qui est superposée au sable et gravier. La profondeur maximale des puits est de 12cm.

### Structures d'habitation

Quatre structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-17, représentant toutes des cerles de tente de forme circulaire dont les dimensions varient de 6,0m à 7,0m de diamètre. Ces structures sont toute formées de roches plates et anguleuse irrégulièrement distribuées. Un aménagement interne représenté par un foyer a été identifié dans la structure 4. De dimension modeste, 0,50m x 0,50m, il est formé de roches plates disposées perpendiculairement (tableau 17).

Tableau 17. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lhEj-17.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	6m dia.	-
2	-	tente	circulaire	7m dia.	-
3	-	tente	circulaire	6m dia.	-
4	-	tente	circulaire	6m dia.	foyer

dia. = diamètre

Site IhEj-18Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

5,0

Distance de la rive (m):

50,0

Description générale

Le site IhEj-18 est localisé à environ 500m à l'ouest de la pointe Range sur une paléo-plage de 5m d'altitude composée principalement de blocs et de gravier recouvert de mousses et de lichens. Les dimensions maximales du site sont de 35m x 70m pour une superficie totale de 2450m<sup>2</sup>.

Structures d'habitation

Trois structures d'habitation (tableau 18) ont été identifiées sur le site IhEj-18, représentant toutes des cercle de tente de forme circulaire et possédant toutes des dimensions de 7m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Les roches formant le pourtour de la structure 3 sont moins visible que les composantes des deux autres structures, laissant supposer une plus grande ancienneté pour cette dernière.

### Aménagements particuliers

Deux caches ont été observées à proximité de la structure 3. Elles varient en dimensions de 2,0m à 2m5m de diamètre (tableau 19).

Aucun échantillonnage autre qu'une inspection visuelle n'a été effectué sur ce site. M. Johnson n'a pas jugé utile d'échantillonner plus avant les traces d'occupation.

Tableau 18. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lhEj-18.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	7m dia.	-
2	-	tente	circulaire	7m dia.	-
3	-	tente	circulaire	7m dia.	-

dia. = diamètre

Tableau 19. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site lHEj-18.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Hauteur	Remarques
I	-	cache	circulaire	2m dia.	-	-
II	-	cache	circulaire	2,5m dia.	-	-

dia. = diamètre

Site IhEj-19Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

3,0

Distance de la rive (m):

40,0

Description générale

Le site IhEj-19 est localisé à environ 400m à l'est du site IhEj-18 sur la côte orientale de la pointe Range sur une paléo-plage de 3m d'altitude. Le site repose sur un dépôt de gravier recouvert de mousses et de lichens. Le site est délimité par deux affleurements rocheux au nord-est et au sud-ouest. L'emplacement possède une superficie totale de 2,500m<sup>2</sup>.

Echantillonnage et stratigraphie

Trois puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Les trois sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation. Les profils stratigraphiques sont relativement uniformes et composés du couvert végétal (3cm), d'un horizon humique (3-4cm) et d'une couche de sable et gravier. La profondeur maximale de ces puits est de 10cm.

### Structures d'habitation

Huit structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-19, représentant toutes des cercles de tente de forme variant de circulaire à irrégulière. Les dimensions varient de 5,0m à 8,0m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Une de ces structures est partiellement démantelée, certaines roches étant dispersées à l'intérieur de chacune des structures. Toutes ces structures sont très près les unes des autres, la distance maximale étant de 10m (tableau 20).

Tableau 20. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lHEj-19.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	irrégulière	5m dia.	partiellement bouleversée
2	-	tente	irrégulière	5m dia.	partiellement bouleversée
3	-	tente	ovale	7m X 6m	-
4	-	tente	rectangulaire	7m X 5m	-
5	-	tente	circulaire	8m dia.	plateforme de couchage ?
6	-	tente	circulaire	6m dia.	-
7	-	tente	circulaire	6m dia.	-
8	-	tente	circulaire	6m dia.	-

dia. = diamètre

Site IhEj-20Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

8,0

Distance de la rive (m):

30,0

Description générale

Le site IhEj-20 est localisé à environ 350m au sud-est de IhEj-19 sur une terrasse de sable et gravier recouverte de mousses et de lichens. Le site couvre une superficie totale de 900m<sup>2</sup> se concentrant près de la limite de la terrasse.

Structures d'habitation

Trois structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-20, représentant toutes des cercles de tente de forme circulaire dont les dimensions varient de 7,0 à 8,0m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Une plateforme de couchage a été identifiée à l'intérieur de la structure 1 (tableau 21).

Tableau 21. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lhEj-20.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	8m dia.	plateforme de couchage
2	-	tente	circulaire	7m dia.	-
3	-	tente	circulaire	8m dia.	-

dia. = diamètre

L'exploration de ce site a été limitée à une inspection visuelle et à la cartographie des aménagements. L'archéologue n'a pas jugé nécessaire d'y fouiller quelques puits.

### Site IhEj-21

Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

8,0

Distance de la rive (m):

50,0

### Description générale

Le site IhEj-21 est localisé à environ 50m au sud du site IhEj-20 sur une terrasse de sable et gravier recouverte de mousses et de lichens. Le site possède des dimensions de 30m x 30m pour une superficie de 900m<sup>2</sup>.

### Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous deux se sont avérés stériles. Ces sondages ont été réalisés à l'intérieur de deux structures d'habitation. Le profil stratigraphique est composé de la végétation atteignant les 3cm d'épaisseur, suivie de la couche

de sable et gravier. La profondeur maximale des sondages est de 10cm.

### Structures d'habitation

Trois structures d'habitation (tableau 22) ont été identifiées sur le site IhEj-21, représentant toutes des cercles de tente de forme variant de circulaire à rectangulaire. Les dimensions varient de 7m x 5m à 7,0m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Une de ces structures est partiellement démantelée, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures. Une plateforme de couchage a été observée dans la section nord de la structure 3.

### Aménagements particuliers

Une cache possédant un diamètre de 2m a été observée à quelques mètres au sud de la structure 3.

Tableau 22. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-21.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	7m dia.	-
2	-	tente	rectangulaire	7m X 5m	partiellement bouleversée
3	-	tente	rectangulaire	7m X 5m	plateforme de couchage

dia. = diamètre

Site IhEj-22Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

8,0 - 9,0

Distance de la rive (m):

50,0

Description générale

Le site IhEj-22 est localisé à environ 50m au sud du site IhEj-21 sur une paléo-plage composée de sable et gravier et recouvert de mousses, de lichens et d'herbes. L'occupation du site se répartie sur le replat de 9m et sur le plateau de 8m. Ce dernier est délimité vers l'est par un affleurement rocheux. Le site couvre une superficie de 6300m<sup>2</sup>.

Echantillonnage et stratigraphie

Cinq puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Trois sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation et les deux autres sont localisés dans les espaces interstructuraux. Le profil stratigraphique type est composé du couvert végétal de 3cm d'épaisseur superposé au dépôt de sable

et gravier. La profondeur maximale des puits de sondage est de 15cm.

### Structures d'habitation

Cinq structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-22, représentant toutes des cercle de tente de formes circulaire, rectangulaire et irrégulière. Les dimensions varient de 4m x 3m à 9,0 de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Deux de ces structures sont partiellement démantelées, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures. Deux des cercles de tente sont situés dans la portion ouest du site, à envion 60m de distance et à 9,0m d'altitude alors que les trois autres sont situés sur le plateau de 8,0m d'altitude (tableau 23).

Tableau 23. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-22.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	rectangulaire	7m X 5m	-
2	-	tente	circulaire	5m dia.	-
3	-	tente	irrégulière	9m dia.	-
4	-	tente	irrégulière	7m dia.	partiellement bouleversée
5	-	tente	irrégulière	4m X 3m	partiellement bouleversée

dia. = diamètre

Site IhEj-23Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

3,0 - 5,0

Distance de la rive (m):

20,0

Description générale

Le site IhEj-23 est localisé au fond d'une crique à environ 100m au sud du site IhEj-22 sur un replat qui monte graduellement du nord au sud de 3m à 5m. Le dépôt de surface est composé de sable marin recouvert de mousses, de lichens et d'herbes. Le site possède des dimensions de 100m x 50m pour une superficie totale de 15,000m<sup>2</sup>. L'emplacement est délimité vers l'est par un flanc rocheux.

Echantillonnage et stratigraphie

Cinq puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Les 5 sondages ont été réalisés à l'intérieur de cinq structures d'habitation. Les profils stratigraphiques sont composés d'une mince couche de végétation superposée, dans certains sondages, à une mince couche d'humus. Le tout repose sur le sable et gravier. La profondeur maximale de ces puits est de 15cm.

### Structures d'habitation

Douze structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-23, représentant toutes des cercles de tente de formes circulaire, ovale et irrégulière. Les dimensions varient de 3m x 4m à 12,0m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Trois de ces structures sont partiellement démantelées, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures (tableau 24).

Tableau 24. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-23.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	irrégulière	9m dia.	partiellement bouleversée
2	-	tente	circulaire	10m dia.	-
3	-	tente	irrégulière	9m dia.	partiellement bouleversée
4	-	tente	circulaire	8m dia.	-
5	-	tente	ovale	6m X 4m	-
6	-	tente	ovale	6m X 4m	-
7	-	tente	irrégulière	5m dia.	-
8	-	tente	irrégulière	4m X 3m	partiellement bouleversée
9	-	tente	circulaire	12m dia.	-
10	-	tente	irrégulière	7m X 5m	-
11	-	tente	irrégulière	8m dia.	-
12	-	tente	circulaire	10m dia.	-

dia. = diamètre

Site IhEj-24

<u>Appartenance culturelle</u>	Néoesquimaude historique
<u>Localisation</u>	
Coordonnées géographiques:	<input type="text"/>
Carte:	24N/5 est
U.T.M.:	<input type="text"/>
Altitude (m):	1,0
Distance de la rive (m):	100,0

Description générale

Le site IhEj-24 est localisé à environ 500m au sud du village et environ 30m au nord d'un chemin d'accès. L'emplacement repose sur un dépôt de sable et gravier auquel sont entremêlés des blocs. Le site couvre une superficie totale estimée à 10,000m<sup>2</sup>, puisque la cartographie n'a pu être réalisée entièrement en raison du manque de temps.

Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous deux se sont avérés stériles. un sondage a été réalisé à l'intérieur de la structure d'habitation et l'autre est localisé à proximité de cette même structure. Le profil stratigraphique est composé d'une mince couche de végétation superposée au dépôt de sable et gravier. la profondeur de ces sondages atteint 10cm.

### Structures d'habitation

Une seule structure d'habitation a été identifiée sur le site IhEj-24. Il s'agit d'un cercle de tente de forme irrégulière dont les dimensions sont de 6m de diamètre. Cette structure est définie par un alignement de grosses roches irrégulièrement distribuées.

### Aménagements Particuliers

Un nombre indéterminé de caches a été observé sur ce site, mais elles n'ont pas été enregistrées, ni cartographiées.

### Site IhEj-25

#### Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

#### Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

1,0

Distance de la rive (m):

100,0

#### Description générale

Le site IhEj-25 est localisée à environ 100m à l'ouest du site IhEj-24 à 50m au nord du chemin d'accès. Il repose sur un dépôt de sable et gravier. De gros blocs jalonnent la surface. Un petit étang est situé à mi-chemin entre l'unique structure de l'emplacement et le

chemin d'accès. La végétation, composée de mousses et de lichens est relativement importante.

### Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous deux se sont avérés stériles. Un sondage a été réalisé à l'intérieur de la structure d'habitation et l'autre est localisé à proximité de cette même structure. Le profil stratigraphique est composé du couvert végétal superposée au sable et gravier. La profondeur maximale de ces sondages est de 10cm.

### Structures d'habitation

Une seule structure d'habitation a été identifiée sur le site IhEj-25. Il s'agit d'un cercle de tente de forme circulaire dont les dimensions sont de 5,0m de diamètre. Elle est formée de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées.

Site IhEj-26Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

5,0

Distance de la rive (m):

200,0

Description générale

Le site IhEj-26 est localisé à environ 200m de l'embouchure du ruisseau Voltz sur un replat de 5m d'altitude. Le site repose dans un champ de blocs où la végétation, composée de mousses et de lichens, est relativement importante. L'emplacement est encerclé de zones humides et d'étangs représentant, sans aucun doute, la plaine d'épandage du ruisseau Voltz. L'emplacement a été fréquenté récemment puisqu'une carcasse de caribou dépeçée est présente à l'extrémité ouest du site. Le site occupe une superficie totale de 5,000m<sup>2</sup>.

Echantillonnage et stratigraphie

Quatre puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Trois sondages ont été réalisés à l'intérieur

des structures d'habitation et le quatrième est localisé à l'extérieur de la structure 1. Les profils stratigraphiques sont caractérisés par une mince couche de végétation superposée à un mince horizon humique qui repose sur le sable et gravier. Ces sondages atteignent une profondeur de 10 à 15 cm.

### Structures d'habitation

Cinq structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-26, représentant toutes des cercles de tente de formes circulaire, ovale ou irrégulière. Les dimensions varient de 3, m à 5,0 m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de grosses roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Une de ces structures est partiellement démantelées, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures. Deux des cercles de tente sont constitués de gros blocs empilés pouvant atteindre 1 m de hauteur. Ces deux structures ont pu être réaménagées, par la suite, en cache. Finalement, un foyer formé de roches plates disposées perpendiculairement a été observée dans la structure 2 (tableau 25).

Tableau 25. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lhEj-26.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	irrégulière	5m dia.	partiellement bouleversée
2	-	tente	circulaire	5m dia.	foyer
3	-	tente	ovale	4m X 3m	-
4	-	tente	irrégulière	5m X 4m	réutilisée comme cache ?
5	-	tente	circulaire	3m dia.	réutilisée comme cache ?

dia. = diamètre

Site IhEj-27Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

1,0

Distance de la rive (m):

200,0

Description générale

Le site IhEj-27 est localisé à environ 150m au nord-ouest de IhEj-26 et à 20m à l'est d'un petit étang sur un petit replat composé de sable et gravier et de gros blocs. L'emplacement est entouré de zones humides. La végétation, composée de mousses et de lichens, est relativement importante. Le site occupe un espace restreint représenté par une seule structure.

Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondages ont été excavés sur ce site, et un de ceux-ci s'est avéré positif. Un sondage a été réalisé à l'intérieur de la structure d'habitation et l'autre à l'intérieur. Le sondage 1 a permis la cueillette d'un fragment d'os, mais ce dernier n'a pas été conservé parce qu'il était trop fragmentaire. Les profils stratigraphiques qui y ont été observés comprennent une mince couche de végétation

composée de mousses et de lichens de 3cm d'épaisseur, suivie d'un horizon humique de 2cm d'épaisseur, superposé à une couche de sable et gravier. La profondeur maximale des puits excavés sur le site était de 10cm.

### Structures d'habitation

Une seule structure d'habitation a été identifiée sur le site IhEj-27. Il s'agit d'un cercle de tente de forme circulaire dont les dimensions sont de 8,0m de diamètre. Le pourtour est relativement bien défini et composé de blocs et de roches de dimensions variables. Un foyer en forme de boîte à trois côtés a été observée dans la section nord de la structure.

### Site IhEj-28

#### Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

#### Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

3,0

Distance de la rive (m):

10,0

### Description générale

Le site IhEj-28 est localisé à environ 100m à l'ouest-nord-ouest du site IhEj-27 sur un replat de 3,0m d'altitude composé de sable et

gravier. L'emplacement est couvert de blocs de dimensions variables. Le couvert végétal, composé de mousses, de lichens et d'herbes, est relativement important. Les dimensions maximales du site sont de 50 x 150m pour une superficie totale de 7,500m<sup>2</sup>.

### Echantillonnage et stratigraphie

Cinq puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Ces sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation. Le profil stratigraphique type est composée d'une mince couche de végétation suivie du dépôt de sable et gravier. La profondeur maximale des sondages est de 10cm.

### Structures d'habitation

Huit structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-28, représentant toutes des cercles de tente de formes circulaire, bilobée et rectangulaire. Les dimensions varient de 4,0m à 9m de diamètre. Toutes ces structures sont formées de roches plates et anguleuses de dimensions variables irrégulièrement distribuées. Elles apparaissent toutes intactes, à l'exception peut-être de la structure 7 où la portion sud du pourtour est absente (tableau 26).

### Aménagements particuliers

Onze caches (tableau 27) ont été observées sur ce site. Huit sont localisées à la limite sud du replat. Les trois autres sont localisées

Tableau 26. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lhEj-28.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	rectangulaire	11m X 4m	-
2	-	tente	rectangulaire	10m X 7m	-
3	-	tente	circulaire	9m dia.	-
4	-	tente	bilobée	7m et 6m dia.	-
5	-	tente	circulaire	5m dia.	-
6	-	tente	rectangulaire	10m X 6m	-
7	-	tente	circulaire	4m dia.	partiellement bouleversée
8	-	tente	circulaire	8m dia.	-

dia. = diamètre

Tableau 27. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site lhEj-28.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Hauteur	Remarques
I	-	cache	circulaire	2m dia.	-	-
II	-	cache	circulaire	2m dia.	-	-
III	-	cache	irrégulière	3m X 2,5m	-	-
IV	-	cache	circulaire	2,5m dia.	-	-
V	-	cache	irrégulière	2,5m X 2m	-	-
VI	-	cache	irrégulière	4m X 3m	-	-
VII	-	cache	circulaire	2,5m dia.	-	-
VIII	-	cache	irrégulière	2,5m X 2m	-	-
IX	-	cache	circulaire	2m dia.	-	-
X	-	cache	circulaire	2m dia.	-	-
XI	-	cache	circulaire	2m dia.	-	-

dia. = diamètre

localisées à travers les structures. Elles varient en dimensions de 2,0 à 2,5m de diamètre.

Site IhEj-29

Appartenance culturelle Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte: 24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m): 9,0 - 10,0

Distance de la rive (m): 50,0

Description générale

Le site IhEj-29 est localisé à environ 500m au nord-ouest du site IhEj-28 sur la côte ouest de Funnel Cove. Le site repose sur un plateau de 9m d'altitude composé de sable et gravier délimité à l'ouest et au nord-ouest par une terrasse de 10m au sud et sud-est par un escarpement rocheux. La végétation, composée de mousses et de lichens, est très dense. Les dimensions maximales du site sont de 70m x 30m pour une superficie totale de 2,100m<sup>2</sup>.

Echantillonnage et stratigraphie

Quatre puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Deux sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation et les deux autres sont localisés à proximité

de ces mêmes structures d'habitation. Les profils stratigraphiques qui y ont été observés sont relativement uniformes. Sous une mince couche de végétation composée de mousses et de lichens de 3cm d'épaisseur, un horizon humique de 2-3cm d'épaisseur est superposé à une couche de gravier. La profondeur maximale des puits excavés sur le site était de 15 cm.

### Structures d'habitation

Quatre structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-29, représentant toutes des cercles de tente de forme circulaire dont les dimensions varient de 5,0m à 10,0m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses de dimensions variables et irrégulièrement distribuées. Une de ces structures est partiellement démantelée, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de la structure. Une plateforme de couchage a été observée à l'intérieur de la structure 1 (tableau 28).

Tableau 28. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-29.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	6m dia.	plateforme de couchage
2	-	tente	circulaire	5m dia.	partiellement bouleversée
3	-	tente	circulaire	10m dia.	-
4	-	tente	circulaire	6m dia.	-

dia. = diamètre

Site IhEj-30Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

7,0 - 9,0

Distance de la rive (m):

20,0

Description générale

Le site IhEj-30 est localisé à environ 150m au nord-est de IhEj-29 sur un dépôt de sable et gravier intercalé entre deux affleurements rocheux. L'élévation du site diminue de 9m à 7m du sud-ouest au nord-est. Le couvert végétal, composé de mousses et de lichens, est très important. Plusieurs roches de dimensions demi-métriques sont dispersées à la surface de l'emplacement. Le site couvre une superficie totale de 3000m<sup>2</sup>.

Echantillonnage et stratigraphie

Trois puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Ces sondages ont été réalisés à l'intérieur de trois des structures d'habitation. Le profil stratigraphique type est composé du couvert végétal et d'un dépôt de sable et gravier. Les sondages atteignent une profondeur maximale de 15cm.

### Structure d'habitation

Sept structures d'habitation (tableau 29) ont été identifiées sur le site IhEj-30, représentant toutes des cercles de tente de formes circulaire, ovale ou irrégulière. Les dimensions varient de 4m x 5m à 10,0m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses de dimensions variables irrégulièrement distribuées. Une de ces structures est partiellement démantelée, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de ses limites. Une plateforme de couchage a été observées dans la portion nord de la structure 5.

### Aménagements particuliers

Deux caches, mesurant chacune 1,5m de diamètre et 1,0m de hauteur, ont été identifiées à 2 m à l'ouest et à l'est de la structure 1. Un aménagement à fonction indéterminée a été enregistré à 25m au sud-ouest de la structure 1 sur la partie la plus élevée de l'emplacement. L'aménagement possède des dimensions de 4m x 5m (tableau 30).

Tableau 29. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-30.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	5m dia.	-
2	-	tente	ovale	5m X 4m	-
3	-	tente	irrégulière	10m dia.	partiellement bouleversée
4	-	tente	ovale	7m X 4m	-
5	-	tente	circulaire	10m dia.	plateforme de couchage
6	-	tente	circulaire	7m dia.	-
7	-	tente	irrégulière	6m dia.	-

dia. = diamètre

Tableau 30. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-30

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Hauteur	Remarques
I	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
II	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
III	-	indéterminée	-	5m X 4m	-	-

dia. = diamètre

Site IhEj-31Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

5,0

Distance de la rive (m):

50,0

Description générale

Le site IhEj-31 est localisé à environ 600m à l'est de la colline Apex sur un replat de 5,0m d'altitude et à 50m du rivage actuel. Le site repose sur un dépôt de sable et gravier d'origine marine. Le couvert végétal est principalement composé d'herbes, mais des colonies de mousses et de lichens sont aussi présentes. Le site possède des dimensions maximales de 30m x 30m pour une superficie totale de 900m<sup>2</sup>.

Echantillonnage et stratigraphie

Deux puits de sondage ont été excavés sur ce site, et un s'est avéré positif. Le sondage 1 a fourni un fragment d'os, mais ce dernier n'a pas été conservé parce qu'il a été jugé trop fragmentaire. Ces sondages ont été réalisés chacun à l'intérieur des structures d'habitation. Les profils stratigraphiques sont composés d'une mince

couche de végétation de 5cm d'épaisseur suivie d'un horizon humique de 3cm d'épaisseur superposé à une couche de sable et gravier. La profondeur maximale des sondages excavés sur le site était de 10cm.

### Structures d'habitation

Deux structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-31, toutes deux sont des cercles de tente de forme circulaire dont les dimensions sont 8,0m et 12,0m de diamètre. Elles sont formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Un foyer composé de 3 roches plates déposées perpendiculairement de façon à former une boîte a été observé dans la portion sud de la structure 1 (tableau 31).

Tableau 31. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lhEj-31.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	12m dia.	foyer
2	-	tente	circulaire	8m dia.	-

dia. = diamètre

7.2.31 Site IhEj-32

<u>Appartenance culturelle</u>	Néoesquimaude historique
<u>Localisation</u>	
Coordonnées géographiques:	<input type="text"/>
Carte:	24N/5 est
U.T.M.:	<input type="text"/>
Altitude (m):	3,0
Distance de la rive (m):	50,0

Description générale

Le site IhEj-32 est localisé à environ 350m au nord du site IhEj-5 à l'intérieur du réseau hydrographique du ruisseau Voltz, sur un promontoire de 3,0m d'altitude. Le site repose sur un dépôt de sable et gravier recouvert de mousses, de lichens et d'herbes. Quelques blocs jalonnent l'emplacement. De dimensions maximales de 110m x 75m, IhEj-32 occupe une superficie totale de 8,250m<sup>2</sup>.

Echantillonnage et stratigraphie

Quatre puits de sondage ont été excavés sur ce site, et un seul s'est avéré positif. Ces sondages ont été réalisés à l'intérieur des quatre structures d'habitation. Le sondage 2 à l'intérieur de la structure 2 a révélé la présence d'un fragment d'os, non conservé parce que jugé trop fragmentaire. Les profils stratigraphiques qui y ont été observés sont relativement uniformes. Sous une mince couche

de végétation composée de mousses et de lichens de 4cm d'épaisseur, un horizon humique de 3cm d'épaisseur est superposé à une couche de sable et gravier. La profondeur maximale des puits excavés sur le site était de 15cm.

### Structures d'habitation

Quatre structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-32, représentant toutes des cercle de tente de forme circulaire dont les dimensions varient de 3,0m à 5,0m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses de dimensions variables irrégulièrement distribuées (tableau 32).

### Aménagements particuliers

Un total de 9 caches a été enregistré sur ce site. Elles sont réparties irrégulièrement sur l'ensemble de l'emplacement. Elles varient en dimension de 1,0m à 2,0m de diamètre. La hauteur varie de 1,0m à 1,5m. D'autres caches ont été observées vers l'ouest de l'autre côté du ruisseau, mais elles n'ont pas été enregistrées (tableau 33).

Trois aménagements à fonction indéterminée ont aussi été identifiés. Ces aménagements possèdent des dimensions respectives de 2m x 1,5m, 3m x 2m et 3m de diamètre. Les aménagements X et XI sont relativement isolés des autres structures, alors que l'aménagement XII est en étroite association avec les caches I et II (tableau 33).

Tableau 32. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-32.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	5m dia.	-
2	-	tente	circulaire	5m dia.	-
3	-	tente	circulaire	3m dia.	-
4	-	tente	circulaire	4m dia.	-

dia.= diamètre

Tableau 33. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site lhEj-32.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Hauteur	Remarques
I	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
II	-	cache	circulaire	1,0m dia.	1,0m	-
III	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
IV	-	cache	circulaire	1,0m dia.	1,0m	-
V	-	cache	circulaire	2,0m dia.	1,5m	-
VI	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
VII	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
VIII	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,5m	-
IX	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
X	-	indéterminé	-	2m X 1,5m	-	-
XI	-	indéterminé	-	3m X 2m	-	-
XII	-	indéterminé	-	3m dia.	-	-

dia.= diamètre

7.2.33 Site IhEj-33Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

8,0 - 9,0

Distance de la rive (m):

100

Description générale

Le site IhEj-33 est localisé à environ 500m au nord du site IhEj-30 sur un replat dont l'altitude varie de 8 à 9m. L'emplacement repose sur un dépôt de sable et gravier recouvert de mousses, de lichens et d'herbes. Des roches et des blocs de dimensions variables sont éparpillés partout sur le site. Ce dernier occupe toute la pointe dont les dimensions approximative sont de 400m x 400m pour une superficie totale de 160,000m<sup>2</sup>.

Seulement les structures d'habitation apparaissant plus anciennes ont été photographiées et échantillonnées (n=7), mais elles n'ont pas été cartographiées. Des objets de métal et des ossements ont été observés en surface un peu partout sur le site.

### Echantillonnage et stratigraphie

Quatorze puits de sondage ont été excavés sur ce site, et deux se sont avérés positifs. Ils ont révélé la présence de fragments d'os, mais ils n'ont pas été conservés parce que jugés trop fragmentaires. Sept sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation et les sept autres sont localisés à proximité de chacune de ces structures d'habitation. Les profils stratigraphiques qui y ont été observés sont relativement uniformes. Sous une mince couche de végétation composée de mousses et de lichens de 4cm d'épaisseur, un horizon humique de 3 à 5cm d'épaisseur est superposé à une couche de gravier. La profondeur maximale des puits excavés sur le site était de 15cm.

### Structures d'habitation

Seulement 7 des structures d'habitation ont été enregistrées. Ce sont toutes des cercles de tente de formes circulaire, irrégulière ou ovale. Les dimensions varient de 4m x 5m à 12,0m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses de dimensions variables irrégulièrement distribuées. Quatre plateformes de couchage ont été identifiées dans les structures 4, 5, 6 et 7 (tableau 34).

Tableau 34. Principales caractéristiques de structures d'habitation identifiées sur le site lhEJ-33.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire/irrégulière	10m dia.	-
2	-	tente	circulaire/irrégulière	12m dia.	-
3	-	tente	circulaire	8m dia.	-
4	-	tente	circulaire	9m dia.	plateforme de couchage
5	-	tente	ovale	5m X 4m	plateforme de couchage
6	-	tente	ovale	6m X 5m	plateforme de couchage
7	-	tente	ovale	6m X 5m	plateforme de couchage

dia. = diamètre

7.2.33 Site IhEj-34Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

3,0

Distance de la rive (m):

30,0

Description générale

Le site IhEj-34 est localisé sur une pointe environ 500m au nord-nord-est de la colline Apex. La pointe est composée de gravier et de sable et le couvert végétal, composé de mousses et de lichens, se concentre principalement dans et autour des structures. Plusieurs affleurements rocheux sont visibles en surface et quelques gros blocs, ainsi que des roches de dimensions variables jalonnent l'espace. Le site occupe une superficie totale de 1750m<sup>2</sup>.

Echantillonnage et stratigraphie

Trois puits de sondage ont été réalisés à l'intérieur de chacune des structures et se sont tous avérés négatifs. Le profil stratigraphique se présente comme suit: une mince couche de végétation superposée au dépôt de sable et gravier. Chaque sondage a été fouillé jusqu'à une profondeur de 10 cm.

### Structures d'habitation

Trois structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-34, représentant toutes des cercles de tente de forme circulaire dont les dimensions varient de 7,0m à 10,0m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses de dimensions variables irrégulièrement distribuées. Une plateforme de couchage a été identifiée dans la portion sud de la structure 3. Cette plateforme est surélevée (tableau 35).

Tableau 35. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-34.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	10m dia.	-
2	-	tente	circulaire	10m dia.	-
3	-	tente	circulaire	7m dia.	-

dia. = diamètre

7.2.34 Site IhEj-35Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

4,0

Distance de la rive (m):

60,0

Description générale

Le site IhEj-35 est localisé à environ 150m à l'ouest du site IhEj-34 sur une autre pointe de terre avançant dans la baie Hopes Advance. Le site repose sur un dépôt de gravier et de sable recouvert de mousses, de lichens et de camarines noires. L'emplacement est jonché de blocs et d'affleurements rocheux. Un de ceux-ci traverse le site d'est en ouest divisant ainsi le site en deux parties. Cet affleurement est également fracturée en différents endroits. la superficie totale occupée équivaut à 750m<sup>2</sup>. Un baril d'essence vide a été observé à l'extrémité ouest du site. En raison du manque de temps, aucun sondage n'y a été effectué.

Structures d'habitation

Six structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-35, représentant toutes des cercles de tente de forme circulaire et irrégulière. Les dimensions varient de 5,0 m à 7,0 m de diamètre.

Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses de dimensions variables irrégulièrement distribuées, reposant sur une mince couche de végétation ou sur la roche-mère. Deux de ces structures sont partiellement démantelées, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures ou ont tout simplement été réutilisées ailleurs sur le site. Deux plateformes de couchage ont été identifiées à l'intérieur des structures 1 et 2. Cette dernière a aussi révélé la présence d'un foyer formé de trois roches plates disposées perpendiculairement (tableau 36).

#### Aménagements particuliers

Quatre caches, dont les dimensions varient de 2m à 3m de diamètre, ont été observées sur ce site. Chacune de ces caches est située à moins de 10m d'une structure (tableau 37).

Tableau 36. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lhEj-35.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	7m dia.	Plateforme de couchage
2	-	tente	circulaire	5m dia.	Plateforme de couchage;foyer
3	-	tente	circulaire	6m dia.	-
4	-	tente	circulaire	7m dia.	-
5	-	tente	circulaire	6m dia.	partiellement bouleversée
6	-	tente	circulaire	6m dia.	partiellement bouleversée

dia. = diamètre

Tableau 37. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-35.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Hauteur	Remarques
I	-	cache	irrégulière	3m dia.	-	-
II	-	cache	circulaire	2,5m dia.	-	-
III	-	cache	irrégulière	2,5m dia.	-	-
IV	-	cache	irrégulière	2,5m X 2m	-	-

dia. = diamètre

7.2.35 Site IhEj-36

<u>Appartenance culturelle</u>	Néoesquimaude historique
<u>Localisation</u>	
Coordonnées géographiques:	<input type="text"/>
Carte:	24N/5 est
U.T.M.:	<input type="text"/>
Altitude (m):	5,0
Distance de la rive (m):	10

Description générale

Le site IhEj-36 est localisé à environ 200m au sud du village et à proximité du chemin d'accès menant à ce dernier. Le site repose sur un dépôt de sable et gravier recouvert de mousses et lichens. Plusieurs blocs jalonnent l'emplacement, notamment du côté ouest. Le site couvre une superficie totale de 3000m<sup>2</sup>. Des traces de perturbations sont visibles en surface. En effet la proximité du village explique les nombreuses traces de circulation et l'accumulation de débris à cet endroit. Aucun sondage n'a été fouillé par manque de temps.

Structures d'habitation

Dix structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-36, représentant toutes des cercles de tente de forme irrégulière dont les dimensions varient de 5,0m à 8,0m de diamètre. Ces

structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses de dimensions variables irrégulièrement distribuées. Neuf de ces structures sont partiellement démantelées, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures (tableau 38).

#### Aménagements particuliers

Cinq caches ont été identifiées dans la portion sud du site. Elles varient en dimension de 1,0m x 1,5m à 2m de diamètre. La hauteur varie de 1,0 à 1,5m (tableau 39).

Tableau 38. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEJ-36.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	irrégulière	5m dia.	partiellement bouleversée
2	-	tente (?)	irrégulière	7m dia.	-
3	-	tente (?)	irrégulière	7m dia.	partiellement bouleversée
4	-	tente (?)	irrégulière	8m dia.	partiellement bouleversée
5	-	tente	circulaire	5m dia.	partiellement bouleversée
6	-	tente	irrégulière	5m dia.	partiellement bouleversée
7	-	tente	irrégulière	7m dia.	partiellement bouleversée
8	-	tente	irrégulière	8m dia.	partiellement bouleversée
9	-	tente	irrégulière	6m X 5m	partiellement bouleversée
10	-	tente	circulaire/irrégulière	7m dia.	partiellement bouleversée

dia. = diamètre

Tableau 39. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-36.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Hauteur	Remarques
I	-	cache	circulaire	2m dia.	1,5m	-
II	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,0m	-
III	-	cache	irrégulière	1,5m X 1,0m	1,0m	-
IV	-	cache	circulaire	1,5m dia.	1,5m	-
V	-	cache	irrégulière	1,5m X 1,0m	1,5m	-

dia. = diamètre

7.2.36 Site IhEj-37

<u>Appartenance culturelle</u>	Néoesquimaude historique
<u>Localisation</u>	
Coordonnées géographiques:	<input type="text"/>
Carte:	24N/5 est
U.T.M.:	<input type="text"/>
Altitude (m):	2,0
Distance de la rive (m):	200,0

Description générale

Le site IhEj-37 est localisé à environ 650m au sud du village. Le site repose sur un dépôt de sable et gravier à une altitude de 2m. Des blocs de dimensions variables jalonnent également l'emplacement. La végétation, composée de mousses, de lichens et d'herbes, est très importante couvrant la presque totalité du site. D'une superficie totale de 225m<sup>2</sup>, le site se trouve à environ 5m à l'ouest du chemin d'accès. L'archéologue responsable de l'inventaire n'a pas jugé utile d'échantillonner le site plus avant.

Structure d'habitation

Une seule structure d'habitation a été identifiée sur le site IhEj-37. Il s'agit d'un cercle de tente de forme circulaire possédant un diamètre de 5m. Cette structure est formée de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées.

Aménagements particuliers

Une cache de 1,5m de diamètre et de 1,5m de hauteur, ainsi qu'un aménagement à fonction indéterminée possédant un diamètre de 3m ont été identifiées à proximité de la structure (tableau 40).

Tableau 40. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-37.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Hauteur	Remarques
I	-	cache	circulaire	1,5 m dia.	1,5m	-
II	-	indéterminé	circulaire	3m dia.	-	-

dia. = diamètre

7.2.37 Site IhEj-38Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

3,0

Distance de la rive (m):

200,0

Description générale

Le site IhEj-38 est localisé à environ 1km au sud du village à 5m au nord d'un chemin d'accès. Le site repose sur un dépôt de sable et gravier recouvert de mousses, de lichens et de saules arctiques. Quelques gros blocs sont aussi présent sur l'emplacement. Le site est défini par la seule structure identifiée. Cette dernière n'a pas fait l'objet de sondages.

Structures d'habitation

Une seule structure d'habitation a été identifiée sur le site IhEj-38. Il s'agit d'un cercle de tente de forme circulaire possédant un diamètre de 8m. Cette structure est formée de roches plates et anguleuses de dimensions variables irrégulièrement distribuées.

7.2.38 Site IhEj-39Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

30,0

Distance de la rive (m):

2000

Description générale

Le site IhEj-39 est localisé à environ 1,6km à l'ouest du ruisseau Voltz à 30,0m d'altitude. Le site est délimité au nord-ouest par un flanc rocheux et au nord-est par un lac. L'emplacement repose sur un dépôt de gravier et de sable recouvert, par endroit, de mousses et de lichens. Quelques blocs de dimensions variables jalonnent l'espace. Les dimensions du site sont définies par la seule structure identifiée.

Echantillonnage et stratigraphie

Trois puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Un sondage a été réalisé à l'intérieur de la structure d'habitation et les deux autres sont localisés à proximité de cette même structure. Le profil stratigraphique est composé d'une

mince couche de végétation superposée au sable et gravier. La profondeur maximale des puits est de 10cm.

### Structures d'habitation

Une seule structure d'habitation a été identifiée sur le site IhEj-39. Il s'agit d'un cercle de tente de forme ovale et possédant des dimensions de 5m x 6m. Elle est orientée est-ouest. Cette structure est formée de roches plates et anguleuses de dimensions variables irrégulièrement distribuées.

7.2.39 Site IhEj-40Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

15,0 - 25,0

Distance de la rive (m):

650

Description générale

Le site IhEj-40 est localisé près de 1000m à l'est du site IhEj-7 à l'intérieur des terres. Le site repose sur un dépôt de sable et gravier recouvert de mousses et de lichens. L'emplacement est dominé par une colline autour de laquelle les structures ont été installées sur une superficie totale de 10,000m<sup>2</sup>.

Echantillonnage et stratigraphie

Huit puits de sondage ont été excavés sur le site et tous se sont avérés stériles. Quatre sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation et les 4 autres sont localisés à proximité de ces mêmes structures. Le profil stratigraphique type est composé du couvert végétal d'une épaisseur de 3 à 5cm, superposé au dépôt de sable et gravier. Ces sondages atteignent une profondeur maximale de 15cm.

### Structures d'habitation

Quatre structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-40, représentant toutes des cercles de tente de forme circulaire et irrégulière. Les dimensions varient de 5,0m à 10,0m de diamètre. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses de dimensions variables irrégulièrement distribuées. Deux de ces structures sont partiellement démantelées certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures (tableau 41).

Tableau 41. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-40.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	10m dia.	-
2	-	tente	circulaire	6m dia.	-
3	-	tente	irrégulière	10m dia.	partiellement bouleversée
4	-	tente	circulaire	5m dia.	partiellement bouleversée

dia. = diamètre

7.2.40 Site IhEj-41

<u>Appartenance culturelle</u>	Néoesquimaude historique
<u>Localisation</u>	
Coordonnées géographiques:	<input type="text"/>
Carte:	24N/5 est
U.T.M.:	<input type="text"/>
Altitude (m):	6,0
Distance de la rive (m):	100

Description générale

Le site IhEj-41 est localisé à environ 1,3km au nord du village entre les sites IhEj-6 et 7. Le site repose sur une dépôt de gravier de 6m d'altitude. Le dépôt est en pente descendante vers le rive. Il est délimitée vers le sud-est par un affleurement rocheux. L'emplacement possède des dimensions maximales de 25 x 40m pour un superficie totale de 1 000m<sup>2</sup>. Le couvert végétal, composé de mousses et de lichens, est relativement important.

Echantillonnage et stratigraphie

Quatre puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Deux sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation et les deux autres sont localisés à

proximité de ces mêmes structures. Le profil stratigraphique est composé de la végétation et du sable et gravier. La profondeur maximale est de 10cm.

### Structures d'habitation

Deux structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-41, représentant des cercles de tente de forme circulaire et rectangulaire avec des dimensions respectives de 5m de diamètre et de 9m x 7m. Ces structures sont toutes formées de roches plates et anguleuses irrégulièrement distribuées. Des aménagements internes ont été identifiées dans chacune des structures. Un foyer, formé de pierres plates disposées perpendiculairement, a été identifiée dans la structure 1 et une plateforme de couchage est présente dans la structure 2 (tableau 42).

#### 7.2.41 Site IhEj-42

##### Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

##### Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

30,0

Distance de la rive (m):

600,0

Tableau 42. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site lhEj-41.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire	5m dia.	foyer
2	-	tente	rectangulaire	9m X 7m	plateforme de couchage

dia. = diamètre

### Description générale

Le site IhEj-42 est localisé à environ 100m au nord-ouest de la fosse d'oxydation sur une petite colline composée de sable et gravier et recouverte de mousses, de lichens et de saules arctiques. Ce site possède des dimensions maximales de 50m x 50m pour une superficie totale de 2,500m<sup>2</sup>.

### Echantillonnage et stratigraphie

Trois puits de sondage ont été excavés sur ce site, et tous se sont avérés stériles. Deux sondages ont été réalisés à l'intérieur des structures d'habitation et l'autre est localisé à proximité d'une de ces structures d'habitation. Le profil stratigraphique est composé d'une couche de végétation de 3-4cm d'épaisseur superposée au sable et gravier. La profondeur maximale des sondages est de 10cm.

### Structures d'habitation

Deux structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-42, représentant des cercles de tente de forme circulaire dont les dimensions sont 5,0m et 7,0m de diamètre. Ces structures sont formées de roche plates et anguleuses de dimensions variables irrégulièrement distribuées. Ces structures sont partiellement démantelées, certaines roches étant dispersées à l'intérieur et à l'extérieur de chacune des structures (tableau 43).

Tableau 43. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-42.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	circulaire/ irrégulière	7m dia.	partiellement bouleversée
2	-	tente	circulaire/ irrégulière	5m dia.	partiellement bouleversée

dia. = diamètre

Aménagements particuliers

Deux caches ont été identifiées au nord-est des structures d'habitation. Leurs dimensions sont de 2m x 1,5m et 2m de diamètre. Toutes deux sont hautes de 1,5m. Elles sont situées à 17m l'une de l'autre (tableau 44).

7.2.42 Site IhEj-43Appartenance culturelle

Dorsétienne

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

35,0

Distance de la rive (m):

800

Description générale

Le site IhEj-43 est localisé à environ 300m au nord-ouest de la fosse d'oxydation sur un dépôt de sable et gravier recouvert de mousses et de lichens. Le site repose dans une vallée étroite flanquée à l'ouest d'un flanc rocheux d'environ 6m de hauteur et à l'est par un affleurement rocheux. Quelques gros blocs jonchent la surface de l'emplacement. Le site occupe une superficie totale de 800m<sup>2</sup>.

Tableau 44. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-42.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Hauteur	Remarques
I	-	cache	circulaire	2m dia.	1,5m	-
II	-	cache	irrégulière	2m X 1,5m	1,5m	-

dia. = diamètre

### Echantillonnage et stratigraphie

Aucun puits de sondage n'a été excavé sur ce site. Ce site a été observé en 1985 lors de l'évaluation d'urgence du site IhEj-1 (Avataq, 1987). Les informations transmises ici avaient été recueillies dans le but d'inclure ce site dans l'inventaire du village d'Aupaluk. Malheureusement, l'archéologue responsable de l'inventaire n'a pas eu le temps d'y retourner pour compléter la cueillette de l'information. L'attribution culturelle de ce site est basée sur les vestiges lithiques observés en surface en 1985, mais ils n'ont pas été récupérés parce qu'il s'agissait, en quelque sorte d'un pré-inventaire.

### Structure d'habitation

Sept structures d'habitation ont été identifiées sur le site IhEj-43 (tableau 45). Ces structures sont de formes circulaire, ovale ou rectangulaire. Les dimensions varient entre 2 m de diamètre et 3,60 x 3,0 m. Ces structures sont formées de roches plates et anguleuses de dimensions variables irrégulièrement distribuées. De plus, cinq aménagements, affectant majoritairement une forme circulaire, suggèrent la présence d'autres structures d'habitation. Toutefois, l'inspection visuelle n'a pas suffi à une identification formelle de ces dernières. Des concentrations de roches, observées dans la portion sud du site, pourraient éventuellement révéler la présence d'autres structures.

Tableau 45. Principales caractéristiques des structures d'habitation identifiées sur le site IhEj-43.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
1	-	tente	rectangulaire	4m X 2m	-
2	-	tente	circulaire	2m dia.	section est adossée à un gros bloc
3	-	tente	circulaire	3,60m X 3m	-
4	-	tente	ovale	3m X 2m	-
5	-	tente	ovale	2,5m X 2m	section nord se confond avec la structure 4
6	-	tente	rectangulaire	3m X 2m	-
7	-	tente	ovale	3m X 2m	-

dia. = diamètre

### Aménagements particuliers

Deux aménagements particuliers (tableau 46) ont été identifiés sur ce site. Il s'agit de deux alignements de roches de dimensions moyennes. Le premier de 3m de longueur est situé à environ 1m de la limite nord-est de la structure 5. Le second est situé immédiatement à l'est de la structure 5. L'alignement forme un angle de 90°; l'extension est-ouest mesure 3m et l'extension nord sud mesure 4m de longueur. La fonction de ces aménagements demeure indéterminée.

#### 7.2.43 Site IhEj-44

Appartenance culturelle

Dorsétienne

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

25,0

Distance de la rive (m):

350-700

Description générale

Le site IhEj-44 est localisé à environ 150m au nord-est du site IhEj-43 et au sud-est du chemin menant au cimetière et au dépotoir. Le site repose sur une dépôt de sable et gravier. Ce site a été observée en 1985 dans les mêmes circonstances que le site IhEj-43. Toutefois, malgré l'information transmise au préalable, l'archéologue

Tableau 46. Principales caractéristiques des aménagements particuliers identifiés sur le site IhEj-43.

Structure	Aire	Type	Forme	Dimensions	Remarques
I	-	alignement de roches	rectiligne	3m de longueur	à moins d'un mètre à l'est de la structure 3
II	-	alignement de roches	angle de 90°	4m X 3m	immédiatement à l'est de la structure 5

responsable de l'inventaire n'a pas relocalisé l'emplacement en 1987. Le site se compose de quelques structures d'habitation distantes d'une centaine de mètres l'une de l'autre. Des vestiges lithiques avaient aussi été observés en surface. L'emplacement couvre une superficie estimée à 15,000m<sup>2</sup>.

#### 7.2.44 Site IhEk-1

Appartenance culturelle

Néoesquimaude historique

Localisation

Coordonnées géographiques:

Carte:

24N/5 est

U.T.M.:

Altitude (m):

12,0

Distance de la rive (m):

50

Description générale

Le site IhEk-1 est localisé à environ 500m au sud du site IhEj-35 au fond d'une petite crique à 12m d'altitude. L'unique structure identifiée sur ce site repose au pied de la colline Apex. Le couvert végétal est très important et est composé de mousses et de lichens.

Echantillonnage et stratigraphie

Un seul puits de sondage a été excavé sur ce site, et il s'est avéré stérile. Ce sondage a été réalisé à l'intérieur de la structure d'habitation. Le profil stratigraphique est composé d'une mince

couche de végétation superposée au sable et gravier. La profondeur de ce puits est de 10cm.

### Structure d'habitation

Une seule structure d'habitation a été identifiée sur le site IhEk-1. Il s'agit d'un cercle de tente de forme circulaire et de 6m de diamètre. Le pourtour est composé de roches de dimensions variables disposées plus ou moins régulièrement pour former un cercle. Le cercle est brisé dans sa section sud-ouest ou plusieurs roches sont pèles-mêles.

## 8.0 Interprétation préliminaire des occupations autochtones

### 8.1 Chronologie culturelle

Les données archéologiques recueillies dans la région de l'aire d'étude suggèrent que le peuplement initial de la région d'Aupaluk a été fait par des groupes dorsétiens tel que démontré par les sites IhEj-43 et 44. Toutefois, la majorité des sites inventoriés appartient à la période historique récente. L'absence d'une occupation intensive à la période préhistorique peut s'expliquer par la rareté des ressources naturelles et par la faible élévation des régions côtières dans cette région. La majorité des sites est localisée à moins de 100m de la côte à des altitudes variant de 1m à 9m. Les sites localisés à plus de 500m à l'intérieur des terres sont situés à des altitudes variant de 15 à 35m, mais il est question de sites à une ou deux structures qui n'ont révélé aucune évidence d'ancienneté relative comparativement aux occupations paléoesquimaudes des sites mentionnées plus haut.

L'absence générale de vestiges, ces derniers se limitant à quelques fragments d'os, élimine aussi la possibilité de situer avec précision les moments d'occupation. Toutefois, les dimensions des structures d'habitation suggèrent une occupation très récente de l'aire d'étude. D'après les données recueillies ailleurs au Nouveau-Québec sur la configuration des habitations, notamment les dimensions, il est possible de placer la majorité des structures d'Aupaluk dans la dernière phase de la période historique, soit la fin du XIXe et le début du XXe siècle. Ces structures se comparent à d'autres du même type qui ont été observées lors des inventaires

archéologiques des autres villages, notamment à Quaqtak et Inukjuak et, également lors de l'inventaire de la côte ouest de la baie d'Hudson où des artefacts historiques récents ont été récupérés *in situ*. (Avataq, n.d.a; n.d.b.; 1987b). L'évolution de la végétation autour de la majorité de ces structures suggère même une période d'occupation allant du début du XXe siècle à nos jours.

Cette hypothèse est confirmée en partie par Monique Vézinet (1982) en ce qui concerne l'intensification de l'occupation humaine à une date relativement tardive. Des incursions amérindiennes (quoiqu'exceptionnelles; Vézinet, 1982; 52), ainsi qu'un manque important de ressources, auraient incité les populations à demeurer plus au nord. L'ouverture d'un comptoir de la compagnie de la Baie d'Hudson à Kuujuaq, d'abord en 1830, puis, et surtout, en 1866, aurait amené les groupes à s'établir plus au sud. L'information transmise par Taylor (1975), selon laquelle la région comprenait 20 habitations en 1773 apparaît erronée, du moins pour le secteur immédiat du village actuel. D'après Vézinet, cette information se rapporterait à l'embouchure de l'Arnaud et non pas à la région du village d'Aupaluk. Il faut mentionner également que le village actuel n'existe que depuis une dizaine d'année.

## 8.2 Nature des occupations

Les données archéologiques recueillies dans l'aire d'étude ne permettent aucune interprétation poussée des occupations préhistoriques et historiques de cette aire. Par contre, certaines

données permettent d'ores et déjà l'émission de quelques hypothèses.

Le nombre relativement important de sites archéologiques inventoriés dans l'aire d'étude suggère que les environs immédiats d'Aupaluk ont constitué un milieu favorable à une exploitation intensive des ressources aquatiques par les groupes historiques récents (Vézinet, 1982). Les ressources terrestres, notamment le caribou, étaient réputées fluctuantes. Des récits de famines sont fréquents chez les anciens. Il semble que ces zones côtières offraient des ressources plus attrayantes pour les groupes résidents. En fonction des données recueillies, il apparaît que l'aire d'étude avait une importance moindre à la période préhistorique.

Les sites répertoriés suggèrent une présence intensive lors des périodes non-hivernales. Lors de ces saisons, les ressources marines étaient particulièrement abondantes ainsi que les petits mammifères terrestres. Toutefois, la présence de caribous variait d'une année à l'autre.

## 9.0 RECOMMANDATIONS

Cet inventaire a permis de répertorier 44 sites archéologiques dans l'aire d'étude d'Aupaluk. Les sites inventoriés ne sont pas menacés par les travaux d'aménagement prévus dans la municipalité. Les sites IhEj-2, 3, 4, 5 et 36 ont déjà subi des perturbations par les activités des gens du village ou par différents projets de construction.

Les recommandations qui suivent visent l'atténuation de l'impact des travaux de construction prévus sur les sites archéologiques inventoriés dans l'aire d'étude. Il s'agit, pratiquement, d'élaborer une politique de gestion des ressources du patrimoine localisées dans les environs immédiats du village d'Aupaluk et des autres villages Inuit du Nouveau-Québec.

Il est donc recommandé:

Que la collectivité d'Aupaluk soit informée des résultats de l'inventaire archéologique.

Dans cette perspective et afin d'éviter que les sites soient éventuellement détruit, il serait nécessaire d'informer la collectivité d'Aupaluk de tous les résultats de l'inventaire. Il s'agit, plus particulièrement, de fournir au conseil municipal les localisations exactes des sites répertoriés, afin qu'il puisse, de concert avec les autres organismes impliqués, planifier d'éventuels travaux d'aménagement prévus dans le village en tenant compte des ressources archéologiques qui s'y trouvent. La sensibilisation de la

population à la protection des ressources archéologiques régionales, occasionnée par la diffusion des résultats de l'inventaire, donnera aux autorités la latitude voulue afin de préciser les mesures de protection ou de sauvetage des sites inventoriés.

La possibilité de consultation sur place des informations issues de cet inventaire faciliterait la préparation d'éventuelles interventions archéologiques dans les environs d'Aupaluk.

Que les sites archéologiques inventoriés dans l'aire d'étude fassent l'objet d'une vérification réalisée à intervalles réguliers.

Tous les sites répertoriés dans l'aire d'étude et principalement les sites IhEj-2, 3, 4, 5 et 36, devraient faire l'objet d'une vérification réalisée, à intervalles réguliers, par des résidents Inuit. Cette vérification impliquerait la photographie de l'environnement des sites concernés, des structures et autres aménagements culturels qui s'y trouvent et de toutes traces de perturbations naturelles ou anthropiques. Cette vérification pourrait être faite au printemps, après la fonte des neiges, et à l'automne.

Les informations ainsi recueillies permettront une évaluation continue de l'impact des processus naturels et anthropiques sur l'intégrité physique des sites archéologiques. Ces mesures pratiques visant la protection des sites archéologiques s'inscrivent dans le cadre de la politique de gestion des ressources du patrimoine déjà instaurée dans la région d'Aupaluk.

## 10.0 Bibliographie

161

Archéotec inc.

1984 Etude de potentiel archéologique. Aire d'étude du village d'Aupaluk. Rapport présenté au ministère des Transports du Québec, Service de l'environnement, Québec.

Bostock, H.S.

1979 "Subdivisions physiographiques du Canada" dans Géologie et ressources minérales du Canada, éd. R.J.W. Douglas, Commission Géologique du Canada, Série de la géologie économique no. 1, réimpression, ministère de l'Energie des Mines et des Ressources, Ottawa, pp. 9-30.

Bryson, R.A. et W.M. Wendland

1967 "Tentative Climatic Patterns for some Late Glacial Episodes in Central North America", dans Life, Land, and Water, éd. W.J. Mayer-Oakes, University of Winnipeg Press, pp. 271-290.

Environnement Canada

1982 Dossier cartographique du Nouveau-Québec et des régions adjacentes, Bureau de la Baie-James et du Nord québécois.

Hillaire-Marcel, C

1979 Les mers post-glaciaires du Québec: quelques aspects, thèse de doctorat d'état présentée à l'Université Pierre et Marie Curie, Paris VI.

Institut culturel Avataq inc.

1987a Archaeological Survey of the IhEj-1 site, Aupaluk, Northern Quebec. Presented to the Municipality of Aupaluk.

1987b Inventaire archéologique de l'aire d'étude du village d'Inukjuak. Réfection des infrastructures aéroportuaires. Présenté au ministère des Transports du Québec.

n.d.a. Inventaire archéologique de l'aire d'étude du village de Quaqtak. Réfection des infrastructures aéroportuaires. Présenté au ministère des Transports du Québec.

n.d.b. East Hudson Bay Survey (Inukjuak- Akulivik): 1986. (Titre provisoire).

Liu, K-B

1981 "Pollen, Evidence of Late Quaternary Climatic Changes Canada: A Review. Part II: Eastern Arctic

and Sub-Arctic Canada", dans Ontario Geography,  
no. 17, pp. 61-81.

McCarte, P.J. et J.D. Beste

1979 Aquatic Resources in the Northwest Territories,  
Science Advisory Board of the Northwest  
Territories, Yellowknife.

Prest, V.K.

1979 "Géologie quaternaire" dans Géologie et ressources  
minérales du Canada, éd. R.J.W. Douglas, Commission  
Géologique du Canada, Série de la géologie  
économique no. 1, réimpression, ministère de  
l'Energie des Mines et des Ressources, Ottawa, pp.  
675-764.

Richard, P.

1981 "Paléophytographie post-glaciaire en Ungava par  
l'analyse pollinique". dans Paléo-Québec, no. 13.

Science Advisory Board of the Northwest Territories

1980 Arctic Marine Mammals. Rapport no. 3, Yellowknife.

Stockwell, C.H. et als

1979 "Géologie du Bouclier canadien", dans Géologie et  
ressources minérales du Canada, éd. R.J.W. Douglas,  
Commission Géologique du Canada, Série de la  
géologie économique no. 1, réimpression, ministère

de l'Energie, des Mines et des Ressources, Ottawa,  
pp. 43-150.

Vézinet, M.

1982

"Occupation humaine de l'Ungava. Perspective  
ethnohistorique et écologique." Paléo-Québec. no.  
14, Université du Québec à Montréal, Montréal.

11.0 Annexes

Annexe 1

## ANNEXE 1. Liste des photographies (suite).

Pellicule	Négatif	Sujet	Orientation	Date
NB87-5(4)	0	Cache, aire B-6	N	16/8/87
	0.a	Vue générale, site lhEj-16	S	16/8/87
	1.a	Structure 3, site lhEj-18	N	18/8/87
	2.a	Structure 3, foyer, site lhEj-18	NE	18/8/87
	3.a	Vue générale, site lhEj-19	S	18/8/87
	4.a	Structure 1, site lhEj-22	S	18/8/87
	5.a	Vue générale, site lhEj-23	SO	18/8/87
	6.a	Structure 1, site lhEj-26	O	19/8/87
	7.a	Cache, site lhEj-26	O	19/8/87
	8.a	Structure 3, site lhEj-28	NE	19/8/87
	9.a	Structure 3, site lhEj-28	NE	19/8/87
	10.a	Structure 2, site lhEj-28	E	19/8/87
	11.a	Structure 3, site lhEj-29	O	19/8/87
	12.a	Vue générale, site lhEj-30	N	19/8/87
	13.a	Vue générale, site lhEj-32	E	19/8/87
	14.a	Structure 1, site lhEj-33	NE	20/8/87
	15.a	Structure 2, site lhEj-33	NO	20/8/87
	16.a	Structure 3, site lhEj-33	NO	20/8/87
	17.a	Structure 4, site lhEj-33	O	20/8/87
	18.a	Structure 5, site lhEj-33	NE	20/8/87
	19.a	Structure 7, site lhEj-33	NE	20/8/87
	20.a	Structure 3, site lhEj-34	E	20/8/87
	21.a	Aménagement indéterminé, site lhEj-34	E	20/8/87
	22.a	Structure 2, site lhEj-35	E	20/8/87
	23.a	Structure 5, site lhEj-35	O	20/8/87
	24.a	Structure 1, site lhEk-1	NE	20/8/87
	25.a	Vue générale, site lhEj-36	O	21/8/87
	26.a	Vue générale, aire B-1	E	21/8/87
	27.a	Vue générale, aire B-1	O	21/8/87
	28.a	Structure 1, site lhEj-1	E	21/8/87

## ANNEXE 1. Liste des photographies.

Pellicule	Négatif	Sujet	Orientation	Date
C87-5(5)	28	Structure 2, site lhEj-4	O	13/8/87
	29	Cache, site lhEj-4	O	13/8/87
	30	ratée	-	-
	31	Vue générale, aire A-5	N	13/8/87
	32	Vue générale, aire A-1	NE	13/8/87
	33	Vue générale, aire A-3	N	13/8/87
	34	Cache, site lhEj-5	N	13/8/87
	35	Vue générale, aire A-5	NE	13/8/87
	36	Vue générale, site lhEj-4	NO	13/8/87
C87-5(6)	-	Vue générale, site lhEj-41	E	14/8/87
	-	Structure 1, site lhEj-7	E	14/8/87
	0.a	Structure 1, site lhEj-8	E	14/8/87
	1.a	Structure 1, site lhEj-9	N	14/8/87
	2.a	Vue générale, aire A-6	N	15/8/87
	3.a	Vue générale, aire A-6	NO	15/8/87
	4.a	Vue générale, aire A-6	NO	15/8/87
	5.a	Vue générale, site lhEj-10	O	15/8/87
	6.a	Vue générale, aire A-6	S	15/8/87
	7.a	Vue générale, aire A-6	E	15/8/87
	8.a	ratée	-	-
	9.a	Vue générale, aire A-6	O	15/8/87
	10.a	Vue générale, aire A-6	S	15/8/87
	11.a	Vue générale, aire A-6	E	15/8/87
	12.a	Structure 3, site lhEj-10	NE	15/8/87
	13.a	Vue générale, aire A-9	E	15/8/87
	14.a	Vue générale, aire A-9	E	15/8/87
	15.a	Vue générale, site lhEj-12	E	15/8/87
	16.a	Structures 2, 3, 4 et 5, site lhEj-12	N	15/8/87
17.a	Structures 3, 4 et 5, site lhEj-12	NE	15/8/87	
18.a	Structures 4 et 5, site lhEj-12	N	15/8/87	
19.a	Structure 2, site lhEj-14	E	15/8/87	

ANNEXE 1. Liste des photographies (suite).

Pellicule	Négatif	Sujet	Orientation	Date
C87-5(6) (suite)	20.a	Structure 5, site lhEj-15	E	15/8/87
	21.a	Structure 1, site lhEj-15	E	15/8/87
	22.a	Structure 4, site lhEj-15	N	15/8/87
	23.a	Aménagement particulier(foyer), site lhEj-15	N	15/8/87
	24.a	Vue générale, aire A-12	NE	16/8/87
	25.a	Vue générale, aire A-12	N	16/8/87
	26.a	Vue générale, aire B-14	N	16/8/87
	27.a	ratée	-	-
	28.a	Vue générale, site lhEj-16	S	16/8/87
	29.a	Structure 3, site lhEj-18	N	18/8/87
	30.a	Structure 3, foyer, site lhEj-18	-	18/8/87
	31.a	Vue générale, site lhEj-19	S	18/8/87
	32.a	Structure 1, site lhEj-22	S	18/8/87
	33.a	Vue générale, site lhEj-23	ND	18/8/87
	34.a	Vue générale, aire A-1	-	19/8/87
	35.a	Vue générale, aire A-5	NE	19/8/87
	36.a	Vue générale, vers l'intérieur	E	19/8/87
	C87-5(7)	- - -	Structure 1, site lhEj-26	O
- -		Structure 1, site lhEj-26	O	19/8/87
-		Aménagement particulier II(cache), site lhEj-26	O	19/8/87
0.a		Structure 3, site lhEj-28	NE	19/8/87
1.a		Structure 2, site lhEj-28	E	19/8/87
2.a		Structure 3, site lhEj-29	O	19/8/87
3.a		Vue générale, site lhEj-30	N	19/8/87
4.a		Structure 6, site lhEj-30	E	19/8/87
5.a		Vue générale, aire A-9	-	19/8/87
6.a		Vue générale, aire A-9	E	20/8/87
7.a		ratée	-	-
8.a		Vue générale, site lhEj-32	E	20/8/87
9.a	Aménagement indéterminé, site lhEj-33	E	20/8/87	
10.a	Vue générale, site lhEj-33	ND	20/8/87	

## ANNEXE 1. Liste des photographies (suite).

Pellicule	Négatif	Sujet	Orientation	Date	
C87-5(7) (suite)	11.a	Vue générale, site lhEj-33	ND	20/8/87	
	12.a	Structure 1, site lhEj-33	E	20/8/87	
	13.a	Structure 2, site lhEj-33	NE	20/8/87	
	14.a	Structure 3, site lhEj-33	ND	20/8/87	
	15.a	Structure 4, site lhEj-33	O	20/8/87	
	16.a	Structure 5, site lhEj-33	NE	20/8/87	
	17.a	Structure 7, site lhEj-33	NE	20/8/87	
	18.a	Vue générale, site lhEj-34	N	20/8/87	
	19.a	Structure 3, site lhEj-34	E	20/8/87	
	20.a	Aménagement indéterminé, site lhEj-34	E	20/8/87	
	21.a	Vue générale, site lhEj-35	E	20/8/87	
	22.a	Vue générale, site lhEj-35	ND	20/8/87	
	23.a	Structure 2, site lhEj-35	E	20/8/87	
	24.a	Structure 5, site lhEj-35	O	20/8/87	
	25.a	Structure 1, site lhEk-1	NE	20/8/87	
	26.a	Vue générale, aire B-1	-	21/8/87	
	27.a	Vue générale, aire B-1	NE	21/8/87	
	28.a	Vue générale, aire A-2	E	21/8/87	
	29.a	Vue générale, site lhEj-36	N	21/8/87	
	30.a	Vue générale, site lhEj-36	O	21/8/87	
	31.a	Vue générale, aire A-3	E	21/8/87	
	32.a	Vue générale, aire A-3	NE	21/8/87	
	33.a	Vue générale, aire A-4	E	21/8/87	
	34.a	Vue générale, aire C	N	21/8/87	
	35.a	Vue générale, aire A-4	NE	21/8/87	
	36.a	Vue générale, site lhEj-39	O	21/8/87	
	C87-5(8)	- - -	Structure 1, site lhEj-39	N	21/8/87
		- - -	Structure 1, site lhEj-39	N	21/8/87
		0	Vue générale, aire B-1	NE	21/8/87
		1	Vue générale, aire A-7	E	22/8/87
		2	Vue générale, aire A-8	SE	22/8/87

ANNEXE 1. Liste des photographies (suite).

Pellicule	Négatif	Sujet	Orientation	Date
C87-5(8) (suite)	3	Vue générale , aire A-13	N	22/8/87
	4	Vue générale , aire A-7	SE	22/8/87
	5	Vue générale , aire C	SE	22/8/87
	6	Vue générale , aires B-10 et B-11	N	22/8/87
	7	Vue générale , aires B-10 et B-11	NE	22/8/87
	8	Vue générale , aires B-10 et B-11	O	22/8/87
	9	Vue générale , aire B-8	S	22/8/87
	10	Vue générale , aire B-8	N	22/8/87
	11	Vue générale , aire B-8	E	22/8/87
	12	Structure 1, site lhEj-40	S	22/8/87
	13	Structure 1, site lhEj-1	E	24/8/87
	14	Village	.	24/8/87
	15	Village	.	24/8/87
	16	Village	.	24/8/87

Annexe 2