INVENTAIRE ARCHEOLOGIQUE DE L'AIRE D'ETUDE DU VILLAGE DE KANGIQSUALUJJUAQ, NOUVEAU-QUEBEC. REFECTION DES INFRASTRUCTURES AEROPORTUAIRES

TOME 2: PHOTOGRAPHIES ET FICHES TECHNIQUES

PRESENTE AU:

SERVICE DE L'ENVIRONNEMENT MINISTERE DES TRANSPORTS DU QUEBEC

PAR:

L'INSTITUT CULTUREL AVATAQ INC.



Photo 1. Vue vers le sud de l'emplacement prévu des nouvelles infrastructures aéroportuaires du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 2. Vue vers le nord de l'emplacement prévu des nouvelles infrastructures aéroportuaires du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 3. Vue d'ensemble de la zone Al vers l'est, située au nord-est du village de Kangiq-sualujjuaq.



Photo 4. Vue du secteur nord-est de la zone Al et de la zone B6, vers le sud-est.

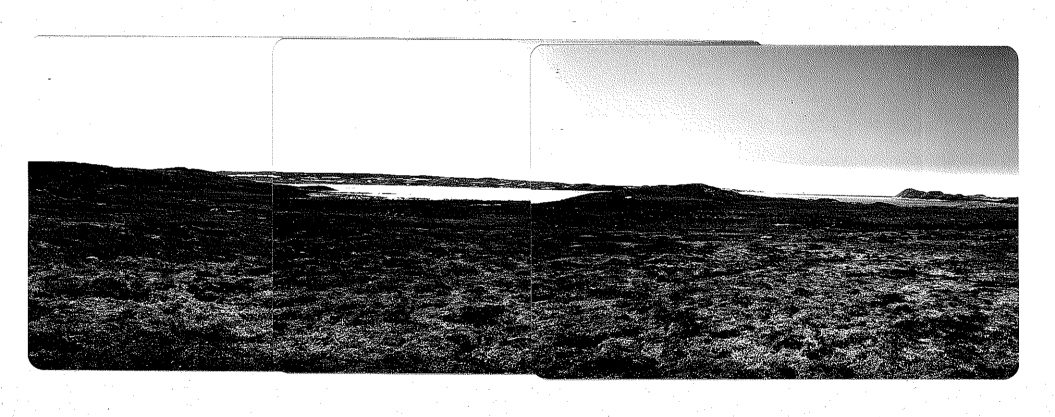


Photo 5. Vue panoramique de l'ouest au nord de la zone A2 se trouvant au nord-ouest du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 6. Vue vers le nord de la zone B3, localisée au nord du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 7. Vue générale vers le sud du secteur sud-est de la zone B4, se trouvant au nord du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 8. Vue du secteur nord de la zone B6, vers le sud-est.



Photo 9. Vue générale de la zone B7 vers l'est, localisée sur la rive opposée de la baie, au sud-est du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 10. Vue générale vers le sud-est de la zone B8 et du petit lac s'y trouvant, localisés à l'est du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo I1. Vue du secteur sud de la zone B9, se trouvant sur la rive opposée de la rivière George au sud du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 12. Vue vers le sud-est de la structure 1, site IeDm-5, localisé à l'est du village de Kangiqsualujjuaq.

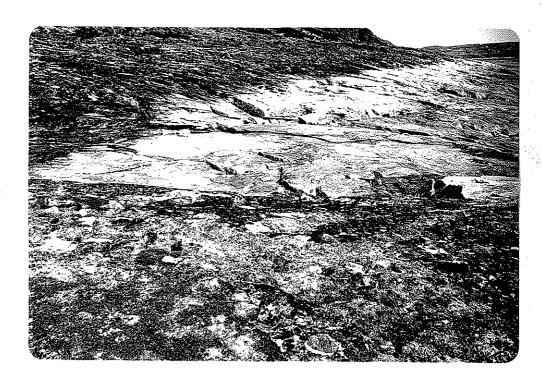


Photo 13. Vue vers le sud-est de la structure 2, site IeDm-5, localisé à l'est du village de Kangiqsualujjuaq.

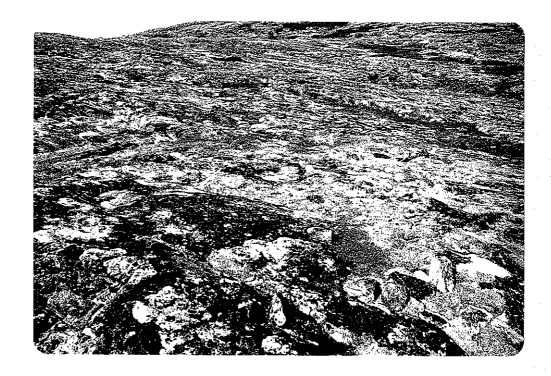


Photo 14. Vue vers l'est de la structure 3, site IeDm-5, localisé à l'est du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 15. Vue vers le nord de la structure 5, site IeDm-5, localisé à l'est du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 16. Vue générale vers le nord du site IeDm-5, se trouvant à l'est du village de Kangiq-sualujjuaq.

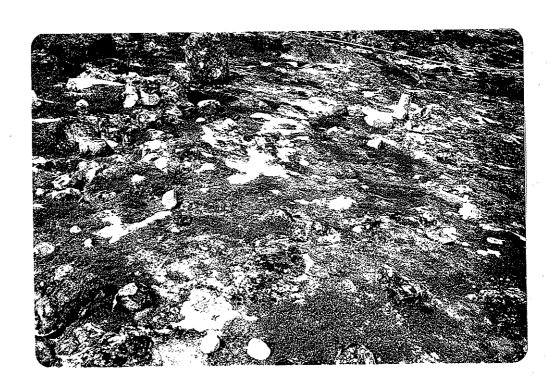


Photo 17. Vue vers le nord-ouest de la structure 1, site IeDl-1, localisé au sud du village de Kangiqsualujjuaq.

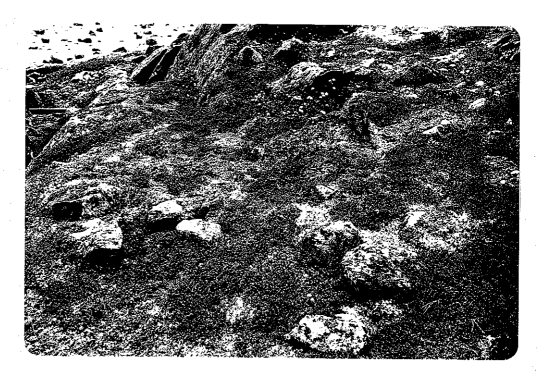


Photo 18. Vue vers le sud de la structure 2, site IeDl-1, localisé au sud du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 19. Vue vers le sud-est de la structure 3, site IeDl-1, localisé au sud du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 20. Cache l, site IeDl-l, se trouvant au sud du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 21. Vue générale vers le sud du site IeD1-1, se trouvant au sud du village de Kangiqsualujjuaq.

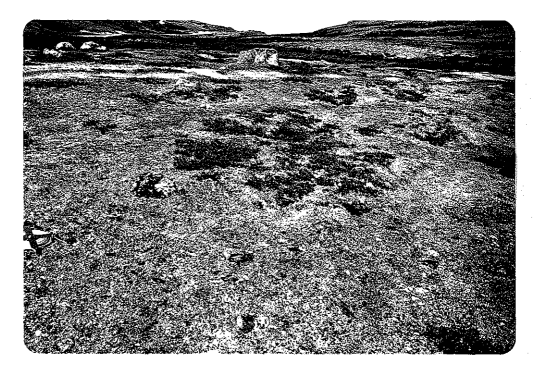


Photo 22. Vue vers le nord de la structure 1, site IeD1-2, localisé au nord du village de Kangiqsualujjuaq.

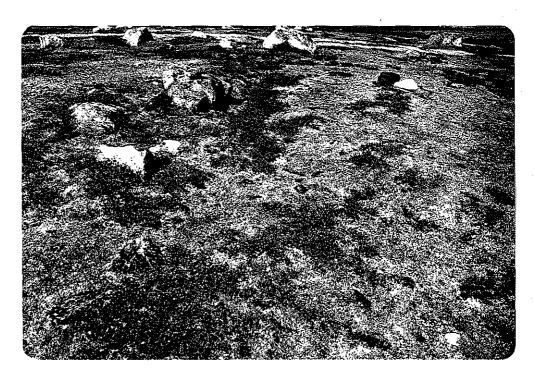


Photo 23. Vue vers le nord de la structure 2, site IeDl-2, localisé au nord du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 24. Vue vers le nord de la structure 3, site IeD1-2, localisé au nord du village de Kangiqsualujjuaq.

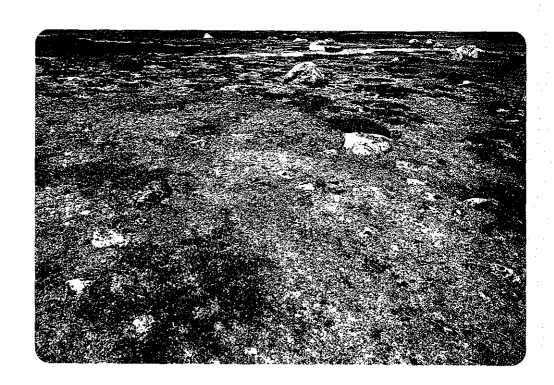


Photo 25. Vue vers le nord de la structure 4, site IeD1-2, localisé au nord du village de Kangiqsualujjuaq.

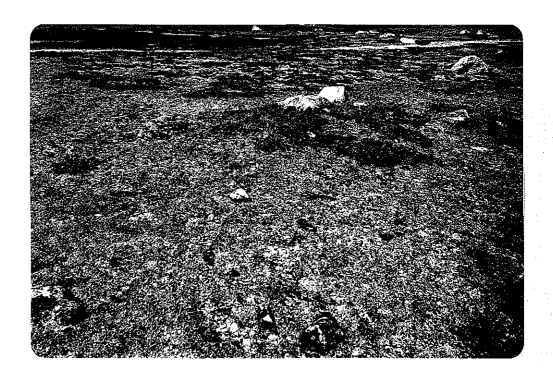


Photo 26. Vue vers le nord de la structure 5, site IeDl-2, localisé au nord du village de Kangiqsualujjuaq.

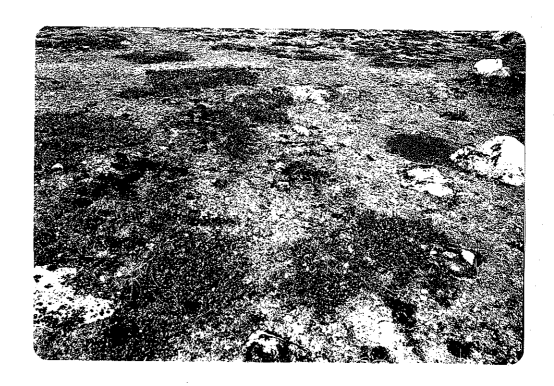


Photo 27. Vue vers le nord de la structure 6, site IeDl-2, localisé au nord du village de Kangiqsualujjuaq.

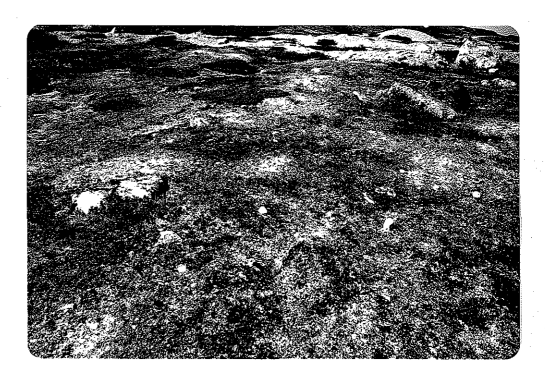


Photo 28. Vue vers le nord de la structure 7, site IeDl-2, localisé au nord du village de Kangiqsualujjuaq.



Photo 29. Mur nord d'un profil stratigraphique type des puits de sondage excavés sur le site IeDl-2.



Photo 30. Vue générale du site IeD1-2, vers l'ouest.



Photo 31. Vue générale du site IeDl-2, vers le sudouest.

	SITE <u>leDm-5</u>
CHE DESCRIPTIVE DE L'ENVIRO	NNEMENT
LOCALISATION DU SITE	
COORDONNEES GEOG.:	PLAN D'EAU: rivière George DISTANCE/RIVE: 50 m
CARTE: 24J/9 ECH.: 1:50 000	ALTITUDE/PLAN D'EAU: 5 m ALTITUDE/MER: Idem m
OCALISATION INFORMELLE Le site se trouve 4.0 km. de Kangigsualujjuag, sur arrows", sur la rivière George.	dans une petite vallée localisée à la rive nord de la section appelée
MORPHO-SEDIMENTOLOGIE	
DEPOTS DE SURFACE: <u>Blocs et roches err</u> MORPHOLOGIE: vallée d'épanchement gl	atiques, sables et graviers
	DRAINAGE: bon
COUVERT VEGETAL	
SPECES DOMINANTES: mousses et sphaign SPECES SECONDAIRES: bleuets	es
TENDUE sur tout le site	
ATURE DE L'INTERVENTION	
Phase II (inventaire) des recherch	les archéologiques du projet de
réfection des infrastructures aéro	portuaires nordiques
EMARQUES	
Environnement caractéristique de	e la région
EFERENCESCarnet de notes	
HOTOS DU MILIEUC8604-2:15; NB8604	1-2:10A
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Institut Culturel Avataq

Luc Litwinionek

TOPONYME INUIT	
DONNEES D'OCCUPATION	
APPARTENANCE CULTURELLE: Néoesquimaude historique et	dorsétienne
CHRONOLOGIE ESTIMEE: indéterminée	
DIMEMSIONS MAX. (m): 60×50 SUPERFICE	E TOTALE (m2): 1 000
REPARTITION DE L'ESPACE SITE: 4 structures néoesquimaudes néairement sur 50 m. et 1 structure paléoesquim	
TRACES ET VESTIGES D'OCCUPATION OBSERVES nord-ou	est des premières.
STRUCTURES D'HABITATION: <u>5 cercles de tente</u>	
AUTRES AMENAGEMENTS: 2 plate-formes en pierres pl de tente historiques	ates dans deux cercles
VESTIGES LITHIQUES: 46 éclats bruts de quartzite de	Ramah et 1 éclat brut
d'autre quartzite	
AUTRES VESTIGES: aucun	
ECHANTILLONNAGE	
	o mamirisa
TECHNIQUES: 8 puits de sondage de 50x50 cm. dont vestiges recueillis: 45 éclats bruts en quartzite de Ro	amah et 1 églat brut e
VESTIGES RECUEILLIS: 43 éclats bluts en qualitzite de la reguartzite dans l sondage et l éclat en quartz	
	sondage
PRELEVEMENTS: aucun	
ETAT DU SITE	
INTEGRITE:complète	
NATURE DE LA PERTURBATION:	<u> </u>
	_
REMARQUES L'occupation semble ponctuelle	
REMARQUES L'occupation semble ponctuelle	
REMARQUES_L'occupation semble ponctuelle	
REMARQUES_L'occupation semble ponctuelle	
REMARQUES_L'occupation semble ponctuelle RECOMMANDATIONS aucune	
RECOMMANDATIONS aucune	
RECOMMANDATIONS <u>aucune</u> PHOTOS <u>C8604-2:11-16; NB</u> 8604-2:6A-11A	
RECOMMANDATIONS <u>aucune</u> PHOTOS <u>C8604-2:11-16; NB</u> 8604-2:6A-11A	
RECOMMANDATIONS <u>aucune</u> PHOTOS <u>C8604-2:11-16; NB</u> 8604-2:6A-11A	

SITE.	IeDm-	5
~~~~	TC 1211-	_

NO. DE LA STRUCTURE:  TYPE:cercle_de  FORME: _circulai  DESCRIPTION:déf  plutôt espacée  OCALISATION: _sit  AMENAGEMENTS II  TYPE plateforme	tente Dre Ore Ore Ore Ore Ore Ore Ore Ore Ore O	MENSIONS PRIENTATION POURTOU SUR Una	INTERNES( N: ur de pi affleure	m): 5,8  En E	dia. MAT: intolates e la ro	tact et angu	ileuse: ce
ORME: circulai DESCRIPTION: déf plutôt espacée OCALISATION: sit AMENAGEMENTS I	re o inie par un s, déposées uée à l'extr	RIENTATION pourtou sur una cémité r	N: - ur de pi affleure nord-est	Ei Lerres pement de E du sit	MT: intoler	et angu oche-mèr ORIENTAT	TON
DESCRIPTION: <u>déf</u> plutôt espacée OCALISATION: <u>sit</u> AMENAGEMENTS I	inie par un s, déposées uée à l'extr NTERNES	pourtou sur una émité r	ur de pi affleure nord-est	Lerres pement de t du sit	olates e la ro	et angu oche-mèr ORIENTAT	TON
plutôt espacée ocalisation: <u>sit</u> AMENAGEMENTS I	<u>s, déposées uée à l'extr</u> <b>NTERNES</b>	sur una Æmité r	affleure nord-est	ement de du sit	e la ro	oche-mèr	TON
AMENAGEMENTS I	NTERNES		DIMENSIO	NS (m)	te		
ГҮРЕ							
	de couchage						
plateforme	de couchage		1.7 >	4,5		NE-SC	
¥							
82							
æ							1000000
28							
<b>.</b>							
3							
VECTOR DECITE	nijs aucun						
VESTIGES RECUE	ILLIS: dasair			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<del></del>
PRELEVEMENTS:	aucun				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	
	s'apparente	ים צווע פי	itres ce	rcles d	le tent	te náces	cui mar
MATTALY CES.	historiques		ACECO CC			ce neces	<u> </u>
PHOTOS: C8604							
		• , • • •					- <b>7</b>
			•				
	·	·				Institut Cult	turel Avat

DELASTRUCTURE: 2 PE: cercle de tente RME: circulaire SCRIPTION: représentée p Lates et anguleuses CALISATION: située à l'	DIMENS ORIENTA ar un pou déposées	ions interni ation: irtour pl sur la s	S(m): 3. - Lus ou m régétati	9 dia ETAT: in oins ré	tact gulier	de pie
MENAGEMENTS INTERNES	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
(PE		DIMEN	SIONS (m)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ORIENTA	MOIT
		<del></del>			·	
voir fiche précédente	≥)					

historiques

PHOTOS: <u>C8604-2:12; NB8</u>604-2:14A

Institut Culturel Avataq

SITE	IeDm-	5
~~~		

DE LA STRUCTURE	3	_ APPARTENAN	CE CULTURELLE: 1	Néoesquir	maude histori
cercle de	e tente		and the second s	and the second s	
RME: circula	ire	ORIENTATION	:	ETAT:	
CRIPTION:def:	inie par u	n pourtour	<u>de pierres</u>	plates e	et anguleuses
espacées et ALISATION: S1	deposees :	sur la vege La portion	centrale di	ı site	
		<u> </u>	COILCIAILC AC	2 0100	
MENAGEMENTS	INTERNES				
PE .		. *	DIMENSIONS (m)	•	ORIENTATION
<u> </u>				······································	
			A left legt of left left left left left left left lef		
ESTIGES RECU	EILLIS:a	ucun			
	•		·		
RELEVEMENTS	: <u>aucun</u>				
EMARQUES:	s'apparen	te aux aut	res cercles	de tent	e néoesquimau
	istoriques				
HOTOS: C8604	-2:13: NB8	604-2:7A			
				•	A A
		•			

SITE	IeDm-5

O. DE LA STRUCTURE: 4 A				
ORME: circulaire O				
SCRIPTION: <u>représentée par ur</u>				
rrégulièrement distribuées XALSATION: située à l'extré	s et déposi émité sud	<u>ées sur le</u> du site	conver	t végétal
	<u> </u>	<u> </u>		······································
MENAGEMENTS INTERNES			÷	
YPE	DIM	IENSIONS (m)		ORIENTATION
plate-forme	1	,6 x 4,0		E-O
(voir fiche précédente)	T			
			7	
VESTIGES RECUEILLIS:aucun	<u> </u>	·		
PRELEVEMENTS: aucun				
REMARQUES: s'apparente a	ux autres	cercles d	le tente	néoesquimau
historiques				
PHOTOS: <u>C8604-2:14:</u> NB8604	-2:8A			To the second
	•			
				Institut Culturel Av

CT	- Parker	T -	D	~
SI	i E	тe	Dm-	5

DE TV 31VAC	TURE:	APPARTENANCE CULTURELLE	
		DIMENSIONS INTERNES (m):	
	culaire	ORIENTATION:	
			pierres anguleuses i
ierement	: placées et r	partiellement enfouie extrémité ouest du si	s sous la végétation
		excremite ouest du si	Le
IENAGEMI	ENTS INTERNES		
PE		DIMENSIONS (m	ORIENTATION
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ESTIGES R	ECUEILLIS: 4	5 éclats bruts en qua	artzite de Ramah et
	brut en autre		
	NTS: aucun	3001.1-2.7.1	
		cle de tente sur le s	site qui témpique
	cupation préh		site dui temoidne
	3604-2:16; NB		
.10103. <u>- </u>	2021 m. 10, HD	O T D'ITU	
	•		

				SITE <u>leDm-5</u>
FICHE SONDAGE				
NO. DU SONDAGE: LOCALISATION: a I				DEUR:30cm
vestiges recueillis: 45 en autre quartzi	Lte	s en quartzite	e de Ramah e	t 1 éclat brut
TRACES D'OCCUPATION:	aucune			
PRELEVEMENTS: aucur	1			
STRATIGRAPHIE				
COUCHE	DESCRIPTION			EPAISSEUR (X)
<u> </u>	tourbe			15 cm.
III	humus noir sable gross	tier		10 cm.
IV	sable et gr			
PROFIL DE SOL		•	LOCALISATION	DES VESTIGES
MUR: Nord	ECH.: 1:10		COUCHE: _ II	ECH.:1_:10_
		N	mg	
	I			
	T			
	m			
	▼ 1 1 1 1 1			
LEGENDE: couche	r	LEGE		en quartzite de
couche	II	•····	Ramah	
couche				en autre quartz
ges couche	IV inférieure du		te	
REMARQUES: aucu				
			,	
PHOTOS:				
	•			
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Institut Culturel Avatac

NO. DU SONDAGE: DIMENSIONS:	0 x 50 cm PROFONDEUR: 35 cm
LOCALISATION: à proximité de la struc	ture 5
VESTIGES RECUEILLIS: 1 éclat brut en quart	zite de Ramah
TRACES D'OCCUPATION: aucune	
PRELEVEMENTS: aucun	
STRATIGRAPHIE	
COUCHE DESCRIPTION	EPAISSEUR (X)
I tourbe	15-20 cm.
II sable et gravier	10 cm.
III gravier	
PROFIL DE SOL	LOCALISATION DES VESTIGES
MUR: Nord ECH.: 1:10	COUCHE: II ECH.: 1:10
	Nmg
I	
A PROPERTY III	
EGENDE: couche I	LEGENDE: • éclat en quartzite de
couche II	Ramah
couche III	
REMARQUES: aucune	
PHOTOS: aucune	
	The state of the s

	SITE <u>TeD1-1</u>
FICHE DESCRIPTIVE DE L'ENVIR	ONNEMENT
LOCALISATION DU SITE	
COORDONNEES GEOG.:	PLAN D'EAU: _rivière George DISTANCE/RIVE: _50-70m
COORDONNEES U.T.M. ECH.:1:50 000	ALTITUDE/PLAN D'EAU: 5-12 m
PHOTO-AERIENNE: ECH.:	ALTITUDE/MER: Idem m
LOCALISATION INFORMELLE. le site se trou	ve sur un des nombreux petits escar
ments rocheux en flanc de montagne, la rive ouest de la petite baie	localise au sud de Kangiqsualujjua
in live ouese de la poetes auto	
MORPHO-SEDIMENTOLOGIE	
DEPOTS DE SURFACE: roche-mère, sables	et graviers
MORPHOLOGIE fluvio-glaciaire	
i 7 i m	DRAINAGE: bon
COUVERT VEGETAL	
wayaaa at aybat	nes
ESPECES DOMINANTES: mousses et sphaig ESPECES SECONDAIRES: bleuets	
ETENDUE: irrégulière	
NATURE DE L'INTERVENTION Phase II (inventaire) des rech réfection des infrastructures	erches archéologiques du projet de aéroportuaires nordiques
REMARQUES	
aucune	
REFERENCES Carnet de notes	
REFERENCES	
PHOTOS DU MILIEU C8604-2:21; NB860	4-2:19A
RECENSEUR(S)	DATE
Luc Litwinionek	
	Institut Culturel Avataq

su

	• *.			
TOPONYME INUIT				
DONNEES D'OCCUPAT	ION			
APPARTENANCE CULTURELLE:		le historique	3	
CHRONOLOGIE ESTIMEE: 5		<u>.c 1110 cot 10 ac</u>		
DIMEMSIONS MAX. (m):		SUPI	ERFICIE TOTALE (1	n2): <u>50</u> (
REPARTITION DE L'ESPACE SIT			the second secon	
site, séparées entr	<u>e elles par 25</u>	m. et l aut	re structu:	re d'hab
TRACES ET VESTIGES	D'OCCUPATION O		ituée à 500 cemières.	m. au si
STRUCTURES D'HABITATION:	3 cercles d			
AUTRES AMENAGEMENTS:			it cercle o	ie 1,7 m
diamètre à fonctio				
VESTIGES LITHIQUES: aucu	in .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	`
0.140110				
AUTRES VESTIGES: aucun				
ECHANTILLONNAGE			•	
TECHNIQUES: 3 puits	de sondage de	50 × 50 cm		
VESTIGES RECUEILLIS: au		•		
, 1011010100011000		•		
PRELEVEMENTS: aucun				
				•
ETAT DU SITE	*			•
	•			* *
INTEGRITE: totale	Nr. —			<u> </u>
	N:			
INTEGRITE: totale	'N:	, F-2-11		
INTEGRITE: <u>totale</u> NATURE DE LA PERTURBATION				
INTEGRITE: <u>totale</u> NATURE DE LA PERTURBATION		ation du vil	lage	
INTEGRITE: totale		ation du vil	lage	
INTEGRITE: <u>totale</u> NATURE DE LA PERTURBATION		ation du vil	lage	
INTEGRITE:totale_ NATURE DE LA PERTURBATION REMARQUESsite_re	elié à l'occupa	ation du vil	lage	
INTEGRITE:totale_ NATURE DE LA PERTURBATION REMARQUESsite_re	elié à l'occupa	ation du vil	lage	
INTEGRITE:totale_ NATURE DE LA PERTURBATION REMARQUESsite _ re	elié à l'occupa aucune		lage	
INTEGRITE:totale_ NATURE DE LA PERTURBATION REMARQUESsite _ re	elié à l'occupa aucune		l.age	
INTEGRITE:totale_ NATURE DE LA PERTURBATION REMARQUESsite_re	elié à l'occupa aucune -24; NB8604-2:]		lage	

PE: cercle de tente ORME: circulaire ESCRIPTION: définie par un irrégulièrement distribe CALISATION: située à l'e MENAGEMENTS INTERNES	ORIENTATION: _pourtour uées et dé	ETA de pierres and éposées sur la	T: <u>intact</u> uleuses et roche-mère	plates
SCRIPTION: <u>définie par un</u> irrégulièrement distribucalisation: <u>située à l'e</u>	<u>pourtour</u> uées et dé	de pierres and Sposées sur la	uleuses et roche-mère	
irrégulièrement distrib CALISATION: <u>située à l'o</u> MENAGEMENTS INTERNES	uées et dé	Sposées sur la	roche-mère	
MENAGEMENTS INTERNES	<u>extrémité</u>	nord-est du si	te	
(PE				
		DIMENSIONS (m)	ORIENT	ATTON
cercle de pie				11011
Cercie de pie	<u>rres</u> .	1.7 dia.		
		•		
		- > - > - > - > - > - > - > - > - > - >	22027 Thurstong	*=======
ESTIGES RECUEILLIS:	aucun	·		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
PRELEVEMENTS:aucu	ın	, e		
REMARQUES: s'apparen		tructure 2		-
a_npparen	 			
PHOTOS:	-			
10103				- 4

SITE	<pre>IeD1-]</pre>
------	-------------------

٠	NTS INTERNES	·	DIMENSIONS ()	•	OBJEVE	701
E			DIMENSIONS (m)		ORIENTAT	ION
					•	
		<i>4</i>				
			7			
					Ž	
ESTIGES RE	CUEILLIS: _au	cun				
RELEVEMEN	NTS: aucune		ructure l		···	

SITE	•	IeD1-1	

D. DE LA STRUCTURE: PE: <u>cercle de</u>	tente	AFFAKIENAL DIMENSIONS	NCE CULTUKELLE LINTERNES ():	3,75 dia	·	<u>-1</u> ue
ORME: <u>circula</u>	ire		л. — — (ш); <u>—</u>	FTAT in	tact	- [
ESCRIPTION: défin						- : ir-
égulièrement	distribuée	s et repo	sant sur u	ne mince	couche de v	régé t
OCALISATION: sit	uée à l'ex	trémité s	<u>ud du site</u>			_
MENAGEMENTS	INTERNES			* .		. 1
MAINTAN CELABRATA	I VI I I I I I I I I I I I I I I I I I					
TYPE		•	DIMENSIONS (n	n)	ORIENTATION	
						_
						[.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		 ·			·	- 1
		······································				_
VESTIGES RECUI	πιις auc	ın				
* ESTIGES RECOI	<u> </u>		<u></u>			
DDELET CO CO CO	 					-
PRELEVEMENTS:				•		—]
REMARQUES: 55	<u>distingu</u>	e des str	ictures 1 e	et 2		_
	<u> </u>			· .		
PHOTOS: C8604-	·2:23; NB8	504-2:14A				
·					A 100	
	•					_
						>>=
	·				ر ا	
				. :	Institut Culturel A	vataq

SITE IeD1-1

FICHE DESCRIPTIVE DES AMENAGEMENTS PARTICULIERS___

NO.	TYPE	DIMENSIONS (m)	LIAISONS PHYSIQUES	PHOTOS_
1	cache en pierres	0,60 dia.		C8604-2:21 NB8604-2:16A
2	cache en pierres	0,70 dia.		C8604-2:20 NB8604-2:15A



FICHE SONDAGE			S	SITE <u>ledl-1</u>	
NO. DU SONDAGE: _	2 DIMENSIONS	: 50 x 50	cm PROFONI	DEUR: 20 cr	m
LOCALISATION: a	'intérieur de la	structure 2	•		
VESTIGES RECUEILLIS: _au	acun				; <u>;</u> —
TRACES D'OCCUPATION:	aucune				_
PRELEVEMENTS: auci	ın		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
STRATIGRAPHIE					
COUCHE	DESCRIPTION			EPAISSEUR (X)	
I II III	végétation de su humus noir gravier	ırface		5 cm. 10 cm.	<u>-</u>
PROFIL DE SOL			LOCALISATION I	DES VESTIGES	
MUR: Nord	ECH.: <u>1:10</u>		COUCHE:	ECH.:	
	T T				
e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	m				
LEGENDE: couche couche couchelimite	II	LEGENDE ———————————————————————————————————	:		
	tains puits ne pr es et de sphaigne				****
mère		-			<u>-</u> ,
PHOTOS:					-
				Institut Culturel Av	ataq

COORDONNEES GEOG.:	PLANDEAU: rivière George
COORDONNEES U.T.M.	DISTANCE/RIVE: 150 m
CARTE: 241/12 ECH.: 1:50 000	т дом
PHOTO-AERIENNE: ECH.: LOCALISATION INFORMELLE: Le site se trouve	
2,0 m. qui s'étend pour former la	vallée au nord de Kangigsualuji
MORPHO-SEDIMENTOLOGIE	
DEPOTS DE SURFACE: sables et graviers	
MORPHOLOGIE: <u>terrasse fluvio-glaciai</u>	
RELIEF: plat	DRAINAGE:bon
COUVERT VEGETAL	
ESPECES DOMINANTES:mousses_et sphaigne	es
ESPECES DOMINANTES: bleuets et aulnes	
TENDUE: irrégulière	
<u> </u>	
NATURE DE L'INTERVENTION	
NATURE DE L'INTERVENTION	
Phase II (inventaire) des reche	ches archéologiques du projet (
	cches archéologiques du projet d roportuaires nordiques
Phase II (inventaire) des reche	rches archéologiques du projet d roportuaires nordiques
Phase II (inventaire) des reche	rches archéologiques du projet d roportuaires nordiques
Phase II (inventaire) des recher réfection des infrastructures aé REMARQUES	roportuaires nordiques
Phase II (inventaire) des recher réfection des infrastructures aé	roportuaires nordiques
Phase II (inventaire) des recher réfection des infrastructures aé REMARQUES	roportuaires nordiques
Phase II (inventaire) des recher réfection des infrastructures aé REMARQUES	roportuaires nordiques
Phase II (inventaire) des recher réfection des infrastructures ac REMARQUES terrasse sujette à l'érosion éol	roportuaires nordiques
Phase II (inventaire) des recher réfection des infrastructures aé REMARQUES	roportuaires nordiques
Phase II (inventaire) des recherréfection des infrastructures acceptant de l'érosion éol des recherrés de l'érosion éol des carnet de notes	ienne
Phase II (inventaire) des recher réfection des infrastructures ac REMARQUES terrasse sujette à l'érosion éol	ienne
Phase II (inventaire) des recherréfection des infrastructures acceptant de l'érosion éol des recherrés de l'érosion éol des carnet de notes	ienne
Phase II (inventaire) des recher réfection des infrastructures ac REMARQUES terrasse sujette à l'érosion éol REFERENCES Carnet de notes PHOTOS DU MILIEU C8604-2:34-37; NB8	ienne
Phase II (inventaire) des recher réfection des infrastructures ac REMARQUES terrasse sujette à l'érosion éol REFERENCES Carnet de notes PHOTOS DU MILIEU C8604-2:34-37; NB8	ienne
Phase II (inventaire) des recher réfection des infrastructures ac REMARQUES terrasse sujette à l'érosion éol REFERENCES Carnet de notes PHOTOS DU MILIEU C8604-2:34-37; NB8	ienne
Phase II (inventaire) des recher réfection des infrastructures ac REMARQUES terrasse sujette à l'érosion éol REFERENCES Carnet de notes PHOTOS DU MILIEU C8604-2:34-37; NB8	ienne

The second second

OUE DECODIDANCE DU CITE	SITE <u>IeDl-2</u>
ICHE DESCRIPTIVE DU SITE	
TOPONYME INUIT	
DONNEES D'OCCUPATION	
APPARTENANCE CULTURELLE: Dorsétienne	
CHRONOLOGIE ESTIMEE: indéterminée	
DIMEMSIONS MAX. (m): 25 x 80 SUPER	FICIE TOTALE (m2): 1 500
REPARTITION DE L'ESPACE SITE: 6 structures d'habitation sur 60 m. du nord-est au sud-ouest et 1 struc	n réparties linéairement ture située 20 m. plus a
TRACES ET VESTIGES D'OCCUPATION OBSERVES	l'ouest
STRUCTURES D'HABITATION: 7 cercles de tente	
SIRUCTURES D'HABITATION:	
AUTRES AMENAGEMENTS: aucun	
VESTIGES LITHIQUES: aucun	
ALTERIOR METAGES. SUCIN	
AUTRES VESTIGES: aucun	
ECHANTILLONNAGE	
TECHNIQUES: 8 puits de sondage de 50 x 50 cm.	
VESTIGES RECUEILLIS: aucun	
PRELEVEMENTS: aucun	
ETAT DU SITE	
INTEGRITE: quasi-complète	
NATURE DE LA PERTURBATION: Présence d'un banc d'empi d'accès à proximité du site	runt et d'un chemin
REMARQUES Malgré l'absence d'évidences diag	nostiques le type de
cercles de tente observé sur le site est simi	
fiés comme étant dorsétiens	
Ties Comme Court doisectons	
RECOMMANDATIONS En raison de la présence d	'éléments perturbateurs
proximité du site, il est recommandé de cess	
PHOTOS C8604-2:25-37: NB8604-2:20A-32A activi	té pouvant ame-
11.02 411	danger poten-
10. DO 12AV 8604:003 té du	
	Institut Culturel Avataq

SITE	IeD1-2	100
~~~		

<u>cercle c</u>	E: 1 de tente	DIMENSION	S INTERNES (m)	2,25 x	2,7	
ME: <u>ovale</u>		ORIENTATIO	N-S	ETAT: _	intact	
	inie par un					
stribuées e	et couverte: Ltuée dans	s en part	<u>le par La</u>	<u>vegetatı</u>	on de s	urface
		re secreu	r est du s	site		
ENAGEMENT	S INTERNES				•	
E			DIMENSIONS	(m)	ORI	ENTATION
	<u></u>				<u> </u>	· ·
					<del></del> ·	
	***************************************					
STIGES REC	UEILLIS: auc	un				
			<u> </u>			
RELEVEMENT	rs: 212222			<del> </del>		
	`			0.4 "		
LIVIAKQUES:	<u>s'apparer</u>	ite aux si	ructures	<u>∠.4.5 et</u>	ь	
TOTOG: 0960	M-2-2E ND	2604 2-203			·	
10102: C860	4-2:25; NB	5004-2:20 <i>1</i>	<b>.</b>			
					i	
•						

SITE	IeDl	-2
DITE		. –

	APPARTENANCE CULTURELLE: Dorsétienne DIMENSIONS INTERNES (m): 2,4 x 2,8
	ORIENTATION: NE-SO ETAT: intact
scription représentée pa	ar un pourtour de pierres plates plus ou mo
rondies, irrégulièrem	ment distribuées et partiellement enfouies
CALISATION: <u>située dans</u>	le secteur est du site
MENAGEMENTS INTERNES	
YPE	DIMENSIONS ()
I PE	DIMENSIONS (m) ORIENTATION
voir fiche précédente	·)
VESTIGES RECUEILLIS: at	<u>ueun</u>
PRELEVEMENTS: aucun	
REMARQUES: aucune	
PHOTOS: C8604-2:26; NB	8604-2:21A

The second second

PE: <u>cercle de tente</u> RME: <u>bilobée</u>		NE-SO ETA	
CRIPTION: formée d'un p			
ellement enfouies	_		
CALISATION: situé dans	<u>la partie cen</u>	trale du site	
MENAGEMENTS INTERNES	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
PE	Γ	DIMENSIONS (m)	ORIENTATION
	<u> </u>		<del></del>
	<del></del>	<u> </u>	
		=======================================	
<i></i>			
ESTICIS DECLEMINA			
ESTIGES RECUEILLIS:	aucun	<u> </u>	
	<u> </u>		
RELEVEMENTS: _aucun	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
EMARQUES: <u>Seule</u> s	tructure bild	bée sur le si	te
	·		
HOTOS: C8604-2:27; NE	8604-2:22A		C. A

SITE	TeD1-2
------	--------

	APPARTENANCE CULTURELLI DIMENSIONS INTERNES (m):		
	ORIENTATION: N-S		
SCRIPTION: définie par	un pourtour de pierres	arrondies pl	us ou moi
<u>égulièrement distri</u>	buées et partiellement	enfouies	
CALISATION: <u>située dan</u>	s la portion centrale	du site	
MENAGEMENTS INTERNE	ES		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
PE	DIMENSIONS (	m) O	RIENTATION
	·		
			*
ESTIGES RECUEILLIS: _	aucun		
RELEVEMENTS: aucu	n		<u> </u>
REMAROUES: s'appa	rente aux structures	L,2,5 et 6	
			**************************************
HOTOS: C8604-2:28;	NB8604-2:23A		
noros. <u>coor- 2.20, 1</u>			Contract of
		-	
•	r		

SITE I	[eDl-2
--------	--------

D. DE LA STRUCTURE:	5 0 topto	_ APPARTEN	ANCE CULT	JRELLE:	porsetle	enne 7	
PE: cercle d	e tente	_ DIMENSIO	NS INTERNE	S (m):	,5 <u>x 2,</u> ,	t 2.0.t	
RME: <u>ovale</u> SCRIPTION: <u>repré</u>	20x150 pp.	ORIENTAT	ON: E-U	niorr	ELAL: TIL	ndios	irragaili
scription: <u>repre</u> ement distrib	sencee par	rtieller	nent enf	oules	es allo	IIQLES	TITEGUL
CALISATION: situ	ée dans la	portion	centra	Je du	sita	·	
					<del>V 1. C.</del>		
MENAGEMENTS	INTERNES				4 t		
YPE			DIMENS	IONS (m)		ORIEN	NTATION
			· <del> </del>				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<u> </u>	<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
voir fiche pr	<u>écédente)</u>				· .		
			** ** ** ** ** ** * * * * * * * * * *		<del></del>		
VESTIGES RECUI	EILLIS:at	icun					
						·	
PRELEVEMENTS	aucun						
REMARQUES:	s'apparent	e aux s	ructure	s 1,2,	4 et 6		
	****						, ,
PHOTOS: C8604	-2:29: NRS	3604-2:2	3A	·			
LUO102: C0004	2.27, NDC					. 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
						4	A A STATE OF

No. of Concession, Name of Street, or other Persons and Street, or other P

( Tropping com-

SITE	IeD1-2	

DE LA STRUCTURE: 6 PE: cercle de tente					
RME: ovale	ORIENTATION	· NE-SO	FTAT	intact	
common définie par un	pourtour d	e pierres	กไมร ก	n moine	arrondi
régulièrement distrib	uées et par	ctiellemen	t enfou	ies	<u>arrona</u> r
CALISATION: située dans	la partie c	uest du s	ite		
MENAGEMENTS INTERNES					
			•		
PE.		DIMENSIONS (r	n)	ORIE	NOITATION
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
falle 7 by					
/ESTIGES RECUEILLIS: _au	icun				
American Control of the Control of t		:			
RELEVEMENTS: aucun					
REMARQUES: s'apparen	te aux str	uctures 1	,2,4 et	5	
PHOTOS: _C8604-2:30; NE	8604-2-244				
11010G					A
				4	
•					

SITE	~	
SHIP	1 0	1-2
		/ <i></i>

ORME: <u>ovale</u> ESCRIPTION: <u>définie</u>	par un pourtou		s de grosse	eur moyenne,
guleuses et part CALISATION: <u>situé</u> e	<u>:iellement couv</u> : à l'extrémité	<u>ertes par l</u> ou <u>est</u> du s	<u>a végétatio</u> ite	on
MENAGEMENTS INT				
YPE	<del></del>	DIMENSIONS	(m).	ORIENTATION
1112	·	DIVIZIONS	(11)	ORIENTATION
		<u></u>		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	Ecult 1.10s			
VESTIGES RECUEILI	LIS: aucun			
	: 		<u></u>	
PRELEVEMENTS:				
REMARQUES:se	distingue des	autres cer	<u>cles de ten</u>	te
DYTOTOG 09604 3 -	21. ND9604.2.2	<u>΄</u>		
PHOTOS: <u>C86<b>04</b>-2</u> :	31; NB8004-2:2	ЭA		A STATE OF

NO. DU SONDAGE: _	2 DIMENSIONS: 50 x 50	cm PROFON	DEUR: 25	- cm
LOCALISATION: <u>à</u>	l'intérieur de la structur	re 2	-	ja se
VESTIGES RECUEILLIS:	aucun		<u> </u>	
TRACES D'OCCUPATION:	aucune			
PRELEVEMENTS: au	ıcun			
STRATIGRAPHIE COUCHE	DESCRIPTION		EPAISSEUR (X)	
I	végétation de surface	<u> </u>	5 cm.	
II IV	sable écoloré sable oxydé induré		10 cm.	
PROFIL DE SOL		LOCALISATION	DES VESTIGES	
MUR: Nord	ECH.: 1:10	COUCHE:	ECH.:	
© cou cou cou cou cou lim	che I che II che III che III che III che IV ite inférieure du sondage			
and the second s	fil stratigraphique similai és sur le site	re dans les	8 puits de	
PHOTOS: <u>C8604-2</u>	:32,33; NB8604-2:27A,28A			