

AVATAQ CULTURAL INSTITUTE INC

**Fouilles archéologiques du site Pita (KcFr-5),
Ivujivik, Nunavik (Nouveau-Québec)**

présenté au

Ministère des Affaires Culturelles du Québec

par

Murielle Nagy

Department of Anthropology
University of Alberta
Edmonton (Alberta) T6G 2H4

version révisée, juin 1994, © Murielle Nagy

AVERTISSEMENT:

Ce document contient de l'information préliminaire qui sera intégrée à la thèse de doctorat de Murielle Nagy. En conséquence, cette information ne doit pas être utilisée sans l'autorisation de l'auteur de ce rapport qui peut être contacté au département d'anthropologie de l'Université de l'Alberta, Edmonton, Alberta, T6G 2H4.

ATTENTION:

This document contains preliminary information that will be integrated in the doctoral thesis of Murielle Nagy. In consequence, this information cannot be used without the permission of its author who can be reached at the Department of Anthropology, University of Alberta, Edmonton, Alberta, T6G 2H4.

*Ce rapport est dédié à la
mémoire de Tivi Paningayak*

TABLE DES MATIÈRES

LISTE DES FIGURES	iii
LISTE DES TABLEAUX	iv
LISTE DES PHOTOGRAPHIES	iv
LISTE DES ANNEXES	v
RÉSUMÉ/ABSTRACT	vi
REMERCIEMENTS	vii
1.0 INTRODUCTION	8
2.0 CADRE DU PROJET	11
3.0 MÉTHODOLOGIE	11
3.1 Orientations	11
3.2 Consultations avec la collectivité	11
3.3 Méthodes des fouilles	11
3.3.1 Installation du quadrillage	11
3.3.2 Échantillonnage	12
3.3.3 Enregistrement des données	12
4.0 DESCRIPTION SOMMAIRE DU SITE	12
4.1 Localisation et étendue spatiale	12
4.2 Données préalablement enregistrées	12
4.2.1 Structures	12
4.2.2 Vestiges	13
4.3 Intégrité physique du site	13
5.0 DÉROULEMENT DES ACTIVITÉS	13
5.1 Calendrier des activités	13
6.0 RÉSULTATS DES FOUILLES	15
6.1 Site Pita (KcFr-5)	15
6.1.1 Stratigraphie	15
6.1.2 Traces d'occupation	15
6.1.2.1 Structures d'habitations	15
6.1.2.2 Aménagements particuliers	20
6.1.3 Vestiges témoignant de l'occupation du site	20
6.1.3.1 Vestiges lithiques	20
6.1.3.2 Vestiges organiques	20
6.1.4 Prélèvements	20

7.0	INTERPRÉTATION	28
7.1	Nature des occupations	28
7.2	Chronologie culturelle des occupations	41
8.0	TRAVAIL A ACCOMPLIR	41
9.0	BIBLIOGRAPHIE	48
10.0	PHOTOGRAPHIES	49
	ANNEXE I	55
	ANNEXE II	65
	ANNEXE III	70
	ANNEXE IV	131
	ANNEXE V	134
	ANNEXE VI	136
	ANNEXE VII	139
	ANNEXE VIII	141

LISTES DES FIGURES

Figure 1.	Localisation du village d'Ivuujivik, Nouveau-Québec	9
Figure 2.	Sites archéologiques mentionnés dans le texte	10
Figure 3.	Carte du site Pita (KcFr-5)	14
Figure 4.	Site Pita (KcFr-5): Stratigraphie	16
Figure 5.	Site Pita (KcFr-5): Niveaux 1 et 2	17
Figure 6.	Site Pita (KcFr-5): Aires fouillées	18
Figure 7.	Site Pita (KcFr-5): Structures et aménagements	19
Figure 8.	Site Pita (KcFr-5): Fréquences des matières premières des outils les plus abondants	22
Figure 9.	Site Pita (KcFr-5): Fréquences des objets lithiques façonnés ou utilisés	25
Figure 10.	Site Pita (KcFr-5): Pourcentages des matières premières	26
Figure 11.	Site Pita (KcFr-5): Pourcentages des matières premières avec regroupement des différents quartz	27
Figure 12.	Site Pita (KcFr-5): Répartition des artefacts	29
Figure 13.	Site Pita (KcFr-5): Répartition du débitage	30
Figure 14.	Site Pita (KcFr-5): Répartition des objets lithiques façonnés	31
Figure 15 A.	Site Pita (KcFr-5): Pourcentages des matières premières, niveaux 1 et 2	38
Figure 15 B.	Site Pita (KcFr-5): Pourcentages des matières premières des niveaux 1 et 2 avec regroupement des différents quartz	38
Figure 16.	Site Pita (KcFr-5): Pourcentages des objets lithiques façonnés ou utilisés, niveaux 1 et 2	39
Figure 17.	Site Pita (KcFr-5): Fréquences des matières premières des outils les plus abondants, niveaux 1 et 2	40
Figure 18.	Site Pita (KcFr-5): Répartition des artefacts, niveau 1	42
Figure 19.	Site Pita (KcFr-5): Répartition des artefacts, niveau 2	43
Figure 20.	Site Pita (KcFr-5): Répartition du débitage, niveau 1	44
Figure 21.	Site Pita (KcFr-5): Répartition du débitage, niveau 2	45
Figure 22.	Site Pita (KcFr-5): Répartition des objets lithiques façonnés, niveau 1	46
Figure 23.	Site Pita (KcFr-5): Répartition des objets lithiques façonnés, niveau 2	47

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1.	Site Pita (KcFr-5): Matières premières	21
Tableau 2.	Site Pita (KcFr-5): Classes d'artefacts	21
Tableau 3.	Site Pita (KcFr-5): Objets lithiques façonnés ou utilisés	23
Tableau 4.	Site Pita (KcFr-5): Fréquences des matières premières dans chaque classe d'artefacts	24
Tableau 5.	Site Pita (KcFr-5): Matières premières, niveau 1	32
Tableau 6.	Site Pita (KcFr-5): Classes d'artefacts, niveau 1	32
Tableau 7.	Site Pita (KcFr-5): Matières premières, niveau 2	33
Tableau 8.	Site Pita (KcFr-5): Classes d'artefacts, niveau 2	33
Tableau 9.	Site Pita (KcFr-5): Objets lithiques façonnés ou utilisés, niveaux 1 et 2	34
Tableau 10.	Site Pita (KcFr-5): Matières premières, niveaux 1 et 2	34
Tableau 11.	Site Pita (KcFr-5): Fréquences des matières premières dans chaque classe d'artefacts, niveau 1	36
Tableau 12.	Site Pita (KcFr-5): Fréquences des matières premières dans chaque classe d'artefacts, niveau 2	37

LISTE DES PHOTOGRAPHIES

Photo 1.	Site Pita: Vue vers le nord-est. Septembre 1990	50
Photo 2.	Lac asséché au sud du site Pita. Septembre 1990.	50
Photo 3.	Site Pita: Vue vers le nord-ouest. Septembre 1990.	51
Photo 4.	Site Pita: Puits S2W16, profil nord. Août 1990.	51
Photo 5.	Site Pita: Puits S2W23, profil ouest. Août 1990.	52
Photo 6.	Site Pita: Vue sur la Baie d'Hudson vers le nord. Août 1990.	53
Photo 7.	A l'arrière-plan, vue du site Pita vers l'ouest.	53
Photo 8.	Quelques artefacts lithiques du site Pita.	54

LISTE DES ANNEXES

Annexe I.	Liste des diapositives en couleur	55
Annexe II.	Liste des épreuves en noir et blanc	65
Annexe III.	Liste des vestiges lithiques du site Pita (KcFr-5)	70
Annexe IV.	Liste des vestiges organiques (sans les vestiges fauniques) du site Pita	131
Annexe V.	Liste des prélèvements du site Pita (KcFr-5)	134
Annexe VI.	Liste des vestiges lithiques de KcFr-5E	136
Annexe VII.	Liste des vestiges lithiques de KcFr-5W	139
Annexe VIII.	Liste des vestiges lithiques des sites autour de KcFr-5	141

Résumé

Ce rapport porte sur les fouilles archéologiques du site Pita (KcFr-5) situé à proximité du village d'Ivujivik, au Nunavik (Nouveau-Québec). Ces fouilles furent dirigées par Murielle Nagy durant l'été 1990 avec la participation de neuf assistants Inuit dans le cadre de ses études de doctorat entreprises au département d'anthropologie de l'Université de l'Alberta. Les fouilles archéologiques du site Pita font partie d'un projet de recherche portant sur l'occupation humaine préhistorique de la péninsule d'Ivujivik. Cette étude comparera les schèmes d'établissement, les modes de subsistance et la technologie des occupants de cette région durant les périodes pré-dorsétienne et dorsétienne. Durant la fouille du site Pita, cinq structures d'habitations furent identifiées et d'abondants vestiges lithiques et fauniques furent aussi trouvés. L'analyse préliminaire des vestiges lithiques associe ces structures à une (ou des) occupation(s) durant la période de transition entre le Pré-Dorsétien et le Dorsétien, soit entre 800 et 600 avant J.C. Deux datations au radiocarbone corroborent avec cette interprétation.

Abstract

This report is about the archaeological excavations of the Pita Site (KcFr-5) located close to the village of Ivujivik in Nunavik (Northern-Québec). The excavation was directed by Murielle Nagy during the summer of 1990 with the participation of nine Inuit assistants in the context of her doctoral studies at the Department of Anthropology of the University of Alberta. The archaeological work at the Pita Site is part of a research project on the prehistoric human occupation of the Ivujivik Peninsula. The study will compare the settlement patterns, the subsistence strategies and the technology of the people who lived in this area during the Pre-Dorset and Dorset periods. During the excavation of the Pita Site five habitation structures were identified and abundant lithic and faunal remains were also found. The preliminary analysis of the lithic material associate these structures to one or few occupations during the transition period between the Pre-Dorset and Dorset periods, that is, between 800 and 600 B.C. Two radiocarbon dates agree with such interpretation.

REMERCIEMENTS

Le financement du projet fut rendu possible grâce à une bourse de \$3500 du Boreal Institute of Alberta, une bourse de \$7000 du Northern Science Training Grant, une bourse de \$500 (Travel Grant) de l'Université de l'Alberta et à une bourse de doctorat du FCAR (Fonds pour la formation de Chercheurs et l'Aide à la Recherche) du gouvernement du Québec. L'équipement de terrain fut emprunté à l'Université de l'Alberta, à l'Institut Culturel Avataq et au Dr. Raymond Le Blanc (Université de l'Alberta). Les datations au radiocarbone furent financées par le département d'anthropologie de l'Université de l'Alberta. Le catalogue des artefacts lithiques fut produit en partie grâce à une bourse de doctorat du CRSH (Conseil de la Recherche en Sciences Humaines du Canada). A tous; nos plus sincères remerciements.

Nous tenons aussi à remercier les personnes suivantes pour leur collaboration à la réalisation des fouilles archéologiques entreprises près d'Ivujivik en 1990:

- M. Adamie Kalingo, maire d'Ivujivik, qui a informé le conseil municipal du village des objectifs et du déroulement des fouilles.
- Mme Susie d'Ambroise pour avoir chaleureusement accueilli et hébergé l'archéologue.
- Tous les assistants Inuit: Mosesi Ainalik, Nutaq Ainalik, Qautsaalik Alaku, Pita Kristensen, Evie Luuku, Maggie Naluiyuk, Lisi Naoya, Tivi Paningayak and Mina Tuckatuck, pour avoir effectué un travail de fouille extrêmement minutieux et professionnel.
- Susie d'Ambroise, Tarkik Alaku et son ami Joanasi, Carl Kristensen et Paul Valois, pour nous avoir aidés à fermer le site et ramener l'équipement de terrain au village d'Ivujivik.
- L'hospitalité de toute la communauté d'Ivujivik fut grandement appréciée. A tous; *nakormik*.

1.0 INTRODUCTION

Ce document présente les résultats des fouilles archéologiques effectuées sur le site Pita Pita (KcFr-5) situé près du village d'Ivujivik, au Nouveau-Québec (Figures 1 et 2). Ce travail fut entrepris par Murielle Nagy dans le cadre de ses études de doctorat au département d'anthropologie de l'Université de l'Alberta.

Après une description des objectifs et de la méthodologie des fouilles, le rapport présente les résultats des fouilles archéologiques, d'abord sous la forme d'un résumé, puis de façon plus détaillée. Une interprétation préliminaire de l'appartenance culturelle et de la nature de l'occupation préhistorique est aussi présentée. Le rapport se termine par huit annexes comprenant la liste des photographies du site et le catalogue des vestiges lithiques et organiques.

2.0 CADRE DU PROJET

Ivujivik occupe une place stratégique dans le peuplement préhistorique du nord québécois. En effet, Ivujivik est situé à l'extrémité nord-ouest du Québec. Donc, les populations humaines qui s'installèrent le long de la côte occidentale du Québec et du Labrador eurent à passer par la péninsule d'Ivujivik et s'y établirent possiblement avant de continuer leurs migrations respectives. De plus, la présence d'une polynie permet d'y exploiter les ressources marines durant toute l'année. Les fouilles archéologiques ainsi que les inventaires de la région d'Ivujivik montrent qu'elle fut occupée durant les périodes pré-dorsétienne (3000 av. J.C. à 800 ap. J.C.) et dorsétienne (800 av. J.C. à 1000 ap. J.C.) (Aménatech Inc. 1985, Avataq 1989, Taylor 1962, 1968). Les résultats de l'inventaire des sites archéologiques suggèrent que les occupations pré-dorsétiennes furent plus importantes quant aux structures d'habitations dénombrées, ou bien qu'elles furent tout au moins plus fréquentes (Aménatech 1985).

La dissertation de Murielle Nagy comparera les schèmes d'établissement, les modes de subsistance et la technologie des populations pré-dorsétiennes et dorsétiennes ayant occupé la péninsule d'Ivujivik afin de comprendre la formation des différents assemblages provenant de ces sites. Les résultats des fouilles archéologiques des sites Ohituk (KcFr-3) (Avataq 1989), Mangiok (KcFr-7) (Nagy 1990) et Tivi Paningayak (KcFr-8) (Nagy 1990) seront incorporés à l'étude. Les fouilles archéologiques du site Pita entreprises en 1990 se concentrèrent sur cinq structures d'habitations ainsi que sur les espaces inter-structuraux.

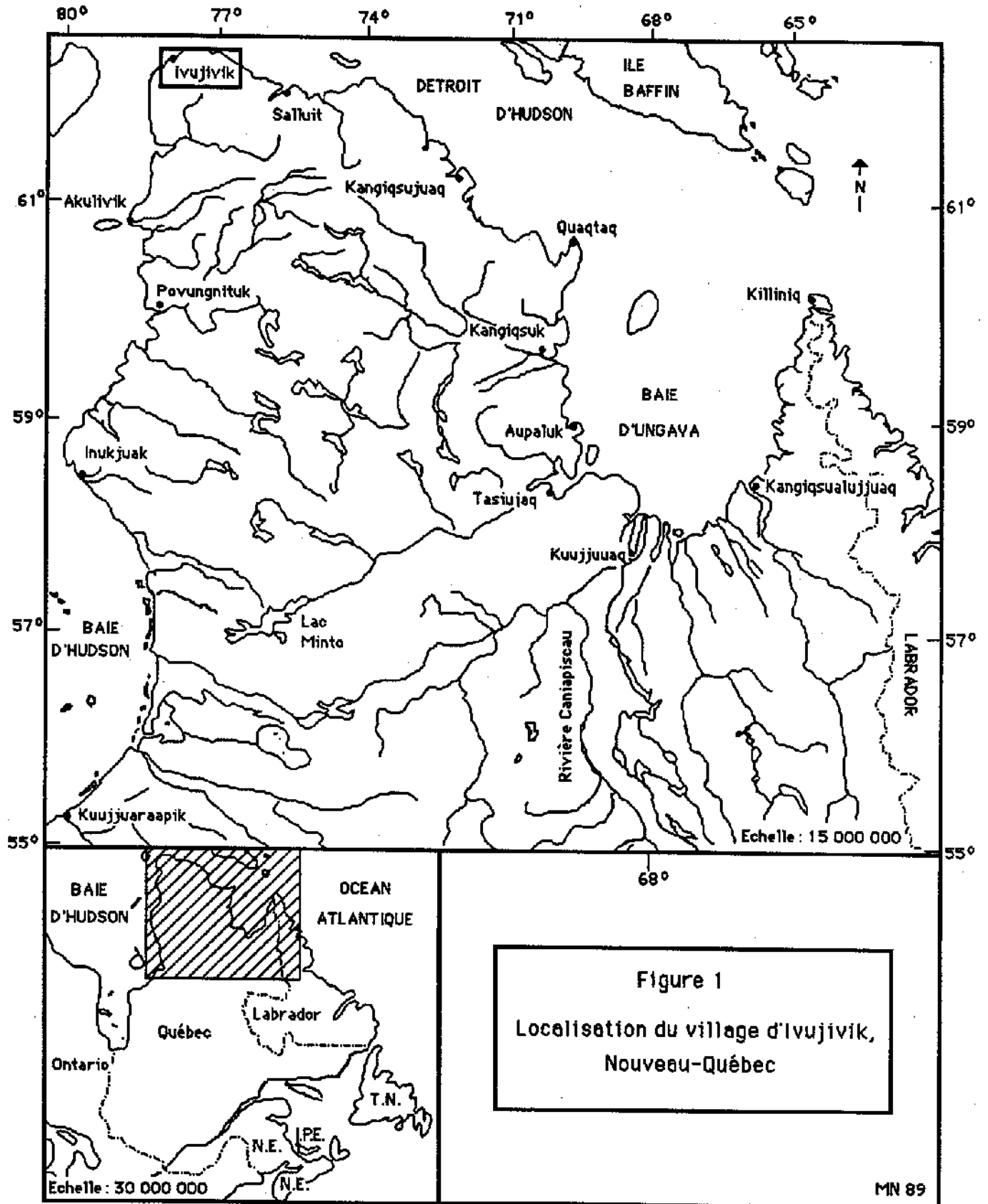


Figure 1
Localisation du village d'Iqaluit,
Nouveau-Québec

Figure 2. Sites archéologiques mentionnés dans le texte

3.0 MÉTHODOLOGIE

3.1 *Orientation*

Les fouilles archéologiques du site Pita (KcFr-5) ont été orientées en fonction des résultats de l'inventaire archéologique réalisé en 1984 pour le compte du ministère des Transports du Québec (Aménatech Inc. 1985). L'information contenue dans cet inventaire a permis une évaluation de la durée de l'intervention archéologique et une estimation de la superficie à fouiller.

3.2 *Consultation avec la collectivité*

En mars 1990, Murielle Nagy communiquait avec le maire d'Ivujivik, Monsieur Adamie Kalingo pour informer le conseil municipal d'Ivujivik de la possibilité de fouilles archéologiques à Ivujivik durant l'été 1990. Il s'agissait alors de renseigner le conseil municipal sur les objectifs et les modalités d'un tel projet et de demander sa collaboration pour l'embauche d'assistants Inuit. Les fouilles archéologiques se déroulèrent du 6 août au 15 septembre 1990. Lors de la première semaine de terrain, Murielle Nagy rencontra Monsieur Adamie Kalingo afin de l'informer du déroulement des fouilles archéologiques. Par la suite, des membres du conseil municipal et de la communauté visitèrent le site lors des fouilles. Des visites guidées du site furent aussi offertes (en Inuktitut, français et anglais) aux élèves de l'école élémentaire d'Ivujivik.

3.3 *Méthodes des fouilles*

3.3.1 *Installation du quadrillage*

La première étape lors de l'excavation du site, fut l'installation d'un quadrillage métrique couvrant toute l'étendue de ce dernier. Un point de référence (0,0) fut établi et à partir de ce point de référence une ligne fut orientée vers un axe S (dont la localisation par rapport au nord magnétique fut notée) et une autre à 90 degrés de ce dernier vers un axe W. A cause d'une confusion avec la localisation du nord magnétique indiqué par notre compas et celui indiqué dans la carte produite par Aménatech en 1985, nous pensions que les axes S et W correspondaient respectivement à l'axe nord-sud et est-ouest. Toutefois, nous réalisaimes plus tard que l'axe S correspond à ligne est-ouest alors que l'axe W correspond à l'axe nord-sud. Les axes S et W furent divisés par intervalles de 1 mètre. Les intervalles furent désignés numériquement et le numéro d'un puits résulte de la lecture des coordonnées S et W. Ainsi, si on prend l'exemple du puits S5W4, celui-ci est situé à 5 mètres à l'est du point de référence (0,0) et à 4 mètres au sud de ce dernier.

L'installation du quadrillage se fit avec un théodolite et des chaînes d'arpentage. Des points de références ponctuels furent déterminés dans toutes les aires afin de localiser verticalement les vestiges archéologiques et l'élévation des caractéristiques environnementales du site.

3.3.2. Échantillonnage

Afin de déterminer les limites des aires à fouiller, des puits de sondages de 50 cm x 50 cm furent placés à l'extérieur des structures d'habitations. Cet échantillonnage permit d'orienter les fouilles contrôlées. Lors de la fouille sur le site Pita, de petits tamis furent utilisés lors de la collecte d'une grande concentration d'éclats.

3.3.3. Enregistrement des données

Les éclats bruts, les restes fauniques et les vestiges historiques furent enregistrés par quadrant de puits et par niveau culturel. Les objets lithiques ou organiques façonnés ou utilisés furent enregistrés de la même façon avec, en plus, les coordonnées nord et est du puits et la profondeur par rapport à la surface. Pour chacun des puits, un plan fut tracé avec des commentaires sur la texture et la couleur du sol, la présence de charbon et/ou de roches éclatées par le feu, ainsi que la localisation des vestiges trouvés. Un plan du site fut réalisé à partir des données recueillies lors de l'excavation et de l'arpentage (Figure 7). On retrouve sur ce plan les principales caractéristiques physiques du site; la localisation d'aménagements culturels; et l'emplacement de tous les puits excavés. Des profils stratigraphiques furent dessinés à une échelle de 1:10. Les différentes phases du déroulement de l'excavation, l'environnement des sites, les aménagements culturels, certains profils stratigraphiques ainsi que la localisation *in situ* de quelques vestiges furent photographiés en couleur, en noir et blanc et avec des diapositives couleurs. La liste des diapositives couleurs est présentée dans l'annexe 1; celle des épreuves en noir et blanc dans l'annexe 2.

4.0 DESCRIPTION SOMMAIRE DES SITES

4.1 Localisation et étendue spatiale

Le site Pita (KcFr-5) est localisé à environ 900 mètres à l'ouest du village d'Ivujivik sur un dépôt de gravier marin (Figures 2 et 3, Photo 1). Ses coordonnées sont N: 62°25'15" et O: 77°55'39". Le site fut originellement identifié par Taylor (1962:81) qui le décrit comme un petit site mesurant 450 par 120 pieds (à peu près 150 par 40 mètres) et occupant une végétation composée de parcelles d'herbes et de tourbe accolées au contour rocheux d'une vallée. Quand Taylor visita le site, il y avait un lac au sud de ce dernier mais lors de la construction de l'aéroport d'Ivujivik à la fin des années 80, le lac fut asséché (Photo 2). Lorsque le site fut revisité en 1984, ses dimensions furent estimées à approximativement 90 mètres (axe est-ouest) par 55 mètres (axe nord-sud) (Aménatech 1985:39). Ces mesures nous semblent plus appropriées que celles mentionnées par Taylor.

4.2 *Données préalablement enregistrées*

4.2.1 *Structures*

En 1959, Taylor (1962:81) ne localisa aucune structure. Lors de l'inventaire du site effectué en 1984 huit structures d'habitations (figure 3) furent identifiées (Aménatech Inc. 1985:41). Il s'agissait de cinq structures semi-souterraines (A, B, C, D, G) ainsi que de trois cercles de tentes (E, F, H).

4.2.2. *Vestiges*

En 1959, quelques puis de sondage donnèrent de maigres résultats. Deux puits de sondage produire néanmoins 89 fragments d'ossements décomposés dont un os de morse et neuf de phoque. Un total de 31 artefacts furent trouvés principalement sur la surface du site (Taylor 1962:81-82). La collection des vestiges trouvés est présentement entreposée à la Commission archéologique du Canada au Musée canadien de la civilisation à Ottawa. Lors de l'inventaire de 1984, les puits de sondage furent effectués au site Pita et un total de 80 artefacts furent trouvés (Aménatech Inc. 1985:43).

4.3 *Intégrité physique du site*

L'intégrité physique du site Pita n'est pas menacée par l'érosion ou par d'autres facteurs naturels. Il y aurait encore du potentiel de recherche pour de futures fouilles archéologiques dans l'aire nord du site puisque seulement une portion de cette dernière fut fouillée. Les aires situées à l'ouest et au sud de l'espace fouillé en 1990 pourrait aussi être fouillées.

5.0 DÉROULEMENT DES ACTIVITÉS

5.1. *Calendrier des activités*

Les activités de terrain se sont déroulées entre le 6 août et le 15 septembre 1990. Le calendrier des activités réalisés sur le terrain se résume comme suit:

2, 3 et 4 août 1990

- Arrivée à Ivujivik de l'archéologue en charge du projet.
- Organisation de l'équipement de terrain.
- Visite chez les assistants Inuit afin de leur expliquer la nature de leur travail.
- Reconnaissance archéologique du site Pita et de ses environs.
- Installation du quadrillage au site Pita.

6 août au 15 septembre 1990

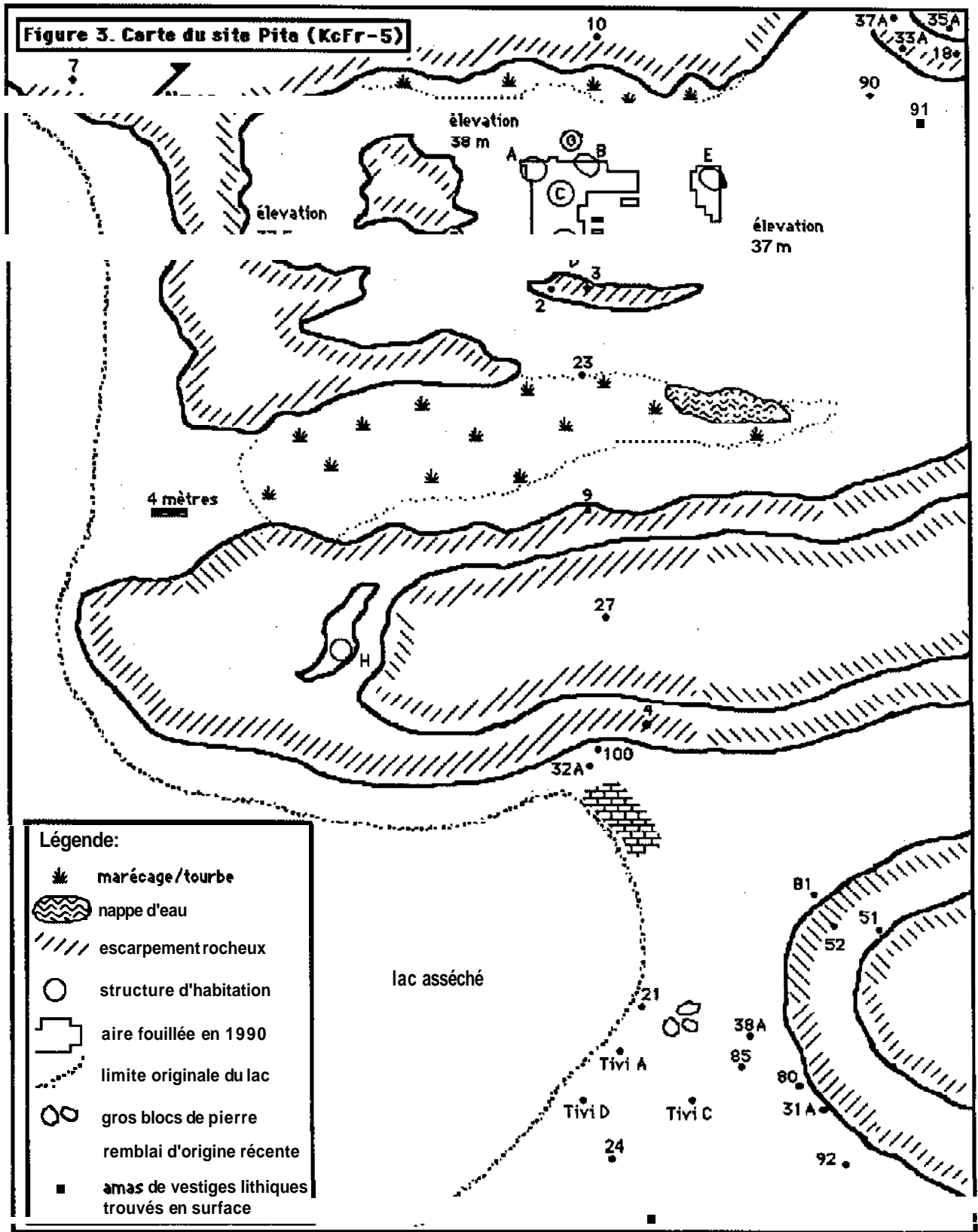
- Fouilles archéologiques du site Pita.

16 et 17 septembre 1990

- Emballage de l'équipement et des vestiges archéologiques.

18 septembre 1990

- Départ de l'archéologue en charge du projet.



6.0 RÉSULTATS DES FOUILLES

6.1 Site Pita (KcFr-5)

Durant l'été 1990, la fouille archéologique se concentra sur les structures semi-souterraines A et B et les structures C, D et E dont les deux premières s'avérèrent être des cercles de tentes tout comme la structure E (Photo 3). Un total de 124.75 mètres carrés fut fouillé. Les vestiges lithiques recueillis lors de la fouille du site Pita totalisent 13,219 objets dont 1,171 sont des objets lithiques façonnés ou utilisés (Tableau 2). La matière première la plus abondante est le chert (N=7,168) qui représente 54.22 % des douze matières premières identifiées. Quelques objets organiques façonnés ainsi que d'abondants vestiges fauniques furent aussi excavés au site Pita.

6.1.1. Stratigraphie

La couche supérieure est composée d'une tourbe de mousse, de lichens et d'herbes de 2 à 15 cm d'épaisseur. Elle est suivie par un horizon organique brun foncé qui correspond au niveau 1. Vient ensuite un horizon organique sablonneux brun foncé à grisâtre mélangé à du cailloutis. Cet horizon correspond au niveau culturel 2. Lors de la fouille on arrêta d'excaver le niveau 2 à la base des grosses pierres et des blocs, quand le sol devenait stérile (Figure 4, Photos 4 et 5).

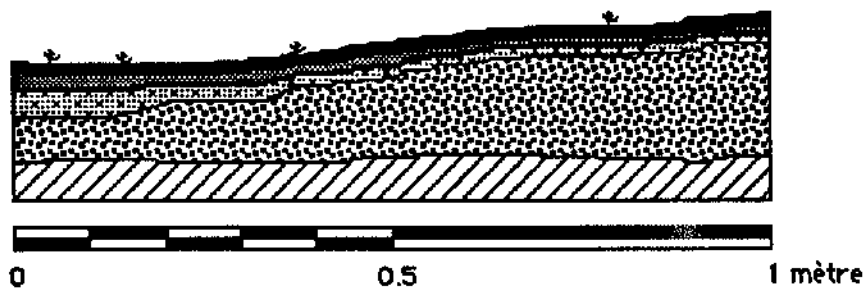
6.1.2 Traces d'occupation

6.1.2.1 Structures d'habitations

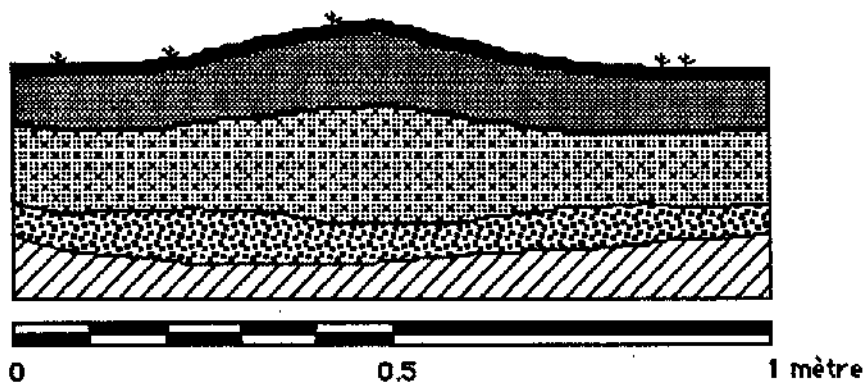
La structure A est située à l'extrémité nord-ouest de l'espace fouillé. Il s'agit d'une structure semi-souterraine de forme rectangulaire et dont les dimensions sont approximativement 3.5 mètres par 3 mètres. La structure B se situe à 4 mètres au nord de la structure A. Cette structure semi-souterraine est aussi de forme rectangulaire et ses dimensions sont approximativement 3.5 mètres par 2.5 mètres. La structure C se situe au sud-ouest de la structure B. Bien que décrite comme étant une structure semi-souterraine (Aménatech 1985:41) la fouille révéla qu'il s'agissait plutôt d'un cercle de tente dont les dimensions sont approximativement 3 mètres par 4 mètres. La structure D se trouve dans la portion sud-ouest de l'aire fouillée. Encore une fois, même si elle fut décrite comme une structure semi-souterraine, la fouille archéologique démontra qu'il s'agissait plutôt d'un cercle de tente. Ses dimensions sont approximativement 3 mètres par 3.5 mètres. A l'extrémité nord-ouest de l'aire fouillée se trouve la structure E, un cercle de tente dont les dimensions sont approximativement 3 mètres par 2.5 mètres. D'abondants artefacts lithiques et organiques ainsi que des vestiges fauniques furent trouvés dans les structures et dans les espaces inter-structuraux (Figures 6 et 7).

Figure 4. Site Pita (Kcfr-5): Stratigraphie






S4W12: Profil du mur ouest



S7W18: Profil du mur sud

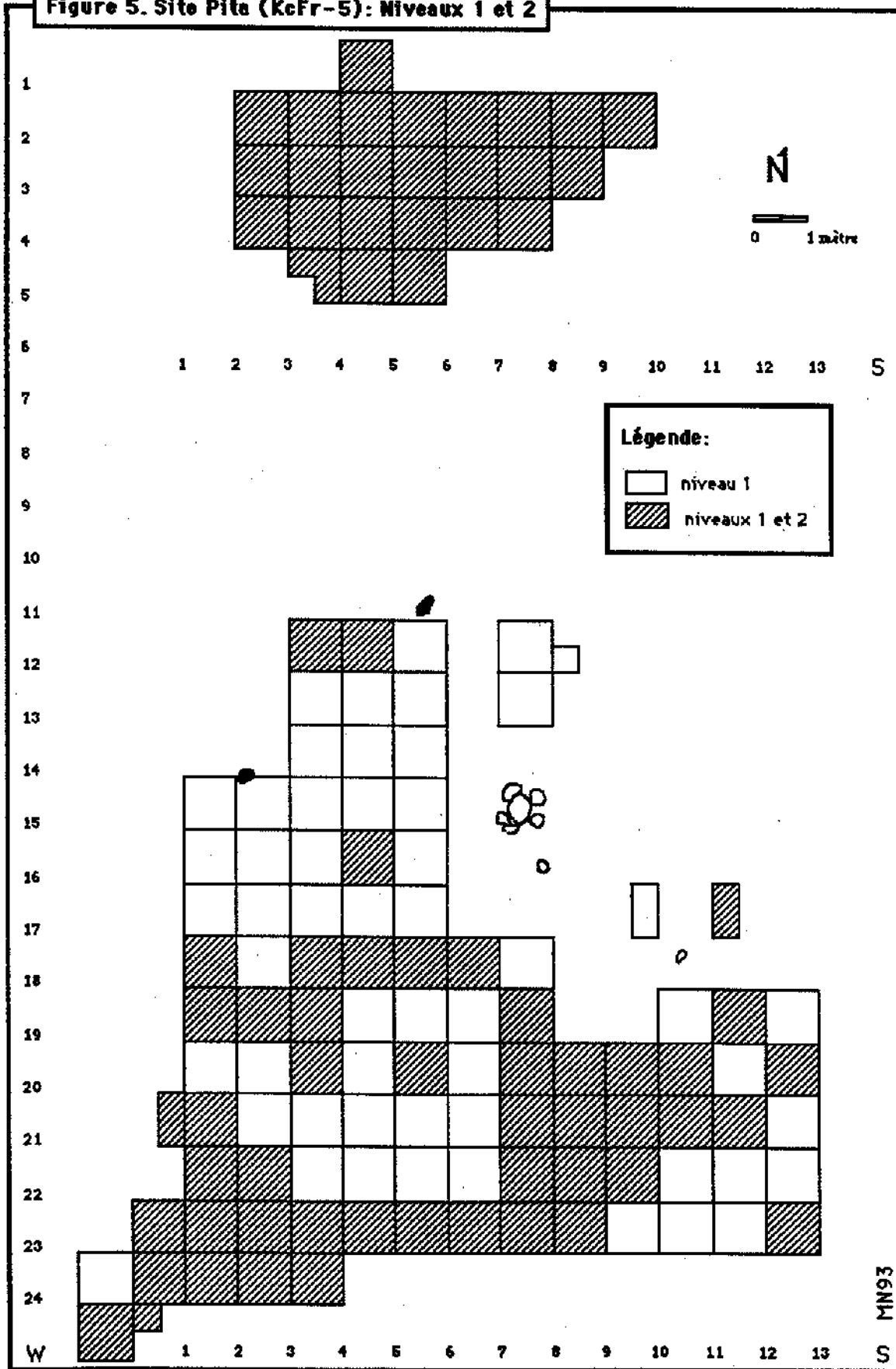


Légende:

-  herbes et lichens
-  tourbe
-  horizon organique brun foncé (niveau 1)
-  horizon organique sablonneux brun foncé à grisâtre avec cailloutis (niveau 2)
-  horizon stérile

MIN93

Figure 5. Site Pita (KcFr-5): Niveaux 1 et 2



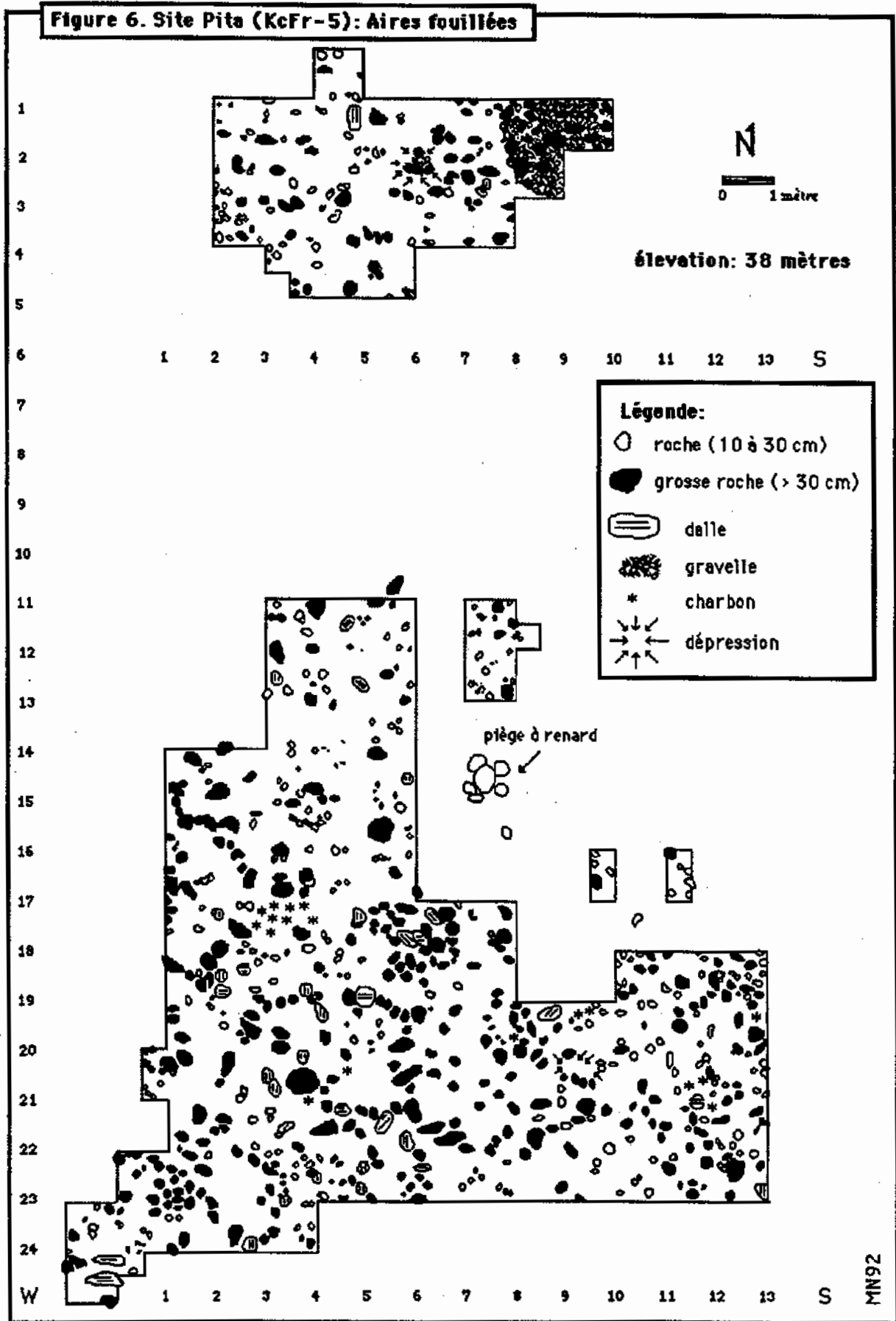
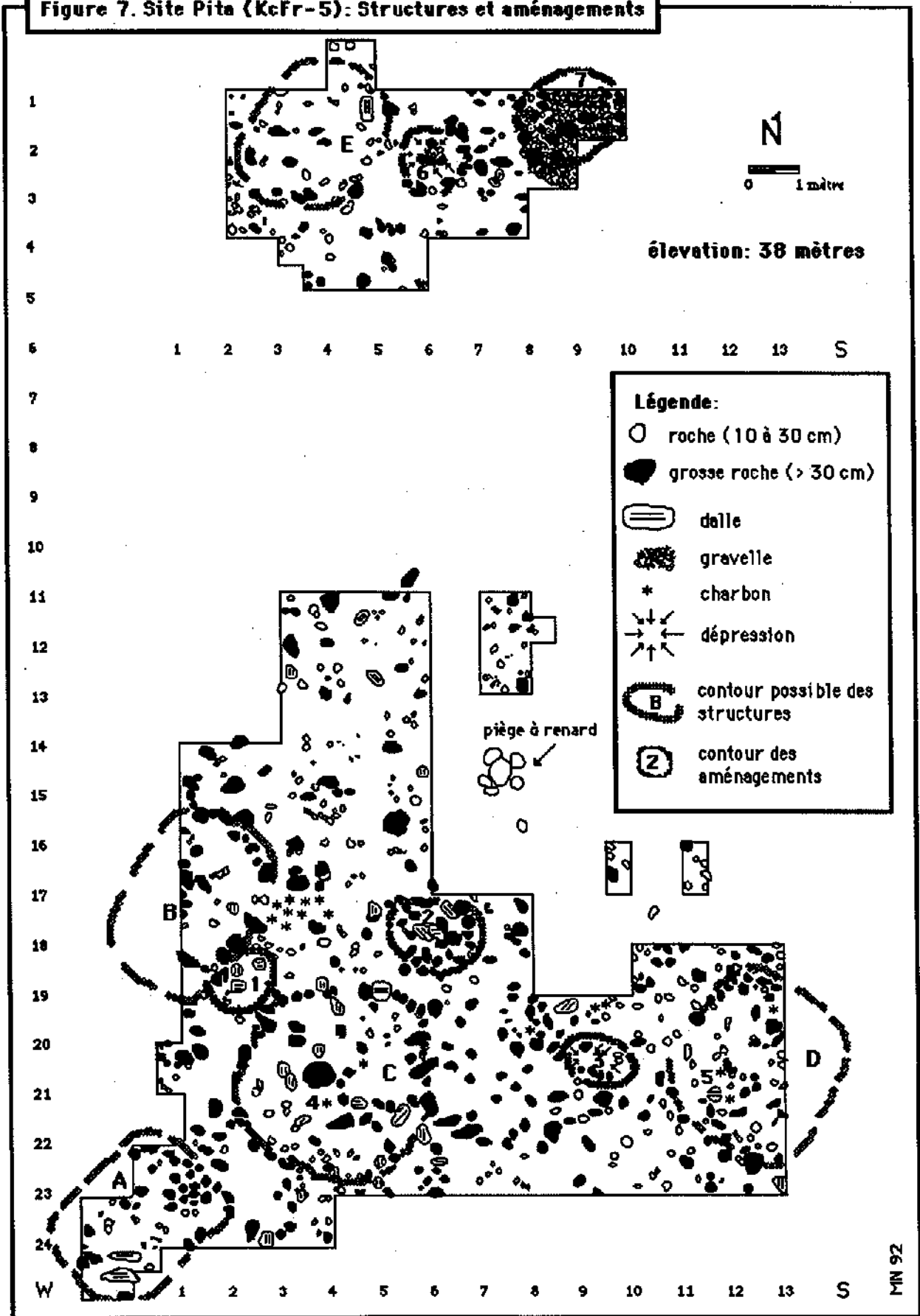


Figure 7. Site Pita (KcFr-5): Structures et aménagements



6.1.2.2 *Aménagements particuliers*

Cinq caches furent localisées au site Pita (Figure 7). Il s'agit des aménagements particuliers 1, 2, 3, et 6. L'aménagement 7 semble être un dépotoir où les ossements d'animaux étaient jetés. Deux autres aménagements particuliers (4 et 5) sont des foyers. L'un se trouve dans la structure C et l'autre dans la structure D.

6.1.3 *Vestiges témoignant de l'occupation du site*

6.1.3.1 *Vestiges lithiques*

Le débitage représente 91.14 % (N=12,048) de tous des vestiges lithiques recueillis au site Pita. Les objets lithiques façonnés ou utilisés appartiennent à 21 catégories. Les burins (N=257) et les fragments de microlames (N=246) sont les plus nombreux parmi tous les objets lithiques façonnés ou utilisés (Tableau 2). Viennent ensuite par ordre d'importance, les éclats retouchés, les armature distales, les couteaux et les grattoirs (voir Tableau 3 pour la liste complète). La matière première la plus abondante est le chert (N=7168) qui représente 54.22 % des 15 matières premières identifiées. Viennent ensuite, le quartz laiteux (N=2348; 17.76 %) et le quartz hyalin (N=1774; 13.42 %). On y retrouve aussi, mais dans une moindre mesure, du quartz cristallin, du quartzite, du quartz grossier, du silt, du shale, de l'ardoise, du metabasalte, de la stéatite et du claystone, du sandstone, du néphrite et une roche ignée non-identifiée (Tableaux 1 et 4, Figures 8, 9, 10 et 11).

6.1.3.2 *Vestiges organiques*

Des objets façonnés en os et en andouiller furent trouvés (voir Annexe IV) et seront étudiés dans la dissertation de Murielle Nagy. De nombreux vestiges fauniques furent recueillis au site Pita, particulièrement dans les aménagements 1, 2, 3, 6 et 7. Une identification de ceux-ci permettra d'établir une liste des différentes espèces animales exploitées par les occupants du site. On pourra aussi déterminer la ou les saisons d'occupation du site.

6.1.4 *Prélèvements*

Des échantillons de charbon et de sol furent prélevés durant la fouille (voir Annexe V). Un échantillon de charbon et un échantillon d'os de caribou furent utilisés pour deux datations au radiocarbone. Les résultats des datations seront discutés dans la section 7 du présent rapport.

Tableau 1. Site Pita (KcFr-5): Matières premières

Matières premières	Nombre	%	Poids (g)	%
chart	7168	54.22	4233.8	30.70
quartz laiteux	2348	17.76	1698.2	12.31
quartz hyalin	1774	13.42	2875.4	20.85
quartz cristallin	577	4.36	366.9	2.66
quartz grossier	117	0.89	1828	13.25
quartz total	4816	36.43	6770	49.09
quartzite	762	5.76	1455.5	10.66
silt	230	1.74	656.4	4.78
shale	219	1.66	485.3	3.52
ardoise	9	0.07	19.7	0.14
métabasalte	6	0.05	27.7	0.20
stéatite	4	0.03	3.5	0.03
claystone	2	0.02	1.8	0.01
sandstone	1	0.01	2.8	0.02
néphrite	1	0.01	3.1	0.02
roche ignée	1	0.01	134.6	0.98
Total	13219	100.00	13792	100.00

Tableau 2. Site Pita (KcFr-5): Classes d'artefacts lithiques

Artefacts lithiques	Nombre	%	Poids (g)	%
Débitage				
éclats/débris	11698	88.49	5278.2	38.27
chutes de burin	197	1.49	35.7	0.26
chute de pointe à cannelure	1	0.01	0.4	0.01
nucléus et fragments de nucléus	152	1.15	3951.6	28.65
Eclats modifiés et lames				
éclats modifiés/utilisés	209	1.56	403.8	2.93
microlames	246	1.86	101.3	0.73
Bifaces				
bifaces	39	0.30	338	2.45
chopper	1	0.01	300.1	2.18
armatures distales	138	1.04	145.3	1.05
ébauches d'armatures distales	4	0.03	8.2	0.06
armatures latérales	37	0.28	33.1	0.24
couteaux	82	0.62	241.8	1.75
ébauches de couteaux	5	0.04	13.1	0.09
Burins				
burins	257	1.94	423.7	3.07
simili-burins	4	0.03	4.8	0.03
Parçoirs				
parçoirs	21	0.16	16	0.12
Grattoirs et racloirs				
grattoirs	24	0.18	74.6	0.54
ébauche de grattoir	1	0.01	3	0.02
racloirs	80	0.61	163.6	1.19
Pierre polie ou piquetée				
polissoirs	2	0.02	182.2	1.32
alfûtoirs	4	0.03	284.1	2.08
fragments polis	7	0.05	9.6	0.07
percuteurs	7	0.05	1775	12.87
Autres objets				
ébauche d'objet sculpté	1	0.01	1.2	0.01
fragments d'unifaces	2	0.02	4	0.03
Total	13219	100.00	13792	100.00

Débitage	Nombre	%	Poids (g)	%
Total	12048	91.14	9266	67.18

Objets lithiques façonnés ou utilisés	Nombre	%	Poids (g)	%
Total	1171	8.86	4526	32.82

Figure 8. Fréquences des principales matières premières utilisés pour les outils les plus abondants

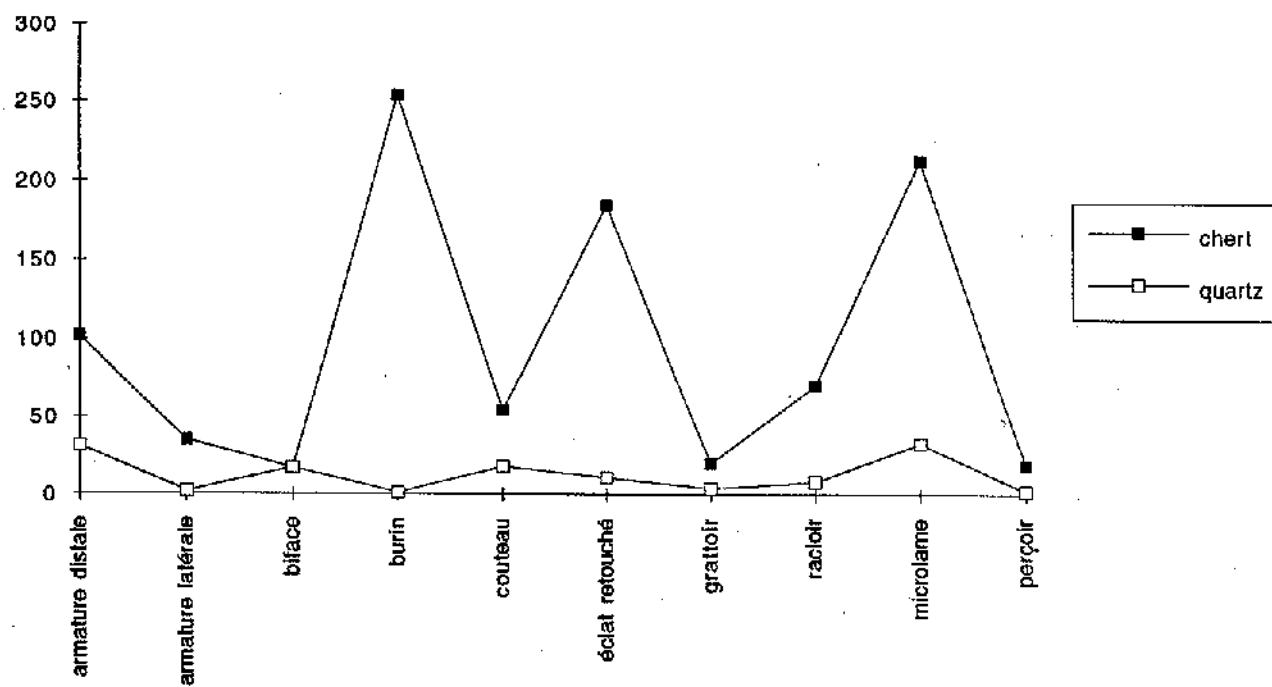


Tableau 3. Site Pita: Objets lithiques façonnés ou utilisés

Artefacts	Nombre	%
burins	257	21.95
microlames	246	21.01
éclats modifiés/utilisés	209	17.85
armatures distales	138	11.78
couteaux	82	7.00
racloirs	80	6.83
bifaces	39	3.33
armatures latérales	37	3.16
grattoirs	24	2.05
perçoirs	21	1.79
fragments polis	7	0.60
percuteurs	7	0.60
ébauches de couteaux	5	0.43
affûtoirs	4	0.34
simili-burins	4	0.34
ébauches d'armatures distales	4	0.34
fragments d'unifaces	2	0.17
polissoirs	2	0.17
ébauche de grattoir	1	0.09
chopper	1	0.09
ébauche d'objet sculpté	1	0.09
Total	1171	100.00

Tableau 4. Site Pita: Fréquences des matières premières dans chaque classe d'artefacts

	ardoise	chert	claystone	métabasalte	néphrite	qtz cristal.	qtz gros.	qtz hyalin	qtz laiteux	(qtz total)	qtzite	r. ignée	sandstone	shale	silt	stéatite	TOTAL
affûtoirs	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	4
armatures distales	0	102	0	0	0	5	0	3	22	30	5	0	0	0	1	0	138
armatures latérales	0	35	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	37
bifaces	0	17	0	0	0	2	0	2	12	16	3	1	0	1	1	0	39
burins	0	253	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	256
chopper	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
chute de pointe à cannelure	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
chutes de burin	0	196	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	197
couteaux	1	55	0	0	0	2	0	0	16	18	6	0	0	2	0	0	82
ébauche d'objet sculpté	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ébauche de grattoir	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ébauches d'arm. distales	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
ébauches de couteaux	0	3	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	5
éclats façonnés/utilisés	2	185	0	0	0	7	0	4	0	11	4	0	0	5	2	0	209
éclats/débris	2	5930	0	4	0	488	108	1735	2264	4595	740	0	0	203	222	2	11698
fragments d'unifaces	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3
fragments polis	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	7
grattoirs	0	20	0	0	0	1	1	1	1	4	0	0	0	0	0	0	24
microlames	0	213	0	0	0	32	0	0	1	33	0	0	0	0	0	0	246
nucléus et frags. de nucléus	0	59	0	2	0	30	4	27	24	85	1	0	0	3	2	0	152
perçoirs	0	19	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	21
perceurs	0	0	0	0	0	0	4	1	1	6	1	0	0	0	0	0	7
polissoirs	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2
racloirs	0	71	0	0	0	5	0	0	3	8	0	0	0	0	1	0	80
simili-burins	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
TOTAL	9	7168	2	6	1	577	117	1774	2348	4816	762	1	1	219	230	4	13219

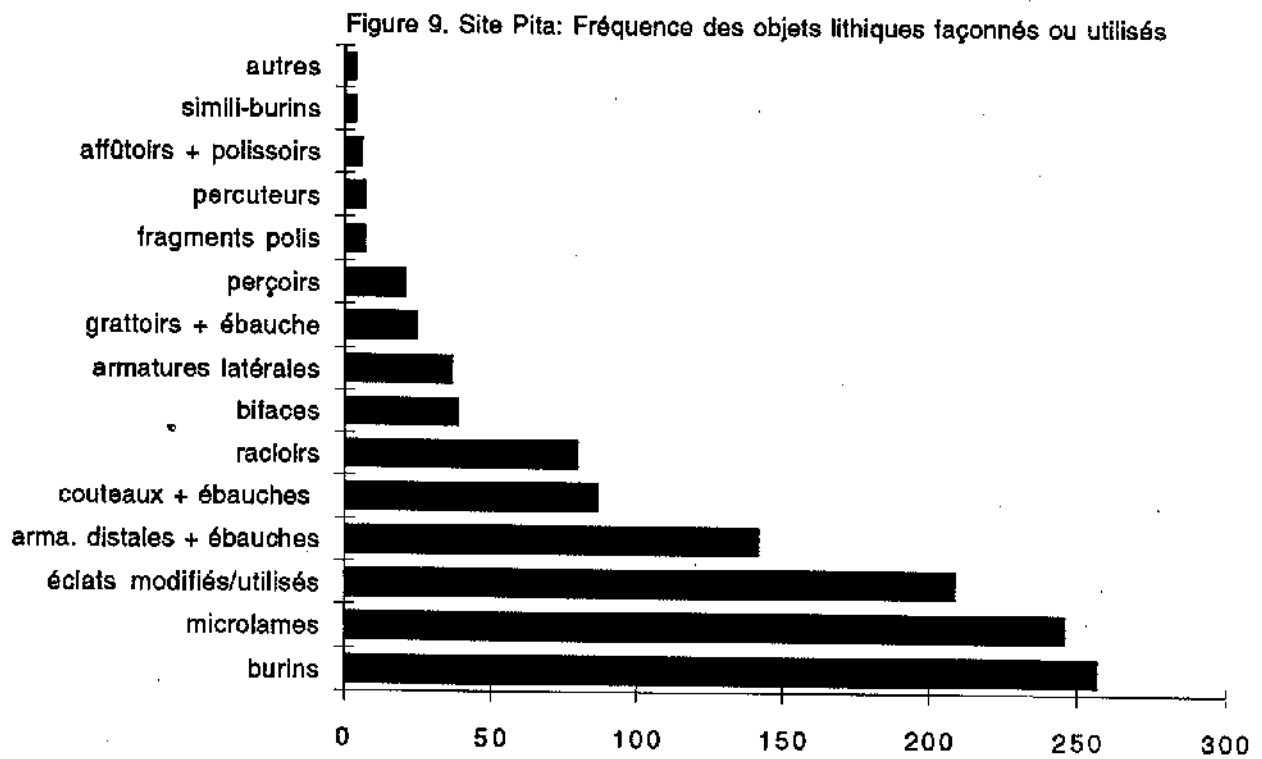


Figure 10. Site Pita: Pourcentages des matières premières

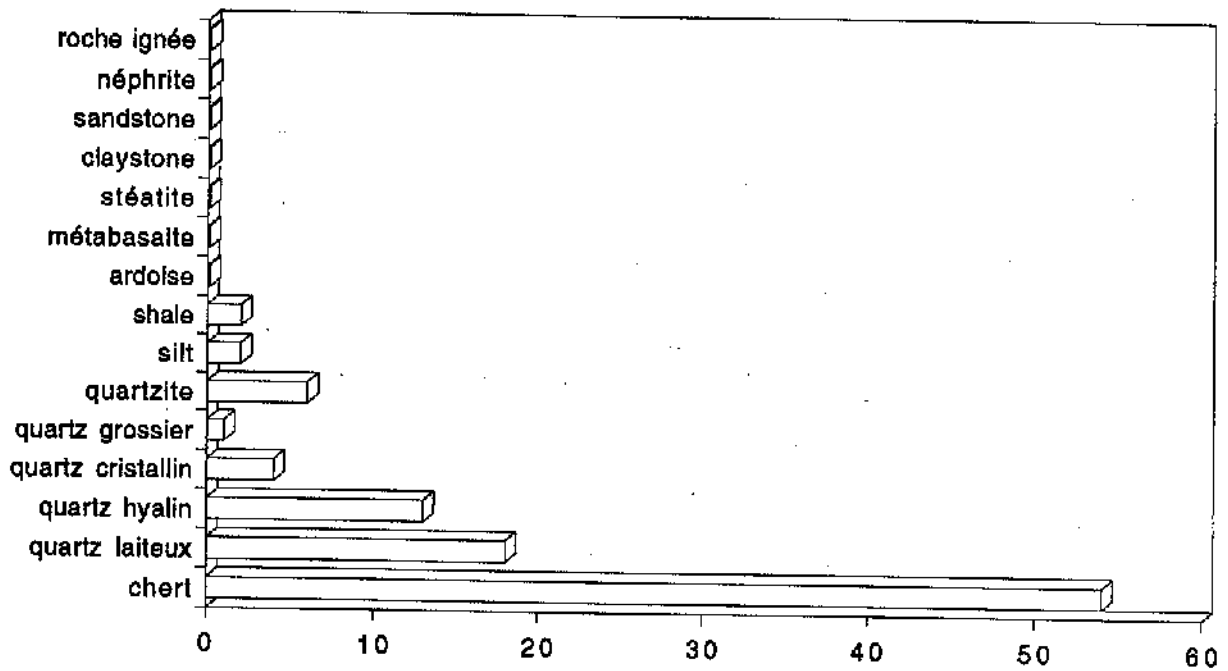
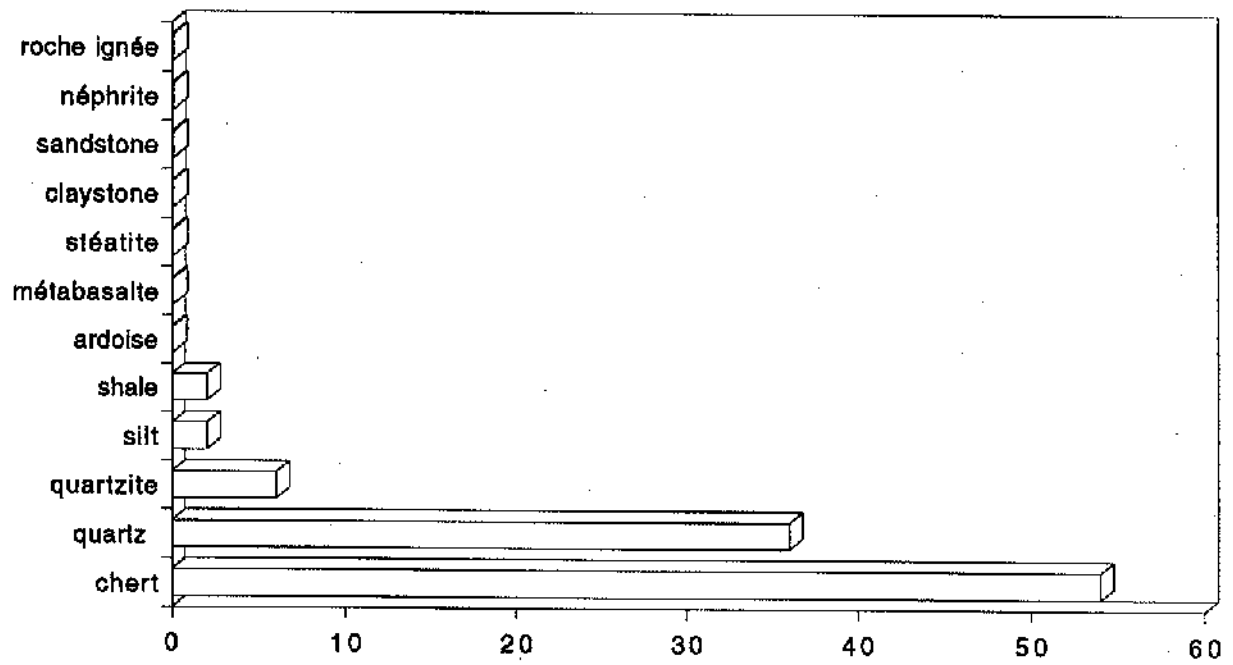


Figure 11. Site Pita: % des matières premières avec regroupement des différents quartz



7.0 INTERPRÉTATION

7.1 *Nature des occupations*

Certainement, un des attraits majeurs du site Pita est son excellente vue sur la baie d'Hudson permettant de localiser le passage de baleines (Photos 6 et 7). Lorsqu'il n'y pas de brouillard, on peut même voir l'île Mansel qui se situe à quelques 60 kilomètres à l'ouest de la péninsule d'Ivujivik. En fait, comme nous l'indiqua Tivi Paningayak alors âgé de 74 ans et travaillant avec nous comme assistant, le site était encore occupé durant son enfance à cause de la vue sur la mer.

Puisque le site Pita contient des structures d'habitations, il s'agit d'un lieu où résidèrent quelques familles. Il est difficile de savoir si toutes les structures furent occupées durant une même période, voire une même saison. L'analyse des vestiges de la faune associés aux structures d'habitation et dans les caches devrait donner plus d'information à ce propos. Comme on peut le voir dans la figure 12, une concentration majeure d'artefacts se trouve dans l'extrémité nord de la structure C, correspondant probablement à l'entrée de la tente. Il s'agit surtout de produits du débitage lithique, tels que des éclats/débris, chutes de burin et fragments de nucléus qui indiquent que le travail de la pierre fut entrepris principalement à l'entrée de la tente ainsi qu'à l'extérieur de celle-ci. D'autres concentrations importantes de débitage lithique se trouvent dans le coin sud-ouest de la structure semi-souterraine B, au centre de la structure semi-souterraine A et entre les structures C et D à l'ouest de la cache indiquée par l'aménagement 3 (Figure 13). De plus, la présence d'un grand nombre d'objets lithiques façonnés aux mêmes endroits indique que des activités de maintenance des outils y eurent également lieu (Figure 14).

Lors de la fouille du site Pita, les artefacts furent trouvés dans les niveaux stratigraphiques 1 et 2. En général, le niveau 2 correspondait à un horizon similaire à celui du niveau 1 mais avec plus de cailloutis et de couleur grisâtre. Ce niveau 2 se trouvait dans la couche où les roches utilisées dans la construction des structures d'habitations reposaient (Photo 5). Le nombre d'artefacts trouvés dans le niveau 2 était beaucoup plus petit que celui du niveau 1. Ainsi, on trouva 10,871.5 artefacts dans le niveau 1 (Tableau 5) mais seulement 2,347.5 dans le niveau 2 (Tableau 6). Notez que dans les tableaux 5 et 6, les ".5" représentent les moitiés d'objets qui furent réassemblés. Puisque seulement 58% (N=74) des puits fouillés contenaient des artefacts dans le niveau 2, il faut se demander si ce niveau correspond à un niveau d'occupation différent du niveau 1 ou s'il s'agit d'un horizon pédologique. Nous avons donc comparé la distribution des artefacts des niveaux 1 et 2 afin de vérifier s'il y avait des différences majeures (Tableaux 5, 6, 7 et 8). Comme on peut le voir sur la figure 15, les matières premières sont présentes de façon presque identique dans les deux niveaux. Il en va de même pour la distribution du pourcentage des objets

Figure 12. Site Pita (KcFr-5): Répartition des artefacts

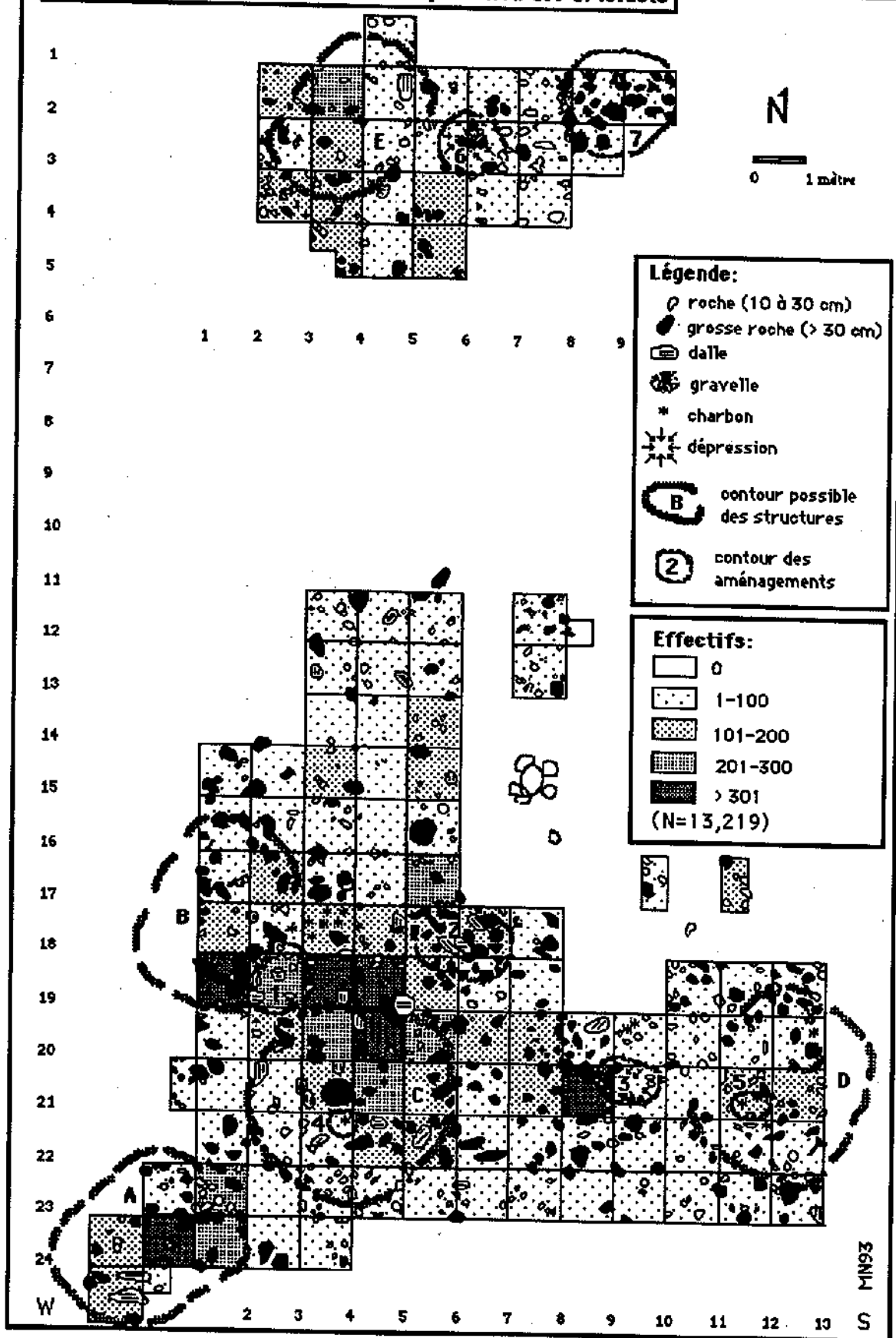


Figure 13. Site Pita (KcFr-5): Répartition du débitage

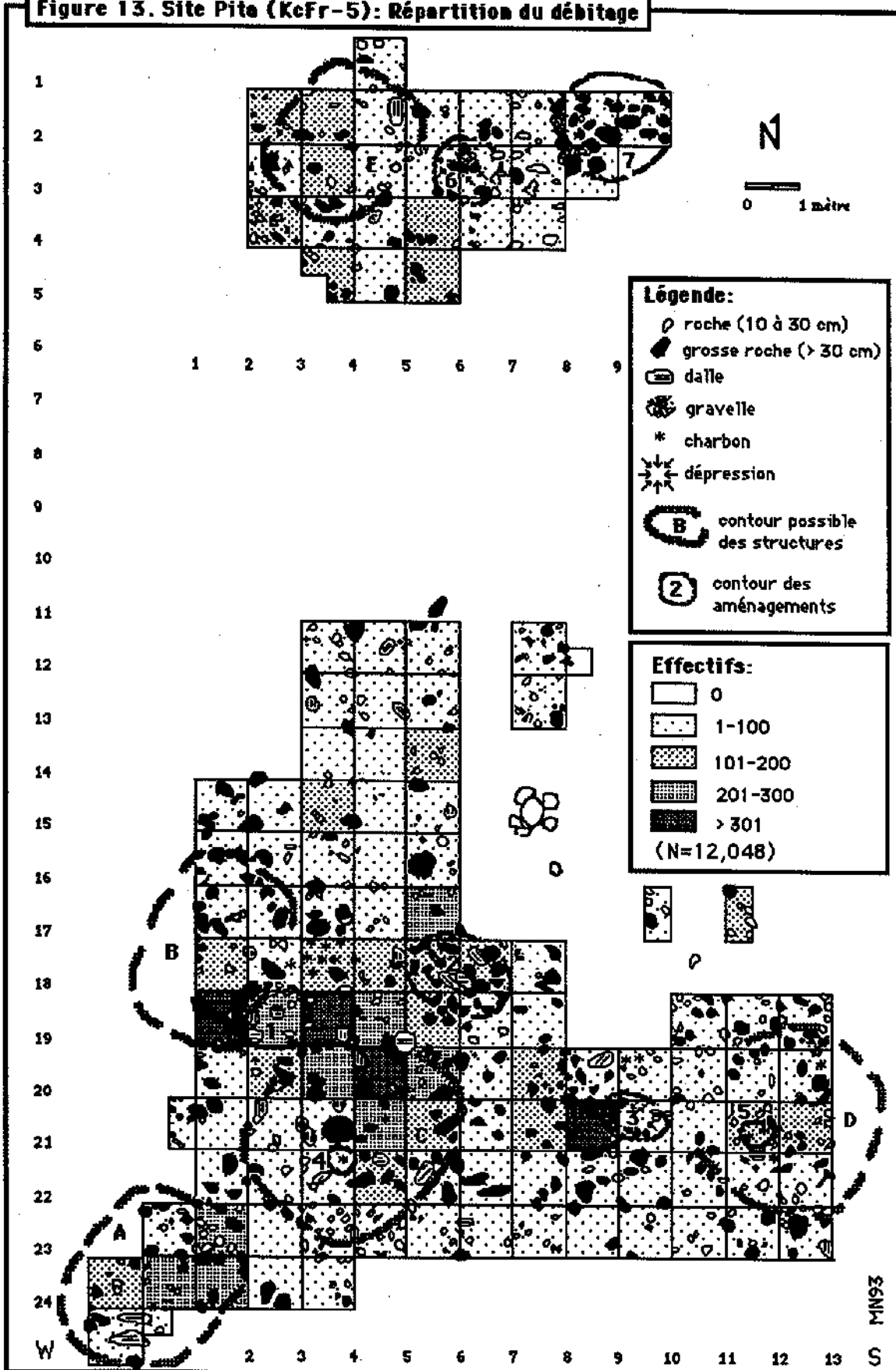


Figure 14. Site Pita : Répartition des objets lithiques façonnés

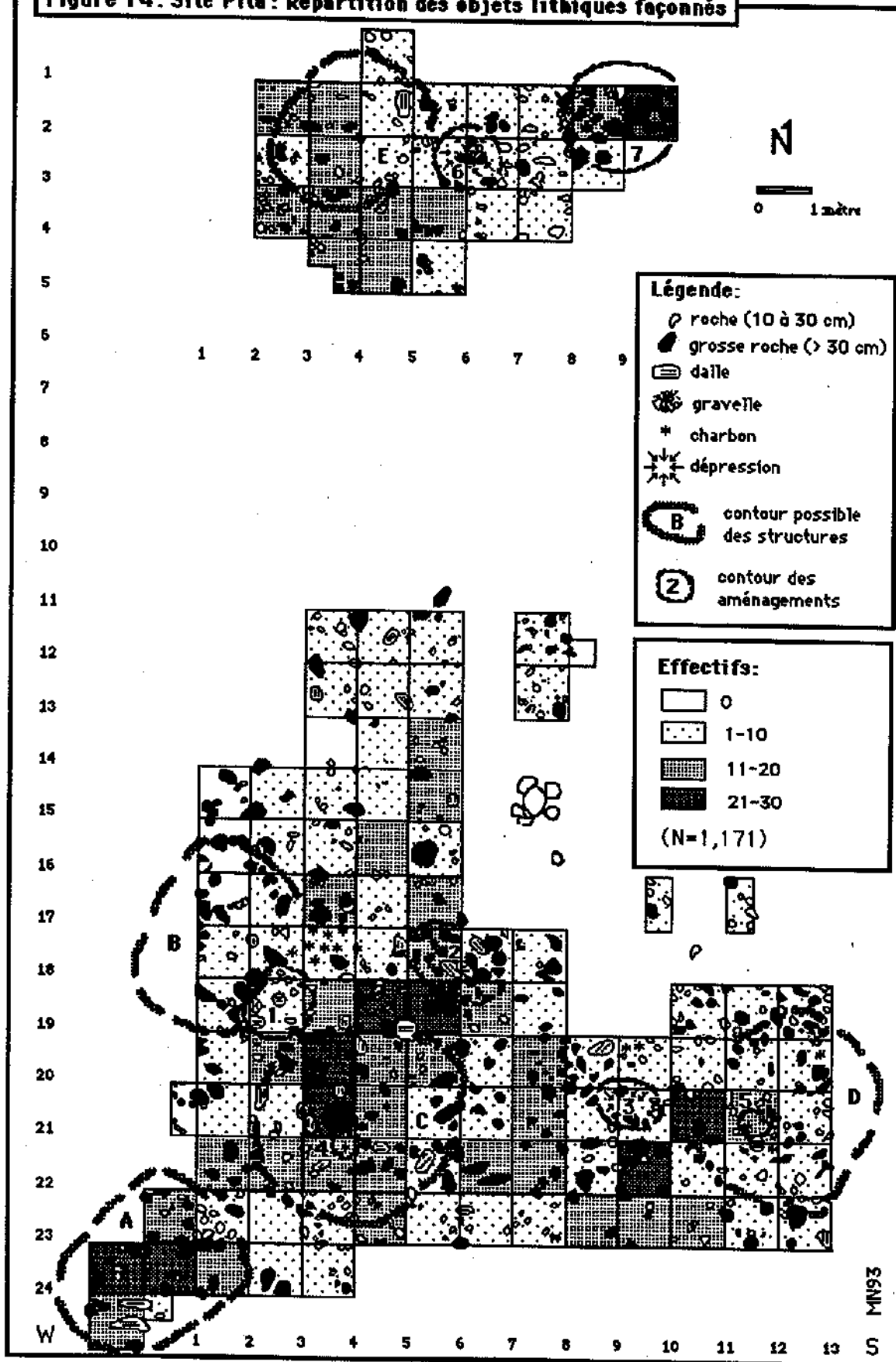


Tableau 5. Site Pita (KcFr-5): Matières premières, niveau 1

Matières premières	Nombre	%	Poids (g)	%
chert	5593.5	52.97	3174.3	28.22
quartz fauteux	2016	18.54	1561.9	13.89
quartz hyalin	1637	15.06	2288.7	20.35
quartz cristallin	515	4.74	326.9	2.91
quartz grossier	111	1.02	1823.2	16.21
quartz total	4279	39.36	6000.7	53.35
quartzite	523	4.81	1294.7	11.51
gill	198	1.82	316.1	2.81
shale	157	1.44	272.2	2.42
ardoise	6	0.06	17.4	0.15
métabasalte	6	0.06	27.7	0.25
stéatite	4	0.04	3.5	0.03
claystone	2	0.02	1.3	0.01
sandstone	1	0.01	2.8	0.02
néphrite	1	0.01	3.1	0.03
roche ignée	1	0.01	134.6	1.20
Total	10871.5	100.00	11248	100.00

Tableau 6. Site Pita (KcFr-5): Classes d'artefacts lithiques, niveau 1

Artefacts lithiques	Nombre	%	Poids (g)	%
Débitage				
éclats/débris	9684	89.08	4171.9	37.09
chutes de burin	154	1.42	25.4	0.23
chute de pointe à cannelure	0	0.00	0	0.00
nucléus et fragments de nucléus	122	1.12	9240.4	28.81
Eclats modifiés et lames				
éclats modifiés/utilisés	154	1.42	292.6	2.60
microlames	188	1.73	72.4	0.64
Bifaces				
bifaces	28	0.28	314.1	2.79
chopper	0	0.00	0	0.00
armatures distales	119	1.09	133.4	1.19
ébauches d'armatures distales	3	0.03	3.6	0.03
armatures latérales	27	0.25	22.1	0.20
couteaux	67.5	0.62	205.1	1.82
ébauches de couteaux	5	0.05	13.1	0.12
Burins				
burins	193	1.78	324.8	2.89
simil-burins	3	0.03	4.4	0.04
Pergols				
pergols	17.5	0.16	13.3	0.12
Grattoirs et racloirs				
grattoirs	20	0.18	62.2	0.56
ébauche de grattoir	1	0.01	3	0.03
racloirs	65.5	0.60	135.9	1.21
Pierre polie ou piquetée				
polissoirs	2	0.02	182.2	1.62
affûtoirs	3	0.03	240.2	2.14
fragments polis	6	0.05	8.1	0.07
percuteurs	7	0.06	177.6	1.57
Autres objets				
ébauche d'objet sculpté	1	0.01	1.2	0.01
fragments d'unifaces	2	0.02	4	0.04
Total	10871.5	100.00	11248	100.00

Débitage	Nombre	%	Poids (g)	%
Total	9960	91.62	7438	66.13

Objets lithiques façonnés ou utilisés	Nombre	%	Poids (g)	%
Total	911.5	8.38	3810	33.87

Tableau 7. Site Pita (KcFr-5): Matières premières, niveau 2

Matières premières	Nombre	%	Poids (g)	%
chert	1474.5	62.81	1059.5	41.65
quartz laitex	332	14.14	136.3	5.36
quartz hyalin	137	6.84	586.7	23.06
quartz cristallin	62	2.64	40	1.57
quartz grossier	6	0.26	4.8	0.19
quartz total	537	22.88	768	30.18
quartzite	239	10.18	160.8	6.32
silt	32	1.36	340.3	13.38
shale	62	2.64	213.1	8.36
ardoise	3	0.13	2.3	0.09
métabasalte	0	0.00	0	0.00
stéatite	0	0.00	0	0.00
claystone	0	0.00	0	0.00
sandstone	0	0.00	0	0.00
néphrite	0	0.00	0	0.00
roche ignée	0	0.00	0	0.00
Total	2347.5	100.00	2544	100.00

Tableau 8. Site Pita (KcFr-5): Classes d'artefacts lithiques, niveau 2

Artefacts lithiques	Nombre	%	Poids (g)	%
Débitage				
éclats/débris	2014	85.79	1106.3	43.49
chutes de burin	43	1.83	10.3	0.40
chute de pointe à cannelure	1	0.04	0.4	0.02
nucléus et fragments de nucléus	30	1.28	711.2	27.96
Eclats modifiés et lames				
éclats modifiés/utilisés	55	2.34	111.2	4.37
microlames	58	2.47	28.9	1.14
Bifaces				
bifaces	11	0.47	23.9	0.94
chopper	1	0.04	300.1	11.80
armatures distales	19	0.81	11.9	0.47
ébauches d'armatures distales	1	0.04	4.6	0.18
armatures latérales	10	0.43	11	0.43
couteaux	14.5	0.62	36.5	1.43
ébauches de couteaux	0	0.00	0	0.00
Burins				
burins	64	2.73	98.9	3.89
simil-burins	1	0.04	0.4	0.02
Perçoirs				
perçoirs	3.5	0.15	2.7	0.11
Grattoirs et racloirs				
grattoirs	4	0.17	12.4	0.49
ébauche de grattoir	0	0.00	0	0.00
racloirs	14.5	0.62	27.7	1.09
Pierre polie ou piquetée				
polissoirs	0	0.00	0	0.00
affûtoirs	1	0.04	43.9	1.73
fragments polis	2	0.09	1.5	0.06
percuteurs	0	0.00	0	0.00
Autres objets				
ébauche d'objet sculpté	0	0.00	0	0.00
fragments d'unifaces	0	0.00	0	0.00
Total	2347.5	100.00	2544	100.00

Débitage	Nombre	%	Poids (g)	%
Total	2088	88.95	1828	71.85

Objets lithiques façonnés ou utilisés	Nombre	%	Poids (g)	%
Total	269.5	11.05	716	28.14

Tableau 9. Site Pita: Objets lithiques façonnés ou utilisés, niveaux 1 et 2

Artefacts	Niveau 1		Niveau 2	
	Nombre	%	Nombre	%
burins	193	21.17	64	24.86
microlames	188	20.83	58	22.35
éclats modifiés/utilisés	154	16.90	55	21.19
armatures distales	119	13.06	19	7.32
couteaux	67.5	7.41	14.5	5.59
racloirs	66.5	7.19	14.5	5.59
bifaces	28	3.07	11	4.24
armatures latérales	27	2.96	10	3.85
grattoirs	20	2.19	4	1.54
perçoirs	17.5	1.92	3.5	1.35
fragments polis	5	0.55	2	0.77
percuteurs	7	0.77	0	0.00
ébauches de couteaux	5	0.55	0	0.00
affûtoirs	3	0.33	1	0.39
simili-burins	3	0.33	1	0.39
ébauches d'armatures distales	3	0.33	1	0.39
fragments d'unifaces	2	0.22	0	0.00
polissoirs	2	0.22	0	0.00
ébauche de grattoir	1	0.11	0	0.00
chopper	0	0.00	1	0.39
ébauche d'objet sculpté	1	0.11	0	0.00
Total	911.5	100.00	259.5	100.00

Tableau 10. Site Pita: Matières premières, niveaux 1 et 2

Matières premières	Niveau 1		Niveau 2	
	Nombre	%	Nombre	%
chert	5693.5	52.37	1474.5	62.81
quartz laiteux	2016	18.54	332	14.14
quartz hyalin	1637	15.06	137	5.84
quartz cristallin	515	4.74	62	2.64
quartz grossier	111	1.02	6	0.26
<i>quartz total</i>	<i>4279</i>	<i>39.36</i>	<i>537</i>	<i>22.68</i>
quartzite	523	4.81	239	10.18
silt	198	1.82	32	1.36
shale	157	1.44	62	2.64
ardoise	6	0.06	3	0.13
métabasalte	6	0.06	0	0.00
stéatite	4	0.04	0	0.00
claystone	2	0.02	0	0.00
sandstone	1	0.01	0	0.00
néphrite	1	0.01	0	0.00
roche ignée	1	0.01	0	0.00
Total	10871.5	100.00	2347.5	100.00

Tableau 11. Site Pita: Fréquences des matières premières dans chaque classe d'artefacts, niveau 1

	ardoise	chert	claystone	métabasalte	néphrite	qtz cristal.	qtz gros.	qtz hyalin	qtz laiteux	(qtz total)	qtzite	r. ignée	sandstone	shale	silt	stéatite	TOTAL
affûtoirs	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3
armatures distales	0	85	0	0	0	4	0	3	21	28	5	0	0	0	1	0	119
armatures latérales	0	25	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	27
bifaces	0	11	0	0	0	2	0	1	8	11	3	1	0	1	1	0	28
burins	0	190	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
chopper	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
chute de pointe à cannelure	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
chutes de burin	0	153	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	154
couteaux	1	43,5	0	0	0	2	0	0	13	15	6	0	0	2	0	0	67,5
ébauche d'objet sculpté	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ébauche de grattoir	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ébauches d'arm. distales	0	3	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	5
ébauches de couteaux	0	3	0	0	0	6	0	4	0	10	3	0	0	3	2	0	154
éclats modifiés/utilisés	1	195	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	145	191	2	9684
éclats/débris	2	4750	0	4	0	439	102	1604	1942	4087	503	0	0	0	0	0	1
fragments d'unifaces	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	5
fragments polis	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
grattoirs	0	17	0	0	0	1	1	1	0	3	0	0	0	0	0	0	188
microlames	0	162	0	0	0	25	0	0	1	26	0	0	0	0	0	0	122
nucléus/frag. de nucléus	0	40	0	2	0	26	4	22	24	76	0	0	0	2	2	0	17,5
perçoirs	0	15,5	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	7
perceurs	0	0	0	0	0	0	4	1	1	6	1	0	0	0	0	0	2
poissoirs	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	0	65,5
racloirs	0	57,5	0	0	0	5	0	0	2	7	0	0	0	0	1	0	3
simili-burins	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	6	5693,5	2	6	1	515	111	1637	2016	4279	523	1	1	157	198	4	10871,5

Tableau 12. Site Pita: Fréquences des matières premières dans chaque classe d'artefacts, niveau 2

	ardoise	chert	claystone	métabasalte	néphrite	qtz cristal.	qtz gros.	qtz hyalin	qtz laitex	(qtz tota)	qtzite	r. ignée	sandstone	shale	silt	stéatite	TOTAL
affûtoirs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
armatures distales	0	17	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	19
armatures latérales	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
bifaces	0	5	0	0	0	0	0	1	4	5	0	0	0	0	0	0	11
burins	0	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63
chopper	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
chute de pointe à cannelure	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
chutes de burin	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
couteaux	0	11.5	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	14.5
ébauche d'objet sculpté	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ébauche de grattoir	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ébauches d'arm. distales	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ébauches de couteaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
éclats modifiés/utilisés	1	50	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0	55
éclats/débris	0	1180	0	0	0	49	6	131	322	508	237	0	0	58	31	0	2014
fragments d'unifaces	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
fragments polis	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
grattoirs	0	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	4
microlames	0	51	0	0	0	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	58
nucléus/frag. de nucléus	0	19	0	0	0	4	0	5	0	9	1	0	0	1	0	0	30
perçoirs	0	3.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.5
perçuteurs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
polissoirs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
racloirs	0	13.5	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	14.5
simili-burins	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL	3	1474.5	0	0	0	62	6	137	332	537	239	0	0	62	32	0	2347.5

Figure 15 A. Site Pita: Pourcentages des matières premières, niveaux 1 et 2

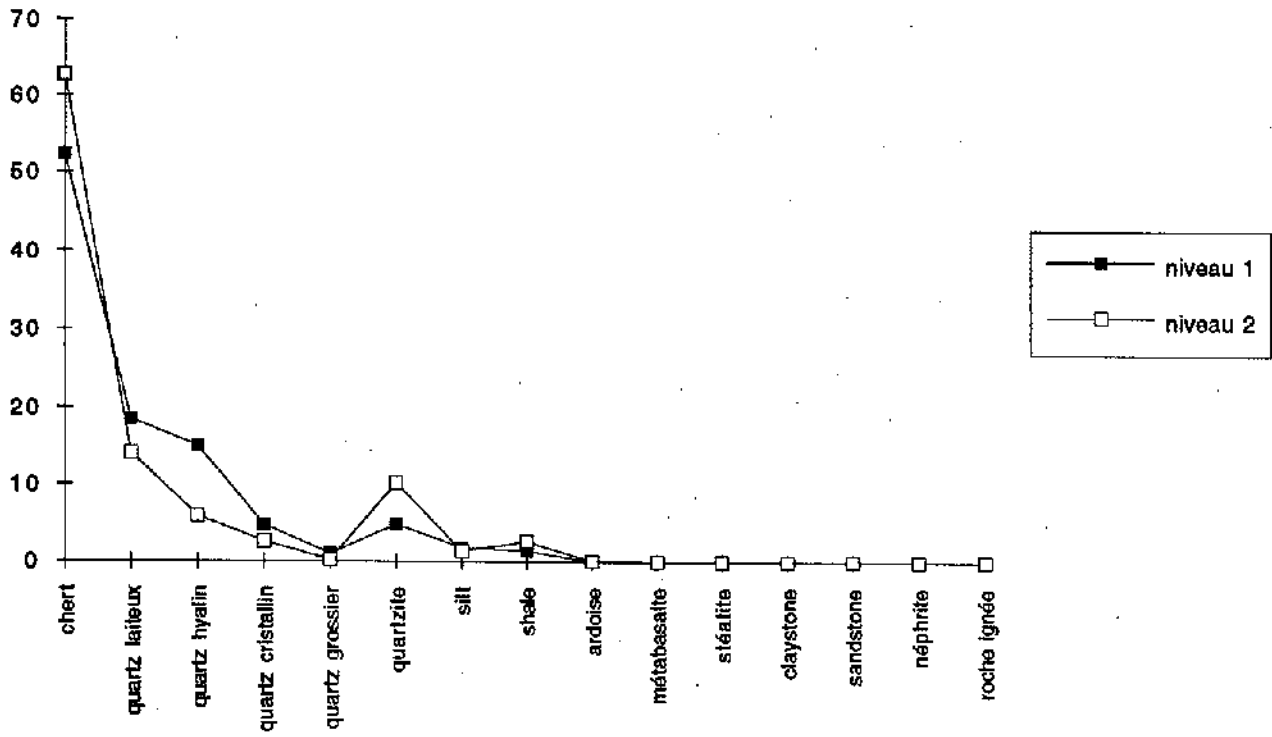


Figure 15 B. Site Pita: % des matières premières des niv. 1 et 2 avec regroupement des différents quartz

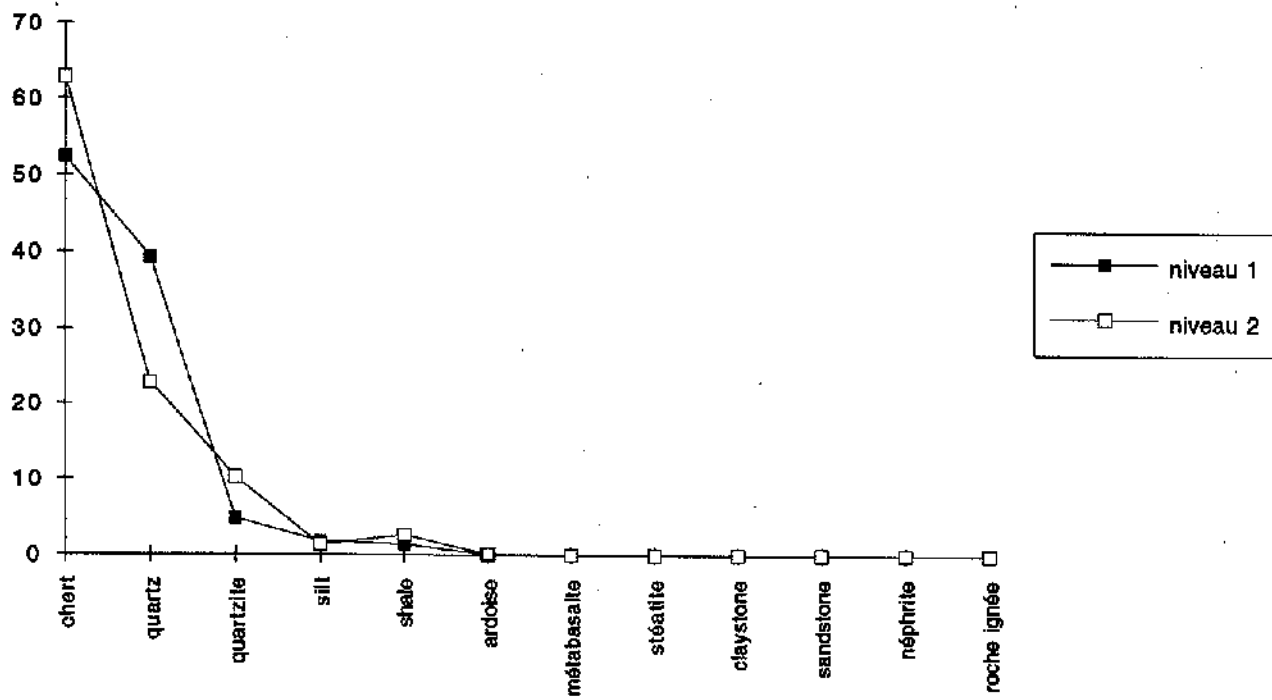


Figure 16. Site Pita: Pourcentages des objets lithiques façonnés ou utilisés, niveaux 1 et 2

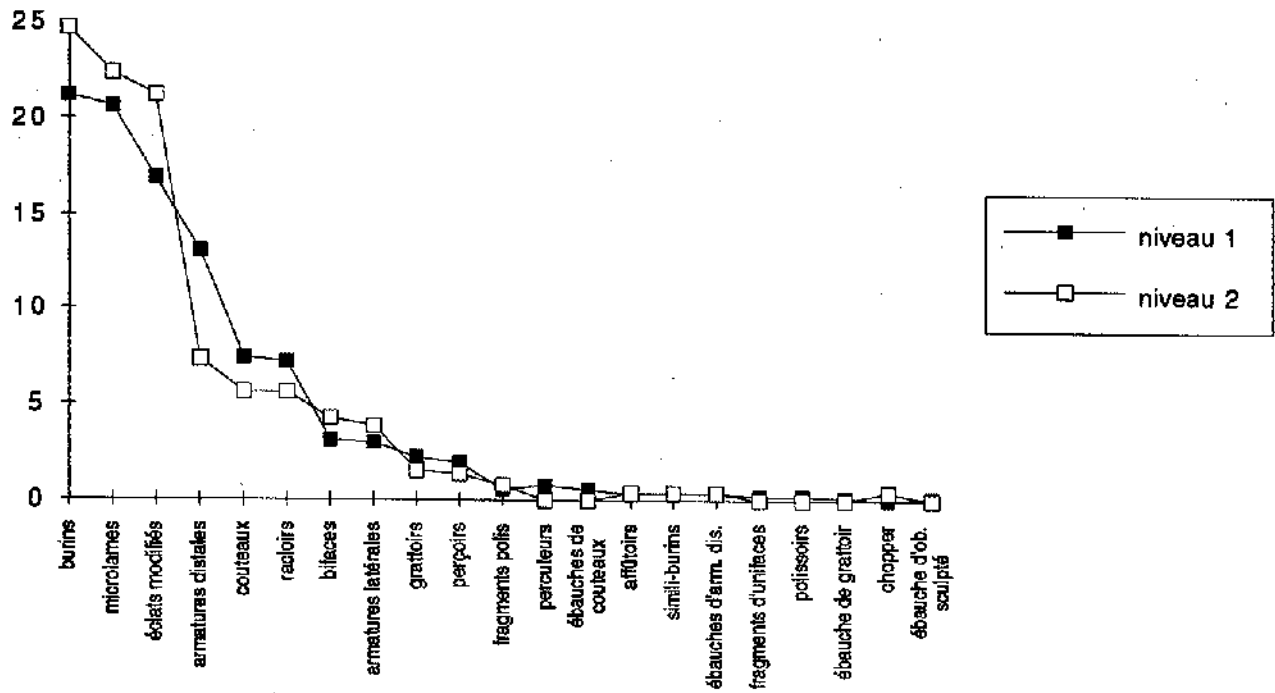
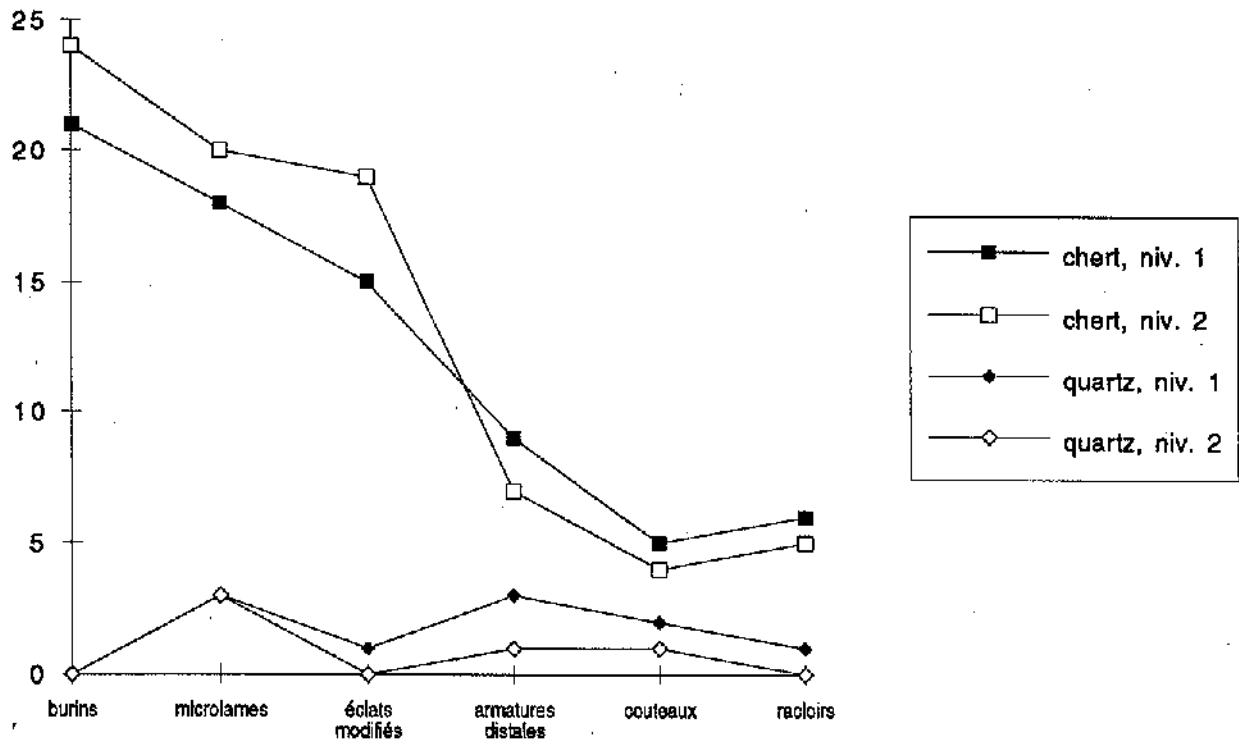


Figure 17. Site Pita: % des matières premières des outils les plus abondants, niveaux 1 et 2



lithiques façonnés ou utilisés dans les deux niveaux (Figure 16) et la distributions des matières premières des outils les plus abondants (Figure 17).

Nous avons aussi comparés la répartition des artefacts entre les niveaux 1 et 2 (Figures 18 et 19) et on réalise ici aussi qu'il n'y a pas de différences considérables quand on considère que 42% (N=54) des puits ne contenaient pas d'artefacts dans le niveau 2. Les mêmes commentaires s'appliquent à la comparaison du débitage (Figures 20 et 21) et celle des objets lithiques façonnés (Figures 22 et 23) entre les deux niveaux.

7.2 *Chronologie culturelle des occupations*

Une datation au radiocarbone par la méthode AMS fut obtenue pour un échantillon de saule carbonisé provenant de l'aménagement 1, un foyer, situé dans le puits S4W22, niveau 2, de la structure C. L'échantillon Beta-51804 a donné une datation non calibrée de 2580 BP±60 et en calibrant cette datation en utilisant la figure 1 et la table 3 de Stuiver et Becker (1986) on obtient un âge calibré de 2755 à 2611 BP ou de 806 à 662 av. J.C. Une telle datation correspond à une occupation durant la période dite de "transition" entre le Pré-Dorsétien et le Dorsétien.

Les vestiges lithiques recueillis lors de la fouille du site Pita permettent d'associer ce site à une occupation pré-dorsétienne (Photo 8). Par contre certains styles d'outils lithiques ressemblent à ceux trouvés dans des sites dits de transition tels que le site Avinga au sud est de la Terre de Baffin (voir Maxwell 1985:124). De plus, les couteaux à tranchant transversal trouvés au site Pita sont similaires à ceux produits durant la période dorsétienne (comparer Photo 8:Q avec Maxwell 1985:145, figure 6.14c). Il en va de même du pseudo-burin en néphrite (comparer Photo 8:J avec Maxwell 1985:145, figure 6.14c). Malheureusement pour les comparaisons typologiques, aucune tête de harpon en matière organique ne fut trouvée.

8.0 TRAVAIL A ACCOMPLIR

Une analyse des vestiges lithiques et fauniques fera suite aux fouilles du site Pita. Il va sans dire qu'une analyse plus détaillée des objets lithiques façonnés ainsi que de leur emplacement dans le site Pita sera essentielle pour comprendre l'appartenance culturelle du site et les activités qui y eurent lieu. L'analyse des vestiges fauniques donnera de l'information sur les modes de subsistance des occupants du site Pita ainsi que sur la ou les saisons de son occupation. Ces analyses seront effectuées par l'auteur de ce rapport durant l'année 1994.

Figure 18. Site Pita (KcFr-5): Répartition des artéfacts, niveau 1

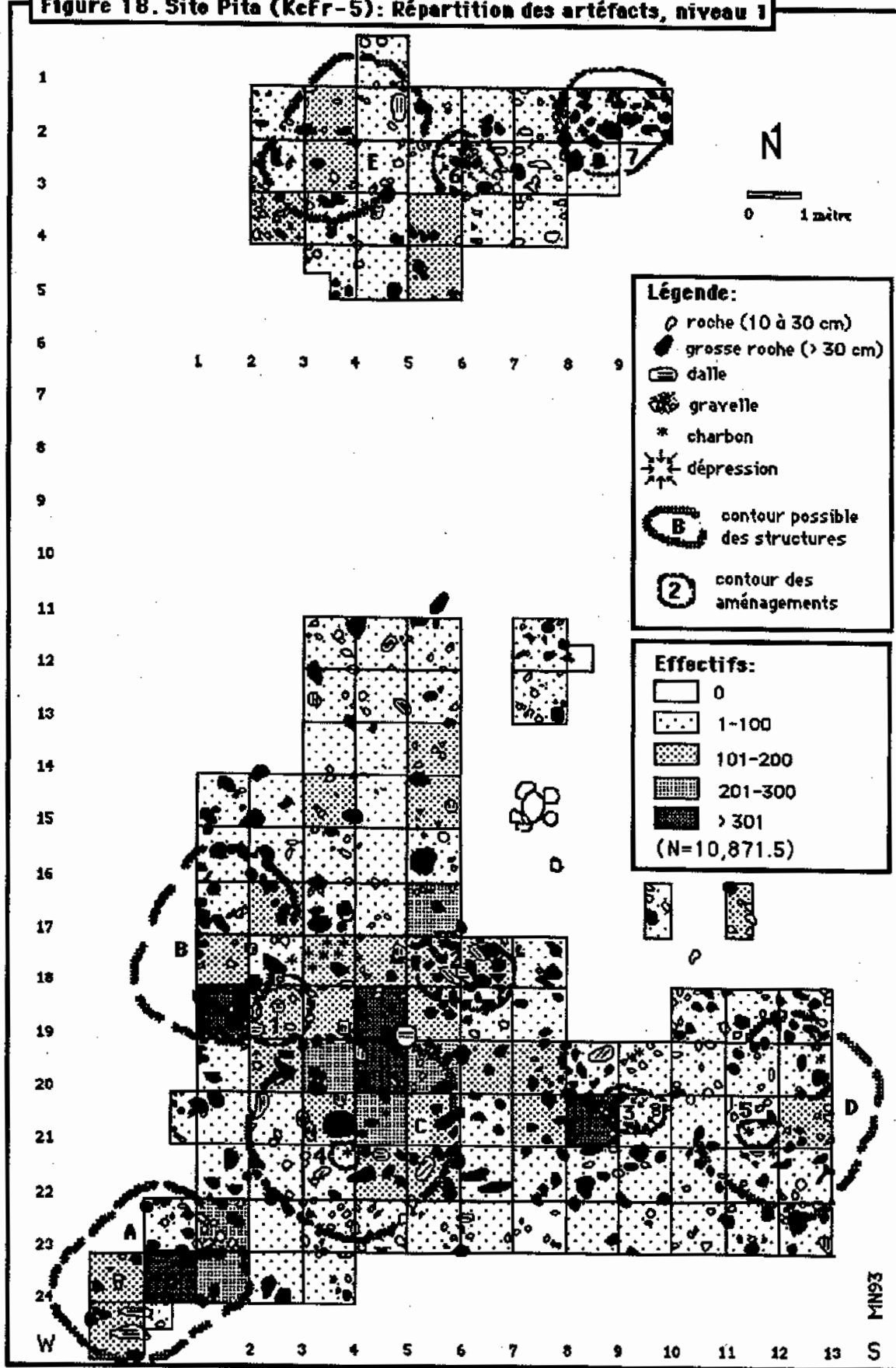


Figure 19. Site Pita (KcFr-5): Répartition des artéfacts, niveau 2

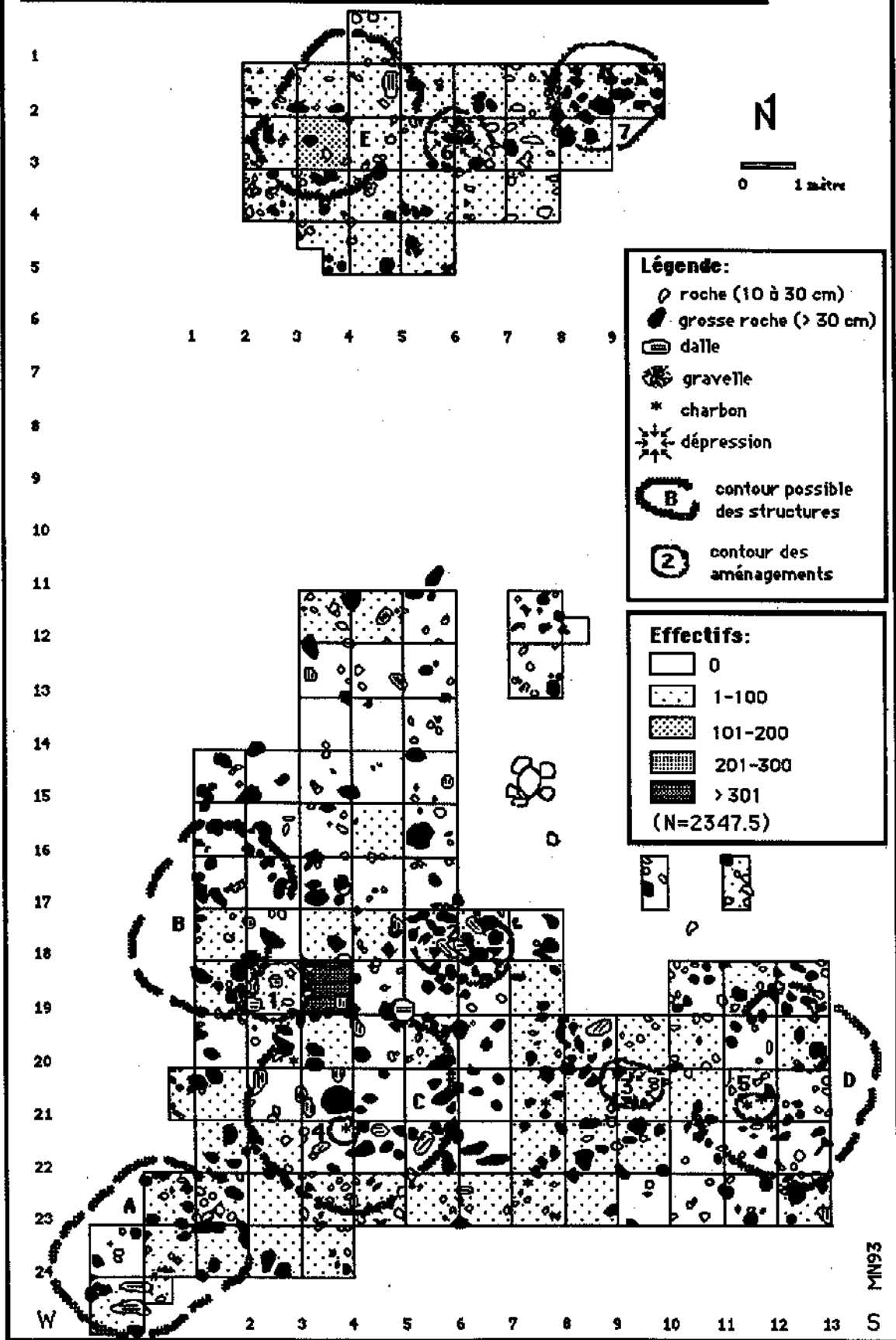


Figure 20. Site Pita (KcFr-5): Répartition du débitage, niveau 1

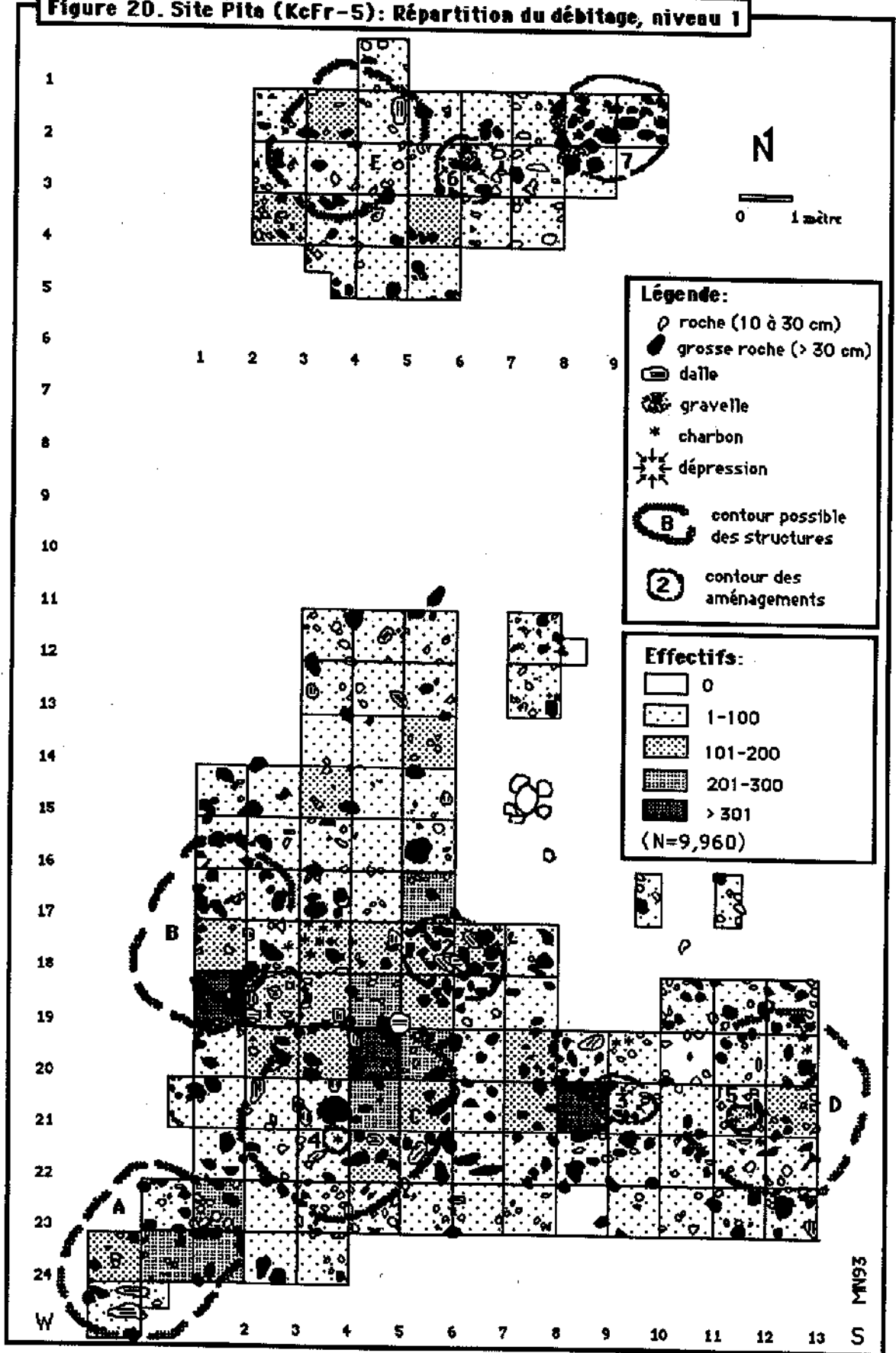


Figure 21. Site Pita (KcFr-5): Répartition du débitage, niveau 2

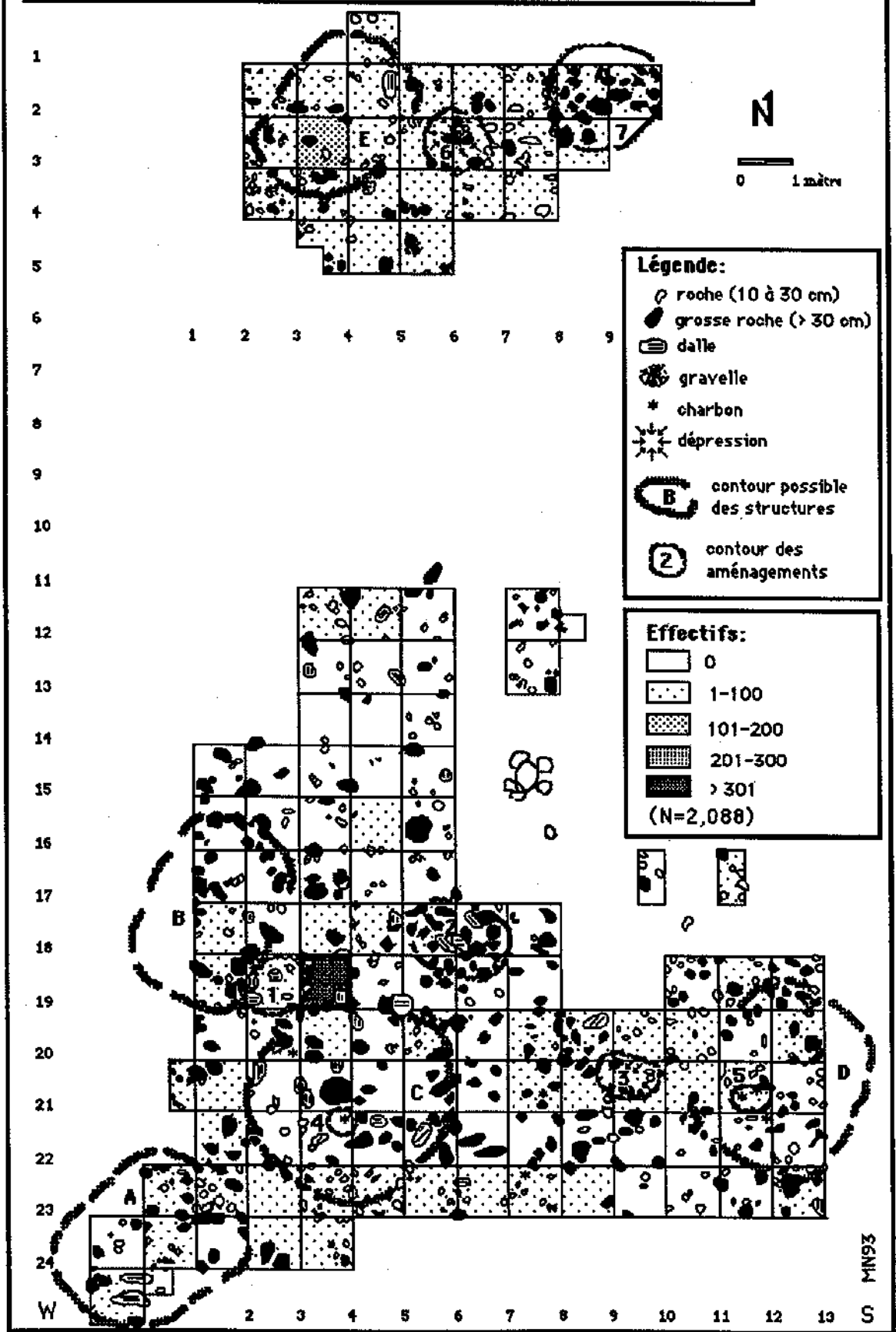


Figure 22. Site Pita : Répartition des objets lithiques façonnés, niveau 1

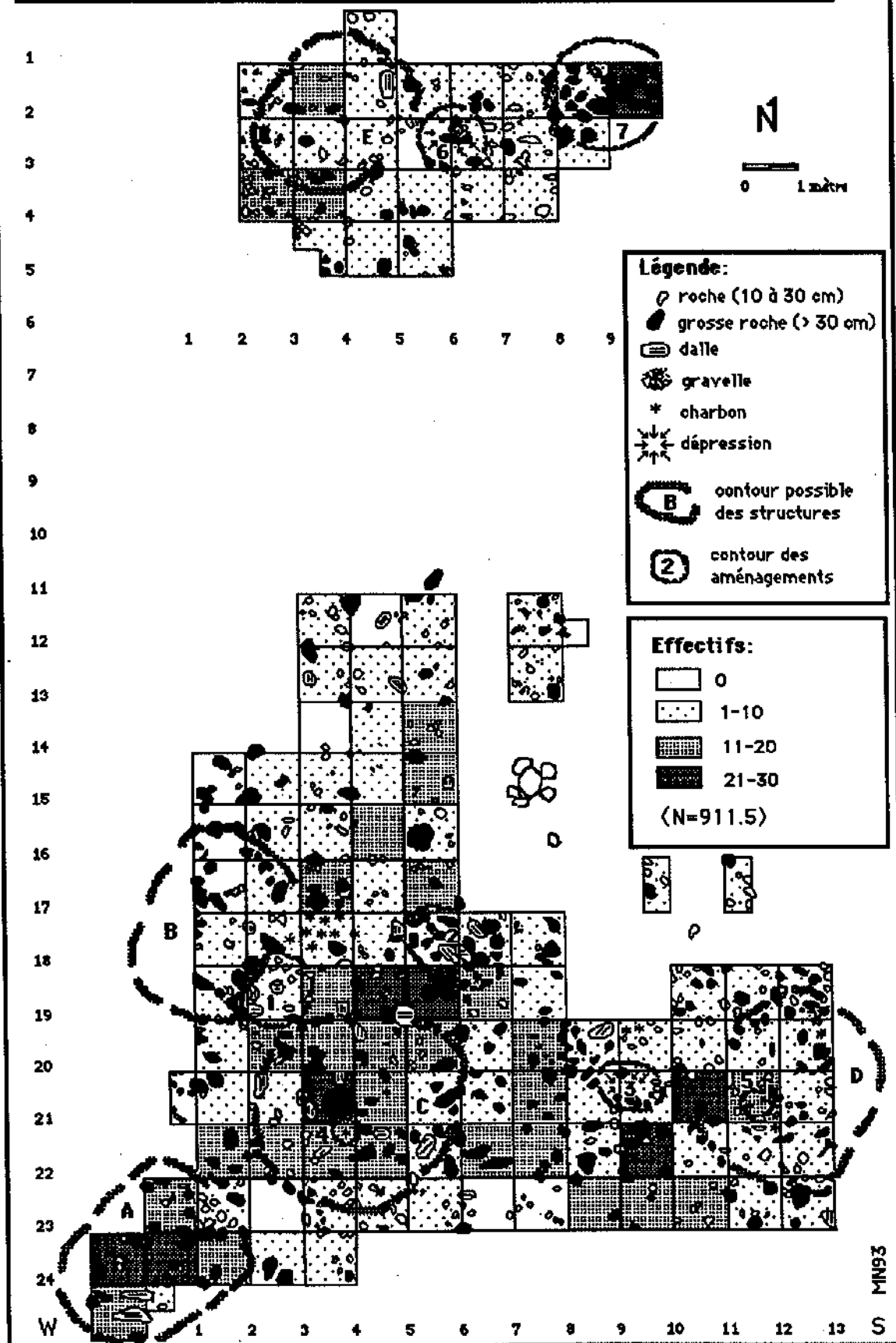
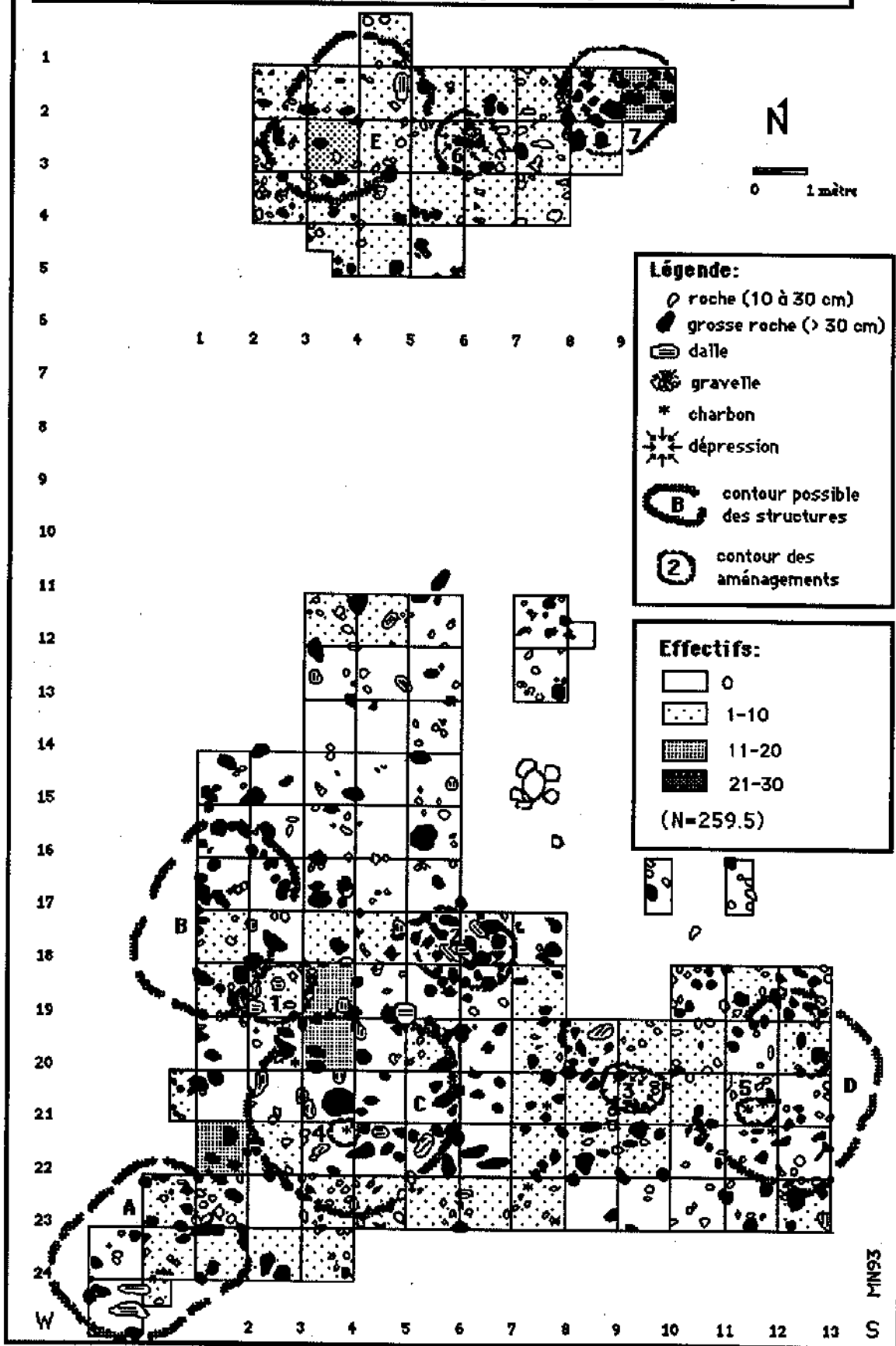


Figure 23. Site Pita : Répartition des objets lithiques façonnés, niveau 2



9.0 BIBLIOGRAPHIE

Aménatech Inc.

1985 Archaeological Inventory of the Ivujivik Airport Development Area, Northern Quebec., 2 volumes, presented to Makivik Corporation, Sherbrooke.

Avataq Cultural Institute

1989 Fouilles de sauvetage du site Ohituk (KcFr-3), Ivujivik, Nouveau-Québec, présenté au Ministère des Transports du Québec, Québec.

Nagy, Murielle

1990 Fouilles archéologiques des sites Tivi Paningayak (KcFr-8) et Mangiok (KcFr-7), Ivujivik, Nouveau-Québec. présenté au Ministère des Affaires Culturelles du Québec, Québec.

Maxwell, S. Moreau

1985 *Prehistory of the Eastern Arctic*, Academy Press, New York.

Taylor, William E. Jr.

1962 "Pre-Dorset Occupations at Ivugivik in Northwestern Ungava" in Prehistoric Cultural Relations between the Arctic and the Temperate Zone of North America., J. Campbell ed., *The Arctic Institute of North America*, Technical Paper No. 11, Montréal.

10.0 PHOTOGRAPHIES



Photo 1. Site Pita: Vue vers le nord-est. Septembre 1990. (MN90:6-28)



Photo 2. Lac asséché au sud du site Pita. Septembre 1990. (MN90:6-33)

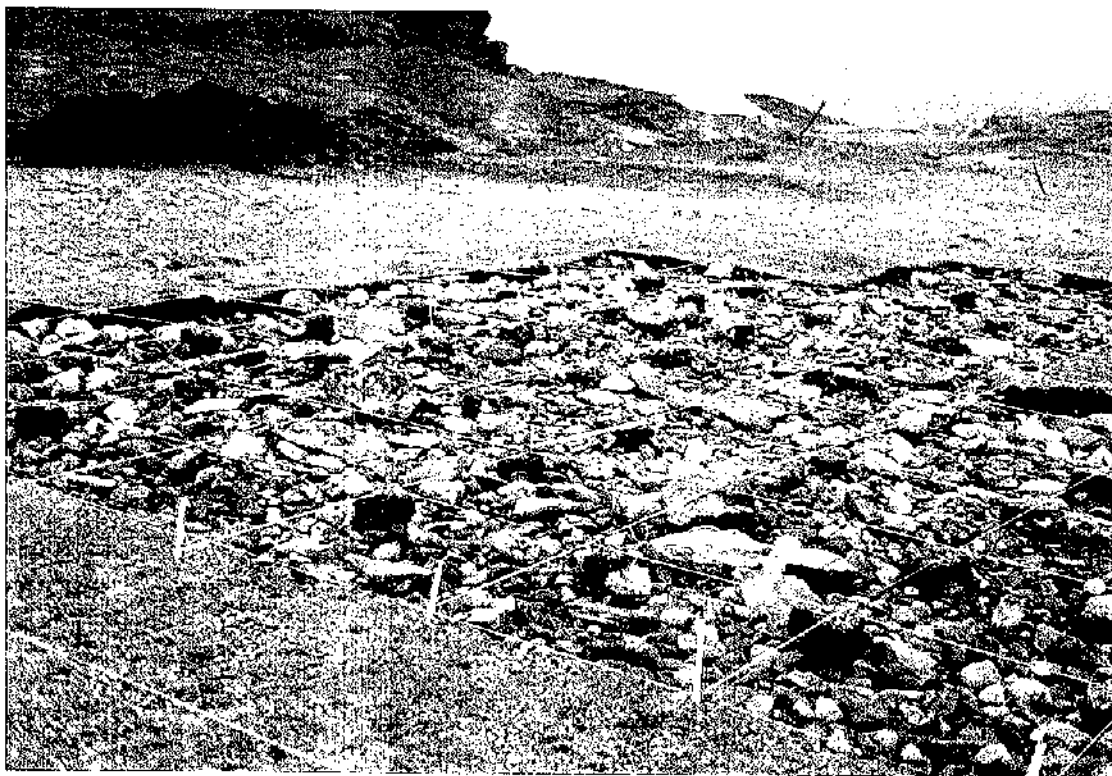


Photo 3. Site Pita: Vue vers le nord-ouest. L'échelle de 1 mètre est au centre de la structure d'habitation C. Septembre 1990. (MN90:4-27)



Photo 4. Site Pita: Puits S2W16, profil nord. Août 1990. (MN90:3-24)



Photo 5. Site Pita: Puits S2W23, profil ouest. Août 1990. (MN90:1-12)



Photo 6. Site Pita: Vue sur la Baie d'Hudson vers le nord. Août 1990. (MN90:1-29)



Photo 7. A l'arrière-plan, vue du site Pita vers l'ouest. En montant sur l'escarpement rocheux on peut voir la Baie d'Hudson. Septembre 1990. (MN90:7-21)

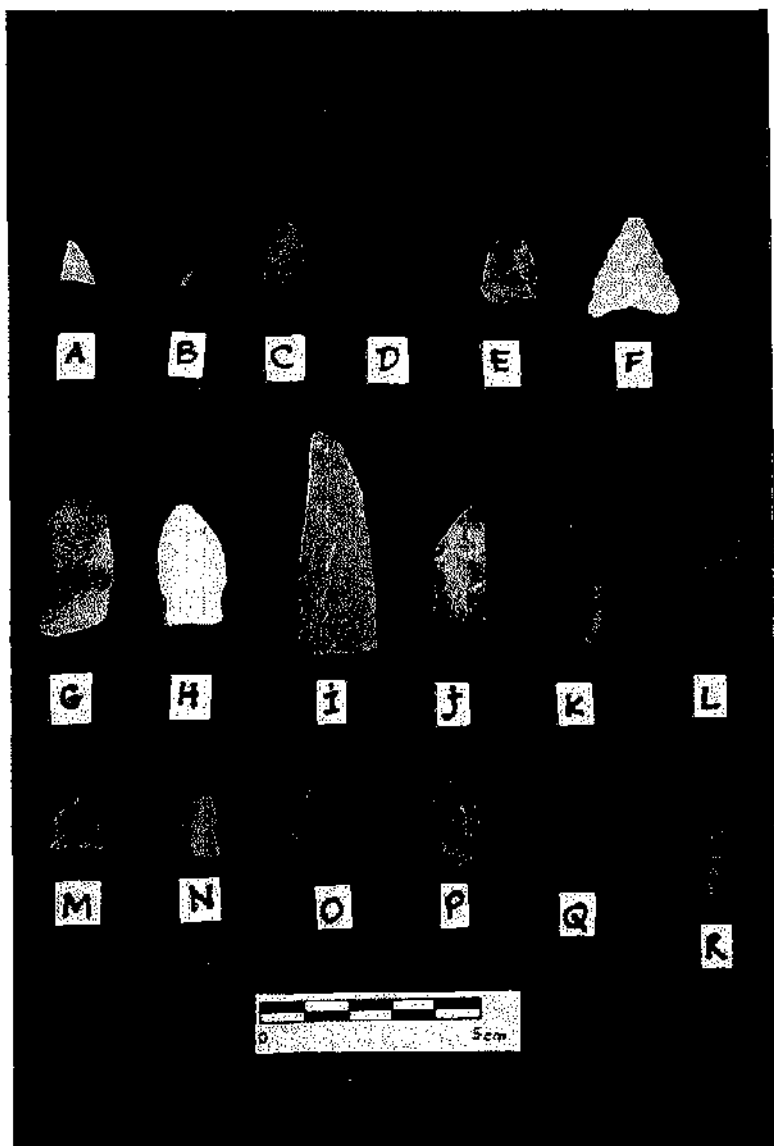


Photo 8. Quelques artefacts lithiques du site Pita. (MN92:1-1)

ANNEXE I

Liste des diapositives en couleur

Annexe 1: Liste des diapositives en couleur du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientation	Date	Photo.
MN90-1:1	Site Mangiok, Ivujivik	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:2	Site Mangiok, Ivujivik	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:3	Site Ohituk, Ivujivik	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:4	Site Ohituk, Ivujivik	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:5	Site Ohituk, Ivujivik	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:6	Stop 1, Ivujivik	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:7	Site Pita, Ivujivik	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:8	Site Pita, Ivujivik	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:9	Le lac asséché au sud du site Pita	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:10	Le lac asséché au sud du site Pita	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:11	Etang à l'est du site Pita	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:12	Sites Ohituk et Mangiok	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:13	Le site Pita	Ouest	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:14	Le site Pita	Ouest	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:15	Les îles Digges	Nord-ouest	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:16	Le site Pita	Nord-ouest	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:17	Le site Pita	Ouest	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:18	Fleurs, Ivujivik		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:19	Fleurs, Ivujivik		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:20	Foyer, Ivujivik		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:21	Champignon, Ivujivik		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:22	Champignon, Ivujivik		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:23	Champignon, Ivujivik		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:24	Champignon, Ivujivik		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:26	Site Eetivinee, Ivujivik	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:27	Site Eetivinee, Ivujivik	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:28	Site Eetivinee, Ivujivik	Ouest	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:29	Nid d'oiseau		4/8/90	M. Nagy
MN90-2:8	Site Eetivinee, Ivujivik	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:9	Couteau, Ivujivik (collection privée)		4/8/90	M. Nagy
MN90-2:10	Couteau, Ivujivik (collection privée)		4/8/90	M. Nagy
MN90-2:11	Couteau, Ivujivik (collection privée)		4/8/90	M. Nagy
MN90-2:12	Couteau, Ivujivik (collection privée)		4/8/90	M. Nagy
MN90-2:13	Couteau, Ivujivik (collection privée)		4/8/90	M. Nagy
MN90-2:14	Pita: structures avant la fouille	Ouest	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:15	Pita: structures avant la fouille	Ouest	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:16	Pita: structures avant la fouille	Ouest	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:17	Pita: structures avant la fouille	Ouest	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:18	Pita: structures avant la fouille	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:19	Pita: structures avant la fouille	Nord-est	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:20	Mosesi Ainalik montrant un couteau		6/8/90	M. Nagy
MN90-2:21	Pita: Couteau en chert, surface.		6/8/90	M. Nagy
MN90-2:22	Pita: Couteau en chert, surface.		6/8/90	M. Nagy
MN90-2:23	Pita: Couteau en chert, surface.		6/8/90	M. Nagy
MN90-2:24	Pita: Foyer pour faire du thé	Nord-est	6/8/90	M. Nagy

Annexe 1: Liste des diapositives en couleur du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientation	Date	Photo.
MN90-2:25	Pita: Foyer pour faire du thé	Nord-est	6/8/90	M. Nagy
MN90-2:26	Site Pita, Ivujivik.	Nord-est	6/8/90	M. Nagy
MN90-2:27	Pause-thé au site Pita		6/8/90	M. Nagy
MN90-2:28	Site Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	10/8/90	M. Nagy
MN90-2:29	Site Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	10/8/90	M. Nagy
MN90-2:30	Site Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	10/8/90	M. Nagy
MN90-2:31	Site Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	10/8/90	M. Nagy
MN90-2:32	Nutaaq Ainalik fouillant au site Pita		10/8/90	M. Nagy
MN90-2:33	Nutaaq Ainalik fouillant au site Pita		10/8/90	M. Nagy
MN90-2:34	Pita Kristensen fouillant au site Pita		10/8/90	M. Nagy
MN90-2:35	Pita Kristensen fouillant au site Pita		10/8/90	M. Nagy
MN90-2:36	Inuit assistants fouillant le site Pita		10/8/90	M. Nagy
MN90-2:37	Inuit assistants fouillant le site Pita		10/8/90	M. Nagy
MN90-3:1	Pita: S2W18-S3W18, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:2	Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:3	Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:4	Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:5	Pita: S3W18, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:6	Pita: S3W18, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:7	Site Pita	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:8	Pita: S2W16-S2W15, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:9	Pita: S2W16, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:10	Pita: S2W16, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:11	Pita: S2W16, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:12	Pita: S2W15, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:13	Pita: S2W15, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:14	Pita: S2W16, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:15	Pita: S2W16, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:16	Pita: S2W15, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:17	Pita: S2W16, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:18	Pita: S2W16, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:19	Pita: S2W16, profil est	Est	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:20	Pita: S2W16, profil est	Est	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:21	Pita: S3W15, profil est	Est	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:22	Pita: S3W15, profil est	Est	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:23	Pita: S4W14-S4W13, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:24	Pita: S4W14-S4W13, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:25	Pita: S4W14, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:26	Pita: S4W13, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:27	Pita: S4W14-S4W13, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:28	Pita: S4W14-S4W13, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:29	Pita: S4W14-S4W13, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:30	Pita Kristensen travaillant au site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:31	Pita Kristensen travaillant au site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:32	Pita Kristensen travaillant au site Pita		18/8/90	M. Nagy

Annexe 1: Liste des diapositives en couleur du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientalion	Date	Photo.
MN90-3:33	Pita: S4W14-S4W13, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:34	Lisi Naoya fouillant au site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:35	Pita Kristensen fouillant au site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:36	Ivujivik Harbour	Nord-est	18/8/90	M. Nagy
MN90-4:1	Mina Tuckatuck, Ivujivik	Est	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:2	Site Pita en arrière-plan	Ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:3	Site Pita en arrière-plan	Ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:4	Site Pita en arrière-plan	Ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:5	Site Pita en arrière-plan	Ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:6	Site Pita et une cache	Ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:7	Site Pita en arrière-plan	Ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:8	Pita Kristensen fouillant au site Pita	Ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:9	Etang à l'est du site Pita	Ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:10	Le lac asséché	Sud	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:11	Mosesi Ainalik, site Pita, Ivujivik		19/8/90	M. Nagy
MN90-4:12	Lisi Naoya, site Pita, Ivujivik		19/8/90	M. Nagy
MN90-4:13	Lisi Naoya, site Pita, Ivujivik		19/8/90	M. Nagy
MN90-4:14	Lisi Naoya, site Pita, Ivujivik		19/8/90	M. Nagy
MN90-4:15	Vue de l'appartement de Suzie d'Ambroise	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:16	Vue de l'appartement de Suzie d'Ambroise	Nord-ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:17	Vue de l'appartement de Suzie d'Ambroise	Nord-ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:18	Pita: S4W18, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:19	Pita: S4W18, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:20	Pita: S4W19, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:21	Pita: S4W18, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:22	Pita: S2W14, profil sud	Sud	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:23	Pita: S2W14, profil sud	Sud	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:24	Pita: S4W19, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:25	Pita: S4W19, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:26	Pita: S4W19, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:27	Pita: S4W19, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:28	Pita: S4W19, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:29	Pita: S4W19, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:30	Pita: S4W19, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:31	Pita: S4W19, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:32	Pita: S4W19, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:33	Pita: S4W19, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:34	Evie Luuku montrant une armature distale	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:35	Lisi Naoya fouillant au site Pita		19/8/90	M. Nagy
MN90-4:36	Tivi Paningayak fouillant au site Pita		19/8/90	M. Nagy
MN90-4:37	Lisi Naoya et Pita Kristensen, site Pita		19/8/90	M. Nagy
MN90-5:1	Site Pita	Est	19/8/90	M. Nagy
MN90-5:2	Site Pita	Est	19/8/90	M. Nagy
MN90-5:3	Site Pita	Est	19/8/90	M. Nagy
MN90-5:4	Site Pita	Est	19/8/90	M. Nagy

Annexe 1: Liste des diapositives en couleur du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientation	Date	Photo.
MN90-5:5	Site Pita	Est	19/8/90	M. Nagy
MN90-5:6	Lisi Naoya, sa fille et sa petite fille Nipissa	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:7	Lisi Naoya, sa fille et sa petite fille Nipissa	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:8	Lisi Naoya, sa fille et sa petite fille Nipissa	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:9	Lisi Naoya, sa fille et sa petite fille Nipissa	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:10	Ivujivik	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:11	Ivujivik	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:12	Dépotoire d'Ivujivik (site KcFr-13)	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:13	Ivujivik	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:14	Ivujivik	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:15	Algues, Ivujivik	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:16	Ivujivik	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:17	Ivujivik	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:18	Ivujivik	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:19	Ivujivik	Nord	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:20	Ivujivik	Nord-est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:21	Ivujivik vu du site KcFr-13	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:22	Ivujivik vu du site KcFr-13	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:23	Ivujivik	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:24	Ivujivik	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:25	Ivujivik	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:26	Ivujivik	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:27	Créature dans une flaque d'eau		20/8/90	M. Nagy
MN90-5:28	Baie d'Ivujivik	Nord	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:29	Baie d'Ivujivik	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:30	Ivujivik, site KcFr-10	Sud-est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:31	Ivujivik, site KcFr-10	Sud-est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:32	Ivujivik, site KcFr-10	Sud-est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:33	Ivujivik, affût pour la chasse		20/8/90	M. Nagy
MN90-5:34	Ivujivik, affût pour la chasse		20/8/90	M. Nagy
MN90-5:35	Ivujivik, site KcFr-11	Sud-est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:36	Ivujivik, site KcFr-11	Sud-est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:37	Ivujivik, site KcFr-11	Nord	20/8/90	M. Nagy
MN90-6:1	Ivujivik	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:2	Ivujivik	Est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:3	Ivujivik, stop 89	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:4	Ivujivik, stop 89	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:5	Ivujivik, près des stop 89 et 82	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:6	Ivujivik, près des stop 89 et 82	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:7	Ivujivik, stop 82	Nord-ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:8	Ivujivik, stop 82	Nord-ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:9	Site Pita, Ivujivik	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:10	Site Pita, Ivujivik	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:11	Piste d'atterrissage, Ivujivik	Nord	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:12	Lac asséché	Ouest	22/8/90	M. Nagy

Annexe 1: Liste des diapositives en couleur du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientation	Date	Photo.
MN90-6:13	Site Pita, Ivujivik	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:14	Site Pita, Ivujivik	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:15	Pita: S4W19, profil ouest	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:16	Pita: S4W19, profil ouest	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:17	Est du site Pita, stop 33A et d'autres stops	Est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:18	Est du site Pita, stop 33A et d'autres stops	Est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:19	Vue du site Pita	Nord	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:20	Site Ohituk vu du site Pita	Nord-est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:21	Site Ohituk vu du site Pita	Nord-est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:22	Site Ohituk vu du site Pita	Nord-est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:23	Site Ohituk vu du site Pita	Nord-est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:24	Site Ohituk vu du site Pita	Nord-est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:25	Ivujivik	Est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:26	Pita: S3W19, foyer	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:27	Pita: S3W19, foyer	Nord	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:28	Pita: S3W19, foyer		22/8/90	M. Nagy
MN90-6:29	Pita: S3W19, foyer		22/8/90	M. Nagy
MN90-6:30	Pita: S3W19, foyer		22/8/90	M. Nagy
MN90-6:31	Pita: S6W18, profil sud	Sud	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:32	Pita: S6W18, profil sud	Sud	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:33	Lisi Naoya fouillant au site Pita		22/8/90	M. Nagy
MN90-6:34	Pita: S6W18, profil sud	Sud	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:35	Pita: S6W18, profil sud	Sud	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:36	Pita: S6W18, profil sud	Sud	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:37	Pita: S6W18, profil sud	Sud	22/8/90	M. Nagy
MN90-7:1	Pita: S6W18, profil sud	Sud	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:2	Pita, niveau 1		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:3	Pita, niveau 2		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:4	Tivi Paningayak fouillant au site Pita	Nord-ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:5	Lisi Naoya et Pita Kristensen, site Pita	Nord-ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:6	Pita Kristensen fouillant au site Pita	Ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:7	Lisi Naoya fouillant au site Pita	Ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:8	Tivi Paningayak fouillant au site Pita	Nord-ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:9	Tivi Paningayak fouillant au site Pita	Nord-ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:10	Annie et Qimmitaq Ainalik, site Pita		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:11	Annie et Qimmitaq Ainalik, site Pita		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:12	Annie et Qimmitaq Ainalik, site Pita		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:13	Annie et Qimmitaq Ainalik, site Pita		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:14	Annie et Qimmitaq Ainalik, site Pita		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:15	Annie et Qimmitaq Ainalik, site Pita		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:16	Mosesl Ainalik, site Pita		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:17	Qimmitaq Ainalik, site Pita		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:18	Qimmitaq Ainalik, site Pita		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:19	Qimmitaq Ainalik, site Pita		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:20	Qimmitaq Ainalik, site Pita		23/8/90	M. Nagy

Annexe 1: Liste des diapositives en couleur du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientalion	Date	Photo.
MN90-7:21	Pita: S7W18 et S8W18, profil nord	Nord	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:22	Pita: S7W18 et S8W18, profil nord	Nord	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:23	Phoque utilisé pour attirer un renard		1/9/90	M. Nagy
MN90-7:24	Phoque utilisé pour attirer un renard		1/9/90	M. Nagy
MN90-7:25	Phoque utilisé pour attirer un renard		1/9/90	M. Nagy
MN90-7:26	Phoque utilisé pour attirer un renard		1/9/90	M. Nagy
MN90-7:27	Victoire et Suzie		1/9/90	M. Nagy
MN90-7:28	Site Pita à l'arrière-plan	Nord-ouest	1/9/90	M. Nagy
MN90-7:29	Site Pita à l'arrière-plan	Nord-ouest	1/9/90	M. Nagy
MN90-7:30	Site Pita à l'arrière-plan	Nord-ouest	1/9/90	M. Nagy
MN90-7:31	Victoire et Suzie ramassant du coton		1/9/90	M. Nagy
MN90-7:33	Victoire et Suzie ramassant du coton		1/9/90	M. Nagy
MN90-8:2	Pita: S12W21, profil est	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:3	Pita: S12W21, profil est	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:4	Pita: S12W21, profil est	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:5	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Ouest	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:6	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Ouest	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:7	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Ouest	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:8	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Ouest	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:9	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Ouest	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:10	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Ouest	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:11	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Ouest	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:12	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Ouest	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:13	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Ouest	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:14	Tvi Paningayak fouillant au site Pita		28/8/90	M. Nagy
MN90-8:15	Pita: S12W21, foyer	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:16	Pita: S12W21, foyer	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:17	Pita: S12W21, foyer	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:18	Pita: S12W21, foyer	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:19	Pita: S12W21, foyer	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:20	Pita: S12W21, foyer	Sud	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:21	Pita: S12W21, foyer	Sud	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:22	Pita: S12W21, foyer	Sud	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:23	Pita: S12W21, foyer	Sud	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:24	Pita: S12W21, foyer	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:25	Pita: S12W21, foyer	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:26	Pita: S12W21, foyer	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:27	Pita: S12W21, foyer	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:28	Nutaaq Ainalik fouillant au site Pita	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:29	Nutaaq Ainalik fouillant au site Pita	Est	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:30	Maggie Naluiyuk fouilla au site Pita	Nord	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:31	Maggie Naluiyuk fouilla au site Pita	Nord	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:32	Pita: S3W23, profil sud	Sud	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:33	Pita: S3W23, profil sud	Sud	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:34	Pita: S3W23, profil sud	Sud	28/8/90	M. Nagy

Annexe 1: Liste des diapositives en couleur du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientalion	Date	Photo.
MN90-8:35	Pita: S3W23, profil nord	Nord	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:36	Pita: S3W23, profil nord	Nord	28/8/90	M. Nagy
MN90-8:37	Pita: S3W23, profil nord	Nord	28/8/90	M. Nagy
MN90-9:1	Pita: S3W23, profil nord	Nord	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:2	Pita: S5W23, profil nord	Nord	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:3	Pita: S5W23, profil nord	Nord	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:4	Pita: S5W23, profil nord	Nord	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:5	Pita: S5W23, profil nord	Nord	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:6	Pita: S5W23, profil nord	Nord	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:7	Pita: S7W18-S8W18, profil est	Est	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:8	Pita: S7W18-S8W18, profil est	Est	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:9	Pita Kristensen travaillant su site Pita	Nord-est	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:10	Maggie Nalujyuk travaillant au site Pita	Est	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:11	Pita Kristensen travaillant su site Pita		30/8/90	M. Nagy
MN90-9:12	Pita Kristensen travaillant su site Pita		30/8/90	M. Nagy
MN90-9:13	Pita Kristensen travaillant su site Pita		30/8/90	M. Nagy
MN90-9:14	Pita Kristensen travaillant su site Pita		30/8/90	M. Nagy
MN90-9:15	Nutaaq Ainalik travaillant au site Pita		30/8/90	M. Nagy
MN90-9:16	Nutaaq Ainalik travaillant au site Pita		30/8/90	M. Nagy
MN90-9:17	Pita Kristensen travaillant au site Pita	Nord	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:18	Pita Kristensen travaillant au site Pita	Nord	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:19	Nutaaq Ainalik travaillant au site Pita		30/8/90	M. Nagy
MN90-9:20	Lisi Naoya travaillant au site Pita		30/8/90	M. Nagy
MN90-9:21	Lisi Naoya travaillant au site Pita		30/8/90	M. Nagy
MN90-9:22	Lisi Naoya travaillant au site Pita		30/8/90	M. Nagy
MN90-9:23	Site Pita, Ivujvik	Est	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:24	Site Pita, Ivujvik	Est	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:25	Site Pita, Ivujvik	Est	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:26	Vue vers les îles à partir du site Pita	Nord	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:27	Vue vers les îles à partir du site Pita	Nord	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:28	Site Pita, Ivujvik	Nord-est	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:29	Site Pita, Ivujvik	Est	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:30	Site Pita, Ivujvik	Nord-est	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:31	Pita: S3W24, profil sud	Sud	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:32	Pita: S3W24, profil sud	Sud	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:33	Pita: S1W24, profil nord	Nord	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:34	Pita: S1W24, profil nord	Nord	30/8/90	M. Nagy
MN90-9:35	Tivi Paningayak au site Pita		30/8/90	M. Nagy
MN90-9:36	Tivi Paningayak au site Pita		30/8/90	M. Nagy
MN90-10:4	Pita: S8W3-S8W4, profil ouest	Ouest	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:5	Pita: S8W3-S8W4, profil ouest	Ouest	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:6	Pita: S8W3-S7W3, profil est	Est	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:7	Pita: S8W3-S7W3, profil est	Est	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:8	Pita: S8W3, profil est	Est	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:9	Pita: S7W3, profil est	Est	6/9/90	M. Nagy

Annexe 1: Liste des diapositives en couleur du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientatio	Date	Photo.
MN90-10:10	Pita: S7W3, profil est	Est	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:11	Pita: S7W3, profil est	Est	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:12	Site Pita	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:13	Site Pita	Nord-ouest	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:14	Site Pita	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:15	Site Pita	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:16	Site Pita	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:17	Site Pita	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:18	Site Pita	Nord-ouest	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:19	Site Pita, focus sur une cache	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:20	Site Pita, focus sur une cache	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:21	Site Pita: S2W22, profil nord	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:22	Site Pita: S2W22, profil nord	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:23	Site Pita: S2W22, profil nord	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:24	Site Pita: S2W22, profil nord	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:25	Site Pita: S2W18, profil sud	Sud	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:26	Site Pita: S2W18, profil sud	Sud	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:27	Site Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:28	Site Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:29	Site Pita: S4W14, profil nord	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:30	Site Pita: S4W14, profil nord	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:31	Site Pita: S4W14, profil nord	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-10:32	Site Pita: S4W14, profil nord	Nord	6/9/90	M. Nagy
MN90-11:1	Site Pita	Sud-ouest	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:2	Site Pita	Sud-ouest	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:3	Site Pita: une cache	Sud-ouest	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:4	Site Pita: une cache	Sud-ouest	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:5	Tivi Paningayayk fouillant au site Pita	Est	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:6	Tivi Paningayayk fouillant au site Pita	Est	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:7	Tivi Paningayayk fouillant au site Pita	Est	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:8	Tivi Paningayayk fouillant au site Pita	Est	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:9	Tivi Paningayayk fouillant au site Pita	Est	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:10	Qimmiuta Alaku, Ivujivik		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:11	Qopiqa Alaku, Ivujivik		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:12	Enfant, Ivujivik		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:13	Ida, Ivujivik		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:14	Tivi Paningayayk interviewé par des étudiants		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:15	Tivi Paningayayk interviewé par des étudiants		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:16	Tivi Paningayayk interviewé par des étudiants		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:17	Tivi Paningayayk interviewé par des étudiants		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:18	Site Pita sous la neige	Nord-ouest	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:19	Lisi Naoya fouillant sous la neige au site Pita		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:20	Lisi Naoya fouillant sous la neige au site Pita		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:21	Pita Kristensen fouillant sous la neige		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:22	Lisi Naoya fouillant sous la neige au site Pita		13/9/90	M. Nagy

Annexe 1: Liste des diapositives en couleur du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientalion	Date	Photo.
MN90-11:23	Tivi Paningayak fouillant sous la neige		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:24	Tivi Paningayak fouillant sous la neige		13/9/90	M. Nagy
MN90-11:25	Site Pita	Ouest	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:26	Site Pita	Nord	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:27	Site Pita	Nord	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:28	Site Pita	Nord	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:29	Site Pita	Est	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:30	Site Pita, vue sur la mer	Nord-est	13/9/90	M. Nagy
MN90-11:31	Site Pita, vue sur la mer	Nord-est	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:1	Site Pita	Nord-ouest	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:2	Site Pita	Nord-ouest	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:3	Site Pita	Nord-ouest	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:4	Site Pita	Nord-ouest	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:5	Site Pita	Nord	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:6	Site Pita	Est	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:7	Site Pita	Nord-est	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:8	Site Pita	Nord-est	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:10	Site Pita	Nord-est	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:11	Site Pita	Nord-est	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:12	Lac asséché au sud du site Pita	Sud-est	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:13	Lac asséché au sud du site Pita	Sud-est	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:14	Site Pita, partie nord du site	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:15	Site Pita, partie nord du site	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:16	Pita: S10W2, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:17	Pita: S10W2, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:18	Pita: S10W2, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:19	Pita: S10W2, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:20	Pita: S10W2, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:21	Pita: S10W2, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:22	Pita: S10W2, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:23	Pita: S10W2, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:24	Pita: S10W2, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:25	Pita: S9W3, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:26	Pita: S9W3, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:27	Pita: S9W3, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy
MN90-12:28	Pita: S9W3, profil sud	Sud	13/9/90	M. Nagy

ANNEXE II

Liste des épreuves en noir et blanc

Annexe 2: Liste des épreuves en noir et blanc du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientation	Date	Photo.
MN90-1:2	Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:3	Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:4	Tivi Paningayak fouillant au site Pita	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:5	Tivi Paningayak et Pita Kristensen fouillant	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:6	Qaatsaluk Alaku fouillant au site Pita	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:7	Site Pita, Ivujivik	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:8	Nutaag Ainalik, site Pita	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:9	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:10	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:11	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:12	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:13	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:14	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:15	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:16	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:17	Pita: S2W23, contraste entre niv. 1 et 2	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:18	Pita: S12W21, foyer		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:19	Pita: S12W21, foyer		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:20	Pita: S12W21, foyer		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:21	Pita: S12W21, foyer		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:22	Pita: S12W21, foyer		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:23	Pita: S12W21, foyer		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:24	Pita: S12W21, foyer		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:25	Pita: S12W21, foyer		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:26	Pita: S12W21, foyer		4/8/90	M. Nagy
MN90-1:27	Pita: S3W23, profil sud	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:28	Pita: S3W23, profil sud	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:29	Site Pita	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:30	Pita: S3W23, profil sud	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:31	Pita: S3W23, profil sud	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:32	Pita: S3W23, profil sud	Sud	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:33	Piste d'atterrissage	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:34	Etang à l'est du site Pita	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:35	Etang à l'est du site Pita	Est	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:36	Pita: S5W23, profil nord	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-1:37	Pita: S5W23, profil nord	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:1	Pita: S4W14, profil nord	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:2	Pita: S4W14, profil nord	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:3	Pita: S2W16, profil nord	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:4	Pita: S2W15, profil nord	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:5	Pita: S2W16, profil nord	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:6	Pita: S2W16, profil nord	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:7	Pita: S2W15, profil nord	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:8	Pita: S2W15, profil nord	Nord	4/8/90	M. Nagy
MN90-2:10	Femme et bébé à Ivujivik		4/8/90	M. Nagy

Annexe 2: Liste des épreuves en noir et blanc du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientation	Date	Photo.
MN90-2:20	Qimmitaq Ainalik au site Pita		6/8/90	M. Nagy
MN90-2:21	Qimmitaq Ainalik au site Pita		6/8/90	M. Nagy
MN90-3:0	Nutaag Alaku fouillant au site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:1	Pita Kristensen fouillant au site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:2	Pita Kristensen fouillant au site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:3	Site Pita	Est	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:4	Site Pita	Est	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:5	Site Pita	Sud-est	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:6	Lisi Naoya, sa fille et sa petite-fille		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:7	Site Pita	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:9	Lisi Naoya, sa fille et sa petite-fille		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:10	Mina Tuckatuck travaillant au site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:11	Pita Kristensen fouillant au site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:12	Lisi Naoya, sa fille et sa petite-fille		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:13	Nutaag Ainalik fouillant au site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:14	Nutaag Ainalik fouillant au site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:15	Lisi Naoya, sa fille et sa petite-fille		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:16	Tivi Paningayak, site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-3:17	Pita: S2W18-S3W18, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:18	Pita: S2W18-S3W18, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:19	Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:20	Pita: S2W18, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:21	Pita: S3W18, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:22	Pita: S3W18, profil ouest	Ouest	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:23	Pita: S2W15, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:24	Pita: S2W16, profil nord	Nord	18/8/90	M. Nagy
MN90-3:25	Lisi Naoya et Pita Kristensen au site Pita		18/8/90	M. Nagy
MN90-4:1	Pita: S5W23, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:2	Pita: S5W23, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:3	Pita: S5W23, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:4	Site Pita	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:5	Pita Kristensen fouillant au site Pita		19/8/90	M. Nagy
MN90-4:6	Maggie Nalujuk fouillant au site Pita		19/8/90	M. Nagy
MN90-4:7	Pita Kristensen fouillant au site Pita		19/8/90	M. Nagy
MN90-4:8	Pita Kristensen fouillant au site Pita	Ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:9	Pita Kristensen fouillant au site Pita	Ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:10	Le lac asséché	Sud	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:11	Nutaag Ainalik fouillant site Pita		19/8/90	M. Nagy
MN90-4:13	Maggie Nalujuk fouillant au site Pita		19/8/90	M. Nagy
MN90-4:14	Site Pita	Est	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:15	Site Pita	Nord-est	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:16	Site Pita	Nord-est	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:17	Site Pita	Nord-est	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:18	Pita: S3W24, profil sud	Sud	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:19	Pita: S3W24, profil sud	Sud	19/8/90	M. Nagy

Annexe 2: Liste des épreuves en noir et blanc du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientalion	Date	Photo.
MN90-4:20	Pita: S3W24, profil sud	Sud	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:21	Pita: S3W24, profil sud	Sud	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:22	Pita: S1W14, profil nord	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:23	Pita: S7W3, profil est	Est	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:24	Pita: S7W3, profil est	Est	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:25	Site Pita	Nord-est	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:26	Site Pita	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:27	Site Pita	Nord-ouest	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:28	Site Pita	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:29	Site Pita	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:30	Site Pita	Nord-est	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:31	Site Pita	Nord-est	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:32	Site Pita	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:33	Site Pita	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:34	Site Pita: cache (S7W22)	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-4:35	Site Pita: cache (S7W22)	Nord	19/8/90	M. Nagy
MN90-5:7	Site Pita: S8W3, profil est	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:8	Site Pita: S8W3, profil est	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:9	Tivi Paningayak, site Pita	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:10	Site Pita:S8W4, profil ouest	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:11	Site Pita:S8W4, profil ouest	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:12	Site Pita:S8W4, profil ouest	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:13	Site Pita:S8W4, profil ouest	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:14	Site Pita:S8W4, profil ouest	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:15	Site Pita: Structure B	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:16	Site Pita: Structure B	Nord	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:17	Site Pita: Structure B	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:18	Pita: S5W22, profil nord	Nord	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:19	Pita: S5W22, profil nord	Nord	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:20	Pita: Structure B	Sud	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:21	Pita: Structure B	Sud	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:22	Pita: S4W14	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:23	Pita: S4W14	Ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:24	Pita: S4W14	Nord-ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:25	Pita: aménagement 3 (cache)	Sud-ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:26	Pita: aménagement 3 (cache)	Sud-ouest	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:29	Ida, Ivujivik	Est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:31	Ida, Ivujivik	Sud-est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:32	Ida, Ivujivik	Sud-est	20/8/90	M. Nagy
MN90-5:34	Petite fille, Ivujivik		20/8/90	M. Nagy
MN90-6:1	Nipissa, Ivujivik		22/8/90	M. Nagy
MN90-6:2	Nipissa, Ivujivik		22/8/90	M. Nagy
MN90-6:3	Nipissa, Ivujivik	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:4	Nipissa, Ivujivik	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:14	Lisi Naoya au site Pita	Ouest	22/8/90	M. Nagy

Annexe 2: Liste des épreuves en noir et blanc du site Pita (KcFr-5)

Numéro	Description	Orientation	Date	Photo.
MN90-6:16	Lisi Naoya et Tivi Paningayak	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:17	Tivi Paningayak et sa petite-fille Maggie		22/8/90	M. Nagy
MN90-6:19	Site Pita	Est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:20	Site Pita	Nord	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:21	Site Pita	Nord	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:22	Site Pita	Nord	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:23	Site Pita	Nord	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:24	Site Pita	Nord-est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:25	Pita: S2W21	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:26	Pita: S2W21	Ouest	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:27	Site Pita	Nord-est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:28	Site Pita	Nord-est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:29	Site Pita	Est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:30	Site Pita	Est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:31	Site Pita	Nord-est	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:32	Lac asséché au sud du site Pita	Sud	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:33	Lac asséché au sud du site Pita	Sud	22/8/90	M. Nagy
MN90-6:34	Vue de l'escarpement rocheux	Nord-est	22/8/90	M. Nagy
MN90-7:1	Les îles vues de l'escarpement rocheux	Nord-est	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:2	Site Pita après la fouille	Nord	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:3	Site Pita après la fouille	Est	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:4	Site Pita après la fouille	Est	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:5	Escarpement rocheux du site Pita	Nord-ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:6	Escarpement rocheux du site Pita	Ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:7	Escarpement rocheux du site Pita	Ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:8	Escarpement rocheux du site Pita	Ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:9	Escarpement rocheux du site Pita	Nord-ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:10	Escarpement rocheux du site Pita	Ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:11	Etang à l'est du site Pita	Est	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:12	Site Mangiok vu du site Pita	Nord-est	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:13	Cercle de notre tente	Est	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:14	Cercle de notre tente	Est	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:15	Cercle de notre tente	Est	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:16	Site Mangiok vu du site Pita	Nord-est	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:18	Site Pita	Ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:19	Site Ohituk	Nord-ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:20	Site Mangiok vu du site Pita	Nord-est	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:21	Site Pita	Ouest	23/8/90	M. Nagy
MN90-7:22	Cache près du site Pita		23/8/90	M. Nagy
MN90-7:23	Cache près du site Pita		1/9/90	M. Nagy
MN90-7:24	Lac asséché au sud-est du site Pita	Sud-est	1/9/90	M. Nagy
MN90-7:25	Lac asséché au sud-est du site Pita	Sud-est	1/9/90	M. Nagy
MN90-7:26	Site Pita	Ouest	1/9/90	M. Nagy
MN90-7:27	Ivujivik, stop 82	Est	1/9/90	M. Nagy
MN90-7:28	Ivujivik, stop 82	Est	1/9/90	M. Nagy

ANNEXE III

Liste des vestiges lithiques du site Pita (KcFr-5)

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
400	1	flake	chert, matt	S1W21	2	SW	
401	4	flake	chert, matt	S1W21	1	SW	
402	1	flake	quartz, milky	S1W21	1	SW	
403	2	flake	quartz, hyaline	S1W21	1	SW	
404	1	flake	qtzite, black	S1W21	1	SE	
405	1	shatter	qtzite, black	S1W21	1	SE	
406	1	core, fr.	chert, matt	S1W21	1	SE	
407	1	flake	chert, matt	S1W21	1	SE	
408	2	flake	quartz, milky	S1W23	2	SE	
409	2	flake	quartz, hyaline	S1W23	2	SE	
410	1	flake	chert, matt	S1W23	2	SE	
411	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S1W23	2	SE	
412	1	flake	chert, matt	S1W23	2	SW	
413	5	flake	chert, matt	S1W23	1	SW	
414	3	shatter	quartz, milky	S1W23	1	SW	
415	1	knife	chert, matt	S1W23	1	NE	
416	1	flake	qtzite, black	S1W23	1	NW	
417	7	flake	quartz, milky	S1W23	1	NW	
418	3	shatter	quartz, milky	S1W23	1	NW	
419	1	flake	qtzite, white	S1W23	1	NW	
420	1	sideblade, fr.	chert, matt	S1W23	1	NW	
421	1	retouched flake, fr.	chert, matt	S1W23	1	NW	
422	1	retouched flake	chert, matt	S1W23	1	NW	
423	2	shatter	quartz, hyaline	S1W23	1	NW	
424	13	flake	chert, matt	S1W23	1	NW	
425	1	endblade, fr.	chert, black	S1W23	1	NW	
426	1	burin spall	chert, matt	S1W23	1	NW	
427	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S1W23	1	NW	
428	12	flake	chert, matt	S1W23	1	NE	
429	1	microblade	quartz, crystal	S1W23	1	NE	
430	1	microblade	chert, matt	S1W23	1	NE	
431	2	shatter	quartz, milky	S1W23	1	NE	
432	1	flake	qtzite, black	S1W23	1	NE	
433	1	burin	chert, matt	S1W23	1	NW	
434	1	scrapers, fr.	chert, matt	S1W23	1	NW	
435	1	endblade (arrow)	chert, matt	S1W23	1	SE	
436	4	shatter	quartz, hyaline	S1W25	1	NE	
437	10	flake	chert, matt	S1W25	1	NE	
438	4	shatter	chert, matt	S1W25	1	NE	
439	1	flake, utilized	chert, matt	S1W25	1	NE	
440	1	sideblade, fr.	chert, matt	S1W25	1	NE	
441	1	flake	chert, lustrous	S1W25	1	NE	
442	1	scrapers, px. fr.	quartz, hyaline	S1W25	1	NE	
443	1	flake, utilized	chert, matt	S1W25	2	NE	
444	7	flake	chert, matt	S1W25	2	NE	
445	2	core, fr.	chert, matt	S1W24	1	NW	
446	1	shatter	quartz, crystal	S1W24	1	NW	
447	1	microblade	chert, matt	S1W24	2	NW	
448	1	endblade (triangular), px. fr.	chert, matt	S1W24	1	NW	
449	90	flake	chert, matt	S1W24	1	NW	
450	3	flake	chert, matt	S1W24	1	NW	
451	2	shatter	chert, matt + cortex	S1W24	1	NW	
452	1	flake	chert, lustrous	S1W24	1	NW	
453	19	flake	quartz, crystal	S1W24	1	NW	
454	6	shatter	quartz, hyaline	S1W24	1	NW	
455	1	scrapers	chert, matt	S1W24	1	NE	
456	1	knife, ds. fr.	quartz, milky	S1W24	1	NE	
457	1	retouched flake	quartz, crystal	S1W24	1	NE	
458	1	endblade (arrow)	chert, matt	S1W24	1	NW	
459	1	shatter	quartz, milky	S1W24	1	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KeFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
460	4	flake	quartz, milky	S1W24	1	NW	
461	1	burin	chert, matt	S1W24	1	NW	
462	1	burin spall	chert, matt	S1W24	1	NW	
463	1	endblade	chert, matt	S1W24	1	NE	
464	1	burin	chert, matt	S1W24	1	NE	
465	1	endblade, fr.	chert, matt	S1W24	1	NE	
466	12	flake	quartz, milky	S1W24	1	NE	
467	2	microblade, me. fr.	chert, matt	S1W24	1	NE	
468	13	shatter	quartz, crystal	S1W24	1	NE	
469	1	flake	chert, matt	S1W24	1	NE	
470	4	shatter	chert, matt	S1W24	1	NE	
471	17	flake	chert, matt	S1W24	1	NE	
472	1	core	quartz, crystal	S1W24	1	NE	
473	1	endblade, ds. fr.	chert, matt	S1W24	1	NE	
474	1	sidescraper	chert, matt	S1W24	1	NE	
475	1	knife, px. fr.	chert, matt	S1W24	1	NE	
476	1	shatter	quartz, coarse	S1W24	1	NE	
477	1	shatter	quartz, coarse	S1W24	1	NE	
478	1	core, fr.	quartz, hyaline	S1W24	1	SW	
479	1	burin	chert, matt	S1W24	1	SW	
480	8	flake	quartz, milky	S1W24	1	SW	
481	20	shatter	chert, matt	S1W24	1	SW	
482	37	flake	chert, matt	S1W24	1	SW	
483	1	burin	chert, matt	S1W24	1	SW	
484	4	microblade, ds. fr.	chert, matt	S1W24	1	SW	
485	2	microblade, me. fr.	chert, matt	S1W24	1	SW	
486	4	shatter	quartz, crystal	S1W24	1	SW	
487	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S1W24	1	SE	
488	1	endblade (arrow)	chert, trans., black	S1W24	1	SE	
489	24	flake	quartz, milky	S1W24	1	SE	
490	20	flake	chert, matt	S1W24	1	SE	
491	1	shatter	chert, matt	S1W24	1	SE	
492	1	flake	silt	S1W24	1	SE	
493	1	endblade, px. fr.	chert, matt	S1W24	2	NW	Fits no. 694
494	1	burin	chert, matt	S1W24	1	NW	
495	1	sideblade	chert, matt	S1W24	1	NW	
496	1	flake	quartz, crystal	S2W15	1	NW	
497	1	flake	chert, matt	S2W15	1	NW	
498	1	shatter	chert, matt	S2W16	1	NW	
499	1	flake	chert, matt	S2W16	1	SW	
500	1	flake	quartz, milky	S2W16	1	SW	
501	9	flake	quartz, milky	S2W17	1	SW	
502	5	flake	chert, matt	S2W17	1	SW	
503	1	flake, utilized	chert, black	S2W18	2	NE	
504	1	flake	quartz, milky	S2W17	1	NE	
505	1	flake	chert, matt	S2W17	1	NE	
506	30	flake	quartz, milky	S2W17	1	NW	
507	3	flake	chert, black	S2W17	1	NW	
508	9	flake	chert, matt	S2W17	1	NW	
509	1	flake	chert, matt	S2W17	1	SE	
510	4	flake	chert, matt	S2W17	1	SE	
511	1	flake	qtzite, black	S2W17	1	SE	
512	1	flake	quartz, milky	S2W17	1	SE	
513	5	shatter	quartz, coarse	S2W17	1	NW	
514	2	shatter	quartz, coarse	S2W17	1	SW	
515	1	sidescraper, burinated, px. fr.	chert, lustrous	S2W18	2	NE	
516	22	flake	chert, matt	S2W18	1	NE	
517	3	flake	chert, lustrous	S2W18	1	NE	
518	18	flake	quartz, milky	S2W18	1	NE	
519	8	shatter	quartz, hyaline	S2W18	1	NE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
520	1	flake	chert, matt	S2W18	1	NE	
521	6	flake	quartz, milky	S2W18	2	SW	
522	2	flake	chert, matt	S2W18	2	SW	
523	2	flake	quartz, hyaline	S2W18	2	SW	
524	1	knife	chert, matt	S2W18	2	NW	
525	7	flake	chert, matt	S2W18	1	SE	
526	8	flake	quartz, milky	S2W18	1	SE	
527	1	shatter	quartz, hyaline	S2W18	1	SE	
528	16	flake	quartz, milky	S2W18	1	NW	
529	27	flake	chert, matt	S2W18	1	NW	
530	1	flake	chert, lustrous	S2W18	1	NW	
531	1	endscraper	chert, black	S2W18	1	NW	
532	1	flake	qtzite, black	S2W18	1	NW	
533	1	flake	chert, black	S2W18	1	NW	
534	1	endblade, notched, px. fr.	quartz, milky	S2W18	1	SW	
535	24	flake	chert, matt	S2W18	1	SW	
536	32	flake	quartz, milky	S2W18	1	SW	
537	2	flake	chert, black	S2W18	1	SW	
538	5	flake	quartz, hyaline	S2W18	1	SW	
539	2	flake	chert, matt	S2W18	1	NE	
540	1	endblade (triangular)	quartz, milky	S2W20	1	SE	
541	1	core, fr.	quartz, milky	S2W20	1	SE	
542	1	core, fr.	quartz, milky	S2W20	1	SE	
543	1	graver	chert, lustrous	S2W20	1	NE	
544	1	knife, notched, px. fr.	chert, lustrous	S2W20	1	NE	
545	1	uniface, fr.	chert, matt	S2W20	1	NE	
546	1	core, fr.	quartz, crystal	S2W20	1	NE	
547	1	sideblade	chert, matt	S2W20	1	NE	
548	1	burin, polished	chert, matt	S2W20	1	NW	
549	1	knife, px. fr.	quartz, milky	S2W20	1	SE	
550	2	flake	chert, lustrous	S2W20	1	SE	
551	1	flake	chert, matt	S2W20	1	SE	
552	1	shatter	chert, matt	S2W20	1	SE	
553	3	flake	quartz, hyaline	S2W20	1	SE	
554	1	flake	quartz, milky	S2W20	1	SE	
555	1	knife, px. fr.	qtzite, black	S2W19	1	NW	
556	1	burin	chert, matt	S2W19	1	NE	
557	1	flake	chert, lustrous	S2W20	1	NW	
558	5	flake	chert, matt	S2W20	1	NW	
559	2	flake	quartz, milky	S2W20	1	NW	
560	1	flake	chert, matt+ cortex	S2W20	1	NW	
561	2	flake	qtzite, black	S2W20	1	NE	
562	2	flake	chert, lustrous	S2W20	1	NE	
563	1	flake	chert, matt	S2W20	1	NE	
564	1	flake, utilized	chert, matt	S2W20	1	NE	
565	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S2W20	1	NE	
566	4	flake	quartz, hyaline	S2W20	1	NE	
567	1	flake	chert, matt	S2W20	1	NE	
568	1	flake	qtzite, black	S2W19	1	SW	
569	1	endblade (arrow)	quartz, hyaline	S2W19	1	SW	
570	1	flake	chert, lustrous	S2W19	1	SW	
571	3	shatter	quartz, coarse	S2W19	1	SW	
572	14	flake	quartz, milky	S2W19	1	SW	
573	42	flake	quartz, hyaline	S2W19	1	SW	
574	2	flake	quartz, crystal	S2W19	1	SW	
575	2	flake	qtzite, black	S2W19	2	NE	
576	1	flake	chert, matt	S2W19	2	NE	
577	1	flake	chert, matt	S2W19	2	NE	
578	1	burin, polished, fr.	chert, matt	S2W19	1	NW	
579	4	flake	qtzite, black	S2W19	1	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
580	7	flake	chert, matt	S2W19	1	NW	
581	1	flake	chert, matt	S2W19	1	NW	
582	5	flake	quartz, milky	S2W19	1	NW	
583	8	flake	quartz, hyaline	S2W19	1	NW	
584	1	burin	chert, matt	S2W19	2	SW	
585	13	flake	qtzite, black	S2W19	2	SW	
586	1	microblade, ds. fr.	chert, lustrous	S2W19	2	SW	
587	7	flake	chert, matt	S2W19	2	SW	
588	7	flake	chert, matt	S2W19	2	SW	
589	1	sidescraper, px. fr.	chert, matt	S2W19	2	SW	
590	3	flake	quartz, crystal	S2W19	2	SW	
591	4	flake	quartz, milky	S2W19	2	SW	
592	31	flake	quartz, hyaline	S2W19	2	SW	
593	1	flake	qtzite, black	S2W19	1	NE	
594	4	flake	chert, matt	S2W19	1	NE	
595	1	flake	chert, matt	S2W19	1	NE	
596	28	flake	quartz, milky	S2W19	1	NE	
597	2	flake	chert, matt	S2W19	1	NE	
598	5	shatter	quartz, coarse	S2W19	1	NE	
599	30	flake	quartz, hyaline	S2W19	1	NE	
600	4	flake	quartz, crystal	S2W19	1	NE	
601	4	flake	qtzite, black	S2W19	2	NW	
602	1	flake	chert, matt	S2W19	2	NW	
603	4	flake	chert, matt	S2W19	2	NW	
604	4	flake	qtzite, black	S2W19	1	NE	
605	22	flake	chert, matt	S2W19	1	NE	
606	20	flake	chert, matt	S2W19	1	NE	
607	1	endblade, fr.	quartz, crystal	S2W19	1	NE	
608	7	shatter	quartz, coarse	S2W19	1	NE	
609	354	flake	quartz, hyaline	S2W19	1	NE	
610	48	flake	quartz, crystal	S2W19	1	NE	
611	116	flake	quartz, milky	S2W19	1	NE	
612	1	endblade preform (spear), ds. fr.	chert, matt	S2W19	1	NW	
613	1	endblade, ds. fr.	quartz, milky	S2W19	1	SW	
614	12	flake	chert, matt	S2W23	2	NE	
615	1	burin spall	chert, matt	S2W23	2	NE	
616	1	flake	quartz, milky	S2W23	2	NE	
617	1	flake	quartz, crystal	S2W23	2	NE	
618	1	burin	chert, matt	S2W23	2	NW	
619	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S2W23	2	NW	
620	1	flake	qtzite, black	S2W23	2	NW	
621	1	burin spall	chert, matt	S2W23	2	NW	
622	5	flake	chert, matt	S2W23	2	NW	
623	1	burin	chert, matt	S2W23	2	NE	
624	1	flake, retouched	chert, matt	S2W23	2	NE	
625	1	sideblade, fr.	chert, matt	S2W23	2	NE	
626	1	endscraper	quartz, milky	S2W23	2	NW	
627	1	sideblade, fr.	chert, matt	S2W23	2	NE	
628	1	sideblade, fr.	chert, matt	S2W23	2	SW	
629	110	flake	quartz, milky	S2W23	1	SW	
630	6	flake	qtzite, white	S2W23	1	SW	
631	2	flake	chert, matt	S2W23	1	SW	
632	1	flake	chert, matt	S2W23	1	SW	
633	1	core, fr.	quartz, hyaline	S2W23	1	SE	
635	1	flake	qtzite, white	S2W23	1	SE	
636	7	flake	chert, matt	S2W23	1	SE	
637	4	flake	quartz, hyaline	S2W23	1	SE	
638	1	burin spall	chert, matt	S2W23	1	NW	
639	4	flake	chert, matt	S2W23	1	NW	
640	6	flake	qtzite, white	S2W23	1	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
641	1	flake	quartz, crystal	S2W23	1	NW	
642	115	flake	quartz, milky	S2W23	1	NW	
643	1	flake, retouched	chert, matt	S2W21	1	SE	
644	1	burin, polished, fr.	chert, matt	S2W21	1	NE	
645	1	endblade (arrow), px. fr.	chert, matt	S2W21	1	NE	
646	1	sidescraper	quartz, crystal	S2W21	1	NE	
647	1	endblade, fr.	chert, matt	S2W21	1	SW	
648	1	flake	qtzite, black	S2W21	1	SE	
649	4	flake	chert, matt	S2W21	1	SE	
650	3	flake	quartz, milky	S2W21	1	SE	
651	2	flake	qtzite, white	S2W21	1	SE	
652	1	flake	quartz, crystal	S2W21	1	SE	
653	1	flake	chert, matt	S2W21	1	SE	
654	3	flake	chert, matt	S2W21	1	NE	
655	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S2W21	1	NE	
656	1	endblade, ds. fr.	chert, matt	S2W21	1	NW	
657	3	burin spall	chert, matt	S2W21	1	NW	
658	11	flake	chert, matt	S2W21	1	NW	
659	3	flake	quartz, milky	S2W21	1	NW	
660	2	flake	chert, lustrous	S2W21	1	NW	
661	2	flake	quartz, crystal	S2W21	1	NW	
662	1	flake	qtzite, white	S2W21	1	NW	
663	1	flake	qtzite, white	S2W21	1	SW	
664	4	flake	quartz, milky	S2W21	1	SW	
665	17	flake	chert, matt	S2W21	1	SW	
666	1	sideblade, fr.	quartz, crystal	S2W21	1	SW	
667	1	flake	quartz, crystal	S2W21	1	SW	
668	2	burin spall	chert, matt	S2W21	1	SW	
669	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S2W22	1	NE	
670	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S2W22	2	SW	
671	1	microblade	chert, matt	S2W22	2	SW	
672	1	flake, utilized	chert, matt + cortex	S2W22	2	SE	
673	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S2W22	1	SW	
674	1	microblade	chert, matt	S2W22	1	SW	
675	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S2W22	1	SW	
676	1	burin, fr.	chert, matt	S2W22	1	SW	
677	1	sidescraper	chert, matt	S2W22	2	SW	
678	1	endblade preform	chert, lustrous	S2W22	2	SW	
679	1	flake, retouched	chert, matt	S2W22	2	NW	
680	1	endblade (knife/spear), fr.	chert, matt	S2W22	2	SW	
681	8	flake	chert, matt	S2W22	2	SW	
682	1	flake	chert, lustrous	S2W22	2	SW	
683	1	microblade	quartz, crystal	S2W22	2	SW	
684	1	burin spall	chert, matt	S2W22	2	SW	
685	1	endblade, notched, px. fr.	quartz, crystal	S2W22	2	SW	
686	1	flake	quartz, milky	S2W22	2	SW	
687	1	flake	qtzite, black	S2W22	1	NW	
688	20	flake	chert, matt	S2W22	1	NW	
689	1	burin spall	chert, matt	S2W22	1	NW	
690	1	flake	quartz, milky	S2W22	1	NW	
691	2	flake	chert, lustrous	S2W22	2	NE	
692	1	burin spall	chert, matt	S2W22	2	NE	
693	14	flake	chert, matt	S2W22	2	NE	
694	1	endblade, ds. fr.	chert, matt	S2W22	2	NE	Fits no. 493
695	1	microblade core	chert, matt	S2W22	2	NE	
696	1	flake, retouched	chert, matt	S2W22	2	NE	
697	2	burin spall	chert, matt	S2W22	1	NE	
698	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S2W22	1	NE	
699	12	flake	chert, matt	S2W22	1	NE	
700	1	burin-like	nephrite	S2W24	1	NE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Nl.	Quad.	Notes
701	1	biface, fr.	quartz, milky	S2W24	1	NE	
702	1	burin	chert, matt	S2W24	2	NE	
703	1	knife, notched, px. fr.	quartz, milky	S2W24	1	SE	
704	1	knife, ds. fr.	chert, matt	S2W24	1	SE	Fits no. 1070
705	1	sidescraper	chert, matt	S2W24	1	SW	
706	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S2W24	1	SE	
707	1	burin	chert, matt	S2W24	1	SE	
708	4	flake	chert, matt	S2W24	1	SW	
709	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S2W24	1	SW	
710	7	flake	quartz, milky	S2W24	1	SW	
711	1	shatter	qtzite, white	S2W24	1	SW	
712	1	flake	chert, matt	S2W24	1	SW	
713	11	flake	chert, matt	S2W24	1	NW	
714	1	burin	chert, matt	S2W24	1	NW	
715	1	burin	chert, matt	S2W24	1	NW	
716	1	burin spall	chert, matt	S2W24	1	NW	
717	1	endblade, ds. fr.	chert, matt	S2W24	1	NW	
718	2	flake	quartz, milky	S2W24	1	NW	
719	2	flake	quartz, hyaline	S2W24	1	NW	
720	1	sidescraper	chert, lustrous	S2W24	1	SE	
721	1	core, fr.	chert, matt	S2W24	1	SE	
722	1	microblade, ms. fr.	chert, matt	S2W24	1	SE	
723	1	flake, utilized	chert, matt	S2W24	1	SE	
724	4	flake	chert, matt	S2W24	1	SE	
725	2	flake	chert, matt	S2W24	1	SE	
726	1	burin spall	chert, matt	S2W24	1	SE	
727	46	flake	quartz, milky	S2W24	1	SE	
728	3	flake	quartz, hyaline	S2W24	1	SE	
729	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S2W24	1	NE	
730	1	microblade, ms. fr.	chert, matt	S2W24	1	NE	
731	2	burin spall	chert, matt	S2W24	1	NE	
732	13	flake	chert, matt	S2W24	1	NE	
733	1	graver	chert, matt	S2W24	1	NE	
734	1	endblade, fr.	quartz, milky	S2W24	1	NE	
735	134	flake	quartz, milky	S2W24	1	NE	
736	1	flake	quartz, crystal	S2W24	1	NE	
737	16	flake	quartz, hyaline	S2W24	1	NE	
738	2	flake	qtzite, white	S2W24	1	NE	
739	1	burin	chert, matt	S2W23	2	SE	
740	1	core, fr.	quartz, hyaline	S2W23	2	SE	
741	1	microblade	chert, matt	S2W23	2	NE	
742	1	knife, px. fr.	chert, matt	S3W2	1	SE	Fits no. 762
743	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S3W2	2	SW	
744	1	burin	chert, matt	S3W2	2	SW	
745	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S3W2	2	SW	
746	6	flake	qtzite, black	S3W2	2	SW	
747	8	flake	chert, matt	S3W2	2	SW	
748	31	flake	quartz, milky	S3W2	2	SW	
749	1	flake	chert, matt	S3W2	2	SW	
750	1	flake	shale	S3W2	2	SW	
751	1	endblade, ds. fr.	quartz, milky	S3W2	2	NW	
752	3	flake	chert, matt	S3W2	2	NW	
753	1	flake	qtzite, black	S3W2	2	NW	
754	1	burin	chert, matt	S3W2	1	NW	
755	1	knife, fr.	chert, matt	S3W2	1	NW	
756	1	flake	shale	S3W2	1	NW	
757	3	flake	chert, matt	S3W2	1	NW	
758	1	flake	chert, matt	S3W2	1	NW	
759	2	flake	qtzite, black	S3W2	1	NW	
760	2	flake	quartz, crystal	S3W2	1	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
761	1	flake	quartz, milky	S3W2	1	NW	
762	1	knife, ds. fr.	chert, matt	S3W2	1	SE	Fits no. 742
763	1	burin	chert, matt	S3W2	1	SE	
764	1	flake, retouched	chert, matt	S3W2	1	SE	
765	11	flake	chert, matt	S3W2	1	SE	
766	3	flake	qtzite, black	S3W2	1	SE	
767	1	flake	chert, matt	S3W2	1	SE	
768	1	core, fr.	quartz, crystal	S3W2	1	SE	
769	1	flake	quartz, crystal	S3W2	1	SE	
770	1	shatter	quartz, milky	S3W2	1	SE	
771	1	flake	shale	S3W2	2	NE	
772	1	microblade core	chert, matt	S3W2	2	NE	
773	3	flake	chert, matt	S3W2	2	NE	
774	2	flake	chert, matt	S3W2	2	NE	
775	1	burin spall	chert, matt	S3W2	2	NE	
776	10	flake	chert, matt	S3W2	2	NE	
777	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S3W2	2	NE	
778	4	flake	qtzite, black	S3W2	2	SE	
779	4	flake	chert, matt	S3W2	2	SE	
780	2	flake	chert, matt	S3W2	2	SE	
781	1	sharpener	shale	S3W2	2	SW	
782	1	burin	chert, matt	S3W2	1	SW	
783	1	burin	chert, lustrous	S3W2	1	SW	
784	3	flake	qtzite, black	S3W2	1	SW	
785	7	flake	quartz, milky	S3W2	1	SW	
786	2	flake	quartz, crystal	S3W2	1	SW	
787	5	flake	chert, matt	S3W2	1	SW	
788	2	flake	chert, matt	S3W2	1	SW	
789	1	flake	shale	S3W2	1	SW	
790	1	flake	silt	S3W2	1	SW	
791	1	flake	shale	S3W2	1	SW	
792	1	knife, ds. fr.	chert, matt	S3W3	2	SE	
793	1	shatter	quartz, coarse	S3W3	1	SW	
794	1	knife, ds. fr.	shale	S3W3	1	SW	
795	1	burin	chert, matt	S3W3	2	SW	
796	1	burin	chert, matt	S3W3	2	SE	
797	1	burin spall	chert, matt	S3W3	2	SE	
798	1	microblade core, fr.	chert, matt	S3W3	2	SE	
799	6	flake	chert, matt	S3W3	2	SE	
800	2	flake	shale	S3W3	2	SE	
801	1	flake	quartz, hyaline	S3W3	2	SE	
802	1	flake	chert, black	S3W3	2	SE	
803	1	flake	shale	S3W3	2	SE	
804	1	endblade (arrow), notched, ds. fr.	chert, matt	S3W3	1	SW	
805	2	flake	shale	S3W3	1	SW	
806	1	burin, polished	chert, matt	S3W3	1	SW	
807	7	flake	chert, matt	S3W3	1	SW	
808	1	shatter	quartz, crystal	S3W3	1	NW	
809	2	flake	qtzite, black	S3W3	1	NW	
810	10	flake	chert, matt	S3W3	1	NW	
811	1	burin	chert, matt	S3W3	1	NW	
812	1	burin spall	chert, matt	S3W3	1	NW	
813	6	flake	chert, matt	S3W3	1	NE	
814	1	burin spall	chert, matt	S3W3	1	NE	
815	1	shatter	quartz, coarse	S3W3	1	NE	
816	4	flake	chert, matt	S3W3	1	NE	
817	2	flake	shale	S3W3	2	SW	
818	11	flake	chert, matt	S3W3	1	SW	
819	1	flake	shale	S3W3	1	SW	
820	2	flake	chert, matt + cortex	S3W3	1	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
821	3	core, fr.	chert, matt + cortex	S3W3	1	SW	
822	2	flake	chert, matt + cortex	S3W3	1	SW	
823	1	flake	metabasalt	S3W3	1	SW	
824	5	flake	quartz, milky	S3W3	1	SW	
825	7	flake	chert, matt	S3W3	1	SE	
826	1	flake	quartz, hyaline	S3W3	1	SE	
827	2	flake	qtzite, black	S3W3	1	SE	
828	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S3W3	1	SE	
829	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S3W3	1	SE	
830	1	flake	shale	S3W3	1	SE	
831	1	core, fr.	quartz, hyaline	S3W3	1	SE	
832	1	flake	qtzite, black	S3W4	2	SW	
833	1	flake, polished	shale	S3W4	2	SW	
834	1	burin	chert, matt	S3W4	2	SW	
835	1	burin	chert, matt	S3W4	1	SW	
836	2	core, fr.	metabasalt	S3W4	1	SW	
837	1	core, fr.	chert, matt + cortex	S3W4	1	SW	
838	4	flake	chert, matt + cortex	S3W4	1	SW	
839	1	flake, utilized	chert, matt	S3W4	1	SW	
840	18	flake	chert, matt	S3W4	1	SW	
841	1	biface, fr.	quartz, milky	S3W4	1	SW	
842	1	flake	chert, matt	S3W4	1	SW	
843	1	burin	chert, matt	S3W4	1	SE	
844	1	burin	chert, matt	S3W4	1	SE	
845	1	burin	chert, matt	S3W4	1	SE	
846	2	flake	qtzite, black	S3W4	1	SE	
847	10	flake	chert, matt + cortex	S3W4	1	SE	
848	21	flake	chert, matt	S3W4	1	SE	
849	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S3W4	1	SE	
850	1	flake	quartz, milky	S3W4	1	SE	
851	2	flake	quartz, crystal	S3W4	1	SE	
852	2	flake, retouched	chert, matt	S3W4	1	SE	
853	3	flake	shale	S3W4	1	SE	
854	1	burin	chert, matt	S3W4	2	SE	
855	1	burin	chert, matt	S3W4	2	SE	
856	1	burin spall	chert, matt	S3W4	2	SE	
857	3	flake	chert, matt + cortex	S3W4	2	SE	
858	2	flake	chert, matt	S3W4	2	SE	
859	3	flake	chert, matt	S3W4	2	SE	
860	2	flake	shale	S3W4	2	SE	
861	3	flake	shale	S3W4	1	NW	
862	1	flake	chert, matt	S3W4	1	NW	
863	1	flake	chert, matt	S3W4	1	NW	
864	1	burin	chert, matt	S3W4	1	SW	
865	2	core, fr.	quartz, crystal	S3W4	1	SW	
866	3	flake	chert, matt + cortex	S3W4	1	SW	
867	10	flake	chert, matt	S3W4	1	SW	
868	1	flake	chert, matt	S3W4	1	SW	
869	1	flake	shale	S3W4	1	SW	
870	10	flake	chert, matt	S3W4	1	NW	
871	1	burin spall	chert, matt	S3W4	1	NW	
872	1	endscraper	chert, matt	S3W4	1	SE	
873	1	core	quartz, hyaline	S3W15	1	NW	
874	1	flake	quartz, crystal	S3W15	1	SE	
875	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S3W15	1	SE	
876	4	flake	chert, matt	S3W15	1	SW	
877	1	hammer	quartz, coarse	S3W15	1	SE	
878	1	flake	quartz, milky	S3W15	1	SE	
879	1	flake	chert, matt	S3W15	1	SE	
880	9	flake	chert, matt	S3W16	1	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
881	1	flake	chert, matt	S3W16	1	SE	
882	1	flake	quartz, milky	S3W16	1	SE	
883	7	flake	quartz, milky	S3W16	1	SW	
884	1	blade	quartz, hyaline	S3W16	1	SW	
885	1	flake	qtzite, black	S3W16	1	SW	
886	2	flake	chert, matt	S3W16	1	SW	
887	1	knife	qtzite, black	S3W16	1	NE	
888	1	polished slate, fr.	slate	S3W16	1	SW	
889	1	burin	chert, matt	S3W16	1	NW	
890	1	burin	chert, matt	S3W16	1	NW	
891	1	core, fr.	quartz, crystal	S3W16	1	SE	
892	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S3W16	1	NE	
893	6	flake	quartz, milky	S3W16	1	NE	
894	1	shatter	quartz, hyaline	S3W16	1	NE	
895	1	shatter	quartz, crystal	S3W16	1	NE	
896	1	shatter	quartz, coarse	S3W16	1	NE	
897	3	flake	chert, matt	S3W16	1	NE	
898	1	flake	qtzite, black	S3W16	1	NE	
899	13	flake	quartz, milky	S3W16	1	NW	
900	1	flake	quartz, crystal	S3W16	1	NW	
901	2	flake	qtzite, black	S3W16	1	NW	
902	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S3W16	1	NW	
903	4	flake	chert, matt	S3W16	1	NW	
904	3	flake	qtzite, black	S3W17	1	SE	
905	1	microblade, ds. fr.	quartz, crystal	S3W17	1	SE	
906	47	flake	quartz, milky	S3W17	1	SE	
907	1	burin spall	chert, matt	S3W17	1	SE	
908	2	shatter	quartz, coarse	S3W17	1	SE	
909	9	flake	chert, matt	S3W17	1	SE	
910	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S3W17	1	NE	
911	1	burin	chert, matt	S3W17	1	NE	
912	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S3W17	1	NE	
913	1	microblade	chert, matt + cortex	S3W17	1	NE	
914	1	flake	chert, matt + cortex	S3W17	1	NE	
915	7	flake	chert, matt	S3W17	1	NE	
916	6	flake	quartz, milky	S3W17	1	NE	
917	1	flake	quartz, crystal	S3W17	1	NE	
918	1	flake	qtzite, black	S3W17	1	SW	
919	11	flake	quartz, milky	S3W17	1	SW	
920	5	flake	chert, matt	S3W17	1	SW	
921	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S3W17	1	SW	
922	1	burin spall	chert, matt + cortex	S3W17	1	SE	
923	1	hammer	quartz, coarse	S3W17	1	NE	
924	7	flake	qtzite, black	S3W18	1	NW	
925	9	flake	chert, matt	S3W18	1	NW	
926	14	flake	quartz, milky	S3W18	1	NW	
927	3	flake	quartz, crystal	S3W18	1	NW	
928	2	flake	qtzite, black	S3W18	1	SW	
929	4	flake	chert, matt	S3W18	1	SW	
930	4	flake	quartz, milky	S3W18	1	SW	
931	1	flake	quartz, hyaline	S3W18	1	SW	
932	7	flake	chert, matt	S3W18	1	SE	
933	1	flake	quartz, milky	S3W18	1	SE	
934	1	microblade core, fr.	quartz, crystal	S3W18	1	NE	
935	6	flake	quartz, milky	S3W18	1	NE	
936	1	flake	chert, matt	S3W18	1	NE	
937	1	flake	chert, matt	S3W18	1	SW	
938	1	burin	chert, matt + cortex	S3W18	1	SW	
939	17	flake	qtzite, black	S3W19	1	NW	
940	20	flake	quartz, milky	S3W19	1	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
941	15	flake	quartz, hyaline	S3W19	1	NW	
942	9	flake	quartz, crystal	S3W19	1	NW	
943	9	flake	chert, matt	S3W19	2	NW	
944	3	flake	qtzite, black	S3W19	2	NW	
945	1	flake	quartz, milky	S3W19	2	NW	
946	1	burin, fr.	chert, matt	S3W19	2	NW	
947	1	burin spall	chert, matt	S3W19	2	NW	
948	29	flake	chert, matt	S3W19	2	SW	
949	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S3W19	2	SW	
950	1	flake	qtzite, black	S3W19	2	SW	
951	1	flake	quartz, milky	S3W19	2	SW	
952	5	flake	qtzite, black	S3W19	1	NE	
953	1	sidescraper, fr.	chert, matt	S3W19	1	NE	
954	4	flake	chert, matt	S3W19	1	NE	
955	12	flake	quartz, crystal	S3W19	1	NE	
956	54	flake	quartz, milky	S3W19	1	NE	
957	13	flake	quartz, hyaline	S3W19	1	NE	
958	1	flake	metabasalt	S3W19	1	NE	
959	1	flake	quartz, milky	S3W19	1	NE	
960	1	flake	qtzite, black	S3W19	2	NE	
961	1	endblade, px. fr.	chert, matt	S3W19	2	NE	
962	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S3W19	2	NE	
963	1	flake	chert, matt + cortex	S3W19	2	NE	
964	2	flake	chert, matt	S3W19	2	NE	
965	1	burin spall	chert, matt	S3W19	2	SE	
966	18	flake	quartz, milky	S3W19	2	SE	
967	4	flake	quartz, milky	S3W19	1	SE	
968	2	flake	chert, matt	S3W19	1	SE	
969	1	flake	chert, matt	S3W19	1	SE	
970	3	flake	quartz, crystal	S3W19	1	SE	
971	5	flake	quartz, hyaline	S3W19	1	SE	
972	1	flake	qtzite, black	S3W19	1	SE	
973	2	flake	shale	S3W19	1	SE	
974	1	flake	metabasalt	S3W19	1	SE	
975	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S3W19	1	SW	
976	8	flake	qtzite, black	S3W19	1	SW	
977	1	flake	chert, matt	S3W19	1	SW	
978	4	flake	chert, matt	S3W19	1	SW	
979	4	flake	quartz, milky	S3W19	1	SW	
980	2	flake	quartz, hyaline	S3W19	1	SW	
981	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S3W19	1	SW	
982	1	shatter	quartz, crystal	S3W19	1	SW	
983	1	flake	shale	S3W19	1	SW	
984	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S3W19	2	SW	
985	3	flake	chert, matt	S3W19	2	SW	
986	2	flake	chert, matt	S3W19	2	SW	
987	102	flake	chert, matt	S3W20	1	SE	
988	1	core, fr.	quartz, crystal + cortex	S3W20	1	SE	
989	5	flake	quartz, milky	S3W20	1	SE	
990	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S3W20	1	SE	
991	1	burin, px. fr.	chert, matt	S3W20	1	SE	
992	1	flake	qtzite, black	S3W20	1	SE	
993	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S3W20	1	SE	
994	1	burin spall	chert, matt	S3W20	1	SE	
995	1	flake	qtzite, white	S3W20	1	SE	
996	1	flake	quartz, crystal	S3W20	1	SE	
997	16	flake	chert, matt	S3W20	1	SW	
998	1	microblade, px. fr.	chert, lustrous	S3W20	1	SW	
999	1	flake	quartz, coarse	S3W20	1	SW	
1000	2	flake	quartz, milky	S3W20	1	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1001	1	flake, utilized	chert, matt	S3W20	1	SW	
1002	1	burin, px. fr.	chert, matt	S3W20	1	SW	
1003	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S3W20	1	SW	
1004	1	endscraper	chert, matt + cortex	S3W20	1	SW	
1005	5	flake	chert, matt	S3W20	1	SW	
1006	2	flake	qtzite, black	S3W20	1	SW	
1007	1	endblade, px. fr.	quartz, milky	S3W20	1	SW	
1008	1	flake	chert, matt	S3W20	1	SW	
1009	1	flake	quartz, crystal	S3W20	1	SW	
1010	3	flake	chert, matt	S3W20	1	NW	
1011	1	flake	quartz, crystal	S3W20	1	NW	
1012	1	flake	quartz, milky	S3W20	1	NW	
1013	1	knife, px. fr.	chert, matt	S3W20	1	NW	
1014	1	burin, px. fr.	chert, matt + cortex	S3W20	1	SE	
1015	1	knife, fr.	chert, matt	S3W20	1	NE	
1016	1	burin spall	chert, matt	S3W20	1	SE	
1017	1	endblade (arrow)	chert, matt	S3W20	1	SE	
1018	1	core, fr.	quartz, coarse	S3W20	1	SE	
1019	1	endblade (triangular)	quartz, milky	S3W20	1	NE	
1020	1	burin, polished	chert, matt	S3W21	1	SW	
1021	4	flake	quartz, crystal	S3W21	1	SW	
1022	4	flake	quartz, milky	S3W21	1	SW	
1023	1	flake	quartz, hyaline	S3W21	1	SW	
1024	1	flake	chert, matt + cortex	S3W21	1	SW	
1025	13	flake	chert, matt	S3W21	1	SW	
1026	1	flake	chert, matt	S3W21	1	SW	
1027	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S3W21	1	SW	
1028	4	flake	chert, matt + cortex	S3W21	1	SW	
1029	1	flake, retouched	chert, matt	S3W21	1	SW	
1030	1	core, fr.	quartz, crystal	S3W21	1	NW	
1031	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S3W21	1	NW	
1032	4	burin spall	chert, matt	S3W21	1	NW	
1033	1	microblade, px. fr.	chert, matt + cortex	S3W21	1	NW	
1034	22	flake	chert, matt	S3W21	1	NW	
1035	1	flake	quartz, milky	S3W21	1	NW	
1036	1	knife, ds. fr.	chert, matt	S3W21	1	SE	
1037	2	flake	quartz, milky	S3W21	1	NE	
1038	1	endblade (triangular), me. fr.	quartz, milky	S3W21	1	NE	
1039	7	flake	chert, matt	S3W21	1	NE	
1040	1	sidescraper, px. fr.	chert, matt	S3W21	1	NE	
1041	1	flake	quartz, crystal	S3W21	1	NE	
1042	1	burin, polished	chert, matt	S3W21	1	SE	
1043	7	flake	chert, matt	S3W21	1	SE	
1044	5	flake	quartz, milky	S3W21	1	SE	
1045	2	flake	quartz, crystal	S3W21	1	SE	
1046	1	polished fr.	steatite	S3W21	1	SE	
1047	1	endblade (arrow/spear)	chert, matt	S3W22	1	SE	
1048	12	flake	chert, matt	S3W22	1	SE	
1049	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S3W22	1	SE	
1050	1	flake	chert, matt	S3W22	1	SE	
1051	28	flake	quartz, hyaline	S3W22	1	SE	
1052	1	flake	quartz, milky	S3W22	1	SE	
1053	1	flake	quartz, crystal	S3W22	1	SE	
1054	1	microblade	chert, matt	S3W22	1	SE	
1055	1	flake	quartz, milky	S3W22	1	NW	
1056	1	flake, retouched	chert, matt	S3W22	1	NW	
1057	9	flake	chert, matt	S3W22	1	NW	
1058	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S3W22	1	NW	
1059	1	burin	chert, matt	S3W22	1	NW	
1060	1	graver	chert, matt	S3W22	1	NE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KoFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1061	10	flake	chert, matt	S3W22	1	NE	
1062	3	flake	quartz, hyaline	S3W22	1	NE	
1063	3	burin spall	chert, matt	S3W22	1	NE	
1064	1	endblade (arrow), ds. fr.	chert, matt	S3W22	1	NW	
1065	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S3W22	1	SW	
1066	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S3W22	1	SW	
1067	6	flake	chert, matt	S3W22	1	SW	
1068	1	burin spall	chert, matt	S3W22	1	SW	
1069	1	knife, trans., px. fr.	quartz, milky	S3W22	1	SW	
1070	1	knife, me. fr.	chert, matt	S3W23	1	NW	Fits no. 704
1071	1	flake, utilized	chert, matt	S3W23	1	NE	
1072	1	endblade, me. fr.	chert, matt	S3W23	1	NE	
1073	1	flake	chert, matt	S3W23	1	NE	
1074	1	flake	chert, matt	S3W23	1	NE	
1075	1	core, fr.	shale	S3W23	2	SE	
1076	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S3W23	1	NE	
1077	1	flake, retouched	chert, matt	S3W23	1	SE	
1078	1	sideblade, fr.	chert, matt	S3W23	1	SE	
1079	5	flake	chert, matt	S3W23	1	SE	
1080	1	burin	chert, matt	S3W23	1	NW	
1081	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S3W23	1	NW	
1082	9	flake	chert, matt	S3W23	1	NW	
1083	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S3W23	1	NW	
1084	1	burin spall	chert, matt	S3W23	1	NW	
1085	4	flake	quartz, milky	S3W23	1	NW	
1086	1	flake	quartz, hyaline	S3W23	1	NW	
1087	1	burin spall	chert, matt	S3W22	1	NE	
1088	1	flake	qtzite, white	S3W23	1	SW	
1089	3	flake	chert, matt	S3W23	1	SW	
1090	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S3W23	1	SW	
1091	1	burin spall	chert, matt	S3W23	1	SW	
1092	11	flake	chert, matt	S3W24	2	SW	
1093	1	flake, retouched	quartz, crystal	S3W24	2	NW	
1094	11	flake	chert, matt	S3W24	1	SW	
1095	1	flake	chert, matt	S3W24	1	SW	
1096	2	flake	quartz, crystal	S3W24	1	SW	
1097	3	flake	quartz, milky	S3W24	1	SW	
1098	1	flake	chert, matt	S3W24	2	SE	
1099	2	flake	chert, matt	S3W24	2	SE	
1100	2	flake	quartz, milky	S3W24	2	SE	
1101	1	flake	chert, matt	S3W24	2	NW	
1102	1	endblade (arrow), notched, px. fr.	quartz, milky	S3W24	1	SW	
1103	1	flake	qtzite, black	S3W24	2	NE	
1104	1	endblade, notched, px. fr.	chert, matt	S3W24	1	NE	
1105	1	flake	quartz, milky	S3W24	1	NE	
1106	1	soapstone, polished, fr.	steatite	S4W2	1	SW	
1107	1	flake, utilized	chert, matt	S4W2	1	SE	
1108	4	flake	qtzite, black	S4W2	2	SW	
1109	1	flake	qtzite, white	S4W2	2	SW	
1110	3	flake	chert, matt	S4W2	2	SW	
1111	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S4W2	2	SW	
1112	2	flake	shale	S4W2	2	SW	
1113	1	endblade (triangular), polished	chert, matt	S4W2	2	SE	
1114	9	flake	chert, matt	S4W2	2	SE	
1115	3	flake	qtzite, black	S4W2	2	SE	
1116	1	flake	chert, matt	S4W2	2	SE	
1117	1	flake	quartz, milky	S4W2	2	SE	
1118	1	flake	shale	S4W2	2	SE	
1119	16	flake	qtzite, black	S4W2	1	SW	
1120	1	burin, polished	chert, matt	S4W2	1	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1121	1	burin	chert, matt	S4W2	1	SW	
1122	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	S4W2	1	SW	
1123	3	flake	quartz, milky	S4W2	1	SW	
1124	22	flake	chert, matt	S4W2	1	SW	
1125	5	flake	shale	S4W2	1	SW	
1126	7	flake	qtzite, black	S4W2	1	SE	
1127	5	flake	chert, matt	S4W2	1	SE	
1128	2	flake	quartz, hyaline	S4W2	1	SE	
1129	1	flake	quartz, milky	S4W2	1	SE	
1130	2	flake	shale	S4W2	1	SE	
1131	1	shatter	steatite	S4W2	1	SE	
1132	4	flake	qtzite, black	S4W2	2	NW	
1133	13	flake	chert, matt	S4W2	2	NW	
1134	1	burin spall	chert, matt	S4W2	2	NW	
1135	2	flake	quartz, milky	S4W2	2	NW	
1136	1	burin	chert, matt	S4W2	1	NE	
1137	9	flake	chert, matt	S4W2	1	NE	
1138	3	flake	chert, matt + cortex	S4W2	1	NE	
1139	3	flake	qtzite, black	S4W2	1	NE	
1140	3	flake	quartz, milky	S4W2	1	NE	
1141	1	shatter	quartz, crystal	S4W2	1	NE	
1142	3	flake	shale	S4W2	1	NE	
1143	1	burin	chert, matt	S4W2	1	NW	
1144	1	endblade (triangular), ds. fr.	chert, matt	S4W2	1	NW	
1145	9	flake	qtzite, black	S4W2	1	NW	
1146	7	flake	quartz, milky	S4W2	1	NW	
1147	4	flake	quartz, hyaline	S4W2	1	NW	
1148	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S4W2	1	NW	
1149	16	flake	chert, matt	S4W2	1	NW	
1150	2	burin spall	chert, matt	S4W2	1	NW	
1151	2	shatter	quartz, crystal	S4W2	1	NW	
1152	6	flake	chert, matt + cortex	S4W2	1	NW	
1153	8	flake	chert, matt	S4W2	2	NE	
1154	1	flake	qtzite, black	S4W2	2	NE	
1155	1	flake	shale	S4W2	2	NE	
1156	1	sidescraper, px. fr.	chert, matt	S4W2	1	NE	
1157	1	hammer	quartz, milky	S4W2	1	NE	
1158	2	flake	quartz, milky	S4W3	2	NE	
1159	2	flake	shale	S4W3	2	NE	
1160	2	flake	chert, matt	S4W3	2	NE	
1161	10	flake	chert, matt	S4W3	1	NE	
1162	2	shatter	quartz, milky	S4W3	1	NE	
1163	1	burin spall	chert, matt	S4W3	1	NE	
1164	1	shatter	quartz, hyaline	S4W3	1	NE	
1165	1	burin	chert, matt	S4W3	1	NW	
1166	29	flake	chert, matt	S4W3	1	NW	
1167	5	flake	chert, matt + cortex	S4W3	1	NW	
1168	1	flake	quartz, milky	S4W3	1	NW	
1169	1	flake, retouched	chert, matt	S4W3	1	NW	
1170	4	flake	shale	S4W3	1	NW	
1171	1	core, fr.	shale + cortex	S4W3	1	NW	
1172	1	polished fr.	shale	S4W3	1	NW	
1173	1	flake	qtzite, black	S4W3	2	SE	
1174	13	flake	chert, matt	S4W3	2	SE	
1175	1	flake, retouched	chert, matt	S4W3	2	SE	
1176	3	flake	chert, matt + cortex	S4W3	2	SE	
1177	1	microblade, px. fr.	chert, matt + cortex	S4W3	2	SE	
1178	1	shatter	quartz, crystal	S4W3	2	SE	
1179	1	sideblade	chert, matt	S4W3	2	NW	
1180	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	S4W3	2	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1181	1	shatter	quartz, milky	S4W3	2	NW	
1182	7	flake	chert, matt	S4W3	2	NW	
1183	2	flake	chert, matt + cortex	S4W3	2	NW	
1184	2	flake	shale	S4W3	2	NW	
1185	1	flake, retouched	chert, matt	S4W3	2	NW	
1186	2	flake	shale	S4W3	2	SE	
1187	3	flake	chert, matt	S4W3	2	SE	
1188	3	shatter	quartz, milky	S4W3	1	NE	
1189	2	flake	quartz, hyaline	S4W3	1	NE	
1190	3	flake	chert, matt	S4W3	1	NE	
1191	5	flake	chert, matt	S4W3	1	SW	
1192	1	flake	shale	S4W3	1	SW	
1193	1	endblade (arrow), ds. fr.	chert, matt	S4W3	1	SW	
1194	1	burin	chert, matt	S4W3	1	SW	
1195	1	sidescraper, px. fr.	chert, matt	S4W3	1	NE	
1196	1	flake	chert, matt	S4W3	2	SW	
1197	1	knife	shale	S4W3	1	SE	
1198	1	burin	chert, matt + cortex	S4W3	1	SE	
1199	1	endblade (knife/spear)	chert, matt	S4W3	1	NW	
1200	1	sidescraper, px. fr.	chert, matt	S4W3	1	NE	
1201	1	core, fr.	chert, matt	S4W3	1	NE	
1202	5	flake	qtzite, black	S4W3	1	NW	
1203	1	burin	chert, matt	S4W4	1	NE	
1204	1	endblade (arrow)	chert, matt	S4W4	1	NE	
1205	15	flake	chert, matt	S4W4	1	NE	
1206	4	flake	chert, matt + cortex	S4W4	1	NE	
1207	3	shatter	quartz, crystal	S4W4	1	NE	
1208	1	biface, fr.	qtzite, black	S4W4	1	NE	Fits no. 1209
1209	1	biface, fr.	qtzite, black	S4W4	1	NE	Fits no. 1208
1210	3	flake	shale	S4W4	1	NE	
1211	1	burin	chert, matt	S4W4	1	NE	
1212	1	flake	chert, matt	S4W4	1	NE	
1213	1	core, fr.	chert, matt + cortex	S4W4	2	NE	
1214	17	flake	chert, matt	S4W4	2	NW	
1215	1	flake	chert, matt + cortex	S4W4	2	NW	
1216	1	burin spall	chert, matt	S4W4	1	NW	
1217	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S4W4	1	NW	
1218	1	sidescraper	chert, matt	S4W4	1	NW	
1219	4	flake	chert, matt	S4W4	1	NW	
1220	1	flake	quartz, crystal	S4W4	1	NW	
1221	1	knife, fr.	chert, matt	S4W4	1	SE	
1222	5	flake	shale	S4W4	1	SE	
1223	6	flake	chert, matt	S4W4	1	SE	
1224	1	flake	qtzite, black	S4W4	1	SE	
1225	1	flake	quartz, crystal	S4W4	1	SE	
1226	1	flake	chert, black	S4W4	1	SE	
1227	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S4W4	1	SE	
1228	1	flake	metabasalt	S4W4	1	SE	
1229	1	sideblade	chert, matt	S4W4	2	SW	
1230	1	burin	chert, matt	S4W4	2	SW	
1231	9	flake	chert, matt	S4W4	2	SW	
1232	2	flake	shale + cortex	S4W4	2	SW	
1233	1	flake	qtzite, black	S4W4	2	SE	
1234	2	flake	chert, matt + cortex	S4W4	2	SE	
1235	7	flake	chert, matt	S4W4	1	SW	
1236	1	biface, fr.	quartz, crystal	S4W4	1	SW	
1237	1	knife preform, px. fr.	chert, matt	S4W4	1	SE	
1238	1	burin	chert, matt	S4W4	1	SE	
1239	1	burin	shale	S4W4	1	SE	
1240	1	core	chert, matt	S4W4	1	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1241	1	scraper preform, fr.	chert, matt	S4W4	1	NW	
1242	1	flake, retouched	chert, matt	S4W4	2	SW	
1243	1	sidescraper, ds. fr.	chert, matt	S4W5	2	SE	
1244	1	burin	chert, matt	S4W5	2	SE	
1245	1	endblade, px. fr.	chert, matt	S4W5	2	SE	
1246	7	flake	chert, matt	S4W5	2	SE	
1247	1	biface, px. fr.	quartz, milky	S4W5	2	SE	Fits no. 1250
1248	1	burin spall	chert, matt	S4W5	2	SE	
1249	1	core, fr.	chert, matt	S4W5	2	SE	
1250	1	biface, fr.	quartz, milky	S4W5	2	SE	Fits no. 1247
1251	3	flake	quartz, crystal	S4W5	2	SE	
1252	10	flake	chert, matt	S4W5	2	SE	
1253	4	flake	chert, matt + cortex	S4W5	2	SE	
1254	2	core, fr.	chert, matt + cortex	S4W5	2	SE	
1255	1	shatter	quartz, milky	S4W5	2	SE	
1256	1	flake, fr.	qtzite, black	S4W5	2	SE	
1257	2	flake	shale	S4W5	2	SE	
1258	1	tip-fluted spall	chert, matt	S4W12	2	NE	
1259	1	endblade (tip-fluted), ds. fr.	chert, matt	S4W12	2	NE	
1260	5	flake	chert, matt	S4W12	2	NE	
1261	1	shatter	chert, matt	S4W12	2	NE	
1262	5	shatter	quartz, hyaline	S4W12	2	NE	
1263	1	microblade, px. fr.	quartz, crystal	S4W12	2	NW	
1264	1	core, fr.	quartz, hyaline	S4W12	2	NW	
1265	1	shatter	quartz, crystal	S4W12	2	NW	
1266	3	flake	quartz, hyaline	S4W12	2	NW	
1267	1	flake	chert, matt	S4W12	2	NW	
1268	1	burin spall	chert, matt	S4W12	2	NW	
1269	5	flake	chert, matt	S4W12	1	NW	
1270	1	microblade	chert, matt	S4W12	1	NW	
1271	1	core, fr.	quartz, hyaline	S4W12	1	NW	
1272	9	flake	chert, matt	S4W12	1	SE	
1273	4	shatter	chert, matt	S4W12	1	SE	
1274	1	flake	quartz, milky	S4W12	1	SE	
1275	1	shatter	quartz, hyaline	S4W12	1	SE	
1276	1	burin	chert, matt	S4W12	2	NE	
1277	1	endblade (tip-fluted), ds. fr.	chert, matt	S4W12	1	NW	
1278	1	shatter	quartz, milky	S4W15	1	SE	
1279	1	burin	chert, matt	S4W15	1	SE	
1280	24	flake	chert, matt	S4W15	1	SE	
1281	1	flake	chert, matt, black	S4W15	1	SE	
1282	1	core, fr.	chert, matt + cortex	S4W15	1	SE	
1283	18	flake	chert, matt	S4W15	1	NE	
1284	103	flake	chert, matt	S4W15	1	NW	
1285	1	shatter	quartz, milky	S4W15	1	NW	
1286	2	shatter	quartz, hyaline	S4W15	1	NW	
1287	1	burin spall	chert, matt	S4W15	1	NW	
1288	11	flake	chert, matt	S4W15	1	SW	
1289	3	shatter	quartz, hyaline	S4W15	1	SW	
1290	1	burin	chert, matt	S4W15	1	NW	
1291	1	endblade, px. fr.	chert, black	S4W15	1	NW	
1292	1	microblade	chert, matt	S4W15	1	NW	
1293	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S4W15	1	NW	
1294	1	microblade	quartz, crystal	S4W15	1	NE	
1295	1	knife/saw	qtzite, grey	S4W15	1	SW	
1296	1	flake	qtzite, black	S4W13	1	NE	
1297	3	shatter	quartz, hyaline	S4W13	1	NE	
1298	1	flake	quartz, milky	S4W13	1	NE	
1299	2	flake	chert, matt	S4W13	1	NE	
1300	1	flake	qtzite, black	S4W13	1	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1301	1	flake	chert, matt	S4W13	1	SE	
1302	1	flake	quartz, milky	S4W13	1	SW	
1303	2	shatter	quartz, milky	S4W13	1	SW	
1304	4	flake	chert, matt	S4W13	1	SW	
1305	1	endblade, ds. fr.	chert, black	S4W13	1	SW	
1306	6	flake	chert, matt	S4W13	1	NW	
1307	1	flake	chert, matt + cortex	S4W13	1	NW	
1308	1	flake	quartz, milky	S4W13	1	NW	
1309	1	shatter	chert, matt	S4W14	1	NE	
1310	1	shatter	quartz, hyaline	S4W14	1	NE	
1311	1	flake	quartz, hyaline	S4W14	1	NE	
1312	1	core, fr.	quartz, milky	S4W14	1	SW	
1313	1	core, fr.	quartz, coarse	S4W14	1	SW	
1314	1	flake	quartz, milky	S4W14	1	NW	
1315	2	flake	chert, matt	S4W14	1	NW	
1316	2	flake	chert, matt	S4W14	1	SE	
1317	1	flake	quartz, crystal	S4W14	1	SE	
1318	1	flake	chert, matt + cortex	S4W16	1	NW	
1319	4	flake	chert, matt	S4W16	1	NW	
1320	2	flake	quartz, crystal	S4W16	1	NW	
1321	1	flake	quartz, milky	S4W16	1	NW	
1322	10	flake	chert, matt	S4W16	1	NE	
1323	1	flake	chert, matt	S4W16	1	NE	
1324	1	flake	quartz, milky	S4W16	1	NE	
1325	3	shatter	quartz, hyaline	S4W16	1	NE	
1326	1	flake	chert, black	S4W16	1	SE	
1327	7	flake	chert, matt	S4W16	1	SE	
1328	1	core, fr.	chert, matt + cortex	S4W16	1	SE	
1329	2	flake	chert, matt	S4W16	1	SW	
1330	1	flake	quartz, milky	S4W16	1	SW	
1331	1	burin	chert, matt	S4W16	1	SE	
1332	3	shatter	quartz, milky	S4W17	1	NE	
1333	6	flake	chert, matt	S4W17	1	NE	
1334	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S4W17	1	NE	
1335	1	microblade, px. fr.	quartz, crystal	S4W17	1	NE	
1336	1	microblade, ds. fr.	quartz, crystal	S4W17	1	NE	
1337	2	shatter	quartz, hyaline	S4W17	1	NE	
1338	2	flake	qtzite, black	S4W17	1	SE	
1339	2	flake	chert, matt	S4W17	1	SE	
1340	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S4W17	1	SE	
1341	1	endblade, fr.	chert, matt	S4W17	1	SE	
1342	1	sidescraper, fr.	chert, matt	S4W17	1	SE	
1343	1	shatter	chert, matt	S4W17	1	SE	
1344	3	flake	quartz, milky	S4W17	1	SE	
1345	3	flake	qtzite, black	S4W17	1	SW	
1346	6	flake	quartz, milky	S4W17	1	SW	
1347	1	flake	chert, black	S4W17	1	SW	
1348	1	flake	chert, matt	S4W17	1	SW	
1349	2	flake	qtzite, black	S4W17	1	NW	
1350	1	core, fr.	quartz, milky	S4W17	1	NW	
1351	3	shatter	quartz, milky	S4W17	1	NW	
1352	1	flake, retouched	chert, matt	S4W17	1	NW	
1353	1	burin	chert, matt	S4W17	1	SW	
1354	1	knife (ulu), fr.	qtzite, black	S4W17	1	SW	
1355	1	burin	chert, matt	S4W17	1	SE	
1356	1	knife (ulu), fr.	chert, matt	S4W17	1	SE	
1357	1	graver	chert, matt	S4W17	1	SW	
1358	1	sidescraper, px. fr.	chert, matt	S4W17	1	SW	
1359	1	endblade, fr.	chert, matt	S4W17	1	SW	
1360	2	flake	qtzite, black	S4W18	1	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1361	12	flake	quartz, milky	S4W18	1	SE	
1362	1	flake	quartz, crystal	S4W18	1	SE	
1363	10	flake	chert, matt	S4W18	1	SE	
1364	3	flake	chert, black	S4W18	1	SE	
1365	1	flake, utilized	chert, matt + cortex	S4W18	1	SE	
1366	5	flake	qtzite, black	S4W18	1	NE	
1367	2	flake	quartz, milky	S4W18	1	NE	
1368	4	flake	quartz, hyaline	S4W18	1	NE	
1369	1	burin spall	chert, matt	S4W18	1	NE	
1370	2	flake	qtzite, black	S4W18	2	SW	
1371	31	flake	quartz, milky	S4W18	2	SW	
1372	2	shatter	quartz, milky	S4W18	2	SW	
1373	1	shatter	quartz, coarse	S4W18	2	SW	
1374	3	flake	chert, matt + cortex	S4W18	2	SW	
1375	2	flake	chert, black	S4W18	2	SW	
1376	8	flake	chert, matt	S4W18	2	SW	
1377	3	flake	chert, matt + cortex	S4W18	1	SW	
1378	1	flake	shale	S4W18	1	SW	
1379	24	shatter	quartz, milky	S4W18	1	SW	
1380	2	shatter	quartz, hyaline	S4W18	1	SW	
1381	3	flake	chert, matt	S4W18	1	SW	
1382	1	flake	chert, black	S4W18	1	SW	
1383	1	flake	chert, matt	S4W18	1	SW	
1384	3	flake	chert, black	S4W18	1	NW	
1385	1	flake	qtzite, black	S4W18	1	NW	
1386	9	flake	chert, matt	S4W18	1	NW	
1387	1	flake	chert, matt + cortex	S4W18	1	NW	
1388	34	shatter	quartz, milky	S4W18	1	NW	
1389	1	shatter	quartz, crystal	S4W18	1	NW	
1390	1	shatter	quartz, hyaline	S4W18	1	NW	
1391	1	flake, utilized	chert, matt	S4W18	2	NW	
1392	1	flake	chert, matt	S4W18	2	NW	
1393	4	shatter	quartz, milky	S4W18	2	NW	
1394	1	shatter	chert, matt	S4W18	2	NW	
1395	1	graver, ds. fr.	chert, black	S4W18	1	SE	
1396	1	burin	chert, matt	S4W18	1	SE	
1397	1	shatter	quartz, milky	S4W18	2	NE	
1398	1	burin	chert, matt	S4W18	2	SW	
1399	1	endblade (arrow)	quartz, milky	S4W18	1	NW	
1400	1	burin	chert, matt	S4W18	2	SW	
1401	1	flake, retouched	chert, matt	S4W18	1	SW	
1402	25	flake	qtzite, black	S4W19	2	SE	
1403	42	shatter	quartz, milky	S4W19	2	SE	
1404	2	flake	shale	S4W19	2	SE	
1405	4	shatter	quartz, hyaline	S4W19	2	SE	
1406	2	flake	quartz, milky	S4W19	2	SE	
1407	19	flake	chert, matt	S4W19	2	SE	
1408	3	flake	chert, matt + cortex	S4W19	2	SE	
1409	2	flake	chert, black	S4W19	2	SE	
1410	1	burin	chert, matt	S4W19	2	SE	
1411	94	flake	qtzite, black	S4W19	2	SW	
1412	2	shatter	qtzite, black + cortex	S4W19	2	SW	
1413	2	shatter	chert, black	S4W19	2	SW	
1414	65	shatter	quartz, milky	S4W19	2	SW	
1415	11	shatter	quartz, hyaline	S4W19	2	SW	
1416	25	flake	chert, matt	S4W19	2	SW	
1417	6	flake	chert, matt + cortex	S4W19	2	SW	
1418	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S4W19	2	SW	
1419	2	flake	shale	S4W19	2	SW	
1420	1	shatter	quartz, coarse	S4W19	2	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1421	4	shatter	silt	S4W19	2	SW	
1422	11	flake	qtzite, black	S4W19	1	SW	
1423	48	shatter	quartz, milky	S4W19	1	SW	
1424	3	shatter	quartz, hyaline	S4W19	1	SW	
1425	1	flake	quartz, crystal	S4W19	1	SW	
1426	1	shatter	quartz, coarse	S4W19	1	SW	
1427	14	flake	chert, matt	S4W19	1	SW	
1428	1	shatter	shale	S4W19	1	SW	
1429	1	flake	chert, black	S4W19	1	SW	
1430	1	flake	silt	S4W19	1	SW	
1431	3	shatter	silt w. qtz	S4W19	2	SW	
1432	12	shatter	quartz, milky	S4W19	1	SE	
1433	1	shatter	quartz, coarse	S4W19	1	SE	
1434	5	flake	chert, matt	S4W19	1	SE	
1435	1	flake	chert, matt + cortex	S4W19	1	NW	
1436	15	shatter	quartz, milky	S4W19	1	NW	
1437	1	shatter	quartz, hyaline	S4W19	1	NW	
1438	1	shatter	quartz, coarse	S4W19	1	NW	
1439	2	flake	chert, matt	S4W19	1	NW	
1440	9	flake	qtzite, black	S4W19	1	NE	
1441	1	flake	chert, black	S4W19	1	NE	
1442	21	flake	quartz, milky	S4W19	1	NE	
1443	1	shatter	quartz, crystal	S4W19	1	NE	
1444	5	flake	chert, matt	S4W19	1	NE	
1445	1	core, fr.	qtzite, black	S4W19	2	SW	
1446	1	shatter	silt	S4W19	2	SW	
1447	1	flake	shale	S4W19	2	SW	
1448	1	shatter	chert, matt	S4W19	2	SW	
1449	29	flake	qtzite, black	S4W19	2	NE	
1450	49	shatter	quartz, milky	S4W19	2	NE	
1451	1	shatter	quartz, crystal	S4W19	2	NE	
1452	26	flake	chert, matt	S4W19	2	NE	
1453	1	microblade, me. fr.	chert, matt + cortex	S4W19	2	NE	
1454	1	flake	chert, matt + cortex	S4W19	2	NE	
1455	1	sidescraper, fr.	chert, lustrous	S4W19	2	NE	
1456	5	flake	chert, black	S4W19	2	NE	
1457	1	flake, retouched	chert, black	S4W19	2	NE	
1458	2	flake	silt w. qtz	S4W19	2	NE	
1459	1	microblade	chert, matt	S4W19	2	NE	
1460	1	sideblade	chert, matt	S4W19	1	NE	
1461	1	flake, utilized	chert, black + cortex	S4W19	2	SE	
1462	1	burin	chert, matt	S4W19	2	NE	
1463	1	burin	chert, matt	S4W19	2	NE	
1464	1	graver	chert, matt	S4W19	2	SE	
1465	1	burin	chert, matt	S4W19	2	NE	
1466	1	microblade	chert, matt	S4W19	2	SE	
1467	1	flake	qtzite, black	S4W19	1	SW	
1468	2	microblade, me. fr.	chert, matt	S4W19	2	NW	
1469	4	flake	quartz, milky	S4W19	2	NW	
1470	4	flake	chert, matt	S4W19	2	NW	
1471	1	core	quartz, milky	S5W19	1	NE	
1472	4	flake	qtzite, black	S4W20	1	NE	
1473	11	flake	chert, matt	S4W20	1	NE	
1474	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S4W20	1	NE	
1475	4	shatter	quartz, crystal	S4W20	1	NE	
1476	1	flake, utilized	chert, matt	S4W20	1	NE	
1477	11	flake	quartz, milky	S4W20	1	NE	
1478	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S4W20	1	NE	
1479	1	shatter	chert, matt, black	S4W20	1	NE	
1480	3	flake	qtzite, black	S4W20	1	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1481	27	flake	quartz, milky	S4W20	1	SW	
1482	6	flake	quartz, hyaline	S4W20	1	SW	
1483	1	endblade, px. fr.	quartz, milky	S4W20	1	SW	
1484	1	shatter	quartz, milky	S4W20	1	SW	
1485	1	flake, retouched	quartz, crystal	S4W20	1	SW	
1486	1	microblade, px. fr.	quartz, crystal	S4W20	1	SW	
1487	2	flake	quartz, crystal	S4W20	1	SW	
1488	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S4W20	1	SW	
1489	1	flake, retouched	chert, matt	S4W20	1	SW	
1490	1	burin	chert, matt	S4W20	1	SW	
1491	18	flake	chert, matt	S4W20	1	SW	
1492	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S4W20	1	SW	
1493	1	flake, retouched	quartz, hyaline	S4W20	1	SW	
1494	59	shatter	quartz, milky	S4W20	1	SE	
1495	10	shatter	quartz, hyaline	S4W20	1	SE	
1496	3	flake	quartz, crystal	S4W20	1	SE	
1497	14	flake	chert, matt	S4W20	1	SE	
1498	1	flake	shale	S4W20	1	SE	
1499	2	flake	qtzite, black	S4W20	1	SE	
1500	2	flake	chert, black	S4W20	1	SE	
1501	4	flake	qtzite, black	S4W20	2	SE	
1502	3	flake	chert, matt + cortex	S4W20	2	SE	
1503	9	flake	chert, matt	S4W20	2	SE	
1504	1	flake	chert, matt	S4W20	2	SE	
1505	1	flake	shale	S4W20	2	SE	
1506	27	shatter	quartz, milky	S4W20	2	SE	
1507	6	shatter	quartz, hyaline	S4W20	2	SE	
1508	1	endblade (arrow)	chert, matt	S4W20	2	NW	
1509	1	flake	qtzite, black	S4W20	2	NW	
1510	1	microblade	chert, matt	S4W20	2	NW	
1511	8	flake	chert, matt	S4W20	2	NW	
1512	1	core, fr.	chert, matt + cortex	S4W20	2	NW	
1513	1	flake	chert, matt + cortex	S4W20	2	NW	
1514	1	biface	quartz, milky	S4W20	2	NW	
1515	6	flake	chert, matt	S4W20	1	NW	
1516	1	endblade, ds. fr.	quartz, milky	S4W20	1	NW	
1517	1	flake	chert, matt + cortex	S4W20	1	NW	
1518	3	shatter	quartz, milky	S4W20	1	NW	
1519	2	flake	quartz, crystal	S4W20	1	NW	
1520	1	flake	shale + cortex	S4W20	1	NW	
1521	1	flake, retouched	chert, matt	S4W20	1	SE	
1522	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S4W20	2	SE	
1523	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S4W20	2	SE	
1524	1	burin	chert, matt	S4W20	2	SE	
1525	1	endblade, ds. fr.	chert, matt	S4W20	2	SE	
1526	1	knife, ds. fr.	chert, matt	S4W20	2	SE	
1527	1	knife	quartz, milky	S4W20	2	SE	
1528	1	endscraper	chert, matt	S4W20	1	NW	
1529	1	flake	qtzite, black	S4W20	2	SW	
1530	2	flake	chert, matt	S4W20	2	SW	
1531	1	flake	chert, matt + cortex	S4W20	2	SW	
1532	1	biface	quartz, milky	S4W20	2	SW	
1533	1	flake	quartz, milky	S4W20	2	SW	
1534	1	sideblade, fr.	chert, matt	S4W20	2	SW	
1535	1	endblade	chert, matt	S4W20	1	NE	
1536	1	burin, px. fr.	chert, matt	S4W20	1	NE	
1537	1	knife, ds. fr.	chert, matt	S4W20	2	NE	Fits no. 3653
1538	2	flake	chert, matt	S4W20	2	NE	
1539	1	flake	qtzite, black	S4W20	2	NE	
1540	1	burin	chert, matt	S4W20	2	NE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Nl.	Quad.	Notes
1541	1	core	chert, matt	S4W20	2	NE	
1542	1	burin	chert, matt	S4W21	1	NE	
1543	1	burin	chert, matt	S4W21	1	NE	
1544	1	burin	chert, matt	S4W21	1	NE	
1545	1	sidescraper	chert, matt	S4W21	1	NE	
1546	4	flake	qtzite, black	S4W21	1	NE	
1547	1	microblade, ds. fr.	quartz, crystal	S4W21	1	NE	
1548	12	flake	chert, matt	S4W21	1	NE	
1549	3	shatter	quartz, milky	S4W21	1	NE	
1550	1	shatter	quartz, hyaline	S4W21	1	NE	
1551	2	flake	shale	S4W21	1	NE	
1552	1	flake	silt	S4W21	1	NE	
1553	1	endblade (arrow)	quartz, milky	S4W21	1	NE	
1554	1	sidescraper	chert, matt	S4W21	1	SE	
1555	1	uniface, fr.	quartz, milky	S4W21	1	SE	
1556	1	sideblade	chert, matt	S4W21	1	SE	
1557	4	flake	chert, matt	S4W21	1	SE	
1558	1	shatter	quartz, crystal	S4W21	1	SE	
1559	1	core, fr.	quartz, hyaline	S4W21	1	SE	
1560	2	shatter	quartz, hyaline	S4W21	1	SE	
1561	1	endblade (arrow)	quartz, crystal	S4W21	1	NW	
1562	1	knife, trans.-edged	chert, matt	S4W21	1	NW	
1563	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S4W21	1	NW	
1564	1	knife, trans.-edged	chert, matt	S4W21	1	NW	
1565	1	sidescraper	chert, matt	S4W21	1	NW	
1566	1	flake, retouched	chert, matt	S4W21	1	NW	
1567	1	sidescraper	chert, matt	S4W21	1	NW	
1568	1	burin spall	chert, matt	S4W21	1	NW	
1569	15	flake	chert, matt	S4W21	1	NW	
1570	17	shatter	quartz, milky	S4W21	1	NW	
1571	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S4W21	1	NW	
1572	1	endblade, fr.	quartz, milky	S4W21	1	NW	
1573	2	shatter	chert, matt	S4W21	1	NW	
1574	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S4W21	1	NW	
1575	1	flake	chert, matt	S4W21	1	NW	
1576	4	shatter	quartz, hyaline	S4W21	1	NW	
1577	2	flake	quartz, crystal	S4W21	1	NW	
1578	1	endscraper	quartz, coarse	S4W21	1	NW	
1579	4	flake	chert, matt	S4W21	1	SW	
1580	1	flake, utilized	chert, matt	S4W21	1	SW	
1581	1	flake, utilized	chert, matt	S4W21	1	SW	
1582	2	flake	chert, matt + cortex	S4W21	1	SW	
1583	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S4W21	1	SW	
1584	9	shatter	quartz, hyaline	S4W21	1	SW	
1585	1	sidescraper	chert, matt	S4W21	1	NE	
1586	1	knife, me. fr.	chert, matt	S4W21	1	NE	Fits no. 1587
1587	1	knife, px. fr.	chert, matt	S4W21	1	NE	Fits no. 1586
1588	1	flake	qtzite, black	S4W22	1	SW	
1589	1	flake, retouched	chert, matt	S4W22	1	SW	
1590	1	burin	chert, matt	S4W22	1	SW	
1591	1	shatter	chert, matt	S4W22	1	SW	
1592	18	flake	chert, matt	S4W22	1	SW	
1593	11	flake	quartz, crystal	S4W22	1	SW	
1594	1	burin	chert, matt	S4W22	1	SW	
1595	3	shatter	quartz, hyaline	S4W22	1	SW	
1596	1	core, fr.	quartz, hyaline	S4W22	1	SW	
1597	9	flake	chert, matt	S4W22	1	NE	
1598	1	core	chert, black	S4W22	1	NE	
1599	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S4W22	1	NE	
1600	3	shatter	quartz, milky	S4W22	1	NE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1601	1	sidescraper	chert, matt	S4W22	1	SE	
1602	1	microblade	chert, matt + cortex	S4W22	1	SE	
1603	1	graver	chert, matt	S4W22	1	SE	
1604	1	graver	chert, matt	S4W22	1	SE	
1605	3	flake	quartz, hyaline	S4W22	1	SE	
1606	1	burin spall	chert, matt	S4W22	1	SE	
1607	1	knife, px. fr.	chert, matt	S4W22	1	NW	
1608	7	flake	chert, matt	S4W22	1	NW	
1609	1	core, fr.	chert, black	S4W22	1	NW	
1610	1	shatter	quartz, crystal	S4W22	1	NW	
1611	1	shatter	quartz, milky	S4W22	1	NW	
1612	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S4W22	1	NW	
1613	1	core, fr.	chert, matt + cortex	S4W22	1	NW	
1614	1	flake	chert, matt	S4W22	1	SE	
1615	1	sidescraper, px. fr.	chert, matt	S4W22	1	SE	
1616	1	core	quartz, crystal	S4W22	1	NE	
1617	2	shatter	quartz, coarse	S4W22	1	NW	
1618	1	biface preform, ds. fr.	quartz, milky	S4W22	1	NW	
1619	1	endscraper	chert, matt	S4W23	2	NE	
1620	1	core	quartz, crystal	S4W23	1	SW	
1621	1	core, fr.	quartz, milky	S4W23	1	NW	
1622	1	burin	chert, matt	S4W23	1	NE	
1623	1	flake	chert, matt + cortex	S4W23	1	NE	
1624	2	flake	quartz, milky	S4W23	1	NE	
1625	1	endscraper, fr.	quartz, crystal	S4W23	1	NE	
1626	1	flake	chert, matt	S4W23	1	NE	
1627	1	blade, me. fr.	chert, matt	S4W23	1	NE	
1628	10	flake	chert, matt	S4W23	2	NE	
1629	1	shatter	quartz, crystal	S4W23	2	NE	
1630	1	flake	quartz, hyaline	S4W23	2	NE	
1631	5	flake	chert, matt	S4W23	1	NW	
1632	2	shatter	quartz, milky	S4W23	1	NW	
1633	2	shatter	chert, matt + cortex	S4W23	1	NW	
1634	3	shatter	quartz, crystal	S4W23	1	NW	
1635	1	core, fr.	chert, matt + cortex	S4W23	2	NW	
1636	1	microblade, me. fr., utilized	chert, matt	S4W23	2	NW	
1637	2	flake	chert, matt	S4W23	2	NW	
1638	1	flake	quartz, milky	S4W23	2	NW	
1639	3	shatter	quartz, crystal	S4W23	2	NW	
1640	1	shatter	quartz, coarse	S4W23	2	NW	
1641	8	flake	chert, matt	S4W23	1	SW	
1642	1	microblade	chert, matt	S4W23	1	SW	
1643	4	flake	quartz, milky	S4W23	1	SW	
1644	2	shatter	chert, matt	S4W23	1	SW	
1645	1	biface edge remnant	chert, matt	S4W23	1	SE	
1646	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S4W23	1	SE	
1647	2	shatter	quartz, milky	S4W23	1	SE	
1648	1	flake, retouched	chert, black	S4W23	1	SE	
1649	1	flake	quartz, crystal	S4W23	1	SE	
1650	1	shatter	quartz, hyaline	S4W23	1	SE	
1651	9	flake	chert, matt	S4W23	2	SE	
1652	1	burin	chert, matt	S4W23	2	SE	
1653	3	shatter	quartz, milky	S4W23	2	SE	
1654	1	flake	quartz, crystal	S4W23	2	SE	
1655	3	flake	chert, matt	S4W24	2	NE	
1656	1	flake	chert, matt + cortex	S4W24	1	NE	
1657	3	flake	chert, matt	S4W24	2	SE	
1658	1	flake	chert, matt	S4W24	2	SE	
1659	1	knife, ds. fr.	chert, matt	S4W24	2	NW	
1660	3	flake	chert, matt	S4W24	2	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1661	4	flake	quartz, milky	S4W24	1	NW	
1662	3	flake	chert, matt	S4W24	1	NW	
1663	1	burin	chert, matt	S4W24	1	NW	
1664	1	endblade (arrow), fr.	chert, lustrous	S4W24	1	SW	
1665	1	sidescraper	quartz, milky	S4W24	1	SW	
1666	2	flake	chert, matt	S4W24	1	SW	
1667	1	shatter	quartz, milky	S4W24	1	SW	
1668	1	flake, retouched	chert, matt	S4W24	1	SW	
1669	2	shatter	chert, black	S4W24	2	SW	
1670	1	endblade, fr.	chert, matt	S4W24	2	SW	
1671	1	flake, retouched	chert, matt	S4W24	2	SW	
1672	2	shatter	chert, matt	S4W24	2	SW	
1673	6	flake	quartz, milky	S5W1	1	NE	
1674	2	flake	chert, matt	S5W1	1	NE	
1675	1	flake	shale + cortex	S5W1	1	NE	
1676	3	flake	chert, matt	S5W1	1	NE	
1677	1	sharpener (for needle)	sandstone	S5W1	1	SW	
1678	1	burin	chert, matt	S5W1	1	SW	
1679	5	flake	qtzite, black	S5W1	2	SW	
1680	1	shatter	quartz, milky	S5W1	2	SW	
1681	1	shatter	quartz, coarse	S5W1	2	SW	
1682	7	flake	chert, matt	S5W1	2	SW	
1683	2	flake	chert, matt + cortex	S5W1	2	SW	
1684	1	burin, polished, fr.	chert, matt	S5W1	2	SW	
1685	9	flake	chert, matt	S5W1	1	SW	
1686	4	shatter	quartz, milky	S5W1	1	SW	
1687	1	shatter	chert, matt	S5W1	2	SE	
1688	2	shatter	quartz, milky	S5W1	2	SE	
1689	1	flake	chert, matt	S5W1	2	SE	
1690	2	flake	chert, matt	S5W1	2	NW	
1691	1	flake	shale	S5W1	2	NW	
1692	1	flake, utilized	chert, matt	S5W1	2	NW	
1693	1	burin	chert, matt	S5W1	2	NW	
1694	9	flake	chert, matt	S5W1	2	NW	
1695	1	shatter	quartz, milky	S5W1	2	NW	
1696	2	flake	chert, matt	S5W1	2	NW	
1697	10	flake	chert, matt	S5W2	1	SE	
1698	1	burin	chert, matt	S5W2	1	SE	
1699	1	sidescraper	chert, matt	S5W2	1	SE	
1700	1	burin, polished	chert, matt	S5W2	1	SE	
1701	2	shatter	quartz, milky	S5W2	1	SE	
1702	1	flake, utilized	chert, matt + cortex	S5W2	1	SE	
1703	1	flake	chert, matt	S5W2	1	SE	
1704	2	flake	qtzite, black	S5W2	2	NE	
1705	2	flake	shale	S5W2	2	NE	
1706	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S5W2	2	NE	
1707	3	shatter	chert, matt	S5W2	2	NE	
1708	1	shatter	quartz, crystal	S5W2	2	NE	
1709	1	flake	qtzite, black	S5W2	1	NE	
1710	5	flake	chert, matt	S5W2	1	NE	
1711	1	sideblade, fr.	chert, matt	S5W2	1	NE	
1712	1	shatter	quartz, milky	S5W2	1	NE	
1713	1	flake	quartz, crystal	S5W2	1	NE	
1714	1	core	quartz, crystal	S5W2	1	SW	
1715	1	burin	chert, matt	S5W2	1	SW	
1716	1	burin	chert, matt	S5W2	1	SW	
1717	3	flake	qtzite, black	S5W2	1	SW	
1718	9	flake	chert, matt	S5W2	1	SW	
1719	6	shatter	quartz, milky	S5W2	1	SW	
1720	2	flake	quartz, milky	S5W2	2	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1721	3	flake	chert, matt	S5W2	2	SW	
1722	1	flake	shale	S5W2	2	SW	
1723	11	flake	chert, matt	S5W2	2	NW	
1724	1	flake	quartz, milky	S5W2	2	NW	
1725	1	flake	qtzite, black	S5W2	2	NW	
1726	1	flake	shale	S5W2	2	NW	
1727	5	flake	chert, matt	S5W2	1	NW	
1728	1	flake	chert, matt + cortex	S5W2	1	NW	
1729	2	shatter	chert, matt	S5W2	1	NW	
1730	1	shatter	shale	S5W2	1	NW	
1731	4	shatter	quartz, milky	S5W2	1	NW	
1732	1	flake	qtzite, black	S5W2	1	SW	
1733	1	core, fr.	quartz, milky	S5W2	1	SW	
1734	1	flake, retouched	chert, matt	S5W2	1	NW	
1735	1	flake	qtzite, black	S5W3	1	NW	
1736	1	sidescraper	chert, matt	S5W3	1	NW	
1737	1	microblade core, fr.	chert, matt	S5W3	1	NW	
1738	1	burin	chert, matt	S5W3	1	NW	
1739	2	flake	chert, black	S5W3	1	NW	
1740	1	flake, retouched	chert, matt	S5W3	1	NW	
1741	3	flake	chert, matt	S5W3	1	NW	
1742	2	flake	chert, matt + cortex	S5W3	1	NW	
1743	1	burin, polished, fr.	chert, matt	S5W3	1	NW	
1744	2	flake	silt	S5W3	1	NW	
1745	2	flake	silt + cortex	S5W3	1	NW	
1746	1	flake, retouched	silt	S5W3	1	NW	
1747	1	endblade (arrow), ds. fr.	chert, matt	S5W3	2	NE	
1748	1	shatter	silt	S5W3	2	NE	
1749	1	flake	qtzite, black	S5W3	2	NW	
1750	1	core, fr.	chert, matt	S5W3	2	NW	
1751	2	shatter	chert, matt	S5W3	2	NW	
1752	2	flake	chert, matt + cortex	S5W3	2	SE	
1753	1	flake	chert, matt	S5W3	2	SE	
1754	2	shatter	quartz, milky	S5W3	2	SE	
1755	1	flake	chert, black	S5W3	1	SW	
1756	1	flake	quartz, crystal	S5W3	1	SW	
1757	1	flake	chert, matt + cortex	S5W3	1	SW	
1758	1	flake	shale	S5W3	1	SW	
1759	1	core	quartz, crystal	S5W3	2	SW	
1760	1	flake	chert, matt + cortex	S5W3	2	SW	
1761	1	shatter	chert, matt	S5W3	2	SW	
1762	1	flake	chert, matt	S5W3	2	SW	
1763	1	knife, px. fr.	chert, matt	S5W3	1	NW	
1764	1	endblade, notched, px. fr.	chert, matt	S5W3	1	NW	
1765	1	core, fr.	quartz, crystal	S5W3	1	NW	
1766	1	burin	chert, matt	S5W4	2	NW	
1767	1	burin	chert, matt	S5W4	2	NW	
1768	1	burin	chert, matt	S5W4	2	NW	
1769	1	flake	chert, matt + cortex	S5W4	2	NW	
1770	2	flake	silt	S5W4	2	NW	
1771	1	shatter	shale	S5W4	2	NW	
1772	1	shatter	quartz, hyaline	S5W4	2	NW	
1773	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	S5W4	1	NW	
1774	2	flake	chert, matt	S5W4	1	NW	
1775	1	flake, retouched	chert, matt	S5W4	1	NW	
1776	1	flake	chert, black	S5W4	1	NW	
1777	1	shatter	shale	S5W4	1	NW	
1778	1	shatter	slate	S5W4	1	NE	
1779	5	flake	chert, matt	S5W4	1	NE	
1780	2	shatter	chert, matt	S5W4	1	NE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1781	2	flake	quartz, milky	S5W4	1	NE	
1782	1	core, fr.	chert, matt + cortex	S5W4	1	NE	
1783	1	flake	chert, matt + cortex	S5W4	1	NE	
1784	1	flake	chert, matt	S5W4	1	NE	
1785	1	shatter	shale	S5W4	1	NE	
1786	2	flake	qtzite, black	S5W4	2	NE	
1787	1	flake	shale	S5W4	2	NE	
1788	4	flake	chert, matt	S5W4	2	NE	
1789	1	flake, utilized	chert, matt	S5W4	2	NE	
1790	1	flake	chert, black	S5W4	2	NE	
1791	1	flake	silt	S5W4	1	SE	
1792	6	flake	chert, matt	S5W4	1	SE	
1793	1	flake	chert, matt	S5W4	1	SE	
1794	1	shatter	quartz, milky	S5W4	1	SE	
1795	1	shatter	shale	S5W4	1	SE	
1796	1	burin	chert, matt + cortex	S5W4	2	SE	
1797	3	flake	chert, matt	S5W4	2	SE	
1798	1	shatter	quartz, milky	S5W4	2	SE	
1799	1	sideblade, fr.	chert, matt	S5W4	2	SW	
1800	1	shatter	chert, matt	S5W4	2	SW	
1801	4	flake	chert, matt	S5W4	2	SW	
1802	1	shatter	chert, matt + cortex	S5W4	2	SW	
1803	1	burin	chert, matt	S5W4	1	SW	
1804	1	burin, px. fr.	chert, matt	S5W4	1	SW	
1805	6	shatter	chert, matt	S5W4	1	SW	
1806	1	shatter	chert, matt	S5W4	1	SW	
1807	2	flake	chert, matt	S5W4	1	SW	
1808	1	flake, utilized	chert, matt	S5W4	1	SW	
1809	1	flake	chert, black	S5W4	1	SW	
1810	1	burin, polished	chert, matt	S5W4	1	SE	
1811	1	sidescraper	chert, matt	S5W4	2	SE	
1812	1	burin, polished, px. fr.	chert, matt	S5W4	1	NE	
1813	1	burin, polished	chert, matt + cortex	S5W4	2	SW	
1814	1	burin	chert, matt	S5W5	2	SE	
1815	1	microblade	quartz, crystal	S5W5	2	SE	
1816	2	shatter	quartz, crystal	S5W5	2	SE	
1817	1	biface, polished, px. fr.	chert, matt	S5W5	2	SE	
1818	1	sideblade, fr.	chert, matt	S5W5	2	SE	
1819	11	flake	chert, matt	S5W5	2	SE	
1820	1	burin spall	chert, matt	S5W5	2	SE	
1821	3	shatter	chert, matt	S5W5	2	SE	
1822	7	flake	silt + cortex	S5W5	2	SE	
1823	2	flake	silt	S5W5	1	SE	
1824	4	flake	chert, matt + cortex	S5W5	1	SE	
1825	9	flake	chert, matt	S5W5	1	SE	
1826	1	shatter	quartz, crystal	S5W5	1	SE	
1827	1	flake	chert, matt	S5W5	1	SE	
1828	1	graver	chert, lustrous	S5W5	2	NE	
1829	1	burin	chert, matt	S5W5	2	NE	
1830	2	shatter	chert, matt	S5W5	2	NE	
1831	1	sideblade, fr.	chert, lustrous	S5W5	1	NW	
1832	7	flake	chert, matt	S5W5	1	NW	
1833	4	shatter	chert, matt	S5W5	1	NW	
1834	1	core, fr.	chert, matt	S5W5	1	NW	
1835	1	flake	silt	S5W5	2	NW	
1836	6	flake	chert, matt	S5W5	2	NW	
1837	4	shatter	chert, matt	S5W5	2	NW	
1838	1	shatter	quartz, milky	S5W5	2	NW	
1839	1	flake	chert, black	S5W5	1	NE	
1840	2	flake	chert, matt	S5W5	1	NE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1841	1	endblade (arrow), ds. fr.	chert, matt	S5W5	1	SW	
1842	1	endblade, px. fr.	quartz, crystal	S5W5	1	SW	
1843	1	microblade, me. fr., utilized	chert, matt	S5W5	1	SW	
1844	2	flake	quartz, crystal	S5W5	1	SW	
1845	12	flake	chert, matt	S5W5	1	SW	
1846	1	shatter	quartz, hyaline	S5W5	1	SW	
1847	1	flake	chert, matt	S5W5	2	SW	
1848	1	shatter	quartz, hyaline	S5W5	2	SW	
1849	1	burin, polished	chert, matt	S5W5	1	SE	
1850	1	burin	chert, matt	S5W5	1	SW	
1851	1	burin	chert, matt	S5W5	1	NW	
1852	8	flake	chert, matt	S5W13	1	NE	
1853	1	burin spall	chert, matt	S5W13	1	NE	
1854	1	flake	quartz, hyaline	S5W13	1	NE	
1855	6	flake	chert, matt	S5W13	1	SE	
1856	2	shatter	quartz, milky	S5W13	1	SE	
1857	1	flake	quartz, hyaline	S5W13	1	SE	
1858	1	flake	quartz, crystal	S5W13	1	SE	
1859	1	shatter	quartz, crystal	S5W13	1	SE	
1860	1	flake	quartz, hyaline	S5W13	1	SW	
1861	8	flake	chert, matt	S5W13	1	SW	
1862	7	shatter	quartz, hyaline	S5W13	1	NW	
1863	1	flake	quartz, hyaline	S5W13	1	NW	
1864	1	flake	quartz, crystal	S5W13	1	NW	
1865	2	shatter	quartz, crystal	S5W13	1	NW	
1866	1	flake	chert, matt + cortex	S5W13	1	NW	
1867	1	shatter	chert, matt + cortex	S5W13	1	NW	
1868	1	flake	chert, matt	S5W13	1	NW	
1869	1	flake	chert, matt + cortex	S5W13	1	NW	
1870	1	endblade preform, ds. fr.	chert, lustrous	S5W13	1	SE	Fits no. 2501
1871	1	endblade (knife/spear), fr.	chert, matt	S5W13	1	SW	
1872	1	flake	chert, matt+ cortex	S5W14	1	NE	
1873	1	shatter	chert, matt+ cortex	S5W14	1	NE	
1874	8	flake	quartz, hyaline	S5W14	1	NE	
1875	3	flake	chert, matt	S5W14	1	NE	
1876	1	shatter	quartz, crystal	S5W14	1	NE	
1877	5	flake	chert, matt	S5W14	1	SE	
1878	2	shatter	chert, matt	S5W14	1	SE	
1879	1	flake	chert, matt + cortex	S5W14	1	SE	
1880	1	shatter	quartz, crystal	S5W14	1	SE	
1881	1	biface, fr.	quartz, hyaline	S5W14	1	SE	
1882	1	flake	quartz, hyaline	S5W14	1	SE	
1883	7	flake	chert, matt	S5W14	1	SW	
1884	1	flake	quartz, milky	S5W14	1	SW	
1885	1	flake	chert, matt	S5W14	1	SW	
1886	1	shatter	quartz, crystal	S5W14	1	NW	
1887	1	flake	chert, matt	S5W14	1	NW	
1888	2	flake	qtzite, black	S5W16	1	NW	
1889	1	flake	quartz, crystal	S5W16	1	NW	
1890	1	flake	shale	S5W16	1	NW	
1891	1	shatter	quartz, coarse	S5W16	1	NW	
1892	1	burin spall	chert, matt	S5W16	1	NW	
1893	2	shatter	quartz, milky	S5W16	1	NW	
1894	3	flake	chert, matt	S5W16	1	NW	
1895	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	S5W16	1	NW	
1896	1	flake, retouched	qtzite, black	S5W16	1	NE	
1897	1	flake	qtzite, black	S5W16	1	NE	
1898	1	flake	shale	S5W16	1	NE	
1899	1	microblade, me. fr.	quartz, crystal	S5W16	1	NE	
1900	6	flake	chert, matt	S5W16	1	NE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1901	1	flake	quartz, crystal	S5W16	1	NE	
1902	2	flake	qtzite, black	S5W16	1	SE	
1903	1	flake	quartz, crystal	S5W16	1	SE	
1904	2	shatter	quartz, milky	S5W16	1	SE	
1905	2	shatter	quartz, hyaline	S5W16	1	SE	
1906	7	flake	chert, matt	S5W16	1	SE	
1907	1	flake	chert, matt + cortex	S5W16	1	SE	
1908	7	flake	qtzite, black	S5W16	1	SW	
1909	1	shatter	quartz, hyaline	S5W16	1	SW	
1910	1	flake	quartz, milky	S5W16	1	SW	
1911	10	flake	chert, matt	S5W16	1	SW	
1912	1	microblade	chert, matt	S5W16	1	SW	
1913	1	knife, notched, px. fr.	quartz, milky	S5W16	1	SE	
1914	1	burin	chert, matt	S5W16	1	SE	
1915	1	endblade (spear), ds. fr.	qtzite, black	S5W16	1	NW	Fits no. 2554
1916	1	microblade, utilized	chert, matt	S5W16	1	NW	
1917	1	graver	chert, matt	S5W16	1	NE	
1918	1	burin	chert, matt	S5W16	1	SW	
1919	1	hammer	quartz, hyaline	S5W16	1	SW	
1920	1	flake, retouched	chert, matt	S5W12	2	SE	
1921	11	flake	chert, matt	S5W12	2	SE	
1922	1	flake, retouched	chert, matt	S5W12	2	SE	
1923	4	burin spall	chert, matt	S5W12	2	SE	
1924	1	shatter	quartz, hyaline	S5W12	2	SE	
1925	3	shatter	quartz, crystal	S5W12	2	SE	
1926	1	microblade, mo. fr.	chert, matt	S5W12	2	SE	
1927	1	flake, retouched	chert, matt	S5W12	2	SE	
1928	1	endblade, ds. fr.	chert, matt	S5W12	2	SE	
1929	15	shatter	quartz, crystal	S5W12	1	NE	
1930	3	shatter	chert, matt	S5W12	1	NE	
1931	1	shatter	qtzite, white	S5W12	1	NE	
1932	5	shatter	quartz, crystal	S5W12	2	SW	
1933	2	shatter	quartz, hyaline	S5W12	2	SW	
1934	11	flake	chert, matt	S5W12	2	SW	
1935	1	burin	chert, matt	S5W12	2	SW	
1936	5	shatter	quartz, crystal	S5W12	2	NW	
1937	13	flake	chert, matt	S5W12	2	NW	
1938	1	graver	chert, matt	S5W12	2	NW	
1939	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S5W12	2	NE	
1940	1	microblade, retouched	chert, matt	S5W12	2	NE	From no. 2348
1941	1	endblade (arrow)	chert, matt	S5W12	2	SE	
1942	1	core	chert, matt	S5W12	2	SE	
1943	4	flake	chert, matt	S5W15	1	SE	
1944	1	shatter	quartz, milky	S5W15	1	SE	
1945	2	shatter	chert, matt	S5W15	1	SW	
1946	3	flake	chert, matt	S5W15	1	SW	
1947	4	flake	quartz, milky	S5W15	1	SW	
1948	1	flake	quartz, hyaline	S5W15	1	SW	
1949	2	shatter	quartz, hyaline	S5W15	1	SW	
1950	2	flake	qtzite, black	S5W15	1	NE	
1951	1	flake	quartz, milky	S5W15	1	NE	
1952	1	flake	quartz, crystal	S5W15	1	NE	
1953	1	flake	chert, matt	S5W15	1	NE	
1954	2	flake	quartz, milky	S5W15	1	NW	
1955	1	flake	quartz, crystal	S5W15	1	NW	
1956	1	flake	quartz, hyaline	S5W15	1	NW	
1957	1	sidescraper	chert, matt	S5W15	1	NW	
1958	1	flake	chert, matt + cortex	S5W15	1	NW	
1959	2	flake	chert, matt	S5W15	1	NW	
1960	1	shatter	chert, matt	S5W15	1	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cal. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
1961	1	knife, notched, px. fr.	quartz, milky	S5W15	1	SW	
1962	1	endblade (arrow), ds. fr.	chert, matt	S5W15	1	NW	
1963	1	knife, notched	quartz, milky	S5W15	1	NW	
1964	1	sidescraper, trans.-edged	quartz, milky	S5W15	1	SW	
1965	1	core	quartz, milky	S5W17	1	SE	
1966	4	flake	qtzite, black	S5W17	1	SE	
1967	6	flake	chert, matt	S5W17	1	SE	
1968	7	shatter	quartz, milky	S5W17	1	SE	
1969	3	shatter	quartz, hyaline	S5W17	1	SE	
1970	1	flake	qtzite, black	S5W17	1	SW	
1971	1	burin	chert, matt	S5W17	1	SW	
1972	6	flake	chert, matt	S5W17	1	SW	
1973	2	burin spall	chert, matt	S5W17	1	SW	
1974	1	flake	quartz, milky	S5W17	1	SW	
1975	1	flake	shale	S5W17	1	SW	
1976	1	flake, retouched	chert, matt + cortex	S5W17	1	NE	
1977	1	flake	qtzite, black	S5W17	1	NE	
1978	4	shatter	quartz, milky	S5W17	1	NE	
1979	1	flake, utilized	chert, matt	S5W17	1	NE	
1980	2	flake	chert, matt	S5W17	1	NE	
1981	3	shatter	quartz, hyaline	S5W17	1	NE	
1982	1	shatter	quartz, crystal	S5W17	1	NE	
1983	3	flake	qtzite, black	S5W17	1	NW	
1984	20	shatter	quartz, milky	S5W17	1	NW	
1985	1	flake	chert, matt, black	S5W17	1	NW	
1986	3	flake	chert, matt	S5W17	1	NW	
1987	5	shatter	quartz, hyaline	S5W17	1	NW	
1988	1	flake, retouched	chert, matt	S5W17	1	SE	
1989	1	endblade (arrow/spear)	quartz, hyaline	S5W17	1	SE	
1990	1	microblade, utilized	chert, matt	S5W17	1	NE	
1991	1	endblade (arrow)	chert, matt	S5W17	1	NE	
1992	1	knife, notched, px. fr.	quartz, milky	S5W17	1	NE	
1993	1	endblade	chert, matt	S5W17	1	NE	
1994	1	burin	chert, matt	S5W17	1	NW	
1995	5	shatter	quartz, milky	S5W18	1	NW	
1996	11	flake	quartz, milky	S5W18	1	NW	
1997	4	flake	quartz, hyaline	S5W18	1	NW	
1998	1	shatter	quartz, crystal	S5W18	1	NW	
1999	1	shatter	chert, matt + cortex	S5W18	1	NW	
2000	1	knife, trans.-edged	chert, matt	S5W18	1	NW	
2001	12	flake	chert, matt	S5W18	1	NW	
2002	2	flake	qtzite, black	S5W18	1	NW	
2003	2	shatter	chert, matt	S5W18	1	NW	
2004	2	flake	chert, matt, black	S5W18	1	NW	
2005	3	flake	qtzite, black	S5W18	1	SE	
2006	1	microblade, me. fr., utilized	chert, matt	S5W18	1	SE	
2007	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S5W18	1	SE	
2008	1	microblade, px. fr.	quartz, crystal	S5W18	1	SE	
2009	2	shatter	quartz, crystal	S5W18	1	SE	
2010	3	shatter	quartz, hyaline	S5W18	1	SE	
2011	7	flake	quartz, milky	S5W18	1	SE	
2012	1	sideblade	chert, matt	S5W18	1	SE	
2013	5	flake	shale	S5W18	1	SE	
2014	14	flake	chert, matt	S5W18	1	SE	
2015	1	shatter	chert, matt	S5W18	1	SE	
2016	1	burin spall	chert, matt	S5W18	1	SE	
2017	2	flake	chert, matt + cortex	S5W18	1	SW	
2018	1	core, fr.	chert, matt + cortex	S5W18	1	SW	
2019	1	flake	qtzite, black	S5W18	1	SW	
2020	2	shatter	quartz, crystal	S5W18	1	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2021	1	flake	quartz, crystal	S5W18	1	SW	
2022	5	shatter	quartz, milky	S5W18	1	SW	
2023	9	flake	chert, matt	S5W18	1	SW	
2024	1	flake	chert, black	S5W18	1	SW	
2025	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S5W18	1	NE	
2026	8	flake	chert, matt	S5W18	1	NE	
2027	1	shatter	chert, matt	S5W18	1	NE	
2028	24	shatter	quartz, milky	S5W18	1	NE	
2029	1	core, fr.	quartz, milky	S5W18	1	NW	
2030	1	knife, trans.-edged	quartz, milky	S5W18	1	SE	
2031	1	flake	qtzite, black	S5W18	2	NE	
2032	1	burin, ds. fr.	chert, matt	S5W18	1	NW	
2033	1	flake, utilized	chert, matt	S5W18	1	NW	
2034	1	flake	shale	S5W19	1	SW	
2035	4	shatter	shale	S5W19	1	SW	
2036	8	flake	chert, matt	S5W19	1	SW	
2037	4	shatter	chert, matt	S5W19	1	SW	
2038	1	microblade, notched, px. fr.	chert, matt	S5W19	1	SW	
2039	1	burin spall	chert, matt	S5W19	1	SW	
2040	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S5W19	1	SW	
2041	1	microblade	chert, matt	S5W19	1	SW	
2042	1	endblade (tip-fluted), ds. fr.	quartz, milky	S5W19	1	SW	
2043	2	microblade, px. fr.	chert, matt	S5W19	1	SW	
2044	1	microblade, ds. fr.	quartz, crystal	S5W19	1	SW	
2045	2	shatter	quartz, crystal	S5W19	1	SW	
2046	17	shatter	quartz, hyaline	S5W19	1	SW	
2047	5	shatter	quartz, milky	S5W19	1	SW	
2048	2	shatter	qtzite, black	S5W19	1	SW	
2049	1	shatter	chert, black	S5W19	1	SW	
2050	1	shatter	chert, matt, black	S5W19	1	SW	
2051	4	flake	qtzite, black	S5W19	1	NW	
2052	1	flake	silt w. qtz	S5W19	1	NW	
2053	8	flake	chert, matt	S5W19	1	NW	
2054	1	shatter	chert, matt	S5W19	1	NW	
2055	1	shatter	silt	S5W19	1	NW	
2056	1	microblade, ds. fr.	quartz, crystal	S5W19	1	NW	
2057	3	shatter	quartz, crystal	S5W19	1	NW	
2058	1	endblade (arrow), fr.	quartz, milky	S5W19	1	NW	
2059	17	shatter	quartz, hyaline	S5W19	1	NW	
2060	16	flake	quartz, hyaline	S5W19	1	NW	
2061	6	shatter	quartz, milky	S5W19	1	NW	
2062	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S5W19	1	NE	
2063	1	sidescraper, px. fr.	chert, matt	S5W19	1	NE	
2064	30	shatter	quartz, coarse	S5W19	1	NE	
2065	3	burin spall	chert, matt	S5W19	1	NE	
2066	1	sidescraper, fr.	chert, matt	S5W19	1	NE	
2067	1	burin, polished, fr.	chert, matt	S5W19	1	NE	
2068	15	shatter	quartz, hyaline	S5W19	1	NE	
2069	9	shatter	quartz, milky	S5W19	1	NE	
2070	19	flake	chert, matt	S5W19	1	NE	
2071	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S5W19	1	NE	
2072	12	shatter	chert, matt	S5W19	1	NE	
2073	1	core	chert, matt	S5W19	1	NE	
2074	4	flake	chert, matt + cortex	S5W19	1	NE	
2075	1	flake	chert, matt, black	S5W19	1	NE	
2076	1	flake	chert, black	S5W19	1	NE	
2077	2	flake	qtzite, black	S5W19	1	NE	
2078	4	flake	shale	S5W19	1	NE	
2079	3	flake	qtzite, black	S5W19	1	SE	
2080	2	flake	shale	S5W19	1	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2081	12	flake	chert, matt	S5W19	1	SE	
2082	1	flake	chert, matt + cortex	S5W19	1	SE	
2083	1	flake	chert, matt, black	S5W19	1	SE	
2084	3	shatter	quartz, crystal	S5W19	1	SE	
2085	32	shatter	quartz, hyaline	S5W19	1	SE	
2086	5	shatter	quartz, milky	S5W19	1	SE	
2087	3	flake	quartz, hyaline	S5W19	1	SE	
2088	1	core	quartz, crystal	S5W19	1	NE	
2089	13	shatter	quartz, coarse	S5W19	1	NE	
2090	1	shatter	quartz, milky	S5W19	1	NE	
2091	1	shatter	quartz, hyaline	S5W19	1	NE	
2092	1	burin	chert, matt	S5W19	1	NE	
2093	1	burin	chert, matt	S5W19	1	SE	
2094	1	endblade, px. fr.	chert, matt	S5W19	1	SE	
2095	1	endblade, fr.	chert, matt	S5W19	1	SE	
2096	1	knife (ulu), fr.	chert, matt	S5W19	1	SE	
2097	1	sideblade, fr.	chert, black	S5W19	1	SE	
2098	1	endblade (triangular), px. fr.	chert, matt	S5W19	1	SW	
2099	1	knife, side-notched	quartz, milky	S5W19	1	SW	
2100	1	flake, retouched	chert, matt	S5W19	1	SW	
2101	1	burin, polished	chert, matt	S5W19	1	NW	
2102	1	endblade (arrow)	chert, matt	S5W19	1	NW	
2103	1	flake, retouched	chert, matt	S5W19	1	NW	
2104	1	flake	qtzite, black	S5W20	1	NE	
2105	1	burin spall	chert, matt	S5W20	1	NE	
2106	1	flake	chert, black	S5W20	1	NE	
2107	12	flake	chert, matt	S5W20	1	NE	
2108	4	flake	quartz, crystal	S5W20	1	NE	
2109	14	shatter	quartz, milky	S5W20	1	NE	
2110	50	shatter	quartz, hyaline	S5W20	1	NE	
2111	3	flake	qtzite, black	S5W20	1	SE	
2112	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S5W20	1	SE	
2113	4	flake	chert, black	S5W20	1	SE	
2114	1	flake	shale	S5W20	1	SE	
2115	13	flake	chert, matt	S5W20	1	SE	
2116	15	shatter	quartz, milky	S5W20	1	SE	
2117	15	shatter	quartz, hyaline	S5W20	1	SE	
2118	2	shatter	quartz, crystal	S5W20	1	SE	
2119	4	flake	qtzite, black	S5W20	1	NW	
2120	8	flake	chert, matt	S5W20	1	NW	
2121	5	shatter	chert, matt	S5W20	1	NW	
2122	1	burin spall	chert, matt	S5W20	1	NW	
2123	26	shatter	quartz, hyaline	S5W20	1	NW	
2124	3	shatter	quartz, milky	S5W20	1	NW	
2125	25	flake	quartz, hyaline	S5W20	1	NW	
2126	2	flake	quartz, crystal	S5W20	1	NW	
2127	4	flake	quartz, milky	S5W20	1	NW	
2128	4	flake	qtzite, black	S5W20	1	SW	
2129	2	shatter	chert, matt + cortex	S5W20	1	SW	
2130	14	flake	chert, matt	S5W20	1	SW	
2131	1	burin spall	chert, matt	S5W20	1	SW	
2132	2	shatter	chert, matt	S5W20	1	SW	
2133	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S5W20	1	SW	
2134	1	flake, retouched	chert, matt	S5W20	1	SW	
2135	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S5W20	1	SW	
2136	53	shatter	quartz, hyaline	S5W20	1	SW	
2137	6	flake	quartz, crystal	S5W20	1	SW	
2138	1	microblade, utilized, px. fr.	quartz, crystal	S5W20	1	SW	
2139	13	flake	quartz, hyaline	S5W20	1	SW	
2140	1	core, fr.	quartz, milky	S5W20	1	NE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KoFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2141	1	endblade (triangular), fr.	quartz, milky	S5W20	1	NE	
2142	1	core, fr.	quartz, milky	S5W20	1	NE	
2143	1	core, fr.	quartz, milky	S5W20	1	NE	
2144	1	core, fr.	quartz, milky	S5W20	1	NE	
2145	1	sideblade	chert, matt	S5W20	1	SW	
2146	1	burin	chert, matt	S5W20	1	SW	
2147	1	sidescraper	chert, matt	S5W20	1	SW	
2148	1	endblade (arrow)	chert, matt	S5W20	1	NW	
2149	1	burin	chert, matt	S5W20	1	NW	
2150	1	burin	chert, matt	S5W20	1	SE	
2151	1	core, fr.	quartz, hyaline	S5W20	1	NW	
2152	4	flake	qtzite, black	S5W21	1	SE	
2153	1	flake	chert, matt, black	S5W21	1	SE	
2154	1	shatter	silt + cortex	S5W21	1	SE	
2155	1	burin	chert, matt	S5W21	1	SE	
2156	12	flake	chert, matt	S5W21	1	SE	
2157	2	burin spall	chert, matt	S5W21	1	SE	
2158	1	burin spall	chert, matt	S5W21	1	SE	
2159	1	biface preform	quartz, milky	S5W21	1	SE	
2160	59	shatter	quartz, hyaline	S5W21	1	SE	
2161	15	flake	quartz, hyaline	S5W21	1	SE	
2162	1	flake	quartz, crystal	S5W21	1	SE	
2163	2	flake	quartz, milky	S5W21	1	SE	
2164	1	shatter	chert, lustrous + cortex	S5W21	1	SE	
2165	1	flake	chert, lustrous	S5W21	1	SE	
2166	1	burin	chert, matt	S5W21	1	NE	
2167	1	microblade, me. fr., utilized	chert, matt	S5W21	1	NE	
2168	1	burin spall	chert, matt	S5W21	1	NE	
2169	9	flake	chert, matt	S5W21	1	NE	
2170	1	flake	chert, matt + cortex	S5W21	1	NE	
2171	1	flake, retouched	chert, matt	S5W21	1	NE	
2172	21	shatter	quartz, hyaline	S5W21	1	NE	
2173	4	flake	quartz, hyaline	S5W21	1	NE	
2174	7	flake	chert, matt	S5W21	1	NE	
2175	33	shatter	quartz, hyaline	S5W21	1	NW	
2176	13	flake	quartz, milky	S5W21	1	NW	
2177	4	flake	chert, matt	S5W21	1	SW	
2178	1	burin spall	chert, matt	S5W21	1	SW	
2179	16	shatter	quartz, hyaline	S5W21	1	SW	
2180	1	endblade, ds. fr.	quartz, hyaline	S5W21	1	SW	
2181	1	biface, fr.	quartz, milky	S5W21	1	SW	
2182	33	flake	quartz, hyaline	S5W21	1	SW	
2183	1	flake	quartz, crystal	S5W21	1	SW	
2184	2	flake	quartz, milky	S5W21	1	SW	
2185	1	endblade (arrow)	chert, matt	S5W21	1	NW	
2186	1	burin	chert, matt	S5W21	1	NW	
2187	1	endblade (knife/spear), px. fr.	chert, matt	S5W21	1	SE	
2188	1	sideblade, fr.	chert, matt	S5W21	1	SE	
2189	16	flake	chert, matt	S5W22	1	SW	
2190	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S5W22	1	SW	
2191	4	shatter	quartz, hyaline	S5W22	1	SW	
2192	10	flake	chert, matt	S5W22	1	SE	
2193	1	shatter	silt	S5W22	1	SE	
2194	13	shatter	quartz, hyaline	S5W22	1	SE	
2195	1	flake	quartz, crystal	S5W22	1	SE	
2196	2	flake	quartz, milky	S5W22	1	SE	
2197	25	flake	quartz, hyaline	S5W22	1	SE	
2198	1	sidescraper	chert, matt	S5W22	1	NE	
2199	1	sidescraper, px. fr.	chert, matt	S5W22	1	NE	
2200	2	shatter	chert, matt	S5W22	1	NE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2201	1	flake	chert, matt	S5W22	1	NE	
2202	6	flake	quartz, hyaline	S5W22	1	NE	
2203	1	endblade, ds. fr.	chert, matt	S5W22	1	NW	
2204	1	flake	shale	S5W22	1	NW	
2205	1	burin, px. fr.	chert, matt	S5W22	1	NW	
2206	2	shatter	chert, matt	S5W22	1	NW	
2207	4	flake	chert, matt	S5W22	1	NW	
2208	2	shatter	quartz, hyaline	S5W22	1	NW	
2209	1	shatter	quartz, milky	S5W22	1	NW	
2210	1	core, fr.	chert, matt	S5W22	1	SW	
2211	1	core, fr.	quartz, crystal	S5W22	1	SW	
2212	1	endblade (arrow)	chert, matt	S5W22	1	NE	
2213	1	endblade (triangular)	quartz, milky	S5W22	1	NE	
2214	1	endblade (triangular)	chert, matt	S5W22	1	NE	
2215	1	burin	chert, matt + cortex	S5W22	1	NW	
2216	1	flake	qtzite, black	S5W22	1	NW	
2217	1	microblade core	chert, matt	S5W22	1	NW	
2218	1	flake, utilized	quartz, crystal	S5W22	1	SE	
2219	1	microblade	chert, matt	S5W22	1	SE	
2220	6	flake	quartz, hyaline	S5W22	1	SW	
2221	1	core, fr.	quartz, hyaline	S5W23	1	NE	
2222	8	flake	chert, matt	S6W23	2	NE	
2223	1	burin spall	chert, matt	S5W23	2	NE	
2224	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S5W23	2	NE	
2225	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S5W23	2	NE	
2226	9	shatter	quartz, hyaline	S5W23	2	NE	
2227	3	flake	quartz, hyaline	S5W23	2	NE	
2228	1	microblade	chert, matt	S5W23	2	SE	
2229	1	shatter	chert, matt + cortex	S5W23	2	SE	
2230	2	shatter	chert, matt, black	S5W23	2	SE	
2231	16	flake	chert, matt	S5W23	2	SE	
2232	2	shatter	quartz, crystal	S5W23	2	SE	
2233	2	burin spall	chert, matt	S5W23	2	SE	
2234	1	shatter	chert, lustrous	S5W23	2	SE	
2235	3	flake	chert, matt	S5W23	2	SE	
2236	2	shatter	quartz, hyaline	S5W23	2	SE	
2237	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S5W23	2	SW	
2238	1	flake	chert, matt	S5W23	2	SW	
2239	1	flake, retouched	chert, matt	S5W23	1	NW	
2240	3	flake	chert, matt	S5W23	1	NW	
2241	1	knife	chert, matt	S5W23	1	SE	
2242	1	core, fr.	quartz, crystal, black	S5W23	1	SE	
2243	1	flake, utilized	chert, matt	S5W23	1	SE	
2244	1	knife, trans.-edged	chert, matt	S5W23	1	SE	
2245	1	microblade	chert, matt	S5W23	1	SE	
2246	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S5W23	1	SE	
2247	1	knife, ds. fr.	chert, matt	S5W23	1	SE	
2248	1	sidescraper, ds. fr.	chert, matt	S5W23	1	SE	
2249	1	burin	chert, matt	S5W23	1	NW	
2250	1	flake, utilized	chert, matt	S5W23	1	NE	
2251	1	flake	qtzite, black	S6W2	1	SE	
2252	4	flake	chert, matt	S6W2	1	SE	
2253	1	shatter	qtzite, black	S6W2	1	SE	
2254	5	flake	chert, matt	S6W2	1	SE	
2255	1	shatter	chert, matt	S6W2	1	NE	
2256	1	flake	quartz, milky	S6W2	1	NE	
2257	1	shatter	quartz, crystal	S6W2	1	NE	
2258	1	shatter	quartz, coarse	S6W2	1	NE	
2259	1	flake	quartz, crystal	S6W2	1	NE	
2260	1	flake	chert, matt + cortex	S6W2	1	NE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2261	2	flake	chert, matt	S6W2	1	NE	
2262	1	burin	chert, matt	S6W2	2	SW	
2263	1	flake	chert, matt + cortex	S6W2	2	SW	
2264	9	flake	chert, matt	S6W2	2	SW	
2265	1	flake	shale	S6W2	2	SW	
2266	1	endscraper	chert, matt	S6W2	1	SW	
2267	1	flake	chert, matt	S6W2	1	SW	
2268	1	core	quartz, milky	S6W2	1	NW	
2269	1	knife, px. fr.	chert, matt	S6W2	2	NW	
2270	1	sidescraper, px. fr.	chert, matt + cortex	S6W2	1	NW	
2271	1	endscraper	chert, matt	S6W2	1	NW	
2272	1	burin	chert, matt	S6W2	1	NW	
2273	2	flake	chert, matt	S6W2	1	NW	
2274	1	burin spall	chert, matt	S6W2	1	NW	
2275	1	shatter	quartz, milky	S6W2	1	NW	
2276	1	flake	chert, black	S6W2	1	NE	
2277	3	flake	chert, matt	S6W2	1	NE	
2278	2	flake	chert, matt	S6W3	2	SW	
2279	1	burin	chert, matt	S6W4	1	SE	
2280	1	sidescraper, trans.-edged	chert, matt	S6W4	1	SE	
2281	1	flake, retouched	chert, matt	S6W4	1	SE	
2282	1	microblade, utilized	chert, matt	S6W4	1	SE	
2283	1	burin spall	chert, matt	S6W4	1	SE	
2284	2	flake	shale	S6W4	1	SE	
2285	3	shatter	chert, matt	S6W4	1	SE	
2286	12	flake	chert, matt	S6W4	1	SE	
2287	1	shatter	quartz, crystal	S6W4	1	SE	
2288	1	flake	qtzite, black	S6W4	1	NW	
2289	1	flake	quartz, crystal	S6W4	1	NW	
2290	4	shatter	quartz, hyaline	S6W4	1	NW	
2291	49	flake	chert, matt	S6W4	1	NW	
2292	14	shatter	chert, matt	S6W4	1	NW	
2293	4	shatter	shale	S6W4	1	NW	
2294	1	burin	chert, matt	S6W4	1	NW	
2295	2	flake	chert, matt	S6W4	1	NW	
2296	1	burin	chert, matt	S6W4	2	SW	
2297	1	burin	chert, matt	S6W4	2	SW	
2298	1	burin	chert, matt	S6W4	2	SW	
2299	1	burin spall	chert, matt	S6W4	2	SW	
2300	18	flake	chert, matt	S6W4	2	SW	
2301	3	shatter	chert, matt	S6W4	2	SW	
2302	4	flake	shale	S6W4	2	SW	
2303	1	shatter	shale	S6W4	2	SW	
2304	1	burin	chert, matt	S6W4	1	NE	
2305	1	flake, utilized	chert, matt	S6W4	1	NE	
2306	1	flake	quartz, crystal	S6W4	1	NE	
2307	36	flake	chert, matt	S6W4	1	NE	
2308	1	shatter	chert, matt + cortex	S6W4	1	NE	
2309	2	flake	silt	S6W4	1	NE	
2310	1	flake	chert, matt	S6W4	2	SE	
2311	1	flake	chert, matt	S6W4	2	NE	
2312	1	endblade (knife/spear), ds. fr.	chert, matt	S6W4	2	SW	
2314	1	sidescraper	chert, matt	S6W5	1	SE	
2315	26	flake	chert, matt	S6W5	1	SE	
2316	4	shatter	quartz, hyaline	S6W5	1	SE	
2317	1	shatter	quartz, milky	S6W5	1	SE	
2318	2	shatter	chert, matt	S6W6	1	SE	
2319	1	shatter	silt	S6W5	1	SE	
2320	1	flake	silt	S6W5	1	SE	
2321	2	shatter	chert, lustrous	S6W5	1	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2322	6	flake	chert, matt	S6W5	1	SE	
2323	1	biface, fr.	quartz, milky	S6W5	1	NE	
2324	1	flake	shale	S6W5	1	NE	
2325	1	shatter	quartz, crystal	S6W5	1	NE	
2326	19	flake	chert, matt	S6W5	1	NE	
2327	1	sidescraper, trans-edged	chert, matt	S6W5	1	NE	
2328	3	shatter	shale	S6W5	1	NE	
2329	14	flake	chert, matt	S6W5	1	NE	
2330	11	flake	chert, matt	S6W5	1	SW	
2331	1	biface, fr.	chert, matt	S6W5	1	SW	
2332	7	flake	chert, matt	S6W5	1	NW	
2333	1	core, fr.	chert, matt	S6W5	2	NW	
2334	1	knife preform, fr.	chert, matt	S6W5	1	SW	
2335	1	flake	chert, lustrous	S6W5	2	SW	
2336	6	flake	chert, matt	S6W12	1	SE	
2337	1	flake	quartz, crystal	S6W12	1	SE	
2338	1	burin, ds. fr.	chert, matt	S6W12	1	SE	
2339	6	flake	chert, matt	S6W12	1	NE	
2340	3	shatter	quartz, crystal	S6W12	1	NE	
2341	1	shatter	steatite	S6W12	1	NE	
2342	1	biface, fr.	chert, matt	S6W12	1	SW	
2343	3	flake	chert, matt	S6W12	1	SW	
2344	1	shatter	quartz, hyaline	S6W12	1	SW	
2345	1	flake	qtzite, black	S6W12	1	NW	
2346	3	flake	chert, matt	S6W12	1	NW	
2347	1	flake, retouched	quartz, crystal	S6W12	1	NW	
2348	1	microblade core, fr.	chert, lustrous	S6W12	1	SW	Fits no. 2349
2349	1	microblade core, fr.	chert, lustrous	S6W12	1	SW	Fits no. 2348
2350	1	sidescraper	chert, matt	S6W12	1	SW	
2351	6	flake	chert, matt	S6W3	1	NE	
2352	2	shatter	quartz, crystal	S6W3	1	NE	
2353	6	flake	quartz, milky	S6W3	1	NE	
2354	1	flake	shale	S6W3	2	NE	
2355	1	burin	chert, matt	S6W3	2	NE	
2356	1	flake	shale	S6W3	2	SE	
2357	3	flake	chert, matt	S6W3	2	SE	
2358	5	flake	chert, matt	S6W3	1	SE	
2359	3	shatter	quartz, milky	S6W3	1	SE	
2360	1	shatter	chert, matt + cortex	S6W3	1	SE	
2361	5	flake	chert, matt	S6W3	1	NW	
2362	1	flake	quartz, crystal	S6W3	1	NW	
2363	4	flake	chert, matt	S6W3	1	SW	
2364	4	shatter	chert, matt	S6W3	1	SW	
2365	3	shatter	quartz, hyaline	S6W13	1	NE	
2366	4	flake	chert, matt	S6W13	1	NE	
2367	1	flake	chert, matt + cortex	S6W13	1	NE	
2368	1	burin spall	chert, matt	S6W13	1	NE	
2369	1	biface, fr.	qtzite, black	S6W13	1	NW	
2370	15	flake	chert, matt	S6W13	1	NW	
2371	1	flake	qtzite, black	S6W13	1	NW	
2372	1	flake	quartz, hyaline	S6W13	1	NW	
2373	1	burin spall	chert, matt	S6W13	1	NW	
2374	1	core, fr.	quartz, hyaline	S6W13	1	SE	
2375	4	flake	chert, matt	S6W13	1	SE	
2376	1	flake	chert, matt + cortex	S6W13	1	SE	
2377	1	sidescraper	chert, matt + cortex	S6W13	1	SW	
2378	1	burin	chert, matt	S6W13	1	SW	
2379	1	flake	quartz, milky	S6W13	1	SW	
2380	10	flake	chert, matt	S6W13	1	SW	
2381	1	burin spall	chert, matt	S6W13	1	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2382	8	flake	chert, matt	S6W14	1	SE	
2383	1	microblade	quartz, crystal	S6W14	1	SE	
2384	3	shatter	quartz, crystal	S6W14	1	SE	
2385	16	flake	chert, matt	S6W14	1	NE	
2386	1	flake	shale + cortex	S6W14	1	NE	
2387	2	shatter	quartz, hyaline	S6W14	1	NE	
2388	1	flake	qtzite, black	S6W14	1	SW	
2389	2	flake	shale	S6W14	1	SW	
2390	1	flake, retouched	chert, matt	S6W14	1	SW	
2391	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S6W14	1	SW	
2392	18	flake	chert, matt	S6W14	1	SW	
2393	1	core, fr.	quartz, hyaline	S6W14	1	SW	
2394	1	shatter	quartz, milky	S6W14	1	SW	
2395	1	shatter	quartz, hyaline	S6W14	1	SW	
2396	1	flake	quartz, crystal	S6W14	1	SW	
2397	1	shatter	qtzite, black	S6W14	1	NW	
2398	38	flake	chert, matt	S6W14	1	NW	
2399	3	shatter	chert, matt	S6W14	1	NW	
2400	1	biface, fr.	chert, matt	S6W14	1	NW	
2401	36	flake	qtzite, black	S6W14	1	NW	
2402	1	flake	chert, matt, green	S6W14	1	SW	
2403	1	biface, fr.	shale	S6W14	1	SW	
2404	1	sideblade, fr.	chert, matt	S6W14	1	SW	
2405	1	burin	chert, matt	S6W14	1	SW	
2406	1	sideblade, fr.	chert, matt + cortex	S6W14	1	NE	
2407	1	graver, px. fr.	chert, lustrous	S6W14	1	NE	Fits no. 2446
2408	1	burin spall	chert, matt	S6W14	1	NE	
2409	1	endblade, px. fr.	chert, matt	S6W14	1	NE	
2410	1	core, fr.	chert, lustrous	S6W14	1	NE	
2411	1	flake, retouched	chert, lustrous	S6W14	1	NE	
2412	1	sideblade, fr.	chert, matt	S6W14	1	SE	
2413	1	endblade (arrow)	chert, matt	S6W14	1	SE	
2414	1	endblade (knife/spear), fr.	chert, matt	S6W14	1	NW	
2415	1	burin	chert, matt	S6W14	1	NW	
2416	1	burin	chert, matt	S6W14	1	NW	
2417	5	flake	qtzite, black	S6W15	1	SE	
2418	1	core, fr.	chert, matt	S6W15	1	SE	
2419	27	flake	chert, matt	S6W15	1	SE	
2420	1	burin, polished	chert, matt	S6W15	1	SE	
2421	1	flake	qtzite, white	S6W15	1	SE	
2422	4	flake	quartz, milky	S6W15	1	SE	
2423	3	flake	quartz, hyaline	S6W15	1	SE	
2424	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S6W15	1	SE	
2425	5	flake	chert, matt + cortex	S6W15	1	SW	
2426	9	flake	chert, matt	S6W15	1	SW	
2427	2	flake	quartz, milky	S6W15	1	SW	
2428	3	flake	quartz, hyaline	S6W15	1	SW	
2429	1	biface, fr.	qtzite, black	S6W15	1	SW	
2430	1	core, fr.	quartz, milky	S6W15	1	8	
2431	1	burin	chert, matt	S6W15	1	SW	
2432	1	flake	qtzite, black	S6W15	1	NE	
2433	20	flake	chert, matt	S6W15	1	NE	
2434	1	burin, polished, fr.	chert, matt	S6W15	1	NE	
2435	2	shatter	quartz, milky	S6W15	1	NE	
2436	1	flake	qtzite, white	S6W15	1	NE	
2437	1	flake, retouched	chert, matt	S6W15	1	NE	
2438	1	flake, utilized	qtzite, black	S6W15	1	NW	
2439	2	flake	quartz, milky	S6W15	1	NW	
2440	1	flake	chert, lustrous + cortex	S6W15	1	NW	
2441	1	flake, utilized	quartz, hyaline	S6W15	1	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KoFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2442	2	flake	quartz, hyaline	S6W15	1	NW	
2443	3	flake	chert, matt	S6W15	1	NW	
2444	1	burin	chert, matt	S6W15	1	NW	
2445	1	burin	chert, matt	S6W15	1	NE	
2446	1	graver ds. fr.	chert, lustrous	S6W15	1	NW	Fits no. 2407
2447	1	endblade (arrow)	chert, matt	S6W15	1	NW	
2448	1	core, fr.	chert, black	S6W16	1	NE	
2449	12	flake	chert, matt	S6W16	1	NE	
2450	5	flake	quartz, hyaline	S6W16	1	NE	
2451	6	flake	qtzite, black	S6W16	1	NW	
2452	27	flake	chert, matt	S6W16	1	NW	
2453	1	sideblade, fr.	quartz, milky	S6W16	1	NW	
2454	1	endblade, px. fr.	chert, matt	S6W16	1	NW	
2455	1	endblade, fr.	chert, trans., blue	S6W16	1	NW	
2456	1	biface edge remnant	chert, matt	S6W16	1	NW	
2457	4	flake	quartz, milky	S6W16	1	NW	
2458	2	shatter	quartz, crystal	S6W16	1	NW	
2459	11	flake	chert, matt	S6W16	1	SE	
2460	2	shatter	chert, matt + cortex	S6W16	1	SE	
2461	1	flake	quartz, milky	S6W16	1	SE	
2462	2	shatter	quartz, hyaline	S6W16	1	SE	
2463	1	knife (ulu), fr.	chert, matt	S6W16	1	NE	
2464	1	microblade, me. fr., utilized	chert, matt	S6W16	1	NE	
2465	1	endblade (spear)	qtzite, black	S6W16	1	SW	
2466	4	flake	chert, matt	S6W16	1	SW	
2467	1	burin	chert, matt	S6W16	1	SE	
2468	92	flake	chert, matt	S6W17	1	NE	
2469	5	flake	chert, matt + cortex	S6W17	1	NE	
2470	1	flake	chert, matt, green	S6W17	1	NE	
2471	3	shatter	quartz, milky	S6W17	1	NE	
2472	1	flake	quartz, crystal	S6W17	1	NE	
2473	1	flake	quartz, hyaline	S6W17	1	NE	
2474	1	flake, retouched	chert, matt	S6W17	1	NE	
2475	75	flake	qtzite, black	S6W17	1	NE	
2476	11	flake	quartz, milky	S6W17	1	NW	
2477	1	flake	quartz, crystal, black	S6W17	1	NW	
2478	3	shatter	quartz, hyaline	S6W17	1	NW	
2479	11	flake	chert, matt	S6W17	1	NW	
2480	8	flake	qtzite, black	S6W17	1	SE	
2481	13	flake	chert, matt	S6W17	1	SE	
2482	1	shatter	chert, matt + cortex	S6W17	1	SE	
2483	2	flake	quartz, milky	S6W17	1	SE	
2484	5	shatter	quartz, milky	S6W17	1	SE	
2485	1	knife, ds. fr.	quartz, milky	S6W17	1	SE	
2486	1	flake	quartz, crystal	S6W17	1	SE	
2487	1	flake, utilized	chert, matt	S6W17	1	SE	
2488	10	flake	qtzite, black	S6W17	1	SW	
2489	9	flake	chert, matt	S6W17	1	SW	
2490	1	flake	chert, matt + cortex	S6W17	1	SW	
2491	3	flake	quartz, milky	S6W17	1	SW	
2492	1	burin	chert, matt	S6W17	1	SW	
2493	1	burin	chert, matt	S6W17	1	NW	
2494	1	endblade (arrow)	chert, matt	S6W17	1	SW	
2495	1	microblade, utilized	chert, matt	S6W17	1	SE	
2496	1	burin	chert, matt	S6W17	1	SE	
2497	1	knife, fr.	chert, matt	S6W17	1	SE	
2498	1	burin	chert, matt	S6W17	1	SE	
2499	1	flake, retouched	chert, matt	S6W17	1	SE	
2500	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	S6W17	1	NE	
2501	1	endblade preform, px. fr.	chert, lustrous	S6W17	1	NE	Fits no. 1870

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2502	1	flake, utilized	chert, matt	S6W17	1	NE	
2503	1	graver	chert, matt	S6W17	1	NE	
2504	1	endblade, fr.	chert, matt	S6W17	1	NE	
2505	1	sidescraper, ds. fr.	chert, matt	S6W17	1	NE	
2506	1	flake	qtzite, black	S6W18	1	SE	
2507	1	flake	silt w. qtz	S6W18	1	SE	
2508	17	flake	chert, matt	S6W18	1	SE	
2509	34	flake	quartz, milky	S6W18	1	SE	
2510	4	shatter	quartz, milky	S6W18	1	SE	
2511	3	shatter	quartz, hyaline	S6W18	1	SE	
2512	1	burin	chert, matt	S6W18	1	SE	
2513	1	flake	qtzite, black	S6W18	1	NE	
2514	1	flake	chert, matt + cortex	S6W18	1	NE	
2515	10	flake	chert, matt	S6W18	1	NE	
2516	3	shatter	quartz, hyaline	S6W18	1	NE	
2517	1	flake	quartz, milky	S6W18	1	NE	
2518	2	flake	quartz, crystal	S6W18	1	NE	
2519	1	burin spall	chert, black	S6W18	1	NE	
2520	1	flake	shale	S6W18	1	NE	
2521	2	burin spall	chert, matt	S6W18	1	NE	
2522	1	flake	chert, matt	S6W18	2	NE	
2523	1	burin spall	chert, matt	S6W18	2	NE	
2524	7	flake	chert, matt	S6W18	2	NE	
2525	1	flake	quartz, hyaline	S6W18	2	NE	
2526	1	flake	quartz, milky	S6W18	2	NE	
2527	2	flake	qtzite, black	S6W18	1	NW	
2528	1	flake	chert, matt + cortex	S6W18	1	NW	
2529	3	flake	quartz, milky	S6W18	1	NW	
2530	1	flake	silt + cortex	S6W18	1	NW	
2531	2	flake	chert, matt	S6W18	1	NW	
2532	1	flake	quartz, hyaline	S6W18	1	NW	
2533	3	flake	qtzite, black	S6W18	1	SW	
2534	11	flake	chert, matt	S6W18	1	SW	
2535	1	microblade	chert, matt	S6W18	1	SW	
2536	4	flake	quartz, milky	S6W18	1	SW	
2537	2	shatter	quartz, milky	S6W18	1	SW	
2538	2	flake	quartz, hyaline	S6W18	1	SW	
2539	1	flake	shale	S6W18	1	SW	
2540	1	flake	silt w. qtz	S6W18	1	SW	
2541	2	flake	qtzite, black	S6W18	2	NW	
2542	6	flake	chert, matt	S6W18	2	NW	
2543	1	flake	chert, matt + cortex	S6W18	2	NW	
2544	1	flake, utilized	chert, matt	S6W18	2	NW	
2545	2	flake	silt	S6W18	1	NW	
2546	5	flake	quartz, milky	S6W18	1	NW	
2547	22	flake	quartz, crystal	S6W18	1	NW	
2548	1	core, fr.	quartz, coarse	S6W18	1	NW	
2549	1	burin	chert, matt	S6W18	1	SE	
2550	1	knife preform	quartz, milky	S6W18	1	NW	
2551	1	burin	chert, matt	S6W18	1	NE	
2552	1	endblade, fr.	chert, matt	S6W18	1	NE	
2553	1	knife	quartz, crystal	S6W18	1	NE	
2554	1	endblade (spear), px. fr.	qtzite, black	S6W18	1	NW	Fits no. 1915
2555	1	microblade, utilized	chert, matt	S6W18	1	SW	
2556	1	burin	chert, matt	S6W18	2	NE	
2557	55	flake	chert, matt	N1W24	1	SW	
2558	1	microblade, px. fr.	chert, matt	N1W24	1	SW	
2559	1	endblade (arrow), px. fr.	chert, matt	N1W24	1	SW	
2560	1	endscraper	chert, matt	N1W24	1	SW	
2561	5	flake	quartz, milky	N1W24	1	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2562	1	burin spall	chert, matt	N1W24	1	SW	
2563	1	microblade, px. fr.	chert, matt	N1W24	1	SW	
2564	1	flake	quartz, crystal	N1W24	1	SW	
2565	1	shatter	quartz, crystal	N1W24	1	SW	
2566	1	biface preform, fr.	quartz, milky	N1W24	1	SE	
2567	1	microblade, me. fr.	chert, matt	N1W24	1	SE	
2568	1	burin spall	chert, matt	N1W24	1	SE	
2569	1	flake, retouched	chert, matt + cortex	N1W24	1	SE	
2570	11	flake	chert, matt	N1W24	1	SE	
2571	1	flake, retouched	chert, matt	N1W24	1	SE	
2572	5	flake	quartz, milky	N1W24	1	SE	
2573	2	flake	quartz, milky	N1W24	1	SE	
2574	1	flake	quartz, crystal	N1W24	1	SE	
2575	10	flake	chert, matt	N1W24	1	NW	
2576	1	flake, utilized	chert, matt + cortex	N1W24	1	NW	
2577	1	flake, retouched	chert, matt	N1W24	1	NW	
2578	1	microblade, me. fr., utilized	chert, matt	N1W24	1	NW	
2579	1	microblade, px. fr.	chert, matt	N1W24	1	NW	
2580	1	shatter	quartz, crystal	N1W24	1	NW	
2581	2	flake	quartz, crystal	N1W24	1	NW	
2582	2	shatter	quartz, hyaline	N1W24	1	NW	
2583	1	flake	chert, matt + cortex	N1W24	1	NW	
2584	1	shatter	quartz, milky	N1W24	1	NE	
2585	1	flake	chert, matt + cortex	N1W24	1	NE	
2586	2	flake	chert, matt	N1W24	1	NE	
2587	1	endblade, fr.	chert, matt	N1W24	1	NE	
2588	1	endscraper	chert, matt + cortex	N1W24	1	NE	
2589	1	endblade, fr.	chert, matt	N1W24	1	NE	
2590	1	burin	chert, matt	N1W24	1	SW	
2591	1	flake, utilized	chert, matt + cortex	N1W24	1	SW	
2592	1	knife	quartz, crystal	N1W24	1	SW	
2593	1	burin	chert, matt	N1W24	1	SW	
2594	1	core, fr.	quartz, milky	N1W24	1	SE	
2595	1	endscraper	chert, matt	N1W24	1	SW	
2596	1	burin	chert, matt	N1W24	1	NW	
2597	1	endblade (arrow)	chert, matt	N1W24	1	SE	
2598	1	endblade (arrow)	chert, matt	N1W24	1	NE	
2599	1	flake	chert, matt, green	N1W24	1	SE	
2600	1	burin	chert, matt	N1W25	1	NE	
2601	10	flake	chert, matt	N1W25	1	NE	
2602	1	burin, ds. fr.	chert, black	N1W25	1	NE	
2603	3	shatter	quartz, milky	N1W25	1	NE	
2604	3	burin spall	chert, matt	N1W25	1	SE	
2605	19	flake	chert, matt	N1W25	1	SE	
2606	22	flake	chert, matt	N1W25	1	SW	
2607	2	burin spall	chert, matt	N1W25	1	SW	
2608	1	microblade, me. fr.	chert, matt	N1W25	1	SW	
2609	1	flake, utilized	chert, trans., blue	N1W25	1	SW	
2610	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	N1W25	1	SW	
2611	2	shatter	quartz, milky	N1W25	1	SW	
2612	1	core, fr.	chert, matt + cortex	N1W25	1	SW	
2613	1	flake	qtzite, black	N1W25	1	NW	
2614	23	flake	chert, matt	N1W25	1	NW	
2615	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	N1W25	1	NW	
2616	2	flake	quartz, hyaline	N1W25	1	NW	
2617	1	burin spall	chert, matt	N1W25	1	NW	
2618	3	flake	chert, matt	N1W25	2	NW	
2619	1	core, fr.	quartz, crystal	N1W25	1	SW	
2620	1	burin	chert, matt	N1W25	1	SW	
2621	1	burin	chert, matt	N1W25	1	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2622	1	microblade core, fr.	chert, matt	N1W25	1	NE	
2623	1	microblade, me. fr.	chert, matt	N1W25	1	NE	
2624	1	knife	quartz, milky	N1W25	1	NE	
2625	1	microblade	chert, matt	N1W25	1	NE	
2626	1	burin	chert, matt	N1W25	1	NE	
2627	1	burin, polished	chert, matt	S6W19	1	SE	
2628	2	flake	qtzite, black	S6W19	1	SE	
2629	14	flake	chert, matt	S6W19	1	SE	
2630	2	flake	chert, matt + cortex	S6W19	1	SE	
2631	1	flake	quartz, crystal, black	S6W19	1	SE	
2632	4	flake	quartz, milky	S6W19	1	SE	
2633	1	flake, utilized	quartz, hyaline	S6W19	1	SE	
2634	12	shatter	quartz, milky	S6W19	1	SE	
2635	1	core	quartz, hyaline	S6W19	1	SE	
2636	1	core	quartz, hyaline	S6W19	1	NE	
2637	1	core	quartz, milky	S6W19	1	NE	
2638	1	flake	qtzite, black	S6W19	1	NE	
2639	12	flake	chert, matt	S6W19	1	NE	
2640	3	flake	quartz, milky	S6W19	1	NE	
2641	2	shatter	quartz, crystal	S6W19	1	NE	
2642	3	flake	quartz, hyaline	S6W19	1	NE	
2643	29	flake	qtzite, black	S6W19	1	NW	
2644	4	shatter	quartz, milky	S6W19	1	NW	
2645	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S6W19	1	NW	
2646	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S6W19	1	NW	
2647	1	shatter	silt	S6W19	1	NW	
2648	1	flake	quartz, crystal, black	S6W19	1	NW	
2649	3	flake	quartz, crystal	S6W19	1	NW	
2650	2	flake	quartz, hyaline	S6W19	1	NW	
2651	1	flake	chert, matt + cortex	S6W19	1	NW	
2652	1	flake	quartz, coarse	S6W19	1	NW	
2653	2	flake	qtzite, black	S6W19	1	SW	
2654	16	flake	chert, matt	S6W19	1	SW	
2655	6	shatter	chert, matt	S6W19	1	SW	
2656	2	burin spall	chert, matt	S6W19	1	SW	
2657	1	burin	chert, matt	S6W19	1	SW	
2658	1	flake	shale	S6W19	1	SW	
2659	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S6W19	1	SW	
2660	3	flake	quartz, milky	S6W19	1	SW	
2661	3	shatter	quartz, hyaline	S6W19	1	SW	
2662	1	core	quartz, hyaline	S6W19	1	SW	
2663	1	endblade (knife), fr.	chert, matt	S6W19	1	SW	
2664	1	flake, retouched	chert, matt	S6W19	1	NE	
2665	1	sideblade, fr.	chert, matt	S6W19	1	NE	
2666	1	crystal	quartz, crystal	S6W19	1	NE	
2667	1	endblade preform (triangular), fr.	chert, matt	S6W19	1	SW	
2668	1	endblade	quartz, milky	S6W19	1	NW	
2669	1	flake, retouched	chert, matt	S6W19	1	NW	
2670	1	flake, utilized	chert, matt	S6W19	1	NW	
2671	1	flake, utilized	chert, matt + cortex	S6W19	1	NW	
2672	1	endblade (knife/spear), fr.	chert, matt	S6W19	1	NW	
2673	1	microblade, notched, px. fr.	chert, matt	S6W19	1	SE	
2674	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S6W19	1	SE	
2675	1	knife preform, ds. fr.	qtzite, black	S6W19	1	SE	
2676	1	burin	chert, matt	S6W19	1	SE	
2677	1	endblade, fr.	chert, matt	S6W19	1	SE	
2678	1	core, fr.	quartz, hyaline	S6W19	1	SE	
2679	5	flake	qtzite, black	S6W20	1	SE	
2680	1	core, fr.	quartz, milky	S6W20	1	SE	
2681	30	flake	chert, matt	S6W20	1	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2682	1	graver	chert, matt	S6W20	1	SE	
2683	1	microblade	chert, matt	S6W20	1	SE	
2684	2	flake	quartz, milky	S6W20	1	SE	
2685	3	shatter	quartz, hyaline	S6W20	1	SE	
2686	1	flake	quartz, crystal	S6W20	1	SE	
2687	3	flake	qtzite, black	S6W20	1	NE	
2688	1	shatter	quartz, milky	S6W20	1	NE	
2689	17	flake	quartz, milky	S6W20	1	NE	
2690	7	flake	quartz, hyaline	S6W20	1	NE	
2691	2	flake	quartz, crystal, black	S6W20	1	NE	
2692	7	shatter	quartz, hyaline	S6W20	1	NE	
2693	18	flake	quartz, crystal	S6W20	1	NE	
2694	6	shatter	quartz, crystal	S6W20	1	NE	
2695	27	flake	chert, matt	S6W20	1	NE	
2696	2	flake	shale	S6W20	1	NE	
2697	2	flake	chert, matt + cortex	S6W20	1	NE	
2698	1	burin spall	chert, matt	S6W20	1	NE	
2699	1	microblade, utilized	chert, matt	S6W20	1	NE	
2700	1	microblade	chert, matt	S6W20	1	NE	
2701	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S6W20	1	NE	
2702	1	burin	chert, matt	S6W20	1	NW	
2703	12	flake	chert, matt	S6W20	1	NW	
2704	1	flake	chert, matt, green	S6W20	1	NW	
2705	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S6W20	1	NW	
2706	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S6W20	1	NW	
2707	1	flake	chert, matt + cortex	S6W20	1	NW	
2708	8	flake	quartz, crystal	S6W20	1	NW	
2709	8	flake	quartz, hyaline	S6W20	1	NW	
2710	4	flake	quartz, milky	S6W20	1	NW	
2711	8	shatter	quartz, hyaline	S6W20	1	NW	
2712	2	flake	quartz, crystal, black	S6W20	1	NW	
2713	1	microblade, me. fr., utilized	chert, lustrous	S6W20	2	SW	
2714	1	biface, px. fr.	quartz, milky	S6W20	2	SW	
2715	5	flake	chert, matt	S6W20	2	SW	
2716	1	flake, retouched	chert, matt	S6W20	2	SW	
2717	1	biface, fr.	quartz, hyaline	S6W20	2	SW	
2718	3	shatter	quartz, hyaline	S6W20	2	SW	
2719	2	flake	qtzite, black	S6W20	1	SW	
2720	11	flake	chert, matt	S6W20	1	SW	
2721	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S6W20	1	SW	
2722	4	shatter	quartz, crystal	S6W20	1	SW	
2723	11	shatter	quartz, hyaline	S6W20	1	SW	
2724	1	flake, retouched	chert, matt	S6W20	1	NW	
2725	1	knife	chert, matt	S6W20	1	NW	
2726	1	endblade	chert, matt	S6W20	1	SW	
2727	1	burin	chert, matt	S6W20	1	SW	
2728	1	core	quartz, milky	S6W20	1	SW	
2729	5	flake	chert, matt	S6W21	1	NE	
2730	1	flake	chert, matt + cortex	S6W21	1	NE	
2731	1	shatter	qtzite, black	S6W21	1	NE	
2732	4	flake	quartz, milky	S6W21	1	NE	
2733	1	shatter	quartz, milky	S6W21	1	NE	
2734	1	microblade, me. fr.	quartz, milky	S6W21	1	NE	
2735	21	shatter	quartz, hyaline	S6W21	1	NE	
2736	31	flake	quartz, hyaline	S6W21	1	NE	
2737	2	flake	qtzite, black	S6W21	1	SE	
2738	9	flake	chert, matt	S6W21	1	SE	
2739	1	flake	silt + cortex	S6W21	1	SE	
2740	14	flake	quartz, milky	S6W21	1	SE	
2741	8	flake	quartz, hyaline	S6W21	1	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2742	4	shatter	quartz, hyaline	S6W21	1	SE	
2743	8	flake	chert, matt	S6W21	1	NW	
2744	1	shatter	chert, matt + cortex	S6W21	1	NW	
2745	4	shatter	quartz, crystal	S6W21	1	NW	
2746	23	flake	quartz, hyaline	S6W21	1	NW	
2747	22	shatter	quartz, hyaline	S6W21	1	NW	
2748	1	flake	chert, matt, green	S6W21	1	SW	
2749	1	flake	chert, matt + cortex	S6W21	1	SW	
2750	1	shatter	chert, matt	S6W21	1	SW	
2751	6	flake	quartz, milky	S6W21	1	SW	
2752	11	flake	quartz, hyaline	S6W21	1	SW	
2753	7	flake	quartz, crystal	S6W21	1	SW	
2754	1	core, fr.	quartz, crystal	S6W21	1	SW	
2755	1	flake, utilized	chert, matt + cortex	S6W21	1	SW	
2756	1	burin	chert, matt	S6W21	1	SW	
2757	1	sidescraper	chert, matt	S6W21	1	SW	
2758	1	flake, utilized	chert, black	S6W22	1	NE	
2759	1	flake, utilized	chert, black	S6W22	1	NE	
2760	1	flake	chert, black	S6W22	1	NE	
2761	3	flake	chert, matt	S6W22	1	NE	
2762	1	shatter	chert, matt	S6W22	1	NE	
2763	1	core, fr.	quartz, hyaline	S6W22	1	NE	
2764	1	flake	quartz, crystal	S6W22	1	NE	
2765	1	shatter	quartz, milky	S6W22	1	NE	
2766	18	flake	quartz, hyaline	S6W22	1	NE	
2767	4	shatter	quartz, hyaline	S6W22	1	NE	
2768	1	flake, utilized	chert, black	S6W22	1	NW	
2769	1	flake	chert, black	S6W22	1	NW	
2770	1	flake	qtzite, black	S6W22	1	NW	
2771	1	flake, utilized	chert, matt	S6W22	1	NW	
2772	2	flake	chert, matt	S6W22	1	NW	
2773	1	flake	chert, matt + cortex	S6W22	1	NW	
2774	1	flake	quartz, milky	S6W22	1	NW	
2775	4	flake	quartz, hyaline	S6W22	1	NW	
2776	3	flake	qtzite, black	S6W22	1	SE	
2777	17	flake	chert, matt	S6W22	1	SE	
2778	1	sideblade, fr.	chert, matt	S6W22	1	SE	
2779	1	biface, fr.	quartz, milky	S6W22	1	SE	
2780	1	burin spall	chert, matt	S6W22	1	SE	
2781	2	flake	quartz, crystal	S6W22	1	SE	
2782	1	flake	chert, matt + cortex	S6W22	1	SE	
2783	1	shatter	chert, matt	S6W22	1	SE	
2784	10	flake	quartz, milky	S6W22	1	SE	
2785	1	flake	quartz, hyaline	S6W22	1	SE	
2786	1	sideblade, fr.	chert, matt	S6W22	1	SW	
2787	6	flake	chert, matt	S6W22	1	SW	
2788	15	flake	quartz, hyaline	S6W22	1	SW	
2789	2	flake	quartz, milky	S6W22	1	SW	
2790	1	burin spall	chert, matt	S6W22	1	NW	
2791	1	burin	chert, matt	S6W22	1	NW	
2792	1	knife preform, fr.	chert, matt	S6W22	1	NW	
2793	15	flake	chert, matt	S6W23	1	SW	
2794	1	burin spall	chert, matt	S6W23	1	SW	
2795	1	shatter	quartz, milky	S6W23	1	SW	
2796	2	shatter	quartz, hyaline	S6W23	1	SW	
2797	6	flake	chert, matt	S6W23	1	SW	
2798	1	biface, fr.	chert, matt	S6W23	2	SW	
2799	1	burin spall	chert, matt	S6W23	2	SW	
2800	2	shatter	quartz, hyaline	S6W23	2	SW	
2801	3	flake	chert, matt	S6W23	2	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2802	8	flake	chert, matt	S6W23	1	NW	
2803	4	flake	quartz, hyaline	S6W23	1	NW	
2804	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S6W23	1	NW	
2805	1	burin spall	chert, matt	S6W23	1	NW	
2806	1	graver	quartz, crystal	S6W23	1	SW	
2807	1	flake	quartz, crystal	S6W23	1	SW	
2808	6	flake	chert, matt	S6W23	1	SW	
2809	1	endblade, px. fr.	chert, matt	S6W23	1	SW	
2810	3	shatter	quartz, milky	S6W23	1	SW	
2811	1	shatter	shale	S6W23	1	SW	
2812	1	flake	shale	S6W23	2	SW	
2813	4	flake	chert, matt	S6W23	2	SW	
2814	1	flake	chert, matt + cortex	S6W23	2	SW	
2815	1	microblade	chert, matt	S6W23	2	NE	
2816	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S6W23	2	NE	
2817	1	microblade, ds. fr., utilized	quartz, crystal	S6W23	2	NE	
2818	1	flake	quartz, crystal	S6W23	2	NE	
2819	12	flake	chert, matt	S6W23	2	NE	
2820	1	shatter	quartz, hyaline	S6W23	2	NE	
2821	1	flake, retouched	chert, matt	S6W23	1	NE	
2822	6	flake	chert, matt	S6W23	1	NE	
2823	1	flake	quartz, hyaline	S6W23	1	NE	
2824	2	core, fr.	quartz, crystal	S6W23	1	NE	
2825	2	shatter	quartz, coarse	S6W23	1	NE	
2826	1	endblade, ds. fr.	chert, matt	S7W2	1	SE	
2827	1	flake	chert, matt + cortex	S7W2	1	SE	
2828	2	flake	chert, matt	S7W2	1	SE	
2829	6	flake	chert, matt	S7W2	2	SE	
2830	1	flake	chert, matt + cortex	S7W2	2	SE	
2831	2	flake	chert, matt	S7W2	2	NE	
2832	1	shatter	quartz, milky	S7W2	2	NE	
2833	11	flake	chert, matt	S7W2	1	NE	
2834	1	flake	quartz, milky	S7W2	1	NE	
2835	7	flake	chert, matt	S7W2	2	SW	
2836	1	flake	chert, matt + cortex	S7W2	2	SW	
2837	8	flake	chert, matt + cortex	S7W2	1	SW	
2838	1	burin spall	chert, matt	S7W2	1	SW	
2839	1	sidescraper	chert, matt	S7W2	1	SW	
2840	1	burin spall	chert, matt	S7W2	1	SW	
2841	11	flake	chert, matt	S7W2	1	NW	
2842	1	shatter	quartz, milky	S7W2	1	NW	
2843	2	flake	chert, matt + cortex	S7W2	1	NW	
2844	1	microblade, px. fr.	chert, lustrous	S7W2	1	NW	
2845	1	flake	shale	S7W2	1	NW	
2846	1	shatter	quartz, crystal	S7W2	1	NW	
2847	5	flake	chert, matt	S7W2	2	NW	
2848	3	flake	chert, matt + cortex	S7W2	2	NW	
2849	1	core, fr.	quartz, crystal	S7W2	2	NW	
2850	1	sidescraper	quartz, milky	S7W2	2	NW	
2851	1	microblade core	quartz, crystal	S7W2	1	NE	
2852	1	blade	quartz, crystal	S7W2	1	NE	
2853	1	core	chert, matt	S7W2	2	NW	
2854	5	flake	chert, matt	S7W3	1	SE	
2855	1	shatter	quartz, milky	S7W3	1	SE	
2856	7	flake	chert, matt	S7W3	2	SE	
2857	1	flake	shale	S7W3	2	SE	
2858	1	burin	chert, matt	S7W3	2	SE	
2859	3	flake	chert, matt + cortex	S7W3	2	SE	
2860	1	knife, px. fr.	chert, matt	S7W3	2	SE	
2861	1	biface, fr.	chert, matt	S7W3	2	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2862	3	flake	chert, matt	S7W3	1	SW	
2863	3	flake	chert, matt	S7W3	2	SW	
2864	15	flake	chert, matt	S7W3	2	NW	
2865	2	flake	quartz, crystal	S7W3	2	NW	
2866	1	flake	shale	S7W3	2	NW	
2867	2	shatter	quartz, crystal	S7W3	1	NW	
2868	14	flake	chert, matt	S7W3	1	NW	
2869	1	flake	chert, matt	S7W3	1	NE	
2870	19	flake	chert, matt	S7W3	2	NE	
2871	1	flake	chert, matt + cortex	S7W3	2	NE	
2872	1	sharpen (for needle)	slate	S7W3	1	NW	
2873	1	knife, fr.	quartz, milky	S7W3	2	NW	
2874	1	microblade	chert, matt	S7W3	2	NW	
2875	1	burin, ds. fr.	chert, matt	S7W3	2	SE	
2876	1	microblade core	quartz, crystal	S7W3	2	SE	
2877	1	microblade	chert, matt	S7W3	2	NE	
2878	1	burin	chert, matt	S7W3	2	NE	
2879	1	burin-like tool, ds. fr.	chert, matt	S7W3	2	NE	
2880	1	core, fr.	chert, matt	S7W3	2	NE	
2881	2	flake	chert, matt	S7W4	1	SE	
2882	2	flake	chert, matt	S7W4	1	SE	
2883	9	flake	chert, matt	S7W4	2	NE	
2884	4	flake	chert, matt	S7W4	1	SW	
2885	1	graver	chert, matt	S7W4	1	SW	
2886	2	shatter	quartz, hyaline	S7W4	1	SW	
2887	1	flake, utilized	chert, matt	S7W4	1	SW	
2888	1	flake	chert, matt + cortex	S7W4	2	SW	
2889	1	shatter	quartz, hyaline	S7W4	2	SW	
2890	2	shatter	chert, matt	S7W4	2	SW	
2891	6	shatter	quartz, hyaline	S7W4	1	NW	
2892	2	flake	chert, matt	S7W4	1	NW	
2893	25	shatter	quartz, hyaline	S7W4	2	NW	
2894	2	flake	chert, matt	S7W4	2	NW	
2895	1	burin spall	chert, matt	S7W4	2	NW	
2896	1	core, fr.	chert, matt	S7W4	1	NE	
2897	1	flake	quartz, hyaline	S7W4	1	NW	
2898	1	core, fr.	chert, matt	S7W4	1	NW	
2899	1	core, fr.	quartz, hyaline	S7W4	2	NW	
2900	1	sidescraper	quartz, crystal	S7W18	1	SE	
2901	1	flake	qtzite, black	S7W18	1	SE	
2902	1	flake	chert, black	S7W18	1	SE	
2903	1	shatter	quartz, milky	S7W18	1	SE	
2904	2	shatter	quartz, hyaline	S7W18	1	SE	
2905	2	flake	chert, matt	S7W18	1	SE	
2906	3	flake	quartz, crystal	S7W18	1	SE	
2907	1	shatter	quartz, coarse	S7W18	1	SE	
2908	1	flake	qtzite, black	S7W18	1	NE	
2909	26	shatter	quartz, milky	S7W18	1	NE	
2910	22	flake	quartz, milky	S7W18	1	NE	
2911	9	flake	chert, matt	S7W18	1	NE	
2912	2	flake	chert, matt, black	S7W18	1	NE	
2913	1	shatter	slate	S7W18	1	NE	
2914	3	flake	qtzite, black	S7W18	1	NW	
2915	1	flake	chert, matt, black	S7W18	1	NW	
2916	5	flake	chert, matt	S7W18	1	NW	
2917	16	shatter	quartz, milky	S7W18	1	NW	
2918	16	flake	quartz, milky	S7W18	1	NW	
2919	6	shatter	quartz, crystal	S7W18	1	NW	
2920	1	endblade, px. fr.	quartz, milky	S7W18	1	NW	Fits no. 2921
2921	1	endblade, ds. fr.	quartz, milky	S7W18	1	NW	Fits no. 2920

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matériau première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2922	1	endblade, fr.	chert, matt	S7W18	1	NW	
2923	1	sidescraper	chert, matt	S7W18	2	SW	
2924	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	S7W18	1	NW	
2925	1	flake	chert, matt + cortex	S7W18	1	SW	
2926	1	flake	chert, matt	S7W18	1	SW	
2927	2	shatter	quartz, milky	S7W18	1	SW	
2928	4	flake	quartz, hyaline	S7W18	1	SW	
2929	1	core, fr.	quartz, crystal, black	S7W19	1	SE	
2930	13	flake	chert, matt	S7W19	1	SE	
2931	1	shatter	chert, matt + cortex	S7W19	1	SE	
2932	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S7W19	1	SE	
2933	1	endblade (arrow), ds. fr.	chert, matt	S7W19	1	SE	
2934	1	flake	quartz, milky	S7W19	1	SE	
2935	2	shatter	quartz, crystal	S7W19	1	SE	
2936	1	burin	chert, matt	S7W19	1	SE	
2937	4	flake	chert, matt	S7W19	1	NE	
2938	2	shatter	quartz, milky	S7W19	1	NE	
2939	1	shatter	quartz, crystal	S7W19	1	NE	
2940	1	knife, trans.-edged	qtzite, black	S7W19	1	NW	
2941	1	endblade (knife/spear)	qtzite, black	S7W19	1	NW	
2942	1	microblade, utilized and retouched	chert, matt	S7W19	1	NW	
2943	1	microblade, retouched	chert, lustrous	S7W19	1	NW	
2944	1	microblade, utilized	chert, matt	S7W19	1	NW	
2945	14	flake	chert, matt	S7W19	1	NW	
2946	1	flake	chert, matt + cortex	S7W19	1	NW	
2947	1	burin spall	chert, matt	S7W19	1	NW	
2948	1	flake	qtzite, black	S7W19	1	NW	
2949	1	blade, me. fr.	chert, matt	S7W19	1	NW	
2950	3	shatter	quartz, hyaline	S7W19	1	NW	
2951	1	knife (ulu)	chert, matt	S7W19	1	SW	
2952	1	flake, retouched	chert, trans., black	S7W19	1	SW	
2953	1	microblade	chert, matt	S7W19	1	SW	
2954	11	flake	chert, matt	S7W19	1	SW	
2955	3	shatter	chert, matt	S7W19	1	SW	
2956	7	shatter	quartz, hyaline	S7W19	1	SW	
2957	2	flake	quartz, milky	S7W19	1	SW	
2958	1	flake	quartz, hyaline	S7W19	1	SW	
2959	1	knife, trans. edge	chert, matt + cortex	S4W20	1	NW	
2960	1	flake	chert, black + cortex	S7W20	1	SE	
2961	18	flake	chert, matt	S7W20	1	SE	
2962	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S7W20	1	SE	
2963	16	shatter	quartz, hyaline	S7W20	1	SE	
2964	1	biface, px. fr.	chert, lustrous	S7W20	1	NE	
2965	11	flake	chert, matt	S7W20	1	NE	
2966	2	shatter	qtzite, black	S7W20	1	NE	
2967	1	shatter	quartz, milky	S7W20	1	NE	
2968	1	shatter	quartz, crystal	S7W20	1	NE	
2969	14	flake	chert, matt	S7W20	1	NW	
2970	3	flake	chert, matt + cortex	S7W20	1	NW	
2971	1	core, fr.	chert, matt	S7W20	1	NW	
2972	1	flake	qtzite, black	S7W20	1	NW	
2973	1	burin spall	chert, matt	S7W20	1	NW	
2974	3	flake	quartz, hyaline	S7W20	1	NW	
2975	1	flake	quartz, crystal	S7W20	1	NW	
2976	1	shatter	quartz, hyaline	S7W20	1	NW	
2977	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S7W20	1	NW	
2978	10	flake	chert, matt	S7W20	1	SW	
2979	2	flake	shale + cortex	S7W20	1	SW	
2980	1	burin spall	chert, matt	S7W20	1	SW	
2981	1	flake	quartz, milky	S7W20	1	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
2982	4	shatter	quartz, hyaline	S7W20	1	SW	
2983	1	flake	quartz, crystal	S7W20	1	SW	
2984	1	flake	chert, matt + cortex	S7W20	1	NE	
2985	1	burin	chert, matt	S7W20	1	NE	
2986	1	burin, polished fr.	chert, matt	S7W20	1	NE	
2987	1	endblade (knife/spear), fr.	chert, matt	S7W20	1	NW	
2988	1	endblade (knife/spear)	chert, matt	S7W20	1	NW	
2989	1	burin	chert, matt	S7W20	1	SW	
2990	13	flake	chert, matt	S7W21	1	SE	
2991	1	shatter	chert, matt + cortex	S7W21	1	SE	
2992	1	sideblade, fr.	chert, matt	S7W21	1	SE	
2993	1	flake	quartz, crystal	S7W21	1	SE	
2994	1	burin	chert, matt	S7W21	1	SW	
2995	5	flake	chert, matt	S7W21	1	SW	
2996	2	shatter	quartz, crystal	S7W21	1	SW	
2997	3	flake	quartz, hyaline	S7W21	1	NE	
2998	2	flake	quartz, milky	S7W21	1	NE	
2999	22	flake	chert, matt	S7W21	1	NE	
3000	1	shatter	chert, lustrous	S7W21	1	NE	
3001	3	flake	chert, matt + cortex	S7W21	1	NE	
3002	9	flake	chert, matt	S7W21	1	NW	
3003	3	flake	chert, matt + cortex	S7W21	1	NW	
3004	2	shatter	quartz, hyaline	S7W21	1	NW	
3005	4	shatter	quartz, crystal	S7W21	1	NW	
3006	2	shatter	quartz, coarse	S7W21	1	NW	
3007	1	sidescraper, trans.-edged	chert, matt	S7W21	1	NW	
3008	1	knife, notched, px. fr.	quartz, milky	S7W21	1	NW	
3009	1	sideblade	chert, matt	S7W21	1	NW	
3010	1	flake	shale	S7W21	1	NW	
3011	1	endblade (arrow)	chert, matt	S7W21	1	NE	
3012	1	biface	igneous rock	S7W22	1	NW	
3013	9	flake	chert, matt	S7W22	1	SE	
3014	1	shatter	chert, matt	S7W22	1	SE	
3015	2	shatter	quartz, hyaline	S7W22	1	SE	
3016	11	flake	chert, matt	S7W22	1	SW	
3017	1	flake	chert, matt + cortex	S7W22	1	SW	
3018	1	burin	chert, matt	S7W22	1	SW	
3019	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S7W22	1	SW	
3020	1	microblade, utilized, me. fr.	chert, matt	S7W22	1	SW	
3021	7	flake	chert, matt	S7W22	1	NE	
3022	1	shatter	chert, matt	S7W22	1	NE	
3023	1	burin spell	chert, matt	S7W22	1	NE	
3024	4	shatter	quartz, hyaline	S7W22	1	NE	
3025	1	flake	quartz, milky	S7W22	1	NE	
3026	7	flake	chert, matt	S7W22	1	NW	
3027	1	knife, ds. fr.	slate	S7W22	1	NW	
3028	2	flake	shale	S7W22	1	NW	
3029	1	flake	qtzite, black	S7W22	1	NW	
3030	1	sidescraper	chert, matt	S7W22	1	NW	
3031	1	burin	chert, matt	S7W22	1	NW	
3032	1	flake, utilized	chert, matt	S7W22	1	NW	
3033	1	flake, retouched	chert, black	S7W22	1	NW	
3034	1	core, fr.	quartz, hyaline	S7W22	1	NW	
3035	5	flake	quartz, hyaline	S7W22	1	NW	
3036	1	biface, fr.	chert, matt	S7W22	1	SE	
3037	1	core, fr.	chert, matt	S7W22	1	SE	
3038	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S7W22	1	NE	
3039	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S7W22	1	NE	
3040	1	burin, px. fr.	chert, matt	S7W22	1	NE	
3041	1	flake, utilized	chert, matt	S7W22	1	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KoFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Nl.	Quad.	Notes
3042	1	knife	chert, matt	S7W23	2	SE	
3043	11	flake	chert, matt	S7W23	2	SE	
3044	1	shatter	quartz, milky	S7W23	2	SE	
3045	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S7W23	2	SE	
3046	1	burin spall	chert, matt	S7W23	2	SW	
3047	1	flake	chert, matt	S7W23	1	SW	
3048	2	flake	qtzite, black	S7W23	1	NE	
3049	1	core, fr.	chert, matt + cortex	S7W23	1	NE	
3050	13	flake	chert, matt	S7W23	1	NE	
3051	4	flake	chert, matt	S7W23	2	NE	
3052	1	shatter	silt + cortex	S7W23	2	NE	
3053	1	flake	qtzite, black	S7W23	1	NW	
3054	2	shatter	quartz, milky	S7W23	1	NW	
3055	1	flake	quartz, hyaline	S7W23	1	NW	
3056	2	flake	chert, matt	S7W23	1	NW	
3057	1	flake	chert, lustrous	S7W23	2	NW	
3058	1	burin	chert, matt	S7W23	2	NW	
3059	1	endblade (triangular), px. fr.	chert, matt	S7W23	2	NW	
3060	3	flake	chert, matt	S7W23	2	NW	
3061	2	shatter	chert, matt + cortex	S7W23	2	NW	
3062	1	core, fr.	quartz, hyaline	S7W23	2	NW	
3063	3	flake	chert, matt	S8W2	1	SE	
3064	2	flake	chert, matt	S8W2	2	SE	
3065	2	shatter	quartz, coarse	S8W2	1	SW	
3066	1	shatter	chert, matt + cortex	S8W2	1	SW	
3067	1	flake	quartz, crystal	S8W2	1	SW	
3068	1	microblade, utilized, fr.	chert, matt	S8W2	1	SW	
3069	7	flake	chert, matt	S8W2	1	NW	
3070	1	flake	chert, matt + cortex	S8W2	1	NW	
3071	1	shatter	quartz, coarse	S8W2	1	NW	
3072	3	flake	chert, matt	S8W2	1	NW	
3073	1	flake, utilized, fr.	quartz, crystal	S8W2	1	NE	
3074	4	shatter	quartz, coarse	S8W2	1	NE	
3075	7	flake	chert, matt	S8W2	1	NE	
3076	1	endblade (arrow), ds. fr.	chert, matt	S8W2	1	NE	
3077	2	flake	quartz, milky	S8W2	1	NE	
3078	2	shatter	quartz, coarse	S8W2	2	NE	
3079	1	flake	chert, matt	S8W2	2	NE	
3080	2	flake	chert, matt + cortex	S8W2	2	NE	
3081	1	core, fr.	quartz, milky	S8W2	1	NE	
3082	1	core	quartz, milky	S8W2	1	NE	
3083	1	flake	chert, matt	S8W2	1	SW	
3084	6	flake	chert, matt	S8W3	1	SE	
3085	1	burin spall	chert, matt	S8W3	1	SE	
3086	1	endscraper	chert, lustrous	S8W3	2	SE	
3087	3	flake	chert, matt	S8W3	2	SE	
3088	11	flake	chert, matt	S8W3	1	SW	
3089	1	shatter	quartz, coarse	S8W3	1	SW	
3090	1	flake	chert, matt	S8W3	1	SW	
3091	2	flake	chert, matt	S8W3	1	NW	
3092	1	flake, utilized	chert, matt	S8W3	2	NW	
3093	1	microblade, utilized, px. fr.	quartz, crystal	S8W3	1	NE	
3094	7	flake	chert, matt	S8W3	1	NE	
3095	1	flake	shale	S8W3	1	NE	
3096	4	flake	chert, matt	S8W3	2	NE	
3097	1	knife, ds. fr.	chert, matt	S8W3	1	SE	
3098	1	endscraper, ds. fr.	chert, matt	S8W3	1	SW	
3099	2	flake	chert, matt	S8W4	1	SE	
3100	1	shatter	quartz, crystal	S8W4	1	SE	
3101	1	flake	quartz, crystal	S8W4	2	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3102	1	endblade, ds. fr.	chert, matt	S8W4	2	SE	
3103	1	flake	chert, matt	S8W4	1	NE	
3104	1	microblade, ds. fr.	quartz, crystal	S8W4	1	NE	
3105	9	flake	chert, matt	S8W4	1	SW	
3106	1	burin	chert, matt	S8W4	2	SW	
3107	1	flake	chert, matt	S8W4	2	SW	
3108	12	flake	chert, matt	S8W4	1	NW	
3109	1	burin	chert, matt	S8W4	1	NW	
3110	3	flake	chert, matt + cortex	S8W4	1	NW	
3111	1	core, fr.	silt	S8W4	1	SW	
3112	1	core, fr.	chert, matt	S8W4	1	NE	
3113	1	burin, px. fr.	chert, matt	S8W4	1	NW	
3114	1	core, fr.	quartz, crystal, black	S8W12	1	NW	
3115	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S8W12	1	SE	
3116	1	flake	chert, matt	S8W12	1	SE	
3117	1	flake	quartz, crystal	S8W12	1	SE	
3118	3	shatter	quartz, hyaline	S8W12	1	SE	
3119	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S8W12	1	SW	
3120	2	flake	chert, matt	S8W12	1	SW	
3121	3	flake	chert, matt	S8W12	1	SW	
3122	6	flake	chert, matt	S8W12	1	NW	
3123	2	shatter	quartz, milky	S8W13	1	SE	
3124	8	flake	chert, matt	S8W13	1	SE	
3125	1	burin spall	chert, matt	S8W13	1	NE	
3126	5	flake	chert, matt	S8W13	1	NE	
3127	1	flake	chert, matt + cortex	S8W13	1	NE	
3128	1	flake	shale	S8W13	1	NE	
3129	2	flake	quartz, milky	S8W13	1	NE	
3130	1	endblade, me. fr.	chert, matt	S8W13	1	SW	
3131	5	flake	chert, matt	S8W13	1	SW	
3132	1	microblade, utilized, ds. fr.	quartz, crystal	S8W13	1	NW	
3133	5	flake	chert, matt	S8W13	1	NW	
3134	1	sidescraper	chert, matt	S8W18	1	SE	
3135	1	burin	chert, matt	S8W18	1	SE	
3136	1	endblade (arrow), px. fr.	chert, matt	S8W18	1	SE	
3137	1	flake	quartz, crystal	S8W18	1	SE	
3138	6	shatter	quartz, hyaline	S8W18	1	SE	
3139	2	flake	chert, matt	S8W18	1	SE	
3140	1	flake	qtzite, black	S8W18	1	NE	
3141	3	flake	chert, matt	S8W18	1	NE	
3142	1	flake	chert, matt + cortex	S8W18	1	NE	
3143	1	shatter	quartz, hyaline	S8W18	1	SW	
3144	1	flake	quartz, crystal	S8W18	1	NW	
3145	4	shatter	quartz, hyaline	S8W18	1	NW	
3146	1	flake	quartz, milky	S8W18	1	NW	
3147	2	flake	chert, matt	S8W18	1	NW	
3148	1	microblade, utilized, px. fr.	chert, matt	S8W18	1	NW	
3149	1	burin	quartz, crystal	S8W19	1	SE	
3150	1	flake	quartz, crystal	S8W19	1	SE	
3151	1	flake	qtzite, black	S8W19	1	SE	
3152	2	flake	chert, matt	S8W19	1	SE	
3153	6	flake	chert, matt	S8W19	1	NE	
3154	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S8W19	1	NE	
3155	1	flake	quartz, milky	S8W19	1	NE	
3156	2	flake	chert, matt + cortex	S8W19	1	NE	
3157	1	burin	chert, matt	S8W19	1	NE	
3158	8	flake	chert, matt	S8W19	1	SW	
3159	1	flake	quartz, hyaline	S8W19	1	SW	
3160	1	flake, retouched	chert, matt	S8W19	1	SW	
3161	1	flake	quartz, crystal	S8W19	1	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3162	1	flake	quartz, milky	S8W19	1	SW	
3163	1	flake	qtzite, black	S8W19	1	SW	
3164	14	flake	chert, matt	S8W19	1	SW	
3165	2	flake	chert, matt + cortex	S8W19	1	SW	
3166	1	shatter	quartz, coarse	S8W19	1	SW	
3167	1	sidescraper	chert, matt	S8W19	1	NW	
3168	1	flake	chert, matt	S8W19	1	NW	
3169	1	burin	chert, matt	S8W20	1	SE	
3170	18	flake	chert, matt	S8W20	1	SE	
3171	1	shatter	chert, matt + cortex	S8W20	1	SE	
3172	1	endblade, notched, px. fr.	qtzite, grey	S8W20	1	SE	
3173	2	shatter	quartz, hyaline	S8W20	1	SE	
3174	1	shatter	quartz, milky	S8W20	1	SE	
3175	1	flake	quartz, crystal	S8W20	1	SE	
3176	1	flake	chert, matt	S8W20	2	SE	
3177	1	endblade (arrow), ds. fr.	chert, trans., black	S8W20	1	NE	
3178	1	flake	qtzite, black	S8W20	1	NE	
3179	15	flake	chert, matt	S8W20	1	NE	
3180	1	microblade, utilized	chert, matt	S8W20	1	NE	
3181	12	shatter	quartz, hyaline	S8W20	1	NE	
3182	1	polished slate, fr.	slate	S8W20	2	NE	
3183	15	flake	chert, matt	S8W20	2	NE	
3184	4	shatter	quartz, crystal	S8W20	2	NE	
3185	1	endscraper	chert, black	S8W20	1	SW	
3186	4	flake	quartz, milky	S8W20	1	SW	
3187	1	endblade (arrow)	chert, matt	S8W20	1	SW	
3188	1	graver	chert, matt	S8W20	1	SW	
3189	14	flake	chert, matt	S8W20	1	SW	
3190	2	burin spall	chert, matt	S8W20	1	SW	
3191	1	sidescraper, fr.	quartz, crystal	S8W20	1	SW	
3192	1	flake, utilized	chert, matt	S8W20	1	SW	
3193	1	biface, fr.	chert, matt	S8W20	1	SW	
3194	1	flake, utilized, fr.	chert, matt	S8W20	1	SW	
3195	2	flake	shale	S8W20	1	SW	
3196	3	flake	quartz, crystal	S8W20	1	SW	
3197	1	graver	quartz, crystal	S8W20	1	SW	
3198	1	shatter	quartz, crystal	S8W20	1	SW	
3199	1	shatter	quartz, crystal	S8W20	2	SW	
3200	1	flake	chert, matt	S8W20	2	SW	
3201	1	burin	chert, matt	S8W20	1	NW	
3202	3	shatter	quartz, hyaline	S8W20	1	NW	
3203	6	flake	chert, matt	S8W20	1	NW	
3204	1	flake	chert, black	S8W20	1	NW	
3205	1	flake, retouched	chert, matt	S8W20	1	NW	
3206	1	shatter	chert, matt + cortex	S8W20	1	NW	
3207	1	flake	silt	S8W20	1	NW	
3208	9	flake	chert, matt	S8W20	1	NW	
3209	1	flake	quartz, crystal	S8W20	1	NW	
3210	1	flake	chert, matt + cortex	S8W20	1	NW	
3211	1	burin	chert, matt	S8W20	1	NW	
3212	1	endblade, px. fr.	chert, matt	S8W20	1	NW	
3213	1	core, fr.	chert, matt + cortex	S8W20	1	SW	
3214	1	flake, utilized	quartz, crystal	S8W20	1	NW	
3215	1	microblade, utilized	quartz, crystal	S8W20	1	NW	
3216	1	sidescraper	chert, matt	S8W21	1	SE	
3217	7	flake	chert, matt	S8W21	1	SE	
3218	1	shatter	chert, matt	S8W21	1	SE	
3219	1	shatter	silt	S8W21	1	SE	
3220	1	microblade, utilized, me. fr.	chert, matt	S8W21	2	SE	
3221	1	flake	chert, matt	S8W21	2	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3222	1	flake	silt + cortex	S8W21	2	SE	
3223	1	knife, px. fr.	chert, matt	S8W21	1	NE	
3224	2	flake	chert, matt	S8W21	1	NE	
3225	2	shatter	quartz, hyaline	S8W21	1	NE	
3226	3	flake	chert, matt	S8W21	2	NE	
3227	16	flake	silt	S8W21	1	SW	
3228	33	flake	chert, matt	S8W21	1	SW	
3229	1	burin spall	chert, matt	S8W21	1	SW	
3230	1	burin-like	claystone?	S8W21	1	SW	
3231	4	flake	shale	S8W21	1	SW	
3232	2	flake	quartz, milky	S8W21	1	SW	
3233	1	shatter	quartz, crystal	S8W21	1	SW	
3234	1	burin	chert, matt	S8W21	1	SW	
3235	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S8W21	1	SW	
3236	1	sideblade, fr.	chert, matt	S8W21	1	SW	
3237	6	flake	chert, matt	S8W21	2	SW	
3238	2	shatter	chert, matt + cortex	S8W21	2	SW	
3239	1	shatter	shale	S8W21	2	SW	
3240	2	flake	chert, matt + cortex	S8W21	1	NW	
3241	1	microblade, ret. + util., med. fr.	chert, matt	S8W21	1	NW	
3242	17	flake	chert, matt	S8W21	1	NW	
3243	2	flake	shale + cortex	S8W21	1	NW	
3244	1	flake	quartz, crystal	S8W21	1	NW	
3245	2	flake	quartz, milky	S8W21	1	NW	
3246	1	shatter	chert, matt	S8W21	1	NW	
3247	1	flake	shale + cortex	S8W21	1	NW	
3248	1	burin	chert, matt	S8W21	1	NW	
3249	1	endblade, notched, ds. fr.	chert, matt	S8W21	1	NW	
3250	1	endblade, ds. fr.	chert, matt	S8W21	1	NW	
3251	1	flake	silt	S8W21	1	NW	
3252	1	flake	shale + cortex	S8W21	1	SW	
3253	1	flake, utilized	shale	S8W21	2	SW	
3254	1	endblade (spear), notched	qtzite, grey	S8W21	1	SE	
3255	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S8W21	1	NE	
3256	1	microblade, utilized, px. fr.	quartz, crystal	S8W21	1	NW	
3257	2	flake	shale	S8W22	1	SE	
3258	6	flake	chert, matt	S8W22	1	SE	
3259	1	sidescraper	chert, matt	S8W22	1	SE	
3260	1	burin spall	chert, matt	S8W22	1	SE	
3261	1	burin	chert, matt	S8W22	1	SE	
3262	1	endblade (spear)	chert, matt	S8W22	1	SE	
3263	1	shatter	qtzite, black	S8W22	1	NE	
3264	3	flake	chert, matt	S8W22	1	NE	
3265	7	flake	chert, matt	S8W22	1	SW	
3266	1	flake	shale	S8W22	1	SW	
3267	1	burin	chert, matt	S8W22	1	SW	
3268	1	shatter	quartz, hyaline	S8W22	1	SW	
3269	1	flake, utilized	chert, matt	S8W22	1	SW	
3270	1	burin	chert, matt	S8W22	1	NW	
3271	6	flake	chert, matt	S8W22	1	NW	
3272	1	flake, retouched	chert, matt	S8W22	1	NW	
3273	1	burin spall	chert, matt	S8W22	1	NW	
3274	1	sidescraper	silt	S8W22	1	SE	
3275	1	flake, utilized	chert, matt	S8W22	1	SW	
3276	1	biface	silt	S8W22	1	SW	
3277	1	endblade, cor.-notched	chert, matt	S8W22	1	SW	
3278	1	endblade	chert, matt	S8W22	1	SW	
3279	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S8W22	1	SW	
3280	7	flake	chert, matt	S8W23	2	SE	
3281	2	flake	chert, matt + cortex	S8W23	2	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3282	1	sidescraper	chert, matt	S8W23	2	NE	
3283	11	flake	chert, matt	S8W23	2	NE	
3284	1	flake	chert, matt + cortex	S8W23	2	NE	
3285	1	sidescraper	chert, matt	S8W23	2	NW	
3286	11	flake	chert, matt	S8W23	2	NW	
3287	2	burin spall	chert, matt	S8W23	2	NW	
3288	1	flake, retouched	chert, matt	S8W23	2	NW	
3289	1	flake	quartz, hyaline	S8W23	2	NW	
3290	16	flake	chert, matt	S8W23	2	NW	
3291	1	burin spall	chert, matt	S8W23	2	NW	
3292	1	flake	quartz, crystal	S8W23	2	NW	
3293	1	flake	quartz, hyaline	S8W23	2	NW	
3294	2	burin spall	chert, matt	S8W23	2	NW	
3295	1	knife, fr.	chert, matt	S8W23	2	NW	
3296	2	flake	chert, matt	S9W2	1	SE	
3297	1	flake, retouched	chert, matt	S9W2	2	SE	
3298	1	flake	qtzite, black	S9W2	2	SE	
3299	4	flake	chert, matt	S9W2	2	SE	
3300	1	shatter	quartz, hyaline	S9W2	2	SE	
3301	1	flake	shale	S9W2	2	SE	
3302	1	flake	qtzite, black	S9W2	2	SE	
3303	1	sidescraper, fr.	chert, matt + cortex	S9W2	1	NE	
3304	2	flake	chert, matt	S9W2	1	NE	
3305	7	flake	chert, matt	S9W2	1	SW	
3306	1	shatter	quartz, crystal	S9W2	1	SW	
3307	1	shatter	shale	S9W2	1	SW	
3308	1	sideblade, fr.	chert, matt	S9W2	2	SW	
3309	7	flake	chert, matt	S9W2	2	SW	
3310	1	flake	silt + cortex	S9W2	2	SW	
3311	1	burin spall	chert, matt	S9W2	2	SW	
3312	1	flake, utilized	chert, matt	S9W2	2	SW	
3313	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	S9W2	1	NW	
3314	1	flake	shale	S9W2	1	NW	
3315	10	flake	chert, matt	S9W2	1	NW	
3316	1	burin spall	quartz, crystal	S9W2	1	NW	
3317	11	flake	chert, matt	S9W2	2	NW	
3318	1	sidescraper, fr.	chert, matt	S9W2	2	NW	
3319	1	microblade, utilized, ms. fr.	chert, matt	S9W2	2	NW	
3320	1	flake, utilized	chert, matt	S9W2	2	NW	
3321	1	burin	chert, matt + cortex	S9W2	2	NW	
3322	1	flake	chert, matt + cortex	S9W2	2	NW	
3323	1	flake	silt	S9W2	2	NW	
3324	2	shatter	quartz, hyaline	S9W2	2	NW	
3325	1	biface edge remnant, utilized	chert, matt	S9W2	2	NW	
3326	1	biface, fr.	chert, matt	S9W2	2	SE	
3327	1	endscraper	chert, matt + cortex	S9W2	1	SW	
3328	1	endblade, oor.-notched	quartz, crystal	S9W2	1	SW	
3329	6	flake	chert, matt	S9W3	1	SE	
3330	2	flake	chert, matt	S9W3	2	SE	
3331	1	flake	qtzite, black	S9W3	2	SE	
3332	1	microblade, utilized, ms. fr.	chert, matt	S9W3	2	SE	
3333	8	flake	chert, matt	S9W3	1	NE	
3334	1	biface, px. fr.	chert, matt	S9W3	1	NE	
3335	1	shatter	chert, matt	S9W3	2	NE	
3336	1	flake	silt	S9W3	2	NE	
3337	4	flake	chert, matt	S9W3	1	SW	
3338	1	flake	chert, matt + cortex	S9W3	1	SW	
3339	1	burin	chert, matt	S9W3	1	SW	
3340	3	flake	chert, matt	S9W3	2	SW	
3341	2	flake	shale	S9W3	2	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3342	6	flake	chert, matt	S9W3	1	NW	
3343	2	flake	chert, matt	S9W3	2	NW	
3344	1	core, fr.	chert, black	S9W3	1	NE	
3345	1	sidescraper	chert, matt + cortex	S9W3	1	NE	
3346	30	flake	chert, matt	S9W20	1	SE	
3347	1	microblade, utilized, me. fr.	chert, matt	S9W20	1	SE	
3348	1	flake	silt + cortex	S9W20	1	SE	
3349	1	shatter	quartz, milky	S9W20	1	SE	
3350	2	shatter	quartz, hyaline	S9W20	1	SE	
3351	1	flake, retouched	chert, matt + cortex	S9W20	2	SE	
3352	1	shatter	chert, matt	S9W20	2	SE	
3353	2	shatter	quartz, hyaline	S9W20	2	SE	
3354	1	burin	chert, matt	S9W20	1	NE	
3355	1	endscraper, ds. fr.	chert, matt	S9W20	1	NE	
3356	2	flake	chert, matt	S9W20	1	NE	
3357	1	shatter	chert, matt	S9W20	1	NE	
3358	2	shatter	quartz, hyaline	S9W20	1	NE	
3359	1	sidescraper, fr.	chert, matt	S9W20	2	NE	
3360	5	flake	chert, matt	S9W20	2	NE	
3361	1	flake	qtzite, black	S9W20	2	NE	
3362	1	flake	shale	S9W20	2	NE	
3363	1	burin spall	chert, matt	S9W20	2	NE	
3364	1	shatter	quartz, milky	S9W20	1	NW	
3365	1	shatter	quartz, crystal	S9W20	1	NW	
3366	9	flake	chert, matt	S9W20	1	NW	
3367	1	shatter	chert, matt	S9W20	1	NW	
3368	1	sidescraper, fr.	chert, matt	S9W20	1	NW	
3369	1	graver, fr.	chert, matt	S9W20	1	NW	
3370	1	core, fr.	chert, matt	S9W20	1	SW	
3371	2	flake	chert, matt	S9W20	1	SW	
3372	1	knife, fr.	chert, matt	S9W21	1	SE	
3373	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	S9W21	1	SE	
3374	2	flake	chert, black	S9W21	1	SE	
3375	8	flake	chert, matt	S9W21	1	SE	
3376	1	flake	silt	S9W21	1	SE	
3377	1	flake	silt + cortex	S9W21	1	SE	
3378	1	flake	chert, matt + cortex	S9W21	1	SE	
3379	1	burin, px. fr.	chert, matt	S9W21	2	SE	
3380	24	flake	chert, matt	S9W21	1	NE	
3381	1	flake	chert, matt, black	S9W21	1	NE	
3382	1	biface, fr.	quartz, crystal	S9W21	1	NE	
3383	1	shatter	quartz, hyaline, pink	S9W21	1	NE	
3384	1	flake	quartz, milky	S9W21	1	NE	
3385	1	flake	chert, matt, black	S9W21	2	NE	
3386	2	shatter	chert, matt + cortex	S9W21	2	NE	
3387	26	flake	silt	S9W21	1	SW	
3388	56	flake	chert, matt	S9W21	1	SW	
3389	1	flake	quartz, crystal	S9W21	1	SW	
3390	2	shatter	quartz, crystal	S9W21	1	SW	
3391	5	flake	chert, matt + cortex	S9W21	1	SW	
3392	6	flake	quartz, milky	S9W21	1	SW	
3393	2	burin spall	chert, matt	S9W21	1	SW	
3394	1	sidescraper, cor.-notched, px. fr.	chert, matt + cortex	S9W21	2	SW	
3395	1	burin	chert, matt	S9W21	1	SW	
3396	1	flake	silt	S9W21	1	SW	
3397	1	burin spall	chert, matt	S9W21	1	SW	
3398	1	flake, utilized	chert, matt	S9W21	1	SW	
3399	3	flake	chert, black	S9W21	1	SW	
3400	7	flake	chert, matt	S9W21	1	SW	
3401	96	flake	silt	S9W21	1	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3402	6	flake	quartz, milky	S9W21	1	NW	
3403	2	shatter	quartz, crystal	S9W21	1	NW	
3404	6	flake	shale	S9W21	1	NW	
3405	1	microblade, utilized, me. fr.	chert, matt	S9W21	1	NW	
3406	107	flake	chert, matt	S9W21	1	NW	
3407	2	flake	chert, matt + cortex	S9W21	1	NW	
3408	8	burin spall	chert, matt	S9W21	1	NW	
3409	2	flake	chert, matt	S9W21	2	NW	
3410	1	burin spall	chert, matt	S9W22	1	SE	
3411	5	flake	shale	S9W22	1	SE	
3412	3	shatter	chert, matt	S9W22	1	SE	
3413	2	flake	chert, matt	S9W22	1	SE	
3414	1	burin, polished	chert, matt	S9W22	1	SE	
3415	1	knife, trans.-edged, notched	chert, matt	S9W22	1	NE	
3416	1	flake	qtzite, black	S9W22	1	NE	
3417	5	flake	chert, matt	S9W22	1	NE	
3418	1	flake	shale	S9W22	1	NE	
3419	1	flake	silt	S9W22	1	NE	
3420	2	flake	chert, matt	S9W22	1	SW	
3421	5	flake	chert, matt	S9W22	1	NW	
3422	1	flake, utilized	chert, matt + cortex	S9W22	1	NW	
3423	1	flake, utilized	chert, matt	S9W22	1	NW	
3424	1	shatter	quartz, hyaline	S9W22	1	NW	
3425	1	flake	silt	S9W22	1	NW	
3426	1	core, fr.	chert, matt	S9W22	1	NE	
3427	1	knife (ulu)	chert, matt	S9W22	1	SE	
3428	1	knife, fr.	chert, matt	S9W22	2	SE	
3429	1	endblade (arrow)	chert, matt	S9W23	1	SE	
3430	1	burin, polished	chert, matt	S9W23	1	SE	
3431	13	flake	chert, matt	S9W23	1	SE	
3432	2	flake	chert, matt + cortex	S9W23	1	SE	
3433	3	flake	shale	S9W23	1	SE	
3434	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S9W23	1	SE	
3435	1	flake, utilized	chert, lustrous + cortex	S9W23	1	SE	
3436	1	burin	chert, matt	S9W23	1	NE	
3437	1	endblade (triangular), fr.	silt	S9W23	1	NE	
3438	2	flake	silt	S9W23	1	NE	
3439	16	flake	chert, matt	S9W23	1	NE	
3440	1	flake	chert, matt + cortex	S9W23	1	NE	
3441	1	endblade (knife), fr.	chert, matt	S9W23	1	NE	
3442	1	flake	quartz, milky	S9W23	1	NE	
3443	1	microblade, utilized	quartz, crystal	S9W23	1	NE	
3444	1	flake	qtzite, black	S9W23	1	NE	
3445	2	flake	chert, matt	S9W23	1	SW	
3446	1	microblade, utilized, px. fr.	quartz, crystal	S9W23	1	NW	
3447	1	flake	quartz, crystal	S9W23	1	NW	
3448	9	flake	chert, matt	S9W23	1	NW	
3449	2	burin spall	chert, matt	S9W23	1	NW	
3450	1	microblade, utilized, px. fr.	chert, matt, black	S9W23	1	NW	
3451	1	sidescraper	chert, matt	S9W23	1	NW	
3452	1	core, fr.	shale	S9W23	1	SW	
3453	1	microblade, utilized	chert, matt	S9W23	1	SW	
3454	1	burin	chert, matt	S9W23	1	NE	
3455	1	flake, utilized	chert, matt	S10W2	1	SE	
3456	1	sidescraper, fr. ds.	chert, matt	S10W2	1	SE	Fits no. 3459
3457	3	flake	chert, matt	S10W2	1	SE	
3458	2	shatter	quartz, hyaline	S10W2	1	SE	
3459	1	sidescraper, px. fr.	chert, matt	S10W2	2	SE	Fits no. 3456
3460	1	knife, px. fr.	quartz, milky	S10W2	2	SE	
3461	1	burin	chert, matt	S10W2	2	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matériau première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3462	1	burin spall	chert, matt	S10W2	2	SE	
3463	4	flake	chert, matt	S10W2	2	SE	
3464	1	polished slate, fr.	slate	S10W2	2	SE	
3465	1	flake	qtzite, black	S10W2	1	NE	
3466	3	flake	chert, matt	S10W2	1	NE	
3467	1	shatter	quartz, milky	S10W2	1	NE	
3468	1	flake, polished + retouched, fr.	slate	S10W2	2	NE	
3469	2	flake	chert, matt	S10W2	2	NE	
3470	1	shatter	shale	S10W2	2	NE	
3471	1	flake, retouched	chert, matt	S10W2	1	SW	
3472	1	flake, utilized	chert, matt	S10W2	1	SW	
3473	1	shatter	quartz, milky	S10W2	1	SW	
3474	1	flake	chert, matt + cortex	S10W2	1	SW	
3475	1	burin	chert, matt	S10W2	2	SW	
3476	1	flake	chert, matt + cortex	S10W2	2	SW	
3477	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S10W2	2	SW	
3478	1	core, fr.	quartz, milky	S10W2	1	NW	
3479	9	flake	chert, matt	S10W2	1	NW	
3480	1	flake, utilized	chert, matt	S10W2	1	NW	
3481	2	flake	chert, matt + cortex	S10W2	1	NW	
3482	1	microblade, px. fr.	quartz, crystal	S10W2	1	NW	
3483	1	burin	chert, matt	S10W2	2A	NW	
3484	1	endscraper	chert, matt	S10W2	2A	NW	
3485	1	flake, utilized	chert, matt + cortex	S10W2	2A	NW	
3486	1	flake	chert, matt + cortex	S10W2	2A	NW	
3487	2	flake	chert, matt	S10W2	2A	NW	
3488	1	shatter	quartz, crystal	S10W2	2A	NW	
3489	2	shatter	shale	S10W2	2A	NW	
3490	3	flake	chert, matt	S10W2	2B	NW	
3491	1	burin	chert, matt	S10W2	1	NW	
3492	1	flake	shale	S10W2	1	NW	
3493	1	knife, cor.-notched	chert, matt	S10W2	1	NW	
3494	1	burin	chert, matt + cortex	S10W2	2A	NW	
3495	1	microblade, notched	chert, matt	S10W2	2A	NE	
3496	1	flake, utilized	chert, matt + cortex	S10W2	2A	NE	
3497	1	flake	chert, matt + cortex	S10W2	2B	SE	
3498	1	flake, utilized	chert, matt	S10W2	2A	SE	
3499	1	knife, notched, px. fr.	chert, matt	S10W2	2A	SE	
3500	1	sidescraper, trans.-edged	chert, matt	S10W2	2A	SE	
3501	3	shatter	quartz, crystal	S10W17	1	SE	
3502	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S10W17	1	SE	
3503	1	flake, retouched	chert, matt	S10W17	1	SE	
3504	2	shatter	chert, matt	S10W17	1	SE	
3505	5	flake	chert, matt	S10W20	1	SE	
3506	2	shatter	chert, matt, black	S10W20	1	SE	
3507	3	shatter	quartz, coarse	S10W20	1	SE	
3508	2	shatter	silt	S10W20	2	SE	
3509	3	flake	chert, black	S10W20	2	SE	
3510	1	flake	shale	S10W20	2	SE	
3511	4	flake	chert, matt	S10W20	2	SE	
3512	1	flake	chert, matt + cortex	S10W20	2	SE	
3513	1	flake	chert, matt, black	S10W20	2	SE	
3514	1	shatter	quartz, milky	S10W20	2	SE	
3515	3	shatter	quartz, hyaline	S10W20	2	SE	
3516	2	flake	chert, matt, black	S10W20	1	NE	
3517	2	flake	chert, matt	S10W20	1	NE	
3518	1	flake, utilized	chert, matt	S10W20	2	NE	
3519	1	flake	shale	S10W20	2	NE	
3520	4	flake	chert, matt	S10W20	2	NE	
3521	1	flake, utilized, fr.	chert, matt, black	S10W20	2	NE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3522	1	flake	chert, matt, black	S10W20	1	SW	
3523	1	endblade, notched, px. fr.	chert, matt	S10W20	1	SW	
3524	3	flake	chert, matt	S10W20	1	SW	
3525	1	microblade, utilized, ds. fr.	chert, matt	S10W20	2	NW	
3526	1	core, fr.	silt	S10W20	1	SE	
3527	7	flake	chert, matt	S10W21	1	SE	
3528	1	flake	chert, matt, black	S10W21	1	NE	
3529	1	flake	chert, matt	S10W21	1	NE	
3530	1	flake, utilized	shale	S10W21	1	NE	
3531	1	microblade, px. fr.	chert, matt, black	S10W21	1	SW	
3532	1	flake	chert, matt, black	S10W21	1	SW	
3533	2	flake	chert, matt	S10W21	1	SW	
3534	1	burin	chert, matt	S10W21	2	NW	
3535	1	burin, ds. fr.	chert, matt	S10W21	2	NW	
3536	6	flake, utilized	chert, matt	S10W21	2	NW	
3537	11	flake	chert, matt	S10W21	2	NW	
3538	1	core, fr.	chert, matt	S10W21	2	NW	
3539	1	burin spall	chert, matt	S10W21	2	NW	
3540	1	flake	chert, matt, black	S10W21	2	NW	
3541	1	burin spall	chert, matt	S10W21	2	NW	
3542	1	flake	quartz, hyaline	S10W21	2	NW	
3543	5	flake	chert, matt	S10W22	1	SE	
3544	2	flake	chert, matt, black	S10W22	1	SE	
3545	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	S10W22	1	NE	
3546	1	burin	chert, matt, black	S10W22	1	NE	
3547	1	knife, ds. fr.	chert, matt, black	S10W22	1	NE	
3548	1	burin, polished	chert, matt	S10W22	1	NE	
3549	1	sidescraper, fr.	chert, matt	S10W22	1	NE	
3550	2	flake, utilized	chert, matt	S10W22	1	NE	
3551	8	flake	chert, matt	S10W22	1	NE	
3552	1	flake	chert, matt + cortex	S10W22	1	NE	
3553	1	flake	silt	S10W22	1	NE	
3554	8	flake	chert, matt	S10W22	1	SW	
3555	1	drill	chert, matt	S10W22	1	NW	
3556	1	flake, utilized	chert, matt	S10W22	1	NW	
3557	1	endblade, cor.-notched	chert, matt	S10W22	1	NW	
3558	1	burin, polished	shale	S10W22	1	NW	
3559	1	burin, polished	chert, matt	S10W22	1	NW	
3560	1	flake, retouched	chert, matt	S10W22	1	NW	
3561	1	flake, retouched + utilized	chert, matt	S10W22	1	NW	
3562	1	blade, retouched + utilized, fr.	chert, matt	S10W22	1	NW	
3563	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	S10W22	1	NW	
3564	1	burin spall	chert, matt	S10W22	1	NW	
3565	8	flake	chert, matt	S10W22	1	NW	
3566	1	flake	chert, matt, black	S10W22	1	NW	
3567	1	flake	shale	S10W22	1	NW	
3568	1	flake	quartz, crystal	S10W22	1	NW	
3569	1	sidescraper	chert, matt + cortex	S10W22	1	SW	
3570	1	abrader	quartz, hyaline	S10W22	1	SW	
3571	1	burin, polished	chert, matt	S10W22	2	SE	
3572	1	sidescraper	chert, matt	S10W22	1	NW	
3573	1	endblade (knife/spear), px. fr.	quartz, milky	S10W22	1	NW	
3574	1	flake, utilized	silt	S10W22	1	NW	
3575	1	burin	chert, matt	S10W23	1	SE	
3576	1	microblade, me. fr.	chert, matt	S10W23	1	SE	
3577	1	microblade, utilized, px. fr.	chert, matt	S10W23	1	SE	
3578	1	flake, utilized	quartz, hyaline	S10W23	1	SE	
3579	1	microblade, utilized, px. fr.	quartz, crystal	S10W23	1	SE	
3580	1	flake	quartz, crystal	S10W23	1	SE	
3581	1	flake, utilized, fr.	chert, matt	S10W23	1	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3582	1	flake	chert, matt, black	S10W23	1	SE	
3583	1	flake	chert, matt	S10W23	1	SE	
3584	1	flake	chert, matt + cortex	S10W23	1	SE	
3585	1	burin	chert, matt	S10W23	1	NE	
3586	1	burin	chert, matt	S10W23	1	NE	
3587	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S10W23	1	NE	
3588	1	flake	chert, matt + cortex	S10W23	1	NE	
3589	2	flake	chert, matt	S10W23	1	NE	
3590	1	flake, utilized	chert, matt + cortex	S10W23	1	SW	
3591	1	flake	shale	S10W23	1	SW	
3592	3	flake	chert, matt	S10W23	1	SW	
3593	1	core, fr.	quartz, milky	S10W23	1	NW	
3594	1	flake	chert, matt	S10W23	1	NW	
3595	1	knife, cor.-notched	chert, matt	S10W23	1	SE	
3596	1	flake	chert, matt, black + cortex	S11W19	1	SE	
3597	4	flake	chert, matt	S11W19	1	SE	
3598	1	microblade, utilized, me. fr.	chert, matt, black	S11W19	1	NE	
3599	6	flake	chert, matt	S11W19	1	NE	
3600	2	flake, utilized	chert, matt	S11W19	1	SW	
3601	2	burin spall	chert, matt	S11W19	1	SW	
3602	7	flake	chert, matt	S11W19	1	SW	
3603	1	flake	chert, matt, black	S11W19	1	SW	
3604	1	flake	shale	S11W19	1	SW	
3605	1	shatter	quartz, crystal	S11W19	1	SW	
3606	1	flake	silt	S11W19	1	NW	
3607	1	flake, utilized	chert, matt	S11W19	1	NW	
3608	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	S11W19	1	NW	
3609	4	flake	chert, matt	S11W19	1	NW	
3610	6	flake	chert, matt, black	S11W19	1	NW	
3611	1	microblade, utilized, me. fr.	chert, matt, black	S11W19	1	NW	
3612	1	shatter	quartz, coarse	S11W19	1	NW	
3613	1	knife, cor.-notched	chert, matt	S11W19	1	NW	
3614	1	blade, polished + utilized	slate	S11W19	1	NE	
3615	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S11W21	1	SE	
3616	1	flake	chert, matt	S11W21	1	SE	
3617	2	shatter	quartz, coarse	S11W21	1	SE	
3618	1	flake, utilized	chert, matt	S11W21	2	SE	
3619	1	burin	chert, matt	S11W21	2	SE	
3620	1	endblade (arrow)	quartz, milky	S11W21	1	SW	
3621	2	flake	shale	S11W21	1	SW	
3622	11	flake	chert, matt	S11W21	1	SW	
3623	1	biface, me. fr.	chert, matt	S11W21	1	SW	
3624	1	shatter	quartz, crystal	S11W21	1	SW	
3625	1	flake	quartz, milky	S11W21	1	SW	
3626	1	flake	quartz, hyaline	S11W21	1	SW	
3627	3	flake	chert, matt, black	S11W21	1	SW	
3628	1	biface, fr.	chert, trans., black + cortex	S11W21	2	SW	
3629	1	burin spall	chert, matt	S11W21	2	SW	
3630	2	flake	chert, matt	S11W21	2	SW	
3631	1	burin spall	chert, matt	S11W21	2	SW	
3632	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt	S11W21	2	SW	
3633	1	core, fr.	chert, matt + cortex	S11W21	2	SW	
3634	1	flake, utilized	chert, matt	S11W21	1	NE	
3635	1	shatter	quartz, hyaline	S11W21	1	NE	
3636	6	flake	chert, matt	S11W21	1	NE	
3637	1	flake	chert, matt, black	S11W21	1	NE	
3638	1	flake, utilized	chert, matt	S11W21	2	NE	
3639	1	flake, utilized	chert, matt	S11W21	2	NE	
3640	1	flake, utilized	chert, matt	S11W21	1	NW	
3641	5	flake	chert, matt	S11W21	1	NW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3642	4	flake	chert, matt, black	S11W21	1	NW	
3643	1	flake	quartz, crystal	S11W21	1	NW	
3644	1	flake	quartz, milky	S11W21	2	NW	
3645	1	flake	chert, matt	S11W21	2	NW	
3646	1	endblade (arrow)	chert, matt	S11W21	1	NE	
3647	1	knife, cor.-not., px. fr.	chert, matt	S11W21	1	NE	Fits no. 3649
3648	1	sideblade	chert, matt	S11W21	1	NE	
3649	1	knife, ds. fr.	chert, matt	S11W21	1	NE	Fits no. 3647
3650	1	knife, px. fr.	chert, matt	S11W21	1	NE	
3651	1	endscraper	chert, matt	S11W21	1	NW	
3652	1	endblade (knife/spear), fr.	chert, matt	S11W21	1	NW	
3653	1	knife, stemmed, px. fr.	chert, matt	S11W21	1	NW	Fits no. 1537
3654	1	microblade, utilized, px. fr.	chert, matt	S11W21	1	SW	
3655	1	burin	chert, matt	S11W21	1	SW	
3656	1	sideblade, fr.	chert, matt	S11W21	1	NE	
3657	1	flake	chert, matt	S11W21	2	NE	
3658	1	burin	chert, matt + cortex	S11W22	1	SE	
3659	1	sidescraper	chert, matt	S11W22	1	SE	
3660	2	flake	chert, matt	S11W22	1	SE	
3661	1	flake, utilized	chert, matt	S11W21	1	SW	
3662	1	flake	chert, matt, black	S11W22	1	SE	
3663	1	shatter	quartz, crystal	S11W22	1	SE	
3664	2	flake	shale	S11W22	1	SE	
3665	1	burin spall	chert, matt	S11W22	1	NW	
3666	1	burin spall	chert, matt	S11W22	1	NW	
3667	1	microblade core	quartz, crystal	S11W22	1	NE	
3668	1	microblade core, fr.	quartz, crystal	S11W22	1	NE	
3669	2	flake	chert, matt, black	S11W22	1	NE	
3670	1	microblade, utilized, me. fr.	chert, matt	S11W22	1	NE	
3671	1	flake	chert, matt	S11W22	1	NE	
3672	1	burin	chert, matt	S11W22	1	SW	
3673	3	flake	chert, matt	S11W22	1	SW	
3674	3	shatter	chert, matt, black	S11W22	1	NW	
3675	1	burin	chert, matt	S11W23	1	SE	
3676	1	burin spall	chert, matt	S11W23	1	SE	
3677	1	flake, retouched	chert, matt	S11W23	1	SE	
3678	1	flake	chert, matt + cortex	S11W23	1	SE	
3679	1	burin spall	chert, matt, black	S11W23	1	SE	Fits no. 3683
3680	2	flake	chert, matt	S11W23	1	SE	
3681	1	flake	chert, matt, black	S11W23	1	SE	
3682	1	microblade, utilized, me. fr.	chert, matt	S11W23	1	SE	
3683	1	burin	chert, matt, black	S11W23	1	NE	Fits no. 3679
3684	1	sidescraper, fr.	quartz, crystal	S11W23	1	NE	
3685	12	flake	chert, matt	S11W23	1	NE	
3686	1	burin spall	chert, matt	S11W23	1	NE	
3687	1	burin spall	chert, matt	S11W23	1	NE	
3688	1	burin spall	chert, matt	S11W23	1	NE	
3689	8	flake	chert, matt, black	S11W23	1	NE	
3690	1	shatter	chert, matt	S11W23	1	NE	
3691	1	shatter	quartz, crystal	S11W23	1	NE	
3692	1	burin spall	chert, matt	S11W23	1	SW	
3693	3	flake	chert, matt	S11W23	1	SW	
3694	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S11W23	1	SW	
3695	1	flake	quartz, milky	S11W23	1	SW	
3696	1	flake, utilized	chert, matt, black	S11W23	1	NW	
3697	1	flake, utilized	chert, matt	S11W23	1	NW	
3698	2	flake	chert, matt, black	S11W23	1	NW	
3699	3	flake	chert, matt	S11W23	1	NW	
3700	1	burin	chert, matt	S11W23	1	SE	
3701	1	knife, px. fr.	chert, matt	S11W23	1	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3702	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S11W23	1	NE	
3703	1	core	quartz, crystal	S11W23	1	NW	
3704	1	burin spall	chert, matt	S11W23	1	SE	
3705	1	burin spall	chert, matt	S11W23	1	SE	
3706	1	flake	chert, matt	S12W17	1	SW	
3707	1	burin	chert, matt	S12W17	1	NE	
3708	1	burin spall	chert, matt	S12W17	1	NE	
3709	1	burin spall	chert, matt	S12W17	1	NE	
3710	25	flake	chert, matt	S12W17	1	NE	
3711	2	flake	chert, matt + cortex	S12W17	1	NE	
3712	1	flake	chert, matt, black	S12W17	1	NE	
3713	36	flake	chert, matt	S12W17	2	NE	
3714	1	burin spall	chert, matt	S12W17	2	NE	
3715	1	shatter	chert, matt + cortex	S12W17	2	NE	
3716	1	flake	quartz, crystal	S12W17	2	NE	
3717	1	shatter	quartz, hyaline	S12W17	2	NE	
3718	34	flake	chert, matt	S12W17	1	NW	
3719	1	flake	chert, matt + cortex	S12W17	1	NW	
3720	1	flake	chert, matt, black	S12W17	1	NW	
3721	1	blade, utilized	chert, matt	S12W17	1	NW	
3722	1	flake	chert, matt, black	S12W19	1	SE	
3723	4	flake	chert, matt	S12W19	1	SE	
3724	1	flake	shale	S12W19	1	NE	
3725	1	microblade, utilized, me. fr.	chert, matt, black	S12W19	1	NE	
3726	6	flake	chert, matt	S12W19	1	NE	
3727	1	core, fr.	chert, matt	S12W19	1	SW	
3728	1	sidescraper, ds. fr.	chert, matt	S12W19	1	SW	
3729	1	shatter	chert, matt	S12W19	1	SW	
3730	1	endblade	chert, matt + cortex	S12W19	1	SW	
3731	2	flake	chert, matt	S12W19	1	SW	
3732	3	flake	chert, matt	S12W19	1	NW	
3733	1	burin, px. fr.	chert, matt	S12W19	1	NE	
3734	1	flake, utilized	chert, matt	S12W20	1	SE	
3735	2	shatter	quartz, crystal	S12W20	1	SE	
3736	6	flake	chert, matt	S12W20	1	SE	
3737	1	flake	silt	S12W20	1	NE	
3738	1	burin spall	chert, matt	S12W20	1	NE	
3739	4	flake	chert, matt	S12W20	1	NE	
3740	1	flake, retouched	chert, matt	S12W20	1	SW	
3741	10	flake	chert, matt	S12W20	1	SW	
3742	1	microblade, utilized, px. fr.	chert, matt	S12W20	1	SW	
3743	1	microblade, utilized, ds. fr.	chert, matt	S12W20	1	SW	
3744	1	burin spall	chert, matt	S12W20	1	SW	
3745	1	shatter	quartz, hyaline	S12W20	1	SW	
3746	1	shatter	quartz, milky	S12W20	1	SW	
3747	1	graver, px. fr.	chert, matt	S12W20	1	NW	Fits no 3766
3748	1	flake	chert, matt	S12W20	1	NW	
3749	1	sidescraper, px. fr.	quartz, crystal	S12W20	1	SW	
3750	1	microblade, utilized, px. fr.	chert, matt	S12W20	1	SW	
3751	1	burin	chert, matt	S12W20	1	SE	
3752	1	core, fr.	quartz, hyaline	S12W20	1	NE	
3753	1	microblade, utilized	chert, matt	S12W21	2	SE	
3754	1	burin spall, polished	chert, matt	S12W21	2	SE	
3755	1	burin spall	chert, matt, black	S12W21	2	SE	
3756	1	graver, ds. fr.	chert, matt	S12W21	2	SE	Fits no 3747
3757	1	flake, utilized	chert, matt + cortex	S12W21	2	SE	
3758	1	flake, utilized	chert, matt	S12W21	2	SE	
3759	3	shatter	quartz, crystal	S12W21	2	SE	
3760	1	shatter	quartz, hyaline	S12W21	2	SE	
3761	1	microblade, utilized, me. fr.	chert, matt + cortex	S12W21	2	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3762	1	flake	silt	S12W21	2	SE	
3763	52	flake	chert, matt	S12W21	2	SE	
3764	1	flake	chert, matt, black	S12W21	2	SE	
3765	28	flake	chert, matt	S12W21	2	SW	
3766	8	flake	chert, matt, black	S12W21	2	SW	
3767	1	flake, utilized	chert, matt	S12W21	2	SW	
3768	2	shatter	chert, matt	S12W21	2	SW	
3769	1	burin spall	chert, matt	S12W21	1	SW	
3770	1	flake	chert, matt + cortex	S12W21	1	SW	
3771	2	flake	chert, matt	S12W21	1	NE	
3772	3	flake	chert, matt	S12W21	2	NE	
3773	1	flake	chert, matt, black	S12W21	2	NE	
3774	1	shatter	chert, matt	S12W21	2	NE	
3775	1	microblade, retouched, px. fr.	chert, matt	S12W21	1	NW	
3776	3	flake	chert, matt, black	S12W21	1	NW	
3777	1	flake	chert, matt + cortex	S12W21	1	NW	
3778	8	flake	chert, matt	S12W21	1	NW	
3779	1	shatter	chert, matt	S12W21	1	NW	
3780	1	shatter	shale	S12W21	1	NW	
3781	1	polished fr.	shale	S12W21	1	NW	
3782	3	burin spall	chert, matt	S12W21	1	NW	
3783	1	endblade (arrow)	chert, matt	S12W21	1	NW	
3784	1	endblade (arrow)	chert, matt	S12W21	2	NW	
3785	1	burin	chert, matt	S12W21	2	NW	
3786	1	biface, fr.	chert, matt	S12W22	1	SE	
3787	2	flake	chert, matt	S12W22	1	SE	
3788	1	burin spall	chert, matt	S12W22	1	NE	
3789	1	microblade, utilized, px. fr.	chert, matt, black	S12W22	1	NE	
3790	3	flake	chert, matt	S12W22	1	NE	
3791	1	flake	chert, matt	S12W22	1	SW	
3792	1	shatter	chert, matt + cortex	S12W22	1	SW	
3793	1	shatter	quartz, crystal	S12W22	1	NW	
3794	2	flake	chert, matt	S12W22	1	NW	
3795	1	flake	chert, matt + cortex	S12W22	1	NE	
3796	1	microblade, utilized	chert, matt	S12W22	1	NE	
3797	1	burin	chert, matt	S12W22	1	NW	
3798	1	shatter	quartz, coarse	S12W22	1	NE	
3799	1	microblade, utilized	chert, matt	S12W22	1	SE	
3800	1	burin spall	chert, matt	S12W23	1	SE	
3801	2	flake	chert, matt	S12W23	1	SE	
3802	4	shatter	chert, matt	S12W23	1	NE	
3803	1	flake	chert, matt	S12W23	1	SW	
3804	1	microblade, utilized, me. fr.	quartz, crystal	S12W23	1	SW	
3805	3	flake	chert, matt, black	S12W23	1	NW	
3806	2	flake	chert, matt	S12W23	1	NW	
3807	1	shatter	quartz, hyaline	S12W23	1	NW	
3808	1	endscraper	chert, matt, black	S12W23	1	SW	
3809	5	flake	chert, matt	S13W19	1	SE	
3810	1	shatter	quartz, hyaline	S13W19	1	SE	
3811	1	microblade, utilized, ds. fr.	chert, matt	S13W19	1	NE	
3812	1	burin spall	chert, matt	S13W19	1	NE	
3813	1	flake	chert, matt, black	S13W19	1	NE	
3814	1	flake	chert, matt	S13W19	1	NE	
3815	1	burin spall	chert, matt	S13W19	1	NW	
3816	8	flake	chert, matt	S13W19	1	NW	
3817	1	flake	quartz, milky	S13W19	1	NW	
3818	1	flake	shale	S13W19	1	NW	
3819	1	sidescraper	chert, matt	S13W19	1	NW	
3820	2	flake	chert, matt	S13W20	1	SE	
3821	1	burin, ds. fr.	chert, matt	S13W20	2	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KoFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3822	3	flake	chert, matt	S13W20	2	SE	
3823	10	flake	chert, matt	S13W20	1	NE	
3824	1	flake, utilized	chert, matt	S13W20	1	NE	
3825	1	flake	chert, matt, black	S13W20	1	NE	
3826	1	shatter	quartz, hyaline	S13W20	1	NE	
3827	1	shatter	quartz, milky	S13W20	1	NE	
3828	1	burin spall	chert, matt	S13W20	2	NE	
3829	7	flake	chert, matt	S13W20	2	NE	
3830	1	flake, utilized	chert, matt	S13W20	2	NE	
3831	1	shatter	chert, matt	S13W20	1	SW	
3832	4	flake	chert, matt	S13W20	1	SW	
3833	1	polished fr.	chert, matt	S13W20	1	SW	
3834	1	sideblade, fr.	chert, matt	S13W20	1	SW	
3835	1	flake	chert, matt, black	S13W20	1	SW	
3836	1	shatter	chert, matt	S13W20	2	SW	
3837	2	flake	chert, matt	S13W20	2	SW	
3838	1	shatter	chert, matt, black + cortex	S13W20	2	SW	
3839	1	shatter	quartz, hyaline	S13W20	1	NW	
3840	3	shatter	quartz, milky	S13W20	1	NW	
3841	6	flake	chert, matt	S13W20	1	NW	
3842	1	burin	chert, matt	S13W20	2	NW	
3843	1	flake	chert, matt, black	S13W20	2	NW	
3844	4	flake	chert, matt	S13W20	2	NW	
3845	1	sidescraper	chert, matt	S13W20	1	SW	
3846	1	knife (ulu)	chert, matt	S13W20	2	NE	
3847	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S13W21	1	SE	
3848	1	flake	chert, matt, black	S13W21	1	SE	
3849	3	flake	chert, matt	S13W21	1	SE	
3850	2	shatter	chert, matt	S13W21	1	SE	
3851	1	flake, utilized	chert, matt	S13W21	1	NE	
3852	71	flake	chert, matt	S13W21	1	NE	
3853	1	shatter	quartz, hyaline	S13W21	1	NE	
3854	6	flake	chert, matt	S13W21	1	SW	
3855	22	flake	chert, matt	S13W21	1	NW	
3856	1	burin spall	chert, matt	S13W21	1	NW	
3857	2	flake, utilized	chert, matt	S13W21	1	NW	
3858	1	flake	chert, matt + cortex	S13W21	1	NW	
3859	1	flake, retouched	chert, matt	S13W21	1	NW	
3860	1	endblade (spear), notched	qtzite, grey	S13W21	1	NW	
3861	1	flake, retouched	chert, matt	S13W21	1	NW	
3862	1	core, fr.	quartz, milky	S13W21	1	SE	
3863	1	hammer, fr.	quartz, coarse	S13W21	1	NW	
3864	2	flake	chert, matt	S13W22	1	SE	
3865	1	flake, polished	shale	S13W22	1	SE	
3866	4	flake	chert, matt	S13W22	1	NE	
3867	2	flake	chert, matt, black	S13W22	1	NE	
3868	2	shatter	quartz, milky	S13W22	1	NE	
3869	1	burin	chert, matt	S13W22	1	SW	
3870	1	flake	chert, matt	S13W22	1	SW	
3871	11	flake	chert, matt	S13W22	1	NW	
3872	1	microblade, px. fr.	quartz, crystal	S13W22	1	NW	
3873	1	burin, polished	chert, matt	S13W22	1	NW	
3874	1	knife	chert, matt	S13W22	1	NW	
3875	1	sidescraper, fr.	chert, matt + cortex	S13W22	1	NW	
3876	1	flake, utilized	chert, matt	S13W22	1	NW	
3877	1	core, fr.	quartz, hyaline	S13W22	1	SW	
3878	1	flake, utilized	chert, matt, black	S13W23	1	SE	
3879	2	shatter	shale	S13W23	1	SE	
3880	1	flake	chert, matt	S13W23	1	SE	
3881	1	flake, retouched	shale	S13W23	1	SE	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3882	2	flake	chert, matt	S13W23	1	NE	
3883	1	microblade, utilized	quartz, crystal	S13W23	2	SW	
3884	1	microblade, ds. fr.	chert, matt	S13W23	2	SW	
3885	1	microblade, px. fr.	chert, matt	S13W23	2	SW	
3886	3	flake	chert, matt	S13W23	1	SW	
3887	1	flake	shale	S13W23	1	SW	
3888	1	flake	chert, matt	S13W23	1	NW	
3889	1	burin	chert, matt	S13W23	1	NW	
3890	5	flake	chert, matt	S3W4	1	NE	
3891	1	shatter	quartz, crystal	S3W4	1	NE	
3892	4	flake	chert, matt	S3W4	2	NE	
3893	1	sideblade, fr.	chert, matt	S4W5	2	NE	
3894	1	burin, polished, ds. fr.	chert, matt, black	S4W5	2	NE	
3895	1	burin	chert, matt	S4W5	2	NE	
3896	11	flake	chert, matt	S4W5	2	NE	
3897	3	shatter	chert, matt	S4W5	2	NE	
3898	1	flake, utilized	chert, matt	S4W5	2	NE	
3899	1	shatter	quartz, crystal	S4W5	2	NE	
3900	3	shatter	chert, matt	S4W5	2	SW	
3901	1	flake	silt	S4W5	2	SW	
3902	1	flake	shale	S4W5	2	SW	
3903	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S4W5	2	SW	
3904	1	flake, retouched, fr.	chert, matt	S4W5	2	SW	
3905	22	flake	chert, matt	S4W5	1	SW	
3906	2	flake	silt	S4W5	1	SW	
3907	2	flake	chert, matt +cortex	S4W5	1	SW	
3908	5	shatter	quartz, hyaline	S4W5	1	SW	
3909	1	flake	shale	S4W5	1	SW	
3910	13	flake	chert, matt	S4W5	1	NE	
3911	1	flake	chert, matt, black	S4W5	1	NE	
3912	1	flake, retouched	chert, matt	S4W5	1	NE	
3913	5	shatter	silt	S4W5	1	NE	
3914	1	core	chert, matt, black	S13W23	2	NE	
3915	1	flake, utilized	qtzite, black	S4W2	2	SW	
3916	4	flake	chert, matt	S5W15	1	SW	
3917	1	shatter	quartz, milky	S5W15	1	SW	
3918	7	flake	qtzite, black	S5W16	1	SW	
3919	6	flake	chert, matt	S5W16	1	SW	
3920	1	microblade, utilized, ds. fr.	quartz, crystal	S5W16	1	SW	
3921	6	flake	qtzite, black	S5W16	2	SW	
3922	1	core	chert, matt	S6W18	1	SW	
3923	1	shatter	quartz, milky	S3W16	1	SW	
3924	1	sidescraper	chert, black	S3W16	1	SW	
3925	1	microblade	quartz, crystal	S8W2	2	SW	
3926	1	microblade, utilized, ds. fr.	chert, matt	S8W22	2	SW	
3927	1	microblade, utilized	chert, matt	S2W20	1	SE	
3928	1	flake	chert, matt, black	S9W23	2	NW	
3929	1	flake, retouched	chert, matt	S4W15	1	SW	
3930	1	flake	chert, matt	S4W15	1	SW	
3931	1	flake	chert, matt	S5W2	2	SW	
3932	1	shatter	chert, matt	S3W19	2	SW	
3933	1	endblade (arrow)	chert, matt	S3W19	2	SW	
3934	1	flake, retouched, fr.	chert, matt, black	S6W19	2	SW	
3935	1	core, fr.	quartz, crystal	S11W21	2	SW	
3936	1	burin	chert, matt	S3W22	2	SW	
3937	1	burin	chert, matt	S3W22	2	SW	
3938	1	microblade, utilized, px. fr.	chert, matt	S3W22	2	SW	
3939	1	burin spall	chert, matt	S2W21	2	SW	
3940	1	flake	chert, matt	S2W21	2	SW	
3941	1	microblade, utilized, me. fr.	chert, matt	S2W21	2	SW	

Annexe 3: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Quad.	Notes
3942	1	microblade, ds. fr.	quartz, crystal	S2W21	2	SW	
3943	1	flake, utilized	chert, matt	S11W20	1	SW	
3944	1	microblade core, fr.	chert, matt	S11W20	2	SW	
3945	1	flake, utilized	qtzite, black + cortex	S7W22	1	SW	
3946	1	flake, utilized	chert, matt	S12W19	2	SW	
3947	1	flake	silt	S12W19	2	SW	
3948	3	flake	chert, matt	S12W19	2	SW	
3949	1	hammer, fr.	quartz, coarse, burnt	S6W12	1	NE	Fits no. 3958
3950	1	core, fr.	quartz, hyaline	S13W22	1	NE	
3961	1	core	quartz, hyaline	S10W2	2B	NW	
3952	1	shatter	quartz, hyaline	S7W2	1	NE	
3953	1	shatter	quartz, hyaline	S7W2	1	NE	
3954	1	core	quartz, hyaline	S9W20	1	SE	
3955	1	sharpener	qtzite, grey	S12W21	1	NW	
3956	1	core, fr.	quartz, hyaline	S5W18	1	NE	
3957	1	abrader	quartz, milky	S11W19	1	SE	
3958	1	hammer, fr.	quartz, coarse, burnt	S6W12	1	NE	Fits no. 3949
3959	1	core, fr.	quartz, coarse	S8W2	1	NE	
3960	1	chopper	silt, fire-cracked	S9W20	2	NE	
3961	1	hammer	qtzite, coarse	S9W22	1	SW	
3962	2	burin spall	chert, matt	S1W25	1	NE	
3963	3	burin spall	chert, matt	S1W24	1	SW	
3964	1	burin spall	chert, matt	S1W24	1	SE	
3965	1	burin spall	chert, matt	S4W12	2	NE	
3966	1	burin spall	chert, matt	S5W18	1	NW	
3967	2	burin spall	chert, matt	S5W19	1	SW	
3968	1	burin spall	chert, matt	S5W19	1	NW	
3969	1	burin spall	chert, matt	S5W19	1	NE	
3970	1	burin spall	chert, matt	S5W20	1	SW	
3971	1	burin spall	chert, matt	S5W22	1	NE	
3972	3	burin spall	chert, matt	S6W4	1	NW	
3973	1	burin spall	chert, matt	S6W19	1	SW	
3974	1	burin spall	chert, matt	S7W22	1	SE	
3975	1	manuport (pebble)	chert	S9W4	2	SE	water worn
3976	1	burin-like tool, ds. fr.	claystone?	S8W19	1	NW	
3977	1	burin	chert, matt	BACK			
3978	1	burin	chert, matt	BACK			
3979	1	flake	qtzite, black	BACK			
3980	6	flake	silt	Pita 3	S		
3981	3	shatter	chert	Pita 3	S		
3982	3	flake	quartz, hyaline	Pita 3	S		
3983	1	flake	quartz, milky	Pita 3	S		
3984	1	sidescraper	chert	Pita 2	S		
3985	1	endscraper	chert	Pita 23	S		

ANNEXE IV

Liste des vestiges organiques (sans les vestiges fauniques) du site Pita

Annexe 4: Liste des vestiges organiques du site Pita (sans les vestiges fauniques)

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Nl.	Quad.	Notes
217	2	shavings	antler	S4W22	2	NE	
218	1	grooved antler	antler	S4W22	2	NE	
478	1	cut ivory	ivory	S7W22	1	NE	
485	1	ivory flake	ivory	S8W5	2	SW	
499	1	flaked bone	bone (sea. ma.)	S8W18	2	SW	
524	1	cut antler	antler	S5W5	2	SE	
546	1	flaked ivory	ivory	S3W23	1	SE	
551	1	flaked ivory?	ivory?	S4W4	2	NE	
583	1	cut bone	seal baculum?	S7W19	2	NE	
659	1	flaked ivory	ivory	S3W17	2	SE	fits no. 1215
689	1	polished ivory?	ivory?	S5W16	2	SW	
757	1	cut antler	antler	S3W16	2	SW	
777	1	cut antler	antler	S4W21	2	NW	
787	1	needle preform	bone	S3W19	2	SW	
1214	1	ivory, cut and polished	ivory	S4W19	2	SE	
1215	1	ivory flake	ivory	S4W19	2	SE	fits no. 659
1216	1	ivory flake	ivory	S4W19	2	SE	
1221	1	flaked ivory	ivory	S8W2	2	SW	
5000	1	flaked and cut ivory	ivory	S6W14	1	SW	
5001	1	worked ivory?	ivory?	S4W17	2	SW	
5002	1	cut antler	antler	S10W2	2	NW	
5003	1	worked ivory	ivory	S12W21	1	SE	
5004	1	ivory flake	ivory	S4W20	1	SW	
5005	1	cut ivory	ivory	S3W16	1	SW	
5006	1	worked antler	antler	S3W19	2	SW	
5007	1	needle preform	bone	S9W2	2	NE	
5008	1	worked ivory	ivory	S13W23	2	NE	
5009	1	worked ivory	ivory	S7W3	2	SE	
5010	1	ivory flake	ivory	S7W19	2	SW	
5011	1	ivory flake	ivory	S4W18	2	SW	
5012	1	worked object	ivory	S5W19	1	NE	
5013	1	needle, ds. fr.	bone	S7W3	2	NW	
5014	1	worked antler	antler	S9W2	2	NW	
5015	1	tool	antler	S3W22	2	SW	
5016	1	needle preform	bone	S5W18	2	NW	
5017	1	needle preform	bone	S7W2	2	NW	
5018	1	needle preform	bone	S4W18	2	SE	
5019	1	needle preform	bone	S8W4	2	SE	
5020	1	needle preform	bone	S6W4	2	SW	
5021	1	flaking tool fr.	walrus baculum?	S7W2	2	SW	
5022	1	flaking tool	walrus baculum?	S7W3	2	NE	
5023	1	harpoon fr.?	ivory	S7W3	2	NE	
5024	1	preform	ivory	S5W5	2	SE	
5025	1	worked ivory	ivory	S3W2	2	NE	
5026	2	ivory flakes	ivory	S4W18	2	SW	

Annexe 4: Liste des vestiges organiques du site Pita (sans les vestiges fauniques)

Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Nl.	Quad.	Notes
5027	2	ivory flakes	ivory	S4W19	2	SE	
5028	1	circular/flat object	ivory	S5W21	1	SW	
5029	1	harpoon, ds. fr.	ivory	S7W2	2	SW	
5030	1	handle?	antler	S4W2	1	SW	
5031	1	tool preform	ivory	S7W20	2	SW	
5032	1	tool preform	ivory	S7W20	2	SW	
5033	1	ivory flake	ivory	S4W5	2	SE	
5034	1	harpoon blank	bone (sea. ma.)	S7W22	2	SW	
5035	2	ivory flake	ivory	S4W19	2	NE	
5036	2	antler fr.	antler	S4W5	2	SW	
5037	2	ivory flake	ivory	S4W14	2	SW	
5038	1	ivory flake	ivory	S6W23	2	NW	
5039	1	tool fr.	ivory	S6W21	1	NW	
5040	1	handle preform	antler	S7W3	2	SE	
5041	1	needle	bone	S9W2	2	NW	
5042	1	handle	ivory	S4W2	2	NE	
5043	1	flaking tool fr.	walrus baculum?	S11W23	2	SE	
5044	1	tool for kamiks	whale	S9W2	2	NW	fits no. 5045
5045	1	tool for kamiks	whale	S9W2	2	NW	fits no. 5044
5046	1	preform	ivory	S5W16	1	NW	
5047	1	scraper	caribou metapodial	S8W3	2	SW	

ANNEXE V

Liste des prélèvements du site Pita (KcFr-5)

Annexe 5: Liste des prélèvements faits au site Pita

Borden	Cat. #	Description	Matière première	Puits	Nl.	Quad.	Nord	Est	Pro.
KcFr-5:	3000	charcoal	organic matter	S8W19	1	NW	65	15	17
KcFr-5:	3001	charcoal	organic matter	S3W19	2	SE			20
KcFr-5:	3002	wood	drift wood	S2W17	1A	SE			
KcFr-5:	3003	charcoal	soil with charcoal	S3W19	1	SW			15
KcFr-5:	3004	wood	drift wood	S7W22	1	SW	40	40	16
KcFr-5:	3005	wood	drift wood	S6W21	1	NW	60	5	10
KcFr-5:	3006	wood	drift wood	S5W21	2	NE			
KcFr-5:	3007	wood	drift wood	S9W20	1	NE	79	85	9
KcFr-5:	3008	charcoal	soil with charcoal	S2W17	2	SW			
KcFr-5:	3009	charcoal	burnt bones	S3W20	1	SE	20	90	12
KcFr-5:	3010	wood	drift wood	S3W19	2	SW			
KcFr-5:	3011	charcoal	burnt bones	S3W19	1	SW			10
KcFr-5:	3012	charcoal	burnt bones	S13W20	1	SE	36	53	10
KcFr-5:	3013	charcoal	burnt bones	S9W21	1	SE	35	72	7
KcFr-5:	3014	charcoal	charcoal on soil	S3W20	2	SW	6	45	20
KcFr-5:	3015	2 calcinated bones	2 calcinated bones	S9W2	2	SE	5	75	36
KcFr-5:	3016	wood	drift wood	S7W22	2	NW	60	45	42
KcFr-5:	3017	charcoal	coniferous	S8W21	2	SE	10	60	23
KcFr-5:	3018	charcoal	calcinated bones	S8W23	2	SE	25	85	14
KcFr-5:	3019	calcinated bones	calcinated bones	S3W19	2	SW			
KcFr-5:	3020	burnt bone	burnt bone	S3W19	2B	SE	30	78	20
KcFr-5:	3021	calcinated bones	calcinated bones	S9W3	2	NE	65	65	25
KcFr-5:	3022	charcoal	wood	S12W21	1	SW	40	70	13
KcFr-5:	4000	charcoal	willow	S4W22	2	NE	60	90	11
KcFr-5:	4001	charcoal	willow	S4W22	2	SE	45	90	12
KcFr-5:	4002	burnt wood	coniferous	S4W20	2	NW	80	60	17
KcFr-5:	4003	charcoal	charcoal + soil	S12W21	1	SE	45	61	17
KcFr-5:	4004	soil sample	soil sample	S8W23	1	NW	85	30	10
KcFr-5:	4005	charcoal	coniferous + willow	S4W22	1	SE	45	76	8
KcFr-5:	4006	burnt rock	burnt rock	S3W19	2	SE	30	78	17
KcFr-5:	4007	sod sample	sod sample	S2W18	1	NW			
KcFr-5:	4008	burnt soil	burnt soil	S3W18	1	NW			
KcFr-5:	4009	burnt soil	burnt soil	S3W19	2	SE	30	78	17
KcFr-5:	4010	soil sample	fine black soil	S5W18	1	SE			
KcFr-5:	4011	soil sample	soil with pyrite	S5W18	2	NW			
KcFr-5:	4012	soil sample	soil under sod	S2W16	2	NE			
KcFr-5:	4013	soil sample	soil with sod	S2W18	1	NE			
KcFr-5:	4014	soil sample	soil with sod	S2W16	2	NE			
KcFr-5:	4015	soil sample	soil with sod	S2W16	2	NE			12
KcFr-5:	4016	soil sample	soil sample	S6W14	1	NE			
KcFr-5:	4017	soil sample	burnt soil	S12W21	2	NW	49	35	21
KcFr-5:	4018	burnt rock	flat rock; burnt	S8W12	1	SW			

ANNEXE VI

Liste des vestiges lithiques de KcFr-5E

Annexe 6: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5E

Borden	Cat. #	Nombre	Description	Matériau première	Puits	Nl.	Poids	Notes
KcFr-5E:	4100	6	flake	chert	Tivi A	S	23.2	
KcFr-5E:	4101	1	flake	quartz, milky	Tivi A	S	2.2	
KcFr-5E:	4102	1	burin spall	chert	Tivi A	S	0.2	
KcFr-5E:	4103	1	endblade (arrow)	chert	Tivi A	S	0.4	
KcFr-5E:	4104	1	burin	chert	Tivi A	S	1.2	
KcFr-5E:	4105	2	flake	chert	TIV C	S	2.2	
KcFr-5E:	4106	23	flake	chert	Tivi D	S	29.8	
KcFr-5E:	4107	1	burin	chert	Tivi D	S	1.6	
KcFr-5E:	4108	1	burin spall	chert	Tivi D	S	1	
KcFr-5E:	4109	1	microblade, px. fr.	quartz, crystal	Tivi D	S	0.3	
KcFr-5E:	4110	2	flake, retouched, fr.	chert	Tivi D	S	0.6	
KcFr-5E:	4111	1	burin	chert	Tivi D	S	1.6	
KcFr-5E:	4112	1	endblade, ds. fr.	chert	Tivi D	S	0.4	
KcFr-5E:	4113	1	core	chert	Tivi D	S	7.6	
KcFr-5E:	4114	1	burin	chert	Tivi D	S	1.1	
KcFr-5E:	4115	1	microblade, retouched	chert	Tivi D	S	0.7	
KcFr-5E:	4116	6	flake	chert	Tivi D	S	4	
KcFr-5E:	4117	1	microblade, utilized, me. fr.	chert	Tivi D	S	0.4	
KcFr-5E:	4118	1	flake	quartz, crystal	Tivi D	S	2	
KcFr-5E:	4119	2	burin spall	chert	Tivi D	S	0.2	
KcFr-5E:	4120	1	burin, ds.fr.	chert	Tivi D	S	0.4	
KcFr-5E:	4121	1	burin, ds.fr.	chert	Tivi D	S	0.6	
KcFr-5E:	4122	1	microblade	quartz, crystal	24	S	0.2	
KcFr-5E:	4123	6	flake	chert	51	S	2.1	
KcFr-5E:	4124	1	burin, ds. fr.	chert	51	S	0.6	
KcFr-5E:	4125	1	flake	chert	92	S	4.3	
KcFr-5E:	4126	5	flake	chert	52	S	4.2	
KcFr-5E:	4127	9	flake	chert	31A	S	11.8	with lichen
KcFr-5E:	4128	1	flake, utilized	chert	31A	S	21.7	
KcFr-5E:	4129	1	shatter	quartz, crystal	31A	S	1	
KcFr-5E:	4130	2	flake	chert	81	S	3.8	
KcFr-5E:	4131	1	flake, utilized	chert	81	S	1.7	
KcFr-5E:	4132	1	endblade (arrow), ds. fr.	chert	81	S	0.6	
KcFr-5E:	4133	3	flake	chert	80	S	4.3	
KcFr-5E:	4134	1	microblade, me. fr.	quartz, crystal	80	S	0.3	
KcFr-5E:	4135	7	flake	chert	85	S	11.3	
KcFr-5E:	4136	1	microblade, retouched	chert	85	S	0.6	
KcFr-5E:	4137	1	microblade, px. fr.	chert	85	S	0.4	
KcFr-5E:	4138	1	microblade, me. fr.	chert	85	S	0.1	
KcFr-5E:	4139	1	shatter	quartz, hyaline	85	S	0.2	
KcFr-5E:	4140	9	flake	chert	38A	S	16.5	
KcFr-5E:	4141	1	flake	quartz, hyaline	38A	S	2.3	
KcFr-5E:	4142	3	flake	chert	95	S	8.6	
KcFr-5E:	4143	1	sidescraper, px. fr.	chert	24	S	2.9	
KcFr-5E:	4144	1	burin	chert	24	S	5	
KcFr-5E:	4145	7	flake	chert	24	S	7.8	
KcFr-5E:	4146	1	burin	chert	24	S	1.1	
KcFr-5E:	4147	1	burin	chert	24	S	1.1	
KcFr-5E:	4148	1	burin spall	chert	24	S	0.1	
KcFr-5E:	4149	1	endblade (arrow)	chert	24	S	0.3	

Annexe 6: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5E

Borden	Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Nl.	Poids	Notes
KcFr-5E:	4150	1	burin	chert	24	S	3	
KcFr-5E:	4151	1	burin	chert	21	S	3.1	
KcFr-5E:	4152	1	knife, ds. fr.	chert	21	S	2.6	
KcFr-5E:	4153	1	burin	chert	100	S	2.7	with lichen
KcFr-5E:	4154	1	core fr.	chert	32A	S	8.8	
KcFr-5E:	4155	1	flake	chert	27	S	1.2	
KcFr-5E:	4156	1	flake	chert	4	S	1.8	
KcFr-5E:	4157	1	burin, px. fr.	chert	9	S	1.5	with lichen
KcFr-5E:	4158	1	knife, ma. fr.	chert	17	S	2	
KcFr-5E:	4159	1	flake	quartz, milky	17	S	0.8	
KcFr-5E:	4160	1	burin	chert	94	S	2.1	
KcFr-5E:	4161	10	flake	chert	94	S	3.5	with lichen
KcFr-5E:	4162	1	burin spall	chert	94	S	0.2	
KcFr-5E:	4163	1	flake	quartz, crystal	94	S	0.2	
KcFr-5E:	4164	1	burin (?)	chert	94	S	0.9	with lichen
KcFr-5E:	4165	1	endblade fr.	chert	94	S	1.3	
KcFr-5E:	4166	7	flake	chert	93	S	3.7	
KcFr-5E:	4167	1	core fr.	chert + cortex	93	S	9.8	
KcFr-5E:	4168	10	flake	chert	102	S	10.6	
KcFr-5E:	4169	2	flake	chert + cortex	102	S	2.1	
KcFr-5E:	4170	1	flake, utilized	chert	102	S	3.1	
KcFr-5E:	4171	1	flake, retouched	chert	102	S	1.5	
KcFr-5E:	4172	1	burin spall	chert	102	S	0.1	
KcFr-5E:	4173	1	shatter	chert	102	S	5.5	
KcFr-5E:	4174	1	flake	chert	105	S	1.2	
KcFr-5E:	4175	4	flake	chert	26	S	1.1	with lichen
KcFr-5E:	4176	1	knife, px. fr.	chert	34A	S	1	
KcFr-5E:	4177	1	knife, px. fr.	chert	34A	S	1.5	
KcFr-5E:	4178	1	burin	chert	34A	S	0.8	
KcFr-5E:	4179	15	flake	chert	34A	S	7.5	
KcFr-5E:	4180	1	flake	chert	34A	S	0.7	
KcFr-5E:	4181	2	shatter	quartz, crystal	34A	S	1.4	
KcFr-5E:	4182	1	burin	chert, black	35	S	1.7	
KcFr-5E:	4183	2	flake	silt	35	S	0.4	
KcFr-5E:	4184	2	shatter	quartz, crystal	35	S	4.7	
KcFr-5E:	4185	5	flake	chert	35	S	3	with lichen
KcFr-5E:	4186	2	flake	chert	86	S	1.7	with lichen
KcFr-5E:	4187	1	endblade fr.	chert	39A	S	0.5	with lichen
KcFr-5E:	4188	1	biface fr.	chert	39A	S	2.3	with lichen
KcFr-5E:	4189	1	knife fr.	chert	39A	S	2.1	with lichen
KcFr-5E:	4190	1	flake	chert	39A	S	1.2	with lichen
KcFr-5E:	4191	1	flake, retouched	chert	65	S	5.1	with lichen
KcFr-5E:	4192	1	core fr.	chert	17	S	44.2	
KcFr-5E:	4193	1	burin	chert	?	S	1.1	

ANNEXE VII

Liste des vestiges lithiques de KcFr-5W

Annexe 7: Liste des vestiges lithiques de KcFr-5W

Borden	Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Puits	Ni.	Poids	Notes
KcFr-5W:	5000	1	flake, utilized	chert	35A	S	1.7	with lichen
KcFr-5W:	5001	5	flake	chert	35A	S	4.1	with lichen
KcFr-5W:	5002	1	endblade (arrow)	chert	37A	S	0.5	with lichen
KcFr-5W:	5003	1	burin	chert	35A	S	1.3	with lichen
KcFr-5W:	5004	1	flake	chert + cortex	90	S	2.1	with lichen
KcFr-5W:	5005	1	flake	chert	91	S	0.9	with lichen
KcFr-5W:	5006	4	flake	chert	37A	S	2.8	with lichen
KcFr-5W:	5007	1	flake, retouched	chert	33A	S	0.7	with lichen
KcFr-5W:	5008	1	core fr.	chert	25	S	4	with lichen
KcFr-5W:	5009	4	flake	chert	33A	S	9.7	with lichen
KcFr-5W:	5010	1	flake	shale	18	S	1	with lichen
KcFr-5W:	5011	1	flake	chert, black	33A	S	0.8	
KcFr-5W:	5012	1	flake	chert	33A	S	2	
KcFr-5W:	5013	1	flake	chert	33A	S	4.3	with lichen
KcFr-5W:	5014	1	flake	chert	18	S	0.1	with lichen
KcFr-5W:	5015	1	sidescraper, ds. fr.	chert	33A	S	0.4	with lichen
KcFr-5W:	5016	1	burin spall	chert	18	S	0.1	
KcFr-5W:	5017	1	flake	quartzite	10	S	0.1	
KcFr-5W:	5018	1	burin spall	chert	10	S	0.1	
KcFr-5W:	5019	2	flake	chert	10	S	0.4	
KcFr-5W:	5020	2	flake	quartz, milky	10	S	0.9	
KcFr-5W:	5021	1	flake	slate	8	S	0.5	
KcFr-5W:	5022	1	knife	chert	8	S	5.6	
KcFr-5W:	5023	5	flake	chert	8	S	0.7	with lichen
KcFr-5W:	5024	1	sideblade fr.	chert	8	S	0.2	
KcFr-5W:	5025	2	burin spall	chert	8	S	0.2	
KcFr-5W:	5026	4	flake	chert	11	S	3.9	with lichen
KcFr-5W:	5027	1	flake, utilized	chert	7	S	0.9	with lichen
KcFr-5W:	5028	1	flake	chert	33A	S	0.7	with lichen
KcFr-5W:	5029	1	burin	chert	33A	S	1.9	with lichen
KcFr-5W:	5030	1	burin	chert	35A	S	1.7	with lichen
KcFr-5W:	5031	1	knife	chert	35A	S	1.6	with lichen
KcFr-5W:	5032	1	knife, ds. fr.	chert	11	S	5.8	
KcFr-5W:	5033	1	knife, px. fr.	chert	13	S	6.8	with lichen
KcFr-5W:	5034	1	flake	chert	20	S	0.5	with lichen

ANNEXE VIII

Liste des vestiges lithiques des sites autour de KcFr-5

Annexe B: Liste des vestiges lithiques d'autres sites autour de KcFr-5

Borden	Cat. #	Nombre	Description	Matière première	Poids	Ni.	Poids	Notes
KcFr-4:	2000	1	flake	chert	104	S	3.7	
KcFr-4:	2001	1	flake	quartzite, white	19	S	0.4	
KcFr-4:	2002	2	flake	chert	19	S	7	
KcFr-4:	2003	1	flake	chert, black	66	S	0.1	
KcFr-4:	2004	2	flake	quartz, milky	82	S	1.1	
KcFr-4:	2005	43	flake	chert	82	S	19.3	
KcFr-4:	2006	1	microblade, ds. fr.	chert	82	S	0.5	
KcFr-4:	2007	1	endscraper	chert	82	S	2.6	
KcFr-4:	2008	1	knife fr.	chert	82	S	1.2	
KcFr-4:	2009	1	burin	chert	83	S	3.4	with lichen
KcFr-4:	2010	1	knife, ds. fr.	chert, black	83	S	1.6	
KcFr-4:	2011	1	graver	chert	89	S	4.4	with lichen
KcFr-4:	2012	5	flake	chert	83	S	0.5	
KcFr-4:	2013	1	flake	slate	84	S	27.6	
KcFr-9:	2000	1	flake	chert	6	S	0.7	
KcFr-9:	2001	14	flake	chert	6	S	13.4	with lichen
KcFr-9:	2002	1	sidescraper	chert	6	S	1	with lichen
KcFr-9:	2003	1	burin	chert	6	S	1	with lichen
KcFr-9:	2004	3	flake	quartz, crystal	6	S	5.5	
KcFr-9:	2005	6	shatter	quartz, hyaline	6	S	40.7	with lichen
KcFr-9:	2006	1	flake	quartz, hyaline	6	S	1.4	
KcFr-9:	2007	1	core fr.	quartz, milky	6	S	33.2	with lichen
KcFr-14:	2000	1	endblade	quartzite, blue	5	S	1	
KcFr-7:	2000	1	burin	chert	1	S	3	with lichen