

ARCHÉOLOGIE
DE LA FRANCE
INFORMATIONS

ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Basse-Normandie | 2007

Barneville-Carteret – Carrefour Boudet

Dominique Cliquet, Jean-Pierre Coutard et Thierry Vasselin



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/7544>
ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la culture

Référence électronique

Dominique Cliquet, Jean-Pierre Coutard et Thierry Vasselin, « Barneville-Carteret – Carrefour Boudet », *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Basse-Normandie, mis en ligne le 01 mars 2007, consulté le 02 mai 2019. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/7544>

Ce document a été généré automatiquement le 2 mai 2019.

© Ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Barneville-Carteret – Carrefour Boudet

Dominique Cliquet, Jean-Pierre Coutard et Thierry Vasselin

Date de l'opération : 2007 (SD)

Inventeur(s) : Cliquet Dominique (SRA) ; Coutard Jean-Pierre ; Vasselin Thierry

- 1 Lors de la réalisation d'un rond-point près du lieu-dit Boudet, commune de Barneville-Carteret, à l'entrée de Carteret, des silex taillés ont été recueillis dans le grand talus qui domine la voirie.
- 2 Ces silex taillés étaient renfermés dans les sables de granulométrie moyenne dans lesquels s'intercalent des niveaux de galets, plus ou moins épais, d'un important dépôt marin. Un paléosol ancien, très argileux, bariolé, s'est développé sur les sédiments ; fortement érodé en certains points, il est mieux conservé, sur 1,10 m à 1,20 m d'épaisseur, en d'autres.
- 3 Le matériel marin repose sur un paléoplatier irrégulier, avec des dos et des cuvettes, qui érode les schistes dévoniens de couleur brun à brun violacé. Il en découle des variations locales, rapides et non négligeables des épaisseurs de sédiments ; celles-ci peuvent atteindre un à deux mètres.
- 4 L'altitude du paléoplatier correspond d'assez près à la courbe 20 m de la carte topographique au 1 : 25 000^e de l'IGN. Les sédiments se placent entre 20 m et 25 m d'altitude. De ce fait, le site peut être rapproché de ceux de la plateforme III (19-22 m à 26 m) du Val de Saire qui appartient vraisemblablement au stade isotopique 9 d'âge voisin de 330 000 ans.
- 5 La découverte de silex en coupe a motivé l'ouverture de deux sondages dans une parcelle surplombant le carrefour (Fig. n°1 : Détail de la coupe).
- 6 Cependant, le matériel lithique est fort peu abondant (dix objets). Il provient de la grande coupe aménagée pour la réfection du carrefour Boudet (six pièces) et des deux sondages (deux artefacts dans chaque ouverture). Son état de surface apparaît variable avec deux éléments roulés, quatre émoussés et enfin quatre d'aspect frais.

- 7 Il est constitué de galets aménagés de petits modules (entre 0,065 m et 0,085 m de plus grandes dimensions), pour le premier, sur une plaquette de schiste, pour le second, sur un rognon de quartzite, un galet de silex testé et des enlèvements pour l'essentiel corticaux.
 - 8 Les stigmates de percussion témoignent de l'emploi du percuteur dur. Les talons reconnaissables sont lisses, parfois éversés témoignant d'un débitage sécant, et corticaux.
 - 9 Le petit assemblage compte trois pièces transformées :
 - 10 Cette petite série, bien que statistiquement non représentative, affiche un intérêt majeur à plus d'un titre.
 - 11 En effet, la composition même de l'assemblage témoigne de la production de galets aménagés sur les matières premières locales issues des cordons marins (schiste, quartzite) et du débitage d'éclats corticaux en silex pour certains transformés en outils retouchés (pièces à encoche(s) et racloir double). Le débitage sécant a été reconnu ainsi que la gestion de surface récurrente centripète qui n'est pas sans évoquer la méthode Levallois.
 - 12 Enfin et surtout, cet assemblage est actuellement le plus ancien témoignage d'une occupation humaine dans le Cotentin, avec l'éclat de façonnage mis au jour par S. Coutard lors de sondages effectués sur la plate-forme III dans le Val de Saire, corréléable avec le stade 9 de la chronologie isotopique (vers 330 000 ans).
 - 13 La découverte du site de Barneville permet de poser un jalon supplémentaire de l'occupation du Cotentin au sud de la Hague, espace actuellement peu documenté, et représente à ce jour, avec l'indice de présence de l'Homme dans le Val de Saire, à Gatteville, le peuplement le plus ancien de Basse-Normandie.
 - 14 Des datations radiométriques sont programmées sur le sable marin bien classé afin de vérifier la chronologie proposée qui repose sur les critères altimétriques de la plateforme d'abrasion marine et l'aspect très rubéfié du paléosol observé.
 - 15 CLIQUET Dominique, COUTARD Jean-Pierre et VASSELIN Thierry
-

ANNEXES

Fig. n°1 : Détail de la coupe



Auteur(s) : Cliquet, Dominique. Crédits : Cliquet, Dominique (2007)

INDEX

Index chronologique : Paléolithique

opération Sondage (SD)

Index géographique : Basse-Normandie, Manche (50), Barneville-Carteret

peuple Moustérien

AUTEURS

DOMINIQUE CLIQUET

SRA