



## ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia

Hauts-de-France | 2015

---

### Cucq – Impasse Duhamel

Opération préventive de diagnostic (2015)

Alexy Duvaut

---



#### Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/29972>

ISSN : 2114-0502

#### Éditeur

Ministère de la Culture

#### Référence électronique

Alexy Duvaut, « Cucq – Impasse Duhamel » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Hauts-de-France, mis en ligne le 01 septembre 2019, consulté le 15 décembre 2020. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/29972>

---

Ce document a été généré automatiquement le 15 décembre 2020.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

---

# Cucq – Impasse Duhamel

Opération préventive de diagnostic (2015)

Alexy Duvaut

---

## NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : Inrap

- 1 Sur prescription du service régional de l'archéologie du Nord-Pas-de-Calais, l'Inrap a procédé à un diagnostic sur l'emprise d'un projet de construction de lotissement, à Cucq, municipalité du Pas-de-Calais située sur le sud de la côte d'Opale, à 5 km au sud d'Étaples et 25 km de Boulogne. La zone concernée par le futur aménagement est située au nord de la commune, sur la rive droite de la Canche et à 2 km de son embouchure. Cinq tranchées d'axe nord-ouest/sud-est ont été réalisées, représentant 10 % de la surface totale (3 300 m<sup>2</sup>). Le site est positionné au contact de dunes littorales très anciennes pouvant être remaniées dans sa partie sud et de sédiments de colmatage marin endigués ou déposés à l'abri des cordons littoraux et des dunes. La topographie du site est relativement plane, avec une altitude comprise entre 4,5 m et 5,63 m IGN.
- 2 Cette opération de diagnostic s'est révélée négative. Aucun vestige archéologique n'a été mis au jour, à l'exception de quatre drains récents, une canalisation contemporaine et une fosse de plantation non datée. Trois logs ont été effectués, afin de caractériser le faciès stratigraphique. L'emprise se caractérise par l'apport d'un remblai de démolition contemporain, probablement lié au démantèlement de bâtiments contemporains, venant sceller un sable argileux jaune orangé. Les sables bleus marins ainsi que la nappe phréatique ont été atteints entre 0,80 m et 1,20 m de profondeur, interdisant la possibilité de réaliser un sondage profond permettant une meilleure reconnaissance géomorphologique dans ce secteur géographique.

---

## INDEX

**lieux** <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBlD>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtEVhJGyYQeA>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrthBgMLwjQkj>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtxF5N6n4Xvq>

**nature** <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtWWQS75V5Bc>

**Année de l'opération** : 2015

## AUTEURS

**ALEXY DUVAUT**

Inrap