



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Nouvelle-Aquitaine | 2017

Angoulins – ZA des Ormeaux

Opération préventive de diagnostic (2017)

Isabelle Kerouanton



Édition électronique

URL : <https://journals.openedition.org/adlfi/69434>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Isabelle Kerouanton, « Angoulins – ZA des Ormeaux » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Nouvelle-Aquitaine, mis en ligne le 30 mai 2021, consulté le 30 mai 2021. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/69434>

Ce document a été généré automatiquement le 30 mai 2021.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Angoulins – ZA des Ormeaux

Opération préventive de diagnostic (2017)

Isabelle Kerouanton

NOTE DE L'ÉDITEUR

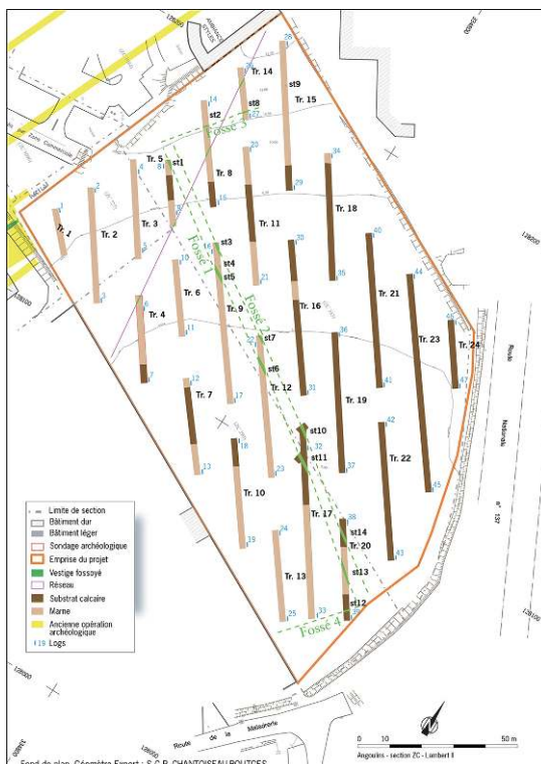
Organisme porteur de l'opération : Inrap

Kerouanton I. 2017 : *Nouvelle-Aquitaine, Charente-Maritime, Angoulins, ZA Les Ormeaux, rue du Moulin de La Pierre*, rapport de diagnostic archéologique, Poitiers, Inrap GSO, 58 p.

- 1 Le projet d'extension d'un ensemble commercial sur la ZA des Ormeaux, à Angoulins, est à l'origine du diagnostic mené du 30 janvier au 3 février 2017 sur une emprise de 16 173 m². Il se situe à proximité immédiate du site des Ormeaux, fouillé en 2005 par P. Maguer et qui a fait l'objet de plusieurs publications. La fouille réalisée en 2005 avait permis d'explorer un site littoral de La Tène sur un peu plus de 14 000 m², sur lequel trois principales phases d'occupation avaient pu être mises en évidence, entre la fin du premier âge du Fer et le début de la période romaine. Un atelier salicole du premier âge du Fer avait, en particulier, été identifié. L'emprise soumise à prescription de diagnostic est localisée immédiatement au nord-est de la fouille, à l'extérieur de l'enclos qui ceint le site.
- 2 Vingt-quatre tranchées ont été réalisées, couvrant 11,2 % de l'emprise. Elles ont été implantées perpendiculairement à la faible pente, en oblique par rapport à la parcelle, afin de ne pas suivre l'orientation générale de l'enclos gaulois ni celle du parcellaire.
- 3 Cette implantation a permis de croiser dans plusieurs tranchées deux fossés parallèles, orientés nord-ouest – sud-est. Ils reprennent l'orientation privilégiée de l'enclos gaulois, mais également, et de façon plus précise, celui du parcellaire du XIX^e s. Aucun élément mobilier, ni charbons, n'a été recueilli en surface ou dans les comblements des sondages réalisés. Leur datation ne peut donc être établie. L'hypothèse de fossés bordiers d'une voie, de chronologie non assurée, mais peut-être implantée au XIX^e s., peut être avancée, sans pour autant être confirmée.

- 4 Deux autres fossés, de plus petites dimensions et aux remplissages différents des deux fossés parallèles, sont implantés perpendiculairement à ceux-ci, à l'ouest et à l'est de la parcelle. Leur localisation sur les bords de l'emprise nous a empêché de vérifier leur relation avec les deux fossés parallèles.
- 5 Seules deux petites fosses ont pu être relevées et testées. Isolées, elles pourraient correspondre à des trous de poteaux, mais sans aucune garantie et de datation inconnue.
- 6 Notons enfin que l'angle sud-ouest de l'emprise, au plus proche de la fouille de 2005 et donc de l'enclos gaulois, est largement perturbé, sans doute lors des travaux d'aménagement de la zone commerciale.
- 7 Le diagnostic semble en tout état de cause confirmer que le site gaulois ne s'étend pas vers le nord-est.

Fig. 1 – Plan d'ensemble du diagnostic



En Lambert II.

Relevés et DAO : V. Miaïlle (Inrap).

INDEX

chronologie <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtPSEEZSBEJp>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrt59R77d1H15>

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

Année de l'opération : 2017

lieux <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBlD>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtzlfS4gXnfB>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtfzdycTyGo>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrttgSB4UOpB5>

AUTEURS

ISABELLE KEROUANTON

Inrap