



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Nouvelle-Aquitaine | 2017

Saintes, Fontcouverte – Courbiac

Fouille programmée (2017)

Jonathan Letuppe



Édition électronique

URL : <https://journals.openedition.org/adlfi/69904>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Jonathan Letuppe, « Saintes, Fontcouverte – Courbiac » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Nouvelle-Aquitaine, mis en ligne le 30 mai 2021, consulté le 01 juin 2021. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/69904>

Ce document a été généré automatiquement le 1 juin 2021.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Saintes, Fontcouverte – Courbiac

Fouille programmée (2017)

Jonathan Letuppe

NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : Éveha

Letuppe J. 2017 : *Saintes - Fontcouverte (17), « Ep2 Courbiac »*, rapport final d'opération de fouille programmée, Limoges, Éveha, 286 p.

- 1 La campagne 2017 a permis de travailler sur les deux épaves romaines de Courbiac, grâce à une équipe composée de quinze plongeurs et de deux personnes en surface. Un premier sondage a ainsi pu être réalisé sur l'épave n° 1. Très dégradée, elle se présente en position retournée à une moyenne de 7,50 m de profondeur (-5,30 m NGF) comme Ep2. L'étude des éléments architecturaux présents dans le sondage oriente, pour le moment, vers une technique d'assemblage à pointe rabattue deux fois, comme sur Ep2. Datée de 238 apr. J.-C. – 438 apr. J.-C. par ¹⁴C, cette épave est contemporaine d'Ep2 qui a été datée de 250 apr. J.-C. – 400 apr. J.-C. par ¹⁴C.
- 2 La poursuite de l'étude d'Ep2 révèle quant à elle une élévation de la coque comprise entre 0,99 et 1,02 m au centre de l'épave. Aux deux extrémités, l'élévation de la coque est d'1,82 m en amont et d'1,85 m en aval. Il est important de souligner ici qu'il s'agit des élévations d'origine, aucun élément architectural ne semble manquer. L'intégralité des éléments observés dans les sondages semblent être assemblés à l'aide uniquement de clous à pointe rabattue deux fois, enfoncés depuis l'extérieur de la coque. Cette donnée est à prendre avec prudence car il ne nous est pas possible d'observer l'intérieur de l'épave. L'étude des formes et l'étude hydrostatique permettront de mieux définir cette épave.

INDEX

lieux <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBLD>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtzlfS4gXnfB>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtfzdyccTyGo>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtnFcnLAYoXj>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrt8pQ2cVRQzg>

Année de l'opération : 2017

chronologie <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtxT02uJOogm>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtof7EHNS2e>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtZTmusVUU24>

nature <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtSrWQs2w2KV>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtjFn2fZdjL>

AUTEURS

JONATHAN LETUPPE

Éveha