

# ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Hauts-de-France | 2013

### Rousies - Rue Jean Jaurès

2013 - Opération préventive de diagnostic n° 156910

#### **Alexy Duvaut**



#### Édition électronique

URL: http://journals.openedition.org/adlfi/19460

ISSN: 2114-0502

#### Éditeur

Ministère de la Culture

#### Référence électronique

Alexy Duvaut, « Rousies – Rue Jean Jaurès » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France-Informations* [En ligne], Hauts-de-France, mis en ligne le 16 mai 2017, consulté le 15 décembre 2020. URL: http://journals.openedition.org/adlfi/19460

Ce document a été généré automatiquement le 15 décembre 2020.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

## Rousies - Rue Jean Jaurès

2013 - Opération préventive de diagnostic n° 156910

**Alexy Duvaut** 

L'Inrap a procédé à un diagnostic sur l'emprise d'un projet de construction de lotissement, à Rousies, à 3,5 km au sud-est de Maubeuge. La zone concernée est située au nord-est de la commune. Le projet s'étend sur 10 561 m<sup>2</sup>. Cinq tranchées d'axe nordest/sud-ouest ont été réalisées, représentant 8,5 % de la surface totale. L'environnement géologique fait état d'une succession d'horizons d'âge pléistocène, sur une épaisseur de plus de 8 m, caractérisés par des formations sableuses à schisteuses. Le terrain marque une forte déclivité dans le sens sud-nord, avec un pendage d'environ 6 m. Cette opération s'est révélée globalement négative. La seule structure archéologique, consiste en un tronçon de fossé (FO1002), mis au jour à l'extrémité sudest de l'emprise. Il a été observé sur une longueur de 25 m, une largeur de 1 m et une profondeur de 0,40 m et présente un comblement unique, formé par un niveau de limon argileux brun gris. Une quinzaine de tessons de céramique en commune grise attribuable à la période gallo-romaine ont été recueillis. La présence de ces indices dans la partie sud-est de la zone concernée par l'intervention, pourrait indiquer l'existence d'autres structures archéologiques vers la partie orientale. L'ensemble des parcelles attenantes reste à surveiller dans le cadre de futurs aménagements.

**AUTEURS** 

**ALEXY DUVAUT** 

Inrap