



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Auvergne-Rhône-Alpes | 1991

Lavours – Abri sous roche du Molard

Fouille préventive d'urgence (1991)

Robert Vilain



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/61461>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Robert Vilain, « Lavours – Abri sous roche du Molard » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Auvergne-Rhône-Alpes, mis en ligne le 20 mars 2021, consulté le 22 mars 2021. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/61461>

Ce document a été généré automatiquement le 22 mars 2021.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Lavours – Abri sous roche du Molard

Fouille préventive d'urgence (1991)

Robert Vilain

NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : CNRS

Vilain R. 1991 : *Chantier de fouilles préhistoriques de Lavours (Ain), rapport d'activités 1991, projets 1992*, Villeurbanne, CNRS.

- 1 Le décapage a été étendu contre la paroi et repris en profondeur dans la surface ouverte l'an dernier.

Antiquité romaine

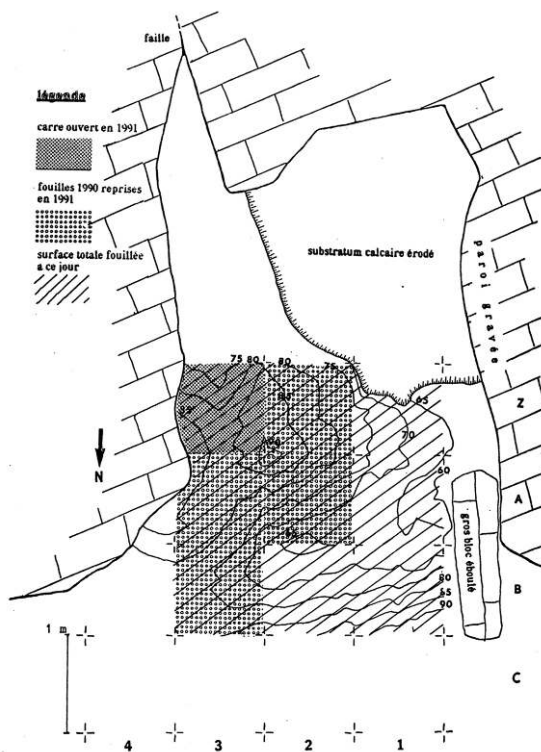
- 2 Beaucoup de fragments de vases de faible diamètre, du type « sigillée locale » une pièce de monnaie de Magnentius (350-353 apr. J.-C.) et des restes osseux d'animaux, notamment de suidés, ont été trouvés. Il reposait sur une couche pratiquement stérile composée d'éléments calcaires anguleux hétérométriques enrobés dans un limon argileux de ruissellement d'environ 0,25 m de puissance en moyenne, bien individualisée en Z3, tant par sa couleur ocre-jaune que par sa granulométrie.

Le Bronze final

- 3 La couche du Bronze final s'est révélée cette année encore très riche en débris de poteries : quelques profils de récipients, notamment une coupe et deux vases à fond plat ont été reconstitués. De dimensions assez modestes, 300 mm de diamètre pour la coupe et environ 180 mm au bord, pour les vases, ils ne comportent aucun décor. On note également : un profil de vase à fond rond décoré, au col, par une ligne d'impressions triangulaires ; un fragment de bord de vase comportant un bourrelet avec impressions digitales ; un fragment de bord avec également des impressions digitales ; un fragment de bord et de col d'un vase décoré de coups ; d'ongle.

- 4 L'ensemble, tant par les profils que par l'ornementation lorsqu'elle existe, évoque assez bien la phase terminale du Bronze final.
- 5 L'industrie lithique est représentée à ce jour par cinq éclats de silex dont deux ont été repris en burin, mais aucun d'eux ne porte de traces d'utilisation. On a aussi recueilli des galets entiers et des éclats de quartzite. Pensant avoir affaire aux possibles outils utilisés pour les gravures pariétales, une étude comparative a été entamée pour déterminer quelles traces peuvent affecter des éclats de quartzite employés pour inciser ce type de calcaire.
- 6 Il ne reste qu'un très faible remplissage reposant sur la roche encaissante, 0,30 m au plus. Le mobilier recueilli et les datations en cours devraient permettre de dater ce petit ensemble de gravures rupestres.

Fig. 1 – Plan des fouilles



DAO : R. Vilain (CNRS).

Fig. 2 – Vase du Bronze final reconstitué environ aux deux tiers à l'aide de 53 tessons recueillis principalement dans les carrés Z3, A3 et A2



Dimensions du vase : diamètre au bord 180 mm ; diamètre au fond : 85 mm ; h 130 mm.
Cliché : R. Vilain (CNRS).

INDEX

lieux <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBLD>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtB8WDYqd6u9>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtLWfwZwjwu2>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtYKcsLoxr0o>

Année de l'opération : 1991

chronologie <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtHlenwSnkDM>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtGTWptWn8qu>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtQGLpWkh9Gt>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtxT02uJOogm>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtof7EHNsS2e>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtZTmusVUU24>

nature <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtcJxzOpgs7T>

sujets <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtB9St4P5oUc>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrt7ON1SbYHuF>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtaDZQlTTOS8>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrt2AiEKgttQQ>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtwqW8eGs8Jp>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtQ6SIFubMD6>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtT2H2KjqBcU>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSVdwKcS3MI>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtj3ZcwkArSR>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrt4N9jrETRto>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtIzSUofuocv>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtET0l280TUS>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtIRzPnAq1Rj>

AUTEURS

ROBERT VILAIN

CNRS