



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia

Auvergne-Rhône-Alpes | 2020

Vallon-Pont-d’Arc – Joncier

Opération préventive de diagnostic (2020)

Éric Durand



Édition électronique

URL : <https://journals.openedition.org/adlfi/87173>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Éric Durand, « Vallon-Pont-d’Arc – Joncier » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Auvergne-Rhône-Alpes, mis en ligne le 19 juillet 2021, consulté le 19 juillet 2021. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/87173>

Ce document a été généré automatiquement le 19 juillet 2021.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Vallon-Pont-d'Arc – Joncier

Opération préventive de diagnostic (2020)

Éric Durand

NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : Inrap

Durand É. 2020 : *Vallon-Pont-d'Arc (Ardèche, Auvergne-Rhône-Alpes) Joncier*, rapport de diagnostic archéologique, Bron, Inrap.

- 1 Outre un mur en pierres sèches contemporain, les onze sondages ouverts (649 m²) en 2020 au lieu-dit Joncier (Vallon-Pont-d'Arc) n'ont pas révélé de site archéologique conservé *in situ*, sur les 5 360 m² accessibles dans les parcelles D 1593 et D 1583.
- 2 L'opération 2020, réalisée sur l'emprise d'une petite dépression en partie boisée implantée sur la pente du versant nord du massif calcaire de Montingrand, a seulement permis de compléter très partiellement les données archéologiques issues du diagnostic voisin (Durand 2019) : fosse polylobée *a priori* isolée du Néolithique moyen (Chasséen récent), fragments de céramique non tournée conservés en position secondaire.
- 3 En 2020, seuls quelques rares artefacts remaniés (deux tessons de céramique modelée néo-protolithique) ont été mis au jour très ponctuellement dans deux sondages (S3 et S5), entre -1,8 et -2,1 m dans un dépôt colluvial. Pour le contexte géomorphologique, le diagnostic 2020 n'a pas permis de retrouver la terrasse ancienne (Fy), caractéristique de l'ancien méandre de l'Ardèche (antérieur à 52 000-44 000 BP).
- 4 Seul le substrat calcaire Barrémo-Bédoulien, (n4c-5a), non repéré en 2019, a été atteint sur le tiers septentrional de l'emprise, caractérisée par un faible recouvrement sédimentaire. Pour le reste, le site présente une stratigraphie assez puissante, caractérisée par une séquence colluviale polyphasée observée jusqu'à -2 m.

BIBLIOGRAPHIE

Durand É. 2019 : *Vallon-Pont-d'Arc (Ardèche, Auvergne-Rhône-Alpes) lieu-dit Joncier*, rapport de diagnostic, Bron, Inrap.

INDEX

chronologie <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtHlenwSnkDM>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrt59R77d1H15>

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

lieux <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBlD>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/crtB8WDyqd6u9>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtJlOy6OeKRi>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtNFrBxmSpk4>

Année de l'opération : 2020

sujets <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrt4StkSBEvk6>

AUTEURS

ÉRIC DURAND

Inrap