



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia

Auvergne-Rhône-Alpes | 2020

Molinet – A79, zone D49

Opération préventive de diagnostic (2020)

Maxime Pasquel



Édition électronique

URL : <https://journals.openedition.org/adlfi/82268>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Maxime Pasquel, « Molinet – A79, zone D49 » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Auvergne-Rhône-Alpes, mis en ligne le 01 juillet 2021, consulté le 02 juillet 2021. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/82268>

Ce document a été généré automatiquement le 2 juillet 2021.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Molinet – A79, zone D49

Opération préventive de diagnostic (2020)

Maxime Pasquel

NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : Inrap

Pasquel M. 2020 : *Molinet (Allier, Auvergne-Rhône-Alpes) A79, zone D49*, rapport de diagnostic, Clermont-Ferrand, Inrap.

- 1 Le projet d'aménagement de la RCEA/A79 a nécessité la réalisation d'un diagnostic archéologique sur une emprise de 6 301 m², à proximité du lieu-dit Les Cadolles, dans la commune de Molinet. Le secteur investigué se situe à une altitude moyenne de 253 m NGF, dans un fond de vallon dessiné par un petit affluent de la Loire, s'écoulant vers le nord. La zone d'étude est partagée en deux secteurs, un premier espace triangulaire au nord du tracé routier et en rive droite du petit cours d'eau, tandis que le second, un peu plus vaste, s'implante en rive gauche au sud de la RCEA.
 - 2 Deux sondages ont été réalisés dans chacun des secteurs. La partie septentrionale (parcelle D0637) a été rehaussée dans son intégralité d'environ 1 m à 1,60 m par un apport massif de matériaux détritiques et résidus de construction, vraisemblablement dans les années 2014-2015. La fenêtre de lecture des sols sous-jacents n'a pas permis la détection de vestiges archéologiques.
 - 3 Au sud, la parcelle D0630 traduit une séquence, moins impactée, même si les aménagements des bassins voisins et des conduites associées, ont aussi altéré l'intégrité du terrain. Dans les points préservés, sous un couvert de terre végétale atteignant 0,20 m, la stratigraphie correspond à des formations sablo-argileuses alternantes avec parfois galets et gravillons, du plio-quaternaire caractéristique de la Sologne Bourbonnaise. Ces horizons sont demeurés stériles, aussi bien en mobilier qu'en structure dans la surface sondée, qui totalise 597,54 m². De mêmes résultats négatifs ont été obtenus pour l'opération conjointe D40 (Pasquel 2020), qui impliquait les terrains à l'est et à l'ouest du secteur sud de ce diagnostic D49.
-

BIBLIOGRAPHIE

Pasquel M. 2020 : *Molinet (Allier, Auvergne-Rhône-Alpes) A79, zone D40*, rapport de diagnostic, Clermont-Ferrand, Inrap.

INDEX

lieux <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBlD>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtB8WDyqd6u9>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtlNjYhuJGwl>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtTUHjJTNAKJ>

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

Année de l'opération : 2020

AUTEURS

MAXIME PASQUEL

Inrap