

FICHE D'IDENTITÉ DU SITE

Canton : Vaud

Commune : Vufflens-la-Ville

Localisation : En Revereule

Date de l'opération :
avril 2015 à mai 2016

Surface étudiée : 7000 m²

Nature des vestiges : agglomération stratifiée :
habitat, zones artisanales et voie de communication

Chronologie des principaux vestiges :
2^e siècle av. J.-C. (LTC2-LTD1)

Nature du projet d'aménagement : construction de
la route cantonale 177 (RC 177)

Maître d'ouvrage: : État de Vaud, Direction
générale de la mobilité et des routes

Suivi scientifique :
B. Montandon (Archéologie cantonale, SIPaL)

Investigations archéologiques :

Archeodunum SA

Responsables d'opération :
B. Julita et A. Schopfer



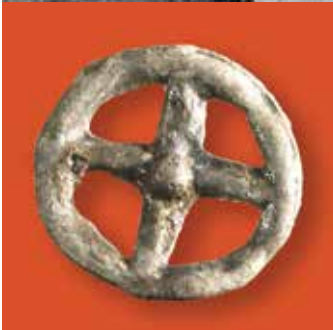
ARCHEODUNUM
INVESTIGATIONS ARCHÉOLOGIQUES

Archeodunum SA

La société d'investigations archéologiques ARCHEODUNUM a été fondée en 1987 et devient Société Anonyme en 1991. Elle a pour vocation la sauvegarde du patrimoine archéologique et historique. Sa mission est de répondre aux besoins des services publics et des aménageurs privés en faisant face aux nombreuses découvertes archéologiques liées aussi bien aux grands travaux d'infrastructures (autoroutes A1 et A5, projet RAIL2000), qu'aux projets de construction en milieu urbain. Mandatés pour mener des opérations de fouilles d'archéologie préventive dans le canton de Vaud en particulier, nous sommes notamment intervenus sur le territoire des agglomérations romaines de Lausanne, Nyon ou Yverdon. Depuis cette année, nous sommes également mobilisés pour la réalisation des fouilles archéologiques sur le tracé de la route RC 177.

Légendes : (de gauche à droite et de haut en bas) Vue en coupe de la succession de sols dans le secteur d'habitat. / Fibule à pied rattaché sur l'arc. Longueur du ressort: 4,8 cm / Pendentif en forme de roue, diamètre : 1,8 cm / Vue de la partie nord du chantier archéologique. Au premier plan, à gauche, la route d'accès à l'agglomération gauloise du 2^e siècle av. J.-C.

Crédits photographiques : C. Cantic et Archeodunum / Conception et réalisation A. Schopfer, M. Demierre et J. Derbier



ARCHEODUNUM SA
Investigations archéologiques
En Crausaz 10
1124 GOLLION
021/863.22.44
info@archeodunum.ch
www.archeodunum.ch

Ne pas jeter sur la voie publique

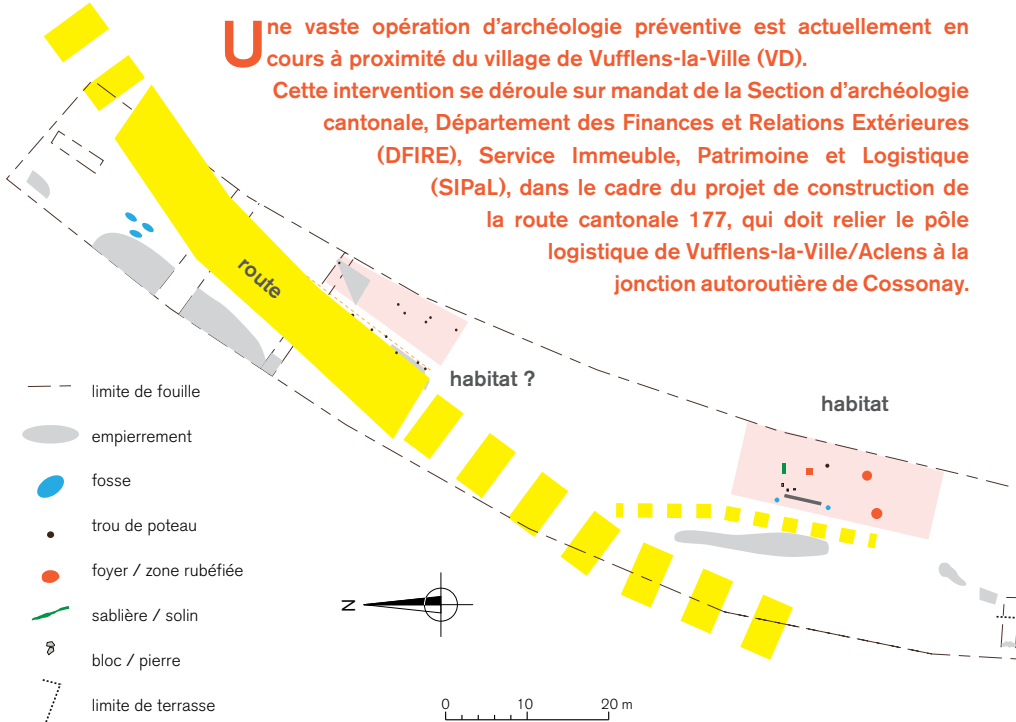
VUFFLENS-LA-VILLE En Revereule

Archéologie préventive sur le tracé de la RC 177

septembre 2015

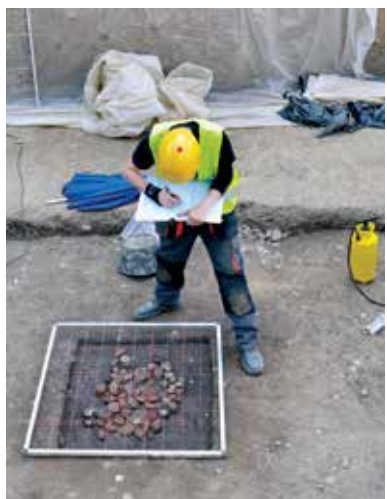
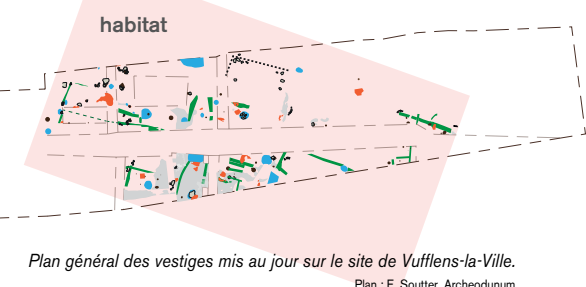


ARCHEODUNUM
INVESTIGATIONS ARCHÉOLOGIQUES

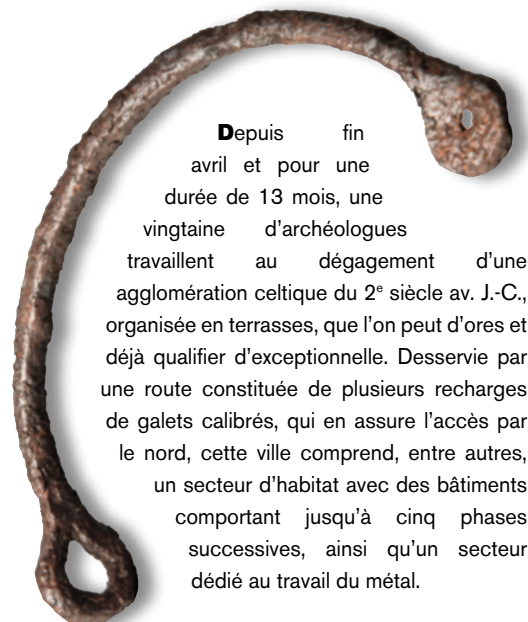


Bien que l'étude des structures dégagées n'en soit encore qu'à ses débuts, on perçoit déjà dans le plan de l'agglomération une organisation très nette des constructions, alignées selon un axe nord-est / sud-ouest. Leur architecture est caractérisée par des poteaux plantés et des cloisons de terre reposant parfois sur des solins empierrés. Des sols en terre battue apparaissent à l'intérieur de la plupart des bâtiments, qui comportent généralement un foyer central quadrangulaire sur radier. Par endroits, les niveaux de circulation extérieurs constitués de petits galets agencés sont parfaitement conservés. Enfin, un puits et un silo témoignent des moyens mis en œuvre pour l'approvisionnement en eau et le stockage des céréales.

Quinaire à la légende Kaletedu (diamètre de la monnaie 1,4 cm). Photo : Archeodunum



Relevé en cours d'un foyer sur radier de galets. Photo : Archeodunum.



Épandage d'ossements animaux, dont un grand nombre d'omoplates et quelques mâchoires. Photo : Archeodunum

Entrave de prisonnier, largeur: 15,5 cm. Photo : C. Cantin, Archeodunum

Dans la zone d'atelier, des indices de fabrication de fibules, d'équipements militaires et de monnaies suggèrent le travail d'artisans spécialisés. Une production de vaisselle en céramique pourrait en outre être localisée à l'extrémité sud du site.

La densité des constructions et la variété de l'artisanat identifiées à Vufflens-la-Ville démontrent son dynamisme économique et permettent de considérer le site comme un centre de production et de commerce de grande ampleur. La suite des investigations et l'analyse des données seront, à n'en pas douter, riches en nouvelles découvertes...

À suivre...