



HAL
open science

Les caves du village d'Esvres-sur-Indre. Première approche archéologique et architecturale.

Jean-Philippe Chimier, Nicolas Fouillet, Philippe Gardère, Olivier Marlet, Mélanie Simard, Françoise Yvernault

► To cite this version:

Jean-Philippe Chimier, Nicolas Fouillet, Philippe Gardère, Olivier Marlet, Mélanie Simard, et al.. Les caves du village d'Esvres-sur-Indre. Première approche archéologique et architecturale.. Caves & Celliers au Moyen Âge et à l'Époque moderne, Sep 2017, Tours, France. , Caves et celliers: dans l'Europe médiévale et moderne / [actes du Colloque "Caves et celliers du Moyen Age à l'époque moderne", 4-6 octobre 2017, Tours] / sous la direction de Clément Alix, Lucie Gaugain et Alain Salamagne, Presses universitaires François-Rabelais de Tours, 2019. hal-03790928

HAL Id: hal-03790928

<https://hal.science/hal-03790928>

Submitted on 28 Sep 2022

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Les caves du village d'Esvres-sur-Indre. Première approche archéologique et architecturale.

J.-Ph. Chimier, N. Fouillet, Ph. Gardère, O. Marlet, M. Simard, F. Yvernault

Evena est un programme de recherche du Laboratoire Archéologie et Territoires de l'UMR 7324 Citeres et de l'Inrap. Il s'agit de l'évaluation du village d'Esvres (Indre-et-Loire, Centre-Val-de-Loire) et de son territoire rural. Une opération programmée de sondages archéologiques et de prospections a été réalisée de 2011 à 2016.

Les problématiques autour du bâti et des caves.

Le relevé des caves a été réalisé dans le cadre de la prospection-inventaire du bâti villageois. Les caves ont dans un premier temps été recensées en tant qu'éléments conservateurs du bâti ancien. Elles sont ensuite devenues un sujet en elles-mêmes, dans le cadre de la prospection-inventaire. La problématique sur le village est l'étude de l'habitat groupé dans son ensemble et les caves sont des entités architecturales étudiées pour l'analyse des dynamiques spatiales à l'échelle du village. Par ailleurs, la nature du sous-sol se prête à l'exploitation des ressources minérales, l'extraction du calcaire en tant que matériau pour la construction est avérée sur le territoire de la commune. Les caves ont donc aussi été considérées comme source potentielle d'approvisionnement.

Les caves du village ont été répertoriées lors des campagnes d'inventaire du village. Ce dernier est réalisé via le renseignement d'une base de donnée sur le bâti existant corrélée avec les archives et le cadastre ancien. Une partie des caves a été décrite à l'occasion de l'étude plus détaillée d'îlots bâtis et certaines ont été

relevées au scanner 3D. Elles ont été géolocalisées et reportées sur le cadastre. A ce jour, 41 caves sont enregistrées dans la BDD.

Présentation des caves

Une typologie des caves a été établie :

type 1 : les structures bâties

1a. les structures excavées ou semi excavées, maçonnées, localisées sous le bâti en niveau -1.

1b. les structures excavées ou semi excavées, maçonnées, localisées au niveau 0 du bâti.

type 2 : les structures en galeries

2a. les structures souterraines en galeries, ouvertes en puits depuis le sol.

2b. les structures souterraines en galerie, ouvertes dans le versant du coteau.

Les caves de type 1a sont en sous-sol des maisons, l'accès se fait par une descente depuis la rue ou les cours. Elles sont toutes voûtées. Les structures de type 1b sont associées à des maisons dont l'accès au niveau 1 se fait par le jardin ou la cour. Elles peuvent être voûtées ou non.

Les structures de type 2 sont des caves creusées dans le sous-sol calcaire. Même lorsqu'elles se situent sous le bâti actuel, elles ne correspondent généralement pas au parcellaire. Elles peuvent être en partie maçonnées, notamment leur accès.

Datations et fonctions.

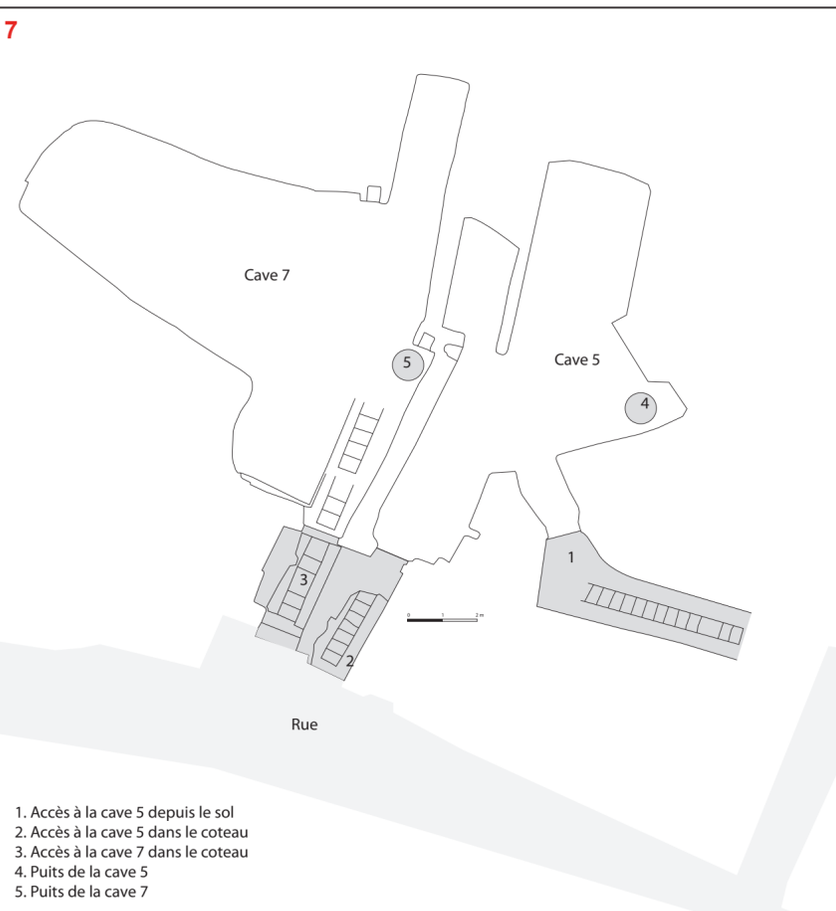
Un seul document d'archive de 1587 mentionne des caves pour deux maisons du bourg, sans qu'elles ne soient décrites ou associées à un élément du bâti actuel dont l'une correspond à une cave de type 1. Deux des maisons inventoriées présentant des caves de type 1a sont datées du XVIIe s. Plusieurs structures de type 1 sont postérieures au premier cadastre (1823). Des crochets de suspension et des casiers à bouteilles témoignent de leur utilisation comme cellier à la période contemporaine. Plusieurs exemples de type 1b présentent des mangeoires et ont été utilisées comme étable ou bergerie.

Les caves de type 2 n'ont pas de plan type mais présentent généralement une forme oblongue. Les parois et les ciels de cave sont régulièrement renforcés par des maçonneries. Plusieurs exemples présentent des puits de lumière ou d'aération. Des alvéoles sont fréquemment creusées dans les parois et interprétées comme des espaces de stockage. Le type 2 se caractérise par la présence quasi systématique d'un puits. Dans certains cas, il est aménagé pour pouvoir puiser l'eau depuis la surface. Les accès se font par un escalier, souvent aménagé par de rampes, même pour les structures de type 2b. Aucune cave de type 2 n'a pu être datée.

Il est probable qu'il s'agisse à l'origine de galeries d'extraction, sans que l'on puisse identifier la destination du calcaire extrait. C'est peut être à cette phase d'utilisation comme carrière qu'il convient d'associer l'anomalie viaire ovale qui marque la partie nord-est du village : 6 caves de type 2 y sont inventoriées et 3 autres se situent dans les parcelles qui la jouxtent au nord.



1. Carte des caves enregistrées dans le village
2. La cave 27, structure de type 1a
3. La cave 18 de type 1b aménagée avec une mangeoire
4. Accès depuis le sol à la cave 40
5. Le puits de la cave 7
- Accès depuis le sol à la cave 40
6. Escaliers et rampes d'accès à la cave 7 dans le coteau
7. Relevé des caves de type 2, n° 5 et 7
8. Localisation des caves de type 2 au sein de l'anomalie viaire sur le premier cadastre (1823)



1. Accès à la cave 5 depuis le sol
2. Accès à la cave 5 dans le coteau
3. Accès à la cave 7 dans le coteau
4. Puits de la cave 5
5. Puits de la cave 7