

**Zeitschrift:** Cahiers d'archéologie romande  
**Herausgeber:** Bibliothèque Historique Vaudoise  
**Band:** 172 (2018)

**Artikel:** L'habitat alpin de Gamsen (Valais, Suisse) : 6B, Analyse des structures (époque historique)  
**Autor:** [s.n.]  
**Anhang:** Annexes  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-1036602>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 18.09.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## **ANNEXES**

- **FICHES DES BÂTIMENTS ET DES ESPACES**
- **Liste des espaces non illustrés**
- **Liste des fours et foyers**
- **Liste des fosses**
- **Liste des sépultures**



## BÂTIMENT 1A

<b>CHRONOLOGIE</b>	
2000 - 200200 sur A-C	R2A/R2C
<b>SITUATION</b>	
Secteur 3	Tout2
<b>CONSTRUCTION</b>	
- au niveau de R+0	PLAF
- localisé en mezzanine (D2)	1 pièce
<b>ARRIVÉE ET DÉPARTS</b>	
<b>DIMENSIONS</b>	
ha - 3 m	<b>FONCTION</b>
lg - 4 m	Atelier sculpture
su - 12 m <sup>2</sup>	
<b>DESCRIPTION</b>	
<p>Atelier des sculpteurs. Architecture moderne classique. Fondation et équilibre en rapport avec l'axe principal de la structure. Répartition des volumes dans l'espace. Niveau supérieur. Répartition des volumes dans l'espace pour être en rapport avec le site. Arrivé du site pour être en rapport avec le site.</p>	

## DISPOSITIFS

## REMARQUES

## FICHES DES BÂTIMENTS ET DES ESPACES

<b>CHRONOLOGIE</b>	
20000 - 800 sur A-C	R2/R2A2
<b>SITUATION</b>	
Secteur 3	Tout2
<b>CONSTRUCTION</b>	
- au niveau de R+0	PLAF
- localisé en mezzanine (D2)	2 pièces
<b>ARRIVÉE ET DÉPARTS</b>	
<b>DIMENSIONS</b>	
ha - 3 m	<b>FONCTION</b>
lg - 4 m	Atelier
su - 12 m <sup>2</sup>	
<b>DESCRIPTION</b>	
<p>Atelier des sculpteurs. Architecture moderne classique. Fondation et équilibre en rapport avec l'axe principal de la structure. Répartition des volumes dans l'espace. Niveau supérieur. Répartition des volumes dans l'espace pour être en rapport avec le site. Arrivé du site pour être en rapport avec le site.</p>	

## DISPOSITIFS

R2/R2A2 - R2/R2A2 (R2/R2A2, R2/R2A2)

## REMARQUES

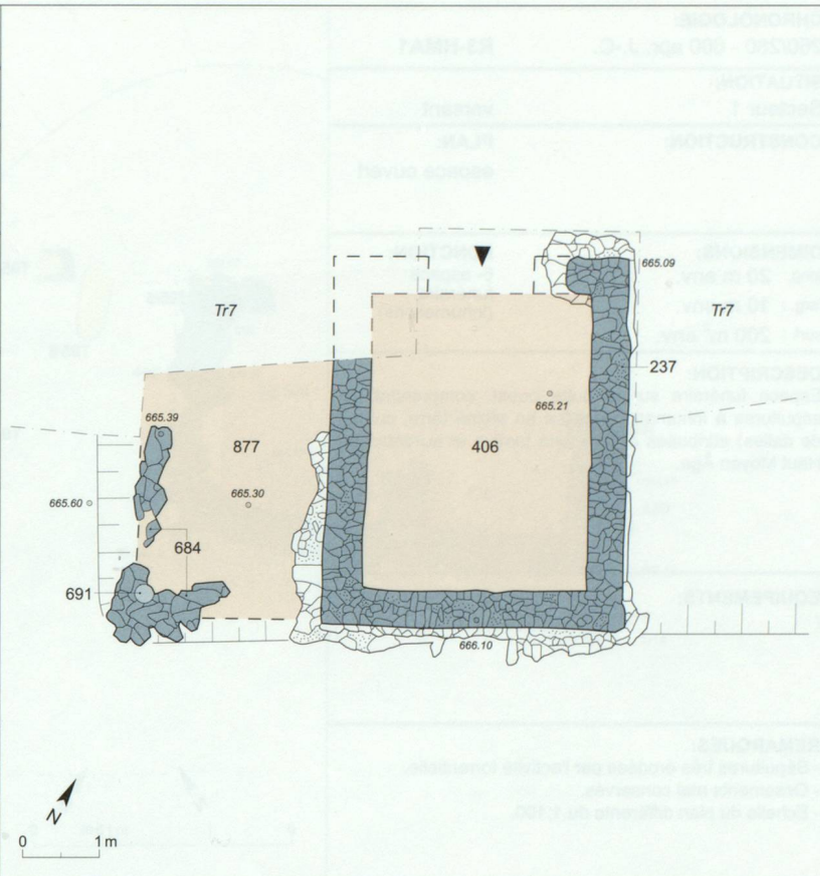
Atelier C' (R2/R2A2) sur R2/R2A2 (R2/R2A2, R2/R2A2)

## BÂTIMENT 1B-C



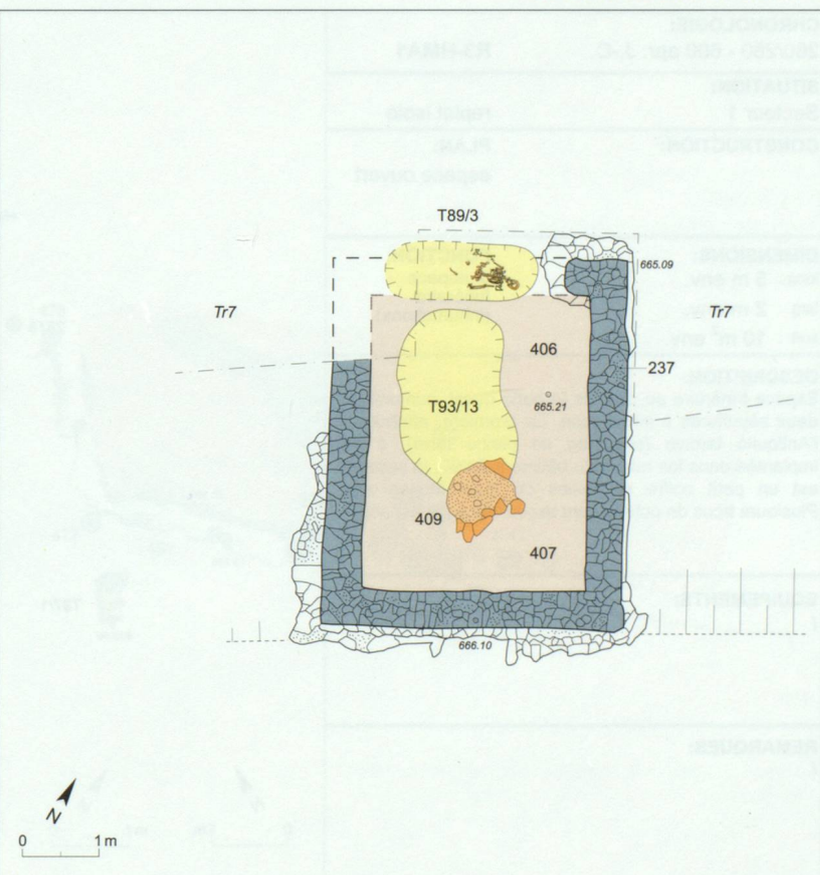
## BÂTIMENT 1A

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2A-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter12
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - fondation en maçonnerie (D2) - élévation en maçonnerie	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m larg.: 4 m surf.: 12 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> temple, sanctuaire
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Architecture romaine classique. Fondation et élévation en maçonnerie, murs parementés. Sol de terrazzo sur radier. Enduits peints muraux avec motifs végétaux. Restitution d'un plafond voûté orné d'un décor peint en réseaux. Accès du côté nord. Annexe du côté ouest et cour du côté est.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Unique bâtiment de Gamsen construit en maçonnerie. -Position centrale dans le village.	



## BÂTIMENT 1B+C

<b>CHRONOLOGIE:</b> 260/280 - 800 apr. J.-C.	<b>R3-HMA2</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter12
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - fondation en maçonnerie (D2) - élévation en maçonnerie	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m larg.: 4 m surf.: 12 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> mausolée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. -Bat001B (R3): transformation du bâtiment en mausolée. Implantation de deux sépultures, l'une au niveau du seuil, l'autre au centre du bâtiment. -Bat001C (HMA): réutilisation de la ruine du bâtiment pour une activité artisanale à ciel ouvert. Rechapage du sol et installation d'un foyer/four.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> - R3: tombes à inhumation (T89/3, T93/13). - HMA: foyer plat (409).	
<b>REMARQUES:</b> -Datation C <sup>14</sup> (défournements foyer): ARC-1142: 1254 +/- 40 BP, soit 670-876 apr. J.-C. (2 sigma).	



## ESPACE 3

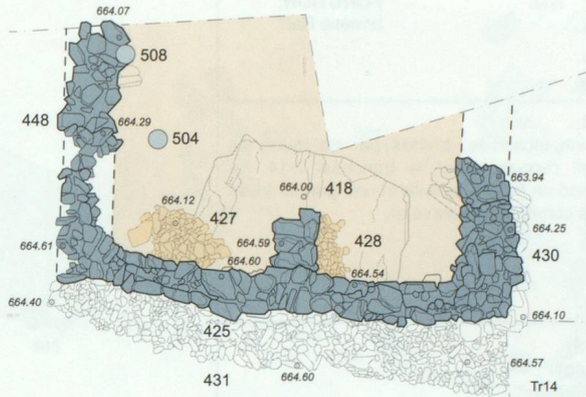
<b>CHRONOLOGIE:</b> 260/280 - 600 apr. J.-C.	<b>R3-HMA1</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	versant	
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert	
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 20 m env. larg.: 10 m env. surf.: 200 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 6- espace funéraire (inhumations)	
<b>DESCRIPTION:</b> Espace funéraire sur la butte ouest, comprenant dix sépultures à inhumation (fosses en pleine terre, coffres de dalles) attribuées à l'Antiquité tardive et au début du Haut Moyen Âge.		
<b>EQUIPEMENTS:</b> /		
<b>REMARQUES:</b> - Sépultures très érodées par l'activité torrentielle. - Ossements mal conservés. - Echelle du plan différente du 1:100.		

## ESPACE 4

<b>CHRONOLOGIE:</b> 260/280 - 600 apr. J.-C.	<b>R3-HMA1</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	replat isolé	
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert	
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5 m env. larg.: 2 m env. surf.: 10 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 6- espace funéraire (inhumations)	
<b>DESCRIPTION:</b> Espace funéraire au pied de la butte ouest, comprenant deux sépultures à inhumation. La première, attribuée à l'Antiquité tardive (sépulture en pleine terre), a été implantée dans les ruines du bâtiment Bat90, la seconde est un petit coffre en dalles du Haut Moyen Age. Plusieurs trous de poteau sont associées à cet espace.		
<b>EQUIPEMENTS:</b> /		
<b>REMARQUES:</b> /		

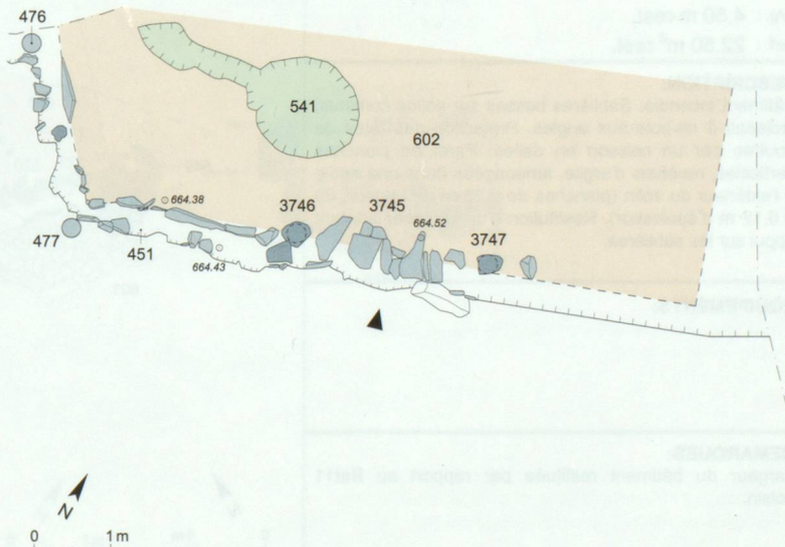
## BÂTIMENT 7

<b>CHRONOLOGIE:</b> 400? - 800 apr. J.-C.	<b>HMA1?-HMA2</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	centre
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur murs-bahuts (D1) - élévation en pierres?	<b>PLAN:</b> 1 ou 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg.: 3 m cons. surf.: 13,50 m <sup>2</sup> cons.	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment probablement incendié. Murs-bahuts en maçonnerie sèche (fondations débordantes) attestés sur 3 côtés. Mur sud drainé par un fossé rempli de caillasses. Base ou amorce de mur contre le parement du mur sud. Sol de terre battue sur radier de petites pierres.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	



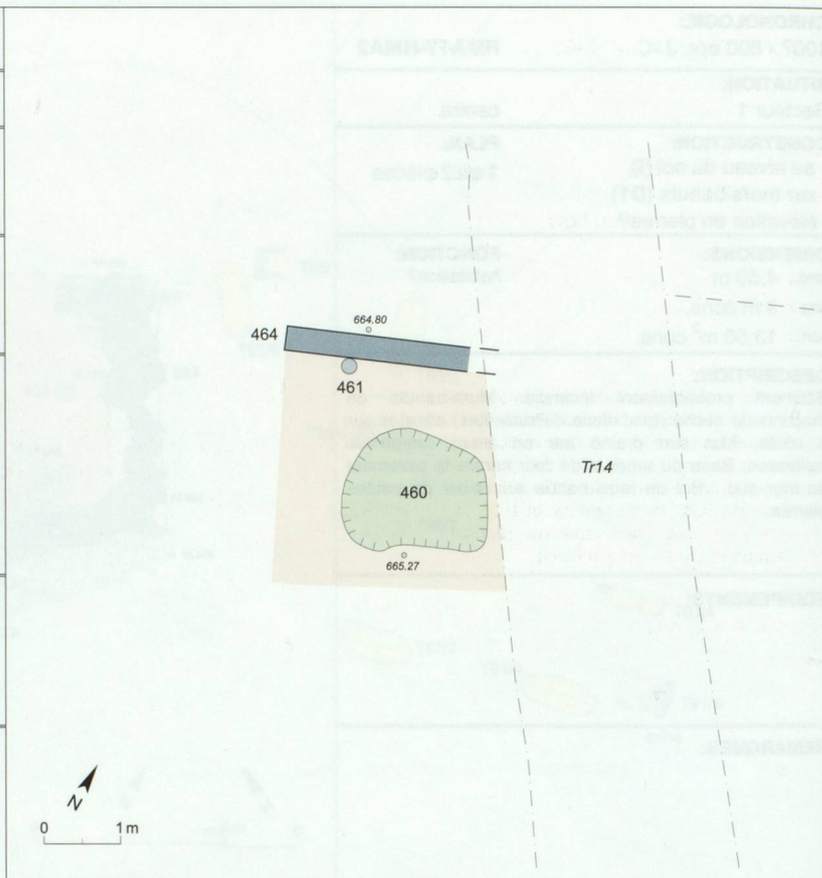
## BÂTIMENT 8

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	centre
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 8 m rest. larg.: 2,50 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Sablières (non conservées) disposées dans des gouttières creusées dans le substrat et maintenues par des pierres de calage. Accès au centre de la paroi sud (seuil de 2,30 m de largeur encadré par des pierres de soubassement/piédroits). Paroi orientale restituée par symétrie d'après le seuil d'entrée (3745).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosse (541).	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment partiellement détruit par Bat10.	



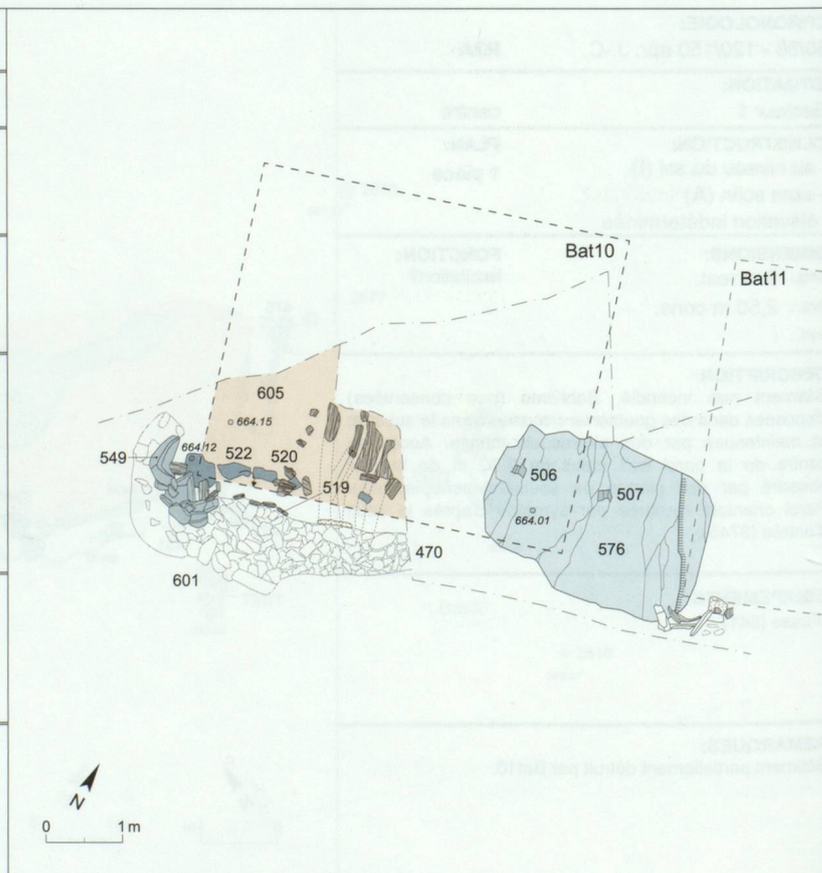
## ESPACE 9

<b>CHRONOLOGIE:</b> 600 - 800 apr. J.-C.	<b>HMA2</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	replat isolé
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m obs. larg.: 3 m obs. surf.: 9 m <sup>2</sup> obs.	<b>FONCTION:</b> annexe Bat7
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte non incendiée, bordée par un muret de soutènement et recoupée par la tranchée Tr14. La surface comprend un trou de poteau et une grande fosse (silo?) réutilisée comme fosse de rejet.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosse-silo? (460)	
<b>REMARQUES:</b> L'espace Esp9 pourrait être une dépendance du bâtiment Bat7, situé en aval. Elle est séparée de ce dernier par une zone de circulation de 2 m de largeur.	



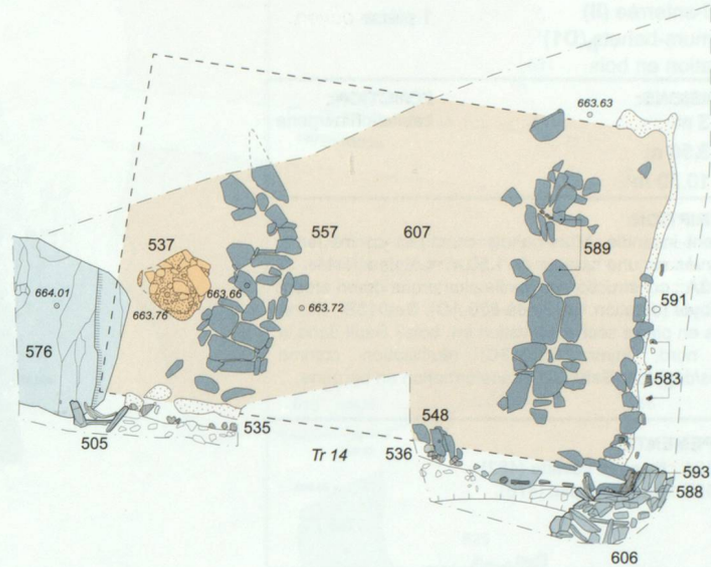
## BÂTIMENT 10

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	centre
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (B2/C) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5 m rest. larg.: 4,50 m rest. surf.: 22,50 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> annexe Bat11?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablières basses sur solins continus, croisées à mi-bois aux angles. Protection des têtes de poutres par un caisson en dalles. Paroi de planches verticales, revêtues d'argile, aménagées dans une rigole à l'extérieur du solin (planches de 0,30 m de largeur, 09 à 0,12 m d'épaisseur). Restitution d'un plancher prenant appui sur les sablières.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Largeur du bâtiment restituée par rapport au Bat11 voisin.	



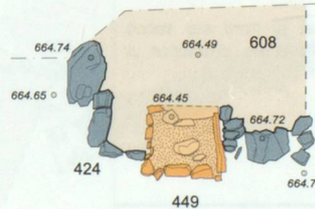
## BÂTIMENT 11

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	centre
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (B2/C) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 7 m larg.: 4,50 m surf.: 31,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablières basses sur solins continus, croisées à mi-bois aux angles. Protection des têtes de poutres par un caisson en dalles verticales. Demi-poteau cornier aux angles. Parois de planches verticales aménagées dans une rigole à l'extérieur de la sablière. Plateaux de 0,20 m de largeur et 0,05 m d'épaisseur. Plancher surélevé (vide-sanitaire) reposant sur deux empièremments et sur les sablières.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer/four plat (537).	
<b>REMARQUES:</b> /	



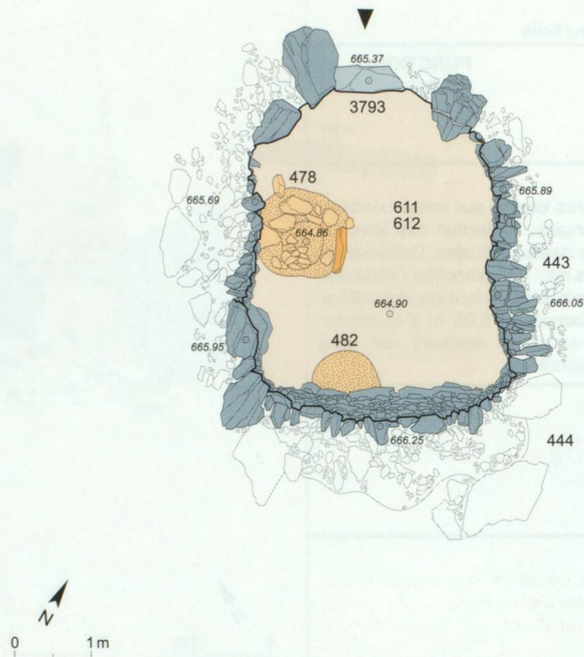
## BÂTIMENT 12

<b>CHRONOLOGIE:</b> 600 - 800 apr. J.-C.	<b>HMA2</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	centre
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus? (B2) - élévation en bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m larg.: 1,50 m obs. surf.: /	<b>FONCTION:</b> annexe Bat13 (artisanale?)
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Parois sud et ouest sur solins continus, parois est et nord non conservées. Sol de terre battue. Présence d'un foyer encastré dans la paroi sud, probablement surmonté d'une cheminée.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer plat (449).	
<b>REMARQUES:</b> /	



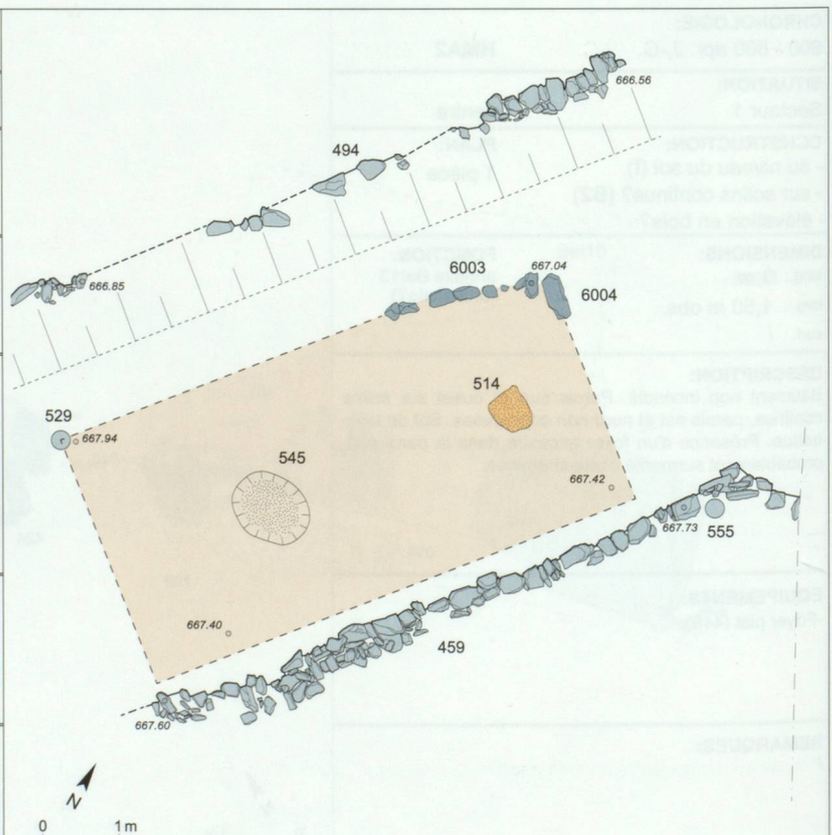
## BÂTIMENT 13

<b>CHRONOLOGIE:</b> 600 - 1000 apr. J.-C.	<b>HMA2-HMA3</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	centre
<b>CONSTRUCTION:</b> - semi-enterrée (II) - sur murs-bahuts (D1) - élévation en bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m larg.: 3,50 m surf.: 10,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation/bergerie
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Murs-bahuts construits contre terre, conservés sur une hauteur de 1,50 m. 4 états attestés: <b>Bat013A</b> : construction originelle plus profonde en amont avec foyer (datation 14C : 669-825 AD); <b>Bat013B</b> : murs-bahuts en pierre sèche, élévation en bois? Seuil dans la paroi nord, foyer; <b>Bat013C</b> : réutilisation comme latrines/dépotoir; <b>Bat013D</b> : transformation en bergerie.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Bat013A : foyer en cuvette (482). -Bat013B : foyer/four plat (478).	
<b>REMARQUES:</b> -Datation C <sup>14</sup> (sol de terre battue 611): Poz-40926: 1260 +/- 30 BP, soit 669-863 apr. J.-C. (2 sigma). -Analyses en lames minces de la séquence intra bâtiment (GM503, GM504).	



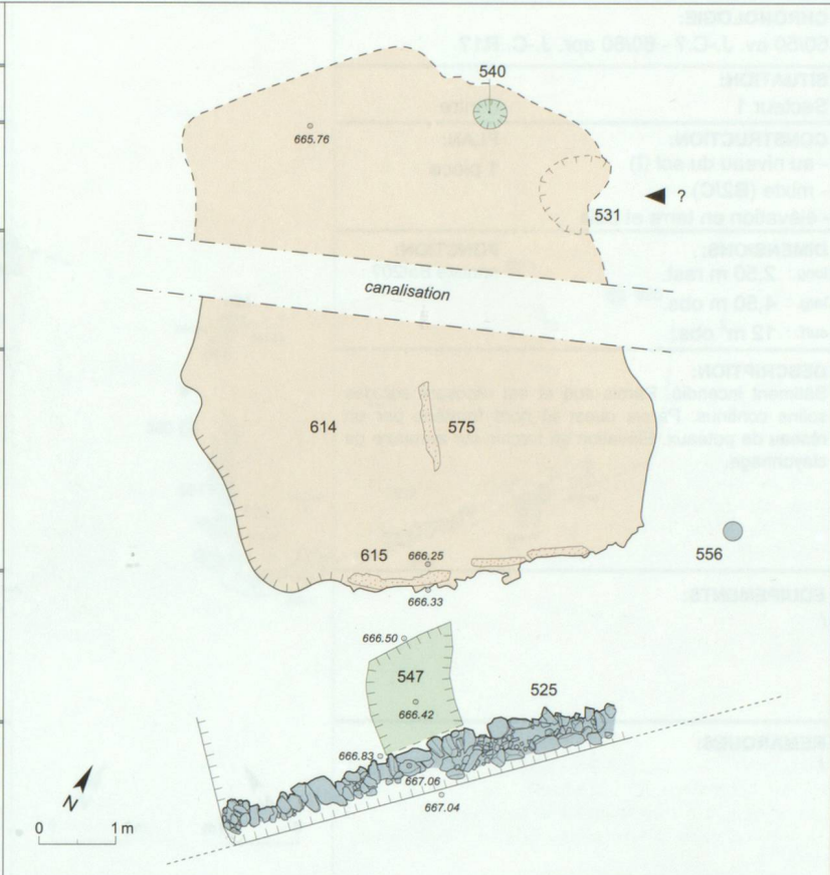
## BÂTIMENT 14

<b>CHRONOLOGIE:</b> 400 - 600 apr. J.-C.	<b>HMA1</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	centre
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus? (B2?) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 6,70 m rest. larg.: 3,40 m env. rest. surf.: 23 m <sup>2</sup> env. rest.	<b>FONCTION:</b> 3- activité métallurgique?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Parois est et nord sur solins continus. Sol de terre battue. Muret de protection à l'arrière du bâtiment.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer/four en cuvette avec restes de creuset (514). -Fosse-cendrier (545).	
<b>REMARQUES:</b> Nombreuses scories de fer, de bronze et de cuivre dans l'occupation et le remplissage des structures en creux. Fragments de creuset renversé dans le foyer.	



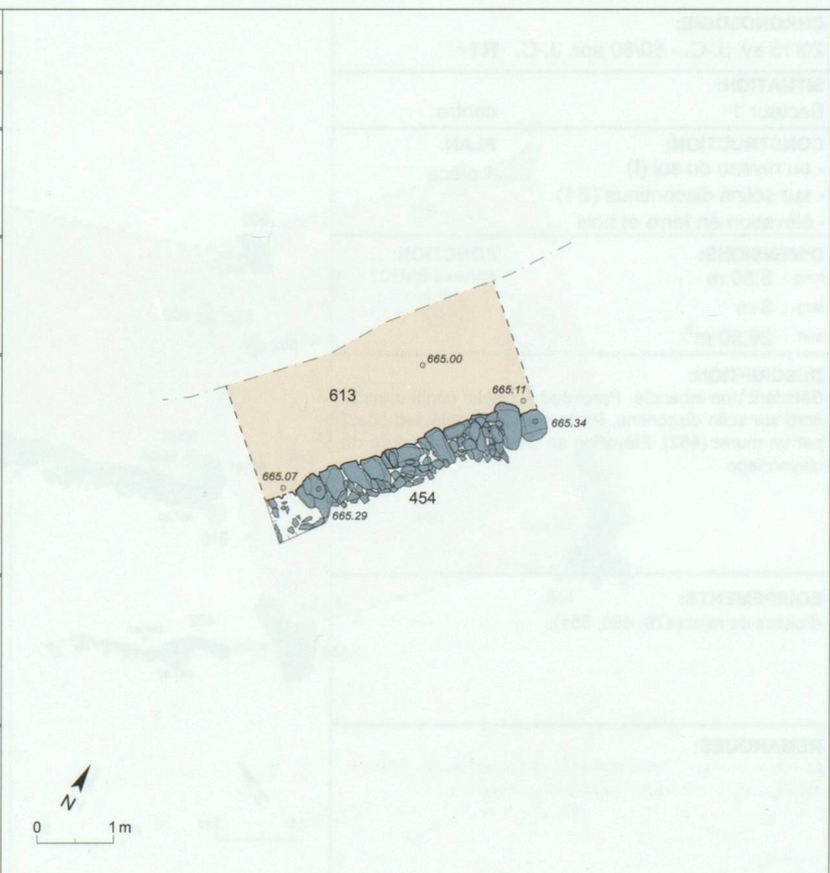
## BÂTIMENT 16

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C.		<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1		centre
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation en terre et bois		<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,50 m env. larg.: 6,50 m env. surf.: 35 m <sup>2</sup> env.		<b>FONCTION:</b> étable
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Parois reposant sur des sablières à même le sol. Elévation en torchis sur armature de clayonnage (rubéfaction). Cloison séparant la partie sud de l'étable en deux (stalles?). Sol de terre battue piétiné, contaminé par l'urine et les déjections du bétail. Seuil d'entrée près de l'angle nord-est ?		
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosses de rejet (540, 547). -Fosse de piétinement ? (531) = entrée du bâtiment ?		
<b>REMARQUES:</b> Fumier carbonisé/incinéré, contenant des coprolithes de gros herbivores. Sol de terre battue verdâtre, phosphaté, transformé par l'urine. (analyses en lames minces GM501 et 502).		



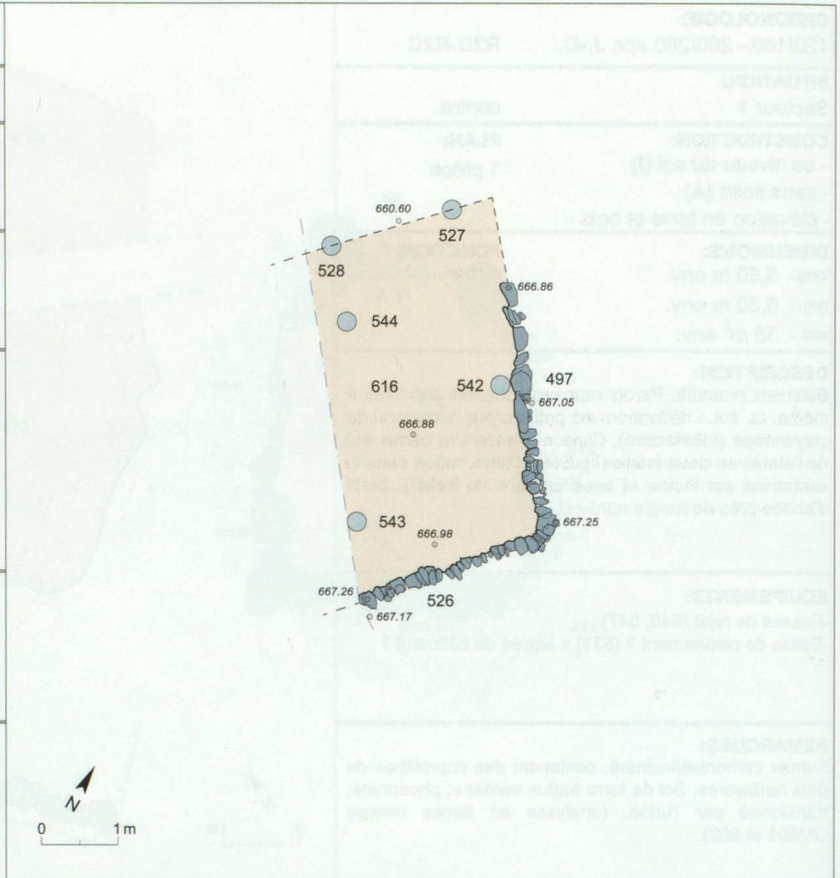
## BÂTIMENT 17

<b>CHRONOLOGIE:</b> 400 - 600 (-800) apr. J.-C.		<b>HMA1 (-HMA2)</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1		centre
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur murs-bahuts (D1) - élévation en terre et bois		<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,80 m larg.: 1,70 m cons. surf.: /		<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Paroi sud sur mur-bahut en maçonnerie sèche (largeur 0,30 m, hauteur 0,10 m). Elévation en torchis sur armature de clayonnage (rubéfaction et nodules d'argiles).		
<b>EQUIPEMENTS:</b> /		
<b>REMARQUES:</b> Partie aval détruite par bisse moderne.		



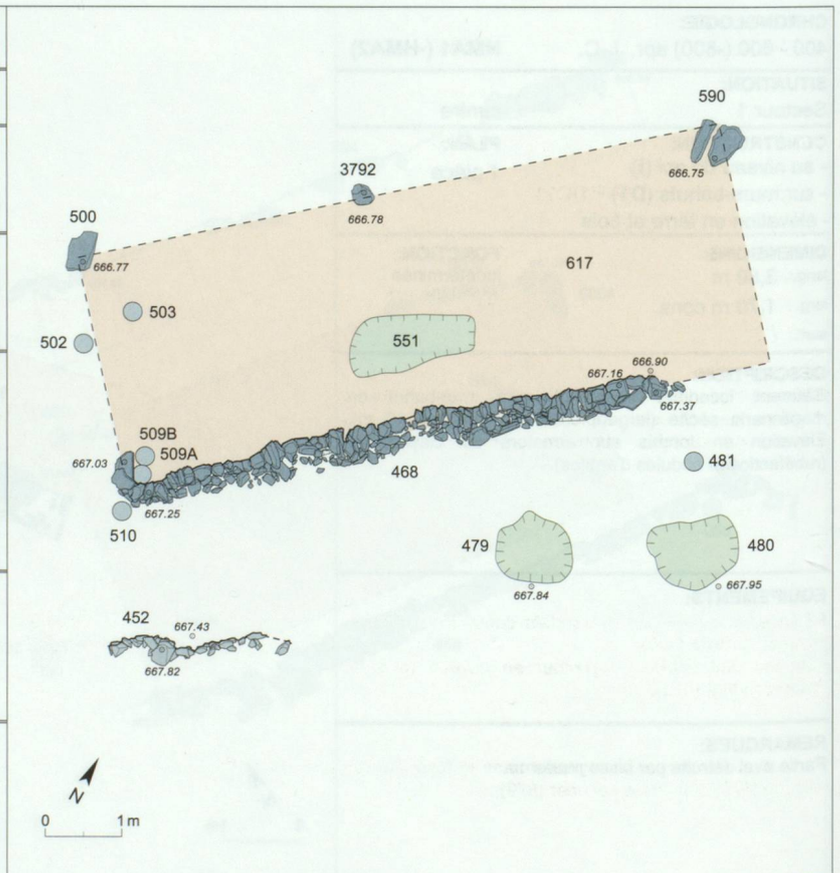
### BÂTIMENT 18

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 av. J.-C.? - 60/80 apr. J.-C. R1?	
<b>SITUATION:</b> Secteur 1 centre	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (B2/C) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 m rest. larg.: 4,50 m obs. surf.: 12 m <sup>2</sup> obs.	<b>FONCTION:</b> annexe Bat20?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Parois sud et est reposant sur des solins continus. Parois ouest et nord formées par un réseau de poteaux. Elévation en torchis sur armature de clayonnage.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	



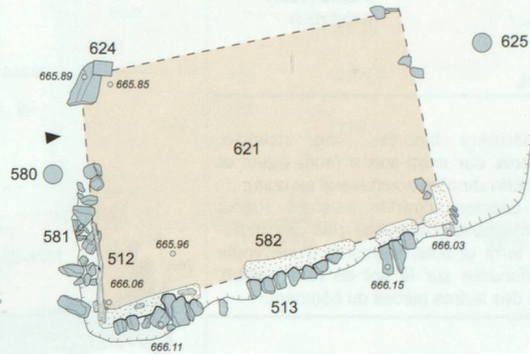
### BÂTIMENT 19

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 60/80 apr. J.-C. R1	
<b>SITUATION:</b> Secteur 1 centre	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 8,50 m larg.: 3 m surf.: 25,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> annexe Bat20?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Paroi sud sur solin continu, paroi nord sur solin discontinu. Protection de l'angle sud-ouest par un muret (452). Elévation en torchis sur armature de clayonnage.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosses de rejet (479, 480, 551).	
<b>REMARQUES:</b> /	



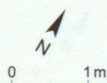
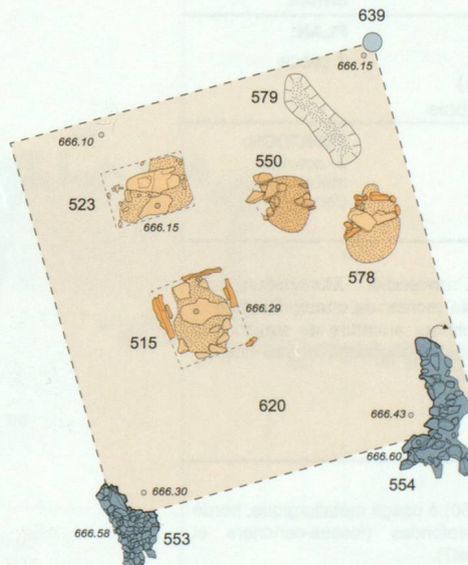
## BÂTIMENT 20

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 60/80 apr. J.-C. R1	
<b>SITUATION:</b> Secteur 1 centre	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg.: 3 m surf.: 13,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Murets de protection sud et latéral. Sablières à même le sol avec petits calages de schistes discontinus. Restitution d'une élévation en torchis sur armature de clayonnage (nodules d'argile cuite dans la démolition incendiée). Entrée latérale restituée (ouest). Sol de terre battue.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	



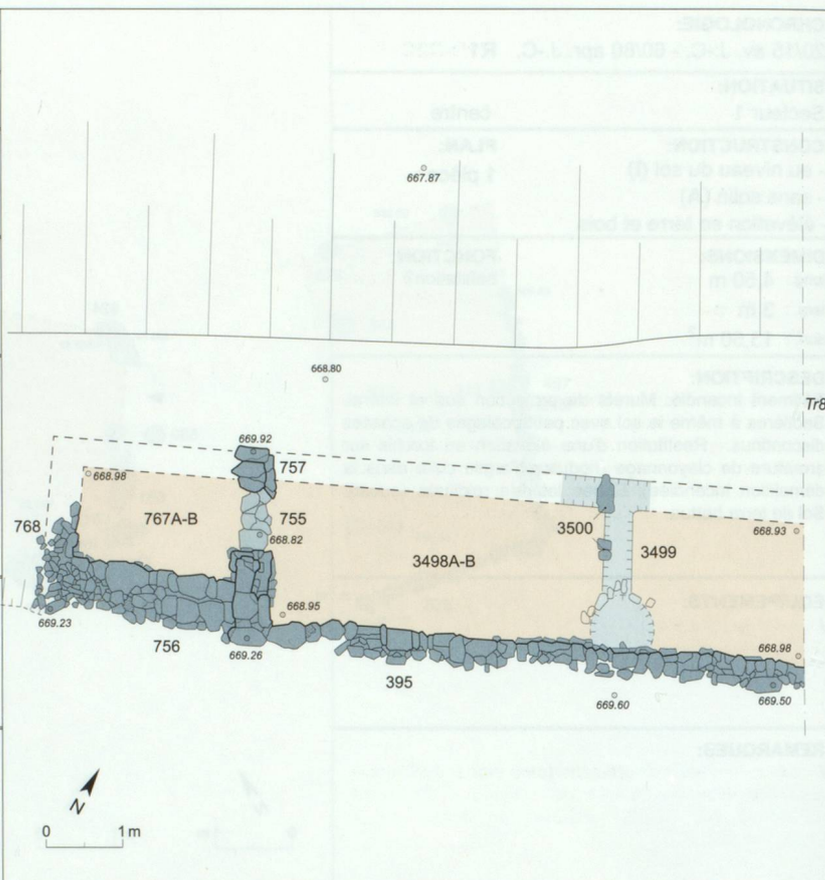
## BÂTIMENT 21

<b>CHRONOLOGIE:</b> 400 - 800 apr. J.-C. HMA1-HMA2	
<b>SITUATION:</b> Secteur 1 centre	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - appui indéterminé (A/B1/C?) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5 m larg.: 5 m surf.: 25 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> 3- activité métallurgique
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Proposition de restituer des sablières à même sol. Massifs empierrés aux deux angles sud servant de supports et/ou de protection. Elévation indéterminée.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Premier état (HMA1): foyers plats dallés (515, 523) et foyer en cuvette (550). -Second état (HMA2): foyer/four en cuvette (578) et fosse-cendrier (579).	
<b>REMARQUES:</b> Scories et déchets métallurgiques dans le foyer/four en cuvette (578) et la fosse cendrier (579).	

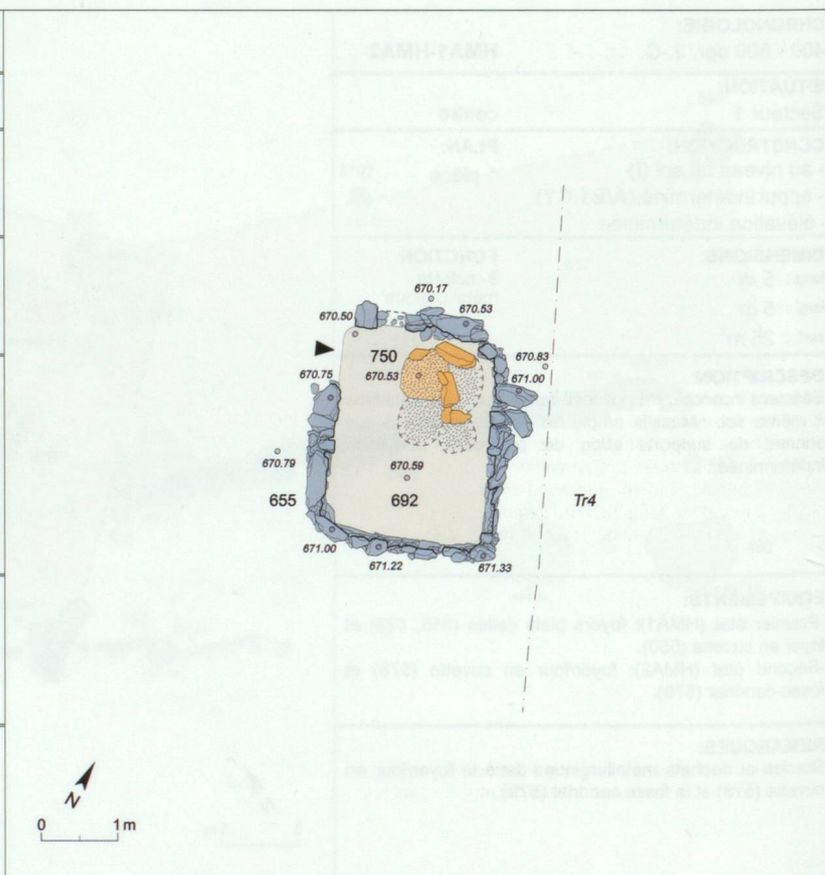


**BÂTIMENT 22A+B**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 260/280 - 600 apr. J.-C.	<b>R3, HMA1</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter10
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur murs-bahuts (D1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 2 et 3 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 12 m rest. larg.: 1,80 m surf.: 21,50 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> -Bat022A (R3): bâtiment bipartite, non incendié. Restitution de sablières sur murs-solins (sud, ouest et nord). Sol chaulé. Entrée du côté ouest (seuil en bois). -Bat022B (HMA1): bâtiment tripartite, incendié. Rajout d'une annexe du côté ouest, délimitée par des murs-solins. Elévation en terre et bois, surmonté d'une voûte en tuf, retrouvée effondrée sur le sol de terre battue. Rechapage des sols des autres pièces du bâtiment.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Datation C <sup>14</sup> (seuil en bois 755): UtC-11973: 1543 +/- 29 BP, soit 425-580 apr. J.-C. (2 sigma). -Longueur du bâtiment restituée au centre de Tr8. -Analyse en lames minces de la séquence intra bâtiment (GM513)	

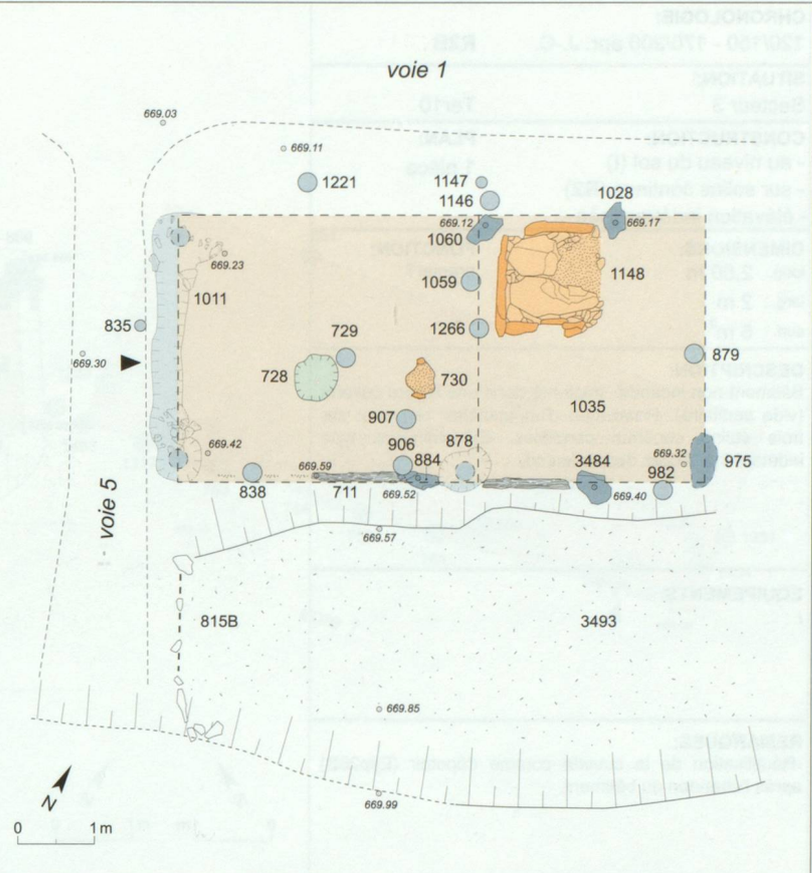
**BÂTIMENT 23**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 600 - 800 apr. J.-C.	<b>HMA2</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	amont
<b>CONSTRUCTION:</b> - semi-enterrée (II) - sur murs-bahuts (D1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2 m larg.: 2,70 m surf.: 5,40 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> 3- activité métallurgique (forge)
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment semi-enterré, incendié. Murs-bahuts de schistes liés par un fruste mortier de chaux. Restitution d'une élévation en torchis sur armature de clayonnage (rubéfaction et clayonnage). Sol chaulé. Entrée latérale près de l'angle nord-ouest.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> Foyer/four en cuvette (750) à usage métallurgique, bordé par 3 fosses peu profondes (fosses-cendriers et emplacement d'un soufflet?).	
<b>REMARQUES:</b> -Nombreuses scories de fer dans et autour du foyer/four. -Bat23 = BAT184 dans numérotation originale.	



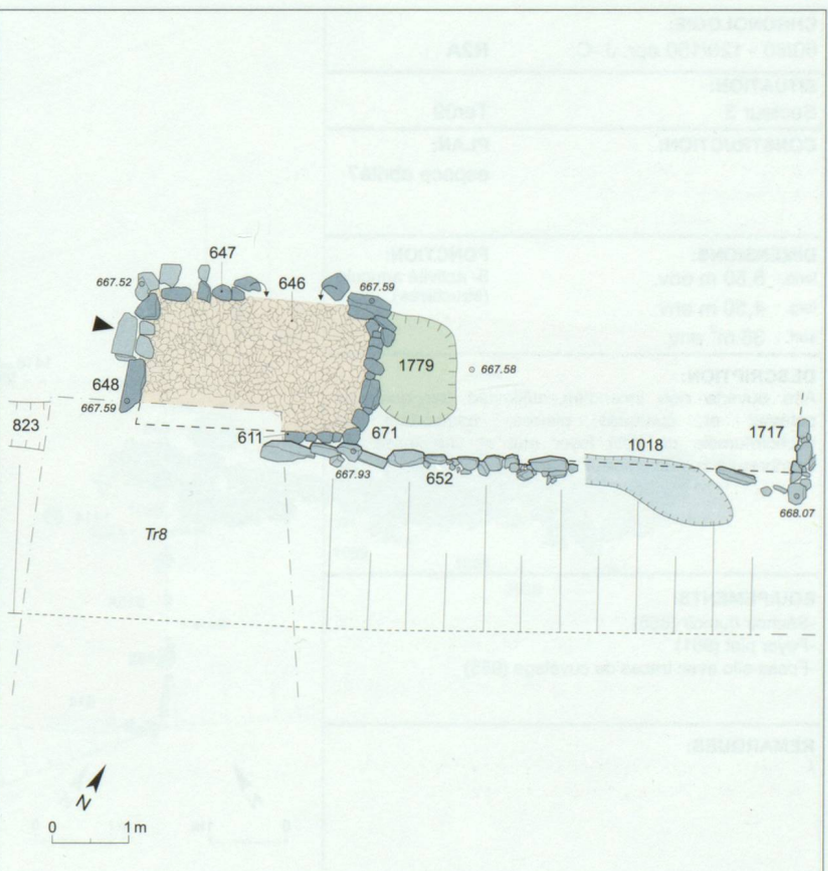
## BÂTIMENT 24

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C. <b>R2B-R2C</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 3      Ter09	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (B1/C) - élévation en terre et bois	
<b>PLAN:</b> 2 pièces	
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 7 m larg.: 3,50 m surf.: 24,50 m <sup>2</sup>	
<b>FONCTION:</b> habitation / activité artisanale?	
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablières sur pierres de soubassement, intégrant des poteaux. Fondation drainante en pierre sèche sous la paroi ouest (récupération). Elévation en torchis sur clayonnage. Partie orientale délimitée par une demi cloison (trous de poteaux) protégeant le foyer. Accès depuis l'ouest.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer plat (1148). -Foyer en cuvette (730) -Fosse-silo (728).	
<b>REMARQUES:</b> Cour à l'arrière du bâtiment (aménagée sur l'ancien Esp27 remblayé).	



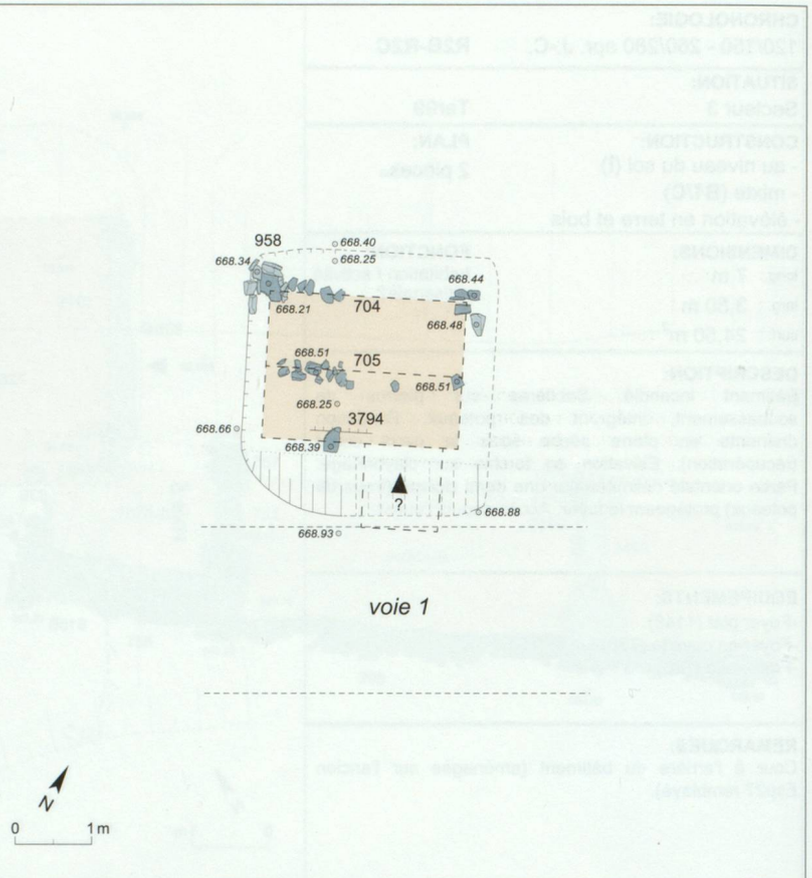
## BÂTIMENT 25

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C. <b>R2C</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 3      Ter11	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en bois?	
<b>PLAN:</b> 1 pièce avec 2 annexes	
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,90 m larg.: 1,75 m surf.: 5 m <sup>2</sup>	
<b>FONCTION:</b> habitation?	
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié, protégé au sud par un alignement de dalles dressées. <b>Pièce principale:</b> restitution de sablières sur solins continus. Angle nord-ouest renforcé près de l'entrée. Sol de terre battue sur radier. Elévation en bois? <b>Annexe est:</b> cour (long. 5,50 m) délimitée par un muret. <b>Annexe ouest:</b> cour (long. max. 4 m) le long du fossé 823.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosse de rejet? (1779)	
<b>REMARQUES:</b> -Extension de l'annexe ouest non illustrée. -Récupération partielle des dalles du mur de protection (1018).	

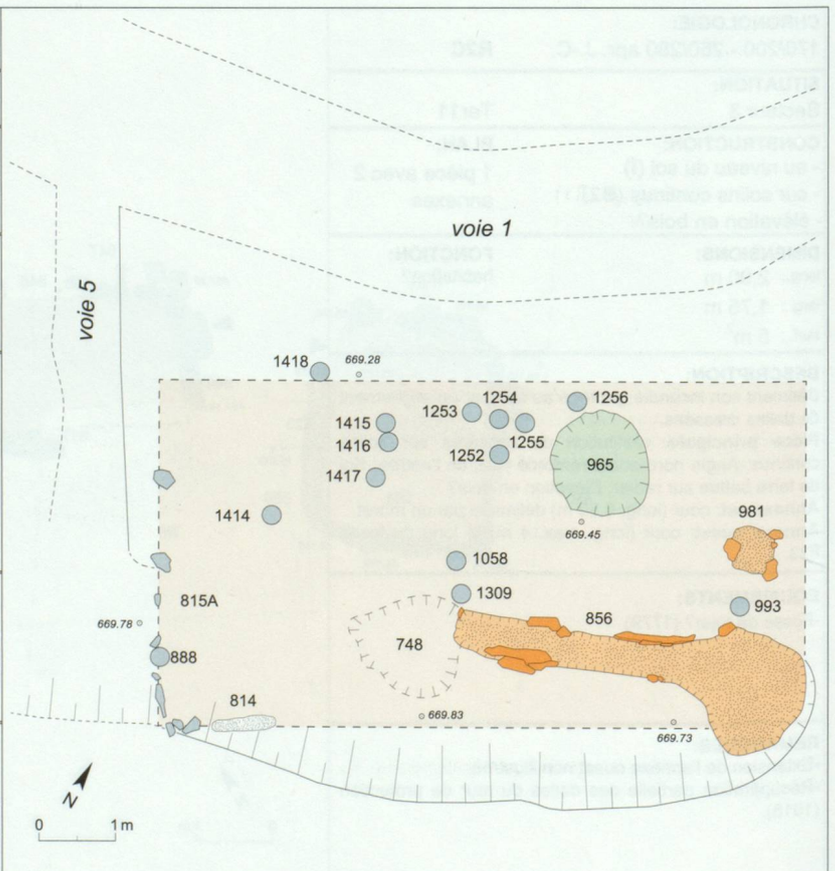


**BÂTIMENT 26A**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C.	<b>R2B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter10
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 m larg.: 2 m surf.: 5 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> grenier?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié, implanté dans une légère cuvette (vide sanitaire). Restitution d'un plancher reposant sur trois solins continus parallèles. Élévation de type indéterminé. Accès depuis le sud.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Réutilisation de la cuvette comme dépotoir (Esp26B) après l'abandon du bâtiment.	

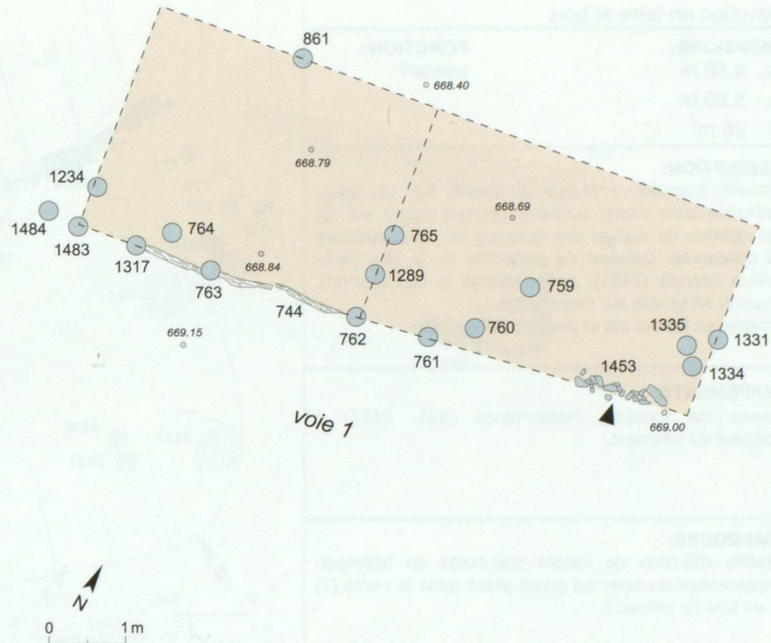
**ESPACE 27**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter09
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace abrité?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 8,50 m env. larg.: 4,50 m env. surf.: 38 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 5- activité agricole (structures)
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte non incendiée, délimitée par quelques poteaux et quelques pierres, comportant un séchoir/fumoir, un petit foyer plat et une fosse-silo. Nombreux trous de poteaux épars.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Séchoir/fumoir (856) -Foyer plat (981) -Fosse-silo avec traces de cuvelage (965)	
<b>REMARQUES:</b> /	



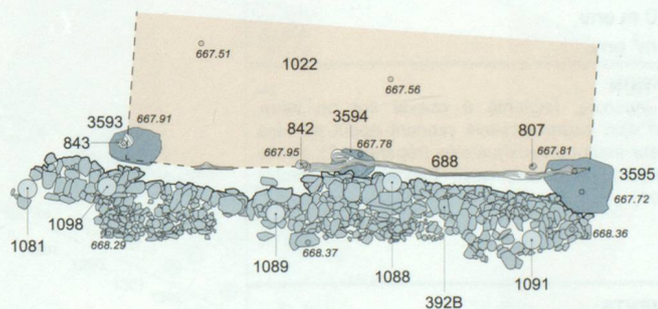
## BÂTIMENT 28

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter10
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (A/C) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 8,50 m larg.: 3 m rest. surf.: 25,50 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> indéterminée (annexe? dépôt? grange?)
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Tronçon de sablières à même le sol au sud et poteaux. Elévation en terre et bois (rubéfaction et fragments de torchis avec négatifs de clayonnage). Espace intérieur subdivisé en deux par une cloison sur poteaux (long. pièce ouest: 4 m, long. pièce est 4,50). Accès depuis le sud (seuil?).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	



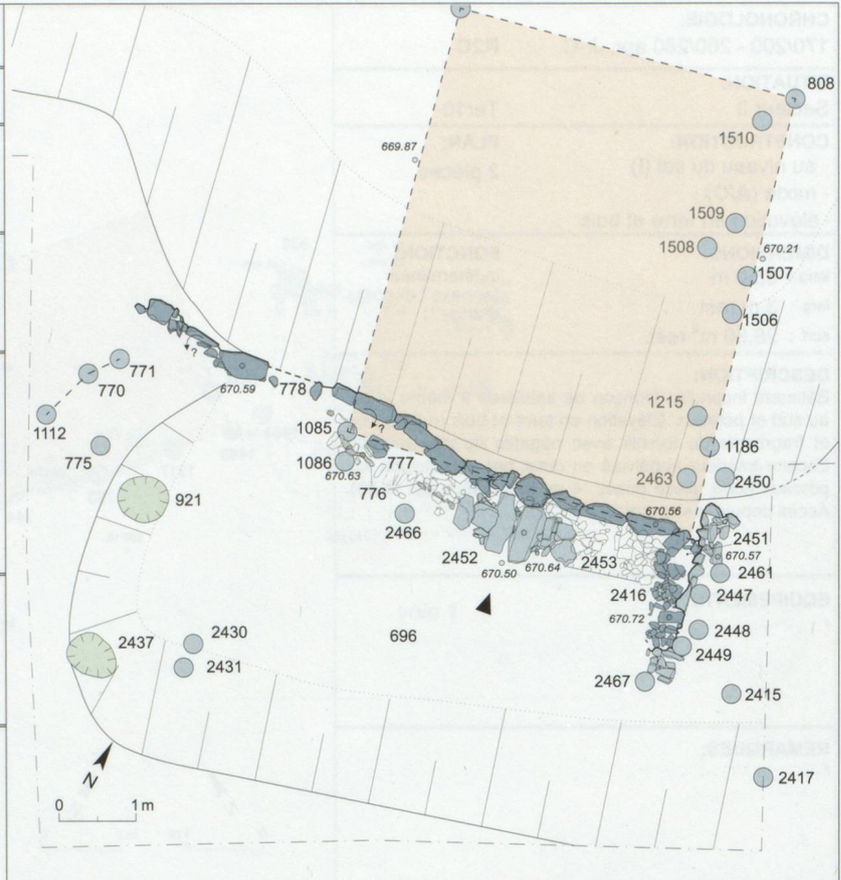
## BÂTIMENT 31

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 6 m larg.: 1 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sud sur solin discontinu (pierres de soubassement). Elévation en torchis probable (rubéfaction). Mur de terrasse et de protection à l'arrière du bâtiment, renforcé par des poteaux.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Partie aval du bâtiment détruite par l'implantation du Bat25 (R2C).	

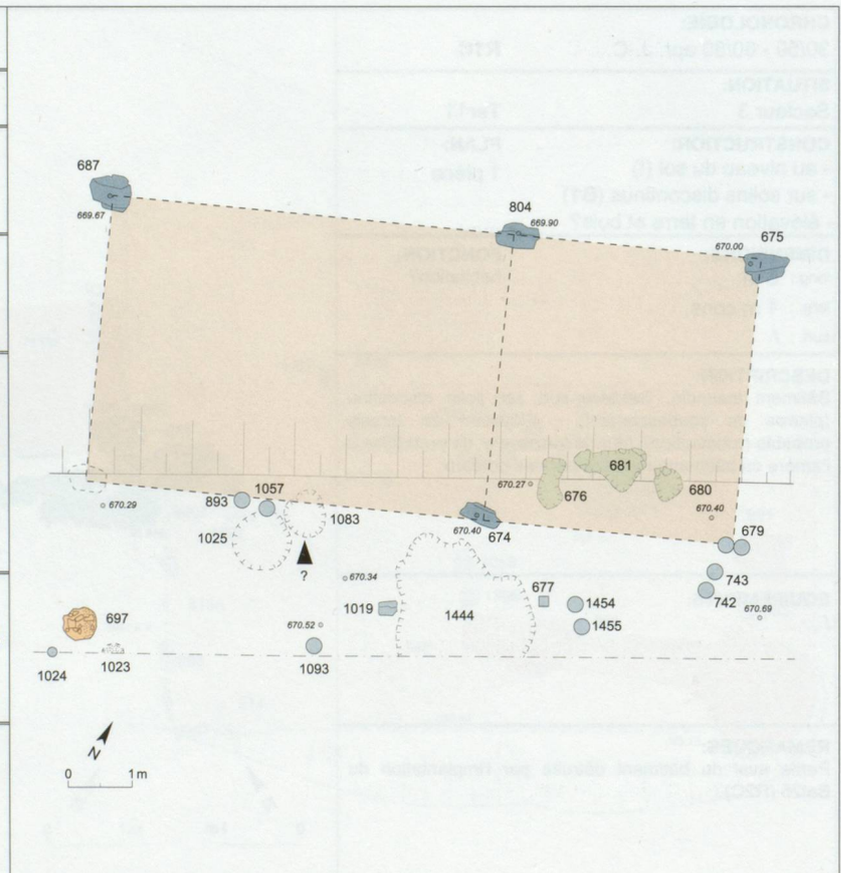


**BÂTIMENT 32**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 260/280 - 400 apr. J.-C.	<b>R3</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter09
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée (III) - mixte (B2/C) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg.: 5,80 m surf.: 26 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> grange?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié, implanté à cheval sur un talus. Restitution d'un cadre surélevé prenant appui sur un solin continu au sud et des poteaux au nord. Sablière sud conservée. Caisson de protection de la tête de la sablière latérale (2451). Accès depuis le sud (perron). Elévation en torchis sur clayonnage. Barrières en limites est et ouest de la terrasse.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosses de fonction indéterminée (921, 2437) à l'extérieur du bâtiment.	
<b>REMARQUES:</b> Possible réfection de l'angle sud-ouest du bâtiment: remplacement du solin qui aurait glissé dans la pente (?) par un trou de poteau?.	

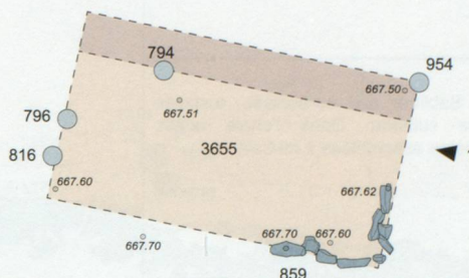
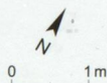
**BÂTIMENT 33**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 260/280 - 400 apr. J.-C.	<b>R3</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter09
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée (III) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois?	<b>PLAN:</b> 1 ou 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 10 m env. larg.: 4,50 m env. surf.: 45 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> grange?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié, implanté à cheval sur un talus. Restitution d'un cadre surélevé prenant appui sur des bases et sur deux poteaux jumelés (réparation?). Accès depuis le sud (surcreusement). Elévation en torchis (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Extérieur du bâtiment: fosses de piétinement (1025, 1083, 1444), foyer/four en cuvette (697) et fosse-cendrier (1023). -Sous le bâtiment: fosses de fonction indéterminée (676, 680, 681).	
<b>REMARQUES:</b> Echelle du plan différente de 1:100.	



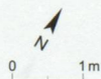
## BÂTIMENT 34A+B

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C. <b>R2C</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 3      Ter11	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (B2/C) - élévation en terre et/ou bois	
<b>PLAN:</b> 1 pièce	
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg. : 2,50 m rest. surf. : 11,25 m <sup>2</sup> rest.	
<b>FONCTION:</b> annexe Bat25	
<b>DESCRIPTION:</b> Deux états de construction: <b>Bat034A:</b> bâtiment non incendié (4,50 x 2,50 m). Parois sud et orientale sur solins continus, parois ouest et nord sur poteaux (?). Elévation indéterminée. <b>Bat034B:</b> bâtiment non incendié (4,50 x 1,80 m). Réduction de l'emprise en largeur, nouveaux poteaux pour parois ouest et nord, rechapage du sol (feuilletage). Elévation en torchis sur armature de clayonnage.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment mal conservé.	



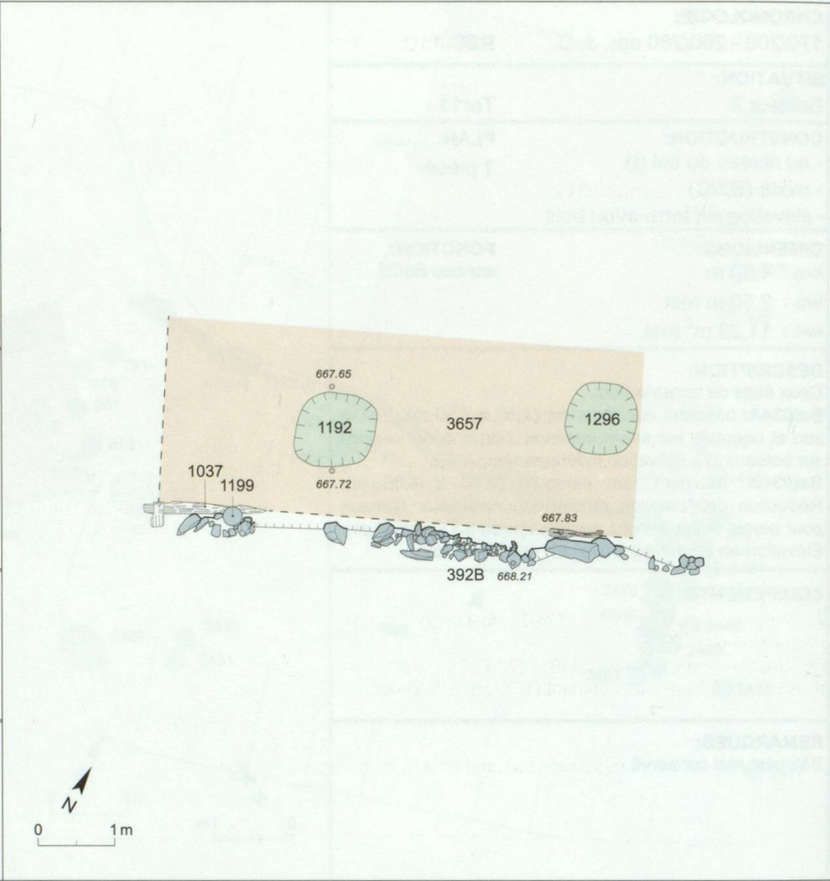
## BÂTIMENT 35

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C. <b>R2B</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 3      Ter09	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	
<b>PLAN:</b> 1 pièce	
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 9 m larg. : 4 m surf. : 36 m <sup>2</sup>	
<b>FONCTION:</b> habitation / métallurgie	
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution d'un cadre de sablières reposant sur des solins discontinus. Sablière sud directement appuyée contre la base du talus empierré. Elévation en torchis (nodules d'argile, rubéfaction). Barrière au sommet du talus.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer dallé (342). -Foyer en cuvette avec sphérules et battitures (1124)	
<b>REMARQUES:</b> -Présence de scories de fer. -Echelle du plan différente du 1:100.	



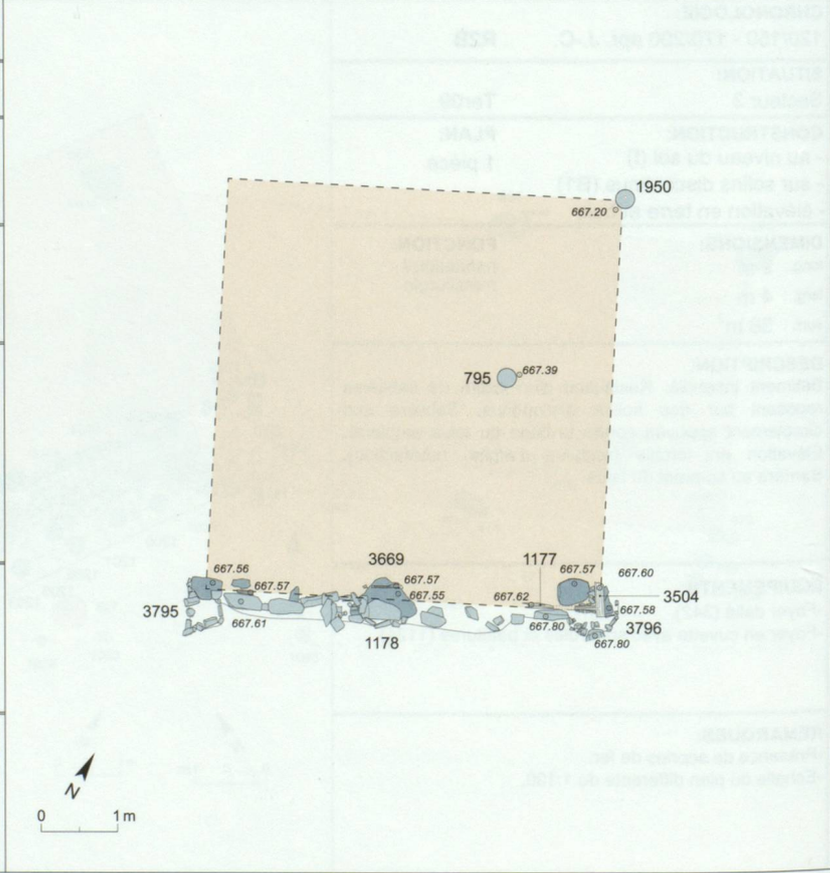
### BÂTIMENT 36

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 6,30 m cons. larg.: 2,50 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sud carbonisée, installée directement sur le substrat. Dans l'angle ouest, croisement des sablières assemblées à mi-bois.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Garde-manger (1296). -Fosse-silo? (1192).	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment très arasé. Pierres du substrat affleurant du terrain, taillées ou nivelées pour asseoir la sablière amont.	



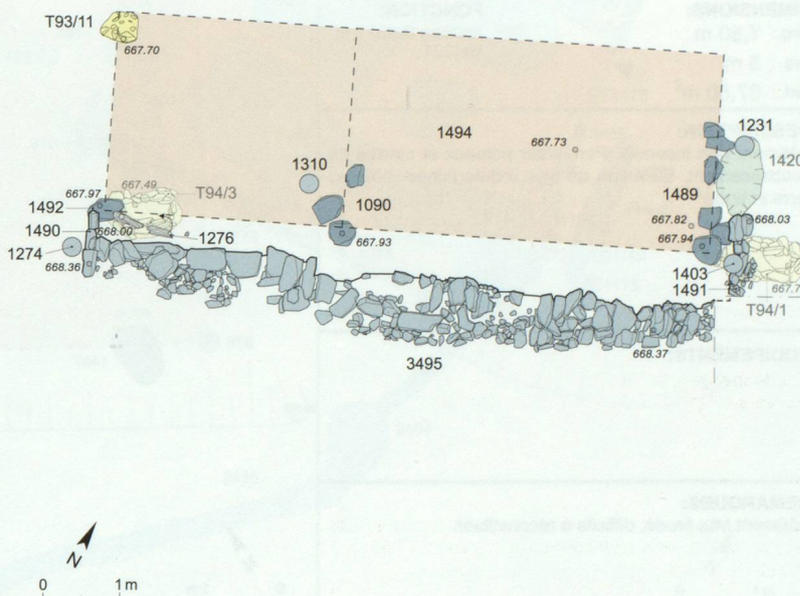
### BÂTIMENT 37

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C.	<b>R2B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5 m rest. larg.: 5,50 m rest. surf.: 27,50 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Cadre de sablières croisées à mi-bois sur pierres de soubassement. Pierres de calage de la sablière sud, niches de protection pour les têtes de poutre des sablières est et ouest. Sablière sud croisée à mi-bois sur la sablière est. Elévation en torchis (rubéfaction et nodules d'argile).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Largeur du bâtiment restituée sur la base de la présence d'un trou de poteau!	



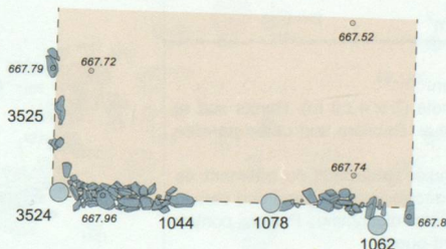
## BÂTIMENT 38A+B

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 60/80 apr. J.-C.?	<b>R1B-R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 8 m larg.: 3 m rest. surf.: 24 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Deux états du bâtiment: <b>Bat038A:</b> premier état (R1B) attesté uniquement par 2 tombes d'enfant dans les angles sud du bâtiment et par une fosse. Dimensions et architecture indéterminées. <b>Bat038B:</b> second état incendié (R1C), protégé par un mur au sud. Sablières sur solins discontinus. Angle nord-ouest défini par la présence d'une tombe de nouveau-né. Elévation indéterminée (absence de rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> A: Tombes d'enfant (T94/1, T94/3), fosse de fonction indéterminée (1420). B: Tombe de nouveau-né (T93/11), fosse-silo directement à l'ouest du bâtiment (1271, non illustrée).	
<b>REMARQUES:</b> Deux états du bâtiment regroupés sur un même plan.	



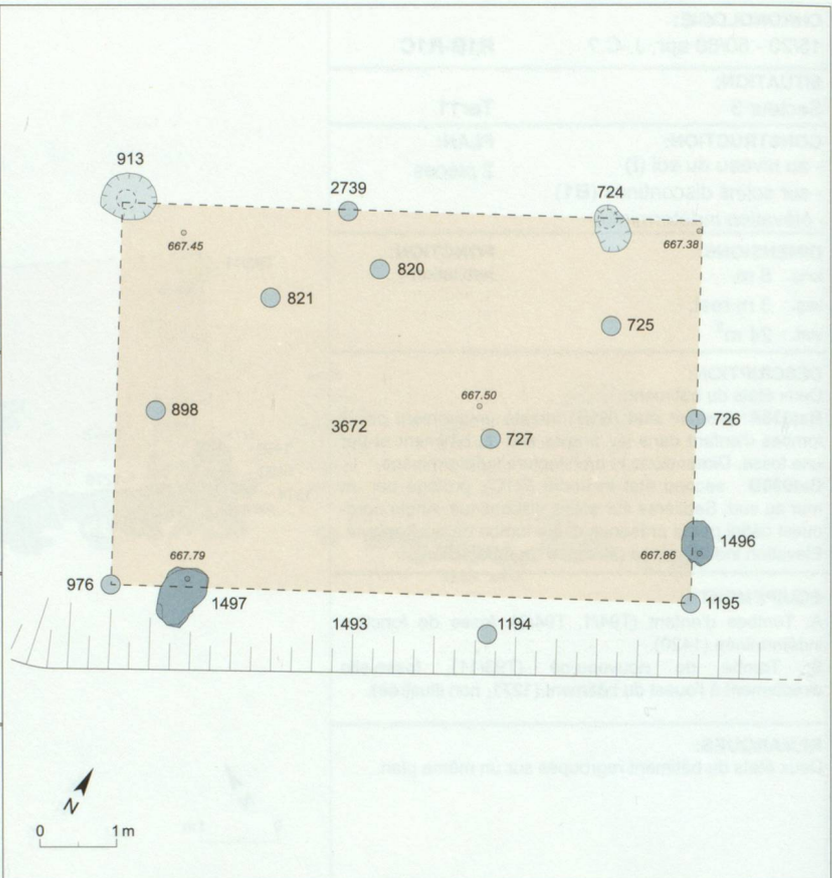
## BÂTIMENT 39

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C.	<b>R2B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m obs. larg.: 2 m obs. surf.: /	<b>FONCTION:</b> annexe Bat37?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières sur solins continus au sud et à l'ouest. Parois est et nord non conservées. Intégration de poteaux dans la paroi sud. Elévation probable en torchis (rubéfaction et nodules d'argile).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment très arasé.	

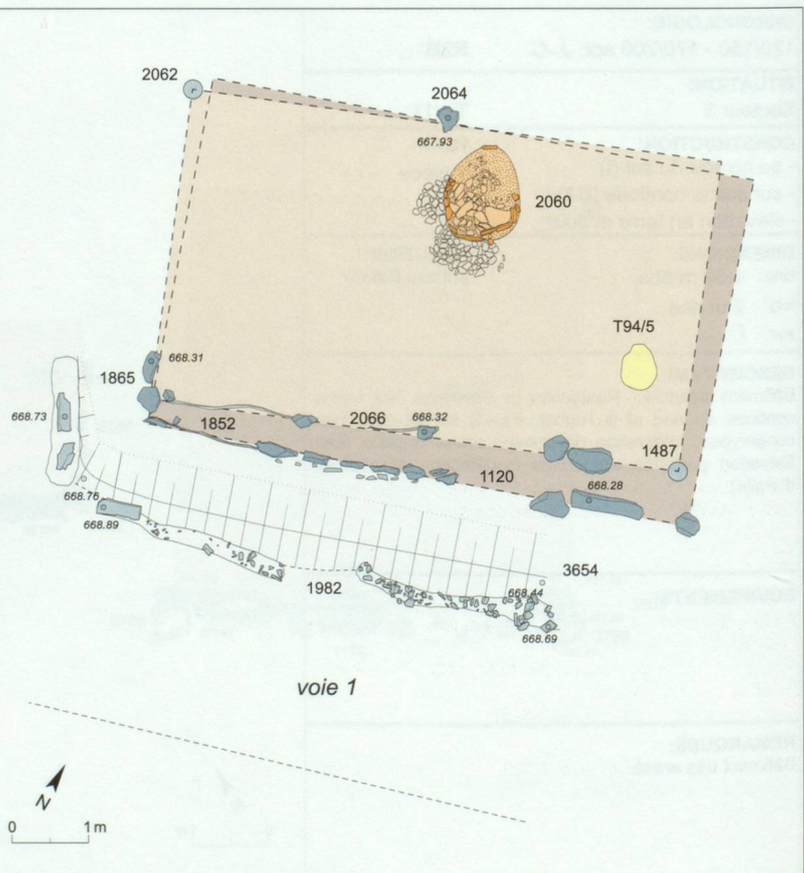


**BÂTIMENT 40**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C. <b>R2B-R2C</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 3      Ter11	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur poteaux (C) - élévation en terre et/ou bois?	
<b>PLAN:</b> 1 pièce	
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 7,50 m larg.: 5 m surf.: 37,50 m <sup>2</sup>	
<b>FONCTION:</b> annexe Bat37? et Bat221	
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Parois sur poteaux et pierres de soubassement. Elévation de type indéterminée (bois ou terre et bois).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment très érodé, difficile à reconstituer.	

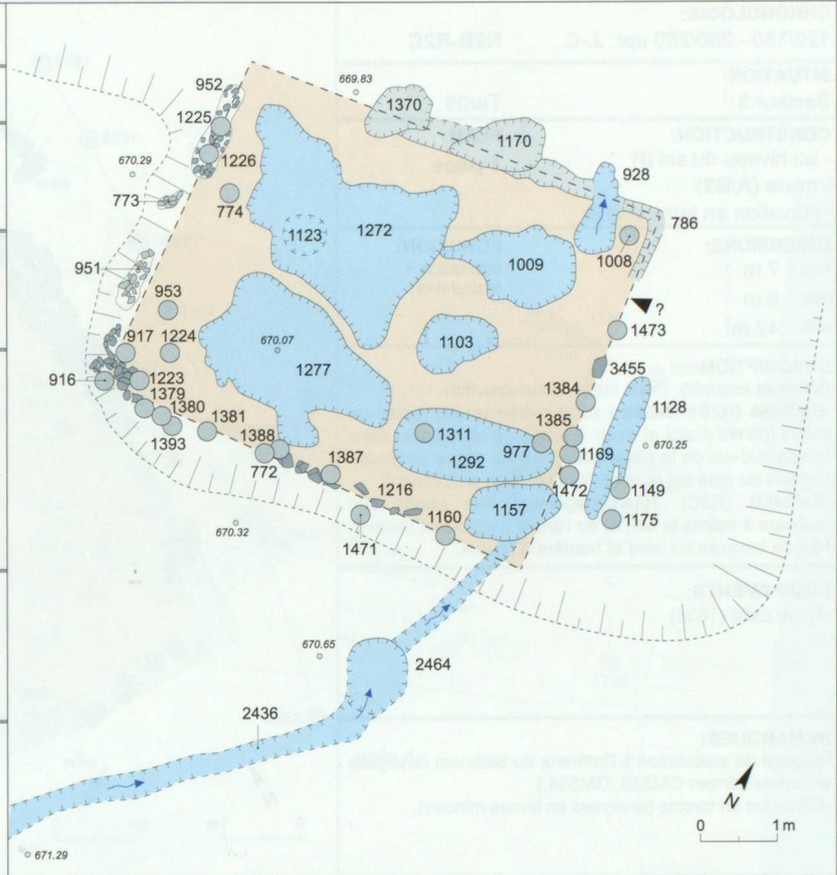
**BÂTIMENT 41A+B**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C. <b>R1A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 3      Ter11	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	
<b>PLAN:</b> 1 pièce	
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 7 m larg.: 4,50 m => 4 m surf.: 31,50 m <sup>2</sup> => 28 m <sup>2</sup>	
<b>FONCTION:</b> habitation	
<b>DESCRIPTION:</b> Deux états de construction: <b>Bat041A:</b> bâtiment incendié (7 x 4,50 m). Parois sud et ouest sur solins discontinus. Sablière sud calée par des petites pierres. <b>Bat041B:</b> bâtiment incendié. Réduction du bâtiment de 0,50 m en largeur par le décalage de la paroi sud vers le nord. Sablière sud sur solin discontinu. Poteau cornier aux angles sud-est et nord-ouest.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer domestique plat (2060). -Tombe de nouveau-né (T94/5).	
<b>REMARQUES:</b> -Elévation en terre et bois (torchis avec négatifs de clayonnage). -Talus amont décalé en amont et consolidé par un muret (lors du second état 1982). -Remblai à base de démolition pour Bat41B.	



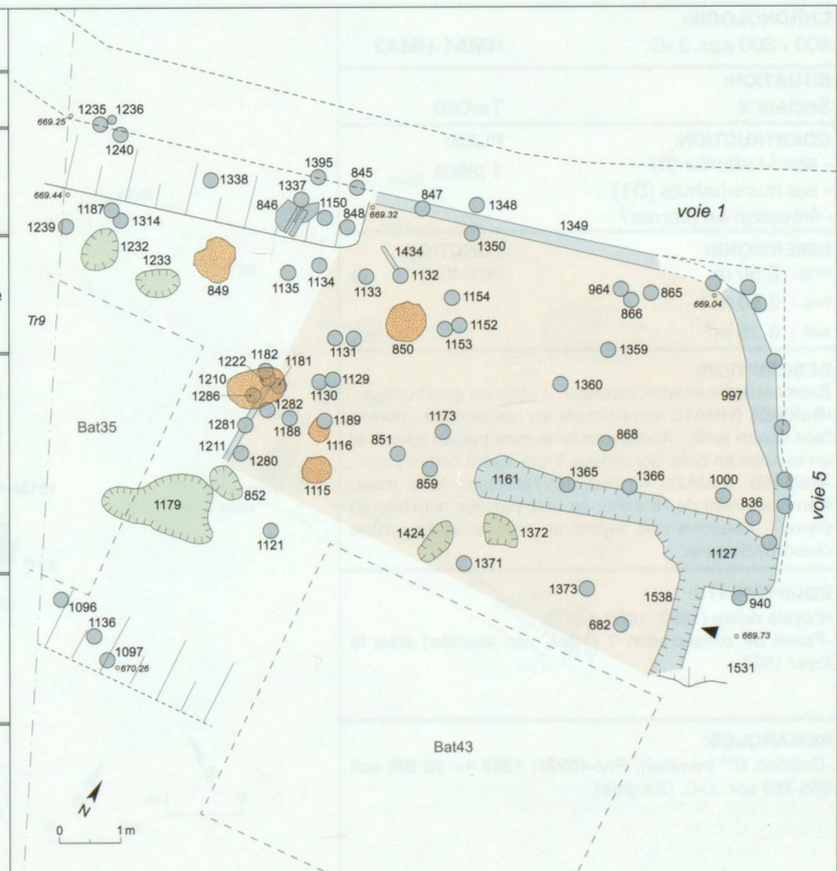
## BÂTIMENT 43

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter09
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur poteaux (C) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg.: 5,50 m surf.: 25 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> activité artisanale (tannerie? / teinturerie?)
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Parois constituées par une série de poteaux, de pierres de calage et de rigoles drainantes. Elévation en terre et bois (rubéfaction, torchis brûlé avec négatifs de clayonnage). Restitution d'une porte près de l'angle de la paroi est.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Série de fosses interprétées comme des fonds de bassins (1009, 1103, 1123, 1272, 1277, 1292). -Bâtiment alimenté en eau par un canal (2436) avec désableur? (2464). Evacuation de l'eau au niveau de la paroi aval (928).	
<b>REMARQUES:</b> /	



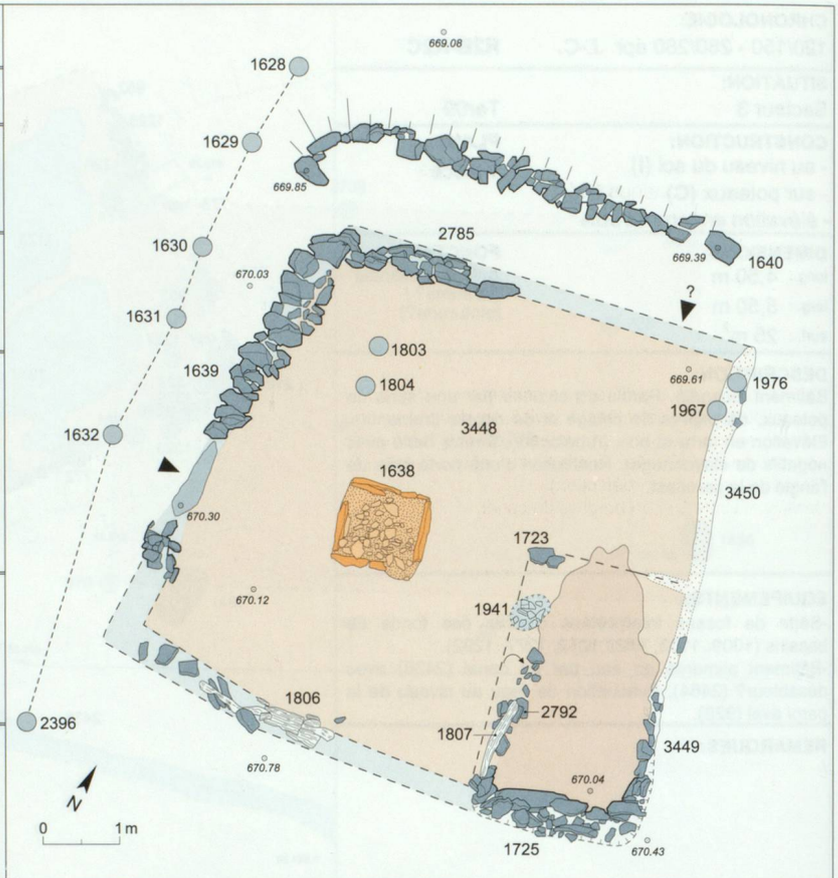
## ESPACE 44

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter09
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace abrité?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 13 m env. larg.: 8 m env. surf.: 104 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 2- aire ouverte avec foyer (activité artisanale?)
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte non incendiée, contemporaine des bâtiments Bat35 et Bat43. Périmètre délimité au nord et à l'est par une clôture qui l'isole de la voirie. Accès depuis l'est, par un porche et un couloir clôturé longeant la paroi nord du bâtiment Bat43. Plusieurs foyers et fosses. Nombreux trous de poteau épars.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyers (849, 850, 1115, 1116, 1210) et fosses-cendriers (852, 1233) -Fosses et fosses de rejet (1179, 1232, 1424) -Seuil du porche? (1538) -Clôture/palissade (997, 1161, 1349)	
<b>REMARQUES:</b> -Echelle du plan différente du 1:100.	

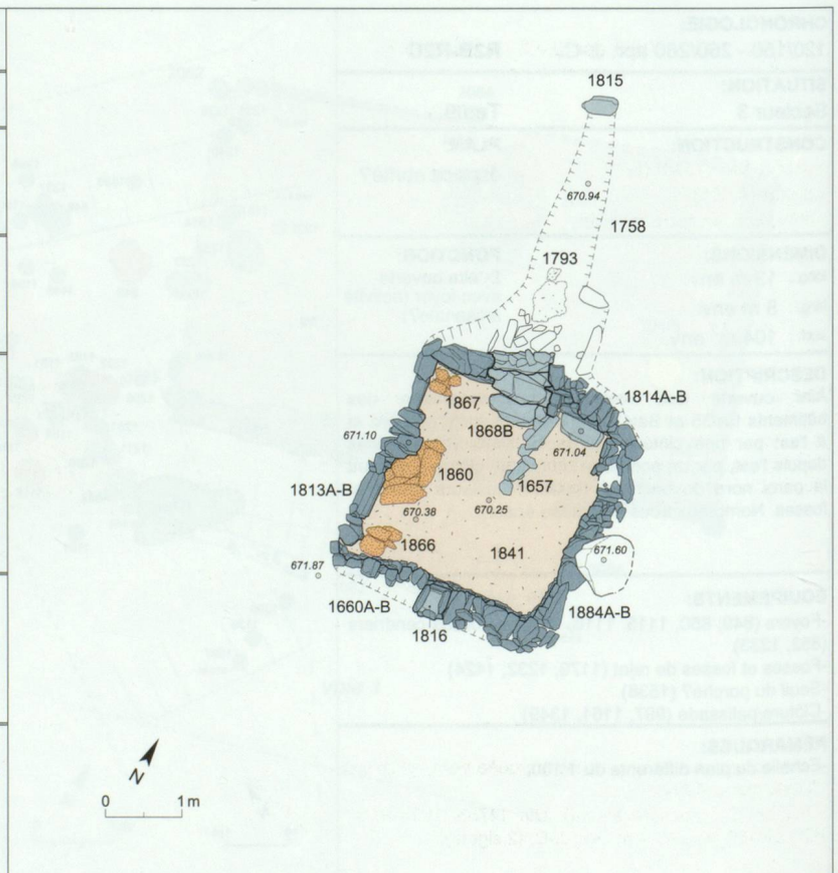


**BÂTIMENT 45A+B**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter09
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (A/B2) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 7 m larg.: 6 m surf.: 42 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation + stabulation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Deux états de construction. - <b>Bat045A</b> (R2B): Sablière est à même le sol, restes de solins (parois ouest et aval). Espace de stabulation dans l'angle sud-est de la pièce (sablères sur solins continus). Entrées du côté est et nord (?). Elévation en torchis. - <b>Bat045B</b> (R2C): Réaménagement des parois sud (sablière à même le sol) et de l'angle nord-ouest (solins). Mur de terrasse au nord et barrière à l'ouest.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer dallé (1638).	
<b>REMARQUES:</b> -Espace de stabulation à l'intérieur du bâtiment (analyses en lames minces GM533, GM534.) -Elévation en torchis (analyses en lames minces).	

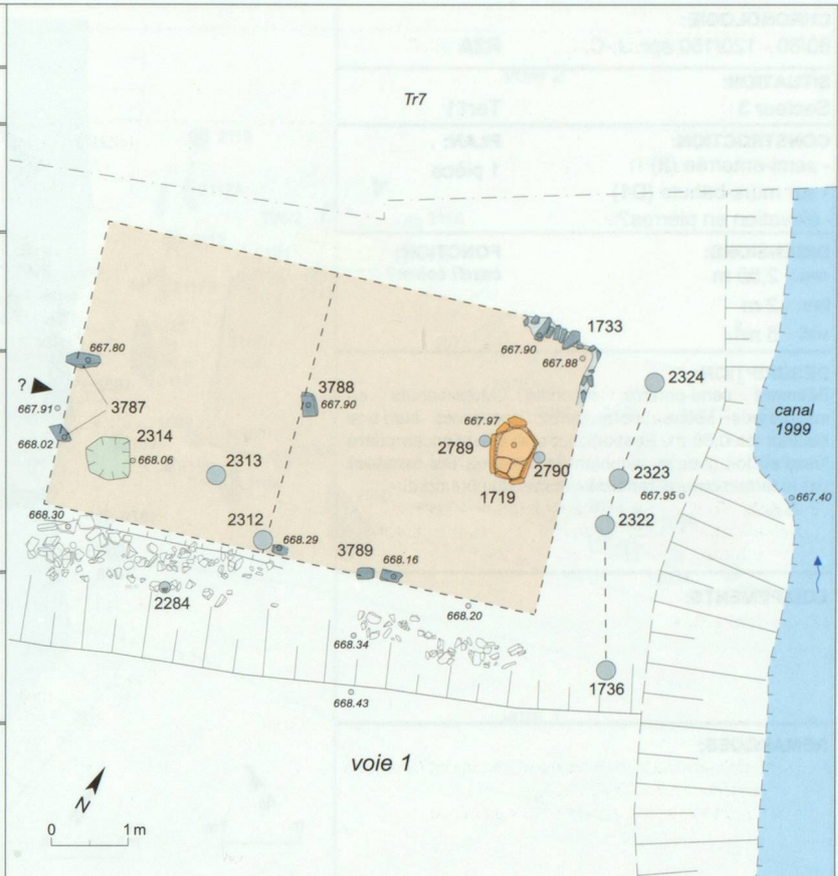
**BÂTIMENT 46A+B**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 400 - 800 apr. J.-C.	<b>HMA1-HMA2</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter06B
<b>CONSTRUCTION:</b> - semi-enterrée (II) - sur murs-bahuts (D1) - élévation en pierres?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 m larg.: 2,50 m surf.: 6,25 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment semi-enterré, incendié. 2 états de construction: - <b>Bat046A</b> (HMA1): murs-bahuts en maçonnerie, montés face contre terre. Accès depuis le nord par un couloir et un escalier en bois. Sol chaulé. Trois foyers contre paroi. - <b>Bat046B</b> (HMA2): reprise de l'élévation des murs. Remplacement de l'escalier en bois par des marches en pierre. Abandon des foyers et mise en place d'une cloison intérieure.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyers dallés (1860, 1866, 1867). -Fosse de consécration ? (1883, non illustrée) sous le foyer 1867.	
<b>REMARQUES:</b> -Datation C <sup>14</sup> (remblai): Poz-40927: 1290 +/- 30 BP, soit 665-769 apr. J.-C. (2 sigma).	



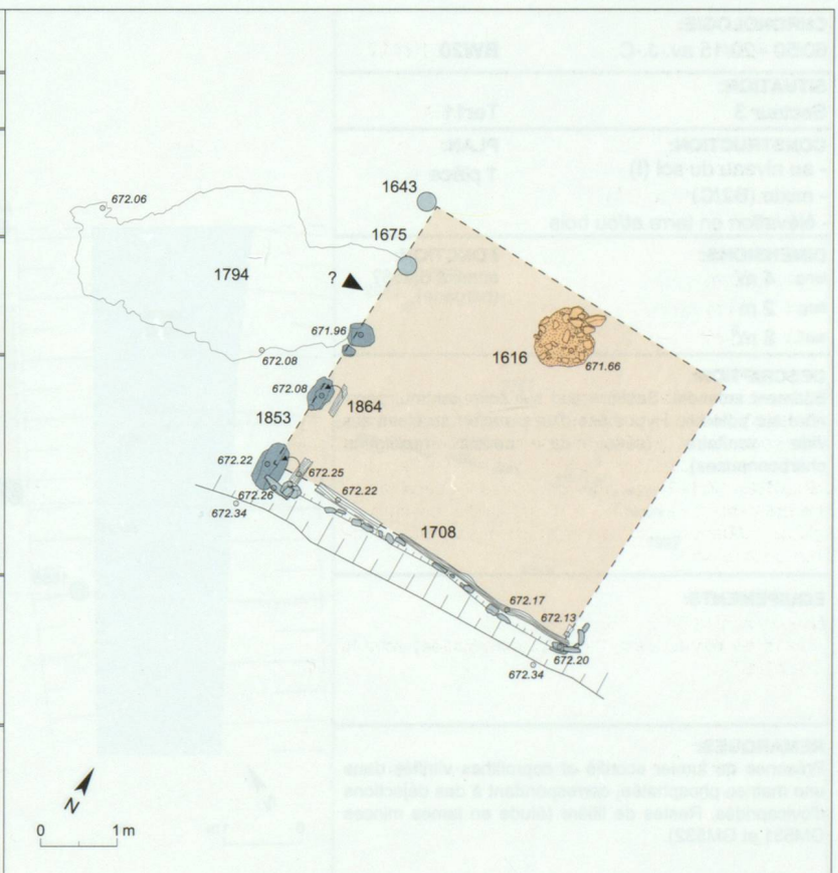
## BÂTIMENT 47

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C. <b>R1A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 2 Ter03	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 6,50 m larg.: 4 m surf.: 26 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières sur des solins discontinus. Espace intérieur divisé en deux par une cloison supportée par un poteau et une pierre de soubassement. Entrée latérale du côté ouest (?). Elévation en torchis (rubéfaction). Barrière du côté est, en bordure du canal.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer dallé (1719) avec potence (2789, 2790). -Fosse de fonction indéterminée (2314).	
<b>REMARQUES:</b>	



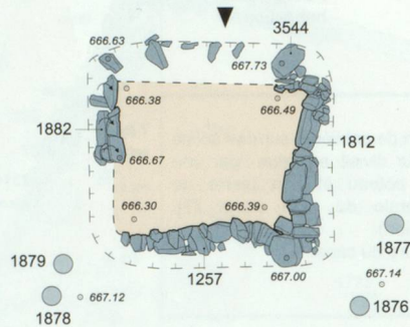
## BÂTIMENT 48

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 30/50 apr. J.-C. <b>R1A, R1B?</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 3 Ter06A	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (A/B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg.: 4 m rest. surf.: 18 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière ouest sur pierres de soubassement, sablière sud à même le sol, calée et protégée par de petites pierres. Sablières encochées à mi-bois aux angles. Elévation en terre et bois (rubéfaction et nodules d'argile cuite).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer en cuvette (1616).	
<b>REMARQUES:</b> -Cour ou annexe du côté ouest marquée par une chape d'argile bleue (1794). -Datation C <sup>14</sup> (sablière amont): Utc 14755: 2024 +/-38 BP, soit 159 av. J.-C. - 61 apr. J.-C. (2 sigma).	

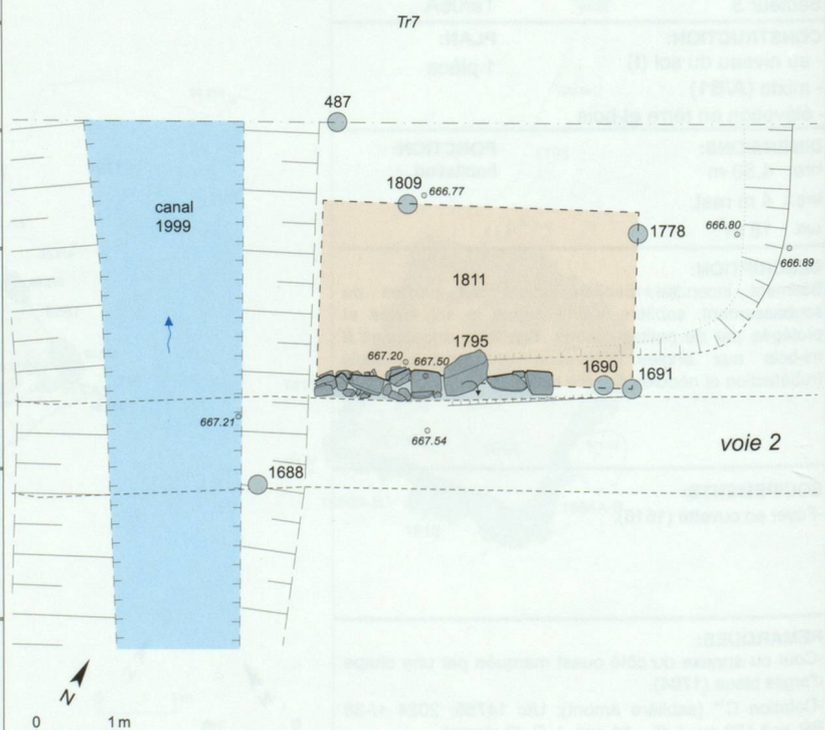


**BÂTIMENT 50**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - semi-enterrée (II) - sur murs-bahuts (D1) - élévation en pierres?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 m larg.: 2 m surf.: 5 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> cave? cellier?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment semi-enterré, incendié. Murs-bahuts en maçonnerie sèche contre terre, conservés sur une hauteur de 0,60 m. Restitution d'une élévation en pierre jusqu'au toit (pierres comblant la cuvette). Sol constitué par le terrain naturel remanié. Accès du côté nord.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	

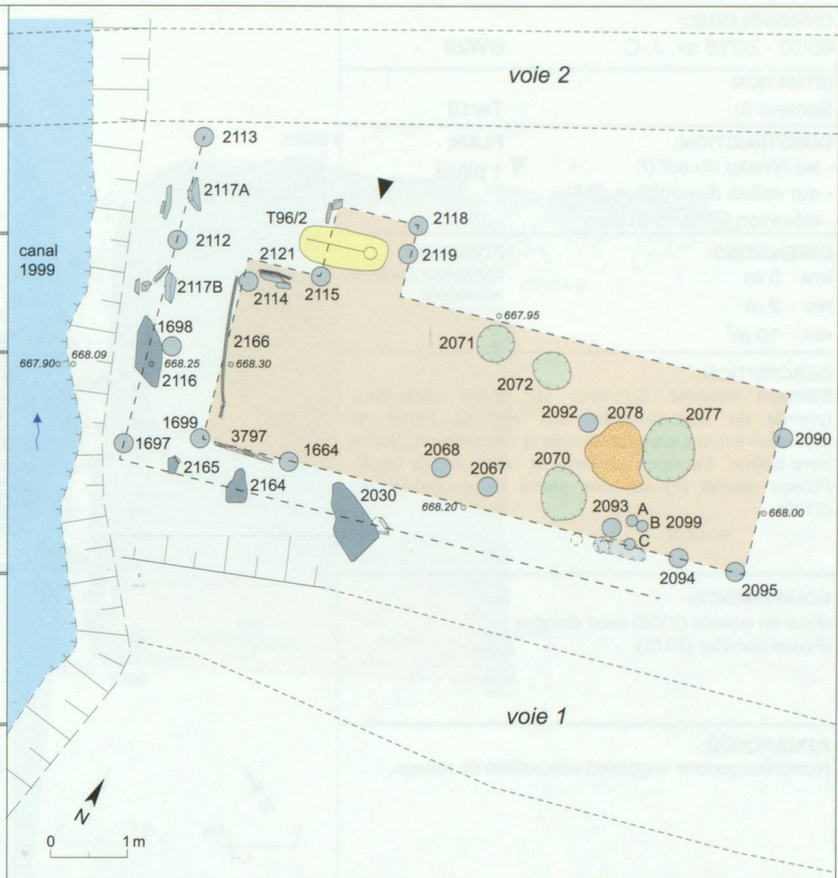
**BÂTIMENT 52**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (B2/C) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4 m larg.: 2 m surf.: 8 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> annexe Bat58? (bergerie)
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sud sur solin continu, paroi nord sur poteaux. Hypothèse d'un plancher surélevé sur vide sanitaire (série de traces rectilignes charbonneuses).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Présence de fumier scorifié et coprolithes vitrifiés dans une matrice phosphatée, correspondant à des déjections d'ovicapridés. Restes de litière (étude en lames minces GM531 et GM532).	



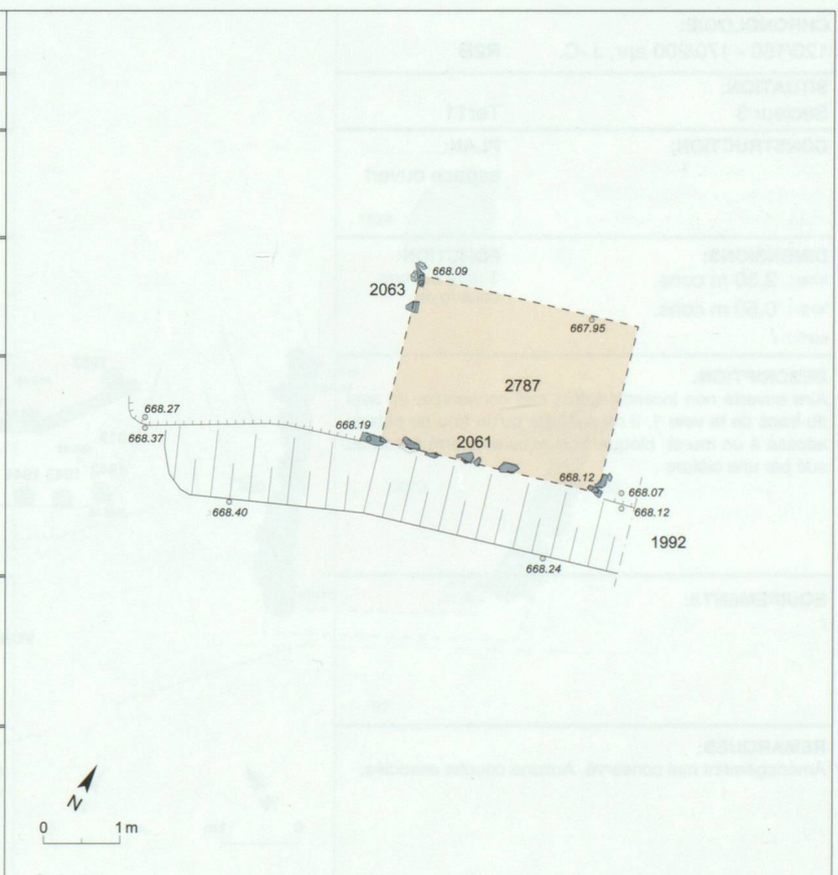
## BÂTIMENT 54

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (A/C) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 7 m larg.: 2,50 m surf.: 17,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Parois formées par des poteaux et des sablières à même le sol. Elévation en terre et bois (torchis rubéfié). Porche d'entrée (?) du côté nord à l'emplacement d'une tombe d'enfant. Barrière de protection à l'extérieur du bâtiment, à l'ouest et au sud.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer en cuvette (2078). -Fosses-silos (2070, 2071, 2072, 2077). -Tombe d'enfant (T96/2).	
<b>REMARQUES:</b> /	



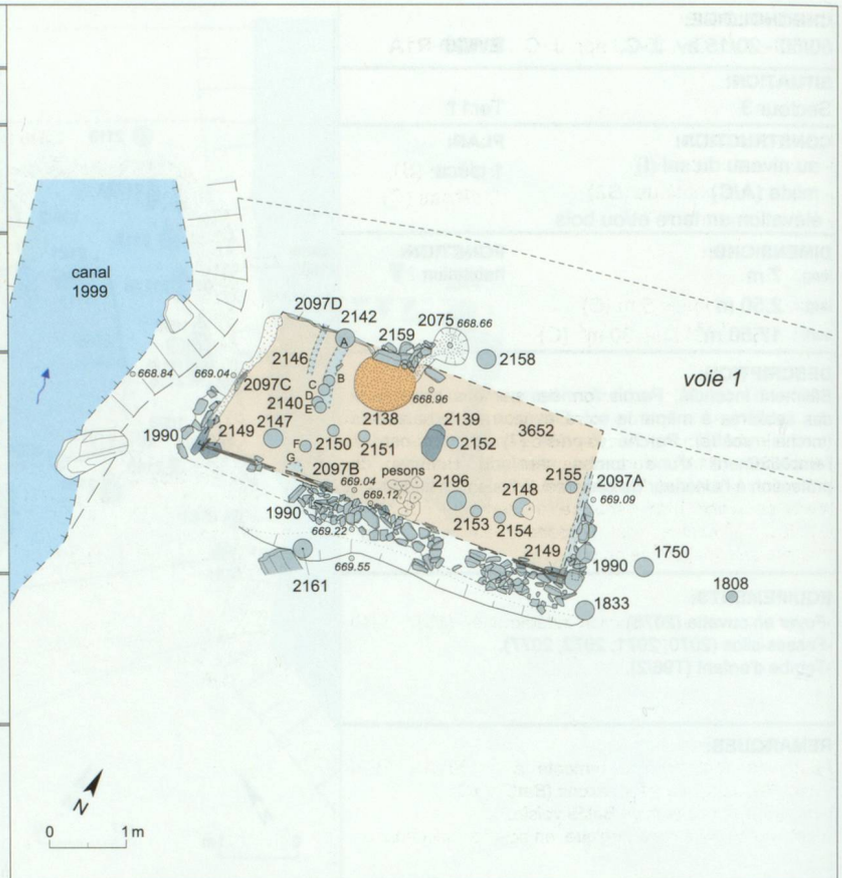
## BÂTIMENT 55

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1)? - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m rest. larg.: 2,50 m rest. surf.: 7,50 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié, au pied d'un talus empierré. Restitution de sablières sur solins discontinus. Elévation en torchis (rubéfaction et nodules d'argile cuite).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fortement arasé.	



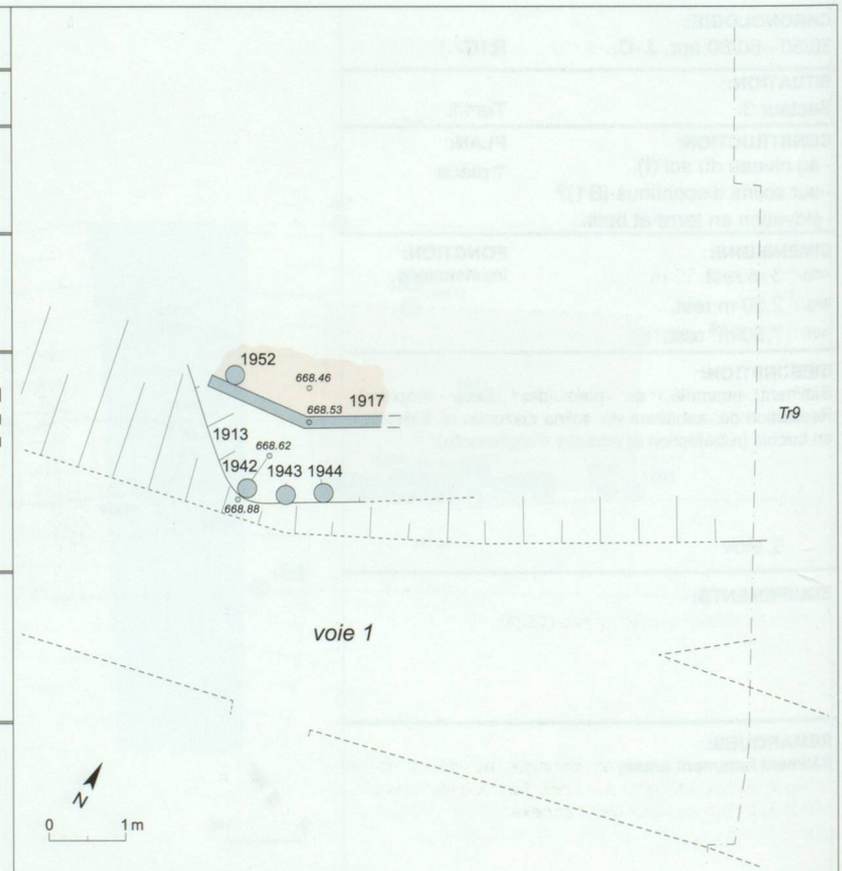
## BÂTIMENT 56

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter10
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5 m larg.: 2 m surf.: 10 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation / activité artisanale
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablières sur solins discontinus (pierres de soubassement aux angles). Muret de protection enveloppant l'arrière de la construction. Sol de terre battue. Élévation en terre et bois (torchis brûlé). Poteau central (?) sur une pierre de soubassement (2139).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Four en cuvette (2138) avec alandier -Fosse-cendrier (2075).	
<b>REMARQUES:</b> Nombreux pesons suggérant une activité de tissage.	



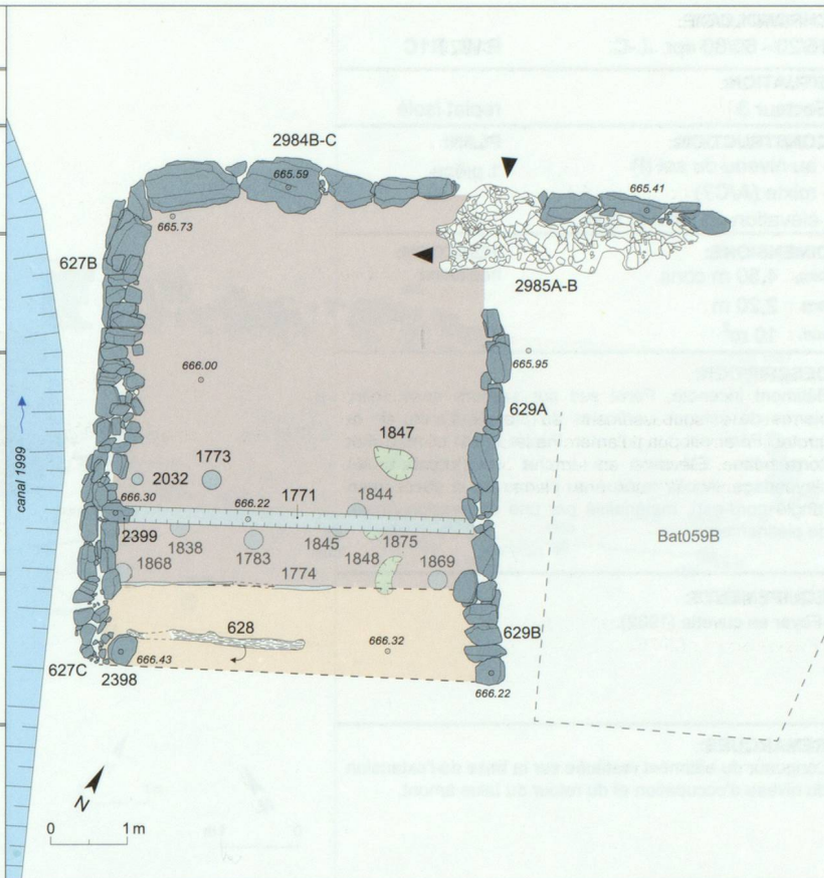
## ESPACE 57

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C.	<b>R2B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 m cons. larg.: 0,50 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> 1- aire ouverte sans foyer
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte non incendiée, très mal conservée, en aval du tracé de la voie 1. Il ne subsiste qu'un trou de poteau adossé à un muret bloquant un talus empierré bordé au sud par une clôture.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Aménagement mal conservé. Aucune couche associée.	



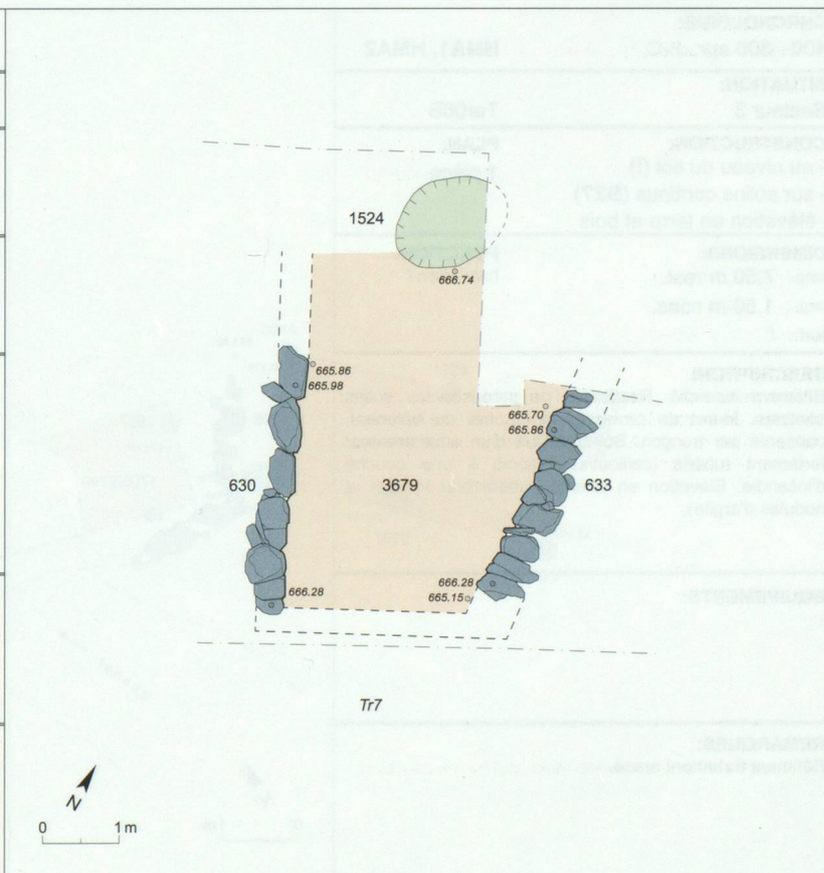
## BÂTIMENT 58B+C

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C. <b>BW20-R1A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 3 Ter11	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce (B), 2 pièces (C)
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5 m larg.: 5 m (B) puis 6 m (C) surf.: 25 m <sup>2</sup> (B) puis 30 m <sup>2</sup> (C)	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> -Bat058B (LTD2): restitution de sablières sur solins continus massifs (parois nord et latérales), sablière à même le sol (amont). Accès près de l'angle nord-est. -Bat058C (R1A): agrandissement de l'emprise du bâtiment vers le sud. Prolongement des solins latéraux et mise en place d'une sablière à même le sol (sud). Partition intérieure de l'espace par une cloison transversale (négatif de paroi).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Bat058B: fosses de fonction indéterminée (1847, 1848, 1875).	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment dont l'origine remonte à la période FER6 (Bat58A), puis 2 transformations (Bat58B+C). -Unité fonctionnelle avec Bat59 voisin. -Indices d'activité métallurgique en position secondaire.	



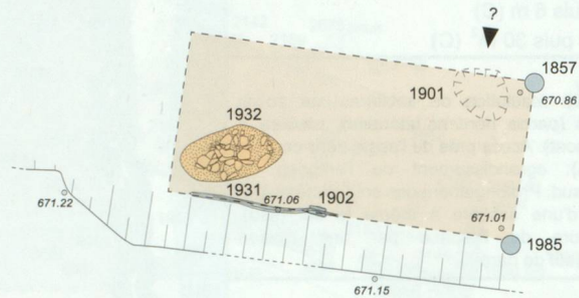
## BÂTIMENT 59B

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C. <b>BW20</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 3 Ter11	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 - 3,50 m larg.: 4,50 m obs. surf.: 12 m <sup>2</sup> min.	<b>FONCTION:</b> annexe Bat58
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Plan trapézoïdal ! Elévation en terre et bois, reposant sur des solins continus. Sol de terre battue.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosse de fonction indéterminée (1524).	
<b>REMARQUES:</b> Construction dont l'origine remonte au début de la période FER6, formant une unité fonctionnelle avec le Bat58B. Il pourrait s'agir d'une annexe.	

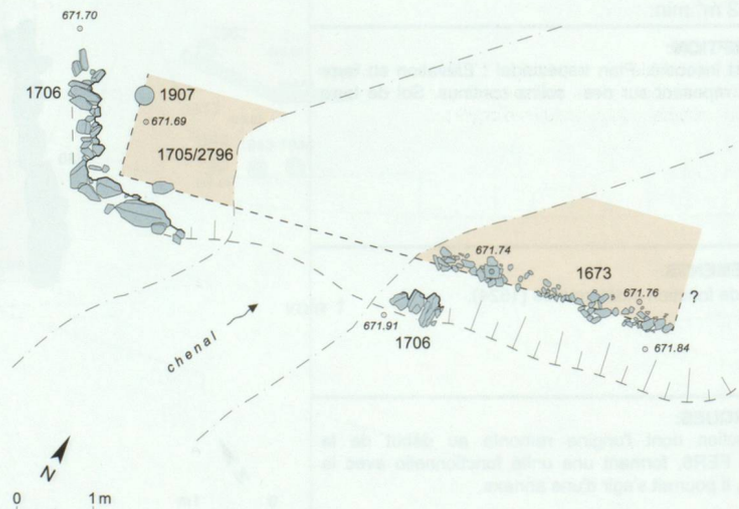


**BÂTIMENT 60**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1B, R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	replat isolé
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (A/C?) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m cons. larg.: 2,20 m surf.: 10 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Paroi sud sur sablière sans solin, pierres de calages verticales de part et d'autre de la poutre. Paroi est sur poteaux. Parois ouest et nord non conservées. Elévation en torchis sur armature de clayonnage. Accès restitué au niveau de la paroi nord (angle nord-est), matérialisé par une dépression (fosse de piétinement).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer en cuvette (1932).	
<b>REMARQUES:</b> Longueur du bâtiment restituée sur la base de l'extension du niveau d'occupation et du retour du talus amont.	

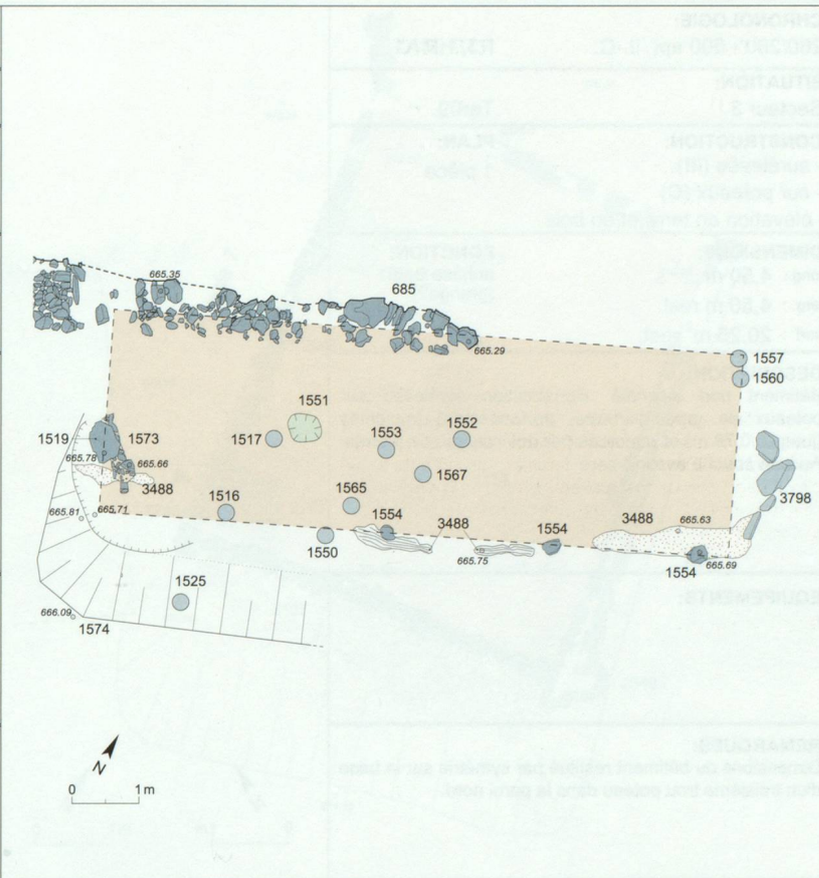
**BÂTIMENT 61**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 400 - 800 apr. J.-C.	<b>HMA1, HMA2</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter06B
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2?) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 7,50 m rest. larg.: 1,50 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières sur solins continus. Muret de protection à l'arrière du bâtiment, conservé par tronçon. Sol constitué d'un empierrement fortement rubéfié (cailloutis) associé à une couche d'incendie. Elévation en torchis (rubéfaction intense et nodules d'argile).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fortement arasé.	



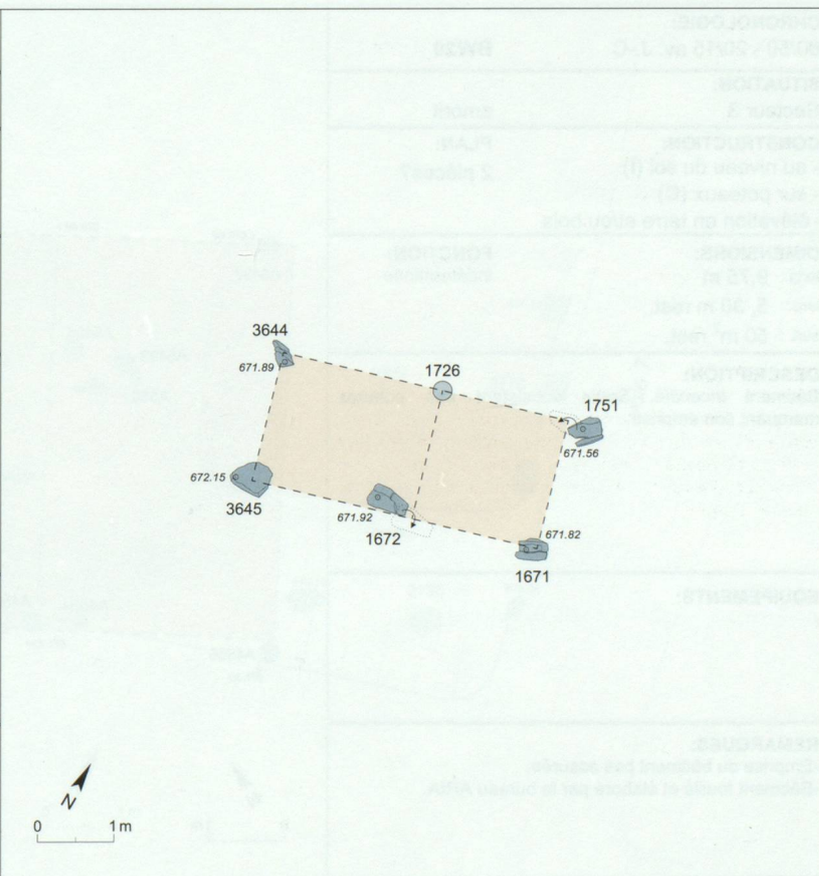
## BÂTIMENT 63

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (B1/C) - élévation en terre et bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 9,50 m larg.: 3 m surf.: 28,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> annexe Bat58? (entrepôt?)
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Cadre de sablières sur pierres de soubassement, renforcé par endroit par des poteaux. Paroi nord reposant le mur de terrasse du replat 11 (685).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosse de fonction indéterminée (1551)	
<b>REMARQUES:</b> Echelle du plan différente du 1:100.	



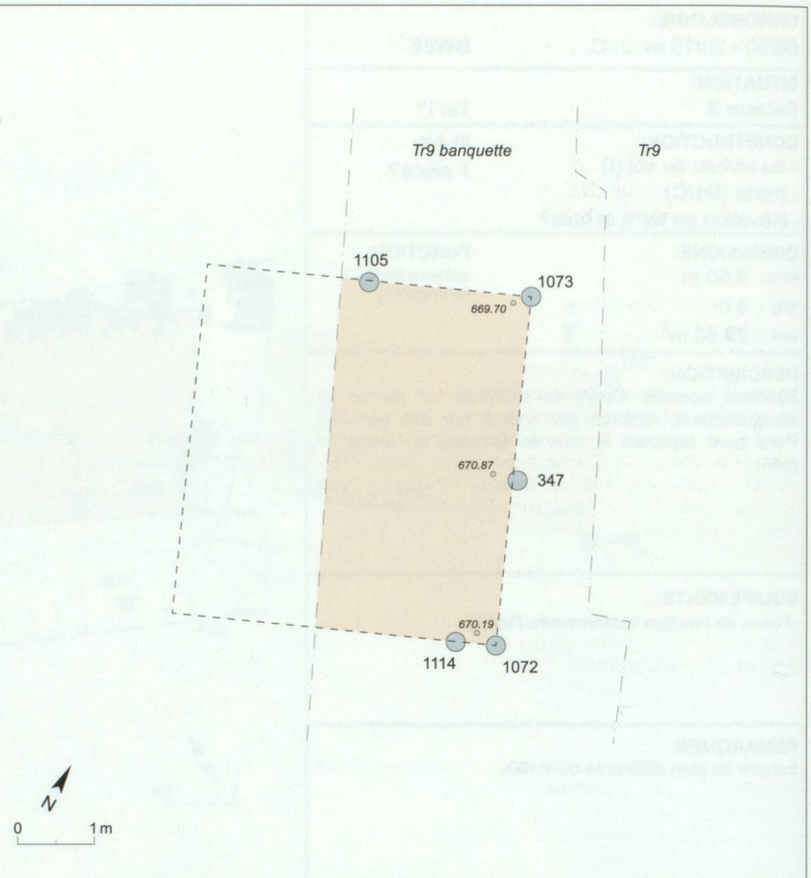
## BÂTIMENT 64

<b>CHRONOLOGIE:</b> 400 - 800 apr. J.-C.	<b>HMA1, HMA2</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter06B
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélévée (III) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 ou 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,80 m larg.: 1,70 m surf.: 6,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> annexe Bat46 (grenier)
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution d'une construction surélevée sur des pierres de soubassement. Élévation en torchis (rubéfaction et nodules d'argile).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	



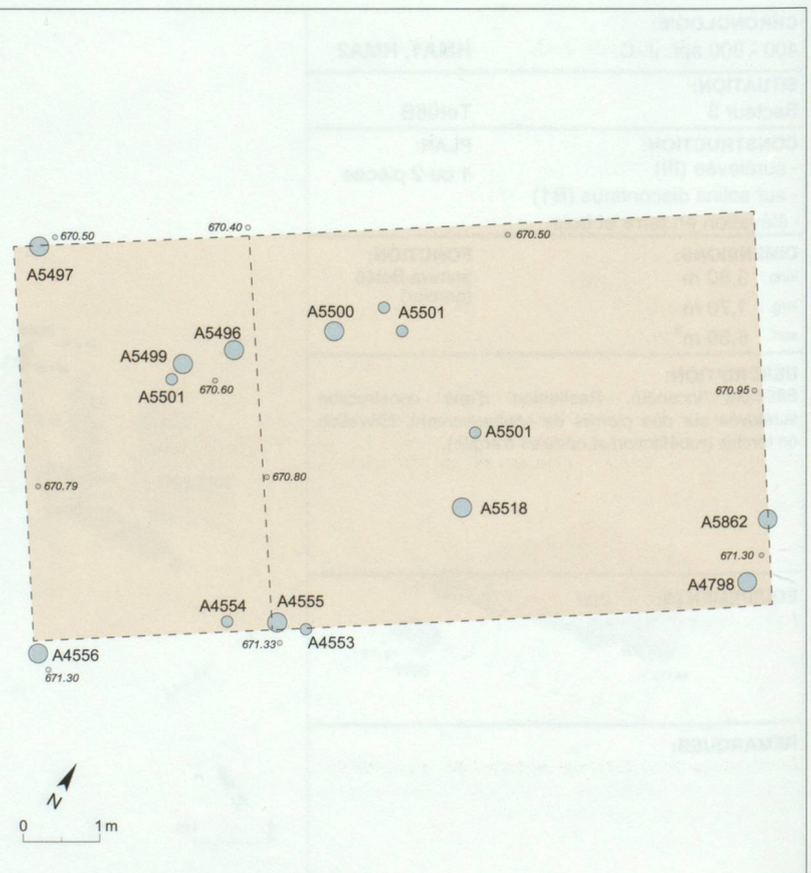
## BÂTIMENT 68

<b>CHRONOLOGIE:</b> 260/280 - 600 apr. J.-C.	<b>R3, HMA1</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter09
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée (III) - sur poteaux (C) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg.: 4,50 m rest. surf.: 20,25 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> annexe Bat61 (grange?)
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Construction surélevée sur poteaux de gros diamètre, profondément implantés (jusqu'à 0,70 m) et renforcés par des calages de pierres. Aucune couche associée.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Dimensions du bâtiment restitué par symétrie sur la base d'un troisième trou poteau dans la paroi nord.	



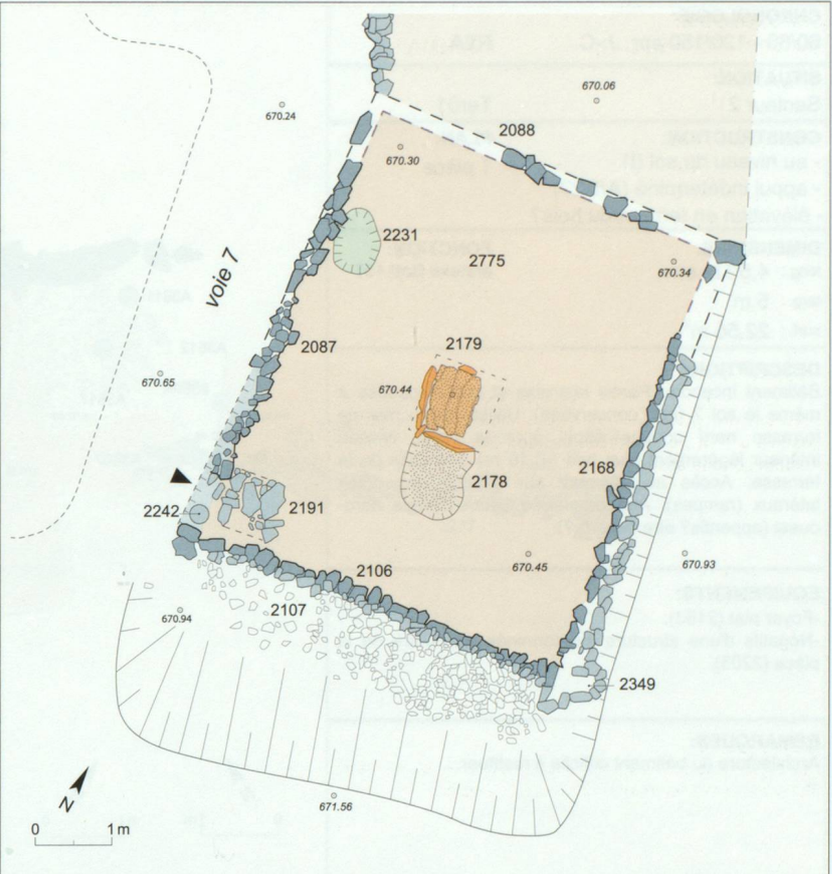
## BÂTIMENT 69

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	amont
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur poteaux (C) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 2 pièces?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 9,75 m larg.: 5,30 m rest. surf.: 50 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Seuls subsistent des poteaux marquant son emprise.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> - Emprise du bâtiment pas assurée. - Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



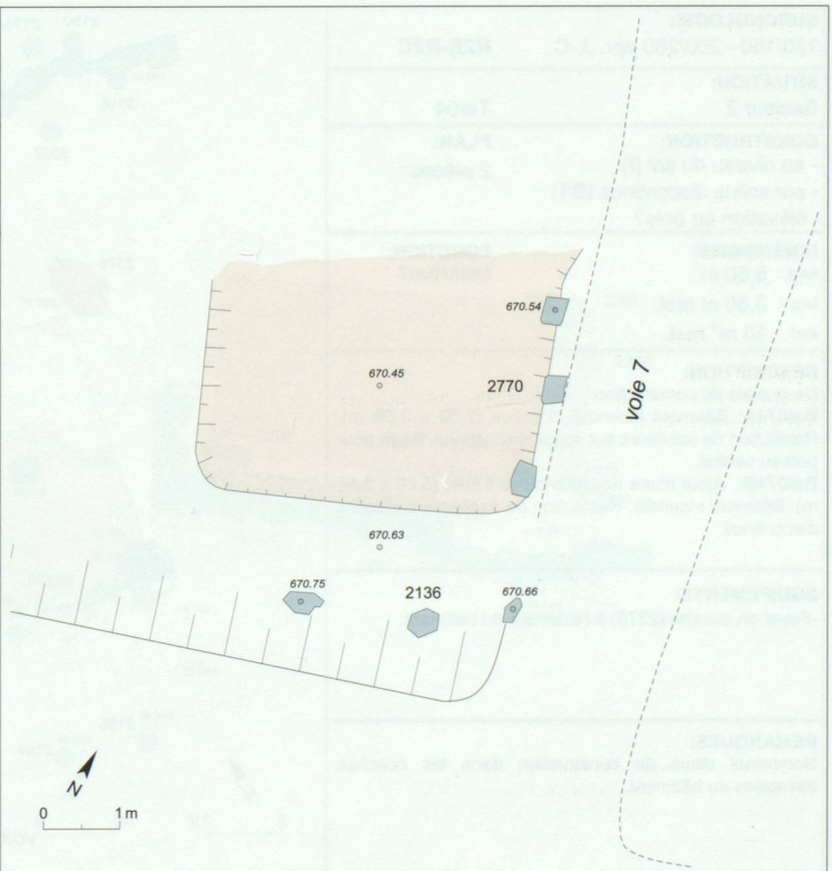
## BÂTIMENT 70

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en terre et bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5 m larg.: 6 m surf.: 30 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié, prolongé au nord par une terrasse privative. Restitution de sablières sur solins continus, croisées aux angles à mi-bois. Niches de calage des têtes de poutre dans l'angle sud-est. Entrée matérialisée par un seuil dallé près de l'angle sud-ouest. Talus drainant protégeant la paroi sud. Élévation en torchis possible (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer dallé (2179) et fosse-cendrier (2178). -Fosse (2231) contenant un pot en pierre ollaire avec galet de chauffe à l'intérieur.	
<b>REMARQUES:</b> Premier état du bâtiment matérialisé par les restes d'un solin et une couche d'incendie.	



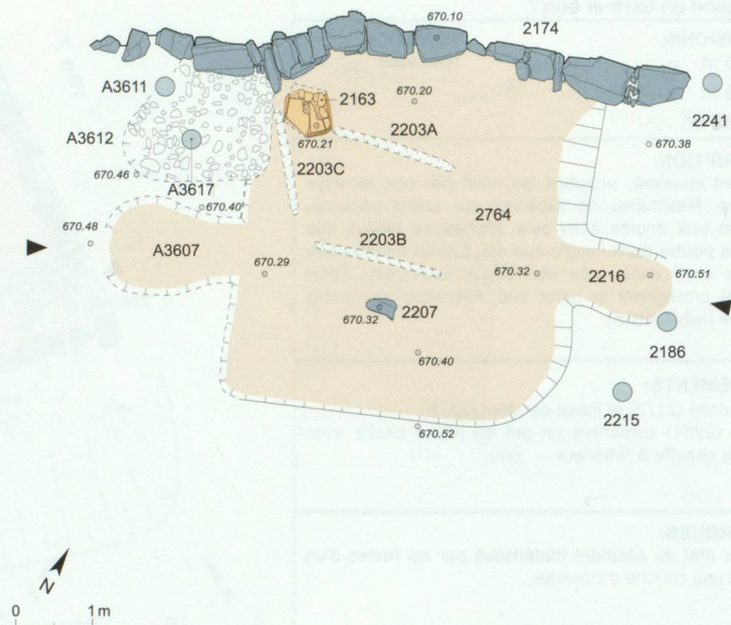
## ESPACE 71

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg.: 3,50 m surf.: 16 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> annexe Bat70 (1- aire ouverte sans foyer)
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte non incendiée, correspondant à une dépression de forme quadrangulaire bordée à l'est par trois pierres. Trois autres pierres sont disposées le long du talus de la terrasse, directement en amont de la construction.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Aménagement mal conservé. Aucune couche associée.	



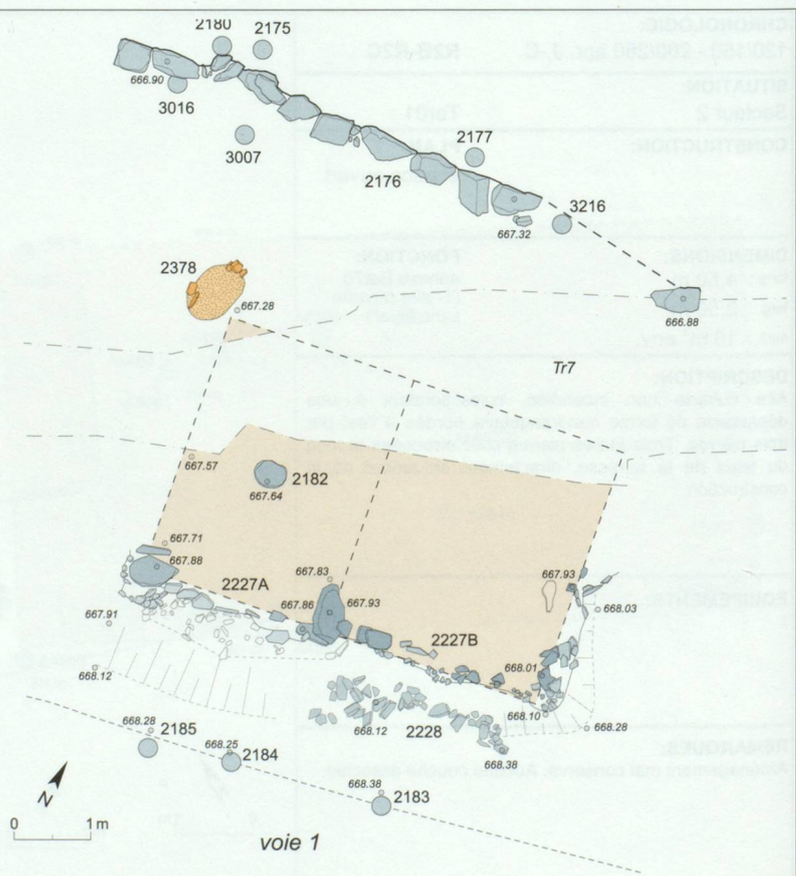
## BÂTIMENT 72

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - appui indéterminé (A/B2?) - élévation en terre et/ou bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m env. larg.: 5 m surf.: 22,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> annexe Bat115?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Parois latérales et sud disposées à même le sol ? (non conservées). Utilisation du mur de terrasse nord comme appui pour la paroi. Niveau intérieur légèrement plus bas (-0,10 m) que celui de la terrasse. Accès au bâtiment sur chacun des côtés latéraux (rampes). Aire empierrée contre l'angle nord-ouest (appentis? aire ouverte?).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer plat (2163). -Négatifs d'une structure indéterminée au centre de la pièce (2203).	
<b>REMARQUES:</b> Architecture du bâtiment difficile à restituer.	



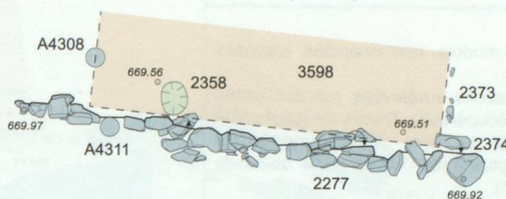
## BÂTIMENT 74A+B

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter04
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en bois?	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,60 m larg.: 3,50 m rest. surf.: 20 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Deux états de construction: <b>Bat074A:</b> Bâtiment incendié, 1 pièce (2,50 x 3,50 m). Restitution de sablières sur solins discontinus. Base pour poteau central. <b>Bat074B:</b> Ajout d'une nouvelle pièce à l'est (5,60 x 3,50 m). Bâtiment incendié. Restitution de sablières sur solins discontinus.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer en cuvette (2378) à l'extérieur du bâtiment.	
<b>REMARQUES:</b> Nombreux clous de construction dans les couches associées au bâtiment.	



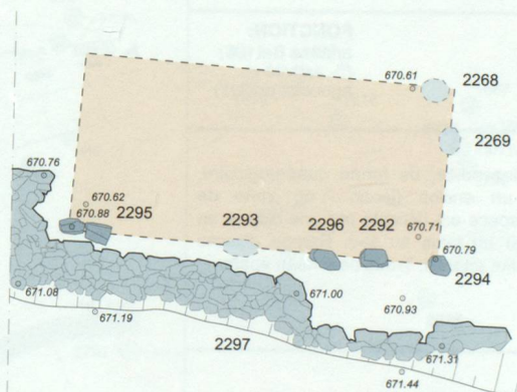
## BÂTIMENT 75

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter02
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg.: 4 m rest. (1,50 m cons.) surf.: 18 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Construction incendiée. Restitution de sablières à même le sol délimitées par des pierres de calage. Mur de protection à l'arrière du bâtiment. Elévation indéterminée.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Largeur maximale du bâtiment définie par l'emprise de la terrasse.	



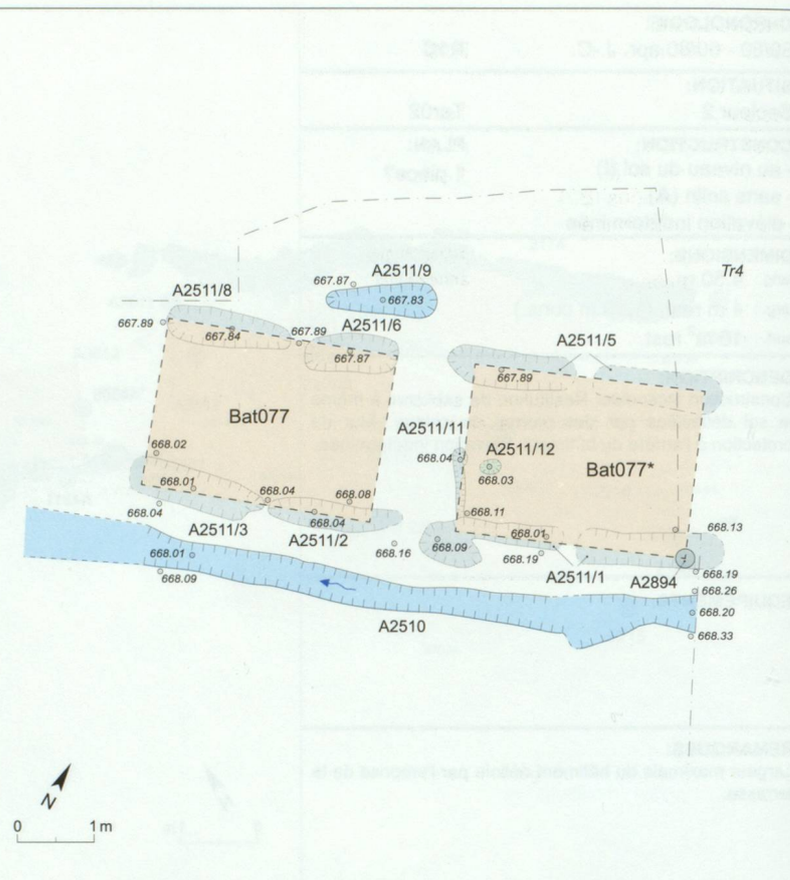
## BÂTIMENT 76

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5 m larg.: 2,50 m surf.: 12,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières sur solins discontinus (pierres de soubassement et négatifs d'arrachement). Elévation en torchis probable (rubéfaction). Mur de protection à l'arrière du bâtiment.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	

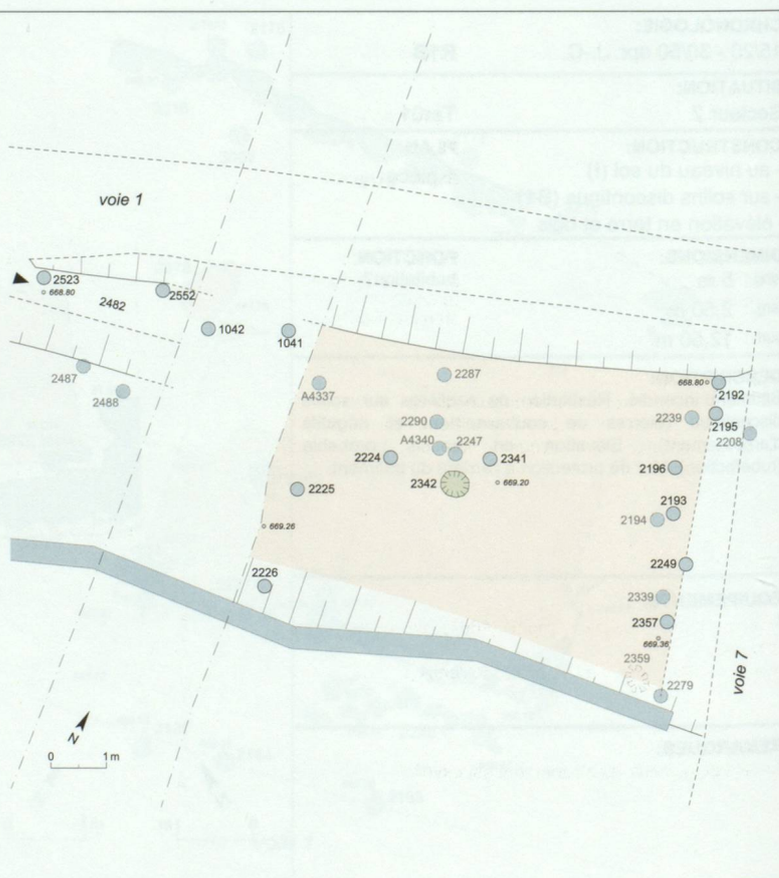


**BÂTIMENT 77 et 77\***

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée (III) - sur solins enterrés (B3) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m larg.: 2,20 m surf.: 6,60 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> greniers
<b>DESCRIPTION:</b> 2 bâtiments de même module, non incendiés, disposés côte à côte: Restitution de constructions surélevées sur des solins discontinus enterrés (récupérés?). Traces de rubéfaction indiquant une élévation en terre et bois (torchis sur clayonnage). Négatif plus étroit de la paroi ouest du grenier oriental (Bat77*).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fossé d'écoulement des eaux de ruissellement en amont des bâtiments (A2510). -Rigole du côté aval, résultant éventuellement de l'écoulement d'une toiture débordante (A2511/9).	
<b>REMARQUES:</b> -Élévation des greniers probablement débordante par rapport à l'emprise au sol. -Structures fouillées par le bureau ARIA.	

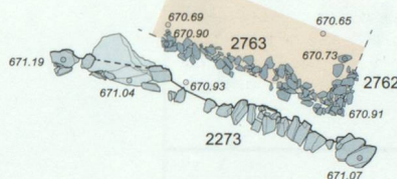
**ESPACE 79A+B**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C.	<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter02
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 10 m env. larg.: 5 m env. surf.: 50 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> annexe Bat106 (5- activité agricole: enclos)
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte non incendiée, de forme quadrangulaire, correspondant à un enclos (jardin ou zone de stabulation?). L'espace est délimité par une clôture au nord et à l'est, par un talus au sud. Rampe d'accès depuis la voie 1 située en aval. Trous de poteau épars.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosse (2342)	
<b>REMARQUES:</b> -Echelle du plan différente du 1:100. -En écriture grisée: structures de l'Esp79A (R2B). -En écriture noire : structures de l'Esp79B (R2C).	



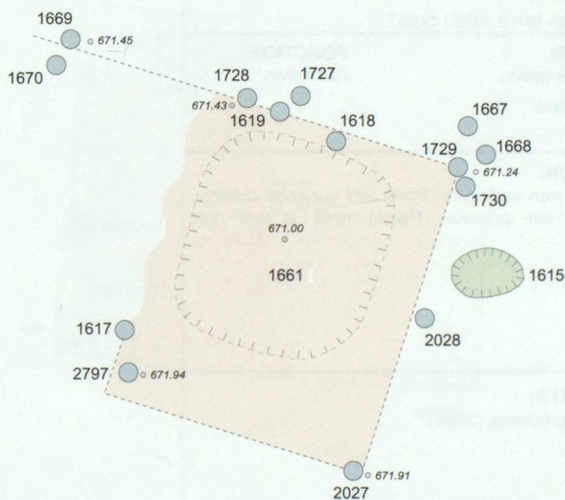
## BÂTIMENT 80

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 m cons. larg.: 1 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> annexe Bat119
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Restitution de sablières sur des solins continus. Mur de protection à l'arrière du bâtiment.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment mal conservé, en grande partie détruit par Bat70 (R2B-R2C).	



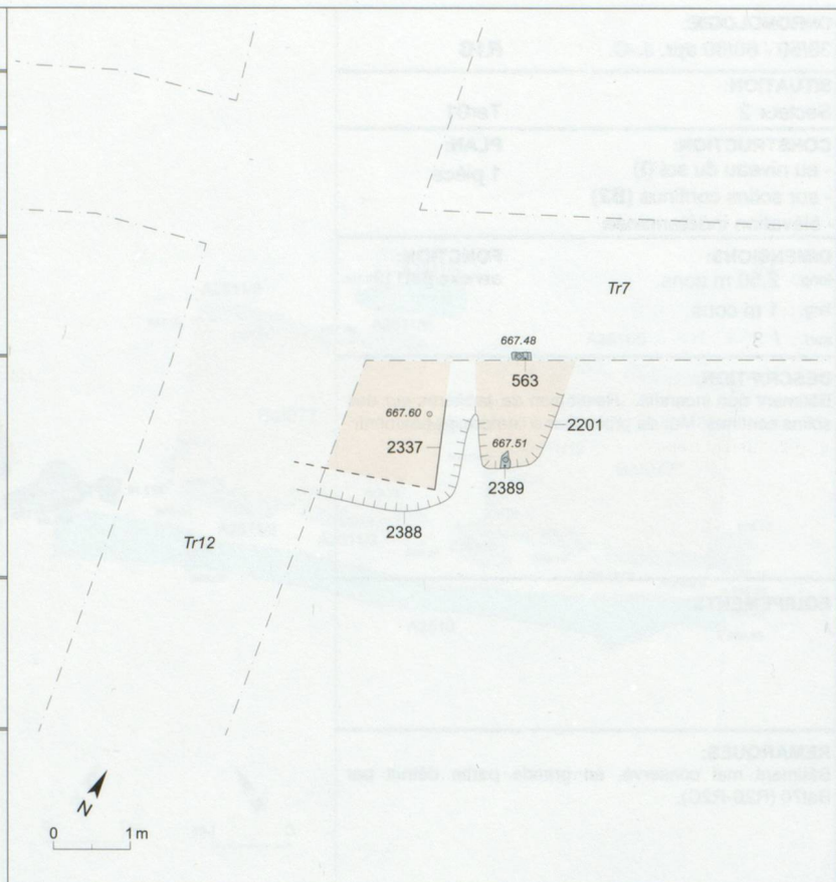
## ESPACE 81

<b>CHRONOLOGIE:</b> 800 - 1000 apr. J.-C.	<b>HMA3</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	replat isolé
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 7 m env. larg.: 5 m env. surf.: 35 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 5- activité agricole (enclos?, stabulation)
<b>DESCRIPTION:</b> Réutilisation de la dépression fossile du Bat46 comme espace de stabulation à ciel ouvert. Périmètre délimité sur 3 côtés par une clôture (trous de poteau).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> - Grande fosse de piétinement (1661) au centre de l'enclos. - Fosse de rejet (1615) à l'extérieur de l'enclos.	
<b>REMARQUES:</b> Le fond de la fosse de piétinement est oxydé.	

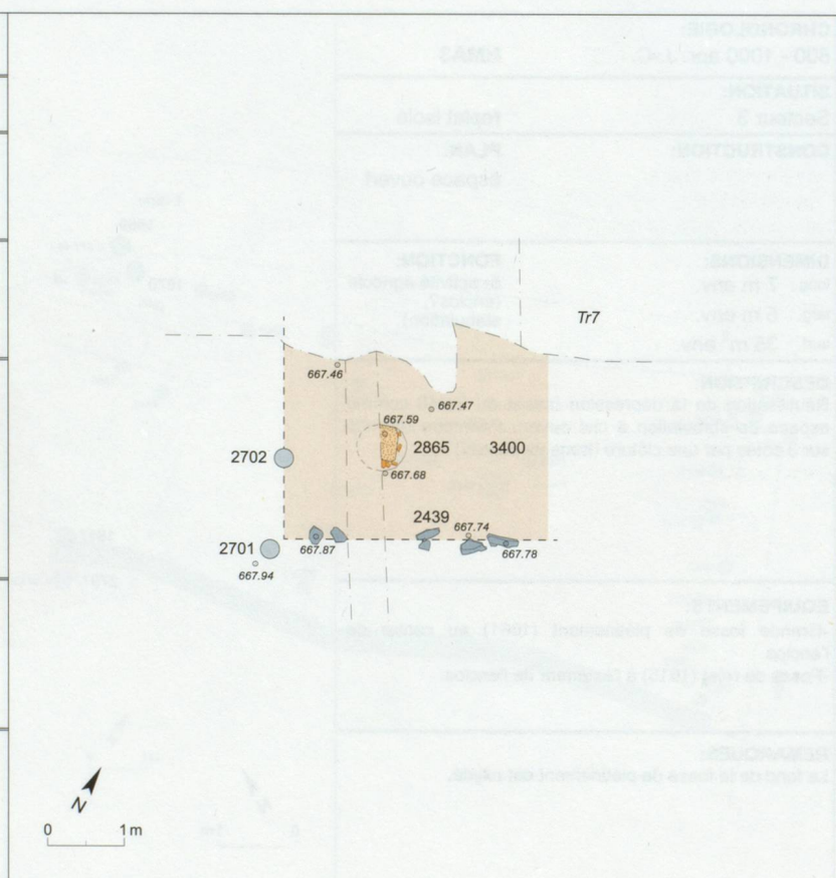


**ESPACE 83**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter03
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 1,50 m cons. larg.: 1 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> 1- aire ouverte sans foyer
<b>DESCRIPTION:</b> Aménagements mal définis et non incendiés, recoupés par les tranchées Tr7 et Tr12.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Aménagement mal conservé.	

**BÂTIMENT 85**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C.	<b>R2B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter04
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (B2/C?) - élévation en terre et/ou bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,50 m cons. larg.: 3 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Construction non incendiée. Paroi sud sur solin continu, paroi ouest sur poteaux. Parois nord et est non conservées.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer/four en cuvette (2865).	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment mal conservé.	



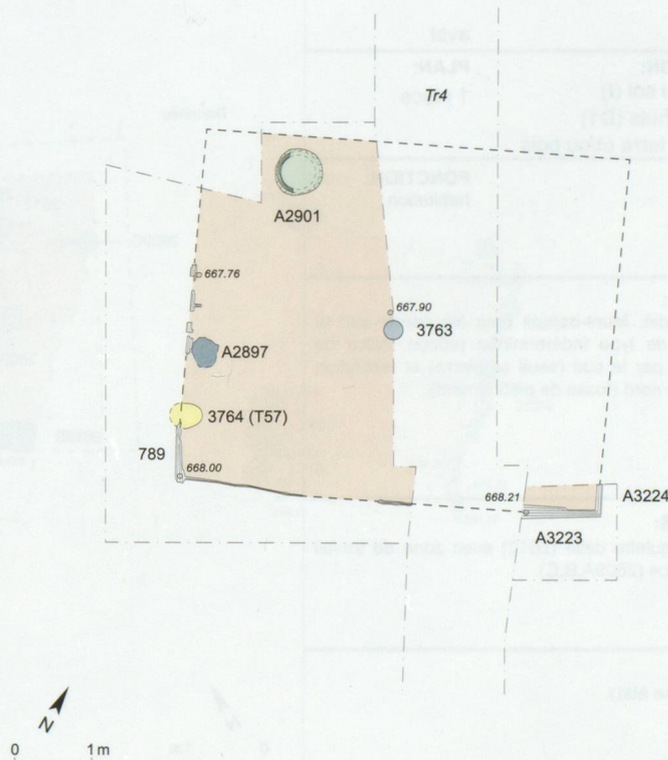
## BÂTIMENT 86

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C.	<b>R2B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter02
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2 m larg.: 1,40 m surf.: 2,80 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> cave / cellier?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Solins continus (largeur moyenne entre 0,30 et 0,40 m). Elévation indéterminée. Sol de terre battue sur radier.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment en grande partie détruit par un chenal torrentiel.	



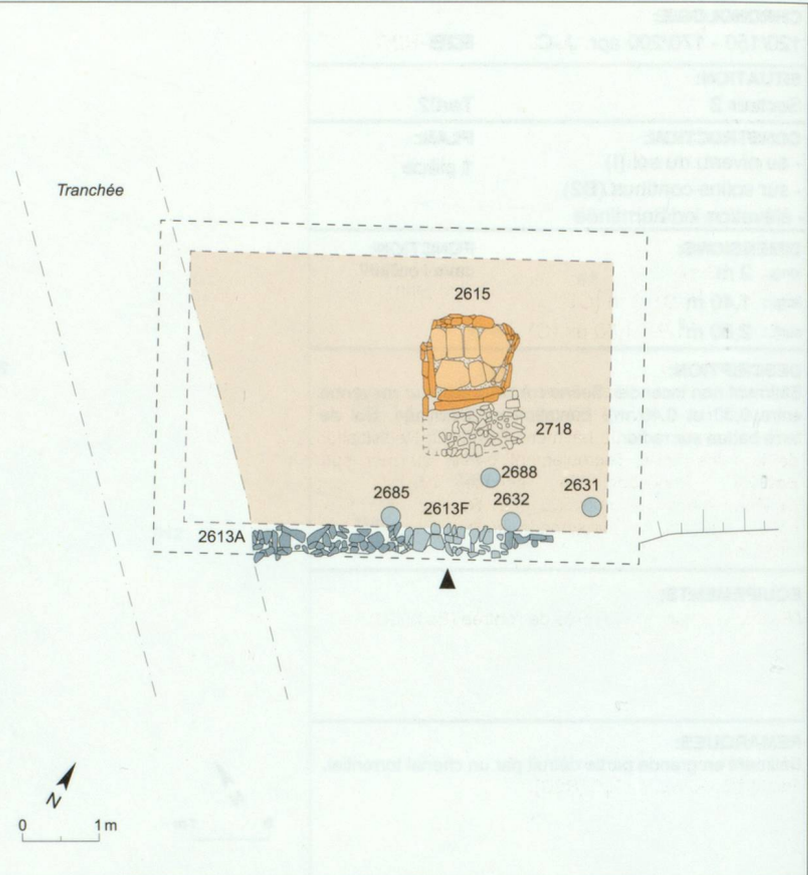
## BÂTIMENT 87

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,50 m larg.: 4,50 m rest. surf.: 24,75 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablières sud et latérales carbonisées, installées à même le sol. Présence d'un poteau central (arraché). Elévation en torchis (nodules d'argile cuite).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Garde-manger avec cuvelage en bois carbonisé (A2901). -Tombe d'enfant (3764/T57) contre la paroi ouest.	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	

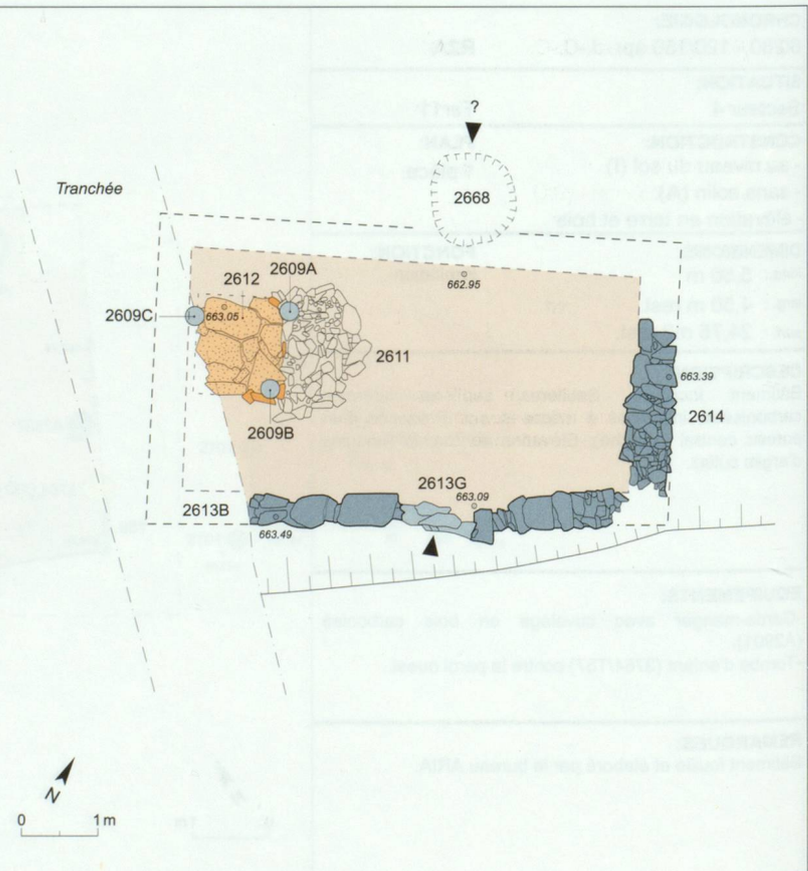


**BÂTIMENT 89A**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C.		<b>R2B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1		aval
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en terre et bois		<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,50 m rest. larg.: 3,50 m rest. surf.: 19,25 m <sup>2</sup> rest.		<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Solin sud continu. Autres parois non conservées. Elévation en terre et bois (torchis et rubéfaction). Seuil d'entrée encadré par deux trous de poteau.		
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer quadrangulaire dallé (2615) avec zone de travail (2718).		
<b>REMARQUES:</b> Bat89 (premier état).		

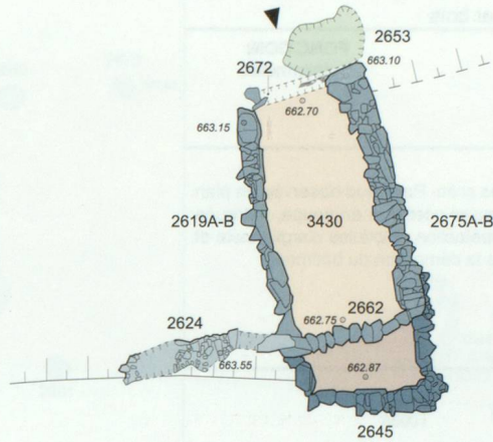
**BÂTIMENT 89B**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.		<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1		aval
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur murs-bahuts (D1) - élévation en terre et/ou bois		<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 6 m larg.: 3 m rest. surf.: 18 m <sup>2</sup>		<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Murs-bahuts pour les parois sud et est. Elévation de type indéterminée (aucun indice de torchis). Accès par le sud (seuil empierré) et restitution d'une entrée au nord (fosse de piétinement).		
<b>EQUIPEMENTS:</b> Foyer quadrangulaire dallé (2612) avec zone de travail (2611) et potence (2609A,B,C).		
<b>REMARQUES:</b> Bat89 (deuxième état).		



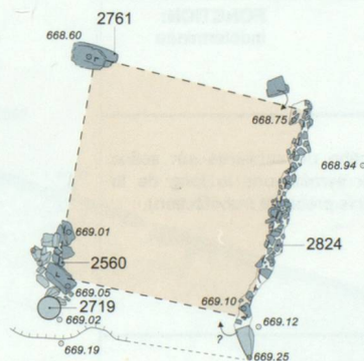
## BÂTIMENT 90A+B+C

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	aval
<b>CONSTRUCTION:</b> - semi-enterrée (II) - sur murs-bahuts (D1) - élévation en bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 1,50 m larg.: 4 m (A-B), 3 m (C) surf.: 6 m <sup>2</sup> (A-B), 4,50 m <sup>2</sup> (C)	<b>FONCTION:</b> annexe Bat89 (bergerie)
<b>DESCRIPTION:</b> <b>Bat090A:</b> bâtiment semi-enterré, incendié. Murs-bahuts en maçonnerie, monté contre terre. Seuil en bois sur toute la largeur nord du bâtiment. <b>Bat090B:</b> Réutilisation de la ruine après l'écroulement partiel du mur sud. <b>Bat090C:</b> Réduction de l'espace intérieur par l'aménagement d'un nouveau mur. Reprise des murs-bahuts latéraux en maçonnerie sèche. Seuil d'entrée inchangé.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosse à fumier? (2653) près de l'entrée (Bat090C).	
<b>REMARQUES:</b> Trois états de construction : Bat90A-B (R2B), Bat90C (R2C).	



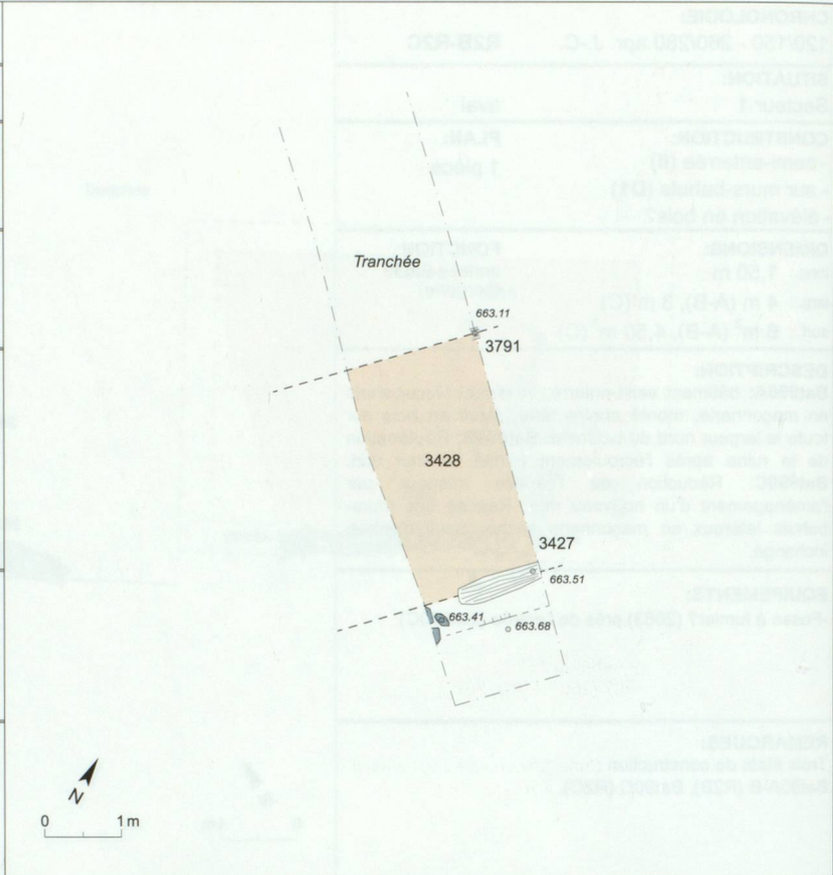
## BÂTIMENT 92

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C.	<b>R2B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter02
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélévée (III) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m larg.: 3 m surf.: 9 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> grenier
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières sur solins discontinus (pierres de soubassement aux angles). Elévation en torchis sur armature de clayonnage (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	

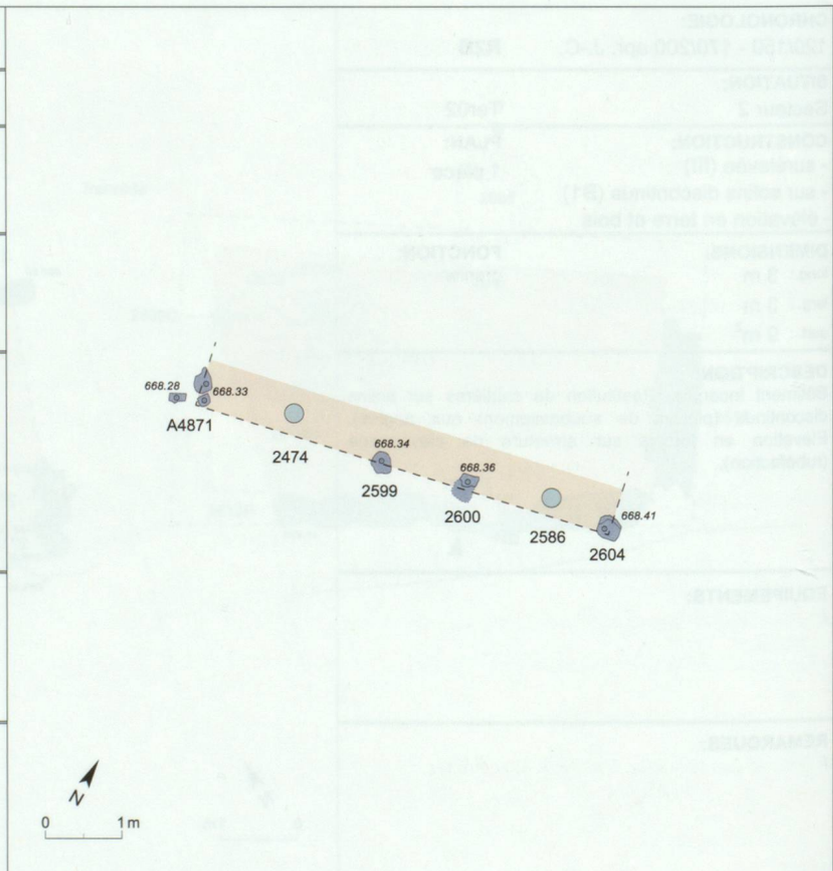


**BÂTIMENT 94**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 av. J.-C. - 60/80 apr. J.-C. <b>BW20?, R1?</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 1 <span style="float: right;">aval</span>	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 1,50 m cons. larg.: 3 m obs. surf.: /	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié sans solin. Paroi sud observée en plan (négatif de sablière), paroi nord vue en coupe, marquée par un bourrelet de rubéfaction. Nodules d'argile cuite et charbons de bois dans la démolition du bâtiment.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment repéré en tranchée. Partie ouest détruite par Bat90.	

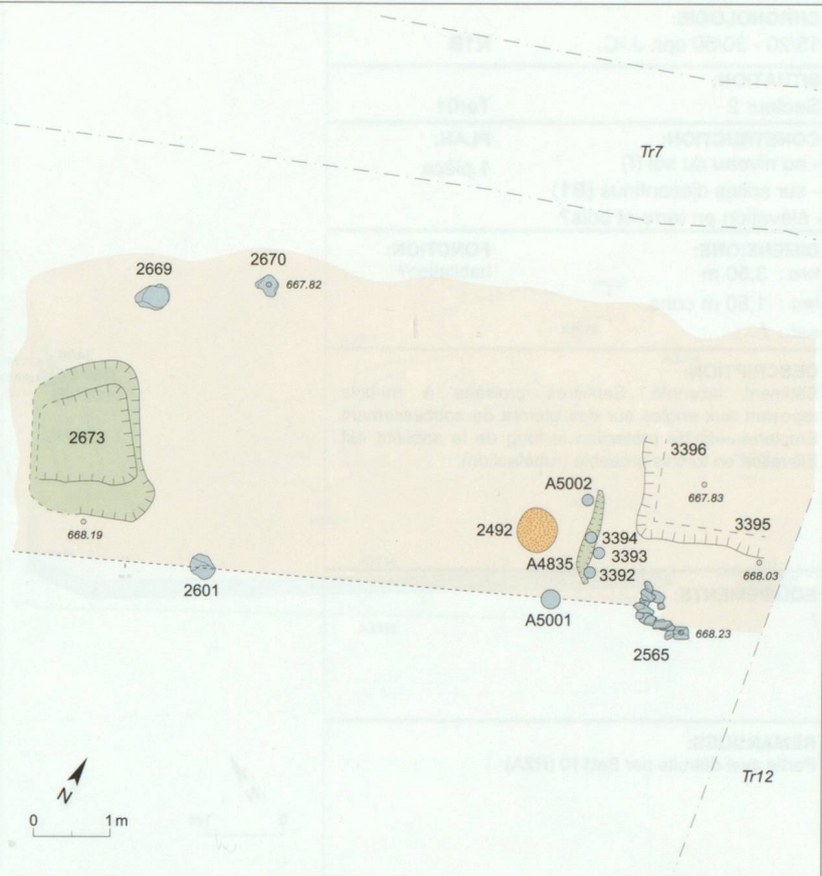
**BÂTIMENT 96**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C. <b>R2A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 2 <span style="float: right;">Ter03</span>	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,70 m larg.: 0,50 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières sur solins discontinus. Deux poteaux symétriques le long de la paroi sud. Élévation en torchis probable (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	



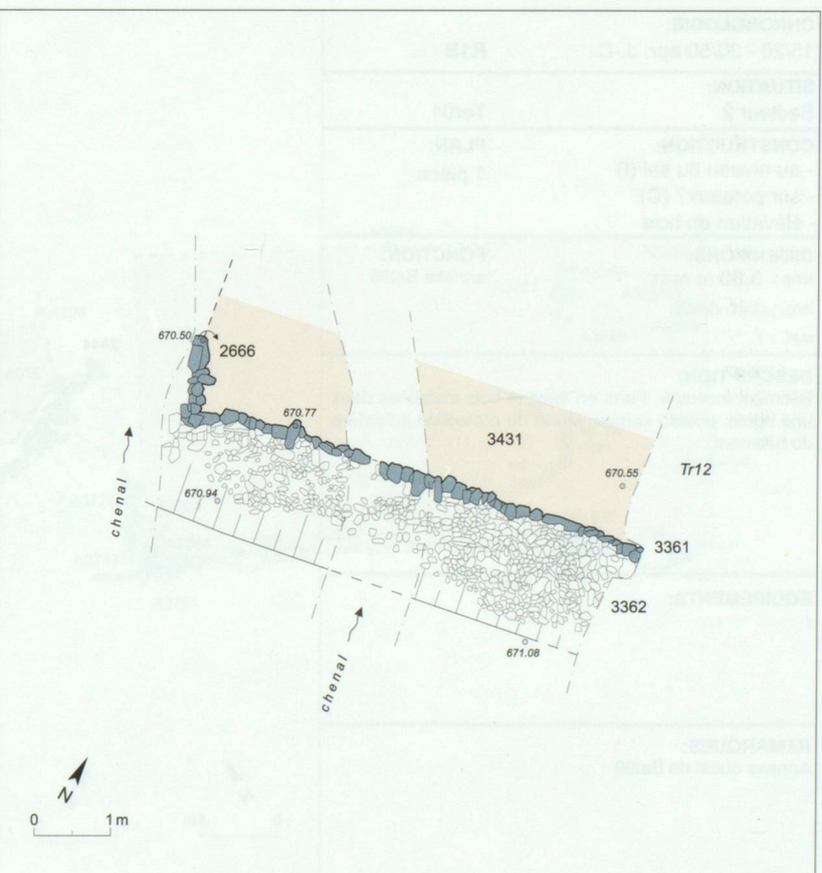
## ESPACE 97

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter03
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b>
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 9 m env. larg.: 6 m env. surf.: 54 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 2- aire ouverte avec foyer
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte incendiée et mal définie. Regroupement de structures disparates (fosse-silo (?), fosses, pierres de soubassement (?), trous de poteau et de piquets), associées à des traces d'occupation. Plan et fonction inintelligibles.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer en cuvette (2492). -Fosse-silo (2673). -Fosses (A4835, A4840, A4841, A4884). -Pierres de soubassement? (2601, 2669, 2670).	
<b>REMARQUES:</b> La présence d'un foyer et d'une fosse-silo suggère qu'il pourrait s'agir d'une habitation très arasée.	



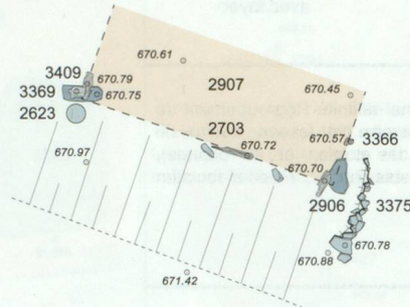
## BÂTIMENT 98

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 6 m cons. larg.: 1,50 m obs. surf.: /	<b>FONCTION:</b> Annexe Bat120
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Parois sud et ouest sur solins continus. Parois nord et est non conservées. Élévation en torchis sur armature de clayonnage (rubéfaction). Talus empierré à l'arrière du bâtiment.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Parties est (Tr12) et aval (Bat109, R1C) détruites.	

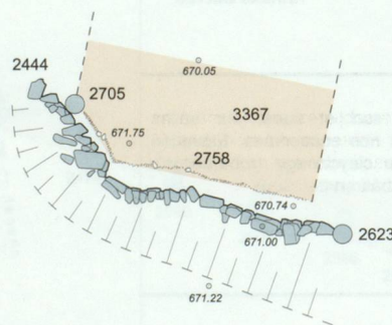


**BÂTIMENT 99**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,50 m larg.: 1,50 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablières croisées à mi-bois, reposant aux angles sur des pierres de soubassement. Empierrement de protection le long de la sablière est. Élévation en torchis probable (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Partie aval détruite par Bat110 (R2A)	

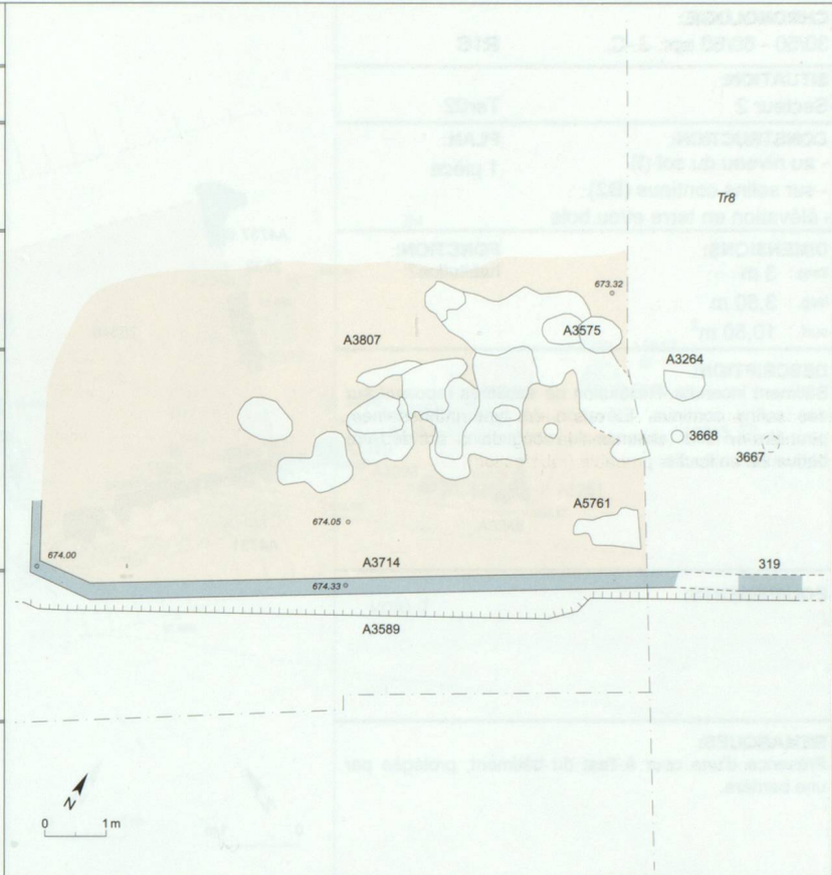
**BÂTIMENT 100**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur poteaux? (C) - élévation en bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,50 m rest. larg.: 1 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> annexe Bat99
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Paroi en terre et bois installées dans une rigole, poteau cornier. Muret de protection à l'arrière du bâtiment.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Annexe ouest de Bat99	



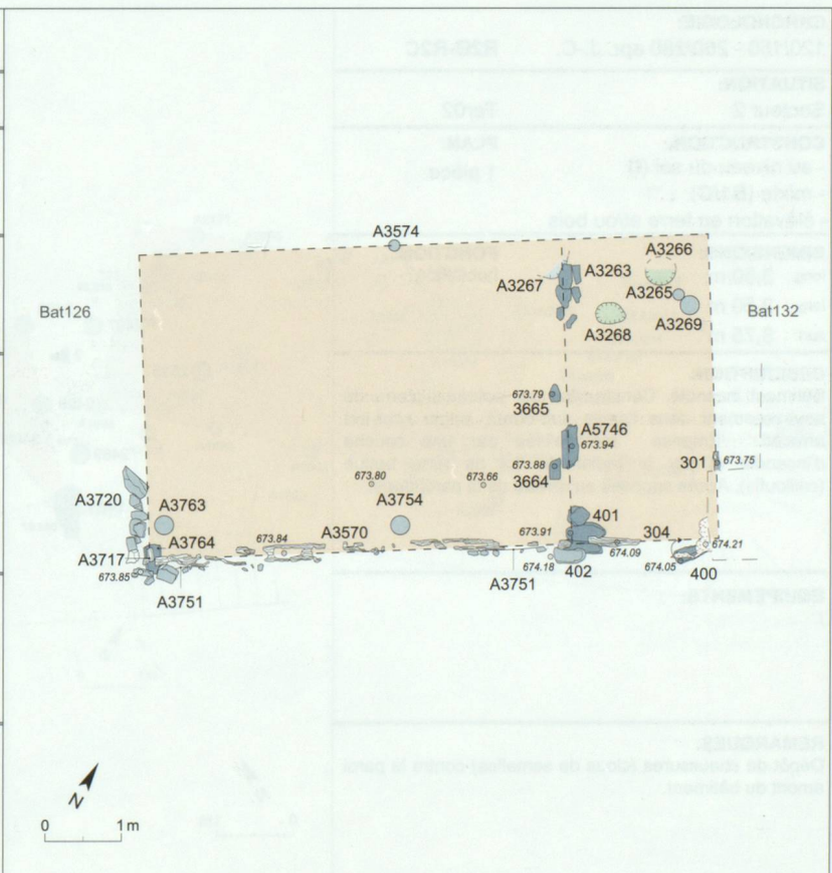
## ESPACE 101

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter08
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 12 m env. larg.: 5 m surf.: 60 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 5- activité agricole (stabulation?)
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte non incendiée, délimitée par un muret au sud et à l'ouest. Surface de terre battue avec des fosses de piétinement peu profondes et informes, se recoupant les unes les autres. Hypothèse d'une zone de stabulation à ciel ouvert.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosses de piétinement (A3575, A3264, A3807, A5761, 3667).	
<b>REMARQUES:</b> Echelle du plan différente du 1:100.	



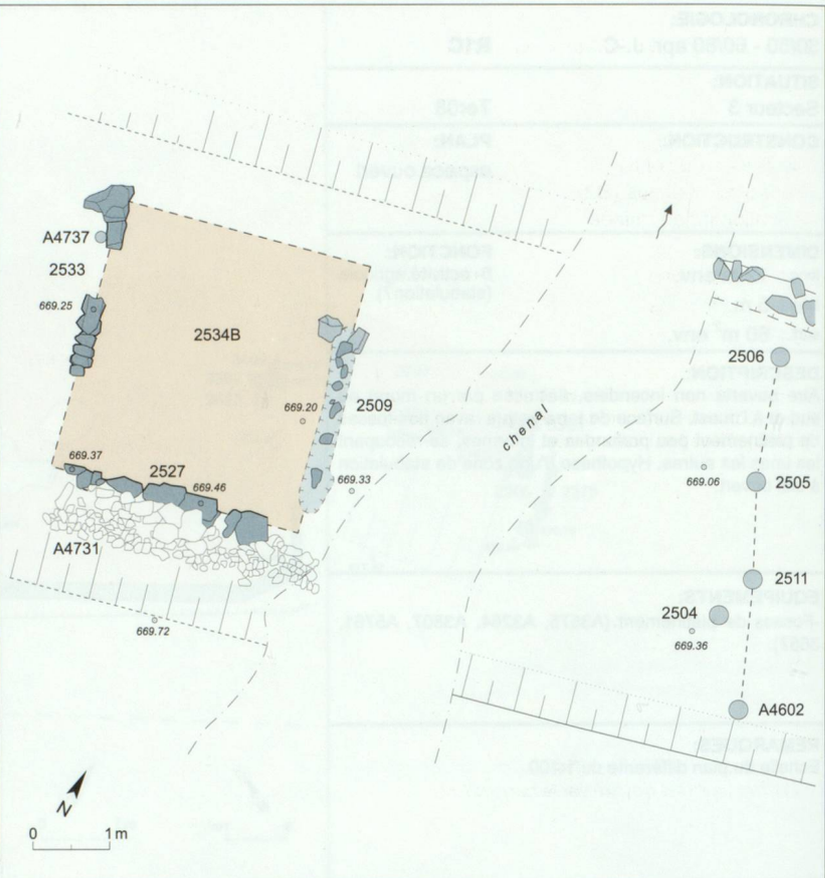
## BÂTIMENT 102

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1B-R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter08
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 7,50 m larg.: 4 m rest. surf.: 30 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Cadre de sablières encochées à mi-bois sur solins discontinus. Présence de mortaises (?) dans la sablière amont. Espace intérieur divisé par une cloison. Elévation en torchis (rubéfaction et nodules d'argile cuite).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosses de fonction indéterminée dans la pièce orientale (A3266, A3268).	
<b>REMARQUES:</b> -Datation C <sup>14</sup> (sablière amont) : ARC-1381: 1948 +/- 40 BP, soit 40 av. J.-C. - 129 apr. J.-C. (2 sigma). -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



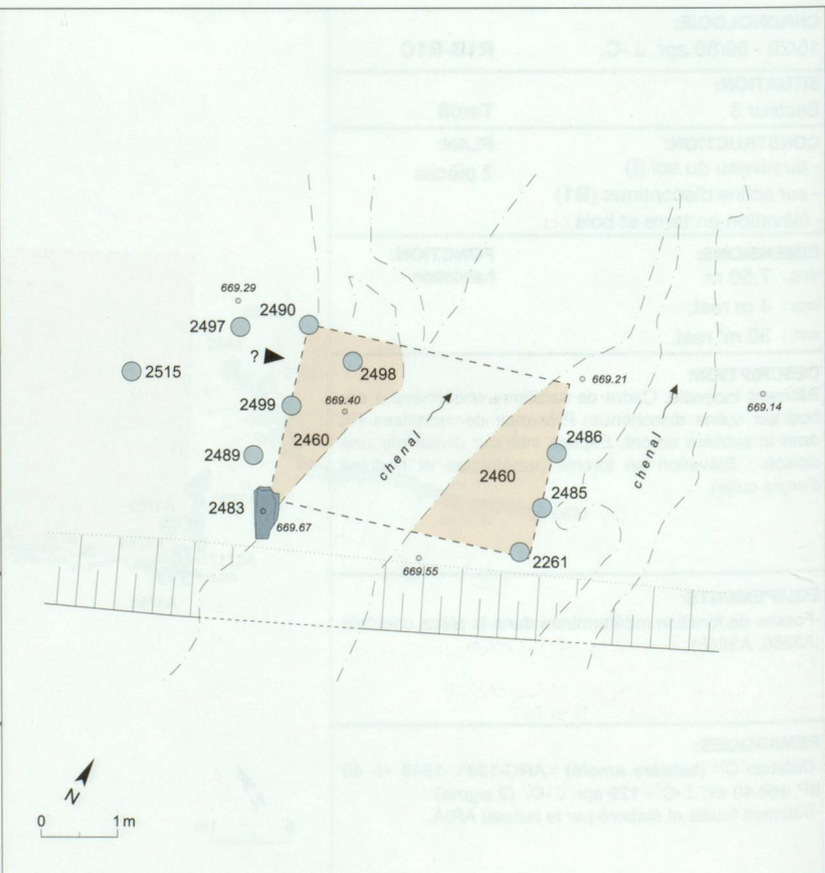
## BÂTIMENT 103

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter02
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m larg.: 3,50 m surf.: 10,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières reposant sur des solins continus. Elévation de type indéterminée, peut-être en bois (absence de rubéfaction). Sol de terre battue sur cailloutis.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Présence d'une cour à l'est du bâtiment, protégée par une barrière.	



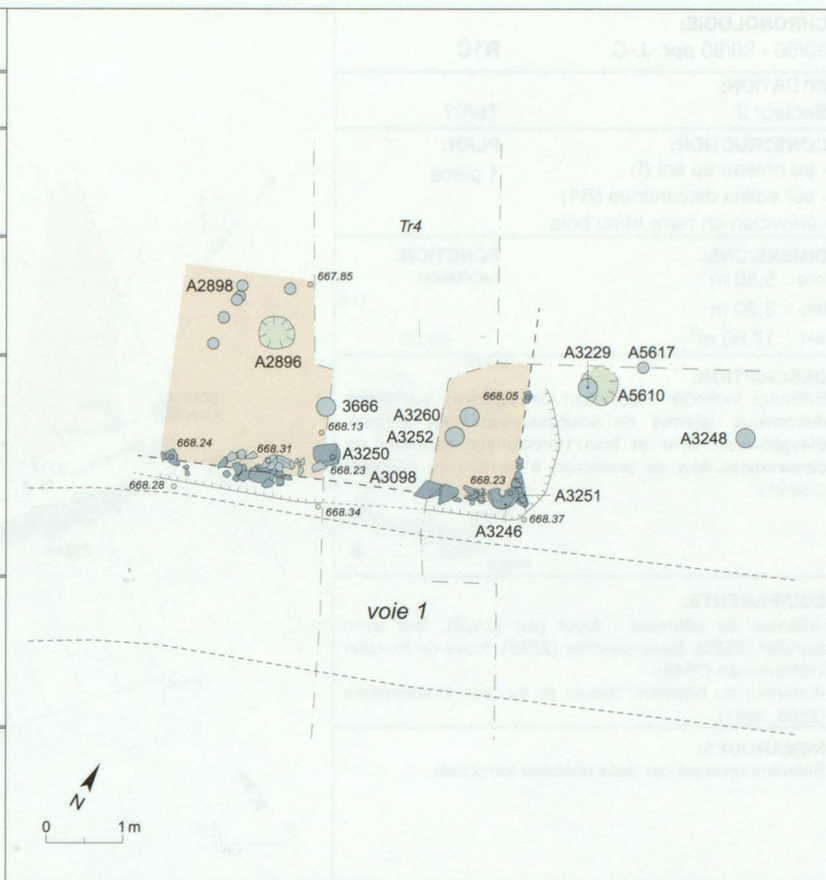
## BÂTIMENT 106

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter02
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (B1/C) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,50 m larg.: 2,50 m surf.: 8,75 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Construction sur poteaux, pierre de soubassement dans l'angle sud-ouest, angle nord-est arraché. Emprise matérialisée par une couche d'incendie et par le radier du sol de terre battue (cailloutis). Accès supposé au niveau de la paroi ouest.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Dépôt de chaussures (clous de semelles) contre la paroi amont du bâtiment.	

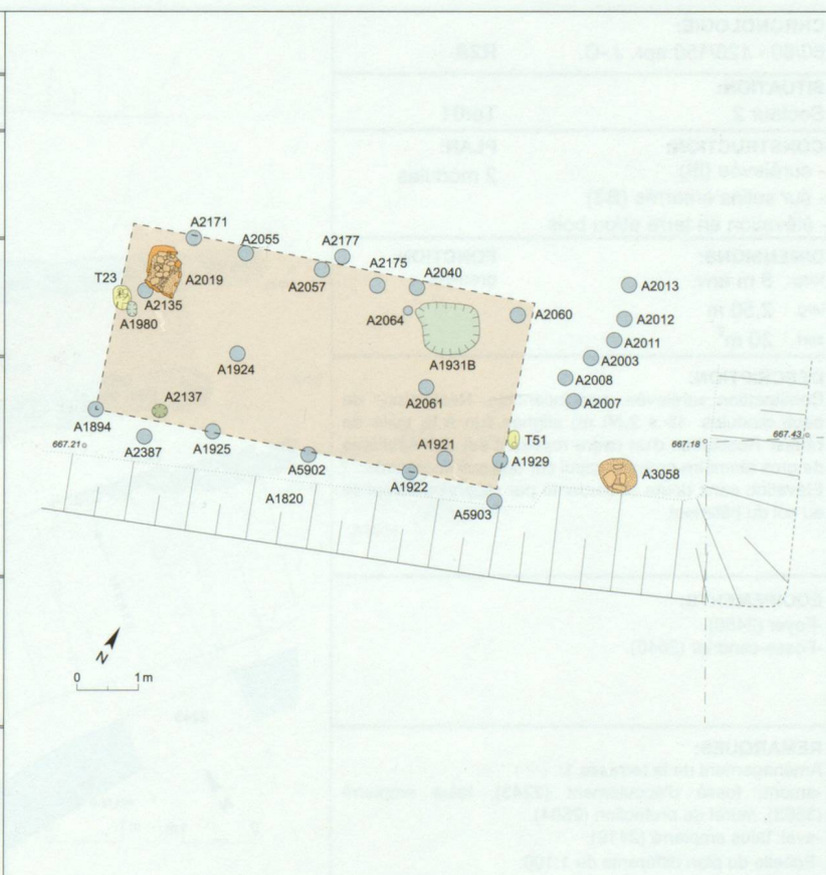


**BÂTIMENT 107**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C. <b>R1A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 4 Ter11	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,80 m cons. larg. : 1,50 m cons. surf. : /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Parois sud et est sur solins continus. Pierre perforée servant de base pour l'angle sud-est (poteau). Élèvement indéterminée.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosses (A2896, A5610).	
<b>REMARQUES:</b> -Partie centrale détruite par Tr4. -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	

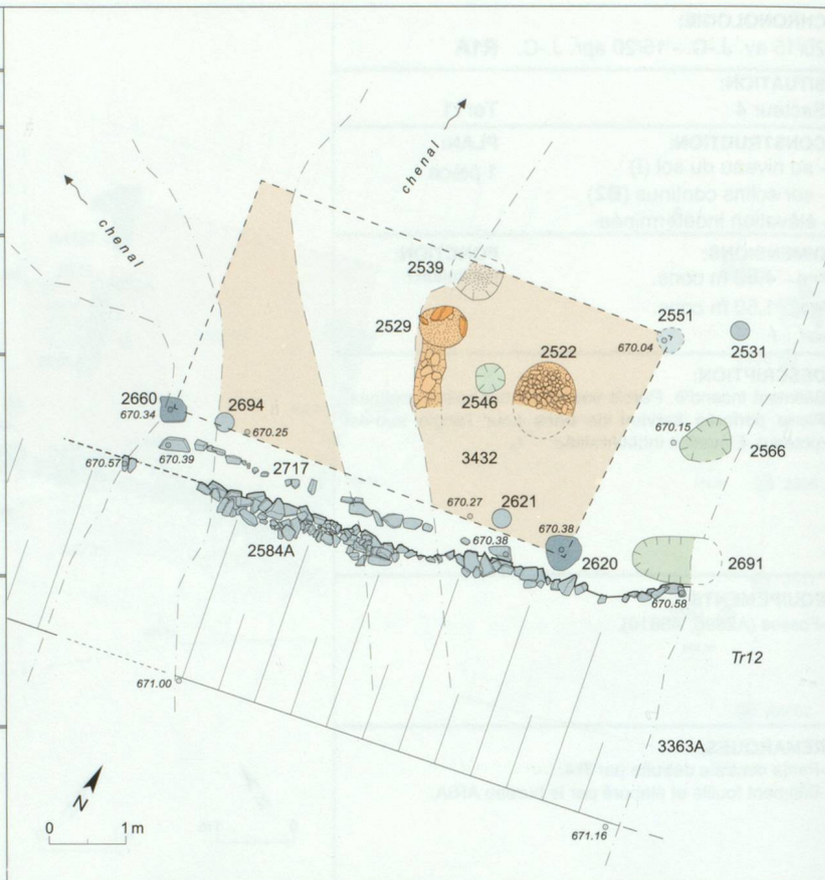
**BÂTIMENT 108**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C. <b>BW20</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 4 Ter11	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur poteaux (C) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 7,20 m larg. : 3,20 m surf. : 23 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Emprise du bâtiment définie par des poteaux. Annexe latérale à l'est délimitée par un talus empierré.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosses de fonction indéterminée (A1931B, A1980, A2137). Les fosses A1980 et A2137 étaient remplies d'os de faune. -Foyers intérieur (A2019) et extérieur (A3058). -Tombe de nouveau né (T23 et T51).	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA. -Echelle du plan différente du 1:100.	



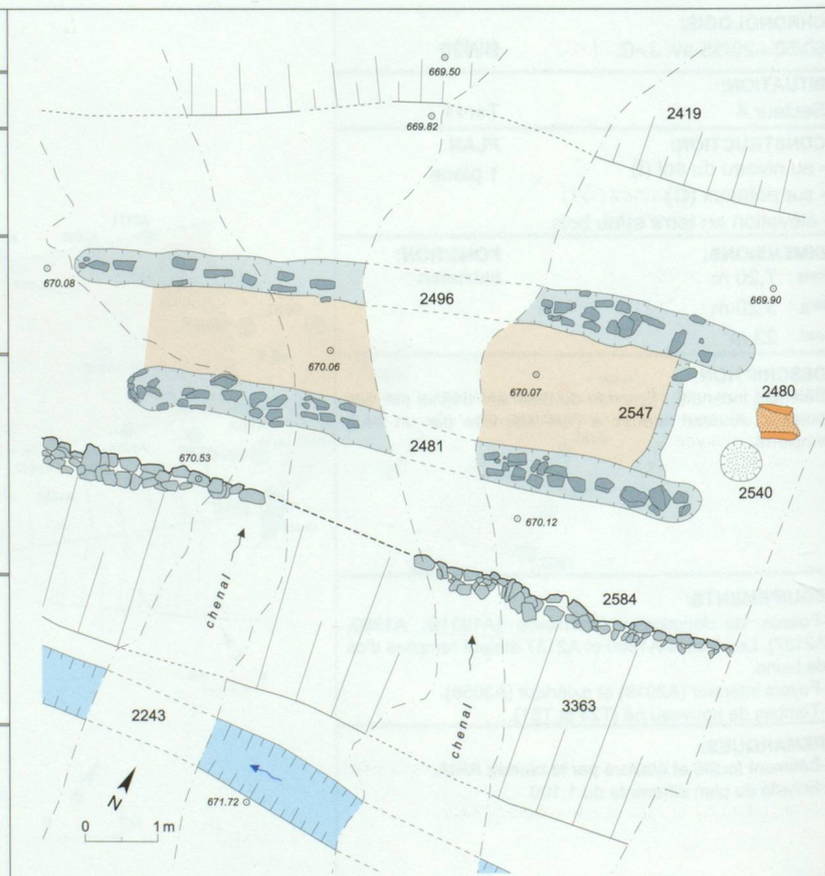
## BÂTIMENT 109

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,50 m larg.: 3,20 m surf.: 17,60 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières sur solins discontinus (pierres de soubassement aux angles). Elévation en terre et bois (torchis sur armature de clayonnage). Mur de protection à l'arrière du bâtiment (2584A).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Intérieur du bâtiment : foyer plat (2522), four avec alandier (2529), fosse-cendrier (2539), fosse de fonction indéterminée (2546). -Extérieur du bâtiment: fosses de fonction indéterminée (2566, 2691).	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment recoupé par deux chenaux torrentiels.	



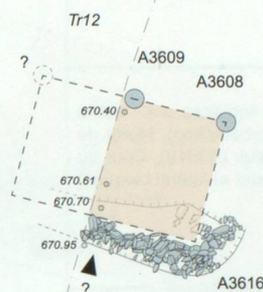
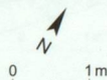
## BÂTIMENT 110 et 110\*

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée (III) - sur solins enterrés (B3) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 2 modules
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 8 m env. larg.: 2,50 m surf.: 20 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> greniers
<b>DESCRIPTION:</b> Construction surélevée, non incendiée. Restitution de deux modules (3 x 2,50 m) alignés l'un à la suite de l'autre. Restitution d'un cadre reposant sur des sablières de gros diamètre prenant appui sur des solins enterrés. Elévation sans doute débordante par rapport à l'emprise au sol du bâtiment.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer (2480). -Fosse-cendrier (2540).	
<b>REMARQUES:</b> Aménagement de la terrasse 1: -amont: fossé d'écoulement (2243), talus empierré (3363), muret de protection (2584). -aval: talus empierré (2419). -Echelle du plan différente du 1:100.	



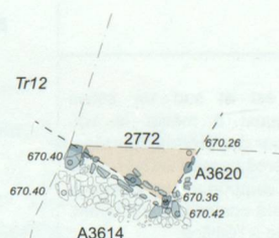
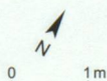
## BÂTIMENT 113

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée (III) - mixte (A/C) - élévation en bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 m rest. larg.: 1,60 m surf.: 4 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> grenier
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment surélevé, non incendié. Construction reposant au sud à même le sol et au nord sur des poteaux. Talus empierré à l'arrière du bâtiment.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



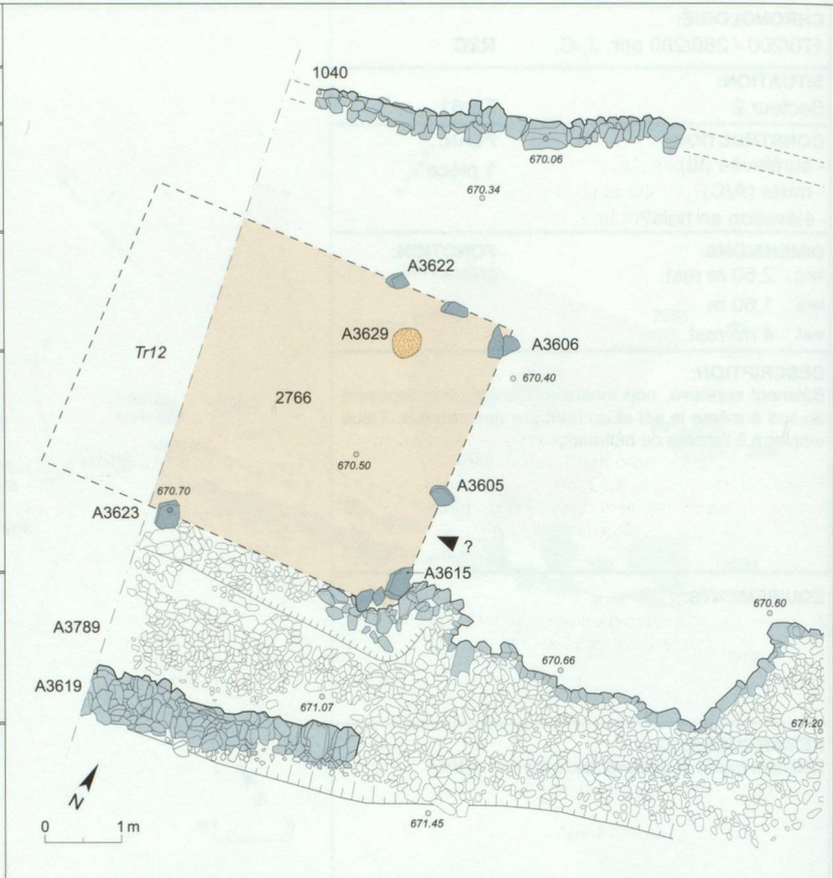
## BÂTIMENT 114

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 1,50 m cons. larg.: 1 m env. cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> grenier?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Restitution de sablières sur solins discontinus, calées par des petites dalles. Aucune couche conservée.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Partie aval du bâtiment érodée, partie ouest recoupée par Tr12. -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	

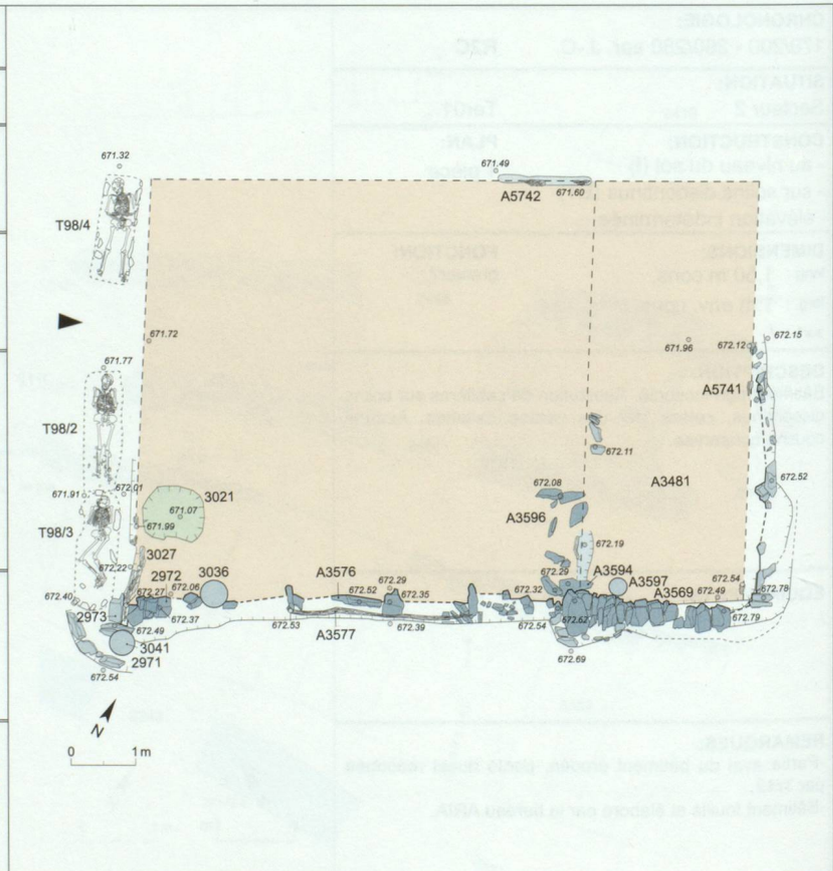


**BÂTIMENT 115**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5 m rest. larg.: 4 m cons. surf.: 20 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières sur solins discontinus. Élévation en torchis (rubéfaction). Muret de protection sur la ligne amont du talus (A3619). Cour du côté est, délimitée par des murets sud et latéral bloquant un talus empierré.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer en cuvette (A3629).	
<b>REMARQUES:</b> -Partie ouest du bâtiment détruite par Tr12. -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	

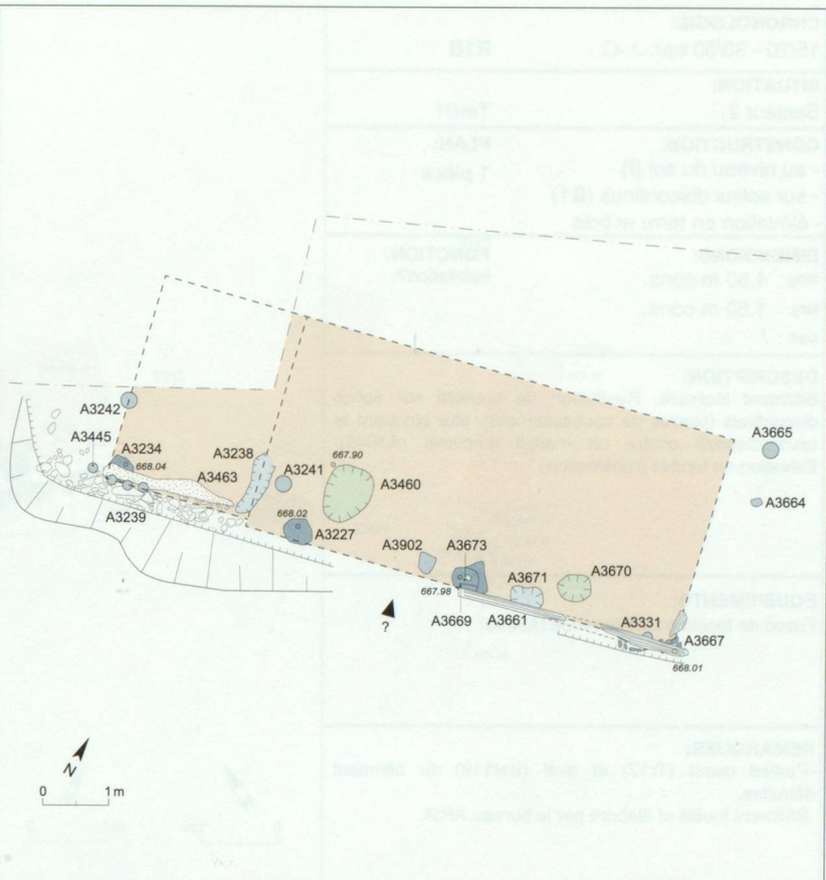
**BÂTIMENT 116**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 600 - 800 apr. J.-C.	<b>HMA2</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	amont
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (A/B2) - élévation en bois?	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 9,50 m larg.: 6,50 m surf.: 62 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> église rurale?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablières est et sud sur solins continus. Sablière nord et ouest à même le sol. Protection de l'angle sud-ouest par des pierres dressées. Dans partie est (choeur?), sablières basses installées au pied des murets de protection, supportant un plancher (?). Alignement de trois sépultures contre la paroi ouest, avec un espace marquant l'entrée à l'édifice.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosse-silo (3021).	
<b>REMARQUES:</b> -Datations C <sup>14</sup> : UtC-11974 (sablière aval A5742): 1307 +/- 40 BP, soit 650-773 apr. J.-C. (2 sigma); UtC-11975 (T98/2): 1314 +/- 38 BP, soit 652-769 apr. J.-C. (2 sigma). -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA. -Echelle du plan différente du 1:100.	



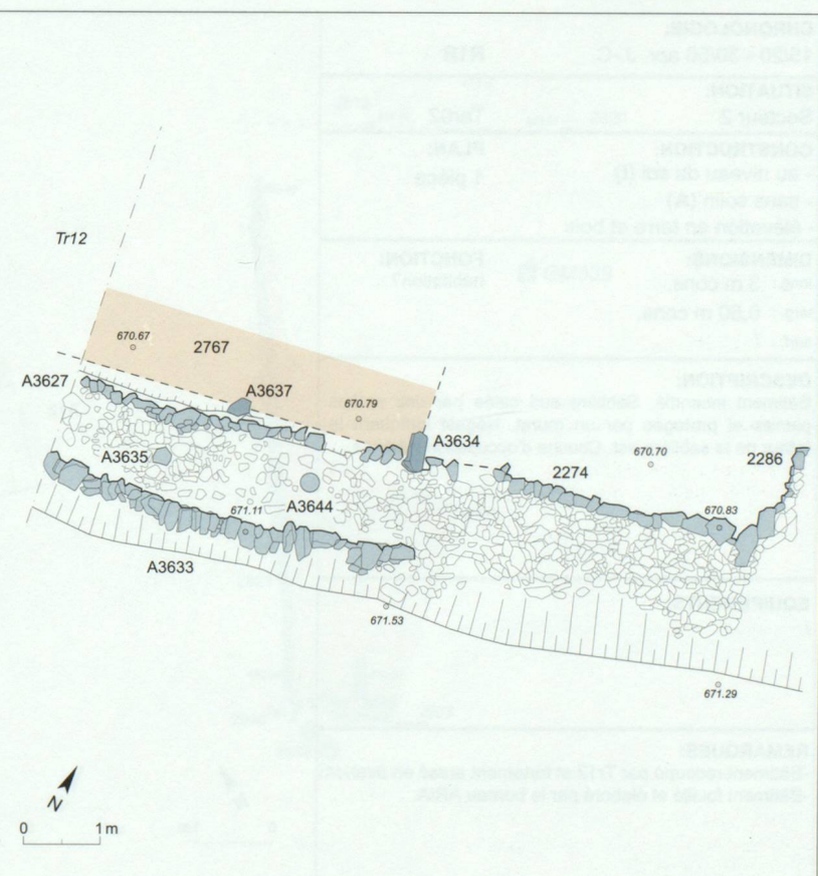
## BÂTIMENT 118

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 9,50 m larg. : 3,30 m surf. : 31,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. -Pièce principale (7,30 x 3,30 m): sablière sud carbonisée et paroi ouest sur pierres de soubassement; Poteau dans l'angle nord-est. Torchis attesté. -Local ouest (2,20 x 3,30 m): parois sud et est sur pierres de soubassement. Elévation en torchis sur une armature de piquets (négatifs au sol). Annexe.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosse avec cuvelage?: garde-manger? (A3460). -Fosses de fonction indéterminée (A3670, A3671).	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA. -Echelle du plan différente du 1:100.	



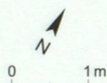
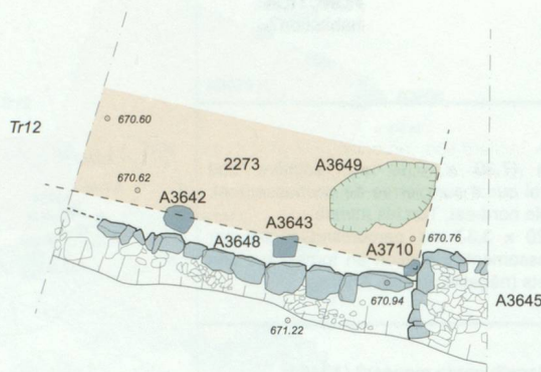
## BÂTIMENT 119

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m cons. larg. : 0,50 m cons. surf. : /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Restitution de sablières sur solins discontinus (pierres de soubassement). Talus drainant et muret de protection à l'arrière du bâtiment. Espace ouvert (cour) à l'est du bâtiment, délimité par des murets (2274, 2286).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Parties ouest (Tr12) et aval (Bat115) du bâtiment détruites. -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	

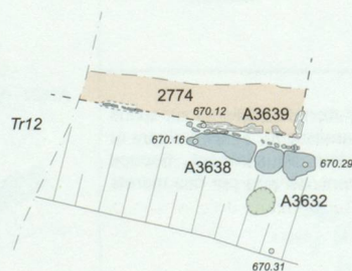


**BÂTIMENT 120**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter01
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m cons. larg.: 1,50 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablière sur solins discontinus (pierres de soubassement). Mur bloquant le talus disposé contre un massif empierré (A3645). Élévation en torchis (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> Fosse de fonction indéterminée (A3649).	
<b>REMARQUES:</b> -Parties ouest (Tr12) et aval (Bat119) du bâtiment détruites. -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	

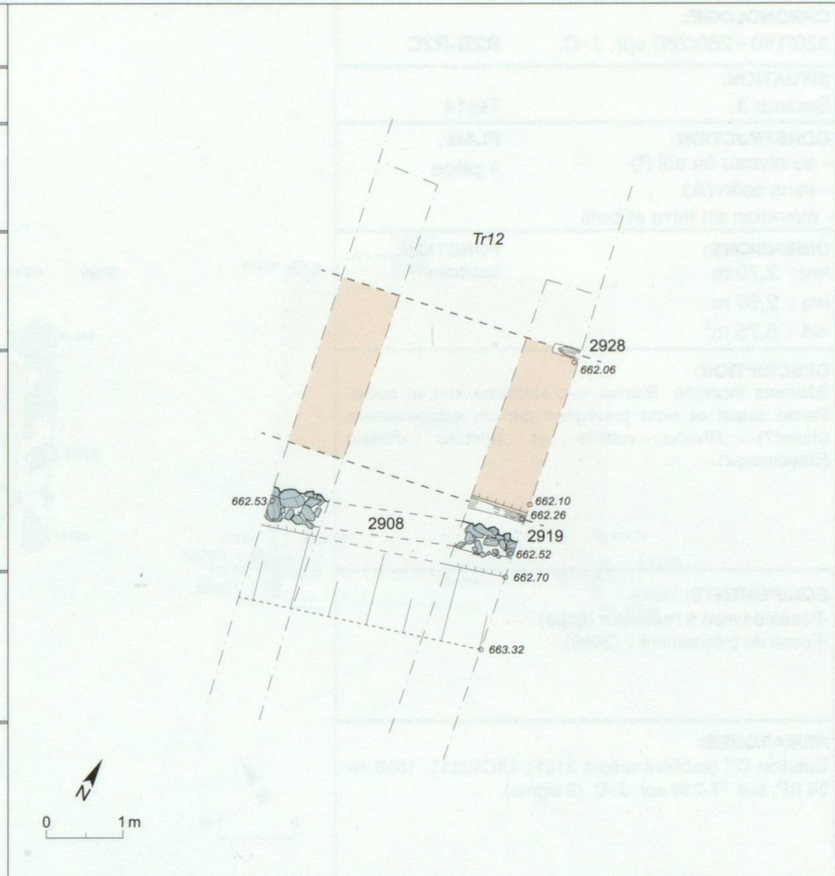
**BÂTIMENT 121**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter02
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m cons. larg.: 0,60 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sud calée par des petites pierres et protégée par un muret. Négatif indiquant le retour de la sablière est. Couche d'occupation rubéfiée.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment recoupé par Tr12 et fortement arasé en aval. -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



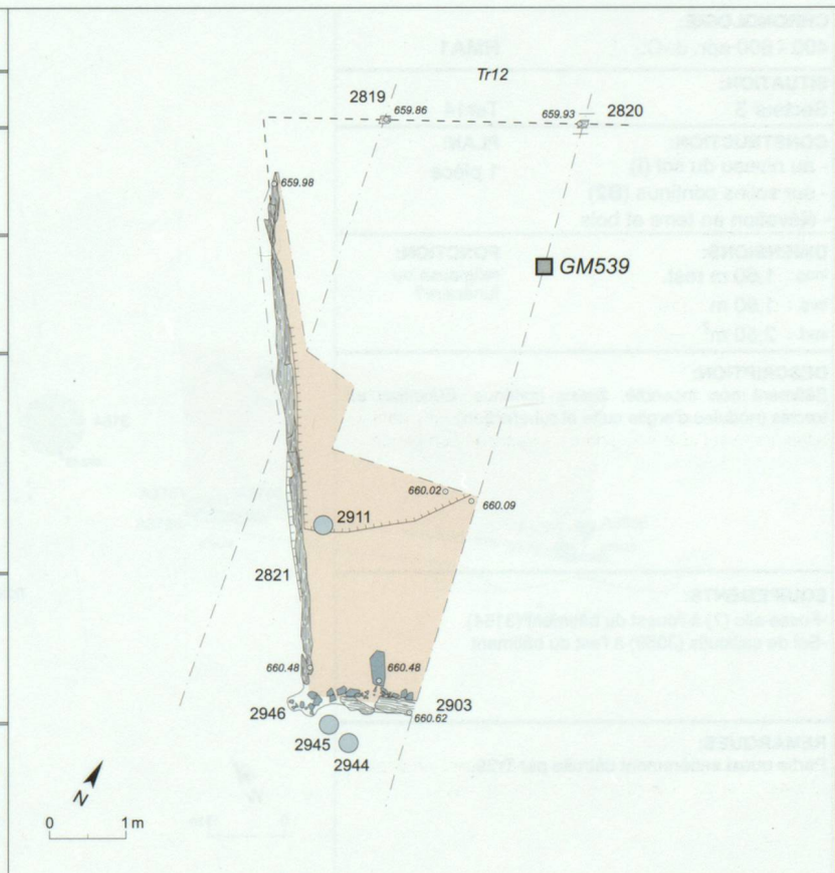
## BÂTIMENT 122

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 5	Tr12 aval
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation en terre et bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,30 obs. larg.: 2,30 m surf.: /	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sud carbonisée, au pied d'un muret de protection en pierre sèche. Tronçon de sablière aval repérée en plan. Élévation probable en torchis (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment mal conservé, vu en coupe et partiellement dégagé en plan.	



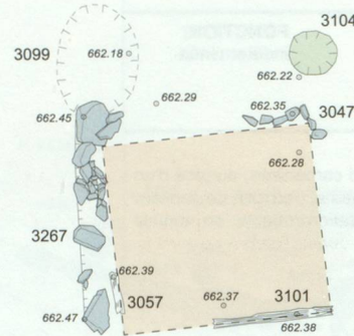
## BÂTIMENT 123

<b>CHRONOLOGIE:</b> 400 - 600 apr. J.-C.	<b>HMA1</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 5	Tr12 aval
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (A/B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4 m obs. larg.: 8 m env. surf.: /	<b>FONCTION:</b> étable
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablières sur solins discontinus pour les parois sud et nord. Banquettes en terre surélevées supportant la sablière ouest (restitution de plusieurs tronçons de sablières superposées pour compenser la pente). Élévation en torchis sur armature de clayonnage (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Datation C <sup>14</sup> (sablière amont) : UtC-12779 : 1508 +/-29 BP, soit 430 - 625 apr. J.-C. (2 sigma). -Fumier incinéré, traces de piétinement, coprolithes de bovidés et ovicapridés (analyses en lames minces GM539).	

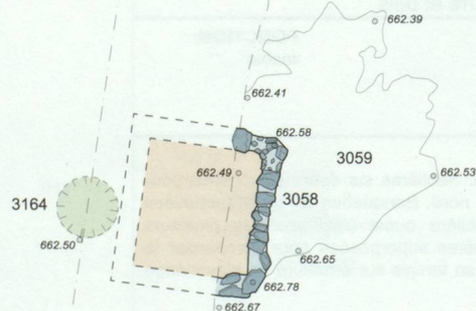


**BÂTIMENT 124**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2B-R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter14
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,70 m larg.: 2,50 m surf.: 6,75 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restes des sablières sud et ouest. Parois ouest et nord protégées par un empierrement (muret?). Niveau rubéfié et nodules d'argile (clayonnage).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosse de rejet à l'extérieur (3104). -Fosse de piétinement ? (3099).	
<b>REMARQUES:</b> Datation C <sup>14</sup> (sablère amont 3101): UtC10811: 1858 +/- 34 BP; soit 77-236 apr. J.-C. (2 sigma).	

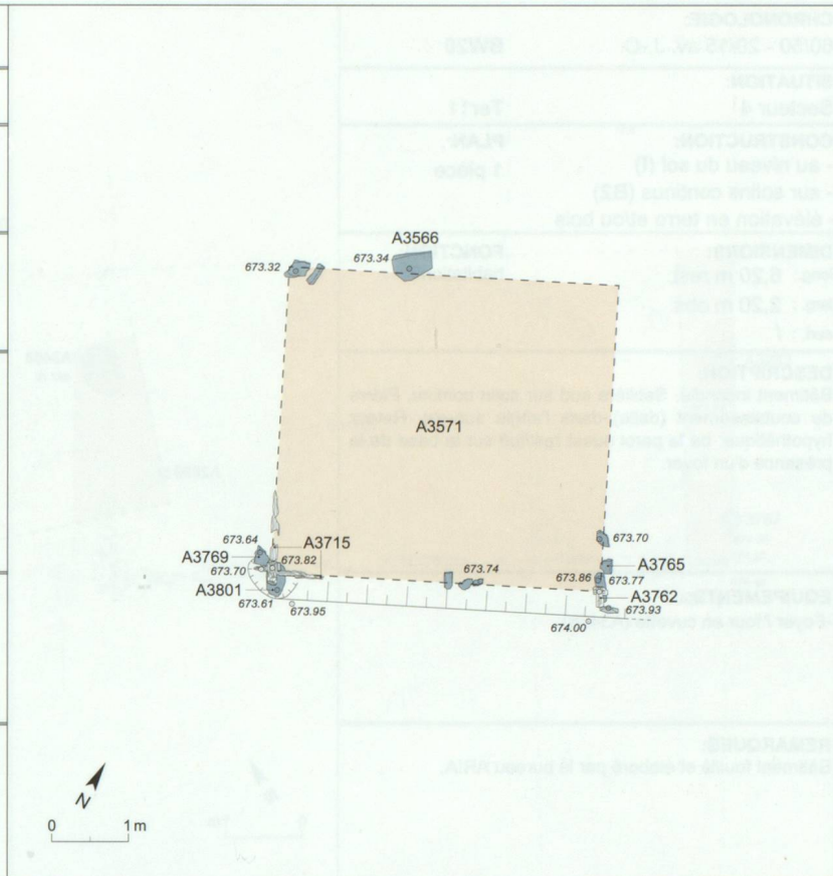
**BÂTIMENT 125**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 400 - 600 apr. J.-C.	<b>HMA1</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter14
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 1,60 m rest. larg.: 1,60 m surf.: 2,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> religieuse ou funéraire?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Solins continus. Elévation en torchis (nodules d'argile cuite et rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosse-silo (?) à l'ouest du bâtiment (3164). -Sol de cailloutis (3059) à l'est du bâtiment	
<b>REMARQUES:</b> Partie ouest entièrement détruite par Tr39.	



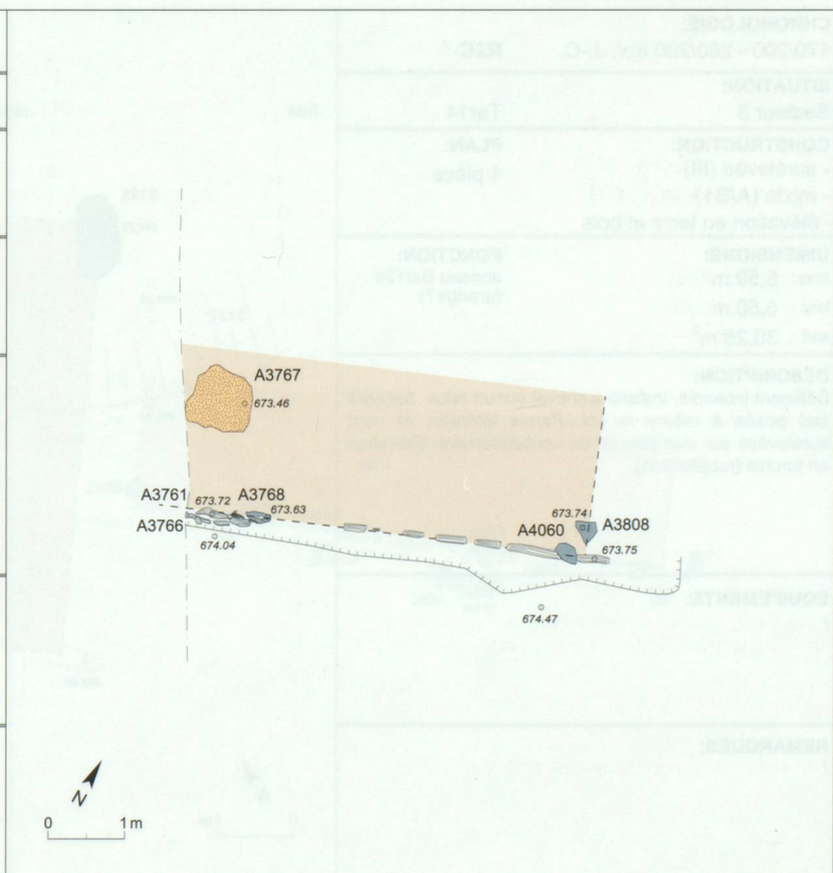
## BÂTIMENT 126

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter08
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,30 m larg.: 4 m surf.: 17,20 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> annexe Bat102
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablières sur solins discontinus, assemblées à mi-bois aux angles sur de grosses pierres de soubassement. Conservation de 5 poutres entrecroisées dans l'angle sud-ouest. Restes de torchis (rubéfaction et nodules d'argile).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Les têtes des poutres des parois latérales outrepassent l'entrecroisement des angles amont respectivement de 0,40 m (paroi ouest) et de 0,30 m (paroi est). -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



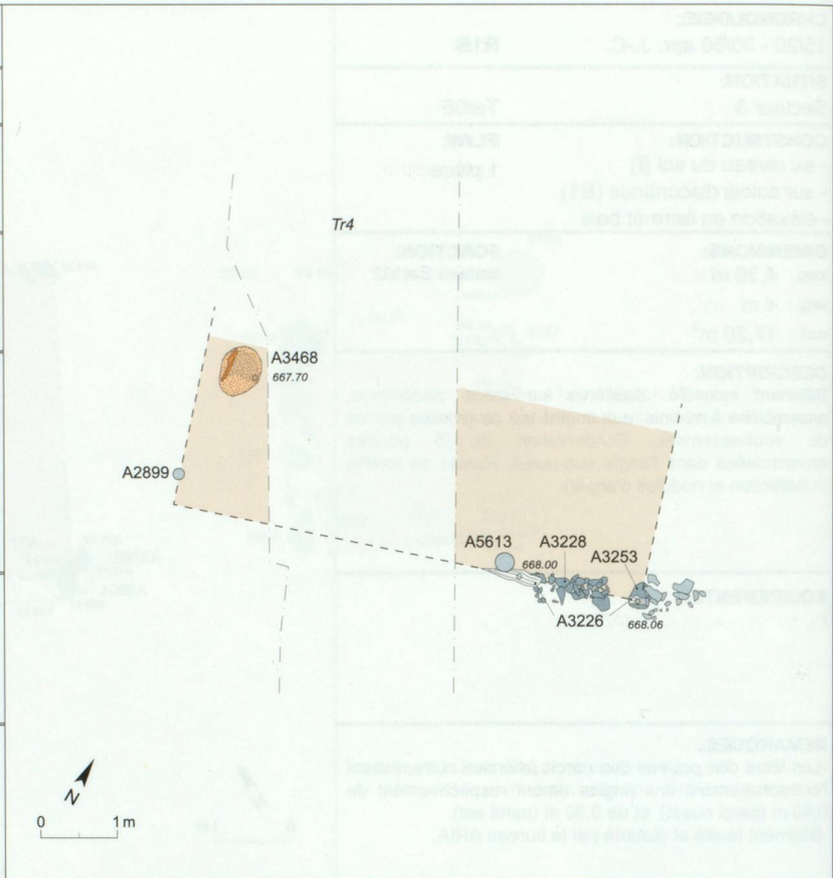
## BÂTIMENT 127

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	(Ter08)
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5 m obs. larg.: 2 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sud sur solin discontinu, calée par des petites pierres.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Four en cuvette (A3767).	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment incomplet, en bordure amont de l'emprise des fouilles. -Bâtiment éventuellement en relation avec l'espace voisin à l'ouest (Esp117). -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



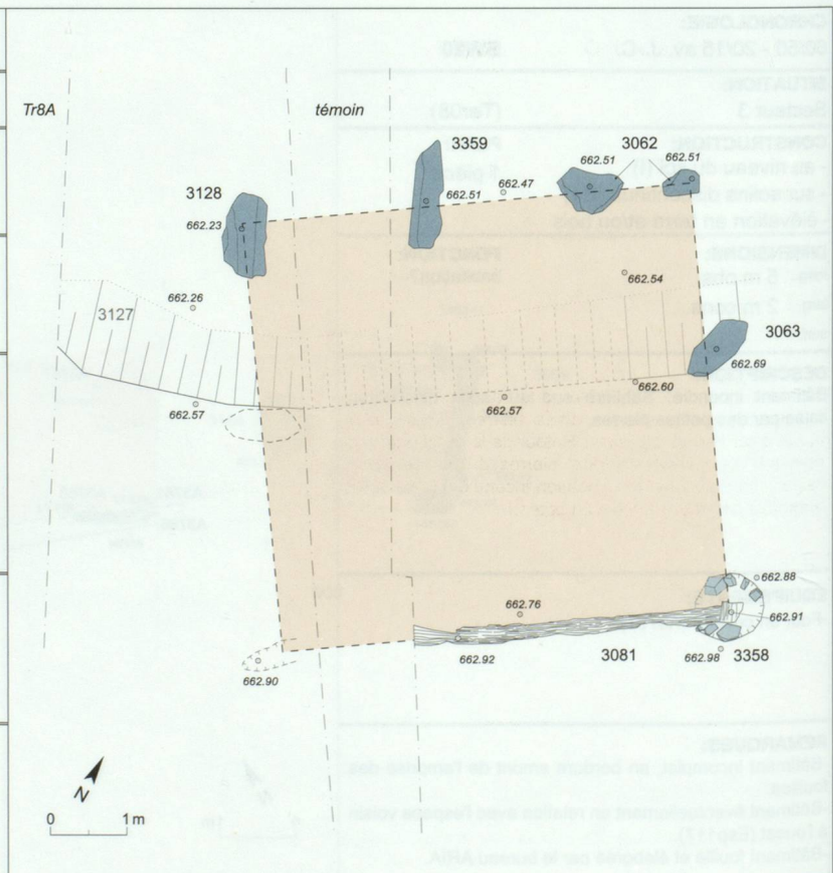
## BÂTIMENT 128

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 6,20 m rest. larg.: 2,20 m obs. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sud sur solin continu. Pierre de soubassement (dalle) dans l'angle sud-est. Retour hypothétique de la paroi ouest restitué sur la base de la présence d'un foyer.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer / four en cuvette (A3468).	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



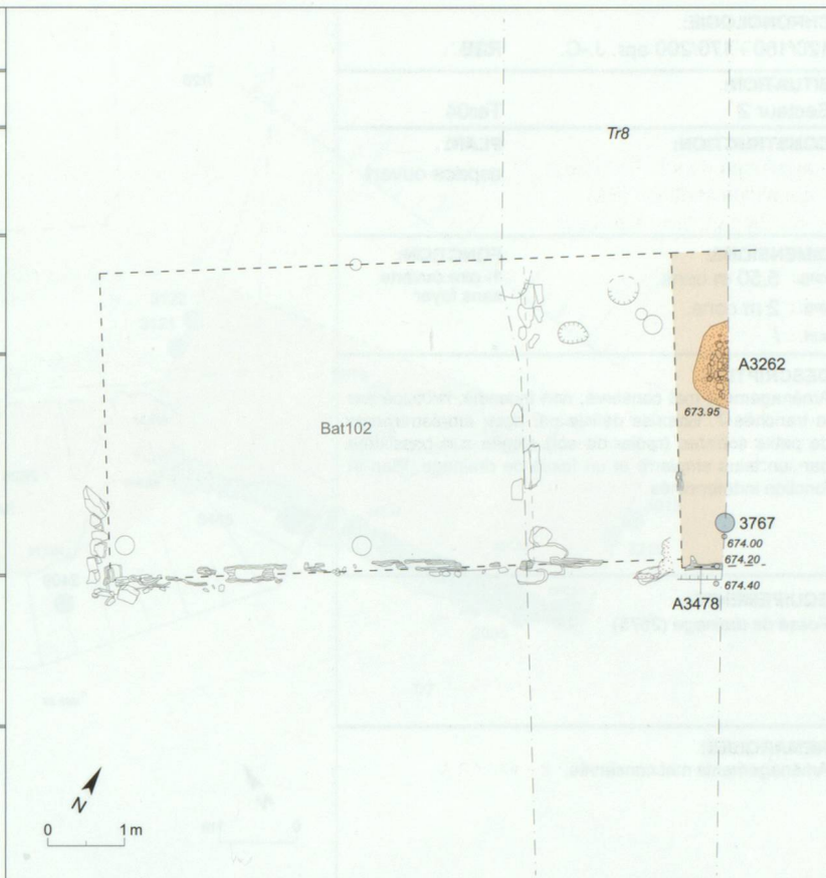
## BÂTIMENT 131

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter14
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée (III) - mixte (A/B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,50 m larg.: 5,50 m surf.: 30,25 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> annexe Bat124 (grange?)
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié, installé à cheval sur un talus. Sablière sud posée à même le sol. Parois latérales et nord surélevées sur des pierres de soubassement. Elévation en torchis (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	



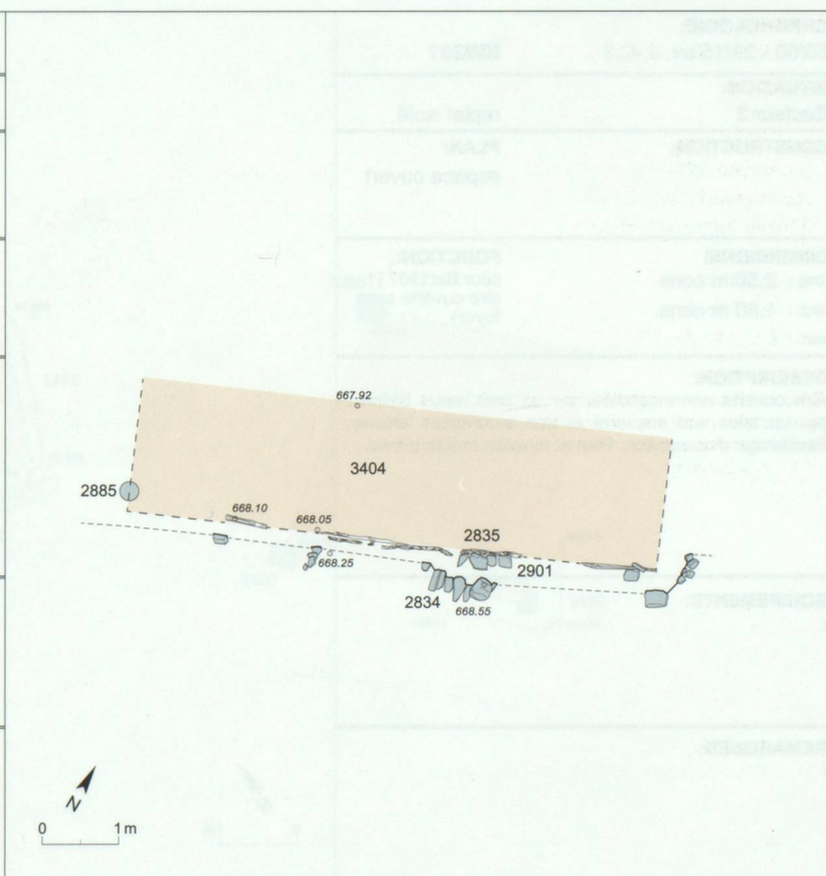
## BÂTIMENT 132

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter08
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> indéterminé
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 0,70 obs. larg.: 4 m rest. surf.: /	<b>FONCTION:</b> annexe Bat102?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sud à même le sol. Construction accolée au bâtiment 102 (annexe).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> - Foyer/four en cuvette (A3262).	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment observé en coupe principalement. -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



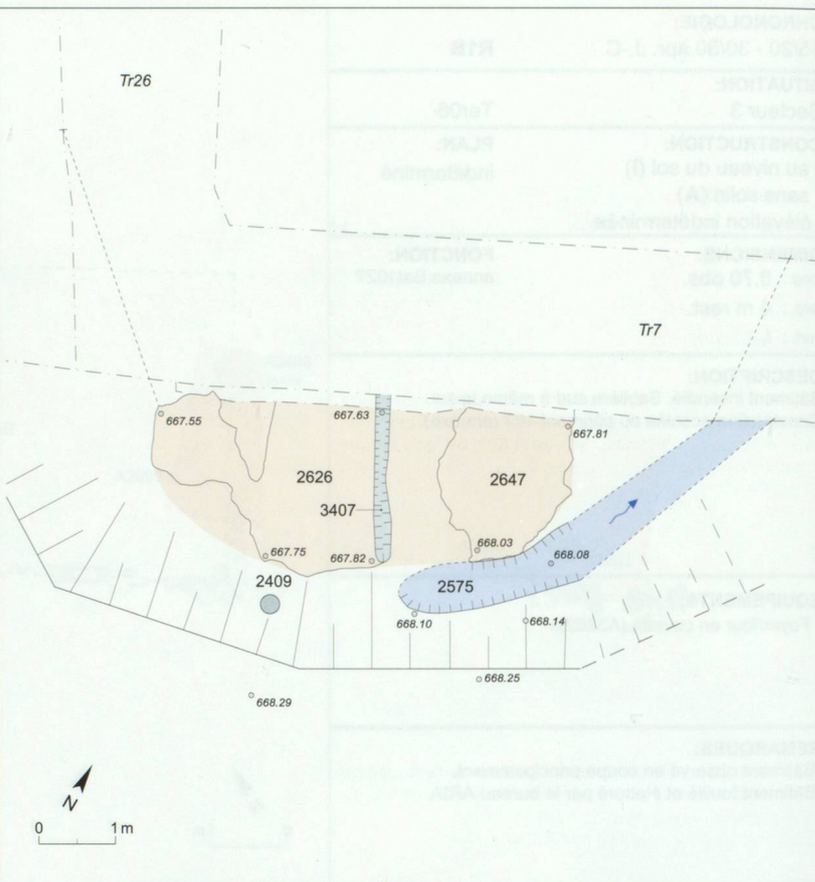
## BÂTIMENT 136

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter03
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 7 m rest. larg.: 2 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sud à même le sol maintenues par quelques petites pierres. Restes d'un muret à l'arrière du bâtiment. Retour de la paroi orientale restitué sur la base de deux pierres de calage et de l'extension du niveau d'occupation incendié. Limite ouest proposée par la présence d'un poteau.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	



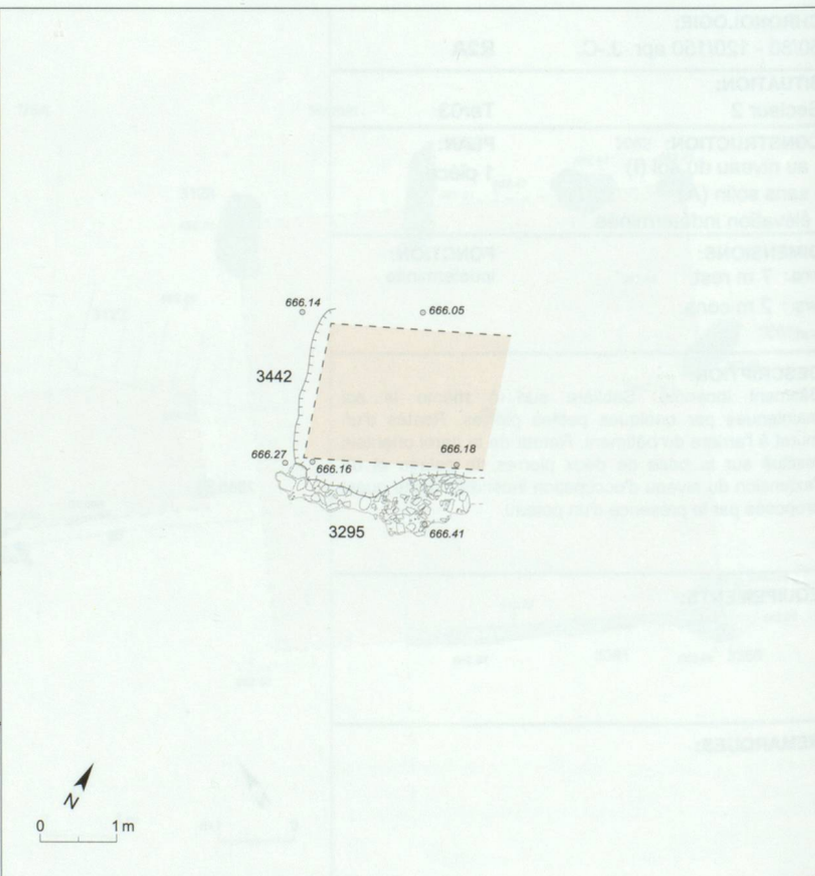
## ESPACE 138

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C.	<b>R2B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter04
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,50 m cons. larg.: 2 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> 1- aire ouverte sans foyer
<b>DESCRIPTION:</b> Aménagement mal conservé, non incendié, recoupé par la tranchée 7. Emprise définie par deux empièvements de petits schistes (radier de sol). Limite sud constituée par un talus empiérré et un fossé de drainage. Plan et fonction indéterminés.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> Fossé de drainage (2575)	
<b>REMARQUES:</b> Aménagements mal conservés.	



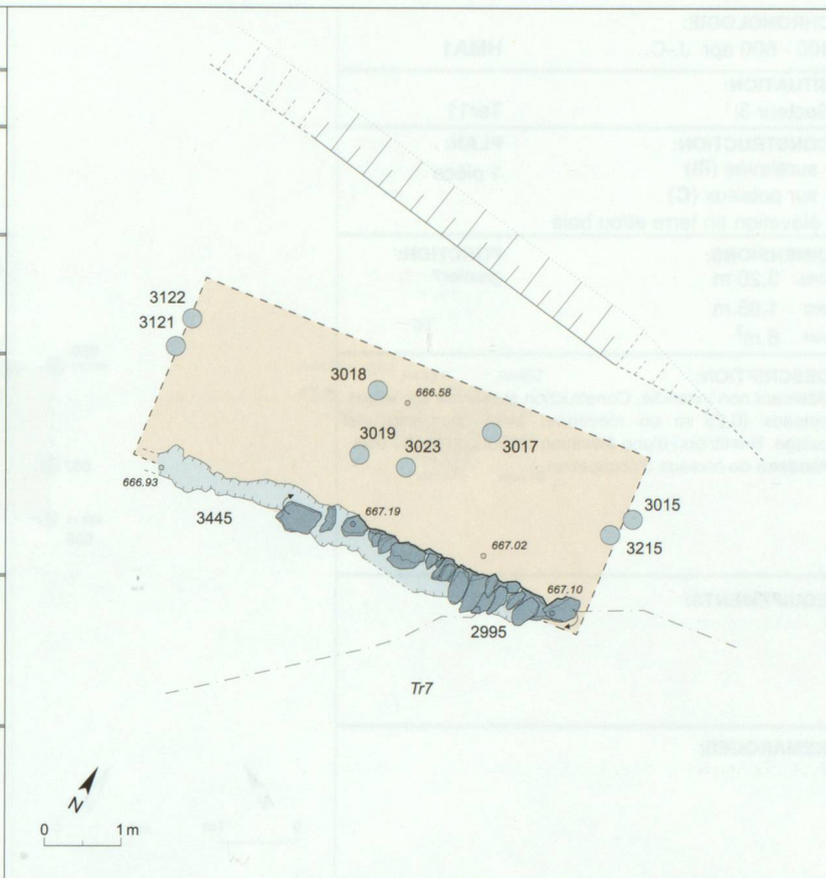
## ESPACE 140

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.?	<b>BW20?</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	replat isolé
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 m cons. larg.: 1,80 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> cour Bat150? (1- aire ouverte sans foyer)
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte non incendiée, sur un petit replat délimité par un talus sud empiérré et une excavation latérale. Feuilletage d'occupation. Plan et fonction indéterminés.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	



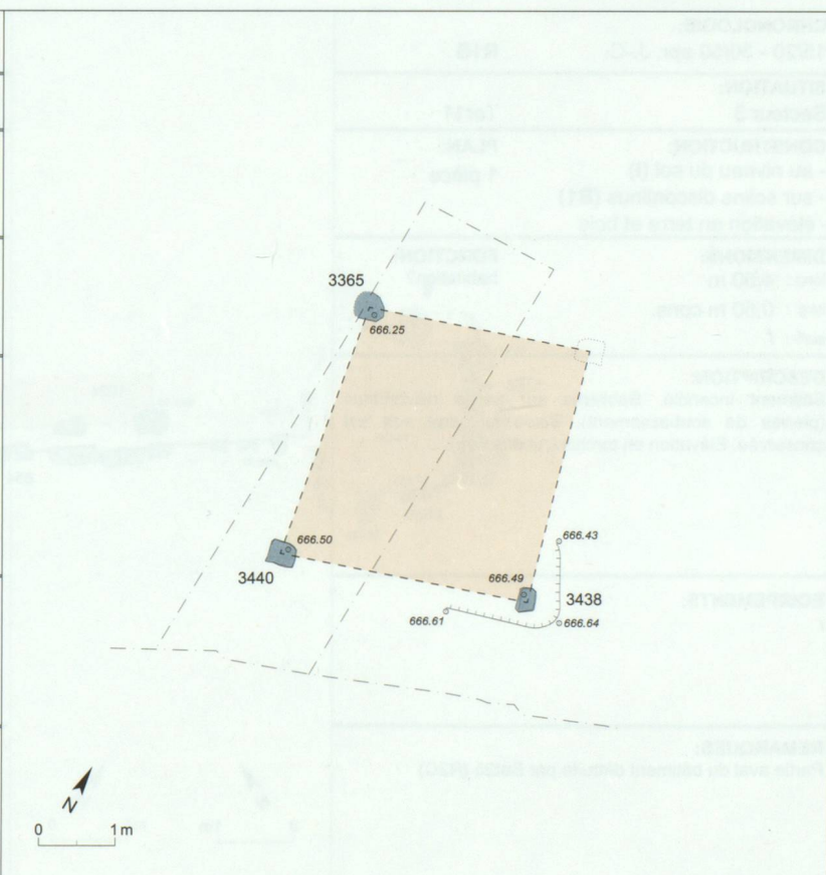
## BÂTIMENT 141

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter04
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (B2/C) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 6,30 m larg.: 2,50 m rest. surf.: 15,75 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Paroi sud sur solin continu en pierre sèche, parois latérales et nord sur poteaux. Restitution d'une élévation en torchis sur armature de clayonnage (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Largeur du bâtiment restituée sur la base de l'emprise de la terrasse à cet endroit.	



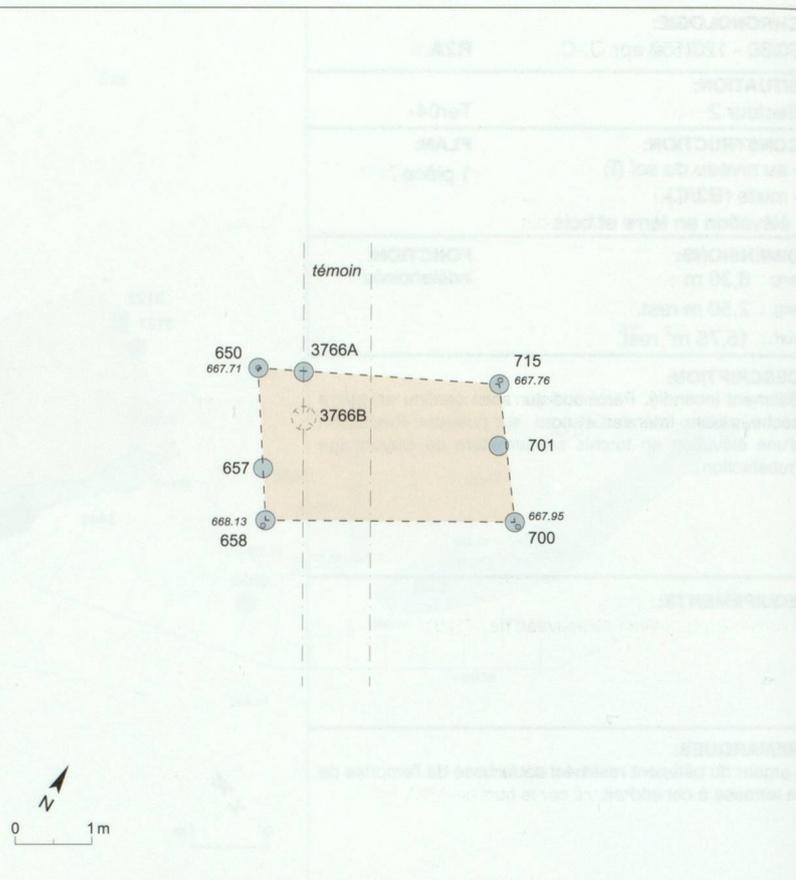
## BÂTIMENT 144

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter04
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée (III) - sur solins discontinus (B1) - élévation en bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,20 m larg.: 3,20 m surf.: 10 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> grenier
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment surélevé, incendié. Emprise définie par trois pierres de soubassement.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	

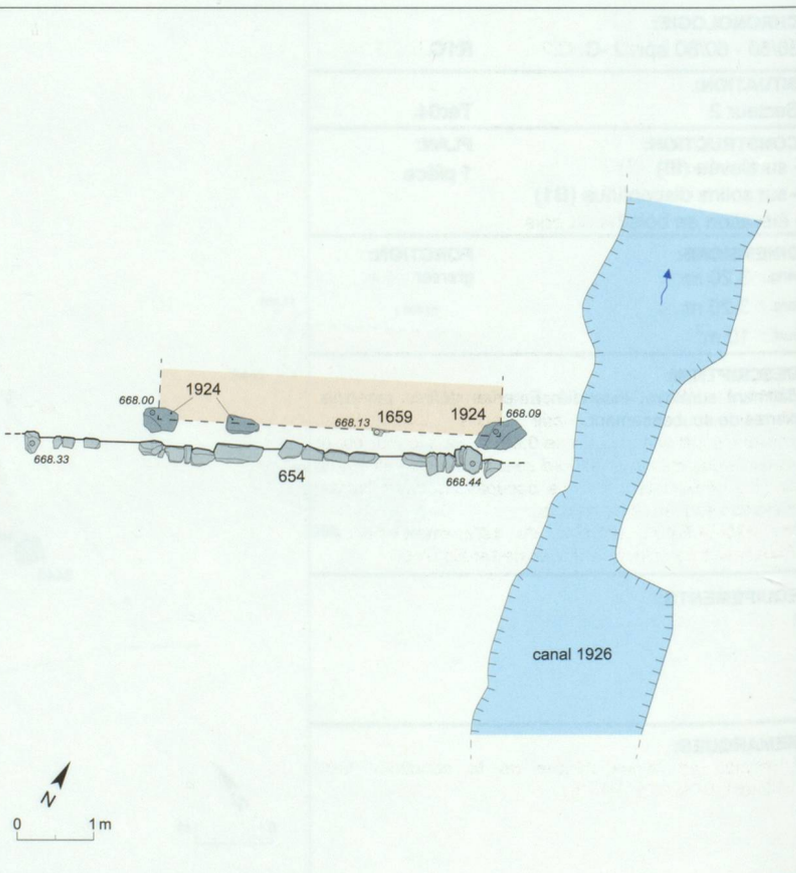


**BÂTIMENT 146**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 400 - 600 apr. J.-C.	<b>HMA1</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée (III) - sur poteaux (C) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,20 m larg.: 1,85 m surf.: 6 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> grenier?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Construction surélevée sur larges poteaux (0,25 m en moyenne) avec couronnes de calage. Restitution d'une élévation en bois ou terre / bois. Absence de niveaux d'occupation.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	

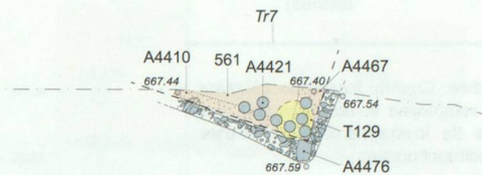
**BÂTIMENT 148**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg.: 0,50 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablières sur solins discontinus (pierres de soubassement). Seule la paroi sud est conservée. Elévation en torchis (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Partie aval du bâtiment détruite par Bat25 (R2C)	



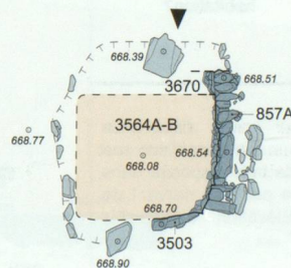
## BÂTIMENT 150

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	aval
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 1 m cons. larg.: 0,50 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Seul subsiste l'angle sud-est. Négatifs rubéfiés des parois est et sud.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Tombe à inhumation de nouveau né (T129).	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment presque totalement détruit par Tr7. -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



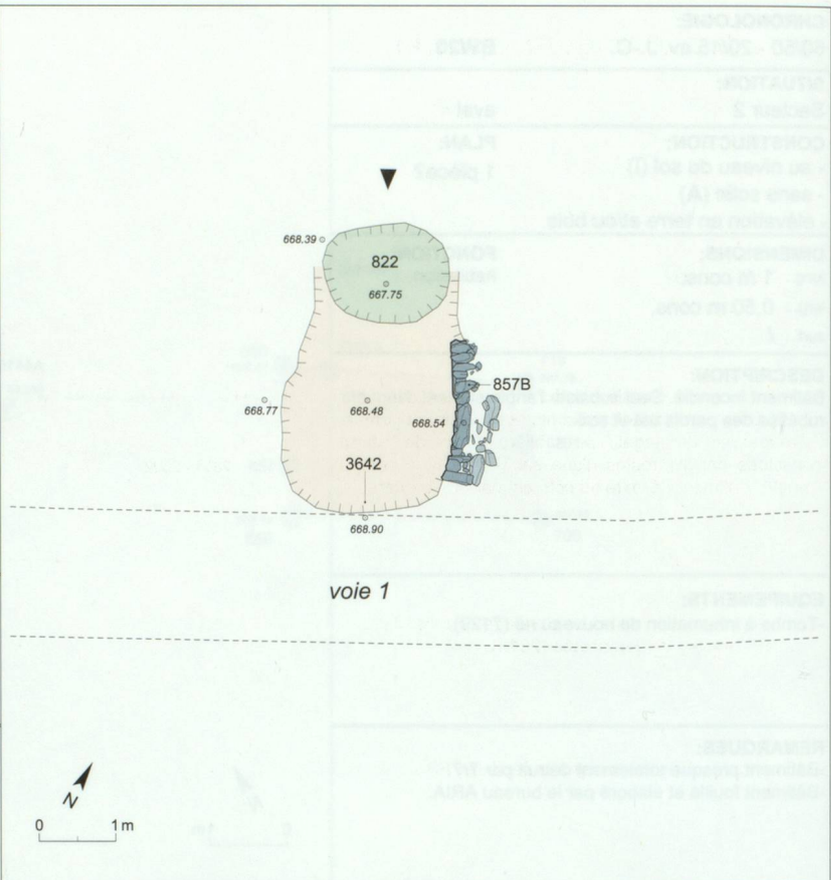
## BÂTIMENT 152A+B+C

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 170/200 apr. J.-C.?	<b>R2A-R2B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter10
<b>CONSTRUCTION:</b> - semi-enterrée (II) - sur murs-bahuts (D1) - élévation en pierres ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 1,80 m larg.: 1,65 m surf.: 3 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> cave / cellier
<b>DESCRIPTION:</b> <b>Bat152A:</b> (R2A): Bâtiment semi-enterré, non incendié. Murs-bahuts en maçonnerie sèche, contre terre, conservés sur une hauteur de 0,60 m. Seul le mur est et l'amorce des murs sud et nord sont préservés, les autres ont été démantelés lors des occupations postérieures. Elévation en pierres ou en bois. <b>Bat152B-C:</b> (R2B): Emprise du bâtiment inchangée. Rechapage complet du sol avec de l'argile bleue.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Analyses en lames minces de la séquence intra bâtiment (GM516 à GM519).	



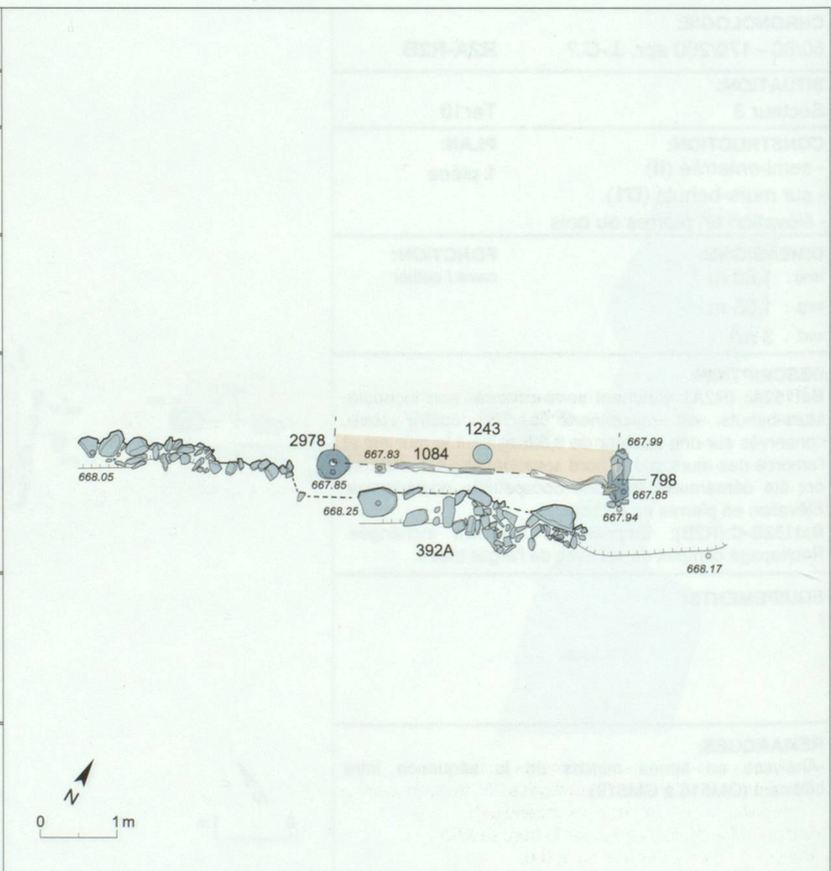
## ESPACE 152D

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter10
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace abrité?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 m larg.: 4 m env. surf.: 10 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 4- annexe (dépotoir et latrines)
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte non incendiée. Cuvette fossile du bâtiment Bat152C, partiellement remblayée et réutilisée à la fois comme dépotoir (rejets de foyers) et comme latrines (traces d'urines et coprolithes humains).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> Fosse de rejets/latrines (822)	
<b>REMARQUES:</b> Coprolithes humains dans le niveau du dépotoir (GM516 à GM519).	



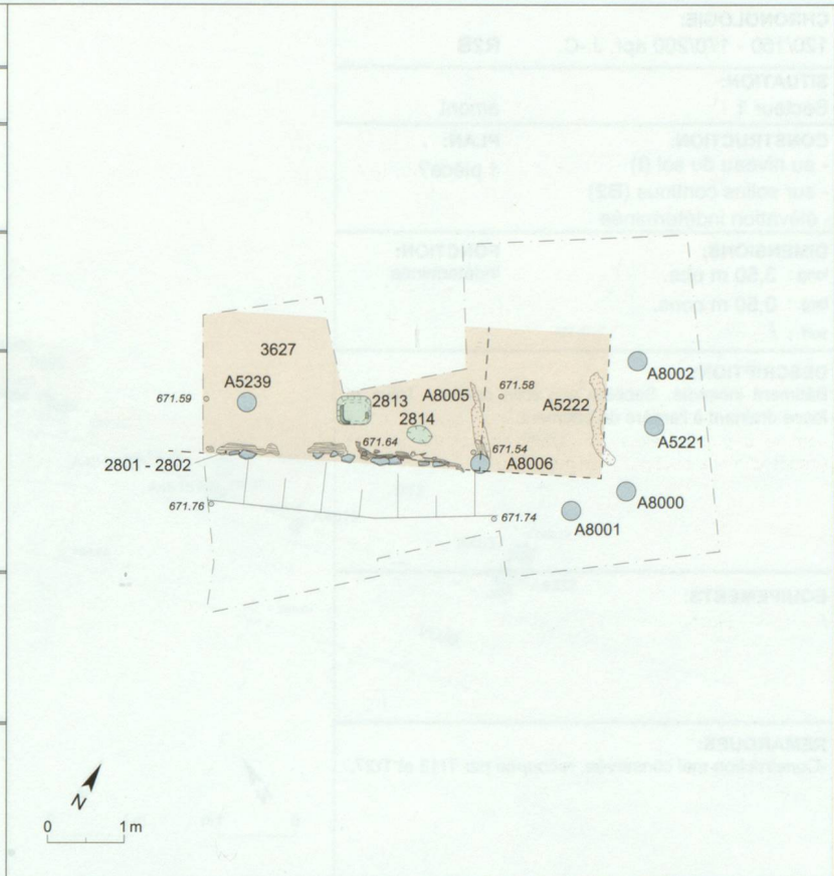
## BÂTIMENT 154

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.?	<b>R1B?</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,80 m larg.: 0,60 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablières sur solins discontinus (pierres de soubassement). Angle sud-est, sablière sud croisée avec une courte semelle de bois disposée dans une niche. Angle sud-ouest, pierre perforée servant de base à un poteau cornier. Élévation en torchis (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	



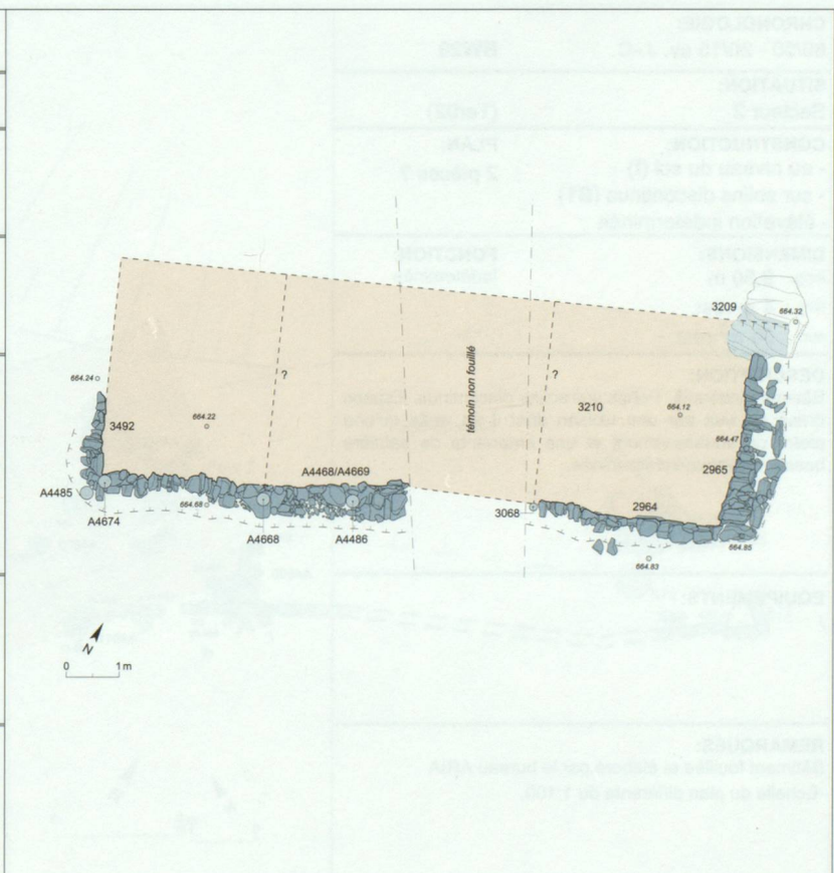
## BÂTIMENT 155

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 av. J.-C. - 60/80 apr. J.-C. <b>BW20, R1</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 1 <span style="float: right;">amont</span>	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation en terre et bois?	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,20 m obs. larg.: 1,50 m obs. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sud à même le sol, calée par des pierres de chant discontinues. Paroi orientale marquée par un négatif de sablière. Paroi de refend constituée par les restes d'une sablière et d'un poteau d'angle. Bâtiment délimité du côté est par une barrière.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Garde-manger avec restes de cuvelage en bois (2813). -Fosse de fonction indéterminée (2814).	
<b>REMARQUES:</b> Le bâtiment pourrait remonter à la période FER6.	



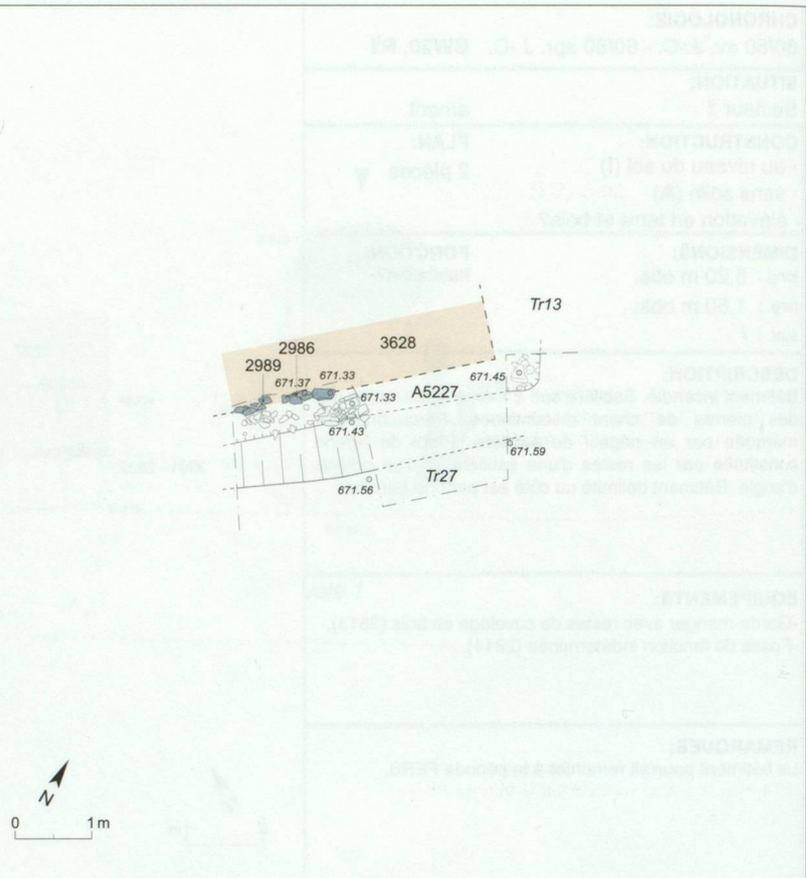
## BÂTIMENT 156A+B

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 170-200 apr. J.-C. <b>R2A-R2B</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 3 <span style="float: right;">Ter13</span>	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur murs-bahuts (D1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 3 pièces?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 12 m larg.: 4 m surf.: 48 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Murs en maçonnerie sèche (murs-bahuts?) conservés sur 3 côtés. Bloc naturel taillé marquant le calage de l'angle nord-est. Espace intérieur subdivisé en trois (?). Sol de terre battue. Élévation en terre et bois (rubéfaction) avec poteaux intégrés dans le mur sud.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment unitaire ou deux bâtiments juxtaposés. -Deux états de construction (reprise du tronçon central du mur amont (A4469) et deux incendies). -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA. -Echelle du plan différente du 1:100.	

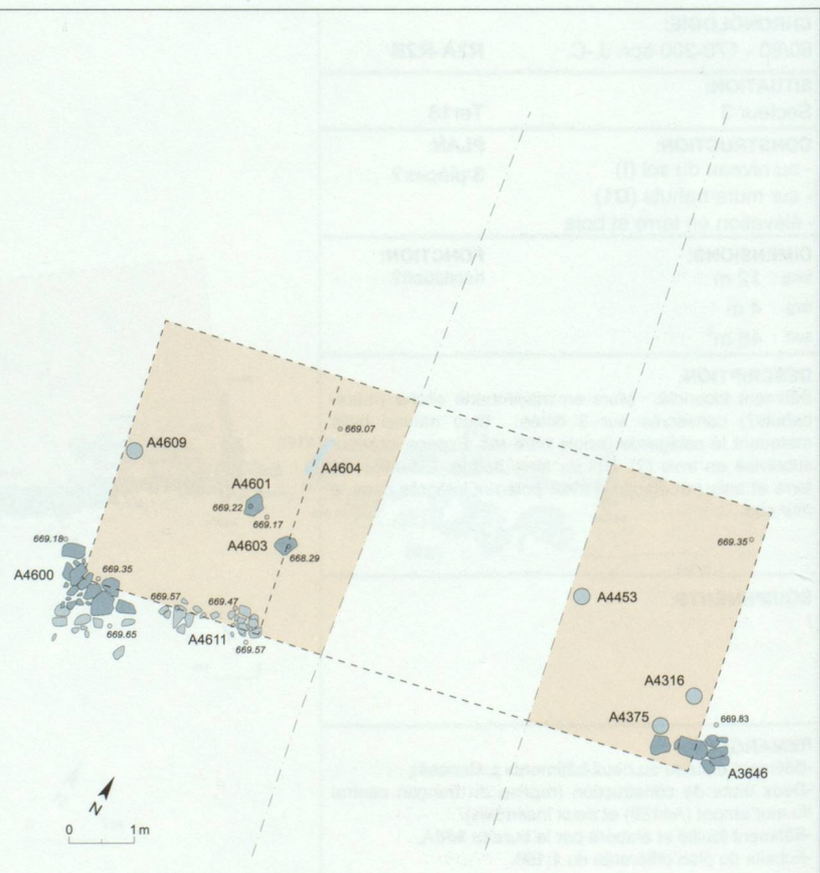


**BÂTIMENT 159**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C.	<b>R2B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	amont
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,50 m obs. larg.: 0,50 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sur solin continu. Talus et fossé drainant à l'arrière du bâtiment.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Construction mal conservée, recoupée par Tr13 et Tr27.	

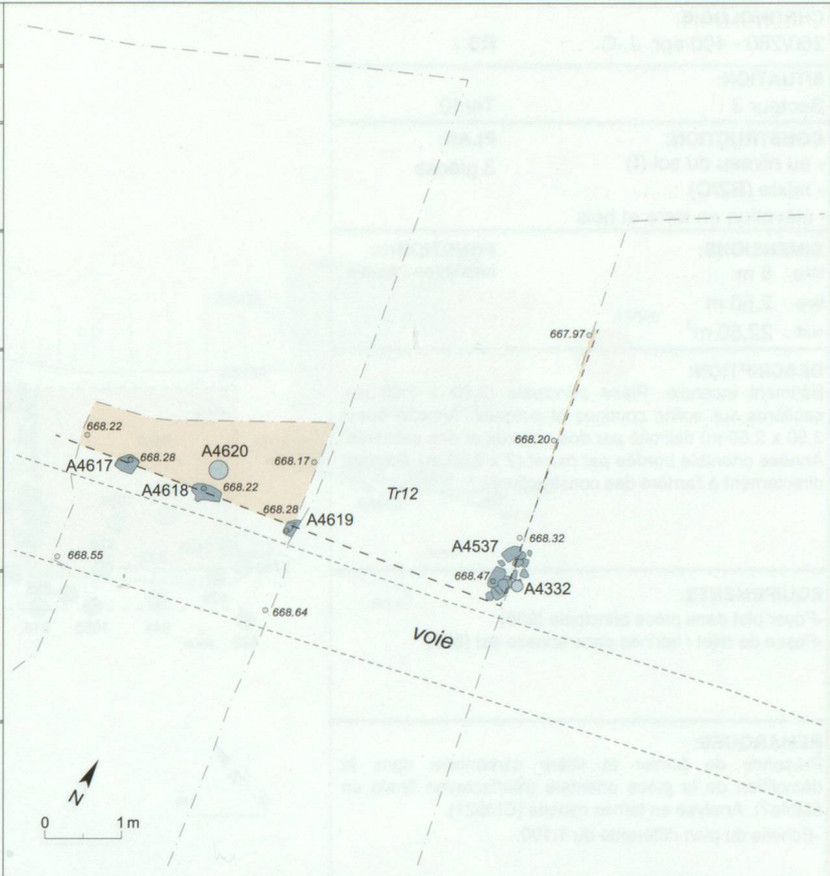
**BÂTIMENT 162**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	(Ter02)
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 2 pièces ?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 9,50 m larg.: 4 m rest. surf.: 38 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> Indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Parois sur solins discontinus. Espace divisé en deux par une cloison dont il ne reste qu'une pierre de soubassement et une empreinte de sablière basse. Élévation indéterminée.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA -Echelle du plan différente du 1:100.	



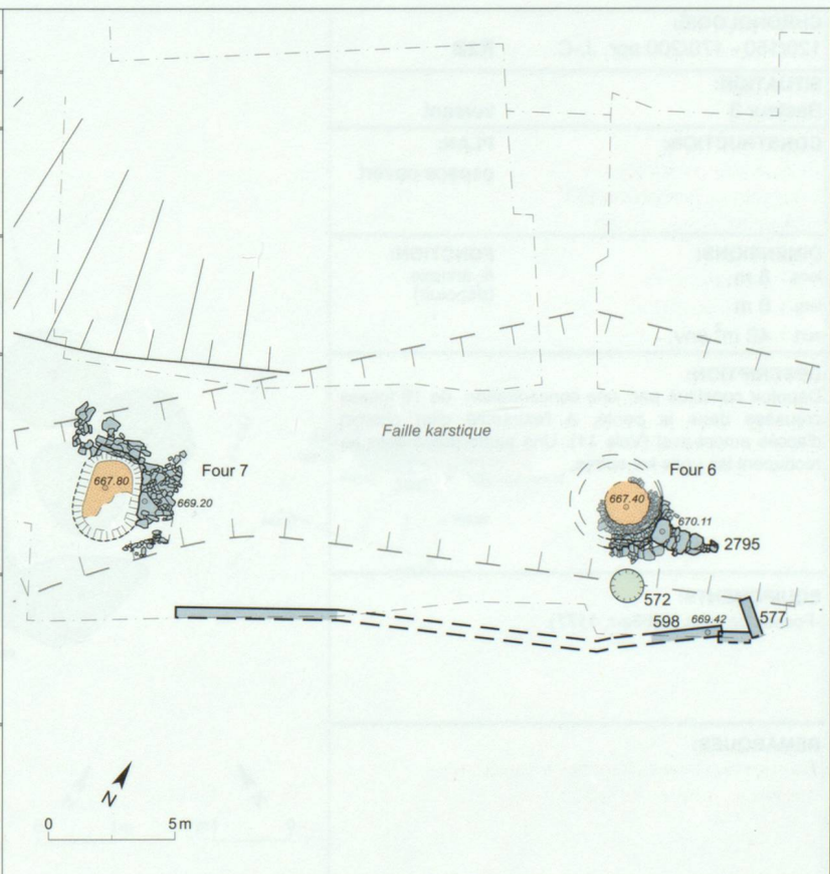
## BÂTIMENT 163

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>BW20-R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter03
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,20 m obs. larg.: 2,90 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières sur solins discontinus (pierres de soubassement). Élèvement indéterminée (absence de rubéfaction dans le niveau d'incendie).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment mal conservé, recoupé par Tr12. -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



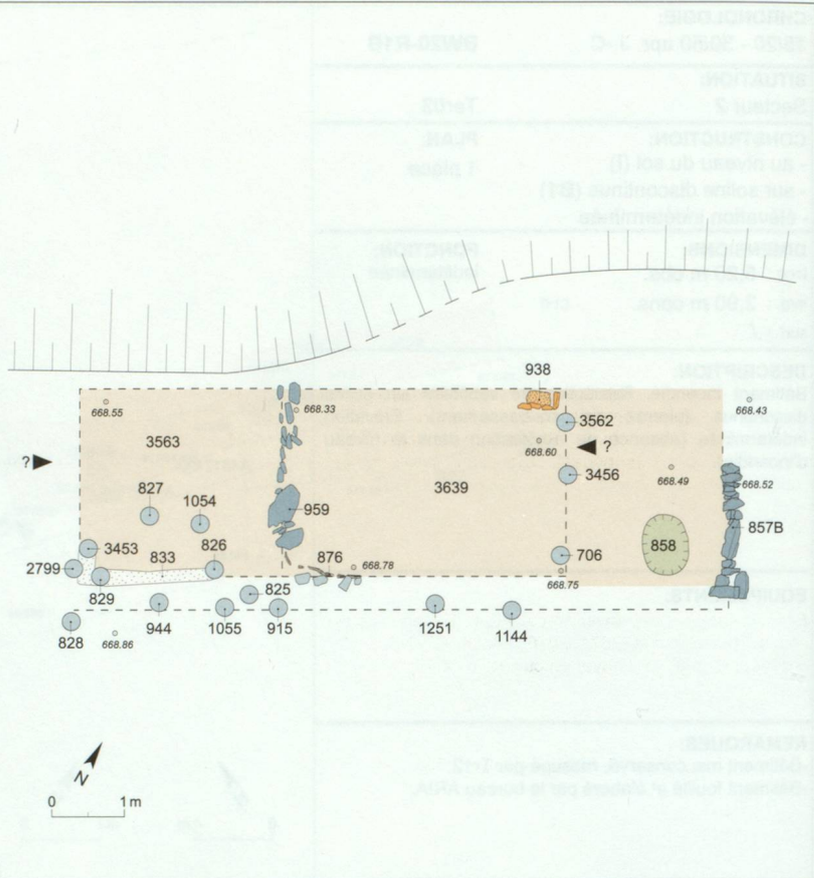
## ESPACE 164

<b>CHRONOLOGIE:</b> 600 - 1000 apr. J.-C.	<b>HMA2-HMA3</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 1	versant
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 25 m env. larg.: 6 m env. surf.: 150 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 7- activité plâtrière
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte occupant un ensellement allongé (faille karstique) protégé en amont par un muret. L'espace comporte deux fours à plâtre sans entrée (Four 6 et 7). Entre les deux fours, la surface était contaminée localement par les défournements charbonneux liés à l'activité plâtrière.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fours à plâtre (Four 6 et 7) -Fosse (572)	
<b>REMARQUES:</b> -Echelle différente du 1/100. Datations C <sup>14</sup> (2 sigma): -Four 7: UtC 10386 : 1395+/-35 BP (591-678 AD). -Four 7: UtC 10387 : 1328+/-40 BP (645-769 AD). -Four 6: UtC 10384 : 1188+/-37 BP (728-986 AD). -Four 6: UtC 10385 : 1133+/-38 BP (777-987 AD).	

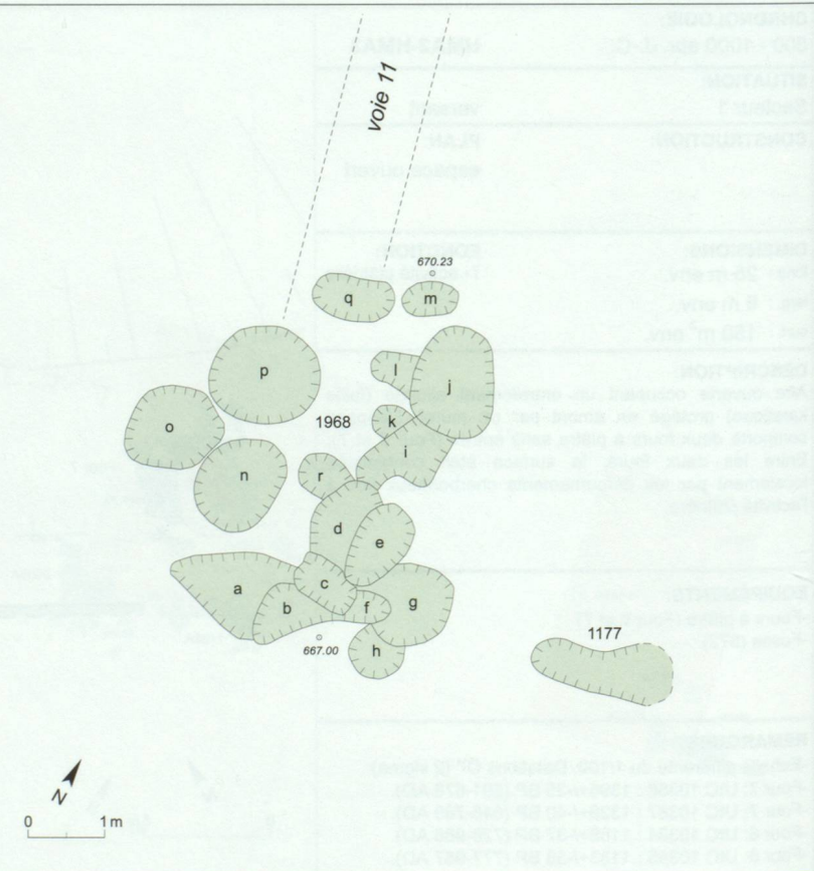


**BÂTIMENT 165**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 260/280 - 400 apr. J.-C.	<b>R3</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter10
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (B2/C) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 3 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 9 m larg.: 2,50 m surf.: 22,50 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation / étable
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Pièce principale (3,80 x 2,50 m), sablières sur solins continus et poteaux. Annexe ouest 2,50 x 2,50 m délimité par des poteaux et des sablières. Annexe orientale bordée par muret (2 x 2,50 m). Barrière directement à l'arrière des constructions.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer plat dans pièce principale (938). -Fosse de rejet / latrines dans annexe est (858).	
<b>REMARQUES:</b> Présence de fumier et litière carbonisée dans la démolition de la pièce orientale (réaffectation finale en étable?). Analyse en lames minces (GM521). -Echelle du plan différente du 1:100.	

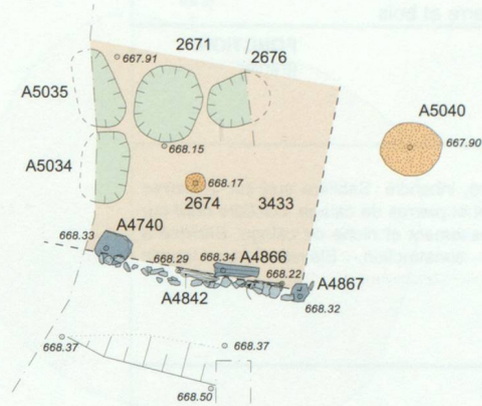
**ESPACE 166**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 120/150 - 170/200 apr. J.-C.	<b>R2B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	versant
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 8 m larg.: 6 m surf.: 48 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 4- annexe (dépotoir)
<b>DESCRIPTION:</b> Dépotoir constitué par une concentration de 19 fosses creusées dans la pente, à l'extrémité d'un chemin d'accès amont-aval (Voie 11). Une partie des fosses se recoupent les unes les autres.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosses de rejet (1968a-r, 1177).	
<b>REMARQUES:</b> /	



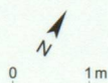
## BÂTIMENT 172

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter03
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m observés larg.: 3 m rest. surf.: 9 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sud sur solin discontinu (pierres de soubassement), calée à l'arrière par des petites pierres de chant. Retour de la paroi est matérialisée par un négatif. Elévation indéterminée (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Intérieur du bâtiment: foyer en cuvette (2674), fosses de fonction indéterminée (2671, 2676, A5034, A5035). -Extérieur du bâtiment: foyer en cuvette (A5040).	
<b>REMARQUES:</b> Structures fouillées par le bureau ARIA.	



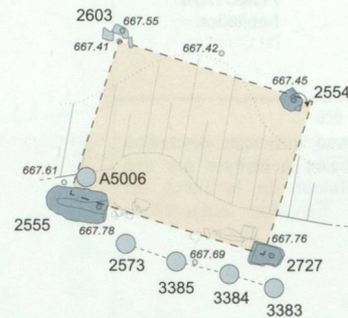
## BÂTIMENT 173

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 2	Ter03
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m env. cons. larg.: 0,50 m env. cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Seule la paroi sud est conservée (sablière sans solin, calée par des pierres).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment en grande partie détruit par le Bat172.	

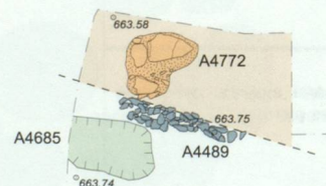


**BÂTIMENT 175**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C. <b>R2A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 2      Ter03	
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée (III) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 m larg.: 2,50 m surf.: 6,25 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> grenier
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment surélevé, incendié. Sablière sud sur 2 pierres de soubassement et pierres de calage. Sablière nord sur pierre de soubassement et niche de calage. Barrière à l'arrière de la construction. Elévation en torchis (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> /	

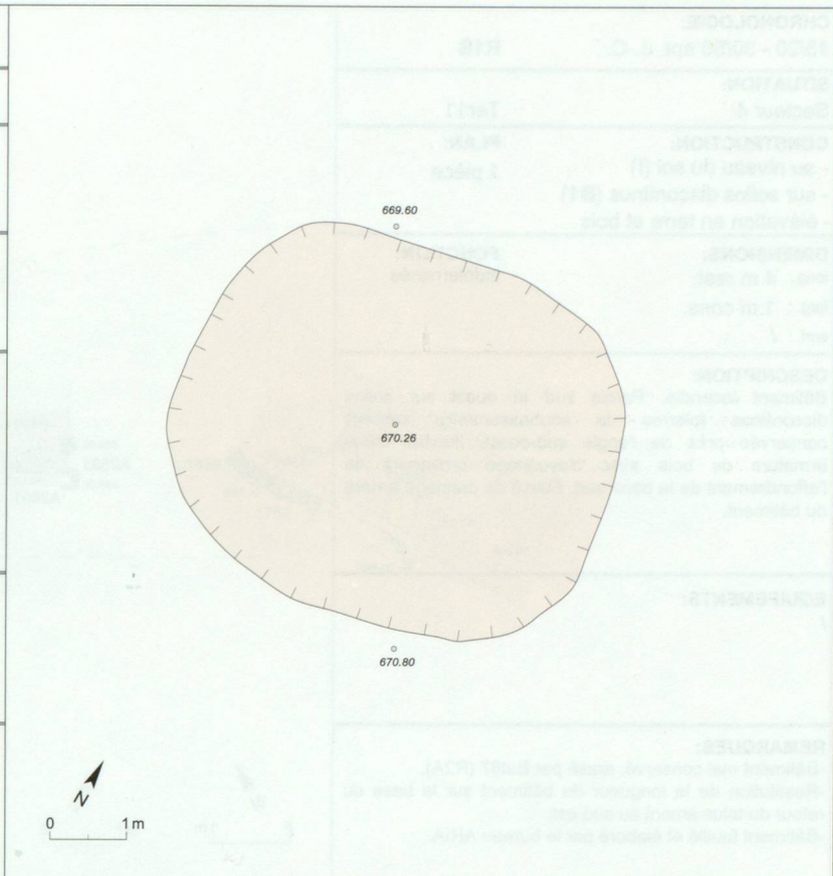
**BÂTIMENT 177**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 60/80 apr. J.-C. <b>R1</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 3      Ter13	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus? (B2) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m obs. larg.: 1,50 m obs. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Seul un tronçon du solin sud est conservé.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer à sole dallée (A4772). -Fosse de fonction indéterminée (A4685).	
<b>REMARQUES:</b> Construction très arasée.	



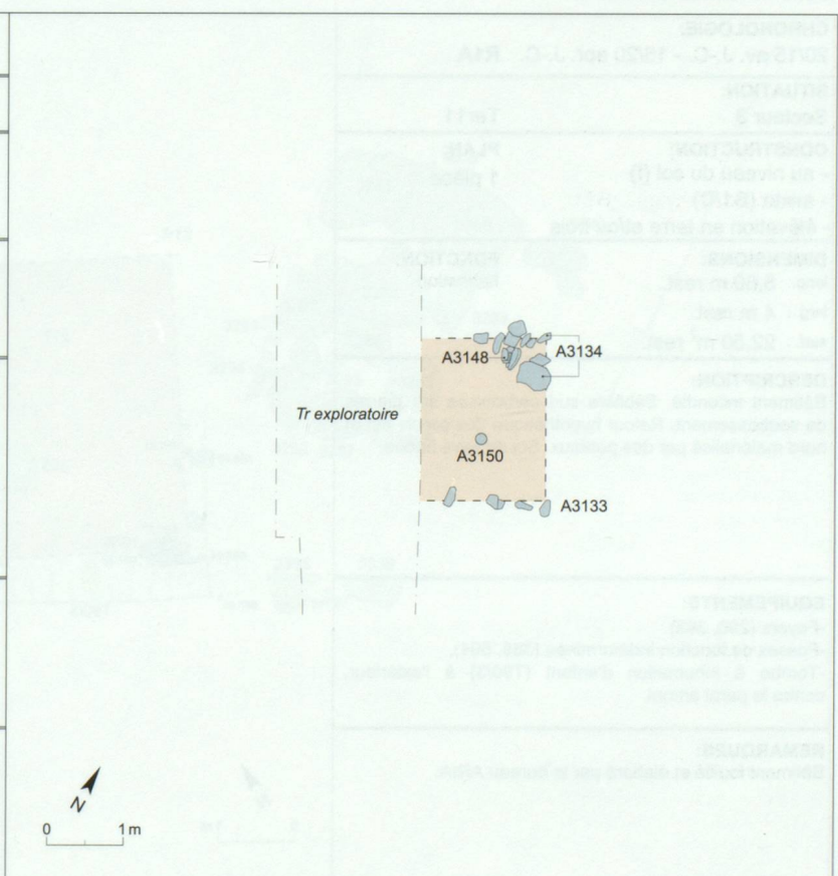
## ESPACE 180

<b>CHRONOLOGIE:</b> 260/280 - 400 apr. J.-C.	<b>R3</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter09
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 6 m larg.: 5 m surf.: 30 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> 5- activité agricole (stabulation?)
<b>DESCRIPTION:</b> Réutilisation de la dépression fossile du bâtiment Bat45 comme espace de stabulation à ciel ouvert ?	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Contamination organique au fond de la cuvette.	



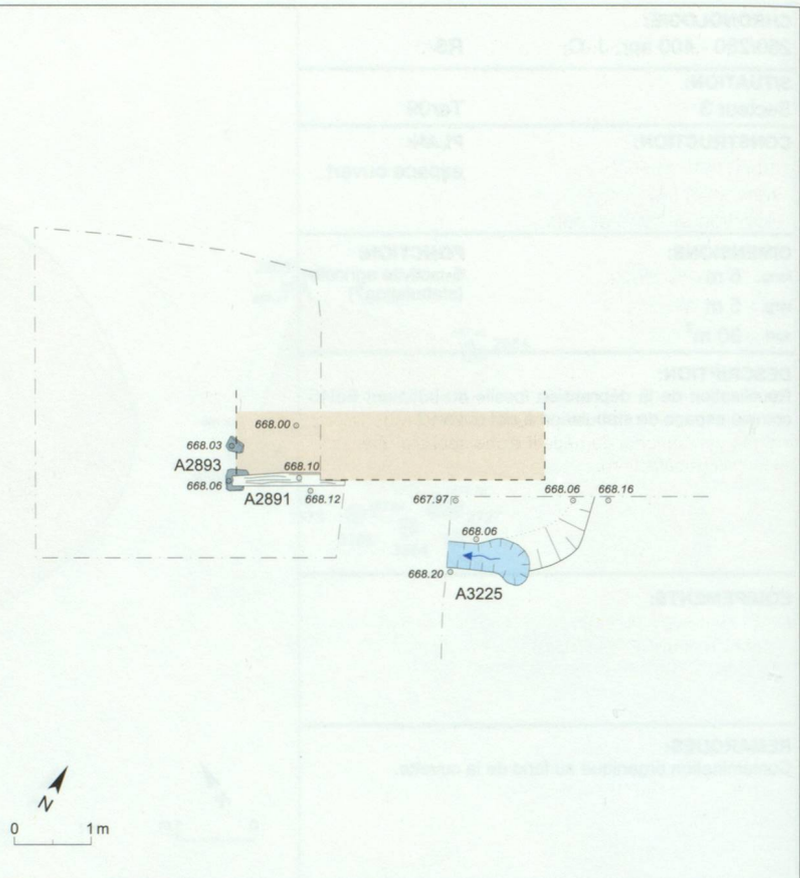
## BÂTIMENT 181

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 1,50 m cons. larg.: 2 m surf.: /	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières basses sur solins formés de pierres discontinues.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Partie ouest de la construction tronquée par un sondage exploratoire. -Structures fouillées par le bureau ARIA.	

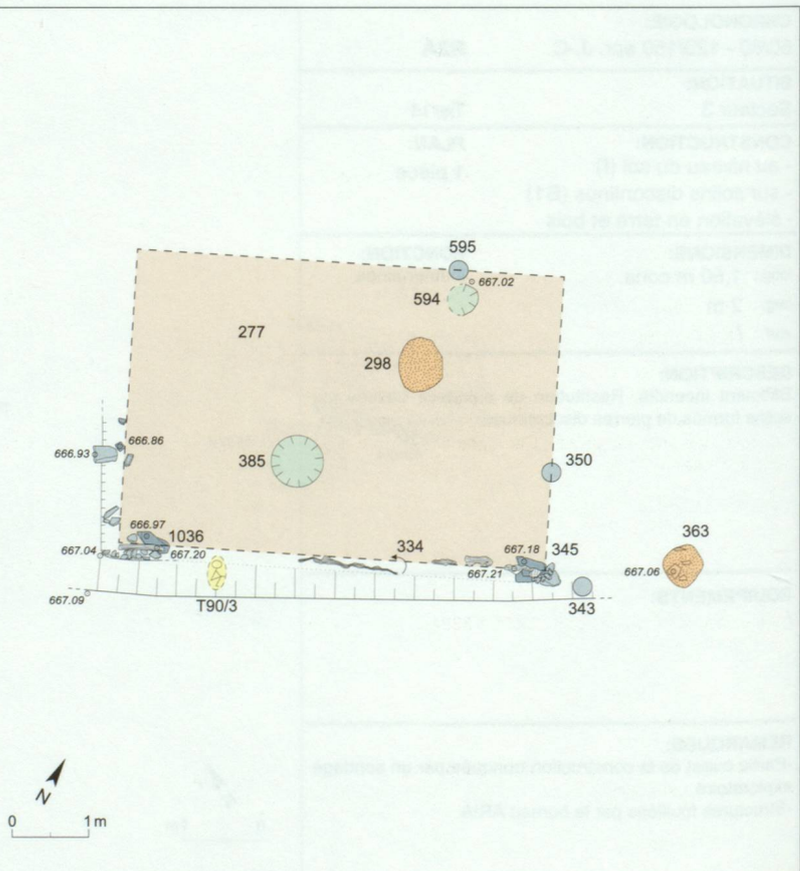


**BÂTIMENT 183**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4 m rest. larg.: 1 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Parois sud et ouest sur solins discontinus (pierres de soubassement), sablière conservée près de l'angle sud-ouest. Restes d'une armature de bois avec clayonnage provenant de l'effondrement de la paroi sud. Fossé de drainage arrière du bâtiment.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment mal conservé, arasé par Bat87 (R2A). -Restitution de la longueur du bâtiment sur la base du retour du talus amont au sud-est. -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	

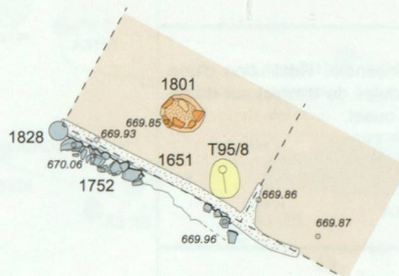
**BÂTIMENT 185**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C.	<b>R1A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (B1/C) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,60 m rest. larg.: 4 m rest. surf.: 22,50 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablière sud carbonisée sur pierres de soubassement. Retour hypothétique des parois est et nord matérialisé par des poteaux. Sol de terre battue.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyers (298, 363) -Fosses de fonction indéterminée (385, 594), -Tombe à inhumation d'enfant (T90/3) à l'extérieur, contre la paroi amont.	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



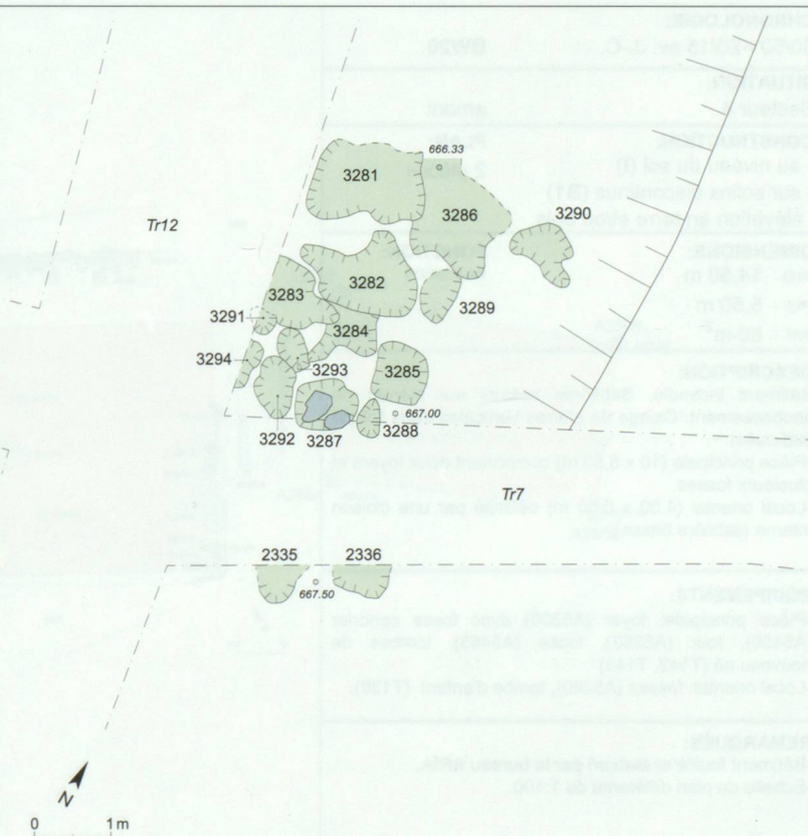
## BÂTIMENT 190

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C. <b>R1A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 3 Ter9	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4 m env. cons. larg.: 1,40 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Négatif de sablière sud à même le sol, au pied d'un muret de protection. Cloison de refend marqué par l'amorce du négatif d'une sablière. Elévation en torchis (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer en cuvette (1801), -Tombe de nouveau-né (T95/8).	
<b>REMARQUES:</b> Construction très arasée.	



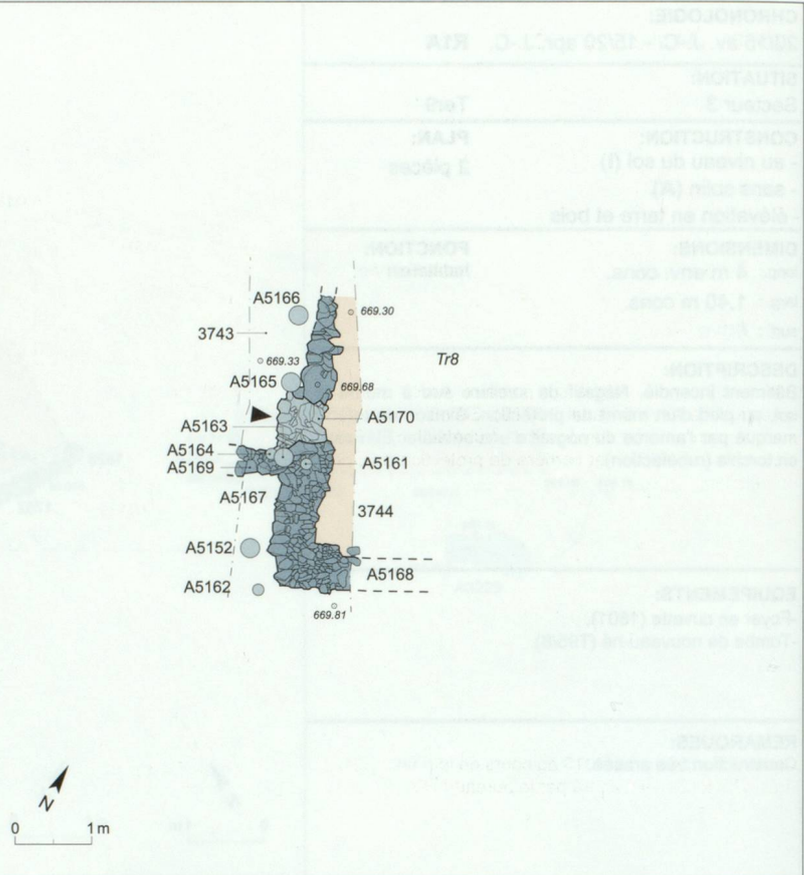
## ESPACE 191

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C. <b>R2A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 2 Ter04	
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4 m cons. larg.: 7 m surf.: 28 m <sup>2</sup> cons.	<b>FONCTION:</b> 4- Annexe (dépotoir?)
<b>DESCRIPTION:</b> Dépotoir matérialisé par 16 fosses creusées à l'angle sud-est de la terrasse 4. Une partie des fosses se recoupent les unes les autres. Certaines ont été détruites par la tranchée Tr12.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosses de rejets (2335, 2336, 3281 à 3294).	
<b>REMARQUES:</b> Absence de déchets et de charbons dans le remplissage des fosses (limon pur).	

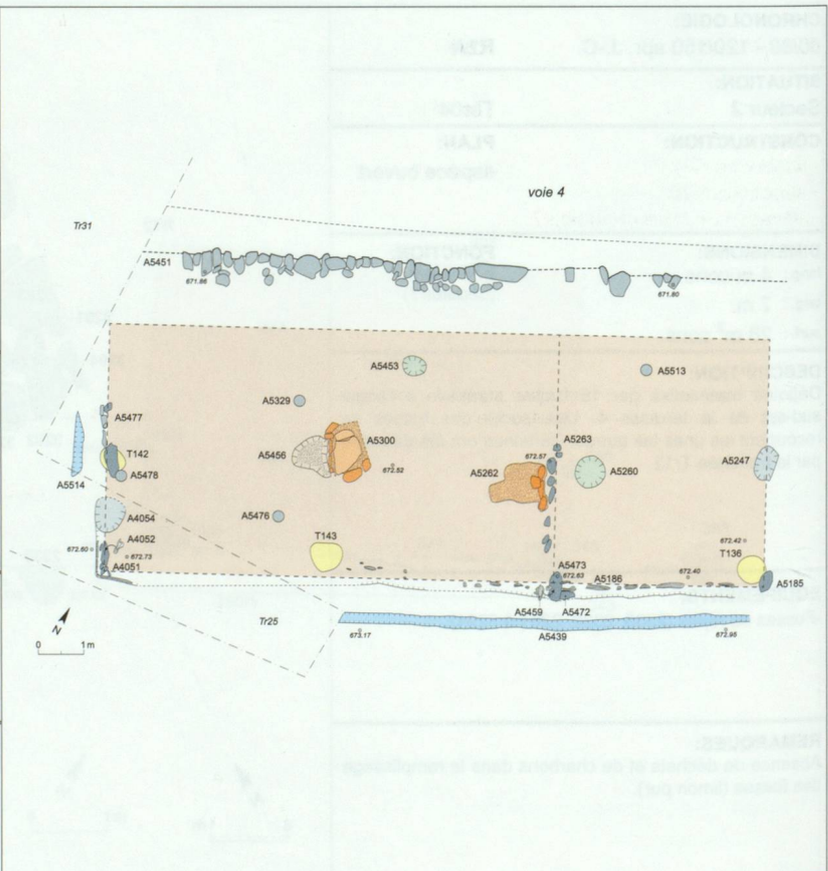


**BÂTIMENT 202**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter09
<b>CONSTRUCTION:</b> - semi-enterrée (II) - sur murs-bahuts (D1) - élévation en terre et bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 1 m cons. larg.: 3 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> cave, cellier?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment semi-enterré, non incendié. Restitution d'une élévation en terre et bois (nodules de torchis) sur murs-bahuts. Seuil d'entrée du côté ouest.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment mal conservé, détruit par Tr8 à l'est et par Bat22 au nord (R3). -Structures fouillées par le bureau ARIA.	

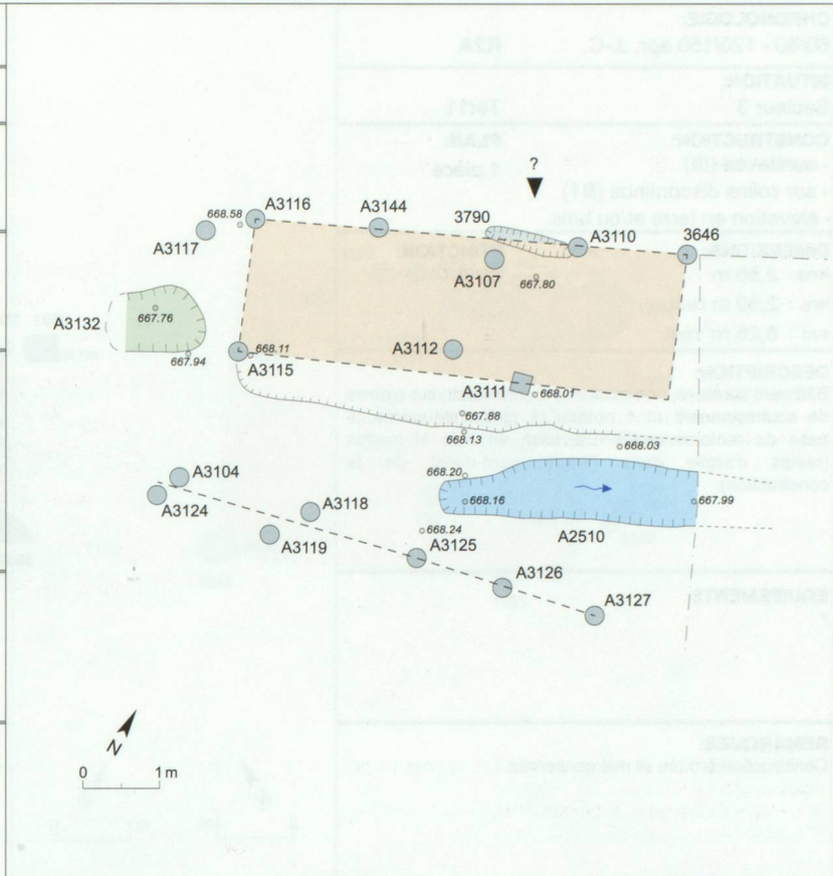
**BÂTIMENT 203**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	amont
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 14,50 m larg.: 5,50 m surf.: 80 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Sablières basses sur pierres de soubassement. Calage de pierres verticales dans l'angle sud-ouest. -Pièce principale (10 x 5,50 m) comportant deux foyers et plusieurs fosses. -Local oriental (4,50 x 5,50 m) délimité par une cloison interne (sablière basse).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Pièce principale: foyer (A5300) avec fosse cendrier (A5456), four (A5262), fosse (A5453), tombes de nouveau né (T142, T143) -Local oriental: fosses (A5260), tombe d'enfant (T136).	
<b>REMARQUES:</b> -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA. -Echelle du plan différente du 1:100.	



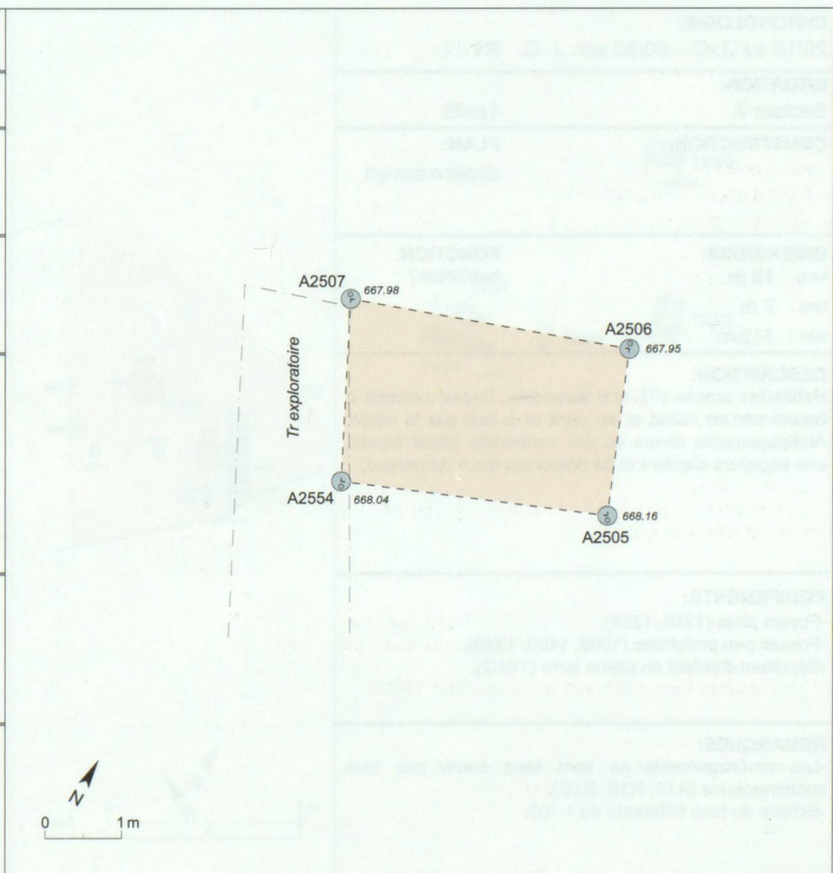
## BÂTIMENT 212

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.		<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4		Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur poteaux (C) - élévation en terre et bois		<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,60 m env. larg.: 1,80 m env. surf.: 10 m <sup>2</sup> env.		<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Parois sur poteaux. Accès depuis le nord (récupération du seuil ? 3790). Elévation en torchis sur armature de clayonnage (rubéfaction). Fossé d'écoulement (A2510) et barrière de protection à l'arrière du bâtiment.		
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosse extérieure (A3132).		
<b>REMARQUES:</b> -Bat212 succède au Bat310 au cours de la phase R2C. -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.		



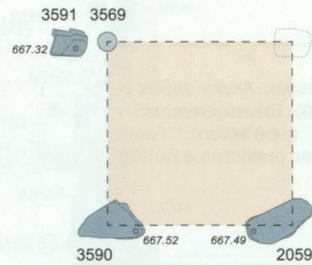
## BÂTIMENT 213

<b>CHRONOLOGIE:</b> 400 - 600 apr. J.-C.		<b>HMA1</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4		(Ter11)
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée (III) - sur poteaux (C) - élévation en terre et/ou bois?		<b>PLAN:</b> 1 pièce?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,50 m larg.: 2,50 m surf.: 8,75 m <sup>2</sup>		<b>FONCTION:</b> grenier?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Construction surélevée reposant sur des poteaux. Aucun couche associée.		
<b>EQUIPEMENTS:</b> /		
<b>REMARQUES:</b> /		



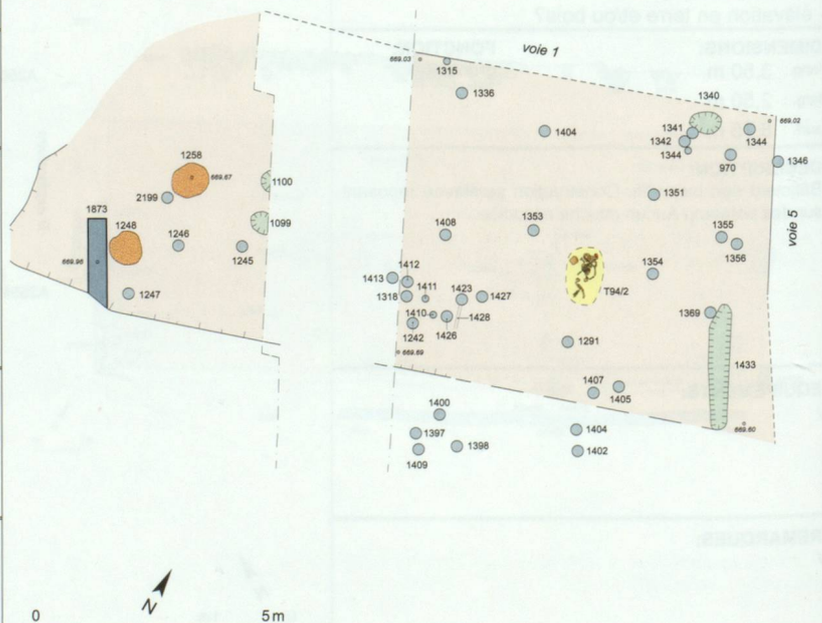
## BÂTIMENT 218

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée (III) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 m larg.: 2,50 m rest. surf.: 6,25 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> grenier?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment surélevé, non incendié. Construction sur pierres de soubassement et 1 poteau (1 pierre récupérée, 1 base de renforcement?). Elévation en bois et torchis (restes d'argile dans l'angle nord-ouest de la construction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Construction érodée et mal conservée.	



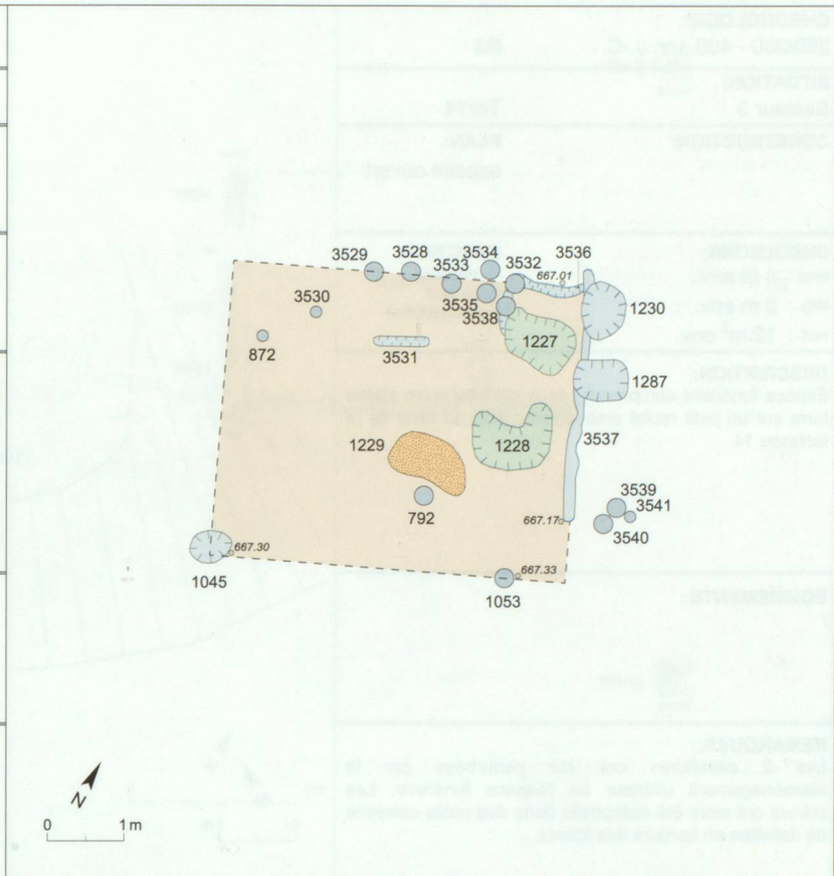
## ESPACE 219

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter09
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 16 m larg.: 7 m surf.: 112 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Habitation arasée (?), non incendiée. Replat délimité à l'ouest par un muret et au nord et à l'est par la voirie. Aménagements divers et mal conservés (deux foyers, une sépulture d'enfant et de nombreux trous de poteau).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyers plats (1248, 1258). -Fosses peu profondes (1099, 1100, 1340). -Sépulture d'enfant en pleine terre (T94/2).	
<b>REMARQUES:</b> -Les aménagements ne sont sans doute pas tous contemporains (R1A, R1B, R1C). -Echelle du plan différente du 1:100.	



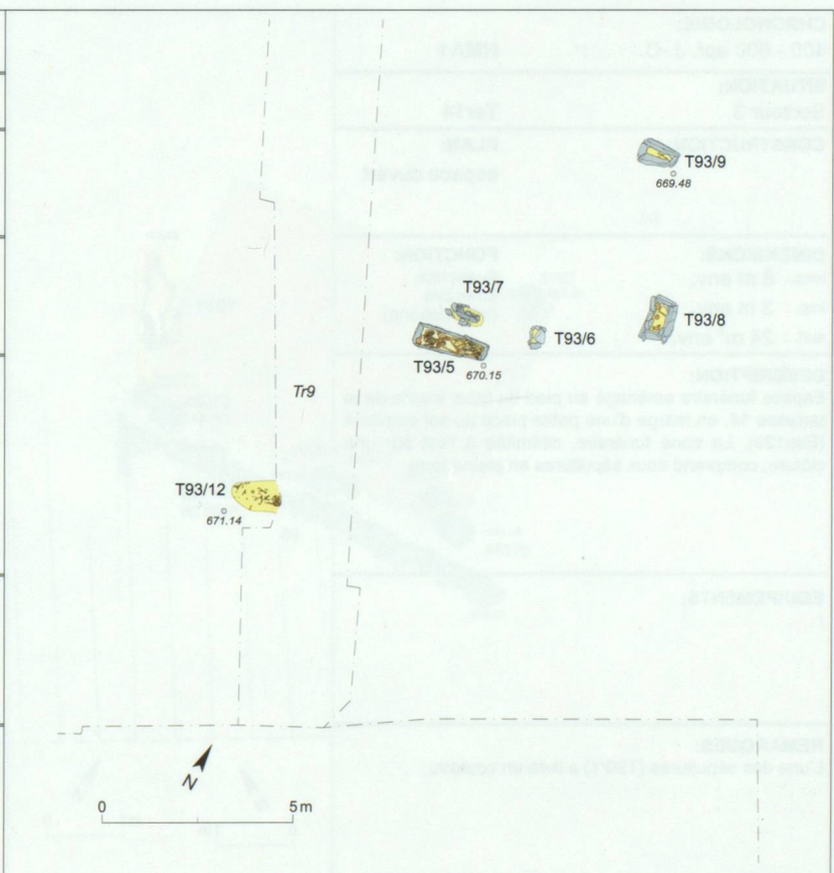
## BÂTIMENT 221

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur poteaux (C) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg.: 4 m surf.: 18 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Poteaux reliés par des rigoles (cloisons de planches?). Négatifs d'arrachements de structures (poteaux?) pour les parois est et sud.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer/four en cuvette (1229). -Fosse-silo (1228) -Fosse (1227).	
<b>REMARQUES:</b> Restitution de l'emprise du bâtiment sur la base de la fosse 1045 (arrachement d'une structure porteuse?).	



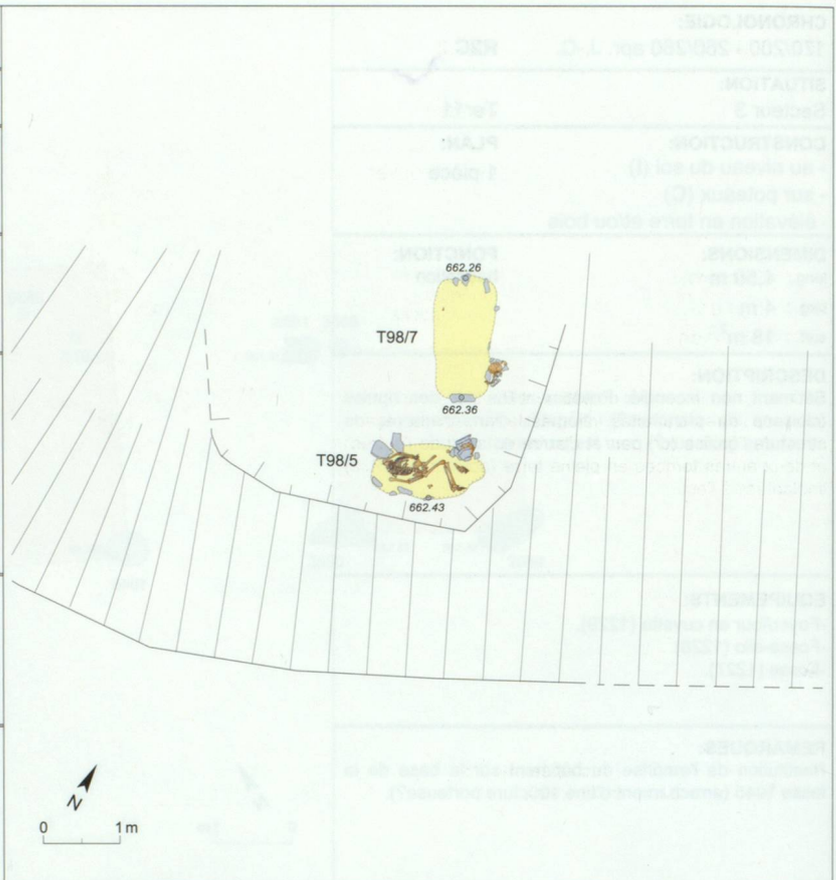
## ESPACE 228

<b>CHRONOLOGIE:</b> 600 - 800 apr. J.-C.	<b>HMA2</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	versant
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 15 m env. larg.: 5 m env. surf.: 75 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 6- espace funéraire (inhumations)
<b>DESCRIPTION:</b> Espace funéraire comprenant six sépultures à inhumation: quatre tombes d'enfant en coffres de dalles, un grand coffre de dalles contenant trois individus (deux adultes et un nouveau-né) et une sépulture en pleine terre (adulte).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Echelle du plan différente du 1:100.	



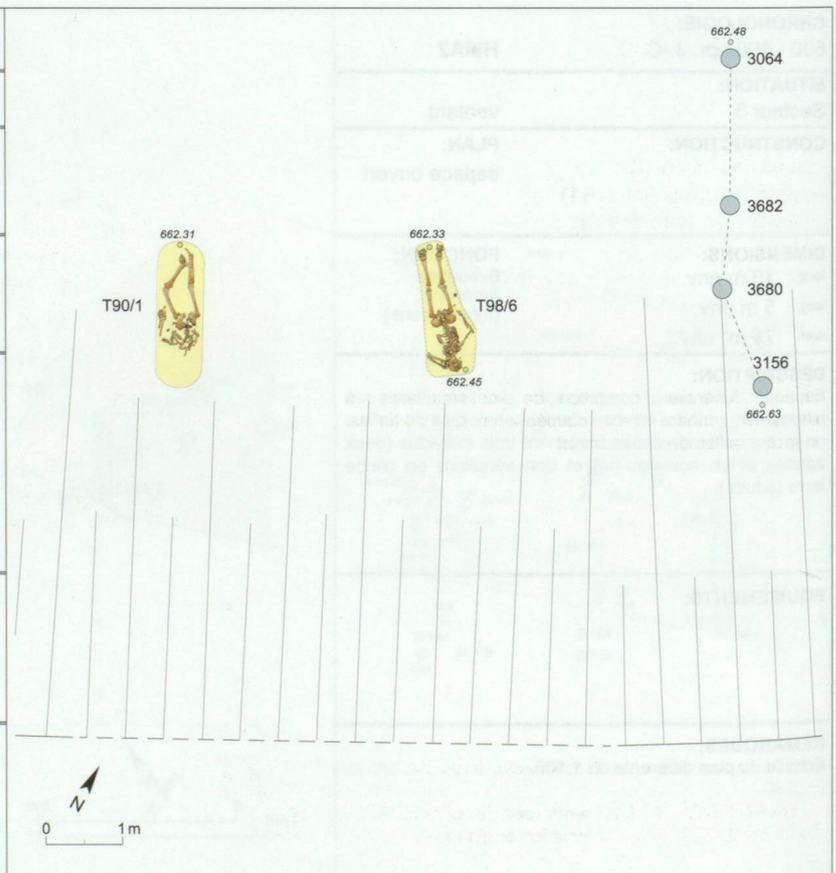
## ESPACE 230

<b>CHRONOLOGIE:</b> 260/280 - 400 apr. J.-C.	<b>R3</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter14
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4 m env. larg.: 3 m env. surf.: 12 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 6- espace funéraire (inhumations)
<b>DESCRIPTION:</b> Espace funéraire comprenant deux sépultures en pleine terre sur un petit replat aménagé au pied du talus de la terrasse 14.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Les 2 sépultures ont été perturbées par le réaménagement ultérieur de l'espace funéraire. Les crânes ont alors été redéposés dans des petits caissons de dallettes en bordure des fosses.	



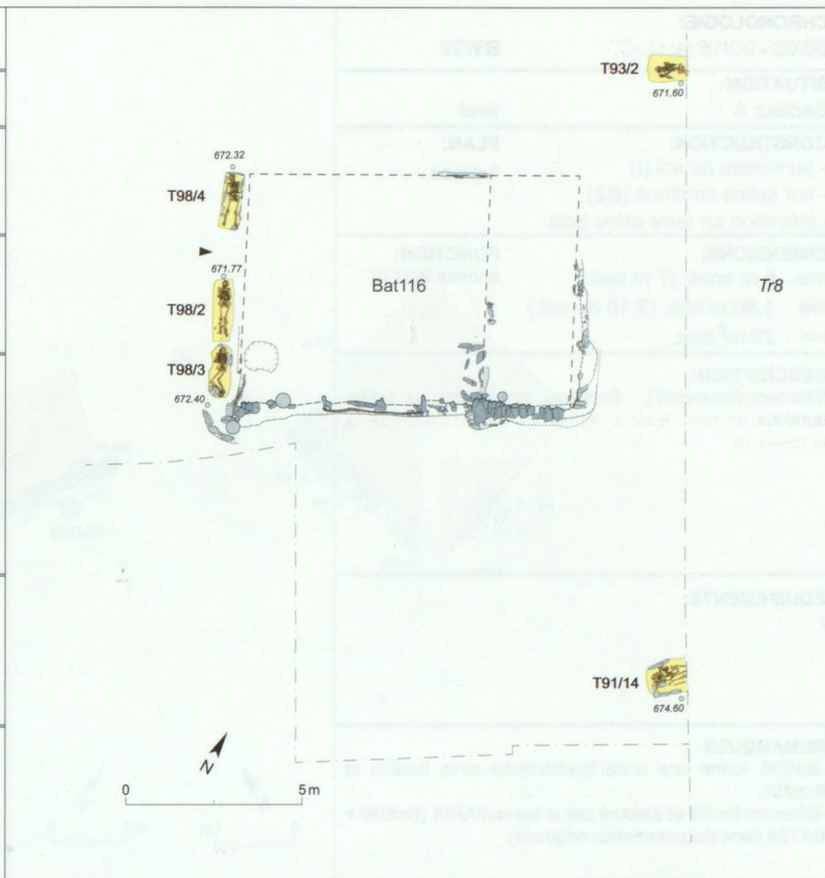
## ESPACE 231

<b>CHRONOLOGIE:</b> 400 - 600 apr. J.-C.	<b>HMA1</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter14
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 8 m env. larg.: 3 m env. surf.: 24 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 6- espace funéraire (inhumations)
<b>DESCRIPTION:</b> Espace funéraire aménagé au pied du talus fossile de la terrasse 14, en marge d'une petite place au sol empierré (Esp129). La zone funéraire, délimitée à l'est par une clôture, comprend deux sépultures en pleine terre.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> L'une des sépultures (T90/1) a livré un couteau.	



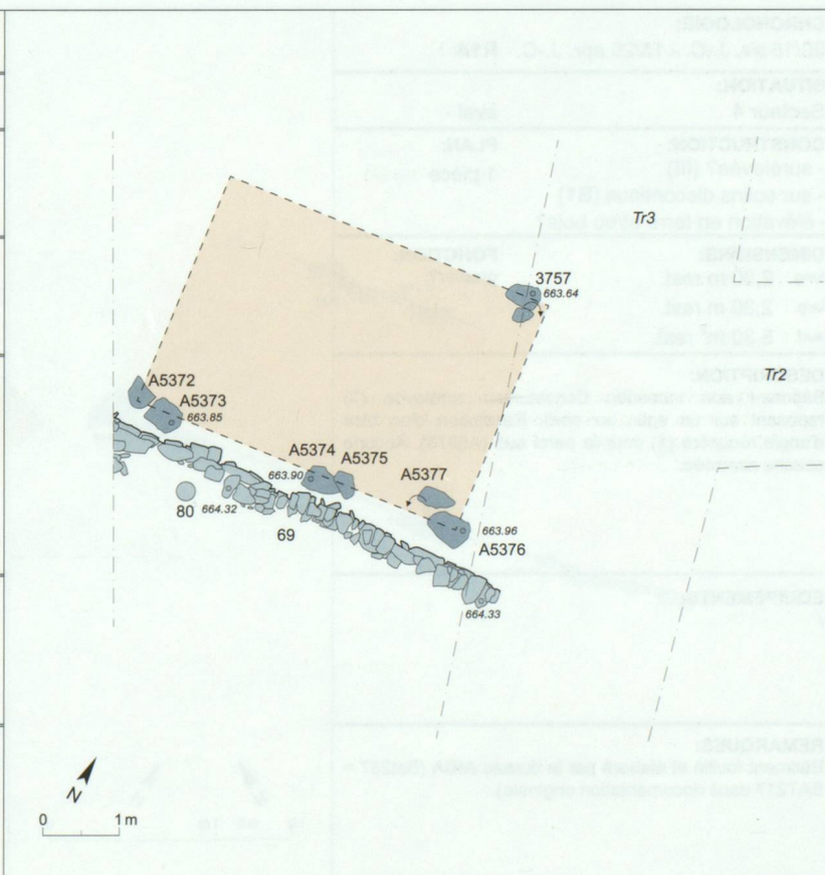
## ESPACE 232

<b>CHRONOLOGIE:</b> 600 - 800 apr. J.-C.	<b>HMA2</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	versant
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 19 m env. larg.: 15 m env. surf.: 285 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 6- espace funéraire (inhumations)
<b>DESCRIPTION:</b> Espace funéraire autour du bâtiment Bat116. Il comprend trois sépultures d'adultes inhumés le long de la façade ouest de l'édifice (de part et d'autre du seuil de l'entrée) et deux autres tombes en pleine terre (dont une double) implantées à l'est.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Tombes T91/14 et T93/2 recoupée par Tr8. -Echelle du plan différente du 1:100.	



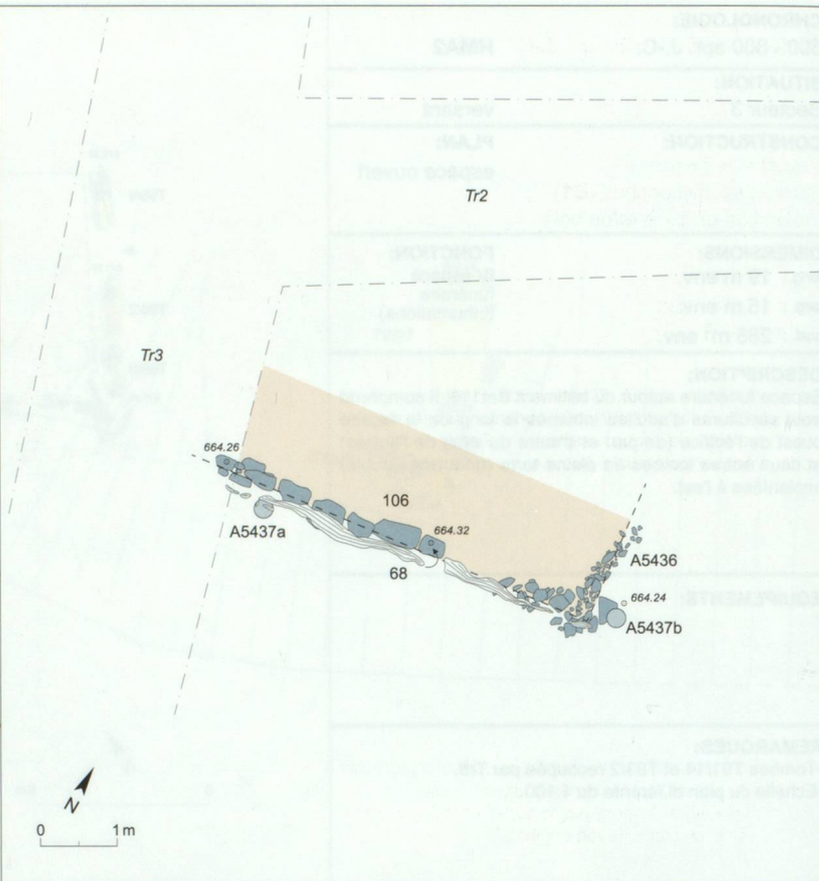
## BÂTIMENT 235

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	aval
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg.: 3,10 m surf.: 14 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières sur des pierres de soubassement groupées par deux. Mur de protection à l'arrière du bâtiment	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Bat235 forme une unité fonctionnelle avec Bat236 et Esp268. -Bâtiment fouillé et documenté par le bureau ARIA (Bat235 = BAT96 dans numérotation originale).	

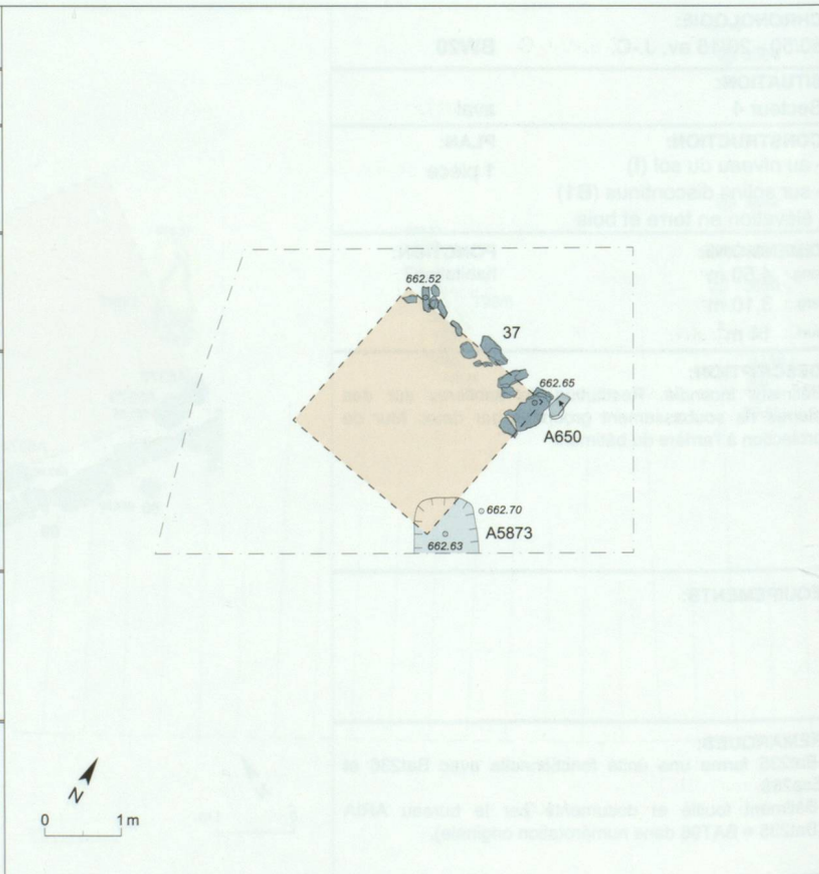


**BÂTIMENT 236**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.		<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4		aval
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en terre et/ou bois		<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5 m cons. (7 m rest.) larg.: 1,50 m obs. (3,10 m rest.) surf.: 22 m <sup>2</sup> rest.		<b>FONCTION:</b> annexe Bat235
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment (incendié?). Sablières sud et est sur solins continus.		
<b>EQUIPEMENTS:</b> /		
<b>REMARQUES:</b> -Bat236 forme une unité fonctionnelle avec Bat235 et Esp268. -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA (Bat236 = BAT96 dans documentation originale).		

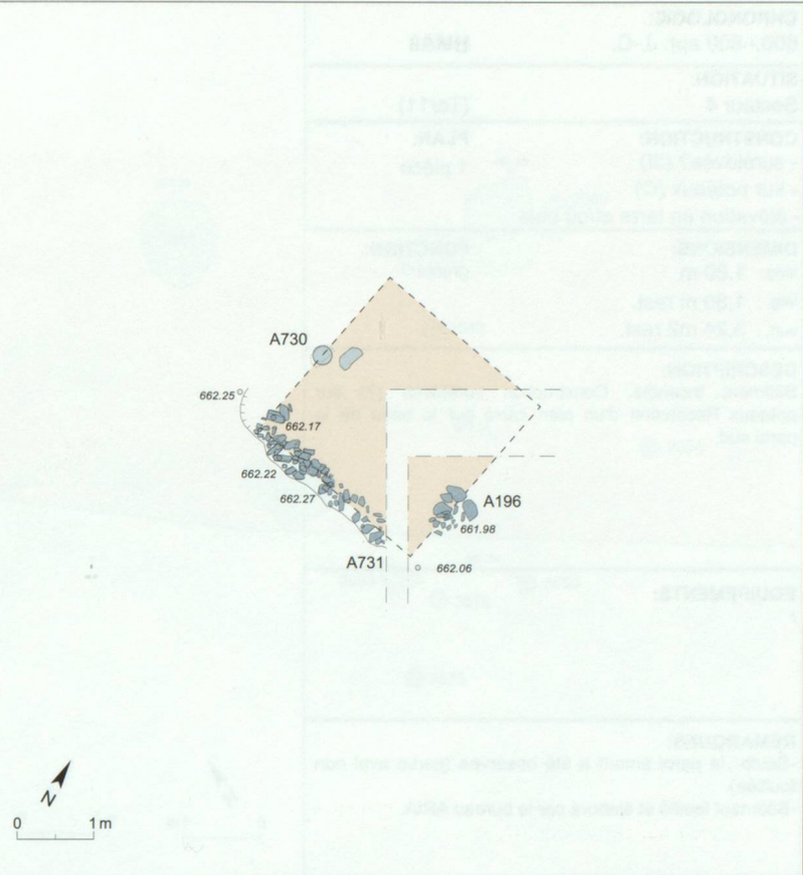
**BÂTIMENT 237**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C.		<b>R1A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4		aval
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée? (III) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et/ou bois?		<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,30 m rest. larg.: 2,30 m rest. surf.: 5,30 m <sup>2</sup> rest.		<b>FONCTION:</b> grenier?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Construction surélevée (?) reposant sur un solin au nord. Restitution d'un bloc d'angle récupéré (?) pour la paroi sud (A5873). Aucune couche associée.		
<b>EQUIPEMENTS:</b> /		
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA (Bat237 = BAT217 dans documentation originale).		



## BÂTIMENT 238

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C. <b>R1A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	aval
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée? (III) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2,50 m larg.: 2,50 m rest. surf.: 6,25 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> grenier
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Construction surélevée (?) de plan carré. Paroi sud sur solin continu, parois latérales sur pierres de soubassement. Parois nord non conservée (sur poteaux?). Aucune couche associée.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Réutilisation de la cuvette fossile du bâtiment comme dépotoir (rejets de restes carnés/faune). -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA (Bat238 = BAT218 dans documentation originale).	



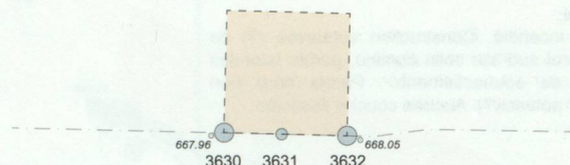
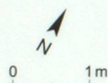
## ESPACE 239

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C. <b>R1A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	replat isolé
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 17 m env. larg.: 5 m env. surf.: 85 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 1- aire ouverte sans foyer (jardin?)
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte non incendiée, bordée par des murets. Réutilisation du replat comme jardin (?)	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Espace restitué sur la base de la documentation établie par le bureau ARIA. -Echelle du plan différente du 1:100.	

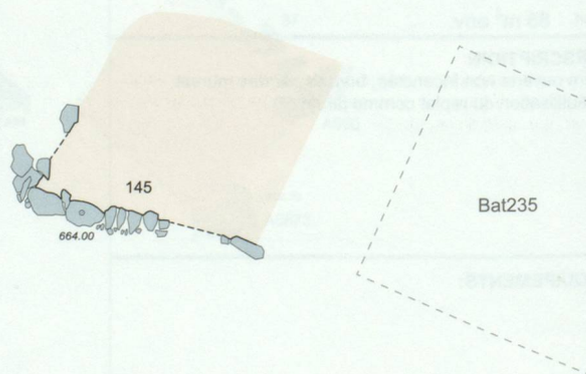
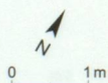


**BÂTIMENT 241**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 600 - 800 apr. J.-C.	<b>HMA2</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	(Ter11)
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée? (III) - sur poteaux (C) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 1,80 m larg.: 1,80 m rest. surf.: 3,24 m2 rest.	<b>FONCTION:</b> grenier?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Construction surélevée (?) sur poteaux. Restitution d'un plan carré sur la base de la paroi sud.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Seule la paroi amont a été observée (partie aval non fouillée). -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	

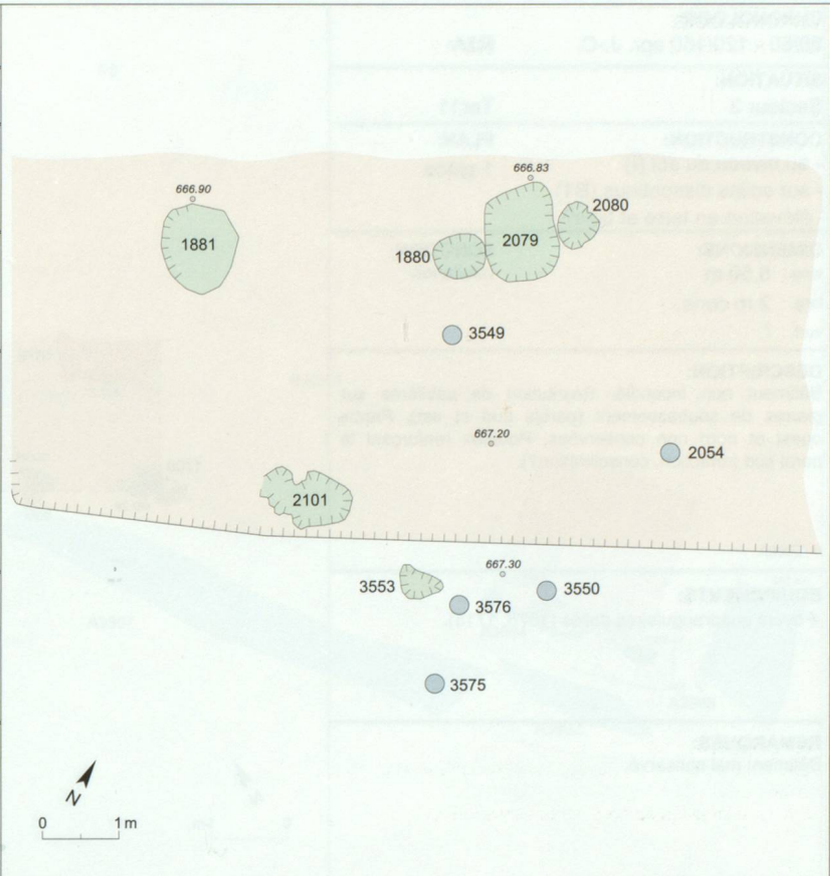
**ESPACE 268**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	replat isolé
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m larg.: 3 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> annexe Bat235 (cour)
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte non incendiée, située à l'ouest du Bat235 et sur le même replat isolé que ce dernier. Hypothèse d'une cour délimitée par un mur à l'amont et à l'ouest, prolongeant le Bat235.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Espace restitué sur la base de la documentation établie par le bureau ARIA.	



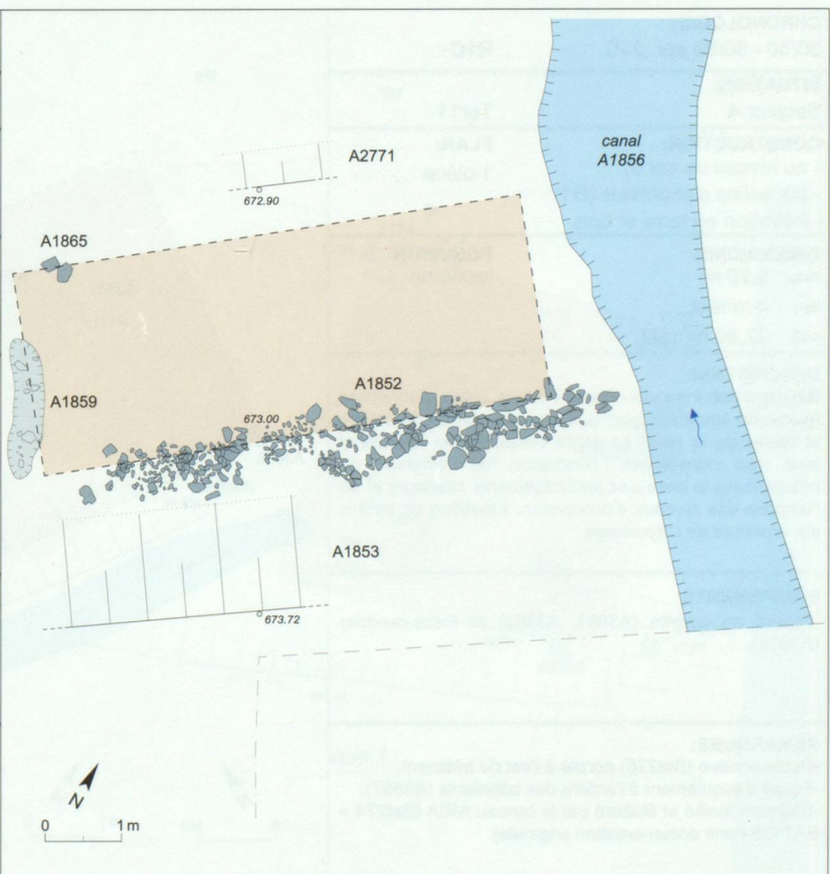
## ESPACE 269

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 12 m larg.: 5 m surf.: 60 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> 1- aire ouverte sans foyer
<b>DESCRIPTION:</b> Aire ouverte incendiée. Espace mal défini, délimité au sud par un talus, comprenant plusieurs fosses et des trous de poteau dont la distribution ne permet pas de comprendre l'organisation spatiale.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosses (1880, 1881, 2079, 2080, 2101, 3553).	
<b>REMARQUES:</b> Espace érodé et mal conservé. Nombreux pesons sur le replat suggérant une activité de tissage.	



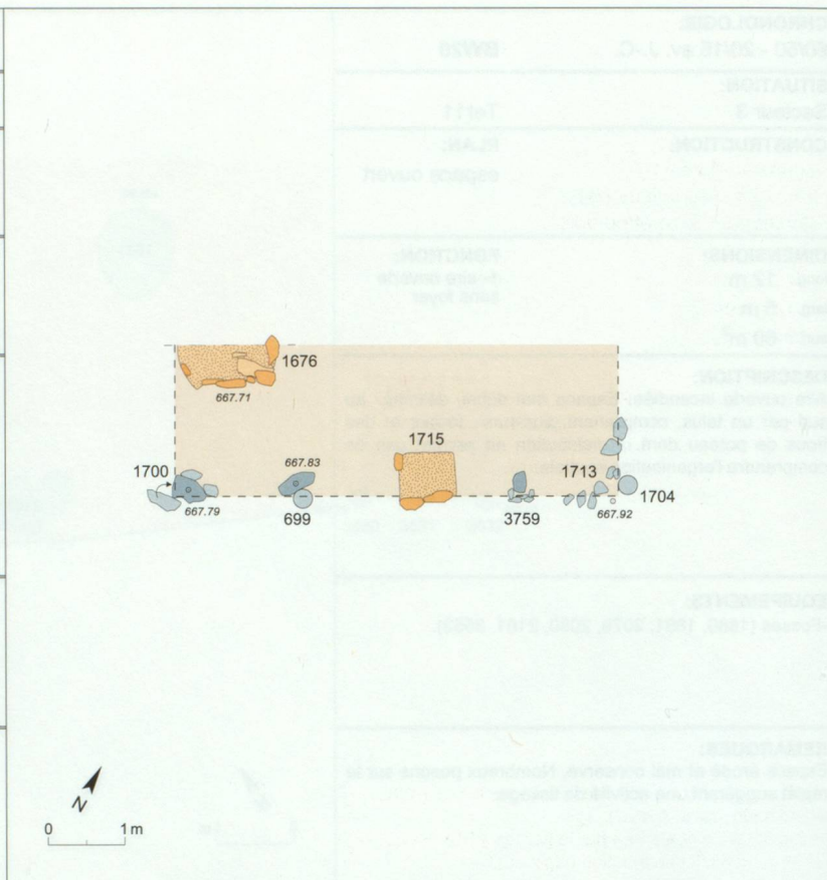
## BÂTIMENT 270

<b>CHRONOLOGIE:</b> 15/20 - 30/50 apr. J.-C.	<b>R1B</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	amont
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en terre et bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 6,70 m larg.: 2,70 m surf.: 18 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution de sablières sur solins continus. Négatif d'arrachement de la paroi ouest. Paroi nord sur solin discontinu?	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	

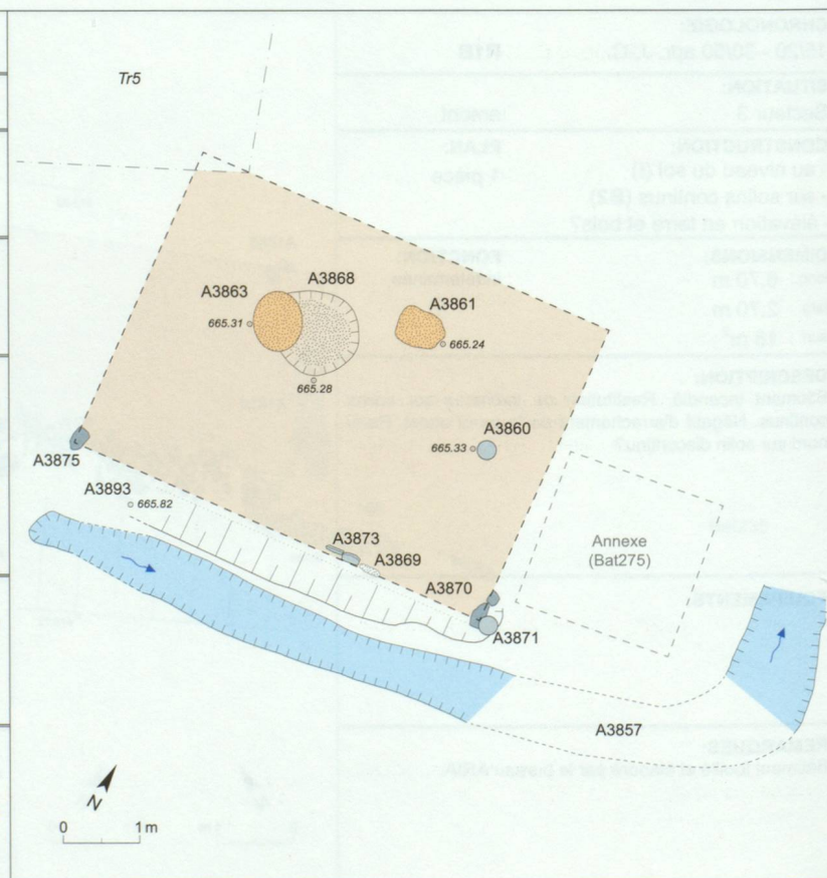


**BÂTIMENT 273**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/80 - 120/150 apr. J.-C.	<b>R2A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 3	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,50 m larg.: 2 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Restitution de sablières sur pierres de soubassement (parois sud et est). Parois ouest et nord non conservées. Poteaux renforçant la paroi sud (réfection, consolidation?).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyers quadrangulaires dallés (1676, 1715).	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment mal conservé.	

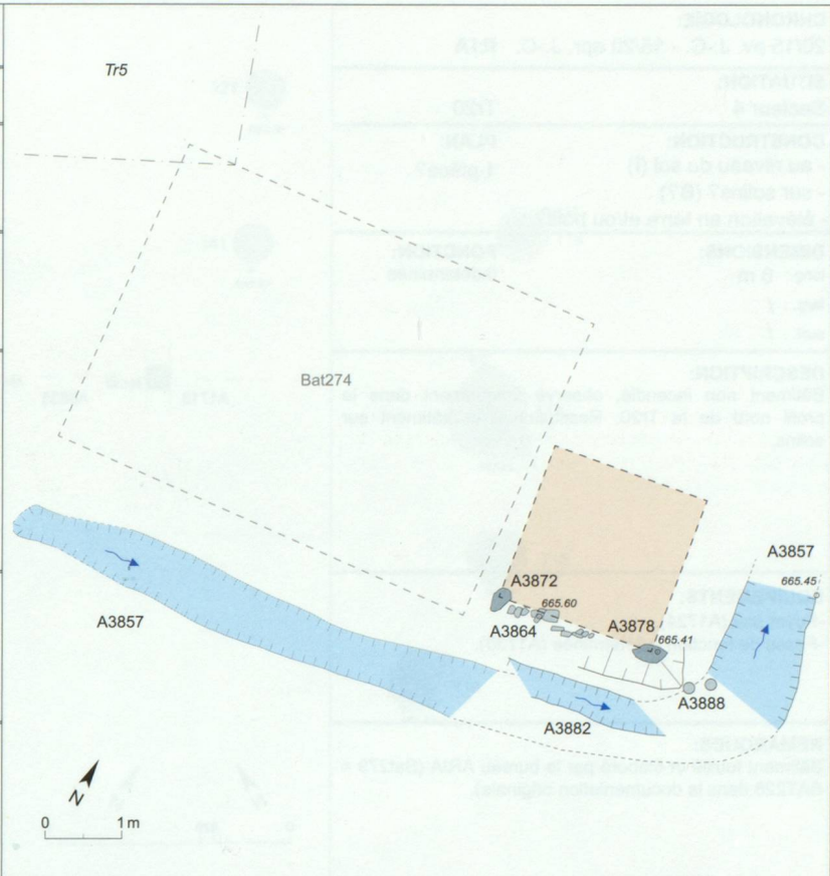
**BÂTIMENT 274**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 5,70 m larg.: 4 m rest. surf.: 22,80 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Parois sud sur solins discontinus (pierre de soubassement aux angles), pierres de calage et restes de la paroi en argile bleue. Parois latérale et aval non conservées. Restitution de l'emprise du bâtiment sur la base des aménagements intérieurs et de l'emprise des niveaux d'occupation. Élévation en torchis sur armature de clayonnage.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyers en cuvette (A3861, A3863) et fosse-cendrier (A3868).	
<b>REMARQUES:</b> -Petite annexe (Bat275) accolé à l'est du bâtiment. -Fossé d'écoulement à l'arrière des bâtiments (A3857). -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA (Bat274 = BAT135 dans documentation originale).	



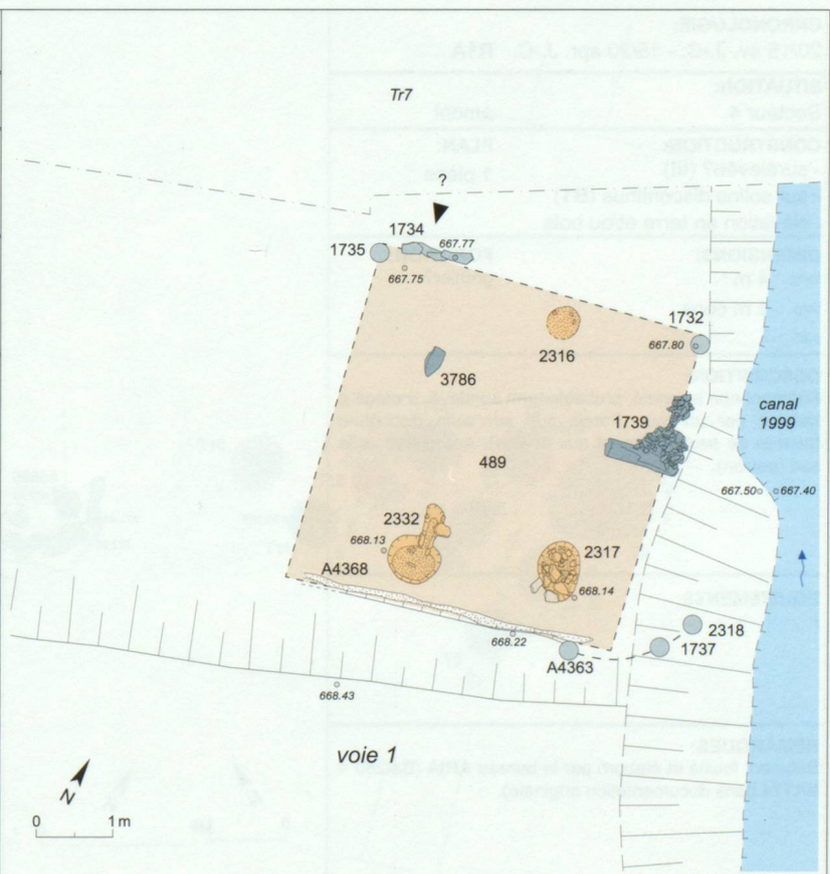
## BÂTIMENT 275

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C. <b>R1C</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 4      Ter11	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et/ou bois	
<b>PLAN:</b> 1 pièce	
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2 m larg.: 2 m rest. surf.: 4 m <sup>2</sup> rest.	
<b>FONCTION:</b> annexe Bat274	
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Paroi sud constituée aux angles par des pierres de soubassement et par des pierres de calage sur son tracé. Parois nord et latérales non conservées. Restitution d'un plan carré.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Annexe de Bat274 qui partage le même replat. Fossé d'écoulement à l'arrière des constructions (A3857). Réfection du fossé (A3882). -Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA (Bat275 = BAT135B dans documentation originale).	



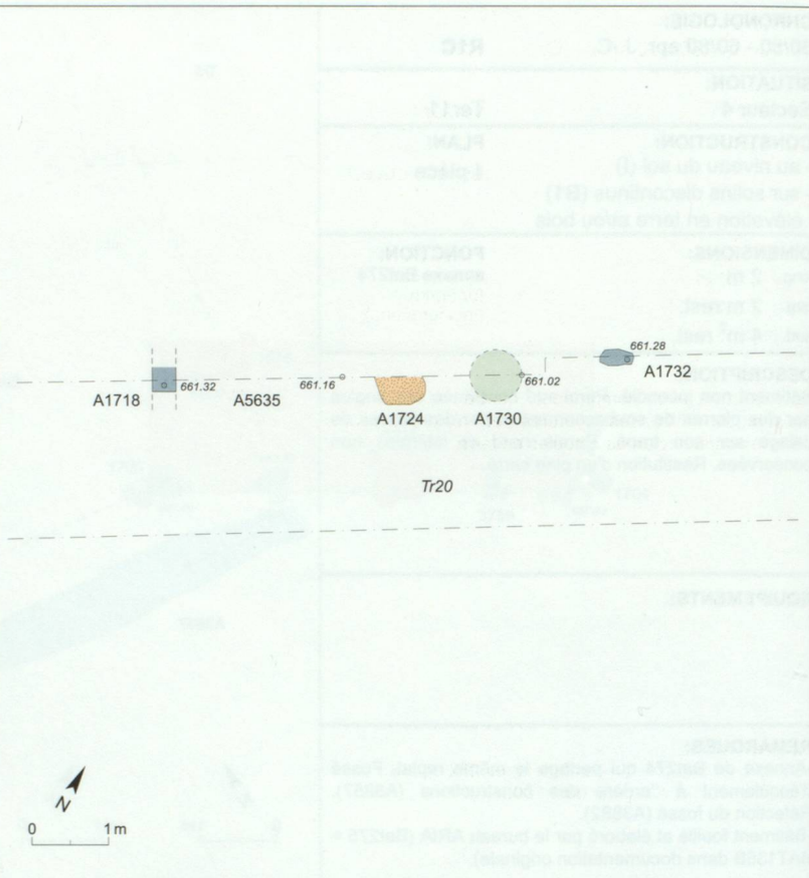
## BÂTIMENT 277

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C. <b>R1A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 2      Ter03	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - mixte (A/C) - élévation en terre et bois	
<b>PLAN:</b> 2 pièces	
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4,50 m larg.: 4,50 m surf.: 20,25 m <sup>2</sup>	
<b>FONCTION:</b> habitation / activité artisanale?	
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Paroi sud sur sablière à même le sol. Paroi nord constituée de 2 poteaux aux angles. Seuil proposé près de l'angle ouest. Restes de torchis (rubéfaction).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fours circulaires à coupole (2316, 2332) dont l'un avec alandier. -Foyer en cuvette (2317).	
<b>REMARQUES:</b> Palissade protégeant l'angle sud-est du bâtiment au niveau de la berge du canal (1999).	

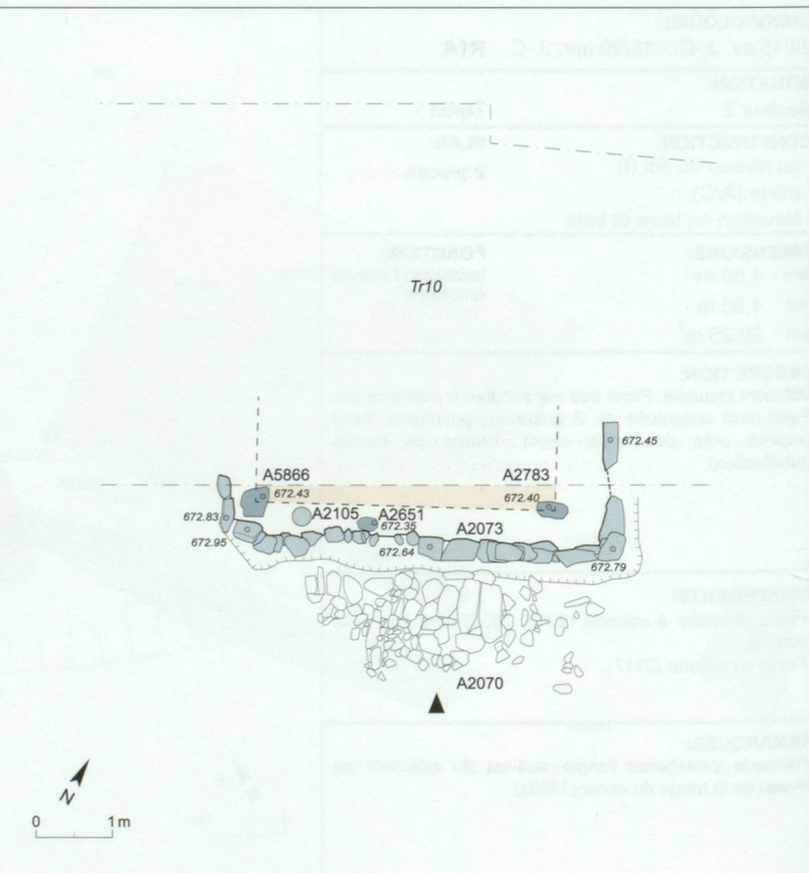


**BÂTIMENT 279**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C. <b>R1A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 4 Tr20	
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins? (B?) - élévation en terre et/ou bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce?
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 6 m larg.: / surf.: /	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié, observé uniquement dans le profil nord de la Tr20. Restitution d'un bâtiment sur solins.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyer plat (A1724). -Fosse de fonction indéterminée (A1730).	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA (Bat279 = BAT226 dans la documentation originale).	

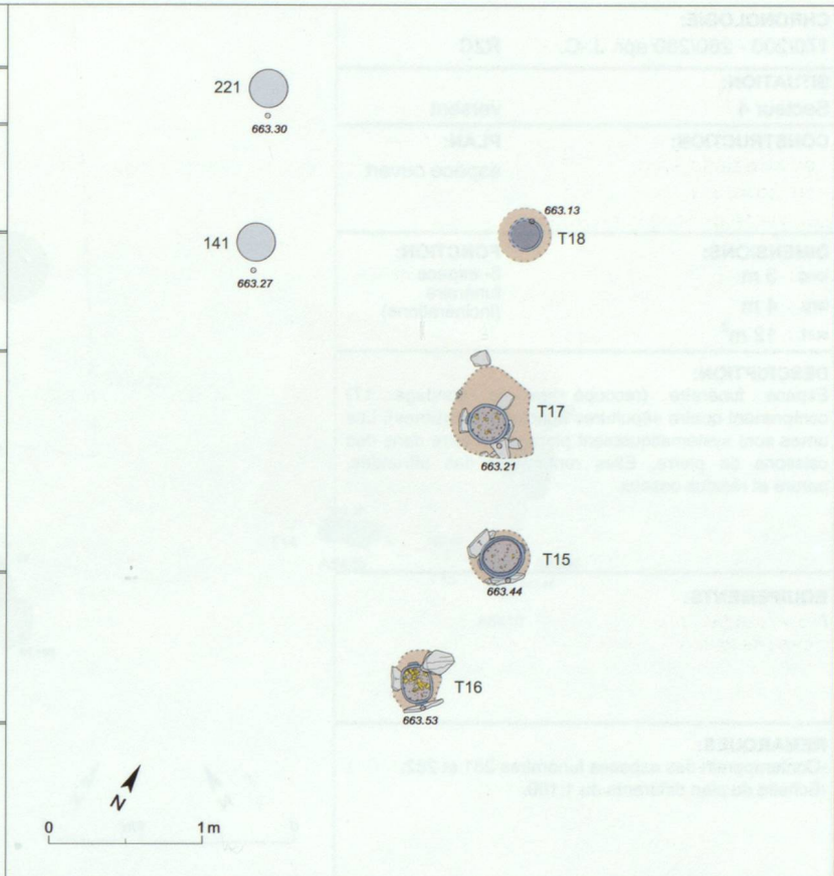
**BÂTIMENT 280**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C. <b>R1A</b>	
<b>SITUATION:</b> Secteur 4 amont	
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélevée? (III) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 4 m larg.: 1 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> grenier?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié, probablement surélevé, protégé à l'arrière par un mur. Parois sud sur solin discontinu (pierres de soubassement aux angles). Accès depuis le sud (perron).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA (Bat280 = BAT74 dans documentation originale).	



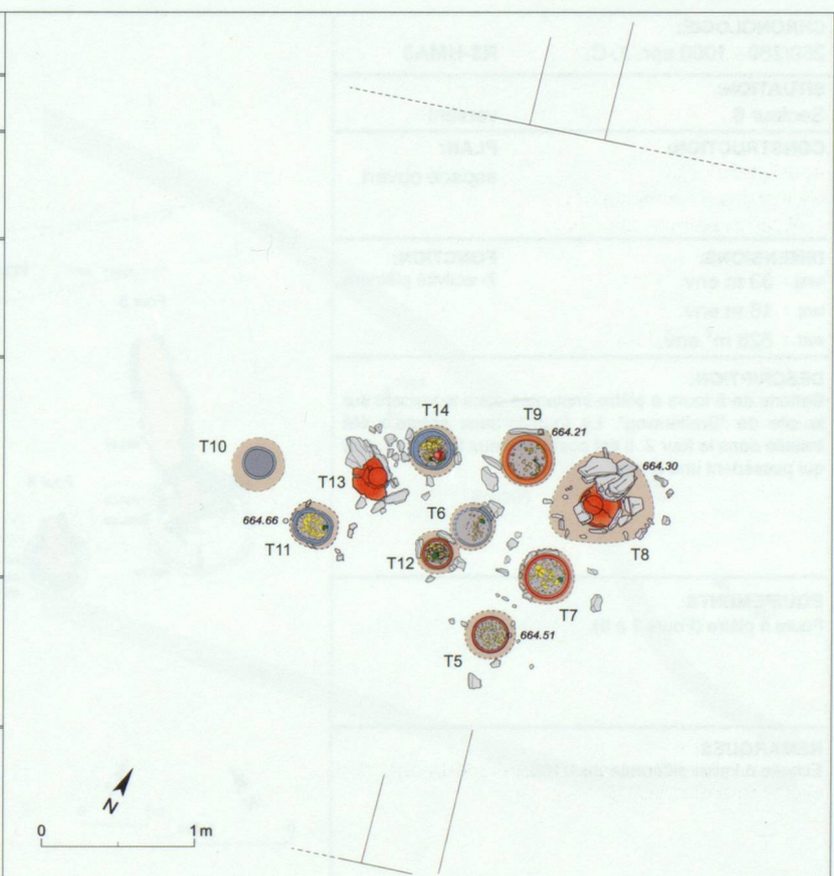
## ESPACE 281

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	versant
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3,50 m larg.: 1,50 m surf.: 5 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> 6- espace funéraire (incinérations)
<b>DESCRIPTION:</b> Espace funéraire comprenant quatre sépultures à incinération. Offrandes, parures et résidus osseux déposés dans des urnes enfouies en terre.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Contemporain des espaces funéraires 282 et 283. -Echelle du plan différente du 1:100.	



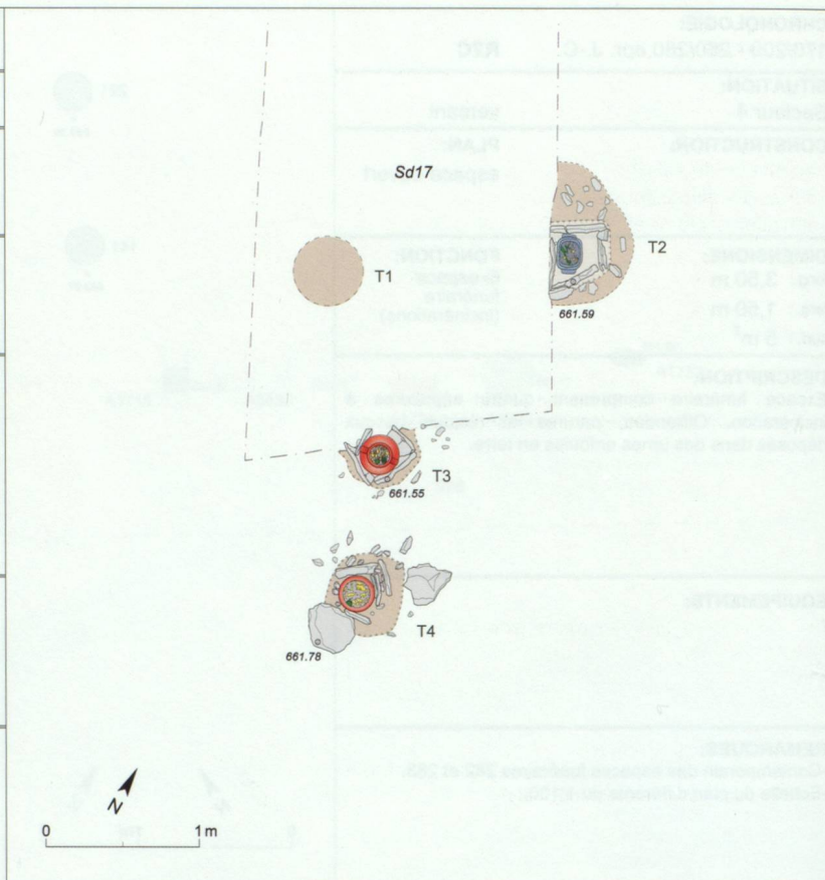
## ESPACE 282

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	replat isolé
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m env. larg.: 2 m env. surf.: 6 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 6- espace funéraire (incinérations)
<b>DESCRIPTION:</b> Espace funéraire comprenant dix sépultures à incinération (urnes) groupées sur un petit replat. Les urnes sont déposées directement en terre ou dans des petits caissons de pierre. Elles renferment des offrandes, parure et résidus osseux.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Contemporain des espaces funéraires 281 et 283. -Echelle du plan différente du 1:100.	

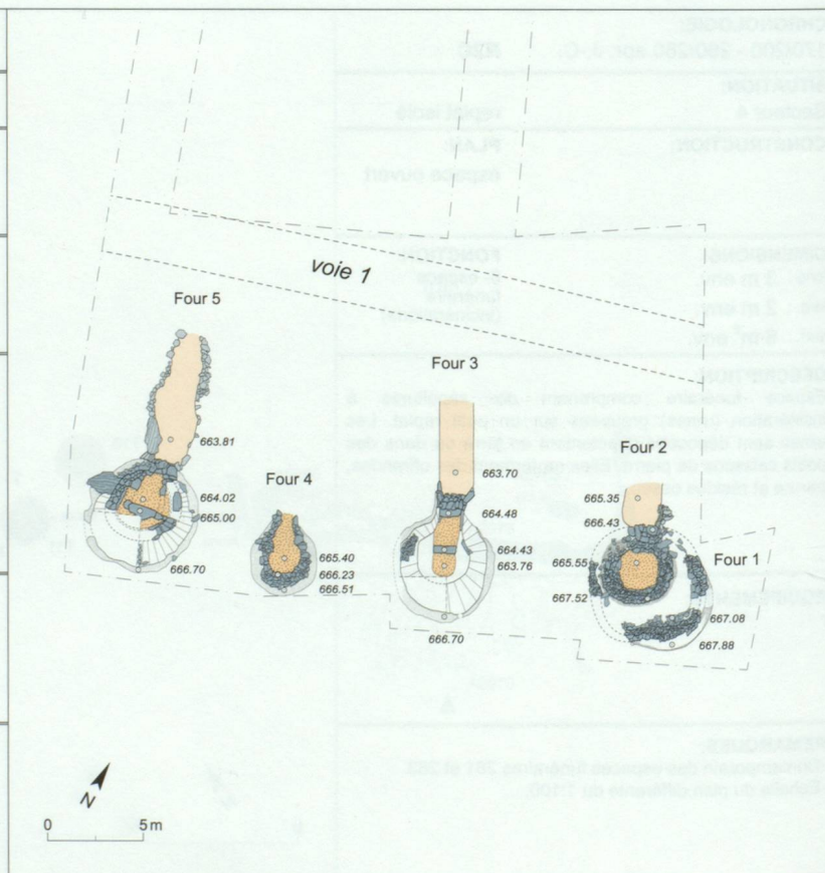


**ESPACE 283**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	versant
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m larg.: 4 m surf.: 12 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> 6- espace funéraire (incinérations)
<b>DESCRIPTION:</b> Espace funéraire (recoupé par le sondage 17) comprenant quatre sépultures à incinération (urnes). Les urnes sont systématiquement placées en terre dans des caissons de pierre. Elles renferment des offrandes, parure et résidus osseux.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> -Contemporain des espaces funéraires 281 et 282. -Echelle du plan différente du 1:100.	

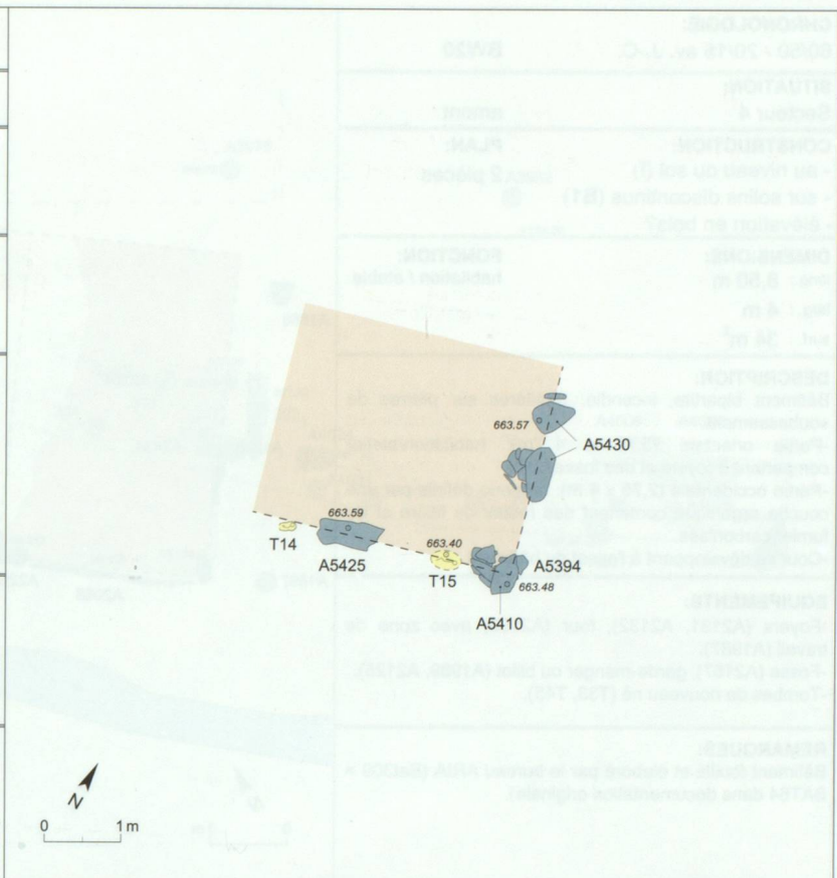
**ESPACE 284**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 260/280 - 1000 apr. J.-C.	<b>R3-HMA3</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 6	versant
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 33 m env. larg.: 16 m env. surf.: 528 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 7- activité plâtrière
<b>DESCRIPTION:</b> Batterie de 5 fours à plâtre implantés dans le versant sur le site de "Breitenweg". Le four 1, sans entrée, a été installé dans le four 2. Il est postérieur aux fours 2, 3, 4, 5 qui possèdent une entrée.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> Fours à plâtre (Fours 1 à 5).	
<b>REMARQUES:</b> Echelle du plan différente du 1/100.	



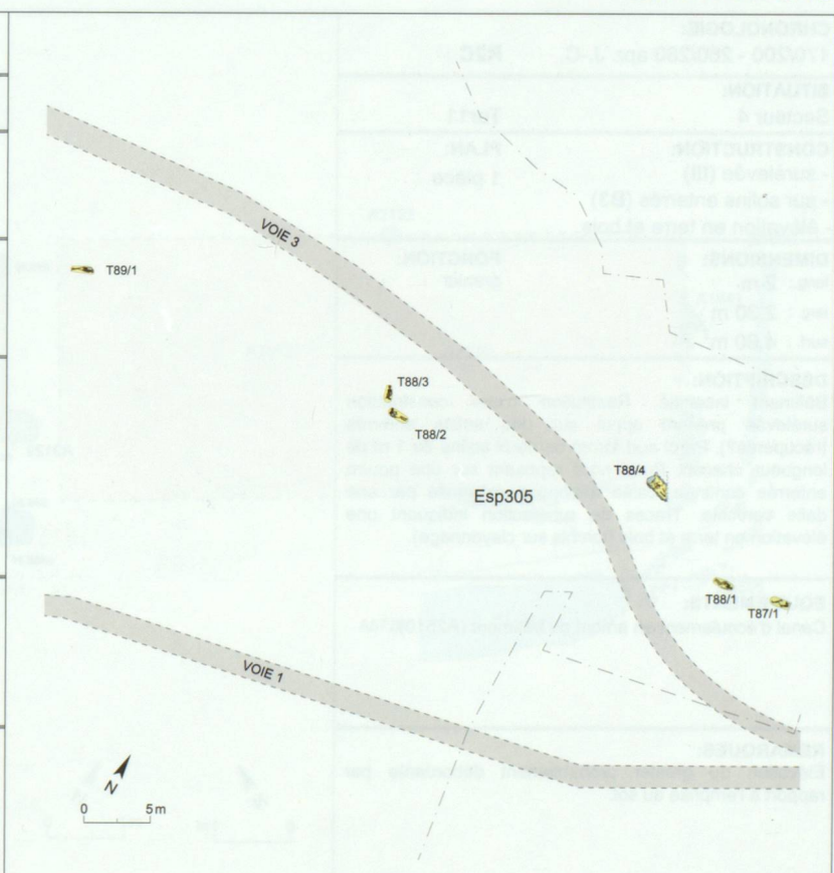
## BÂTIMENT 300

<b>CHRONOLOGIE:</b> 30/50 - 60/80 apr. J.-C.	<b>R1C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	aval
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en terre et/ou bois?	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 3 m cons. larg.: 3 m cons. surf.: /	<b>FONCTION:</b> habitation?
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Parois est et sud sur pierres de soubassement, parois nord et ouest non conservées.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> Deux enfants inhumés en pleine terre contre la paroi amont (T14, T15).	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA (Bat300 = BAT221 dans documentation originale).	



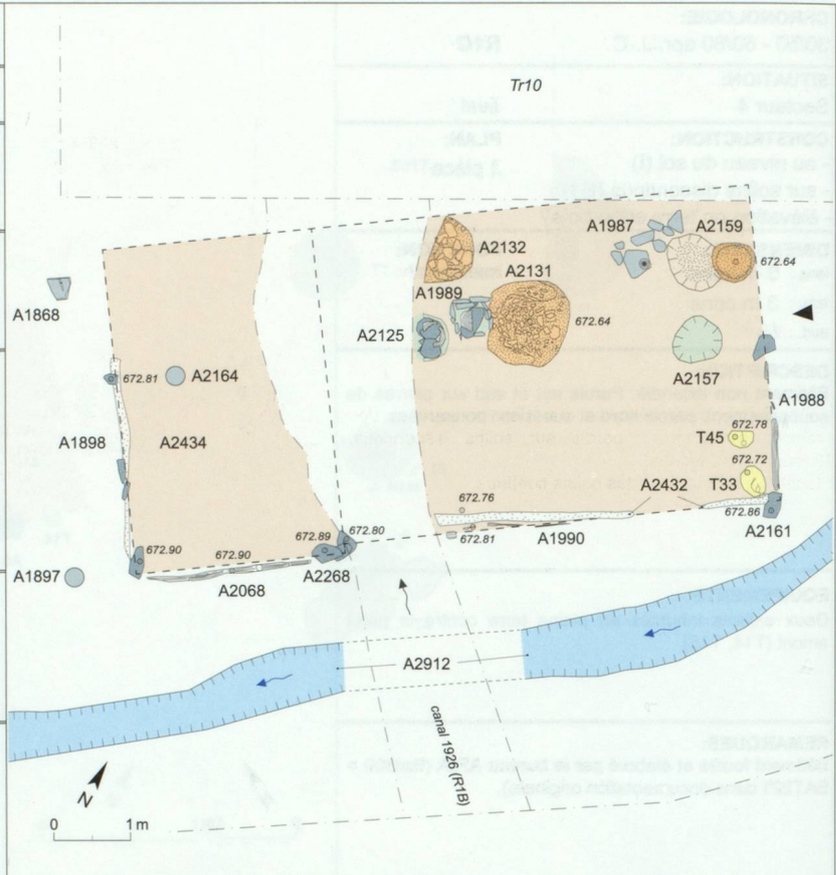
## ESPACE 305

<b>CHRONOLOGIE:</b> 260/280 - 600 apr. J.-C.	<b>R3-HMA1</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	versant
<b>CONSTRUCTION:</b>	<b>PLAN:</b> espace ouvert
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 60 m env. larg.: 8 m env. surf.: 480 m <sup>2</sup> env.	<b>FONCTION:</b> 6- espace funéraire (inhumations)
<b>DESCRIPTION:</b> Espace funéraire très étendu se développant le long du tracé de la voie 3. Il comprend cinq sépultures à inhumation de l'Antiquité tardive (R3) et une tombe double du début du Haut Moyen Age (HMA1, T88/4).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Echelle du plan différente de 1:100.	

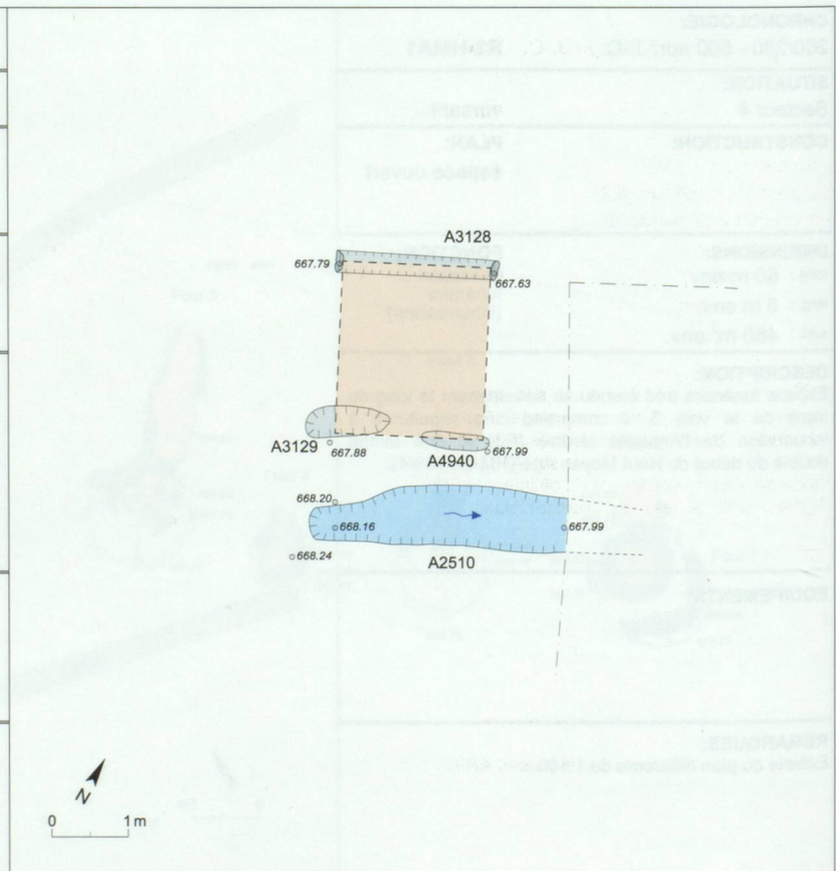


**BÂTIMENT 309**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	amont
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins discontinus (B1) - élévation en bois?	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 8,50 m larg.: 4 m surf.: 34 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation / étable
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment bipartite, incendié. Sablières sur pierres de soubassement. -Partie orientale (5,75 x 4 m): habitation/atelier comportant 3 foyers et des fosses. -Partie occidentale (2,75 x 4 m): bergerie définie par une couche organique contenant des restes de litière et de fumier carbonisés. -Cour se développant à l'ouest du bâtiment.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyers (A2131, A2132), four (A2159) avec zone de travail (A1987). -Fosse (A2157), garde-manger ou billot (A1989, A2125). -Tombs de nouveau né (T33, T45).	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA (Bat309 = BAT64 dans documentation originale).	

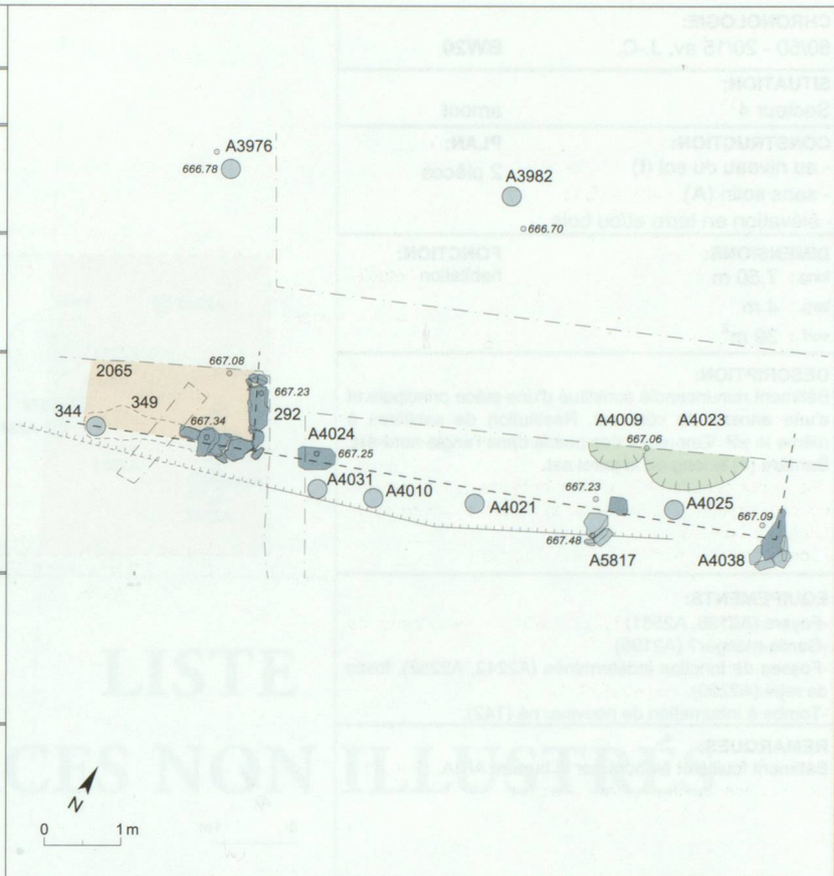
**BÂTIMENT 310**

<b>CHRONOLOGIE:</b> 170/200 - 260/280 apr. J.-C.	<b>R2C</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - surélévée (III) - sur solins enterrés (B3) - élévation en terre et bois	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 2 m larg.: 2,30 m surf.: 4,60 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> grenier
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. Restitution d'une construction surélevée prenant appui sur des solins enterrés (récupérés?). Paroi sud formé de deux solins de 1 m de longueur chacun. Paroi nord reposant sur une poutre enterrée continue, calée à chaque extrémité par une dalle verticale. Traces de rubéfaction indiquant une élévation en terre et bois (torchis sur clayonnage).	
<b>EQUIPEMENTS:</b> Canal d'écoulement en amont du bâtiment (A2510).	
<b>REMARQUES:</b> Elévation du grenier probablement débordante par rapport à l'emprise au sol.	



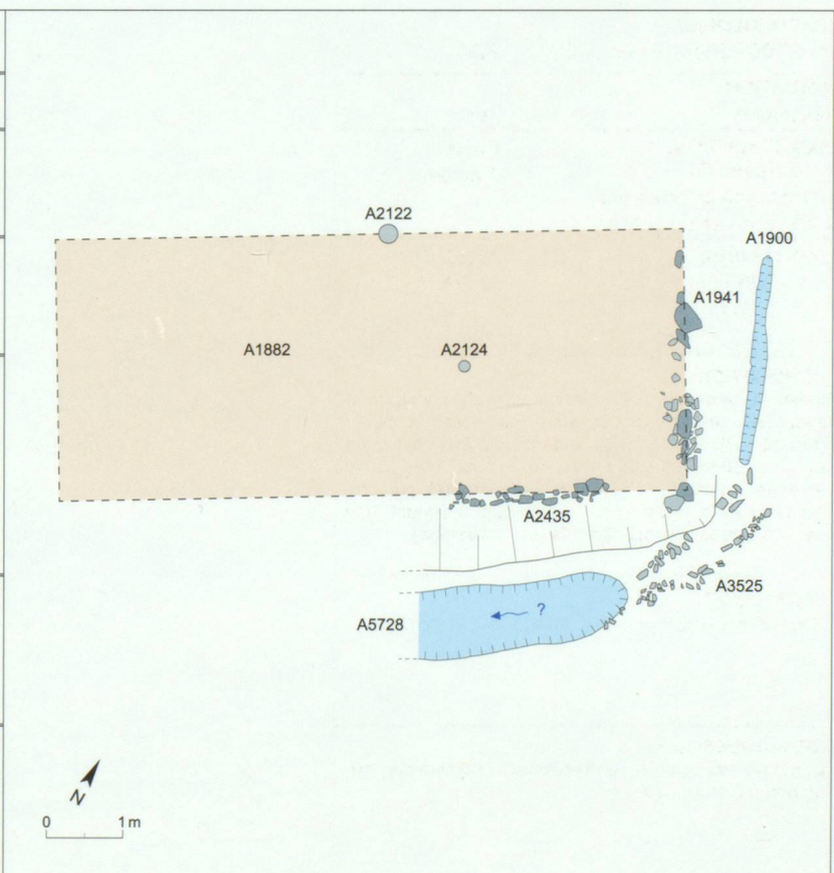
## BÂTIMENT 311

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	Ter11
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 8,80 m larg.: 4 m surf.: 35 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment incendié. - Pièce principale délimitée par des poteaux et des pierres de calage. : parois sur solins discontinus. Présence de 2 fosses. - local ouest formé par des solins continus.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Fosses (A4009, A4023).	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA (Bat311 = BAT140 dans documentation originale).	



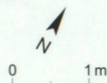
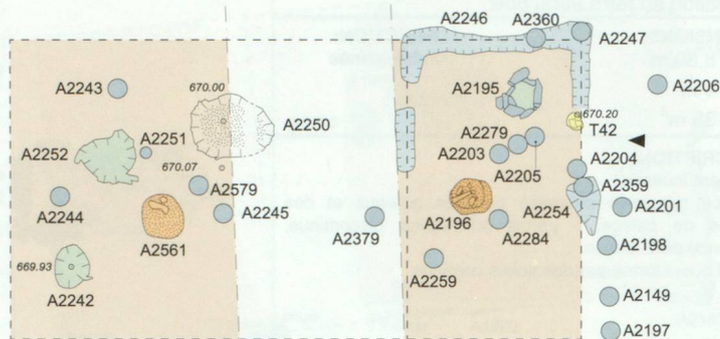
## BÂTIMENT 904

<b>CHRONOLOGIE:</b> 20/15 av. J.-C. - 15/20 apr. J.-C.	<b>R1A</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	amont
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sur solins continus (B2) - élévation indéterminée	<b>PLAN:</b> 1 pièce
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 8 m rest. larg.: 3,50 m rest. surf.: 28 m <sup>2</sup> rest.	<b>FONCTION:</b> indéterminée
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié. Parois sud et est sur solins continus avec des pierres de calage. Paroi ouest non conservée. Restitution de la longueur du bâtiment sur la base de l'extension du radier de sol (A1882). Fossé de drainage à l'arrière du bâtiment (A5728). Rigole latérale (A1900): écoulement toiture?	
<b>EQUIPEMENTS:</b> /	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



## BÂTIMENT 905

<b>CHRONOLOGIE:</b> 60/50 - 20/15 av. J.-C.	<b>BW20</b>
<b>SITUATION:</b> Secteur 4	amont
<b>CONSTRUCTION:</b> - au niveau du sol (I) - sans solin (A) - élévation en terre et/ou bois	<b>PLAN:</b> 2 pièces
<b>DIMENSIONS:</b> long.: 7,50 m larg.: 4 m surf.: 30 m <sup>2</sup>	<b>FONCTION:</b> habitation
<b>DESCRIPTION:</b> Bâtiment non incendié constitué d'une pièce principale et d'une annexe du côté est. Restitution de sablières à même le sol. Empreinte des parois dans l'angle nord-est. Barrière (?) le long de la paroi est.	
<b>EQUIPEMENTS:</b> -Foyers (A2196, A2561) -Garde-manger? (A2195) -Fosses de fonction indéterminée (A2242, A2252), fosse de rejet (A2250). -Tombe à inhumation de nouveau né (T42).	
<b>REMARQUES:</b> Bâtiment fouillé et élaboré par le bureau ARIA.	



canal A1819 (HMA1)

A5822





## LISTE DES ESPACES NON ILLUSTRÉS

<b>ESPACE 2</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, en contrebas d'un mur de protection. Trous de poteau épars sur un replat allongé, associés à une couche d'occupation charbonneuse.	<b>Structures:</b> 0323, 2736, 2793, 2794, 3676	<b>Phase</b> <b>R2C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 1 replat isolé
<b>ESPACE 26B</b>	<b>Fonction:</b> 4- annexe (dépotoir)	<b>Description:</b> Surface non incendiée. Réutilisation de la cuvette du Bat26A comme dépotoir. Complètement progressif de la cuvette par des rejets culinaires (faune) et des rejets de foyer (cendres).	<b>Structures:</b> /	<b>Phase</b> <b>R2C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 Ter10
<b>ESPACE 59C</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer (cour?)	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, se développant à l'est du Bat58C. L'espace est délimité au sud par un mur. Fosse? Trous de poteau épars, négatif au sol.	<b>Structures:</b> 0631, 0632, 1524, 1526, 3377	<b>Phase</b> <b>R1A?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 Ter11
<b>ESPACE 93</b>	<b>Fonction:</b> annexe Bat85 (1- aire ouverte sans foyer)	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, associée à un feuilletage d'occupation. Trous de poteau épars, pierre de soubassement.	<b>Structures:</b> 2426, 2871, 2887, 2889	<b>Phase</b> <b>R2B</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 Ter04
<b>ESPACE 95</b>	<b>Fonction:</b> annexe Bat74 (5- activité agricole: enclos)	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, peut-être clôturée (?). Trous de poteau épars, pierres de soubassement, foyer, fosse de rejet, fossé.	<b>Structures:</b> 2210, 2267, 2493, 2512, 2516, 2861, 2862, 2867, 2877 à 2879, 2892, 2912 à 2915, 2921, 2922, 2948, 2950, 2958, 2962, 2963, 2967, 3009, 3010, 3051, 3072, 3088, 3151, 3266, 3319, 3437	<b>Phase</b> <b>R2B-R2C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 Ter04
<b>ESPACE 105</b>	<b>Fonction:</b> cour Bat107 (1- aire ouverte sans foyer)	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, dont il ne subsiste que des éléments épars et peu intelligibles. Négatif d'arrachement de paroi ou rigole (?), trous de poteau dont certains, au sud, pourraient correspondre à une barrière.	<b>Structures:</b> A3233, A3235, A3236, A3237, A3317, A3458, A3459, A5608	<b>Phase</b> <b>R1A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 Ter11
<b>ESPACE 112</b>	<b>Fonction:</b> cour Bat70 (2- aire ouverte avec foyer)	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée. D'abord aire ouverte sans foyer (R2B), on y aménage ensuite une construction (R2C) dont il ne reste qu'un foyer (2240) et deux trous de poteau.	<b>Structures:</b> 2240, 2257, 2258	<b>Phase</b> <b>R2B-R2C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 Ter01
<b>ESPACE 117</b>	<b>Fonction:</b> Terrasse Bat127 (1- aire ouverte sans foyer)	<b>Description:</b> Aire ouverte non incendiée, délimitée par un muret de soutènement au nord et à l'ouest. Surface correspondant à l'angle nord-ouest de la future terrasse 8.	<b>Structures:</b> 2959, 2960, 2961	<b>Phase</b> <b>BW20</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 (Ter08)
<b>ESPACE 139</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, délimitée par un talus à l'est et au nord. Fossé, trous de poteau, trous de piquet et pierres de soubassement épars, sans organisation perceptible.	<b>Structures:</b> 2858, 2875, 3149, 3150, 3268, 3269, 3270, 3271, 3272, 3273, 3274, 3275, 3276, 3277, 3278, 3436, 3441	<b>Phase</b> <b>R2A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 Ter04

<b>ESPACE 142</b>	<b>Fonction:</b> cour Bat172 (1- aire ouverte sans foyer)	<b>Description:</b> Aire ouverte non incendiée en contrebas de la voie 1. Angle sud-ouest matérialisé par une fosse de récupération (cloison?). Sol de terre battue sur un remblai meuble. Couche d'occupation charbonneuse (feuilletage) associée à un trou de poteau.	<b>Structures:</b> 2904, 2910	<b>Phase</b> <b>R1B</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 Ter03
<b>ESPACE 143</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, regroupant des structures en creux éparses (fosses, trous de poteau et de piquet), ainsi que deux négatifs d'angle très érodés. Plan et organisation non intelligibles.	<b>Structures:</b> 2893, 2894, 2895, 2909, 3401, 3402, A4837, A4838, A4839, A4868, A4880, A4885, A4886, A5015, A5019, A5031, A5064, A5065, A5066, A5068	<b>Phase</b> <b>R1A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 Ter03
<b>ESPACE 149</b>	<b>Fonction:</b> annexe Bat121 (2- aire ouverte avec foyer)	<b>Description:</b> Surface incendiée, mal conservée, délimitée à l'est par un négatif (de paroi?). Foyer et trous de poteau associés à un niveau rubéfié.	<b>Structures:</b> 2270, 2271, 2272, 2345	<b>Phase</b> <b>R1B</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 Ter02
<b>ESPACE 153</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à des champs: traces de labours perpendiculaires à la pente sur la terrasse 11 fossile.	<b>Structures:</b> 3509, 3643	<b>Phase</b> <b>HMA1, HMA2</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 replat isolé
<b>ESPACE 158</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface mal définie et mal conservée, repérée en coupe, correspondant à un replat isolé. Murets observés dans les profils, fosses, trous de poteau.	<b>Structures:</b> 2410, 2411, 2423, 2424A, 3620, 3621	<b>Phase</b> <b>BW20, R1?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 1 replat isolé
<b>ESPACE 160</b>	<b>Fonction:</b> annexe Bat155? (3- activité métallurgique?)	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, comprenant cinq foyers (dont un foyer/four avec alandier) et des fosses-cendriers.	<b>Structures:</b> 2525, 2528, 2530, 2532, 2535, 2537, 2544, 2845, A5172, A5174	<b>Phase</b> <b>BW20, R1?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 1 replat isolé
<b>ESPACE 167</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, comportant un foyer et deux trous de poteau associés à une couche charbonneuse.	<b>Structures:</b> 0493, 0499, 0501	<b>Phase</b> <b>BW20, R1?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 1 versant
<b>ESPACE 170</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal définie, observée seulement en coupe. Plan et fonction indéterminés. Dépression, trous de poteau.	<b>Structures:</b> 2412, 2421, 2422	<b>Phase</b> <b>R2B, R2C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 1 versant
<b>ESPACE 182</b>	<b>Fonction:</b> cour Bat147 (2- aire ouverte avec foyer (?))	<b>Description:</b> Surface incendiée, mal conservée, en bordure ouest du canal de dérivation str1999. Replat isolé entre deux talus. Deux foyers, nombreux trous de poteau et de piquets dispersés sans ordre sur la surface.	<b>Structures:</b> 2311, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2333, 2334, 2791, A4317, A4321, A4342, A4343, A4344, A4345, A4346, A4369, A4370, A4371, A4372	<b>Phase</b> <b>BW20</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 replat isolé
<b>ESPACE 188</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée et faiblement occupée. Fosses de rejet, dépressions de nature indéterminée, trous de poteau.	<b>Structures:</b> 2896, 3065, 3086, 3087, 3152, 3341, 3343, 3344, 3345, 3346, 3348, 3349, 3350 A5008	<b>Phase</b> <b>R1B</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 Ter03 aval

<b>ESPACE 192</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, au sud et à l'est du bâtiment Bat144. Limite orientale matérialisée par deux fossés. Fosses éparses, dont certaines ont servi finalement de fosses de rejet.	<b>Structures:</b> 3093, 3094, 3329, 3339, 3340, 3342, 3353, 3354, 3355, 3356, 3443, A5003, A5011, A5012	<b>Phase</b> <b>R1C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 Ter04
<b>ESPACE 196</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à des champs: traces de labours perpendiculaires à la pente. Les champs des espace Esp196 et Esp290 pourraient constituer une vaste aire agricole.	<b>Structures:</b> 2214, 2352, 2381	<b>Phase</b> <b>HMA2</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 replat isolé
<b>ESPACE 198</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée. Four en cuvette, trou de poteau.	<b>Structures:</b> 2639, 2640	<b>Phase</b> <b>BW20, R1?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 1 versant
<b>ESPACE 199</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée. Négatif de paroi (?) associé à deux foyers, une fosse-cendrier et des trous de poteau.	<b>Structures:</b> 2605, 2644A, 2644B, 2644C, 2650, 2651, 2652, 2656, 2657, 2689	<b>Phase</b> <b>BW20, R1?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 1 replat isolé
<b>BÂTIMENT 200</b>	<b>Fonction:</b> grenier/grange?	<b>Description:</b> Restitution d'un bâtiment de stockage surélevé, non incendié, installé à cheval sur un muret. Pierres de soubassement sous les angles sud et sous la paroi orientale. Angle nord-ouest matérialisé par un massif en pierre sèche.	<b>Structures:</b> 2407, 2408, 2420, 2731, 2759, 2760, 3408	<b>Phase</b> <b>MOD</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 isolé
<b>ESPACE 203</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, repérée en tranchée Tr9, comportant trois foyers en cuvette.	<b>Structures:</b> 2804, 3199, 3200	<b>Phase</b> <b>R2A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 5 replat isolé
<b>ESPACE 204</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, repérée en tranchée Tr9. Trois pierres de soubassement et deux trous de poteau sur un replat isolé.	<b>Structures:</b> 0387, 0388, 0389, 3717, 3718, 3719	<b>Phase</b> <b>R2A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 5 replat isolé
<b>ESPACE 205</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Surface incendiée, mal conservée, repérée en tranchée Tr9, comportant un foyer et de nombreux trous de poteau épars sur un replat isolé.	<b>Structures:</b> 2929, 2930, 2931, 2932, 2933, 2934, 2935, 2936, 2937, 2938, 2939, 2940, 2941, 3303, 3304, 3306, 3313, 3315	<b>Phase</b> <b>R1B?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 5 replat isolé
<b>ESPACE 206</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à des champs: traces de labours perpendiculaires à la pente sur la terrasse 11.	<b>Structures:</b> 0689, 1571, 3497, 3527, A3425, A3959	<b>Phase</b> <b>R3</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 Ter11
<b>ESPACE 207</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, repérée en tranchée Tr12 aval. Quatre trous de poteau et une fosse (?) sur un replat isolé bloqué par un mur de soutènement. Pas de couche associée.	<b>Structures:</b> 2817, 3300, 3301, 3314, 3316, 3320	<b>Phase</b> <b>R1A?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 5 replat isolé

<b>ESPACE 209</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, repérée en tranchée Tr12. Foyer et trou de poteau sur un replat isolé.	<b>Structures:</b> 3311, 3312	<b>Phase</b> <b>R1B?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 5 replat isolé
<b>ESPACE 210</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (stabulation?, jardin?)	<b>Description:</b> Surface agricole correspondant à un replat sans aménagement, au sud du talus de la terrasse 6: restitution d'un zone de stabulation?	<b>Structures:</b> /	<b>Phase</b> <b>R1C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 Ter07
<b>ESPACE 211</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée (?), mal conservée, repérée en tranchée Tr12. Trous de poteau et de piquet sur un replat isolé.	<b>Structures:</b> 3723, 3724, 3726, 3727	<b>Phase</b> <b>R1A?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 5 replat isolé
<b>ESPACE 214</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (jardin)	<b>Description:</b> Surface cultivée, coupée par la tranchée Tr9, correspondant à l'extrémité ouest d'un champ : traces de labours orientées dans le sens de la terrasse 9.	<b>Structures:</b> 1241, 1244, 1300, 1960	<b>Phase</b> <b>BW20</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 Ter09
<b>ESPACE 215</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée. Concentration de structures en creux correspondant à des aménagements très arasés: fosses, trous de poteau et de piquet épars, négatifs au sol de type indéterminé. Plan et fonction indéterminés.	<b>Structures:</b> 0719 à 0721, 0961, 1063 à 1071, 1074 à 1076, 1440, 1476, 1545, 1581, 1582, 1594 à 1596, 2400, 2743 à 2752, 2754, 2757, 3465 à 3478, 3480, 3481	<b>Phase</b> <b>FER6? BW20?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 Ter11
<b>ESPACE 216B</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface incendiée (?), mal conservée. Concentration de structures en creux correspondant à des aménagements très arasés: fosses, trous de poteau et de piquet épars, pierre de soubassement. Plan et fonction indéterminés.	<b>Structures:</b> 2057, 2084, 3547, 3551, 3552, 3554, 3559, 3560, 3570, 3571, 3578, 3579, 3580, 3581	<b>Phase</b> <b>FER5/6, BW20</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 Ter11
<b>ESPACE 217</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée. Concentration de structures en creux correspondant à des aménagements très arasés: fosses et trous de poteau épars. Plan et fonction indéterminés.	<b>Structures:</b> 3510, 3511, 3512, 3513, 3514, 3515, 3516, 3517, 3518, 3519, 3520, 3521, 3522, 3675	<b>Phase</b> <b>FER5/6, BW20</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 Ter11
<b>ESPACE 224</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à un champ: traces de labours orientées dans le sens de la terrasse 13.	<b>Structures:</b> 1608, 3494, A4484	<b>Phase</b> <b>R3?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 Ter13
<b>ESPACE 226</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée. Trous de poteau épars, pierre de soubassement et fosses sur un replat isolé. Plan et fonction indéterminés.	<b>Structures:</b> 2900, 3129, 3307, 3308, 3321, 3322, 3323, 3324, 3325, 3326, 3327, 3328, 3331	<b>Phase</b> <b>R2C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 5 replat isolé
<b>ESPACE 227</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface incendiée, mal conservée, repérée en tranchée Tr35. Fosse de rejet et sol de terre battue au pied d'un talus. Plan et fonction indéterminés.	<b>Structures:</b> 3708	<b>Phase</b> <b>R2B?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé

<b>ESPACE 229</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, repérée en tranchée Tr12. Replat isolé tronqué par l'érosion, bordé au sud par un talus. Trou de poteau.	<b>Structures:</b> 3302	<b>Phase</b> <b>R1C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 5 replat isolé
<b>ESPACE 233</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à des champs. Traces de labours perpendiculaires et parallèles à la pente, se coupant à angle droit.	<b>Structures:</b> 1570, 1653, 2043	<b>Phase</b> <b>MA?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 versant
<b>ESPACE 234</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée (?), mal conservée. Deux foyers sur un replat isolé au pied d'un talus empierré.	<b>Structures:</b> A0096, A0099, A0596	<b>Phase</b> <b>R1B</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé
<b>ESPACE 244</b>	<b>Fonction:</b> habitation?	<b>Description:</b> Surface non incendiée repérée en bordure de la tranchée Tr14. Sépulture d'enfant en pleine terre suggérant l'existence d'une construction totalement arasée à cet emplacement.	<b>Structures:</b> 2706	<b>Phase</b> <b>R1B, R1C ?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 1 replat isolé
<b>ESPACE 246</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface incendiée, mal conservée, repérée uniquement en coupe. Replat en contrebas d'un mur de protection (?) bloquant le terrain. Fonction, extension et plan indéterminés.	<b>Structures:</b> 3778	<b>Phase</b> <b>HMA1</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé
<b>ESPACE 249</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (fosse-silo)	<b>Description:</b> Surface non incendiée. Fosse-silo creusée en contrebas d'un muret de protection bloquant le terrain. La fosse est ensuite temporairement utilisée comme dépotoir puis réaménagée.	<b>Structures:</b> 3749, 3750, 3751, A5852	<b>Phase</b> <b>R1A-R1B?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 replat isolé
<b>ESPACE 252</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface incendiée repérée uniquement en coupe, en contrebas d'un talus. Restitution d'une terrasse agricole entretenue par brûlis (?). Trous de piquet et de poteau épars.	<b>Structures:</b> A1816, A1817, A1818, A2148	<b>Phase</b> <b>R2A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé
<b>ESPACE 267</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée. Concentration de trous de poteau et de piquet en contrebas d'un petit muret. Traces de rubéfaction liées à l'activité. Plan et fonction indéterminés.	<b>Structures:</b> 3752, 3753, A1858, A3138, A3139 à A3141, 3146, A3147, A3282 à A3285, A3287 à A3292, A3294 à A3299, A3304, A3306	<b>Phase</b> <b>R1B</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 Ter11
<b>ESPACE 272</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, recoupée par la tranchée Tr8, dont l'extension est-ouest demeure inconnue. Fosses associées à un sol de terre battue. Plan et fonction indéterminés.	<b>Structures:</b> A1804, A4748, A4749, A4750	<b>Phase</b> <b>R2C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 Ter09
<b>ESPACE 276</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à des champs : traces de labours perpendiculaires à la pente.	<b>Structures:</b> 2969, A3565, A3581, A3582	<b>Phase</b> <b>R3</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 versant

<b>ESPACE 278</b>	<b>Fonction:</b> annexe Bat107 (1- aire ouverte sans foyer)	<b>Description:</b> Surface non incendiée avec des aménagements très arasés. Restes d'un muret et d'un fossé de drainage?, fosses, pierres de soubassement, trous de poteau et de piquet épars. Plan et fonction indéterminés.	<b>Structures:</b> A1889, A1916, A1918, A1919, A1920, A1930, A2062, A2088, A2557, A3293, A3303, A3305, A3310, A3311, A3312, A3316	<b>Phase</b> <b>R1A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 Ter11
<b>ESPACE 285</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs?)	<b>Description:</b> Surface non incendiée repérée en coupe et correspondant à un replat isolé (non fouillé) en amont du versant. Hypothèse d'une petite terrasse agricole.	<b>Structures:</b> /	<b>Phase</b> <b>HMA2</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé
<b>ESPACE 286</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, délimitée au sud par un fossé de drainage. Deux foyers plats et deux foyers en cuvette, petite fosse.	<b>Structures:</b> 0136, 0137, 0140, A3318, A3678, A3679	<b>Phase</b> <b>R2C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé
<b>ESPACE 287</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer (activité artisanale?)	<b>Description:</b> Surface non incendiée. Concentration de huit foyers en cuvette. Trou de poteau pouvant matérialiser une potence (?).	<b>Structures:</b> A5195, A5248, A5249, A5250, A5251, A5252, A5256, A5257, A5258	<b>Phase</b> <b>R1A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 versant
<b>ESPACE 288</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à des champs: traces de labours perpendiculaires à la pente.	<b>Structures:</b> A3580	<b>Phase</b> <b>HMA3</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 versant
<b>ESPACE 289</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à des champs: traces de labours perpendiculaires à la pente.	<b>Structures:</b> A3554	<b>Phase</b> <b>MA?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 versant
<b>ESPACE 290</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à des champs: traces de labours perpendiculaires à la pente. Les champs des espace Esp196 et Esp290 pourraient constituer une vaste aire agricole.	<b>Structures:</b> A3602	<b>Phase</b> <b>HMA2?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 replat isolé
<b>ESPACE 291</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à des champs: traces de labours perpendiculaires à la pente.	<b>Structures:</b> 1648, 1652	<b>Phase</b> <b>MOD?</b>  <b>Situation:</b> Secteur 3 versant
<b>ESPACE 292</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à des champs: traces de labours perpendiculaires à la pente.	<b>Structures:</b> 2260	<b>Phase</b> <b>HMA</b>  <b>Situation:</b> Secteur 2 versant
<b>ESPACE 293</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Replat isolé, non incendié, délimité à l'amont par la voie 4 et à l'aval par un mur de soutènement. Foyer plat, trou de poteau.	<b>Structures:</b> A1867, A1935, A5697, A5900	<b>Phase</b> <b>R1A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé

<b>ESPACE 294</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer (jardin?)	<b>Description:</b> Aire ouverte non incendiée correspondant à un replat isolé, délimité au nord et à l'ouest par des murs.	<b>Structures:</b> A2078, A2089, A2437	<b>Phase</b> <b>R1A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé
<b>ESPACE 295</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservé, matérialisée par deux foyers et quelques trous de poteau en contrebas du tracé de la voie 3.	<b>Structures:</b> A0047, A0048, A0049, A0050, A0051, A0052, A0057	<b>Phase</b> <b>R1B</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé
<b>ESPACE 296</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée. Foyer associé à deux fosses à fonction indéterminée.	<b>Structures:</b> A1901, A2071, A2192	<b>Phase</b> <b>R1B</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé
<b>ESPACE 297</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer (jardin?)	<b>Description:</b> Surface non incendiée, bordée à l'est et à l'ouest par un empiérement, à l'amont par un muret. Fosses et trous de poteau épars associés à un niveau charbonneux. Restitution d'une clôture (?) sur l'empiérement ouest.	<b>Structures:</b> 3775, A1907, A1909, A2090, A2141, A2142, A2233, A2580, A2589, A2925	<b>Phase</b> <b>R1A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 Ter09
<b>ESPACE 298</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (jardin)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à des champs, entre la voie 1 et la voie 2. Traces de labours perpendiculaires à la pente.	<b>Structures:</b> A3862, A3867	<b>Phase</b> <b>R2A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 versant
<b>ESPACE 299</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, mal conservée, matérialisée par un tronçon de muret, deux fosses et quelques trous de poteau.	<b>Structures:</b> A1481, A1482, A1483, A1495, A1501	<b>Phase</b> <b>R2A</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé
<b>ESPACE 301</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (enclos? / stabulation?)	<b>Description:</b> Surface non incendiée, repérée en tranchée Tr4, délimitée à l'amont et à l'aval par un talus. Trois trous de poteau repérés en coupe. Hypothèse d'une zone de stabulation.	<b>Structures:</b> 3706, 3707, 3715	<b>Phase</b> <b>R2B</b>  <b>Situation:</b> secteur 4 versant
<b>ESPACE 302</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée, comportant un foyer, délimitée à l'arrière par un fossé de drainage.	<b>Structures:</b> A1824, A2500	<b>Phase</b> <b>R2C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé
<b>ESPACE 303</b>	<b>Fonction:</b> habitation?	<b>Description:</b> Surface non incendiée, comportant trois foyers et une pierre de soubassement.	<b>Structures:</b> A3654, A3658, A3660, A3662	<b>Phase</b> <b>R3</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé
<b>ESPACE 304</b>	<b>Fonction:</b> habitation?	<b>Description:</b> Surface non incendiée avec trois foyers.	<b>Structures:</b> 0156, 0162, 0227	<b>Phase</b> <b>HMA1</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 versant

<b>ESPACE 306</b>	<b>Fonction:</b> 5- activité agricole (champs)	<b>Description:</b> Surface cultivée correspondant à des champs: traces de labours perpendiculaires à la pente, en forme de U ouvert, suggérant l'utilisation d'une charrue.	<b>Structures:</b> A5366	<b>Phase</b> <b>MA</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 versant
<b>ESPACE 307</b>	<b>Fonction:</b> 2- aire ouverte avec foyer	<b>Description:</b> Surface non incendiée en aval du Bat90C, matérialisée par deux foyers, des fosses-cendriers et un trou de poteau.	<b>Structures:</b> 2627, 2629, 2630, 2641, 2642, 2643	<b>Phase</b> <b>R2C</b>  <b>Situation:</b> Secteur 1 replat isolé
<b>ESPACE 312</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> aire ouverte non incendiée, très mal conservée. Lambeau de sol de terre battue (chape d'argile bleue) sur un replat isolé en contrebas d'un muret de protection.	<b>Structures:</b> A5537, A5538	<b>Phase</b> <b>BW20</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé
<b>ESPACE 313</b>	<b>Fonction:</b> 1- aire ouverte sans foyer	<b>Description:</b> Surface incendiée, mal conservée, vue en tranchée Tr20. Replat isolé comprenant une dizaine de piquets et des trous de poteau.	<b>Structures:</b> A1725, A1726, A1727	<b>Phase</b> <b>BW20</b>  <b>Situation:</b> Secteur 4 replat isolé





N°	FOYER	TYPE	DESCRIPTION	FONCTION	SITUATION	POSITION	PHASE
0136	Foyer plat	2B2	ovale? (1 x 1,20 m), sans bordure	indéterminée	Esp286 (S4)	isolé	R2C
0137	Foyer plat	2B2	ovale (0,60 x 0,70 m), sans bordure	indéterminée	Esp286 (S4)	isolé	R2C
0156	Foyer en cuvette?	1A	circulaire (diam.0,60 m, prof.?)	indéterminée	Esp304 (S4)	isolé	HMA1
0162	Foyer plat	2B2	ovale (1 x 1,20 m), sans bordure	indéterminée	Esp304 (S4)	isolé	HMA1
0227	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,50 m, prof.0,16 m), lit de pierres	indéterminée	Esp304 (S4)	non spécifique	HMA1
0246	Foyer en cuvette	1B2	circulaire (diam.0,55 m, prof.0,10 m), argile	indéterminée	Ter14 (S3)	isolé	R2C
0298	Foyer/four en cuvette	1A	circulaire? (diam. 0,60 m, prof. 0,30 m), bourrelet d'argile (coupole?)	indéterminée	Bat185 (S3)	partie est (centre)	R1A ?
0342	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (côté 1,10 m), avec bordure	domestique	Bat035 (S3)	central	R2B
0363	Foyer en cuvette	1B2	circulaire (diam.0,60 m, prof.0,25 m)	indéterminée	Bat185 (S3)	central	R1A ?
0409	Foyer plat	2B1	+/- quadrangulaire (0,80 x 1 m), avec bordure	artisanale?	Bat001C (S3)	central	HMA2
0449	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (1 m de côté), avec bordure	artisanat?	Bat012 (S1)	dans paroi	HMA2
0478	Foyer/four? plat	2B2	circulaire (diam.0,90 m), bourrelet d'argile (coupole?)	domestique	Bat013B (S1)	contre paroi latérale	HMA2
0482	Foyer en cuvette	1A	ovale (0,80 x 1 m), sans bordure	domestique?	Bat013A (S1)	contre paroi amont	HMA2
0493	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,60 m, prof.0,22 m)	indéterminée	Esp167 (S1)	non spécifique	BW20, R1
0514	Foyer/four en cuvette	1A	circulaire (diam.0,70 m, prof.0,10 m), parois vitrifiées, restes de creuset	métallurgique	Bat014 (S1)	partie est (centre)	HMA1-(HMA2?)
0515	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (côté 1,10 m), avec bordure	artisanale?	Bat021 (S1)	central	HMA1-HMA2
0523	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (0,70 x 1 m), avec bordure	artisanale?	Bat021 (S1)	partie aval (centre)	HMA1-HMA2
0537	Foyer/four? plat	2B2	circulaire (diam.0,90 m), bourrelet d'argile (coupole?)	indéterminée	Bat011 (S1)	contre paroi (près de)	R2B-R2C
0550	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam. 0,55 m, prof. 0,20 m)	artisanale?	Bat021 (S1)	central	HMA1-HMA2
0578	Foyer/four en cuvette	1B1	ovale (0,70 x 1 m, prof. 0,23 m), schistes	métallurgique	Bat021 (S1)	contre paroi (près de)	HMA2
0686	Foyer en cuvette	1A	circulaire (0,65 m, prof.0,12 m)	indéterminée	ex Ter07 (S3)	isolé	HMA ?
0697	Foyer/four en cuvette	1A	circulaire (diam.0,50 m, prof.0,12 m), bourrelet d'argile (coupole?)	indéterminée	Bat033 (S3)	extérieur	R3
0730	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam. 0,40 m, prof.?)	indéterminée	Bat024 (S3)	central	R2B-R2C
0750	Foyer/four en cuvette	1A	circulaire (diam. 0,65 m, prof. 0,15 m), bourrelet d'argile (coupole?)	métallurgique	Bat023 (S4)	contre paroi (aval)	HMA2
0849	Foyer plat ?	2A1	circulaire (diam.0.60 m), avec bordure	indéterminée	Esp044 (S3)	non spécifique	R2B-R2C
0850	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,75 m, prof. 0,25 m), lit de pierres	indéterminée	Esp044 (S3)	non spécifique	R2B-R2C
0856	Four en cuvette avec alandier	1A	circulaire (diam. 1 m, prof. 0,15), canal et chambre de chauffe, coupole?	fumoir, séchoir	Esp027 (S3)	central	R2A
0864	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam. 0,65 m, prof. 0,23 m)	indéterminée	Ter09 (S3)	isolé	R3 ?
0938	Foyer plat	2A2	quadrangulaire (0,25 x 0,35 m), 1 seule dalle	indéterminée	Bat165 (S3)	dans angle	R3
0981	Foyer plat?	2B2	circulaire (diam. 0,60 m), sans bordure	indéterminée	Esp027 (S3)	non spécifique	R2A
1115	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,50 m, prof.0,17 m)	indéterminée	Esp044 (S3)	non spécifique	R2B-R2C
1116	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,35 m, prof.0,22 m)	indéterminée	Esp044 (S3)	non spécifique	R2B-R2C
1124	Foyer/four en cuvette	1A	circulaire (diam. 0,50 m, prof. 0,10 m)	métallurgique	Bat035 (S3)	près de l'angle	R2B
1141	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam. 0,40 m, prof. 0,10 m)	indéterminée	Ter09 (S3)	isolé	R3
1148	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (côté 1,20 m), avec bordure	artisanale?	Bat024 (S3)	contre paroi	R2B-R2C
1174	Foyer? en cuvette	1A	ovale (0,50 x 0,90 m, prof. 0,11 m)	indéterminée	Ter11 (S3)	isolé	R2A
1197	Foyer plat	2B2	quadrangulaire? (1 x 1,60 m), sans bordure	indéterminée	Ter09 (S3)	isolé	R2A
1210	Foyer plat	2B2	ovale (0,80 x 1,10 m), sans bordure	indéterminée	Esp044 (S3)	non spécifique	R2C
1229	Foyer/four? en cuvette	1B1	ovale (0,70 x 0,90 m, prof.0,38 m)	artisanale?	Esp221 (S3)	central	R2C
1248	Foyer plat	2B2?	circulaire (diam. 0,70 m), sans bordure	indéterminée	Esp219 (S3)	partie ouest	R1
1258	Foyer plat	2A2	+/- quadrangulaire (côté 0,60 m), sans bordure	indéterminée	Esp219 (S3)	partie ouest	R1

N°	FOYER	TYPE	DESCRIPTION	FONCTION	SITUATION	POSITION	PHASE
1616	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam. 0,50 m, prof. 0,15 m), dallé	indéterminée	Bat048 (S3)	central	R1A, R1B ?
1638A	Foyer plat	2A1	quadrangulaire côté 1,20 m), avec bordure	domestique	Bat045A (S3)	central	R2B
1638B		2A1	quadrangulaire côté 1,20 m), avec bordure	domestique	Bat045B (S3)	central	R2C
1645	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,50 m, prof.0,11 m)	indéterminée	ex Ter06 (S3)	isolé	HMA ?
1676	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (0,70 x 1,30 m), avec bordure	artisanale?	Bat025 (S3)	extérieur	R2C
1715	Foyer plat	2B1	quadrangulaire (côté 0,80 m), avec bordure	domestique?	Bat273 (S3)	contre paroi amont (centre)	R2A
1719	Foyer plat	2A1	pentagonale (0,60 x 0,90 m) avec bordure	domestique?	Bat047 (S3)	contre paroi	R1A
1801	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,44 m, prof.0,16 m)	domestique?	Bat190 (S3)	central	R1A ?
1860	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (0,60 x 1 m), avec bordure	domestique?	Bat046A (S3)	contre paroi	HMA1
1866	Foyer plat	2A2	quadrangulaire (0,40 x 0,60 m), sans bordure	domestique?	Bat046A (S3)	dans angle	HMA1
1867	Foyer plat	2A2	quadrangulaire (côté 0,40 m), sans bordure	domestique?	Bat046A (S3)	dans angle	HMA1
1932	Foyer en cuvette	1B1	ovale (0,60 x 1 m, prof. 0,10 m), lit de pierres	indéterminée	Bat060 (S3)	contre paroi amont (centre)	R1B, R1C
1972	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,55, prof. 0,10 m)	indéterminée	Ter11 (S3)	isolé	R1B
2060	Foyer plat	2A1	ovale (1 x 1,30 m), avec bordure	domestique?	Bat041A (S3)	contre paroi amont (centre)	R1A
2078	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,50 m, prof.0,33 m), pierres	métallurgique?	Bat054 (S3)	partie est (centre)	BW20
2138	Foyer/four en cuvette	1B2	circulaire (diam. 0,80 m, prof. 0,15 m), bourrelet d'argile (coupole?)	artisanale?	Bat056 (S3)	contre paroi	BW20
2163	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (côté 0,40 m?), avec bordure	indéterminée	Bat072 (S2)	près de l'angle	R2A
2178	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (0,70 x 0,90 m), avec bordure	domestique	Bat070B (S2)	central	R2C
2179	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (0,80 x 1,10 m), avec bordure	domestique	Bat070B (S2)	central	R2C
2240	Foyer plat	2A1?	quadrangulaire (0,70 x 0,90 m), avec bordure	indéterminée	Ter01 (S2)	isolé	R2C?
2272	Foyer plat	2B2	quadrangulaire? (0,50 x 0,75 m), sans bordure	indéterminée	Esp149 (S2)	indéterminé	R1B
2316	Foyer/four en cuvette	1A	circulaire (diam. 0,45 m, prof. 0,12 m), coupole en argile	indéterminée	Bat277 (S2)	contre paroi aval (centre)	R1A
2317	Foyer en cuvette	1B1	ovale (0,60 x 0,80 m, prof.0,20 m), schistes	indéterminée	Bat277 (S2)	contre paroi aval (centre)	R1A
2329	Foyer en cuvette	1A	ovale (0,30 x 0,60 m, prof.0,15 m)	indéterminée	Esp182 (S2)	non spécifique	BW20
2332	Four en cuvette avec alandier	1A	circulaire (diam.0,70 m, prof.0,12 m), alandier, coupole?	indéterminée	Bat277 (S2)	contre paroi amont (centre)	R1A
2378	Foyer en cuvette	1B2	ovale (0,50 x 0,80 m, prof. 0,10 m), argile	indéterminée	Bat074B (S2)	extérieur	R2C
2472	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,70 m, prof.0,18 m)	indéterminée	Ter01 (S2)	isolé	R3
2480	Foyer/four plat	2B1	quadrangulaire (0,35 x 0,50 m), avec bordure, clayonnage (coupole?)	indéterminée	Bat110 (S2)	extérieur	R2A
2492	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,50 m, prof.0,12 m), schiste dans le fond	indéterminée	Esp097 (S2)	non spécifique	R2A
2522	Foyer plat	2B2?	ovale (0,60 x 1 m?), sans bordure	indéterminée	Bat109 (S2)	partie est (centre)	R1C
2525	Foyer/four en cuvette avec alandier	1A	circulaire (diam.0,55 m, prof. 0,17 m), avec alandier?, coupole ?	métallurgique	Esp160 (S1)	non spécifique	BW20, R1
2528	Foyer/four? en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,30 m, prof. 0,10 m), schiste dans le fond	métallurgie	Esp160 (S1)	non spécifique	BW20, R1
2529	Foyer/four ? en cuvette avec alandier	1A	circulaire (diam.0,50 m, prof. 0,18 m), alandier? coupole?	indéterminée	Bat109 (S2)	central	R1C
2535	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,35 m, prof.0,22 m), lit de pierres	indéterminée	Esp160 (S1)	non spécifique	BW20, R1

N°	FOYER	TYPE	DESCRIPTION	FONCTION	SITUATION	POSITION	PHASE
2544	Foyer en cuvette	1A	circulaire? (diam.?, prof.0,40 m)	indéterminée	Esp160 (S1)	groupé	BW20, R1
2597	Foyer en cuvette	1A	circulaire? (diam.0,75 m, prof.0,20 m)	indéterminée	BERGE 3 (S1)	non spécifique	R2B-R2C
2611	Zone de travail (foyer)		Zone de travail du foyer 2612		Bat089B (S1)		R2B
2612	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (1,10 x 1,40 m), avec bordure	domestique?	Bat089B (S1)	contre paroi	R2B
2615	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (côté 1,20 m), avec bordure	indéterminée	Bat089A (S1)	central	R2B
2640	Foyer/four en cuvette	1B2	circulaire (diam.0,35 m, prof.0,15 m), bourrelet d'argile (coupole?)		Esp198 (S1)		BW20, R1 ?
2642	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,70 m, prof. 0,23 m), dalles de fond	indéterminée	Esp307 (S1)	non spécifique	R2C
2650	Foyer en cuvette?	1B1	circulaire (diam.0,40 m, prof. 0,10 m), schistes	indéterminée	Esp199 (S1)	non spécifique	BW20, R1
2651	Foyer plat	2A2	quadrangulaire (0,45 x 0,65 m), sans bordure	indéterminée	Esp199 (S1)	indéterminé	BW20, R1
2674	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,30 m, prof. 0,20 m)	indéterminée	Bat172 (S2)	central	R1B
2718	Aire de travail		zone de travail du foyer 2615		Bat089A (S1)		R2B
2804	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.1,20 m, prof.0,15 m), dalles latérales et de fond	indéterminée	Esp203 (S5)	non spécifique	R2A
2865	Foyer/four en cuvette	1A	circulaire (diam.0,50 m, prof.0,10 m), clayonnage (coupole?)	indéterminée	Bat085 (S2)	central	R2B
3151	Foyer/four? en cuvette	1A	ovale (0,20 x 0,35 m, prof. 0,10 m), bourrelet d'argile (coupole?)	indéterminée	Esp095A (S2)	non spécifique	R2B-R2C
3199	Foyer en cuvette	1A	circulaire? (diam. 0,70 m, prof. 0,15)	indéterminée	Esp203 (S5)	isolé	R2A
3200	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,80 m?, prof.0,25 m), schiste dans le fond	indéterminée	Esp203 (S5)	isolé	R2A
3303	Foyer en cuvette	1A	circulaire? (diam. 0,40 m, prof. 0,10 m)	indéterminée	Esp205 (S5)	isolé	R1B ?
3312	Foyer en cuvette	1A	circulaire? (diam. 0,80 m, prof. 0,10 m)	indéterminée	Esp209 (S5)	isolé	R1B ?
3505	Foyer? en cuvette	1A	ovale (0,40 x 0,55 m, prof. 0,10 m)	indéterminée	Ter11 (S3)	isolé	R2A
3507	Foyer? en cuvette	1A	ovale (0,40 x 1,50 m, prof. 0,15 m)	indéterminée	Ter11 (S3)	isolé	R2A
3770	Foyer en cuvette	1B2	circulaire (diam.0,60 m, prof.0,35 m), argile, clayonnage (coupole?)	indéterminée	ex Ter11 (S3)	isolé	HMA
1638A	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (côté 1,20 m), avec bordure	domestique	Bat045 (S3)	central	R2B
1638B	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (côté 1,20 m), avec bordure	domestique	Bat045 (S3)	central	R2C
A0024	Foyer en cuvette	1A	ovale (0,40 x 0,55 m, prof.?)	indéterminée	Aval (S4)	isolé	R1A
A0047	Foyer plat?	2A2	ovale (0,65 x 0,95 m), sans bordure	indéterminée	Esp295 (S4)	non spécifique	R1B
A0052	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam. 0,60 m, prof.?)	indéterminée	Esp295 (S4)	non spécifique	R1B
A0096	Foyer en cuvette	1A	ovale (0,35 x 0,50 m, prof.?)	indéterminée	Esp234 (S4)	non spécifique	R1B
A0222	Foyer en cuvette ?	1A	ovale (0,15 x 0,25 m, prof.?)	indéterminée	Aval (S4)	isolé	R1A
A0596	Foyer en cuvette	1A	ovale? (? x 0,50 m, prof.?)	indéterminée	Esp234 (S4)	non spécifique	R1B
A1724	Foyer plat	2B2	quadrangulaire ? (0,60 m x?), sans bordure	indéterminée	Bat279 (S4)	indéterminé	R1A
A1901	Foyer plat	2A1	quadrangulaire ? (0,75 x 0,85 m), avec bordure	indéterminée	Esp296 (S4)	indéterminé	R1B
A1987	Zone de travail et défournement		Zone de travail du four A2159		Bat309 (S4)		BW20
A2131	Foyer plat	2A2	quadrangulaire (0,85 x 0,85 m), sans bordure	domestique?	Bat309 (S4)	central	BW20
A2132	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam. 0,70 m, prof.0,32 m)	indéterminée	Bat309 (S4)	contre paroi (aval)	BW20
A2159	Foyer/four en cuvette ?	1B1	circulaire (diam. ext. 0,55 m, prof.?), bourrelet d'argile (coupole?)	indéterminée	Bat309 (S4)	contre paroi latérale	BW20
A2196	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,55 m, prof.?)	domestique	Bat905 (S4)	central	BW20
A2500	Foyer		pas d'observation précise	indéterminée	Esp302		R2C
A2561	Foyer		pas d'observation précise	indéterminée	Bat905		BW20
A3058	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam. 0,60 m, prof.?)	indéterminée	Bat108 (S4)	extérieur	BW20
A3262	Foyer/four en cuvette	1A	indéterminé (0,80 x ?), bourrelet d'argile (coupole?)	domestique?	Bat132 (S3)	indéterminé	R1B

N°	FOYER	TYPE	DESCRIPTION	FONCTION	SITUATION	POSITION	PHASE
A3468	Foyer/four en cuvette?	1B1	circulaire (diam.0,50 m, prof.?), bourrelet d'argile et schiste (coupole?)	indéterminée	Bat128 (S4)	contre paroi latérale?	BW20
A3559	Foyer/four en cuvette	1A	circulaire (diam.0,20 m, prof.0,10 m), bourrelet d'argile (coupole?)	indéterminée	Bat102 (S3)	extérieur	R1B
A3629	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,30 m, prof.0,13 m)	indéterminée	Bat115 (S2)	près de l'angle (aval)	R2A
A3654	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,45 m, prof.0,06 m)	indéterminée	Esp303 (S4)	non spécifique	R3
A3660	Foyer en cuvette?	1A	circulaire ? (diam.0,50 m, prof.?)	indéterminée	Esp303 (S4)	non spécifique	R3
A3662	Foyer en cuvette	1A	ovale (0,40 x 0,50 m, prof.?)	indéterminée	Esp303 (S4)	isolé	R3
A3678	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,70 m, prof.0,23 m), pierres plates	indéterminée	Esp286 (S4)	isolé	R2C
A3679	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,65 m, prof.?)	indéterminée	Esp286 (S4)	indéterminé	R2C
A3767	Foyer/four en cuvette	1A	circulaire (diam.0,75 m), bourrelet d'argile (coupole)	indéterminée	Bat127 (S3)	contre paroi (ouest)	BW20
A3851	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,85 m, prof.0,43 m), pierres	indéterminée	C101 (S4)	isolé	R3
A3861	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam. 0,55 m, prof. 0,10 m)	indéterminée	Bat274 (S4)	partie aval (centre)	R1C
A3863	Foyer en cuvette	1B1	ovale (0,50 x 0,80 m, prof.0,22 m), pierres	indéterminée	Bat274 (S4)	central	R1C
A4317	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,90 m, prof.0,40 m), pierres plates	indéterminée	Esp182 (S2)	non spécifique	BW20
A4324	Foyer en cuvette	1A	circulaire (diam.0,70 m, prof.0,20 m)	indéterminée	Ter01 (S2)	isolé	R1B
A4772	Foyer plat	2A2	+/- quadrangulaire (0,80 x 0,95 m), sans bordure	indéterminée	Bat177 (S3)	contre paroi (amont)	R1
A5039	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,50 m, prof. 0,10 m), dalles	indéterminée	Bat173? (S2)	extérieur	R1B
A5040	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,70 m, prof.0,10 m), dalles	indéterminée	Bat172 (S2)	extérieur	R1B
A5155	Foyer/four plat	2A2	ovale (0,40 x 0,50 m), entouré d'argile (coupole?)	indéterminée	Ter09 (S3)	isolé	R1C
A5172	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam.0,70 m, prof.0,20 m), pierres	indéterminée	Esp160 (S1)	groupé	BW20, R1
A5174	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam. 0,60 m, prof.0,10 m), dalles	artisanale?	Esp160 (S1)	groupé	BW20, R1
A5195	Foyer en cuvette	1A	indéterminé (0,45 m x ?, prof.0,10 m)	indéterminée	Esp287 (S4)	groupé	R1A
A5248	Foyer en cuvette	1B1	ovale (0,85 x 1 m, prof.0,32 m), pierres	indéterminée	Esp287 (S4)	groupé	R1A
A5249	Foyer en cuvette	1B1	ovale (0,25 x 0,35 m, prof.0,10 m), pierres	indéterminée	Esp287 (S4)	groupé	R1A
A5250	Foyer en cuvette	1B1	ovale (0,35 x 0,40 m, prof.0,12 m), pierres	indéterminée	Esp287 (S4)	groupé	R1A
A5251	Foyer en cuvette	1B1	circulaire (diam. 0,55 m, prof.0,22 m), pierres	indéterminée	Esp287 (S4)	groupé	R1A
A5252	Foyer en cuvette	1B1	ovale (0,45 x 0,55 m, prof.0,15 m), pierres	indéterminée	Esp287 (S4)	groupé	R1A
A5256	Foyer en cuvette ?	1B1	circulaire (diam. 0,45 m, prof.0,07 m), pierres	indéterminée	Esp287 (S4)	groupé	R1A
A5257	Foyer en cuvette ?	1B1	ovale (0,45 x 0,55 m, prof. 0,11 m), pierres	indéterminée	Esp287 (S4)	groupé	R1A
A5262	Four en cuvette	1B1	quadrangulaire (0,85 m de côté, prof.?). alandier?	indéterminée	Bat203	contre paroi	BW20
A5300	Foyer plat	2A1	quadrangulaire (0,90 x 1,30 m), avec bordure	indéterminée	Bat203	central	BW20
A5697	Foyer plat	2A2	irrégulier (0,85 x 1,30 m), sans bordure	indéterminée	Esp293 (S4)	non spécifique	R1A
Four1	Four en cuvette	1B1	quadrangulaire (5,50 de côté, prof.0,80 m)	artisanal (plâtre)	amont (S6)	batterie	HMA
Four2	Four en cuvette	1B1	circulaire (diam.2,50 m, prof.1,50 m)	artisanal (plâtre)	amont (S6)	batterie	HMA
Four3	Four en cuvette	1B1	piriforme (4,50 x 5 m, prof.2,10 m)	artisanal (plâtre)	amont (S6)	batterie	HMA
Four4	Four en cuvette	1B1	piriforme (diam.1,50 m, prof. 1,50 m)	artisanal (plâtre)	amont (S6)	batterie	HMA
Four5	Four en cuvette	1B1	circulaire (diam.5,30 m, prof.2,30 m)	artisanal (plâtre)	amont (S6)	batterie	HMA
Four6	Four en cuvette	1B1	circulaire (diam.3,30 m, prof.3,30 m)	artisanal (plâtre)	amont (S1)	batterie	HMA
Four7	Four en cuvette	1B1	rectangulaire (2,50 x 3,40 m, prof.1,60 m)	artisanal (plâtre)	amont (S1)	batterie	HMA
Four8	Four en cuvette	1B1	dégagé partiellement	artisanal (plâtre)	hors site	isolé?	HMA

**LISTE  
DES FOSSES**



N°	DESCRIPTION	FONCTION (primaire/secondaire)	SITUATION	PHASE
0140	Fosse ovale (0,30 x 0,40 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp286 (S4)	R2C
0267	Fosse ovale (0,50 x 1,10 m, prof. 0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R1C ?
0374	Fosse circulaire? (diam.0,50?, prof.0,35 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter04 (S2)	R2B, R2C, R3
0385	Fosse circulaire? (diam.0,70?, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat185 (S3)	R1A
0419	Fosse ovale (1,90 x 2,30 m, prof.0,30 m). Remplissage charbonneux.	indéterminée / fosse de rejet?	isolée (S1)	MOD
0446	Fosse circulaire (diam. 0,30 m, prof.0,16 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier? / _	Ter04 (S2)	R1C ?
0450	Fosse ovale (0,90 x 1,80 m, prof.0,40 m). Remplissage homogène.	fosse-silo? / fosse de rejet	centre (S1)	R2B
0460	Fosse ovale (1,70 x 2 m, prof.0,45 m). Remplissage homogène.	fosse-silo? / fosse de rejet	Esp009 (S1)	HMA2
0479	Fosse circulaire (diam.1 m, prof.0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat019 (S1)	R1
0480	Fosse ovale (0,80 x 1,20 m, prof.0,35 m). Remplissage polyphasé.	indéterminée / fosse de rejet	Bat019 (S1)	R1
0490	Fosse circulaire? (diam.0,80 m, prof.0,30 m) Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter14 (S3)	R2C ?
0491	Fosse circulaire? (diam.0,70 m, prof.0,25 m) Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter14 (S3)	R2C ?
0518	Fosse circulaire (diam.0,27 m, prof.0,26 m). Remplissage polyphasé.	récupération (trou de poteau?)	Bat185 (S3)	R1A ?
0531	Fosse ovale (0,35 x 0,40 m, prof.0,11 m). Remplissage homogène.	piétinement / _	Bat016 (S1)	R2B-R2C
0540	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.0,13 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Bat016 (S1)	R2B-R2C
0541	Fosse circulaire (diam.0,1,40 m, prof.0,50 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat008 (S1)	R2A
0545	Fosse ovale (0,60 x 0,80 m, prof.0,16 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier / _	Esp014 (S1)	HMA1-(HMA2?)
0547	Fosse quadrangulaire (1,20 x 1,35 m, prof.0,35 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Bat016 (S1)	R2B-R2C
0551	Fosse quadrangulaire (0,70 x 1,60 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat019 (S1)	R1
0552	Fosse ovale (0,40 x 0,60 m, prof.0,07 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	centre (S1)	R2B
0564	Fosse ovale (0,30 x 0,50 m, prof.0,43 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp095B (S2)	R2C
0567	Fosse circulaire (diam.0,35 m, prof.0,24 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr8A) (S3)	PRO, BW20
0572	Fosse circulaire (diam.1,35 m, prof.0,60 m). Remplissage de pierres.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp164B (S1)	HMA3
0579	Fosse allongée (0,50 x 1,80 m, prof.0,32 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier / _	Bat021 (S1)	HMA2
0584	Fosse circulaire? (diam.0,15 m, prof. 0,05 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat185 (S3)	R1A ?
0594	Fosse circulaire? (diam.0,35 m, prof.0,15 m). Remplissage polyphasé.	indéterminée / fosse de rejet?	Bat185 (S3)	R1A ?
0638	Fosse allongée (0,55 x 1,20 m, prof.0,35 m): Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	centre (S1)	R2 ?
0656	Fosse ovale (0,40 x 0,50 m, prof.0,10 m). Pot en pierre ollaire enterrée.	garde-manger / _	Ter11 (S3)	R2A
0660	Fosse ovale (0,30 x 0,40 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R2C
0676	Fosse ovale (0,40 x 0,55 m, prof.0,35 m). Remplissage polyphasé.	indéterminée / fosse de rejet	Bat033 (S3)	R3
0678	Fosse quadrangulaire (1 x 1 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	amont (S3)	HMA
0680	Fosse circulaire (diam.0,60 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat033 (S3)	R3
0681	Fosse ovale (0,50 x 0,90 m, prof.0,06 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat033 (S3)	R3
0720	Fosse ovale (0,60 x 0,70 m, prof.0,05 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	PRO, BW20
0724	Fosse ovale (0,80 x 1,30 m, prof.0,23 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat040 (S3)	R2B-R2C
0728	Fosse circulaire (diam.0,60 m, prof.0,80 m). Remplissage homogène.	fosse-silo / fosse de rejet	Bat024 (S3)	R2B-R2C
0741	Fosse ovale (0,45 x 0,70 m, prof.0,16 m). Crâne de loup.	fosse de consécration / _	Esp206 (S3)	R3

N°	DESCRIPTION	FONCTION (primaire/secondaire)	SITUATION	PHASE
0748	Fosse circulaire (diam.0,140 m, prof.0,14 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier (zone de travail) / _	Esp027 (S3)	R2A
0822	Fosse ovale (1,20 x 1,70 m, prof.0,60 m).	fosse-silo/rejet / latrines	Esp152D (S3)	R2C
0852	Fosse ovale (0,40 x 0,50 m, prof.0,15 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier / _	Esp044 (S3)	R2B-R2C
0858	Fosse ovale (0,70 x 1 m, prof.0,18 m). Remplissage charbonneux.	latrines / fosse de rejet	Bat165 (S3)	R3
0886	Fosse circulaire (0,50 m, prof.0,17 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R2A
0887	Fosse circulaire (diam.0,25 m, prof. 0,06 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R2A
0921	Fosse circulaire (diam.0,65 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat032 (S3)	R3 ?
0924	Fosse ovale (0,30 x ? m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat063 (S3)	PRO, BW20, R1
0928	Fosse allongée (0,50 x 1,30 m, prof.0,08 m). Remplissage homogène.	récupération (structure)? / _	Bat043 (S3)	R2B-R2C
0933	Fosse circulaire? (diam.0,35 m?, prof.0,15 m) Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	amont (S3)	HMA1
0945	Fosse ovale (0,50 x ? m, prof.0,18 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	amont (S3)	HMA2
0946	Fosse ovale (0,50 x 0,70 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	amont (S3)	R3
0957	Fosse ovale (0,90 x 1,30 m, prof.0,67 m). Remplissage polyphasé.	fosse-silo / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R2C
0961	Fosse ovale (0,45 x 0,65 m, prof.0,54 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	PRO, BW20
0965	Fosse circulaire (diam.1,40 m, prof.0,85 m). Remplissage polyphasé.	fosse-silo / fosse de rejet	Esp027 (S3)	R2A
0966	Fosse ovale (0,60 x 0,80 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R2A ?
0975	Fosse ovale (0,30 x 0,60 m, prof.0,17 m). Remplissage homogène.	récupération (cloison) / _	Bat024 (S3)	R2B-R2C
0990	Fosse ovale (0,50 x 1 m, prof.0,13 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R2B
0991	Fosse circulaire (diam.1,30 m, prof. 0,70 m). Remplissage homogène.	fosse-silo / fosse de rejet	Ter10 (S3)	R2A ?
1009	Fosse ovale (0,50 x 0,90 m, prof. 0,22 m). Remplissage homogène.	bassin (tannerie?) / fosse de rejet	Bat043 (S3)	R2B-R2C
1023	Fosse circulaire? (diam.0,60 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	fosse-cendrier? / fosse de rejet	Bat033 (S3)	R3
1025	Fosse circulaire (diam.0,90 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	piétinement? / fosse de rejet	Bat033 (S3)	R3
1038	Fosse circulaire (diam.0,50 m, prof. 0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R2A, R2B
1045	Fosse ovale (0,40 x 0,50 m, prof. 0,15 m). Remplissage charbonneux.	récupération / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R2B, R2C
1063	Fosse ovale (0,50 x 0,60 m, prof. 0,14 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	PRO, BW20
1064	Fosse bilobée (0,40 x 0,70 m, prof. 0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	PRO, BW20
1070	Fosse ovale (0,30 x 0,50 m, prof. 0,13 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	PRO, BW20
1075	Fosse ovale (0,50 x 0,60 m, prof. 0,06 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	PRO, BW20
1076	Fosse circulaire (diam.0,70 m, prof. 0,14 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	PRO, BW20
1083	Fosse circulaire (diam.0,60 m, prof. 0,25 m). Remplissage homogène.	piétinement ou récupération / _	Bat033 (S3)	R3
1099	Fosse ovale (0,40 x ? m, prof.0,22 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp219 (S3)	R1
1100	Fosse ovale (0,50 x ? m, prof.0,27 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp219 (S3)	R1
1103	Fosse irrégulière (0,70 x 1 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	bassin (tannerie?) / fosse de rejet	Bat043 (S3)	R2B-R2C
1106	Fosse ovale (0,90 x ? m, prof.0,13 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R2A ?
1107	Fosse ovale (0,60 x ? m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R2A ?
1119	Fosse ovale (0,80 x 1,80 m, prof.0,35 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier? / _	Ter11 (S3)	R2B
1123	Fosse circulaire (diam.0,60 m, prof. 0,23 m). Remplissage homogène.	bassin (tannerie?) / fosse de rejet	Bat043 (S3)	R2B-R2C

N°	DESCRIPTION	FONCTION (primaire/secondaire)	SITUATION	PHASE
1157	Fosse circulaire (diam.0,70 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	bassin ? (tannerie) / fosse de rejet	Bat043 (S3)	R2B-R2C
1170	Fosse allongée (0,50 x 1,20 m, prof.0,19 m). Remplissage homogène.	récupération (cloison) / _	Bat043 (S3)	R2B-R2C
1172	Fosse ovale (0,45 x 0,75 m, prof.0,28 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R1, R2A
1179	Fosse irrégulière (0,90 x 1,70 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp044 (S3)	R2B-R2C
1184	Fosse ovale (0,45 x 0,80 m, prof.0,10 m). Cruche et monnaie.	fosse de consécration? / _	Ter11 (S3)	R2A
1192	Fosse circulaire (diam.1,30 m, prof. 0,36 m). Support central. Remplissage homogène.	fosse-silo / fosse de rejet	Bat036 (S3)	R1C
1212	Fosse circulaire? (diam.0,50 m, prof. 0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R1, R2A
1227	Fosse ovale (0,70 x 1 m, prof.0,31 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp221 (S3)	R2C
1228	Fosse ovale (0,80 x 1,10 m, prof.0,75 m). Remplissage double.	fosse-silo / fosse de rejet	Esp221 (S3)	R2C
1230	Fosse circulaire (diam.0,75 m, prof. 0,37 m). Remplissage homogène.	arrachement / fosse de rejet	Esp221 (S3)	R2C
1232	Fosse ovale (0,50 x 0,70 m, prof.0,10 m). Remplissage de galets.	indéterminée / fosse de rejet	Esp044 (S3)	R2B-R2C
1233	Fosse ovale (0,45 x 0,55 m, prof.0,35 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier / _	Esp044 (S3)	R2B-R2C
1271	Fosse circulaire (diam.1,40 m, prof.0,78 m). Remplissage homogène.	fosse-silo / fosse de rejet	Bat038B (S3)	R1C, R2A
1272	Fosse irrégulière (1,60 x 2,60 m, prof.0,25). Remplissage homogène.	bassin (tannerie?) / fosse de rejet	Bat043 (S3)	R2B-R2C
1277	Fosse irrégulière (1,20 x 2,70, prof.0,45 m). Remplissage homogène.	bassin (tannerie?) / fosse de rejet	Bat043 (S3)	R2B-R2C
1287	Fosse ovale (0,50 x 0,80 m, prof.0,16 m). Remplissage homogène.	arrachement / indéterminée	Esp221 (S3)	R2C
1292	Fosse ovale (0,90 x 2,20 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	bassin (tannerie?) / fosse de rejet	Bat043 (S3)	R2B-R2C
1296	Fosse circulaire? (diam. 0,50 m, prof. 0,21 m). Remplissage homogène.	garde-manger? / fosse de rejet	Bat036 (S3)	R1C
1301	Fosse quadrangulaire (1,20 x 1,20 m, prof. 0,48 m). Remplissage homogène.	fosse-silo / fosse de rejet	Bat218 (S3)	R2A
1312	Fosse ovale (1,10 x 1,50 m, prof.0,46 m). Remplissage homogène.	fosse-silo / fosse de rejet	Ter10 (S3)	R2A
1324	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof. 0,24 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	BW20, R1A
1329	Fosse circulaire (diam. 1 m, prof. 0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	BW20, R1A
1330	Fosse irrégulière (0,75 x 1,50 m, prof.0,29 m), Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	BW20, R1A
1340	Fosse ovale (0,50 x 0,70 m, prof. 0,22 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp219 (S3)	R1
1347	Fosse ovale (0,65 x ? m, prof.?). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier / _	amont (S3)	R3
1370	Fosse irrégulière (0,65 x 0,80 m, prof.0,18 m). Remplissage homogène.	récupération (cloison)? / _	Bat043 (S3)	R2B-R2C
1372	Fosse irrégulière (0,60 x 0,80 m, prof.0,04 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp044 (S3)	R2B-R2C
1420	Fosse ovale (0,60 x 1,10 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat038A (S3)	R1B ?
1424	Fosse ovale (0,40 x 0,80 m, prof.0,21 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp044 (S3)	R2B-R2C
1439	Fosse ovale (1,20 x ? m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R2A ?
1443	Fosse ovale? (0,75 x ? m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	amont (S3)	HMA, MA
1444	Fosse irrégulière (2,20 x 2,20 m, prof.0,22). Remplissage homogène.	piétinement (accès) / _	Bat033 (S3)	R3
1524	Fosse circulaire? (diam.1,80 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat059B (S3)	Bw20-R1A
1539	Fosse circulaire (diam.0,35 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	Bw20, R1
1551	Fosse circulaire (diam.0,45 m, prof.0,17 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat063 (S3)	BW20
1564	Fosse ovale (0,80 x 1,30 m, prof. 0,13 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R3
1582	Fosse ovale (0,85 x 1,40 m, prof.0,06 m) Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	PRO3, BW20
1603	Fosse ovale (0,40 x 0,90 m, prof.0,20 m) Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R1

N°	DESCRIPTION	FONCTION (primaire/secondaire)	SITUATION	PHASE
1607	Fosse ovale (0,50 x 1 m, prof.0,30 m) Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat063 (S3)	PRO, BW20
1615	Fosse ovale (0,65 x 0,95 m, prof.0,10 m) Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp081 (S3)	HMA3
1626	Fosse ovale (0,60 x 0,80 m, prof.0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat063 (S3)	PRO, BW20
1658	Fosse bilobée (0,40 x 1,10 m, prof. 0,12 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat064 (S3)	HMA1, HMA2 ?
1720	Fosse ovale (0,50 x 0,80 m, prof. 0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp221 (S3)	R2C
1754	Fosse circulaire? (diam.0,50 m, prof.?), Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter12 (S3)	R3
1766	Fosse ovale (0,25 x 0,60 m, prof. 0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R3
1768	Fosse ovale (0,50 x 0,80 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter10 (S3)	R2C
1777	Fosse allongée (0,60 x 1,50 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B ?
1779	Fosse quadrangulaire (1 x 1,40 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat025 (S3)	R2C
1788	Fosse circulaire (diam.0,60 m, prof.?), Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter12 (S3)	R2A ?
1789	Fosse ovale (0,60 x 0,90 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter12 (S3)	R2A ?
1847	Fosse ovale (0,40 x 0,60 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat058B (S3)	BW20-R1A
1848	Fosse allongée (0,20 x 0,55 m, prof.0,05 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat058B (S3)	BW20
1870	Fosse ovale (0,50 x 0,65 m, prof. 0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R2A
1875	Fosse circulaire (diam.0,30 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat058B (S3)	BW20
1880	Fosse ovale (0,55 x 0,70 m, prof.0,26 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp269 (S3)	BW20
1881	Fosse irrégulière (0,45 x 1 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp269 (S3)	BW20
1883	Fosse ovale (0,35 x 0,45 m, prof.0,10 m). Remplissage charbonneux.	fosse de consécration / _	Bat046A (S3)	HMA1
1901	Fosse ovale (0,60 x 0,80 m, prof. 0,14 m). Remplissage homogène.	piétinement / _	Bat060 (S3)	R1B, R1C
1941	Fosse ovale (0,35 x 0,55 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	récupération (trou de poteau ou base)	Bat045B (S3)	R2C
1968A	Fosse ovale (1,10 x 1,50 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968B	Fosse allongée (0,65 x 1,60 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968C	Fosse ovale (0,50 x 0,85 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968D	Fosse ovale (0,40 x 1,15 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968E	Fosse ovale (0,65 x 1,25 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968F	Fosse ovale (0,40 x 0,60 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968G	Fosse circulaire (diam.1,10 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968H	Fosse circulaire (diam.0,70 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968I	Fosse irrégulière (0,70 x 1,30 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968J	Fosse ovale (1 x 1,50 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968K	Fosse ovale (0,50 x 0,80 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968L	Fosse ovale (0,50 x 1,20 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968M	Fosse ovale (0,50 x 0,75 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968N	Fosse ovale (1 x 1,30 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968O	Fosse circulaire (diam.1,10 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968P	Fosse circulaire (diam.1,30 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B

N°	DESCRIPTION	FONCTION (primaire/secondaire)	SITUATION	PHASE
1968Q	Fosse ovale (0,60 x 1 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
1968R	Fosse ovale (0,55 x 0,75 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	fosse de rejet / fosse de rejet	Esp166 (S3)	R2B
2025	Fosse ovale? (0,25 x ? m, prof.0,12 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter02 (S2)	R3
2036	Fosse ovale (0,30 x 0,55 m, prof. 0,14 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat063 (S3)	PRO, BW20
2037	Fosse ovale (0,35 x 0,70 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène	indéterminée / indéterminée	Bat063 (S3)	PRO, BW20
2038	Fosse ovale (0,45 x 0,75 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat063 (S3)	PRO, BW20
2040	Fosse ovale (0,35 x 0,60 m, prof.0,14 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat063 (S3)	PRO, BW20
2070	Fosse circulaire (diam.0,55 m, prof.0,35 m). Base dans le fond, remplissage homogène.	garde-manger / fosse de rejet	Bat054 (S3)	BW20
2071	Fosse circulaire (diam.0,55 m, prof.0,44 m). Remplissage homogène.	fosse-silo / fosse de rejet	Bat054 (S3)	BW20
2072	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.0,34 m). Remplissage homogène.	garde-manger / fosse de rejet	Bat054 (S3)	BW20
2075	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.0,12 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier / _	Bat056 (S3)	BW20
2077	Fosse circulaire (diam.0,75, prof.0,35 m). Remplissage homogène.	fosse-silo? / fosse de rejet	Bat054 (S3)	BW20
2079	Fosse ovale (0,90 x 1,25 m, prof.0,22 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp269 (S3)	BW20
2080	Fosse circulaire (diam.0,80 m, prof.?). Remplissage homogène.	Indéterminée / indéterminée	Esp269 (S3)	BW20
2101	Fosse circulaire (diam.0,50 m, prof.0,31 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp269 (S3)	BW20
2172	Fosse circulaire (diam.0,60 m, prof.0,16 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ex-Ter3 (S2)	HMA
2231	Fosse ovale (0,20 x 0,30 m, prof.0,09m). Pot en pierre ollaire avec galet de chauffe.	garde-manger / _	Bat070A (S2)	R2B
2314	Fosse circulaire (diam.0,55 m, prof. 0,32 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat047 (S2)	R1A
2335	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
2336	Fosse circulaire (diam.0,80 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
2342	Fosse ovale (0,40 x 0,60 m, prof. 0,35 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp079B (S2)	R2C
2358	Fosse ovale (0,30 x 0,50 m, prof.0,09 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat075 (S2)	R1C
2359	Fosse ovale (0,60 x 0,85 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp079A (S2)	R2B
2371	Fosse circulaire (diam.0,35 m, prof.0,05 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter01 (S2)	R1A ?
2372	Fosse circulaire (diam.0,30 m, prof. 0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter01 (S2)	R1B
2383	Fosse ovale (0,40 x 1,10 m, prof.0,19 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R2A
2384	Fosse irrégulière (0,70 x 1 m, prof.0,16 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R2A
2385	Fosse quadrangulaire (0,70 x 1,40 m, prof.0,16 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R2A
2387	Fosse ovale (0,30 x 0,70 m, prof.0,21 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R2A
2393	Fosse quadrangulaire (1 x ? m, prof.0,40 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R1C
2397	Fosse quadrangulaire? (0,80 x ? m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	aval (S3)	R3
2400	Fosse ovale (0,50 x 0,70 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	BW20
2422	Fosse circulaire ? (diam.0,40 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp170 (S1)	R2
2437	Fosse ovale (0,50 x 0,65 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat032 (S3)	R3 ?
2455	Fosse quadrangulaire (0,40 x 0,90 m, prof. 0,20 m). Fosse ouverte!	indéterminée / indéterminée	amont de Ter01 (S2)	R2B
2532	Fosse circulaire? (diam.0,80 m, prof.0,37 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier / _	Esp160 (S1)	BW20, R1

N°	DESCRIPTION	FONCTION (primaire/secondaire)	SITUATION	PHASE
2537	Fosse circulaire? (diam.0,40 m, prof.0,04 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier / _	Esp160 (S1)	BW20, R1
2539	Fosse circulaire ? (diam.0,70, prof.0,30 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier / fosse de rejet	Bat109 (S2)	R1C
2540	Fosse circulaire (diam.0,33 m, prof.0,45 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat110 (S2)	R2A
2546	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat109 (S2)	R1C
2549	Fosse irrégulière (0,50 x 1,70 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R1C, R2A ?
2557	Fosse ovale (0,35 x 0,65 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R2A
2558	Fosse ovale (0,40 x 0,80 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R2A
2559	Fosse ovale (? x 0,50 m, prof.0,08 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R2A
2566	Fosse ovale (0,50 x 0,70 m, prof.0,24 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat109 (S2)	R1C
2629	Fosse ovale (0,50 x 0,80 m, prof.0,11 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp307 (S1)	R2C
2630	Fosse ovale (0,60 x 0,80 m, prof.0,20 m). Remplissage polyphasé.	fosse-cendrier? / fosse de rejet	Bat090C (S1)	R2C
2641	Fosse ovale (0,50? X 0,90 m, prof. 0,35 m). Remplissage polyphasé.	fosse-cendrier? / _	Esp307 (S1)	R2C
2643	Fosse allongée (0,35 x 0,80 m, prof.0,18 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier / _	Esp307 (S1)	R2C
2653	Fosse irrégulière (1,10 x 1,20 m, prof.0,17 m). Remplissage homogène.	fumassière? / fosse de rejet	Bat090C (S1)	R2C
2657	Fosse allongée (0,25 x 0,60 m, prof.0,12 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier / _	Esp199 (S1)	BW20, R1
2668	Fosse circulaire (diam.1,10 m, prof.0,35 m). Remplissage polyphasé.	indéterminée / fosse de rejet	Bat089B (S1)	R2B
2671	Fosse ovale (0,80 x 1 m, prof.0,23 m). Remplissage polyphasé.	indéterminée / fosse de rejet	Bat172 (S2)	R1B
2673	Fosse quadrangulaire (1,50 x 2 m, prof. 0,50 m). Remplissage polyphasé.	fosse-silo / fosse de rejet	Esp097 (S2)	R2A
2676	Fosse circulaire (diam.0,60 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat172 (S2)	R1B
2677	Fosse quadrangulaire (0,50 x 0,90 m, prof. 0,07 m). Remplissage cendreaux.	indéterminée / fosse de rejet	aval (S1)	BW20, R1
2678	Fosse ovale (0,40 x 0,70 m, prof. 0,13 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R2B
2691	Fosse ovale (0,50 x 1 m?, prof. 0,14 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat109 (S2)	R1C
2720	Fosse circulaire (diam.0,60 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter02 (S2)	R2C
2723	Fosse quadrangulaire (1 x 2 m, prof. 0,40 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat092 (S2)	R2B
2724	Fosse ovale (0,60 x 1 m, prof.0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R2A
2726	Fosse circulaire (diam.0,80 m, prof.0,45 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter04 (S2)	R3
2733	Fosse circulaire? (diam.1,50 m, prof.0,45 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr26) (S2)	BW20
2744	Fosse ovale (0,35 x 0,50 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	BW20
2746	Fosse irrégulière (0,30 x 0,90 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	BW20
2747	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.0,40 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp215 (S3)	BW20
2748	Fosse ovale (0,30 x 0,50 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp215 (S3)	BW20
2750	Fosse circulaire (diam.0,50 m, prof.0,18 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	BW20
2754	Fosse irrégulière (0,20 x 0,60 m, prof. 0,13 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	BW20
2755	Fosse ovale (0,35 x ? m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R2A
2756	Fosse irrégulière (0,30 x 1,20 m, prof. 0,19 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R2A
2768	Fosse quadrangulaire (0,75 x 1,50 m, prof.0,12 m). Remplissage homogène.	récupération (seuil) / _	Bat070A (S2)	R2B
2784	Fosse ovale (0,60 x 0,80 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R2C

N°	DESCRIPTION	FONCTION (primaire/secondaire)	SITUATION	PHASE
2813	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.0,30 m). Présence d'un cuvelage en bois.	garde-manger /	Bat155 (S1)	BW20, R1
2814	Fosse quadrangulaire (0,20 x 0,40 m, prof.0,13 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat155 (S1)	BW20, R1
2832	Fosse circulaire (diam.1,10 m, prof.0,34 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R2A
2845	Fosse ovale? (0,70 x ? m, prof.0,40 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp160 (S1)	BW20 R1
2857	Fosse irrégulière (0,30 x 0,80 m, prof.0,45 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter04 (S2)	BW20, R1
2862	Fosse ovale? (0,35 x ? m, prof.0,20). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp095A (S2)	R2B-R2C
2863	Fosse ovale (0,25 x 0,40 m, prof. 0,23 m).Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R2A
2893	Fosse allongée (0,70 x 1,40 m, prof.0,35 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp143? (S2)	R1B
2904	Fosse fossé en "L" (0,40 x 2 m, prof.0,40 m). Remplissage homogène.	récupération (cloison)? / _	Esp142 (S2)	R1B
2949	Fosse circulaire (diam.0,30 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R1A
2952	Fosse irrégulière (0,40 x 0,55 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Terxx (S2)	R2A
2956	Fosse circulaire (0,55 x 0,75 m, prof. 0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter04 (S2)	R2A
2976	Fosse circulaire (diam.0,30 m, prof.0,10 m). Remplissage cendreuse.	fosse-cendrier? / _	Ter04 (S2)	R1C ?
2996	Fosse circulaire (diam.0,55 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet?	Ter04 (S2)	R2A
3021	Fosse circulaire (diam. 1 m, prof. 1 m). Trois remplissages.	fosse-silo? / fosse de rejet	Bat116 (S3)	HMA2
3065	Fosse ovale (0,60 x 1,10 m, prof. 0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp188 (S2)	R1B
3086	Fosse ovale (1 x 1,30 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp188 (S2)	R1B
3087	Fosse ovale (0,70 x 1,40 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp188 (S2)	R1B
3088	Fosse ovale (0,40 x 0,60 m, prof.0,16 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp095A (S2)	R2B-R2C
3096	Fosse circulaire ? (diam.0,70 m, prof. 0,23 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter12 (S3)	R2A
3099	Fosse ovale (0,75 x 1,50 m, prof. 0,11 m). Remplissage homogène.	piétinement? accès / fosse de rejet	Bat124 (S3)	R2C
3104	Fosse circulaire (diam.0,60 m, prof. 0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat124 (S3)	R2C
3129	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof. 0,30 m). Remplissage homogène.	récupération (trou de poteau)	Esp226 (S4)	R2C
3142	Fosse ovale (0,70 x ? m, prof.0,14 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat124 (S3)	R2B
3152	Fosse ovale? (0,40 x ? m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp188 (S2)	R1B
3164	Fosse circulaire ? (diam.0,60 m, prof. 0,73 m): Remplissage homogène.	fosse-silo / fosse de rejet	Bat125 (S3)	HMA1 ?
3169	Fosse circulaire ? (diam.0,28 m, prof. 0,34 m): Remplissage homogène.	récupération (trou de poteau?)	Esp194 (S3)	HMA
3170	Fosse circulaire ? (diam.0,25 m, prof. 0,22 m): Remplissage homogène.	récupération (trou de poteau?)	Esp194 (S3)	HMA
3176	Fosse circulaire? (diam.0,35 m, prof. 0,20 m). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier? / fosse de rejet	aval (Tr39) (S3)	R2A, R2B
3181	Fosse ovale (0,60 x 1 m, prof.0,25m): Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat124 (S3)	R2B
3188	Fosse ovale (0,80 x 1,40 m, prof.0,60 m). Remplissage polyphasé.	indéterminée / indéterminée	isolée (S5)	R3-MA
3191	Fosse ovale? (0,50 x ? m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr9) (S4)	R2A
3193	Fosse circulaire? (diam.1,70 m, prof.0,55 m). Remplissage homogène.	indéterminée ( indéterminée	isolée (S5)	MOD
3206	Fosse circulaire? (diam.0,60 x ?, prof. 0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	aval (Tr9) (S4)	R2A-R2B
3212	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.0,13 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter03 (S2)	R1C
3281	Fosse irrégulière (1 x 1,40 m, prof. 0,26 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3282	Fosse irrégulière (1,10 x 1,20 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A

N°	DESCRIPTION	FONCTION (primaire/secondaire)	SITUATION	PHASE
3283	Fosse irrégulière (0,80 x 1,10 m, prof.0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3284	Fosse irrégulière (0,50 x 0,60 m, prof.0,27 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3285	Fosse quadrangulaire (0,65 x 0,75 m, prof. 0,38 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3286	Fosse irrégulière (1,20 x 1,30 m, prof.0,50 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3287	Fosse quadrangulaire (0,70 x 0,80 m, prof. 0,22 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3288	Fosse ovale (0,30 x 0,50 m, prof. 0,12 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3289	Fosse ovale (0,40 x 0,80 m, prof. 0,21 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3290	Fosse irrégulière (0,75 x 0,90 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3291	Fosse ovale (0,30 x 0,40 m, prof. 0,39 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3292	Fosse ovale (0,60 x 0,80 m, prof. 0,24 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3293	Fosse ovale (0,40 x 0,60 m, prof. 0,16 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3294	Fosse irrégulière (0,70 x ? m, prof.0,29 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp191 (S2)	R2A
3305	Fosse ovale? (0,30 x ? m, prof.0,21 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Tr12 (S4)	R1C
3320	Fosse ovale? (0,20 x ? m, prof.0,12 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp207 (S4)	R1A?
3322	Fosse ovale? (0,80 x ? m, prof.0,19 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp226 (S4)	R2C
3329	Fosse circulaire (diam.0,45 m, prof.0,45 m). Remplissage homogène.	garde-manger? / fosse de rejet	Esp192 (S2)	R1C
3330	Fosse ovale? (0,45 x ? m, prof.0,13 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat122 (S4)	R2C
3331	Fosse ovale? (0,50 x ? m, prof.0,09 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp226 (S4)	R2C
3341	Fosse circulaire (diam.0,30 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp188 (S2)	R1B
3346	Fosse ovale (0,60 x 0,70 m, prof.0,08 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp188 (S2)	R1B
3348	Fosse ovale (0,40 x 1,60 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp188 (S2)	R1B
3350	Fosse irrégulière (0,50 x 0,65 m, prof. 0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp188 (S2)	R1B
3353	Fosse circulaire (diam.0,60 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp192 (S2)	R1C
3354	Fosse quadrangulaire (1 x ? m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp192 (S2)	R1C
3398	Fosse ovale (0,50 x 0,60 m, prof. 0,18 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat092 (S2)	R2B
3457	Fosse ovale (0,40 x 0,60 m, prof. 0,16 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R2A
3458	Fosse circulaire (diam.0,32 m, prof.0,05 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R2A
3459	Fosse irrégulière (0,35 x 0,35 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R2A
3464	Fosse irrégulière (1 x 1 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R1B, R1C
3465	Fosse quadrangulaire (0,80 x 0,90 m, prof.0,23 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp215 (S3)	BW20
3466	Fosse ovale (0,40 x 0,50 m, prof. 0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	BW20
3467	Fosse allongée (0,15 x 0,50 m, prof. 0,05 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	BW20
3468	Fosse irrégulière (0,40 x 0,70 m, prof.0,05 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	BW20
3474	Fosse irrégulière (0,50 x 1 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	BW20
3478	Fosse ovale (0,50 x 0,80 m, prof. 0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	BW20
3480	Fosse ovale (0,40 x 0,60 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp215 (S3)	BW20
3489	Fosse ovale (0,75 x 1,10 m, prof. ?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R2A

N°	DESCRIPTION	FONCTION (primaire/secondaire)	SITUATION	PHASE
3490	Fosse ovale (0,15 x 0,30 m, prof. ?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R2A
3491	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S3)	R2A
3511	Fosse ovale (0,25 x 0,50 m, prof.0,11 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp217 (S3)	BW20
3512	Fosse circulaire (diam.0,70 m, prof.0,11 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp217 (S3)	BW20
3513	Fosse irrégulière (0,30 x 1 m, prof.0,05 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp217 (S3)	BW20
3517	Fosse irrégulière (0,40 x 0,75 m, prof.0,11 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp217 (S3)	BW20
3518	Fosse allongée (0,40 x 1,40 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp217 (S3)	BW20
3519	Fosse ovale (0,30 x 0,40 m, prof.0,13 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp217 (S3)	BW20
3520	Fosse circulaire (diam.0,45 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp217 (S3)	BW20
3523	Fosse ovale (1 x 1,60 m, prof. 0,32 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Ter11 (S3)	R2A, R2B
3531	Fosse allongée (0,20 x 0,70 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp221 (S3)	R2C
3552	Fosse ovale (0,15 x 0,30 m, prof.0,08 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp216 (S3)	BW20
3553	Fosse irrégulière (0,40 x 0,60 m, prof.0,13 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp269 (S3)	BW20
3554	Fosse ovale (0,30 x 0,65 m, prof.0,14 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp216 (S3)	BW20
3559	Fosse indéterminée (prof.0,12 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp216 (S3)	BW20
3560	Fosse irrégulière (0,30 x 1,10 m, prof.0,21 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp216 (S3)	BW20
3570	Fosse allongée (0,20 x 0,60 m, prof.0,11 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp216 (S3)	BW20
3620	Fosse indéterminée (prof.0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp158 (S1)	BW20, R1
3621	Fosse ovale? (0,70 x ?, prof.0,22 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp158 (S1)	BW20, R1
3651	Fosse circulaire? (diam.0,40 m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S4)	R2B
3660	Fosse ovale (0,50 x 0,70 m, prof.0,41 m). Remplissage homogène.	fosse-silo / fosse de rejet	Bat218 (S3)	R2A
3667	Fosse irrégulière (0,30 x 0,40 m, prof.?). Remplissage homogène.	piétinement / _	Esp101 (S3)	R1C
3694	Fosse circulaire? (diam.1,50 m?, prof.0,44 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	aval (Tr20) (S4)	R2B
3695	Fosse ovale? (1,10 x ? m, prof.0,64 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr20) (S4)	R2B
3697	Fosse circulaire? (diam.0,75 m, prof. 0,32 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr20) (S4)	R2A
3698	Fosse circulaire? (diam.0,30 m, prof. 0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr20) (S4)	R3 ?
3699	Fosse circulaire? (diam.0,50 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr20) (S4)	R3
3700	Fosse indéterminée (0,40 x ? m, prof.0,20 m). Remplissage polyphasé.	récupération (trou de poteau?)	aval (Tr20) (S4)	R3
3702	Fosse circulaire? (diam.0,70 m, prof. 0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr20) (S4)	R2B
3703	Fosse circulaire? (diam.0,65 m, prof. 0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr20) (S4)	R2A ?
3704	Fosse ovale? (0,40 x ? m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr35) (S4)	R2B
3705	Fosse ovale? (0,95 x ? m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr35) (S4)	R2B
3708	Fosse circulaire ? (diam.0,90 m?, prof. 0,27 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp227 (S4)	R2B
3709	Fosse circulaire? (diam.0,65 m, prof.0,16 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr35) (S4)	R2C
3713	Fosse ovale? (0,90 x ? m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr39) (S3)	R2B ?
3751	Fosse circulaire (diam.0,50 m, prof. 0,36 m). Remplissage polyphasé. Liseré putréfié du boisage.	garde-manger / fosse de rejet	Esp249 (S3)	R1B
3754	Fosse circulaire (diam.0,50 m, prof. 0,22 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S4)	R1B

N°	DESCRIPTION	FONCTION (primaire/secondaire)	SITUATION	PHASE
3755	Fosse circulaire (diam.0,65 m, prof. 0,28 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S4)	R1B
3756	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter11 (S4)	R1B
3780	Fosse ? (0,42 m x ?, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	centre (S4)	HMA
A1481	Fosse circulaire (diam.1 m, prof. ?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp299 (S4)	R2A
A1495	Fosse circulaire (diam.0,50 m, prof. ?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp299 (S4)	R2A
A1730	Fosse circulaire? (diam.0,70 m, prof. 0,68 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat279 (S4)	R1A
A1741	Fosse indéterminée (prof.0,50 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	aval (S4)	R2C-R3
A1742	Fosse circulaire? (diam.0,5 m, prof. 0,26 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	aval (Tr20) (S4)	R1C ?
A1858	Fosse circulaire (diam.0,90 m, prof. 0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp267 (S4)	R1B
A1931B	Fosse circulaire (diam.0,85 m, prof. ?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat108 (S4)	BW20
A1980	Fosse ovale (0,15 x 0,25 m, prof.?). Remplissage de faune.	fosse de rejet / fosse de rejet	Bat108 (S4)	BW20
A1989	Fosse circulaire (diam.0,50 m, prof. ?). Présence d'un cuvelage en bois.	garde-manger / _	Bat309 (S4)	BW20
A2071	Fosse circulaire (diam.0,25 m, prof. ?). Remplissage charbonneux.	indéterminée / indéterminée	Esp296 (S4)	R1B
A2125	Fosse circulaire (diam.0,50 m, prof. ?). Présence d'un cuvelage en bois.	garde-manger / _	Bat309 (S4)	BW20
A2137	Fosse circulaire (diam.0,35 m, prof.?). Remplissage homogène	indéterminée / fosse de rejet	Bat108 (S4)	BW20
A2142	Fosse circulaire (diam.0,35 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp297 (S4)	R1A
A2157	Fosse circulaire (diam.0,70 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat309 (S4)	BW20
A2192	Fosse ovale (0,40 x 0,55 m, prof.? m). Remplissage charbonneux.	indéterminée / indéterminée	Esp296 (S4)	R1B
A2195	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.?). Entourage de dalles.	garde-manger? / _	BAT905	BW20
A2233	Fosse circulaire? (diam.0,60 m, prof. ?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp297 (S4)	R1A
A2242	Fosse ovale (0,40 x 0,60 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat905	BW20
A2250	Fosse circulaire (diam.0,80 m, prof.?). Remplissage cendreux.	fosse de rejet / fosse de rejet	Bat905	BW20
A2252	Fosse irrégulière (0,40 x 0,60 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat905	BW20
A2896	Fosse circulaire (diam.0,45, prof.?)	indéterminée / indéterminée	Bat107	R1A
A2901	Fosse circulaire (diam.0,45 m, prof. ?). Présence d'un cuvelage en bois.	garde-manger / _	Bat087 (S4)	R2A
A3264	Fosse circulaire? (diam.0,65 m, prof. ?). Remplissage homogène.	piétinement / stabulation / _	Esp101 (S3)	R1C
A3266	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.?). Remplissage charbonneux.	fosse-cendrier? / _	Bat102 (S3)	R1B-R1C
A3268	Fosse ovale (0,30 x 0,40 m, prof.?). Remplissage charbonneux.	indéterminée / indéterminée	Bat102 (S3)	R1B-R1C
A3303	Fosse circulaire? (diam.0,50 m, prof. ?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp278 (S3)	R1A
A3316	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.?). Remplissage homogène.	/	Esp278 (S3)	R1A
A3458	Fosse circulaire? (diam.0,30 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp105 (S4)	R1A
A3460	Fosse circulaire (diam.0,60 m, prof.0,40 m). Empreinte de bois calciné.	garde-manger? / _	Bat118	BW20
A3558	Fosse ovale (0,60 x 1 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter07 (S3)	R1B
A3560	Fosse circulaire (diam.0,50 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter07 (S3)	R1B
A3575	Fosse circulaire (diam.0,70 m, prof.?). Remplissage homogène.	piétinement / stabulation / _	Esp101 (S3)	R1C
A3632	Fosse ovale (0,40 x 0,50 m, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat121 (S2)	R1B
A3649	Fosse ovale (0,80 x 1,50 m, prof. ?). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat120 (S2)	R1B
A3670	Fosse ovale (0,45 x 0,55 m, prof. ?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat118 (S4)	BW20
A3671	Fosse ovale (0,20 x 0,50 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat118 (S4)	BW20
A3707	Fosse circulaire? (diam.0,65 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat157 (S2)	BW20

N°	DESCRIPTION	FONCTION (primaire/secondaire)	SITUATION	PHASE
A3739	Fosse ovale (0,40 x 0,50 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat157 (S2)	BW20
A3807	Fosse irrégulière (0,70 x 1 m, prof.?). Remplissage homogène.	piétinement / stabulation / _	Esp101 (S3)	R1C
A3868	Fosse circulaire (diam.1 m, prof.?). Remplissage cendreau.	fosse-cendrier / _	Bat274 (S4)	R1C
A4009	Fosse circulaire (diam.0,90 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat311 (S4)	BW20
A4015	Fosse circulaire (diam.0,60 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat134 (S3)	BW20
A4023	Fosse ovale (1,50 m x ?, prof.0,25 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat311 (S4)	BW20
A4318	Fosse circulaire (diam.0,50 m, prof.0,34 m). Remplissage homogène.	garde-manger? / fosse de rejet	Ter03 (S2)	BW20
A4319	Fosse circulaire (diam.0,40 m, prof.0,26 m). Remplissage homogène.	garde-manger? / fosse de rejet	Ter03 (S2)	BW20
A4325	Fosse circulaire (diam.0,35 m, prof.0,19 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter01 (S2)	R1A
A4670	Fosse ovale (0,50 x 0,90 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter13 (S3)	R1
A4671	Fosse ovale (0,45 x 0,90 m, prof.0,55 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Ter13 (S3)	R1
A4685	Fosse ovale (0,50 x 1,30 m, prof.0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat177 (S3)	R1
A4749	Fosse circulaire (diam.0,55 m, prof.0,27). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp272 (S3)	R2C
A4750	Fosse ovale (0,45 x ? m, prof.0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp272 (S3)	R2C
A4880	Fosse circulaire (diam.0,45 m, prof. 0,18 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp143 (S2)	R1A
A4886	Fosse circulaire (diam.0,30 m, prof. 0,22 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp143 (S2)	R1A
A4940	Fosse allongée (0,25 x 0,80 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat212 (S3)	R2C
A5003	Fosse circulaire (diam.0,50 m, prof. 0,08 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp192 (S2)	R1C
A5011	Fosse ovale (0,50 x 1 m, prof.0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp192 (S2)	R1C
A5012	Fosse ovale (0,80 x 1 m, prof.0,30 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp192 (S2)	R1C
A5015	Fosse circulaire (diam.0,45 m, prof. 0,36 m): Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Esp143 (S2)	R1A
A5031	Fosse circulaire (diam.0,50 m, prof. ?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp143 (S2)	R1A
A5034	Fosse ovale (0,60x 1 m, prof.0,20 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat172 (S2)	R1B
A5035	Fosse allongée (0,40 x 1 m, prof.0,10 m) Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat172 (S2)	R1B
A5064	Fosse circulaire (diam.0,90 m, prof.0,10 m). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp143 (S2)	R1A
A5065	Fosse circulaire (diam.0,80 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Esp143 (S2)	R1A
A5096	Fosse allongée (0,80 x 1,60 m, prof. 0,15 m). Remplissage homogène.	indéterminée / fosse de rejet	Bat172 (S2)	R1A, R1B?
A5153	Fosse ovale (0,30 x 0,60 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	amont (Tr8) (S3)	R1C
A5260	Fosse circulaire (diam.0,70 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat203 (S4)	BW20
A5453	Fosse circulaire (diam.0,47 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	amont (S4)	BW20
A5456	Fosse circulaire (diam.0,75 m, prof.?). Remplissage de cendres.	fosse-cendrier / _	amont (S4)	BW20
A5610	Fosse ovale (0,40 x 0,50 m, prof.?). Remplissage homogène.	indéterminée / indéterminée	Bat107 (S4)	R1A
A5761	Fosse irrégulière (0,50 x 1 m, prof.?). Remplissage homogène.	piétinement / stabulation / _	Esp101 (S3)	R1C
A5852	Fosse circulaire (diam.1,60 m, prof.0,63 m). Remplissage homogène.	fosse-silo / fosse de rejet	Esp249 (S3)	R1A -R1B?



N°	NOM	PRENOM	DATE / AGE	SEXE
1901	Toussaint	André	1901/01	M
1902	Toussaint	André	1902/02	M
1903	Toussaint	André	1903/03	M
1904	Toussaint	André	1904/04	M
1905	Toussaint	André	1905/05	M
1906	Toussaint	André	1906/06	M
1907	Toussaint	André	1907/07	M
1908	Toussaint	André	1908/08	M
1909	Toussaint	André	1909/09	M
1910	Toussaint	André	1910/10	M
1911	Toussaint	André	1911/11	M
1912	Toussaint	André	1912/12	M
1913	Toussaint	André	1913/13	M
1914	Toussaint	André	1914/14	M
1915	Toussaint	André	1915/15	M
1916	Toussaint	André	1916/16	M
1917	Toussaint	André	1917/17	M
1918	Toussaint	André	1918/18	M
1919	Toussaint	André	1919/19	M
1920	Toussaint	André	1920/20	M
1921	Toussaint	André	1921/21	M
1922	Toussaint	André	1922/22	M
1923	Toussaint	André	1923/23	M
1924	Toussaint	André	1924/24	M
1925	Toussaint	André	1925/25	M
1926	Toussaint	André	1926/26	M
1927	Toussaint	André	1927/27	M
1928	Toussaint	André	1928/28	M
1929	Toussaint	André	1929/29	M
1930	Toussaint	André	1930/30	M
1931	Toussaint	André	1931/31	M
1932	Toussaint	André	1932/32	M
1933	Toussaint	André	1933/33	M
1934	Toussaint	André	1934/34	M
1935	Toussaint	André	1935/35	M
1936	Toussaint	André	1936/36	M
1937	Toussaint	André	1937/37	M
1938	Toussaint	André	1938/38	M
1939	Toussaint	André	1939/39	M
1940	Toussaint	André	1940/40	M
1941	Toussaint	André	1941/41	M
1942	Toussaint	André	1942/42	M
1943	Toussaint	André	1943/43	M
1944	Toussaint	André	1944/44	M
1945	Toussaint	André	1945/45	M
1946	Toussaint	André	1946/46	M
1947	Toussaint	André	1947/47	M
1948	Toussaint	André	1948/48	M
1949	Toussaint	André	1949/49	M
1950	Toussaint	André	1950/50	M
1951	Toussaint	André	1951/51	M
1952	Toussaint	André	1952/52	M
1953	Toussaint	André	1953/53	M
1954	Toussaint	André	1954/54	M
1955	Toussaint	André	1955/55	M
1956	Toussaint	André	1956/56	M
1957	Toussaint	André	1957/57	M
1958	Toussaint	André	1958/58	M
1959	Toussaint	André	1959/59	M
1960	Toussaint	André	1960/60	M
1961	Toussaint	André	1961/61	M
1962	Toussaint	André	1962/62	M
1963	Toussaint	André	1963/63	M
1964	Toussaint	André	1964/64	M
1965	Toussaint	André	1965/65	M
1966	Toussaint	André	1966/66	M
1967	Toussaint	André	1967/67	M
1968	Toussaint	André	1968/68	M
1969	Toussaint	André	1969/69	M
1970	Toussaint	André	1970/70	M
1971	Toussaint	André	1971/71	M
1972	Toussaint	André	1972/72	M
1973	Toussaint	André	1973/73	M
1974	Toussaint	André	1974/74	M
1975	Toussaint	André	1975/75	M
1976	Toussaint	André	1976/76	M
1977	Toussaint	André	1977/77	M
1978	Toussaint	André	1978/78	M
1979	Toussaint	André	1979/79	M
1980	Toussaint	André	1980/80	M
1981	Toussaint	André	1981/81	M
1982	Toussaint	André	1982/82	M
1983	Toussaint	André	1983/83	M
1984	Toussaint	André	1984/84	M
1985	Toussaint	André	1985/85	M
1986	Toussaint	André	1986/86	M
1987	Toussaint	André	1987/87	M
1988	Toussaint	André	1988/88	M
1989	Toussaint	André	1989/89	M
1990	Toussaint	André	1990/90	M
1991	Toussaint	André	1991/91	M
1992	Toussaint	André	1992/92	M
1993	Toussaint	André	1993/93	M
1994	Toussaint	André	1994/94	M
1995	Toussaint	André	1995/95	M
1996	Toussaint	André	1996/96	M
1997	Toussaint	André	1997/97	M
1998	Toussaint	André	1998/98	M
1999	Toussaint	André	1999/99	M
2000	Toussaint	André	2000/00	M

# LISTE DES SÉPULTURES



No	TOMBE	SECTEUR	BAT / ESP	PHASE
T001	Tombe à incinération d'adulte?	S-004	Esp283	R2C
T002	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp283	R2C
T003	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp283	R2C
T004	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp283	R2C
T005	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp282	R2C
T006	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp282	R2C
T007	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp282	R2C
T008	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp282	R2C
T009	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp282	R2C
T010	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp282	R2C
T011	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp282	R2C
T012	Tombe à incinération d'enfant	S-004	Esp282	R2C
T013	Tombe à incinération d'enfant	S-004	Esp282	R2C
T014	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp282	R2C
T014 Aria	Tombe à inhumation d'enfant	S-004	Bat300	R1C
T015	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp281	R2C
T015 Aria	Tombe à inhumation d'enfant	S-004	Bat300	R1C
T016	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp281	R2C
T017	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp281	R2C
T018	Tombe à incinération d'adulte	S-004	Esp281	R2C
T057 Aria	Tombe à inhumation d'enfant	S-004	Bat087	R2A
T87/1	Tombe à inhumation d'adulte	S-004	Esp305	R3
T87/2	Tombe à inhumation d'adulte	S-001	Esp003	R3, HMA1
T88/1	Tombe à inhumation d'adulte	S-004	Esp305	R3
T88/2	Tombe à inhumation d'adulte	S-004	Esp305	R3
T88/3	Tombe à inhumation d'adulte	S-004	Esp305	R3
T88/4	Tombe à inhumation d'adulte	S-004	Esp305	HMA1
T89/1	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Esp305	R3
T89/2	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Bat001B	R3
T89/3	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Bat001B	R3
T90/1	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Esp231	HMA1
T90/2a	Tombe à inhumation d'enfant	S-003	Versant	R1A, R1B
T90/2b	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-003	Versant	R1A, R1B
T91/04	Tombe à inhumation d'adulte	S-001	Esp003	R3, HMA1
T91/05	Tombe à inhumation d'adulte	S-001	Esp003	R3, HMA1
T91/14	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Esp232	HMA2
T93/01	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-003	Ter11	R1B, R1C
T93/02	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Esp232	HMA2
T93/03	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-003	Bat185	R1A ?
T93/04	Tombe à inhumation d'adulte	S-001	Esp003	R3, HMA1
T93/05	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Esp228	HMA2
T93/06	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-003	Esp228	HMA2
T93/07	Tombe à inhumation d'enfant	S-003	Esp228	HMA2
T93/09	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-003	Esp228	HMA2
T93/11	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-003	Bat038B	R1C
T93/12	Tombe à inhumation d'enfant	S-003	Esp228	HMA2
T93/13	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Bat001B	R3
T94/1	Tombe à inhumation d'enfant	S-003	Bat038A	R1B
T94/2	Tombe à inhumation d'enfant	S-003	Esp219	R1
T94/3	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-003	Bat038A	R1B
T94/4	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-003	Ter11	R2A
T94/5	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-003	Bat041A	R1A
T95/1	Tombe à inhumation d'adulte	S-001	Esp003	HMA1
T95/2	Tombe à inhumation d'adulte	S-001	Esp003	R3, HMA1
T95/3	Tombe à inhumation d'adulte	S-001	Esp003	R3, HMA1
T95/4	Tombe à inhumation d'adulte	S-001	Esp003	HMA1 ?
T95/5	Tombe à inhumation d'adulte	S-001	Esp003	HMA1?
T95/6	Tombe à inhumation d'adulte	S-001	Esp003	HMA1?
T95/7	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-003	Versant	HMA
T95/8	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-003	Bat190	R1A ?

No	TOMBE	SECTEUR	BAT / ESP	PHASE
T96/1	Tombe à inhumation d'enfant	S-002	Versant	HMA2
T97/1	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-001	Esp004	HMA1
T97/2	Tombe à inhumation d'adulte	S-001	Esp004	HMA1
T97/4	Tombe à inhumation d'enfant	S-001	Esp244	R1B, R1C
T98/1	Tombe à inhumation d'adulte	S-005	Versant (Tr12)	R1B, R1C
T98/2	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Esp232	HMA2
T98/3	Tombe à inhumation de nouveau-né	S-003	Esp228	HMA2
T98/3	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Esp232	HMA2
T98/4	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Esp232	HMA2
T98/5	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Esp230	R3
T98/6	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Esp231	HMA1
T98/7	Tombe à inhumation d'adulte	S-003	Esp230	R3

## LISTE DES SYMBOLES GRAPHIQUES

Plan	Coupe
 Trou de poteau/piquet	 Humus
 Pierre de soubassement	 MOD
 Mur	 MA
 Solin	 HMA
 Sablière	 R3
 Négatif de paroi	 R2 (A,B,C)
 Foyer	 LAVE R1
 Fosse-cendrier	 R1 (A,B,C)
 Fosse, fossé	 FER
 Talus	 G2
 Tombe à inhumation	 G1
 Voie	 Colluvions
 Limites de fouille	 Torrentiel
 Vestiges restitués ou supposés	
 Sol de terre battue	
 Sol de mortier	
 Hydraulique	
 Sens d'écoulement des eaux	
 Excavation	
 Négatif rubéfié	