



HAL
open science

**Bourgogne - Franche-Comté, Yonne, Appoigny,
22 chemin des Ruelles: Vestiges d'occupations du
Néolithique et de l'âge du Bronze inédites entre la
Baulche et l'Armançon.**

Frédéric Devevey, Katia Meunier

► **To cite this version:**

Frédéric Devevey, Katia Meunier. Bourgogne - Franche-Comté, Yonne, Appoigny, 22 chemin des Ruelles: Vestiges d'occupations du Néolithique et de l'âge du Bronze inédites entre la Baulche et l'Armançon.. Institut national de recherches archéologiques préventives (INRAP). 2018. hal-04041798

HAL Id: hal-04041798

<https://hal.science/hal-04041798v1>

Submitted on 22 Mar 2023

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

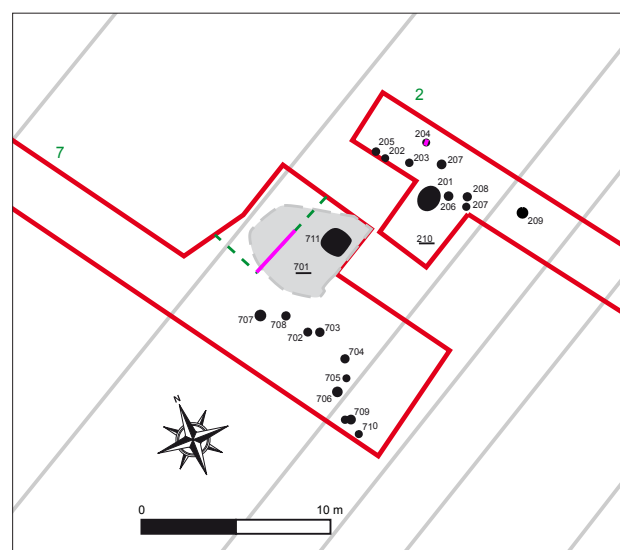
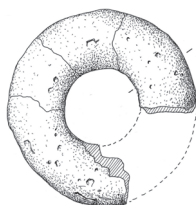
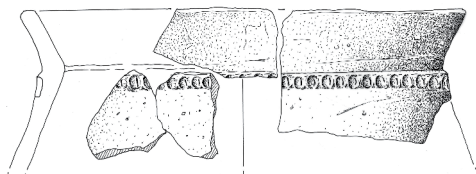
L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Bourgogne - Franche-Comté, Yonne, Appoigny,
22 chemin des Ruelles

Vestiges d'occupations du Néolithique et de l'âge du Bronze entre la Baulche et l'Armançon

sous la direction de

Frédéric Devevey



Inrap Bourgogne - Franche-Comté
août 2018

Bourgogne - Franche-Comté, Yonne, Appoigny,
22 chemin des Ruelles

Vestiges d'occupations du Néolithique et de l'âge du Bronze entre la Baulche et l'Armançon

sous la direction de

Frédéric Devevey

avec la collaboration de

Franck Ducreux
Katia Meunier

Code INSEE
89013

Code patriarche
n° 043354

Arrêté de prescription
SRA 2018/174

Arrêté de désignation
2018/315

Code Inrap
D123329

Inrap Bourgogne - Franche-Comté

5 rue Fernand Holweck 21000 Dijon

Tél. 03 80 60 84 10, bourgogne-franche-comte@inrap.fr

août 2018

Sommaire

Données administratives, techniques et Scientifiques

8	Fiche signalétique
9	Mots-clefs des thesaurus
10	Intervenants
12	Notice Scientifique
13	Arrêté de prescription
20	Fiche de projet
22	Arrêté de désignation
23	Localisation de l'opération

Résultats

29	1. Introduction
29	1.1. Circonstances de l'intervention
31	1.2. Localisation, contexte géologique et stratigraphique (d'après Lenda 2013)
35	1.3. État des connaissances avant l'opération
35	Le contexte archéologique général (d'après S. Lenda, P. Bodu et P. Nouvel, 2013).
43	1.4. Méthodologie et déroulement de l'opération
43	Configuration du terrain
45	Enregistrement des données du terrain
46	2. Résultats archéologiques
46	Description des vestiges par sondages
46	Le sondage 1
48	Le sondage 2
50	Le sondage 3
51	Le sondage 4
51	Le sondage 5
52	Le sondage 7
59	Le sondage 11
62	Le sondage 13
62	Le sondage 14
67	Le sondage 20
67	Le sondage 25
70	3. Synthèse des occupations archéologiques rencontrées et interprétations
71	4. Étude du mobilier céramique de la période néolithique – K. Meunier, Inrap

71	4.1.	Néolithique ancien ou moyen ?
71	4.2.	Néolithique moyen
76		Contexte culturel des figurines au Néolithique moyen
76		Une occupation du Néolithique moyen à définir
77	4.3.	Néolithique final
78		Contexte local et rareté des indices Néolithique final
79	5.	Étude du mobilier de l'âge du Bronze – F. Ducreux, Inrap
79	5.1.	Considérations générales.
79	5.2.	Les contextes.
80	5.3.	Éléments de chronologie.
81		Bibliographie.
85	6.	Conclusion
88		Conclusion sur l'âge du Bronze (F. Ducreux)
91	7.	Bibliographie
93	8.	Table des illustrations

Inventaires techniques

97	Inventaire des tranchées
98	Inventaire des structures
124	Inventaire de gestion du mobilier
125	Inventaire de la documentation



**I. Données
administratives,
techniques
et Scientifiques**

Fiche signalétique

Localisation

Région
Bourgogne Franche-Comté

Département
Yonne (89)

Commune
Appoigny

Adresse ou lieu-dit
22 chemin des Ruelles

Codes

code INSEE
89013

Numéro de dossier Patriarche
043354

Code Inrap
D123329

Coordonnées géographiques et altimétriques selon le système national de référence Lambert 93

x = 740073
y = 6751329
z = 96 m N.G.F.

Références cadastrales

Commune
Appoigny
section(s) parcelle(s)
BC 407, 404, 403, 400, 399, 180,
175, 174, 169, 168, 163, 162, 157,
156, 151, 150, 552, 488 ; BE 403,
404

Statut du terrain au regard des législations sur le patrimoine et l'environnement

Néant

Propriétaire du terrain

SCI Lefevre, Route Nationale 77,
89230 Pontigny

Références de l'opération

Numéro de l'arrêté de prescription
2018/174

Numéro de l'arrêté de désignation
du responsable
2018/315

Maître d'ouvrage des travaux d'aménagement

SCI Lefevre

Nature de l'aménagement

Construction d'un garage pour
poids lourds

Surface du terrain sondé

2271,47 m² soit 14 %

Opérateur d'archéologie

Inrap Bourgogne - Franche-Comté

Responsable scientifique de l'opération

Frédéric Devevey, Inrap

Organisme de rattachement

Inrap Bourgogne - Franche-Comté
Centre archéologique Inrap
5 rue Fernand Holweck
21 000 Dijon

Dates d'intervention sur le terrain

du 18 au 20 juin 2018

Résultats

Habitat et occupation du
néolithique moyen 2 (fosses,
bâtiments sur poteaux)
Niveau d'occupation, fosses et
trous de poteau de l'âge du Bronze
final II, dont un possible atelier de
potier.

Cote d'apparition des vestiges

-0,30 m à - 0,50 m

Épaisseur de la stratification

0,20 m

Densité

Très forte à faible suivant les
secteurs

Nature des vestiges

Structures en creux, niveaux
d'occupation.

Extension supposée du site

Indéterminée

Problématique de la recherche et principaux résultats

Proximité d'une fouille qui a
révélé des éléments de parcellaire
romain du Haut Empire au IV^e s.
Les parcelles à diagnostiquer
jouxent une voie protohistorique
reconnu car jalonnée par des
nécropoles de la même période.
Des structures protohistoriques
ont également été mis au jour
lors d'une fouille au lieu dit « Les
Bries ».

Lieu de dépôt du matériel archéologique

Centre archéologique de Dijon
(21)

Mots-clefs des thesaurus

Chronologie

- Paléolithique**
- Inférieur
 - Moyen
 - Supérieur
 - Mésolithique et Epipaléolithique
- Néolithique**
- Ancien
 - Moyen
 - Récent
- Protohistoire**
- Chalcolithique
 - Âge du Bronze**
 - Ancien
 - Moyen
 - Récent
 - Âge du Fer**
 - Hallstatt (premier âge du Fer)
 - La Tène (second âge du Fer)
- Antiquité romaine (gallo-romain)**
- République romaine
 - Empire romain
 - Haut-Empire (jusqu'en 284)
 - Bas-Empire (de 285 à 476)
- Époque médiévale**
- haut Moyen Âge
 - Moyen Âge
 - bas Moyen Âge
- Temps modernes**
- Époque contemporaine**
- Ère industrielle
 - Chronologie indéterminée

Sujets et thèmes

- Édifice public
- Édifice religieux
- Édifice militaire
- Bâtiment
- Structure funéraire
- Voirie
- Hydraulique
- Habitat rural
- Villa
- Bâtiment agricole
- Structure en creux
- Urbanisme
- Maison
- Parcellaire
- Foyer
- Fosse
- Sépulture
- Grotte
- Abri
- Mégalithe
- Artisanat
- Fossé
- Four
- Autre

Mobilier

- ^{nb}
- Industrie lithique
 - Industrie osseuse
 - Céramique
 - Restes Végétaux
 - Faune
 - Flore
 - Objet métallique
 - Arme
 - Outil
 - Parure
 - Habillement
 - Trésor
 - Monnaie
 - Verre
 - Mosaïque
 - Peinture
 - Sculpture
 - Inscription
 - Figurine en terre cuite

Études annexes

- Géologie, sédimentologie
- Datation
- Anthropologie
- Paléontologie
- Zoologie
- Botanique
- Palynologie
- Macrorestes
- An. de céramique
- An. de métaux
- Aca. des données
- Numismatique
- Conservation Restauration
- Verre
-

Intervenants

Intervenants Scientifiques

Prénom Nom, organisme d'appartenance	Tâches génériques	Tâches affectées dans le cadre de l'opération
Marc Talon, SRA	Conservateur régional de l'archéologie	Prescription et contrôle Scientifique
Agnès Rousseau, SRA	Ingénieur en charge du dossier	Prescription et contrôle Scientifique
Gilles Rollier, Inrap	Directeur Adjoint Scientifique et technique	Mise en place et suivi de l'opération
Frédéric Latron, Inrap	Délégué Directeur Adjoint Scientifique et technique	Mise en place et suivi de l'opération
Frédéric Devevey, Inrap	Responsable d'opération	Responsable scientifique

Intervenants administratifs

Prénom Nom, organisme d'appartenance	Tâches génériques	Tâches affectées dans le cadre de l'opération
Marc Talon, SRA	Conservateur régional de l'archéologie	Prescription et contrôle Scientifique
Agnès Rousseau, SRA	Ingénieur en charge du dossier	Prescription et contrôle Scientifique
Hans De Klijjn, Inrap	Directeur régional Bourgogne Franche-Comté	Mise en place et suivi de l'opération
Gilles Rollier, Inrap	Directeur Adjoint Scientifique et technique	Mise en place et suivi de l'opération
Frédéric Latron, Inrap	Délégué Directeur Adjoint Scientifique et technique	Mise en place et suivi de l'opération
Frédéric Devevey, Inrap	Responsable d'opération	Responsable scientifique
SCI Lefevre 89	Aménageur	Maîtrise d'ouvrage

Équipe de fouille

Prénom Nom, organisme d'appartenance	Fonction	Tâches affectées dans le cadre de l'opération
Frédéric Devevey, Inrap	Responsable d'opération	Responsable scientifique
Katia Meunier, Inrap	Archéologue	Travaux de terrain
Patrick Nogues, Inrap	Topographe	Relevés et plans

Équipe de post-fouille

Prénom Nom, organisme d'appartenance	Fonction	Tâches affectées dans le cadre de l'opération
Frédéric Devevey, Inrap	Responsable d'opération	Responsable scientifique, rédaction
Katia Meunier, Inrap	Archéologue spécialiste	Étude de la céramique néolithique
Franck Ducreux, Inrap	Archéologue spécialiste	Étude de la céramique protohistorique
Ingrid Turé, Inrap	DAO	Mise au net des minutes
Patrick Nogues, Inrap	Topographe	Relevés et plans
Yamina Amrane, Inrap	PAO	Mise en page du rapport

Notice Scientifique

La prescription de ce diagnostic archéologique s'inscrit dans le cadre de la future mise en place d'un garage pour poids lourds, sur la commune d'Appoigny, sur une surface initiale de 16168 m² qui se situe à environ 900 m au sud de la bourgade, à une altitude comprise entre 95,70 m et 97 m NGF environ.

L'intervention a été motivée par la proximité d'une vaste fouille préventive réalisée en 2015 et 2016, à quelques centaines de mètres à l'ouest de notre emprise, de l'autre côté de l'autoroute A6. Cette dernière avait révélé des éléments de parcelles gallo-romains s'échelonant depuis le Haut-Empire jusqu'au IV^e s. De plus, les parcelles à diagnostiquer jouxteraient une voie protohistorique reconnue plus anciennement et bordée par des nécropoles de la même période.

Un total de vingt-six sondages a été réalisé et a permis la mise au jour de plusieurs zones de concentrations de trous de poteau et de fosses, associées à un abondant mobilier (notamment céramique). Ces découvertes indiquent clairement la présence d'une ou plusieurs zones d'habitat chronologiquement répartis sur de la période du néolithique moyen à la protohistoire et plus particulièrement à la 1^{ère} moitié du Bronze final III a.

Deux secteurs ont été particulièrement remarquables. Le premier concerne deux occupations attribuées d'abord au Néolithique moyen 2 (fosses et trous de poteau) pouvant correspondre à un habitat. Il faut par ailleurs signaler la découverte du torse d'une figurine féminine, caractéristique du Néolithique moyen 2. Sa fabrication correspond au modèle plaquette prévalant à Noyen-sur-Seine plutôt que le modèle « boudin modelé » caractérisant par exemple la figurine de Charigny « Camp de Crais » (Côte-d'Or), (Thevenot, 2005, fig. 156 n°5). Il s'agit ici de la première découverte réalisée dans l'Yonne.

La seconde période est représentée par une probable activité artisanale de potier l'âge du Bronze, qui se développent au niveau des sondages n°2 et n°7 et qui est associée à une éventuelle fosse polylobée (St.711). Le second secteur est également daté du Néolithique moyen 2 et se développe au niveau des sondages 11 et 14. Il s'agit principalement de trous de poteaux et de fosses qui témoignent de la présence d'un habitat (plusieurs maisons ?) structuré et contemporain des vestiges du premier secteur. En périphérie de ces deux ensembles, des indices plus ténus, mais vraisemblablement néolithiques, ont été observés et testés dans les sondages 5, 13 et 20 (au sud) et 25 (à l'ouest).

Arrêté de prescription



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DE LA RÉGION BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

La Préfète de région

à

INRAP - Direction régionale Bourgogne-Franche-Comté
5 Rue Fernand Holweck
21000 DIJON

ARRIVE LE
16 AVR. 2018
INRAP Grand Est Sud

Direction régionale
des affaires culturelles

Service régional
de l'archéologie

Affaire suivie par Agnès ROUSSEAU

03 80 68 50 46

agnes.rousseau@culture.gouv.fr

Références : AR/PT/2018/ 799

Dijon, le 11 AVR. 2018

- Objet :** Notification d'une prescription de diagnostic d'archéologie préventive et de son attribution à un opérateur d'archéologie préventive
- Références :** APPOIGNY (YONNE), 22 chemin des Ruelles
Parcelles BC n° 407, 404, 403, 400, 399, 180, 175, 174, 169, 168, 163, 162, 157, 156, 151, 150, 552, 488 et section BE n° 403 et 404
Livre V du Code du patrimoine
- P.J. :** Arrêté n°2018/174 du 10 avril 2018 du portant prescription d'un diagnostic d'archéologie préventive avec attribution immédiate

Je vous prie de trouver ci-joint un arrêté portant prescription de diagnostic préalable à la réalisation de l'aménagement sur la commune d'Appoigny. Cet arrêté vous attribue la réalisation de cette opération.

La désignation du responsable scientifique de l'opération fera l'objet d'une décision ultérieure.

J'attire votre attention sur le fait que les articles L.523-7 et R.523-30 du code du patrimoine imposent le respect de certains délais pour la signature de la convention et la réalisation du diagnostic archéologique. Je vous invite, avec votre opérateur, à être vigilant sur le respect de ces délais et à me tenir informé en cas de difficulté.

À cet égard, je vous rappelle qu'il vous appartient de préparer et de me soumettre, dans un délai d'un mois à compter de la réception de la présente notification, un projet d'intervention détaillant la mise en œuvre de la prescription. À compter de la réception de ce projet, je disposerai d'un délai d'un mois pour vous faire part de mes observations. À défaut, ce projet sera réputé approuvé.

Vous disposez par ailleurs d'un délai de deux mois à compter de la réception de la présente pour adresser à l'aménageur ci-après désigné un projet de convention précisant les conditions de réalisation du diagnostic :

Enfin, la convention de diagnostic doit être signée dans un délai de trois mois à compter de la réception de la présente. À défaut, vous ou l'aménageur êtes en droit de demander la fixation des délais de réalisation du diagnostic par l'État qui doit alors statuer dans un délai de quinze jours à peine de caducité de la prescription de diagnostic.

.../...

Je vous rappelle également que vous devez me transmettre une copie de la convention dès sa signature et que vous êtes tenu de me faire connaître les dates de début et de fin du diagnostic au moins cinq jours ouvrables avant le début de l'opération.

La décision d'attribution du diagnostic peut être contestée devant le tribunal administratif compétent dans un délai de deux mois à compter de la réception de la présente.

Mes services se tiennent à votre disposition pour vous apporter toutes les informations que vous jugerez utiles.

Pour la Préfète de la région Bourgogne-Franche-Comté,
et par délégation,
Pour le Directeur régional des affaires culturelles par intérim,
et par délégation,
Le Conservateur régional de l'archéologie



Marc TALON



PRÉFET DE LA RÉGION BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

Arrêté n°2018/174 du 10 avril 2018

portant prescription et attribution d'un diagnostic d'archéologie préventive

La Préfète de région ;

Vu le code du patrimoine et notamment son livre V ;

Vu l'arrêté du 16 septembre 2004 portant définition des normes d'identification, d'inventaire, de classement et de conditionnement de la documentation scientifique et du mobilier issu des diagnostics et des fouilles archéologiques ;

Vu l'arrêté du 27 septembre 2004 portant définition des normes de contenu et de présentation des rapports d'opérations archéologiques ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 18-32 BAG du 28 février 2018 portant délégation de signature à Monsieur François MARIE, directeur régional des affaires culturelles par intérim ;

Vu l'arrêté du 1 mars 2018 portant subdélégation de signature du Directeur régional des affaires culturelles de Bourgogne-Franche-Comté par intérim ;

Vu la demande d'information de Monsieur Joël LEFEVRE relative au potentiel archéologique dans l'emprise du projet de construction d'un garage pour poids lourds localisé sur la commune d'APPOIGNY(89), au 22 chemin des Ruelles, sur les parcelles section BC n° 407, 404, 403, 400, 399, 180, 175, 174, 169, 168, 163, 162, 157,156, 151, 150, 552, 488 et section BE n° 403 et 404, reçue en préfecture de région, Service régional de l'archéologie, le 12 mars 2018, ;

Vu la demande anticipée de prescription d'archéologie préventive présentée par Monsieur Joël LEFEVRE pour le projet de construction d'un garage pour poids lourds, reçue en préfecture de région, Service régional de l'archéologie, le 4 avril 2018 ;

Considérant que les travaux envisagés sont susceptibles d'affecter des éléments du patrimoine archéologique :

Considérant qu'il est nécessaire de mettre en évidence et de caractériser la nature, l'étendue et le degré de conservation des vestiges archéologiques éventuellement présents afin de déterminer le type de mesures dont ils doivent faire l'objet ;

Considérant que l'Institut national de recherches archéologiques préventives (INRAP) est le seul opérateur habilité à réaliser un diagnostic sur le territoire concerné par le projet d'aménagement susvisé.

ARRÊTE

Article 1 - Une opération de diagnostic archéologique est mise en œuvre préalablement à la réalisation du projet « Garage poids lourds », sis en :

RÉGION : BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE

• DEPARTEMENT : YONNE

COMMUNE : APPOIGNY

Lieudit ou adresse : 22 Chemin des Ruelles

Cadastre : Section BC, parcelles n° 407, 404, 403, 400, 399, 180, 175, 174, 169, 168, 163, 162, 157,156, 151, 150, 552, 488 et section BE n° 403 et 404

projet réalisé par : Monsieur Joël LEFEVRE

L'emprise soumise au diagnostic, d'une superficie de 16 168 m², est figurée sur le document graphique annexé au présent arrêté.

Le diagnostic archéologique comprend, outre une phase d'exploration du terrain, une phase d'étude qui s'achève par la remise du rapport sur les résultats obtenus.

Article 2 - La réalisation de l'opération de diagnostic prescrite par le présent arrêté est attribuée à l'Institut national de recherches archéologiques préventives (INRAP).

Article 3 - L'opérateur ainsi désigné soumettra un projet d'intervention élaboré sur la base des objectifs scientifiques et des principes méthodologiques définis par le présent arrêté.

Article 4 - Objectifs scientifiques

Contexte archéologique

L'emprise du diagnostic se situe à proximité d'une zone qui a fait l'objet d'une fouille archéologique menée en 2015 et 2016 par l'opérateur *Archeodunum* (rapport en cours) sous la dénomination de Secteur 1. L'Autoroute A6 sépare les deux emprises, celle de la fouille, à l'Ouest et celle du diagnostic concernée par cette prescription à l'Est.

Dans le Secteur 1 de la fouille, ce sont essentiellement des fossés datés du haut Empire au IV^e siècle ap. J.- C. qui ont été mis au jour. L'intérêt principal des parcelles soumises au diagnostic réside dans le fait qu'elles longent, voire touchent semble-t-il, l'emplacement d'un chemin qui serait protohistorique, car jalonné de nécropoles de cette même période chronologique (interprétation de Pierre Nouvel).

Par ailleurs, l'orientation nord/ouest – sud/est de ce chemin pourrait peut-être se rapprocher de l'orientation de certains fossés retrouvés sur l'emprise des fouilles : l'orientation de certains fossés fouillés est identique à celle de la voie d'Agrippa, tandis que les autres sont davantage orientés nord/ouest – sud/est.

Sur la commune d'Appoigny, le chemin des Ruelles, pourrait correspondre à cette voie protohistorique. La découverte de structures protohistoriques en relation – ou non – avec le chemin n'est pas exclue (rapport de diag. Appoigny « Les Bries », S. Lenda, février 2013, Inrap Grand-Est sud. La partie contexte est rédigée par P. Nouvel, voir texte concernant le chemin : vol. I, p. 54 et vol. III, p. 28 (site 89263-52) et son tracé sur une carte : vol. II, p. 39, fig. 24 et suivantes).

Article 5 - Le diagnostic doit, dans une même opération, répondre à deux objectifs : détection et caractérisation des vestiges archéologiques. Les éléments de caractérisation du site comportent notamment : son emprise, sa nature, sa datation, son état de conservation, sa profondeur d'enfouissement et son potentiel environnemental, ceci pour chaque phase d'occupation repérée.

Le projet de diagnostic élaboré par l'opérateur désigné pour répondre à ces objectifs comprendra :

- la durée de l'opération (terrain et étude) ;
- la composition de l'encadrement de l'équipe (nature et compétences) ;
- les moyens mécaniques ;
- les moyens spécifiques (spécialistes éventuels...) ;
- ainsi que toute proposition de techniques ou de méthodes aptes à répondre aux objectifs.

Le rapport de diagnostic établi par l'opérateur désigné devra être rendu en 6 exemplaires reliés, dont au moins deux comporteront des photographies de type argentique ainsi qu'une version numérique (PDF). L'opérateur désigné prévoira en outre autant d'exemplaires supplémentaires que de propriétaires fonciers, en cas de prélèvement de mobilier archéologique.

Afin de compléter (éclairer) les données du diagnostic et ses éventuelles hypothèses, le responsable d'opération se mettra en contact avec le responsable des travaux de post fouille de l'opération d'Appoigny « Les Bries », Jérôme Grassot (*Archeodunum*).

Article 6 - Principes méthodologiques

La détection des vestiges nécessitera la réalisation de tranchées à la pelle mécanique, réparties selon un maillage régulier sur la totalité de l'emprise et représentant 10 % de la superficie.

Ces ouvertures devront avoir une taille suffisante pour une vision en plan et en coupe représentative de la stratification archéologique sous-jacente, y compris dans ses niveaux profonds susceptibles de contenir des occupations préhistoriques. Ces sondages seront répartis de manière homogène sur la totalité de la surface à sonder.

Si le diagnostic s'avère positif, les ouvertures (tranchées et fenêtres) ne seront remblayées qu'après accord du Service régional de l'archéologie.

Sous réserve de l'accord mentionné ci-dessus, les précautions nécessaires à la bonne conservation des structures mises au jour lors du diagnostic, face aux intempéries ou au vandalisme, devront être mises en œuvre si besoin. Ces précautions pourront inclure le remblai des surfaces ouvertes.

Article 7 - Responsable scientifique

Le responsable scientifique du diagnostic, dont la désignation fera l'objet d'un arrêté ultérieur, doit justifier des qualifications suivantes : Antiquité.

Article 8 - Le directeur régional des affaires culturelles par intérim est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera notifié à Monsieur Joël LEFEVRE et à l'Institut national de recherches archéologiques préventives (INRAP).

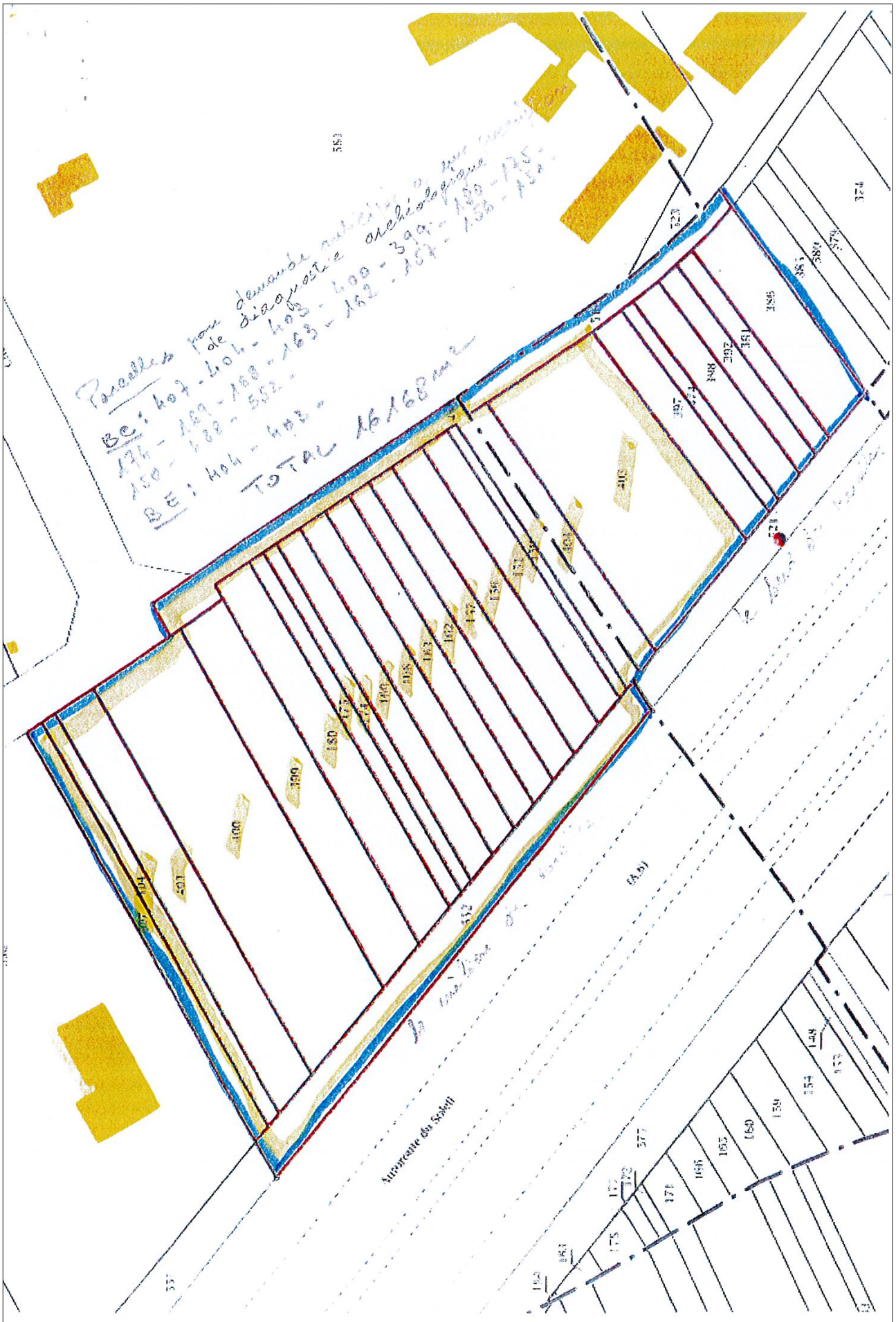
Fait à Dijon, le 10 avril 2018

Pour la Préfète de la région Bourgogne-Franche-Comté,
et par délégation,
Pour le Directeur régional des affaires culturelles par intérim,
et par délégation,
Le Conservateur régional de l'archéologie



Marc TALON





Fiche de projet

Diagnostic archéologique D123329

APPOIGNY, 89, 22 chemin des Ruelles

Projet scientifique d'intervention

1.- Identification administrative de l'opération

Région	Bourgogne-Franche Comté	Département	Yonne
Commune	Appoigny		
Lieu-dit	22 chemin des Ruelles		
Cadastre	Appoigny : Section BC : 407-404-403-400-399-180-175-174-169-168-163-162-157-156-151-150-552-488 / Section BE : 403-404		

Prescription	N° Arrêté	Réception	Surface	Attribution	Envoi projet
Initiale	2018/174	16-04-2018	16 168 m²	16/04/2018	20-04-2018
Modification					

Contexte actuel	Rural	Contexte particulier	
Nature archéologique			

2.- Problématique scientifique

Proximité d'une fouille qui a révélé des éléments de parcellaire romain du Haut Empire au IV^e s. Les parcelles à diagnostiquer jouxtent une voie protohistorique reconnu car jalonnée par des nécropoles de la même période. Des structures protohistoriques ont également été mis au jour lors d'une fouille au lieu dit Les Bries

- **Profil du responsable d'opération :**

Spécialité : Antiquité

3.- Contraintes techniques

Voir DICT. Visite du chantier est à prévoir par l'AT et le CSP

4.- Méthodes et techniques envisagées

Réalisation de sondages représentant 10% de la surface totale de l'emprise. Le cas échéant des extensions pourront être réalisées afin de circonscrire et de caractériser les vestiges. L'équipe sera ponctuellement renforcée par un ou plusieurs spécialistes en fonction des éléments mis en évidence

5.- Volume des moyens prévus (en jours)

	Préparation		Terrain		Etude		Opération	
Autre main d'œuvre		J		J		J	0	J
Responsable Opération	1	J	3	J	3	J	7	J
Responsable Secteur		J		J		J	0	J
Spécialiste		J	1	J	1	J	2	J
Technicien		J	3	J	1	J	4	J
Technicien Spécialisé		J		J	1	J	1	J
Topographe		J	1	J	1	J	2	J
Totaux	1	J	8	J	7	J	16	J

- **Moyens particuliers**

Terrain	Etude

6.- Délais de réalisation

Préparation	1 jour	Terrain	3 jours	Etude	3 jours
Remise rapport	Cf convention				

7.- Observations complémentaires

Les moyens techniques comme humains pourront être ajustés en fonction de nouvelles nécessités circonstanciées en cours d'opération

Directeur-adjoint Scientifique et Technique

Nom du DAST

LATRON, Frédéric

Arrêté de désignation



PRÉFET DE LA RÉGION BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

Décision n°2018/315 du 15 juin 2018
portant désignation du responsable scientifique d'un diagnostic d'archéologie préventive

Le Préfet de région ;

Vu le code du patrimoine et notamment ses articles L.522-1 et R.522-1 ;

Vu l'arrêté préfectoral n°18-80 BAG du 1 juin 2018 portant délégation de signature à Madame Anne MATHERON, directrice régionale des affaires culturelles ;

Vu l'arrêté du 4 juin 2018 portant subdélégation de signature de la Directrice régionale des affaires culturelles de Bourgogne-Franche-Comté ;

Vu l'arrêté n° 2018/174 du 11 avril 2018 portant prescription d'un diagnostic d'archéologie préventive avec attribution immédiate à l'INRAP sur la commune d'APPOIGNY, YONNE, lieu-dit *Les Ruelles*, projet de construction d'un garage poids lourds, porté par M. Joël Lefevre ;

ARRÊTE

Article 1 - Monsieur Frédéric DEVEVEY est désigné responsable scientifique du diagnostic prescrit par l'arrêté du 11 avril 2018 susvisé.

L'opération est enregistrée sous le code : 043354

Article 2 - La directrice régionale des affaires culturelles est chargée de l'exécution du présent arrêté, qui sera notifié à Monsieur Joël LEFEVRE et à Monsieur Frédéric DEVEVEY, INRAP - Direction régionale Bourgogne-Franche-Comté.

Fait à Dijon, le 15 juin 2018

Pour le Préfet de la région Bourgogne-Franche-Comté,
et par délégation,
Pour la Directrice régionale des affaires culturelles,
et par délégation,
Le Conservateur régional de l'archéologie

Marc TALON

Localisation de l'opération

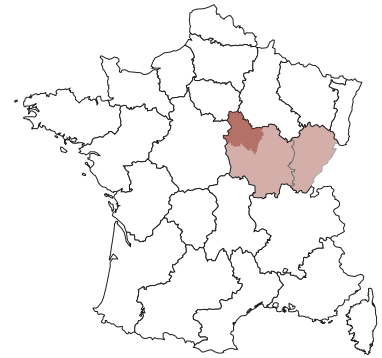
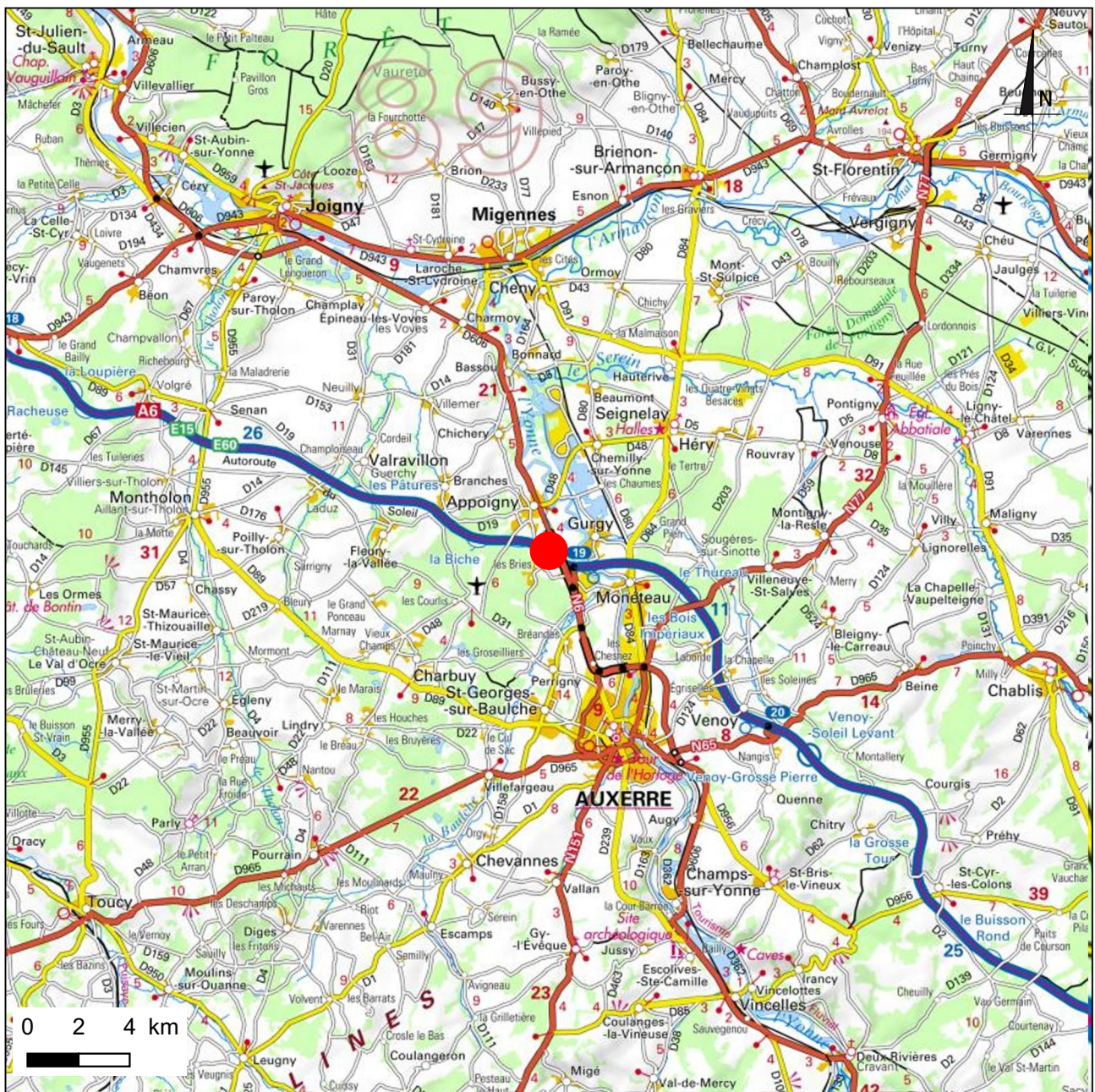


Figure 1 Localisation générale du diagnostic
 Carte IGN ; 1/250 000° ; Extrait du scan régional ©
 Éditions 2007 (P. Nogues)



II.

Résultats

1. Introduction

1.1. Circonstances de l'intervention

La prescription de ce diagnostic archéologique (demande volontaire), d'une surface initiale de 16168 m² s'inscrit dans le cadre de la future mise en place d'un garage pour poids lourds

L'arrêté de prescription de diagnostic archéologique n°2018/174 porte sur les parcelles répond notamment au livre V du code du patrimoine en matière d'archéologie préventive.

L'Arrêté n °2018/315 du 15 juin 2018 porte sur la désignation du responsable scientifique de l'opération : Frédéric Devevey (Inrap), sous le code 043354.

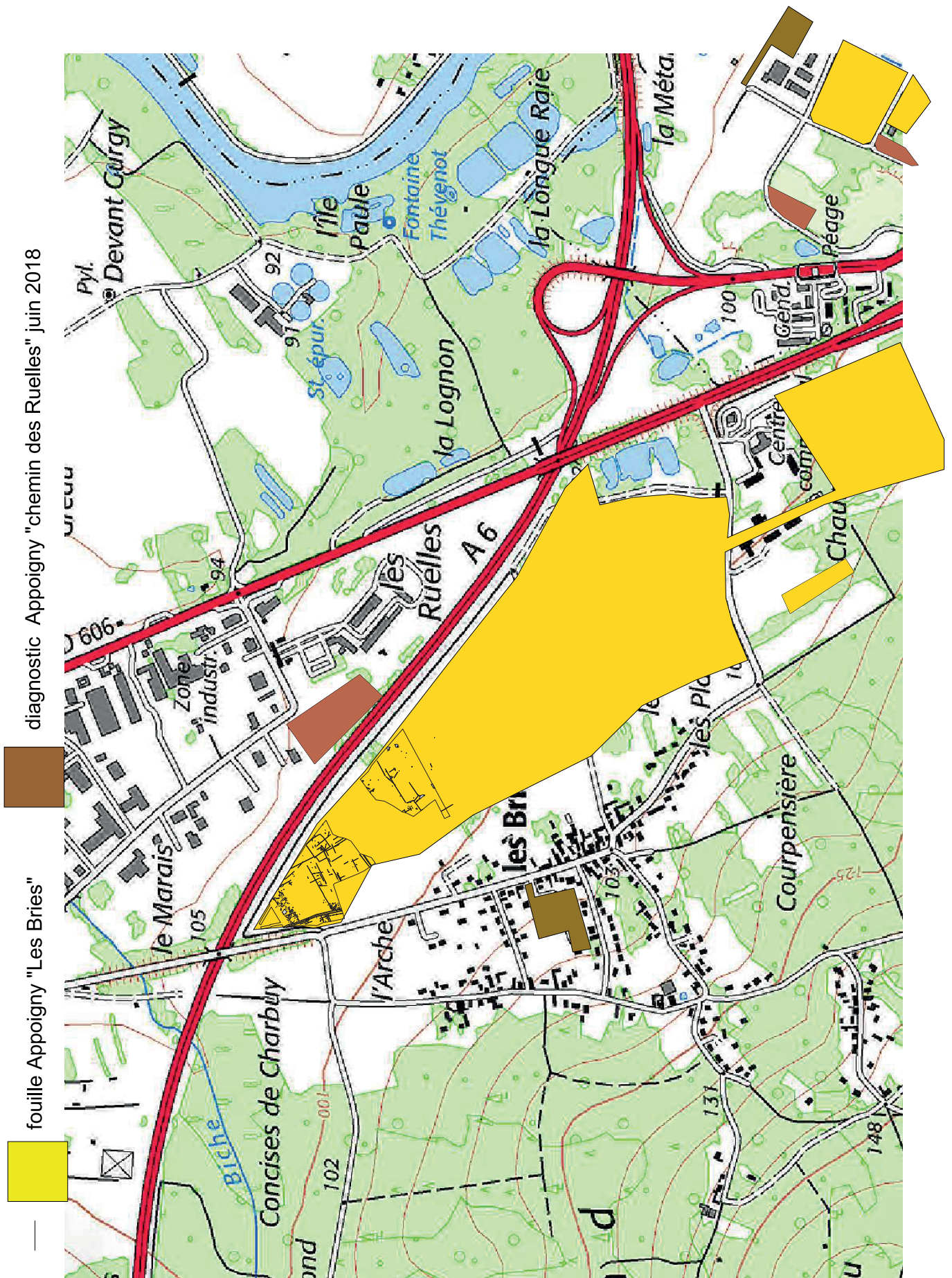
Cette intervention a été motivée en raison de la proximité d'une vaste fouille réalisée à quelques centaines de mètres à l'ouest de notre emprise, de l'autre côté de l'autoroute A6. Cette dernière avait révélé des éléments de parcellaires gallo-romains s'échelonant depuis le Haut-Empire jusqu'au IV^e s. De plus, les parcelles à diagnostiquer jouxteraient une voie protohistorique reconnue plus anciennement et bordée par des nécropoles de la même période.

L'opération archéologique a nécessité l'utilisation d'une pelle mécanique munie d'un godet de curage de 3 m de large. Les tranchées ont été implantées suivant un maillage en quinconces selon un axe générale nord-sud. La phase de terrain a été planifiée sur une durée de trois jours, du 18 au 20 juin 2018. La phase de traitement des données s'est déroulée du 21 juin 2018 à la date de rendu de ce rapport. Cette dernière étant dépendante principalement des disponibilités des différents intervenants, sachant que le calendrier des opérations était chargé, en plus des vacances d'été approchant.

L'équipe de terrain était composée de deux archéologue et d'un chauffeur de pelle mécanique. Un archéologue topographe est ensuite passé réaliser un relevé général des tranchées et des structures mises au jour. L'équipe qui est intervenue pour la phase du rapport a réuni plusieurs personnes pour les études, les mise en formes des relevés et la finalisation du rapport.

Ce secteur de la commune d'Appoigny ayant fait l'objet de récentes recherches archéologiques, nous avons fait le choix de reprendre un certain nombre des données générales issues du diagnostic archéologique réalisé en 2013 au lieu-dit « Les Bries », sous la direction de S. Lenda (Inrap), puis de la fouille réalisée ensuite par un opérateur privé, dans le mesure où le contexte archéologique général reste le même, dans l'attente du rendu du rapport de fouille. (fig. 4)

Figure 4 Plan des fouilles réalisées par Archéodunum



1.2. Localisation, contexte géologique et stratigraphique (d'après Lenda 2013)

La commune d'Appoigny est située dans le département de l'Yonne et appartient au canton d'Auxerre-Nord. L'opération de diagnostic se situe à environ 900 m au sud de la bourgade, à une altitude comprise entre 95,70 m et 97 m NGF environ. Les parcelles se développent le long de la bordure orientale de l'autoroute A6, dans la zone d'activité industrielle et commerciale d'Appoigny sur d'anciens terrains maraîchers et fruitiers. La délimitation parcellaire « en lamelles » est d'ailleurs typique de ce type de culture.

La dernière fonction de ce terrain, avant qu'il ne soit partiellement redevenu de la friche, était la culture d'asperges. Cependant, comme nous le verrons plus loin, le substrat garde plusieurs centaines de traces de plantations qui parfois étaient si nombreuses, qu'il a été difficile de faire la part entre ce dernières et les « véritables » structures archéologiques.

Figure 5 Vue générale vers le sud des traces de plantations dans le sondage 3



Figure 6 a Traces de plantations dans la tranchée 4, vue vers le sud
b Traces de plantations dans le sondage 18.



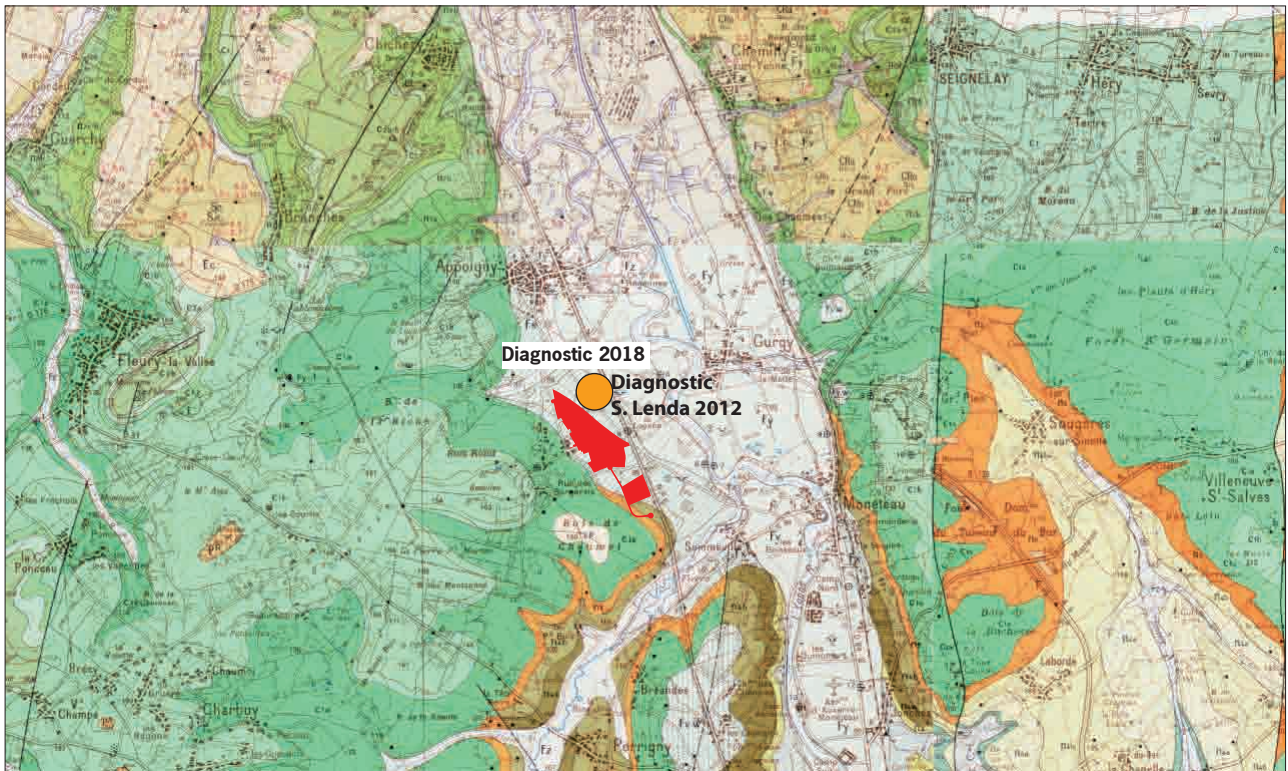
Les terrains concernés par le projet sont implantés sur des formations géologiques alluviales anciennes (Fx) constituant la moyenne terrasse de la vallée alluviale, en rive gauche de l'Yonne et des colluvions provenant des coteaux culminants à l'ouest (Mégny, sans date) (fig. 7).

Comme en 2013, les vestiges archéologiques découverts sont implantés sur une moyenne terrasse qui culmine dans la vallée de l'Yonne de 10 à 15 m au-dessus du niveau d'étiage. Sur la commune d'Appoigny, son ressaut la place morphologiquement de 4 à 5 m au-dessus de la basse terrasse, en contrebas des coteaux.

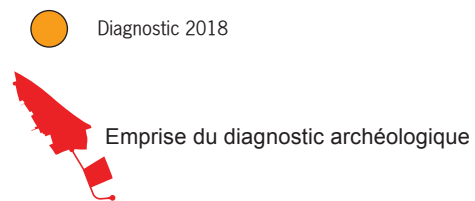
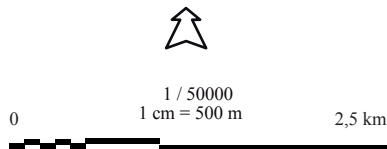
La légère pente qui la caractérise mène à des coteaux culminant à une altitude de 140 m, sachant que l'emprise de notre opération se situe aux alentours de 96 m NGF. Si l'autoroute vient de nos jours barrer la vision réelle, la pente est toujours visible sur les courbes de niveaux.

Sur l'emprise, des indices d'une activité hydrique n'ont pour autant pas été reconnus clairement, peut-être par manque de visibilité en raison de l'aspect plutôt étroit de l'emprise. Nous avons cependant pu observer que le couvert limoneux dépasse les 0,50 m dans la partie sud de l'emprise, alors qu'il n'est que de 0,30 m à 0,40 m sur le reste du site. Une fouille préventive permettrait d'avoir une vision plus claire de la dynamique géomorphologique de ce secteur de la moyenne terrasse.

Figure 7 Localisation de l'opération sur la carte géologique au 1/50 000. Source BRGM, feuille d'Auxerre. Infographie S. Lenda, Inrap (Lenda 2013 fig. 14)





















©IGN 2005, ©GEOSIGNAL, ©TELEATLAS



Carte géologique imprimée 1/50 000 (BRGM)

Feuille de AUXERRE

	Limons des plateaux		Albien : sables de la Puisaye
	Eboulis à éléments de crayeux		Albien : sables verts et argiles noires
	Alluvions modernes		Aptien : argiles à Plicatules
	Alluvions anciennes de basses terrasses		Barrémien supérieur : sables et argiles panachés
	Alluvions anciennes de moyennes terrasses		Barrémien inférieur : lumachelles et marnes ostréennes
	Alluvions anciennes de hautes terrasses		Hauterivien : calcaire gréseux à Spatangues
	Pliocène résiduel : cailloutis		Portlandien : calcaires lithographiques
	Cénomaniens supérieur : "craie à Ammonites"		réseau hydrologique
	Cénomaniens inférieur : Gaize et marnes crayeuses		
	Albien : marnes de Brienne et argiles de Gault		

1.3. État des connaissances avant l'opération

Le contexte archéologique général (d'après S. Lenda, P. Bodu et P. Nouvel, 2013).

Le lecteur pourra se reporter aux volumes 1 et 2 du rapport de diagnostic de 2013 que nous ne reprenons ici que de façon plus générale afin de ne pas alourdir la lecture de ce rapport.

Cependant, d'après les résultats obtenus en 2018 lors de notre intervention, deux périodes chronologiques se détachent nettement : Le néolithique moyen et l'âge du Bronze. Les contextes de ces deux périodes sont donc volontairement plus détaillés.

La région d'Appoigny est un secteur bien documenté du point de vue de l'archéologie.

La carte (fig. 8), sur laquelle sont reportés les multiples indices de sites qui y ont été repérés, montre clairement que l'occupation humaine y est ancienne et dense.

Le Paléolithique

L'Yonne est un territoire plutôt riche en sites du Paléolithique supérieur si l'on se réfère aux découvertes effectuées plus ou moins anciennement dans le nord de ce département, notamment autour de Sens et de Joigny.

Elles ont été réalisées lors de prospections ou de fouilles (Cézy, Chamvres, Etigny « Le Brassot », « Chemin de l'Évangile » 1 et 2 à Gron, « Le Pré des Forges » à Marsangy, Saint-Denis-Les-Sens, « Ferme de la Bouvière » à Thèmes, « Bois de l'Hôtel-Dieu » à Villeneuve-sur-Yonne, « Fond-de-la-Justice » à Villiers-Louis etc.).

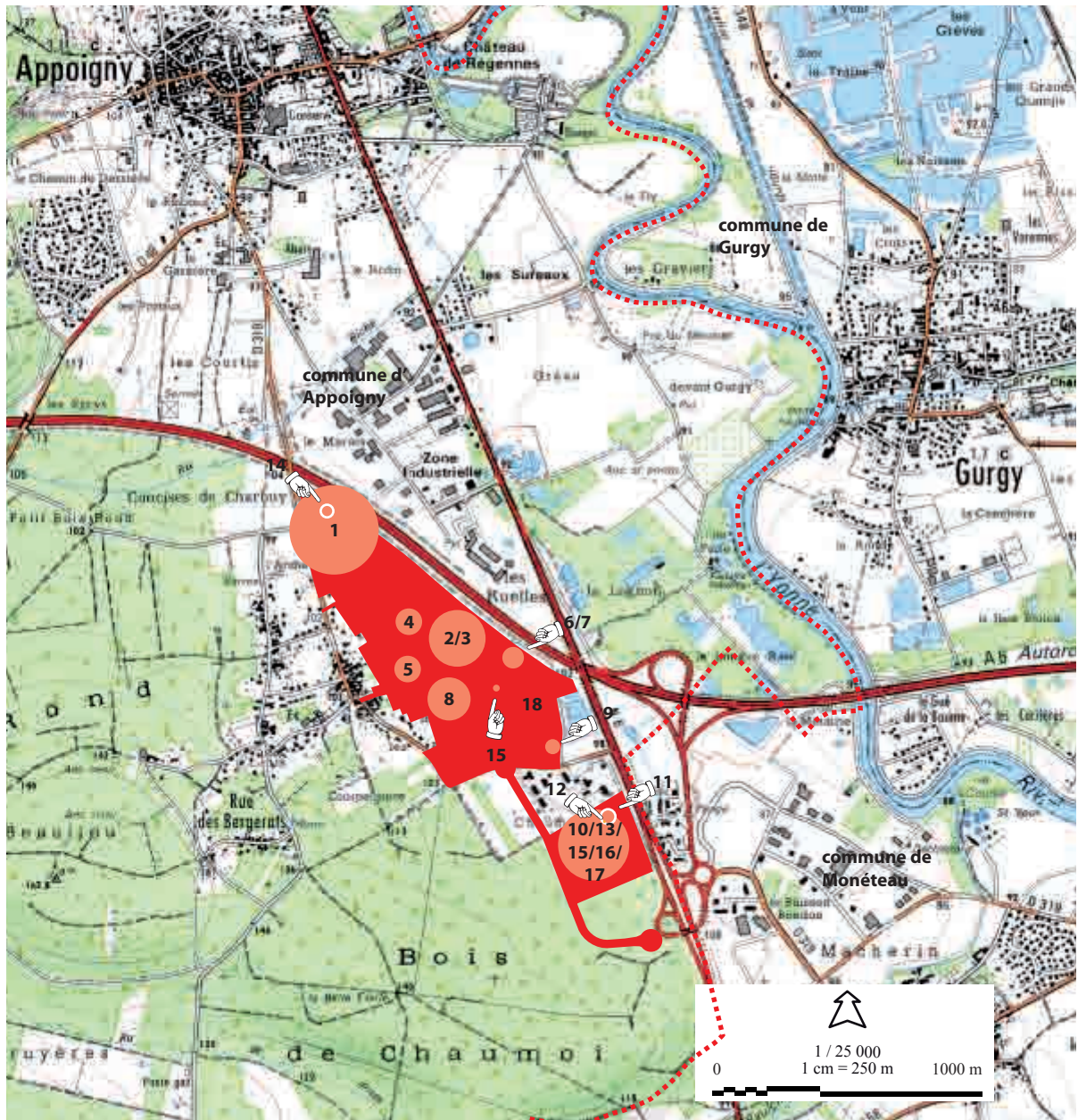
Malgré ces découvertes, la connaissance de l'occupation du Paléolithique supérieur de la région auxerroise reste assez lacunaire.

Le Néolithique (fig. 9)

Comme il a été souligné dans le rapport de diagnostic de 2013, les indices pour les périodes du néolithique sont nombreux. La densité de villages danubiens anciens et surtout récents y est remarquable, avec pas moins de dix-huit sites repérés et sept qui ont été fouillés, rien entre le nord d'Auxerre et la confluence Yonne/Armançon. Quelques nécropoles ayant été étudiées conjointement (par exemple Pellet 1978), l'ensemble de ces données a servi de support à une série d'études spécialisées (Prestreau, Duhamel 1991 ; Delor 1994 ; Delor 1996b ; Hamon *et al.* 2006 par exemple). Le complexe de Monéteau « Macherin » est certainement l'un des mieux connus du Bassin Parisien (Augereau, Chambon (dir.) 2001 ; Chambon, Augereau 2002 ; Chambon *et al.* 2005a ; Augereau, Chambon (dir.) 2011).

Si les structures d'habitat se font rares au Néolithique moyen (du moins jusqu'au diagnostic de 2018 ?), le domaine funéraire est quant à lui bien représenté avec les sépultures de type Passy (STP) associées au Cerny de Passy (Duhamel 1997), Gron (Müller *et al.* 1997) ou Escolives-Sainte-Camille (Delor 1995 ; Duhamel *et al.* 1998) ou les nécropoles chasséennes de Gurgy « Les Noisats » (Rottier 2006 et 2007) et Monéteau « Macherin » (Augereau *et al.* 2003 ; Chambon *et al.* 2005b ; Meunier *et al.* 2006 ; Augereau, Chambon 2011), plus la sépulture multiple de Bonnard (Merlange 1991). Enfin, un grand nombre d'enceintes fossoyées ont été repérées en prospection aérienne (une quinzaine entre les 12 km séparant Charmoy de Monéteau, dont trois ont été fouillées, Delor *et al.* 1988 ; Joly 2008 ; Augereau, Chambon (dir.) 2011 ; Meunier à paraître ?).

Figure 8 Localisation des indices de sites sur fond de carte 1/25 000. Extrait de carte IGN, 2620 E © IGN Paris 1997. Infographie S. Lenda, Inrap (Lenda 2013, fig. 31)



- 1 - occupation rurale gallo-romaine (II-III^{ème}/première moitié du IV^{ème} après J.-C.)
- 2 - occupation du Hallstatt D1-D2
- 3 - indice d'occupation du Néolithique ancien (voire moyen)
- 4 - occupation rurale gallo-romaine (II-III^{ème} après J.-C./avec indice d'occupation à La Tène finale)
- 5 - enclos quadrangulaire agro-pastoral (ou funéraire) de la période gallo-romaine
- 6 - occupation du Néolithique ancien
- 7 - occupation du Bronze final I-II
- 8 - occupation rurale des II^{ème}-première moitié du IV^{ème} après J.-C.
- 9 - occupation de La Tène finale
- 10 - occupation rurale gallo-romaine (II-III^{ème}/première moitié du IV^{ème} après J.-C.)
- 11 - indice de nécropole (à incinération) gallo-romaine (Haut-Empire)
- 12 - amas de déblitage du Paléolithique supérieur (Magdalénien)
- 13 - occupation de La Tène finale
- 14 - occupation de La Tène finale
- 15 - occupation du Bronze moyen / occupation gallo-romaine
- 16 - occupation du Bronze final I-II
- 17 - occupation du Bronze final IIIb-Hallstatt ancien
- 18 - indices d'occupations diachroniques protohistoriques en contexte hydrique

Le **Néolithique final** est lui aussi connu surtout pour son volet funéraire : un hypogée à Marsangy (Carré 1982), des sépultures collectives en fosse à Cheney (*Gallia information*, 12, p. 515 ; Carré 1982b, p. 65) et à Passy (Labeaune *et al.* 2009), un monument funéraire à Sainte-Pallaye (Carré 1982b, p. 64-65) et les sépultures isolées de Monéteau (Augereau, Chambon (dir.) 2011) et Gurgy (Salanova *et al.* 2011).

La bibliographie plus ancienne tend enfin à associer à cette période le menhir de la « Pierre de Saint-Martin », situé aux confins des territoires de Monéteau, Perrigny-lès-Auxerre et Branches, tout comme ceux voisins du Thureau de Bard et de L'Éteau.

L'âge du Bronze (fig. 10 a)

Les indices datant du Bronze ancien sont particulièrement peu nombreux. Ils le sont un plus pour le Bronze moyen (habitat de « La Raie Bossue », Delor 1992 et 1993a ; nécropoles, en particulier celle de Gurgy « La Traine », Delor 1998 et 2005). Mais l'essentiel des indices remonte aux différentes phases du Bronze final, avec en particulier l'habitat de Gurgy « La Raie Bossue », celui des « Grands Champs » (Delor 1997) et les indices de Gurgy « Néron » (Grizeaud, Nouvel 1994) et de « Sur Macherin » (Augereau, Chambon 2001 ; Poissonnier 2001). C'est à cette période que débute la fréquentation de la plupart des grandes nécropoles de l'Auxerrois, en particulier celles de « La Picardie » à Gurgy (Pellet, Delor 1980 ; Delor, Rolley 2000), et des « Noisats » (Rottier 2006).

Le premier âge du Fer (fig. 10 b)

Alors que les indices funéraires sont nombreux, illustrés à Gurgy par la célèbre nécropole de « La Picardie » (Delor, Rolley 2000) ou par celle de « La Traine » (Delor 1998), les habitats sont relativement peu connus, sans doute caractérisés par des structures légères difficilement identifiables. L'occupation domestique est pourtant bien attestée par des épandages de mobilier dans les noues humides (par exemple à « La Raie Bossue » à Gurgy, Delor 1992) ou encore par des fosses isolées (Monéteau « Macherin », Augereau, Chambon 2001).

Le second âge du Fer (fig. 11)

Le *ratio* habitat / nécropole se réduit sensiblement pour cette période, puisqu'une riche série y a été repérée. Trois sont bien identifiés. Le premier (Gurgy « Les Plantes du Mont », ici 89198-02), fouillé en 1989-1990 par J.-P. Delor, se caractérise par un enclos double, déterminant une partie résidentielle à l'ouest et une cour des communs en direction de l'est (Delor 1989 ; Nouvel *et al.* 2009). Il est occupé de La Tène C1 à La Tène D1.

Le second, fouillé entre 1992 et 1993 prend place entre deux noues, (Müller 1996 ; Müller, Collet 1996). Il est occupé durant la même période. Le troisième (Gurgy « Néron », fouille P. Nouvel 1993 ; Grizeaud, Nouvel 1993) présente une occupation plus longue. Occupé depuis La Tène C, il se structure par la mise en place d'enclos quadrangulaires emboîtés au cours de La Tène finale, complétés à l'époque augustéenne et fréquentés jusqu'au II^e siècle de notre ère (Nouvel 2011, fig. 4 p. 434). Les nécropoles, sont essentiellement connues par les prospections aériennes, en dehors de deux exceptions notables, celles de Gurgy « La Picardie » et celle de Monéteau « Sur Macherin ».

Figure 9 a Indices d'occupation du Néolithique ancien. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 20)

b Indices d'occupation du Néolithique moyen. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 21)

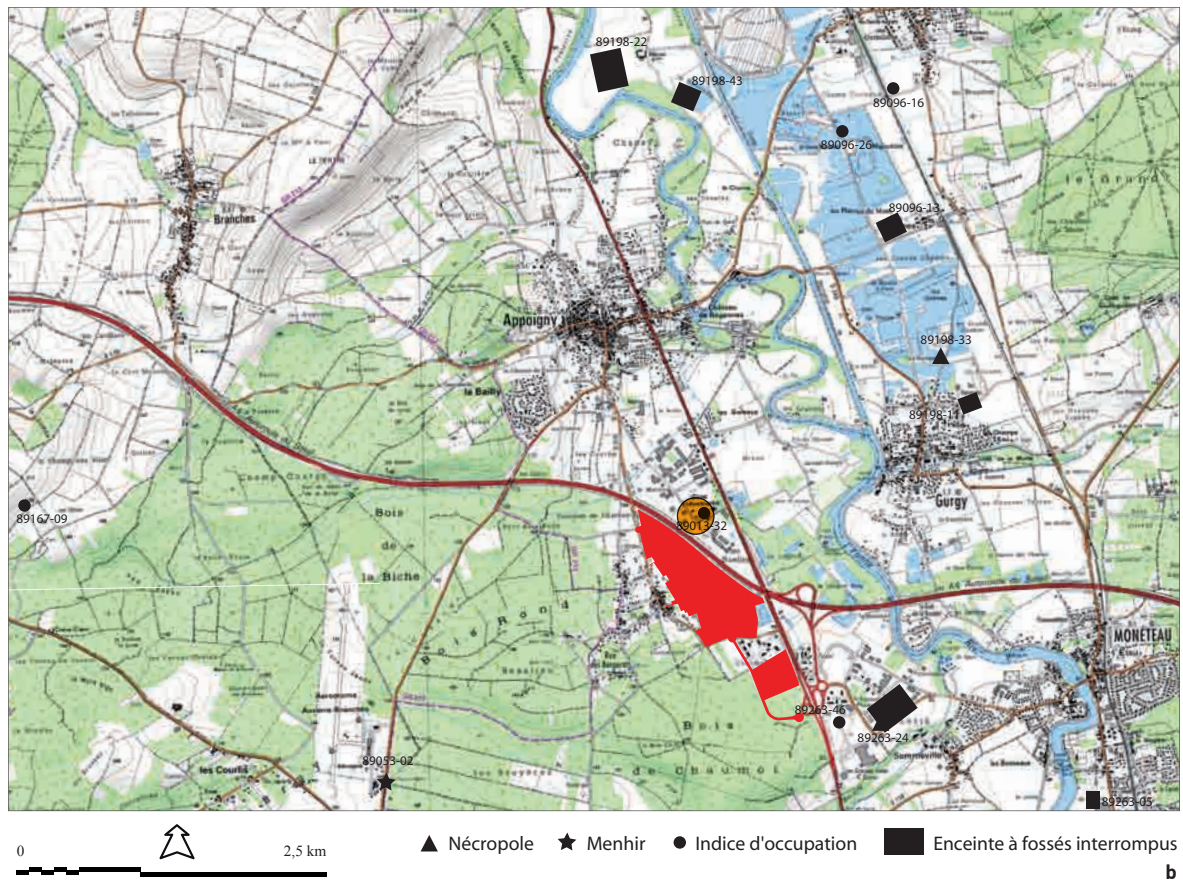
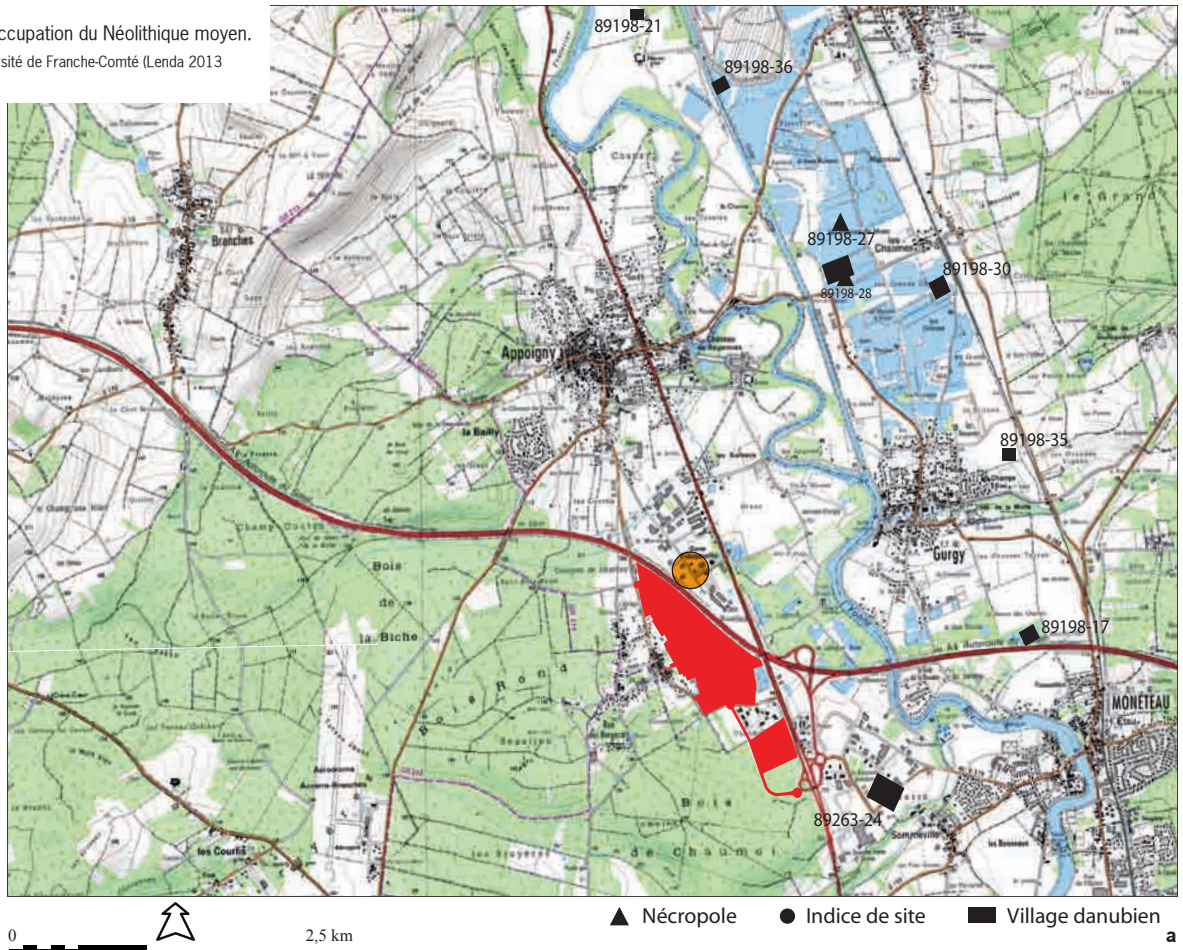
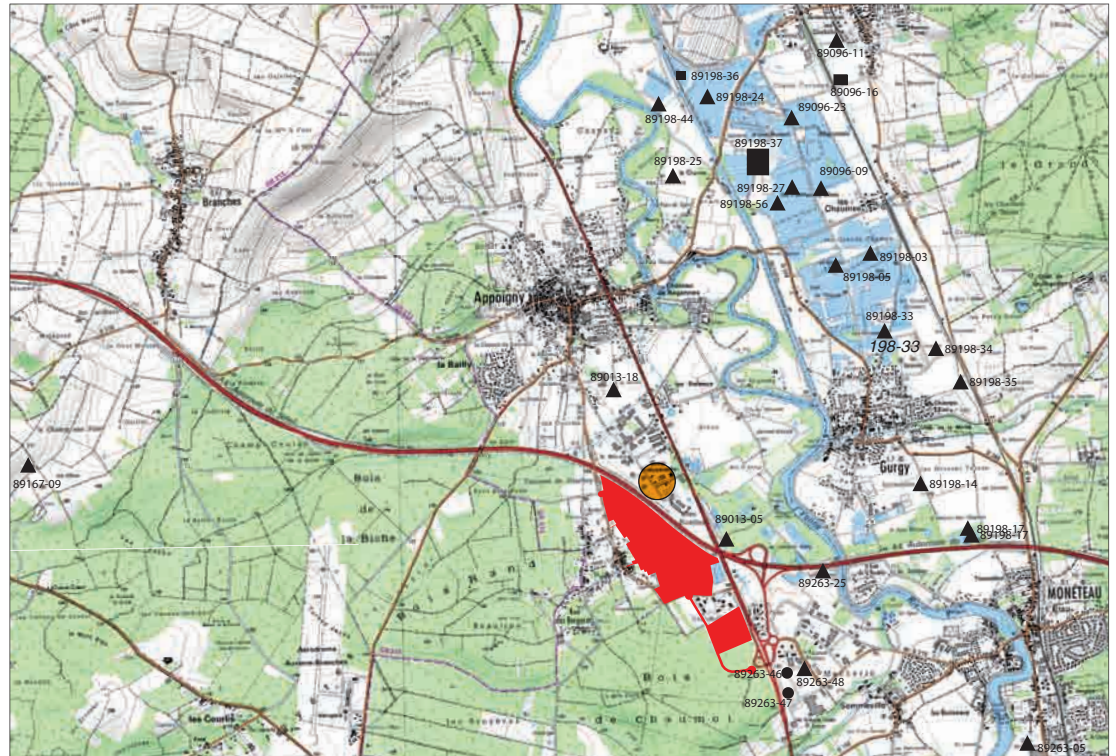
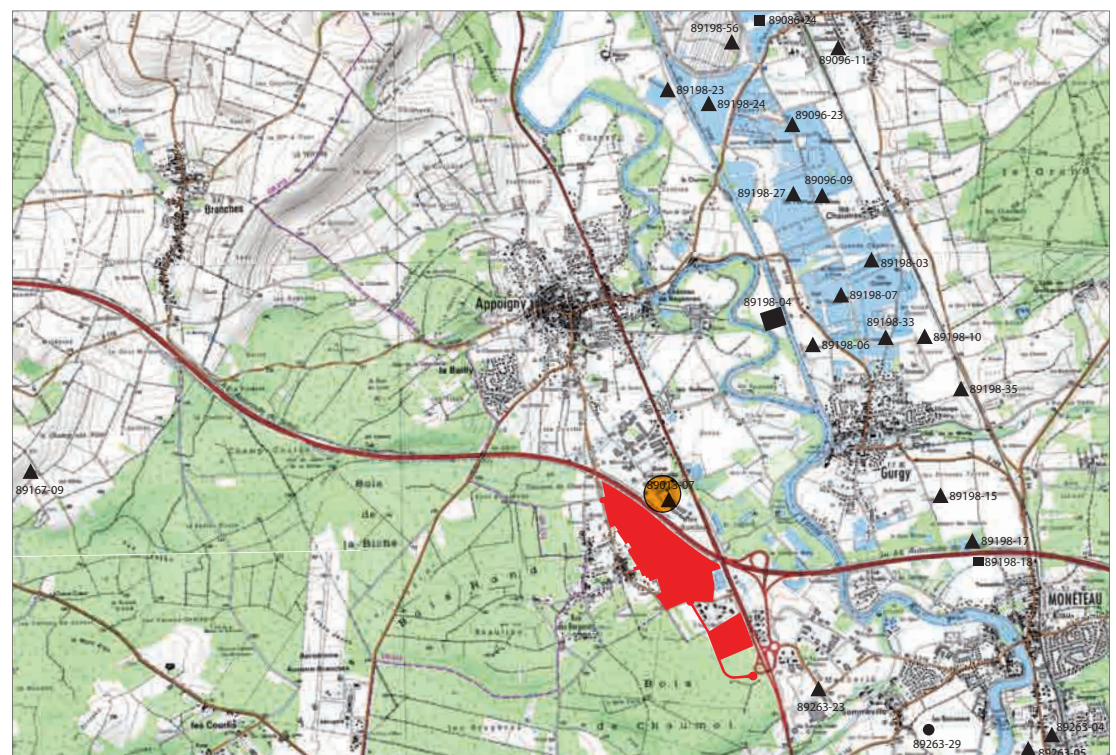


Figure 10 a Indices d'occupation du Bronze moyen et final. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 22)
b Indices d'occupation du Hallstatt. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 23)



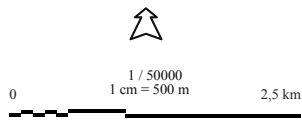
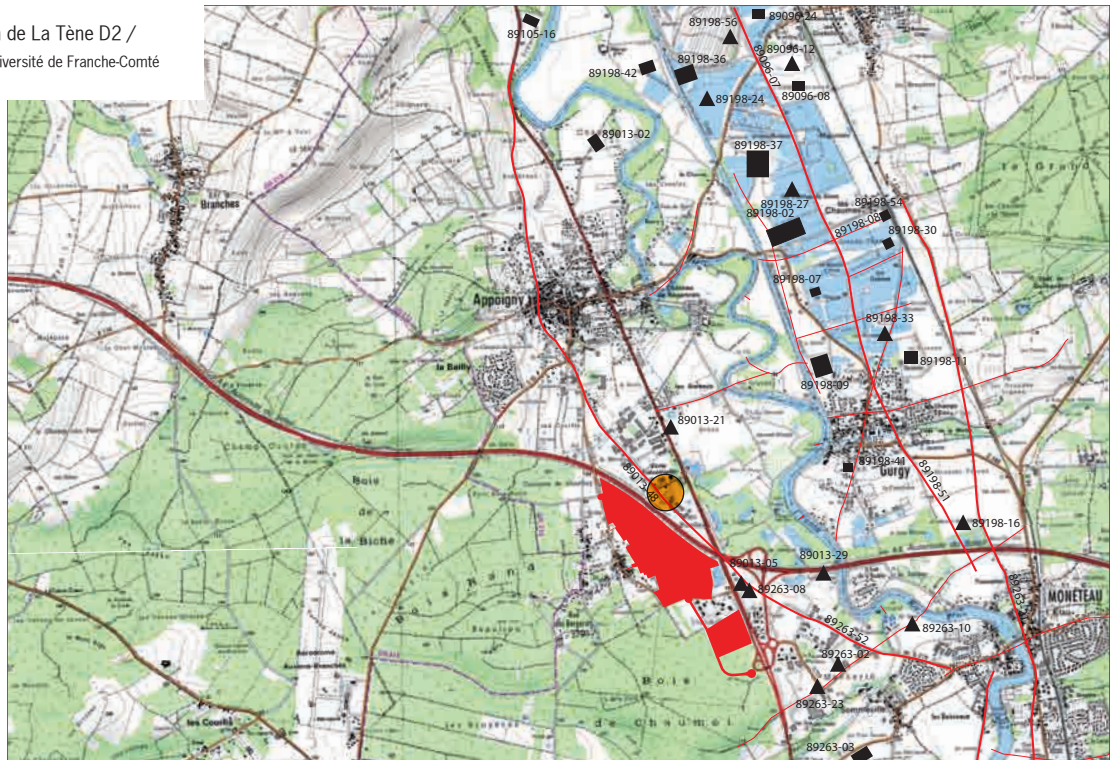
0 2,5 km
 ▲ Nécropole ● Indice de site, fosse isolée
 ■ Habitat ★ Sanctuaire **a**



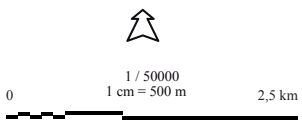
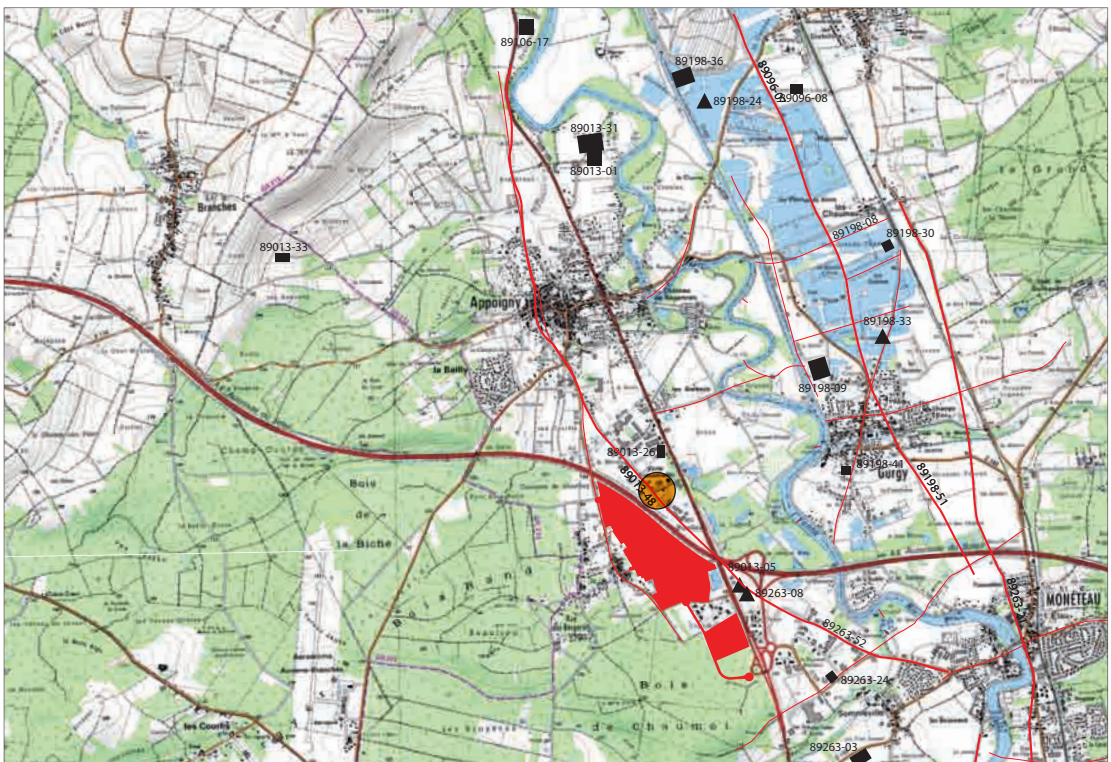
0 2,5 km
 ▲ Nécropole ● Indice de site, fosse isolée
 ■ Habitat ★ Sanctuaire **b**

Figure 11 a Indices d'occupation de La Tène
B à D1. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 24)

b Indices d'occupation de La Tène D2 /
Augustéen. P. Nouvel, Université de Franche-Comté
(Lenda 2013 fig. 25)



- ▲ nécropole ● Indice de site ★ sanctuaire
- établissement rural



- ▲ nécropole ● Indice de site ★ sanctuaire
- établissement rural

La période gallo-romaine (fig. 12)

C'est l'une des périodes les moins bien connues. Les établissements laténiens situés dans les zones les plus basses périssent ou végètent (par exemple ceux de Gurgy « Néron » ou de Gurgy « Les Grands Champs », ici 89198-Meunier 2001). La Tène finale et la période augustéenne apparaissent donc comme une période charnière qui détermine l'organisation postérieure du territoire.

C'est en effet à cette époque qu'est créée la grande voie Lyon – Boulogne-sur-Mer qui longe l'Yonne en rive gauche (Kasprzyk, Nouvel 2011 ; Nouvel 2011). Elle décline un ancien chemin, bordé de nécropoles protohistoriques (ici 89263-52 et 89013-48). C'est au moins à cette période que se développent, à l'écart de la rivière, les grands sites qui formeront l'architecture du réseau d'occupation rural antique (par exemple Appoigny « Chanzy », Appoigny « Village » et « Les Bries » ou encore Monéteau « Masure »). On notera que la zone ne semble pas révéler d'établissement à deux cours et partie résidentielle sur péristyle.

L'Antiquité tardive

On connaît peu de choses sur les deux derniers siècles de l'Antiquité dans l'Auxerrois septentrional. Comme ailleurs, les dépôts sont nombreux, même s'ils semblent assez riches dans l'ensemble. Trois, nous sont parvenus, tous de la fin du III^e siècle. Le plus ancien, découvert à Chemilly-sur-Yonne, était composé d'environ 200 *antoniniens*. Son *terminus post quem* peut être fixé autour de 268/270. Le second est largement plus volumineux puisqu'il a livré plus de 4800 monnaies, pour l'essentiel des *antoniniens* des années 260/275, mais qu'il contenait aussi près de 1000 monnaies post-réforme frappées entre le règne d'Aurélien et le début de la première tétrarchie. On peut fixer son enfouissement entre 290 et 295. Il provient d'un établissement mal localisé à l'est des Bries, probablement celui mis au jour lors du diagnostic de 2013. Le dernier découvert à proximité de Sommeville, probablement sur l'établissement de « Masure » a livré environ 4000 monnaies et son *terminus post quem* est daté des environs de 295.

La période médiévale

Les données concernant le haut Moyen Âge sont peu pertinentes et reposent encore pour partie sur l'abondante documentation fournie par *la geste des évêques* d'Auxerre. Plus d'une dizaine de lieux sont ainsi signalés avant le X^e siècle autour de la *villa* d'Appoigny même, qui est selon Constance de Lyon, le lieu d'origine de Saint-Germain d'Auxerre.

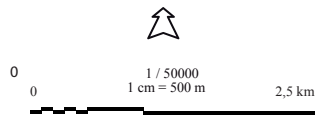
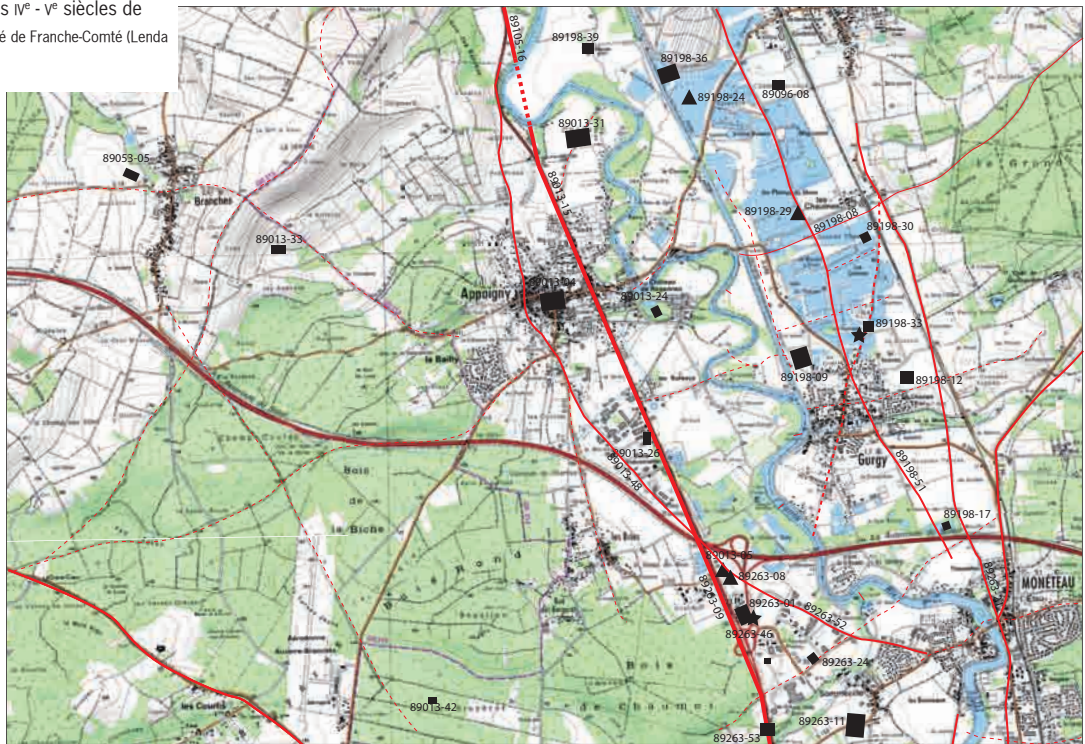
L'environnement archéologique proche :

En 2013, une équipe de l'Inrap, menée par S. Lenda avait permis la mise au jour de nombreux indices de sites archéologiques sur la zone nommée « Les Bries », située juste en face de notre opération, de l'autre côté de l'autoroute A6. Le rapport mentionnait alors la mise au jour de nombreux vestiges couvrant une vaste plage chronologique :

- Vestiges du Paléolithique supérieur (Magdalénien)
- Occupation du Néolithique ancien est caractérisée par une maison danubienne, alors que les traces d'une fréquentation des lieux au Néolithique moyen I est documentée par des artefacts erratiques.
- Traces d'une occupation du Bronze moyen et du Bronze final.
- Les installations du Hallstatt moyen sont caractérisées par des fosses d'extraction de limon contenant des rejets domestiques. Elles semblent fonctionner avec une construction sur poteau voisine
- Rares indices de la Tène
- Pour la période gallo-romaine, il s'agit de vastes ensemble agro-pastoraux pouvant être associés avec des unités construites sur poteaux,

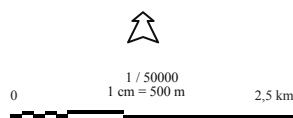
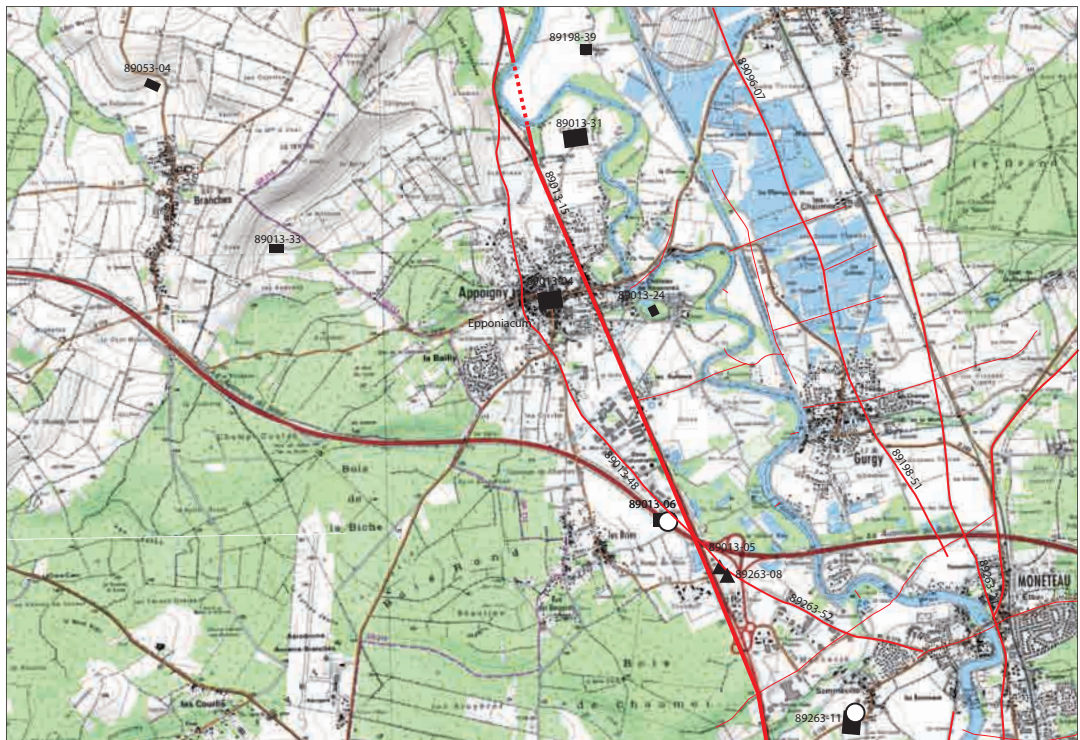
Figure 12 a Indices d'occupation des I^{er} - III^e siècles de notre ère. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 26)

b Indices d'occupation des IV^e - V^e siècles de notre ère. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 27)



- ▲ nécropole
- Indice de site
- établissement rural
- ★ sanctuaire
- voie

a



- ▲ nécropole
- Indice de site
- établissement rural
- ★ sanctuaire
- voie
- dépôt

b

pouvant caractériser des *pars rustica* de *villa* (lieu-dit « Gate Souris ») ou des installations rurales, rythmés par des fossés de parcelles comme au lieu-dit « Chaumoï ».

Cette vaste zone a donc fait l'objet d'une fouille archéologique préventive par un opérateur privé, en 2015 et 2016 (rapport en cours).

Comme l'indique la prescription scientifique de 2018, l'emprise du diagnostic se situe à proximité d'une zone qui a fait l'objet d'une fouille archéologique menée en 2015 et 2016 par l'opérateur Archeodunum (rapport en cours) sous la dénomination de Secteur 1. L'Autoroute A6 sépare les deux emprises : celle de la fouille, à l'ouest et celle du diagnostic concerné par cette prescription à l'est.

Dans le Secteur 1 de la fouille, ce sont essentiellement des fossés gallo-romains datés du Haut-Empire jusqu'au IV^e siècle ap. J.- C. qui ont été mis au jour.

L'intérêt principal des parcelles soumises au diagnostic du *Chemin des Ruelles*, réside dans le fait qu'elles longent, voire touchent semble-t-il, l'emplacement d'un chemin qui serait protohistorique, car jalonné de nécropoles de cette même période chronologique (interprétation de Pierre Nouvel 2013).

Sur la commune d'Appoigny, le chemin des Ruelles, pourrait correspondre à cette voie protohistorique. La découverte de structures protohistoriques en relation — ou non — avec le chemin n'était donc pas exclue (rapport de diagnostic Appoigny « Les Bries », S. Lenda, février 2013, Inrap Grand-Est sud. La partie contexte est rédigée par P. Nouvel, voir texte concernant le chemin : vol. I, p. 54 et vol. III, p. 28 (site 89263-52) et son tracé sur une carte : vol. II, p. 39, fig. 24 et suivantes).

1.4. Méthodologie et déroulement de l'opération

Configuration du terrain (fig. 13)

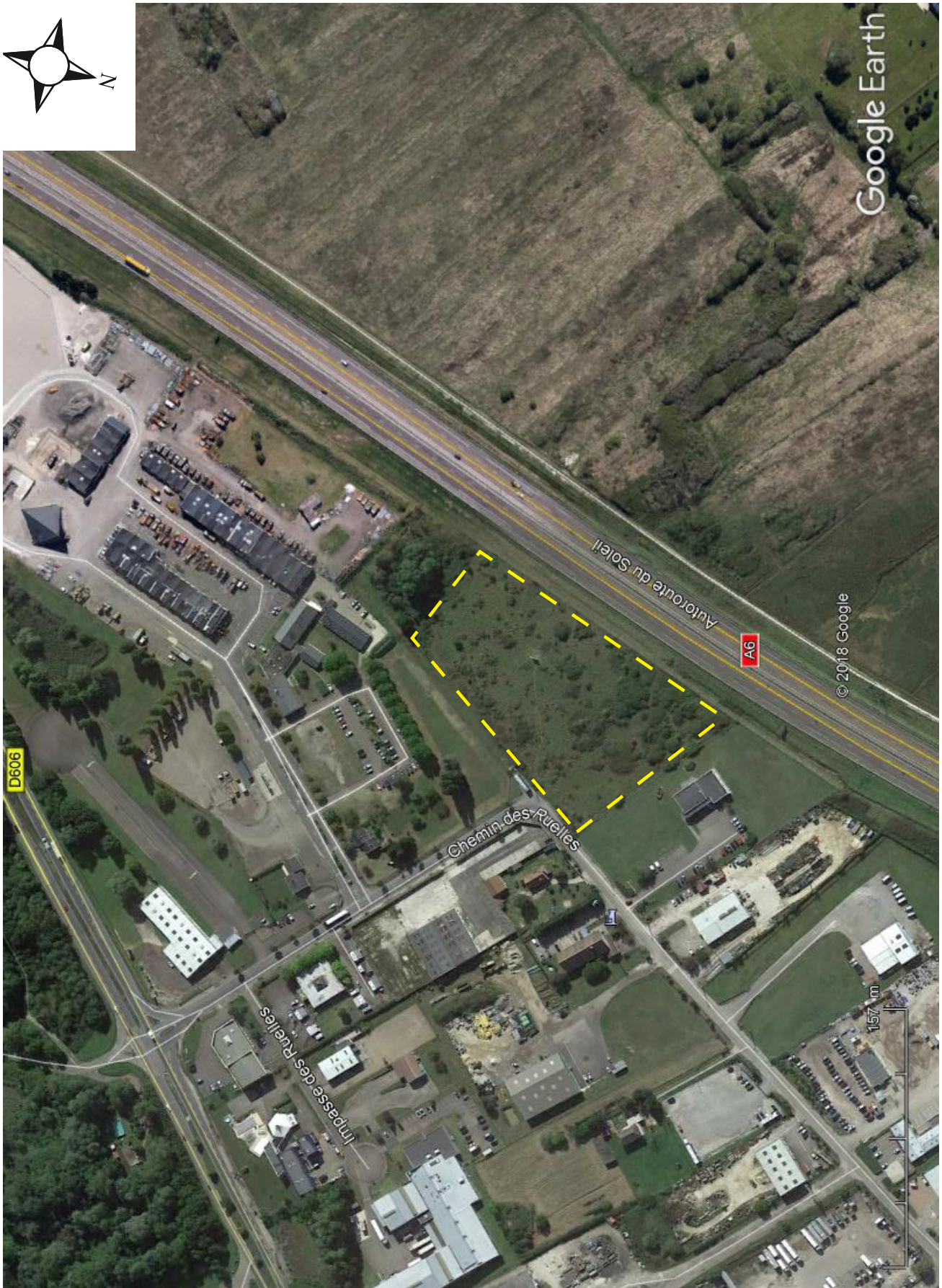
Comme nous l'avons déjà évoqué, l'emprise de l'opération est située sur une ancienne zone maraîchère qui se développait à la périphérie de la commune d'Appoigny.

Diverses cultures ont été réalisées au cours des années et suivant les parcelles : vergers, vignes, pommes de terre etc. Les dernières cultures qui couvraient totalement le terrain étaient celles des asperges, d'où la présence de petites tranchées ou fossés parallèles partiellement visibles en surface. Depuis quelques années, le terrain est resté à l'abandon, plus ou moins en friche.

La partie sud-est de l'emprise correspond à un petit secteur naturel boisé sauvegardé, qui ne sera pas impacté par le projet et qui de fait, n'a pas été diagnostiqué.

Lors de l'ouverture des sondages, plusieurs centaines de taches circulaires ou oblongues, similaires à des trous de poteaux ont été observées dans le substrat. Leur diamètre varie entre cinq et trente centimètres suivant les cas. Leur concentration, comme leur disposition laisse cependant supposer qu'il s'agit de traces de plantations plus ou moins modernes, liés à l'activité maraîchère. Cependant, leur configuration est très proche de celle de véritables trous de poteaux et le « tri » s'est parfois avéré particulièrement délicat, surtout au niveau des tranchées positives. La présence de mobilier archéologique ou de charbons de bois, ainsi qu'une couleur de sédiments un peu plus sombre indiquait qu'il s'agissait de structures archéologiques. Par honnêteté scientifique, nous devons reconnaître qu'il est probable que certains trous de poteau n'ont pas été identifiés comme tels. Si nous n'avons pas identifié officiellement de structures archéologiques dans certains sondages (comme les n°6, 19 et 12), il n'en demeure pas moins que parmi

Figure 13 Localisation de l'opération d'après image satellite



les trous de plantations, peuvent exister certaines structures réellement archéologiques. Sans anticiper sur les conclusions, seul un décapage plus exhaustif permettra de faire la part entre les structures archéologiques et les traces de plantations.

Enregistrement des données du terrain

L'ensemble des données issues du terrain a fait l'objet d'un inventaire : Les structures archéologiques ont été numérotées comme « structures composite », selon le principe qu'un numéro d'enregistrement pour une structure simple comprend à la fois son creusement et son comblement, en utilisant le préfixe du numéro de tranchée. Par exemple, la structure 501 correspond à la structure St. 05 du sondage 5 ou bien St. 2502 correspond à la structure 02 du sondage 25. Le cas échéant, nous aurions pu également enregistrer des structures plus complexes en utilisant d'Us (unité stratigraphiques).

Sur le terrain, les descriptions et caractéristiques ont été systématiquement reportées sur fiches papier (carnet d'enregistrement forma A5), puis sur base de données informatique

« File Maker Pro.5.5 ». Les relevés (coupe et plans) ont été réalisés sur papier millimétré à l'échelle 1/20^e.

De plus, les données géo-référencées ont été reportées sur un SIG, géré par le pôle de topographie du centre archéologique de l'Inrap de Dijon.

Le mobilier archéologique, les points topographiques, les caractéristiques des sondages ainsi que les photographies, ont fait l'objet d'un inventaire informatique sur fichiers « Excel », selon les normes en vigueur.

L'ensemble du mobilier a été lavé, classé et conditionné selon sa provenance (cf. inventaire du mobilier archéologique).

Suite à un changement de l'emprise d'origine du projet, certaines parcelles ne seront pas aménagées et de ce fait, ont été retirées de l'emprise du diagnostic.

Il s'agit des parcelles BE 386, 391, 392, 397, 398, 474, 510.

De plus la DICT précisait la présence d'un réseau d'assainissement souterrain qui traverse les parcelles cadastrales n° 150 et n° 204.

Le diagnostic a donc concerné les parcelles BC 150, 151, 156, 157, 162, 163, 168, 169, 174, 175, 180, 399, 400, 403, 404, 407, 488, 552 et BE 403, 404.

Le maître d'œuvre avait par ailleurs fait piqueter le passage de la conduite d'eau ainsi que l'emprise réelle de la surface à diagnostiquer, ce qui nous a donc grandement facilité la tâche. Nous tenons par ailleurs à remercier ce dernier pour l'excellent accueil qu'il a réservé à notre équipe tout au long de l'opération.

L'ouverture de 26 tranchées archéologiques représente **2271,47 m² soit 14 %** de la surface de l'emprise finalement accessible.

Ponctuellement, des fenêtres ont été ouvertes dans certains sondages afin d'estimer plus précisément le potentiel et la nature des vestiges rencontrés.

Le manque de temps ne nous a cependant pas permis de réaliser autant d'ouvertures que nous aurions souhaitées.

Il aurait été par exemple intéressant d'effectuer une large fenêtre au niveau de la bordure ouest du sondage 14, en direction des sondages 19 et 21.

Enfin, sur demande de maître d'œuvre et avec l'accord du SRA, certaines tranchées négatives n'ont pas été rebouchées. En revanche, la totalité des sondages positifs a été rebouchée.

2. Résultats archéologiques

Description des vestiges par sondages (fig. 15)

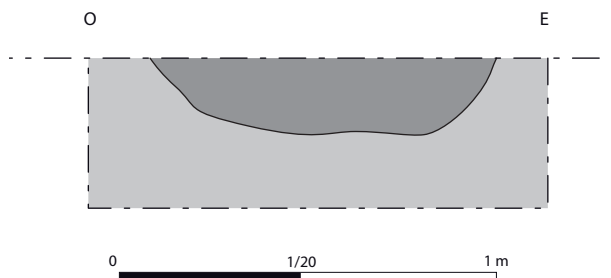
Le sondage 1

Ce sondage livre une unique structure : St. 101 (fig. 14 a)

Il s'agit d'un fossé rectiligne qui apparaît sous la terre végétale, à une profondeur d'environ 0,40 m. Son tracé général suit un axe Nord-Ouest/Sud-Est. Il a été reconnu sur une longueur d'environ 10 m. Sa largeur est de 0,90 m pour une profondeur de 0,18 m. Le fond est presque plat et les parois sont obliques. Le comblement est constitué par un sédiment argilo-sableux brun, homogène et très meuble qui n'a livré aucune trace de mobilier archéologique. Le caractère très meuble du comblement et le fait que le tracé suit la limite orientale actuelle de l'emprise nous incite à penser qu'il s'agit d'une structure contemporaine, sans doute associée aux anciennes limites parcellaires de culture. De plus il présente les mêmes caractéristiques (dont l'axe du tracé), que le fossé St. 401 (sondage n°4), qui lui, a clairement été daté de la période moderne. (fig. 14 b).

Figure 14 a Vue générale vers le nord et coupe du fossé St. 101

b Vue générale du fossé moderne 401 et des traces de plantations dans le sondage 4. Vue vers le nord



■ Limon brun clair argileux
 ■ Graviers

a

b

Le sondage 2

Ce sondage fait partie des secteurs les plus densément représentés archéologiquement. Au moins dix structures ont été mises au jour et une fenêtre a été ouverte vers l'ouest afin de vérifier l'étendue de vestiges vers le sondage 7. Ce sondage concerne les parcelles 169, 174, 175 et 180. (fig. 16).

Figure 16 Vue générale des structures du sondage 2, vue vers l'Ouest



St. 201: (fig. 17)

La structure St. 201 correspond à une fosse ovale de 1 m par 0,98 m, pour une profondeur de 0,40 m. Elle présente un profil au fond concave et aux parois obliques. Afin de pouvoir obtenir un référentiel pertinent pour le mobilier, elle a été fouillée totalement (infra, étude de F. Ducreux).

Elle apparaît à une profondeur de 0,40 m, sous le niveau de terre végétale et coupe à la fois la couche 210. Elle est située contre les trous de poteau St. 206 et 208.

Le comblement argilo-sableux a livré un riche répertoire de céramiques protohistoriques, attribué à la période de l'âge du Bronze (infra). Certains éléments laissent supposer qu'il pourrait s'agir d'une fosse dépotoir associée à un four de potier. Les trous de poteau mis au jour à proximité immédiate de cette fosse pourraient lui être contemporains, bien qu'il n'est pas exclu que certaines structures soient plus anciennes (cf. sondage 7).

St. 202:

La structure St. 202 correspond à un trou de poteau circulaire, de 0,30 m de diamètre, qui apparaît à une profondeur de 0,40 m. Il recoupe le niveau du terrain naturel (graviers), à proximité des structures 203, 204 et 205.

Bien que non fouillé, son comblement argileux livre en surface la présence de céramique probablement protohistorique.

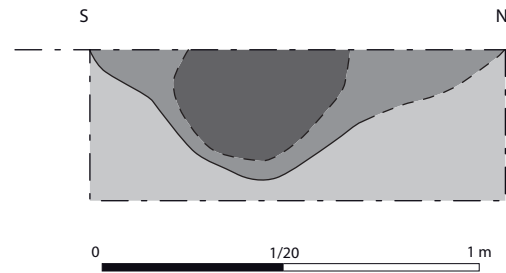
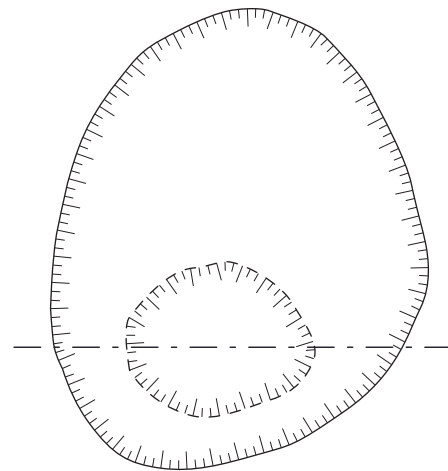
St. 203:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,30 m de diamètre, implanté contre les structures St. 202 et 204. Il apparaît sous le niveau de terre végétale, à une profondeur de 0,40 m. Il semble par ailleurs former un alignement avec les poteaux 202 et 207.

Figure 17 **a** Vue vers l'ouest de la fosse coupant la couche 210.
b Coupe dans la fosse 201, vue vers l'ouest
c Plan et coupe de la fosse 201
d Tesson de céramique et terre cuite dans le comblement de la fosse 201).



St. 201



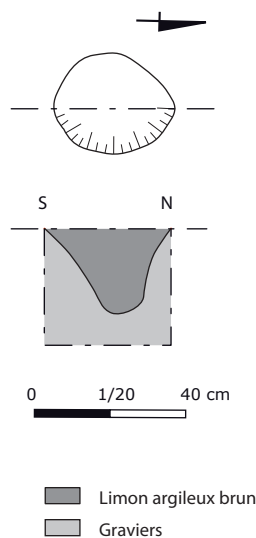
Concentration de céramique et terre cuite (anneaux).
 tessons «empilés» de façon concentrique

- Limon sableux brun
- Limon argileux, brun
- Graviers

c



d

Figure 18 Plan et coupe de la fosse 204**St. 204: (fig. 18)**

Cette structure correspond à un trou de poteau de 0,30 m de diamètre, implanté contre les poteaux St. 203 et 207. Fouillé par moitié, son profil présente des parois obliques pour un fond concave et une profondeur de 0,24 m. Son comblement argileux associé à des graviers, n'a pas livré de mobilier archéologique.

St. 205:

Il s'agit d'un trou de poteau circulaire de 0,30 m de diamètre qui livre quelques traces de charbons de bois et un petit tesson (protohistorique ?) en surface du comblement. Il est implanté contre la structure St. 202.

St. 206:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,30 m de diamètre, contre la fosse St. 201 et le poteau St. 208. Il apparaît à une profondeur de 0,40 m et la partie supérieure de son comblement argileux livre des traces de charbons de bois.

St. 207:

La structure 207 correspond à un trou de poteau ou à une petite fosse ovale de 0,40 m x 0,25 m. Le niveau d'apparition du comblement présente des fragments de céramique protohistorique. Cette dernière est implantée contre les poteaux 204 et 206.

St. 208:

Trou de poteau de 0,30 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,38 m, contre la structure St. 207.

St. 209:

Il s'agit d'un trou de poteau circulaire de 0,30 m de diamètre, au sud de structures St. 207 et 208.

St. 210:

Niveau argileux, brun foncé qui livre du mobilier protohistorique et dans lequel la fosse 201 est implantée. Bien qu'une fenêtre ait été ouverte, seule une fouille plus poussée permettra de déterminer s'il s'agit d'un niveau « d'occupation » ou d'une fosse polylobée qui serait coupée par la fosse St. 201.

Le sondage 3

Si aucune structure n'a été reconnue dans le sondage n°3, notons la découverte de deux objets en silex à la profondeur de 0,30 m environ, ce qui correspond au niveau de « contact » entre la terre végétale et le terrain naturel. Leur attribution à la période néolithique est vraisemblable. (fig. 19).

Figure 19 Objets en silex du sondage 3

Le sondage 4

St. 401 :

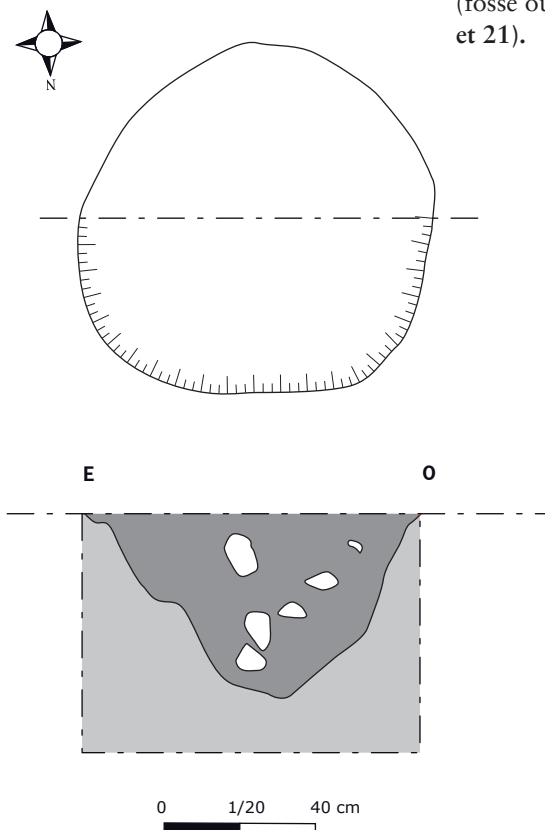
Ce sondage livre la présence d'un fossé rectiligne au tracé général Nord-Ouest / Sud-Est. Il a été suivi sur une longueur d'environ 12 m et présente une largeur de 0,30 m environ. Le comblement argileux, brun clair et meuble a livré des éléments d'objets de la période contemporaine (verre et plastique) qui laisse supposer qu'il s'agit d'une structure contemporaine, sans doute du même type que la structures St. 101.

Le sondage 5

Ce sondage livre une unique structure qui apparaît à une profondeur d'environ 0,40 m sous le niveau actuel du sol, au niveau de la parcelle 403. Il s'agit d'une fosse (St. 501), de plan circulaire et d'un diamètre de 0,90 m. Cette dernière a été fouillée totalement. Son profil présente des parois obliques, un fond concave pour une profondeur de 0,48 m. Le comblement argileux brun-foncé, au caractère cendreux, a livré de nombreux fragments de grès brûlés. Un rapide examen après le lavage a permis d'identifier plusieurs éléments distincts. Il s'agit tout d'abord des fragments d'un (ou plusieurs ?) polissoirs en grès ferrugineux (molasse)¹ dont plusieurs fragments ont conservé leur face d'utilisation. Le second type de fragments correspond à des éclats plus ou moins gros d'une meule en grès laissant ponctuellement voire également le surface d'utilisation. L'impact thermique important visible sur la totalité de l'échantillon, laisse envisager une réutilisation de ces fragments comme pierres de chauffe vouées à la cuisson alimentaire.

Quelques fragments de céramique (dont un tesson portant un bouton perforé) et un éclat de silex laissent supposer qu'il s'agit d'une structure (fosse ou petit silo ?), attribuable à la période néolithique moyen. (fig. 20 et 21).

Figure 20 Coupe dans la fosse St. 501, vue vers le sud, plan et coupe.



- Limon brun, fragments de meule
- Graviers

¹ L'origine du terme molasse proviendrait du mot *meule* car ce grès non altéré constitue une excellente pierre pour faire des meules à aiguiser ou à polir.

Figure 21 Échantillon de fragments de meules issus de la fosse St. 501



Le sondage 7

Le sondage n°7 fait partie des zones livrant la plus grande concentration de structures archéologiques et concerne les parcelles 175, 180 et 399. Treize structures indéniablement archéologiques ont été mises au jour, dont plusieurs au sein d'une fenêtre qui a été ouverte vers le Nord, à proximité du sondage n°2. Les structures apparaissent à une profondeur d'environ 0,40 m sous le niveau de terre végétale. Seules les structures St. 701 et 711 apparaissent un peu plus haut, à environ 0,30 m de profondeur. (fig. 22).

St. 701: (fig. 23 et 24)

La structure St. 701, bien que non dégagée totalement paraît correspondre à une polylobée dont les dimensions seraient d'au moins 5 m x 2 m, pour une épaisseur de 0,15 m.

Elle apparaît sous le niveau de terre végétale à une profondeur d'environ 0,30 m et elle a été recoupée par la fosse St. 711. Elle est constituée par un sédiment argilo-sableux brun foncé, meuble et homogène, qui contient des tessons de céramiques, de petits nodules de terre cuite, quelques restes fauniques et du charbon de bois.

Un coupe ponctuelle à la pelle mécanique a montré qu'elle couvre (ou coupe) des structures plus anciennes (néolithiques), dont les St. 711, 712 et 713 (?).

La fenêtre qui a été ouverte dans le sondage n°2 a également permis d'observer le même type de structure (St. 210), distante de quelques mètres à l'Est. Il est donc possible que les St. 210 et 701 correspondent à la même entité archéologique.

St. 702:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,30 m de diamètre, implanté contre les structures 703 et 708. En surface de son comblement argileux, de la céramique (néolithique ?) a été prélevée lors du nettoyage manuel.

Figure 22 a Vue générale des structures enregistrées dans la partie sud du sondage 7)
b Vue générale vers l'Est de structures dans le sondage 7

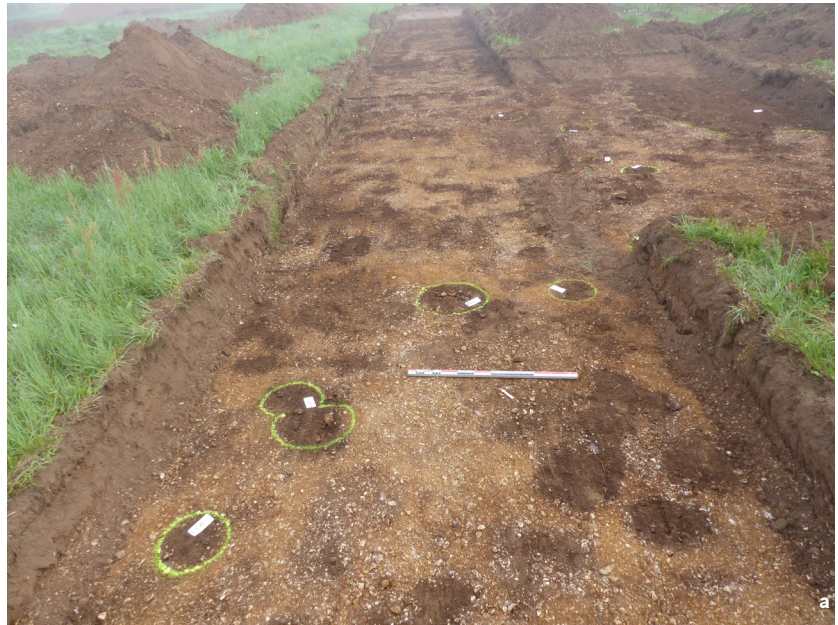


Figure 23 Relevés des structures St. 701, 711, 712 et 713

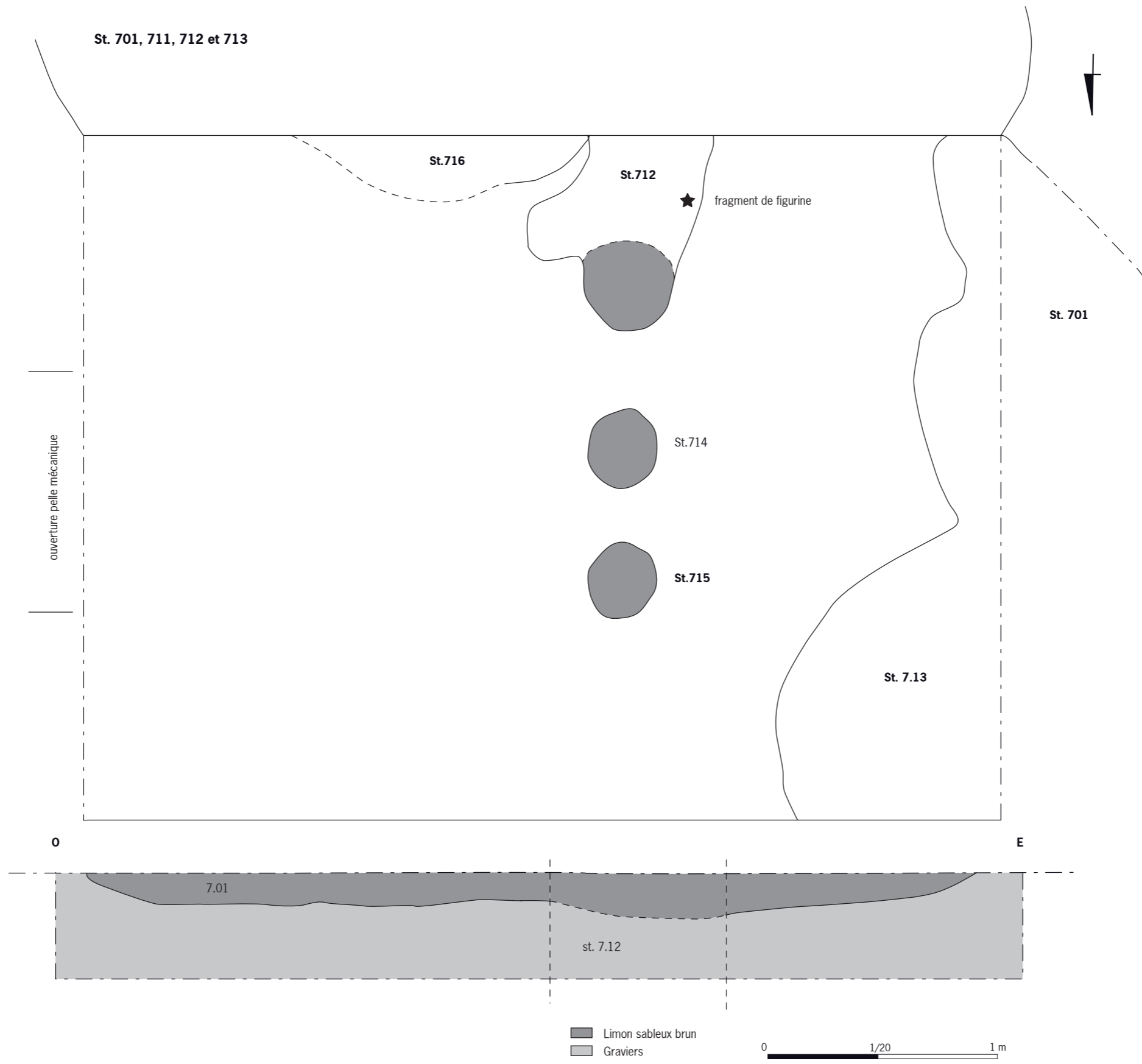
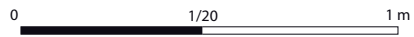
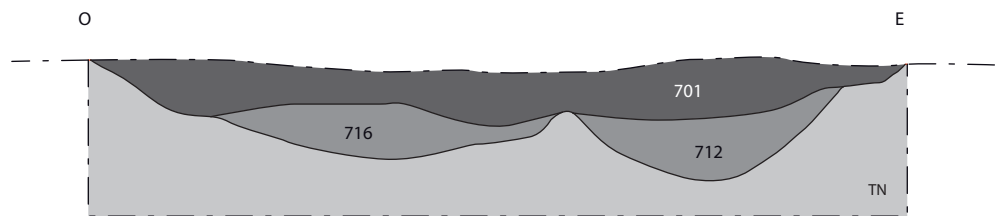


Figure 24 a Vue générale de St. 701 avant l'ouverture de la fenêtre dans le sondage
b Coupe de St. 701



St. 701



- Limon sableux brun
- Limon argileux brun, graviers et mobilier
- Graviers (terrain naturel)

b

St. 703: (fig. 25 a)

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,30 m de diamètre, implanté contre St. 702 et qui a également livré quelques tessons de céramique en surface (étude infra, K. Menier).

St. 704:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre, implanté contre St. 705 et qui a également livré quelques tessons de céramique en surface.

St. 705:

Trou de poteau de 0,30 m de diamètre, implanté contre St. 704 et 706.

St. 706: (fig. 25 b)

La structure St. 706 correspond à un trou de poteau (ou une petite fosse ?) de 0,45 m de diamètre, implanté contre St. 705 et qui a également livré quelques tessons de céramique en surface.

Figure 25 a Vue des trous de poteau St. 702 et 703 à la surface desquels du mobilier néolithique est visible

b Vue vers le nord des structures 705 et 706. Noter la présence de mobilier en surface de St. 706



St. 707: (fig. 26 a)

Il s'agit d'une fosse (ou d'un gros trou de poteau) de 0,50 m de diamètre, implantée contre St. 708. Le niveau d'apparition de son comblement a livré quelques tessons de céramique pré ou protohistoriques.

St. 708:

Trou de poteau de 0,40 m de diamètre, implanté contre St. 707 qui a livré quelques tessons de céramique en surface du comblement.

St. 709: (fig. 26 b)

Cette structure pourrait correspondre à un double trou de poteau de 0,65 m x 0,40 m, implanté contre la structure St. 710.

St. 710:

Trou de poteau de 0,30 m de diamètre, implanté contre St. 709.

Figure 26 a Vue du trou de poteau St. 707
b Vue des structures St. 709 et 710



St. 711: (fig. 23)

La structure St. 711 est un creusement pouvant correspondre à une fosse ou une poche cendreuse implantée dans la fosse polylobée (?) St. 701. Elle a livré du mobilier protohistorique et des fragments de meule. Son diamètre est d'environ 1,10 m et elle apparaît à une profondeur de 0,30 m (comme St. 701).

Les éventuels rapports stratigraphiques avec la structure St. 210 seront à définir lors d'une éventuelle fouille.

St. 712: (fig. 23 et 27)

Cette structure semble correspondre à une fosse au contours exacts non connus, car « prise » sous la structure St. 701. Ses dimensions et sa profondeur seront à déterminer durant une éventuelle fouille préventive. Elle a été reconnue sur au moins 0,86 m de large et 0,52 m de long. Sa profondeur est d'au moins 0,16 m (test manuel). Le comblement argileux a livré quelques petits tessons de céramique mais surtout le fragment d'une statuette de divinité féminine caractéristique du Chasséen (étude infra). Cette structure peut être la continuité ou fonctionner avec la structure St. 713.

Figure 27 Fosse 712 apparaissant sous la structure 701. Vue vers le sud



St. 713: (fig. 23)

Cette structure n'a été que partiellement observée, étant située sous St. 701. Il pourrait s'agir d'une fosse (?) protohistorique ou néolithique, sous la structure 701. Traces de nodules de terre cuite non datés ont été observés lors de la réalisation de la coupe. Ses dimensions connues sont de 2,80 m x 0,78 m, pour une profondeur indéterminée.

Le sondage 11

Le sondage n°11 constitue l'un des secteurs les plus denses archéologiquement et se situe à proximité du sondage 14, qui contient également une forte concentration de vestiges. Ces derniers apparaissent à une profondeur moyenne de 0,50 m sous le niveau actuel.

Les vestiges mis au jour dans le sondage 11 concernent les parcelles 150, 151, 156, 157 et 162. (fig. 28).

Figure 28 a Vue de la partie nord du sondage 11 et de certaines structures
b Vue générale du sondage 11, vue vers le nord



St. 1101:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,50 m. Il est implanté contre le trou de poteau St. 1102. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier

St. 1102:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,50 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,50 m. Il est implanté contre le trou de poteau St. 1101. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

St. 1103:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,50 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,50 m. Il est implanté contre le trou de poteau St. 1105. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

St. 1104:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,50 m. Il est implanté contre le trou de poteau St. 1105. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

St.1105:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,50 m. Il est implanté contre le trou de poteau St. 1107. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier, mes plusieurs nodules de terre cuite.

St.1106:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,50 m. Il est implanté contre le trou de poteau St. 1107. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

St. 1107: (fig. 29)

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,45 m. Il est implanté contre les trous de poteau St. 1105, 1106, 1108. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

Figure 29 Vue vers le nord du trou de poteau St. 1107



St. 1108:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,50 m. Il est implanté contre le trou de poteau St. 1108. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

St. 1109:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,50 m. Il est implanté contre le trou de poteau St. 1108. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

St. 1110: (fig. 30).

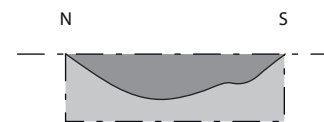
Cette structure correspond à une fosse ovale de 1,20 m x 0,60 m, qui apparaît à une profondeur de 0,50 m de profondeur. Elle a été testée manuellement à 50 %. Son profil indique un fond concave plutôt irrégulier et des parois obliques. Elle coupe le niveau du terrain naturel et se situe contre le trou de poteau St. 1111.

Le comblement est constitué par un sédiment argilo-sableux meuble et homogène dans lequel se rencontre quelques graviers. La moitié fouillée a livré la présence de quelques tessons de céramiques attribués à la période néolithique.

Figure 30 Vue des structures St. 1110 et 1111, vue vers le nord et coupe de St. 1110



St. 1110



0 1/20 40 cm

- Limon argileux brun + graviers
- Graviers

St. 1111:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,50 m. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

St. 1112:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,46 m. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

St. 1113:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,50 m. Il est implanté contre les trous de poteau St. 1112 et 114. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

St. 1114:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre qui apparaît à une

profondeur de 0,50 m. Il est implanté contre le trou de poteau St. 1113. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

St.1115:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,30 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,46 m. Il est implanté contre les trous de poteau St. 1114, 1116. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

St.1116:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,30 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,50 m. Il est implanté contre le trou de poteau St. 1117. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

St. 1117:

Il s'agit d'un trou de poteau de 0,40 m de diamètre qui apparaît à une profondeur de 0,50 m. La partie supérieure de son comblement argileux brun n'a pas livré de mobilier.

Le sondage 13

St. 1301:

Ce sondage livre une unique structure, prise en partie dans la berme du sondage, dans la parcelle 403. Il s'agit d'une fosse circulaire de 0,90 m de diamètre, qui apparaît à une profondeur de 0,60 m de profondeur. Le comblement supérieur est constitué par un sédiment argilo-sableux meuble et homogène dans lequel quelques graviers sont visibles ainsi que de petits fragments de charbons de bois.

Le sondage 14

Ce sondage qui est implanté à quelques mètres à l'ouest de la tranchée positive Sd. 11, livre au moins seize structures archéologiques fossoyées. L'ensemble des structures apparaît, comme pour celles du sondage 11, à une profondeur d'environ 0,50 m, sous un niveau limoneux brun, homogène et meuble. Les parcelles concernées par le sondage portent les n°150, 151, 156, 157, 162, 163, 168, 169. (fig. 31).

Figure 31 Vue générale du sondage 14, vers le nord



St. 1401: (fig. 32)

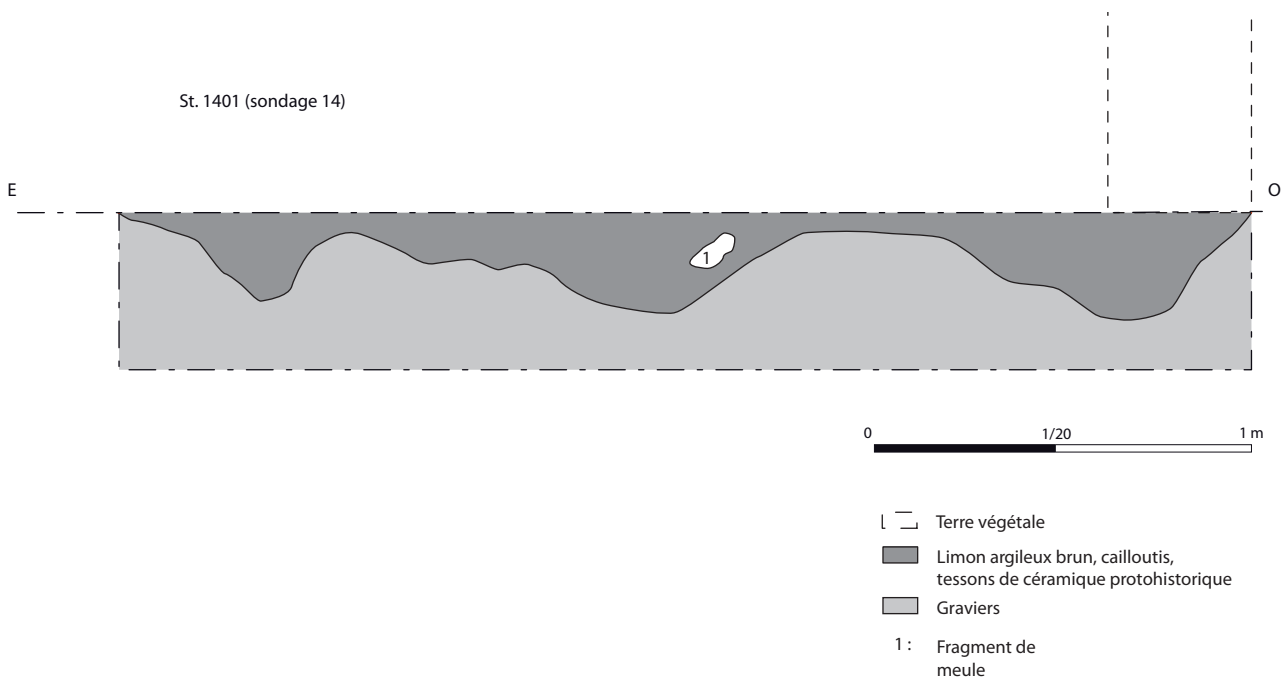
Il s'agit d'une très probable fosse, sans doute polylobée, qui apparaît en limite sud du sondage 14, à une profondeur de 0,45 m, sous le niveau de terre végétale limoneuse.

Ses dimensions totales ne sont pas connues, en revanche elle a été observée sur une largeur de 3 m et une longueur minimale de 3,20 m.

Une coupe à la pelle mécanique, puis un nettoyage manuel ont permis d'en observer la morphologie. Le fond est irrégulier et présente des creusements plus ou moins profonds (de 0,10 à 0,40 m). Entre ses derniers, la profondeur moyenne de la fosse est de 0,18 m.

Le comblement est homogène et meuble. Il s'agit d'un limon argileux brun foncé qui a livré quelques fragments de céramique protohistorique (infra) et des morceaux de grès sans doute associés à de la mouture. Cette structure paraît se poursuivre vers l'Ouest, au-delà de la berme du sondage, mais elle n'a pas été retrouvée dans le sondage 19.

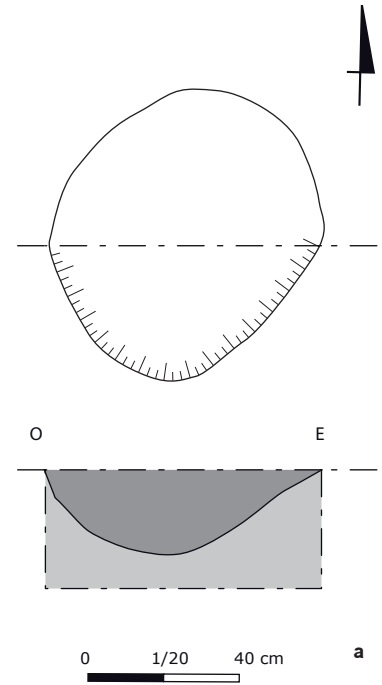
Figure 32 Relevé stratigraphique et Coupe dans la structure St. 1401, vue vers le sud



St. 1402: (fig. 33 a).

Fosse circulaire de 0,80 m de diamètre avec mobilier céramique du néolithique moyen en surface (étude infra). Des traces de charbons de bois ont été également observés, ainsi qu'un outil en silex (fig. 33 b).

Figure 33 a Coupe dans 1402, vue vers le nord et relevés
b Outil en silex



- Limon brun graveleux, tessons de céramique et silex
- Gravier



b

St.1403:

Trou de poteau circulaire de 0,50 m avec mobilier protohistorique en surface.

St. 1404: (fig. 34)

Trou de poteau circulaire avec mobilier proto ou néo en surface de comblement.

Son diamètre est de 0,50 m pour une profondeur de 0,24 m. Le fond est concave et les parois sont obliques.

Il apparaît à 0,50 m de profondeur et coupe le terrain naturel de graves.

Figure 34 St. 1404 avec mobilier céramique en surface

**St.1405:**

Trou de poteau circulaire pouvant fonctionner avec les structures du sondage 11.

Son diamètre est de 0,40 m. Il apparaît à une profondeur d'environ 0,50 m et il coupe le niveau du terrain naturel. Le comblement est constitué en surface par un sédiment argileux brun foncé.

St. 1406:

Trou de poteau circulaire pouvant fonctionner avec les structures du sondage 11.

Son diamètre est de 0,40 m. Il apparaît à une profondeur d'environ 0,50 m et il coupe le niveau du terrain naturel (graviers). Le comblement est constitué en surface par un sédiment argileux brun foncé.

St. 1407:

Trou de poteau circulaire pouvant fonctionner avec les structures du sondage 11.

Son diamètre est de 0,40 m. Le comblement est constitué en surface par un sédiment argileux brun foncé. Il apparaît à une profondeur d'environ 0,50 m et il coupe le niveau du terrain naturel (graviers).

St. 1408:

Trou de poteau circulaire pouvant fonctionner avec les structures du sondage 11.

Son diamètre est de 0,40 m. Il apparaît à une profondeur d'environ 0,50 m et il coupe le niveau du terrain naturel (graviers).

Le comblement est constitué en surface par un sédiment argileux avec des graviers.

St. 1409:

Il s'agit d'un trou de poteau circulaire pouvant fonctionner avec les structures du sondage 11.

Son diamètre est de 0,40 m. Il apparaît à une profondeur d'environ 0,50 m et il coupe le niveau du terrain naturel (graviers). Le comblement est constitué en surface par un sédiment argileux brun.

St.1410:

Trou de poteau circulaire pouvant fonctionner avec les structures du sondage 11.

Son diamètre est de 0,40 m. Il apparaît à une profondeur d'environ 0,50 m et il coupe le niveau du terrain naturel (graviers).

St. 1411:

Trou de poteau circulaire dont le diamètre est de 0,40 m. Il apparaît à une profondeur d'environ 0,50 m et il coupe le niveau du terrain naturel.

Le comblement est constitué en surface par un sédiment argileux brun foncé.

St. 1412:

Trou de poteau circulaire pouvant fonctionner avec les structures du sondage 11.

Son diamètre est de 0,40 m. Il apparaît à une profondeur d'environ 0,50 m et il coupe le niveau du terrain naturel (graviers). Le comblement est constitué en surface par un sédiment argileux brun foncé qui a livré de la céramique (fig. 35).

Figure 35 Anse de céramique de la structure 1412



St. 1413:

Trou de poteau circulaire pouvant fonctionner avec les structures du sondage 11.

Son diamètre est de 0,40 m. Il apparaît à une profondeur d'environ 0,50 m et il coupe le niveau du terrain naturel (graviers). Le comblement est constitué en surface par un sédiment argileux brun foncé qui livre du mobilier céramique qui pourrait être protohistorique, voir néolithique.

St. 1414:

Trou de poteau circulaire pouvant fonctionner avec les structures du sondage 11.

Son diamètre est de 0,40 m. Il apparaît à une profondeur d'environ 0,50 m et il coupe le niveau du terrain naturel (graviers). Le comblement est constitué par un sédiment argileux brun.

St. 1415:

Trou de poteau circulaire pouvant fonctionner avec les structures du sondage 11.

Son diamètre est de 0,40 m. Il apparaît à une profondeur d'environ 0,50 m et il coupe le niveau du terrain naturel (graviers).

St. 1416:

C'est un trou de poteau circulaire dont le diamètre est de 0,40 m. Il apparaît à une profondeur d'environ 0,50 m et il coupe le niveau du terrain naturel (graviers).

Le comblement est constitué en surface par un sédiment argileux brun foncé qui livre du mobilier céramique qui pourrait être protohistorique, voir néolithique.

Le sondage 20**St. 2001: (fig. 36)**

Fosse circulaire « isolée », de 0,90 m de diamètre, contre la berme ouest du sondage 20.

Non testée, elle apparaît sous une couche de limon argileux d'environ 0,60 m d'épaisseur et recoupe le terrain naturel.

Figure 36 Vue vers l'ouest de la fosse St. 2001

**Le sondage 25**

Trois structures ont été mises au jour dans la tranchée 25. Il s'agit de deux fosses et d'un fossé, creusé dans le terrain naturel et qui apparaissent à une profondeur de 0,40 m sous le niveau de terre végétale.

St. 2501: (fig. 37)

Fosse circulaire d'un mètre de diamètre, au comblement argilo-sableux assez cendreux.

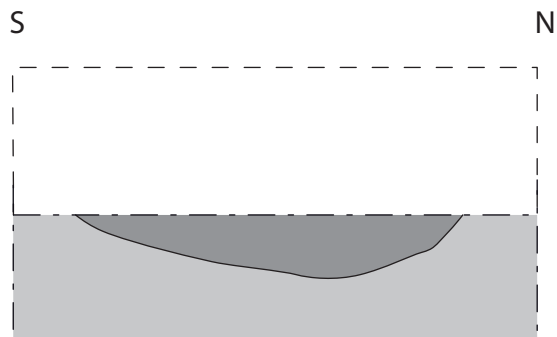
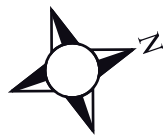
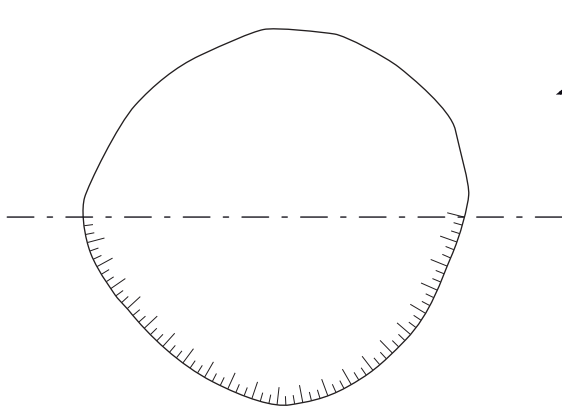
Son profil montre un fond légèrement concave et des parois obliques. Sa profondeur est de 0,16 m. Cette structure a été fouillée manuellement et intégralement.

Sa fouille a permis la mise au jour de tessons d'une céramique noire lustrée qui pourrait être attribuée à la fin de l'âge du Fer ou à la période augustéenne (fond et fragments de panse), sans plus de précision.

Figure 37 a Coupe dans la fosse St. 2501, vue vers l'ouest)
b Plan et coupe de St. 2501
c Mobilier céramique issu de la fosse 2501



St.2501



0 1/20 1 m

- ┌ ─ Terre végétale
- Limon brun argilo-sableux, céramique, charbons de bois
- Gravier



St. 2502:

Cette structure correspond à une probable fosse ovale sans doute recoupée partiellement par le fossé St. 2503. Ses dimensions connues sont d'au moins 2 m x 0,70 m.

Le comblement argilo-sableux livre en surface des fragments de petits tessons qui pourraient être protohistoriques.

St. 2503:

Il s'agit d'un fossé au tracé général nord-sud qui coupe la fosse 2502. Il a été suivi sur une longueur de 3 m et il présente une largeur de d'un mètre environ. En surface, le comblement est brun à matrice argilo-sableuse meuble. Aucun élément de datation n'a été vu en surface.

3. Synthèse des occupations archéologiques rencontrées et interprétations

La lecture des structures a été rendue difficile par la présence dans certaines tranchées, de centaines d'anomalies dont la morphologie est souvent identique à des trous de poteau. Leur origine est liée à l'activité maraîchère intense qui s'est pratiquée sur plusieurs centaines d'années et jusqu'à nos jours. Le « tri » entre les structures réellement archéologiques et les anomalies de cultures récentes a essentiellement été possible par une légère différence de couleur et de texture dans les comblements et surtout par la présence de mobilier (céramique ou lithique) dans la partie supérieure de ces derniers. Cependant il n'est pas impossible que certains trous de poteau n'aient pas été identifiés comme tel. Seul un décapage plus extensif de ce secteur permettrait de d'appréhender l'organisation réelle des indices archéologiques.

Cependant, l'opération a permis d'identifier plusieurs aires de concentration de trous de poteau et de fosses, associées à un abondant mobilier (notamment céramique). Ces découvertes traduisent clairement la présence de plusieurs zones d'habitat chronologiquement répartis de la période du Néolithique moyen à la 1^{ère} moitié de Bronze final III a.

Une première concentration de structures, attribuées au néolithique et à l'âge du Bronze se développe au niveau des sondages 2 et 7. Si aucun plan de bâtiment n'a pu être reconnu, le nombre important de trou de poteau, associés à des fosses et un mobilier céramique conséquent, laisse clairement envisager la présence d'une zone d'habitat datant du néolithique moyen ayant livré notamment le fragment d'une statuette en terre cuite représentant un buste féminin (St. 712).

Dans ces deux sondages, certaines structures du néolithique sont recouvertes, voir coupées par une occupation attribuée à la période de l'âge du Bronze. Cette dernière reste à définir plus clairement, mais il s'agit de niveaux d'occupation (Us. 210 et 701) associés à plusieurs structures, dont une fosse (St. 201) a livré une forte quantité de rejets issus manifestement d'un four de potier, sans doute situé à proximité immédiate de la fosse. Une fouille exhaustive permettra de dresser un plan précis de l'organisation de ces structures et d'affiner la chronologie.

Une seconde concentration se développe à quelques dizaines de mètres au sud de la première et concerne plus particulièrement les sondages 11 et 14. Le mobilier issu des structures testées ou trouvé en surface de ces dernières les attribue au Néolithique moyen 2. Cette datation pourrait également correspondre aux structures du sondage 11, qui lui sont voisines.

Ces deux secteurs correspondent manifestement à des aires d'habitat, voir des bâtiments du Néolithique moyen, associés à des indices d'une occupation du Bronze moyen.

En périphérie de ces deux ensembles, des indices plus ténus, mais vraisemblablement néolithiques, ont été observés et testés dans les sondages 5, 13 et 20 (au sud) et 25 (à l'ouest).

4. Étude du mobilier céramique de la période néolithique

Katia Meunier, Inrap

4.1. Néolithique ancien ou moyen ?

Structure 501 :

La fosse 501 a livré un seul élément en céramique, un tesson portant un bouton perforé cassé (fig. 38). La pâte est noire au cœur et sur la face interne. La surface externe est noir à beige. La pâte contient des inclusions sableuses fines (0,5-1 mm) et moyennement abondantes.

Les boutons perforés existent du Néolithique ancien au Néolithique moyen et le matériau n'est pas assez caractéristique pour préciser une étape.

4.2. Néolithique moyen

Tranchée 14

Structure 1402

La fosse 1402 a livré un bord non mesurable appartenant à une forme très ouverte, qui était certainement d'assez grandes dimensions, avec un diamètre à l'ouverture qui devait avoisiner les 25-30 cm (fig. 38). Le bord est légèrement ourlé.

La pâte de ce vase est noire au cœur et brune en surface. Une marge externe beige-orangé se distingue. La face externe porte des traces horizontales d'égalisation. La pâte est compacte et comprend de nombreuses inclusions sableuses à base de quartz (0,5-1 mm).

La tranche laisse apparaître un étirement de la pâte oblique.

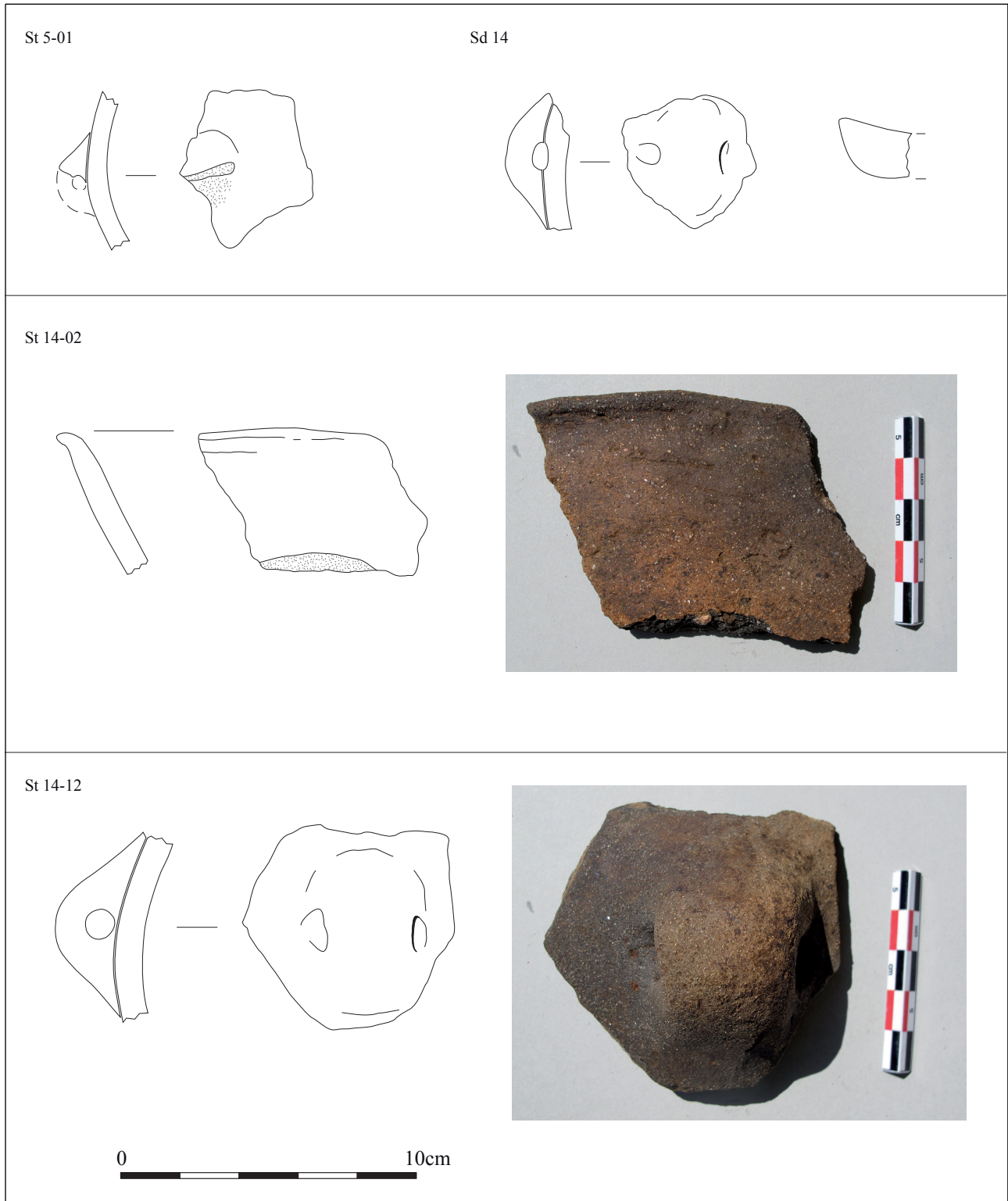
Les bords ourlés sont fréquents durant le Néolithique moyen 2 sur des formes ouvertes, dans le Chasséen notamment, par exemple à Beaumont (Delor, Garmond dir. sous presse).

Ce bord pouvait appartenir à une coupe carénée comme il en existe sur le site voisin de Monéteau « Macherin », où les exemplaires retrouvés dans le fossé de palissade ou en contexte détritique sont fabriqués dans une terre comprenant également de nombreux quartz (Augereau, Chambon dir., 2011, fig. 270 et 274).

Structure 1412

Un trou de poteau a livré en surface un tesson muni d'une anse en boudin massive, mesurant 3 cm de large (fig. 38). La pâte est noire au cœur, les surfaces sont brunes et les marges interne et externe de teinte beige-orangé. La surface est érodée, mais une petite portion conservée est très lisse, peut-être polie. La pâte, compacte et dense, contient beaucoup de fines inclusions sableuses à base de quartz (0,5 mm) et de paillettes de mica. Les anses en boudin existent du Néolithique ancien au Néolithique moyen mais l'aspect et la dureté de la pâte correspond plutôt aux caractères techniques du Néolithique moyen.

Figure 38 Céramique du Néolithique moyen
(Dessin K. Meunier/Inrap).



Sondage 14

Six tessons ont été retrouvés « épars » dans le sondage 14. Parmi eux, une anse en boudin (fig. 38), à pâte noire au cœur, orangée sur la face externe et brune sur la face interne, est naturellement dégraissée avec d'abondantes inclusions sableuses (0,5-1 mm).

Par ailleurs, un fragment de bord et un tesson épais de 1,8 cm appartiennent à un disque en terre cuite (fig. 38). Ils se caractérisent par une pâte brune compacte et hétérogène, et des inclusions sableuses à base de quartz (0,5-1 mm).

La présence d'un disque en terre cuite associé à des pâtes compactes et sableuses indiquent préférentiellement le Néolithique moyen 2. Sur le site de Monéteau « Macherin » également, quelques fragments de disques présentaient une pâte comprenant de nombreux quartz (Augereau, Chambon dir., 2011, p. 379).

Tranchée 7: la figurine de la structure 712 (fig. 39)

La structure 712, apparue sous la structure 701 – grande fosse polylobée ou niveau ayant livré des éléments du Néolithique final - semble être une petite fosse de plan irrégulier, en alignement avec 2 probables trous de poteau. Un petit test manuel réalisé dans cette structure a permis de mettre au jour le torse d'une figurine féminine, dont de multiples exemplaires de comparaison caractérisent le Néolithique moyen 2.

Description et comparaisons

Le buste est conservé sur une hauteur de 4,4 cm. Au niveau de la taille, l'épaisseur est de 1,3 cm, et la largeur de 2,5 cm. La largeur au niveau des épaules est de 3,6 cm.

Du point de vue technique, la pâte est noire au cœur. La surface est noire avec une plage beige clair sur le haut de la poitrine. Un lissage soigné a été effectué mais les inclusions sont encore bien apparentes devant. Ces inclusions se composent de quartz fins (<0,5 mm) très abondants et de paillettes de mica.

La fabrication de la figurine correspond au modèle plaquette prévalant à Noyen-sur-Seine plutôt que le modèle « boudin modelé » caractérisant par exemple la figurine de Charigny « Camp de Crais » (Côte d'Or), (Thevenot, 2005, fig. 156 n°5).

Sur le plan anatomique, les bras ne sont pas figurés, mais suggérés par des épaules saillantes, symbolisant peut-être des bras figés et plaqués au buste, comme sur les exemplaires de Noyen-sur-Seine (fig. 40 ; Mordant, 1986, fig. 2 et 3 n°2).

Soulignons que l'absence de bras est assez rare : en général ils sont soit figurés tels les exemplaires de Noyen-sur-Seine soit symbolisés par des bourrelets ou des moignons, comme à Fort-Harrouard (Eure-et-Loir ; Gauvry, 2001) ou encore à Villers-Carbonnel (Somme, fouille F. Bostyn 2011/Inrap).

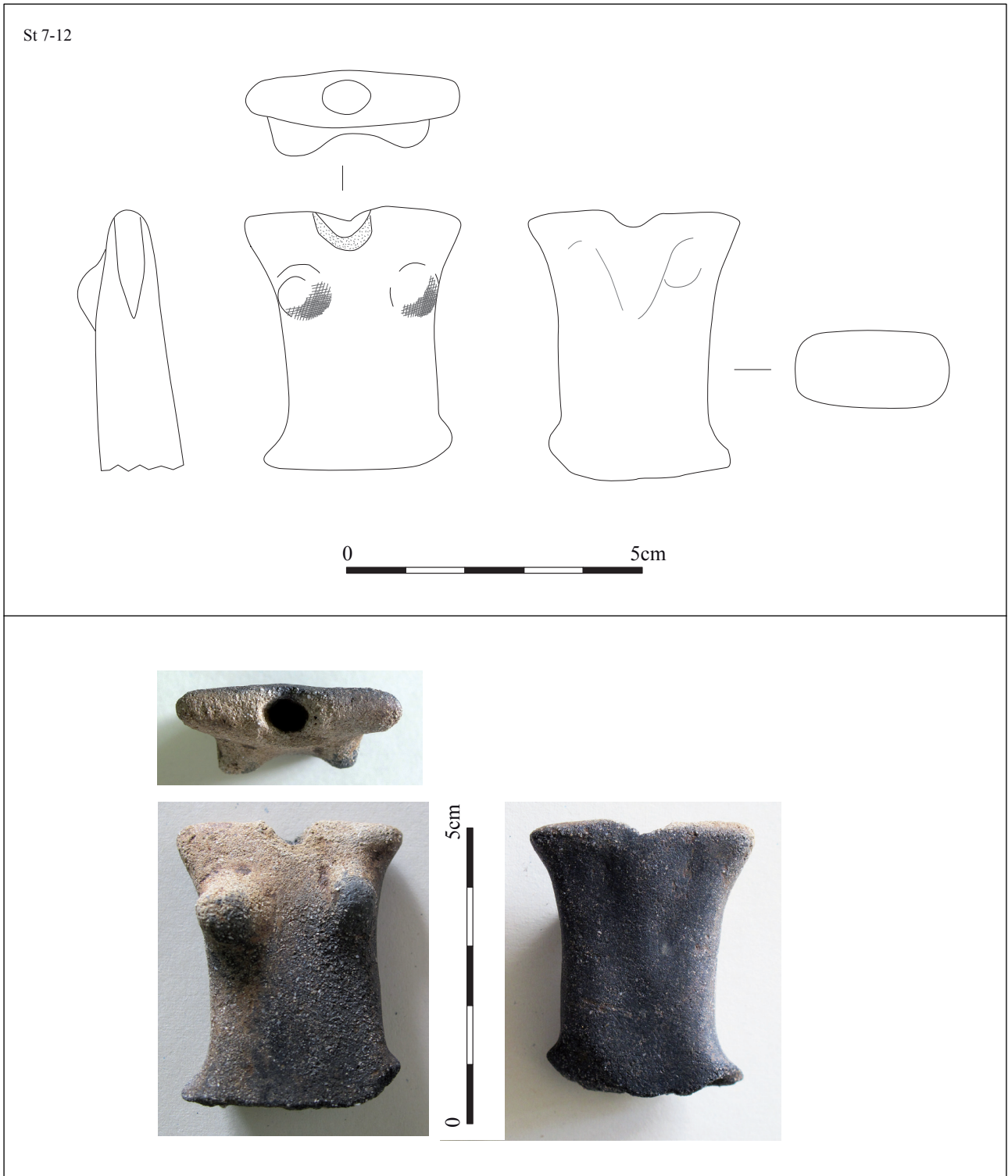
À Appoigny, seules les épaules saillantes peuvent symboliser les bras, ce qui paraît donc inédit.

L'amorce du bassin est bien dessinée et laisse soupçonner des hanches très larges : il est possible que le bassin ait été discoïde, à l'instar de certains fragments de Noyen-sur-Seine (Mordant, 1986, fig. 3 n°1) ou de Fort-Harrouard (Gauvry, 2001).

Les seins ont été modelés certainement par l'ajout de deux boules de pâte dissymétriques.

Le dos est plat avec un léger relief en forme de triangle au niveau des

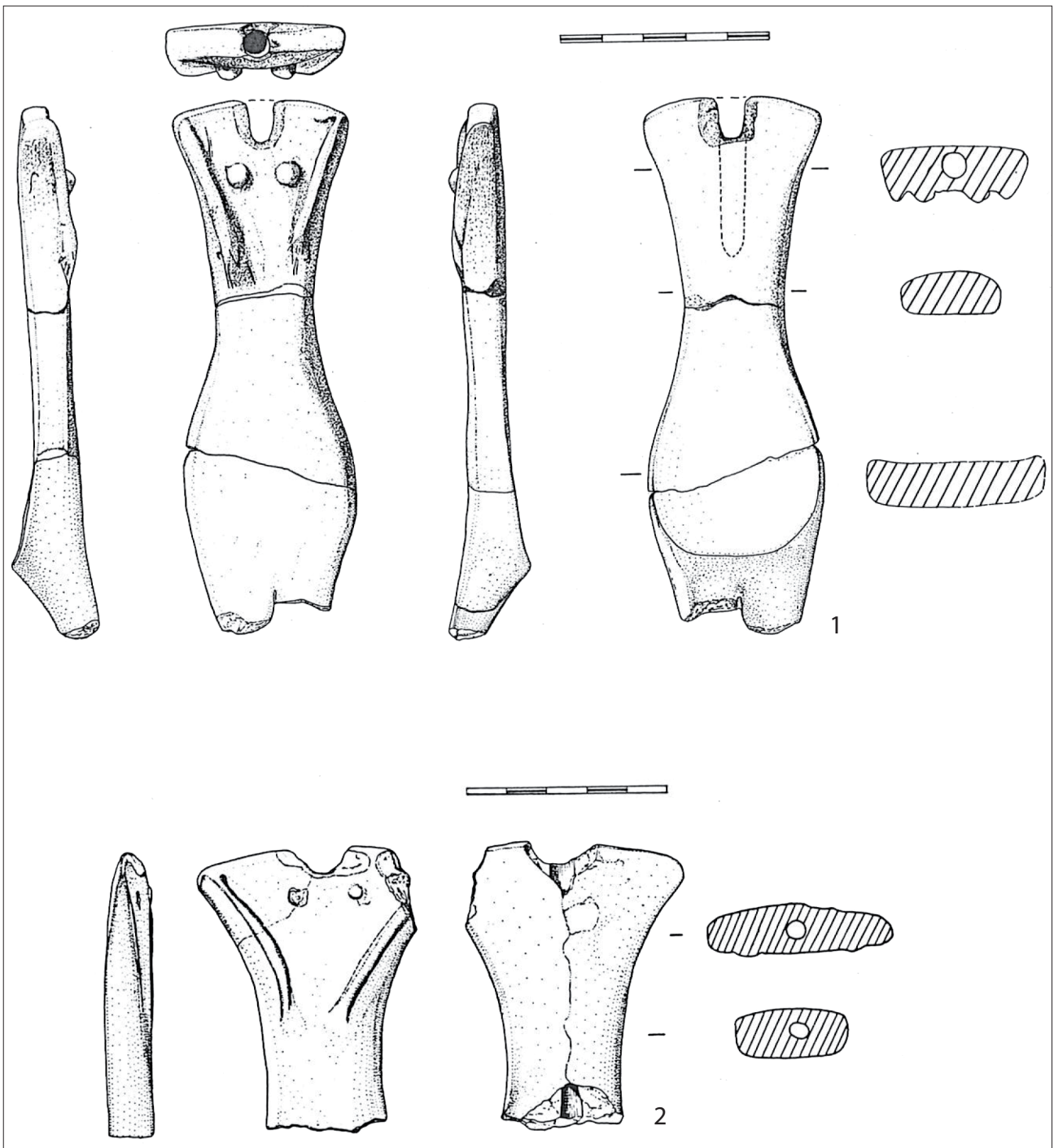
Figure 39 Figurine en céramique du Néolithique moyen (Dessin et cliché K. Meunier/Inrap).



premières dorsales puis un creux à peine marqué entre les omoplates. Le dos des figurines de comparaison est généralement plat, mais l'exemplaire de Villers-Carbonnel laisse voir également deux fossettes correspondant au creux entre les omoplates (www.inrap.fr/la-dame-de-villers-carbonnel-5134).

Une perforation tronconique (diamètre 6 à 8 mm ; profondeur 1,8 cm) était destinée à une cheville pour implanter une tête amovible. Le chevillage est très fréquent sur les figurines chasséennes : à Noyen-sur-Seine, plusieurs cas de torsos avec perforation ont été identifiés (Mordant, 1986), un seul cas à Fort-Harrouard (Gauvry, 2001), les exemplaires de Chassey et Charigny (Thevenot, 2005, fig. 136 et fig. 156 n°5), plusieurs exemplaires dans le Puy-de-Dôme à Prompsat et Clermond-Ferrand notamment (Daugas *et al.*, 1984, fig. 2), et à Jonquières « Mont d'Huette » (Oise), des mortaises ont été réalisées dans plusieurs torsos, têtes, et jambe (Blanchet, 1986-87, fig. 2 et 4).

Figure 40 Figurines de comparaison, Noyen-sur-Seine (Mordant C. et D. 1986, fig. 2 et 3).



Contexte culturel des figurines au Néolithique moyen

Les figurines – féminines essentiellement – proviennent de contextes du Néolithique moyen 2, la culture chasséenne y étant nettement dominante. Elles sont presque systématiquement associées à des sites d'enceinte, où elles ont été jetées dans des structures de types variés - fossés de palissade, niveaux d'occupation, four...

Elles demeurent des objets rares, malgré d'importantes surfaces décapées concernant les sites du Néolithique moyen. A l'exception de la découverte récente de la figurine fragmentée, mais complète, de l'enceinte de Villers-Carbonnel fouillée dans la Somme (fouille F. Bostyn/Inrap), ces figurines sont toujours retrouvées à l'état de fragments.

À l'échelle du Bassin parisien, on en recense une soixantaine d'exemplaires. Mais quelques sites en regroupent une quinzaine de fragments: Noyen-sur-Seine (Mordant, 1986), Fort-Harrouard (Gauvry, 2001) et Jonquières « Mont d'Huette » (Blanchet, 1986-1987). Il faut y ajouter d'autres cas répartis en Bourgogne, dans le Massif Central et jusque dans le Languedoc.

Une occupation du Néolithique moyen à définir

La céramique caractérisée sur le diagnostic d'Appoigny « le Chemin des Ruelles » montre une occupation datée du Néolithique moyen 2. Plusieurs éléments proviennent de structures identifiées dans les sondages 7 et 14, mais il est possible que la fosse du sondage 5 contenant des grès brûlés se rapporte également au Néolithique moyen. On peut donc estimer l'étendue du site à une surface d'au moins 100 m sur 50 m. La datation des structures du sondage 11 reste à affiner.

La nature du site reste néanmoins difficile à déterminer. Un ensemble de trous de poteaux est réparti dans les sondages 11 et 14 mais aucun alignement n'apparaît clairement. Les fossés mis au jour dans la plupart des sondages sont modernes.

Cependant, la présence du fragment de figurine suggère un site d'enceinte ou un habitat d'envergure. Il n'est pas exclu qu'une enceinte assez vaste ait ceinturé l'emprise: pour exemple, l'enceinte Cerny de Gurgy « le Nouveau » s'étend sur près de 4 ha (Meunier *et al.*, 2012) ; et la palissade chasséenne de Monéteau « Macherin » délimite une superficie d'une dizaine d'hectares (Augereau, Chambon dir., 2011).

Le Néolithique moyen 2 est documenté par des sites de nature différente dans le secteur local. La zone d'activités voisine installée sur la commune de Monéteau à « Macherin » a fait l'objet d'un suivi archéologique intense, prospections aériennes, diagnostics et fouilles effectués sur plus d'une vingtaine d'hectares, ce qui a permis la mise en évidence d'occupations successives du Néolithique sur une butte au niveau de la confluence de l'Yonne et du Baulche. L'implantation d'un habitat comprenant les restes d'au moins 11 bâtiments du Néolithique ancien a été suivie de la construction d'une vaste enceinte de 10 ha associée à une nécropole d'une cinquantaine de sépultures qui constituent maintenant une référence majeure pour le Néolithique moyen du nord de la France (Augereau et Chambon dir., 2011).

Sur la rive opposée de l'Yonne, plusieurs nécropoles à dominante Néolithique moyen ont été fouillées à Gurgy « les Noisats » et Chichery « Sur les Patureaux » (Chambon *et al.*, 2013). Par ailleurs, une enceinte datée du Chasséen a été partiellement fouillée à Beaumont (Delor, Garmond dir., sous presse).

Les découvertes mises au jour sur le diagnostic d'Appoigny apportent donc un potentiel pour mettre en lien les sites du Néolithique moyen de ce secteur de l'Yonne, entre le Baulche et l'Armançon. Une fouille de cette occupation permettrait de développer une approche territoriale et d'aborder des problématiques concernant le statut des sites. Enfin, il n'est pas exclu que d'autres fragments de figurines puissent venir compléter la découverte réalisée durant le diagnostic.

4.3. Néolithique final

Tranchée 7

St. 701

La grande fosse 701 a livré 8 tessons qu'on peut rattacher au Néolithique final. Un fragment de fond plat présente une pâte gris foncé au cœur et une surface beige orangé (fig. 41). La pâte est grossière et de texture hétérogène. Elle comprend un dégraissant constitué de chamotte (1-2 mm) mélangée à du quartz ou du feldspath. Quatre tessons présentent un matériau comparable.

St. 703

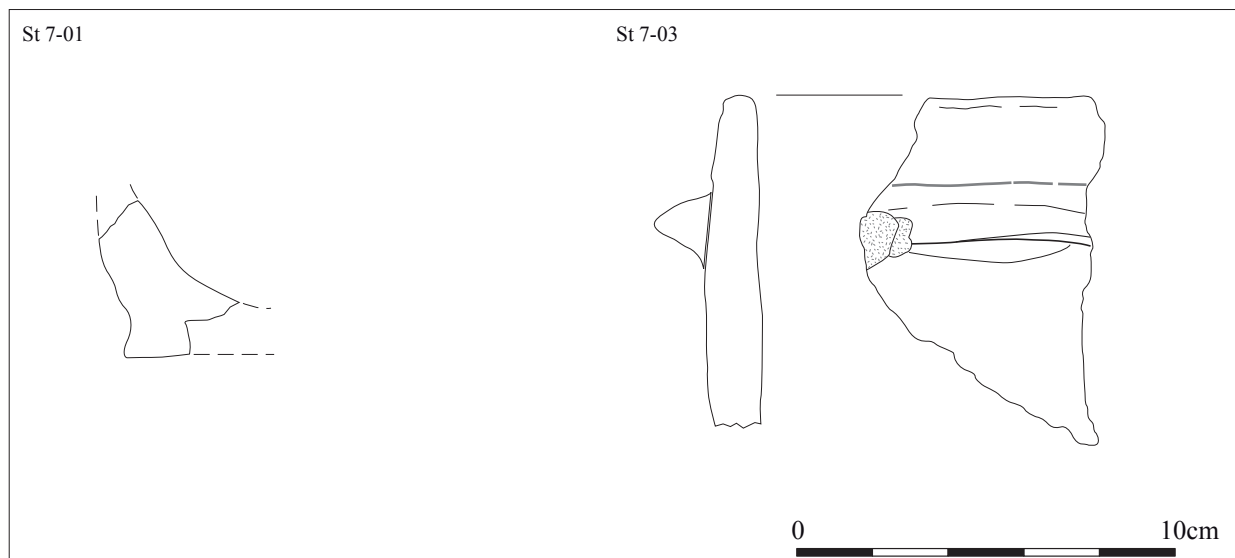
Un bord rectiligne à paroi très épaisse (1,5 cm) est muni d'une languette massive, large d'environ 6 cm et saillante de 1,5 cm, placée à 2,5 cm sous le bord (fig. 41).

Le vase a été lissé grossièrement. La pâte est noire au cœur et beige orangé en surface.

Elle est très aérée et contient beaucoup de chamotte dont la taille des grains est de 1-2 mm.

Ce bord représente certainement un profil simple tronconique, très fréquent au Néolithique final.

Figure 41 Céramique du Néolithique final (Dessin K. Meunier).



Contexte local et rareté des indices Néolithique final

Plusieurs éléments céramiques datés du Néolithique final proviennent de structures du sondage 7, un trou de poteau et une fosse. Les indices du Néolithique final sont suffisamment rares dans le secteur, et plus largement dans la vallée de l'Yonne, pour attirer l'attention.

A Monéteau, malgré l'importante surface décapée, plusieurs sépultures originales datent du Néolithique récent, et le Néolithique final n'est représenté que par une seule fosse isolée pauvre en mobilier (Augereau, Chambon, dir., 2011, fig. 297-298).

Dans le domaine funéraire, le Campaniforme est documenté par quelques sépultures individuelles dans toute la vallée de l'Yonne, dans le secteur local à Gurgy « le Nouzeau » (Meunier *et al.*, 2011), et en amont d'Auxerre, à Augy « La Ferme de Champagne » (Kapps et Bailloud, 1960) et Champs-sur-Yonne « Champs-Galotte » (Poplin *et al.*, 1976).

Les découvertes concernant pleinement le Néolithique final ont été effectuées bien plus au nord de l'Yonne, à Passy-Véron, où une sépulture collective du Néolithique récent se situe à proximité d'une portion d'enceinte Néolithique final (Lecornué *et al.*, 2009).

Ainsi la documentation portant sur le Néolithique final dans la vallée de l'Yonne est très indigente, contrairement à la vallée de la Seine qui a récemment permis de documenter des architectures originales, avec le secteur de Pont-sur-Seine en particulier (Desbrosse, Peltier, 2010). La fouille d'occupations du Néolithique récent-final fait donc partie des priorités de recherches archéologiques dans la vallée de l'Yonne (Duhamel *et al.*, 2015).

5. Étude du mobilier de l'âge du Bronze – F. Ducreux, Inrap

5.1. Considérations générales.

La totalité du mobilier provient de structures de type fosses et s'avère donc d'un bon état de conservation. La grande majorité du mobilier est issue d'une seule et même fosse (St 2-01, fig. 42 à 44). Quelques autres structures ont livré quelques individus datables de l'âge du Bronze. C'est le cas des fosses St 7-11 (fig. 44, n°10 et 11) et 14-01 (fig. 44, n°12). D'autres structures offrent des ensembles non déterminables autrement que par l'étude des pâtes. D'autre part, la présence de céramique datée du néolithique dans le même secteur nous empêche d'en donner une datation précise. Ces structures n'ont pas été prises en compte dans la présente étude.

5.2. Les contextes.

St 2-01 : il s'agit, comme on l'a vu, de la structure de loin la mieux documentée du site. Elle livre un ensemble d'environ 600 tessons correspondant à une trentaine d'éléments déterminants du point de vue chrono-culturel et à un NMI de 25 individus. L'ensemble apparaît relativement fragmenté mais les nombreux recollages laissent entrevoir un dépotoir primaire. Au-delà du mobilier céramique classique, on notera la présence d'une centaine de fragments de tores en terre cuite, de facture médiocre et dont certains portent des traces de sur-cuisson. Dix tores différents ont pu être identifiés de façon certaine dans cet ensemble. La figure 44 présente un échantillonnage de ce type d'objet (fig. 44, n°7, 8 et 9). Les tores sont relativement courants dans le Bronze final de la façade orientale de la France et dans le bassin parisien. Nous citerons pour exemple les tores du site de Gurgy, la Raie Bossue, qui en livre à lui seul 32 exemplaires (Delor 1993, pages 25 à 30). Les diamètres des tores calculés pour Appoigny (entre 15 et 17 cm de diamètre extérieur) sont semblables à ceux de Gurgy, et d'une façon générale à ceux des sites du Bronze final bourguignon.

Ce type d'objet a souvent fait l'objet d'une interprétation en relation avec la production céramique, notamment comme cale de potier. Leur présence en grand nombre dans la fosse d'Appoigny, en relation avec un ensemble de vases limités dont les sur-cuissons sont évidentes tend à confirmer cette hypothèse.

L'ensemble céramique s'avère extrêmement homogène et s'inscrit dans les traditions du style RSFO. Du point de vue technique, les pâtes utilisées se résument à une pâte claire, de couleur orange à beige orangé, dégraissée à l'aide de grains de quartz triés et calibrés selon les types de vases. Aucune pâte fine de couleur noire, typique du RSFO ne peut être mentionnée. La plupart des tessons ont fait l'objet d'une sur-cuisson parfois importante, pouvant aller jusqu'à déformation des vases.

Cette remarque, ainsi que l'homogénéité des pâtes et de leur cuisson constituent les meilleurs arguments pour poser l'hypothèse d'un dépotoir de potier très ponctuel.

Du point de vue morphologique et typologique, cet ensemble comporte plusieurs types d'assiettes et bols : bols à parois convexes à bourrelet interne

ou à marli plat (fig. 42, n° 1, 2, 4 à 7 et 16) ; assiette à parois rectiligne à décor interne de lignes concentriques exécutées au peigne à deux dents souples (fig. 42, n°3) et deux assiettes à parois tronconiques à rebord rehaussé à marli plat ou cannelé (fig. 44, n°10 et 11). Les pots et les jarres sont tous de type biconique à encolure segmentée courte (fig. 43). Les thèmes décoratifs se résument à un bandeau horizontal d'impressions digitées (fig. 43, n°8 et 10) ou poinçonnées (fig. 43, n°3 à 5, 7 et 9) placé sur la zone de rupture col / panse, presque systématiquement associé à un ressaut. Les panses des vases sont plus ou moins carénées selon les individus. On notera des panses rectilignes (fig. 43, n°5 à 7) ou plus ou moins arrondies (fig. 43, n°9).

St 7-11 : deux éléments caractérisent cette structure. Il s'agit du fragment d'un vase à décor de cannelures larges superposées sur l'épaule (fig. 44, n°11) et d'un bord de vase non déterminable (fig. 44, n°10). Le tesson cannelé est fortement susceptible d'appartenir à un vase biconique à encolure complexe comme on en trouve dans la plupart des sites de la vallée de l'Yonne vers la fin du Bronze final IIb ou le début du Bronze final IIIa.

St 14-01 : cette fosse contient le fragment d'un bord de jatte à panse segmentée et à encolure à marli plat (fig. 44, n°12). Ce type de vase apparaît plus ancien que les tessons appartenant aux deux structures précédentes et doit être daté du (Bronze final I, voir IIa).

5.3. Éléments de chronologie.

Les structures St 7-11 et 14-01 ne présentent pas suffisamment de garanties chronologiques pour permettre des hypothèses de datation efficaces. Toutefois, le tesson de vases à cannelures larges peut s'avérer contemporain de la structure St 2-01. La forme de jatte à panse segmentée contenue dans la structure St 14-01 est en revanche plus précoce. La fragmentation du récipient ne nous permet pas de définir la morphologie générale du récipient et de dire s'il s'agit d'une forme de coupe profonde ou d'une assiette. Cette remarque induit une incertitude chronologique importante, puisque les assiettes apparaissent au Bronze final IIa, après les jattes, plutôt datées du Bronze final I. Le marli plat de l'individu d'Appoigny nous ferait plutôt pencher vers une forme d'assiette à profil segmenté, puisque les coupes profondes sont d'une façon générale munies d'un rebord oblique (Roscio, 2011, fig. 36). On retrouve ce type de forme dans la grande majorité des corpus de la phase initiale du Bronze final. Dans l'Yonne et le Bassin parisien, nous citerons pour exemple les nécropoles de Gurgy, la Trainee (Roscio, 2011, pl.114) et de Marolles-sur-Seine, les Gours aux Lions (Gouge *et al.* 1994, fig. 36, n°3).

Le mobilier de la structure St 2-01 s'avère plus conséquent et présente un assemblage à la fois composé d'éléments précoces, datables du Bronze final IIb et d'éléments plus tardifs datés du Bronze final IIIa. Parmi les éléments précoces, on trouve deux assiettes profondes à parois rectilignes et rebord interne décroché, datables du Hallstatt A1. Ces types d'assiettes se retrouvent dans la plupart des contextes funéraires ou d'habitat de cette époque. En Bourgogne, on les retrouve dans les assemblages de la phase précoce du RSFO dans l'assemblage mobilier de Villeuneuve-la-Guyard, Terres de Prépoux, associé à des motifs de guirlandes exécutés au peigne à dents rigides multiples (Brun, 1986, pl.35, n°11) et également dans la vallée du Rhône à Françillon, la Baume Sourde, toujours associé aux mêmes motifs (Vital, 1988, fig.7). Nous noterons toutefois que le décrochement du bord des assiettes est beaucoup moins marqué que sur les exemples qui viennent d'être cités, tous datés du Bronze final IIa. Cette remarque peut induire l'hypothèse d'une datation légèrement plus tardive pour les assiettes d'Appoigny. Les vases et pots biconiques affichent plutôt un profil évolué,

avec notamment des encolures courtes segmentées à lèvre non ouvragée et des décors de motifs estampé, critères courant tout au long du Bronze final IIIa. Les ressauts placés sur la zone de rupture col / panse relèvent également de cette dynamique chronologique. Toutefois, quelques décors d'impressions digitées, toujours placées en bandeau horizontal sur la zone de rupture col / panse témoignent d'un héritage du Bronze final IIb encore vivace. La seule forme de gobelet est très déformée par la sur-cuisson, mais semble être un gobelet à encolure convexe, également typique du Bronze final IIIa. Un décor d'assiette interne, sous forme d'un motif de cercles concentriques tracé au peigne à deux dents souples témoigne lui aussi d'un caractère tardif. Cet ensemble s'avère donc plus évolué que des corpus datés du Bronze final IIb comme Passy-Richebourg (Muller et Nicolas, 2010), qui comporte encore une dominante de formes ouvertes segmentées et un bon nombre de vases biconiques à lèvre ouvragée, mais est en revanche plus précoce que la fosse de Malay-le-Grand, les Bois-Musats, datée de la deuxième moitié du bronze final IIIa (Muller, et Nicolas, 2008). Ces quelques comparaisons tendent à placer l'ensemble d'Appoigny au début du Bronze final IIIa, période à laquelle l'héritage du Bronze final IIb est encore vivace.

Le site d'Appoigny nous permet d'illustrer une période du RSFO encore mal caractérisée dans le bassin parisien et de combler ainsi une lacune chronotypologique importante. Son deuxième intérêt est sa fonction pressentie de dépotoir de potier, type d'artisanat posant encore de nombreuses questions pour la période de l'âge du Bronze.

Bibliographie.

Brun, 1986: BRUN (P.) –

La civilisation des Champs d'Urnes, étude critique dans le bassin parisien. Documents d'Archéologie Française, N°4, ed. de la maison des sciences de l'Homme, Paris, 90 pages, 45 figures.

Delor 1993: DELOR (J.P.) – « Les ensembles ruraux protohistoriques de Gurgy, La Raie Bossue », Document final de synthèse de sauvetage urgent, SRA Bourgogne, 1993, 36 pages.

Gouge et al. 1994: GOUGE (P), MORDANT (C.), PIHUIT (P.) – *Nécropoles de la Bassée, Age du Bronze, présentation analytique des ensembles fouillés (1960-1994)*, Comité départemental d'archéologie de la Bassée, 1994, 189 p.

Muller, Nicolas, 2008: MULLER F., NICOLAS TH. – La céramique rhin-suisse-france orientale de malay-le-grand « Les Bas Musats » : un ensemble de la phase récente du Bronze final IIIa dans l'Yonne. *Revue Archéologique de*

l'Est, t. 57-208, p. 389-402.

Muller, Nicolas, 2010: MULLER F., NICOLAS TH. – La céramique Rhin-Suisse-France-Orientale de Passy « Richebourg ouest » : un ensemble du Bronze final IIB dans l'Yonne. *Revue Archéologique de l'Est*, t. 59-2010, p. 635-664.

Roscio, 2011: ROSCIO (M.)

– *Nouvelles approches de l'étape ancienne du Bronze final (Bz D-Ha A1) du Bassin parisien au Jura souabe*. Thèse de doctorat en archéologie, Université de Bourgogne, Dijon, 3 vol., 437 page, 530 planches.

Vital, 1988: Le groupe Rhin-Suisse-France-Orientale dans la moyenne vallée du Rhône. In: BRUN (P.), MORDANT (C.) dir.: *Le Groupe-Rhin-Suisse-France-Orientale et la notion de civilisation des Champs-d'Urnes, Actes du colloque international de Nemours, 1986*, Nemours, éd. De l'A.P.R.A.I.F., p. 445-464 (*Mém. du Musée de Préhistoire de l'Île de France*, 1),

Figure 42 Mobilier céramique

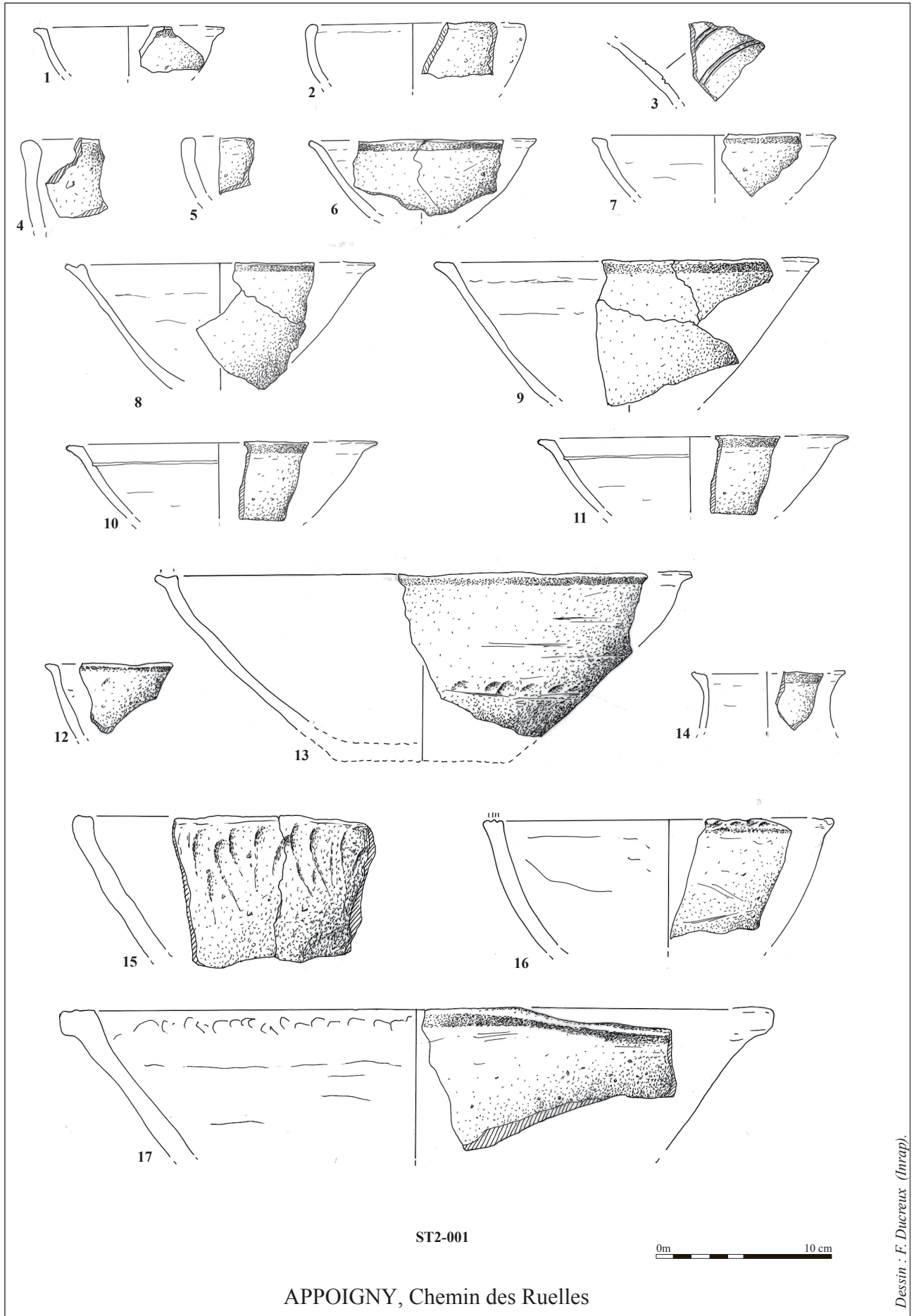
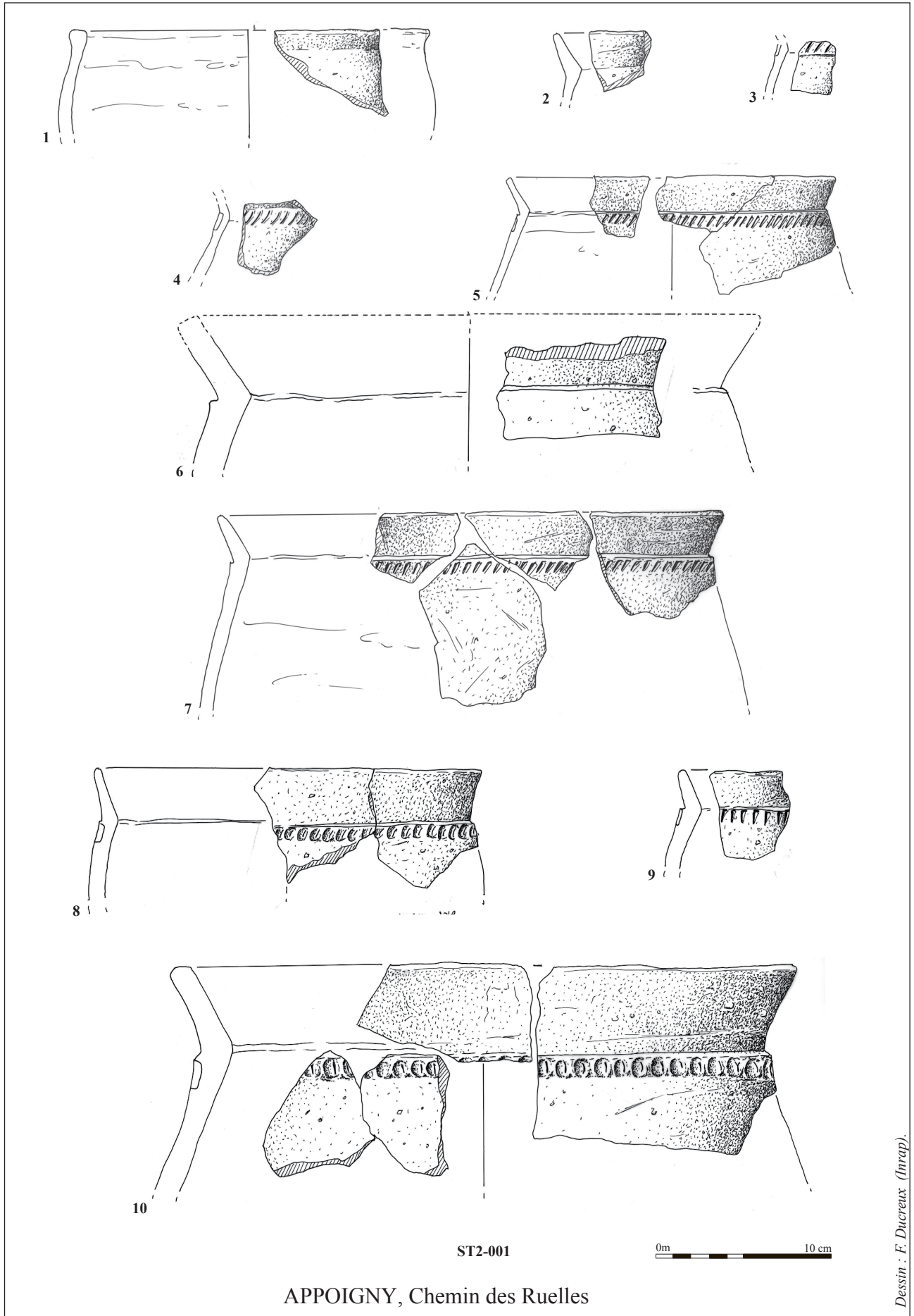
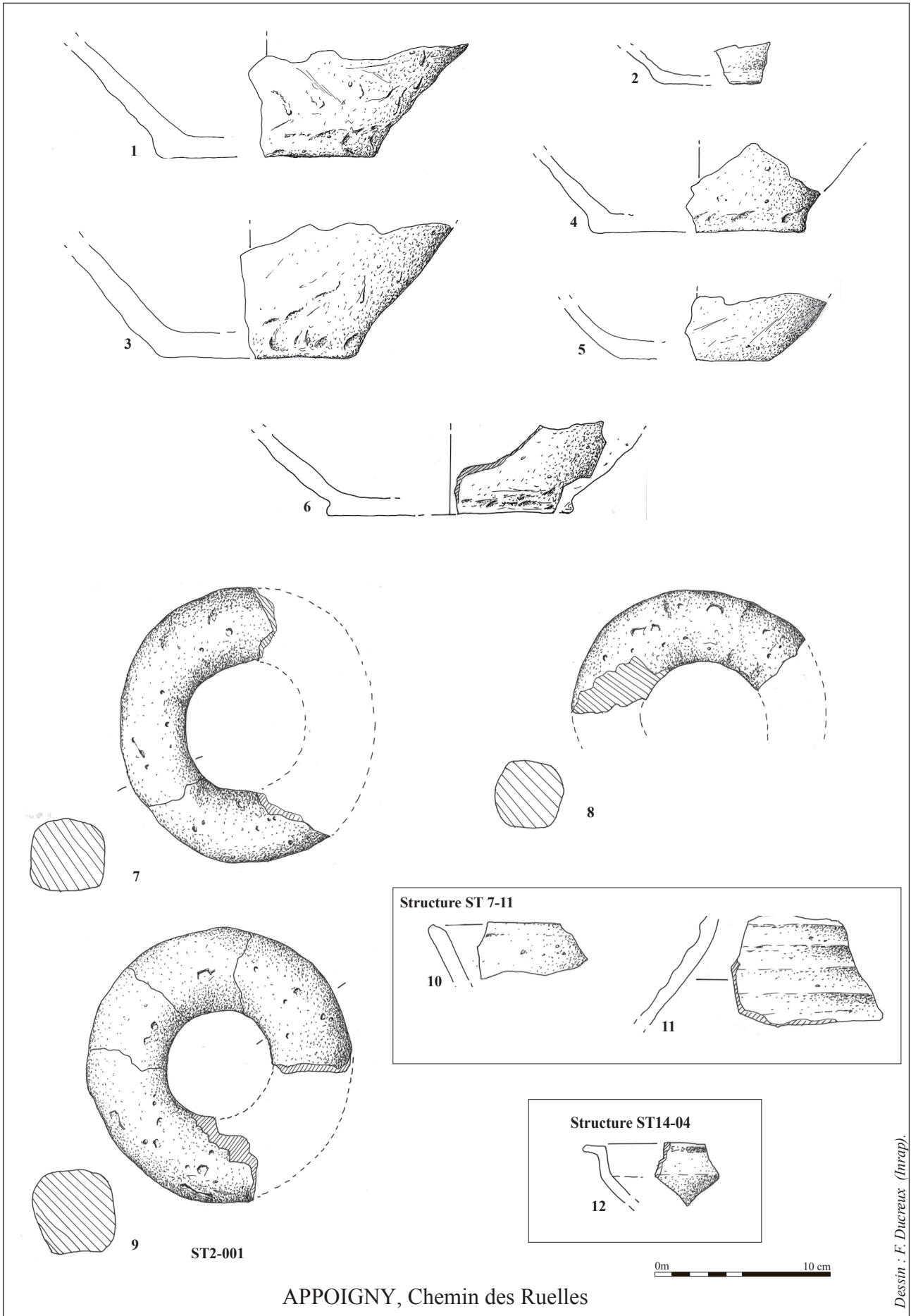


Figure 43 Mobilier céramique



Dessin : F. Ducreux (Inrap).

Figure 44 Mobilier céramique



6. Conclusion

L'opération de diagnostic archéologique qui a été réalisée Chemin de Ruelles à Appoigny, du 18 au 20 juin 2018, a livré la présence de vestiges archéologiques sur la future emprise du projet de garage pour poids lourds. Elle peut donc être considérée comme positive et prometteuse scientifiquement, malgré l'absence de découvertes liées aux périodes postérieures à l'âge du Bronze.

La répartition des vestiges ne se développe cependant pas sur la totalité de l'emprise de projet d'aménagement. Des terrassements liés à l'implantation de bâtiments ou à la mise en place de parking (ou autre) provoqueront la destruction irrémédiable de ces vestiges.

Trois secteurs archéologiques peuvent être individualisés :

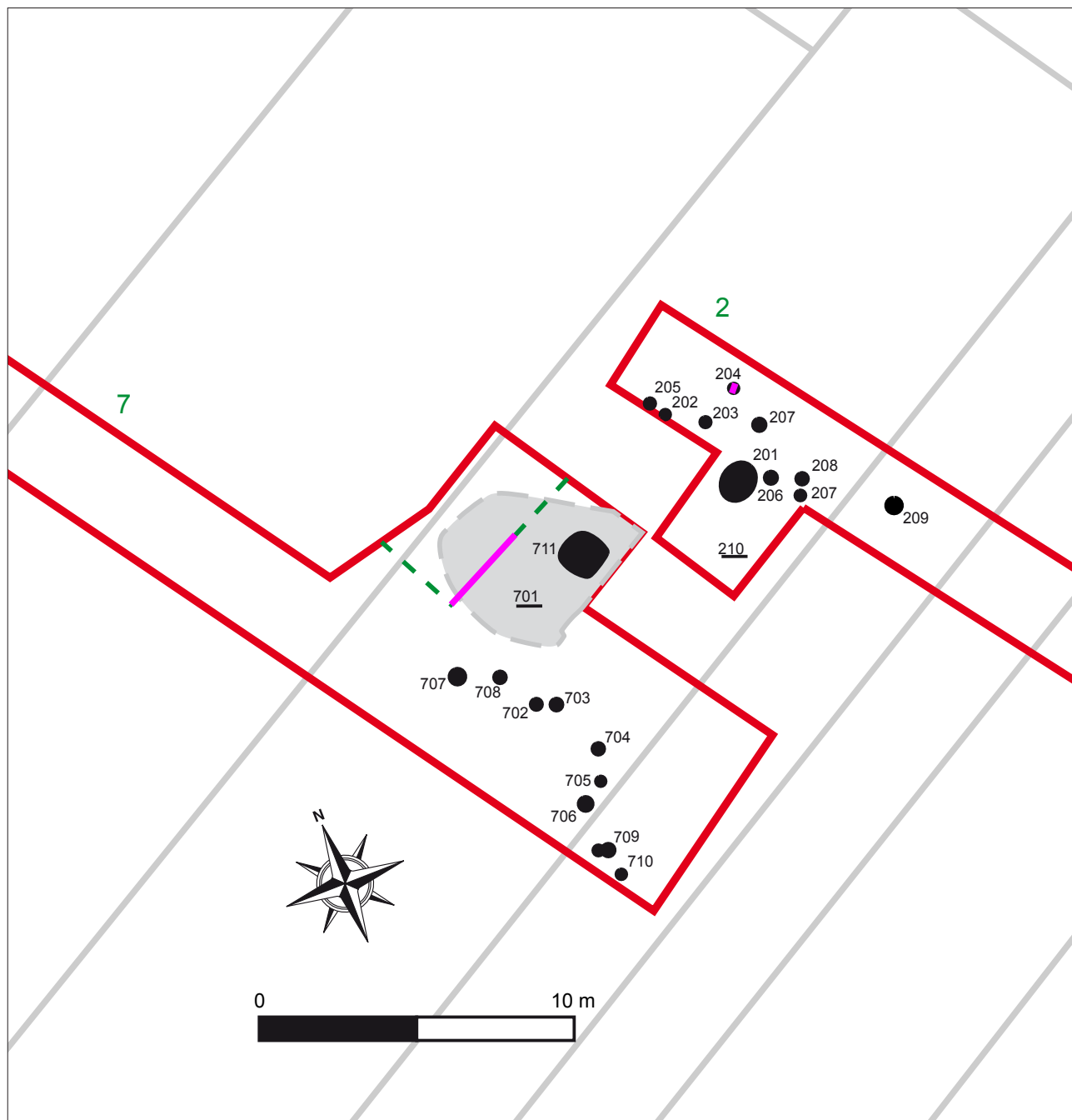
Le **secteur A**, concerne les vestiges découverts dans les sondages n°2 et n°7 et qui apparaissent à une profondeur d'environ 0,40m. Ce secteur couvre une superficie estimée à 625 m². (Fig. 45)

Il correspond tout d'abord à une concentration de fosses et de trous de poteau datés du néolithique moyen 2. C'est dans l'une de ces fosses (St.712) que le fragment de figurine féminine a été mise au jour. Si les structures néolithiques paraissent être regroupées dans le sondage 7, il est possible que le sondage n°2 en livre également dans la mesure où les trous de poteau de ce sondage restent à dater. Nous serions donc en présence d'au moins un, voire deux bâtiments sur poteaux, attribué par la céramique et au fragment de la statuette à la période du Néolithique moyen 2.

Un niveau anthropique dont la datation reste à définir (néolithique ou protohistorique), vient couvrir ou sceller une partie de ces structures dans le sondage 2 ainsi que dans le sondage 7 (Us.210 et 701). Un décapage plus extensif permettra de vérifier s'il s'agit ou non d'un même niveau.

La période protohistorique est représentée par la présence d'au moins deux fosses venant couper les Us.210 et 701. Dans le sondage n°2, une fosse, fouillée manuellement dans son intégralité, a livré des rejets caractéristiques de la production de céramiques : ratés de cuissons, parois de four et des fragments de cales en forme de « boudin » circulaires. La proximité d'un ou plusieurs fours est donc à envisager. Dans le sondage n°7, une fosse similaire recoupe la couche 701. L'étude de la céramique indique que cette seconde phase chronologique est attribuée à la première moitié du Bronze final IIIa.

Figure 45 Plan du secteur A



Le **secteur B** regroupe les structures qui ont été mises au jour au sein de sondages 11 et 14. (Fig. 46)

Ces dernières apparaissent à une profondeur de 0,50 m sous le niveau actuel. Il s'agit de fosses et de trous de poteau dont la datation provient presque exclusivement du mobilier issu du sondage 14. L'étude de ce dernier permet de l'attribuer au néolithique moyen 2, à l'image d'une partie des structures du secteur A. La superficie minimale de ce secteur est de 800 m². Cependant, si l'on prend également en compte les structures « isolées » des sondages 5, 13 et 20, cette dernière passe à environ 1500 m². Si le diagnostic n'a pas permis d'identifier un plan organisé, il n'en demeure pas moins que ces structures appartiennent à un ou plusieurs bâtiments dont la fouille exhaustive permettra d'en comprendre l'organisation et la chronologie exacte.

Le **secteur C**, est le troisième secteur où une concentration de structures a été observée. Il s'agit cependant du plus petit des trois car il représente approximativement une zone d'environ 225 m². Il regroupe trois structures distinctes : une vaste fosse dont le comblement livre en surface du mobilier céramique de la période néolithique et qui est coupé par le passage d'un fossé dont la datation reste à déterminer. À quelques mètres à l'ouest, une fosse, fouillée dans son intégralité, a permis la mise au jour de fragments d'un vase attribué, sans autre précision, à la période de l'âge du Fer. (Fig. 47)

Comme nous venons de le développer dans ce rapport, la période du Néolithique est clairement reconnue sur l'emprise de l'opération.

La répartition chronologique entre le Néolithique ancien ou moyen reste à déterminer plus précisément, mais la structure 501, par exemple, a livré un élément en céramique portant un bouton perforé cassé, potentiellement attribuable au Néolithique ancien. Un décapage se développant jusqu'au niveau de cette fosse pourrait permettre la mise au jour de structures voisines et contemporaines.

Le Néolithique moyen a pu être identifié notamment par la découverte inédite dans l'Yonne d'une figurine féminine. Bien qu'incomplète, rappelons que la structure dont elle est issue n'a été que partiellement testée, car elle est recouverte par un niveau archéologique en place qu'il faudra tout d'abord fouiller. Il est donc tout à fait envisageable que la suite de la statuette, voire que d'autres exemplaires, soient mis au jour à cette occasion.

Rappelons que les figurines féminines proviennent de contextes archéologiques du Néolithique moyen 2, la culture chasséenne y étant nettement dominante. Elles sont presque systématiquement associées à des sites d'enceinte, où elles ont été jetées dans des structures de types variés - fossés de palissade, niveaux d'occupation, four...

Elles demeurent des objets rares, malgré d'importantes surfaces explorées concernant les sites du Néolithique moyen.

Les découvertes qui ont été réalisées sur le diagnostic d'Appoigny « Chemin des Ruelles », représentent donc un fort potentiel de recherches pour établir le lien entre les sites du Néolithique moyen de ce secteur de l'Yonne, localisé entre l'Armançon et la Baulche.

Une fouille de cette occupation permettrait donc de développer une approche territoriale et d'aborder des problématiques concernant le statut des sites. Enfin, la présence de nombreux trous de poteau indique clairement la présence d'unités d'habitat dont les plans et l'organisation pourront être clairement appréhendés.

En ce qui concerne les indices du Néolithique final mis au jour durant le diagnostic, ces derniers sont suffisamment rares dans le secteur, et plus largement dans la vallée de l'Yonne, pour attirer l'attention. La fouille d'occupations du Néolithique récent-final fait donc partie des priorités de recherches archéologiques dans la vallée de l'Yonne (Duhamel *et al.*, 2015).

Conclusion sur l'âge du Bronze (F. Ducreux)

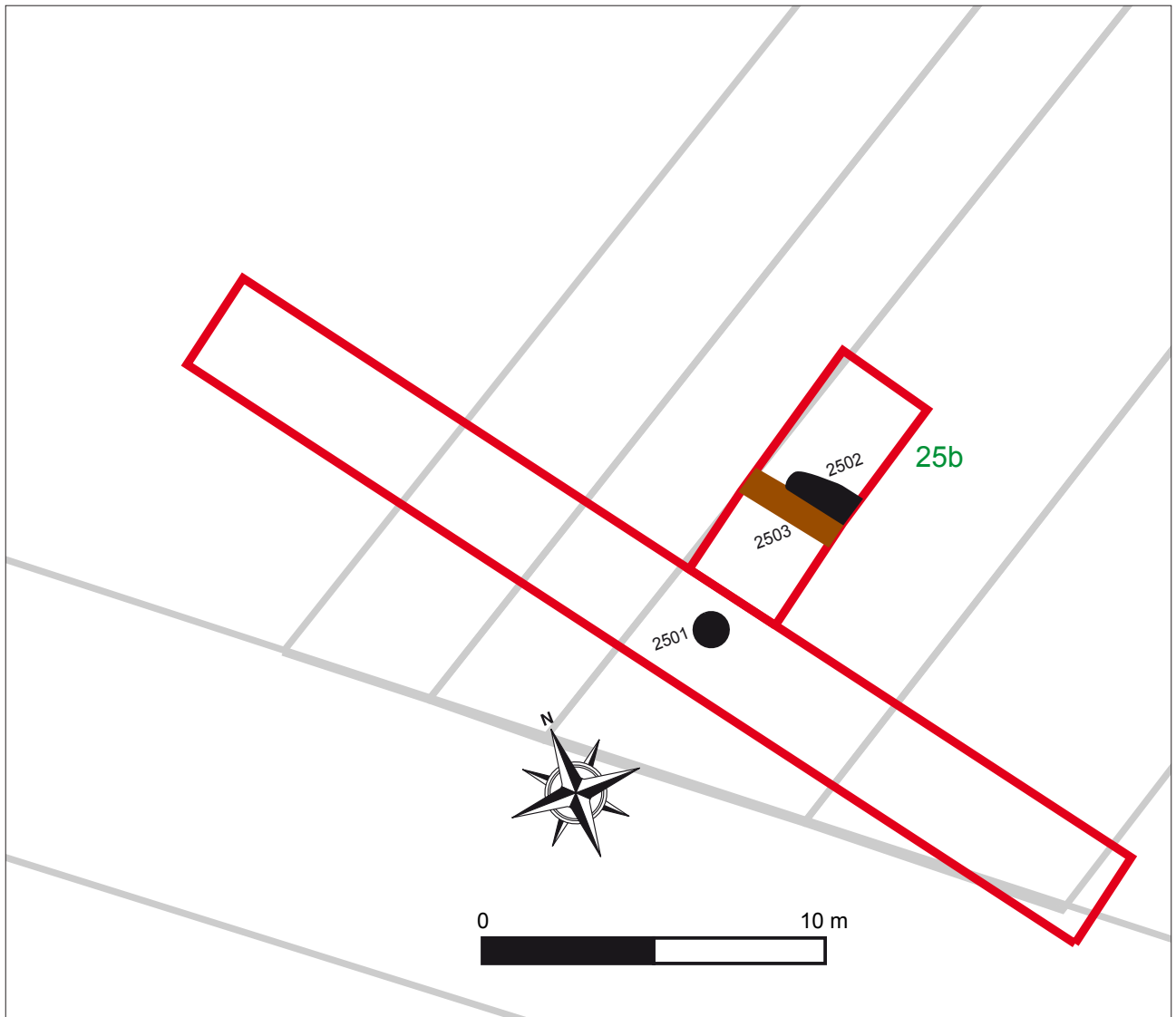
Le site d'Appoigny nous permet d'illustrer une période du RSFO encore mal caractérisée dans le bassin parisien et de combler ainsi une lacune chrono-typologique importante. La période du Bronze final IIIa reste en effet très méconnue du point de vue de l'habitat et des activités artisanales, caractérisé par d'uniques fosses isolées. Ici, le caractère isolé de la fosse d'Appoigny reste à discuter et une fouille plus exhaustive permettrait sans doute de lever un coin du voile. Son deuxième intérêt est sa fonction pressentie de dépotoir de potier, type d'artisanat posant encore de nombreuses questions pour la période de l'âge du Bronze. En effet, ce type d'artisanat reste très méconnues tant par les techniques employées que par l'organisation des zones de productions.

L'opération de diagnostic archéologique qui a été menée sur ce secteur de la commune d'Appoigny peut donc être considérée comme positive et prometteuse scientifiquement, malgré l'absence de découvertes liées aux périodes postérieures à l'âge du Bronze.

Figure 46 Plan du secteur B



Figure 47 Plan du secteur C



7. Bibliographie

Augereau et al. 2001

AUGEREAU (A.), CHAMBON (P.), HAMON (C.), GINOUX (N.), SIDERA (I.), TRESSET (A.), *Monéteau sur Marcherin : néolithique, époque galloise, gallo-romain, document final de synthèse de sauvetage urgent du 19 avril au 30 juillet 1999*, Association pour les Fouilles Archéologiques Nationales, Moulin-lès-Metz, Service Régional de l'Archéologie de Bourgogne, Dijon, 2001, 2 vol.

Augereau, Meunier 2005

AUGEREAU (A.), MEUNIER (K.) – Monéteau, Sous Macherin, projet Upsilon : Néolithique, gallo-romain, médiéval, document final de sauvetage urgent, 10 septembre-26 octobre 2001, Institut National de Recherches Archéologiques Préventives, Dijon, 2005.

Augereau, Chambon dir 2011

AUGEREAU A., CHAMBON P. (dir.), BONNARDIN S., CONVERTINI F., HAMON C., MEUNIER K., OBERLIN C., SIDÉRA I., THIOL S., THIRAULT E., TRESSET A., TRISTAN C., WATTEZ J. avec la coll. de P. ALIX, G. MONTHÉL, P. PIHUIT – *Les occupations néolithiques de Macherin à Monéteau (Yonne)*. Paris, Ed. Société Préhistorique Française, Mémoire n°53, 422 p.

Blanchet 1986-1987

BLANCHET J.-C. – Les figurines en céramique du camp chasséen de Jonquières (Oise), *Antiquités Nationales*, 18-19, 1986-1987, p. 171-179.

Burgevin et al. 2010

BURGEVIN (A.), GABILOT (M.), LENDA (S.), NICOLAS (T.),

SAUREL (M.) – Une occupation diachronique en milieu palustre, Périgny-la-Rose, La Villeneuve-au-Châtelot (Aube), « La Pièce Fresnoy, Le Breuil, Le Pré Cornu, Le Pré Chevalier », rapport de diagnostic archéologique, Service Régional de l'Archéologie de Champagne-Ardenne, Châlons-en-Champagne, février 2010, 215 p.

Chambon et al. 2013

CHAMBON P., ROTTIERS S., AUGEREAU A., BONNARDIN S., MEUNIER K., PARIAT J.-G. – Évolution, coexistence et confrontation de pratiques funéraires entre 4700 et 4000 av. J.-C. sur un microterritoire dans la vallée de l'Yonne. In: J. Jaubert, N. Fourment et P. Depaepe (éd.), *Transitions, ruptures et continuité durant la Préhistoire, Actes du XXVII^e Congrès Préhistorique de France* (Bordeaux – Les Eyzies, 2010), Paris, Société Préhistorique Française, p. 213-227.

Daugas et al. 1984

DAUGAS J.-P., ROGER J.-M. ET VERNET G. 1984 – Les statuettes chasséennes en céramique du Massif Central (Puy-de-Dôme, Haute-Loire, Gard). In: *Influences méridionales dans l'Est et le Centre-Est de la France au néolithique: le rôle du Massif Central. Actes du 8^e Colloque Interrégional sur le Néolithique*, Le Puy 1981. C.R.E.P.A., 1984, p. 187.

Delor 1994

DELOR (J.-P.) – *Atlas archéologique de l'Yonne ; le Néolithique*, Diplôme supérieur d'Études et de Recherches, Dijon, 1991-1994, 2 tomes, dactylographié.

Delor 1995

DELOR (J.-P.) – *Atlas préhistorique de l'Yonne – Le Néolithique*. Diplôme d'Études et de recherches de l'Université de Bourgogne, 1995.

Delor, Garmond sous presse

DELOR J.-P. ET GARMOND N. (DIR.), CHAMBON PH., COLAS C., CONVERTINI F., LEGRAND-PINEAU A., MEUNIER K., PALEAU L., PARIAT J.-G., SIDÉRA I., SUPRYK A. (sous presse) – Les enceintes chasséennes du « Crot aux Moines » à Beaumont (Yonne). *Revue Archéologique de l'Est*, n° spécial.

Desbrosse, Peltier 2010

DESBROSSE V., PELTIER V. – Pont-sur-Seine, le Haut de Launoy, premier aperçu des fouilles 2009 et 2010. *Internéo* 8, 2010, Paris, p. 111-115.

Duhamel et al. 2015

DUHAMEL P., LEMERCIER O., MEUNIER K., PILLOT L. et PRESTREAU M., avec la collaboration AUGEREAU A., JOUFFROY I., MARTINEAU R., MORDANT D., MOREAU C., PILCH N., ROTTIER S. et THOMAS J. (2015) – Le Néolithique du bassin versant Seine-Yonne, in: MARTINEAU R., PAUTRAT Y., LEMERCIER O. (Dir.): *La Préhistoire en Bourgogne. État des connaissances et bilan 1994-2005*, Dijon: SAE, 2015, p. 193-206. (Supplément à la *Revue Archéologique de l'Est*, 39).

Gauvry 2001

GAUVRY Y. – La céramique chasséenne du Fort-Harrouard à Sorel-Moussel (Eure-et-Loir). *Antiquités nationales*, 33, 2001, p. 37-79.

Kapps, Bailloud 1960

KAPPS B., BAILLOUD G.
– Découverte fortuite d'une sépulture chalcolithique à la Ferme de Champagne (Augy, Yonne), *Bulletin de la Société Préhistorique Française*, t. 57, p. 476-479.

Lecornué et al. 2009

LECORNUÉ J., BEMILLI C., CHEVRIER S., GASTON C., GOUTELARD A., JACCOTTEY L., LABEAUNE R., LAJOUX J.-B., LE MAHO S., MEUNIER K., SUPRICK A., THIOL S. ET TRISTAN C. – *Passy-Véron* « Les Grandes Noues » « La Truie Pendue » (89). *L'occupation néolithique, Volume 4. Rapport d'opération archéologique*, Inrap, Bourgogne.

Lenda et al. 2011

LENDA (S.) avec la contribution de DUCREUX (F.), NICOUD (É.), VINCENT (G.) – Bourgogne, Yonne, Vinneuf, Le Châtelot / Les Aulnes, Occupations du Bronze, moyen au Bronze final II. Bâtiments post-médiévaux dans la vallée de l'Yonne, Service Régional de l'Archéologie de Bourgogne, Dijon, mars 2011, 149 p.

Meunier et al. 2011

MEUNIER K., BONNARDIN S., CHAMBON P., CONVERTINI F., RENARD C., SALANOVA L. – La sépulture campaniforme de Gurgy « Le Nouzeau ». *In*: Salanova L. et Tchermissov Y. Les sépultures individuelles campaniformes. *Gallia Préhistoire, XLIIe supplément*, CNRS Editions, Paris 2011, p. 63-77.

Meunier et al. 2012

MEUNIER K., BEDAULT L., CARY S., CHAMBON P., CONVERTINI F., CROUTSCH C., HAMON C., PARIAT J.-G. (2012) – Deux enceintes du Néolithique moyen 1 à Gurgy « Le Nouzeau » (Yonne). *INTERNEO* 9, 2012, Paris, p. 61-72.

Modant 1986

MORDANT C. et D. – Noyen-sur-Seine : autour d'une figurine féminine. *Antiquités Nationales*, 18-19, 1986-87, p. 163-169.

Nouvel 2004

NOUVEL (P.) – *Des terroirs et des hommes, dynamiques et évolutions des occupations humaines dans le bassin de l'Yonne Moyenne*, Thèse de doctorat sous la direction de Cl. Mordant, Université de Bourgogne, trois volumes, 515, 713 et 480 pages, soutenu le 17 décembre 2004.

Poplin et al 1976

POPLIN F., GIRARD G., GUFFROY J., GIRARD M. – Une sépulture à vase campaniforme à Champs-sur-Yonne (Yonne), *Revue Archéologique de l'Est et du Centre-Est*, p. 81-107.

Thevenot 2005

THEVENOT J.-P. – *Le camp de Chassey (Chassey – le - Camp, Saône-et-Loire). Les niveaux néolithiques du rempart de « La Redoute »*. *Revue Archéologique de l'Est*, Dijon 2005.

8. Table des illustrations

23	Figure 1 Localisation générale du diagnostic Carte IGN ; 1/250 000 ^e ; Extrait du scan régional © Éditions 2007 (P. Nogues)
24	Figure 2 Localisation du site ; Carte 1/25 000 ^e (© IGN 2012) (P. Nogues)
25	Figure 3 Localisation de l'emprise sur le plan parcellaire. Prescription initiale (P. Nogues)
30	Figure 4 Plan des fouilles réalisées par Archéodunum
31	Figure 5 Vue générale vers le sud des traces de plantations dans le sondage 3
32	Figure 6 a Traces de plantations dans la tranchée 4, vue vers le sud b Traces de plantations dans le sondage 18.
34	Figure 7 Localisation de l'opération sur la carte géologique au 1/50 000. Source BRGM, feuille d'Auxerre. Infographie S. Lenda, Inrap (Lenda 2013 fig. 14)
36	Figure 8 Localisation des indices de sites sur fond de carte 1/25 000. Extrait de carte IGN, 2620 E © IGN Paris 1997. Infographie S. Lenda, Inrap (Lenda 2013, fig. 31)
38	Figure 9 a Indices d'occupation du Néolithique ancien. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 20) b Indices d'occupation du Néolithique moyen. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 21)
39	Figure 10 a Indices d'occupation du Bronze moyen et final. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 22) b Indices d'occupation du Hallstatt. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 23)
40	Figure 11 a Indices d'occupation de La Tène B à D1. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 24) b Indices d'occupation de La Tène D2 / Augustéen. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 25)
42	Figure 12 a Indices d'occupation des I ^{er} - III ^e siècles de notre ère. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 26) b Indices d'occupation des IV ^e - V ^e siècles de notre ère. P. Nouvel, Université de Franche-Comté (Lenda 2013 fig. 27)
44	Figure 13 Localisation de l'opération d'après image satellite
46	Figure 14 a Vue générale vers le nord et coupe du fossé St. 101 b Vue générale du fossé moderne 401 et des traces de plantations dans le sondage 4. Vue vers le nord
47	Figure 15 Plan général du diagnostic d'Appoigny
48	Figure 16 Vue générale des structures du sondage 2, vue vers l'Ouest
49	Figure 17 a Vue vers l'ouest de la fosse coupant la couche 210. b Coupe dans la fosse 201, vue vers l'ouest c Plan et coupe de la fosse 201 d Tessons de céramiques et terre cuite dans le comblement de la fosse 201).
50	Figure 18 Plan et coupe de la fosse 204
50	Figure 19 Objets en silex du sondage 3
51	Figure 20 Coupe dans la fosse St. 501, vue vers le sud, plan et coupe.
52	Figure 21 Échantillon de fragments de meules issus de la fosse St. 501
53	Figure 22 a Vue générale des structures enregistrées dans la partie sud du sondage 7) b Vue générale vers l'Est de structures dans le sondage 7
54	Figure 23 Relevés des structures St. 701, 711, 712 et 713
55	Figure 24 a Vue générale de St. 701 avant l'ouverture de la fenêtre dans le sondage b Coupe de St. 701
56	Figure 25 a Vue des trous de poteau St. 702 et 703 à la surface desquels du mobilier néolithique est visible b Vue vers le nord des structures 705 et 706. Noter la présence de mobilier en surface de St. 706
57	Figure 26 a Vue du trou de poteau St. 707 b Vue des structures St. 709 et 710
58	Figure 27 Fosse 712 apparaissant sous la structure 701. Vue vers le sud
59	Figure 28 a Vue de la partie nord du sondage 11 et de certaines structures b Vue générale du sondage 11, vue vers le nord
60	Figure 29 Vue vers le nord du trou de poteau St. 1107
61	Figure 30 Vue des structures St. 1110 et 1111, vue vers le nord et coupe de St. 1110
62	Figure 31 Vue générale du sondage 14, vers le nord
63	Figure 32 Relevé stratigraphique et Coupe dans la structure St. 1401, vue vers le sud
64	Figure 33 a Coupe dans 1402, vue vers le nord et relevés b Outil en silex
65	Figure 34 St. 1404 avec mobilier céramique en surface
66	Figure 35 Anse de céramique de la structure 1412
67	Figure 36 Vue vers l'ouest de la fosse St. 2001
68	Figure 37 a Coupe dans la fosse St. 2501, vue vers l'ouest) b Plan et coupe de St. 2501 c Mobilier céramique issu de la fosse 2501
72	Figure 38 Céramique du Néolithique moyen (Dessin K. Meunier/Inrap).
74	Figure 39 Figurine en céramique du Néolithique moyen (Dessin et cliché K. Meunier/Inrap).
75	Figure 40 Figurines de comparaison, Noyen-sur-Seine (Mordant C. et D. 1986, fig. 2 et 3).
77	Figure 41 Céramique du Néolithique final (Dessin K. Meunier).
82	Figure 42 Mobilier céramique
83	Figure 43 Mobilier céramique
84	Figure 44 Mobilier céramique
86	Figure 45 Plan du secteur A
89	Figure 46 Plan du secteur B
90	Figure 47 Plan du secteur C

III. Inventaires techniques

Inventaire des tranchées

Surface du diagnostic : 16221 m²

Surface ouverte : 2271,47 m² soit 14 %

Surface totale : 2271.47 m²

Nombre de polygones : 27

Tranchée n°1

Surface : 95.39 m²

Tranchée n°2

Surface : 82.25 m²

Tranchée n°3

Surface : 98.94 m²

Tranchée n°4

Surface : 54.91 m²

Tranchée n°5

Surface : 92.08 m²

Tranchée n°6

Surface : 76.86 m²

Tranchée n°7

Surface : 155.18 m²

Tranchée n°8

Surface : 42.21 m²

Tranchée n°9

Surface : 86.10 m²

Tranchée n°10

Surface : 93.58 m²

Tranchée n°11

Surface : 89.75 m²

Tranchée n°12

Surface : 82.78 m²

Tranchée n°13

Surface : 74.37 m²

Tranchée n°14

Surface : 182.25 m²

Tranchée n°15

Surface : 87.77 m²

Tranchée n°16

Surface : 45.77 m²

Tranchée n°17

Surface : 63.57 m²

Tranchée n°18

Surface : 73.23 m²

Tranchée n°19

Surface : 83.07 m²

Tranchée n°20

Surface : 60.06 m²

Tranchée n°21

Surface : 179.46 m²

Tranchée n°22

Surface : 82.84 m²

Tranchée n°24

Surface : 71.74 m²

Tranchée n°25

Surface : 92.79 m²

Tranchée n°25b

Surface : 23.11 m²

Tranchée n°26

Surface : 56.99 m²

Inventaire des structures

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à

Synchrone
 Antérieur à profond sous le niveau actuel
 Postérieur à

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Parures TCA/Couv. Fer Lapidaires Bronze Enduits Faune lithique Tablette Verre

Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers

Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris

Structure meuble hétérogène compacte homogène

Autres Terre cuite Boudin en argile

Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres

Minute N° relevé plan coupe profils croquis Autre...
PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

DESCRIPTION DES US
 Fosse circulaire de 1,00 environ de diamètre avec une très forte concentration de céramiques dans sa partie Est, sur environ 0,30m de diamètre et 0,40m de profondeur.
 Très nombreuses céramiques: anneaux en terre cuite, parois de fours ???. Les tessons étaient empilés de façon concentrique.
 Proviennent d'un four de potier ??

DATATION : **PHOTOS** oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à

Synchrone
 Antérieur à profond sous le niveau actuel
 Postérieur à

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Parures TCA/Couv. Fer Lapidaires Bronze Enduits Faune lithique Tablette Verre

Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers

Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris

Structure meuble hétérogène compacte homogène

Autres Terre cuite Boudin en argile

Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres

Minute N° relevé plan profils coupe croquis Autre...
PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

DESCRIPTION DES US
 Fossé au tracé NO - SE dont le comblement paraît moderne / contemporain. Sans doute ancien fossé parcellaire de cultures

DATATION : **PHOTOS** oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date
 2

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Orientation Alti. NGF

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de

Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Lapidaire Fer Enduits Bronze Faune Lithique Tablette Verre
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure
 meuble hétérogène compacte homogène
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
 Minute N°
 relevé
 plan profils coupe Autre... croquis
PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire de 0,30m de diamètre Aligné avec 202 et 207
 DATATION : PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date
 2

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Orientation Alti. NGF

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à

Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Lapidaire Fer Enduits Bronze Faune Lithique Tablette Verre
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure
 meuble hétérogène compacte homogène
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
 Minute N°
 relevé
 plan profils coupe Autre... croquis
PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

DESCRIPTION DES US
 TP circulaire de 0,30m de diamètre avec mobilier céramique en surface du comblement
 DATATION : PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 204	Nature de la Structure Trou de poteau	% fouillé <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100	Autre... <input type="radio"/>
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 180	N° Ens.	F.D.
2			
MORPHOLOGIE		En plan Circulaire	Fond Concave
DIMENSIONS en m.		Longueur	Largeur
Sous TV		0,24	0,30
Sur			
Contre 203			
Près de 207			
Synchrone			
Antérieur à			
Postérieur à			-0,40

MORPHOLOGIE		En plan Circulaire	Fond Concave	Type parois Obliques	Orientation	Alti. NGF
DIMENSIONS en m.		Longueur	Largeur	Epaisseur	Profondeur	Diamètre ou superficie
Sous TV						0,24
Sur						
Contre 203						
Près de 207						
Synchrone						
Antérieur à						
Postérieur à						-0,40

DESCRIPTION DU SEDIMENT		Minute N° 4	
Mobilier		relevé	
<input checked="" type="checkbox"/> Céramiques	<input type="checkbox"/> Monnaies	<input type="checkbox"/> plan	<input type="checkbox"/> profils
<input type="checkbox"/> TCA/ Couv.	<input type="checkbox"/> Patures	<input checked="" type="checkbox"/> coupe	<input type="checkbox"/> Autre...
<input type="checkbox"/> Fer	<input type="checkbox"/> Lapidaire	<input type="checkbox"/> croquis	
<input type="checkbox"/> Bronze	<input type="checkbox"/> Enduits		
<input type="checkbox"/> Faune	<input type="checkbox"/> lithique		
<input type="checkbox"/> Tabletterie	<input type="checkbox"/> Verre		
Autres		PRELEVEMENTS	
Inclusions Organiques		<input type="checkbox"/> Charbons	<input type="checkbox"/> Sédiments
<input checked="" type="checkbox"/> Charbons	<input type="checkbox"/> Bois	<input type="checkbox"/> Bois	<input type="checkbox"/> Graines
<input type="checkbox"/> Graines	<input type="checkbox"/> Cendres	<input checked="" type="checkbox"/> meuble	<input type="checkbox"/> Autre...
<input type="checkbox"/> Cendres		<input type="checkbox"/> compacte	<input checked="" type="checkbox"/> homogène
DESCRIPTION DES US			

DESCRIPTION DES US		Trou de poteau de 0,30m de diamètre contre le Trou de poteau 207 et 203	
DATATION : Protohistoire		PHOTOS <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 205	Nature de la Structure Trou de poteau	% fouillé <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100	Autre... <input type="radio"/>
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 180	N° Ens.	F.D.
2			
MORPHOLOGIE		En plan Circulaire	Fond
DIMENSIONS en m.		Longueur	Largeur
Sous TV			
Sur			
Contre 202			
Près de			
Synchrone			
Antérieur à			
Postérieur à			0,40

MORPHOLOGIE		En plan Circulaire	Fond	Type parois	Orientation	Alti. NGF
DIMENSIONS en m.		Longueur	Largeur	Epaisseur	Profondeur	Diamètre ou superficie
Sous TV						0,40
Sur						
Contre 202						
Près de						
Synchrone						
Antérieur à						
Postérieur à						0,40

DESCRIPTION DU SEDIMENT		Minute N°	
Mobilier		relevé	
<input checked="" type="checkbox"/> Céramiques	<input type="checkbox"/> Monnaies	<input type="checkbox"/> plan	<input type="checkbox"/> profils
<input type="checkbox"/> TCA/ Couv.	<input type="checkbox"/> Patures	<input checked="" type="checkbox"/> coupe	<input type="checkbox"/> Autre...
<input type="checkbox"/> Fer	<input type="checkbox"/> Lapidaire	<input type="checkbox"/> croquis	
<input type="checkbox"/> Bronze	<input type="checkbox"/> Enduits		
<input type="checkbox"/> Faune	<input type="checkbox"/> lithique		
<input type="checkbox"/> Tabletterie	<input type="checkbox"/> Verre		
Autres		PRELEVEMENTS	
Inclusions Organiques		<input type="checkbox"/> Charbons	<input type="checkbox"/> Sédiments
<input checked="" type="checkbox"/> Charbons	<input type="checkbox"/> Bois	<input type="checkbox"/> Bois	<input type="checkbox"/> Graines
<input type="checkbox"/> Graines	<input type="checkbox"/> Cendres	<input checked="" type="checkbox"/> meuble	<input type="checkbox"/> Autre...
<input type="checkbox"/> Cendres		<input type="checkbox"/> compacte	<input checked="" type="checkbox"/> homogène
DESCRIPTION DES US			

DESCRIPTION DES US		Trou de poteau circulaire de 0,30m de diamètre avec CB et petit tesson en surface	
DATATION : Protohistoire		PHOTOS <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date
 2

MORPHOLOGIE En plan Fond Orientation Alti. NGF
 Type parois

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Fer Lapidaire Bronze Enduits Faune lithique Tablette Verre
 en surface
 Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 relevé plan profils coupe croquis Autre...
 Minute N°

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau de 0,30m de diamètre avec traces de CB en surface
 DATATION : PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date
 2

MORPHOLOGIE En plan Fond Orientation Alti. NGF
 Type parois

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Fer Lapidaire Bronze Enduits Faune lithique Tablette Verre
 en surface
 Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 relevé plan profils coupe croquis Autre...
 Minute N°

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau ou petite fosse ovale avec fragt. de céramique en surface
 DATATION : PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 208	Nature de la Structure Trou de poteau ou fosse	% fouillé <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100	Autre... Autre...
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 180	N° Ens.	F.D.
2	Composite	Auteur	Date
MORPHOLOGIE		En plan Circulaire	Fond
		Type parois	Orientation
		Rectiligne	NO-SE
		Air. NGF	
DIMENSIONS en m.			
Longueur	Largueur	Epaisseur	Profondeur
			Diamètre ou superficie
12m	0,30m		
Sous			
TV	Coupe	TN	
Sur			
	Dans		
Contre			
207	Coupé par		
Près de			
206	Egale à		
Synchrone			
Antérieur à			
Postérieur à			
profondeur sous le niveau actuel			
DESCRIPTION DU SEDIMENT			
Mobilier	Céramiques <input type="checkbox"/> Monnaies <input type="checkbox"/> Parures TCA/ Couv. <input type="checkbox"/> Fer <input type="checkbox"/> Lapidaire <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> Enduits <input type="checkbox"/> Faune <input type="checkbox"/> lithique Tabletterie <input type="checkbox"/> Verre	Texture (Argile, Limon, Sable) argile	Minute N°
Inclusions Minérales		blocs <input type="checkbox"/> cailloux <input type="checkbox"/> pierres <input type="checkbox"/> caloux <input type="checkbox"/> Autre...	relevé
Autres		moblier moderne dont du plastique	<input checked="" type="checkbox"/> plan <input type="checkbox"/> coupes <input type="checkbox"/> profils <input type="checkbox"/> Autre...
Inclusions Organiques		Charbons <input checked="" type="checkbox"/> brun foncé <input type="checkbox"/> brun-gris <input type="checkbox"/> gris	PRELEVEMENTS
		meuble <input checked="" type="checkbox"/> hétérogène <input type="checkbox"/> compacte	<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Sédiments <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Autre...
DESCRIPTION DES US			
Trou de poteau			
DATATION : Protohistoire			PHOTOS <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 401	Nature de la Structure Fossé	% fouillé <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100	Autre... Autre...
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 403, 404	N° Ens.	Composite
4		Auteur	Date
MORPHOLOGIE		En plan Rectiligne	Fond
		Type parois	Orientation
		NO-SE	Air. NGF
DIMENSIONS en m.			
Longueur	Largueur	Epaisseur	Profondeur
			Diamètre ou superficie
12m	0,30m		
Sous			
TV	Coupe	TN	
Sur			
	Dans		
Contre			
	Coupé par		
Près de			
	Egale à		
Synchrone			
Antérieur à			
Postérieur à			
profondeur sous le niveau actuel			
DESCRIPTION DU SEDIMENT			
Mobilier	Céramiques <input type="checkbox"/> Monnaies <input type="checkbox"/> Parures TCA/ Couv. <input type="checkbox"/> Fer <input type="checkbox"/> Lapidaire <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> Enduits <input type="checkbox"/> Faune <input type="checkbox"/> lithique Tabletterie <input type="checkbox"/> Verre	Texture (Argile, Limon, Sable) argile sableux	Minute N°
Inclusions Minérales		blocs <input type="checkbox"/> cailloux <input type="checkbox"/> pierres <input type="checkbox"/> caloux <input type="checkbox"/> Autre...	relevé
Autres		moblier moderne dont du plastique	<input type="checkbox"/> plan <input type="checkbox"/> coupes <input type="checkbox"/> profils <input type="checkbox"/> Autre...
Inclusions Organiques		Charbons <input type="checkbox"/> brun foncé <input type="checkbox"/> brun-gris <input type="checkbox"/> gris	PRELEVEMENTS
		meuble <input type="checkbox"/> hétérogène <input type="checkbox"/> compacte	<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Sédiments <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Autre...
DESCRIPTION DES US			
Fossé de même type que 101. Sans doute contemporain. Parcellaire moderne. Ne se poursuit pas sur toute la longueur du sondage.			
DATATION : Moderne / Contemporaine			PHOTOS <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteurs
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Alt. NGF

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Prés de Egale à
 Synchrones
 Antérieur à profondeur sous le niveau actuel
 Postérieur à

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Parures TCA/ Couv. Lapidaires Fer Enduits Bronze Faune lithique Tablette Verre Frgts de meules brûlées
 Autres
 Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloutis pierres de calage Autre... graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 Minute N° relevé plan profils coupe Autre... croquis

DESCRIPTION DES US
 Fosse circulaire de 0.90m de diamètre avec très nombreux fragments de meules brûlées, quelques fragments de céramiques et un silex.
 Fosse ou petit silo sans doute néolithique.

DATATION : Préhistoire PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteurs
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Alt. NGF

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Prés de Egale à
 Synchrones 201
 Antérieur à profondeur sous le niveau actuel
 Postérieur à

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Parures TCA/ Couv. Lapidaires Fer Enduits Bronze Faune lithique Tablette Verre
 Autres
 Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloutis pierres de calage Autre... graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 Minute N° relevé plan profils coupe Autre... croquis

DESCRIPTION DES US
 FOSSE POLYLOBEE DE L'AGE DU BRONZE (OU IMPORTANT NIVEAU D'OCCUPATION ?), IMPLANTEE MANIFESTEMENT SUR DES STRUCTURES NEOLITHIQUE, DONT LES ST.711, 712, 713... CONTEMPORAINE D'AU MOINS LA FOSSE ST.201.

DATATION : Protohistoire PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Composite Auteur F.D.
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à profondeur sous le niveau actuel
 Postérieur à

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Lapidaire Fer Enduits Bronze Faune lithique Tablette Verre
 ARGILE
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloux cailloux Autre...
 graviers
 Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure
 meuble hétérogène compacte homogène
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
 Minute N°
 relevé plan profils coupe croquis
PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire
 DATATION : PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Composite Auteur F.D.
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à profondeur sous le niveau actuel
 Postérieur à

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Lapidaire Fer Enduits Bronze Faune lithique Tablette Verre
 ARGILE
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloux cailloux Autre...
 graviers
 Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure
 meuble hétérogène compacte homogène
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
 Minute N°
 relevé plan profils coupe croquis
PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire
 DATATION : PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 706	Nature de la Structure Trou de poteau circulaire	% fouillé <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100 Autre...
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 180	N° Ens.
F.D.	Auteur	Date

MORPHOLOGIE	En plan Circulaire	Fond	Type parois	Orientation	Alti. NGF
--------------------	-----------------------	------	-------------	-------------	-----------

DIMENSIONS en m.	Longueur	Largeur	Epaisseur	Profondeur	Diamètre ou superficie
					0.45

Sous TV

Sur

Contre 705

Près de

Synchrone

Antérieur à

Postérieur à

profondeur sous le niveau actuel 0.35

DESCRIPTION DU SEDIMENT	Mobilier	ARGILE	Minute N°
<input checked="" type="checkbox"/> Céramiques <input type="checkbox"/> Monnaies <input type="checkbox"/> Paires <input type="checkbox"/> TCA/ Couv. <input type="checkbox"/> Fer <input type="checkbox"/> Lapidaire <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> Enduits <input type="checkbox"/> Faune <input type="checkbox"/> lithique <input type="checkbox"/> Tabletterie <input type="checkbox"/> Verre		Texture (Argile, Limon, Sable)	
Inclusions Organiques	<input checked="" type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Cendres	Inclusions Minérales	relevé
		<input type="checkbox"/> blocs <input type="checkbox"/> cailloux <input type="checkbox"/> cailloux <input checked="" type="checkbox"/> graviers	<input checked="" type="checkbox"/> plan <input type="checkbox"/> profils <input type="checkbox"/> coupe <input type="checkbox"/> croquis
Autres		Couleur	PRELEVEMENTS
		<input type="checkbox"/> brun <input type="checkbox"/> orangé <input checked="" type="checkbox"/> brun foncé <input type="checkbox"/> brun-gris <input type="checkbox"/> gris	<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Sédiments <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Autre...
		Structure	<input checked="" type="checkbox"/> meuble <input type="checkbox"/> hétérogène <input checked="" type="checkbox"/> compacte <input type="checkbox"/> homogène

DESCRIPTION DES US
Trou de poteau circulaire + TESSON DE CERAMIQUE EN SURFACE

DATATION : NEO OU PROTO

PHOTOS : oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 707	Nature de la Structure Trou de poteau circulaire	% fouillé <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100 Autre...
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 180	N° Ens.
F.D.	Auteur	Date

MORPHOLOGIE	En plan Circulaire	Fond	Type parois	Orientation	Alti. NGF
--------------------	-----------------------	------	-------------	-------------	-----------

DIMENSIONS en m.	Longueur	Largeur	Epaisseur	Profondeur	Diamètre ou superficie
					0.50

Sous TV

Sur

Contre 708

Près de 701

Synchrone

Antérieur à

Postérieur à

profondeur sous le niveau actuel 0.30

DESCRIPTION DU SEDIMENT	Mobilier	ARGILE	Minute N°
<input checked="" type="checkbox"/> Céramiques <input type="checkbox"/> Monnaies <input type="checkbox"/> Paires <input type="checkbox"/> TCA/ Couv. <input type="checkbox"/> Fer <input type="checkbox"/> Lapidaire <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> Enduits <input type="checkbox"/> Faune <input type="checkbox"/> lithique <input type="checkbox"/> Tabletterie <input type="checkbox"/> Verre		Texture (Argile, Limon, Sable)	
Inclusions Organiques	<input checked="" type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Cendres	Inclusions Minérales	relevé
		<input type="checkbox"/> blocs <input type="checkbox"/> cailloux <input type="checkbox"/> cailloux <input checked="" type="checkbox"/> graviers	<input checked="" type="checkbox"/> plan <input type="checkbox"/> profils <input type="checkbox"/> coupe <input type="checkbox"/> croquis
Autres		Couleur	PRELEVEMENTS
		<input type="checkbox"/> brun <input type="checkbox"/> orangé <input checked="" type="checkbox"/> brun foncé <input type="checkbox"/> brun-gris <input type="checkbox"/> gris	<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Sédiments <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Autre...
		Structure	<input checked="" type="checkbox"/> meuble <input type="checkbox"/> hétérogène <input checked="" type="checkbox"/> compacte <input type="checkbox"/> homogène

DESCRIPTION DES US
Trou de poteau circulaire + CERAM PRO OU NEO EN SURFACE

DATATION : NEO OU PROTO

PHOTOS : oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement **1101** Nature de la Structure Trou de poteau circulaire % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Composite F.D.
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Auteur Date
 11 162

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie
 0.40

Sous TV Coupe TN
 Sur Dans
 Contre 1102 Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrones
 Antérieur à
 Postérieur à 0.50

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Parures
 TCA/ Couv. Lapidaires
 Fer Enduits
 Bronze Faune lithique
 Tabletterie Verre
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable) ARGILE
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloutis pierres de calage cailloux Autre...
 graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 Minute N° relevé
 plan profils coupe Autre...
 croquis

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire
 DATATION : Préhistoire

PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement **1102** Nature de la Structure Trou de poteau circulaire % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Composite
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Auteur Date
 11 162

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie
 0.50

Sous TV Coupe TN
 Sur Dans
 Contre 1101 Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrones
 Antérieur à
 Postérieur à 0.50

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Parures
 TCA/ Couv. Lapidaires
 Fer Enduits
 Bronze Faune lithique
 Tabletterie Verre
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable) ARGILE
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloutis pierres de calage cailloux Autre...
 graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 Minute N° relevé
 plan profils coupe Autre...
 croquis

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire
 DATATION : Préhistoire

PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 1103		Nature de la Structure Trou de poteau circulaire		% fouillé <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100 Autre...	
Type d'Us Sondage		N° Parcelle 157		N° Ens.	
F.D.		Auteur		Date	
MORPHOLOGIE		En plan Circulaire		Fond	
Type parois		Orientation		Alti. NGF	
DIMENSIONS en m.		Longueur		Largeur	
Epaisseur		Profondeur		Diamètre ou superficie	
Sous TV		Coupe TN		0.50	
Sur		Dans			
Contre 1105		Coupé par			
Près de		Egale à			
Synchrone					
Antérieur à					
Postérieur à				0.50	
profondeur sous le niveau actuel					
DESCRIPTION DU SEDIMENT		Texture (Argile, Limon, Sable)		Minute N°	
Mobilier		Inclusions Minérales		relevé	
<input type="checkbox"/> Céramiques <input type="checkbox"/> Monnaies <input type="checkbox"/> TCA/ Couv. <input type="checkbox"/> Parures <input type="checkbox"/> Fer <input type="checkbox"/> Lapidaire <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> Enduits <input type="checkbox"/> Faune <input type="checkbox"/> lithique <input type="checkbox"/> Tabletterie <input type="checkbox"/> Verre		<input type="checkbox"/> blocs <input type="checkbox"/> pierres <input checked="" type="checkbox"/> cailloutis <input type="checkbox"/> pierres de calage <input type="checkbox"/> cailloux <input type="checkbox"/> Autre... <input type="checkbox"/> graviers		<input type="checkbox"/> plan <input type="checkbox"/> profils <input type="checkbox"/> coupe <input type="checkbox"/> Autre... <input type="checkbox"/> croquis	
Autres		Couleur		PRELEVEMENTS	
Inclusions Organiques		<input type="checkbox"/> brun <input checked="" type="checkbox"/> brun foncé <input type="checkbox"/> brun-gris <input type="checkbox"/> gris		<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Sédiments <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Autre...	
<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Cendres		Structure		<input checked="" type="checkbox"/> meuble <input type="checkbox"/> hétérogène <input type="checkbox"/> compacte <input checked="" type="checkbox"/> homogène	
DESCRIPTION DES US					
Trou de poteau circulaire					
DATATION : Préhistoire				PHOTOS <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 1104		Nature de la Structure Trou de poteau circulaire		% fouillé <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100 Autre...	
Type d'Us Sondage		N° Parcelle 157		N° Ens.	
F.D.		Auteur		Date	
MORPHOLOGIE		En plan Circulaire		Fond	
Type parois		Orientation		Alti. NGF	
DIMENSIONS en m.		Longueur		Largeur	
Epaisseur		Profondeur		Diamètre ou superficie	
Sous TV		Coupe TN		0.40	
Sur		Dans			
Contre		Coupé par			
Près de 1105		Egale à			
Synchrone					
Antérieur à					
Postérieur à				0.50	
profondeur sous le niveau actuel					
DESCRIPTION DU SEDIMENT		Texture (Argile, Limon, Sable)		Minute N°	
Mobilier		Inclusions Minérales		relevé	
<input type="checkbox"/> Céramiques <input type="checkbox"/> Monnaies <input type="checkbox"/> TCA/ Couv. <input type="checkbox"/> Parures <input type="checkbox"/> Fer <input type="checkbox"/> Lapidaire <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> Enduits <input type="checkbox"/> Faune <input type="checkbox"/> lithique <input type="checkbox"/> Tabletterie <input type="checkbox"/> Verre		<input type="checkbox"/> blocs <input type="checkbox"/> pierres <input type="checkbox"/> cailloutis <input type="checkbox"/> pierres de calage <input type="checkbox"/> cailloux <input type="checkbox"/> Autre... <input type="checkbox"/> graviers		<input type="checkbox"/> plan <input type="checkbox"/> profils <input type="checkbox"/> coupe <input type="checkbox"/> Autre... <input type="checkbox"/> croquis	
Autres		Couleur		PRELEVEMENTS	
Inclusions Organiques		<input type="checkbox"/> brun <input checked="" type="checkbox"/> brun foncé <input type="checkbox"/> brun-gris <input type="checkbox"/> gris		<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Sédiments <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Autre...	
<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Cendres		Structure		<input checked="" type="checkbox"/> meuble <input type="checkbox"/> hétérogène <input type="checkbox"/> compacte <input checked="" type="checkbox"/> homogène	
DESCRIPTION DES US					
Trou de poteau circulaire					
DATATION : Préhistoire				PHOTOS <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement **1105** Nature de la Structure Trou de poteau circulaire % fouillé 0 50 100 Autre...

Type d'Us Composite Auteur F.D. Date

Sondage N° Parcelle N° Ens. 157

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alt. NGF

Circulaire

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

0.40

Sous TV Coupe TN

Sur Dans

Contre 1107 Coupé par

Près de Eglise à

Synchrone

Antérieur à

Postérieur à

profondeur sous le niveau actuel 0.50

DESCRIPTION DU SEDIMENT

Mobilier

Céramiques Monnaies Parures Lapidaire Enduits Faune litrique Tablette Verre

Autres TC

Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres

Texture (Argile, Limon, Sable) ARGILE

Inclusions Minérales blocs pierres cailloux pierres de calage Autre... graviers

Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris

Structure meuble hétérogène compacte homogène

relevé plan profils coupe Autre... croquis

PRELEVEMENTS Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

Minute N°

DESCRIPTION DES US

Trou de poteau circulaire + TRACES DE TERRE CUITE EN SURFACE

PHOTOS oui non

DATATION : Préhistoire

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement **1106** Nature de la Structure Trou de poteau circulaire % fouillé 0 50 100 Autre...

Type d'Us Composite Auteur F.D. Date

Sondage N° Parcelle N° Ens. 157

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alt. NGF

Circulaire

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

0.40

Sous TV Coupe TN

Sur Dans

Contre Coupé par

Près de 1107 Eglise à

Synchrone

Antérieur à

Postérieur à

profondeur sous le niveau actuel 0.50

DESCRIPTION DU SEDIMENT

Mobilier

Céramiques Monnaies Parures Lapidaire Enduits Faune litrique Tablette Verre

Autres ARGILE

Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres

Texture (Argile, Limon, Sable) ARGILE

Inclusions Minérales blocs pierres cailloux pierres de calage Autre... graviers

Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris

Structure meuble hétérogène compacte homogène

relevé plan profils coupe Autre... croquis

PRELEVEMENTS Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

Minute N°

DESCRIPTION DES US

Trou de poteau circulaire + TRACES DE CB EN SURFACE

PHOTOS oui non

DATATION :

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement **1107** Nature de la Structure Trou de poteau circulaire % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us N° Parcelle N° Ens. Auteur F.D. Date
 Sondage **11** **157** **157** **156** **156**

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie
 0.40

Sous TV Coupe TN
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de 1108 Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à 0.45
 profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Parures TCA/ Couv. Fer Lapidaire Bronze Enduits Faune lithique Tabletterie Verre
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable) ARGILE
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure
 meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 relevé plan profils coupe croquis
 Minute N°

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire
 DATATION : Préhistoire
 PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement **1108** Nature de la Structure Trou de poteau circulaire % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us N° Parcelle N° Ens. Auteur F.D. Date
 Sondage **11** **156** **156** **156** **156**

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie
 0.40

Sous TV Coupe TN
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à 0.50
 profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Parures TCA/ Couv. Fer Lapidaire Bronze Enduits Faune lithique Tabletterie Verre
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable) ARGILE
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure
 meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 relevé plan profils coupe croquis
 Minute N°

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire
 DATATION : Préhistoire
 PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Ovale Concave-trré Obliques E.O.

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Fer Lapidaire Bronze Enduits Faune lithique Tablette Verre
 Autres
 Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris meuble hétérogène homogène
 Structure Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 Minute N° relevé plan profils coupe Autre... croquis
 PRELEVEMENTS

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire
 DATATION : PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Ovale Concave-trré Obliques E.O.

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Fer Lapidaire Bronze Enduits Faune lithique Tablette Verre
 Autres
 Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris meuble hétérogène homogène
 Structure Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 Minute N° relevé plan profils coupe Autre... croquis
 PRELEVEMENTS

DESCRIPTION DES US
 FOSSE OVALE AVEC QUELQUES TESSONS SANS DOUTE NEOLITHIQUES
 DATATION : PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 1111	Nature de la Structure Trou de poteau circulaire	% fouillé <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100	Autre... <input type="radio"/>
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 156	N° Ens.	Auteur F.D.
11			Date
MORPHOLOGIE			
En plan Circulaire		Fond	Alti. NGF
DIMENSIONS en m.			
Longueur	Largeur	Epaisseur	Profondeur Diamètre ou superficie
			0.40
Sous TV	Coupe TN	Dans	
Sur		Coupé par	
Contre		Egale à	
Près de			
Synchrone			
Antérieur à			
Postérieur à			profondeur sous le niveau actuel 0.50
DESCRIPTION DU SEDIMENT			
Mobilier		ARGILE	
<input type="checkbox"/> Céramiques	<input type="checkbox"/> Monnaies	Texture (Argile, Limon, Sable)	
<input type="checkbox"/> TCA/ Couv.	<input type="checkbox"/> Parures	Inclusions Minérales	
<input type="checkbox"/> Fer	<input type="checkbox"/> Lapidaire	<input type="checkbox"/> blocs	<input type="checkbox"/> pierres
<input type="checkbox"/> Bronze	<input type="checkbox"/> Enduits	<input type="checkbox"/> cailloutis	<input type="checkbox"/> pierres de calage
<input type="checkbox"/> Faune	<input type="checkbox"/> lithique	<input type="checkbox"/> cailloux	<input type="checkbox"/> Autre...
<input type="checkbox"/> Tabletterie		<input type="checkbox"/> graviers	
<input type="checkbox"/> Verre			
Autres		Couleur	Structure
Inclusions Organiques		<input type="checkbox"/> brun	<input type="checkbox"/> hétérogène
<input type="checkbox"/> Charbons		<input type="checkbox"/> orangé	<input type="checkbox"/> compacte
<input type="checkbox"/> Bois		<input checked="" type="checkbox"/> brun foncé	
<input type="checkbox"/> Graines		<input type="checkbox"/> brun-gris	
<input type="checkbox"/> Cendres		<input type="checkbox"/> gris	
DESCRIPTION DES US			
Trou de poteau circulaire			
DATATION : Préhistoire			PHOTOS <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 1112	Nature de la Structure Trou de poteau circulaire	% fouillé <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100	Autre... <input type="radio"/>
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 156	N° Ens.	Auteur F.D.
11			Date
MORPHOLOGIE			
En plan Circulaire		Fond	Alti. NGF
DIMENSIONS en m.			
Longueur	Largeur	Epaisseur	Profondeur Diamètre ou superficie
			0.40
Sous TV	Coupe TN	Dans	
Sur		Coupé par	
Contre		Egale à	
Près de			
Synchrone			
Antérieur à			
Postérieur à			profondeur sous le niveau actuel 0.46
DESCRIPTION DU SEDIMENT			
Mobilier		ARGILE	
<input type="checkbox"/> Céramiques	<input type="checkbox"/> Monnaies	Texture (Argile, Limon, Sable)	
<input type="checkbox"/> TCA/ Couv.	<input type="checkbox"/> Parures	Inclusions Minérales	
<input type="checkbox"/> Fer	<input type="checkbox"/> Lapidaire	<input type="checkbox"/> blocs	<input type="checkbox"/> pierres
<input type="checkbox"/> Bronze	<input type="checkbox"/> Enduits	<input type="checkbox"/> cailloutis	<input type="checkbox"/> pierres de calage
<input type="checkbox"/> Faune	<input type="checkbox"/> lithique	<input type="checkbox"/> cailloux	<input type="checkbox"/> Autre...
<input type="checkbox"/> Tabletterie		<input checked="" type="checkbox"/> graviers	
<input type="checkbox"/> Verre			
Autres		Couleur	Structure
Inclusions Organiques		<input type="checkbox"/> brun	<input type="checkbox"/> hétérogène
<input type="checkbox"/> Charbons		<input type="checkbox"/> orangé	<input type="checkbox"/> compacte
<input type="checkbox"/> Bois		<input checked="" type="checkbox"/> brun foncé	
<input type="checkbox"/> Graines		<input type="checkbox"/> brun-gris	
<input type="checkbox"/> Cendres		<input type="checkbox"/> gris	
DESCRIPTION DES US			
Trou de poteau circulaire			
DATATION : Préhistoire			PHOTOS <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us N° Parcelle N° Ens. Auteur F.D.
 Sondage Date

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Lapidaire Fer Enduits Bronze Faune lithique Tablette Verre
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure
 meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 Minute N° relevé plan profils coupe croquis

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire
 DATATION : PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us N° Parcelle N° Ens. Auteur F.D.
 Sondage Date

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Lapidaire Fer Enduits Bronze Faune lithique Tablette Verre
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure
 meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 Minute N° relevé plan profils coupe croquis

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire
 DATATION : PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement **1115** Nature de la Structure Trou de poteau circulaire
 Type d'Us Composite
 Sondage N° Parcelle N° Ens.
 [11] 151

% fouillé 0 50 100 Autre...
 Auteur F.D.
 Date

MORPHOLOGIE

En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m.

Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie
 0.30

Sous TV Coupe TN
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de 1116, 1114 Egale à
 Synchrones
 Antérieur à
 Postérieur à profondneur sous le niveau actuel 0.46

DESCRIPTION DU SEDIMENT

Mobilier
 Céramiques Monnaies Parures
 TCA/ Couv. Lapidaire
 Fer Enduits lithique
 Bronze Faune lithique
 Tablette Verre

ARGILE
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloux cailloux Autre...
 graviers

Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris

Structure
 meuble hétérogène compacte homogène

Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres

Minute N°
 relevé plan profils coupe croquis

PRELEVEMENTS

Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

DESCRIPTION DES US

Trou de poteau circulaire

DATATION : Préhistoire ?

PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement **1116** Nature de la Structure Trou de poteau circulaire
 Type d'Us Composite
 Sondage N° Parcelle N° Ens.
 [11] 151

% fouillé 0 50 100 Autre...
 Auteur
 Date

MORPHOLOGIE

En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m.

Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie
 0.30

Sous TV Coupe TN
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de 1117 Egale à
 Synchrones
 Antérieur à
 Postérieur à profondneur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT

Mobilier
 Céramiques Monnaies Parures
 TCA/ Couv. Lapidaire
 Fer Enduits lithique
 Bronze Faune lithique
 Tablette Verre

ARGILE
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloux cailloux Autre...
 graviers

Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris

Structure
 meuble hétérogène compacte homogène

Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres

Minute N°
 relevé plan profils coupe croquis

PRELEVEMENTS

Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

DESCRIPTION DES US

Trou de poteau circulaire

DATATION : Préhistoire ?

PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur F.D.
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Lapidaire Fer Enduits Bronze Faune lithique Tablette Verre
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales
 blocs cailloux cailloux graviers pierres pierres de calage Autre...
 Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure
 meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 Minute N° relevé
 plan profils coupe Autre...
 croquis

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire
 DATATION : Préhistoire ?

PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur F.D.
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Lapidaire Fer Enduits Bronze Faune lithique Tablette Verre
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales
 blocs cailloux cailloux graviers pierres pierres de calage Autre...
 Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure
 meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 Minute N° relevé
 plan profils coupe Autre...
 croquis

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire + TRACES DE TC EN SURFACE
 DATATION : Préhistoire ?

PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrones
 Antérieur à
 Postérieur à profondneur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Patures
 TCA/ Couv. Lapidaire
 Fer Enduits
 Bronze lithique
 Faune lithique
 Tablette Verre
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres

Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre...
 graviers

Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris

Structure
 meuble hétérogène compacte homogène

PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

Minute N° relevé plan profils coupe Autre... croquis

DESCRIPTION DES US
 Double Trou de poteau , ou fosse en "8"

DATATION : Protohistoire ?

PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE
 En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF

DIMENSIONS en m.
 Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrones
 Antérieur à
 Postérieur à profondneur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier
 Céramiques Monnaies Patures
 TCA/ Couv. Lapidaire
 Fer Enduits
 Bronze lithique
 Faune lithique
 Tablette Verre
 Autres
 Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres

Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre...
 graviers

Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris

Structure
 meuble hétérogène compacte homogène

PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

Minute N° relevé plan profils coupe Autre... croquis

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire

DATATION : Protohistoire ?

PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur F.D.
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Irrégulier Evasées

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Fer Lapidaire Bronze Enduits Faune lithique Tablette Verre
 Autres FRGT DE MEULE
 Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure meuble hétérogène compacte homogène
 Minute N° relevé plan profils coupe Autre... croquis
PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

DESCRIPTION DES US
 FOSSE OU ANOMALIE NATURELLE ?
 DATATION : oui non non
 PHOTOS :

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur F.D.
 Sondage N° Parcelle N° Ens. Date

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Irrégulier Evasées

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à profondeur sous le niveau actuel
 Postérieur à

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Fer Lapidaire Bronze Enduits Faune lithique Tablette Verre
 Autres FRGT DE MEULE
 Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable)
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloux pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure meuble hétérogène compacte homogène
 Minute N° relevé plan profils coupe Autre... croquis
PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

DESCRIPTION DES US
 Probable fosse polylobée proto avec mobilier (céramique et mouture)
 DATATION : oui non non
 PHOTOS :

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 1402	Nature de la Structure Fosse	Trou de poteau circulaire	% fouillé <input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100	Autre...
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 156	N° Ens.	Composite	Auteur
14				Date

MORPHOLOGIE	En plan Circulaire	Fond	Type parois	Orientation	Alti. NGF
--------------------	-----------------------	------	-------------	-------------	-----------

DIMENSIONS en m.	Longueur	Largeur	Epaisseur	Profondeur	Diamètre ou superficie
					0.80

Sous TV

Sur

Contre

Près de 1402

Synchrone

Antérieur à

Postérieur à

profondeur sous le niveau actuel 0.50

DESCRIPTION DU SEDIMENT	Mobilier	Texture (Argile, Limon, Sable)	Argile	Minute N°
<input checked="" type="checkbox"/> Céramiques <input type="checkbox"/> TCA/Couv. <input type="checkbox"/> Fer <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> Faune <input type="checkbox"/> Tabletterie <input type="checkbox"/> Verre	<input type="checkbox"/> Monnaies <input type="checkbox"/> Patures <input type="checkbox"/> Lapidaire <input type="checkbox"/> Enduits <input type="checkbox"/> lithique	Inclusions Minérales	blocs <input checked="" type="checkbox"/> cailloux <input type="checkbox"/> cailloux <input type="checkbox"/> graviers	relevé <input checked="" type="checkbox"/> plan <input type="checkbox"/> coupes <input type="checkbox"/> croquis
Autres	Inclusions Organiques	Couleur	Structure	PRELEVEMENTS
	<input checked="" type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Cendres	<input type="checkbox"/> brun <input type="checkbox"/> orangé <input checked="" type="checkbox"/> brun foncé <input type="checkbox"/> brun-gris <input type="checkbox"/> gris	<input checked="" type="checkbox"/> meuble <input type="checkbox"/> compacte <input type="checkbox"/> hétérogène <input checked="" type="checkbox"/> homogène	<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Sédiments <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Autre...

DESCRIPTION DES US

Fosse circulaire de 0.80mde diamètre avec mobilier céramique protohistorique en surface. Traces de CB.

DATATION : Protohistoire

PHOTOS : oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 1403	Nature de la Structure Trou de poteau circulaire	Trou de poteau circulaire	% fouillé <input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100	Autre...
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 153	N° Ens.	Composite	Auteur
14				Date

MORPHOLOGIE	En plan Circulaire	Fond	Type parois	Orientation	Alti. NGF
--------------------	-----------------------	------	-------------	-------------	-----------

DIMENSIONS en m.	Longueur	Largeur	Epaisseur	Profondeur	Diamètre ou superficie
					0.50

Sous TV

Sur

Contre

Près de 1402

Synchrone

Antérieur à

Postérieur à

profondeur sous le niveau actuel 0.50

DESCRIPTION DU SEDIMENT	Mobilier	Texture (Argile, Limon, Sable)	Argiles	Minute N°
<input checked="" type="checkbox"/> Céramiques <input type="checkbox"/> TCA/Couv. <input type="checkbox"/> Fer <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> Faune <input type="checkbox"/> Tabletterie <input type="checkbox"/> Verre	<input type="checkbox"/> Monnaies <input type="checkbox"/> Patures <input type="checkbox"/> Lapidaire <input type="checkbox"/> Enduits <input type="checkbox"/> lithique	Inclusions Minérales	blocs <input type="checkbox"/> cailloux <input type="checkbox"/> cailloux <input checked="" type="checkbox"/> graviers	relevé <input checked="" type="checkbox"/> plan <input type="checkbox"/> coupes <input type="checkbox"/> croquis
Autres	Inclusions Organiques	Couleur	Structure	PRELEVEMENTS
	<input checked="" type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Cendres	<input type="checkbox"/> brun <input type="checkbox"/> orangé <input checked="" type="checkbox"/> brun foncé <input type="checkbox"/> brun-gris <input type="checkbox"/> gris	<input checked="" type="checkbox"/> meuble <input type="checkbox"/> compacte <input type="checkbox"/> hétérogène <input checked="" type="checkbox"/> homogène	<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Sédiments <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Autre...

DESCRIPTION DES US

Trou de poteau circulaire avec mobilier protohistorique en surface

DATATION : Protohistoire

PHOTOS : oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement **1404** Nature de la Structure **Trou de poteau circulaire** % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us **F.D.** Composite Auteur _____ Date _____
 Sondage **14** N° Parcelle **162** N° Ens. _____

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie
 0.50

Sous **TV** Coupe **TN**
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de **1403** Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à profondneur sous le niveau actuel 0.50

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Fer Lapidaire Bronze Enduits Faune lithique Tablette Verre
 Autres Grés (meule)
 Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable) **Argile**
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloutis pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure meuble hétérogène compacte homogène
 Minute N° relevé plan profils coupe Autre... croquis
PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire avec mobilier proto en surface de comblement
 Creusement pouvant correspondre à une fosse ou une poche cendreuse dans la fosse polylobée 701. Livre du mobilier proto et des fragments de meule. Rapports stratigraphiques avec 701 à définir lors d'une fouille.

DATATION : Protohistoire PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement **711** Nature de la Structure **Fosse** % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us **Composite** Auteur _____ Date _____
 Sondage **7** N° Parcelle **180** N° Ens. _____

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie
 1.10

Sous **TV** Coupe **701**
 Sur **701** Dans **701**
 Contre **712** Coupé par
 Près de **201** Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à **712, 713, 712 et 714 ? / 715 ?** profondneur sous le niveau actuel 0.40

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Fer Lapidaire Bronze Enduits Faune lithique Tablette Verre
 Autres Grés (meule)
 Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable) **limon argileux**
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloutis pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure meuble hétérogène compacte homogène
 Minute N° relevé plan profils coupe Autre... croquis
PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...

DESCRIPTION DES US
 Creusement pouvant correspondre à une fosse ou une poche cendreuse dans la fosse polylobée 701. Livre du mobilier proto et des fragments de meule. Rapports stratigraphiques avec 701 à définir lors d'une fouille.

DATATION : Protohistoire PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 712	Nature de la Structure Fosse	% fouillé <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100	Autre... <input type="radio"/> Autre...
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 180	N° Ens.	K.M.
7			

MORPHOLOGIE	En plan Indéterminé sans	Fond Concave ?	Type parois Obliques ?	Orientation	Alti. NGF
--------------------	-----------------------------	-------------------	---------------------------	-------------	-----------

DIMENSIONS en m.	Longueur + 0,86	Largeur + 0,52	Epaisseur + 0,16	Profondeur + 0,16	Diamètre ou superficie
-------------------------	--------------------	-------------------	---------------------	----------------------	------------------------

Sous 701 Coupe TN

Sur Dans

Contre 701 ?? Coupé par

Près de Egale à 716 ?

Synchrone 716, 714? 715 ? 716 ?

Antérieur à

Postérieur à

profondeur sous le niveau actuel +0.50

DESCRIPTION DU SEDIMENT	Mobilier Céramiques <input type="checkbox"/> Monnaies <input type="checkbox"/> Paires <input type="checkbox"/> TCA/ Couv. <input type="checkbox"/> Fer <input type="checkbox"/> Lapidaire <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> Enduits <input type="checkbox"/> Faune <input type="checkbox"/> lithique <input type="checkbox"/> Tablette <input type="checkbox"/> Verre <input type="checkbox"/>	Texture (Argile, Limon, Sable) Argile	Inclusions Minérales <input type="checkbox"/> blocs <input type="checkbox"/> pierres <input checked="" type="checkbox"/> cailloutis <input type="checkbox"/> pierres de calage <input type="checkbox"/> cailloux <input type="checkbox"/> Autre... <input type="checkbox"/> graviers	Couleur <input checked="" type="checkbox"/> brun <input type="checkbox"/> orangé <input type="checkbox"/> brun foncé <input type="checkbox"/> brun-gris <input type="checkbox"/> gris	Structure <input checked="" type="checkbox"/> meuble <input type="checkbox"/> hétérogène <input checked="" type="checkbox"/> compacte <input type="checkbox"/> homogène
Autres	Fragment de figurine				
Inclusions Organiques	<input checked="" type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Cendres				

DESCRIPTION DES US

Fosse au contours exactes non connus, car prise sous la structure 701. Ses dimensions et profondeur à préciser durant une fouille. Complètement argileux qui livre quelques petit tessons mais surtout le fragment d'une statuette de dévinité féminine caractéristique du Chasséen ! Peut être la continuité de la structure 716 et fonctionner avec 713.

DATATION : Préhistoire

PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 713	Nature de la Structure Fosse	% fouillé <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100	Autre... <input type="radio"/> Autre...
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 180	N° Ens.	K.M.
7			

MORPHOLOGIE	En plan Indéterminé sans	Fond à fouiller	Type parois A fouiller	Orientation	Alti. NGF
--------------------	-----------------------------	--------------------	---------------------------	-------------	-----------

DIMENSIONS en m.	Longueur + 2,80	Largeur + 0,78m	Epaisseur Ind.	Profondeur Ind.	Diamètre ou superficie
-------------------------	--------------------	--------------------	-------------------	--------------------	------------------------

Sous 701 Coupe TN

Sur Dans

Contre Coupé par

Près de Egale à

Synchrone 712 ?

Antérieur à

Postérieur à

profondeur sous le niveau actuel -0.50m

DESCRIPTION DU SEDIMENT	Mobilier Céramiques <input type="checkbox"/> Monnaies <input type="checkbox"/> Paires <input type="checkbox"/> TCA/ Couv. <input type="checkbox"/> Fer <input type="checkbox"/> Lapidaire <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> Enduits <input type="checkbox"/> Faune <input type="checkbox"/> lithique <input type="checkbox"/> Tablette <input type="checkbox"/> Verre <input type="checkbox"/>	Texture (Argile, Limon, Sable) argile	Inclusions Minérales <input type="checkbox"/> blocs <input type="checkbox"/> pierres <input type="checkbox"/> cailloutis <input type="checkbox"/> pierres de calage <input type="checkbox"/> cailloux <input type="checkbox"/> Autre... <input type="checkbox"/> graviers	Couleur <input checked="" type="checkbox"/> brun <input type="checkbox"/> orangé <input checked="" type="checkbox"/> brun foncé <input type="checkbox"/> brun-gris <input type="checkbox"/> gris	Structure <input checked="" type="checkbox"/> meuble <input type="checkbox"/> hétérogène <input checked="" type="checkbox"/> compacte <input type="checkbox"/> homogène
Autres	Nodules de TC				
Inclusions Organiques	<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Cendres				

DESCRIPTION DES US

Fosse (?), proto ou néo., sous la structure 701. Traces de nodules de terre cuite non datés

DATATION : Néo. ou Proto.

PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement **2501** Nature de la Structure **Fosse** % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Composite F.D. Auteur Date
 Sondage **25** N° Parcelle **169** N° Ens.

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire Concave Obliques

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie
 0,18 1,00

Sous TV Coupe TN
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de 25-02 et 25-03 Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à profondneur sous le niveau actuel -0,40m

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Fer Lapidaire Bronze Enduits Faune lithique Tablette Verre
 Autres terre cuite
 Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable) Argile sableuse
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloutis pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 relevé plan profils coupe Autre... croquis
 Minute N° 5

DESCRIPTION DES US
 Fosse (isolée ?) circulaire au comblement argilo-sableux assez cendreaux.
 Mise au jour de tessons de céramique noire lustrée de l'antiquité tardive (fond et fragments de panse).
 DATATION : Gallo-romaine PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement **1413** Nature de la Structure **Trou de poteau** % fouillé 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Composite K.M. Auteur Date
 Sondage **14** N° Parcelle **163** N° Ens.

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF
 Circulaire

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie
 0,40

Sous TV Coupe TN
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de 1412 Egale à
 Synchrone
 Antérieur à
 Postérieur à profondneur sous le niveau actuel 0,40

DESCRIPTION DU SEDIMENT
 Mobilier Céramiques Monnaies Patures TCA/ Couv. Fer Lapidaire Bronze Enduits Faune lithique Tablette Verre
 Autres terre cuite
 Inclusions Organiques Charbons Bois Graines Cendres
 Texture (Argile, Limon, Sable) Argile
 Inclusions Minérales blocs pierres cailloutis pierres de calage cailloux Autre... graviers
 Couleur brun orangé brun foncé brun-gris gris
 Structure meuble hétérogène compacte homogène
 PRELEVEMENTS Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 relevé plan profils coupe Autre... croquis
 Minute N°

DESCRIPTION DES US
 Trou de poteau circulaire de 0,40m de diamètre qui livre en surface des tessons Néo. ou Proto.
 DATATION : Néo. ou Proto. PHOTOS oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 2502	Nature de la Structure Fosse	% fouillé <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100	Autre... <input type="radio"/>
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 169	N° Ens.	F.D.
25b			Date

MORPHOLOGIE	En plan Oblongue	Fond Indéterminé	Type parois Indéterminé	Orientation NS	Alti. NGF
--------------------	---------------------	---------------------	----------------------------	-------------------	-----------

DIMENSIONS en m.	Longueur + 2,00	Largeur 0,70	Epaisseur Ind.	Profondeur Ind.	Diamètre ou superficie
-------------------------	--------------------	-----------------	-------------------	--------------------	------------------------

Sous TV

Sur

Contre 2503 ?

Près de

Egale à

Synchrone

Antérieur à

Postérieur à -0,40

profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT	Mobilier	Texture (Argile, Limon, Sable)	Argilo-sableuse	Minute N°
<input checked="" type="checkbox"/> Céramiques <input type="checkbox"/> TCA/ Couv. <input type="checkbox"/> Fer <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> Faune <input type="checkbox"/> Tablette <input type="checkbox"/> Verre	<input type="checkbox"/> Monnaies <input type="checkbox"/> Patures <input type="checkbox"/> Lapidaire <input type="checkbox"/> Enduits <input type="checkbox"/> lithique	Inclusions Minérales	blocs cailloux cailloux graviers	relevé <input checked="" type="checkbox"/> plan <input type="checkbox"/> coupes <input type="checkbox"/> profils <input type="checkbox"/> Autre...
Autres	Inclusions Organiques	Couleur	Structure	PRELEVEMENTS
	<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Cendres	<input checked="" type="checkbox"/> brun <input type="checkbox"/> orangé <input type="checkbox"/> brun foncé <input type="checkbox"/> brun-gris <input type="checkbox"/> gris	<input checked="" type="checkbox"/> meuble <input type="checkbox"/> compacte <input type="checkbox"/> hétérogène <input checked="" type="checkbox"/> homogène	<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Sédiments <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Autre...

DESCRIPTION DES US

Probable fosse ovale sans doute recoupée partiellement par le fossé St.2503.
Le comblement argilo-sableux livre en surface des fragments de tessons Proto ou Néo.

DATATION : Préhistoire ? ou Protohistoire ?

PHOTOS : oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement 2503	Nature de la Structure Fossé	% fouillé <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 100	Autre... <input type="radio"/>
Type d'Us Sondage	N° Parcelle 169	N° Ens.	F.D.
25b			Date

MORPHOLOGIE	En plan Rectiligne	Fond Indéterminé	Type parois Indéterminé	Orientation N.S.	Alti. NGF
--------------------	-----------------------	---------------------	----------------------------	---------------------	-----------

DIMENSIONS en m.	Longueur + 3,00	Largeur 1,00	Epaisseur	Profondeur Ind.	Diamètre ou superficie
-------------------------	--------------------	-----------------	-----------	--------------------	------------------------

Sous TV

Sur

Contre

Près de 2501

Synchrone

Antérieur à

Postérieur à -0,40

profondeur sous le niveau actuel

DESCRIPTION DU SEDIMENT	Mobilier	Texture (Argile, Limon, Sable)	limon argilo-sableux	Minute N°
<input type="checkbox"/> Céramiques <input type="checkbox"/> TCA/ Couv. <input type="checkbox"/> Fer <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> Faune <input type="checkbox"/> Tablette <input type="checkbox"/> Verre	<input type="checkbox"/> Monnaies <input type="checkbox"/> Patures <input type="checkbox"/> Lapidaire <input type="checkbox"/> Enduits <input type="checkbox"/> lithique	Inclusions Minérales	blocs cailloux cailloux graviers	relevé <input checked="" type="checkbox"/> plan <input type="checkbox"/> coupes <input type="checkbox"/> profils <input type="checkbox"/> Autre...
Autres	Inclusions Organiques	Couleur	Structure	PRELEVEMENTS
	<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Cendres	<input checked="" type="checkbox"/> brun <input type="checkbox"/> orangé <input type="checkbox"/> brun foncé <input type="checkbox"/> brun-gris <input type="checkbox"/> gris	<input checked="" type="checkbox"/> meuble <input type="checkbox"/> compacte <input type="checkbox"/> hétérogène <input checked="" type="checkbox"/> homogène	<input type="checkbox"/> Charbons <input type="checkbox"/> Sédiments <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Graines <input type="checkbox"/> Autre...

DESCRIPTION DES US

Fossé au tracé général nord-sud qui coupe la fosse 2502.
Pas de mobilier en surface

DATATION : Indéterminée

PHOTOS : oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure Niveau ? Fosse polylobée ? 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur Date
 Sondage N° Parcelle N° Ens.
 2 F.D. Date

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à profondeur sous le niveau actuel
 Postérieur à

DESCRIPTION DU SEDIMENT
Mobilier
 Céramiques Monnaies Patures
 TCA/ Couv. Lapidaire Enduits
 Bronze Faune lithique
 Tabletterie Verre
Autres
Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
Texture (Argile, Limon, Sable)
Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloutis cailloux graviers
 cailloutis pierres de calage Autre...
Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris
Structure
 meuble hétérogène compacte homogène
PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 Minute N° relevé plan coupé croquis profils Autre...
DESCRIPTION DES US
 Il s'agit d'un trou de poteau circulaire de 0,30m de diamètre , au sud de structures St.207 et 208.

DATATION : **PHOTOS** oui non

Appoigny - Chemin des Ruelles 2018 - Diagnostic

Numéro enregistrement Nature de la Structure Niveau ? Fosse polylobée ? 0 50 100 Autre...
 Type d'Us Auteur Date
 Sondage N° Parcelle N° Ens.
 2 F.D. Date

MORPHOLOGIE En plan Fond Type parois Orientation Alti. NGF

DIMENSIONS en m. Longueur Largeur Epaisseur Profondeur Diamètre ou superficie

Sous Coupe
 Sur Dans
 Contre Coupé par
 Près de Egale à
 Synchrone
 Antérieur à profondeur sous le niveau actuel
 Postérieur à

DESCRIPTION DU SEDIMENT
Mobilier
 Céramiques Monnaies Patures
 TCA/ Couv. Lapidaire Enduits
 Bronze Faune lithique
 Tabletterie Verre
Autres
Inclusions Organiques
 Charbons Bois Graines Cendres
Texture (Argile, Limon, Sable)
Inclusions Minérales
 blocs pierres cailloutis cailloux graviers
 cailloutis pierres de calage Autre...
Couleur
 brun orangé brun foncé brun-gris gris
Structure
 meuble hétérogène compacte homogène
PRELEVEMENTS
 Charbons Sédiments Bois Graines Autre...
 Minute N° relevé plan coupé croquis profils Autre...
DESCRIPTION DES US
 Niveau argileux, brun foncé qui livre du mobilier protohistorique et dans lequel la fosse 201 est implantée. Bien qu'une fenêtre ait été ouverte, seule une fouille plus poussée permettra de déterminer s'il s'agit d'un niveau "d'occupation" ou d'une fosse polylobée qui serait coupée par la fosse St.201.
 Il semble que la structure St.210 soit équivalente la la structure 701, du sondage 7.

DATATION : **PHOTOS** oui non

Inventaire de gestion du mobilier

DÉPARTEMENT	Yonne (89)	N° Prescription : 2018/174
COMMUNE	Appoigny	N° Désignation : 2018/315
CODE INSEE	89 013	N° OA : 043354
LIEU-DIT	22 chemin des ruelles	RO : Frédéric Devevey
OPÉRATION	Diagnostic	OPÉRATEUR : Inrap
DATE	juin 2018	

N° d'inventaire	Contexte de découverte	Matériau	nbr pièce /frag	masse (g.)	identification	chronologie	traitement de conservation	références cadastrales	n° contenant
C-043354-0001	str. 2.01	céramique	585	21064		Âge du Bronze		180	1-2
C-043354-0002	sond 3 HS	céramique	17	151		Protohistoire ?		163	3
C-043354-0003	str. 5.01	céramique	1	24,2		Néolithique		403	3
C-043354-0004	str. 7.01	céramique	7	279		Néolithique ou âge du Bronze		180	3
C-043354-0005	str. 7.03	céramique	2	97,6		Néolithique		180	3
C-043354-0006	str. 7.11	céramique	13	352		Âge du Bronze		180	3
C-043354-0007	str. 7.12	céramique	1	24,8	statuette	Néolithique		180	3
C-043354-0008	str. 7.13	céramique	2	34		Néolithique		180	3
C-043354-0009	sond 10	céramique	2	22,2		Néolithique ?		175	3
C-043354-0010	sond 14	céramique	24	334		Néolithique		151	3
C-043354-0011	str. 14.01	céramique	11	75,6		Néolithique		150	3
C-043354-0012	str. 14.02	céramique	11	169		Néolithique		156	3
C-043354-0013	str. 14.04	céramique	2	13,4		Néolithique		162	3
C-043354-0014	str. 14.12	céramique	1	108		Néolithique		163	3
C-043354-0015	str. 25.01	céramique	15	333		Protohistoire indéterminée		169	3
F-043354-0001	str. 2.01	faune	1	4,6		Âge du Bronze		180	3
F-043354-0002	str. 7.11	faune	3	20,4		Néolithique		180	3
LI-043354-0001	str. 2.01	lithique	7	1005		Âge du Bronze		180	3
LI-043354-0002	sond 3 HS	lithique	2	13,6	silex	Néolithique		162	3
LI-043354-0003	str. 5.01	lithique	1	2		Néolithique		403	3
LI-043354-0004	str. 7.11	lithique	1	235		Néolithique		180	3
LI-043354-0005	str. 7.13	lithique	2	136,8		Néolithique		180	3
LI-043354-0006	str. 14.01	lithique	1	504,8		Néolithique		150	3
LI-043354-0007	str. 14.02	lithique	1	32,6	silex	Néolithique		156	3
LI-043354-0008	str. 5.01 lot 1	lithique	4	1341	blocs de grès	Néolithique		403	
LI-043354-0009	str. 5.01 lot 2	lithique	11	2485	polissoir	Néolithique		403	
LI-043354-0010	str. 5.01 lot 3	lithique	19	6273	fgts de meule	Néolithique		403	

Inventaire de la documentation

DÉPARTEMENT	Yonne (89)	N° Prescription : 2018/174
COMMUNE	Appoigny	N° Désignation : 2018/315
CODE INSEE	89 013	N° OA : _043354
LIEU-DIT	22 chemin des Ruelles	RO : Frédéric Devevey
OPÉRATION	Diagnostic	OPÉRATEUR : Inrap
DATE	Juin 2018	

N° inventaire	Support	Description	Format du document	NB de pièces / pages	Auteur	Date de réalisation	Référence numérique	N° de contenant
	CD-R	photographies terrain		1			N-043354-0001	1
N-043354-0001	CD-R	St 201 -Coupe	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0001	1
N-043354-0001	CD-R	St 201 -Coupe N. S.	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0002	1
N-043354-0001	CD-R	Vue générale du secteur de st. 201	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0003	1
N-043354-0001	CD-R	St 201 - Coupe N. S.	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0004	1
N-043354-0001	CD-R	St. 14 - 02 avec tesson	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0005	1
N-043354-0001	CD-R	St. 14 - 02 Coupe	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0006	1
N-043354-0001	CD-R	St. 14 - 02 Coupe	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0007	1
N-043354-0001	CD-R	Fossé 101 (vue générale)	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0008	1
N-043354-0001	CD-R	Coupe fossé 101	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0009	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 2 - Secteur des st. 201 à 208	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0010	1
N-043354-0001	CD-R	Vue générale des st. du sondage 2 + le sd. 7	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0011	1
N-043354-0001	CD-R	Vue générale du sd. 3 et des trous de plantations	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0012	1
N-043354-0001	CD-R	Vue générale du sd. 3 et des trous de plantations	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0013	1
N-043354-0001	CD-R	Vue générale du sd. 3 et des trous de plantations	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0014	1
N-043354-0001	CD-R	Fosse dans sd. 4 (4 – 01)	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0015	1
N-043354-0001	CD-R	Fosse 501 - Coupe sud dans sd. 5	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0016	1
N-043354-0001	CD-R	St. 501 - Coupe	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0017	1
N-043354-0001	CD-R	St. 501 et fosse de plantations	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0018	1
N-043354-0001	CD-R	Tranchée de conduite d'eau moderne dans sd. 5	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0019	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 6 - Vue générale des fosses de plantations	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0020	1
N-043354-0001	CD-R	Idem mais vue vers le sud du sd. 6	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0021	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 7 - St. : 710, 709, 706, 705, 704, 703, 702, 708	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0022	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 7 - St. : 706 et 705	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0023	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 7 - Vue générale des structures de la partie sud du sondage	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0024	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 7 - St. : 709 et 710	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0025	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 7 - St. : 702 et 703	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0026	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 7 - St. 703 avec céramique en surface	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0027	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 7 - St. 701 - Vue générale	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0028	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 7 - Vue générale	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0029	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 7 - St. : 701, 707, 708, 702 et 703 et fosses de plantations	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0030	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 7 - St. 701 - Vue générale de la partie nord du sondage	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0031	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 7 - St. 707 avec céramique en surface	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0032	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 7 - St. 707 avec céramique en surface - Vue rapprochée	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0033	1
N-043354-0001	CD-R	Vue générale du sd. 8	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0034	1
N-043354-0001	CD-R	Vue générale du sd. 9	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0035	1
N-043354-0001	CD-R	Vue générale du sd. 10 avec trous de plantations	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0036	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 10 -Trous de plantations	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0037	1
N-043354-0001	CD-R	Fossé / conduite moderne dans sd. 10	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0038	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 11 - Trous de poteaux	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0039	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 11 - T. p. 1107 avec céramique en surface	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0040	1
N-043354-0001	CD-R	Sd. 11 - St. 11 - 11, 11 - 10, 11 - 08 et 11 - 09	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0041	1

N° inventaire	Support	Description	Format du document	NB de pièces / pages	Auteur	Date de réalisation	Référence numérique	N° de contenant
N-043354-0001	CDR	Sd. 11 - St. 11 - 11, 11 - 10 - Détails	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0042	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 11 - St. 11 - 17, 11 - 16, 11 - 15, 11 - 12 et 11 - 13	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0043	1
N-043354-0001	CDR	Vue générale du sd. 11	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0044	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 14 - St. 14 - 01	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0045	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 14 - Vue générale	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0046	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 14 - Coupe dans st. 14 - 01	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0047	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 14 - Vue générale des structures	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0048	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 14 - T. p. 14 - 04 - Vue de détail avec céramique	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0049	1
N-043354-0001	CDR	Détail du tesson dans la st. 14 - 04	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0050	1
N-043354-0001	CDR	Plantations dans le sd. 18	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0051	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 19 - Fossé 19 - 01	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0052	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 20 - Plantations	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0053	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 20 - Fosse st 20 - 01	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0054	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 21 - Vue générale	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0055	1
N-043354-0001	CDR	Figurine de st. 7 - 12	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0056	1
N-043354-0001	CDR	Figurine de st. 7 - 12	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0057	1
N-043354-0001	CDR	Figurine de st. 7 - 12	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0058	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 7 - St. 7 - 01 sur st. 7 - 12	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0059	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 7 - St. 7 - 12	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0060	1
N-043354-0001	CDR	Sd 7 - Coupe de st. 7 - 01 sur st. 7 - 12	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0061	1
N-043354-0001	CDR	Sd 7 - Coupe de st. 7 - 01 sur st. 7 - 12	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0062	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 25 - Coupe dans fosse 25 - 01	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0063	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 25 - Coupe dans fosse 25 - 01	JPG	1	Frédéric Devevey		PN-043354-0064	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 7 - St. 7 - 01 - Coupe	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0065	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 7 - Vue générale - Fenêtre: st.: 7 - 01, 7 - 11, 7 - 16	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0066	1
N-043354-0001	CDR	Sd. 7 - Vue générale: st.: 7 - 12, 7 - 14, 7 - 15 et 7 - 16	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0067	1
N-043354-0001	CDR	Sd.7, fosse 201, tessons en place	JPG	1	Katia Meunier		PN-043354-0068	1
E-043354-0001	papier	enregistrement de terrain	carnet	50	Katia Meunier, Frédéric Devevey	6/20/2018	E-043354-0001	1
E-043354-0002	papier	listing des photographies	carnet	9	Katia Meunier, Frédéric Devevey	6/20/2018	E-043354-0002	1
E-043354-0003	papier	index des minutes	A4	1	Katia Meunier, Frédéric Devevey	6/20/2018	E-043354-0003	1
G-043354-0001	papier millimétré	coupe au 1/20 ^e st. 7.01 et 7.02	A4	1	Katia Meunier	6/20/2018	G-043354-0001	1
G-043354-0002	papier millimétré	plan au 1/20 ^e st. 7.01, 7.11, 7.12, 7.13	A4	1	Katia Meunier	6/20/2018	G-043354-0002	1
G-043354-0003	papier millimétré	coupe et plan au 1/20 ^e st. 2.01 et 14.02	A4	1	Katia Meunier	6/20/2018	G-043354-0003	1
G-043354-0004	papier millimétré	coupe et plan au 1/20 ^e st. 1.01, 2.04, 5.01, 7.01 et 11.10	A4	1	Katia Meunier, Frédéric Devevey	6/20/2018	G-043354-0004	1
G-043354-0005	papier millimétré	coupe et plan au 1/20 ^e st. 25.01 et 14.01	A4	1	Frédéric Devevey	6/20/2018	G-043354-0005	1
G-043354-0006	papier millimétré	coupe au 1/20 ^e sond. 1, 2, 11, 5, 7 et 13	A4	1	Frédéric Devevey	6/20/2018	G-043354-0006	1
G-043354-0007	papier millimétré	coupe au 1/20 ^e sond. 18 et 19	A4	1	Frédéric Devevey	6/20/2018	G-043354-0007	1

Vestiges d'occupations du Néolithique et de l'âge du Bronze entre la Baulche et l'Armançon

Chronologie

Néolithique moyen,
Protohistoire, âge du
Bronze

Sujets et thèmes

Bâtiment agricole,
maison, parcellaire,
fosse, fossé

Mobilier

Industrie lithique,
céramique, faune,
figurine en terre cuite

La prescription de ce diagnostic archéologique s'inscrit dans le cadre de la future mise en place d'un garage pour poids lourds, sur la commune d'Appoigny, sur une surface initiale de 16168 m² qui se situe à environ 900 m au sud de la bourgade, à une altitude comprise entre 95,70 m et 97 m NGF environ.

L'intervention a été motivée par la proximité d'une vaste fouille préventive réalisée en 2015 et 2016, à quelques centaines de mètres à l'ouest de notre emprise, de l'autre côté de l'autoroute A6. Cette dernière avait révélé des éléments de parcellaires gallo-romains s'échelonant depuis le Haut-Empire jusqu'au IV^e s. De plus, les parcelles à diagnostiquer jouxteraient une voie protohistorique reconnue plus anciennement et bordée par des nécropoles de la même période.

Un total de vingt-six sondages a été réalisé et a permis la mise au jour de plusieurs zones de concentrations de trous de poteau et de fosses, associées à un abondant mobilier (notamment céramique). Ces découvertes indiquent clairement la présence d'une ou plusieurs zones d'habitat chronologiquement répartis sur de la période du néolithique moyen à la protohistoire et plus particulièrement à la 1^{ère} moitié du Bronze final III a. Deux secteurs ont été particulièrement remarquables.

Le premier concerne deux occupations attribuées d'abord au Néolithique moyen 2 (fosses et trous de poteau) pouvant correspondre à un habitat. Il faut par ailleurs signaler la découverte du torse d'une figurine féminine, caractéristique du Néolithique moyen 2. Sa fabrication correspond au modèle plaquette prévalant à Noyen-sur-Seine plutôt que le modèle « boudin modelé » caractérisant par exemple la figurine de Charigny « Camp de Crais » (Côte-d'Or), (Thevenot, 2005, fig. 156 n°5). Il s'agit ici de la première découverte réalisée dans l'Yonne.

La seconde période est représentée par une probable activité artisanale de potier l'âge du Bronze, qui se développent au niveau des sondages n°2 et n°7 et qui est associée à une éventuelle fosse polylobée (St.711).

Le second secteur est également daté du Néolithique moyen 2 et se développe au niveau des sondages 11 et 14. Il s'agit principalement de trous de poteaux et de fosses qui témoignent de la présence d'un habitat (plusieurs maisons ?) structuré et contemporain des vestiges du premier secteur. En périphérie de ces deux ensembles, des indices plus ténus, mais vraisemblablement néolithiques, ont été observés et testés dans les sondages 5, 13 et 20 (au sud) et 25 (à l'ouest).

Inrap

Bourgogne - Franche-Comté

5, rue Fernand Holweck 21000 Dijon

Tél. 03 80 60 84 10, bourgogne-franche-comte@inrap.fr

www.inrap.fr