

# Bretagne, Ille-et-Vilaine, La Bouëxière

## La Tannerie

sous la direction de  
**Jean-Claude Durand**



**Inrap Grand Ouest**  
37 rue du Bignon  
CS 67737  
35577 Cesson-Sévigné

Août 2021



# Bretagne, Ille-et-Vilaine, La Bouëxière

## La Tannerie

Code INSEE  
35031

N° d'opération  
5999

Arrêté de prescription  
2021-070

Système d'information  
Lambert 93

Code Inrap  
DI3/511

sous la direction de  
**Jean-Claude Durand**

par  
**Kévin Bideau**

Avec la collaboration de  
**Vincent Pommier**

**Inrap Grand Ouest**  
37 rue du Bignon  
CS 67737  
35577 Cesson-Sévigné

Août 2021

« Le Rapport d'Opération (RO) constitue un document administratif communicable au public dès sa remise au service Régional de l'Archéologie, suivant les prescriptions de la Loi n° 78-753 du 17 juillet 1978 modifiée, relative à l'amélioration des relations entre l'administration et le public. Aux termes de la circulaire du 26 mars 1993, il pourra être consulté ; les agents des Services Régionaux de l'Archéologie rappelleront à tout demandeur les droits de la propriété littéraire et artistique possédés par les auteurs et les contraintes qui en résultent pour tout consultant. Les prises de notes et les photocopies sont autorisées pour un usage exclusivement privé et non destiné à une utilisation collective (article L122-5 du code de la propriété intellectuelle). Toute reproduction de texte, accompagnée ou non de photographies, cartes ou schémas, n'est possible que dans le cadre du droit de courte citation, avec les références exactes et complètes de l'auteur et de l'ouvrage. Par ailleurs, l'exercice du droit à la communication exclut, pour ses bénéficiaires ou pour les tiers, la possibilité de reproduire, de diffuser ou d'utiliser à de fins commerciales les documents communiqués (Loi n° 78-753 du 17 juillet 1978, art. 10).

Le non-respect de ces règles constitue un délit de contrefaçon puni par l'article 425 du code pénal. »



# Sommaire

## I. Données administratives techniques et scientifiques

5	<b>Fiche signalétique</b>
6	<b>Mots-clefs des thesaurus</b>
7	<b>Intervenants</b>
9	<b>État du site</b>
9	<b>Notice Scientifique</b>
10	<b>Localisation</b>
12	<b>Arrêté de prescription</b>
18	<b>Projet scientifique</b>
21	<b>Arrêté de désignation</b>
26	<b>1. Introduction1</b>
26	1.1. Circonstances de l'intervention
26	1.2. Contexte topographique et géologique
30	1.3. Contexte historique et archéologique
32	1.4. Méthode et contraintes

## II. Résultats

34	<b>2. Les données de terrain</b>
	2.1. Les périodes
34	2.1.1. Les structures des périodes récentes
43	2.1.2. La tranchée Tr14 – L'Ensemble 1 (SD 1 - F 42,43,44,45,46)
49	2.1.3. Les log
52	<b>Conclusion</b>
53	<b>Bibliographie</b>
54	<b>Table des illustrations</b>

## III. Inventaires techniques

58	<b>Inventaire des structures et des tranchées</b>
62	<b>Inventaire des photographies</b>
63	<b>Inventaire des minutes</b>
63	<b>Inventaire documents de terrain</b>
63	<b>Inventaire documents numériques</b>





# **I. Données administratives, techniques et scientifiques**

## Conditions d'utilisation des documents

Les rapports d'opération archéologique (diagnostic, fouille, document final de synthèse, sondage, sauvetage...) sont des documents administratifs communicables au public, en application de la loi n° 78-753 du 17 juillet 1978 modifiée et portant diverses mesures d'amélioration des relations entre l'administration et le public. L'accès à ces documents administratifs s'exerce auprès des administrations qui les ont élaborés ou qui les détiennent, au choix du demandeur et dans la limite de leurs conditions d'accueil. La mise en ligne des rapports **par le SRA Bretagne** a pour objectif de faciliter cette consultation.

La consultation et l'utilisation de ces rapports s'effectuent dans le respect des dispositions du code de la propriété intellectuelle relatives aux droits des auteurs. Notamment en application de l'article L.122-5 du code de la propriété intellectuelle, cela implique que :

- 1) les prises de notes et les copies ou autres formes de reproduction sont autorisées dans la mesure où elles sont strictement réservées à l'usage privé du copiste et non destinées à une utilisation collective;
- 2) toute reproduction du texte, accompagnée ou non de photographies, cartes ou schémas, n'est possible que dans le cadre de courtes citations qui doivent être justifiées, par exemple par le caractère scientifique de l'œuvre à laquelle elles sont incorporées, et sous réserve de l'indication claire du nom de l'auteur et de la source (références exactes et complètes de l'auteur, de son organisme d'appartenance et du rapport);
- 3) la représentation ou la reproduction d'extraits est possible à des fins exclusives d'illustration dans le cadre de l'enseignement et de la recherche, dès lors que le public auquel elle est destinée est majoritairement composé d'élèves, d'étudiants, d'enseignants ou de chercheurs directement concernés, et que son utilisation ne donne lieu à aucune exploitation commerciale.

Le non-respect de ces règles constitue le délit de contrefaçon prévu et sanctionné par les articles L.335-2, L.335-3 et suivants du code de la propriété intellectuelle.

Renseignement :

DRAC Bretagne : <http://www.culture.gouv.fr/Regions/Drac-Bretagne>

Service Régional de l'Archéologie - Centre de documentation archéologique

Campus universitaire de Beaulieu - Avenue Charles Foulon - 35700 Rennes

# Fiche signalétique

## Localisation

Région  
Bretagne

Département  
Ille-et-Vilaine

Commune  
La Bouëxière

Adresse ou lieu-dit  
La Tannerie

## Codes

Code INSEE  
35031

Numéro de dossier Patriarche

Numéro de l'entité archéologique

## Coordonnées géographiques et altimétriques selon le système national de référence

Lambert 93

x : 370209,971  
y : 6795155,302  
z : entre 116 et 122,50 m NGF

## Références cadastrales

Commune  
La Bouëxière  
Année :  
Section : E  
Parcelle : 610, 616, 627, 628, 629  
630, 635, 636, 637, 642, 1471, 1484  
2479, 2481, 2485, 2486, 2538, 2541  
2543, 2546, 2548, 2557, 2559, 2561  
2577, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592  
2596, 2597, 2604, 2605, 2606, 2607  
2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612,  
2613, 2614, 2615, 2658, 2660, 2662

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

### Propriétaire du terrain

Mairie de La Bouëxière

### Références de l'opération

Numéro de l'arrêté de prescription  
2021-070

Numéro de l'opération

5999

Numéro de l'arrêté de désignation  
du responsable  
2021-238

### Maître d'ouvrage des travaux d'aménagement

Mairie de La Bouëxière

### Nature de l'aménagement

Lotissement

### Opérateur d'archéologie

Inrap Grand-Ouest

### Responsable scientifique de l'opération

Jean-Claude Durand, Inrap

### Organisme de rattachement

Inrap Grand Ouest  
37 rue du Bignon  
CS 67737

## Dates d'intervention sur le terrain

Diagnostic  
Du : 05 au 23 juillet 2021

Date butoir de rendu du rapport

## Surface à traiter

157 943 m<sup>2</sup>

## Surface ouverte

17 019 m<sup>2</sup>, soit 10,77 %

# Mots-clefs des thesaurus

## Chronologie

- Paléolithique**
- Inférieur
  - Moyen
  - Supérieur
  - Mésolithique
- Néolithique**
- Ancien
  - Moyen
  - Récent
- Chalcolithique**
- Protohistoire**
- 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

## Sujets et thèmes

- Édifice public
- Édifice religieux
- Édifice militaire
- Bâtiment
- Structure funéraire
- Voirie
- Hydraulique
- Habitat rural
- Villa
- Bâtiment agricole
- Structure agraire
- Urbanisme
- Maison
- Structure urbaine
- Foyer
- Fosse
- Sépulture
- Grotte
- Abri
- Mégalithe
- Artisanat
- Argile : atelier
- Atelier
- Fossé

## Mobilier

- nb
- Industrie lithique
- Industrie osseuse
- Céramique
- Restes
- Végétaux
- Faune
- Flore
- Objet métallique
- Arme
- Outil
- Parure
- Habillement
- Trésor
- Monnaie
- Verre
- Mosaïque
- Peinture
- Sculpture
- Inscription
- ...

## Études annexes

- Géomorphologique
- Archéologique
- Anthropologie
- Paléontologie
- Zoologie
- Botanique
- Palynologie
- Macrorestes
- An. de céramique
- An. de métaux
- Aca. des données
- Numismatique
- Conservation
- Restauration

# Intervenants

## Intervenants scientifiques

Prénom Nom, organisme d'appartenance	Tâches génériques	Tâches affectées dans le cadre de l'opération
Yves Ménez, DRAC/SRA	Conservateur régional	Prescription et contrôle scientifique
Olivier Kayser, DRAC/SRA	Adjoint au Conservateur régional	Contrôle scientifique
Eléna Paillet, DRAC/SRA	Conservateur du patrimoine	Contrôle scientifique
Michel Baillieu, Inrap	Directeur-adjoint scientifique et technique	Mise en place et suivi de l'opération
Jean-Claude Durand, Inrap	Responsable de recherche archéologique	Responsable scientifique

## Intervenants administratifs

Prénom Nom, organisme d'appartenance	Tâches génériques	Tâches affectées dans le cadre de l'opération
Yves Ménez, DRAC/SRA	Conservateur régional	Prescription et contrôle scientifique
Olivier Kayser, DRAC/SRA	Adjoint au Conservateur régional	Contrôle scientifique
Eléna Paillet, DRAC/SRA	Conservateur du patrimoine,	Contrôle scientifique
Claude Le Potier, Inrap	Directeur interrégional GO	Mise en place de l'opération
Arnaud Dumas, Inrap	Secrétaire Général	Mise en place et suivi de l'opération
Michel Baillieu, Inrap	Directeur-adjoint scientifique et technique	Mise en place et suivi de l'opération
Thomas Arnoux, Inrap	Délégué du Directeur-adjoint scientifique et technique	Mise en place et suivi de l'opération
Christelle Picault, Inrap	Assistante opérationnelle	Mise en place et suivi de l'opération
Laurent Aubry, Inrap	Assistant technique	Mise en place technique de l'opération
Pascale Ronceray, Inrap	Gestionnaire de convention	Montage de la convention
Isabelle Giron-Audeoud, Inrap	Ingénieur sécurité	Mise en place de la sécurité de l'opération
Nathalie Ruaud, Inrap	Gestionnaire de centre	Logistique du matériel de l'opération
Stéphanie Hurtin, Inrap	Gestionnaire de collections	Gestion du mobilier archéologique

## Intervenant technique

Entreprise Charier TP : terrassement, avec Antoine

## Équipe de fouille

Prénom Nom, organisme d'appartenance	Tâches génériques	Tâches affectées dans le cadre de l'opération
Jean-Claude Durand, Inrap	Responsable recherche archéologique	Responsable scientifique
Kévin Bideau, Inrap	Technicien	Travail de terrain
Vincent Pommier, Inrap	Topographe	Topographie

---

## Équipe de post-fouille

Prénom Nom, organisme d'appartenance	Tâches génériques	Tâches affectées dans le cadre de l'opération
Jean-Claude Durand, Inrap	Responsable recherche archéologique	Rédaction rapport, DAO/PAO et SIG
Kévin Bideau, Inrap	Technicien	Traitement des données, DAO, textes



## Notice Scientifique

Dans le cadre d'un projet de lotissement et d'une zone d'activité sur la commune de La Bouëxière (35), un diagnostic archéologique a été réalisé au lieu dit «La Tannerie». L'opération porte sur une superficie à l'origine de 157 943 m<sup>2</sup> mais réduite à environ 140 000 m<sup>2</sup>, en raison d'une zone humide non accessible.

Le Service Régional de l'Archéologie (DRAC de Bretagne) a prescrit un diagnostic archéologique en raison notamment, de la présence d'indices dans les environs remontant du Néolithique à la période médiévale et de l'importance de la surface laissant envisager la présence d'occupations. Ce diagnostic a été réalisé par l'Inrap du 05 au 23 juillet 2021. Plus de 70 tranchées ont été ouvertes, mais à part quelques fossés de parcellaire de l'époque moderne ainsi qu'une structure de l'époque moderne/contemporaine, l'opération s'est avérée négative.

## État du site

Les tranchées de diagnostic ont été rebouchées à la fin de l'opération archéologique, à la demande de l'aménageur.

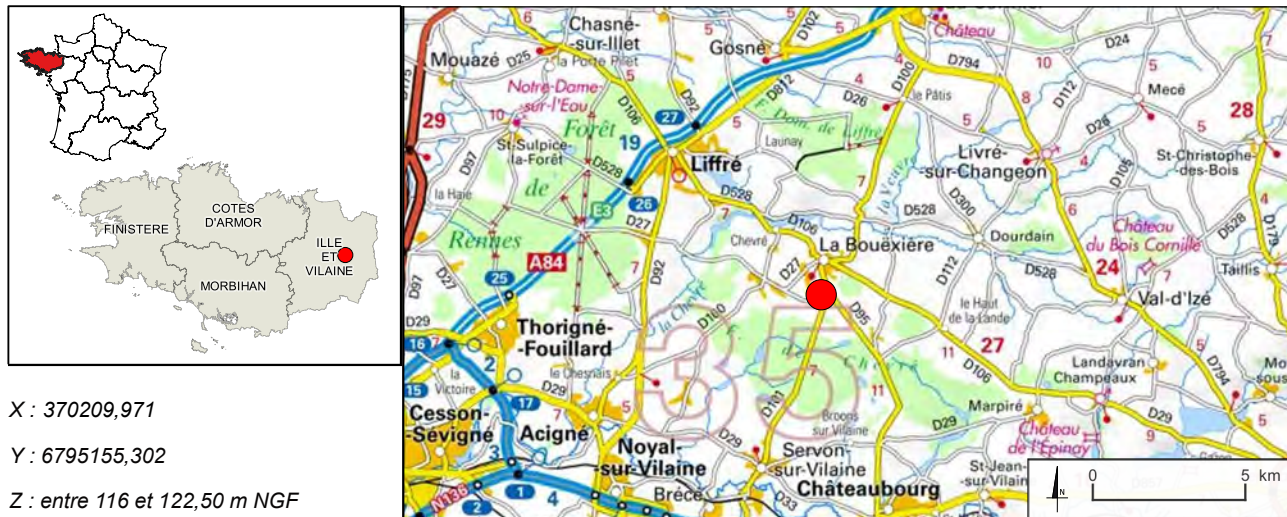
### Remerciements :

A Monsieur Stéphane Piquet, Maire de la commune et à Madame Claudine Morin, Directrice des services techniques, pour avoir tout mis en œuvre pour faciliter l'intervention.

# Localisation

## Bretagne, Ille-et-Vilaine (35) La Bouëxière « La Tannerie »

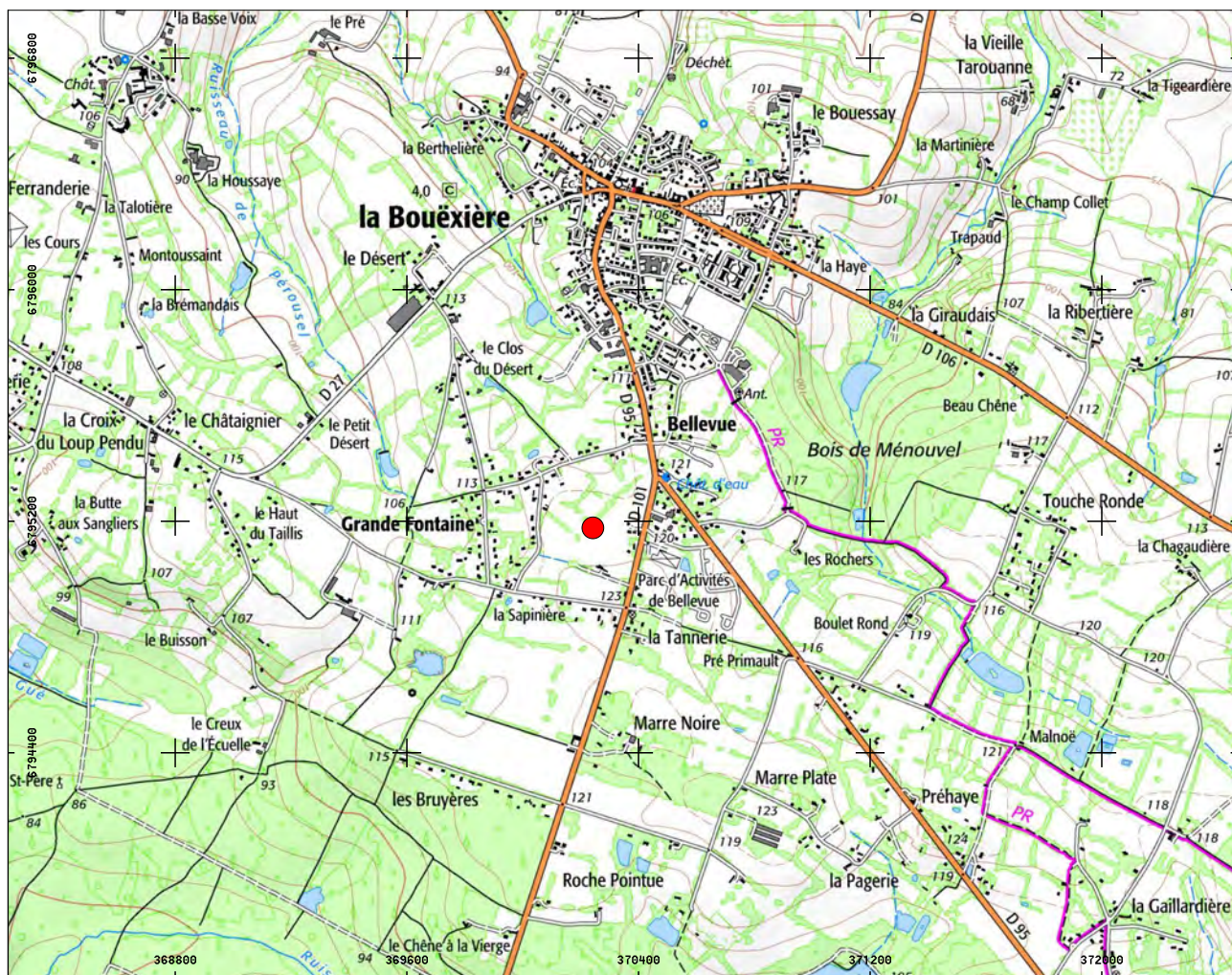
**Section : E Parcelles :** 610, 616, 627, 628, 629, 630, 635, 636, 637, 642, 1471, 1484, 2479, 2481, 2485, 2486, 2538, 2541, 2543, 2546, 2548, 2557, 2559, 2561, 2577, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2596, 2597, 2604, 2605, 2606, 2607, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2658, 2660, 2662



X : 370209,971

Y : 6795155,302

Z : entre 116 et 122,50 m NGF



● emprise prescrite de l'opération  
 □ emprise de l'extrait cadastral

SCR : Lambert 93 - Source : Scan Régional® et Scan25® ©IGN  
 Auteur : Inrap

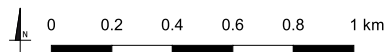


Fig. 1 : localisation du site sur carte IGN au 25 000<sup>e</sup> et 250 000<sup>e</sup> © Jean-Claude Durand



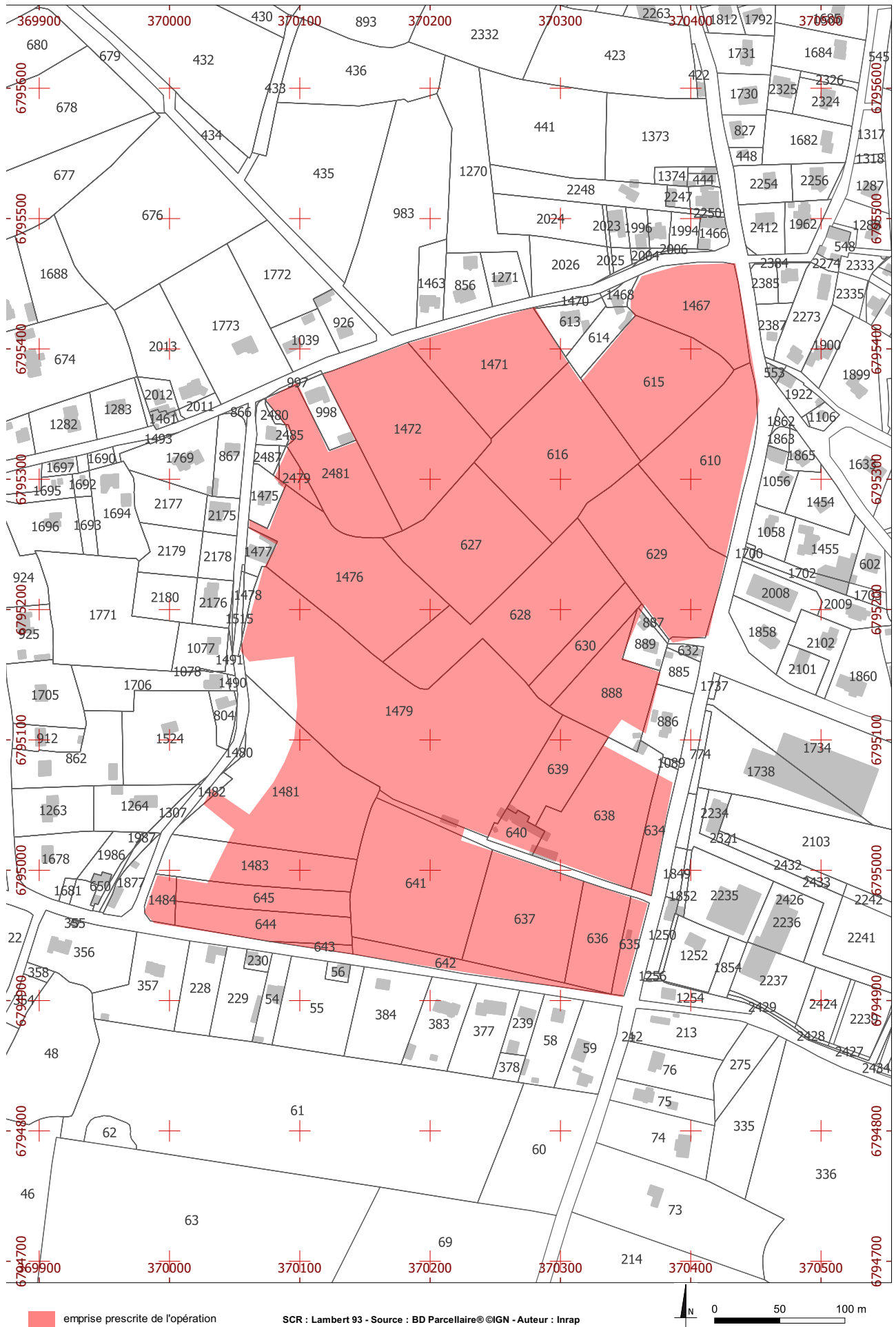


Fig. 2 : localisation du site sur cadastre récent © Jean-Claude Durand

# Arrêté de prescription



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
BRETAGNE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Service régional  
de l'archéologie

Affaire suivie par  
Elena PAILLET  
Poste : 02 99 84.59.00  
elena.paillet@culture.gouv.fr  
Réf. : 2021/EP/VC/96

D137511

COURRIER REÇU LE  
842  
15 FEV. 2021  
INRAP 60

**Direction Régionale  
des Affaires Culturelles**

Rennes, le 9 février 2021

Le Conservateur régional de l'archéologie  
à

Monsieur le Directeur interrégional  
INRAP Grand-Ouest  
37 rue du Bignon  
CS 67737  
35577 CESSON SEVIGNE Cedex

**Objet** : prescription de diagnostic archéologique  
**Réf** : LA BOUËXIÈRE (35) La Tannerie

**PJ** : arrêté n° 2021-070

Je vous prie de trouver ci-joint les arrêtés portant prescriptions de diagnostics archéologiques relatifs à l'opération rappelée ci-dessus en référence.

Les coordonnées des maîtres d'ouvrage de l'opération sont :

Commune de la Bouëxière  
5 rue Théophile Rémond  
35340 LA BOUËXIÈRE

Sauf refus motivé de votre part ou du responsable désigné pour ces opérations, les rapports final d'opération, au format pdf, seront remis et versés en ligne dans la bibliothèque numérique de la DRAC Bretagne et consultable.

Pour le Préfet de la région Bretagne  
et par subdélégation,  
l'adjoint du Conservateur régional de l'archéologie

  
Olivier KAYSER

Direction régionale  
des affaires culturelles

Service régional de  
l'archéologie

COURRIER REÇU LE  
15 FEV. 2021  
INRAP 60

**Arrêté n° 2021-070 du 9 février 2021**

**ARRÊTÉ n° 2021-070 portant prescription de diagnostic archéologique**

**Le Préfet de la région Bretagne  
Préfet d'Ille-et-Vilaine**

VU le code du patrimoine, 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 le décret du 28 octobre 2020 nommant M. Emmanuel BERTHIER, préfet de la région Bretagne, préfet de la zone défense et de sécurité Ouest, préfet d'Ille-et-Vilaine ;

VU l'arrêté préfectoral n° 2020 DRAC/DSG en date du 16 novembre 2020 portant délégation de signature à Mme Isabelle CHARDONNIER, Directrice régionale des affaires culturelles de Bretagne ;

VU l'arrêté préfectoral en date du 18 novembre 2020 portant subdélégation de signature ;

VU le dossier de demande de permis d'aménager n° PA 035031 21 U 0001 déposé par la Mairie de la Bouëxière relatif au projet de lotissement sur un terrain situé à La Bouëxière, La Tannerie, reçu par la Direction régionale des affaires culturelles de Bretagne, service régional de l'archéologie le 05 février 2021 ;

**CONSIDÉRANT** que, en raison de leur localisation, les travaux envisagés sont susceptibles d'affecter des éléments du patrimoine archéologique. En effet, ils sont situés dans un secteur qui connaît une importante fréquentation humaine depuis la période préhistorique jusqu'au Moyen Âge ;

**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 ;

**ARRÊTE**

**Article 1<sup>er</sup>** : un diagnostic archéologique sera réalisé sur le terrain faisant l'objet des aménagements, ouvrage ou travaux susvisés, sis en :



Région : Bretagne  
Département : Ille-et-Vilaine  
Commune : LA BOUËXIÈRE  
Lieu-dit : La Tannerie  
Cadastre : section : E parcelles : 610, 616, 627, 628, 629, 630, 635, 636, 637, 642, 1471, 1484, 2479, 2481, 2485, 2486, 2538, 2541, 2543, 2546, 2548, 2557, 2559, 2561, 2577, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2596, 2597, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2658, 2660, 2662.

L'emprise soumise au diagnostic, d'une superficie de 157 943 m<sup>2</sup>, est figurée sur le document 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** : Le diagnostic sera réalisé sous la maîtrise d'ouvrage de l'opérateur d'archéologie préventive retenu. Les conditions de sa réalisation seront fixées contractuellement en application des articles R. 523-30 à R. 523-38 du Code du patrimoine susvisé.

Il sera exécuté conformément au projet d'opération élaboré par cet opérateur sur la base des prescriptions annexées au présent arrêté.

**Article 3** : Le mobilier archéologique recueilli au cours de l'opération de diagnostic est conservé par l'opérateur d'archéologie préventive retenu le temps nécessaire à son étude qui, en tout état de cause, ne peut excéder cinq ans à compter de la date de fin de la phase terrain du diagnostic.

**Article 4** : La Directrice régionale des affaires culturelles est chargée de l'exécution du présent arrêté, qui sera notifié à la commune de la Bouëxière et à l'Institut national de recherches archéologiques préventives.

Fait à Rennes, le 9 février 2021

Pour le Préfet de la région Bretagne  
et par subdélégation,  
l'adjoint du Conservateur régional de l'archéologie



Olivier KAYSER

Destinataires :  
Commune de la Bouëxière  
INRAP



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
BRETAGNE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Cahier des charges  
annexé à l'arrêté n° 2021-070  
portant prescription de diagnostic archéologique**

**Le Préfet de la région Bretagne  
Préfète d'Ille-et-Vilaine**

Région :	Bretagne	
Département :	Ille-et-Vilaine	
Commune :	LA BOUËXIÈRE	
Lieu-dit :	La Tannerie	
Cadastre :	section : E	parcelles : 610, 616, 627, 628, 629, 630, 635, 636, 637, 642, 1471, 1484, 2479, 2481, 2485, 2486, 2538, 2541, 2543, 2546, 2548, 2557, 2559, 2561, 2577, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2596, 2597, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2658, 2660, 2662.
propriétaire :	Mairie de la Bouëxière	
pétitionnaire :	Mairie de la Bouëxière	

**Emprise du diagnostic archéologique : 157 943 m<sup>2</sup>**

**Objectifs :**

Le diagnostic doit permettre de détecter et caractériser les vestiges en documentant notamment leur emprise, leur nature, leur état de conservation, leur profondeur d'enfouissement, leur attribution chronologique et leur contexte environnemental. Ceci doit être précisé pour chaque phase d'occupation repérée.

En raison de leur nature, les travaux envisagés sont susceptibles d'affecter des éléments du patrimoine archéologique. Ils sont situés dans un secteur qui connaît une importante fréquentation humaine depuis la période préhistorique, comme en témoigne le groupe de menhirs de la Mancelière. Sur la commune, des indices d'occupation gallo-romaine sont également recensés (lieu-dit Guigieux) et une dense occupation médiévale est connue en centre-bourg ainsi qu'au lieu-dit Chevré, à quelques kilomètres. Plusieurs mottes castrales du haut Moyen Âge ont été inventoriées dans les environs immédiats du projet, ce qui suggère que l'actuel centre bourg de la Bouëxière ait pu servir de carrefour important à cette période. Le propre toponyme du lieu du projet, « la Tannerie », pourrait également suggérer un quartier artisanal.

**Principes méthodologiques :**

La détection des vestiges nécessitera la réalisation de tranchées organisées de façon pertinente à la pelle mécanique munie d'un godet lisse. Les tranchées seront réalisées par passes successives y compris dans les recouvrements quaternaires. Des sondages ponctuels profonds seront réalisés afin de déterminer le niveau d'apparition du substrat antérieur au pléistocène.



Si des vestiges organisés sont détectés durant cette phase, des fenêtres élargies devront être réalisées afin de contribuer à caractériser et dater les structures et ensembles de structures mis au jour. Des sondages manuels pourront être effectués en fonction des besoins afin de préciser la complexité stratigraphique des structures, sur la base d'un échantillonnage raisonné et discuté avec le service régional de l'archéologie. Les strates et structures mises au jour devront être relevées et localisées sur plan.

Le rapport de diagnostic comportera une version en format pdf destinée à un versement dans la bibliothèque numérique de la D.R.A.C. Bretagne et consultable en ligne, ainsi qu'un plan d'emprise de l'opération de diagnostic, sur fond de courbes de niveau, figurant les zones ouvertes (sondages, fenêtres, zones éventuellement décapées), les localisations des stratigraphies observées et les structures mises au jour, en format shape.

Fait à Rennes, le 9 février 2021

Pour le Préfet de la région Bretagne  
et par subdélégation,  
l'adjoint du Conservateur régional de l'archéologie

  
Olivier KAYSER





**AMÉNAGEMENT DU LOTISSEMENT «LA TANNERIE»  
COMMUNE DE LA BOUËXIÈRE.**

**Le périmètre du PA est de 157 943 m<sup>2</sup>**



# Projet scientifique



Directeur-adjoint scientifique et technique

Ref : MB/TA/EC/2021/1175

Affaire suivie par :  
Michel-Alain Baillieu  
Directeur-adjoint scientifique et technique

Tél. : 02 23 36 00 40  
Fax : 02 23 36 00 50  
Mail : michel-alain.baillieu@inrap.fr

Monsieur le préfet de la région Bretagne  
Direction régionale des affaires culturelles  
Service régional de l'archéologie  
A l'attention du Conservateur régional de  
l'Archéologie  
Avenue du Professeur Charles Foulon  
35700 Rennes

LRAR n° 1A 187 118 7599 2

**Objet** : projet de diagnostic de l'opération dénommée « LA BOUËXIÈRE (35), LA TANNERIE »

Cesson-Sevigné, le 07/05/2021

**Opération** : D137511 – Arrêté n° 2021-070

Conformément à l'article R. 523-30 du code du patrimoine, je vous transmets en recommandé avec demande d'accusé de réception le projet de diagnostic rédigé par l'Institut national de recherches archéologiques préventives, indiquant les modalités de la mise en œuvre de votre prescription notifiée le 15 février 2021 portant sur le diagnostic dénommé « LA BOUËXIÈRE (35), LA TANNERIE » sur la commune de Bouëxière dont la réalisation a été attribuée à l'Inrap.

Mes services (Monsieur Michel-Alain Baillieu tél 02 23 36 00 40) sont à votre disposition pour tous renseignements complémentaires dont vous pourriez avoir besoin pour étudier ce dossier.

Michel BAILLIEU

P.J. : projet de diagnostic

Direction interrégionale  
Grand Ouest  
37 rue du Bignon  
CS 67737  
35577 Cesson-Sévigné cedex  
T. +33 (0)2 23 36 00 40  
F. +33 (0)2 23 36 00 50

inrap.fr

# Diagnostic archéologique D137511

## LA BOUËXIÈRE (35), LA TANNERIE

### Projet scientifique d'intervention

#### 1.- Identification administrative de l'opération

Région	Bretagne	Département	Ille-et-Vilaine
Commune	Bouëxière		
Lieu-dit	LA TANNERIE		
Cadastre	Bouëxière : E 610, 616, 627, 628, 629, 630, 635, 636, 637, 642, 1471, 1484, 2479, 2481, 2485, 2486, 2538, 2541, 2543, 2546, 2548, 2557, 2559, 2651, 2577, 2612, 2613, 2614, 2615, 2658, 2660, 2662		

Prescription	N° Arrêté	Réception	Surface	Attribution	Envoi projet
Initiale	2021-070	15-02-2021	157943 m <sup>2</sup>		07/05/2021
Modification					

Contexte actuel	Rural	Contexte particulier	
Nature archéologique	Non stratifié		

#### 2.- Problématique scientifique

Conformément à l'arrêté de prescription n°2021-070, l'objet du diagnostic consiste à reconnaître l'existence et l'état de conservation des vestiges archéologiques. Cette étude doit permettre de rassembler tous les éléments techniques et scientifiques permettant l'élaboration d'un éventuel projet de fouille préventive.

- **Responsable d'opération pressenti :**

Jean-Claude Durand

#### 3.- Contraintes techniques

Les contraintes techniques seront déterminées ultérieurement après contact avec l'aménageur.

#### 4.- Méthodes et techniques envisagées

Le diagnostic consistera en la réalisation de tranchées de sondage régulièrement réparties sur l'ensemble du projet. La surface sondée devra couvrir au moins 7% de l'emprise affectée par les travaux. Des fenêtres de décapage plus larges pourront être implantées afin d'évaluer plus finement l'état de conservation des vestiges. Un nettoyage manuel et le cas échéant, une fouille par échantillonnage seront réalisés sur les vestiges les plus significatifs du site afin de caractériser la nature et la chronologie des différentes entités archéologiques.



## 5.- Volume des moyens prévus

### • *Tranche Ferme*

Moyens humains	Terrain	Etude
Responsable Opération	16 jours	5 jours
Technicien	15 jours	

Moyens mécaniques	Ouverture	Rebouchage
Pelle sur chenilles	15 jours	8 jours
Transfert	2	

### • *Tranche Provisionnelle*

Moyens humains	Terrain	Etude
Responsable Opération	8 jours	84 jours
Technicien	8 jours	4 jours
Dessinateur		8 jours
Spécialiste (Céramique + Lithique)		10 jours
Spécialiste divers	3 jours	6 jours
Topographe	5 jours	3 jours


Moyens mécaniques	Ouverture	Rebouchage
Pelle sur chenilles	5 jours	3 jours
Tractopelle		

## 6.- Durée de réalisation et calendrier prévisionnel

Terrain	Etude	Calendrier prévu pour la phase terrain
24 jours	13 jours	Juillet / aout 2021

## 7.- Observations complémentaires

### Le Directeur-adjoint Scientifique et Technique

Nom du DAST
Michel-Alain Baillieu <i>rc</i>


# Arrêté de désignation



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
BRETAGNE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Direction régionale  
des affaires culturelles

Service régional de l'archéologie

COURRIER REÇU LE  
09 JUIN 2021  
3102  
INRAP 60

**Arrêté n° 2021-238 du 2 juin 2021**

**Arrêté n° 2021-238 portant désignation du responsable scientifique  
de l'opération d'archéologie préventive prescrite par arrêté n° 2021-070**

**Le Préfet de la région Bretagne  
Préfet d'Ille-et-Vilaine**

**VU** le code du patrimoine, notamment son livre V - articles R 522-1 et R 523-22 ;

**VU** le décret du 28 octobre 2020 nommant M. Emmanuel BERTHIER, préfet de la région Bretagne, préfet de la zone défense et de sécurité Ouest, préfet d'Ille-et-Vilaine ;

**VU** l'arrêté préfectoral n° 2020 DRAC/DSG en date du 16 novembre 2020 portant délégation de signature à Mme Isabelle CHARDONNIER, Directrice régionale des affaires culturelles de Bretagne ;

**VU** l'arrêté préfectoral en date du 18 novembre 2020 portant subdélégation de signature ;

**VU** l'arrêté n° 2021-070 du 9 février 2021 portant prescription d'un diagnostic archéologique à réaliser à LA BOUËXIÈRE, La Tannerie (35) ;

**CONSIDÉRANT** que le responsable d'opération n'a pas été désigné par l'arrêté susvisé.

## **ARRÊTE**

**Article 1<sup>er</sup>** : M. Jean-Claude DURAND (Institut national de recherches archéologiques préventives) est désigné responsable scientifique du diagnostic prescrit par l'arrêté n° 2021-070, n° d'opération : 5999.

**Article 2** : La Directrice régionale des affaires culturelles est chargée de l'exécution du présent arrêté, qui sera notifié à M. Jean-Claude DURAND.

Fait à Rennes, le 2 juin 2021

Pour le Préfet de la région Bretagne  
et par subdélégation,  
l'adjoint du Conservateur régional de l'archéologie

  
Olivier KAYSER

Destinataire :  
M. Jean-Claude DURAND

Copie :  
Inrap  
Commune de La Bouëxière





## **II. Résultats**





# 1. Introduction<sup>I</sup>

## 1.1. Circonstances de l'intervention

Dans le cadre d'un projet de lotissement et d'une zone d'activité (**fig. 3**) sur la commune de La Bouëxière (35), un diagnostic archéologique a été réalisé au lieu dit «La Tannerie». L'opération porte sur une superficie à l'origine de 157 943 m<sup>2</sup> mais réduite à environ 140 000 m<sup>2</sup>, en raison d'une zone humide non accessible (**fig. 8**).

Le Service Régional de l'Archéologie (DRAC de Bretagne) a prescrit un diagnostic archéologique en raison de la présence d'indices dans les environs remontant du Néolithique à la période médiévale ainsi que de l'importance de la surface du projet, laissant envisager la présence d'occupations. Ce diagnostic a été réalisé par l'Inrap du 05 au 23 juillet 2021.

## 1.2. Contexte topographique et géologique

La commune de la Bouëxière (Ille et Vilaine) se trouve à 20 km au nord-est de Rennes dans le canton de Liffré (**fig. 1**). Les parcelles concernées par l'opération sont situées à 1,5 km au sud de l'église paroissiale marquant le centre du bourg. La surface concernée, est en marge d'un plateau culminant à 121 m NGF au nord-est du diagnostic. Elle est bordée par la D 101 à l'est et l'allée des vignoles à l'ouest. Ses limites nord et sud sont respectivement matérialisées par l'allée de Bellevue et l'allée de la Tannerie (**fig. 4**).

La surface concernée par l'opération se situe sur un substrat Paléozoïque datant de l'Ordovicien-Silurien. Cette formation dite de la Lande-Murée et de Saint-Germain-sur-Ille appartient au groupe des Grès de La Bouëxière (**fig. 5**). La partie superficielle de cette formation géologique s'exprime sous la forme d'une alternance d'affleurement de bande de grès et de zone d'argile d'altération. Par endroit, les Log réalisés dans les tranchées viennent confirmer la présence ponctuelle de limon de plateau recouvrant le substrat géologique ainsi que les études géotechniques réalisés par Fondouest en 2019 l'avait démontré<sup>2</sup>.

---

<sup>I</sup> - La rédaction du rapport a été réalisée en collaboration avec Kévin Bideau

<sup>2</sup> - Fondouest : La Bouëxière -35 La Tannerie. Aménagement d'un lotissement, étude géotechnique préalable. Nicolas Natur 2019

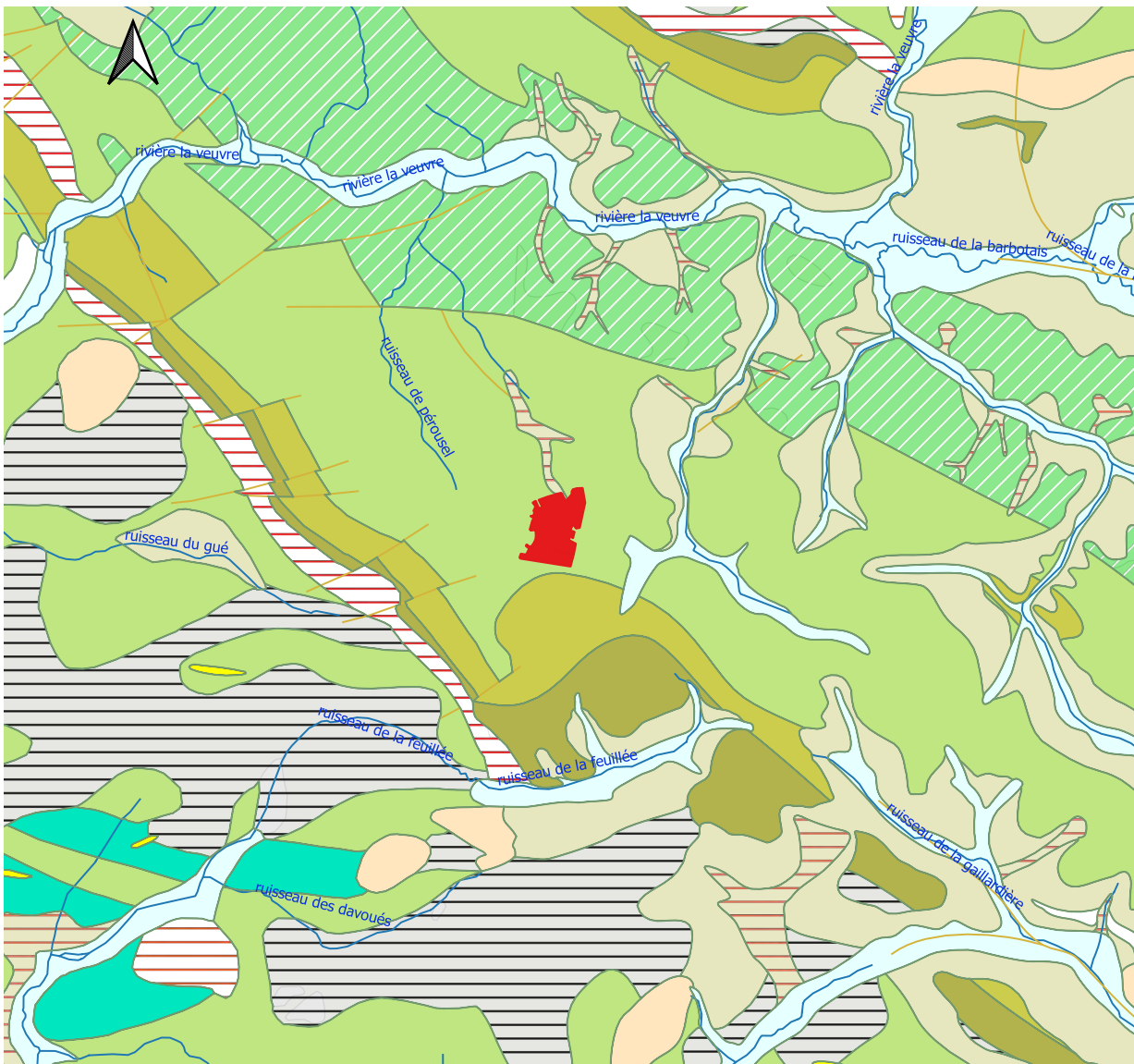


Fig. 3 : Plan du futur projet © Jean-Claude Durand



Fig. 4 : localisation du site sur fond OpenStreetMap © geobretagne © Jean-Claude Durand





■ emprise  
— Tronçon hydrographique BDCARTO, © IGN 2011

**Légende**

- Colluvions de versants indifférenciées: limons argilo-sableux ou sablo-argileux à débris lithiques - Holocène
- Formation du Val: siltstones argileux +/- micacés et schistes argileux avec de petit bancs gréseux à rides de vagues - Ludlow sup. à Pridoli
- Colluvions de tête et de fond de vallon: limons parfois caillouteux étroitement associés aux alluvions, parfois riches en quartz alluvionnaire - Holocène à actuel
- Groupe de la Bouexière: série comprenant les formations de la Lande Murée et de Saint Germain sur Ille: grès, grès psammitiques, quartzites, ampélites, siltstones - Caradoc à Ludlow inf.
- Formation d'Andouillé: schistes ardoisiers composés de siltstones et mudstones à (1) niveaux gréseux ferrugineux et oolithiques phosphatés et (2) nodules silico-argileux ('schistes à calymènes') - Arénig moy. à Caradoc inf.
- Formation du Grès Armorican: poudingue basal, quartzites et grès clairs (parfois micacés) à interlits silteux ou argileux, grès grossiers - Arénig
- Schistes silteux, argileux et ampéliteux à graywackes, vert jaunâtres à sombres ('schistes de Saint-Lô'), argilo-siltites, localement faciès ardoisier à pyrite - Briovérien (Néoprotérozoïque III)
- Graywackes, siltites et grès carbonatés en alternances, siltites à lamines et niveaux gréseux, argilites, microconglomérats à fragments de phanite - Briovérien (Néoprotérozoïque III)
- Eboulis de pente: blocs (parfois de quartzites ou grès) emballés dans une matrice argilo-sableuse, localement cryoturbée - Weichsélien à Actuel
- Loess et limons (formations éoliennes); limons parfois associés aux sables weichséliens - Pléistocène sup.
- Nappes résiduelles à galets de quartz, alluvions résiduelles en épanchages sur les interfluvés (graviers de quartz roulés, associés aux limons loessiques) - Pléistocène inf à moy?
- Alluvions fluviales actuelles: graviers, sables, limons et argiles - Holocène
- Filons de quartz répartis régionalement, quartz localement en blocs épars - Age indéterminé
- Altérites (allotérites) argileuses à argilo-sableuses - Cénozoïque (âge précis indéterminé)



**Fig. 5 :** localisation du site sur carte géologique au 1/ 50 000 © BRGM © Jean-Claude Durand

### 1.3. Contexte historique et archéologique

Selon Paul BANEAT, le nom de la commune trouverait ses origines à l'antiquité. Le toponyme La Bouëxière serait issu du latin *buxeria* évoquant la présence de massif, haie ou bois de buis.

D'après la carte archéologique du SRA, le territoire de la commune de la Bouëxière présente de nombreux sites et indices de sites. Ils recouvrent des périodes allant de la préhistoire récente à nos jours (fig. 6). Plusieurs pierres dressées ont été notamment identifiées dans le « Bois de la Mancellière » ainsi qu'une concentration d'indices préhistoriques et antiques au lieu-dit « Le Bertry » à 2 km au nord-est du diagnostic. Il faut évoquer le site médiéval bien connu de « Chevré » abritant une motte castrale, une chapelle, un étang et un pont médiéval. Ce site a déjà fait l'objet de plusieurs opérations de diagnostics et de prospections archéologiques (DELAHAYE 2008, CORRE 2020). L'église du bourg actuel est également notée pour son chevet du XV<sup>e</sup> s. (BANEAT, 1927). Le lieu-dit « Rallion », à l'ouest du diagnostic, aurait abrité un prieuré mentionné au XV<sup>e</sup> s. par P. Le Baud. Ce dernier mentionne également la présence d'une nécropole mérovingienne dans les parcelles environnantes (BANEAT 1927). Par ailleurs, la découverte d'une bague mérovingienne est évoquée à « Rallion » par A. RAME (RAME 1858). La période médiévale est aussi représentée à La Bouëxière par la présence d'une chapelle dite « Chapelle Saint-Père », toponyme potentiellement ancien, reconstruite au début du XX<sup>e</sup> s. (BANEAT 1927).

Le toponyme principalement concerné par le diagnostic est « La Tannerie ». Celui-ci n'apparaît pas sur le cadastre de 1826 mais un bâtiment orienté est-ouest et surtout le chemin (portant ce nom) correspondent à l'emplacement actuel du toponyme. Par ailleurs, les parcelles concernées par l'opération n'occupent pas de lieu-dit proprement dit. Selon la carte IGN ainsi que le cadastre napoléonien, elles se situent plutôt dans un espace séparant plusieurs lieux-dits : « La Tannerie », « Bellevue » et « Les Grandes Fontaines ». Le site de « La Tannerie » semble d'ailleurs plutôt correspondre à un regroupement d'habitations situées à l'ouest de l'emprise, de l'autre côté de la D 101. Il est évident que la dénomination de ce hameau n'est pas sans rappeler une activité artisanale très courante aux XIX<sup>e</sup> et XX<sup>e</sup> s. dans le nord de l'Ille-et-Vilaine (JOVIN 1998). Il est d'ailleurs courant que ce genre d'activité artisanale impacte le vocable des lieux bien que ce phénomène soit essentiellement urbain pour ce qui concerne le travail du cuir (JOVIN 1998). De plus, la rue des vanniers plus au nord n'est pas sans rappeler une activité souvent complémentaire de l'artisanat du cuir. Cependant, il semble peu probable qu'une véritable activité de tannerie se soit développée ici. En effet, cet artisanat, comme la vannerie d'ailleurs, demandent un accès privilégié à la ressource eau. Or la topographie ne dévoile aucun cours d'eau pérenne à proximité. Tout au plus, une activité de mégisserie artisanale (préparation des petites peaux avant transformation) aurait-elle pu exister, profitant des nombreuses mares visibles sur le cadastre de 1826 et de l'acidité naturelle du milieu de lande, environnant l'endroit.

D'une manière générale, l'emprise concernée par l'opération se situe dans une zone vierge d'indices de sites archéologiques. L'occupation du secteur semble assez récente et était auparavant une zone de frontière entre landes, forêt et petite agriculture paysanne. La présence d'un chemin de crête potentiellement très ancien est cependant à noter au sud de la « Tannerie ». En effet, il n'est pas à exclure, qu'un axe secondaire desservant le site de Chevré depuis ce chemin de crête traverse ou ait traversé les parcelles impactées par la présente opération (fig. 7).



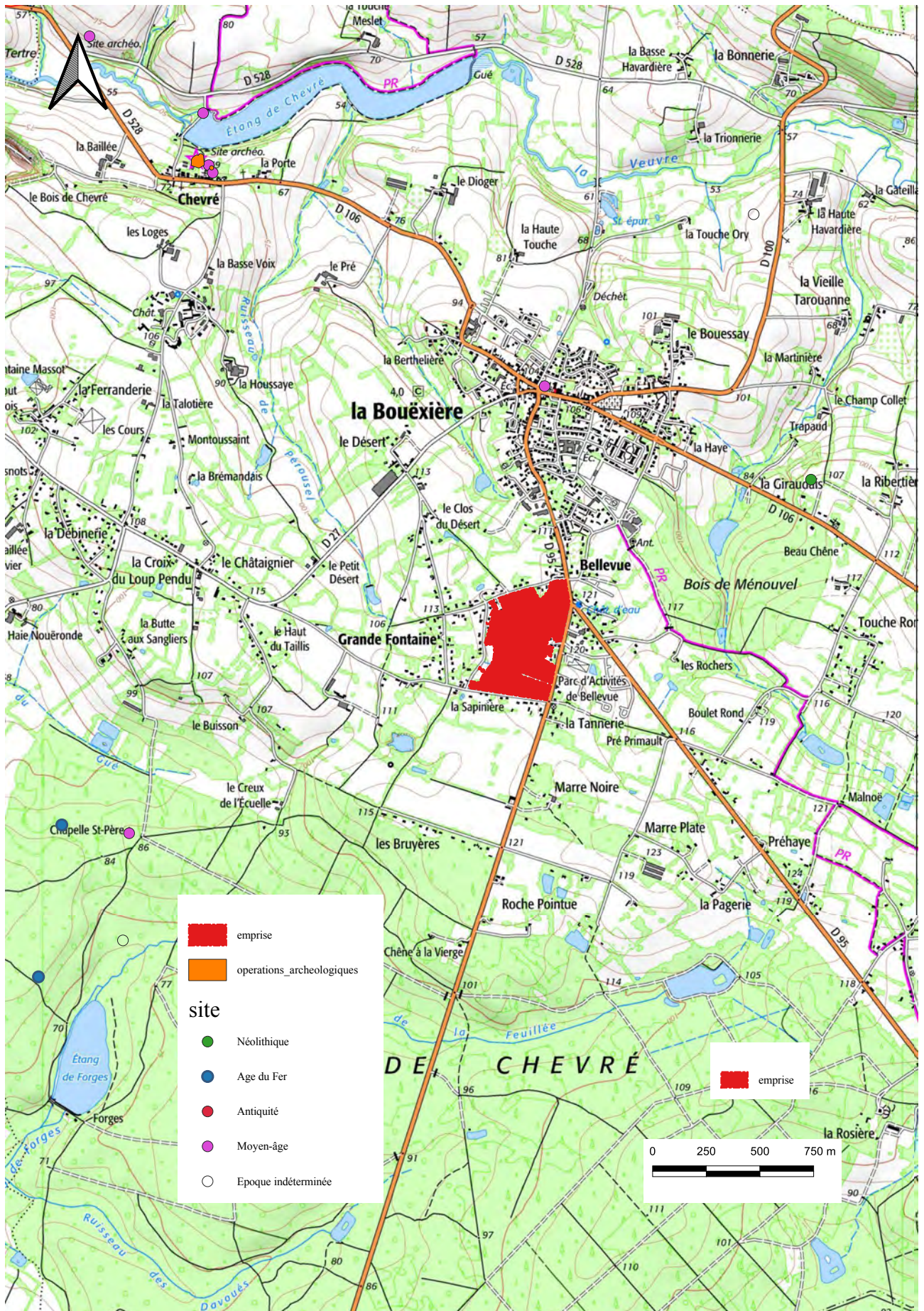
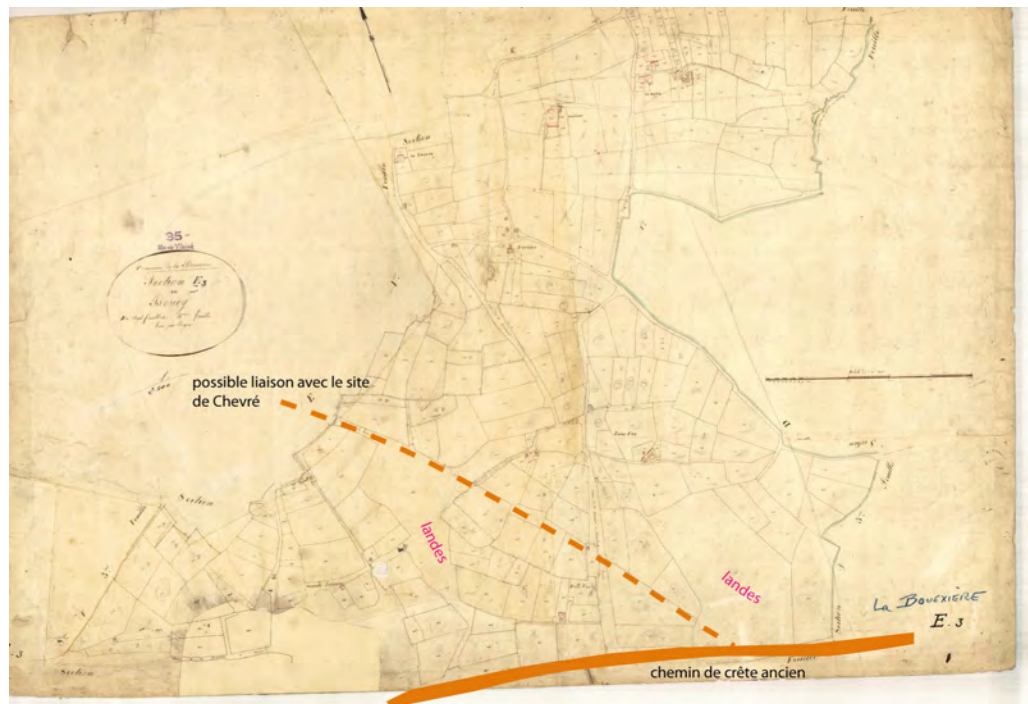


Fig. 6 : indices archéologiques à partir des données de la carte archéologique SRA Bretagne © Jean-Claude Durand





**Fig. 7** : localisation, du possible axe partant du chemin de crête et se dirigeant vers Chevré, sur le cadastre napoléonien de 1826 (Archives départementales 35)  
© Pierre Poilpré, Inrap

#### 1.4. Méthode et contraintes

Le diagnostic a été réalisé à l'aide d'une pelle mécanique de 24 tonnes équipée en rétro d'un godet de curage de 3 m. L'ouverture des tranchées a été réalisée sous la forme de fines passes mécaniques jusqu'aux structures ou au substrat. L'ensemble des structures a été relevé en topographie et un SIG a été réalisé sur QGIS pour le plan. Au moins  $\frac{1}{4}$  des structures a été testé mécaniquement ou manuellement, les coupes ont été relevées au  $\frac{1}{20}^{\circ}$ , photographiées en fonction de l'intérêt et le mobilier a été prélevé. L'ensemble des données a été saisi dans une base de données CADoc sur File Maker Pro. Soixante douze tranchées ont été ouvertes sur des profondeurs moyennes de 0,50 m. Leur implantation relevant d'un certain nombre de contraintes.

La première est d'ordre environnementale. En effet le projet s'inscrivant dans une démarche écologique de la protection de la biodiversité ainsi que de la préservation du cadre naturel, c'est l'ensemble du projet qui s'intègre au paysage existant et non l'inverse. Ce qui offre un ensemble de parcelles séparées par des haies, constituant différents îlots qu'il a fallu traiter séparément en prenant soin d'abîmer aucun arbre. De plus à la demande de la Mairie, nous ne sommes pas intervenu sur deux parcelles 616 et 1471 (représentant environ 1,2 hectares), constituant une zone humide préservée dans le projet (**fig. 7**).

La seconde contrainte est liée à la présence de 3 petites lignes aériennes (une au sud et deux au nord nécessitant de prendre des précautions (**fig. 7**).





## 2. Les données de terrain

### 2.1. Les périodes

L'ouverture des tranchées a mis au jour en majorité des fossés de parcellaire d'époque moderne, présents sur le cadastre napoléonien de 1826 ainsi que d'autres fossés divergents non datés (fig. 8). Il faut également noter une structure du XIX<sup>e</sup> s. vraisemblablement en relation avec le bâtiment originel de La Tannerie et la présence de gros chablis et de caves à pommier se rapportant à des vergers. L'existence de ces derniers est confirmée par la mission aérienne des années 50 (fig. 9). Il est possible ici de voir que les limites parcellaires ont très peu évolué dans cette partie de la commune en dépit du remembrement des années 70, sauf en partie sud où quelques haies ont disparu.

A noter dans les tranchées 4 et 33, des comblements hexogènes de pierres montrant qu'une partie du terrain a servi de carrière pour l'extraction du grès de La Bouëxière, très utilisé autre fois dans la pierre de construction des maisons (fig. 23).

Le cadastre napoléonien de 1826 (fig. 10) et sa superposition sur la mission aérienne (fig. 11), montrent également que le paysage a peu évolué depuis l'époque moderne. Comme il a été précisé antérieurement, ce secteur était constitué de zones de landes, ce qui explique la forme des parcelles et la quasi absence de bâtiments. Il existait déjà une construction à La Tannerie mais le lieu dit était différent et elle ne semble pas se situer exactement à l'emplacement du bâtiment actuel.

#### 2.1.1. Les structures des périodes récentes

Il s'agit essentiellement de fossés de parcellaire visibles sur le cadastre napoléonien de 1826 (fig. 10). Quelques uns de ces fossés ont été recoupés afin de voir leur profil et de vérifier s'ils n'étaient pas comblés avec du mobilier plus ancien.

Les sondages ont été réalisés dans les tranchées 33, 67 et 23 et concernent respectivement les fossés F 41, 49 et 50 (fig. 14).

Le fossé F 41 d'axe nord-est/sud-ouest, a été suivi dans la tranchée Tr33 sur une longueur de 41 m pour une largeur d'1,10 m et une profondeur conservée dans le sondage 2 de 0,40 m. Le profil est évasé avec un fond arrondi (fig. 14 et 15). Le comblement est constitué d'un sédiment limono-argileux gris clair avec poches d'argile jaunes et blocs et cailloux de grès. Il est recouvert ou repris par un sédiment limoneux gris sombre avec poches d'argile jaunes et cailloux de grès épars.

Ce fossé forme une ligne avec les segments F 69, 70, 72, l'ensemble est décalé vers le sud-est par rapport au cadastre napoléonien.



**Fig. 8 :** localisation des tranchées et des structures sur orthophotographie © geobretagne avec courbes de niveau et ligne EDF à partir du plan dwg de : Hamel Associés 35690 Acigné © Jean-Claude Durand





Fig. 9 : localisation des tranchées et des structures sur mission aérienne des années 50 © geobretagne © Jean-Claude Durand





Fig. 10 : localisation des tranchées et des structures sur le cadastre napoléonien de 1826 (Archives départementales 35) © Jean-Claude Durand





Fig. 11 : superposition de la mission aérienne (geobretagne) sur le cadastre napoléonien de 1826 (Archives départementales 35) © Jean-Claude Durand

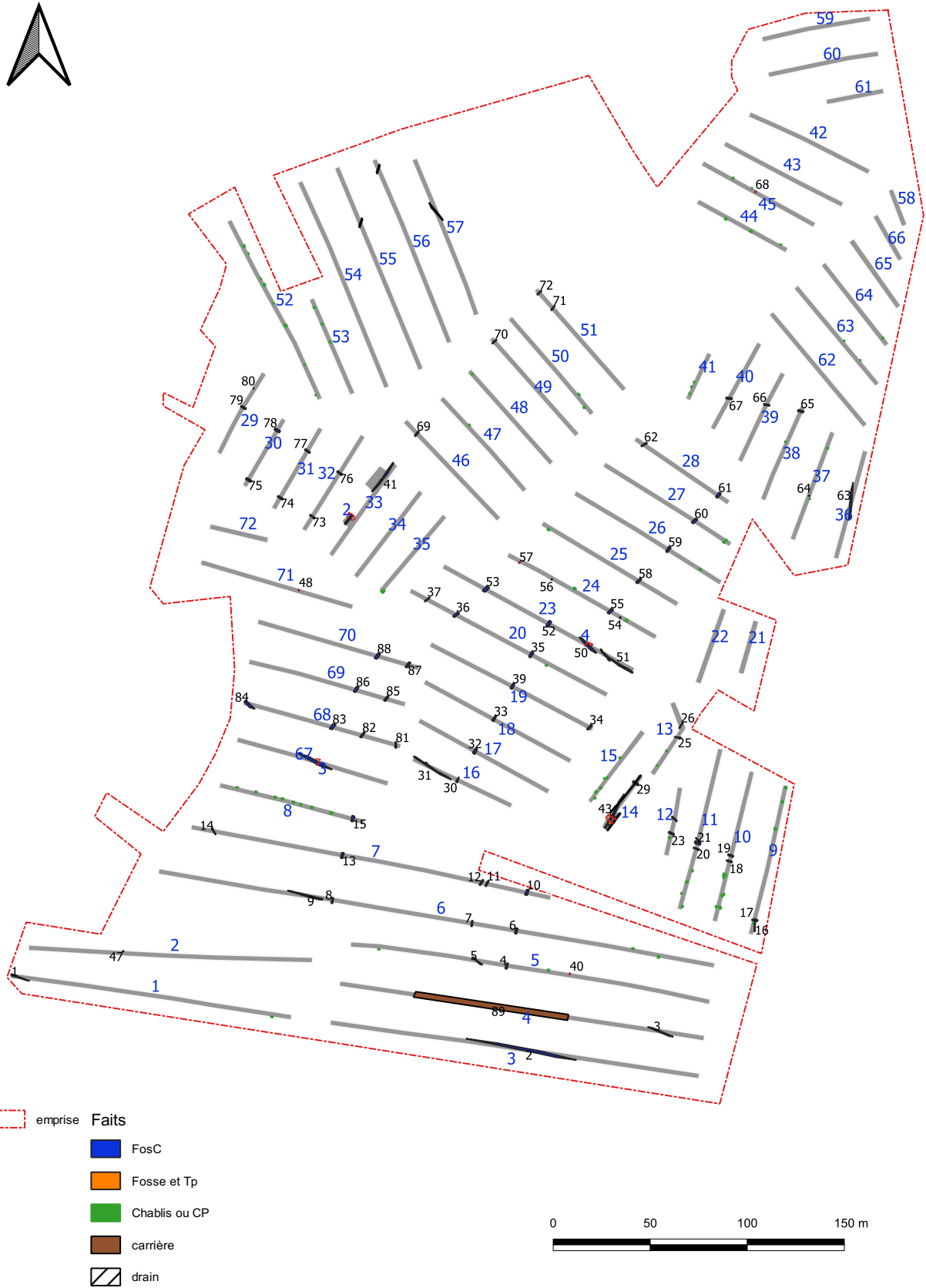


Fig. 12 : plan général des tranchées et des structures © Jean-Claude Durand



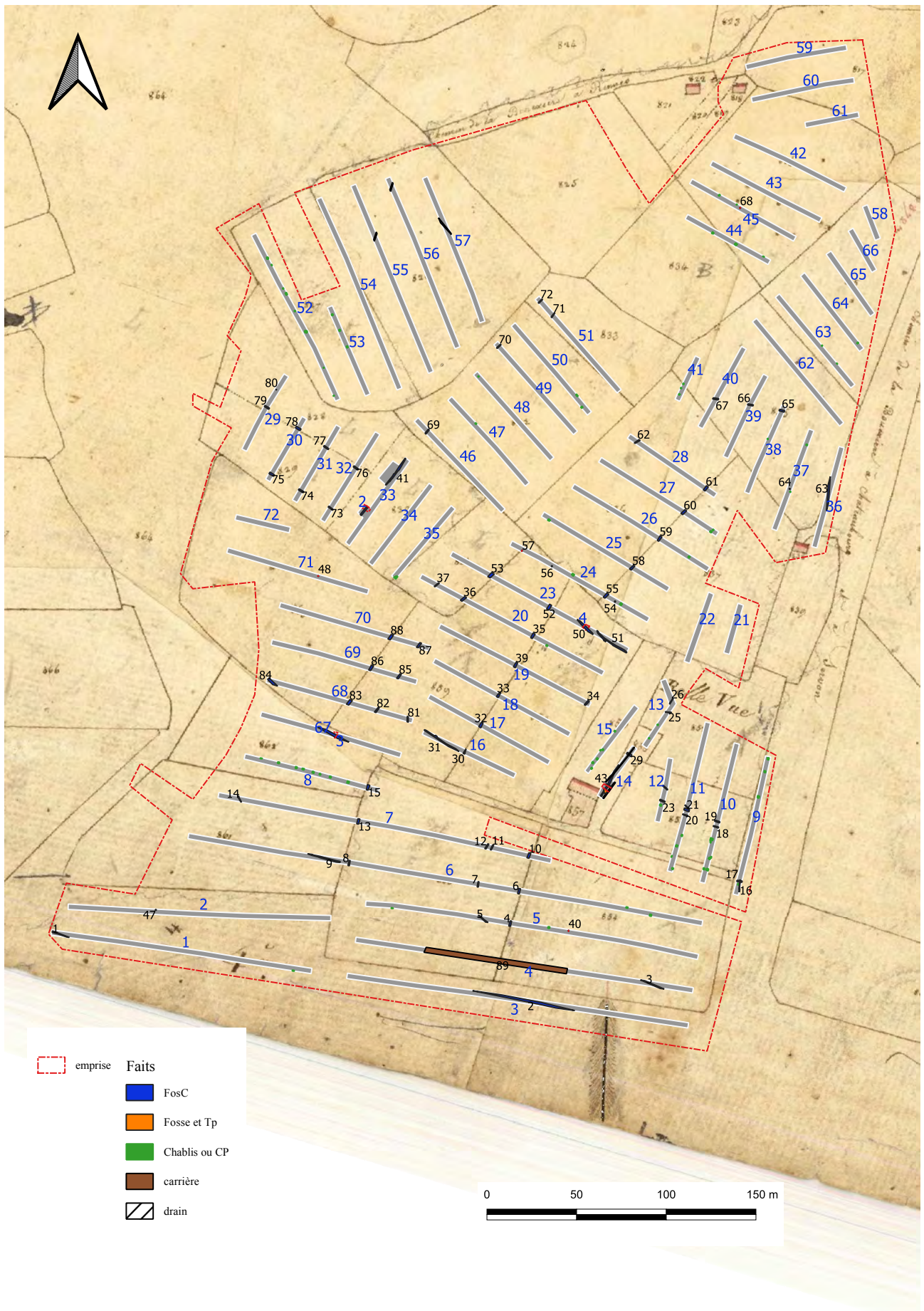


Fig. 13 : les fossés de parcellaire sur le cadastre napoléonien © Jean-Claude Durand



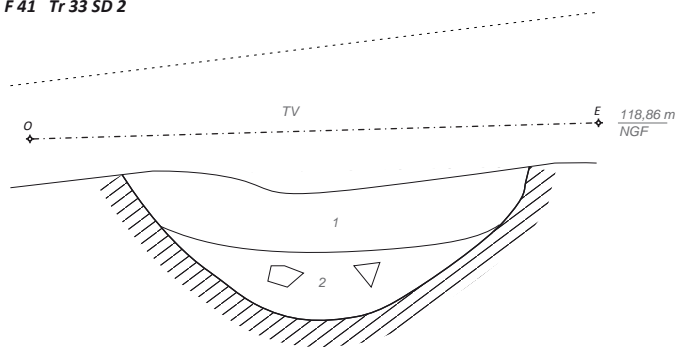
Le fossé F 49 d'axe nord-ouest/sud-est, a été suivi dans la tranchée Tr67 sur une longueur de 19,45 m pour une largeur d'1,40 m et une profondeur conservée dans le sondage 3 de 0,55 m. Le profil est en V avec un fond plat (fig. 14 et 15). Le comblement est constitué d'un sédiment limono-argileux gris avec blocs et cailloux de grès. Il est recouvert ou repris par un sédiment limono-argileux gris avec fragments d'argile d'altération jaune.

Ce fossé forme une ligne avec le segment F 88 de la tranchée Tr68 s'alignant avec le cadastre napoléonien.

Le fossé F 50 d'axe nord-nord-ouest/sud-sud-est, a été suivi dans la tranchée Tr23 sur une longueur de 12,28 m pour une largeur d'1 m et une profondeur conservée dans le sondage 4 de 0,35 m. Le profil est en U avec un fond arrondi (fig. 14). Le comblement est constitué d'un sédiment limono-argileux gris avec fragments d'argile d'altération jaune. Il est recouvert par un sédiment limono-argileux gris.

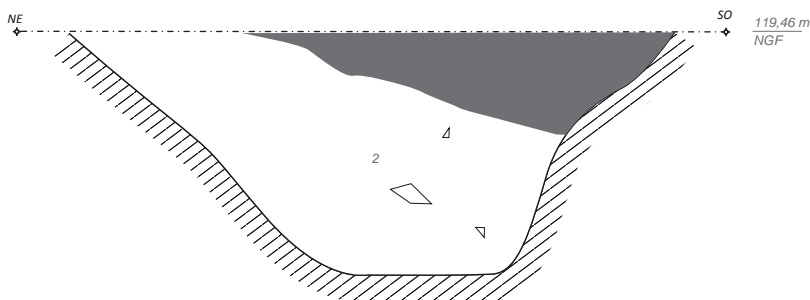
Ce fossé forme une ligne avec le segment F 57 pouvant correspondre à du parcellaire mais avec un décalage vers le sud de plus de 14 m par rapport au cadastre napoléonien.

F 41 Tr 33 SD 2

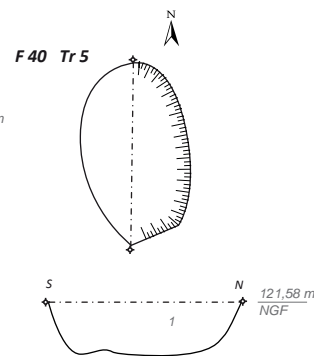
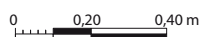


- 1 : sédiment limoneux gris sombre avec poches d'argile jaunes et cailloux de grès épars  
2 : sédiment limono-argileux gris clair avec poches d'argile jaunes et blocs et cailloux de grès

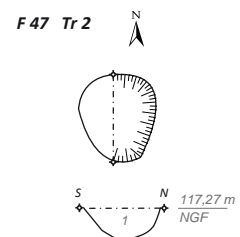
F 49 Tr 67 SD 3



- 1 : sédiment limono-argileux gris avec fragments d'argile d'altération jaune.  
2 : sédiment limono-argileux gris avec blocs et cailloux de grès

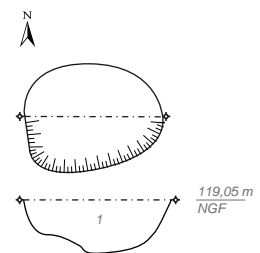


- 1 : sédiment limono-argileux gris



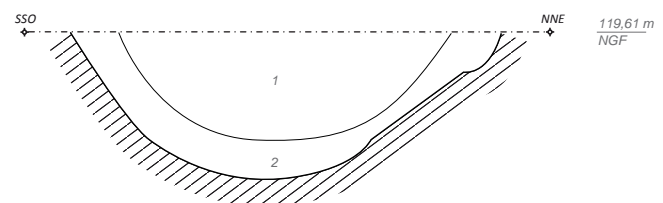
- 1 : sédiment limono-argileux gris

F 48 Tr 71



- 1 : sédiment limono-argileux gris

F 50 Tr 23 SD 4



- 1 : sédiment limono-argileux gris  
2 : sédiment limono-argileux gris avec fragments d'argile d'altération

Fig. 14 : coupe des fossés F 41, 49 et 50, coupe et plan de F 40, 47, 48 © Kévin Bideau et Jean-Claude Durand

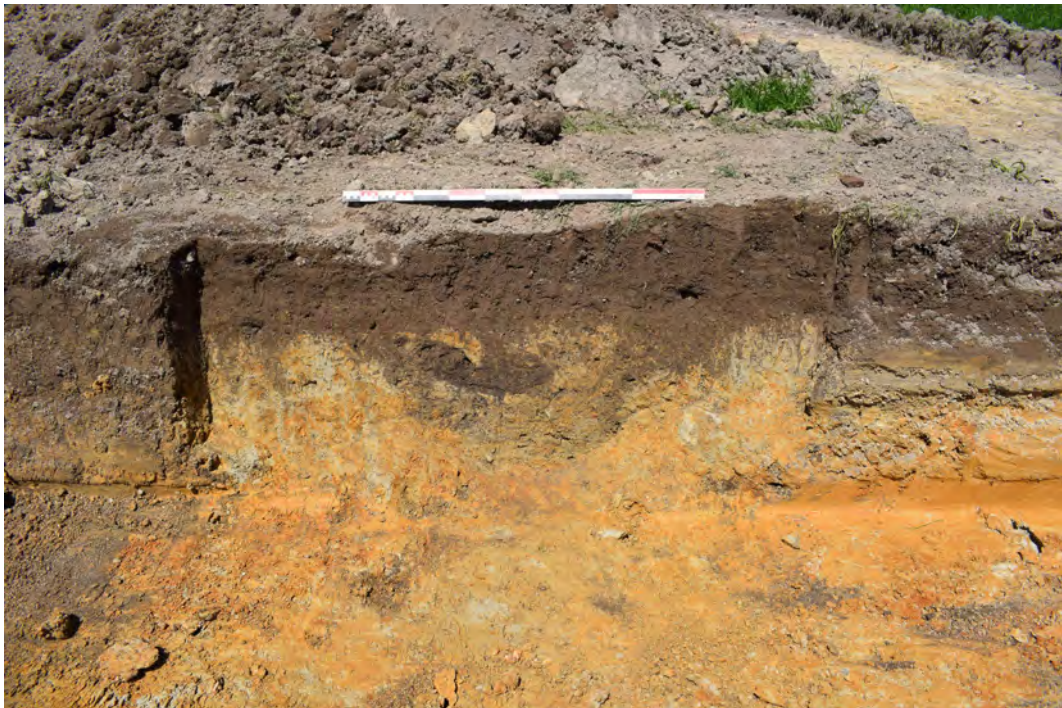


Fig. 15 : coupe des fossés F 49 (en haut) et 41 (en bas) © Kévin Bideau

Au moins 3 trous de poteaux ont été testés dans des tranchées différentes mais ils sont tous isolés et aucun n'a livré de mobilier (fig. 14).

Une tranchée a livré quelques structures de la période moderne ou contemporaine. Il s'agit de la tranchée Tr14

### 2.1.2. La tranchée Tr14 – L'Ensemble 1 (SD 1 - F 42,43,44,45,46)

L'ensemble 1 est composé des faits 42, 43, 44, 45 et 46 (fig. 16). Son interprétation est difficile. Il s'agit d'un ensemble de creusements que les contraintes liées à l'aménagement général de la parcelle (haie fruitière ou cour) ou à la position de l'ensemble lui-même en limite d'emprise ont rendu difficile à percevoir. Ces creusements sont au nombre de quatre et se recoupent mutuellement (fig. 17 à 19). Le plus récent (F 46) est une tranchée destinée à recevoir une gaine plastique contenant un câble électrique. Celui-ci semble desservir un point de captation d'eau situé plus au nord et n'était pas actif au moment de l'opération. Cette tranchée s'installe dans un creusement plus ancien (F 44) ayant livré du mobilier céramique daté du XIX<sup>e</sup> – XX<sup>e</sup> s. Celui-ci n'a pas été perçu dans son ensemble et seul un angle nord-ouest a pu être exploré. Il est comblé d'un mélange de bloc de grès et de limon argileux gris à bleu. Le sondage (SD 1) réalisé dans l'Ensemble 1 a permis de mettre en évidence dans la coupe sud un comblement particulier de cette structure. En effet, alors que la coupe nord du sondage n'a révélé qu'une partie de fosse comblée comme décrit ci-dessus, la coupe sud a livré un comblement différent. En effet, la partie supérieure de F 44 est comblée par un important niveau d'argile compacté (US 44.1) reposant sur une US argileuse gris bleue (US 43.2) laissant abondamment ruisseler l'eau. Ce niveau d'argile compacté étanche ne serait-il pas sciemment installé sur un niveau permettant le ruissellement de l'eau ? Auquel cas sa fonction drainante pourrait être mise en avant. De plus F 44 recoupe un fossé (F 43) plus ancien mais comblé de la même manière soit par un épais niveau d'argile compactée (US 43.1) scellant un niveau argileux gris-bleu (US 43.2) et permettant la circulation de l'eau. Ce fossé est orienté nord-sud et semble lié au bâtiment en élévation, visible sur le cadastre de 1826, au sud de l'Ensemble 1 ainsi qu'au point de captation d'eau évoqué plus haut. La structure F 43 recoupe elle-même un creusement plus ancien (F.42) dont seul l'angle nord-ouest a été perçu. De faible profondeur (0,20 m) et comblé de limon argileux gris (US 42.1), il s'agit de la structure la plus ancienne de l'ensemble.

L'interprétation de l'ensemble 1 n'est pas aisée malgré son caractère récent. Il semble évident que ces creusements sont liés au bâtiment qu'il jouxte et probablement aussi au point de captation d'eau perçu plus au nord. Une hypothèse serait qu'il s'agisse d'une succession de creusements ayant une fonction de captation (F 42 et 44) et/ou de drainage d'eau (F 43 et 44). Selon les états de section du cadastre de 1826, la parcelle jouxtant à l'est ces aménagements est dénommée Vivier (855) et qualifiée de mare mais elle ne semble pas liée directement à la maison, car elle appartient à la famille Parcheminier alors que la maison (857) à laquelle est associée le jardin (856), appartient à Bouchery. Le lieu dit ne s'appelant pas à l'époque La Tannerie mais Belle vue (fig. 20). Peut-être l'omniprésence de l'eau dans le sol proche ou sous le bâtiment a-t-il conduit à trouver des solutions pour drainer aussi bien qu'alimenter en eau le bâtiment mais sans aucune relation avec le toponyme aujourd'hui de La Tannerie, toponyme récent.





Fig. 16 : localisation des structures du sondage sdr de la tranchée Tr14 par rapport au bâtiment présent sur le cadastre napoléonien  
© Jean-Claude Durand



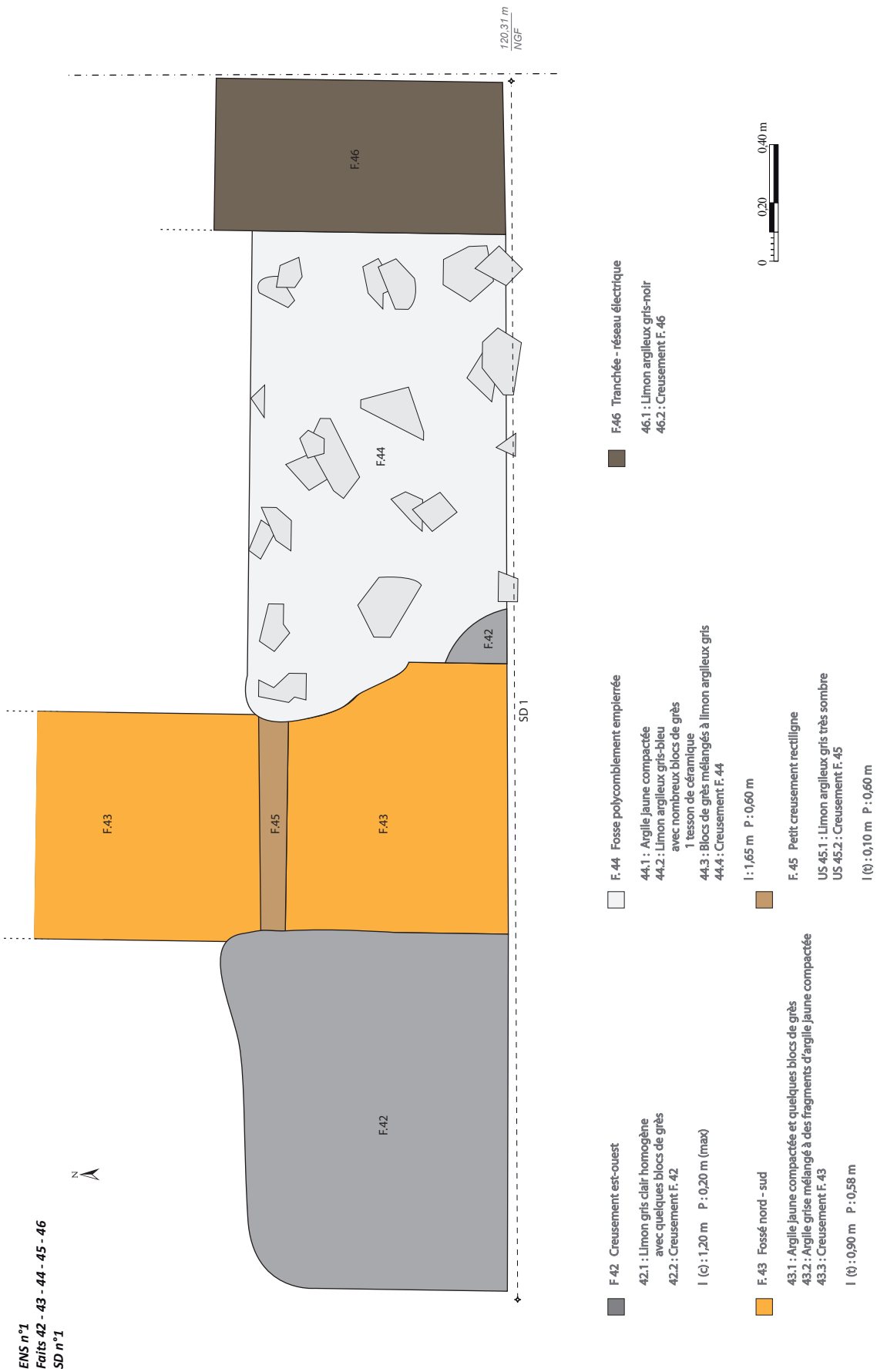


Fig. 17 : vue en plan du sondage sdr Tr.4 © Kevin Bideau et Jean-Claude Durand

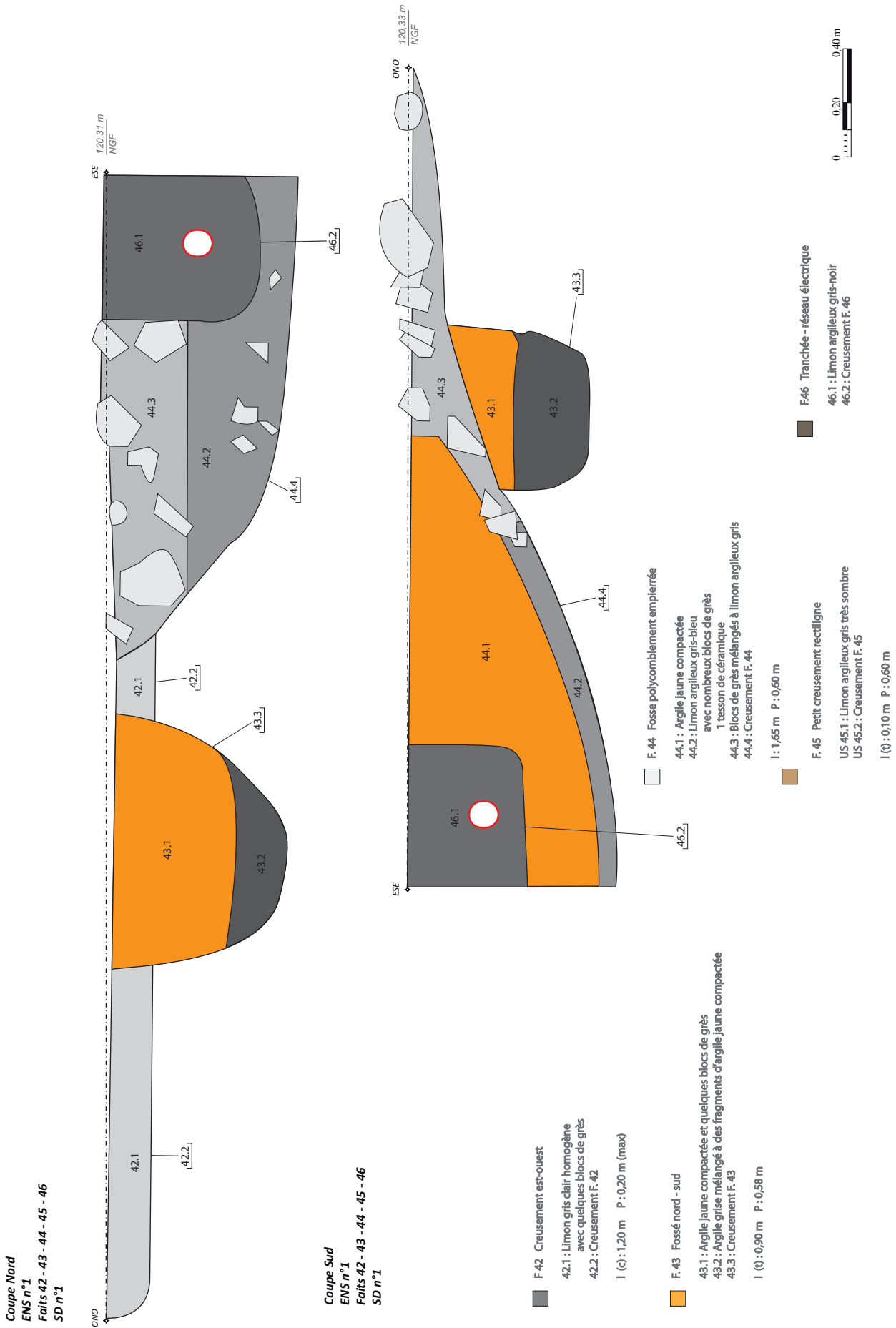


Fig. 18 : coupes du sondage sdr Tr1.4 © Kevin Bideau et Jean-Claude Durand



Fig. 19 : vue de la zone de l'ensemble 1 avant sondage du sud vers le nord (en haut) et de l'ouest vers l'est (en bas) © Kévin Bideau



NOMS, PRÉNOMS, PROFESSIONS ET DEMEURES des propriétaires.	NUMÉROS du plan.	CANTONS OU LIEUX DITS.	NATURE DE PROPRIÉTÉS.	CONTENANCE.			CLASSES.	REVENU.	
				arp.	per.	m.		fr.	c.
Guillet Jean-Baptiste Rochetot	833	Landes De belleme	Landes	29	20		2		32
"	834	Enclaves De belleme	Préailles	46	50		3		69
"	835	Baillie De belleme	Corn	70	20		5	2	10
"	836	"	Landes	70	50		2		78
"	837	"	"	73	90		2		82
La Commune	838	à Belleme	Bt. Rural		18		1		14
"	839	"	Corn	21	110		4	1	60
Bonnaury, à Sannes	840	Landes De Belleme	Landes	78	50		3		32
"	841	"	"	1	32	60	3		53
Mahicot Joseph à la haye	842	hef <sup>3</sup> affiagement	Corn	72	60		5	2	18
"	843	"	Landes	1	23	90	2	1	36
Naxiau Joseph à Chervi	844	Le Rocher Bord	Corn	1	30	10	5	3	90
Mahicot Joseph à la haye	845	Le Rocher	"	87	10		4	6	52
"	846	Le rocher Du Milieu	"	86	50		4	6	49
"	847	"	"	67	110		5	2	02
Bonnaury à Sannes	848	Cie De Breumeau	Cie	2	51	30	5	18	85
"	849	Landes De belleme	Landes	95	70		2	1	05
"	850	"	"	83	80		2		92
"	851	"	"	1	79	10	2	1	97
Tarcheminier au detat	852	à Belleme	Corn	42	60		5	1	28
Bouchery Julien à belle me	853	Le verges	"	31	10		4	2	34
Tarcheminier à la haye	854	Landes De belleme	"	93	30		5	2	80
"	855	Le verges	Mans	5	80		2		13
Bouchery Julien à belle me	856	Le Jardins	Jardin	22	10		2	6	63
"	857	à Belleme	Maison				7	3	
"	857	"	Jol	3	60		1	1	08
Tarcheminier à la haye	858	Landes De belleme	Landes	61			2		67
"	859	"	"	79	10		2		87
				20	39	38		71.	36

Fig. 20 : état de section du cadastre napoléonien, Archives départementales d'Ille-et-Vilaine © Pierre Poilpré



### 2.1.3. Les logs

Différents logs (fig 21 et 22) ont été ouverts dans les tranchées, ils montrent une grande variété de faciès. Deux zones de carrière ont été repérées, l'une dans la tranchée Tr 4 et l'autre dans la 33 (fig. 23). Dans certaines tranchées les affleurements de grès sont présents directement sous la couche de labours.



Fig. 21 : localisation des logs © Jean-Claude Durand

**LOG n°1 TR 2 1/20e**



TV : terre végétale

1 : TV  
2 : Limon brun avec blocs grès et charbons de bois  
3 : Argile d'altération jaune

I : 0,30 m  
P : 0,50 m

119,09 m  
NGF

**LOG n°6 TR 24 1/20e**



1 : TV  
2 : Argile jaune et TV  
3 : Argile d'altération jaune et bleue (Hydromorphe)

I : 0,30 m  
P : 0,60 m

119,50 m  
NGF

**LOG n°11 TR 38 1/20e**

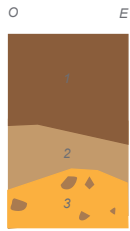


1 : TV  
2 : Argile d'altération jaune + nodules ferrugineux

I : 0,30 m  
P : 0,50 m

117,50 m  
NGF

**LOG n°2 TR 3 1/20e**



1 : TV  
2 : Limon brun et charbons de bois  
3 : Argile d'altération arénisée jaune / orangée

I : 0,30 m  
P : 0,50 m

121,68 m  
NGF

**LOG n°7 TR 40 1/20e**



1 : TV  
2 : Argile jaune et TV

I : 0,30 m  
P : 0,40 m

117,40 m  
NGF

**LOG n°12 TR 64 1/20e**

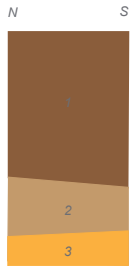


1 : TV  
2 : Argile d'altération jaune et nodules ferrugineux

I : 0,30 m  
P : 0,50 m

118,10 m  
NGF

**LOG n°3 TR 10 1/20e**



1 : TV  
2 : Limon brun et charbons de bois  
3 : Argile d'altération jaune

I : 0,30 m  
P : 0,60 m

120,74 m  
NGF

**LOG n°8 TR 43 1/20e**



1 : TV  
2 : Limon brun et argile jaune  
3 : Argile d'altération jaune

I : 0,30 m  
P : 0,50 m

117,22 m  
NGF

**LOG n°13 TR 55 1/20e**



1 : TV  
2 : Argile d'altération jaune et nodules ferrugineux

I : 0,30 m  
P : 0,50 m

115,80 m  
NGF

**LOG n°4 TR 13 1/20e**



1 : TV  
2 : Argile d'altération jaune et bleue (Hydromorphe)

I : 0,30 m  
P : 0,40 m

119,88 m  
NGF

**LOG n°9 TR 33 1/20e**



1 : TV  
2 : Limon brun et blocs de grès  
3 : Argile d'altération arénisée jaune et blocs de grès

I : 0,30 m  
P : 0,40 m

118,68 m  
NGF

**LOG n°14 TR 70 1/20e**



1 : TV  
2 : TV et fragments d'argile jaune  
3 : Limon argileux gris et argile jaune  
4 : Argile d'altération

I : 0,30 m  
P : 0,65 m

119,60 m  
NGF

**LOG n°5 TR 19 1/20e**



1 : TV  
2 : Argile d'altération jaune et bleue (Hydromorphe)

I : 0,30 m  
P : 0,65 m

119,60 m  
NGF

**LOG n°10 TR 48 1/20e**



1 : TV

I : 0,30 m  
P : 0,40 m

117,60 m  
NGF



Fig. 22 : coupe des logs © Kévin Bideau et Jean-Claude Durand



**Fig. 23** : les zones de carrière : en haut Tr5, en bas Tr33 © Kévin Bideau



---

## Conclusion

Ce diagnostic n'a pas révélé de traces d'occupations anciennes du site. Il confirme, avec la mise au jour des nombreux fossés de parcellaire, que l'aspect bocager à très peu évolué depuis l'époque moderne, surtout dans la partie centrale et le nord du projet. Comme le montre l'état de section, la partie sud était formée de landes. Dans cette zone, le seul habitat était celui de la famille Bouchery au lieu dit, non pas de La Tannerie, mais Belle vue. La toponymie de La Tannerie étant récent, ce qui explique qu'aucune activité de ce type n'a pu être mise au jour. Les seuls structures trouvées sont modernes ou contemporaines et semble-t-il à cheval sur une haie fruitière, ce qui n'a pas permis de les appréhender dans leur totalité mais elles semblent liées au bâtiment présent sur le cadastre napoléonien et en relation avec l'eau, peut être du drainage. Les deux tessons de céramique retrouvés dans le sondage 1 sont un fond de vase en grès et un fragment de col à couverture externe noire, le tout datable des XIX<sup>e</sup>/XX<sup>e</sup> s.

## Bibliographie

**Baneat 1973** : BANEAT (P.) – *Le département d'Ille et vilaine, Histoire – archéologie – monument*, Tome 1, Librairie Gégéaud, Paris, 1973 (1ère éd 1927), 573 p.

**Corre 2012** : CORRE (A.) – *La Bouëxière (35), La motte de Chevré*, Rapport de Sondage archéologique, CERAPAR, SRA Bretagne, 2012, 52 p.

**Corre 2020** : CORRE (A.) – *Rapport Annuel de Prospection Inventaire*, CERAPAR, SRA Bretagne, 2020.

**Delahaye 2008** : DELAHAYE (F.) – *La Bouëxière (35), La chapelle de Chevré*, Rapport de Diagnostic archéologique préventif, Inrap, 2008, 91 p.

**Jovin 1998** : JOVIN (S.) – *Implantation et architecture des tanneries et mégisseries d'Ille-et-Vilaine aux XIXe et XXe siècles*, Annales de Bretagne et des pays de l'ouest, tome 105, numéro 4, 1998, pp. 85-109.

**Leroux 1936** : LEROUX (O.) – *Quelques notes sur l'histoire de la Bouëxière, du village de Chevré, du château du Carrefour et de ses environs*. Rennes, 1936, 22 p.

**Ramé 1858** : RAMÉ, (A.) – *Anneau d'un chef franc mérovingien*, Mélanges d'Histoire et d'Archéologie Bretonnes, Vol. 2, 1858, p. 222-228

## Table des illustrations

Fig. 1 : localisation du site sur carte IGN au 25 000e et 250 000e © Jean-Claude Durand	10
Fig. 2 : localisation du site sur cadastre récent © Jean-Claude Durand	11
Fig. 3 : Plan du futur projet © Jean-Claude Durand	27
Fig. 4 : localisation du site sur fond OpenStreetMap © geobretagne © Jean-Claude Durand	28
Fig. 5 : localisation du site sur carte géologique au 1/ 50 000 © BRGM © Jean-Claude Durand	29
Fig. 6 : indices archéologiques à partir des données de la carte archéologique SRA Bretagne © Jean-Claude Durand	31
Fig. 7 : localisation, du possible axe partant du chemin de crête et se dirigeant vers Chevré, sur le cadastre napoléonien de 1826 (Archives départementales 35)	32
© Pierre Poilpré, Inrap	32
Fig. 8 : localisation des tranchées et des structures sur orthophographie © geobretagne avec courbes de niveau et ligne EDF à partir du plan dwg de : Hamel Associés 35690 Acigné © Jean-Claude Durand	35
Fig. 9 : localisation des tranchées et des structures sur mission aérienne des années 50 © geobretagne © Jean-Claude Durand	36
Fig. 10 : localisation des tranchées et des structures sur le cadastre napoléonien de 1826 (Archives départementales 35) © Jean-Claude Durand	37
Fig. 11 : superposition de la mission aérienne (geobretagne) sur le cadastre napoléonien de 1826 (Archives départementales 35) © Jean-Claude Durand	38
Fig. 12 : plan général des tranchées et des structures © Jean-Claude Durand	39
Fig. 13 : les fossés de parcellaire sur le cadastre napoléonien © Jean-Claude Durand	40
Fig. 14 : coupe des fossés F 41, 49 et 50, coupe et plan de F 40, 47, 48 © Kévin Bideau et Jean-Claude Durand	41
Fig. 15 : coupe des fossés F 49 (en haut) et 41 (en bas) © Kévin Bideau	42
Fig. 16 : localisation des structures du sondage sd1 de la tranchée Tr14 par rapport au bâtiment présent sur le cadastre napoléonien	44
© Jean-Claude Durand	44
Fig. 17 : vue en plan du sondage sd1 Tr14 © Kévin Bideau et Jean-Claude Durand	45
Fig. 18 : coupes du sondage sd1 Tr14 © Kévin Bideau et Jean-Claude Durand	46
Fig. 19 : vue de la zone de l'ensemble 1 avant sondage du sud vers le nord (en haut) et de l'ouest vers l'est (en bas) © Kévin Bideau	47
Fig. 20 : état de section du cadastre napoléonien, Archives départementales d'Ille-et-Vilaine	
© Pierre Poilpré	48
Fig. 21 : localisation des logs © Jean-Claude Durand	49
Fig. 22 : coupe des logs © Kévin Bideau et Jean-Claude Durand	50
Fig. 23 : les zones de carrière : en haut Tr5, en bas Tr33 © Kévin Bideau	51





# **III. Inventaires techniques**

## Inventaire des structures et des tranchées

Fait	Tr.	sond	Type	Description	Dimensions	niv apparition	Statut	forme	Minute	Photo	Datation
1	1		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 9,3 m ; l. : 0,55 m	115.84	non fouillé	rectiligne			
2	3		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 40,6 m ; l. : 1,4 m	121.7	non fouillé	rectiligne			
3	4		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 11,6 m ; l. : 0,65 m	121.9	non fouillé	rectiligne			
4	5		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1 m	121.59	non fouillé	rectiligne			
5	5		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 5,7 m ; l. : 1 m	121.47	non fouillé	rectiligne			
6	6		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,6 m	121.3	non fouillé	rectiligne			
7	6		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1 m	121.47	non fouillé	rectiligne			
8	6		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,7 m	121.29	non fouillé	rectiligne			
9	6		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 17,2 m ; l. : 0,8 m	121.42	non fouillé	rectiligne			
10	7		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3,7 m ; l. : 0,5 m	120.6	non fouillé	rectiligne			
11	7		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3,6 m ; l. : 0,35 m	120.62	non fouillé	rectiligne			
12	7		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,65 m	120.74	non fouillé	rectiligne			
13	7		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,65 m	119.98	non fouillé	rectiligne			
14	7		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,20 m	118.02	non fouillé	rectiligne			
15	8		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,35 m	119.8	non fouillé	rectiligne			
16	9		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 6,11 m ; l. : 0,30 m	120.92	non fouillé	rectiligne			
17	9		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,75 m	120.94	non fouillé	rectiligne			
18	10		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,55 m	120.45	non fouillé	rectiligne			
19	10		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,75 m	120.39	non fouillé	rectiligne			
20	11		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,55 m	120.44	non fouillé	rectiligne			
21	11		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,75 m	120.41	non fouillé	rectiligne			
22	11		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3,6 m ; l. : 0,25 m	120.42	non fouillé	rectiligne			
23	12		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,75 m	120.39	non fouillé	rectiligne			
24	12		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3,5 m ; l. : 0,5 m	120.28	non fouillé	rectiligne			
25	13		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,3 m	120.03	non fouillé	rectiligne			
26	26		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,3 m	120.04	non fouillé	rectiligne			
29	14		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 8 m ; l. : 0,9 m	120.17	non fouillé	rectiligne			



Fait	Tr.	sond	Type	Description	Dimensions	niv apparition	Statut	forme	Minute	Photo	Datation
30	16		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1 m	120.06	non fouillé	rectiligne			
31	16		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 22,3 m ; l. : 0,25 m	120.03	non fouillé	rectiligne			
32	17		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,9 m	119.78	non fouillé	rectiligne			
33	18		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,75 m	119.61	non fouillé	rectiligne			
34	19		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,1 m	119.83	non fouillé	rectiligne			
35	20		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,2 m	119.66	non fouillé	irrégulière			
36	20		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,1 m	119.31	non fouillé	rectiligne			
37	20		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,2 m	119.27	non fouillé	rectiligne			
39	19		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,1 m	119.65	non fouillé	rectiligne			
40	5		Trou de poteau	sédiment limono-argileux gris 1 : Limon gris sombre avec poches d'argile jaunes et cailloux de grès éparés 2 : Limon argileux gris clair avec poches d'argile jaunes et blocs et cailloux de grès	L. : 0,50 m ; l. : 0,40 m ; prof. cons. : 0,20 m	121.59	fouillé	ovale	2	x	XIX/XX
41	33	2	Fossé	sédiment limono-argileux gris clair homogène avec quelques blocs de grès	L. : 41 m ; l. : 1,10 m ; prof. cons. : 0,40 m	118.89	fouillé	incomplète	2	x	XIX/XX
42	14	1	Fosse	sédiment argileux gris mélangé à des fragments d'argile jaune compactée 2 : sédiment argileux jaune compacté et quelques blocs de grès	prof. cons. : 0,20 m	120.24	fouillé	rectiligne	1	x	XIX/XX
43	14	1	Fossé	1 : sédiment argileux gris 2 : sédiment argileux gris compacté et quelques blocs de grès	L. : 20 m ; l. : 0,90 m ; prof. cons. : 0,58 m	120.29	fouillé	rectiligne	1	x	XIX/XX
44	14	1	Fosse	1 : sédiment argileux jaune compacté 2 : sédiment limono-argileux gris-bleu avec nombreux blocs de grès 1 tesson de céramique 3 : sédiment limono-argileux gris avec nombreux blocs de grès	prof. cons. : 0,70 m	120.28	fouillé		1	x	XIX/XX
45	14	1	Fosse	Fait le plus ancien de l'ENS1. Creusement angulaire se développant vers l'est. Sédiment limono-argileux gris très sombre	prof. cons. : 0,2 m	120.19	fouillé	incomplète	1	x	XIX/XX
46	14	1	Tranchée	tranchée d'installation du câble électrique et de sa gaine alimentant la pompe du puit au Nord de "La Tannerie". Réseau désactivé. Présence d'un grillage rouge en surface. 1 : sédiment limono-argileux gris-noir	L. : 11 m ; l. : 0,9 m ; prof. cons. : 0,58 m	120.36	fouillé	rectiligne	1	x	XIX/XX
47	2		Trou de poteau	sédiment limono-argileux gris	diam. : 0,30 m ; prof. cons. : 0,10 m	117.27	fouillé	circulaire	1	x	XIX/XX
48	71		Trou de poteau	sédiment limono-argileux gris	diam. : 0,32 m ; prof. cons. : 0,12 m	119.04	fouillé	circulaire	2	x	Moderne
49	67	3	Fossé	1 : sédiment limono-argileux gris avec fragments d'argile d'altération jaune. 2 : sédiment limono-argileux gris avec blocs et cailloux de grès	L. : 20 m ; l. : 1,4 m ; prof. cons. : 0,55 m	119.46	fouillé	rectiligne	2	x	Moderne
50	23	4	Fossé	1 : sédiment limono-argileux gris 2 : sédiment limono-argileux gris avec fragments d'argile d'altération	L. : 19,50 m ; l. : 1 m ; prof. cons. : 0,35 m	119.61	fouillé	rectiligne	2	x	Moderne
51	23		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 21,16 m ; l. : 0,80 m	119.77	non fouillé				
52	23		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,4 m	119.57	non fouillé	rectiligne			
53	23		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,56 m	119.46	non fouillé	rectiligne			
54	24		Trou de poteau	sédiment limono-argileux gris	diam. : 0,65 m	119.65	non fouillé				
55	24		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,20 m	119.62	non fouillé	rectiligne			

Fait	Tr.	sond	Type	Description	Dimensions	niv apparition	Statut	forme	Minute	Photo	Datation
56	24		Trou de poteau	sédiment limono-argileux gris	diam. : 0,55 m	119.45	non fouillé				
57	24		Trou de poteau	sédiment limono-argileux gris	diam. : 0,45 m ; prof. cons. : 0,05 m	119.21	fouillé	circulaire			
58	25		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1 m	119.51	non fouillé	rectiligne			
59	26		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1 m	118.98	non fouillé	rectiligne			
27	60		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1 m	118.84	non fouillé	rectiligne			
28	61		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1 m	118.45	non fouillé	rectiligne			
28	62		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3,25 m ; l. : 0,60 m	117.94	non fouillé	rectiligne			
36	63		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 19,33 m ; l. : 0,88 m	118.76	non fouillé	rectiligne			
37	64		Trou de poteau	sédiment limono-argileux gris	L. : 0,56 m ; l. : 0,40 m	118.48	non fouillé	rectiligne			
38	65		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1 m	117.89	non fouillé	rectiligne			
39	66		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1 m	117.69	non fouillé	rectiligne			
40	67		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1 m	117.48	non fouillé	rectiligne			
44	68		Trou de poteau	sédiment limono-argileux gris	diam. : 0,52 m ; prof. cons. : 0,12 m	116.57	fouillé	circulaire			
45	69		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,70 m	118.28	non fouillé	rectiligne			
49	70		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,50 m	117.04	non fouillé	rectiligne			
51	71		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,48 m	116.48	non fouillé	rectiligne			
51	72		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,47 m	116.23	non fouillé	rectiligne			
32	73		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,56 m	118.36	non fouillé	rectiligne			
31	74		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,75 m	117.96	non fouillé	rectiligne			
30	75		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1 m	117.51	non fouillé	rectiligne			
32	76		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,76 m	118.38	non fouillé	rectiligne			
31	77		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,72 m	117.84	non fouillé	rectiligne			
30	78		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,10 m	117.41	non fouillé	rectiligne			
29	79		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,86 m	116.97	non fouillé	rectiligne			
29	80		Trou de poteau	sédiment limono-argileux gris	diam. : 0,28 m	116.97	non fouillé	circulaire			
68	81		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,78 m	119.77	non fouillé	rectiligne			
68	82		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,82 m	119.7	non fouillé	rectiligne			
68	83		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,50 m	119.65	non fouillé	rectiligne			
68	84		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 6,65 m ; l. : 1,25 m	118.36	non fouillé	rectiligne			

Fait	Tr.	sond	Type	Description	Dimensions	niv apparition	Statut	forme	Minute	Photo	Datation
69	85		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 0,95 m	119.72	non fouillé	rectiligne			
69	86		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,26 m	119.69	non fouillé	rectiligne			
70	87		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1 m	119.46	non fouillé	rectiligne			
70	88		Fossé	sédiment limono-argileux gris sombre	L. : 3 m ; l. : 1,36 m	119.47	non fouillé	rectiligne			
4	89		carrière	beaucoup de blocs de grès et galets		121.32	non fouillé			x	



## Inventaire des photographies

N°	Sujet	Description	Type	Vue vers	Auteur
302	Tr. 14, Tr. 14, Tr. 14	vue générale	général	ouest	Kévin Bideau
304	Tr. 14, Tr. 14, Tr. 14	vue générale, détail	général	est	Kévin Bideau
305	Tr. 14, Tr. 14, Tr. 14	vue général en plan	général	nord	Kévin Bideau
306	Tr. 14, Tr. 14, Tr. 14	vue générale	général	sud	Kévin Bideau
307	Tr. 14, Tr. 14, Tr. 14	vue général en plan vers l'est	général	est	Kévin Bideau
309	Tr. 4, Tr. 4	vue générale affleurement et comblement carrière	général	sud-ouest	Kévin Bideau
310	Tr. 4, Tr. 4	vue générale affleurement et comblement carrière	général	ouest	Kévin Bideau
311	Tr. 4, Tr. 4	vue générale affleurement et comblement carrière	général	ouest	Kévin Bideau
312	Tr. 4, Tr. 4	vue générale affleurement et comblement carrière	général	sud-est	Kévin Bideau
313	Tr. 4, Tr. 4	vue générale affleurement et comblement carrière	général	ouest	Kévin Bideau
314	Tr. 4, Tr. 4	vue générale affleurement et comblement carrière	général	ouest	Kévin Bideau
315	Tr. 4, Tr. 4	vue générale affleurement et comblement carrière	général	sud-ouest	Kévin Bideau
317	F.47, Tr. 2, Tr. 2	vue générale Tr2	général	ouest	Kévin Bideau
319	Tr. 3, Tr. 3	vue générale	général	ouest	Kévin Bideau
321	Tr. 13, Tr. 13	vue du puits	général	nord-ouest	Kévin Bideau
322	Tr. 13, Tr. 13	vue du puits	général	nord-ouest	Kévin Bideau
324	Tr. 19, Tr. 19	vue générale	général		Kévin Bideau
325	Tr. 24, Tr. 24	vue générale	général	ouest	Kévin Bideau
326	Tr. 40, Tr. 40	vue générale	général	nord	Kévin Bideau
329	Tr. 43, Tr. 43	générale	général	ouest	Kévin Bideau
330		ambiance	ambiance		Kévin Bideau
331		ambiance	ambiance		Kévin Bideau
332		ambiance	ambiance		Kévin Bideau
333		ambiance	ambiance		Kévin Bideau
335	Tr. 33, Tr. 33	vue générale, carrière affleurement	général	sud	Kévin Bideau
336	Tr. 33, Tr. 33	vue générale, carrière affleurement	général	sud	Kévin Bideau
337	F.41, Tr. 33, Tr. 33	Sd2 coupe nord	coupe	nord	Kévin Bideau
338	F.41	Sd2 coupe nord	coupe	nord	Kévin Bideau
340	Tr. 10, Tr. 10	vue générale	général	nord	Kévin Bideau
342	Tr. 11, Tr. 11	rebouchage tranchée en cours avec séparation des terres	général	nord-ouest	Kévin Bideau
343	Tr. 12, Tr. 12	vue tranchée rebouchée	général	nord-ouest	Kévin Bideau
344	Tr. 62, Tr. 62	vue générale parcelle à partir de l'extrémité ouest tranchée 62	général	nord	Kévin Bideau
345		vue générale parcelle à partir de l'extrémité ouest tranchée 62	général	nord	Kévin Bideau
346		vue générale zone humide vers le nord-ouest	général	nord-est	Kévin Bideau
347		vue générale zone humide vers le nord-ouest	général	nord-est	Kévin Bideau
348	Tr. 46, Tr. 46	vue vers le nord-ouest à partir de la tranchée 46	général		Kévin Bideau
349	Tr. 55, Tr. 55	vue à partir de la tranchée 55	ambiance	ouest	Kévin Bideau
350	Tr. 70, Tr. 70	vue générale de la tranchée	général	ouest	Kévin Bideau
351	F.50, Tr. 23, Tr. 23	coupe nord-ouest du fossé F50 sd3	coupe	nord-ouest	Kévin Bideau
352		coupe nord-ouest du fossé F50 sd3	coupe	nord-ouest	Kévin Bideau
353	F.49, Tr. 67, Tr. 67	coupe sud-est fossé F49 Tr67 sd3	coupe	sud-est	Kévin Bideau
354	F.49, Tr. 67, Tr. 67	coupe sud-est fossé F49 Tr67 sd3	coupe	sud-est	Kévin Bideau

N°	Sujet	Description	Type	Vue vers	Auteur
355	F.48, Tr. 71, Tr. 71	vue en plan de F48 Tr71	plan	nord	Kévin Bideau
356	F.48, Tr. 71, Tr. 71	coupe nord de F48 Tr71	coupe	nord	Kévin Bideau
308		vue général en plan vers l'est	général	est	Kévin Bideau

### Inventaire des minutes

N°	Contenu minute	Échelle	Format	Support	Auteur
1	F47 plan et coupe, Tr14 coupe nord et sud sd1 : F42, 43, 44, 45, 46, Tr2 log1, Tr3 log2, Tr10 log3, Tr13 log4, Tr19 log5	1/20	A3	Calque polyester	Kévin Bideau
2	F40 plan et coupe, F48 plan et coupe, F41 sd2 coupe nord, F49 sd3 coupe sud-est, F50 sd4 coupe nord-ouest, Tr24 log6, Tr40 log7, Tr43 log8, Tr33 log9, Tr48 log10, T38 log11, Tr64 log12, Tr55 log13, Tr70 log14	1/20	A3	Calque polyester	Kévin Bideau

### Inventaire documents de terrain

1 classeur spiralé A4 avec :

- Inventaire des minutes de terrain
- Listing des faits
- Listing des sondages
- Inventaire des photos

### Inventaire documents numériques

1 CD avec :

- photographies numériques
- DAO Adobe Illustrator des minutes
- Base de données File Maker Pro 10

**Chronologie**

Moderne  
Contemporain

**Sujets et thèmes**

Fosse, Fossé, Trou de  
poteau, Parcellaire

**Mobilier**

céramique

**La Bouëxière (35) : La Tannerie**

Dans le cadre d'un projet de lotissement et d'une zone d'activité sur la commune de La Bouëxière (35), un diagnostic archéologique a été réalisé au lieu dit «La Tannerie». L'opération porte sur une superficie à l'origine de 157 943 m<sup>2</sup> mais réduite à environ 140 000 m<sup>2</sup>, en raison d'une zone humide non accessible.

Le Service Régional de l'Archéologie (DRAC de Bretagne) a prescrit un diagnostic archéologique en raison notamment, de la présence d'indices dans les environs remontant du Néolithique à la période médiévale et de l'importance de la surface laissant envisager la présence d'occupations.

Ce diagnostic a été réalisé par l'Inrap du 05 au 23 juillet 2021. Plus de 70 tranchées ont été ouvertes, mais à part quelques fossés de parcellaire de l'époque moderne ainsi qu'une structure de l'époque moderne ou contemporaine, l'opération s'est avérée négative.

**Inrap Grand Ouest**

37 rue du Bignon  
CS 67737  
35577 Cesson-Sévigné  
Tél. 02 23 36 00 40