

MINISTERE DE LA CULTURE ET DE LA COMMUNICATION
DU BICENTENAIRE ET DES GRANDS TRAVAUX

CIRCONSCRIPTION DES ANTIQUITES HISTORIQUES DE BRETAGNE

RAPPORT DE SONDAGE
A MONTGERVAL, LA MEZIERE
ILLE ET VILAINE

L. BEUCHET

- JUIN 1989 -

RAPPORT DE

FOUILLE PROGRAMMEE / ___ / SAUVETAGE URGENT / ___ /
 SAUVETAGE PROGRAMME / ___ / SONDAGE / X /
 PROSPECTION / ___ /

LOCALISATION : Département : Ille-et-Vilaine
 : Commune : LA MEZIERE
 : Lieudit : du cadastre : Le Perray
 : I.G.N. :
 : Local :
 : N° de Site : 35 177 008 AH
 : Cadastre : année 1977, section B n° 713
 : Coordonnées Lambert : Ax 298,00 Ay 364,00 Alt.
 : : Bx By

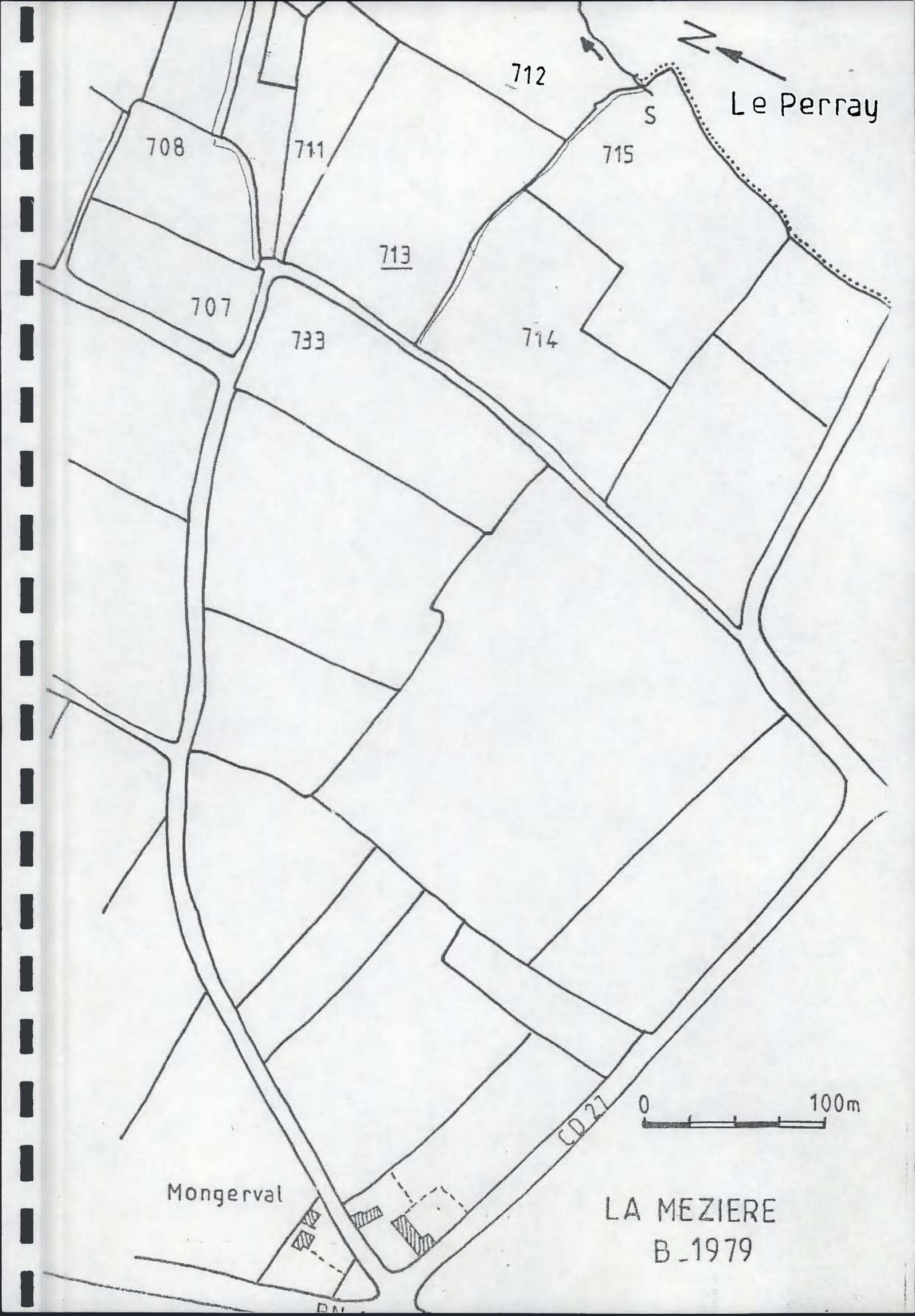
DATES : Autorisation (n°, date) : n° 89-19 H - 21 juin 1989
 : Intervention (début et fin) : 22 et 23 juin 1989
 : Années antérieures d'intervention .. :

INTERVENTION : Responsable : BEUCHET Laurent
 : Motif d'intervention : Construction d'une centrale
 : Surface fouillée : 5.000 m²
 : Estimation de l'étendue
 : du gisement : 2.000 m²

SITE : Nature du gisement : Habitat gallo-romain
 : Nature des découvertes effectuées
 : : Céramique, tegulae
 : Périodes chronologiques : Gallo-romain

OBSERVATIONS

CONTENU DU DOSSIER : Rapport scientifique : 2 pages
 : Plans et coupes : 2 plans
 : Planches et dessins : 3 planches
 : Photographies légendées .. :



Le Perray



LA MEZIERE
B_1979

Mongerval

CD 21

712

715

713

714

733

707

708

711

0

100m

S

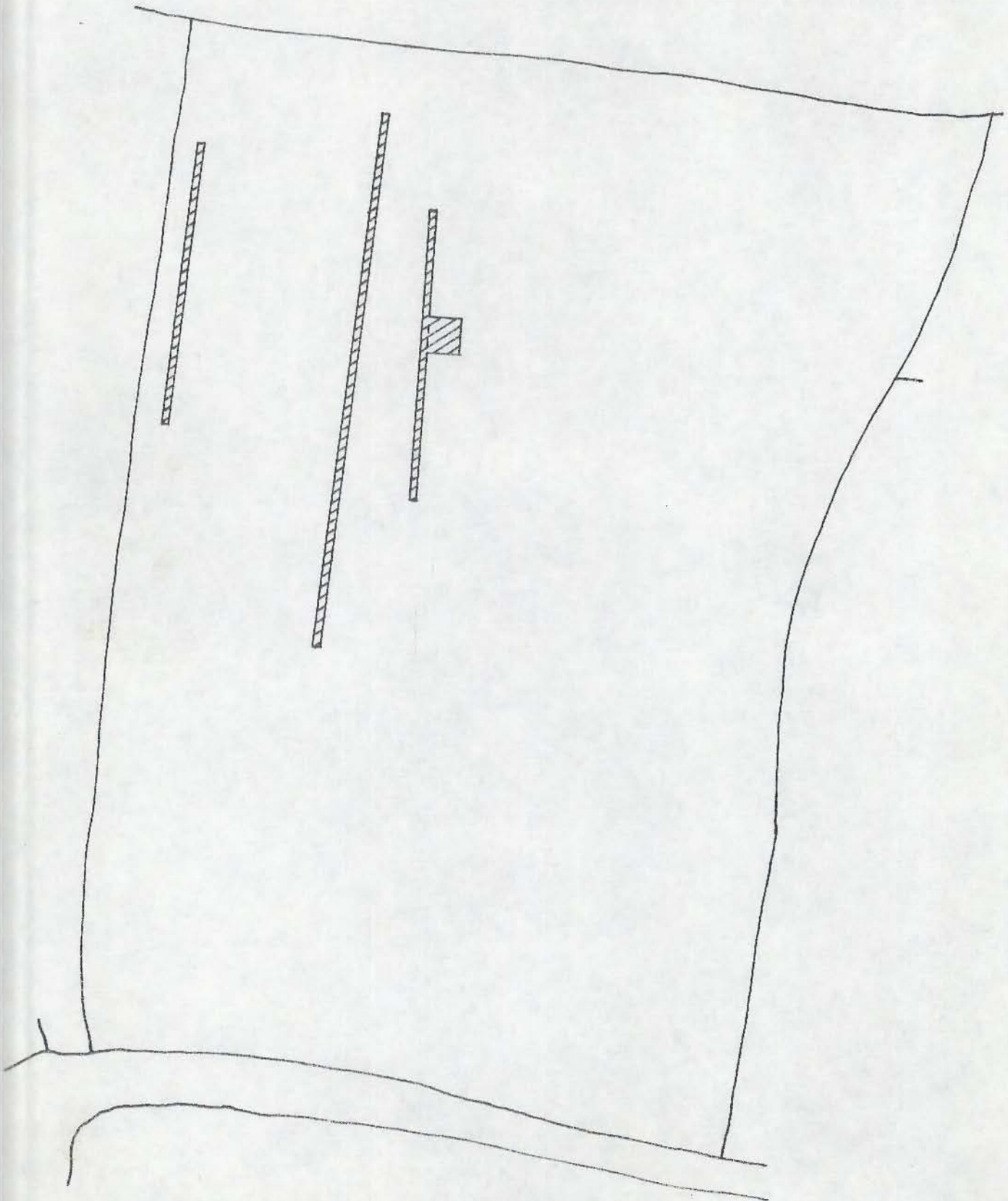
DA

35 177 008 AH

LA MEZIERE

IMPLANTATION DES SONDAGES

1/500^e



Dans le cadre de la procédure de consultation préalable à l'établissement d'une centrale d'enrobé sur un site archéologique connu par prospection au sol à Montgerval, commune de LA MEZIERE (Ille et Vilaine), la Circonscription des Antiquités de Bretagne a réalisé des sondages archéologiques de reconnaissance sur la parcelle E 713, les 22 et 23 juin derniers.

Ces sondages ont été réalisés sous forme de trois tranchées ouvertes à la pelle mécanique et réparties sur la parcelle, à l'endroit où le gisement de tegulae avait été signalé. Ils ont mis en évidence de nombreux fossés orientés grossièrement selon un axe nord/sud. Ces fossés sont datables, d'après le mobilier céramique qu'ils contiennent, des II^e et III^e siècles de notre ère, sauf peut-être le fossé F2 qui est plus large, d'un comblement meuble, stérile, et qui nous semble être récent.

Ces structures ont en général entamé le sol naturel argileux sur une faible profondeur (15 à 20 cm) et sont de section en forme de "U". Il est à noter cependant que dans la tranchée II est apparu un fossé (F4) d'une orientation différente (approximativement est/ouest). Ce fossé n'a malheureusement pas livré de matériel permettant une datation suffisamment précise.

A l'est de ce fossé est apparu dans la même tranchée un trou de poteau (TP) d'un diamètre de 25 cm et d'une profondeur d'une vingtaine de centimètres.

Dans la tranchée III, un fossé (F3) d'une profondeur de 50 cm environ a livré un matériel céramique abondant et

datable des II^d et III^e siècles, dont deux fragments de sigillée décorés (cf planche I, fig. 5 et 6). Ce fossé a également livré du mobilier métallique (clous de charpente) ainsi qu'un fragment de lèvre d'un vase en verre bleu (cf planche I, fig. 4). On peut noter également la présence d'une herminette néolithique en dolérite (cf planche II) ainsi que de deux éclats de silex blond.

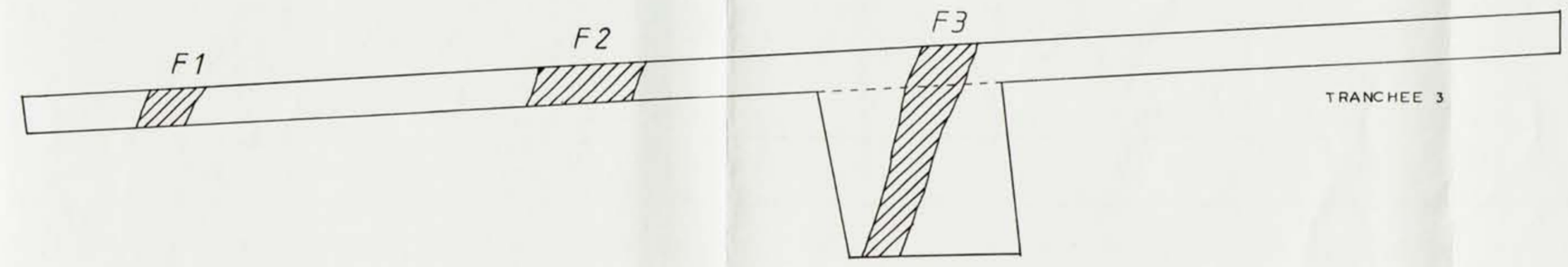
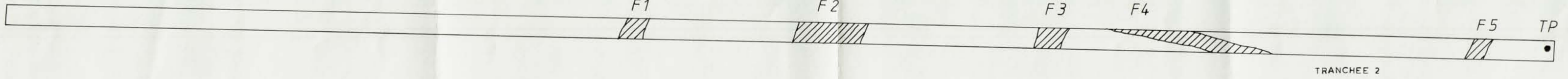
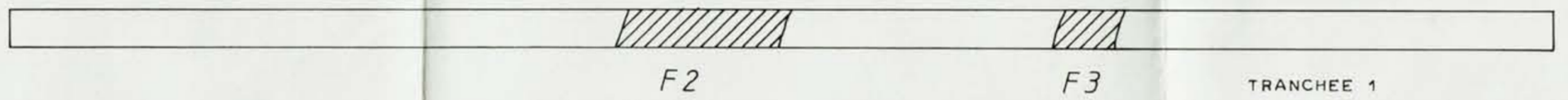
La quantité ainsi que la diversité du matériel découvert dans ce fossé laisse à croire à la proximité d'un habitat, hypothèse étayée par la présence du trou de poteau. Il nous semble donc intéressant d'étudier le secteur comprenant ce fossé, ainsi que les abords du trou de poteau. Il se pourrait en effet que l'on soit ici en présence de vestiges d'une petite installation agricole gallo-romaine, différente par son type d'architecture des installations étudiées jusqu'à présent dans le bassin de Rennes.

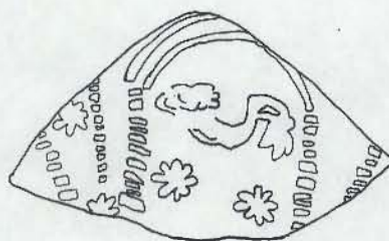
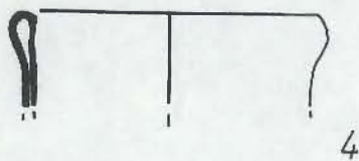
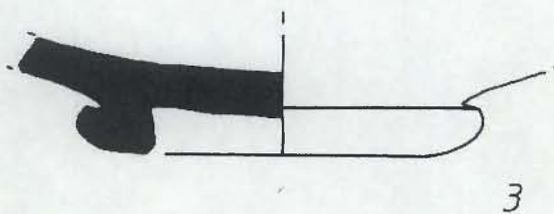
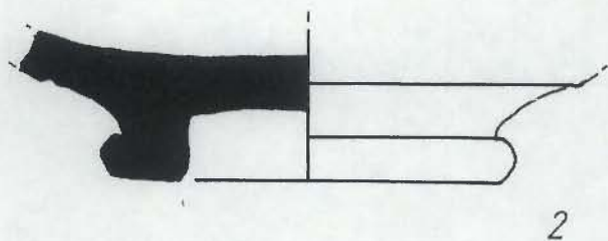
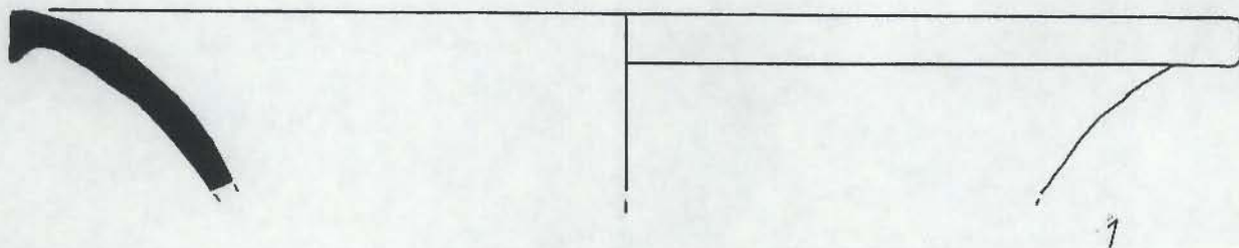
Laurent BEUCHET

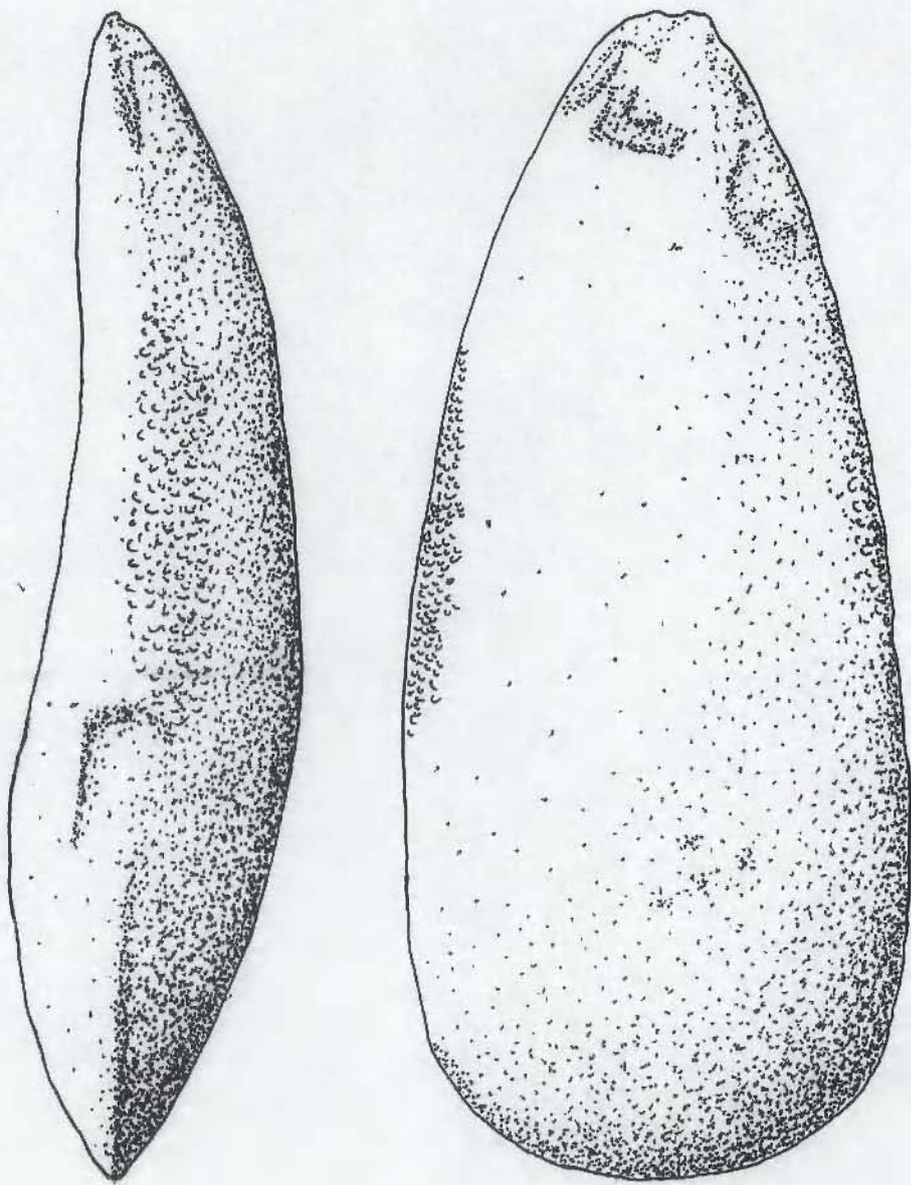
35 177 008 AH
LA MEZIERE

RELEVÉ DES STRUCTURES MISES AU JOUR

1/100è







0 5cm

