

Fondettes, La Vermicellerie : une occupation du Bronze final et un habitat du haut Moyen-Âge

**région Centre, département d'Indre-et-Loire
Code Insee : 37 109, site n° 37.109.051.AH**



SOUS LA DIRECTION DE M. GAULTIER

Rapport final d'opération de fouille archéologique

VOLUME 3 : ANNEXES

RÉALISÉE DU 23 AVRIL AU 20 JUILLET 2007

ARRÊTÉ DE PRESCRIPTION N° : 07/0122

AVRIL 2012



Service de l'archéologie du département d'Indre-et-Loire
Conseil général
Hôtel du département
37927 Tours Cedex 9



Fondettes

La Vermicellerie

Une occupation du Bronze final et un habitat du haut Moyen-Âge

MATTHIEU GAULTIER
&
AURÉLIA ALLIGRI
CÉLINE AUNAY
FRANÇOIS CAPRON
MATHIEU LAURENS-BERGE
ARCHÉOLABS

Rapport final d'opération de fouille archéologique

VOLUME 3 : ANNEXES

RÉALISÉE DU 23 AVRIL AU 20 JUILLET 2007

ARRÊTÉ DE PRESCRIPTION N° : 07/0122

AVRIL 2012

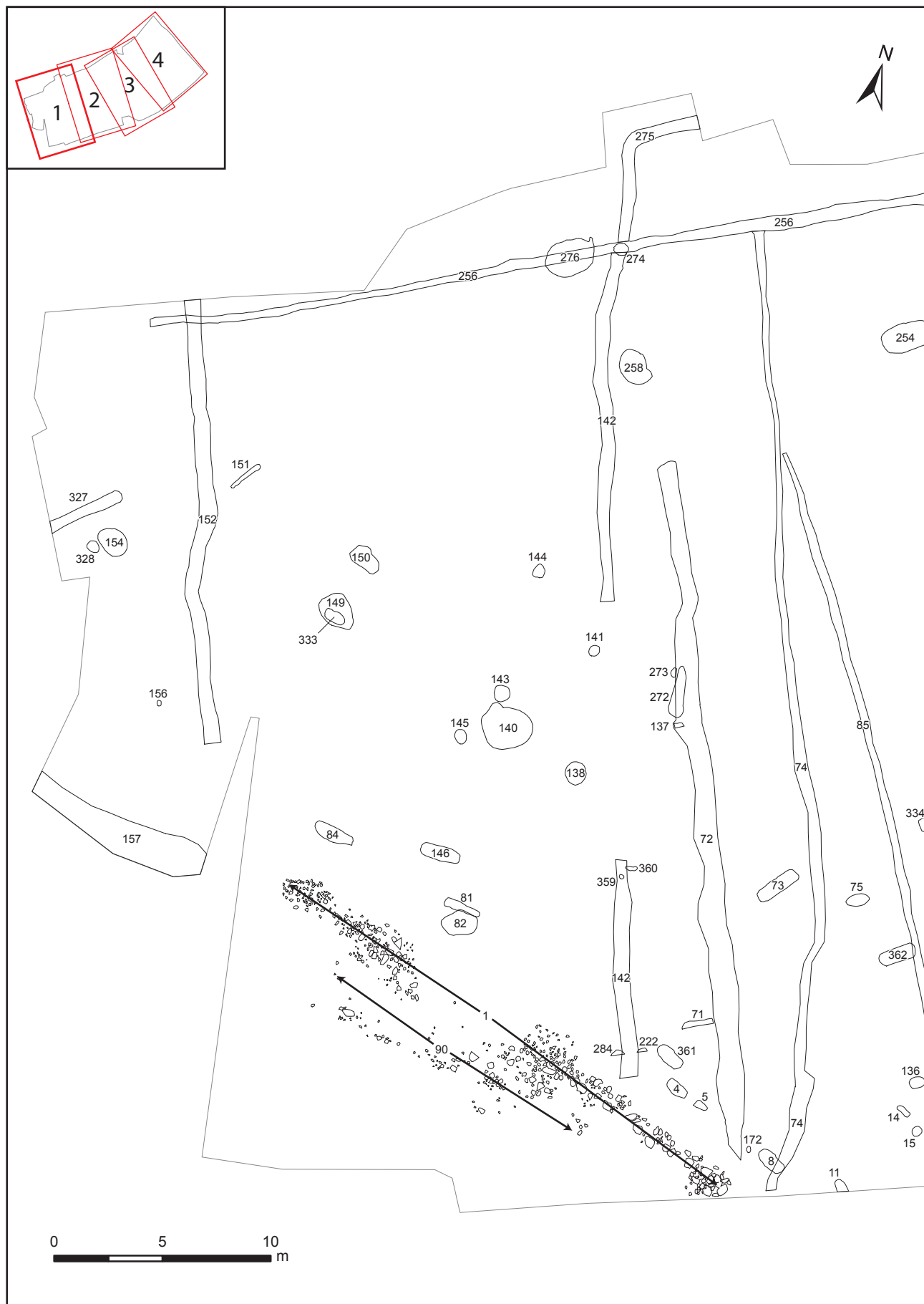
Gaultier et al. 2012 : GAULTIER (M.), ALLIGRI (A.), AUNAY (C.), CAPRON (F.), LAURENS-BERGE (M.) - *Fondettes, La Vermicellerie : une occupation du Bronze final et un habitat du haut Moyen-Âge, volume 3 : annexes.* Tours : Conseil Général d'Indre et Loire, 2012. 267 p. (Rapport final d'opération).

SOMMAIRE DES ANNEXES

PLAN MASSE DU SITE	1
1. - DESCRIPTION DES VESTIGES ARCHÉOLOGIQUES	6
1.1. Les fosses de l'âge du Bronze	6
1.2. Les fossés du haut Moyen-Âge	10
1.3. Les fondations (murs et tranchées)	32
1.4. Les fours	38
1.5. Les sépultures	42
1.6. Les fosses de grand gabarit	66
1.7. Les creusements de petit gabarit	80
2. INVENTAIRE DES UNITÉS STRATIGRAPHIQUES	88
3. INVENTAIRE DES FAITS	123
4. INVENTAIRE DU MOBILIER	139
4.1. Faune	139
4.2. Mortier	146
4.3. Lithique	147
4.4. Métal	149
4.5. Monnaie	156
4.6. Poterie	156
4.7. Terre cuite	185
4.8. Verre	192
5. INVENTAIRE DES PHOTOGRAPHIES	193
6. INVENTAIRES DES MINUTES	221
7. RAPPORTS DE DATATIONS	234
7.1. Datations archéomagnétiques des fours	234
7.2. Datations radiocarbone	252
8. PAGES INTERNET CITÉES DANS LE TEXTE	266

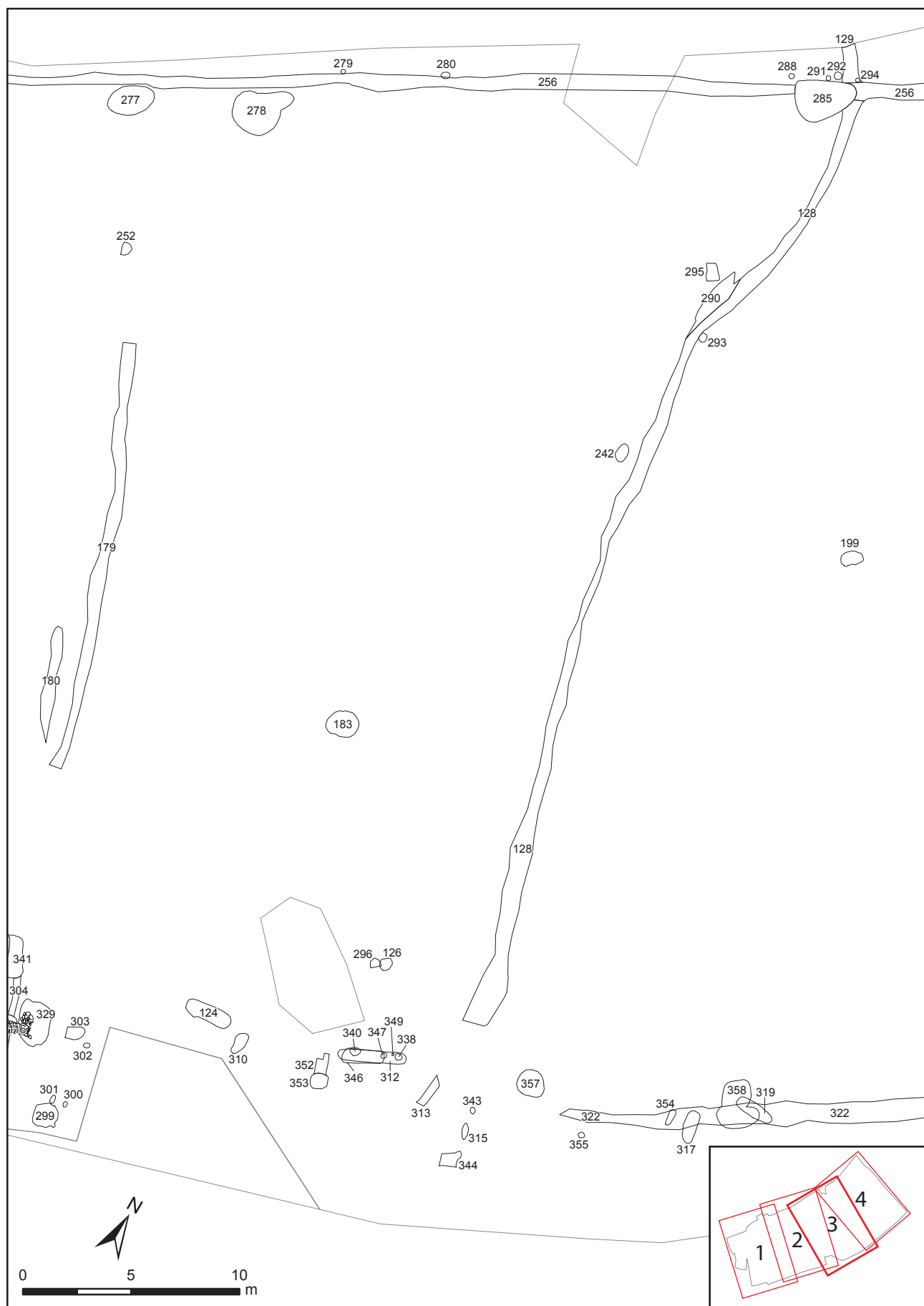
PLAN MASSE DU SITE

(en quatre feuillets)

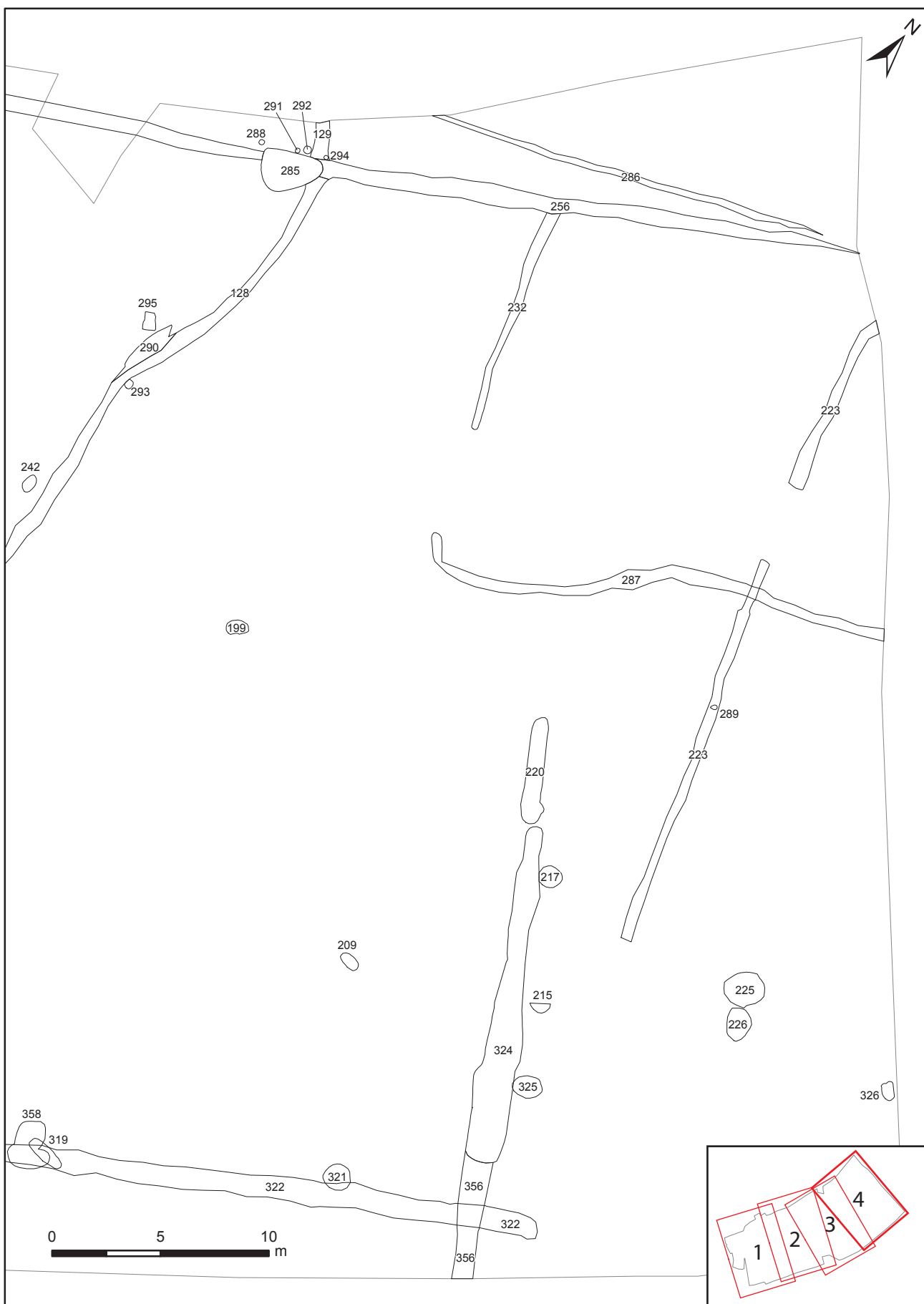




Plan masse : feuille 2



Plan masse : feuille 3



Plan masse : feuille 4

1. - DESCRIPTION DES VESTIGES ARCHÉOLOGIQUES

1.1. LES FOSSES DE L'ÂGE DU BRONZE

F82

Grande fosse sub-circulaire (longueur : 170 cm, largeur 115 cm, profondeur 40 cm), située au nord de F1, à fonction de dépotoir lors de son abandon (rejet de foyer). Le premier creusement de la fosse est partiellement ou totalement comblé (1032 : limon argilo-sableux gris-brun avec de nombreux charbon de bois) lorsque survient un premier recreusement qui est par la suite comblé par plusieurs couches de rejets domestiques (1028, 1030, 1031 : limon argilo-sableux gris-brun foncé avec présence de charbon de bois). Un second recreusement survient dans ses rejets. Cette troisième étape de l'utilisation de la fosse est comblée à nouveau par une couche "dépotoir" (1029 : limon argilo-sableux brun).

F137

Le creusement de cette petite fosse est peu ou pas visible car mal conservé. Nous n'avons retrouvé, au niveau du décapage, qu'un fond de céramique écrasé en place qui marque le fond de cette fosse.

F140

F140 est une grande fosse (dimensions : 225 par 220 cm, profondeur : 20 cm) de fonction indéterminée. Immédiatement au nord, on trouve F143, également attribuée à l'âge du Bronze. Il s'agit peut-être, au départ, de la même fosse polylobée avec un fond irrégulier que nous ne percevons, après arasement, sous la forme de deux fosses contigües.

Le comblement de F140 présente deux poches plus charbonneuses (1129, 1130) dans un comblement massif de limon argileux brun clair (1131).

F141

Petite fosse (diamètre 45 cm, profondeur 8 cm) de fonction indéterminée. Un seul comblement massif de limon gris-brun charbonneux a été identifié (1438).

F143

F143 est une petite fosse (diamètre 70 cm profondeur 25 cm) comblée par un limon gris (US 1443). Elle jouxte F140, grande fosse peu profonde attribuée également au Bronze Final. Il s'agit peut-être, au départ, de la même fosse polylobée avec un fond irrégulier que nous ne percevons, après arasement, sous la forme de deux fosses contigües.

F145

Petite fosse (diamètre 50 cm, profondeur 20 cm) de fonction indéterminée. Un seul comblement massif de limon sableux brun foncé a été identifié (1449).

F149

Le creusement de F149 reprend partiellement celui d'une fosse plus profonde : F333. Le comblement de cette grande fosse ovoïde (longueur : 180 cm, largeur : 135 cm, profondeur : 50 cm) se fait en plusieurs étapes. Un premier niveau de comblement (1446) composé de limon brun mélangé à des poches argileuses du substrat est couvert d'un comblement massif de limon brun gris légèrement sableux (1448) lui-même recouvert d'un limon argileux brun (1447). Un recreusement effectué dans un second temps vient entamer les US 1447 et 1448. Après son abandon définitif, la fosse est comblée par un limon brun sableux dans lequel on note la présence de charbons de bois (US 1445).

F150

Grande fosse polylobée à fond plat (longueur 240 cm; profondeur 30 cm) dont la fonction est indéterminée. Elle est recoupée à l'ouest par une tranchée de diagnostic INRAP. Après son abandon, cette fosse est comblée par un limon sableux brun jaune (1441) puis pas un limon sableux brun foncé très charbonneux (1440).

F154 et F328

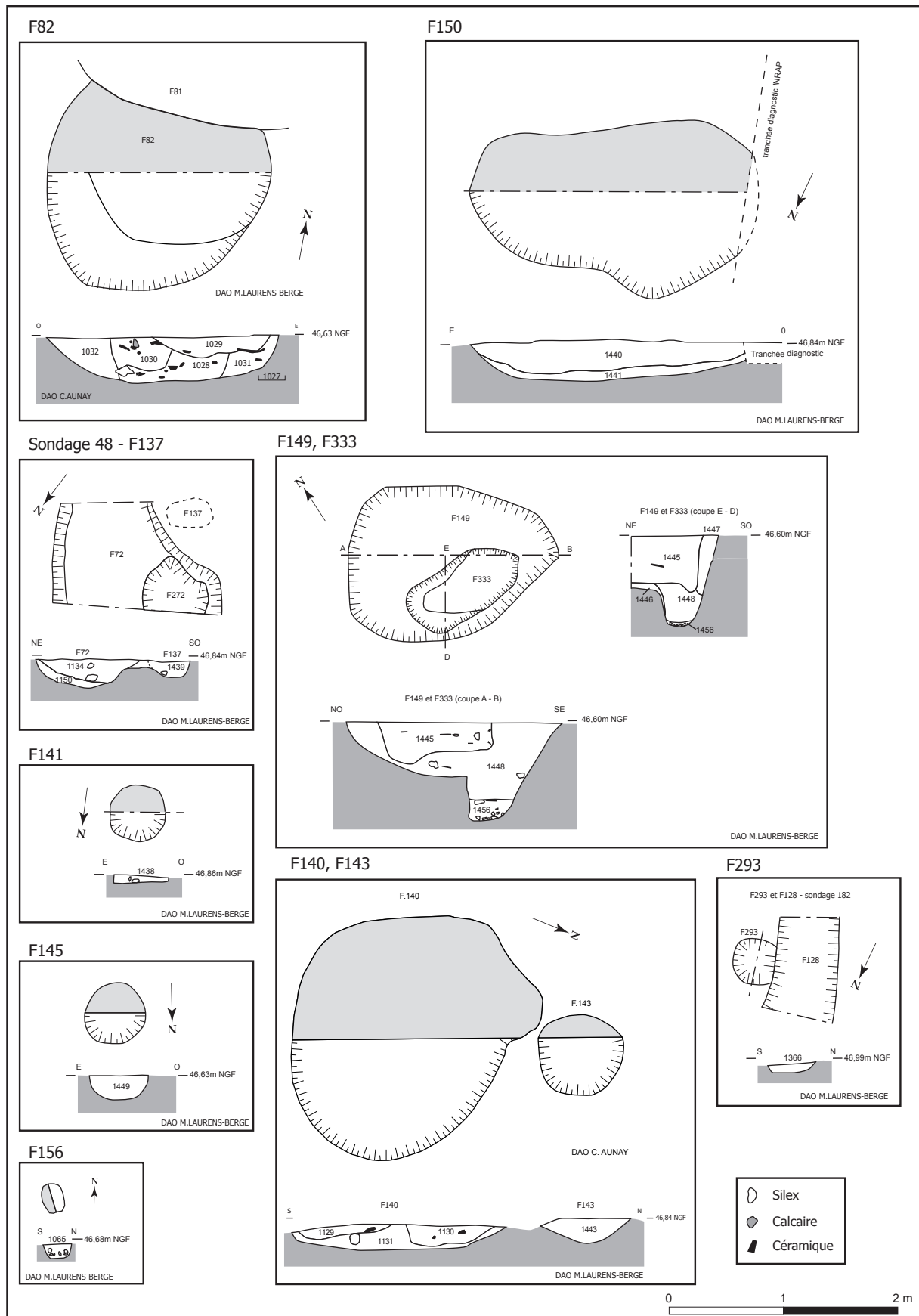
F154 est une fosse sub-circulaire (diamètre 110 cm; profondeur 40 cm) à fond concave dont la fonction est indéterminée. Elle est comblée par un limon sableux brun-noir très charbonneux avec beaucoup de céramique ; présence de quelques fragments de terre cuite et de quelques petits blocs de silex brûlés (1422).

Juste au sud-ouest on trouve F328 : petite fosse sub-circulaire (diamètre 45Cm ; profondeur 20 cm) à fond concave de fonction indéterminée. Elle est comblée par une US de même nature que F154.

Comme dans le cas de F140 et 143, il s'agit peut-être au départ de la même fosse polylobée qui, après arasement, nous apparaît sous la forme de deux creusements distincts.

F156

Il s'agit d'une très petite fosse circulaire (diamètre 25 cm; profondeur 10 cm) dont la fonction est indéterminée (trou de poteau ?). F156 est comblé par un limon brun charbonneux.



Plans et coupes des fosses de l'âge du Bronze (1) : F82, F137, F140, F141, F143, F145, F149, F150, F156, F293, F333.

F225 et F226

F225 est une grande fosse sub-circulaire (diamètre 160 cm ; profondeur 30 cm) comblé par un limon sableux brun avec de nombreux charbons de bois. Elle jouxte un creusement ovoïde légèrement plus petit, F226 (longueur 160 cm ; largeur 120 cm ; profondeur 20 cm), situé immédiatement au sud. F226 est également comblé par un limon sableux brun avec de nombreux charbons de bois.

Comme dans le cas de F140 et 143, il s'agit peut-être au départ de la même fosse polylobée qui, après arasement, nous apparaît sous la forme de deux creusements distincts.

F242

Petite fosse de l'âge du Bronze (?) (90 cm par 55 cm, profondeur 20 cm) qui jouxte le bord est du fossé F 128. Elle est comblée par un limon argileux brun (us1366).

Mobilier et datation : la fouille de F242 a permis de découvrir un peu de mobilier céramique attribuable à l'âge du Bronze, la nature de son comblement est comparable à celle observée dans les fosses assurément attribuables à l'Âge du Bronze parce qu'elles ont livré une grande quantité de céramique de cette période. F242 est attribué, sans certitude, à la phase 1 de l'occupation du site.

F293

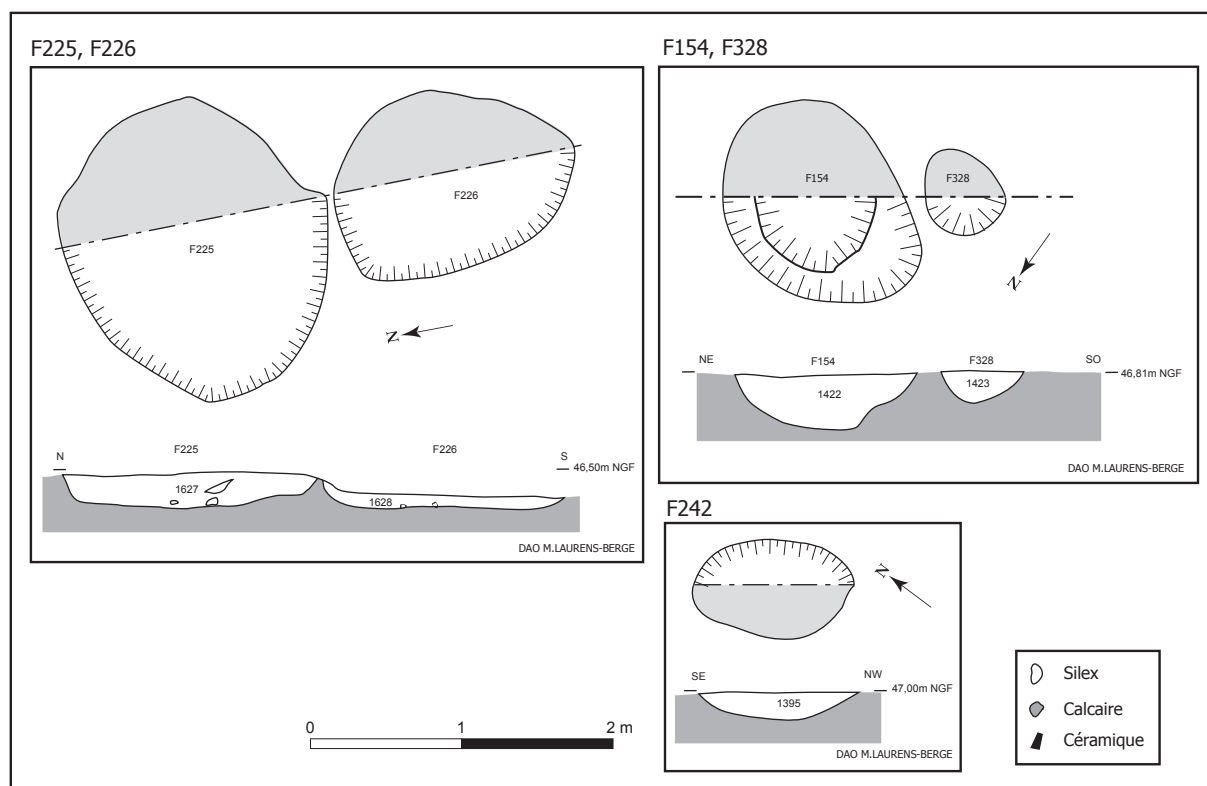
Petite fosse de l'âge du Bronze (?) (diamètre 40 cm, profondeur 10 cm) qui jouxte le bord est du fossé F 128. Elle est comblée par un limon argileux brun (us1366).

Mobilier et datation : la fouille de F293 a permis de découvrir un peu de mobilier céramique attribuable à l'âge du Bronze. Elle est attribuée, sans certitude, à la phase 1 de l'occupation du site.

F333

F333 est une fosse ovoïde assez profonde. Il ne subsiste de son comblement qu'une US (1456) : limon sableux brun gris avec localement de forte concentration de charbon de bois. Des fragments d'os brûlés (indéterminés) accompagnés de fragments de terre cuite étaient visibles dans le sédiment.

Le creusement de F333 est partiellement réutilisé lors de l'aménagement de F149. Le comblement de cette grande fosse ovoïde se fait en plusieurs étapes. Un premier niveau de comblement (1446) composé de limon brun mélangé à des poches argileuses du substrat est couvert d'un comblement massif de limon brun gris légèrement sableux (1448) lui-même recouvert d'un limon argileux brun (1447). Un recreusement effectué dans un second temps vient entamer 1447 et 1448. Ce recreusement, après son abandon, est comblé par un limon brun sableux (présence de charbons de bois).



Plans et coupes des fosses de l'âge du Bronze (2) : F225, F226, F154, F242, F328

1.2. LES FOSSÉS DU HAUT MOYEN-ÂGE

F72

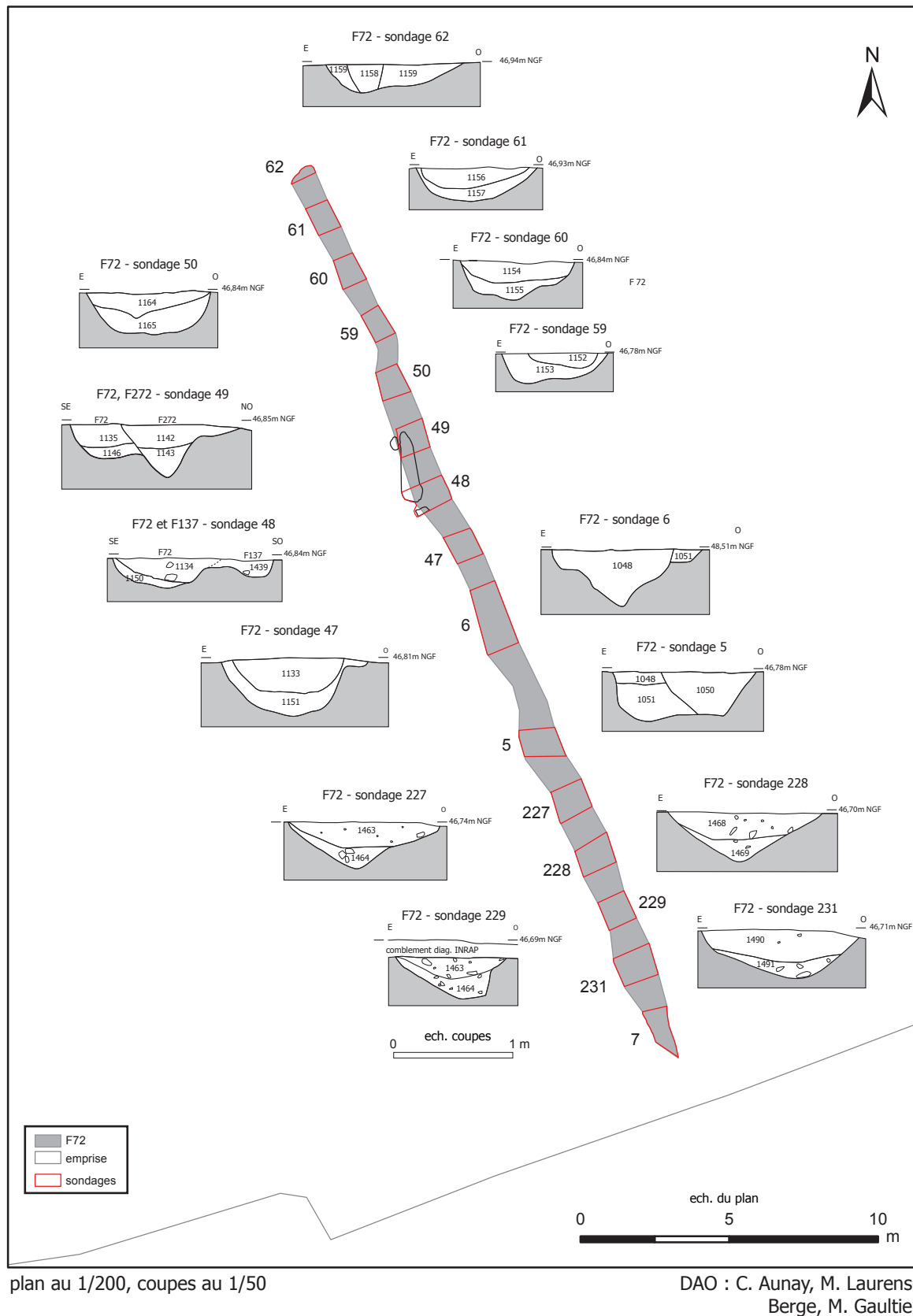
Fossé orienté nord/sud, longueur 32 m, largeur d'ouverture comprise entre 60 cm et 130 cm, profondeur entre 20 et 50 cm, 15 sondages y ont été réalisés. Il a été sondé à 50%.

Description du profil : Au sud, il est en forme de U (sondage 61) avec un fond plat (sondages 60, 50), parfois perturbé par des surcreusements ovoïdes (travaux d'animaux fouisseurs ?, perturbation d'origine végétale : racines, haies ?) comme dans le sondage 5. Sur certaines sections, on peut observer un profil en double U (sondages 49, 59, 62, 48, 227, 229) indiquant que le profil du fossé a été recreusé ou curé sans respect absolu du tracé initial du fossé ; ces curages ou recreusements ne sont pas visibles au niveau des coupes, un sédiment homogène comble l'ensemble du creusement. Ponctuellement, le fossé présente également un profil en V très évasé (sondages 6, 7, 47, 228, 231).

Modalités de comblement : dans un premier temps, le fossé est lentement comblé par un limon argileux jaune-gris déposé par la détérioration des parois du fossé lors de son fonctionnement alors qu'il est ouvert et régulièrement nettoyé. Suite à

l'abandon du fossé, un remblai de limon sablo-argileux gris-brun se dépose. Pour les sondages 5 et 231, une concentration de charbon de bois a été remarquée dans le comblement terminal.

Mobilier et datation : les sondages réalisés dans F72 ont livré un peu de faune (fragments de membres de bovidés) et des fragments de terre cuite architecturale. Le mobilier céramique : F72 a livré de la céramique de l'âge du Bronze (sondages de la partie centrale : n° 5, 6, 7, 47, 49 et 59), les sondages 7, 48 et 228 du mobilier gallo-romain, le sondage 227 de la céramique attribuable au 4^e siècle. Les sondages 7, 61 (extrémité nord) et 231 (entre les sondages 7 et 228) ont permis de mettre au jour quelques tessons du haut Moyen-Âge, certains types étant attribuables aux 6^e et 7^e siècles, ils donnent un terminus post-quem pour l'abandon de ce fossé. On peut signaler la présence d'un petit tesson de céramique en pâte chamottée (intrusif) dans le sondage 61 (NR : 1, Pds : 14 gr.). F72 est recoupé par F1.



Plan et coupes de F72

F74

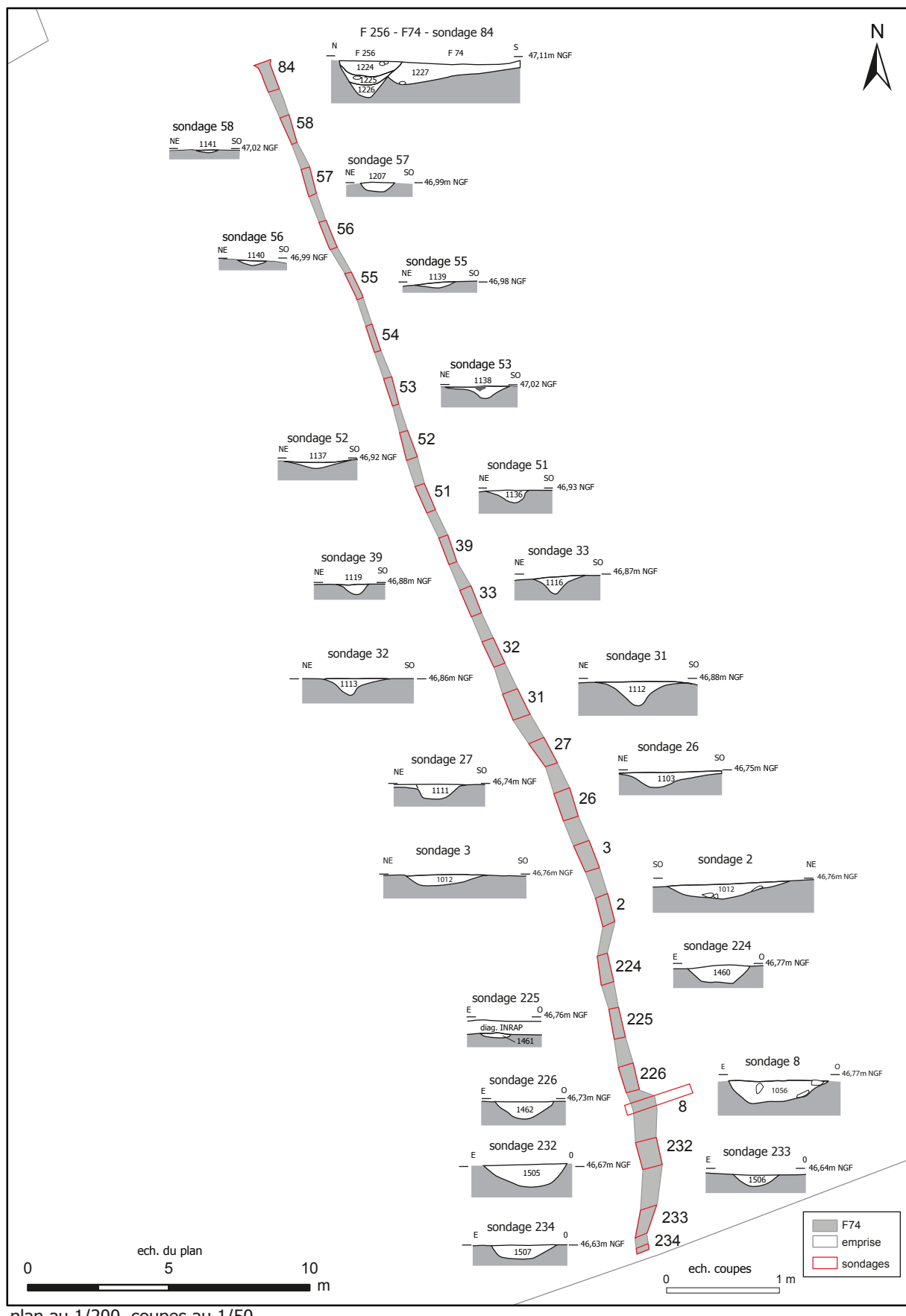
Fossé orienté nord/sud, longueur 45 m, largeur d'ouverture comprise entre 104 et 8 cm, profondeur comprise entre 20 et 2 cm, 24 sondages y ont été faits. Ce fossé a été découvert au diagnostic (numéroté 7). Il a été sondé à 50% lors de la fouille.

Description du profil : il est majoritairement concave, avec parfois des parois talutées pour les sondages 232, 233 et 234. Les sondages 27, 31 et 32 présentent un profil davantage en V et le sondage 224 a un fond plat.

Modalités de comblement : l'ensemble du fossé est comblé par un remblai unique d'abandon homogène, composé d'un limon sablo-argileux brun gris avec quelques inclusions de charbon de bois et des fragments centimétrique de terre cuite. On note également la présence d'un lit de graviers et de gravillons de silex dans le fond du sondage 8, ce lit de gravillon est également présent, mêlé à du limon, dans les sondages 232, 233 et 234.

Dans la partie sud du fossé, le comblement est plus hétérogène : limon argileux brun jaunâtre avec quelques cailloutis de silex, inclusions de charbon de bois et de terre cuite (sondages 58, 84, 224, 225 et 226). Le limon tend à devenir brun orangé dans les sondages 225 et 226. Le fossé est mal conservé au niveau du sondage 225, à l'emplacement d'une tranchée de diagnostic.

Mobilier et datation : ce fossé a livré peu de mobilier archéologique. Dans les sondages 2, 32, 39, 55 et 224, il s'agit de céramique de l'âge du Bronze associé soit à des tessons gallo-romain (sondage 2) ou du haut Moyen-Âge (sondage 224). Parmi le petit nombre de tessons découverts dans le sondage 224 on trouve un groupe technique attribuable aux 5^e – 6^e siècles. Par ailleurs, un certain nombre de relations stratigraphiques ont été observées : F74 est coupé par le fossé F256 au niveau du sondage 84 et par la sépulture F8 au niveau du sondage 233. Enfin, on constate qu'il est parallèle au fossé F142.



Plan et coupes de F74

DAO : C. Aunay, M. Laurens-Berge, M. Gaultier

F85

Fossé orienté nord/sud, longueur 34 m, largeur d'ouverture entre 108 et 30 cm, profondeur entre 16 et 48 cm, 16 sondages y ont été réalisés. F85 correspond au fossé F5 du diagnostic. F85 n'a pu être observé au-delà du sondage 81, soit que son profil ait complètement disparu, soit qu'il se confonde avec celui de F74.

Description du profil : il est en forme de U mais pas exclusivement puisque le sondage 81 présente un creusement en V.

Modalité de comblement : il s'effectue en deux temps. D'abord un limon argilo-sableux gris jaune avec quelques inclusions de charbon de bois, de terre cuite et des cailloutis. Ce premier remblai correspond à un phénomène de dégradation des parois du fossé. Ensuite, un limon argilo-sableux gris brun avec de nombreuses inclusions de charbon de bois, de terre cuite, quelques cailloux et cailloutis de calcaire et de silex constitue le comblement terminal. Dû à leur arasement, les sondages 24, 222, 223 présentent seulement une lentille du remblai supérieur. Ils se situent dans la tranchée de diagnostic au sud du site. D'autre part, les sondages 79 et 81 sont remblayés par un limon brun-gris mêlé à des poches argileuses jaunes, légèrement meuble.

Mobilier et datation : F85 a livré un peu de mobilier de l'âge du Bronze notamment dans la moitié nord du fossé (sondages 24, 28, 30 et

46). C'est dans ce fossé que l'on a découvert l'une des monnaies gauloises du 1^{er} siècle avant notre ère (sondage 15). Deux tessons attribuables à l'époque romaine ont été découverts dans le sondage 21. Le mobilier céramique du haut Moyen-Âge est essentiellement issu des sondages 15, 21, 24, 38 et 222 situés dans la partie sud du fossé. L'attribution chronologique des groupes techniques de pâtes couvre une large fourchette chronologique : entre le 6^e et le 9^e siècle. Ce fossé a pu connaître une longue durée d'utilisation. F85 est recoupé par F362 (sépulture fouillée au diagnostic).

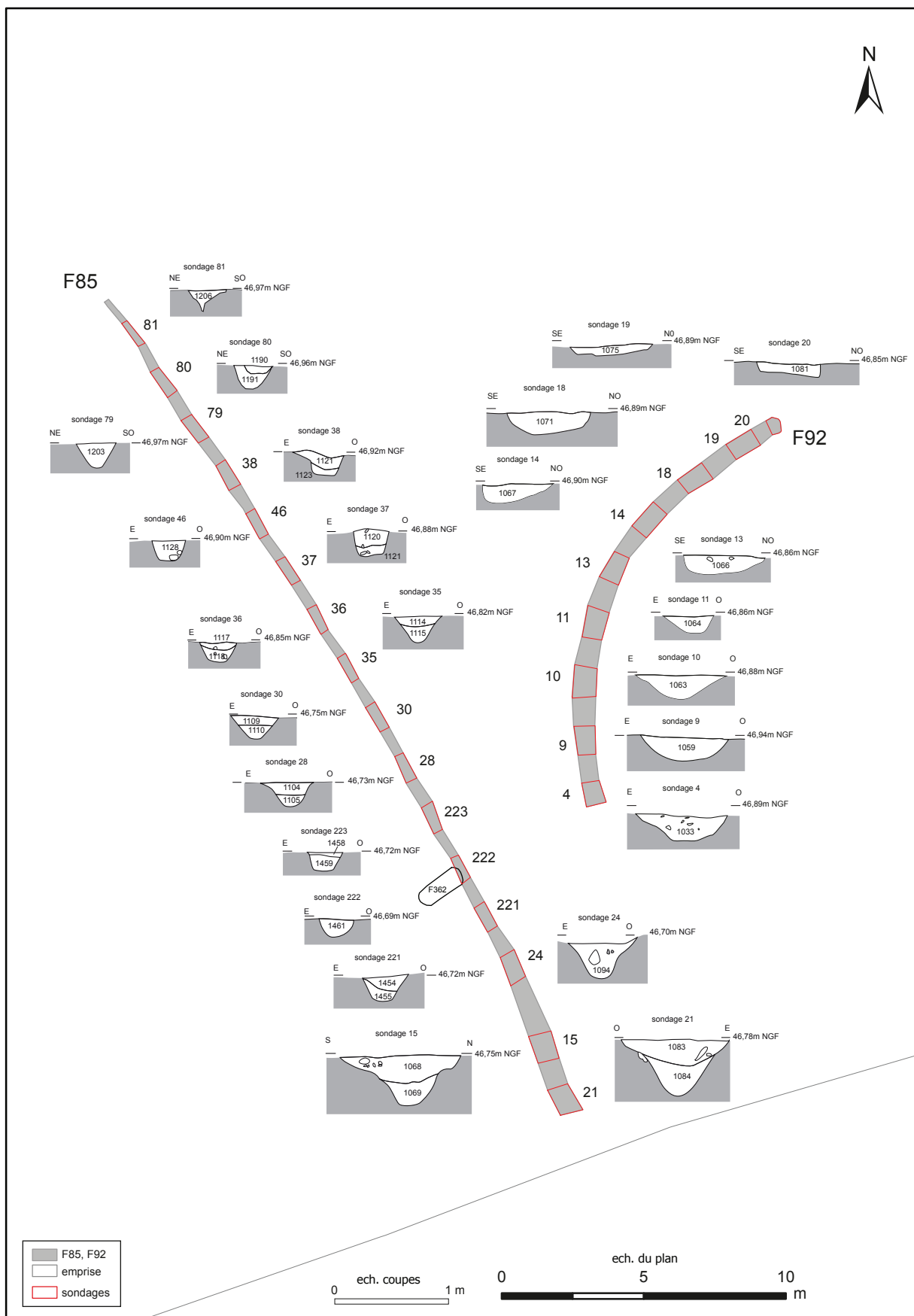
F92

Fossé courbe orienté nord-est/ sud-ouest, longueur 16 m, largeur d'ouverture entre 60 et 40 cm, profondeur entre 8 et 22 cm, 9 sondages y ont été réalisés.

Description du profil : en cuvette

Modalités de comblement : le fossé est comblé d'un remblai unique sablo-argileux brun gris avec parfois une concentration d'inclusions de charbon de bois dans les sondages 4, 9, 10 et 20.

Mobilier et datation : les sondages 13 et 18 ont fourni des tessons de l'âge du Bronze. Dans le sondage 10, se mêlent des tessons de céramique du 9^e siècle et gallo-romain. L'attribution chronologique des tessons de céramique du haut Moyen-Âge couvre les 7^e - 9^e siècles.



Plans et coupes de F85 et F92

DAO : C. Aunay, M. Laurens-Berge, M. Gaultier

F128

Fossé orienté nord/sud, longueur 53 m, largeur entre 114 et 40 cm, profondeur entre 6 et 33 cm, 25 sondages y ont été réalisés.

Description du profil : il est en forme de U, en cuvette ou avec un fond plat par endroit (sondages 189, 198 et 199).

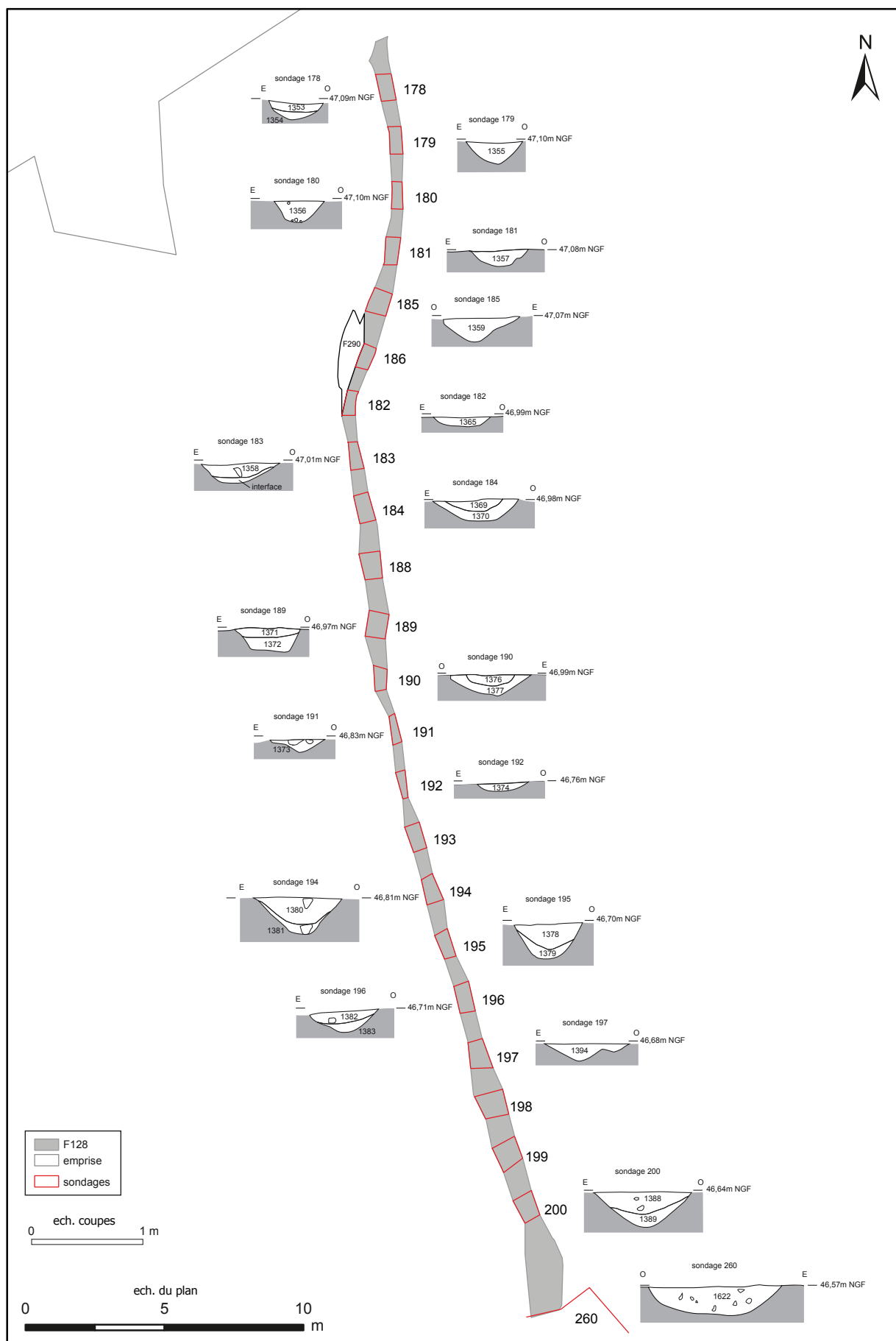
Modalité de comblement : treize sondages présentent deux types de remblai. Lors de l'utilisation fossé ouvert, un lessivage des parois s'est opérée déposant dans le fond du fossé un limon argileux brun hétérogène, mêlé à de l'argile jaune. Un lit de graviers et de gravillons, avec parfois quelques pierres de calcaire ou de silex, fut remarqué dans les sondages 178, 188, 184, 189, 193, 190, 194, 201. Un comblement d'abandon recouvre ce niveau de dégradation des parois. Il s'agit d'un limon meuble homogène de couleur gris-brun avec quelques inclusions de charbon de bois, de terre cuite, quelques graviers, gravillons de silex et quelques pierres calcaires pour les sondages 195, 198 et 200. Ce remblai est massif et montre un comblement rapide du

fossé. Concernant les sondages 179, 183, 185 et 186, le comblement terminal semble être arasé et n'apparaît pas dans les coupes. Dans les sondages 180, 181, 182, 187, 191, 192, 197 et 260, seul le comblement terminal est observable. On n'observe pas de traces de la dégradation des parois, signe que le fossé ouvert devait être entretenu.

Mobilier et datation : le mobilier céramique est essentiellement découvert dans le comblement terminal. Sa datation est éparses de l'Age du Bronze au haut Moyen-Âge. Les formes retrouvées dans les sondages 181 et 198 permettent de préciser la datation du comblement terminal du fossé entre la fin du 7^e et le début du 8^e siècle. F128 est coupé par le fossé F256 au niveau du sondage 187. On trouve à cet endroit un système complexe associant une grande fosse et plusieurs trous de poteaux installés dans l'angle sud-ouest du croisement de F128 et F256.

F129

Prolongation de F128 au nord du fossé F256.
Pas de sondage réalisé dans le fossé



plan au 1/200, coupes au 1/50

Plan et coupes de F128

DAO : C. Aunay, M. Laurens-Berge, M. Gaultier

F142

Fossé orienté nord/sud, parallèle au fossé F74. Il n'a pu être observé dans sa partie centrale (présence d'une tranchée de diagnostic avec un niveau d'excavation un peu plus profond que le niveau de décapage du site). Toutefois, F142 a été observé dans cette tranchée au moment du diagnostic (numéroté F9). Dimensions du fossé : longueur 38 m, largeur entre 46 et 80 cm, profondeur entre 18 et 34 cm, 13 sondages ont été effectués dans ce fossé.

Description du profil : il est en cuvette et présente parfois un fond plat (sondages 64, 69, 68 et 270).

Modalités de comblement : le fossé est comblé dans un premier temps par un limon argileux jaune comportant des poches de limon gris correspondant à la détérioration des parois du fossé lors de son fonctionnement à ciel ouvert. Dans la moitié sud du fossé, ce remblai contient également quelques blocs et graviers de silex. Lors de son abandon, le fossé s'est ensuite comblé d'un limon plus homogène, de couleur brun gris, légèrement sableux. Au niveau du sondage 270 une petite fosse F360 (Longueur 50 cm, largeur 17 cm, profondeur 16 cm) et un trou de poteau F359 (diamètre 30 cm, profondeur 10 cm) ont été mis en évidence. Ces deux structures sont comblées par un limon argileux brun jaunâtre contenant de nombreuses inclusions de charbon de bois (us 1100 et 1099). Dans les sondages 25 et 78, une seule unité stratigraphique a été observée : un limon argileux brun jaunâtre avec quelques graviers de silex. Elle correspond à la phase de lessivage des parois remarquée dans les autres sondages.

Mobilier et datation : le remblai terminal du fossé a livré du mobilier céramique datant de l'âge du Bronze (sondages 67, 69, 220, 219, 270), et du haut Moyen-Âge (sondages 220, 219). Une coupe, archéologiquement complète a été découverte dans le sondage 220, elle est attribuée à la deuxième moitié du 6^e siècle. Ce fossé est comblé avant le 7^e siècle.

F142 est coupé par F256 (sondage 78, us 1189) au nord et par le mur de terrasse F1 au sud. Aucune relation stratigraphique n'a pu être observée avec le fossé F275 qui pourtant se situe dans le prolongement de F142.

F142 est recoupé par F360 et recoupe F359.

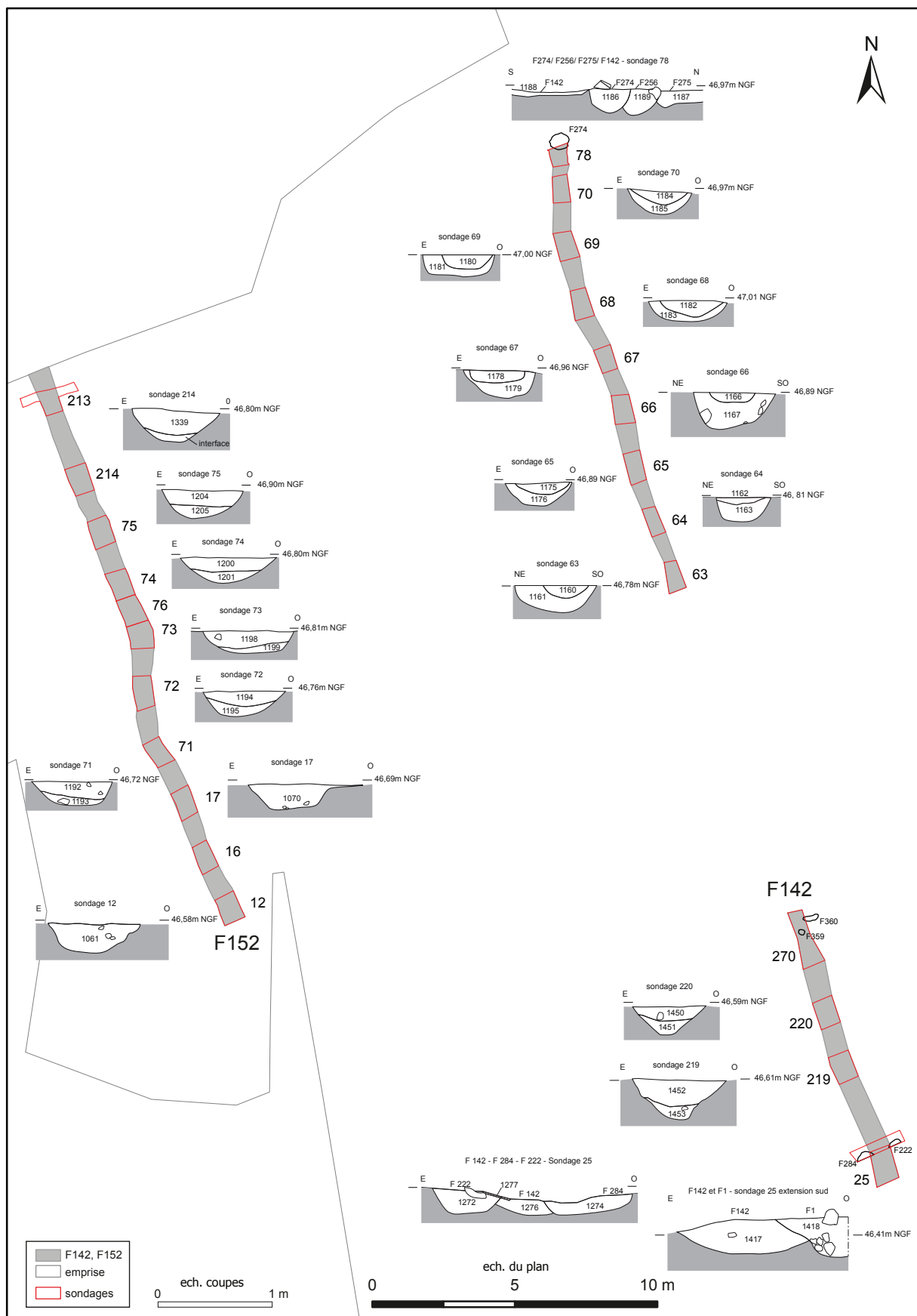
F152

Fossé orienté nord/sud : longueur 21 m, largeur entre 56 et 90 cm, profondeur entre 20 et 27 cm, 9 sondages y ont été réalisés. Ce fossé se situe à l'extrême ouest de l'emprise de fouille. Il est perpendiculaire à F256.

Description du profil : il est en cuvette, avec un fond plat pour les sondages 71 et 73.

Modalités de comblement : le fossé F152 est remblayé en deux temps. Un limon sableux gris mêlé parfois à des poches d'argile orangé (sondages 12 et 17) ou du limon gris (sondages 72, 16, 73, 75, 214) avec des inclusions de charbon de bois, parfois de graviers et des cailloux de silex (sondages 75, 73, 72) s'est déposé dans le fond de la structure. Ce niveau de remblai correspondrait au lessivage des parois du fossé ouvert lors de son utilisation. Les extrémités du fossé (sondages 12 et 214) présentent uniquement ce niveau de remblai (arasement?). Ensuite, un comblement d'abandon s'est déposé. Il s'agit d'un limon brun homogène, sableux, avec des nodules de TCA et des cailloux de silex. Dans le sondage 71, une lentille de limon sableux gris-blanc a été remarquée. Son pendage est/ouest caractérise ce phénomène de lessivage des parois.

Mobilier et datation : on y a, principalement, découvert du mobilier céramique daté de l'âge du Bronze. Le sondage 214 a livré un tesson attribuable à l'époque romaine et le sondage 12, un tesson du haut Moyen-Âge. Le type de pâte du tesson du haut Moyen-Âge a été produit entre le début du 6^e et la fin du 7^e siècle. La relation stratigraphique avec F256 n'a pu être observée du fait de l'arasement de F152 et F256 à cet emplacement.



plan au 1/200, coupes au 1/50

Plans et coupes de F142 et F152

DAO : C. Aunay, M. Laurens-Berge, M. Gaultier

F177

Fossé orienté nord/sud, situé à l'est du fossé F85 : longueur 18 m, largeur d'ouverture entre 52 et 28 cm, profondeur entre 4 et 18 cm, 6 sondages y ont été réalisés. Ce fossé est très arasé. Au niveau du sondage 41, le trou de poteau F271 borde le fossé à l'est.

Description du profil : il est en cuvette avec un fond plat pour les sondages 43, 44 et 45.

Modalités de comblement : F177 est comblé par un remblai unique de limon sableux brun.

Mobilier et datation : La fouille de ce fossé n'a pas livré de mobilier archéologique. Il est coupé au nord par le silo F158 (comblé au 9^e siècle) et au sud par la sépulture F384 (test de datation radiocarbone effectué : pas de datation possible, absence de collagène). F177 et F271 (TP) se jouxtent au niveau du décapage, leur relation stratigraphique n'a pu être observée.

F179

Fossé orienté nord/sud, parallèle aux fossés F177 et F180 : longueur 20 m, largeur entre 40 et 86 cm, profondeur entre 14 et 30 cm, 11 sondages y ont été réalisés.

Description du profil : il est en cuvette avec un fond plat sauf dans les sondages 123, 125, 128, 127.

Modalité de comblement : F179 est comblé par un limon argilo-sableux gris très compact, mêlé avec des poches d'argile orangée, présence rare

de cailloux et cailloutis de silex et calcaire. Dans le sondage 128, on observe un surcreusement, comblé d'un limon sablo-argileux gris-brun, moins compact, homogène avec des inclusions de charbon de bois et de terre cuite. Le remblai de limon argileux gris correspond à la phase d'abandon du fossé.

Mobilier et datation : le mobilier céramique, peu fréquent, est daté de l'âge du Bronze et du haut Moyen-Âge (terminus : 8^e-9^e siècle pour le groupe technique le plus tardif).

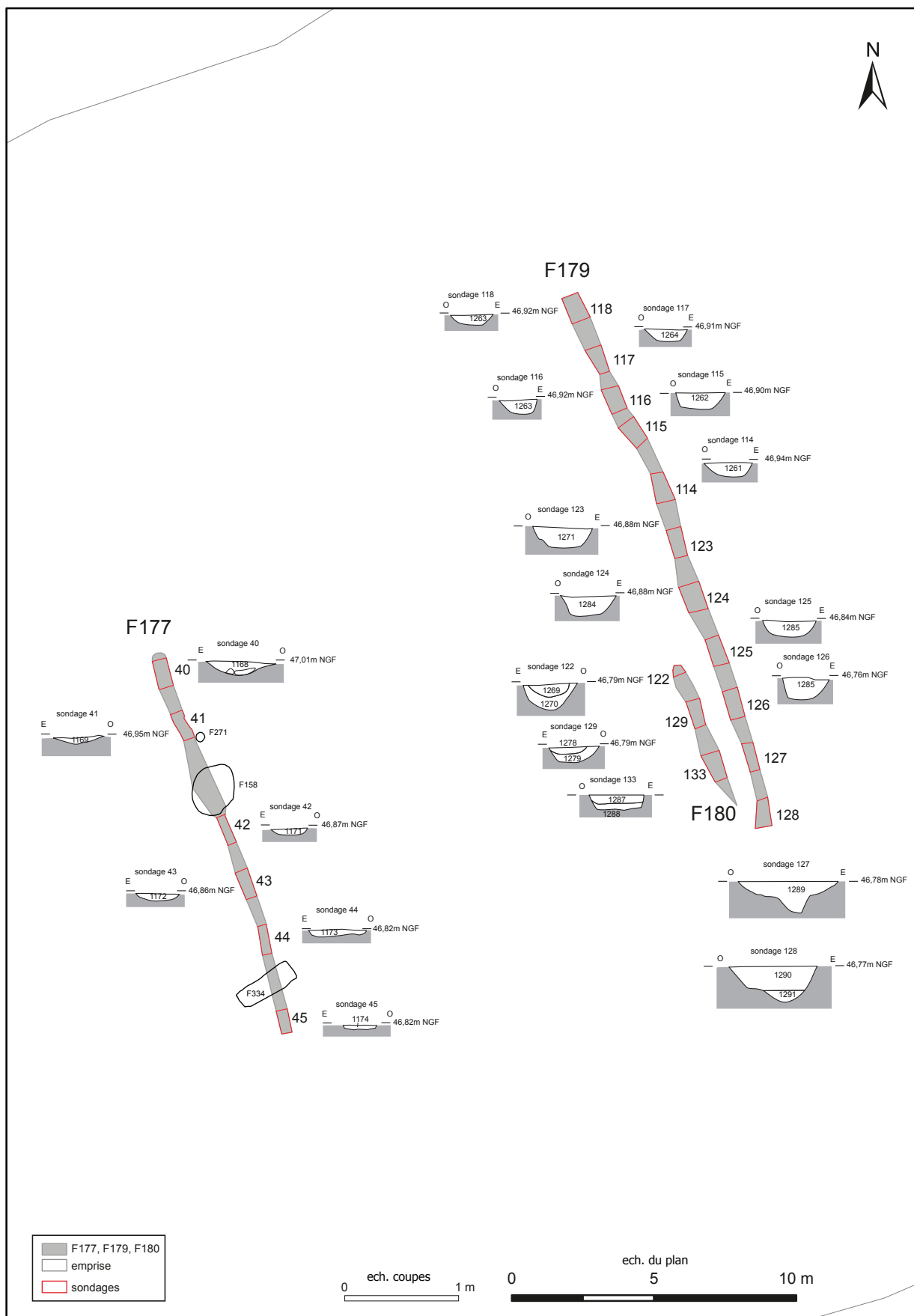
F180

Section de fossé orienté nord/sud, parallèle au fossé F179 et F177 : longueur 1,5 m, largeur d'ouverture entre 78 et 34 cm, profondeur entre 14 et 22 cm, 3 sondages y ont été réalisés.

Description du profil : il est en cuvette pour le sondage 129 tandis que les deux autres présentent un fond plat et des bords droits.

Modalités de comblement : au fond du creusement, la dégradation des parois, résultant du fonctionnement ouvert du fossé, a laissé un niveau de limon argileux gris hétérogène, mêlé à des poches d'argile orangée avec quelques cailloux et nodules de TCA. Le comblement terminal d'abandon est un limon sablo-argileux brun homogène avec de rares inclusions de charbon de bois.

Mobilier et datation : aucun vestige mobilier n'a été découvert dans ce fossé.



Plans et coupes de F177, F179 et F180

DAO : C. Aunay, M. Laurens-Berge, M. Gaultier

F220

Fossé orienté nord/sud situé dans le prolongement de F356 : longueur 5 m, largeur 80 cm, profondeur 20 cm, 2 sondages y ont été réalisés. Ce fossé a été réutilisé comme aire de travail lors du fonctionnement de la batterie de fours F215, F217 et F325.

Description du profil : il est en cuvette.

Modalités de comblement : F220 est comblé par un limon assez sableux comprenant de nombreux charbons de bois, des petits fragments de terre cuite et des nodules d'argiles rubéfiés ainsi que quelques pierres calcaires présentant des traces de chauffe.

Mobilier et datation : F220 est comblé aux 7^e - 8^e siècles (après abandon de la batterie de fours). La présence d'une part non négligeable de mobilier du 6^e siècle redéposé dans le comblement témoigne de l'abandon d'usage de F220 en tant que fossé à cette période avant sa réutilisation comme aire de travail en rapport avec les fours domestiques au 6^e - 7^e siècles.

F223

Fossé orienté nord/sud, situé à l'extrême est de l'emprise de fouille : longueur 31 m, largeur d'ouverture entre 60 et 32 cm, profondeur entre 6 et 22 cm, 12 sondages y ont été réalisés. Du fait de son arasement, le fossé n'a pu être observé dans les sondages 169, 170 (au nord du sondage 165) et 171 (au sud du sondage 165).

Description du profil : il est en U, sauf pour les sondages 160 et 167 où il est en V.

Modalités de comblement : un limon sablo-argileux brun, peu compact, homogène avec un dépôt de cailloux de silex sur le fond comble fossé. Ce comblement intervient à l'abandon du fossé qui a fonctionné un temps à ciel ouvert comme en témoigne le comblement des sondages 160 et 168. En effet, on y remarque un comblement primaire de limon gris hétérogène mêlé à des poches d'argile jaune avec également

un dépôt de cailloux de silex dans le fond qui pourrait correspondre à des couches résultant de la dégradation des parois. Le sondage 165 permet d'observer seulement le comblement primaire. Dans le sondage 168, la coupe sud montre un comblement de grave (dégradation des parois ?), différent des deux types de remblai rencontrés dans les autres sondages. Dans les sondages 175 et 177, quelques inclusions de charbon de bois et de terre cuite ont été repérées.

Mobilier et datation : très peu de mobilier archéologique a été découvert dans ce fossé. Les rares tessons sont attribuables à l'âge du Bronze, un peu de terre cuite architecturale antique ou du haut Moyen-Âge a également été découvert dans le comblement. F223 est coupé perpendiculairement par le fossé F287 au niveau du sondage 165.

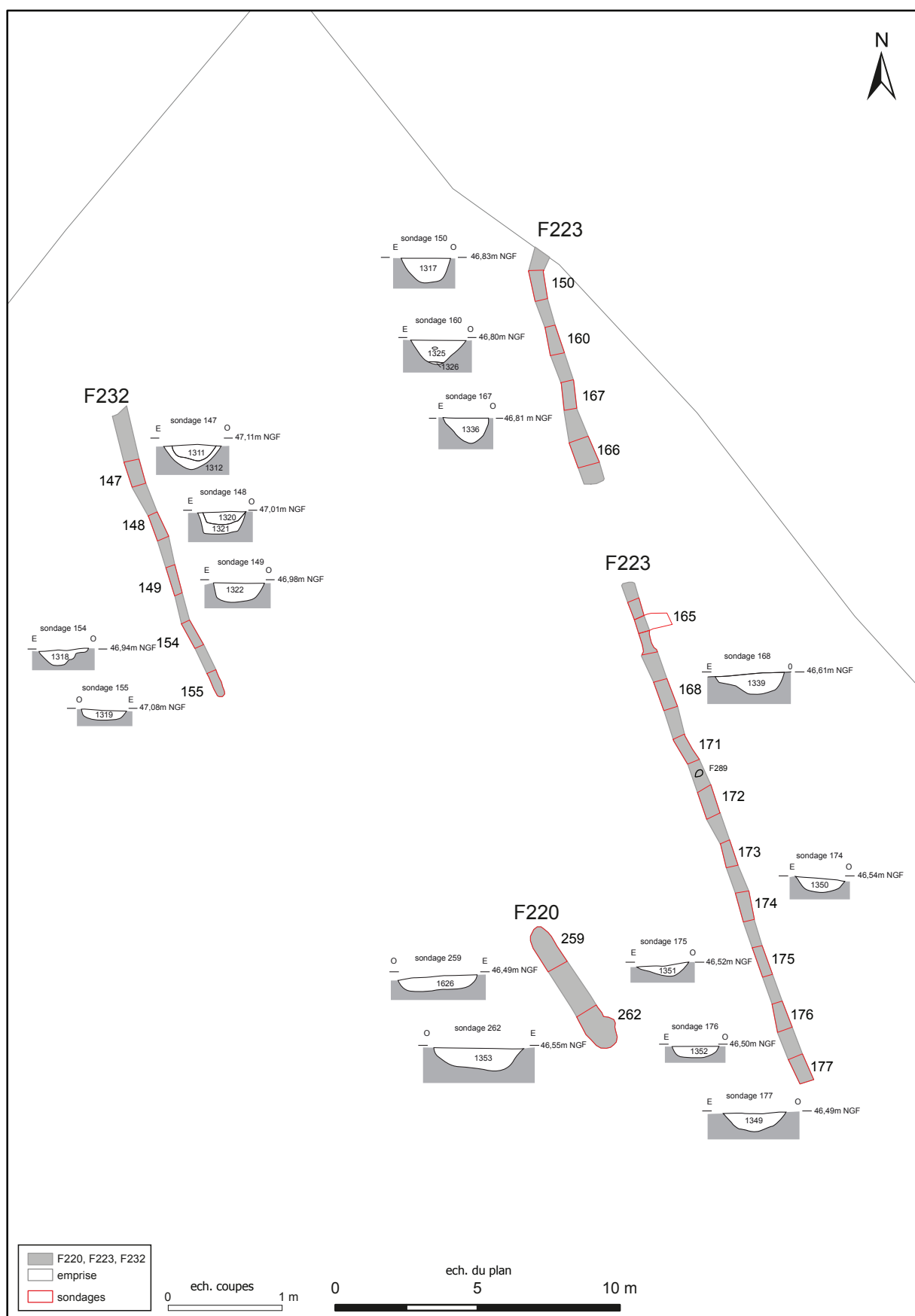
F232

Fossé orienté nord/sud : longueur 11 m, largeur d'ouverture entre 50 et 38 cm, profondeur entre 8 et 22 cm, 5 sondages y ont été réalisés. F232, F287 et F256 délimitent un petit espace (parcelle) auquel l'accès est rendu possible depuis l'ouest par l'interruption de F232 (sondage 155) et F287 (sondage 156).

Description du profil : il est en cuvette et présente parfois un fond plat (sondages 148, 155).

Modalités de comblement : Comblé dans un premier temps par un limon sablo-argileux gris-orangé compact, avec de rares inclusions de charbon de bois, il est ensuite remblayé rapidement avec un limon sablo-argileux gris homogène et meuble avec quelques inclusions de charbon de bois et de terre cuite. Dû à leur arasement, les sondages 149, 154 et 155 présentent uniquement le niveau de remblai primaire.

Mobilier et datation : la fouille de F232 n'a pas permis de découvrir de mobilier. La relation stratigraphique de F232 et F256 n'a pu être observée (arasement de F232 à l'approche de F256).



plan au 1/200, coupes au 1/50

Plans et coupes de F220, F223 et F232

DAO : C. Aunay, M. Laurens-Berge, M. Gaultier

F256

Orienté ouest/est, ce fossé court le long de la limite nord de l'emprise de fouille : longueur 111 m, largeur d'ouverture entre 24 cm et 100 cm, profondeur entre 4 et 58 cm (plus fréquemment entre 20 et 40), 50 sondages y ont été réalisés.

Description du profil : il est en U ou en cuvette avec des parois plus ou moins évasées.

Modalité de comblement : particulièrement arasé à l'ouest, son comblement compte jusqu'à 3 niveaux (sondages 84, 135 et 136) mais plus généralement 2. Au fond des sondages les plus profonds, on remarque un dépôt d'argile jaune mêlé à des poches de limon sableux gris et de nombreuses traces d'oxydation. Dans un second temps, un limon sablo-argileux gris compact avec des poches d'argile orangé, du cailloutis de silex et/ou de calcaire et parfois de rares inclusions de charbon de bois se dépose avant un comblement terminal rapide par un limon argilo-sableux brun homogène et légèrement meuble contenant de nombreuses inclusions de charbon de bois, quelques cailloux calcaire, ou des pierres de silex, et des gravillons. Dans les sondages 134, 135, 141, 142, 143 et 146, ce niveau de comblement est très charbonneux.

Mobilier et datation : la fouille de ce fossé a permis de découvrir un peu de céramique attribuable à l'âge du Bronze (sondage 89 et 90), à l'époque romaine (sondage 95) et surtout au

haut Moyen-Âge. La fourchette chronologique couverte par les différents types de pâtes va du 7^e au 9^e siècle. Le fossé semble avoir été comblé au 9^e siècle. Le fossé F256 est postérieur aux fossés F74, F128 et F142/F275. Les fossés F152 (extrémité ouest) et F232 (extrémité est) sont perpendiculaires à F256 mais aucune relation stratigraphique n'a pu être observée. Au niveau du croisement avec les fossés F142 et F128, un agencement de fosses (F276, F285, F277 (?)) et de trous de poteaux (F294, F292, F291 et F288) semblent être contemporains au fossé F256.

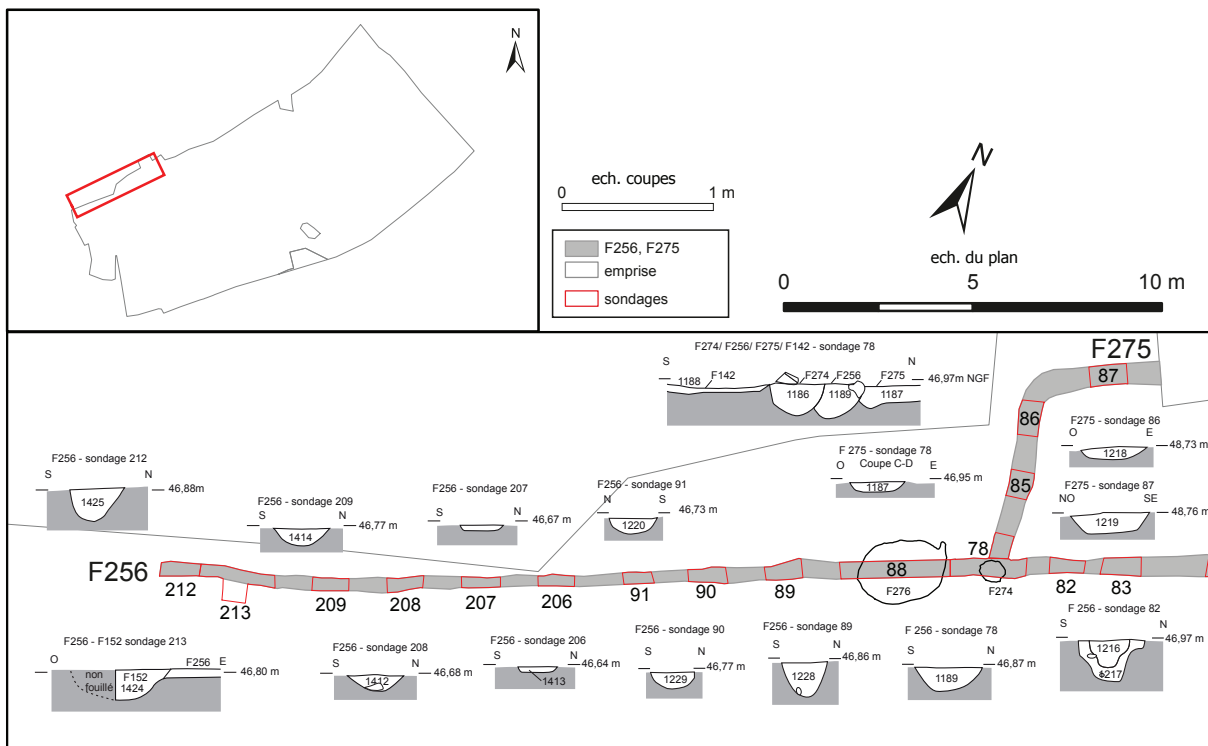
F275

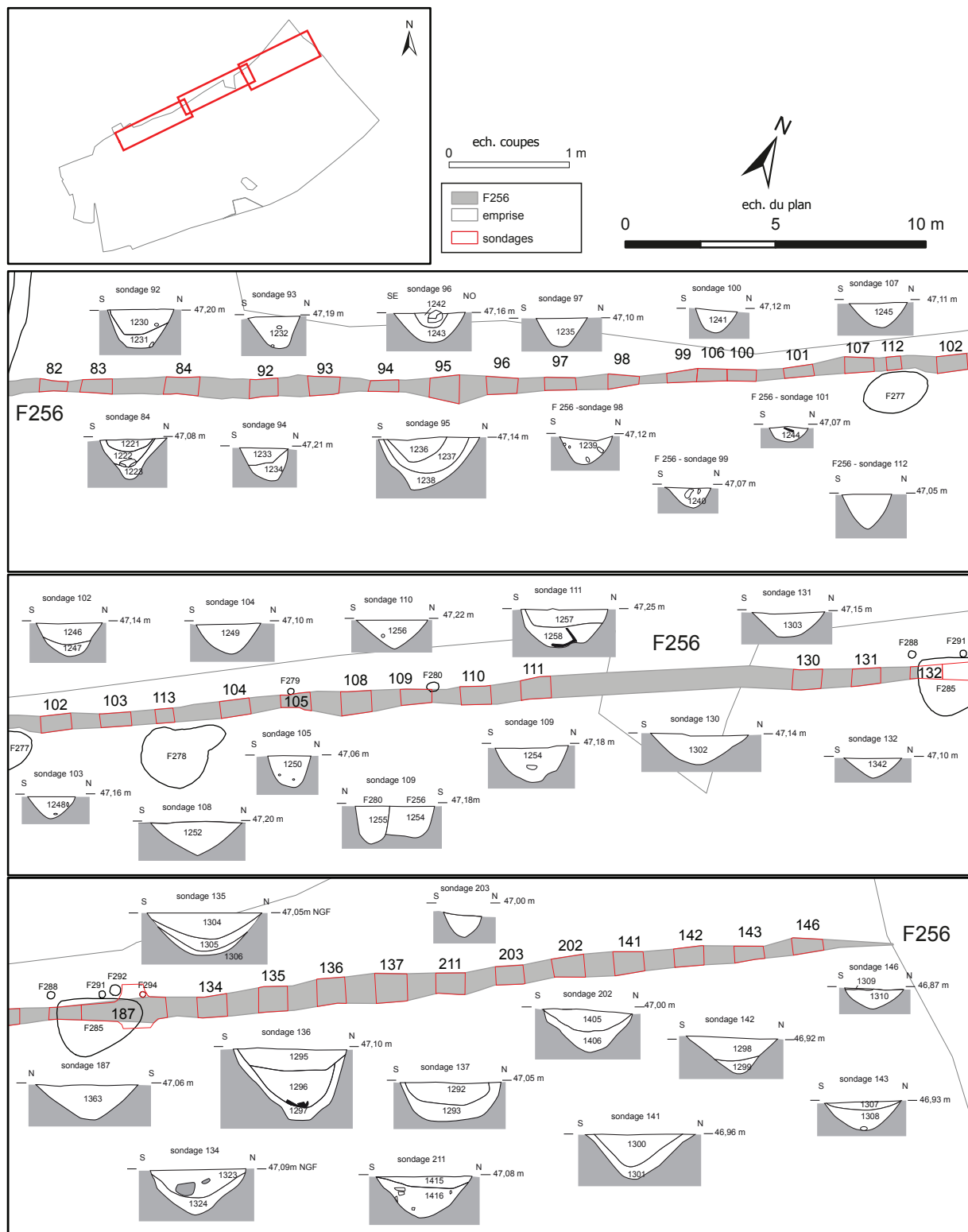
Fossé orienté nord/sud formant un angle vers l'est. Il se situe dans le prolongement du fossé F142 et est antérieur à F256 (sondage 78). Longueur 9 m, largeur d'ouverture entre 34 et 52 cm, profondeur entre 6 et 14 cm, 4 sondages y ont été réalisés. Dans le sondage 85, l'arasement du fossé est trop important pour l'observer.

Description du profil : il est en cuvette avec un fond plat.

Modalités de comblement : un seul niveau de limon argilo-sableux gris, homogène avec de très rares inclusions de charbon de bois comble cette structure.

Mobilier et datation : seul 1 tesson de l'âge du Bronze a été découvert dans ce fossé. F275 est recoupé par F256.





plan au 1/200, coupes au 1/50

Plans et coupes de F256, F275

DAO : C. Aunay, M. Laurens-Berge, M. Gaultier

F286

Fossé partiellement visible dans l'angle nord/est de l'emprise de la fouille. Orienté ouest/est, il se situe au nord de F256 : longueur 18 m, largeur d'ouverture entre 44 et 30 cm, profondeur entre 4 et 10 cm, 6 sondages y ont été réalisés.

Description du profil : le profil de ce fossé très arasé semble être en cuvette.

Modalités de comblement : il est comblé par un limon argileux brun homogène et meuble contenant quelques charbons de bois.

Mobilier et datation : aucun élément mobilier n'y a été découvert. F286 est fortement arasé à l'approche de F256, la relation stratigraphique n'a pu être observée.

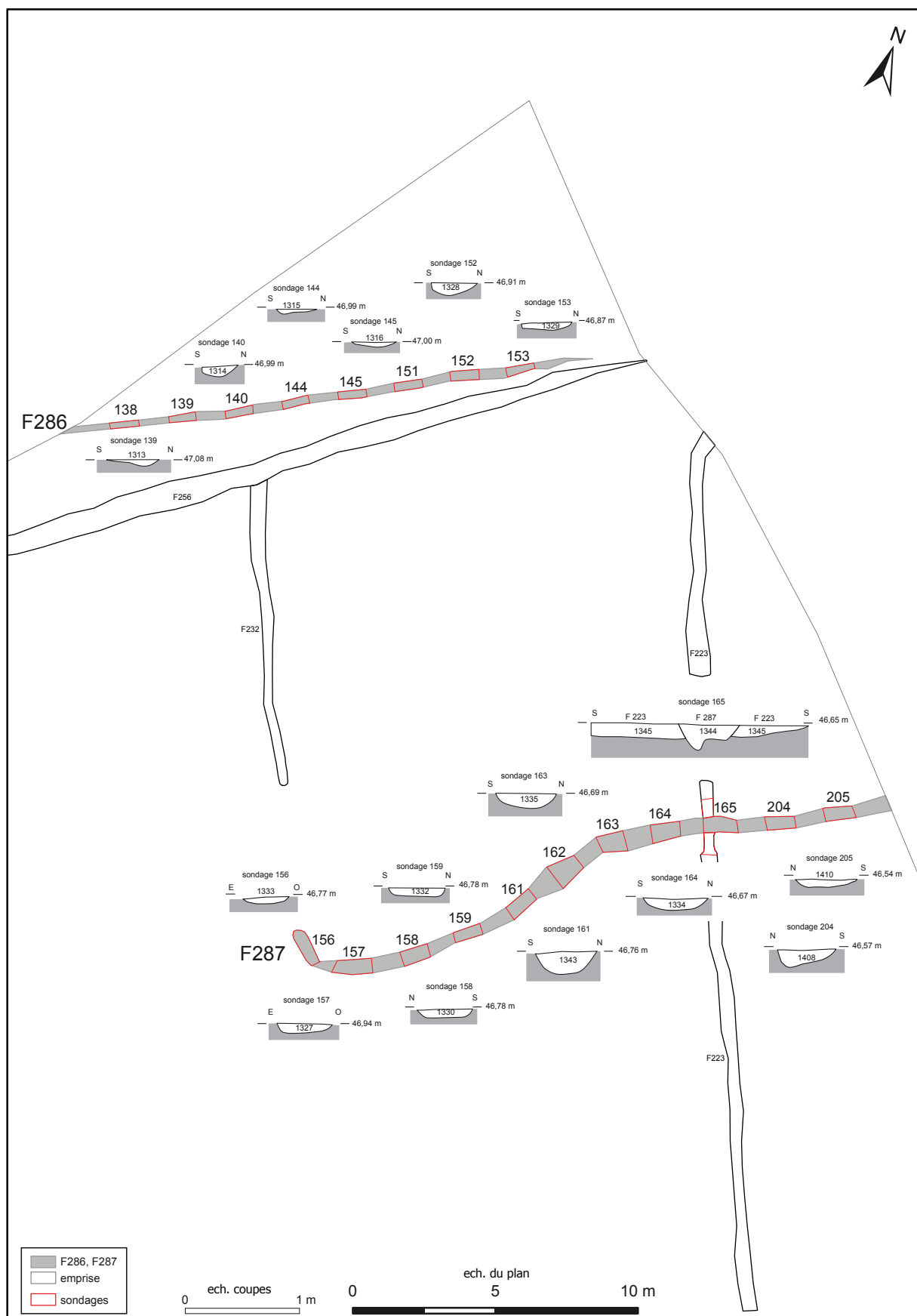
F287

Fossé orienté ouest/est avec un retour à son extrémité ouest vers le fossé F232 : longueur 22 m, largeur d'ouverture entre 56 et 40 cm, profondeur entre 6 et 22 cm, 8 sondages y ont été réalisés. Arasé à ses extrémités, il est également perturbé par l'installation d'un tuyau contemporain et une tranchée de diagnostic

Description du profil : il est en cuvette

Modalités de comblement : F287 est comblé d'un limon argilo-sableux brun-gris homogène, parfois mêlé avec quelques inclusions d'argile orangée, des graviers et cailloux, quelques inclusions de charbon de bois.

Mobilier et datation : F287 est postérieur à F223, l'interruption de ce fossé dans le prolongement de l'axe du fossé F232 permet de penser que ces deux faits sont contemporains (interruption des deux fossés permettant l'accès à une parcelle ?).



plan au 1/200, coupes au 1/50

Plans et coupes de F286, F287

DAO : C. Aunay, M. Laurens-Berge, M. Gaultier

F304

Fossé orienté nord/sud, dans le même axe que le fossé F179 : longueur 185 cm, profondeur 12 cm. Il a été sondé au nord de F330 et au nord de la sépulture F351.

Description du profil : il est en U.

Modalités de comblement : son comblement unique se compose d'un limon argilo-sableux brun, davantage gris jaune vers le sud, légèrement charbonneux près de F341 (us1546). Son remblai contient quelques inclusions de charbon de bois, de terre cuite et quelques petits cailloux ou pierres de calcaire (us1484, us1546, us1585).

Mobilier et datation : Il est coupé au nord par la fosse F341 et au sud par la fosse F330. Il est également recoupé par la sépulture F351 et la fosse F350. Un tesson a été découvert dans ce fossé au niveau du sondage 230 mais son attribution à F304 est douteuse (tesson provenant de F330 ou F116). Le meilleur argument de datation nous est fourni par la sépulture F351 sur laquelle un test de datation radiocarbone a été fait (433 - 638 cal AD (95,4%, 2 sigma)). Ce fossé semble donc antérieur au 7^e siècle, il est probablement comblé au 6^e siècle.

F313

Section de fossé orienté nord-sud, situé au sud de l'emprise, dans le prolongement du fossé F128 longueur 150 cm, largeur 38 cm, profondeur 10 cm, 1 sondage y a été réalisé. Ce fossé a été identifié suite au décapage de couches de colluvions en fin d'opération, un sondage effectué au même moment empêche de savoir si F313 et F128 sont un seul et même fait.

Description du profil : il est en U et son comblement unique d'abandon est un limon sableux brun avec des blocs de calcaire siliceux et des pierres (us1624).

Mobilier et datation : la fouille de F313 n'a livré que deux fragments de terre cuite attribuables à la période romaine ou altimédiévale.

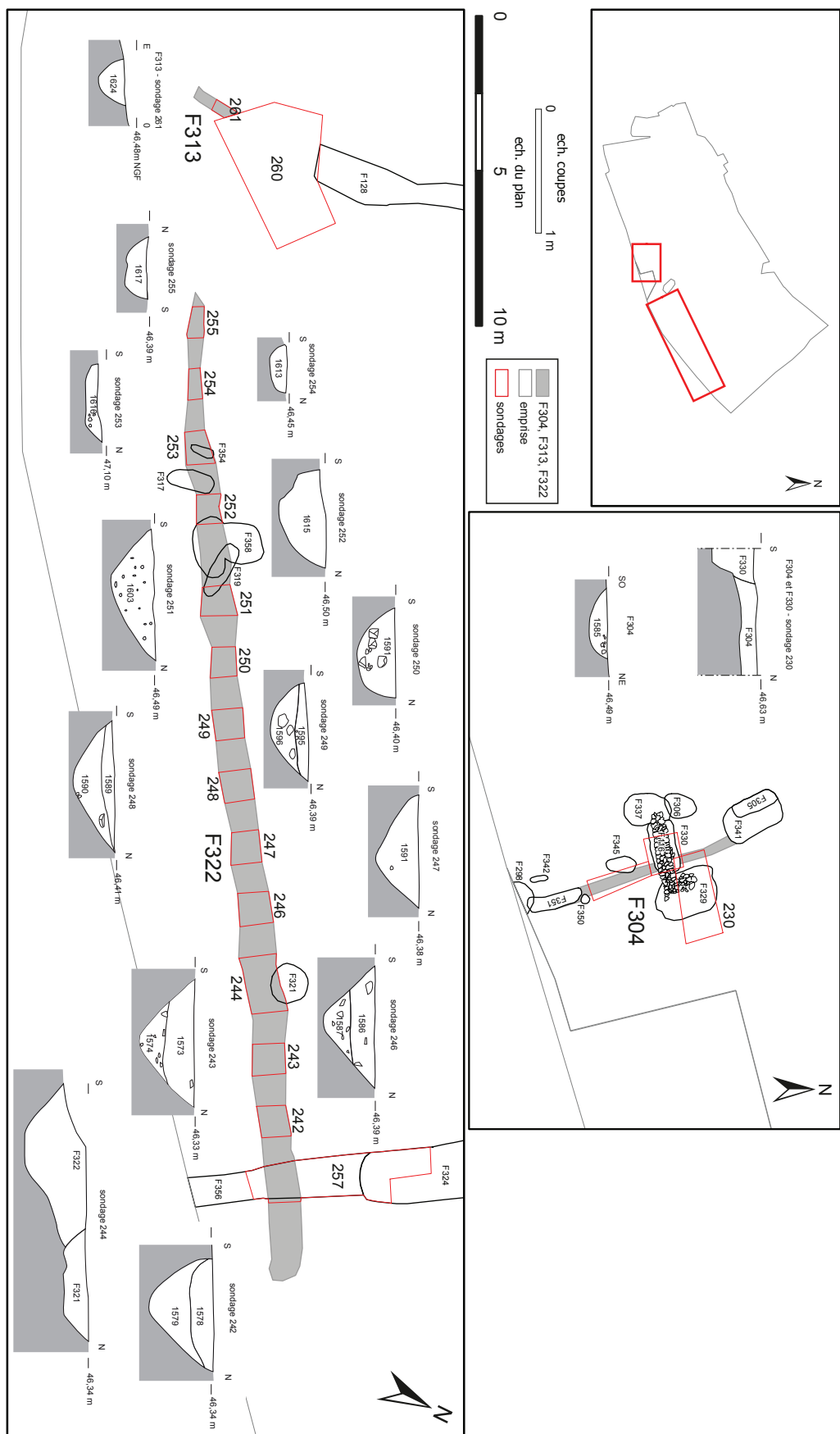
F322

Fossé orienté ouest/est, situé au sud de l'emprise de fouille : longueur 35 m, largeur entre 144 et 38 cm, profondeur entre 14 et 56 cm, 15 sondages y ont été réalisés.

Description du profil : il est en U avec parfois un fond plat (sondage 243).

Modalités de comblement : La majorité des sondages a révélé un seul niveau de remblai composé de limon sablo-argileux gris-brun homogène avec dans certain cas des petites zones de concentration de charbon de bois, de terre cuite, de cailloutis, cailloux et pierres témoignant de rejets de foyers (notamment dans les sondages situés à l'ouest du four 358 (sondage : 251 à 249). Dans certains sondages le comblement peut être divisé en deux US lorsque se mêle au limon sableux gris des éléments plus argileux jaunâtres.

Mobilier et datation : la fosse F321 et le four F358, les sépultures F317 (341-616 cal. AD 95,4% 2 sigmas) et F354 sont postérieurs au fossé. La sépulture F319 (538-771 cal. AD 95,4% 2 sigmas) recoupe le four 358. À l'extrémité ouest, dans le sondage 256, une petite fosse (F357) a été identifiée. À l'approche de ce sondage le fossé est moins bien conservé et des perturbations liées à la construction du bief immédiatement au sud ont géné la compréhension des relations stratigraphiques sur le terrain. La céramique issue du sondage 256 peut être attribuée à une fourchette chronologique large couvrant les 7^e – 9^e siècles. Cette céramique doit être attribuée à la fosse F357 qui doit recouper le fossé F322 (du fait de la réalisation d'un sondage excédant les limites de la fosse 357, les relations stratigraphiques avec 322 n'ont pu être observées. À l'autre extrémité du fossé, les sondages 243, 244 et 257 ont livré un peu de céramique attribuable aux 7^e-8^e siècles, dans cette zone, les travaux du bief et des aménagements contemporains (plantation d'arbre, installation d'une pompe pour capter l'eau du bief) ont perturbé la partie supérieure de F322 avec intrusion d'un mobilier provenant des couches de colluvions scellant le site après son abandon. Le fossé 322 doit être comblé assez tôt. En effet, une sépulture datée par radiocarbones recoupe les remblais du fossé au plus tard au début du 7^e siècle. Dans le sondage 257, le comblement de F322 et F356 est contemporain.



plan au 1/200, coupes au 1/50

Plans et coupes de F304, F313, F322

DAO : C. Aunay, M. Laurens-Berge, M. Gaultier

F327

Section d'un fossé orienté ouest/est qui se poursuit vers l'ouest au-delà de l'emprise : longueur 3 m, largeur 58 cm, profondeur entre 26 et 18 cm, 2 sondages y ont été réalisés.

Description du profil et du comblement : il est en cuvette avec un fond plat, comblé par un limon brun-gris homogène et meuble, un peu charbonneux.

Mobilier et datation : la fouille de ce fossé n'a pas permis de découvrir de mobilier.

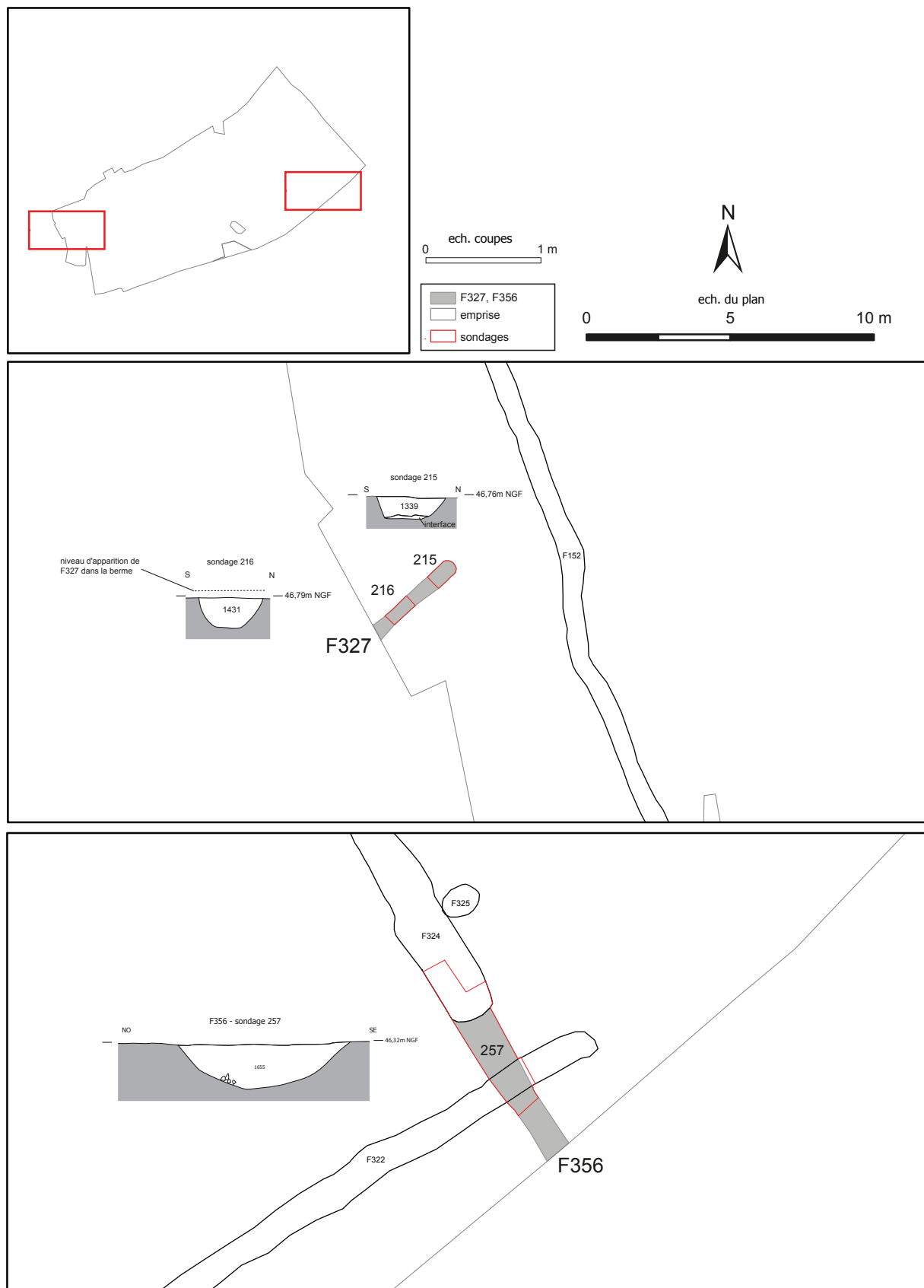
F356

Section d'un fossé orienté nord/sud qui se poursuit au-delà de la limite d'emprise au sud : longueur 4,5 m, largeur d'ouverture entre 140 et 104 cm, profondeur 42 cm, 1 sondage y a été réalisé.

Description du profil et du comblement : son profil est en cuvette. Il est comblé par un limon

argilo-sableux brun et homogène avec de rares cailloux (us1654).

La batterie de four F325, F216 et F217 recoupe le comblement de F356 (les fours 217 et 325 ont pu être daté par archéomagnétisme, F217 : 515-645 AD à 95%, F325 470-645 AD à 95%). Les comblements de F356 et F322 sont contemporains (observé au niveau de leur croisement : sondage 257). La fouille de F356 a livré un peu de mobilier céramique attribuable à l'âge du Bronze ainsi qu'un peu de terre cuite attribuable à l'époque romaine ou altimédiévale. F356 est recoupé par F324, large creusement utilisé comme cendrier lors de l'utilisation de la batterie de fours F215, 217 et 325 utilisés au 6^e voire au début du 7^e siècle (deux datations par archéomagnétisme concordantes pour les fours 217 et 325 donnent une plage chronologique d'utilisation des fours entre 515 et 645 avec un pic de probabilité centré sur l'année 580 de notre ère).



plan au 1/200, coupes au 1/50

Plans et coupes de F304, F313, F322

DAO : C. Aunay, M. Laurens-Berge, M. Gaultier

1.3. LES FONDATIONS (MURS ET TRANCHÉES)

F1

Description : F1 est la fondation d'un long mur orienté sud-est/nord-ouest qui barre l'angle sud-ouest de l'emprise de fouille. Les matériaux employés pour sa construction sont de tailles (cailloutis, moellons ou blocs), de nature (silex, calcaire, grès siliceux, grès) et de granulométrie très variables. Un cailloutis de grès et de silex (us1003), visible dans le fond de la large tranchée de fondation, constitue un niveau de préparation pour installer des moellons sur lesquels reposent des blocs équarris ou non (us1005), de 20 à 50 cm de diamètre, liés par un limon argileux gris-brun. Quelques fragments de meules dormantes sont réemployés dans la fondation. Une partie de la destruction de ce mur (F90) est épandue vers le sud (sens naturel de la pente vers la Choisille).

Compte tenu de son orientation perpendiculairement à la pente naturelle et compte tenu de son mode de construction, F1 peut être interprété comme un mur de terrasse. Le tracé de F1 est perturbé en son milieu par un sondage réalisé au diagnostic. Vers l'ouest il n'est plus conservé que sous la forme de blocs et cailloux dispersés dans la pente vers le sud (F157 : restes de la destruction du mur suite à son abandon).

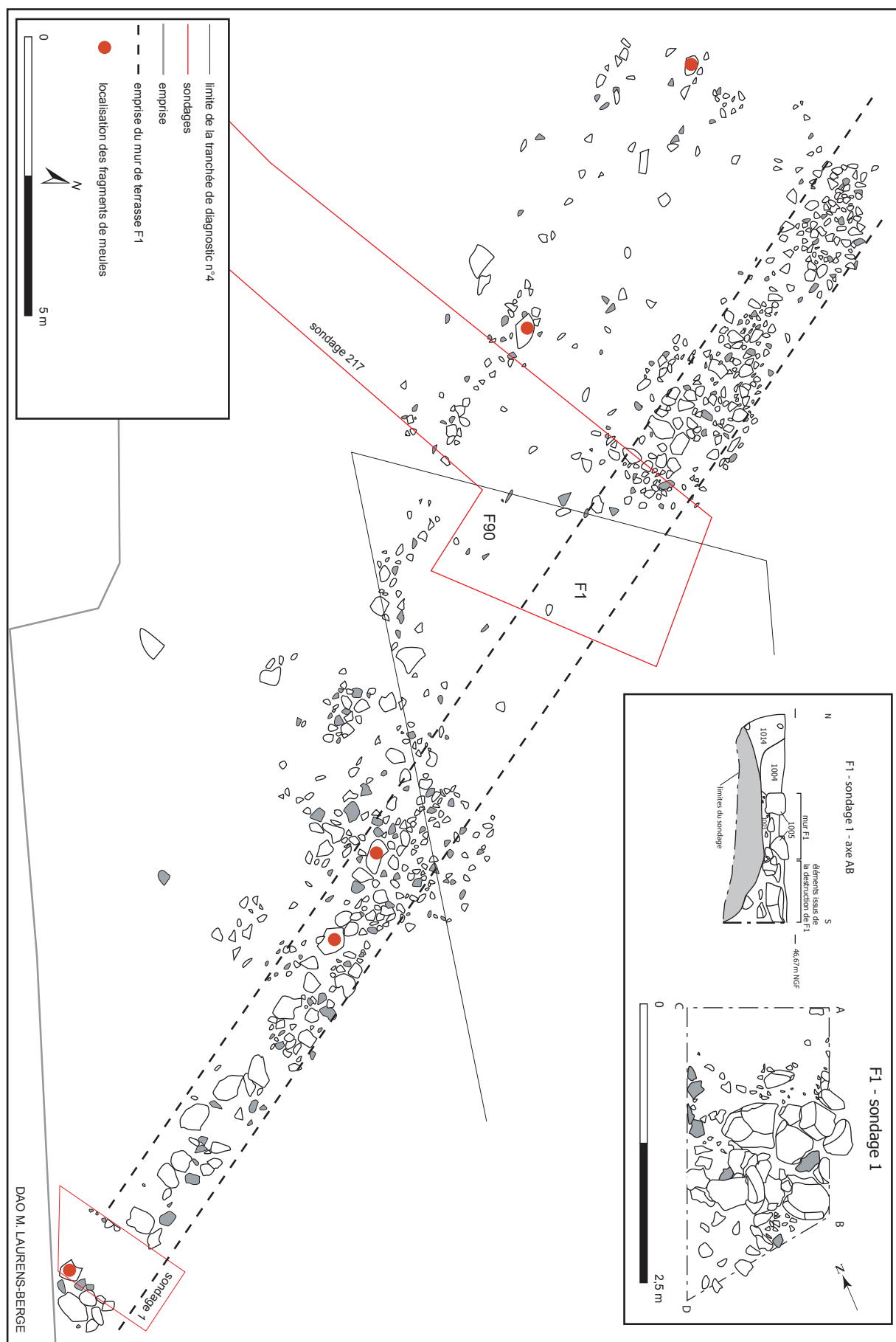
Mobilier et datation : la tranchée de fondation de ce mur de terrasse, comblée par un limon argileux brun (us1004), recoupe dans un niveau de limon sableux brun avec quelques charbons de bois (US 1433 : niveau de colluvions ?). F1 recoupe le fossé

F142 et F72. Les formes céramiques et groupes techniques de pâtes retrouvés dans la tranchée de fondation permettent d'attribuer la construction de ce mur au 9^e siècle ou 10^e siècle. F1 est recoupé par l'aménagement d'un bief de la Choisille qui borde le décapage au sud. L'excavation de ce bief n'est, en l'état des connaissances, pas daté mais il est attesté par les sources d'archives au 15^e siècle (ce bief alimente le moulin des Roches citée dans un texte de 1439 ([REF](#))).

F90 et F157

Description : F90 (US 1667-1667) correspond à un niveau de démolition du mur de terrasse F1 (pendage vers le sud). F90 est composé de couches de limon gris dans lesquelles on trouve, pêle-mêle des blocs de calcaire, de silex et quelques fragments de terre cuite architecturale.

F157 (US 1657) correspond à un niveau de démolition du mur de terrasse situé dans la partie ouest du décapage (pendage vers le sud), il prolonge F90 vers le nord-ouest. F157 se présente sous la forme d'une couche de limon gris dans laquelle on trouve, pêle-mêle des blocs de calcaire, silex et quelques fragments de terre cuite architecturale. Cet épandage de pierres éparses correspondant à la destruction de F1 n'a pas fait l'objet d'un relevé. Il a simplement été localisé par une levée topographique sur le plan général.



plan général au 1/200, plan et coupe du sondage 1 au 1/50

Plans et coupes de F1, F90

F27

Description : fondation d'un mur (longueur 92 cm, largeur 52 cm), orienté nord/sud, dont il subsiste deux assises constituées de blocs et moellons de calcaire et de grès non équarris, liés par un limon brun gris (us1429). La tranchée de fondation de F27 s'identifie par un niveau de limon argilo-sableux gris brun jaune, avec de nombreuses inclusions de charbon de bois, de terre cuite et un cailloutis calcaire (us1516). F27 n'est conservé qu'à l'emplacement d'une fosse sous-jacente (F339), au-delà, l'érosion des vestiges et les aménagements ultérieurs l'ont fait disparaître. Avec F116, F27 constitue le seul témoignage d'un bâtiment fondé en pierre situé au sud, dans la partie centrale de la fouille. Le plan de ce bâtiment n'est pas restituable. F27 et F116 ne sont conservées que parce qu'à cet endroit les constructeurs, du fait de la présence de fosses sous-jacentes, ont fondé plus profondément le bâtiment pour en assurer la solidité.

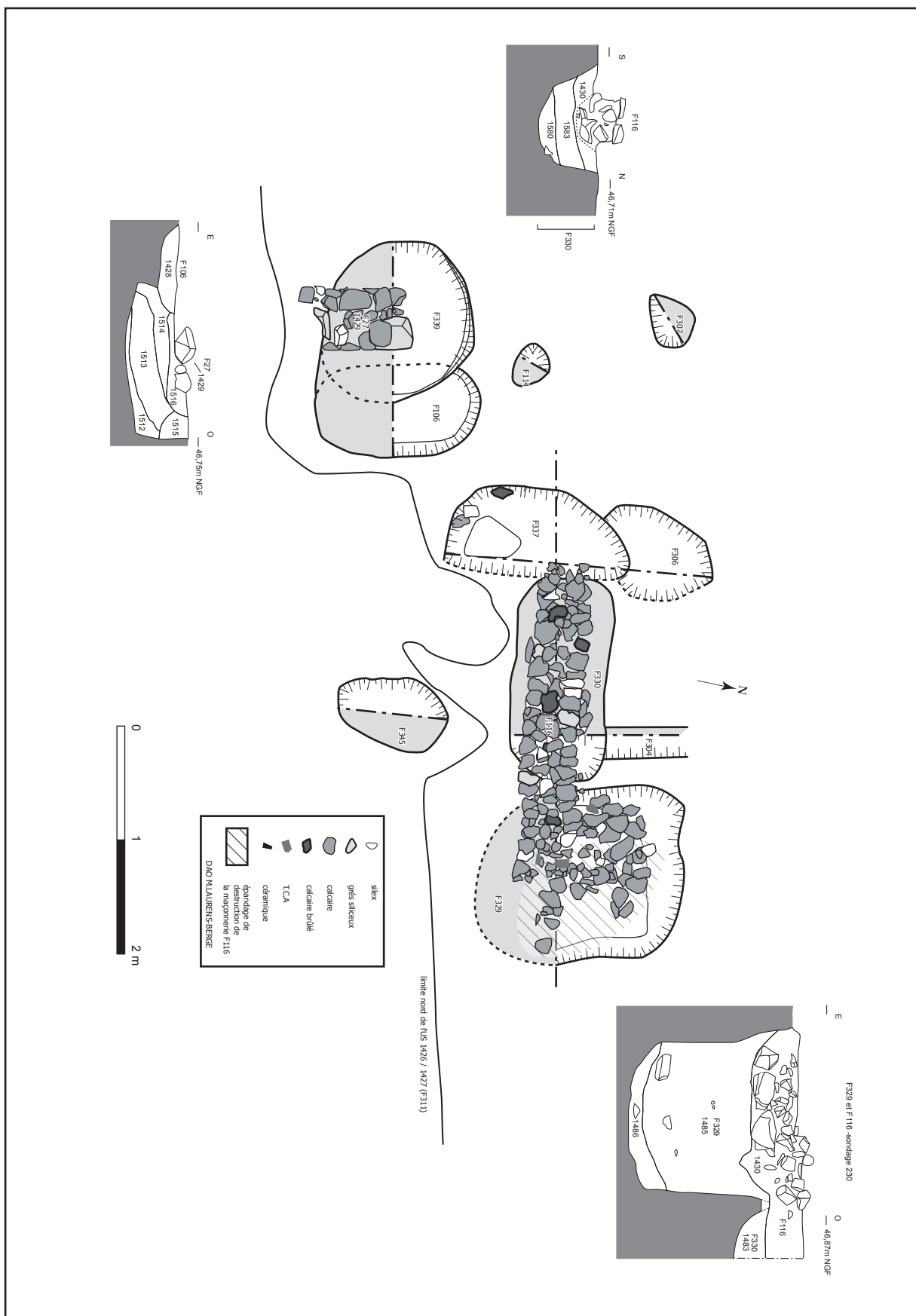
Mobilier et datation : un peu de céramique romaine a été retrouvée dans le limon gris liant les blocs de la fondation. F27 est installé sur le comblement d'abandon de la fosse F339 (comblée au 9^e ou 10^e siècle). Le spectre chronologique couvert par l'ensemble des groupes techniques céramiques découverts à l'occasion de la fouille de F27 est large (de la fin de la période romaine aux 9^e-10^e siècles). L'ensemble des données chronologiques relatives à F27 permettent d'attribuer sa construction au 9^e ou au 10^e siècle.

F116

Fondation d'un mur (longueur 300 cm, largeur 50 cm), orienté ouest/est (perpendiculaire à F27), dont il subsiste 2 à 3 assises constituées

de moellons non équarris de calcaire (certains brûlés) et grès siliceux sous lesquels des blocs de plus grande taille sont installés. L'ensemble est lié par un limon sablo-argileux brun avec quelques inclusions et nodules de charbon de bois (US 1430). F116 est construit sur trois fosses F329, F330 et F337. Le remblai de la tranchée de fondation de F116 n'a pu être distingué de celui des trois fosses sous-jacentes. À l'ouest, la fondation du mur se réduit à une assise et s'interrompt (érosion). À l'extrémité est, la fondation comprend 3 assises. Un amoncellement de blocs et moellons de calcaire et de grès siliceux ainsi que des éléments de TCA se développent de manière désorganisée, en retour de F116, vers le nord. Cet ensemble de pierres repose sur et dans le comblement terminal de la fosse F329. À cet endroit, l'action de fonder le mur a pris en compte l'ensemble des remblais meubles de la fosse sous-jacente. Afin d'assurer la stabilité du bâtiment, les constructeurs ont extrait une partie des remblais meubles de F329 et remplacés ceux-ci par un mélange de remblai et blocs calcaires. Comme dans le cas de F27, F116 ne doit sa conservation qu'à la présence de fosses antérieures sous-jacentes. Les bâtisseurs ont cherché à assurer la solidité du mur en le fondant plus profondément.

Mobilier et datation : F116 est postérieur au comblement des fosses F329, 330 et 337. Comme dans le cas de F27, l'attribution chronologique du mobilier céramique couvre un large spectre : de la fin de l'époque romaine au début du 10^e siècle. Ainsi, le mobilier découvert permet d'attribuer la fondation de ce mur au 9^e ou au 10^e siècle. Du mobilier métallique a également été découvert lors de la fouille de F116.



plans et coupes au 1/50

Plans et coupes de F27, F116

F312, F338, F340, F347 et F349

F312 est un creusement linéaire de type tranchée : longueur 320 cm, largeur 60 cm, profondeur 4 cm. Elle est comblée par un limon argileux brun orangé présentant une granulométrie assez fine (sondage237, us1524), quelques cailloutis et nombreux graviers (sondage237, us1510). Trois trous de poteaux F340 (diamètre30 cm, profondeur28), F347 (diamètre29 cm, profondeur26 cm) et F338 (diamètre26 cm, profondeur24) sont installés dans F312. Le comblement de ces trois trous de poteaux est contemporain de celui de la tranchée. Leur profil et les caractéristiques de leur remblai varient légèrement. Profilé en U, F338 est comblé par un limon sableux très charbonneux avec de nombreuses pierres et des nodules de charbon de bois (us1511). F340 présente un profil en U plus évasé. Son remblai d'abandon est un limon sableux brun avec quelques cailloutis, très riche en nodule de torchis brûlé, quelques charbons de bois sont visibles dans le remblai (us1519). F347 possède un fond plat et des bords droits. Son creusement est remblayé par un limon sableux brun noir avec des charbons de bois (us1554). Entre F338 et F347, un trou de piquet, F349 (diamètre10 cm, profondeur8 cm), a été repéré. Un limon argileux un peu charbonneux comble ce trou de piquet (us1572).

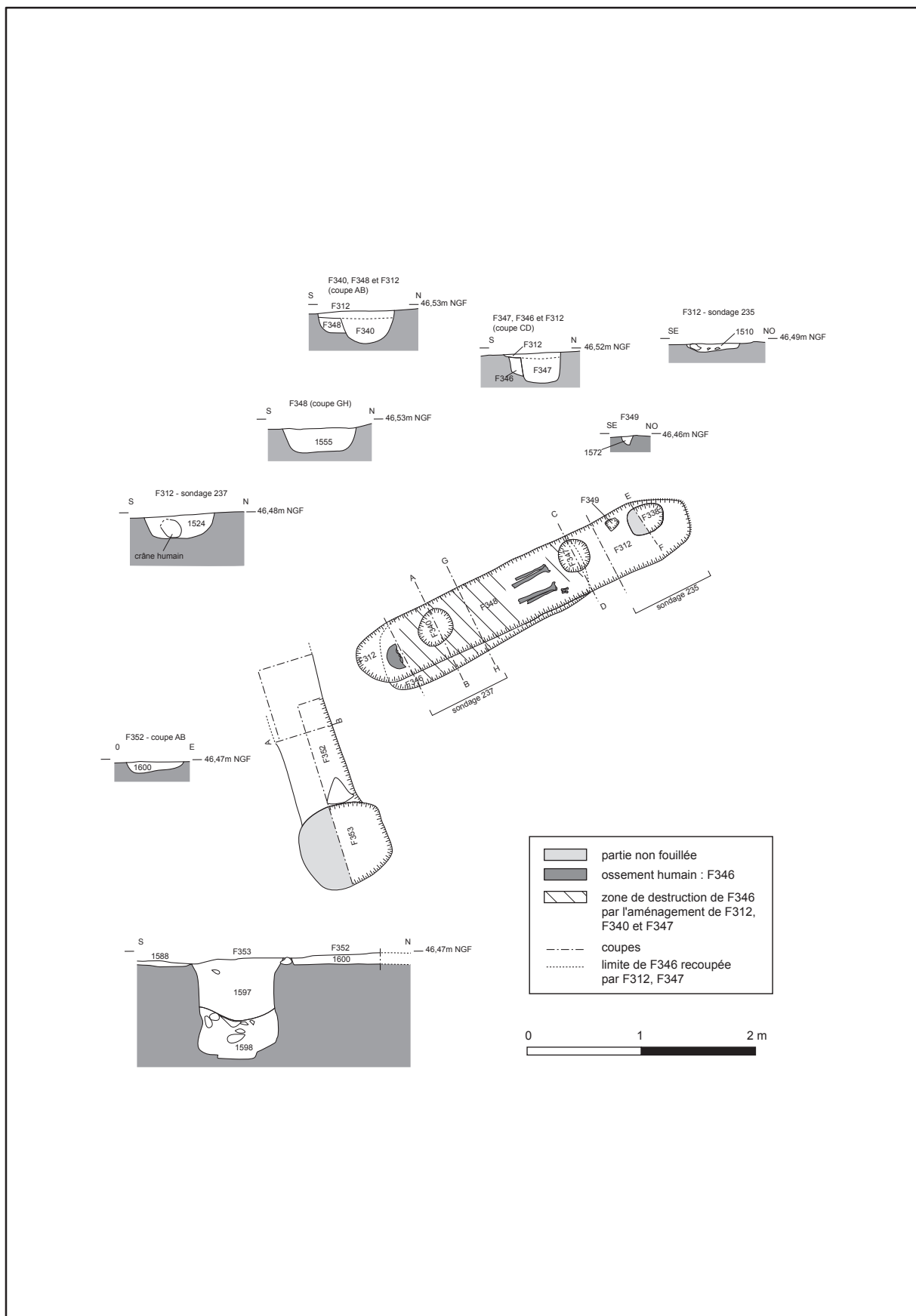
Mobilier et datation : Cet ensemble (tranchée et poteaux) recoupe une sépulture (F346) : la majorité des pièces osseuses du squelette ont été détruite à cette occasion (il ne subsiste que le haut de la calotte crânienne et l'extrémité des membres inférieurs). Le remblai de la tranchée et des trous de poteaux a livré de la céramique, des éléments de terre cuite architecturale et de la faune. Le mobilier céramique découvert dans cet aménagement permet d'attribuer la destruction de cet aménagement au 9^e siècle. On notera la présence d'un peu de céramique antique et de céramique attribuables aux 7^e et 8^e siècles dans le comblement.

F352

Creusement rectangulaire orienté nord/sud (longueur130 cm, largeur50 cm, profondeur9 cm). Le profil présente un fond plat et des bords droits. F352 pourrait être le vestige d'une tranchée de fondation (installation d'une sablière basse ?)

Modalité de comblement : Une argile gris-brun, très charbonneuse avec des nodules de charbon de bois entre 2 et 4 cm de diamètre et de terre cuite (torchis) (us1600) comble F352.

Mobilier et datation : F352 est recoupé par F353. Le mobilier céramique permet de dater l'abandon de la structure du 9^e siècle. Le comblement de F352 a également livré de la faune et une tige en fer.



plan et coupes au 1/50

Plans et coupes de F312, F338, F340, F347, F349, F352

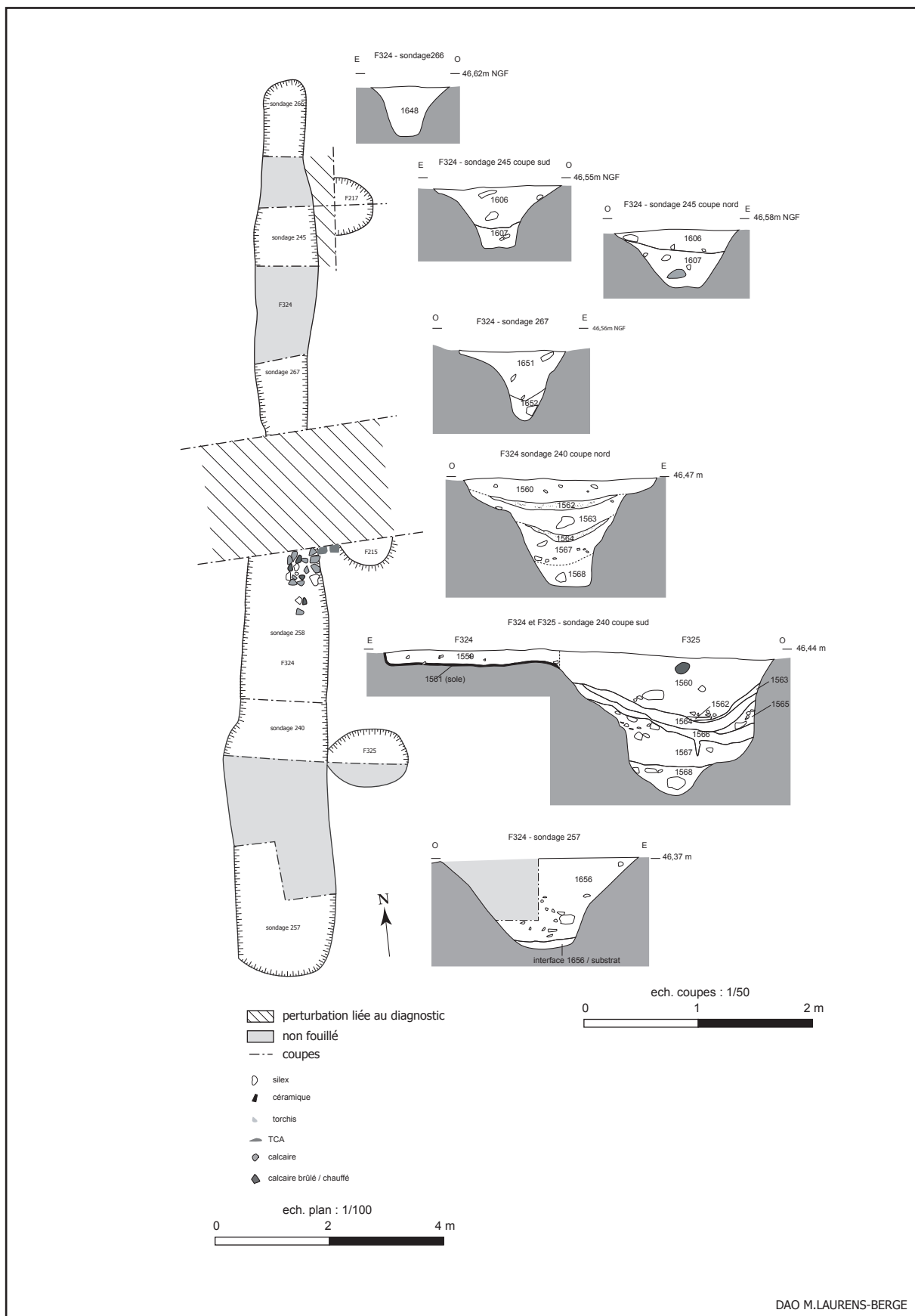
1.4. LES FOURS

F215, F217, F325, F324

Il s'agit d'un ensemble de trois fours reliés à une même aire de travail (F324) excavée à l'emplacement d'un ancien fossé (F356 - F220). Les trois fours ne sont que partiellement conservés : seules les soles nous sont parvenues. Les voûtes des fours, qui devaient être aménagés directement dans le limon à partir de la paroi est de l'aire de travail, ont disparu, ce qui témoigne de l'importance de l'érosion dans ce secteur. Les soles de F215, F217 (diamètre 100 cm) et F325 (ovale : longueur 140 cm, largeur 100 cm) sont constituées par le limon naturel rubéfié, elles sont épaisses de 5 à 8 cm. Aucune trace de réparation de ces soles par un nouvel apport de limon n'a été décelée. Les bouches des fours devaient être constituées par un assemblage de bloc de pierres formant pied-droit et peut-être linteaux. En effet on a découvert au niveau de l'entrée des fours ou immédiatement à proximité dans le comblement d'abandon de l'aire de travail plusieurs blocs de calcaires ou silex chauffés ainsi que des fragments de tuiles plates. La base de la voûte de F217 pouvait également être renforcée par des pierres. En effet, on a pu repérer des dépressions irrégulières non rubéfiée sur le pourtour de la sole. Ces dépressions peuvent correspondre à l'arrachage de blocs de pierre.

Modalités de comblement : Le comblement de l'aire de travail présente par endroit une alternance de couches de limon et de couches charbonneuses, notamment en face de F325. D'une manière générale le comblement d'abandon de cette batterie de fours contient une forte proportion de charbons de bois et de nodules de limons rubéfiés.

Mobilier et datation : le creusement de F324 recoupe le fossé F356. Deux des trois fours ont pu être datés par archéomagnétisme : F217 : 515 - 645 AD (95%) et F325 : 470 - 645 AD (95%). Le comblement d'abandon de F324 peut être daté par le mobilier céramique des 7^e - 8^e siècles de notre ère. Il n'y a pas de trace de comblement en plusieurs étapes de F324. Cette batterie de fours a donc été utilisée au 6^e siècle ou dans la première moitié du 7^e et est abandonnée dans le courant du 7^e siècle.



F326

Ce four n'a pu être que très partiellement observé. La sole apparaît en limite de décapage à l'est de la fouille. L'aire de travail se développant sous la berme est n'était pas accessible. Le diamètre conservé de la sole est de 1 mètre (épaisseur : environ 5 cm). La voûte n'est pas conservée.

Modalités de comblement : l'intérieur de ce four est comblé par un limon sableux brun meuble.

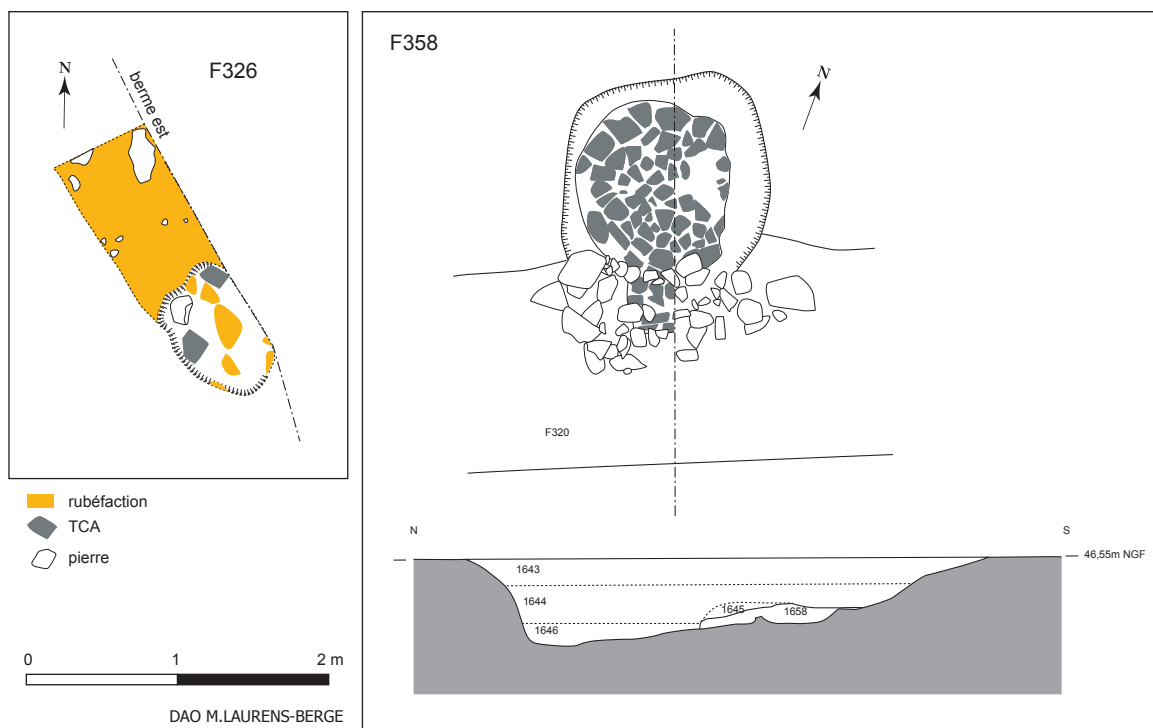
Mobilier et datation : F326 a pu être daté par archéomagnétisme : 515 - 645 AD (95%). La fouille n'a pas livré de mobilier.

F358

Ce four est construit sur le fossé F322. L'aire de travail réutilise partiellement le creusement du fossé et en recoupe le comblement d'abandon. La sole de F358 est constituée par un agencement de fragments de tuile ou carreaux de terre cuite. La sole est circulaire (diamètre 100 cm). Cette sole est plus profondément enterrée que celle de F217, F215, F325 ou F326. Malgré tout, les parois du laboratoire ne sont que très partiellement conservées.

Modalités de comblements : L'intérieur du laboratoire de chauffe est comblé par un remblai limoneux brun dans lequel on retrouve de nombreux fragments des parois rubéfiées (us 1643, 1644, 1646). L'aire de travail est également comblée par un limon brun (avec de nombreux charbons de bois) dans lequel on a retrouvé une quantité importante de blocs calcaire et silex dont certains présentent des traces de chauffe - probablement les vestiges d'un aménagement à l'entrée du four (pied-droit et linteau).

Mobilier et datation : ce four n'a pu être daté par archéomagnétisme. Il recoupe le fossé F322 (comblé au 6^e siècle) et est recoupé par une sépulture (F319) datée par radiocarbone : 538 - 771 cal. AD (95,4%, 2 sigma). Ainsi, bien que le mode de construction de ce four diffère des 4 autres découverts sur le site, il semble avoir été utilisé à la même période : construction et fonctionnement au 6^e ou au début du 7^e siècle (après abandon et comblement du fossé F322 à la fin de l'antiquité) et abandon au 7^e siècle (avant installation de la sépulture F319).



Plans et coupes de F326, F358

1.5. LES SÉPULTURES

F4

Type : sépulture individuelle primaire

Individu adulte de sexe indéterminé

Orientation : NW-SE

Position : Décubitus

État de conservation du corps : mauvais

État de conservation de la matière osseuse : mauvais

US : 1610

Cette sépulture a été perturbée au moment du décapage. Il ne subsiste que des fragments du coxal droit, du fémur droit, des tibias et des fibulas droits et gauches. Le fémur droit apparaît par sa face antérieure, il semble en connexion stricte avec l'os coxal. Les connexions au genou ne sont pas observables. La position des tibias et fibulas est perturbée par la pelle mécanique, il n'est pas utile d'en faire la description. Toutefois, les membres inférieurs semblent très proches l'un de l'autre au niveau des genoux et des chevilles (membres inférieurs resserrés). La relation stratigraphique entre F4 et F5 n'a pu être déterminée.

Mobilier et datation : cette sépulture est parallèle au mur de terrasse F1. Elle a livré un peu de mobilier résiduel (céramique de l'âge du Bronze et un tranchet en silex attribuable au néolithique) ainsi qu'un morceau de fer non identifiable.

Interprétation taphonomique :

Espace de décomposition indéterminé

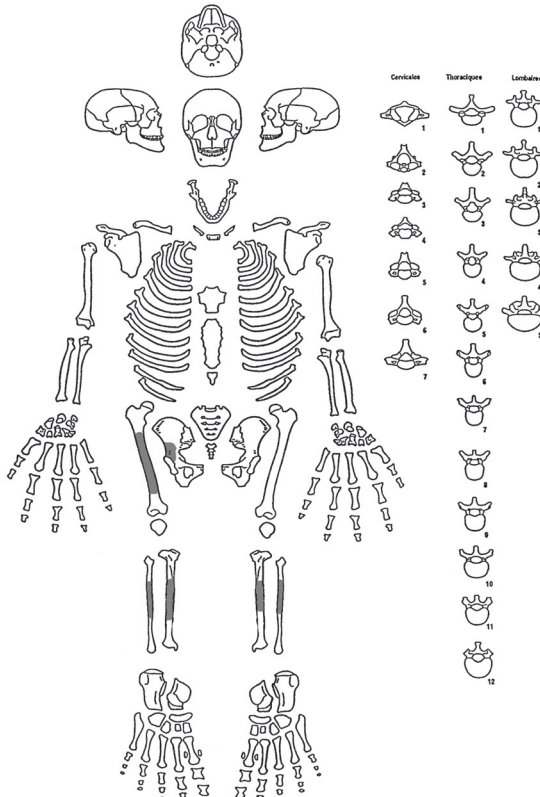
Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Etat dentaire impossible à préciser

Dentition immature		nbre frgt indet sup				Dentition adulte		nbre frgt indet sup			
D	sup					G					
inf											
D		nbre frgt indet inf				G					



Sépulture F4 : inventaire et photographie

Dentition :

N : non observable

I : dent présente *in-situ*

P : dent présente (isolée)

T : type dentaire identifié, localisation indet.

X : perte ante-mortem

O : perte post-mortem

G : germe présent *in-situ*

J : germe présent (isolé)

F5

Type : sépulture individuelle primaire
Individu immature (IM2 ?) de sexe
indéterminable

Orientation : NW-SE

Position : Décubitus

État de conservation du corps : mauvais

État de conservation de la matière osseuse : mauvais

US : 1019

Il ne subsiste que les diaphyses des fémurs et du tibia droit. Tous les os apparaissent par leur face antérieure. La relation stratigraphique entre F4 et F5 n'a pu être déterminée.

Mobilier et datation : une petite boucle ovale en alliage cuivreux a été découverte dans le remblai de la sépulture (forme ovale, section ronde, l'ardillon est formé d'une tige plate fixée sur la boucle par enroulement). Cette sépulture est parallèle au mur de terrasse F1.

Interprétation taphonomique : Espace de décomposition indéterminé

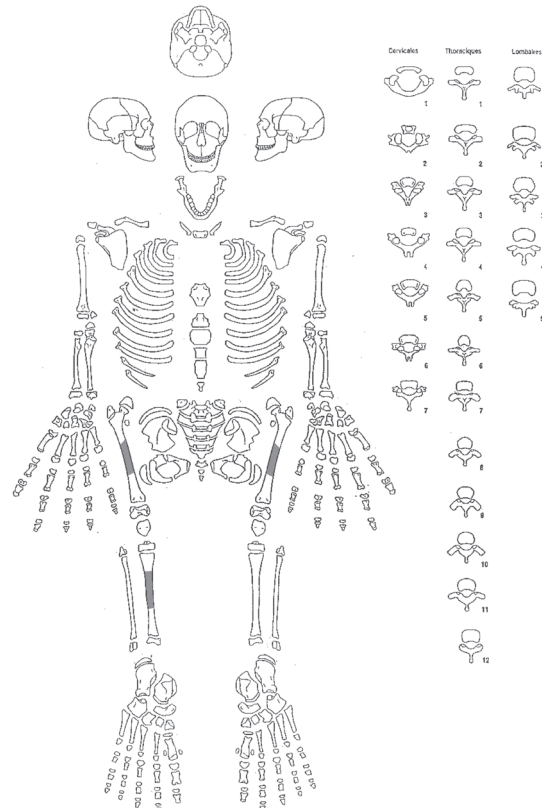
Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Etat dentaire impossible à préciser

Dentition immature	nbre frgt indet sup	<input type="checkbox"/>	G
D			
sup	N N N N N N N N N N		
inf	N N N N N N N N N N		
D			
nbre frgt indet inf	<input type="checkbox"/>	G	
droite			
sup	□ □ □ □ □ □ □	□ □ □ □ □ □ □	gauche
inf	□ □ □ □ □ □ □	□ □ □ □ □ □ □	gauche
droite			
nbre frgt indet inf	<input type="checkbox"/>	gauche	



Sépulture F5 : inventaire et photographie

F8

Type : sépulture individuelle primaire
Individu immature (IM3) (Ubelaker 2008) de sexe indéterminable

Orientation : NW-SE

Position : Décubitus

État de conservation du corps : moyen

État de conservation de la matière osseuse : moyen

US : 1054

Cette sépulture a été perturbée au niveau du thorax. Le crâne apparaît par sa face antéro-supérieure, la mandibule est en connexion. Deux incisives supérieures ont migré dans le volume des masses du cou et du thorax. Les deux scapulas sont verticalisées ainsi que les deux clavicules. Le membre supérieur droit est tendu le long du corps. L'humérus apparaît par sa face latérale, le radius est en connexion stricte avec l'humérus. L'ulna a migré caudalement (glissement le long de l'abdomen et du bassin). Les éléments de la main reposent en désordre dans le volume des masses molles de l'abdomen. Le membre supérieur gauche apparaît bien plus perturbé. L'humérus a été découvert sur l'hémi-thorax droit de l'individu, il apparaît par sa face antérieure. Ulna et radius sont parallèles et apparaissent par leur face postérieure. L'extrémité proximale des deux os a migré médialement. La main n'est pas conservée. Ces mouvements sont imputables à une perturbation de la sépulture du côté gauche de l'individu. Le gril thoracique a chuté de manière assez classique du côté droit. A gauche, comme pour le membre supérieur, la disposition des côtes témoigne d'une perturbation de la sépulture de ce côté. Le rachis présente de nombreuses perturbations au niveau des thoraciques et cervicales ; seules les lombaires et sacrées semblent en position anatomique normale. Au niveau de la ceinture pelvienne, on observe une légère chute des deux coxaux. Le membre inférieur droit est tendu dans l'axe du corps, tous les éléments sont en connexion stricte. Les os du pied reposent en désordre à l'extrémité du tibia et de la fibula. Le membre inférieur gauche est fléchi, le genou passe sur le membre inférieur droit. On observe une migration caudale de l'épiphyse distale du fémur immature le long du tibia droit (repose latéralement par rapport au tibia droit). Les éléments des pieds reposent en désordre à l'extrémité de la jambe, le premier métatarsal repose latéralement par rapport au tibia et à la fibula gauche (mouvement en dehors du volume corporel).

Mobilier et datation : cette sépulture est parallèle au mur de terrasse F1. Le remblai a livré un peu de céramique résiduelle de l'âge du Bronze et deux tessons de céramique dont les types de pâtes sont attribuables aux 8^e - 9^e siècles.

Interprétation taphonomique :

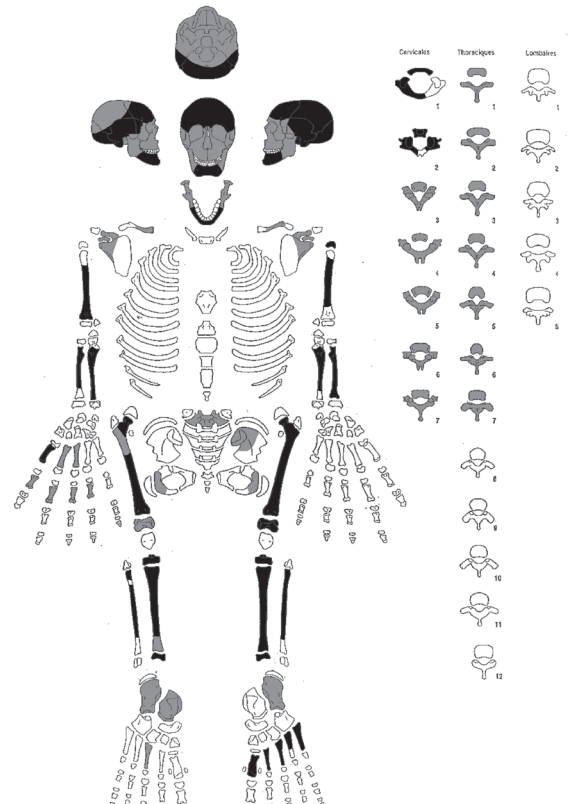
Décomposition en espace vide (architecture funéraire en matériaux périssable rigide de forme étroite)

Etat sanitaire :

Calcification de partie molle au niveau du bloc crâno-facial : forme d'une petite cupule de la taille d'une lentille de contact (calcification de la cornée ?)

Pas d'indicateur de stress repéré

Dentition immature	nbre frgt indet sup	<input type="checkbox"/>	Dentition adulte	nbre frgt indet sup	<input type="checkbox"/>																					
D		G	droite		gauche																					
sup	<table border="1"> <tr> <td>I</td> <td>I</td> <td>P</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>N</td> <td>I</td> </tr> </table>	I	I	P				N	I		sup	<table border="1"> <tr> <td>J</td> <td>I</td> <td></td> <td></td> <td>J</td> <td>P</td> <td>P</td> <td>J</td> </tr> </table>	J	I			J	P	P	J						
I	I	P				N	I																			
J	I			J	P	P	J																			
inf	<table border="1"> <tr> <td>I</td> <td>I</td> <td>I</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>I</td> <td>I</td> <td>P</td> </tr> </table>	I	I	I				I	I	P		inf	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>I</td> <td></td> <td></td> <td>G</td> <td>P</td> <td>P</td> <td>G</td> <td></td> <td>P</td> <td>J</td> <td></td> </tr> </table>		I			G	P	P	G		P	J		
I	I	I				I	I	P																		
	I			G	P	P	G		P	J																
D	nbre frgt indet inf	<input type="checkbox"/>	droite	nbre frgt indet inf	<input type="checkbox"/>	G	gauche																			



Sépulture F8 : inventaire et photographie

F11

Type : sépulture individuelle primaire
Individu immature (IM3) (Gustafson, Koch 1974) de sexe indéterminable

Orientation : NW-SE

Position : Décubitus

État de conservation du corps : indéterminé

État de conservation de la matière osseuse : moyen

US : 1495

Cet individu n'a pu être complètement fouillé. Seul le crâne et l'épaule gauche était accessible, le reste reposait sous la berme en bordure du bief de la Choisille. Le crâne apparaît par sa face supérieure, la sépulture semble parallèle au mur F1. La sépulture est couverte par les remblais résultant de l'aménagement du bief de la Choisille.

Mobilier et datation : cette sépulture est parallèle au mur de terrasse F1. Un tesson dont le type de pâte est attribuable aux 7^e - 8^e siècles a été découvert dans le remblai.

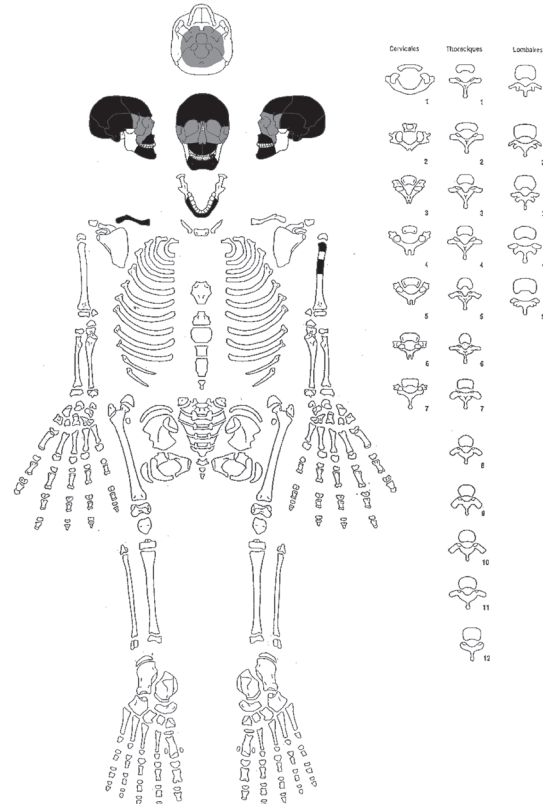
Interprétation taphonomique :
Espace de décomposition indéterminé

Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Dentition immature	nbre frgt indet sup	□	Dentition adulte	nbre frgt indet sup	□
D sup	P P P P P P	G	droite	N J P J J J C J G G	gauche
inf	I I I I I I I I I I I I	G	sup	N N I I I I O I I G N	gauche
D	nbre frgt indet inf	□	droite	nbre frgt indet inf	□



Sépulture F11 : inventaire et photographie

F14

Type : sépulture individuelle primaire
Individu immature (IM1 ?) de sexe indéterminable

Orientation : NW-SE

Position : Décubitus

État de conservation du corps : mauvais

État de conservation de la matière osseuse : mauvais

US : 1058

Cet individu situé juste sous le niveau de décapage est très mal conservé. Les fragments du gril thoracique montrent que les côtes ont chuté dans le volume des masses molles. Les fragments conservés des vertèbres thoraciques et lombaires ne présentent pas d'importantes déconnexions dans l'agencement des corps vertébraux. Le membre supérieur gauche, très fragmentaire, est légèrement fléchi, il repose le long du corps. Les rares fragments des coxaux conservés ne permettent pas d'observations. Des membres inférieurs, il ne subsiste que des fragments des diaphyses fémorales et de la diaphyse du tibia gauche. Les jambes sont tendues, les os apparaissent par leur face antérieure.

Mobilier et datation : le remblai a livré deux tessons résiduels de l'âge du Bronze. Cette sépulture est parallèle au mur de terrasse F1.

Interprétation taphonomique :
Espace de décomposition indéterminé

Etat sanitaire :

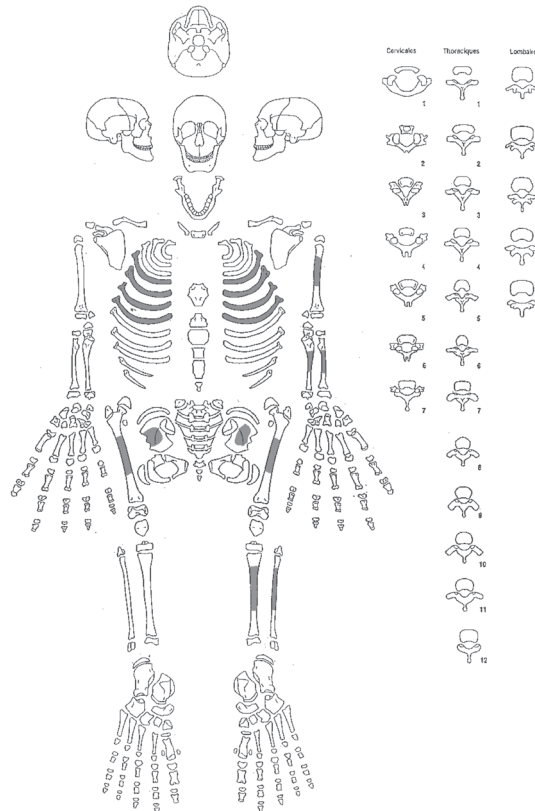
Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Etat dentaire impossible à préciser

Dentition immature	nbre frgt indet sup	□
D		
sup	N N N N N N N N N N	G
inf	N N N N N N N N N N	
D		G
	nbre frgt indet inf	□

Dentition adulte	nbre frgt indet sup	□
droite		
sup	□ □ □ □ □ □ □ □	gauche
inf	□ □ □ □ □ □ □ □	
droite		gauche
	nbre frgt indet inf	□



Sépulture F14 : inventaire et photographie

F71

Type : sépulture individuelle primaire

Individu adulte de sexe indéterminé

Orientation : SW-NE

Position : Décubitus

État de conservation du corps : mauvais

État de conservation de la matière osseuse :

mauvais

US : 1025

Le squelette de cet individu a été perturbé par deux tranchées de diagnostic. Située à l'extrême et en bordure des tranchées, cette sépulture n'a pas été repérée à l'époque. Quelques os de cet individu ont été découverts à proximité, épars, dans le remblai de la tranchée de diagnostic de 2004. Il ne subsiste donc, qu'une partie de la moitié gauche de l'individu : humérus et avant-bras, fragments de côtes, membre inférieur et pied ainsi qu'un fragment d'un métatarsien droit. L'humérus apparaît par sa face antérieure, les connexions avec l'avant-bras sont strictement conservées. Le bras est légèrement fléchi. La connexion entre ulna et radius est strictement conservée, la main n'est pas conservée. D'après la position de l'avant-bras, on peut supposer qu'elle était en position de supination, ramenée vers le pubis. Le fémur apparaît par sa face antérieure, il est en connexion stricte avec le tibia. Tibia et fibula, qui apparaissent par leur face antérieure, sont en connexion stricte. Du pied gauche, il ne subsiste que quelques fragments des tarses. Le pied droit est représenté par un fragment de diaphyse d'un métatarsien indéterminé.

Mobilier et datation : cette sépulture a été daté par radiocarbone, la fourchette de datation obtenue est la suivante : 356 - 659 cal AD (95,4% - 2 sigma). F71 est postérieure à F72.

Interprétation taphonomique :

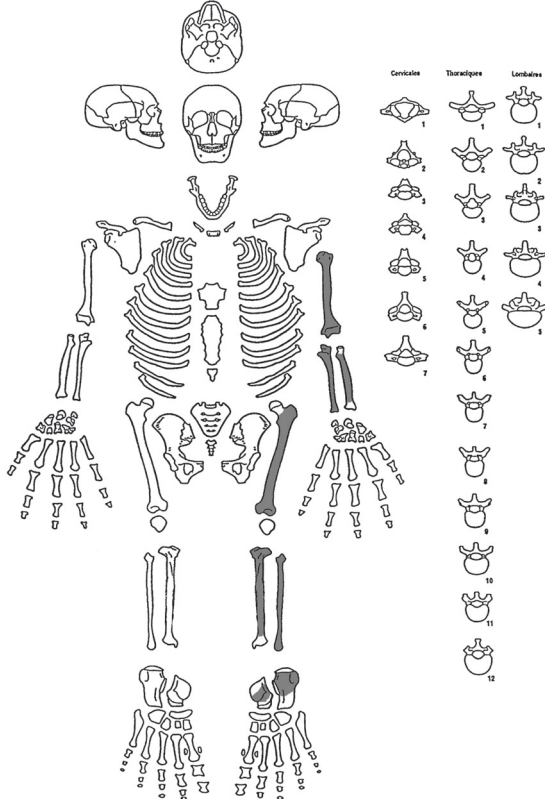
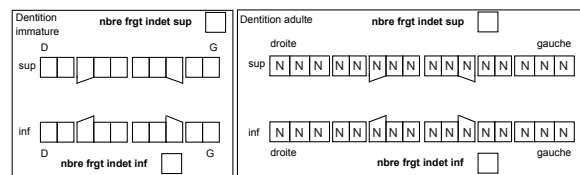
Espace de décomposition indéterminé

Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Etat dentaire impossible à préciser



Sépulture F71 : inventaire et photographie

F73

Type : sépulture individuelle primaire
Individu adulte de sexe féminin (Bruzek 1991)
Orientation : SW-NE
Position : Décubitus
État de conservation du corps : moyen
État de conservation de la matière osseuse : moyen

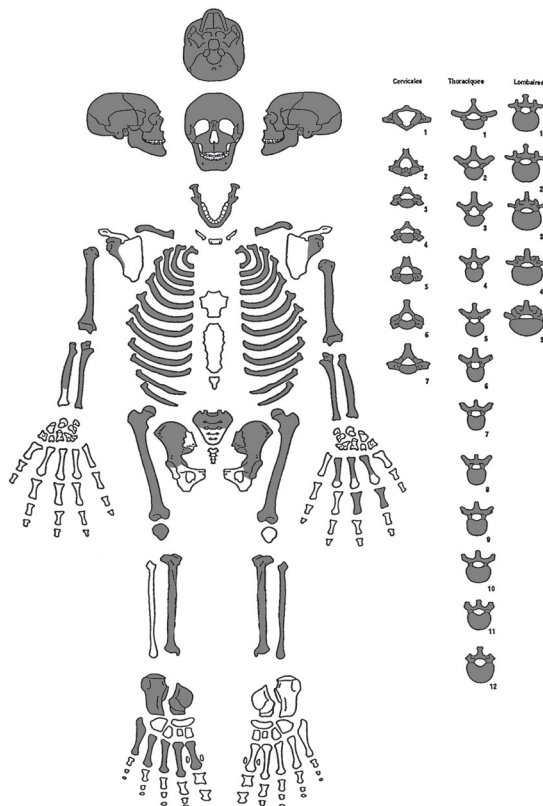
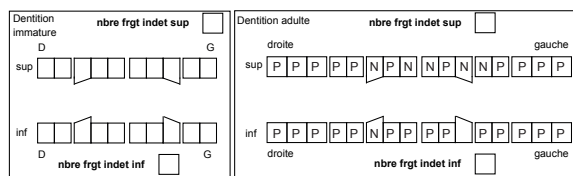
US : 1466

Crâne et mandibule apparaissent par leur face antéro-supérieure, ils sont déconnectés. Le maxillaire vient en contact avec le rachis, tout comme le menton. Les deux scapulas reposent à plat sur le fond de la tombe (face antérieure). Les deux clavicles ont chuté dans le volume des masses molles du thorax (face supérieure). La connexion entre la scapula et l'humérus droit est préservée de manière lâche, à gauche, les deux os sont déconnectés. Les connexions entre les vertèbres sont préservées dans l'ensemble. Le gril thoracique a chuté à plat sur le fond de la tombe. Le membre supérieur droit est fléchi à 90 degrés. L'humérus (face antérieure) est déconnecté de l'ulna (face postérieure) et du radius. Les deux os sont également déconnectés au poignet. Le membre supérieur gauche est fléchi à 90 degrés. L'humérus (face postérieure) est déconnecté de l'ulna (face antérieure) et du radius (face antérieure). Ulna et radius sont également déconnectés au poignet. L'humérus a effectué une rotation et un mouvement médial, il passe sur l'aile de scapula et vient au contact du gril thoracique. Les éléments conservés de la main reposent en désordre dans le volume des masses molles de l'abdomen. Les deux coxaux ont chuté à plat du le fond de la tombe. Les deux jambes sont tendues. Toutes les contiguïtés articulaires sont préservées de manière stricte ou lâche, les os des membres inférieurs apparaissent par leur face antérieure. Les éléments du pied droit apparaissent en hyper extension dans le prolongement de la jambe (pied face médiale, tarses et métatarses en connexion lâche).

Mobilier et datation : outre trois tessons résiduels de l'âge du Bronze, le remblai a livré quatre tessons du haut Moyen-Âge dont les groupes techniques de pâtes couvre une large période allant du 5^e siècle au 9^e siècle (groupe technique le plus récent : 7^e - 9^e siècles). Le remblai a également livré un peu de terre cuite architecturale et un morceau de fer non identifié.

Interprétation taphonomique :
Décomposition en espace vie, architecture funéraire en matériaux périssables rigide

Etat sanitaire :
Pas de pathologie repérée
Pas d'indicateur de stress repéré



Sépulture F73 : inventaire et photographie

F81

Type : sépulture individuelle primaire

Individu adulte de sexe féminin (Bruzek 1991)

Orientation : NW-SE

Position : Décubitus

État de conservation du corps : moyen

État de conservation de la matière osseuse :

mauvais

US : 1016

La fosse de sépulture est assez large par rapport à la place prise par le défunt. Le crâne apparaît par sa face supéro-antérieure, la mandibule est en connexion. L'ensemble est plaqué contre le thorax. Les éléments de la ceinture scapulaire sont verticalisés (clavicules et scapulas). Les clavicules apparaissent par leur face supérieure, les scapulas par leur face latérale. Les connexions entre scapulas et humérus sont strictement préservées (maintient en équilibre instable des épaules). Les humérus apparaissent par leur face latérale. Les deux membres supérieurs sont fléchis, le gauche un peu plus que le droit. On observe une légère déconnexion au niveau du coude gauche, à part quoi, l'ensemble des connexions sont préservées de manière stricte. Les quelques éléments conservés de la main gauche reposent en désordre dans le volume thoracique. Le gril thoracique a chuté à plat, les connexions entre les vertèbres sont globalement préservées. On constate une très légère ouverture des deux coxaux qui apparaissent par leur face antérieure. Le sacrum est en position anatomique de référence. Le membre inférieur droit est tendu. Le fémur apparaît par sa face antérieure, il est en connexion stricte avec le coxal comme avec le tibia et avec la patella. Tibia et fibula sont également en connexion stricte, ils apparaissent par leur face antérieure. Le pied droit repose en hyper extension sur le pied gauche, l'ensemble du pied apparaît par la face supérieure, les os conservés sont en connexion stricte. Le membre inférieur gauche est tendu dans l'axe du corps. Le fémur apparaît par sa face antéro-latérale, il est en connexion stricte à la hanche et au genou. Tout comme les pieds qui sont rassemblés, les genoux gauche et droit se touchent. Tibia et fibula gauche sont en connexion stricte, ils apparaissent par leur face antéro-latérale. Le pied gauche apparaît par sa face latérale, les éléments conservés sont en connexion stricte.

Mobilier et datation : cette sépulture est postérieure à la fosse F82 (fosse de l'Âge du Bronze). Le remblai a livré un peu de matériel résiduel de l'âge du Bronze ainsi qu'un tesson dont le groupe technique est attribuable aux 6^e - 7^e siècles et un aux 8^e - 10^e siècles. Un piton en fer a également été découvert (tige plate coudée perpendiculairement, section carrée, une

extrémité pointue, un côté formé par une tige plate de section quadrangulaire avec un renflement à la jonction.

Interprétation taphonomique :

Décomposition en espace colmaté, linceul ?

Etat sanitaire :

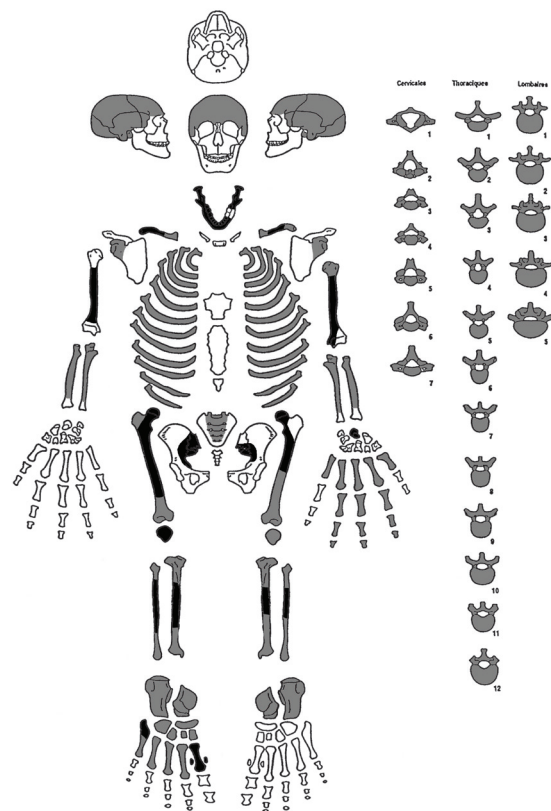
Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Usure des dents, présence de tartre

Dentition immature	nbre frgt indet sup	<input type="checkbox"/>
D		
sup	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	G
inf	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
D	nbre frgt indet inf	<input type="checkbox"/>
		G

Dentition adulte	nbre frgt indet sup	<input type="checkbox"/>
droite		
sup	<input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> N	gauche
inf	<input type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/> I	
droite	nbre frgt indet inf	<input type="checkbox"/>
		gauche



Sépulture F81 : inventaire et photographie

F84

Type : sépulture individuelle primaire
Individu adulte de sexe masculin (Bruzek 1991)
Orientation : NW-SE
Position : Décubitus
État de conservation du corps : moyen
État de conservation de la matière osseuse : moyen
US : 1210

Le crâne (face latérale droite) a été perturbé au décapage. La mandibule (face postéro-inférieure) est déconnectée et repose sur le bloc cervical. La première cervicale est déconnectée du crâne, de même que la deuxième, la troisième et la quatrième cervicale et les deux premières thoraciques sont déconnectées. L'ensemble des cervicales et la première thoracique apparaissent par la face postérieure. Aucun mouvement ou dislocation notable n'affecte les vertèbres de la deuxième thoracique aux lombaires. Le gril thoracique a chuté à plat. On observe un léger témoignage de compression de l'épaule gauche du fait de la verticalisation de la clavicule et de la scapula de ce côté. À droite, la scapula repose à plat, la position de la clavicule semble avoir été perturbée (côté acromial) par un phénomène externe à la sépulture (terrier ?). Le membre supérieur droit est connecté à la scapula, par contre les connexions articulaires ne sont pas préservées au niveau du coude. On observe également une légère déconnexion au poignet. La main n'est pas conservée. Le membre supérieur gauche est maintenu strictement en connexion avec la scapula (équilibre instable). On observe une légère déconnexion au coude et au poignet. Les os de la main reposent en désordre dans le volume pelvien. Le volume pelvien est globalement maintenu, on observe une légère déconnexion entre le sacrum et le coxal à droite et maintient stricte en connexion à gauche. Le membre inférieur gauche est tendu. On observe une déconnexion entre tibia, fémur et patella (migration crâniale dans le volume des masses molles). L'extrémité de la jambe a été perturbée par une intervention extérieure (action anthropique ou faune ?), du pied, il ne subsiste qu'un fragment de calcanéum ou de talus dont la position a également été bouleversée. Le membre inférieur droit est tendu, l'ensemble des connexions sont préservées. Le pied apparaît par sa face médiale (il ne subsiste que le talus et le calcanéum).

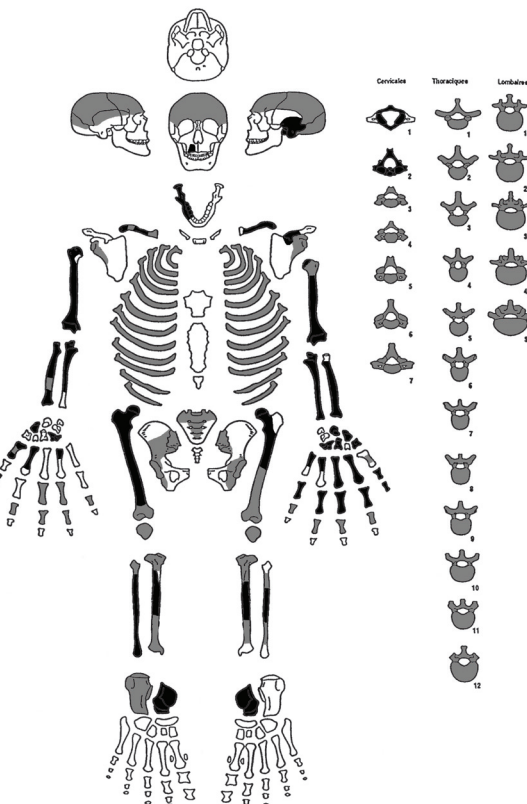
Mobilier et datation : le remblai a livré un fragment de faune et de la céramique résiduelle de l'âge du Bronze.

Interprétation taphonomique :
Décomposition en espace vide (architecture funéraire en matériaux périssable rigide de forme étroite)

Etat sanitaire :
Pas de pathologie repérée
Pas d'indicateur de stress repéré
Usure des dents, légère présence de tartre

Dentition immature	nbre frgt indet sup			D sup	G
	D	inf	nbre frgt indet inf		

Dentition adulte	nbre frgt indet sup			droite	gauche
	sup	inf	droite		



Sépulture F84 : inventaire et photographie

F101

Type : sépulture individuelle primaire

Individu immature (IM2) (Gustafson, Koch 1974) de sexe indéterminable

Orientation : NW-SE

Position : Décubitus

État de conservation du corps : mauvais

État de conservation de la matière osseuse : mauvais

US : 1503

Cet individu est très mal conservé. Le crâne est représenté par un fragment du temporal droit (écaillle et massif pétreux), et par un fragment du maxillaire et de la mandibule perturbés par la pelle mécanique. D'après la position du temporal, le crâne reposait sur sa face latérale droite. Les quelques fragments des côtes montrent que celles-ci ont chuté à plat. Du rachis, il ne reste qu'un demi-arc neural de l'axis. Enfin quelques fragments de la diaphyse de l'humérus droit ont été retrouvés reposant le long du thorax (face d'apparition de l'os indéterminée).

Interprétation taphonomique :

Espace de décomposition indéterminé

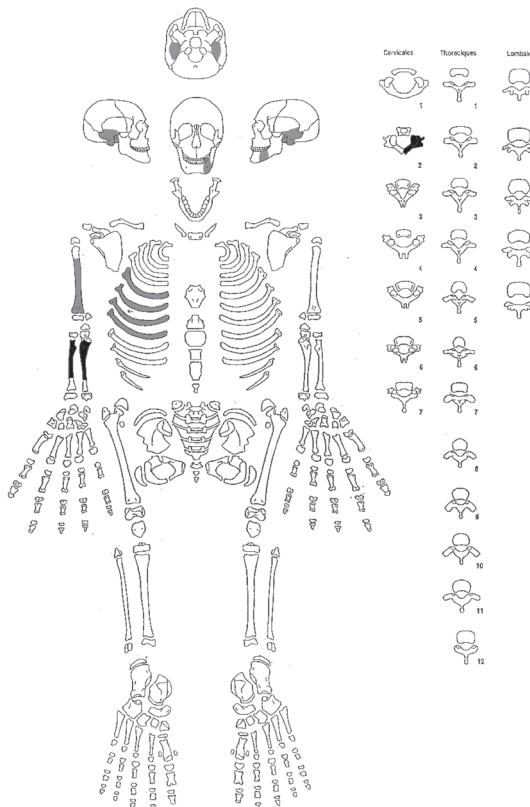
Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Dentition immature	nbre frgt indet sup	□	D	G
sup	G N N N P N P N N P G			
inf	G N N P N N N N I N		D	
	nbre frgt indet inf	□		G

Dentition adulte	nbre frgt indet sup	□	droite	gauche
sup				
inf				
droite				
gauche				



Sépulture F101 : inventaire et photographie

F146

Type : sépulture individuelle primaire

Individu adulte de sexe indéterminé

Orientation : W-E

Position : Décubitus

État de conservation du corps : moyen

État de conservation de la matière osseuse : mauvais

US : 1073

Le crâne apparaît par sa face latérale gauche, la mandibule est en connexion. On observe une déconnexion importante de la deuxième cervicale par rapport à la première et la troisième. La position de l'axis est discordante par rapport au crâne, cette vertèbre a migré en dehors du volume corporel. Les scapulas reposent à plat, les clavicules ont chuté dans le volume thoracique. Le volume thoracique n'est pas conservé. Le membre supérieur droit est tendu le long du corps. L'humérus (face latérale) est en connexion avec la scapula. L'avant-bras (face latérale) est plaqué contre le coxal, la main est ramené sur la cuisse. Le membre supérieur gauche est légèrement fléchi. L'humérus (face latérale) est en connexion avec la scapula et l'ulna (face latérale). Le radius (face antérieure) est déconnecté, il a migré médialement. Les éléments de la main reposent en désordre au niveau du pubis. On observe une déconnexion du sacrum et des coxaux qui reposent à plat sur le fond de la tombe. Le membre inférieur droit est tendu. Le fémur (face antérieure) est en connexion avec le coxal et le tibia. Tibia et fibula (face antérieure) sont en connexion stricte. Le pied est en position d'hyper-extension, le talus est déconnecté du tibia et de la fibula. Les connexions des tarses et métatarses sont maintenues, ils reposent en équilibre instable (l'ensemble du pied apparaît globalement par la face médiale). Le membre inférieur gauche est tendu. Le fémur (face antérieure) est en connexion avec le coxal et le tibia. Tibia et fibula (face antérieure) sont en connexion stricte. Le pied (face supérieure) est en position d'hyper-extension dans le prolongement de la jambe. Les connexions des tarses et métatarses sont maintenues, ils reposent en équilibre instable.

Interprétation taphonomique :

Décomposition en espace colmaté.

Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

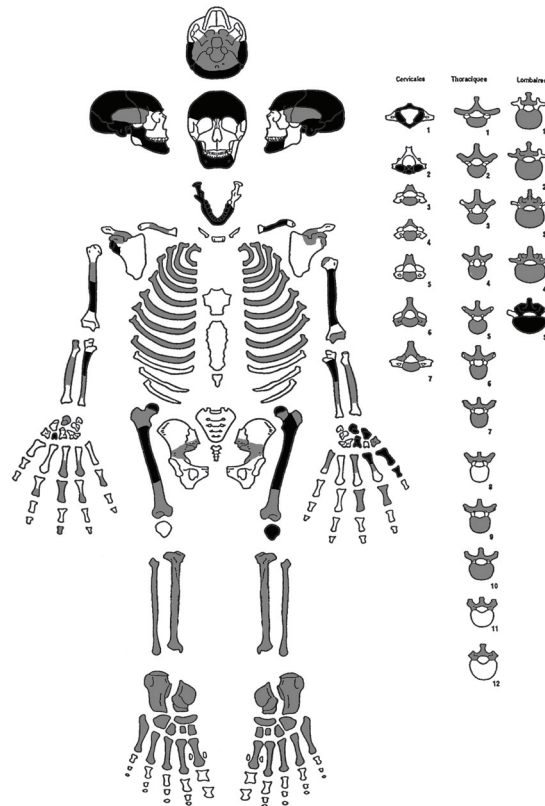
Pas d'indicateur de stress repéré

3 dents cariées : M3 sup. D, I2 G sup. et inf.

Usure importante des dents, présence de tartre

Dentition immature	nbre frgt indet sup	G
D		
sup	□□□□□□□□	G
inf	□□□□□□□□	
D	nbre frgt indet inf	G

Dentition adulte	nbre frgt indet sup	G
droite		
sup	P N N N N N N P P P P P P N P N P P N	
inf	I X X O P P P P P I I I I X X I	
droite	nbre frgt indet inf	gauche



Sépulture F146 : inventaire et photographie

F174

Type : sépulture individuelle primaire

Individu immature (IM2) (Gustafson, Koch 1974) de sexe indéterminable

Orientation : W-E

Position : Décubitus

État de conservation du corps : mauvais

État de conservation de la matière osseuse : mauvais

US : 1501

Le crâne apparaît par sa face latérale droite. Les côtes ont chuté à plat. Les humérus droit et gauche, représentés par quelques fragments des diaphyses reposent le long du corps (les faces d'apparitions, à droite : indéterminée, à gauche : antérieure). Quelques dents ont migré post-mortem dans le volume thoracique. De la ceinture scapulaire, il ne subsiste qu'un fragment de la diaphyse de la clavicule gauche (face d'apparition indéterminée). Les membres inférieurs sont tendus, le droit est représenté par un fragment de la diaphyse du fémur ; le gauche par les diaphyses, fragmentaires, du fémur et du tibia. Les os des membres inférieurs apparaissent par leur face antérieure.

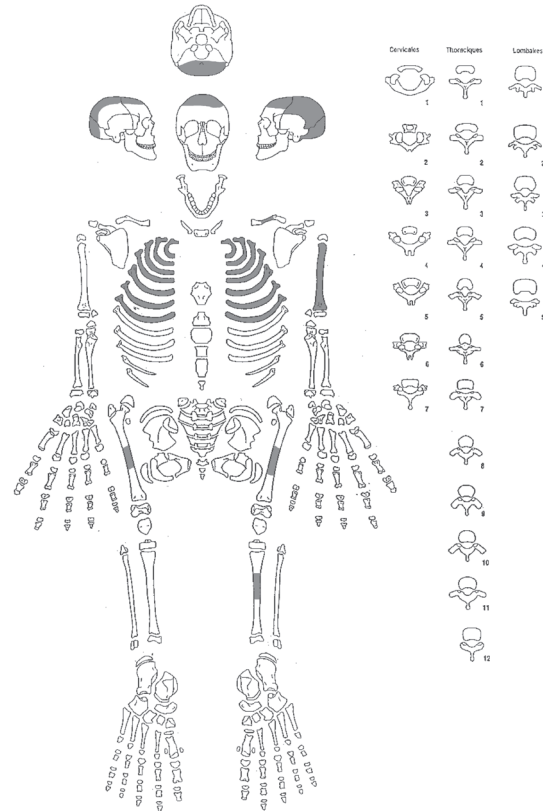
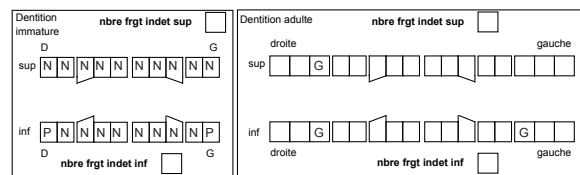
Interprétation taphonomique :

Décomposition en espace vide ?

Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré



Sépulture F146 : inventaire et photographie

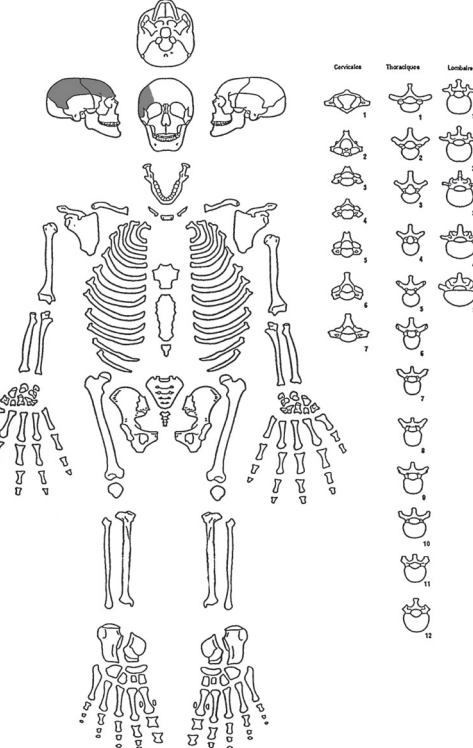
F278

Un fragment de calotte crânienne adulte a été découvert dans cette fosse. Il ne s'agit pas d'une sépulture mais d'un élément d'une sépulture recoupée par un aménagement postérieur.

Dentition immature	nbre frgt indet sup	□	Dentition adulte	nbre frgt indet sup	□	
D			droite			
sup	□□□□□□	G	sup	N N N N N N N N N N N N N N N N N N	gauche	
inf	□□□□□□		inf	N N N N N N N N N N N N N N N N N N		
D	nbre frgt indet inf	□	droite	nbre frgt indet inf	□	gauche
	G					

Interprétation taphonomique :
impossible : ossement en position secondaire

Etat sanitaire :
Pas de pathologie repérée
Pas d'indicateur de stress repéré
Etat dentaire impossible à préciser



F278, os humain en position secondaire : inventaire

F305

Type : sépulture individuelle primaire
Individu adulte de sexe masculin (Bruzek 1991)
Orientation : NW-SE
Position : Décubitus
État de conservation du corps : moyen
État de conservation de la matière osseuse : moyen

US : 1530

Du crâne il ne subsiste que l'occipital (face supéro-antérieure). La mandibule semble en position anatomique cohérente par rapport aux vestiges du crâne. La scapula droite (face antéro-latérale) est verticalisée, la clavicule droite (face antérieure) a chuté dans le volume thoracique. La scapula gauche est partiellement verticalisée, la clavicule gauche (face antérieure) est verticalisée, elle repose dans le volume thoracique. Le volume du gril costal n'est pas conservé. Le membre supérieur droit est légèrement fléchi. L'humérus (face latérale) est en connexion stricte à l'épaule et au coude, il repose en équilibre instable sur la scapula. Ulna (face latérale) et radius (face postéro-latérale) sont en connexion stricte. La main (pronation) reposait sur le pubis, les éléments conservés reposent partiellement en désordre dans le volume pelvien, deux phalanges reposent en équilibre instable sur le pubis (plaquées contre la face extérieure de l'os). Le membre supérieur gauche est légèrement fléchi. L'humérus (face latérale) est en connexion stricte à l'épaule et au coude. L'ulna (face latérale) et le radius (face postéro-latérale) sont en connexion stricte. La main (pronation) repose en désordre dans le volume pelvien. Le volume du bassin est strictement préservé. Le membre inférieur droit est tendu. Le fémur (face antéro-latérale) est en connexion stricte avec le coxal, la patella et le tibia. Tibia et fibula (faces latérales) sont en connexion stricte. Les connexions des éléments des pieds (tarses et métatarses) sont préservées de manière stricte ou lâche. Les phalanges sont en connexion lâche. Le membre inférieur gauche est également tendu. Le fémur (face médiale) est en connexion avec le coxal, la patella et le tibia. Tibia et fibula (face médiale) sont en connexion stricte. La connexion entre tibia, fibula et talus est préservée. Talus et calcanéum sont en connexion stricte. Naviculaire et cuboïde sont déconnectés et reposent sur les métatarsiens droits. Les métatarses gauche reposent en désordre sur le naviculaire et le cuboïde (ils sont groupés «en fagot»). Les phalanges reposent en connexion lâche à l'extrémité des métatarsiens.

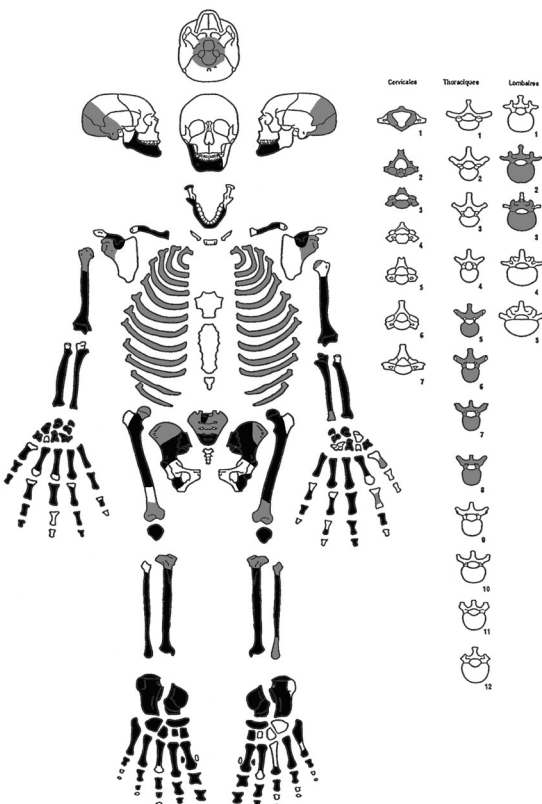
Interprétation taphonomique :
Décomposition en espace colmaté.

Etat sanitaire :

L'extrémité distale de la phalange proximale du majeur est tronquée (surface de l'os boursouflée) : amputation du doigt ?

Pas d'indicateur de stress repéré
2 dents cariées : M2 sup. D, PM1 inf. D
Usure des dents, légère présence de tartre

Dentition immature	nbre frgt indet sup	G	nbre frgt indet inf	D	nbre frgt indet sup	droite	gauche
sup	□□□□□		sup	N N N N	P N P	NNN N N N N N N	
inf	□□□□□	D	inf	I X P I	I I I P P P	P O X X N	gauche



Sépulture F305 : inventaire et photographie

F310

Type : sépulture individuelle primaire
Individu immature (IM1) (Gustafson, Koch 1974) de sexe indéterminable

Orientation : N-S

Orientation PN 3

État de conservation du corps : mauvais

Etat de conservation du corps : mauvais
Etat de conservation de la matière osseuse : mauvais

Individuals

US : 1527

Il ne subsiste qu'un fragment de l'occipital qui apparaît par sa face endocrânienne (face d'apparition restituée du crâne : antérieure).

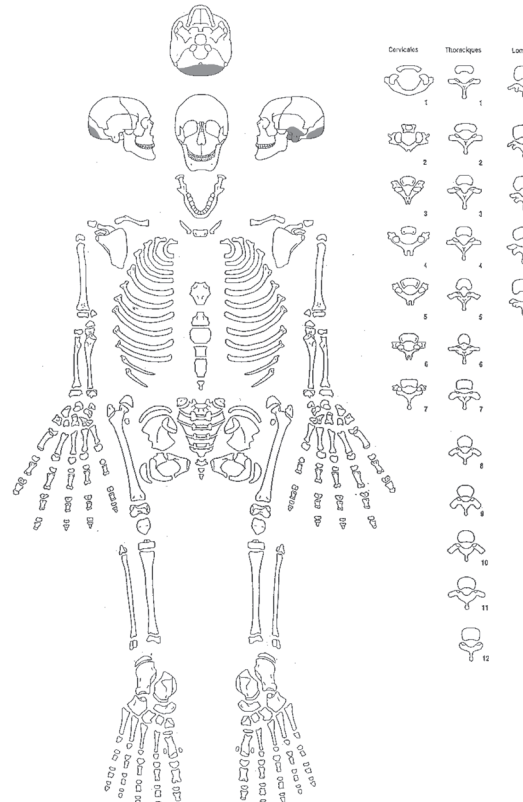
Interprétation taphonomique : Espace de décomposition indéterminé

Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Dentition immature	nbre frgt indet sup	<input type="checkbox"/>	G
D			
sup	N J N N N N N N N N		
inf	J N N N N N N N N N		
D			
nbre frgt indet inf	<input type="checkbox"/>	G	
Dentition adulte	nbre frgt indet sup	<input type="checkbox"/>	
droite			gauche
sup			
inf			
droite			gauche
nbre frgt indet inf	<input type="checkbox"/>		



Sépulture F310 : inventaire et photographie

F317

Type : sépulture individuelle primaire

Individu immature (IM4) (Gustafson, Koch 1974) de sexe indéterminable

Orientation : N-S

Position : Décubitus

État de conservation du corps : mauvais

État de conservation de la matière osseuse : mauvais

US : 1570

Le squelette de cet adolescent est assez mal conservé. Le crâne (face antéro-supérieure) est en connexion stricte avec la mandibule. L'ensemble est incliné vers le rachis et le gril thoracique. Le volume thoracique n'est pas conservé. Du rachis (face antérieure), il ne subsiste que quelques fragments d'arcs neuraux des cervicales et des thoraciques ainsi que les deux corps des quatrième et cinquième lombaires. Il n'y a pas de segmentations ou dislocations de la colonne vertébrale visibles. Les scapulas (faces antérieures) reposent à plat sur le fond de la tombe, les clavicules (faces antérieures) sont en connexion lâche avec les scapulas et ont chuté dans le volume thoracique du côté sternal. Le membre supérieur droit est légèrement fléchi (main ramené vers le pubis). L'humérus (face antérieure) est en connexion stricte avec la scapula, les connexions au coude et au poignet ne sont pas observables du fait de la disparition des épiphyses. Ulna (face antérieure) et radius ne semblent pas avoir migré en dehors du volume corporel. Le membre supérieur gauche est tendu le long du corps. L'humérus (face antérieure) est en connexion avec la scapula, les connexions au coude et au poignet ne sont pas observables pour les mêmes raisons que sur le bras droit. Ulna et radius ne semblent pas avoir migré en dehors du volume corporel. La ceinture pelvienne est très mal conservé, on peut toutefois observer que les connexions entre coxaux et fémurs sont strictement préservées. Le membre inférieur gauche (face antérieure) est tendu dans l'axe du corps. Tibia et fémur sont en connexion stricte, la patella n'est pas conservée. Le tibia et la fibula sont en connexion stricte. Talus et calcaneum sont préservés de manière fragmentaire mais on a pu observer qu'ils sont en connexion stricte, de même que le talus est en connexion stricte avec le tibia et la fibula. Le membre inférieur droit est tendu dans l'axe du corps. Le fémur (face antérieure) n'est plus en connexion avec le tibia et la fibula, ces deux os étant également déconnectés. Un fragment de talus repose à l'extrémité de la jambe, déconnecté du tibia et de la fibula. Une perturbation (d'origine anthropique ?) a affecté le positionnement du tibia et de la fibula (les deux

os se croisent et sont déconnectés du fémur et du talus).

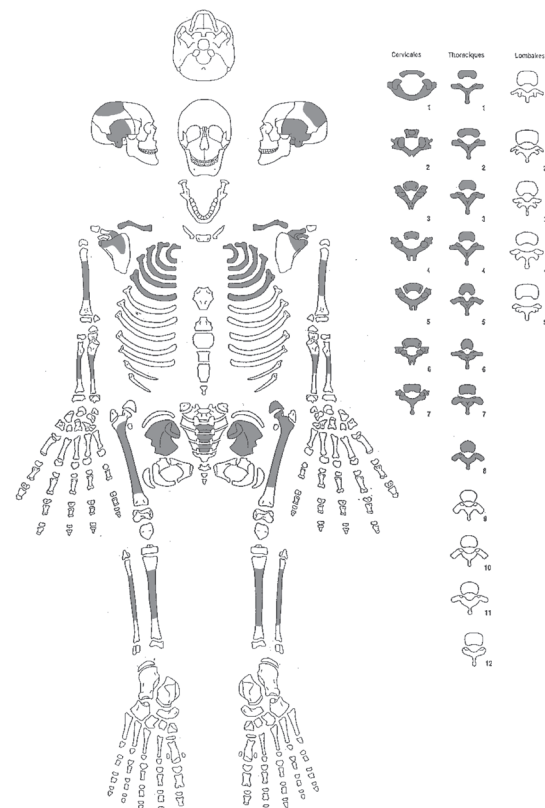
Interprétation taphonomique :
Décomposition en espace colmaté ?

Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Dentition immature	nbre frgt indet sup		D sup	G	Dentition adulte	nbre frgt indet sup		gauche
	droite	gauche			sup	inf	droite	
					P P P P P N P P P P N P P P P P P			
			D	nbre frgt indet inf	P P P I P P P P P P P P I P P			G



Sépulture F317 : inventaire et photographie

F319

Type : sépulture individuelle primaire

Individu adulte de sexe indéterminé

Orientation : W-E

Position : Décubitus

État de conservation du corps : mauvais

État de conservation de la matière osseuse : mauvais

US : 1576

Quelques pierres encadrent le corps du défunt à droite et à gauche (calcaire, silex, grès). Le crâne (face latérale droite) est en connexion stricte avec la mandibule. Les épaules sont fortement compressées : les scapulas et clavicules sont verticalisées. Les membres supérieurs sont tendus les mains ramenés sur les hanches. Les humérus (faces latérales) sont équilibre instable sur les scapulas. Ils sont en connexion stricte avec les ulnas (faces latérales) et radius (faces latérales). Les quelques fragments conservés de la main droite reposent sur la hanche droite, ceux de la main gauche reposent sur le pubis. Le rachis est très mal conservé, il ne subsiste que des fragments de arcs neuraux des thoraciques et lombaires, on peut observer une légère segmentation entre la T12 et la L1. Les côtes, très mal conservées, ont chuté à plat. La ceinture pelvienne est très fragmentaire, les coxaux (face antérieure) sont en connexion stricte avec les fémurs (faces antérieures) ; le sacrum n'est pas conservé. Les membres inférieurs sont tendus dans l'axe du thorax. Les épiphyses ne sont pas conservées mais il ne semble pas qu'il y ait de déconnexion entre tibias (faces antérieures) et fémurs ; de même, tibias et fibulas (faces antérieures) sont en connexion. Les pieds sont très mal conservé, il ne subsiste que quelques fragments du talus et du calcaneum à gauche.

Mobilier et datation : cette sépulture a été daté par radiocarbone, la fourchette de datation obtenue est la suivante : 538 - 771 cal AD (95,4% - 2 sigma). F319 recoupe le fossé 322 et le four 358.

Interprétation taphonomique :

Décomposition en espace colmaté, linceul ?

Etat sanitaire :

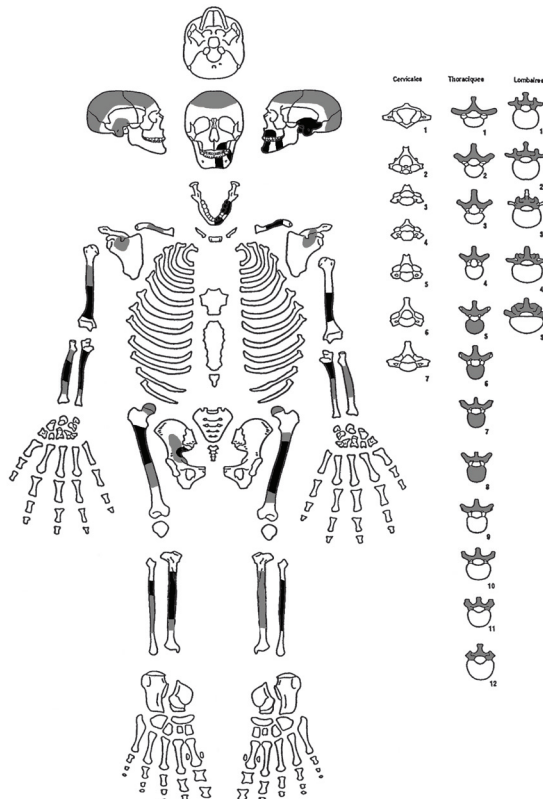
Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

3 dents cariées : M1, 2, 3 sup. G

Usure des dents, présence de tartre

Dentition immature	nbre frgt indet sup	□	Dentition adulte	nbre frgt indet sup	□
D			droite		
sup	□□□□□□□□□□	G	sup	N N N N N N N N N N N N I I I I I I	gauche
inf	□□□□□□□□□□	G	inf	N N N N N N N N N N P P P N N P	droite
D	nbre frgt indet inf	□	droite	nbre frgt indet inf	□
					gauche



Sépulture F319 : inventaire et photographie

F334

Type : sépulture individuelle primaire

Individu adulte de sexe indéterminé

Orientation : SW-NE

Position : Décubitus

État de conservation du corps : moyen

État de conservation de la matière osseuse :
mauvais

US : 1471

Crâne et mandibule (face latérale droite) sont déconnectés. Le rachis n'est pas conservé, les côtes ont chuté à plat sur le fond de la tombe. Les scapulas (face antérieure) reposent à plat sur le fond de la tombe ; la clavicule droite (face supérieure) est verticalisée. La clavicule gauche n'est pas conservée. Le rachis n'est pas conservé, les quelques fragments de côtes visibles montrent que le gril costal a chuté à plat. Le membre supérieur droit est légèrement fléchi. L'humérus (face latérale) est déconnecté de l'ulna (face postérieure) et en connexion lâche avec le radius (face latérale) ; ulna et radius sont déconnectés au poignet. La main est ramené sur le pubis, les quelques fragments de métacarpes conservés reposent en désordre dans le volume pelvien. Le membre supérieur gauche est légèrement fléchi (main ramené sur le pubis). L'humérus (face latérale) est en connexion avec les os de l'avant-bras (face latérale). Les diaphyses des métacarpes reposent à plat dans le volume pelvien sur le coxal droit. Les coxaux (faces antérieures) sont en connexion stricte avec les fémurs, le sacrum n'est pas conservé. Le membre inférieur droit est tendu d'après l'observation de la position de la fibula et des os du pied. Le tibia (face médiale) est complètement déconnecté du fémur (face antérieure) et de la fibula (face médiale). L'os a migré médialement et a pivoté de façon à croiser le tibia gauche. Le tibia gauche (face médiale) est également largement déconnecté du fémur (face antéro-médiale) et de la fibula (face médiale). Les carpes et métacarpes droits ont chuté en hyper extension dans le prolongement du membre inférieur (le pied est tourné vers l'extérieur). Le pied gauche (tourné vers l'intérieur) a également chuté en position d'hyper extension dans le prolongement du membre inférieur.

Interprétation taphonomique :

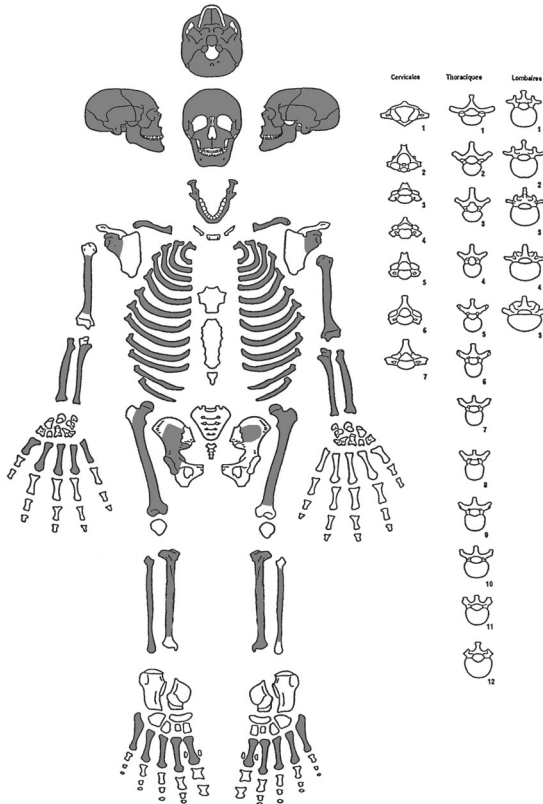
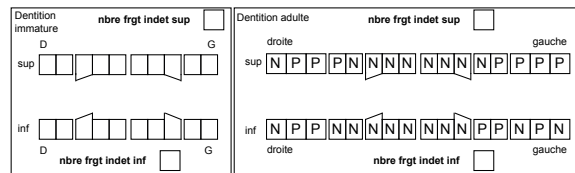
Décomposition en espace vide (coffrage ?)

Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Légère usure des dents, légère présence de tartre



Sépulture F334 : inventaire et photographie

F335

Type : sépulture individuelle primaire

Individu immature (IM4) (Moorrees et al. 1963)

de sexe indéterminable

Orientation : W-E

Position : Décubitus

État de conservation du corps : mauvais

État de conservation de la matière osseuse :

mauvais

US : 1488

Il ne subsiste quasiment rien de cette sépulture : quelques fragments de la calotte crânienne non prélevables et quelques dents qui ont permis de proposer un âge au décès.

Interprétation taphonomique :
Espace de décomposition indéterminé

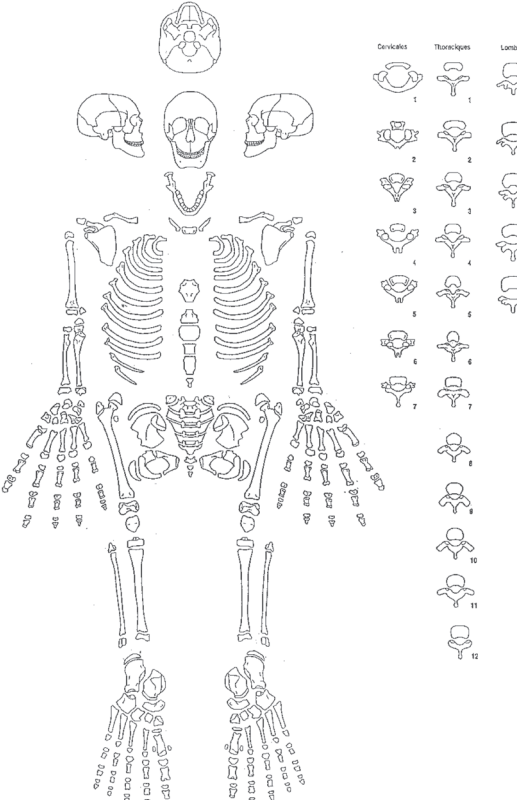
Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Dentition immature	nbre frgt indet sup	□	Dentition adulte	nbre frgt indet sup	□
D sup	P	N	N	N	N
inf	N	N	N	N	N
D					
nbre frgt indet inf					
G					

Dentition adulte	nbre frgt indet sup	□	droite	nbre frgt indet sup	□	gauche
sup	P					
inf	J					
droite						
nbre frgt indet inf						
gauche						



Sépulture F335 : inventaire et photographie

F342

Type : sépulture individuelle primaire

Individu périnatal de sexe indéterminable

Orientation : S-N

Position : Décubitus

État de conservation du corps : moyen

État de conservation de la matière osseuse :
bon

US : 1534

Cette sépulture a été perturbée au niveau de l'avant-bras gauche et du fémur droit. Le crâne (face supéro-antérieure) est écrasé en place, la position du basicrâne et de la mandibule permettent de restituer la position initiale de la tête. L'enfant avait le visage tourné vers l'ouest. La scapula droite (face antérieure) repose à plat sur le fond de la tombe tandis que la gauche est verticalisée (face latérale-postérieure). Le membre supérieur droit est légèrement fléchi. L'humérus (face antérieure) est déconnecté de la scapula ; humérus, ulna (face latérale) et radius sont également déconnectés. Quelques éléments de la main sont conservés en désordre au niveau de l'abdomen et du pubis. L'avant-bras gauche n'est représenté que par l'humérus (face latérale) qui est déconnecté de la scapula. Les côtes reposent en désordre, groupées par paquets, la moitié gauche du thorax est mal conservée (au niveau de la perturbation qui affecte l'avant-bras). On observe toutefois que les côtes gauches conservées sont dressées (partiellement) vers le haut, elles s'appuient sur la paroi de la fosse. L'individu a dû être installé sur son côté droit. Le rachis repose en désordre dans le volume corporel. La ceinture pelvienne est perturbée, il ne subsiste que l'aile du coxal droit (face latérale). Au niveau du membre inférieur droit le fémur (face antérieure) est perturbé. Il est en connexion lâche avec le tibia ; tibia et fibula sont également en connexion lâche. Quelques fragments du pied droit reposent en désordre au bout de la jambe. Le membre inférieur gauche est tendu. Le fémur (face antérieure) est déconnecté du tibia et de la fibula (face médiale). Quelques éléments du pied reposent en désordre à l'extrémité de la jambe.

Interprétation taphonomique :

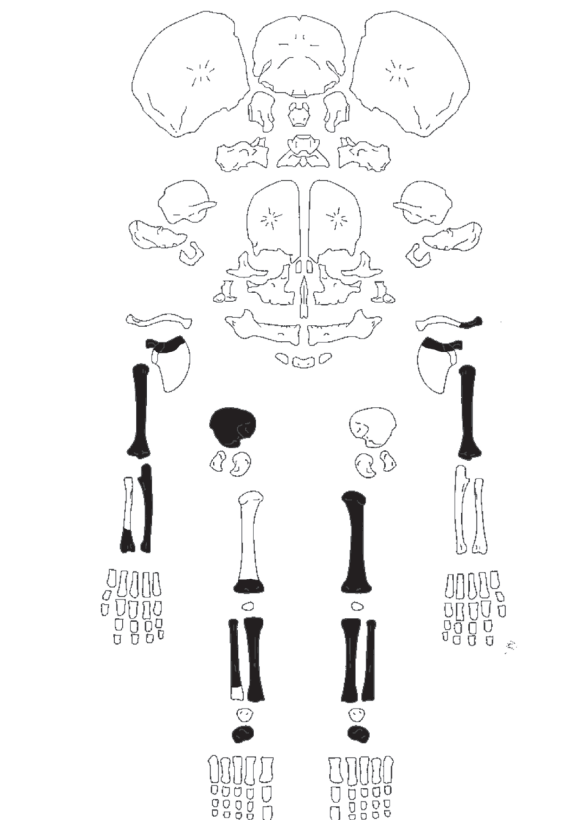
Décomposition en espace colmaté

Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Dentition immature	D	sup	nbre frgt indet sup	G	
				droite	gauche
Dentition adulte	sup	inf	nbre frgt indet sup	G	
				droite	gauche



Sépulture F335 : inventaire et photographie

F346

Type : sépulture individuelle primaire

Individu adulte de sexe indéterminé

Orientation : SW-NE

Position : Décubitus

État de conservation du corps : mauvais

État de conservation de la matière osseuse : mauvais

US : 1557

Cette sépulture a été fortement perturbée par l'aménagement de F340, 312 et 347. Une bonne part de la fosse de sépulture a été purgée lors de l'aménagement (du crâne à l'extrémité proximale des tibias). Le crâne (face antérieure) n'est représenté que par le haut et l'arrière de la calotte crânienne. Tibias et fibulas sont en connexion stricte à droite comme à gauche. Les éléments de la jambe droite apparaissent par la face antéro-médiale. Le pied (face médiale) est représenté par quelques fragments de tarses (en connexion stricte) et par les métatarsiens groupés en fagot en équilibre instable 10 centimètres au-dessus du fond de la fosse. Tibia et fibula gauche (face antérieure) sont en connexion stricte avec les fragments de talus conservé. Du pied gauche il subsiste également un fragment de calcaneum en connexion stricte avec le talus, le reste a été détruit par le creusement de F347.

Interprétation taphonomique :

Décomposition en espace colmaté ? (d'après observations faites sur membres inf.)

Etat sanitaire :

Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

Etat dentaire impossible à préciser

F351

Type : sépulture individuelle primaire

Individu adulte de sexe masculin (REF)

Orientation : S-N

Position : Décubitus

État de conservation du corps : bon

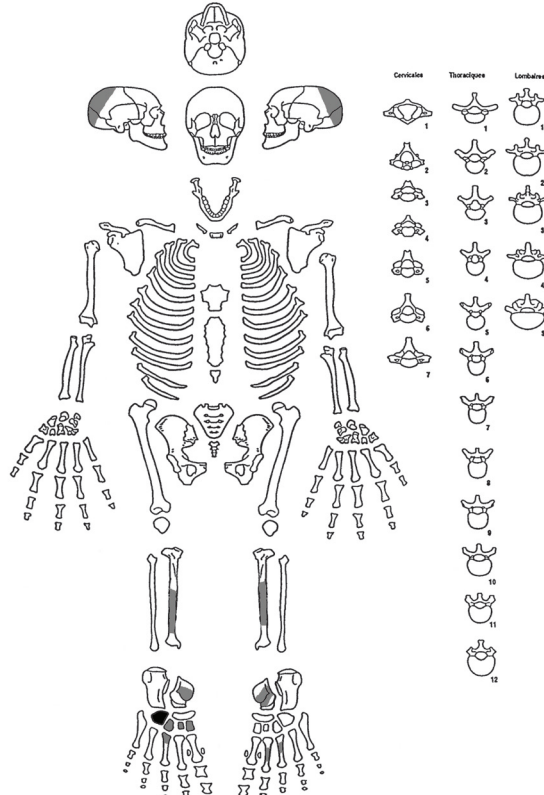
État de conservation de la matière osseuse : bon

US : 1583

Cet adulte est relativement bien conservé comparativement aux autres sépultures du site. Le crâne (face antérieure) a été écrasé en place par le poids des remblais, la connexion avec la mandibule (face supérieure) n'est pas observable. Les cervicales et les premières thoraciques ne sont pas conservées. Sur le reste du rachis on n'observe pas de segmentation ou dislocation importante (légère

Dentition immature	nbre frgt indet sup	□
D		
sup	□ □ □ □ □ □	G
inf	□ □ □ □ □ □	
D	□ □ □ □ □ □	G
nbre frgt indet inf	□	

Dentition adulte	nbre frgt indet sup	□
droite		
sup	N N N N N N N N N N N N N N N N N N	gauche
inf	N N N N N N N N N N N N N N N N N N	
droite	□	gauche
nbre frgt indet inf	□	



Sépulture F346 : inventaire et photographie

segmentation entre T12 et L1). Les scapulas (face antérieure) reposent à plat sur le fond de la tombe. Les clavicules ont chuté dans le volume thoracique. La clavicule droite (face antéro-supérieure) a chuté verticalement, la gauche (face antérieure) est légèrement verticalisée. Le volume thoracique n'est pas conservé. Le membre supérieur droit est légèrement fléchi (main ramenée vers le pubis). L'humérus (face latérale) est en connexion stricte avec la scapula et l'ulna (face latérale). Le radius (face antérieure) est déconnecté de l'humérus et l'ulna, l'extrémité proximale a chuté dans le volume thoracique (quelques côtes viennent le recouvrir). Les éléments de la main reposent en désordre dans le volume pelvien, certains ont migré dans le volume des masses molles des cuisses. Le membre supérieur gauche est légèrement fléchi (mains jointes sur le pubis). L'humérus (face latérale) est en connexion stricte avec la scapula et l'avant-bras. Ulna et radius sont en connexion, les deux os se croisent, la main était en position de pronation au moment du dépôt du corps. Les os de la main reposent en désordre dans le volume pelvien, certains ont migré dans le volume des masses molles des cuisses. Coxaux et sacrum sont en connexion lâche. Le membre inférieur droit est très légèrement fléchi. Le fémur (face médiale) est déconnecté du coxal. Le tibia (face médiale) est en connexion lâche avec le fémur. La patella (face médiolatérale) est déconnectée du fémur, elle a migré le long de la diaphyse fémorale. Tibia et fibula (face médiale) sont en connexion stricte. Talus et calcanéum sont en connexion stricte, le talus est en connexion avec le tibia et la fibula. Le reste du pied a été perturbé par le creusement d'un trou de poteau (F350) et par le passage d'un terrier. Talus et calcanéum reposent en équilibre instable sur les éléments du pied gauche (chevilles croisées). Le membre inférieur gauche est légèrement fléchi. Le fémur (face antérieure) est déconnecté du tibia (face latérale). La patella (face postérieure) est également déconnectée, elle a migré sous le fémur droit. La fibula (face antéro-latérale) est déconnectée du tibia du côté proximal mais en connexion à la cheville (en équilibre instable sur le tibia). Les tarses ne sont pas conservés, par contre les métatarses et quelques phalanges, reposent, groupés en fagot, sous le talus et le calcanéum droit.

Interprétation taphonomique :
Décomposition en espace colmaté

Etat sanitaire :
Déformation importante de la tête fémorale D
(écrasement)

Pas d'indicateur de stress repéré
5 dents cariées : M2 sup. D, PM1 sup. et inf. D, PM2 et M1 inf. G

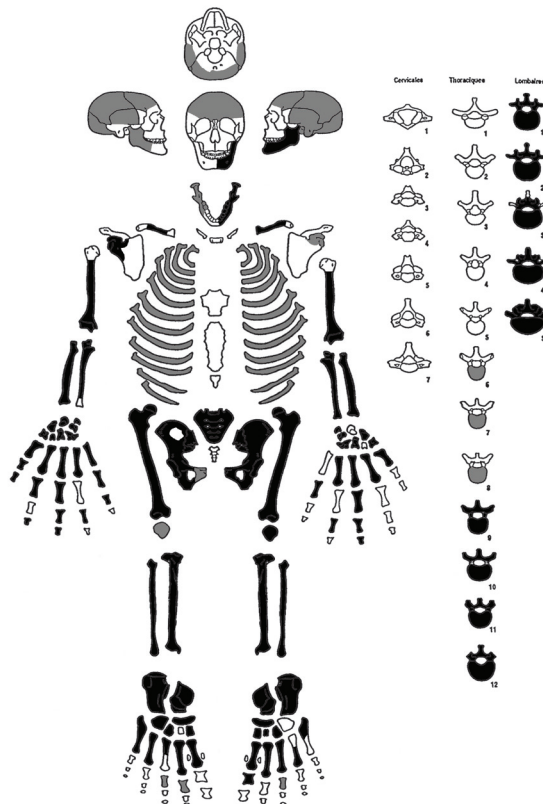
Importante usure des dents, forte présence de tartre

Divers : anomalie transitionnelle : VT12 présente des caractères de VL sur l'arc postérieur.

Dentition immature	nbre frgt indet sup		D	G
	sup	inf		
	□	□		
	□	□		

Dentition adulte	nbre frgt indet sup		D	G
	droite	gauche		
sup	[N P N P P P N N P P P N N N N N N]			
inf	[P N N N P N N N P I I I I I I O]			

D	nbre frgt indet inf		G
	droite	gauche	
	□	□	



Sépulture F351 : inventaire et photographie

F354

Type : sépulture individuelle primaire
Individu immature (IM2 ?) de sexe indéterminable

Orientation : N-S

Position : Décubitus

État de conservation du corps : mauvais

État de conservation de la matière osseuse : mauvais

US : 1610

Cet individu a été découvert juste au niveau du décapage. Son état de conservation est mauvais et l'état de conservation de la matière osseuse est également mauvais. Il ne subsiste du crâne qu'un fragment de l'occipital qui apparaît par sa face endocrânienne (face d'apparition restituée du crâne: antérieure). L'observation des fragments de côtes conservés montre que le gril costal a chuté à plat. Le rachis est très fragmenté, il n'y pas de segmentation visible dans l'agencement des corps vertébraux. Le membre supérieur droit est représenté uniquement par un fragment de l'humérus ; celui-ci s'écarte légèrement du thorax. Il ne subsiste des membres inférieurs que les diaphyses des fémurs et quelques fragments des diaphyses des tibias. Les jambes sont tendues, les fémurs apparaissent par leur face antérieure.

Interprétation taphonomique :
Espace de décomposition indéterminé

Etat sanitaire :

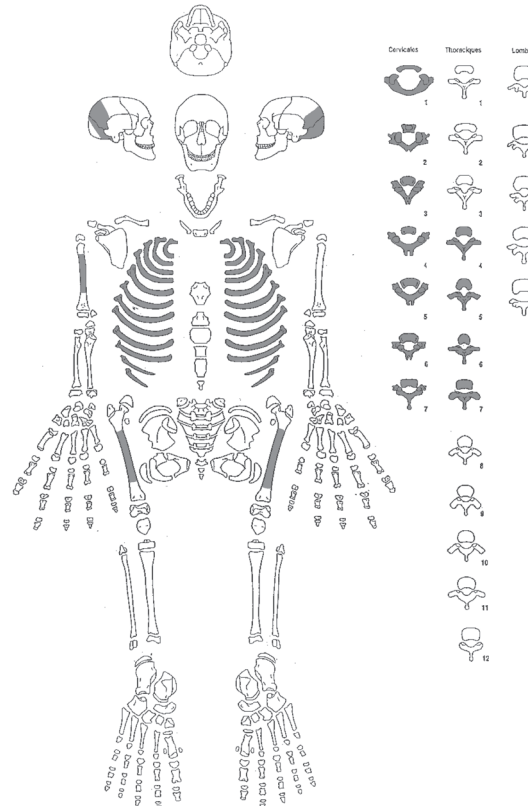
Pas de pathologie repérée

Pas d'indicateur de stress repéré

F361 et 362

Pour la description des deux sépultures fouillées lors du diagnostic (F6 renuméroté F361 et F8 renuméroté F362 pour la fouille), le lecteur voudra bien se reporter au rapport de diagnostic de Frédéric Champagne (2007).

Dentition immature	nbre frgt indet sup	□	Dentition adulte	nbre frgt indet sup	□
D sup	N N N N N N N N N N	G	droite		
inf	N N N N N N N N N N	D	sup		gauche
		G			
		nbre frgt indet inf			



Sépulture F354 : inventaire et photographie

1.6. LES FOSSES DE GRAND GABARIT

F19

Grande fosse quadrangulaire (180x140 cm) de fonction indéterminée. Son fond est plat avec une marche creusée dans la grave à l'est (profondeur 25 cm à l'est, 44 cm à l'ouest).

Modalités de comblement : il s'effectue en deux temps : tout d'abord un limon sablo-argileux brun-gris avec quelques inclusions de charbon de bois et terre cuite, mêlé à de l'argile jaune avec des cailloux de silex (us1096), puis un limon brun-gris homogène avec de nombreuses inclusions de charbons de bois, de terre cuite et quelques pierres de silex (us1095).

Mobilier et datation : les différents groupes techniques de pâte céramique découverts dans cette fosse couvrent les 7^e - 10^e siècles. Le comblement de cette fosse peut être attribué aux 9^e - 10^e siècles.

F23

Fosse circulaire (diamètre 85 cm, profondeur 40 cm), le fond est plat et les parois s'évasent dans la partie supérieure du profil.

Modalités de comblement : F23 est comblée par limon argileux brun-gris avec de rares inclusions de terre cuite, une pierre brûlée et quelques poches d'argile (us1409). Une petite concentration de charbon de bois a été repérée dans ce comblement.

Mobilier et datation : la fouille de F23 a permis de découvrir un peu de céramique et un fragment de verre datés attribuable au 8^e - 9^e siècles. L'ensemble du mobilier céramique couvre un large spectre chronologique (7^e - 8^e pour certains groupes techniques, 8^e - 9^e pour la majorité d'entre eux et 9^e - 11^e pour d'autres), le comblement de cette fosse doit intervenir au 9^e siècle.

F26

Fosse de forme sub-circulaire à fond plat (diamètre 140 cm, profondeur 70 cm). Les parois sont verticales ou légèrement évasées.

Modalités de comblement : F26 est remblayé par limon sablo-argileux gris-brun avec de nombreux charbons de bois, des pierres calcaire et de silex (us1400). Le bord est de la fosse est marqué par un léger surcreusement (fosse antérieure à F26 recoupée lors de son excavation ?). Sur le fond de la fosse on a pu observer une légère couche de limon brun mêlé d'argile jaune pouvant correspondre à une phase de dégradation

des parois laissées à l'air libre.

Mobilier et datation : un peu de faune, une scorie, une tegula et du mobilier céramique ont été découvert. Le mobilier céramique permet d'attribuer le comblement de F26 au 7^e siècle.

F75

Fosse de forme ovoïde (diamètre 100 cm, profondeur 15 cm) de fonction indéterminée.

Modalités de comblement : son remblai d'abandon est un limon brun avec une petite densité de charbon de bois et quelques blocs calcaires (us1038). F75 est situé entre les fossés F74 et F85.

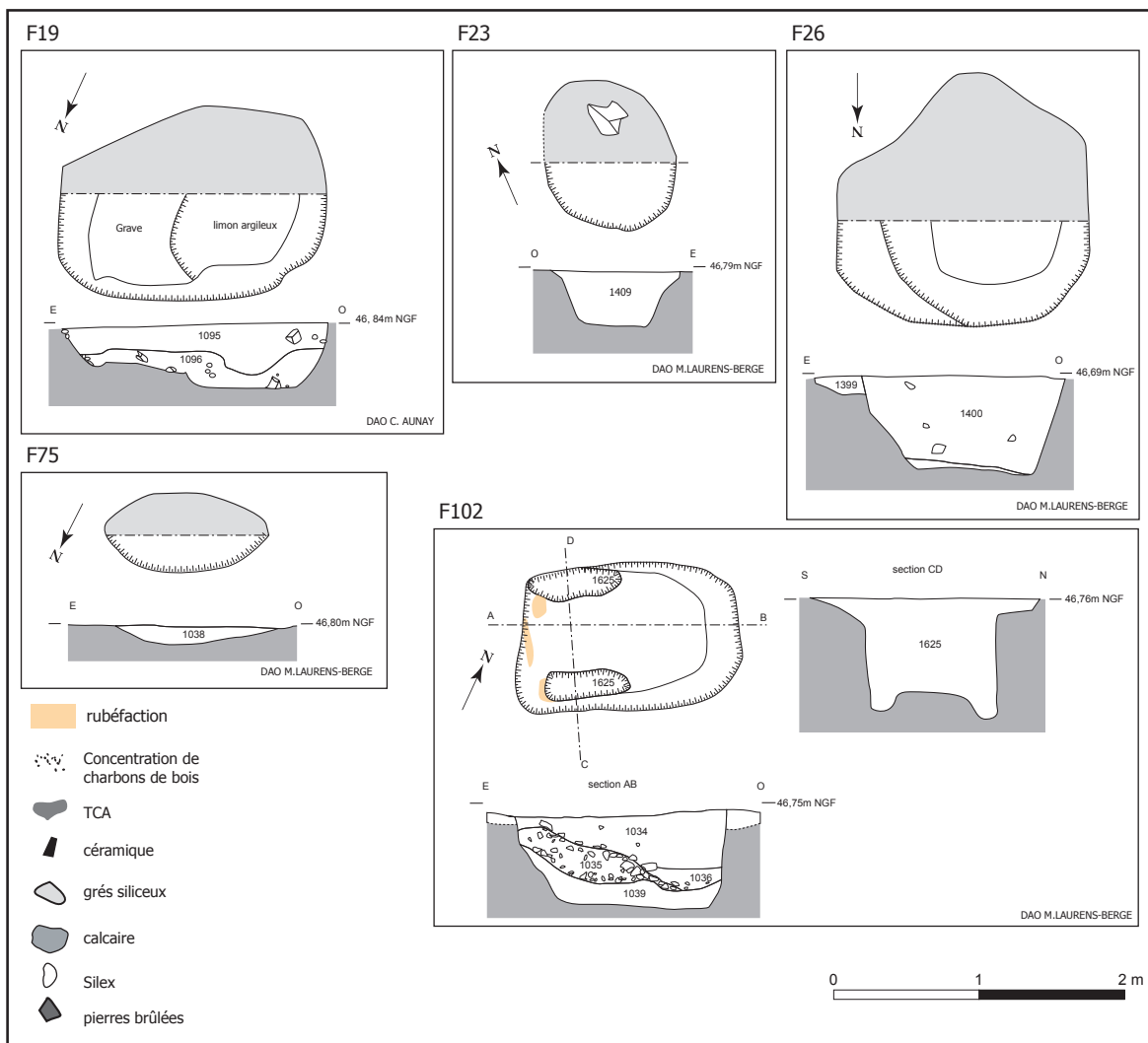
Mobilier et datation : un tesson de céramique attribuable aux 9^e-10^e siècles y a été découvert.

F102

Fosse de forme quadrangulaire (150x120 cm, profondeur 80 cm). Le fond est plat avec deux surcreusements oblongs dans les angles nord-ouest et sud-ouest de la fosse. Les bords de F102 sont droits.

Modalités de comblement. Les deux surcreusements sont comblés par un limon brun mêlé à de nombreux charbons de bois et des éléments rubéfiés (us1625). À cet emplacement, et en d'autres endroits de la fosse, les parois présentent des traces de rubéfaction (us 1052). Le volume de F102 est comblé dans un premier temps par un limon argileux brun avec de nombreux charbons de bois, des pierres et des nodules d'argile rubéfiée. Cette strate est scellée par une couche contenant une importante quantité de mobilier (céramique, verre, métal, terre cuite architectural, nodules de mortier, faune) (us1035). Cette seconde couche présente un fort pendage d'est en ouest (rejet de puis le côté est de la fosse). 1035 est scellé par 1036 : limon argileux avec des poches de sable jaune (dépôt lié à la détérioration des parois laissées à l'air libre ?) puis par 1034 : limon argileux brun foncé avec des charbons de bois et des nodules d'argile rubéfiée.

Mobilier et datation : cette fosse a servi de dépotoir et a donc livré une importante quantité de mobilier (faune, céramique, verre, métal - dont des éléments d'huisserie, matériaux de construction : TCA, mortier...). La céramique couvre un large spectre chronologique du 5^e/6^e siècle au 9^e siècle. On notera également la présence d'un peu de céramique antique. Le comblement de la fosse peut être attribué au 9^e siècle.



Plans et coupes des fosses du haut Moyen-Âge de grand gabarit (1) : F19, F23, F26, F75, F102

F103

Fosse de forme sub-circulaire (diamètre 160 cm, profondeur 104 cm). Le fond est plat et les parois verticales.

Modalités de comblement : deux strates se succèdent. Dans un premier temps, un limon argileux gris-jaune avec une faible densité de charbon de bois. Ce premier remblai est partiellement curé et l'excavation ainsi ménagée est comblée par un limon argileux brun avec une importante densité de terre cuite architecturale, de charbon de bois et de nombreux blocs calcaire et de grès brûlés (us1102).

Mobilier et datation : cette fosse a servi de dépotoir (usage secondaire), on y retrouve une importante quantité de mobilier : céramique, verre, terre cuite architecturale, éléments d'huisseries en fer, faune. La céramique permet d'attribuer le comblement de F103 au 8^e siècle.

F106

Fosse de forme ovale (146x77 cm, profondeur 17 cm) de fonction indéterminée. Elle borde le mur F27 et recoupe à l'ouest la fosse F339. Peu profonde, elle est remblayée par un limon sablo-argileux brun clair avec de rares inclusions de charbon de bois et de terre cuite (us 1428).

Mobilier et datation : F106 recoupe F339 (9^e - 10^e siècle).

F124

F124 est une fosse oblongue (222x72 cm, profondeur 34 cm) de fonction indéterminée.

Modalité de comblement : elle est comblée par un remblai unique de limon argilo-sableux brun-gris avec quelques inclusions de charbon de bois et des blocs de silex et de calcaire (us1537). Sur la paroi est de la fosse, on observe un placage de limon verdâtre (us1538). Cette teinte peut résulter d'une altération du substrat.

Mobilier et datation : le matériel céramique découvert dans F124 est attribuable aux 8^e et 9^e siècles (on notera la présence d'un peu de matériel attribuable aux 5^e - 6^e siècles).

F138

Fosse circulaire (diamètre 100 cm, profondeur 30 cm), de fonction indéterminée.

Modalités de comblement : elle est remblayée par un limon brun très charbonneux avec quelques moellons et blocs de grès (us1076).

Mobilier et datation : la céramique découverte dans son remblai est caractéristique des 7^e - 8^e siècles (présence d'un peu de mobilier antique redéposé).

F144

Fosse sub-circulaire (diamètre 55 cm, profondeur 8 cm) de fonction indéterminée, très arasée.

Modalités de comblement : elle est comblée par un limon sableux grisâtre avec des cailloutis (us1442).

(Pas de mobilier)

F151

Fond d'un creusement oblong (166x20 cm, profondeur 5 cm) de nature indéterminée, très arasé. Il se situe à l'est du fossé F152.

Modalités de comblement : F151 est remblayé par un limon gris-brun avec des poches limono-sableuses jaune, quelques inclusions de charbon de bois et de terre cuite (us1208).

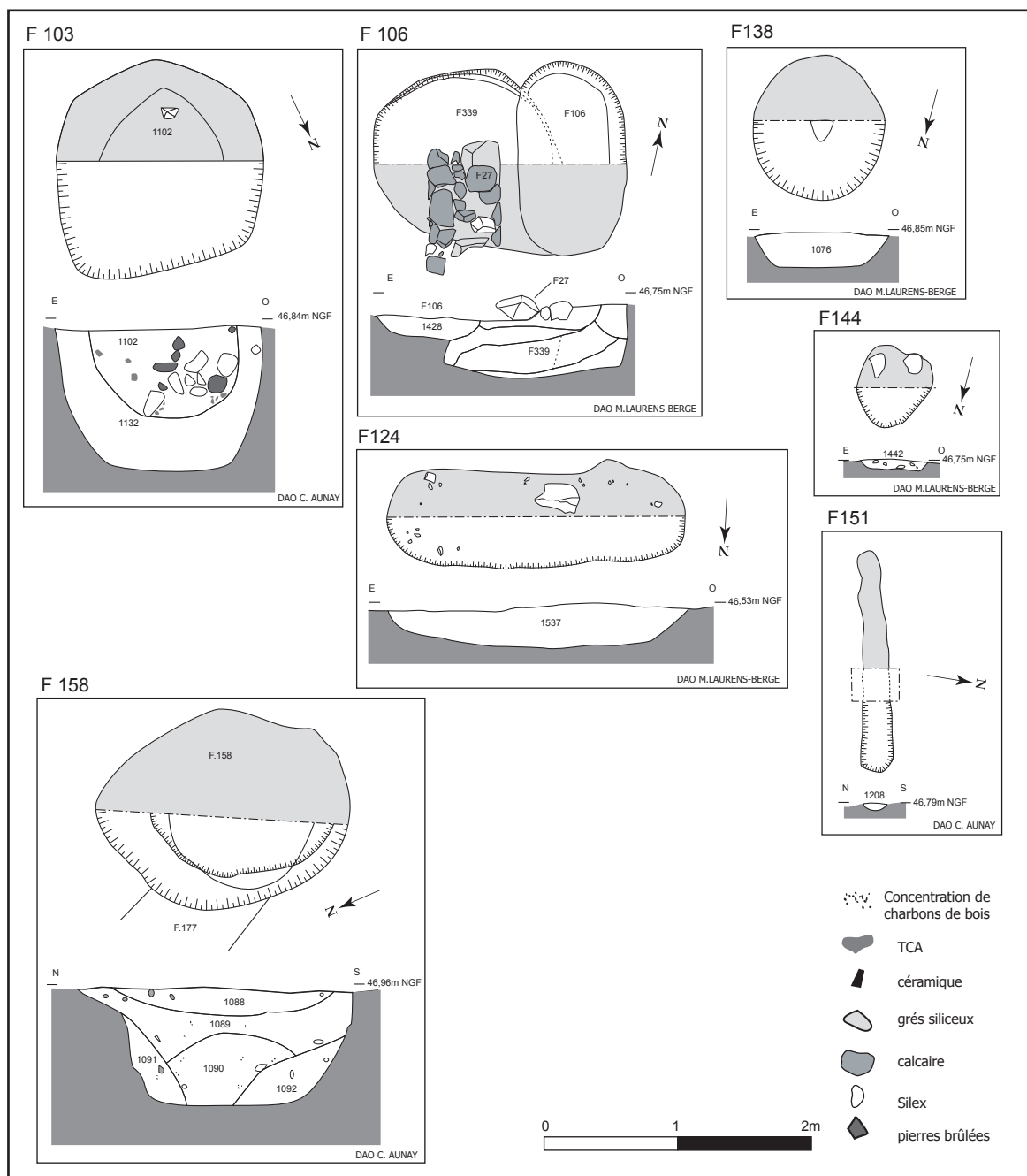
Mobilier et datation : un peu de mobilier protohistorique (redéposé ?) y a été découvert.

F158

Fosse ovale (diamètre d'ouverture 190x150 cm, profondeur 90 cm). Le fond est plat, le profil des parois, évasé.

Modalités de comblement : F158 est comblé dans un premier temps par un limon argileux jaune qui s'accumule au pied des parois. Il s'agit d'un niveau de dégradation des parois de la fosse laissées à l'air libre (us1091, us1092). Un limon plus gris mêlé à de l'argile orange avec une densité moyenne de charbon de bois (us1090) vient couvrir cette première phase de dépôt. 1090 est scellé par un limon brun avec des nodules d'argile jaune, quelques charbon de bois et des graviers (us1089). Enfin l'US 1088 : un limon gris-brun avec quelques inclusions de charbon de bois recouvre 1089.

Mobilier et datation : d'après le mobilier céramique découvert, la fosse est comblée au 9^e siècle.



Plans et coupes des fosses du haut Moyen-Âge de grand gabarit (2) : F103, F106, F124, F138, F144, F151, F158

F161

Fosse oblongue de fonction indéterminée (longueur 1,9 m, largeur maximum 1,2 m, profondeur 90 cm). Son creusement présente un fond plat et des parois évasées.

Modalités de comblement : à un premier remblai composé de limon sableux brun charbonneux avec des graviers de silex et de calcaire (us1482) succède un limon sableux gris-brun mêlé à des poches d'argile orangée et quelques blocs de silex (us1481). Cette deuxième strate peut résulter de la dégradation des parois du creusement laissé à l'air libre. Enfin, un remblai massif, de limon gris-brun avec des graviers de silex et des nodules de charbon de bois comble la fosse.

Mobilier et datation : d'après le mobilier céramique découvert, cette fosse est comblée aux 8^e - 9^e siècles. On notera la présence d'un peu de mobilier de l'âge du Bronze et des 6^e - 7^e siècles.

F183

Grande fosse sub-circulaire (diamètre maximum 160 cm, profondeur 15 cm) de fonction indéterminée, comblée par un limon sableux brun-jaune (us1517).

(Pas de mobilier)

F199

Grande fosse circulaire (diamètre 90 cm, profondeur 10 cm) de fonction indéterminée, comblée par un limon argileux brun-gris avec quelques pierres (us1525). Son creusement est irrégulier et réalisé dans la grave. Le profil du creusement est perturbé par la croissance de nombreuses racines.

(Pas de mobilier)

F254

Fosse sub-rectangulaire (220x100 cm, profondeur 46 cm) située au nord du site. Son profil présente un fond plat et des parois obliques.

Modalités de comblement : elle est comblé par un limon argilo-sableux compact gris avec des poches d'argiles jaune, contenant de nombreuses inclusions et nodules de charbons de bois, de terre cuite, des pierres de silex et des cailloux de calcaire (us1473).

Mobilier et datation : quelques tessons de l'Age du Bronze redéposés dans le comblement et quelques petites scories de fer (scories de réduction ? - non prélevées).

F258

Grande fosse sub-circulaire (diamètre 130 cm, profondeur 15 cm) de fonction indéterminée. Elle est comblée par un limon brun (us1542).

Mobilier et datation : un éclat de silex brun (frais) débité par percussion dure et un tesson de céramique attribuable aux 7^e - 8^e siècles.

F269

Grande fosse sub-circulaire (diamètre 145 cm, profondeur 80 cm). Le fond est plat avec un léger surcreusement à l'ouest.

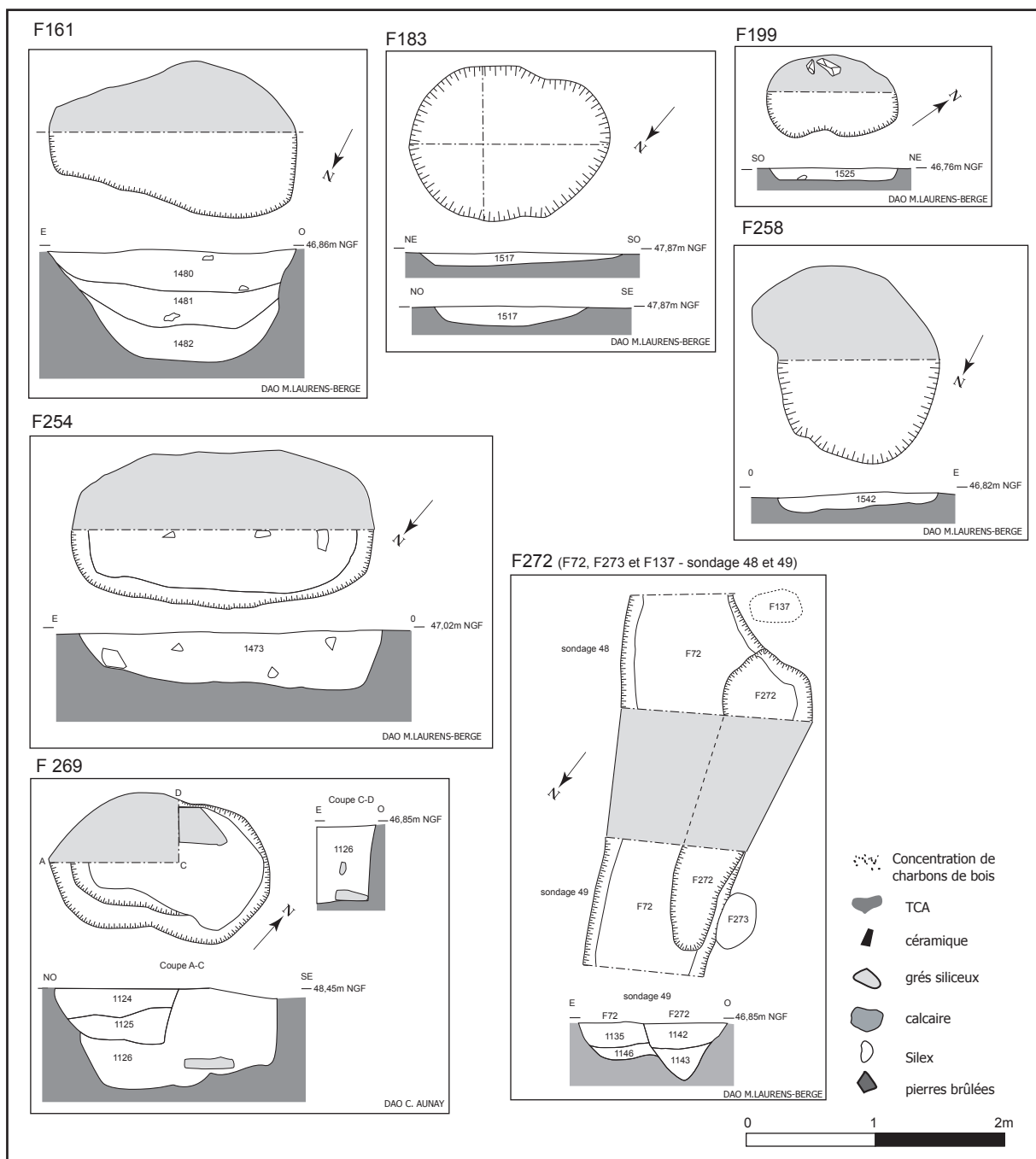
Modalité de comblement : F269 est comblé par un limon argileux gris-jaune avec quelques inclusions de charbon de bois et de terre cuite, quelques cailloux de silex (us1126). Un bloc de grès siliceux repose sur le fond plat de la structure. Ce premier état est partiellement recreusé dans l'angle sud-ouest. Ce deuxième creusement est comblé dans un premier temps par un limon argilo-sableux brun avec une forte concentration de charbon de bois et de terre cuite, ainsi que quelques cailloux de silex (us1125), puis par un limon argilo-sableux gris-brun avec moins de charbon de bois et de terre cuite, quelques cailloux de grès et de silex (us1124).

Mobilier et datation : le premier comblement de F269 a livré du mobilier céramique donnant un terminus post-quem d'abandon de la fosse aux 9^e-10^e siècles. On notera la présence, dans ce premier comblement, mais également dans les strates comblant le recreusement partiel de la fosse d'un peu de mobilier redéposé attribuables à la fin de l'antiquité mais également aux 6^e, 7^e et 8^e siècles.

F272

F272 est un creusement oblong (longueur 230 cm largeur 50 cm, profondeur 40 cm) de fonction indéterminée. Il est comblé par un limon sableux brun (us1142) sous lequel on trouve un limon argileux brun-jaune très plastique avec quelques charbons de bois (us1143).

Mobilier et datation : F272 coupe le fossé F72



Plans et coupes des fosses du haut Moyen-Âge de grand gabarit (3) : F161, F183, F199, F254, F258, F269, F272

F276

Grande fosse ovoïde (220x160 cm, profondeur 44 cm) creusée sur l'axe du fossé F256, à l'ouest du croisement de ce dernier avec le fossé F142. À l'est de ce creusement, on observe une petite excroissance (installation d'une sablière basse ?).

Modalités de comblement : F276 est comblée par un limon argilo-sableux brun homogène, légèrement meuble et charbonneux (us1214).

Mobilier et datation : le comblement de cette fosse est contemporain de celui du fossé F256. Quelques fragments de verres fabriqués entre les 7^e et 9^e siècles y ont été découverts. On notera la présence d'un peu de céramique protohistorique redéposée dans le comblement.

F277

Grande fosse ovoïde (diamètre minimum 130 cm, profondeur 55 cm), de fonction indéterminée. Elle jouxte le fossé F256.

Modalités de comblement : F277 est comblée par un remblai unique de limon sableux brun avec de nombreuses inclusions de charbons de bois (us1253).

Mobilier et datation : la céramique issue du comblement couvre un large spectre chronologique allant du 7^e au 10^e siècle (présence d'un peu de céramique protohistorique redéposée). Le terminus post-quem donné par la céramique permet de dater le comblement des 9^e - 10^e siècles.

F278

Grande fosse polylobée (diamètre maximum 200 cm, profondeur 45 cm). Le fond est plat, marqué par quelques surcreusements (trous de piquets?). Le profil est évasé. F278 borde le fossé F256 sur son côté sud.

Modalités de comblement : Le premier niveau de remblai est composé d'un limon sableux brun foncé avec des inclusions de charbons de bois, des poches d'argiles orange, quelques cailloux et graviers de silex (us1268). La présence de poches d'argile orange, de niveaux de gravier, peut résulter de la dégradation des parois du creusement laissé à l'air libre. Ce premier niveau est recouvert par un limon brun très argileux, mêlé à de l'argile orangée, brassée (us1267). Un litage de silex et/ou de calcaire, parfois brûlés, est présent entre l'US 1267 et le comblement terminal (us1266). Ce dernier niveau de remblai est un limon sableux brun avec des inclusions d'argile jaune brassée, quelques charbons de bois et quelques graviers, cailloux de calcaire et/ou de silex (us1266).

Une calotte crânienne a été découverte dans le comblement terminal (sépulture perturbée?). Le fond de la fosse est marqué par la présence d'un surcreusement oblong à l'ouest et un trou de piquet à l'est. La nature du comblement de ces deux surcreusements ne diffère pas de celle de l'US 1268.

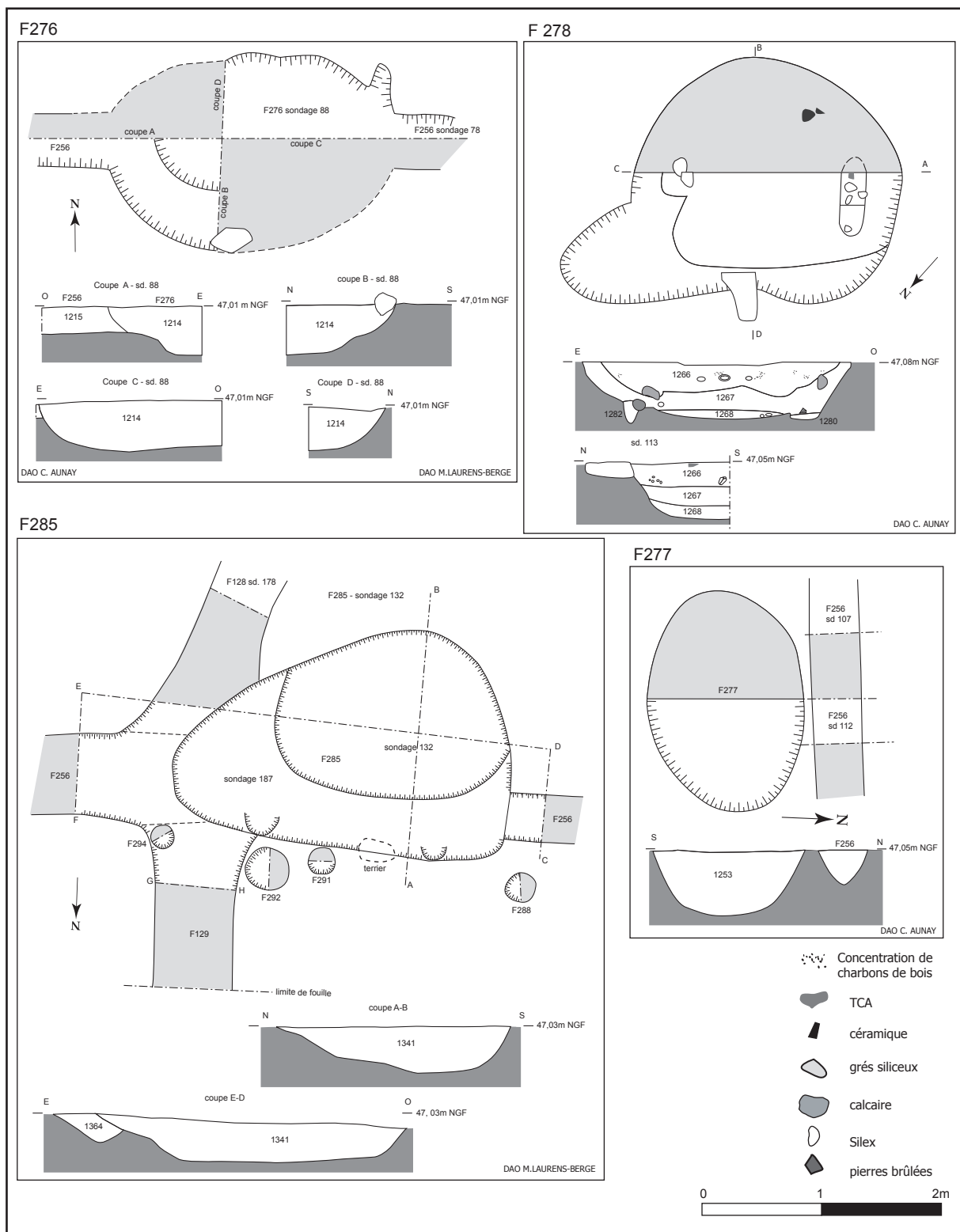
Mobilier et datation : un fragment de calotte crânienne a été découvert dans le remblai final de cette fosse (sépulture perturbée ?). Dans la dernière strate de remblai on a découvert un important fragment d'un objet en céramique dite «chamottée» (objet de près de 4,5 kg). Ce type de céramique présente des parois épaisses de plusieurs centimètres. Dans la pâte, on trouve un dégraissant de taille centimétrique (chamotte ou calcaire). Un peu de céramique attribuable aux 9^e - 10^e siècles a également été découverte. On notera la présence d'un peu de céramique redéposée des 7^e - 8^e siècles.

F285 (F 288, F 291, F 292 et F294)

F285 est une grande fosse ovoïde (longueur 280 cm, largeur 190 cm, profondeur 40 cm) creusée juste à l'ouest de l'intersection entre les fossés F256 et F128. Au nord de cette grande fosse, on trouve quatre trous de poteaux : F288 (diamètre 30 cm, profondeur 30 cm), F291 (diamètre 20 cm, profondeur 30 cm), F292 (diamètre 30 cm, profondeur 40 cm) et F294 (diamètre 20 cm, profondeur 20 cm). On notera la présence de surcreusement dans F285 : un large surcreusement au sud et deux plus petits qui entament la paroi nord de cette fosse.

Modalités de comblement : F285 est comblée par un limon sableux brun avec quelques charbons de bois (us1341, us 1362). Les quatre trous de poteaux sont comblés par un remblai de même nature (us1331, us1360, us1361, us1390).

Mobilier et datation : le comblement de F285 est postérieur à celui de F256. F294 recoupe le comblement du fossé F129. La fouille de cet ensemble n'a pas livré de mobilier archéologique.



Plans et coupes des fosses du haut Moyen-Âge de grand gabarit (4) : F276, F277, F278, F285

F290

Creusement oblong de fonction indéterminée (longueur 280 cm, largeur 100 cm, profondeur 20 cm) qui coupe le fossé F128. Elle est comblée par un limon sableux brun charbonneux (us1384) avec de nombreux blocs de calcaire dont certains ont chauffés sur place (limon rubéfié).

Mobilier et datation : F290 recoupe le comblement du fossé F128. Le mobilier céramique découvert est attribuable aux 7^e - 8^e siècles. Le comblement de F290 a également livré un peu de faune, de métal, de lithique et de terre cuite architecturale.

F295

Fosse quadrangulaire (80x40 cm, profondeur 10 cm) de fonction indéterminée, située sur le bord ouest du fossé F128. Son comblement unique d'abandon est constitué d'un limon argilo-sableux, brun-gris avec quelques graviers (us1391).

(Pas de mobilier)

F298

Fosse testée mais non fouillée (en majorité en dehors de l'emprise). (pas de relevé)

F299

Fosse circulaire (diamètre 110 cm, profondeur 80 cm) au fond plat et aux parois légèrement en cloche.

Modalité de comblement : il semble avoir été effectué en une seule fois par un limon argilo-sableux charbonneux et cendreux avec quelques poches de limon argileux brun-jaune (us1523).

Mobilier et datation : Cette fosse a été utilisée secondairement comme dépotoir et a donc livré une importante quantité de mobilier : céramique, verre, fer (1 crampon), éléments de construction (mortier). Certains de ces fragments ont subi l'épreuve du feu (fragment de verre déformé par la chaleur). La céramique permet d'attribuer le comblement de cette fosse au 9^e siècle.

F303

Fosse oblongue (longueur observée 90 cm, largeur 60 cm, profondeur 15 cm) de nature indéterminée. F303 se développe d'est en ouest dans l'axe de la fondation de mur F116. Elle est comblée par un limon argilo-sableux charbonneux.

Mobilier et datation : un tesson d'un groupe technique attribuable aux 9^e - 10^e siècles.

F306

Creusement ovoïde (diamètre 65 cm,

profondeur 18 cm), de fonction indéterminée. Un unique comblement est identifié: limon argileux brun avec concentration de charbon de bois, rares inclusions de terre cuite, nombreux cailloux et quelques poches de grave

Mobilier et datation : un peu de faune et une tige en fer (us1508) y ont été découverts. F306 est recoupée par F337 (comblé au 8^e siècle).

F321

Fosse circulaire (diamètre 90 cm, profondeur 20 cm) de fonction indéterminée. Son profil est en cuvette.

Modalité de comblement : il est constitué d'un limon sablo-argileux, brun gris, comportant de nombreuses TCA sous forme de nodules, quelques inclusions de charbons de bois et quelques poches d'argile jaune dans le fond de la structure.

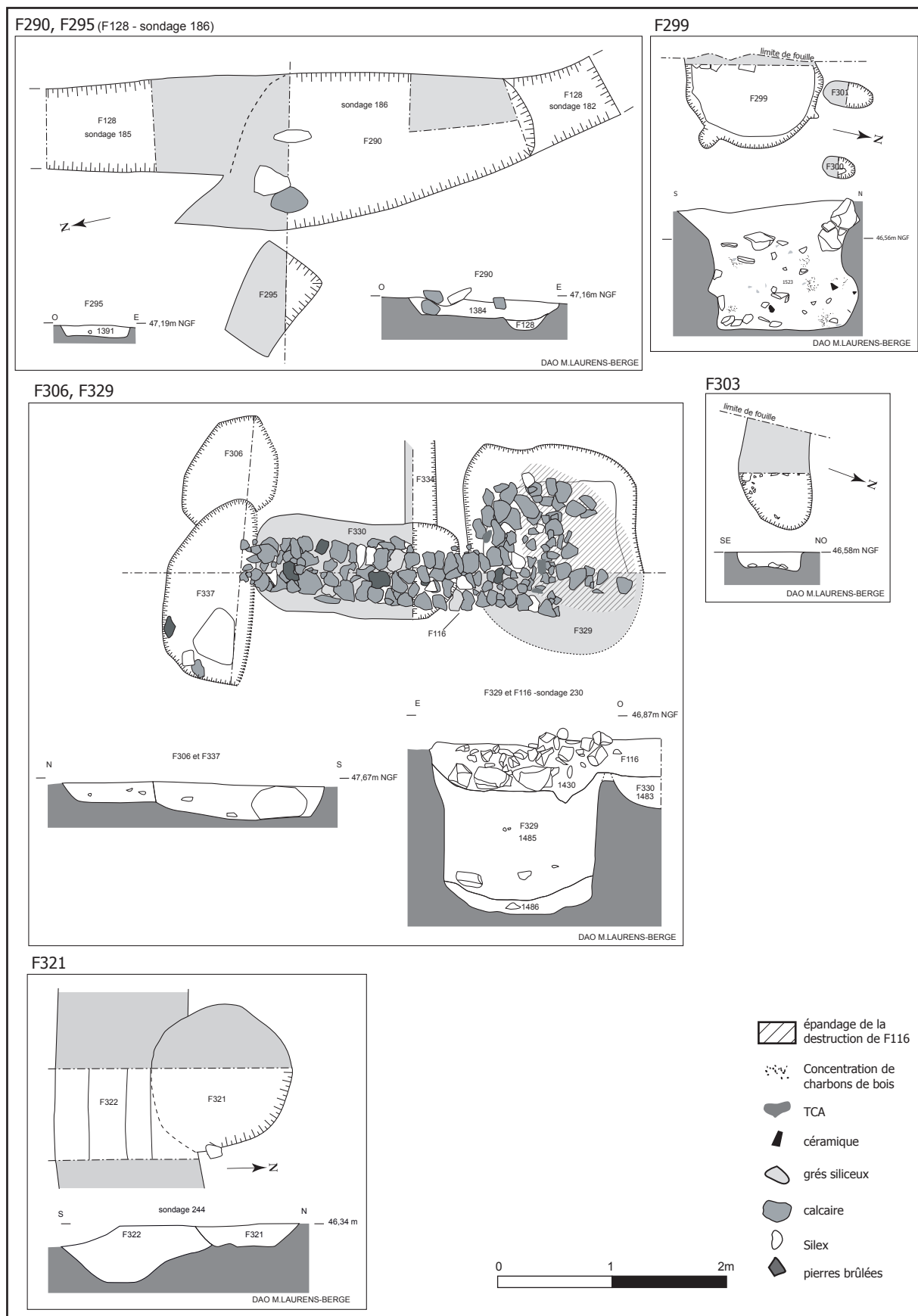
Mobilier et datation : bien que la fouille de F321 n'ait livré qu'un peu de céramique protohistorique, le comblement de cette fosse peut être attribué (au moins) au 7^e siècle. En effet, elle est postérieure au comblement du fossé F322 (6^e siècle).

F329

Fosse quadrangulaire (160x150 cm, profondeur 150 cm) située sous F116. Ses parois verticales sont creusées dans l'argile tandis que le fond légèrement concave est dans le sable.

Modalités de comblement : le niveau de remblai le plus ancien se compose d'un limon sablo-argileux gris jaune avec quelques pierres de silex. Il peut correspondre à la dégradation des parois (us1486). Puis un comblement uniforme comble la fosse : un limon sablo-argileux avec des poches d'argile jaune dans le quart nord-ouest, nombreuses inclusions et nodules de charbon de bois, des blocs calcaire, quelques moellons non taillés de grès siliceux et de silex, nombreuses inclusions de terre cuite, des fragments de TCA, de mortier (us1485).

Mobilier et datation : F329 est recoupé par le mur 116, cette fosse jouxte le creusement F330 à l'ouest, la relation entre les deux fosses n'a pu être observée. Le mobilier archéologique est assez varié (céramique, agrafe en alliage cuivreux, faune). Il permet d'attribuer le comblement de cette fosse au 9^e siècle. On notera la présence d'une importante quantité de matériel redéposé : céramique attribuable aux 6^e, 7^e et 8^e siècles mais également à l'antiquité ou à la protohistoire.



Plans et coupes des fosses du haut Moyen-Âge de grand gabarit (5) : F290, F295, F299, F303, F306, F321, F329

F330

Fosse oblongue (160x90 cm, profondeur 30 cm) de fonction indéterminée. Son profil est en U.

Modalités de comblement : son premier remblai d'abandon est un limon argileux gris jaune avec de rares inclusions de charbon de bois, de terres cuite, quelques cailloux et cailloutis de silex, deux pierres de calcaires (us1580). Le comblement final sur lequel s'installe F116 est un limon sableux gris brun avec des poches d'argile, de nombreuses inclusions de charbon de bois et de terre cuite, quelques cailloux de silex (1483).

Mobilier et datation : F330 est recoupé par le mur 116. La fosse recoupe le petit fossé F304. La construction de F116 a occulté les relations stratigraphiques de F330 avec les deux autres fosses adjacentes : F329 et F337. La céramique découverte dans F330 couvre un large spectre chronologique (du 6^e au 9^e siècle). Le comblement de cette fosse peut être attribué au 8^e ou 9^e siècle.

F337

F337 est une fosse ovoïde (160x80 cm, profondeur 40 cm). Située sous F116, elle est remblayée par un limon argileux brun gris avec une concentration de charbon de bois, des inclusions de terres cuite, de nombreux cailloux, des poches de grave et des pierres (us1509).

Mobilier et datation : F337 est recoupé par la fondation du mur 116 et recoupe la fosse 306. Le mobilier archéologique découvert (céramique, verre, faune, scorie, petits fragments de mortier blanc) est varié et permet d'attribuer le comblement de cette fosse au plus tard au 8^e siècle (on notera la présence d'un peu de céramique protohistorique redéposée).

F339

Grande fosse circulaire (diamètre 130 cm, profondeur 50 cm) avec un profil à fond plat et des bords droits. Elle se situe sous F27.

Modalités de comblement : un premier niveau de remblai comble le fond de F339 et s'accumule contre la paroi ouest. Cette strate est composé d'un limon sablo-argileux brun avec de nombreuses inclusions et nodules de charbon de bois et de terre cuite (us1512). Le long de la paroi ouest, là où la couche est la plus épaisse, on trouve une assez grande quantité de matériel rejeté (céramique, faune, métal, terre cuite architecturale). Scellant 1512, on trouve un niveau lité de limon argilo-sableux brun gris avec des poches d'argile, de nombreuses nodules de charbon de bois et terre cuite, de rares cailloux

de grès siliceux (us1513). Cette strate pourrait correspondre partiellement au résultat de la dégradation des parois de la fosse laissée à l'air libre. On observe ensuite une nouvelle phase de comblement avec une quantité non négligeable de mobilier (rejets domestiques). Cette strate est composée d'un limon sablo-argileux charbonneux avec des petites poches d'argile jaune, quelques cailloux de calcaire et de silex (us1514). La partie supérieure du comblement de F339 est occultée par l'aménagement du mur F27, ainsi, la relation stratigraphique entre 1514 et l'US 1515 qui scelle 1513 et 1512 n'a pu être observée. Toutefois d'après ce que l'on peut observer en coupe, 1515 semble être une US de comblement d'un curage ou nettoyage partiel de la fosse venant entamer les US 1513 et 1512. L'US 1515 est un limon argileux jaune, avec de rares inclusions de charbon de bois.

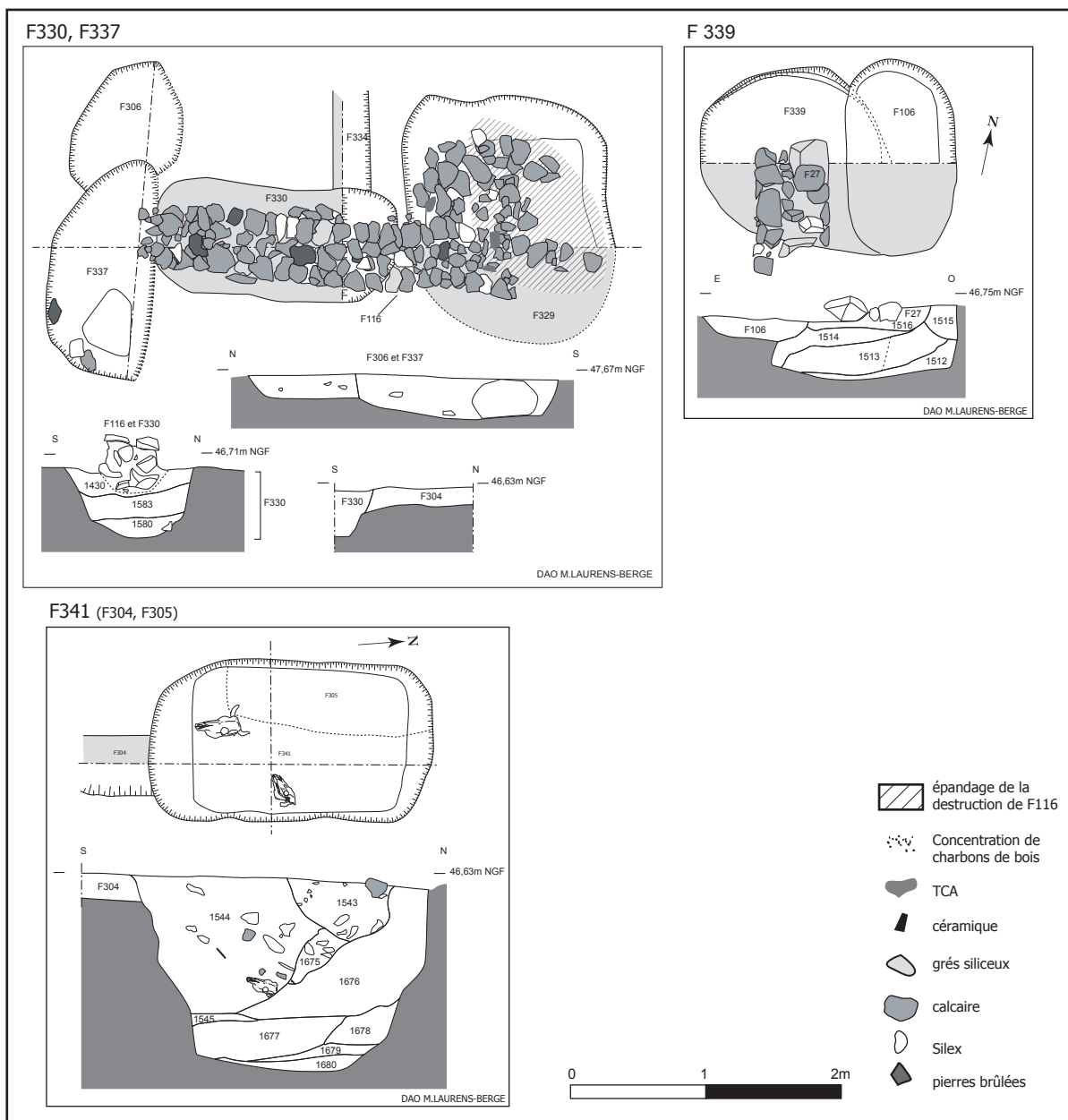
Mobilier et datation : F339 est recoupé par F27 et F106. Les premières phases de comblement de F339 ont livré du mobilier céramique couvrant un large spectre chronologique : du 7^e au 9^e - 10^e siècle. Le comblement de F339 peut être attribué au 9^e siècle.

F341

Fosse quadrangulaire (200x110 cm, profondeur 130 cm) avec un profil légèrement évasé et un fond plat.

Modalités de comblement : au fond, au contact des parois, on trouve un sédiment sableux de couleur vert-jaune, correspondant à une altération du substrat lié à l'utilisation de cette fosse comme dépotoir (accumulation de matière organique en décomposition) (us1545). Un limon argileux brun gris un peu charbonneux avec quelques blocs de silex et de calcaire se dépose ensuite (us1544). Le comblement terminal est un limon argilo-sableux brun gris avec des poches d'argile jaune, un peu charbonneux et des blocs de silex et de calcaire plus nombreux (1543). Les poches d'argile jaune incluse dans 1543 correspondent à la dégradation des parois de la fosse laissées à l'air libre.

Mobilier et datation : F341 coupe F304 et est antérieure à la sépulture F305. Cette fosse a livré un mobilier varié : fragments de métal, faune (2 bucranes), céramique. Le mobilier céramique permet de dater le comblement de la structure entre la fin du 7^e et le début du 8^e siècle. On notera la présence d'un peu de céramique protohistorique redéposée mais également de tessons de céramique antique et du début de la période médiévale (6^e siècle).



Plans et coupes des fosses du haut Moyen-Âge de grand gabarit (6) : F330, F337, F339, F341

F344

Creusement très arasé orienté, au sud du fossé F313 : longueur 90 cm, largeur 60 cm, profondeur 6 cm.

Description du profil et du comblement : le profil est en cuvette, il est comblé par un limon sablo-argileux brun avec quelques poches d'argile orangée, quelques inclusions de charbons de bois et des graviers.

Mobilier et datation : ce fossé a livré un tesson de céramique : groupe technique de pâte attribuable aux 6^e – 7^e siècles. F344 recoupe la couche de colluvions scellant les creusements du haut Moyen-Âge au sud du décapage. Ce creusement, postérieur à l'abandon du sillage du haut Moyen-Âge pourrait être lié à l'aménagement du bief au sud du site.

F345

Fosse ovale (80x35 cm, profondeur 17 cm) de fonction indéterminée. Son profil est irrégulier. Située au sud de F116, elle est comblée par un limon argileux brun avec de nombreux charbon de bois, des éléments rubéfiés dont du torchis (us1541).

Mobilier et datation : cette fosse a livré un peu de mobilier métallique, et de la céramique. Le comblement de cette fosse peut être attribué aux 8^e - 9^e siècles.

F353

Fosse circulaire, au profil en cloche et avec un fond plat, (diamètre 90 cm, profondeur 80 cm).

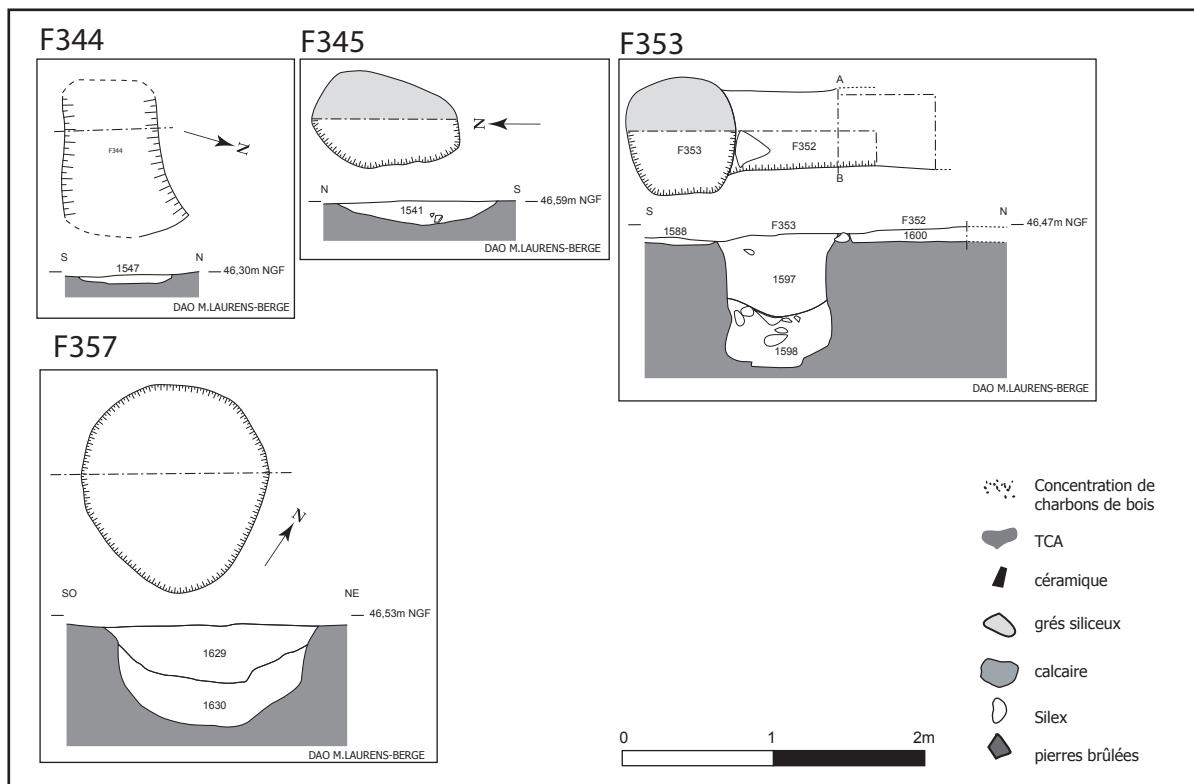
Modalités de comblement : la moitié inférieure de la fosse est comblée par un limon argilo-sableux gris brun avec beaucoup de silex (diamètre 5 à 15 cm), des nodules de charbon de bois (us1598) et des éléments de torchis avec des résidus d'enduit. Une petite pellicule d'argile orangée scelle cette première couche. Elle correspond à la dégradation des parois du creusement laissées à l'air libre. Enfin une couche sablo-limoneuse grise avec des inclusions de charbon de bois comble la partie supérieure de F353.

Mobilier et datation : F353 coupe F352 (abandonné au 9^e siècle). Cette fosse a été utilisée comme dépotoir (usage secondaire). On a donc retrouvé une importante quantité de matériel, essentiellement dans le comblement final de la fosse : céramique, fragment de torchis, clous en fer, faune, verre. Le spectre chronologique couvert par le mobilier céramique est large : du 5^e aux 8^e - 9^e siècles. F353 étant postérieure à F352, le comblement de la fosse peut être attribué aux 9^e - 10^e siècles.

F357

Fosse circulaire au profil en U (diamètre 156 cm, profondeur 56 cm), de fonction indéterminée. Elle est comblée par un limon sablo-argileux avec quelques inclusions de charbons de bois et de terre cuite, nombreuses nodules d'argile jaune (substrat) (us1630).

Mobilier et datation : cette fosse est apparue dans le fond du sondage 256 (sondage 256). Le mobilier céramique issu de la fouille de ce sondage est attribuable aux 7^e - 9^e siècles. Les différents indices et éléments de datation de ce secteur permettent d'attribuer le comblement de F322 du début du 6^e siècle. F357 est installée dans le prolongement de F322 qu'elle recoupe. Le mobilier découvert donne à penser que le comblement de F357 intervient au 8^e siècle.



Plans et coupes des fosses du haut Moyen-Âge de grand gabarit (7) : F344, F345, F353, F357

1.7. LES CREUSEMENTS DE PETIT GABARIT

F15

Petite fosse ou trou de poteau, relativement arasés, présentant un calage de pierres en calcaire et/ou en silex (diamètre 49 cm, profondeur 14 cm). Il est comblé par un limon argilo-sableux brun-gris. Aucune trace de négatif de poteau n'a été observée.

(Pas de mobilier)

F22

Trou de poteau (diamètre 30 cm, profondeur 35 cm) isolé dans le secteur des silos et proche de la limite sud de l'emprise de fouille. Creusé dans la grave, son profil présente des bords obliques et un fond plat. Il est comblé par un limon sablo-argileux gris avec quelques inclusions de charbons de bois et de terre cuite, quelques pierres de grès siliceux (us1106).

(Pas de mobilier)

F66

Petite fosse ou trou de poteau, relativement arasés, présentant un calage de pierres en calcaire et/ou en silex (diamètre 25 cm, profondeur 10 cm). Il est comblé par un limon argilo-sableux brun-gris. Aucune trace de négatif de poteau n'a été observée.

F67

Petite fosse ou trou de poteau, relativement arasés, présentant un calage de pierres en calcaire et/ou en silex (diamètre 40 cm, profondeur 15 cm). Il est comblé par un limon argilo-sableux brun-gris. Aucune trace de négatif de poteau n'a été observée.

F68

Petite fosse ou trou de poteau, relativement arasés, présentant un calage de pierres en calcaire et/ou en silex (diamètre 60 cm, profondeur 10 cm). Il est comblé par un limon argilo-sableux gris-jaune. Aucune trace de négatif de poteau n'a été observée.

(Pas de mobilier)

F69

Petite fosse ou trou de poteau, relativement arasés, présentant un calage de pierres en calcaire et/ou en silex (diamètre 50 cm, profondeur 10 cm). Il est comblé par un limon argilo-sableux brun-gris. Aucune trace de négatif de poteau n'a été observée.

(Pas de mobilier)

F99

Petite fosse ou trou de poteau, relativement arasés, présentant un calage de pierres en calcaire et/ou en silex (diamètre 35 cm, profondeur 10 cm). Il est comblé par un limon argilo-sableux gris-jaune. Aucune trace de négatif de poteau n'a été observée.

Mobilier et datation : un tesson d'un groupe technique de pâte attribuable aux 8^e - 9^e siècles.

F114

Trou de poteau très arasé (diamètre 25 cm, profondeur 9 cm), de forme circulaire, comblé par un limon argileux avec une concentration dense de charbon de bois et quelques inclusions de terre cuite (us1497). Situé au nord de F27 et à l'ouest de F116, il se situe au croisement supposé des deux fondations de mur. (Pas de mobilier)

F126

F126 est une petite fosse circulaire (diamètre 62 cm, profondeur 17 cm). La nature du comblement est proche de celle du substrat, la présence d'une faible densité de charbon de bois et de terre cuite (us1396) permet de les distinguer. F126 jouxte F296, sans qu'il soit possible de déterminer leur relation stratigraphique (le niveau d'apparition de F296 est 20 cm plus bas que celui de F126).

(Pas de mobilier)

F136

Petite fosse ou trou de poteau, relativement arasés, présentant un calage de pierres en calcaire et/ou en silex (diamètre 70 cm, profondeur 15 cm). Il est comblé par un limon argilo-sableux brun-gris. Aucune trace de négatif de poteau n'a été observée.

(Pas de mobilier)

F163

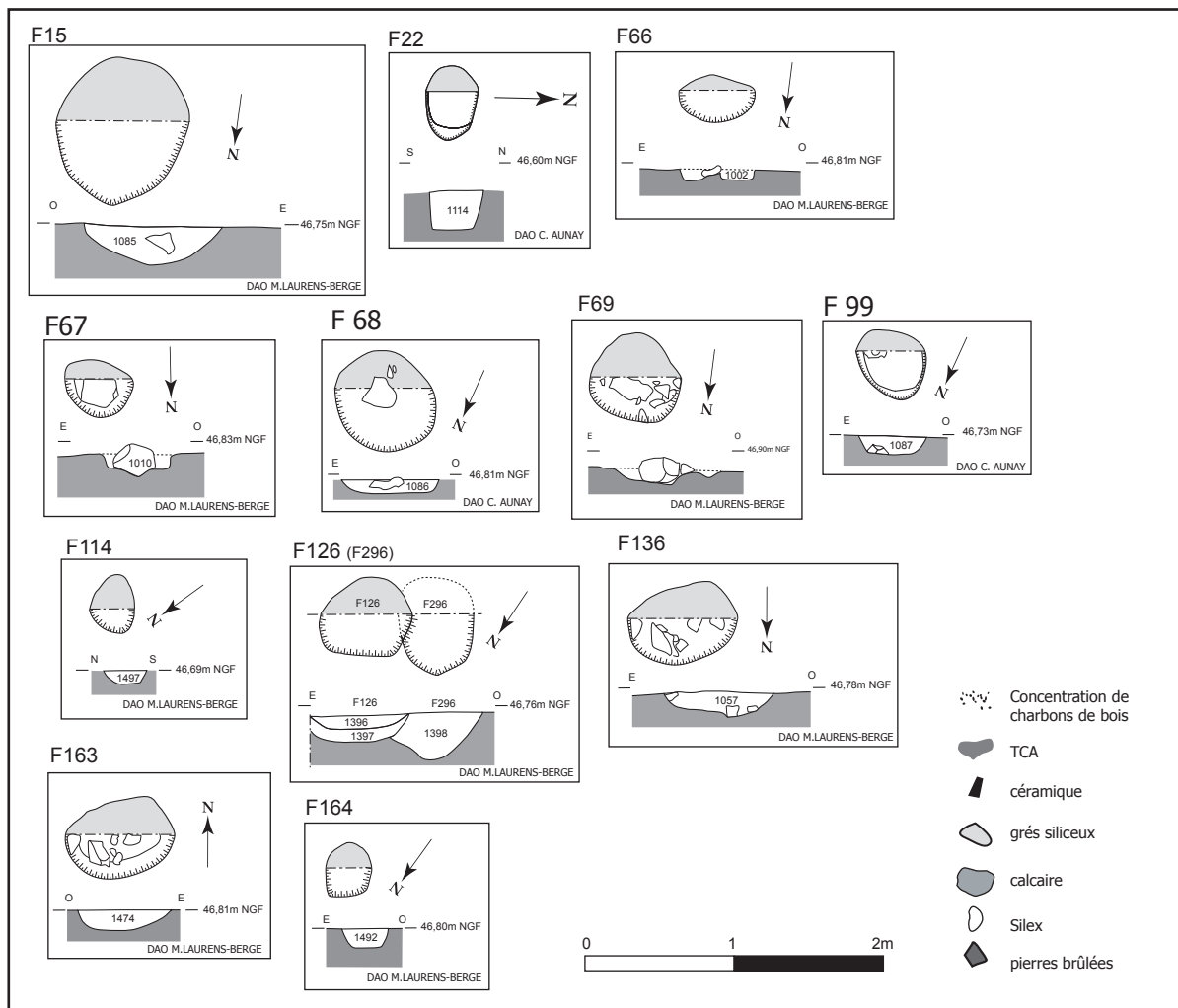
F163 (diamètre 60 cm, profondeur 10 cm) a une forme ovoïde et un profil en cuvette. Il est comblé par un limon argileux gris-jaune avec de rares inclusions de charbon de bois et de terre cuite (us1474). Cette fosse est très arasée et peu visible en plan

(Pas de mobilier)

F164

Trou de poteau (diamètre 30 cm, profondeur 10 cm) présentant un profil à bords droits et fond plat. Son remblai unique de limon argileux brun contient une concentration importante de charbon de bois et de terre cuite (us1492).

(Pas de mobilier)



Plans et coupes des fosses du haut Moyen-Âge de petit gabarit (1) : F15, F22, F66, F67, F68, F69, F99, F114, F126, F136, F163, F164

F165

F165 (diamètre 60 cm, profondeur 10 cm) a une forme ovoïde et un profil en cuvette. Il est comblé par un limon argileux gris-jaune avec de rares inclusions de charbon de bois et de terre cuite (us 1477). Cette fosse est très arasée et peu visible en plan.

Mobilier et datation : outre quelques tout petits fragments de terre cuite attribuable à l'époque romaine ou altimédiévale, cette petite fosse a livré un tesson protohistorique (âge du Bronze ?) redéposé dans son comblement.

F172

Trou de poteau (diamètre 15 cm,) de forme circulaire, comblé par un limon sableux brun-gris avec quelques poches d'argile jaune et inclusions de charbon de bois (us1062).

(Pas de mobilier)

F 176

Petite fosse ovoïde (diamètre 35 cm, profondeur 10 cm) au profil en cuvette. Elle est comblée par un limon argileux brun avec des charbons de bois et quelques fragments de terre cuite (us1062).

(Pas de mobilier)

F178

Petite fosse (diamètre 25cm, profondeur 10 cm) située dans la partie centrale de l'emprise de fouille, entre les fossés F177 et F179. Elle est comblée d'un limon brun gris auquel se mêle du substrat limoneux orange.

Mobilier et datation : la fouille a révélé la présence d'ardoises et de céramique grésée. Cette petite fosse est moderne ou contemporaine.

F209

Petite fosse (diamètre 40 cm, profondeur 20 cm) de fonction indéterminée, isolée à l'est de l'emprise de fouille. Son profil présente un fond plat et des bords droits, remblayé par un limon sableux brun-noir (us1608). Un bloc de taille moyenne repose sur le fond de la structure.

Mobilier et datation : quelques fragments de céramique attribuables à l'âge du Bronze et à l'époque romaine y ont été découverts.

F222

Petite fosse ou trou de poteau, partiellement observé (diamètre 40 cm, profondeur 20 cm). De forme circulaire, son comblement terminal est un limon sableux gris avec quelques inclusions de charbon de bois, des graviers, cailloux et un bloc de calcaire (us1272). Dessous, on trouve un remblai charbonneux et de limon rubéfié.

Mobilier et datation : le creusement F222 jouxte F284, mais leur relation stratigraphique n'a

pu être observée. Enfin, le creusement de F222 est postérieur au comblement du fossé F142 et le comblement a livré un peu de céramique attribuable aux 8^e – 9^e siècles.

F252

Petite fosse ou trou de poteau (diamètre 50 cm, profondeur 15 cm) isolé dans la partie centrale de l'emprise de la fouille, au nord. Son comblement terminal de limon brun jaunâtre avec quelques inclusions de charbon de bois et des graviers (us1259) est perturbé par un chablis.

Mobilier et datation : le remblai de cette fosse se distingue de la nature de celui des fosses attribuée à l'âge du Bronze, c'est pourquoi bien que ce creusement n'a livré qu'un peu de mobilier attribuable à la protohistoire, il est décrit dans les fosses du haut Moyen-Âge.

F271

Au niveau du sondage 41, le creusement F271 borde à l'est le fossé F177. Ce probable trou de poteau est très arasé (diamètre 35 cm, profondeur 4 cm), le remblai d'abandon de F271 est un limon sableux brun (us1170).

Mobilier et datation : F277 et F177 sont adjacents, la relation stratigraphique avec le fossé n'a pu être établie.

F273

Petite fosse ou trou de poteau (diamètre 25 cm, profondeur 15 cm) jouxtant à l'ouest le fossé F72. F273 est comblé par un limon brun-gris légèrement plastique (us1145).

Mobilier et datation : F273 coupe le fossé F72

F274

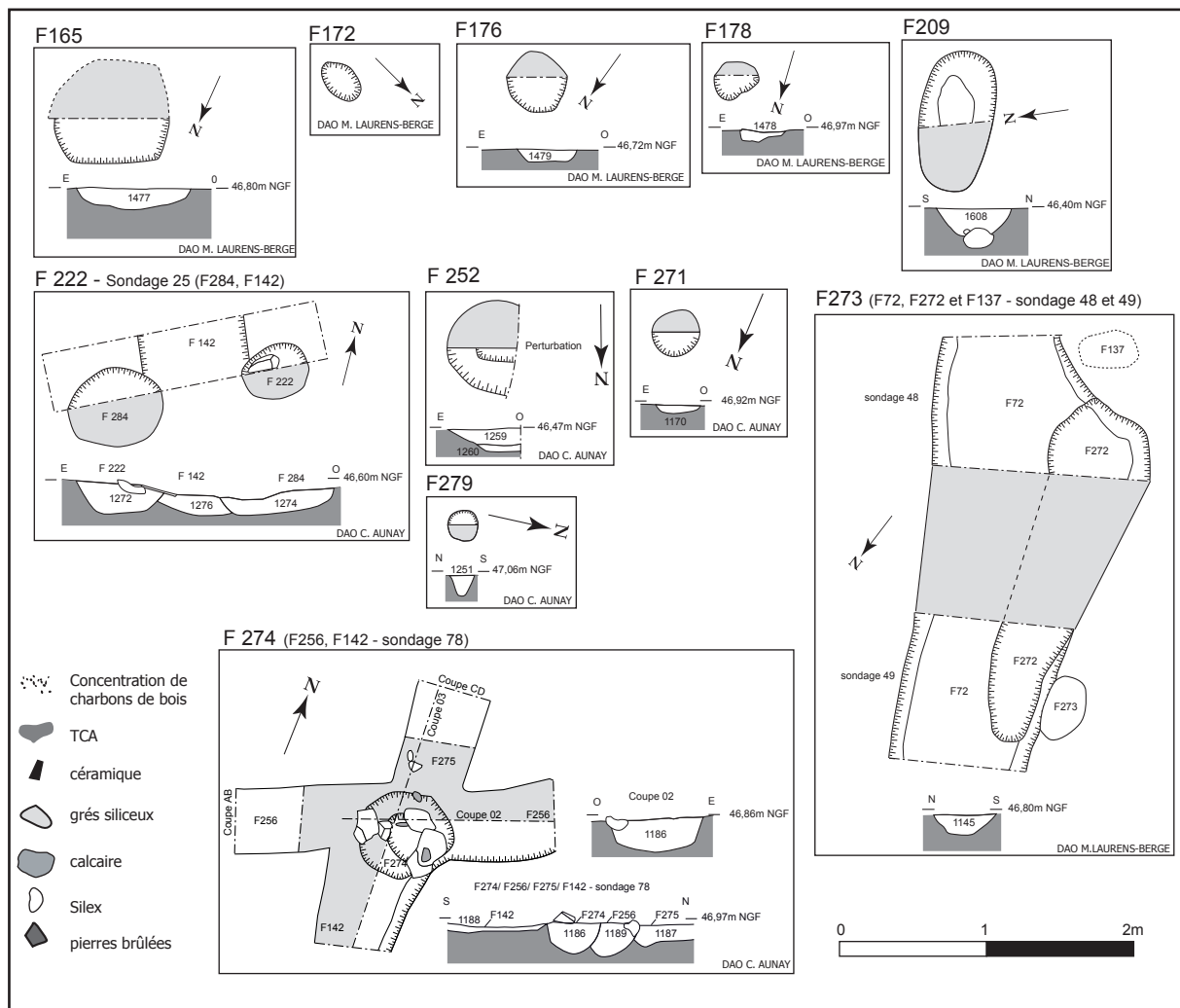
Trou de poteau (diamètre 30 cm, profondeur 15 cm) situé à l'intersection des fossés F142 et F256. Il est comblé par un limon argilo-sableux gris avec de rares inclusions de charbons de bois (us1186). Le négatif du poteau peut être déduit par l'observation de son calage avec des blocs de silex dont certains ont des angles droits (remplacement de blocs équarris ?).

Mobilier et datation : F274 recoupe le comblement de F256.

F279

Trou de poteau (diamètre 10 cm, profondeur 15 cm) situé près du bord de F256. Son comblement est constitué d'un limon argileux brun avec des inclusions de charbons de bois et des graviers de silex (us1251).

(Pas de mobilier)



F280

Trou de poteau (diamètre 27 cm, profondeur 30 cm) situé près du bord de F256. Son remblai est constitué d'un limon sableux gris avec des nodules d'argiles jaunes, des inclusions de charbons de bois (us1255).

Mobilier et datation : F280 est postérieur au comblement de F256.

F284

Petite fosse circulaire (diamètre 60 cm, profondeur 10 cm) à fonction indéterminée. Elle est comblée par un limon argileux brun-jaune avec de rares inclusions de charbons de bois (us1274).

Mobilier et datation : cette fosse peut être contemporaine de F222, situé en vis à vis, sur le bord est du fossé F142. F284 est postérieur au comblement du fossé F142, qu'il jouxte à l'ouest

F288

Au nord de la grande fosse F285, on trouve quatre trous de poteaux : F288 (diamètre 30 cm, profondeur 30 cm), F291 (diamètre 20 cm, profondeur 30 cm), F292 (diamètre 30 cm, profondeur 40 cm) et F294 (diamètre 20 cm, profondeur 20 cm).

Ces quatre trous de poteaux ont pu participer à l'aménagement d'une superstructure au-dessus de F285.

F289

Trou de piquet (diamètre 15 cm, profondeur 50 cm) sur le tracé du fossé F223. Il est comblé par un limon sableux brun-gris avec quelques charbons de bois et de rares fragments centimétriques de terre cuite architecturale (us1348).

Trou de piquet contemporain du fossé ? (Pas de mobilier)

F291, F292, F294

Au nord de la grande fosse F285, on trouve quatre trous de poteaux : F288 (diamètre 30 cm, profondeur 30 cm), F291 (diamètre 20 cm, profondeur 30 cm), F292 (diamètre 30 cm, profondeur 40 cm) et F294 (diamètre 20 cm, profondeur 20 cm).

Ces quatre trous de poteaux ont pu participer à l'aménagement d'une superstructure au-dessus de F285. Ils sont tous comblés avec un limon brun gris assez homogène.

Chronologie : d'après leur positionnement au nord de F285 il est probable que ces trous de poteaux doivent être associés à l'aménagement de cette fosse. Le creusement de F294 est postérieur au comblement du fossé 129.

F296

F296 est un creusement oblong aux limites peu visibles en plan (80x48 cm, profondeur 16 cm). Son comblement est similaire à de celui de F126. (Pas de mobilier)

F300

F300 (diamètre 25 cm, profondeur 17 cm) est une petite fosse circulaire avec un profil en V (trou de poteau ?). Il présente un moellon de calcaire dans son comblement (calage d'un poteau ?). Il est comblé par un limon argilo-sableux charbonneux (us1521)

(Pas de mobilier)

F301

F301 (40x20 cm, profondeur 20 cm) a une forme plutôt ovoïde. Il présente un surcreusement circulaire au fond sur le côté est (emplacement d'un poteau ?). Il est comblé par un limon argilo-sableux charbonneux (us1522). Un fragment de terre cuite architecturale a été découvert dans le comblement.

(Pas de mobilier)

F302

F302 est une petite fosse, de type trou de poteau (diamètre 30 cm, profondeur 8 cm). De forme circulaire, elle est comblée avec un limon argilo-sableux charbonneux (us1520). F302 se situe au sud d'un creusement oblong de nature indéterminée, F303.

(Pas de mobilier)

F307

Creusement ovoïde (50x40 cm, profondeur 10 cm), de fonction indéterminée, située au nord de F27. Un premier remblai de limon argileux jaunâtre se dépose sur le fond irrégulier de F307 (us1499). Puis, le comblement se poursuit avec un limon sableux brun charbonneux contenant quelques nodules de charbon de bois (us1498).

(Pas de mobilier).

F308

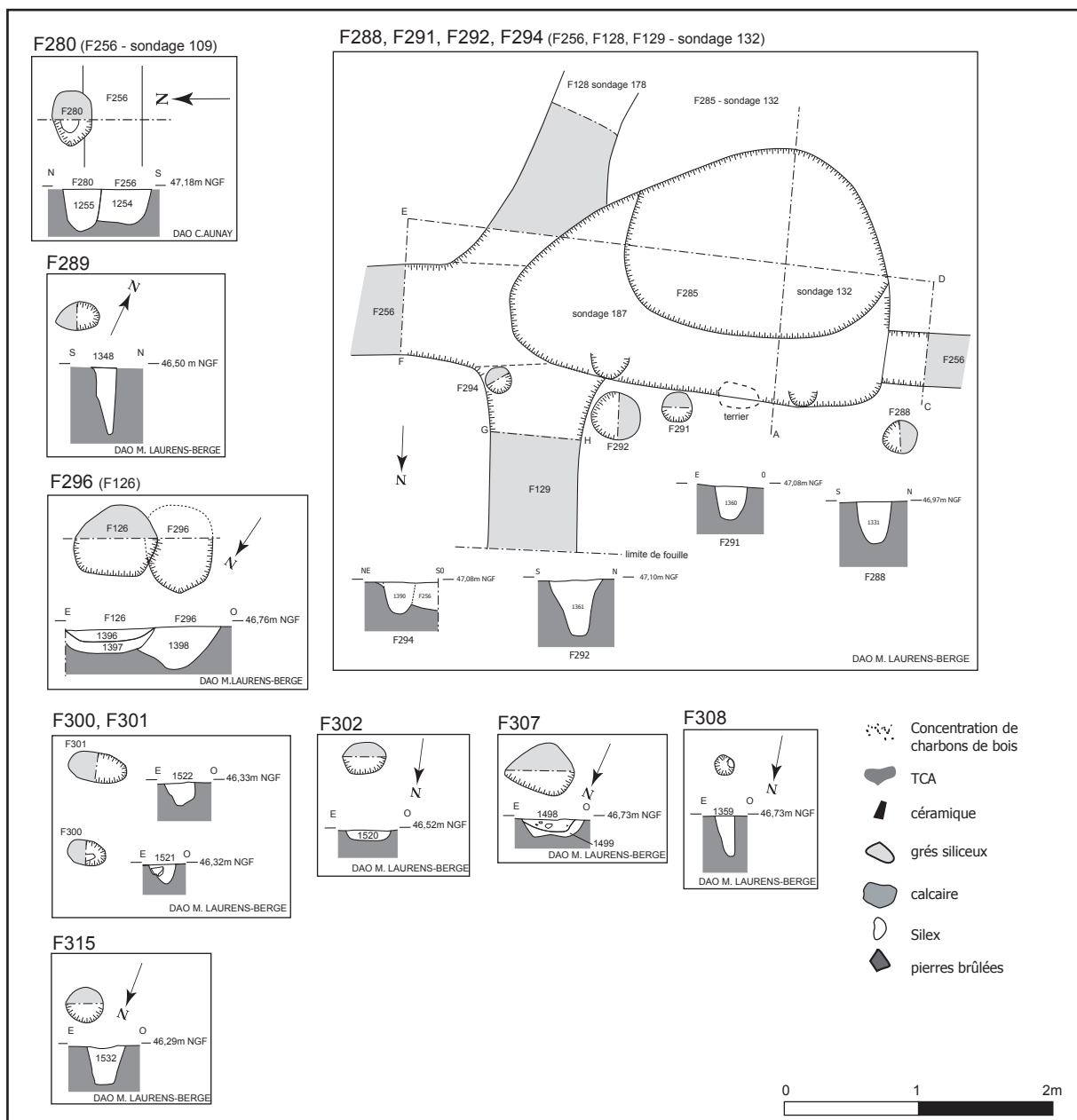
Trou de piquet (diamètre 10 cm, profondeur 30 cm) comblé par un limon argileux charbonneux.

(Pas de mobilier)

F315

Trou de poteau (diamètre 25 cm, profondeur 30 cm) isolé au sud-est de l'emprise de fouille. De forme circulaire, son fond est plat et ses bords droits. Un limon sableux brun, très charbonneux avec quelques cailloutis comble F315 après son abandon.

(Pas de mobilier)



Plans et coupes des fosses du haut Moyen-Âge de petit gabarit (3) : F280, F284, F288, F289, F291, F292, F294, F296, F300, F301, F302, F307, F308, F315

F343

Trou de poteau (diamètre 20 cm, profondeur 22 cm), isolé à l'est de l'emprise de fouille. De forme circulaire et avec un profil en U, son remblai unique est un limon sableux très charbonneux avec des nodules centimétriques de charbon de bois, quelques cailloutis concentrés dans le fond du creusement (us1536).

(Pas de mobilier)

F350

Trou de poteau (diamètre 30 cm, profondeur 40 cm) situé à l'angle nord-est de F351. Son remblai est un limon argilo-sableux brun avec de nombreux charbon de bois et des inclusions de torchis rubéfiés.

Mobilier et datation : F350 recoupe la sépulture F351 et le petit fossé F304 attribuables au 6^e siècle.

F355

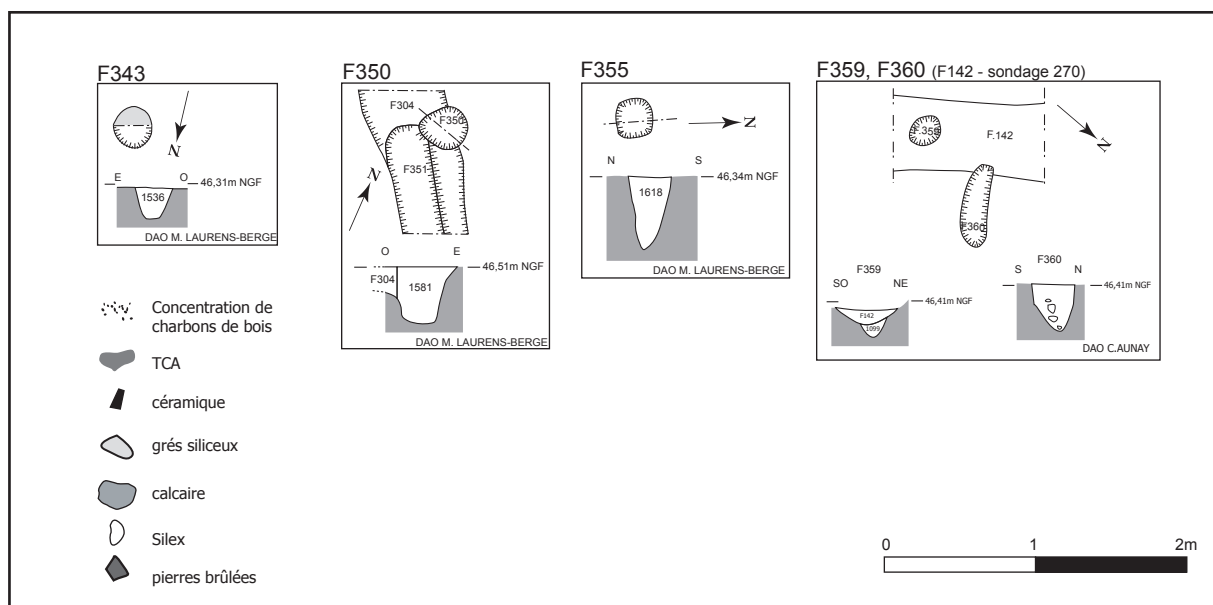
Trou de poteau circulaire, avec un profil en V (diamètre 20 cm, profondeur 40 cm), li jouxte le bord sud-ouest du fossé F322. Il est comblé par une couche limoneuse brune à laquelle se mêle des poches de limon gris (us1620) avec des traces de TCA et de charbons de bois.

Mobilier et datation : F355 est recoupé par l'aménagement du bief.

F360

Trou de poteau ou petite fosse oblongue au profil en V (longueur : 50 cm, largeur : 17 cm, profondeur : 16 cm). F360 est comblé par un limon brun foncé hétérogène avec de nombreuses traces charbonneuses (us1100).

Mobilier et datation : F360 recoupe le fossé F142.



2. INVENTAIRE DES UNITÉS STRATIGRAPHIQUES

US: 1000	Faits :	Sond. :
Type d'US :		Action :
Descrip/Interp. :		
<i>DECAPAGE /</i>		
US: 1001	Faits : 1	Sond. : 1
Type d'US : Creusement	Action :	Construction
Descrip/Interp. :		
<i>Pendage vers le sud. Pas de limite d'extension du mur au sud, car en bordure de fouille. Limite nord repérée (Cf. dessin et coupe). Repose sur un niveau d'altération (US 1013) / Creusement du mur F.1</i>		
US: 1002	Faits : 66	Sond. :
Type d'US : Remblai	Action :	Abandon
Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun-gris, très gras, argilo-sableux. Sédiment plus gras dans le comblement du T.P que l'encaissant. / Comblement du T.P F.66. Présence de pierres de calage dans le comblement.</i>		
US: 1003	Faits : 1	Sond. : 1
Type d'US : Maçonnerie	Action :	Construction
Descrip/Interp. :		
<i>Nodules (<5cm) de grès et de silex. Concentration plus dense de nodules plus petits au-dessous des blocs. / Epannage de cailloutis avant l'installation des blocs. Niveau de préparation.</i>		
US: 1004	Faits : 1	Sond. : 1
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux, brun, homogène et compact. Beaucoup plus gris sombre au sud (peut-être dû à de l'eau stagnante?) Quelques inclusions de charbons de bois et de TCA. Quelques rares petits cailloux. / Remplissage de la tranchée de fondation 1001 du mur F.1.</i>		
US: 1005	Faits : 1	Sond. : 1
Type d'US : Maçonnerie	Action :	Construction
Descrip/Interp. :		
<i>Blocs de pierre de grès, grès siliceux, silex et calcaire. Blocs de 20 à 50 cm environ. Réemploi d'un morceau de meule dormante (Voir coupe nord/sud [AB]). Les autres blocs ont été débités mais non taillés et reposent sur des moellons plus petits. / Niveau de fondation du mur F.1</i>		
US: 1006	Faits : 1	Sond. :
Type d'US :		Action :
Descrip/Interp. :		
<i>/ Nettoyage au-dessus du mur de terrasse F.1</i>		
US: 1007	Faits : 69	Sond. :
Type d'US : Remblai	Action :	Abandon
Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun-gris, très gras, argilo-sableux. Même type de comblement que le T.P F.66 / Comblement du T.P F.69. Pierres de calage; bloc de silex reposant sur le fond du creusement du T.P, ayant probablement servi de base pour le poteau.</i>		
US: 1008	Faits :	Sond. :
Type d'US :		Action :
Descrip/Interp. :		
<i>/ ANNULÉ. Le T.P avec US est une fosse. Reprise de sa fouille.</i>		
US: 1009	Faits :	Sond. :
Type d'US :		Action :
Descrip/Interp. :		
<i>/ ANNULÉ. Le T.P avec US est une fosse. Reprise de sa fouille.</i>		

US: 1010	Faits : 67	Sond. :
Type d'US : Remblai	Action :	Abandon
Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun-gris, très gras, argilo-sableux. Même type de comblement que F.66 et F.69. / Comblement du T.P F.67. Bloc de silex sur le fond du creusement, ayant probablement servi de base pour un poteau (?). Pierres de calage également en périphérie du creusement.</i>		
US: 1011	Faits : 1	Sond. :
Type d'US :		Action :
Descrip/Interp. :		
<i>/ Nettoyage au-dessus de F.1 (prolongement ouest du mur de terrasse F.1)</i>		
US: 1012	Faits : 74	Sond. : 2
Type d'US : Remblai	Action :	Abandon
Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun gris, sablo-argileux, contenant quelques charbons de bois et des fragments de TCA. L'ensemble est homogène et meuble. / Comblement homogène et unique du fossé.</i>		
US: 1013	Faits : 1	Sond. :
Type d'US : Remblai	Action :	Occupation
Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun (clair) avec inclusions d'argile jaune, contenant de rares petits cailloux et de très rares charbons de bois. L'ensemble est homogène et compact. / Niveau d'altération du substrat : percolation de la couche supérieure (1004) dans l'argile jaune.</i>		
US: 1014	Faits : 1	Sond. : 1
Type d'US : Remblai	Action :	Géologique
Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun jaune, compact, hétérogène, contenant beaucoup de faune, quelques traces charbonneuses et quelques cailloux (2-6 cm). / CORRECTION P.F: ex F6 annulé (Fosse antérieure au mur F.1 dont 1014 était le comblement)</i> =1014 plutôt niveau de colluvion antérieur à la construction de F1. ou comblement de F72 recoupé par F1		
US: 1015	Faits : 81	Sond. :
Type d'US : Remblai	Action :	Occupation
Descrip/Interp. :		
<i>Limon argilo-sableux brun gris avec charbons de bois, TCA et un objet métallique. / Comblement de la sépulture.</i>		
US: 1016	Faits : 81	Sond. :
Type d'US : Squelette	Action :	Occupation
Descrip/Interp. :		
<i>Squelette / corps du défunt</i>		
US: 1017	Faits : 81	Sond. :
Type d'US : Creusement	Action :	Construction
Descrip/Interp. :		
<i>Creusement de la sépulture. / creusement de la sépulture</i>		
US: 1018	Faits : 5	Sond. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun sablo-argileux, hétérogène, à poches sableuses jaunes. / Comblement de la sépulture.</i>		
US: 1019	Faits : 5	Sond. :
Type d'US : Squelette	Action :	Occupation
Descrip/Interp. :		
<i>Squelette. / corps du défunt</i>		

US: 1020	Faits : 5	Sond. :
Type d'US : Creusement		Action : Construction
Descrip/Interp. :		
<i>Creusement de la sépulture.</i>		/
US: 1021	Faits : 4	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Construction
Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun sablo-argileux, hétérogène, à poches sableuses jaunes. / Comblement de la sépulture.</i>		
US: 1022	Faits : 4	Sond. :
Type d'US : Squelette		Action : Occupation
Descrip/Interp. :		
<i>Squelette. / corps du défunt</i>		
US: 1023	Faits : 4	Sond. :
Type d'US : Creusement		Action : Construction
Descrip/Interp. :		
<i>Creusement de la sépulture. /</i>		
US: 1024	Faits : 71	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Construction
Descrip/Interp. :		
<i>limon brun sombre assez sableux / Comblement de la sépulture.</i>		
US: 1025	Faits : 71	Sond. :
Type d'US : Squelette		Action : Occupation
Descrip/Interp. :		
<i>Squelette. / corps du défunt</i>		
US: 1026	Faits : 71	Sond. :
Type d'US : Creusement		Action : Construction
Descrip/Interp. :		
<i>Creusement de la sépulture. / Creusement de la sépulture.</i>		
US: 1027	Faits : 82	Sond. :
Type d'US : Creusement		Action : Construction
Descrip/Interp. :		
<i>Creusement circulaire recoupé au sud par un sondage INRAP profond.</i>		
<i>Plus de la moitié de la structure a disparu.</i>		
<i>Diamètre : 2 m. / Creusement d'une fosse contenant un rejet de foyer.</i>		
<i>Quelle relation avec F.81 ? Postériorité ?</i>		
US: 1028	Faits : 82	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Occupation
Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun, charbonneux, compact et homogène, avec de très nombreux nodules de charbons de bois (d=3cm) et de très nombreuses inclusions de terre cuite.</i>		
<i>A l'interface avec le substrat, présence d'une fine couche de limon gris. / Rejet de foyer comme comblement de la fosse.</i>		
US: 1029	Faits : 82	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Occupation
Descrip/Interp. :		
<i>Limon argilo-sableux, brun, compact et homogène, contenant de nombreuses inclusions de charbons de bois et des nodules de terre cuite (2 cm). / Dernier comblement de la fosse.</i>		
US: 1030	Faits : 82	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Occupation
Descrip/Interp. :		
<i>Limon argilo-sableux, gris brun foncé, compact et homogène, avec quelques pierres calcaires ou siliceuses (10-15 cm), quelques charbons de bois (1 cm) et de rares inclusions de terre cuite (<1 cm). / Comblement de la fosse.</i>		

US: 1031	Faits : 82	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Occupation
Descrip/Interp. :		
<i>Même constitution que l'US 1030 mais densité plus forte en charbons de bois et en céramique. Absence de pierre, présence de cailloutis. / Comblement de la fosse synchrone à 1032.</i>		
US: 1032	Faits : 82	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Occupation
Descrip/Interp. :		
<i>Limon argilo-sableux, gris brun, compact et homogène, contenant de nombreuses inclusions de terre cuite et des charbons de bois (1 cm). / Remplissage d'une fosse recréée par F.82 ?</i>		
US: 1033	Faits : 92	Sond. : 4
Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :		
<i>Limon sablo-argileux brun gris, avec concentration de charbons de bois et de TCA. / Comblement du fossé.</i>		
US: 1034	Faits : 102	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Démolition
Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun foncé, avec concentration de charbons de bois et d'éléments rubéfiés. / Comblement de la structure.</i>		
US: 1035	Faits : 102	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Démolition
Descrip/Interp. :		
<i>Concentration de blocs de pierre dont certains sont chauffés. Concentration de charbons de bois, de céramique et d'éléments rubéfiés. / Comblement de la structure.</i>		
US: 1036	Faits : 102	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Démolition
Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux avec poches sableuses jaunes. / Comblement de la structure.</i>		
US: 1037	Faits : 102	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Démolition
Descrip/Interp. :		
<i>Limon sableux brun sombre avec de nombreux charbons de bois. Ensemble peu rubéfié. / Ce niveau représente une poche dans le comblement de la structure : non visible en coupe.</i>		
US: 1038	Faits : 75	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun avec petits charbons en densité moyenne. Quelques blocs calcaires. / Fosse de nature indéterminée.</i>		
US: 1039	Faits : 102	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Démolition
Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux, brun, avec de nombreux charbons de bois, des pierres et des éléments rubéfiés. / Effondrement des parois ? Rejet de foyer après l'incendie de la structure ?</i>		
US: 1040	Faits : 311	Sond. : 7
Type d'US : Remblai		Action : Géologique
Descrip/Interp. :		
<i>1040 doit correspondre à la couche de colluvion qui couvre cette partie du site.</i>		
<i>REINTERPRETATION P.F. : initialement pris pour le comblement du fait F7 annulé. / F 311 = niveaux de colluvion scellant les structures, dans la frange sud du site.</i>		

US: 1041	Faits : 311	Sond. : 7	Action : Géologique
Descrip/Interp. :			
Limon sablo-argileux, brun, assez meuble et homogène. Quelques charbons de bois.			
1041 doit correspondre à la couche de colluvion qui couvre cette partie du site			
REINTERPRETATION P.F. : initialement pris pour le comblement du fait F7 annulé. / F 311= niveaux de colluvion scellant les structures, dans la frange sud du site.			
US: 1042	Faits : 311	Sond. : 7	Action : Géologique
Descrip/Interp. :			
Limon sableux, brun, meuble, avec de nombreux charbons de bois et des fragments de TCA.			
1042 doit correspondre à la couche de colluvion qui couvre cette partie du site			
REINTERPRETATION P.F. : initialement pris pour le comblement du fait F7 annulé. / F 311= niveaux de colluvion scellant les structures, dans la frange sud du site.			
US: 1043	Faits : 311	Sond. : 7	Action : Géologique
Descrip/Interp. :			
Limon argileux, brun jaune, assez compact et hétérogène, avec quelques charbons de bois.			
REINTERPRETATION P.F. : initialement pris pour le comblement du fait F7 annulé. / F 311= niveaux de colluvion scellant les structures, dans la frange sud du site.			
US: 1044	Faits : 72	Sond. : 7	Action : Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon sablo-argileux, brun gris, meuble et homogène, avec des nodules de silex.			
A l'extrême Est se trouve un bloc de silex			
/ REINTERPRETATION PF: Comblement du fossé F72 initialement pris pour une fosse ou un TP (F7) apparition sous les couche du colluvionnement (F311).			
US: 1045	Faits : 72	Sond. : 7	Action : Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon sablo-argileux, brun gris à tâches brun jaune, assez meuble et plutôt hétérogène. Quelques petits silex.			
REINTERPRETATION P.F. : initialement pris pour le comblement du fait F7 annulé. / F72 : fossé bordier d'un chemin axé N/S			
1045 correspond au premier état de ce fossé, 1044 au comblement du deuxième état de ce fossé (1045 est sous 1047 (creusement du dernier état de F72 recomblé par 1044))			
US: 1046	Faits : 311	Sond. : 7	Action : Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon sablo-argileux, brun gris à brun, meuble et assez homogène.			
REINTERPRETATION P.F. : initialement pris pour le comblement du fait F7 annulé. / F 311= niveaux de colluvion scellant les structures, dans la frange sud du site.			
US: 1047	Faits : 72	Sond. : 7	Action : Construction
Descrip/Interp. :			
REINTERPRETATION P.F: initialement pris pour le creusement de F7 annulé. / Creusement du fossé F72.			
US: 1048	Faits : 72	Sond. : 5	Action : Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon argileux gris charbonneux, compact et homogène, avec de rares cailloutis et inclusions de terre cuite. / Dernier comblement du fossé.			
US: 1049	Faits : 72	Sond. : 5	Action : Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon argileux, gris brun, homogène et compact, avec quelques pierres calcaires, siliceuses et quelques inclusions de charbons de bois. / Comblement du fossé.			
US: 1050	Faits : 72	Sond. : 5	Action : Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon argileux gris ocre, homogène et compact, avec quelques calcaires et de rares silex. / Dernier comblement du fossé.			
A noter deux surcreusements de forme circulaire, remplis de limon argileux gris (tel 1049) = hales ??			
US: 1051	Faits : 72	Sond. : 6	Action : Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon argilo-sableux, gris, compact et homogène, contenant quelques graviers et cailloutis, des charbons de bois et de la terre cuite. A l'ouest, une lentille plus claire de limon. / Les deux creusements remarqués dans le sondage 5 semblent se rejoindre ici.			
US: 1052	Faits : 102	Sond. :	Action : Démolition
Descrip/Interp. :			
Paroi rubéfiée à l'ouest et au nord de la coupe. / Assainissement du silo par le feu ?			
US: 1053	Faits : 8	Sond. :	Action : Occupation
Descrip/Interp. :			
Comblement de la sépulture. /			
US: 1054	Faits : 8	Sond. :	Action : Occupation
Descrip/Interp. :			
Squelette immature. / corps du défunt			
US: 1055	Faits : 8	Sond. :	Action : Occupation
Descrip/Interp. :			
/ Creusement de la sépulture, recoupant le remblai du fossé F.74.			
US: 1056	Faits : 74	Sond. : 8	Action : Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon sablo-argileux, gris, compact et homogène, avec de très rares inclusions de charbons de bois et de terre cuite. Présence d'un lit de cailloux de silex dans le fond du fossé. / Comblement du fossé.			
US: 1057	Faits : 136	Sond. :	Action : Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon argilo-sableux, gris, compact et homogène, sans charbon ni terre cuite. Présence de silex (pierres de calage) / Trou de poteau avec pierres de calage.			
Pas de trace de poteau visible.			

US: 1058	Faits : 14	Sond. :	
Type d'US : Squelette		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
<i>Squelette immature. / corps du défunt</i>			
<hr/>			
US: 1059	Faits : 92	Sond. : 9	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux brun, quelques charbons de bois. / Comblement du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1060	Faits : 14	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Comblement de la sépulture. /</i>			
<hr/>			
US: 1061	Faits : 152	Sond. : 12	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux gris avec inclusions de boulettes d'argile orange. Quelques charbons de bois. / Comblement du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1062	Faits : 172	Sond. : 7	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux, brun gris à poches argileuses jaunes, meuble et assez hétérogène. Quelques charbons de bois. / Comblement d'un probable trou de poteau à proximité de F72</i>			
<hr/>			
US: 1063	Faits : 92	Sond. : 10	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun sableux compact et homogène avec quelques inclusions de charbons de bois. / Comblement unique du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1064	Faits : 92	Sond. : 11	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun sablo-argileux compact et homogène / Comblement unique du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1065	Faits : 156	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun charbonneux et contenant une forte densité de céramique. Quelques boulettes d'argile.</i>			
<i>Limites très diffuses, imperceptibles : le substrat contient lui aussi beaucoup de petits charbons... / Très petite fosse de nature indéterminée.</i>			
<hr/>			
US: 1066	Faits : 92	Sond. : 13	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun sablo-argileux compact et homogène. / Comblement unique du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1067	Faits : 92	Sond. : 14	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun sablo-argileux compact et homogène. / Comblement unique du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1068	Faits : 85	Sond. : 15	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon argilo-sableux gris-brun compact et homogène avec nombreuses inclusions de charbons de bois et terre cuite. Quelques pierres de silex sur les parois en contact avec le substrat. / 2e phase de remblai du fossé F85</i>			
<hr/>			
US: 1069	Faits : 85	Sond. : 15	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon argilo-sableux gris-jaune compact et homogène, avec quelques inclusions de charbons et terres cuites. / première phase de comblement du fossé en forme de U.</i>			
<hr/>			
US: 1070	Faits : 152	Sond. : 17	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux gris avec inclusions de boulettes d'argile orange. Quelques pierres de diam. 10 cm et graviers. Présence de petits charbons de bois (millimétriques). / Comblement du fossé F152</i>			
<hr/>			
US: 1071	Faits : 92	Sond. : 18	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun sablo-argileux compact et homogène / Comblement unique du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1072	Faits : 146	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun indifférencié du substrat, avec quelques blocs et des petits fragments d'ardoises. / Comblement de la sépulture F146</i>			
<hr/>			
US: 1073	Faits : 146	Sond. :	
Type d'US : Squelette		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
<i>squelette dans la sépulture F146: adulte en décubitus dorsal (détails cf fiche papier). / corps du défunt</i>			
<hr/>			
US: 1074	Faits : 146	Sond. :	
Type d'US : Creusement		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
<i>limites arbitraires dirigées par la présence de quelques blocs. / creusement de la fosse de sépulture F146.</i>			
<hr/>			
US: 1075	Faits : 92	Sond. : 19	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun sablo-argileux compact et homogène. / Comblement unique du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1076	Faits : 138	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun sombre très charbonneux (dont charbons centimétriques), avec quelques petites pierres de 5 à 10 cm de diam. / Comblement de la fosse F138 à fond plat et fonction indéterminée.</i>			
<hr/>			
US: 1077	Faits : 311	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun homogène, meuble et sablo-argileux. / REINTERPRETATION P.F.: initialement pris pour le comblement terminal du fossé F7. en fait appartient à F311: niveaux de colluvion scellant les structures, dans la frange sud du site.</i>			
<hr/>			
US: 1078	Faits : 311	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun avec poches d'argiles jaunes, hétérogène et assez meuble. / REINTERPRETATION P.F.: initialement pris pour le comblement terminal du fossé F7. en fait appartient à F311: niveaux de colluvion scellant les structures, dans la frange sud du site.</i>			
<hr/>			

US: 1079	Faits :	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris sableux meuble et homogène. / REINTERPRETATION P.F.: initialement pris pour le comblement terminal du fossé F7 (annulé).			
en fait appartient à la fois au comblement du fossé F72 et à F311: niveaux de colluvion scellant les structures, dans la frange sud du site (non distingués).			
US: 1080	Faits : 72	Sond. :	
Type d'US : Creusement		Action : Construction	
Descrip/Interp. :			
/ REINTERPRETATION P.F.: initialement pris pour le creusement de la fosse F7 (annulée).			
en fait creusement du fossé F72			
US: 1081	Faits : 92	Sond. : 20	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun sablo-argileux compact et homogène avec quelques inclusions de charbons de bois. / Comblement unique du fossé.			
US: 1082	Faits : 311	Sond. : 22	
Type d'US :		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon sablo-argileux brun avec nombreux charbons de bois et terre cuite en inclusions. / Niveau de limon reposant sur le colluvionnement (n° de nettoyage).			
US: 1083	Faits : 85	Sond. : 21	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argilo-sableux gris-brun compact et homogène avec quelques inclusions de charbons de bois et terre cuite. Présence de quelques cailloux de calcaire et silex. / Comblement du fossé F85 (forme du creusement en V). Ce fossé tourne légèrement vers l'est par rapport au sondage 15.			
US: 1084	Faits : 85	Sond. : 21	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argilo-sableux gris-jaune compact et homogène avec nombreuses inclusions de charbons de bois et de terre cuite. Présence de blocs de silex. / Second comblement du fossé F85.			
US: 1085	Faits : 15	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon argilo-sableux gris-brun compact et homogène avec rares inclusions de charbons de bois et terre cuite, quelques cailloux de silex (calage?) / Comblement d'un TP au bord de F85 sondage 21.			
US: 1086	Faits : 68	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon argilo-sableux gris-jaune compact et homogène avec très rares inclusions de charbons de bois. Présence d'un bloc de silex et de cailloux de silex. / Négatif d'un TP. La trace du poteau n'est pas visible.			
US: 1087	Faits : 99	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon argilo-sableux gris-brun compact et homogène avec cailloux de calcaire et silex (diam. 5 cm). / Comblement d'un TP très arasé sans trace de poteau visible.			
US: 1088	Faits : 158	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon sableux gris-brun compact et homogène avec inclusions de charbons de bois, fragments de terre cuite. / Comblement terminal du silo F158.			
US: 1089	Faits : 158	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon brun avec inclusions de nodules d'argile orangée. Quelques charbons de bois et graviers. / Abandon et comblement du silo F158.			
US: 1090	Faits : 158	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris avec nodules d'argile orangée et plus de charbons de bois que dans 1089. / Comblement du silo F158.			
US: 1091	Faits : 158	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Argile orangée bariolée avec nodules de limon orangée. / Effondrement / dégradation des parois du silo F158.			
US: 1092	Faits : 158	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Argile orangée bariolée avec nodules de limon jaune. Pendage de la couche: 45°. / Effondrement / dégradations du silo F158.			
US: 1093	Faits : 222	Sond. : 25	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris sablo-argileux, homogène et meuble. / Niveau de remblai (cc 15 cm d'épaisseur), au dessus du niveau d'apparition de F222. Colluvionnement?			
US: 1094	Faits : 85	Sond. : 24	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon brun à brun jaunâtre en profondeur. Assez forte densité en charbons millimétriques. Quelques pierres de cailloutis. / Comblement unique du fossé F85 dans ce sondage. forme du creusement en V arrondi.			
US: 1095	Faits : 19	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris sablo-argileux, homogène et compact avec nombreuses inclusions de charbons de bois et terre cuite, quelques pierres de silex. / Dernière phase de remblai de la fosse quadrangulaire à bord droit et fond plat F19. La partie est de la fosse est creusée dans la grave tandis que la moitié opposée repose sur le substrat d'argile jaune.			
US: 1096	Faits : 19	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris sablo-argileux mêlé à de l'argile jaune, compact et hétérogène. Quelques inclusions de charbons de bois et terre cuite. La partie est comprend de nombreux cailloux et graviers de silex. La partie ouest, plus profonde, est comblée par un limon plus jaune avec quelques cailloux. / Comblement de la fosse F19.			
US: 1097	Faits : 142	Sond. : 270	
Type d'US : Creusement		Action : Construction	
Descrip/Interp. :			
Creusement en V. profondeur conservée: 20 cm largeur: 70 cm à l'ouverture conservée. / Creusement du fossé F142.			

US: 1098	Faits : 142	Sond. : 270	US: 1108	Faits :	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon brun, légèrement sableux, homogène et compact, avec quelques traces charbonneuses. / Comblement du fossé F142.			Limon argileux brun contenant des fragments de TCA, des charbons de bois et quelques blocs. / Niveau scellant la maçonnerie F116.		
US: 1099	Faits : 359	Sond. : 270	US: 1109	Faits : 85	Sond. : 30
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon brun foncé hétérogène, avec forte concentration de traces charbonneuses et TCA. / TP visible au fond du fossé F142. recoupé par F142			US identique à 1104 (limon brun avec inclusions de quelques charbons millimétriques et graviers), avec en sus des blocs de calcaire siliceux (diam> 10cm). / Second comblement du fossé F85.		
US: 1100	Faits : 360	Sond. : 270	US: 1110	Faits : 85	Sond. : 30
Type d'US : Remblai		Action : Construction	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon brun foncé hétérogène avec nombreuses traces charbonneuses remplissant un creusement oblong visible dans le remplissage de F142. Longueur 50 cm largeur: 17 cm hauteur: 16 cm / TP ou petite fosse recoupant partiellement le remplissage du fossé F142.			US identique à 1105: Limon argileux brun jaunâtre avec inclusions de charbons millimétriques et très petits fragments de TCA, quelques graviers et cailloutis. / Premier comblement du fossé.		
US: 1101	Faits : 142	Sond. : 270	US: 1111	Faits : 74	Sond. : 27
Type d'US : Remblai		Action : Construction	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon argileux brun-jaune homogène et compact. / Comblement de F142			Limon brun-gris sablo-argileux, meuble et homogène avec inclusions de quelques charbons millimétriques et TCA. / Comblement du fond du fossé F74 (substrat très gravillonneux à cet endroit du fossé).		
US: 1102	Faits : 103	Sond. :	US: 1112	Faits : 74	Sond. : 31
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US :		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon argileux brun avec concentration de TCA, charbons de bois et pierres brûlées dont de gros moellons. / Comblement de F103.			Limon brun-gris sablo-argileux, meuble et homogène avec inclusions de quelques charbons millimétriques et TCA. / Comblement du fond du fossé F74. Profil du creusement en "V".		
US: 1103	Faits : 74	Sond. : 26	US: 1113	Faits : 74	Sond. : 32
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon brun-gris sablo-argileux meuble et homogène, avec rares fragments de TCA. / Comblement du fond du fossé F74.			Limon brun-gris sablo-argileux, meuble et homogène avec inclusions de quelques charbons millimétriques et TCA. / Comblement du fond du fossé F74. Profil du creusement en "V".		
US: 1104	Faits : 85	Sond. : 28	US: 1114	Faits : 85	Sond. : 35
Type d'US : Remblai		Action :	Type d'US :		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon brun avec inclusions de quelques charbons millimétriques et graviers. / Second comblement du fossé F85.			US identique à 1109 (limon brun avec inclusions de quelques charbons millimétriques et graviers), avec en sus des blocs de calcaire siliceux (diam> 10cm). / Second comblement du fossé F85.		
US: 1105	Faits : 85	Sond. : 28	US: 1115	Faits : 85	Sond. : 35
Type d'US : Remblai		Action :	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon argileux brun jaunâtre avec inclusions de charbons millimétriques et très petits fragments de TCA, quelques graviers et cailloutis. / Premier comblement du fossé			US identique à 1110: limon argileux brun jaunâtre avec inclusions de charbons millimétriques et très petits fragments de TCA, une poche de graviers et cailloutis provient du substrat. / Premier comblement du fossé F85.		
US: 1106	Faits : 22	Sond. : 29	US: 1116	Faits : 74	Sond. : 33
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon sablo-argileux gris compact et homogène, avec quelques charbons de bois et inclusions de terre cuite. Quelques pierres de grès siliceux. / Comblement de TP sans trace de poteau, visible sous la couche limoneuse brune 1107. Le creusement présente un profil à bords droits perçant l'argile jeune et la grave géologique au sud.			Limon brun-gris sablo-argileux, meuble et homogène avec inclusions de quelques charbons millimétriques et TCA. / Comblement du fond du fossé F74 (profil en "V".)		
US: 1107	Faits : 311	Sond. : 29	US: 1117	Faits : 85	Sond. : 36
Type d'US :		Action :	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon sablo-argileux brun avec très nombreux charbons de bois et de terre cuite. Présence de quelques pierres de silex. / Niveau de nettoyage. Cette US repose sur le substrat. terre de jardin?			Limon brun avec inclusions de quelques charbons millimétriques et graviers. / Second comblement du fossé F85.		

US: 1118	Faits : 85	Sond. : 36	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argileux brun-jaunâtre avec inclusions de petits charbons de bois et assez forte densité de gravillons. / Premier comblement du fossé F85.			
<hr/>			
US: 1119	Faits : 74	Sond. : 39	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris sablo-argileux, meuble et homogène avec inclusions de quelques charbons millimétriques et TCA. / Comblement du fond de F74.			
<hr/>			
US: 1120	Faits : 85	Sond. : 37	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon sableux brun-gris avec inclusions de petits charbons de bois. / Comblement terminal du fossé F85.			
<hr/>			
US: 1121	Faits : 85	Sond. : 37	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Argile jaune avec poches de limon brun et graviers. 1121 contient également des charbons de bois et des petits fragments de terre cuite. / Comblement primaire du fossé F85, avec effondrements / dégradation des parois.			
<hr/>			
US: 1122	Faits : 85	Sond. : 38	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon argileux brun-gris homogène avec inclusions de charbons de bois et quelques gravillons. / Comblement supérieur du fossé F85.			
<hr/>			
US: 1123	Faits : 85	Sond. : 38	
Type d'US : Remblai		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
Limon argileux gris-jaune hétérogène avec charbons de bois inclusifs et gravillons. / Comblement inférieur du fossé F85: dégradation lente des parois et comblement d'érosion durant la phase de fonctionnement du fossé.			
<hr/>			
US: 1124	Faits : 269	Sond. : 22	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argilo-sableux gris-brun compact et homogène avec quelques inclusions de charbons de bois et terre cuite. Quelques cailloux de grès et silex. / Dernière phase de comblement recréée dans les premiers comblements de F269: Deuxième fosse à remplissage unique?			
<hr/>			
US: 1125	Faits : 269	Sond. : 22	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argilo-sableux brun, compact et homogène avec très nombreuses inclusions de charbons de bois et terre cuite. Quelques cailloux de silex / Première phase de comblement de la fosse recoupé dans le premier comblement de F269 (US 1126). Creusement circulaire avec bords concave créant un ressaut avec le premier creusement de F269.			
<hr/>			
US: 1126	Faits : 269	Sond. : 22	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argileux gris-jaune, compact et homogène avec quelques inclusions de charbons de bois et de terre cuite. Quelques cailloux de silex. Dans le fond de la fosse, présence d'une pierre de grès siliceux dans le quart Nord-Est / Remplissage unique d'une fosse recoupée par un creusement postérieur (1124/1125). Creusement circulaire à bords droits.			
<hr/>			
US: 1127	Faits : 85	Sond. : 46	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun avec quelques graviers et petits charbons de bois. Us très fine, le fossé étant très arasé dans ce sondage. / Second comblement du fossé F85.			
<hr/>			
US: 1128	Faits : 85	Sond. : 46	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argileux brun-jaunâtre avec assez forte densité en graviers et cailloutis. quelques charbons de bois et TCA très fragmentées. / Premier comblement du fossé F85.			
<hr/>			
US: 1129	Faits : 140	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-noir hétérogène et argileux avec poches charbonneuses. Présence de TCA et de céramique en abondance. Quelques blocs de calcaires et de silex non-brûlées. / Comblement "sud" de la fosse F140 (2 poches lenticulaires très charbonneuses ont été enregistrées de façon distincte malgré leur nature similaire)			
<hr/>			
US: 1130	Faits : 140	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
US de même nature que 1129 : limon hétérogène brun-noir avec charbons de bois et quelques blocs de silex.			
NB: tout le mobilier de la structure a été enregistré sous le n°1129 (distinction des US trop aléatoire). / Comblement "nord" de la fosse F140 (cf 1129).			
<hr/>			
US: 1131	Faits : 140	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon argileux brun clair avec quelques gravillons/ graviers de silex et quelques lentilles centimétriques d'argile jaune. / Comblement inférieur de F140, fosse de forme sub-circulaire à parois talutées. Le fond de cette fosse est irrégulier.			
<hr/>			
US: 1132	Faits : 103	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argileux homogène avec quelques charbons de bois et lentilles d'argile jaune. / Comblement de F103.			
<hr/>			
US: 1133	Faits : 72	Sond. : 47	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
limon argileux brun foncé avec quelques nodules de pierre. /			
<hr/>			
US: 1134	Faits : 72	Sond. : 48	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun assez sableux. /			
<hr/>			
US: 1135	Faits : 72	Sond. : 49	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun. / remblai d'abandon du fossé F72.			
<hr/>			
US: 1136	Faits : 74	Sond. : 51	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris sablo-argileux, meuble et homogène avec inclusions de quelques charbons millimétriques et TCA. / Comblement du fossé F74.			
<hr/>			

US: 1137	Faits : 74	Sond. : 52	US: 1148	Faits : 272	Sond. : 48
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US :		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		/
Limon brun-gris sablo-argileux, meuble et homogène avec inclusions de quelques charbons millimétriques et TCA. / Comblement du fossé F74.					
US: 1138	Faits : 74	Sond. : 53	US: 1149	Faits : 272	Sond. : 48
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Creusement		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		/ Creusement de F48. (F48 annulé)
Limon brun-gris sablo-argileux, meuble et homogène avec inclusions de quelques charbons millimétriques et TCA. / Comblement du fossé F74.					
US: 1139	Faits : 74	Sond. : 55	US: 1150	Faits : 72	Sond. : 48
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon brun-gris sablo-argileux, meuble et homogène avec inclusions de quelques charbons millimétriques et TCA. / Comblement du fossé F74.			Limon argileux plastique brun-jaune . /		
US: 1140	Faits : 74	Sond. : 56	US: 1151	Faits : 72	Sond. : 47
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon brun-gris sablo-argileux, meuble et homogène avec inclusions de quelques charbons millimétriques et TCA. / Comblement du fossé F74.			Limon sableux jaune très similaire au substrat. / Comblement de F72.		
US: 1141	Faits : 74	Sond. : 58	US: 1152	Faits : 72	Sond. : 59
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon brun-gris sablo-argileux, meuble et homogène avec inclusions de quelques charbons millimétriques et TCA. / Comblement du fossé F74.			Limon sableux brun-gris meuble et homogène. / Comblement terminal du fossé F72.		
US: 1142	Faits : 272	Sond. : 49	US: 1153	Faits : 72	Sond. : 59
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon sableux brun. / Remblai d'abandon de la fosse F72.			Limon très argileux brun-jaune assez hétérogène et compact, avec poches de limon sableux brun-gris. Des effets de litages sont visibles. / Comblement du fond du fossé F72.		
US: 1143	Faits : 272	Sond. : 49	US: 1154	Faits : 72	Sond. : 60
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon argileux brun-jaune très plastique. Présence de charbons de bois. / Comblement de la fosse F72.			Limon brun assez sableux. / Remblai d'abandon du fossé F72.		
US: 1144	Faits : 272	Sond. : 49	US: 1155	Faits : 72	Sond. : 60
Type d'US : Creusement		Action : Construction	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Creusement de la fosse F72, reperçant le comblement du fossé F72. /			Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.		
US: 1145	Faits : 273	Sond. : 49	US: 1156	Faits : 72	Sond. : 61
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon brun-gris clair légèrement plastique. / Comblement de la petite fosse ou TP F273.			Limon brun assez sableux. / Remblai d'abandon (comblement rapide) du fossé F72.		
US: 1146	Faits : 72	Sond. : 49	US: 1157	Faits : 72	Sond. : 61
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Occupation
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon brun-jaune assez argileux et très plastique. Quelques charbons de bois. / Remblai d'abandon du fossé.			Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.		
US: 1147	Faits : 272	Sond. : 48	US: 1158	Faits : 72	Sond. : 62
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon brun. / Comblement de F272.			Limon brun assez sableux. / Remblai d'abandon (comblement rapide) du fossé F72.		
US: 1149	Faits : 272	Sond. : 48	US: 1159	Faits : 72	Sond. : 62
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Occupation
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Limon brun. / Comblement de F272.			Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.		

US: 1160	Faits : 142	Sond. : 63	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris assez sableux. / Remblai d'abandon terminal du fossé F72 (comblement rapide).			
<hr/>			
US: 1161	Faits : 142	Sond. : 63	
Type d'US : Remblai		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.			
<hr/>			
US: 1162	Faits : 142	Sond. : 64	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris assez sableux.			
Le sondage 64 reprend l'emprise d'un sondage du diagnostic INRAP. / Remblai d'abandon terminal du fossé F72 (comblement rapide).			
<hr/>			
US: 1163	Faits : 142	Sond. : 64	
Type d'US : Remblai		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.			
<hr/>			
US: 1164	Faits : 72	Sond. : 50	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun assez sableux. / Remblai d'abandon (comblement rapide) du fossé F72.			
<hr/>			
US: 1165	Faits : 72	Sond. : 50	
Type d'US :		Action :	
Descrip/Interp. :			
Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.			
<hr/>			
US: 1166	Faits : 142	Sond. : 66	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris assez sableux. / Remblai d'abandon terminal du fossé F142 (comblement rapide).			
<hr/>			
US: 1167	Faits : 142	Sond. : 66	
Type d'US : Remblai		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.			
<hr/>			
US: 1168	Faits : 177	Sond. : 40	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun sableux. / Comblement d'abandon du fossé F177.			
<hr/>			
US: 1169	Faits : 177	Sond. : 41	
Type d'US :		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun sableux. / Comblement d'abandon du fossé F177.			
<hr/>			
US: 1170	Faits : 271	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun sableux. / Comblement du TP F271 (fond en cuvette légère)			
<hr/>			
US: 1171	Faits : 177	Sond. : 42	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun sableux. / Comblement d'abandon du fossé F177.			
<hr/>			
US: 1172	Faits : 177	Sond. : 43	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun sableux. / Comblement d'abandon du fossé F177.			
<hr/>			
US: 1173	Faits : 177	Sond. : 44	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun sableux. / Comblement d'abandon du fossé F177.			
<hr/>			
US: 1174	Faits : 177	Sond. : 45	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun sableux. / Comblement d'abandon du fossé F177.			
<hr/>			
US: 1175	Faits : 142	Sond. : 65	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris assez sableux. / Remblai d'abandon terminal du fossé F142 (comblement rapide).			
<hr/>			
US: 1176	Faits : 142	Sond. : 65	
Type d'US : Remblai		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.			
<hr/>			
US: 1177	Faits : 158	Sond. :	
Type d'US : Creusement		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
Creusement du silo F158. Forme voir relevé 30. / Creusement postérieur aux fossé F177.			
<hr/>			
US: 1178	Faits : 142	Sond. : 67	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris assez sableux. / Remblai d'abandon terminal du fossé F142 (comblement rapide).			
<hr/>			
US: 1179	Faits : 142	Sond. : 67	
Type d'US :		Action :	
Descrip/Interp. :			
Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.			
<hr/>			
US: 1180	Faits : 142	Sond. : 69	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris assez sableux. / Remblai d'abandon terminal du fossé F142 (comblement rapide).			
<hr/>			
US: 1181	Faits : 142	Sond. : 69	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.			
<hr/>			
US: 1182	Faits : 142	Sond. : 68	
Type d'US :		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris assez sableux, avec beaucoup de gros nodules de silex. / Remblai d'abandon terminal du fossé F142 (comblement rapide).			
<hr/>			

US: 1183	Faits : 142	Sond. : 68	US: 1192	Faits : 152	Sond. : 71
Type d'US : Remblai		Action : Occupation	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.</i>			<i>Limon brun-gris sableux et homogène avec gravillons siliceux et quelques blocs de silex. / Comblement supérieur du fossé F152: semble lié à un dépôt lent durant le fonctionnement "ouvert" du fossé (colluvionnement?)</i>		
US: 1184	Faits : 142	Sond. : 70	US: 1193	Faits : 152	Sond. : 71
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Occupation
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun-gris assez sableux. / Remblai d'abandon terminal du fossé F142 (comblement rapide).</i>			<i>Lentille de limon fin très sableux, blanc gris et très homogène, avec gravillons et quelques blocs de silex.</i>		
US: 1185	Faits : 142	Sond. : 70	US: 1194	Faits : 152	Sond. : 72
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.</i>			<i>Limon brun sableux avec quelques petits nodules de TCA et quelques cailloux de silex. / Comblement d'abandon du fossé F152.</i>		
US: 1186	Faits : 274	Sond. : 78	US: 1195	Faits : 152	Sond. : 72
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Occupation
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argilo-sableux gris compact et homogène avec très rares inclusions de terre cuite. Présence de pierres de calage en silex d'une longueur entre 20 et 35 cm. Certaines pierres montrent des angles droits (réemploi de blocs équarris?) / Comblement du TP F274, avec pierres de calage, situé au croisement des fossés F142 et F256. Le comblement de F256 est comparable à celui de F274, en plus orangé: fonctionnent ensemble?</i>			<i>Limon sableux brun-gris clair avec quelques petits cailloux. / Dépôt formé lors de la période de fonctionnement "ouvert" du fossé: érosion / lessivage des parois.</i>		
US: 1187	Faits : 275	Sond. : 78	US: 1196	Faits : 152	Sond. : 16
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argilo-sableux gris homogène avec très rares inclusions de charbons de bois. / Comblement du fossé F275 observé à partir du fossé F256 (fossé qui décrit un angle droit pour devenir puis parallèle à F256). F275 n'a pas été observé dans le sondage 85, à un mètre plus au sud.</i>			<i>Limon sableux brun gris meuble avec inclusions de terre cuite et de charbons de bois.</i>		
<i>F275 a été recoupé par F256</i>			<i>NB: présence d'un "négatif" de fragment de métal ferreux très oxydé à la surface de 1196 (fragment courbe et concave): non prélevé car trop dégradé. / Comblement terminal du fossé F152.</i>		
US: 1188	Faits : 142	Sond. : 78	US: 1197	Faits : 152	Sond. : 16
Type d'US : Remblai		Action : Occupation	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Argile jaune avec poches de limon brun-gris. / Argile correspondant à un dépôt lent dû à la détérioration des parois du fossé pendant son fonctionnement.</i>			<i>Limon gris avec des poches plus brunes. / Comblement lié à l'utilisation du fossé F152.</i>		
<i>aucune relation strati observable à la jonction de F142 et F256, l'alti du fond du fossé F142 s'élève : 1188 vient "mourir" contre F256</i>					
US: 1189	Faits : 256	Sond. : 78	US: 1198	Faits : 152	Sond. : 73
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sablo-argileux gris orangé homogène avec quelques cailloux et cailloutis de silex en interface avec le substrat. / Comblement du fossé F256. F256 pourrait fonctionner avec F274 (gros TP à la jonction de F256 et F142).</i>			<i>Limon brun sableux avec quelques petits nodules de TCA et quelques cailloux de silex. / Comblement d'abandon du fossé F152.</i>		
US: 1190	Faits : 85	Sond. : 80	US: 1199	Faits : 152	Sond. : 73
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Occupation
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sableux brun-gris meuble. / Comblement d'abandon terminal du fossé F85.</i>			<i>Limon sableux brun-gris clair avec quelques petits cailloux. / Dépôt formé lors de la période de fonctionnement "ouvert" du fossé: érosion / lessivage des parois.</i>		
US: 1191	Faits : 85	Sond. : 80	US: 1200	Faits : 152	Sond. : 74
Type d'US : Remblai		Action : Occupation	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun-jaune, avec taches sableuses grises, assez hétérogène. / Comblement lent du fossé F85, pendant son utilisation.</i>			<i>Limon brun sableux avec quelques petits nodules de TCA et quelques cailloux de silex. / Comblement d'abandon du fossé F152.</i>		
US: 1201	Faits : 152	Sond. :	US: 1201	Faits : 152	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sableux brun-gris clair avec quelques petits cailloux. / Dépôt formé lors de la période de fonctionnement "ouvert" du fossé F152: érosion / lessivage des parois.</i>					

US: 1202	Faits : 152	Sond. :	
Type d'US : Décapage		Action :	Passe mécanique
Descrip/Interp. :			
limon brun-gris. / Lors du décapage sur le tracé de F152, un fragment de crâne humain et des os ont été mis au jour entre le sondage 16 et le sondage 17: enregistrés sous ce n°.			
US: 1203	Faits : 85	Sond. : 79	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris sableux avec poches argileuses jaunes assez hétérogène et plutôt meuble. / Comblement plus massif que dans les sondages adjacents de F85. Comblement rapide d'abandon (volontaire)?			
US: 1204	Faits : 152	Sond. : 75	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun sableux avec quelques petits nodules de TCA et quelques cailloux de silex. / Comblement d'abandon du fossé F152.			
US: 1205	Faits : 152	Sond. : 75	
Type d'US : Remblai		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
Limon sableux brun-gris clair avec quelques petits cailloux. / Dépôt formé lors de la période de fonctionnement "ouvert" du fossé F152: érosion / lessivage des parois.			
US: 1206	Faits : 85	Sond. : 81	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris sableux avec poches argileuses jaunes, assez hétérogène et plutôt meuble. / Comblement plus massif que dans les sondages adjacents de F85. Comblement rapide d'abandon (volontaire)? Profil du fossé nettement en "V".			
US: 1207	Faits : 74	Sond. : 57	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon argileux hétérogène avec graviers, gravillons de silex et inclusions d'argile orangée. Quelques cm d'épaisseur et contours très diffus. / Comblement (d'abandon?) du fossé F74, très arasé. Le fond de ce fossé est irrégulier et concave.			
US: 1208	Faits : 151	Sond. : 77	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
limon brun-gris avec boulettes limono-sableuses jaunes, charbons de bois et terre cuite. / Fond de fosse ou fossé visible sur 5 cm d'épaisseur et 3 cm de longueur.			
US: 1209	Faits : 84	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
limon brun homogène. / Comblement de la sépulture F84.			
US: 1210	Faits : 84	Sond. :	
Type d'US : Squelette		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
Squelette contenu dans la sépulture F84. / corps du défunt			
US: 1211	Faits : 84	Sond. :	
Type d'US : Creusement		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
Creusement de la sépulture F84. Délimitation illisible. /			
US: 1212	Faits : 256	Sond. : 83	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris argileux avec lentilles et poches d'argile orangée, hétérogène et meuble, contenant également des graviers et gravillons siliceux et quelques charbons de bois. / Comblement supérieur du fossé F256, massif et homogène: remblai d'abandon? Parois du creusement talutées et fond concave.			
US: 1213	Faits : 256	Sond. : 83	
Type d'US : Remblai		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
Limon gris-brun très argileux homogène et meuble, avec litages nombreux d'argile orangée. Quelques blocs de silex reposent sur le fond de la structure. / Comblement inférieur du fossé F256: dégradation des parois / colluvionnement lors de l'utilisation?			
US: 1214	Faits : 276	Sond. : 88	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Comblement de la fosse F276, contemporain du remblai 1215 du fossé F256. / Remblai d'abandon ou de construction? (dans le cas de l'installation d'une palissade)			
US: 1215	Faits : 256	Sond. : 88	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Comblement de la fosse F276, contemporain du remblai 1215 du fossé F256. / Remblai d'abandon ou de construction? (dans le cas de l'installation d'une palissade)			
US: 1216	Faits : 256	Sond. : 82	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris sableux avec inclusions de charbons de bois. / Comblement terminal du fossé F256.			
US: 1217	Faits : 256	Sond. : 82	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Argile orange avec inclusions de limon brun-gris et quelques graviers. / Premier comblement du fossé F256.			
US: 1218	Faits : 275	Sond. : 86	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argilo-sableux gris homogène avec très rares inclusions de charbons de bois. / Comblement du fossé F275. F275 n'a pas été observé dans le sondage 85, à un mètre plus au sud.			
US: 1219	Faits : 275	Sond. : 87	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argilo-sableux gris homogène avec très rares inclusions de charbons de bois. / Comblement du fossé F275 observé au sud à partir du fossé F256 puis parallèle à ce fossé. F275 n'a pas été observé dans le sondage 85, à un mètre plus au nord.			
US: 1220	Faits : 256	Sond. : 91	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon argilo-sableux gris-orangé homogène et compact avec rares inclusions de charbons de bois. / Comblement final du fossé F256. Il n'a pas été observé de second comblement comme dans le cas du sondage 83. La continuité du fossé vers l'ouest n'est pas visible.			
US: 1221	Faits : 256	Sond. : 84	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris sableux meuble et homogène. / Comblement terminal du fossé F256.			

US: 1222	Faits : 256	Sond. : 84	US: 1231	Faits : 256	Sond. : 92
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun-jaune, avec poches de limon sableux gris. / Comblement intermédiaire du fossé F256.</i>			<i>Limon argileux jaune avec des poches de limon brun sableux. / Comblement "lent" du fossé F256.</i>		
US: 1223	Faits : 256	Sond. : 84	US: 1232	Faits : 256	Sond. : 93
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun-jaune avec quelques poches de limon sableux gris. Comblement plus sableux vers le fond de la structure. / Comblement "lent" du fond du fossé F256, lors de son utilisation. Profil du creusement en "V".</i>			<i>Limon argilo-sableux gris-brun meuble et homogène avec quelques inclusions de charbons de bois et quelques cailloux calcaire. Présence de pierre silex et calcaire de 15 à 20 cm de longueur. / Remblai terminal du fossé, creusé dans une argile orange avec nombreux cailloux et grave. Creusement de forme concave. Il ne semble pas s'agir d'un comblement "lent" comme dans les sondages 92 ou 84.</i>		
US: 1224	Faits : 256	Sond. : 84	US: 1233	Faits : 256	Sond. : 94
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun-gris sableux meuble et homogène. / Comblement terminal du fossé F256.</i>			<i>Limon argilo-sableux gris-brun meuble et homogène avec quelques inclusions de charbons de bois et quelques cailloux calcaire. / Comblement supérieur du fossé F256, de type "massif" et rapide: abandon ou remblaiement dès la construction (cas d'une palissade) ?</i>		
US: 1225	Faits : 256	Sond. : 84	US: 1234	Faits : 256	Sond. : 94
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun-jaune, avec poches de limon sableux gris. / Comblement intermédiaire du fossé F256.</i>			<i>Limon gris homogène et compact avec inclusions et poches d'argile orangée et gravillons calcaire. L'argile géologique atteinte par le creusement est oxydée et présente des inclusions millimétriques de manganèse (hydromorphie?). / Comblement supérieur du fossé F256, de type "massif" et rapide: abandon ou remblaiement dès la construction (cas d'une palissade) ? Profil du creusement irrégulier, à fond concave et parois talutées.</i>		
US: 1226	Faits : 256	Sond. : 84	US: 1235	Faits : 256	Sond. : 97
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun-jaune avec quelques poches de limon sableux gris. Comblement plus sableux vers le fond de la structure. / Comblement "lent" du fond du fossé F256, lors de son utilisation. Profil du creusement en "V".</i>			<i>Limon gris homogène et compact avec inclusions et poches d'argile orangée et gravillons calcaire. Le creusement du fossé F256 recoupe à cet endroit un litage naturel de "rognons" de silex. / Comblement supérieur du fossé F256, de type "massif" et rapide: abandon ou remblaiement dès la construction (cas d'une palissade) ?</i>		
US: 1227	Faits : 74	Sond. : 84	US: 1236	Faits : 256	Sond. : 95
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun-jaune, avec de rares poches de limon gris, assez hétérogène et compact. / Comblement "lent" du fossé F74. F256 est postérieur à F74: cf relation visible dans la coupe est entre 1224 et 1227.</i>			<i>Limon argileux gris-brun meuble et homogène avec inclusions de charbons de bois et quelques pierres de silex. / Comblement final et "rapide" de F256.</i>		
US: 1228	Faits : 256	Sond. : 89	US: 1237	Faits : 256	Sond. : 95
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun-gris avec lentilles et poches d'argile orangée, homogène et meuble. Présence de quelques graviers siliceux et de quelques blocs de silex blond. / Comblement du fossé F256: un unique comblement observé dans ce tronçon. Comblement rapide et massif: abandon ou comblement lors de la construction dans le cas d'une hypothétique palissade? Profil du creusement en "V", fond concave et parois talutées.</i>			<i>Limon argilo-sableux gris-orangé compact et homogène avec rares inclusions de charbons de bois. / Comblement intermédiaire du fossé F256.</i>		
US: 1229	Faits : 256	Sond. : 90	US: 1238	Faits : 256	Sond. : 95
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun-gris avec lentilles et poches d'argile orangée, homogène et meuble. Présence de quelques graviers siliceux et de quelques blocs de silex blond. / Comblement du fossé F256: un unique comblement observé dans ce tronçon. Comblement rapide et massif: abandon ou comblement lors de la construction dans le cas d'une hypothétique palissade? Profil du creusement en "V", fond concave et parois talutées.</i>			<i>Limon argilo-sableux gris-orangé compact et homogène avec rares inclusions de charbons de bois et TCA. / Comblement "lent" du fossé F256.</i>		
US: 1230	Faits : 256	Sond. : 92			
Type d'US : Remblai		Action :			
Descrip/Interp. :					
<i>Limon brun-gris sableux avec quelques nodules de pierre. / Comblement du fossé F256.</i>					

US: 1239	Faits : 256	Sond. : 98	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon gris homogène et compact avec inclusions et poches d'argile orangée et gravillons calcaire. / Comblement supérieur du fossé F256, de type "massif" et rapide: abandon ou remblaiement dès la construction (cas d'une palissade) ?			
US: 1240	Faits : 256	Sond. : 99	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon gris homogène et compact avec inclusions et poches d'argile orangée et gravillons de silex. Quelques blocs de silex. L'argile géologique atteinte par le creusement est oxydée. / Comblement "lent" du fossé F256: dégradation des parois / colluvionnement?			
US: 1241	Faits : 256	Sond. : 100	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon argilo-sableux gris-orangé compact et homogène avec rares inclusions de charbons de bois. / Comblement "lent" du fossé F256.			
US: 1242	Faits : 256	Sond. : 96	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon sablo-argileux brun-gris homogène et meuble Quelques pierres de silex. / Comblement terminal et "rapide" du fossé F256.			
US: 1243	Faits : 256	Sond. : 96	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon argilo-sableux brun-jaune avec poches de limon gris, assez hétérogène et compact. / Comblement "lent" du fond du fossé F256.			
US: 1244	Faits : 256	Sond. : 101	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon gris homogène et compact avec inclusions et poches d'argile orangée et gravillons de silex. / Comblement "rapide" du fossé F256. Forme du creusement en "auge", très arasé.			
US: 1245	Faits : 256	Sond. : 107	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon argileux gris. Nombreuses traces d'oxydation sur le fond. / Comblement supérieur du fossé F256, de type "massif" et rapide: abandon ou remblaiement dès la construction (cas d'une palissade) ?			
US: 1246	Faits : 256	Sond. : 102	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon argileux gris. Nombreuses traces d'oxydation sur le fond. Quelques charbons de bois. / Comblement supérieur du fossé F256, de type "massif" et rapide: abandon ou remblaiement dès la construction (cas d'une palissade) ?			
US: 1247	Faits : 256	Sond. : 102	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon gris et argile orange, avec quelques charbons de bois et des nodules de TCA. /			
US: 1248	Faits : 256	Sond. : 103	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon argileux gris. Nombreuses traces d'oxydation sur le fond. / Comblement supérieur du fossé F256, de type "massif" et rapide: abandon ou remblaiement dès la construction (cas d'une palissade) ?			
US: 1249	Faits : 256	Sond. : 104	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon gris-brun avec quelques charbons de bois. Nombreuses traces d'oxydation sur le fond au contact du naturel. / Comblement supérieur du fossé F256, de type "massif" et rapide: abandon ou remblaiement dès la construction (cas d'une palissade) ?			
US: 1250	Faits : 256	Sond. : 105	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon sablo-argileux brun-gris homogène et meuble avec gravillons de silex. Nombreuses traces d'oxydation sur le fond au contact du naturel. / Comblement supérieur du fossé F256, de type "massif" et rapide: abandon ou remblaiement dès la construction (cas d'une palissade) ?			
US: 1251	Faits : 279	Sond. : 105	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon brun argileux homogène avec inclusions charbonneuses et graviers de silex. / Comblement d'abandon massif et "rapide" du TP F279. Aucune relation observable avec le fossé voisin F256.			
US: 1252	Faits : 256	Sond. : 108	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon brun clair de densité moyenne en charbons de bois. Quelques cailloutis et graviers, homogène. / Comblement unique du fossé en "V" F256.			
US: 1253	Faits : 277	Sond. : 112	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon sableux brun avec nombreux charbons de bois (prélèvement effectué) / Remblai d'abandon de la fosse F277 jouxtant le fossé F256 au sud.			
US: 1254	Faits : 256	Sond. : 109	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon sableux brun-gris homogène avec inclusions de charbons de bois et quelques cailloutis et cailloux de silex. / Remblai d'abandon du fossé F256.			
US: 1255	Faits : 280	Sond. : 109	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon sableux gris avec nodules d'argile jaune, compact, avec quelques micro-inclusions de charbons de bois. / Comblement d'abandon/destruction du TP F280 qui recoupe le comblement du fossé F256 au nord.			
US: 1256	Faits : 256	Sond. : 110	Type d'US : Remblai	Action : Abandon
Descrip/Interp. :	Limon brun clair homogène avec petits charbons de bois. Présence de blocs de silex, de cailloutis et de graviers. / Comblement unique du fossé F256 (forme en "U").			

US: 1257	Faits : 256	Sond. : 111	US: 1267	Faits : 278	Sond. : 113
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon brun clair homogène avec très nombreux petits charbons de bois. Présence de cailloux de silex et de calcaire. / Comblement final du fossé F256.</i>					
US: 1258	Faits : 256	Sond. : 111	US: 1268	Faits : 278	Sond. : 113
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon sablo-argileux gris-jaune très compact et hétérogène, avec quelques poches d'argile jaune et rares inclusions de charbons de bois. Présence de cailloutis calcaire. / Comblement "lent" du fossé F256, plus large et profond ici que dans le sondage 110.</i>					
US: 1259	Faits : 252	Sond. :	US: 1269	Faits : 180	Sond. : 122
Type d'US : Remblai		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon brun-jaune homogène de texture fine, avec quelques charbons millimétriques et graviers. / Dernier comblement de la fosse F252 recoupée par un chablis.</i>					
US: 1260	Faits : 252	Sond. :	US: 1270	Faits : 180	Sond. : 122
Type d'US : Remblai		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Occupation
Descrip/Interp. :					
<i>Remblai très sableux, grisâtre et homogène. / Premier comblement de la fosse F252, localisée dans la dépression centrale de celle-ci.</i>					
US: 1261	Faits : 179	Sond. : 114	US: 1271	Faits : 179	Sond. : 123
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :					
<i>Limon argileux gris-orangé hétérogène, très compacte et stérile. / Remblai d'abandon du fossé F179.</i>					
US: 1262	Faits : 179	Sond. : 115	US: 1272	Faits : 222	Sond. : 25
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon argileux gris-orangé hétérogène, très compacte et stérile. / Remblai d'abandon du fossé F179.</i>					
US: 1263	Faits : 179	Sond. : 116	US: 1273	Faits : 222	Sond. : 25
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Creusement		Action : Construction
Descrip/Interp. :					
<i>Limon argileux gris-orangé hétérogène, très compacte et stérile, avec cailloutis de silex et calcaire. / Remblai d'abandon du fossé F179.</i>					
US: 1264	Faits : 179	Sond. : 117	US: 1274	Faits : 284	Sond. : 25
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon argileux gris-orangé hétérogène, très compacte et stérile. / Remblai d'abandon du fossé F179.</i>					
US: 1265	Faits : 179	Sond. : 118	US: 1275	Faits : 284	Sond. : 25
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Creusement		Action : Construction
Descrip/Interp. :					
<i>Limon argileux gris-orangé hétérogène, très compacte et stérile. / Remblai d'abandon du fossé F179.</i>					
<i>Le creusement du fossé 179 est visible dans la coupe sud du sondage 118 mais pas dans sa coupe nord: interruption / arrêt ?</i>					
US: 1266	Faits : 278	Sond. : 113	US: 1276	Faits : 142	Sond. : 25
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon sableux brun homogène et meuble avec inclusions d'argile jaune brassée. Quelques gravillons et cailloux de calcaire et silex, quelques charbons de bois. / Comblement d'abandon de la fosse F278, plutôt massif et rapide (pas de litage observé).</i>					
<i>Limon argileux brun-jaunâtre assez compacte et fin. Rares pierres, cailloutis. / Comblement unique du fossé F142. Fond plat et large ouverture.</i>					

US: 1277	Faits : 222	Sond. : 25	Type d'US : Remblai	Action : Démolition	Descrip/Interp. :
					Niveau charbonneux et limon rubéfié orange / jaune. / 1277 correspond au niveau d'ouverture conservé du TP F222: résidu du poteau brûlé?
					1277 déborde dans le comblement du fossé F78 adjacent.
US: 1278	Faits : 180	Sond. : 129	Type d'US : Remblai	Action : Abandon	Descrip/Interp. :
					limon brun assez argileux; quelques minuscules fragments de charbons de bois. / Remblai d'abandon du fossé F180.
US: 1279	Faits : 180	Sond. : 129	Type d'US : Remblai	Action : Occupation	Descrip/Interp. :
					limon argileux jaune / brun avec quelques cailloux . Quelques très petits fragments de TCA non prélevés. / Remplissage "lent" au fond du fossé F180, du fait de la dégradation des parois.
US: 1280	Faits : 278	Sond. : 113	Type d'US : Remblai	Action : Abandon	Descrip/Interp. :
					Couche argilo-limoneuse orange avec sable et quelques charbons de bois. / Comblement (abandon ou destruction) de la sablière du fond de cabane F278.
US: 1281	Faits : 278	Sond. : 113	Type d'US : Creusement	Action : Construction	Descrip/Interp. :
					Fosse étroite. / Creusement d'implantation de la sablière du fond de cabane F278.
US: 1282	Faits : 278	Sond. : 113	Type d'US : Remblai	Action : Démolition	Descrip/Interp. :
					argile jaune avec limon orangé. / Comblement après récupération du poteau dans le TP lié au fond de cabane F278? Trop peu anthropisé pour être le "pourrissement" du poteau sur place.
US: 1283	Faits : 278	Sond. : 113	Type d'US : Creusement	Action : Construction	Descrip/Interp. :
					Creusement du TP lié au fond de cabane F278. Peu visible en coupe, plus lisible en plan. /
US: 1284	Faits : 179	Sond. : 124	Type d'US : Remblai	Action : Abandon	Descrip/Interp. :
					Limon argilo-sableux gris-orangé hétérogène, très compacte et stérile. / Remblai d'abandon du fossé F179.
US: 1285	Faits : 179	Sond. : 126	Type d'US : Remblai	Action : Abandon	Descrip/Interp. :
					Limon argilo-sableux gris-orangé hétérogène, très compacte et stérile. / Remblai d'abandon du fossé F179.
US: 1286	Faits : 179	Sond. : 125	Type d'US : Remblai	Action :	Descrip/Interp. :
					Limon sableux brun mêlé avec quelques poches d'argile jaune-orangé et petits nodules de pierre, compact et stérile. / Remblai d'abandon du fossé F179.
US: 1287	Faits : 180	Sond. : 133	Type d'US : Remblai	Action : Abandon	Descrip/Interp. :
					Couche limono-argileuse brune homogène. / Comblement du fossé F180.
US: 1288	Faits : 180	Sond. : 133	Type d'US : Remblai	Action : Abandon	Descrip/Interp. :
					Limon sableux brun avec des poches de sable jaune. / Comblement du fossé.
US: 1289	Faits : 179	Sond. : 127	Type d'US : Remblai	Action : Abandon	Descrip/Interp. :
					Limon argilo-sableux brun-orangé homogène. / Comblement du fossé F179 (palissade?)
US: 1290	Faits : 179	Sond. : 128	Type d'US : Remblai	Action : Abandon	Descrip/Interp. :
					Limon sablo-argileux gris-brun un peu meuble homogène avec un peu d'inclusions de charbons de bois et terre cuite. / Comblement du fossé F179. 1290 correspond à un surcreusement à l'est du fossé pour l'installation supposée d'une palissade. Le fossé s'interrompt (non observé) à l'ouest, recoupé par une tranchée de diag. INRAP.
US: 1291	Faits : 179	Sond. : 128	Type d'US : Remblai	Action : Construction	Descrip/Interp. :
					Limon sableux gris-orange compact homogène avec rares inclusions millimétriques de charbons de bois et terre cuite. / Comblement du fossé F179: remblayé dès la construction pour l'implantation d'une palissade?
US: 1292	Faits : 256	Sond. : 137	Type d'US : Remblai	Action :	Descrip/Interp. :
					limon argileux brun avec concentration de charbons de bois. / Comblement supérieur du fossé F256.
US: 1293	Faits : 256	Sond. : 137	Type d'US : Remblai	Action : Abandon	Descrip/Interp. :
					Couche limono-argileuse brun-jaune avec des poches sableuses jaune-orangée et une concentration de particules métalliques naturelles. / Comblement "lent" du fossé F256.
US: 1295	Faits : 256	Sond. : 136	Type d'US : Remblai	Action : Abandon	Descrip/Interp. :
					Limon sablo-argileux meuble gris-brun avec quelques inclusions millimétriques de charbons de bois, quelques pierres et cailloux de silex et grès siliceux. / Comblement "rapide" du fossé F256.
US: 1296	Faits : 256	Sond. : 136	Type d'US : Remblai	Action : Abandon	Descrip/Interp. :
					Limon argileux gris-orange hétérogène avec rares inclusions de charbons de bois et quelques cailloutis de silex. / Remblai "lent" du fossé F256.
US: 1297	Faits : 256	Sond. : 136	Type d'US : Remblai	Action : Occupation	Descrip/Interp. :
					limon argileux compact jeune-gris (substrat remanié) homogène avec cailloutis de silex. / Comblement "lent" du fossé F256: détérioration des parois?
US: 1298	Faits : 256	Sond. : 142	Type d'US : Remblai	Action : Abandon	Descrip/Interp. :
					Limon brun-gris charbonneux et homogène avec gravillons de silex et quelques blocs de silex. / Comblement supérieur du fossé F256, massif et "rapide".

US: 1299	Faits : 256	Sond. : 142	US: 1310	Faits : 256	Sond. : 146
Type d'US : Remblai		Action : Occupation	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun homogène avec argile brassée et cailloutis de silex, compact. / Comblement inférieur du fossé F256: comblement "lent" du type dégradation des parois / lessivage.</i>			<i>Limon argileux brun orangé, avec quelques graviers et cailloutis. / Premier comblement du fossé. Les comblements observés dans les autres sondages (135 par exemple) n'ont pas été observés ici.</i>		
US: 1300	Faits : 256	Sond. : 141	US: 1311	Faits : 232	Sond. : 147
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun-gris charbonneux homogène avec gravillons de silex et quelques blocs. / Comblement supérieur du fossé F256, massif et "rapide".</i>			<i>Limon sableux meuble et homogène gris-brun, avec quelques inclusions millimétriques de charbons de bois et terre cuite. / Comblement final et "rapide" du fossé F232.</i>		
US: 1301	Faits : 256	Sond. : 141	US: 1312	Faits : 232	Sond. : 147
Type d'US : Remblai		Action : Occupation	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun avec argile orangée brassée et gravillons de silex, compact. / Comblement inférieur du fossé F256, du type dégradation des parois / lessivage.</i>			<i>Limon sableux gris-orangé compact et homogène avec rares inclusions millimétriques de charbons de bois. / Comblement du fossé F232.</i>		
US: 1302	Faits : 256	Sond. : 130	US: 1313	Faits : 286	Sond. : 139
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sableux brun avec inclusions de charbons de bois et terre cuite. / Comblement du fossé F256, "rapide".</i>			<i>Couche limono-argileuse brune homogène et meuble avec quelques charbons de bois. / Comblement du fossé F286.</i>		
US: 1303	Faits : 256	Sond. : 131	US: 1314	Faits : 286	Sond. : 140
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sableux brun avec inclusions de charbons de bois et terre cuite. / Comblement du fossé F256, "rapide".</i>			<i>Couche limono-argileuse brune homogène et meuble avec quelques charbons de bois. / Comblement du fossé F286.</i>		
US: 1304	Faits : 256	Sond. : 135	US: 1315	Faits : 286	Sond. : 144
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sableux brun grisâtre très charbonneux. / Comblement supérieur du fossé F256.</i>			<i>Couche limono-argileuse brune homogène et meuble. / Comblement du fossé F286.</i>		
US: 1305	Faits : 256	Sond. : 135	US: 1316	Faits : 286	Sond. : 145
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sableux brun et orangé avec nombreux graviers et cailloutis. / Second comblement du fossé F256.</i>			<i>Couche limono-argileuse brune homogène et meuble. / Comblement du fossé F286.</i>		
US: 1306	Faits : 256	Sond. : 135	US: 1317	Faits : 223	Sond. : 150
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sableux brun et orangé avec nombreux graviers et cailloutis. / Comblement supérieur du fossé F256: correspondrait à l'effondrement / dégradation des parois.</i>			<i>limon brun hétérogène et meuble, avec quelques cailloux diam. < 4 cm vers le fond. / Comblement du fossé F223</i>		
US: 1307	Faits : 256	Sond. : 143	US: 1318	Faits : 232	Sond. : 154
Type d'US : Remblai		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sableux brun-grisâtre charbonneux. / Dernier comblement du fossé F256.</i>			<i>Limon sableux gris-orangé compact et homogène avec rares inclusions millimétriques de charbons de bois. / Comblement du fossé F232.</i>		
US: 1308	Faits : 256	Sond. : 143	US: 1319	Faits : 232	Sond. : 155
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>limon argileux brun-orangé, avec quelques graviers et cailloutis. / Premier comblement du fossé F256. Les comblements observés dans les autres sondages (135 par exemple) n'ont pas été observés ici.</i>			<i>Limon sableux gris-orangé compact et homogène avec rares inclusions millimétriques de charbons de bois. / Comblement unique du fossé F232. Le tracé de F232 n'a pas été observé plus au sud (arasé).</i>		
US: 1309	Faits : 256	Sond. : 146	US: 1320	Faits : 232	Sond. : 148
Type d'US : Remblai		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sableux brun grisâtre et charbonneux. / Dernier comblement du fossé F256. Ici très arasé, le comblement n'est plus représenté que par une fine lentille.</i>			<i>Limon sableux meuble et homogène gris-brun, avec quelques inclusions millimétriques de charbons de bois et terre cuite. / Comblement final et "rapide" du fossé F232.</i>		

US: 1321	Faits : 232	Sond. : 148	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux gris-orangé compact et homogène avec rares inclusions millimétriques de charbons de bois. / Comblement du fossé 232.</i>			
<hr/>			
US: 1322	Faits : 232	Sond. : 149	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux gris-orangé compact et homogène avec rares inclusions millimétriques de charbons de bois. / Comblement du fossé F232.</i>			
<hr/>			
US: 1323	Faits : 256	Sond. : 134	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux brun grisâtre très charbonneux. / Comblement du fossé F256.</i>			
<hr/>			
US: 1324	Faits : 256	Sond. : 134	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux brun et orangé avec nombreux graviers et cailloutis. / Second comblement du fossé F256.</i>			
<hr/>			
US: 1325	Faits : 223	Sond. : 160	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun homogène, meuble avec quelques cailloux < 4 cm. / Comblement inférieur du fossé F223.</i>			
<hr/>			
US: 1326	Faits : 223	Sond. : 160	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Mélange de limon brun et de limon argileux jaune sableux (cf substrat), avec concentration de cailloux de silex. / Comblement inférieur du fossé F223: colluvionnement / dégradation des parois ou remblai de construction pour le calage d'une hypothétique palissade?</i>			
<hr/>			
US: 1327	Faits : 287	Sond. : 157	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux gris-brun homogène et meuble avec très rares inclusions millimétriques de charbons de bois. / Comblement du fossé F287, recoupé par la tranchée d'installation de câble récente.</i>			
<hr/>			
US: 1328	Faits : 286	Sond. : 152	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche limono-argileuse brune homogène et meuble avec quelques charbons de bois. / Comblement du fossé F286.</i>			
<hr/>			
US: 1329	Faits : 286	Sond. : 153	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche limono-argileuse brune homogène et meuble avec quelques nodules de pierres. / Comblement du fossé F286.</i>			
<hr/>			
US: 1330	Faits : 287	Sond. : 158	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux brun, légèrement orangé, avec graviers et cailloux en faible densité. / Comblement unique du fossé F287.</i>			
<hr/>			
US: 1331	Faits : 288	Sond. : 132	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun assez sableux avec quelques charbons de bois. / Comblement du TP jouxtant F256: participe de l'aménagement d'un accès enjambant le fossé F256?</i>			
<hr/>			
US: 1332	Faits : 287	Sond. : 159	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux brun, légèrement orangé, avec graviers et cailloux en faible densité. / Comblement unique du fossé F287.</i>			
<hr/>			
US: 1333	Faits : 287	Sond. : 156	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux homogène avec quelques gravillons de silex. Fossé très arasé. / Comblement unique du fossé F287. Le fossé s'interrompt dans ce sondage qui marque son extrémité nord (cf plan 149): "entrée"?</i>			
<hr/>			
US: 1334	Faits : 287	Sond. : 164	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux homogène gris-brun avec quelques gravillons et graviers de silex. / Comblement unique du fossé F287, massif et "rapide". Creusement à fond concave et à parois talutées.</i>			
<hr/>			
US: 1335	Faits : 287	Sond. : 163	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux homogène brun orangé, avec quelques cailloux / Comblement unique du fossé F287.</i>			
<hr/>			
US: 1336	Faits : 223	Sond. : 167	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun meuble et homogène. / Comblement du fossé F223. L'US 1326 est visible dans ce sondage, mais se termine 20 cm avant la coupe sud du sondage 167.</i>			
<hr/>			
US: 1337	Faits : 223	Sond. : 168	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon argileux brun, meuble et homogène. / Comblement du fossé F223.</i>			
<hr/>			
US: 1338	Faits : 223	Sond. : 168	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux brun-jaune avec des nodules de pierre sur le fond de la structure. / Comblement "lent" du fossé F223.</i>			
<hr/>			
US: 1339	Faits : 223	Sond. : 168	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de grave venant recouper le fossé à l'emplacement de la coupe sud. /</i>			
<hr/>			
US: 1340	Faits : 223	Sond. : 166	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun meuble homogène. / Comblement du fossé F223.</i>			
<hr/>			
US: 1341	Faits : 285	Sond. : 132	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun avec quelques charbons de bois. / Comblement de la fosse F285: en lien avec F288? (aménagement d'un passage enjambant le fossé F256).</i>			
<hr/>			
US: 1342	Faits : 256	Sond. : 132	
Type d'US : Remblai		Action : Construction	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun clair. / Comblement du fossé F256: remblai de construction pour l'installation de la palissade?</i>			

US: 1343	Faits : 287	Sond. : 161	US: 1354	Faits : 128	Sond. : 178
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon sableux gris-brun homogène et meuble avec très rares inclusions millimétriques de charbons de bois. / Comblement du fossé F287, recoupé à l'est par la tranchée de diagnostic INRAP.</i>					
US: 1344	Faits : 287	Sond. : 165	US: 1355	Faits : 128	Sond. : 179
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon sableux gris-brun homogène et meuble avec très rares inclusions millimétriques de charbons de bois. / Comblement du fossé F287, recoupé à l'est par la tranchée de diagnostic INRAP.</i>					
US: 1345	Faits : 223	Sond. : 165	US: 1356	Faits : 128	Sond. : 180
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :					
<i>Limon sableux homogène brun-jaune avec inclusions de TCA millimétriques et rares inclusions de charbons de bois. / Comblement unique du fossé F223 recoupé par F287. F223 n'est pas observé entre les sondages 165 et 166: interruption?</i>					
US: 1346	Faits : 223	Sond. : 172	US: 1357	Faits : 128	Sond. : 181
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon brun sableux avec cailloutis de silex et inclusions millimétriques de TCA. / Comblement du fossé F223.</i>					
US: 1347	Faits : 223	Sond. : 173	US: 1358	Faits : 128	Sond. : 183
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon brun sableux avec cailloutis de silex et inclusions millimétriques de TCA. / Comblement du fossé F223.</i>					
US: 1348	Faits : 289	Sond. :	US: 1359	Faits : 128	Sond. : 185
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon sableux brun-grisâtre. Quelques charbons de bois et rares fragments de TCA. / Comblement du TP F289. La profondeur maximale de ce TP est incertaine.</i>					
US: 1349	Faits : 223	Sond. : 177	US: 1360	Faits : 291	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon brun-gris sableux homogène avec quelques blocs de silex et quelques charbons de bois. / Comblement unique du fossé F223, "rapide" et massif F223 est très arasé au sud.</i>					
US: 1350	Faits : 223	Sond. : 174	US: 1361	Faits : 292	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon brun meuble et homogène. / Comblement du fossé F223.</i>					
US: 1351	Faits : 223	Sond. : 175	US: 1362	Faits : 285	Sond. : 187
Type d'US : Remblai		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon brun meuble et homogène avec quelques charbons de bois. / Comblement du fossé F223.</i>					
US: 1352	Faits : 223	Sond. : 176	US: 1363	Faits : 256	Sond. : 187
Type d'US : Remblai		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon brun argileux, meuble et homogène. / Comblement du fossé F223.</i>					
US: 1353	Faits : 128	Sond. : 178	US: 1364	Faits : 256	Sond. : 187
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
<i>Limon brun-gris sableux avec quelques charbons de bois. / Comblement terminal du fossé F128.</i>					

US: 1364	Faits : 128	Sond. : 187	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun-gris sableux avec quelques charbons de bois. / Comblement terminal du fossé F128.</i>			
<hr/>			
US: 1365	Faits : 128	Sond. : 182	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>limon argileux brun meuble et homogène. / Comblement du fossé F128.</i>			
<hr/>			
US: 1366	Faits : 293	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon argileux brun semblable au comblement du fossé F128. / Comblement du TP 293.</i>			
<hr/>			
US: 1367	Faits : 128	Sond. : 188	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux homogène et meuble avec inclusions de charbons de bois, quelques graviers et gravillons de silex. / Comblement supérieur du fossé F128, massif et "rapide".</i>			
<hr/>			
US: 1368	Faits : 128	Sond. : 188	
Type d'US : Remblai		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
<i>Argile orangée "brassée" mêlée à du limon sableux hétérogène, avec lit de graviers et de blocs de silex en partie inférieure. / Comblement inférieur du fossé F128: dépôt dû au fonctionnement "ouvert" du fossé (dégradation des parois / colluvionnement)</i>			
<hr/>			
US: 1369	Faits : 128	Sond. : 184	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun meuble et homogène avec quelques inclusions de charbons de bois. / Comblement de F128.</i>			
<hr/>			
US: 1370	Faits : 128	Sond. : 184	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Argile limoneuse brun-jaune compacte mélangée à 1369, hétérogène. / Comblement du fossé F128.</i>			
<hr/>			
US: 1371	Faits : 128	Sond. : 189	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux homogène et meuble avec inclusions de charbons de bois, quelques graviers et gravillons de silex. / Comblement supérieur du fossé F128, massif et "rapide".</i>			
<hr/>			
US: 1372	Faits : 128	Sond. : 189	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Argile orangée "brassée" mêlée à du limon sableux hétérogène, avec lit de graviers et de blocs de silex en partie inférieure. / Comblement inférieur du fossé F128: dépôt dû au fonctionnement "ouvert" du fossé (dégradation des parois / colluvionnement)</i>			
<hr/>			
US: 1373	Faits : 128	Sond. : 191	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun-gris meuble et homogène, avec charbons de bois et pierres au niveau de la coupe sud. / Comblement du fossé F128.</i>			
<hr/>			
US: 1374	Faits : 128	Sond. : 192	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun très meuble et homogène avec une concentration localisée de charbons de bois. / Comblement du fossé F128.</i>			
<hr/>			
US: 1375	Faits : 128	Sond. : 193	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sablo-argileux brun assez meuble et homogène avec quelques inclusions millimétriques et centimétriques de charbons de bois et de terre cuite, quelques cailloux de calcaire et pierres de silex. / Présence de petites poches d'argile jaune dans le fond du comblement (interface avec le substrat). / Comblement unique du fossé F128.</i>			
<hr/>			
US: 1376	Faits : 128	Sond. : 190	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux homogène et meuble avec inclusions de charbons de bois, quelques graviers et gravillons de silex. / Comblement supérieur du fossé F128, massif et "rapide".</i>			
<hr/>			
US: 1377	Faits : 128	Sond. : 190	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Argile orangée "brassée" mêlée à du limon sableux hétérogène, avec lit de graviers et de blocs de silex en partie inférieure. / Comblement inférieur du fossé F128: dépôt dû au fonctionnement "ouvert" du fossé (dégradation des parois / colluvionnement)</i>			
<hr/>			
US: 1378	Faits : 128	Sond. : 195	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux brun-gris très charbonneux avec inclusions de TCA et calcaire. Quelques graviers de silex. / Comblement supérieur de F128, massif et "rapide".</i>			
<hr/>			
US: 1379	Faits : 128	Sond. : 195	
Type d'US : Remblai		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun sableux mêlé à de l'argile jaune-orangée, hétérogène, avec quelques cailloux de silex. / Comblement inférieur du fossé F128: dépôt lent dû à la dégradation / lessivage des parois pendant son utilisation.</i>			
<hr/>			
US: 1380	Faits : 128	Sond. : 194	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon brun foncé meuble et homogène, avec inclusions charbonneuses et quelques TCA, quelques pierres de silex. / Comblement du fossé F128.</i>			
<hr/>			
US: 1381	Faits : 128	Sond. : 194	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon argileux brun-jaune, compact et hétérogène, avec quelques traces charbonneuses et quelques pierres calcaires. / Comblement du fossé F128.</i>			
<hr/>			
US: 1382	Faits : 128	Sond. : 196	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon argileux brun sableux très meuble et homogène, avec traces charbonneuses. / Comblement "rapide" du fossé F128.</i>			
<hr/>			
US: 1383	Faits : 128	Sond. : 196	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux brun-jaune avec niveau de grave présent sur les parois et dans le comblement. / Comblement "lent" du fossé F128.</i>			
<hr/>			
US: 1384	Faits : 290	Sond. : 186	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Limon sableux brun sombre très charbonneux. Nombreux blocs de calcaire dont certains chauffés sur place (sédiment rubéfié). / Comblement unique de F290, repérant le comblement de F128.</i>			

US: 1385	Faits : 128	Sond. : 186	US: 1394	Faits : 128	Sond. : 197
Type d'US : Remblai		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argileux brun orangé, avec quelques gravillons. / Comblement inférieur du fossé F128.</i>			<i>Limon sablo-argileux brun-gris, avec charbons de bois et grave au niveau de la coupe nord. / Comblement du fossé F128 créé en 2 étapes, sur un axe différent.</i>		
US: 1386	Faits : 128	Sond. : 198	US: 1395	Faits : 242	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sablo-argileux brun assez meuble et homogène avec nombreuses inclusions millimétriques de charbons de bois, terre cuite, pierre calcaire et cailloux de silex. / Comblement supérieur du fossé F128.</i>			<i>Limon brun-noir sableux et homogène avec petits gravillons / graviers. Des racines sont incluses dans le sédiment. L'argile orangée atteinte par le fond du creusement est percolée par des infiltrations brunes (hydromorphie?) / Comblement d'abandon (?) de la fosse indéterminée F242. Présence de racines et de percolations, en sus d'une forme très irrégulière: chablis? (3 tesson malgré tout).</i>		
US: 1387	Faits : 128	Sond. : 198	US: 1396	Faits : 126	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sablo-argileux brun un peu meuble, hétérogène, avec poches d'argile jaune et quelques inclusions de charbons de bois millimétriques. / Comblement inférieur du fossé F128, plus profond et large que dans le sondage 197.</i>			<i>Couche limoneuse brun-gris avec des fragments de charbons de bois et de TCA. / Comblement de la fosse ou TP F126. Le niveau d'apparition de F126 est très haut (décapage), contrairement au cas de F296, dont le niveau d'apparition se situait une vingtaine de cm plus bas: 2 niveaux d'occupation distincts?</i>		
US: 1388	Faits : 128	Sond. : 200	US: 1397	Faits : 126	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sableux brun-gris avec inclusions de charbons de bois, homogène et quelques graviers de silex et blocs calcaires (certains brûlés). / Comblement supérieur du fossé F128, massif et homogène et donc plutôt rapide.</i>			<i>Couche limono-sableuse brun-jaune semblable au substrat avec cependant des micro traces de charbons de bois et de TCA. / Comblement "lent" de la structure?</i>		
US: 1389	Faits : 128	Sond. : 200	US: 1398	Faits : 296	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Occupation	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun-gris sableux mêlé à de l'argile orangée brassée avec graviers de silex. Présence de traces d'oxydation (hydromorphie). / Comblement inférieur du fossé dû à l'utilisation du fossé "ouvert" (lessivage des parois).</i>			<i>Couche limono-argileuse brune avec des micro-traces de charbons de bois et de TCA. / Comblement de la fosse ou TP F296. La structure n'était pas visible au décapage mais une vingtaine de cm au dessous, il est donc impossible de savoir si F296 recoupe ou non F126.</i>		
US: 1390	Faits : 294	Sond. : 187	US: 1399	Faits : 26	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>comblement de limon brun sombre assez sableux. relation stratigraphique de F294 avec les fossés F256 et F128 non observée (sur ou sous ou contemporain des fossés?) comblement de F294 égal à comblement de F256 ? ou contemporain de l'aménagement de F285 ? / Comblement du TP F294, participant de l'aménagement d'un passage franchissant le fossé F256 (lien avec F285)</i>			<i>limon argileux brun-orange hétérogène et compact avec quelques inclusions millimétriques de charbons de bois et terre cuite. / Surcreusement du silo F26 à l'est. Peut-être TP? pas de distinction possible entre comblement du fossé et ce surcreusement.</i>		
US: 1391	Faits : 295	Sond. :	US: 1400	Faits : 26	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action :	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon peu sableux brun-grisâtre, avec quelques graviers. / Comblement de la fosse quadrangulaire F295.</i>			<i>Limon sablo-argileux meuble homogène gris-brun avec très nombreuses inclusions de charbons de bois. Présence de nombreuses pierres calcaires et de cailloux de silex, présence de poches d'argile à l'interface avec le substrat. / Comblement unique et "lent" du silo F26, creusé dans l'argile jaune. En partie médiane, une poche de grave se présente sur la paroi.</i>		
US: 1392	Faits : 128	Sond. : 199	US: 1401	Faits : 363	Sond. : 201
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun sableux avec inclusions de charbons de bois. / Comblement supérieur du fossé F128.</i>			<i>Limon brun meuble et homogène, avec quelques traces charbonneuses et TCA. Quelques cailloux de 2 à 10 cm. / colluvions au sud du site ou couche perturbée par le creusement du bief (dans le prolongement de F128 au sud)</i>		
US: 1393	Faits : 128	Sond. : 199			
Type d'US : Remblai		Action : Abandon			
Descrip/Interp. :					
<i>Limon brun avec du sable et des boulettes d'argiles orange; quelques charbons de bois. / Comblement inférieur du fossé F128.</i>					

US: 1402	Faits : 363	Sond. : 201	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argileux brun-jaune avec quelques traces charbonneuses, plus rares que dans 1401. Présence de quelques cailloux. / colluvions au sud du site ou couche perturbée par le creusement du bief (dans le prolongement de F128 au sud)			
US: 1403	Faits : 363	Sond. : 201	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun meuble et homogène, avec quelques traces charbonneuses et cailloux. / colluvions au sud du site ou couche perturbée par le creusement du bief (dans le prolongement de F128 au sud)			
US: 1404	Faits : 363	Sond. : 201	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argileux brun jaune avec quelques traces charbonneuses mais plus rares que dans 1403. / colluvions au sud du site ou couche perturbée par le creusement du bief (dans le prolongement de F128 au sud)			
US: 1405	Faits : 256	Sond. : 202	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon sableux brun, avec quelques charbons. / Comblement supérieur du fossé F256.			
US: 1406	Faits : 256	Sond. : 202	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argileux brun orangé avec quelques charbons de bois et fragments de TCA. / Comblement inférieur du fossé F256.			
US: 1407	Faits : 256	Sond. : 203	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon argileux brun orangé avec quelques gravillons. / Comblement inférieur du fossé F256.			
US: 1408	Faits : 287	Sond. : 204	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris meuble et homogène, avec quelques traces charbonneuses. / Comblement du fossé F232. Coupe effectuée côté est car autre côté coupé par tranchée INRAP.			
US: 1409	Faits : 23	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Couche limono-argileuse brun-gris avec une concentration de charbons de bois et micro-traces de TCA et 1 pierre brûlée. / Comblement de la fosse F23.			
US: 1410	Faits : 287	Sond. : 205	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris meuble et homogène avec traces charbonneuses. / Comblement du fossé F232.			
US: 1411	Faits : 27	Sond. : 110	
Type d'US :		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun sableux homogène, un peu meuble, avec des inclusions de charbons de terre cuite. / US de nettoyage du mur F27.			
US: 1412	Faits : 256	Sond. : 208	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
limon argileux brun-gris meuble et homogène avec traces de charbons de bois. / Comblement du fossé F256.			
US: 1413	Faits : 256	Sond. : 206	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
limon argileux brun-gris meuble et homogène avec traces de charbons de bois. / Comblement du fossé F256.			
US: 1414	Faits : 256	Sond. : 209	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
limon argileux brun-gris meuble et homogène avec traces de charbons de bois. / Comblement du fossé F256.			
US: 1415	Faits : 256	Sond. : 211	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon sableux brun peu charbonneux. / Comblement supérieur du fossé F256.			
Relation entre F256 et F232 inobservable dans le sondage 211: arasé par la tranchée de diagnostic INRAP.			
US: 1416	Faits : 256	Sond. : 211	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon argileux brun orangé avec quelques cailloux et graviers contre la paroi sud. / Comblement inférieur du fossé F256.			
US: 1417	Faits : 142	Sond. : 25	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Limon argileux brun-jaunâtre compact avec quelques cailloutis et petits charbons. / Comblement unique du fossé F142, recoupé par la tranchée de fondation du mur F1.			
US: 1418	Faits : 1	Sond. : 25	
Type d'US : Maçonnerie		Action : Construction	
Descrip/Interp. :			
Blocage de fondation du mur F1: blocs, pierres et cailloutis dans une matrice limono-sableuse brun sombre. / Fondation du mur de terrasse F1.			
US: 1419	Faits : 1	Sond. : 25	
Type d'US : Creusement		Action : Construction	
Descrip/Interp. :			
/ Creusement de la tranchée de fondation du mur de terrasse F1. Recoupe le fossé F78.			
US: 1420	Faits : 327	Sond. : 215	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris meuble et homogène avec quelques traces charbonneuses et amas de pierres. / Comblement du fossé F327.			
US: 1421	Faits : 152	Sond. : 214	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun-gris meuble et homogène avec quelques traces charbonneuses. /			

US: 1422 **Faits :** 154 **Sond. :**

Type d'US : Remblai

Action : Abandon

Descrip/Interp. :

Limon sableux brun-noir très charbonneux avec beaucoup de matériel céramique, quelques inclusions de TCA et rares petits blocs de silex brûlés.

Le fond du creusement atteint l'argile orangée percolée de charbons. / Comblement d'abandon de la fosse indéterminée F154. F154 jouxte à l'est la fosse F328, sans recouplement semble-t-il. (cf relevé 210).

US: 1423 **Faits :** 328 **Sond. :**

Type d'US : Remblai

Action : Abandon

Descrip/Interp. :

Limon sableux brun-noir très charbonneux avec beaucoup de matériel céramique, quelques inclusions de TCA et rares petits blocs de silex brûlés.

Le fond du creusement atteint l'argile orangée percolée de charbons. / Comblement d'abandon de la petite fosse indéterminée F328.

US: 1424 **Faits :** 256 **Sond. :** 213

Type d'US : Remblai

Action : Abandon

Descrip/Interp. :

Limon sableux brun-gris homogène et compact. / Comblement "lent" d'abandon ou d'utilisation du fossé F256.

La relation strati. entre F256 et F152 n'est pas visible.

US: 1425 **Faits :** 256 **Sond. :** 212

Type d'US : Remblai

Action : Abandon

Descrip/Interp. :

Limon sableux brun-gris homogène et compact. / Comblement "lent" d'abandon ou d'utilisation du fossé F256.

US: 1426 **Faits :** 311 **Sond. :** 210

Type d'US : Remblai

Action : Passe mécanique

Descrip/Interp. :

Passe mécanique dans le sondage 210 / Remblai lié à l'aménagement du bief.

voir schéma de détail du sondage au dos de la fiche US.

US: 1427 **Faits :** 311 **Sond. :** 210

Type d'US : Remblai

Action : Construction

Descrip/Interp. :

? / Remblai de construction du bief, recouplant F116 et F27.

US: 1428 **Faits :** 106 **Sond. :** 210

Type d'US : Remblai

Action : Construction

Descrip/Interp. :

Limon sablo-argileux brun clair avec rares inclusions de charbons de bois et terre cuite. / Comblement de la fosse indéterminée F106, Recoupe F339, limites ouest (en plan)peu lisibles.

US: 1429 **Faits :** 27 **Sond. :** 210

Type d'US : Maçonnerie

Action : Construction

Descrip/Interp. :

lambeau de mur (HMA?) constitué de 2 assises de blocs et moellons de calcaire et grès non équarris, lié par un limon sablo-argileux gris-brun, homogène et compact. Coupé au sud par les colluvions et remblais lié à l'aménagement du bief. Au nord, absence du mur. Tranchée de fondation peu profonde (1516) pour installer les fondations d'une élévation certainement légère dans les remblais de la fosse F339 / F27 scelle la fosse dépotoir F339. 1516 pourrait être liée à l'aménagement du mur dans F339.

US: 1430

Faits : 116

Sond. : 210

Type d'US : Maçonnerie

Action : Construction

Descrip/Interp. :

Moellons de calcaire et de grès grossièrement équarris, formant une maçonnerie liée par un limon sablo-argileux homogène et compact avec inclusions de charbons de bois.

Fondation se réduit à 1 assise vers l'ouest (sur fosse F337) mais plus important vers l'est (sur F329) avec de gros blocs (40 à 50cm) pour la 1ère assise. Effet d'effondrement dans cette partie est avec amoncellement de pierres non organisées, tombées vers le nord.

Long de 3m70, large de 50cm / Lambeau de mur HMA recoupé par l'aménagement du bief: reste d'un bâtiment HMA (fondations), F116 pouvant être à angle droit avec F27. La continuité de cette maçonnerie vers le nord est par ailleurs visible dans le sondage 230.

US: 1431

Faits : 327

Sond. : 216

Type d'US : Remblai

Action :

Descrip/Interp. :

Limon brun-gris légèrement charbonneux, meuble et homogène. / Comblement du fossé F327.

US: 1432

Faits : 363

Sond. : 217

Type d'US : Remblai

Action :

Descrip/Interp. :

Limon sableux gris clair contenant de nombreux blocs de calcaire et silex, quelques charbons et TCA. / Comblement de la fosse ou dépression au sud du mur F86= F1, liée à l'aménagement du bief?

US: 1433

Faits : 1

Sond. : 217

Type d'US : Remblai

Action :

Descrip/Interp. :

Limon sableux brun foncé, contenant quelques charbons et TCA. Limites diffuses et incertaines. / 1433 étant localisé directement sous F1, il pourrait s'agir du comblement de la tranchée de fondation de cette maçonnerie, ou d'un niveau de colluvionnement antérieur au mur et recoupé au sud par la fosse 1432.

US: 1434

Faits :

Sond. : 217

Type d'US : Remblai

Action : Occupation

Descrip/Interp. :

Limon argileux brun-orangé compact contenant quelques gravillons. Stérile. / ensemble très hétérogène qui semble très perturbé (mélange substrat / limon): colluvionnement?

US: 1435

Faits :

Sond. : 217

Type d'US : Remblai

Action :

Descrip/Interp. :

Limon argileux brun-orangé compact contenant quelques gravillons. Stérile. / ensemble très hétérogène qui semble très perturbé (mélange substrat / limon): colluvionnement?

US: 1436

Faits :

Sond. : 217

Type d'US : Terrain naturel

Action : Géologique

Descrip/Interp. :

sédiment argileux orange très compact contenant des gravillons calcaires et quelques charbons. / Géologique?

US: 1437

Faits :

Sond. : 217

Type d'US : Terrain naturel

Action : Géologique

Descrip/Interp. :

sédiment argileux orange très compact contenant des gravillons calcaires et quelques charbons. / Géologique?

US: 1438

Faits : 141

Sond. :

Type d'US : Remblai

Action :

Descrip/Interp. :

Limon gris-brun charbonneux contenant quelques cailloux de silex et un lit de graviers au fond de la fosse. / Comblement unique de la fosse F141.

US: 1439	Faits : 137	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
Vase écrasé "en place", sans indice de creusement. / Extrême fond de fosse invisible?			
Vase éclaté sur un niveau de circulation?			
US: 1440	Faits : 150	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon sableux brun foncé très charbonneux avec inclusions de TCA et de charbons de bois. Beaucoup de matériel céramique, quelques silex en graviers / gravillons homogène et compacte. / Comblement d'abandon (dépotoir) de la fosse indéterminée F150 (forme bilobée à fond concave).			
US: 1441	Faits : 150	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
Limon sableux homogène brun-jaune avec inclusions argileuses orangée et quelques cailloux de silex; quelques charbons de bois. / Comblement lent (altération / lessivage des parois) pendant l'utilisation / abandon de la fosse F150.			
US: 1442	Faits : 144	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon sableux grisâtre, avec cailloutis. / Comblement unique de la fosse peu profonde F144.			
US: 1443	Faits : 143	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon gris sableux homogène avec fragments de TCA, céramiques et charbons. / Comblement de la fosse indéterminée F143 (au nord de F140), massif et homogène.			
US: 1444	Faits : 311	Sond. :	218
Type d'US : Décapage		Action :	Passe mécanique
Descrip/Interp. :			
Décapage mécanique: Us de nettoyage dans le sondage 218, perpendiculaire au sondage 210. / a permis d'exposer F116 F329 F330 F331 F 332 F306 F114 F307 F105 et F106.			
US: 1445	Faits : 149	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun sableux hétérogène avec nombreuses inclusions de charbons et de TCA. Quelques os brûlés fragmentés et rares cailloux. / Comblement de la fosse F149.			
US: 1446	Faits : 149	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argileux brun mélangé au substrat, hétérogène avec quelques traces charbonneuses. / Comblement de la fosse F149.			
US: 1447	Faits : 149	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon argileux brun mélangé au substrat, hétérogène avec quelques traces charbonneuses. / Comblement de la fosse F149: effondrement des parois?			
US: 1448	Faits : 333	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	
Descrip/Interp. :			
Limon brun gris légèrement sableux avec traces charbonneuses. / Comblement de la fosse F333.			
US: 1449	Faits : 145	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Limon sableux brun foncé avec inclusions de charbons de bois et céramiques. Quelques petits blocs, et graviers de silex, hétérogène (nODULES d'argile). / Comblement unique de la petite fosse ou TP F145: abandon avec usage comme dépotoir.			
US: 1450	Faits : 142	Sond. :	220
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Couche de limon brun gris, un peu sableux. quelques blocs à la base du niveau et une forme céramique complète. / Comblement terminal du fossé.			
US: 1451	Faits : 142	Sond. :	220
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Couche de limon argileux brun orangée. des blocs à la base, au fond du fossé. Quelques graviers et gravillons. / Comblement primaire du fossé.			
US: 1452	Faits : 142	Sond. :	219
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Couche de limon sableux brun gris homogène avec quelques charbons de bois. / Comblement supérieur du fossé. Massif et homogène : abandon. Forme du creusement en U très évasé.			
US: 1453	Faits : 142	Sond. :	219
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Couche de limon sableux gris mêlé à des inclusions d'argile orangée, hétérogène plus quelques blocs de silex sur le fond. / Comblement inférieur du fossé. Type lessivage des parois et utilisation.			
US: 1454	Faits : 85	Sond. :	221
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Couche de limon brun sableux. Contient des charbons et quelques cailloutis. / Comblement terminal du fossé.			
US: 1455	Faits : 85	Sond. :	221
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Couche de limon argileux brun orangée. Quelques cailloutis et graviers au fond. / Comblement primaire du fossé.			
US: 1456	Faits : 333	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Couche de limon brun gris (sableux) hétérogène. très forte concentration de charbons de bois, fragments de tca, fragments d'os brûlé et traces de terre rubéfiée. /			
US: 1457	Faits : 85	Sond. :	222
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Couche de limon argileux brun orangée. Contient quelques cailloutis, charbons de bois et tca. / Comblement primaire du fossé. Le comblement terminal est arasé.			
US: 1458	Faits : 85	Sond. :	223
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
Couche de limon sableux brun, un peu charbonneux. / Comblement terminal du fossé, ici très arasé.			

US: 1459	Faits : 85	Sond. : 223	US: 1470	Faits : 334	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Construction
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limon argileux brun orangé. faible densité en charbons, quelques graviers et cailloutis. / Comblement primaire du fossé.			Couche de limon brun gris avec boulettes d'argile orange. / Remblai de la fosse de la sépulture.		
US: 1460	Faits : 74	Sond. : 224	US: 1471	Faits : 334	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Squelette		Action : Occupation
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limon argileux brun jaunâtre, avec assez nombreux cailloutis, quelques charbons de bois et fragments de tca. / Comblement (unique?) du fossé.			Squelette orienté est ouest (tête à l'ouest) sur le dos. Adulte? (voir étude MG). voir croquis sur la fiche papier. / corps du défunt		
US: 1461	Faits : 74	Sond. : 225	US: 1472	Faits : 334	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Creusement		Action : Construction
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limon argileux brun orangé avec quelques charbons de bois et fragments de tca. Quelques graviers. / Comblement primaire du fossé, arasé par le diag inrap.			Creusement pour la sépulture : parois verticales et fond plat. Longueur 185 cm, largeur 66 cm, profondeur voir coupe. / Creusement pour sépulture.		
US: 1462	Faits : 74	Sond. : 226	US: 1473	Faits : 254	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limon argileux brun orangé avec quelques charbons et gravillons. / Comblement unique du fossé.			Couche de limon argilo-sableux gris jaune hétérogène et compact avec très nombreuses inclusions millimétriques et centimétriques de charbons de bois et de terre cuite, quelques pierres de silex et cailloux de calcaire, nombreuses poches d'argiles jaune, quelques petites scories. / Fosse d'extraction (?) comblée lentement, creusement ovoïde à fond plat et bords droits creusé dans l'argile jaune et la grave.		
US: 1463	Faits : 72	Sond. : 227	US: 1474	Faits : 163	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limon argileux brun un peu charbonneux, contenant de nombreux cailloux (5 à 10 cm de diam.) dont un chauffé. Quelques petits fragments de tca. / Comblement terminal du fossé.			Couche de limono argileuse brun-gris-jaune (peu visible) avec des micro traces de charbons de bois et de tca. / Comblement d'un tp?		
US: 1464	Faits : 72	Sond. : 227	US: 1475	Faits : 72	Sond. : 229
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limon très sableux brun à tendance jaunâtre. riche en cailloux (5-10 cm de diam.) / Comblement primaire du fossé.			Couche de limon sableux brun clair. nombreuses pierres et cailloutis. Quelques charbons. / Comblement terminal du fossé.		
US: 1465	Faits : 73	Sond. :	US: 1476	Faits : 72	Sond. : 229
Type d'US : Remblai		Action : Construction	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limon argilo sableux brun clair avec inclusions charbonneuses, tca et céramique. Quelques blocs de silex plaqués contre les parois au fond (aux pieds). / Remblai de la fosse de la sépulture.			Couche de limon argileux brun à reflets jaunâtres. nombreuses pierres dont une brûlée. Quelques cailloutis. / Comblement primaire du fossé.		
US: 1466	Faits : 73	Sond. :	US: 1477	Faits : 165	Sond. :
Type d'US : Squelette		Action : Occupation	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Squelette orienté est ouest (tête à l'ouest). Adulte? (voir étude MG). Mains croisées sur l'abdomen. / corps du défunt			Couche de limono argileuse brun-gris-jaune (peu visible) avec quelques micro traces de charbons de bois et de tca, ici présence de pierres (plusieurs moyennes et 1 grosse). Nature très proches de 1474 du tp F163. / Comblement d'un tp?		
US: 1467	Faits : 73	Sond. :	US: 1478	Faits : 178	Sond. :
Type d'US : Creusement		Action : Construction	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Creusement de la fosse de la sépulture. longueur 210 cm, largeur 60 cm, profondeur conservée 12 à 18 cm. / Sépulture.			Couche de limon brun gris avec un contact mélangé" avec le substrat orange. / Comblement d'un tp? Pas haut Médiéval car contient de la céramique grésée et un fragment d'ardoise, donc plus tardif.		
US: 1468	Faits : 72	Sond. : 228	US: 1479	Faits : 176	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limon argileux brun, quelques cailloux. / Comblement terminal du fossé.			Couche limono argileuse brun-gris avec des micro traces d'os, de charbons de bois et de tca. / Comblement d'un tp.		
US: 1469	Faits : 72	Sond. : 228			
Type d'US : Remblai		Action : Abandon			
Descrip/Interp. :					
Couche de limon sableux brun jaunâtre, nombreuses pierres dont plusieurs sont chauffées. / Comblement primaire du fossé.					

US: 1480	Faits : 161	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon gris-brun homogène avec des petits blocs de silex, des graviers/gravillons de silex et des inclusions de charbons de bois. / Comblement supérieur de la fosse (silo) F161. Comblement massif de type abandon.</i>			
<hr/>			
US: 1481	Faits : 161	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon gris-brun sableux avec des inclusions hétérogènes d'argile jaune orangée, quelques blocs de silex. / Deuxième comblement de la fosse (silo) F161. Comblement type dégradation des parois, abandon.</i>			
<hr/>			
US: 1482	Faits : 161	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon brun noir très charbonneux, sableux et homogène avec des graviers/gravillons de silex et des calcaires. / Comblement inférieur de la fosse silo F161. remblai d'abandon de structure. Forme générale du creusement très évasé en partie supérieure (cf silo). Fond plat, très légèrement concave, parois talutées. Le bord ouest du fossé F92 recoupe le bord de F101</i>			
<hr/>			
US: 1483	Faits : 330	Sond. : ?	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sableux brun-gris hétérogène avec des poches d'argile, un peu meuble avec de nombreuses inclusions de charbons de bois et de terre cuite (millimétriques), quelques cailloux de silex. / Comblement d'une fosse F330 sur laquelle repose le mur F116 et qui recoupe le fossé F304=F179. Cf schéma sur fiche 1426.</i>			
<hr/>			
US: 1484	Faits : 304	Sond. : 230	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon argileux hétérogène gris jaune compact avec de rares inclusions millimétriques de charbons de bois et de terre cuite, quelques cailloutis de calcaire et silex. Profil en U / Comblement lent du fossé recoupé par F116 et F330. Pas de présence d'un surcreusement à l'est comme remarqué dans sondage 128.</i>			
<hr/>			
US: 1485	Faits : 329	Sond. : 230	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sablo argileux un peu meuble, homogène mis à part une poche d'argile jaune dans le quart nord ouest de la coupe d'environ 10 cm de diam., nombreuses inclusions et nodules de charbons de bois, blocs de pierres calcaire, un peu de grès siliceux et silex sous forme de moellons non taillés, nombreuses inclusions de terre cuite et de tca.</i>			
<i>a noter la présence de quelques fragments de mortier. / Comblement unique (et rapide?) du silo dans lequel on a aménagé le mur F116.</i>			
<hr/>			
US: 1486	Faits : 329	Sond. : 230	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sablo argileux gris jaune hétérogène avec quelques pierres de silex. / Comblement lent du silo dans sa première phase d'abandon ou dégradation des parois. . Bords droits et fond légèrement concave creusé dans le sable jaune clair et les bords sont dans l'argile orange.</i>			
<hr/>			
US: 1487	Faits : 335	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limono argileuse brun gris avec des micro-traces de charbons de bois et de tca. Plus une couche de gravé à l'ouest du crâne. / Comblement de la sépulture peu conséquent car très arasée.</i>			
<hr/>			
US: 1488	Faits : 335	Sond. :	
Type d'US : Squelette		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
<i>Squelette très arasé : le crâne subsiste (ouest) avec quelques dents et quelques autres os. Sépulture d'immature orienté ouest-est (tête à l'ouest). Seules les dents ont pu être prélevées. / corps du défunt</i>			
<hr/>			
US: 1489	Faits : 335	Sond. :	
Type d'US : Creusement		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
<i>Creusement visible autour du crâne. / Creusement d'une sépulture d'immature.</i>			
<hr/>			
US: 1490	Faits : 72	Sond. : 231	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sableux brun un peu charbonneux, riche en pierres (5-10 cm), dont quelques une sont chauffées/brûlées. / Comblement terminal du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1491	Faits : 72	Sond. : 231	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon argileux brun à reflets jaunâtre. Très riche en pierres (5-10 cm), dont quelques une sont chauffées. Riches en os, quelques charbons et fragments de tca. / Comblement primaire du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1492	Faits : 164	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche limono argileuse brun gris avec une concentration de charbons de bois et des micro traces de tca. / Comblement d'un trou de poteau.</i>			
<hr/>			
US: 1493	Faits : 363	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon avec du calcaire et des cailloutis. / Remblai de construction du bief. Vu au dessus de F11.</i>			
<hr/>			
US: 1494	Faits : 11	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
<i>Remblai de la sépulture F11. / Remblai de la sépulture F11.</i>			
<hr/>			
US: 1495	Faits : 11	Sond. :	
Type d'US : Sepulture		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Sépulture d'immature dont seul le crâne est accessible. / Sépulture d'immature.</i>			
<hr/>			
US: 1496	Faits : 308	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon argileux charbonneux. / Comblement d'un trou de piquet.</i>			
<hr/>			
US: 1497	Faits : 114	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche limono argileuse avec concentration de charbons de bois et micro trace de tca. / Comblement d'un trou de poteau?</i>			
<hr/>			
US: 1498	Faits : 307	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sableux brun, charbonneux. Quelques charbons centimétriques. / Comblement de la fosse de nature indéterminée, un trou de poteau?</i>			
<hr/>			

US: 1499	Faits : 307	Sond. :	US: 1510	Faits : 312	Sond. : 235
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche de limon argileux jaunâtre. / Niveau perturbé = effondrement de parois.</i>			<i>Couche limono argileux brun orangé avec quelques caillutis et de nombreux graviers / Comblement du fossé.</i>		
<i>fond de la fosse irrégulier.</i>			<i>Fossé interrompu à l'est. Rupture réelle (avec poteau marquant l'entrée?) ou arasement du fossé?</i>		
US: 1500	Faits : 174	Sond. :	US: 1511	Faits : 338	Sond. : 235
Type d'US : Remblai		Action : Construction	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Comblement de la sépulture. / Comblement de la sépulture.</i>			<i>Couche limono sablo très charbonneux. Nombreuses pierres (5 cm diam.). Charbons centrimétriques. / Comblement du tp. Postérieur au comblement du fossé F312. Associé à F347, F340?</i>		
US: 1501	Faits : 174	Sond. :	US: 1512	Faits : 339	Sond. :
Type d'US : Sepulture		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Sépulture d'immature. / Sépulture d'immature.</i>			<i>Couche limon sablo-argileux brun meuble, homogène avec nombreuses inclusions de charbons de bois et terre cuite, également sous forme de nodules (3 à 5 cm), nombreuses pierres calcaires, silex et grès siliceux qui tapissent la paroi ouest de la fosse / Premier comblement rapide de la fosse. Creusement circulaire, légèrement surcreusé vers le nord par rapport au bord supérieur.</i>		
US: 1502	Faits : 101	Sond. :	US: 1513	Faits : 339	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Construction	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Comblement de la sépulture. / Comblement de la sépulture.</i>			<i>Couche limon argilo-sableux hétérogène brun-gris avec poches d'argile nombreuses, meuble, nombreux nodules et inclusions de charbons de bois et terre cuite, rares cailloux de grès siliceux. Couche litée / Deuxième phase de comblement lent de la fosse, mélangé avec un peu d'effondrement de parois.</i>		
US: 1503	Faits : 101	Sond. :	US: 1514	Faits : 339	Sond. :
Type d'US : Sepulture		Action : Construction	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Sépulture d'immature (fouille partielle). / Sépulture d'immature.</i>			<i>Couche limon sablo argileux un peu meuble charbonneux avec quelques micro poches d'argile jaune, quelques cailloux de calcaire, silex. / Comblement de la fosse par rejet domestiques (de foyer?) coupé à l'est par F106.</i>		
US: 1504	Faits : 101	Sond. :	US: 1515	Faits : 339	Sond. :
Type d'US : Creusement		Action : Construction	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Creusement de la sépulture. / Creusement de la sépulture.</i>			<i>Couche limon argileux jaune perturbé (géologique) avec de rares inclusions de charbons de bois. / Effondrement de la parois ouest</i>		
US: 1505	Faits : 74	Sond. : 232	US: 1516	Faits : 339	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun gris sableux avec quelques graviers/ravillons de silex, homogène. / Comblement unique du fossé F74 donc lié à l'abandon? (comblement massif et homogène). Creusement à fond concave et parois talutées.</i>			<i>Couche limon argileux sableux hétérogène, gris brun jaune avec nombreuses inclusions de charbon de bois et de terre cuite et cailloutis calcaire. / dernier niveau de comblement lent de la fosse dans lequel F27 (mur) vient s'installer.</i>		
US: 1506	Faits : 74	Sond. : 233	US: 1517	Faits : 183	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun gris sableux avec quelques graviers/ravillons de silex, homogène. / Comblement unique du fossé F74 donc lié à l'abandon? (comblement massif et homogène). Creusement à fond concave et parois talutées.</i>			<i>Couche limon argileux brun jaune très semblable au substrat, couche homogène et sans mobilier. / Fosse d'extraction d'argile? Fosse de plantation?</i>		
US: 1507	Faits : 74	Sond. : 234	US: 1518	Faits : 303	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon brun gris sableux avec quelques graviers/ravillons de silex, homogène. / Comblement unique du fossé F74 donc lié à l'abandon? (comblement massif et homogène). Creusement à fond concave et parois talutées.</i>			<i>Couche limon argileux brun foncé, charbonneux, meuble et homogène. / Comblement d'une fosse (ou châblis)?</i>		
US: 1508	Faits : 306	Sond. :			
Type d'US : Remblai		Action : Abandon			
Descrip/Interp. :					
<i>Couche limono argileux brun gris avec concentration de charbons de bois et micros traces de TCA avec nombreux cailloux et poches de grave / Comblement de la fosse</i>					
US: 1509	Faits : 337	Sond. :			
Type d'US : Remblai		Action : Abandon			
Descrip/Interp. :					
<i>Couche limono argileux brun gris avec concentration de charbons de bois et micros traces de TCA avec nombreux cailloux et poches de grave, et des pierres. Au sud, une poche de sable jaune juste entre la pierre et le bord. / Comblement de la fosse</i>					

US: 1519	Faits : 340	Sond. : 237	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche limon brun sableux. Quelques cailloutis, deux pierres en limite. Très riche en torchis. Quelques charbons. / Comblement d'un tp.</i>			
<hr/>			
US: 1520	Faits : 302	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche limon argilo-sableux très charbonneux, brun sombre, meuble et homogène. / Structure liée à l'aménagement du bief?</i>			
<hr/>			
US: 1521	Faits : 300	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche limon sablo-argileux brun sombre, charbonneux, meuble et homogène (avec une pierre de calage?). / Comblement du tp.</i>			
<hr/>			
US: 1522	Faits : 301	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche limon argilo-sableux brun sombre, charbonneux, meuble et homogène. Présence d'une TCA. Surcreusement presque circulaire à l'est = négatif du poteau? (pas visible en coupe) / Comblement du tp.</i>			
<hr/>			
US: 1523	Faits : 299	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche limon argilo-sableux très charbonneux et cendreux, meuble et hétérogène (poches de limon argileux brun-jaune). / Comblement du silo. Le comblement a dû être rapide, voire en une seule fois (?) car une seule couche plus ou moins hétérogène.</i>			
<hr/>			
US: 1524	Faits : 312	Sond. : 237	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche limon argileux brun-orangé avec faible granulométrie fine. / Comblement du fossé contemporain de l'implantation des poteaux?</i>			
<hr/>			
US: 1525	Faits : 199	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche limono argileuse brun-gris avec des pierres en surface et reposant sur un lit de grave. Le creusement semble irrégulier et le remplissage contient de nombreuses racines. / Comblement d'une fosse.</i>			
<hr/>			
US: 1526	Faits : 310	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sablo-argileux brun-gris, meuble et assez homogène avec quelques charbons de bois. / Comblement de la sépulture.</i>			
<hr/>			
US: 1527	Faits : 310	Sond. :	
Type d'US : Squelette		Action : Occupation	
Descrip/Interp. :			
<i>Squelette d'immature en position dorsal, seul crâne conservé. / corps du défunt</i>			
<hr/>			
US: 1528	Faits : 310	Sond. :	
Type d'US : Creusement		Action : Construction	
Descrip/Interp. :			
<i>Creusement / Creusement de la fosse pour la sépulture.</i>			
<hr/>			
US: 1529	Faits : 305	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Construction	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de comblement de la sépulture. / Couche de comblement de la sépulture.</i>			
<hr/>			
US: 1530	Faits : 305	Sond. :	
Type d'US : Squelette		Action : Occupation	
Descrip/Interp. :			
<i>Squelette d'adulte. Voir étude MG sur fiche papier. / corps du défunt</i>			
<hr/>			
US: 1531	Faits : 305	Sond. :	
Type d'US : Creusement		Action : Construction	
Descrip/Interp. :			
<i>Creusement de la sépulture installé dans une fosse antérieurement comblée. / Creusement de la sépulture installé dans une fosse antérieurement comblée.</i>			
<hr/>			
US: 1532	Faits : 315	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sableux brun, très charbonneux. Quelques cailloutis. / Comblement unique du tp.</i>			
<hr/>			
US: 1533	Faits : 342	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sableux gris-jaune / Comblement de la sépulture</i>			
<hr/>			
US: 1534	Faits : 342	Sond. :	
Type d'US : Squelette		Action : Occupation	
Descrip/Interp. :			
<i>Squelette d'immature en position dorsal, orienté nord-sud avec tête au sud. (voir description MG sur fiche papier). / corps du défunt</i>			
<hr/>			
US: 1535	Faits : 342	Sond. :	
Type d'US : Creusement		Action : Construction	
Descrip/Interp. :			
<i>Creusement de la sépulture, limites floues. / sépulture en pleine terre.</i>			
<hr/>			
US: 1536	Faits : 343	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sableux brun très charbonneux (dont charbons centimétriques). Quelques cailloutis reposent au fond du tp. / Comblement unique du tp.</i>			
<hr/>			
US: 1537	Faits : 124	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon argilo-sableux (plus sableux en fond de fosse) brun gris foncé, meuble et homogène avec du charbon de bois (un bloc de silex et quelques pierres). / Comblement unique de la fosse oblongue f124. Paroi verdâtre à l'extrémité est de la fosse, altération de du substrat ou comblement différent.</i>			
<hr/>			
US: 1538	Faits : 124	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon argilo-sableux "verdâtre", meuble et hétérogène (plus poches de limon brun et d'argile jaune). / Soit un comblement différentiel de la fosse à son extrémité est, soit une altération de la paroi (placage d'argile). La coupe montre plus un comblement différentiel.</i>			
<hr/>			
US: 1539	Faits : 311	Sond. : 238	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon argileux brun gris meuble et aéré, contenant de nombreux petits fragments de tca et de nombreuses pierres. / Colluvionnement ou remaniement, perturbé.</i>			
<hr/>			
US: 1540	Faits : 344	Sond. : 238	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon un peu sableux, brun orangé. quelques charbons et graviers. / Comblement du creusement, très arasé.</i>			
<hr/>			

US: 1541	Faits : 345	Sond. :	US: 1551	Faits :	Sond. : 268
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US :		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche de limono-argileuse brune avec une forte concentration de charbons de bois et d'éléments rubéfiés (torchis...) / Remblai d'une fosse à l'intérieur du bâtiment.</i>			<i>Couche de limon argilo-sableux brun jaune, meuble hétérogène avec quelques poches sableuses jaunes et quelques pierres litées. /</i>		
US: 1542	Faits : 258	Sond. :	US: 1552	Faits :	Sond. : 268
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US :		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche de limon brun. / Comblement d'une fosse de nature indéterminée</i>			<i>Couche de limon argilo-sableux brun gris meuble, hétérogène (poches sableuses brun-jaune) avec quelques rares inclusions de tca et quelques pierres. /</i>		
US: 1543	Faits : 341	Sond. :	US: 1553	Faits : 311	Sond. : 268
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US :		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche de limon argilo sableux brun gris mélangé avec des poches d'argile jaune. Couche hétérogène, légèrement charbonneuse avec quelques blocs de silex et de calcaire. / Dernière phase de remblai de la fosse f341 avant l'installation de la sépulture f305.</i>			<i>Couche de limon brun à brun foncé, argilo sableux meuble et hétérogène avec inclusions de charbons de bois, de graviers et une pierre. / Us attribuée pour le nettoyage de la zone de l'habitat.</i>		
US: 1544	Faits : 341	Sond. :	US: 1554	Faits : 347	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche de limon argileux brun gris homogène, légèrement charbonneux, quelques blocs de calcaire et de silex (concentrés au milieux de la fosse) / Phase de remblai de la fosse f341.</i>			<i>Couche de limon sableux brun noir avec charbons de bois. (voir croquis sur fiche) / Couche contemporaine de f312, f340 f338.</i>		
US: 1545	Faits : 341	Sond. :	US: 1555	Faits : 348	Sond. : 237
Type d'US : Interface		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Construction
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Sédiment sableux vert-jaune présent sur certaines parties des parois (plus quelques effondrements à l'intérieur, cf dessin). / remblai de F341</i>			<i>Couche de limon brun sableux. / Remblai de la sépulture f346 perturbé et purgé lors de l'aménagement de f340, f347 et f312.</i>		
US: 1546	Faits : 304	Sond. :	US: 1556	Faits : 346	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Construction
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche de limon brun hétérogène, très légèrement charbonneux, quelques petits cailloux (<4cm) / Remplissage du fossé F304 à l'endroit où il est recoupé par f341.</i>			<i>Couche de limon brun sableux. / Remblai de la sépulture f346 non perturbé.</i>		
US: 1547	Faits : 344	Sond. : 239	US: 1557	Faits : 346	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Squelette		Action : Occupation
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche de limon un peu sableux, brun orangé, quelques charbons et graviers. / Comblement du creusement, très arasé; il disparaît à l'est, outre son recouplement par F311</i>			<i>Squelette orienté ouest est (tête à l'est). voir description sur fiche papier) / corps du défunt</i>		
US: 1548	Faits : 298	Sond. : 268	US: 1558	Faits : 346	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Creusement		Action : Construction
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche de limon argileux brun très charbonneuse avec faune, tca, céramique et blocs calcaires. / Fait non fouillé car trop près de la berme; silo, fosse?</i>			<i>Creusement de la sépulture.</i> <i>Diagramme strati de cette zone au dos de la fiche papier. / Creusement de la sépulture.</i>		
US: 1549	Faits :	Sond. : 268	US: 1559	Faits : 325	Sond. : 240
Type d'US :		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche de limon brun foncé avec charbons de bois, quelques inclusions de calcaire et tca. / Terre végétale.</i>			<i>couche de limon brun sableux et homogène avec inclusions de limon rubéfié (modules centimétriques), gravillons (graviers de silex). / abandon du four F325, comblement de la sole arasée.</i> <i>Cette us se retrouve dans le comblement supérieure du "couloir" F324, immédiatement à l'ouest de F325.</i>		
US: 1550	Faits :	Sond. : 268	US: 1560	Faits : 324	Sond. : 240
Type d'US :		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche de limon brun sableux avec quelques pierres et des graviers, meuble et hétérogène. /</i>			<i>couche de limon brun sableux et homogène avec inclusions de limon rubéfié (nODULES centimétriques), gravillons (graviers de silex). En plus quelques gros blocs de calcaire, des tuiles plates, des blocs de silex non taillés avec des traces de passage au feu / Même us que 1559, comblement supérieur de F324 (abandon du four).</i> <i>Vestiges de superstructures de type piédroits et ou voutes.</i>		

US: 1561 Faits : 325 Sond. : 240

Type d'US : Couche d'occupation Action : Construction

Descrip/Interp. :

Couche de limon rubéfiée et indurée tapissant le fond du four F325. Présence de quelques blocs de silex graviers dépassant de la surface. / Sole du four F325, de forme circulaire. Parois conservée sur 10 à 12 cm de hauteur. Epaisseur de la rubéfaction de 2 à 4 cm. Rubéfaction non homogène (rouge à noire).

US: 1562 Faits : 324 Sond. : 240

Type d'US : Couche d'occupation Action : Occupation

Descrip/Interp. :

Lentille (1 à 2 cm d'épaisseur) de cendres et de charbons de bois. Même nature que 1564, 1566 mais individualisée à cause de la présence d'un litage d'argile entre ces us. / Lentille supérieure des déchets de combustion issus du fonctionnement du four F325.

US: 1563 Faits : 324 Sond. : 240

Type d'US : Remblai Action : Occupation

Descrip/Interp. :

Argile jaune orangée hétérogène et "brassée" / décompactée formant une lentille au contact des us 1562 et 1564 avec graviers et gravillons de silex. / Écroulement / lessivage des bords lors du fonctionnement du four F324 F325.

US: 1564 Faits : 324 Sond. : 240

Type d'US : Remblai Action : Occupation

Descrip/Interp. :

Couche lenticulaire de cendres et de charbons de bois avec des inclusions de limon rubéfié en petits nodules (2 à 3 cm) plus des graviers de silex chauffés. / Déchets de combustion issus du curage du four F325.

Remarque sur les us de curage du foyer (cendres/charbons = 1564/1562).

Epaisseur plus importante lorsqu'on s'éloigne du niveau de la sole (épaisseur augmente vers le nord). De même pour le pendage : point le plus bas topographiquement de 1564 au niveau de la sole F325.

US: 1565 Faits : 324 Sond. : 240

Type d'US : Remblai Action : Occupation

Descrip/Interp. :

Argile jaune orangée hétérogène et "brassée" / décompactée formant une lentille au contact des us 1566 et 1564 avec graviers et gravillons de silex. / Écroulement / lessivage des bords lors du fonctionnement du four F324 F325.

US: 1566 Faits : 324 Sond. : 240

Type d'US : Remblai Action : Occupation

Descrip/Interp. :

Couche lenticulaire de cendres et de charbons de bois avec des inclusions de limon rubéfié en petits nodules (2 à 3 cm) plus des graviers de silex chauffés. / Déchets de combustion issus du curage du four F325.

Remarque sur les us de curage du foyer (cendres/charbons = 1564/1562).

Epaisseur plus importante lorsqu'on s'éloigne du niveau de la sole (épaisseur augmente vers le nord). De même pour le pendage : point le plus bas topographiquement de 1564 au niveau de la sole F325.

US: 1567 Faits : 324 Sond. : 240

Type d'US : Remblai Action : Occupation

Descrip/Interp. :

Couche de limon très sableux (voir sable!) brun jaune avec blocs de silex non brûlés, graviers / gravillons de silex. / Deux hypothèses : - remblai d'assainissement prévu dès la construction.

- ou après une première utilisation (nettoyée) apport de remblai.

US: 1568 Faits : 324 Sond. : 240

Type d'US : Remblai Action : Occupation

Descrip/Interp. :

Couche de limon très sableux (voir sable!) brun jaune, très similaire à 1567, avec gros blocs (2) de silex non chauffés et non taillés comblant une dépression au fond de F324. / Deux hypothèses :

- remblai d'assainissement prévu dès la construction.
- ou après une première utilisation (nettoyée) apport de remblai.

US: 1569 Faits : 317 Sond. :

Type d'US : Remblai Action : Construction

Descrip/Interp. :

Couche brun charbonneuse. / Comblement de la sépulture.

US: 1570 Faits : 317 Sond. :

Type d'US : Squelette Action : Occupation

Descrip/Interp. :

Squelette d'immature. Voir description sur fiche papier. / corps du défunt

US: 1571 Faits : 317 Sond. :

Type d'US : Creusement Action : Construction

Descrip/Interp. :

Creusement de la sépulture.
/ Creusement de la sépulture.
Limites arbitraires, notamment dirigées par la présence de blocs en périphérie.

US: 1572 Faits : 349 Sond. : 312

Type d'US : Remblai Action : Abandon

Descrip/Interp. :

Couche de limon argileux un peu charbonneux. / Comblement d'un trou de piquet?

US: 1573 Faits : 322 Sond. : 243

Type d'US : Remblai Action : Abandon

Descrip/Interp. :

Couche de limon sableux gris-brun, contenant de rares pierres (diam. 5-10 cm) et quelques charbons. / Comblement terminal du fossé.

US: 1574 Faits : 322 Sond. : 243

Type d'US : Remblai Action : Abandon

Descrip/Interp. :

Couche de limon un peu argileux gris issus d'un colluvionnement. / Comblement primaire du fossé.

US: 1575 Faits : 319 Sond. :

Type d'US : Remblai Action : Construction

Descrip/Interp. :

Couche limono argileuse brun gris, meuble et homogène avec quelques traces de tca et charbons de bois aux pieds. Pierres autour du squelette, surtout au nord. / remblai de la sépulture

US: 1576 Faits : 319 Sond. :

Type d'US : Squelette Action : Occupation

Descrip/Interp. :

Squelette d'adulte orienté est-ouest avec tête à l'ouest. Voir description sur fiche papier. / corps du défunt

US: 1577 Faits : 319 Sond. :

Type d'US : Creusement Action : Construction

Descrip/Interp. :

Creusement de la sépulture.
/ Creusement de la sépulture.
Limites arbitraires, notamment dirigées par la présence de blocs en périphérie surtout au nord.

US: 1578	Faits : 322	Sond. : 242	US: 1588	Faits : 311	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Géologique
Descrip/Interp. :					
Couche de limon un peu argileux gris à reflets jaunâtres, contenant une densité moyenne de cailloutis et graviers / Comblement primaire du fossé.			Couche sablo limoneuse grise avec des charbons de bois, du torchis... / Colluvionnement sur la frange sud du site.		
US: 1579	Faits : 322	Sond. : 242	US: 1589	Faits : 322	Sond. : 248
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
Couche de limon un peu argileux brun avec quelques silex / Comblement primaire du fossé.			Couche de limono argileuse grise / Comblement primaire du fossé. Colluvionnement?		
US: 1580	Faits : 330	Sond. : 241	US: 1590	Faits : 322	Sond. : 248
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
Couche de limon argileux gris jaune hétérogène compact avec de rares inclusions millimétriques de charbons de bois et de terre cuite, quelques cailloux et cailloutis de silex, deux pierres de calcaire blancs / Comblement primaire lent de la fosse F330 : substrat remanié.			Couche de limono-argileuse brune avec nombreuses pierres et silex. / Comblement primaire du fossé.		
US: 1581	Faits : 350	Sond. :	US: 1591	Faits : 322	Sond. : 247
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
Couche de limon argilo-sableux brun à brun foncé avec de nombreux charbons de bois et traces de rubéfaction rouge (torchis). / Comblement du tp f350. Postérieur au fossé f304 et postérieur à la sépulture F351 (a perturbé les os des pieds de la sépulture).			Couche de limono-argileuse brune avec cailloutis / Comblement du fossé.		
US: 1582	Faits : 351	Sond. :	US: 1592	Faits : 322	Sond. : 244
Type d'US : Remblai		Action : Construction	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
Couche de limon argilo-sableux brun à brun gris foncé, meuble et homogène. Présence de charbons de bois. / Comblement de la sépulture F351.			Couche de limono-argileuse brune avec cailloutis / Comblement du fossé.		
US: 1583	Faits : 351	Sond. :	US: 1593	Faits : 321	Sond. : 244
Type d'US : Squelette		Action : Occupation	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
Squelette d'adulte orienté nord-sud avec tête au sud. Voir description sur fiche papier. / corps du défunt			Couche de limon sablo argileux compact brun gris avec nombreuses tca en inclusion centimétriques, quelques charbons de bois en inclusions millimétriques, quelques poches d'argile jaune au fond de la couche. / Comblement unique de la fosse au nord du fossé F322. rejet de foyer? recoupe le fossé F322		
US: 1584	Faits : 351	Sond. :	US: 1594	Faits : 322	Sond. : 244
Type d'US : Creusement		Action : Construction	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
Creusement de la sépulture. / Creusement de la sépulture dans le comblement du fossé F304.			sondage dans fossé 322 et une fosse (F321) ce numéro sert à l'enregistrement d'une zone de F322 perturbée par un "chablis" récent au sud (remanié récemment car limon très meuble) : arrachage d'un arbre ? c'est dans les couches de F322 perturbées par le "chablis" que le matos proto Halstatt a été trouvé / Le "chablis" n'a pas été photographié, ni relevé, pas de numéro de fait attribué à la fouille. A la post fouille, pas de n° attribué non plus (ne peut apparaître sur aucun plan)		
US: 1585	Faits : 304	Sond. :	US: 1595	Faits : 322	Sond. : 249
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
Couche de limon argilo-sableux brun plus quelques charbons de bois et quelques pierres, meuble et assez homogène. avec quelques petites inclusions de tca / Comblement du fossé F304 qui est antérieur à F351 et F350.			Couche de limon sableux grisâtre. Quelques cailloutis et du charbons / comblement terminal du fossé.		
US: 1586	Faits : 322	Sond. : 246	US: 1596	Faits : 322	Sond. : 249
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :					
Couche de limon sableux gris-brun, contenant quelques charbons de bois et quelques pierres / Comblement terminal du fossé.			Couche de limon un peu argileux brun à reflets jaunâtres contenant des pierres brûlées, du mortier brûlé et des charbons (diam. 2cm) / Comblement primaire du fossé.		
US: 1587	Faits : 322	Sond. : 246			
Type d'US : Remblai		Action : Abandon			
Descrip/Interp. :					
Couche de limon un peu argileux, brun à reflets jaunâtres. Nombreux cailloutis au fond. / Comblement primaire du fossé.					

US: 1597	Faits : 353	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche sablo-limoneuse grise avec inclusions de charbons de bois et de torchis. / Comblement terminal du silo F353.</i>			
<hr/>			
US: 1598	Faits : 353	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche argilo-sableuse gris-brune avec beaucoup de pierres (silex) de 5 à 15 cm de diam. De gros charbons de bois (quelques cm de diam.). Cette couche est surmontée d'une pellicule d'argile orangée / Comblement primaire du silo F353 surmonté d'une couche liée à la dégradation de la paroi entre les deux phases de comblement.</i>			
<hr/>			
US: 1599	Faits : 353	Sond. :	
Type d'US : Creusement		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
<i>Creusement à parois verticales et au fond presque plat / creusement du silo.</i>			
<hr/>			
US: 1600	Faits : 352	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Démolition
Descrip/Interp. :			
<i>Couche d'argile gris-brun très charbonneux (2 à 4 cm de diam.), contient de la terre cuite (torchis). / Comblement d'une sablière basse avec des matériaux de démolition.</i>			
<hr/>			
US: 1601	Faits : 352	Sond. :	
Type d'US : Creusement		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
<i>Fosse longue, peu large et peu profonde (dimensions voir relevé 289) / Tranchée pour sablière basse</i>			
<hr/>			
US: 1602	Faits : 322	Sond. : 250	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche limoneuse brun-gris avec nombreuses pierres et concentration de Tca, charbons de bois (petite concentration au nord sur la coupe) / comblement du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1603	Faits : 322	Sond. : 251	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sableux brun sombre charbonneux, contenant des charbons centimétriques et des fragments de terre rubéfiée, des pierres brûlées. / rejet de foyer dans le fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1604	Faits : 217	Sond. : 245	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon brun-noir argileux avec inclusions de nodules de limon rubéfié et des graviers/gravillons de silex. Quelques petits cailloux calcaires (non chauffés). Une tca à plat sur la sole. / Comblement d'abandon scellant la sole 1605 du four F217.</i>			
<hr/>			
US: 1605	Faits : 217	Sond. : 245	
Type d'US : Couche d'occupation		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon rubéfié formant une sole circulaire (diam. 100 cm maxi). Parois observées sur 8 cm de haut, épaisseur de rubéfaction de la sole : 2 cm.</i>			
<i>Arasée et lacunaire à l'ouest au contact avec F216. / Sole du four F217.</i>			
<i>Présence de tca plates reposant sur la sole (contenues dans 1604) : jambages ou piédroits du four?</i>			
<i>Sur la périphérie de la sole, au contact des parois, présence de dépressions irrégulières à fond non rubéfiés : arrachage de blocs, traces de restauration</i>			
<hr/>			
US: 1606	Faits : 324	Sond. : 245	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon brun noir argileux avec nodules de limon rubéfié, charbons de bois, tca fragmentées, blocs de silex chauffés, calcaire chauffés. Eléments d'argile orange déstructurée (paroi éboulée). Présence d'un crâne de bovidé rejeté dans le comblement. / Remblai d'abandon du "couloir" de chauffe de F324 qui semble massif et rapide.</i>			
<hr/>			
US: 1607	Faits : 324	Sond. : 245	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon brun clair avec de l'argile orange hétérogène et argile sableuse plus quelques blocs de silex non chauffés et des des calcaires chauffés. / Comblement inférieur du couloir de chauffe F324 remarque, la strati de ce sondage dans le couloir du four n'est pas identique à celle observée dans le sondage 240 : pas de litages cendreux, ici plutôt faciès d'abandon uniquement (cf présence de la tête de bovidé).</i>			
<hr/>			
US: 1608	Faits : 209	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sableux brun noir. / Fosse indéterminée.</i>			
<hr/>			
US: 1609	Faits : 354	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
<i>Comblement de la sépulture F354. / Comblement de la sépulture F354.</i>			
<hr/>			
US: 1610	Faits : 354	Sond. :	
Type d'US : Squelette		Action :	Occupation
Descrip/Interp. :			
<i>Squelette d'immature. / corps du défunt</i>			
<hr/>			
US: 1611	Faits : 354	Sond. :	
Type d'US : Creusement		Action :	Construction
Descrip/Interp. :			
<i>Creusement de la sépulture, contours pas visibles à la fouille. / Creusement de la sépulture.</i>			
<hr/>			
US: 1612	Faits : 322	Sond. : 253	
Type d'US :		Action :	
Descrip/Interp. :			
<i>Doublon de 1616? Voir avec EJ. /</i>			
<hr/>			
US: 1613	Faits : 322	Sond. : 254	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche sablo limoneuse brun gris. / Comblement du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1614	Faits : 314	Sond. : 254	
Type d'US : Remblai		Action :	Géologique
Descrip/Interp. :			
<i>Couche sablo-limoneuse brun gris avec quelques petites inclusions de charbon et tca. / Colluvionnement sur la partie sud du site.</i>			
<hr/>			
US: 1615	Faits : 322	Sond. : 252	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sableux brun / Comblement du fossé.</i>			
<hr/>			
US: 1616	Faits : 322	Sond. : 253	
Type d'US : Remblai		Action :	Abandon
Descrip/Interp. :			
<i>Couche de limon sableux brun avec quelques charbons. / Comblement du fossé.</i>			
<i>Le fossé rapetisse (voir croquis).</i>			
<hr/>			

US: 1617	Faits : 322	Sond. : 255	US: 1627	Faits : 225	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limono-argileuse brune mêlée à la couche limoneuse grise du colluvionnement (1620) avec trace de tca et charbons de bois. / Comblement du fossé.			Couche de limon sableux brun avec beaucoup d'inclusions de charbon de bois. / Remblai d'abandon d'une fosse protohistorique qui a servi de dépotoir.		
US: 1618	Faits : 355	Sond. :	US: 1628	Faits : 226	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limono-argileuse brune mêlée à la couche limoneuse grise du colluvionnement (1620) avec trace de tca et charbons de bois. / Remplissage du tp recoupé par 1619.			Couche de limon sableux brun avec beaucoup d'inclusions de charbon de bois. / Remblai d'abandon d'une fosse protohistorique qui a servi de dépotoir.		
US: 1619	Faits :	Sond. :	US: 1629	Faits : 357	Sond. : 256
Type d'US : Remblai		Action : Géologique	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche limono argileuse brun gris avec concentration de charbons de bois et de tca. / Couche liée à l'aménagement du bief? Ou colluvionnement sur la partie sud du site.			Couche de limon sablo-argileux gris brun compact et homogène avec quelques inclusions de charbons de bois et terre cuite (millimétrique), nombreux cailloux et cailloutis. / Remblai d'abandon de la fosse (interprété au départ comme la poursuite du fossé 322)		
US: 1620	Faits : 311	Sond. :	US: 1630	Faits : 357	Sond. : 256
Type d'US : Remblai		Action : Géologique	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche limono grise avec traces de tca et charbons de bois / Colluvionnement sur la partie sud du site.			Couche de limon sablo-argileux gris compact et homogène avec quelques inclusions de charbons de bois et terre cuite (millimétrique), nombreux nodules de géologie (argile jaune). Creusement concave dans sable jaune. / Comblement d'une petite fosse vue dans le sondage 256		
US: 1621	Faits : 225	Sond. :	US: 1631	Faits : 314	Sond. : 256
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Interface		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Nettoyage de surface. /			Couche de limon gris brun avec nombreuses inclusions de charbons de bois et terre cuite couvre une large zone au sud du fossé 320. / Couche en lien avec l'aménagement du bief?		
US: 1622	Faits : 128	Sond. : 260	US: 1632	Faits : 220	Sond. : 262
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Comblement brun. / Comblement du fossé. Vu en coupe.			Couche de limon sableux brun sombre contenant des charbons et des nodules de terre rubéfiée, des pierres et blocs chauffés/brûlés. / Comblement du fossé.		
US: 1623	Faits :	Sond. : 260	US: 1633	Faits :	Sond. : 263
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Géologique
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Comblement brun. / colluvions au sud du site ou couche perturbée par le creusement du bief (dans le prolongement de F128 au sud)			Couche de limon sableux brun clair assez homogène. / Log à l'angle sud est de la fouille.		
US: 1624	Faits : 313	Sond. : 261	US: 1634	Faits :	Sond. : 263
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Géologique
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limon sableux brun contenant des blocs de calcaire siliceux et des pierres. / Comblement primaire du fossé.			Couche de limon sableux brun gris mêlé avec du limon argileux brun jaune et quelques cailloux (2cm de diam max), et de rares plus gros (10 cm diam.). Couche hétérogène. / Log à l'angle sud est de la fouille.		
US: 1625	Faits : 102	Sond. :	US: 1635	Faits :	Sond. : 263
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Géologique
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limon argileux brun foncé très charbonneux avec des poches de rubéfaction (plus indurées dans la sablière côté nord), (plus gris sur le fond, altération de sablière?). / Comblement de deux structures correspondant à deux sablières(?), au fond de la structure F102. Noter également trois éléments de bois brûlé (poutres brûlées sur place, cf parois 1052 rubéfiée sur place également.			Couche de limon sableux brun gris foncé et quelques cailloux (2cm de diam max). Couche homogène!!; rares traces de charbons de bois et tca. / Log à l'angle sud est de la fouille. Couche de colluvionnement.		
US: 1626	Faits : 220	Sond. : 259	US: 1636	Faits :	Sond. : 264
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Géologique
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
Couche de limon sableux brun noir avec beaucoup d'inclusions de charbon de bois, inclusion de quelques boulettes de terre cuite. / Comblement du fossé.			Couche de limon sableux brun clair contenant de la tca, des graviers et des cailloutis. Couche hétérogène / Log à l'angle nord est de la fouille.		

US: 1637	Faits :	Sond. : 264	
Type d'US : Remblai		Action : Géologique	
Descrip/Interp. :			
Couche argilo sableuse, brun à reflets orangée (au dessus) à brun orangée (au dessous) en profondeur présence de cailloutis. / Log à l'angle nord est de la fouille.			
<hr/>			
US: 1638	Faits :	Sond. : 264	
Type d'US : Remblai		Action : Géologique	
Descrip/Interp. :			
Couche de limon argileux, un peu de sable. Brun assez sombre. Dense en graviers et gravillons. Couche compacte. / Log à l'angle nord est de la fouille. Cette induration est elle anthropique ou c'est une interface naturelle?			
<hr/>			
US: 1639	Faits :	Sond. : 264	
Type d'US : Remblai		Action : Géologique	
Descrip/Interp. :			
Couche d'argile orange de plus en plus compact en profondeur (de a vers b, voir relevé). Graviers et cailloutis. Couche homogène. / Log à l'angle nord est de la fouille.			
<hr/>			
US: 1640	Faits :	Sond. : 265	
Type d'US : Remblai		Action : Géologique	
Descrip/Interp. :			
Couche de limon sableux brun clair avec de rares cailloux (diam. <1cm). couche homogène. / Log à l'angle sud ouest de la fouille.			
<hr/>			
US: 1641	Faits :	Sond. : 265	
Type d'US : Remblai		Action : Géologique	
Descrip/Interp. :			
Couche de limon sableux brun avec quelques rares inclusions de charbons et de tca. Quelques rares cailloux (diam <1cm). Couche hétérogène. / Log à l'angle sud ouest de la fouille.			
<hr/>			
US: 1642	Faits :	Sond. : 265	
Type d'US : Remblai		Action : Géologique	
Descrip/Interp. :			
Couche de limon argileux brun gris avec quelques inclusions de charbons et de tca. Couche hétérogène. / Log à l'angle sud ouest de la fouille.			
<hr/>			
US: 1643	Faits :	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Géologique	
Descrip/Interp. :			
Couche de limon gris. / Lié au colluvionnement sur le site.			
<hr/>			
US: 1644	Faits : 358	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Démolition	
Descrip/Interp. :			
Couche limoneuse brune avec concentration de tca et charbons de bois, plus pierres (blocs et moellons de calcaire, grès siliceux et falun) éparsillées. Traces de rubéfaction de la parois du four. / Couche de démolition du four.			
<hr/>			
US: 1645	Faits : 358	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Démolition	
Descrip/Interp. :			
Couche de pierres calcaires, de silex, et de tuffeau, dont certaines sont brûlées. PF:Moellons et blocs non équarris concentrée au sud de la structure, débordent sur le fossé F322 / Couche de démolition de la voûte du four du four.			
<hr/>			
US: 1646	Faits : 358	Sond. :	
Type d'US : Couche d'occupation	Action : Occupation		
Descrip/Interp. :			
Couche rubéfiée par endroit. / Restes de parois du four.			
<hr/>			
US: 1647	Faits :	Sond. : 358	
Type d'US : Couche d'occupation	Action : Construction		
Descrip/Interp. :			
Dallage de terre cuites brûlées avec des éléments de mortier par endroit. PF: Fragments de terre cuite, type tuile plate, de taille et de forme variées, posés à plat sur un limon rubéfié. Datation archéomagnétique pas possible / Sole du four.			
<hr/>			
US: 1648	Faits : 324	Sond. : 266	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Couche de limon sableux brun sombre contenant de nombreux charbons de bois et des nodules de terre rubéfiée. Pierres brûlées. / Comblement du couloir de chauffe du four.			
<hr/>			
US: 1649	Faits : 326	Sond. :	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Couche de limon sableux brun meuble et homogène. / Couche de remblai sur la sole du four F326.			
<hr/>			
US: 1650	Faits : 326	Sond. :	
Type d'US : Couche d'occupation	Action : Construction		
Descrip/Interp. :			
Sole indurée et délimité par sa parois rubéfiée au sud et à l'ouest "en couronne". , en revanche plus lacunaire et probablement perturbée au nord. / Sole du four F326 et sa paroi rubéfiée. Elle devait se développer plus vers l'est (sous la berme est!), avec son couloir de chauffe (n-s) sous la berme.			
<hr/>			
US: 1651	Faits : 324	Sond. : 267	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Couche limoneuse grise avec des charbons de bois, de la terre cuite et quelques pierres / Couche de comblement liée à la destruction/abandon des fours.			
<hr/>			
US: 1652	Faits : 324	Sond. : 267	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Couche d'argile orangée (proche de la nature du substrat) avec plus de sable et des éléments de la couche supérieure : "poches" plus grises, charbons, terre cuite. Présence de pierres. / Comblement primaire du fossé?			
<hr/>			
US: 1653	Faits : 322	Sond. : 257	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Couche de limon argilo-sableux brun homogène. rares cailloux < 4cm. / Remplissage (d'abandon) contemporain des deux fossés F322 (fossé est - ouest) et F356 (fossé nord - sud récupéré pour installer une batterie de fours)			
<hr/>			
US: 1654	Faits : 356	Sond. : 257	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Couche de limon argilo-sableux brun homogène. rares cailloux < 4cm. / Remplissage (d'abandon) contemporain des deux fossés F322 (fossé est - ouest) et F356 (fossé nord - sud récupéré pour installer une batterie de fours)			
<hr/>			
US: 1655	Faits : 356	Sond. : 257	
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	
Descrip/Interp. :			
Couche de limon argilo-sableux brun homogène. rares cailloux < 4cm. / Remplissage contemporain des deux fossés F322 et F356			

US: 1656	Faits : 324	Sond. : 257	US: 1665	Faits : 324	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Creusement		Action : Construction
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche de limon argileux brun homogène avec nodules d'argile orangée inclusifs plus blocs de silex non brûlées, quelques nodules et blocs de calcaire, plus graviers et gravillons de silex. / Abandon du four str. 1. Comblement massif et homogène.</i>			<i>US de creusement / aménagement d'une batterie de four dans le fossé 356</i>		
<i>1656 est de même nature que l'us supérieure du comblement de F324 dans le sd 240.</i>					
<i>F324 recoupe le fossé antérieur F356 donc réutilisation du creusement, F324 est installé "dans" / sur le fossé F356.</i>					
US: 1657	Faits : 157	Sond. :	US: 1666	Faits : 180	Sond. : 128
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Décapage		Action :
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche de limon gris avec blocs (calcaire, silex, Tca...). / Couche de démolition du mur F1 dans la partie ouest de la fouille.</i>			<i>US de nettoyage de F180. / US de nettoyage de F180. N° créé en post fouille.</i>		
US: 1658	Faits : 358	Sond. :	US: 1667	Faits : 90	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Démolition
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Couche sablo-argileuse très charbonneuse avec taches de rubéfaction. / Couche de démolition du four F358 ("cendrier du four")</i>			<i>Couche de limon gris avec blocs (calcaire, silex, Tca...). / US créée en P. F: dégradation / destruction du mur de terrasse F1.</i>		
US: 1659	Faits : 256	Sond. : 106	US: 1668	Faits : 90	Sond. :
Type d'US : Remblai		Action : Abandon	Type d'US : Remblai		Action : Démolition
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon argilo-sableux gris-orangé compact et homogène avec rares inclusions de charbons de bois. / Comblement "lent" du fossé F256. Le sondage 106 a été fouillé pour prélever de la poterie visible dans la coupe du sondage adjacent 100.</i>			<i>Couche de limon gris avec blocs (calcaire, silex, Tca...). / US créée en P. F: dégradation / destruction du mur de terrasse F1.</i>		
<i>Numéro créé en post fouille pour l'étude céramo.</i>					
US: 1660	Faits : 311	Sond. : 23	US: 1669	Faits : 322	Sond. :
Type d'US :		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>Limon sablo-argileux brun avec nombreux charbons de bois et terre cuite en inclusions. / Niveau de limon reposant sur le colluvionement (n° de nettoyage).</i>			<i>N° attribué en post-fouille pour le comblement du fossé F322 entre les sondage 253 et 252 (non fouillé), repercé par le creusement 1571 de la sépulture 317. / N° attribué en post-fouille pour le comblement du fossé F322 entre les sondage 253 et 252 (non fouillé), repercé par le creusement 1571 de la sépulture 317.</i>		
<i>Numéro créé en post fouille pour l'étude céramo. A partir de la couche de nettoyage du sond 22 qui est perpendiculaire à sd23.</i>					
US: 1661	Faits : 179	Sond. : 124	US: 1670	Faits : 322	Sond. :
Type d'US : Décapage		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>US de nettoyage de F179 dans sd 124. / US de nettoyage de F179 dans sd 124. N° créé en post fouille.</i>			<i>N° attribué en post-fouille pour le comblement du fossé F322 entre les sondage 251et 252 (non fouillé), repercé par le creusement d'installation du four F358. / N° attribué en post-fouille pour le comblement du fossé F322 entre les sondage 251et 252 (non fouillé), repercé par le creusement d'installation du four F358.</i>		
US: 1662	Faits : 311	Sond. : 34	US: 1671	Faits : 142	Sond. : 68
Type d'US : Décapage		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Abandon
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>US de nettoyage dans sd 34. / US de nettoyage dans sd 34. N° créé en post fouille.</i>			<i>US globale pour F142 localisée au niveau du sondage 68 pour enregistrer une monnaie gauloise trouvée lors du diagnostic INRAP mais non enregistrée dans l'Inventaire INRAP / US globale pour F142 localisée au niveau du sondage 68 pour enregistrer une monnaie gauloise trouvée lors du diagnostic INRAP mais non enregistrée dans l'Inventaire INRAP</i>		
US: 1663	Faits : 26	Sond. : 34	US: 1672	Faits :	Sond. : 269
Type d'US : Décapage		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Géologique
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>US de nettoyage de F26 dans sd 34. / US de nettoyage de F26 dans sd 34. N° créé en post fouille.</i>			<i>limon sableux brun "brassé" / N° créé en post-fouille pour l'enregistrement des US du log 269.</i>		
US: 1664	Faits : 1	Sond. :	US: 1673	Faits :	Sond. : 269
Type d'US : Décapage		Action :	Type d'US : Remblai		Action : Géologique
Descrip/Interp. :			Descrip/Interp. :		
<i>US de nettoyage de F1. / US de nettoyage de F1. N° créé en post fouille.</i>			<i>limon sableux gris-ocre / N° créée en post-fouille pour l'enregistrement des US du log 269.</i>		
			<i>Colluvions?</i>		

US: 1674 **Faits :** 129 **Sond. :** 187**Type d'US :** Remblai**Action :** Abandon**Descrip/Interp. :**

*Limon brun-gris sableux avec quelques charbons de bois.
relation avec F256 non établie du fait du recoupement des fossés 256,
128 et 129 par la fosse 285 / Comblement terminal du fossé F129 dans
le prolongement de F128 au nord de F256.
(au départ numéroté F128, re-numéroté en post-fouille pour rendre
cohérent les plans de phasage : à partir de la construction de F256,
F129 est abandonné tandis que F128 perdure probablement)*

US: 1675 **Faits :** 341 **Sond. :****Type d'US :** Remblai**Action :** Abandon**Descrip/Interp. :**

*Couche de limon argilo sableux brun gris mélangé avec des poches
d'argile jaune. Couche hétérogène, légèrement charbonneuse avec
quelques blocs de silex et de calcaire. / remblai de F341
n° attribué en post-fouille : réinterprétation de la coupe de F341*

US: 1676 **Faits :** 341 **Sond. :****Type d'US :** Remblai**Action :** Abandon**Descrip/Interp. :**

*Couche de limon argileux brun gris homogène, légèrement
charbonneux. quelques blocs de calcaire et de silex (concentrés au
milieu de la fosse) / remblai de F341
n° attribué en post-fouille : réinterprétation de la coupe de F341*

US: 1677 **Faits :** 341 **Sond. :****Type d'US :** Remblai**Action :** Abandon**Descrip/Interp. :**

*Couche de limon argileux brun gris homogène, légèrement
charbonneux. quelques blocs de calcaire et de silex (concentrés au
milieu de la fosse) / remblai de F341
n° attribué en post-fouille : réinterprétation de la coupe de F341*

US: 1678 **Faits :** 341 **Sond. :****Type d'US :** Interface**Action :** Abandon**Descrip/Interp. :**

*Sédiment sableux vert-jaune présent sur certaines parties des parois
(plus quelques effondrements à l'intérieur, cf dessin). / remblai de
F341
n° attribué en post-fouille : réinterprétation de la coupe de F341*

US: 1679 **Faits :** 341 **Sond. :****Type d'US :** Remblai**Action :** Abandon**Descrip/Interp. :**

*Couche de limon argileux brun gris homogène, légèrement
charbonneux. quelques blocs de calcaire et de silex (concentrés au
milieu de la fosse) / remblai de F341
n° attribué en post-fouille : réinterprétation de la coupe de F341*

US: 1680 **Faits :** 341 **Sond. :****Type d'US :** Interface**Action :** Abandon**Descrip/Interp. :**

*Sédiment sableux vert-jaune présent sur certaines parties des parois
(plus quelques effondrements à l'intérieur, cf dessin). / remblai de
F341
n° attribué en post-fouille : réinterprétation de la coupe de F341*

3. INVENTAIRE DES FAITS

N° fait : 1 Catégorie : fondation

dimensions

Description :

Fondation d'une maçonnerie axée Sud-est / Nord-Ouest et interprétée comme mur de terrasse. F1 est composée majoritairement de blocs et moellons équarris ou bruts (50 à 20 cm) liés par un limon argileux. La nature des matériaux utilisés est hétérogène: calcaire, grès siliceux, silex; ainsi que la granulométrie des constituants: blocs, moellons jusqu'au cailloutis qui semble utilisé pour former un niveau de préparation au fond de la tranchée d'implantation (1003). Les modules de pierre les plus petits semblent ainsi préférentiellement employés pour la partie inférieure de la construction. Des remplois sont observables, dont des fragments de meule dormante. Cette maçonnerie hétérogène semble implantée dans une tranchée de fondation large recouvrant un niveau d'altération (1013). Le tracé de F1 est par ailleurs caractérisé par des limites floues et irrégulières, surtout sur la face sud-ouest, conférant à cette zone un aspect "d'épandage" de destruction (cf dû aux perturbations occasionnées par l'aménagement postérieur du bief ?) Éléments de chronologie relative: le creusement de la fondation de F1 recoupe le comblement du fossé F78. L'installation du bief et le remblai consécutif recoupe et perturbe F1.

liste des US

1001 / 1003 / 1004 /
1005 / 1006 / 1011 /
1013 / 1418 / 1419 /
1433 / 1664

N° fait : 8 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

immature en decubitus dorsal, orientation Nord-Ouest / Sud-Est, parallèle au mur de terrasse F1.

liste des US

1053 / 1054 / 1055

N° fait : 3 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 4 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

adulte orientation Ouest-Est, très perturbé. Présence de mobilier (céramique / métal) dans le remblai de la sépulture. F4 jouxte à l'est la sépulture F5 (relation strati. indéterminée).

liste des US

1021 / 1022 / 1023

N° fait : 5 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

immature orientation Ouest-Est, très mal conservé, jouxtant à l'est la sépulture F4 (relation strati. indéterminée)

liste des US

1018 / 1019 / 1020

N° fait : 6 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

F6 / 1014 reinterprétés en PF: niveau de colluvion antérieur à F1.

N° fait : 7 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

RENUMEROYE F72 EN PF.

N° fait : 9 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 10 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 11 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

liste des US

immature; seul le crâne est visible, le reste de la sépulture filant sous la berme sud.

orientation identique à celle du mur de terrasse F1.

N° fait : 12 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 13 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 14 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

liste des US

immature en decubitus dorsal, orientation Nord-Ouest / Sud-Est, très mal conservée.

1058 / 1060

N° fait : 15 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

liste des US

fosse ou TP circulaire (diam.49 cm,

prof.14cm), situé au bord du fossé F85 sondage 21.

1085

N° fait : 16 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 17 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 18 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 19 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

liste des US

Grande fosse quadrangulaire (180x 140 cm) située à l'ouest de "l'habitat", à fond plat à 2 niveaux, de fonction indéterminée.

1095 / 1096

N° fait : 20 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 21	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 22	Catégorie : Trou de poteau	
dimensions		
Description :	liste des US	
TP (diam. 30 cm / profondeur 35 cm) proche de la berme sud, à l'ouest du secteur "d'habitat" et semblant isolé.		1106
N° fait : 23	Catégorie : creusement	
dimensions		
Description :	liste des US	
fosse (diam. 85 cm / profondeur 40 cm), à l'ouest du secteur "d'habitat". Fond plat, forme élargie vers le débouché (silo?).		1409
N° fait : 24	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 25	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 26	Catégorie : Silo	
dimensions		
Description :	liste des US	
Fosse (diam. 140 cm / profondeur 70cm) interprétée comme un silo et située à l'ouest du secteur "d'habitat", proche de la berme sud. Fonctionne en batterie avec F102 et F103.		1399 / 1400 / 1663
N° fait : 27	Catégorie : fondation	
dimensions		
Description :	liste des US	
Mur d'axe Nord-Sud recoupé par les aménagements liés au bief. Long de 92cm, large de 52cm. Installé sur le comblement de la fosse F339. La fosse F106 vient contre ce lambeau de mur. Pourrait avoir fonctionner avec F116?		1411 / 1429
N° fait : 28	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
RENUMEROYE F179 EN PF		
N° fait : 29	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 30	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 31	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 32	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 33	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 34	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 35	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 36	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 37	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 38	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 39	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 40	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 41	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 42	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 43	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 44	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 45	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 46	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 47	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	
N° fait : 48	Catégorie : ANNULÉ	
dimensions		
Description :	liste des US	

N° fait : 49 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 50 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 51 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 52 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 53 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 54 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 55 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 56 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 57 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 58 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 59 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 60 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 61 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 62 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 63 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 64 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 65 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 66 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

TP ovale (diam.25 cm / profondeur 10cm)

très arasé avec pierre de calage, situé à l'ouest de "l'habitat" et proche de la berme sud. Fonctionne avec F67, 68, 69 et 99 ?

1002

N° fait : 67 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description : liste des US

1010

N° fait : 68 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

1086

fosse ou TP circulaire (diam.60cm / profondeur 10cm) à fond plat, très arasé et avec pierre de calage (?), situé à l'ouest de "l'habitat" et proche de la berme sud. Fonctionne avec F67, 68, 69 et 99 ?

N° fait : 69 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description : liste des US

1007

TP circulaire (diam.50 cm / profondeur 10cm) très arasé avec pierre de calage, situé à l'ouest de "l'habitat" et proche de la berme sud. Fonctionne avec F67, 68, 69 et 99 ?

N° fait : 70 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 71 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description : liste des US

1024 / 1025 / 1026

N° fait : 72 Catégorie : fossé

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 73 Catégorie : fossé

dimensions

Description : liste des US

1044 / 1045 / 1047 / 1048 / 1049 / 1050 / 1051 / 1080 / 1133 / 1134 / 1135 / 1146 / 1150 / 1151 / 1152 / 1153 / 1154 / 1155 / 1156 / 1157 / 1158 / 1159 / 1164 / 1165 / 1463 / 1464 / 1468 / 1469 / 1475 / 1476 / 1490 / 1491

Fossé Nord - Sud. Recreusement observé (sondage 5). Sondage 5, 50, 60, 61: profil en U avec parfois un fond plat et large (sd 5 et 61). Sondage 6, 7, 47, 228, 231: profil en V évasé. Sondage 49, 59, 62, 48, 227 et 229: profil en U recréusé sur une des parois donc profil U

Dimensions et profil?

N° fait : 73 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

adulte, orientation Sud-ouest / Nord-est,
en décubitus dorsal.

liste des US

1465 / 1466 / 1467

N° fait : 74 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

Fossé d'axe Nord-Sud, correspond au
fossé F7 du diagnostic INRAP. Creusement
concave, type V arrondi. recoupé par F256

liste des US

1012 / 1056 / 1103 /
1111 / 1112 / 1113 /
1116 / 1119 / 1136 /
1137 / 1138 / 1139 /
1140 / 1141 / 1207 /
1227 / 1460 / 1461 /
1462 / 1505 / 1506 /
1507**N° fait : 75** Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Fosse (diam. 100cm / profondeur 15cm),
située entre les fossés F74 et F85, de
fonction indéterminée.

liste des US

1038

N° fait : 76 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 77 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 78 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 79 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 80 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 81 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

liste des US

adulte, orientation parallèle au mur de
terrasse F1, en décubitus dorsal.

1015 / 1016 / 1017

N° fait : 82 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

liste des US

Grande fosse sub-circulaire (diam. 200cm /
profondeur 40 cm), située au nord du mur
de terrasse F1, à fonction de dépotoir lors
de son abandon (rejet de foyer).1027 / 1028 / 1029 /
1030 / 1031 / 1032**N° fait : 83** Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

os isolé

N° fait : 84 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

Sépulture d'un adulte masculin, orientée
Ouest-Est, perturbation par des
creusements non vus à la fouille.

liste des US

1209 / 1210 / 1211

N° fait : 85 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

Fossé d'axe Nord-Sud, mais légèrement
décalé par rapport à l'ensemble des fossés
de cette direction (F85, F74 et F72). F85
vient se terminer dans F74: synchrone?
Correspond au fossé F5 du diagnostic
INRAP.

liste des US

1068 / 1069 / 1083 /
1084 / 1094 / 1104 /
1105 / 1109 / 1110 /
1114 / 1115 / 1117 /
1118 / 1120 / 1121 /
1122 / 1123 / 1127 /
1128 / 1190 / 1191 /
1203 / 1206 / 1454 /
1455 / 1457 / 1458 /
1459**N° fait : 86** Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

RENUMEROYE F1 EN PF

liste des US

N° fait : 87 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

RENUMEROYE F1 EN PF

liste des US

N° fait : 88 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

RENUMEROYE F1 EN PF

liste des US

N° fait : 89 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

RENUMEROYE F90 EN PF

liste des US

N° fait : 90 Catégorie : démolition

dimensions

Description :

démolition, "épandage" dans la pente de
la maçonnerie de F1: voir cette fiche.

1667 / 1668

N° fait : 91 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

RENUMEROYE F90 EN PF

liste des US

N° fait : 92 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

Fossé courbe axé grossièrement Nord-est
/ Sud-ouest.

liste des US

Profil? Dimensions?

1033 / 1059 / 1063 /
1064 / 1066 / 1067 /
1071 / 1075 / 1081**N° fait : 93** Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

RENUMEROYE F90 EN PF

liste des US

N° fait : 94 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

RENUMEROYE F90 EN PF

liste des US

N° fait : 95 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 96 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 97 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 98 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 99 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

TP circulaire (diam.35 cm / profondeur 10cm) très arasé avec pierre de calage (?), situé à l'ouest de "l'habitat" et proche de la berme sud. Fonctionne avec F66, 68, 69 et 67 ?

1087

N° fait : 100 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 101 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description : liste des US

immature; orientation ouest-est? très mal conservé

1502 / 1503 / 1504

N° fait : 102 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

Grande fosse quadrangulaire (150x120cm), conservée sur 80cm de hauteur, présentant des parois rubéfiées et deux négatifs de sablières parallèles sur le fond. Comblement (abandon) très riche en mobilier. Fonction indéterminée: silo? (cf en batterie avec F103 et F26?)

1034 / 1035 / 1036 / 1037 / 1039 / 1052 / 1625

N° fait : 103 Catégorie : Silo

dimensions

Description : liste des US

Fosse (diam.160 cm / profondeur 104 cm) interprétée comme un silo et située à l'ouest du secteur "d'habitat", proche de la berme sud. Fonctionne en batterie avec F102 et F26.

1102 / 1132

N° fait : 104 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 105 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 106 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

fosse de forme ovale (146cmx77cm, prof. 17cm), probablement liée à l'aménagement du bief. Vient contre le mur F27 et sur F339

1428

N° fait : 107 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 108 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 109 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 110 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 111 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 112 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 113 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 114 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description : liste des US

TP (diam.25cm, prof. 9cm), situé dans la zone bâtiment, contre le mur F

1497

N° fait : 115 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 116 Catégorie : fondation

dimensions

Description : liste des US

Lambeau de mur HMA recoupé par l'aménagement du bief: Vestiges d'un bâtiment HMA (fondations), F116 pouvant être à angle droit avec F27. La continuité de cette maçonnerie vers le nord est par ailleurs visible dans le sondage 230. conservé sur

1430

N° fait : 117 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 118 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 119 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 120 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 121 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 122 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 123 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 124 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

fosse indéterminée oblongue(222cm x

1537 / 1538

72cm, prof.34cm).

N° fait : 125 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 126 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

creusement indéterminé jouxtant F296

(postérieur à cette fosse?). (diam. 62cm, prof.17cm)

1396 / 1397

N° fait : 127 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 128 Catégorie : fossé

dimensions

Description : liste des US

Fossé Nord-Sud

1353 / 1354 / 1355 /
1356 / 1357 / 1358 /
1359 / 1364 / 1365 /
1367 / 1368 / 1369 /
1370 / 1371 / 1372 /
1373 / 1374 / 1375 /
1376 / 1377 / 1378 /
1379 / 1380 / 1381 /
1382 / 1383 / 1385 /
1386 / 1387 / 1388 /
1389 / 1392 / 1393 /
1394 / 1622**N° fait : 129** Catégorie : fossé

dimensions

Description : liste des US

prolongation de F128 au delà de F256

1674

N° fait : 130 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 131 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 132 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 133 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 134 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 135 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 136 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description : liste des US

TP (diam.70 cm/ prof. 15cm) de plan ovalaire avec pierres de calage jouxtant le bord ouest du fossé F85.

1057

N° fait : 137 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

Fond de céramique éclaté en place, le creusement de la fosse est peu ou pas visible

1439

N° fait : 138 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

Fosse à fond plat (diam. 100 cm, prof. 30 cm), à fonction indéterminée.

1076

N° fait : 139 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 140 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

grande fosse sub-circulaire (diam.190 cm, prof. 20cm), de fonction indéterminée.

1129 / 1130 / 1131

N° fait : 141 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

Fosse ou TP (diam. 45 cm; prof. 8cm) jouxtant le bord ouest du fossé F142.

1438

N° fait : 142 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

Fossé Nord-Sud recoupé par la construction du mur de terrasse F1. relation strati avec F256 non observables

liste des US

1097 / 1098 / 1101 /
1160 / 1161 / 1162 /
1163 / 1166 / 1167 /
1175 / 1176 / 1178 /
1179 / 1180 / 1181 /
1182 / 1183 / 1184 /
1185 / 1188 / 1276 /
1417 / 1450 / 1451 /
1452 / 1453 / 1671

N° fait : 152 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

fossé axé Nord-Sud. relation strati avec F256 non visible (sond 213) car profondeur insuffisamment conservée

liste des US

1061 / 1070 / 1192 /
1193 / 1194 / 1195 /
1196 / 1197 / 1198 /
1199 / 1200 / 1201 /
1202 / 1204 / 1205 /
1421

N° fait : 143 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Fosse ou TP (diam. 70 cm; prof. 25 cm) jouxtant le bord nord de F140: lié à cette structure?

liste des US

1443

N° fait : 144 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

fosse (diam. 55 cm; prof. 8 cm) sub-circulaire de fonction indéterminée.

liste des US

1442

N° fait : 145 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Fosse ou TP (diam. 50cm; prof.20cm) de fonction indéterminée.

liste des US

1449

N° fait : 146 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

adulte, axé est-ouest, en décubitus dorsal.

liste des US

1072 / 1073 / 1074

N° fait : 147 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 148 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 149 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Grande fosse (diam. 140 x 190cm; prof. 50 cm), avec surcreusement localisé au sud sur le fond (F333).

liste des US

1445 / 1446 / 1447

N° fait : 150 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

grande fosse quadrangulaire et polylobée à fond plat (diam. 240cm; prof.30cm) et fonction indéterminée, recoupée à l'ouest par une tranchée de diagnostic INRAP.

liste des US

1440 / 1441

N° fait : 151 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

rond de creusement non identifié et très arasé à l'est du fossé F152: fossé ? fosse? Forme oblongue (166x20cm, prof. 5cm)

liste des US

1208

N° fait : 152 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

fossé axé Nord-Sud. relation strati avec F256 non visible (sond 213) car profondeur insuffisamment conservée

liste des US

1061 / 1070 / 1192 /
1193 / 1194 / 1195 /
1196 / 1197 / 1198 /
1199 / 1200 / 1201 /
1202 / 1204 / 1205 /
1421

N° fait : 153 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 154 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

fosse (diam.110 cm; prof. 40cm) à fond concave et fonction indéterminée, jouxtant F328 au Sud-ouest.

liste des US

1422

N° fait : 155 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 156 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Très petite fosse ou TP (diam.25 cm; prof. 10cm) de fonction indéterminée.

liste des US

1065

N° fait : 157 Catégorie : Epandage

dimensions

Description :

Épandage de démolition correspondant à la destruction du mur de terrasse F1? ou vestige de la fondation de ce mur?

liste des US

1657

N° fait : 158 Catégorie : Silo

dimensions

Description :

fosse à ouverture évasée (diam. ouv. 180cm; diam.inf; 116cm; prof. 90 cm) interprétée comme un silo.

liste des US

1088 / 1089 / 1090 /
1091 / 1092 / 1177

N° fait : 159 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 160 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 161 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

grande fosse oblongue et lobée (diam. max.180cm; prof. 90 cm), interprétée comme un silo. F 161 borde à l'ouest le fossé F92 (F92 postérieur?)

liste des US

1480 / 1481 / 1482

N° fait : 162 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 163 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Petite fosse ou TP (diam.60cm; prof. 10cm). fonctionne éventuellement avec F 164 et F165.

liste des US

1474

N° fait : 164 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Petite fosse ou TP (diam.30cm; prof. 10cm). fonctionne éventuellement avec F 163 et F165.

liste des US

1492

N° fait : 165 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Petite fosse ou TP (diam 60cm; prof. 10cm). fonctionne éventuellement avec F 164 et F163.

liste des US

1477

N° fait : 166 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 167 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 168 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 169 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 170 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 171 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 172 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

liste des US

Petite fosse ou TP isolé à l'ouest de F72 (diam.15 cm).

1062

N° fait : 173 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 174 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

liste des US

Immature axé est-ouest tête à l'ouest.

1500 / 1501

N° fait : 175 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 176 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

TP ou petite fosse (diam. 35cm; prof. 10cm) isolé.

liste des US

1479

N° fait : 177 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

Fossé axé Nord-Sud, très arasé et observé partiellement; correspond à F270 son prolongement vers le sud.

liste des US

1168 / 1169 / 1171 / 1172 / 1173 / 1174

N° fait : 178 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Petite fosse ou TP isolé (diam.25cm; prof.10cm).

liste des US

1478

N° fait : 179 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

Fossé axé Nord-Sud.

liste des US

1261 / 1262 / 1263 / 1264 / 1265 / 1271 / 1284 / 1285 / 1286 / 1289 / 1290 / 1291 / 1661

N° fait : 180 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

Fossé partiellement observé axé Nord-Sud. Fonctionne avec F92?

liste des US

1269 / 1270 / 1278 / 1279 / 1287 / 1288 / 1666

N° fait : 181 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 182 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 183 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

liste des US

Grande fosse sub-circulaire (diam. max.160cm; prof. 15cm) à fonction indéterminée: plantation ou extraction?

1517

N° fait : 184 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 185 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 186 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 187 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 188 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 189 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 190 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 191 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 192 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 193 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 194 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 195 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 196 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 197 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

chablis

N° fait : 198 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 199 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

fosse indéterminée à fond plat (chablis?)

1525

(diam.90cm; prof. 10cm).

N° fait : 200 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 201 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 202 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 203 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 204 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 205 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 206 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 207 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 208 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 209 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

fosse ou TP ovalaire isolé (diam. 40cm; prof. 20cm).

1608

N° fait : 210 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 211 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 212 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 213 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

RENUMEROTE F324 EN PF

pas d'US réattribuées: sondage INRAP
diagnostic dans le couloir de chauffe du four.

N° fait : 214 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 215 Catégorie : four

dimensions

Description : liste des US

pas d'US réattribuées: sondage INRAP

diagnostic dans la sole et le couloir de chauffe du four.

N° fait : 216 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

RENUMEROTE F324 EN PF

N° fait : 217 Catégorie : <i>four</i>	dimensions	Description : <input type="text" value="Sole de four"/> liste des US <input type="text" value="1604 / 1605"/>	N° fait : 229 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US
N° fait : 218 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US <input type="text" value="RENUMERO TE F324 EN PF"/>	N° fait : 230 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US
N° fait : 219 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US <input type="text" value="RENUMERO TE F220 EN PF"/>	N° fait : 231 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US
N° fait : 220 Catégorie : <i>fossé</i>	dimensions	Description : liste des US <input type="text" value="comblement d'un fossé (réutilisé comme aire de travail pour l'utilisation des fours 217, 215 et 325 ?)"/>	N° fait : 232 Catégorie : <i>fossé</i>	dimensions	Description : liste des US <input type="text" value="fossé axé Nord-Sud fonctionnant avec F287? relation strati avec F256 non observée (arasement de F232)"/> 1311 / 1312 / 1318 / 1319 / 1320 / 1321 / 1322
N° fait : 221 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US	N° fait : 233 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US <input type="text" value="perturbation contemporaine."/>
N° fait : 222 Catégorie : <i>creusement</i>	dimensions	Description : liste des US <input type="text" value="Fosse ou TP indéterminé observé partiellement (diam.40cm; prof. 20cm)."/>	N° fait : 234 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US
N° fait : 223 Catégorie : <i>fossé</i>	dimensions	Description : liste des US <input type="text" value="Fossé axé Nord-Sud"/>	N° fait : 235 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US
N° fait : 224 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US	N° fait : 236 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US
N° fait : 225 Catégorie : <i>creusement</i>	dimensions	Description : liste des US <input type="text" value="Fosse indéterminée (diam.160cm; prof.30cm) ayant servi de dépotoir."/>	N° fait : 237 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US
N° fait : 226 Catégorie : <i>creusement</i>	dimensions	Description : liste des US <input type="text" value="Fosse indéterminée (diam.120cm; prof.10cm) ayant servi de dépotoir."/>	N° fait : 238 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US
N° fait : 227 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US	N° fait : 239 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US
N° fait : 228 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US	N° fait : 240 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US
			N° fait : 241 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US
			N° fait : 242 Catégorie : <i>creusement</i>	dimensions	Description : liste des US <input type="text" value="Fosse indéterminée (diam.90cm; prof. 20cm)."/> 1395
			N° fait : 243 Catégorie : <i>ANNULÉ</i>	dimensions	Description : liste des US

N° fait : 244 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 245 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 246 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 247 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 248 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 249 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 250 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 251 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 252 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

Fosse ou TP (diam.50cm; prof.15cm)
indéterminé, partiellement oblitéré par un
chablis.

1259 / 1260

N° fait : 253 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 254 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

Grande fosse quadrangulaire (diam.
max.220cm; prof.40cm), interprétée
comme une fosse d'extraction.

1473

N° fait : 255 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 256 Catégorie : fossé

dimensions

Description : liste des US

fossé axé Est-Ouest parallèle à la berme.
F256 recoupe F74 (sondage 84) / recoupe
F275 (sond. 78), relation strati avec F142
non observable, relation strati avec F152
non observable (sond 213), recoupe F128
(sond 187), relation strati avec F232 non
observables (F232 arasé)

liste des US

1189 / 1212 / 1213 /
1215 / 1216 / 1217 /
1220 / 1221 / 1222 /
1223 / 1224 / 1225 /
1226 / 1228 / 1229 /
1230 / 1231 / 1232 /
1233 / 1234 / 1235 /
1236 / 1237 / 1238 /
1239 / 1240 / 1241 /
1242 / 1243 / 1244 /
1245 / 1246 / 1247 /
1248 / 1249 / 1250 /
1252 / 1254 / 1256 /
1257 / 1258 / 1292 /
1293 / 1295 / 1296 /
1297 / 1298 / 1299 /
1300 / 1301 / 1302 /
1303 / 1304 / 1305 /
1306 / 1307 / 1308 /
1309 / 1310 / 1323 /
1324 / 1342 / 1363 /
1405 / 1406 / 1407 /
1412 / 1413 / 1414 /
1415 / 1416 / 1424 /
1425 / 1659

N° fait : 257 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 258 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

fosse indéterminée (diam.130cm;
prof.15cm): plantation, chablis?

1542

N° fait : 259 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 260 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 261 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 262 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 263 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 264 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 265 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 266 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 267 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 268 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

N° fait : 269 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

Fosse sub-circulaire indéterminée
(diam.145cm; prof.80cm).

1124 / 1125 / 1126

N° fait : 270 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

RENUMEROYE F177 EN PF

N° fait : 271 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

Fond de fosse ou TP (diam. 35cm; prof.
4cm).

1170

N° fait : 272 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

creusement oblong reperçant le fossé F72.

1142 / 1143 / 1144 /
1147 / 1148 / 1149**N° fait : 273** Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

petite fosse ou TP(diam.25cm; prof.15cm)
située sur le bord ouest du fossé F72 et
bordant la fosse F272.

1145

N° fait : 274 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description : liste des US

TP avec calage (diam.30cm; prof.15cm)
situé à l'intersection des fossés F142 et
F256. Le creusement du TP semble
postérieur au comblement du fossé F256.

1186

N° fait : 275 Catégorie : fossé

dimensions

Description : liste des US

Fossé axé ouest-est et formant la
continuité du fossé F142. F275 n'a été
observé que sur 3 m de longueur dans le
décapage. recoupé par F256

1187 / 1218 / 1219

N° fait : 276 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

Creusement implanté sur le tracé du fossé
F256 (larg.145cm; prof.40cm) et dont le
comblement semble contemporain du
remblai du fossé.

1214

N° fait : 277 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

Grande fosse ovoïde (petit diam. 130cm;
prof.55cm) jouxtant le bord sud du fossé
F256, sans relation strati de recouplement
avec ce fossé.

1253

N° fait : 278 Catégorie : fond de cabane

dimensions

Description : liste des US

Creusement circulaire et lobé (grd diam.
200cm; prof.45 cm), avec TP et sablière
observés au fond contre les parois est et
ouest. F278 est implanté le long du bord
sud du fossé F256, sans relation de
recouplement avec ce fossé.1266 / 1267 / 1268 /
1280 / 1281 / 1282 /
1283**N° fait : 279** Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description : liste des US

TP (diam.10cm; prof.15cm) creusé le long
du bord nord du fossé F256.

1251

N° fait : 280 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description : liste des US

TP (diam.27cm; prof.30cm) installé au
nord du fossé F256 et recoupant le
comblement de ce fossé.

1255

N° fait : 281 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

Fossé axé Nord-Sud.
RENUMEROYE F179 EN PF

1255

N° fait : 282 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

Fossé axé Nord-Sud.

1255

N° fait : 283 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description : liste des US

Fossé axé Nord-Sud.

1255

N° fait : 284 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

Fosse (diam. 60cm; profondeur 10cm) à
fonction indéterminée recoupant le
comblement du fossé F78. Fonctionne
avec F222, sur le côté opposé du fossé?

1274 / 1275

N° fait : 285 Catégorie : creusement

dimensions

Description : liste des US

creusement pratiqué dans le comblement
du fossé F256, à l'intersection avec F128
(diam.max. 230 cm; prof.40 cm),
interprété comme faisant partie d'une
construction de franchissement du fossé
(fonctionne avec F288, 291 et 292.)

1341 / 1362

N° fait : 286 Catégorie : fossé

dimensions

Description : liste des US

Fossé axé Est-Ouest, observé uniquement
dans l'angle nord-est de la fouille:
continuité avec F 275?1313 / 1314 / 1315 /
1316 / 1328 / 1329

N° fait : 287 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

Fossé axé ouest-est et fonctionnant éventuellement avec F232.

liste des US

1327 / 1330 / 1332 /
1333 / 1334 / 1335 /
1343 / 1344 / 1408 /
1410

N° fait : 288 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP (diam.20cm; prof.30cm) situé au nord du fossé F256 et de la fosse F285, interprété comme un élément du franchissement de fossé (fonctionne avec F285).

liste des US

1331

N° fait : 289 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP voir trou de piquet (diam. 15cm; prof.50cm) isolé sur le tracé du fossé F223.

liste des US

1348

N° fait : 290 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Creusement (diam.120cm; prof.20cm) indéterminé recoupant le comblement du fossé F128.

liste des US

1384

N° fait : 291 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP (diam.20cm; prof.30cm) situé au nord du fossé F256 et de la fosse F285, interprété comme faisant partie du franchissement de fossé F256 (fonctionne avec F291,292,288).

liste des US

1360

N° fait : 292 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP (diam.30cm; prof.40cm) situé au nord du fossé F256 et de la fosse F285, interprété comme faisant partie du franchissement de fossé F256 (fonctionne avec F291 et 288).

liste des US

1361

N° fait : 293 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP isolé (diam.40cm; prof.10cm) implanté contre le bord est de F128.

liste des US

1366

N° fait : 294 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP (diam.20cm; prof.20cm) situé au nord du fossé F256 et de la fosse F285, interprété comme faisant partie du franchissement de fossé F256 (fonctionne avec F291 et 288).

liste des US

1390

N° fait : 295 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

fosse quadrangulaire (40x80 cm; prof.10cm) implanté le long du bord ouest du fossé F128, de fonction indéterminée.

liste des US

1391

N° fait : 296 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

creusement indéterminé (diam.35cm; prof.40cm) voisinant la fosse F126.

liste des US

1398

N° fait : 297 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

Fait non fouillé car trop près de la berme; silo, fosse? postérieure à la sépulture F351

liste des US

1548

N° fait : 299 Catégorie : Silo

dimensions

Description :

Fosse (diam.110cm; prof. 80cm) interprétée comme un silo. Les TP F300 et F301 constituent peut-être une superstructure associée à ce silo.

liste des US

1523

N° fait : 300 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP de forme circulaire (diam.25cm; prof. 17cm) éventuellement associé à F301 (superstructure liée au silo F299?). Profil en V

liste des US

1521

N° fait : 301 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP de forme ovoïde(diam.40cm; prof. 20cm) éventuellement associé à F300 (superstructure liée au silo F299?).

liste des US

1522

N° fait : 302 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Petite fosse ou TP (diam.30cm; prof.8cm) indéterminé (en relation avec l'aménagement du bief?)

liste des US

1520

N° fait : 303 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Creusement oblong, indéterminé (long. observée 90cm; prof.15cm).

liste des US

1518

N° fait : 304 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

Fossé axé Nord-Sud, dans l'axe de F179. Profil en U, prof. 12cm, long. 85cm, entre F116- F330 et F341

liste des US

1484 / 1546 / 1585

N° fait : 305 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

Adulte orienté Nord-Sud, installé dans une fosse antérieure partiellement comblé (F341).

liste des US

1529 / 1530 / 1531

N° fait : 306 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

creusement indéterminée (diam.65cm; prof.18cm), recoupé par F 337.

liste des US

1508

N° fait : 307 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Creusement de nature indéterminée (diam.40 cm; prof.10cm) à mettre en relation avec F308?

liste des US

1498 / 1499

N° fait : 308 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

Petit TP (pique) (diam.10cm; prof.30cm) à associer à F307?

liste des US

1496

N° fait : 309 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 310 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

Immature orienté Nord-Sud; fouillé à 50%.

liste des US

1526 / 1527 / 1528

N° fait : 311 Catégorie : colluvionnement

dimensions

Description :

colluvionnement ou remblai présent dans toute la frange sud du site.

liste des US

1040 / 1041 / 1042 / 1043 / 1046 / 1077 / 1078 / 1082 / 1107 / 1426 / 1427 / 1444 / 1539 / 1553 / 1588 / 1620 / 1660 / 1662

N° fait : 312 Catégorie : tranchée de fondation

dimensions

Description :

Creusement linéaire peu profond reperçant la sépulture F346: tranchée de fondation pour l'installation de poteaux : F340, F347, F338

liste des US

1510 / 1524

N° fait : 313 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

Fossé axé Nord-Sud et prolongeant F128

liste des US

1624

N° fait : 314 Catégorie : colluvionnement

dimensions

Description :

colluvionnement ou remblai (lié à l'aménagement du bief?) présent dans toute la frange sud du site.

liste des US

1614 / 1631

N° fait : 315 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP (diam.25cm; prof.30cm)

liste des US

1532

N° fait : 316 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

ex-fossé équivalent à F320 et F322

liste des US

N° fait : 317 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

Immature orienté nord/sud, percé par F312

liste des US

1569 / 1570 / 1571

N° fait : 318 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

Adulte orienté est-ouest avec calage de pierres, postérieur au fossé F320.

liste des US

1575 / 1576 / 1577

N° fait : 319 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

P.F: RENUMEROTE F322
Fossé axé est-ouest, fonctionnant avec F128.

liste des US

N° fait : 320 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

P.F: RENUMEROTE F322
Fossé axé est-ouest, fonctionnant avec F128.

liste des US

1593

N° fait : 321 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Fosse indéterminée postérieure au fossé F322 (diam.90cm; prof. 20cm), comblée par des rejets de foyer.

liste des US

1593

N° fait : 322 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

Fossé axé est-ouest, équivalent à F320.

liste des US

1573 / 1574 / 1578 / 1579 / 1586 / 1587 / 1589 / 1590 / 1591 / 1592 / 1594 / 1595 / 1596 / 1602 / 1603 / 1612 / 1613 / 1615 / 1616 / 1617 / 1653 / 1669 / 1670

N° fait : 323 Catégorie : ANNULÉ

dimensions

Description :

RENUMEROTE F324 EN PF

liste des US

N° fait : 324 Catégorie : four

dimensions

Description :

Aire de travail et Couloir de chauffe de la batterie de four str.1, recreusée dans le fossé 356

liste des US

1560 / 1562 / 1563 / 1564 / 1565 / 1566 / 1567 / 1568 / 1606 / 1607 / 1648 / 1651 / 1652 / 1656 / 1665

N° fait : 325 Catégorie : *four*

dimensions

Description :

Sole sud arasée du four Str.1

liste des US

1559 / 1561

N° fait : 326 Catégorie : *four*

dimensions

Description :

Sole de four isolée et fouillée partiellement- dans la berme est.

liste des US

1649 / 1650

N° fait : 327 Catégorie : *fossé*

dimensions

Description :

fossé axé est-ouest partiellement observé (se prolonge sous la berme ouest).

liste des US

1420 / 1431

N° fait : 328 Catégorie : *creusement*

dimensions

Description :

Petite fosse (diam.45 cm; prof.20cm) de fonction indéterminée accolée à F154 (pas de lien strati).

liste des US

1423

N° fait : 329 Catégorie : *Silo*

dimensions

Description :

Fosse rectangulaire(170x150cm; prof.150cm) interprétée comme un silo. La maçonnerie F116 (postérieure) est aménagée sur le comblement d'abandon de ce silo.

liste des US

1485 / 1486

N° fait : 330 Catégorie : *creusement*

dimensions

Description :

Fosse oblongue indéterminée (160x90cm, prof.30cm), scellée par la construction du mur F116 mais recoupant le fossé F304 (dans axe du fossé F179).

liste des US

1483 / 1580

N° fait : 331 Catégorie : *ANNULÉ*

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 332 Catégorie : *ANNULÉ*

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 333 Catégorie : *creusement*

dimensions

Description :

liste des US

surcreusement visible au fond de la fosse F219.

1448 / 1456

N° fait : 334 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

Description :

liste des US

adulte (?) orienté ouest-est.

1470 / 1471 / 1472

N° fait : 335 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

Description :

liste des US

Immature orienté ouest-est, très altéré (seules dents prélevées).

1487 / 1488 / 1489

N° fait : 336 Catégorie : *ANNULÉ*

dimensions

Description :

liste des US

N° fait : 337 Catégorie : *creusement*

dimensions

Description :

liste des US

Fosse indéterminée (diam.140cm; prof. 40cm) scellée par la construction de la maçonnerie F 116.

1509

N° fait : 338 Catégorie : *Trou de poteau*

dimensions

Description :

liste des US

1511

N° fait : 339 Catégorie : *creusement*

dimensions

Description :

liste des US

Grande fosse (diam.130cm; prof.50cm) scellée par la construction de la maçonnerie F27.Fond plat, bords droits

1512 / 1513 / 1514 / 1515 / 1516

N° fait : 340 Catégorie : *creusement*

dimensions

Description :

liste des US

Creusement irrégulier (diam.60cm; prof.25cm): TP?

1519

N° fait : 341 Catégorie : *creusement*

dimensions

Description :

liste des US

Grande fosse quadrangulaire (Lgueur 200cm; prof. 130cm) à profil évasé (silo?) postérieure au fossé F304 et antérieure à la sépulture F305 recreusée dans le comblement supérieur de F341.

1543 / 1544 / 1545

N° fait : 342 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

Description :

liste des US

Immature orienté Nord-Sud (tête au sud)

1533 / 1534 / 1535

N° fait : 343 Catégorie : *Trou de poteau*

dimensions

Description :

liste des US

TP (diam. 20cm; prof. 22cm) isolé.

1536

N° fait : 344 Catégorie : *creusement*

dimensions

Description :

liste des US

perturbation liée à la construction du bief ? très arasé

1540 / 1547

N° fait : 345 Catégorie : *creusement*

dimensions

Description :

liste des US

Creusement irrégulier (diam.80cm; prof.17cm) indéterminé.

1541

N° fait : 346 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

Sépulture très perturbée orientée est-ouest.

liste des US

1556 / 1557 / 1558

N° fait : 347 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP (diam.28cm; prof.25cm) recoupant la sépulture F 346.

liste des US

1554

N° fait : 348 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

N° attribué pour l'action de purge du remblai de la sépulture F346 lors de la construction de F347, F340 et F338.

liste des US

1555

N° fait : 349 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

Petit TP (diam.10 cm; prof. 8cm) repérant le fossé F312, d'existence incertaine.

liste des US

1572

N° fait : 350 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP (diam.30cm; prof.40cm) postérieur au fossé F304 et à la sépulture F 351.

liste des US

1581

N° fait : 351 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

orientée Nord-sud avec tête au sud, perturbée par le TP F350.

liste des US

1582 / 1583 / 1584

N° fait : 352 Catégorie : fondation

dimensions

Description :

Creusement linéaire (observé sur 130 cm; larg.: 50cm; prof.9cm interprété comme le négatif d'une sablière basse.

liste des US

1600 / 1601

N° fait : 353 Catégorie : Silo

dimensions

Description :

creusement circulaire "en cloche" (diam. 90cm; prof. 80cm) interprété comme un silo.

liste des US

1597 / 1598 / 1599

N° fait : 354 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

Immature très mal conservé en decubitus dorsal, orienté nord/sud.

liste des US

1609 / 1610 / 1611

N° fait : 355 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP (diam.20cm; prof. 40cm) recoupé par les niveaux d'aménagements du bief.

liste des US

1618

N° fait : 356 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

fossé axé nord-sud, repris et recoupé lors de l'installation des fours Str.1

liste des US

1654 / 1655

N° fait : 357 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Fosse (diam.120cm; prof. 35cm) indéterminée.

liste des US

1629 / 1630

N° fait : 358 Catégorie : four

dimensions

Description :

Four excavé avec sole de TCA (diam. 90cm, prof.50cm).

liste des US

1644 / 1645 / 1646 / 1647 / 1658

N° fait : 359 Catégorie : Trou de poteau

dimensions

Description :

TP (diam.30cm; prof.10cm) observé au fond du fossé F142: recoupé par F142 ?

liste des US

1099

N° fait : 360 Catégorie : creusement

dimensions

Description :

Creusement oblong perpendiculaire à et recoupant F 142 (lg: 50cm; prof.16cm).

liste des US

1100

N° fait : 361 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

Sépulture découverte au diagnostic (F6 au diagnostic). Sépulture alignée sur le mur de terrasse.

liste des US

N° fait : 362 Catégorie : Sépulture

dimensions

Description :

Sépulture découverte au diagnostic (F8 au diagnostic). Sépulture avec orientation O-E qui recoupe un fossé (F85).

liste des US

1401 / 1402 / 1403 / 1404 / 1432 / 1493

N° fait : 363 Catégorie : Remblai

dimensions

Description :

Remblai massif en relation avec l'aménagement du bief.
Pour les niveaux, voir logs.

liste des US

1401 / 1402 / 1403 / 1404 / 1432 / 1493

4. INVENTAIRE DU MOBILIER

4.1. FAUNE

FAUNE

US 1000, lot : 90	NR : 1, NMI : 1, Poids : 7	F26, US 1400, lot : 117	NR : 1, NMI : 1, Poids : 58
Datation :			
Type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé / remarque : à corriger : noté sur le sac US 1009 - remplacer par 1000			
F1, US 1004, lot : 88	NR : 2, NMI : 1, Poids : 29	F27, US 1429, lot : 42	NR : 1, NMI : 1, Poids : 12
Datation :			
Type : humerus / animal : grand ruminant / partie anat. : membre thoraxique			
F1, US 1004, lot : 164	NR : 1, NMI : 1, Poids : 34	F72, US 1044, lot : 77	NR : 4, NMI : 1, Poids : 31
Datation :			
Type : maxillaire / animal : bovidé / partie anat. : tête			
F1, US 1006, lot : 89	NR : 15, NMI : 1, Poids : 20	F72, US 1044, lot : 181	NR : 2, NMI : 1, Poids : 73
Datation :			
Type : crâne / animal : ovi-capriné / partie anat. : tête / description : capriné?			
F1, US 1013, lot : 91	NR : 2, NMI : 1, Poids : 44	F72, US 1044, lot : 182	NR : 1, NMI : 1, Poids : 62
Datation :			
Type : ulna humérus / animal : bovidé / partie anat. : membre thoraxique			
F1, US 1013, lot : 177	NR : 1, NMI : 1, Poids : 47	F72, US 1044, lot : 183	NR : 1, NMI : 1, Poids : 80
Datation :			
Type : humerus / animal : suidé / partie anat. : membre thoraxique / description : cet os présente des traces de découpe			
F1, US 1013, lot : 178	NR : 1, NMI : 1, Poids : 61	F72, US 1044, lot : 184	NR : 1, NMI : 1, Poids : 90
Datation :			
Type : métatarse / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien			
F1, US 1418, lot : 52	NR : 1, NMI : 1, Poids : 18	F72, US 1044, lot : 185	NR : 33, NMI : 12, Poids :
Datation :			
Type : calcaneum / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien			
F1, US 1664, lot : 94	NR : 1, NMI : 1, Poids : 8	F72, US 1044, lot : 186	NR : 2, NMI : 1, Poids : 10
Datation :			
Type : vertèbre / sous-type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé			
F23, US 1409, lot : 46	NR : 2, NMI : 1, Poids : 77	F72, US 1044, lot : 187	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation :			
Type : vertèbre / sous-type : cervicale / animal : bovidé / partie anat. : colonne vertébrale			
F23, US 1409, lot : 135	NR : 1, NMI : 1, Poids : 7	F72, US 1044, lot : 188	NR : 4, NMI : 1, Poids : 170
Datation :			
Type : métacarpe / animal : ovi-capriné / partie anat. : membre thoraxique			
F23, US 1409, lot : 136	NR : 9, NMI : 1, Poids : 35	F72, US 1044, lot : 189	NR : 6, NMI : 1, Poids : 26
Datation :			
Type : phalange / animal : bovidé / partie anat. : membre thoraxique			
F26, US 1400, lot : 47	NR : 1, NMI : 1, Poids : 175	F72, US 1044, lot : 190	NR : 27, Poids : 27
Datation :			
Type : métatarse / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien			
F72, US 1049, lot : 76	NR : 4, NMI : 1, Poids : 101	F72, US 1051, lot : 75	NR : 5, Poids : 43
Datation :			
Type : humerus / animal : bovidé / partie anat. : tête			
F72, US 1051, lot : 75	NR : 5, Poids : 43	Datation :	
Type : métacarpe / animal : bovidé / partie anat. : membre thoraxique			

F72, US 1464, lot : 41

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé

F72, US 1491, lot : 30

NR : 11, NMI : 1, Poids : 373

Datation :

Type : phalange métacarpe métatarsale / animal : bovidé / partie anat. : membre / description : Ce lot regroupe des éléments de membre de bovidé (phalange, métacarpe et métatarsale).

F72, US 1491, lot : 139

NR : 1, NMI : 1, Poids : 21

Datation :

Type : maxillaire / animal : suidé / partie anat. : tête

F72, US 1491, lot : 140

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : côte / animal : suidé / partie anat. : côtes

F84, US 1209, lot : 205

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : carpe tarse / animal : indéterminé

F85, US 1068, lot : 78

NR : 3, NMI : 1, Poids : 11

Datation :

Type : humerus / animal : suidé ou ovi-capriné / partie anat. : membre thoracique / description : Dont un brûlé

F85, US 1457, lot : 49

NR : 1, NMI : 1, Poids : 67

Datation :

Type : fémur / animal : bovidé / partie anat. : membre thoracique

F92, US 1033, lot : 87

NR : 5, NMI : 1, Poids : 37

Datation :

Type : radius / animal : bovidé / partie anat. : membre thoracique

F92, US 1066, lot : 74

NR : 19, NMI : 1, Poids : 64

Datation :

Type : métapode / animal : grand ruminant / partie anat. : membre

F102, US 1034, lot : 96

NR : 4, NMI : 1, Poids : 10

Datation :

Type : côte / animal : grand ruminant / partie anat. : côtes

F102, US 1034, lot : 154

NR : 3, NMI : 1, Poids : 12

Datation :

Type : métapode / animal : grand ruminant / partie anat. : membre

F102, US 1034, lot : 155

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : dent / animal : suidé / partie anat. : tête

F102, US 1034, lot : 156

NR : 1, NMI : 1, Poids : 16

Datation :

Type : tibia / animal : suidé ou ovi-capriné / partie anat. : membre pelvien

F102, US 1035, lot : 81

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé

F102, US 1035, lot : 193

NR : 2, NMI : 1, Poids : 128

Datation :

Type : métacarpe / animal : bovidé / partie anat. : membre thoracique

F102, US 1035, lot : 194

NR : 1, NMI : 1, Poids : 16

Datation :

Type : tibia / animal : ovi-capriné / partie anat. : membre pelvien

F102, US 1035, lot : 195

NR : 9, NMI : 1, Poids : 50

Datation :

Type : tibia / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien / description : animal jeune

F102, US 1036, lot : 101

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation :

Type : dent / sous-type : canine / animal : truie / partie anat. : tête

F102, US 1036, lot : 153

NR : 4, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : vertèbre / sous-type : thoracique / animal : suidé / partie anat. : colonne vertébrale

F102, US 1037, lot : 85

NR : 6, NMI : 1, Poids : 16

Datation :

Type : mandibule / animal : indéterminé / partie anat. : tête / description : certains de ces os sont brûlés

F102, US 1037, lot : 160

NR : 2, NMI : 1, Poids : 12

Datation :

Type : vertèbre / sous-type : thoracique / animal : ovi-capriné / partie anat. : colonne vertébrale

F102, US 1037, lot : 161

NR : 1, NMI : 1, Poids : 13

Datation :

Type : phalange / animal : bovidé / partie anat. : membre

F102, US 1039, lot : 97

NR : 3, NMI : 1, Poids : 9

Datation :

Type : coxal / animal : suidé ou ovi-capriné / partie anat. : ceinture pelvienne / description : os calcinés

F103, US 1102, lot : 99

NR : 6, NMI : 1, Poids : 10

Datation :

Type : vertèbre / sous-type : thoracique / animal : bovidé / partie anat. : colonne vertébrale

F103, US 1102, lot : 158

NR : 1, NMI : 1, Poids : 7

Datation :

Type : métapode / animal : ovi-capriné / partie anat. : membre

F103, US 1102, lot : 159

NR : 1, NMI : 1, Poids : 10

Datation :

Type : cheville osseuse / animal : bovidé / partie anat. : tête

F116, US 1430, lot : 43

NR : 3, NMI : 1, Poids : 55

Datation :

Type : tibia / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien

F116, US 1430, lot : 53

NR : 1, NMI : 1, Poids : 65

Datation :

Type : mandibule / animal : grand ruminant / partie anat. : tête

F116, US 1430, lot : 144	NR : 3, NMI : 1, Poids : 21	
Datation :		
Type : os long / animal : grand ruminant / partie anat. : membre		
F124, US 1537, lot : 27	NR : 1, NMI : 1, Poids : 14	
Datation :		
Type : crâne / animal : suidé / partie anat. : tête		
F124, US 1537, lot : 122	NR : 1, NMI : 1, Poids : 11	
Datation :		
Type : côte / animal : grand ruminant / partie anat. : côtes		
F124, US 1537, lot : 123	NR : 2, NMI : 1, Poids : 21	
Datation :		
Type : ulna / animal : bovidé / partie anat. : membre thoraxique		
F128, US 1355, lot : 63	NR : 5, NMI : 1, Poids : 12	
Datation :		
Type : os long / animal : équidé / partie anat. : membre		
F128, US 1367, lot : 58	NR : 2, NMI : 1, Poids : 56	
Datation :		
Type : métapode / animal : bovidé / partie anat. : membre		
F128, US 1388, lot : 55	NR : 3, NMI : 1, Poids : 608	
Datation :		
Type : tibia métatarsé / animal : équidé / partie anat. : membre pelvien		
F128, US 1392, lot : 36	NR : 1, NMI : 1, Poids : 55	
Datation :		
Type : tibia / animal : grand ruminant / partie anat. : membre pelvien		
F128, US 1392, lot : 176	NR : 1, NMI : 1, Poids : 10	
Datation :		
Type : mandibule / animal : ovi-capriné / partie anat. : tête		
F128, US 1401, lot : 44	NR : 3, NMI : 1, Poids : 77	
Datation :		
Type : tibia / animal : équidé / partie anat. : membre pelvien		
F128, US 1401, lot : 133	NR : 1, NMI : 1, Poids : 62	
Datation :		
Type : calcaneum / animal : équidé / partie anat. : membre pelvien		
F138, US 1076, lot : 83	NR : 6, NMI : 1, Poids : 3	
Datation :		
Type : indéterminé / sous-type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé		
F142, US 1276, lot : 64	NR : 8, NMI : 1, Poids : 5	
Datation :		
Type : côte / animal : grand ruminant / partie anat. : côtes		
F149, US 1445, lot : 50	NR : 7, NMI : 1, Poids : 5	
Datation :		
Type : dent / animal : suidé / partie anat. : tête		
F149, US 1445, lot : 209	NR : 10, Poids : 10	
Datation :		
Type : indéterminé / animal : indéterminé / description : esquille d'os brûlés (NR et poids évalué)		
F152, US 1202, lot : 84	NR : 3, NMI : 1, Poids : 82	
Datation :		
Type : scapula / animal : équidé / partie anat. : ceinture thoracique		
F154, US 1422, lot : 208	NR : 5, Poids : 5	
Datation :		
Type : indéterminé / animal : indéterminé / description : esquille d'os brûlé (NR et poids évalué)		
F179, US 1666, lot : 93	NR : 25, NMI : 1, Poids : 37	
Datation :		
Type : coxal / animal : bovidé / partie anat. : ceinture pelvienne / remarque : à corriger sur le sac noté : F180		
F180, US 1287, lot : 56	NR : 17, NMI : 1, Poids : 99	
Datation :		
Type : vertèbre / sous-type : lombaire / animal : grand ruminant / partie anat. : colonne vertébrale		
F180, US 1287, lot : 166	NR : 1, NMI : 1, Poids : 67	
Datation :		
Type : radius / animal : bovidé / partie anat. : membre thoraxique		
F180, US 1287, lot : 167	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	
Datation :		
Type : côte / animal : indéterminé / partie anat. : côtes		
F199, US 1525, lot : 207	NR : 30, Poids : 15	
Datation :		
Type : indéterminé / animal : indéterminé / description : esquilles (NR et poids évalué)		
F216, US 1652, lot : 206	NR : 4, Poids : 5	
Datation :		
Type : indéterminé / animal : indéterminé / description : esquilles		
F220, US 1626, lot : 5	NR : 3, NMI : 1, Poids : 136	
Datation :		
Type : métatarsé / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien		
F220, US 1632, lot : 12	NR : 14, NMI : 1, Poids : 22	
Datation :		
Type : mandibule / animal : ovi-capriné / partie anat. : tête		
F222, US 1273, lot : 61	NR : 30, Poids : 21	
Datation :		
Type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé / description : NR évalué		
F222, US 1273, lot : 173	NR : 14, Poids : 80	
Datation :		
Type : côte / animal : grand ruminant / partie anat. : côtes		
F222, US 1273, lot : 174	NR : 2, Poids : 16	
Datation :		
Type : humerus / animal : suidé / partie anat. : membre thoraxique		
F222, US 1273, lot : 175	NR : 1, NMI : 1, Poids : 78	
Datation :		
Type : radius / animal : bovidé / partie anat. : membre thoraxique		

F222, US 1273, lot : 179 NR : 1, NMI : 1, Poids : 126**Datation :**

Type : fémur / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien /
description : os avec traces de découpe

F222, US 1273, lot : 180 NR : 40, Poids : 36**Datation :**

Type : vertèbre / sous-type : thoracique / animal : grand ruminant /
partie anat. : colonne vertébrale / description : fragments d'os brûlés

F256, US 1230, lot : 72 NR : 1, NMI : 1, Poids : 2**Datation :**

Type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé

F256, US 1232, lot : 102 NR : 1, NMI : 1, Poids : 10**Datation :**

Type : os long / animal : grand ruminant / partie anat. : membre

F256, US 1242, lot : 71 NR : 16, Poids : 23**Datation :**

Type : os long / sous-type : indéterminé / animal : grand ruminant /
partie anat. : membre

F256, US 1243, lot : 98 NR : 3, NMI : 1, Poids : 19**Datation :**

Type : tibia / animal : grand ruminant / partie anat. : membre pelvien

F256, US 1254, lot : 67 NR : 11, NMI : 1, Poids : 60**Datation :**

Type : mandibule / animal : bovidé / partie anat. : tête

F256, US 1256, lot : 69 NR : 15, Poids : 26**Datation :**

Type : os long / sous-type : indéterminé / animal : grand ruminant /
partie anat. : membre

F256, US 1258, lot : 68 NR : 8, Poids : 15**Datation :**

Type : indéterminé / sous-type : indéterminé / animal : indéterminé /
partie anat. : indéterminé

F256, US 1324, lot : 65 NR : 16, NMI : 1, Poids : 47**Datation :**

Type : fémur / animal : grand ruminant / partie anat. : membre pelvien

F269, US 1125, lot : 80 NR : 1, NMI : 1, Poids : 4**Datation :**

Type : sacrum / animal : suidé / partie anat. : ceinture pelvienne

F269, US 1125, lot : 157 NR : 5, NMI : 1, Poids : 5**Datation :**

Type : scapula / animal : suidé / partie anat. : ceinture thoracique

F269, US 1126, lot : 82 NR : 4, Poids : 9**Datation :**

Type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé /
description : lots de fragments d'os dont un brûlé

F269, US 1126, lot : 168 NR : 1, Poids : 33**Datation :**

Type : scapula / animal : bovidé / partie anat. : ceinture thoracique

F269, US 1126, lot : 169 NR : 2, NMI : 1, Poids : 8**Datation :**

Type : vertèbre / sous-type : lombaire / animal : suidé / partie anat. :
colonne vertébrale

F276, US 1214, lot : 73 NR : 12, Poids : 47**Datation :**

Type : os long / animal : indéterminé / partie anat. : membre

F277, US 1253, lot : 70 NR : 1, NMI : 1, Poids : 20**Datation :**

Type : tibia / animal : ovi-capriné / partie anat. : membre pelvien

F278, US 1266, lot : 57 NR : 50, NMI : 1, Poids : 229**Datation :**

Type : radius humérus / animal : grand ruminant / partie anat. :
membre thoracique / description : Nr évalué

F278, US 1266, lot : 108 NR : 1, NMI : 1, Poids : 85**Datation :**

Type : métatarse / animal : equidé / partie anat. : membre pelvien

F278, US 1267, lot : 172 NR : 5, NMI : 1, Poids : 132**Datation :**

Type : métapode / animal : equidé / partie anat. : membre

F278, US 1268, lot : 59 NR : 6, NMI : 1, Poids : 14**Datation :**

Type : mandibule / animal : suidé / partie anat. : tête

F278, US 1268, lot : 191 NR : 8, NMI : 1, Poids : 93**Datation :**

Type : scapula / animal : bovidé / partie anat. : ceinture thoracique

F278, US 1268, lot : 192 NR : 2, NMI : 1, Poids : 23**Datation :**

Type : métapode / animal : equidé / partie anat. : membre

F284, US 1274, lot : 62 NR : 1, NMI : 1, Poids : 53**Datation :**

Type : fémur / animal : equidé / partie anat. : membre pelvien

F287, US 1332, lot : 86 NR : 14, Poids : 31**Datation :**

Type : dent / animal : equidé / partie anat. : tête

F287, US 1332, lot : 162 NR : 1, Poids : 1**Datation :**

Type : dent / animal : chien / partie anat. : tête

F287, US 1332, lot : 163 NR : 1, Poids : 1**Datation :**

Type : dent / animal : suidé / partie anat. : tête

F290, US 1384, lot : 60 NR : 21, NMI : 1, Poids : 52**Datation :**

Type : crâne / animal : chien / partie anat. : tête

F299, US 1523, lot : 38 NR : 1, NMI : 1, Poids : 5**Datation :**

Type : crâne / animal : suidé / partie anat. : tête

F299, US 1523, lot : 115 NR : 2, NMI : 2, Poids : 28

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé / description : Deux os indéterminés dont un avec traces de dents de chiens.

F299, US 1523, lot : 116 NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation :

Type : coquille / animal : unio / partie anat. : coquille / description : Peut être un fragment de coquille d'unio (moule de rivière)

F305, US 1529, lot : 37 NR : 3, NMI : 1, Poids : 90

Datation :

Type : mandibule / animal : bovidé / partie anat. : tête

F306, US 1508, lot : 31 NR : 1, NMI : 1, Poids : 29

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé

F311, US 1045, lot : 66 NR : 1, NMI : 1, Poids : 10

Datation :

Type : calcaneum / animal : suidé / partie anat. : membre pelvien

F311, US 1045, lot : 170 NR : 1, NMI : 1, Poids : 37

Datation :

Type : coxal / animal : suidé / partie anat. : ceinture pelvienne

F311, US 1045, lot : 171 NR : 3, NMI : 1, Poids : 21

Datation :

Type : côte / animal : grand ruminant / partie anat. : côtes

F311, US 1082, lot : 79 NR : 1, NMI : 1, Poids : 22

Datation :

Type : phalange / sous-type : première phalange / animal : bovidé / partie anat. : membre

F311, US 1107, lot : 95 NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation :

Type : scapula / animal : indéterminé / partie anat. : ceinture thoracique

F311, US 1107, lot : 165 NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : tibia / animal : ovi-capriné / partie anat. : membre pelvien

F311, US 1426, lot : 40 NR : 3, NMI : 1, Poids : 51

Datation :

Type : crâne / animal : chien / partie anat. : tête

F311, US 1426, lot : 105 NR : 1, NMI : 1, Poids : 26

Datation :

Type : mandibule / animal : bovidé / partie anat. : tête

F311, US 1426, lot : 106 NR : 4, NMI : 1, Poids : 26

Datation :

Type : métapode / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien

F311, US 1444, lot : 54 NR : 3, NMI : 1, Poids : 10

Datation :

Type : crâne / animal : indéterminé / partie anat. : tête

F311, US 1539, lot : 39 NR : 3, NMI : 1, Poids : 14

Datation :

Type : côte / animal : grand ruminant / partie anat. : côtes

F311, US 1553, lot : 20 NR : 1, NMI : 1, Poids : 35

Datation :

Type : vertèbre / sous-type : lombaire / animal : bovidé / partie anat. : colonne vertébrale

F311, US 1553, lot : 141 NR : 1, NMI : 1, Poids : 10

Datation :

Type : humerus / animal : grand ruminant / partie anat. : membre thoracique

F311, US 1553, lot : 142 NR : 1, NMI : 1, Poids : 52

Datation :

Type : coxal / animal : grand ruminant / partie anat. : ceinture pelvienne

F311, US 1553, lot : 143 NR : 1, NMI : 1, Poids : 30

Datation :

Type : mandibule / animal : suidé / partie anat. : tête

F311, US 1588, lot : 18 NR : 6, Poids : 15

Datation :

Type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé

F311, US 1620, lot : 2 NR : 40, NMI : 1, Poids : 129

Datation :

Type : coxal / animal : bovidé / partie anat. : ceinture pelvienne / description : NR évalué

F311, US 1620, lot : 198 NR : 10, NMI : 1, Poids : 217

Datation :

Type : métapode / animal : bovidé / partie anat. : membre

F311, US 1620, lot : 199 NR : 4, NMI : 1, Poids : 22

Datation :

Type : mandibule / animal : suidé / partie anat. : tête

F311, US 1620, lot : 200 NR : 2, NMI : 1, Poids : 12

Datation :

Type : mandibule / animal : ovi-capriné / partie anat. : tête

F311, US 1620, lot : 201 NR : 1, NMI : 1, Poids : 102

Datation :

Type : mandibule / animal : bovidé / partie anat. : tête

F311, US 1662, lot : 92 NR : 2, NMI : 1, Poids : 16

Datation :

Type : os long / animal : grand ruminant / partie anat. : membre

F317, US 1569, lot : 204 NR : 4, Poids : 102

Datation :

Type : os long / animal : grand ruminant

F322, US 1586, lot : 21 NR : 23, NMI : 1, Poids : 524

Datation :

Type : tibia fémur / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien

F322, US 1586, lot : 124 NR : 1, NMI : 1, Poids : 524

Datation :

Type : radius / animal : bovidé / partie anat. : membre thoracique

F322, US 1589, lot : 17

NR : 2, NMI : 1, Poids : 264

Datation :

Type : tibia / animal : équidé / partie anat. : membre pelvien

F322, US 1589, lot : 107

NR : 30, NMI : 1, Poids : 143

Datation :

Type : crâne / animal : bovidé / partie anat. : tête / description : cheville osseuse et crâne ; NR évalué.

F322, US 1591, lot : 13

NR : 4, NMI : 1, Poids : 9

Datation :

Type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé

F322, US 1592, lot : 7

NR : 15, NMI : 1, Poids : 724

Datation :

Type : métacarpe humérus / animal : bovidé / partie anat. : membre thoraxique / description : un métacarpe et deux humérus

F322, US 1596, lot : 9

NR : 25, NMI : 1, Poids : 138

Datation :

Type : scapula / animal : bovidé / partie anat. : ceinture thoracique

F322, US 1602, lot : 14

NR : 4, NMI : 1, Poids : 164

Datation :

Type : tibia / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien

F322, US 1602, lot : 202

NR : 3, NMI : 1, Poids : 23

Datation :

Type : vertèbre / sous-type : thoracique / animal : suidé / partie anat. : membre pelvien

F322, US 1603, lot : 15

NR : 25, NMI : 1, Poids : 228

Datation :

Type : mandibule / animal : bovidé / partie anat. : tête / description : animal jeune

F322, US 1616, lot : 16

NR : 6, NMI : 1, Poids : 49

Datation :

Type : mandibule / animal : bovidé / partie anat. : tête

F324, US 1560, lot : 22

NR : 8, NMI : 1, Poids : 42

Datation :

Type : humerus / animal : bovidé / partie anat. : membre thoraxique

F324, US 1567, lot : 19

NR : 1, NMI : 1, Poids : 68

Datation :

Type : métapode / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien

F324, US 1567, lot : 134

NR : 1, NMI : 1, Poids : 33

Datation :

Type : maxillaire / animal : bovidé / partie anat. : tête

F324, US 1606, lot : 104

NR : 50, NMI : 1, Poids : 671

Datation :

Type : crâne / animal : bovidé / partie anat. : tête / description : Crâne d'individu adulte. Nr évalué.

F324, US 1606, lot : 203

NR : 3, NMI : 1, Poids : 327

Datation :

Type : coxal / animal : bovidé / partie anat. : ceinture pelvienne / description : fragment de bassin de bœuf

F324, US 1648, lot : 6

NR : 17, NMI : 1, Poids : 21

Datation :

Type : côte / animal : grand ruminant / partie anat. : côtes

F324, US 1651, lot : 3

NR : 18, Poids : 25

Datation :

Type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé

F327, US 1431, lot : 51

NR : 1, NMI : 1, Poids : 138

Datation :

Type : vertèbre / sous-type : axis / animal : bovidé / partie anat. : colonne vertébrale

F329, US 1485, lot : 33

NR : 11, Poids : 26

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé

F329, US 1485, lot : 125

NR : 1, NMI : 1, Poids : 161

Datation :

Type : mandibule / animal : bovidé / partie anat. : tête

F329, US 1485, lot : 126

NR : 1, NMI : 1, Poids : 83

Datation :

Type : radius / animal : bovidé / partie anat. : membre thoraxique

F329, US 1485, lot : 127

NR : 1, NMI : 1, Poids : 23

Datation :

Type : tibia / animal : suidé / partie anat. : membre pelvien

F329, US 1485, lot : 128

NR : 1, NMI : 1, Poids : 11

Datation :

Type : radius / animal : suidé / partie anat. : membre thoraxique

F329, US 1485, lot : 129

NR : 7, NMI : 1, Poids : 84

Datation :

Type : coxal / animal : bovidé / partie anat. : ceinture pelvienne

F329, US 1485, lot : 130

NR : 5, NMI : 1, Poids : 30

Datation :

Type : cheville osseuse / animal : bovidé / partie anat. : tête

F329, US 1485, lot : 131

NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation :

Type : côte / animal : suidé / partie anat. : côtes

F329, US 1485, lot : 132

NR : 2, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : métapode / animal : ovi-capriné / partie anat. : membre pelvien

F329, US 1486, lot : 32

NR : 1, NMI : 1, Poids : 50

Datation :

Type : humerus / animal : suidé / partie anat. : membre thoraxique

F329, US 1486, lot : 112

NR : 1, NMI : 1, Poids : 50

Datation :

Type : maxillaire / animal : bovidé / partie anat. : tête

F329, US 1486, lot : 113

NR : 1, NMI : 1, Poids : 94

Datation :

Type : radius / animal : bovidé / partie anat. : membre thoraxique

F329, US 1486, lot : 114	NR : 1, NMI : 1, Poids : 38	F339, US 1514, lot : 24	NR : 5, Poids : 10	
Datation :				
Type : cheville osseuse / animal : bovidé / partie anat. : tête				
F330, US 1483, lot : 48	NR : 5, NMI : 1, Poids : 47	F339, US 1516, lot : 25	NR : 1, NMI : 1, Poids : 20	
Datation :				
Type : scapula / animal : suidé / partie anat. : ceinture thoracique				
F330, US 1483, lot : 145	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	F340, US 1519, lot : 35	NR : 3, NMI : 1, Poids : 12	
Datation :				
Type : côte / animal : suidé / partie anat. : côtes				
F330, US 1483, lot : 146	NR : 1, NMI : 1, Poids : 17	F341, US 1543, lot : 28	NR : 1, NMI : 1, Poids : 8	
Datation :				
Type : ulna / animal : suidé / partie anat. : membre thoraxique				
F333, US 1456, lot : 210	NR : 15, Poids : 10	F341, US 1543, lot : 137	NR : 1, NMI : 1, Poids : 10	
Datation :				
Type : indéterminé / animal : indéterminé				
F337, US 1509, lot : 29	NR : 17, Poids : 65	F341, US 1543, lot : 138	NR : 14, NMI : 1, Poids : 55	
Datation :				
Type : indéterminé / sous-type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé				
F337, US 1509, lot : 118	NR : 1, NMI : 1, Poids : 29	F341, US 1544, lot : 23	NR : 1, NMI : 1, Poids : 29	
Datation :				
Type : mandibule / animal : ovi-capriné / partie anat. : tête				
F337, US 1509, lot : 119	NR : 1, NMI : 1, Poids : 19	F341, US 1544, lot : 100	NR : 50, NMI : 1, Poids :	
Datation :				
Type : tibia / animal : suidé / partie anat. : membre pelvien				
F337, US 1509, lot : 120	NR : 1, NMI : 1, Poids : 49	F341, US 1544, lot : 103	NR : 50, NMI : 1, Poids :	
Datation :				
Type : scapula / animal : equidé / partie anat. : ceinture thoracique				
F337, US 1509, lot : 121	NR : 4, NMI : 1, Poids : 359	F341, US 1544, lot : 147	NR : 1, NMI : 1, Poids : 14	
Datation :				
Type : fémur / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien				
F338, US 1511, lot : 34	NR : 4, NMI : 1, Poids : 8	F341, US 1544, lot : 148	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1	
Datation :				
Type : côte / animal : bovidé / partie anat. : côtes				
F339, US 1512, lot : 26	NR : 4, NMI : 4, Poids : 20	F341, US 1544, lot : 149	NR : 2, NMI : 1, Poids : 9	
Datation :				
Type : indéterminé / sous-type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé / description : ensemble d'os indéterminés, dont un avec marques de dents d'un chien.				
F339, US 1512, lot : 109	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9	F341, US 1544, lot : 150	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9	
Datation :				
Type : côte / animal : bovidé / partie anat. : côtes				
F339, US 1512, lot : 110	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	F341, US 1544, lot : 151	NR : 9, Poids : 110	
Datation :				
Type : côte / animal : suidé / partie anat. : côtes				
F339, US 1512, lot : 111	NR : 4, NMI : 1, Poids : 8	Datation :		
Datation :				
Type : crâne / animal : indéterminé / partie anat. : tête				

4.2. MORTIER**F341, US 1544, lot : 152**

NR : 7, NMI : 1, Poids : 17

Datation :

Type : os long / animal : poulet / partie anat. : membre / description : Ce lot comprend 1 fémur, 1 tarso métatarsé, 1 tibia tarse, 1 ulna et 2 radius. Soit 2 ailes et une patte.

F342, US 1533, lot : 45

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation :

Type : crâne / animal : indéterminé / partie anat. : tête

F352, US 1600, lot : 10

NR : 1, NMI : 1, Poids : 10

Datation :

Type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé

F353, US 1597, lot : 8

NR : 10, NMI : 1, Poids : 7

Datation :

Type : fémur / animal : ovi-capriné / partie anat. : membre pelvien

F353, US 1597, lot : 197

NR : 4, NMI : 1, Poids : 9

Datation :

Type : mandibule / animal : ovi-capriné / partie anat. : tête

F356, US 1655, lot : 1

NR : 7, NMI : 1, Poids : 24

Datation :

Type : scapula / animal : bovidé / partie anat. : ceinture thoracique

F357, US 1629, lot : 11

NR : 1, NMI : 1, Poids : 6

Datation :

Type : indéterminé / animal : indéterminé / partie anat. : indéterminé

F358, US 1643, lot : 4

NR : 2, NMI : 1, Poids : 78

Datation :

Type : tibia / animal : bovidé / partie anat. : membre pelvien

F358, US 1643, lot : 196

NR : 9, NMI : 1, Poids : 12

Datation :

Type : mandibule / animal : ovi-capriné / partie anat. : tête

LAPIDAIRE / MORTIER**F102, US 1035, lot : 1**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 30

Datation :**F128, US 1393, lot : 3**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 317

Datation :**F256, US 1242, lot : 2**

NR : 3, NMI : 1, Poids : 23

Datation :**F299, US 1523, lot : 6**

, NMI : 1, Poids : 913

Datation :**F322, US 1596, lot : 7**

NR : 9, NMI : 9, Poids : 65

Datation :**F322, US 1603, lot : 8**

NR : 3, NMI : 3, Poids : 3

Datation :**F324, US 1648, lot : 9**

NR : 3, NMI : 3, Poids : 830

Datation :**F337, US 1509, lot : 4**

NR : 2, NMI : 2, Poids : 9

Datation :**F339, US 1516, lot : 5**

NR : 2, NMI : 2, Poids : 103

Datation :

4.3. LITHIQUE

LITHIQUE

Haut Moyen-Âge

F1, US 1664, lot : 22

NR : 1, NMI : 1, Poids : 66

Datation :

Type : Pierre à aiguiser / description : A PHOTOGRAPHIER A DESSINER. Pierre à aiguiser (roche à grains fins, métamorphique? Grise) avec les faces supérieure, inférieure et latérales très usées par l'aiguisage des outils en fer. Cassure en V à une extrémité peut peut être s'expliquer par la présence d'une perforation pour la suspendre qui aurait fragilisé l'objet (reste de perforation pas visible). :

LITHIQUE / GRÈS

Haut Moyen-Âge

F256, US 1240, lot : 29

NR : 1, NMI : 1, Poids : 345

Datation :

Type : / matière : grès / description : fragment de bloc de grès chauffé

LITHIQUE / MEULIÈRE**Haut Moyen-Âge****F1, US 1418, lot : 25**

NR : 1, NMI : 1

Datation :

Type : meule / sous-type : meta / matière : Meulière

F1, US 1418, lot : 26

NR : 1, NMI : 1

Datation :

Type : meule / sous-type : meta / matière : Meulière

F90, US 1667, lot : 23

NR : 1, NMI : 1

Datation :

Type : meule / sous-type : catillus / matière : Meulière

F90, US 1667, lot : 24

NR : 1, NMI : 1

Datation :

Type : meule / sous-type : catillus / matière : Meulière

F90, US 1667, lot : 27

NR : 1, NMI : 1

Datation :

Type : meule / sous-type : meta / matière : Meulière

F90, US 1667, lot : 28

NR : 1, NMI : 1

Datation :

Type : meule / sous-type : meta / matière : Meulière

LITHIQUE / SILEX**Néolithique****F4, US 1021, lot : 1**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 30

Datation : néolithique

Type : tranchet / matière : Silex / datation : néolithique / description : Outil en silex blanc zoné de brun.

F72, US 1152, lot : 4

NR : 1, NMI : 1, Poids : 18

Datation : néolithique

Type : Eclat / sous-type : grattoir / matière : Silex / datation : néolithique / description : Grattoir sur éclat. Néolithique? Cependant cet outil existe pour d'autres périodes, la fraîcheur de la pièce plaide pour le néolithique.

F128, US 1388, lot : 10

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : paléolithique supérieur à néolithique

Type : lame / sous-type : Indéterminé / matière : Silex / datation : paléolithique supérieur à néolithique / description : Lamelle brûlée, débitée par percussion directe dure (?).

F140, US 1129, lot : 3

NR : 1, NMI : 1, Poids : 59

Datation : indéterminée

Type : Eclat / sous-type : Indéterminé / matière : Silex / datation : indéterminée / description : Un éclat débité par percussion directe dure (silex brun, frais). Hypothétiquement néolithique.

F142, US 1450, lot : 13

NR : 1, NMI : 1, Poids : 25

Datation : paléolithique?

Type : Eclat / sous-type : fragment proximal / matière : Silex / datation : paléolithique? / description : Fragment proximal, éclat débité par percussion directe dure. Peut être paléolithique mais objet non diagnostiquée.

F149, US 1448, lot : 12

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation : indéterminée

Type : lame / sous-type : fragment proximal / matière : Silex / datation : indéterminée / description : Fragment proximal de lame ou éclat laminaire très brûlé.

F151, US 1208, lot : 5

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation : indéterminée

Type : Eclat / sous-type : Indéterminé / matière : Silex / datation : indéterminée / description : Un éclat débité par percussion directe dure (silex brun).

F152, US 1061, lot : 2

NR : 2, NMI : 2, Poids : 49

Datation : indéterminée

Type : Eclat / matière : Silex / datation : indéterminée / description : Un éclat débité par percussion directe dure (silex caramel, très frais), un casson brûlé (couleur rouge, non taillé).

F222, US 1273, lot : 7

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : indéterminée

Type : lame / sous-type : fragment mésial / matière : Silex / datation : indéterminée / description : Fragment mésial de lame ou éclat. Les quelques "retouches" peuvent être accidentelles. (silex brun)

F225, US 1627, lot : 19

NR : 3, NMI : 3, Poids : 106

Datation :

Type : Eclat / matière : Silex / description : éclat par percussion dure (non diagnostiquée), un éclat laminaire par percussion dure, un nucleus à éclats débités par percussion dure, unipolaire double, même silex noir à grain fin que la majorité des autres éclats. Longueur des derniers éclats réussis : 3 cm pour une largeur d'environ 1.5 cm.

4.4. MÉTAL

F225, US 1627, lot : 21

NR : 5, NMI : 5, Poids : 57

Datation :

Type : Eclat / matière : Silex / description : 2 éclats par percussion dure. 1 éclat brûlé débité par percussion dure sur galet de silex.

F256, US 1221, lot : 6

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation : *indéterminée*

Type : Eclat / sous-type : Indéterminé / matière : Silex / datation : indéterminée / description : Un éclat (silex brun).

F256, US 1307, lot : 8

NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation : *indéterminée*

Type : lame / sous-type : fragment mésial / matière : Silex / datation : indéterminée / description : Fragment mésial de lame ou éclat. Les quelques "retouches" peuvent être accidentnelles. (silex brun)

F258, US 1542, lot : 15

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *indéterminée*

Type : Eclat / sous-type : Indéterminé / matière : Silex / datation : indéterminée / description : Un éclat débité par percussion dure (silex brun, frais).

F290, US 1384, lot : 9

NR : 1, NMI : 1, Poids : 6

Datation : *indéterminée*

Type : Eclat / sous-type : grattoir / matière : Silex / datation : indéterminée / description : Grattoir sur éclat par percussion directe dure. Néolithique?

F324, US 1560, lot : 16

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : *indéterminée*

Type : lame / sous-type : éclat laminaire / matière : Silex / datation : indéterminée / description : Fragment d'éclat laminaire.

F350, US 1581, lot : 17

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : *indéterminée*

Type : Eclat / sous-type : Indéterminé / matière : Silex / datation : indéterminée / description : éclat par percussion dure (roulé)

F351, US 1582, lot : 18

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *indéterminée*

Type : Eclat / sous-type : fragment proximal / matière : Silex / datation : indéterminée / description : fragment proximal d'éclat par percussion directe dure.

MÉTAL / ALLIAGE CUIVREUX

F5, US 1018, lot : 26

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation :

Type : parure et vêtement / sous-type : boucle / matière : alliage cuivreux / boucle de forme ovale, de section ronde; ardillon formé d'une tige plate fixée sur la boucle par enroulement. ;

F225, US 1627, lot : 38

NR : 3, NMI : 1, Poids : 1

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : plaque / matière : alliage cuivreux / plaque avec léger renfort sur les longs côtés, brisée en plusieurs morceaux ;

F299, US 1553, lot : 25

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation :

Type : parure et vêtement / sous-type : agrafe à double crochet / matière : alliage cuivreux / agrafe très abîmée, patine grise, corps parallélépipédique, perforation centrale non visible ;

F311, US 1620, lot : 23

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation :

Type : parure et vêtement / sous-type : agrafe à double crochet / matière : alliage cuivreux / corps parallélépipédique avec une perforation circulaire au centre, crochets de section circulaire ;

F324, US 1567, lot : 37

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tôle / matière : alliage cuivreux / tôle pliée et courbée: bord de récipient? ;

F329, US 1485, lot : 24

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation :

Type : parure et vêtement / sous-type : agrafe à double crochet / matière : alliage cuivreux / corps formé de cinq bourrelets de section circulaire, une perforation circulaire sur le bourrelet central ;

MÉTAL / FER**US 1000, lot : 15**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 6

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : piton / matière : fer / tige coudée perpendiculairement avec extrémités effilées ; ;

US 1000, lot : 84

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire

US 1000, lot : 97

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige coudée de section ronde ;

F1, US 1004, lot : 77

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige effilée de section quadrangulaire ;

F1, US 1013, lot : 108

NR : 2, NMI : 1, Poids : 203

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / Scorie

F4, US 1021, lot : 52

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F19, US 1095, lot : 73

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : plaque / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F19, US 1095, lot : 102

NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire

F23, US 1409, lot : 93

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / fragment de tige de section quadrangulaire ;

F26, US 1400, lot : 112

NR : 5, NMI : 1, Poids : 403

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / scories

F73, US 1465, lot : 53

NR : 1, NMI : 1, Poids : 53

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F74, US 1565, lot : 91

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire ;

F81, US 1015, lot : 131

NR : 1, NMI : 1, Poids : 10

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : piton / matière : fer / tige coudée perpendiculairement avec un côté en pointe, de section quadrangulaire, un côté formé par une tige plate de section quadrangulaire, renflement à la jonction ;

F85, US 1068, lot : 113

NR : 3, NMI : 1, Poids : 98

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / Scories

F85, US 1117, lot : 92

NR : 1, NMI : 1, Poids : 7

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire

F86, US 1011, lot : 20

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation :

Type : outillage domestique / sous-type : Couteau / matière : fer / lame cassée vers le manche, tranchant droit ;

F92, US 1033, lot : 60

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F92, US 1033, lot : 61

NR : 1, NMI : 1, Poids : 82

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / plaque carrée avec bords relevés ;

F92, US 1033, lot : 89

NR : 1, NMI : 1, Poids : 82

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige coudée de section quadrangulaire, effilée ;

F102, US 1034, lot : 4

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation :

Type : élément d'huisserie / sous-type : picolet / matière : fer / Le picolet est un élément de serrure. Ferrure de section rectangulaire aplatie et à tête triangulaire.

F102, US 1034, lot : 13

NR : 1, NMI : 1, Poids : 12

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : crampon / matière : fer / tige coudée aux deux extrémités, corps de section quadrangulaire ;

F102, US 1034, lot : 30

NR : 1, NMI : 1, Poids : 111

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige coudée perpendiculairement avec un long côté cassé de section ronde et un petit côté effilé de section quadrangulaire ;

F102, US 1034, lot : 115

NR : 4, NMI : 1, Poids : 30

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / Scorie

F102, US 1034, lot : 116

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire ;

F102, US 1035, lot : 9

NR : 1, NMI : 1, Poids : 25

Datation :

Type : élément d'huissier / sous-type : pêne / matière : fer / Pêne de serrure à deux barbes. Tige plate de section quadrangulaire avec deux appendices perpendiculaires: un court et un long légèrement courbé.

F102, US 1035, lot : 11

NR : 3, NMI : 1, Poids : 16

Datation :

Type : élément d'huissier / sous-type : pêne / matière : fer / Pêne de serrure à deux barbes. Tige plate de section quadrangulaire avec deux appendices perpendiculaires: un court et un long légèrement courbé.

F102, US 1035, lot : 31

NR : 1, NMI : 1, Poids : 53

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : crochet / matière : fer / tige de section quadrangulaire terminée par un crochet de section plate et extrémité de section circulaire effilée ;

F102, US 1035, lot : 47

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / clou à tête plate ;

F102, US 1035, lot : 48

NR : 1, NMI : 1, Poids : 12

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / clou à tête plate ;

F102, US 1035, lot : 49

NR : 1, NMI : 1, Poids : 31

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / clou à tête plate ;

F102, US 1035, lot : 70

NR : 1, NMI : 1, Poids : 17

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : fer plat / matière : fer / fer plat ;

F102, US 1035, lot : 117

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / tête plate (juste la tête) ;

F102, US 1035, lot : 118

NR : 3, NMI : 1, Poids : 17

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : fer plat / matière : fer / fer plat ;

F102, US 1036, lot : 35

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : piton / matière : fer / tige coudée perpendiculairement avec un côté en pointe, de section quadrangulaire, un côté formé par une tige plate de section quadrangulaire, renflement à la jonction ;

F102, US 1037, lot : 44

NR : 1, NMI : 1, Poids : 29

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / clou à tête plate, très corrodé, type indéterminable

F102, US 1037, lot : 68

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : plaque / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F102, US 1037, lot : 69

NR : 1, NMI : 1, Poids : 12

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : plaque / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F102, US 1037, lot : 76

NR : 1, NMI : 1, Poids : 12

Datation :

Type : élément d'huissier / sous-type : picolet / matière : fer / Le picolet est un élément de serrure. Ferrure de section rectangulaire aplatie et à tête triangulaire. A DESSINER

F102, US 1039, lot : 2

NR : 1, NMI : 1, Poids : 16

Datation :

Type : élément d'huissier / sous-type : picolet / matière : fer / Le picolet est un élément de serrure. Ferrure de section rectangulaire aplatie et à tête triangulaire.

F102, US 1039, lot : 5

NR : 1, NMI : 1, Poids : 19

Datation :

Type : élément d'huissier / sous-type : picolet / matière : fer / Le picolet est un élément de serrure. Ferrure de section rectangulaire aplatie et à tête triangulaire.

F102, US 1039, lot : 6

NR : 1, NMI : 1, Poids : 11

Datation :

Type : élément d'huissier / sous-type : picolet / matière : fer / Le picolet est un élément de serrure. Ferrure de section rectangulaire aplatie et à tête triangulaire.

F102, US 1039, lot : 10

NR : 1, NMI : 1, Poids : 25

Datation :

Type : élément d'huissier / sous-type : pêne / matière : fer / Pêne de serrure à deux barbes. Tige plate de section quadrangulaire avec deux appendices perpendiculaires: un court et un long légèrement courbé (ce dernier est cassé sur cet objet).

F102, US 1039, lot : 14

NR : 1, NMI : 1, Poids : 15

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : piton / matière : fer / tige coudée perpendiculairement avec un long côté effilé, traces de bois visibles ;

F102, US 1039, lot : 119

NR : 4, NMI : 4, Poids : 69

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / Un clou à tête plate, deux fragments de tige, un objet très corrodé (peut être un picolet d'après le contexte) ;

F103, US 1102, lot : 3

NR : 1, NMI : 1, Poids : 19

Datation :

Type : élément d'huissier / sous-type : picolet / matière : fer / Le picolet est un élément de serrure. Ferrure de section rectangulaire aplatie et à tête triangulaire.

F103, US 1102, lot : 19

NR : 1, NMI : 1, Poids : 11

Datation :

Type : outillage domestique / sous-type : Couteau / matière : fer / lame cassée aux deux extrémités, côtés convergents ;

F103, US 1102, lot : 121

NR : 4, Poids : 102

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / scories

F103, US 1102, lot : 122

NR : 2, NMI : 2, Poids : 48

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / deux clous à tête plate

F103, US 1102, lot : 123

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : élément d'huissierie / sous-type : picolet / matière : fer / tige de section quadrangulaire avec tête fungiforme plate dans la continuité de la tige ;

F103, US 1102, lot : 124

NR : 3, NMI : 2, Poids : 18

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : fer plat / matière : fer / deux fragments de fer plat ;

F103, US 1102, lot : 125

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : piton / matière : fer / tige coudée perpendiculairement avec un côté en pointe, de section quadrangulaire, un côté formé par une tige plate de section quadrangulaire, renflement à la jonction ;

F103, US 1102, lot : 126

NR : 2, NMI : 2, Poids : 15

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / deux fragments de tige de section quadrangulaire ;

F116, US 1430, lot : 81

NR : 1, NMI : 1, Poids : 6

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire ;

F116, US 1430, lot : 85

NR : 1, NMI : 1, Poids : 85

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige plate cassée de section quadrangulaire ;

F116, US 1430, lot : 95

NR : 1, NMI : 1, Poids : 11

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire, cassée, renflée à la tête ;

F116, US 1430, lot : 105

NR : 1, NMI : 1, Poids : 97

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / Scorie

F124, US 1537, lot : 59

NR : 1, NMI : 1, Poids : 11

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F128, US 1357, lot : 66

NR : 1, NMI : 1, Poids : 27

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F128, US 1369, lot : 62

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / morceau de fer plat ;

F128, US 1378, lot : 34

NR : 1, NMI : 1, Poids : 10

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : crochet / matière : fer / tige coudée effilée à une extrémité, évasée de l'autre (forme de fibule) ;

F128, US 1393, lot : 55

NR : 2, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F128, US 1401, lot : 16

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : transport / sous-type : clou / matière : fer / clou de fer à cheval avec une tête en « clef de violon »

F161, US 1480, lot : 22

NR : 1, NMI : 1, Poids : 43

Datation :

Type : armement / sous-type : pointe de javelot / matière : fer / pointe avec lame de forme foliacée et de section lenticulaire, terminée par une douille, pas de nervure centrale visible, un peu grande pour une pointe de flèche, plutôt un javelot. ;

F161, US 1480, lot : 82

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige courbée de section quadrangulaire avec renflement à la tête (fibule?) ;

F178, US 1478, lot : 78

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire

F178, US 1478, lot : 79

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire

F178, US 1478, lot : 80

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire

F220, US 1626, lot : 17

NR : 2, NMI : 1, Poids : 25

Datation :

Type : outillage domestique / sous-type : Couteau / matière : fer / couteau avec emmanchement ne fer de section quadrangulaire formant un léger décrochement avec la lame droite, fine et effilé à la pointe ;

F252, US 1600, lot : 88

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige effilée de section quadrangulaire ;

F256, US 1256, lot : 54

NR : 1, NMI : 1, Poids : 7

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F278, US 1266, lot : 58

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F290, US 1384, lot : 64

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F290, US 1384, lot : 65

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F298, US 1553, lot : 96

NR : 1, NMI : 1, Poids : 40

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige plate effilée de section quadrangulaire ;

F299, US 1523, lot : 12

NR : 1, NMI : 1, Poids : 11

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : crampon / matière : fer / crampon avec extrémités en pointe, corps de section quadrangulaire ;

F299, US 1523, lot : 18

NR : 2, NMI : 1, Poids : 23

Datation :

Type : outillage domestique / sous-type : Couteau / matière : fer / lame convexe avec dos plat, emmanchement cassé ;

F299, US 1523, lot : 21

NR : 1, NMI : 1, Poids : 18

Datation :

Type : outillage domestique / sous-type : anse / matière : fer / tige de section quadrangulaire formant un crochet à une extrémité renflée au bout. Anse de seau ou plus probablement de chaudron d'après la taille. ;

F299, US 1523, lot : 29

NR : 1, NMI : 1, Poids : 65

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / tiges de section quadrangulaire, liées par anneau terminal ;

F299, US 1523, lot : 42

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / clou très corrodé, type indéterminable

F299, US 1523, lot : 56

NR : 2, NMI : 2, Poids : 37

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / clou à tête plate et section quadrangulaire ;

F299, US 1523, lot : 67

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire

F299, US 1523, lot : 87

NR : 1, NMI : 1, Poids : 13

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige courbée de section quadrangulaire ;

F299, US 1523, lot : 101

NR : 2, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire ;

F299, US 1523, lot : 106

NR : 8, NMI : 1, Poids : 76

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / Scorie

F306, US 1508, lot : 98

NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige effilée, cassée, de section quadrangulaire ;

F310, US 1526, lot : 28

NR : 1, NMI : 1, Poids : 113

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : fer plat / matière : fer / fer plat cassé aux extrémités, peut-être présence d'un tranchant très corrodé sur un côté ;

F311, US 1082, lot : 45

NR : 1, NMI : 1, Poids : 15

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / clou à tête plate, très corrodé

F311, US 1082, lot : 74

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : pointe / matière : fer / pointe de section carré.

F311, US 1082, lot : 75

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : pointe / matière : fer / pointe de section quadrangulaire

F311, US 1426, lot : 39

NR : 1, NMI : 1, Poids : 36

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / clou à tête plate ;

F311, US 1426, lot : 114

NR : 5, NMI : 5, Poids : 620

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / Scorie

F311, US 1444, lot : 1

NR : 1, NMI : 1, Poids : 60

Datation :

Type : élément d'huissierie / sous-type : picolet / matière : fer / Le picolet est un élément de serrure. Ferrure de section rectangulaire aplatie et à tête triangulaire.

F311, US 1444, lot : 7

NR : 1, NMI : 1, Poids : 19

Datation :

Type : élément d'huissierie / sous-type : picolet / matière : fer / Le picolet est un élément de serrure. Ferrure de section rectangulaire aplatie et à tête triangulaire.

F311, US 1444, lot : 127

NR : 3, NMI : 3, Poids : 18

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / trois fragments de tige de section quadrangulaire ;

F311, US 1553, lot : 46

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / clou à tête plate ;

F311, US 1588, lot : 32

NR : 1, NMI : 1, Poids : 12

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : crochet / matière : fer / tige coudée effilée à une extrémité, évasée de l'autre (forme de fibule) ;

F311, US 1620, lot : 8

NR : 1, NMI : 1, Poids : 40

Datation :

Type : élément d'huissierie / sous-type : pêne / matière : fer / Pêne de serrure à deux barbes. Tige plate de section quadrangulaire avec deux appendices perpendiculaires: un court et un long légèrement courbé.

F311, US 1662, lot : 90

NR : 1, NMI : 1, Poids : 28

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige plate très corrodée

F311, US 1662, lot : 109

NR : 1, NMI : 1, Poids : 173

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / Scorie

F327, US 1431, lot : 41

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / tête de clou, tige non conservée ;

F329, US 1485, lot : 50

NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : crampon / matière : fer / tige coudée, petit crampon? ;

F329, US 1485, lot : 51

NR : 1, NMI : 1, Poids : 50

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Fiche / matière : fer / Fiche? tige effilée de section quadrangulaire avec renflement à la tête ;

F329, US 1485, lot : 94

NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire ; ;

F329, US 1486, lot : 71

NR : 1, NMI : 1, Poids : 43

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : plaque / matière : fer / Fragment de plaque ;

F329, US 1486, lot : 72

NR : 1, NMI : 1, Poids : 29

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : plaque / matière : fer / Fragment de plaque ;

F330, US 1483, lot : 111

NR : 5, NMI : 1, Poids : 95

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / scories

F334, US 1470, lot : 43

NR : 2, NMI : 1, Poids : 11

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / tête de clou, tige non conservée ;

F334, US 1470, lot : 57

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : fer / morceau de fer non identifiable ;

F334, US 1470, lot : 86

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / fragment de tige de section quadrangulaire ;

F334, US 1470, lot : 99

NR : 2, NMI : 1, Poids : 4

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / fragment de tige de section quadrangulaire ;

F337, US 1509, lot : 110

NR : 6, NMI : 1, Poids : 37

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / Scorie

F339, US 1512, lot : 107

NR : 1, NMI : 1, Poids : 10

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / Scorie

F339, US 1514, lot : 63

NR : 1, NMI : 1, Poids : 15

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : fer plat / matière : fer / fer plat ;

F339, US 1514, lot : 100

NR : 1, NMI : 1, Poids : 15

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire ;

F341, US 1514, lot : 128

NR : 1, NMI : 1, Poids : 28

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / clou à tête plate, tige recourbée de section quadrangulaire ;

F341, US 1544, lot : 104

NR : 7, NMI : 1, Poids : 903

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / Scorie

F341, US 1544, lot : 129

NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : tige / matière : fer / tige de section quadrangulaire ;

F341, US 1544, lot : 130

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / clou à tête plate, très corrodé

F345, US 1541, lot : 33

NR : 1, NMI : 1, Poids : 12

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : crochet / matière : fer / tige coudée effilée à une extrémité, évasée de l'autre (forme de fibule) ;

F351, US 1582, lot : 103

NR : 4, NMI : 1, Poids : 205

Datation :

Type : artisanat déchet / sous-type : scories / matière : fer / Scorie

F353, US 1597, lot : 40

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation :

Type : quincaillerie / sous-type : clou / matière : fer / tête homme ;

MÉTAL / PLOMB

F23, US 1409, lot : 120

NR : 1, NMI : 1, Poids : 10

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : plomb / morceau de plaque de plomb non identifiable ;

F311, US 1444, lot : 36

NR : 1, NMI : 1, Poids : 13

Datation :

Type : indéterminé / sous-type : Indéterminé / matière : plomb / tige de section quadrangulaire, chanfreinée sur le dessus, effilée à une extrémité ;

4.5. MONNAIE

MONNAIE / ALLIAGE

F85, US 1068, lot : 1

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2,34

Datation : *seconde moitié du premier siècle avant notre ère*

F142, US 1671, lot : 2

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2,88

Datation : *49/48 avant J.-C*

4.6. POTERIE

POTERIE

Âge du Bronze

US 1000, lot : 41

NR : 16, Poids : 138

Datation : *Âge du Bronze ?*Type : commune sombre
Iso : 41

US 1000, lot : 368

NR : 1, NMI : 1, Poids : 740

Datation : *Bronze final 3B*Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F1, US 1006, lot : 632

NR : 6, NMI : 1, Poids : 37

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : commune sombre / pâte : fine

F1, US 1013, lot : 109

NR : 1, NMI : 1, Poids : 11

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : commune sombre / pâte : fine

F4, US 1021, lot : 158

NR : 7, NMI : 1, Poids : 20

Datation : *Bronze final 3B*Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F8, US 1053, lot : 415

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte sombre

F14, US 1060, lot : 419

NR : 2, NMI : 1, Poids : 3

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte sombre

F23, US 1409, lot : 543

NR : 3, NMI : 1, Poids : 6

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F27, US 1426, lot : 557

NR : 6, NMI : 1, Poids : 50

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F72, US 1044, lot : 409

NR : 4, NMI : 1, Poids : 17

Datation : *Âge du Bronze ?*Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : 1 pâte claire,
3 pâtes sombres

F72, US 1049, lot : 411

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte sombre

F72, US 1051, lot : 412

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte claire

F72, US 1133, lot : 479

NR : 1, NMI : 1, Poids : 19

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F72, US 1135, lot : 481

NR : 3, NMI : 1, Poids : 14

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F72, US 1152, lot : 483

NR : 4, NMI : 1, Poids : 10

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : 2 pâtes claires, 1 pâte sombre

F73, US 1465, lot : 581

NR : 3, NMI : 1, Poids : 10

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F74, US 1012, lot : 107

NR : 2, NMI : 1, Poids : 7

Datation : Âge du Bronze ?

Type : commune sombre / pâte : fine

F74, US 1113, lot : 464

NR : 2, NMI : 1, Poids : 4

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F74, US 1119, lot : 466

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F74, US 1139, lot : 482

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F74, US 1460, lot : 577

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F81, US 1015, lot : 377

NR : 21, NMI : 1, Poids : 109

Datation : Âge du Bronze ?

Type : commune sombre / pâte : fine

F82, US 1028, lot : 146

NR : 2, NMI : 1, Poids : 182

Datation : Bronze final 3B

Type : pot / pâte : grossière / fonction : stockage / description : céramique grossière, sombre. Col droit
Iso : 146 / description : cordon rapporté, pincé et incisé au doigt (baguette?) à la jonction entre le col et la panse.

F82, US 1028, lot : 147

NR : 7, NMI : 1, Poids : 552

Datation : Bronze final 3B

Type : vase / sous-type : ovoïde / pâte : grossière / fonction : stockage / description : céramique grossière, sombre, petit col légèrement éversé, lèvre bisautée
Iso : 147 / description : cordons rapportés impression au doigt à la jonction du col et de la panse

F82, US 1028, lot : 148

NR : 1, NMI : 1, Poids : 36

Datation : Bronze final 3B

Type : pot / sous-type : globuleux / pâte : grossière / description : céramique grossière, sombre, panse
Iso : 148 / description : décor typiquement régional : incision au doigt pincé en double rangée, à la jonction du col et de la panse

F82, US 1028, lot : 149

NR : 3, NMI : 1, Poids : 57

Datation : bronze final 3B

Type : pot / pâte : grossière / description : céramique grossière, sombre, lèvre droite. Pot à pâte grossière (production régionale).
Iso : 149 / description : digitations/impres

F82, US 1028, lot : 150

NR : 1, NMI : 1, Poids : 23

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite
Iso : 150

F82, US 1028, lot : 154

NR : 5, NMI : 1, Poids : 137

Datation : bronze final 3A

Type : coupe / sous-type : tronconique / pâte : fine / description : céramique fine, sombre, entier. ; Lèvre aplatie. Voir si on a des tessons de panse qui appartiennent à ce vase. ; (Laurent Lang? sur la fouille de Vierzon a le même décors, où ce sont des coupes pour des incinérations. voir aussi le rapport de Sublaine)
Iso : 154 / description : décor peint interne, fond à cannelures larges rayonnantes

F82, US 1028, lot : 155

NR : 15, NMI : 1, Poids : 418

Datation : bronze final 3B

Type : jatte / pâte : fine / description : céramique fine, sombre.
Iso : 155 / description : décor au peigne

F82, US 1028, lot : 159

NR : 6, NMI : 4, Poids : 126

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : lèvre droite

F82, US 1028, lot : 160

NR : 1, NMI : 1, Poids : 19

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : lèvre droite

F82, US 1028, lot : 161

NR : 6, NMI : 4, Poids : 98

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite

F82, US 1028, lot : 162

NR : 1, NMI : 1, Poids : 17

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite / description : incisions horizontales

F82, US 1028, lot : 163

NR : 2, NMI : 2, Poids : 17

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite

F82, US 1028, lot : 164

NR : 1, NMI : 0, Poids : 40

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse / description : cordon digité_ panse

F82, US 1028, lot : 165

NR : 28, NMI : 0, Poids : 299

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse

F82, US 1028, lot : 166

NR : 55, NMI : 0, Poids : 504

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse

F82, US 1028, lot : 167

NR : 34, NMI : 0, Poids : 247

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse

F82, US 1028, lot : 168

NR : 1, NMI : 1, Poids : 18

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite / description : incisions horizontales

F82, US 1028, lot : 169

NR : 16, NMI : 0, Poids : 219

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse

F82, US 1028, lot : 170

NR : 9, NMI : 0, Poids : 75

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse / description : cannelures

F82, US 1028, lot : 171

NR : 2, NMI : 1, Poids : 89

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : fond

F82, US 1029, lot : 172

NR : 1, NMI : 1, Poids : 62

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : lèvre droite / description : cordon digité_panse

F82, US 1029, lot : 173

NR : 1, NMI : 0, Poids : 42

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse / description : cordon digité_panse

F82, US 1029, lot : 174

NR : 3, NMI : 0, Poids : 19

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse / description : cannelures

F82, US 1029, lot : 175

NR : 2, NMI : 2, Poids : 16

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite

F82, US 1029, lot : 176

NR : 7, NMI : 1, Poids : 72

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse / description : cannelures

F82, US 1029, lot : 177

NR : 5, NMI : 0, Poids : 16

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse

F82, US 1029, lot : 178

NR : 30, NMI : 0, Poids : 324

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse

F82, US 1029, lot : 179

NR : 22, NMI : 0, Poids : 301

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse

F82, US 1029, lot : 180

NR : 1, NMI : 1, Poids : 45

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : lèvre droite

F82, US 1029, lot : 181

NR : 1, NMI : 1, Poids : 16

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : fond

F82, US 1029, lot : 182

NR : 7, NMI : 1, Poids : 105

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse

F82, US 1030, lot : 183

NR : 59, NMI : 0, Poids : 643

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse

F82, US 1030, lot : 184

NR : 1, NMI : 1, Poids : 14

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : fond

F82, US 1030, lot : 185

NR : 4, NMI : 4, Poids : 45

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite

F82, US 1030, lot : 186

NR : 3, Poids : 16

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse

F82, US 1030, lot : 187

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite

F82, US 1030, lot : 188

NR : 1, NMI : 1, Poids : 7

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite

F82, US 1030, lot : 189

NR : 1, NMI : 1, Poids : 33

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre inflexion externe

F82, US 1030, lot : 190

NR : 1, NMI : 1, Poids : 80

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : fond

F82, US 1030, lot : 191

NR : 1, NMI : 0, Poids : 10

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse / description : cordon digité_panse

F82, US 1030, lot : 192

NR : 11, NMI : 1, Poids : 106

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse

F82, US 1030, lot : 193

NR : 14, NMI : 0, Poids : 192

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse

F82, US 1030, lot : 194	NR : 2, NMI : 1, Poids : 19	F92, US 1071, lot : 429	NR : 2, NMI : 1, Poids : 11
Datation : Bronze final 3B			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : lèvre droite			Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte sombre
F82, US 1032, lot : 195	NR : 1, NMI : 1, Poids : 12	F102, US 1034, lot : 385	NR : 3, NMI : 1, Poids : 17
Datation : Bronze final 3B			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse			Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte sombre
F84, US 1209, lot : 223	NR : 15, NMI : 1, Poids : 80	F102, US 1035, lot : 389	NR : 3, NMI : 1, Poids : 32
Datation : Bronze final 3B			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse			Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : 1 tesson avec 4 cannelures très profondes (pâte claire) plus 1 pâte claire et 1 pâte sombre Décor : cannelures ?
F84, US 1209, lot : 224	NR : 5, NMI : 1, Poids : 23	F116, US 1444, lot : 567	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2
Datation : Bronze final 3B			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse			Type : céramique grossière / pâte : grossière
F84, US 1209, lot : 225	NR : 7, NMI : 1, Poids : 51	F124, US 1537, lot : 669	NR : 2, NMI : 1, Poids : 22
Datation : Bronze final 3B			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse			Type : céramique grossière / pâte : grossière
F84, US 1209, lot : 226	NR : 6, NMI : 1, Poids : 20	F128, US 1356, lot : 514	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4
Datation : Bronze final 3B			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse			Type : céramique grossière / pâte : grossière
F85, US 1094, lot : 444	NR : 2, NMI : 1, Poids : 6	F128, US 1357, lot : 516	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6
Datation : Âge du Bronze ?			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique grossière / pâte : grossière			Type : céramique grossière / pâte : grossière
F85, US 1105, lot : 455	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	F128, US 1367, lot : 517	NR : 6, NMI : 1, Poids : 19
Datation : Âge du Bronze ?			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte claire			Type : céramique grossière / pâte : grossière
F85, US 1109, lot : 462	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9	F128, US 1380, lot : 523	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2
Datation : Âge du Bronze ?			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte claire			Type : céramique grossière / pâte : grossière
F85, US 1110, lot : 463	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1	F128, US 1386, lot : 527	NR : 13, NMI : 1, Poids : 124
Datation : Âge du Bronze ?			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique grossière / pâte : grossière			Type : céramique semi-fine / pâte : fine Décor : 56 incision / description : 569 panse
F85, US 1115, lot : 465	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1	F128, US 1386, lot : 528	NR : 4, NMI : 1, Poids : 16
Datation : Âge du Bronze ?			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique grossière / pâte : grossière			Type : céramique semi-fine / pâte : fine Décor : peinture rouge
F85, US 1127, lot : 477	NR : 1, NMI : 1, Poids : 16	F128, US 1386, lot : 531	NR : 11, NMI : 1, Poids : 117
Datation : Âge du Bronze ?			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique grossière / pâte : grossière			Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : gros dégraissant
F92, US 1033, lot : 383	NR : 3, Poids : 13	F128, US 1388, lot : 533	NR : 1, NMI : 1, Poids : 18
Datation : Âge du Bronze ?			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : 2 pâtes claires, 1 pâte sombre			Type : céramique grossière / pâte : grossière
F92, US 1066, lot : 424	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1	F128, US 1392, lot : 534	NR : 9, NMI : 1, Poids : 38
Datation : Âge du Bronze ?			Datation : Âge du Bronze ?
Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte sombre			Type : céramique grossière / pâte : grossière

F128, US 1401, lot : 540

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F137, US 1439, lot : 272

NR : 138, NMI : 1, Poids :

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : fond plat légèrement bombé en interne.

F140, US 1129, lot : 142

NR : 3, NMI : 1, Poids : 34

Datation : Bronze final 3BType : coupelle / surface : grossier / pâte : grossière / description : céramique grossière, sombre, entier. Petite coupelle à la pâte grossière (montée à partir d'une boule).
Iso : 142**F140, US 1129, lot : 143**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre inflexion externe
Iso : 143**F140, US 1129, lot : 144**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 11

Datation : Bronze final?Type : petit pot / sous-type : ovoïde? / pâte : fine / description : céramique fine, sombre.
Iso : 144**F140, US 1129, lot : 145**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 26

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : lèvre droite
Iso : 145**F140, US 1129, lot : 202**

NR : 12, NMI : 3, Poids : 629

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : fond

F140, US 1129, lot : 203

NR : 8, NMI : 0, Poids : 135

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse / description : cordon digité_panse

F140, US 1129, lot : 204

NR : 5, NMI : 2, Poids : 79

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : lèvre droite

F140, US 1129, lot : 205

NR : 5, NMI : 4, Poids : 63

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : fond

F140, US 1129, lot : 206

NR : 6, NMI : 5, Poids : 71

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : fond

F140, US 1129, lot : 207

NR : 1, NMI : 0, Poids : 5

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : anse

F140, US 1129, lot : 208

NR : 2, NMI : 2, Poids : 40

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : lèvre droite

F140, US 1129, lot : 209

NR : 2, NMI : 1, Poids : 27

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite

F140, US 1129, lot : 210

NR : 1, NMI : 1, Poids : 6

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : fond

F140, US 1129, lot : 211

NR : 11, NMI : 7, Poids : 169

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite

F140, US 1129, lot : 212

NR : 1, NMI : 1, Poids : 11

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite / description : cannelures

F140, US 1129, lot : 213

NR : 1, NMI : 1, Poids : 28

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite

F140, US 1129, lot : 214

NR : 17, NMI : 0, Poids : 189

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse

F140, US 1129, lot : 215

NR : 92, NMI : 0, Poids : 927

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse

F140, US 1129, lot : 216

NR : 136, NMI : 0, Poids :

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse

F140, US 1129, lot : 217

NR : 17, NMI : 0, Poids : 216

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse

F140, US 1129, lot : 218

NR : 5, NMI : 0, Poids : 295

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse

F140, US 1129, lot : 219

NR : 3, NMI : 2, Poids : 28

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite

F141, US 1438, lot : 268

NR : 8, NMI : 0, Poids : 61

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse

F141, US 1438, lot : 269 NR : 2, NMI : 1, Poids : 6

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : lèvre droite

F141, US 1438, lot : 270 NR : 5, NMI : 1, Poids : 19

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
panse

F141, US 1438, lot : 271 NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description :
lèvre droite

F142, US 1098, lot : 449 NR : 7, NMI : 1, Poids : 15

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte sombre

F142, US 1178, lot : 220 NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière /
description : panse

F142, US 1180, lot : 221 NR : 2, NMI : 1, Poids : 13

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F142, US 1450, lot : 572 NR : 3, NMI : 1, Poids : 16

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F142, US 1451, lot : 574 NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F142, US 1453, lot : 575 NR : 10, NMI : 1, Poids : 82

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière

Décor : cordon digité

F143, US 1443, lot : 286 NR : 73, NMI : 0, Poids : 702

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F143, US 1443, lot : 287 NR : 11, NMI : 0, Poids : 132

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
panse

F143, US 1443, lot : 288 NR : 1, NMI : 1, Poids : 77

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : fond

F143, US 1443, lot : 289 NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière /
description : panse

F143, US 1443, lot : 290 NR : 5, NMI : 3, Poids : 63

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
fond

F143, US 1443, lot : 291 NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
lèvre droite

F143, US 1443, lot : 292 NR : 1, NMI : 1, Poids : 47

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : lèvre droite / description : cordon digité_panse

F143, US 1443, lot : 293 NR : 2, NMI : 0, Poids : 104

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse / description : cannelures

F145, US 1449, lot : 317 NR : 5, NMI : 1, Poids : 30

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière /
description : panse

F145, US 1449, lot : 318 NR : 1, NMI : 1, Poids : 7

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F146, US 1072, lot : 431 NR : 32, NMI : 1, Poids : 198

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte sombre

F146, US 1073, lot : 433 NR : 1, NMI : 1, Poids : 19

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F149, US 1445, lot : 140 NR : 7, NMI : 0, Poids : 54

Datation : *Bronze final 3B*

Type : pot / sous-type : globuleux / pâte : fine / description : céramique
fine, sombre, panse
Iso : 140 / description : décor incisé et cannelé couvrant sur la partie
supérieure de la panse.

F149, US 1445, lot : 141 NR : 3, NMI : 1, Poids : 124

Datation : *Bronze final 3B*

Type : pot ou jarre / pâte : grossière / description : céramique
grossière, sombre, lèvre droite
Iso : 141

F149, US 1445, lot : 294 NR : 2, NMI : 0, Poids : 65

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse / description : cannelures

F149, US 1445, lot : 295 NR : 6, NMI : 4, Poids : 89

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : lèvre droite

F149, US 1445, lot : 296

NR : 1, NMI : 1, Poids : 20

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite / description : cannelures

F149, US 1445, lot : 297

NR : 3, NMI : 2, Poids : 19

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite

F149, US 1445, lot : 298

NR : 5, NMI : 3, Poids : 132

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite

F149, US 1445, lot : 299

NR : 2, NMI : 1, Poids : 65

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse / description : cannelures

F149, US 1445, lot : 300

NR : 1, NMI : 0, Poids : 44

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse / description : incisions obliques

F149, US 1445, lot : 301

NR : 1, NMI : 0, Poids : 22

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse / description : cannelures

F149, US 1445, lot : 302

NR : 44, NMI : 0, Poids : 384

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse

F149, US 1445, lot : 303

NR : 3, NMI : 3, Poids : 105

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : fond

F149, US 1445, lot : 304

NR : 1, NMI : 0, Poids : 9

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse / description : incisions horizontales

F149, US 1445, lot : 305

NR : 50, NMI : 0, Poids : 100

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse

F149, US 1445, lot : 306

NR : 1, NMI : 0, Poids : 22

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse / description : digitations/impression

F149, US 1445, lot : 307

NR : 14, NMI : 0, Poids : 108

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse

F149, US 1445, lot : 308

NR : 97, NMI : 0, Poids :

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse

F149, US 1445, lot : 309

NR : 2, NMI : 2, Poids : 124

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : fond

F150, US 1440, lot : 116

NR : 1, NMI : 1, Poids : 76

Datation : Bronze final 3B

Type : coupe / sous-type : convexe / pâte : grossière / description : céramique grossière, sombre. Pâte grossière.

Iso : 116

F150, US 1440, lot : 117

NR : 1, NMI : 1, Poids : 25

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite

Iso : 117 / description : cannelures

F150, US 1440, lot : 118

NR : 2, NMI : 1, Poids : 27

Datation : Bronze final 3B

Type : assiette à marli / pâte : fine / fonction : vaisselle de présentation / description : céramique fine, sombre, lèvre inflexion externe. Lèvre moulurée, pâte fine, pas de peinture visible. (même individu que lot 133?).

Iso : 118 / description : cannelures

F150, US 1440, lot : 273

NR : 50, NMI : 0, Poids :

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse

F150, US 1440, lot : 274

NR : 67, NMI : 0, Poids : 804

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse

F150, US 1440, lot : 275

NR : 8, NMI : 0, Poids : 150

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse

F150, US 1440, lot : 276

NR : 19, NMI : 0, Poids : 230

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse

F150, US 1440, lot : 277

NR : 4, NMI : 3, Poids : 126

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : fond

F150, US 1440, lot : 278

NR : 2, NMI : 1, Poids : 276

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : fond

F150, US 1440, lot : 279

NR : 1, NMI : 1, Poids : 29

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : fond

F150, US 1440, lot : 280

NR : 5, NMI : 3, Poids : 155

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : lèvre droite

F150, US 1440, lot : 281 NR : 12, NMI : 5, Poids : 189

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite

F150, US 1440, lot : 282 NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite

F150, US 1440, lot : 283 NR : 1, NMI : 0, Poids : 13

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse / description : cordon digité_panse

F150, US 1440, lot : 284 NR : 1, NMI : 0, Poids : 9

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse / description : digitations/impression

F150, US 1440, lot : 285 NR : 1, NMI : 0, Poids : 13

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse / description : cannelures

F152, US 1061, lot : 421 NR : 8, NMI : 1, Poids : 29

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : 2 pâtes claires, 6 pâtes sombres

F152, US 1070, lot : 428 NR : 8, NMI : 1, Poids : 80

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : 1 pâte claire, 7 pâtes sombres

F152, US 1192, lot : 486 NR : 4, NMI : 1, Poids : 10

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F152, US 1196, lot : 487 NR : 13, NMI : 1, Poids : 80

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F152, US 1198, lot : 488 NR : 3, NMI : 1, Poids : 9

Datation : *Âge du Bronze ?*

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F154, US 1422, lot : 135 NR : 1, NMI : 1, Poids : 34

Datation : *Bronze final 3B*

Type : pot / sous-type : globuleux / pâte : grossière / description : céramique grossière, sombre. Pot globuleux (gros modèle). Iso : 135 / description : décor cannelé (4 cannelures)

F154, US 1422, lot : 136 NR : 6, NMI : 1, Poids : 64

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite
Iso : 136 / description : cannelures

F154, US 1422, lot : 137 NR : 2, NMI : 1, Poids : 60

Datation : *bronze final 3B*

Type : petit bol ou coupelle / pâte : fine / description : céramique fine, sombre. Pâte semi-fine, lèvre aplatie
Iso : 137

F154, US 1422, lot : 138 NR : 8, NMI : 1, Poids : 331

Datation : *bronze final 3B*

Type : coupe / sous-type : tronconique / pâte : fine / fonction : vaisselle de présentation / description : céramique fine, sombre. Bord aplatie, caractéristique.
Iso : 138

F154, US 1422, lot : 139 NR : 33, NMI : 1, Poids : 544

Datation : *bronze final 3B*

Type : coupe / sous-type : tronconique / pâte : fine / fonction : vaisselle de présentation / description : céramique fine, sombre, entier. Bord aplatie, caractéristique.
Iso : 139

F154, US 1422, lot : 243 NR : 2, NMI : 2, Poids : 140

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : fond

F154, US 1422, lot : 244 NR : 3, NMI : 3, Poids : 13

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : fond

F154, US 1422, lot : 245 NR : 5, NMI : 2, Poids : 353

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : fond

F154, US 1422, lot : 246 NR : 4, NMI : 4, Poids : 46

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite

F154, US 1422, lot : 247 NR : 7, NMI : 5, Poids : 95

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite

F154, US 1422, lot : 248 NR : 2, NMI : 1, Poids : 23

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : lèvre droite

F154, US 1422, lot : 249 NR : 12, NMI : 0, Poids : 95

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse

F154, US 1422, lot : 250 NR : 14, NMI : 0, Poids : 132

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse

F154, US 1422, lot : 251 NR : 1, NMI : 1, Poids : 14

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : fond

F154, US 1422, lot : 252 NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : lèvre droite

F154, US 1422, lot : 253

NR : 2, NMI : 0, Poids : 11

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière /
description : panse**F154, US 1422, lot : 254**

NR : 49, NMI : 0, Poids : 100

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse**F154, US 1422, lot : 255**

NR : 1, NMI : 0, Poids : 25

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse / description : cordon digité_panse**F154, US 1422, lot : 256**

NR : 1, NMI : 0, Poids : 38

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière /
description : panse / description : digitations/impres**F154, US 1422, lot : 257**

NR : 1, NMI : 0, Poids : 49

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
panse / description : incisions horizontales**F154, US 1422, lot : 258**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 32

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description :
fond / description : cannelures**F154, US 1422, lot : 259**

NR : 2, NMI : 1, Poids : 30

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description :
lèvre droite**F154, US 1422, lot : 260**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 23

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description :
lèvre droite / description : incisions horizontales/picot**F154, US 1422, lot : 261**

NR : 2, NMI : 0, Poids : 18

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description :
panse**F154, US 1422, lot : 262**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 6

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description :
fond**F154, US 1422, lot : 263**

NR : 3, NMI : 2, Poids : 355

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
fond**F156, US 1065, lot : 196**

NR : 15, NMI : 0, Poids : 36

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse**F156, US 1065, lot : 197**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 35

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : fond**F156, US 1065, lot : 198**

NR : 3, NMI : 3, Poids : 14

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : lèvre droite**F156, US 1065, lot : 199**

NR : 3, NMI : 3, Poids : 21

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
lèvre droite**F156, US 1065, lot : 200**

NR : 1, NMI : 0, Poids : 4

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
panse / description : cannelures**F156, US 1065, lot : 201**

NR : 2, NMI : 0, Poids : 10

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
panse**F158, US 1088, lot : 442**

NR : 3, NMI : 1, Poids : 6

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte sombre

F161, US 1480, lot : 334

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
panse**F165, US 1477, lot : 333**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse**F178, US 1478, lot : 587**

NR : 3, NMI : 1, Poids : 14

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F179, US 1289, lot : 495

NR : 13, NMI : 1, Poids : 87

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F179, US 1290, lot : 513

NR : 1, NMI : 1, Poids : 10

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F209, US 1608, lot : 732

NR : 4, NMI : 1, Poids : 29

Datation : Âge du Bronze ?Type : céramique grossière / pâte : grossière
Décor : impression à la baguette sur le col**F222, US 1272, lot : 506**

NR : 2, NMI : 1, Poids : 4

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F222, US 1273, lot : 510

NR : 5, NMI : 1, Poids : 28

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F223, US 1336, lot : 234

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
panse

F223, US 1347, lot : 235 NR : 2, NMI : 1, Poids : 7

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F223, US 1350, lot : 236 NR : 3, NMI : 1, Poids : 6

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F223, US 1350, lot : 237 NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description :
panse

F225, US 1621, lot : 123 NR : 2, NMI : 1, Poids : 49

Datation : *Bronze final 3B*

Type : pot / sous-type : ovoïde / pâte : grossière / description :
céramique grossière, sombre, panse
Iso : 123 / description : décor impressionné avec une baguette à la
jonction du col et de la panse.

F225, US 1621, lot : 342 NR : 3, NMI : 1, Poids : 22

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
fond

F225, US 1621, lot : 343 NR : 4, NMI : 0, Poids : 29

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
panse

F225, US 1621, lot : 344 NR : 3, NMI : 2, Poids : 58

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière /
description : lèvre droite

F225, US 1621, lot : 345 NR : 1, NMI : 1, Poids : 6

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description :
lèvre droite

F225, US 1621, lot : 346 NR : 1, NMI : 1, Poids : 17

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
lèvre droite

F225, US 1621, lot : 347 NR : 1, NMI : 0, Poids : 4

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière /
description : panse

F225, US 1621, lot : 348 NR : 1, NMI : 0, Poids : 31

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : anse

F225, US 1621, lot : 349 NR : 60, NMI : 0, Poids : 493

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F225, US 1621, lot : 350 NR : 2, NMI : 2, Poids : 40

Datation : *Bronze final 3B*

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : fond

F225, US 1627, lot : 124 NR : 1, NMI : 1, Poids : 33

Datation : *Bronze final 3B*

Type : pot / sous-type : ovoïde / pâte : fine / description : céramique
fine, claire, lèvre droite
Iso : 124 / description : cannelures

F225, US 1627, lot : 125 NR : 1, NMI : 1, Poids : 12

Datation : *bronze final 2A-2B*

Type : pot / sous-type : biconique / surface : lissée et lustrée / pâte :
fine / description : céramique fine, sombre, lèvre inflexion externe.
Pâte fine, lissée et lustrée (pâte caractéristique du bronze 2A-2B).
Tesson résiduel?
Iso : 125 / description : cannelures

F225, US 1627, lot : 126 NR : 1, NMI : 1, Poids : 15

Datation : *Bronze final 3B*

Type : petit pot / sous-type : ovoïde / pâte : fine / description :
céramique fine, sombre. Pâte fine, col éversé légèrement.
Iso : 126 / description : petites cannelures

F225, US 1627, lot : 128 NR : 1, NMI : 1, Poids : 11

Datation : *bronze final 3B ou hallstatt C*

Type : pot / pâte : grossière / description : céramique grossière,
sombre, col de pot, profil indéterminé. Ce pot détonne un peu par
rapport au reste.
Iso : 128 / description : lèvre bisautée et impressionnée au doigt

F225, US 1627, lot : 129 NR : 5, NMI : 1, Poids : 45

Datation : *Bronze final 3B*

Type : petit pot / sous-type : ovoïde / pâte : fine / description :
céramique fine, sombre. La pâte est un peu chamottée. ; Avec un trou
qui montre une réparation.
Iso : 129 / description : cannelures larges sur la partie supérieure de la
panse

F225, US 1627, lot : 130 NR : 4, NMI : 1, Poids : 304

Datation : *Bronze final 3B*

Type : vase / pâte : grossière / fonction : stockage / description :
céramique grossière, claire. Pâte grossière.
Iso : 130 / description : cordon pincé à la jonction du col et de la panse.

F225, US 1627, lot : 131 NR : 2, NMI : 1, Poids : 122

Datation : *Bronze final 3B*

Type : vase / pâte : grossière / fonction : stockage / description :
céramique grossière, sombre. Col légèrement éversé.
Iso : 131 / description : décor de cordons impressionnés

F225, US 1627, lot : 132 NR : 2, NMI : 1, Poids : 69

Datation : *bronze final 3B*

Type : coupe / sous-type : convexe / pâte : grossière / description :
céramique grossière, sombre. Coupe à pâte grossière, avec trace de
montage au doigt.
Iso : 132

F225, US 1627, lot : 133 NR : 3, NMI : 1, Poids : 98

Datation : *Bronze final 3B*

Type : assiette à marli / pâte : fine / fonction : vaisselle de présentation
/ description : céramique fine, sombre, lèvre inflexion externe. Lèvre
moulurée, pâte fine, peinture couleur lie de vin.
Iso : 133 / description : cannelures

F225, US 1627, lot : 351

NR : 3, NMI : 0, Poids : 60

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière /
description : panse**F225, US 1627, lot : 352**NR : 210, NMI : 0, Poids :
60**Datation : Bronze final 3B**Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse**F225, US 1627, lot : 353**

NR : 9, NMI : 4, Poids : 552

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : fond**F225, US 1627, lot : 354**

NR : 1, NMI : 0, Poids : 12

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse / description : cordon digité_panse**F225, US 1627, lot : 355**

NR : 1, NMI : 0, Poids : 6

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse / description : digitations/impression**F225, US 1627, lot : 356**

NR : 29, NMI : 0, Poids : 379

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
panse**F225, US 1627, lot : 357**

NR : 3, NMI : 3, Poids : 153

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
fond**F225, US 1627, lot : 358**

NR : 7, NMI : 0, Poids : 88

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description :
panse**F225, US 1627, lot : 359**

NR : 2, NMI : 2, Poids : 14

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description :
lèvre droite**F225, US 1627, lot : 360**

NR : 4, NMI : 4, Poids : 58

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
lèvre droite**F225, US 1627, lot : 361**NR : 10, NMI : 10, Poids :
10**Datation : Bronze final 3B**Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : lèvre droite**F225, US 1627, lot : 362**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 45

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : lèvre droite / description : cordon digité_panse**F225, US 1627, lot : 363**

NR : 2, NMI : 0, Poids : 5

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description :
panse**F226, US 1628, lot : 153**

NR : 2, NMI : 0, Poids : 17

Datation : bronze final 3BType : pot / pâte : grossière / description : céramique grossière,
sombre, panse. Pot à pâte grossière, production régionale. Rebord
dejeté.Iso : 153 / description : décor d'incision poinçonnée (poinçon
métallique ou baguette).**F226, US 1628, lot : 364**

NR : 3, NMI : 1, Poids : 48

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : lèvre droite / description : digitations/impression**F226, US 1628, lot : 365**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 6

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière /
description : lèvre droite**F226, US 1628, lot : 369**

NR : 4, NMI : 1, Poids : 22

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : lèvre droite**F226, US 1628, lot : 370**

NR : 2, NMI : 2, Poids : 30

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse avec décor
Décor : impression / description : 1 tesson avec succession
d'impression circulaire (diam 3 mm) disposée horizontalement à
intervalles réguliers (écartement 3-4 mm)
1 tesson avec succession d'impressions réalisées avec une pointe,
disposées grossièrement en chevron à intervalles réguliers (écart entre
chaque chevron : 3-4 mm)**F226, US 1628, lot : 371**

NR : 9, Poids : 39

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse**F242, US 1395, lot : 240**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 6

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
lèvre droite**F242, US 1395, lot : 241**

NR : 1, NMI : 0, Poids : 4

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
panse**F242, US 1395, lot : 242**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 32

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière /
description : panse**F252, US 1259, lot : 501**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F254, US 1473, lot : 331

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation : Bronze final 3BType : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière /
description : panse

F254, US 1473, lot : 332

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F256, US 1228, lot : 489

NR : 2, NMI : 1, Poids : 5

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F256, US 1229, lot : 490

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F275, US 1187, lot : 222

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F276, US 1214, lot : 227

NR : 1, NMI : 1, Poids : 16

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F277, US 1253, lot : 498

NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F284, US 1274, lot : 228

NR : 2, NMI : 1, Poids : 1

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
panse

F284, US 1274, lot : 229

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F287, US 1330, lot : 230

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F287, US 1333, lot : 231

NR : 1, NMI : 1, Poids : 10

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description :
panse

F287, US 1334, lot : 232

NR : 1, NMI : 1, Poids : 6

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F287, US 1335, lot : 233

NR : 2, NMI : 1, Poids : 2

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F290, US 1384, lot : 526

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F293, US 1366, lot : 238

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F293, US 1366, lot : 239

NR : 1, NMI : 1, Poids : 7

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description :
panse

F305, US 1529, lot : 661

NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F311, US 1046, lot : 410

NR : 2, NMI : 1, Poids : 6

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : pâte sombre

F311, US 1082, lot : 437

NR : 2, NMI : 2, Poids : 11

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière / remarque : 1 bord

F311, US 1588, lot : 711

NR : 2, NMI : 1, Poids : 2

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

Décor : peinture rouge

F311, US 1620, lot : 735

NR : 4, NMI : 1, Poids : 26

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F311, US 1662, lot : 751

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F319, US 1575, lot : 703

NR : 2, NMI : 1, Poids : 5

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F321, US 1593, lot : 151

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation : Bronze final 3B

Type : Indéterminé / sous-type : indéterminé / pâte : fine / description :
céramique fine, claire. Un peu petit pour en dire quelque chose.

Iso : 151

F321, US 1593, lot : 336

NR : 11, NMI : 1, Poids : 69

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière /
description : panse

F321, US 1593, lot : 337

NR : 1, NMI : 1, Poids : 56

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : lèvre droite / description : digitations/impression

F321, US 1593, lot : 338

NR : 1, NMI : 0, Poids : 4

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière /
description : panse

F321, US 1593, lot : 339

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse

F322, US 1573, lot : 702

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F322, US 1579, lot : 335

NR : 7, NMI : 1, Poids : 142

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse

F322, US 1592, lot : 719

NR : 30, NMI : 1, Poids : 390

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F322, US 1594, lot : 340

NR : 5, NMI : 1, Poids : 83

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse

F322, US 1594, lot : 341

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : lèvre droite

F324, US 1560, lot : 697

NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F324, US 1665, lot : 157

NR : 3, NMI : 2, Poids : 70

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite
Iso : 157**F325, US 1559, lot : 696**

NR : 2, NMI : 2, Poids : 16

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F328, US 1423, lot : 264

NR : 1, NMI : 1, Poids : 71

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : fond

F328, US 1423, lot : 265

NR : 5, NMI : 0, Poids : 87

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse

F328, US 1423, lot : 266

NR : 7, NMI : 0, Poids : 267

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse

F328, US 1423, lot : 267

NR : 2, NMI : 1, Poids : 44

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse

F329, US 1485, lot : 609

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F330, US 1580, lot : 708

NR : 2, NMI : 1, Poids : 11

Datation : Âge du Bronze ?

Type : céramique grossière / pâte : grossière

F333, US 1448, lot : 110

NR : 1, NMI : 0, Poids : 122

Datation : bronze final 3BType : pot / sous-type : bulbe d'oignon / pâte : fine / description : céramique fine, claire, panse
Iso : 110 / description : 3 cannelures**F333, US 1448, lot : 111**

NR : 1, NMI : 0, Poids : 47

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse
Iso : 111 / description : incisions horizontales**F333, US 1448, lot : 112**

NR : 1, NMI : 0, Poids : 26

Datation : Bronze final 3BType : pot / sous-type : globuleux / pâte : fine / description : céramique fine, claire, panse
Iso : 112 / description : décor couvrant de cannelures larges et fines, peint couleur lie de vin**F333, US 1448, lot : 113**

NR : 1, NMI : 0, Poids : 27

Datation : Bronze final 3BType : pot / sous-type : globuleux / pâte : grossière / description : céramique grossière, claire, panse
Iso : 113 / description : cannelures petite et incision triangulaire**F333, US 1448, lot : 114**

NR : 1, NMI : 0, Poids : 99

Datation : Bronze final 3BType : pot / pâte : grossière / fonction : stockage / description : céramique grossière, claire, panse. Gros pot de stockage, pâte grossière, col légèrement versé. Forme ubique, non datant en soi.
Iso : 114 / description : un cordon impressionné à la jonction du col et de la panse.**F333, US 1448, lot : 115**

NR : 1, NMI : 1, Poids : 16

Datation : Bronze final 3BType : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite
Iso : 115 / description : cannelures**F333, US 1448, lot : 310**

NR : 26, NMI : 0, Poids : 441

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse

F333, US 1448, lot : 311

NR : 16, NMI : 1, Poids : 262

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse

F333, US 1448, lot : 312

NR : 10, NMI : 1, Poids : 114

Datation : Bronze final 3B

Type : céramique grossière / sous-type : sombre / pâte : grossière / description : panse

F333, US 1448, lot : 313	NR : 4, NMI : 0, Poids : 45	F333, US 1456, lot : 324	NR : 13, NMI : 1, Poids : 223
Datation : <i>Bronze final 3B</i>	Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : panse		
F333, US 1448, lot : 314	NR : 1, NMI : 0, Poids : 13	F333, US 1456, lot : 325	NR : 9, NMI : 0, Poids : 332
Datation : <i>Bronze final 3B</i>	Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse / description : cordon digité_panse		
F333, US 1448, lot : 315	NR : 2, NMI : 2, Poids : 27	F333, US 1456, lot : 326	NR : 1, NMI : 1, Poids : 24
Datation : <i>Bronze final 3B</i>	Type : céramique fine / sous-type : sombre / pâte : fine / description : lèvre droite		
F333, US 1448, lot : 316	NR : 1, NMI : 1, Poids : 20	F333, US 1456, lot : 327	NR : 12, NMI : 0, Poids : 232
Datation : <i>Bronze final 3B</i>	Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : lèvre droite		
F333, US 1456, lot : 119	NR : 1, NMI : 1, Poids : 337	F334, US 1470, lot : 328	NR : 3, NMI : 1, Poids : 8
Datation : <i>Bronze final 3B</i>	Type : jarre / pâte : grossière / description : céramique grossière, claire. Col développé éversé. Pâte grossière. ; (même individu que lot 114?) Iso : 119 / description : cordon rapporté rapporté et impressionné à la jonction de la panse et du col		
F333, US 1456, lot : 120	NR : 2, NMI : 1, Poids : 51	F334, US 1470, lot : 329	NR : 4, NMI : 1, Poids : 22
Datation : <i>Bronze final 3B</i>	Type : assiette à marli / pâte : fine / description : céramique fine, claire, lèvre inflexion externe. Pâte fine. Iso : 120 / description : peinte lie de vin		
F333, US 1456, lot : 121	NR : 3, NMI : 1, Poids : 115	F334, US 1470, lot : 330	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6
Datation : <i>Bronze final 3B</i>	Type : pot / pâte : fine / description : céramique fine, sombre, fond Iso : 121 / description : cupule (empreinte sur pâte pas cuite)		
F333, US 1456, lot : 319	NR : 3, NMI : 3, Poids : 59	F337, US 1509, lot : 621	NR : 1, NMI : 1, Poids : 7
Datation : <i>Bronze final 3B</i>	Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : lèvre droite		
F333, US 1456, lot : 320	NR : 1, NMI : 1, Poids : 21	F339, US 1512, lot : 628	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2
Datation : <i>Bronze final 3B</i>	Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : lèvre droite		
F333, US 1456, lot : 321	NR : 2, NMI : 0, Poids : 93	F339, US 1513, lot : 631	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4
Datation : <i>Bronze final 3B</i>	Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse / description : cannelures		
F333, US 1456, lot : 322	NR : 2, NMI : 0, Poids : 32	F341, US 1544, lot : 675	NR : 2, NMI : 1, Poids : 15
Datation : <i>Bronze final 3B</i>	Type : céramique fine / sous-type : claire / pâte : fine / description : panse / description : cannelures		
F333, US 1456, lot : 323	NR : 11, NMI : 0, Poids : 207	F356, US 1655, lot : 366	NR : 3, NMI : 1, Poids : 23
Datation : <i>Bronze final 3B</i>	Type : céramique grossière / sous-type : claire / pâte : grossière / description : panse		
F360, US 1100, lot : 451	NR : 4, NMI : 1, Poids : 41		
Datation : <i>Âge du Bronze ?</i>	Type : céramique grossière / pâte : grossière		

Âge du Fer**F322, US 1594, lot : 152**

NR : 4, NMI : 1, Poids : 79

Datation : Hallstatt final, Tène A et B,

Type : jatte / sous-type : tronconnique / description : céramique grossière, sombre, lèvre ourlée. Typique Hallstatt final, Tène A et B, disparaît à la Tène C.
Iso : 152 / description : cordon digité_bord/cannelures verticales

Antiquité**US 1000, lot : 40**

NR : 2, Poids : 17

Datation : GR

Type : commune claire / remarque : pâte rouge
Iso : 40

F1, US 1006, lot : 75

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : GR

Type : commune claire / remarque : pâte rouge
Iso : 75

F1, US 1011, lot : 104

NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation : GR

Type : commune claire / remarque : pâte blanche, ext. grise

F1, US 1013, lot : 372

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : GR

Type : commune claire / remarque : 1 fgt pâte rouge, 1 pâte blanche ext. gris

F27, US 1429, lot : 558

NR : 2, NMI : 1, Poids : 15

Datation : GR ?

Type : céramique commune

F72, US 1044, lot : 408

NR : 4, NMI : 1, Poids : 219

Datation : GR

Type : amphore

F72, US 1134, lot : 480

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : GR

Type : commune sombre / remarque : pâte à cœur gris et ext rouge

F72, US 1463, lot : 580

NR : 1, NMI : 1, Poids : 17

Datation : IVe s.

Type : argonne / sous-type : Chenet 320

F72, US 1469, lot : 585

NR : 2, NMI : 1, Poids : 4

Datation : GR

Type : z_gr

F74, US 1460, lot : 578

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : GR

Type : commune claire

F85, US 1457, lot : 576

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : GR

Type : commune claire

F92, US 1063, lot : 422

NR : 1, NMI : 1, Poids : 71

Datation : GR

Type : commune claire / remarque : Cruche : fragment de col et anse, surface érodée

F102, US 1035, lot : 388

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : Bas-Empire

Type : DSP / remarque : dérivée sigillée paléochrétienne

F128, US 1380, lot : 524

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : GR

Type : z_gr

F128, US 1388, lot : 532

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : GR

Type : z_gr

F138, US 1076, lot : 435

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : GR

Type : commune claire / remarque : couverte sombre

F142, US 1098, lot : 450

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : GR

Type : commune claire / remarque : tesson très érodé

F146, US 1072, lot : 432

NR : 3, NMI : 1, Poids : 21

Datation : GR

Type : commune claire

F152, US 1421, lot : 549

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation : GR

Type : commune claire

F209, US 1608, lot : 731

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : GR

Type : z_gr

F222, US 1273, lot : 512

NR : 2, NMI : 1, Poids : 8

Datation : GR

Type : z_gr

F256, US 1236, lot : 493

NR : 3, NMI : 1, Poids : 32

Datation : GR ?

Type : céramique commune

F297, US 1403, lot : 541

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : GR

Type : z_gr

F311, US 1662, lot : 752

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation : GR

Type : z_gr

F312, US 1524, lot : 660

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : GR

Type : commune claire

F329, US 1486, lot : 610

NR : 1, NMI : 1, Poids : 22

Datation : 2 moitié 2e - début 3e s.

Type : sigillée / sous-type : Lezoux phase 7

F341, US 1544, lot : 677

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation : GR

Type : z_gr

F347, US 1554, lot : 688 NR : 1, NMI : 1, Poids : 58

Datation : GR

Type : commune claire / sous-type : mortier

Haut Moyen-Âge

US 1000, lot : 12 NR : 2, NMI : 1, Poids : 4

Datation : HMA

Type : to17s
Iso : 12

US 1000, lot : 14 NR : 2, NMI : 1, Poids : 20

Datation : HMA

Type : to1q
Iso : 14

US 1000, lot : 42 NR : 2, Poids : 20

Datation : HMA

Type : to15i / remarque : ancien numéro de lot 42 : lot de divers groupes techniques scindés en autant de fiches que de groupes techniques le 6 décembre 2011

US 1000, lot : 65 NR : 1, NMI : 1, Poids : 26

Datation : HMA

Type : to17c / sous-type : coupe 6a
Iso : 65
Décor : carène

US 1000, lot : 66 NR : 2, NMI : 1, Poids : 14

Datation : HMA

Type : to15i / sous-type : pot 2d
Iso : 66

US 1000, lot : 67 NR : 1, NMI : 1, Poids : 20

Datation : HMA

Type : to15y / sous-type : coupe 6h
Iso : 67
Décor : 54 décor mixte / description : 54 estamp/molette

US 1000, lot : 764 NR : 1, Poids : 5

Datation : HMA

Type : to16b / remarque : ancien numéro de lot 42 : lot de divers groupes techniques scindés en autant de fiches que de groupes techniques le 6 décembre 2011

US 1000, lot : 765 NR : 1, Poids : 9

Datation : HMA

Type : to17w / remarque : ancien numéro de lot 42 : lot de divers groupes techniques scindés en autant de fiches que de groupes techniques le 6 décembre 2011

US 1000, lot : 766 NR : 4, Poids : 80

Datation : HMA

Type : to8p / remarque : ancien numéro de lot 42 : lot de divers groupes techniques scindés en autant de fiches que de groupes techniques le 6 décembre 2011

US 1000, lot : 767 NR : 2, Poids : 23

Datation : HMA

Type : to17k / remarque : ancien numéro de lot 42 : lot de divers groupes techniques scindés en autant de fiches que de groupes techniques le 6 décembre 2011

US 1000, lot : 768

NR : 5, Poids : 14

Datation : HMA

Type : to1f / remarque : ancien numéro de lot 42 : lot de divers groupes techniques scindés en autant de fiches que de groupes techniques le 6 décembre 2011

US 1000, lot : 769

NR : 1, Poids : 6

Datation : HMA

Type : to15p / remarque : ancien numéro de lot 42 : lot de divers groupes techniques scindés en autant de fiches que de groupes techniques le 6 décembre 2011

US 1000, lot : 770

NR : 2, Poids : 47

Datation : HMA

Type : to17i / remarque : ancien numéro de lot 42 : lot de divers groupes techniques scindés en autant de fiches que de groupes techniques le 6 décembre 2011

US 1000, lot : 771

NR : 6, Poids : 38

Datation : HMA

Type : to1n / remarque : ancien numéro de lot 42 : lot de divers groupes techniques scindés en autant de fiches que de groupes techniques le 6 décembre 2011

US 1000, lot : 772

NR : 2, Poids : 19

Datation : HMA

Type : to1p / remarque : ancien numéro de lot 42 : lot de divers groupes techniques scindés en autant de fiches que de groupes techniques le 6 décembre 2011

US 1000, lot : 773

NR : 1, Poids : 1

Datation : HMA

Type : to17u / remarque : ancien numéro de lot 42 : lot de divers groupes techniques scindés en autant de fiches que de groupes techniques le 6 décembre 2011

US 1000, lot : 774

NR : 1, Poids : 2

Datation : HMA

Type : to8e / remarque : ancien numéro de lot 42 : lot de divers groupes techniques scindés en autant de fiches que de groupes techniques le 6 décembre 2011

F1, US 1000, lot : 2

NR : 1, NMI : 1, Poids : 7

Datation : HMA

Type : to17f

Iso : 2

F1, US 1000, lot : 7

NR : 3, NMI : 2, Poids : 43

Datation : HMA

Type : to1n / sous-type : indet
Iso : 7

F1, US 1004, lot : 3

NR : 3, NMI : 1, Poids : 14

Datation : milieu 7e - milieu 9e s.

Type : to1f / sous-type : pot 2a
Iso : 3

F1, US 1004, lot : 4

NR : 1, NMI : 1, Poids : 13

Datation : HMA

Type : to8p / sous-type : coupe?
Iso : 4

F1, US 1004, lot : 56	NR : 2, NMI : 1, Poids : 18	F1, US 1011, lot : 106	NR : 2, NMI : 1, Poids : 9
Datation : HMA		Datation : HMA	
Type : to1n		Type : to15i	
Iso : 56			
F1, US 1004, lot : 57	NR : 2, NMI : 1, Poids : 3	F1, US 1013, lot : 5	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6
Datation : HMA		Datation : HMA	
Type : to15i		Type : to8ad	
Iso : 57		Iso : 5	
F1, US 1004, lot : 59	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	F1, US 1013, lot : 373	NR : 4, NMI : 1, Poids : 37
Datation : HMA		Datation : HMA - 625 / 825	
Type : to17p		Type : to8p	
Iso : 59			
F1, US 1004, lot : 74	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	F1, US 1013, lot : 374	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4
Datation : HMA		Datation : HMA - 675 / 800	
Type : to17t		Type : to17q	
Iso : 74			
F1, US 1006, lot : 1	NR : 1, NMI : 1, Poids : 22	F1, US 1013, lot : 375	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4
Datation : HMA		Datation : HMA - 700 / 875	
Type : to8ab / sous-type : pot 2a		Type : to1n	
Iso : 1			
F1, US 1006, lot : 97	NR : 5, NMI : 1, Poids : 11	F1, US 1013, lot : 376	NR : 3, NMI : 1, Poids : 11
Datation : HMA		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to1f		Type : to1f	
Iso : 97			
F1, US 1006, lot : 102	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4	F8, US 1053, lot : 413	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6
Datation : HMA		Datation : HMA - 625 / 825	
Type : to15a		Type : to8p	
F1, US 1006, lot : 507	NR : 1, NMI : 1, Poids : 7	F8, US 1053, lot : 414	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : HMA - 700 / 875	
Type : to8L		Type : to1n	
F1, US 1006, lot : 508	NR : 2, NMI : 1, Poids : 9	F11, US 1494, lot : 43	NR : 1, NMI : 1, Poids : 10
Datation : HMA - 625 / 825		Datation : HMA	
Type : to8p		Type : to17c / sous-type : coupe 6a	
		Iso : 43	
		Décor : carène	
F1, US 1006, lot : 509	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1	F19, US 1095, lot : 445	NR : 4, NMI : 1, Poids : 63
Datation : HMA - 700 / 875		Datation : HMA - 800 / 950	
Type : to1n		Type : to8k	
F1, US 1011, lot : 98	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6	F19, US 1095, lot : 446	NR : 2, NMI : 1, Poids : 4
Datation : fin 7e - début 8e siècle		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to8p / sous-type : pot 2f		Type : to1f	
Iso : 98			
F1, US 1011, lot : 99	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F19, US 1095, lot : 447	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3
Datation : HMA		Datation : HMA - 800 / 950	
Type : to1p		Type : to16b	
Iso : 99			
Décor : 52 impression / description : molette panse			
F1, US 1011, lot : 105	NR : 1, NMI : 1, Poids : 10	F19, US 1095, lot : 448	NR : 2, NMI : 1, Poids : 29
Datation : HMA		Datation : HMA - 625 / 825	
Type : to1f		Type : to8p	
F23, US 1409, lot : 542	NR : 2, NMI : 1, Poids : 3	F23, US 1409, lot : 544	NR : 9, NMI : 1, Poids : 24
Datation : HMA - 700 / 875		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to1n		Type : to1f	

F23, US 1409, lot : 545	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5	F27, US 1426, lot : 555	NR : 1, NMI : 1, Poids : 7
Datation : HMA - 650 / 800		Datation : HMA - 400 / 750	
Type : to1p		Type : to15a	
F23, US 1409, lot : 546	NR : 2, NMI : 1, Poids : 13	F27, US 1426, lot : 556	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3
Datation : HMA - 675 / 800		Datation : HMA - 450 / 600	
Type : to17q		Type : to17b	
F23, US 1409, lot : 547	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	F66, US 1002, lot : 49	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2
Datation : HMA - 625 / 750		Datation : 7e - 8e siècles	
Type : to17c		Type : to1p Iso : 49	
F23, US 1409, lot : 548	NR : 1, NMI : 1, Poids : 12	F67, US 1010, lot : 103	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : HMA - 800 / 1000		Datation : HMA	
Type : to1e		Type : to1p	
F26, US 1400, lot : 33	NR : 5, NMI : 1, Poids : 35	F72, US 1044, lot : 82	NR : 28, NMI : 1, Poids : 427
Datation : 7e s.		Datation : première moitié 7e s.	
Type : to15c / sous-type : pot 3d Iso : 33 Décor : 56 incision / description : 562 col-panse		Type : to17k / sous-type : pot 2d Iso : 82 / description : panse_cannelures	
F26, US 1400, lot : 34	NR : 2, NMI : 1, Poids : 14	F72, US 1045, lot : 15	NR : 1, NMI : 1, Poids : 11
Datation : fin 7e - début 8e siècle		Datation : HMA	
Type : to17c / sous-type : pot 2f Iso : 34		Type : to15p Iso : 15 Décor : 54 décor mixte / description : 54 estamp/molette	
F26, US 1400, lot : 537	NR : 1, NMI : 1, Poids : 121	F72, US 1156, lot : 484	NR : 1, NMI : 1, Poids : 141
Datation : HMA - 525 / 675		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to17n		Type : to17k	
F26, US 1400, lot : 538	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F72, US 1156, lot : 485	NR : 1, NMI : 1, Poids : 14
Datation : HMA - 575 / 725		Datation : 9e siècle ? - /	
Type : to15i		Type : chamottée / description : pâte rouge à dégraissant gros à très gros (centimétrique) - dégraissant : chamotte et calcaire	
F27, US 1426, lot : 35	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F72, US 1491, lot : 617	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9
Datation : HMA		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to17q Iso : 35 Décor : 52 impression / description : molette panse		Type : to17k	
F27, US 1426, lot : 550	NR : 1, NMI : 1, Poids : 14	F73, US 1465, lot : 39	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6
Datation : HMA - 575 / 725		Datation : HMA	
Type : to15i		Type : to15c Iso : 39 Décor : 56 incision / description : 566 ondée	
F27, US 1426, lot : 551	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F73, US 1465, lot : 582	NR : 1, NMI : 1, Poids : 21
Datation : HMA - 700 / 875		Datation : HMA - 625 / 825	
Type : to1n		Type : to8p	
F27, US 1426, lot : 552	NR : 1, NMI : 1, Poids : 17	F73, US 1465, lot : 583	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : HMA - 575 / 725	
Type : to8k		Type : to15q	
F27, US 1426, lot : 553	NR : 2, NMI : 1, Poids : 4	F73, US 1465, lot : 584	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : HMA - 400 / 600	
Type : to16b		Type : to6d	
F27, US 1426, lot : 554	NR : 2, NMI : 1, Poids : 18	F74, US 1460, lot : 579	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3
Datation : HMA - 725 / 875		Datation : HMA - 400 / 600	
Type : to1f		Type : to6d	

F75, US 1038, lot : 403	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4	F90, US 1000, lot : 63	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : milieu 7e - milieu 9e s.	
Type : to8k		Type : to8p / sous-type : pot 2a	
F81, US 1015, lot : 378	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6	Iso : 63	
Datation : HMA - 525 / 675			
Type : to17k			
F81, US 1015, lot : 379	NR : 3, NMI : 1, Poids : 21	F92, US 1033, lot : 89	NR : 53, NMI : 1, Poids :
Datation : HMA - 775 / 925		Datation : 7e s.	
Type : to8e		Type : to17k / sous-type : pot 2d	
F85, US 1068, lot : 16	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6	Iso : 89	
Datation : HMA			
Type : to17k / sous-type : pot 2n			
Iso : 16			
F85, US 1068, lot : 17	NR : 3, NMI : 1, Poids : 22	F92, US 1033, lot : 380	NR : 1, NMI : 1, Poids : 11
Datation : HMA		Datation : HMA - 625 / 750	
Type : to17t		Type : to17c	
Iso : 17			
F85, US 1068, lot : 18	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4	F92, US 1033, lot : 381	NR : 2, NMI : 2, Poids : 71
Datation : HMA		Datation : HMA - 625 / 750	
Type : to15c		Type : to16e	
Iso : 18			
Décor : 54 décor mixte / description : 548 incision/molette			
F85, US 1068, lot : 425	NR : 2, NMI : 1, Poids : 11	F92, US 1033, lot : 382	NR : 2, NMI : 1, Poids : 56
Datation : HMA - 500 / 750		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to17s		Type : to1f	
F85, US 1068, lot : 426	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5	F92, US 1033, lot : 384	NR : 1, NMI : 1, Poids : 17
Datation : HMA - 625 / 825		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to8p		Type : to17k	
F85, US 1068, lot : 427	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F92, US 1059, lot : 416	NR : 3, NMI : 1, Poids : 24
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to16b		Type : to17k	
F85, US 1083, lot : 22	NR : 3, NMI : 1, Poids : 10	F92, US 1059, lot : 417	NR : 3, NMI : 1, Poids : 101
Datation : HMA		Datation : HMA - 625 / 750	
Type : to17k		Type : to17c	
Iso : 22			
F85, US 1083, lot : 438	NR : 1, NMI : 1, Poids : 20	F92, US 1059, lot : 418	NR : 3, NMI : 1, Poids : 178
Datation : HMA - 800 / 925		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to17L		Type : to17n	
F85, US 1094, lot : 24	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F92, US 1063, lot : 423	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9
Datation : 7e - 8e siècles		Datation : 9e siècle ? - /	
Type : to17c / sous-type : coupe 14d		Type : chamottée / description : pâte rouge à dégraissant gros à très	
Iso : 24		gros (centimétrique) - dégraissant : chamotte et calcaire	
F85, US 1094, lot : 443	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5	F99, US 1087, lot : 439	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2
Datation : HMA - 525 / 675		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to17k		Type : to1f	
F85, US 1122, lot : 467	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5	F102, US 1034, lot : 9	NR : 5, NMI : 1, Poids : 159
Datation : HMA - 525 / 675		Datation : 8e - 9e siècles	
Type : to17k		Type : to1n / sous-type : cruchette3a	
		Iso : 9	
F102, US 1034, lot : 386	NR : 2, NMI : 1, Poids : 8	F102, US 1034, lot : 386	NR : 2, NMI : 1, Poids : 8
Datation : HMA - 450 / 600		Datation : HMA - 450 / 600	
Type : to17b			

F102, US 1034, lot : 387	NR : 5, NMI : 1, Poids : 35	F102, US 1036, lot : 397	NR : 2, NMI : 1, Poids : 11
Datation : HMA - 725 / 875		Datation : HMA - 700 / 875	
Type : to1f		Type : to1n	
F102, US 1034, lot : 395	NR : 25, NMI : 3, Poids : 213	F102, US 1036, lot : 398	NR : 2, NMI : 1, Poids : 5
Datation : HMA - 625 / 825		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to8p		Type : to1f	
F102, US 1035, lot : 11	NR : 197, NMI : 5, Poids :	F102, US 1037, lot : 390	NR : 2, Poids : 15
Datation : milieu 7e - milieu 9e s.		Datation : HMA - 700 / 875	
Type : to8p / sous-type : pot 2a		Type : to1n	
Iso : 11			
F102, US 1035, lot : 69	NR : 13, NMI : 2, Poids : 87	F102, US 1037, lot : 399	NR : 19, NMI : 1, Poids : 108
Datation : milieu 7e - milieu 9e s.		Datation : HMA - 625 / 825	
Type : to1f / sous-type : pot 2a		Type : to8p	
Iso : 69			
F102, US 1035, lot : 70	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9	F102, US 1037, lot : 400	NR : 1, Poids : 7
Datation : HMA		Datation : HMA - 600 / 750	
Type : to1p / sous-type : pot 2L		Type : to6i	
Iso : 70			
F102, US 1035, lot : 71	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4	F102, US 1037, lot : 401	NR : 2, NMI : 1, Poids : 7
Datation : HMA		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to8e		Type : to1f	
Iso : 71			
F102, US 1035, lot : 72	NR : 14, NMI : 1, Poids : 188	F102, US 1037, lot : 402	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4
Datation : HMA		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to1n		Type : to17k	
Iso : 72			
Décor : collarette			
F102, US 1035, lot : 391	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9	F102, US 1039, lot : 404	NR : 4, NMI : 1, Poids : 25
Datation : HMA - 675 / 800		Datation : HMA - 625 / 825	
Type : to17p		Type : to8p	
F102, US 1035, lot : 392	NR : 4, NMI : 1, Poids : 26	F102, US 1039, lot : 405	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2
Datation : HMA - 400 / 600		Datation : HMA - 800 / 950	
Type : to6k		Type : to8L	
F102, US 1035, lot : 393	NR : 3, Poids : 20	F102, US 1039, lot : 406	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : HMA - 600 / 750		Datation : HMA - 700 / 875	
Type : to8ab		Type : to1n	
F102, US 1035, lot : 394	NR : 1, NMI : 1, Poids : 28	F102, US 1039, lot : 407	NR : 4, NMI : 1, Poids : 9
Datation : HMA - 675 / 800		Datation : HMA - 650 / 800	
Type : to17q		Type : to1p	
F102, US 1036, lot : 6	NR : 3, NMI : 1, Poids : 33	F103, US 1102, lot : 25	NR : 2, NMI : 1, Poids : 9
Datation : HMA		Datation : 7e - 8e siècles	
Type : to1p		Type : to15a	
Iso : 6		Iso : 25	
F102, US 1036, lot : 73	NR : 2, NMI : 1, Poids : 11	Décor : carène / description : 547 cordon/digité	
Datation : HMA			
Type : to6i			
Iso : 73			
F102, US 1036, lot : 396	NR : 8, NMI : 1, Poids : 91	F103, US 1102, lot : 26	NR : 5, NMI : 1, Poids : 17
Datation : HMA - 625 / 825		Datation : milieu 7e - milieu 9e s.	
Type : to8p		Type : to1p / sous-type : pot 2a	
		Iso : 26	
F103, US 1102, lot : 28	NR : 3, NMI : 1, Poids : 39	Datation : HMA	
Datation : HMA		Type : to8p / sous-type : coupe 8a	
		Iso : 28	

F103, US 1102, lot : 452	NR : 3, NMI : 1, Poids : 3	F116, US 1444, lot : 568	NR : 3, NMI : 1, Poids : 20
Datation : HMA - 725 / 875		Datation : HMA - 700 / 875	
Type : to1f		Type : to1n	
F103, US 1102, lot : 453	NR : 1, NMI : 1, Poids : 8	F116, US 1444, lot : 569	NR : 1, NMI : 1, Poids : 29
Datation : HMA - 450 / 600		Datation : HMA - 300 / 500	
Type : to1b		Type : to1b	
F103, US 1102, lot : 454	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	F116, US 1444, lot : 570	NR : 4, NMI : 1, Poids : 129
Datation : HMA - 1075 / 1200		Datation : HMA - 800 / 950	
Type : to8f		Type : to1b	
F103, US 1132, lot : 478	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F124, US 1537, lot : 666	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9
Datation : HMA - 700 / 875		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to1n		Type : to1f	
F116, US 1430, lot : 36	NR : 5, NMI : 1, Poids : 72	F124, US 1537, lot : 667	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4
Datation : HMA		Datation : HMA - 450 / 600	
Type : to1n / sous-type : cruche_ Iso : 36		Type : to1b	
F116, US 1430, lot : 37	NR : 1, NMI : 1, Poids : 14	F124, US 1537, lot : 668	NR : 2, NMI : 1, Poids : 6
Datation : milieu 7e - milieu 9e s.		Datation : HMA - 700 / 875	
Type : to1p / sous-type : pot 2a Iso : 37		Type : to1n Décor : collarette	
F116, US 1430, lot : 559	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4	F128, US 1357, lot : 30	NR : 1, NMI : 1, Poids : 19
Datation : HMA - 450 / 600		Datation : 7e siècle	
Type : to17b Décor : 56 incision / description : 569 panse		Type : to15a / sous-type : coupe 6c Iso : 30	
F116, US 1430, lot : 560	NR : 1, NMI : 1, Poids : 11	F128, US 1357, lot : 515	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2
Datation : HMA - 825 / 950		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to17f		Type : to17k	
F116, US 1430, lot : 561	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5	F128, US 1373, lot : 519	NR : 1, NMI : 1, Poids : 14
Datation : HMA - 800 / 925		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to17L		Type : to17k	
F116, US 1430, lot : 562	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	F128, US 1375, lot : 520	NR : 2, NMI : 1, Poids : 15
Datation : HMA - 675 / 800		Datation : HMA - 400 / 625	
Type : to17i		Type : to15e	
F116, US 1430, lot : 563	NR : 1, NMI : 1, Poids : 14	F128, US 1376, lot : 521	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4
Datation : HMA - 625 / 825		Datation : HMA - 625 / 750	
Type : to8p		Type : to17c	
F116, US 1430, lot : 564	NR : 1, NMI : 1, Poids : 7	F128, US 1380, lot : 522	NR : 1, NMI : 1, Poids : 8
Datation : HMA - 525 / 675		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to17n Décor : carène		Type : to17k	
F116, US 1430, lot : 565	NR : 1, NMI : 1, Poids : 19	F128, US 1386, lot : 32	NR : 1, NMI : 1, Poids : 7
Datation : HMA - /		Datation : 7e siècle	
Type : to8p		Type : to17n / sous-type : pot 2d Iso : 32	
F116, US 1430, lot : 566	NR : 8, NMI : 1, Poids : 91	F128, US 1386, lot : 529	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2
Datation : HMA - 725 / 875		Datation : HMA - 575 / 725	
Type : to1f		Type : to15i	
F128, US 1386, lot : 530	NR : 1, NMI : 1, Poids : 14	Datation : HMA - 625 / 750	
Datation : HMA - 625 / 750		Type : to16e	

F128, US 1394, lot : 535	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F158, US 1088, lot : 23	NR : 2, NMI : 1, Poids : 17
Datation : HMA - 650 / 800		Datation : milieu 7e - milieu 9e s.	
Type : to1p		Type : to8k / sous-type : pot 2a	
F128, US 1394, lot : 536	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F158, US 1088, lot : 440	NR : 4, NMI : 1, Poids : 7
Datation : HMA - 625 / 750		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to17c		Type : to1f	
F128, US 1401, lot : 539	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	F158, US 1088, lot : 441	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4
Datation : HMA - 525 / 675		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to17k		Type : to17k	
F138, US 1076, lot : 19	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4	F161, US 1480, lot : 589	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3
Datation : 7e - 8e siècles		Datation : HMA - 625 / 750	
Type : to15a		Type : to17c	
Iso : 19			
Décor : 56 incision / description : 566 ondée			
F138, US 1076, lot : 20	NR : 1, NMI : 1, Poids : 8	F161, US 1480, lot : 590	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6
Datation : 7e s. - 8e s.		Datation : HMA - 650 / 800	
Type : to8p / sous-type : pot 19a		Type : to1p	
Iso : 20			
F138, US 1076, lot : 21	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6	F161, US 1480, lot : 591	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5
Datation : 8e - 9e s.		Datation : HMA - 575 / 725	
Type : to17q / sous-type : pot 2a		Type : to15c	
Iso : 21			
F138, US 1076, lot : 434	NR : 2, NMI : 1, Poids : 3	F161, US 1480, lot : 592	NR : 7, NMI : 1, Poids : 65
Datation : HMA - 575 / 725		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to15q		Type : to1f	
F142, US 1450, lot : 87	NR : 7, NMI : 1, Poids : 288	F174, US 1500, lot : 618	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : 2e moitié 6e siècle		Datation : HMA - 650 / 800	
Type : to15a / sous-type : coupe 6i		Type : to1p	
Iso : 87			
Décor : 54 décor mixte / description : 54 estamp/molette			
F142, US 1450, lot : 88	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F174, US 1500, lot : 619	NR : 1, NMI : 1, Poids : 8
Datation : 650-750		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to17c		Type : to1f	
Iso : 88			
F142, US 1450, lot : 573	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F174, US 1500, lot : 620	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2
Datation : HMA - 525 / 675		Datation : HMA - 600 / 750	
Type : to17k		Type : to8ab	
F142, US 1452, lot : 571	NR : 5, NMI : 1, Poids : 31	F178, US 1478, lot : 586	NR : 2, NMI : 1, Poids : 1
Datation : HMA - 400 / 750		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to15a		Type : to17k	
F146, US 1072, lot : 430	NR : 4, NMI : 1, Poids : 19	F179, US 1000, lot : 62	NR : 2, NMI : 1, Poids : 9
Datation : HMA - 525 / 675		Datation : HMA	
Type : to17k		Type : to15a / sous-type : coupe 6	
F152, US 1061, lot : 420	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5	Iso : 62	
Datation : HMA - 525 / 675		Décor : 52 impression / description : 522 estampage	
Type : to17k			
F157, US 1657, lot : 10	NR : 3, NMI : 1, Poids : 100	F179, US 1289, lot : 494	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : HMA		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to1p / sous-type : coupe 14f		Type : to1f	
Iso : 10			
F213, US 1000, lot : 64	NR : 2, NMI : 2, Poids : 6	F213, US 1000, lot : 64	NR : 2, NMI : 2, Poids : 6
Datation : HMA		Datation : HMA	
Type : to17k		Type : to17k	
		Iso : 64	
		Décor : 56 incision / description : ondée ?	

F213, US 1000, lot : 100	NR : 6, NMI : 2, Poids : 131	F256, US 1659, lot : 27	NR : 12, NMI : 1, Poids : 490
Datation : 7e - 8e siècles		Datation : HMA	
Type : to17k / sous-type : coupe 14d		Type : to1e	
Iso : 100		Iso : 27	
F220, US 1626, lot : 738	NR : 1, NMI : 1, Poids : 10	F258, US 1542, lot : 672	NR : 1, NMI : 1, Poids : 7
Datation : HMA - 625 / 825		Datation : HMA - 600 / 750	
Type : to8p		Type : to6i	
F220, US 1632, lot : 742	NR : 8, NMI : 1, Poids : 253	F269, US 1125, lot : 468	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3
Datation : HMA - 500 / 750		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to17s		Type : to1f	
F222, US 1273, lot : 29	NR : 1, NMI : 1, Poids : 24	F269, US 1125, lot : 469	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : milieu 7e - milieu 9e s.		Datation : HMA - 650 / 800	
Type : to8p / sous-type : pot 2a		Type : to1p	
Iso : 29			
F222, US 1273, lot : 511	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6	F269, US 1125, lot : 470	NR : 2, NMI : 1, Poids : 9
Datation : HMA - 675 / 800		Datation : HMA - 575 / 725	
Type : to17q		Type : to15i	
Décor : Lissage / description : Lissage_ext			
F256, US 1230, lot : 491	NR : 1, NMI : 1, Poids : 12	F269, US 1125, lot : 471	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2
Datation : HMA - 725 / 875		Datation : HMA - 575 / 725	
Type : to1f		Type : to15q	
F256, US 1232, lot : 101	NR : 4, NMI : 1, Poids : 43	Décor : Lissage	
Datation : HMA			
Type : to8ad / sous-type : pot 2a			
Iso : 101			
F256, US 1233, lot : 492	NR : 2, NMI : 1, Poids : 23	F269, US 1126, lot : 472	NR : 3, NMI : 1, Poids : 21
Datation : HMA - 725 / 875		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to1f		Type : to1f	
F256, US 1244, lot : 496	NR : 16, NMI : 1, Poids : 447	F269, US 1126, lot : 473	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : HMA - 800 / 950	
Type : to16b		Type : to8k	
F256, US 1254, lot : 499	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	F269, US 1126, lot : 474	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : HMA - 675 / 800	
Type : to8L		Type : to17q	
F256, US 1258, lot : 92	NR : 11, NMI : 1, Poids : 909	F269, US 1126, lot : 475	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5
Datation : HMA		Datation : HMA - 575 / 725	
Type : to1f / sous-type : pot 2		Type : to15i	
Iso : 92			
F256, US 1258, lot : 500	NR : 1, NMI : 1, Poids : 8	F269, US 1126, lot : 476	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4
Datation : HMA - 525 / 675		Datation : HMA - 400 / 750	
Type : to17k		Type : to15a	
F256, US 1296, lot : 91	NR : 16, NMI : 1, Poids : 1	F277, US 1253, lot : 83	NR : 11, NMI : 1, Poids : 448
Datation : HMA		Datation : 8e - 9e siècles	
Type : to8ad / sous-type : pot 2		Type : to1n / sous-type : gourde	
Iso : 91		Iso : 83	
		Décor : collarette	
F256, US 1414, lot : 38	NR : 1, NMI : 1, Poids : 7	F277, US 1253, lot : 84	NR : 27, NMI : 1, Poids : 773
Datation : milieu 7e - milieu 9e s.		Datation : HMA	
Type : to1p / sous-type : pot 2a		Type : to8L / sous-type : pot 2	
Iso : 38		Iso : 84	
		F277, US 1253, lot : 85	NR : 27, NMI : 1, Poids : 525
		Datation : HMA	
		Type : to8ad / sous-type : pot 2	
		Iso : 85	

F277, US 1253, lot : 86	NR : 57, NMI : 1, Poids : 1	F299, US 1523, lot : 650	NR : 6, NMI : 1, Poids : 55
Datation : HMA		Datation : HMA - 700 / 875	
Type : to1f / sous-type : pot 2 Iso : 86		Type : to1n	
F277, US 1253, lot : 497	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5	F299, US 1523, lot : 651	NR : 3, NMI : 1, Poids : 36
Datation : HMA - 725 / 875		Datation : HMA - 650 / 800	
Type : to1f		Type : to1p	
F278, US 1266, lot : 156	NR : 7, NMI : 1, Poids : 4488	F299, US 1523, lot : 652	NR : 3, NMI : 1, Poids : 7
Datation : 9e siècle ? - /		Datation : HMA - 800 / 950	
Type : chamottée / description : pâte rouge à dégraissant gros à très gros (centimétrique) - dégraissant : chamotte et calcaire Iso : 156		Type : to8k	
F278, US 1266, lot : 502	NR : 2, NMI : 1, Poids : 10	F299, US 1523, lot : 653	NR : 1, NMI : 1, Poids : 14
Datation : HMA - 600 / 750		Datation : HMA - 675 / 850	
Type : to6i		Type : to8ad	
F278, US 1266, lot : 503	NR : 3, NMI : 1, Poids : 12	F299, US 1523, lot : 654	NR : 1, NMI : 1, Poids : 172
Datation : HMA - 725 / 875		Datation : HMA - 675 / 800	
Type : to1f		Type : to17q	
F278, US 1266, lot : 504	NR : 1, NMI : 1, Poids : 22	F299, US 1523, lot : 655	NR : 1, NMI : 1, Poids : 10
Datation : HMA - 650 / 800		Datation : HMA - 800 / 950	
Type : to1p		Type : to16b	
F278, US 1267, lot : 505	NR : 3, NMI : 1, Poids : 8	F299, US 1523, lot : 656	NR : 13, NMI : 1, Poids : 98
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to8k		Type : to1f	
F290, US 1384, lot : 31	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4	F299, US 1523, lot : 657	NR : 3, NMI : 1, Poids : 7
Datation : HMA		Datation : HMA - 800 / 925	
Type : to15a / sous-type : coupe 8a Iso : 31		Type : to17L	
F290, US 1384, lot : 525	NR : 4, NMI : 1, Poids : 68	F303, US 1518, lot : 641	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4
Datation : HMA - 525 / 675		Datation : HMA - 800 / 950	
Type : to17n		Type : to8k	
F298, US 1548, lot : 680	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1	Décor : 56 incision / description : 569 panse	
Datation : HMA - 625 / 750			
Type : to17c		F304, US 1484, lot : 600	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6
F299, US 1523, lot : 13	NR : 51, NMI : 3, Poids : 764	Datation : HMA - 675 / 800	
Datation : 8e - 9e s.		Type : to17p / description : attribution à F304 douteuse : le fossé est recoupé par F330 à cet endroit, peut être ce tesson est un "intrusif"	
Type : to17i / sous-type : pot 2a Iso : 13			
F299, US 1523, lot : 76	NR : 9, NMI : 1, Poids : 101	F305, US 1529, lot : 45	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6
Datation : 8e siècle		Datation : HMA	
Type : to17c / sous-type : pot 2f Iso : 76		Type : to15q / sous-type : pot 2a Iso : 45	
F299, US 1523, lot : 648	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F305, US 1529, lot : 662	NR : 2, NMI : 1, Poids : 4
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : HMA - 600 / 750	
Type : to8L		Type : to17t	
F299, US 1523, lot : 649	NR : 41, NMI : 2, Poids : 361	F305, US 1529, lot : 663	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : HMA - 625 / 825		Datation : HMA - 675 / 800	
Type : to8p		Type : to17q	
F305, US 1530, lot : 664	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1	F305, US 1530, lot : 664	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : HMA - 575 / 725		Datation : HMA - 575 / 725	
Type : to15i Décor : 52 impression / description : molette panse			

F311, US 1082, lot : 436	NR : 2, NMI : 1, Poids : 4	
Datation : HMA - 725 / 875		
Type : to1f		
F311, US 1107, lot : 456	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4	
Datation : HMA - 600 / 750		
Type : to17t		
F311, US 1107, lot : 457	NR : 3, NMI : 1, Poids : 29	
Datation : HMA - 500 / 750		
Type : to17s		
F311, US 1107, lot : 458	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9	
Datation : HMA - 675 / 800		
Type : to17i		
F311, US 1107, lot : 459	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5	
Datation : HMA - 825 / 950		
Type : to17f		
F311, US 1107, lot : 460	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	
Datation : HMA - 625 / 825		
Type : to8p		
F311, US 1107, lot : 461	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	
Datation : HMA - 650 / 800		
Type : to1p		
F311, US 1553, lot : 50	NR : 1, NMI : 1, Poids : 7	
Datation : milieu 7e - milieu 9e s.		
Type : to1p / sous-type : pot 2a Iso : 50		
F311, US 1553, lot : 681	NR : 2, NMI : 1, Poids : 12	
Datation : HMA - 675 / 800		
Type : to17q		
F311, US 1588, lot : 55	NR : 4, NMI : 2, Poids : 32	
Datation : milieu 7e - milieu 9e s.		
Type : to8k / sous-type : pot 2a Iso : 55		
F311, US 1588, lot : 712	NR : 10, NMI : 1, Poids : 41	
Datation : HMA - 725 / 875		
Type : to1f		
F311, US 1588, lot : 713	NR : 2, NMI : 1, Poids : 4	
Datation : HMA - 625 / 825		
Type : to8p		
F311, US 1588, lot : 714	NR : 1, NMI : 1, Poids : 20	
Datation : HMA - 675 / 800		
Type : to17i		
F311, US 1588, lot : 715	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	
Datation : HMA - 575 / 725		
Type : to15i		
F311, US 1588, lot : 716	NR : 3, NMI : 1, Poids : 12	
Datation : HMA - 600 / 750		
Type : to17t		
F311, US 1588, lot : 717	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4	
Datation : HMA - 700 / 875		
Type : to1n		
F311, US 1620, lot : 60	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4	
Datation : HMA		
Type : to1n / sous-type : pot 2a Iso : 60		
F311, US 1620, lot : 733	NR : 2, NMI : 1, Poids : 16	
Datation : HMA - 650 / 800		
Type : to1p		
F311, US 1620, lot : 734	NR : 1, NMI : 1, Poids : 15	
Datation : 9e siècle ? - /		
Type : chamottée / description : pâte rouge à dégraissant gros à très gros (centimétrique) - dégraissant : chamotte et calcaire		
F311, US 1620, lot : 736	NR : 9, NMI : 1, Poids : 161	
Datation : HMA - 725 / 875		
Type : to1f Décor : 52 impression / description : molette panse		
F311, US 1620, lot : 737	NR : 120, NMI : 6, Poids :	
Datation : milieu 7e - milieu 9e s. - 625 / 825		
Type : to8p / sous-type : pot 2a Décor : incision / description : ondée		
F311, US 1660, lot : 749	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6	
Datation : HMA - 675 / 800		
Type : to17q		
F311, US 1660, lot : 750	NR : 1, NMI : 1, Poids : 8	
Datation : HMA - 525 / 675		
Type : to17k		
F311, US 1662, lot : 753	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	
Datation : HMA - 575 / 725		
Type : to15q		
F311, US 1662, lot : 754	NR : 3, NMI : 1, Poids : 25	
Datation : HMA - 725 / 875		
Type : to1f		
F311, US 1662, lot : 755	NR : 2, NMI : 2, Poids : 149	
Datation : HMA - 525 / 675		
Type : to17k Décor : carène		
F311, US 1662, lot : 756	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6	
Datation : HMA - 525 / 675		
Type : to17n		
F311, US 1662, lot : 757	NR : 2, NMI : 1, Poids : 8	
Datation : HMA - 625 / 825		
Type : to8p		
F311, US 1662, lot : 758	NR : 2, NMI : 1, Poids : 24	
Datation : HMA - 800 / 925		
Type : to17L		

F311, US 1662, lot : 759	NR : 2, NMI : 1, Poids : 30	F324, US 1565, lot : 699	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5
Datation : HMA - 500 / 750		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to17s		Type : to17k	
F311, US 1662, lot : 760	NR : 4, NMI : 1, Poids : 25	F324, US 1606, lot : 61	NR : 4, NMI : 1, Poids : 43
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : HMA	
Type : to8k		Type : to6x / sous-type : pot 2a	
Iso : 61		Iso : 61	
F311, US 1662, lot : 761	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9	F324, US 1606, lot : 727	NR : 1, NMI : 1, Poids : 58
Datation : HMA - 400 / 625		Datation : HMA - 625 / 825	
Type : to15f		Type : to8p	
F311, US 1662, lot : 762	NR : 1, NMI : 1, Poids : 15	F324, US 1606, lot : 728	NR : 2, NMI : 1, Poids : 114
Datation : HMA - 700 / 875		Datation : HMA - 400 / 750	
Type : to1n		Type : to15a	
F312, US 1524, lot : 658	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6	F324, US 1606, lot : 729	NR : 1, NMI : 1, Poids : 39
Datation : HMA - 625 / 750		Datation : HMA - 625 / 750	
Type : to17c		Type : to17c / sous-type : pot 2a	
F312, US 1524, lot : 659	NR : 3, NMI : 1, Poids : 8	F324, US 1606, lot : 730	NR : 1, NMI : 1, Poids : 21
Datation : HMA - 725 / 875		Datation : HMA - 600 / 750	
Type : to1f		Type : to17t	
F314, US 1631, lot : 741	NR : 1, NMI : 1, Poids : 10	F324, US 1607, lot : 58	NR : 1, NMI : 1, Poids : 16
Datation : HMA - 625 / 825		Datation : 7e - 8e siècles	
Type : to8p		Type : to15a	
F317, US 1569, lot : 700	NR : 1, NMI : 1, Poids : 26	Iso : 58	
Datation : HMA - 525 / 675		Décor : 54 décor mixte / description : 548 incision/molette	
Type : to17k			
F319, US 1575, lot : 704	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	F324, US 1648, lot : 744	NR : 1, NMI : 1, Poids : 17
Datation : HMA - 525 / 675		Datation : HMA - 600 / 750	
Type : to17k		Type : to17t	
F322, US 1573, lot : 701	NR : 2, Poids : 12	F324, US 1651, lot : 745	NR : 1, NMI : 1, Poids : 5
Datation : HMA - 600 / 750		Datation : HMA - /	
Type : to17t		Type : to6x	
F322, US 1574, lot : 54	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6	F324, US 1656, lot : 8	NR : 1, NMI : 1, Poids : 18
Datation : HMA		Datation : 7e - 8e siècles	
Type : to17t		Type : to17c / sous-type : coupe 6a	
Iso : 54		Iso : 8	
F322, US 1592, lot : 718	NR : 1, NMI : 1, Poids : 25	Décor : carène	
Datation : HMA - 525 / 675			
Type : to17k		F324, US 1656, lot : 747	NR : 5, NMI : 1, Poids : 33
F322, US 1653, lot : 746	NR : 2, NMI : 2, Poids : 56	Datation : HMA - 525 / 675	
Datation : HMA - 625 / 750		Type : to17k	
Type : to6w		F324, US 1656, lot : 748	NR : 1, NMI : 1, Poids : 7
F324, US 1560, lot : 53	NR : 1, NMI : 1, Poids : 15	Datation : HMA - 575 / 725	
Datation : HMA		Type : to15i	
Type : to15y		F325, US 1559, lot : 695	NR : 1, NMI : 1, Poids : 13
Iso : 53		Datation : HMA - 725 / 875	
Décor : 54 décor mixte / description : 54 estamp/molette		Type : to1f	
F324, US 1564, lot : 698	NR : 3, NMI : 1, Poids : 155	F329, US 1485, lot : 77	NR : 17, NMI : 1, Poids : 241
Datation : HMA - 675 / 800		Datation : 8e - 9e siècles	
Type : to17q		Type : to1n / sous-type : cruche 3a	
Iso : 77		Iso : 77	

F329, US 1485, lot : 78**Datation :** *HMA*Type : to8m / sous-type : cruche 1c
Iso : 78

NR : 1, NMI : 1, Poids : 76

F329, US 1485, lot : 79**Datation :** *HMA*Type : to1n / sous-type : pot 2a
Iso : 79

NR : 1, NMI : 1, Poids : 18

F329, US 1485, lot : 80**Datation :** *HMA*Type : to8L / sous-type : pot 2a
Iso : 80

NR : 2, NMI : 1, Poids : 12

F329, US 1485, lot : 81**Datation :** *HMA*Type : to1c / sous-type : pot 2a
Iso : 81

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

F329, US 1485, lot : 601**Datation :** *HMA - 650 / 800*

Type : to1p

NR : 3, NMI : 1, Poids : 12

F329, US 1485, lot : 602**Datation :** *HMA - 800 / 1000*

Type : to1e

NR : 2, NMI : 1, Poids : 29

F329, US 1485, lot : 603**Datation :** *HMA - 450 / 600*

Type : to17b

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

F329, US 1485, lot : 604**Datation :** *HMA - 825 / 950*

Type : to17f

NR : 1, NMI : 1, Poids : 7

F329, US 1485, lot : 605**Datation :** *HMA - 800 / 950*

Type : to16b

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

F329, US 1485, lot : 606**Datation :** *HMA - 800 / 950*

Type : to8k

NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

F329, US 1485, lot : 607**Datation :** *HMA - 625 / 825*

Type : to8p

NR : 3, NMI : 1, Poids : 28

F329, US 1485, lot : 608**Datation :** *HMA - 725 / 875*

Type : to1f

NR : 7, NMI : 1, Poids : 104

F329, US 1486, lot : 611**Datation :** *HMA - 800 / 950*

Type : to16b

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

F329, US 1486, lot : 612**Datation :** *HMA - 700 / 875*

Type : to1n / sous-type : pot 2d / remarque : 1 bord avec repli interne

NR : 7, NMI : 2, Poids : 74

F329, US 1486, lot : 613**Datation :** *HMA - 400 / 750*

Type : to1a

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

F329, US 1486, lot : 614**Datation :** *HMA - 600 / 750*

Type : to8ab

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

F329, US 1486, lot : 615**Datation :** *milieu 7e - milieu 9e s. - 625 / 825*

Type : to8p / sous-type : pot 2a

NR : 2, NMI : 1, Poids : 12

F329, US 1486, lot : 616**Datation :** *HMA - 1000 / 1125*

Type : to8m

NR : 3, NMI : 1, Poids : 15

F330, US 1483, lot : 593**Datation :** *HMA - 700 / 875*

Type : to1n

NR : 2, NMI : 1, Poids : 111

F330, US 1483, lot : 594**Datation :** *HMA - 725 / 875*

Type : to1f

NR : 13, NMI : 1, Poids : 99

F330, US 1483, lot : 595**Datation :** *HMA - 675 / 800*

Type : to17q

NR : 2, NMI : 1, Poids : 19

F330, US 1483, lot : 596**Datation :** *HMA - 800 / 950*

Type : to16b

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

F330, US 1483, lot : 597**Datation :** *HMA - 650 / 800*

Type : to1p

NR : 2, NMI : 1, Poids : 15

F330, US 1483, lot : 598**Datation :** *HMA - 675 / 800*

Type : to1i

NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

F330, US 1483, lot : 599**Datation :** *HMA - 525 / 675*

Type : to17k

NR : 2, NMI : 1, Poids : 5

F330, US 1580, lot : 705**Datation :** *HMA - 525 / 675*

Type : to17k

NR : 1, NMI : 1, Poids : 14

F330, US 1580, lot : 706**Datation :** *HMA - 625 / 825*

Type : to8p

NR : 1, NMI : 1, Poids : 6

F330, US 1580, lot : 707**Datation :** *HMA - 725 / 875*

Type : to1f

NR : 6, NMI : 1, Poids : 12

F337, US 1509, lot : 622**Datation :** *HMA - 725 / 875*

Type : to1f

NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

F337, US 1509, lot : 623	NR : 5, NMI : 1, Poids : 72	F339, US 1516, lot : 640	NR : 3, NMI : 1, Poids : 16
Datation : HMA - 675 / 800		Datation : HMA - 800 / 1000	
Type : to17q		Type : to1e	
F338, US 1511, lot : 624	NR : 2, NMI : 1, Poids : 45	F340, US 1519, lot : 642	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : HMA - 625 / 825		Datation : HMA - 800 / 950	
Type : to8p		Type : to8k	
F338, US 1511, lot : 625	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1	F340, US 1519, lot : 643	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3
Datation : HMA - 675 / 800		Datation : HMA - 650 / 800	
Type : to17q		Type : to1p	
F339, US 1512, lot : 626	NR : 2, NMI : 1, Poids : 24	F340, US 1519, lot : 644	NR : 2, NMI : 1, Poids : 6
Datation : HMA - 725 / 875		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to1f		Type : to17k	
F339, US 1512, lot : 627	NR : 6, NMI : 1, Poids : 31	F340, US 1519, lot : 645	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : HMA - 575 / 725	
Type : to8k		Type : to1f	
F339, US 1513, lot : 629	NR : 2, NMI : 1, Poids : 4	F340, US 1519, lot : 646	NR : 8, NMI : 1, Poids : 22
Datation : HMA - 725 / 875		Datation : HMA - 725 / 875	
Type : to1f		Type : to1f	
F339, US 1513, lot : 630	NR : 1, NMI : 1, Poids : 27	F340, US 1519, lot : 647	NR : 1, NMI : 1, Poids : 10
Datation : HMA - 700 / 875		Datation : 9e siècle ? - /	
Type : to1n		Type : chamottée / description : pâte rouge à dégraissant gros à très gros (centimétrique) - dégraissant : chamotte et calcaire	
F339, US 1514, lot : 44	NR : 3, NMI : 1, Poids : 42	F341, US 1543, lot : 673	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3
Datation : HMA		Datation : HMA - 625 / 750	
Type : to1n		Type : to17c	
Iso : 44			
F339, US 1514, lot : 633	NR : 3, NMI : 1, Poids : 14	F341, US 1543, lot : 674	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6
Datation : HMA - 675 / 800		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to17i		Type : to17k	
F339, US 1514, lot : 634	NR : 4, NMI : 1, Poids : 18	F341, US 1544, lot : 47	NR : 4, NMI : 2, Poids : 51
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : milieu 7e - milieu 9e s.	
Type : to8k		Type : to8p / sous-type : pot 2a	
		Iso : 47	
F339, US 1514, lot : 635	NR : 12, NMI : 1, Poids : 48	F341, US 1544, lot : 48	NR : 5, NMI : 2, Poids : 55
Datation : HMA - 725 / 875		Datation : deuxième moitié 7e s. - début 8e s.	
Type : to1f		Type : to15i / sous-type : pot 2L	
		Iso : 48	
		Décor : impression / description : molette	
F339, US 1514, lot : 636	NR : 1, NMI : 1, Poids : 10	F341, US 1544, lot : 676	NR : 1, NMI : 1, Poids : 13
Datation : HMA - 800 / 1000		Datation : HMA - 675 / 800	
Type : to1e		Type : to17p	
		Décor : carène	
F339, US 1516, lot : 637	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6	F341, US 1544, lot : 678	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9
Datation : HMA - 625 / 825		Datation : HMA - 625 / 750	
Type : to8p		Type : to17c	
F339, US 1516, lot : 638	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9	F341, US 1544, lot : 679	NR : 1, NMI : 1, Poids : 82
Datation : HMA - 800 / 950		Datation : HMA - 525 / 675	
Type : to8k		Type : to17k	
F339, US 1516, lot : 639	NR : 5, NMI : 1, Poids : 21		
Datation : HMA - 700 / 875			
Type : to1n			

F342, US 1533, lot : 665	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	
Datation : HMA - 600 / 750		
Type : to17t		
F344, US 1540, lot : 670	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1	
Datation : HMA - 525 / 675		
Type : to17k		
F345, US 1541, lot : 46	NR : 1, NMI : 1, Poids : 22	
Datation : milieu 7e - milieu 9e s.		
Type : to1p / sous-type : pot 2a Iso : 46		
F345, US 1541, lot : 671	NR : 11, NMI : 1, Poids : 29	
Datation : HMA - 700 / 875		
Type : to1n		
F347, US 1554, lot : 51	NR : 11, NMI : 2, Poids : 48	
Datation : 9e siècle		
Type : to1f Iso : 51 Décor : 52 impression / description : molette panse		
F347, US 1554, lot : 52	NR : 1, NMI : 1, Poids : 23	
Datation : HMA		
Type : to8p / sous-type : coupe 8a Iso : 52 Décor : collarette		
F347, US 1554, lot : 682	NR : 1, NMI : 1, Poids : 8	
Datation : HMA - 675 / 800		
Type : to17i		
F347, US 1554, lot : 683	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3	
Datation : HMA - 600 / 750		
Type : to17t		
F347, US 1554, lot : 684	NR : 1, NMI : 1, Poids : 12	
Datation : HMA - 675 / 800		
Type : to17q		
F347, US 1554, lot : 685	NR : 5, NMI : 1, Poids : 24	
Datation : HMA - 800 / 950		
Type : to8k		
F347, US 1554, lot : 686	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4	
Datation : HMA - 775 / 925		
Type : to8e		
F347, US 1554, lot : 687	NR : 2, NMI : 1, Poids : 20	
Datation : HMA - 675 / 850		
Type : to8ad		
F347, US 1554, lot : 689	NR : 4, NMI : 1, Poids : 17	
Datation : HMA - 700 / 875		
Type : to1n		
F347, US 1554, lot : 690	NR : 3, NMI : 1, Poids : 25	
Datation : HMA - 650 / 800		
Type : to1p		
F348, US 1555, lot : 691	NR : 1, NMI : 1, Poids : 14	
Datation : HMA - 800 / 950		
Type : to8k		
F348, US 1555, lot : 692	NR : 1, NMI : 1, Poids : 14	
Datation : HMA - 675 / 800		
Type : to17p		
F348, US 1555, lot : 693	NR : 2, NMI : 1, Poids : 10	
Datation : HMA - 800 / 950		
Type : to8L		
F348, US 1555, lot : 694	NR : 1, NMI : 1, Poids : 4	
Datation : HMA - 400 / 600		
Type : to6k		
F351, US 1582, lot : 68	NR : 1, NMI : 1, Poids : 7	
Datation : HMA		
Type : to17p / sous-type : coupe 15a Iso : 68		
F351, US 1582, lot : 709	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2	
Datation : HMA - 575 / 725		
Type : to15i		
F351, US 1582, lot : 710	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6	
Datation : HMA - 450 / 625		
Type : to17w		
F352, US 1600, lot : 723	NR : 8, NMI : 1, Poids : 32	
Datation : HMA - 725 / 875		
Type : to1f		
F352, US 1600, lot : 724	NR : 2, NMI : 1, Poids : 15	
Datation : HMA - 650 / 800		
Type : to1p		
F352, US 1600, lot : 725	NR : 2, NMI : 1, Poids : 20	
Datation : HMA - 800 / 950		
Type : to8k		
F352, US 1600, lot : 726	NR : 1, NMI : 1, Poids : 19	
Datation : HMA - 600 / 750		
Type : to17t		
F353, US 1598, lot : 720	NR : 1, NMI : 1, Poids : 37	
Datation : HMA - 625 / 825		
Type : to8p		
F353, US 1598, lot : 721	NR : 4, NMI : 1, Poids : 15	
Datation : HMA - 725 / 875		
Type : to1f		
F353, US 1598, lot : 722	NR : 2, NMI : 1, Poids : 2	
Datation : HMA - 675 / 800		
Type : to17q		
F353, US 1598, lot : 763	NR : 2, NMI : 1, Poids : 25	
Datation : HMA - 450 / 600		
Type : to17b / sous-type : pot 2f		

4.7. TERRE CUITE

F357, US 1629, lot : 739 NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation : HMA - 725 / 875

Type : to1f

F357, US 1630, lot : 740 NR : 1, NMI : 1, Poids : 23

Datation : HMA - 675 / 800

Type : to17q

F358, US 1643, lot : 743 NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : HMA - 800 / 950

Type : to8L

Histoire indéterminée

F128, US 1371, lot : 518 NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation :

Type : Indéterminé / remarque : tesson très érodé, pâte claire, gros dégraissant

F178, US 1478, lot : 588 NR : 1, NMI : 1, Poids : 2

Datation :

Type : grès

F322, US 1615, lot : 96 NR : 1, NMI : 1, Poids : 11

Datation :

Type : Indéterminé
Iso : 96

Néolithique

F225, US 1627, lot : 127 NR : 1, NMI : 1, Poids : 52

Datation : néolithique

Type : plat à pain / description : céramique grossière, claire, lèvre droite. Plat à pain néolithique? Pas de l'âge du bronze.
Iso : 127 / description : bouton de préhension ?

TERRE CUITE

US 1082, lot : 15

NR : 2, NMI : 2, Poids : 72

Datation : GR ou HMA

Type : tca / description : Fragment de tegula (1) et fragment indéterminé

US 1107, lot : 20

NR : 4, NMI : 4, Poids : 435

Datation : GR ou HMA

Type : tca / description : Fragment d'épaisse (1), fragments d'indéterminés (3)

US 1426, lot : 72

NR : 43, NMI : 43, Poids : 200

Datation : GR ou HMA

Type : tca / sous-type : carreau imbrex indéterminé
tegula / description : Fragment de tegula (11), fragment d'imbrex (3), fragments d'épaisse (dont une avec trace d'encoche pour le transport, donc dalle) (6), fragments d'indéterminés (23).

US 1426, lot : 73

NR : 39, NMI : 39, Poids : 200

Datation : GR ou HMA

Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé
tegula / description : Fragment de tegula (5), fragment d'imbrex (2), fragments d'épaisse (1), fragments d'indéterminés (31).

US 1426, lot : 74

NR : 6, NMI : 6, Poids : 904

Datation : GR ou HMA

Type : tca / description : Fragment de tegula (2), fragments d'indéterminés (4).

US 1444, lot : 78

NR : 17, NMI : 16, Poids : 200

Datation : GR ou HMA

Type : tca / description : Fragment de tegula (3), fragment d'épaisse (11), fragments d'indéterminés (3). Tegula?

US 1553, lot : 102

NR : 7, NMI : 7, Poids : 238

Datation : GR ou HMA

Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé
tegula / description : Fragment de tegula (1), fragments d'imbrex (2), fragments d'indéterminés (4).

US 1553, lot : 149

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : HMA

Type : torchis / description : Fragment de torchis brûlé, avec de la paille et un négatif de baguette du clayonnage. (1 cm de diam.)

US 1662, lot : 137

NR : 4, NMI : 4, Poids : 528

Datation : GR ou HMA

Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (4). Tegula?

F1, US 1004, lot : 1

NR : 10, NMI : 10, Poids : 200

Datation : GR ou HMA

Type : tca / sous-type : imbrex tegula
indéterminé / description : Fragment de tegula (1), imbrex (1) et indéterminés (8)

F1, US 1006, lot : 3	NR : 3, NMI : 2, Poids : 94	F72, US 1469, lot : 82	NR : 6, NMI : 4, Poids : 153		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / description : Fragment de terre cuite épaisse (1) et deux indéterminés.					
F1, US 1418, lot : 764	NR : 1, NMI : 1, Poids : 37	F72, US 1475, lot : 83	NR : 1, NMI : 1, Poids : 3		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / sous-type : tegula / description : gros dégraissant					
F1, US 1664, lot : 139	NR : 2, NMI : 2, Poids : 240	F72, US 1490, lot : 88	NR : 1, NMI : 1, Poids : 191		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé / description : Fragment d'imbrex (1), fragments d'indéterminés (1). Tegula?					
F23, US 1409, lot : 69	NR : 2, NMI : 2, Poids : 394	F73, US 1465, lot : 80	NR : 1, NMI : 1, Poids : 9		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (2). Tegula?					
F26, US 1400, lot : 67	NR : 3, NMI : 3, Poids : 413	F74, US 1111, lot : 21	NR : 1, NMI : 1, Poids : 338		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragment d'indéterminés (2). Tegula?					
F26, US 1663, lot : 138	NR : 4, NMI : 3, Poids : 1442	F74, US 1138, lot : 27	NR : 1, NMI : 1, Poids : 282		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / description : Fragment de tegula (2), fragments d'indéterminés (dont un avec trace de béton de tuileau et un avec des stries d'accroche) (2)					
F72, US 1049, lot : 8	NR : 2, NMI : 2, Poids : 75	F74, US 1207, lot : 32	NR : 1, NMI : 1, Poids : 225		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / description : Fragments indéterminés.					
F72, US 1133, lot : 24	NR : 4, NMI : 4, Poids : 252	F81, US 1015, lot : 2	NR : 1, NMI : 1, Poids : 950		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / description : Fragment d'indéterminé (4)					
F72, US 1134, lot : 25	NR : 2, NMI : 2, Poids : 119	F85, US 1068, lot : 12	NR : 3, NMI : 3, Poids : 421		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé / description : Fragment d'imbrex (1) et d'indéterminé (1)					
F72, US 1135, lot : 26	NR : 4, NMI : 4, Poids : 621	F85, US 1094, lot : 17	NR : 1, NMI : 1, Poids : 64		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / description : Fragment d'épaisse (2) et d'indéterminé (2)					
F72, US 1164, lot : 28	NR : 4, NMI : 4, Poids : 179	F85, US 1203, lot : 30	NR : 1, NMI : 1, Poids : 65		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragments indéterminés (3)					
F72, US 1464, lot : 79	NR : 2, NMI : 2, Poids : 200	F92, US 1033, lot : 4	NR : 1, NMI : 1, Poids : 22		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragments d'indéterminés (1).					
F72, US 1468, lot : 81	NR : 1, NMI : 1, Poids : 53	F92, US 1033, lot : 5	NR : 3, NMI : 2, Poids : 686		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1).					
F92, US 1059, lot : 9	NR : 21, NMI : 21, Poids :	F92, US 1064, lot : 10	NR : 1, NMI : 1, Poids : 367		
Datation : <i>GR ou HMA</i>					
Type : tca / description : Fragments indéterminés. Peut être quelques fragments de torchis.					
F92, US 1064, lot : 10	NR : 1, NMI : 1, Poids : 367	Datation : <i>GR ou HMA</i>			
Type : tca / description : Fragment de terre cuite épaisse					

F92, US 1066, lot : 11	NR : 9, NMI : 9, Poids : 332	F128, US 1355, lot : 56	NR : 1, NMI : 1, Poids : 34
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment de terre cuite indéterminés		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). Tegula?	
F92, US 1071, lot : 13	NR : 2, NMI : 2, Poids : 349	F128, US 1365, lot : 59	NR : 3, NMI : 3, Poids : 350
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment de tegula (1) et indéterminés		Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragment d'indéterminés (2). Tegula?	
F102, US 1034, lot : 6	NR : 21, NMI : 21, Poids :	F128, US 1376, lot : 60	NR : 1, NMI : 1, Poids : 321
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment de terre cuite épaisse (1), un fragment de tegula et des indéterminés.		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). Tegula?	
F102, US 1034, lot : 141	NR : 6, NMI : 6, Poids : 451	F128, US 1378, lot : 61	NR : 1, NMI : 1, Poids : 284
Datation : HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : torchis / description : Fragment de torchis brûlé, avec de la paille et des traces du clayonnage.		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). Tegula?	
F102, US 1035, lot : 7	NR : 9, NMI : 9, Poids : 945	F128, US 1380, lot : 62	NR : 7, NMI : 7, Poids : 1270
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment de terre cuite épaisse (2), un fragment de tegula et des indéterminés.		Type : tca / description : Fragment d'épaisse (2), fragment d'indéterminés (5). Tegula?	
F102, US 1035, lot : 142	NR : 1, NMI : 1, Poids : 129	F128, US 1382, lot : 63	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1192
Datation : HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : torchis / description : Fragment de torchis brûlé, avec de la paille et des surfaces planes.		Type : tca / description : Fragment de quart de colonne (1)	
F103, US 1102, lot : 19	NR : 33, NMI : 33, Poids :	F128, US 1386, lot : 65	NR : 1, NMI : 1, Poids : 174
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). Tegula?	
tegula / description : Fragment de tegula (6) et fragments d'imbrex (4), fragment d'épaisse (3), fragments d'indéterminés (20)		F128, US 1394, lot : 66	NR : 2, NMI : 2, Poids : 11
F103, US 1102, lot : 143	NR : 1, NMI : 1, Poids : 92	Datation : GR ou HMA	
Datation : HMA		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (2). Tegula?	
Type : torchis / description : Fragment de torchis brûlé, avec de la paille.		F138, US 1076, lot : 14	NR : 1, NMI : 1, Poids : 72
F116, US 1430, lot : 75	NR : 14, NMI : 11, Poids :	Datation : GR ou HMA	
Datation : GR ou HMA		Type : tca / description : Fragment indéterminé	
Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé		F142, US 1098, lot : 18	NR : 4, NMI : 4, Poids : 296
tegula / description : Fragment de tegula (5), fragment d'imbrex (3), fragments d'indéterminés (6).		Datation : GR ou HMA	
F116, US 1430, lot : 76	NR : 14, NMI : 14, Poids :	Type : tca / description : Fragment de tegula (1) et fragments indéterminés	
Datation : GR ou HMA		F142, US 1175, lot : 29	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Type : tca / description : Fragment de tegula (3), fragment d'épaisse (4), fragments d'indéterminés (7).		Datation : GR ou HMA	
F116, US 1430, lot : 77	NR : 7, NMI : 7, Poids : 1488	Type : tca / description : Fragment indéterminés (1)	
Datation : GR ou HMA		F142, US 1417, lot : 70	NR : 1, NMI : 1, Poids : 215
Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé		Datation : GR ou HMA	
tegula / description : Fragment de tegula (2), fragment d'imbrex (2), fragments d'indéterminés (3).		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). Tegula?	
F124, US 1537, lot : 99	NR : 1, NMI : 1, Poids : 139	F158, US 1088, lot : 16	NR : 1, NMI : 1, Poids : 72
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). Tegula?		Type : tca / description : Fragment indéterminé	
F161, US 1480, lot : 84	NR : 6, NMI : 6, Poids : 451	F161, US 1480, lot : 84	NR : 6, NMI : 6, Poids : 451
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragment d'indéterminés (5).		Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragment d'indéterminés (5).	

F179, US 1265, lot : 42	NR : 1, NMI : 1, Poids : 48	F256, US 1233, lot : 38	NR : 4, NMI : 4, Poids : 237
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'imbrex (1)		Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé / description : Fragment d'imbrex (2), fragment d'indéterminés (2). Tegula?	
F179, US 1286, lot : 51	NR : 1, NMI : 1, Poids : 353	F256, US 1238, lot : 39	NR : 2, NMI : 2, Poids : 175
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment de tegula (1)		Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé / description : Fragment d'imbrex (1), fragment d'indéterminés (1). Tegula?	
F179, US 1290, lot : 52	NR : 1, NMI : 1, Poids : 177	F256, US 1242, lot : 40	NR : 3, NMI : 3, Poids : 178
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). tegula?		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (3). Tegula?	
F179, US 1661, lot : 136	NR : 1, NMI : 1, Poids : 335	F256, US 1244, lot : 41	NR : 2, NMI : 2, Poids : 863
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). Tegula?		Type : tca / description : Fragment d'épaisse (1), d'indéterminés (1). Tegula?	
F217, US 1604, lot : 117	NR : 11, NMI : 4, Poids : 1000	F256, US 1298, lot : 53	NR : 1, NMI : 1, Poids : 87
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'épaisse (9), fragments d'indéterminés (2). Tegula?		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). tegula?	
F220, US 1626, lot : 125	NR : 1, NMI : 1, Poids : 106	F256, US 1363, lot : 58	NR : 4, NMI : 4, Poids : 433
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragments d'indéterminés (1). Tegula?		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (4). Tegula?	
F220, US 1632, lot : 128	NR : 5, NMI : 5, Poids : 1258	F256, US 1406, lot : 68	NR : 3, NMI : 3, Poids : 86
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragments d'indéterminés (4).		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (3). Tegula?	
F222, US 1273, lot : 50	NR : 2, NMI : 2, Poids : 452	F269, US 1125, lot : 22	NR : 1, NMI : 1, Poids : 15
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragment d'épaisse.		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1)	
F223, US 1351, lot : 54	NR : 4, NMI : 3, Poids : 1188	F269, US 1126, lot : 23	NR : 1, NMI : 1, Poids : 70
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragments de quart de colonne (2), d'indéterminés (2). tegula?		Type : tca / description : Fragment d'indéterminé (1)	
F223, US 1352, lot : 55	NR : 1, NMI : 1, Poids : 6	F276, US 1214, lot : 31	NR : 2, NMI : 1, Poids : 165
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1).		Type : tca / description : Fragment indéterminés (2)	
F256, US 1212, lot : 33	NR : 3, NMI : 3, Poids : 106	F276, US 1214, lot : 34	NR : 4, NMI : 4, Poids : 197
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment de tegula (1) et indéterminés (2)		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (4)	
F256, US 1215, lot : 35	NR : 1, NMI : 1, Poids : 65	F278, US 1266, lot : 43	NR : 3, NMI : 3, Poids : 349
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1)		Type : tca / description : Fragment d'épaisse avec traces de mortier sur une face (1), d'indéterminés (2)	
F256, US 1223, lot : 36	NR : 3, NMI : 3, Poids : 160	F278, US 1266, lot : 44	NR : 3, NMI : 3, Poids : 607
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (3)		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (3). tegula?	
F256, US 1230, lot : 37	NR : 1, NMI : 1, Poids : 78	F278, US 1266, lot : 45	NR : 2, NMI : 2, Poids : 244
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). Tegula?		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (2). tegula?	

F278, US 1267, lot : 46	NR : 3, NMI : 3, Poids : 322	F310, US 1526, lot : 98	NR : 1, NMI : 1, Poids : 2
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (3). tegula?		Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). Tegula?	
F278, US 1267, lot : 47	NR : 5, NMI : 5, Poids : 460	F311, US 1588, lot : 151	NR : 18, NMI : 18, Poids :
Datation : GR ou HMA		Datation : HMA	
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (5). tegula?		Type : torchis / description : Fragments de torchis brûlé, avec de la paille. Sur plusieurs fragments présence de traces de lissage. sur un autre fragment, présence d'un négatif de baguette de 1 cm de diam.	
F278, US 1268, lot : 48	NR : 3, NMI : 3, Poids : 613	F311, US 1620, lot : 122	NR : 1, NMI : 1, Poids : 19
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé		Type : tca / description : Fragments d'indéterminés (1). Tegula?	
tegula / description : Fragment de tegula (1), fragment d'imbrex (1), fragment d'indéterminés (1). tegula?			
F278, US 1268, lot : 49	NR : 4, NMI : 4, Poids : 723	F311, US 1620, lot : 123	NR : 2, NMI : 2, Poids : 289
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment de tegula (2), fragment d'indéterminés (2). tegula?		Type : tca / description : Fragments d'indéterminés (2). Tegula?	
F285, US 1362, lot : 57	NR : 3, NMI : 3, Poids : 125	F311, US 1620, lot : 156	NR : 2, NMI : 2, Poids : 102
Datation : GR ou HMA		Datation : HMA	
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (3). Tegula?		Type : torchis / description : Fragments de torchis brûlé, avec de la paille. Un avec des négatifs linéaires de 0.5 cm de diam (baguettes? mais un peu fin).	
F290, US 1384, lot : 64	NR : 8, NMI : 8, Poids : 795	F313, US 1624, lot : 124	NR : 2, NMI : 2, Poids : 773
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (8). Tegula?		Type : tca / description : Fragments d'épaisse (2).	
F298, US 1548, lot : 101	NR : 1, NMI : 1, Poids : 340	F314, US 1631, lot : 127	NR : 6, NMI : 5, Poids : 1258
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'épaisse (1) (avec traces de mortier)		Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragment d'épaisse (3) , fragments d'indéterminés (1).	
F299, US 1523, lot : 97	NR : 25, NMI : 25, Poids :	F322, US 1573, lot : 105	NR : 2, NMI : 2, Poids : 183
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé		Type : tca / description : Fragments d'indéterminés (2).	
tegula / description : Fragment de tegula (une avec trace de mortier) (8), fragment d'imbrex (6), fragments d'épaisse (quatre avec trace de mortier)(8), fragments d'indéterminés (13).			
F299, US 1523, lot : 100	NR : 15, NMI : 12, Poids :	F322, US 1579, lot : 106	NR : 6, NMI : 4, Poids : 618
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment de tegula (2), fragments d'épaisse (1), fragments d'indéterminés (5 avec traces de mortier) (12).		Type : tca / description : Fragments d'indéterminés (6).	
F299, US 1523, lot : 148	, Poids : 3351	F322, US 1586, lot : 108	NR : 11, NMI : 11, Poids :
Datation : HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : torchis / description : Fragments de torchis brûlé, avec de la paille. Volume du lot 1/3 de grand sac minigrip. Nombreux fragments de torchis, la plupart proviennent de la face externe de la paroi et possèdent des traces de lissage. Peu d'éléments avec négatif de baguette. ; Ce lot semble provenir de la face extérieure d'une paroi.		Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragment d'épaisse (2) , fragments d'indéterminés (8).	
F303, US 1518, lot : 146	NR : 8, NMI : 8, Poids : 74	F322, US 1587, lot : 109	NR : 8, NMI : 8, Poids : 63
Datation : HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : torchis / description : Fragment de torchis brûlé, avec de la paille. Lot pas lavé.		Type : tca / description : Fragments d'indéterminés (8). TCA ou torchis?	
F306, US 1508, lot : 90	NR : 1, NMI : 1, Poids : 90	F322, US 1591, lot : 110	NR : 5, NMI : 5, Poids : 650
Datation : GR ou HMA		Datation : GR ou HMA	
Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). Tegula?		Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragments d'indéterminés (4). Tegula?	

F322, US 1595, lot : 152 NR : 3, NMI : 3, Poids : 197**Datation :** *HMA*

Type : torchis / description : Fragments de torchis brûlé, avec de la paille. L'ensemble n'est pas "frais" : forme de boulettes.

F322, US 1596, lot : 112 NR : 2, NMI : 1, Poids : 279**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragments d'indéterminés (2). Tegula?

F322, US 1602, lot : 115 NR : 4, NMI : 4, Poids : 333**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragments d'indéterminés (3). Tegula?

F322, US 1603, lot : 116 NR : 3, NMI : 3, Poids : 1349**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragments d'épaisse (dont une avec trace d'encoche pour le transport, donc dalle) (2)

F322, US 1615, lot : 120 NR : 2, NMI : 2, Poids : 469**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragments d'indéterminés (1). Tegula?

F322, US 1616, lot : 121 NR : 2, NMI : 2, Poids : 434**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragments d'indéterminés (1). Tegula?

F324, US 1560, lot : 103 NR : 11, NMI : 10, Poids :**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragments d'épaisse (2), fragments d'indéterminés (dont deux avec trace de mortier (8).

F324, US 1564, lot : 104 NR : 5, NMI : 5, Poids : 266**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragments d'indéterminés (5).

F324, US 1606, lot : 118 NR : 6, NMI : 6, Poids : 522**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment d'épaisse (avec trace de mortier) (1), fragments d'indéterminés (5). Tegula?

F324, US 1606, lot : 119 NR : 1, NMI : 1, Poids : 1063**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment de quart de colonne (1)

F324, US 1648, lot : 131 NR : 4, NMI : 3, Poids : 428**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragments d'indéterminés (3). Tegula?

F324, US 1651, lot : 132 NR : 4, NMI : 4, Poids : 631**Datation :** *GR ou HMA*Type : tca / sous-type : imbrex
indéterminé / description : Fragment d'imbrex (3), fragments d'indéterminés (1). Tegula?**F324, US 1652, lot : 133** NR : 1, NMI : 1, Poids : 277**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment de tegula (1)

F324, US 1656, lot : 135 NR : 2, NMI : 2, Poids : 161**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (2).

F329, US 1485, lot : 86 NR : 29, NMI : 29, Poids :**Datation :** *GR ou HMA*Type : tca / sous-type : imbrex
indéterminé
tegula / description : Fragment de tegula (1), fragment d'imbrex (dont une avec trace de mortier) (2), fragment d'indéterminés (26). Tegula?**F329, US 1486, lot : 87** NR : 6, NMI : 6, Poids : 2151**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment d'épaisse (3), fragment d'indéterminés (3). Tegula?

F329, US 1486, lot : 145 NR : 3, NMI : 3, Poids : 252**Datation :** *HMA*

Type : torchis / description : Fragments de torchis brûlé, avec de la paille. Sur un fragment présence d'une face extérieure plane avec trace de lissage. sur un autre fragment, présence d'un négatif de baguette de 2 cm de diam. Sur le dernier fragment un négatif de trois baguettes parallèles (1 cm de diam.) et d'un élément perpendiculaire (1.3 cm de large, baguette?)

F330, US 1483, lot : 85 NR : 2, NMI : 2, Poids : 701**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragment d'épaisse avec trace de mortier (1).

F337, US 1509, lot : 91 NR : 7, NMI : 7, Poids : 474**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (7). Tegula?

F338, US 1511, lot : 92 NR : 2, NMI : 2, Poids : 159**Datation :** *GR ou HMA*Type : tca / sous-type : imbrex
tegula / description : Fragment de tegula (1), fragment d'imbrex (1).**F339, US 1512, lot : 94** NR : 6, NMI : 6, Poids : 769**Datation :** *GR ou HMA*Type : tca / sous-type : imbrex
indéterminé / description : Fragment d'imbrex (1), fragment d'indéterminés (5). Tegula?**F339, US 1513, lot : 93** NR : 2, NMI : 2, Poids : 354**Datation :** *GR ou HMA*Type : tca / sous-type : imbrex
indéterminé / description : Fragment d'imbrex (1), fragment d'indéterminés (1). Tegula?**F339, US 1514, lot : 95** NR : 2, NMI : 2, Poids : 173**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (2). Tegula?

F340, US 1519, lot : 96 NR : 1, NMI : 1, Poids : 158**Datation :** *GR ou HMA*

Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (1). Tegula?

F340, US 1519, lot : 147 [Poids : 3320]

Datation : HMA

Type : torchis / description : Fragments de torchis brûlé, avec de la paille. Volume du lot 1/3 de grand sac minigrip. Nombreux fragments de torchis, la plupart avec négatif de baguette de 2 à 3 cm de diam. Ce lot semble provenir de l'intérieur d'une paroi, pas (peut être 1) élément de la face externe.

F345, US 1541, lot : 150 [NR : 9, NMI : 9, Poids : 56]

Datation : HMA

Type : torchis / description : Fragments de torchis brûlé, avec de la paille. Sur deux fragments présence d'une surface plane. L'ensemble n'est pas "frais" : forme de boulettes.

F350, US 1581, lot : 106 [NR : 3, NMI : 3, Poids : 390]

Datation : GR ou HMA

Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragment d'indéterminés (2).

F351, US 1582, lot : 107 [NR : 4, NMI : 4, Poids : 598]

Datation : GR ou HMA

Type : tca / description : Fragments d'indéterminés (4).

F352, US 1600, lot : 114 [NR : 1, NMI : 1, Poids : 38]

Datation : GR ou HMA

Type : tca / sous-type : imbrex / description : Fragments d'imbrex (1).

F352, US 1600, lot : 155 [NR : 7, NMI : 7, Poids : 41]

Datation : HMA

Type : torchis / description : Fragments de torchis brûlé, avec de la paille. L'ensemble n'est pas "frais" : forme de boulettes.

F353, US 1597, lot : 113 [NR : 4, NMI : 3, Poids : 308]

Datation : GR ou HMA

Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé / description : Fragments d'imbrex (deux avec trace de mortier) (3), fragments d'indéterminés (1).

F353, US 1597, lot : 153 [NR : 22, NMI : 22, Poids :]

Datation : HMA

Type : torchis / description : Fragment de torchis brûlé, avec de la paille. Lot pas lavé (sauf un fragment). Présence de fragments (3) avec une surface blanche (enduit?). Un fragment avec négatif de baguette 2cm de diam.

F353, US 1598, lot : 154 [NR : 6, NMI : 6, Poids : 367]

Datation : HMA

Type : torchis / description : Fragment de torchis brûlé, avec de la paille. Lot pas lavé. Présence de fragments (2) avec une surface blanche (enduit?). Un fragment avec négatif de baguette 2cm de diam.

F356, US 1655, lot : 134 [NR : 3, NMI : 3, Poids : 320]

Datation : GR ou HMA

Type : tca / sous-type : imbrex indéterminé / description : Fragment d'imbrex (1), fragment d'épaisse (1), fragments d'indéterminés (1).

F357, US 1629, lot : 126 [NR : 3, NMI : 3, Poids : 180]

Datation : GR ou HMA

Type : tca / description : Fragment de tegula (1), fragments d'indéterminés (2). Tegula?

F358, US 1643, lot : 129 [NR : 5, NMI : 5, Poids : 229]

Datation : GR ou HMA

Type : tca / description : Fragments d'indéterminés (2). Tegula

F358, US 1644, lot : 130 [NR : 4, NMI : 4, Poids : 389]

Datation : GR ou HMA

Type : tca / description : Fragments d'indéterminés (4). Tegula

Âge du Bronze

US 1000, lot : 159 [NR : 1, NMI : 0, Poids : 22]

Datation : Âge du Bronze

Type : bracelet / description : céramique fine, sombre, bracelet. (ancien lot 104 en céramique)

F82, US 1028, lot : 157 [NR : 1, NMI : 0, Poids : 6]

Datation : Âge du Bronze

Type : bracelet / description : céramique fine, claire, bracelet. (ancien lot 102 en céramique)

F82, US 1028, lot : 158 [NR : 1, NMI : 0, Poids : 16]

Datation : Âge du Bronze

Type : bracelet / description : céramique fine, sombre, bracelet. (ancien lot 103 en céramique)

F82, US 1030, lot : 140 [NR : 1, NMI : 1, Poids : 49]

Datation : Âge du Bronze

Type : torchis / description : Fragment de torchis brûlé, avec de la paille et des traces du clayonnage.

F140, US 1129, lot : 144 [NR : 6, NMI : 6, Poids : 89]

Datation : Âge du Bronze

Type : torchis / description : Fragments de torchis brûlé, avec de la paille. Sur un fragment présence d'une surface plane. L'ensemble n'est pas "frais" : forme de boulettes.

F140, US 1129, lot : 167 [NR : 1, NMI : 0, Poids : 14]

Datation : Âge du Bronze

Type : perle fusairole / description : céramique fine, claire, perle ou fusairole. (ancien lot 109 en céramique)

F149, US 1445, lot : 165 [NR : 6, NMI : 0, Poids : 20]

Datation : Âge du Bronze

Type : perle fusairole / description : céramique grossière, sombre, perle ou fusairole. A DESSINER, A PHOTOGRAPHIER

F149, US 1445, lot : 168 [NR : 20, NMI : 1, Poids : 300]

Datation : Âge du Bronze

Type : tca / sous-type : Torchis

F150, US 1440, lot : 169 [NR : 12, NMI : 1, Poids : 585]

Datation : Âge du Bronze

Type : artisanat / sous-type : peson / description : fragments d'un peson en terre cuite

F154, US 1422, lot : 71 [NR : 3, NMI : 3, Poids : 9]

Datation : Âge du Bronze

Type : tca / description : Fragment d'indéterminés (3).

F154, US 1422, lot : 164 [NR : 5, NMI : 0, Poids : 51]

Datation : Âge du Bronze

Type : bracelet / description : céramique fine, sombre, bracelet. (ancien lot 134 en céramique)

F225, US 1621, lot : 163 [NR : 2, NMI : 0, Poids : 29]

Datation : Âge du Bronze

Type : bracelet / description : céramique fine, sombre, bracelet. (ancien lot 122 en céramique)

4.8. VERRE

F225, US 1625, lot : 166	NR : 1, NMI : 0, Poids : 14
Datation : Âge du Bronze	
Type : perle fusairole / description : céramique grossière, claire, perle ou fusairole. (ancien lot 108 en céramique)	
F225, US 1627, lot : 160	NR : 2, NMI : 0, Poids : 17
Datation : Âge du Bronze	
Type : bracelet / description : céramique fine, sombre, bracelet. (ancien lot 105 en céramique)	
F225, US 1627, lot : 161	NR : 2, NMI : 0, Poids : 53
Datation : Âge du Bronze	
Type : bracelet / description : céramique fine, sombre, bracelet. (ancien lot 106 en céramique)	
F225, US 1627, lot : 162	NR : 3, NMI : 0, Poids : 27
Datation : Âge du Bronze	
Type : bracelet / description : céramique fine, claire, bracelet. (ancien lot 107 en céramique)	
F337, US 1509, lot : 8	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : VIe - IXe siècle	
F353, US 1597, lot : 14	NR : 4, NMI : 1, Poids : 2
Datation : fin VIIIe - début Xe siècle	

VERRE

F1, US 1013, lot : 17	NR : 1, NMI : 1, Poids : 12
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	
F1, US 1013, lot : 21	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>VIIe - IXe siècle</i>	
F23, US 1409, lot : 12	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	
F102, US 1034, lot : 15	NR : 1, NMI : 1, Poids : 21
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	
F102, US 1034, lot : 18	NR : 3, NMI : 3, Poids : 3
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	
F102, US 1035, lot : 16	NR : 3, NMI : 1, Poids : 15
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	
F102, US 1035, lot : 19	NR : 2, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	
F102, US 1035, lot : 20	NR : 2, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	
F102, US 1037, lot : 5	NR : 2, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	
F102, US 1039, lot : 13	NR : 3, NMI : 1, Poids : 3
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	
F103, US 1102, lot : 6	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>VIIe - IXe siècle</i>	
F220, US 1632, lot : 2	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>troisième quart Ve - troisième quart VIe siècle</i>	
F256, US 1245, lot : 7	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	
F276, US 1214, lot : 10	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>VIe - IXe siècle</i>	
F299, US 1523, lot : 9	NR : 1, NMI : 1, Poids : 29
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	
F324, US 1651, lot : 1	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>troisième quart Ve - troisième quart VIe siècle</i>	
F324, US 1656, lot : 4	NR : 1, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>VIe s - première moitié du Ve siècle</i>	
F330, US 1483, lot : 3	NR : 2, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	
F330, US 1483, lot : 11	NR : 2, NMI : 1, Poids : 1
Datation : <i>fin VIIIe - début XIe siècle</i>	

5. INVENTAIRE DES PHOTOGRAPHIES

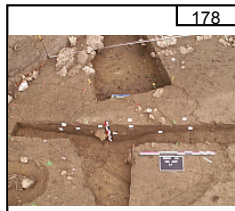
Lot n° 1 - vues générales du site



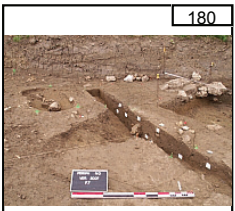


vue générale du site en cours de fouille

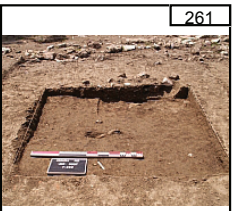
Lot n° 2 – sondages



Fait(s) : 72
vue générale du sondage 7



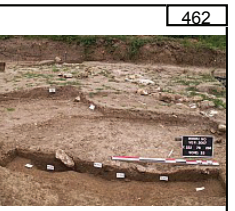
Fait(s) : 72 / 8
vue générale du sondage 7 et de la sépulture 8



Fait(s) : 222
vue générale du sondage 25



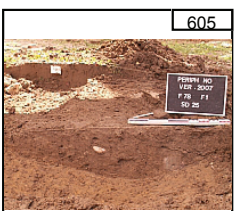
Fait(s) : 222
détail d'une zone rubéfié dans le sondage 25



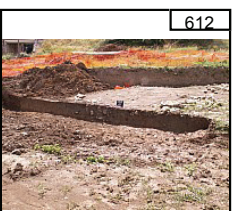
Fait(s) : 222 / 142 / 284
sondage 25 vue de la coupe



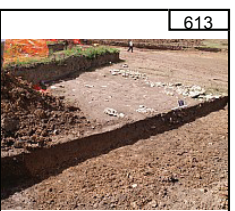
Fait(s) : 222 / 142 / 284
sondage 25 vue de la coupe



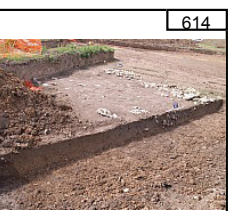
Fait(s) : 1 / 142
mur F1 et fossé 142 dans le sondage 25



Fait(s) : 1 /
sondage 217 (pelle mécanique)



Fait(s) : 1 /
sondage 217 (pelle mécanique)



Fait(s) : 1 /
sondage 217 (pelle mécanique)



Fait(s) : 1 /
sondage 217 (pelle mécanique)

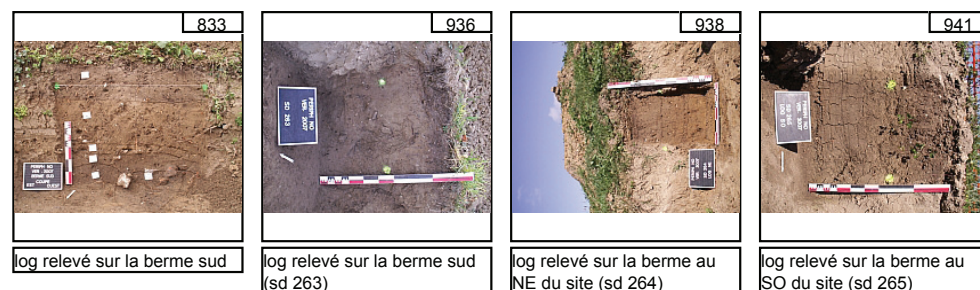


Fait(s) : 1 /
sondage 217 (pelle mécanique)



Fait(s) : 311 / 344
sondage 238 : coupe sud

Lot n° 3 - logs

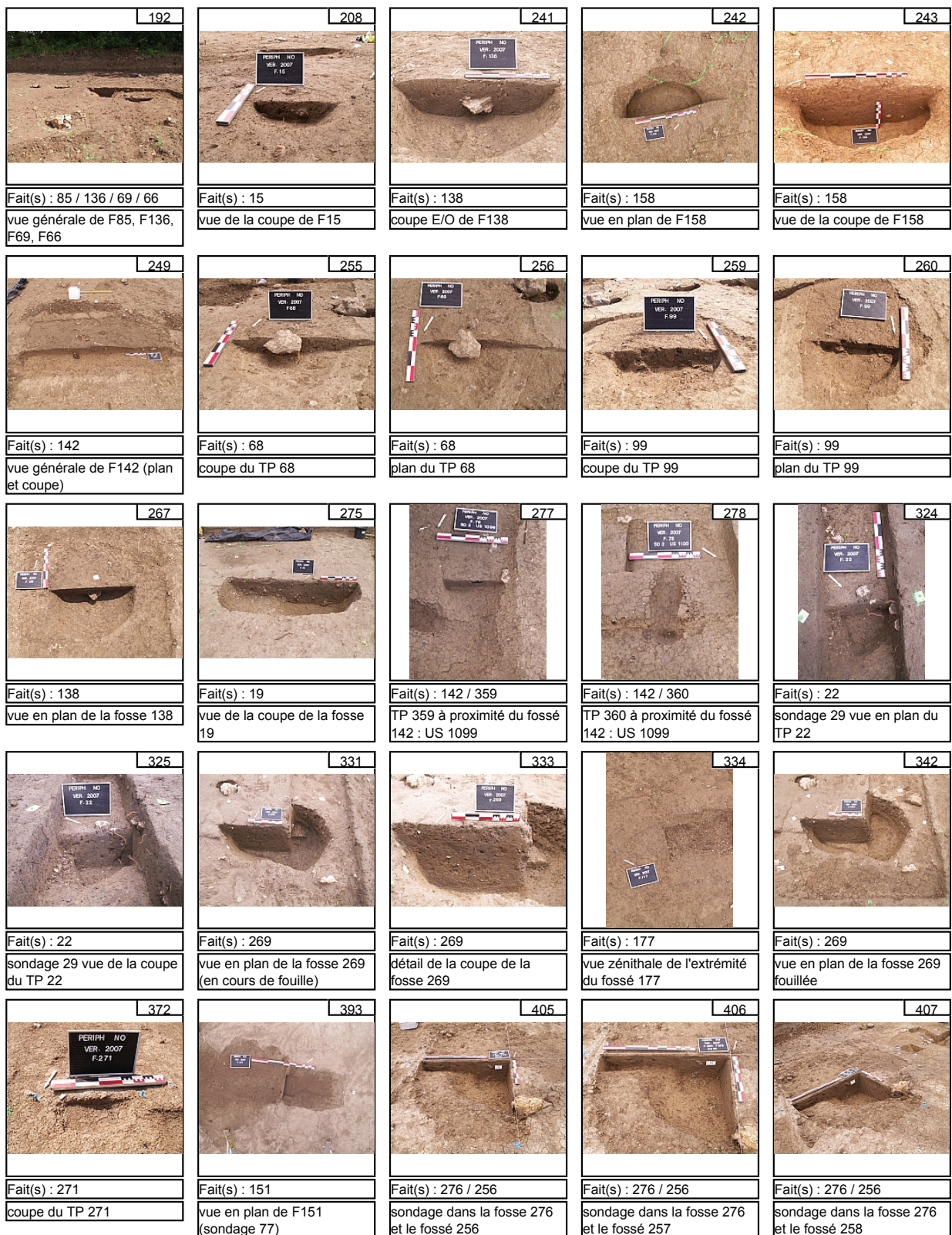


Lot n° 4 - céramiques découvertes lors du diagnostic



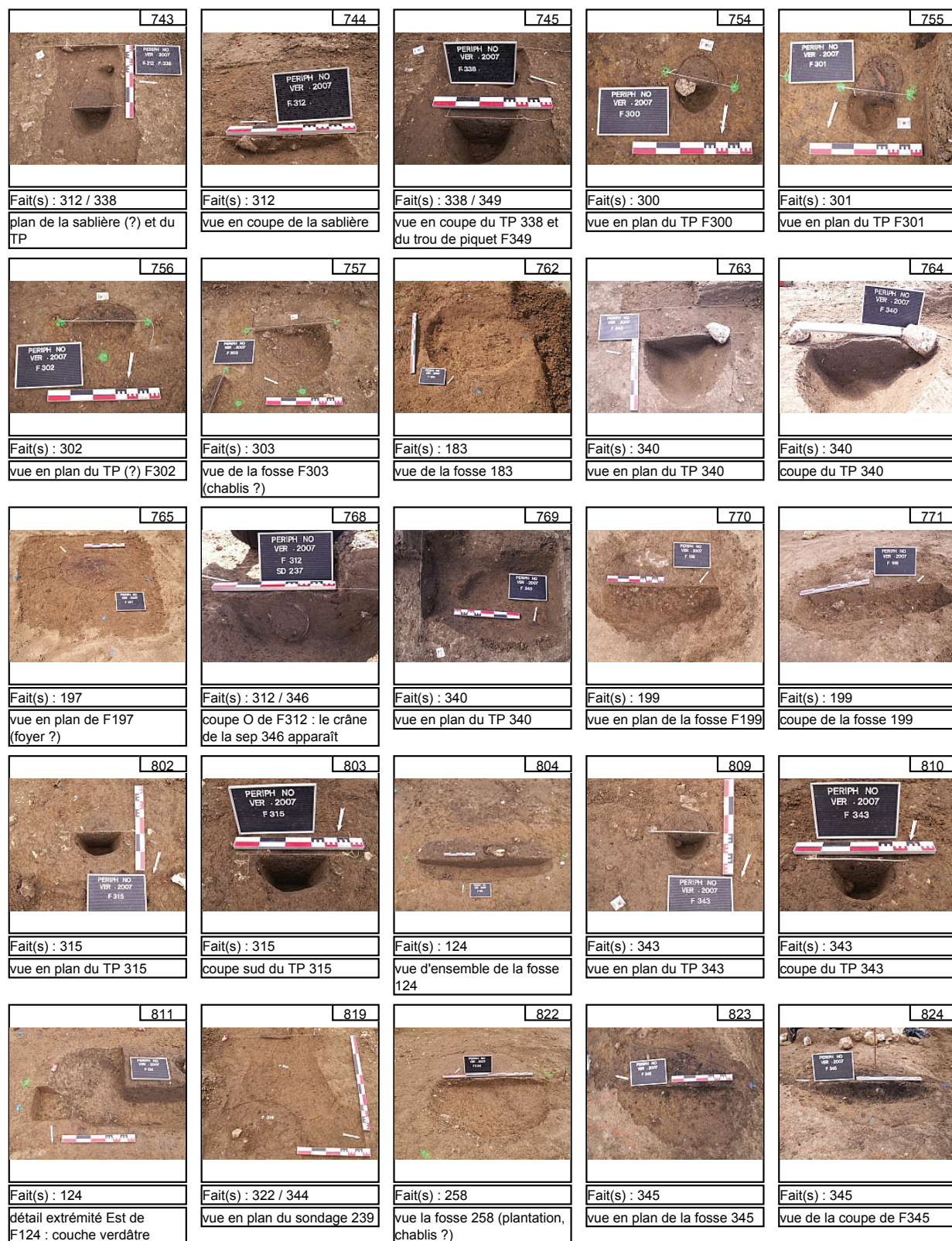
Lot n° 5 - Faits





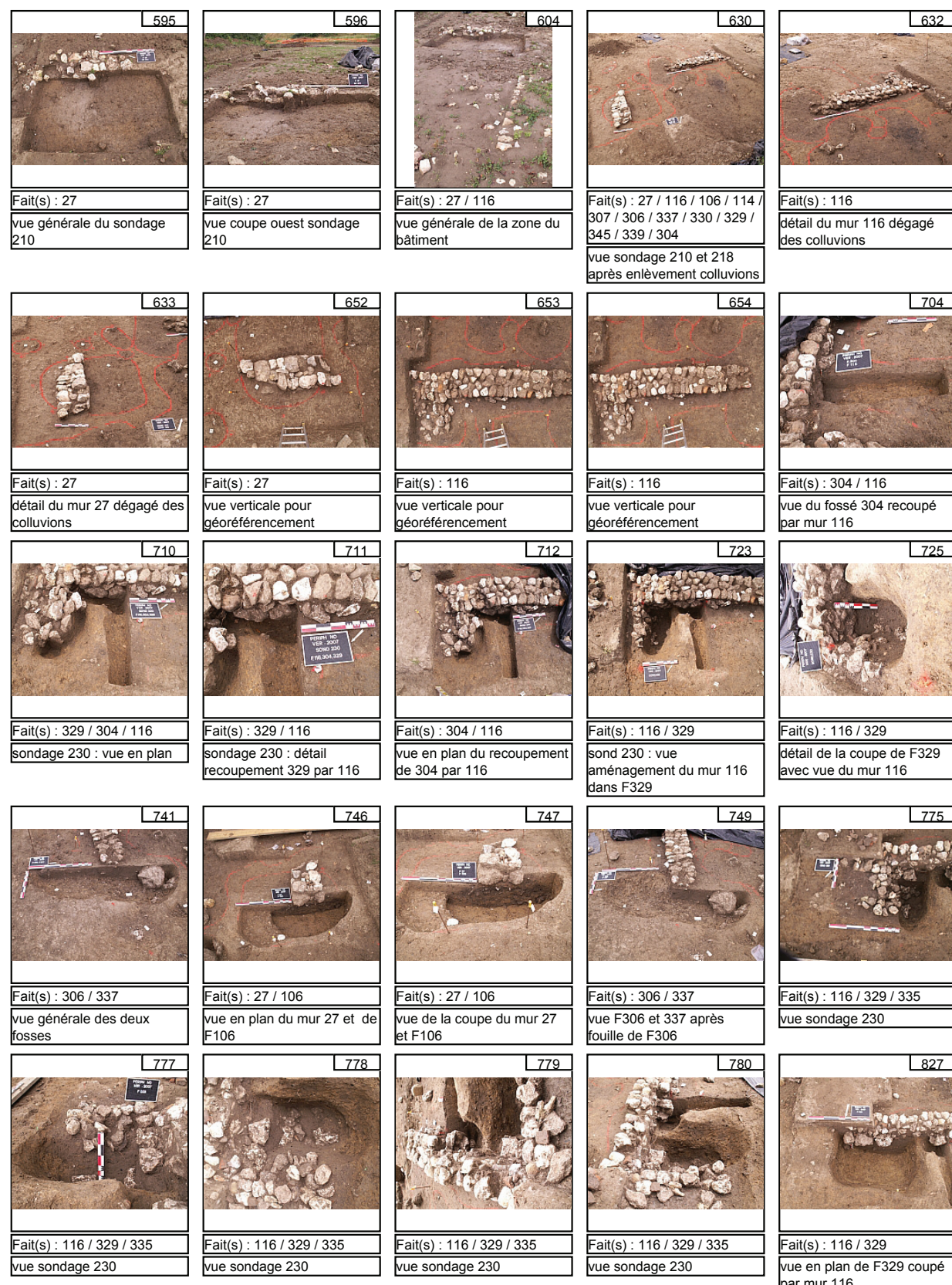


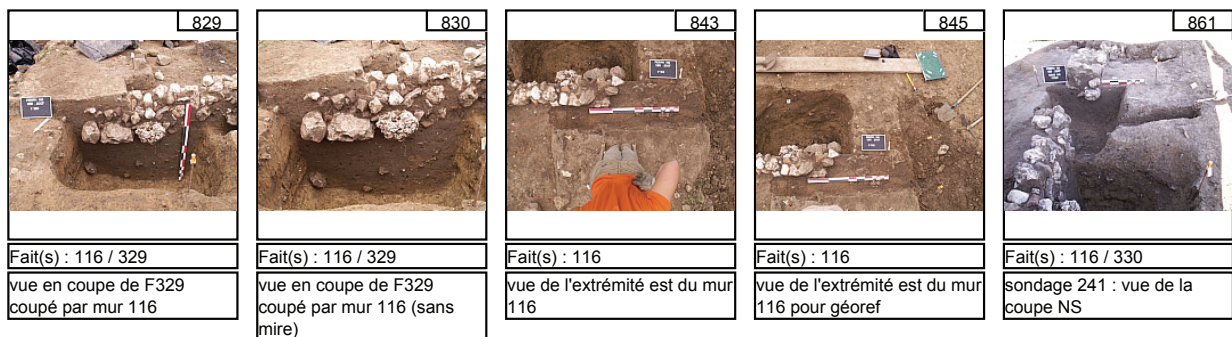


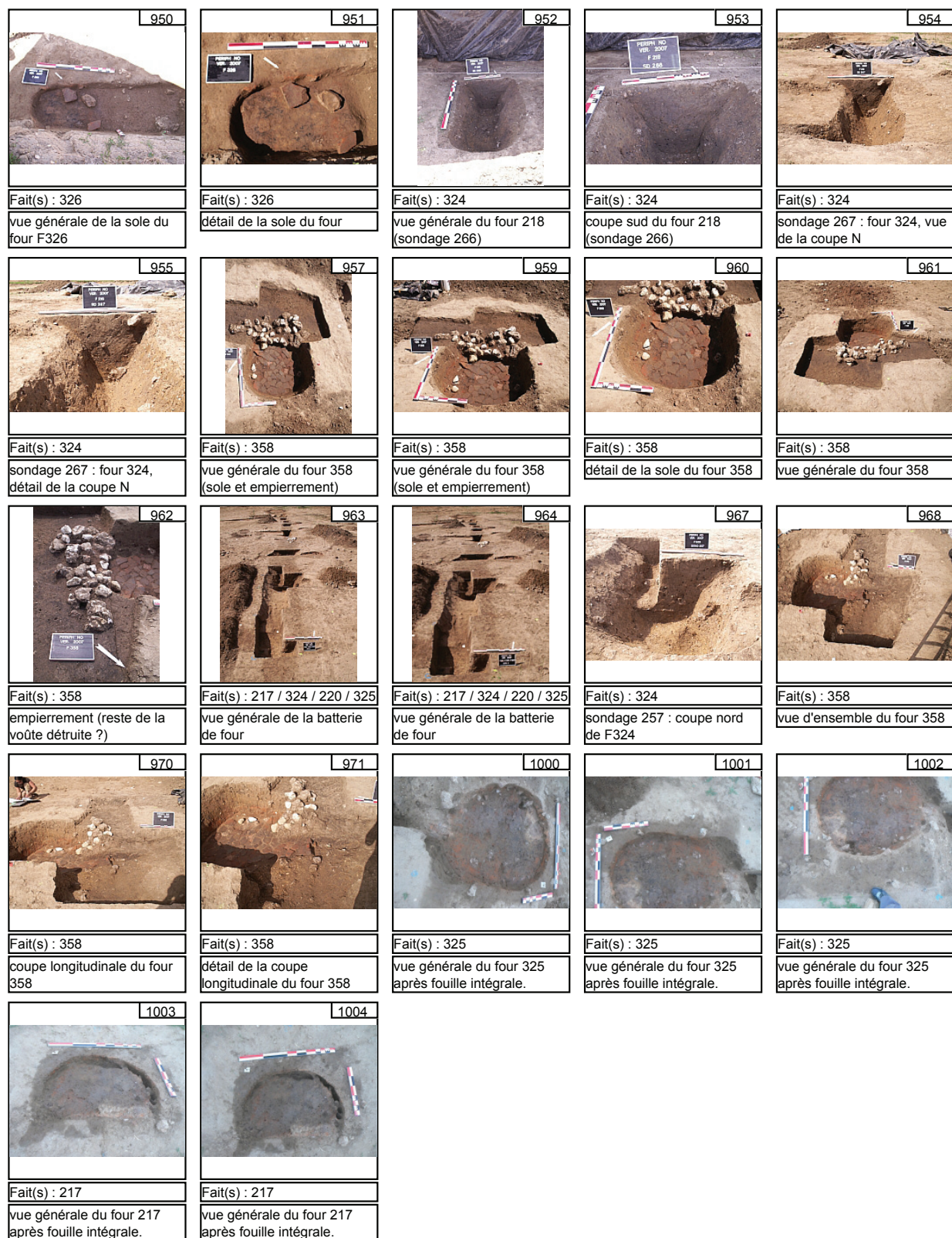


**Lot n° 6 - mur de terrasse F 1 et épandage correspondant à sa destruction**

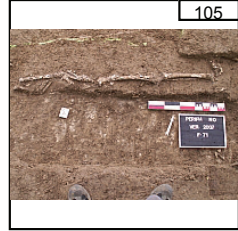
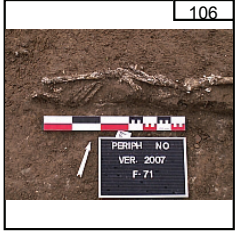
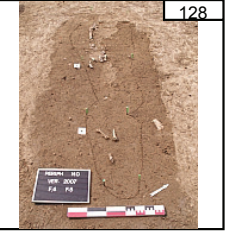
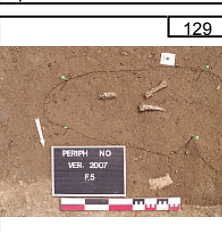
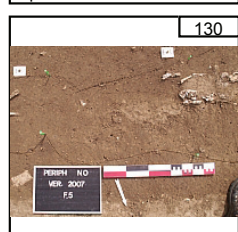
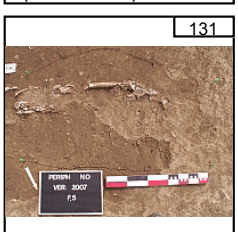
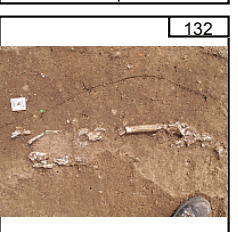
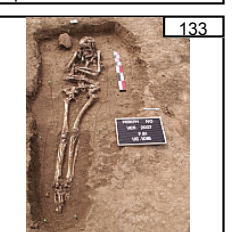
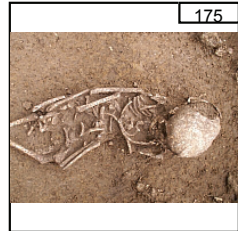
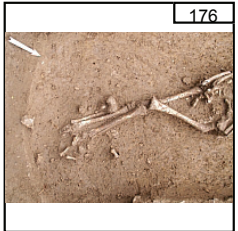
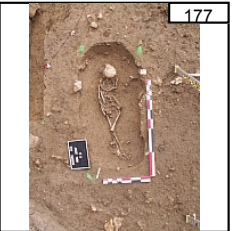
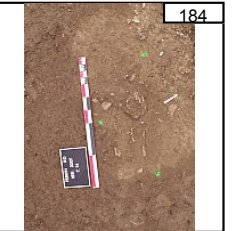
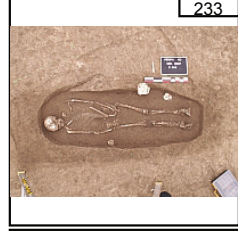
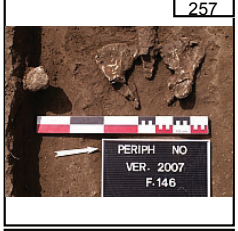
Lot n° 7 – zone du bâtiment fondé en pierre



**Lot n° 8 – fours domestiques**



Lot n° 9 - sépultures

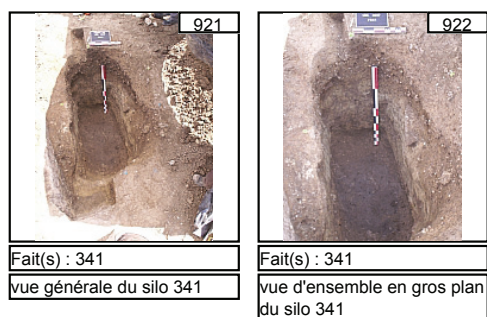
				
Fait(s) : 71	Fait(s) : 71	Fait(s) : 71	Fait(s) : 71	Fait(s) : 4 / 5
Vue d'ensemble de la sépulture	Vue d'ensemble de la sépulture	Détail des membres supérieurs du squelette	Détail des membres inférieurs du squelette	Vue d'ensemble des deux sépultures
				
Fait(s) : 5	Fait(s) : 4 / 5	Fait(s) : 4	Fait(s) : 4	Fait(s) : 81
Vue zénithale de la sépulture F.5	Vue zénithale du recouvrement entre F.04 et F.05	Vue zénithale et générale de la sépulture F.04	Vue zénithale de la sépulture F.04	Vue d'ensemble de la sépulture F.81
				
Fait(s) : 81	Fait(s) : 81	Fait(s) : 81	Fait(s) : 71	Fait(s) : 8
Vue zénithale des membres inférieurs du squelette	vue zénithale de la partie centrale	vue zénithale de la partie supérieure	Vue zénithale du squelette F.71	vue d'ensemble de la sépulture
				
Fait(s) : 8	Fait(s) : 8	Fait(s) : 8	Fait(s) : 8	Fait(s) : 14
vue d'ensemble de la sépulture (gros plan)	vue de détail de la sépulture	vue de détail de la sépulture	vue d'ensemble de la sépulture pour géoref	vue d'ensemble de la sépulture pour géoref
				
Fait(s) : 14	Fait(s) : 146	Fait(s) : 146	Fait(s) : 84	Fait(s) : 84
vue d'ensemble de la sépulture (gros plan)	vue d'ensemble de la sépulture pour géoref	vue de détail de la sépulture	vue d'ensemble de la sépulture pour géoref	vue de détail de la sépulture







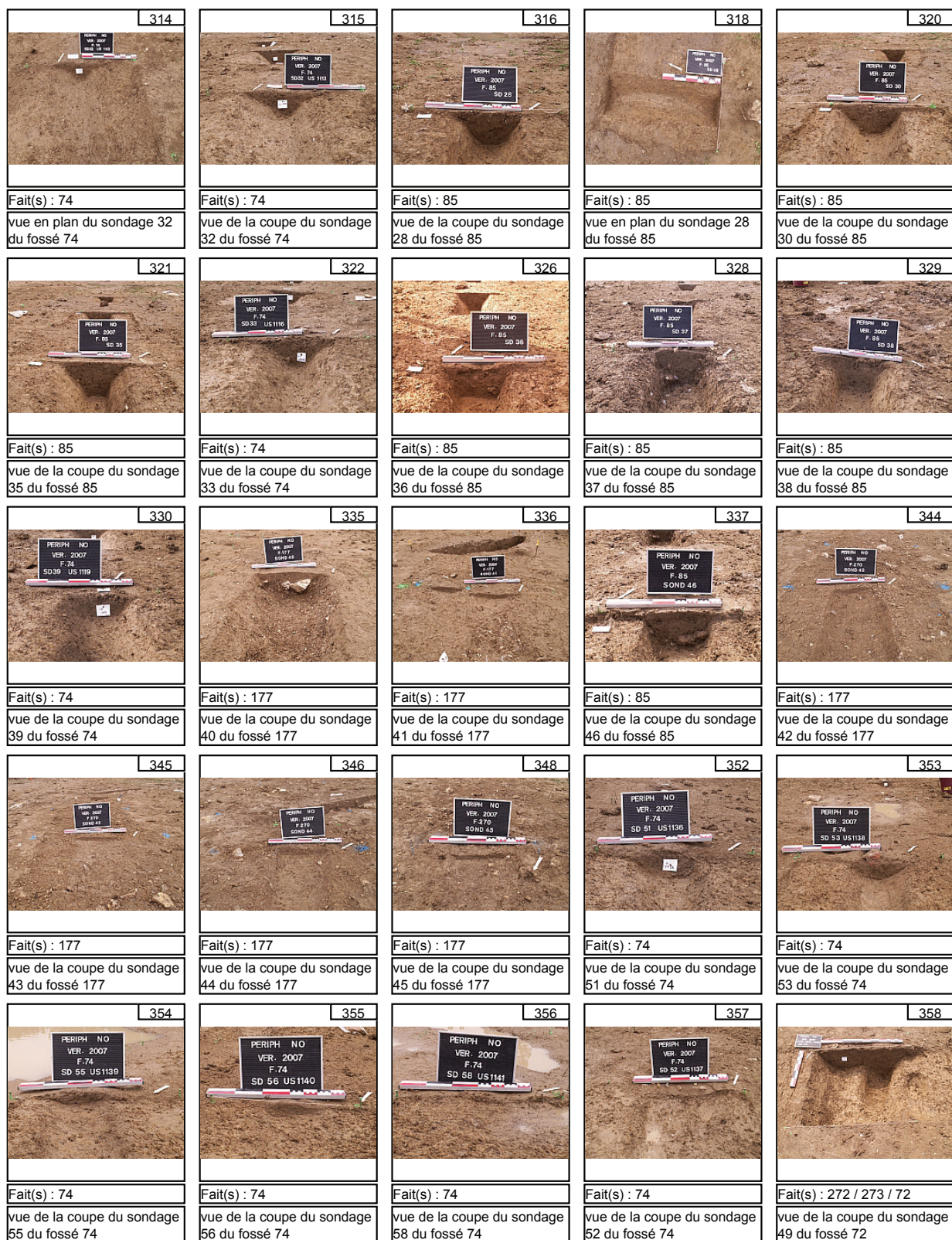
Lot n° 10 - *structures de stockage*



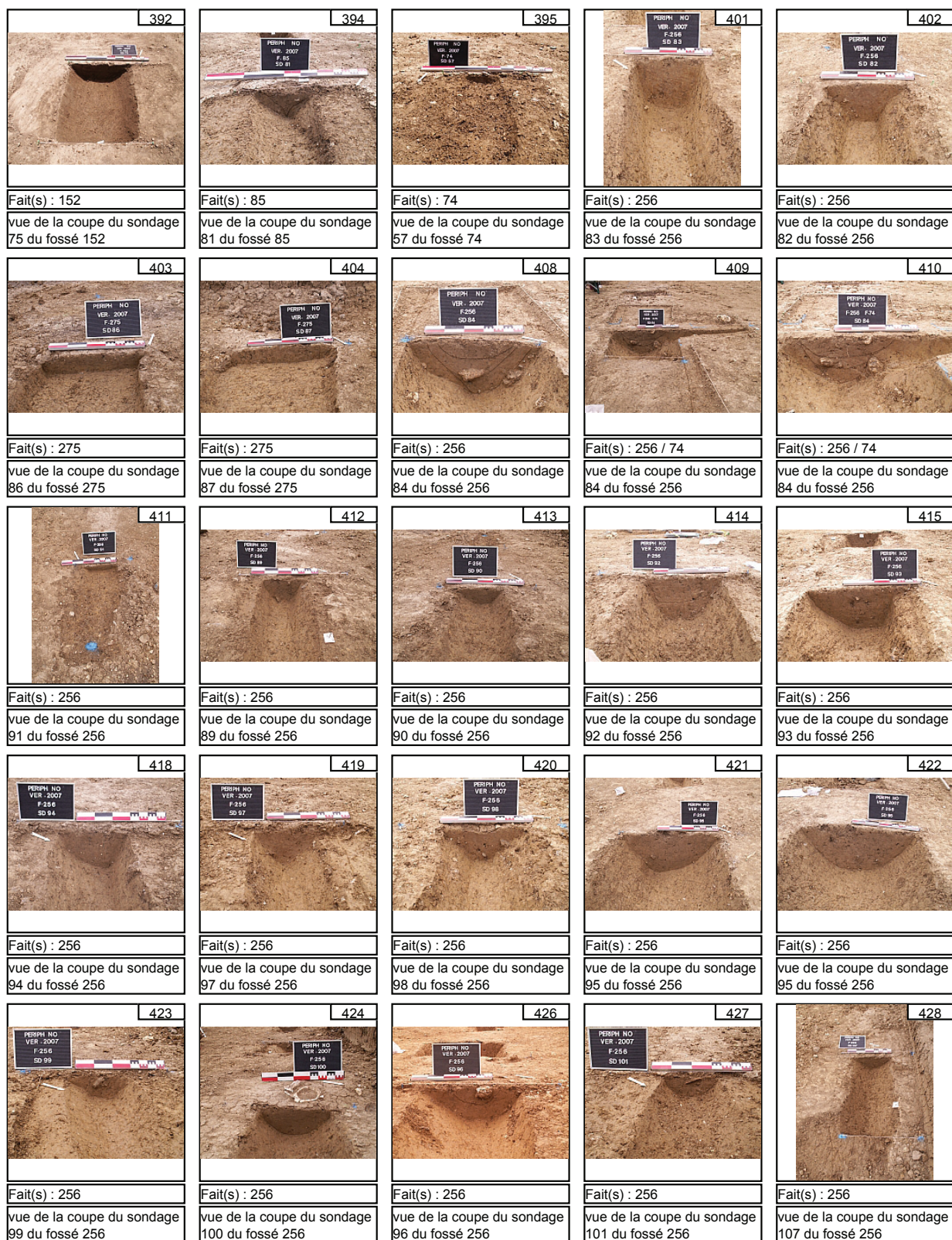
Lot n° 11 - sondages dans les fossés





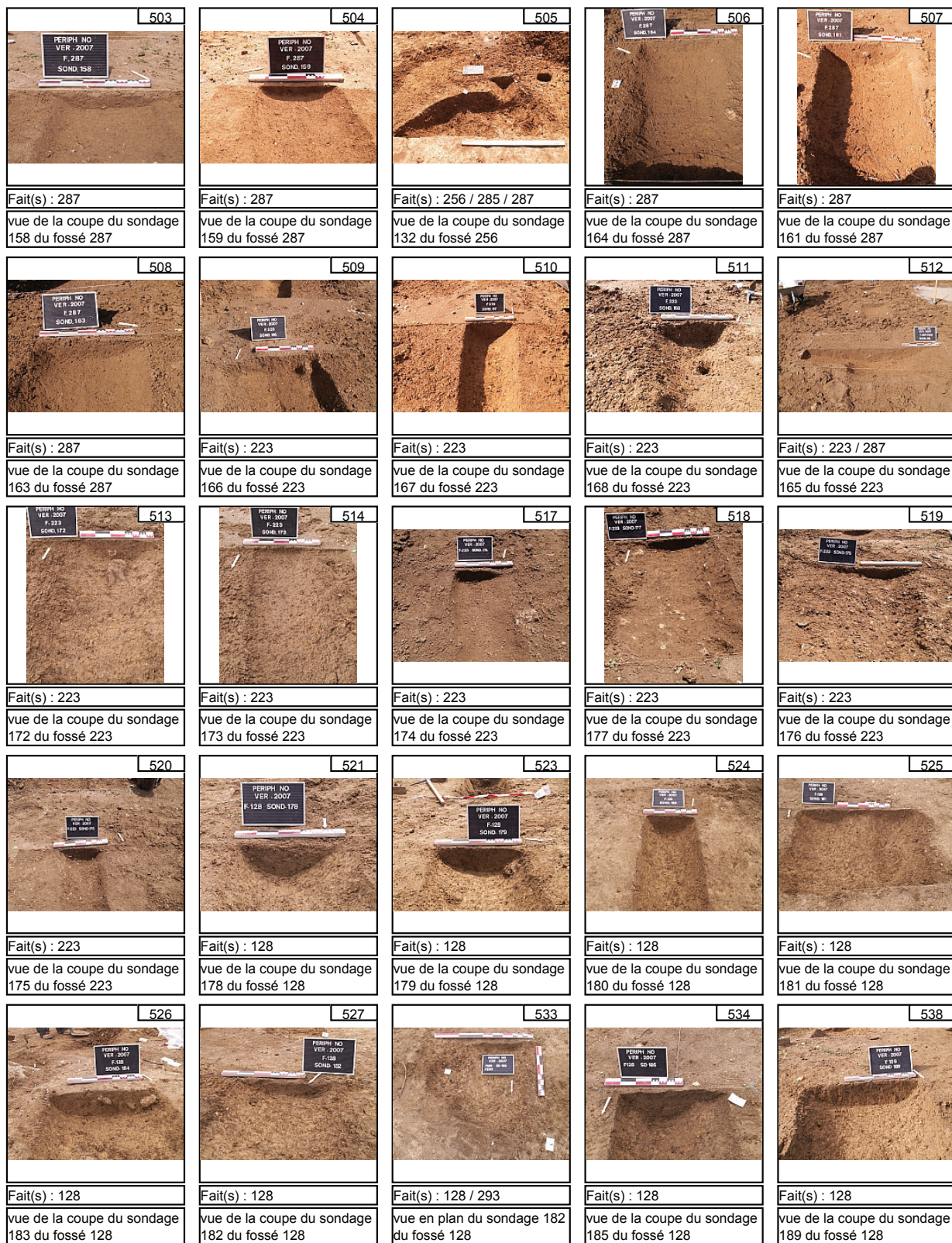


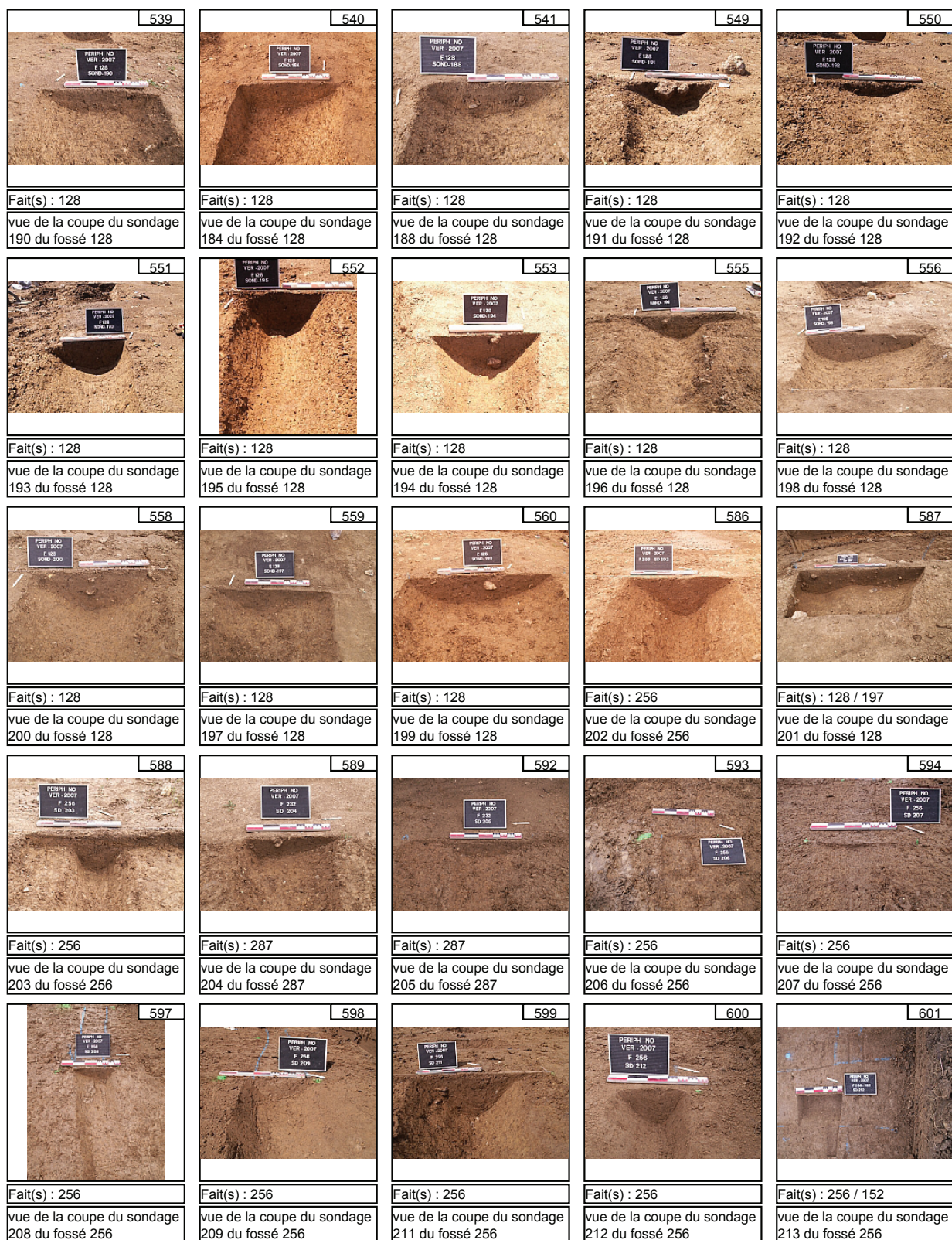








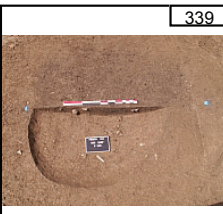
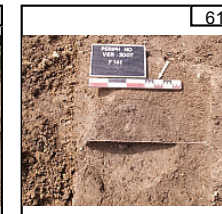
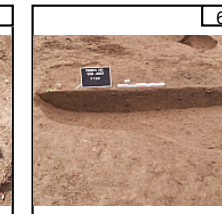
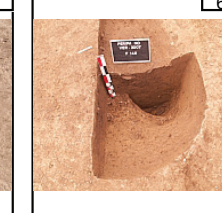
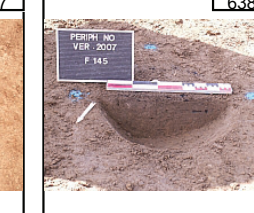
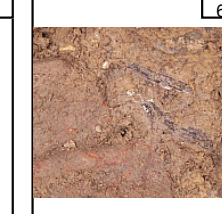
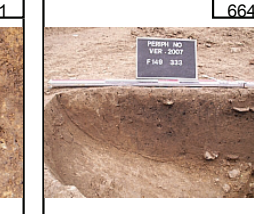








Lot n° 12 - fosses protohistoriques

				
Fait(s) : 82 Coupe Ouest-Est de la fosse	Fait(s) : 82 Coupe Ouest-Est de la fosse	Fait(s) : 82 Vue en plan de la fosse F.82	Fait(s) : 82 Vue en plan de la fosse F.82	Fait(s) : 156 coupe de F156
				
Fait(s) : 140 vue en plan de la fosse 140	Fait(s) : 140 vue de la coupe de F140	Fait(s) : 141 vue en plan de fosse 141	Fait(s) : 150 coupe sud de F150	Fait(s) : 144 vue en plan de la fosse 144
				
Fait(s) : 144 détail de la coupe de F144	Fait(s) : 143 vue de la coupe ouest de F143	Fait(s) : 149 vue générale de la fosse 149	Fait(s) : 149 vue de la coupe du 1/4 nord-ouest	Fait(s) : 145 vue de la fosse 145
				
Fait(s) : 149 / 333 vue d'ensemble de F149 et 333	Fait(s) : 149 / 333 vue d'ensemble de F149 et 333	Fait(s) : 333 détail de l'US 1456	Fait(s) : 333 détail d'os brûlé	Fait(s) : 149 / 333 vue de la coupe NO-SE
				
Fait(s) : 149 / 333 vue de la coupe NO-SE	Fait(s) : 149 / 333 vue de la coupe NO-SE	Fait(s) : 149 / 333 vue de la coupe NO-SE	Fait(s) : 333 fond de F333	Fait(s) : 225 / 226 vue en coupe de F225 et 226

6. INVENTAIRES DES MINUTES

num	faits	US	orient.	date	type	support	description
6	66	1002	E W	5/3/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevés de plan et coupe (Est-ouest) au 1/20e. Trou de poteau.
8	74	1012	NE SW	5/9/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe transversale du fossé F.74 sur la coupe Sud du sondage 3 (orientation Nord/Est - Sud-Ouest) au 1/20e.
9	1	1001 1003-1005 1013-1014	N S S N	5/10/2007	plan et coupe	calque	Relevés de plan et coupes Nord/Sud et Sud/Nord du sondage 1 de F1 au 1/20e.
10	92	1033	E W	5/11/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est-Ouest au Sud du sondage 4 de F.92 au 1/20e.
11	82	1027-1032	WE	5/11/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevés de plan et coupe Nord de F.82 (orientation Ouest-Est) au 1/20e.
12	81	1015-1017		5/11/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevés de plan, coupe longitudinale (Est-Ouest) et coupe transversale (Sud-Nord) de la sépulture F.81 au 1/20e.
13	75	1038	E W	5/14/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevés de plan et coupe (Est-Ouest) de F.75 au 1/20e.
14	1 88 90	1001 1003-1006 1011 1013 1418-1419 1433 1664 1667-1668		5/14/2007	plan	papier millimétré	Relevé en plan du mur au 1/50 ème.
15	1 90	1001 1003-1006 1011 1013 1418-1419 1433 1664 1667-1668		5/15/2007	plan	papier millimétré	Relevé en plan du mur au 1/50 ème.
16	1 88 90	1001 1003-1006 1011 1013 1418-1419 1433 1664 1667-1668		5/15/2007		calque	Altitudes et nature des constituants du mur
17	72	1048-1050	E W	5/15/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevés de plan et de coupe (Est-Ouest) du sondage 5 de F.72 au 1/20e.
18	74	1056		5/16/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevés de plan et de coupe Ouest-Est et de coupe Est-Ouest du sondage 8 de F.74 au 1/20e.
19	72 311	1040-1046	SE NW	5/16/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe longitudinale Sud-Est / Nord-Ouest du fossé F.72 au 1/20e.
20	136	1057	E W	5/16/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevés de plan et de coupe Est-Ouest du Trou de poteau
21	92	1059	E W	5/16/2007	coupe	papier millimétré	vues de la coupe Est_Ouest du sondage 9 de F 92.
22	152	1061	E W	5/16/2007	coupe	papier millimétré	coupe Est_Ouest du sondage 12 dans le fossé F152.
23	1 90	1001 1003-1006 1011 1013 1418-1419 1433 1664 1667-1668		5/15/2007		calque	Altitudes et nature des constituants du mur.
24	102	1034-1036 1039 1052	E W	5/16/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F 102 au 1/20e.

25	156	1065	SN	5/21/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud-Nord de F 156 au 1/20e.
26	85	1068 1069		5/21/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest et de coupe Ouest - Est du sondage 15 de F 85 au 1/20e.
27	92	1075	SE NW	5/22/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud Est - Nord Ouest du sondage 19 de F 92 au 1/20e.
28	72 311	1077-1080	WE	5/23/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe transversale Ouest - Est de F72 au 1/20e.
29	68	1086	E W	5/23/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F 68 au 1/20e.
30	158	1088-1092 1177	N S	5/23/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Nord - Sud du silo F 158 au 1/20e.
31	19	1095 1096	E W	5/24/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F 19 au 1/20e.
32	85	1094	E W	5/24/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 24 de F 85 au 1/20e.
33	22	1106	SN	5/30/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Sud - Nord du sondage 29 de F 22 au 1/20e.
34	85	1120 1121	E W	5/31/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 37 de F 85 au 1/20e.
35	269	1124-1126	WE	5/31/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Ouest - Est de F 269 au 1/20e.
36	140 143	1129-1131 1443	SN	5/31/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Sud - Nord de F 140 et de F 143 au 1/20e. Minute complétée le 26/06/07.
37	103	1102 1132	E W	6/1/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F 103 au 1/20e.
38	142 359 360	1097-1101	SE NW	5/23/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Sud Est - Nord Ouest de F 142 et de deux T'P (F359 / F360)dans le sondage 270, au 1/20e.
39	1	1001 1003-1006 1011 1013 1418-1419 1433 1664		4/20/2007	plan	calque	Relevé de plan du sondage 9 de F 1 au 1/20e.
40	74	1136	NE SW	6/4/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord Est - Sud Ouest du sondage 51 de F 74 au 1/20e.
41	72 272 137	1134 1150	E W	6/4/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest du sondage 48 de F 72 et de F 272 au 1/20e.
42	72	1133 1151	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 47 de F 72 au 1/20e.
43	72	1156 1157	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 61 de F 72 au 1/20e.
44	72	1164 1165	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 50 de F 72 au 1/20e.
45	72	1152 1153	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 59 de F 72 au 1/20e.
46	72	1158 1159	E W	6/5/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest du sondage 62 de F 72 au 1/20e.
47	142	1162 1163	WE	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 64 de F 142 au 1/20e.
48	142	1160 1161	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 63 de F 142 au 1/20e.
49	177	1168	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 40 de F 177 au 1/20e.
50	177	1169	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 41 de F 177 au 1/20e.
51	177 271	1168-1174		6/5/2007	plan	papier millimétré	Relevé en plan du sondage 41 de F 177 (fossé) et de F 271 (TP) au 1/20e.
52	271	1170	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F 271 (TP) au 1/20e.
53	177	1171	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 42 de F 177 au 1/20e.

54	177	1172	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 43 de F 177 au 1/20e.
55	177	1173	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 44 de F 177 au 1/20e.
56	177	1174	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 45 de F 177 au 1/20e.
57	72	1154 1155	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 60 de F 72 au 1/20e.
58	142	1166 1167	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 66 de F 142 au 1/20e.
59	142	1180 1181	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 69 de F 142 au 1/20e.
60	142	1178 1179	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 67 de F 142 au 1/20e.
61	142	1175 1176	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 65 de F 142 au 1/20e.
62	142	1184 1185	E W ?	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest ? du sondage 70 de F 142 au 1/20e.
63	142	1182 1183	E W	6/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 68 de F 142 au 1/20e.
64	152	1192 1193	E W	6/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 71 de F 152 au 1/20e.
65	85	1190 1191	NE SW	6/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord Est - Sud Ouest du sondage 80 de F 85 au 1/20e.
66	152	1194 1195	E W	6/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 72 de F 152 au 1/20e.
67	152	1196 1197	E W	6/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 16 de F 152 au 1/20e.
68	152	1198 1199	E W	6/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 73 de F 152 au 1/20e.
69	85	1203	NE SW	6/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord Est - Sud Ouest du sondage 79 de F 85 au 1/20e.
70	152	1200 1201	E W	6/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 74 de F 152 au 1/20e.
71	152	1204 1205	E W	6/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 75 de F 152 au 1/20e.
72	85	1206	NE SW	6/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord Est - Sud Ouest du sondage 81 de F 85 au 1/20e.
73	151	1208		6/6/2007	plan	papier millimétré	Relevé en plan du sondage 77 de F 151 au 1/20e.
74	151	1208	SN	6/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 77 de F 151 au 1/20e.
75	74	1207	NE SW	6/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord Est - Sud Ouest du sondage 57 de F 74 au 1/20e.
76	142 256 274 275	1186-1189		6/6/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé en plan du sondage 78 : croisement des fossés F 142 et F 256, du fossé F 275 et du trou de poteau F 274 au 1/20e. Relevés des coupes Sud - Nord de F 256, F 142, F 274 et F 275 et des coupes Ouest - Est de F 274 et F 275.
77	256	1212 1213	SN	6/7/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 83 de F 256 au 1/20e.
78	256	1216 1217	SN	6/7/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 82 de F 256 au 1/20e.
79	275	1218	WE	6/7/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 86 de F 275 au 1/20e.
80	275	1219	N S	6/7/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud du sondage 87 de F 275 au 1/20e.
81	256	1220	N S	6/7/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Nord - Sud du sondage 91 de F 256 au 1/20e.
82	256 276	1215 1214		6/7/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé en plan du sondage 88 de F 276 et F 256 au 1/20e. Relevés des coupes A et B correspondant aux 1/4 SW et 1/4 NE du sondage 88 (F 276) (feuille 1) et des coupes C et D du sondage 88 (F 276) et de la coupe E de F 256 (feuille 2).
83	256	1228	S N	6/7/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 89 de F 256 au 1/20e.

84	256	1229	S N	6/7/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 90 de F256 au 1/20e.
85	256	1230 1231	S N	6/7/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 92 de F256 au 1/20e.
86	256 74	1221-1227		6/7/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupes Sud - Nord et Nord - Sud du sondage 84 de F256 et F 74 au 1/20e.
87	256	1232	S N	6/8/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 93 de F256 au 1/20e.
88	256	1233 1234	S N	6/8/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 94 de F256 au 1/20e.
89	256	1235	S N	6/8/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 97 de F256 au 1/20e.
90	256	1236-1238	S N	6/8/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 95 de F256 au 1/20e.
91	256	1239	S N	6/8/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 98 de F256 au 1/20e.
92	256	1240	S N	6/8/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 99 de F256 au 1/20e.
93	256	1241	S N	6/8/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 100 de F256 au 1/20e.
94	256	1242 1243	SE NW	6/8/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud Est - Nord Ouest du sondage 96 de F256 au 1/20e.
95	256	1244	S N	6/8/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 101 de F256 au 1/20e.
96	256	1245	S N	6/8/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 107 de F256 au 1/20e.
97	256	1246 1247	S N	6/8/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 102 de F256 au 1/20e.
98	256	1248	S N	6/8/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 103 de F256 au 1/20e.
99	256	1249	S N	6/11/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 104 de F256 au 1/20e.
100	256 279	1250 1251	S N	6/11/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et coupes Sud - Nord du sondage 105 de F256 et de F 279 au 1/20e.
101	256 280	1254-1255		6/11/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevés de plan de F 280 et F 256 (sondage 109), de coupe Sud - Nord du sondage 109 de F256 et de coupe Nord - Sud de F 256 et F 280 au 1/20e.
102	256	1252	S N	6/11/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 108 de F256 au 1/20e.
103	256	1256	S N	6/11/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 110 de F256 au 1/20e.
104	256	1257 1258	S N	6/11/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 111 de F256 au 1/20e.
105	252	1259 1260	E W	6/12/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et coupe Est - Ouest de F252 au 1/20e.
106	278	1266-1268	N S	6/12/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud du sondage 113 de F 278 au 1/20e.
107	179	1261	W E	6/12/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 114 de F179 au 1/20e.
108	179	1262	W E	6/12/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 115 de F 179 au 1/20e.
109	179	1264	W E	6/12/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 117 de F 179 au 1/20e.
110	179	1263	W E	6/12/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 116 de F 179 au 1/20e.
111	179	1265	W E	6/12/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 118 de F 179 au 1/20e.
112	256 277	1253	SN	6/13/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé en plan de F 277 et F 256 (sondage 112) et de coupe Sud - Nord du sondage 112 de F 256 et F 277 au 1/20e.
113	179	1271	W E	6/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 123 de F 179 au 1/20e.
114	179	1284	W E	6/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 124 de F 179 au 1/20e.
115	278	1280-1283		6/13/2007	plan	papier millimétré	Relevé de plan de F 278 au 1/20e.

116	278	1280-1283 1266-1268	E W	6/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F 278 au 1/20e.
117	222 142 284	1417-1418 1272 1276-1277 1274		6/13/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan du sondage 25 de F 222, F 142 et F 284 au 1/20e. Relevés des coupes AB (Est - Ouest) et EF (Nord - Sud) du sondage 25.
118	180	1269 1270	E W	6/13/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et coupe Est - Ouest du sondage 122 de F 180 au 1/20e
119	180	1278 1279	E W	6/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 129 de F 180 au 1/20e
120	179	1285	W E	6/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 126 de F 179 au 1/20e
121	179	1286	W E	6/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 125 de F 179 au 1/20e
122	69	1007	E W	5/3/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevés de plan et coupe (Est-ouest) au 1/20e. Trou de poteau.
123	67	1010	E W	5/4/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevés de plan et coupe (Est-ouest) au 1/20e. Trou de poteau.
124	138	1076	E W	5/23/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevés de plan et coupe (Est-Ouest) de F.138 au 1/20e.
125	180	1287 1288	W E	6/15/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe (Ouest - Est) du sondage 133 de F.180 au 1/20e.
126	179	1289	W E	6/15/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe (Ouest - Est) du sondage 127 de F.179 au 1/20e.
127	179	1290 1291	W E	6/15/2007	coupe	papier millimétré	Relevés de coupe Ouest - Est et Est - Ouest du sondage 128 de F.179 au 1/20e.
128	256	1292 1293	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 137 de F.256 au 1/20e.
129	256	1295-1297	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 136 de F.256 au 1/20e.
130	256	1298 1299	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 142 de F.256 au 1/20e.
131	256	1307 1308	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 143 de F.256 au 1/20e.
132	256	1302	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 130 de F.256 au 1/20e.
133	256	1303	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 131 de F.256 au 1/20e.
134	286	1313	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 139 de F.286 au 1/20e.
135	256	1304-1306	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 135 de F.256 au 1/20e.
136	286	1314	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 140 de F.286 au 1/20e.
137	256	1300 1301	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 141 de F.256 au 1/20e.
138	286	1315	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 144 de F.286 au 1/20e.
139	286	1316	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 145 de F.286 au 1/20e.
140	256	1309 1310	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 146 de F.256 au 1/20e.
141	256	1323 1324	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 134 de F.256 au 1/20e.
142	232	1311 1312	E W	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 147 de F.232 au 1/20e.
143	223	1317	E W	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 150 de F.223 au 1/20e.
144	232	1319	W E	6/18/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Ouest - Est du sondage 155 de F.232 au 1/20e.
145	232	1320 1321	E W	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 148 de F.232 au 1/20e.
146	232	1318	E W	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 154 de F.232 au 1/20e.

147	232	1322	E W	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 149 de F.232 au 1/20e.
148	287	1327	E W	6/18/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Nord-Sud du sondage 157 de F.287 au 1/20e.
149	287	1333	E W	6/18/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest du sondage 156 de F.287 au 1/20e.
150	286	1328	SN	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 152 de F.286 au 1/20e.
151	286	1329	SN	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 153 de F.286 au 1/20e.
152	287	1330	N S	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud du sondage 158 de F.287 au 1/20e.
153	287	1332	S N	6/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 159 de F.287 au 1/20e.
154	287	1334	S N	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 164 de F.287 au 1/20e.
155	287	1335	S N	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 163 de F.287 au 1/20e.
156	223	1325 1326	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 160 de F.223 au 1/20e.
157	223	1336	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 167 de F.223 au 1/20e.
158	287	1343	S N	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 161 de F.287 au 1/20e.
159	287 223	1344 1345	S N	6/19/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Sud - Nord du sondage 165 de F.287_F223 (croisement) au 1/20e.
160	223	1340	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 166 de F223 au 1/20e.
161	223	1339	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 168 de F223 au 1/20e.
162	223	1346	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 172 de F223 au 1/20e.
163	223	1347	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 173 de F223 au 1/20e.
164	289	1348	S N	6/19/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et coupe Sud - Nord du TP F 289 dans le sondage 171 de F 223 au 1/20e.
165	223	1350	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 174 de F 223 au 1/20e.
166	223	1349	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 177 de F 223 au 1/20e.
167	223	1352	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 176 de F 223 au 1/20e.
168	223	1351	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 175 de F 223 au 1/20e.
169	128	1353 1354	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 178 de F 128 au 1/20e.
170	128	1355	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 179 de F 128 au 1/20e.
171	128	1356	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 180 de F 128 au 1/20e.
172	128	1357	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 181 de F 128 au 1/20e.
173	128	1358	E W	6/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 183 de F 128 au 1/20e.
174	128	1359	W E	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 185 de F 128 au 1/20e.
175	285 256 288 291 292 294 128	1341-1342 1331 1360-1361 1364 1390 1363-1364		6/20/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan des sondages 132 et 187 : Faits 285, 256, 288, 291, 292, 294 et 128. Relevés des coupes Nord - Sud de F 285 (sondage 132)(AB) et de F256 (EF) / Sud - Nord de F 256 (sondage 132)(CD) , du TP F288 et du TP F292 / Est - Ouest du TP F291 et de F285 (sondage 187)(ED) / Ouest - Est de F128 (GH) / NE- SW de F294 au 1/20e.

176	128 293	1365 1366		6/20/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan du sondage 182 de F128 et de F 293 et coupe Est - Ouest du sondage 182 de F128 et coupe Sud - Nord de F293 au 1/20e.
177	128	1371 1372	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 189 de F128 au 1/20e.
178	128	1369 1370	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 184 de F128 au 1/20e.
179	128	1367 1368	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 188 de F128 au 1/20e.
180	290	1384	N S	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud du sondage 186 de F290 au 1/20e.
181	128	1373	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 191 de F128 au 1/20e.
182	128	1374	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 192 de F128 au 1/20e.
183	128	1375	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 193 de F128 au 1/20e.
184	128	1378 1379	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 195 de F128 au 1/20e.
185	128	1376 1377	W E	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 190 de F128 au 1/20e (coupe sud ayant disparue à cause d'un palier du décapage).
186	128	1380 1381	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 194 de F128 au 1/20e.
187	290	1384 1385	W E	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Ouest - Est du sondage 186 de F290 au 1/20e.
188	128	1382 1383	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 196 de F128 au 1/20e.
189	128	1388 1389	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 200 de F128 au 1/20e.
190	128	1386 1387	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 198 de F128 au 1/20e.
191	128	1392 1393	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 199 de F128 au 1/20e.
192	128	1394	E W	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 197 de F128 au 1/20e.
193	128 295 290	1391	?	6/20/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de plan général de F295, du sondage 186 de F290 et des sondages 186 et 182 de F128. Relevé de coupe (EF) ? de F295 au 1/20e.
194	26	1399 1400	E W	6/21/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F26 au 1/20e.
195	128 297	1401-1404	E W	6/21/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 201 de F128 et de F297 au 1/20e.
196	126 296	1396-1398	E W	6/21/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F126 et de F296 au 1/20e.
197	256	1405 1406	S N	6/21/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 202 de F256 au 1/20e.
198	256	1407	S N	6/21/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Sud - Nord du sondage 203 de F256 au 1/20e.
199	287	1408	N S	6/21/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud du sondage 204 de F287 au 1/20e.
200	23	1409	W E	6/21/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Ouest - Est de F23 au 1/20e.
201	287	1410	N S	6/22/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud de F287 dans le sondage 205 au 1/20e.
202	242	1395	NW SE	6/22/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Nord ouest - Sud est de F242 au 1/20e.
203	256	1412	N S	6/22/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud de F256 dans le sondage 208 au 1/20e.
204	256	1413	N S	6/22/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud de F256 dans le sondage 206 au 1/20e.
205	256	1412 1413	N S	6/22/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud de F256 dans le sondage 207 au 1/20e.
206	256	1414	N S	6/22/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud de F256 dans le sondage 209 au 1/20e.

207	256	1415 1416	N S	6/22/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud de F256 dans le sondage 211 au 1/20e.
208	152	1421	E W	6/25/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F 152 dans le sondage 214 au 1/20e.
209	327	1420	N S	6/25/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud de F 327 dans le sondage 215 au 1/20e.
210	154 328	1422 1423	SW NE	6/25/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Nord Est - Sud Ouest de F 154 et F328 au 1/20e.
211	152 256	1424	E W	6/25/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F 152 et F 256 dans le sondage 213 au 1/20e.
212	256	1425	N S	6/25/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud de F 256 dans le sondage 212 au 1/20e.
213	327	1431	N S	6/25/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord - Sud de F 327 dans le sondage 216 au 1/20e.
214	327	1420		6/25/2007	plan	papier millimétré	Relevé en plan de F 327 dans le sondage 215 au 1/20e.
215	86	1432-1437	N S	6/25/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la grande coupe nord - sud perpendiculaire à F 86 réalisée à la pelle mécanique (sondage 217), au 1/50e.
216	141	1438	E W	6/26/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F 141, au 1/20e.
217	150	1440 1441	E W	6/26/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F 150, au 1/20e.
218	144	1442	E W	6/26/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F 144, au 1/20e.
219	149 333	1445-1448 1456		6/27/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupes (x2) Est - Ouest et Nord - Sud de F 149 et F333, au 1/20e.
220	145	1449	E W	6/27/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F145, au 1/20e.
221	142	1450 1451	E W	6/27/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F142 dans le sondage 220, au 1/20e.
222	142	1452 1453	E W	6/27/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F142 dans le sondage 219, au 1/20e.
223	85	1454 1455	E W	6/27/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F85 dans le sondage 221, au 1/20e.
224	85	1457	E W	6/28/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F85 dans le sondage 222, au 1/20e.
225	85	1457	E W	6/28/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F85 dans le sondage 223, au 1/20e.
226	26 27 102 103 308 307 114 339 106 306 337 116 330 304 329	1429 1428 1430 1486 1484 1483 1485 1426 1427		6/28/2007	plan	calque	Plan général de la zone des sondages 210, 218 et 34: silos F 26, F 102 et F 103, mur F 27 et fosses/ TP. (3 feuilles A3 assemblées), au 1/20e.
227	74	1460	E W	6/28/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F74 dans le sondage 224, au 1/20e.
228	74	1461	E W	6/28/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F74 dans le sondage 225, au 1/20e.
229	74	1462	E W	6/28/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F74 dans le sondage 226, au 1/20e.
230	72	1463 1464	E W	6/29/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F72 dans le sondage 227, au 1/20e.
231	72	1468 1469	E W	6/29/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F72 dans le sondage 228, au 1/20e.
232	73	1466		6/29/2007	plan	papier millimétré	Relevé en plan de la fosse de sépulture F 73, au 1/20e.
233	254	1473	E W	7/2/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F 254, au 1/20e.
234	163	1474	E W	7/2/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est-Ouest de F 163, au 1/20e.

235	72	1475 1476	E W	7/2/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest de F 72 dans le sondage 229, au 1/20e.
236	165	1477	E W	7/2/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F 165, au 1/20e.
237	176	1479	E W	7/2/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F 176, au 1/20e.
238	161	1480-1482	E W	7/2/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F 161, au 1/20e. F92 est visible partiellement.
239	335	1489 1488	E W	7/2/2007	plan	papier millimétré	Relevé en plan de la fosse de sépulture F 335, au 1/20e.
240	72	1490 1491	E W	7/4/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Est - Ouest de F 72 dans le sondage 231, au 1/20e.
241	164	1492	E W	7/4/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest de F 164, au 1/20e.
242	308	1496	E W	7/4/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest de F308, au 1/20e.
243	114	1497	N S	7/4/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud de F114, au 1/20e.
244	307	1498 1499	E W	7/4/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest de F307, au 1/20e.
245	11	1494 1495	E W	7/4/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Est - Ouest de F11 (dans la berme sud), au 1/20e.
246	101	1503-1504		7/4/2007	plan	papier millimétré	Relevé en plan de la fosse de sépulture F101, au 1/20e.
247	74	1505	E W	7/4/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Est - Ouest de F74 dans le sondage 232, au 1/20e.
248	74	1506	E W	7/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Est - Ouest de F74 dans le sondage 233, au 1/20e.
249	74	1507	E W	7/5/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Est - Ouest de F74 dans le sondage 234 (berme sud), au 1/20e.
250	116 306 337	1508 1509	N S	7/5/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud de F306 et F 337, au 1/20e. L' emprise de la maçonnerie F 116 est partiellement comprise dans le plan.
251	338 312 349	1510 1511 1572	N S	7/5/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et des coupes Nord - Sud du fossé F312, et des TP associés F338, F349 et F 337, au 1/20e.
252	27 106 339	1428-1429 1512-1516	E W	7/6/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest des creusements successifs F106, F339 et de la maçonnerie F27, au 1/20e.
253	183	1517	E W et N S	7/6/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et des coupes Est - Ouest et Nord - Sud (x2) de F183, au 1/20e.
254	303	1518	NW SE	7/6/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Ouest / Sud - Est de F303, au 1/20e.
255	302	1520	E W	7/6/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe est - Ouest de F302, au 1/20e.
256	300 301 299	1521-1523		7/6/2007	plan	papier millimétré	Relevé du plan des creusements F 299, F 301 et 300, au 1/20e.
257	300	1521	E W	7/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Est - Ouest de F300, au 1/20e.
258	301	1522	E W	7/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Est - Ouest de F301, au 1/20e.
259	299	1523	N S	7/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud du silo F299, au 1/20e.

260	172	1044-1045 1047-1051 1062 1080 1133-1135 1146 1150-1159 1164-1165 1463-1464 1468-1469 1475-1476 1490-1491		7/6/2007	plan	papier millimétré	Relevé en plan du sondage 7: F72 et F172, au 1/20e.
261	340 312	1519 1524	N S	7/6/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et des coupes Nord - Sud du sondage 237: F340 et F312, au 1/20e.
262	197	1000		7/6/2007	plan	papier millimétré	Relevé en plan de F197 (chablis), au 1/20e.
263	199	1525		7/9/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest de F199, au 1/20e.
264	310 311	1526-1528	N S	7/9/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud de F310 et F311, au 1/20e.
265	92	1063	E W	5/16/2007	coupe	papier millimétré	vues de la coupe Est_Ouest du sondage 10 de F 92. Le fossé prend une forme en 'V' et se décale légèrement vers l'Est par rapport au creusement du sondage 9 de F92.
266	92	1064	E W	5/16/2007	coupe	papier millimétré	vues de la coupe Est_Ouest du sondage 11 de F 92.
267	92	1066	SE NW	5/16/2007	coupe	papier millimétré	vues de la coupe Sud Est_Nord Ouest du sondage 13 de F 92.
268	92	1067	SE NW	5/16/2007	coupe	papier millimétré	vues de la coupe Sud Est_Nord Ouest du sondage 14 de F 92.
269	92	1071	SE NW	5/16/2007	coupe	papier millimétré	vues de la coupe Sud Est_Nord Ouest du sondage 18 de F 92.
270	315	1532	E W	7/11/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest de F315, au 1/20e.
271	315	1536	E W	7/11/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest de F343, au 1/20e.
272	124	1537-1538	E W	7/11/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest de F124, au 1/20e.
273	311 344	1539 1540	E W	7/11/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et des coupes Est - Ouest de F311 et F344 dans le sondage 238, au 1/20e.
274	345	1541	N S	7/11/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud de F345, au 1/20e.
275	258	1542	E W	7/11/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest de F258, au 1/20e.
276	344 316	1547	N S	7/12/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud de F344 et F316 dans le sondage 239, au 1/20e.
277	305 341 304	1543-1546 1530	N S	7/18/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud de F341 et F305, au 1/20e. F 304 est également représenté partiellement.
278	298	1548-1553	E W	7/12/2007	coupe	papier millimétré	Relevé du log. (coupe Est - Ouest) de la berme sud au niveau de l'habitat (sondage 268), au 1/20e.
279	329 116 330 306 337 304	1480 1485 1586 1430 1483	E W	7/12/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest du sondage 230: F329, F116, F330, F306, F337, F304 au 1/20e.
280	324 325	1559-1568	E W	7/12/2007	coupe	papier millimétré	Relevé des coupes Est - Ouest du sondage 240 dans les fours F324 et F325, au 1/20e.
281	340 312 346 338 347 348	1554-1558	N S	7/12/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et des coupes Nord - Sud des sondages 235 et 237: F312, F340, F346, F338, F347, F348 , au 1/20e.

282	330 116	1430 1483 1580	N S	7/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud du sondage 241: F330 recoupé par F116, au 1/20e.
283	322	1573 1574	N S	7/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud du sondage 243 dans le fossé F322, au 1/20e.
284	322	1578 1579	N S	7/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud du sondage 242 dans le fossé F322, au 1/20e.
285	322	1586 1587	N S	7/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud du sondage 246 dans le fossé F322, au 1/20e.
286	322	1590 1589	N S	7/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud du sondage 248 dans le fossé F322, au 1/20e.
287	322	1591	N S	7/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud du sondage 247 dans le fossé F322, au 1/20e.
288	322	1595 1596	N S	7/13/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud du sondage 249 dans le fossé F322, au 1/20e.
289	352 353	1588 1597-1601	N S	7/15/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud des silos F352 et F353, au 1/20e.
290	321 322	1591 1592 1593	N S	7/16/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud du sondage 244: F322 et F321, au 1/20e.
291	350 351 304	1583-1584		7/16/2007	plan	papier millimétré	Relevé en plan du fossé F304, percé par les creusements F350 et F 351, au 1/20e. les coupes 292 et 293 sont associées.
292	304	1585	SW NE	7/16/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - est / Sud - ouest de F304 au 1/20e. cf plan 291.
293	350	1581	NW SE	7/16/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Ouest / Sud - est de F350, au 1/20e. cf plan 291.
294	322	1603	N S	7/16/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud de F322 dans le sondage 251, au 1/20e.
295	322	1602	N S	7/16/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud de F322 dans le sondage 250, au 1/20e.
296	324 217	1604 1605 1606 1607	E W	7/16/2007	coupe	papier millimétré	Relevé des 2 coupe Est - Ouest des fours F324 et F217 dans le sondage 245, au 1/20e.
297	209	1608	N S	7/16/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud de F209, au 1/20e.
298	322 314	1614 1613	N S	7/16/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud de F322 dans le sondage 254, au 1/20e. F314 est également représenté.
299	322	1615	N S	7/16/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud de F322 dans le sondage 252, au 1/20e.
300	322	1616	N S	7/17/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud de F322 dans le sondage 253, au 1/20e.
301	322 355	1617-1620	N S	7/17/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et des coupes Nord - Sud de 322 et F355 dans le sondage 255, au 1/20e.
302	297 128	1622 1623	E W	7/17/2007	coupe	papier millimétré	Relevé des coupes Est - Ouest de F128 et F297 dans le sondage 260, au 1/20e.
303	313	1624	E W	7/17/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest de F313 dans le sondage 261, au 1/20e.
304	102	1625 1052	N S	7/17/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud de F102, au 1/20e.
305	322 357	1629-1631	SW NE	7/18/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et des coupes Nord - Est / Sud - ouest de F322 et F357 dans le sondage 256, au 1/20e.
306	220	1632	E W	7/18/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest de F220 dans le sondage 262, au 1/20e.
307		1636-1639	E W	7/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé du log. (coupe Est - Ouest) de la berme Nord - Est (sondage 264), au 1/20e.
308		1633-1635	E W	7/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé du log. (coupe Est - Ouest) de la berme Sud - Est (sondage 263), au 1/20e.
309		1640-1642	NW SE	7/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé du log. (coupe Sud - Est / Nord - Ouest) de la berme Sud - Ouest (sondage 265), au 1/20e.
310		1672 1673	????	7/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé du log. (orientation?) de la berme à l'angle Nord - Ouest de la fouille (sondage 269), au 1/20e. pas d'US enregistrées.

311	358	1643-1647 1658	N S	7/19/2007	plan et coupe	papier millimétré + calque	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud de F358 au 1/20e. Cette minute est constitué de 2 feuilles (311 bis pour compléments dalles de la sole)
312	225 226	1628 1627	N S	7/18/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud de F225 et F226 au 1/20e.
313	324	1648	E W	7/18/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest de F324 dans le sondage 266 au 1/20e.
314	326	1650		7/18/2007	plan	papier millimétré	Relevé du plan de F326 au 1/20e.
315	324	1651 1652	E W	7/19/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Ouest - Est de F324 dans le sondage 267, au 1/20e.
316	322	1653	N S	7/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud de F322 dans le sondage 257, au 1/20e.
317	356	1654	E W	7/18/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Est - Ouest de F356 dans le sondage 257, au 1/20e.
318	220 217 215 324 325 322	1559-1568 1573-1574 1578-1579 1586-1587 1589-1592 1594-1596 1602-1607 1612-1613 1615-1617 1626 1632 1648 1651-1653 1656 1665 1669-1670		7/18/2007	plan	papier millimétré	Relevé du plan général de la zone de la structure 1: fours et cendriers: F 220 sondage 259 - F220 sondage 262 -F218 sondage 266 - F324/217 sondage 245 - F324 sondage 267 - F215 sondage 258 - F324/325 sondage 240 - F324 sondage 257), au 1/50e. Le fossé F322 est également représenté.
319	334	1472 1471	N S	7/2/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Nord - Sud de la sépulture F334, au 1/20e.
320	178	1478	N	7/2/2007	plan	papier millimétré	Plan du TP F178 au 1/20e
321	356	1655	N S	7/18/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Est / Sud - Ouest de F356 dans le sondage 257, au 1/20e.
322	74	1012	SW NE	5/9/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe transversale du fossé F.74 sur la coupe Nord du sondage 2 (orientation Sud-Ouest - Nord/Est) au 1/20e.
323	74	1103	NE SW	5/9/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe transversale du fossé F.74 sur la coupe Sud du sondage 26 (orientation Nord/Est - Sud-Ouest) au 1/20e.
324	74	1111	NE SW	5/9/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe transversale du fossé F.74 sur la coupe Sud du sondage 27 (orientation Nord/Est - Sud-Ouest) au 1/20e.
325	74	1112	NE SW	5/9/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe transversale du fossé F.74 sur la coupe Sud du sondage 31 (orientation Nord/Est - Sud-Ouest) au 1/20e.
326	74	1113	NE SW	5/9/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe transversale du fossé F.74 sur la coupe Sud du sondage 32 (orientation Nord/Est - Sud-Ouest) au 1/20e.
327	74	1116	NE SW	5/9/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe transversale du fossé F.74 sur la coupe Sud du sondage 33 (orientation Nord/Est - Sud-Ouest) au 1/20e.
328	74	1119	NE SW	5/9/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe transversale du fossé F.74 sur la coupe Sud du sondage 39 (orientation Nord/Est - Sud-Ouest) au 1/20e.
329	72	1051	E W	5/15/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe (Est-Ouest) du sondage 6 (sondage réalisé à la pelle mécanique) de F.72 au 1/20e. Cette coupe est à environ 3m10 au nord de la coupe du sondage 5 de F 72.
330	15	1085	WE	5/21/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Ouest - Est de F 15 au 1/10e.
331	92	1081	SE NW	5/22/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Sud Est - Nord Ouest du sondage 20 de F 92 au 1/20e.
332	99	1087	E W	5/23/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest de F99 au 1/20e.
333	85	1083 1084		5/23/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Ouest - Est et de coupe Est - Ouest du sondage 21 de F 85 au 1/20e.
334	85	1104 1105	E W	5/29/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 28 de F 85 au 1/20e.

335	85	1109 1110	E W	5/31/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 30 de F 85 au 1/20e.
336	85	1114 1115	E W	5/31/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 35 de F 85 au 1/20e.
337	85	1122 1123	E W	5/31/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 38 de F 85 au 1/20e.
338	85	1117 1118	E W	5/31/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 36 de F 85 au 1/20e.
339	85	1127 1128	E W	5/31/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 46 de F 85 au 1/20e.
340	1	1001 1003-1005		4/20/2007	plan	calque	Relevé de plan du sondage 1 de F 1 au 1/20e.
341	74	1138	NE SW	6/4/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord Est - Sud Ouest du sondage 53 de F 74 au 1/20e.
342	74	1139	NE SW	6/4/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord Est - Sud Ouest du sondage 55 de F 74 au 1/20e.
343	74	1140	NE SW	6/4/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord Est - Sud Ouest du sondage 56 de F 74 au 1/20e.
344	74	1141	NE SW	6/4/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord Est - Sud Ouest du sondage 58 de F 74 au 1/20e.
345	74	1137	NE SW	6/4/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Nord Est - Sud Ouest du sondage 52 de F 74 au 1/20e.
346	72 272 273	1135 1142-1143 1145-1146		6/4/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé de plan et de coupe Est - Ouest du sondage 49 de F 72 et de F 272 et du plan (id. que précédent) et de la coupe Nord - Sud de F 273 au 1/20e.
347	152	1070	E W	6/6/2007	coupe	papier millimétré	Relevé de coupe Est - Ouest du sondage 17 de F152 au 1/20e.
348	220	1626	E W	7/17/2007	plan et coupe	papier millimétré	Relevé du plan et de la coupe Est - Ouest de F220 dans le sondage 259, au 1/20e.
349	324	1656	E W		plan et coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Est - Ouest de F324 dans le sondage 257, au 1/20e.
350	330 316 304	1483-1484 1546 1580 1585	E W		plan et coupe	papier millimétré	Relevé de la coupe Nord - Sud de F304 recoupé par F 330 et F316 dans le sondage 230, au 1/20e.

7. RAPPORTS DE DATATIONS

7.1. DATATIONS ARCHÉOMAGNÉTIQUES DES FOURS

Etude effectuée au laboratoire de Paléomagnétisme de l'IPGP

(Institut de Physique du Globe de Paris)

Au Parc Saint-Maur

Etude archéomagnétique de quatre fours à usage culinaire
mis au jour aux Fondettes, « La Vermicellerie » (37).

Responsable d'opération : Matthieu Gaultier
(Service archéologique départemental, Conseil Général d'Indre-et-Loire)

Etude réalisée par : Aurélia Alligri

Contacts :

Aurélia Alligri : aureliaalligri@hotmail.com

Yves Gallet et Maxime le Goff
Adresse : Laboratoire de Paléomagnétisme, IPG Paris
4 place Jussieu, 75252 Paris cedex 05
Téléphone : 01 44 27 24 32 ou 01 45 11 41 74
Fax : 01 44 27 74 63
gallet@ipgp.jussieu.fr, legoff@ipgp.jussieu.fr

Résumé des résultats d'analyse

Structures et nature des matériaux analysés

Il s'agit de 4 fours à usage culinaire creusés en sape dans le sédiment naturel constitué de limon sableux. Les prélèvements ont été effectués dans les soles rubéfiées.

Résultats des mesures et analyse statistique

Lieu des prélèvements : Les Fondettes – « La Vermicellerie » (37)

Latitude : 47°23 N, Longitude : 000°38 E

Prélèvements effectués le lundi 24 septembre 2007

Directions archéomagnétiques moyennes :

N° de structure	N	D locale (en degré)	Viscosité moyenne	D (site) (en degré)	I (site) (en degré)	D (Paris) (en degré)	I (Paris) (en degré)	K	α95 (en degré)
325	7	- 1.3°	4.5 %	3.6°	66.4°	3.7°	67.6°	4432	0.79°
326	9	- 1.3°	4.4 %	3.8°	66.3°	3.8°	67.4°	2022	1.04°
217	13	-1.3°	4.4 %	5.0°	66.2°	5.1°	67.5°	3904	0.62°
358	10	- 1.3°	2.9 %	-2.5°	66.6°	-3.0°	69.3°	138	3.77°

Datations archéomagnétiques

N° de structure	Datation archéomagnétique à 95%	Intervalle(s) le(s) plus probable(s)
325	[470-645] AD	[515-645] AD
326	[515-645] AD	*
217	[515-645] AD	*
358	*	*

1-Principes généraux d'une datation archéomagnétique

L'archéomagnétisme repose sur deux phénomènes qui sont d'une part, l'existence d'un champ magnétique terrestre (CMT) variable dans le temps en direction et en intensité et d'autre part, la propriété des oxydes de fer, présents en plus ou moins grande quantité dans les argiles, d'acquérir au cours d'un refroidissement consécutif à un chauffage une aimantation persistante dite thermo-rémanente (ATR), de même direction que le champ magnétique environnant et d'intensité proportionnelle à celui-ci.

Nous disposons pour la France d'une courbe de référence des variations directionnelles du CMT pour les vingt et un derniers siècles qui peut être utilisée à des fins de datation (fig.1). Cette courbe a été obtenue à partir de l'étude archéomagnétique de nombreux fours anciens archéologiquement bien datés pour les périodes allant de 100 avant JC à 1700 après JC (fours de tuiliers, de potiers, fours à chaux). Elle est construite en utilisant la méthode statistique des fenêtres glissantes dont les durées sont ajustées suivant la distribution dans le temps des données disponibles (Le Goff & alii, 2002). Pour les périodes plus récentes, les variations directionnelles sont connues à partir de mesures directes effectuées dans des observatoires. Une datation archéomagnétique est obtenue quand une direction archéomagnétique déterminée à partir d'une structure de combustion d'âge inconnu est compatible avec un certain seuil (généralement à 95%) avec un ou plusieurs segments de la courbe de référence des variations directionnelles du CMT.

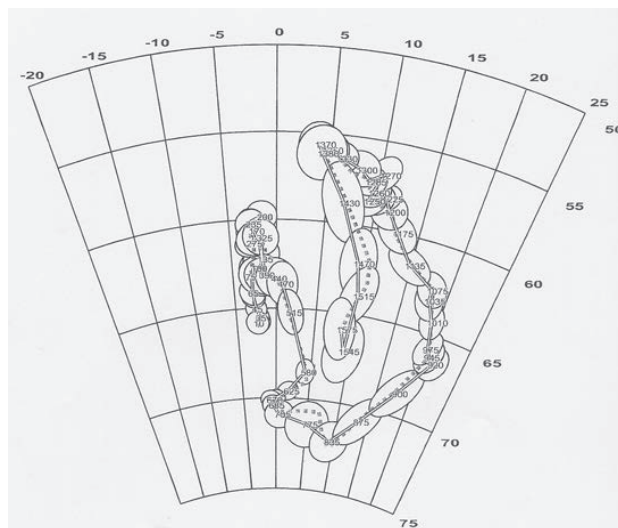


Figure 1: Variations directionnelles du champ magnétique terrestre en France au cours des deux derniers millénaires, données réduites à Paris (d'après Bucur, 1994 et Le Goff et alii, 2002).

2-Rappels sur la méthode utilisée

2-1 Remarque générale sur les prélèvements

Les échantillons sont prélevés selon la technique du chapeau de plâtre permettant leur orientation in situ par rapport au nord géographique (Thellier, 1981). Ces échantillons sont extraits de blocs d'argile cuite dégagés dans les parties les plus cuites et les mieux conservées des structures et consolidés à l'aide de bandes plâtrées afin de préserver leur cohésion. Au laboratoire, les blocs sont sciés afin d'isoler les échantillons. Chaque échantillon, auquel est associé un chapeau de plâtre portant son orientation, est placé dans un moule cubique de 12 cm de côté et noyé dans du plâtre. Les échantillons sont alors prêts pour la mesure de leur aimantation.

2-2 Protocole de mesure de l'aimantation des échantillons

L'aimantation rémanente des échantillons est mesurée au laboratoire de Paléomagnétisme de l'IPGP (Institut Physique du Globe de Paris) situé à Saint-Maur en utilisant l'Inductomètre à rotation continue adapté à la grande taille des échantillons (Le Goff, 1975).

Rappelons brièvement que l'aimantation rémanente des échantillons est généralement la superposition d'une aimantation thermo-rémanente (ATR) acquise lors du refroidissement consécutif à la dernière chauffe du four et d'une aimantation rémanente visqueuse (ARV) qui est due au fait que certains grains magnétiques, notamment ceux de très petite taille, préalablement bloqués suivant une direction magnétique ancienne, tendent à se réaligner suivant la direction du champ magnétique ambiant. Pour estimer l'importance de l'ARV par rapport à l'ATR et éliminer au moins partiellement son effet, les échantillons sont laissés en traînage magnétique pendant 15 jours dans la direction du champ géomagnétique ambiant. Après ce laps du temps, l'aimantation rémanente des échantillons est mesurée une première fois. Les échantillons sont ensuite placés en position inverse à la précédente et laissés à nouveau en traînage pendant 15 jours. Une seconde mesure de leur aimantation permet alors d'estimer par différence vectorielle l'importance de l'ARV par rapport à l'ATR pour chaque échantillon, sa direction (celle-ci doit être alignée suivant la direction du champ géomagnétique actuel au lieu de traînage), ainsi que la direction de l'ATR.

Les échantillons qui présentent des taux de viscosité, exprimé par le rapport ARV/ATR (en %), trop importants ($>15\%$) sont éliminés car la direction de leur ATR peut être biaisée par une certaine fraction de l'ARV non soustraite, acquise depuis la dernière utilisation du four.

2-3 Traitement des données archéomagnétiques

2-3-1 Calcul de la direction magnétique moyenne

Chaque échantillon mesuré permet d'obtenir une direction caractérisée par deux angles, l'inclinaison (angle entre le vecteur aimantation et l'horizontal) et la déclinaison (angle entre la projection sur l'horizontal du vecteur aimantation et la direction du nord géographique).

Pour calculer une direction magnétique moyenne caractéristique du four, nous utilisons la statistique de Fisher qui est l'adaptation sur une sphère de rayon unité de la loi normale (Fisher, 1953). Cette statistique permet d'obtenir une estimation de la direction moyenne avec des paramètres de qualité qui sont le facteur de précision K et la valeur du demi angle d'ouverture d'un cône circulaire où la vraie direction a 95% de chances de se trouver (appelé α_{95}). Une direction moyenne est d'autant plus précise que K est grand et α_{95} petit ($\alpha_{95} = 140/\sqrt{KN}$ avec N = nombre d'échantillons).

2-3-2 Calcul de l'intervalle d'âge

Une datation archéomagnétique repose sur la comparaison entre la direction magnétique moyenne obtenue pour chacun des fours et la courbe de référence des variations directionnelles du champ magnétique terrestre. Un intervalle d'âge est obtenu quand la distance angulaire entre la direction moyenne à dater et la courbe de référence est inférieure à un certain angle critique à 95%, ce qui se traduit dans les diagrammes présentés dans ce rapport par des valeurs négatives. Pour affiner davantage cette datation, on calcule le paramètre P définissant l'erreur que l'on ferait si la direction à dater était considérée différente des segments successifs de la courbe de référence. Nous avons ainsi deux niveaux de lecture : un premier niveau qui est la datation proprement dite avec un seuil à 95% et un deuxième niveau qui correspond à la détermination d'un intervalle d'âge plus probable (P plus grand) à l'intérieur de l'intervalle à 95%. Ici nous jugerons cette information significative quand $P \geq 50\%$.

3-Présentation des résultats archéomagnétiques

Les résultats obtenus pour chaque structure sont successivement détaillés et évalués suivant des critères homogènes de qualité, avant d'être comparés à la courbe de référence des variations directionnelles du champ géomagnétique.

Nous présentons l'ensemble des données afin de permettre une éventuelle réévaluation des datations archéomagnétiques, notamment si la courbe de référence utilisée était par la suite légèrement modifiée. Après un rappel de certaines caractéristiques de la structure étudiée (localisation géographique et déclinaison magnétique locale, qualité de préservation), nous rassemblons toutes les données magnétiques dans un tableau. La direction et le moment de l'ATR obtenus pour chaque échantillon sont indiqués respectivement dans les deuxième et troisième colonne (déclinaison et inclinaison) et dans la quatrième colonne. La direction de l'ARV et le pourcentage que représente l'ARV par rapport à l'ATR sont indiqués dans les trois colonnes suivantes.

Nous présentons ensuite la direction archéomagnétique moyenne estimée à partir de l'ensemble des directions magnétiques individuelles retenues, avec un bref commentaire sur cette sélection et sur la qualité de la direction moyenne. Une première figure permet de se rendre compte de la distribution des directions magnétiques obtenues et une seconde figure montre comment un intervalle d'âge est estimé par comparaison entre la direction moyenne calculée et la courbe de référence des variations du champ géomagnétique.

Lieu des prélèvements : Fondettes - « La Vermicellerie »**Latitude : 47° 23' N, Longitude : 000° 38' E****Prélèvements effectués le 24 septembre 2007****3-1 Four n° 325****3-1-1 Commentaire sur le prélèvement**

Le prélèvement a été effectué le lundi 24 septembre 2007. Il s'agit d'un four à usage culinaire creusé dans le sédiment naturel constitué de limon sableux. Neuf échantillons ont été extraits de la sole de couleur rouge/orangée et rubéfiée sur une épaisseur d'environ 3 cm. Nous avons pu observer lors du prélèvement que la sole contenait de nombreux silex.

En l'absence de soleil, l'orientation des échantillons a seulement été effectuée suivant la direction du nord magnétique à l'aide d'un déclinatoire (nord magnétique). La déclinaison magnétique moyenne locale appliquée est -1.3 °. Celle-ci correspond à la déclinaison magnétique moyenne obtenue grâce à l'orientation au soleil des échantillons du four 326. Lors de leur préparation, 2 échantillons ont été perdus (n° 07 et 08). L'étude a ainsi porté sur 7 échantillons dont les résultats magnétiques sont reportés dans le tableau ci-dessous (tableau 1).

Numéro Echantillons	Déclinaison ATR (en degré)	Inclinaison ATR (en degré)	Moment ATR	Déclinaison ARV (en degré)	Inclinaison ARV (en degré)	Coef. traînage	Déclin. sur éch. (en degré)
01	2.4	68	79.0	-5.9	63.2	4.5%	*
02	1.7	67.4	124.1	-1.4	61	3.9%	*
03	5.3	66.6	127.3	-16.7	60.5	4.2%	*
04	5.5	64.9	93.7	-0.8	59.8	5.0%	*
05	3.3	66.4	138.4	-7.4	64	4.0%	*
06	3.3	65.5	71.8	-4.2	61.3	5.6%	*
09	3.6	65.8	140.2	-0.7	59.3	4.2%	*

Tableau 1 : Résultat des mesures d'aimantation du four 325

3-1-2 Calcul de la direction moyenne

Les échantillons présentent des taux de viscosité assez faibles (viscosité moyenne inférieure à 5 %). Les directions magnétiques individuelles sont très bien groupées. Nous obtenons une direction moyenne très bien définie avec : D (site)= 3.6 °, I (site)= 66.4 ° avec $K= 4432$ et $\alpha 95= 0.79^\circ$, pour $N= 7$ échantillons. Transférée à Paris, cette direction devient : $D= 3.7^\circ$, $I= 67.6^\circ$.

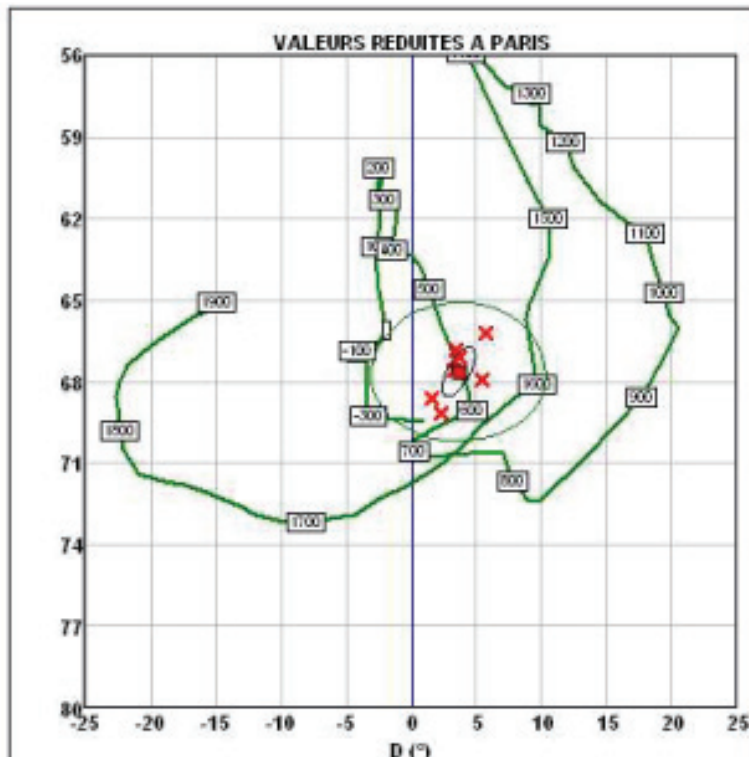


Figure 3 : Directions individuelles des échantillons (figurées par les croix rouges) et direction moyenne avec son incertitude à 95% (carré rouge associé à l'ovale de confiance) de l'ATR obtenues pour le four 325. Les directions sont réduites à Paris.

3-1-3 Datation archéomagnétique du four 325

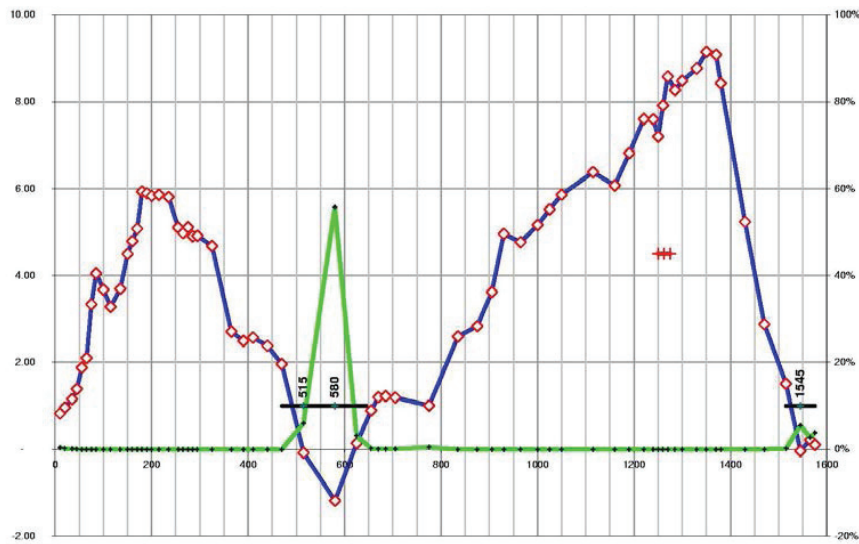


Figure 4 : Comparaison entre la direction archéomagnétique moyenne obtenue pour le four 325 et la courbe de référence des variations directionnelles depuis deux mille ans.

Un intervalle d'âge est obtenu quand la distance angulaire entre la direction moyenne à dater et la courbe de référence (courbe bleue) est inférieure à un certain angle critique à 95%, ce qui se traduit dans le diagramme présenté ci-dessus par des valeurs négatives.

La datation archéomagnétique à 95% nous donne l'intervalle [470-645] AD (plage en noir).

A l'intérieur de cette plage la période [515-645] AD apparaît comme la plus probable (pic centré sur 580).

3-2 Four n° 326

3-2-1 Commentaire sur le prélèvement

Il s'agit d'un four à usage culinaire creusé dans le sédiment naturel constitué de limon sableux. D'un point de vue générale, la structure présentait un très bon état de conservation et une forte induration de la sole. Dix échantillons ont été extraits de cette sole de couleur rouge/orangée dont l'épaisseur était comprise entre 6 et 8 centimètres.

L'orientation des échantillons a été effectuée à l'aide d'une équerre solaire (nord géographique) et d'un déclinatoire (nord magnétique). La déclinaison magnétique moyenne locale obtenue est -1.3°. L'étude a porté sur les 10 échantillons prélevés sur le terrain dont les résultats sont reportés dans le tableau ci-dessous (tableau 2).

Numéro Echantillon	Déclinaison ATR (en degré)	Inclinaison ATR (en degré)	Moment ATR	Déclinaison ARV (en degré)	Inclinaison ARV (en degré)	Coef. traînage	Déclin. sur éch. (en degré)
01	5	64.8	138.0	0.3	61.4	6.5%	-1.8
02	1.7	65.4	334	-6.9	63.6	4.1%	-1.9
03	3	68.7	393	18.2	68.1	3.6%	-0.8
04	7.9	65.8	224.3	-4.7	63.2	5.0%	-1
05	3.8	66.8	323	3.4	66.2	3.9%	-1.3
06	1.8	65.8	172.0	1.7	61.9	5.2%	-2.5
07	8.1	67.5	130.2	6.6	63.4	5.2%	-1.5
08	5.1	67	343	10	73.7	3.0%	-1
09	0.6	68.1	172.2	-6.6	56.3	4.8%	-1.2
10	4.7	63.8	296.6	6.2	63.1	3.6%	-0.1

Tableau 2 : Résultat des mesures d'aimantation du four 326

3-2-2 Calcul de la direction moyenne

Les taux de viscosité sont assez faibles, l'ensemble des échantillons présente une viscosité moyenne inférieur à 5 % et des directions magnétiques individuelles bien groupées à l'exception de l'échantillon n° 07, dont la direction magnétique est sensiblement différente (sa direction est en dehors de l'espace de distribution figuré par des pointillés verts de la figure 6, il est donc éliminé du calcul de la direction moyenne).

Nous obtenons une direction moyenne très bien définie avec : D (site)= 3.8° , I (site)= 66.3° avec $K= 2022$ et $\alpha_{95}= 1.04^\circ$, pour $N= 9$ échantillons. Transférée à Paris, cette direction devient : $D= 3.8^\circ$, $I= 67.4^\circ$.

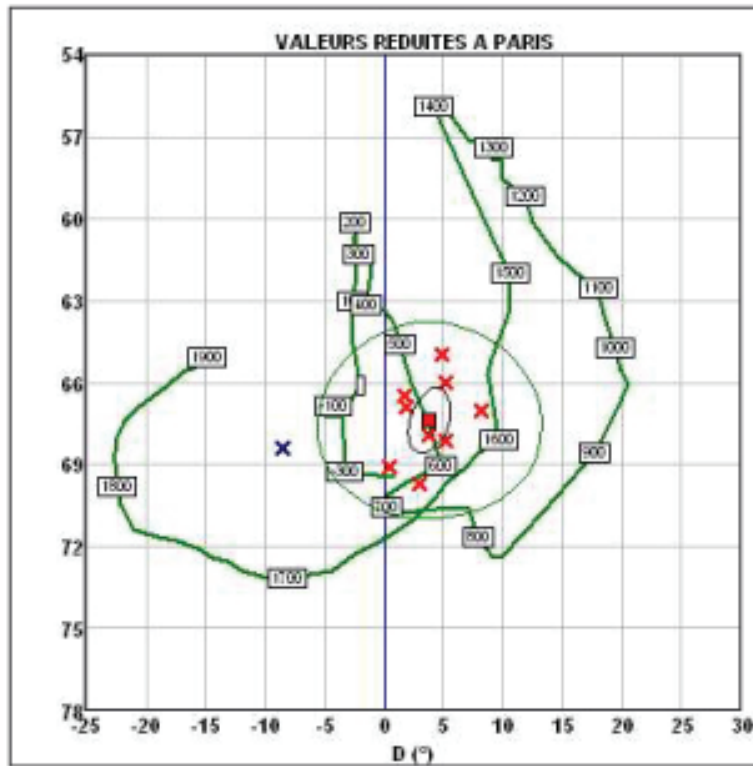


Figure 6 : Directions individuelles des échantillons (figurées par une croix rouge) et direction moyenne avec son incertitude à 95% (carré rouge associé à l'ovale de confiance) de l'ATR obtenues pour le four 326. Les directions sont réduites à Paris.

3-2-3 Datation archéomagnétique du four 326

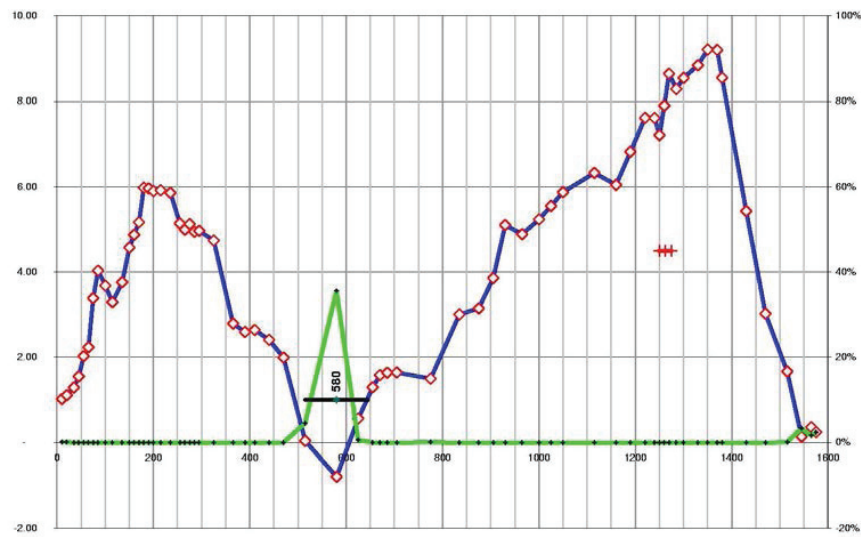


Figure 7 : Comparaison entre la direction archéomagnétique moyenne obtenue pour le four 326 et la courbe de référence des variations directionnelles depuis deux mille ans.

La datation archéomagnétique à 95% nous donne l'intervalle [515-645] AD (plage en noir), sans plus de précision quant à une période plus probable à l'intérieur de cet intervalle.

3-3 Four n° 217**3-3-1 Commentaire sur le prélèvement**

Le prélèvement a été effectué le 24 septembre 2007. Il s'agit d'un four à usage culinaire creusé dans le sédiment naturel constitué de limon sableux. La sole de couleur rouge/orangée présentait une surface bien indurée et une épaisseur d'environ 3 centimètres. En l'absence de soleil, l'orientation des échantillons a seulement été effectuée suivant la direction du nord magnétique à l'aide d'un déclinatoire (nord magnétique). La déclinaison moyenne locale est de -1.3°. Celle-ci correspond à la déclinaison magnétique moyenne obtenue grâce à l'orientation au soleil des échantillons du four 326.

Quatorze échantillons ont été extraits de cette sole. Cependant, lors de la préparation en laboratoire l'échantillon N° 05 a été endommagé. L'étude porte ainsi sur treize échantillons dont les résultats de la mesure de l'aimantation sont reportés dans le tableau ci-dessous (tableau 3).

Numéro Echantillon	Déclinaison ATR (en degré)	Inclinaison ATR (en degré)	Moment ATR	Déclinaison ARV (en degré)	Inclinaison ARV (en degré)	Coef. traînage	Déclin. sur éch. (en degré)
01	6.1	66.2	127.8	6.2	61.4	4.8%	*
02	6.1	66.1	196.0	0.8	65.4	4.1%	*
03	9.5	67.6	172.1	8	62.2	4.2%	*
04	4.2	67	161.5	6.9	64.2	4.6%	*
06	5.3	65.3	104.7	7.5	65.5	4.9%	*
07	2.7	66.8	107.0	7.7	64.7	4.1%	*
08	3.1	66.4	110.3	8.8	65.1	4.7%	*
09	2.7	65.7	45.2	4.6	63.9	5.3%	*
10	1.5	66.4	93.0	0.6	64.3	5.4%	*
11	4.7	66.7	145.4	3.6	58.9	3.8%	*
12	10.3	65.5	210.1	-10.3	66.4	3.0%	*
13	2.5	65.6	128.8	26.7	62.1	3.8%	*
14	5.8	65.1	95.0	7.1	66.2	4.9%	*

Tableau 3 : Résultat des mesures d'aimantation du four 217

3-3-2 Calcul de la direction moyenne

Les directions individuelles des échantillons sont très bien groupées et les taux de viscosité sont faibles (taux moyen inférieur à 5 %). La direction moyenne, calculée à partir des 13 échantillons, est très bien définie avec : D (site)= 5.0° , I (site)= 66.2° avec $K= 3904$ et $\alpha 95= 0.62^\circ$ pour $N= 13$ échantillons. Transférée à Paris, cette direction devient : $D= 5.1^\circ$, $I= 67.5^\circ$.

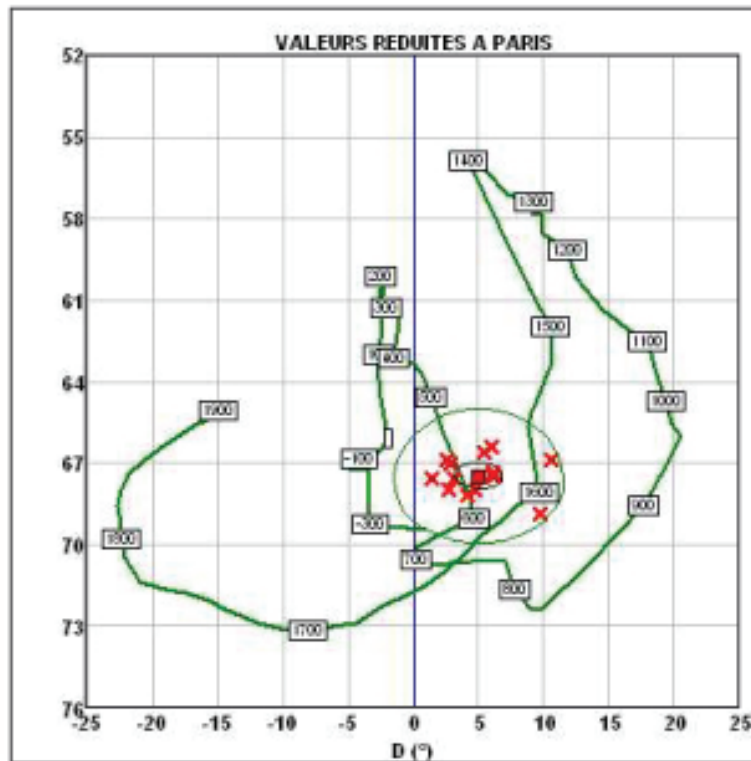


Figure 8 : Directions individuelles des échantillons (figurées par une croix) et direction moyenne avec son incertitude à 95% (carré noir associé à l'ovale de confiance) de l'ATR obtenues pour le four 217. Les directions sont réduites à Paris.

3-3-3 Datation archéomagnétique du four 217

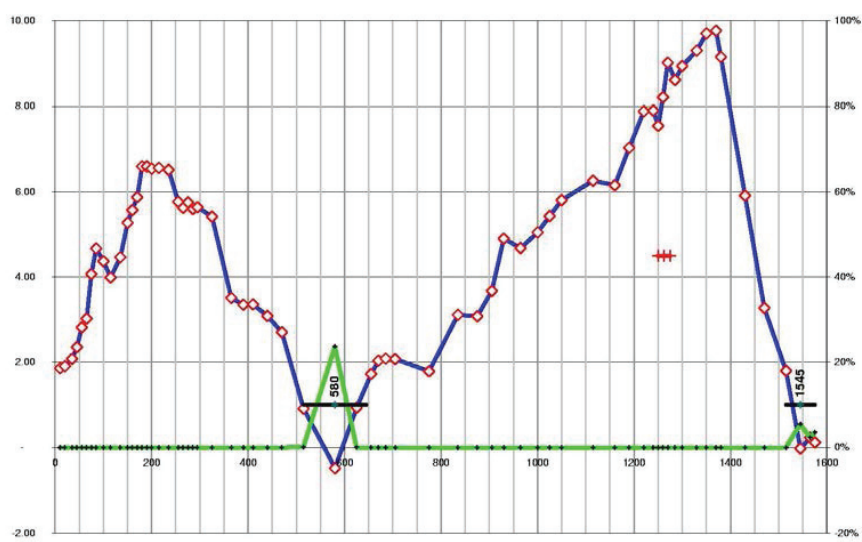


Figure 9 : Comparaison entre la direction archéomagnétique moyenne obtenue pour le four 217 et la courbe de référence des variations directionnelles depuis deux mille ans.

La datation archéomagnétique à 95% nous donne l'intervalle d'âge : [515-645] AD (plage en noir).

3-4 Four n° 358

3-4-1 Commentaire sur le prélèvement

La sole de cette structure est constituée d'un radier de tuiles posées à plat, imbriquées les unes par rapport aux autres. Ces tuiles présentent une couleur rouge/orangée ou rouge sombre sur les parties ayant le plus chauffées.

Les onze échantillons extraits ont été répartis sur l'ensemble de la structure. En l'absence de soleil, l'orientation des échantillons a seulement été effectuée suivant la direction du nord magnétique à l'aide d'un déclinatoire. La déclinaison moyenne locale est de -1.3°. Celle-ci correspond à la déclinaison magnétique moyenne obtenue grâce à l'orientation au soleil des échantillons du four 326.

L'étude porte sur onze échantillons dont les résultats de la mesure de l'aimantation sont reportés dans le tableau ci-dessous (tableau 4).

Numéro Echantillon	Déclinaison ATR (en degré)	Inclinaison ATR (en degré)	Moment ATR	Déclinaison ARV (en degré)	Inclinaison ARV (en degré)	Coef. traînage	Déclin. sur éch. (en degré)
01	4.1	69.9	481	-15.3	61.7	3.8%	*
02	9.8	61.1	169.4	-11.6	54.6	3.4%	*
03	37.9	48.1	1938	-16.2	-7.2	0.6%	*
04	6.6	67.5	1020	-4.8	49.9	1.1%	*
05	8	67	1336	-21.5	64.8	1.4%	*
06	-0.3	67.6	413	4.2	57.9	4.3%	*
07	-23.6	65.4	322	-8.4	62.9	3.5%	*
08	15.2	66.4	312	-5.9	57.9	5.2%	*
09	-22.2	62.9	394	11.7	48.8	2.7%	*
10	2.6	71.6	1570	12.2	12.6	0.4%	*
11	-18.7	60.7	280.5	-4.1	60.2	3.5%	*

Tableau 4 : Résultat des mesures d'aimantation du four 358

3-4-2 Calcul de la direction moyenne

Les échantillons présentent des taux de viscosité individuels particulièrement faibles (taux moyen de 2.9 %). Les directions magnétiques individuelles sont groupées dans l'espace de distribution figuré par des pointillés verts de la figure 10, à l'exception de l'échantillon n° 03 qui est donc éliminé du calcul de la direction moyenne.

La direction moyenne, estimée à partir des 10 échantillons sélectionnés, a été définie avec : $D_{\text{site}} = -2.5^\circ$, $I_{\text{site}} = 66.6^\circ$ avec $K = 138$ et $\alpha_{95} = 3.77$ pour $N = 10$ échantillons. Transférée à Paris, cette direction devient : $D = -3.0^\circ$, $I = 69.3^\circ$.

Cependant, les directions magnétiques individuelles restent trop dispersées pour proposer une datation archéomagnétique ($\alpha_{95} = 3.77$).

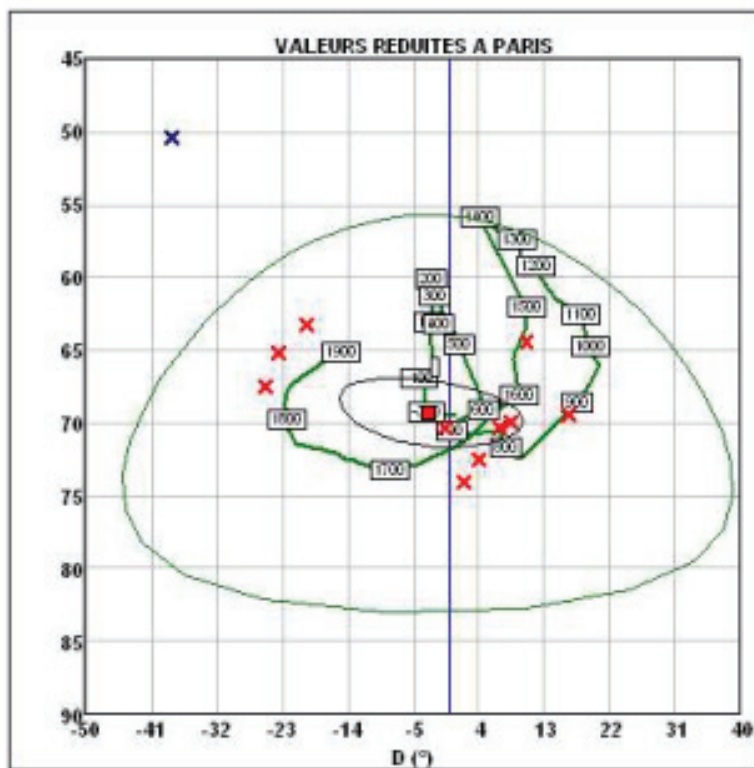


Figure 10 : Directions individuelles des échantillons (figurées par une croix rouge) et direction moyenne avec son incertitude à 95% (carré rouge associé à l'ovale de confiance) de l'ATR obtenue pour le four 358. Les directions sont réduites à Paris.

Bibliographie

Bucur 1994 : BUCUR (I.) - The direction of the terrestrial magnetic field in France during the last 21 centuries, *Physics of the Earth and Planetary Interiors*, 87, pp.95-109.

Daly, Le Goff 1996 : DALY (L.), LE GOFF (M.) - An updated and homogeneous secular variation data base : smoothing of the archeomagnetic results, *Physics of the Earth and Planetary Interiors*, 93, pp. 159-190.

Dunlop, Ozdemir 1997 : DUNLOP (D.), OZDEMIR (M.) - Rock magnetism, fundamental and frontiers, *Cambridge University press*, 573p.

Fisher 1953 : FISHER (R.A.) - Dispersion on a sphere. *Proceedings of the Royal Society of London*, A217, pp. 295-305.

Le Goff 1975 : LE GOFF (M.) - *Inductomètre à rotation continue pour la mesure des faibles aimantations rémanentes et induites en magnétisme des roches*, Thèse diplôme d'ingénieur en Physique et Métrologie, CNAM, Paris, 85p.

Le Goff, Gallet, Genevey, Warmé 2002 : LE GOFF (M.), GALLET (Y.), GENEVEY (A.), WARME (N.) - On archeomagnetic secular variation curves and archeomagnetic dating, *Physics of the Earth and Planetary Interiors*, 134, pp. 203-211.

Thellier 1981 : THELLIER (E.) - Sur la direction du champ magnétique terrestre en France durant les deux derniers millénaires, *Physics of the Earth and Planetary Interiors*, 24, pp. 89-132.

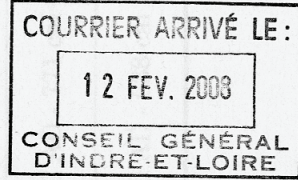
7.2. DATATIONS RADIOCARBONES

ARCHEOLABS

LE CHATELARD, 38840 SAINT BONNET DE CHAVAGNE

Tél. 04.76.64.00.97 archeolabs@wanadoo.fr Fax. 04.76.64.01.60

N/Ref. ARC08/R3503C1

Affaire suivie par :
M. Gaultier

Service Archéologique Départemental
Place de la Préfecture
37927 Tours Cedex 9

CALIBRATION DE DATATION RADIOCARBONE PAR AMS (ACCELERATOR-MASS-SPECTROMETRY)

SITE DU BPNO

FONDETTE (37) FRANCE

5 ÉCHANTILLONS : F71, F81, F317, F319, F351

St Bonnet, le 7 février 2008

- TABLEAU DE SYNTHÈSE -

DATACTION RADIOCARBONE PAR AMS D'ÉCHANTILLONS PROVENANT
DU SITE DU BPNO
FONDETTES (37) FRANCE

Ref. éch.	Nature de l'éch.	N° ETH	Age ^{14}C AMS conventionnel	Date calibrée (à 2 sigma)
F71	Os humain	ETH-34374	1535 ± 80 BP	356 cal AD - 659 cal AD
F81	Os humain	ETH-34375	1355 ± 65 BP	544 cal AD - 857 cal AD
F317	Os humain	ETH-34376	1585 ± 60 BP	341 cal AD - 616 cal AD
F319	Os humain	ETH-34377	1400 ± 60 BP	538 cal AD - 771 cal AD
F351	Os humain	ETH-34379	1515 ± 50 BP	433 cal AD - 638 cal AD

Échantillon F71**Datation AMS ETH-34374**

Site du BPNO
Fondettes (37) France

Références de l'échantillon :

F71, US 1025, 2 fragments de membre inférieur gauche (tibia)

Nature de l'échantillon :

Os humain

Age ^{14}C AMS conventionnel : 1535 ± 80 BP.

(en tenant compte d'un $\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-17,40 \pm 1,2 \text{‰}$ vs PDB)

Date ^{14}C calibrée : 356 cal AD - 659 cal AD

(Courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40)

L'interprétation de la courbe de densité de probabilité de la date calibrée permet de proposer les intervalles de datation suivants :

La probabilité que la date calibrée soit située :

- ◆ entre 356 cal AD et 368 cal AD est de 1,00 %
- ◆ entre 381 cal AD et 659 cal AD est de 99,00 %

Note : Pour la publication des résultats, nous préconisons la présentation suivante issue des conventions internationales :

Datation ETH-34374, Age ^{14}C AMS conventionnel : 1535 ± 80 BP ($\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-17,40 \pm 1,2 \text{‰}$ vs PDB)

Date ^{14}C calibrée : 356 cal AD - 659 cal AD (courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40).

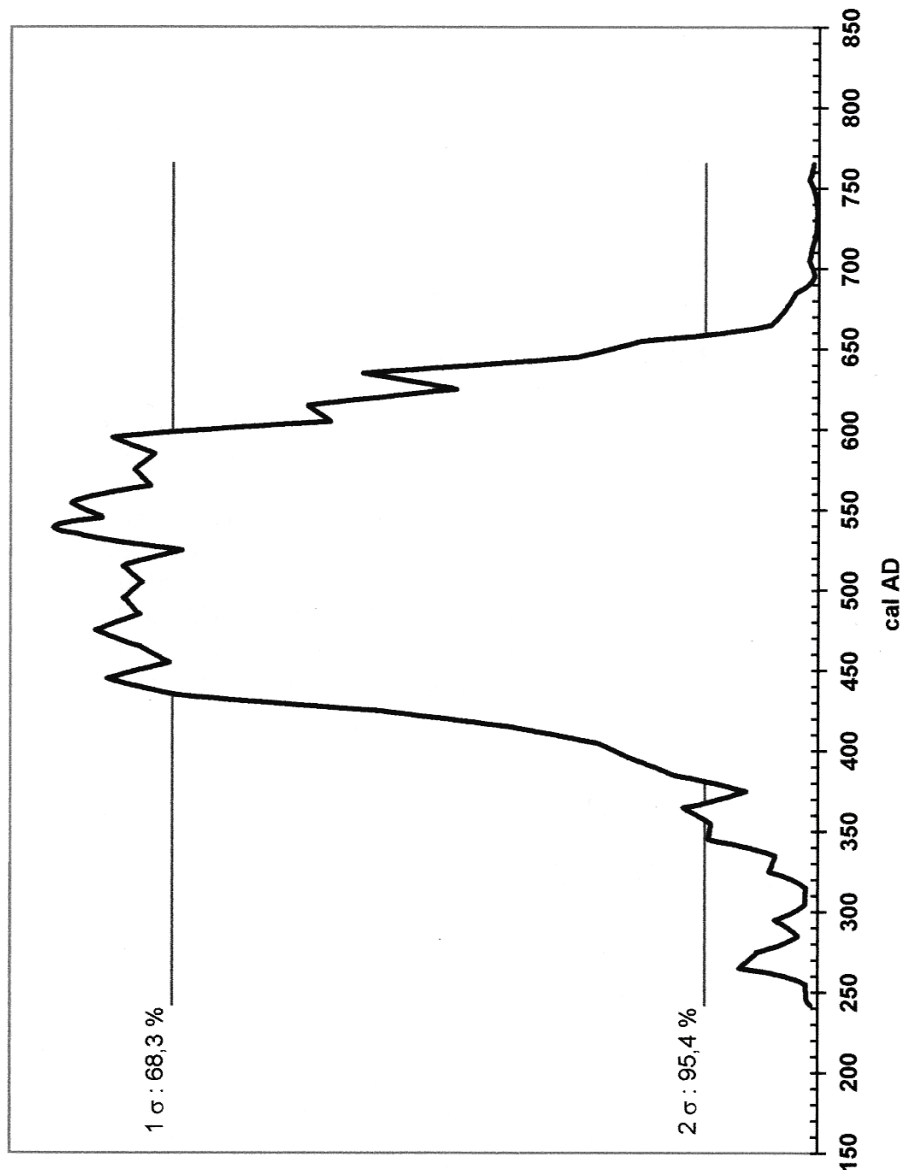
L'âge ^{14}C AMS conventionnel est exprimé en années BP (Before Present, le présent étant par convention l'année 1950 de notre ère). Il est calculé en utilisant la période de Libby 5568 ans et en tenant compte d'un $\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-17,40 \pm 1,2 \text{‰}$ vs PDB. L'incertitude est donnée avec un degré de confiance de 68,3 % de probabilité (soit un sigma).

La date ^{14}C calibrée est l'intervalle dans lequel la probabilité de présence de la vraie valeur est de 95,4 % (soit 2 sigma). Elle est exprimée en années BC (Before Christ i.e. avant JC) ou AD (Anno Domini i.e. de notre ère). Elle est calculée par le programme de calibration CALIB 4.3 (Stuiver M. et Reimer P.J., Quaternary Isotope Lab, University of Washington) en utilisant la courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40.

La figure suivante est réalisée par un logiciel Archéolabs, à partir des valeurs calculées par le programme CALIB. Elle représente la courbe de densité de probabilité de la date calibrée.

ETH-34374

Datation ETH-34374 : 1535 ± 80 BP
F 71



Données issues du programme Calib 4.3 (Stuiver M. et Reimer P.J., Quaternary Isotope Lab, Université de Washington)
Courbe de calibration "IntCal98", Stuiver et al., 1998, Radiocarbon, 40

ARC08/R3503C1

Échantillon F81

Datation AMS ETH-34375

Site du BPNO
Fondettes (37) France

Références de l'échantillon :

F81, US 1016, fragment du membre inférieur gauche (fémur)

Nature de l'échantillon :

Os humain

Age ^{14}C AMS conventionnel : 1355 ± 65 BP.

(en tenant compte d'un $\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-21,00 \pm 1,2 \text{‰}$ vs PDB)

Date ^{14}C calibrée : 544 cal AD - 857 cal AD

(Courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40)

L'interprétation de la courbe de densité de probabilité de la date calibrée permet de proposer les intervalles de datation suivants :

La probabilité que la date calibrée soit située :

- ◆ entre 544 cal AD et 549 cal AD est de 0,30 %
- ◆ entre 558 cal AD et 782 cal AD est de 96,80 %
- ◆ entre 791 cal AD et 857 cal AD est de 2,90 %

Note : Pour la publication des résultats, nous préconisons la présentation suivante issue des conventions internationales :

Datation ETH-34375, Age ^{14}C AMS conventionnel : 1355 ± 65 BP ($\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-21,00 \pm 1,2 \text{‰}$ vs PDB)

Date ^{14}C calibrée : 544 cal AD - 857 cal AD (courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40).

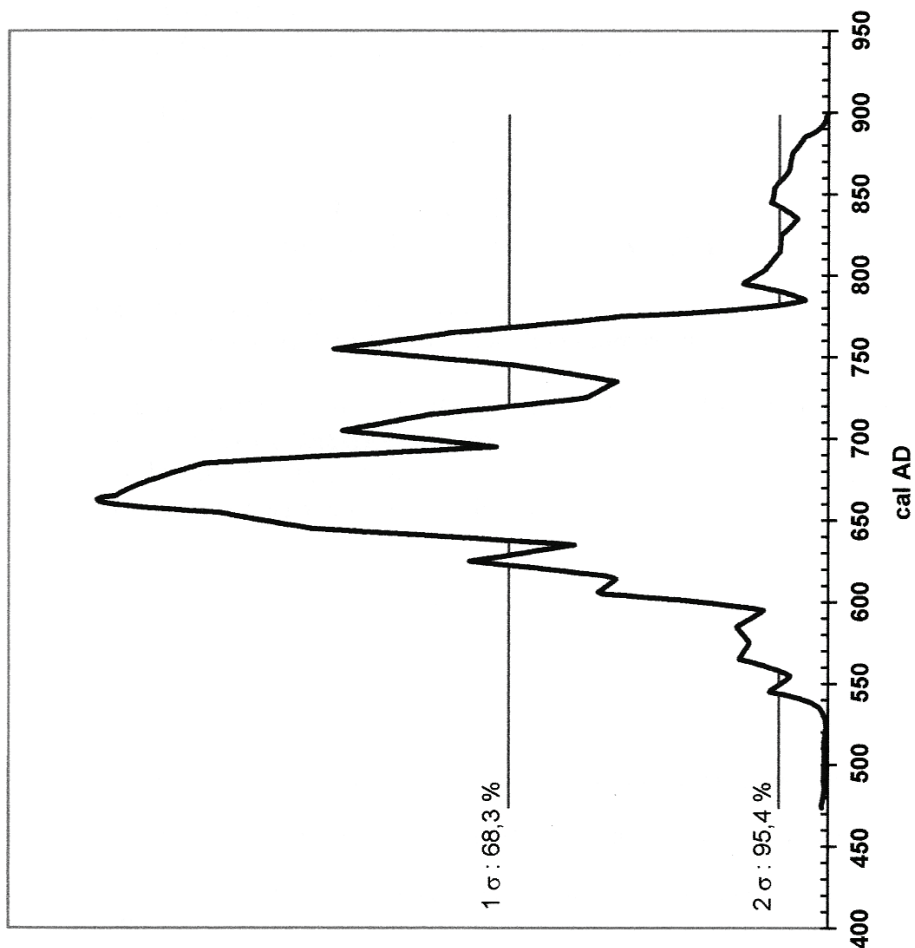
L'âge ^{14}C AMS conventionnel est exprimé en années BP (Before Present, le présent étant par convention l'année 1950 de notre ère). Il est calculé en utilisant la période de Libby 5568 ans et en tenant compte d'un $\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-21,00 \pm 1,2 \text{‰}$ vs PDB. L'incertitude est donnée avec un degré de confiance de 68,3 % de probabilité (soit un sigma).

La date ^{14}C calibrée est l'intervalle dans lequel la probabilité de présence de la vraie valeur est de 95,4 % (soit 2 sigma). Elle est exprimée en années BC (Before Christ i.e. avant JC) ou AD (Anno Domini i.e. de notre ère). Elle est calculée par le programme de calibration CALIB 4.3 (Stuiver M. et Reimer P.J., Quaternary Isotope Lab, University of Washington) en utilisant la courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40.

La figure suivante est réalisée par un logiciel Archéolabs, à partir des valeurs calculées par le programme CALIB. Elle représente la courbe de densité de probabilité de la date calibrée.

ETH-34375

Datation ETH-34375 : 1355 ± 65 BP
F 81



Données issues du programme Calib 4.3 (Stuiver M. et Reimer P.J., Quaternary Isotope Lab, Université de Washington)
Courbe de calibration "IntCal98", Stuiver et al., 1998, Radiocarbon, 40

ARC08/R3503C1

Échantillon F317

Datation AMS ETH-34376

Site du BPNO
Fondettes (37) France

Références de l'échantillon :

F317, US 1569, fragment du membre inférieur gauche

Nature de l'échantillon :

Os humain

Age ^{14}C AMS conventionnel : 1585 ± 60 BP.

(en tenant compte d'un $\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-20,10 \pm 1,2 \text{‰}$ vs PDB)

Date ^{14}C calibrée : 341 cal AD - 616 cal AD

(Courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40)

L'interprétation de la courbe de densité de probabilité de la date calibrée permet de proposer les intervalles de datation suivants :

La probabilité que la date calibrée soit située :

♦ entre 341 cal AD et 616 cal AD est de 100 %

Note : Pour la publication des résultats, nous préconisons la présentation suivante issue des conventions internationales :

Datation ETH-34376, Age ^{14}C AMS conventionnel : 1585 ± 60 BP ($\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-20,10 \pm 1,2 \text{‰}$ vs PDB)

Date ^{14}C calibrée : 341 cal AD - 616 cal AD (courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40).

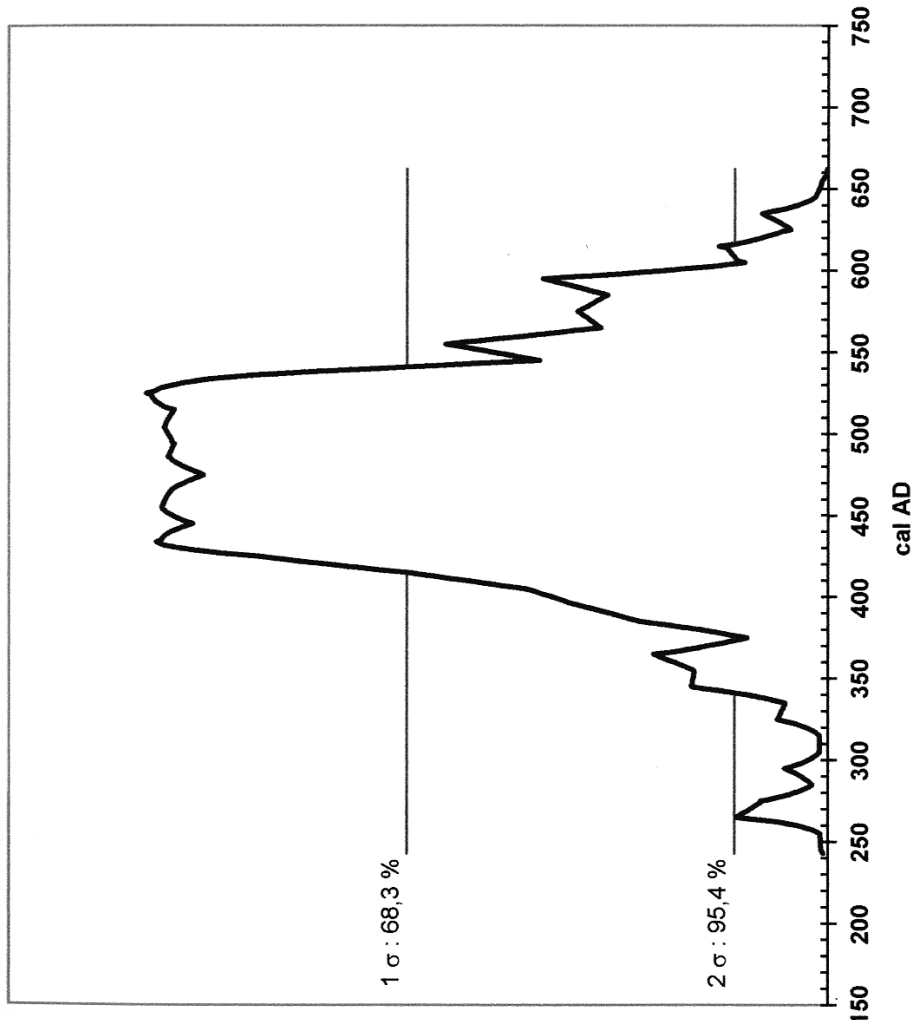
L'âge ^{14}C AMS conventionnel est exprimé en années BP (Before Present, le présent étant par convention l'année 1950 de notre ère). Il est calculé en utilisant la période de Libby 5568 ans et en tenant compte d'un $\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-20,10 \pm 1,2 \text{‰}$ vs PDB. L'incertitude est donnée avec un degré de confiance de 68,3 % de probabilité (soit un sigma).

La date ^{14}C calibrée est l'intervalle dans lequel la probabilité de présence de la vraie valeur est de 95,4 % (soit 2 sigma). Elle est exprimée en années BC (Before Christ i.e. avant JC) ou AD (Anno Domini i.e. de notre ère). Elle est calculée par le programme de calibration CALIB 4.3 (Stuiver M. et Reimer P.J., Quaternary Isotope Lab, University of Washington) en utilisant la courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40.

La figure suivante est réalisée par un logiciel Archéolabs, à partir des valeurs calculées par le programme CALIB. Elle représente la courbe de densité de probabilité de la date calibrée.

ETH-34376

Datation ETH-34376 : 1585 ± 60 BP
F 317



Données issues du programme Calib 4.3 (Stuiver M. et Reimer P.J., Quaternary Isotope Lab, Université de Washington)
Courbe de calibration "IntCal98", Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40

ARC08/R3503C1

Échantillon F319

Datation AMS ETH-34377

Site du BPNO
Fondettes (37) France

Références de l'échantillon :

F319, US 1576, fragment du membre inférieur droit (fémur)

Nature de l'échantillon :

Os humain

Age ^{14}C AMS conventionnel : 1400 ± 60 BP.

(en tenant compte d'un $\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-18,30 \pm 1,2 \text{ ‰}$ vs PDB)

Date ^{14}C calibrée : 538 cal AD - 771 cal AD

(Courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40)

L'interprétation de la courbe de densité de probabilité de la date calibrée permet de proposer les intervalles de datation suivants :

La probabilité que la date calibrée soit située :

- ◆ entre 538 cal AD et 723 cal AD est de 95,20 %
- ◆ entre 741 cal AD et 771 cal AD est de 4,80 %

Note : Pour la publication des résultats, nous préconisons la présentation suivante issue des conventions internationales :

Datation ETH-34377, Age ^{14}C AMS conventionnel : 1400 ± 60 BP ($\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-18,30 \pm 1,2 \text{ ‰}$ vs PDB)

Date ^{14}C calibrée : 538 cal AD - 771 cal AD (courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40).

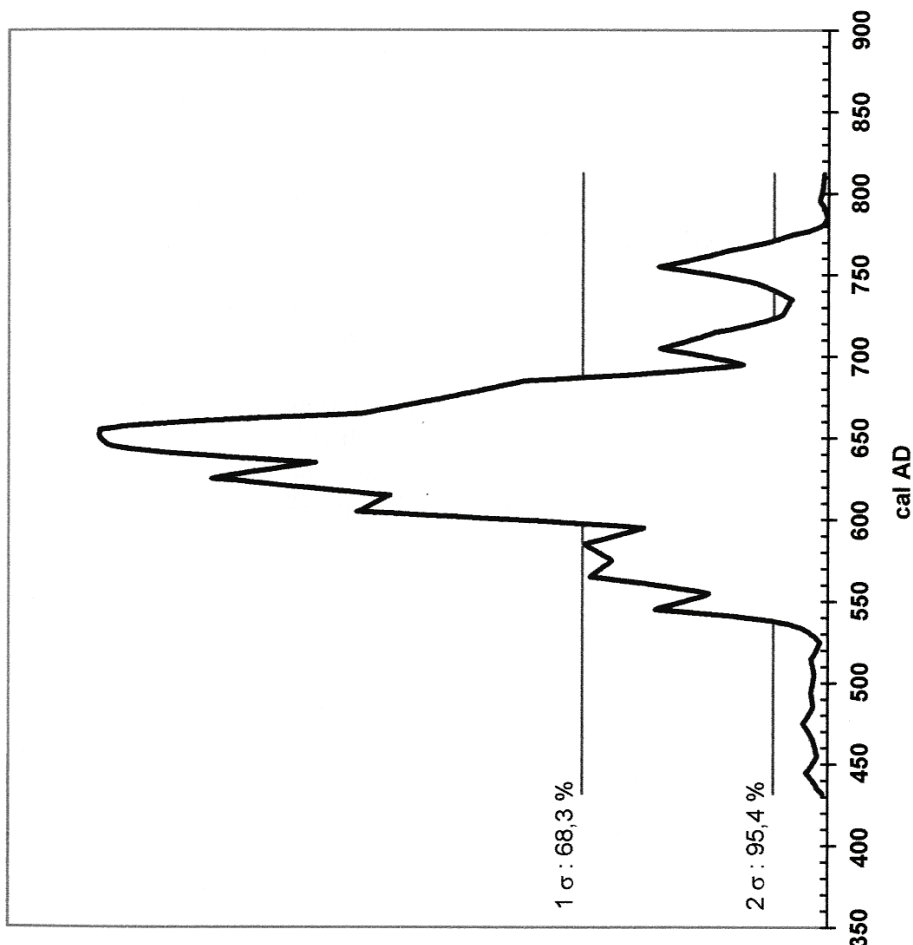
L'âge ^{14}C AMS conventionnel est exprimé en années BP (Before Present, le présent étant par convention l'année 1950 de notre ère). Il est calculé en utilisant la période de Libby 5568 ans et en tenant compte d'un $\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-18,30 \pm 1,2 \text{ ‰}$ vs PDB. L'incertitude est donnée avec un degré de confiance de 68,3 % de probabilité (soit un sigma).

La date ^{14}C calibrée est l'intervalle dans lequel la probabilité de présence de la vraie valeur est de 95,4 % (soit 2 sigma). Elle est exprimée en années BC (Before Christ i.e. avant JC) ou AD (Anno Domini i.e. de notre ère). Elle est calculée par le programme de calibration CALIB 4.3 (Stuiver M. et Reimer P.J., Quaternary Isotope Lab, University of Washington) en utilisant la courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40.

La figure suivante est réalisée par un logiciel Archéolabs, à partir des valeurs calculées par le programme CALIB. Elle représente la courbe de densité de probabilité de la date calibrée.

ETH-34377

Datation ETH-34377 : 1400 ± 60 BP
F 319



Données issues du programme Calib 4.3 (Stuiver M. et Reimer P.J., Quaternary Isotope Lab, Université de Washington)
Courte de calibration "IntCal98" : Stuiver et al., 1998, Radiocarbon, 40

ARC08/R3503C1

Échantillon F351

Datation AMS ETH-34379

Site du BPNO
Fondettes (37) France

Références de l'échantillon :

F351, US 1583, métacarpe retrouvé le long du fémur gauche

Nature de l'échantillon :

Os humain

Age ^{14}C AMS conventionnel : 1515 ± 50 BP.

(en tenant compte d'un $\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-19,70 \pm 1,2 \text{ ‰}$ vs PDB)

Date ^{14}C calibrée : 433 cal AD - 638 cal AD

(Courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40)

L'interprétation de la courbe de densité de probabilité de la date calibrée permet de proposer les intervalles de datation suivants :

La probabilité que la date calibrée soit située :

- ◆ entre 433 cal AD et 638 cal AD est de 100 %

Note : Pour la publication des résultats, nous préconisons la présentation suivante issue des conventions internationales :

Datation ETH-34379, Age ^{14}C AMS conventionnel : 1515 ± 50 BP ($\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-19,70 \pm 1,2 \text{ ‰}$ vs PDB)

Date ^{14}C calibrée : 433 cal AD - 638 cal AD (courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40).

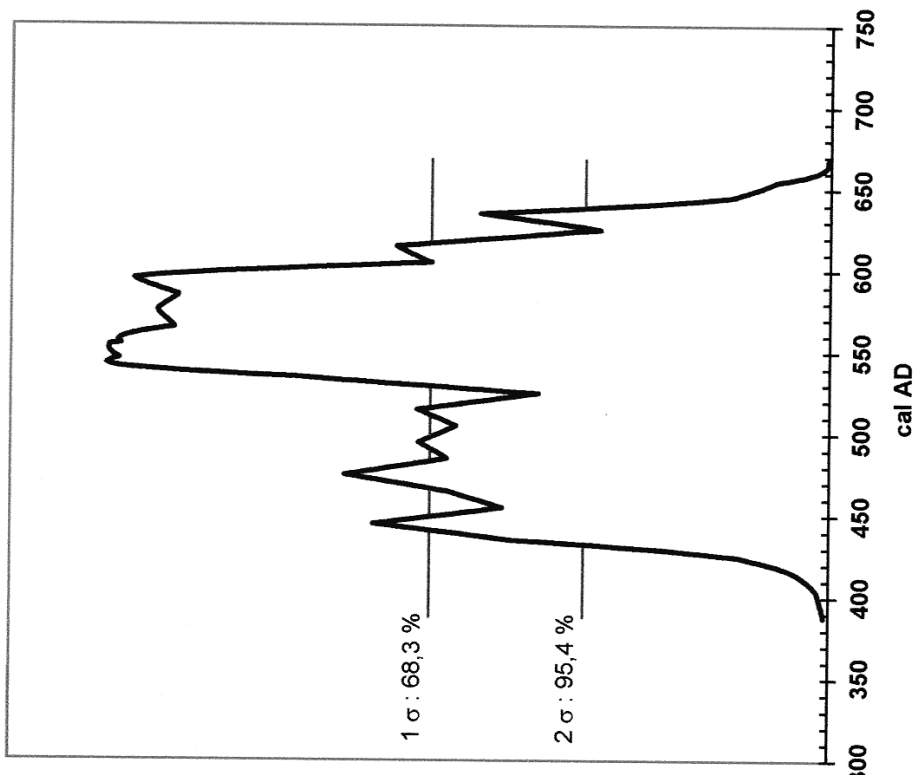
L'âge ^{14}C AMS conventionnel est exprimé en années BP (Before Present, le présent étant par convention l'année 1950 de notre ère). Il est calculé en utilisant la période de Libby 5568 ans et en tenant compte d'un $\delta^{13}\text{C}$ mesuré de $-19,70 \pm 1,2 \text{ ‰}$ vs PDB. L'incertitude est donnée avec un degré de confiance de 68,3 % de probabilité (soit un sigma).

La date ^{14}C calibrée est l'intervalle dans lequel la probabilité de présence de la vraie valeur est de 95,4 % (soit 2 sigma). Elle est exprimée en années BC (Before Christ i.e. avant JC) ou AD (Anno Domini i.e. de notre ère). Elle est calculée par le programme de calibration CALIB 4.3 (Stuiver M. et Reimer P.J., Quaternary Isotope Lab, University of Washington) en utilisant la courbe de calibration « IntCal98 », Stuiver et al, 1998, Radiocarbon, 40.

La figure suivante est réalisée par un logiciel Archéolabs, à partir des valeurs calculées par le programme CALIB. Elle représente la courbe de densité de probabilité de la date calibrée.

ETH-34379

Datation ETH-34379 : 1515 ± 50 BP
F 351



Données issues du programme Calib 4.3 (Stuiver M. et Reimer P.J., Quaternary Isotope Lab, Université de Washington)
Courbe de calibration "IntCal98", Stuiver et al. 1998, Radiocarbon, 40

ARC08/R3503C1

LE CARBONE 14 ou RADIOCARBONE

QUE PEUT-ON DATER PAR LE CARBONE 14 ?

Tout organisme contenant du carbone :

- organismes végétaux (bois, tourbe, charbons de bois, fragments végétaux, graines, céréales, ...) et leurs dérivés (textile, papier, ...) à partir de la cellulose ;
- organismes animaux et humains, cuir, ivoire, à partir du collagène et de ses dérivés ;
- coquillages marins et terrestres, craie lacustre, ...

Dans certains cas privilégiés, on peut dater les mortiers de chaux à partir du carbonate.

LES LIMITES DE LA DATATION PAR LE CARBONE 14

On peut dater un échantillon dont l'âge se situe entre l'époque actuelle et 30 000 à 35 000 ans. Ces limites se réduisent dans le cas où la masse en carbone de l'échantillon n'est pas optimale. D'autre part, pour des échantillons postérieurs à 1650 de notre ère environ, la date obtenue n'est pas précise, et on obtient une large fourchette, qui se situe entre 1650 environ et la période actuelle.

LA MASSE DE MATERIEL SOUHAITABLE POUR UNE DATATION

Voici les masses minimales et optimales de matériel à fournir au laboratoire pour une datation par scintillation liquide. Il convient de majorer ces quantités pour des matériaux dégradés ou imparfaitement triés. Nous consulter pour tout autre type de matériel.

Matériel	Masse minimale	Masse optimale
Charbons de bois secs, triés et lavés	5 g	30 g
Bois secs	20 g	100 g
Bois gorgés d'eau	50 g	300 g
Tourbes (suivant le degré d'évolution)	100 g	500 g à plus de 1 kg
Ossements (suivant l'état de conservation)	600 g	800 g à plus de 1 kg
Craies lacustres sèches (nous consulter)	30 g	100 g
Coquillages (nous consulter)	30 g	100 g

Pour une datation par AMS (spectrométrie de masse par accélérateur de particules), les masses minimales sont de l'ordre de quelques milligrammes de carbone pur, après tri et nettoyage.

LA SELECTION DU MATERIEL

Dans le cas des bois et des charbons de bois, et quand la masse d'échantillon le permet, la datation porte sur un nombre restreint de cernes dûment repérés dans des portions non dégradées. Cette sélection se fait au laboratoire par nos soins.

Dans le cas des organismes animaux et humains, les ossements longs sont les plus favorables car ils contiennent plus de collagène. Il faut exclure les os bouillis.

Les traitements de conservation et de consolidation, et les marquages à l'encre ou au crayon des échantillons destinés à une datation ¹⁴C doivent être évités.

LE CYCLE DU CARBONE 14

Le Carbone 14 est l'un des trois isotopes du carbone, et le seul instable (radioactif), à l'opposé du ¹²C et du ¹³C, qui sont stables. Les proportions de ces trois isotopes dans l'atmosphère actuelle sont approximativement les suivantes : 99 % pour le ¹²C, 1 % pour le ¹³C, et 10⁻¹⁰ % pour le ¹⁴C (c'est à dire que pour mille milliards de ¹²C, il y a seulement un atome de ¹⁴C).

Le ¹⁴C se forme en permanence dans la haute atmosphère par action du rayonnement cosmique sur l'azote de l'air. Il se combine ensuite avec de l'oxygène pour donner du ¹⁴CO₂ (gaz carbonique), qui se mélange avec le ¹²CO₂ et le ¹³CO₂ dans l'atmosphère.

Grâce à la synthèse chlorophyllienne, un organisme végétal fixe le carbone issu du CO₂ de l'air ambiant. Sa cellulose contient donc des atomes de ¹²C, ¹³C et ¹⁴C dans les mêmes proportions que celles de l'atmosphère. La chaîne alimentaire permet aux organismes animaux et humains d'assimiler les 3 isotopes du carbone.

A la mort du végétal, alors que les stocks de ¹²C et ¹³C restent constants dans la cellulose (isotopes stables), les atomes de ¹⁴C disparaissent progressivement. Ces disparitions sont dues à des désintégrations, avec émission simultanée d'un rayonnement radioactif.

De cette manière, la création et la disparition du ¹⁴C s'équilibrent dans la biosphère.

Suivant la masse de carbone disponible, deux méthodes sont employées pour déterminer l'âge d'un échantillon.

LA MESURE DE L'AGE PAR SCINTILLATION LIQUIDE

Pour des échantillons présentant plusieurs grammes de carbone pur, la détermination de l'âge se fait au laboratoire par la mesure indirecte du rayonnement radioactif émis par l'échantillon. Plus ce rayonnement est important, plus la proportion de ^{14}C est grande, et donc plus l'échantillon est « jeune » (dans le cas d'un arbre, sa mort remonte à peu de temps).

En pratique, à partir de l'échantillon préalablement nettoyé, des manipulations chimiques conduisent à la synthèse de benzène (C_6H_6) dont les proportions en ^{12}C , ^{13}C et ^{14}C sont identiques à l'échantillon de départ. A ce benzène est rajouté un cocktail scintillant qui a la propriété de transformer le rayonnement radioactif en émission de lumière, mesurée dans un compteur à scintillation liquide.

On en déduit le pourcentage $^{14}\text{C}/^{12}\text{C}$ qui reste dans l'échantillon. Connaissant la vitesse de dégradation du ^{14}C et le taux $^{14}\text{C}/^{12}\text{C}$ initial, on peut calculer le temps écoulé depuis la mort de l'organisme.

LA MESURE DE L'AGE PAR AMS (SPECTROMETRIE DE MASSE PAR ACCELERATEUR DE PARTICULES)

Cette technique est réservée à des échantillons de très faible masse. Elle est basée sur le fait que la masse atomique du ^{14}C est différente de celles du ^{12}C et du ^{13}C . Très schématiquement, des atomes de carbone de l'échantillon sont accélérés sous forme d'un faisceau de particules. Un champ magnétique (électro-aimant) dévie les particules différemment selon leur masse, qui sont alors décomptées dans des détecteurs appropriés.

L'AGE ^{14}C CONVENTIONNEL

C'est le résultat de la mesure du taux $^{14}\text{C}/^{12}\text{C}$ de l'échantillon. Cet âge est exprimé en années « BP » (*Before Present*, le présent étant par convention l'année 1950 de notre ère).

Le calcul de l'incertitude permet de déterminer la précision de la mesure. Par convention, l'incertitude sur l'âge ^{14}C conventionnel est donnée avec un degré de confiance de 1 sigma (68,3 % de probabilité). Par exemple, pour un âge ^{14}C conventionnel de $3\ 000 \pm 100$ BP, il y a 68,3 % de probabilité pour que la date se trouve dans l'intervalle 2 900 - 3 100 BP.

L'âge ^{14}C conventionnel prend en compte les phénomènes de fractionnement isotopique. En effet, l'assimilation du carbone par les organismes vivants a pour conséquence d'enrichir ou d'appauvrir un isotope du carbone par rapport aux autres. Sachant que le taux de ^{13}C varie dans les mêmes proportions que le taux de ^{14}C , la mesure de ce dernier est possible en calculant le rapport $^{13}\text{C}/^{12}\text{C}$ par spectrométrie de masse : c'est le $\delta^{13}\text{C}$, exprimé par rapport à un standard international. Pour la majorité des organismes végétaux croissant sous les latitudes moyennes, la mesure du $\delta^{13}\text{C}$ peut être négligée et une valeur moyenne de -25 ‰ est appliquée. Dans ce cas, l'âge ^{14}C conventionnel ne subit pas de correction.

Par contre, cette mesure est indispensable pour certains organismes végétaux croissant sous des basses latitudes, pour tous les organismes animaux, et pour les coquillages, la craie lacustre, les mortiers de chaux, les bois gorgés d'eau... La correction à appliquer peut en effet atteindre 400 ans.

LA DATE ^{14}C CALIBREE

Jusqu'à il y a environ 40 ans, le calcul de l'âge d'un échantillon daté par le radiocarbone consistait à soustraire 1950 ans à l'âge ^{14}C conventionnel afin d'estimer son âge réel. La datation par le ^{14}C d'échantillons dont l'âge était précisément connu (notamment par la dendrochronologie) a montré des différences, variables selon les époques, entre l'âge ^{14}C conventionnel et l'âge vrai. Ainsi, pour un âge ^{14}C conventionnel de 6 000 BP, ce n'est pas un âge d'environ 4 050 avant J.-C. qui est trouvé, mais environ 4 900 avant J.-C. Cela est dû au fait que la production de ^{14}C n'a pas été constante dans le temps.

Afin de remédier à ces différences, plusieurs laboratoires ont établi une « courbe de calibration » qui permet de corriger ces fluctuations. Pour ce faire, des tranches de bois d'âge précisément connu grâce à la dendrochronologie ont fait l'objet de datations par le radiocarbone. On obtient ainsi une courbe présentant en abscisse les dates ^{14}C calibrées et en ordonnée les âges ^{14}C conventionnels.

Les corrections à l'aide de cette courbe sont possibles jusqu'à environ 11 850 BP ($\approx 9\ 905$ avant J.-C.). Au-delà, des datations croisées ^{14}C et Uranium/Thorium sur des coraux et des datations sur des varves permettent de calibrer des âges ^{14}C conventionnels jusqu'à 20 265 BP ($\approx 22\ 050$ avant J.-C.).

Nous utilisons le programme CALIB 4.3 conçu par Stuiver et Reimer à l'Université de Washington.

Les dates ^{14}C calibrées sont exprimées sous la forme d'un intervalle entre deux dates, en « cal BC » (*Before Christ*, c'est à dire avant J.-C.) ou en « cal AD » (*Anno Domini*, c'est à dire après J.-C.), avec un degré de confiance de 2 sigma (95,4 % de probabilité pour que la date se trouve dans l'intervalle proposé). Les irrégularités de la courbe de calibration font que la courbe de densité de probabilité de la date calibrée présente un aspect chaotique, qui privilégie certaines zones à forte densité de probabilité. Ces zones sont le plus souvent précisées dans les rapports, mais doivent être utilisées uniquement comme hypothèses de travail.

8. PAGES INTERNET CITÉES DANS LE TEXTE

meules du moulin d'Arcizans dessus, granit, encastré, val d'azun, arrens... file:///U:/operations/fondettes_hma/Mobilier/Meule/Documents de trava...



Moulin d'Arcizans-Dessus : meules monolithes imbriquées en granit

Dans le val d'Azun, cas unique dans la région et même rare pour des moulins à eau, les deux meules sont imbriquées l'une dans l'autre, la meule dormante recevant encastrée la meule tournante.

Ce dispositif ne nécessitait pas de coffre des meules. Un cadre de bois soutenant l'ensemble des deux meules était suffisant.



Par contre la trémie et l'auget devaient être suspendus à une poutre ou une traverse fixée dans la charpente.

Comme il n'y avait pas de frayon le mouvement de va et vient de l'auget était donné par une pièce de bois qui frottait contre la meule supérieure.

Les aspérités de cette dernière déclenchant pendant la rotation de la meule supérieure les vibrations nécessaires à la chute des céréales dans l'oeillard.



La mouture s'échappe ensuite par une échancrure pratiquée sur la meule inférieure et tombe directement dans la huche farinière.

<u>Vallée d'Aure</u> <u>moulin de la Mousquère</u>		
<u>Vallée de Campan</u> <u>moulin de Mendagne</u>		
<u>Val d'Azun</u> <u>moulin d'Arcizans-Dessus</u>		
<u>Vallées des Gaves</u> <u>moulin de Villeglongue</u>		
<u>Aragon - Sobrarbe</u> <u>moulin de Tella</u>		

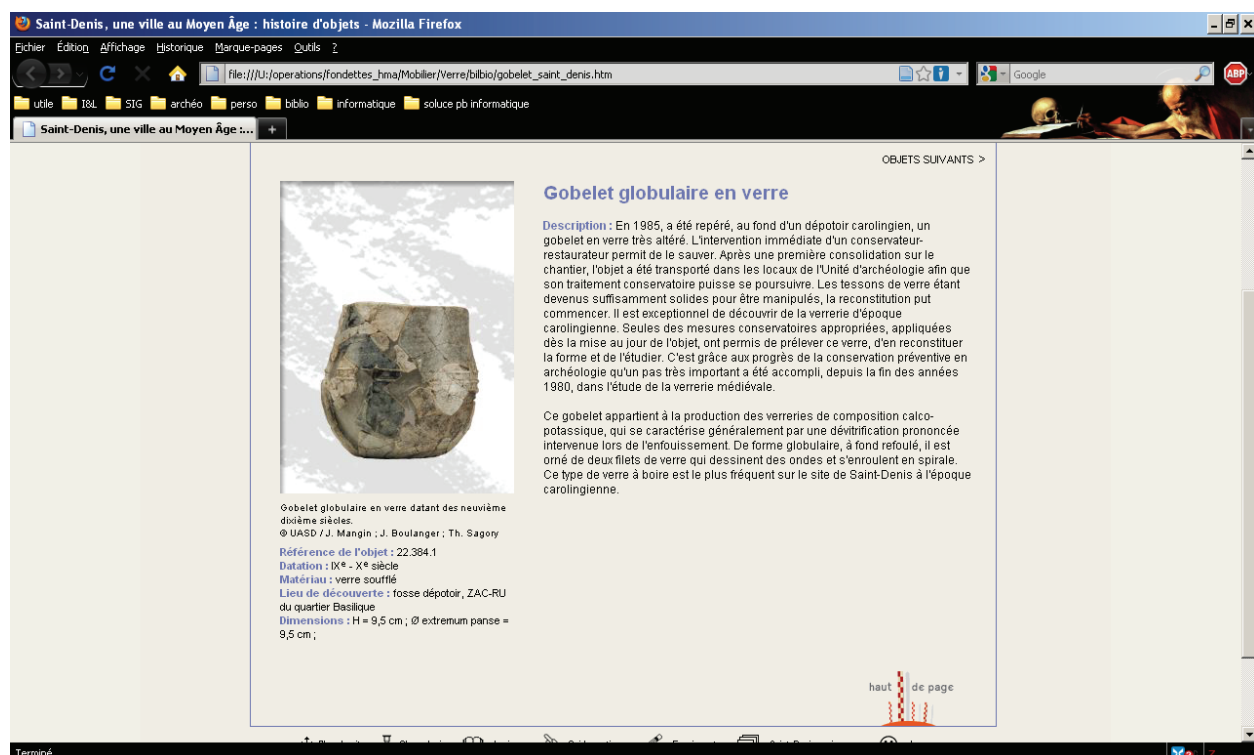
Saint-Denis, une ville au Moyen Âge : histoire d'objets - Mozilla Firefox

Fichier Édition Affichage Historique Marque-pages Outils ?

file:///U:/operations/fondettes_hms/Mobilier/Verre/biblio/gobelet_saint_denis.htm

utille 18L SIG archéo perso biblio informatique soluce pb informatique

Saint-Denis, une ville au Moyen Âge ...



Gobelet globulaire en verre

Description: En 1985, a été repéré, au fond d'un dépotoir carolingien, un gobelet en verre très altéré. L'intervention immédiate d'un conservateur-restaurateur permit de le sauver. Après une première consolidation sur le chantier, l'objet a été transporté dans les locaux de l'Unité d'archéologie afin que son traitement conservatoire puisse se poursuivre. Les tessons de verre étant devenus suffisamment solides pour être manipulés, la reconstitution put commencer. Il est exceptionnel de découvrir de la verrerie d'époque carolingienne. Seules des mesures conservatoires appropriées, appliquées dès la mise au jour de l'objet, ont permis de prélever ce verre, d'en reconstituer la forme et de l'étudier. C'est grâce aux progrès de la conservation préventive en archéologie qu'un pas très important a été accompli, depuis la fin des années 1980, dans l'étude de la verrerie médiévale.

Ce gobelet appartient à la production des verreries de composition calco-potassique, qui se caractérise généralement par une dévitrification prononcée intervenue lors de l'enfouissement. De forme globulaire, à fond refoulé, il est orné de deux filets de verre qui dessinent des ondes et s'enroulent en spirale. Ce type de verre à boire est le plus fréquent sur le site de Saint-Denis à l'époque carolingienne.

Gobelet globulaire en verre datant des neuvième siècle.

© UASD / J. Mangin ; J. Boulanger ; Th. Sagot

Référence de l'objet : 22.384.1

Datation : IX^e - X^e siècle

Matériaux : verre soufflé

Lieu de découverte : fosse dépotoir, ZAC-RU du quartier Basilique

Dimensions : H = 9,5 cm ; Ø extrémum panse = 9,5 cm ;

haut de page

