



HAL
open science

Le Champ du Poste (Carcassonne, Aude). Une succession d'occupations du début du Néolithique moyen à l'âge du Bronze ancien. Catalogue des structures

Fabien Convertini, Cathy Georjon

► To cite this version:

Fabien Convertini, Cathy Georjon (Dir.). Le Champ du Poste (Carcassonne, Aude). Une succession d'occupations du début du Néolithique moyen à l'âge du Bronze ancien. Catalogue des structures. Archives d'Ecologie Préhistorique, 2018, 978-2-35842-022-8. hal-01820706

HAL Id: hal-01820706

<https://hal.science/hal-01820706>

Submitted on 22 Jun 2018

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

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

Le Champ du Poste (Carcassonne, Aude)

Une succession d'occupations
du début du Néolithique moyen
à l'âge du Bronze ancien

Catalogue des structures



sous la direction de
Fabien Convertini
Cathy Georjon



Le Champ du Poste (Carcassonne, Aude)

Une succession d'occupations
du début du Néolithique moyen
à l'âge du Bronze ancien

Catalogue des structures

Table des matières par ordre de citation dans le texte

Structure 67.....	12	Structure 395.....	41
Structure 156.....	12	Structure 398.....	42
Structure 170.....	13	Structure 400.....	42
Structure 174.....	14	Structure 402.....	43
Structure 179.....	14	Structure 403.....	43
Structure 183.....	15	Structure 268.....	44
Structure 339.....	15	Structure 290.....	44
Structure 345.....	16	Structure 316.....	45
Structure 368.....	17	Structure 47.....	45
Structure 392.....	17	Structure 60.....	46
Structure 1.....	19	Structure 82.....	46
Structure 182-385.....	19	Structure 85.....	47
Structure 393.....	20	Structure 96.....	47
Structure 338-386.....	20	Structure 151.....	48
Structure 15.....	21	Structure 176.....	48
Structure 21.....	21	Structure 207.....	49
Structure 34.....	22	Structure 348.....	50
Structure 37.....	22	Structure 161.....	50
Structure 44.....	23	Structure 184.....	51
Structure 46-249.....	23	Structure 350.....	51
Structure 72.....	24	Structure 397.....	52
Structure 73.....	24	Structure 119.....	52
Structure 90.....	25	Structure 55.....	53
Structure 93.....	25	Structure 58.....	53
Structure 121.....	26	Structure 298.....	54
Structure 134.....	26	Structure 389.....	54
Structure 138.....	27	Structure 135.....	55
Structure 139.....	27	Structure 41.....	55
Structure 193.....	28	Structure 45.....	56
Structure 195.....	28	Structure 63.....	56
Structure 204.....	29	Structure 87.....	57
Structure 237.....	29	Structure 133.....	57
Structure 239.....	30	Structure 191.....	58
Structure 240.....	30	Structure 200.....	58
Structure 242.....	31	Structure 252.....	59
Structure 246.....	31	Structure 266.....	59
Structure 247.....	32	Structure 289.....	60
Structure 250.....	32	Structure 294.....	60
Structure 251.....	33	Structure 312.....	61
Structure 253.....	34	Structure 313.....	61
Structure 263.....	34	Structure 314.....	62
Structure 264.....	35	Structure 323.....	62
Structure 269.....	35	Structure 334.....	63
Structure 271.....	36	Structure 388.....	63
Structure 273.....	36	Structure 172.....	64
Structure 279.....	37	Structure 206.....	64
Structure 285.....	37	Structure 13.....	66
Structure 287.....	38	Structure 57-245-367.....	66
Structure 288.....	38	Structure 61.....	67
Structure 304.....	39	Structure 76.....	67
Structure 305.....	40	Structure 98.....	68
Structure 317.....	40	Structure 154.....	68
Structure 387.....	41	Structure 185.....	69

Structure 186.....	69	Structure 235.....	87
Structure 187.....	70	Structure 236.....	88
Structure 189.....	70	Structure 238.....	88
Structure 229.....	71	Structure 243.....	89
Structure 272.....	71	Structure 255.....	89
Structure 281.....	72	Structure 256.....	90
Structure 292.....	72	Structure 258.....	90
Structure 293.....	73	Structure 261.....	91
Structure 297.....	73	Structure 262.....	91
Structure 307.....	74	Structure 267.....	92
Structure 308.....	74	Structure 278.....	92
Structure 326.....	75	Structure 336.....	93
Structure 329.....	75	Structure 355.....	93
Structure 333.....	76	Structure 3.....	94
Structure 335.....	76	Structure 22.....	94
Structure 401.....	77	Structure 25.....	95
Structure 100.....	77	Structure 38.....	95
Structure 158.....	78	Structure 39.....	96
Structure 175.....	78	Structure 43.....	97
Structure 356.....	79	Structure 54.....	97
Structure 11.....	82	Structure 69.....	98
Structure 14.....	82	Structure 70.....	98
Structure 33.....	83	Structure 84.....	99
Structure 94.....	83	Structure 141.....	99
Structure 116.....	84	Structure 145.....	100
Structure 129.....	84	Structure 152.....	100
Structure 181.....	85	Structure 153-349.....	101
Structure 203.....	85	Structure 160.....	102
Structure 209.....	86	Structure 166.....	103
Structure 234.....	87		

Table des matières par ordre croissant des numéros de structures




Structure 1	19	Structure 141	99
Structure 3	94	Structure 145	101
Structure 11	82	Structure 151	48
Structure 13	66	Structure 152	100
Structure 14	82	Structure 153-349	101
Structure 15	21	Structure 154	68
Structure 21	21	Structure 156	12
Structure 22	94	Structure 158	78
Structure 25	95	Structure 160	102
Structure 33	83	Structure 161	51
Structure 34	22	Structure 166	103
Structure 37	22	Structure 170	13
Structure 38	95	Structure 172	64
Structure 39	96	Structure 174	14
Structure 41	55	Structure 175	78
Structure 43	97	Structure 176	48
Structure 44	23	Structure 179	14
Structure 45	56	Structure 181	85
Structure 46-249	23	Structure 182-385	19
Structure 47	45	Structure 183	15
Structure 54	97	Structure 184	51
Structure 55	53	Structure 185	69
Structure 57-245-367	66	Structure 186	69
Structure 58	53	Structure 187	70
Structure 60	47	Structure 189	70
Structure 61	67	Structure 191	58
Structure 63	56	Structure 193	28
Structure 67	12	Structure 195	28
Structure 69	98	Structure 200	58
Structure 70	98	Structure 203	85
Structure 72	24	Structure 204	29
Structure 73	24	Structure 206	64
Structure 76	67	Structure 209	86
Structure 84	99	Structure 207	49
Structure 82	46	Structure 229	71
Structure 85	47	Structure 234	87
Structure 87	57	Structure 235	87
Structure 90	25	Structure 236	88
Structure 93	25	Structure 237	29
Structure 94	83	Structure 238	89
Structure 96	47	Structure 239	30
Structure 98	68	Structure 240	30
Structure 100	77	Structure 242	31
Structure 116	84	Structure 243	89
Structure 119	52	Structure 246	31
Structure 121	26	Structure 247	32
Structure 129	84	Structure 250	32
Structure 133	57	Structure 251	33
Structure 134	26	Structure 252	59
Structure 135	55	Structure 253	34
Structure 138	27	Structure 255	89
Structure 139	27	Structure 256	90

Structure 258.....	90	Structure 314.....	62
Structure 261.....	91	Structure 317.....	40
Structure 262.....	91	Structure 316.....	45
Structure 263.....	34	Structure 323.....	62
Structure 264.....	35	Structure 326.....	75
Structure 266.....	59	Structure 329.....	75
Structure 267.....	92	Structure 333.....	76
Structure 268.....	44	Structure 334.....	63
Structure 269.....	35	Structure 335.....	76
Structure 271.....	36	Structure 336.....	93
Structure 272.....	71	Structure 338-386.....	20
Structure 273.....	36	Structure 339.....	15
Structure 278.....	92	Structure 345.....	16
Structure 279.....	37	Structure 348.....	50
Structure 281.....	72	Structure 350.....	51
Structure 285.....	37	Structure 355.....	93
Structure 287.....	38	Structure 356.....	79
Structure 288.....	38	Structure 368.....	17
Structure 289.....	60	Structure 387.....	41
Structure 290.....	44	Structure 388.....	63
Structure 292.....	72	Structure 389.....	54
Structure 293.....	73	Structure 392.....	17
Structure 294.....	60	Structure 393.....	21
Structure 297.....	73	Structure 395.....	41
Structure 298.....	54	Structure 397.....	52
Structure 304.....	39	Structure 398.....	42
Structure 305.....	40	Structure 400.....	42
Structure 307.....	74	Structure 401.....	77
Structure 308.....	74	Structure 402.....	43
Structure 312.....	61	Structure 403.....	43
Structure 313.....	61		







Les structures sont présentées dans l'ordre de citation dans le texte.

Légende

Encaissants

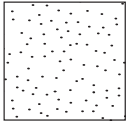
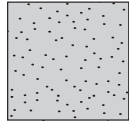
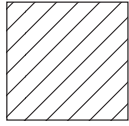

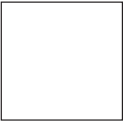
		
grave	marne	colluvions



Complements et indices d'anthropisation

					
rubéfaction	faiblement anthropisé	moyennement anthropisé	fortement anthropisé	concrétions	effondrement de paroi











① les numéros désignant les US correspondent à des abréviations (ex : ① = US 001)

Roches




				
grès	grès chauffé	galet	galet chauffé	pierre indéterminée

 même pierre
  pendage

Mobilier

									
céramique	os	silex	hache polie	meule	molette	coquillage	torchis	terre cuite	charbon

Limites

 limite estimée	 limite avérée	 limite de fouille
--	---	---

***Catalogue des structures du chapitre 5,
attribuées au Néolithique moyen***

Structure 67

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

Structure creusée dans un limon brun plus jaunâtre que le sédiment de comblement. De forme ovale, elle mesure 1,80 m de long sur 1,48 m au plus large. Elle est profonde de 12 cm. Le fond est globalement plat et le profil est évasé. Les parois sont symétriques et sub-verticales.

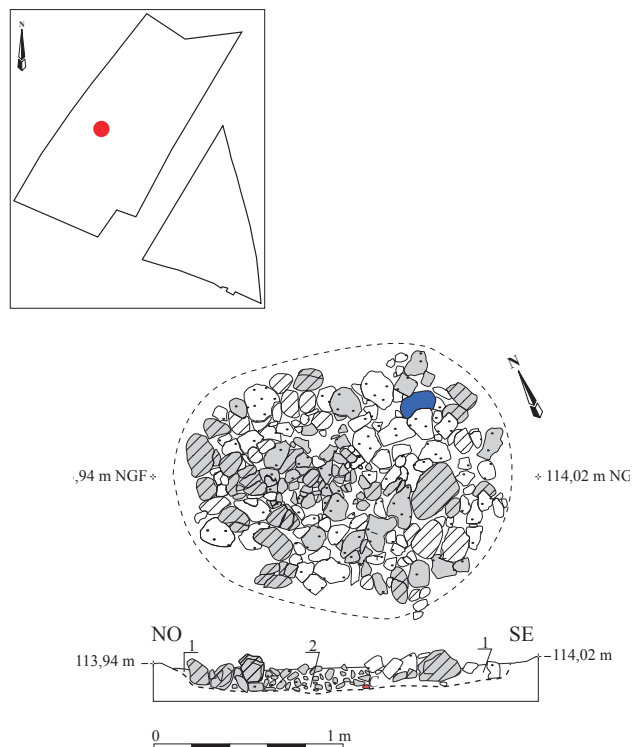
Comblement ou organisation interne

Le comblement est structuré. Après le dégagement de la surface de la structure, des éléments lithiques jointifs présentant une organisation interne en cuvette sont visibles. La surface et la coupe montrent un agencement des éléments lithiques correspondant au moins à deux états. L'état le plus ancien de la structure (2) est représenté par un ensemble de fragments de grès et de galets de taille réduite (4 à 10 cm). Cet ensemble correspond à l'éclatement de blocs de taille plus importante totalement désagrégés sous l'effet de la chaleur. Tout autour et dessus (au moins dans le quart sud-ouest), se trouve un deuxième ensemble (1) constitué de galets et de blocs de grès de plus grande dimension (12 à 35 cm). Les galets sont souvent fissurés sur place. Ils ont donc éclaté sous l'effet de la chaleur, mais n'ont pas bougé. Dans le dernier état, ils forment une couronne qui correspond à une recharge. Leur pendage est orienté vers le centre de la structure. Le sédiment interstitiel est un limon brun et peu compact renfermant quelques charbons de bois de taille

millimétrique. Ni ce sédiment, ni les parois de la structure ne sont rubéfiés.

Mobilier : faune - céramique

Attribution chrono-culturelle : Néolithique moyen I (14C).



Structure 156

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

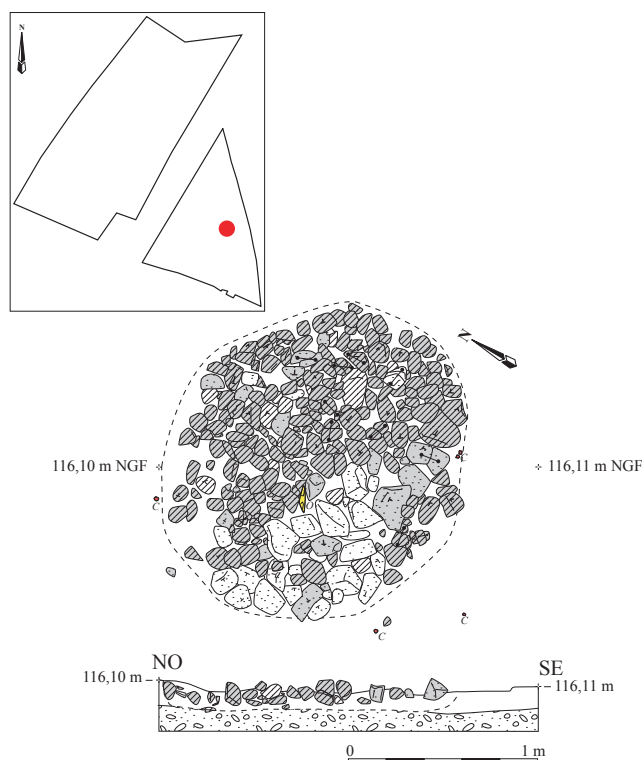
Structure légèrement ovulaire (1,7 sur 1,5 m) creusée dans le limon brun, les graviers formant le substrat du fond. Elle est profonde de 16 cm. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques et le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques qui comblent la cuvette sont denses et jointifs. En surface, deux zones peuvent être distinguées :

- la première au nord-est est constituée essentiellement de galets chauffés ou/et éclatés, de taille comprise entre 5 et 10 cm
- au sud-ouest, des blocs de grès de taille relativement importante (entre 10 et 20 cm), la plupart non chauffés

Les éléments lithiques sont disposés de façon aléatoire sans orientation préférentielle. La coupe met en évidence la présence de plusieurs niveaux successifs de galets et de blocs. En profondeur, les éléments chauffés sont moins abondants. Le sédiment interstitiel



est un limon brun compact et homogène. Dans le premier décapage, il renferme du mobilier archéologique qui devient plus rare en profondeur.

Mobilier : céramique - faune - quartz- lithique taillé- nodules de terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Néolithique moyen I

Structure 170

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

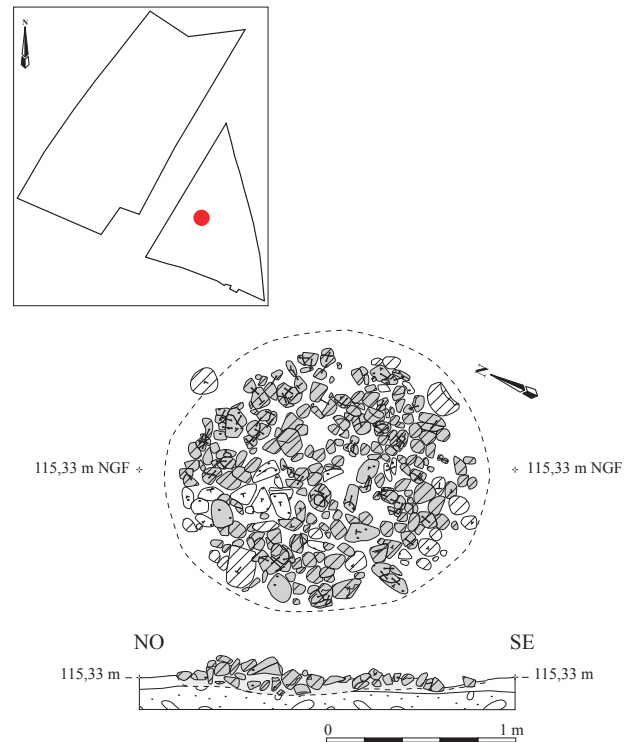
Structure ovale (1,56 sur 1,36 m) creusée dans le limon brun. Elle est profonde de 10 cm. Ses limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Le fond de la structure atteint les graviers. Il est irrégulier. Le profil est évasé et les parois sont symétriques et inclinées.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont extrêmement abondants et imbriqués. Il s'agit essentiellement de galets chauffés et de quelques blocs de grès de couleur rouge. Beaucoup de galets ont éclaté sur place, mais des galets non chauffés sont également présents. La taille de ces éléments varie à cause de la fragmentation, les plus petits faisant quelques centimètres et les gros une vingtaine de centimètres. L'épaisseur d'éléments lithiques est maximale dans la partie nord-occidentale où plusieurs niveaux sont perceptibles. Les blocs sont disposés de façon aléatoire avec des pendages divers. Le sédiment interstitiel est un limon brun renfermant un peu de charbons de bois à la base du comblement.

Mobilier : céramique - faune - fragment de meule ?

Attribution chrono-culturelle : Néolithique moyen I



Structure 174

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

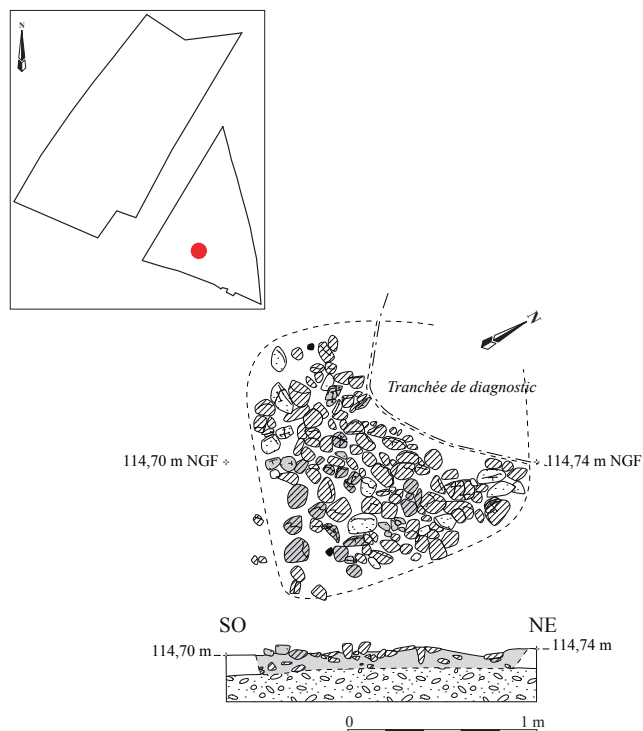
Structure de forme grossièrement rectangulaire (1,46 sur 1,38 m) tronquée par un ancien sondage. Elle est profonde de 13 cm. Les limites de creusement sont données par l'extension des éléments lithiques. Le fond est plat et le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques qui comblent la structure sont denses. Ils correspondent essentiellement à des galets, chauffés et non chauffés, ces derniers étant quasi-exclusifs en profondeur. De rares fragments de grès rouges ou roses sont également présents. Ces éléments lithiques sont calibrés (10-15 cm), mais ils deviennent plus petits en profondeur (3-4 cm). Au moins deux niveaux de pierres sont présents. Les galets superficiels sont parfois verticaux. Le sédiment interstitiel est un limon brun. Il renferme des nodules de terre cuite et des charbons de bois. Le mobilier archéologique est rare.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique moyen I



Structure 179

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

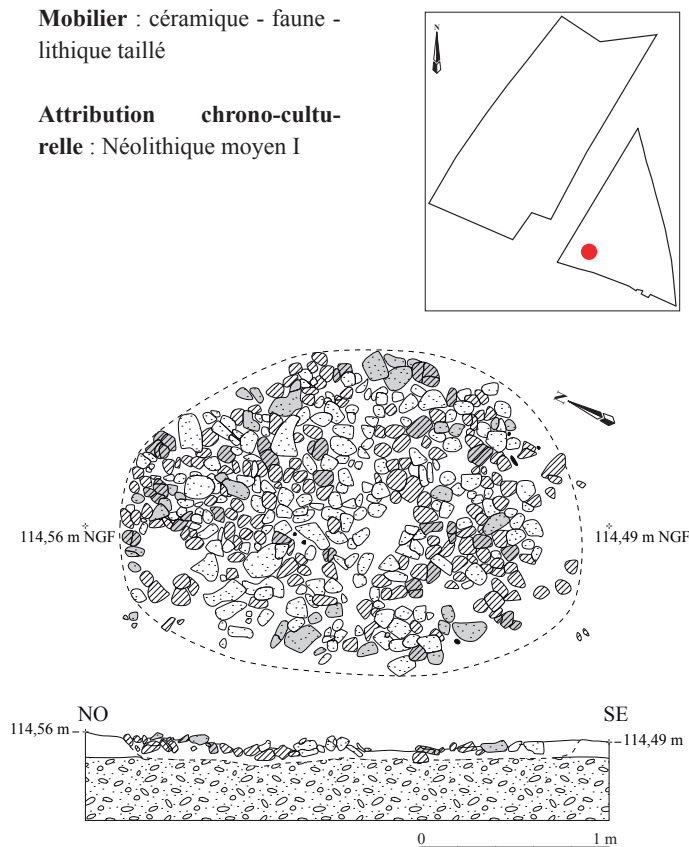
Structure ovale (2,44 sur 1,76 m) creusée dans le limon brun dont le fond irrégulier atteint les graviers. Les limites sont données d'après l'extension des éléments lithiques. La profondeur est de 10 cm. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont plus ou moins denses et de nombreuses zones vides sont présentes. Ces éléments correspondent à des galets non chauffés et des blocs de grès gris ou bleus. Les grès roses sont peu abondants et sont associés aux galets chauffés en bordure de structure. La plupart des galets mesurent entre 10 et 12 cm, les blocs de grès pouvant aller jusqu'à 20 cm. Les éléments lithiques sont plus ou moins posés à plat. À la base de la structure, la proportion de galets brûlés s'accroît et est associée à plusieurs zones riches en charbons de bois. La coupe montre la superposition d'au moins deux niveaux d'éléments lithiques. Le sédiment interstitiel est un limon brun, homogène renfermant quelques graviers. Le mobilier archéologique est rare.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique moyen I



Structure 183

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

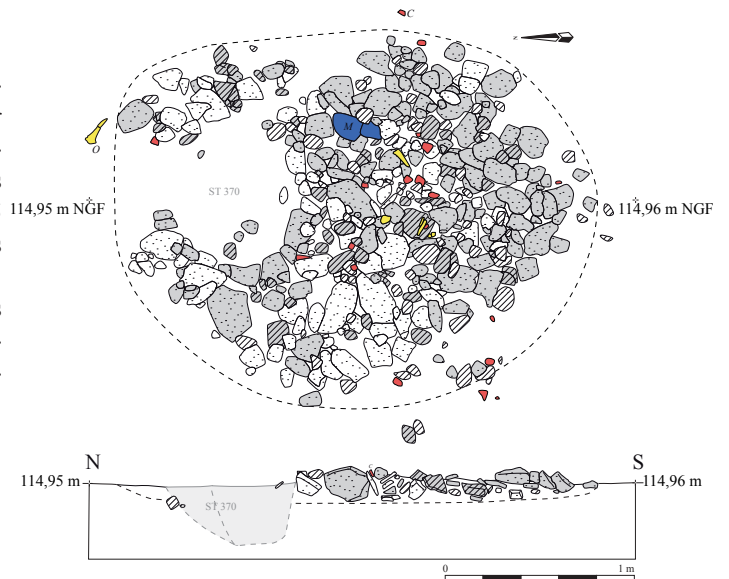
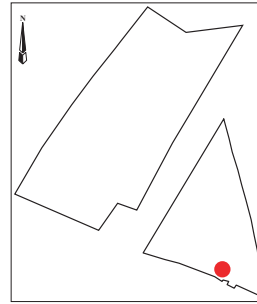
Structure grossièrement ovale (2,60 sur 2 m) transpercée au nord par la structure 370. La structure 183 a été creusée dans le limon brun sur au moins 14 cm. Le fond est plat. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Le profil est évasé et les parois sont symétriques et inclinées.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont denses et imbriqués dans la partie méridionale, constitués de fragments de grès essentiellement de couleur rouge. Quelques-uns sont gris ou bleus. Les galets sont essentiellement non chauffés. Ces éléments sont de taille réduite pour les galets (5 cm) tandis que les grès sont plus hétérométriques (5-25 cm). La partie occidentale est constituée de blocs de grès de plus grande dimension (entre 10 et 30 cm) essentiellement non chauffés. La coupe montre un empilement de blocs et surtout de plaquettes de grès avec un pendage sur plusieurs niveaux. Le sédiment interstitiel est un limon brun, homogène et compact. Le mobilier est présent sur la structure. Les charbons de bois sont présents.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique moyen I



Structure 339

Secteur 2

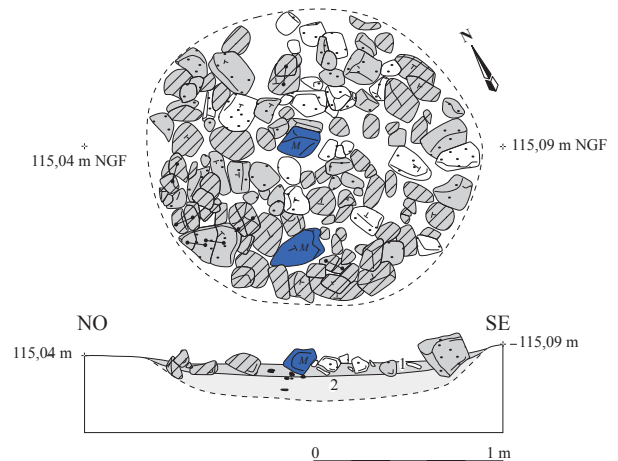
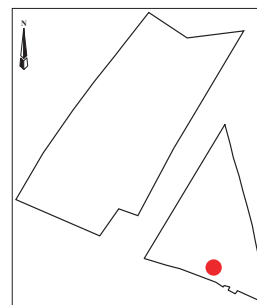
Type : grande cuvette

Morphologie

Structure ovale (1,78 sur 1,60 m) creusée dans le limon brun. Profonde de 26 cm, elle a un fond concave et un profil évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Ce sont les éléments lithiques qui délimitent l'extension de la structure.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques (1) sont abondants, jointifs et imbriqués. Il s'agit de galets chauffés pouvant être éclatés, des blocs de grès roses et, dans une moindre mesure, de grès gris. La taille des éléments varie selon la nature : 15-30 cm pour la plupart des grès dont les plus gros modules sont situés dans la partie occidentale, 10-20 cm pour les galets et les autres grès situés surtout à l'intérieur. Dans la partie méridionale, la présence de galets posés contre la paroi avec un pendage orienté vers le centre indique peut-être les traces d'un premier fonctionnement suivi d'un nouvel apport d'éléments lithiques, ce que ne démontre malheureusement pas la coupe qui ne fait apparaître qu'un seul niveau de pierres avec, néanmoins,



des blocs périphériques orientés vers le centre. Les pendages des éléments lithiques ne présentent aucune organisation, peu d'entre eux étant à plat. Le sédiment interstitiel est un limon brun qui renferme des charbons de bois de taille centimétrique. Au-dessous des éléments lithiques (2), le sédiment est plus induré et renferme des nodules de terre cuite qui ont rubéfié l'encaissant. Dans le fond, les charbons de bois deviennent de plus en plus petits.

Mobilier : fragments de meule - industrie osseuse - faune - lithique taillé - torchis

Attribution chrono-culturelle : Néolithique moyen I

Structure 345

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

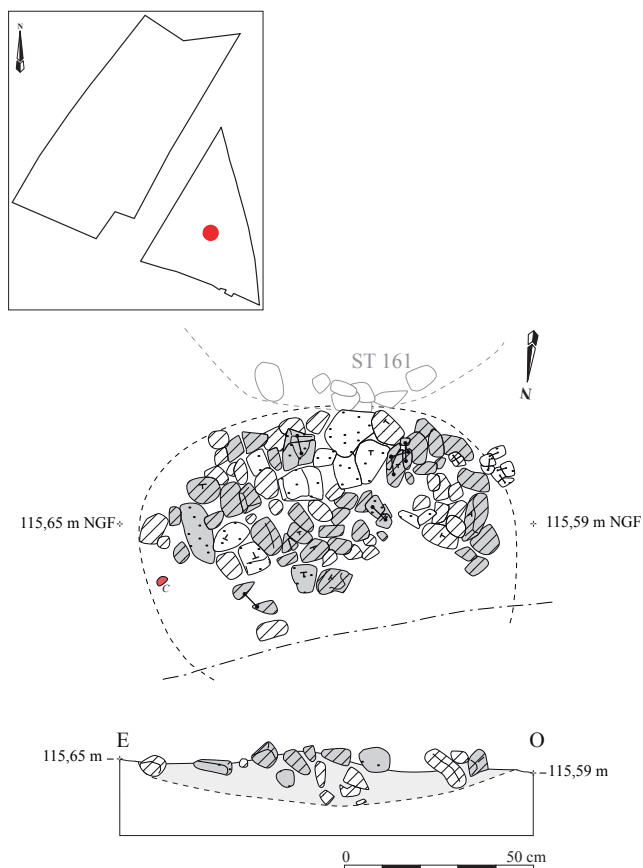
Structure tronquée dans la partie nord mais probablement ovalaire (1 sur 0,7 m), faiblement creusée dans le limon brun (14 cm) dont les limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Le fond est concave, le profil évasé et les parois symétriques et inclinées. La grande cuvette semble s'appuyer sur la structure 161.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques qui comblent la cuvette sont très abondants et forment un ensemble jointif. Ils correspondent à des galets chauffés et éclatés sur place et non chauffés. Les éléments gréseux sont également présents et sont surtout non chauffés. Les éléments lithiques sont calibrés entre 5 et 10 cm, mais certains éléments font jusqu'à 15 cm. Les éléments lithiques sont présents sur au moins deux niveaux, avec des pendages variés. Le niveau inférieur ne semble pas renfermer d'élément chauffé. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact et homogène qui a livré un charbon de bois.

Mobilier : céramique en surface - faune - lithique taillé - torchis

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien ou Néolithique moyen I



Structure 368

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

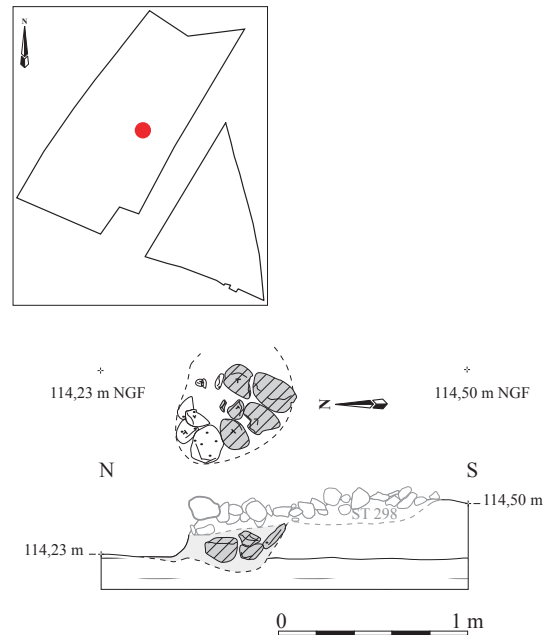
Structure creusée dans la marne et fortement démantelée par les engins mécaniques. À cause de cela, les limites ne sont pas connues en totalité. Le creusement et la présence de pierres permettent de restituer une structure allongée d'au moins 1,05 m sur 0,85 m. La profondeur est d'au moins 22 cm. Le fond semble être concave et la paroi méridionale est inclinée. Cette structure est située sous la structure 298 de laquelle elle est séparée par un sédiment limoneux épais de moins de 10 cm. Elle a été en partie protégée par cette structure.

Comblement ou organisation interne

La structure renferme une concentration essentiellement de galets chauffés. Le grès chauffé ou non est rare. Les éléments lithiques ont une taille comprise entre 5 et 25 cm. Il existe au moins deux niveaux de galets superposés dans la fosse. La base du comblement correspond à un limon brun foncé peu compact renfermant des graviers, riche en charbons de bois et en nodules de terre cuite. Au-dessus, le sédiment est un limon brun, homogène, peu compact, renfermant des nodules de terre cuite, de la céramique et de la faune.

Mobilier : céramique - faune - nodules de terre cuite

Attribution chrono-culturelle : ante Chasséen récent



Structure 392

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

Structure probablement circulaire (5,15 m de diamètre), partiellement fouillée, creusée dans le limon brun sur 32 cm de profondeur. Elle a un fond concave et un profil évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Néanmoins, dans la partie nord-est de la structure, une trace nette de rubéfaction longue de 20 cm présente dans le limon brun, sous une dalle de grès rose, matérialise la bordure.

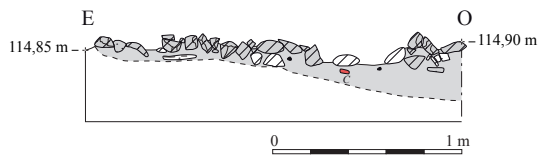
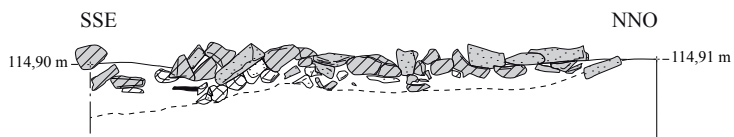
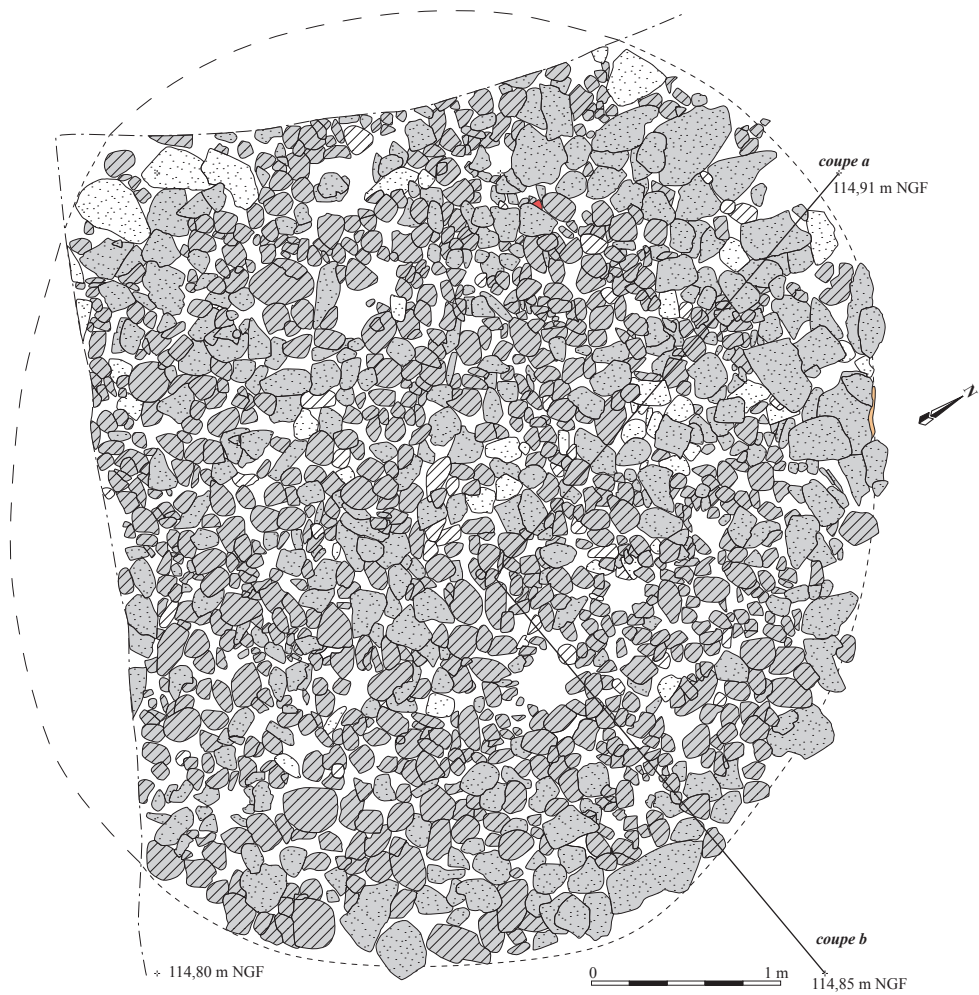
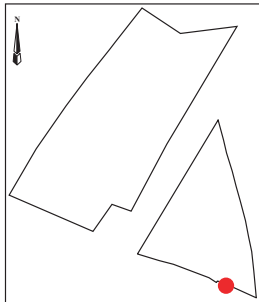
Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont très abondants, jointifs, avec néanmoins la présence de quelques vides. Ils correspondent essentiellement à des blocs de grès roses et à des galets chauffés, souvent fragmentés sur place. Les grès bleus ou gris et les galets non chauffés sont minoritaires. La taille de ces éléments lithiques est variable et oscille entre 5 et 28 cm pour les galets et entre 8 et 60 cm pour les dalles de grès pouvant être épaisses de 20 cm. Ces dalles de

grandes dimensions forment une couronne tout autour de la structure. Elles sont posées sur d'autres blocs ou galets et ont un pendage dirigé vers le centre de la cuvette. À l'intérieur de cette couronne, les blocs et galets sont de taille plus réduite. Les pendages de ces éléments sont variables, avec néanmoins majoritairement les dalles avec un faible pendage. On note sur la coupe nord/sud, une nette orientation des dalles et galets vers le centre. Plusieurs niveaux d'éléments lithiques sont visibles en coupe, la superposition la plus importante ayant lieu au centre de la cuvette. Cette zone centrale a livré sous les blocs plusieurs bûches de charbons de bois dont deux de grandes dimensions ont été prélevées. Le sédiment interstitiel est un limon brun riche en micro-charbons de bois à la base.

Mobilier : céramique - nodules de terre cuite - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique moyen I



Structure 1

Secteur 1

Type: non identifié

Morphologie

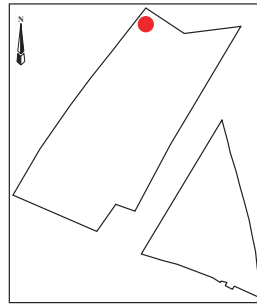
Structure oblongue creusée dans le substrat marneux jaunâtre induré postérieurement par concrétionnement. La dimension au fond est proche de 1,15 m dans son plus grand axe (1,1 sur 0,58 m au niveau du squelette). Sa profondeur est inconnue, mais atteint au moins 10 cm.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment recouvrant le squelette correspond à un limon brun jaunâtre. Il est fortement concrétionné.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique moyen I



Structure 182-385

Secteur 2

Type: non identifié

Morphologie

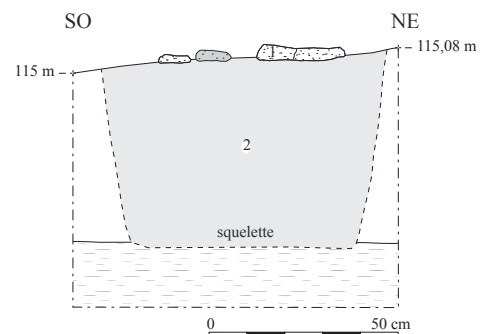
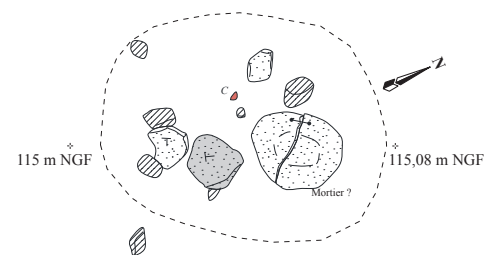
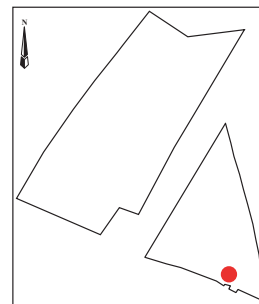
En surface, existe une concentration de pierres incluses dans un rectangle de 0,55 sur 0,38 m. Aucun creusement n'est perceptible dans le limon brun. La structure est seulement visible à l'interface limon brun et marne jaune où le creusement s'est arrêté. La profondeur de creusement donnée par la cote altimétrique indique 50 cm. Les dimensions au fond sont données par la répartition des os humains qui rentrent dans un rectangle de 0,77 sur 0,46 m. La structure doit mesurer au fond au moins entre 80 et 90 cm de long pour une soixantaine de centimètres de large.

Comblement ou organisation interne

En surface, il s'agit de galets et de blocs de grès dont un chauffé ainsi que d'un grès présentant une cupule en son centre (1). Au même niveau, mais probablement sans lien avec la concentration d'éléments lithiques, un peu de mobilier est présent dont un tesson campaniforme. Au fond, le corps était posé à plat sur la marne jaune. Il était recouvert par un limon brun clair (2).

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - pierre avec cupule

Attribution chrono-culturelle : Néolithique moyen I ou Chasséen ancien



Structure 393

Secteur 2

Type : non identifié

Morphologie

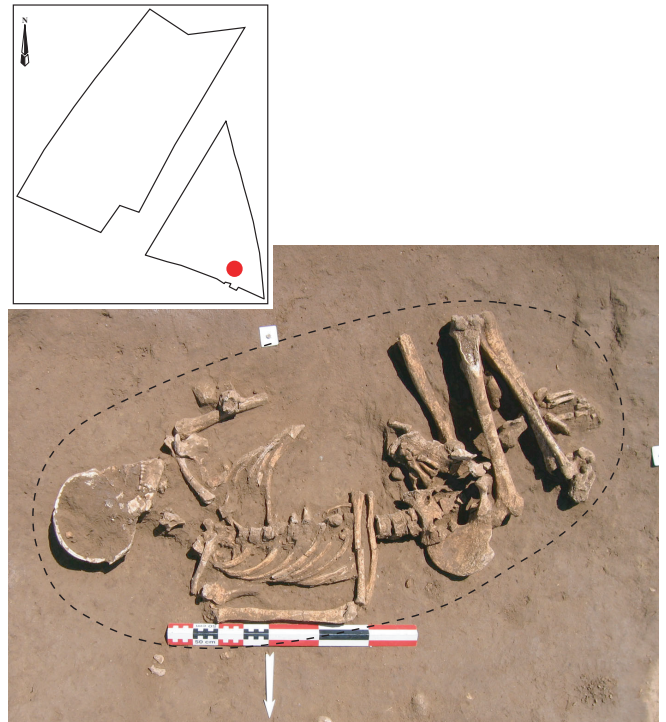
Aucun creusement n'est visible mais le squelette posé à plat sur le fond indique que la structure a été creusée au moins jusqu'à l'interface limon brun/marne jaune. La dimension au fond est proche de 1,25 m dans son plus grand axe (1,15 sur 0,55 m au niveau du squelette). Sa profondeur est inconnue, mais atteint au moins 10 cm.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment recouvrant le squelette correspond à un limon brun jaunâtre.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique moyen I



Structure 338-386

Secteur 2

Type : non identifié

Morphologie

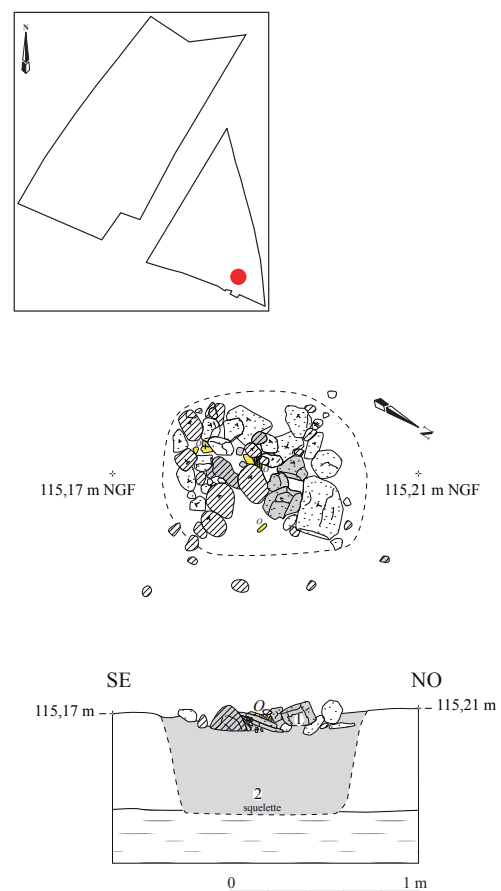
Structure rectangulaire (1,1 sur 0,86 m) creusée dans le limon brun. Ce creusement s'arrête à la limite du limon brun et de la marne jaune (environ 50 cm de haut). En surface, les contours sont donnés par l'extension des éléments lithiques, mais la limite orientale est peu fiable. Le fond est plat. Le profil est probablement évasé. Les parois sont également probablement inclinées et symétriques.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques superficiels (1) sont denses et imbriqués. Ils correspondent à des galets et des blocs de grès chauffés et surtout non chauffés. Peu d'entre eux sont à plat, ils ont des pendages variés. La taille des éléments est comprise entre 10 et 35 cm. Au moins deux niveaux de blocs et galets sont présents. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact et homogène. Il renferme du mobilier archéologique. Ce même limon se retrouve à la base (2) et englobe le corps qui semble posé à plat sur une surface plate à l'interface limon brun/marne jaune. Les os rentrent dans un rectangle de 79 sur 55 cm.

Mobilier : faune - céramique - lithique taillé - fragments de meules et galet présentant deux plages d'usure

Attribution chrono-culturelle : Néolithique moyen I



Structure 15

Secteur 1

Type : fosse profonde

Morphologie

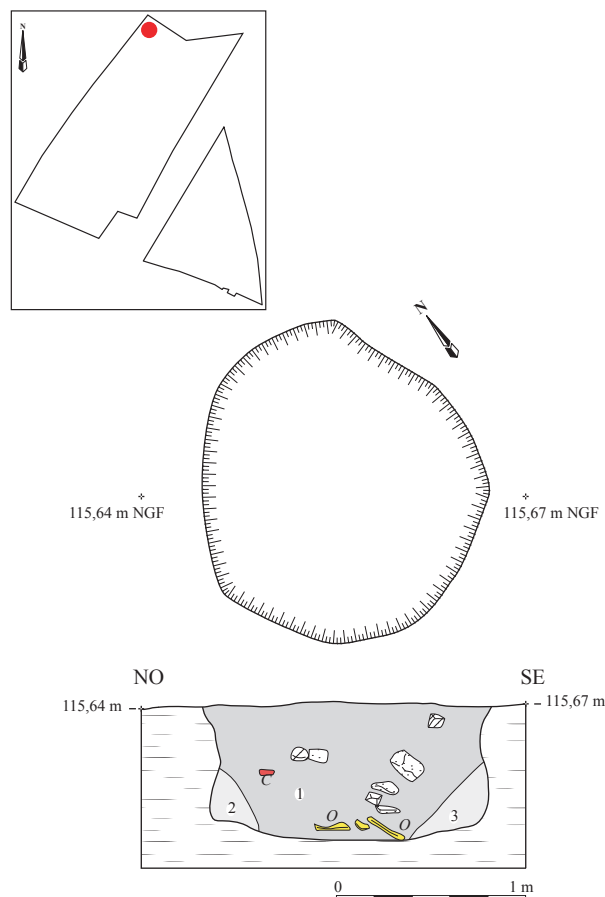
Structure globalement ovale (1,7 sur 1,5 m). Elle a été creusée dans le substrat marneux jaunâtre et a est conservée sur une hauteur de 74 cm. Le creusement a un profil cylindrique. Les parois sont verticales et symétriques et le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est homogène dans sa plus grande partie (1). Le sédiment est limoneux, de couleur brune avec quelques blocs de grès, des graviers et des galets. La taille de ces derniers varie entre 10 et 15 cm. Pétrographiquement, il s'agit de quartz, de grès et de roches pyrénéennes. Au fond, sur les bords (2) et (3), le sédiment est un mélange constitué à la fois par du substrat et du limon riche en charbons de bois de taille millimétrique. L'ouest de la coupe montre clairement une succession de blocs de grès présentant un pendage inverse à celui du comblement. Le mobilier est peu abondant, surtout présent dans la partie supérieure, mais la faune, parfois en connexion, est plutôt concentrée dans le fond.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 21

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

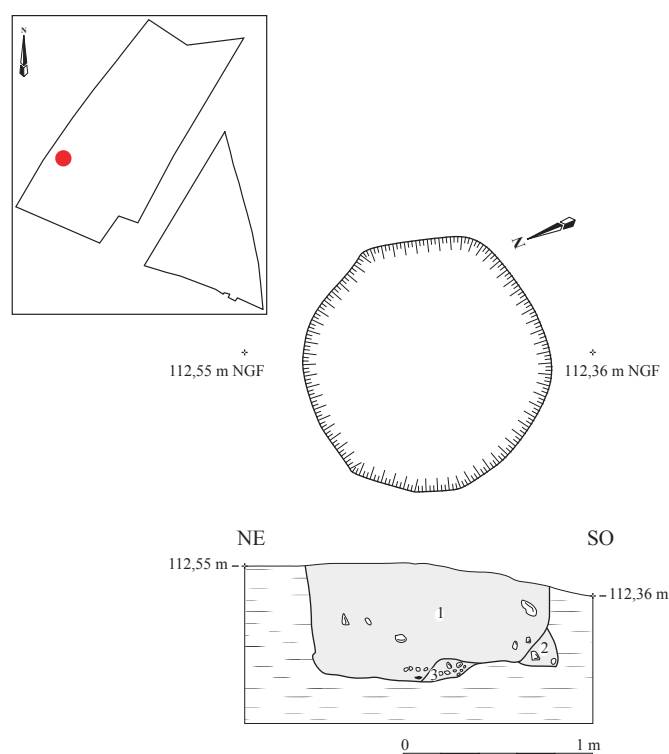
Structure ovale (1,36 sur 1,28 m), creusée dans le substrat marneux jaunâtre. La profondeur observée est de 62 cm. Le fond est irrégulier. Le profil est cylindrique. Les parois sont symétriques et verticales.

Comblement ou organisation interne

Il est homogène, constitué pour une très grande partie d'un limon brun renfermant quelques blocs de grès (15-20 cm) (1). Sur le côté sud, une poche de limon gris-jaunâtre (2) est visible tandis qu'au fond (3), le sédiment s'enrichit en pierres de taille réduite.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 34

Secteur 1

Type : fosse profonde

Morphologie

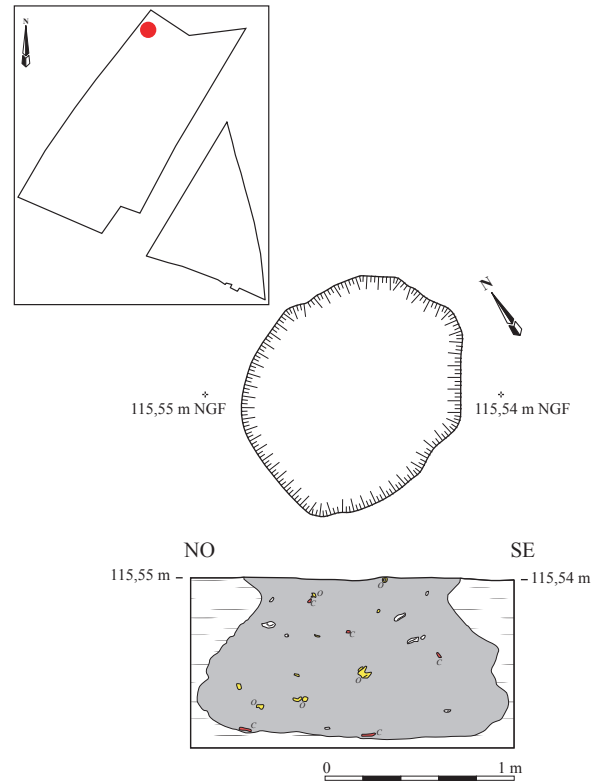
Structure de forme ovale (1,28 sur 1,11 m) pour une profondeur conservée de 85 cm. Elle a été creusée dans le substrat marneux jaunâtre. De profil rétréci nettement piriforme, elle a un fond concave. Les parois sont inclinées et symétriques.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon sableux riche en nodules calcaires issus du substrat avec quelques inclusions de pseudo-mycélium. Quelques graviers de taille voisine de 5-6 cm sont également présents. Dans la partie médiane du remplissage, quelques blocs dont le module avoisine 20 cm sont présents.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé (dont une lame)

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 37

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

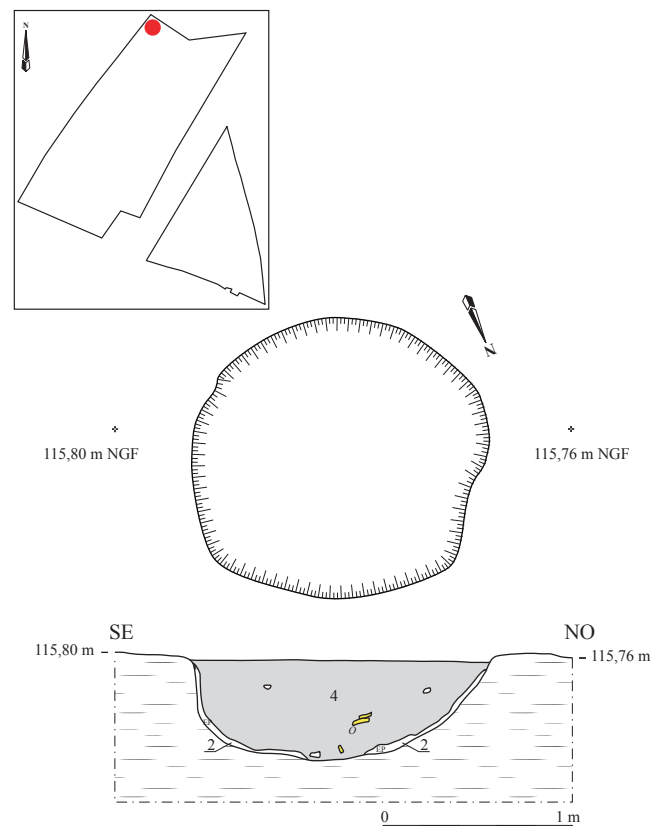
Structure qui jouxte la sépulture 1 qu'elle n'a pas perturbé (le crâne est très proche). Il s'agit d'une structure ovale de 1,6 sur 1,5 m de diamètre. La profondeur conservée est de 52 cm. Elle a été creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle a un profil évasé et les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun homogène (1). Des effondrements de parois (2) sont présents au fond.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 44

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

Structure ovale (2,06 sur 1,90 m) creusée dans le comblement de la structure 403 mais de diamètre plus grand que celle-ci. La profondeur observée est de 74 cm. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est en V.

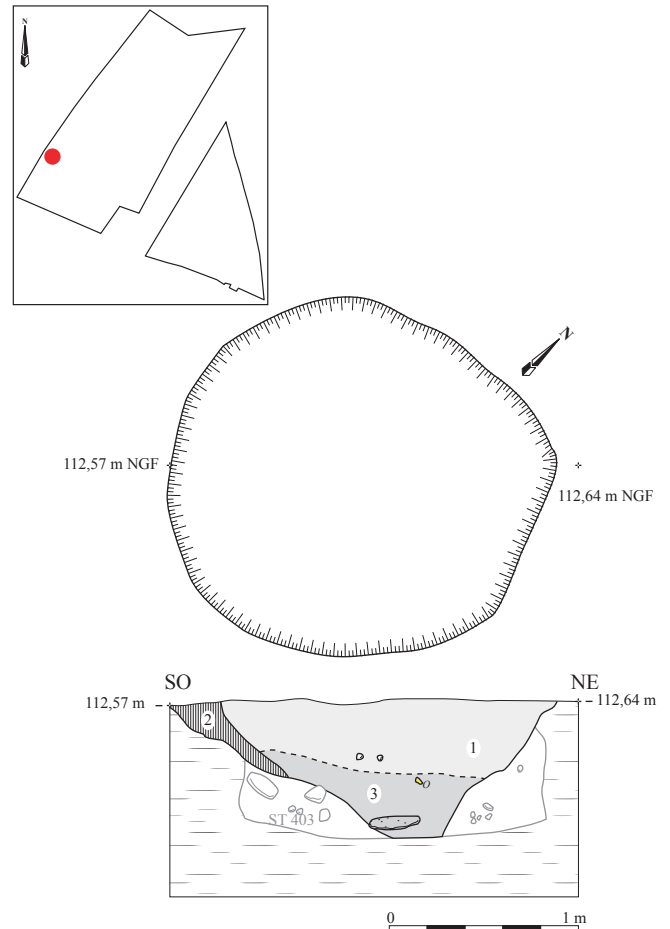
Comblement ou organisation interne

Le comblement est hétérogène et comporte deux phases. De bas en haut :

- limon très aéré et très meuble correspondant aux perturbations d'un fouisseur. Il renferme un squelette de chien (3) et un bloc de grès rosâtre
- limon sableux brun avec quelques petits nodules calcaires (1)
- dans un stade ultérieur, précipitations de carbonates sur les bords de la structure (2)

Mobilier : bucrane- industrie osseuse- céramique- lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 46-249

Secteur 1

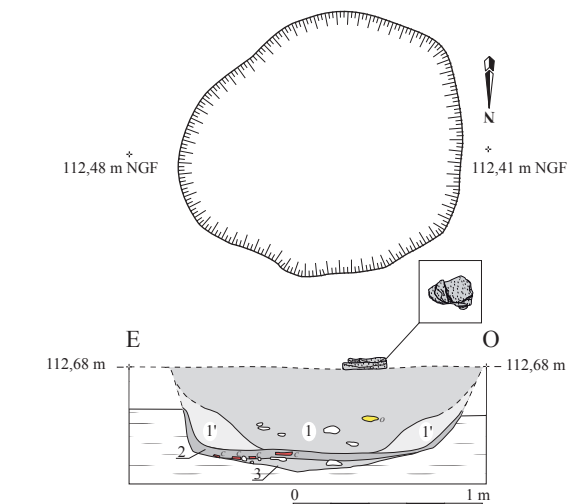
Type : fosse

Morphologie

Bloc de grès rose mis initialement au jour au sein d'un limon brun, homogène avec quelques inclusions jaunâtres. Au cours du second décapage, une structure (249) grossièrement ovale (1,50 sur 1,44 m) creusée dans la marne jaune a été mise en évidence. Le profil est évasé et les parois sub-verticales et inclinées. Elle présente un fond concave. Elle est conservée sur 54 cm de profondeur.

Comblement ou organisation interne

A la base et uniquement au centre de la structure, se trouve un limon brun foncé (3). Des charbons de bois et de la terre cuite sont plaqués sur le substrat. Au-dessus, se trouve un niveau (2) très riche en céramiques, disposées à plat. Au-dessus, au centre, un limon brun foncé (1) renferme quelques galets et de la céramique, de la faune et un peu de charbons de bois. Tout autour en couronne, le limon (1') se charge en éléments issus du substrat jaune et présente



une couleur plus claire. Le squelette était présent dans la moitié sud de la fosse, dans l'US 1.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien

Structure 72

Secteur 1

Type : fosse profonde

Morphologie

Structure creusée dans le substrat marneux jaunâtre. En surface, elle a une forme irrégulière (1,8 sur 1,3 m). Elle a un profil rétréci, à fond plat. Les parois sont symétriques et inclinées et elle est profonde de 90 cm.

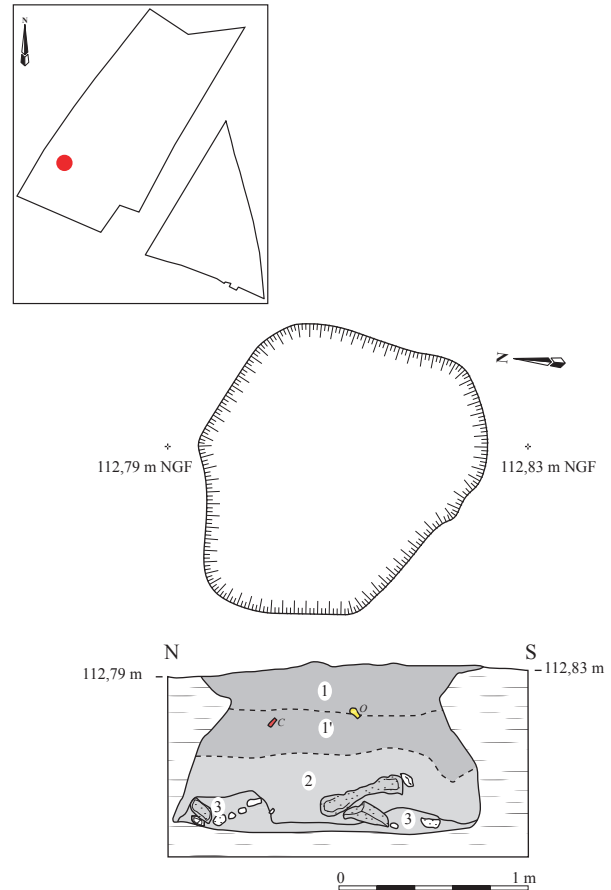
Comblement ou organisation interne

Il correspond de bas en haut :

- mélange sablo-limoneux orangé qui renferme quelques blocs de grès roses ou bleus (20 cm) (3)
- limon brun clair pauvre en charbons de bois renfermant quelques blocs de grès rouges (2)
- limon brun riche en concrétions calcaires (1')
- limon brun foncé riche en charbons de bois (1)

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 73

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

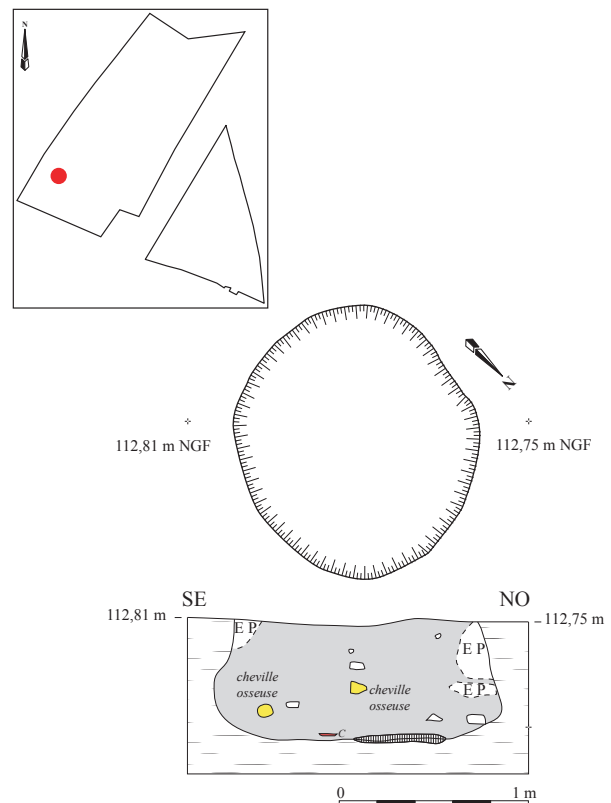
Structure creusée dans le substrat marneux jaunâtre. En surface, elle a une forme ovale (1,44 sur 1,24 m). Elle a un profil rétréci, à fond plat. Les parois sont symétriques : verticale et sub-verticale. Sa profondeur observée est de 64 cm.

Comblement ou organisation interne

Il est relativement homogène avec un limon brun (1) s'éclaircissant vers la base selon un gradient et renfermant de rares graviers. Tout contre la paroi du fond (2), des concrétions calcaires sont présentes. Des poches de substrat dans le remplissage témoignent de remaniements. Le limon renferme quelques blocs de grès roses.

Mobilier : céramique - faune dont cheville osseuse d'aurochs - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 90

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

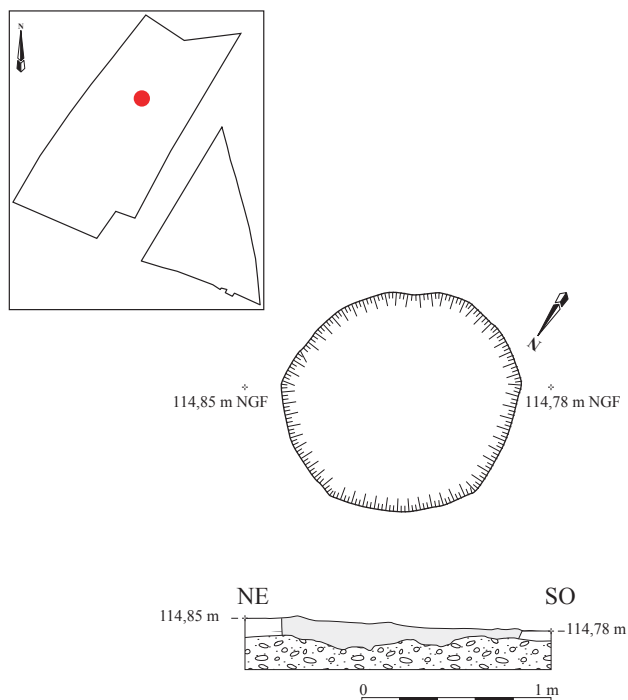
Structure creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle a une forme légèrement ovale (1,26 sur 1,2 m) et une profondeur conservée de 15 cm. Elle présente un profil évasé. Les parois sont dissymétriques : verticale et sub-verticale. Le fond est irrégulier.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun homogène contenant quelques nodules calcaires.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 93

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

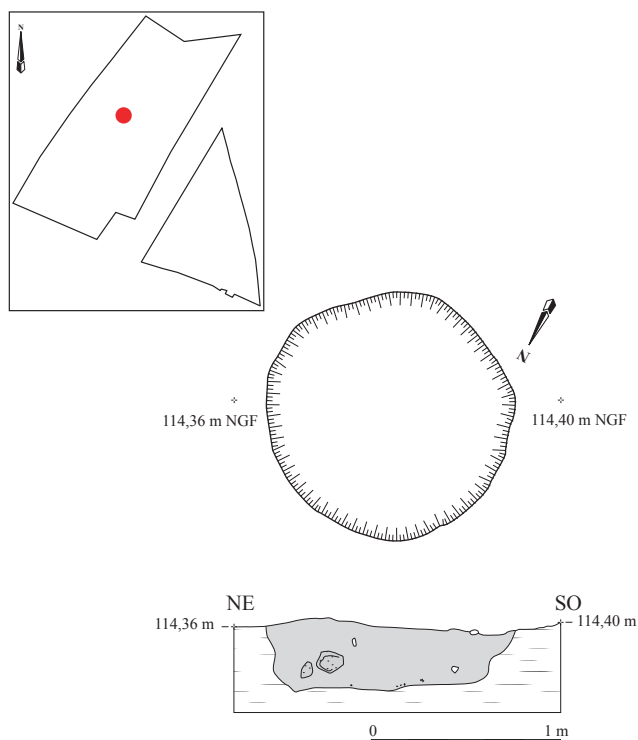
Structure creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle a une forme circulaire (1,32 sur 1,28 m) et une profondeur de 36 cm. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : verticale et sub-verticale. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun homogène contenant quelques nodules calcaires et quelques blocs de grès roses de taille comprise entre 5 et 12 cm. Au fond de la fosse, des charbons de bois étaient présents.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 121

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

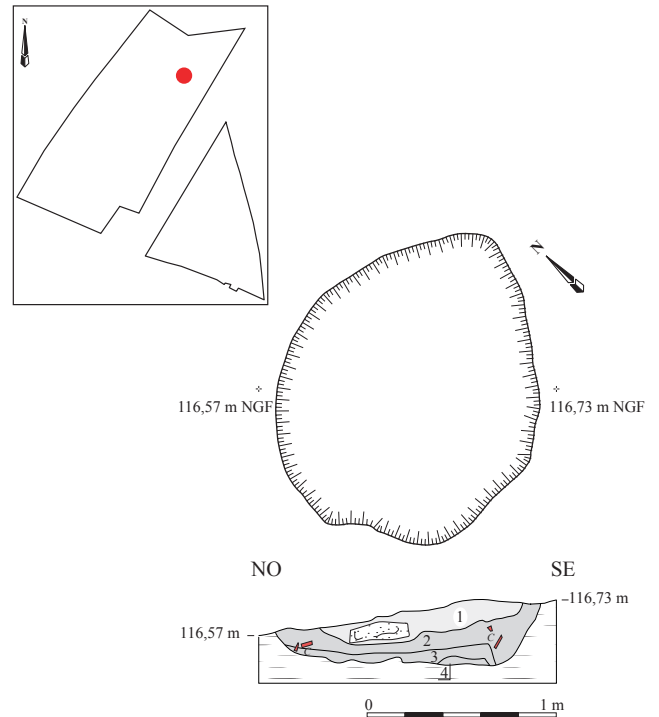
Structure ovale (1,64 sur 1,40 m) creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle est profonde de 34 cm. Elle a un profil évasé. Les parois sont dissymétriques et inclinées et le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

À la base, un niveau est très concrétionné (4). Au-dessus, un niveau (3) à limites indentées mêle le substrat au comblement limoneux de la cuvette. Encore au-dessus, un limon brun clair fortement recarbonaté (2) recouvre l'ensemble. Enfin, un limon brun renfermant un bloc de grès de 30 cm (1) achève le remplissage.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 134

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

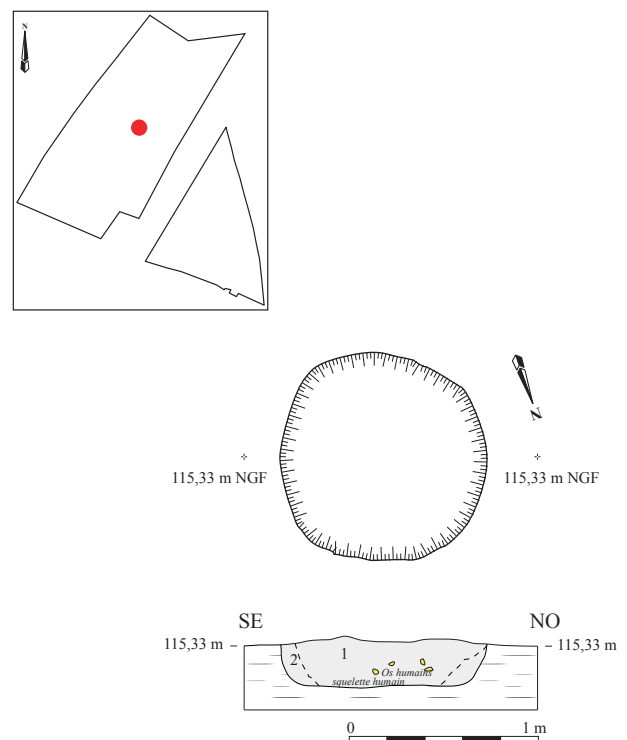
Structure circulaire (1,16 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle est profonde de 28 cm. Elle a un profil évasé. Les parois sont symétriques et sub-verticales. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Le remplissage (1) correspond à un limon brun renfermant quelques nodules de carbonates. Il se mêle sur les parois avec le substrat (2) et présente une coloration brun-jaunâtre. Il s'agit d'une fosse qui a eu, pour au moins une partie de son histoire, une fonction sépulcrale.

Mobilier : céramique - faune - fragments de moule - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 138

Secteur 1

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

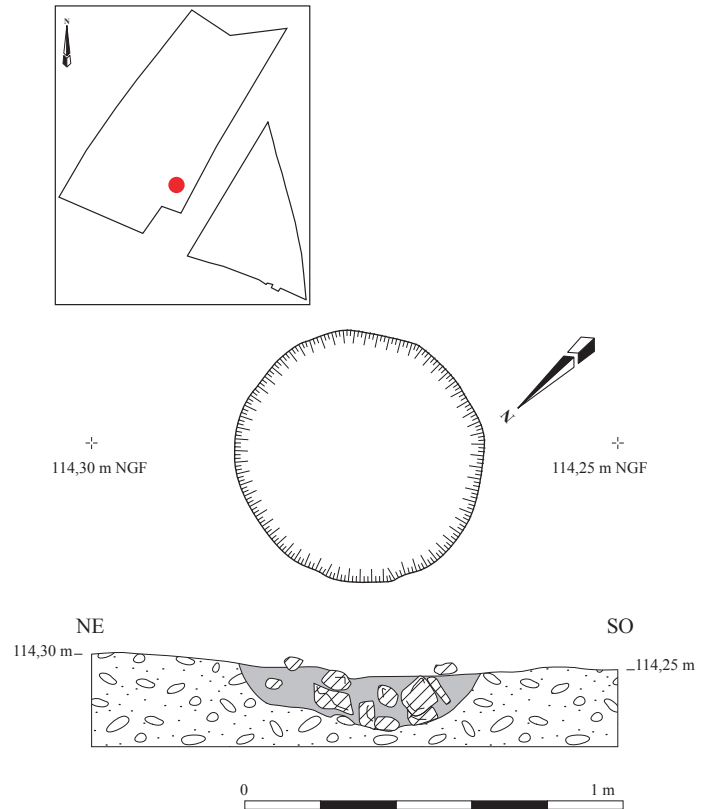
Structure circulaire de 0,68 m de diamètre, creusée dans la terrasse graveleuse. Elle présente un profil évasé. Les parois sont symétriques et inclinées et le fond est globalement concave. Elle est conservée sur 13 cm.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun foncé meuble renfermant des petits blocs de grès et des galets (5-15 cm), sans organisation et des charbons de bois. Plusieurs éléments lithiques de la partie orientale de la structure sont verticaux. Quantitativement, le grès rose représente environ 50% de l'ensemble dépassant de peu les galets de quartz. Un bloc anguleux de grès gris est présent dans le comblement.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 139

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

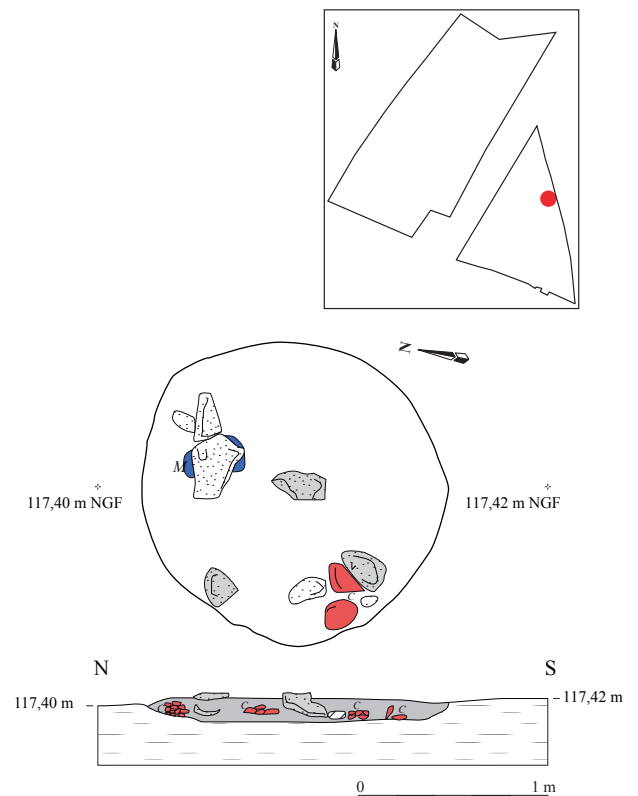
Structure ovale (1,6 sur 1,48 m), creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle est à fond plat et à paroi évasée. Elle mesure 13 cm de profondeur. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées et le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Il s'agit d'un limon brun, hétérogène, fortement concrétionné qui emballa une grande quantité de céramiques. Quelques inclusions de terres rubéfiées et de rares charbons de bois sont présents. Une poche plus cendreuse de 20 cm de diamètre est visible. Le niveau supérieur du comblement montre la présence de plaques (3-4 cm d'épaisseur) et de blocs de grès roses (20-25 cm) disposées à plat, associées à des galets de taille comprise entre 5 et 10 cm. Quelques blocs de grès sont verts et très friables. Les grès sont absents plus bas. Les fragments de céramiques occupent uniformément toute la partie inférieure du comblement. Ils sont disposés à plat sur un même niveau qui épouse les bords et surmonte le fond de la cuvette de 2 à 3 cm.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 193

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

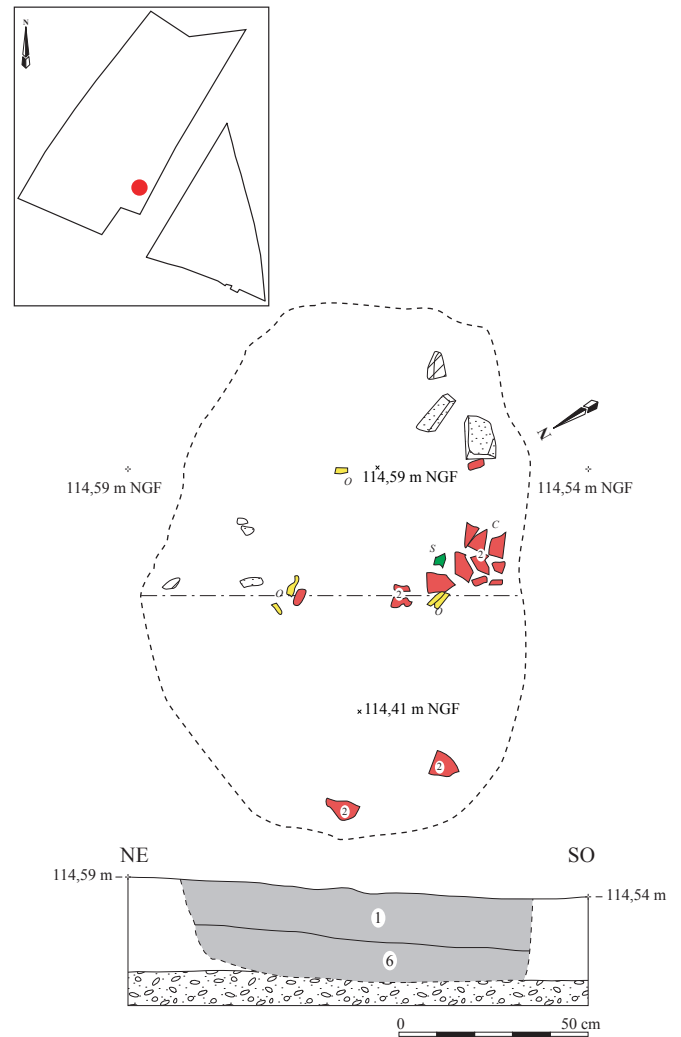
Structure creusée dans le limon brun et entamant à peine les graviers sous-jacents. Une partie a été détruite à la pelle mécanique. Elle a une forme irrégulière, grossièrement ovale (1,4 sur 1 m conservé), mais difficile à préciser car déduite à partir du comblement. Son profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : verticale et sub-verticale. Le fond est plat. La profondeur observée est de 24 cm.

Comblement ou organisation interne

Le fond de la structure est constitué d'un sédiment limono-graveleux brun (6) proche de l'encaissant mais beaucoup plus meuble. Au-dessus, se trouvaient les restes d'un squelette mal conservé d'un jeune enfant et du mobilier contemporain. Au-dessus (1), un sédiment limoneux, brun, homogène, assez meuble renferme quelques nodules jaunes et quelques blocs de terre réduite (5 à 12 cm). Le charbon de bois est rare tandis que les témoins d'origine anthropique sont abondants.

Mobilier : céramique écrasée sur place - céramique - lithique taillé - faune - galet avec traces de percussion

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 195

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

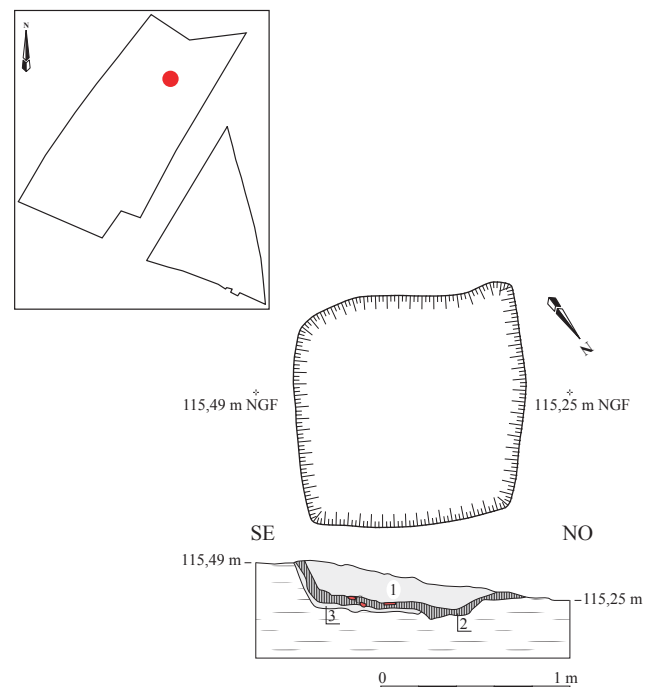
Structure carrée (1,22 m de côté) creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle présente un profil évasé. Les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée. Le fond est irrégulier. Elle est profonde de 25 cm.

Comblement ou organisation interne

La base du comblement (3) correspond au mélange avec le substrat : limon sableux brun-jaunâtre. Au-dessus (1), se trouve le limon brun renfermant quelques nodules carbonatés ainsi que de petits charbons de bois. La base de ce niveau (2) est indurée par un concrétionnement sur quelques centimètres.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 204

Secteur 1

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

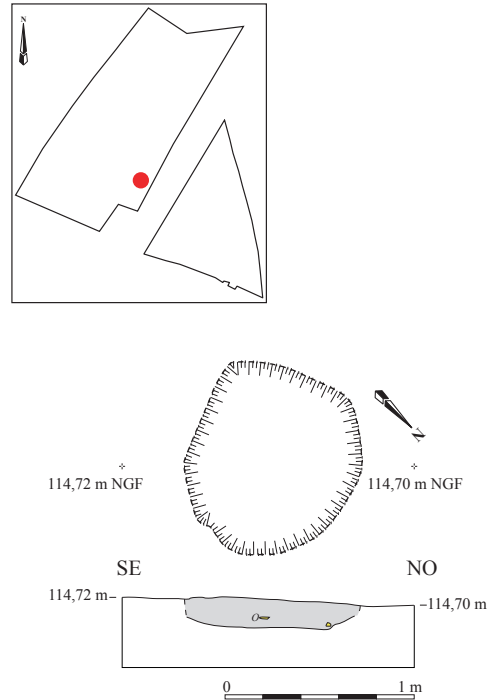
Structure repérée et délimitée par la présence de vestiges. Elle a été creusée dans le substrat limoneux, avec une forme ovale irrégulière (1,04 sur 0,94 m) et une profondeur observée de 16 cm. Elle présente un profil évasé. Les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment est un limon brun meuble, légèrement plus foncé que l'encaissant. Il renferme des nodules jaunâtres, un peu de charbons de bois et du mobilier archéologique densément concentré dans le centre de la structure.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 237

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

Structure creusée dans le substrat marneux de 1,8 m de diamètre. La profondeur conservée est de 46 cm. Le profil est évasé. Les parois dissymétriques sont sub-verticale d'un côté et rentrante de l'autre. Le fond est plat.

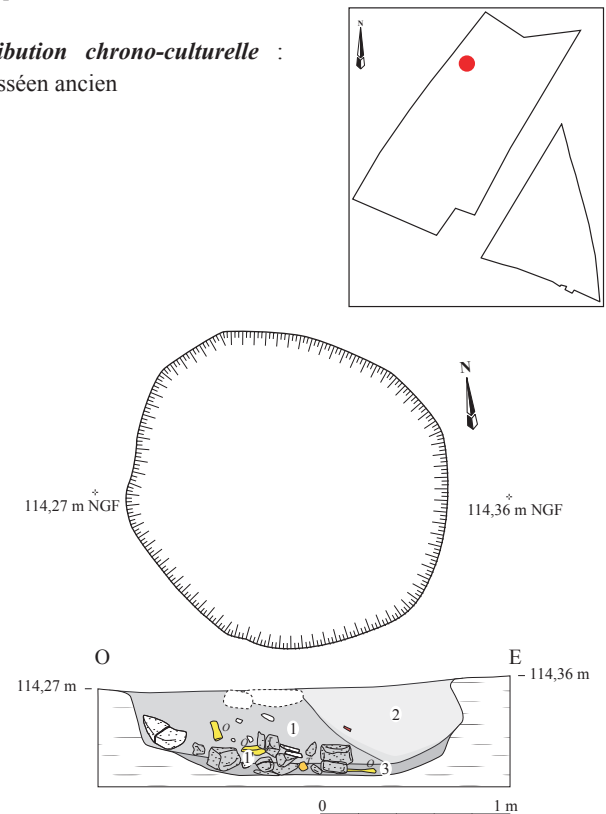
Comblement ou organisation interne

La surface d'apparition a été partiellement altérée par le décapage à la pelle mécanique. Quelques blocs ont été arrachés. Dans la partie est, le fond de la fosse a été comblée avec un sédiment limoneux (3) qui contenait des charbons de bois de taille réduite et des fragments de torchis. Hormis à l'est, le fond de la fosse était rempli de blocs de grès chauffés (10-15 cm) disposés soigneusement à plat présentant un pendage vers l'est et de quelques galets éclatés (1'). Le sédiment interstitiel est un limon brun sans charbon de bois. Ce pavage présente une limite franche rectiligne vers l'est et le nord-est où il s'interrompt brutalement. Sur ce lit de blocs et uniquement dans la moitié nord de la fosse a été déposé un corps humain. Il a été enseveli dans des limons bruns homogènes (1). Le sédiment brun foncé renfermant beaucoup de charbons de bois (2) semble combler un recreusement réalisé à l'est de la fosse, après l'ensevelissement. Il renferme également de la céramique et des éléments de parure issus de la sépulture. Il ne semble pas que les blocs aient été affectés par ce recreusement, ni qu'il ait atteint le fond de la

fosse. La limite inférieure du comblement est marquée par une couche de charbons de bois.

Mobilier : céramique - parure - torchis - faune - industrie osseuse - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 239

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

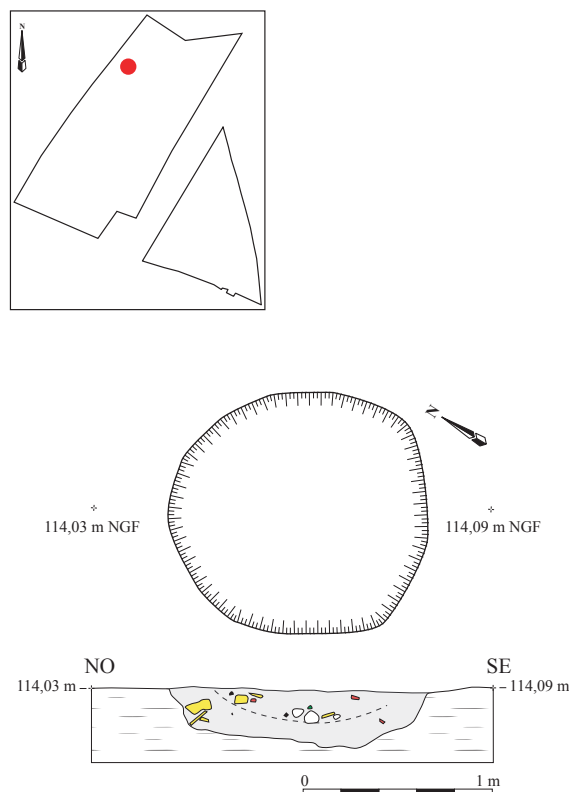
Structure globalement circulaire (1,38 sur 1,28 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux. Elle présente un fond irrégulier et un profil évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. La structure a été observée sur une profondeur de 30 cm.

Comblement ou organisation interne

La cuvette est comblée par un limon brun sombre homogène et compact qui comprend des blocs et des galets sans organisation visible. On note aussi la présence de charbons de bois et de mobiliers archéologiques.

Mobilier : céramique - torchis - faune - industrie osseuse - lithique taillé - fragment de meule ?

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 240

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

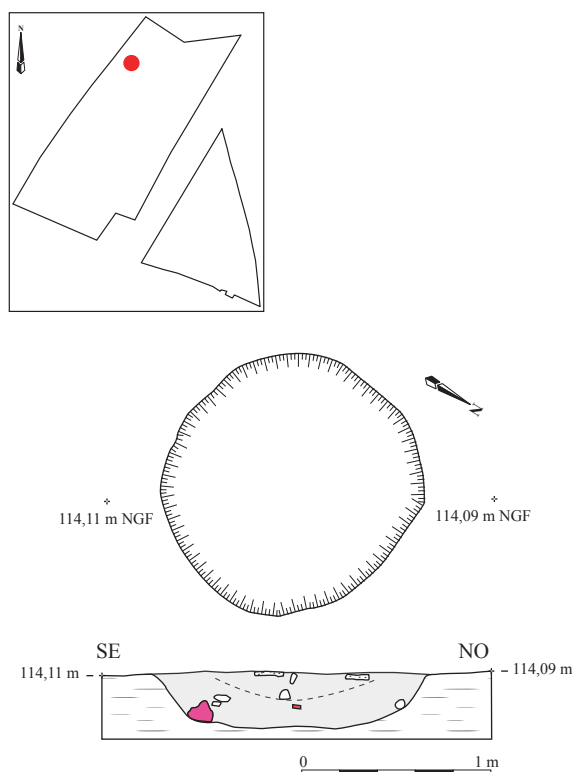
Structure circulaire (1,40 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux. Son fond est plat et elle a un profil évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Elle a été observée sur une profondeur de 30 cm.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment de comblement de la cuvette est un limon brun homogène et compact. Une dalle de grès, posée à plat, a pu être observée lors du nettoyage de la structure (niveau d'apparition). On note la présence d'un mobilier assez conséquent.

Mobilier : 1 vase - céramique - faune - lithique taillé dont 2 fragments de lame en silex - boulette de terre cuite ou crue

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 242

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

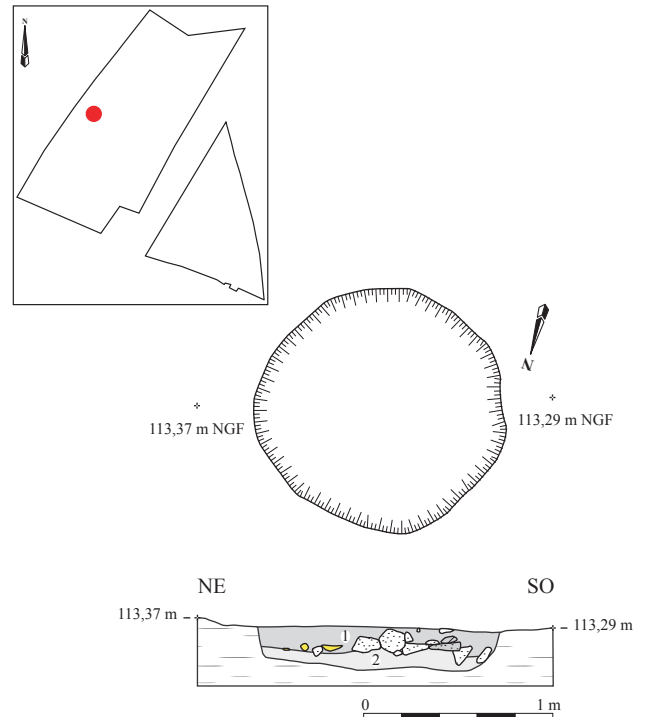
Structure circulaire (1,28 sur 1,24 m de diamètre) creusée dans le substrat jaune marneux. Son fond est relativement plat et le profil évasé. Les parois sont sub-verticales et symétriques. Elle a pu être observée sur une profondeur de 22 cm.

Comblement ou organisation interne

La cuvette a été comblée par un limon brun foncé très concrétionné dans sa partie inférieure (2). Le sédiment supérieur (1), identique mais sans concrétion, englobe de nombreux blocs de grès dont certains sont chauffés, et des vestiges assez abondants. On note aussi la présence de charbons de bois et de nodules de terre cuite.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - fragment de meule

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 246

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

Structure circulaire (1,47 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux jaune renfermant des cailloutis roulés et des graviers. Le profil est cylindrique avec des parois verticales et dissymétriques. Le fond est plat. La fosse a été observée sur une profondeur de 56 cm.

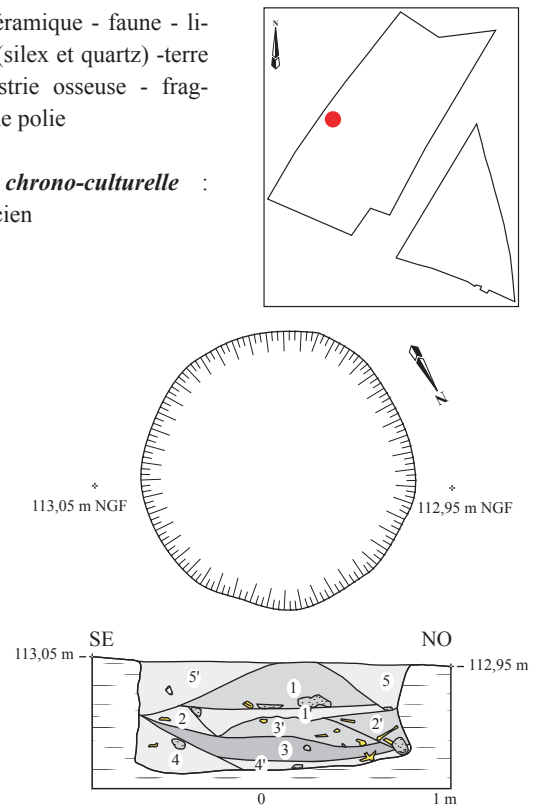
Comblement ou organisation interne

L'US 4 correspond à un sédiment renfermant beaucoup d'éléments du substrat. Au-dessus dans la zone nord et est, et directement au fond de la structure, au sud et à l'ouest, s'est déposé un limon brun clair (4'). Les secteurs nord et est présentent de nombreux éléments issus de la paroi de la fosse ainsi que de nombreux nodules de concrétions (beaucoup d'os concrétionnés). Ensuite, a été déposée en épandage une couche cendreuse dense (3) (vidange de foyer). Au-dessus, en dôme, un niveau riche en charbons de bois (3') recouvre l'US 3. Il contient, à la base et à l'ouest, des gros fragments d'os de faune et du cristal de roche. À l'ouest, cette couche est recouverte d'un sédiment brun limoneux compact (2') renfermant des ossements concentrés contre la paroi. À l'est, ce même dépôt de limon brun clair (2) reposant sur l'US 3 est présent. Puis a été rejeté du sédiment (forme en dôme) constituant une couche limoneuse brune compacte (1) avec quelques inclusions de lentilles jaunes. La partie inférieure (1'), plus limono-sableuse, est riche en éléments de couleur jaunâtre marbrée renfermant une composante issue du substrat. Enfin, un sédiment brun, compact, comprenant

des fragments de substrat relativement concentrés scelle le remplissage visible de la fosse et correspond sans doute à une phase tardive de détérioration des parois supérieures de la fosse à moins qu'il s'agisse d'éléments d'architecture. Le comblement supérieur, décapé, est constitué d'un limon brun identique à celui qui recouvre tout le secteur.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé (silex et quartz) - terre cuite - industrie osseuse - fragment de hache polie

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 247

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

Structure à peu près circulaire (1,82 à 1,90 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux jaune. Le profil est rétréci. Les parois sont dissymétriques, inclinée d'un côté et sub-verticale de l'autre. Le fond est concave. La structure a été observée sur 56 cm de profondeur.

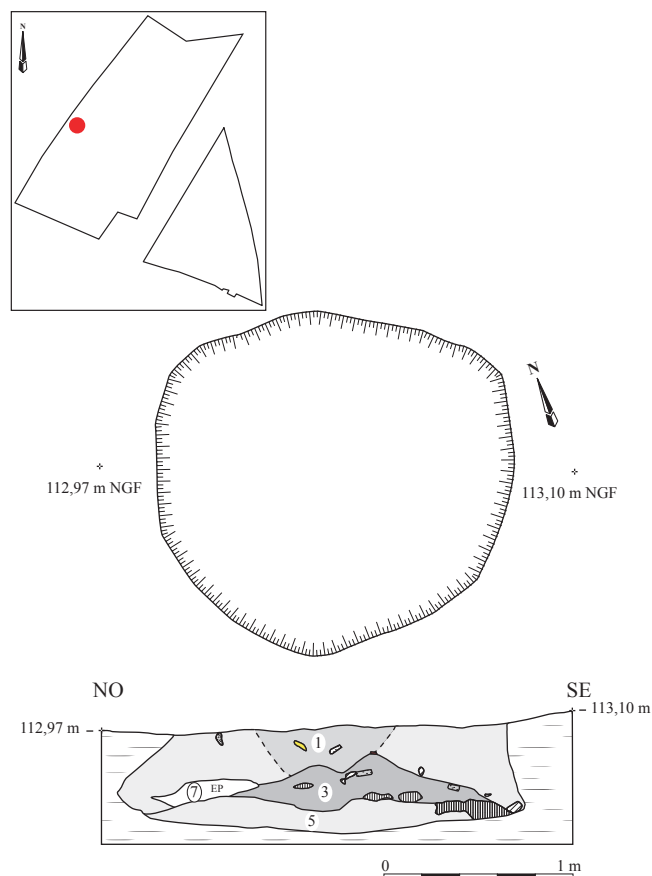
Comblement ou organisation interne

Le comblement de cette fosse est très lenticulaire et toutes les couches n'ont pas été recoupées par la coupe. Le fond, au centre de la fosse, est recouvert d'une couche limono-sableuse brune, homogène et compacte (5) et (11). L'US 11 est très concrétionnée surtout vers la paroi est. Elle comprend peu de matériel et quelques charbons de bois. Au-dessus, mais localisé sur le pourtour, se trouve un sédiment sablo-limoneux brun jaunâtre (proximité du substrat) très concrétionné et compact (4) et (10). Il renferme dans une grande moitié est des galets, du grès chauffé et des vestiges mobiliers (pied du dôme des US 3 et 9 avec accumulation d'éléments pondéreux ?). Au-dessus s'est déposée une couche limono-sableuse très chargée en charbons de bois et en cendres avec des poches jaunes de concrétion (US 3 et 9). Elle forme un dôme et pourrait correspondre à un rejet de foyer. Elle est beaucoup plus sableuse sur les bords de la structure du fait de la proximité du substrat et de la forte concrétion, mais malgré cette perturbation, il semble que cette couche arrive, à l'est, jusqu'à la paroi. On note la présence de nombreux tessons de céramique, d'éclats de silex et d'ossements. Un fragment de substrat concrétionné (7) repose à la fois sur (3) et sur (5). Enfin une couche limono-sableuse (1) et (8) recouvre les autres. Au centre de la structure, elle est de couleur brun foncé et contient des charbons de bois. Plus on se rapproche des bords et plus cette couche devient sableuse et jaune. Cela est dû à la proximité du substrat et à son ravinement lors du comblement de

la structure. On peut noter dans la partie sud-ouest de la fosse, au niveau de l'US 1, la présence d'une cheville osseuse (US 2) qui se trouvait à proximité du bloc de substrat effondré (US 7).

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé (silex et quartz) - industrie osseuse - torchis

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 250

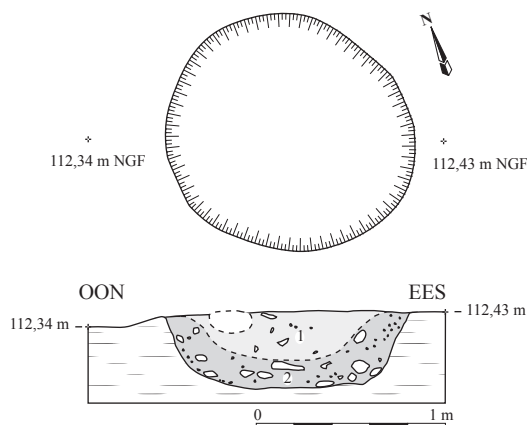
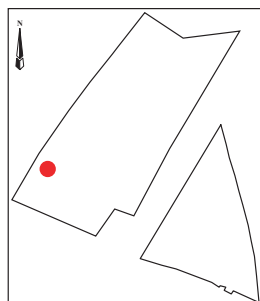
Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

Structure ovale (1,30 sur 1,22 m de diamètre) creusée dans la marne jaune. Elle présente un profil évasé et des parois inclinées et symétriques. Elle a un fond plat. La profondeur observée est de 40 cm.

Comblement ou organisation interne



Le comblement comprend deux couches qui ne sont pas séparées par une limite nette. À la base, se trouve un sédiment brun clair (2) limoneux qui contient des lentilles de sédiment sablo-argileux. Ces lentilles sont nettes du fait de leur couleur plus claire et plus jaune (sable orangé-beige). On note aussi un nombre important de blocs et de galets (dont certains ont des arêtes vives). Au-dessus, se trouve un limon sableux brun (1) qui renferme des graviers, quelques galets et des charbons de bois fins.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien

Structure 251

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

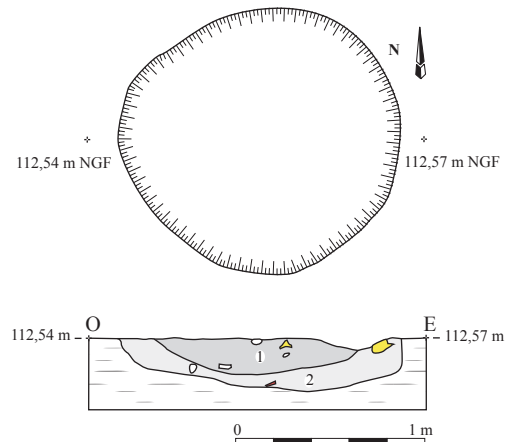
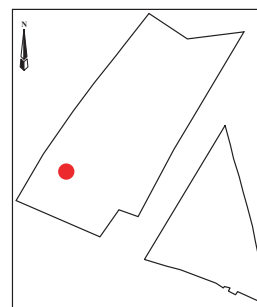
Structure globalement circulaire (1,45 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux jaune. Elle présente un profil évasé et des parois dissymétriques, sub-verticale et inclinée. La profondeur observée est de 28 cm. Le fond est irrégulier.

Comblement ou organisation interne

La cuvette a été comblée par un limon brun (1), homogène et compact. Ce sédiment paraît plus sableux et plus beige dans la partie inférieure (2) de la structure car un fort concrétionnement s'est par la suite développé. De nombreux tessons, appartenant au même vase sont présents sur le fond et au centre de la cuvette. Tout autour, toujours sur le fond de la structure mais contre les parois, on observe de nombreux os de faune formant une couronne. On peut aussi noter la présence d'une lame en silex blond et de charbons de bois.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé (lame silex blond) - terre cuite - fragments de coquilles

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 253

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

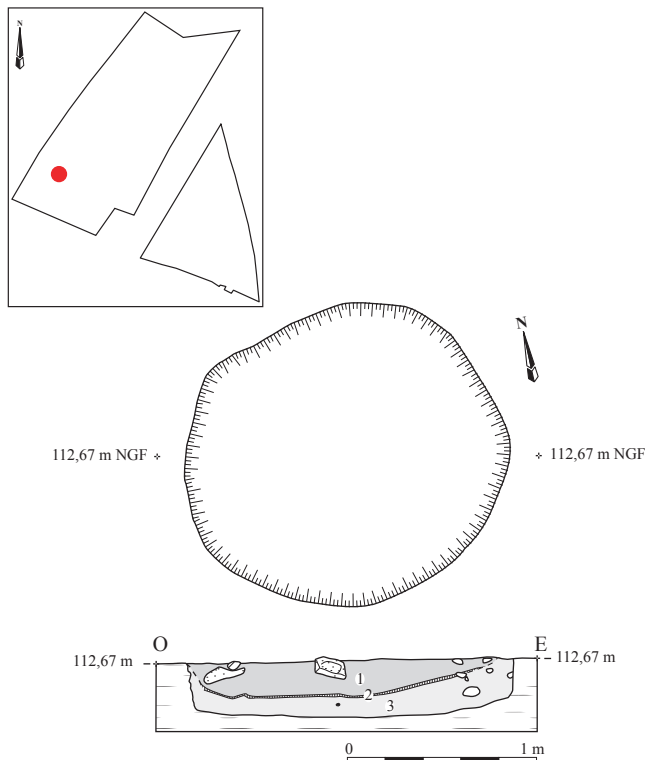
Structure circulaire (1,65 m de diamètre) creusée dans un substrat marneux jaune renfermant des graviers. Le profil est cylindrique. Les parois sont verticales et symétriques. Son fond est plat. Elle a été observée sur une profondeur de 30 cm.

Comblement ou organisation interne

La fosse est comblée par un sédiment (1) limoneux brun, homogène et plus ou moins compact selon les zones. Une pellicule de concrétion (2) s'est ensuite formée et a rendu la partie inférieure du comblement (3) indurée et plus beige.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - pierre avec cupule

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 263

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

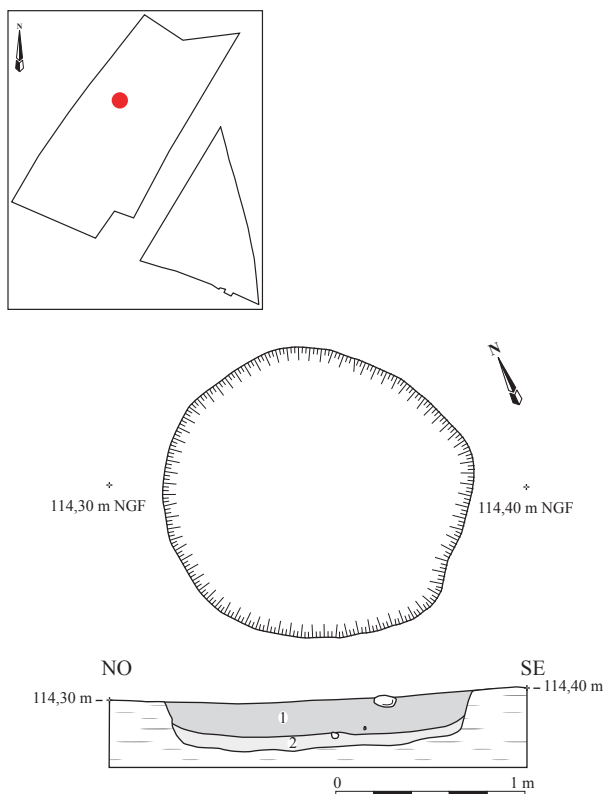
Structure circulaire (1,60 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Le profil est évasé et les parois inclinées. Le fond est plat. La profondeur conservée est de 26 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué dans sa partie inférieure (2), d'un limon sableux, de couleur assez claire et induré du fait de la carbonatation. On note la faible présence de mobilier. Au-dessus (1), le sédiment est limono-sableux brun foncé, homogène, contenant des petits charbons de bois et des nodules de terre cuite (< 0,5 cm).

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - industrie osseuse - molette

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 264

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

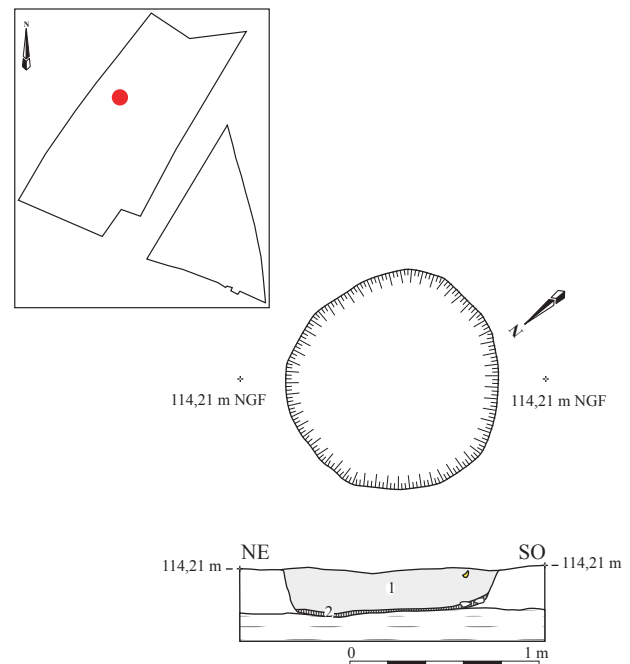
Structure ovale (1,18 sur 1,12 m de diamètre) creusée dans la marne jaune. Le profil est évasé et la paroi est sub-verticale et inclinée. Elle a un fond plat et a été observée sur une profondeur de 24 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué d'un limon brun homogène et compact (1). Le fond de la fosse est très concrétionné (2).

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 269

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

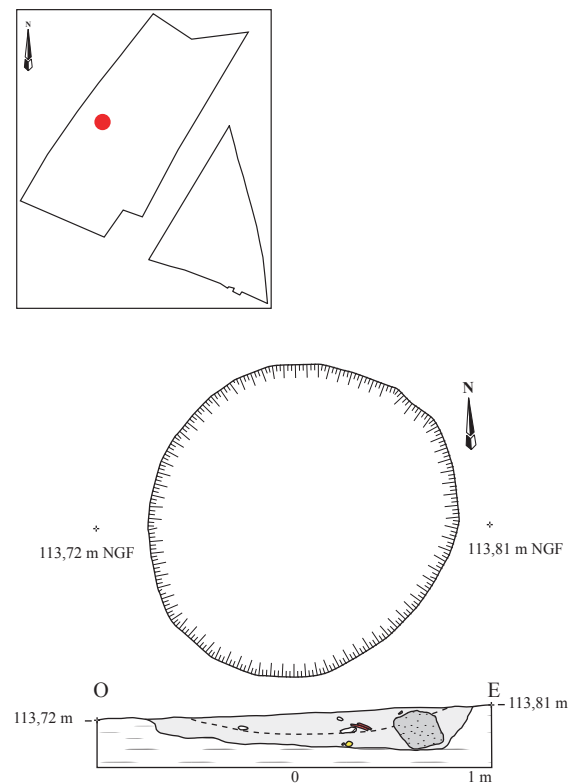
Structure circulaire (1,70 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux jaune incluant des galets. Elle a un profil évasé, des parois inclinées et dissymétriques et un fond relativement plat en pente douce vers l'est. Sa profondeur a pu être observée sur 22 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué d'un sédiment limoneux brun clair, compact et homogène qui renferme de nombreux os déposés en vrac, des galets, de la céramique et des blocs de grès souvent chauffés. Une grosse dalle de grès chauffée fait 0,48 m de long et 0,05 m d'épaisseur. Dans la partie nord, des racines ont causé une forte bioturbation.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 271

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

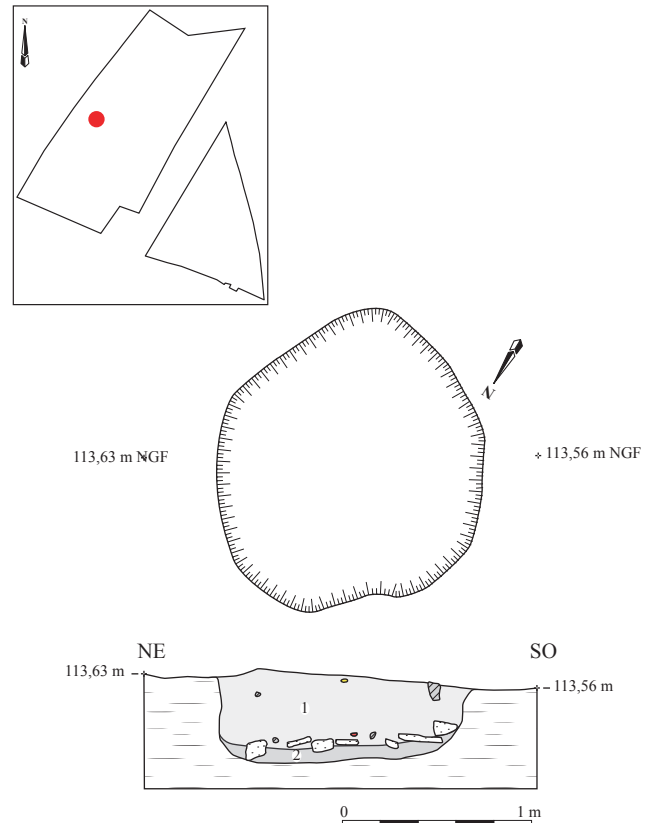
Structure circulaire (1,45 m de diamètre) creusée dans la marne jaune. Elle a un profil cylindrique. Les parois sont sub-verticales et symétriques et le fond relativement plat. Elle a été observée sur 50 cm de profondeur.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué d'un sédiment (1) limoneux brun foncé, compact et homogène concrétionné à la base (2). Il comprend de nombreuses pierres (galets et plaquettes de grès) dont certaines sont posées à plat, des charbons de bois, des tessons de céramique, des restes osseux, un éclat de silex et un possible quartz taillé.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - industrie osseuse - fragments de meule

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 273

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

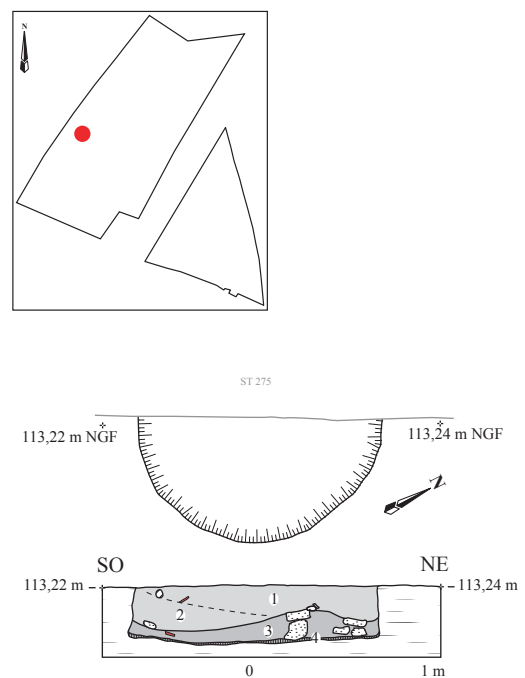
Structure circulaire (1,3 m de diamètre) creusée dans la marne jaune renfermant des graviers. Elle est cylindrique, des parois verticales et symétriques et le fond est plat. Elle a été observée sur 30 cm de profondeur. Cette structure est tronquée par le fossé 275.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué par un niveau de limon sableux brun compact (3). Le mobilier archéologique est présent. Il s'agit d'os de faune et de céramiques. Au-dessus (1) et (2), se trouve un limon brun clair homogène et peu compact, comprenant des charbons de bois, des grès et des galets brûlés. Le fond de la fosse (4) est concrétionné.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - industrie osseuse - terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 279

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

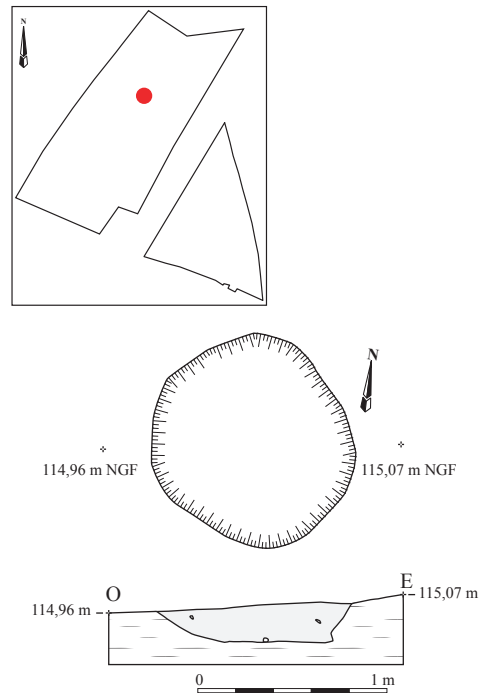
Structure circulaire (1,05 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux. Elle a un profil évasé. Les parois sont inclinées et dissymétriques. Elle présente un fond plat. Ses parois sont évasées et relativement abruptes à l'est. Elle a été observée sur une profondeur de 20 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué par un sédiment limoneux brun foncé homogène et compact comprenant quelques graviers, des petits charbons de bois, quelques tessons et des restes de faune. Une couche de concrétion est présente sur le fond de la structure.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 285

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

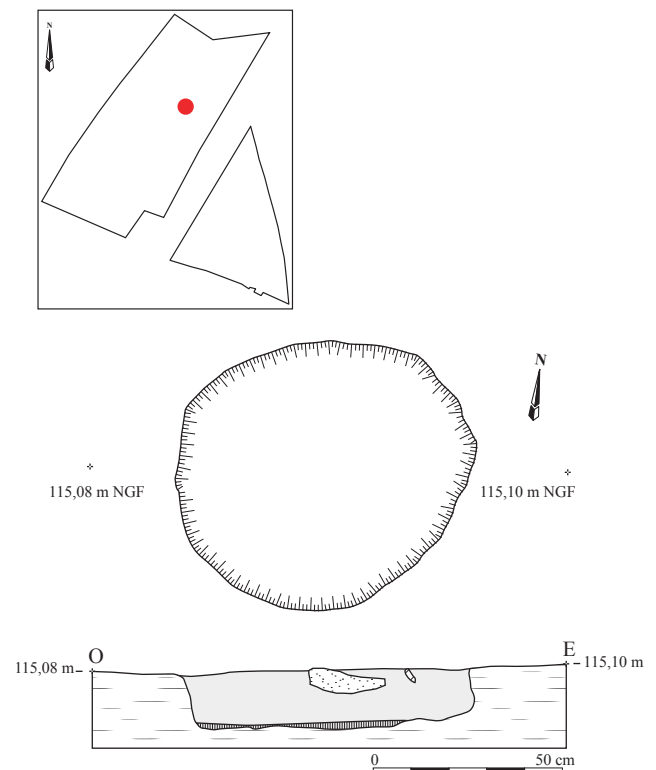
Structure creusée dans la marne jaune. Circulaire, d'un diamètre de 0,8 m, elle est conservée sur 17 cm de profondeur. Le profil est cylindrique et les parois sont verticales et dissymétriques. Elle est à fond plat.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment de comblement est homogène. Il correspond à un limon compact et homogène, brun clair, devenant plus jaunâtre vers le fond de la structure. La base du comblement est fortement concrétionnée mais le concrétionnement existe également dans tout le sédiment de comblement conservé. Seule une plaquette gréseuse rose, friable et probablement chauffée, était présente dans le comblement sommital.

Mobilier : céramique - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 287

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

Structure grossièrement circulaire, avec un diamètre de 1,4 m, creusée dans la marne jaune. La profondeur conservée est de 34 cm. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques, sub-verticale et inclinée. Le fond est concave. Dans la partie nord-ouest, au fond de la structure, une logette circulaire a été creusée sur au moins une quarantaine de centimètres de profondeur.

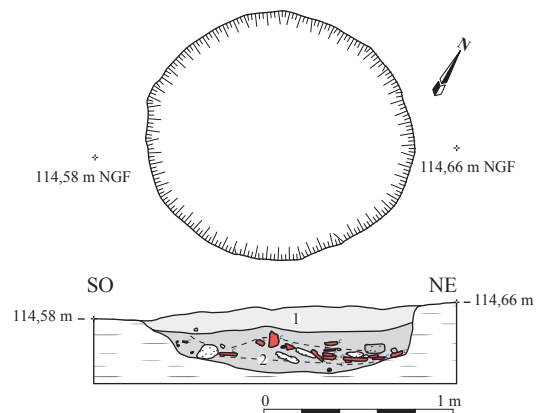
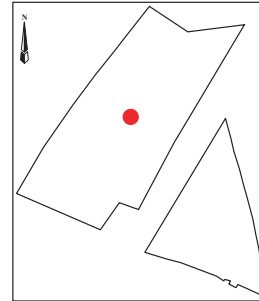
Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué de deux ensembles distincts :

- à la base (2), accumulation sur une vingtaine de centimètres de tessons de céramique empilés à plat, associés à des plaquettes de grès bleus ou roses. L'ensemble présente un léger pendage du sud vers le nord. Le sédiment interstitiel est un limon brun devenant progressivement plus jaunâtre vers les parois, compact et homogène enrichi en éléments carbonatés pouvant former de véritables poupées calcaires. Des éléments jaunâtres du substrat sont également présents. La couche est très charbonneuse avec des fragments de taille inférieure à 5 mm, souvent présents sous les tessons.
- au-dessus (1), et souvent mal individualisé du précédent (limites peu perceptibles), le deuxième ensemble est constitué d'un limon brun, compact et homogène, épais de 10 à 15 cm. Quelques blocs de grès rouges et nodules d'argile rubéfiée sont présents. Les concrétions carbonatées sont rares et le mobilier est beaucoup moins abondant. Il s'agit essentiellement de faune.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - torchis

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 288

Secteur 1

Type : fosse

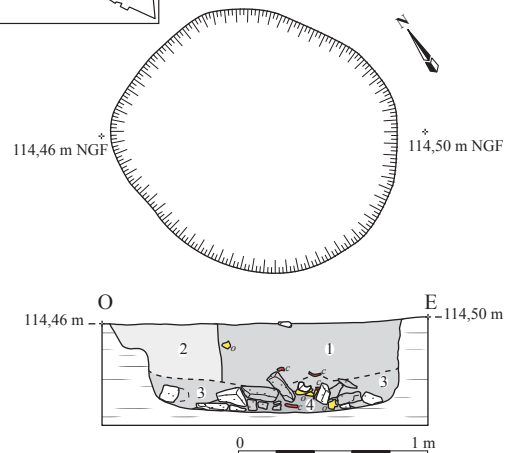
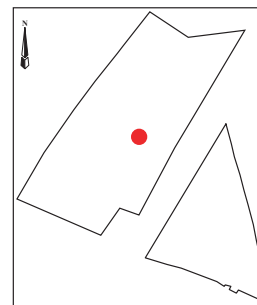
Morphologie

Structure creusée dans le substrat marneux jaune. Elle est sub-circulaire (1,45 sur 1,27 m), de profondeur maximale conservée 45 cm. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : verticale et inclinée. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

Le comblement de la structure est complexe. De bas en haut, on peut distinguer :

- un dépôt d'origine anthropique à la base (4) formé de blocs de grès de couleur gris-bleu ou rose de taille comprise entre 7 et 30 cm). Ils'agit d'une accumulation sur plusieurs niveaux d'éléments formant une structure en dôme. Actuellement, il existe un sédiment interstitiel qui est limono-sableux brun, homogène et compact, parfois très charbonneux.



- latéralement, de part et d'autre, le comblement (3) varie. Les blocs sont rares et le sédiment fin est limoneux et de couleur brun foncé
- au-dessus, dans la partie occidentale, le sédiment (2) est limono-sableux brun-jaunâtre
- dans l'autre partie de la structure, le sédiment (1) est un limon brun foncé, homogène et compact. Il renferme du mobilier archéologique

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - industrie osseuse

Structure 304

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

Structure grossièrement circulaire partiellement détruite (diamètre estimé : 1,3 m). Elle est profonde de 52 cm et a été creusée dans la marne. Le fond est légèrement concave. Le profil est rétréci. Les parois sont dissymétriques : verticale et sub-verticale.

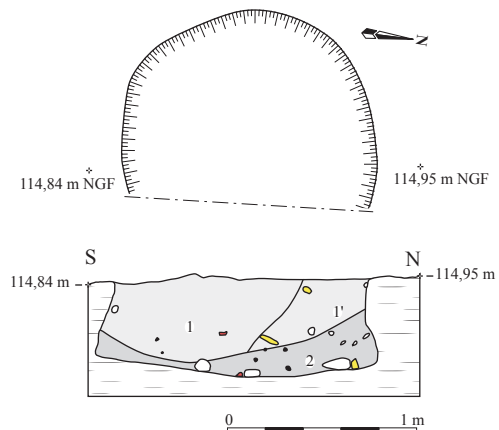
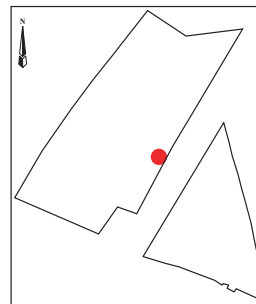
Comblement ou organisation interne

Le comblement est divisé en deux parties :

- à la partie inférieure, un limon sableux brun homogène et compact (2), est riche en nodules issus du substrat (effondrements) près des parois et en concrétions au contact avec le fond. Quelques galets sont présents. Le charbon de bois est relativement abondant.
- au-dessus, dans la partie septentrionale, un limon brun-jaunâtre riche en matériaux issus du substrat (1')
- et dans la partie méridionale, un limon brun homogène et compact (1) est présent

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - terre cuite - molette

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 305

Secteur 1

Type : fosse profonde

Morphologie

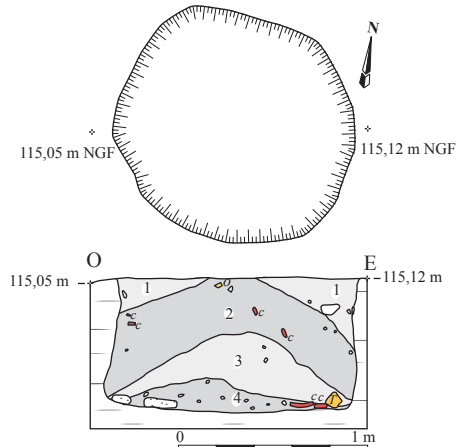
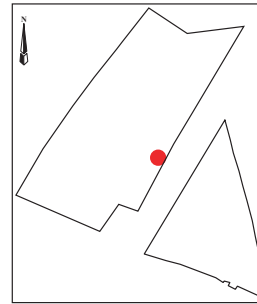
Structure ovalaire (1,36 sur 1,20 m) creusée dans la marne mélangée avec des graviers. Conservée sur 70 cm de haut, elle présente un fond plat et un profil cylindrique. Les parois sont verticales et symétriques.

Comblement ou organisation interne

A la base, le sédiment de comblement (4) est limoneux, gris, riche en cendres et en charbons de bois. Le dépôt a la morphologie d'un dôme. La base est concrétionnée. Une dalle de grès est posée sur le fond. Le mobilier est riche et correspond à un comblement de nature anthropique. Au-dessus, un limon brun clair, légèrement sableux (3) présentant des concrétions est constitué, près des parois, d'un mélange plus jaune intégrant des effondrements (2). Du mobilier est présent dans ce niveau. Enfin, un limon brun, homogène et compact (1), comble le reste de la structure et renferme du mobilier.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - terre cuite - industrie osseuse - torchis

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 317

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

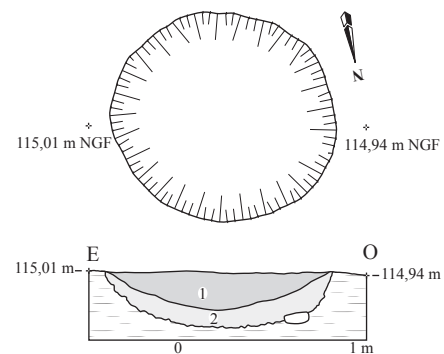
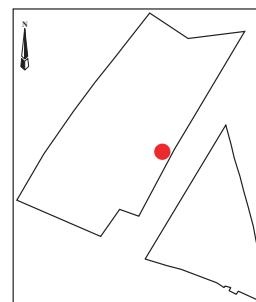
Structure légèrement ovalaire (1,2 sur 1,12 m), et de profondeur conservée 28 cm. Elle a été creusée dans la marne. Elle a un fond concave. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques.

Comblement ou organisation interne

Le comblement de base (2) est limono-sableux de couleur brun clair, homogène et compact. La concrétion est présente. Au-dessus (1), le sédiment est limoneux, brun, homogène et compact.

Mobilier : céramique - faune - terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 387

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

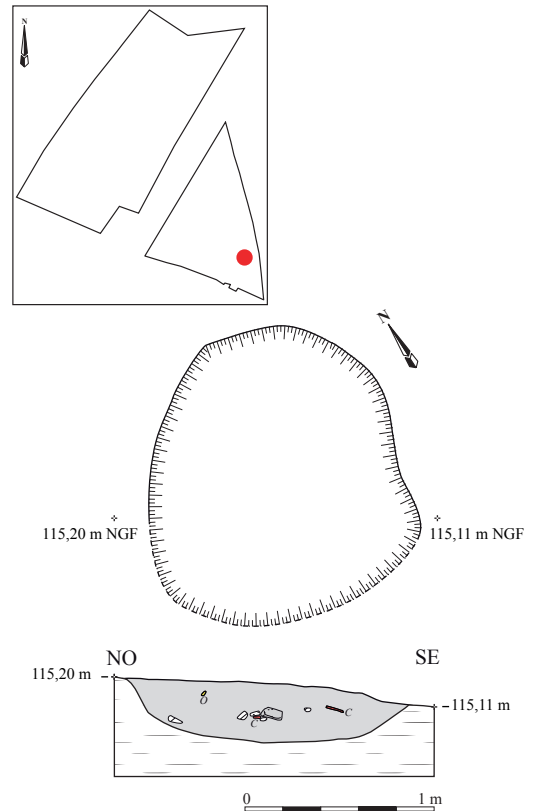
Structure grossièrement ovalaire (1,6 sur 1,44 m), tronquée dans la partie sud. Elle a été creusée dans la marne jaune qui renferme quelques graviers. La profondeur conservée est de 28 cm. Le fond est concave et le profil est évasé. Les parois sont inclinées et dissymétriques.

Comblement ou organisation interne

Le comblement correspond à un limon brun jaunâtre, compact et homogène, un peu concrétionné. Il renferme quelques galets non chauffés et des blocs de grès bleus et roses. Le mobilier est abondant.

Mobilier : céramique - faune - terre cuite - fragments de moule

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 395

Secteur 2

Type : non identifié

Morphologie

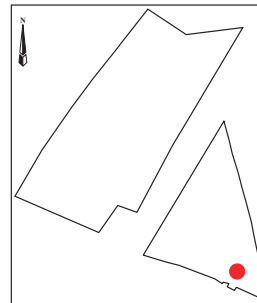
Aucun creusement n'est visible. Le corps semble posé à plat sur une surface plane à l'interface limon brun et marne jaune. Les os rentrent dans un rectangle de 1 sur 0,60 m.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment de comblement de la fosse correspond à un limon brun jaunâtre.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - galet de galène

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 398

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

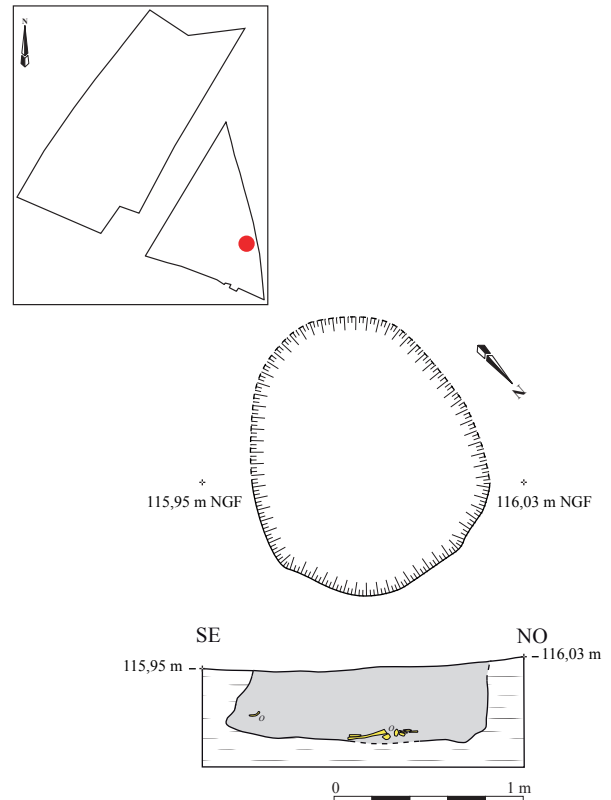
Structure ovale (1,53 sur 1,47 m) creusée dans la marne. Elle est profonde d'au moins 42 cm. Le fond est plat. Les parois sont dissymétriques : verticale et inclinée. Le profil est évasé.

Comblement ou organisation interne

Le comblement de la cuvette est homogène de bas en haut, hormis dans la zone sud-est. Il s'agit d'un limon brun compact et homogène qui renferme des galets (10 cm) et des blocs de grès (de 10 à 35 cm). Une dalle de 35 cm de long repose à plat sur une concentration d'os. Latéralement, le sédiment garde la même texture mais est plus jaunâtre.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - industrie osseuse

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 400

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

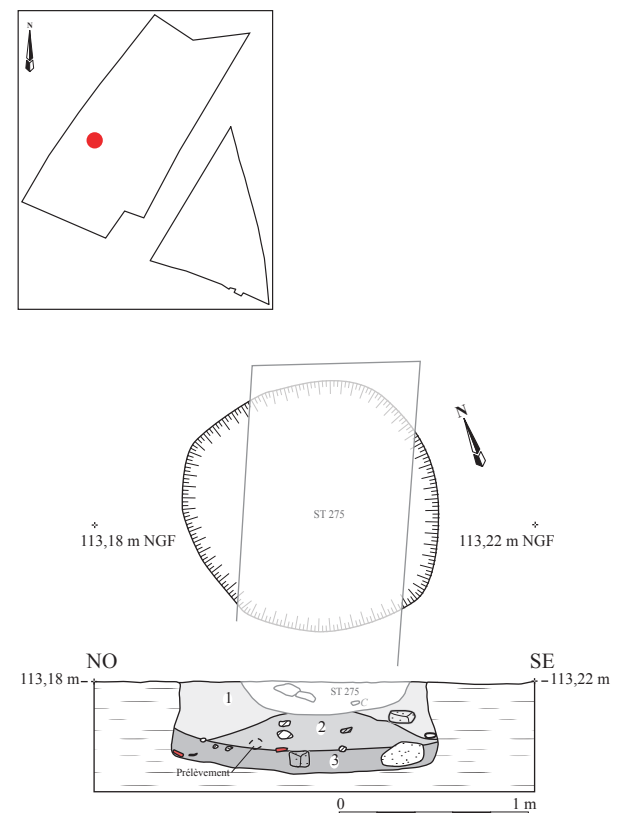
Structure ovale (1,44 sur 1,36 m) creusée dans la marne jaune. La profondeur conservée est de 50 cm. Le fond est concave et le profil est rétréci. Les parois sont symétriques et sub-verticales.

Comblement ou organisation interne

Le comblement de la fosse correspond à un limon brun très foncé au fond (3) renfermant des fragments de grès et des galets, le grès étant parfois chauffé surtout vers le fond de la structure. Quelques lentilles un peu cendreuses riches en charbons de bois sont interstratifiées. Au-dessus, le limon est légèrement plus clair (2) et forme nettement un remplissage en dôme. Enfin, le dernier comblement (1) a été entaillé par le creusement d'un fossé antique (ST 275).

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - industrie osseuse

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 402

Secteur 2

Type : non identifié

Morphologie

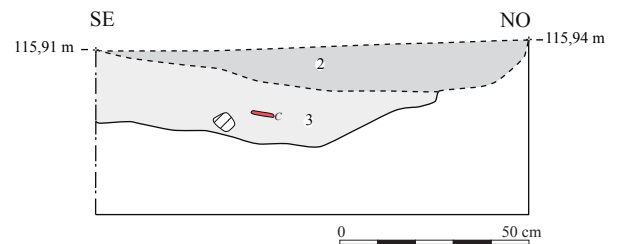
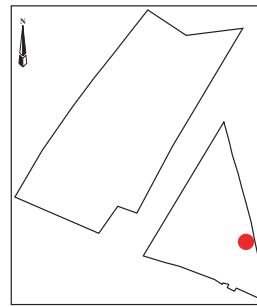
Structure partiellement fouillée dont on ne dispose pas du plan. Elle a été creusée dans le limon brun. Elle est profonde d'au moins 25 cm. Le fond est irrégulier et seule la paroi sud-orientale est visible. Elle est inclinée.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué à la base (3) d'un limon brun clair sableux, compact et homogène. Il renferme des blocs de grès rose et des galets non chauffés. Une concentration d'os de faune est présente au sommet (2) dans un sédiment de comblement identique à celui du dessous.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - torchis

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 403

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

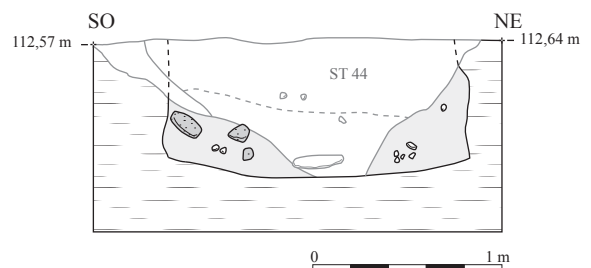
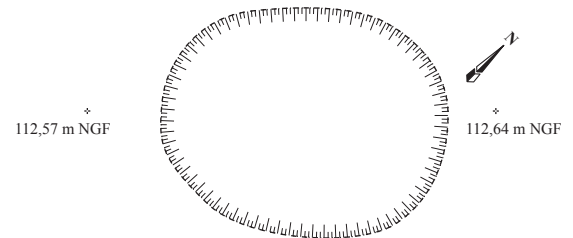
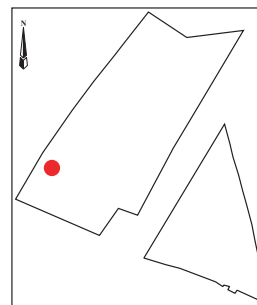
Structure cylindrique recoupée par la structure 44 (sépulture canine). Elle a été creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle a une profondeur conservée de 0,74 m et présente un profil en U avec un fond plat.

Comblement ou organisation interne

Seul le niveau de base est conservé. Le sédiment est un limon sableux brun clair avec des inclusions de substrat et quelques nodules carbonatés. Quelques blocs de grès sont présents (25 sur 10 cm).

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 268

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

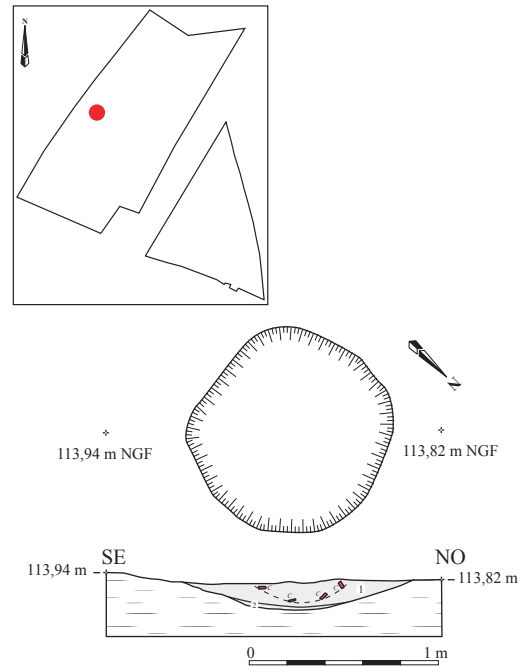
Structure circulaire (1,10 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux. Elle a un profil évasé, des parois inclinées et symétriques. Le fond est concave. Elle a été observée sur 14 cm de profondeur.

Comblement ou organisation interne

Son comblement est constitué d'un limon brun, homogène et compact et renferme des nodules de céramiques. Un amas d'os de faune est présent au centre et sur le fond. Le fond de la structure est concrétionnée.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien ?



Structure 290

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

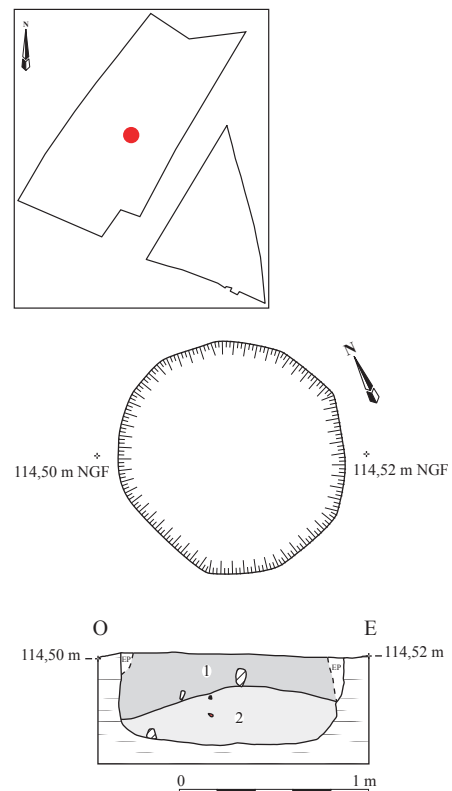
Structure circulaire (diamètre 1,22 m) creusée dans la marne jaune. La profondeur conservée est de 48 cm. Le profil est cylindrique, les parois verticales et symétriques. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué, dans la moitié inférieure, d'un limon brun compact (2). Le fond est très concrétionné. Le mobilier est pauvre. Une dallette de grès était posée sur le fond. Au-dessus (1), le sédiment est limoneux, compact, de couleur brun clair avec quelques graviers renfermant des poches cendreuseuses et des charbons de bois. Le mobilier est pauvre mais varié.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - industrie osseuse

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien ?



Structure 316

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

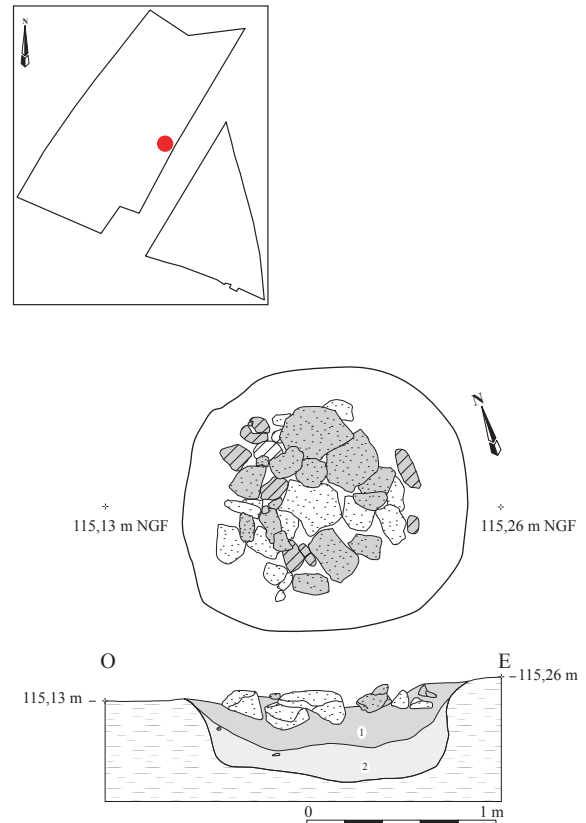
Structure ovale (1,72 sur 1,4 m) d'une profondeur de 50 cm. Elle a été creusée dans la marne jaune. Le fond est concave et le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques.

Comblement ou organisation interne

Le comblement de la structure est polyphasé. Dans la partie inférieure (2), le sédiment est un limon brun clair, compact et homogène. Au-dessus (1), un autre niveau de limon brun et homogène est surmonté d'une concentration de blocs de grès formant une cuvette. Les blocs présentent un faible pendage vers le centre. Il s'agit de grès brûlés et non brûlés et des galets, de taille comprise entre 5 et 40 cm. Quelques uns sont fracturés. Il est possible qu'un recreusement ait eu lieu entre le comblement initial et le comblement sommital et l'installation d'une structure de combustion. Mais la structure de chauffe a pu être installée à la fin des deux comblements sans qu'il ne soit nécessaire de faire intervenir un nouveau creusement.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien ?



Structure 47

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

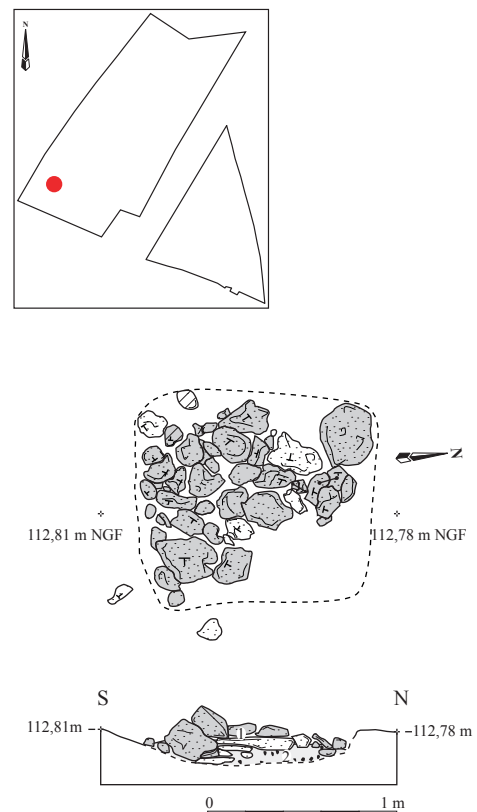
Structure creusée dans le limon brun, de forme grossièrement triangulaire (1,3 sur 1,12 m) mais initialement rectangulaire. Elle est observable sur 25 cm de profondeur. Ce sont les blocs qui définissent les contours. Ils forment un tas qui émerge du creusement. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée. Le fond est plat. Néanmoins, sa morphologie précise est difficile à lire car la partie nord-orientale de la structure a été partiellement détruite au décapage.

Comblement ou organisation interne

La structure est comblée de blocs et de dalles de grès le plus souvent de couleur rouge (1), de taille hétérométrique (entre 10 et 40 cm). Ils sont empilés sur deux niveaux. Le sédiment interstitiel est un limon brun homogène. Au fond de la structure (2), il devient marron, légèrement sableux par poche. Il renferme des charbons de bois et des nodules d'argiles rubéfiés.

Mobilier : céramique - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 60

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

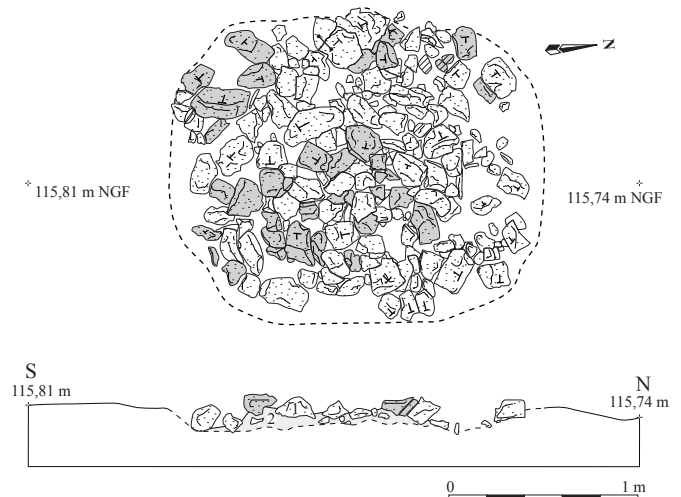
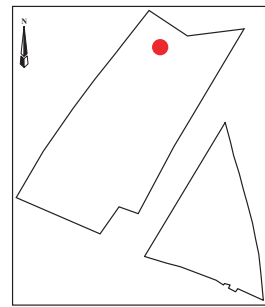
Structure rectangulaire avec les angles arrondis (1,94 sur 1,68 m) creusée dans le limon brun riche en gravillons sur 19 cm. Le fond est irrégulier. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées.

Comblement ou organisation interne

La structure est comblée par un amas de blocs de grès fins de couleur majoritairement grise et rougeâtre, entassés sur deux niveaux (1). Ces blocs reposent sur un sédiment limoneux (2) identique au sédiment interstitiel. Il renferme des charbons de bois. Le premier niveau à la base comprend des blocs de grès de taille voisine de 10 cm. Quelques blocs reposent à plat. Au-dessus, il y a un deuxième niveau de blocs de taille plus importante (20 cm). Il n'y a pas d'organisation générale. Certains blocs sont posés à plat au sud-est. En périphérie, ils semblent avoir un pendage vers le centre de l'empierrement.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - industrie osseuse

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 82

Secteur 1

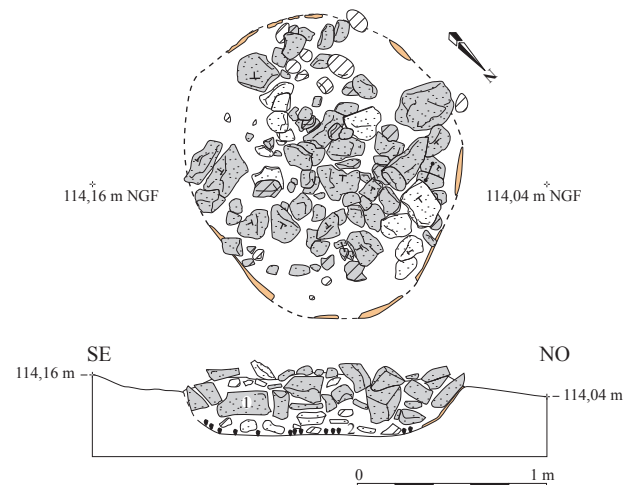
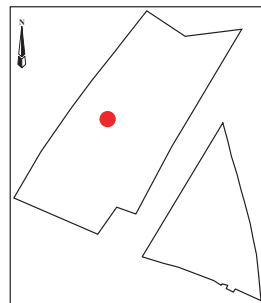
Type : fosse

Morphologie

Structure creusée dans le limon brun. Les limites de creusement sont connues dans plusieurs zones grâce aux traces de thermorubéfaction sur la paroi. Elle est ovale (1,6 sur 1,4 m) et profonde de 48 cm. Elle a un profil évasé, des parois sub-verticales et symétriques. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

La structure est remplie de blocs de grès roses et, dans une moindre mesure, bleus et minoritairement par des galets (1). Quelques galets non chauffés sont regroupés dans la zone sud-occidentale à la base. La taille de ces éléments varie entre 5 et 25 cm. Peu de ces éléments lithiques sont fragmentés sur place. La disposition des blocs est variable : pierres plutôt à plat au centre et qui épousent les bords de la fosse en périphérie. Il est difficile de voir ou plusieurs niveaux de pierres ou une organisation interne. Au-dessous de ces blocs, le sédiment de comblement interstitiel est un limon brun homogène compact (2). Des charbons de bois sont présents entre les blocs et sous les blocs, sur le fond. Les blocs émergent vers le haut de la fosse sur plus de 10 cm. Autour de la structure,



plusieurs tessons de céramiques à plat indiquent vraisemblablement un niveau de circulation. Dans la structure, le mobilier est abondant (faune et céramiques, un peu de lithique taillé). Il est disposé à plat ou bien avec un pendage plus ou moins important. À la base des blocs, la céramique est rare et des nodules de terre cuite sont présents.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien

Structure 85

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

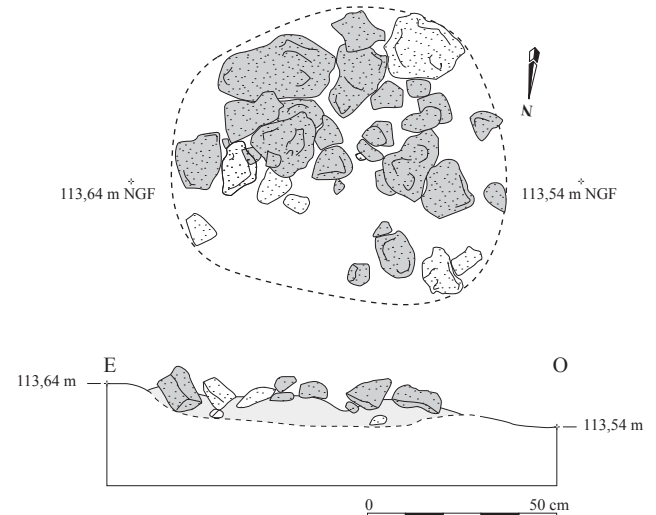
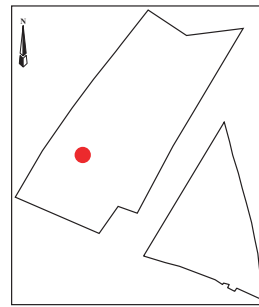
Structure creusée dans le limon brun. Les limites de creusement sont difficiles à déterminer surtout dans la partie septentrionale où elle a été perturbée. Dans la zone méridionale, elles correspondent aux pierres. La structure est grossièrement ovale (0,9 sur 0,78 m) et profonde de 7 centimètres. La morphologie du creusement est difficile à déterminer. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Il est constitué de blocs et de dalles de grès le plus souvent chauffés empilés sur un ou deux niveaux selon la zone. La taille des éléments est plus importante au sud (15 à 30 cm) qu'au centre et au nord de la structure (10 à 15 cm). Quelques blocs sont posés à plat tandis que d'autres, à l'est, plongent vers le centre de la cuvette. Le sédiment interstitiel est un limon brun, homogène et peu compact.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 96

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

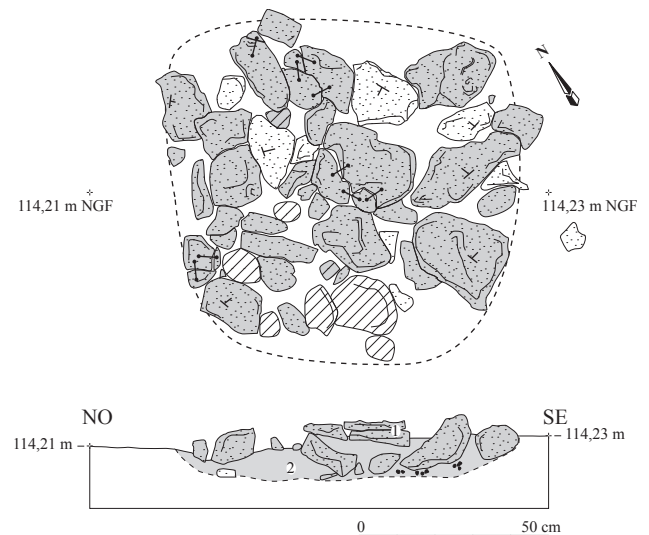
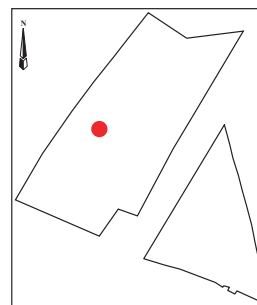
Structure globalement rectangulaire (0,95 sur 0,9 m) creusée dans le limon brun. Ses limites sont déterminées par les pierres qui la comblent. Les parois sont symétriques et sub-verticales et le fond est plat. Le creusement est de 11 cm.

Comblement ou organisation interne

Le fond de la structure est délimité par des concentrations de charbons de bois (2) sur deux centimètres d'épaisseur. Ils sont surmontés par un niveau d'éléments lithiques constitués par des blocs de grès chauffés et quelques galets, l'ensemble étant de taille comprise entre 10 et 25 cm. Ces éléments présentent des pendages différents. Au-dessus, une série de plaquettes et de blocs de grès roses et de rares galets (1), le plus souvent posés à plat, de dimension essentiellement supérieure à 15 cm pouvant atteindre 35 cm, recouvrent le tout et forment un pointement qui débordé vers le haut. Le sédiment interstitiel est un limon brun à roux.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 151

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

Structure de forme grossièrement ovale (1,50 sur 1 m) creusée dans le limon brun dont les limites sont données par les éléments lithiques.

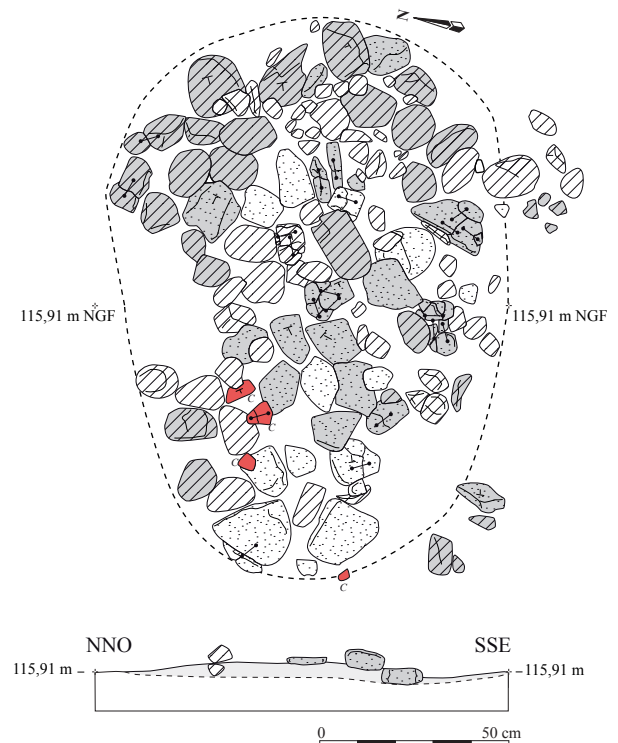
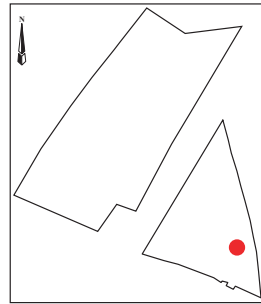
Elle est peu profonde (8 cm). Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques et le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

La structure est comblée par des galets et des grès. Une partie d'entre eux sont chauffés : 1/3 de galets rouges de gros modules dont certains fragmentés en place, 1/3 de grès la plupart rouges, 1/3 de galets non chauffés surtout de petits modules. Ces éléments ne présentent pas d'organisation, mais sont, la plupart du temps, en position horizontale sur un seul niveau. Le sédiment interstitiel est un limon brun, homogène. Trois tessons étaient présents sur les pierres.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 176

Secteur 2

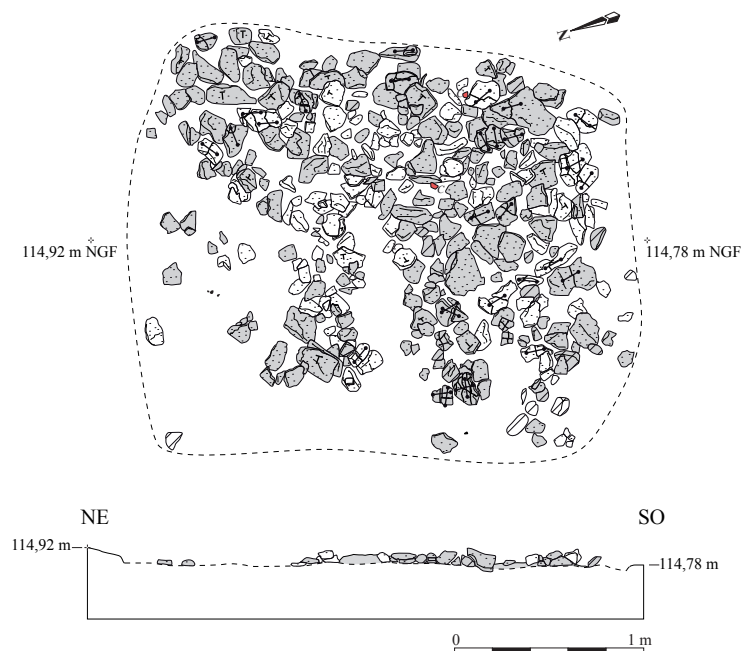
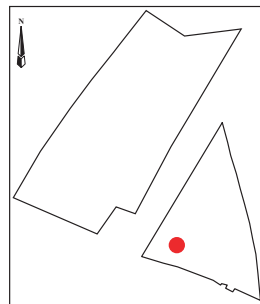
Type : grande cuvette

Morphologie

Structure installée sur le limon brun, constituée de plaquettes de grès posées à plat, de forme grossièrement rectangulaire (2,68 sur 2,3 m).

Comblement ou organisation interne

La structure correspond à un niveau d'éléments lithiques denses, surtout dans la partie orientale, la zone occidentale ayant souffert à la suite d'anciennes perturbations. Il s'agit de plaquettes de grès roses, mais également grises, de taille comprise entre quelques centimètres et 30 cm, posées à plat. 80% des grès roses sont concentrés dans la partie orientale de la structure. Quelques galets sont également présents (8 à 15 cm), essentiellement dans le quart sud-ouest. Plusieurs de ces éléments lithiques gréseux roses sont éclatés sur place (action du feu) tandis que les grès gris n'ont pas été chauffés. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact et homogène. La céramique et la faune sont présentes au sein de ce



niveau. À la base des éléments lithiques, dans le quart sud-ouest, le sédiment limoneux est riche en charbons de bois. Aucune rubéfaction du fond n'est visible.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien

Structure 207

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

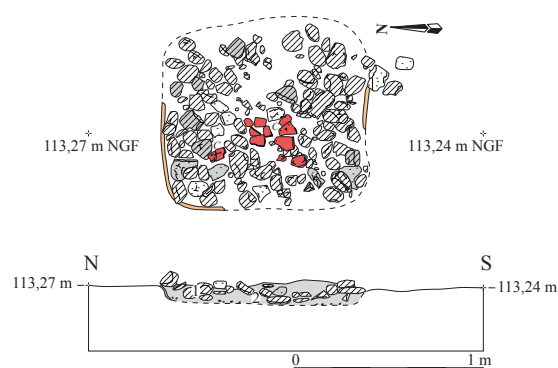
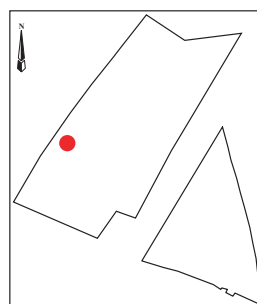
Structure rectangulaire (1,08 sur 1,02 m) à angles arrondis, creusée dans le limon et profonde de 14 cm. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées et le fond est plat. Elle est délimitée (fond et parois) par des zones rubéfiées surtout dans les parties nord-occidentale et méridionale de la structure.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à des galets et à quelques blocs de grès roses et gris amassés à plat sur au moins deux niveaux (1) et (2). La hauteur de cet amas mesure 17 cm et dépasse de la cuvette vers le haut. Cet amas semble être partiellement perturbé dans la partie méridionale. Les éléments lithiques sont calibrés (entre 8 et 12 cm). Plusieurs de ces éléments sont rubéfiés. Les charbons de bois sont nombreux dans le fond de la structure. Le sédiment interstitiel est un limon brun, homogène, peu compact renfermant quelques nodules jaunâtres.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 348

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

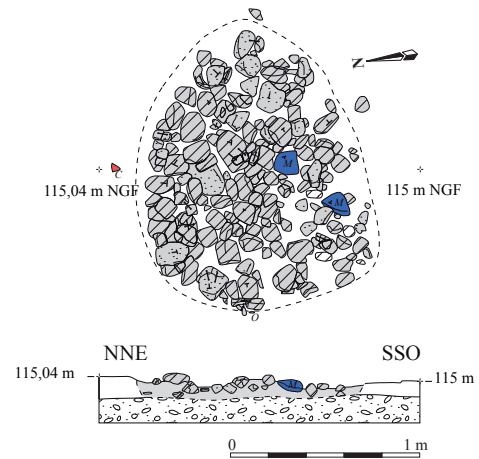
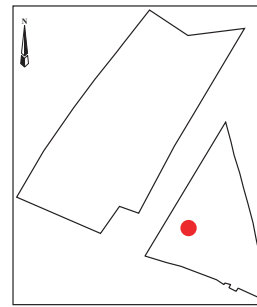
Structure ovale (1,54 sur 1,20 m) creusée dans le limon brun. Profonde de 10 cm, elle a un fond plat, un profil évasé et des parois symétriques et inclinées. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Au fond, le substrat à galets a été atteint.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont abondants, jointifs dans la partie septentrionale et plus dispersés ailleurs. Il s'agit de blocs de grès roses et de galets chauffés, parfois fragmentés sur place. La taille des éléments lithiques est comprise entre 10 et 20 cm. Ils sont disposés à plat ou avec un faible pendage. Deux niveaux sont visibles sur la coupe. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact et homogène. Quelques poches plus meubles sont également présentes. Le mobilier archéologique est rare et en mauvais état tout comme le charbon de bois. Il faut également noter la présence de céramiques à l'extérieur de la cuvette.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien



Structure 161

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

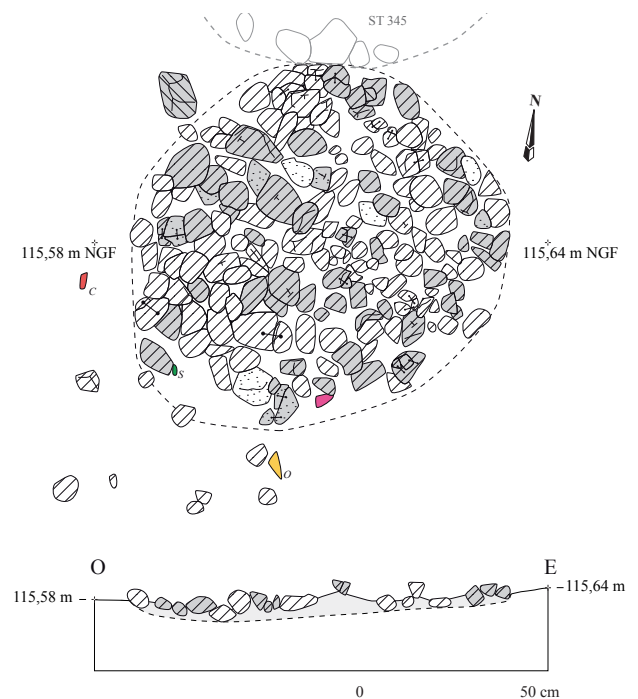
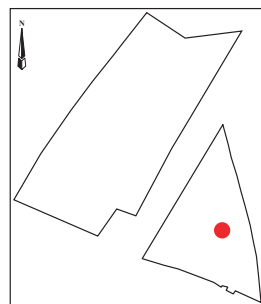
Structure ovale (1,05 sur 0,95 m) faiblement creusée dans le limon brun (7 cm) dont les limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées et le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques qui comblent la structure sont très abondants et forment un ensemble jointif. Ils correspondent à des galets non chauffés et chauffés. Les éléments gréseux sont plus rares. Les galets sont calibrés entre 5 et 10 cm, mais certains éléments font 15 cm. Les éléments lithiques sont présents sur deux niveaux et leurs pendages sont variés. Le niveau inférieur ne semble pas renfermer d'éléments chauffés. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact et homogène. Le mobilier est très rare. Autour de la structure, un peu de mobilier est présent (US 4511).

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien ?



Structure 184

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

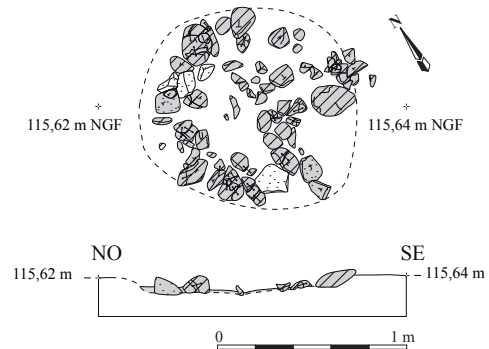
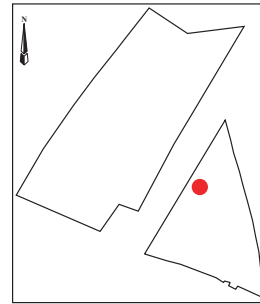
Structure ovale (1,15 sur 1,05 m) creusée dans le limon brun sur une profondeur de 10 cm. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Le fond est irrégulier. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont peu denses. Il s'agit de galets chauffés, éclatés sur place. Le grès est rare et essentiellement de couleur rouge. La taille des éléments est comprise entre 10 et 30 cm. Un seul niveau de pierres posées à plat est présent. Le sédiment interstitiel est un limon brun, homogène et compact.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien ?



Structure 350

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

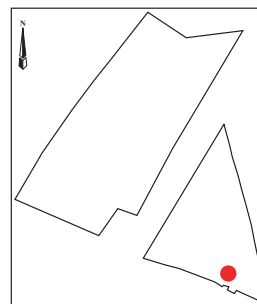
Concentration d'éléments lithiques probablement bouleversée par la pelle mécanique, étirée sur 1,15 cm de long et 0,65 m de large. Aucun creusement n'est perceptible.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques correspondent essentiellement à des éléments en grès non chauffés mais fragmentés au cours du décapage, qui semblent néanmoins être posés à plat. Avant fragmentation, ils mesureraient plus de 20 cm pour ceux situés à l'est et moins d'une dizaine de centimètres à l'ouest. La coupe montre un seul niveau de pierres. Le sédiment interstitiel est identique au limon brun qui recouvre la structure.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien ?



Structure 397

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

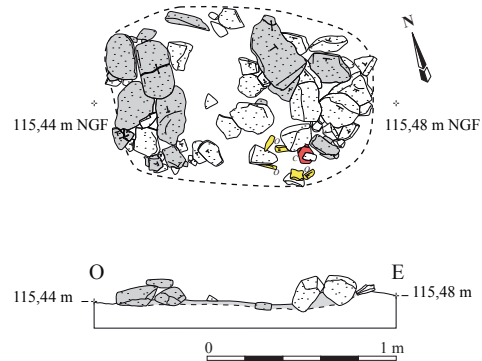
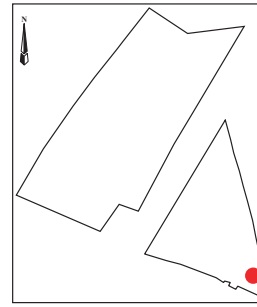
Structure rectangulaire (1,45 sur 0,93 m) creusée peut-être dans le limon brun sur quelques centimètres, mais semblant plutôt posée à plat. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques et sont incertaines au sud.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont séparés en deux amas avec une zone quasiment vide entre les deux. Dans chaque amas, les éléments sont abondants et jointifs. Il s'agit exclusivement de blocs de grès roses et bleus de taille comprise entre 7 et 35 cm. Les pendages des blocs sont variables : essentiellement à plat dans la zone occidentale et importants vers l'ouest dans la partie orientale. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact et homogène.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen ancien ?



Structure 119

Secteur 1

Type : cuvette

Morphologie

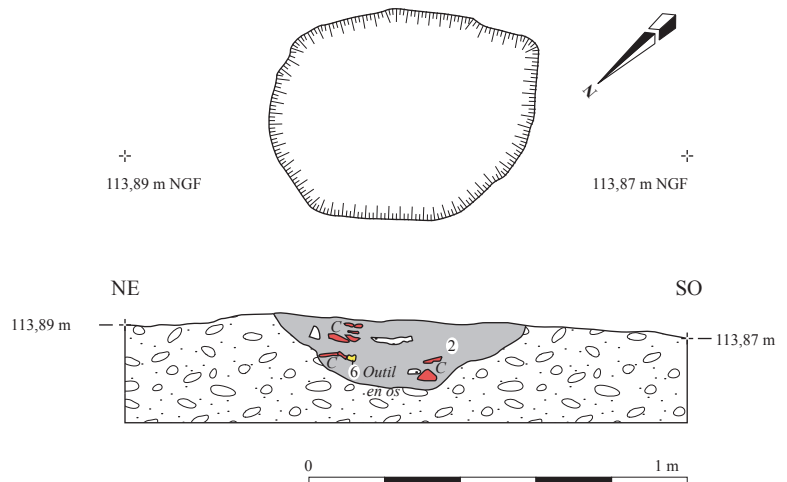
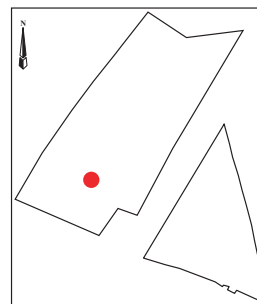
Structure ovale (0,70 sur 0,56 m) creusée dans le substrat graveleux. Elle est profonde de 18 cm. Elle a été un peu endommagée dans sa partie est par la construction d'un chemin qui a redressé et plaqué verticalement des galets de la terrasse. Elle a un profil évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun foncé, homogène et meuble (2) renfermant quelques nodules jaunâtres, des pierres, du charbon de bois et un outil en os (6).

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé (silex et quartz) - industrie osseuse

Attribution chrono-culturelle : Chasséen récent



Structure 55

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

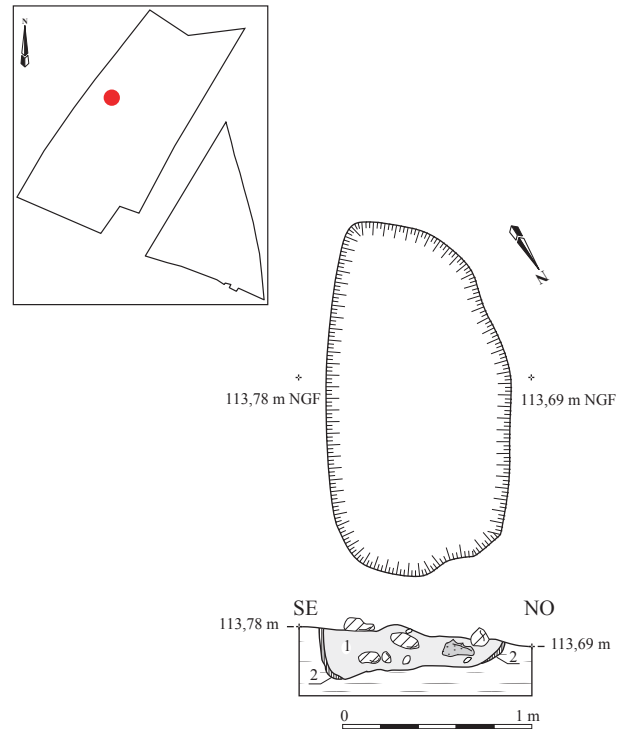
Structure de forme allongée (1,88 sur 0,97 m) creusée dans le substrat marneux jaunâtre à gravillons. La profondeur conservée est de 26 cm. Le profil est évasé et le fond est irrégulier. Les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée.

Comblement ou organisation interne

Le limon brun (1) contient des blocs de grès et des galets de taille voisine de 15 cm. Quelques graviers et des nodules calcaires sont également présents. Les bords de la structure sont recouverts d'un dépôt concrétionné (2).

Mobilier : céramique - faune - industrie osseuse

Attribution chrono-culturelle : Chasséen récent ?



Structure 58

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

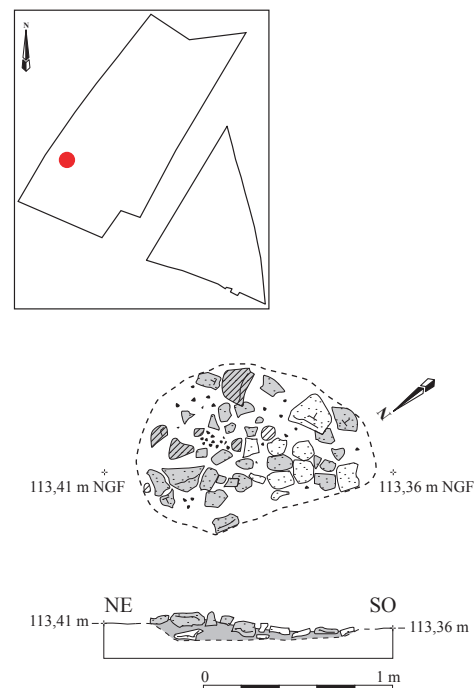
Structure constituée de petits blocs, partiellement démantelée, en légère cuvette (1,26 sur 0,90 m). La hauteur conservée est de 19 cm. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : inclinée et sub-horizontale. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques correspondent à des petits blocs de grès roses ou gris et de rares galets (entre 10 et 20 cm) posés à plat. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact, homogène avec de rares inclusions blanches millimétriques. Le charbon de bois est présent entre les blocs.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen récent



Structure 298

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

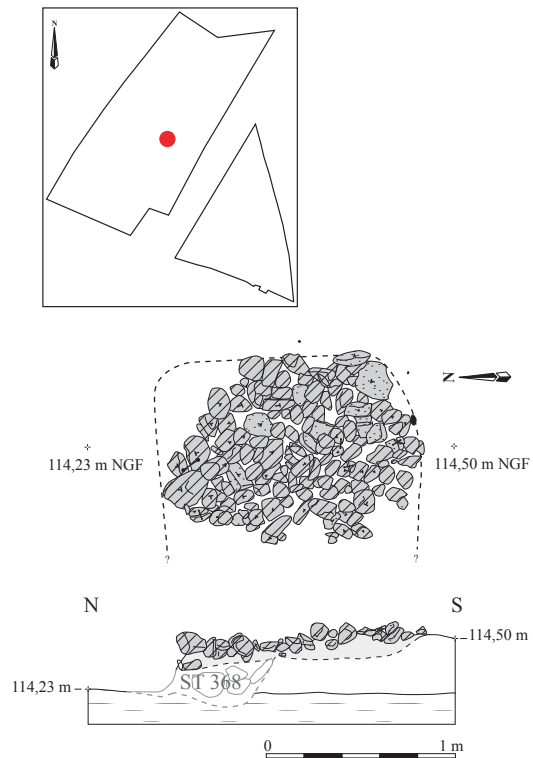
Structure partielle (tronquée au nord-est et à l'ouest) probablement quadrangulaire (1,42 sur 1,05 m conservé) creusée dans le limon brun. Les limites de creusement sont nettes car l'encaissant est différent du sédiment de comblement. Profonde de 20 cm, elle a un fond plat. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Elle est partiellement superposée à la structure 368.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques constitués essentiellement de galets chauffés relativement calibrés (10-15 cm) sont denses sur deux niveaux. Quelques blocs de grès chauffés sont également présents. Le sédiment interstitiel est limoneux, brun et compact. La partie superficielle de la structure a livré beaucoup de mobiliers et des charbons de bois. La base de la structure a livré une bûche, de la terre cuite et de nombreux charbons de bois.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - terre cuite - fragment de meule

Attribution chrono-culturelle : Chasséen récent



Structure 389

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

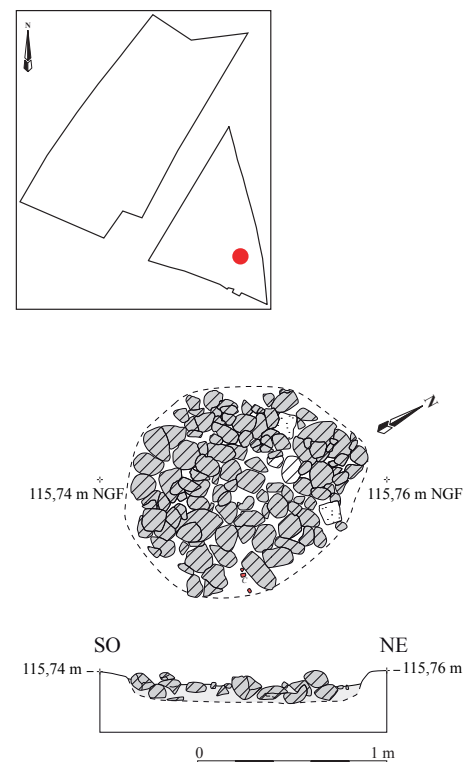
Structure ovoïde (1,32 sur 1,12 m), creusée dans le limon brun. Profonde de 10 cm, elle est à fond plat avec un profil évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques qui comblent la fosse sont abondants et jointifs. Il s'agit de galets quasiment tous chauffés dont plusieurs ont éclaté sur place. Seulement deux blocs de grès gris sont présents. Les éléments lithiques ont une taille comprise entre 8 et 20 cm. La plupart d'entre eux sont posés à plat. La coupe met en évidence deux niveaux de galets. Le sédiment interstitiel est un limon brun-jaunâtre, compact et homogène, renfermant quelques charbons de bois et un peu de mobilier.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - torchis

Attribution chrono-culturelle : Chasséen récent



Structure 135

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

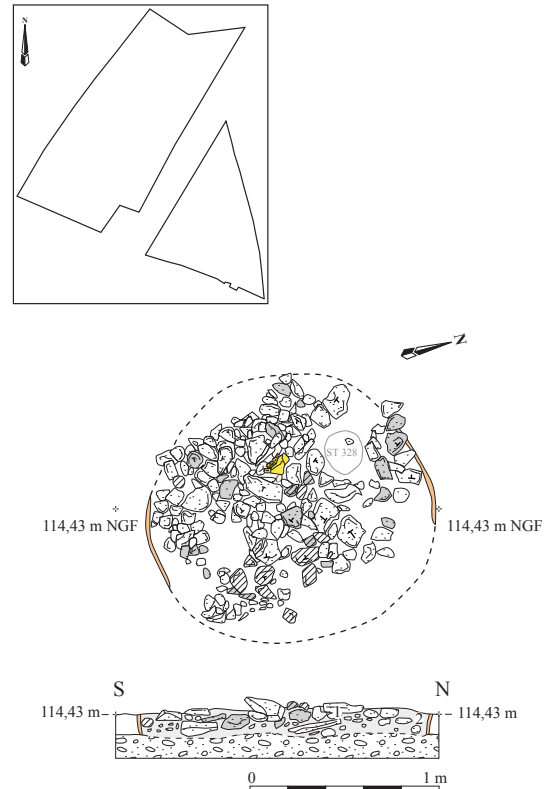
Structure circulaire (1,5 m de diamètre) creusée dans le gravier et conservée sur une épaisseur de 16 cm. Elle présente au nord et au sud un fin liseré (1,5 cm) de rubéfaction (rouge au nord et jaune au sud). Ailleurs, en surface, ce sont les pierres qui donnent les contours. Le profil est tronconique. Les parois sont verticales et symétriques et le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

La structure renferme une grande quantité de blocs de grès et de rares galets entassés (1) sur plusieurs niveaux, de taille comprise entre 8 et 20 cm. Ils sont majoritairement posés à plat. Les éléments lithiques sont totalement absents à l'emplacement d'au moins un creusement correspondant à un trou de poteau (structure 328). Une minorité de grès est chauffée. Le sédiment interstitiel et sous-jacent (2) est un limon brun renfermant des gravillons. Une mandibule de bovidé est présente dans l'amas pierreux.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - industrie osseuse

Attribution chrono-culturelle : Chasséen récent ?



Structure 41

Secteur 1

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

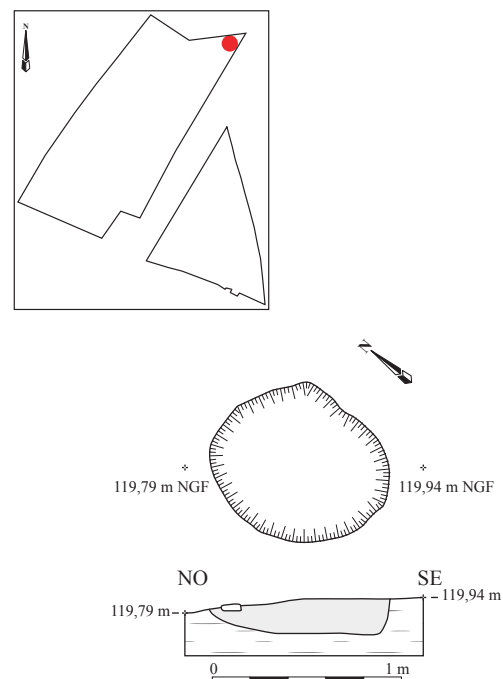
Structure ovale (0,98 sur 0,80 m) creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle est conservée sur 19 cm de profondeur. Le fond est plat et le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon peu compact, homogène à rares inclusions millimétriques blanches.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 45

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

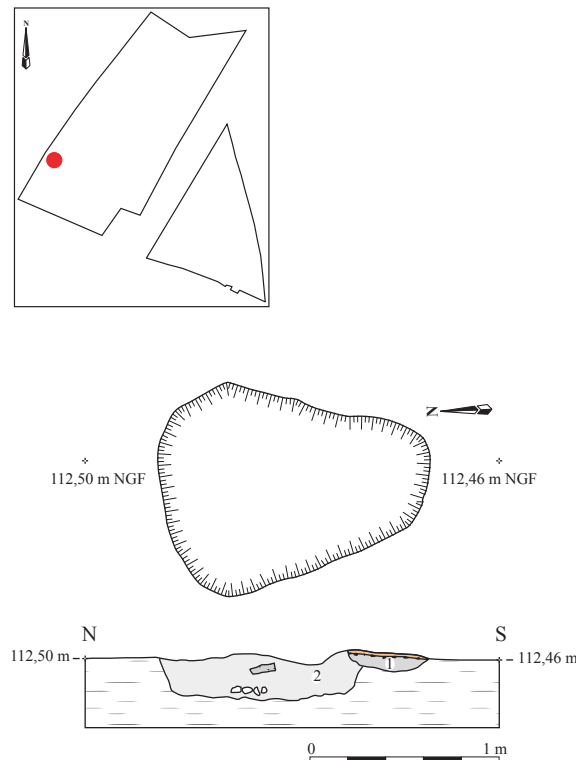
Structure creusée dans le substrat marneux jaunâtre. En plan, elle a une forme irrégulière avec une longueur de 1,45 m et une largeur maximale de 1,12 m. En coupe, elle semble composite. Elle a un profil évasé avec des parois symétriques et inclinées. Le fond est irrégulier, plus ou moins plat. La profondeur conservée est de 25 cm. Dans la partie sud, elle a peut-être été recoupée par une autre cuvette à profil évasé et fond concave.

Comblement ou organisation interne

Il est constitué d'un limon brun (2) contenant quelques nodules calcaires et de rares dalles horizontales de grès roses ou bleus. Au sud, la cuvette est comblée par le même sédiment limoneux (1) riche en charbons de bois et clairement rubéfié en surface.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 63

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

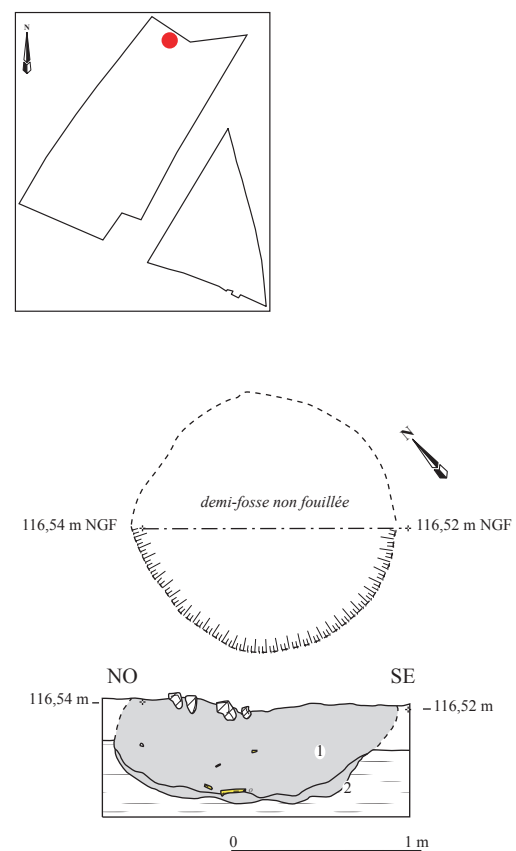
Structure découverte grâce à la présence dans le limon brun, de mobiliers et de pierres, mais qui ne donnaient pas de limite avant d'être confirmée par son creusement dans le substrat. Il s'agit donc d'un rare cas de mise en évidence, dès le recouvrement sédimentaire limoneux, d'une structure en partie excavée dans le substrat marneux jaunâtre. En se basant uniquement sur la répartition du mobilier et les pierres de surface, la structure a un diamètre de 0,8 m. En revanche, en coupe, elle mesure 1,40 m de diamètre. Vingt-huit centimètres sont creusés dans le substrat et elle a une hauteur totale de 52 cm depuis la surface. Son profil est rétréci. Les parois sont dissymétriques : inclinée et rentrante. Le fond est irrégulier.

Comblement ou organisation interne

La partie inférieure du remplissage (2), à la base de la partie excavée, correspond à un limon brun-jaunâtre. Au-dessus (1), le remplissage est indifférenciable du recouvrement limoneux qui est brun renfermant quelques petits charbons de bois. Quelques galets sont présents en surface.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 87

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

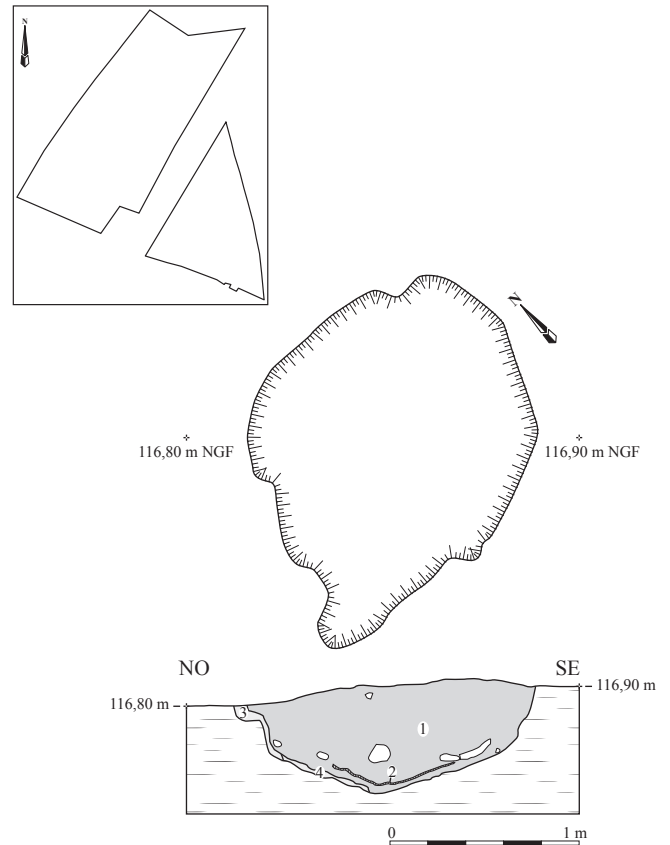
Structure creusée dans le substrat marneux jaunâtre. En surface, elle a une forme irrégulière (2,05 sur 1,46 m). Elle a une profondeur observée de 56 cm. Elle a un profil évasé. Les parois sont symétriques et sub-verticales et le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment de remplissage (1) est limoneux, brun, renfermant quelques nodules calcaires de taille réduite et des blocs de grès bleus de taille comprise entre 15 et 30 cm dans la partie inférieure du comblement. La paroi, côté ouest, est concrétionnée sur quelques centimètres (4). À quelques centimètres au-dessus du fond et de la paroi est, et parallèle à ceux-ci, un autre mince niveau de concrétions calcaires est présent (2). Près de la surface, côté ouest, une poche mélangée de substrat et de limon brun (3) renferme un sédiment plus sableux et plus jaunâtre.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 133

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

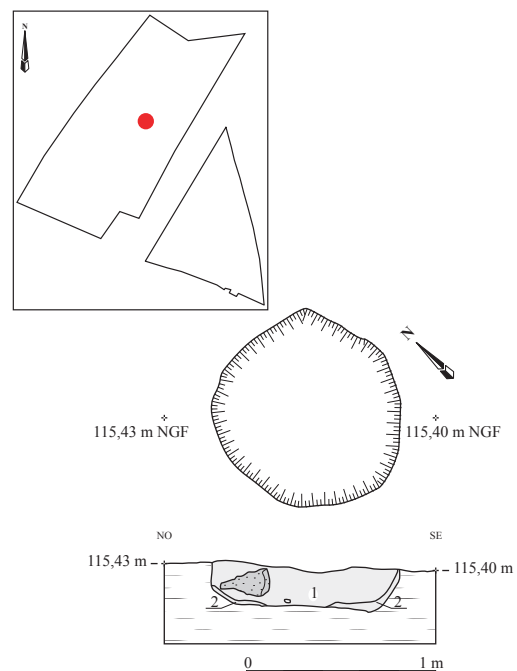
Structure globalement circulaire (1,04 sur 1 m) creusée dans le substrat marneux. Elle est profonde de 24 cm. Elle a un profil cylindrique. Les parois sont dissymétriques : verticale et sub-verticale. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

À la base, un mince niveau de transition avec le substrat correspond à un limon brun-jaunâtre (2). Au-dessus (1), le remplissage correspond à un limon brun renfermant quelques nodules de carbonates. Ce dernier niveau renferme un bloc de grès rouge.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 191

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

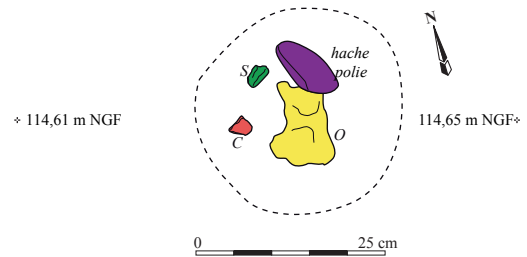
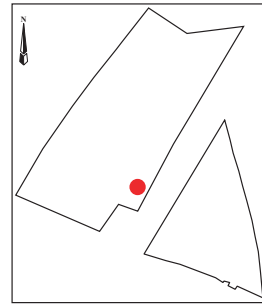
Structure circulaire de 0,28 m de diamètre, creusée dans le limon brun, sur au moins 12 cm. En surface, aucune limite n'est visible. Elle a un profil cylindrique. Les parois sont verticales et symétriques et le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Le comblement a permis de trouver les limites de la fosse. En effet, contrairement au limon brun encaissant, il ne renferme pas de nodule jaunâtre, mais contient un peu de charbons de bois.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - fragment de hache polie

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 200

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

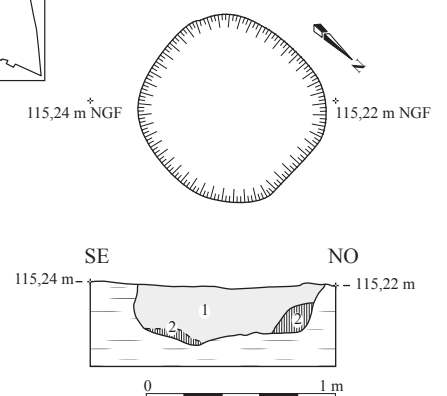
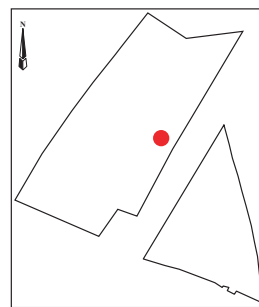
Structure circulaire de 0,94 m de diamètre, creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques et sub-verticales. Le fond est irrégulier. Elle est profonde de 31 cm.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun (1) renfermant de rares charbons de bois. Des zones proches des parois (2) sont concrétionnées.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 252

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

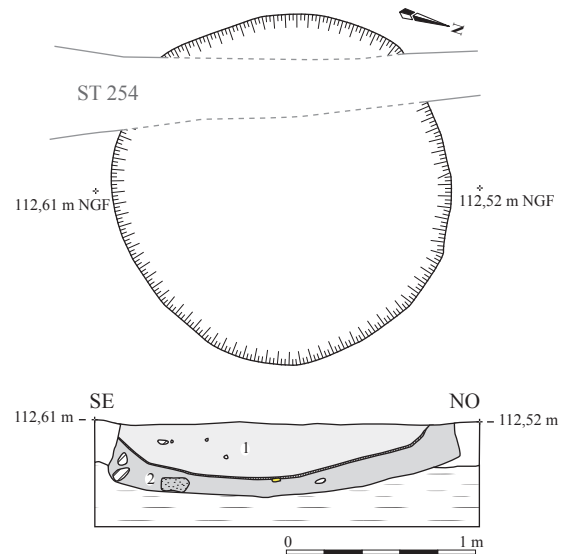
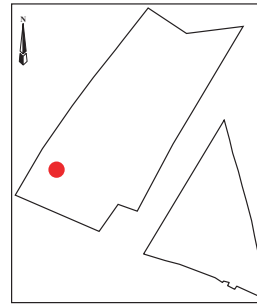
Structure circulaire (1,80 m de diamètre) creusée, dans sa partie supérieure, dans un limon brun puis dans le substrat marneux pour sa partie inférieure. Elle a un profil rétréci, des parois sub-verticales et symétriques. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

La structure est comblée par un sédiment (1) limoneux brun, homogène et compact. Une pellicule de concrétion s'est ensuite formée et a rendu la partie inférieure du comblement (2) plus sableuse et plus beige.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 266

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

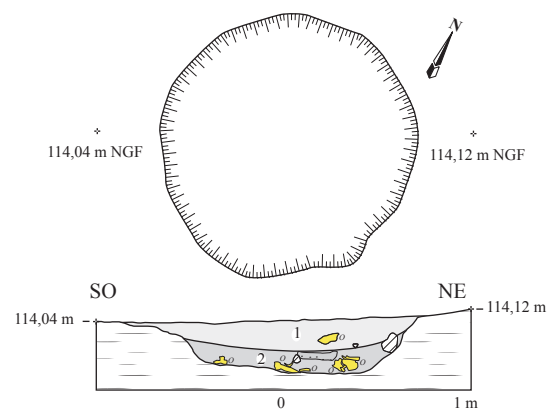
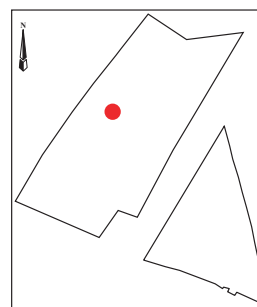
Structure circulaire (1,42 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux. Elle présente un profil évasé et les parois sont inclinées et dissymétriques. Son fond est concave. Elle a été observée sur une profondeur de 30 cm.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment de comblement est constitué d'un limon brun foncé (1), compact et homogène comprenant un grand nombre d'ossements (2). On note aussi la présence d'une petite dalle de grès (0,22 m de diamètre), assez friable et ayant brûlé par endroits, reposant sur les ossements.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 289

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

Structure creusée dans la marne jaune qui renferme quelques graviers. Elle est ovalaire (1,38 à 1,27 m). La profondeur conservée est de 34 cm. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées et le fond est plat.

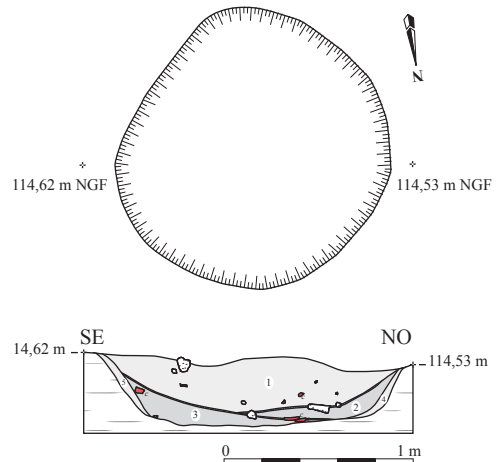
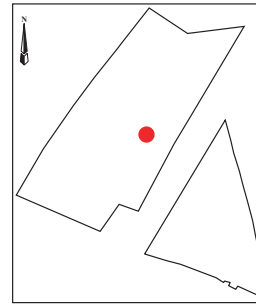
Comblement ou organisation interne

Une première séquence de comblement est présente le long des parois (4) et (5). Il s'agit d'un limon brun mélangé avec des éléments issus du substrat. Sur ce sédiment et au fond, sur le substrat et jusqu'en haut, repose un limon brun foncé qui est scindé en plusieurs niveaux séparés par des lentilles de concrétions :

- au fond, un premier niveau (3) est séparé de l'US 2 par une nappe de concrétionnement. Ce sédiment est pauvre en graviers et renferme du mobilier ;
- coiffant le tout, un épais niveau (1) renferme des graviers. Des charbons de bois et des nodules de terre cuite sont disséminés dans l'épaisseur. Le mobilier archéologique est présent.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 294

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

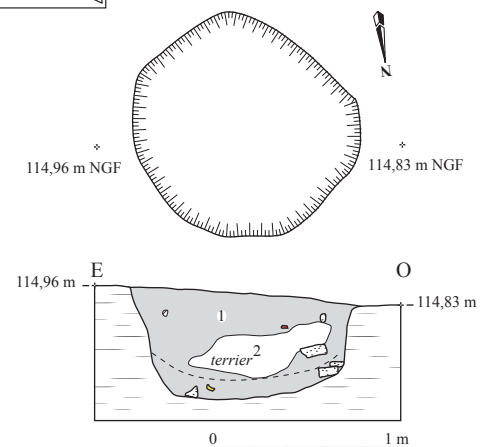
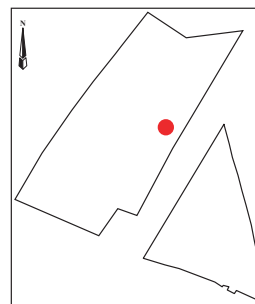
Structure creusée dans la marne jaune à graviers. Elle est circulaire (1,15 m) et d'une profondeur conservée de 54 cm. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques et sub-verticales. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est homogène, constitué d'un limon brun clair compact (1) renfermant des inclusions issues du substrat. Le fond est concrétionné et les concrétions existent dans tout le remplissage. Plusieurs blocs de grès non chauffés sont présents dans le remplissage. La partie médiane du comblement a été perturbée par un terrier (sédiment meuble, aéré) (2).

Mobilier : céramique - faune - terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 312

Secteur 1

Type : cuvette

Morphologie

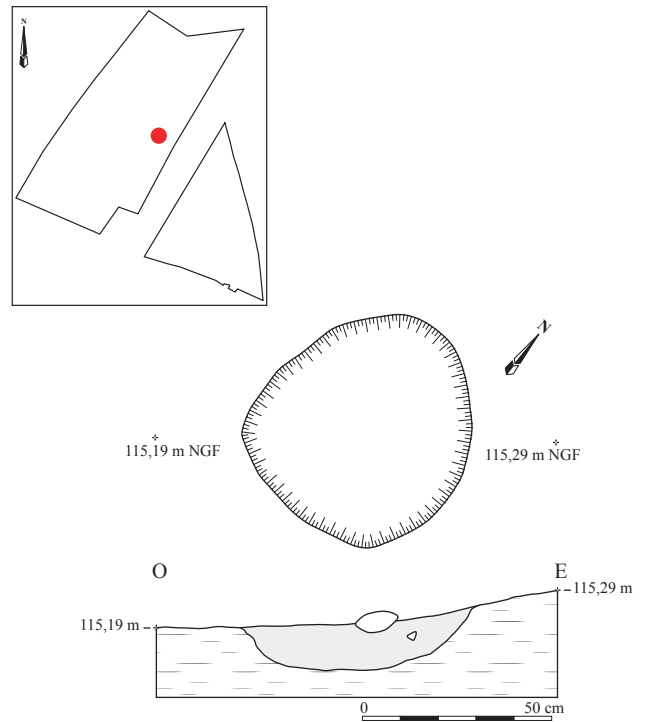
Structure globalement circulaire (diamètre : 0,60 m) conservée sur une profondeur de 15 cm, creusée dans la marne jaune. Le fond est concave. Le profil est évasé et les parois sont dissymétriques et inclinées.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué d'un limon brun homogène meuble passant vers le bas à un limon plus jaune (influence du substrat).

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 313

Secteur 1

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

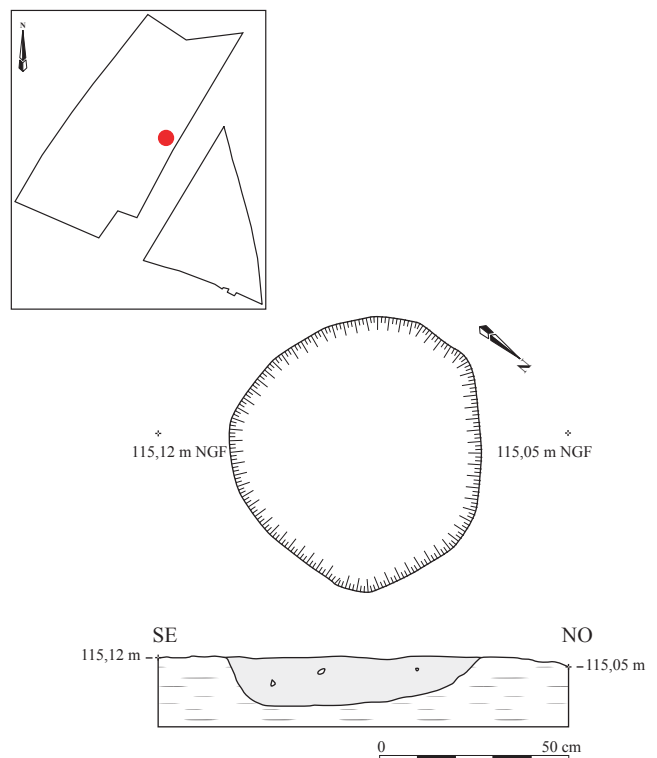
Structure grossièrement ovale (0,73 sur 0,67 m). Elle a été creusée dans la marne jaune. Elle est conservée sur 13 cm de profondeur. Le fond est plat. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et dissymétriques.

Comblement ou organisation interne

Le comblement correspond à un limon brun, homogène et meuble renfermant de rares graviers.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 314

Secteur 1

Type : cuvette

Morphologie

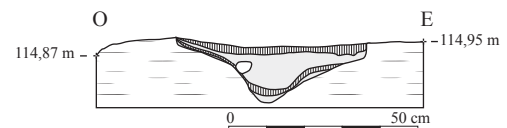
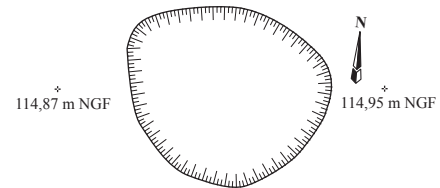
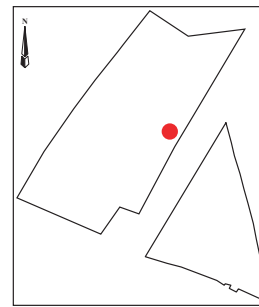
Structure grossièrement ovalaire (0,55 sur 0,47 m) conservée sur une profondeur de 15 cm. Elle a été creusée dans la marne jaune. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées et le fond est en V.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment de comblement est un limon brun, compact. Le fond est tapissé d'une couche de concrétion et le sédiment supérieur en contient également.

Mobilier : céramique - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 323

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

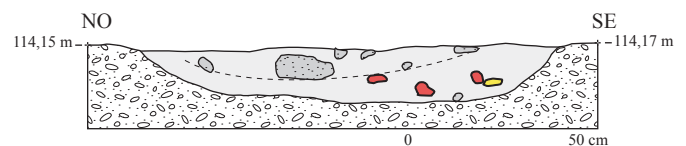
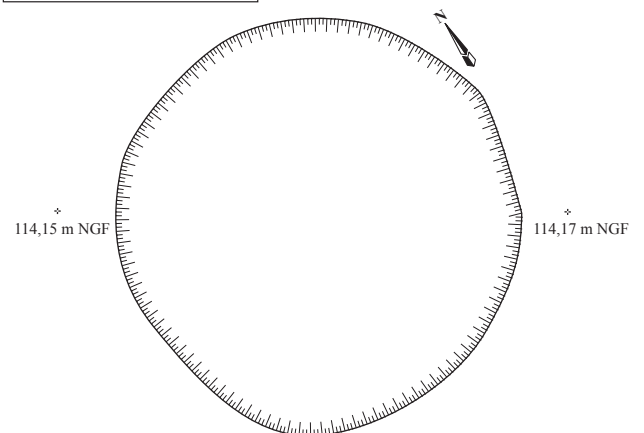
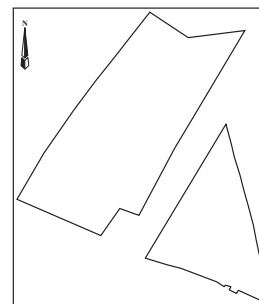
Structure ovale (1,1 sur 1,08 m) d'une profondeur conservée de 14 cm. Elle a été creusée dans le gravier. Le fond est plat. Le profil est évasé et les parois sont inclinées et symétriques.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est homogène. Il s'agit d'un limon argileux brun foncé renfermant des blocs de grès et des galets chauffés et non chauffés. Du mobilier est présent.

Mobilier : céramique - lithique taillé - faune - molette ?

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 334

Secteur 2

Type : fosse profonde

Morphologie

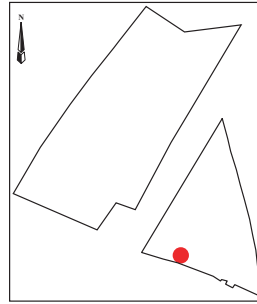
Structure creusée dans le limon brun mais invisible jusqu'à l'interface limon/graviers. Elle a été indirectement détectée car un vase a été introduit dans la cuvette. Le vase est calé dans la cuvette épousant les contours. Aucun creusement n'a pu être détecté dans le limon. D'après les dimensions conservées du vase, on peut estimer le diamètre à 40 cm et la profondeur à au moins 40 cm.

Comblement ou organisation interne

Il est identique à l'encaissant : limon brun

Mobilier : vase - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 388

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

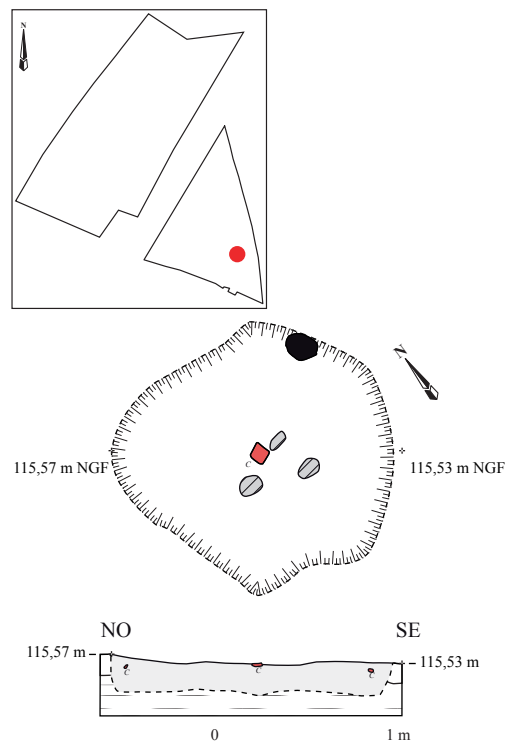
Structure dont les limites, irrégulières, ne sont pas connues avec certitude (1,5 sur 1,45 m). Elles sont basées sur la répartition du mobilier aussi bien en surface qu'en profondeur. Elle est tronquée dans la partie méridionale et a été recoupée par la structure 389 dans la partie occidentale. Elle a été creusée dans le limon brun puis la marne jaune qui renferme quelques graviers. La profondeur conservée est de 17 cm. Le fond est irrégulier. Le profil semble être évasé et les parois, verticale et sub-verticale.

Comblement ou organisation interne

Le comblement correspond à un limon brun légèrement sableux, compact et homogène. Une lentille de sédiment jaunâtre est présente à l'est du comblement. Le mobilier est abondant.

Mobilier : céramique - lithique taillé - faune

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 172

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

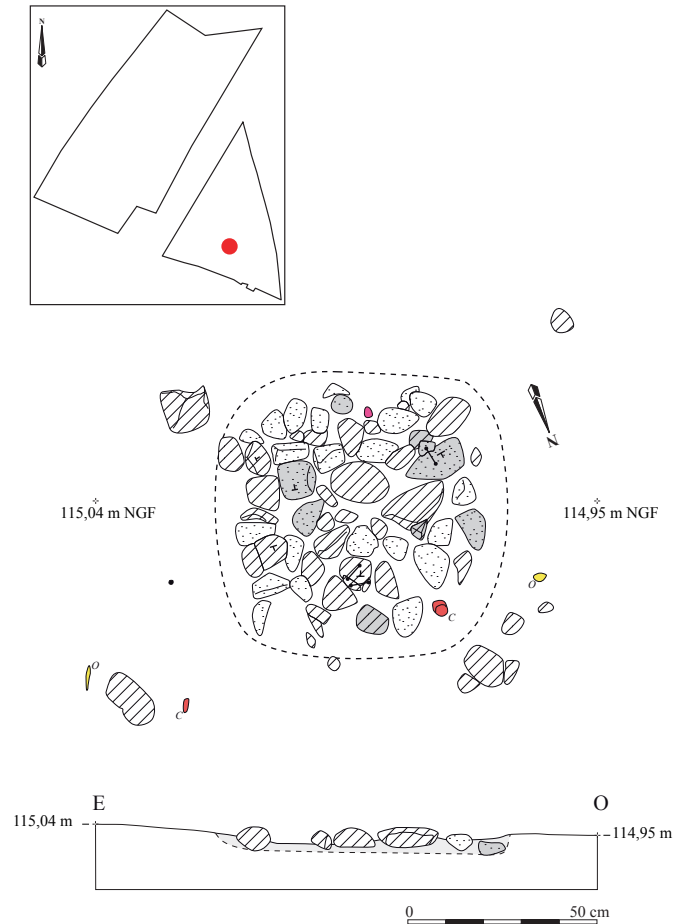
Structure quadrangulaire à angles arrondis (0,77 m de côté) creusée dans le limon brun. Elle est profonde de 6 cm. Ses limites correspondent à l'extension des éléments lithiques. Le fond est plat. Le profil est évasé. Les parois sont sub-verticales et inclinées.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont denses. Ils correspondent essentiellement à des galets non chauffés et à quelques grès chauffés ou non, de taille comprise entre 10 et 20 cm. Le sédiment interstitiel est un limon brun, sableux par endroits, compact et homogène. Il renferme un peu de mobilier. Stratigraphiquement au-dessus de cette structure, et à proximité immédiate, un tesson campaniforme international a été recueilli dans l'US 4510.

Mobilier : céramique - lithique taillé - faune - terre cuite - fragment de meule

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



Structure 206

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

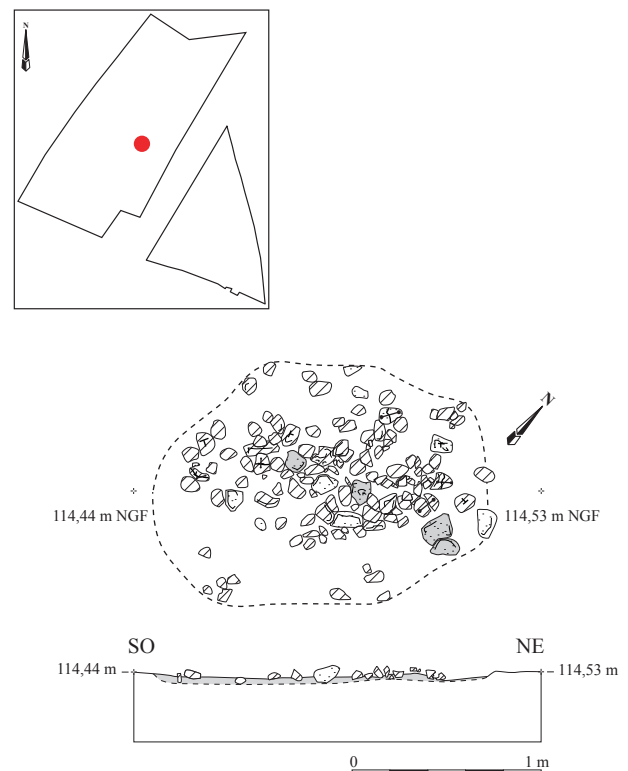
Structure très légèrement creusée dans le limon brun et remplie d'éléments lithiques. Elle est ovale (1,76 sur 1,26 m) et profonde de quelques centimètres. Le profil est très évasé. Les parois sont sub-horizontales et symétriques. Elle présente un fond plat.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un seul niveau constitué essentiellement de galets et de quelques blocs de grès rouge de taille inférieure ou égale à 10 cm. Le sédiment interstitiel est un limon brun, homogène et compact. Du charbon de bois est présent.

Mobilier : céramique - lithique taillé (silex et quartz) - faune - industrie osseuse

Attribution chrono-culturelle : Chasséen indéterminé



***Catalogue des structures du chapitre 6,
attribuées au Néolithique final et au Bronze ancien***

Structure 13

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

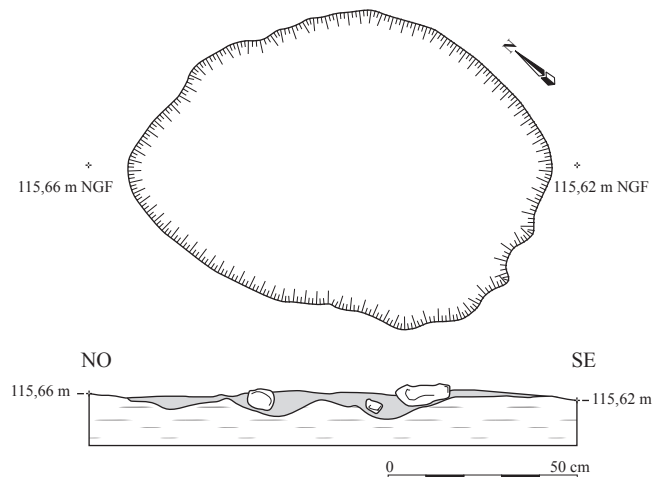
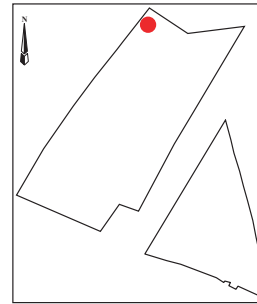
Dans le limon brun, le matériel forme une nappe de 8 m² (4 x 2 m). Une dizaine de centimètres au-dessous, deux lentilles s'individualisent dont une, la plus au nord, a été nettement excavée au nord-est dans le substrat marneux de couleur jaunâtre. La deuxième lentille ne correspond, semble-t-il, qu'à une irrégularité du substrat et n'a pas été aménagée. La structure 13 correspond donc à la lentille septentrionale et à la tranche sédimentaire sus-jacente renfermant du mobilier. Au plus profond, le creusement de la structure dans le substrat a été de 7 cm. L'excavation a une forme grossièrement ovale (1,12 x 0,8 m). Le fond est irrégulier présentant des surcreusements. Le profil est très évasé. Les parois sont symétriques et très inclinées.

Comblement ou organisation interne

Le comblement supérieur est de nature limoneuse, de couleur brune, contenant quelques galets en position horizontale. Plusieurs galets gris et rougeâtres d'une dizaine de centimètres présents dans le comblement sont brisés. Le type de comblement de la partie excavée est identique.

Mobilier : céramique - faune - quartz

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 57-245-367

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

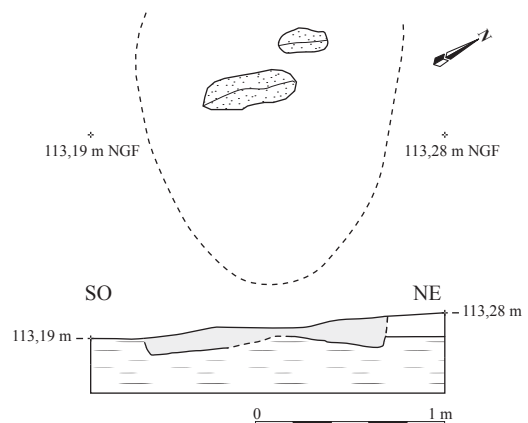
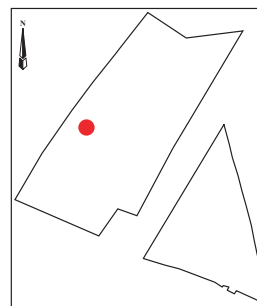
Structure 57 découverte grâce à la présence dans le limon brun de blocs de grès avant d'être confirmée par son creusement dans le substrat (structures 245 et 367 correspondant à la base du creusement). Il s'agit donc d'un rare cas de mise en évidence, dès le recouvrement sédimentaire limoneux, d'une structure en partie excavée dans le substrat marneux. Elle a une forme ovale (2,4 sur 1,4 m) et une profondeur d'au moins 40 cm. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond est irrégulier. Les blocs de surface forment un pointement d'une dizaine de centimètres de haut.

Comblement ou organisation interne

Deux blocs de grès sont présents en surface. La structure est remplie par un limon brun homogène peu compact et meuble. Le fond de la cuvette est concrétionné.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 61

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

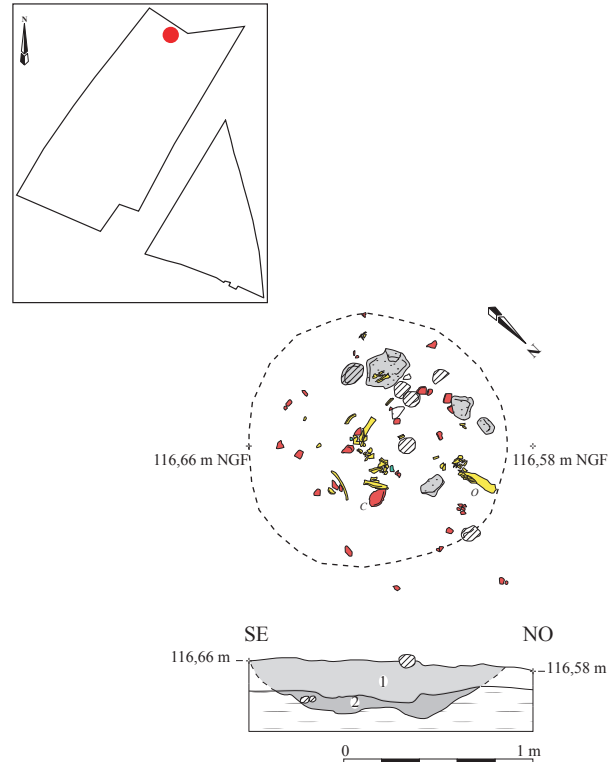
Structure découverte grâce à la présence dans le limon brun de mobiliers et de pierres, qui délimitait son surface. Il s'agit donc d'un rare cas de mise en évidence, dès le recouvrement sédimentaire limoneux, d'une structure en partie excavée dans le substrat marneux jaunâtre. En se basant sur la répartition du mobilier et les pierres de surface, la structure mesure 1,35 m de diamètre. Elle a une hauteur totale de 30 cm depuis la surface. Son profil est évasé ; les parois symétriques et inclinées et le fond est irrégulier.

Comblement ou organisation interne

La partie inférieure du remplissage (2) correspond à un limon brun-jaunâtre. Au-dessus, le remplissage est indifférenciable du recouvrement limoneux. Il s'agit d'un limon brun renfermant quelques petits charbons de bois (1).

Mobilier : céramique - faune - fragments de coquille

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 76

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

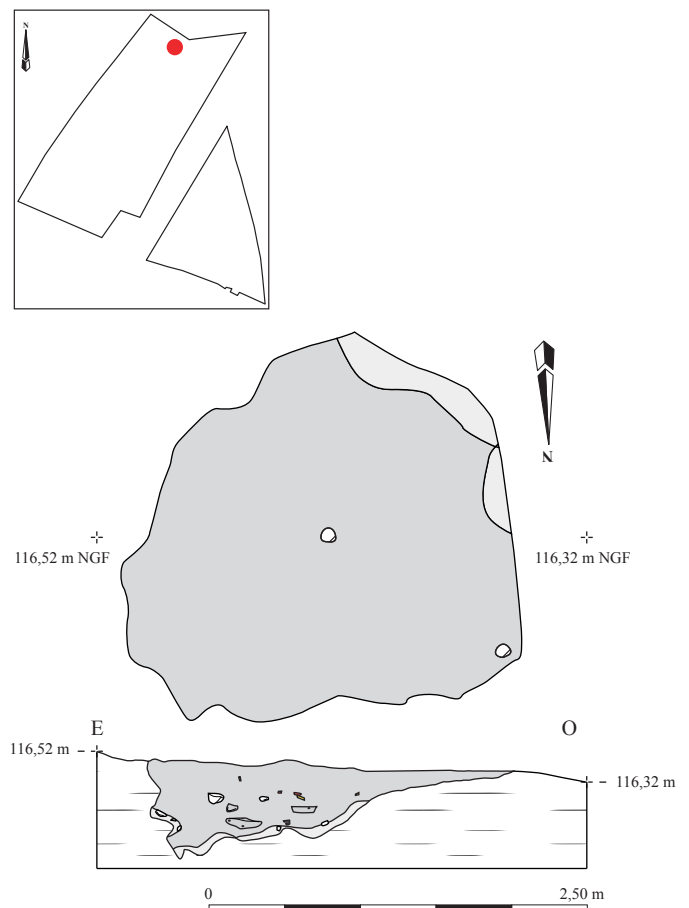
Structure de forme irrégulière (2,6 sur 2,4 m). Elle a été creusée dans le substrat marneux jaunâtre sur 64 cm. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée. Vers l'ouest, les limites de la structure sont difficilement discernables au-dessus du substrat. Le fond est irrégulier.

Comblement ou organisation interne

A la base, le remplissage est constitué d'un limon beige assez compact qui correspond à la carbonatation du sédiment. Au-dessus, un limon brun contient quelques charbons de bois, de rares galets et quelques blocs de grès rouge.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 98

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

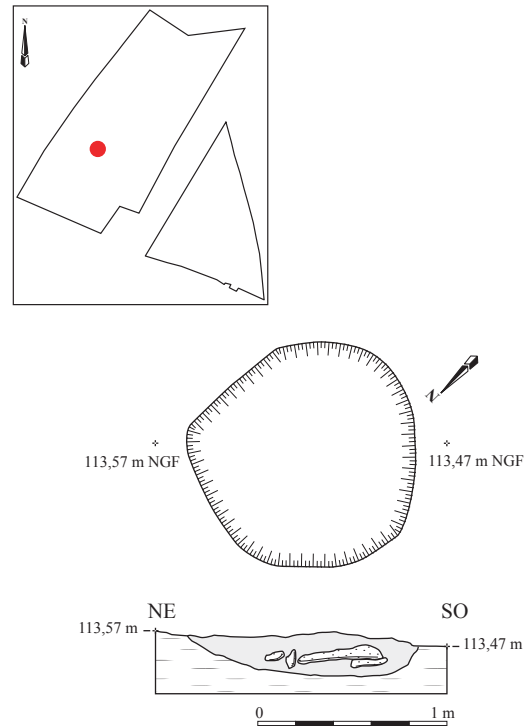
Structure grossièrement circulaire (1,2 m) creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle est profonde de 24 cm. Elle a un profil évasé. Les parois sont dissymétriques : inclinée et sub-verticale. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

Le remplissage correspond à un limon brun et renferme plusieurs dalles de grès gris à grain fin. Une affleure en surface tandis que les autres sont situées à la base du comblement. L'une d'entre elles est de grande dimension (59 sur 45 cm pour une épaisseur comprise entre 0,5 et 10 cm).

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 154

Secteur 2

Type : fosse

Morphologie

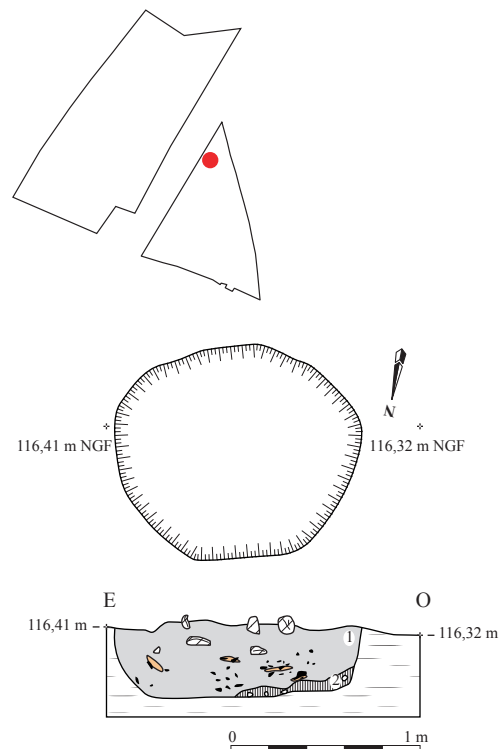
Structure légèrement ovale (1,16 sur 1 m) creusée dans le substrat marneux jaunâtre sur 36 cm de profondeur. Elle a un profil cylindrique. Les parois sont symétriques et verticales. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun, concrétionné à la base (2). Il est surmonté par un niveau (1) sombre riche en charbons de bois et en terres rubéfiées. Au-dessus, le limon renferme quelques galets emballés dans une matrice brune et également des petits nodules carbonatés.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 185

Secteur 2

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

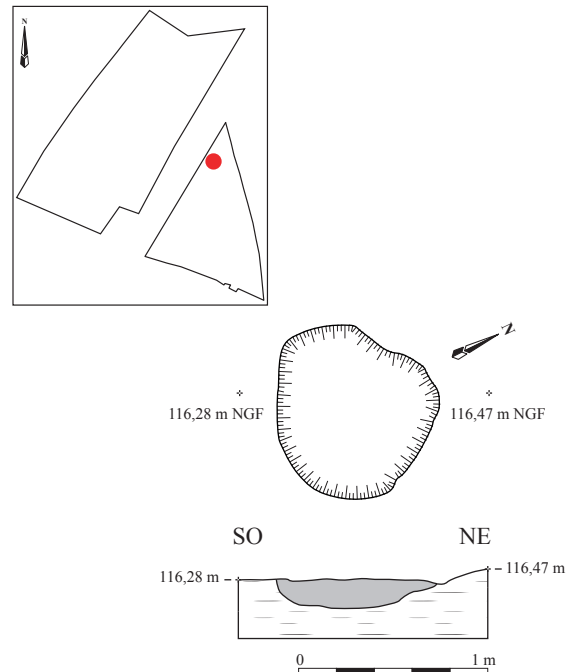
Structure grossièrement ovale mais irrégulière (0,86 sur 0,78 m) creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle est conservée sur 15 cm de profondeur. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun foncé meuble, homogène, très riche en charbons de bois de taille millimétrique. Un peu de terre cuite est présente.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 186

Secteur 2

Type : fosse profonde

Morphologie

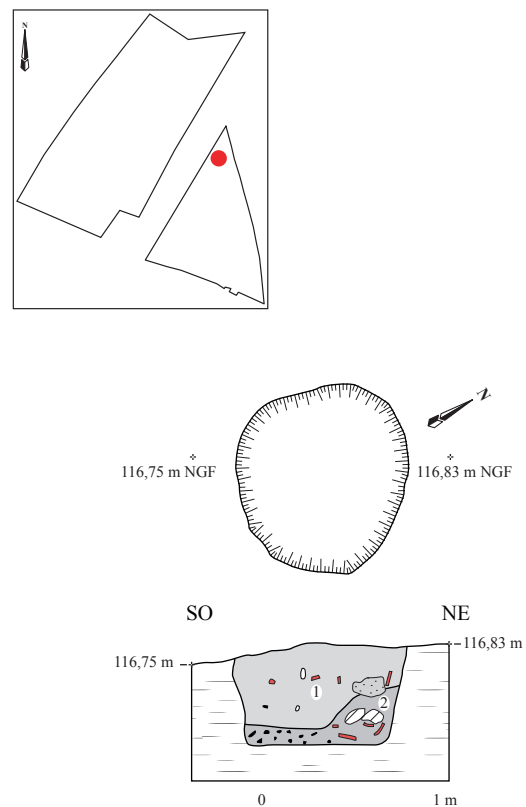
Structure ovale (0,9 sur 0,8 m) creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle a une profondeur conservée de 49 cm. Elle a un profil cylindrique. Les parois sont verticales et symétriques. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun homogène (1) renfermant de petits nodules gréseux de taille millimétrique, de la terre rubéfiée et des charbons de bois surtout présents dans la partie inférieure du remplissage (2) qui est très concrétionnée. La céramique est également concentrée dans cette partie. Un fragment de grès probablement brûlé est présent.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 187

Secteur 2

Type : cuvette

Morphologie

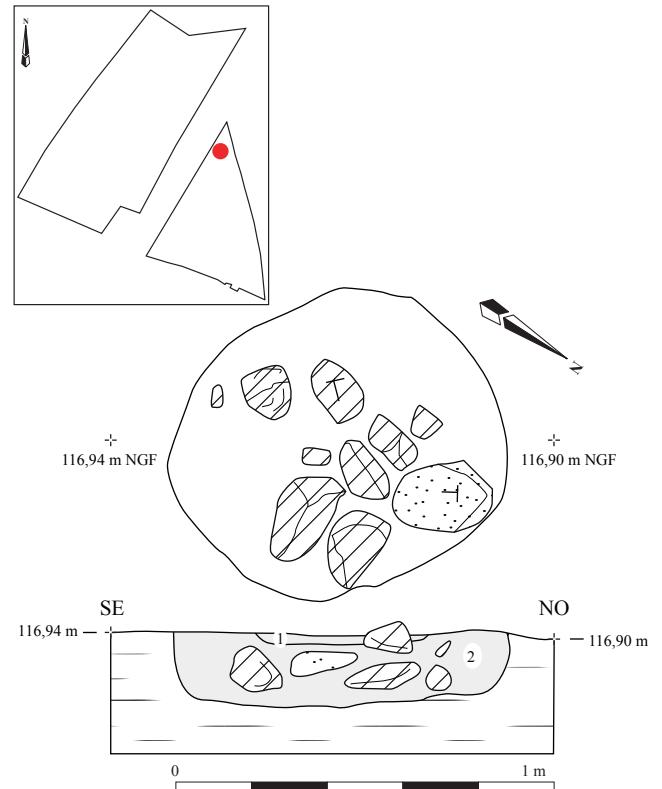
Structure creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle est ovale (0,90 sur 0,8 m) et profonde de 20 cm. Elle a un profil cylindrique. Les parois sont symétriques et verticales. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun clair homogène compact car chargé en concrétions (2) emballant 11 galets de taille comprise entre 10 et 30 cm et un bloc de grès bleu, disposés en vrac. Il renferme également de rares charbons de bois et des inclusions de terre rubéfiée ainsi qu'un peu de céramique. En surface, une fine pellicule de limon brun de quelques centimètres (1) a livré du mobilier.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 189

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

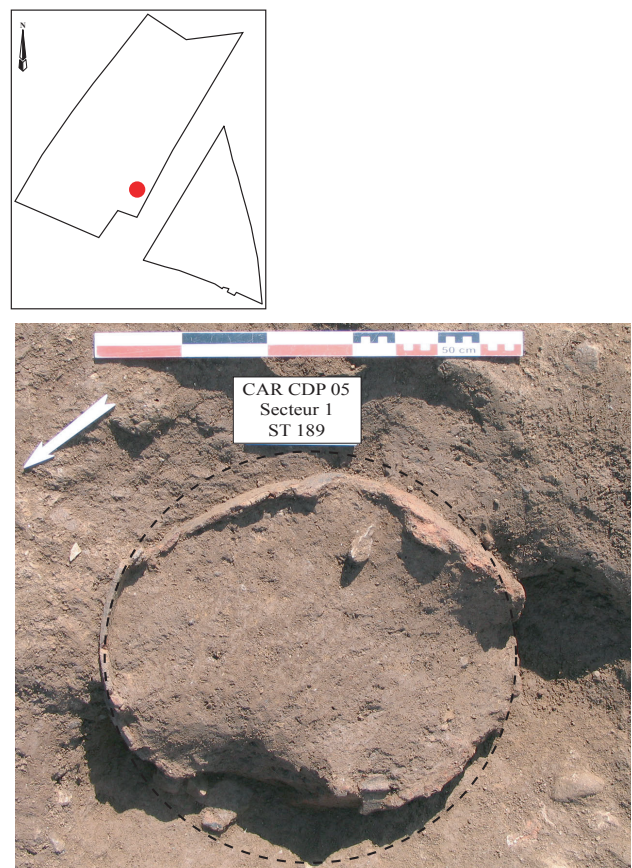
Structure creusée dans le limon brun mais invisible en surface. Elle a été indirectement détectée car un vase a été introduit dans la fosse. Elle a été creusée jusqu'au substrat graveleux de la terrasse sur 23 cm. Aucune trace n'a pu être détectée dans le limon. Un léger surcreusement de la terrasse afin de caler le vase est observable. L'embouchure ovale déformée mesure 52 sur 42 cm. La structure doit aussi avoir cette dimension.

Comblement ou organisation interne

Les limites de creusement étant inconnues, il est seulement possible de dire que le comblement de la structure, comme celui du vase, est un limon brun. L'intérieur du vase renfermait un peu de mobilier archéologique (remplissage postérieur ?).

Mobilier : vase - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 229

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

Structure présente dans une zone riche en structures comblées de blocs associées à un niveau d'occupation. Elle a été creusée dans le limon brun dont le creusement est indiscernable. Seule la présence d'un amas de tessons présentant des pendages obliques ou verticaux permet de circonscrire en surface l'ouverture (0,75 sur 0,40 m environ). Les tessons situés au fond sont à plat. Ceci permet donc de déterminer avec plus ou moins de précision la morphologie de la fosse qui est une lentille d'environ 10 cm de profondeur à fond plat. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et sub-verticales.

Comblement ou organisation interne

Il s'agit d'un empilement de tessons sur 2 à 4 niveaux selon la zone et emballés dans un limon brun identique à l'encaissant.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 272

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

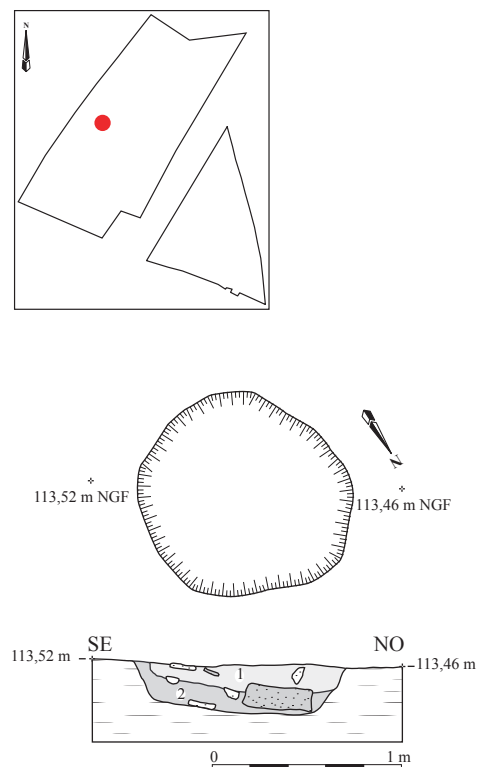
Structure grossièrement circulaire (1,10 m de diamètre) creusée dans la marne jaune contenant des galets et des gravillons. Elle a un profil évasé, des parois inclinées et symétriques et le fond est plat. Elle a été observée sur 26 cm de profondeur.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué à la base (2) d'une couche limono-sableuse brun foncé renfermant des inclusions de charbons de bois, des poches cendreuse et rubéfiées. Elle renferme beaucoup d'ossements très concrétionnés rassemblés au centre de la structure. On note aussi la présence de blocs de grès roses (de 8 à 31 cm), dont certains sont chauffés, et de galets. Au-dessus (1) s'est déposée une couche limono-sableuse brun foncé, compacte et homogène comprenant quelques galets et blocs de grès gris.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 281

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

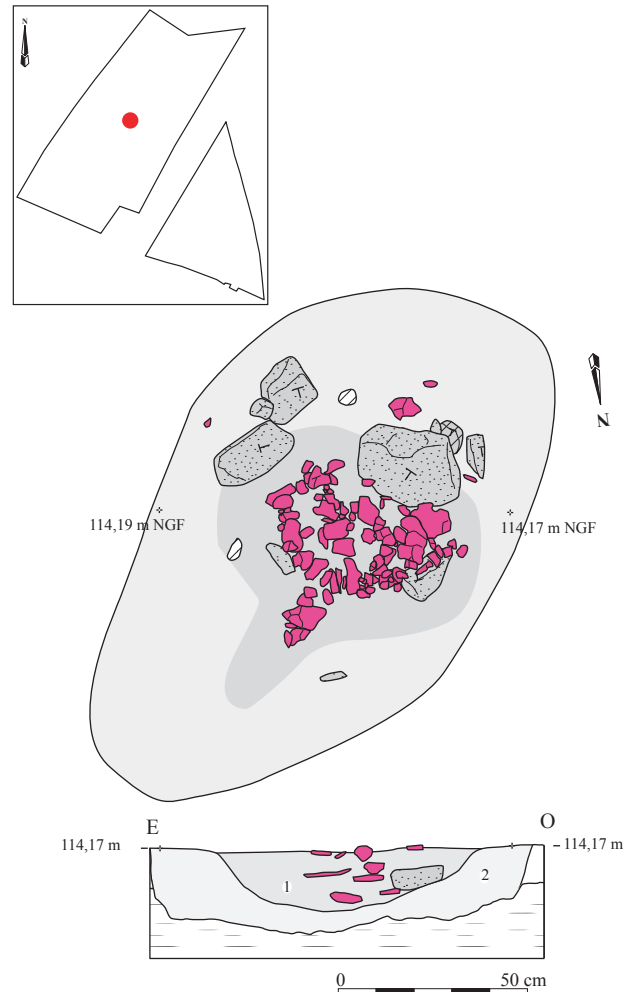
Structure ovale allongée (1,52 x 0,8 m) creusée dans le limon brun puis dans la marne jaune avec quelques graviers. Elle a été observée sur 22 cm d'épaisseur. Elle a un fond irrégulier. Le profil est évasé. Les parois sont sub-verticales et symétriques. La cuvette étant en partie creusée dans un sédiment brun limono-argileux, ses limites supérieures ne sont pas nettes. Elles ont été nettement visibles dès que le creusement a atteint le substrat jaune.

Comblement ou organisation interne

La base du comblement est constituée d'un sédiment limoneux brun clair (2). Le contact avec le substrat est souligné par une croûte carbonatée. Aucun élément lithique n'est présent. Le sédiment renferme un peu de torchis, des os de faune et surtout des fragments de céramique. Ensuite, le sédiment (1) est brun foncé, limono-argileux et contient des fragments de plaques de torchis concentrées le plus souvent à plat, en grande partie entre quatre blocs de grès sur une aire de 30 sur 30 cm. Ces fragments présentent tous une surface oxydée lisse et une autre rugueuse et très noire ; ils sont majoritairement peu épais (0,4 cm à 0,6 cm) mais quelques fragments sont plus épais et sont de section triangulaire. Les fragments ont un pendage dirigé vers le centre de la structure. La puissance de ce niveau est de 15 cm. Des zones de terres noires sont parfois présentes dans le comblement ainsi que des boulettes de terres cuites. Les fragments sont également présents sous les blocs de grès. Le mobilier céramique et faunique se trouve en périphérie de ces fragments de plaques

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 292

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

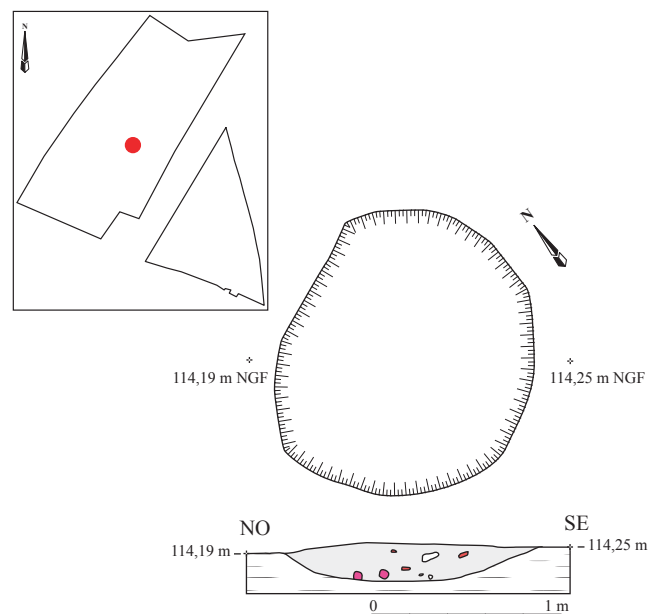
Structure grossièrement ovale (1,5 sur 1,34 m de diamètre), profonde de 20 cm, creusée dans la marne. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et dissymétriques. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

Un limon brun compact correspond au sédiment de comblement. Il renferme un peu de mobilier, quelques galets et un bloc de grès.

Mobilier : céramique - faune - terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 293

Secteur 1

Type : fosse profonde

Morphologie

Structure ovale (1,25 sur 1,17 m de diamètre) conservée sur 64 cm de profondeur. Elle a été creusée dans la marne jaune. Le profil est évasé, les parois symétriques et sub-verticales. Le fond est plat.

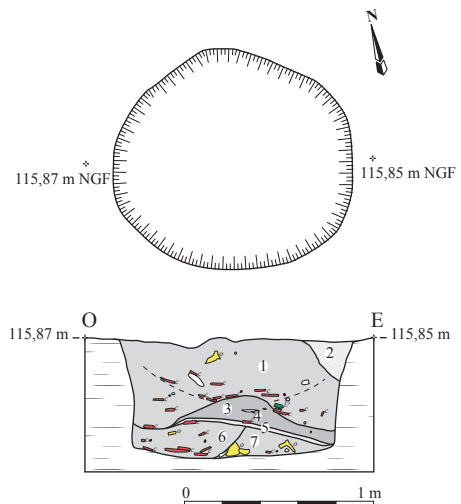
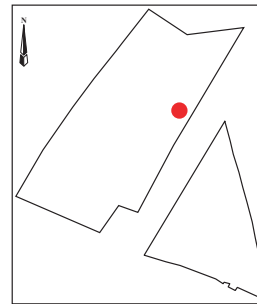
Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué de plusieurs niveaux :

- à la base, dans la partie orientale, un limon brun compact et homogène repose sur le fond (7)
- à la base, dans la partie occidentale, un limon sableux grisâtre correspondant à un niveau cendreux repose partiellement sur le niveau sous-jacent. Il renferme des poupées calcaires (6)
- un fin niveau limono-sableux jaunâtre induré recouvre les deux niveaux sous-jacents. Il évoque la marne de l'encaissant et semble correspondre à un effondrement de la paroi (5)
- au-dessus, repose un limon brun compact et homogène avec des charbons de bois donnant une coloration grisâtre au sédiment (3)
- coiffant l'ensemble, le sédiment est limoneux brun, compact et homogène avec quelques charbons de bois (1)
- sur le pourtour un sédiment brun mélangé à l'encaissant jaunâtre correspond à un effondrement (2)

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - torchis - coquille de moule - industrie osseuse

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 297

Secteur 1

Type : cuvette

Morphologie

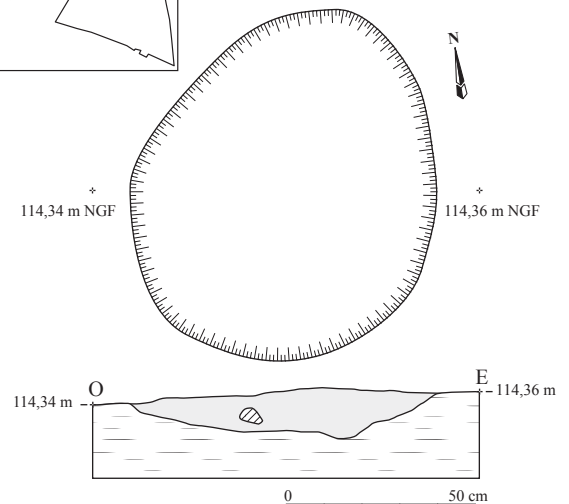
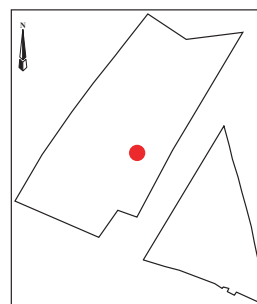
Structure fortement arasée. Ovale, (0,95 sur 0,8 m), elle est conservée sur 13 cm. Elle a été creusée dans la marne. Elle a un profil évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond est irrégulier.

Comblement ou organisation interne

Elle a été comblée avec un limon brun compact et homogène refermant un galet non chauffé.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 307

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

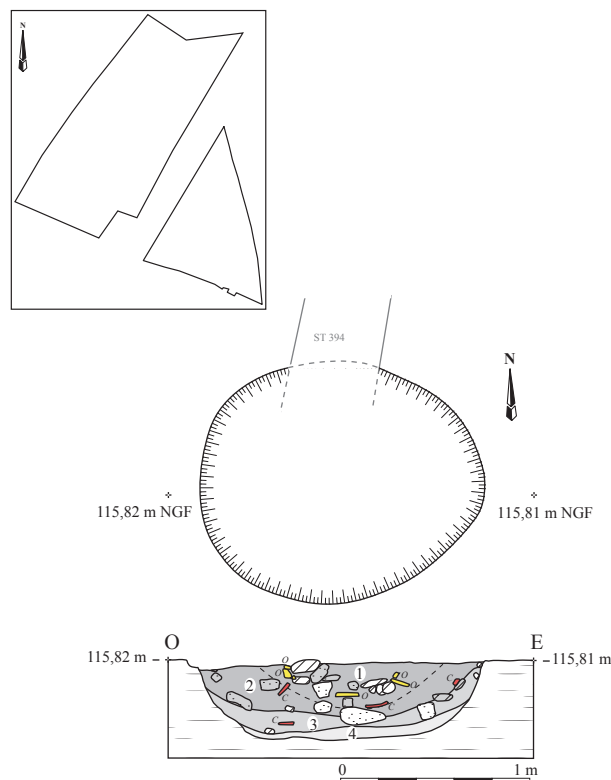
Structure ovale (1,5 sur 1,3 m) conservée sur 40 cm de profondeur qui a été creusée dans la marne jaune. Elle a un fond concave et le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Elle a été partiellement détruite par le creusement d'un fossé antique (ST 394).

Comblement ou organisation interne

Le comblement du fond de la structure (4) est constitué d'un mélange hétérogène entre le substrat remanié et un limon brun clair qui est stérile. Il s'agit d'un comblement naturel. Au-dessus, se trouve un niveau de limon brun clair hétérogène pauvre en blocs et galets et en mobilier (3). Près des parois, des effondrements sont mélangés avec le limon compact. Il s'agit d'un comblement naturel. Au-dessus (2), se trouve un épais niveau de limon brun foncé au sein duquel se trouvent beaucoup de galets et des blocs de grès chauffés ou non, essentiellement concentrés dans la zone centrale. Interstratifiés dans ce niveau, des amas de faune, parfois en connexion et plus rarement de la céramique sont abondants. Cet horizon correspond à des dépôts anthropiques successifs dans un faible laps de temps. Enfin, le niveau supérieur (1) est moins riche en galets, de taille réduite, et en céramiques, toujours emballés dans une matrice limoneuse de couleur brune.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - industrie osseuse - torchis - terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 308

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

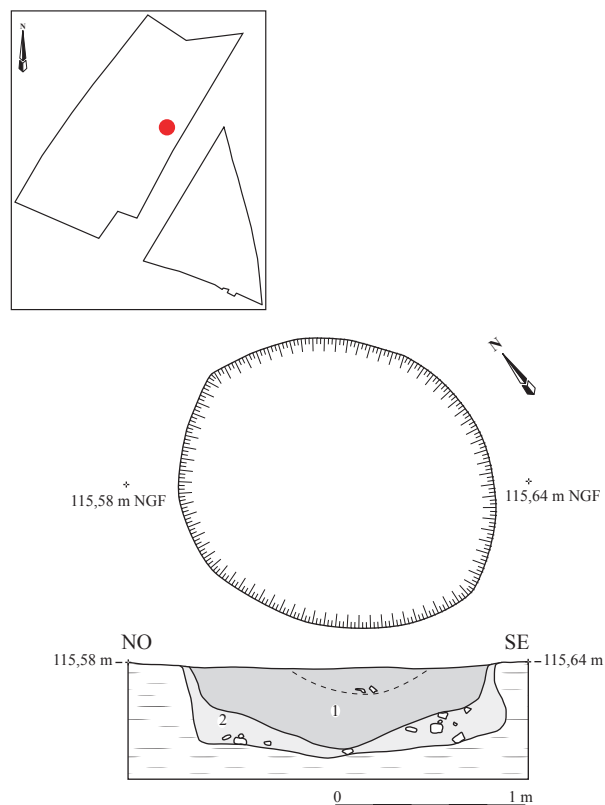
Structure ovale (1,8 sur 1,44 m de diamètre) conservée sur 48 cm de profondeur, creusée dans la marne. Le fond est concave. Le profil est cylindrique. Les parois sont sub-verticales et dissymétriques.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué de deux niveaux. À la base et proche des parois, le sédiment (2) est un limon brun fortement mélangé avec le substrat de couleur jaune (marbrure). Ce niveau est fortement concrétionné. Des blocs issus du substrat sont également présents dans ce niveau. Au-dessus, le sédiment (1) est un limon brun, homogène. Il renferme quelques graviers et du charbon de bois.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 326

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

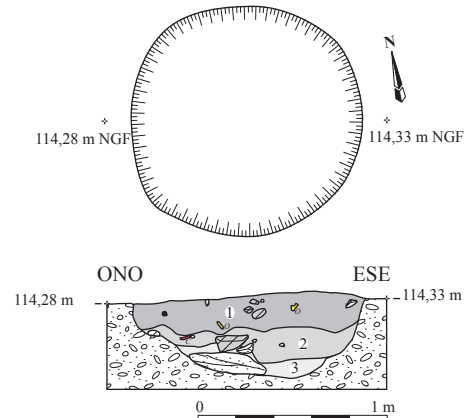
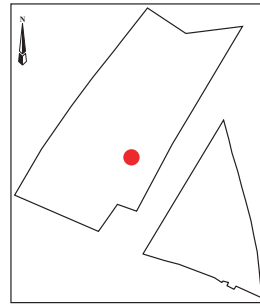
Structure circulaire (diamètre : 1,22 m) conservée sur une profondeur de 45 cm et creusée dans la grave. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques et sub-verticales. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

A la base (3), le comblement est constitué d'un limon brun, peu compact et homogène. Il renferme quelques graviers et un bloc de grès de 40 cm de long. Aucun mobilier n'est présent. Au-dessus (2), le sédiment est brun clair, peu compact et homogène. Il renferme une grande quantité de graviers de taille comprise entre 1 et 3 cm. Un petit bloc de grès et un galet chauffé sont également présents dans ce sédiment. Le mobilier est rare. Le niveau supérieur (1) est constitué d'un limon brun foncé, compact et homogène. Il renferme des galets chauffés des charbons de bois et du mobilier abondant.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé - industrie osseuse - torchis - terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 329

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

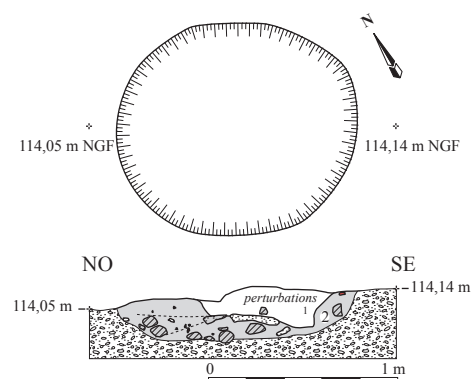
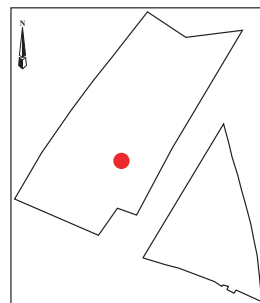
Structure ovale (1,2 sur 1,1 m de diamètre) conservée sur une profondeur de 36 cm. Elle a été creusée dans la grave. Le fond est plat. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment de comblement est limoneux, de couleur brun foncé, homogène et compact. Il renferme à la base (2) une grande quantité de galets chauffés calibrés (environ 8-10 cm) alors qu'au-dessus, ce sont plutôt des blocs de grès non chauffés qui sont présents. Le mobilier est surtout présent dans la partie supérieure du comblement. Une grande partie du comblement située à l'est (1) a été perturbée au cours du décapage.

Mobilier : céramique - faune - industrie osseuse

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 333

Secteur 2

Type : fosse profonde

Morphologie

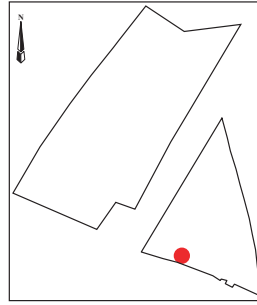
Structure creusée dans le limon brun mais invisible en surface. Elle a été indirectement détectée car un vase a été introduit dans la fosse. Elle doit donc avoir un diamètre voisin de 0,4 m. Elle a été creusée jusqu'au substrat graveleux de la terrasse, mais aucun creusement n'a pu être détecté dans le limon. Les dimensions du vase indique un creusement d'au moins 30 cm et un diamètre de 45 cm. Le vase reposait sur un fragment de meule.

Comblement ou organisation interne

Il est identique à l'encaissant qui est un limon brun

Mobilier : vase - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 335

Secteur 2

Type : cuvette

Morphologie

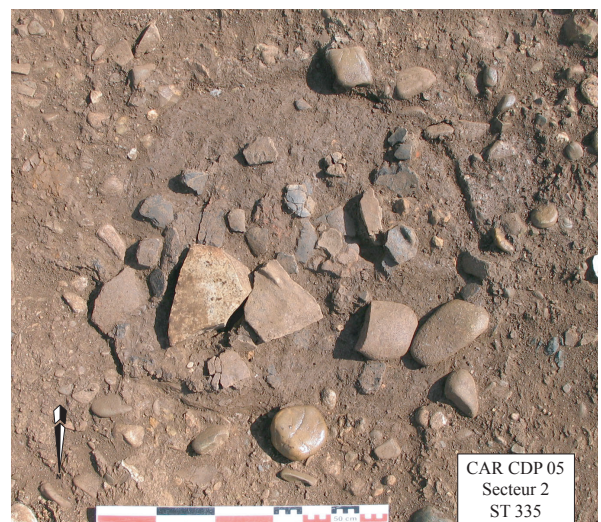
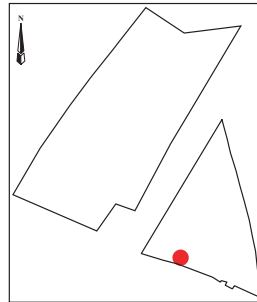
Structure creusée dans le limon brun jusqu'à l'interface limon/graviers, de forme ovale (0,70 sur 0,60 m) et profonde d'au moins 16 cm. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et sub-verticales. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun foncé, homogène, meuble, renfermant une dalle en grès et de nombreux tessons. Des nodules d'argile orangés sont présents dans le comblement du vase.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 401

Secteur 1

Type : fosse profonde

Morphologie

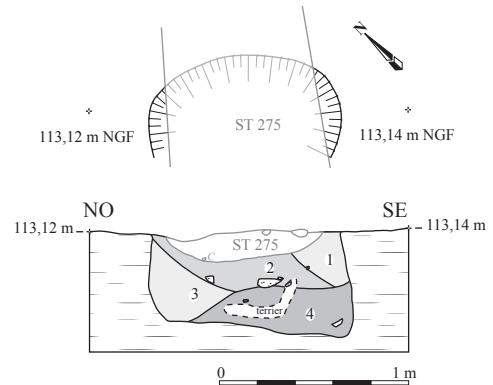
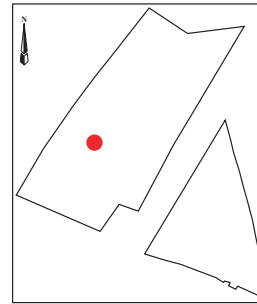
Structure dont la morphologie n'est pas connue en totalité. Elle mesure 1,02 m de largeur en coupe. Elle a été creusée dans la marne jaune et est conservée sur une profondeur de 56 cm. Elle a un fond irrégulier. Le profil est rétréci. Les parois sont symétriques et sub-verticales.

Comblement ou organisation interne

La partie supérieure du comblement a été entaillée par le creusement d'un fossé antique. Le comblement du silo correspond à un limon brun foncé à la base (4), homogène et peu compact. Il renferme des gravillons et quelques tâches éparses de substrat ainsi que des concrétions. Plusieurs apports distincts constituent le remplissage (1), (2) et (3). Une couche concrétionnée nappe le fond de la structure et les bords. Quelques galets sont également présents dans le remplissage.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 100

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

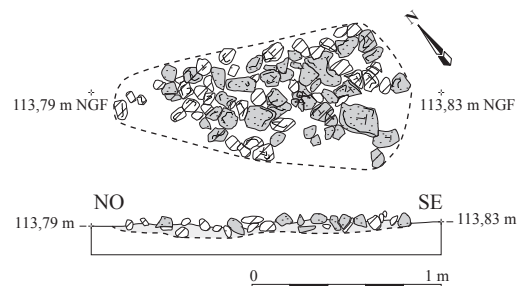
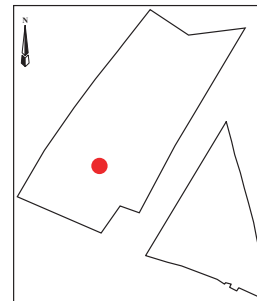
Structure très faiblement excavée (6 cm) dans le limon brun ce qui entraîne que les contours sont extrêmement difficiles à percevoir. Si l'on considère que les limites du creusement correspondent à l'extension des éléments lithiques, la forme générale est triangulaire (1,58 m sur 0,76 m). Le profil est très évasé. Les parois sont symétriques et très inclinées. Le fond semble concave.

Comblement ou organisation interne

À la base du remplissage, plusieurs concentrations de charbons de bois reposent sur le fond. Au-dessus, deux niveaux d'éléments lithiques constitués pour une moitié de galets (de taille inférieure à 10 cm) et pour l'autre de blocs de grès roses (entre 8 et 20 cm). L'ensemble des éléments lithiques est globalement posé à plat. Le pendage, lorsqu'il existe, n'est jamais important. Le sédiment interstitiel est un limon brun. Du mobilier a été recueilli à l'ouest de la structure dans une zone perturbée qui pourrait correspondre à un lambeau vestigiel (quelques galets sont présents).

Mobilier : lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 158

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

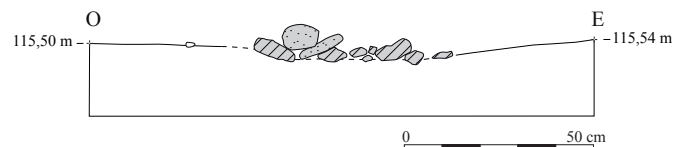
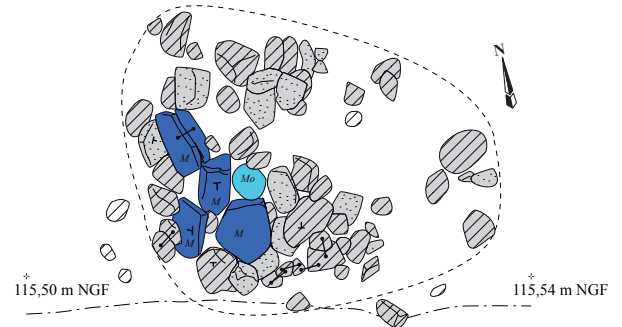
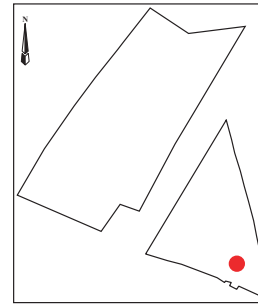
Structure tronquée, mais probablement ovale, (1,10 sur 0,80 m conservés) très faiblement excavée dans le limon brun. Elle est très peu profonde (2-3 cm) et le profil est très évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond est légèrement concave.

Comblement ou organisation interne

La structure est comblée par des éléments lithiques densément présents dans la partie occidentale et très clairsemés dans la zone est où il semble y avoir eu des enlèvements. À l'ouest, les éléments sont constitués de galets chauffés et de grès roses ou rouges dont plusieurs ont éclaté. Leurs dimensions sont comprises entre 5 et 15 cm. La coupe montre la présence de deux niveaux de blocs superposés. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact. Le mobilier, hormis des fragments de meules, est absent.

Mobilier : fragments de meules

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 175

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

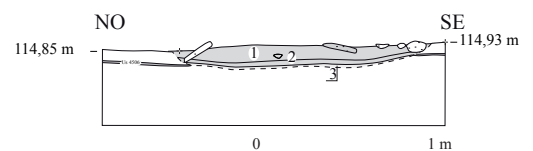
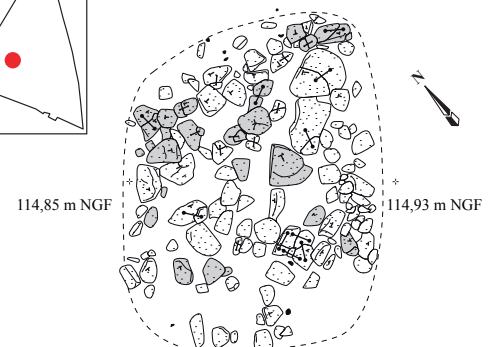
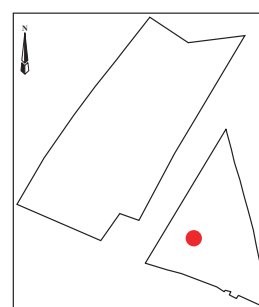
Structure de forme vaguement rectangulaire (1,78 sur 1,38 m), creusée dans le limon brun. Les limites sont données par la répartition des plaquettes. La base du creusement n'est pas connue avec certitude, mais elle est profonde d'au moins 10 cm. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques et le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques correspondent uniquement à des plaquettes de grès majoritairement gris, les grès de couleur rose étaient surtout présents dans le quart nord-ouest de la structure. La structure présente de nombreux vides. Trois grandes dalles (30 cm) sont alignées selon un axe nord-est/sud-ouest. Au sud d'elles, les plaquettes sont de taille plus réduite (5-10 cm). La plupart des éléments lithiques (1) sont posés à plat ou présentent un faible pendage. Le sédiment interstitiel est un limon brun. À la base des dalles (2), du charbon de bois est présent ainsi que des nodules de terre cuite. Une autre US a été perçue au-dessous. Elle pourrait correspondre à un niveau de colluvion.

Mobilier : céramique - lithique taillé - terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Vézazien



Structure 356

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

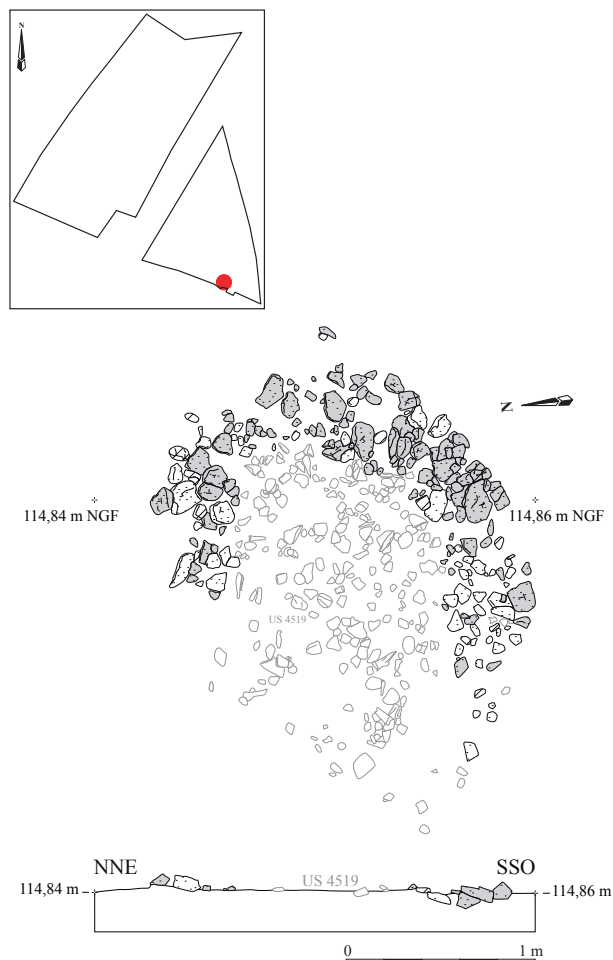
Structure en arc de cercle (2,3 m sur 0,6 m) creusée dans le limon brun sur 10 cm. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est concave. Ce sont les éléments lithiques situés à l'est et au sud d'un vaste épandage dénommé US 4519 et le délimitant qui donnent les limites. D'après les blocs, le fond est concave et les parois évasées.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques correspondent à des blocs de grès essentiellement chauffés. Sur la coupe, ils présentent un pendage vers le sud. Leur taille varie entre 5 et 20 cm. Les blocs sont denses dans certaines zones et plus lâches dans d'autres. Le sédiment interstitiel est un limon brun homogène et compact. Le mobilier est très rare.

Mobilier : céramique - lithique taillé - faune

Attribution chrono-culturelle : Campaniforme



***Catalogue des structures du chapitre 7,
mal datées du Néolithique et du Bronze ancien***

Structure 11

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

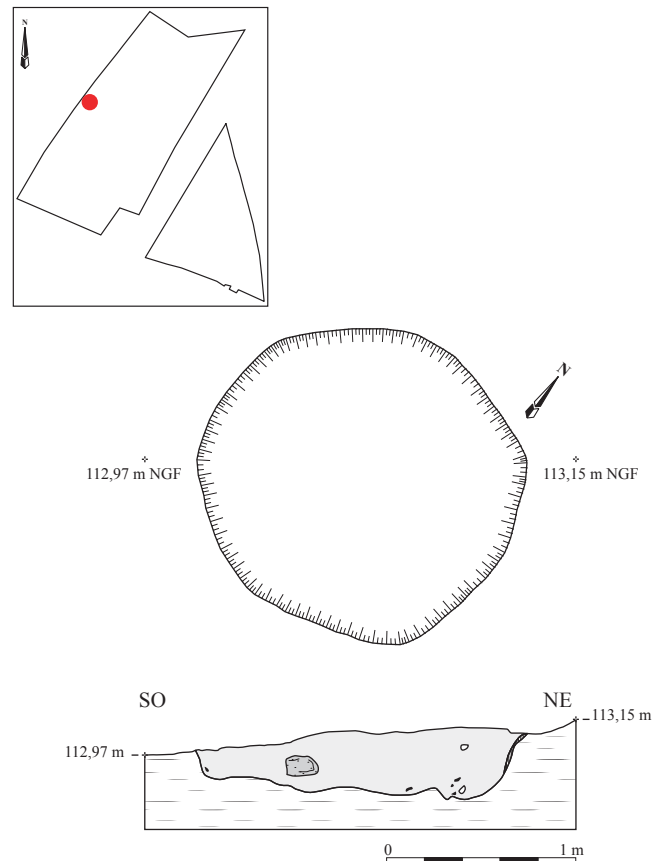
Structure creusée dans le substrat marneux, de forme légèrement ovale (1,68 sur 1,60 m). Elle est conservée sur une hauteur de 39 cm. Le fond est irrégulier. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment est homogène, limono-sableux brun contenant quelques rares nodules calcaires (concrétions). À noter la présence d'un gros fragment de grès rosâtre. Postérieurement à l'enfouissement, des circulations d'eau ont déposé des carbonates qui se sont accumulés dans la partie septentrionale de la fosse.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 14

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

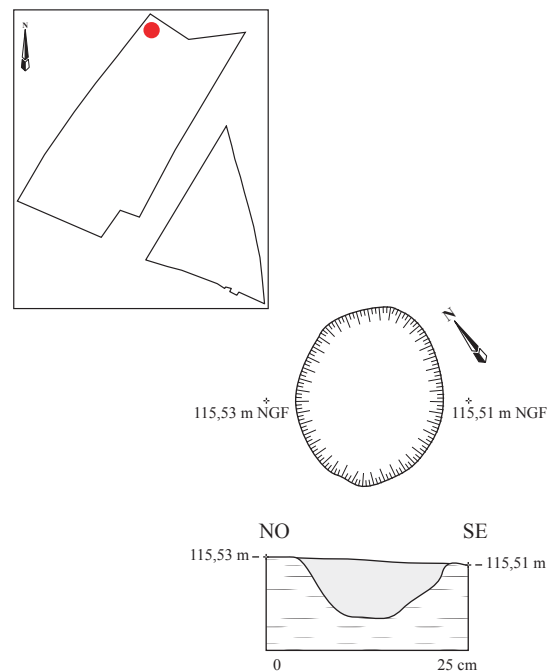
Structure creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Le creux est de forme légèrement ovalaire (0,24 sur 0,18 m). Il présente une hauteur conservée de 8 cm. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

La structure est comblée par un limon gris, homogène.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 33

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

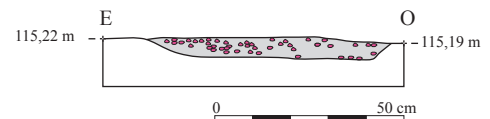
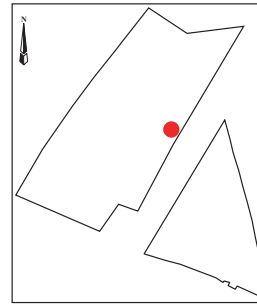
Structure circulaire de 0,64 m de diamètre conservée sur 8 cm de profondeur. Elle a été creusée dans le limon brun. Elle a un profil évasé et des parois symétriques et inclinées. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

La cuvette est comblée par un limon peu compact, homogène, renfermant d'abondants nodules d'argile cuite présents dans toute l'épaisseur.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 94

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

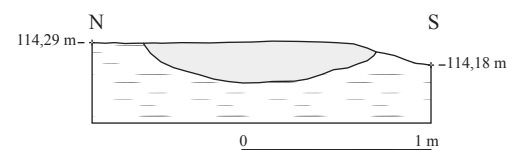
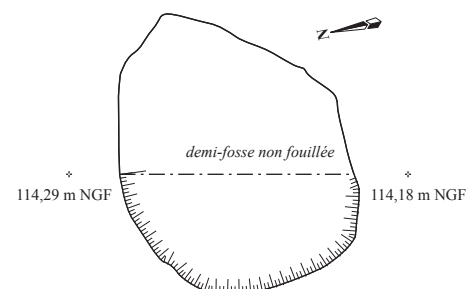
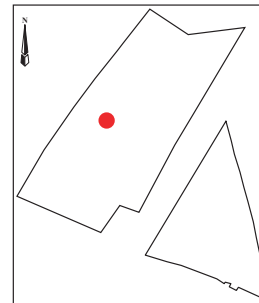
Structure creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle a une forme ovale (1,56 sur 1,23 m) et une profondeur de 22 cm. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun homogène contenant quelques nodules calcaires.

Mobilier : céramique - ossements groupés de bovidés

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 116

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

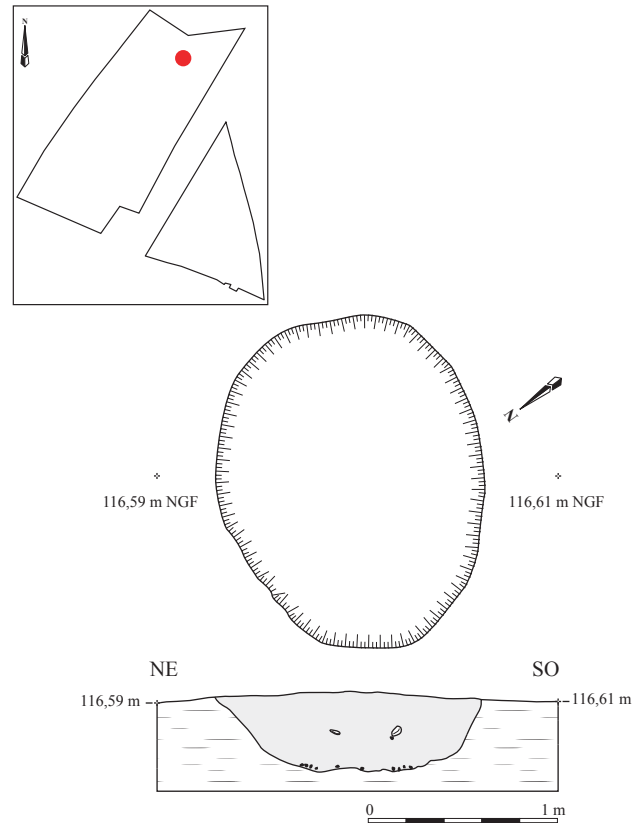
Structure ovale (1,76 sur 1,42 m) creusée dans le substrat marneux sur 41 cm. Elle présente un profil évasé avec des parois dissymétriques : sub-verticale et inclinée. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Le comblement correspond à un limon brun renfermant quelques nodules calcaires et des charbons de bois à la base. Une poche de sédiment de couleur claire correspondant à un mélange entre le substrat et le comblement est localisée à l'est de la paroi.

Mobilier : céramique - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 129

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

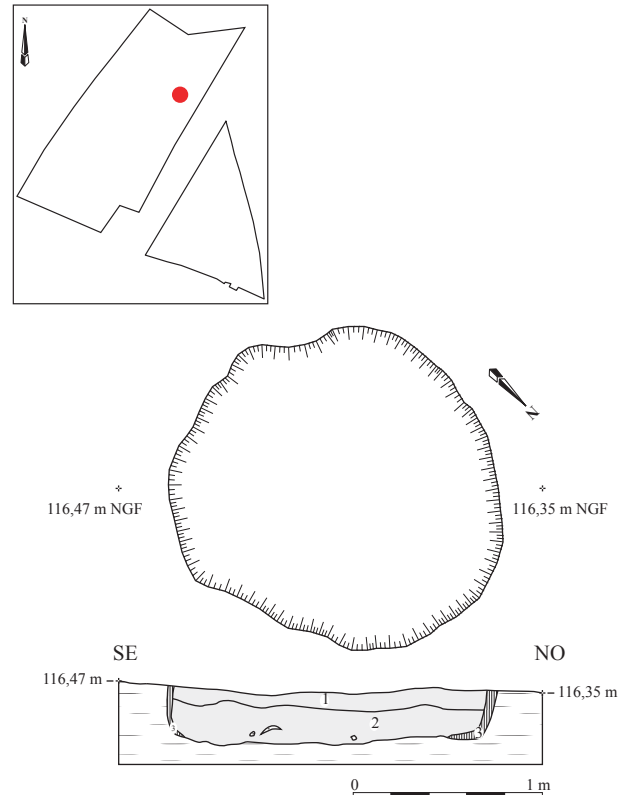
Structure ovale (1,80 sur 1,6 m), irrégulière, creusée dans le substrat marneux sur 30 cm de profondeur. Elle présente un profil cylindrique. Les parois sont symétriques et verticales. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

La partie inférieure de la structure (2) est remplie par un limon brun concrétionné. Il se mêle près des parois avec le substrat (3) et présente une coloration brun-jaunâtre. Au-dessus, le remplissage est limoneux et brun (1).

Mobilier : céramique - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 181

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

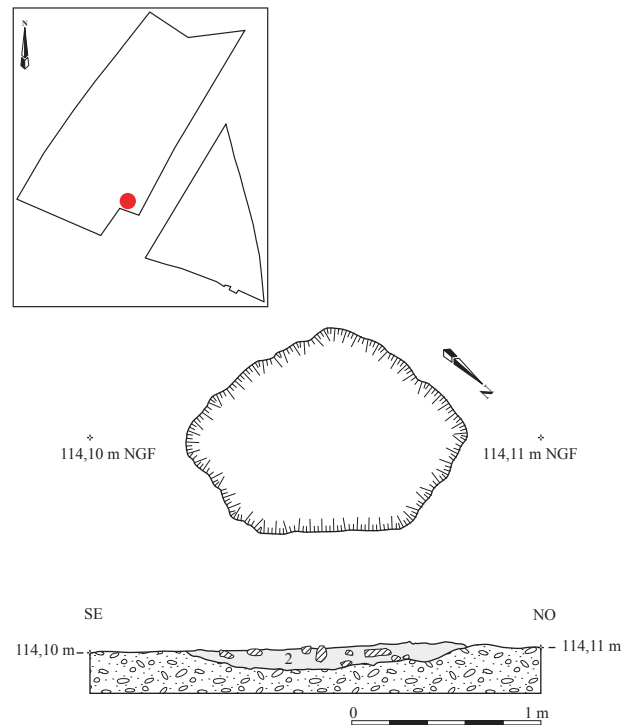
Structure grossièrement ovalaire (1,5 sur 1,08 m), irrégulière, creusée dans les graviers. Elle présente un profil évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond est concave. Elle est conservée sur 12 cm.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun foncé meuble, homogène (2), renfermant des petits blocs de grès et des galets (10 à 15 cm) et du charbon de bois.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 203

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

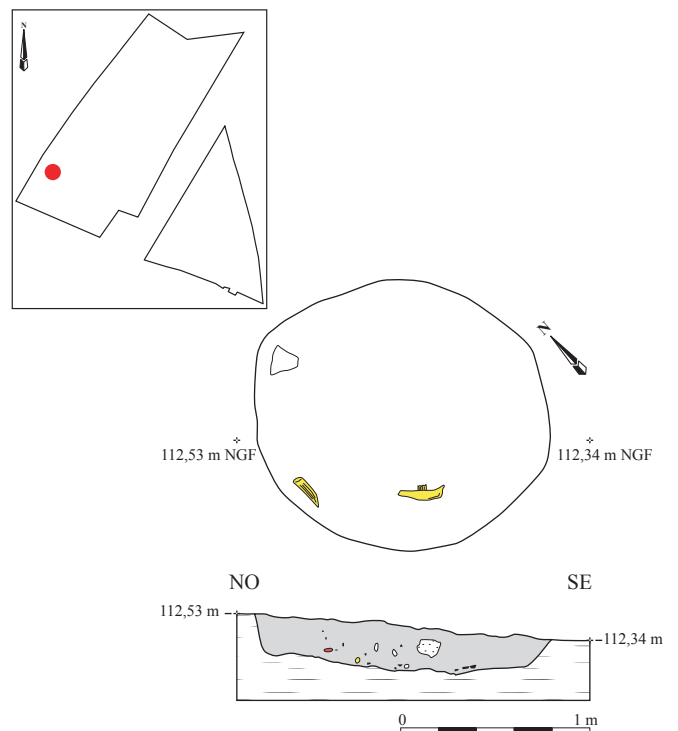
Structure ovalaire (1,64 sur 1,42 m) creusée dans le substrat marneux jaunâtre mélangé aux graviers de la terrasse. Elle est profonde de 23 cm. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée. Le fond est irrégulier.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun riche en charbons de bois, concentrés surtout à la base. Près des bords, le sédiment est plus jaunâtre (mélange avec le substrat). Un bloc de grès bleu est présent dans le remplissage.

Mobilier : céramique - faune (cheville osseuse et héli-mandibule)

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 209

Secteur 1

Type : fosse profonde

Morphologie

Structure qui s'ouvre dans le limon brun. Les limites de creusement sont invisibles. Elle a été repérée grâce à la présence de blocs qui dépassaient du probable niveau d'occupation mis en évidence dans cette zone. Au sol, elle semble avoir une forme circulaire voisine de 0,60 m de diamètre correspondant à la limite des éléments lithiques. La profondeur de creusement est de 40 cm et la hauteur totale de la structure est de 53 cm. Le profil est cylindrique. Les parois sont symétriques et verticales. Le fond est plat.

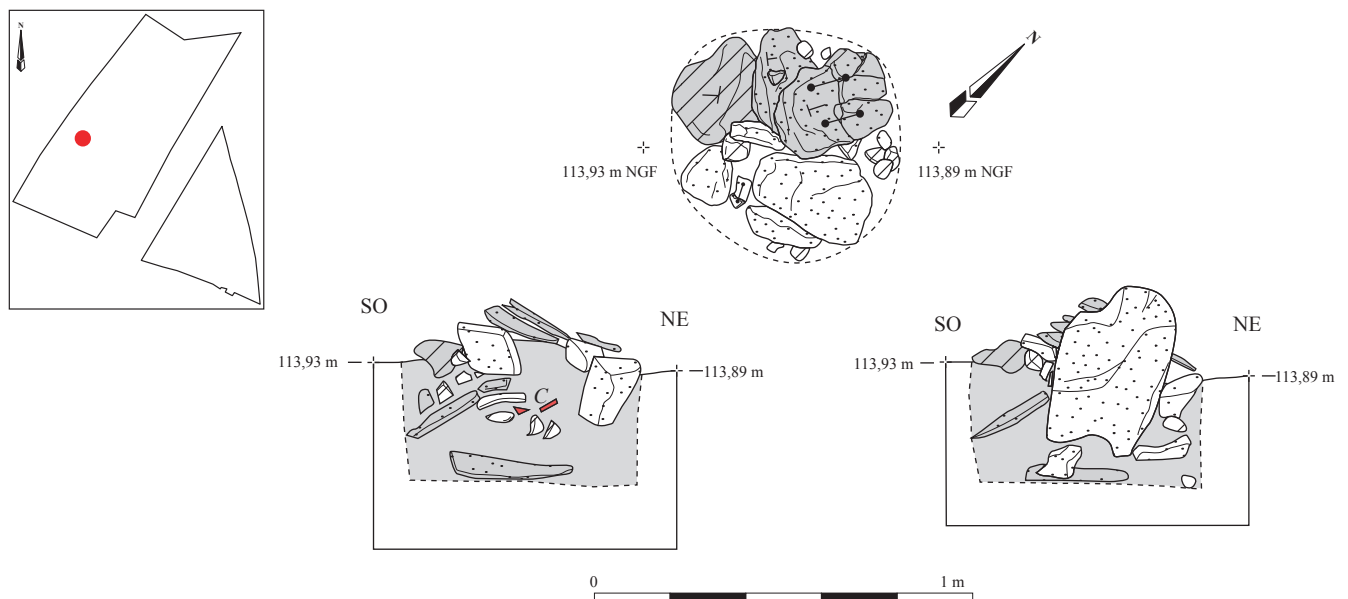
Comblement ou organisation interne

Il correspond à une série de blocs et de dalles de grès roses et bleus et de galets. Un gros bloc de grès (47 sur 22 cm) est fiché verti-

calement dans la fosse. Autour de lui, plusieurs dallettes (entre 20 et 35 cm) semblent avoir basculé dans un comblement déjà partiellement réalisé. Quelques unes sont en position horizontale sur le niveau d'occupation. Elles devaient caler un objet et se sont effondrées lorsqu'il a disparu. Au fond, une dallette est en position horizontale. Il est probable qu'elle repose sur le fond de la structure creusée. Dans le comblement, des galets de taille réduite (5-8 cm) sont présents. Le sédiment fin de comblement est un limon brun homogène. Du mobilier est présent dans ce limon.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 234

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

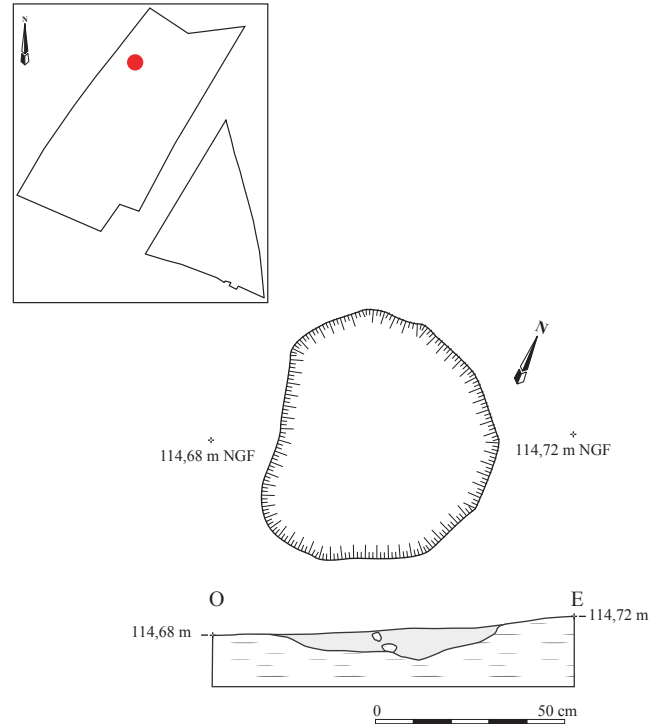
Structure creusée dans le substrat marneux jaune. Elle a une forme irrégulière mais globalement ovale (0,66 sur 0,57 m). La partie conservée est peu profonde (8 cm). Le profil est évasé et les parois inclinées. Le fond est concave. Les parois sont symétriques.

Comblement ou organisation interne

Le comblement correspond à un limon brun, compact et homogène, plus meuble au centre de la structure. De rares graviers sont présents. Le sédiment incorpore des tâches jaunâtres de substrat.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 235

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

Structure creusée dans le substrat marneux jaune. Elle est circulaire (0,63 m de diamètre). La partie observée a une profondeur de 18 cm. Le profil est évasé, les parois étant inclinées et symétriques. Le fond est concave présente un léger surcreusement au centre.

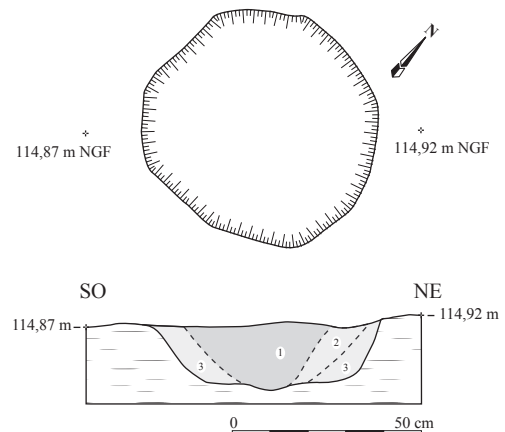
Comblement ou organisation interne

Au centre de la structure, le sédiment de comblement (1) est limoneux, homogène, de couleur brun et meuble. Quelques graviers de taille infracentimétrique étaient présents. Quelques charbons de bois de taille réduite étaient présents ainsi que quelques nodules d'argile. Au nord-est, le sédiment limoneux est plus clair et nettement plus compact et homogène (2). Un sédiment limono-sableux brun clair (3), compact et induré tapisse les parois. Il renferme

quelques graviers. Le sédiment ??? des parois renferme une plus importante fraction du substrat qui jaunit le sédiment.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 236

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

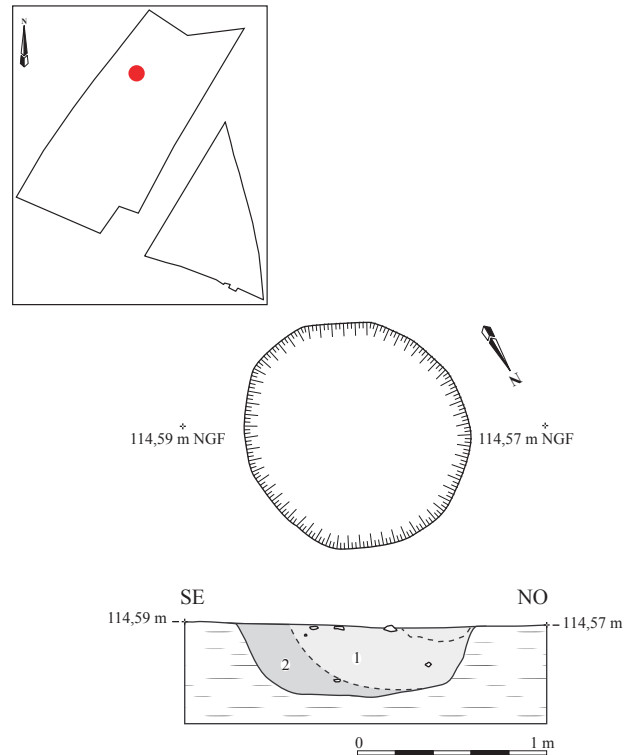
Structure creusée dans le substrat conglomératique. Elle est circulaire (1,20 m de diamètre). Le fond est concave avec de légères irrégularités. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. La profondeur conservée est de 36 cm.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment de comblement (1) et (2) est un limon brun homogène renfermant quelques graviers. Les très rares éléments d'origine anthropique (céramique et faune) sont roulés. Le comblement est essentiellement naturel.

Mobilier : céramique - faune - fragment de meule

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 238

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

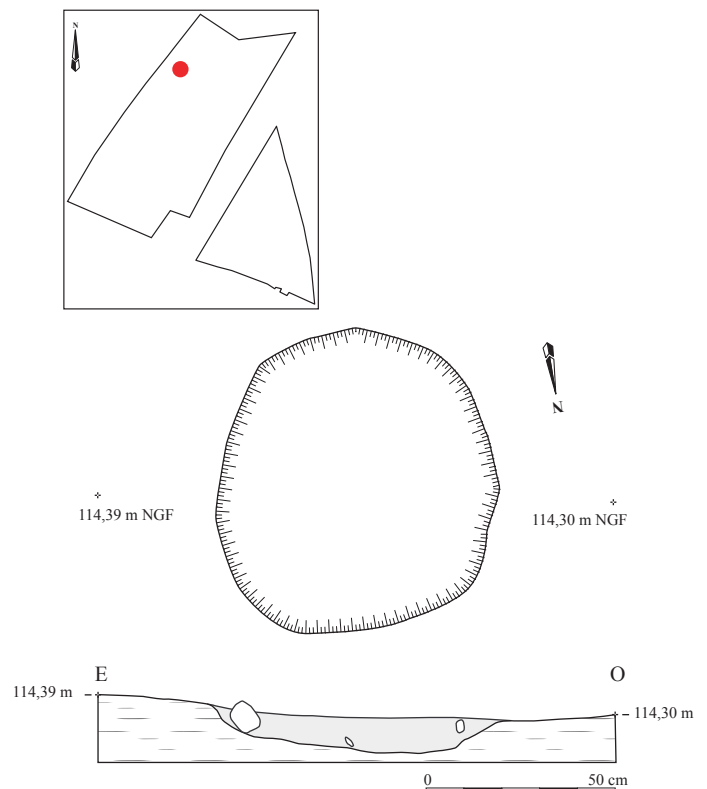
Structure circulaire (0,75 m de diamètre moyen) creusée dans substrat marneux. Elle a un profil évasé à fond concave. Les parois sont inclinées et symétriques et elle a été observée sur une profondeur de 9 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement correspond à un limon brun foncé chargé en cailloux et en graviers. On note aussi la présence de trois galets de modules moyen (0,10 m) et gros (0,20 m). Le mobilier est très rare.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 243

Secteur

Type : cuvette

Morphologie

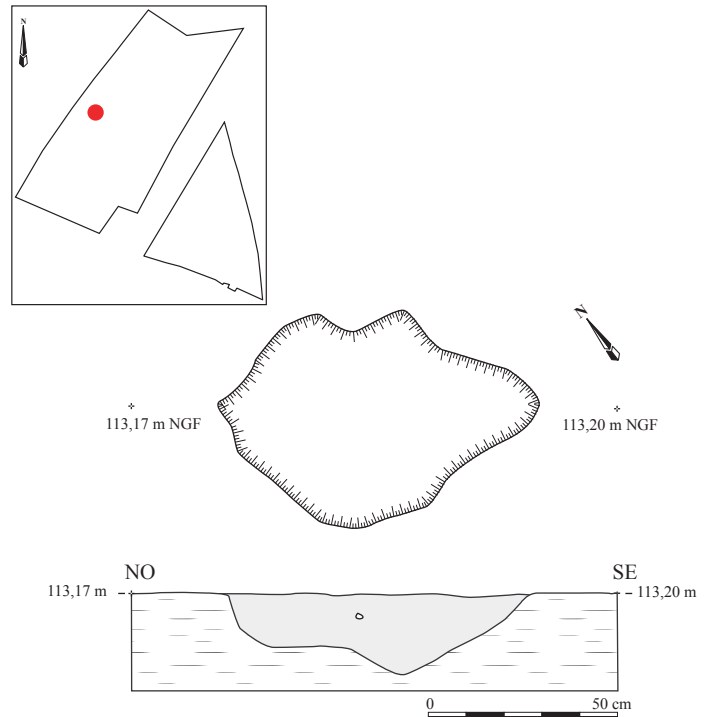
Structure creusée dans le substrat marneux contenant quelques graviers. Le creusement et son ouverture sont irréguliers (longueur : 0,85 m ; largeur : 0,52 à 0,57 m). Le profil est évasé et les parois inclinées et dissymétriques. Le fond est irrégulier avec une zone surcreusée au sud-est. La profondeur observée est de 21 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est homogène et correspond à un limon argileux brun avec de rares graviers.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 255

Secteur 1

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

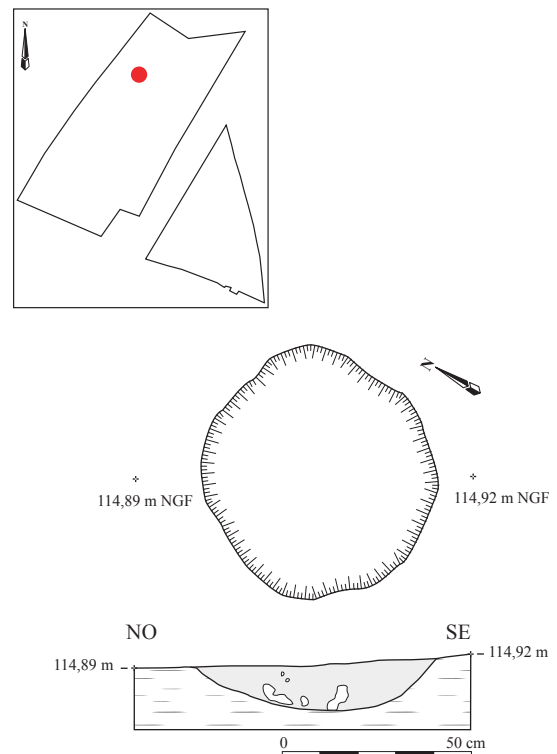
Structure globalement circulaire d'un diamètre compris entre 0,68 et 0,63 m. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond est concave. La structure, observée sur 12 cm de profondeur, est creusée dans le substrat marneux jaune.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué d'un limon brun clair s'éclaircissant vers les parois, peu compact et homogène vers le centre de la structure et plus induré en périphérie (concrétionnement). On note la présence de poches de substrat vers le fond du remplissage. De plus, le fond de la structure est très concrétionné. La couche comprend aussi quelques graviers (< 2 cm) ainsi que des inclusions de charbons de bois près de la surface.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 256

Secteur 1

Type : cuvette

Morphologie

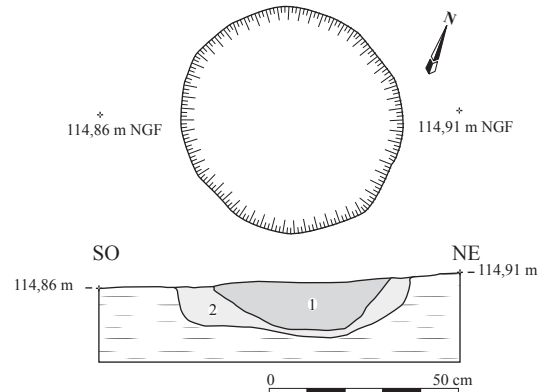
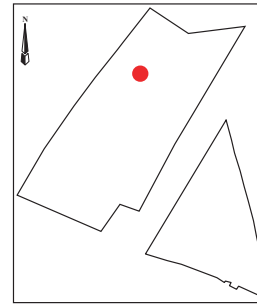
Structure circulaire (0,60 m de diamètre) creusée dans la marne jaune. Les parois sont sub-verticales et dissymétriques. Elle a un fond concave avec un léger surcreusement. Son profil est évasé. Elle a été observée sur une profondeur de 14 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué de deux US. Tout d'abord, au dessus du substrat, s'est déposé un limon brun clair-jaunâtre (2), compact et homogène, présentant des marbrures jaunâtres (mélange avec le substrat) vers le fond. Ensuite, on note la présence d'un sédiment limoneux beige (1), peu compact et homogène, qui comprend des graviers (< 0,5 cm) et des charbons de bois proches de la surface. Le fond est très concrétionné.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 258

Secteur 1

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

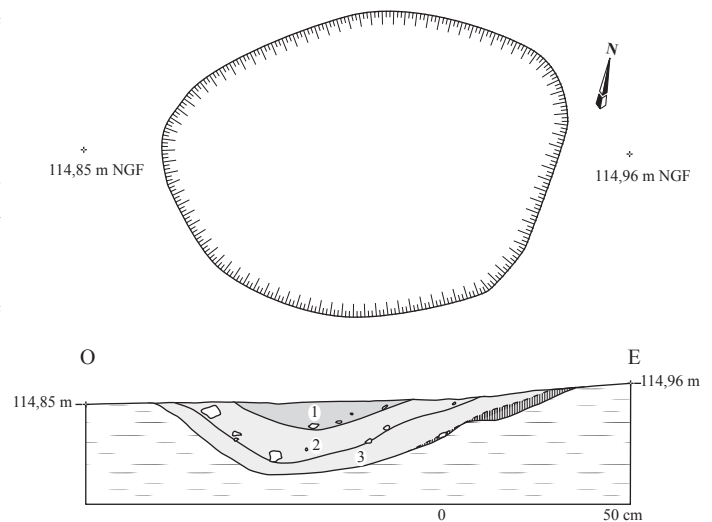
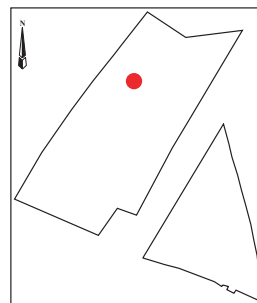
Structure de plan ovoïde (1,08 sur 0,8 m) creusée dans le substrat marneux jaune. Son profil est évasé. Elle a un fond concave. Les parois sont inclinées et dissymétriques. Elle a été observée sur une profondeur maximum de 0,19 m.

Comblement ou organisation interne

Le fond concrétionné de la fosse est tapissé d'un sédiment limoneux brun clair-beige (3) présentant des inclusions de marne issues du substrat. On note aussi la présence, dans cette couche, d'un fragment de silex et d'un tesson de céramique modelée. Ensuite, s'est déposé un sédiment (2) limoneux brun-jaune, compact, renfermant quelques gravillons. Enfin, on observe une lentille (1) de sédiment plus brun et compact avec quelques gravillons. Le comblement semble, *a priori*, lent et peu anthropisé.

Mobilier : céramique - lithique taillé - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



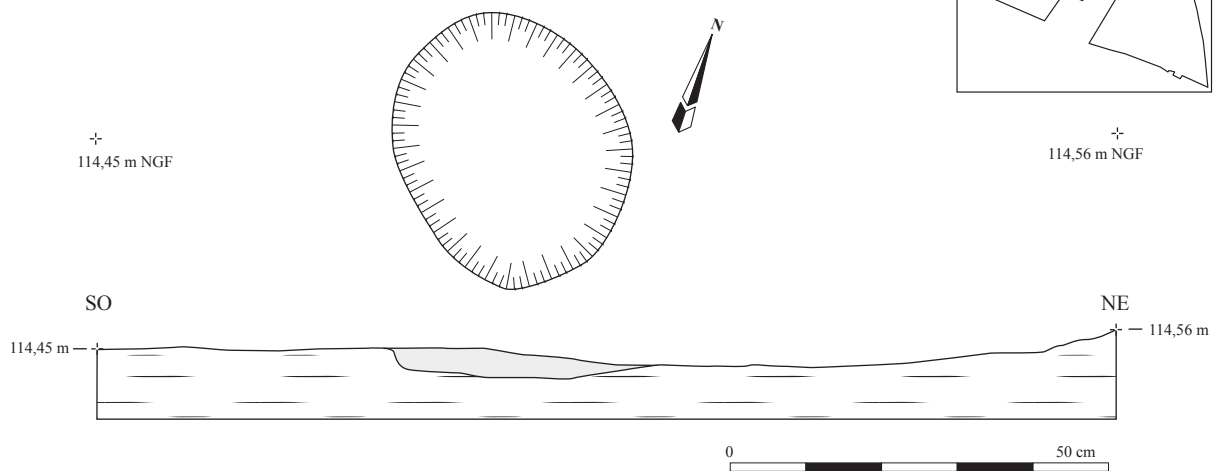
Structure 261

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

Petite structure globalement ovale (0,35 sur 0,30 m de diamètre) très arasée creusée dans la marne jaune contenant beaucoup de galets. Le profil est évasé. Le fond est concave. Les parois sont inclinées et dissymétriques. La structure a été observée sur une profondeur de 4 cm.



Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué par un limon brun clair comprenant des inclusions de marne jaune.

Mobilier : céramique - lithique taillé - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien

Structure 262

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

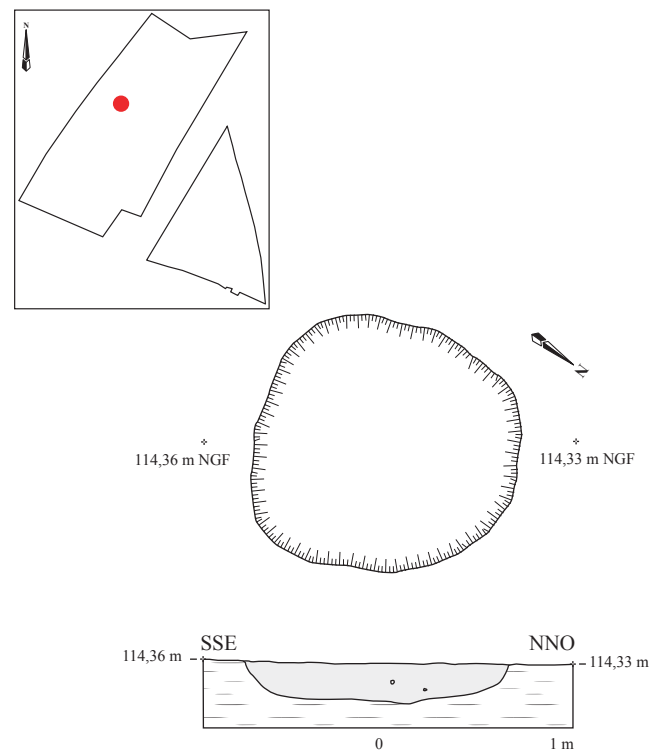
Structure circulaire (1,40 m de diamètre) creusée dans la marne jaune. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond est plat. Sa profondeur observée est de 22 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué d'un sédiment limono-sableux brun foncé homogène avec des inclusions lenticulaires brun clair, des petits nodules de terre indurés orange et des charbons de bois de taille millimétrique épars. On note aussi la présence de petits tessons roulés et d'un élément de faune.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 267

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

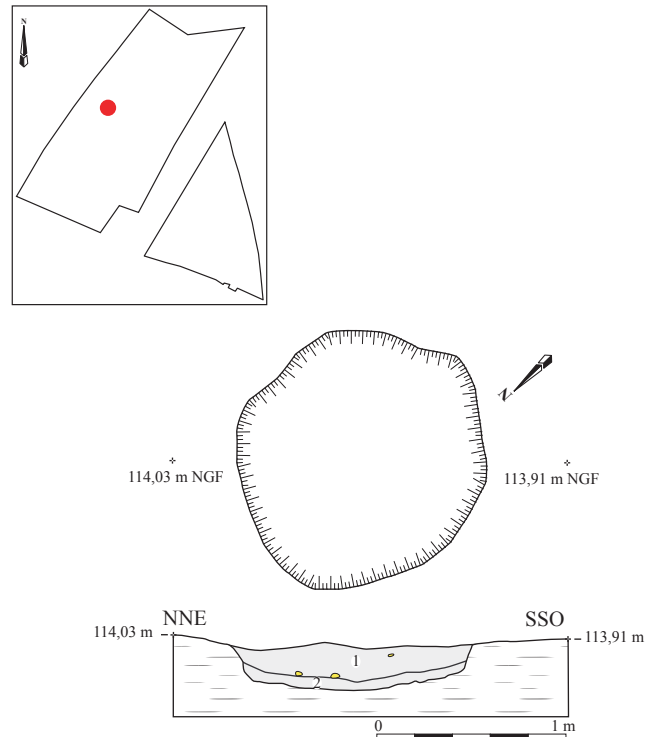
Structure circulaire (1,35 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux. Le profil est évasé et les parois inclinées et symétriques. Elle a un fond concave. Elle a pu être observée sur une profondeur de 24 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué d'un limon brun homogène et compact (1) qui est très concrétionné dans sa partie inférieure (2). On note la présence de nombreux os de faune regroupés, plus ou moins, au centre de la structure et se trouvant au sommet de la zone concrétionnée.

Mobilier : céramique - faune - industrie osseuse

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 278

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

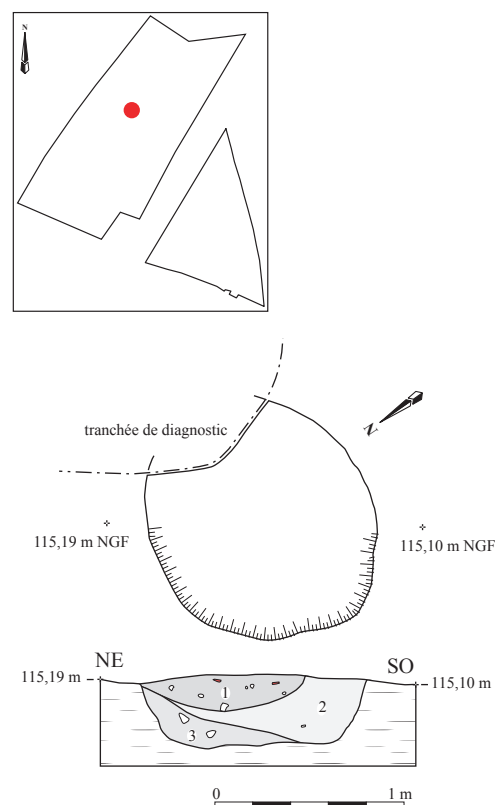
Structure ovale (1,40 sur 1,20 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux jaune renfermant quelques graviers. Elle a un fond plat. Le profil est évasé et les parois inclinées et dissymétriques. Sa profondeur a été observée sur 38 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué par trois couches. Tout d'abord, au-dessus du substrat (3), dans la partie septentrionale et moyenne, s'est déposé un sédiment compact, limoneux, brun-jaune avec des inclusions de substrat et concrétionné sur le fond. Ensuite, dans tout le volume de la fosse, s'est déposé un sédiment compact et homogène (2), limoneux et brun foncé, renfermant quelques graviers, des tessons et des esquilles d'os. Ensuite, le niveau supérieur (1) correspond au sédiment de rebouchage de la structure partiellement fouillée au cours du diagnostic.

Mobilier : céramique - faune - torchis

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 336

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

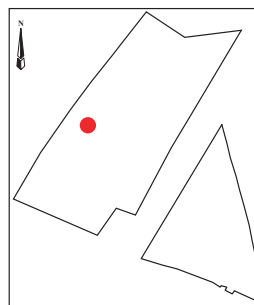
Structure creusée dans le limon brun dont on ne voit pas les limites, mais supposées être celles du vase qui donne la dimension et la profondeur : environ 23 cm de diamètre pour 3 cm de profondeur. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et sub-verticales. Le fond est probablement plat.

Comblement ou organisation interne

Il est identique à l'encaissant : limon brun.

Mobilier : vase très érodé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 355

Secteur 2

Type : ?

Morphologie

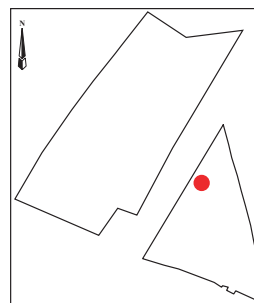
Aucun creusement n'a été identifié. Les éléments osseux sont orientés selon un axe nord-est/sud-ouest.

Comblement ou organisation interne

Il s'agit de restes osseux reposant sur un limon brun homogène et compact recouvrant lui même le substrat marneux renfermant des galets.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 3

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

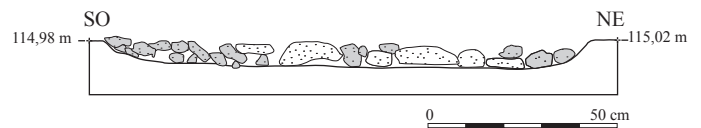
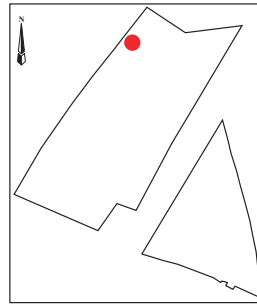
Structure circulaire d'1,20 m de diamètre, faiblement creusée dans le limon brun sur 6 cm de profondeur. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

La structure est densément comblée de blocs de grès de couleur grise ou rougeâtre et par de rares galets de taille réduite. En surface, quelques blocs de grès gris semblent structurer l'aménagement. Les éléments lithiques sont de taille variable : de quelques centimètres à 30 cm. Leur disposition au moment de la fouille était chaotique. Peu de blocs était en position horizontale et la plupart d'entre eux présentait un pendage sans orientation préférentielle. Le sédiment interstitiel est limoneux, compact et homogène, de couleur brune.

Mobilier : céramique - faune - silex brûlé - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 22

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

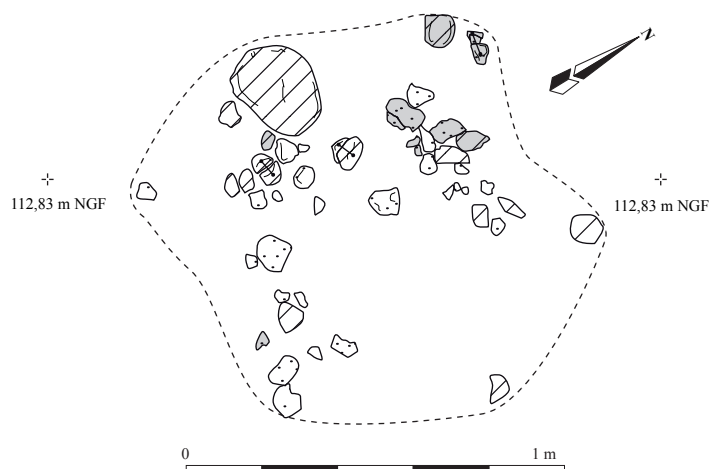
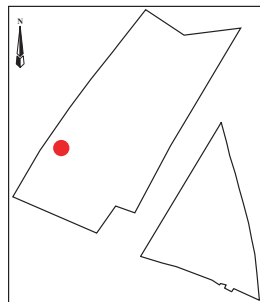
Structure non excavée (1,2 sur 1,1 m) constituée d'éléments lithiques, fortement perturbée, posée sur le limon brun.

Comblement ou organisation interne

La structure est constituée de galets et de petits blocs de grès parfois chauffés, de taille comprise entre 5 et 10 cm.

Mobilier : céramique en surface - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



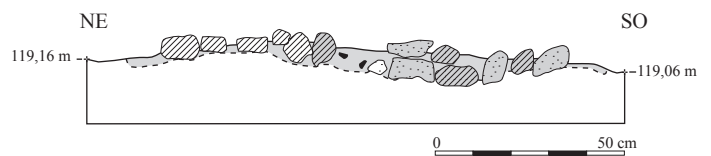
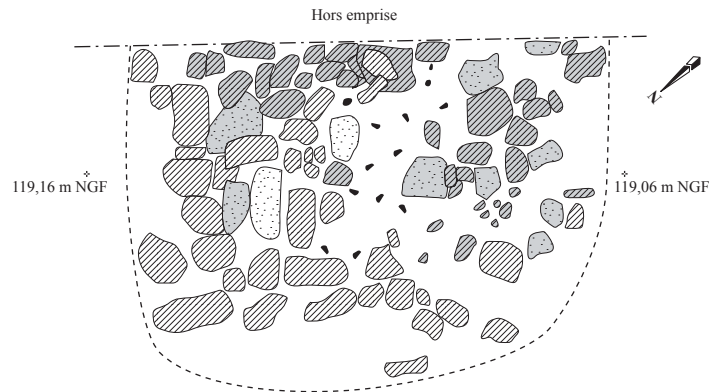
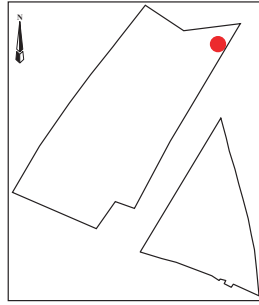
Structure 25

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

Structure partiellement mise au jour constituée de blocs de grès. La partie visible mesure 1,27 sur 0,92 m. La profondeur est de 6 cm. Le fond est irrégulier. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques.



Comblement ou organisation interne

La structure est constituée de deux ensembles. La partie septentrionale est constituée de galets essentiellement non chauffés, de module voisin de 10-20 cm. Au sud, et séparé de l'ensemble Nord par une zone vierge de blocs et de galets mais riche en charbons de bois, un autre amas de petits galets et de blocs de grès chauffés est présent. Le sédiment interstitiel est un limon brun, homogène, peu compact.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien

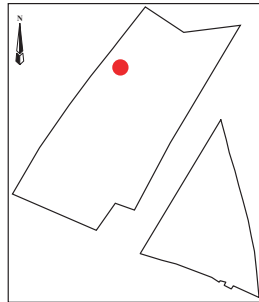
Structure 38

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

Structure de forme triangulaire creusée dans le limon brun renfermant des éléments lithiques. Elle mesure 1,94 m de long et 0,96 m au maximum de sa largeur. La profondeur du creusement est de 18 centimètres. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et sub-verticales. Le fond est plat.



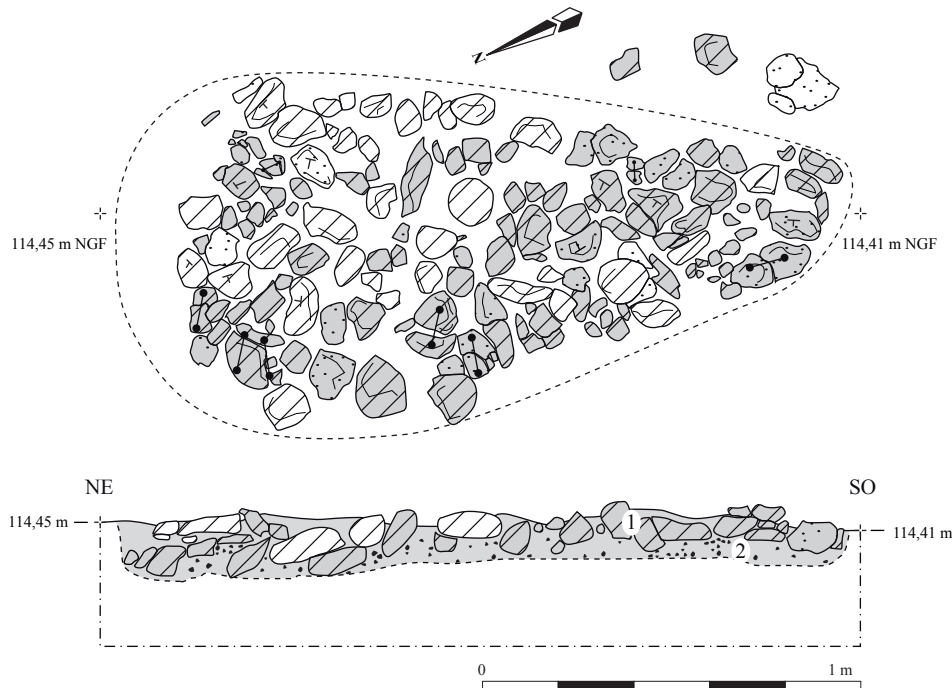
ments étant des blocs de grès chauffés ou non. Ils sont calibrés et deux modules de taille semblent pouvoir être distingués : 10 sur 10 cm et 18 sur 12 cm. Certains semblent éclatés sur place par l'action du feu. La partie méridionale de la structure est plus dense en éléments lithiques et le pourcentage de galets y est plus élevé. Le sédiment interstitiel est un limon brun à nodules jaunâtres, compact et homogène. À la base des éléments lithiques (2), le sédiment limoneux est riche en charbons de bois de taille réduite et en inclusions blanches. Aucune rubéfaction ni du fond, ni des parois n'est visible.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien

Comblement ou organisation interne

La structure correspond à deux niveaux d'éléments lithiques souvent jointifs (1). Les galets sont très majoritaires, les autres élé-



Structure 39

Secteur 1

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

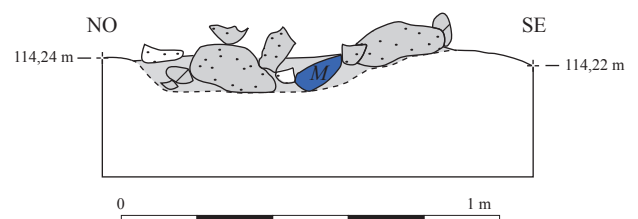
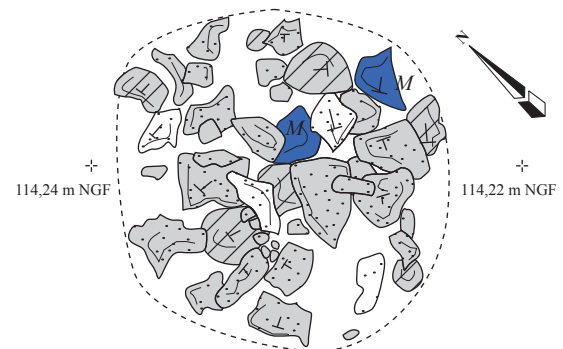
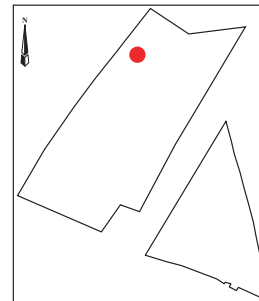
Structure circulaire de 0,90 m de diamètre creusée dans le substrat limoneux brun et remplie d'éléments lithiques. Les contours et le creusement ont été déterminés à l'aide de ces éléments lithiques. La hauteur totale est de 14 cm environ. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques et inclinées. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques correspondent essentiellement à des blocs de grès rose de taille voisine de 20 cm placés sur deux niveaux épousant le plus souvent la dépression. Néanmoins, quelques éléments sont dans le sens inverse du pendage général. Les galets sont rares et localisés essentiellement sur la périphérie. Le sédiment interstitiel est limoneux, plus argileux que le substrat.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 43

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

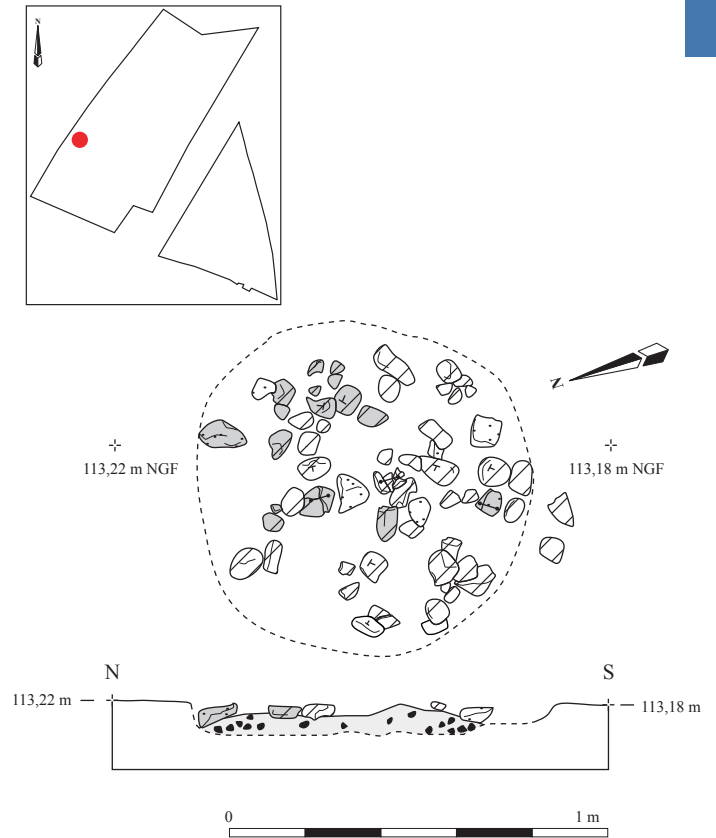
Structure circulaire (0,88 m de diamètre) creusée dans le limon brun. Elle est profonde de 8 cm. Le fond est plat. Les limites sont données par la présence d'éléments lithiques et le fond par des charbons de bois. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à une concentration dispersée d'éléments lithiques (35 individus), constituée essentiellement de galets calibrés (25 individus) entre 8 et 10 cm, parfois fragmentés. Deux fragments de grès rouge étaient présents. Le sédiment fin de comblement homogène et peu compact est un limon brun identique à l'encaissant.

Mobilier : céramique - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 54

Secteur 1

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

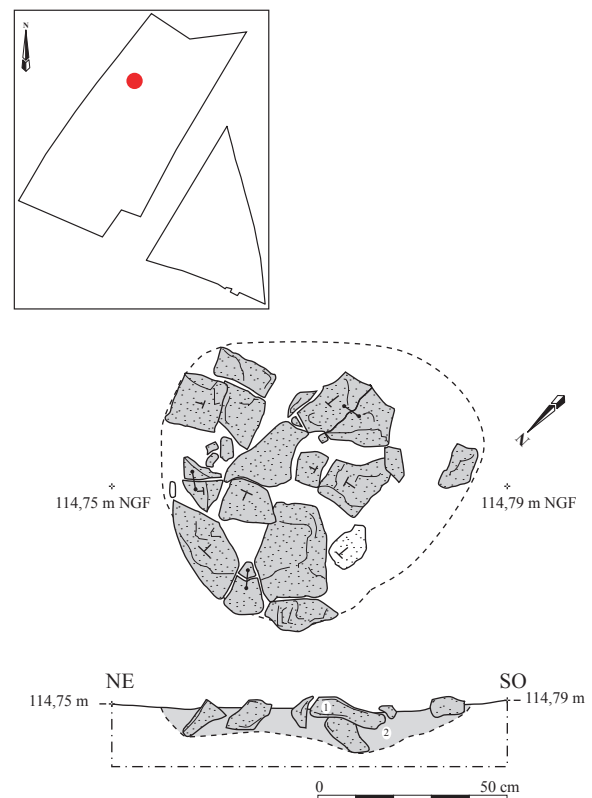
Structure de forme grossièrement triangulaire (0,85 sur 0,78 m) creusée dans le limon brun et profonde de 15 cm. Ce sont les blocs du comblement qui définissent les contours. Ils forment un tas qui émerge de la structure. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques et inclinées. Le fond est irrégulier.

Comblement ou organisation interne

La structure est comblée de blocs et dalles de grès rouges, rarement bleus, quadrangulaires de taille comprise entre 10 et 40 cm (1). Le pendage des éléments lithiques est souvent inverse aux parois de la cuvette. Un bloc brûlé est fiché dans le fond de la cuvette où il n'y a pas de trace de rubéfaction. Le sédiment interstitiel et sous-jacent (2) est un limon argileux brun peu homogène, compact, à nodules jaunâtres. On note aussi la présence de graviers et de petits galets épars. Quelques charbons de bois sont présents.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



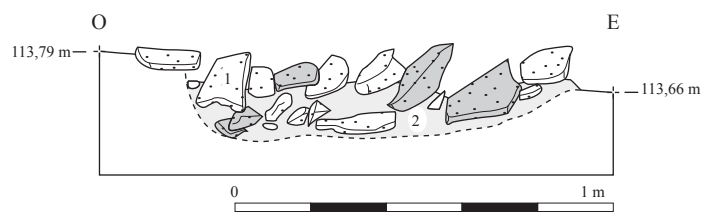
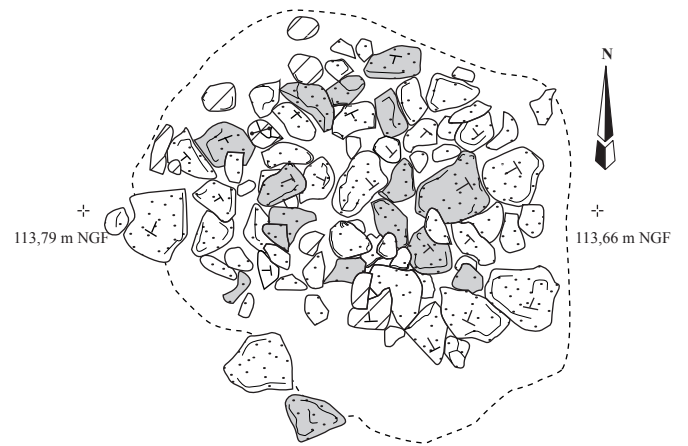
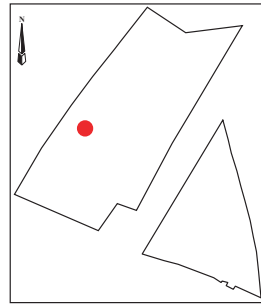
Structure 69

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

Structure ovale (1,22 sur 1,10 m) creusée dans le substrat limoneux et remplie d'éléments lithiques. Les contours et le creusement ont été déterminés à l'aide de ces éléments lithiques. Le creusement est de 18 cm environ. Le fond est irrégulier. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : sub-verticale et inclinée.



Comblement ou organisation interne

Il correspond à des blocs et dalles de grès rose et bleu de taille comprise entre 10 à 22 cm. Les galets sont rares et souvent fragmentés (8 à 16 cm). Les éléments lithiques sont empilés sur deux niveaux. Ils sont globalement disposés à plat sur le fond de la structure (2) qui présente des traces de rubéfaction tout comme la paroi orientale. Le sédiment interstitiel est un limon riche en charbons de bois de taille millimétrique. Il semble donc y avoir eu combustion dans cette fosse. Pour le niveau supérieur (1), au centre, les blocs disposés en pile d'assiettes ont un pendage vers l'ouest, alors qu'en périphérie, ils ont un pendage plutôt vers le centre de la structure. Mais une impression de désordre règne sur ce niveau supérieur. Le sédiment interstitiel est un limon brun homogène.

Mobilier : céramique - silex - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien

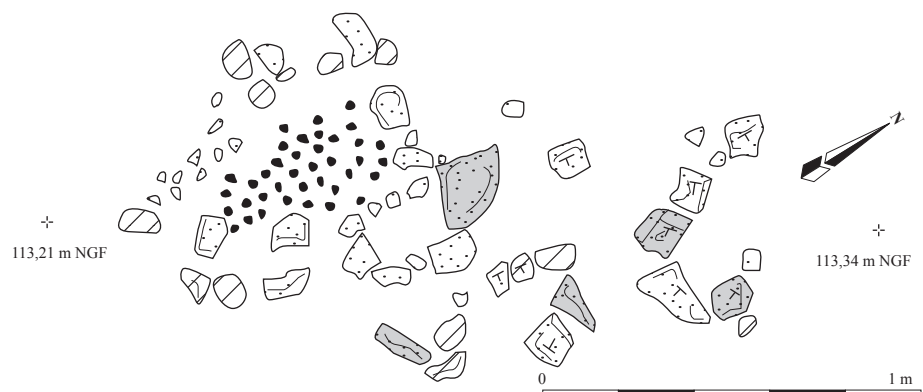
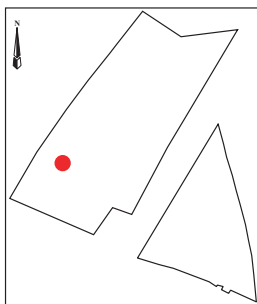
Structure 70

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

Structure non excavée, partiellement démantelée, constituée d'éléments lithiques, de forme irrégulière étirée sur 1,8 m de long et 0,9 m de large.



Comblement ou organisation interne

Les blocs de grès roses et bleus (entre 8 et 15 cm) et les rares galets sont dispersés sur le limon brun. Le sédiment interstitiel est un limon brun. Des poches de sédiment plus sableux témoignent de remaniements. À la base des pierres, le charbon de bois est abondant.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien

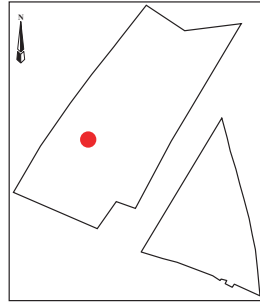
Structure 84

Secteur 1

Type : grande cuvette

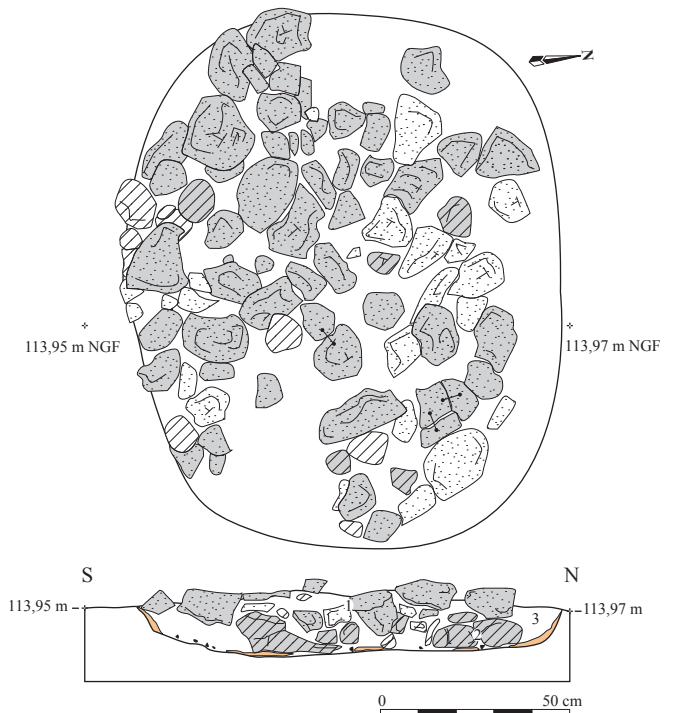
Morphologie

Structure creusée dans le limon brun. Les limites de creusement sont connues grâce aux traces de rubéfaction sur la paroi et sur le fond. Elle est ovale (1,4 sur 1,15 m) et profonde de 18 cm. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et sub-verticales. Le fond est plat.



Comblement ou organisation interne

Au fond, du charbon de bois et des traces de rubéfaction sont présents. Au-dessus, un niveau d'éléments lithiques (2) seulement observés dans la partie orientale est constitué de blocs de grès roses et bleus et de galets. Il est peu dense, essentiellement présent au centre de la structure et surtout composé de galets de granites et de blocs de grès dont certains ont été chauffés. Les éléments lithiques mesurent entre 5 et 20 cm et sont disposés le plus souvent à plat. Enfin, un second niveau de galets et de blocs (1) essentiellement constitué de grès roses et bleus comble toute la structure et dépasse de la cuvette vers le haut de quelques centimètres. Les éléments lithiques mesurent entre 5 et 30 cm et sont disposés le plus souvent à plat. Le sédiment interstitiel (3) est un limon brun peu compact à inclusions jaunâtres et à faibles inclusions gravillonneuses millimétriques.



Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien

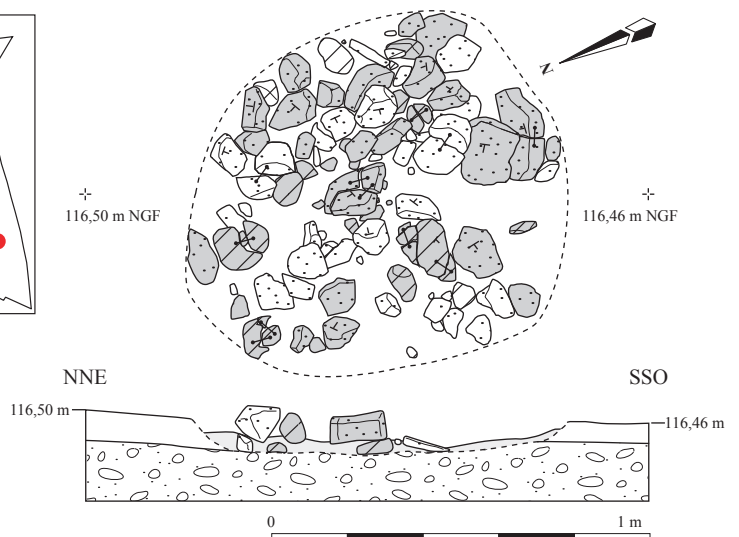
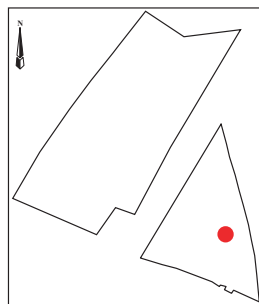
Structure 141

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

Structure grossièrement ovale (1,05 sur 0,92 m) creusée dans le limon brun, conservée sur 10 cm de profondeur. Les graviers ont été atteints au fond de la structure. Ce sont les blocs qui définissent les contours. Ils forment un amoncellement qui émerge faiblement du creusement. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques et le fond est plat.



Comblement ou organisation interne

Le comblement correspond essentiellement à deux niveaux de blocs de grès rouges/roses et bleus/gris. Quelques uns sont fragmentés sur place. Quelques galets chauffés sont également présents. Leur taille varie entre 5 et 15 cm. Les blocs présentent des pendages variables sans véritable organisation interne. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact et homogène renfermant quelques gravillons. Dans la partie nord de la structure, une poche

de sédiment meuble a été observée (bioturbations). Les charbons de bois sont rares ainsi que le mobilier.

Mobilier : céramique - silex

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien

Structure 145

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

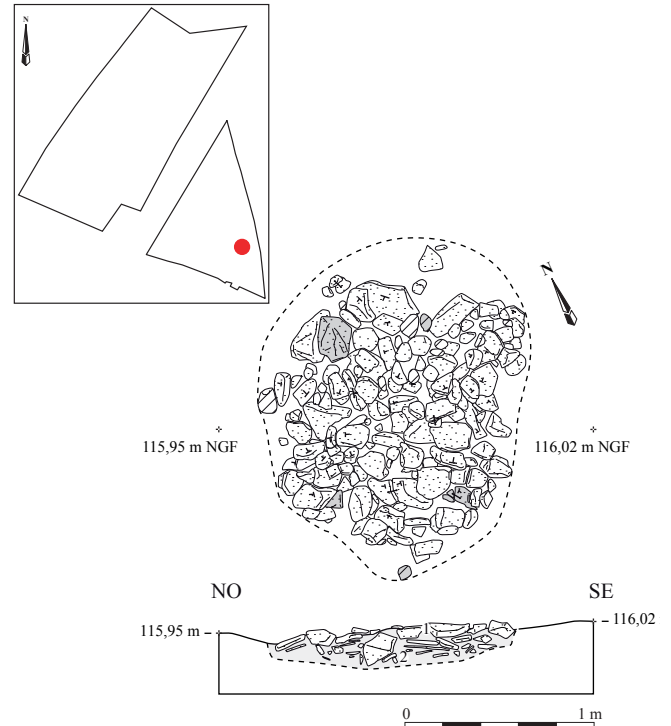
Structure ovale (1,8 sur 1,37 m) creusée dans le limon brun. Les limites de la structure sont données par les pierres tout comme la profondeur (20 cm). La fosse a un fond concave, un profil évasé et des parois sub-verticales et symétriques. Les pierres forment un léger dôme qui émerge de la fosse.

Comblement ou organisation interne

En surface, les éléments lithiques correspondent quasi-exclusivement à des blocs de grès (1). Les galets sont rares. La taille des blocs de grès varie entre 8 et 40 cm tandis que celle des galets est réduite (7 cm). Le sédiment interstitiel est un limon brun. En surface, aucune organisation n'apparaît. Les blocs, majoritairement de couleur gris ou bleu, ont des pendages variés (d'horizontal à vertical). Le mobilier est très rare. Au-dessous (2), les galets sont très rares. La taille des blocs est plus réduite (5-20 cm) et une concentration de petits éléments est visible dans la partie la plus méridionale. Les nodules de terre cuite sont abondants et les charbons de bois présents. La coupe met bien en évidence la structure en dôme des éléments lithiques.

Mobilier : céramique - lithique taillé - fragment de meule et molette

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 152

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

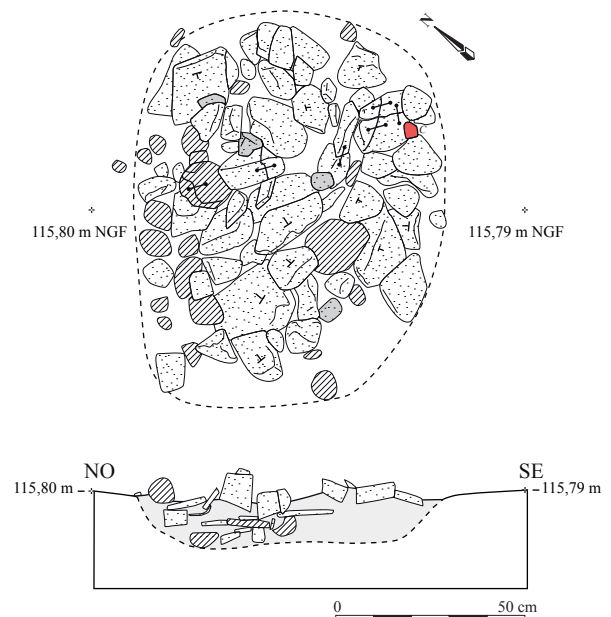
Structure ovale (1,07 sur 0,8 m) creusée dans le limon brun dont les limites sont données par l'étendue des éléments lithiques. Elle est profonde de 14 cm et présente une structure en dôme. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

La structure est comblée essentiellement de blocs et de dalles de grès de couleur gris ou bleu et de quelques galets. L'ensemble est compact, les pierres imbriquées entre elles. Leur taille varie entre 5 et 20 cm. La coupe montre que les dalles sont posées à plat tandis que les vues zénithales montrent plutôt des orientations non préférentielles des blocs, pouvant être verticaux. Hormis un niveau supérieur, les pierres sont absentes dans la partie orientale de la structure où elles sont remplacées par un limon brun homogène et compact qui est également présent comme sédiment interstitiel entre les blocs. Entre les blocs, un peu de charbons de bois est présent. Le mobilier est rare, mais varié.

Mobilier : céramique - enclume et galet aménagé - molette - nodules d'argile cuite - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 153-349

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

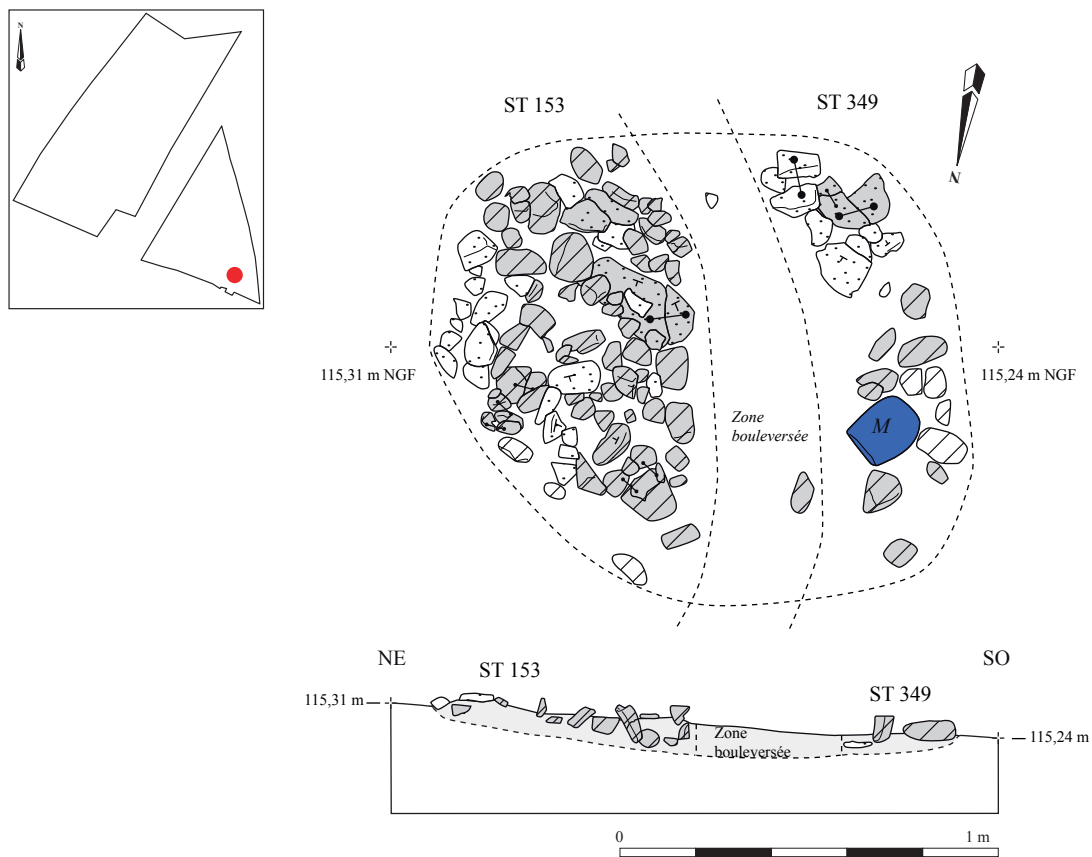
Structure ovale (1,4 sur 1,2 m) peu profonde (9 cm) creusée dans le limon brun. Elle est constituée de deux parties séparées par une zone bouleversée. Ces deux parties ont été considérées comme étant indépendantes au cours de la fouille avant d'être rassemblées plus tard. Les éléments lithiques donnent les limites de la structure. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques correspondent pour l'essentiel à des galets chauffés et fragmentés et des blocs de grès chauffés ou non. Les galets sont de taille réduite (5-10 cm). La taille des éléments varie entre 5 et 15 cm. Ils sont posés le plus souvent à plat. Un bloc de grès mesure 30 cm de long. Les éléments lithiques sont denses dans la partie est, séparés de la partie ouest par un limon brun interstitiel, compact et homogène, légèrement charbonneux. Le mobilier est très rare.

Mobilier : céramique - fragment de meule - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 160

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

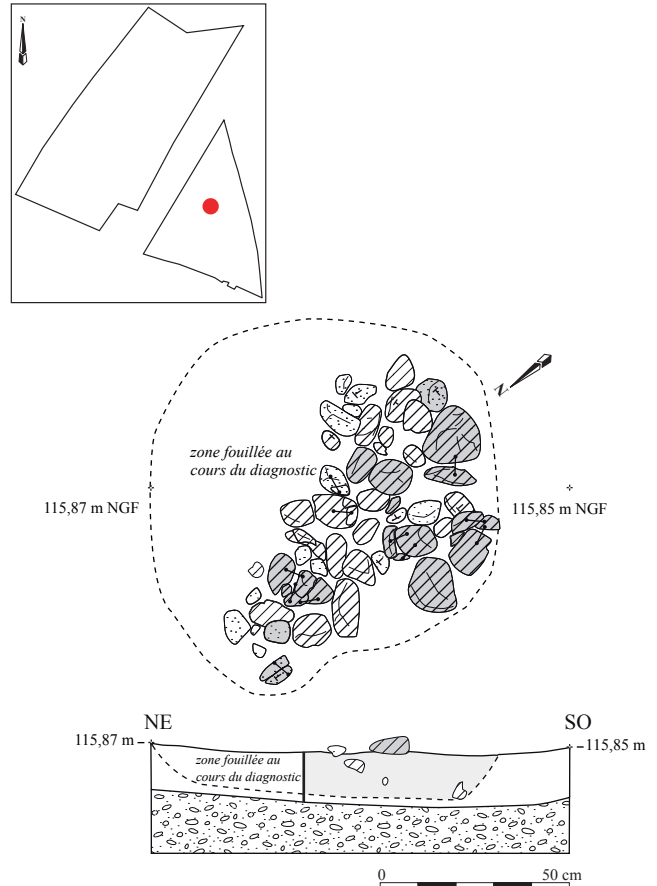
Structure de forme ovale (1 sur 0,9 m) fouillée à moitié au cours du diagnostic. Délimitée par les éléments lithiques, elle a été creusée dans le limon brun mais la base n'est pas du tout assurée (10 cm ? de profondeur). Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques comblant la cuvette correspondent à des galets et du grès chauffés/éclatés et non chauffés, relativement denses en surface. En profondeur, la densité décroît fortement. La taille des éléments lithiques est comprise entre 5 et 15 cm. Ils présentent la plupart du temps un pendage sans orientation préférentielle. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact et homogène. Il renferme quelques charbons de bois et de petits fragments d'os de faune.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 164

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

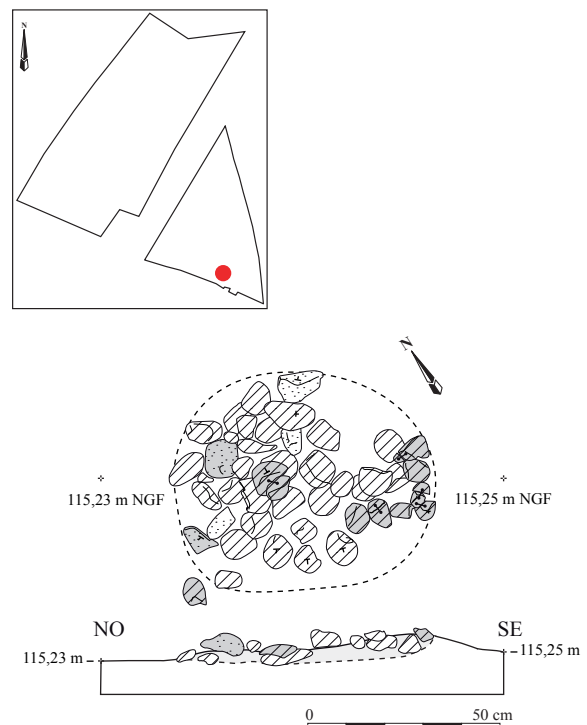
Structure ovale (0,69 sur 0,58 m) dont aucun creusement n'est visible, profonde de 6 cm. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques correspondent essentiellement à des galets qui sont surtout non chauffés. Le grès est rare, chauffé ou non. La plupart des éléments mesurent autour de 10 cm. La coupe montre la structure en dôme, les pierres étant disposées à plat. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact et homogène.

Mobilier : céramique

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 166

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

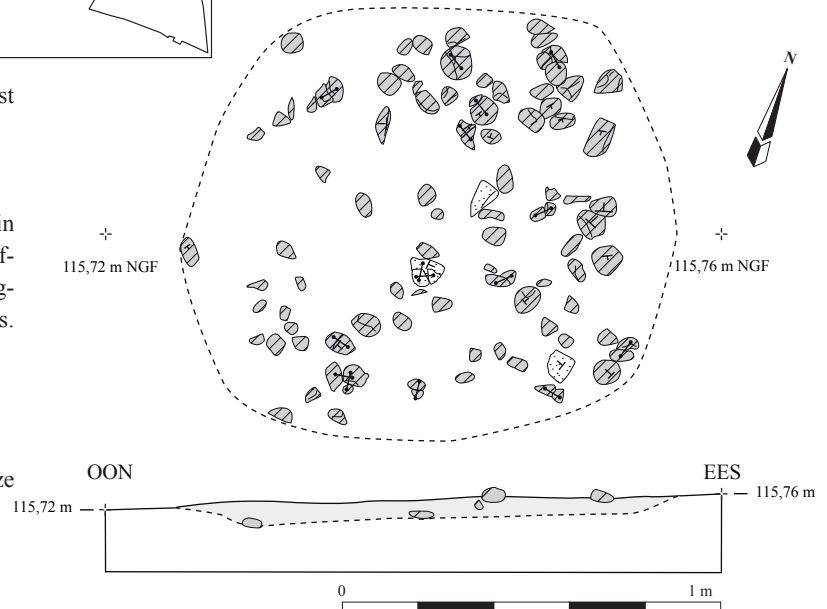
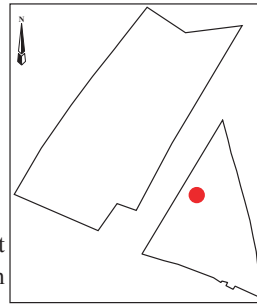
Structure probablement démantelée, grossièrement ovale (1,30 sur 1,15 m) creusée dans le limon brun sur 7 cm. Déterminée par l'extension des éléments lithiques, elle présente un fond plat. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées.

Comblement ou organisation interne

La structure est comblée par des galets éparpillés au sein d'un sédiment limoneux brun. Les galets ont été chauffés. Ils sont calibrés entre 5 et 10 cm. Quelques fragments de grès rouges ou roses sont également présents. Le mobilier est rare.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 169

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

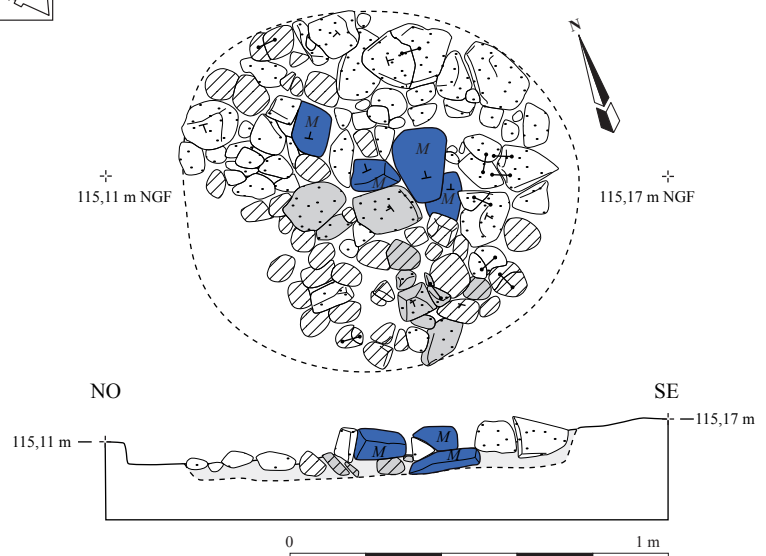
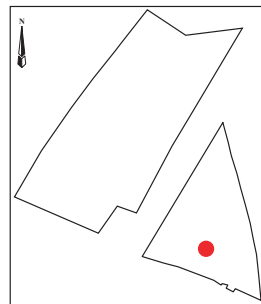
Structure globalement circulaire (1,05 sur 0,95 m) creusée dans le limon brun. Elle est profonde de 6 cm. Elle est délimitée par l'extension des éléments lithiques, mais est perturbée au sud-ouest. Elle présente un fond plat. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et sub-verticales.

Comblement ou organisation interne

La structure est densément comblée essentiellement par des galets et des blocs de grès majoritairement non chauffés, les éléments chauffés étant minoritaires et correspondent à du grès. Les galets sont de taille réduite (5-10 cm) tandis que les blocs de grès sont, la plupart du temps, de taille supérieure à 15 cm. Les pendages sont variables mais beaucoup de blocs sont à plat. Les éléments lithiques de la zone sud-occidentale ont disparu. Ailleurs, deux niveaux d'éléments lithiques sont présents. Le sédiment interstitiel est un limon brun homogène hormis dans la partie sud-ouest perturbée où il est plus sableux et jaunâtre. Le mobilier est rare.

Mobilier : céramique - faune - fragments de meules - lithique taillé - torchis

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 177

Secteur 2

Type : grande cuvette

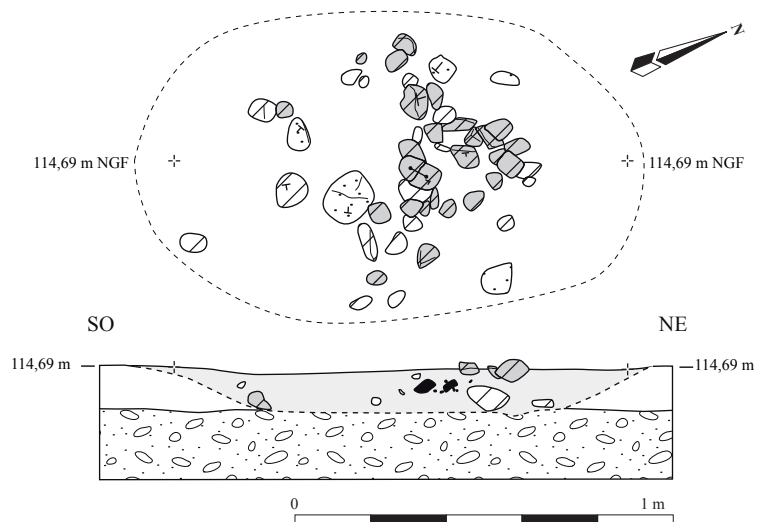
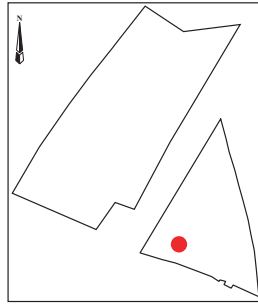
Morphologie

Structure ovale (1,35 sur 0,82 m) partiellement démantelée, creusée dans le limon brun.

Les limites sont données d'après l'extension des éléments lithiques. Elle est profonde de 12 cm et atteint les graviers sous-jacents. Le fond est plat. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont peu denses en surface mais plus abondants en profondeur, constitués essentiellement de galets surtout chauffés et souvent éclatés sur place. Le grès gris est rare. Hormis quelques éléments plus grossiers, la taille des galets est comprise entre 5 et 10 cm. Ces éléments sont posés à plat. Le sédiment interstitiel est un limon brun renfermant de rares graviers. Le mobilier archéologique est très rare. Au sud de la structure, le mobilier a été individualisé dans l'US 4501.



Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien

Structure 286

Secteur 1

Type : cuvette

Morphologie

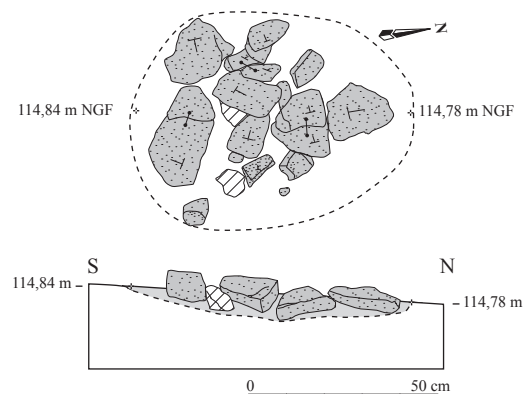
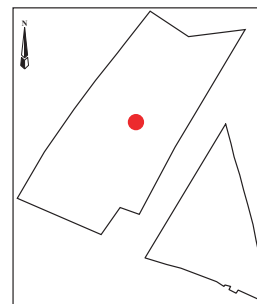
Structure de forme triangulaire de 0,75 sur 0,58 m, probablement creusée sur 20 cm (mais le creusement est invisible) dans le limon brun renfermant du matériel archéologique roulé (tessons et nodules argileux colluviés). La limite est donnée par les blocs. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond est légèrement concave.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont abondants et concentrés sur un seul niveau à plat. Ils correspondent à des blocs de grès qui ont subi une chauffe (blocs éclaté, couleur rose). La plupart de ces blocs mesurent entre 10 et 25 cm. Le sédiment interstitiel est limoneux, brun, meuble et perturbé.

Mobilier : céramique - faune - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 295

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

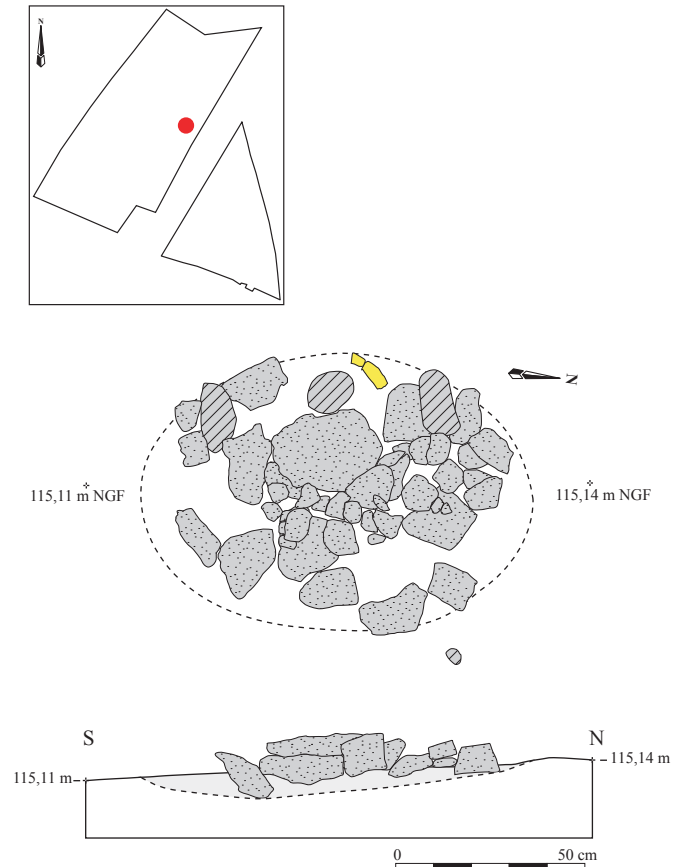
Structure ovale (1,13 sur 0,75 m) creusée dans les graviers et galets. Les limites de creusement sont nettes car l'encaissant est différent du sédiment de comblement. Profonde de 10 cm, elle présente un profil évasé. Les parois sont inclinées et dissymétriques. Le fond est irrégulier.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont abondants et concentrés sur deux niveaux. Ils correspondent à des blocs de grès qui ont subi une chauffe (blocs éclatés, couleur rose) et à de rares galets également chauffés. La plupart de ces blocs mesurent entre 5 et 30 cm. Ils sont posés à plat ou présentent un faible pendage. Le sédiment interstitiel est limoneux, brun renfermant des charbons de bois.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 319

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

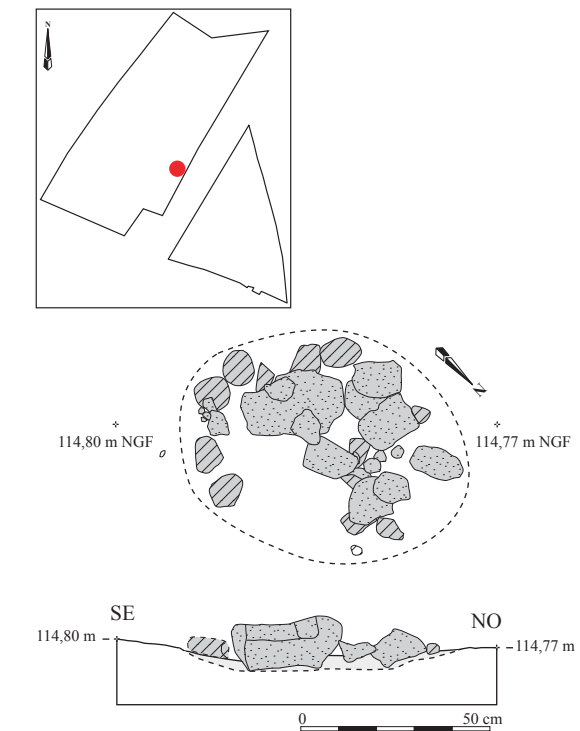
Aucune limite de creusement n'est visible dans le limon brun. Ce sont les éléments lithiques qui donnent les limites. La structure est ovale (0,8 sur 0,6 m), profonde de 6 centimètres. Le fond est légèrement concave. Le profil est évasé et les parois sont inclinées et symétriques.

Comblement ou organisation interne

La structure renferme une concentration de blocs de grès et de galets chauffés et parfois fracturés sur place, posés à plat sur un seul niveau. Ils ont une taille comprise entre 8 et 35 cm. Le sédiment interstitiel est un limon brun, homogène.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 325

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

Aucune limite de creusement n'est visible. Ce sont les éléments lithiques qui donnent les limites.

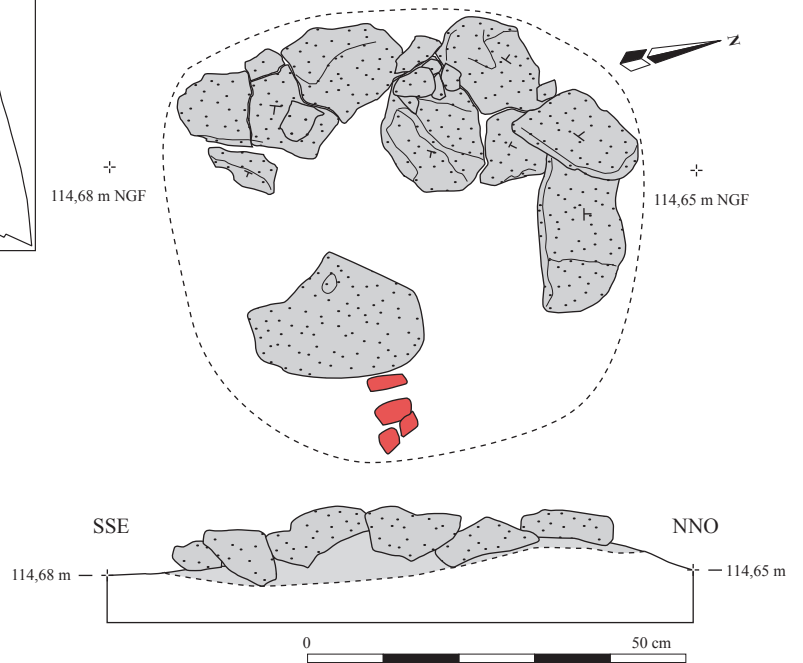
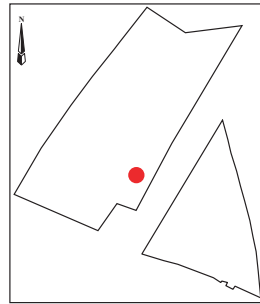
La structure est grossièrement circulaire (0,62 m de diamètre). La profondeur est d'au moins 6 cm. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond n'est pas visible.

Comblement ou organisation interne

La structure renferme une concentration de blocs de grès chauffés et parfois fracturés sur place, posés à plat sur un seul niveau. Ils ont une taille comprise entre 15 et 35 cm. Le sédiment interstitiel est un limon brun, homogène, renfermant quelques charbons de bois de taille réduite.

Mobilier : céramique - nodules de terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 346

Secteur 2

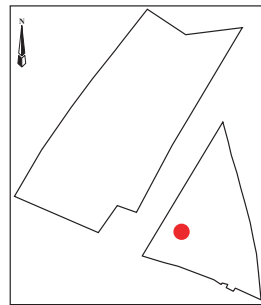
Type : grande cuvette

Morphologie

Structure en forme de parallélogramme (1,1 sur 0,8 m) creusée dans le limon brun sur une dizaine de centimètres. Les limites de creusement sont difficiles à déterminer car il semble entailler partiellement un sédiment renfermant du mobilier. L'extension des blocs ne semble pas suffisante pour localiser les limites de creusement. Le profil semble évasé, les parois inclinées et symétriques. Le fond est irrégulier.

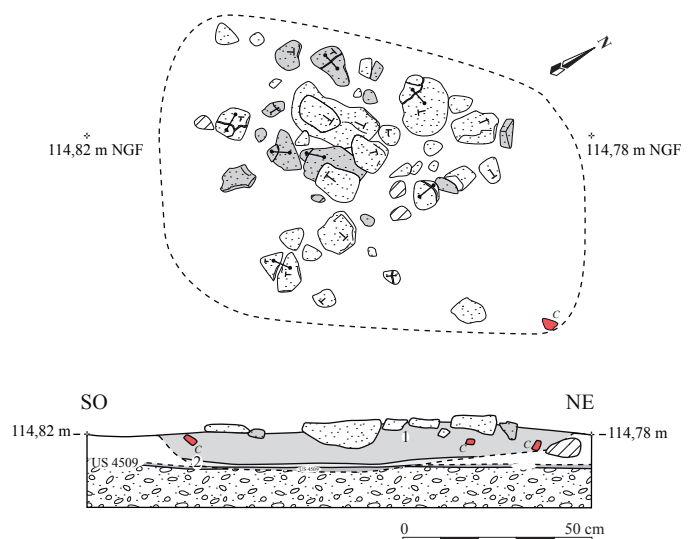
Comblement ou organisation interne

Le relevé en plan de la structure met en évidence la présence d'un niveau de blocs de grès essentiellement non chauffés avec quelques éléments de couleur rose. Les blocs sont relativement dispersés et de taille variable entre 10 et 25 cm. Ils sont disposés plutôt à plat. Le sédiment interstitiel est un limon brun (1) qui renferme un peu de mobilier archéologique mais pas de charbon de bois. Au-dessous, un niveau limoneux stérile (2) recouvre un sédiment brun assez foncé qui renferme du mobilier dénommé latéralement US 4509. Ce dernier repose sur les graviers.



Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 351

Secteur 2

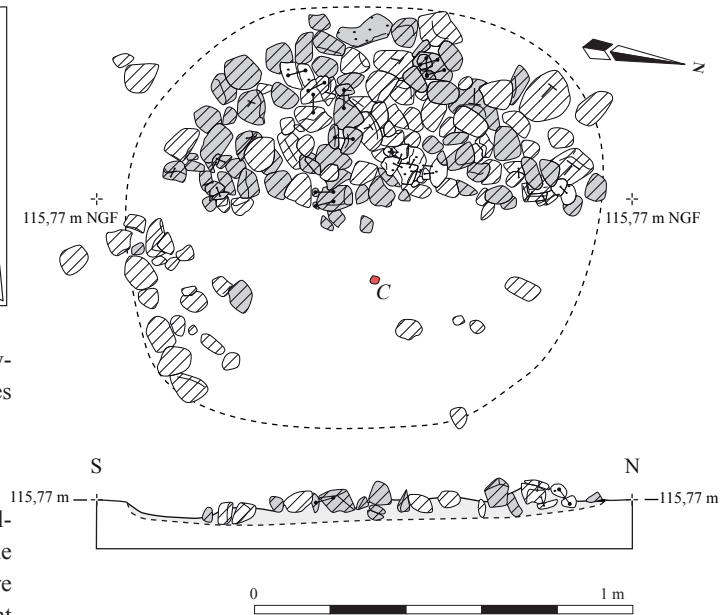
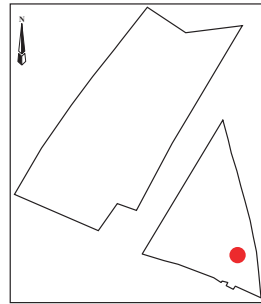
Type : grande cuvette

Morphologie

Structure fortement tronquée dont il manque quasiment la moitié. Elle devait être ovalaire (1,25 sur 1,1 m). Elle est faiblement creusée (8 cm) dans le limon brun. Le fond est plat et les parois inclinées et symétriques. Le profil est évasé. Dans la partie conservée, les limites sont données par l'extension des éléments lithiques.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont denses et jointifs constitués essentiellement de galets, majoritairement chauffés, et de quelques blocs de grès gris et d'un rose. La taille de ces éléments s'échelonne entre 10 et 15 cm. Les éléments lithiques sont soit à plat, soit présentent un pendage parfois important. La coupe semble montrer un seul niveau de galets. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact et homogène. Le mobilier est rare.



Mobilier : galet poli - céramique - lithique taillé - nodule de terre cuite - molette

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien

Structure 353

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

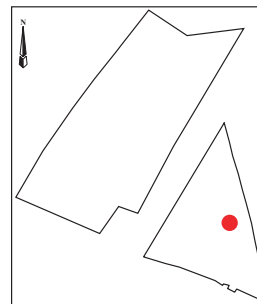
Concentration lâche d'éléments lithiques étirés sur 0,5 m de long et 0,5 m de large. Aucun creusement n'est perceptible.

Comblement ou organisation interne

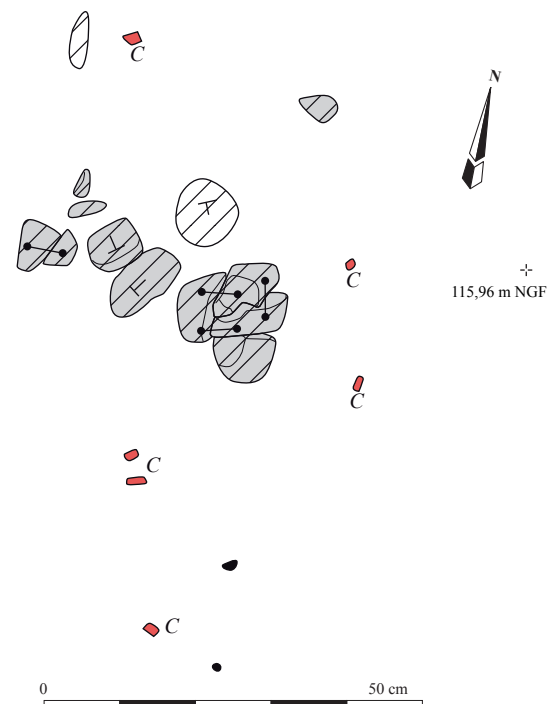
Les éléments lithiques sont constitués de galets chauffés. Leur taille est inférieure à 10 cm. Leur pendage est variable. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact et homogène. Tout autour de la structure du mobilier archéologique est présent (association ou non ?).

Mobilier : céramique - faune - nodules de terre cuite

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



115,95 m NGF



Structure 365

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

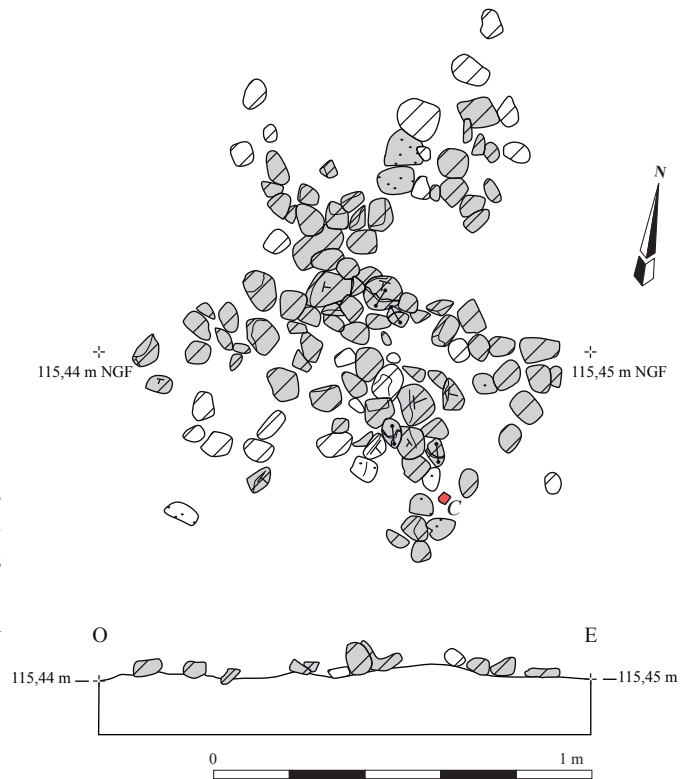
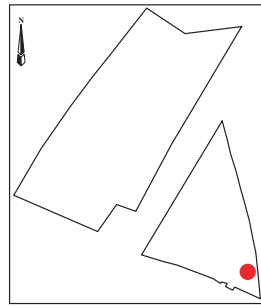
Structure partiellement démantelée s'inscrivant dans un rectangle de 1,4 sur 1,1 m. Aucun creusement n'est visible. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont denses dans certaines zones et absents dans d'autres. Ils correspondent essentiellement à des galets chauffés et peu sont non chauffés. Les grès rouges ou gris sont rares. La taille des éléments est calibrée, voisine de 10 cm. Les galets sont disposés à plat. Le sédiment interstitiel est un limon brun.

Mobilier : céramique - faune

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien



Structure 366

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

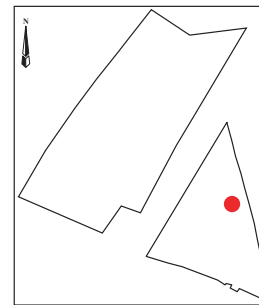
Structure ovalaire (1,7 m sur 1,05 m) creusée dans le limon brun. Elle est profonde de 7 cm. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond est plat.

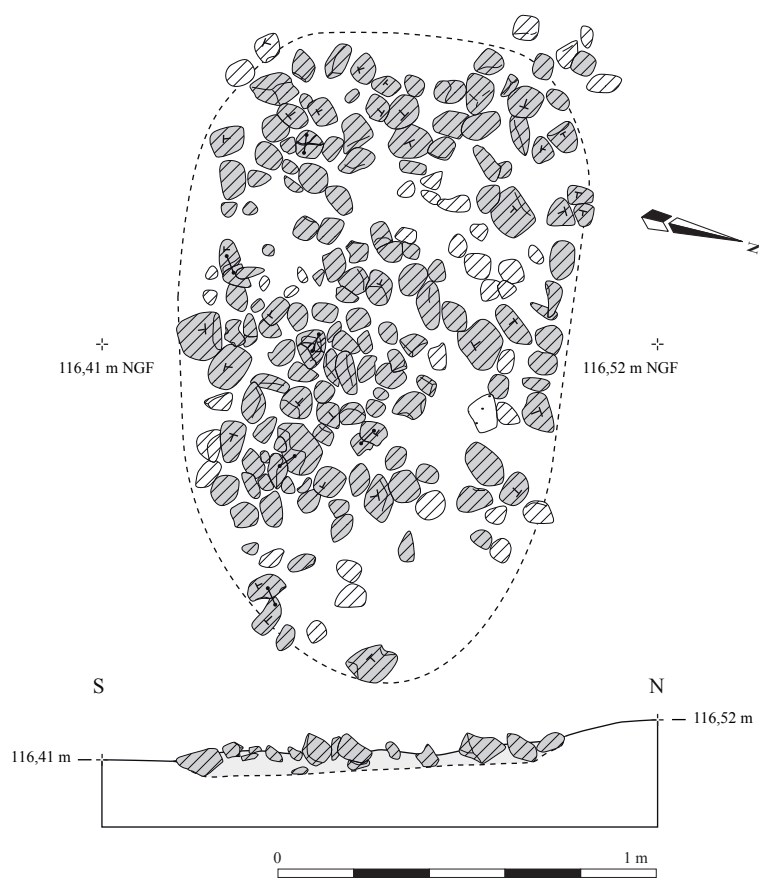
Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont denses dans certaines zones séparés par des vides ou des zones plus lâches. Ils correspondent à des galets essentiellement chauffés, calibrés (7 cm environ). Une zone renferme essentiellement des galets non chauffés. Les galets sont posés plus ou moins à plat. Deux niveaux de calorifère sont présents. Le sédiment interstitiel est un limon brun homogène.

Mobilier : céramique - lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : Néolithique ou Bronze ancien





***Catalogue des stuctures du chapitre 8,
non datées***

Structure 26

Secteur 1

Type : cuvette

Morphologie

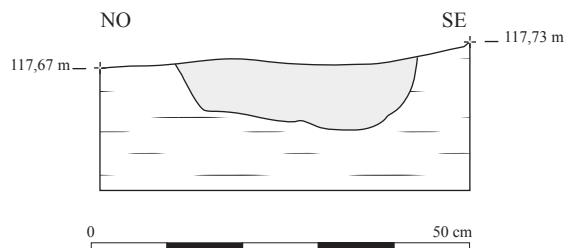
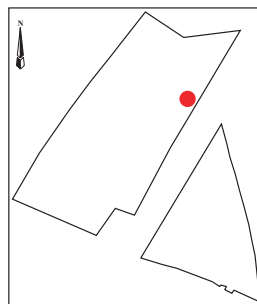
Structure circulaire (0,35 m de diamètre) creusée dans le substrat marneux jaunâtre. Elle est conservée sur une profondeur maximale de 9 cm. Le profil est évasé et les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est irrégulier.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 42-244

Secteur 1

Type : fosse profonde

Morphologie

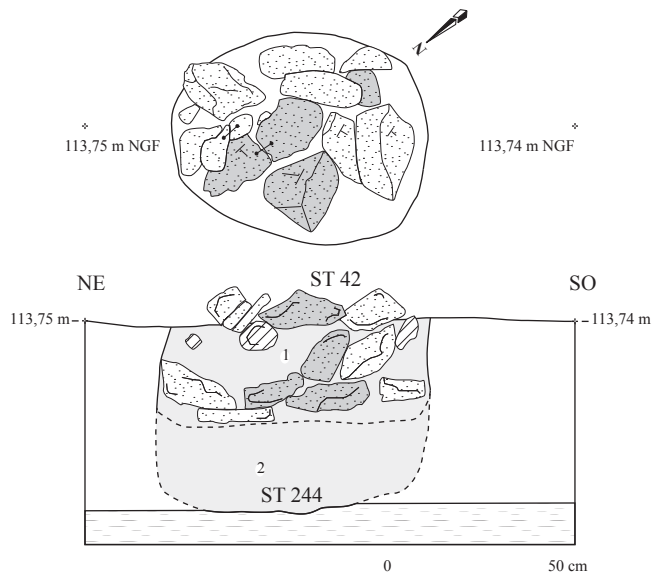
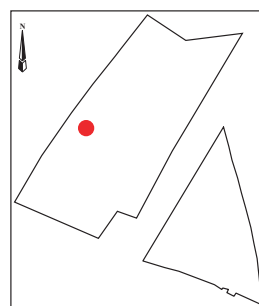
Structure ovale (0,68 sur 0,54 m) apparaissant dans le limon brun. Ses limites sont déterminées par les pierres qui la comblent. Le creusement est de 50 cm. Elle atteint le substrat marneux jaune dans lequel elle a été repérée au cours du second décapage. Elle a un profil cylindrique et des parois symétriques et verticales. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

La fosse est comblée avec des blocs de grès roses et gris (1) imbriqués et empilés sur plusieurs niveaux, la hauteur totale étant de 36 cm. Au-dessous, des blocs proches de la morphologie de dalles sont posés à plat tandis que les autres sont disposés avec un fort pendage (effet de paroi ?). Ils sont polyédriques (20 cm de long pour 10 à 20 cm de large). Quelques uns d'entre eux ont été chauffés. De rares galets de taille réduite étaient aussi présents. Le sédiment englobant l'ensemble est un limon brun. A la base (2), le sédiment de comblement est un limon brun, homogène, peu compact comprenant quelques graviers. Le fond et les parois sont tapissés de concrétions indurées.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 64

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

Structure découverte grâce à la présence de pierres dans le limon brun. Il s'agit d'une fosse creusée dans ce limon puis ensuite jusque dans le substrat marneux jaune. Elle a été partiellement détruite par une tranchée de sondage. En surface, en suivant la limite des éléments, elle a une forme irrégulière, sub-circulaire (1,2 m). Elle a un profil évasé et un fond plat. Les parois sont dissymétriques : verticale et sub-verticale. Elle a une profondeur totale de 45 cm.

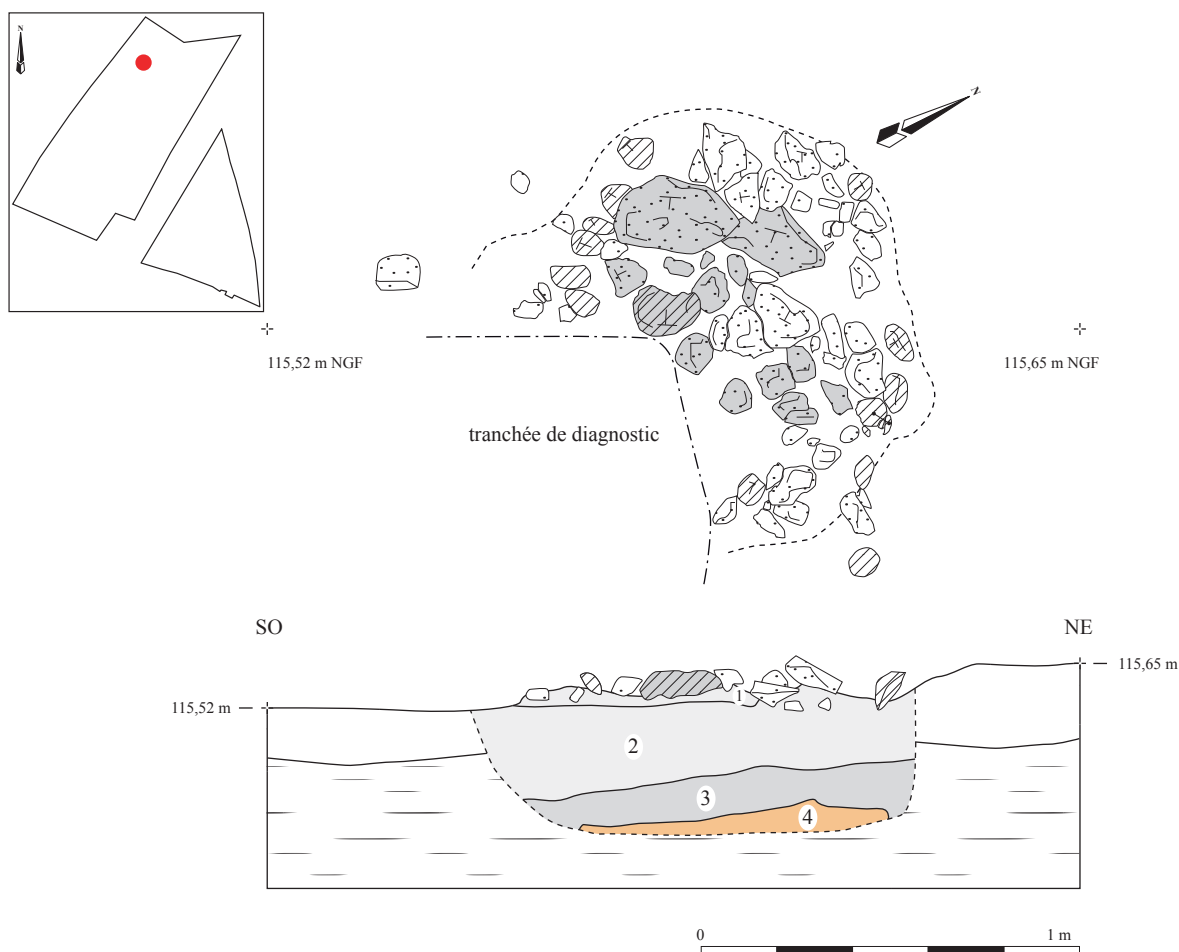
Comblement ou organisation interne

La base du remplissage (4) correspond à un sédiment sableux de couleur orangé ayant subi une cuisson importante.

Il présente des litages avec des lits de couleur claires et des zones limoneuses uniquement brunes. Au-dessus, se trouve un niveau gris-brun plus tendre renfermant de la cendre (3). Un limon brun avec des inclusions de charbons de bois et graviers (2) surmonte ce niveau. Il ne se différencie pas de l'encaissant. Enfin, en surface (1), un niveau de blocs et de dalles de grès rouges et de rares galets coiffe le tout mais seulement dans la partie centrale de la structure. Si on prend en compte seulement la couronne de pierres, la structure a une surface beaucoup plus réduite. Ces éléments lithiques mesurent entre 5 et 35 cm. Il s'agit surtout de dalles posées à plat ou avec un léger pendage, mais quelques unes sont verticales fichées dans le limon. Les galets sont rares. Autour des pierres, du charbon de bois était présent. Au moins deux gros blocs de grès ont été chauffés.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 91

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

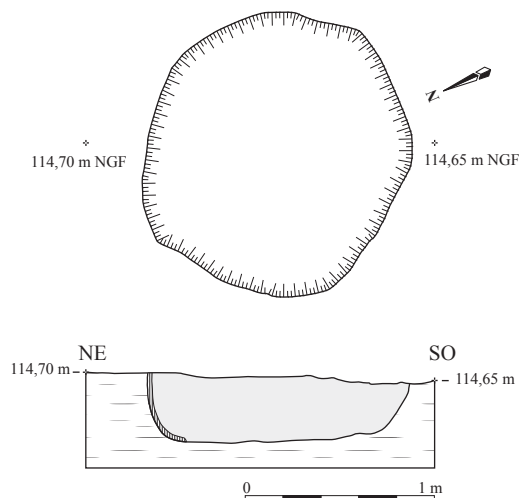
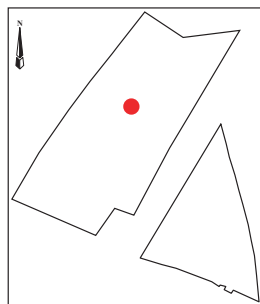
Structure creusée dans le substrat marneux jaunâtre avec de nombreux graviers. Elle a une forme légèrement ovale (1,5 sur 1,42 m) et une profondeur de 35 cm. Le profil est cylindrique. Les parois sont verticales et symétriques. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun homogène contenant quelques nodules calcaires. Les parois sont concrétionnées.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 102

Secteur 1

Type : fosse profonde

Morphologie

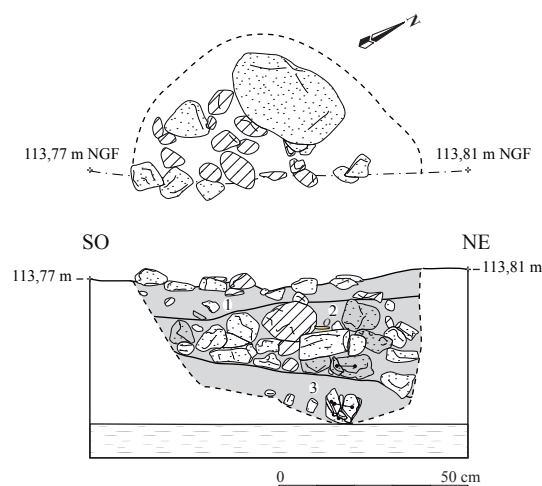
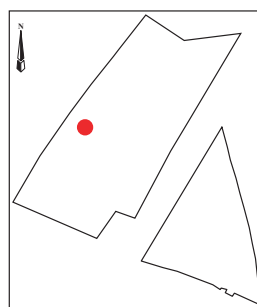
Structure grossièrement circulaire (0,76 m de diamètre) amputée par la pelle mécanique dans sa partie occidentale. Les limites de creusement sont invisibles. Ses limites et le fond sont déterminés par les pierres qui la comblent. Elle est creusée dans le limon brun, jusqu'au substrat marneux jaunâtre. La profondeur du creusement est de 40 cm. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques : inclinée et verticale. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

La fosse montre plusieurs étapes de comblement. Quelques blocs de grès roses sont disposés sur le fond (3). Au-dessus, un épais niveau de blocs de grès et de rares galets (2) est surmonté par d'autres blocs (1) qui dépassent de l'excavation et forment un amas en surface. Les blocs et galets ont une taille comprise entre 10 cm et 15. Dans les trois niveaux, le sédiment de comblement est un limon brun, homogène, peu compact, parfois charbonneux.

Mobilier : faune

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



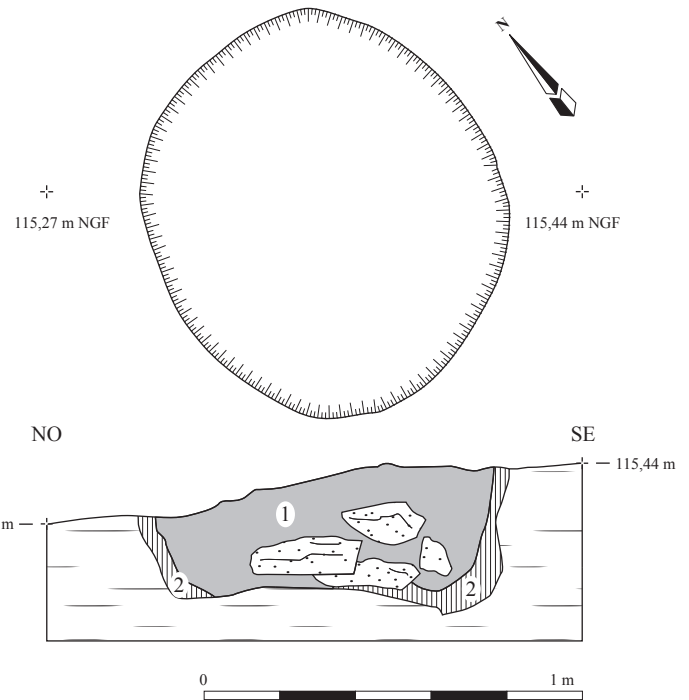
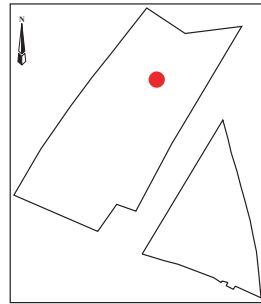
Structure 106

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

Structure ovale (1,08 sur 0,94 m) creusée dans le substrat marneux jaunâtre sur 40 cm. Elle présente un profil évasé. Les parois sont dissymétriques : verticale et sub-verticale. Le fond est convexe.



Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun foncé (1) riche en charbons de bois de taille extrêmement réduite. Il renferme des petites pierres et surtout deux dalles qui reposent horizontalement sur le fond. Elles sont surmontées par deux blocs. L'ensemble des éléments lithiques est en grès gris. La paroi (2) est fortement concrétionnée.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé

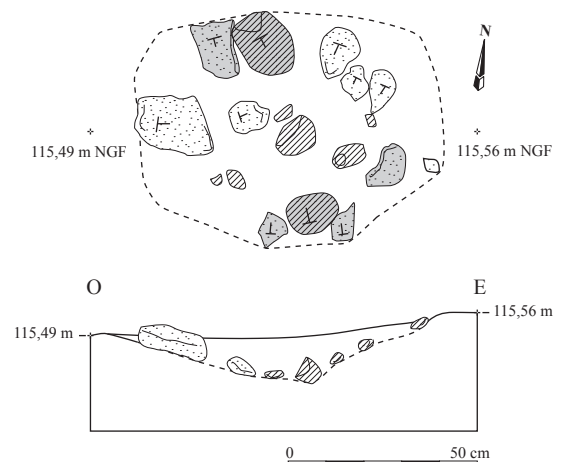
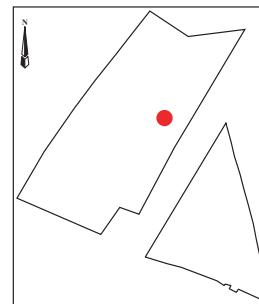
Structure 123

Secteur 1

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

Structure ovale (0,82 sur 0,63 m) creusée dans le limon brun. Les éléments lithiques (grès et galets) indiquent les limites de creusement. Elle est profonde de 14 cm. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond est concave, en V.



Comblement ou organisation interne

Il est constitué d'un ensemble de galets et de blocs de grès roses et gris de taille comprise entre 5 et 15 cm englobés dans un limon brun. Ils ont tous un pendage orienté vers le centre de la structure.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé

Structure 155

Secteur 2

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

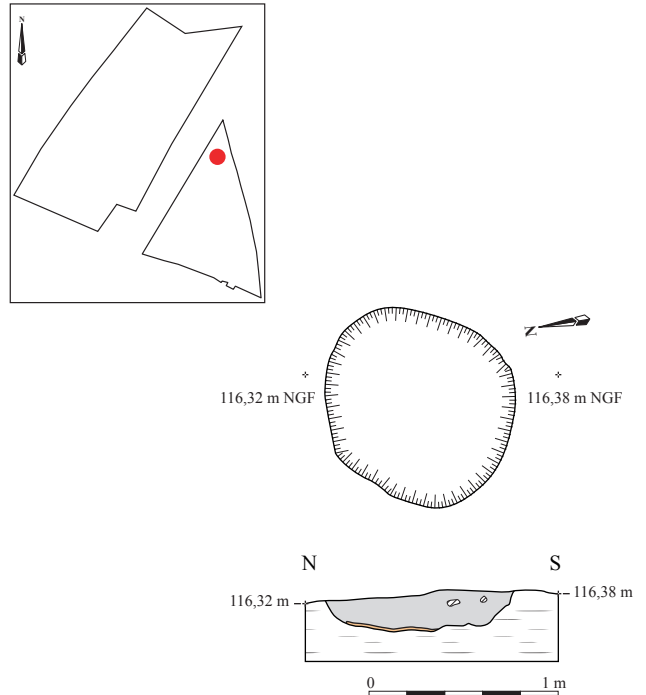
Structure légèrement ovale (1,06 sur 0,96 m), creusée dans le substrat marneux sur 20 cm. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et sub-verticales. Le fond est irrégulier.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun foncé riche en charbons de bois de taille millimétrique. La partie inférieure du remplissage est partiellement rubéfiée.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 190

Secteur 1

Type : ?

Morphologie

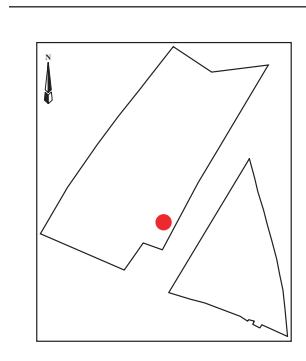
Coupée à la pelle mécanique puis à nouveau amputée au cours du dégagement du vase de la structure 189, les dimensions de la structure sont inconnues. Le creusement atteint le substrat de la terrasse de graviers.

Comblement ou organisation interne

Il est constitué de galets et de blocs de grès de taille voisine de 10-15 cm.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 192

Secteur 1

Type : fosse

Morphologie

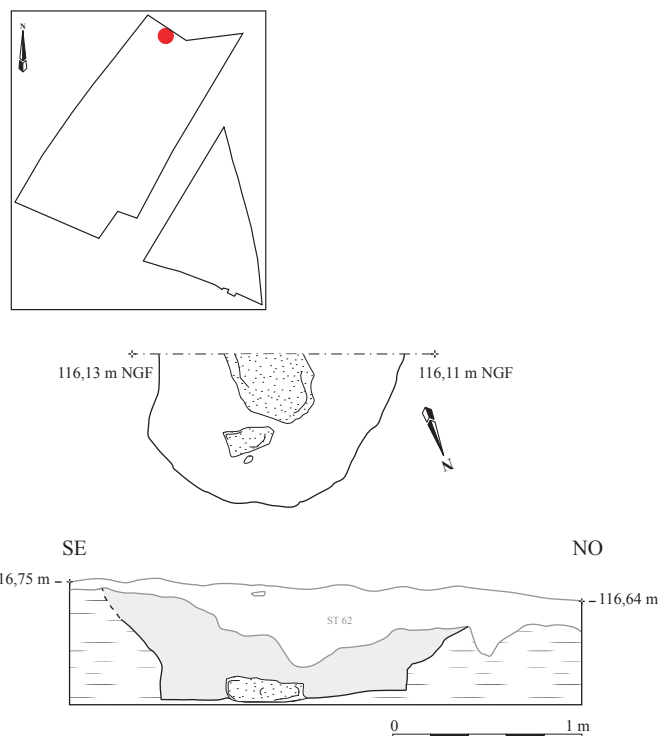
Structure grossièrement circulaire (2 m de diamètre) au niveau de son apparition dans le substrat marneux jaunâtre. Elle a été entaillée par le creusement de la structure antique 62. C'est à l'occasion de la fouille à la mini-pelle de cette dernière que la structure 192 a été découverte, son apparition ne pouvant être perceptible qu'à la hauteur du substrat jaune. Elle a un profil en U à la base qui s'évasée plus haut et un fond plat. La hauteur de la structure est d'au moins 60 cm.

Comblement ou organisation interne

Il correspond à un limon brun renfermant quelques nodules carbonatés. Sur le pourtour, le sédiment brun des parois est concrétionné sur 5 cm. Quasiment dans le fond du remplissage, deux dalles de grès fins blancs étaient posées à plat.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 213

Secteur 1

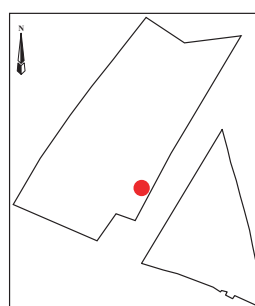
Type : ?

Morphologie : ?

Comblement ou organisation interne : ?

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 224

Secteur 2

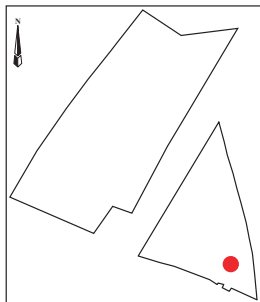
Type : ?

Morphologie : ?

Comblement ou organisation interne : ?

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 260

Secteur 1

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

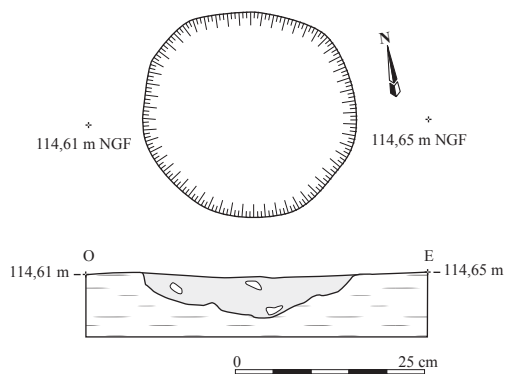
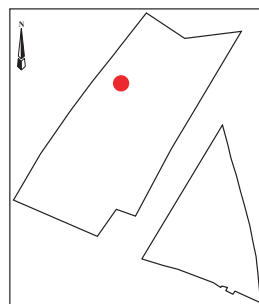
Structure circulaire (0,28 m de diamètre) creusée dans la marne jaune renfermant des graviers. Le profil est évasé, les parois inclinées et dissymétriques et le fond concave. Elle a été observée sur une profondeur de 6 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué d'un sédiment brun clair, limono-sableux, contenant quelques éléments roulés identiques aux constituants du substrat.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 277

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

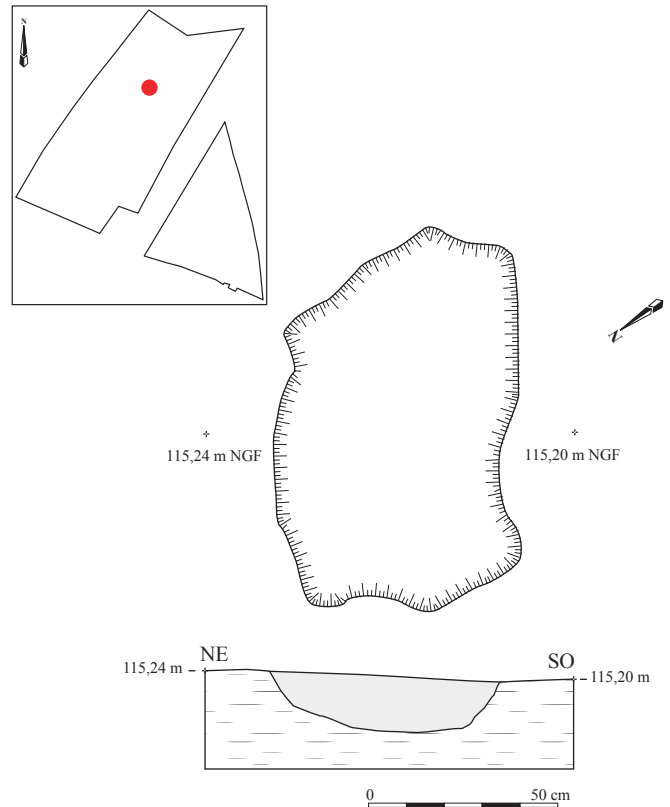
Structure ayant un plan irrégulier, légèrement ovalaire (1,02 x 0,60 m) creusée dans la marne jaune. Le fond est concave. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Elle a été observée sur une profondeur de 15 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement correspond à un sédiment limoneux brun clair, compact, renfermant quelques graviers. On note, par endroits, la présence de poches de substrat.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 282

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

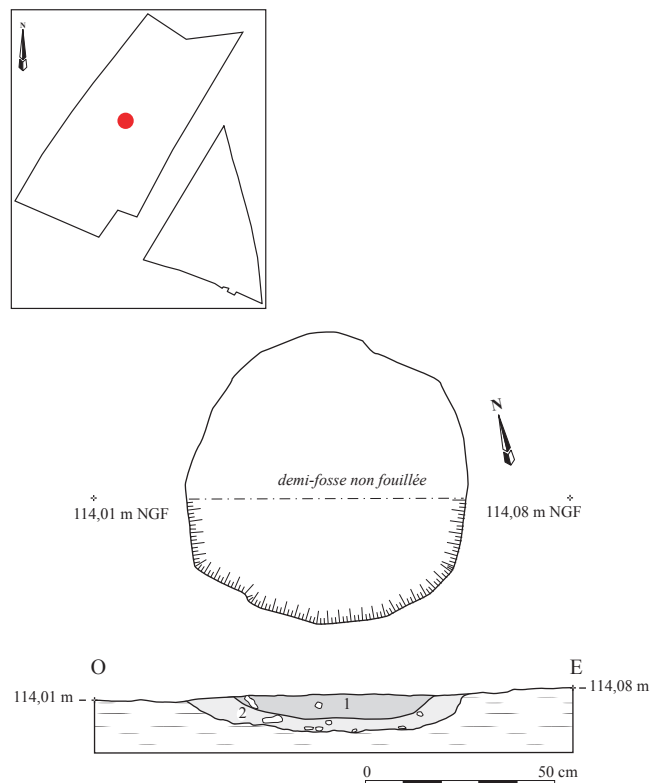
Structure circulaire (0,78 sur 0,75 m de diamètre) creusée dans la marne jaune. Le profil est évasé, les parois inclinées et dissymétriques. Le fond est plat. La hauteur conservée est de 10 cm.

Comblement ou organisation interne

Le comblement correspond à la base (2) à un limon brun clair jaunâtre, proche de l'encaissant. Il est très compact et renferme des graviers et quelques charbons de bois de taille millimétrique. Le fond de la structure est tapissé d'une croûte de concrétionnement. Au-dessus (1), le sédiment est plus brun. Il ne renferme plus que quelques graviers.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 299

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

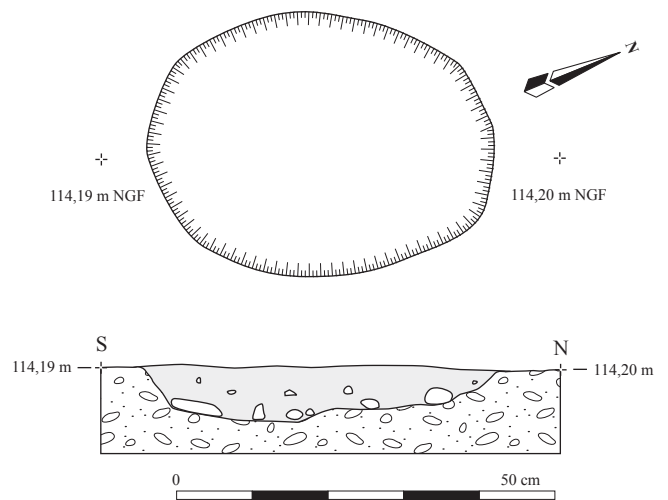
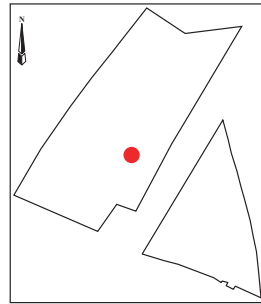
Structure ovale (0,46 sur 0,35 m) creusée dans la grave. Elle est fortement arasée et n'est conservée que sur 7 cm. Elle a un profil évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est constitué d'un limon brun homogène renfermant quelques graviers.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 306

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

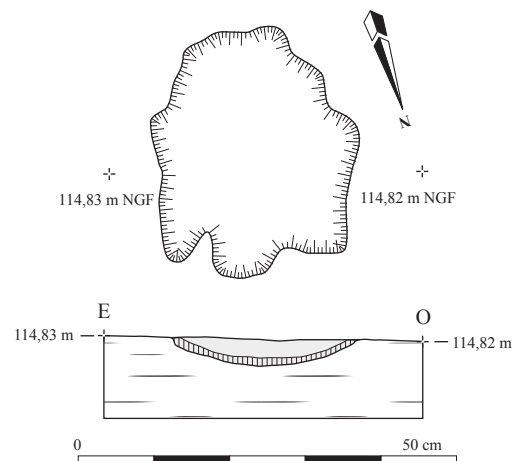
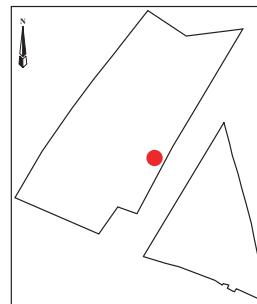
Structure irrégulière à contours sinueux d'une trentaine de centimètres de largeur et de longueur. Elle est conservée sur 4 cm de profondeur. Elle a été creusée dans la marne. Elle a un fond concave et un profil évasé. Les parois sont symétriques et inclinées.

Comblement ou organisation interne

Le comblement est homogène, constitué d'un limon brun compact. Le fond de la cuvette est tapissé d'un liseré de concrétion.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 369

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

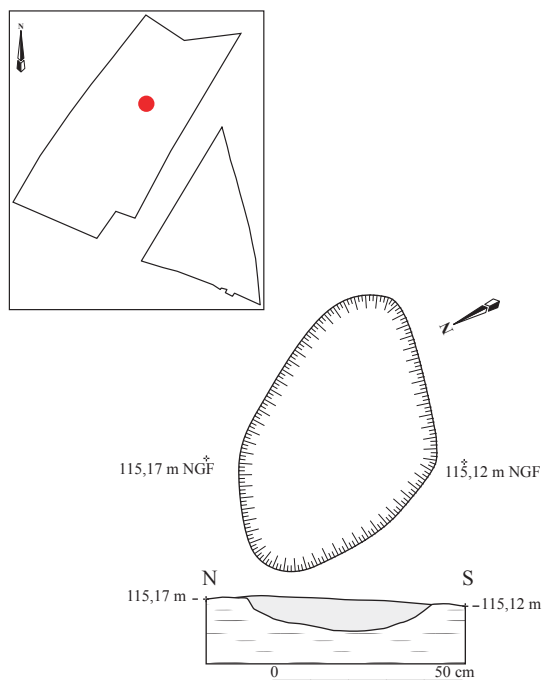
Structure grossièrement ovalaire (0,78 sur 0,48 m) creusée dans la marne jaune sur une profondeur d'au moins 8 cm. Le fond est concave. Le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques.

Comblement ou organisation interne

Le sédiment de comblement est un limon brun clair, homogène et compact.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 5

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

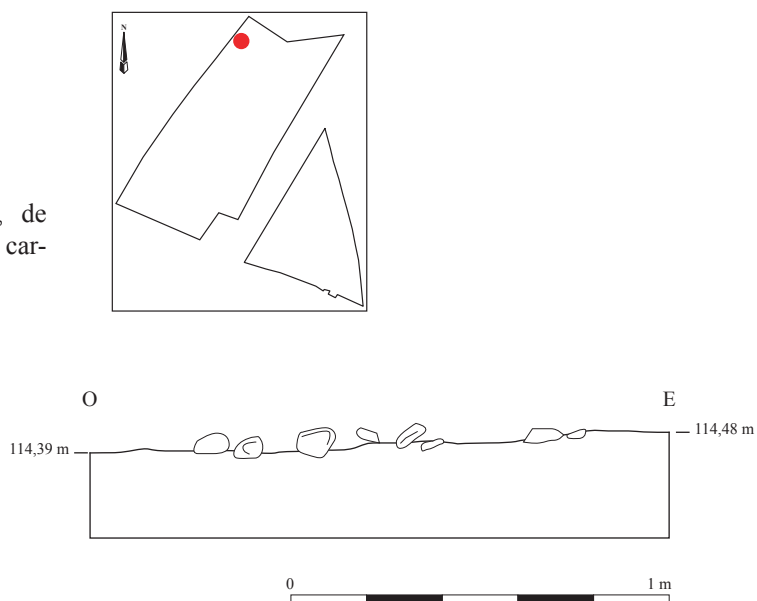
Amas d'éléments lithiques, partiellement démantelé, de forme irrégulière mais qui s'inscrit globalement dans un carré de 1 m de côté.

Comblement ou organisation interne

Sur le limon brun, des galets calibrés de taille comprise entre 10 et 12 cm constitue la structure. L'un des galets est de couleur rougeâtre (brûlé ?).

Mobilier : esquilles de faune

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 24

Secteur 1

Type : cuvette peu profonde

Morphologie

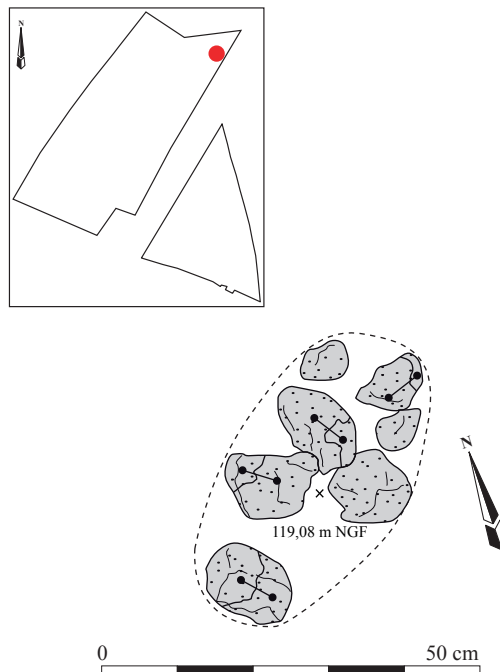
Structure non excavée perturbée correspondant à des blocs présents dans le limon brun et alignés selon un axe de 40 cm de long sur 24 cm de large.

Comblement ou organisation interne

La structure est constituée de blocs de grès rougeâtres de taille décimétrique. Ces blocs ont été brisés sur place (chauffé). Le sédiment interstitiel est limoneux, peu compact.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 40

Secteur 1

Type : grande cuvette

Morphologie

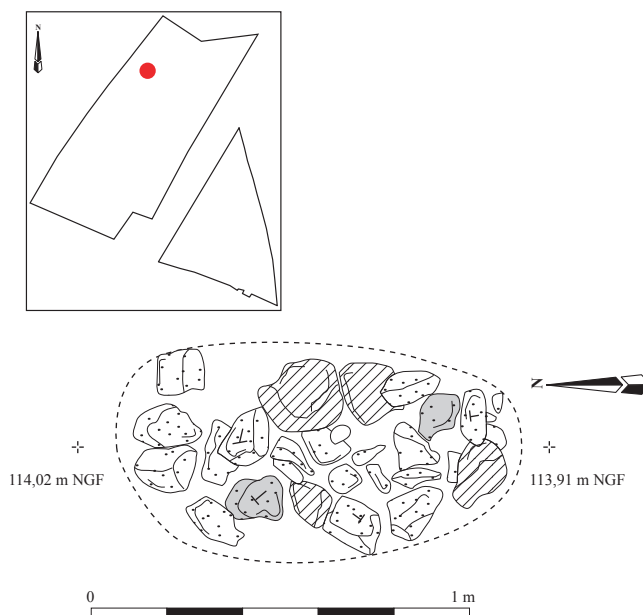
Structure à constituants lithiques, fortement endommagée à la suite du décapage mécanique. Le creusement n'est pas visible mais doit exister. La structure apparaît dans le limon brun. Elle est étirée selon un axe nord-sud, sur 1,08 m de long et sur 0,58 m de large. La hauteur totale est de 10 cm environ.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques correspondent essentiellement à des blocs de grès de taille comprise entre 15 et 20 cm. Il ne semble pas y avoir d'organisation dans la disposition de ces éléments. Quatre galets de taille comprise entre 15 et 22 cm sont présents dans la partie orientale de la structure. Le sédiment interstitiel est limoneux et brun comme l'encaissant.

Mobilier : faune

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



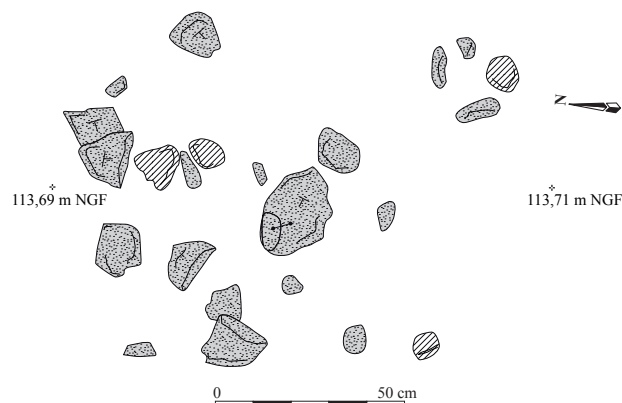
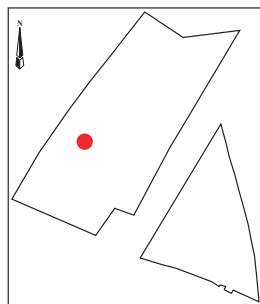
Structure 68

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

Concentration sans creusement d'éléments lithiques éparpillés dans le limon brun sur 1 m².



Comblement ou organisation interne

Sur le limon brun, des blocs de grès rouges et de galets de taille comprise entre 5 et 15 cm constitue la structure.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé

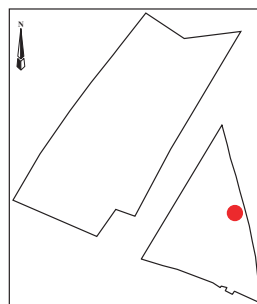
Structure 149

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

Structure perturbée ovalaire (2,36 sur 1,4 m) creusée dans le limon brun et dont les limites sont données par la dispersion des éléments lithiques. Elle est profonde de 10 cm. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques et inclinées. Le profil est plat.

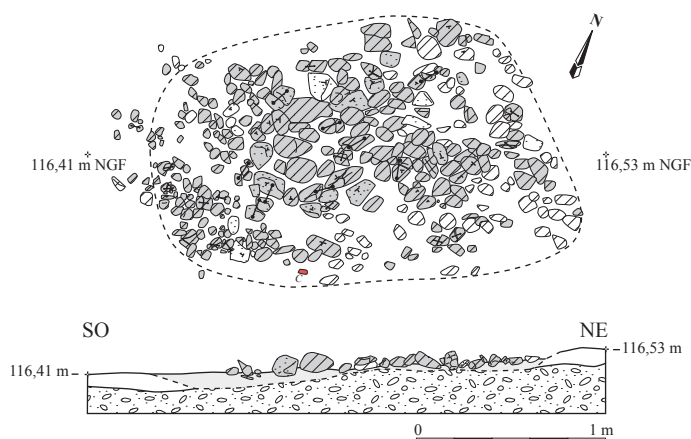


Comblement ou organisation interne

La cuvette est comblée par une grande quantité de galets chauffés, éclatés ou non, rouges et une fraction de galets non chauffés dans la partie orientale. Les grès chauffés et non chauffés sont également présents. Les galets ont une taille comprise entre 10 et 20 cm. La zone occidentale est riche en galets de taille réduite (± 10 cm). Un seul niveau d'éléments lithiques est présent.

Mobilier : lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 157

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

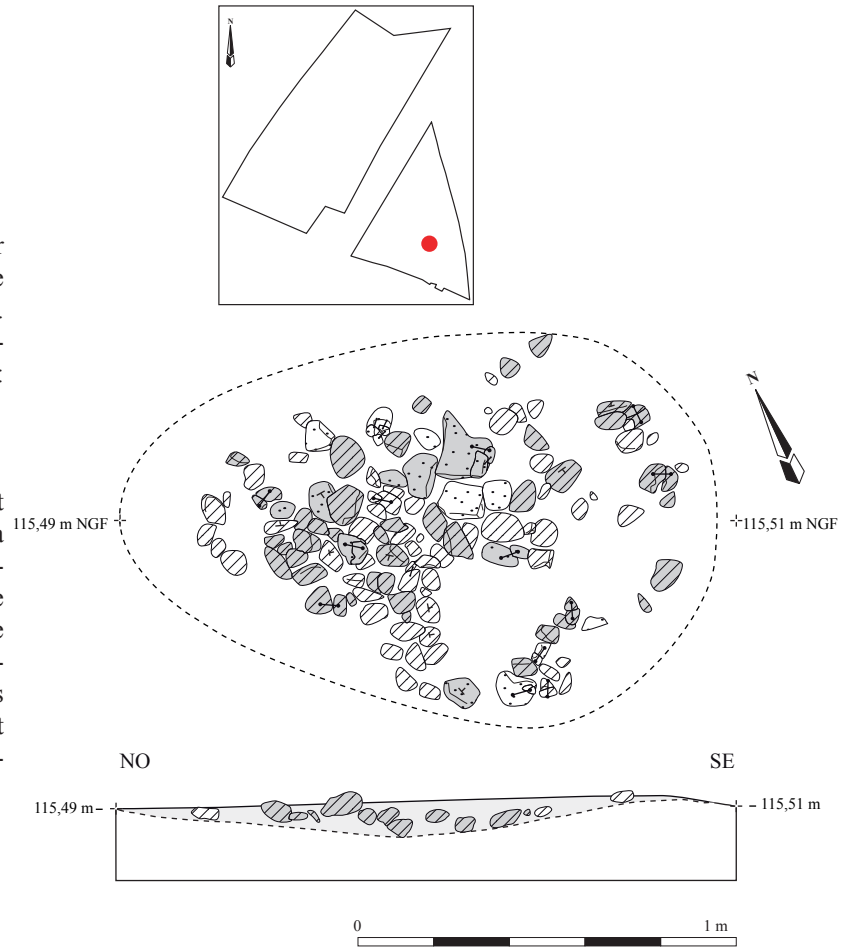
Structure très grossièrement ovale (1,64 sur 1 m) creusée dans le limon brun sur 10 cm de profondeur. Le profil de la cuvette est évasé. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Les parois sont symétriques : inclinée et sub-horizontale. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques comblant la cuvette sont plus ou moins denses selon les zones : denses à l'ouest, beaucoup plus clairsemés à l'est et délimitant, dans la partie méridionale, un espace vide. Il s'agit essentiellement de galets et de blocs de grès chauffés, plus rarement non chauffés. La taille de ces éléments lithiques est le plus souvent réduite (entre 5 et 10 cm). Le sédiment interstitiel est limoneux, brun foncé, relativement compact et homogène.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 159

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

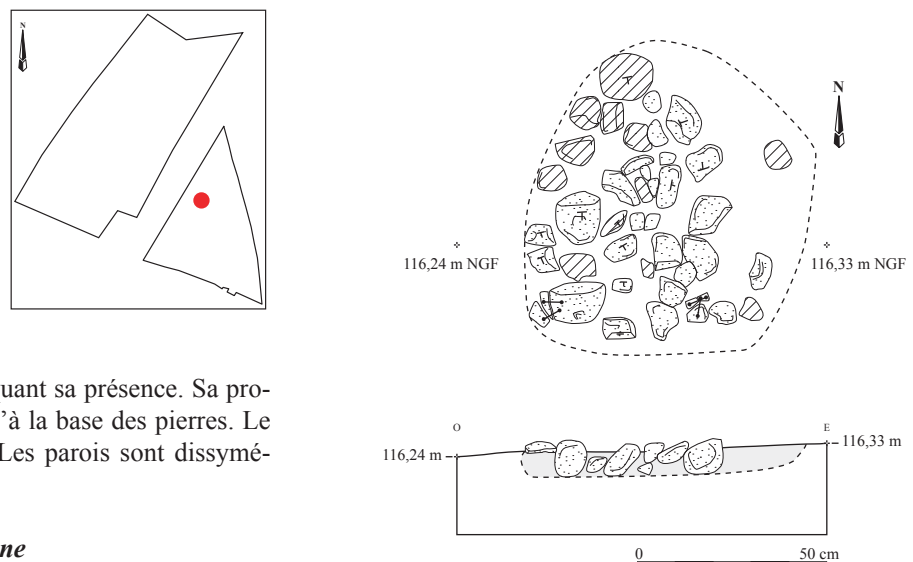
Structure grossièrement ovale (0,82 sur 0,73 m) creusée dans le limon brun. Aucun creusement n'est perceptible, seule la présence d'éléments lithiques indiquant sa présence. Sa profondeur de 7 cm est mesurée jusqu'à la base des pierres. Le fond est plat. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques, rentrante et inclinée.

Comblement ou organisation interne

La cuvette est remplie d'un seul niveau de galets et de petits blocs de grès gris de taille inférieure à 15 cm. Le sédiment interstitiel est un limon brun.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 162

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

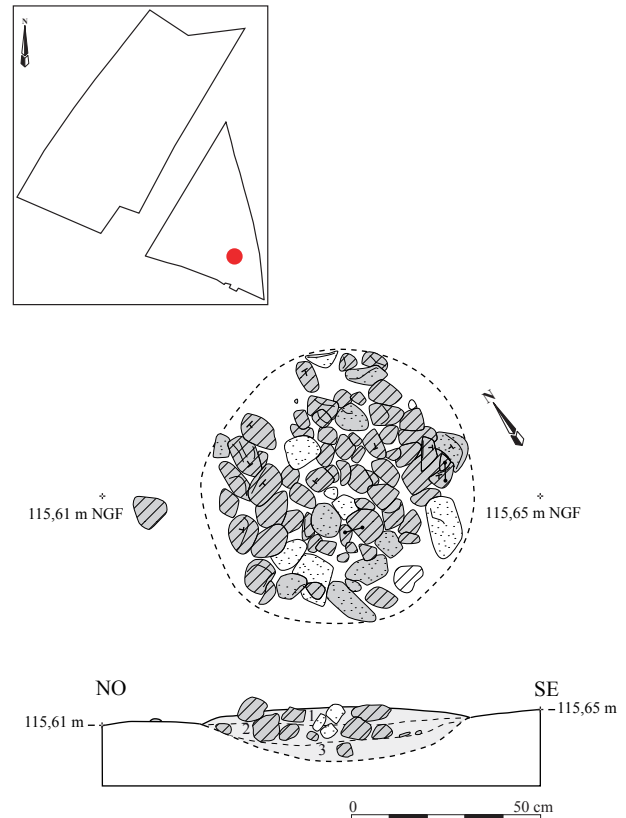
Structure circulaire (0,72 m) creusée dans le limon brun renfermant des tâches de sédiment brun-jaune. La profondeur est de 10 cm. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est concave.

Comblement ou organisation interne

La cuvette est comblée d'éléments lithiques jointifs et denses en surface (1). Ils correspondent essentiellement à des galets chauffés. Les grès rouges ou roses sont également présents. Les éléments non chauffés sont minoritaires. Des éléments sont relativement calibrés, entre 5 et 10 cm pour la plupart d'entre eux, même si certains mesurent 15 cm. Au moins deux niveaux de pierres empilés (1) et (2) sont visibles, les éléments ayant des pendages variés. Le sédiment interstitiel est un limon brun compact, homogène. À la base (3), le limon est plus compact et plus hétérogène et renferme quelques graviers et des charbons de bois de taille réduite.

Mobilier : molette

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 171

Secteur 2

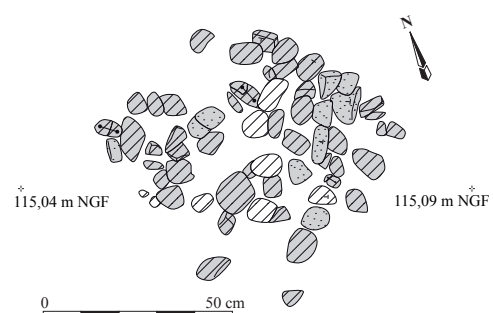
Type : lentille

Morphologie

Structure de forme circulaire (0,9 sur 0,85 m) creusée dans le limon brun renfermant des tâches de sédiment brun-jaune et quelques graviers. Elle est profonde de 3 cm au maximum. Elle a un fond plat et un profil évasé. Les parois sont symétriques et sub-horizontales. Ses limites sont données par l'extension des éléments lithiques.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques présents dans le comblement ont une répartition assez homogène. Il s'agit essentiellement de galets chauffés éclatés et non chauffés et de quelques fragments de grès rouges ou roses. La taille des fragments est calibrée et inférieure à 10 cm. Un seul niveau de galets posés à plat est présent. Le sédiment présent sous les pierres est un limon brun, compact, renfermant quelques gra-



viers et nodules. Il renferme également des charbons de bois de taille très réduite.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé

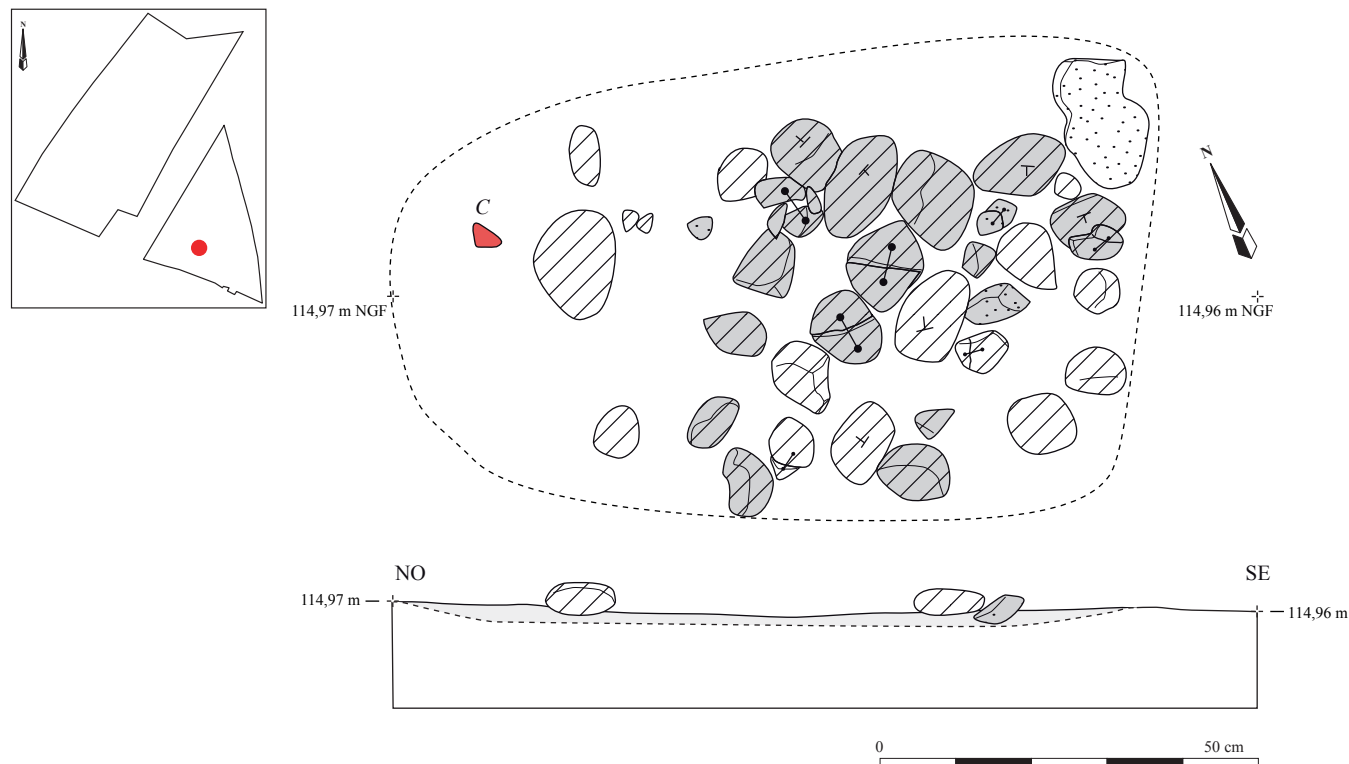
Structure 173

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

Structure globalement trapézoïdale (1 m de long sur 0,6 et 0,5 m de base) creusée dans le limon brun renfermant des tâches plus claires. Les limites de creusement sont données par la répartition des éléments lithiques. Profonde de 2 cm, elle est à fond plat. Le profil est très évasé. Les parois sont sub-horizontales et symétriques.



Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques non jointifs présents dans le creusement correspondent à des galets, essentiellement chauffés. Ils ont une taille comprise entre 10 et 15 cm. Un seul niveau posé à plat est visible en coupe. Le sédiment fin est un limon renfermant quelques graviers et quelques charbons de taille réduite.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé

Structure 178

Secteur 2

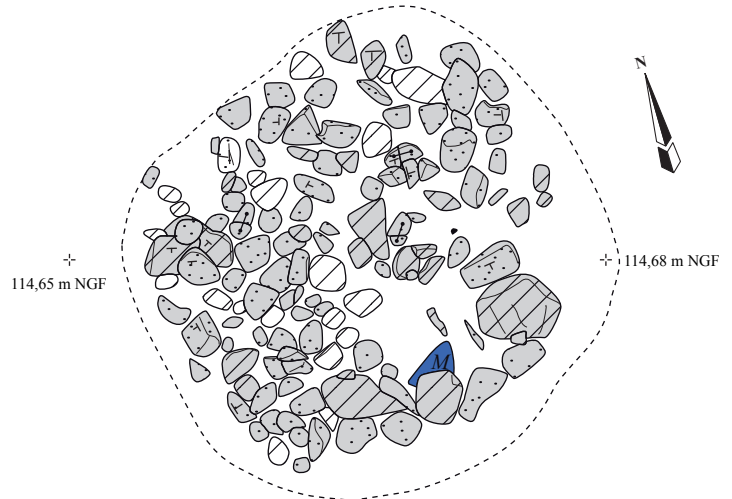
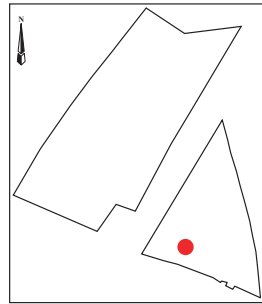
Type : grande cuvette

Morphologie

Structure grossièrement ovale (1,44 sur 1,31 m) creusée dans le limon brun, le fond atteignant les graviers. Les limites sont données par l'extension des éléments lithiques. Elle est profonde de 12 cm. Le fond est concave. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées.

Comblement ou organisation interne

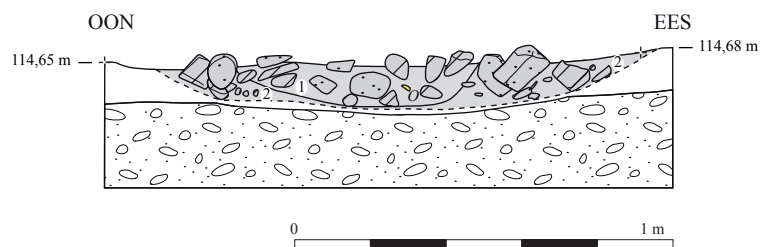
Les éléments lithiques qui comblent la structure sont plus ou moins denses selon les zones : la partie occidentale étant la plus fournie tandis que la partie orientale présente de nombreux vides. Les pierres correspondent majoritairement à des grès, la plupart du temps roses. Les galets sont plus rares. Les éléments de plus grande dimension (20 cm) semblent être situés en périphérie de la structure tandis que les éléments de taille réduite (5-10 cm) sont concentrés au centre. Cela est mis en évidence par la coupe qui montre la présence de deux niveaux : un premier (2) renfermant les éléments de gros calibre avec des pendages accusés et un deuxième niveau (1) avec des éléments plus hétérométriques déposés en vrac. En surface, cela se traduit par un emboîtement du deuxième niveau dans le premier. Le sédiment de comblement est un limon brun compact renfermant quelques



graviers et des nodules de sédiment plus clair devenant plus hétérogène à la base (interface avec les graviers sous-jacents). Le sédiment renferme des charbons de bois de taille réduite.

Mobilier : faune - fragment de meule

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 194

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

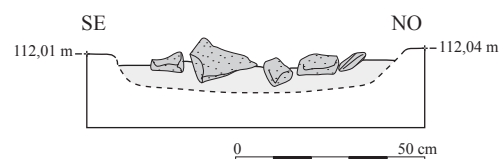
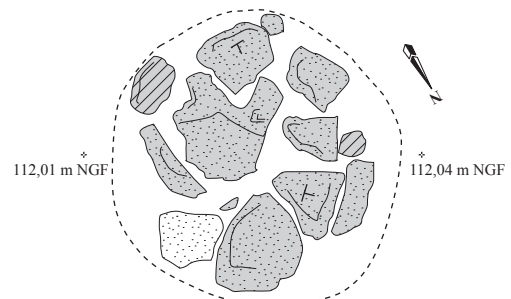
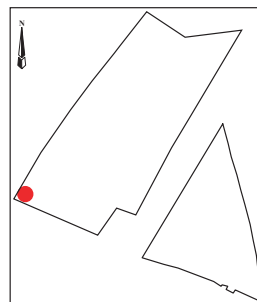
Structure circulaire de 0,8 m de diamètre creusée dans le limon brun. Elle présente un profil évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est plat. Elle est profonde de 8 cm.

Comblement ou organisation interne

La structure est remplie de blocs de grès rouges et par deux galets. Ces éléments lithiques ont une morphologie diverse et une dimension comprise entre 8 et 25 cm, mais la plupart sont plutôt d'un module important (15-20 cm). Leur pendage est variable. Le sédiment dans lequel et sur lequel reposent les blocs est un limon brun compact et homogène.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 222

Secteur 2

Type : grande cuvette

Morphologie

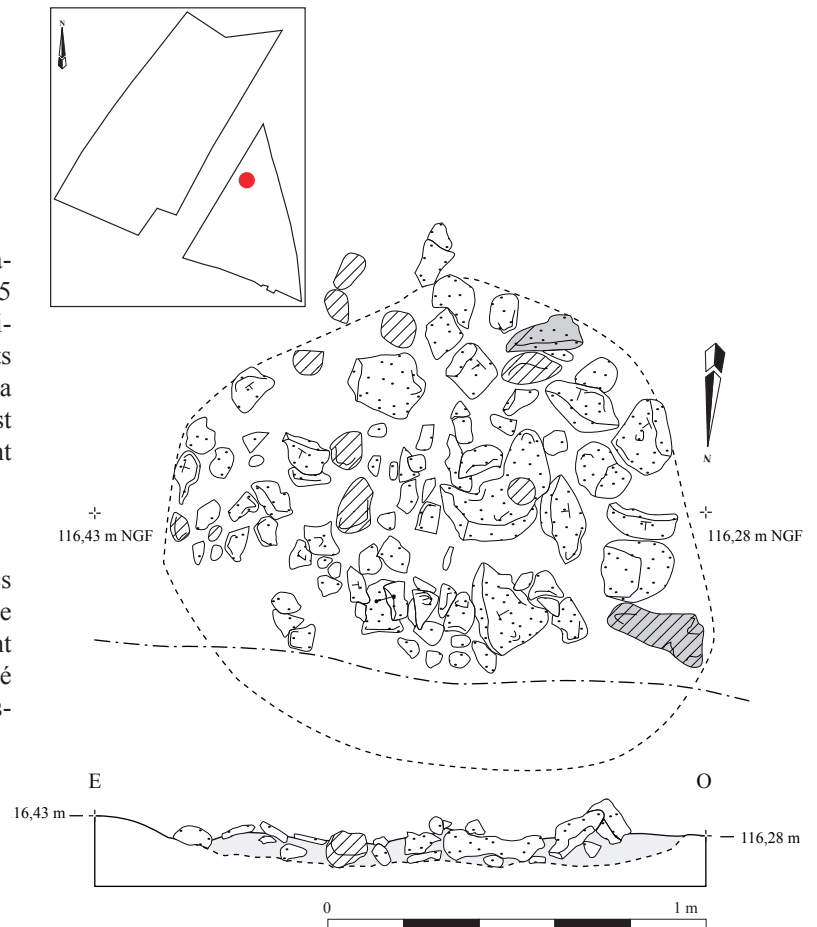
Structure tronquée par la pelle mécanique. Probablement ovale, elle devait mesurer environ 1,5 sur 1,34 m. Creusée dans le limon brun, aucune limite n'est perceptible. C'est la présence d'éléments lithiques qui indique les contours et le fond de la structure. Depuis la base des blocs, la profondeur est de 6 centimètres. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

La structure est remplie d'un seul niveau de blocs et de dalles de grès gris et de quelques galets de taille comprise entre 5 et 18 cm. Les dalles sont souvent à plat, mais peuvent avoir un pendage dirigé vers le centre de l'empierrement. Le sédiment interstitiel est un limon brun.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 315

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

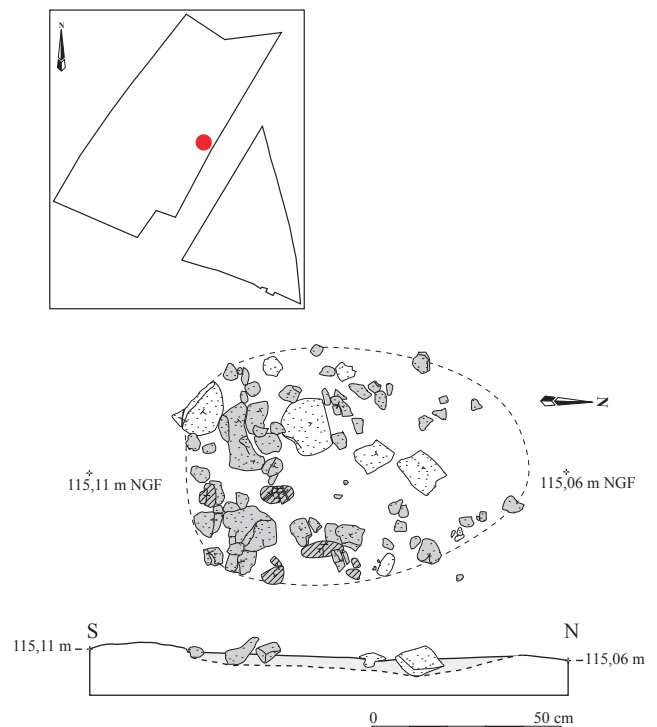
Structure légèrement creusée dans le limon brun. Aucune limite de creusement n'est visible. Ce sont les éléments lithiques qui donnent les limites. La structure est ovale (0,95 sur 0,65 m), profonde de 3 centimètres. Le profil est évasé. Les parois sont symétriques et inclinées. Le fond de la structure est irrégulier.

Comblement ou organisation interne

Il s'agit d'une concentration de blocs de grès chauffés et non chauffés, posés à plat, sur un seul niveau. La répartition des blocs est lâche. Ils ont un module compris entre 50 et 20 cm. Plusieurs blocs sont fracturés sur place. Le sédiment interstitiel est un limon brun.

Mobilier : faune

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 331

Secteur 1

Type : lentille

Morphologie

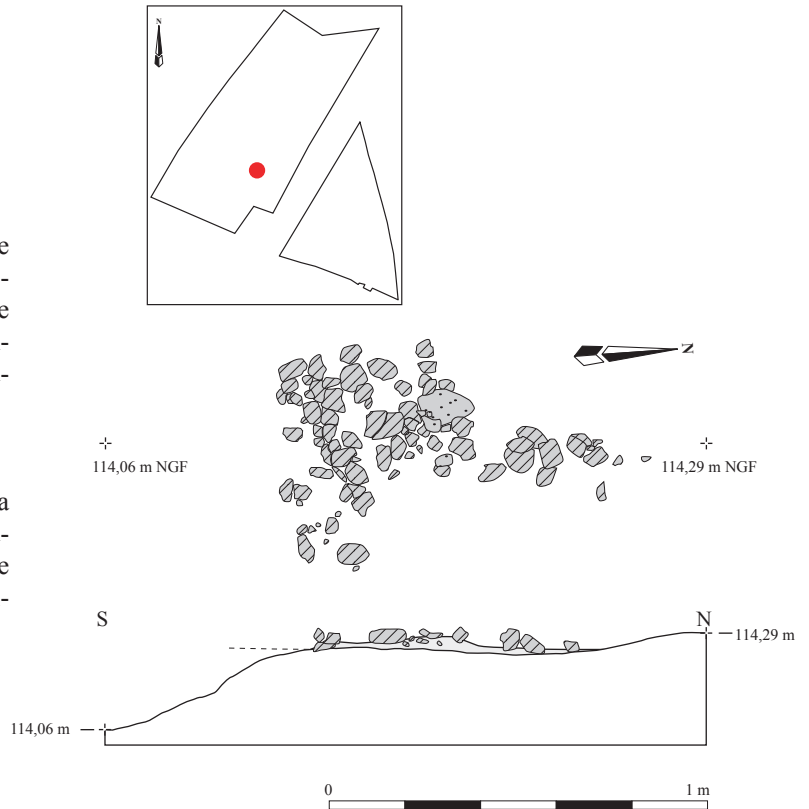
La structure a été en partie détruite. Aucune limite de creusement n'est visible. Ce sont les éléments lithiques qui donnent les limites. La structure est ovale (au moins 0,95 sur 0,6 m). La profondeur reste inconnue (minimum 5 cm). Le profil est très évasé. Les parois sont inclinées et le fond est plat.

Comblement ou organisation interne

La structure referme une concentration lâche, à la suite d'un démantèlement, de blocs de grès et de galets chauffés la plupart fracturés sur place. Ils ont une taille comprise entre 5 et 10 cm. Le sédiment interstitiel est un limon brun homogène.

Mobilier : faune

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 340

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

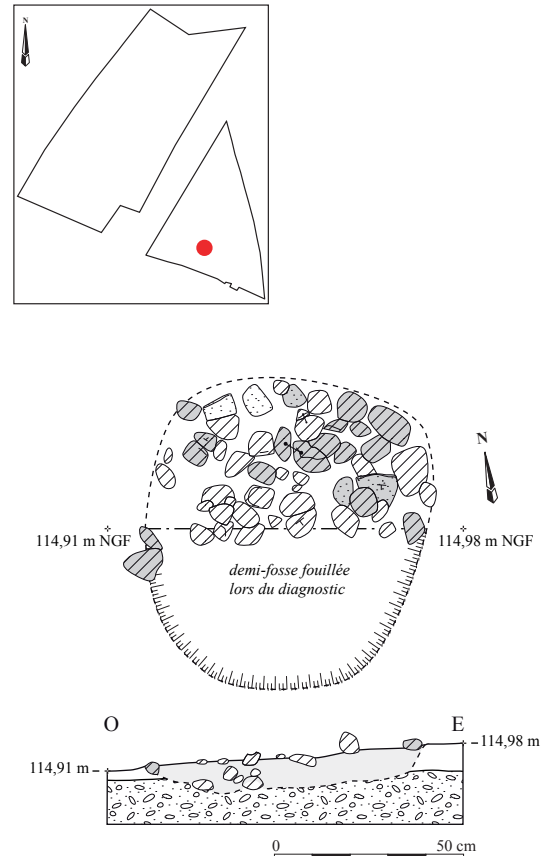
Structure circulaire (0,82 sur 0,78 m) creusée dans le limon brun. Elle est profonde de 9 cm et le fond irrégulier atteint le niveau graveleux. Le profil est évasé. Les parois sont dissymétriques et inclinées. Les contours sont donnés par l'extension des éléments lithiques. Cette structure a été à demi fouillée dans le cadre du diagnostic.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques qui comblent la structure sont denses et correspondent majoritairement à des galets chauffés, parfois cassés sur place, et non chauffés. Les grès roses et gris/bleus sont plus rares. Les éléments lithiques sont calibrés (5-10 cm) et sont posés à plat. Le sédiment interstitiel est un limon brun, homogène et compact.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 344

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

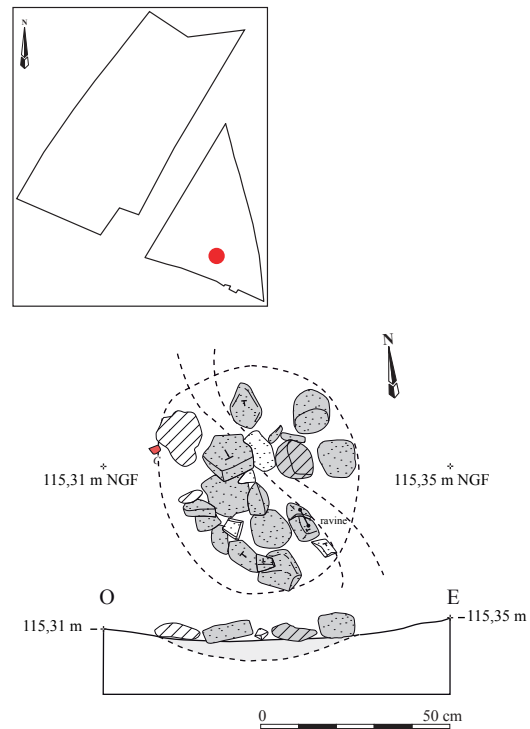
Structure ovalaire (0,60 sur 0,53 m) creusée dans le limon brun. Elle est profonde de 3 cm. Le fond est concave et le profil est évasé. Les parois sont inclinées et symétriques. Les limites sont données approximativement par l'extension des éléments lithiques. La partie orientale a été fortement ravivée et a fait disparaître des blocs.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont relativement denses, parfois jointifs. Il s'agit essentiellement de grès roses. Les galets, chauffés et non chauffés, sont rares tout comme les grès bleus. La taille des éléments lithiques est voisine de 10 cm. Ils sont posés à plat ou avec un léger pendage. La coupe met en évidence la présence d'un comblement fin à la base des blocs. Il s'agit d'un limon brun relativement compact renfermant des tâches de sédiment jaunâtre et quelques graviers. Les charbons de bois de taille réduite sont rares.

Mobilier : aucun

Attribution chrono-culturelle : indéterminé



Structure 352

Secteur 2

Type : lentille

Morphologie

Concentration lâche d'éléments lithiques sur une surface de 1 m sur 0,5 m. Aucun creusement n'est perceptible.

Comblement ou organisation interne

Les éléments lithiques sont constitués de galets chauffés, parfois éclatés sur place. Leur taille varie entre 5 et 20 cm. Leur pendage est variable. La coupe montre un seul niveau de galets. Le sédiment interstitiel est un limon brun, compact et homogène.

Mobilier : lithique taillé

Attribution chrono-culturelle : indéterminé

