

ZAE de Beauregard, Vouillé (86)

Volume 3/3 - Annexes techniques

Antoine NADEAU

avec la collaboration de

Jérôme BRENOT
Frédéric LECENDRIER
Sabrina MARCHAND
Julie MOUSSET
Stéphanie THOMAS



Région : Poitou-Charentes

Département : Vienne

Commune : Vouillé

Lieu-dit : ZAE de Beauregard

Numéro de site : 86 294 0026

Aménageur : Société d'Équipement du Poitou

Arrêté d'autorisation : AA/09/68 du 14 avril 2009

Responsable de l'opération : Antoine NADEAU, Bureau d'études Éveha

ZAE de Beauregard, Vouillé (86)

VOLUME 3/3 – ANNEXES TECHNIQUES

« L'utilisation des données du rapport de fouilles est régie par les dispositions du code de la propriété intellectuelle concernant la propriété littéraire et artistique. Les prises de notes et les photocopies sont autorisées pour un usage exclusivement privé et non destiné à une utilisation collective (article L 122-5 du code de la propriété intellectuelle). Toute reproduction du texte accompagnée ou non de photographies, cartes ou schémas, n'est possible que dans le cadre de courte citation, avec les références exactes et complètes de l'auteur et de l'ouvrage.

Toute utilisation des données du rapport à des fins lucratives est interdite en vertu de l'article 10 de la loi modifiée du 17 juillet 1978 relative à l'amélioration des relations entre l'administration et le public. Le non respect de ces règles constitue un délit de contrefaçon puni par l'article 425 du code pénal¹.

¹*Loi n° 78-753 du 17 juillet 1978, article 10 « les documents administratifs sont communiqués sous réserve des droits de propriété littéraire et artistique. L'exercice du droit à la communication (...) exclut, pour ses bénéficiaires ou pour les tiers, la possibilité de reproduire, de diffuser ou d'utiliser à des fins commerciales les documents communiqués ».*

Sommaire du volume 3

<i>INVENTAIRE DES UNITÉS STRATIGRAPHIQUES.....</i>	<i>5</i>
<i>INVENTAIRE DES STRUCTURES.....</i>	<i>23</i>
<i>INVENTAIRE DES RELEVÉS.....</i>	<i>29</i>
<i>INVENTAIRE DES SONDAGES.....</i>	<i>33</i>
<i>INVENTAIRE DU MOBILIER ARCHÉOLOGIQUE.....</i>	<i>37</i>

Autres volumes du rapport :

Volume 1 /3 - RÉSULTATS SCIENTIFIQUES.

Volume 2/3 - ILLUSTRATIONS

Inventaire des unités stratigraphiques

US 1000

Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : terre végétale
Interprétation : décapage mécanique
Commentaire : très peu de mobilier.
Sur : 1001, 1002, 1003, 1004, 1006, 1007, 1008, 1009, 1011, 1012, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1026, 1027, 1028, 1029, 1033, 1034, 1035, 1036, 1043, 1044, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1063, 1066, 1070, 1071, 1072, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1083, 1084, 1085, 1086, 1087, 1089, 1093, 1095, 1100, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1111, 1112, 1113, 1115, 1118, 1119, 1121, 1123, 1124

US 1001

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : limono-argileux brun orangé avec de nombreuses petites inclusions calcaires, des petits cailloux (< 5 cm) épars et de rares fragments de TCA, compact, homogène.
Interprétation : colluvions
Commentaire : Plusieurs bandes étroites (beige clair et aussi marron avec du cailloutis calcaire) s'observent en surface : traces d'outils agricoles ou ornières ? Présence d'un fer à cheval. US 1001 proche de l'US 1008 et semble équivalente à l'US 1012.
Sur : 1030
Sous : 1000, 1002, 1005, 1061, 1062, 1122

US 1002

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : argilo-limoneux beige avec quelques inclusions calcaires, assez compact, homogène.
Interprétation : colluvions
Commentaire : US observée dans le secteur 3. On retrouve les mêmes bandes étroites (traces d'outils agricoles ou ornières) que dans l'US 1001.
Sur : 1001, 1030
Sous : 1000, 1061

US 1003

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : argilo-limoneux brun clair avec cailloutis calcaire, compact, homogène.
Interprétation : fossé nord-sud, ST 28, comblement.

Commentaire : ST 28 coupe l'US 1002 et elle est traversée par des bandes orientées est-ouest (traces agricoles ou ornières).
Sur : 1061
Sous : 1000, 1062
Élément de : 28

US 1004

Secteur : 3
Classe : US
Type : comblement
Activité : occupation
Description : sédiment graveleux brun, meuble, homogène.
Interprétation : fosse de plantation ?, ST 29, comblement.
Sur : 1062
Sous : 1000
Élément de : 29

US 1005

Secteur : 1, 2 et 3
Classe : US
Type : creusement
Activité : construction
Interprétation : fossé bordier nord, orienté est-ouest, ST 1, creusement.
Sur : 1001, 1087, 1088, 1092, 1123
Sous : 1042, 1086, 1091, 1098, 1111, 1117, 1120
Élément de : 1

US 1006

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux, beige, assez meuble, homogène.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.
Sur : 1040
Sous : 1000
Élément de : 1

US 1007

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : indéterminée
Description : limono-argileux, beige, assez meuble, homogène.
Commentaire : US proche de l'US 1006 mais un peu plus compacte. Traces d'ornières (bandes plus claires) dont 2 parallèles entre elles et aux fossés bordiers
Sur : 1008
Sous : 1000, 1025

US 1008

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux brun, avec inclusions calcaires et rares fragments de TCA, compact, homogène.
Interprétation : voie, ST 3, bande centrale orientée est-ouest, avec importantes ornières.
Commentaire : US semble assez proche de l' US 1001 mais moins orangée et plus compactée. traces d'ornières importantes et profondes.
Sur : 1030, 1037, 1096, 1097
Sous : 1000, 1007, 1009, 1010, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1024, 1025, 1033, 1034, 1035, 1036, 1095, 1124
Élément de : 3

US 1009

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : indéterminée
Description : limon beige, assez meuble, homogène
Commentaire : dessine une poche contre le fossé bordier sud (ST 2) ; au nord, proche de US 1007 ainsi que des comblements des fossés bordiers.
Sur : 1008
Sous : 1000

US 1010

Secteur : 1, 2 et 3
Classe : US
Type : creusement
Activité : construction
Description : fossé orienté est-ouest
Interprétation : fossé bordier sud, ST 2, creusement.
Commentaire : fossé ST 2 semble couper le fossé ST 4. Contrairement au nord de la voie, il n'existe qu'un seul fossé au sud.
Sur : 1008, 1012, 1014
Sous : 1032, 1069, 1102
Élément de : 2

US 1011

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux beige clair, avec de très rares cailloux calcaires, assez meuble, homogène.
Interprétation : fossé bordier sud, ST 2, comblement.
Commentaire : US proche de 1006 (fossé bordier nord) et de 1009. US équivalente de 1104 ?
Sur : 1031
Sous : 1000
Élément de : 2

US 1012

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : idem US 1001
Interprétation : colluvions
Commentaire : US équivalente avec 1001 et 1008 ? Comme dans l'US 1001 on retrouve des traces agricoles ou des ornières (sédiment plus clair).
Sur : 1030
Sous : 1000, 1010, 1013

US 1013

Secteur : 3
Classe : US
Type : creusement
Activité : construction
Description : fossé orienté nord-sud.
Interprétation : fossé, ST 4, creusement.
Commentaire : fossé perpendiculaire au fossé bordier sud. Ce dernier (ST 2) semble couper le fossé ST 4.
Sur : 1012
Sous : 1014
Élément de : 4

US 1014

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux brun clair-orangé, avec quelques inclusions calcaires et rares cailloux calcaires (< 5 cm), compact, homogène.
Interprétation : fossé, ST 4, comblement.
Commentaire : US très proche de l'US 1012 mais légèrement plus claire.
Sur : 1013
Sous : 1000, 1010
Élément de : 4

US 1015

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux brun avec nombreux cailloux calcaires (jusqu'à 10 à 15 cm), meuble, homogène.
Interprétation : voie, ornière sud, comblement.
Commentaire : cette ornière semble parallèle aux fossés bordiers et son comblement diffère des autres ornières (absence de limon beige clair : état antérieur ? Ornière dans ST 3).
Sur : 1008
Sous : 1000
Élément de : 5

US 1016

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux beige clair avec présence de blocs calcaires non taillées, meuble, hétérogène.
Interprétation : voie, ornière, ST 6, comblement.
Sur : 1008
Sous : 1000
Élément de : 6

US 1017

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem 1016
Interprétation : voie, ornière, ST 7, comblement.
Sur : 1008
Sous : 1000
Élément de : 7

US 1018

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1016.
Interprétation : voie, ornière, ST 8, comblement.
Commentaire : ornière ST 8, US 1018, semble équivalente à l'ornière ST 10, US 1020.
Sur : 1008
Sous : 1000
Élément de : 8

US 1019

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1016
Interprétation : voie, ornière, ST 9, comblement.
Sur : 1008
Sous : 1000
Élément de : 9

US 1020

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1016.
Interprétation : voie, ornière, ST 10, comblement.
Commentaire : l'ornière semble couper ST 18. ST 10, US 1020 équivalente de ST 8, US 1018.

Sur : 1008, 1035
Sous : 1000
Élément de : 10

US 1021

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1016
Interprétation : voie, ornière, ST 11, comblement.
Sur : 1008
Sous : 1000
Élément de : 11

US 1022

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1016.
Interprétation : voie, ornière, ST 12, comblement.
Sur : 1008, 1115
Sous : 1000
Élément de : 12

US 1023

Secteur : 3
Classe : US
Type : Indéterminé
Activité : indéterminée
Description : 2 blocs de silex (environ 20x40 cm et 20x20 cm).
Commentaire : Blocs bougés par la pelle mécanique.
Sur : 1024
Sous : 1000
Élément de : 13

US 1024

Secteur : 3
Classe : US
Type : creusement
Activité : construction
Interprétation : 2 blocs de silex, ST 13, creusement ?
Sur : 1008
Sous : 1023
Élément de : 13

US 1025

Secteur : 1, 2 et 3
Classe : US
Type : creusement
Activité : construction
Description : fossé orienté est-ouest.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 14, creusement.
Commentaire : Il s'agit peut-être du surcreusement du fossé ST 1 ?
Sur : 1007, 1008, 1092, 1099
Sous : 1039, 1084, 1114

Élément de : 14

US 1026

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux beige, homogène.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 14, comblement.
Commentaire : le fossé se distingue de ST 1 dans la coupe est du sondage 3.
Sur : 1039
Sous : 1000
Élément de : 14

US 1027

Secteur : 2
Classe : US
Type : creusement
Activité : construction
Description : fosse rectangulaire, 65 cm de largeur, 220 cm de longueur et fouillée jusqu'à 105 cm de profondeur. Parois droites, celle de l'ouest montre une trace de 50 cm de large avec 3 rainures (= trace des dents d'un godet de pelle mécanique).
Interprétation : fosse, ST 15, creusement.
Commentaire : structure contemporaine.
Sur : 1044
Sous : 1000, 1028
Élément de : 15

US 1028

Secteur : 2
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limoneux marron à gris, meuble, hétérogène, avec de multiples poches jaunes composées de gravillons calcaires, des blocs calcaires et des fragments de calcaire géologique.
Interprétation : fosse, ST 15, comblement.
Commentaire : structure contemporaine (présence de plastiques et 1 tesson XXe s.).
Sur : 1027
Sous : 1000
Élément de : 15

US 1029

Secteur : 2
Classe : US
Type : comblement
Activité : occupation
Description : petits blocs calcaires (< 10 cm), mêlés à un sédiment limono-argileux brun.
Interprétation : fosse, ST 21, comblement.
Sur : 1060
Sous : 1000

Élément de : 21

US 1030

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : Gravier marron foncé à noir avec multiples inclusions calcaires, très compact.
Interprétation : géologique, paléosol ?
Commentaire : présence de rares tessons de céramique. US juste au-dessus du substrat = roche calcaire.
Sur : 1101
Sous : 1001, 1002, 1008, 1012

US 1031

Secteur : 2
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-sableux beige foncé avec quelques inclusions calcaires, compact, homogène.
Interprétation : fossé bordier sud, ST 2, comblement.
Sur : 1032
Sous : 1011
Élément de : 2

US 1032

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux beige clair formant une succession de fines couches, compact, hétérogène.
Interprétation : fossé bordier sud, ST 2, comblement.
Commentaire : US équivalente avec US 1102.
Sur : 1010
Sous : 1031
Élément de : 2

US 1033

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limoneux beige clair avec quelques inclusions calcaires et quelques cailloutis en surface (< 5cm), compact, homogène.
Interprétation : voie, ornière, ST 16, comblement.
Sur : 1008
Sous : 1000
Élément de : 16

US 1034

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation

Description : limono-argileux marron clair, compact, dont le fond contient de multiples inclusions calcaires et un peu de cailloutis.

Interprétation : voie, ornière, ST 17, comblement.

Sur : 1008

Sous : 1000

Élément de : 17

US 1035

Secteur : 3

Classe : US

Type : dépôt

Activité : occupation

Description : limono-argileux, compact, marron clair avec quelques inclusions calcaires et des gravillons.

Interprétation : voie, ornière, ST 18, comblement.

Sur : 1008

Sous : 1000, 1020

Élément de : 18

US 1036

Secteur : 3

Classe : US

Type : dépôt

Activité : occupation

Description : limono-argileux beige foncé avec quelques inclusions calcaires et des gravillons.

Interprétation : voie, ornière, ST 19, comblement.

Sur : 1008

Sous : 1000

Élément de : 19

US 1037

Secteur : 3

Classe : US

Type : dépôt

Activité : occupation

Description : niveau de blocs calcaires entre 10 et 30 cm dont la plupart sont posés à plat. ils sont liés par un sédiment semblable à l'US 1008 dont les limites ne sont pas visibles dans la coupe.

Interprétation : US générique, ST 51 et 52, empièvements.

Commentaire : la limite entre l'US 1037 et 1038 ne se distingue pas, elle est juste marquée par la présence des blocs.

Sur : 1038

Sous : 1008

Élément de : 51, 52

US 1038

Secteur : 3

Classe : US

Type : dépôt

Activité : occupation

Description : limono-argileux beige/marron clair avec quelques inclusions calcaires et cailloutis, compact, hétérogène.

Interprétation : niveau de préparation pour l'US 1037 ?

Sous : 1037, 1096, 1097

US 1039

Secteur : 3

Classe : US

Type : dépôt

Activité : abandon

Description : limono-argileux beige foncé avec quelques inclusions calcaires, compact, hétérogène.

Interprétation : fossé bordier nord, ST 14, comblement inférieur.

Commentaire : US équivalent de 1100.

Sur : 1025

Sous : 1026

Élément de : 14

US 1040

Secteur : 3

Classe : US

Type : dépôt

Activité : abandon

Description : argilo-limoneux beige clair avec litage, compact, homogène.

Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.

Sur : 1041

Sous : 1006

Élément de : 1

US 1041

Secteur : 3

Classe : US

Type : dépôt

Activité : abandon

Description : limono-argileux marron clair, homogène, compact et contenant des traces (résultant de la stagnation de l'eau ?).

Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.

Sur : 1042

Sous : 1040

Élément de : 1

US 1042

Secteur : 3

Classe : US

Type : dépôt

Activité : abandon

Description : argilo-limoneux beige clair, compact, homogène, avec quelques traces résultant de la stagnation de l'eau ?

Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.

Commentaire : US équivalente de 1098.

Sur : 1005

Sous : 1041

Élément de : 1

US 1043

Secteur : 2

Classe : US

Type : dépôt

Activité : naturelle

Description : idem 1012 mais un peu plus claire.

Interprétation : colluvions.

Commentaire : traces plus claires : ornières ou traces agricoles, comme pour l'US 1001 et 1012. US équivalente de 1012 et 1064.
Sous : 1000

US 1044

Secteur : 2
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux brun-gris avec rares inclusions calcaires, compact, homogène.
Interprétation : voie, ST 20, bande centrale orientée est-ouest, avec importantes ornières.
Commentaire : US équivalente à 1008 mais plus limoneuse et plus grise. Voie = ST 3, 20 et 37.
Sur : 1110
Sous : 1000, 1027, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1108, 1109
Élément de : 20

US 1045

Secteur : 2
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux brun avec nombreux cailloux (10x15 cm), meuble, avec des poches argilo-limoneuses beiges claires, compact, hétérogène.
Interprétation : voie, ornière, ST 22, comblement.
Sur : 1044
Sous : 1000
Élément de : 22

US 1046

Secteur : 2
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : argilo-limoneux gris/brun avec de nombreux cailloux (5 à 10 cm), compact, homogène.
Interprétation : voie, ornière discontinue, ST 23, comblement.
Commentaire : ST 23, US 1046, équivalent de ST 26, US 1049.
Sur : 1044
Sous : 1000
Élément de : 23

US 1047

Secteur : 2
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux brun avec nombreux cailloux (10 à 20 cm), assez meuble et quelques poches argilo-limoneuses grises-beige, compact, hétérogène.
Interprétation : voie, ornière, ST 24, comblement.
Sur : 1044
Sous : 1000
Élément de : 24

US 1048

Secteur : 2
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux brun avec petits cailloux et quelques gros (10x15 cm), assez meuble, homogène.
Interprétation : voie, ornière fine et discontinue, ST 25, comblement.
Commentaire : ST 25, US 1048 semble équivalente à ST 27, US 1050.
Sur : 1044
Sous : 1000
Élément de : 25

US 1049

Secteur : 2
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1046.
Interprétation : voie, ornière, ST 26, comblement.
Commentaire : ST 26, US 1049 semble équivalente à ST 23, US 1046.
Sur : 1044
Sous : 1000
Élément de : 26

US 1050

Secteur : 2
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1048
Interprétation : voie, ornière discontinue, ST 27, comblement.
Commentaire : la plus au nord dans la bande centrale. ST 27, US 1050 semble équivalente à ST 25, US 1048. Un passe lanière (?) (iso n°46) trouvé à l'interface entre 1050 et 1110.
Sur : 1044, 1110
Sous : 1000
Élément de : 27

US 1051

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux brun avec petits et moyens blocs calcaires (< 15 cm).
Interprétation : voie, ornière ou trace agricole ?, ST 30, comblement.
Commentaire : sillon régulier et profond. ST 30, US 1051 équivalente de ST 57, US 1109.
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 30

US 1052

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux brun et blocs calcaires (< 15 cm).
Interprétation : voie, ornière, ST 31, comblement.
Commentaire : ST 31, US 1052 équivalente de ST 38, US 1071 (cf. coupe ouest du sondage 1).
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 31

US 1053

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux et blocs de calcaire (< 15 cm) et fragments de silex, compact.
Interprétation : voie, ornière, ST 32, comblement.
Commentaire : ST 32, US 1053 équivalente de ST 42, US 1075 (cf. coupe ouest du sondage 1).
Sur : 1070
Sous : 1000, 1105
Élément de : 32

US 1054

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux gris associé à des blocs calcaires (< 15 cm), meuble.
Interprétation : voie, ornière, ST 33, comblement.
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 33

US 1055

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1054.
Interprétation : voie, ornière, ST 34, comblement.
Commentaire : ST 34, US 1055 équivalente de ST 44, US 1077.
Sur : 1070, 1107
Sous : 1000, 1056
Élément de : 34

US 1056

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1054 avec des blocs calcaires enfoncés à la verticale.

Interprétation : voie, ornière, ST 35, comblement.
Commentaire : ornière qui coupe ST 34.
Sur : 1055, 1070
Sous : 1000
Élément de : 35

US 1057

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1054
Interprétation : voie, ornière, ST 36, comblement.
Commentaire : ST 36, US 1057 équivalente de ST 45, US 1078 (cf. coupe ouest du sondage 1).
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 36

US 1058

Secteur : 2
Classe : US
Type : creusement
Activité : construction
Description : fosse oblongue avec parois évasées et fond plat. 1,70 m de long et 0,60 m de large.
Interprétation : fosse, ST 21, creusement.
Sur : 1123
Sous : 1059
Élément de : 21

US 1059

Secteur : 2
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limoneux, marron foncé avec quelques nodules calcaires, compact, homogène.
Interprétation : fosse, ST 21, comblement.
Sur : 1058
Sous : 1060
Élément de : 21

US 1060

Secteur : 2
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limoneux marron foncé à marron clair avec de nombreux nodules de calcaire et quelques cailloutis calcaires, compact, hétérogène.
Interprétation : fosse, ST 21, comblement.
Sur : 1059
Sous : 1029
Élément de : 21

US 1061

Secteur : 3
Classe : US
Type : creusement

Activité : construction
Description : creusement très arasé d'environ 0,43 m de large et 0,10 m de profondeur. Profil en U.
Interprétation : fossé, ST 28, creusement.
Sur : 1001, 1002
Sous : 1003
Élément de : 28

US 1062

Secteur : 3
Classe : US
Type : creusement
Activité : construction
Description : fosse avec le fond irrégulier.
Interprétation : fosse de plantation ?, ST 29, creusement.
Sur : 1001, 1003
Sous : 1004
Élément de : 29

US 1063

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : limono-argileux brun avec quelques inclusions calcaires, assez meuble, homogène.
Interprétation : colluvions.
Commentaire : Vu dans la coupe ouest du sondage 1.
Sur : 1064
Sous : 1000

US 1064

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : idem US 1012.
Interprétation : colluvions.
Commentaire : US équivalente de 1012.
Sur : 1065
Sous : 1063

US 1065

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : cailloutis calcaire dans une matrice limono-argileuse brune claire, compact, homogène.
Interprétation : géologique (paléosol ?).
Commentaire : US équivalente de 1082 et 1083. Située juste au-dessus du substrat = roche calcaire.
Sous : 1064

US 1066

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon

Description : limon gris-beige clair avec rares cailloux calcaires, assez meuble, homogène.
Interprétation : fossé bordier sud, ST 2, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1.
Sur : 1067, 1068
Sous : 1000
Élément de : 2

US 1067

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux gris-beige clair (une peu plus clair que l'US 1066), assez compact, homogène.
Interprétation : fossé bordier sud, ST 2, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1.
Sur : 1068, 1069
Sous : 1066
Élément de : 2

US 1068

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : argilo-limoneux beige-gris clair avec de rares cailloutis calcaires, compact, homogène.
Interprétation : fossé bordier sud, ST 2, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1.
Sur : 1069
Sous : 1066, 1067
Élément de : 2

US 1069

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : cailloutis calcaire dans une matrice argilo-limoneuse gris-beige clair, compact, homogène.
Interprétation : fossé bordier sud, ST 2, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1.
Sur : 1010
Sous : 1067, 1068
Élément de : 2

US 1070

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1044.
Interprétation : voie, ST 37, bande centrale orientée est-ouest, avec importantes ornières.
Commentaire : US équivalente de 1044 et 1092. Cf. coupe ouest du sondage 1.
Sur : 1082, 1094
Sous : 1000, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1071, 1072, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1084, 1086, 1093, 1105, 1106, 1107

Élément de : 37

US 1071

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : mélange limono-argileux brun et gris-beige avec cailloux calcaires au fond (env. 5 cm), meuble.
Interprétation : voie, ornière, ST 38, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1. ST 38, US 1071 équivalente de ST 31, US 1052 ?
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 38

US 1072

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1071.
Interprétation : voie, ornière, ST 39, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1.
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 39

US 1073

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : argilo-limoneux gris-brun avec quelques cailloux, compact.
Interprétation : voie, ornière profonde, ST 40, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1.
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 40

US 1074

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1071.
Interprétation : voie, ornière, ST 41, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1. Ornière peu profonde coupant peut-être l'ornière ST 42.
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 41

US 1075

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt

Activité : occupation

Description : argilo-limoneux gris clair avec rares cailloux au fond, compact.

Interprétation : voie, ornière double, ST 42, comblement.

Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1. Équivalent de ST 54 (US 1100) et ST 32 (US 1053).

Sur : 1070

Sous : 1000

Élément de : 42

US 1076

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : argilo-limoneux brun-gris avec quelques inclusions calcaires, compact.
Interprétation : voie, ornière, ST 43, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1. Structure peu visible.
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 43

US 1077

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : argilo-limoneux brun-gris avec quelques cailloux calcaires, compact.
Interprétation : voie, ornière, ST 44, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1. Équivalent de ST 34, US 1055 ?
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 44

US 1078

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1077.
Interprétation : voie, ornière, ST 45, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1. Équivalent de ST 36, US 1057 ?
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 45

US 1079

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : argilo-limoneux gris-beige clair (sans cailloux), compact.
Interprétation : voie, ornière fine, ST 46, comblement.

Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1.
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 46

US 1080

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : argilo-limoneux brun-gris avec un cailloux calcaire (au milieu), compact.
Interprétation : voie, ornière, st?47, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1.
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 47

US 1081

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux brun-gris, assez meuble.
Interprétation : voie, ornière, ST 48, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1.
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 48

US 1082

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : idem US 1065.
Interprétation : géologique (paléosol ?)
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1.
 Équivalent de 1065 et 1083.
Sous : 1070

US 1083

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : idem US 1065.
Interprétation : géologique (paléosol ?)
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1.
 Équivalent de 1065 et 1082.
Sous : 1000

US 1084

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : argilo-limoneux gris-beige clair, compact, homogène.

Interprétation : fossé bordier nord, ST 14, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1. NB : fossé très peu visible dans cette coupe.
Sur : 1025, 1070
Sous : 1000
Élément de : 14

US 1085

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux brun-gris clair avec rares inclusions calcaires, assez meuble, homogène.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement supérieur.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1. NB : importantes perturbations dues à la faune (galerie et nid de rongeur).
Sur : 1086
Sous : 1000
Élément de : 1

US 1086

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : argilo-limoneux beige-gris clair avec cailloutis calcaire, compact, homogène.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement inférieur.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1. NB : importantes perturbations dues à la faune (galerie et nid de rongeur).
Sur : 1005, 1070
Sous : 1000, 1085
Élément de : 1

US 1087

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : limono-argileux brun-gris clair avec quelques inclusions calcaires.
Interprétation : colluvions.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 1.
Sur : 1088
Sous : 1000, 1005

US 1088

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : cailloutis calcaire dans une matrice limono-argileuse beige-grise claire, assez meuble, homogène.
Interprétation : géologique (paléosol ?).

Commentaire : cf. coupe est du sondage 1. US sur le substrat (= roche calcaire) et équivalente à 1094.
Sous : 1005, 1087

US 1089

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux gris-beige, meuble, homogène.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.
Commentaire : cf. coupe est du sondage 1. NB : perturbations dues à la faune (galerie de rongeur).
Sur : 1090
Sous : 1000
Élément de : 1

US 1090

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : argilo-limoneux gris clair, compact, homogène.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.
Commentaire : cf. coupe est du sondage 1.
Sur : 1091
Sous : 1089
Élément de : 1

US 1091

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : cailloutis calcaire dans une matrice argilo-limoneuse beige-grise.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.
Commentaire : cf. coupe est du sondage 1.
Sur : 1005
Sous : 1090
Élément de : 1

US 1092

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1070.
Commentaire : cf. coupe est du sondage 1. US située entre les fossés nord : ST 1 et 14 et équivalente de 1070.
Sous : 1005, 1025

US 1093

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation

Description : argilo-limoneux gris-beige, compact, homogène.
Interprétation : voie, omière, ST 49, comblement.
Commentaire : cf. coupe est du sondage 1. Ornière qui a entamé la roche calcaire.
Sur : 1070
Sous : 1000
Élément de : 49

US 1094

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : cailloutis calcaire dans une matrice argilo-limoneuse grise-beige.
Interprétation : géologique (paléosol ?).
Commentaire : cf. coupe est du sondage 1. US équivalente de 1088.
Sous : 1070

US 1095

Secteur : 3
Classe : US
Type : comblement
Activité : occupation
Description : 5 blocs calcaires non taillés associés à quelques petits blocs dans une matrice limono-argileuse brune avec inclusions calcaires, compact.
Interprétation : voie, omière empierrée, ST 50, comblement. Correspond au fond de ST 5 ?
Commentaire : US repérée dans la coupe est du sondage 3 puis dégagée en plan. Semble combler une ornière et par conséquent ne semble pas liée aux structures 51 et 52. Limite non visible avec l'US 1008.
Sur : 1008
Sous : 1000
Élément de : 50

US 1096

Secteur : 3
Classe : US
Type : USC
Activité : construction
Description : Gros blocs calcaires non taillés constituant un alignement côté sud, sur une longueur de 5,62 m. Une seule assise est présente. Leur épaisseur est d'environ 8 cm.
Interprétation : Empierrement, ST 51, bordure ?
Commentaire : structure fonctionne avec ST 52 ? De nombreux blocs présentent des traces linéaires, certainement laissées par le passage ou l'activité agricole.
Sur : 1038
Sous : 1008
Élément de : 51

US 1097

Secteur : 3
Classe : US
Type : USC

Activité : construction
Description : ensemble de blocs calcaires situé au nord de ST 51. Les blocs ne sont pas calibrés et sont particulièrement concentrés dans une surface de 1,80 m x 0,70 m.
Interprétation : Empierrement, ST 52, radier de la voie ?
Commentaire : fonctionne avec ST 51 ? Pas de trace d'usure dus les blocs.
Sur : 1038
Sous : 1008
Élément de : 52

US 1098

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux beige clair à marron avec litage (plusieurs fines couches), compact, hétérogène.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 4. Ce fossé est nettement coupé par le fossé 58. US équivalente de 1042.
Sur : 1005
Sous : 1099
Élément de : 1

US 1099

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux beige clair avec quelques nodules calcaires, compact, homogène.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 4. ce fossé est nettement coupé par le fossé 58.
Sur : 1098
Sous : 1025
Élément de : 1

US 1100

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux blanc à beige foncé avec de très rares nodules calcaires, compact, hétérogène.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 58, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 4. Ce fossé coupe nettement le fossé ST 1.
Sur : 1122
Sous : 1000
Élément de : 58

US 1101

Secteur : 3
Classe : US

Type : dépôt
Activité : naturelle
Description : limoneux marron clair avec quelques nodules calcaires (<10 cm) et de nombreux cailloutis calcaires, compact, hétérogène.
Interprétation : géologique, paléosol ?
Commentaire : Juste au-dessus du substrat = roche calcaire.
Sous : 1030

US 1102

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux beige clair à foncé avec un litage (successions de fines couches), compact, hétérogène.
Interprétation : fossé bordier sud, ST 2, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 4. US équivalente de 1032.
Sur : 1010
Sous : 1103, 1104
Élément de : 2

US 1103

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux marron clair, compact, homogène.
Interprétation : fossé bordier sud, ST 2, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 4.
Sur : 1102
Sous : 1104
Élément de : 2

US 1104

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux beige clair, compact, homogène.
Interprétation : fossé bordier sud, ST 2, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 4. US équivalente de 1011?
Sur : 1102, 1103
Sous : 1000
Élément de : 2

US 1105

Secteur : 1
Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : limono-argileux gris avec cailloutis et cailloux calcaires, meuble.
Interprétation : voie, ornière, ST 53, comblement.

Commentaire : cette ornière rejoint la ST 32 et correspond à ST 41 (US 1074).

Sur : 1053, 1070

Sous : 1000

Élément de : 53

US 1106

Secteur : 1

Classe : US

Type : dépôt

Activité : occupation

Description : limono-argileux gris avec cailloutis et blocs calcaires, meuble.

Interprétation : voie, ornière, ST 54, comblement.

Commentaire : ornière conservée sur environ 80 cm) et correspond à la ST 42 (US 1075).

Sur : 1070

Sous : 1000

Élément de : 54

US 1107

Secteur : 1

Classe : US

Type : dépôt

Activité : occupation

Description : limono-argileux marron clair avec inclusions et blocs calcaires et silex.

Interprétation : voie, ornière, ST 55, comblement.

Commentaire : ornière qui rejoint ST 34 (antérieure ?).

Sur : 1070

Sous : 1000, 1055

Élément de : 55

US 1108

Secteur : 2

Classe : US

Type : dépôt

Activité : occupation

Description : limono-argileux marron clair avec cailloutis et blocs calcaires et gros blocs posés verticalement le long des parois.

Interprétation : voie, ornière, ST 56, comblement.

Sur : 1044

Sous : 1000

Élément de : 56

US 1109

Secteur : 2

Classe : US

Type : dépôt

Activité : occupation

Description : limoneux beige foncé avec quelques inclusions calcaires.

Interprétation : voie, ornière ou trace agricole ?, ST 57, comblement.

Commentaire : profond sillon étroit et régulier.

Structure équivalente à ST 30 (US 1051) en secteur 1.

Sur : 1044

Sous : 1000

Élément de : 57

US 1110

Secteur : 2

Classe : US

Type : dépôt

Activité : naturelle

Description : niveau gravillonneux marron foncé à noir avec inclusions calcaires, très compact.

Interprétation : géologique, paléosol ?

Commentaire : présence d'un passe lanière (?) (iso n°46) à l'interface entre 1050 (ST 27) et 1110). US équivalent à 1030 (secteur 3).

Sous : 1044, 1050

US 1111

Secteur : 3

Classe : US

Type : dépôt

Activité : abandon

Description : limono-argileux beige-marron clair et quelques rares cailloutis calcaires, assez compact, homogène.

Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.

Commentaire : cf. coupe est du sondage 5. Ce fossé est coupé par le fossé ST 58.

Sur : 1005

Sous : 1000, 1122

Élément de : 1

US 1112

Secteur : 3

Classe : US

Type : dépôt

Activité : abandon

Description : limono-argileux gris-beige clair et quelques rares cailloutis calcaires, en litage (successions de fines couches), compact, homogène.

Interprétation : fossé bordier nord, ST 58, comblement.

Commentaire : cf. coupe est du sondage 5. Ce fossé coupe le fossé ST 1.

Sous : 1000

Élément de : 58

US 1113

Secteur : 3

Classe : US

Type : dépôt

Activité : abandon

Description : limono-argileux gris-beige clair, presque blanc, avec litage (plus important et plus prononcé que pour l'US 1112), compact.

Interprétation : fossé bordier nord, ST 14 ou 58, comblement.

Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 6. Ce fossé coupe le fossé ST 1.

Sur : 1114, 1118

Sous : 1000

Élément de : 14, 58

US 1114

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux brun clair avec quelques cailloutis calcaires, assez meuble, homogène.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 14, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 6.
Sur : 1025
Sous : 1113, 1118
Élément de : 14

US 1115

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : très proche de l'US 1113 mais légèrement plus foncé (toujours présence de litage).
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 6.
Sur : 1116
Sous : 1000, 1022, 1122

US 1116

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : limono-argileux beige-brun clair, compact, homogène (pas de litage).
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 6.
Sur : 1117
Sous : 1115
Élément de : 1

US 1117

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : idem US 1113.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.
Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 6. US équivalente de 1120.
Sur : 1005
Sous : 1116
Élément de : 1

US 1118

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : idem US 1112.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 58, comblement.

Commentaire : cf. coupe ouest du sondage 6.
Sur : 1114, 1122
Sous : 1000, 1113
Élément de : 58

US 1119

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : idem US 1116 (pas de litage).
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.
Commentaire : cf. coupe est du sondage 6. US équivalente de 1116.
Sur : 1120
Sous : 1000, 1122
Élément de : 1

US 1120

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : idem US 1117.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 1, comblement.
Commentaire : cf. coupe est du sondage 6. US équivalente de 1117.
Sur : 1005
Sous : 1119
Élément de : 1

US 1121

Secteur : 3
Classe : US
Type : dépôt
Activité : abandon
Description : idem US 1112.
Interprétation : fossé bordier nord, ST 58, comblement.
Commentaire : cf. coupe est du sondage 6. US équivalente de 1112.
Sur : 1122
Sous : 1000
Élément de : 58

US 1122

Secteur : 3
Classe : US
Type : creusement
Activité : construction
Interprétation : fossé bordier nord, ST 58, comblement.
Sur : 1001, 1111, 1115, 1119
Sous : 1100, 1118, 1121
Élément de : 58

US 1123

Secteur : 2
Classe : US
Type : dépôt

Activité : naturelle
Description : limono-argileuse brun-gris avec inclusions de calcaires.
Interprétation : colluvions.
Commentaire : US équivalente de 1087.
Sous : 1000, 1005, 1058

US 1124

Secteur : 3

Classe : US
Type : dépôt
Activité : occupation
Description : idem US 1016
Interprétation : voie, omière, ST 59, comblement.
Sur : 1008
Sous : 1000

Élément de : 59

Inventaire des structures

St.	St. équivalente	Type	Secteur	US creusement	US comblement	Description	Plan	Coupe
1		Fossé	1 à 3	1005	1006, 1040, 1041, 1042, 1098, 1099	Fossé bordier de la voie, fossé nord		1, 2, 4, 5
2		Fossé	1 à 3	1010	1011, 1031, 1032, 1102 à 1104	Fossé bordier de la voie, fossé sud		1, 2, 4
3	20 et 37	Voie	3		1008	Voie située entre st.1 et st.2		
4		Fossé ?	3	1013	1014	Fossé orienté N/S, coupé par st.2		3
5		Ornière	3		1015	Ornière E/O		
6		Ornière	3		1016	Ornière E/O		
7		Ornière	3		1017	Ornière E/O		
8	10	Ornière	3		1018	Ornière E/O		
9		Ornière	3		1019	Ornière E/O		1
10	8	Ornière	3		1020	Ornière E/O		1
11		Ornière	3		1021	Ornière E/O		1
12		Ornière	3		1022	Ornière E/O		
13		Fosse ?	3	1024	1023	Structure ovale contenant deux blocs de silex		
14		Fossé	3	1025	1026, 1039, 1100	Fossé, recusement de st.1		1, 2, 5
15		Fosse	2	1027	1028	Fosse rectangulaire contemporaine		
16		Ornière ?	3		1033	Ornière (?) E/O, au nord de st.2.		1
17		Ornière ?	3		1034	Ornière (?) orientée E/O		1
18		Ornière ?	3		1035	Ornière (?) E/O coupée par st.10		1
19		Ornière ?	3		1036	Ornière (?) E/O		1

St.	St. équivalente	Type	Secteur	US creusement	US comblement	Description	Plan	Coupe
20	3 et 37	Voie	2		1044	Voie située entre st.1 et st.2 dans le secteur 2		
21		Fosse	2	1058	1029, 1059 et 1060	Fosse ovale située au NO du secteur 2	3	3
22		Ornière	2		1045	Ornière E/O		
23	26	Ornière	2		1046	Ornière E/O		
24		Ornière	2		1047	Ornière E/O		
25	27	Ornière	2		1048	Ornière E/O		
26	23	Ornière	2		1049	Ornière E/O		
27	25	Ornière	2		1050	Ornière E/O		
28		Fossé	3	1061	1003	Fossé NS	3	3
29		Fosse	3	1062	1004	Fosse coupant l'extrémité sud de st. 28	3	3
30		Ornière ou trace agricole ?	1		1051	Creusement E/O au sud de st. 37		
31	38	Ornière	1		1052	Ornière E/O		
32	42, 54	Ornière	1		1053	Ornière E/O		
33		Ornière	1		1054	Ornière E/O		
34	44	Ornière	1		1055	Ornière E/O		
35		Ornière	1		1056	Ornière E/O		
36	45	Ornière	1		1057	Ornière E/O		
37	3 et 20	Voie	1		1070	Voie entre st.1 et st.2 dans le secteur 1		
38	31	Ornière	1		1071	Dans sondage 1, coupe ouest		2
39		Ornière	1		1072	Dans sondage 1, coupe ouest		2
40		Ornière	1		1073	Dans sondage 1, coupe ouest		2
41	53	Ornière	1		1074	Dans sondage 1, coupe ouest		2
42	32, 54	Ornière	1		1075	Dans sondage 1, coupe ouest		2
43		Ornière	1		1076	Dans sondage 1, coupe ouest		2

St.	St. équivalente	Type	Secteur	US creusement	US comblement	Description	Plan	Coupe
44	34	Ornière	1		1077	Dans sondage 1, coupe ouest		2
45	36	Ornière	1		1078	Dans sondage 1, coupe ouest		2
46		Ornière	1		1079	Dans sondage 1, coupe ouest		2
47		Ornière	1		1080	Dans sondage 1, coupe ouest		2
48		Ornière	1		1081	Dans sondage 1, coupe ouest		2
49		Ornière	1		1093	Dans sondage 1, coupe est		5
50	59 ?	Empierrement	3		1095	Ensemble formé par 5 blocs calcaires non taillés	6	1
51		Empierrement	3		1096	Alignement de blocs	6	1
52		Empierrement	3		1097	Empierrement constitué de nombreux blocs calcaires	6	1
53	41	Ornière	1		1105	Ornière de st.37		
54	32, 42	Ornière	1		1106	Ornière de st.37		
55		Ornière	1		1107	Ornière de st.37		
56		Ornière	2		1108	Ornière de st.20		
57		Ornière ou trace agricole ?	2		1109	Creusement E/O au sud de st. 20		
58		Fossé	3	1122	1121	Fossé, recreusement de st.1		3, 4, 5
59	50 ?	Ornière	3		1124	Ornière E/O		1

Inventaire des relevés

Relevé	Planche	Structures	Bât./Zone	Type de relevé	Échelle	Dessinateur	Date	Commentaires
1	12	1, 14, 19, 11, 9, 17, 5, 16, 2, 10, 18, 52, 51, 50	3	Coupes	1/20	Julie Mousset et Nicolas Nauleau	29/04/09	Coupe est du sondage 3
2	12	2, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 14, 1	1	Coupes	1/20	Stéphanie Thomas et Antoine Nadeau	29/04/09	Coupe ouest du sondage 1
3	22, 26, et 28	21, 28, 29, 4, 58, 1, 14	2, 3	Coupes et plans	1/20	Nicolas Nauleau et Stéphanie Thomas	30/04/09 et 04/05/09	Plan et coupe de st.21, 28 et 29 ; coupes de st.28 et 4 ; plan du sondage 6 (st.14, 58 et 1)
4	15, 16	1, 58, 2	3	Coupes	1/20	Nicolas Nauleau	05/05/09	Coupe ouest du sondage 4 (st.1, 58 et 2)
5	14, 21 et 22	1, 14, 49 et 58	1, 3	Coupes	1/20	Antoine Nadeau et Stéphanie Thomas	30/04/09 et 04/05/09	Coupe est du sondage 1 (st.1, 14 et 49) ; coupe est du sondage 5 (st.1 et 58) ; coupe est et ouest du sondage 6 (st.1, 14 et 58).
6	17	50, 51, 52	3	Plan	1/20	Antoine Nadeau	06/05/09	Plan de st.50, 51 et 52, secteur 3

Inventaire des sondages

Sondage	Type	St. associées	Commentaires
1	Mécanique		Perpendiculaire à la voie
2	Mécanique		Tranchée de diagnostic n° 103
3	Mécanique		Tranchée de diagnostic n° 105
4	Mécanique		Tranchée de diagnostic n° 107
5	Manuel	1 et 14	Dans le secteur 3
6	Manuel	1 et 14	Dans le secteur 3
7	Mécanique	4	Dans le secteur 3
8	Mécanique	50, 51 et 52	Fenêtre ouverte dans le secteur 3 pour atteindre les niveaux antérieurs à la voie

Inventaire du mobilier archéologique

N°	LOT/ISO	Matière	Structure	US	Identification
1	ISO	MET	7	1017	Fer à cheval entier et clous
2	ISO	MET	3	1008	Fer à cheval
3	ISO	MET	6	1016	Fer à cheval et clous
4	ISO	MET		1001	Fer à mule
5	ISO	MET	6	1016	Clou courbé
6	ISO	CER	6	1016	Très petit tesson
7	ISO	MET	3	1008	Indéterminé
8	ISO	MET	3	1008	Fer à cheval
9	ISO	MET	3	1008	Fer à cheval
10	LOT	CER	3	1008	2 tessons
11	ISO	MET	3	1008	Fer à cheval
12	ISO	MET	3	1008	Tarière à cuillère
13	ISO	CER		1007	1 tesson
14	ISO	CER	3	1008	1 tesson
15	ISO	CER	Décapage	1000	1 tesson de panse
16	LOT	TCA	Décapage	1000	10 fragments
17	ISO	MET	59	1124	Fer à cheval
18	ISO	MET	3	1008	Boucle
19	ISO	MET	22	1045	Fer à mule, fragment
20	ISO	MET		1043	Clou
21	ISO	MET	20	1044	Clou de ferrure
22	ISO	TCA	20	1044	1 fragment
23	ISO	TCA	22	1045	4 fragments
24	ISO	MIN		1037	Bloc calcaire avec des traces
25	ISO	MET	5	1015	Clou de ferrure
26	ISO	MET	6	1016	Fer à cheval ou à mule
27	ISO	TCA	6	1016	Tomette
28	LOT	TCA	6	1016	24 fragments de tuile
29	LOT	CER	28	1003	3 tessons
30	ISO	TCA	3	1008	2 fragments
31	LOT	CER		1030	4 tessons
32	ISO	MET	50	1095	Clou
33	ISO	MET	3	1008	Indéterminée (lame ?)

N°	LOT/ISO	Matière	Structure	US	Identification
34	LOT	CER		1037	2 tessons
35	ISO	TCA	58	1100	1 fragment
36	ISO	CER		1038	1 tesson
37	ISO	TCA	36	1057	1 fragment
38	LOT	TCA	35	1056	4 fragments
39	ISO	TCA	39	1053	1 fragment
40	ISO	CER	22	1045	1 tesson
41	LOT	TCA	22	1045	3 fragments
42	ISO	CER	56	1108	1 tesson
43	ISO	MET	23	1046	Clou de ferrure
44	ISO	MET	24	1047	Indéterminée (clou ?)
45	ISO	MET	27	1050	Clou
46	ISO	MET	27	1050	Passe-lanière
47	ISO	MET	20	1044	Clou
48	ISO	CER	6	1016	1 tesson
49	ISO	CER	15	1028	1 tesson