



UNIVERSITE FRANÇOIS RABELAIS
TOURS
Ecole Doctorale : Sciences de l'Homme et
de la Société
Année Universitaire : 2007-2008

THESE POUR OBTENIR LE GRADE DE
DOCTEUR DE L'UNIVERSITE DE TOURS

Discipline : Histoire, spécialité archéologie

Présentée et soutenue publiquement par

Anne Moreau

le 20 mars 2008

DU TESSON AU SYSTEME TERRITORIAL :
UNE APPROCHE MULTISCALEAIRE DE L'OCCUPATION DU SOL
DANS LA VALLEE DE LA VIENNE AUTOUR DE L'ILE-BOUCHARD
(INDRE-ET-LOIRE)

Volume 4 : annexes

Directeur de thèse :

Elisabeth Zadora-Rio

Jury :

Jean-Loup ABBE, Professeur d'histoire médiévale, Université de Toulouse

Nathalie CARCAUD, Professeure de géographie, Institut National d'Horticulture d'Angers

Elisabeth LORANS, Maître de conférences HdR d'archéologie médiévale, Université de Tours

Laurent SCHNEIDER, Chargé de recherches au CNRS, Université d'Aix-en-Provence

Frédéric TREMENT, Professeur d'Antiquités Nationales, Université de Clermont-Ferrand

Elisabeth ZADORA-RIO, Directrice de recherches au CNRS, Université de Tours

Liste des annexes

Annexe 1 : Inventaire des sources écrites consultées.....	5
Annexe 2 : Références des sources écrites éditées.....	7
Annexe 3 : Les mentions topographiques, extrait de la base Topo-Sources Anjou-Touraine.....	8
Annexe 4 : Inventaire des plans consultés.....	10
Annexe 5 : Plan du fief de Saint-Gilles, 18 ^e siècle (Archives Nationales, N III Indre-et-Loire, 41)	11
Annexe 6 : <i>Topographia Galliae</i> , gravure par Johan Peters, 1657 (BnF Estampes).....	12
Annexe 7 : Extrait de la carte de Cassini.....	13
Annexe 8 : Inventaire des photographies aériennes consultées.....	14
Annexe 9 : Liste des structures archéologiques ponctuelles enregistrées dans le SIG.....	15
Annexe 10 : Liste des structures archéologiques surfaciques enregistrées dans le SIG.....	21
Annexe 11 : Liste des anomalies linéaires relevées sur les photographies aériennes.....	23
Annexe 12 : Liste des anomalies surfaciques relevées sur les photographies aériennes.....	29
Annexe 13 : Log sédimentologique de PARCAY 1 (Source : I. Gay, GéEac).....	31
Annexe 14 : Log sédimentologique de PARCAY 2 (Source : I. Gay, GéEac).....	32
Annexe 15 : Log sédimentologique de PARCAY 3 (Source : I. Gay, GéEac).....	33
Annexe 16 : Log sédimentologique de PARCAY 4 (Source : I. Gay, GéEac).....	34
Annexe 17 : Log sédimentologique de PARCAY 5 (Source : I. Gay, GéEac).....	35
Annexe 18 : Diagramme pollinique de Parcay.....	36
Annexe 19 : Diagramme pollinique de PARCAY 2.....	37
Annexe 20 : Relevé des crues de la Vienne depuis 1740 (source : DDE).....	38
Annexe 21 : Photos des blocs monumentaux exhumés à la Sommeraye.....	40
Annexe 22 : Feuille d'enregistrement des zones de prospection (recto).....	41
Annexe 23 : Feuille d'enregistrement des zones de prospection (verso).....	42
Annexe 24 : Feuille d'enregistrement des concentrations de prospection (recto).....	43
Annexe 25 : Feuille d'enregistrement des concentrations de prospection (verso).....	44
Annexe 26 : Liste des groupes techniques et traditions de fabrication présents dans les corpus de prospection.....	45
Annexe 27 : Classe 1, extrait de la typologie des lèbres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)	48
Annexe 28 : Classe 2, extrait de la typologie des lèbres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976	50
Annexe 29 : Classe 3, extrait de la typologie des lèbres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)	51
Annexe 30 : Classe 4, extrait de la typologie des lèbres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)	52
Annexe 31 : Classe 5, extrait de la typologie des lèbres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)	54
Annexe 32 : Classe 6, extrait de la typologie des lèbres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)	55

Annexe 33 : Classe 7, extrait de la typologie des lèvres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)	56
Annexe 34 : Classe 8, extrait de la typologie des lèvres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)	57
Annexe 35 : Classe 9, extrait de la typologie des lèvres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)	58
Annexe 36 : Classe 10, extrait de la typologie des lèvres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)	59
Annexe 37 : Classe 11, extrait de la typologie des lèvres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)	60
Annexe 38 : Classe 12, extrait de la typologie des lèvres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)	61
Annexe 39 : Typologie de 1986 (Source : SCHWEITZ et al. 1986)	62
Annexe 40 : Typologie des Amphores	63
Annexe 41 : Typologie des Cruches/jarres	64
Annexe 42 : Typologie des Jattes	65
Annexe 43 : Typologie des <i>Dolia</i>	66
Annexe 44 : Typologie des pots/gobelets, coupes/jattes, plats, mortiers, vases	67
Annexe 45 : Principaux types de lèvres médiévales et modernes identifiées à Tavant et Crouzilles d'après la typologie tourangelle des lèvres	68
Annexe 46 : Extrait du répertoire des formes du haut Moyen Age : pots et cruches (Source : HUSI en cours)	69
Annexe 47 : Extrait du répertoire des formes médiévales et modernes : pots, pichets, cruches (document extrait de HUSI 2003)	74
Annexe 48 : Liste des formes antiques répertoriées	84
Annexe 49 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 11 à 18	85
Annexe 50 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 21 à 24	86
Annexe 51 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 31 et 32	87
Annexe 52 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 41 à 45	88
Annexe 53 : Détails des groupes techniques/traditions de la concentration 51	89
Annexe 54 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 61, 62 et 65	90
Annexe 55 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 72, 73	91
Annexe 56 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 81 à 88	92
Annexe 57 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 91 et 92	93
Annexe 58 : Détail des formes des concentrations 11 à 18	94
Annexe 59 : Détail des formes des concentrations 20 à 24	95
Annexe 60 : Détail des formes des concentrations 31 et 32	96
Annexe 61 : Détail des formes des concentrations 42, 44 et 45	97
Annexe 62 : Détail des formes des concentrations 62 et 65	98
Annexe 63 : Détail des formes des concentrations 72 et 73	99
Annexe 64 : Détail des formes des concentrations 81 à 89	100
Annexe 65 : Détail des formes des concentrations 90 à 92	101
Annexe 66 : Détails des groupes techniques/traditions de fabrication identifiés par zone	102
Annexe 67 : Profils zones 100	106

Annexe 68 : Profils zones 200.....	107
Annexe 69 : Profils zones 300.....	108
Annexe 70 : Profils zones 400.....	109
Annexe 71 : Profils zones 500.....	110
Annexe 72 : Profils zones 600.....	111
Annexe 73 : Profils zones 700.....	114
Annexe 74 : Profils zones 800.....	116
Annexe 75 : Extrait du cadastre napoléonien, section B2 du bourg de Crouzilles	117
Annexe 76 : Extrait du cadastre napoléonien, section du bourg de Tavant	118
Annexe 77 : Répartition des sépultures fouillées au 42 rue Grande à Tavant (Source : RIQUIER, SALE 2006).....	119
Annexe 78 : Extrait du cadastre napoléonien, section de Saint-Gilles (développement).....	120
Annexe 79 : Extrait du cadastre napoléonien, section B de Saint-Maurice (1 ^{er} développement)	121
Annexe 80 : Extrait du cadastre napoléonien, section B de Saint-Maurice (2 ^{er} développement)	122
Annexe 81 : Extrait du cadastre napoléonien, section B de Saint-Maurice en une feuille.....	123
Annexe 82 : Extrait du cadastre actuel de L'Ile-Bouchard, tableau d'assemblage, 1982	124
Annexe 83 : Photographies de Mougou, été 2003 (Source : J. Dubois).....	125
Annexe 84 : Extrait du cadastre actuel de Crouzilles, section ZM (Mougou), 1982	127
Annexe 85 : Extrait du cadastre napoléonien, section E du bourg (Mougou).....	128
Annexe 86 : Les Poulons Guérêts : résultats des prospections électriques de 1973 (Source : KERMORVANT, DELAUNE 1976b).....	129
Annexe 87 : Les Poulons Guérêts : relevé de G. Chouquer (Source : CHOUQUER 1998)	130
Annexe 88 : Extrait du cadastre napoléonien, section A1 du bourg de Parçay-sur-Vienne.....	131
Annexe 89 : Extrait de l'Atlas cadastral d'Indre-et-Loire (canton de L'Ile-Bouchard) 1837-1840	132
Annexe 90 : Extrait du plan de la Vienne entre le ruisseau de Rivalier et l'embouchure de la Loire à Candes, 1873 (ADIL S2162)	133
Annexe 91 : Structure de la base de données 4D	134
Annexe 92 : Formulaire d'enregistrement 4D : table comptages, formes, objets, Traditions de fabrication	135
Annexe 93 : Les premiers enregistrements de la table Comptages	137
Annexe 94 : Relevé topographique de la zone carroyée (Document extrait de : LOVELUCK, STRUTT 2003).....	138
Annexe 95 : Répartition des éléments de la classe 4, parcelle des Poulons Guérêts (Document extrait de VALLEE, TOULIER 1976).....	139
Annexe 96 : Répartition des éléments de la classe 5, parcelle des Poulons Guérêts (Document extrait de VALLEE, TOULIER 1976).....	140
Annexe 97 : Répartition des éléments de la classe 6, parcelle des Poulons Guérêts (Document extrait de VALLEE, TOULIER 1976).....	141
Annexe 98 : Répartition des éléments de la classe 9, parcelle des Poulons Guérêts (Document extrait de VALLEE, TOULIER 1976).....	142
Annexe 99 : Liste des ossements (par cellule)	143
Annexe 100 : Liste du verre (par cellule).....	144
Annexe 101 : Liste du petit mobilier (par cellule)	147

Annexe 102 : Liste des toponymes relevés sur la carte de Cassini, le cadastre actuel et la carte

IGN 152

Annexe 1 : Inventaire des sources écrites consultées

	référence	cote/numéro consulté
manuscrits ADIL	série G	G15
		G791
	série H	H332
		H333
		H811
		H844
	série S (travaux publics et transports)	S.2589
		S.2590
		S.2586
		S.2166
		S.2162
	série 1Q (Biens nationaux)	1Q 111
		1Q 110
manuscrits ADV	Commanderie de l'Île-Bouchard	Liasse 622
		Liasse 623
		Liasse 625
sources éditées	Artem	1496
		1497
		1498
		1499
		1500
	Cart. Trinité Vendôme	399
	Chemillé	183
	Chroniques	p. 205
	DH	3329
		2196
		2025
		533
		318
		373
		450
		1260
		1733
		1974
	2031	
	Diplomata Karolinorum	I, n°97
	Hist. Libri decem	<i>Hist. Libri decem</i>
	LN (Livre Noir)	XII
		XIII
		XVIII
		LXXII
	Longnon	Comptes de 1290
		Pouillé rédigé vers 1300
Comptes de 1330 environ		
Pouillé du 14 ^e		

	référence	cote/numéro consulté
sources éditées	Noyers	Noyers-143
		Noyers-204
		Noyers-215
		Noyers-232
		Noyers-262
		Noyers-315
		Noyers-318
		Noyers-357
		Noyers-358
		Noyers-358
		Noyers-36
		Noyers-392
		Noyers-40
		Noyers-42
		Noyers-464
		Noyers-488
		Noyers-51
		Noyers-54
		Noyers-62
		Noyers-68
		Noyers-73
		Noyers-80
		Noyers-9
		Noyers-53
		Noyers-55
		Noyers-58
		Noyers-313
	Merci –Dieu	LXXXIII
		LXXXVI
	Narratio	<i>Narratio</i>
	Ramackers	121
		77

Annexe 2 : Références des sources écrites éditées

ARTEM

Atelier de recherches sur les textes médiévaux et leur traitement assisté, CNRS/Université de Nancy II. Archives départementales d'Indre-et-Loire (originaux antérieurs à 1120).

Cart. Trinité Vendôme

Cartulaire de la Trinité de Vendôme, éd. C. Métais, Paris, 1893-1897

Chemillé

Hemmer H. - *Le rôle économique et social des prieurés angevins de Marmoutier ; étude suivie de l'édition du cartulaire de Saint-Pierre de Chemillé*, Thèse Ecole des chartes, 1944.

Chroniques

Chroniques des Comtes d'Anjou et des seigneurs d'Amboise, Halphen L. et Poupardin R., Picard, 1913

DH

Collection Touraine-Anjou (Dom Housseau), Bnf Paris.

Diplomata Karolinorum

Diplomata Karolinorum, I, Diplômes de Pépin, Carloman et Charlemagne, Ed. Mühlbacher, MGH, Hannover-Berlin, 1906, rééd. 1956

Hist. Libri decem

Grégoire de Tours, *Historiarum libri decem*, ed. B.Krusch et W.Levison, MGH, srm, I, 1, 1937-1951, rééd. 1962

LN (Livre Noir)

Livre Noir de l'abbaye Saint-Florent de Saumur, Bnf, Paris, n.a.lat 1930.

Longnon

Pouillés de la Province de Tours, éd. A Longnon, Paris, 1903 (Recueil des Historiens de la France, 3)

Noyers

Cartulaire de l'abbaye de Noyers, Ed. C. Chevalier, Tours, 1872 (Mémoires de la Société Archéologique de Touraine, série in 8°, 22)

Merci –Dieu

Cartulaire de l'abbaye de la Merci-Dieu (*Chartularium abbatiae Beatae Mariae de Misericordia Dei*), éd. Etienne Clouzot, Poitiers, 1905

Narratio

Narratio de commendatione Turonicae Provinciae, in *Recueil de chroniques de Touraine*, ed. Salmon, Tours, 1854: 292-317.

Ramackers

Papsturkunden in Frankreich, neue Folge, V, Touraine, Anjou, Maine und Bretagne, Ed. J.Ramackers, Göttingen, 1956

Annexe 3 : Les mentions topographiques, extrait de la base Topo-Sources Anjou-Touraine

Commune	RéfNum	date1	date2	siècle
CROUZILLES	G.Tours/HF-p445	560	594	6
CROUZILLES	Mühl-n°97	775	775	8
CROUZILLES	LN-n°12	968	968	10
CROUZILLES	LN-n°13	975	975	10
CROUZILLES	LN-n°18	970	975	10
CROUZILLES	Noyers-40	1067	1071	11
CROUZILLES	MignePL200-p911	1173	1173	12
CROUZILLES	Noyers-357	1107	1107	12
CROUZILLES	Noyers-358	1107	0	12
CROUZILLES	Ramackers-121	1163	1163	12
ILE-BOUCHARD	LN-n°72	982	982	10
ILE-BOUCHARD	m.I.5441/2-p273	988	988	10
ILE-BOUCHARD	m.I.5441/2-p273	988	988	10
ILE-BOUCHARD	Noyers-143	1089	0	10
ILE-BOUCHARD	Noyers-204	1091	0	10
ILE-BOUCHARD	Noyers-215	1089	0	10
ILE-BOUCHARD	Noyers-232	1094	0	10
ILE-BOUCHARD	Noyers-262	1098	0	10
ILE-BOUCHARD	DH-318	1070	1071	11
ILE-BOUCHARD	DH-450	1040	1045	11
ILE-BOUCHARD	DH-533	1044	1068	11
ILE-BOUCHARD	Noyers-36	1064	1071	11
ILE-BOUCHARD	Noyers-40	1067	1071	11
ILE-BOUCHARD	Noyers-40	1067	1071	11
ILE-BOUCHARD	Noyers-42	1064	1071	11
ILE-BOUCHARD	Noyers-51	1067	1088	11
ILE-BOUCHARD	Noyers-54	1067	1071	11
ILE-BOUCHARD	Noyers-62	1071	0	11
ILE-BOUCHARD	Noyers-68	1063	1084	11
ILE-BOUCHARD	Noyers-73	1079	0	11
ILE-BOUCHARD	Noyers-80	1080	0	11
ILE-BOUCHARD	Noyers-9	1058	0	11
ILE-BOUCHARD	ANN/StAub-p7	1109	1109	12
ILE-BOUCHARD	Cormery-72	1189	1189	12
ILE-BOUCHARD	DH-1260	1106	1106	12
ILE-BOUCHARD	DH-1260	1106	1106	12
ILE-BOUCHARD	DH-1974	1184	1184	12
ILE-BOUCHARD	DH-2025	1189	1199	12
ILE-BOUCHARD	DH-2031	1189	1189	12
ILE-BOUCHARD	Hist.Gaufr.p205	1170	1180	12
ILE-BOUCHARD	Hist.Gaufr.p205	1170	1180	12
ILE-BOUCHARD	Hist.Gaufr.p205	1170	1180	12
ILE-BOUCHARD	Hist.Gaufr.p205	1170	1180	12
ILE-BOUCHARD	Hist.Gaufr.p205	1170	1180	12
ILE-BOUCHARD	Hist.Gaufr.p205	1170	1180	12
ILE-BOUCHARD	Hist.Gaufr.p205	1170	1180	12
ILE-BOUCHARD	Narratio1-p295	1100	1150	12
ILE-BOUCHARD	Noyers-315	1103	0	12
ILE-BOUCHARD	Noyers-318	1103	0	12
ILE-BOUCHARD	Noyers-318	1103	0	12
ILE-BOUCHARD	Noyers-358	1107	0	12
ILE-BOUCHARD	Noyers-392	1113	0	12
ILE-BOUCHARD	Noyers-464	1129	0	12
ILE-BOUCHARD	Noyers-488	1135	0	12
ILE-BOUCHARD	Ramackers-77	1151	1151	12
ILE-BOUCHARD	m.I.5441/2-p278	1189	1206	13
ILE-BOUCHARD	MerciDieu-n°83	1204	1204	13
TAVANT	m.I.5441/2-p273	988	988	10

TAVANT	m.l.5441/2-p273	988	988	10
TAVANT	DH-318	1070	1071	11
TAVANT	DH-318	1070	1071	11
TAVANT	DH-373	1020	1020	11
TAVANT	DH-373	1020	1020	11
TAVANT	DH-450	1040	1045	11
TAVANT	DH-450	1040	1045	11
TAVANT	DH-533	1044	1068	11
TAVANT	m.l.5441/2-p275	995	1037	11
TAVANT	Chemillé-n°183	1136	1136	12
TAVANT	Chemillé-n°183	1136	1136	12
TAVANT	DH-1733	1149	1149	12
TAVANT	m.l.5441/2-p277	1184	1184	12
TAVANT	m.l.5441/2-p277	1184	1184	12
TAVANT	DH-2240	1207	1207	13

Annexe 4 : Inventaire des plans consultés

cote	date	description	vue
C195	XVIII	Plans de la route de Ste Maure à l'île Bouchard, contenant l'entrée de la ville de l'île Bouchard du côté de Ste Maure. 4 pièces.	détail
I/3/3/1	1694	Carte du diocèse de l'archevêché de Tours, la Touraine, les élections de Tours, Amboise, Loches et Chinon dressée sur plusieurs mémoires par M.Samason d'Abbeville, géographe ordinaire du roi.	vue générale
I/3/4/2	1711	Carte des élections de Tours, Amboise, Loches, Chinon...dans la généralité de Tours	vue générale
I/3/4/1 (ou I/3/4/4)	1720	Carte particulière d'Anjou et de Touraine ou de la partie méridionale de la Généralité de Tours par Guillaume Delisle...	vue générale
I/3/4/6	1789	Généralité de Tours. Bailliages ou juridictions assimilées ayant formé unité électorale en 1780	vue générale
III/2/1/1	1889	Plan extrait de l'atlas forestier de France : département d'Indre-et-Loire.	vue générale
II/2/3/4	s.d	route n°10 bis. Plan de la traverse et route de l'île-Bouchard	détail
II/2/1/12	s.d	Carte de l'arrondissement de Chinon avec indications des routes cantonales, départementales et royales, dressée par le commissaire-voyer de l'arrondissement, Vincent.	vue générale
II/2/1/6	11 mai 1811	Carte du département de l'Indre-et-Loire divisé en 3 arrondissements sous le rapport du service des Ponts et Chaussées et de la navigation. Indications des routes et des levées des rivières, signée Cormier.	vue générale
7M541	1837-1840	Atlas cadastral d'Indre-et-Loire...canton de l'île-Bouchard. 1837-1840	vue générale
II/3/6/1/1	moitié XIX	Plan en 11 feuilles du bassin de la Vienne en remontant le cours de la rivière, dans la traversée du département d'Indre-et-Loire. Projet d'estacade et de fosse pour établir comme il y a trente ans, la navigation entre les îles en amont et en aval du pont de Chinon et la rive méridionale de la Vienne.	détail
II/3/6/1/5	moitié XIX	idem	détail
S2162	1873	Plan de la Vienne entre ruisseau de Rivalier et l'embouchure de la Loire à Candes.	détail
C193	1786	Plans d'un pont à construire sur la Veude à l'embranchement des routes de Richelieu, L'île-Bouchard et Chinon	détail
III/4/9/2	1827	Plan, coupe et élévation de l'une des culées des ponts à construire sur la rivière de Vienne, entre les communes de St Gilles et St Maurice	détail
II/3/6/2	1818	Plan d'une partie du cours d'eau de la Vienne, signé Dubrac	détail
I/7/6 (1-2)	XVIII	Carte de Cassini	vue générale
Archives Nationales N III, Indre-et-Loire 35-9	XVIII	plan des domaines de Chezelles. Non signé.	détail
Archives Nationales N III, Indre-et-Loire 41	XVIII	plan du fief de Saint-Gilles. Encre et aquarelle sur papier, non signé.	détail
Bnf Estampes	1657	Topographia Galliae, gravure par Johan Peeters	vue cavalière

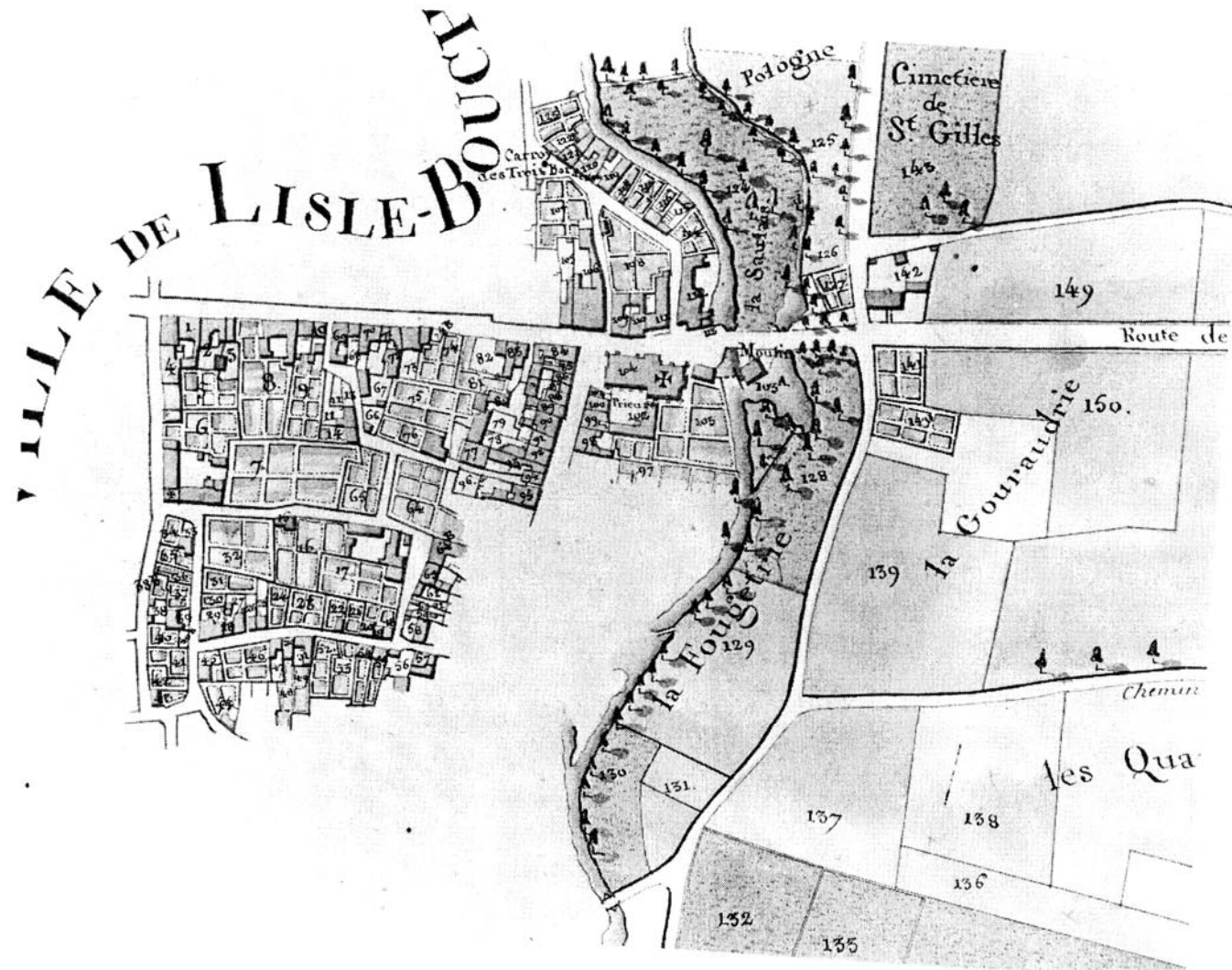
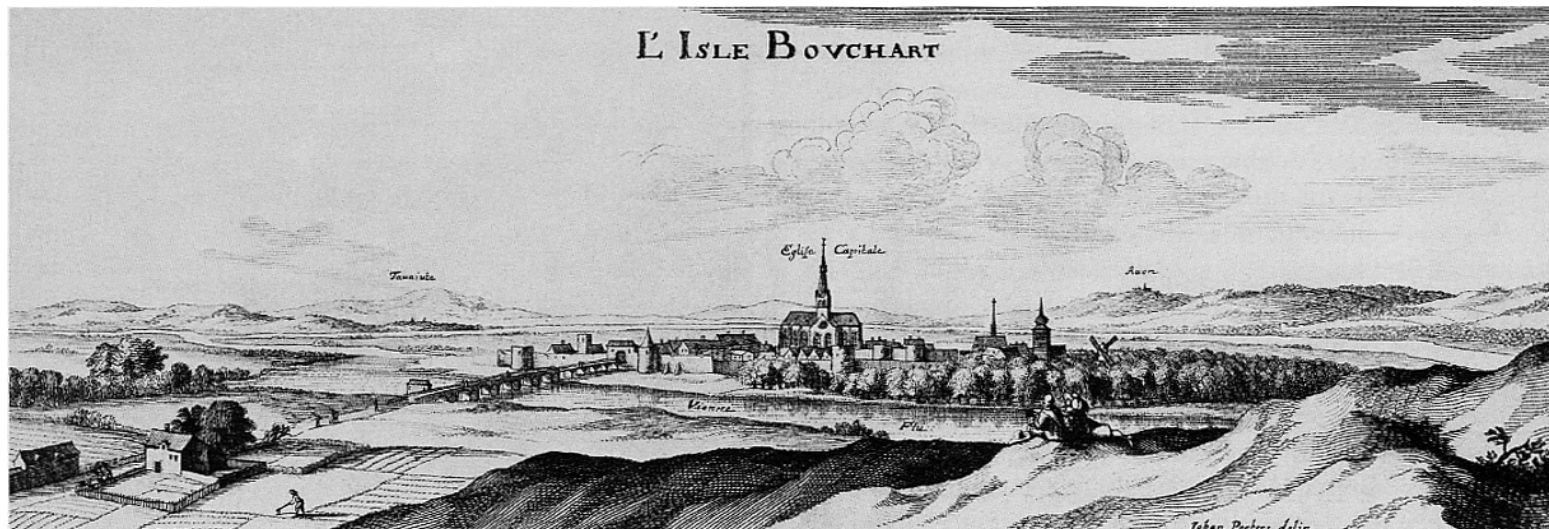


Figure 1

Annexe 6 : *Topographia Galliae*, gravure par Johan Peters, 1657 (BnF Estampes)



Annexe 7 : Extrait de la carte de Cassini



Annexe 8 : Inventaire des photographies aériennes consultées

Mission	n°cliché	Couleur	Format (cm)	Echelle
1997	1230	Couleur	24*26	25 000
1997	1229	Couleur	24*26	25 000
1997	1228	Couleur	24*26	25 000
1997	1227	Couleur	24*26	25 000
1991	708	Couleur	70*70	30 000
1991	706	Couleur	70*70	30 000
1981	1016	N&B	50*50	20 000
1978	72	N&B	24*26	30 000
1978	71	N&B	24*26	30 000
1978	70	N&B	24*26	30 000
1978	73	N&B	65*65	30 000
1972	373	N&B	50*50	25 000
1972	372	N&B	50*50	25 000
1972	371	N&B	50*50	25 000
1972	374	N&B	50*50	25 000
1972	375	N&B	24*26	25 000
1972	373	N&B	24*26	25 000
1972	371	N&B	24*26	25 000
1956	57	N&B	50*50	25 000
1950	504	N&B	50*37	25 000

Annexe 9 : Liste des structures archéologiques ponctuelles enregistrées dans le SIG

STRUC	SOURCE	DAT_BRUT	ref_info
aire d'habitat disparu	prospection aerieenne	s.d	Delaune
inhumation	fouille	1bc	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	1cd	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	3ab	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	3ab	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	3ab	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	3ab	Blanchard, Riquier, Sale 2002
inhumation	fouille	2ab	Blanchard, Riquier, Sale 2002
trou de poteau	fouille	neolithique-Br.final	Blanchard, Riquier, Sale 2002
trou de poteau	fouille	neolithique-Br.final	Blanchard, Riquier, Sale 2002
trou de poteau	fouille	neolithique-Br.final	Blanchard, Riquier, Sale 2002
trou de poteau	fouille	neolithique-Br.final	Blanchard, Riquier, Sale 2002
trou de poteau	fouille	neolithique-Br.final	Blanchard, Riquier, Sale 2002
trou de poteau	fouille	neolithique-Br.final	Blanchard, Riquier, Sale 2002
trou de poteau	fouille	neolithique-Br.final	Blanchard, Riquier, Sale 2002
eglise Notre-Dame	mention/elevation	987/11d-12a	
eglise St Nicolas	elevation	11d-12a	
concentration mob	prospection pedestre	1-3	Boucher
concentration mob	prospection pedestre	1-3	Boucher
dolmen	elevation	neolithique	
pont des Cordeliers	mention	13-19	
eglise St Maurice	mention/elevation	1170/14	
eglise St Leonard	elevation	11-12/18	
villa	prospection aerieenne	1-5	
enceinte curviligneaire	prospection aerieenne	protohistoire	
voie	prospection aerieenne	s.d	
formation sUdimentaire	inconnue	neolithique	
enceinte curviligneaire	prospection aerieenne	protohistoire	
port	mention	13-20	
eglise St Pierre	mention	5	
eglise St Gilles	elevation	1067	
chateau	mention	10-	
port	mention	13-18	
eglise Notre-Dame	elevation	12ab	
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1984
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1984
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1984
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1984
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1984
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1984
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1984
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1984
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1984

enceinte rectiligneaire	inconnue	s.d	
sarcophage	dÚcouverte fortuite	5-10?	
sarcophage	fouille	7-8?	Aubourg, Moreau
sarcophage	fouille	7-8?	Aubourg, Moreau
sarcophage	decouverte fortuite	5-10?	
depot d'huitres	decouverte fortuite	155	Kermorvant, Delaune 1976
incineration	fouille	1-5	Schweitz et al.1986
puits	fouille	s.d	
puits	fouille Auvray	s.d	
puits	decouverte fortuite	s.d	Kermorvant, Delaune 1976
four	observation terrain	1-3	Bousrez 1898
four	observation terrain	1-3	Bousrez 1898
four	observation terrain	1-3	Bousrez 1898
four?depoitoir?	decouverte fortuite	1-3	Cordonnier-Detrie 1956
inhumation	decouverte fortuite	1-3	BSAT 1881/Toulier-VallÚe76
habitat	decouverte fortuite	1-5	
outillage lithique	prospection pedestre	prehistoire	
habitat	prospection pedestre	1-5	
port	mention	1201-1900	
eglise	elevation	1101-1200	
sarcophage	decouverte fortuite	5-10	
concentration ceramique	prospection pedestre	1-5	
fosse	inconnue	s.d	
concentration ceramique	prospection pedestre	1-5	
tuilerie	prospection pedestre	5-15	
objets isolees	inconnue	AdB	
bÔtiment public?	fouille	1cd-2a	
loge de vigne	elevation	19	
blocs		1-5?	
inconnue	prospection aerienne	1-5?	Dubois2005
burin transversal	decouverte fortuite	paleo sup	
applique	decouverte fortuite	2	
applique	decouverte fortuite	3-4	
pendant de harnais	decouverte fortuite	1	Cordier, Boucher 2006
fibule	decouverte fortuite	1	Boucher
concentration mobilier	prospection pedestre	1-5	
ouvrage en V	prospection aerienne	s.d	
gue	prospection aerienne	s.d	
barrage en W	prospection aerienne	s.d	
structure	prospection aerienne	1-5?	
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1984
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1985
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1986
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1987
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1988
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1989
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1990
sarcophage	fouille	7-8	Hubert 1991
villa	inconnue	1-5	
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 1997
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 1998
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 1999
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2000
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2001
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2002
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2003
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2004
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2005
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2006
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2007
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2008
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2009
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2010

inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2011
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2012
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2013
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2014
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2015
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2016
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2017
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2018
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2019
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2020
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2021
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2022
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2023
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2024
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2025
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2026
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2027
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2028
inhumation	fouille	12-14	Blanchard, Salé 2029
fosse	fouille	9-10	Blanchard, Salé 2030
eglise St Pierre	elevation	12b	
eglise St Ambroise	elevation	12	
manoir de Chezelles	elevation	15cd	
logis seigneurial	elevation	15cd	
manoir du Ponceau	elevation	16d-17a	
commanderie templiers	mention	13	
fief IB	mention/elevation	15	
chateau de Paviers	mention/elevation	1140/15-16	
chateau du temple	elevation	1886	
maison	elevation	1469-1470	
ferme	elevation	17d-18a	
moulin	elevation	19	
tuilerie	elevation	ant 1832-1978	
leproserie	elevation	10-15	
chapelle la Roche Guenet	elevation	15	
maison	elevation	10-15	
manoir	elevation	16	
cave vo'te en ogive	elevation	s.d	
maison	elevation	15-16	
ferme	elevation	s.d	
logis/puits	elevation	16	
logis	elevation	1623	
chateau du Puy-Bascle	elevation	12cd-13a	
moulin, logis	elevation	18	
logis, tour	elevation	15cd-16a	
chapelle funeraire	elevation	19	
presbytere	elevation	18bc	
maison	elevation	18?	
batiment prieure	elevation	11-12?	
porche entree prieure	elevation	11-12?	
ferme	mention/elevation	12-13?/18	
chapelle	elevation	15	
briqueterie, usine Ó chaux	elevation	1848	
chapelle de Paviers	elevation	s.d	
chapelle St Michel (Crouz?)	mention?	s.d	
chapelle funeraire	elevation	1850	
chapelle Ste Anne	mention	s.d	
moulin	elevation	>19	
moulin	elevation	>19	
maison	elevation	>19	
sarcophage	decouverte fortuite	5-10?	
villa	prospection aerienne	1-5	Delaune 1999
four	prospection geophysique	1-3	Kermorvant, Delaune 1976

inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007
inhumation	fouille	non daté	Aubourg, Moreau 2007

Annexe 10 : Liste des structures archéologiques surfaciques enregistrées dans le SIG

SOURCE	P_RIODE	INTERPR_TA	DATATION_C	FIAB	ref_info
prospection 2002	moderne/cont.	trou comblé	16_20	certain	Moreau 2007
prospection 2002	protohistoire	habitat?	AdB-1er AdF	certain	Moreau 2007
prospection 2002	protohistoire	habitat	proto_indeterminé	certain	Moreau 2007
prospection 2002	protohistoire	habitat	proto_indeterminé	certain	Moreau 2007
prospection 2002	MA	habitat	11_12	certain	Moreau 2007
prospection 2002	moderne/cont.	concentration TCA	16_20	certain	Moreau 2007
prospection 2002	contemporain	trou comblé	20	certain	Moreau 2007
prospection 2002	haut empire	habitat	1c-2	certain	Moreau 2007
prospection 2002	protohistoire	habitat	2e AdF	certain	Moreau 2007
prospection 2002	protohistoire	habitat	proto_indeterminé	certain	Moreau 2007
prospection 2002	moderne/cont.	concentration TCA	16_20	certain	Moreau 2007
prospection 2002	protohistoire	habitat	proto_indeterminé	incertain	Moreau 2007
prospection 2002	protohistoire	habitat	AdB-1er AdF	certain	Moreau 2007
prospection 2002	pré-protohistoire	/	s.d	incertain	Moreau 2007
prospection 2002	protohistoire	habitat	proto_indeterminé	certain	Moreau 2007
prospection 2002	MA	habitat	11_12	certain	Moreau 2007
prospection 2002	protohistoire	habitat	proto_indeterminé	certain	Moreau 2007
prospection 2002	protohistoire	habitat	proto_indeterminé	certain	Moreau 2007
prospection 2003	haut MA	habitat	6_7/8	certain	Moreau 2007
prospection 2003	moderne/cont.	concentration TCA	16_20	certain	Moreau 2007
prospection 2003	protohistoire	habitat	proto_indeterminé	incertain	Moreau 2007
prospection 2003	protohistoire	habitat	proto_indeterminé	certain	Moreau 2007
prospection 2003	protohistoire	habitat	neo_proto	certain	Moreau 2007
prospection 2003	protohistoire	habitat	protohistoire	incertain	Moreau 2007
prospection 2003	moderne/cont.	habitat/route!	16_20	certain	Moreau 2007
prospection 2003	MA	habitat	11_12	certain	Moreau 2007
prospection 2003	protohistoire	habitat	proto_indeterminé	certain	Moreau 2007
prospection 2003	haut empire	habitat	1c-2	certain	Moreau 2007
prospection 2003	haut MA	habitat	8_11	certain	Moreau 2007
prospection 2002	moderne/cont.	concentration TCA	16_20	certain	Moreau 2007
prospection 2003	haut empire	habitat	2cd-3a	certain	Moreau 2007
prospection 2003	contemporain	habitat	20	certain	Moreau 2007
prospection 2003	protohistoire	habitat	proto_indeterminé	certain	Moreau 2007
prospection 2006	haut empire	habitat	1_3	certain	Moreau 2007
prospection 1974	haut MA	necropole	7-8	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1976	haut MA	necropole	7-8	certain	BSAT, 18
prosp/fouille 1966	haut MA	necropole	7-8	certain	Philippon et al.1966
prospection 1974	haut MA	necropole	7-8	certain	Vallee, Toulhier 1976
fouille 1982	MA-Moderne	batiment	15-16	certain	Hubert 1982
fouille 1982	MA-Moderne	batiment	15-16	certain	Hubert 1982
fouille 1982	MA-Moderne	batiment	15-16	certain	Hubert 1982
fouille 1982	MA-Moderne	batiment	15-16	certain	Hubert 1982
fouille 1982	MA-Moderne	batiment	15-16	certain	Hubert 1982
prospection 1973	gallo-romain	batiment	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	batiment?	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	batiment?	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	batiment?	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976

prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
elevation	haut MA	eglise st Pierre	5-19	certain	
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 1973	gallo-romain	depotoirs et autres structures	1-5	certain	Kermorvant, Delaune 1976
37 093 9 AH/prosp.05	gallo-romain	batiment	GR?	certain	Dubois 2005
prospection 2005	gallo-romain?	structure indÜterminÜe	s.d	certain	Dubois 2005
prospection 2005	gallo-romain?	structure indÜterminÜe	s.d	certain	Dubois 2005
prospection 2005	gallo-romain?	structure indÜterminÜe	s.d	certain	Dubois 2005
prospection 2005	gallo-romain?	structure indÜterminÜe	s.d	certain	Dubois 2005
prospection 1973	gallo-romain	batiment?	GR?	certain	Kermorvant, Delaune 1976
prospection 2006	gallo-romain	batiment	1-3	certain	Moreau 2007
TBoucher_Photo	gallo-romain?	enceinte?	s.d	certain	Moreau 2007
prospection 2006	haut empire	batiment	1-3	certain	Moreau 2007
prospection 2002	MA	habitat	11_12	incertain	Moreau 2007

Annexe 11 : Liste des anomalies linéaires relevées sur les photographies aériennes

NumPhoto	Interp	Source	ref_info	Code_voie
373_72	chemin	deduction	Moreau 2007	0
373_72	chemin		Moreau 2007	0
373_72	chemin		Moreau 2007	0
373_72	chemin	Cad_Nap	Moreau 2007	0
371_72	parcellaire		Moreau 2007	0
373_72	isolignes	carte isolignes	Moreau 2007	0
373_72	indetermine		Moreau 2007	0
373_72	chemin		Moreau 2007	0
373_72	chemin		Moreau 2007	0
373_72	indetermine		Moreau 2007	0
373_72	indetermine		Moreau 2007	0
373_72	chemin		Moreau 2007	0
373_72	indetermine		Moreau 2007	0
373_72	gÚologie?		Moreau 2007	0
373_72	chemin		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?	deduction	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	isolignes	carte isolignes	Moreau 2007	0
373_72	batiment?		Moreau 2007	0
373_72	batiment?		Moreau 2007	0
371_72	parcellaire		Moreau 2007	0
371_72	chemin		Moreau 2007	0
373_72	chemin		Moreau 2007	0
373_72	chemin?		Moreau 2007	0
373_72	chemin		Moreau 2007	0
373_72	chemin?		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire		Moreau 2007	0
373_72	chemin/parcellaire		Moreau 2007	0
373_72	gÚologie		Moreau 2007	0
373_72	indetermine		Moreau 2007	0
373_72	indetermine		Moreau 2007	0
373_72	limite zone inondable	IGN/geol	IGN/geol	0
373_72	parcellaire/chemin		Moreau 2007	0
373_72	chemin		Moreau 2007	0
371_72	indetermine		Moreau 2007	0
371_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	indetermine		Moreau 2007	0
373_72	chemin	photo-interpretation	Moreau 2007	6
373_72	parcellaire		Moreau 2007	0
373_72	crÚte de labour	prospection 2003	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	chemin?	deduction	Moreau 2007	0
373_72	chemin?		Moreau 2007	0
373_72	chemin		Moreau 2007	0
373_72	gÚologie		Moreau 2007	0
373_72	gÚologie		Moreau 2007	0
373_72	indetermine		Moreau 2007	0
373_72	chemin/parcellaire		Moreau 2007	0
373_72	crÚte de labour?	Prospe2003	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire		Moreau 2007	0
373_72	chemin		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0

373_72	chemin	37 093 12 AH	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
371_72	gÚologie/topographie?		Moreau 2007	0
371_72	gÚologie/topographie?		Moreau 2007	0
371_72	gÚologie/topographie?		Moreau 2007	0
371_72	indetermine		Moreau 2007	0
371_72	indetermine		Moreau 2007	0
371_72	gÚologie?		Moreau 2007	0
371_72	gÚologie?		Moreau 2007	0
371_72	indetermine		Moreau 2007	0
371_72	indetermine		Moreau 2007	0
371_72	chemin?		Moreau 2007	0
371_72	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
371_72	parcellaire		Moreau 2007	0
371_72	dÚfaut photo?		Moreau 2007	0
371_72	parcellaire		Moreau 2007	0
371_72	indetermine		Moreau 2007	0
371_72	indetermine		Moreau 2007	0
371_72	indetermine		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire		Moreau 2007	0
373_73	parcellaire?	Cad_Nap?	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_73	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	CadAct	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	indetermine	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
Ikonos	structure circulaire	Site T.Boucher 17	Site T.Boucher 17	0
Ikonos	crÚte de lab/parcellaire	Prospe2003/CdaNap	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire/crÚte de lab	Prospe2003/CadNap	Moreau 2007	0
Ikonos	crÚte de lab/parcellaire	Prospe2003/CadNap	Moreau 2007	0
Ikonos	chemin	voies IGN/CadNap	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire?	deduction	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire?	deduction	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire	CadAct	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire?		Moreau 2007	0
Ikonos	chemin		Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
Ikonos	chemin	voies IGN/CadNap	Moreau 2007	0
Ikonos	chemin	voies IGN/CadNap	Moreau 2007	0
Ikonos	chemin	voies IGN	Moreau 2007	0
Ikonos	chemin	voies IGN	Moreau 2007	0
Ikonos	chemin	voies IGN	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
Ikonos	crÚte de labour?	Prospe2003	Moreau 2007	0
Ikonos	gazoduc	G.D.F	G.D.F	0
Ikonos	gazoduc	G.D.F	G.D.F	0
Ikonos	gazoduc	G.D.F	G.D.F	0
Ikonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
Ikonos	parcellaire	CadAct	Moreau 2007	0

lkonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	structure?		Moreau 2007	0
lkonos	chemin/parcellaire		Moreau 2007	0
lkonos	chemin/parcellaire		Moreau 2007	0
lkonos	chemin/parcellaire		Moreau 2007	0
lkonos	chemin/parcellaire		Moreau 2007	0
lkonos	chemin		Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire/chemin	deduction	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire/chemin	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	chemin	IGN	IGN	0
lkonos			Moreau 2007	0
lkonos	crÙte de labour	Prospe2003	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos			Moreau 2007	0
lkonos	voie?		Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire/chemin	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	chemin	voies IGN	Moreau 2007	0
lkonos	chemin	CadAct	Moreau 2007	0
lkonos	chemin		Moreau 2007	0
lkonos	chemin/parcellaire		Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	CadAct	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	CadAct	Moreau 2007	0
lkonos	chemin		Moreau 2007	0
lkonos			Moreau 2007	0
lkonos	voie?		Moreau 2007	0
lkonos			Moreau 2007	0
lkonos			Moreau 2007	0
lkonos			Moreau 2007	0
lkonos			Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	deduction	Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	chemin	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	CadAct	Moreau 2007	0
lkonos	gazoduc	G.D.F	G.D.F	0
lkonos	chemin	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	gazoduc	G.D.F	G.D.F	0
lkonos	parcellaire	CadAct	Moreau 2007	0
lkonos	chemin	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	chemin	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	chemin	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	chemin		Moreau 2007	0
lkonos	chemin	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0

lkonos	parcellaire?	deduction	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	deduction	Moreau 2007	0
lk/373_72	crÛte de lab/courbe niv	Prospe2002/IGN	Moreau 2007	0
373_72	chemin	deduction	Moreau 2007	0
373_72	chemin?		Moreau 2007	0
	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
	crÛte de labour	Prospe2003	Moreau 2007	0
R032510a.c	parcellaire	cadastre actuel	Moreau 2007	0
R032510a.c	parcellaire	cadastre actuel	Moreau 2007	0
R032510a.c	talus puy bacle	prospection	Moreau 2007	0
R032510a.c	talus	prospection	Moreau 2007	0
R032510a.c	talus	prospection	Moreau 2007	0
R032510a.c	talus	prospection	Moreau 2007	0
R032111A.c	puy bacle terrasse 1	prospection	Moreau 2007	0
R032111A.c	puy bacle ??	prospection	Moreau 2007	0
R032111A.c	puy bacle ???	prospection	Moreau 2007	0
Ferdiere99	voie	prospection aerienne	Ferdiere 1999	0
Ferdiere99	voie	prospection aerienne	Ferdiere 1999	0
KermDel76	structures	prospection geophysique	Kermorvant, Delaune 1976	0
KermDel76	substructions	prospection geophysique	Kermorvant, Delaune 1976	0
KermDel76	substructions	prospection geophysique	Kermorvant, Delaune 1976	2
KermDel76	structures	prospection geophysique	Kermorvant, Delaune 1976	0
neant	voie	photo-interpretation	Dubois 1993	0
Compote	fanum?	fouille 95	fouille 95	0
Compote	fanum?	fouille 95	fouille 95	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos			Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	chemin	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	isolignes	carte isolignes	Moreau 2007	0
lkonos	isolignes	carte isolignes	Moreau 2007	0
lkonos	voie?	photo-interpretation	Moreau 2007	0
lkonos	gazoduc		Moreau 2007	0
lkonos	gazoduc	G.D.F	G.D.F	0
lkonos	parcellaire/crÛte lab	CadNap/terrain	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire/crÛte lab	CadNap/terrain	Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire?	deduction	Moreau 2007	0
lkonos	chemin	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	indetermine		Moreau 2007	0
lkonos	chemin		Moreau 2007	0
lkonos	chemin		Moreau 2007	0
lkonos	chemin		Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	chemin	Cad_Nap	Moreau 2007	0
lkonos	voie?		Moreau 2007	0

Ikonos	chemin	voies IGN	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_73	parcellaire	Cad_Nap_373_72	Moreau 2007	0
Ikonos	bâtiment?	Delaune...	Delaune...	0
Dubois05	voie	prospection aerienne	Dubois05	B
Delaune 77	bâtiment	prospection aerienne	Delaune 1977	0
Delaune 77	bâtiment	prospection aerienne	Delaune 1977	0
Delaune 77	bâtiment	prospection aerienne	Delaune 1977	0
Delaune 77	bâtiment	prospection aerienne	Delaune 1977	0
Delaune 77	bâtiment	prospection aerienne	Delaune 1977	0
Delaune 77	bâtiment	prospection aerienne	Delaune 1977	0
Provosts 93	acqueduc	Provosts 93	Provosts 93	0
Provost 93	voie antique supposee	Provost 93	Provost 93	0
Provost 93	voie antique supposee	Provost 93	Provost 93	0
Provost 93	voie antique supposee	Provost 93	Provost 93	0
Provost 93	voie antique supposee	Provost 93	Provost 93	0
Provost 93	voie antique supposee	Provost 93	Provost 93	0
Provost 93	voie antique supposee	Provost 93	Provost 93	0
Provost 93	voie antique supposee	Provost 93	Provost 93	0
373_72	parcellaire		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire		Moreau 2007	0
373_72	parcellaire	Cad_Nap	Moreau 2007	0
373_72	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
371_72	indetermine		Moreau 2007	0
371_72	parcellaire?	Cad_Nap	Moreau 2007	0
CadNap	enceinte		Moreau 2007	0
CadNap	enceinte		Moreau 2007	0
CadNap	enceinte		Moreau 2007	0
KermDel76	substructions	prospection geophysique	Kermorvant, Delaune 1976	0
KermDel76	substructions	prospection geophysique	Kermorvant, Delaune 1976	0
KermDel76	substructions	prospection geophysique	Kermorvant, Delaune 1976	0
KermDel76	voie	Dubois 1973	Dubois 1973	A
Dubois05	voie	prospection aerienne	Dubois05	B
Dubois05	bâtiment	prospection aerienne	Dubois05	0
X	voie	photo-interpretation	Chouquer 1998	1
X	voie	photo-interpretation	Chouquer 1998	11
72_78	voie?pliere photo?	photo-interpretation	Moreau 2007	0
72_78	voie?pliere photo?	photo-interpretation	Moreau 2007	0
72_78	voie	photo-interpretation	Moreau 2007	0
72_78	chemin	photo-interpretation	Moreau 2007	0
X	voie	prospection geophysique	Kermorvant, Delaune 1976	1
X	voie	photo-interpretation	Chouquer 1998	5
X	voie	photo-interpretation	Chouquer 1998	4
X	voie	photo-interpretation	Chouquer 1998	6
X	voie	photo-interpretation	Chouquer 1998	7
X	voie	photo-interpretation	Chouquer 1998	8
X	voie	photo-interpretation	Chouquer 1998	2
X	voie?	photo-interpretation	Chouquer 1998	9
X	voie?	photo-interpretation	Chouquer 1998	10
X	?	photo-interpretation	Chouquer 1998	12
X	?	photo-interpretation	Chouquer 1998	13
neant	voie	prospection geophysique	Kermorvant, Delaune 1976	3
neant	voie	prospection geophysique	Kermorvant, Delaune 1976	4
373_72	voie	photo-interpretation	Moreau 2007	1
373_72	voie	photo-interpretation	Moreau 2007	2
373_72	voie	photo-interpretation	Moreau 2007	3
373_72	voie	photo-interpretation	Moreau 2007	4

373_72	voie	photo-interpretation	Moreau 2007	6
373_72	voie	photo-interpretation	Moreau 2007	5
373_72	voie	photo-interpretation	Moreau 2007	7
KermDel76	substruction	prospection geophysique	Kermorvant, Delaune 1976	0
X	voie	photo-interpretation	Chouquer 1998	3
72_78	enclos?	photo-interpretation	Moreau 2007	0
X			Moreau 2007	0
Delaune 77	voie?	prospection aerie	Delaune 1977	0
Delaune 77	voie?	prospection aerie	Delaune 1977	0
Delaune 77	bÔtiment?	prospection aerie	Delaune 1977	0
Ferdiere99	voie	Ferdiere 1999	Ferdiere 1999	0
Ferdiere99	erreur	Ferdiere 1999	Ferdiere 1999	0
Ferdiere99	erreur	Ferdiere 1999	Ferdiere 1999	0
	resti voie antique			0
	resti voie antique			0

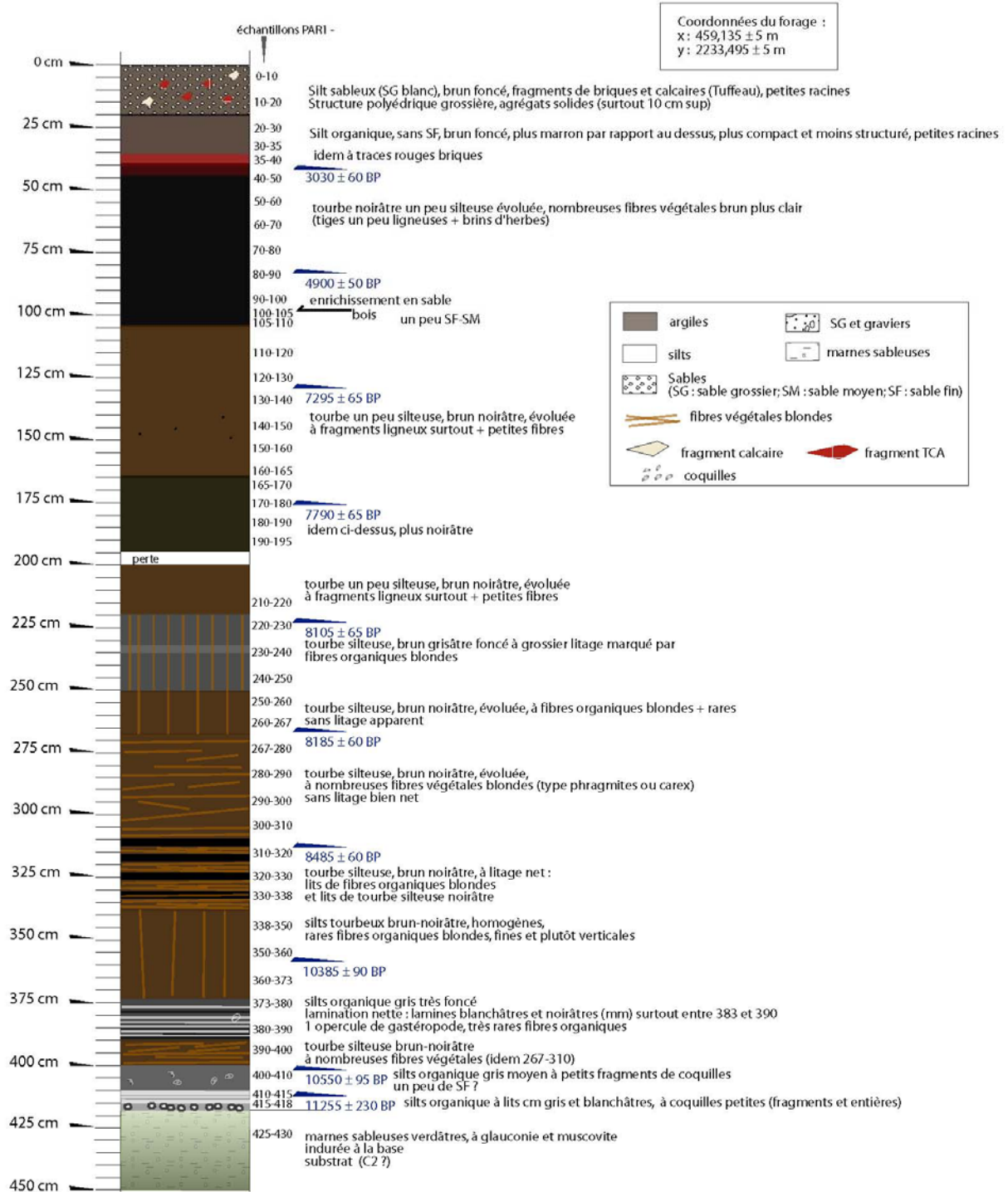
Annexe 12 : Liste des anomalies surfaciques relevées sur les photographies aériennes

NumPhoto	Inter	ref_info	IGN	PhotoA
Ikonos	affleurement	ACI2003		
Ik/373_72	affleurement	ACI2003		
Ik/373_72	affleurement	ACI2003		
Ik/373_72	paleochenal	Prospe2002		
Ik/373_72	structure			
373_72	indÚterminÚ			
373_72	dÚpot sable dans creux	Prospe2002		
373_72	affleurement			
373_72	affleurement			
Ikonos	affleurement	Prospe2002		
Ikonos	affleurement	Prospe2003		
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	concentration blocs tuffeau	Prospe2002		
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement	Prospe2002_2003		
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement?	Prospe2002		
Ikonos	affleurement?	Prospe2002		
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement	Prospe2002		
Ikonos	affleurement	Prospe2002		
Ikonos	affleurement	Prospe2003		
Ikonos	affleurement	Prospe2003		
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement	Prospe2002		
Ikonos	affleurement			
Ikonos	affleurement			
Ik/373_72	affleurement			
Ik/373_72	affleurement			
Ik/373_72	affleurement			
Ik/373_72	affleurement			
Ik/373_72	affleurement			
Ik/373_72	affleurement			
Ik/373_72	affleurement			
Ik/373_72	affleurement			
Ik/373_72	affleurement			
Ik/373_72	affleurement			
Ik/373_72	affleurement			
Ik/373_72	affleurement	Prospe2003		
Ik/373_72	?			
Ik/373_72	?			

lk/373_72	affleurement	Prospe2003		
lk/373_72	affleurement	Prospe2003		
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement	Prospe2003		
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement	Prospe2002		
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement	Prospe2006		
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	relief	Prospe2006		
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
lk/373_72	affleurement			
373_72	affleurement			
lkonos	paleochenal		+	lkonos
373_72	paleochenal			373_72
373_72	paleochenal			373_72
371/373_72	paleochenal			371/373_72
373_72	paleochenal			373_72
371_72	paleochenal			371_72
371_72	paleochenal			371_72
371_72	paleochenal		+	
371_72	paleochenal			371_72
371_72	paleochenal			
371_72	paleochenal			
lkonos	paleochenal		+	lkonos
lkonos	paleochenal			
lkonos	paleochenal			
lkonos	paleochenal			
CadNap	paleochenal		+	CadNap
CadNap	paleochenal		-	CadNap
CadNap	paleochenal		-	CadNap

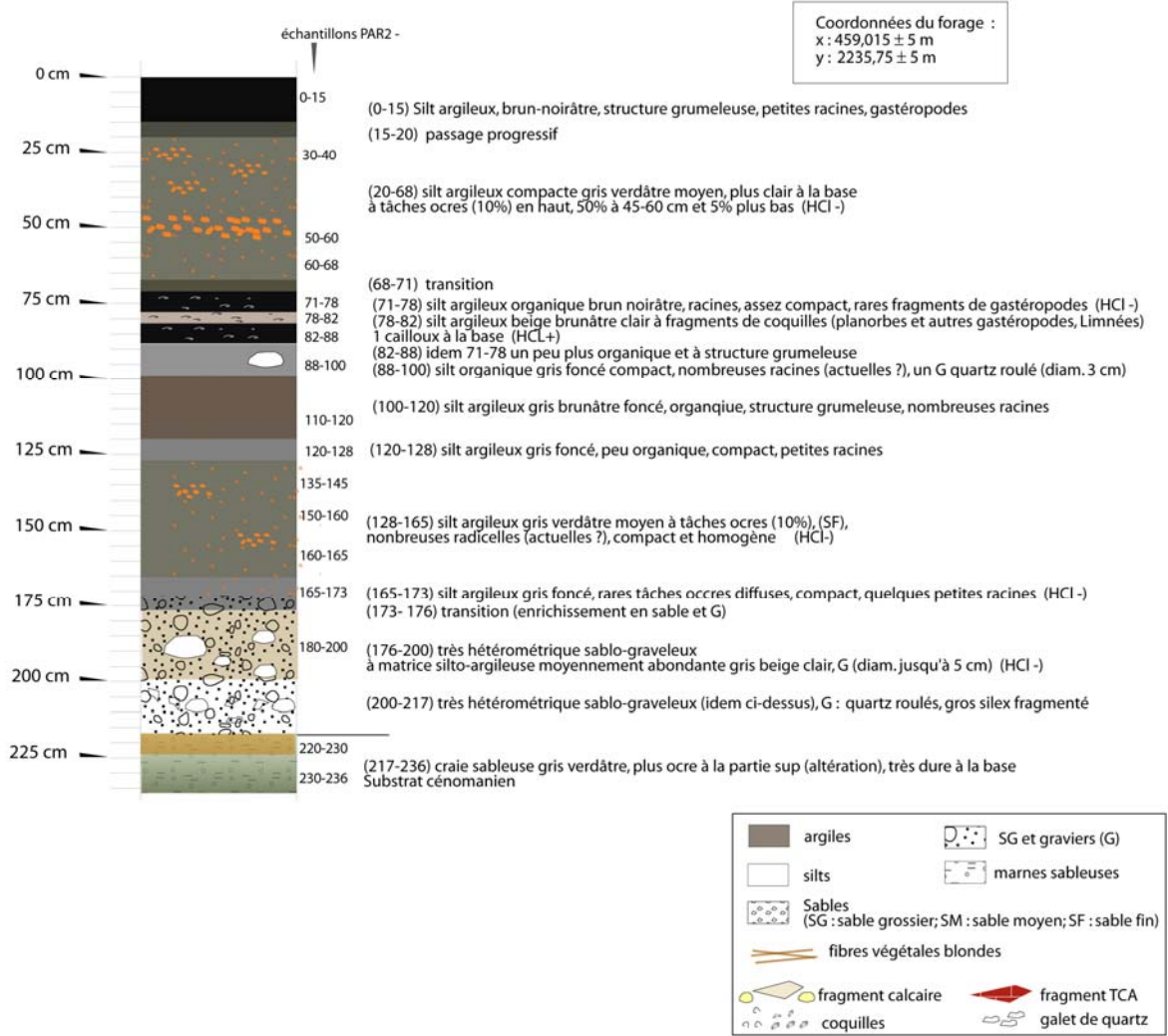
Annexe 13 : Log sédimentologique de PARCAY 1 (Source : I. Gay, GéEac)

Log stratigraphique synthétique - PAR 1 - Parçay-sur-Vienne (37), lieu dit "les Fours"

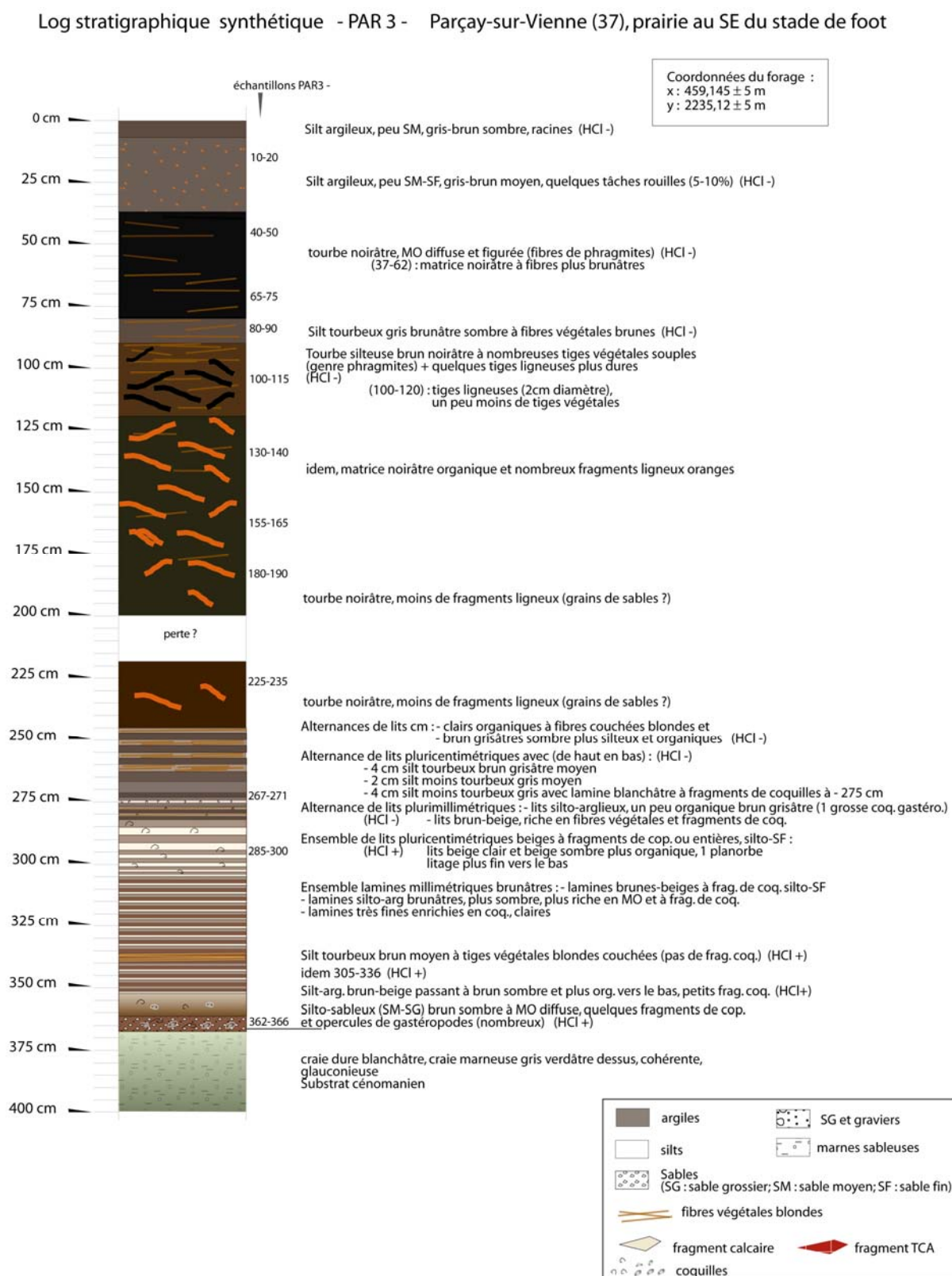


Annexe 14 : Log sédimentologique de PARCAY 2 (Source : I. Gay, GéEac)

Log stratigraphique synthétique - PAR 2- NE de Parçay-sur-Vienne (37), peupleraie en amont du pont

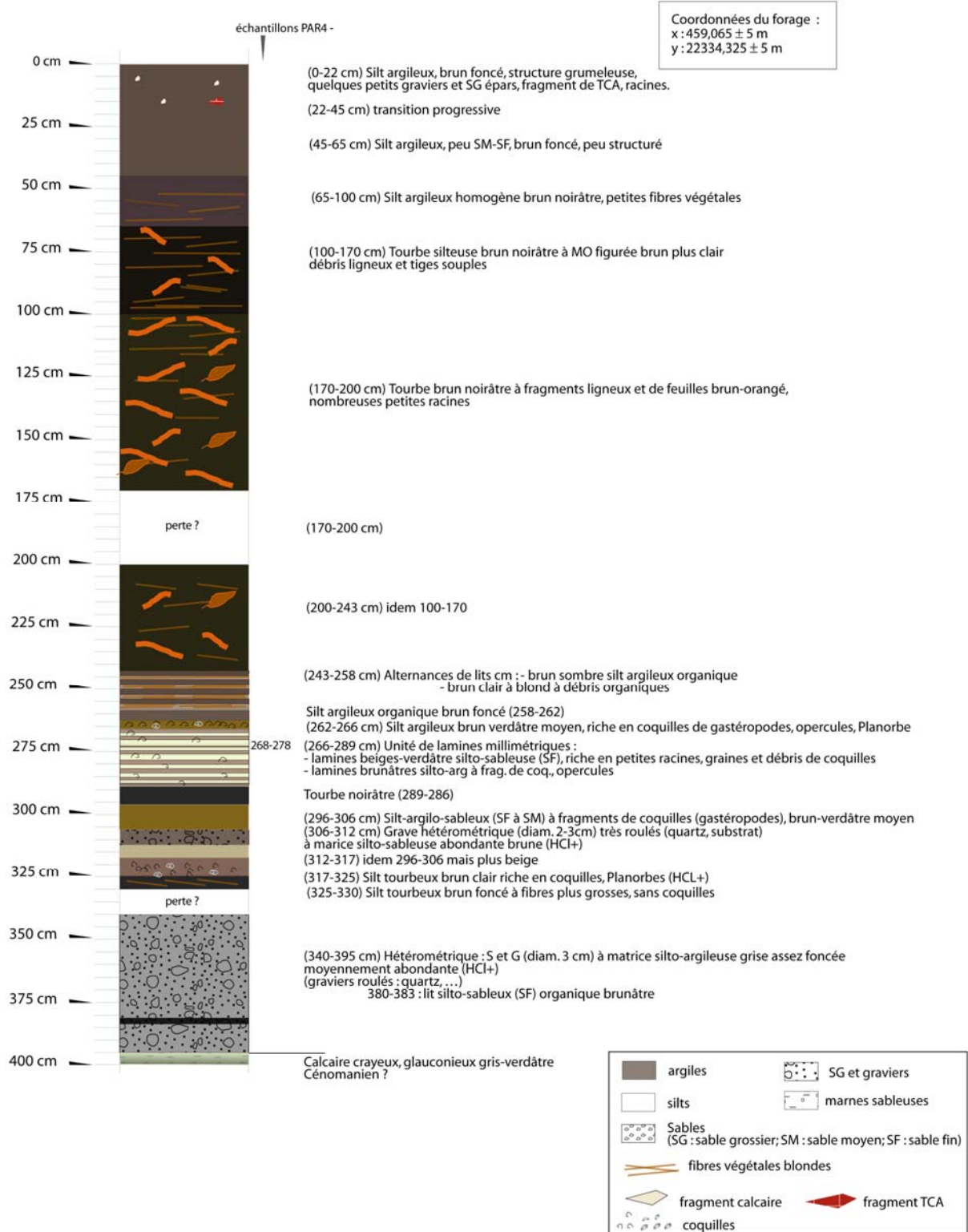


Annexe 15 : Log sédimentologique de PARCAY 3 (Source : I. Gay, GéEac)



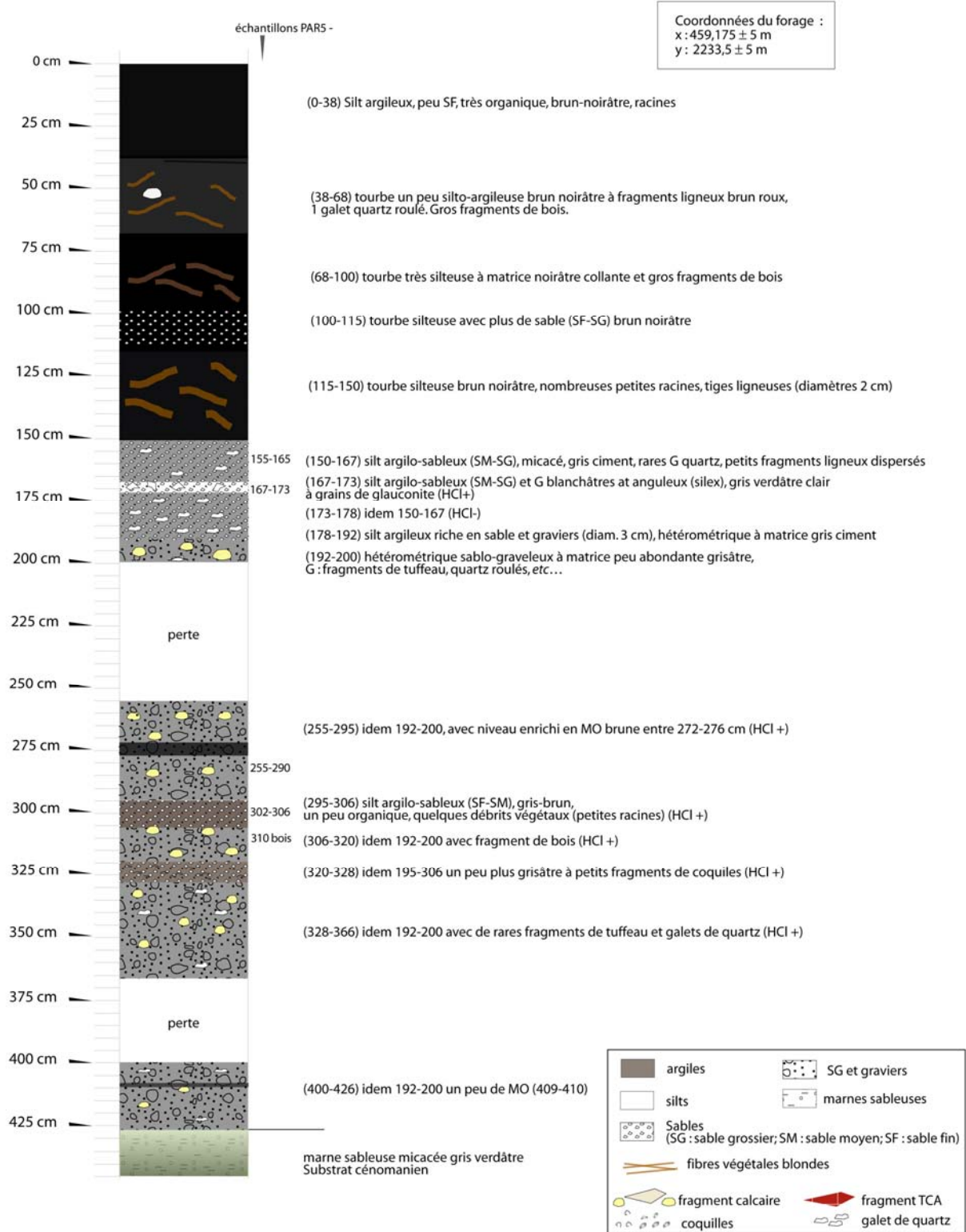
Annexe 16 : Log sédimentologique de PARCAY 4 (Source : I. Gay, GÉEac)

Log stratigraphique synthétique -PAR 4 - Parçay-sur-Vienne (37), à l'est de la station d'épuration

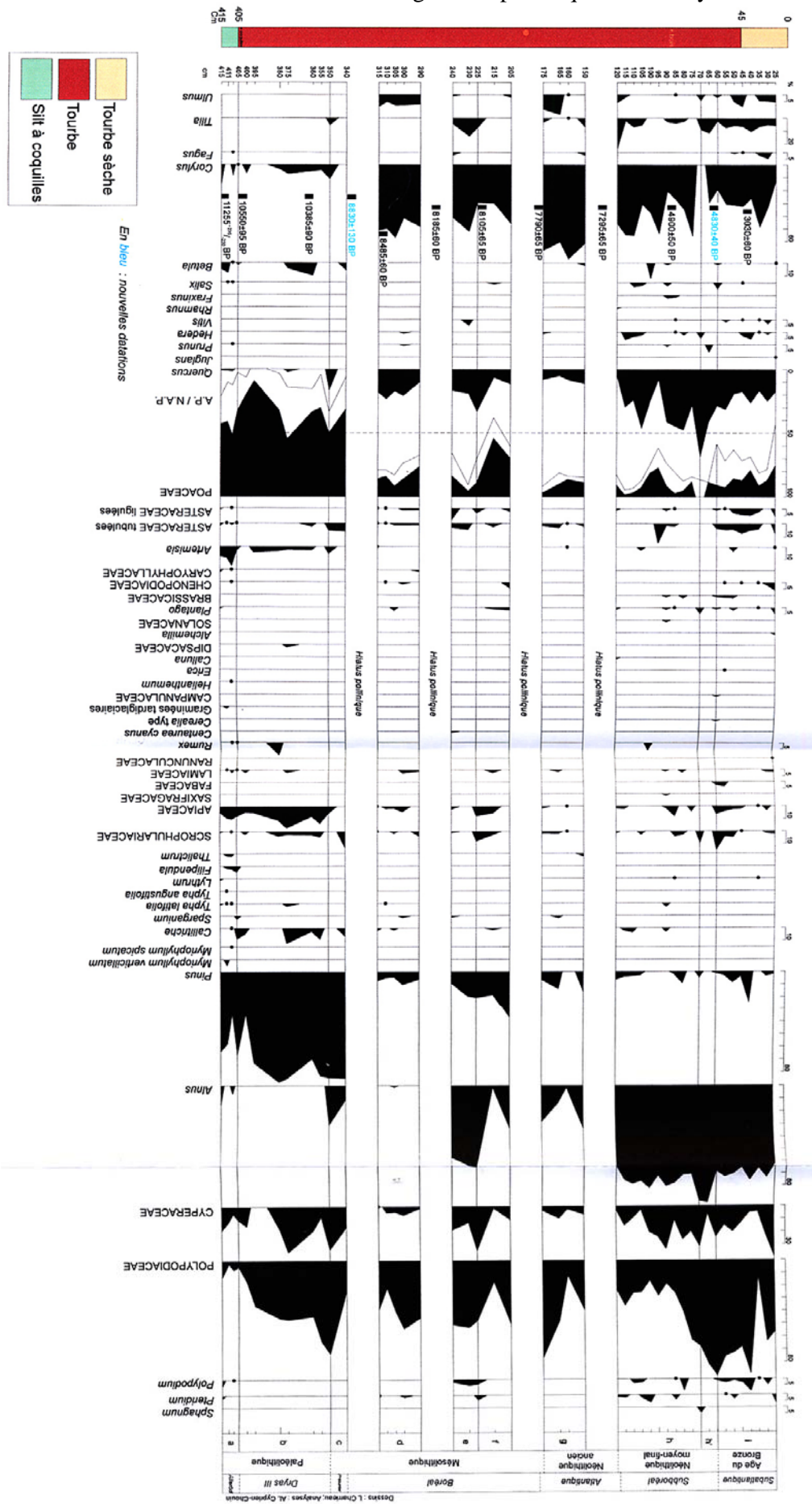


Annexe 17 : Log sédimentologique de PARCAY 5 (Source : I. Gay, GéEac)

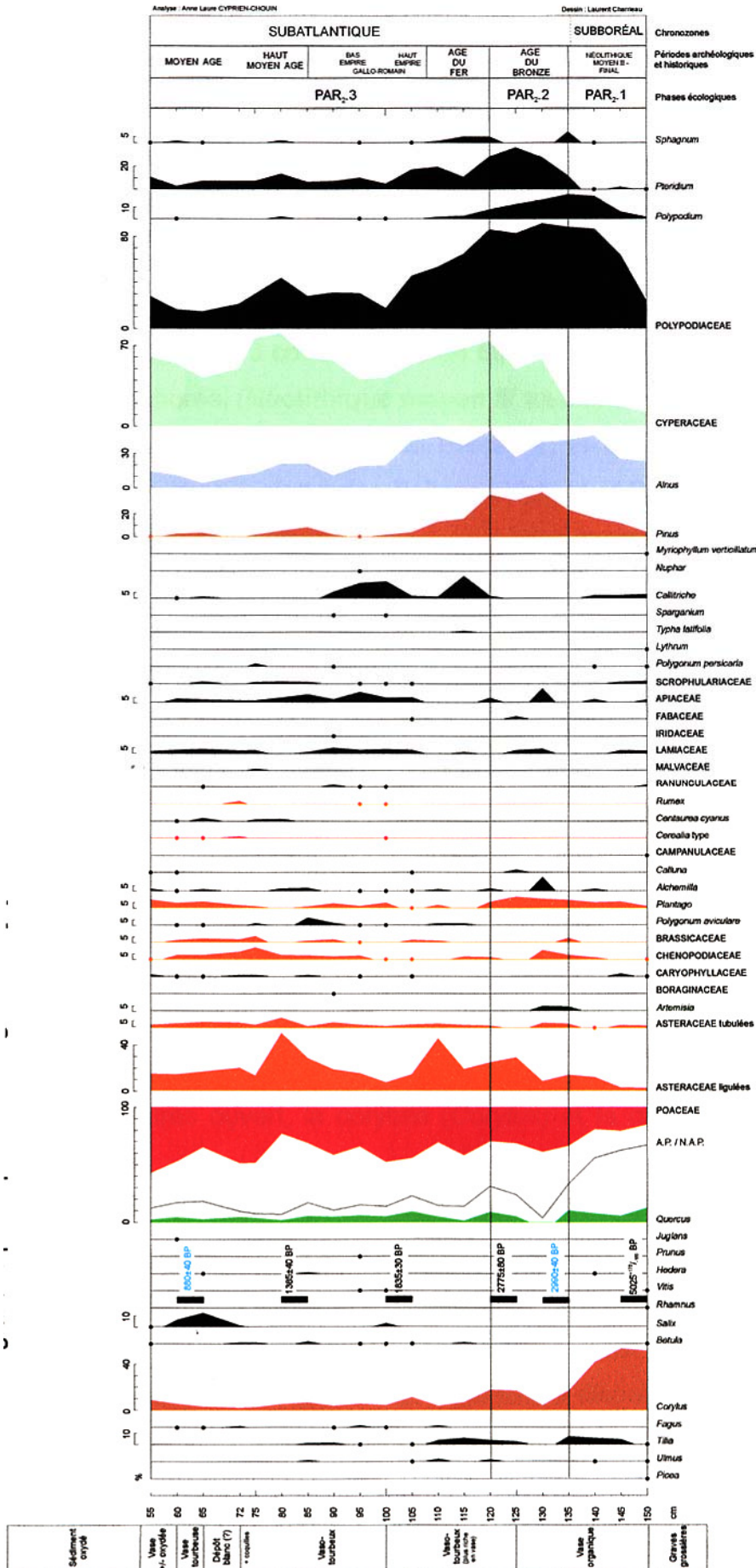
Log stratigraphique synthétique - PAR 5 - Parçay-sur-Vienne (37), peupleraie au SE de PAR1



Annexe 18 : Diagramme pollinique de Parçay



Annexe 19 : Diagramme pollinique de PARCAY 2



Principales crues de la Vienne

	NOUATRE	ILE BOUCHARD	CHINON
Zéro échelles en NGF ancien	31.82(NGF ancien) 31.985 (nouveau)	30.54 (NGF ancien) 30.74 (nouveau)	28.64 (NGF ancien) 28.85(nouveau)
Cotes d'alerte	4,00		3,50
Cotes de débordement			
Moyen	4,00		3,50
Grave	7,00		5,00
Fréquence des crues			
1 an	3,00		3,10
2 ans	6,20		4,62
5 ans	7,58		5,30
10 ans	8,20		5,63
20 ans	8,65		5,90
50 ans	9,07		6,15
100 ans	9,30		6,30
Crues anciennes			
1740			6,94
Juillet 1792	10,51	7,16	6,45
Mai 1836			5,03
1840			6,03
1844	9,28		5,97
Juin 1845			5,05
Mai-Juin 1856			5,80
Novembre 1859			5,30
1er Octobre 1866			5,70
Décembre 1868	8,04		5,13
Janvier 1873	8,07		4,96
Mai 1876	8,77		5,40
9-10 Janvier 1879	8,18		5,45
21 Février 1900	6,00		4,60
18 Février 1904	8,40	6,74	5,74
3 Mars 1906	7,50		5,10
14 mai 1910	8,40		5,58
29 Novembre 1910	7,63		5,62
25 Mars 1912	8,73		5,76
31 Mars 1913	9,18		6,02
1er Avril 1919	6,62		5,80
4 Mars 1923	9,11	6,85	6,16
11 Juillet 1927	8,54		5,87
15 Novembre 1928	7,92		4,36
5 Janvier 1936	7,87		5,68

Principales crues de la Vienne

	NOUATRE	ILE BOUCHARD	CHINON
<i>Crues récentes</i>			
8 Mars 1942	7,24		5,22
9 Décembre 1944	8,21		5,45
19 Décembre 1952	8,44		5,80
7 Février 1955	8,01		5,60
25 Février 1957	7,30		5,16
5 Janvier 1961	7,85		5,45
14 Janvier 1962	8,90	6,95	5,93
20 Avril 1964	6,10		4,35
27 Décembre 1965	6,63		4,92
27 Décembre 1968	6,15		4,70
21 Mars 1974	7,76		5,25
22 Février 1977	6,89		5,25
26 Février 1978	7,61		5,25
29 Mars 1979	6,77		4,91
26 Janvier 1980	6,51		4,89
13 mai 1981	7,38	6,56	5,15
8 Janvier 1982	8,62	6,75	5,74
19 Décembre 1982	8,31		5,85
25 Janvier 1984	6,55		4,85
8 Mai 1985	5,61		5,76
28 Avril 1986	5,90		4,69
20 Mars 1988	7,81		5,27
27 Décembre 1993	6,29		4,65
2 Janvier 1994	7,22		4,99
4 Janvier 1994	7,06		5,13
7 Janvier 1994	8,29	6,55	5,83
24 Janvier 1995	7,06		5,01
18 Février 1995	5,06		4,31
26 Février 1995	5,96		4,62
20 Mars 1995	5,62		4,51
27 Décembre 1995	5,01		4,16
03 Janvier 1996	5,20		4,30
11 Janvier 1996	6,63		4,84
20 Janvier 1998	6,89		4,78
29 Décembre 1999	8,19	6,40	5,60
27 Novembre 2000	5,67		4,61
30 Mars 2001	5,73		4,59
02 Mai 2001	7,75		5,25
05 févr 2003	7,14	5,90	4,95

Annexe 21 : Photos des blocs monumentaux exhumés à la Sommeraye



Annexe 22 : Feuille d'enregistrement des zones de prospection (recto)

FICHE DE ZONE

Zone N°	Commune (départ.) :
----------------	----------------------------

Coordonnées cadastrales : Section(s)/parcelle(s) : _____ année du cad. : _____

Lieu-dit : _____

Propriétaire(s)/adresse(s) : _____

Exploitant(s)/adresse(s) : _____

<u>Surface de la zone</u> (en ha) :	<u>Carte IGN</u> au 1/25000e N°...
-------------------------------------	------------------------------------

Topographie : pente/plateau/sommet/talweg... _____

Nature du terrain : observations faites : _____

Géologie du sous-sol :
(carte géol. n° : _____)

Utilisation du sol (au moment de la prospection) : _____

Visibilité : totale/bonne/moyenne/mauvaise (entourer) _____

<u>Date de la prospection</u> :	<u>Nombre de prospecteurs</u> :
---------------------------------	---------------------------------

<u>N° de carnet</u> :	<u>page(s)</u> :	<u>Responsable</u> :
-----------------------	------------------	----------------------

Types de limites parcellaires : _____

Anomalies topographiques (micro-relief, etc.) : _____

<u>Présence de</u> Site(s)	<u>Surface à déduire</u> (surf. site(s)) :
<u>Datation(s)</u> : 1- 2-	<u>Surface restante</u> :

Utilisation ancienne : bois/pré/labour.....
(selon cadastre XIXe, etc.) _____

Source (anc. Cadastre...) : _____

Présence d'un habitat actuel à moins de 100 m : oui/non _____

Informations orales sur la zone : nom de l'informateur : _____

<u>Date de l'info.</u> :	<u>réf. doc.</u> :
--------------------------	--------------------

Observations diverses : _____

Annexe 23 : Feuille d'enregistrement des zones de prospection (verso)

Ramassage hors sites : densités :

Type d'objet	Nombre	Densité à l'ha	Type d'objet	Nombre	Densité à l'ha
tegulae/imbrices			roches étrangères		
tuiles à crochet			frag. meules		
tuiles mécaniques			silex taillé		
TCA indét.			scories		
briques/carreaux			clous fer		
ardoises			autres fer		
Total TCA + ardoises			os		
céram. commune claire			verre		
céram. commune grise			autres objets (à préciser ci-dessous*)		
faïence					
céram. glaçurée					
"cul noir"					
céram. grésée (grès)					
porcelaine					
sigillée					
autres cér. rom. Identifiables					
céram. non tournée					
Total céramique			TOTAL général		

% céram. "commune"/total céram. :

* objets particuliers à noter :

Ramassage 2e passage (type mobilier et nombre) :

Croquis de la zone : (limites parcellaires...), orienté

Annexe 24 : Feuille d'enregistrement des concentrations de prospection (recto)

FICHE DE SITE Prospection à vue

N° de site	Coordonnées LAMBERT		
	Carte IGN N° =		
Commune :	x =	y =	z =
	x =	y =	z =

CADASTRE :

Année	Lieu-dit	Section(s)/Parcelle(s)	Propriétaire(s)	Exploitant(s)
NATURE DE L'INDICE (général - cf. au dos)		INTERPRETATION (type de site)		
. Epannage de mobilier . Micro-relief . Couleur du sol . Autres (préciser) (entourer la bonne réponse)		. Habitat . Artisanat . Voirie . Funéraire . Culturel . Autres (préciser) (entourer la bonne réponse)		
		DATATION : fondée sur (type cér., etc.) :		

Prospection au sol :

Date :

N° carnet :

page(s) :

N° de zone :

Nombre de sachets après tri :

Autres données :

archives :

bibliographie :

informations orales :

autres :

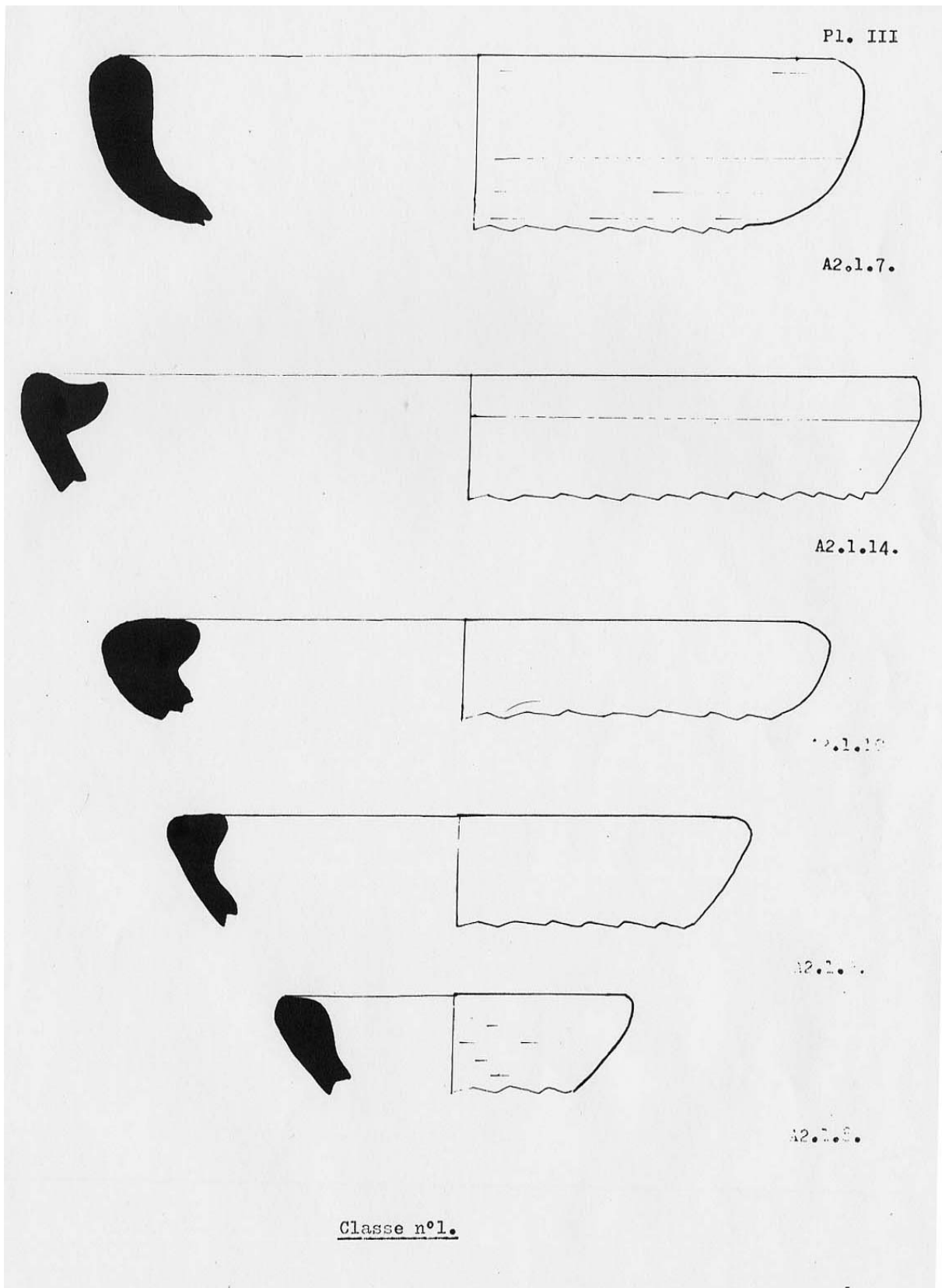
Annexe 26 : Liste des groupes techniques et traditions de fabrication présents dans les corpus de prospection

Groupes Techniques/TdF ACI	GT/TdF concentrations	GT/TdF Zones	datations
"Non Tournée"	X	X	Protohistoire indéterminée (Néolithique final, Age du Bronze, Age du Fer)
"type Besançon"	X	X	Tène C2-Auguste/Tibère=2 av-1a+
CNT (commune non tournée)	X	X	<i>1av-1ab</i>
commune (claire, grise et engobée blanche)	commune claire	X	1-2
	commune grise	X	1-2
	commune grise lissée		1-2
	engobée blanche	X	1-2
sigillée Gaule du Centre	X	X	1-2
sigillée centre ouest			1d-2ab
sigillée Gaule du sud	X		1-2ab
céramique engobée rouge	X	X	1-2
céramique à engobe orangé			1-3
	céramique à engobe micacée		1-3
Amphore bétique	X		1-3
Amphore ibérique			1-3
métallescente	X		2cd-3
To.31	X (To.31b)		4-5
To.33d			4-5
To.35c		X	4-5
To.35d			4-5
To.39d	X	X	4-5
To.41			4-5
To.44			4-5
	imitation DSP		4-6
		sigillée clair D africaine	4-6
	To.16k		6-7
To.16e	X	X	7-8
To.15	X	X	7-8
To.17c	X	X	7-8
To.17k	X	X	7-8
To.17s			7-8
Ch.17p			7-8
	To.17	X	7-8
	To.17i	X	7-8
	To.17p		7-8
	To.17q	X	7-8
To.1p	X	X	7-8
To.8ad	X	X	7d-9
To.1n	X	X	8-9
To.1q			8-9
To.1f	X	X	9-10
To.16c	X	X	9-10
	To.17u	X	10
To.8h	X	X	10-11

To.8L	X	X	10-11
To.9f		X	10-11
	To.8k		8-11
	To.8p		8-11
	To.8u	X	8-11
To.8e			8-11
To.16b	X	X	11
To.8f	X	X	11
To.1t	X	X	11
	To.1u	X	11
To.8m	X	X	11-12
CH.1k		X	11-12
To.9j			11-12
To.1L	X	X	12-13
To.1k	X	X	12-13
To.1kTT	X	X	12-13
To.2c	X	X	12-13
To.2L	X		12-13
To.7b	X	X	12-14
To.2a	X	X	13d-14b
To.2e	X	X	14/13d-14b
CH3e		X	13-14
To.6a	X	X	13-14
To.7a		X	13-14
To.1j	X	X	14-15
CH.1c	X	X	14-15
To.4d			14-15
To.4b	X	X	14-15
To.3e	X	X	15
	To.8d		15-16a
To.1c	X	X	15-16
To.1e			15-16
To.2f	X	X	15-16
To.3c		X	15-16
To.11d	X	X	15-16
To.3g	X	X	15-16
To.19c	X	X	16
To.2b	X	X	16-17
To.4a			16-17
CH.4a			16-17
To.9c	X	X	16-17
To.10	X	X	16-17
To.11b		X	16-17
Ch.17k			16-17
To.9b	X	X	15d-17AB
To.7c	X	X	15d-17AB
To.2i	X	X	17cd
To.19a	X	X	17-18
To.11a	X	X	17+
To.12a (Faïence)	X	X	17+
To.21b	X	X	17+
To.21c	X	X	17+
	GTA	X	17+
To.12b	X	X	17+
	To.11a/12b	X	17+
"Cul noir"	X	X	18+

	porcelaine	X	18+
	Mod Indet	X	16-20
	"Pot de fleur"	X	20
		To.3b	
		To.3d	
	To.9	X	
		To.16a	
	GTB	X	s.d
	To.8/To.8-GTB	X	s.d
	Ch1s?	Ch1s?	
<i>To.17hMA</i>			10-11
Poi.17			14-15?

Annexe 27 : Classe 1, extrait de la typologie des lèbres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)



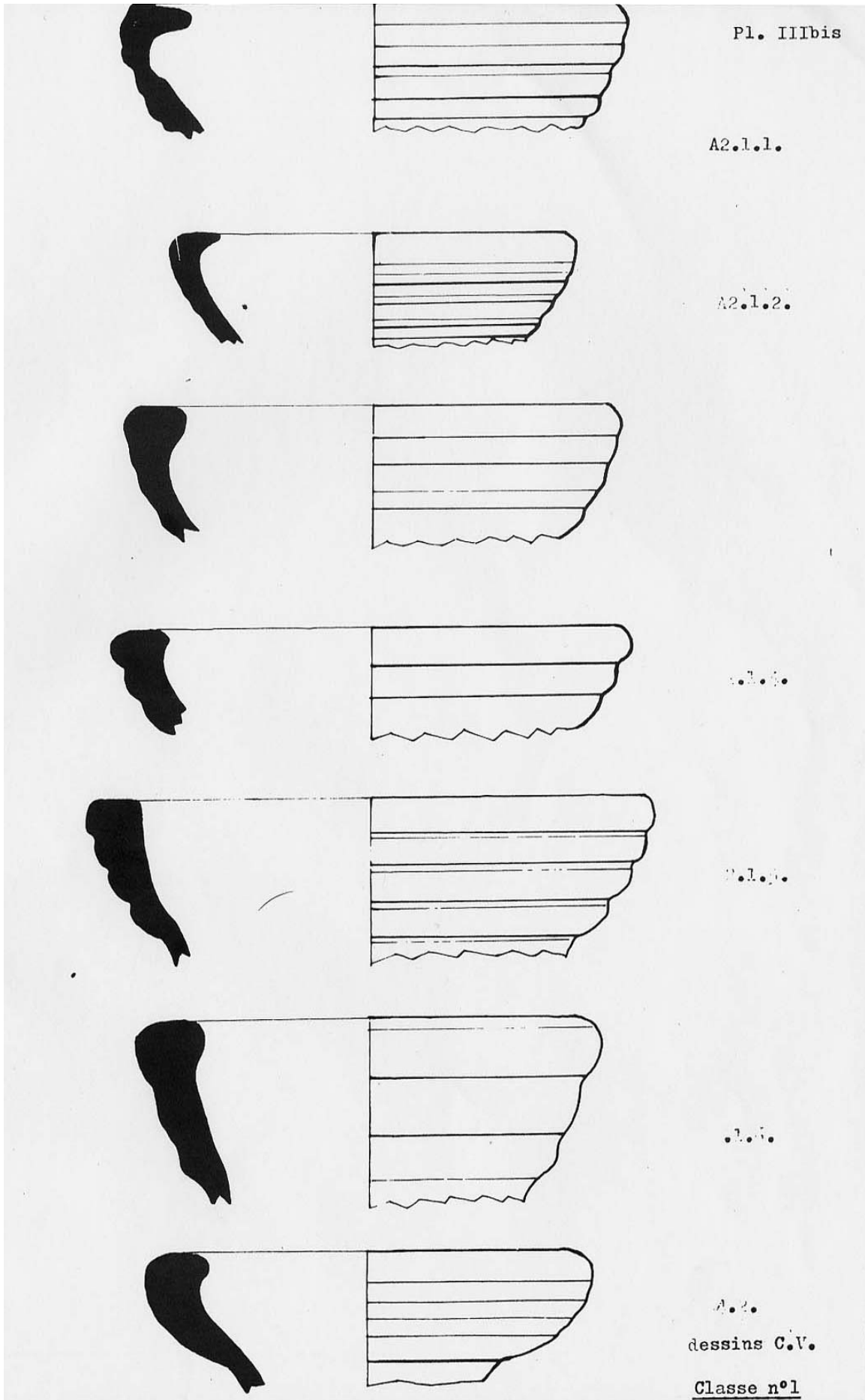


Figure 2

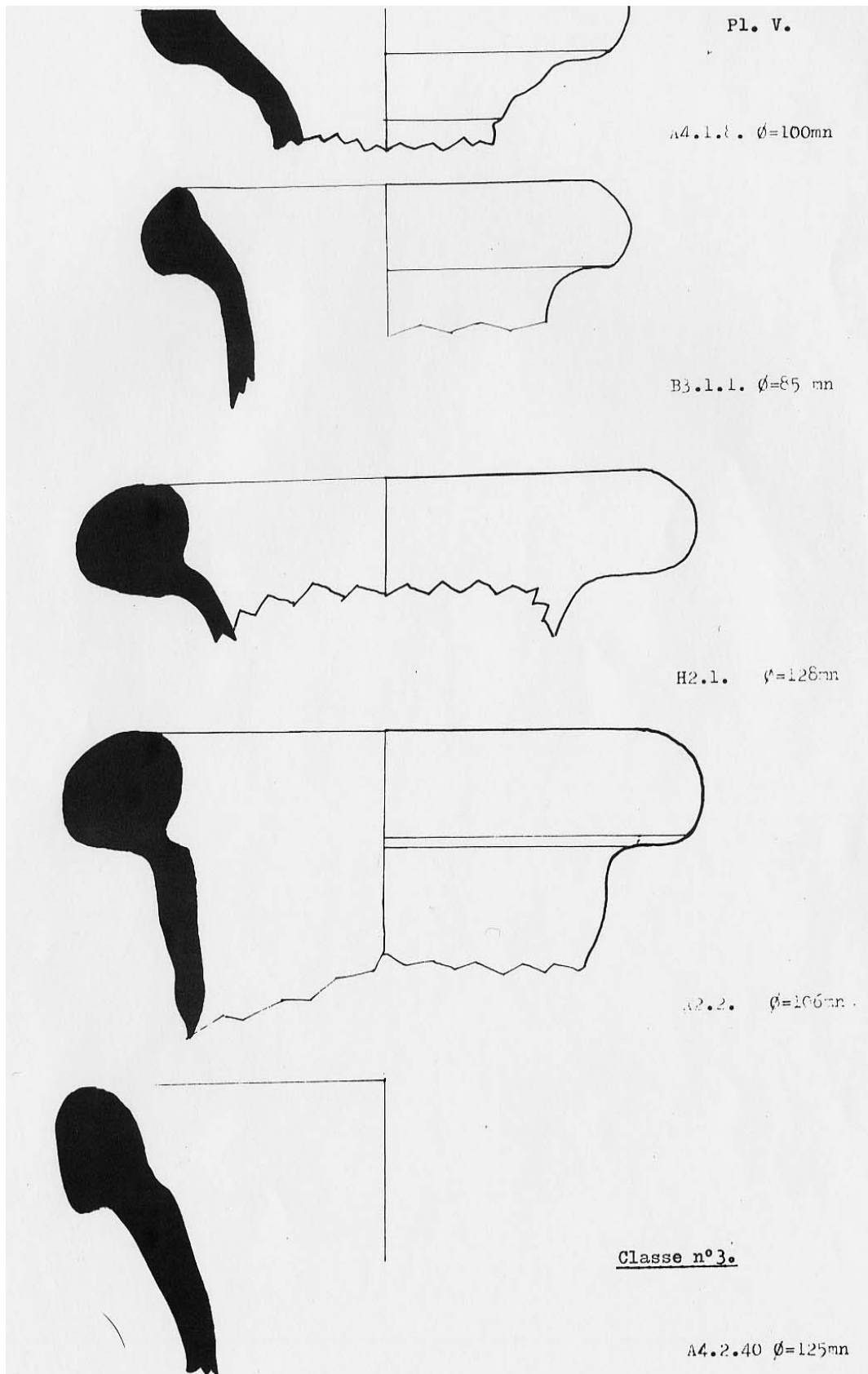
Pl. IV



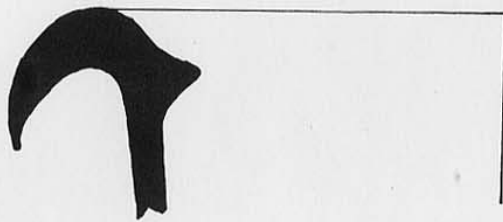
carré A2. -dessin C.V.

Classe n°2.

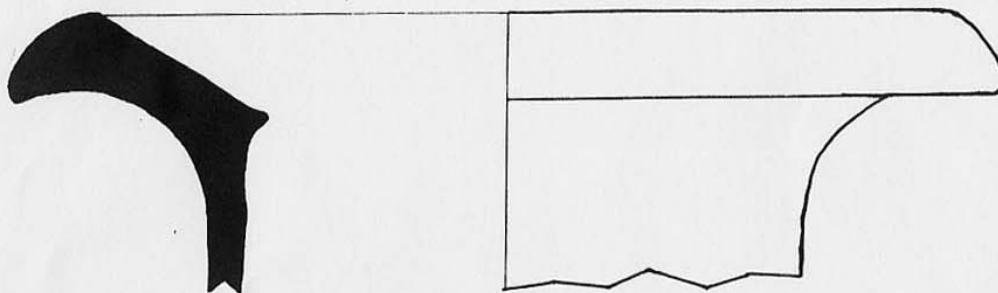
Annexe 29 : Classe 3, extrait de la typologie des lèvres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)



Pl. VIII



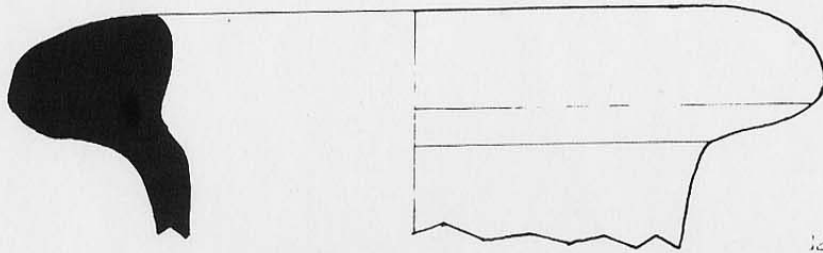
A2.2.
dessin C.V.
doc. C.F.A.T.



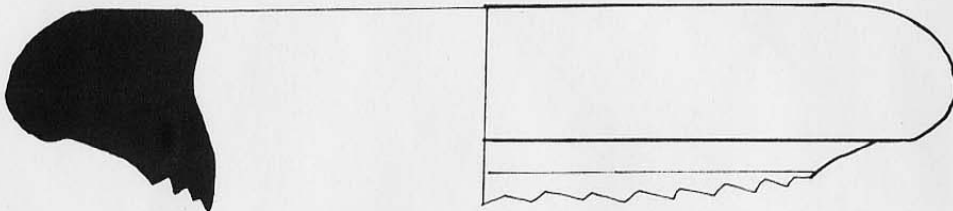
E2.1.
dessin C.V.
doc. C.F.A.T.

classe n°4

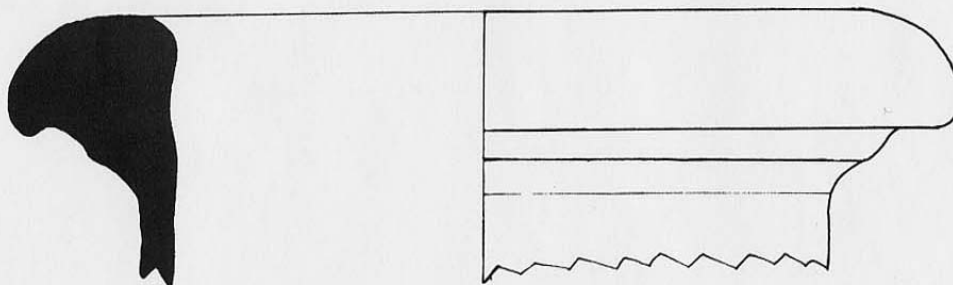
(très largement débordante)



A2:1.
dessin C.V.
doc. C.P.A.M.

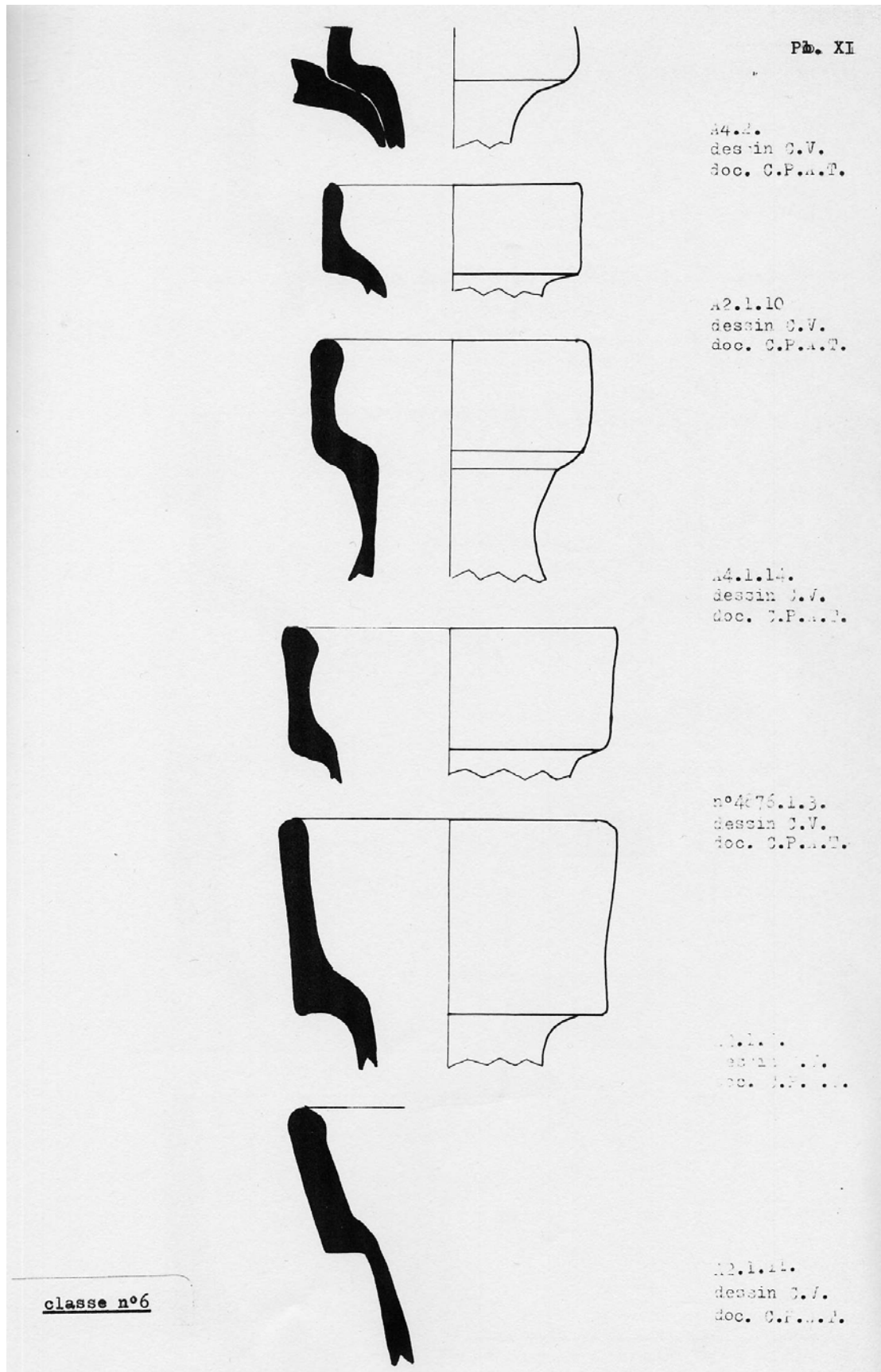


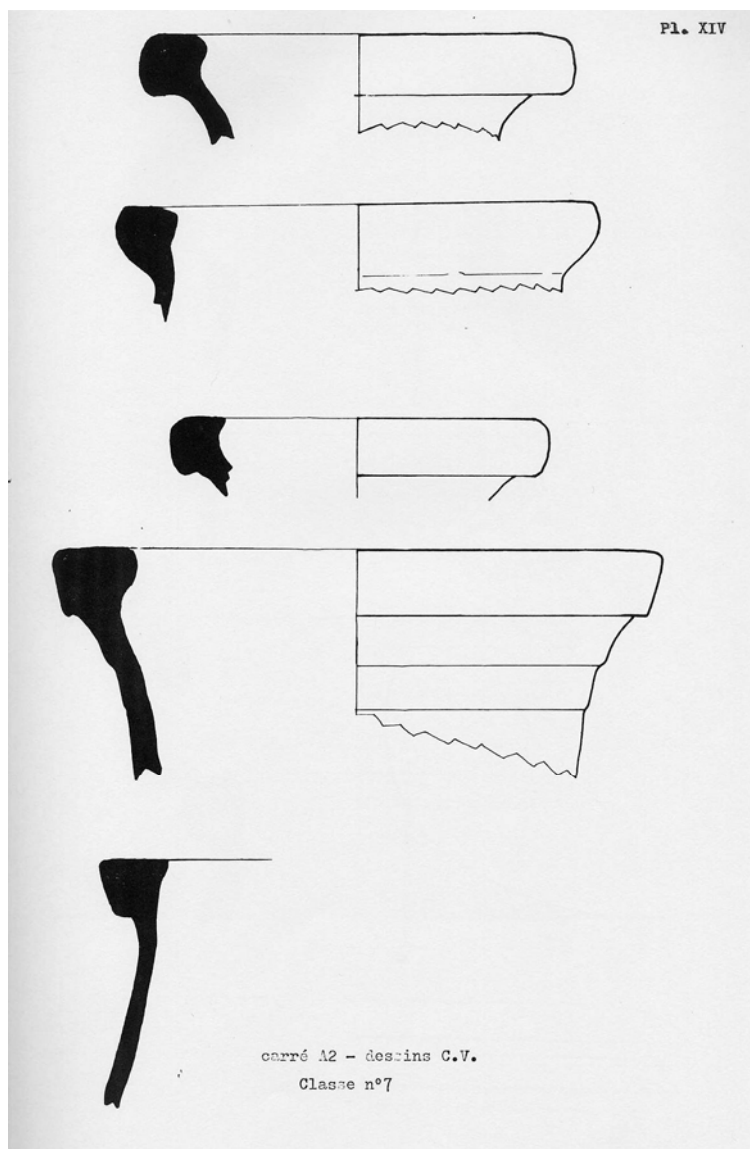
A2:1.1.
des in C.V.
doc. C.P.A.M.



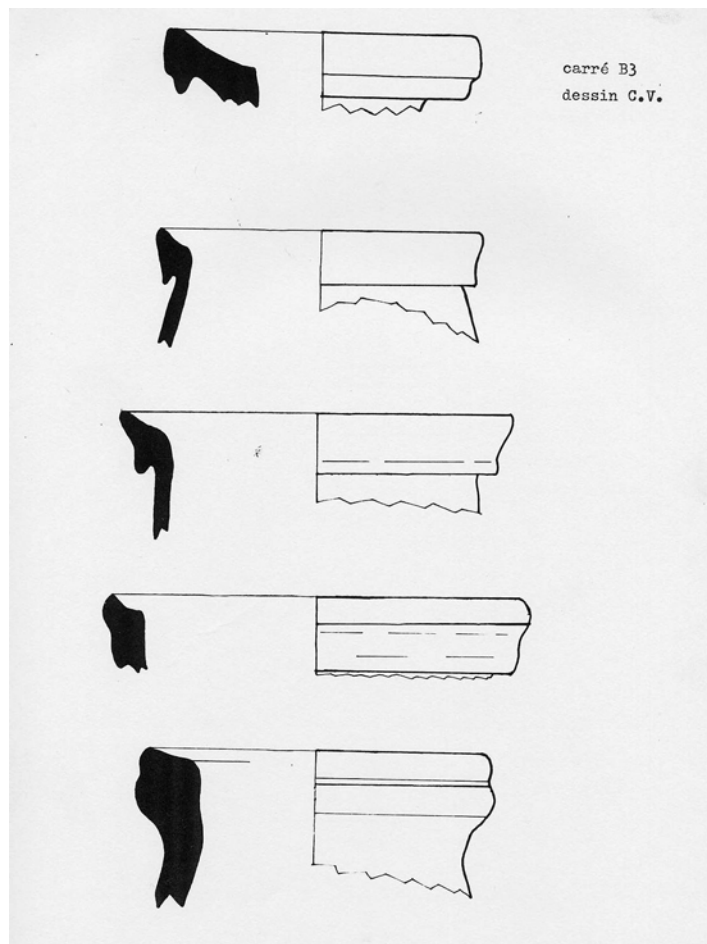
A2:1.2.
des in C.V.
doc. C.P.A.M.

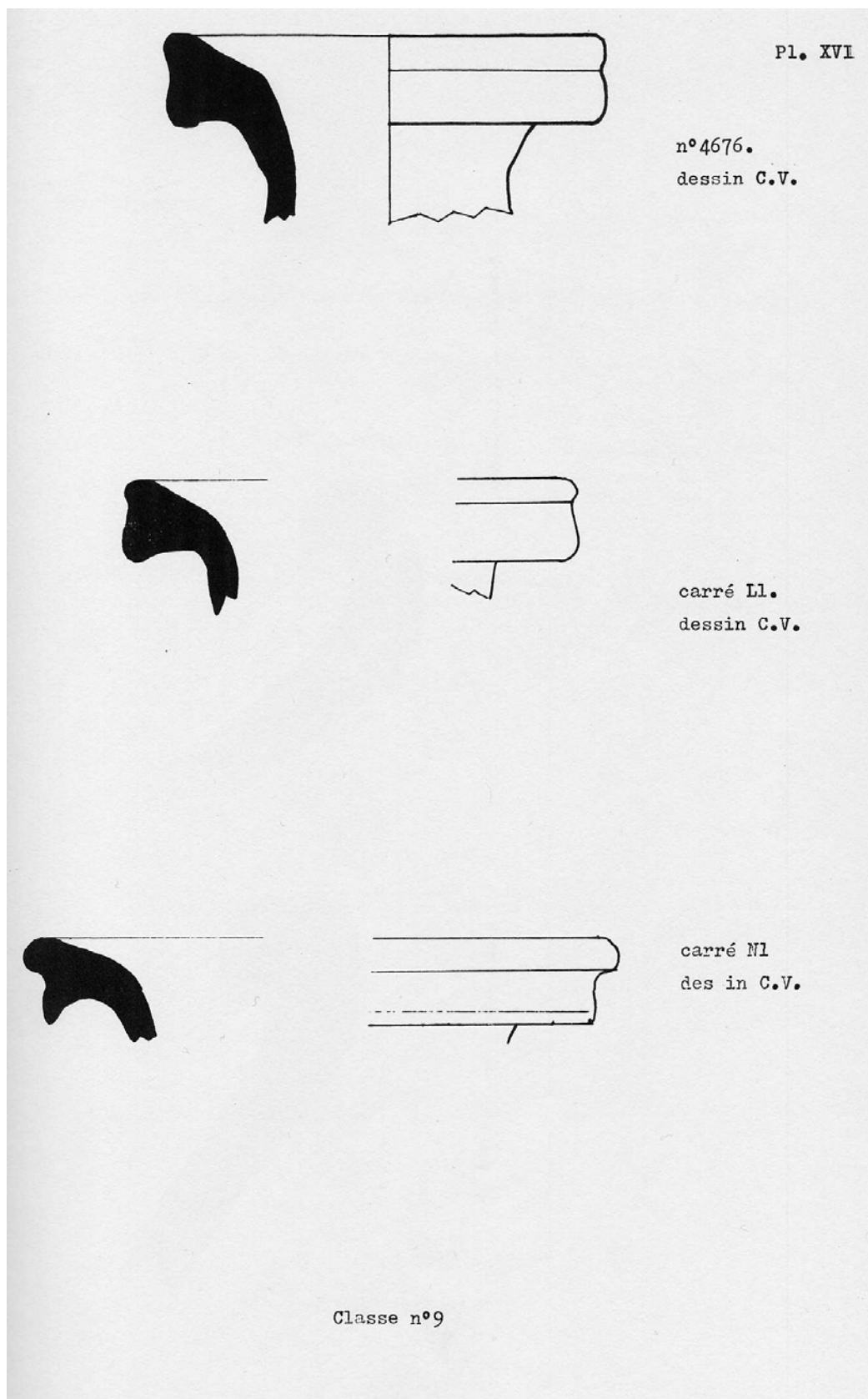
Classe n°4.
(légèrement débordante)

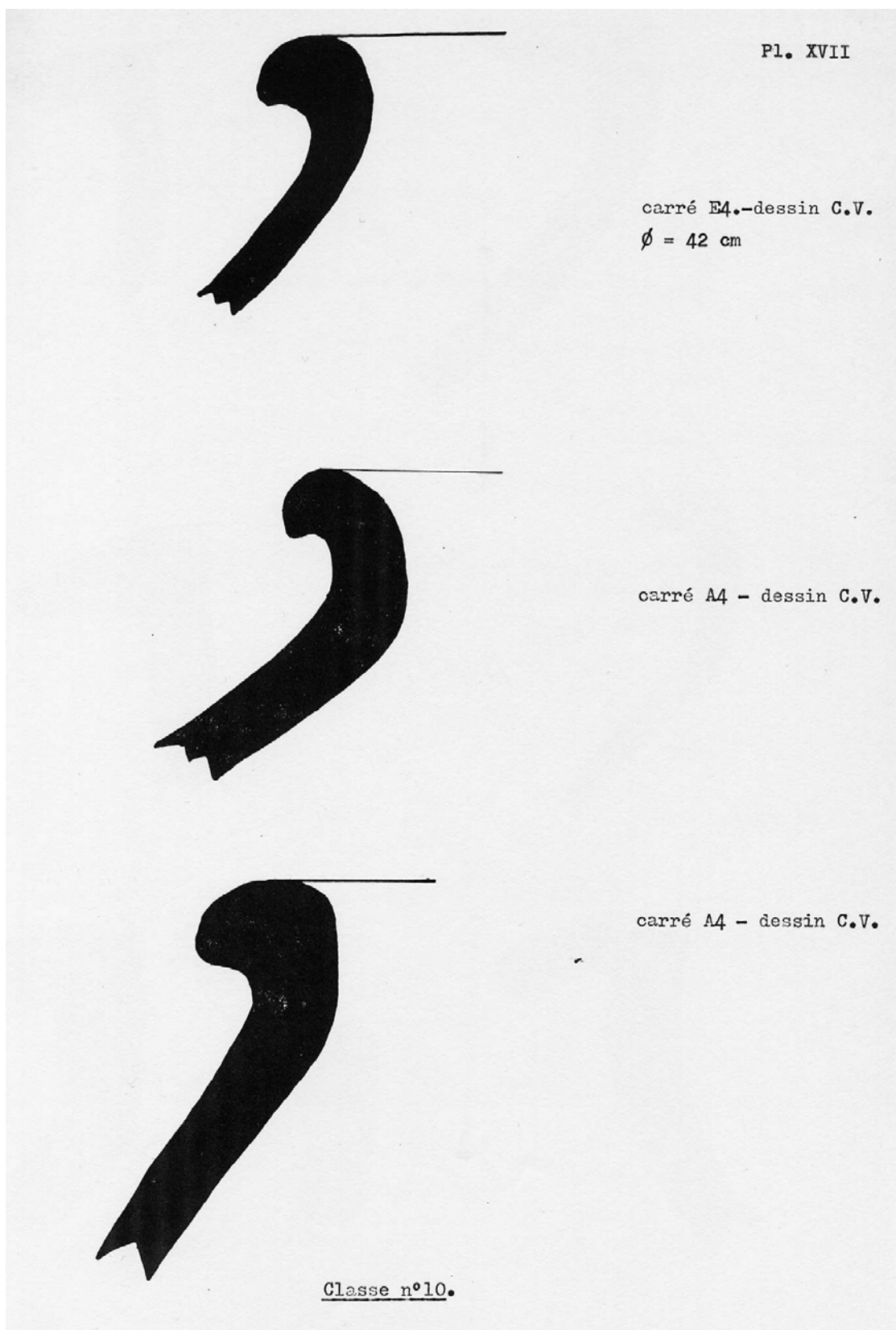


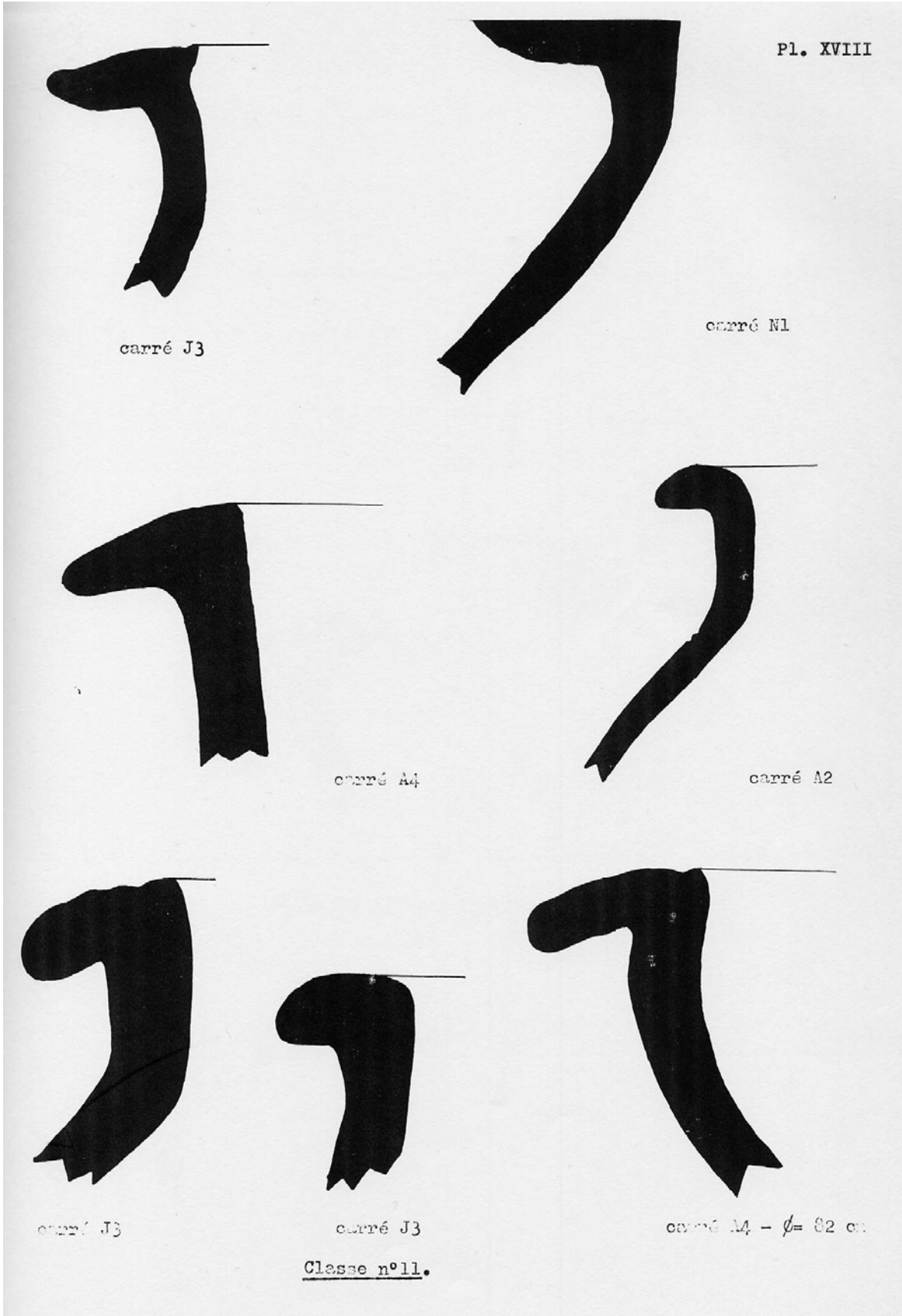


Annexe 34 : Classe 8, extrait de la typologie des lèvres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)

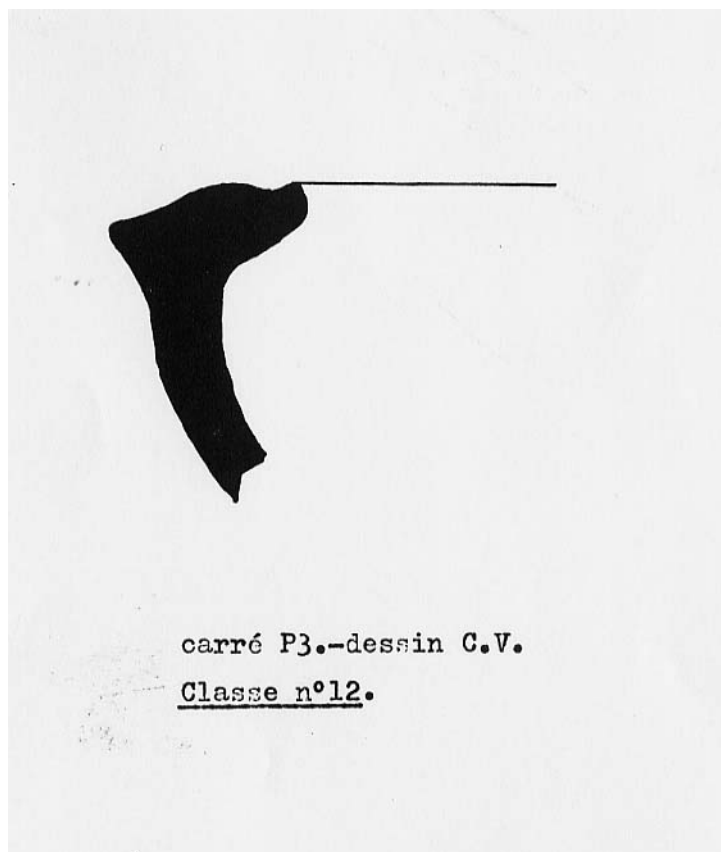




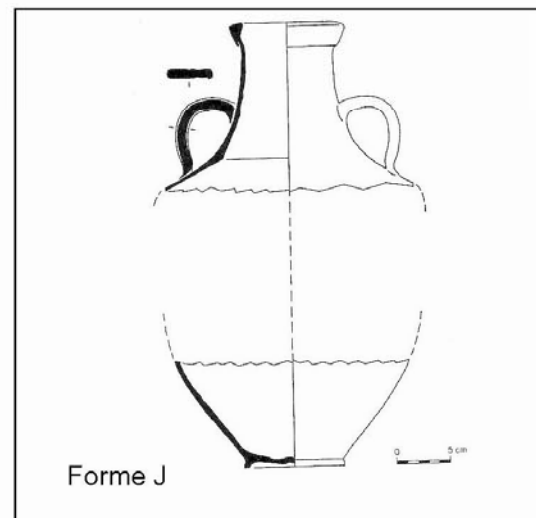
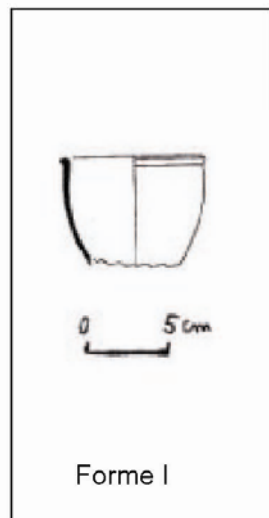
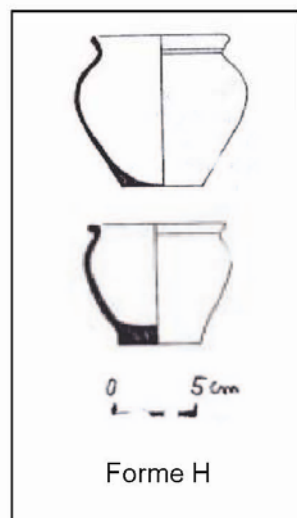
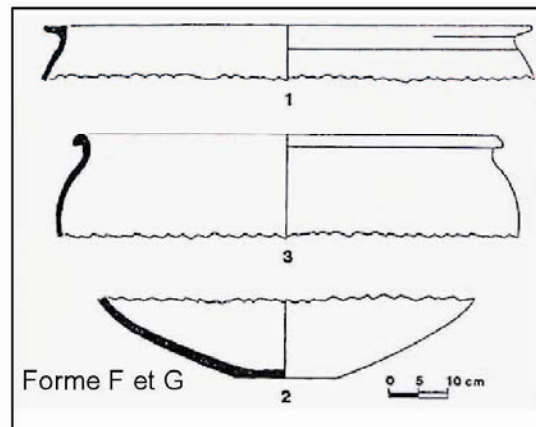
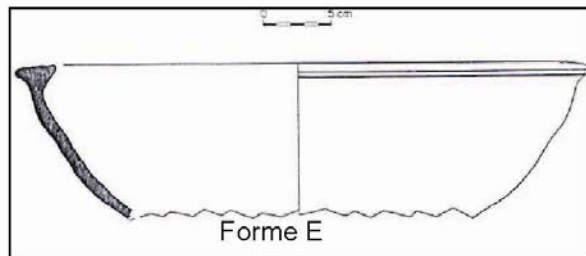
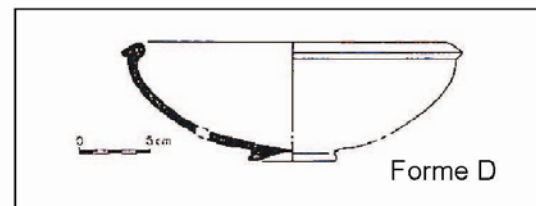
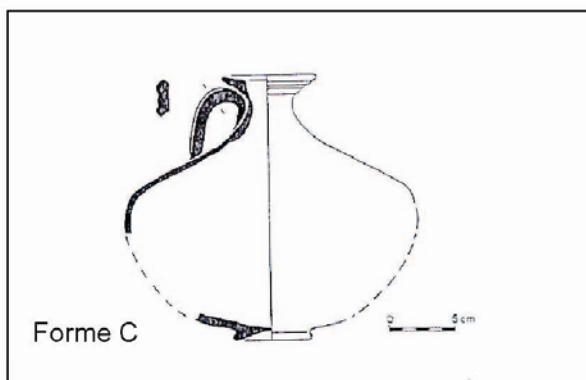
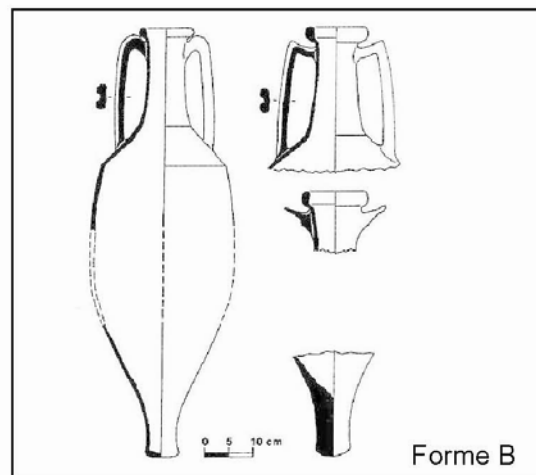
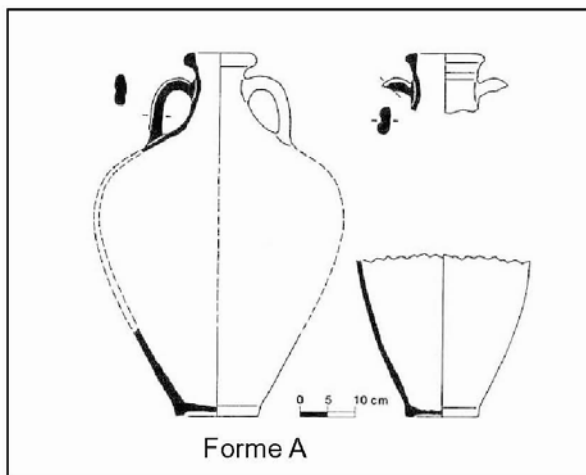




Annexe 38 : Classe 12, extrait de la typologie des lèvres de 1976 (Source : VALLEE, TOULIER 1976)



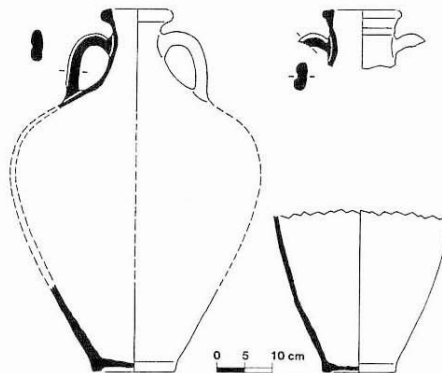
Annexe 39 : Typologie de 1986 (Source : SCHWEITZ et al. 1986)



Amphores

Forme A

Gauloise 4 à fond plat, ou type pelichet 47. Lèvre arrondie, col marqué d'une mouluration à la partie supérieure. Anses bifides, fond annulaire évidé. engobe blanc ou non, cuisson Mode A.



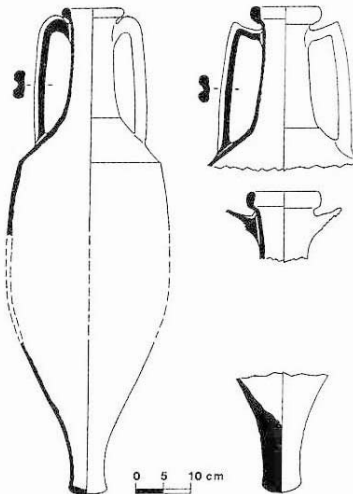
Equivalents :

Vallée, Toulhier 1976 : 98, Pl. XXV-XXVI, Pl. XXIX 1 et 2, 974.3.1 (Fig.47)

Sellès 2001 : 148-149, n° 1515.1

Forme B

Dressel 2/4. Lèvre ronde présentant une gorge interne bien nette; col droit, épaule bien marquée. Anses droites et très coudées, bifides. Fond creux. Cuisson Mode A, couleur de la pâte rouge-orangée avec des paillettes de mica.



Equivalents :

Vallée, Toulhier 1976 : 95, Pl. XXVII, 98, Pl. XXIX.3, 974.0.6 ; 974.0.7, classes 3 et 4

Sellès 2001 : 140-141, n° 1505.1

Cruches et amphorettes

Typologie de 1986

Forme C

Cruche à lèvre plate; mouluration caractéristiques sous la lèvre. Anse trifide, base annulaire évidée. Présence ou non d'engobe blanc. Cuisson Mode A. Variations importantes de taille.




Equivalent :

Vallée, Toulhier 1976 : 90, 92, Fig.35 n°974.4.5., 974.1.100, 74.1 (fig.42). Toulhier-Vallée 1976 : 145, 148, Pl.XI n°11 et 12, Pl.XII n°4, Classe 5, C4.1.17

Sellès 2001 : 198, n°3405

autres formes de lèvres de cruches et amphorettes recensées




0 2 4 cm

Jarre

Typologie de 1986

Forme J

Jarre à "lèvre en bandeau". Lèvre tombante vers l'extérieur. Anse de profil plat à rainure médiane. Cuisson Mode A.



Equivalent :

Bathélémy-Sylvand, Chambon, Couvin 2005 : 169, Fig.5

Jattes

Typologie de 1986

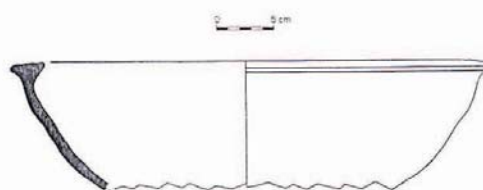
Forme D

Petite jatte à bord rentrant. Lèvre parfois recouverte d'un enduit noir. Fond plat. Cuisson Mode A. Variations de taille.



Forme E (1 exemplaire découvert dans le corpus ACI)

Grande jatte. Lèvre plate, horizontales, parfois marquée de rainures, enduites ou non de noir. Fond plat. Cuisson Mode A.



Equiv.alent :

Vallée, Toulhier 1976 : 91, Fig. 40
Toulhier-Vallée 1976 : 148, Pl. XII n° 13

Sellès 2001 : n° 802

Autres formes de lèvres de jattes



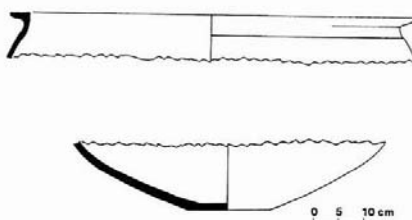
0 2 4 cm

Dolia

Typologie de 1986

Forme F

Dolium à bord plat. Lèvre plate parfois légèrement renflée. Présence parfois d'un enduit noir. Fond plat. Cuisson Mode A.



Equivalents :

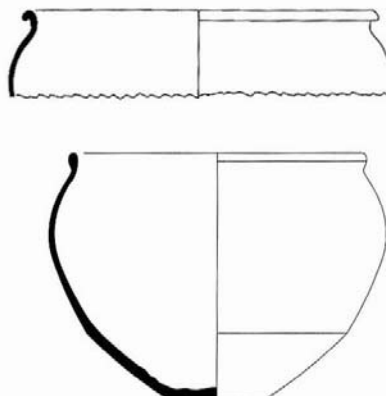
Vallée, Toulhier 1976 : 97
Toulhier-Vallée 1976 : 148,
Pl.XI n° 23 et 24, Classe 11,
J3 et N1

Sellès 2001 : 164, n° 1904

Cadalen-Lesieur 2005 : 214-
215, type V-1

Forme G

Dolium à bord rond. Lèvre éversée parfois enduite de noir. Fond plat. Cuisson Mode A.



Equivalents :

Toulhier-Vallée 1976 : 148, Pl.XI
n° 23 et 24, classe 10

Sellès 2001 : n° 825

Cadalen-Lesieur 2005 : 214-215,
type V-2

autres formes de lèvres de dolia recensées

Dolium col droit



Equivalents :

Toulhier, Vallée 1976 :
Classe 11, A4

Doliolum



0 2 4 cm

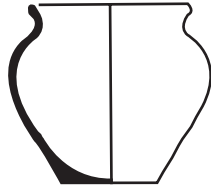
Pots/gobelets

Typologie de 1986

Forme H

Petit pot à profil en S. Lèvre peu épaisse. Fond plat découpé au fil. Cuisson Mode A

Les Pot H1 se caractérisent par une lèvre allongée au profil en amande.

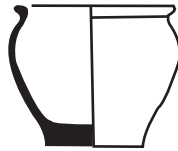


H1

Equivalents :

Sellès 2001 : 110-111, n°1109?

Les pots H2 se caractérisent par une lèvre arrondie, éversée.



H2

0 5 cm

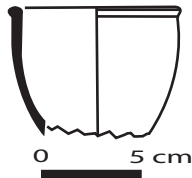
autres formes de lèvre de pot H recensées

0 2 4 cm



Forme I

Petit pot sans col. Lèvre à peine marquée. Cuisson Mode A.



0 5 cm

Equivalents :

Sellès 2001 : 110-111, n°1109?

autres formes de lèvre de pot H recensées

0 2 4 cm

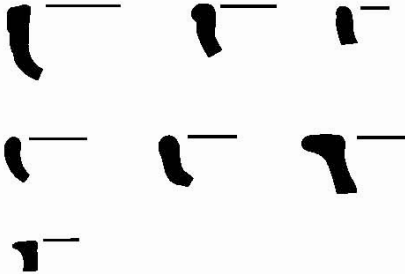


Coupes/jattes

Forme K :

Réceptif ouvert de petite taille et peu profond.
Cuisson Mode B

0 2 4 cm



Equivalents :

Vallée, Toulhier 1976 : A2.1.7, A2.1.2

Cadalen-Lesieur 2005 : Type II2

Plats à cuire

Forme L :

Réceptif de forme basse dont la forme générale est très évasée.
Cuisson Mode A

0 2 4 cm



Equivalents :

Cadalen-Lesieur 2005 : Type I-1

Mortiers

Forme M :

forme ouverte apparentée aux jattes dont le fond est recouvert de sable afin de faciliter le broyage des aliments

non dessinés

Vases

Forme N

Forme fermée, ouverture large terminée par une lèvre allongée, éversée au profil en amande. la transition entre le col et la lèvre est peu marquée. Les parois sont généralement peu épaisses et sont partiellement lissées.
Cuisson Mode B

0 2 4 cm

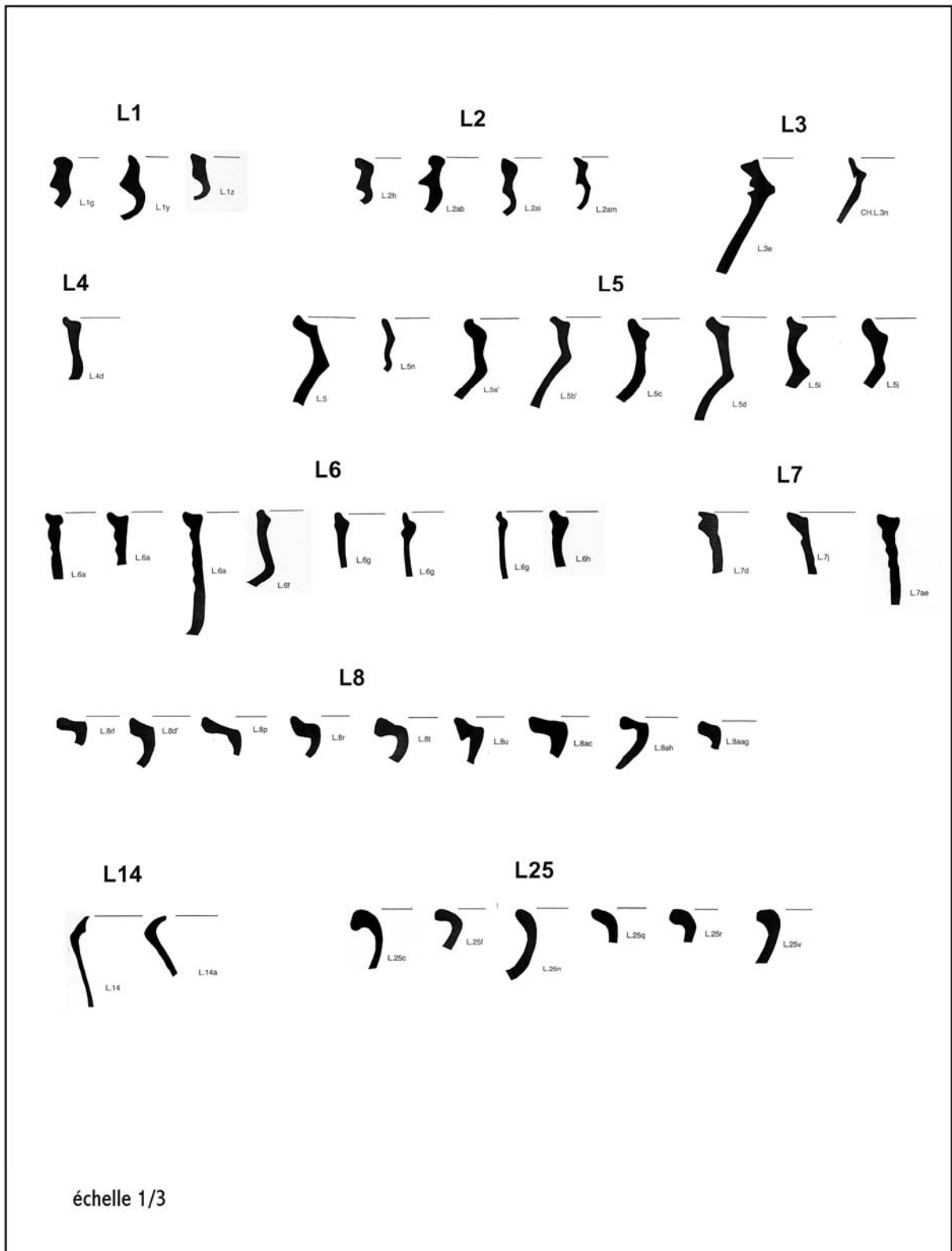


Equivalents :

Cadalen-Lesieur 2005 : Type

VIII-4 et 5

Annexe 45 : Principaux types de lèvres médiévales et modernes identifiées à Tavant et Cruzilles
d'après la typologie tourangelle des lèvres



FORMES FERMÉES

Le récipient est de forme fermée lorsque le diamètre de l'embouchure est inférieur ou égal à la hauteur générale du vase.

POT

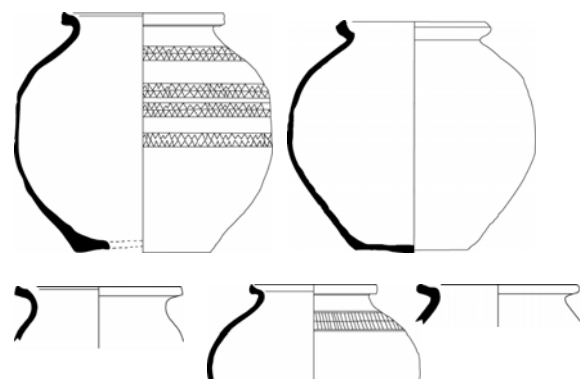
Récipient dont la taille varie beaucoup, mais dont le diamètre d'embouchure est proche du diamètre maximum de la panse.

Pot 2

Récipient globulaire ou ovoïde qui se caractérise par l'absence de système de préhension.

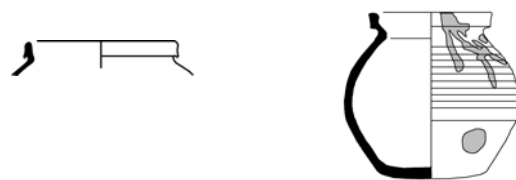
Pot 2a

Récipient muni d'un rebord à inflexion externe plus ou moins rectangulaire et d'une gorge interne.



Pot 2b

Récipient avec un rebord en bandeau de petite taille.



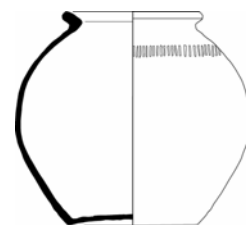
Pot 2d

Récipient avec une lèvre déjetée en crosse ou avec une très légère gorge interne. Le profil général du récipient est plutôt en « S ».



Pot 2f

Récipient s'apparentant à la forme 2a, muni d'un col peu développé mais sans gorge interne.



Pot 2g

Récipient muni d'une lèvre en gouttière avec plusieurs inflexions.



Pot 2L

Récipient avec une lèvre dont la face interne ne marque aucune rupture avec la panse - si ce n'est une légère

concavité - et dont la face externe est de section triangulaire, à parement infléchi.

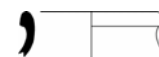
Pot 2n

Récipient caractérisé par sa lèvre à inflexion externe de forme horizontale et plate.



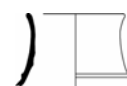
Pot 2p

Récipient à panse ovoïde ou globulaire, à col droit et muni d'une lèvre en baguette peu débordante.



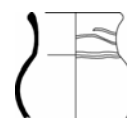
Pot 2s

Récipient de petite taille à col tronconique terminé par une lèvre continue et arrondie. Une légère cannelure sépare le col de la panse probablement ovoïde. Imitation de Niederbieber 33.



Pot 2t

Récipient de petite taille à col tronconique et panse globulaire. La lèvre est épaissie et sa terminaison arrondie.



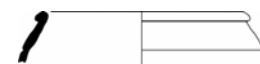
Pot 2u

Pot caractérisé par une lèvre en poulie, un col peu développé, une panse globulaire et une base probablement plane.



Pot 2w

Large récipient probablement globulaire au col quasiment absent, muni d'une lèvre formant un bourrelet externe.



Pot 3

Pot de forme cylindrique, avec ou sans anse

Pot 3d

Récipient sans anse de forme générale plutôt cylindrique muni d'une lèvre déjetée.



Pot 3e

Récipient de forme générale plutôt cylindrique avec une lèvre à inflexion externe ou interne rectangulaire et une anse.



Pot 15

Récipient de forme globulaire à bord rentrant muni d'une anse verticale.

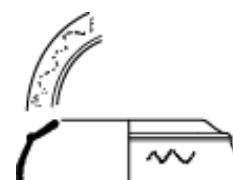
Pot 15a

Récipient muni d'un rebord en forme d'« Y » (association lèvre rentrante et collerette haute).



Pot 15b

Récipient sans col muni d'une lèvre à inflexion interne très développée dans le prolongement de la panse.



Pot 19

Récipient avec carène, avec ou sans anse.

Pot 19a

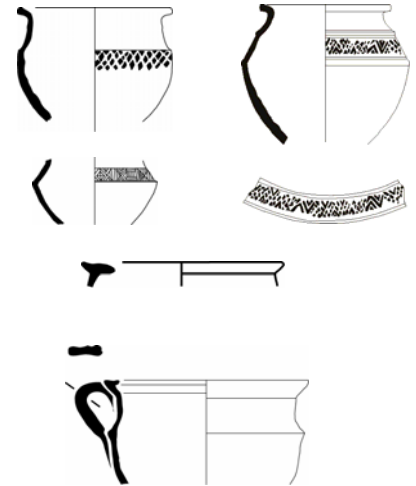
Récipient à lèvre droite ou en crosse.

Pot 19b

Récipient à lèvre rentrante.

Pot 19c

Récipient biconique dont la carène est très marquée, située au milieu de la panse et qui se termine par une lèvre rentrante.



Pot 20

Récipient muni de deux oreilles.

Pot 20a

Récipient muni de deux oreilles pincées percées.

Pot 20b

Récipient muni de deux oreilles renforcées percées.



CRUCHE

Elle se distingue du pichet par une panse large, le plus souvent globulaire, une ou deux anses verticales, parfois une anse en panier et elle est généralement munie d'un dispositif verseur.

Cruche 1

Elle se caractérise par la présence d'un bec tubulaire tangent à la lèvre.

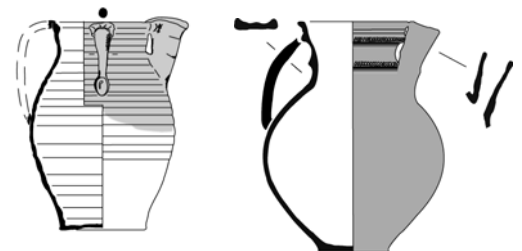
Cruche 1a

Récipient d'environ 25 cm de hauteur, à col court, avec une panse globulaire et en général deux anses latérales courtes, parfois trois, qui s'attachent le plus souvent sur la lèvre. La base est très peu marquée.



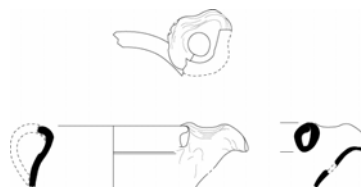
Cruche 1b

Récipient muni d'un col haut, légèrement déjeté, avec un long bec tubulaire sur le haut de l'épaule et collé contre la lèvre ; il comprend une anse opposée au bec ou trois anses attachées à la lèvre ou au col.



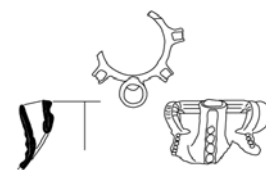
Cruche 1c

Récipient muni d'un bec tubulaire et tréflé.



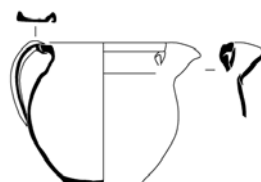
Cruche 1d

Récipient muni d'un bec tubulaire presque vertical, tangent à la lèvre en bandeau.



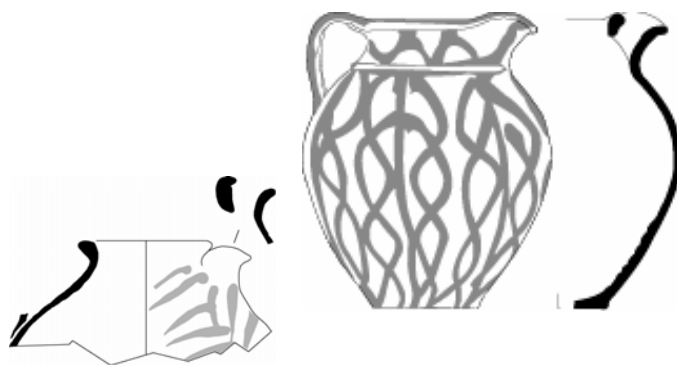
Cruche 1e

Récipient globulaire muni d'un col court et d'une anse plate verticale opposée au bec tubulaire.



Cruche 3

Elle se caractérise par la présence d'un bec ponté et d'une anse à l'opposé.



Cruche 3a

Récipient globulaire avec un col court et une embouchure étroite, muni d'une lèvre déjetée.

Cruche 3b

Récipient muni d'une collerette.

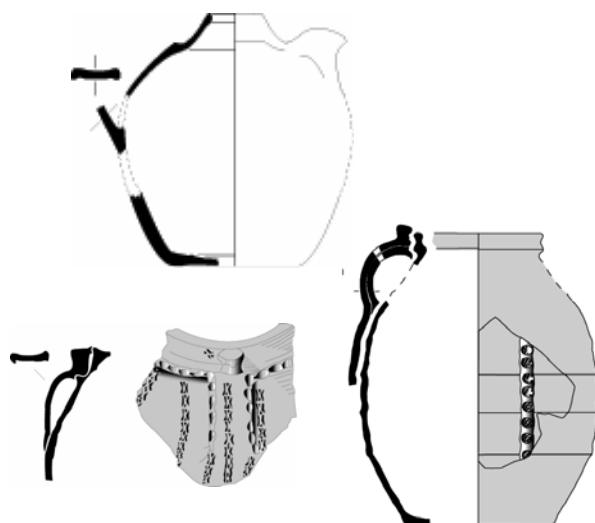
Récipient avec une large embouchure, muni d'un col court et d'une anse plate verticale opposée au bec ponté.

Cruche 3d

Récipient à lèvre rentrante, muni d'une collerette.

Cruche 5

Récipient muni d'au moins une anse surmontée d'un pousier ; l'existence d'un bec tubulaire est encore hypothétique car aucune forme totalement complète de ce type n'a été mise au jour actuellement.



Cruche 5a

Récipient muni d'une lèvre en bandeau.

Cruche 6

Récipient globulaire muni d'un col court, d'un dispositif verseur fait par déformation de la lèvre.

Cruche 7

Récipient à une ou deux anses présentant un ressaut ou une collerette sur le col.

Cruche 7a

Récipient à lèvre déjetée muni d'une anse et d'un ressaut sous la lèvre souligné d'une bande peinte.



Cruche 7b

Récipient à lèvre déjetée possédant deux anses opposées rattachées au col. Celui-ci se caractérise par son profil en « S » et la présence d'une collerette.



Chenet 345



FORMES FERMEES

Le récipient est de forme fermée lorsque le diamètre de l'embouchure est inférieur ou égal à la hauteur générale du vase.

POT

Récipient dont la taille varie beaucoup, mais dont le diamètre d'embouchure est proche du diamètre maximum de la panse.

Pot 1

Récipient élancé à col marqué court et muni d'une lèvre déjetée plate et terminée en biseau.

1) Pot 1a¹

Récipient d'environ 25 cm de hauteur, avec un profil de panse ovoïde bas qui se confond avec la base légèrement convexe. Il est muni d'un col cintré et d'une lèvre avec une inflexion externe biseautée. L'anse plate vient s'attacher sur la lèvre.



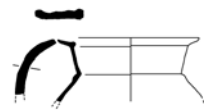
2) Pot 1b

Récipient d'environ 20 cm de hauteur, avec les mêmes caractéristiques générales que le pot 1a, mais avec un col plus petit, moins cintré et qui se confond avec la panse.



3) Pot 1c

Récipient incomplet, dont il ne reste que la partie haute, avec un col légèrement cintré et évasé et une lèvre plus longue que celles des pots 1a et 1b, plate et biseautée. L'anse s'attache sur la lèvre.

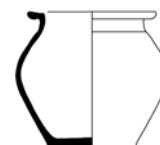


Pot 2

Récipient globulaire ou ovoïde qui se caractérise par l'absence de système de préhension.

4) Pot 2a

Récipient globulaire avec une panse développée et un col pratiquement inexistant. Il est muni d'un rebord à inflexion externe plus ou



¹ Sont numérotés de 1 à 134 les récipients correspondant à une forme identifiée (indexées dans le cédérom) et non les formes plus générales (cf. introduction volume texte : niveaux 1, 2 et parfois 3) servant essentiellement à l'organisation du répertoire.

moins rectangulaire et parfois d'une légère gorge sommitale (forme plutôt du haut Moyen-Âge).

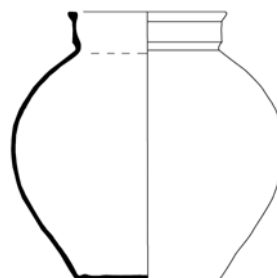
5) *Pot 2b*

Récipient avec un rebord en bandeau de petite taille.



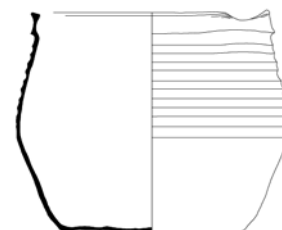
6) *Pot 2c*

Récipient muni d'une lèvre en bandeau souvent très développée.



7) *Pot 2e²*

Récipient de forme générale plus trapue que celle des autres pots 2, avec une lèvre en bandeau. Il possède des stries de tournage très marquées sur le haut de la panse et il est muni d'un bec pincé.



8) *Pot 2f*

Récipient proche du pot 2a sans col avec une lèvre à inflexion externe et en crosse (forme du haut Moyen-Âge).



9) *Pot 2g*

Récipient muni d'une lèvre en gouttière (forme du haut Moyen-Âge).

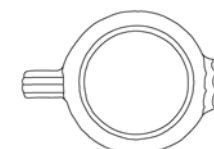
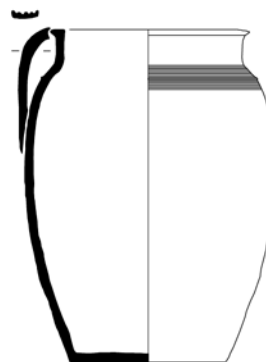


Pot 3

Pot de forme cylindrique.

10) *Pot 3a*

Récipient de grande taille, d'environ 35 cm de hauteur, avec une panse de forme ovoïde élevée, dont le maximum est très haut. Il possède un col court et droit et une petite lèvre avec une légère inflexion externe. La base est noyée dans le bas de la panse. L'anse, plate et très courte, se rattache sur la lèvre.



11) *Pot 3b*

Il possède le même profil général que le pot 3a, mais avec un maximum de panse au centre du récipient et un col légèrement évasé.



12) *Pot 3c*

Récipient muni d'un col court évasé et d'une lèvre à inflexion externe pincée.



² La discontinuité dans la numérotation des récipients vient de l'élimination de formes plus anciennes (du haut Moyen-Âge) inventoriées dans le répertoire général en cours d'élaboration pour toute la période médiévale, qui – par conséquent - ne trouvent pas leur place ici.

13) Pot 4

Récipient à lèvre épaisse rectangulaire ou avec un petit bandeau, muni d'une anse plate qui s'attache sur la lèvre.

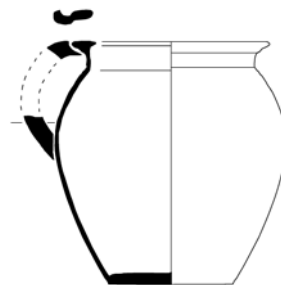


Pot 6

Récipient muni d'une lèvre plate et fine, rentrante et débordante.

14) Pot 6a

Récipient de forme globulaire, avec une lèvre plate assez importante et un col droit et court. Pot muni d'une anse latérale (peut-être deux pour certains exemplaires). Il mesure environ 25 cm de hauteur.



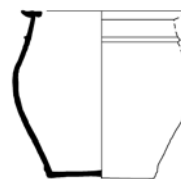
15) Pot 6b

Récipient sans col, avec un épaulement très marqué et très haut, une lèvre plate et deux anses opposées assez courtes qui s'attachent sur l'épaule du vase.



16) Pot 6c

Récipient de taille plus petite que le pot 6a (16 cm de hauteur). Aucune anse n'est observable sur les parties de vases qui sont conservées.



17) Pot 7

Récipient muni d'une anse plate rattachée sur la face supérieure de la lèvre déjetée et biseauté (proche pot 11).

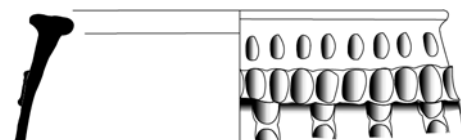


Pot 8

Récipient de grande taille à paroi épaisse, digitée et/ou avec bandes rapportées ; il s'agit de vases à réserve, mais de forme fermée.

18) Pot 8a

La lèvre est plate et le col inexistant. Il possède des bandes appliquées en grand nombre.



19) Pot 8b

Récipient de même forme et de même dimension que le pot 8a. En revanche, la lèvre plate est dans le prolongement de la panse.



20) Pot 8d

Récipient sans col muni d'au moins deux anses ; il possède des bandes appliquées.



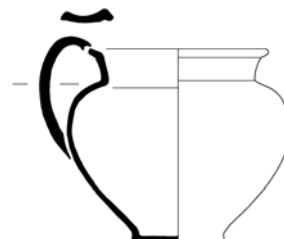
21) Pot 9

Récipient de petite taille, sans col et sans anse, avec un maximum de panse très haut placé. Sa base est fortement rétrécie et se termine par une assise d'un diamètre important.



22) Pot 10

Récipient de taille moyenne, avec une panse ovoïde plutôt élevée et un col droit ou légèrement évasé, terminé par une lèvre à inflexion externe de section quasi rectangulaire et une très discrète gorge interne. Il possède une anse mais pas d'élément verseur.



Pot 11

Récipient muni d'une anse, sans col avec une lèvre à profil concave.

23) Pot 11a

Récipient de taille moyenne avec une panse ovoïde élevée, une lèvre à gorge interne souvent bien marquée et une simple base. Il ne possède pas de bec verseur.



24) Pot 11b

Il possède les mêmes caractéristiques générales que le pot 11a, mais il est muni d'un bec pincé ou parfois d'un bec légèrement tiré.



25) Pot 11c

Il possède également les caractéristiques générales du pot 11a, mais il est muni de trois pieds, parfois d'un bec pincé et d'un manche creux.



Pot 12

Pot muni d'une ou plusieurs anses et d'un col proche de la verticale, qui se confond avec la lèvre.

26) Pot 12a

Récipient de taille moyenne avec une panse plutôt ovoïde élevée et une lèvre qui se noie dans un col droit ou légèrement cintré. Il est muni d'une anse verticale.



27) Pot 12b

Récipient de taille moyenne ayant un profil trapu. Sa lèvre, peu marquée, se confond le plus souvent avec le col ; elle peut toutefois être munie d'une très légère gorge interne qui n'est pas aussi développée que celle des pots 13. Il est muni d'une anse verticale.

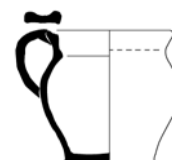


Pot 13

Récipient muni d'une ou plusieurs anses, d'un col cintré et d'une lèvre déjetée de petite taille avec une gorge sommitale ou un bourrelet. Il ne possède pas de bec verseur.

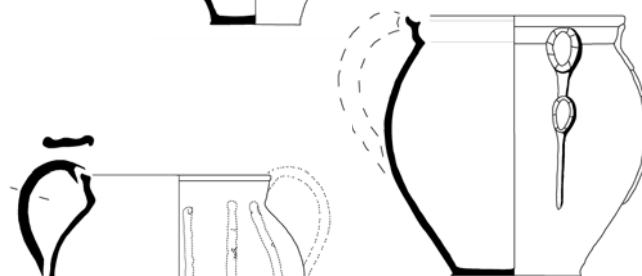
28) Pot 13a

Récipient de taille moyenne.



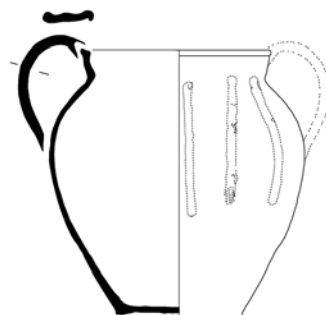
29) Pot 13b

Récipient plus grand que le pot 13a (20 cm de hauteur et plus). Il est parfois muni de bandes appliquées.



30) Pot 13c

Il possède les mêmes caractéristiques et les mêmes dimensions que le pot 13b, mais il est muni de deux anses verticales opposées ou rapprochées.



31) Pot 13d

Récipient muni d'une anse rattachée sur le col.



32) Pot 14

Récipient avec un profil moins pansu que les précédents, ovoïde centré, muni d'une anse et d'un col assez long et d'un rebord peu marqué (un simple épaississement externe). Il est démuné de bec verseur.

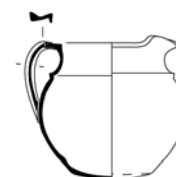


Pot 15

Récipient globulaire muni d'une anse plate verticale rattachée à la lèvre qui est déjetée. Cette forme est aussi munie d'un élément verseur.

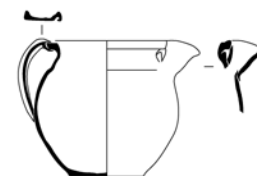
33) Pot 15a

Récipient muni d'un bec avec déformation de la lèvre (bec pincé, tréflé...).



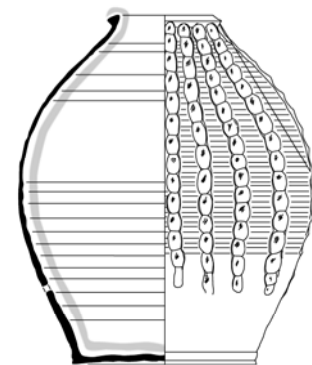
34) Pot 15b

Récipient muni d'un bec tubulaire.



35) Pot 17

Récipient à paroi épaisse muni d'une anse comprenant un poucier.



36) Pot 18

Pot de grande taille, à embouchure réduite. Une perforation est visible dans la partie inférieure de la panse. De nombreuses bandes digitées ornent la panse. Vinaigrier ?

PICHET

Ce récipient est le plus souvent de forme allongée, muni d'un col étroit et marqué, et d'une anse verticale. Sa contenance n'excède que rarement trois litres.

Pichet 1

Récipient dont le long col se confond avec la panse.

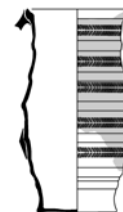
37) Pichet 1a

Récipient d'environ 25 cm de hauteur, dont le maximum de panse est bas, avec un col cylindrique très long et légèrement évasé. Il possède un rebord à inflexion externe et une anse plate ou ronde qui s'attache sur la lèvre ou sur le col.



38) Pichet 1b

Récipient de même taille que les pichets 1a mais dont la forme générale est cylindrique. Tout le vase est muni de traces de tournage très marquées.



39) Pichet 2

Récipient d'une vingtaine de centimètres de hauteur à paroi fine, dont le maximum de panse est haut et dont le col, important et très évasé, se termine par une lèvre à inflexion interne. La base est petite et l'anse plate s'attache à la liaison lèvre/col. En général, ce pichet est sans bec verseur.



Pichet 3

Récipient d'environ 20 cm de hauteur qui est assez trapu et qui se différencie du pot 11a par la présence d'un col.

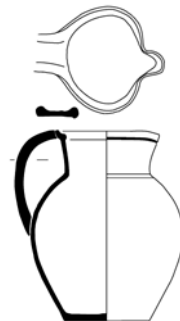
40) Pichet 3a

Il est muni d'un col légèrement évasé. La lèvre possède une gorge interne et l'anse, le plus souvent plate, s'attache à la lèvre ou au col.



41) Pichet 3b

Il possède les mêmes caractéristiques que le pichet 3a, mais il est muni d'un bec pincé.



42) Pichet 4

Récipient dont le maximum de panse est placé haut. Son col est marqué. Sa caractéristique principale est sa lèvre en bandeau. L'anse est plate et s'attache au rebord.



Pichet 5

Récipient plutôt cylindrique dont le diamètre du fond est proche du diamètre maximum de la panse.

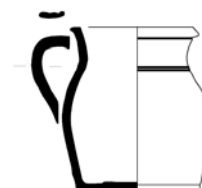
43) Pichet 5a

Petit récipient avec une panse cylindrique, dont le col évasé s'étend sur plus d'un tiers du vase. Ce col se termine par un rebord peu marqué et par un bec tiré. L'anse plate ou moulée et cannelée, s'attache sur la partie haute du col.



44) Pichet 5b

Il possède le même profil général que le pichet 5a, mais il est plus trapu et a un col plus court.



45) Pichet 6

Récipient de petite taille (15 cm de hauteur), avec un profil général qui peut se diviser en trois : un col long et évasé qui se termine par un rebord pratiquement invisible ; une petite panse globulaire et une base très marquée qui prend la forme d'une base de pied balustre. L'anse est plate et s'attache sur le haut du col.



Pichet 7

Récipient très trapu avec un maximum de panse très bas, qui peut se confondre avec la base.

46) Pichet 7a

Le col est légèrement évasé et annelé. Une anse s'attache sur le haut du col.

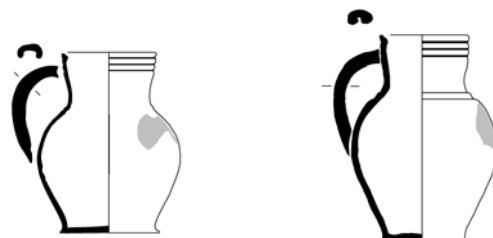


Pichet 8

Récipient dont le passage entre le col et la panse est bien marqué, voire souligné. Il porte des stries de tournage sur le col. La lèvre est légèrement triangulaire et peu marquée. L'anse se rattache au col.

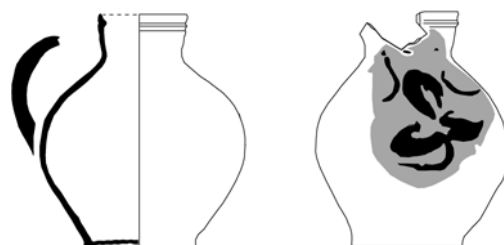
47) Pichet 8a

Récipient d'une hauteur de 20 à 25 cm, avec un profil légèrement ovoïde élevé, un col droit, souvent annelé ou légèrement cintré, terminé par une lèvre fine ou avec une légère inflexion externe parfois munie d'un bec pincé ; la base est peu développée et l'anse s'attache le plus souvent sur la partie haute du col.



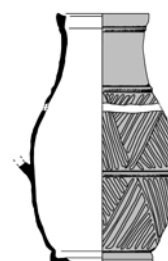
48) Pichet 8b

Récipient de forme générale proche de celle du pichet 8a mais avec une panse globulaire centrée très importante, un col légèrement cintré se terminant par un rebord avec une petite gorge interne avec ou sans bec pincé. L'anse plate s'attache sur le haut du col.



49) Pichet 9

Récipient de 30 cm de hauteur avec une panse plutôt cylindrique assez étirée. Le col évasé se termine par un rebord sans inflexion. La base très courte est fortement soulignée et donc très visible. L'anse est ovale et creuse.



Pichet 10

Récipient dont la forme générale est en "S" et dont la lèvre est épaissie.



50) Pichet 10a

Récipient avec une panse globulaire centrée, une base peu développée, mais évasée. La courbure col/panse est continue et sans réelle rupture, donnant ainsi un col évasé. Col parfois annelé, qui se termine par une lèvre qui se distingue très mal et se termine parfois par un bec tiré. L'anse s'attache sur le haut du col ou sur la lèvre.

51) Pichet 10b

Récipient de même forme générale que le pichet 10a mais avec une lèvre à épaississement externe plus importante.



52) Pichet 10c

Récipient à lèvre horizontale et rentrante.



53) Pichet 11

Récipient de petite taille (environ 15 cm de hauteur) dont la panse, de forme ovoïde basse, est peu développée et située dans la partie inférieure du récipient. Le col, qui représente la moitié du vase, est droit. Le rebord, qui ne possède aucune inflexion mais un léger épaississement, se termine par un petit bec tiré. L'anse, circulaire creuse, très recourbée, s'attache au milieu du col.



54) Pichet 12

Récipient incomplet avec un bec fortement pincé, un col droit et une lèvre à profil concave.



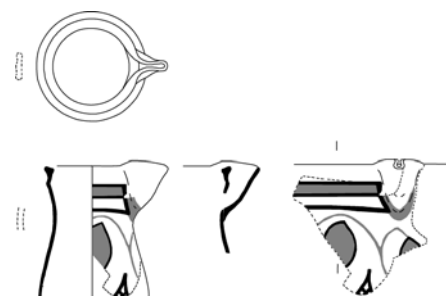
55) Pichet 13

Récipient piriforme avec une lèvre et un col confondu, de profil droit. Ce pichet incomplet ne possède pas de bec verseur.



56) Pichet 14

Récipient incomplet, dont il ne reste que la partie supérieure. Le col long et évasé se termine par une lèvre avec une légère inflexion vers l'extérieur et un bec pincé de grande taille ; cette forme correspond aux pichets décorés de Saintonge.



57) Pichet 15

Récipient de petite taille à panse droite, col absent et lèvre rentrante ou déjetée. Une arête externe, sur laquelle se fixe l'anse, marque la rupture panse/lèvre. Le bec est rapporté et la lèvre a été découpée.



58) Pichet 16

Pichet élancé, à base de pied balustre et panse globulaire. L'anse plate se fixe sur la lèvre. Le bec est rapporté et la lèvre a été découpée.



CRUCHE

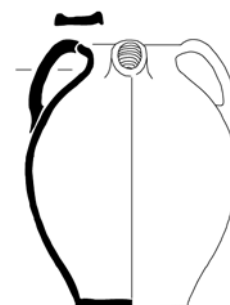
Elle se distingue du pichet par une panse large, le plus souvent globulaire, une embouchure étroite, un col le plus souvent peu développé, une à trois anses verticales, parfois une anse en panier et un bec tubulaire ou ponté. Sa contenance est en général plus importante que celle du pichet, sauf pour les formes ostentatoires très décorées.

Cruche 1

Récipient à bec tubulaire tangent à la lèvre.

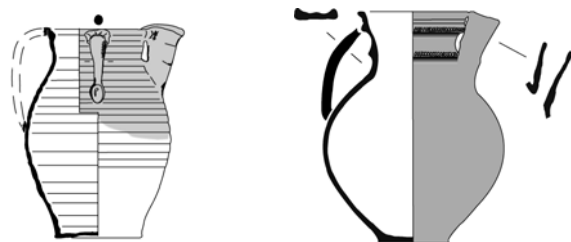
59) Cruche 1a

Récipient d'environ 25 cm de hauteur, à col court, avec une panse globulaire et en général deux anses latérales courtes, parfois trois, qui s'attachent le plus souvent sur la lèvre. La base est très peu marquée.



60) Cruche 1b

Récipient muni d'un col haut, légèrement déjeté, avec un long bec tubulaire sur le haut de l'épaule et collé contre la lèvre ; il comprend une anse opposée au bec ou trois anses attachées à la lèvre ou au col.

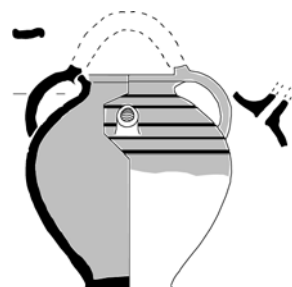


Cruche 2

Récipient avec un bec tubulaire sur le haut de l'épaule, détaché de la lèvre.

61) Cruche 2a

Récipient de même taille que la cruche 1, avec un bec tubulaire à la hauteur de l'épaule, une panse ovoïde élevée ou globulaire, deux anses latérales courtes et une anse en panier qui s'attache sur la lèvre à gorge interne.



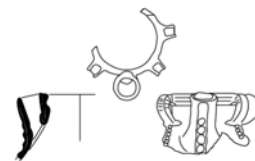
62) Cruche 2b

Même type que la précédente, mais de taille plus réduite.



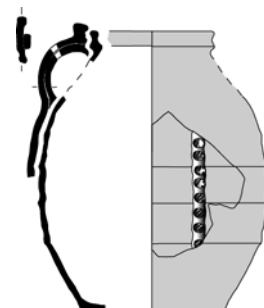
63) Cruche 4

Récipient muni d'un bec tubulaire presque vertical, tangent à la lèvre, avec une série de petites anses.



64) Cruche 5

Récipient muni d'au moins une anse surmontée d'un pousier et d'une lèvre en bandeau ; l'existence d'un bec tubulaire est encore hypothétique car aucune forme totalement complète de ce type n'a été mis au jour actuellement.



128) MARMITE FORME OUVERTE

Récipient avec deux anses, qui possède une panse de forme cylindrique, avec des parois presque droites. Ce récipient s'apparente à une marmite, mais de forme ouverte.



Annexe 48 : Liste des formes antiques répertoriées

Forme	Type recipient
A	Amphore
A/B	Amphore
B	Amphore
Classe4_A2.1.1	Amphore
Classe4_A2.1.2	Amphore
Classe4_A4.1.9	Amphore
Classe4_E2.1	Amphore
Dressel 20	Amphore
VT76_Fig1	Amphore
974.4.5	Amphorette
973.8.B	Amphorette/cruche
collerette	coupe
K	Coupe/jatte
K_29	Coupe/jatte
K_indet	Coupe/jatte
K/L	Coupe/plat
L1/jatte	Coupe/plat
couvercle	couvercle
973.8.?._Fig30_CI3	Cruche
973.8.10	Cruche
973.8.16	Cruche
973.8.24	Cruche
973.8.C	Cruche
973.8.D	Cruche
973.8.E	Cruche
973.8.F	Cruche
973.8.H_CI5	Cruche
974.4.2	Cruche
974.4.2/974.4.1	Cruche
978.8.D	Cruche
C	Cruche
C.973.8.31	Cruche
C/974.4.1	Cruche
C_indet_C5	Cruche
C2	Cruche
C3	Cruche
C978.8.?.	Cruche
cl.5_C4.1.13/17	Cruche
Classe8_3	Cruche
Classe9_4676	Cruche
cruche indet	Cruche
Cruche_74.1?	Cruche
SellesC27/409.4/3	Cruche
Petit dolium	Dolium
Classe12	Dolium

Forme	Type recipient
Dol_Col droit	Dolium
Dolium_indet	Dolium
F	Dolium
G	Dolium
Faisselle/passoire	faisselle/passoire
Fond	Fond
H/gobelet	Gobelet
guillochis	Gobelet
H_indet	Gobelet
Anse 3 bourrelets	indéterminé
Anse 4 bourrelets	indéterminé
Anse_bifide	indéterminé
Anse_ronde	indéterminé
Base_Annulaire	indéterminé
bec verseur	indéterminé
molette	indéterminé
tenon prehension	indéterminé
carène jatte	jatte
D	Jatte
E	Jatte
jatte tripode	Jatte
jatte_32	Jatte
jatte_5	Jatte
jatte_5	Jatte
M	Mortier
Pied	Pied
Drag17_plat	Plat
L_1	Plat
L_2	Plat
Fig3_2_Pot_Miel	Pot
H1	Pot
H2	Pot
I	Pot
N	Pot
I/jatte	Pot/jatte
Drag 35/36	Coupe/plat
Drag.45	Mortier
Drag.29	Jatte
Drag.36	Plat
Drag.37	Jatte
Drag.46	petite Coupe
Lez.039	Coupe
Walters 79-80	Plat

Annexe 49 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 11 à 18

concentration 11		
groupe tech.	NR	datation
NT	15	protohistoire
CC	11	1-3
CG	3	1-3
To.15	3	7-8
To.17c	2	7-8
To.17k	1	7-8
To.1p	3	7-8
To.8	1	s.d
synthèse	39	indéterminée

concentration 12		
groupe tech.	NR	datation
NT	21	protohistoire
type Besançon	1	2 av-1a+
CC	7	1-3
CG	6	1-3
To.15	1	7-8
To.7b	1	12-13
synthèse	37	protohistoire indet.

concentration 13		
groupe tech.	NR	datation
NT	14	protohistoire
type Besançon	3	2 av-1a+
CNT	4	protohistoire
CC	14	1-3
CG	4	1-3
EB	2	1-3
To.15	8	7-8
To.1p	1	7-8
To.8ad	1	7d-9
To.8f	1	11
To.1t	1	11
To.1k	1	12-13
synthèse	54	indéterminée

concentration 19		
groupe tech.	NR	datation
NT	2	protohistoire
CNT	148	protohistoire
CC	52	1-3
To.1k	2	12-13
synthèse	204	2nd Age du Fer

concentration 17		
groupe tech.	NR	datation
NT	5	protohistoire
type Besançon	3	2 av-1a+
CC	1	1-3
CG	2	1-3
To.39	1	4-5
To.8h	1	10-11
synthèse	13	protohistoire indet.

concentration 14		
groupe tech.	NR	datation
NT	20	protohistoire
type Besançon	1	2 av-1a+
CC	7	1-3
To.17c	1	7-8
To.1p	2	7-8
To.8ad	1	7d-9
To.8/GTB	1	s.d
synthèse	33	protohistoire indet.

concentration 15		
groupe tech.	NR	datation
NT	9	protohistoire
type Besançon	1	2 av-1a+
CC	9	1-3
CG	1	1-3
To.8m	1	11-12
To.8/GTB	1	s.d
synthèse	22	indéterminée

concentration 16		
groupe tech.	NR	datation
NT	8	protohistoire
CG	2	1-3
To.31b1	1	4-5
To.1p	3	7-8
To.1k	4	12-13
synthèse	18	indéterminée

concentration 18		
groupe tech.	NR	datation
NT	2	protohistoire
CNT	3	protohistoire
CC	467	1-2
CG	47	1-2
CG lissée	9	1-2
EB	41	1-2
Gaule du Centre engobée rouge	4	1-2
sig.indet	1	1-3
bétique	1	1-3
To.39	2	4-5
To.16k	2	6-7
To.1t	1	11
To.1c	1	15-16
To.9c	1	16-17
To.12a	1	17+
To.21c	1	17+
synthèse	588	1-3

Annexe 50 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 21 à 24

concentration 20		
groupe tech.	NR	datation
NT	102	protohistoire
CC	3	1-3
CG	4	1-3
synthèse	109	protohistoire indet.

concentration 21		
groupe tech.	NR	datation
CC	3	1-3
To.12a	45	17+
To.21c	29	17+
Cul noir	19	17+
Mod Indet	13	16-20
synthèse	109	16-20

concentration 22		
groupe tech.	NR	datation
NT	49	protohistoire
CNT	3	protohistoire
CC	4	1-3
To.17k	1	7-8
To.2c	1	12-13
To.8d	1	15-16a
silex (taillés)	1	s.d
synthèse	60	AdB/AdF

concentration 23		
groupe tech.	NR	datation
NT	80	protohistoire
type Besançon	1	2 av-1a+
CC	5	1-3
CG	1	1-3
To.15	1	7-8
To.8m	4	11-12
synthèse	92	protohistoire indet.

concentration 24		
groupe tech.	NR	datation
NT	164	protohistoire
CC	2	1-3
To.8	2	s.d
silex (taillés)	3	s.d
synthèse	171	protohistoire indet.

Annexe 51 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 31 et 32

concentration 32		
groupe tech.	NR	datation
NT	74	protohistoire
CC	1	1-3
CG	8	1-3
To.39	1	4-5
To.1p	2	7-8
synthèse	86	protohistoire indet.

concentration 31		
groupe tech.	NR	datation
NT	1	protohistoire
CG	2	1-3
To.15	1	7-8
To.17k	1	7-8
To.1p	5	7-8
To.8ad	10	7d-9
To.1n	1	8-9
To.1f	2	9-10
To.8p	3	8-11
To.1t	2	11
To.8m	9	11-12
To.1L	7	12-13
To.1k	38	12-13
To.1kTT	0	12-13
To.2c	4	12-13
To.7b	7	12-14
To.2a	1	13d-14b
To.4b	1	14-15
To.1c	4	15-16
To.2b	1	16-17
synthèse	100	11-12

Annexe 52 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 41 à 45

concentration 41		
groupe tech.	NR	datation
silex (taillés)	5	s.d
synthèse	5	Néolithique?

concentration 42		
groupe tech.	NR	datation
NT	386	protohistoire
CC	10	1-3
CG	1	1-3
To.15	1	7-8
GTB	1	s.d
silex (taillés)	16	s.d
synthèse	415	AdB/AdF

concentration 43		
groupe tech.	NR	datation
NT	19	protohistoire
silex (taillés)	3	s.d
synthèse	22	protohistoire indet.

concentration 44		
groupe tech.	NR	datation
To.1p	2	7-8
To.8ad	2	7d-9
To.1f	1	9-10
To.1t	1	11
To.1k	19	12-13
To.7b	4	12-13
synthèse	29	11-12

concentration 45		
groupe tech.	NR	datation
To.8ad	4	7d-9
To.1f	2	9-10
To.8h	1	10-11
To.8f	9	11
To.1t	1	11
To.1L	2	12-13
To.1k	44	12-13
To.2c	9	12-13
To.7b	9	12-13
To.1j	1	14-15
CH.1c	1	14-15
To.1c	3	15-16
To.2b	2	16-17
To.7c	1	15d-17AB
synthèse	89	11-12

Annexe 53 : Détails des groupes techniques/traditions de la concentration 51

concentration 51		
groupe tech.	NR	datation
NT	235	protohistoire
type Besançon	4	2 av-1a+
CC	10	1-3
To.15	1	7-8
To.17c	1	7-8
To.19a	1	17-18
To.8	1	s.d
GTB	1	s.d
silex (taillés)	43	s.d
synthèse	297	protohistoire indet.

Annexe 54 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 61, 62 et 65

concentration 62		
groupe tech.	NR	datation
NT	32	protohistoire
CC	1318	1-2
CG	235	1-2
CG lissée	105	1-2
EB	221	1-2
Gaule du Centre	9	1-2
Gaule du sud	1	1-2ab
engobée rouge	16	1-2
engobée micacée	1	1-3
Amphore bétique	4	1-3
métallescente	1	2cd-3
To.31b1	1	4-5
To.39	5	4-5
To.16k	18	6-7
To.16e	1	7-8
To.17k	2	7-8
To.17	1	7-8
To.1n	2	8-9
To.8k	1	8-11
To.8p	2	8-11
To.16b	15	11
To.1k	2	12-13
To.2c	2	12-13
To.7b	4	12-14
To.6a	1	13-14
To.1c	1	15-16
To.3g	11	15-16
To.2b	4	16-17
To.10	8	16-17
To.9b	1	15d-17AB
To.19a	2	17-18
To.12a	24	17+
To.21b	1	17+
To.21c	24	17+
To.11a/12b	59	17+
Cul noir	16	18+
"Pot de fleur"	0	20
Mod Indet	28	16-20
To.8	1	s.d
To.9	1	s.d
GTA	3	s.d
GTB	1	s.d
silex (taillés)	2	non datés
synthèse	2187	2cd-3a

concentration 61		
groupe tech.	NR	datation
NT	10	protohistoire
CC	10	1-2
CG	3	1-2
To.2c	2	12-13
To.11a	1	17+
To.12a	1	17+
Cul noir	2	18+
Pot de fleur	1	20
indet	2	s.d
synthèse	32	indéterminé

concentration 65		
groupe tech.	NR	datation
NT	2	protohistoire
CC	1	1-3
To.17i	1	7-8
To.17p	2	7-8
To.1p	1	7-8
To.8ad	2	7d-9
To.17u	1	10
To.8p	3	8-11
To.8f	1	11
To.1k	1	11-12
To.1c	1	15-16
indet	1	s.d
synthèse	17	7-8

Annexe 55 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 72, 73

concentration 72		
groupe tech.	NR	datation
NT	26	protohistoire
CC	272	1-2
CG	26	1-2
CG lissée	2	1-2
EB	24	1-2
Gaule du Centre	1	1-2
engobée rouge	1	1-2
Amphore bétique	1	1-3
To.16e	3	7-8
To.15	0	7-8
To.17c	1	7-8
To.17i	1	7-8
To.8u	1	8-11
To.8h	1	10-11
To.8L	2	10-11
To.1u	1	11
To.1L	2	12-13
To.1k	1	12-13
To.2c	3	12-13
To.7b	2	12-14
To.6a	1	13-14
CH.1c	3	14-15
To.3e	2	15
To.1c	4	15-16
To.11d	3	15-16
To.3g	8	15-16
To.19c	3	16
To.2b	3	16-17
To.9c	1	16-17
To.10	1	16-17
To.9b	3	15d-17AB
To.2i	1	17cd
To.12a	5	17+
To.21c	14	17+
To.11a/12b	18	17+
Cul noir	10	18+
porcelaine	1	18+
Pot de fleur	0	20
Mod Indet	18	16-20
To.8	1	s.d
GTA	19	s.d
GTB	4	s.d
indet	2	s.d
synthèse	496	1-3

concentration 73	
groupe tech.	NR
NT	28
CC	2
CG	29
CG lissée	1
To.39	2
imitation DSP	1
To.15	49
To.17k	1
To.17q	1
To.1p	18
To.16c	1
To.1t	3
To.1k	4
To.7b	1
To.19a	1
To.21c	1
synthèse	143

Annexe 56 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 81 à 88

concentration 81		
groupe tech.	NR	datation
NT	1	protohistoire
CC	2	1-3
To.1p	8	7-8
To.8ad	8	7d-9
To.1f	6	9-10
To.8h	5	10-11
To.8L	2	10-11
To.16b	2	11
To.8f	37	11
To.1t	2	11
To.8m	4	11-12
To.1L	5	12-13
To.1k	48	12-13
To.2c	4	12-13
To.7b	7	12-13
To.2a	1	13d-14b
CH.1c	1	14-15
To.21c	2	17+
Mod Indet	1	16-20
synthèse	146	11-12

concentration 82		
groupe tech.	NR	datation
CC	2	1-3
To.17p	2	7-8
To.1p	1	7-8
To.8ad	3	7d-9
To.1f	1	9-10
To.8f	4	11
To.1k	5	12-13
To.2c	1	12-13
To.7b	1	12-13
indet	1	s.d
synthèse	21	11-12

concentration 84		
groupe tech.	NR	datation
To.39	1	4-5
To.8ad	1	7d-9
To.1f	1	9-10
To.17u	2	10
To.1L	5	12-13
To.1k	8	12-13
To.7b	1	12-13
synthèse	19	11-12

concentration 85		
groupe tech.	NR	datation
NT	8	protohistoire
CC	1	1-3
To.8	2	s.d
indet	2	s.d
synthèse	13	protohistoire indet.

concentration 86		
groupe tech.	NR	datation
NT	1	protohistoire
CC	3	1-3
To.1p	2	7-8
To.8ad	1	7d-9
To.1f	4	9-10
To.8h	1	10-11
To.1L	1	12-13
To.1k	16	12-13
To.2c	2	12-13
To.7b	6	12-13
To.2a	1	13d-14b
To.2b	1	16-17
indet	1	s.d
synthèse	40	11-12

concentration 87		
groupe tech.	NR	datation
NT	27	protohistoire
CC	1	1-3
CG	1	1-3
synthèse	29	protohistoire indet.

concentration 88		
groupe tech.	NR	datation
NT	46	protohistoire
CC	5	1-3
silix (taillés)	1	s.d
synthèse	51	protohistoire indet.

Annexe 57 : Détails des groupes techniques/traditions des concentrations 91 et 92

concentration 91		
groupe tech.	NR	datation
To.17k	1	7-8
To.17i	3	7-8
To.1p	12	7-8
To.8ad	7	7d-9
To.17u	1	10
To.8h	1	10-11
To.8L	7	10-11
To.16b	1	11
To.8f	10	11
To.1k	54	12-13
To.1kTT	3	12-13
To.2c	9	12-13
To.2L	2	12-13
To.7b	19	12-14
To.2e	1	14/13d-14b
To.1j	1	14-15
CH.1c	1	14-15
To.2f	2	15-16
To.2b	2	16-17
synthèse	137	11-12

concentration 92		
groupe tech.	NR	datation
type Besançon	1	2 av-1a+
CC	8	1-3
CG	1	1-3
To.8L	2	10-11
To.1k	1	12-13
To.4b	1	14-15
To.3e	1	15
To.3g	4	15-16
To.19c	1	16
To.2b	5	16-17
To.10	1	16-17
To.9b	1	15d-17AB
To.2i	6	17cd
To.12a	1	17+
To.21c	23	17+
To.11a/12b	12	17+
Cul noir	3	18+
Mod Indet	2	s.d
synthèse	74	16-20

Annexe 58 : Détail des formes des concentrations 11 à 18

concentration 11		
groupe technique	formes	NR
CC	fond	1
	Base Ann.	1
	A/B	2
	petit Dol.	1
	couvercle?	1
To.8?	fond	1
To.1p	L8am	1
	L8/L25	1

concentration 12		
groupe technique	formes	NR
CC	Base Ann.	1
	couvercle?	1

concentration 13		
groupe technique	formes	NR
To.17k	fond	1
To.1p	L8q'	1
To.8/1k	L2ab	1
	L25	1
To.15	L25	1
	L indet.	1
	anse	1

concentration 16		
groupe technique	formes	NR
CG	L pot	1
To. 31b	Pot 2d	1
To.1p	L indet	1
To. 1k	fond	1
	L indet	1

concentration 19		
groupe technique	formes	NR
CC	fond	1
	anse	3
	Base Ann.	1
	N	1

concentration 18		
groupe technique	formes	NR
CC	Base Ann.	5
	A/B	1
	couvercle	1
	anse	11
	dol.indet	7
	fond	5
	G	5
	F	1
	col droit	2
	doliolum	3
	forme K	1
	H1	1
	pot indet	1
	jatte_carène	1
jatte_5	2	
CG	fond	2
	anse	1
	L_1	1
	guillochis	1
	forme N	2
	forme K	1
	H2	1
CG lissée	L_1	1
	forme K	1
	H2	1
EB	forme N	2
	Base Ann.	1
	fond	1
	amphore indet	1
	anse	4
	cl.5_C4.1.13/17	1
engobée rouge	cruche indet (Lbandeau)	1
	fond	1
	jatte?	1

Annexe 59 : Détail des formes des concentrations 20 à 24

concentration 20		
groupe technique	formes	NR
NT	fond	1
CG	L indet.	1

concentration 22		
groupe technique	formes	NR
NT	fond	1
	bord?	1
	cordons	1
	décor digité	1

concentration 23		
groupe technique	formes	NR
NT	fond	1
CC	L indet	1
To.8m	anse	1

concentration 24		
groupe technique	formes	NR
NT	fond	1

Annexe 60 : Détail des formes des concentrations 31 et 32

concentration 31		
groupe technique	forme	NR
To.15	L25	1
To.1p	L25c	1
To.8ad	anse	1
	L8ah	1
To.8m	L Pot 8	1
	bande app.	1
To.1k	fond	1
	L7d	1
	L8t	1
	L8aaag	1
	anse	2
To.7b	CHL3n	1
	L7j	1
To.4b	fond	1
To.1c	fond	1
	anse	1

concentration 32		
groupe technique	forme	NR
NT	fond	1
	bord	1
CG	anse	1

Annexe 61 : Détail des formes des concentrations 42, 44 et 45

concentration 42		
groupe technique	forme	NR
NT	fond	4
	bouchon?	1
	bande app.	1
CG	L indet.	1
To.15	L25	1

concentration 44		
groupe technique	forme	NR
To.1p		
To.8ad	anse	1
To.1k	anse	2
	fond	2
To.7b	L ou anse	1

concentration 45		
groupe technique	forme	NR
To.8ad	L8r	1
To.1k	anse	2
	fond	1
	L2ai	1
	L2h	1
To.2c	anse	1
	fond	2
	L7d	1
	CHL3n	1
	L8r	1
To.7b	fond	1
CH.1c	L5c	1
To.1c	fond	1

Annexe 62 : Détail des formes des concentrations 62 et 65

concentration 62		
groupe technique	forme	NR
NT	lèvre pot	1
CC	anse	16
	H1	5
	carène jatte	2
	cruche 3	1
	forme K	6
	G	5
	col droit	6
	H2	2
	A	1
	Base Ann.	8
	pot à miel	2
	973.8.B	1
	978.8.D	1
	973.8.16	1
	973.8.10	2
	cruche indet.	5
	couvercle	1
	C3	1
	jatte indet	1
	fond	3
passoire	1	
L_1	3	
CG	forme K	2
	H1	3
	carène jatte	1
	couvercle	1
	pot L	1
CG lissée	fond	3
	forme N	10
	fome K	2
	guillochis	1
	carène jatte	2
EB	gobelet	1
	anse	6
	lèvre L	1
	fond	3
	Base Ann.	1
	forme N	1
	A	2
	973.8.B	1
	cruche indet.	3
973.8.E	1	
973.8.D	1	

Gaule du Centre	Drag.37	2
	Drag.45	1
	Walters 79-80	1
engobée rouge	jatte_5	3
	fond	1
Amphore bétique métallescente	anse	2
	Dressel 20	1
To.31b1	guillochis	1
To.39	1	4-5
To.16k	5	4-5
	L indet	2
To.1c	fond	2
	anse	1
To.3g	L4g	1
	anse	1
To.19a	L	1
To.21c	x	x
To.11a/12b	x	x
Cul noir	x	x
Mod Indet	x	x
GTA	anse	1

concentration 65		
groupe technique	forme	NR
To.8ad	L8	1
To.8p	L1z	1

Annexe 63 : Détail des formes des concentrations 72 et 73

concentration 72		
groupe technique	formes	NR
NT	bord?	1
CC	anse	4
	A	1
	G	10
	F	2
	dol.indet	2
	Base Ann.	1
	pot/jatte	1
	col droit	1
	fond	7
	jatte_32	1
	H2	1
	A/B	1
	C2	1
	C3	2
	CG	pied
fond		1
anse		1
EB	A/B	2
	cruche indet	1
	973.8.F	1
	C.973.8.3	1
Gaule du Centre	décor rosette	1
engobée rouge	lèvre	1
To.8L	fond	1
To.1L	anse	1
To.1k	anse	1
To.2c	anse	1
To.9c	anse	1
To.9b	anse	1
To.2i	anse	1
To.21c	fond	1
To.11a/12b	x	x
Mod Indet	x	x
GTB	fond	1

concentration 73		
groupe technique	formes	NR
To.15	fond	5
	lèvre indet	2
	L25an	1
To.1p	lèvre indet	1
To.16c	L25?	1
To.1k	L2	1

Annexe 64 : Détail des formes des concentrations 81 à 89

concentration 81		
groupe technique	formes	NR
To.8ad	fond	1
	bec?	1
	L8	1
To.7b	anse	1
	molette	1
To.2c	L7ae	2
	fond	1
To.1k	fond	4
	bande app.	3
	molette	1
	L2ag	1
	L indet.	2
	L2 indet.	1
	anse	2
	L14?	1
To.8f	fond	2
	bande app.	2
	Pot 8	1
To.1f	Pot 8	3
	fond	1
To.21c	fond	2
Mod Indet	pied	1

concentration 82		
groupe technique	formes	NR
To.1k	Pot 8 (L17?)	1
To.17p	L8m	1

concentration 84		
groupe technique	formes	NR
To.1f	Pot 8	1
To.1k	fond	1
	L1	1
	L8q	1

concentration 86		
groupe technique	formes	NR
CC	fond	1
To.2c	fond	1
To.1k	L2n	1
	L1ag	1
	L2 indet	1
	L8s	1

concentration 87		
groupe technique	formes	NR
NT	pied	1

concentration 89		
groupe technique	formes	NR
To.1k	L2	1

Annexe 65 : Détail des formes des concentrations 90 à 92

concentration 90		
groupe technique	forme	NR
NT	fond	1

concentration 91		
groupe technique	forme	NR
To.8ad	fond	1
	bande app.	1
	L1y	1
To.8h	L8d	1
To.1k	fond	2
	anse	3
	L7j	1
	L2a/b	1
To.2c	L8	1
	anse	2
To.7b	fond	1
	L8u	1
To.2f	couvercle?	1
	CHL3n	1

concentration 92		
groupe technique	forme	NR
CC	fond	1
CG	1	1-3
To.8L	L2k	1
To.3g	fond	1
To.2i	L2k	1
	fond	1
	pied	1
To.12a	x	x
To.21c	x	x
To.11a/12b	x	x
Cul noir	x	x
Mod Indet	anse	1

Annexe 66 : Détails des groupes techniques/traditions de fabrication identifiés par zone

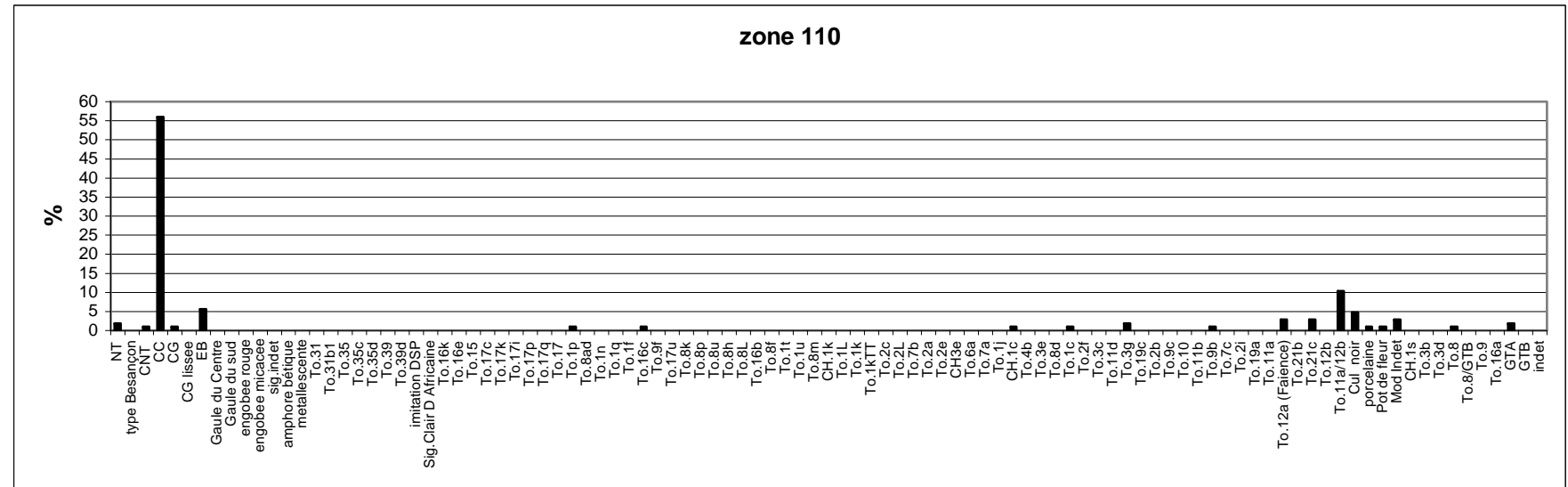
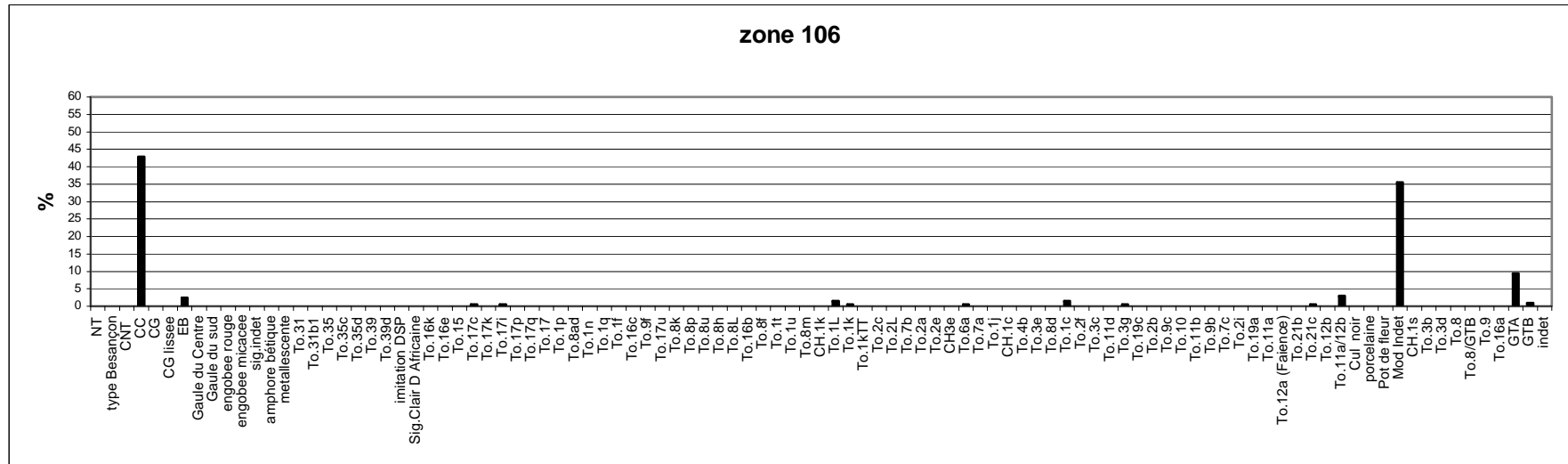
zones	NT	type Besançon	CNT	CC	CG	CG lissee	EB	Gaule du Centre	engobee rouge	To.35	To.39	Sig.Clair D Africaine	To.16e	To.15	To.17c	To.17k	To.17i	To.17q	To.17	To.1p	To.8ad	To.1n	To.1f
Z.106				87			5								1		1						
Z.110	2		1	60	1		6													1			
Z.210		3		6																3	2		2
Z.214	2			13												1					1	1	
Z.307	12			22	1								1	2				1		6			
Z.403	8			27																			
Z.422	5			20																	3		
Z.501				47			1														4		
Z.507		1		15											1								0
Z.601	10			46	13		2							1						1			0
Z.602	6			37	1															3			
Z.603	7			12	2										1								
Z.606	2			7																			
Z.607				13															1				
Z.705	4			69	5		1									1							
Z.706		1		46	2		2								1	1					1		
Z.707	8	1		213	13		21	1	1	1	3	1				4				8	10	2	
Z.804	24	1		58						2			1								13		4
Z.805				8												2							1
Z.301	17	1		60	9		1						2			1				13			
Totaux	107	8	1	866	47	0	39	1	1	3	3	1	4	3	4	10	1	1	1	35	34	3	7

zones	To.16c	To.9f	To.17u	To.8u	To.8h	To.8L	To.16b	To.8f	To.1t	To.1u	To.8m	To.1L	To.1k	To.1kTT	To.2c	To.7b	To.2a	To.2e	To.6a	To.7a	To.1j	CH.1c	To.4b	To.3e	To.1c
Z.106												3	1						1						3
Z.110	1																					1			1
Z.210		1										2	26		4	8	1					1			2
Z.214		4			1										1		1							1	2
Z.307	2	1	1		3				5	1		7	15		2	2		1			1				8
Z.403		2										7	2	0	10	2		10			1	4		1	4
Z.422				1								6	12		2	5		1	1			1		1	
Z.501		1							1		1	2	4			3						1	1		
Z.507								3	1		2	9	7	1		6						1	1		1
Z.601		1			1	2						4	1		5	1						2			
Z.602					1							2	1		4			1							1
Z.603								7				9	7		4	2		1							8
Z.606															1										1
Z.607												1													1
Z.705													1		1	1			1						
Z.706	1								1														1	1	5
Z.707	2								3				27		9	9			1						2
Z.804							2	4				18	27		9	7		2	7	1		4	2		8
Z.805												1	7						1			1	1		1
Z.301	2					2		1	2				11									4			9
Totaux	8	10	1	1	6	4	2	15	13	1	3	71	149	1	52	46	2	16	12	1	2	20	6	4	57

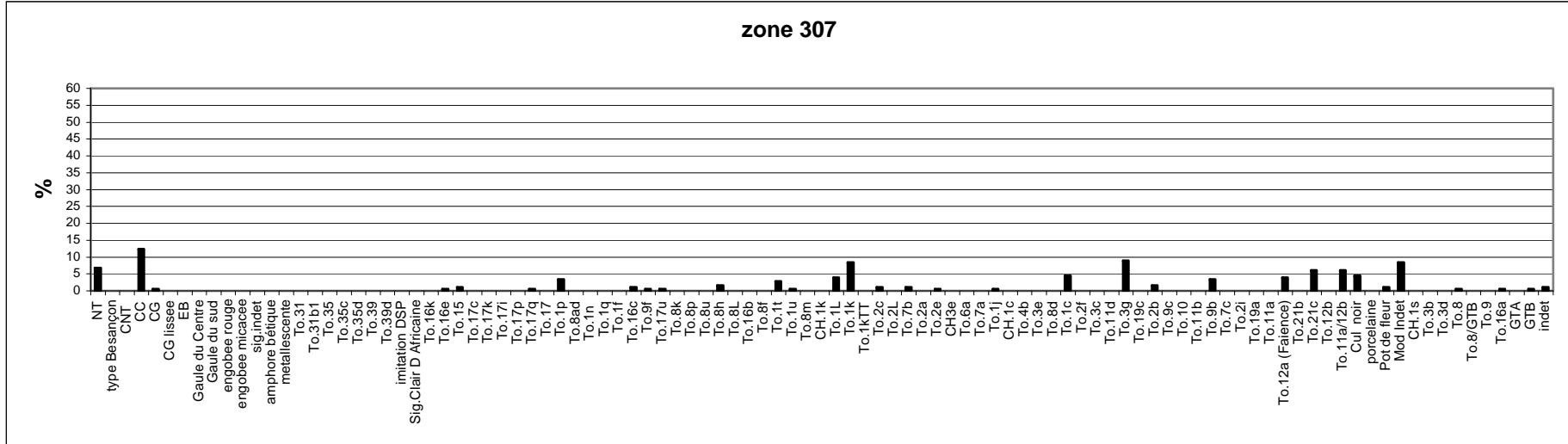
zones	To.2f	To.3c	To.11d	To.3g	To.19c	To.2b	To.9c	To.10	To.11b	To.9b	To.7c	To.2i	To.19a	To.11a	To.12a (Faïence)	To.21b	To.21c	To.12b	To.11a/12b	Cul noir	porcelaine
Z.106				1											0	1		6	0	0	
Z.110				2						1					3	3		11	5	1	
Z.210				2		1					1	1		1	3	4			1		
Z.214	3	2	1	5		1		4	1	1		1	1		3	5		11	3	1	
Z.307				16		3				6					7	11		11	8		
Z.403				3	2	3	1	2		2		1	1		7	9		26	11	0	
Z.422										3					10	1	9		13	13	0
Z.501				3		2				2		1			8	3		12	9		
Z.507				2	1	1				1					6	7		11	2	0	
Z.601				14	1	2			2	6		2			9	1	17		36	27	
Z.602			2	5	1			2		6			1		1	3		31	6	0	
Z.603				4		4	7					1			4	1	2		1	5	
Z.606							1			1					1	1		11	4		
Z.607			1			1	4			1					4	1		10	7		
Z.705			2	5	1				1						0	7		13	4		
Z.706			1		2	4	1	1		1		1			4	2	14		25	16	
Z.707	1			2		4	2			2		1			14	16		20	3	0	
Z.804				9		5		4	4	3		2			12	9		18	5	0	
Z.805		2		5		2	3								3	2	5		2	0	
Z.301			1	14		3	7	5	1				3		9	26		28	9	1	
Totaux	4	4	8	92	8	36	26	18	9	36	1	11	6	1	108	7	153	0	296	140	3

zones	Pot de fleur	Mod Indet	To.3b	To.3d	To.8	To.9	To.16a	GTA	GTB	indet	total
Z.106	0	72						19	2		203
Z.110	1	3			1			2			107
Z.210											75
Z.214		6									77
Z.307	2	15			1		1		1	2	178
Z.403	0	6						1	1	0	154
Z.422	4	5			1				1	1	119
Z.501	1										107
Z.507	0	0									80
Z.601	0							59			266
Z.602	0	15						18	1		149
Z.603											89
Z.606	0	4						8			42
Z.607		4			1						50
Z.705	0	10				1			3	1	132
Z.706	3	10						4	2		154
Z.707	2	9							5		421
Z.804	1	11		1					2	1	281
Z.805	0	1							1		51
Z.301	2	15	6						5	1	271
Totaux	16	186	6	1	4	1	1	111	24	6	3006

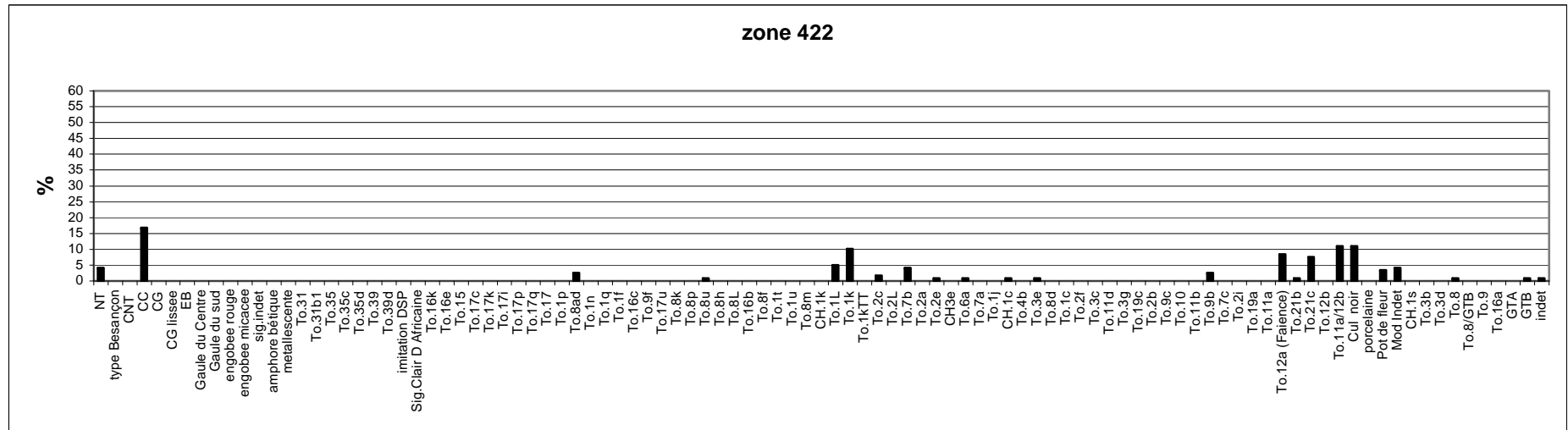
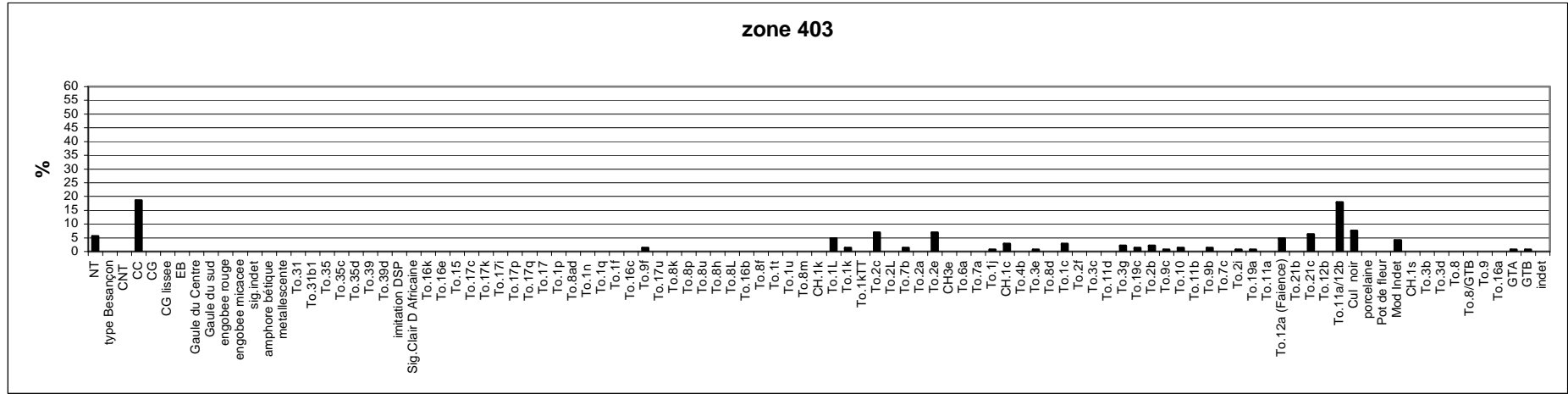
Annexe 67 : Profils zones 100



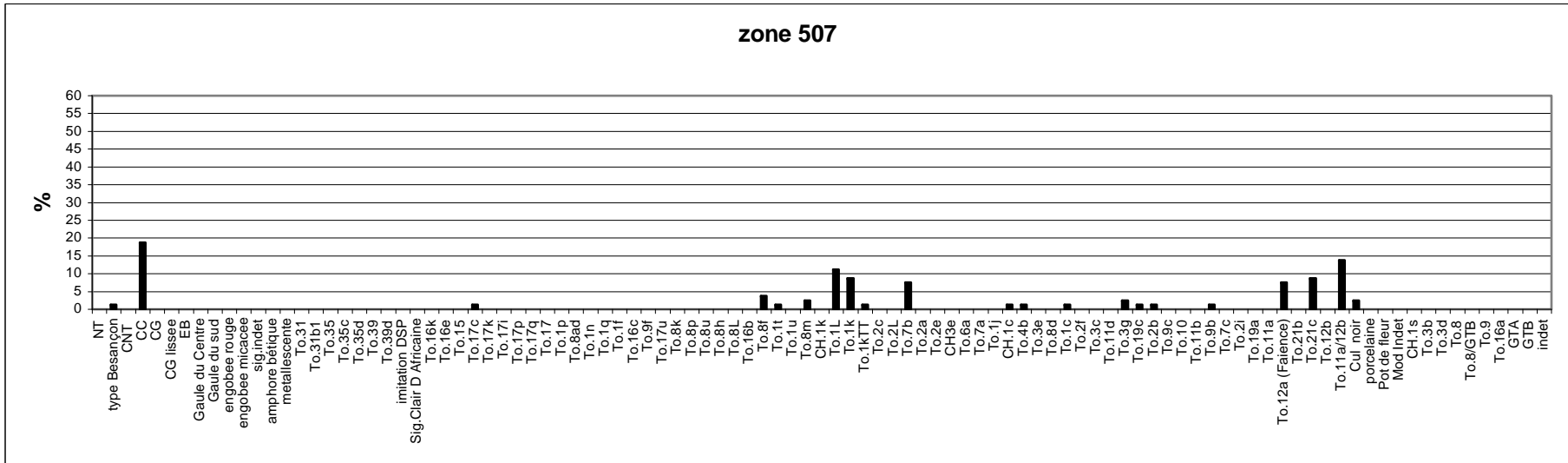
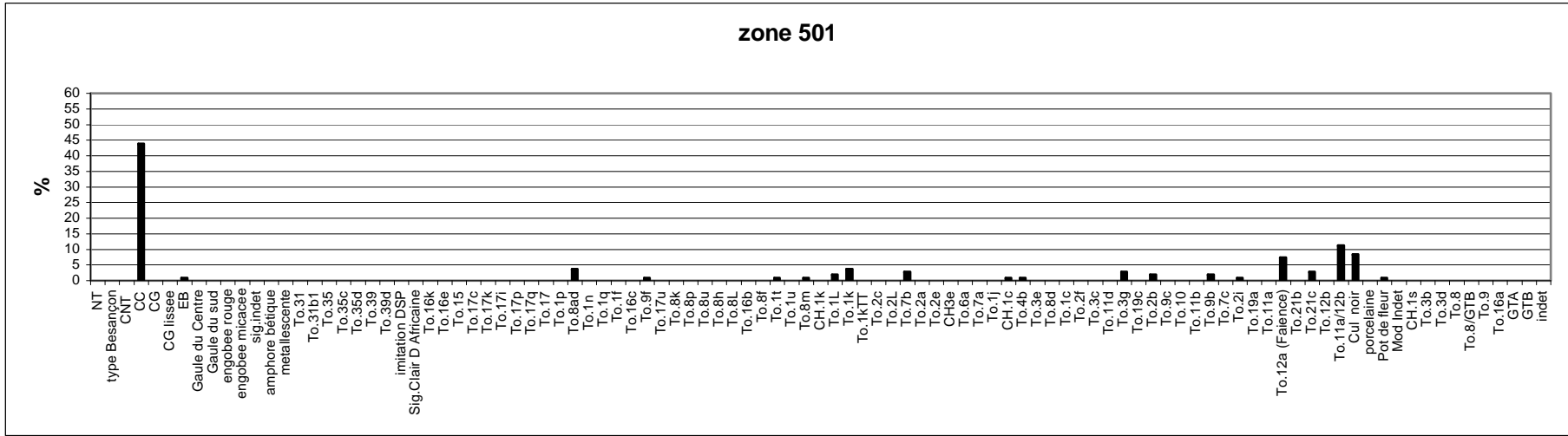
Annexe 69 : Profils zones 300



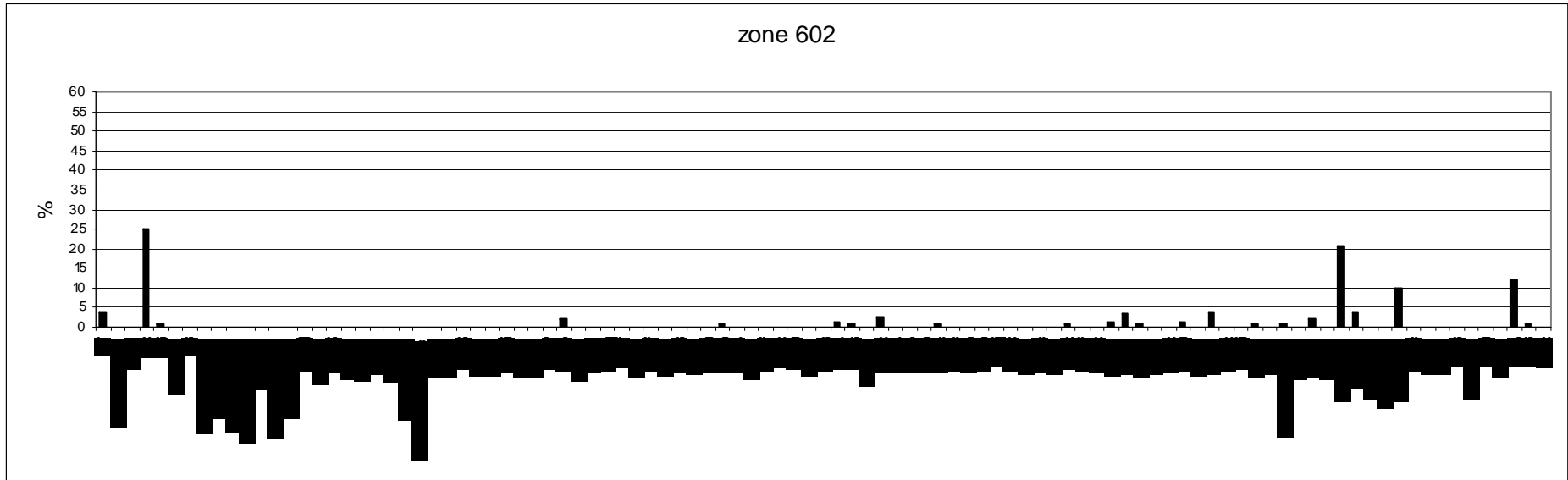
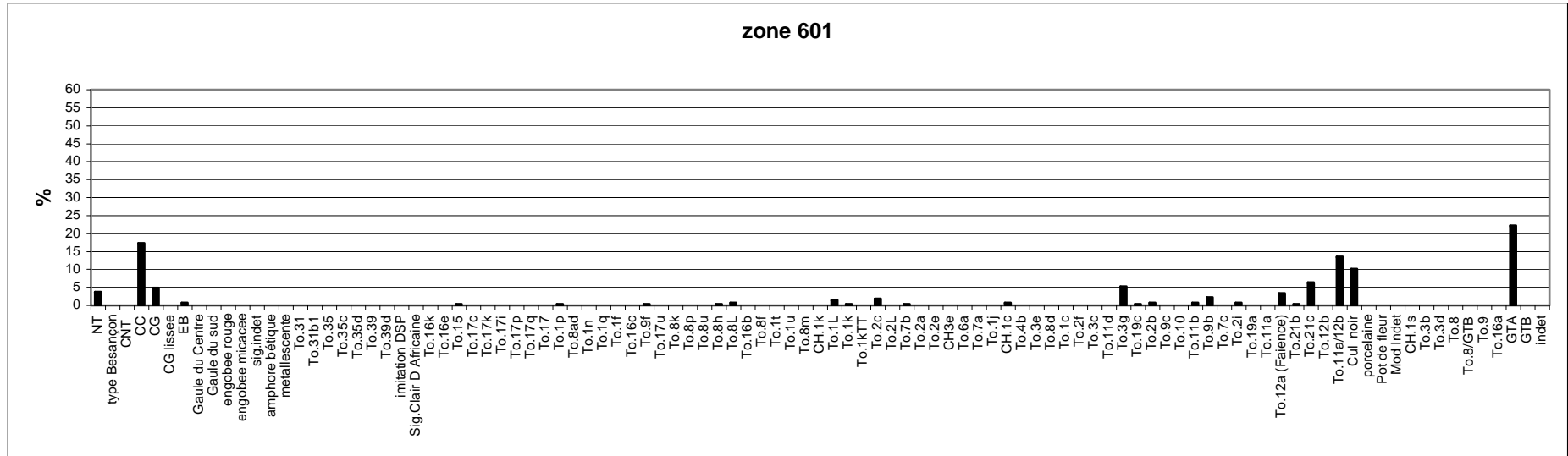
Annexe 70 : Profils zones 400



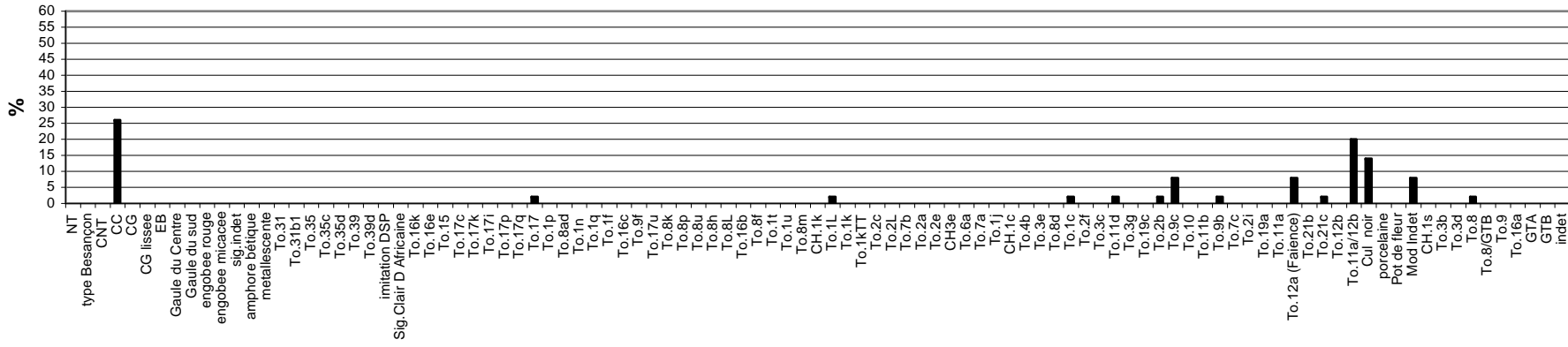
Annexe 71 : Profils zones 500



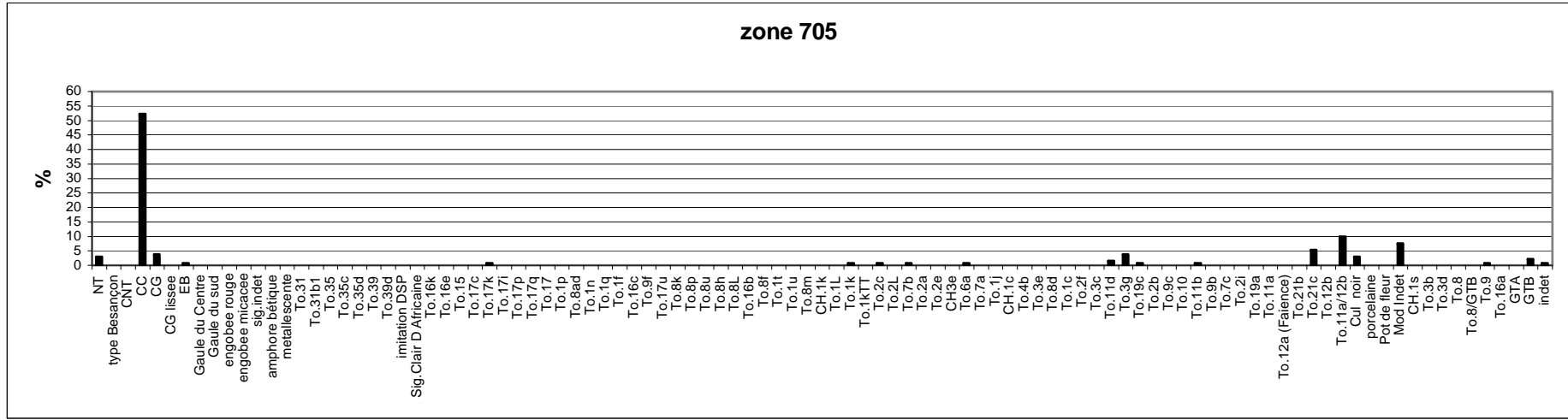
Annexe 72 : Profils zones 600



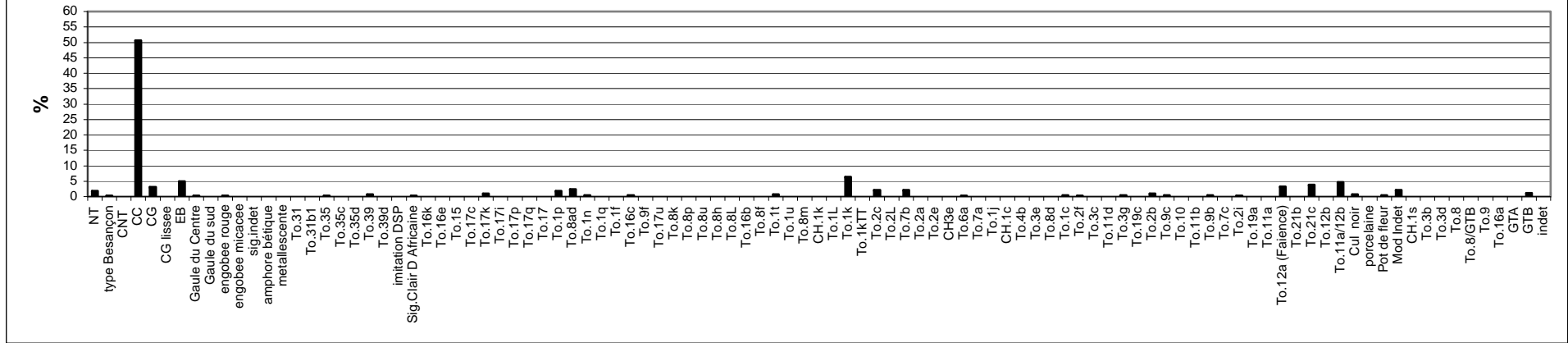
zone 607



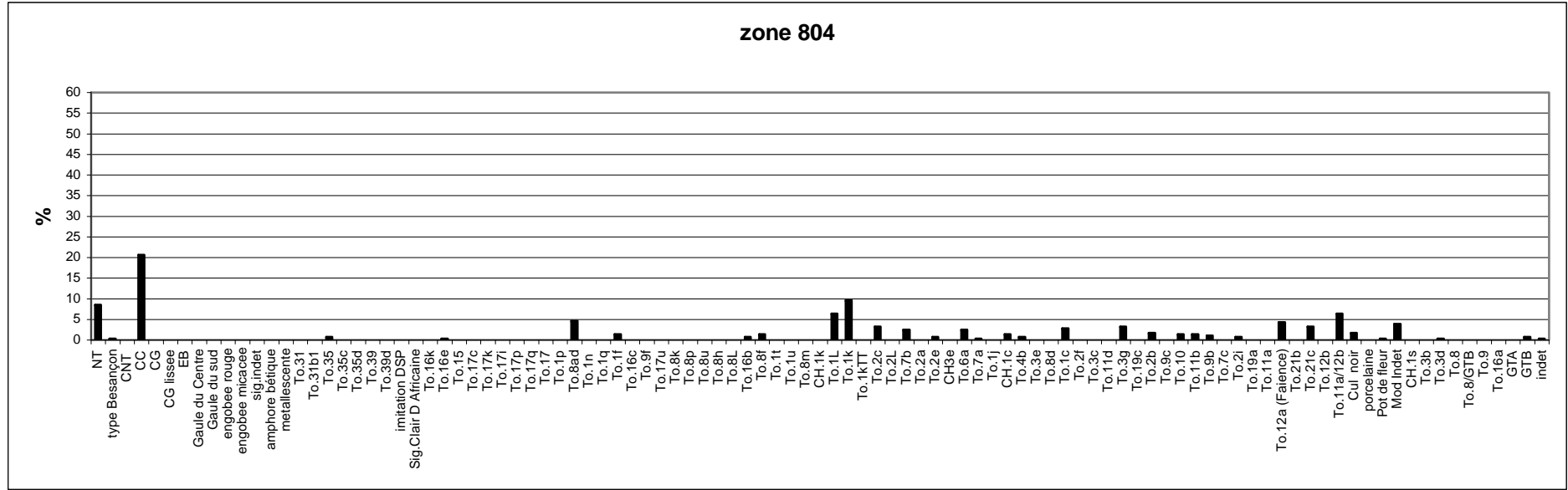
Annexe 73 : Profils zones 700



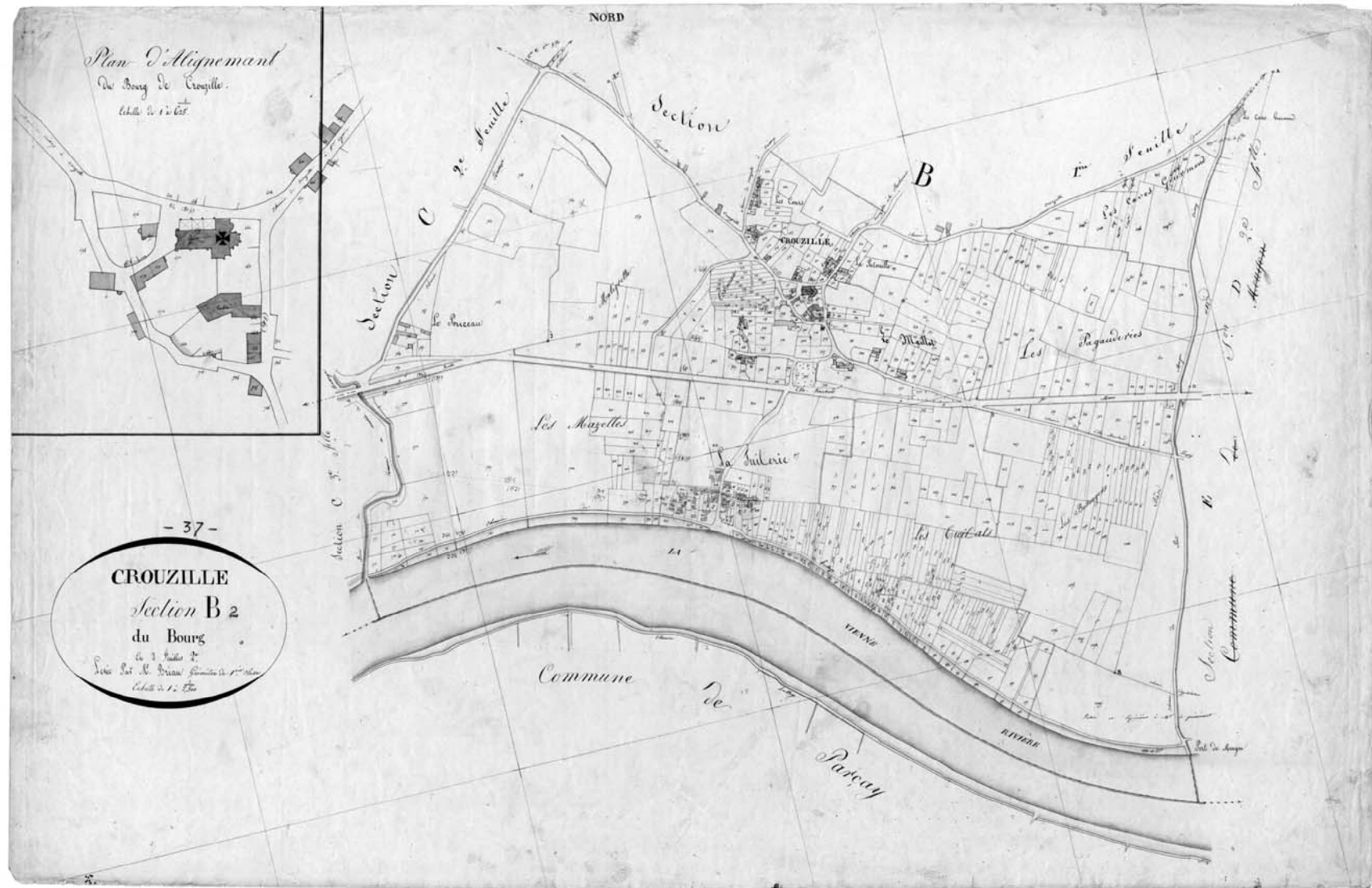
zone 707



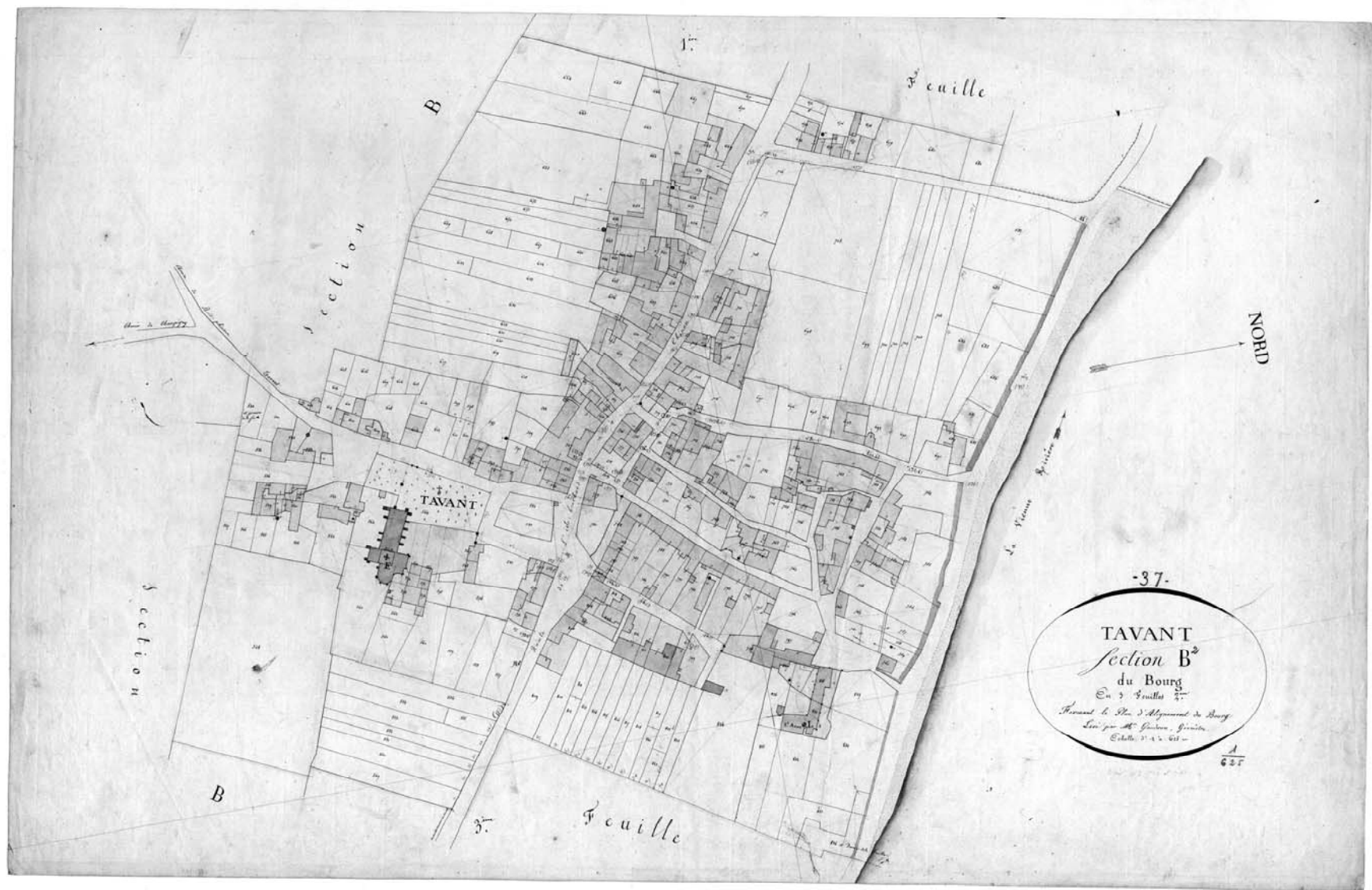
Annexe 74 : Profils zones 800



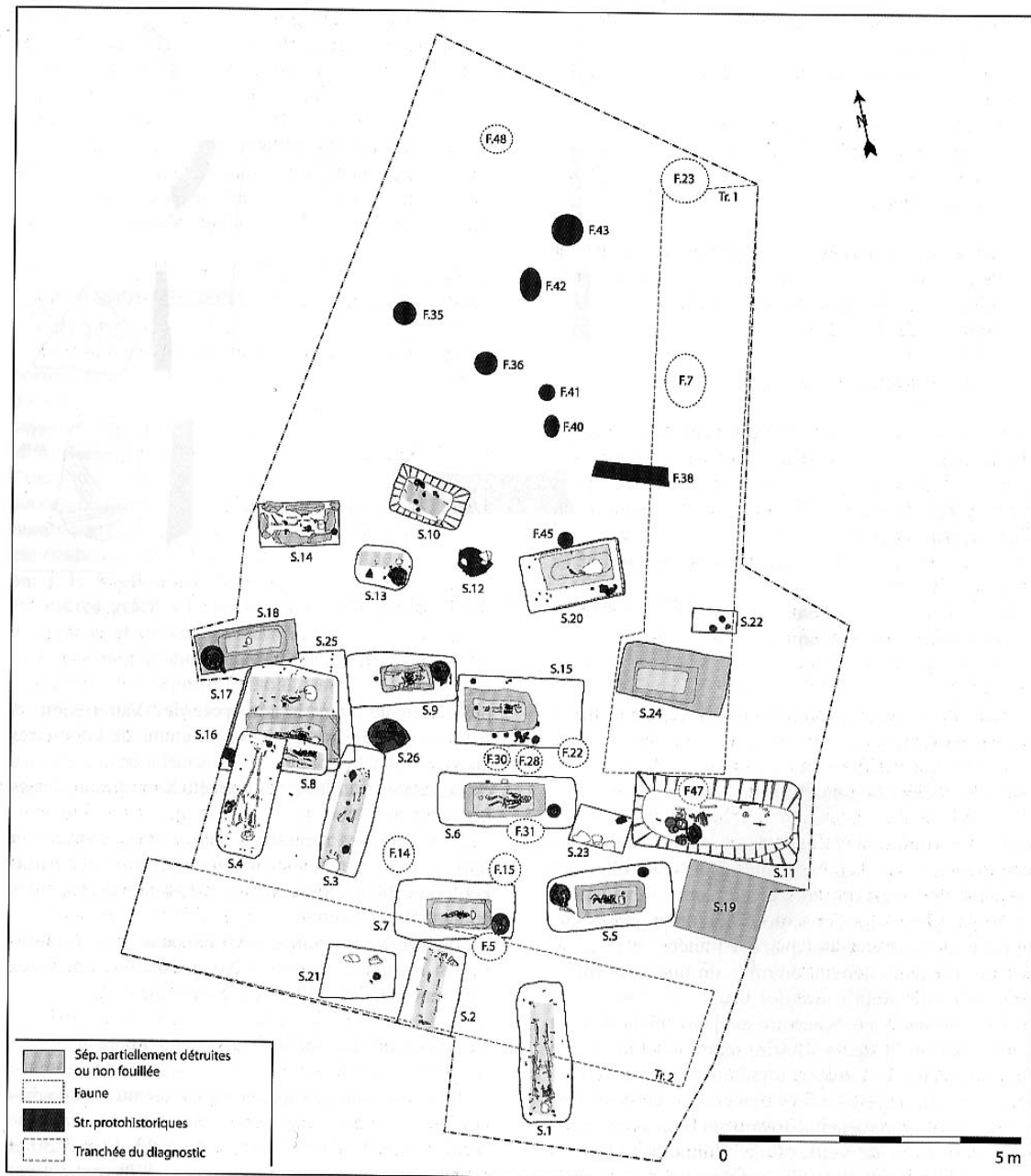
Annexe 75 : Extrait du cadastre napoléonien, section B2 du bourg de Crouzilles



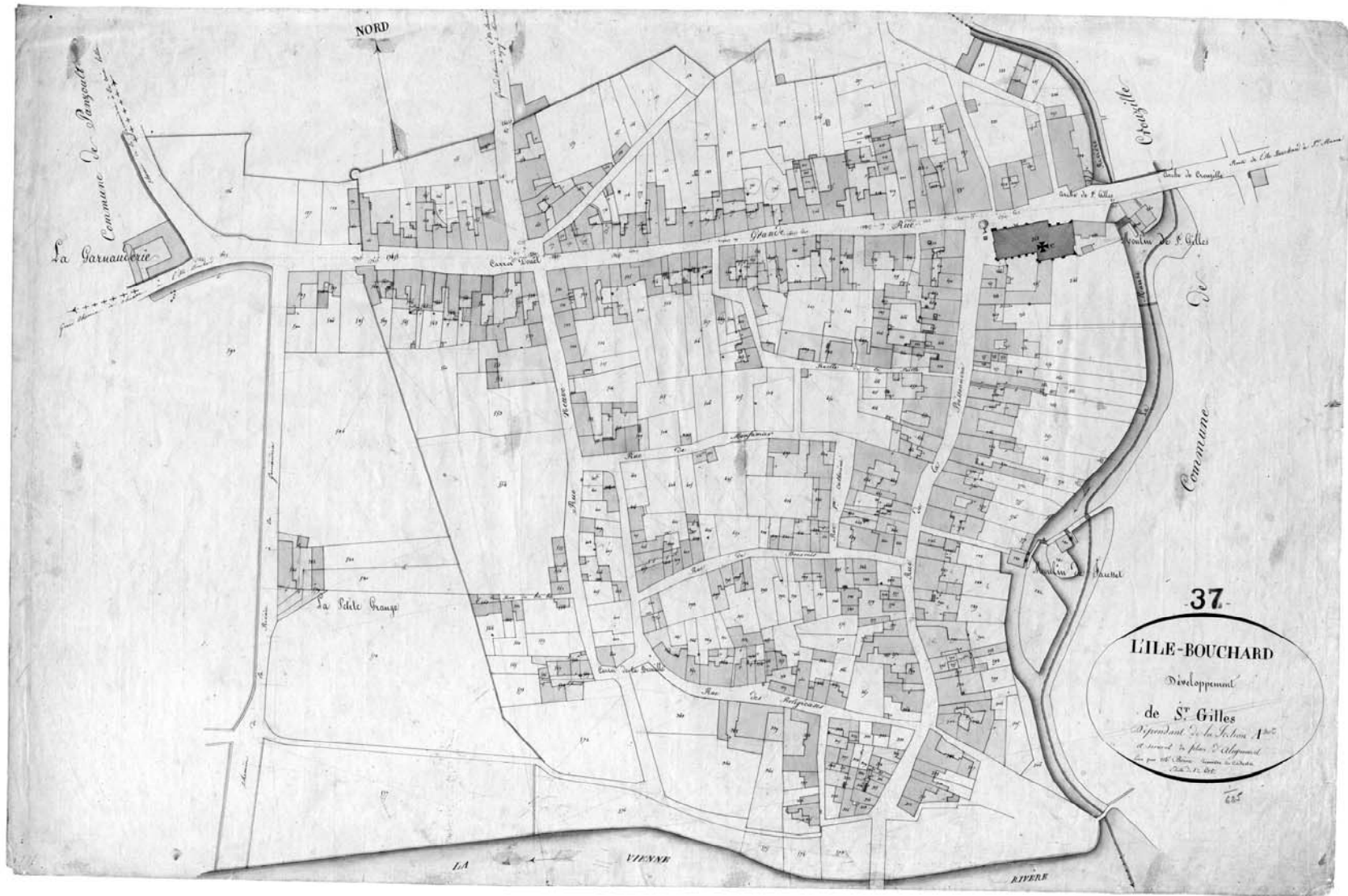
Annexe 76 : Extrait du cadastre napoléonien, section du bourg de Tavant



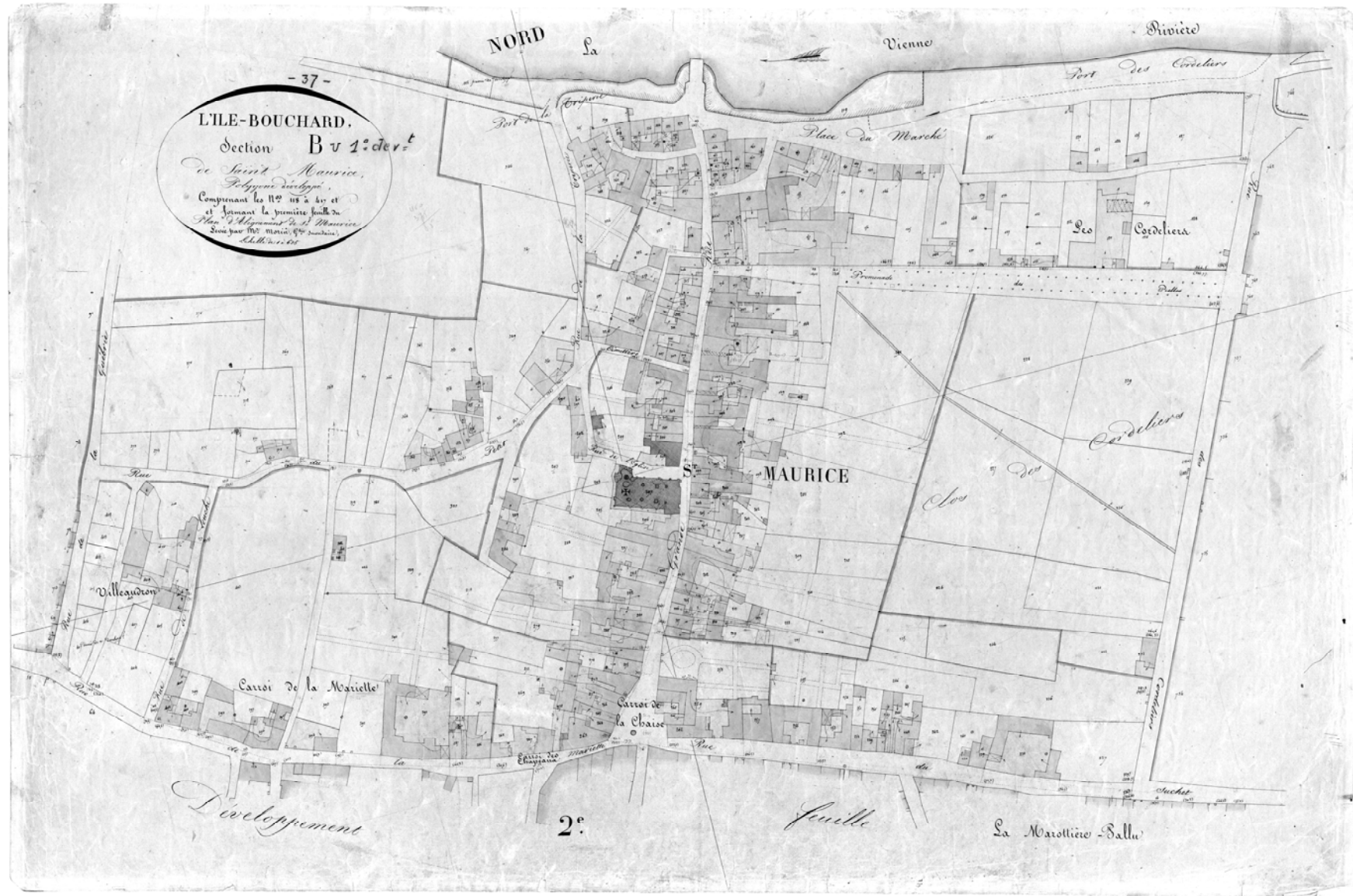
Annexe 77 : Répartition des sépultures fouillées au 42 rue Grande à Tavant (Source : RIQUIER, SALE 2006)



Annexe 78 : Extrait du cadastre napoléonien, section de Saint-Gilles (développement)



Annexe 79 : Extrait du cadastre napoléonien, section B de Saint-Maurice (1^{er} développement)



Annexe 83 : Photographies de Mougou, été 2003 (Source : J. Dubois)





Annexe 84 : Extrait du cadastre actuel de Cruzilles, section ZM (Mougon), 1982



Annexe 86 : Les Poulons Guérêts : résultats des prospections électriques de 1973 (Source : KERMORVANT, DELAUNE 1976b)

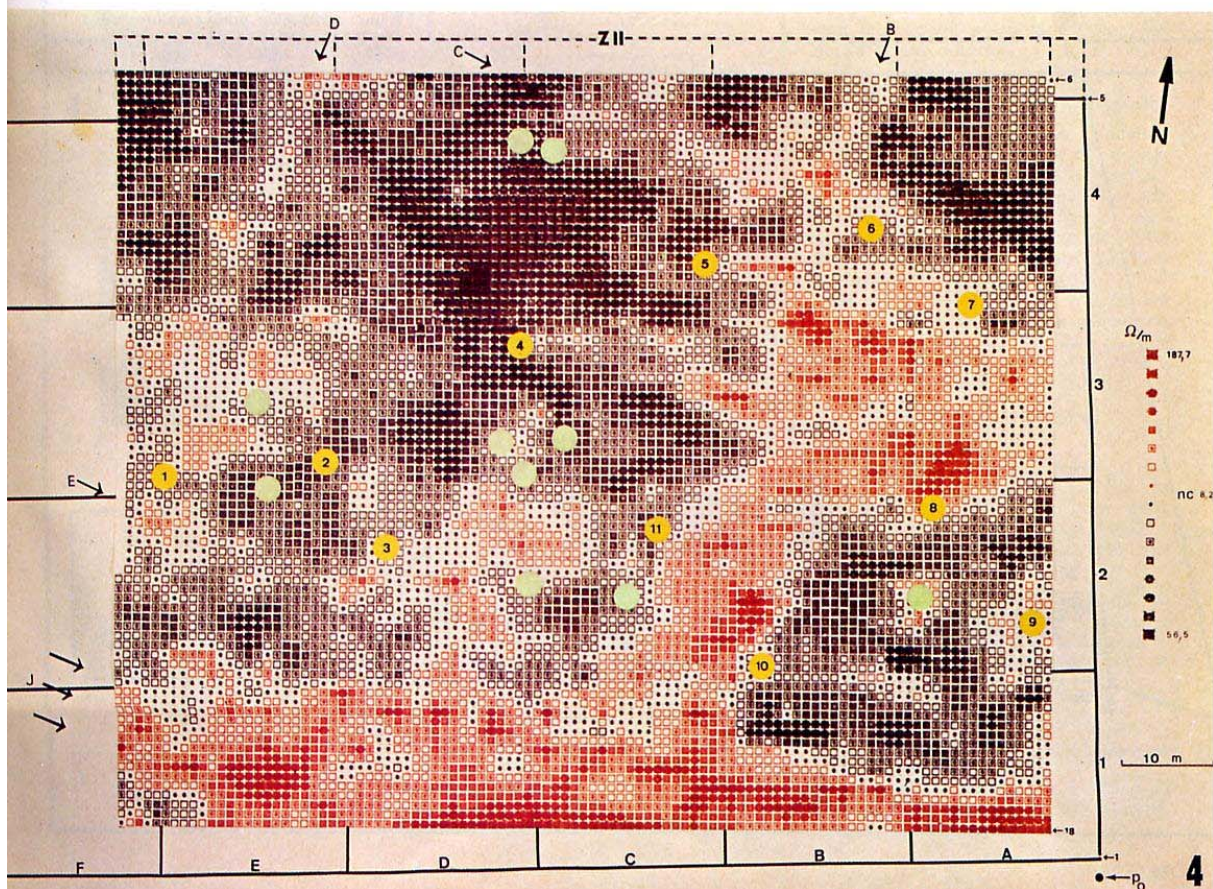
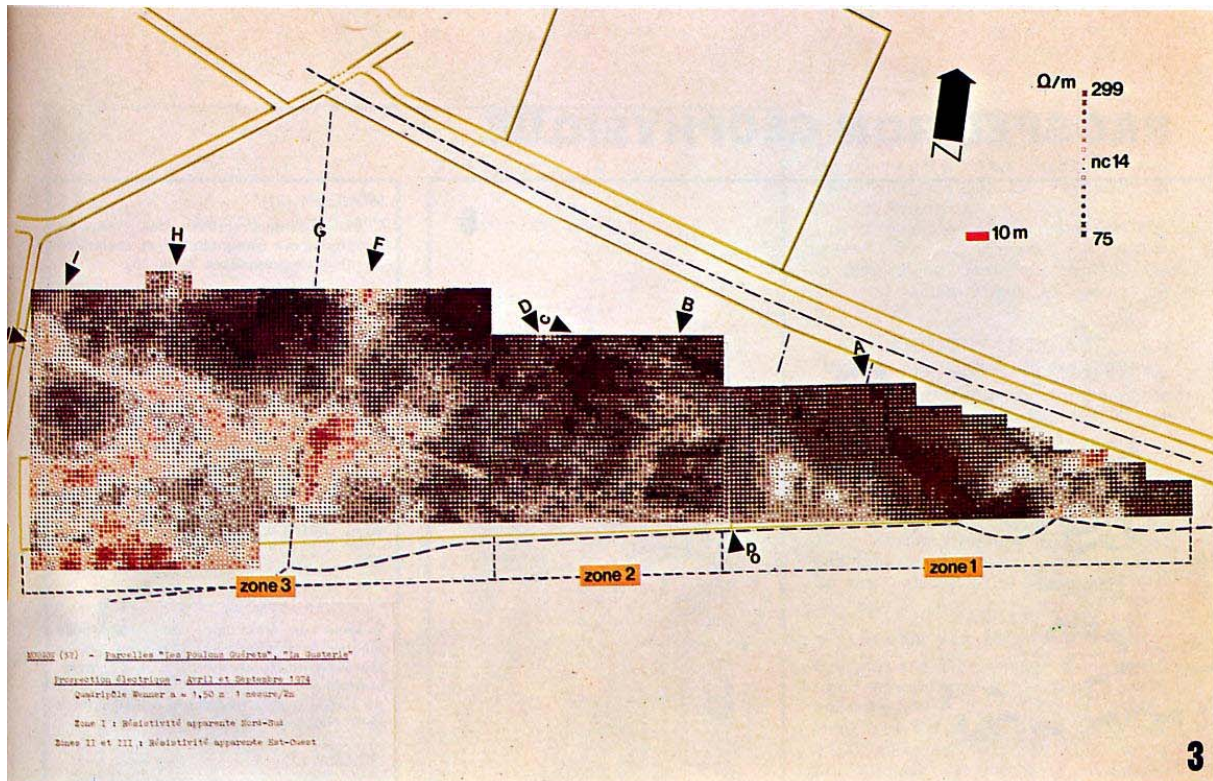
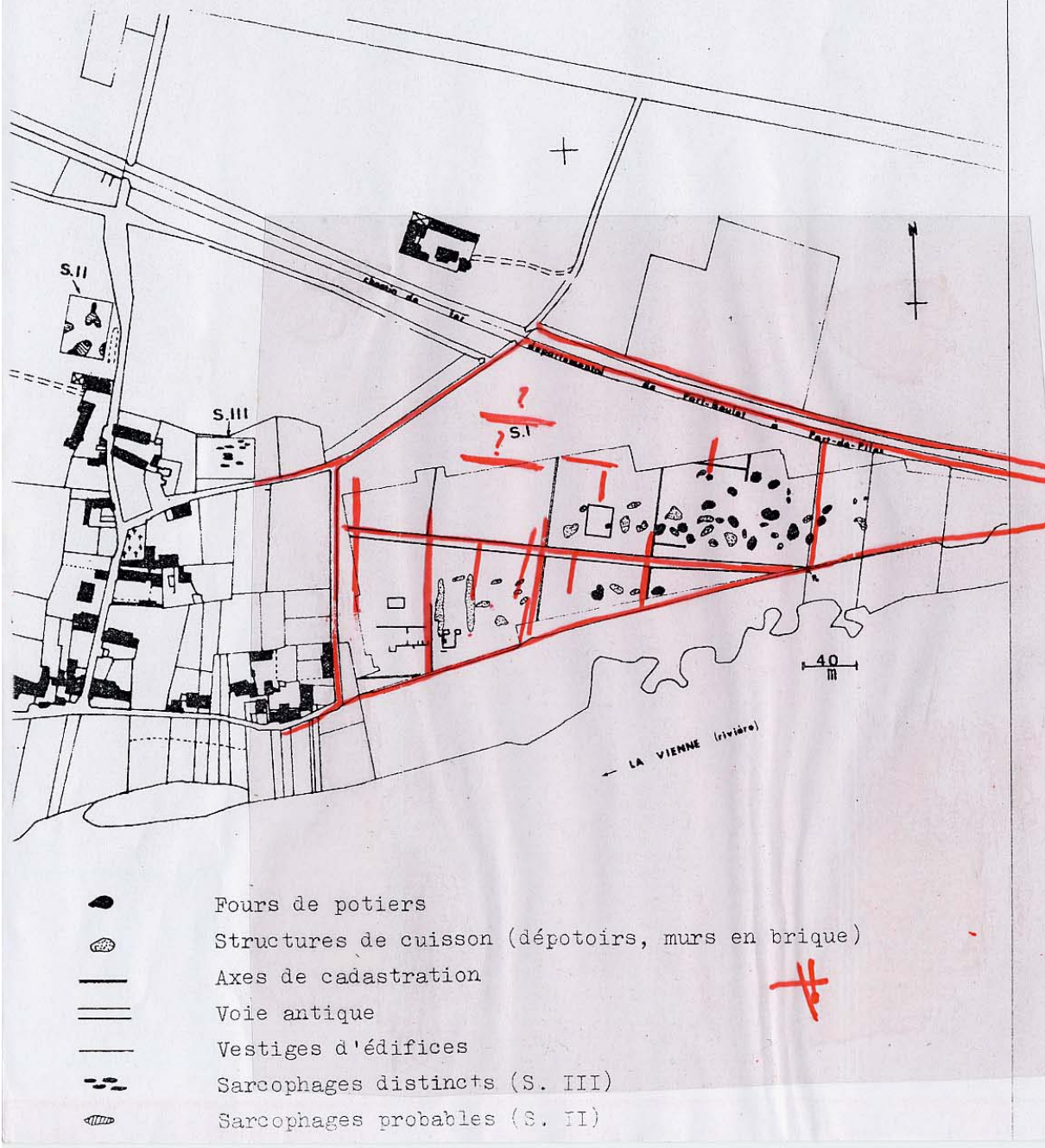


Fig. 5

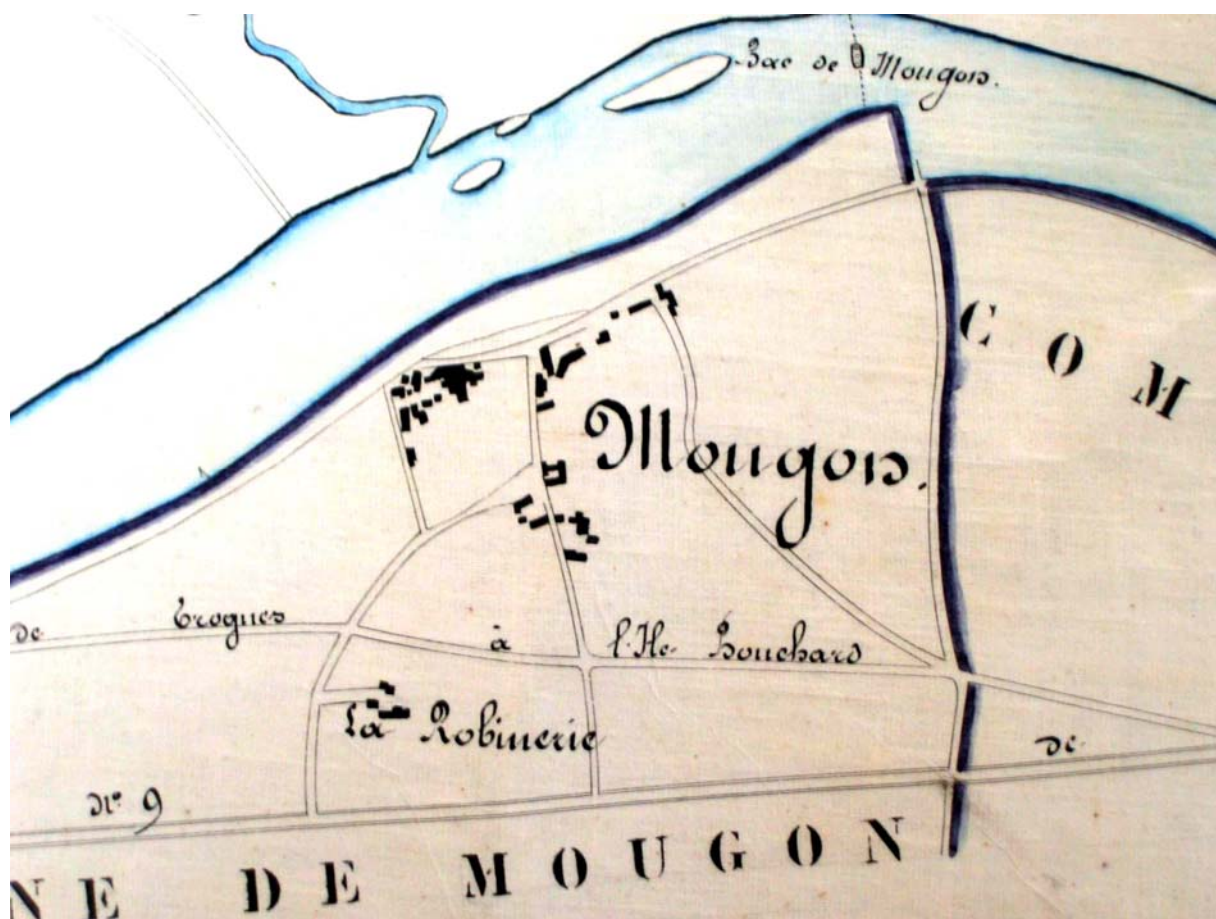
MOUGON (ETAT 1975)

PLAN D'INTERPRETATION DES RESULTATS GEOPHYSIQUES

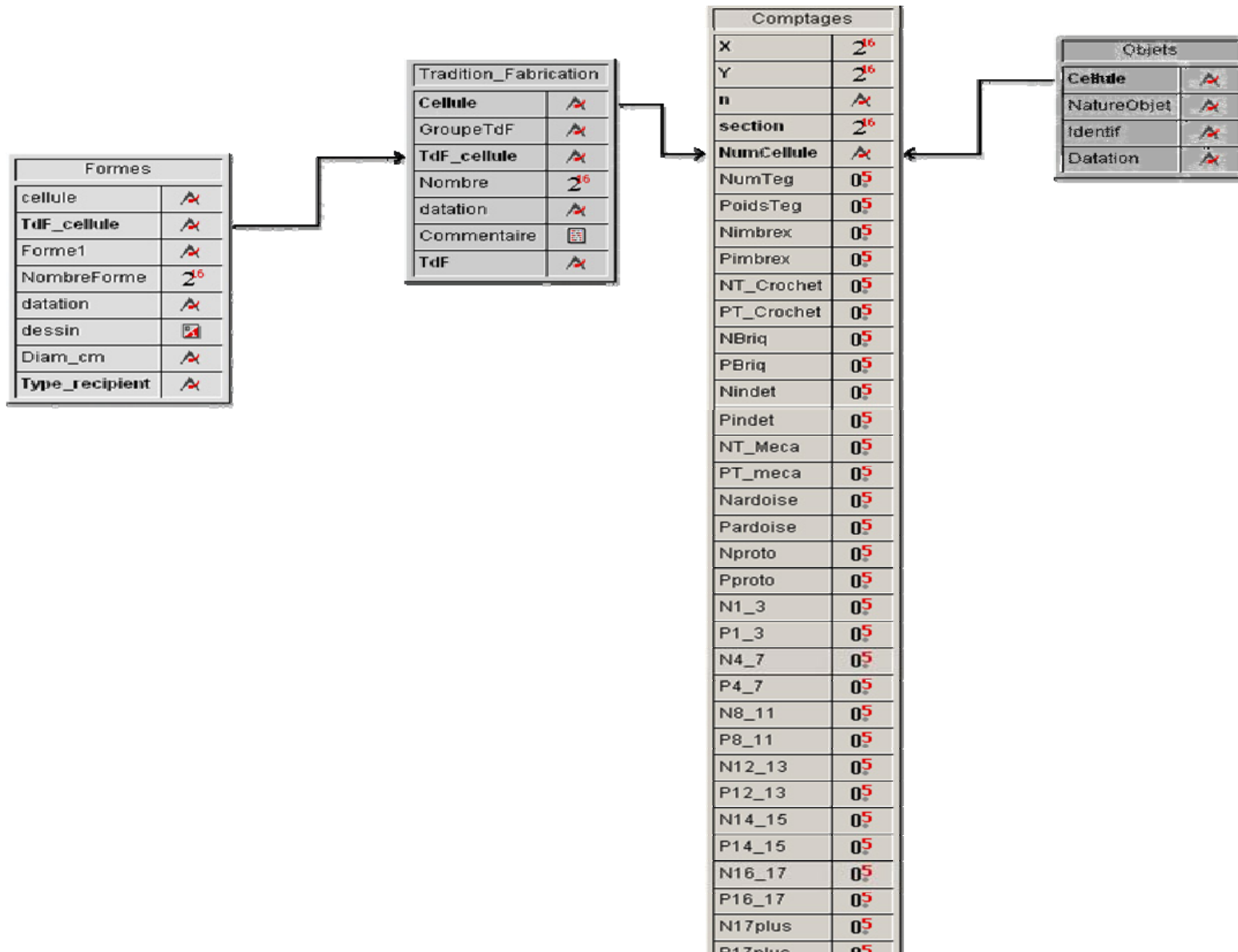
(MAGNETISME ET RESISTIVITE AU SEIN DES SECTEURS I, II, III)



Annexe 90 : Extrait du plan de la Vienne entre le ruisseau de Rivalier et l'embouchure de la Loire à Candes, 1873 (ADIL S2162)



Annexe 91 : Structure de la base de données 4D



Annexe 92 : Formulaires d'enregistrement 4D : table comptages, formes, objets, Traditions de fabrication



Comptages

40 sur 3962

x

y

n

section

NomCellule

NumTag

PoldeTag

Nimbrac

Numbrac

NT_Crochet

PT_Crochet

NBrq

PBrq

NT_Meca

PT_Meca

Nindal

Pindal

Nardose

Pardose

Npreto

Ppreto

N1_3

P1_3

N4_7

P4_7

N8_11

P8_11

N12_13

P12_13

N14_15

P14_15

N16_17

P16_17

N17plus

P17plus

NatureObjet :	Identif :	Datation :
lignite	indetermine	20
ossement	os_animal	

GroupeTdf :	Nombre	datation :
Aiberique	1	1-3
To.19c	1	16-17
To.7b	1	12-13
Gaule_Sud	2	1-2
Commune	170	1-3



Formes

35 sur 1483

Tdf_cellule

Forme

NombreForme

datation

desin Vral

Diametre

Recipient



Objets

637 sur 894

Cellule:

NetuseObjet:

Identif:

Datation:



Tradition_Fabrication

13 sur 2248

Cellule:

GroupeTdF:

Nombre:

datation:

Commentaire:

TdF_cellule:

Forme :	NombreForme	datation :	dessin :
Pied	1		<input type="checkbox"/> Vrai
G	2		<input type="checkbox"/> Vrai
N	1		<input type="checkbox"/> Vrai

Annexe 93 : Les premiers enregistrements de la table Comptages

NumCellule	NTeg	Nimbrex	NT_Crochet	NBriq	Nindet	NT_Meca	Nardoise	Nproto	N1_3	N4_7	N8_11	N12_13	N14_15	N16_17	N17plus	NbArt_cell
2210_2000_a1	1,0	0,0	4,0	0,0	13,0	0,0	1,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	27,0
2210_2000_a2	0,0	0,0	1,0	0,0	12,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,5	1,0	21,0
2210_2000_a3	0,0	0,0	1,0	0,0	10,0	0,0	1,0	0,0	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
2210_2000_b1	0,0	0,0	2,0	0,0	10,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	1,0	0,0	0,5	0,5	1,0	23,0
2210_2000_b2	1,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,5	0,5	1,0	1,0	1,0	16,0
2210_2000_b3	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	14,0
2210_2000_c1	0,0	0,0	4,0	1,0	15,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,0
2210_2000_c2	0,0	0,0	3,0	0,0	19,0	0,0	0,0	1,0	12,0	0,0	0,0	0,5	1,5	1,0	1,0	39,0
2210_2000_c3	0,0	0,0	3,0	0,0	14,0	0,0	1,0	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,0
2210_2000_d1	0,0	0,0	2,0	0,0	21,0	0,0	1,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,0
2210_2000_d2	0,0	0,0	2,0	0,0	17,0	0,0	0,0	1,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	29,0
2210_2000_d3	0,0	1,0	4,0	1,0	20,0	0,0	0,0	3,0	7,0	0,0	0,0	0,5	0,5	0,0	1,0	38,0
2210_2000_e1	0,0	0,0	2,0	0,0	13,0	1,0	1,0	0,0	4,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0
2210_2000_e2	0,0	1,0	1,0	0,0	12,0	0,0	1,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	19,0
2210_2000_e3	1,0	0,0	2,0	0,0	6,0	0,0	1,0	0,0	14,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,5	1,0	26,0
2210_2000_f1	0,0	0,0	2,0	0,0	23,0	0,0	1,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,0
2210_2000_f2	0,0	0,0	0,0	0,0	14,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,5	0,0	23,0
2210_2000_f3	0,0	0,0	2,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	36,0
2210_2000_g1	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	0,0	2,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34,0
2210_2000_g2	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0	0,0	6,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,5	1,5	0,0	32,0
2210_2000_g3	0,0	0,0	1,0	0,0	18,0	0,0	1,0	1,0	4,0	0,0	0,0	0,5	0,5	0,0	0,0	26,0
2210_2000_h1	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	0,0	1,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,5	0,0	30,0
2210_2000_h2	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	0,0	1,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
2210_2000_h3	0,0	0,0	4,0	0,0	11,0	0,0	3,0	1,0	6,0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,0	0,0	27,0
2210_2000_i1	0,0	0,0	8,0	0,0	17,0	0,0	2,0	0,0	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,5	40,0
2210_2000_i2	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0	0,0	1,0	0,0	12,0	0,0	1,0	0,5	1,0	0,5	0,0	35,0
2210_2000_i3	0,0	0,0	1,0	0,0	18,0	0,0	1,0	0,0	17,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	38,0
2210_2000_j1	0,0	0,0	10,0	0,0	35,0	0,0	2,0	0,0	9,0	0,0	0,0	2,0	0,5	0,5	0,0	59,0
2210_2000_j2	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,0
2210_2000_j3	0,0	0,0	1,0	0,0	22,0	0,0	3,0	1,0	12,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,5	0,0	40,0
1210_1090_a1	0,0	2,0	6,0	0,0	29,0	0,0	3,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,5	1,0	0,5	1,0	45,0
1210_1090_a2	0,0	1,0	2,0	0,0	25,0	0,0	6,0	0,0	4,0	0,0	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	40,0
1210_1090_a3	0,0	1,0	1,0	0,0	18,0	0,0	1,0	0,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	32,0

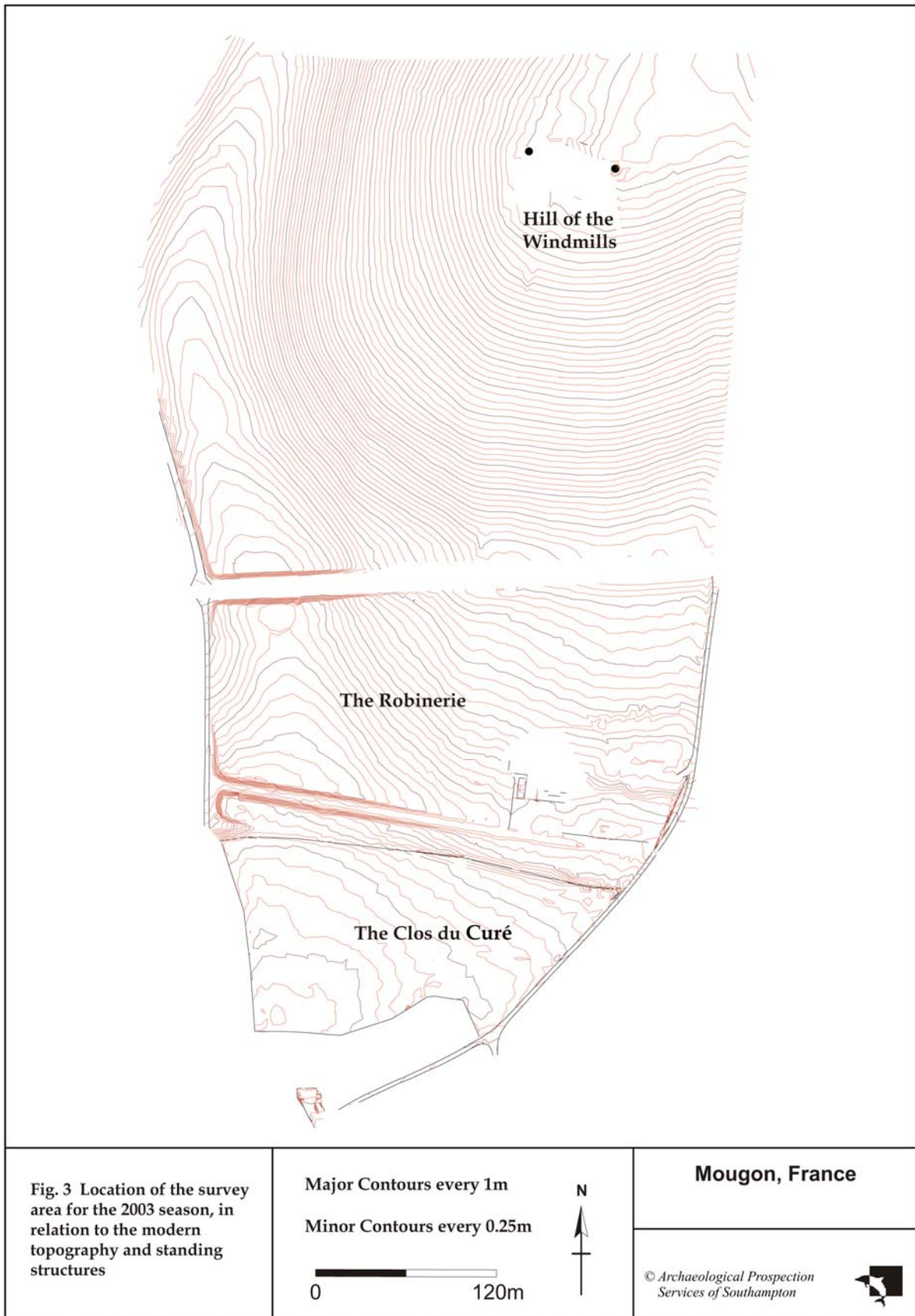
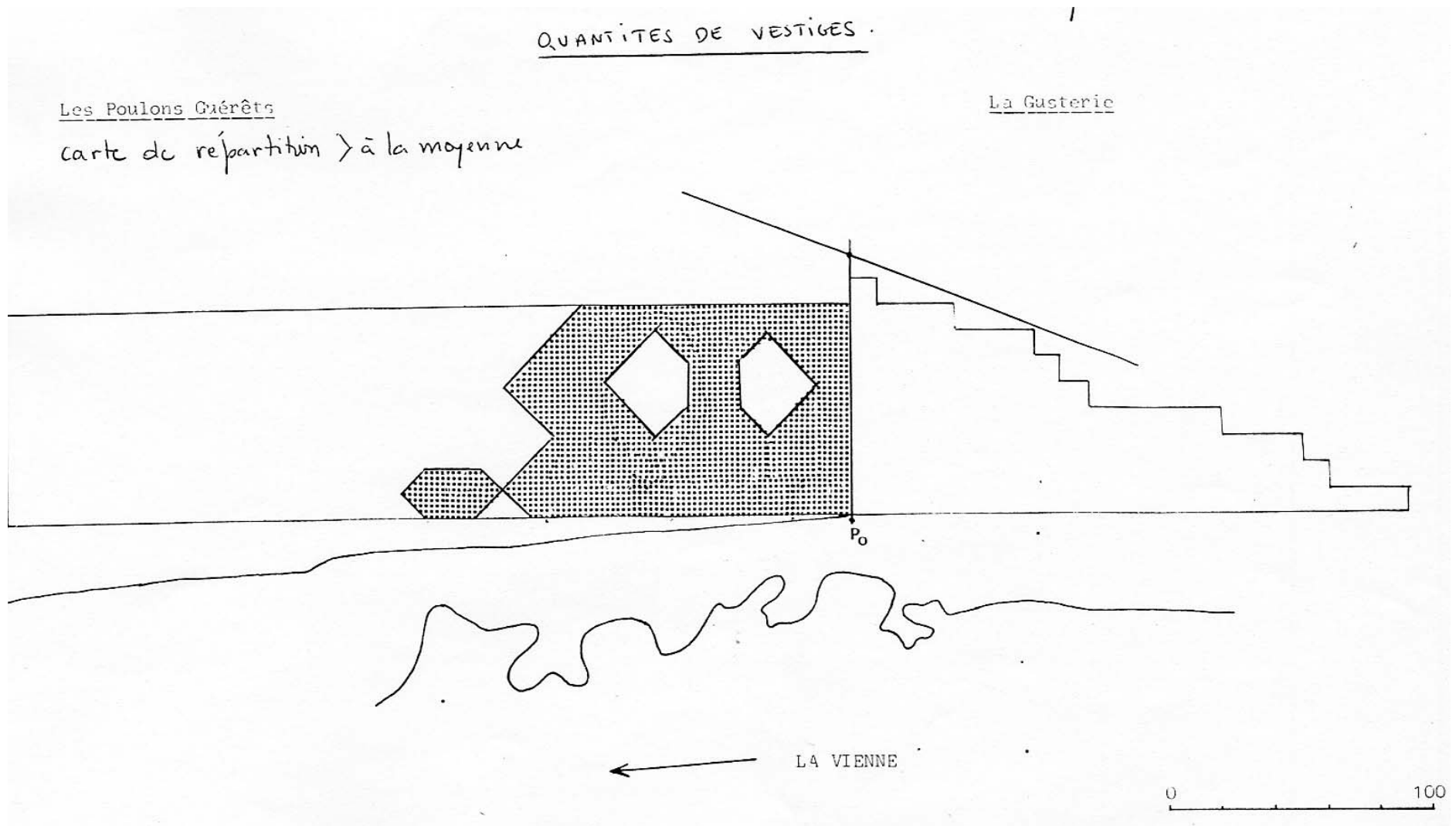
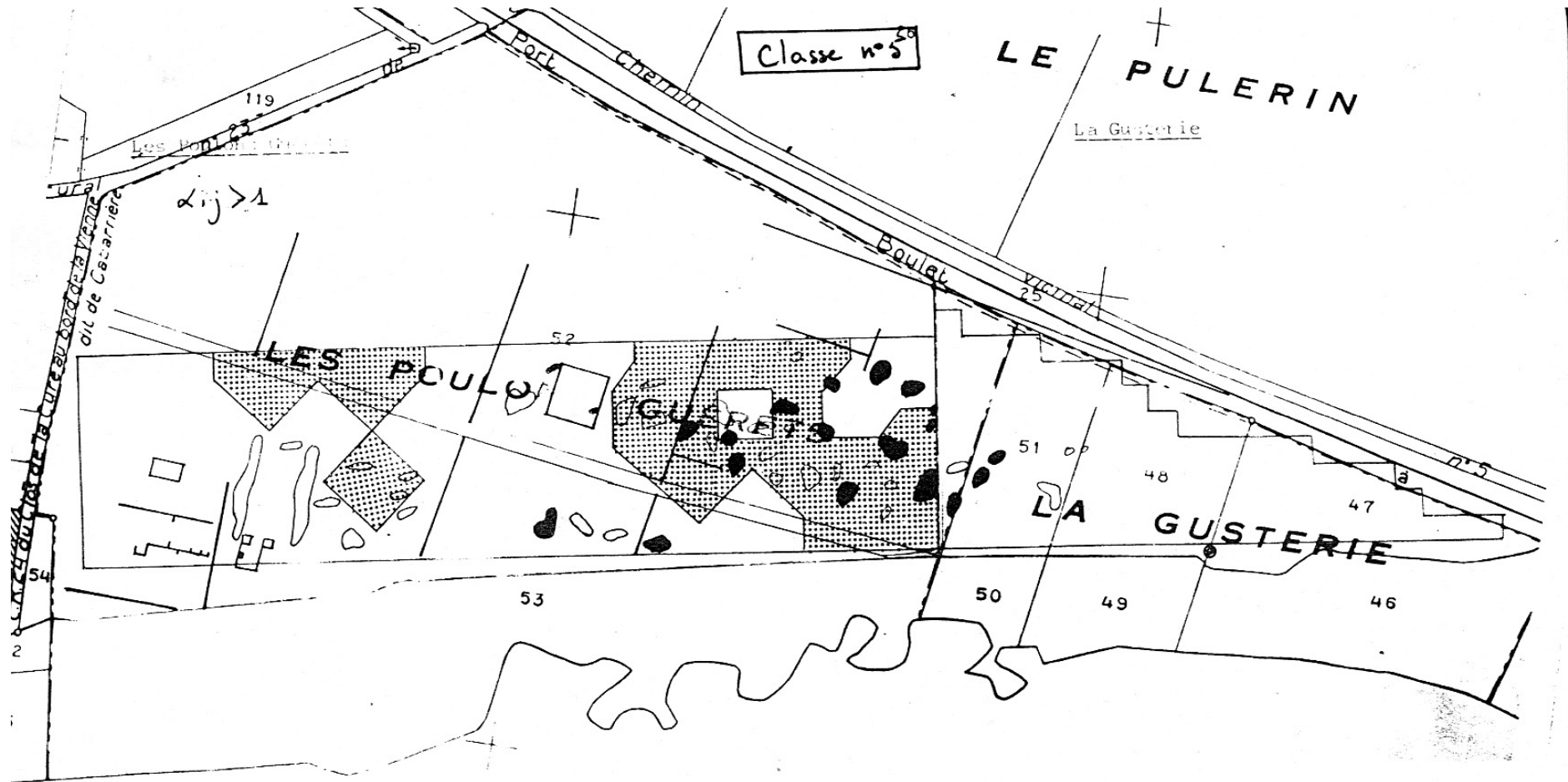
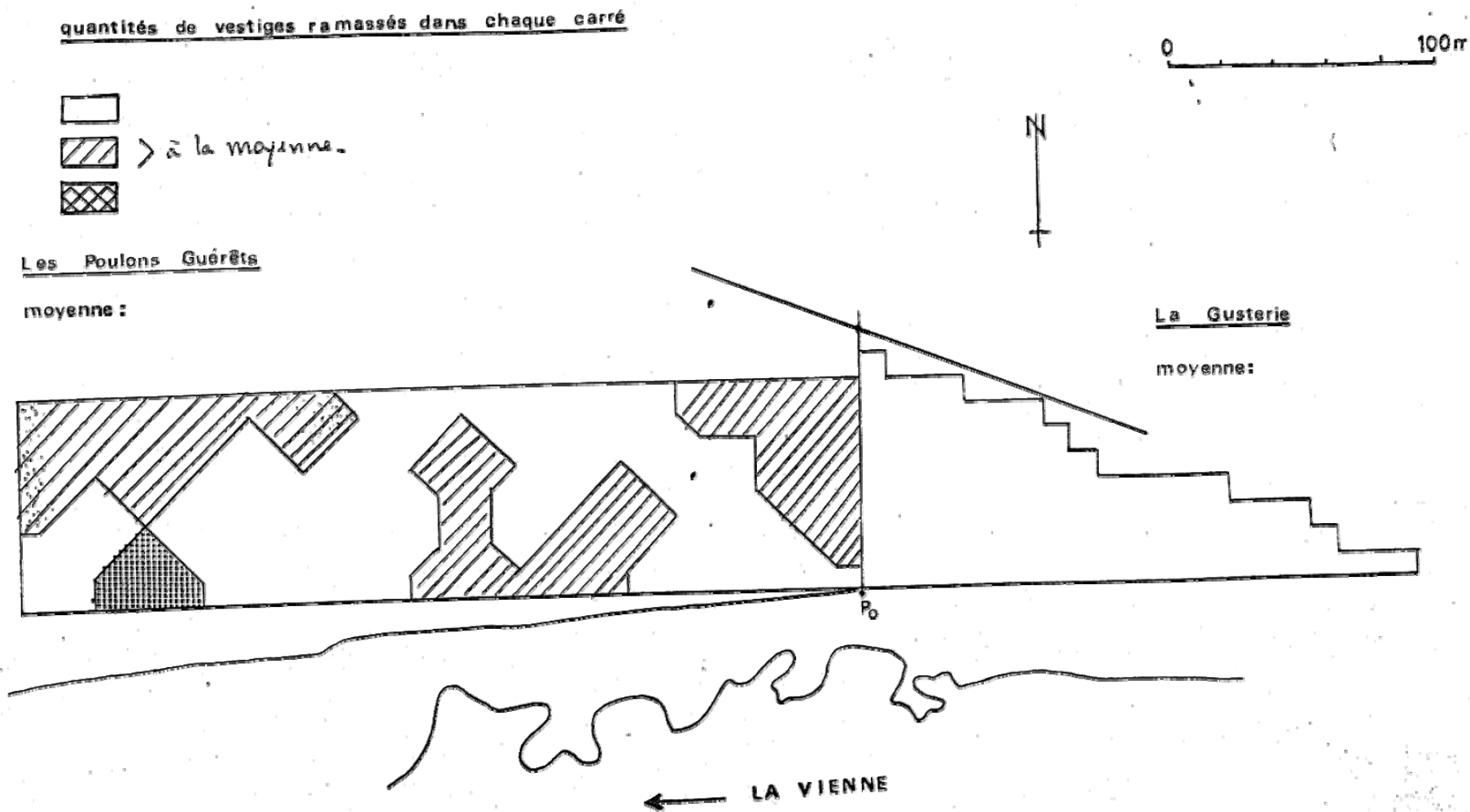


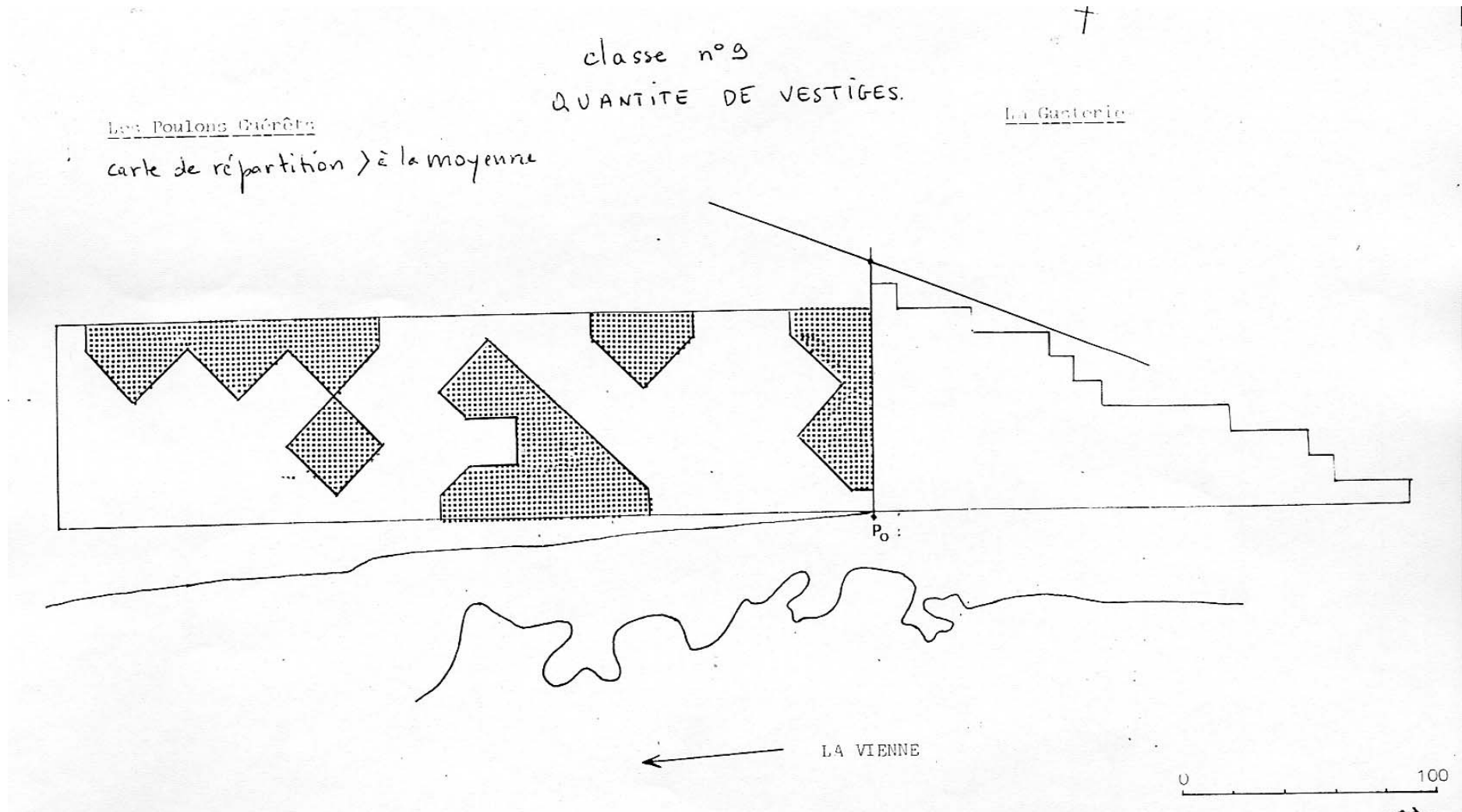
Fig. 3 Location of the survey area for the 2003 season, in relation to the modern topography and standing structures



Annexe 96 : Répartition des éléments de la classe 5, parcelle des Poulons Guérêts (Document extrait de VALLEE, TOULIER 1976)







Annexe 99 : Liste des ossements (par cellule)

cellule	identif	effectif
1180_1030_c2	coquillage	1
2030_2240_a3	coquillage	1
1030_1060_j3	huître	1
1150_1090_j1	huître	1
2150_2300_e1	huître	1
1120_1030_j2	indetermine	1
1000_1000_c3	os_animal	1
1030_1030_h1	os_animal	1
1030_1060_e1	os_animal	1
1060_1030_c1	os_animal	1
1060_1060_b2	os_animal	1
1090_1060_i2	os_animal	1
1120_1030_c3	os_animal	1
1120_1060_c1	os_animal	1
1120_1060_c2	os_animal	2
1120_1060_c3	os_animal	2
1120_1060_d3	os_animal	1
1120_1060_f1	os_animal	1
1120_1060_f2	os_animal	2
1120_1090_f1	os_animal	1
1150_1030_h1	os_animal	1
1150_1030_h3	os_animal	1
1150_1030_h3	os_animal	3
1150_1030_j1	os_animal	1
1150_1030_j3	os_animal	1
1150_1090_d1	os_animal	1
1180_1060_a1	os_animal	1
1180_1060_j3	os_animal	1
1180_1090_a1	os_animal	1
1180_1090_c2	os_animal	1
1180_1090_f1	os_animal	1
1210_1000_h3	os_animal	1
1210_1030_b1	os_animal	1
1210_1030_g1	os_animal	1
2060_2150_e3	os_animal	1

cellule	identif	effectif
2180_2000_i3	os_animal	1
2210_2000_b2	os_animal	1
2210_2000_b3	os_animal	1
1150_1030_h3	os_humain	1
1180_1030_b3	os_humain	1
1180_1030_g3	os_humain	2
1180_1060_c2	os_humain	1
1180_1060_e2	os_humain	1
1000_1000_b2	os_indet	1
1000_1000_d3	os_indet	1
1000_1030_g1	os_indet	1
1030_1060_c1	os_indet	1
1030_1060_i1	os_indet	2
1060_1030_c2	os_indet	1
1060_1060_c2	os_indet	1
1120_1090_g1	os_indet	1
1150_1000_f3	os_indet	1
1150_1030_a3	os_indet	1
1150_1030_f2	os_indet	1
1150_1030_h3	os_indet	1
1150_1060_d1	os_indet	1
1150_1060_d2	os_indet	1
1150_1060_e3	os_indet	1
1150_1090_f2	os_indet	1
1180_1030_d3	os_indet	1
1180_1030_f2	os_indet	1
1180_1060_c2	os_indet	1
1180_1060_g3	os_indet	1
1180_1090_c1	os_indet	1
1180_1090_c3	os_indet	1
1180_1090_e2	os_indet	1
1180_1090_e3	os_indet	1
1180_1090_f1	os_indet	1
1180_1090_i1	os_indet	1
total		46

Annexe 100 : Liste du verre (par cellule)

Cellule	identification	datation
1000_1000_c2	coupe?	1-3
1000_1000_e2	VAV	19-20
1000_1000_e2	VAV	19-20
1000_1000_e3	indetermine	1b-3d
1000_1000_f2	recipient	1-3
1000_1000_f3	indetermine	19-20
1000_1000_f3	indetermine	20
1000_1000_g3	indetermine	indetermine
1000_1000_g3	indetermine	19-20
1000_1000_i1	indetermine	20
1000_1000_i2	indetermine	19-20
1000_1000_i2	indetermine	19-20
1000_1030_f1	bouteille	20
1000_1030_i1	flacon/verre a pied	19-20
1030_1000_a1	indetermine	19
1030_1000_b2	indetermine	19-20
1030_1000_b3	indetermine	1-3
1030_1000_c3	flacon	1-4
1030_1000_d2	Verre_domestique	19-20
1030_1000_h3	indetermine	indetermine
1030_1030_a1	indetermine	20
1030_1030_a2	flacon?	19-20
1030_1030_b1	indetermine	19-20
1030_1030_b3	indetermine	20
1030_1030_d1	VAV	20
1030_1030_f3	Verre_domestique	5-9
1030_1030_g1	bouteille	20
1030_1030_h1	flacon	19-20
1030_1030_h2	indetermine	19-20
1030_1030_h2	indetermine	19-20
1030_1030_h2	indetermine	19-20
1030_1030_i1	indetermine	indetermine
1030_1030_i1	indetermine	indetermine
1030_1060_j1	indetermine	1-4
1060_1000_a3	Verre_domestique	19-20
1060_1030_b2	indetermine	1-3?
1060_1030_b2	indetermine	1cd-5
1060_1030_b2	indetermine	1cd-5
1060_1030_c2	indetermine	20
1060_1030_c3	indetermine	1d-4
1060_1030_d1	flacon	19-20
1060_1030_d2	indetermine	20
1060_1030_f1	indetermine	19-20
1060_1030_g1	indetermine	19-20
1060_1030_g1	indetermine	20
1060_1030_g3	flacon	19-20
1060_1030_g3	indetermine	20
1060_1030_i2	indetermine	19-20
1060_1060_a1	Verre chauffe	1-3
1060_1060_b2	indetermine	20
1060_1060_b3	indetermine	19-20
1060_1060_e1	indetermine	19-20
1060_1060_e2	flacon/verre a pied	19-20
1060_1060_e2	indetermine	20
1060_1060_g1	indetermine	19-20
1060_1060_g2	flacon	19-20
1060_1060_g2	indetermine	19-20

Cellule	identification	datation
1090_0970_j2	coupe/bol	1-3?
1090_1000_a3	flacon?	1-3
1090_1030_b1	indetermine	1-3
1090_1030_b1	bouteille	19-20
1090_1030_b2	bocal ls.62?	1-3
1090_1030_b2	ls.50?	1-3
1090_1030_c2	flacon?	1-3
1090_1030_c3	bouteille	17d-18ab
1090_1030_d3	indetermine	indetermine
1090_1030_f2	Verre_domestique	19-20
1090_1030_j2	flacon?	19-20
1090_1030_j2	flacon?	19-20
1090_1060_d1	indetermine	1-5
1090_1060_d2	VAV	19-20
1090_1060_j2	Verre_domestique	19-20
1120_1000_g3	indetermine	1-3
1120_1030_b3	indetermine	17d-18ab
1120_1030_c3	Verre plat	indetermine
1120_1030_f2	indetermine	19-20
1120_1030_f3	Verre_domestique	19-20
1120_1030_f3	Verre_domestique	19-20
1120_1030_g3	VAV	19-20
1120_1030_j2	indetermine	19-20
1120_1030_i3	bouteille	19-20
1120_1030_i3	bouteille	19-20
1120_1030_j1	indetermine	indetermine
1120_1030_j2	indetermine	19-20
1120_1030_j2	indetermine	19-20
1120_1030_j2	indetermine	19-20
1120_1060_c1	indetermine	19-20
1120_1060_c3	flacon	1ad
1120_1060_d3	indetermine	19-20
1120_1060_f3	indetermine	1-3
1120_1060_f3	indetermine	19-20
1120_1060_f3	bouteille	20cd
1120_1060_h1	bouteille	19-20
1120_1060_h2	indetermine	19-20
1120_1060_i1	indetermine	19-20
1120_1060_i3	indetermine	indetermine
1120_1090_b1	indetermine	19-20
1120_1090_d1	bouteille	19-20
1120_1090_g2	bouteille?	19-20
1120_1090_h1	flacon/verre à pied	19-20
1150_1000_b3	bouteille	19-20
1150_1030_b3	VAV	19-20
1150_1030_c2	indetermine	19-20
1150_1030_d3	indetermine	19-20
1150_1030_d3	indetermine	19-20
1150_1030_d3	indetermine	19-20
1150_1030_e2	bouteille	19-20
1150_1030_e2	indetermine	19-20
1150_1030_e2	indetermine	19-20
1150_1030_e3	indetermine	19-20
1150_1030_f2	indetermine	19-20
1150_1030_g3	bouteille	19-20
1150_1030_g3	flacon/cruche	19-20

1060_1060_g3	bouteille	19-20
1060_1060_i1	indetermine	19-20
1060_1060_i2	indetermine	19-20
1060_1060_j1	bouteille	19-20
1060_1060_j2	bouteille	1-5
1060_1060_j2	indetermine	1-5
1180_1000_i2	guttule	4cd-5ab
1180_1030_a1	flacon	1-5
1180_1030_b1	indetermine	4-9
1180_1030_e3	indetermine	19-20
1180_1030_j3	indetermine	19-20
1180_1060_d2	indetermine	17d-18ab
1180_1060_j2	indetermine	17d-18ab
1180_1090_b1	perle	1-9
1180_1090_c2	bouteille	19-20
1180_1090_c2	bouteille	19-20
1180_1090_d1	coupe?	1-2
1180_1090_d1	bouteille	17d-18ab
1180_1090_d2	flacon?	1-3
1180_1090_d2	flacon?	1-3
1180_1090_d2	flacon?	1-3
1180_1090_d2	indetermine	19-20
1180_1090_d3	indetermine	19-20
1180_1090_h2	Verre_domestique	19-20
1180_1090_j3	Verre_domestique	19-20
1210_1030_b2	indetermine	1c/8-9
1210_1030_g2	indetermine	19-20
1210_1030_g2	indetermine	20
1210_1030_i1	flacon/verre a pied	19-20
1210_1090_a2	indetermine	19-20
1210_1090_a3	flacon/bouteille	19-20
1210_1090_a3	flacon/bouteille	19-20
1210_1090_a3	flacon/bouteille	19-20
1210_1090_b1	indetermine	19-20
1210_1090_b3	bouteille	19-20
2000_2150_h2	indetermine	19-20
2000_2210_g3	indetermine	19-20
2000_2300_e2	indetermine	indetermine
2000_2300_j3	indetermine	19-20
2030_1940_a1	bouteille	20
2030_2000_d2	guttule	4d-5ab
2030_2000_d3	flacon	19-20
2030_2120_a1	bouteille	18-19
2030_2120_d2	bouteille	18-19
2030_2120_g2	flacon/verre a pied	18d-19
2030_2120_j3	bouteille	18-19
2030_2240_d1	bouteille	19-20
2030_2270_d3	indetermine	19-20
2060_1940_d1	indetermine	indetermine
2060_1940_f2	Verre chauffe	1-5?
2060_1940_g2	pied	18d-19
2060_1970_h2	indetermine	indetermine
2060_2000_f3	flacon/verre a pied	19-20
2060_2060_c2	bouteille	19-20
2060_2060_d1	bouteille	20
2060_2060_j2	flacon	19-20
2060_2120_d3	bouteille	19-20
2060_2120_f3	flacon	19-20
2060_2120_h2	bouteille	17d-18ab
2060_2150_g3	bouteille	19-20
2060_2150_i2	bouteille	19
2060_2270_c2	bouteille	18-19

1150_1030_h3	indetermine	19-20
1150_1030_i2	indetermine	20
1150_1030_j3	bouteille	19-20
1150_1060_e1	indetermine	19-20
1150_1060_e2	indetermine	19-20
1150_1060_e2	indetermine	19-20
2120_2120_i2	indetermine	18-19
2120_2180_i1	indetermine	19-20
2120_2180_i2	indetermine	19-20
2150_2000_c1	Verre_domestique	20
2150_2030_d2	bouteille	19-20
2150_2030_j3	indetermine	19-20
2150_2060_c3	bocal?	18d-19
2150_2060_g2	VAV	20
2150_2090_i1	indetermine	1-3
2150_2120_f1	Verre a boire	19-20
2150_2180_d3	indetermine	indetermine
2150_2180_f3	indetermine	indetermine
2150_2240_j3	coupe ls.3	1cd-2a
2150_2300_i2	VAV	19-20
2180_2000_c1	indetermine	19-20
2180_2000_d3	Verre_domestique	20
2180_2000_h1	scorie	indetermine
2180_2030_a2	flacon/verre a pied	19-20
2180_2030_c2	indetermine	indetermine
2180_2030_d3	flacon/verre a pied	19-20
2180_2030_e3	indetermine	19-20
2180_2060_f3	indetermine	1-3
2180_2060_g3	urne	1c-3d
2180_2060_j2	flacon/verre a pied	18d-19/20
2180_2060_j2	bouteille	1b-3d
2210_2000_b1	indetermine	19-20
2210_2000_d3	Verre_domestique	19-20
2210_2000_e3	indetermine	19-20
2210_2000_g2	indetermine	20
2210_2000_g3	indetermine	19-20
2210_2030_e1	bouteille	19-20
2210_2030_g1	VAV	19-20
2210_2060_b1	indetermine	19-20
2210_2090_i1	Verre_domestique	20
2240_2000_c1	bouteille	19-20
2240_2000_g1	L_indet	1-3
2240_2000_j3	bouteille	18-19
2240_2060_b2	indetermine	1-3
2240_2060_b2	indetermine	1-3
2240_2060_j2	VAV/bouteille	19-20
2270_2000_h2	indetermine	1-3
2270_2090_d1	indetermine	19-20
2300_2000_b2	bouteille	18-19?
2300_2030_c2	bouteille	17d-18ab
3000_3000_z2	bol?	1-2a
3000_3000_z2	indetermine	4-5?
3000_3000_z5	flacon	1-3
3000_3000_z5	flacon/bol	1-3
3000_3000_z5	indetermine	1-3

2090_2060_g2	indetermine	20
2090_2060_h3	bouteille	19-20
2090_2060_h3	bouteille	19-20
2090_2270_f3	indetermine	19-20
2120_2000_a2	VAV	18-19
2120_2000_i1	VAV	18-19
2120_2030_e2	VAV	20

Annexe 101 : Liste du petit mobilier (par cellule)

Cellule	NatureObjet	Identification	Datation
2030_2180_f1	autre	houille?	
2030_2180_j3	autre	mortier	
2000_2210_e2	autre	scorie?	
2240_2030_d2	autre	scorie?	
1150_1030_g1	Br	indetermine	indetermine
2210_2060_e3	Br/Cu	dé à coudre	
2240_2060_i2	Br/Cu	goulot	
1210_1000_j1	Br/Cu	indetermine	
2060_2300_c2	Br/Cu	monnaie	
1120_1060_e2	Br/Cu	monnaie	1966
2240_2000_f3	Br/Cu	monnaie	
2090_2120_h3	Br/Cu	monnaie_Repfçaise_an 8	1798
2030_2240_b1	Br/Cu	plaque cuivre	
1030_1000_h3	ceramique	G2 calcine	
1180_1060_d1	ceramique	rate de fabrication	
2120_2120_f1	Fer	amas indet	
1150_1000_f3	Fer	anneau	
2180_2030_e2	Fer	anneau	
2030_2000_b1	Fer	Bande de fer	20
2030_2060_h2	Fer	barbele	20
1030_1000_f3	Fer	barbele	20
2210_2030_j3	Fer	barbele	20
2030_2120_e2	Fer	barre	
2000_2270_a1	Fer	boucle	
2060_2000_h2	Fer	boucle	
2030_1970_f3	Fer	boucle	
1180_1060_e3	Fer	boucle	
2000_2150_a1	Fer	boucle	
2150_2090_j3	Fer	boulon	
1030_1000_h1	Fer	chaîne	
2060_2000_i2	Fer	chaîne	
2060_1940_f2	Fer	ciseaux	
1120_1030_d2	Fer	clou	
1180_1060_e2	Fer	clou	
1120_1030_d3	Fer	clou	
2030_2210_d3	Fer	clou	
2030_2210_d2	Fer	clou	
2180_2060_e2	Fer	clou	
2180_2060_g1	Fer	clou	
1150_1030_a2	Fer	clou	
1060_0970_i1	Fer	clou	
2150_2180_f1	Fer	clou	
2030_2180_d1	Fer	clou	
2030_2300_d1	Fer	clou	
2030_2180_g2	Fer	clou	
2090_2090_i3	Fer	clou	
2270_2090_a1	Fer	clou	
2240_2030_d3	Fer	clou	
1000_1000_i2	Fer	clou	
2000_2270_a1	Fer	clou	
2120_2300_f1	Fer	clou	
2030_2060_b1	Fer	clou	
2030_2060_b1	Fer	clou	
1120_1060_a1	Fer	clou	
1120_1060_c1	Fer	clou	
1120_1090_e1	Fer	clou	
1120_1090_f1	Fer	clou	

Cellule	NatureObjet	Identification	Datation
1060_1030_j1	Fer	clou	
2180_2000_c3	Fer	clou	
2120_2030_f2	Fer	clou	
2030_2180_d1	Fer	clou	
2000_2150_a1	Fer	clou	
2270_2060_b1	Fer	clou	
2120_1970_d2	Fer	clou section carree	
2090_2270_j3	Fer	clou section carree	
2030_2030_e1	Fer	clou section carree	
2030_2030_f2	Fer	clou section carree	
2000_2030_f1	Fer	clou section carree	
1030_1030_b1	Fer	clou treffile	
1030_1030_b3	Fer	clou treffile	
1060_1060_h2	Fer	clou treffile	
1030_1000_a1	Fer	clou treffile	
1210_1000_f1	Fer	clou treffile	
1210_1000_g1	Fer	clou treffile	
2060_2150_a1	Fer	clou treffile	
2090_2060_c3	Fer	clou treffile	
2150_2030_j2	Fer	clou treffile	
2090_1940_c2	Fer	clou treffile	
2030_2300_h2	Fer	clou?	
2090_2150_b1	Fer	clou?	
2120_2300_e1	Fer	couteau	20
2000_2120_c1	Fer	crochet	
2240_2030_j1	Fer	dechet	
2120_1940_j2	Fer	fer a cheval	
2150_1970_d3	Fer	fer à cheval	
2210_2030_g1	Fer	fer à cheval	
2060_1970_g3	Fer	fer à cheval	
2120_1940_g2	Fer	fer à cheval	
2030_2300_f1	Fer	fgt cuivre	
2210_2000_d1	Fer	fgt outil	
2210_2000_j2	Fer	fgt outil ?	
1210_1090_a3	Fer	fgt outil?	
2120_2240_c2	Fer	fgt plaque	
2060_2180_a3	Fer	fgt plaque	
2090_2000_a2	Fer	fgt plaque	
2060_2000_a1	Fer	fgt plaque	
2120_2270_i1	Fer	fgt plaque	
2000_2000_c1	Fer	fgt plaque	
2300_2060_d2	Fer	fgt plaque	
2120_1970_j3	Fer	fgt plaque indet	
2030_2210_e3	Fer	fgt plaque indét	
2030_2060_h1	Fer	fiche	
2090_2300_d2	Fer	fiche	
2090_2210_g1	Fer	fleur de lys fer	
2090_2000_a2	Fer	gond	
2030_2000_a2	Fer	grand clou section carree	
2120_2090_h2	Fer	grand clou section carree	
1120_1030_j3	Fer	indetermine	
2150_2180_a1	Fer	indetermine	
2120_2180_g2	Fer	indetermine	
2180_2060_f3	Fer	indetermine	
2000_2180_e1	Fer	indetermine	
2000_2180_j2	Fer	indetermine	
2030_2300_c1	Fer	indetermine	

1060_1060_h3	Fer	clou	
2210_2000_d2	Fer	clou	
2210_2000_i3	Fer	clou	
2120_2180_h3	Fer	clou	
2120_2180_i3	Fer	clou	
2120_2210_h3	Fer	clou	
2090_2120_g3	Fer	clou	
2030_1970_i2	Fer	indetermine	
2000_2060_c3	Fer	indetermine	
2150_2240_b1	Fer	indetermine	
1120_1060_j2	Fer	indetermine	
2000_2210_b2	Fer	indetermine	
2270_2030_a1	Fer	indetermine	
1180_1000_j3	Fer	indetermine	20
1030_1000_i2	Fer	indetermine	
2120_2060_b2	Fer	indetermine	
2120_2060_g2	Fer	indetermine	
2150_2120_i3	Fer	indetermine	
2180_2000_g1	Fer	indetermine	
2060_2060_g2	Fer	indetermine	
2180_2030_c2	Fer	indetermine	
2060_1940_j1	Fer	indetermine	
2240_2000_h3	Fer	indetermine	
2150_2060_j1	Fer	indetermine	
2090_2060_g2	Fer	indetermine	
2000_2000_a3	Fer	indetermine	
2120_2300_c1	Fer	indetermine	
2000_2180_h3	Fer	indetermine	
2270_2030_g2	Fer	indetermine	
2270_2060_g2	Fer	indetermine	
2210_2030_h3	Fer	indetermine	
2270_2060_d1	Fer	loquet porte?	
2000_2210_a2	Fer	minerai	
2030_2210_d1	Fer	minerai	
2240_2030_d3	Fer	minerai	
2210_2060_d2	Fer	minerai	
2210_2000_j3	Fer	minerai	
2000_2210_d1	Fer	minerai	
2000_2210_e2	Fer	minerai	
2000_2210_f1	Fer	minerai	
2000_2210_f1	Fer	minerai	
2000_2210_f1	Fer	minerai	
2000_2210_f3	Fer	minerai	
2000_2210_f3	Fer	minerai	
2030_2210_d2	Fer	minerai	
2030_2210_d3	Fer	minerai	
2030_2210_e3	Fer	minerai	
2030_2210_h2	Fer	minerai	
2030_2210_h3	Fer	minerai	
2030_2210_i1	Fer	minerai	
2030_2210_i3	Fer	minerai	
2030_2210_j3	Fer	minerai	
2030_2210_j3	Fer	minerai	
2180_2060_f1	Fer	minerai	
2030_2300_d1	Fer	minerai	
2030_2300_e1	Fer	minerai	
2030_2300_e1	Fer	minerai	
2030_2180_e2	Fer	minerai	
2120_1970_h3	Fer	minerai	
2000_2090_j2	Fer	minerai	
2030_2030_g2	Fer	minerai	
2060_2090_h2	Fer	minerai	

2150_1940_g3	Fer	indetermine	
2090_2240_g2	Fer	indetermine	
2120_2300_h3	Fer	indetermine	
2060_2210_e3	Fer	indetermine	
2150_2210_e3	Fer	indetermine	
2210_2060_j1	Fer	indetermine	
2150_2090_j3	Fer	indetermine	
2210_2090_a1	Fer	minerai	
2210_2090_i1	Fer	minerai	
2030_2150_c3	Fer	minerai	
2030_2150_g2	Fer	minerai	
2030_2150_c2	Fer	minerai	
2060_2000_b2	Fer	minerai	
2150_2120_a1	Fer	minerai	
2150_2120_c1	Fer	minerai	
2150_2120_j2	Fer	minerai	
2150_2120_d1	Fer	minerai	
2150_2120_j2	Fer	minerai	
2150_2120_e1	Fer	minerai	
2120_2270_a1	Fer	minerai	
2120_2270_b2	Fer	minerai	
2120_2270_j2	Fer	minerai	
2120_2270_f3	Fer	minerai	
2180_2000_b3	Fer	minerai	
2180_2000_d1	Fer	minerai	
2180_2000_d2	Fer	minerai	
2180_2000_c3	Fer	minerai	
2120_2120_g1	Fer	minerai	
2120_2120_j3	Fer	minerai	
2060_2030_g1	Fer	minerai	
2060_2030_c3	Fer	minerai	
2120_2150_d1	Fer	minerai	
2120_2150_g1	Fer	minerai	
2120_2150_g1	Fer	minerai	
2120_2150_j2	Fer	minerai	
2120_2030_g2	Fer	minerai	
2120_2030_f3	Fer	minerai	
2090_2180_f1	Fer	minerai	
2090_2180_j2	Fer	minerai	
2090_2180_j2	Fer	minerai	
2090_2180_b3	Fer	minerai	
2090_2180_a2	Fer	minerai	
2090_2180_j3	Fer	minerai	
2090_2180_b2	Fer	minerai	
2090_2180_f2	Fer	minerai	
2090_2180_f2	Fer	minerai	
2090_2180_d2	Fer	minerai	
2180_2030_c1	Fer	minerai	
2060_1940_j1	Fer	minerai	
2270_2030_d3	Fer	minerai	
2000_2000_g2	Fer	minerai	
2150_2030_g1	Fer	minerai	
2150_2030_h2	Fer	minerai	
2150_2030_h3	Fer	minerai	
2150_2030_d2	Fer	minerai	
2150_2030_d1	Fer	minerai	
2240_2060_a3	Fer	minerai	
2240_2060_f1	Fer	minerai	
2240_2060_a3	Fer	minerai	
2240_2060_a3	Fer	minerai	
2240_2060_d2	Fer	minerai	
2270_2060_h2	Fer	minerai	
2240_2060_a1	Fer	minerai	

2060_2090_j3	Fer	minerai	
2090_2120_a3	Fer	minerai	
2120_2210_f1	Fer	minerai	
2150_2000_b2	Fer	minerai	
2090_2120_c3	Fer	minerai	
2120_2060_g3	Fer	minerai	
2120_2060_j2	Fer	minerai	
2180_2090_a3	Fer	minerai	
2180_2090_i3	Fer	minerai	
2120_2000_e3	Fer	minerai	
2120_2000_e3	Fer	minerai	
2000_2120_h1	Fer	minerai	
2090_1940_c2	Fer	minerai	
2060_1970_g3	Fer	minerai	
2120_1940_g1	Fer	minerai	
2090_2150_e3	Fer	minerai	
2120_2090_i2	Fer	minerai	
2120_2090_g2	Fer	minerai	
2120_2090_i1	Fer	minerai	
2120_2090_i1	Fer	minerai	
1180_1060_g1	Fer	minerai	
2090_2150_a2	Fer	minerai	
2270_2060_c1	Fer	minerai	
2270_2060_g2	Fer	minerai	
2090_2150_c2	Fer	minerai	
2090_2150_a1	Fer	minerai	
2030_2300_c3	Fer	minerai?	
2030_2300_c3	Fer	minerai?	
2030_2300_c3	Fer	minerai?	
2030_2300_f3	Fer	minerai?	
2210_2000_j3	Fer	minerai?	
2030_2300_a2	Fer	minerai?	
2030_2300_c2	Fer	minerai?	
2030_2300_c2	Fer	minerai?	
2030_2300_i1	Fer	minerai?	
2030_2180_c2	Fer	minerai?	
2030_2180_f2	Fer	minerai?	
2030_2180_g1	Fer	minerai?	
2120_1970_c3	Fer	outil?	
1150_1060_i3	Fer	petit clou section carree	
1120_1030_a1	Fer	petit clou section carree	
1120_1030_a3	Fer	petit clou section carree	
1060_1060_i1	Fer	petit clou section carree	
2150_2000_f3	Fer	petit clou section carree	
2120_2060_f1	Fer	petit clou section carree	
2120_2060_g3	Fer	petit clou section carree	
2120_2060_f2	Fer	petit clou section carree	
2150_2120_g1	Fer	petit clou section carree	
2150_2120_j2	Fer	petit clou section carree	
2120_2270_h1	Fer	petit clou section carree	
2090_2180_b2	Fer	petit clou section carree	
2180_2030_e3	Fer	petit clou section carree	
2060_1940_c1	Fer	petit clou section carree	
2270_2030_j3	Fer	petit clou section carree	
2090_2300_j1	Fer	petit clou section carree	
2150_2030_i1	Fer	petit clou section carree	
2240_2060_h2	Fer	petit clou section carree	
2060_1970_e2	Fer	petit clou section carree	
2060_1970_h2	Fer	petit clou section carree	
2060_2120_f3	Fer	petit clou section carree	
1060_1000_b3	Fer	petit clou section carree	
2180_2000_e3	Fer	petit crochet	
2030_2030_g2	Fer	petite plaque	

2240_2060_a1	Fer	minerai	
2270_2060_h1	Fer	minerai	
2240_2060_a2	Fer	minerai	
2270_2060_g1	Fer	minerai	
2270_2060_g1	Fer	minerai	
2270_2060_g1	Fer	minerai	
2270_2060_e1	Fer	minerai	
2270_2060_j3	Fer	minerai	
2120_2000_h3	Fer	minerai	
1180_1060_a1	Fer	plaque	
2060_2120_j1	Fer	plaque avec trou	
2150_2060_f1	Fer	plaque indet	
2000_2000_e2	Fer	plaque indet	
2120_2300_h1	Fer	rondelle	
2060_2030_f1	Fer	rondelle	
2030_2000_a2	Fer	rondelle	
1090_1060_d1	Fer	scorie	
1090_1060_b1	Fer	scorie	
1090_1060_b2	Fer	scorie	
1090_1060_a1	Fer	scorie	
1090_1030_b2	Fer	scorie	
1090_1030_b3	Fer	scorie	
1030_1030_a2	Fer	scorie	
1030_1030_d3	Fer	scorie	
1030_1030_f2	Fer	scorie	
1030_1030_f3	Fer	scorie	
1030_1030_g2	Fer	scorie	
1030_1030_h2	Fer	scorie	
1030_1030_h2	Fer	scorie	
1030_1030_i1	Fer	scorie	
1030_1030_i1	Fer	scorie	
1030_1030_j1	Fer	scorie	
1030_1030_j3	Fer	scorie	
1030_1030_j3	Fer	scorie	
2210_2000_f2	Fer	scorie	
2210_2000_g1	Fer	scorie	
2210_2000_g1	Fer	scorie	
2210_2000_g1	Fer	scorie	
2210_2000_j2	Fer	scorie	
2120_2180_e1	Fer	scorie	
2120_2180_e3	Fer	scorie	
2090_2210_b1	Fer	scorie	
2120_2240_j2	Fer	scorie	
1180_1090_d1	Fer	scorie	
2180_2060_d1	Fer	scorie	
2180_2060_d1	Fer	scorie	
2180_2060_g2	Fer	scorie	
2120_2240_b2	Fer	scorie	
2120_2240_c3	Fer	scorie	
2120_2240_f3	Fer	scorie	
2210_2240_j2	Fer	scorie	
2120_2240_j3	Fer	scorie	
2120_2240_j3	Fer	scorie	
1120_0970_a1	Fer	scorie	
2000_2180_b1	Fer	scorie	
2030_2060_b1	Fer	scorie	
1060_1030_f3	Fer	scorie	
1000_1030_j3	Fer	scorie	
1000_1030_j2	Fer	scorie	
2000_2240_c1	Fer	scorie	
2240_2030_d1	Fer	scorie	
1000_1000_d2	Fer	scorie	
1000_1000_d2	Fer	scorie	

2030_2030_i1	Fer	petite plaque	
2030_2240_f3	Fer	plaque	
2030_2030_a1	Fer	plaque	
2030_2030_d2	Fer	plaque	
2150_2120_j3	Fer	plaque	
2180_2000_h2	Fer	plaque	
2180_2000_d2	Fer	plaque	
2060_1940_i1	Fer	plaque	
2090_2300_d2	Fer	plaque	
2000_2120_g1	Fer	plaque	
2300_2060_d1	Fer	plaque	
2030_1970_b3	Fer	scorie	
2030_1970_i3	Fer	scorie	
2150_2240_e1	Fer	scorie	
1120_1060_a1	Fer	scorie	
1120_1060_a3	Fer	scorie	
1120_1060_a3	Fer	scorie	
1120_1060_b2	Fer	scorie	
1120_1060_c1	Fer	scorie	
1120_1060_i3	Fer	scorie	
1060_1030_a1	Fer	scorie	
1060_1030_a2	Fer	scorie	
1060_1060_j1	Fer	scorie	
1030_1030_a2	Fer	scorie	
1090_1030_c3	Fer	scorie	
2030_2030_a1	Fer	scorie	
2030_2030_a2	Fer	scorie	
2030_2030_g1	Fer	scorie	
2060_2090_j2	Fer	scorie	
2090_2120_c3	Fer	scorie	
1030_1000_e2	Fer	scorie	
1030_1000_h1	Fer	scorie	
1030_1000_j1	Fer	scorie	
1060_1030_c2	Fer	scorie	
2000_1970_a3	Fer	scorie	
2210_2090_g1	Fer	scorie	
2060_2000_c1	Fer	scorie	
2120_2270_g2	Fer	scorie	
2120_2270_g3	Fer	scorie	
2180_2000_c2	Fer	scorie	
1150_0970_i1	Fer	scorie	
2120_2030_j3	Fer	scorie	
2030_2000_i1	Fer	scorie	
2180_2030_h2	Fer	scorie	
2180_2030_c1	Fer	scorie	
2060_1940_i1	Fer	scorie	
2060_1940_i1	Fer	scorie	
2060_1940_i1	Fer	scorie	
2060_1940_i1	Fer	scorie	
2060_1940_h2	Fer	scorie	
2240_2000_d3	Fer	scorie	
2000_2000_j2	Fer	scorie	
2000_2000_c2	Fer	scorie	
2000_2000_b1	Fer	scorie	
2090_2300_i1	Fer	scorie	
2000_2000_b1	Fer	scorie	
2000_2000_j1	Fer	scorie	
2240_2060_f3	Fer	scorie	
2240_2060_h1	Fer	scorie	
2240_2060_h1	Fer	scorie	
2060_1970_i3	Fer	scorie	
2300_2060_d2	Fer	scorie	
2060_2120_c1	Fer	scorie	

1000_1000_f3	Fer	scorie	
1000_1000_f3	Fer	scorie	
1000_1000_g3	Fer	scorie	
2030_2270_f3	Fer	scorie	
2120_2300_c1	Fer	scorie	
2060_2210_d2	Fer	scorie	
1090_0970_b1	Fer	scorie	
1090_0970_g1	Fer	scorie	
2000_2270_h1	Fer	scorie	
2060_2270_j3	Fer	scorie	
2030_1970_b2	Fer	scorie	
2210_2030_g2	Fer	scorie?	
1090_1060_d2	Fer	tige	
2090_2090_g1	Fer	tige	
2090_2090_g2	Fer	tige	
2030_2270_f1	Fer	tige	
2030_1940_b2	Fer	tige	
2180_2000_b3	Fer	tige	
2120_1940_h2	Fer	tige	
1000_1000_b1	Fer	tige	
2270_2030_e1	Fer	tige	
2060_2120_b1	Fer	tige avec boulon	
1210_1000_d1	Fer	Tige ronde indet	
2060_2090_i1	Fer	Tige section ronde	
1060_1030_g3	Fer	tôle ondulée	
2120_1970_h2	Fer	vis?	
1150_1060_a2	Fer	indetermine	
1150_1060_d3	Fer	indetermine	
1060_1060_a1	Fer	indetermine	
1030_1060_f1	Fer	indetermine	
1030_1060_j1	Fer	indetermine	
2030_2210_j2	Fer	indetermine	
2000_2270_g3	Fer	indetermine	
2210_2060_f3	Fer	indetermine	
2210_2060_f3	Fer	indetermine	
1150_1030_e3	Fer	indetermine	
2180_2060_a3	Fer	indetermine	
2030_2210_j2	Fer	indetermine	
2150_2270_f1	fonte	indetermine	
1120_1030_j2	indetermine	indetermine	19-20
1000_1000_c3	lignite	indetermine	20
1120_1030_j1	Metal	dechet de coulure	
2030_2030_g1	mineral	balaste	
1180_1090_i2	mineral	fgt granit	
1030_1030_e3	mineral	granit/grès	
2030_2030_c1	mineral	grès rose	
2090_2210_a3	mineral	pierre exogène	
1060_1030_f2	mineral	pierre granit	
1030_1030_g2	mineral	schiste	
1210_1000_c1	mineral	schiste	
1030_0970_i1	mineral	schiste	
1060_1000_j3	mineral	schiste/gres	
1180_1030_c2	plastique		
1180_1030_d1	plastique		
1180_1090_f2	plastique		
1210_1030_b3	plastique		
2210_2060_h2	plastique		
1060_1030_d2	plastique		
1060_1030_i2	plastique		
1060_1060_b2	plastique		
1060_1060_e2	plastique		
1060_1060_e3	plastique		
1060_1060_f2	plastique		

2120_2030_b2	Fer	scorie	
2210_2000_h2	Fer	scorie	
2000_2090_j2	Fer	scorie	
2240_2030_i2	Fer	scorie	
1000_1030_j1	Fer	scorie	
2210_2030_f3	Fer	scorie	
2210_2030_g3	Fer	scorie	
2210_2030_h1	Fer	scorie	
2210_2030_j1	Fer	scorie	
1060_1030_c1	Fer	scorie haut fourneau	
2210_2060_c3	Fer	scorie?	
2270_2060_i3	Fer	scorie?	
2210_2030_b2	Fer	scorie?	
2060_1970_j1	TC	bouchon	
1090_0970_h1	TC	brique calcinee	
2030_2090_j2	TC	brique calcinee	
2030_2180_f1	TC	brique calcinee	
2060_2120_c2	TC	brique calcinee	
2090_2210_i2	TC	brique calcinee	
2120_2210_f2	TC	brique calcinee?	
2180_2000_i1	TC	Brique/tuile avec empreinte	
2030_2030_b3	TC	canalisation	
2060_2030_f2	TC	carreau	
1210_1090_b1	TC	faîtière (TCrochet)	
1180_1090_e1	TC	fgt statuette?	
2240_2060_e2	TC	fusaïole	
2000_2030_a2	TC	fusaïole	
2060_2150_h3	TC	mortier	20
1060_1000_f3	TC	moule figure	
1060_1060_i2	TC	peson	
2120_2030_c1	TC	peson	
1060_1030_g1	TC	TCA calcinee	
2180_2000_g1	TC	TCA/mortier blanc	
1030_1030_h3	TC	tomette	
2000_2030_h1	TC	tomette	
2000_2030_d1	TC	tomette	
2300_2060_c3	TC	tomette	

1060_1060_g1	plastique		
1060_1030_g3	plastique		
1060_1030_d1	plastique		20
1120_1060_j1	plastique		
1060_1060_h2	plastique		
2120_2270_e1	TC	argile cuite	
2120_2270_e1	TC	argile cuite	
1000_1030_j2	TC	argile cuite?	
2030_2300_f1	TC	argile cuite?	
1060_1060_h1	TC	bouchon	
1060_1060_i1	TC	bouchon	
2120_2150_b3	TC	bouchon	
2060_1940_i1	TC	bouchon	

Annexe 102 : Liste des toponymes relevés sur la carte de Cassini, le cadastre actuel et la carte

IGN

toponymes Cassini	équivalent IGN/cad. Actuel	cadastre ancien	commune actuelle	chronologique
les Deforges	les Desforges	<i>idem</i>	Brizay	>[1756-59]<
Gd Bournais	les Grands Bournais	<i>idem</i>	Brizay	>[1756-59]<
Brizay	Brizay	<i>idem</i>	Brizay	>[1756-59]<
la Chaumine	la Chaumine	<i>idem</i>	Brizay	>[1756-59]<
Vircoreille	disparu	<i>idem</i>	Brizay	>[1756-59]<
Bois Legat	le Bois Légat	<i>idem</i>	Brizay	>[1756-59]<
la Bourgade	la Bourgade	<i>idem</i>	Brizay	>[1756-59]<
le Vaumartin	le Vau-Martin	<i>idem</i>	Brizay	>[1756-59]<
Puy Galant	le Puits Galant	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
La Folie	La Folie	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
St Lazare	St Lazare	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
le Ponceau	le Ponceau	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
Chezelle	Chezelle	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
Sablée	la Sablière	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
Manne	Manne	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
le Puy Bacle	le Puy Bâcle	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
la Rocheguenet	la Roche-Guénêt	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
les Touches	les Touches	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
la Croix du Bâton	la Croix du Bâton	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
Paviers	Paviers	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
Mougon	Mougon	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
Monconseil	Mauconseil	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
Villeneuve	Villeneuve	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
le Coudray	le Coudray	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
la Quenetière	néant	<i>néant</i>	Crouzilles	>[1756-59]->1832
Reungé	Raingé	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
le Chapeaugrolle	le Champ aux Groles	le Chapeau Grolle	Crouzilles	>[1756-59]<
Villiers	Villiers	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
les Rodières	<i>néant</i>	les Raudières	Crouzilles	>[1756-59]<19..
la Dattière	la Dactière	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
la Maison neuve	la Maison neuve	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
la Bertignerie	la Bertinnerie	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
la Touche Voisin	la Touche Voisin	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
les Tuileries	la Tuilerie	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
les écluses	<i>néant</i>	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<1832
la Sommeraye	la Sommeraye	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
la Jouvellerie (orth?)	<i>néant</i>	<i>néant</i>	Crouzilles	>[1756-59]<1832
Bois de St Espain	Bois de Boizé	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
la Chauvellerie	la Chauvellerie	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
le Ht Village	<i>disparu</i>	<i>néant</i>	Crouzilles	>[1756-59]<1832
le Port Mougon	Mougon	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
le Ch? Gaillard	néant	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<1832
Saussay	le Moulin de Saussay	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
la Boussaye	la Boussaye	<i>idem</i>	Crouzilles	>[1756-59]<
<i>non mentionné</i>	Bois de Villiers	<i>idem</i>	Crouzilles	[1756-59]<1832<
<i>non mentionné</i>	la Perrière	<i>idem</i>	Crouzilles	[1756-59]<1832<
<i>non mentionné</i>	les Caves beaufils	<i>idem</i>	Crouzilles	[1756-59]<1832<
<i>non mentionné</i>	la Carolerie	<i>idem</i>	Crouzilles	[1756-59]<1832<
<i>non mentionné</i>	les Hautes Maisons	<i>idem</i>	Crouzilles	[1756-59]<1832<
<i>non mentionné</i>	le Moulin de Girault	<i>idem</i>	Crouzilles	[1756-59]<1832<

<i>non mentionné</i>	la Robinerie	<i>idem</i>	Crouzilles	[1756-59]<1832<
<i>non mentionné</i>	les moulins	<i>idem</i>	Crouzilles	[1756-59]<1832<
<i>non mentionné</i>	le Buisson	les Buissons	Crouzilles	[1756-59]<1832<
L'Isle-Bouchard	L'Isle-Bouchard	<i>idem</i>	l'Isle-Bouchard	>[1756-59]<
St Maurice	St Maurice	<i>idem</i>	l'Isle-Bouchard	>[1756-59]<
le Temple	château du Temple	<i>idem</i>	l'Isle-Bouchard	>[1756-59]<
la Commanderie	la Commanderie	<i>idem</i>	l'Isle-Bouchard	>[1756-59]<
les Cordeliers	les Cordeliers	<i>idem</i>	l'Isle-Bouchard	>[1756-59]<
la Grange	Grange	<i>idem</i>	l'Isle-Bouchard	>[1756-59]<
St Gilles	St Gilles	<i>idem</i>	l'Isle-Bouchard	>[1756-59]<
Montet	Montet	<i>idem</i>	l'Isle-Bouchard	>[1756-59]<
la Couture	les Coutures	<i>idem</i>	Panzoult	>[1756-59]<
la Garnauderie	la Garnauderie	<i>idem</i>	Panzoult	>[1756-59]<
la Potière	la Pottière	<i>idem</i>	Panzoult	>[1756-59]<
Ptes Roches	les Ptes Roches	<i>idem</i>	Panzoult	>[1756-59]<
Migny	Migny	<i>idem</i>	Parcay	>[1756-59]<
la Planche	la Planche	<i>idem</i>	Parcay	>[1756-59]<
les Granges	les Granges	<i>idem</i>	Parcay	>[1756-59]<
Chamorin	Chamorin	<i>idem</i>	Parcay	>[1756-59]<
les Musses	la Musse	<i>idem</i>	Parcay	>[1756-59]<
le Prezeau	Prezeau	<i>idem</i>	Parcay	>[1756-59]<
Parcay	Parcay	<i>idem</i>	Parcay	>[1756-59]<
la Brèche	la Brèche	<i>idem</i>	Parcay	>[1756-59]<
le Pont	le Pont	<i>idem</i>	Parcay	>[1756-59]<
les Bois Phizivon	le Bois Phisivon	<i>idem</i>	Sazilly	>[1756-59]<
la Brenellière	<i>disparu</i>	<i>idem</i>	St Epain	>[1756-59]<1832
Bas	<i>disparu</i>	<i>idem</i>	St Epain	>[1756-59]<1832
Haut	<i>disparu</i>	<i>idem</i>	St Epain	>[1756-59]<1832
Sourday	Sourday	<i>idem</i>	St Epain	>[1756-59]<1832
Meaux	Meaux	<i>idem</i>	Tavant	>[1756-59]<
Buisson (Pt, Gd)	les Buissons	<i>idem</i>	Tavant	>[1756-59]<
la Chardonnière	la Chardonnière	<i>idem</i>	Tavant	>[1756-59]<
Braslou	Braslou	<i>idem</i>	Tavant	>[1756-59]<
Tavant	Tavant	<i>idem</i>	Tavant	>[1756-59]<
N.D	(ND de Tavant)	<i>idem</i>	Tavant	>[1756-59]<
les Rabonnières	les Rabonnières	<i>idem</i>	Theneuil	>[1756-59]<
Terrefort	terre-Fort	<i>idem</i>	Theneuil	>[1756-59]<
les Bournais	les Bournais	<i>idem</i>	Theneuil	>[1756-59]<
les Caves	les Caves	<i>idem</i>	Theneuil	>[1756-59]<
Pt Bournais	les Petits Bournais	<i>idem</i>	Theneuil	>[1756-59]<
les Rameaux	les Rameaux	<i>idem</i>	Theneuil	>[1756-59]<
les Boisseaux	les Boisseau	<i>idem</i>	Trogues	>[1756-59]<
Vauguerin	Vau Guérin	<i>idem</i>	Trogues	>[1756-59]<