

Pays de la Loire

Vendée, Le Poiré-sur-Velluire

L'agglomération artisanale, commerciale et routière des Chirons (III^e/II^e s. av. J.-C.)

Volume 4

sous la direction de

Olivier Nillesse



13. Table des figures

Figure 1 : Localisation de la fouille, d'après IGN 1/25000, ignmap.ign.fr, carte 1428 O, DAO. J.-M. Bryand.

Figure 2 : Extrait de la carte géologique de Fontenay-le-Comte, d'après Diot *et al.* 2007.

Figure 3 : Transect et photographie de la vallée sèche, d'après V. Deloze *in* Vialet 2018.

Figure 4 : Carte des entités archéologiques du Poiré-sur-Velluire, du Langon et d'Auzay (Auchay-sur-Vendée), d'après Cellule Archéologique du SRA des Pays de la Loire et IGN 1/25000, ignmap.ign.fr, carte 1428 O.

Figure 5 : Liste des entités archéologiques du Poiré-sur-Velluire, d'après Cellule Archéologique du SRA des Pays de la Loire.

Figure 6 : Liste des entités archéologiques du Poiré-sur-Velluire, d'après Cellule Archéologique du SRA des Pays de la Loire.

Figure 7 : Liste des entités archéologiques du Langon, d'après Cellule Archéologique du SRA des Pays de la Loire.

Figure 8 : Liste des entités archéologiques du Langon, d'après Cellule Archéologique du SRA des Pays de la Loire.

Figure 9 : Liste des entités archéologiques du Langon, d'après Cellule Archéologique du SRA des Pays de la Loire.

Figure 10 : Liste des entités archéologiques du Langon, d'après Cellule Archéologique du SRA des Pays de la Loire.

Figure 11 : Liste des entités archéologiques du Langon, d'après Cellule Archéologique du SRA des Pays de la Loire.

Figure 12 : Liste des entités archéologiques du Langon, d'après Cellule Archéologique du SRA des Pays de la Loire.

Figure 13 : Liste des entités archéologiques d'Auzay (Auchay-sur-Vendée), d'après Cellule Archéologique du SRA des Pays de la Loire.

Figure 14 : Liste des entités archéologiques d'Auzay (Auchay-sur-Vendée), d'après Cellule Archéologique du SRA des Pays de la Loire.

Figure 15 : Plan des deux diagnostics, d'après Vialet 2015 et Nillesse 2018, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 16 : Superposition des structures détectées lors du diagnostic (d'après Vialet 2015) et de la fouille, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 17 : Topographie générale, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 18 : Plan général et cadastre de 1843/1844, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 19 : Plan général et cadastre actuel, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 20 : Orthophotoplan, acquisition et redressement : M. Hillairet, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 21 : Orthophotoplan, acquisition et redressement : M. Hillairet, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 22 : Description et interprétation de la stratigraphie générale, d'après R. Arthuis, tableau : O. Nillesse.

Figure 23 : Localisation de la vallée sèche, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 24 : Vue générale de la vallée sèche, cliché : O. Nillesse.

Figure 25 : Coupe 1, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 26 : Vue de la coupe 1, cliché : O. Nillesse.

Figure 27 : Coupe 2, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 28 : Vue générale de la zone fouillée manuellement, cliché : O. Nillesse.

Figure 29 : Orthophotoplan de la zone fouillée manuellement, acquisition : O. Nillesse, redressement : P. Leblanc.

Figure 30 : Détail de l'orthophotoplan de la zone fouillée manuellement, acquisition : O. Nillesse, redressement : P. Leblanc.

Figure 31 : Coupe 5, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 32 : Localisation de l'US 35 (puits), DAO : J.-M. Bryand.

Figure 33 : Vue de l'US 35 (puits), cliché : O. Nillesse.

Figure 34 : Tentative de fouille mécanique du puits, cliché : M. Bakkal.

Figure 35 : Etat 1 de la voie, d'après Vialet 2015, Nillesse 2018 et résultats de la fouille, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 36 : Coupe 3, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 37 : Coupe 4, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 38 : Vue de la coupe 5, cliché : O. Nillesse.

Figure 39 : Coupe 6, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 40 : Vue de la coupe 6, cliché : O. Nillesse.

Figure 41 : Vue du radier de l'état 1 de la voie, coupe 6, cliché : O. Nillesse.

Figure 42 : Vue de la coupe 3, cliché : O. Nillesse.

Figure 43 : Etat 2 de la voie, d'après Vialet 2015, Nillesse 2018 et résultats de la fouille, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 44 : Etat 3 de la voie, d'après Vialet 2015, Nillesse 2018 et résultats de la fouille, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 45 : Ornières de la voie 3 vue lors du diagnostic, d'après Vialet 2015.

Figure 46 : Etat 4 de la voie, d'après Vialet 2015, Nillesse 2018 et résultats de la fouille, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 47 : Localisation des sondages dans le fossé 1, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 48 : coupes dans le fossé 1, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 49 : coupes dans le fossé 1, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 50 : Vue de F.1-S.73 nord, cliché : O. Nillesse.

Figure 51 : Vue de F.1-S.51 nord, cliché : O. Nillesse.

Figure 52 : Vue de F.1-S.40 nord, cliché : O. Nillesse.

Figure 53 : Vue de F.1-S.18 sud, cliché : O. Nillesse.

Figure 54 : Vue de F.1-S.1 sud, cliché : O. Nillesse.

Figure 55 : Vue de F.1-S.24 nord, cliché : O. Nillesse.

Figure 56 : L'agglomération des Chirons dans son contexte, d'après Vialet 2015, plan complété, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 57 : Les ensembles 2 et 3 du diagnostic, d'après Vialet 2015, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 58 : Les ensembles 2 et 3 du diagnostic, d'après Vialet 2015, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 59 : Les ensembles 2 et 3 du diagnostic, d'après Vialet 2015, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 60 : Les ensembles 4 et 5 du diagnostic, d'après Vialet 2015, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 61 : L'ensemble 4 du diagnostic, d'après Vialet 2015, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 62 : L'ensemble 5 du diagnostic, d'après Vialet 2015, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 63 : Orthophotoplan d'un secteur au début de la fouille, acquisition et redressement : M. Hillairet.

Figure 64 : Orthophotoplan d'un secteur au début de la fouille, acquisition et redressement : M. Hillairet.

Figure 65 : Orthophotoplan d'un secteur au début de la fouille, acquisition et redressement : M. Hillairet.

Figure 66 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 67 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 68 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 69 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 70 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 71 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 72 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 73 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 74 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 75 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 76 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 77 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 78 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 79 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 80 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 81 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 82 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 83 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 84 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 85 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 86 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 87 : Type 1.1.1.a, les bâtiments à panne faîtière axiale à 2 poteaux, moyenne superficie, absence de porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 213 : Type 3.2b, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, une porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 214 : Type 3.2b, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, une porte, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 215 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 216 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 217 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 218 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 219 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 220 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 221 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 222 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 223 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 224 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 225 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 226 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 227 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 228 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 229 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 230 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 231 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 232 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 233 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 234 : Type 3.2c, les bâtiments sur module porteur quadrangulaire à paroi déportée, grande superficie, deux portes, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 235 : Type 4, les bâtiments en pan de bois ? DAO : J.-M. Bryand.

Figure 236 : Type 4, les bâtiments en pan de bois ? DAO : J.-M. Bryand.

Figure 237 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 238 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 239 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 240 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 241 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 242 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 243 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 244 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 245 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 246 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 247 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 248 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 249 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 250 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 251 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 252 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 253 : Autres ensembles, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 254 : Typologie des bâtiments, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 255 : Les cas de chronologie relative, E22a est antérieur à E22c (TP 393), DAO : J.-M. Bryand.

Figure 256 : Les cas de chronologie relative, E25c est antérieur à E25a (TP 330), DAO : J.-M. Bryand.

Figure 257 : Les cas de chronologie relative, E25d est antérieur à E25a (TP 336), DAO : J.-M. Bryand.

Figure 258 : Les cas de chronologie relative, E27c est antérieur à E27d (TP 472), DAO : J.-M. Bryand.

Figure 259 : Les cas de chronologie relative, E36b est antérieur à E36c (TP 573), DAO : J.-M. Bryand.

Figure 260 : Les cas de chronologie relative, E36b est antérieur à E36d (TP 573), DAO : J.-M. Bryand.

Figure 261 : Les cas de chronologie relative, E53b est antérieur à E53a (TP 251), DAO : J.-M. Bryand.

Figure 262 : Les cas de chronologie relative, E60b est antérieur à E60a (TP 763 et 836), DAO : J.-M. Bryand.

Figure 263 : Comparaison des superficies des bâtiments de type 1 et 3 sur 5 sites, graphique : O. Nillesse.

Figure 264 : Distribution des bâtiments de type 1 à 3 sur 4 sites, graphique : O. Nillesse.

Figure 265 : Plan général, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 266 : Orientation des bâtiments de type 1 et 3, graphique : O. Nillesse.

Figure 267 : Orientation des portes des bâtiments de type 1 et 3, graphique : O. Nillesse.

Figure 268 : Orientation des portes des bâtiments de la zone 1, graphique : O. Nillesse.

Figure 269 : Orientation des portes des bâtiments de la zone 2, graphique : O. Nillesse.

Figure 270 : Répartition des bâtiments selon les zones, graphique : O. Nillesse.

Figure 271 : Indice de fiabilité de 0 à 7 des bâtiments, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 272 : Indice de fiabilité de 3 à 7 des bâtiments, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 273 : Indice de fiabilité de 5 à 7 des bâtiments, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 274 : Interprétation de l'organisation spatiale des Chirons, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 275 : Composition du mobilier des trous de poteau des bâtiments de type 1 et 3, graphique : O. Nillesse.

Figure 276 : Mobilier métallique et restes paléométallurgiques dans les bâtiments de type 1 et 3, graphique : O. Nillesse.

Figure 277 : Répartition de 5 catégories de matériel dans les différents contextes, graphique : O. Nillesse.

Figure 278 : Taux de fragmentation de la céramique gauloise et des amphores dans les différents contextes, graphique : O. Nillesse.

Figure 279 : Composition du mobilier détaillée par US et/ou contexte et phase, graphique : O. Nillesse.

Figure 280 : Composition du mobilier par contexte et phase, graphique : O. Nillesse.

Figure 281 : Répartition spatiale de la céramique gauloise, phase 4b, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 282 : Répartition spatiale des amphores, phase 4b, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 283 : Répartition spatiale du métal et de la faune, phase 4b, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 284 : Répartition spatiale des terres cuites architecturales, des jetons, des objets en lignite et des scories, phase 4b, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 285 : Répartition spatiale de la céramique gauloise et des amphores, hors phase (diagnostic), DAO : J.-M. Bryand.

Figure 286 : Répartition spatiale des jetons, de la pendeloque, des objets en lignite, et des moulins rotatifs à bras (lithique), hors phase (diagnostic), DAO : J.-M. Bryand.

Figure 287 : Répartition spatiale de la céramique gauloise, phase 10.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 288 : Répartition spatiale des amphores, phase 10.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 289 : Répartition spatiale de la faune et des terres cuites architecturales, phase 10.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 290 : Répartition spatiale des jetons, des moulins rotatifs à bras (lithique) et des objets liés au sel, phase 10.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 291 : Répartition spatiale des jetons, phase 10.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 292 : Répartition spatiale des déchets paléométallurgiques, phase 10.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 293 : Répartition spatiale des déchets paléométallurgiques, phase 10.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 294 : Nomenclature d'identification des céramiques, tableau : G. Landreau.

Figure 295 : Tableau synthétique des groupes de pâtes représentés, tableau : G. Landreau.

Figure 296 : Distribution de l'effectif selon les groupes de pâtes, tableau : G. Landreau.

Figure 297 : Distribution de l'effectif selon la technique de montage, tableau : G. Landreau.

Figure 298 : Distribution de l'effectif selon les groupes céramiques, tableau : G. Landreau.

Figure 299 : Distribution de l'effectif en fréquence du nombre de restes (%NR), du nombre minimum d'individus (%NMI) et du poids de restes (%PR), tableau : G. Landreau.

Figure 300 : Inventaire du mobilier céramique par structures, tableau : G. Landreau.

Figure 301 : Phase 1 : 1 et 2 : céramique fine tournée à surface lissée, 3 : céramique grossière tournée ou finie au tour à surface lissée, 4 à 8 : céramique grossière modelée, dessins et DAO : G. Landreau.

Figure 302 : Phase 2.0 : 9 à 11 : céramique fine tournée à surface lissée, 12 à 19 : céramique grossière modelée, dessins et DAO : G. Landreau.

Figure 303 : Phase 2, distribution de l'effectif selon les catégories céramiques, tableau : G. Landreau.

Figure 304 : Phase 2 : 20 à 29 et 33 à 39 : céramique fine tournée à surface lissée, 31 et 32 : céramique demi-fine tournée ou finie au tour à surface lissée, 30 : céramique grossière modelée, dessins et DAO : G. Landreau.

Figure 305 : Phase 2 : 40 et 41 : céramique demi-fine modelée, 42 à 57 : céramique grossière modelée, dessins et DAO : G. Landreau.

Figure 306 : Phase 2 : 58 à 62 : céramique grossière modelée, dessins et DAO : G. Landreau.

Figure 307 : Phase 4b, distribution de l'effectif selon les catégories céramiques, tableau : G. Landreau.

Figure 308 : Phase 4b : 63 à 72 : céramique fine tournée à surface lissée, 73 à 78 : céramique grossière modelée, dessins et DAO : G. Landreau.

Figure 309 : Phase 5.0 : 79 : céramique fine tournée ou finie au tour à surface lissée, 80 et 81 : céramique grossière modelée. Phase 5 : 82 et 83 : céramique fine sombre tournée, 84 : céramique demi-fine modelée. Phase 6.0 : 85 et 86 : céramique grossière modelée. Phase 6b : 87 : céramique demi-fine modelée, 88 : céramique grossière modelée. Phase 6c : 89 et 90 : céramique fine sombre tournée, 91 : céramique grossière modelée. Phase 7.0 : 92 : céramique fine sombre tournée, 93 : céramique grossière modelée, dessins et DAO : G. Landreau.

Figure 310 : Phase 10.0, distribution de l'effectif selon les catégories céramiques, tableau : G. Landreau.

Figure 311 : Phase 10.0 : 94 à 98, 100 à 102, 105 et 106, 108 à 110 : céramique fine sombre tournée à surface lissée, 103 : céramique demi-fine modelée, 104 et 107 : céramique grossière modelée, 99 : matière organique fossile (lignite ?, bois ?), dessins et DAO : G. Landreau.

Figure 312 : Phase 10.0 : 111 à 124 : céramique demi-fine et grossière modelée, dessins et DAO : G. Landreau.

Figure 313 : Phase 10.0 : 125 à 130 : céramique demi-fine et grossière modelée, dessins et DAO : G. Landreau.

Figure 314 : Phase 10.0 : 131 : céramique grossière modelée, dessin et DAO : G. Landreau.

Figure 315 : Fait 601 (diag.) : 132 à 139 : céramique fine sombre tournée à surface lissée, 140 à 145 : céramique grossière modelée, dessins et DAO : G. Landreau.

Figure 316 : Faits 16401, 16201, 16701, 16601, 15903, 14701 (diag.) : 146, 147 et 156 : céramique fine sombre tournée à surface lissée, 148 : céramique grossière tournée ou finie au tour, 149 à 155 : céramique grossière modelée, dessins et DAO : G. Landreau.

Figure 317 : Répartition des amphores de la phase 2.0, en NR et NMI, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 318 : **a** : Phase 2.0 : catégorie de fragments d'amphores, graphique : F. Olmer ; **b** : bords d'amphores de la phase 2.0, dessin : F. Leboucher, DAO : F. Olmer

Figure 319 : Répartition des amphores de la phase 2, en NR et NMI, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 320 : **a** : Phase 2 : catégorie de fragments d'amphores, graphique : F. Olmer ; **b** : fragments d'amphores de la phase 2.0, dessin : F. Leboucher, DAO : F. Olmer.

Figure 321 : Répartition des amphores de la phase 4b, en NR et NMI, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 322 : Phase 4b, catégorie de fragments d'amphores, 1 : diagnostic, 2 : fouilles, graphique : F. Olmer.

Figure 323 : Fragments d'amphores de la phase 4b, dessin : F. Leboucher, DAO : F. Olmer.

Figure 324 : Phase 5 : catégorie de fragments d'amphores, graphique : F. Olmer.

Figure 325 : Phase 6c : catégorie de fragments d'amphores, graphique : F. Olmer.

Figure 326 : Phase 10.0a : catégorie de fragments d'amphores, graphique : F. Olmer.

Figure 327 : Répartition des amphores de la phase 10.0a, en NR et NMI, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 328 : Phase 10.0a : NR amphore par TP, tableau : F. Olmer.

Figure 329 : Phase 10.0a : NR amphore par bâtiment, graphique : F. Olmer.

Figure 330 : Bords d'amphores de la phase 10.0a, dessin : F. Leboucher, DAO : F. Olmer

Figure 331 : Phase 10.0b : catégorie de fragments d'amphores, graphique : F. Olmer.

Figure 332 : Répartition des amphores de la phase 10.0b, en NR et NMI, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 333 : Fragments d'amphores de la phase 10.0b, dessin : F. Leboucher, DAO : F. Olmer

Figure 334 : Distribution du NR amphore selon les phases, graphique : F. Olmer.

Figure 335 : Distribution des classes d'amphore selon les phases, graphique : F. Olmer.

Figure 336 : Distribution des classes d'amphore au Chemin Chevaleret, aux Filasses et aux Chirons, graphique : F. Olmer.

Figure 337 : Nombre de jeton (NR) sur divers sites de La Tène finale, graphique : F. Olmer.

Figure 338 : **a** : sceaux gravés sur anses des Chirons, DAO : J.-M. Bryand ; **b** : localisation des découvertes, carte : F. Olmer ; **c** : sceaux gravés sur anses : 1-6 : Naintré, Vieux-Poitiers (Vienne) ; 7-9 : Muron, La Couture (Charente-Maritime) ; 10 : Châteaumeillant (Cher) ; 11 : Saint-Gence, La Gagnerie (Haute-Vienne) ; 12 : Villeneuve-sur-Lot, rue de l'Abbaye (Lot) ; 13 : Narbonne, La Gendarmerie (Aude), d'après Maguer, Lemaître, Duval 2012, p. 433 ; **d** : sceaux gravés sur anses de la Caserne Niel à Toulouse (Haute-Garonne) : 14-22 : motifs géométriques ; 23 : motif géométrique ? 24 : timbre à 2 lettre (R.H) ; 25 : représentation figurée (berger ?), d'après Loughton, Alberghi 2016, p. 1109-1117 ; **e** : sceau gravé de Jouars-Pontchartrain (Yvelines), d'après Barat, Laubenheimer 2013, p. 290.

Figure 339 : Anse d'amphore timbrée, clichés : O. Nillesse, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 340 : Echantillons des pâtes des bords d'amphores des Chirons, clichés F. Olmer

Figure 341 : **a** : échantillons des pâtes des bords d'amphores des Chirons (suite), clichés F. Olmer, **b** : les différentes zones de productions des amphores (bords), graphique : F. Olmer.

Figure 342 : Torchis, empreinte de clayonnage, cliché : O. Nillesse.

Figure 343 : Torchis, empreinte de clayonnage, cliché : O. Nillesse.

Figure 344 : Torchis, traces de lissage, cliché : O. Nillesse.

Figure 345 : Torchis, traces de lissage, cliché : O. Nillesse.

Figure 346 : Torchis, paroi formant un angle avec une autre, cliché : O. Nillesse.

Figure 347 : Torchis, paroi formant un angle avec une autre, cliché : O. Nillesse.

Figure 348 : Quantification des mobiliers par phase, tableau : O. Nillesse.

Figure 349 : Les matières de l'*instrumentum* (hors monnaies), graphique : O. Nillesse.

Figure 350 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 351 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 352 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 353 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 354 : La chaîne opératoire de la production du fer, DAO et clichés : N. Zaour.

Figure 355 : Le fonctionnement d'une forge, DAO : N. Zaour.

Figure 356 : Les macro restes paléométallurgiques, tableau : N. Zaour.

Figure 357 : Les micro restes paléométallurgiques, tableau : N. Zaour.

Figure 358 : Les micro restes paléométallurgiques, tableau : N. Zaour.

Figure 359 : Les micro restes paléométallurgiques, tableau : N. Zaour.

Figure 360 : Les micro restes paléométallurgiques, tableau : N. Zaour.

Figure 361 : Les micro restes paléométallurgiques, tableau : N. Zaour.

Figure 362 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 363 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 364 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 365 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 366 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 367 : Mesures des diamètres de Saint-Gence, des Chirons et de Corent, graphique : O. Nillesse.

Figure 368 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 369 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 370 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 371 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 372 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 373 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 374 : Thésaurus de l'*instrumentum*, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 375 : L'*instrumentum* de la phase 1, graphique : O. Nillesse.

Figure 376 : L'*instrumentum* de la phase 2.0, graphique : O. Nillesse.

Figure 377 : L'*instrumentum* de la phase 2.0, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 378 : L'*instrumentum* de la phase 2, graphique : O. Nillesse.

Figure 379 : L'*instrumentum* de la phase 2, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 380 : L'*instrumentum* de la phase 2, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 381 : L'*instrumentum* de la phase 2, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 382 : L'*instrumentum* de la phase 2, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein, clichés : V. Geneviève.

Figure 383 : L'*instrumentum* de la phase 2, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 384 : L'*instrumentum* de la phase 2, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 385 : L'*instrumentum* de la phase 2, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 386 : L'*instrumentum* de la phase 2, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein, clichés : S. Vacher, O. Nillesse.

Figure 387 : L'*instrumentum* de la phase 2, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 388 : L'*instrumentum* de la phase 2, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 389 : L'*instrumentum* de la phase 3b, graphique : O. Nillesse.

Figure 390 : L'*instrumentum* de la phase 3b, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 391 : L'*instrumentum* de la phase 4b, graphique : O. Nillesse.

Figure 392 : L'*instrumentum* de la phase 4b, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 393 : L'*instrumentum* de la phase 4b, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein, clichés : V. Geneviève.

Figure 394 : L'*instrumentum* de la phase 4b, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 395 : L'*instrumentum* de la phase 5, graphique : O. Nillesse.

Figure 396 : L'*instrumentum* de la phase 5, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 397 : L'*instrumentum* de la phase 5, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein, clichés : V. Geneviève.

Figure 398 : L'*instrumentum* de la phase 5, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 399 : L'*instrumentum* de la phase 5, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 400 : L'*instrumentum* de la phase 6.0, graphique : O. Nillesse.

Figure 401 : L'*instrumentum* de la phase 6.0, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein, clichés : V. Geneviève.

Figure 402 : L'*instrumentum* de la phase 6b, graphique : O. Nillesse.

Figure 403 : L'*instrumentum* de la phase 6b, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein, clichés : V. Geneviève.

Figure 404 : L'*instrumentum* de la phase 6c, graphique : O. Nillesse.

Figure 405 : L'*instrumentum* de la phase 6c, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 406 : L'*instrumentum* de la phase 7.0, graphique : O. Nillesse.

Figure 407 : L'*instrumentum* de la phase 7.0, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 408 : L'*instrumentum* de la phase 7.0, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 409 : L'*instrumentum* de la phase 7.0, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein, clichés : V. Geneviève.

Figure 410 : L'*instrumentum* de la phase 7.0, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 411 : L'*instrumentum* de la phase 7.0, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 412 : L'*instrumentum* de la phase 7.0, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 413 : L'*instrumentum* de la phase 7.0, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 414 : L'*instrumentum* de la phase 7a, graphique : O. Nillesse.

Figure 415 : L'*instrumentum* de la phase 7b, graphique : O. Nillesse.

Figure 416 : L'*instrumentum* de la phase 7b, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 417 : L'*instrumentum* de la phase 7c, graphique : O. Nillesse.

Figure 418 : L'*instrumentum* de la phase 7c, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein, clichés : V. Geneviève.

Figure 419 : L'*instrumentum* de la phase 7.1, graphique : O. Nillesse.

Figure 420 : L'*instrumentum* de la phase 7.1, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 421 : L'*instrumentum* de la phase 8, graphique : O. Nillesse.

Figure 422 : L'*instrumentum* de la phase 8, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 423 : L'*instrumentum* de la phase 10.0, graphique : O. Nillesse.

Figure 424 : L'*instrumentum* de la phase 10.0, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 425 : L'*instrumentum* de la phase 10.0, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein, clichés : V. Geneviève.

Figure 426 : L'*instrumentum* de la phase 10.0, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 427 : L'*instrumentum* de la phase 10, graphique : O. Nillesse.

Figure 428 : L'*instrumentum* de la phase 10, clichés : V. Geneviève.

Figure 429 : L'*instrumentum* hors phase et HS, graphique : O. Nillesse.

Figure 430 : L'*instrumentum* hors phase et HS, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 431 : L'*instrumentum* hors phase et HS, DAO : J.-M. Bryand, H. Hostein.

Figure 432 : Quantification en NR de la représentativité des domaines aux Chirons, graphique : O. Nillesse.

Figure 433 : Quantification en NR de l'*instrumentum* de la vallée sèche, des trous de poteau et du fossé 1, graphique : O. Nillesse.

Figure 434 : Quantification en NR de la représentativité des domaines de la vallée sèche, des trous de poteau et du fossé 1, graphique : O. Nillesse.

Figure 435 : Quantification en NR de la représentativité des domaines des Chirons et de Lacoste, graphique : O. Nillesse.

Figure 436 : Répartition de quatre domaines d'activité sur sept sites et dans des établissements ruraux, graphique : O. Nillesse.

Figure 437 : M-41, Fait 200, US 36, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 438 : M-66, Fait 200, US 16, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 439 : M-46, Fait 200, US 36, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 440 : M-70, Fait 200, US 16, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 441 : M-71, Fait 200, US 16, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 442 : M-61, Fait 200, US 16, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 443 : M-55, Fait 200, US 36, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 444 : M-62, Fait 200, US 16, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 445 : M-67, Fait 200, US 16, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 446 : M-69, Fait 200, US 16, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 447 : M-63, Fait 200, US 16, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 448 : M-64, Fait 200, US 16, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 449 : M-65, Fait 200, US 16, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 450 : M-68, Fait 200, US 16, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 451 : M-53, Fait 1, Sd 81, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 452 : M-43, Fait 200, US 15, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 453 : M-44, Fait 200, US 15, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 454 : M-27, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 455 : M-23, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 456 : M-25, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 457 : M-49, Fait 200, Tr 13, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 458 : M-26, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 459 : M-28, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 460 : M-56, Fait 200, Tr 5, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 461 : M-59, Fait 200, Tr 3, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 462 : M-24, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 463 : M-52, Fait 200, Tr 12, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 464 : M-48, Fait 200, Tr 4, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 465 : M-57, Fait 200, Tr 6, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 466 : M-60, Fait 200, Tr 8, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 467 : M-17, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 468 : M-19, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 469 : M-22, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 470 : M-58, Fait 200, Tr 6, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 471 : M-758, Fait 200, Tr 23, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 472 : M-20, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 473 : M-18, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 474 : M-40, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 475 : M-21, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 476 : M-51, Fait 200, Tr 20, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 477 : M-30, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 478 : M-32, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 479 : M-33, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 480 : M-34, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 481 : M-35, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 482 : M-38, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 483 : M-39, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 484 : M-29, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 485 : M-36, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 486 : M-37, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 487 : M-45, Fait 200, Tr 11, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 488 : M-31, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 489 : M-47, Fait 200, US 6, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 490 : M-72, Fait 200, US 40, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 491 : M-73, Fait 200, US 40, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 492 : M-50, Fait 200, US 61, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 493 : M-74, Fait 200, US 50, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 494 : M-511, Fait 200, US 50, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 495 : M-09, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 496 : M-10, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 497 : M-12, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 498 : M-11, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 499 : M-14, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 500 : M-15, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 501 : M-13, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 502 : M-16, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 503 : M-01, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 504 : M-02, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 505 : M-03, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 506 : M-04, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 507 : M-05, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 508 : M-06, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 509 : M-07, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 510 : M-08, Fait 200, US 6, 9, 10, 12, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 511 : M-54, Fait 200, US 47, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 512 : M-42, Fait 681, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 513 : M-75, Fait 200, US 53, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 514 : Les monnayages d'or, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 515 : Les drachmes / deniers. Types à l'hippophore à la tête « armoricaine », clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 516 : Les drachmes / deniers. Types à l'hippophore à la tête « aquitanique », clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 517 : Les drachmes / deniers. Type à la couronne en chevrons et à la main sous le cheval, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 518 : Les drachmes / deniers. Type au droit dégénéré et au cheval à gauche sur trois points, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 519 : Les fractions. Types « Bridiers » à la tête coupée sur le cheval, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 520 : Les fractions. Types à la tête « hirsute » au cheval à gauche ou à droite, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 521 : Les fractions. Type indéterminé, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 522 : Les potins. Série dite « pictonne I », clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 523 : Les potins. Série dite « pictonne II », clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 524 : Les potins. Type Eduen dit « au mannequin », clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 525 : Les potins. Type Durocasse au revers stylisé, clichés : V. Geneviève, éch. 1/1.

Figure 526 : Les potins. Répartition par sites des séries I et II, tableau : V. Geneviève.

Figure 527 : les monnayages d'or et d'argent des Chirons. Liaisons de coins relevées entre les différentes phases, clichés V. Geneviève.

Figure 528 : Décompte global des restes étudiés, tableau : A. Baudry.

Figure 529 : Décompte des restes osseux provenant du fossé F.1, tableau : A. Baudry.

Figure 530 : Distribution anatomique des mammifères provenant du fossé F.1 (en NR), tableau : A. Baudry.

Figure 531 : Décompte des restes osseux, totalité de l'assemblage provenant de la vallée sèche, tableau : A. Baudry.

Figure 532 : Décompte des restes osseux, occupation antérieure à la mise en place de la voie dans le secteur de la vallée sèche, tableau : A. Baudry.

Figure 533 : Décompte des restes osseux, mise en place, fonctionnement et abandon la voie dans le secteur de la vallée sèche, données en NR, tableau : A. Baudry.

Figure 534 : Décompte des restes osseux, mise en place, fonctionnement et abandon la voie dans le secteur de la vallée sèche, données en MR (g), tableau : A. Baudry.

Figure 535 : Distribution anatomique des mammifères provenant de la vallée sèche (en NR), tableau : A. Baudry.

Figure 536 : **a** : proportions en nombre de restes des cinq principaux taxons domestiques (fossé F.1 : NR5 = 539, vallée sèche : NR5 = 931) ; **b** : proportions en masse des restes des cinq principaux taxons domestiques (fossé F.1 : MR5 = 14 539 g, vallée sèche : MR5 = 19 907,5 g), DAO : A. Baudry.

Figure 537 : Distribution en masse des restes attribués aux trois principaux taxons domestiques, tableau : A. Baudry.

Figure 538 : Ecarts relatifs des fréquences entre l'assemblage archéologique et les squelettes de référence, par grande partie anatomique (DPR), graphique : A. Baudry.

Figure 539 : Distribution des estimations des âges à la mort des bœufs en nombre de restes dentaires (NRd), tableau : A. Baudry.

Figure 540 : Décompte des restes de mammifères domestiques porteurs de traces de découpe (en NR), tableau : A. Baudry.

Figure 541 : Distribution du type de traces observées sur les os de bœuf en fonction du contexte (en nombre d'observation), tableau : A. Baudry.

Figure 542 : Distribution du type de traces observées sur les os de porc en fonction du contexte (en nombre d'observation), tableau : A. Baudry.

Figure 543 : Distribution du type de traces observées sur les os de caprinés en fonction du contexte (en nombre d'observation), tableau : A. Baudry.

Figure 544 : Taux d'identification et masses moyennes (en g) en fonction du contexte, tableau : A. Baudry.

Figure 545 : Fréquence des cinq principaux taxons domestiques sur les sites contemporains du centre-ouest de la France, tableau : A. Baudry.

Figure 546 : Abondance des types de restes sur le site des Chirons (Le Poiré-sur-Velluire, 85), exprimée en pourcentage du nombre de restes, graphique : F. Durand.

Figure 547 : Décompte des restes carpologiques (première partie), tableau : F. Durand.

Figure 548 : Décompte des restes carpologiques (deuxième partie), tableau : F. Durand.

Figure 549 : Plantes cultivées et cueillies à la fin du second âge du Fer en Vendée, exprimées en nombre d'échantillons, tableau : F. Durand.

Figure 550 : Tableau synthétique des densités enregistrées sur les sites à enclos fossoyés dans l'ouest de l'Occitanie, en fonction des contextes échantillonnés, tableau : F. Durand.

Figure 551 : Plan et coupes de la sépulture 611, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 552 : Vue de la sépulture 611, cliché : V. Gallien.

Figure 553 : Fiche anthropologique de la sépulture 611, réalisation : V. Gallien.

Figure 554 : L'agglomération des Chirons dans son contexte, d'après Vialet 2015, plan complété, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 555 : Bâtiments étudiés dans le cadre de cette étude, DAO : P. Péfau, d'après le plan fourni par O. Nillesse.

Figure 556 : Présentation de la méthode d'identification à travers l'étude architecturale de la concentration de structures E22, interprétation et DAO : P. Péfau, d'après Péfau 2021, fig. 63

Figure 557 : Orientations préférentielles des bâtiments avérés sur l'agglomération des Chirons en fonction de la zone de l'habitat, échelle : 1/1500, DAO : P. Péfau, d'après Péfau 2021, fig. 195.

Figure 558 : Identification des possibles bâtiments de type II des Chirons : planche de synthèse, échelle : 1/1500, DAO : P. Péfau, d'après Péfau 2021, fig. 196.

Figure 559 : Identification des bâtiments sans module porteur des Chirons grâce à de possibles poteaux d'entrée (bâtiments rouges) ou de vide dans la répartition des constructions (bâtiments oranges) : planche de synthèse, échelle des bâtiments E42 et E52 : 1/200, échelle du plan : 1/1333, DAO : P. Péfau, d'après Péfau 2021, fig. 279.

Figure 560 : Comparaisons (à l'échelle 1/400) des bâtiments de type II des Chirons au Poiré-sur-Velluire (quatre ont été sélectionnés sur cette planche), DAO : P. Péfau, avec ceux du site des Filasses au Lagon en Vendée, d'après Nillesse dir. 2018, figs. 151-152, 174 et 176-177 et l'édifice E5 de La Chaize-le-Vicomte, d'après Maguer 2005, fig. 10.

Figure 561 : Exemple de bâtiments de types IV et V et graphique présentant les dimensions (longueurs et largeurs) des modules, DAO : P. Péfau.

Figure 562 : Quelques exemples de bâtiments de type IV de comparaison : édifices 302.16 et 404.07 d'Acy-Romance, d'après Bocquillon 2012, pl. 72 et 127, bâtiment 1 de Déols, d'après Baguenier 2011 ; Maguer et al. 2018, fig. 2, bâtiment 4 de Blagnac, d'après Sireix et al. 2007, fig. 14, bâtiment 1 d'Aiffres, d'après Sergent dir. 2017, fig. 5 et bâtiment B de Bopfingen, d'après Krause, Wieland 1993, fig. 27.

Figure 563 : Evolution des largeurs des modules porteurs et de la distance paroi-module de certaines constructions des Chirons au Poiré-sur-Velluire. A : graphique comparant les largeurs des modules porteurs et la distance paroi-module ; B : histogramme comparant les largeurs des modules et la largeur totale de cinq bâtiments de type VI2a ; C : évocations des bâtiments E24b et E22c, correspondant respectivement au module le plus large et le moins large des constructions de type IV2a de l'histogramme B, DAO : P. Péfau.

Figure 564 : Principales caractéristiques de certains bâtiments des Chirons au Poiré-sur-Velluire ayant fait l'objet de reconstruction (PM : trous de poteau du module ; trous de poteau d'entrée : PE). Les lignes de même couleur correspondent à différents états de construction proches, tableau : P. Péfau.

Figure 565 : Carte des agglomérations et des établissements ruraux situés autour du site des Chirons, DAO : P. Péfau.

Figure 566 : Exemples de constructions des Chirons au Poiré-sur-Velluire, DAO : P. Péfau et des établissements environnants, à l'échelle 1/400 (les numéros encadrés correspondent aux codes des sites sur la carte de la fig. 565) : constructions du Langon, Les Filasses, d'après Nillesse dir. 2018, figs. 174, 177, 218 et 22), de Fontenay-le-Comte, Les Genêts, d'après Nillesse dir. 1997, figs. 57 et 59, Le Coq Hardy, d'après Nillesse 2006a, fig. 50 et Les Filasses, d'après Debusscher 1994, pl. 35, bâtiments de Pouzauges, Montifaut, d'après Pétorin dir. et al. 2017, figs. 27 et 74, édifices d'Echiré, d'Aubigny et de La Chaize-le-Vicomte, La Chapellière, d'après Maguer, Le Gall 2018, figs. 2 et 4.

Figure 567 : Graphique représentant les dimensions des bâtiments de type II des Chirons et des Filasses au Langon, d'après Nillesse dir. 2018 et Péfau 2021 ; 1 : Chirons E13b ; 2 : Chirons E15 ; 3 : Chirons E16 ; 4 : Chirons E17a ; 5 : Chirons E34 ; 6 : Chirons E37a ; 7 : Chirons E37b ; 8 : Chirons E41 ; 9 : Chirons E46 ; 10 : Chirons E48 ; 11 : Chirons E49 ; 12 : Filasses E33 ; 13 : Filasses E46 ; 14 : Filasses E57 ; 15 : Filasses E60 ; 16 : Filasses E88, graphique : P. Péfau.

Figure 568 : Graphique représentant les longueurs en fonction des largeurs des modules de type IV des constructions des Chirons au Poiré-sur-Velluire et des établissements environnants, graphique : P. Péfau.

Figure 569 : Plans masses des structures, des bâtiments attestés et des constructions attestées et hypothétiques (sous forme de carte de chaleur) de l'agglomération des Chirons au Poiré-sur-Velluire, à l'échelle 1/2000, DAO : P. Péfau, d'après Péfau 2021, fig. 328 et la documentation fournie par O. Nillesse.

Figure 570 : Plan des bâtiments mis au jour sur l'agglomération d'Acy-Romance (entre 180 et la fin du I^{er} s. av. n. è.) sous forme de carte de chaleur, à l'échelle 1/3200, DAO : P. Péfau, d'après les plans de B. Lambot dans Bocquillon 2012, fig. 50.

Figure 571 : Plans des bâtiments des Chirons au Poiré-sur-Velluire par type architectural, à l'échelle 1/2000, DAO : P. Péfau, d'après Péfau 2021, fig. 346.

Figure 572 : Plans des bâtiments de l'agglomération d'Acy-Romance en fonction des dimensions des modules porteurs, à l'échelle 1/5000, interprétation et DAO : P. Péfau, d'après les plans de B. Lambot dans Bocquillon 2012, fig. 50.

Figure 573 : Répartition spatiale de la céramique gauloise, des objets liés au sel, de la faune et des terres cuites architecturales, phase 1, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 574 : Répartition spatiale de la céramique gauloise, des amphores et de la faune, phase 2.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 575 : Répartition spatiale des jetons, du métal, des objets liés au sel et des terres cuites architecturales, phase 2.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 576 : Répartition spatiale des déchets paléométallurgiques, phase 2.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 577 : Répartition spatiale de la céramique gauloise et des amphores, phase 2, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 578 : Répartition spatiale de la faune et du métal, phase 2, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 579 : Répartition spatiale des jetons, des objets en lignite, des objets liés au sel, des fusaioles, du verre, des terres cuites architecturales et des déchets paléométallurgiques, phase 2, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 580 : Répartition spatiale des amphores, du métal, de la faune, des terres cuites architecturales et des déchets paléométallurgiques, phase 3b, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 581 : Répartition spatiale de la céramique gauloise, de la faune et des déchets paléométallurgiques, phase 5.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 582 : Répartition spatiale des moulins rotatifs à bras (lithique), des objets en lignite, du métal, des objets liés au sel et des terres cuites architecturales, phase 5.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 583 : Répartition spatiale de la céramique gauloise et des amphores, phase 5, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 584 : Répartition spatiale du métal, de la faune, des jetons, des objets en lignite et des terres cuites architecturales, phase 5, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 585 : Répartition spatiale des déchets paléométallurgiques, phase 5, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 586 : Répartition spatiale des amphores, de la céramique gauloise, du métal, de la faune, des objets liés au sel et des terres cuites architecturales, phase 6.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 587 : Répartition spatiale de la céramique gauloise, des amphores, du métal, des terres cuites architecturales, de la faune et des déchets paléométallurgiques, phase 6b, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 588 : Répartition spatiale des amphores, de la céramique gauloise, du métal, de la faune, des jetons et des terres cuites architecturales, phase 6c, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 589 : Répartition spatiale du métal, des déchets paléométallurgiques et de la céramique gauloise, phase 7.0, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 590 : Répartition spatiale des amphores, de la céramique gauloise et du métal, phase 7a, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 591 : Répartition spatiale des amphores, de la céramique gauloise, du métal et des déchets paléométallurgiques, phase 7b, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 592 : Répartition spatiale du métal, phase 7c, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 593 : Répartition spatiale de la céramique gauloise, du métal, des moulins rotatifs à bras (lithique) et des déchets paléométallurgiques, phase 7.1, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 594 : Répartition spatiale des amphores et du métal, phase 8, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 595 : Répartition spatiale des amphores et de la céramique gauloise, phase 8, DAO : J.-M. Bryand.

Figure 596 : Cliché de la mission aérienne de l'Armée de l'Air de 1976 au niveau de la ferme des Noyers. On reconnaît au nord les formes fossilisées des enclos, fossés et chemins qui se déploient au sud du site des Chirons, source : Service Historique de l'Armée de Terre (SHD), cote MV233DU (cliché F32542).

Figure 597 : Extrait du relevé de photo-interprétation de la mission aérienne de l'Armée de l'Air et des prospections aériennes de Maurice Marsac réalisé par les archéologues vendéens, d'après S. Lourdaux, O. Nillesse, D. Pfost, inédit.

Figure 598 : Clichés photo-interprétés de la mission aérienne de l'IGN FD 85 (1997), d'après Watteaux 2009, vol. 2, fig. 79.

Figure 599 : Extrait de la couverture orthophotographique de l'IGN de 2006 au nord du Langon, source : BD Ortho® (IGN).

Figure 600 : Extrait de la couverture satellitaire Google Earth® de 2006 au nord-est du Langon, source : Google Earth® (2006).

Figure 601 : Modélisation géométrique de la grille ou matrice d'altitudes. Le pas de la grille en X et Y est d'1 m, source : IGN, RGE ALTI® version 2.0. Descriptif de contenu, septembre 2018, p. 18.

Figure 602 : Comparaison entre différentes distances d'interpolation et leur figuration sur le masque de distance du RGE ALTI® à 1 m, source : IGN, RGE ALTI® version 2.0. Descriptif de contenu, septembre 2018, p. 20.

Figure 603 : Extrait de la table attributaire montrant le nombre de points de corrélation et de points LiDAR par dalle du RGE ALTI® à 1 m exploité pour l'étude, © IGN.

Figure 604 : Vallée sèche près de Mouzeuil-Saint-Martin vue d'avion, d'après Atlas de paysages des Pays de la Loire, unité paysagère n° 48 (plaine du Bas-Poitou), DREAL des Pays de la Loire, p. 9.

Figure 605 : Vallée sèche de Coquillettes près de Mouzeuil-Saint-Martin, cliché : M. Watteaux, 2006.

Figure 606 : Champs ouverts vus depuis le site des Chirons, vers le sud, où l'œil ne décèle aucun microrelief marquant, cliché : M. Watteaux, 2019.

Figure 607 : Représentation schématisée de la morphologie et topographie des crêtes de labour, d'après Sittler, Riedinger et Spatz 2015, fig. 1.

Figure 608 : Photographie de la coupe stratigraphique dans la crête de labour fouillée à Ichtratzheim (Bas-Rhin), d'après Schneider, Fossurier, Schwartz 2016.

Figure 609 : Relevé de la coupe stratigraphique est-ouest dans la crête de labour fouillée à Ichtratzheim (Bas-Rhin), d'après Schneider, Fossurier, Schwartz 2016.

Figure 610 Fig. 15 : Microreliefs de crêtes de labour visibles dans la plaine de Niedernai au sud-ouest de Strasbourg, d'après Sittler, Riedinger, Spatz 2015, fig. 2.

Figure 611 Fig. 16 : Crêtes de labour près de Sasbach-Wyhl (Bade-Wurtemberg, Allemagne). Crêtes de labour repérées par prospection pédestre à gauche (Callot 1980) et visibles au LiDAR à droite.

Figure 612 : Modèle numérique de terrain issu d'un levé LiDAR du ban de Herbsheim (Centre Alsace) dont les zones boisées renferment des champs bombés (au centre de la photographie) et les espaces agricoles un réseau de crêtes de labour, image aimablement communiquée par Benoît Sittler.

Figure 613 : Modèle numérique de terrain et profil d'une crête de labour près d'Illingen (Sarre, Allemagne), d'après Sittler, Riedinger, Spatz 2015, fig. 7.

Figure 614 : MNT IGN (RGE Alti 1m) autour de Baigneux (Eure-et-Loir), image aimablement communiquée par Q. Borderie, montrée lors du Séminaire d'archéologie en région Centre « Identification et caractérisation des espaces agraires » (org. Q. Borderie et S. Leturcq, 24/11/2017, Université François Rabelais, Tours).

Figure 615 : Coupe archéologique d'une crête de labour à Poupry-Artenay (Eure-et-Loir), d'après © Quentin Borderie 2017.

Figure 616 : Tri automatique des orientations des formes linéaires fossiles (lues en photo-interprétation) et actives (visibles sur la mission aérienne IGN de 1950), par classes de 20 grades (NB : 100 grades = 90°), d'après Watteaux 2009, vol. 1, p. 424.

Figure 617 : Plan général des fouilles préventives conduites aux Fillasses et cadastre de 1843, d'après Nillesse 2018b, p. 91, fig. 15.

Figure 618 : Les chemins gaulois et romains entre Loire et Gironde selon A.-F. Lièvre (1893, p. 4).

Figure 619 : La carte des voies romaines en Bas-Poitou proposée par Louis Brochet (1904, p. 181).

Figure 620 Fig. : Carte générale de la Pictonie antique et du réseau routier restitué, d'après Hiérnard, Simon-Hiérnard 2019, p. 44-45.

Figure 621 : Cartographie des sites et chemins antiques autour du Langon par Émile Bernard dans la CAG-85, d'après CAG 1996, p. 53.

Figure 622 : Déplacements historiques de plusieurs tracés au sein d'un itinéraire du Pays de Vaud, d'après Vion 1989, p. 88.

Figure 623 : Modélisation graphique des trois niveaux composant les réseaux routiers, d'après Robert 2003b, p. 438.

Figure 624 : Hétérochronie des tronçons composant un même tracé : exemple de la route actuelle de Paris à Rouen, d'après Robert 2003b, p. 443.

Figure 625 : Exemple de tracé reconnaissable sur la carte topographique à 1/25 000 (© IGN) malgré des modèles différents, d'après Watteaux 2009, vol. 2, p. 160.

Figure 626 : Carte générale et coupe du Marais poitevin. Carte générale et coupe du Marais poitevin, d'après © Forum des Marais Atlantiques, 1999, étude « Délimitation et caractérisation de la zone humide du Marais Poitevin », source : <https://embarcadereport-montfaucon.fr/>, <http://balade-en-maraispoitevin.chez-alice.fr/html/mdessech1.htm>.

Figure 627 : Paysages du marais « mouillé » dans le Marais poitevin (aux environs de Maillezais), clichés : M. Watteaux, 2006.

Figure 628 : Paysage du marais « desséché » dans le Marais poitevin, source : <https://pnr.parc-marais-poitevin.fr/mosaique/territoire-marais-desseche>.

Figure 629 : Le marais « intermédiaire » dans le Marais poitevin (vers Saint-Benoît-sur-Mer), cliché : M. Watteaux, 2006.

Figure 630 : Carte restituée du Golfe des Pictons au II^e s. av. J.-C. d'après Suire 2013, p. 6.

Figure 631 : Proposition de restitution du réseau routier antique dans la partie orientale du Golfe des Pictons par Maurice Marsac, d'après Marsac 1993, p. 62.

Figure 632 : Fossés bordiers d'une probable voie gallo-romaine de part et d'autre de la route du Langon à Mouzeuil-Saint-Martin (RD 68), d'après Marsac 1991, p. 37.

Figure 633 : Fossés anciens le long de la RD 68 perceptibles sur des images satellitaires de 2006, source : Google Earth® (2006).

Figure 634 : Coupes de l'ensemble archéologique E05 sur le site des Chirons, découvert lors du diagnostic préalable, d'après Vialet 2015, p. 83, fig. 53.

Figure 635 : Ornières du chemin n° 4 repérées dans la tranchée n° 127 lors du diagnostic des Chirons, d'après Vialet 2015, p. 45, fig. 22.

Figure 636 Fig. 41 : Coupe du Chemin Vert au lieu-dit du Champ Blanc à Charzais (Fontenay-le-Comte), d'après Pascal et Bonnin 2020, p. 46, fig. 11.

Figure 637 : Plan général des fouilles préventives conduites aux Filasses, d'après Nillesse 2018b, p. 103, fig. 22.

Figure 638 : Vue de la voie romaine F depuis le sud du site des Filasses, d'après Nillesse 2018b, p. 519, fig. 420.

Figure 639 : Voie romaine F vue en prospection aérienne au niveau des Filasses, d'après Marsac 1991, p. 41.

Figure 640 : Vue de la voie romaine F depuis le nord vers le sud du site des Filasses, d'après Nillesse 2018b, p. 519, fig. 421.

Figure 641 : Les ruines de la chapelle Notre-Dame de Coussais, cliché : M. Watteaux, 2019.

Figure 642 : Vue rapprochée des ruines de la chapelle Notre-Dame de Coussais, cliché : M. Watteaux, 2019.

Figure 643 : Détails architecturaux de la chapelle Notre-Dame de Coussais, cliché : M. Watteaux, 2019.

Figure 644 : Substructions d'une probable villa gallo-romaine à proximité de la chapelle Notre-Dame de Coussais, d'après Marsac 1993, p. 67.

Figure 645 : Plan masse phasé du site de Lelleton (Petosse), d'après Moron 1993.

Figure 646 : Coupes stratigraphiques montrant les traces d'ornières révélant le chemin antique n°5007 à Lelleton, d'après Moron 1993, fig. 132.

Figure 647 : Coupes stratigraphiques réalisées dans le chemin moderne n° 5013 sur le site de Lelleton, d'après Moron 1993.

Figure 648 : Relevé en plan des ornières des chemins n° 5007 (antique) et n° 5013 (moderne, chemin Boquin) sur le site de Lelleton, d'après Moron 1993.

Figure 649 : Report des vestiges archéologiques de Lelleton sur les feuilles de section E1 et E2 du cadastre ancien de Petosse (1826), d'après Moron 1993, pl. 130.

Figure 650 : Cadastre primitif du Poiré-sur-Velluire, extrait de la section A du Pré Gibert, 1809, source : © Archives départementales de la Vendée.

Figure 651 : Cadastre napoléonien du Poiré-sur-Velluire, extrait de la section A1, 1843, source : © Archives départementales de la Vendée.

Figure 652 : Cadastre napoléonien du Langon, extrait de la section D2, 1843, source : © Archives départementales de la Vendée.

Figure 653 : Plan phasé du site archéologique des Filasses, d'après Nillesse 2018b, p. 573, fig. 479.

Figure 654 : Extrait n° 1 du 46e carré de la « carte générale des costes du Bas poitou, pais d'Aunix, Saintonge et partie de la Basse Guyenne » de Claude Masse (1720), source : Service Historique de l'Armée de Terre (SHD) : J10 C 1293, pièce 17, échelle 1/28 800.

Figure 655 : Extrait n° 2 du 46e carré de la « carte générale des costes du Bas poitou, pais d'Aunix, Saintonge et partie de la Basse Guyenne » de Claude Masse (1720), source : Service Historique de l'Armée de Terre (SHD) : J10 C 1293, pièce 17, échelle 1/28 800.

Figure 656 : « Plan particulier du château et de la ville de Fontenay-le-Comte en l'estat quil estoit en 1720 », source : Service Historique de l'Armée de Terre (SHD) : J10 C 1293, pièce 17, échelle 1/28 800.

Figure 657 : Localisation de la fenêtre d'étude, source : Scan 25® et BD GeoFla® (IGN).

Figure 658 : Zones couvertes par les missions aériennes de l'Armée de l'Air de 1976 et de l'IGN de 1997, et par la couverture satellitaire Google Earth de 2006, d'après Watteaux 2009, vol. 3, p. 11.

Figure 659 : Géoréférencement de 4 clichés de la mission aérienne de l'Armée de l'Air de 1976 autour du site des Chirons, source : Service Historique de l'Armée de Terre (SHD), cote MV233DU (clichés F32542, F32543, F32544, F33543) et IGN (Scan 25®), infographie : M. Watteaux.

Figure 660 : Photo-interprétation par P. Vialet (2015) de 4 clichés de la mission aérienne de l'Armée de l'Air et report sur le fond cadastral contemporain, source : Service Historique de l'Armée de Terre (SHD), cote MV233DU (clichés F32542, F32543, F32544, F33543) et IGN (BD Parcellaire®), infographie : M. Watteaux.

Figure 661 : Compilation par P. Vialet des traces visibles sur les photographies aériennes de la mission de 1976 de l'Armée de l'Air, des prospections aériennes de M. Marsac et des images satellitaires de Google Earth (2006), d'après Vialet 2015, p. 68, fig. 40.

Figure 662 : Assemblage géoréférencé des clichés de la mission aérienne IGN F 1227-1427 de 1950, d'après Watteaux 2009, vol. 2, fig. 78.

Figure 663 : MNT issu du RGE Alti® avant traitements géomatiques sous SIG, source : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 664 : Masque de qualité source des dalles du RGE Alti® comprises dans le secteur d'étude, source : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 665 : Masque de distance des dalles du RGE Alti® comprises dans le secteur d'étude. On y voit les zones où la densité des points altimétriques est faible ou nulle (en vert foncé), source : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 666 : Carte des « entités archéologiques » et des formes fossiles dans le secteur d'étude, sources et crédits : cf. légende, infographie : M. Watteaux.

Figure 667 : Photo-interprétation des paléochenaux et formes fossiles anthropiques entre Nalliers et Le Langon, © M. Watteaux 2018.

Figure 668 : Traitement du MNT par « indice de position topographique » selon un calcul annulaire d'un rayon interne de 50 m et externe de 100 m, source : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 669 : Report des paléochenaux identifiés sur la carte géologique au 50 000e (légende sur la page suivante), source : BRGM, infographie : M. Watteaux.

Figure 670 : Report des paléochenaux identifiés sur les photographies aériennes de la mission F1227-1427 de 1950, source : IGN, infographie : M. Watteaux.

Figure 671 : Report des paléochenaux identifiés sur le cadastre primitif du Poiré-sur-Velluire (1809) et du Langon (1810) dans le secteur des Chirons, source : Archives départementales de la Vendée, infographie : M. Watteaux.

Figure 672 : Environnement planimétrique fossile du site des Filasses. A : vers le sud. B : vers le nord, © M. Watteaux 2016.

Figure 673 : Report des paléochenaux identifiés sur la carte d'État-Major et BD Patriarche, source : IGN et SRA, infographie : M. Watteaux.

Figure 674 : Profil altimétrique de part et d'autre du site des Chirons, source : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 675 : Report des paléochenaux identifiés sur la carte de Cassini (milieu XVIIIe s.), source : BNF, infographie : M. Watteaux.

Figure 676 : Traitement par ombrage du MNT (azimut 280° et élévation 45°) faisant ressortir en particulier des linéaments parcellaires et vaires fossiles, source : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 677 : Traitement du MNT par « indice de position topographique » selon un calcul annulaire d'un rayon interne de 1 m et externe de 3 m, source : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 678 : Relevé des formes fossiles et microreliefs identifiables sur le MNT selon le TPI, source : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 679 : Profils altimétriques de 3 crêtes de labour au sud-est du site des Filasses, source : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 680 : Profil altimétrique croisant de probables crêtes de labour et deux paléovallées, à proximité du site des Chirons, source : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 681 : Profils altimétriques à l'ouest du site des Chirons, source : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 682 : Report des formes fossiles lisibles sur le RGE Alti® sur le fond parcellaire du cadastre napoléonien (1809-1810), source : Archives départementales de la Vendée, infographie : M. Watteaux.

Figure 683 : Formes fossiles identifiées sur le RGE Alti® à 1 m et modélisation numérique de l'écoulement des eaux, source : RGE Alti® (IGN), source : Archives départementales de la Vendée, infographie : M. Watteaux.

Figure 684 : Limites fortes, voirie et alignements remarquables sur le fond photographique de la mission aérienne de l'IGN de 1950, source : mission IGN F 1227-1427 (1950), infographie : M. Watteaux.

Figure 685 : Compilation des supposées crêtes de labour et des limites fortes du parcellaire en 1950, infographie : M. Watteaux.

Figure 686 : Réseau de formation dominant la plaine sud-vendéenne et dont l'orientation oscille entre +/- NL20°E et +/-NL30°E, d'après Watteaux 2009, vol. 3, p. 113.

Figure 687 : Compilation des vestiges archéologiques des Filasses et des formes planimétriques fossiles sur le fond photographique de la mission aérienne de l'IGN de 1950, source : mission IGN F 1227-1427 (1950), infographie : M. Watteaux.

Figure 688 : Compilation des vestiges archéologiques des Chirons et des formes planimétriques fossiles sur le fond photographique de la mission aérienne de l'IGN de 1950, source : mission IGN F 1227-1427 (1950), infographie : M. Watteaux.

Figure 689 : Compilation des vestiges archéologiques des Chirons et des formes planimétriques fossiles sur le MNT et le fond cadastral de 1843, source : RGE Alti® (IGN) et cadastre napoléonien (Archives départementales de la Vendée), infographie : M. Watteaux.

Figure 690 : L'étoile viare du Langon polarisant le réseau routier local du XXe s., fond de carte : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 691 : L'étoile viare du Langon polarisant le réseau routier local du XIXe s. sur les minutes de la carte d'État-Major (1845), source : IGN, infographie : M. Watteaux.

Figure 692 : La forme radio-quadrillée des terroirs dominés par le réseau rouge, d'après Watteaux 2009, vol. 3, p. 129

Figure 693 : Carte compilée de l'emprise de l'étude archéogéographique, sources et crédits : cf. légende, infographie : M. Watteaux.

Figure 694 : Tracés vaires supposés issus de l'analyse morphologique et retenus pour l'analyse historique, fond de carte : carte géol. (BRGM) et Patriarche (SRA), infographie : M. Watteaux.

Figure 695 : Hypothèses de tracés vaires anciens issues de l'analyse morphologique de la planimétrie moderne et fossile : zoom sur la fenêtre d'étude, infographie : M. Watteaux.

Figure 696 : Tracés vaires restitués traversant la fenêtre d'étude sur fond MNT. (Numérotation des tracés NO-SE), fond de carte : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 697 : Tracés vaires restitués traversant la fenêtre d'étude sur le Scan 25, fond de carte : Scan 25® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 698 : Tracés vaires restitués dans la partie orientale de la fenêtre d'étude, aux environs des Chirons, fond de carte : RGE Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 699 : Tracés vaires restitués dans le secteur des Chirons/Noyers, fond de plan : cadastre de 1843 (Archives départementales de la Vendée), infographie : M. Watteaux.

Figure 700 : Numérotation des tracés vaires restitués. Échelle intermédiaire, infographie : M. Watteaux.

Figure 701 : Tracés viaires restitués et Scan 25. Échelle intermédiaire, fond de carte : Scan 25® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 702 : Tracés viaires restitués en rive gauche de la Vendée, fond de carte : Scan 25® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 703 : Tracés supposés au sein de l'itinéraire des rives de l'ancien Golfe des Pictons et sites protohistoriques, infographie : M. Watteaux.

Figure 704 : Voies romaines proposées par Maurice Marsac puis Émile Bernard longeant le littoral fossile de l'ancien Golfe des Pictons, fond de carte : minutes de la carte d'État-Major au 40 000^e (1845), infographie : M. Watteaux.

Figure 705 : Restitution du tracé supposé de l'antique Chemin Vert, © M. Watteaux 2016

Figure 706 : La route royale de Fontenay-le-Comte aux Sables d'Olonne et l'ancien chemin qu'elle régularise (flèches vertes) sur l'Atlas de Trudaine (1745-1780). En rouge, report des structures archéologiques linéaires connues, d'après Atlas de Trudaine, « Route de Poitiers aux Sables d'Olonne partant de Niort et passant par Fontenay-le-Comte, Luçon et Tallemont (1745-1780) », planche n°10, éch. 1/8 640, Archives nationales (F14 8494), infographie : M. Watteaux.

Figure 707 : Report des structures archéologiques (en rouge) dans la planimétrie de 1950. Traversant la fenêtre d'est en ouest, on reconnaît la route royale de Fontenay-le-Comte aux Sables-d'Olonne (actuelle RD 949), fond de carte : mission IGN F 1227-1427 (1950), infographie : M. Watteaux.

Figure 708 : Itinéraires (et non tracés) des XVI^e-XVII^e s. Source : Estienne 1552 ; Boissonnade 1909 ; Mémain 1939, fond de carte : BD Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 709 : Reprise d'une partie du tracé de l'ancien grand chemin médiéval de Fontenay aux Sables-d'Olonne par la RD 949, fond de carte : Scan 25® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 710 : Routes et chemins du XVIII^e s. (carte de Cassini) et routes construites ex novo au XIX^e s., fond de carte : BD Alti® (IGN), infographie : M. Watteaux.

Figure 711 : Tracés supposés (en rouge) et carrefours remarquables altomédiévaux (cercles noirs), infographie : M. Watteaux.

III. Inventaires techniques



Fiche récapitulative des biens mobiliers et de la documentation scientifique

commune	LE POIRÉ-SUR-VELLUIRE
nom du site ou de l'opération	Les Chirons
code insee	85177
OA / code Inrap / prescription	OA185675 F124418 2015-131
nature de l'opération / année	fouille
responsable de l'opération	Olivier Nillesse (Inrap)
dépôt du mobilier	Historial de la Vendée - Les Lucs-sur-Boulogne
dépôt de la documentation	SRA Pays de la Loire - Nantes

	type	code	nb références (=sac)	n° contenants	nb contenants
Mobilier	métal monnaie	M	077	n°1	1
	métal	M	683	n°2 à 9	8
	amphore	AMP	759	n°10 à 35	26
	lithique	LT	017	n°36 à 39 et 80	5
	lithique (petits objets)	LT	010	n°40	1
	terre cuite instrumentum	TCI	002	n°40	
	verre	V	004	n°40	
	malacologie	MALACO	001	n°40	
	terre cuite	TC	089	n°41 à 44	4
	faune	FAUN	381	n°45 à 55	11
	terre crue	TC	124	n°56 à 67	12
	os humain	OH	001	n°68	1
	scorie	SC	015	n°69	1
	céramique	CE	599	n°70 à 79	10
	total références		2762	total contenants	80

	type	code	nb références	n° contenants	nb contenants
Graphiques Radiograph. Ecrits	graphique minute fouille	G.MI.FO	118	format A3 n°1	1
	graphique minute mobilier	G.MI.MO	088		
	total références		206	total contenants	1

	type	code	nb références / fichiers		
Numériques	rapport de l'opération	N.CP.DI	002	002	env 12 Go
	planche rapport opé.	N.IM.DI	001	666	
	plan topographique	N.IM.CT	001	001	
	photographie fouille	N.IM.FO	122	219	
	scan minute terrain	N.IM.FO	001	001	
	photographie mobilier	N.IM.MO	001	308	
	scan minute mobilier	N.IM.MO	001	001	
	photographie aérienne	N.IM.AR	002	453	
	inventaire	N.AN.DI	018	018	
		total références / fichiers		149	

Remarques

La documentation scientifique sera complétée, après rendu du rapport de l'opération, par les documents issus de l'intervention du laboratoire Arc'Antique sur le mobilier métallique (radiographies et fiches de traitement en cours de réalisation à la date de rendu du rapport).

Inventaire détaillé de la documentation numérique						
Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675						
Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest						
Codification	Descriptif	Auteur/organisme	Support	Taille	Date	Rangement
N.AN.DI.0001	Inventaire de la documentation graphique	J.-M. Bryand (Inrap)	.Excel	107 Ko	2021	
N.AN.DI.0002	Inventaire des photographies	J.-M. Bryand (Inrap)	.Excel	79 Ko	2021	
N.AN.DI.0003	Inventaire US, Vallée sèche	O. Nillesse (Inrap)	.Excel	54 Ko	2021	
N.AN.DI.0004	Inventaire US, Fossé 1	O. Nillesse (Inrap)	.Excel	50 Ko	2021	
N.AN.DI.0005	Inventaire US, Trous de poteau et fosses	O. Nillesse (Inrap)	.Excel	414 Ko	2021	
N.AN.DI.0006	Inventaire du mobilier lithique	F. Leboucher (Inrap) O. Nillesse (Inrap)	.Excel	32 Ko	2020	
N.AN.DI.0007	Inventaire du mobilier métallique	F. Leboucher (Inrap) O. Nillesse (Inrap)	.Excel	209 Ko	2020	
N.AN.DI.0008	Inventaire du mobilier osseux humain	F. Leboucher (Inrap)	.Excel	27 Ko	2020	
N.AN.DI.0009	Inventaire du mobilier osseux faune	F. Leboucher (Inrap) O. Nillesse (Inrap)	.Excel	76 Ko	2020	
N.AN.DI.0010	Inventaire du mobilier scoré	F. Leboucher (Inrap) O. Nillesse (Inrap)	.Excel	39 Ko	2020	
N.AN.DI.0011	Inventaire du mobilier terre cuite et terre crue	F. Leboucher (Inrap) O. Nillesse (Inrap)	.Excel	58 Ko	2020	
N.AN.DI.0012	Inventaire du mobilier terre cuite instrumentum	F. Leboucher (Inrap) O. Nillesse (Inrap)	.Excel	27 Ko	2020	
N.AN.DI.0013	Inventaire du mobilier verre	F. Leboucher (Inrap) O. Nillesse (Inrap)	.Excel	28 Ko	2020	
N.AN.DI.0014	Inventaire du mobilier céramique	F. Leboucher (Inrap) O. Nillesse (Inrap)	.Excel	121 Ko	2020	
N.AN.DI.0015	Inventaire des datations radiocarbones	Beta Analytic	.pdf	253 Ko	2021	
N.AN.DI.0016	Inventaire du mobilier amphore	S. Gougnard (Inrap)	.Excel	158 Ko	2020	
N.AN.DI.0017	Inventaire du mobilier malacologie	F. Durand	.Excel	28 Ko	2020	
N.AN.DI.0018	Fiche récapitulative de la collection	F. Bache (Inrap)	.pdf	350 Ko	2021	
N.IM.FO.0123	Scans des minutes de terrains	J.-M. Richard (Inrap) J.-M. Bryand (Inrap)	.pdf	317 Mo	2020	

Inventaire détaillé de la documentation numérique								
Codification		Descriptif	Auteur/organisme	Support	Taille	Date	Rangement	
Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675			Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest					
N.IM.MO.0002		Scans des minutes de dessins de mobiliers	F. Leboucher (Inrap) H. Hostein (Inrap) J.-M. Bryand (Inrap)	.pdf	58,1 Mo	2021		
N.IM.CT.0001		Plan topographique (couleur)	P. Leblanc (Inrap)	.dwg Autocad	657 ko	2019		
N.CP.DI.0001		Rapport de l'opération de fouille, volume 1	O. Nillesse (Inrap)	.pdf	189 Mo	2021		
N.CP.DI.0002		Rapport de l'opération de fouille, volume 2	O. Nillesse (Inrap)	.pdf	71.4 Mo	2021		
N.CP.DI.0003		Rapport de l'opération de fouille, volume 3	O. Nillesse (Inrap)	.pdf	181 Mo	2021		
N.CP.DI.0004		Rapport de l'opération de fouille, volume 4	O. Nillesse (Inrap)	.pdf	972 Ko	2021		
N.IM.DI.0001		Dossier des figures du rapport	Equipe (Inrap)	.ai, .jpg, .pdf	4,18 Go	2021		

Inventaire détaillé de la documentation photographique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest				
Codification	Descriptif	Auteur/organisme	Support	Taille	Date	Rangement
N.IM.FO.0001	F1 SD1, vue coupe sud (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7211 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0002	F1 SD1, vue coupe sud. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7169 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0003	F1 SD13, vue coupe sud (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6844 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0004	F1 SD13, vue coupe sud (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6702 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0005	F1 SD13, vue coupe sud (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6735 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0006	F1 SD13, vue coupe sud (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7160 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0007	F1 SD13, vue coupe sud. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7199 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0008	F1 SD18, vue coupe sud (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7210 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0009	F1 SD18, vue coupe sud. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7135 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0010	F1 SD24, vue coupe nord (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6571 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0011	F1 SD24, vue coupe nord (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7082 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0012	F1 SD24, vue coupe nord. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7175 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0013	F1 SD24, vue coupe nord. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7076 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0014	F1 SD38, vue coupe sud (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7010 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0015	F1 SD38, vue coupe sud (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7192 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0016	F1 SD38, vue coupe sud. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7088 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0017	F1 SD40, vue coupe nord (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7293 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0018	F1 SD40, vue coupe nord (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7154 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0019	F1 SD40, vue coupe nord. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7074 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0020	F1 SD51, vue coupe nord (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7188 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0021	F1 SD51, vue coupe nord. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7081 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0022	F1 SD73, vue coupe nord (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7149 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0023	F1 SD73, vue coupe nord. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7110 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0024	F1 SD73, vue coupe nord. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7208 ko	2019	DVD

Inventaire détaillé de la documentation photographique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Norm de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest				
Codeification	Descriptif	Auteur/organisme	Support	Taille	Date	Rangement
N.IM.FO.0025	F1 SD89, vue coupe sud (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7179 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0026	F1 SD89, vue coupe sud (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7172 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0027	F1 SD89, vue coupe sud (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6826 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0028	F1 SD89, vue coupe sud. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6923 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0029	F1 SD89, vue coupe sud. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6879 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0030	F1 SD112, vue coupe nord (avec cadre de dessin). Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7139 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0031	F1 SD112, vue coupe nord. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7224 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0032	F1 SD112, vue coupe nord. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7164 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0033	F1, vue coupe sud. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6340 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0034	F1, vue coupe sud. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6437 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0035	Puits - US35, vue générale. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6850 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0036	Puits - US35, vue générale. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6977 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0037	Puits - US35, vue générale. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6854 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0038	Puits - US35, vue générale. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7111 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0039	Puits - US35, vue générale. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7107 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0040	Puits - US35, en cours de fouille	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	3994 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0041	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7040 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0042	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7183 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0043	Vallée sèche, vue générale coupe n°1. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7123 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0044	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7145 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0045	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7266 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0046	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7314 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0047	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7212 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0048	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7147 ko	2019	DVD

Inventaire détaillé de la documentation photographique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Norm de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest				
Codification	Descriptif	Auteur/organisme	Support	Taille	Date	Rangement
N.IM.FO.0049	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7140 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0050	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7230 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0051	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7177 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0052	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7177 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0053	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7236 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0054	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7131 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0055	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7213 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0056	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7259 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0057	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7233 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0058	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7259 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0059	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7233 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0060	Vallée sèche, vue coupe n°1, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7148 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0061	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6602 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0062	Vallée sèche, vue générale coupe n°3. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6490 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0063	Vallée sèche, vue générale coupe n°3. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6659 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0064	Vallée sèche, vue générale coupe n°3. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6650 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0065	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6694 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0066	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6440 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0067	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6555 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0068	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6397 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0069	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6635 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0070	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6524 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0071	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6583 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0072	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6892 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0073	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6274 ko	2019	DVD

Inventaire détaillé de la documentation photographique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest				
Codification	Descriptif	Auteur/organisme	Support	Taille	Date	Rangement
N.IM.FO.0074	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6389 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0075	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6728 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0076	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6807 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0077	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7164 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0078	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6808 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0079	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6401 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0080	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6656 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0081	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6547 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0082	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6547 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0083	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6718 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0084	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6885 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0085	Vallée sèche, vue coupe n°3, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6709 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0086	Vallée sèche, vue générale coupe n°6. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7118 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0087	Vallée sèche, vue générale coupe n°6. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7137 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0088	Vallée sèche, vue coupe n°6, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7180 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0089	Vallée sèche, vue coupe n°6, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6688 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0090	Vallée sèche, vue coupe n°6, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6669 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0091	Vallée sèche, vue coupe n°6, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6450 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0092	Vallée sèche, vue coupe n°6, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6770 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0093	Vallée sèche, vue coupe n°6, détail. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7168 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0094	Vallée sèche, vue zénithale coupe n°6, détail.	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7312 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0095	Vallée sèche, vue zénithale coupe n°6, détail.	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7146 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0096	Vallée sèche, vue zénithale coupe n°6, détail.	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7155 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0097	Vallée sèche, vue zénithale coupe n°6, détail.	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6488 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0098	Vallée sèche, vue zénithale coupe n°6, détail.	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7135 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0099	Vallée sèche, vue zénithale coupe n°6, détail.	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7285 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0100	Vallée sèche, vue coupe n°6, en cours de fouille. Axe horizontal	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6756 ko	2019	DVD

Inventaire détaillé de la documentation photographique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Norm de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest				
Codification	Descriptif	Auteur/organisme	Support	Taille	Date	Rangement
N.IM.FO.0101	Vallée sèche, vue générale avant fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7113 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0102	Vallée sèche, vue générale avant fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7037 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0103	Vallée sèche, vue générale avant fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7135 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0104	Vallée sèche, vue générale avant fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7213 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0105	Vallée sèche, vue générale avant fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7180 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0106	Vallée sèche, vue générale avant fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7153 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0107	Vallée sèche, vue générale avant fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7113 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0108	Vallée sèche, vue générale avant fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7273 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0109	Vallée sèche, vue générale avant fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7090 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0110	Vallée sèche, vue générale durant la fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7168 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0111	Vallée sèche, vue générale durant la fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6712 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0112	Vallée sèche, vue générale durant la fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6780 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0113	Vallée sèche, vue générale durant la fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7143 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0114	Vallée sèche, vue générale durant la fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7140 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0115	Vallée sèche, vue générale durant la fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6745 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0116	Vallée sèche, vue générale durant la fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6821 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0117	Vallée sèche, vue générale durant la fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7105 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0118	Vallée sèche, vue générale durant la fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	7035 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0119	Vallée sèche, vue générale durant la fouille. Axe oblique	O. Nillesse (Inrap)	.jpeg	6841 ko	2019	DVD
N.IM.FO.0120	Orthophoto, assemblage, vallée sèche (E.ch. 20ème)	P. Leblanc (Inrap)	.tif	37,1 Mo	2019	DVD
N.IM.FO.0121	Dossier de 90 photos pour l'orthophoto de la vallée sèche	P. Leblanc (Inrap)	.jpeg	588 Mo	2019	DVD
N.IM.FO.0122	Dossier de 9 photos pour l'orthophoto de détails dans la vallée sèche	P. Leblanc (Inrap)	.jpeg	59,7 Mo	2019	DVD
N.IM.MO.0001	Dossier des planches des objets radiographiés et des radios	ArcAntique	.jpeg	200 Mo	2020	DVD
N.IM.MO.0002	Dossier des photographies des monnaies des Chirons, originales et détournées.	V. Geneviève (Inrap)	.jpeg	238 Mo	2021	DVD
N.IM.AR.0001	Dossier avec deux fichiers Géof (Drone)	M. Hilairet (Inrap)	.tif-.tifw	1,46 Go	5/27/2019	DVD
N.IM.AR.0002	Dossier de 451 photos du Drone brutes sans distorsion	M. Hilairet (Inrap)	.jpeg	3,39 Go	1/17/2019	DVD

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675										Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest			
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Regroupement			
G.MI.FO.0001	ter01	Plans F208 F217 F219 F223 F224 F225 F226 F227 F228 F233 F234 F235 F236ab F237 F238 F239 F240 F244 F245 F246 F247 F248 F249 F250 F251ab F252 F253 F254 F255a-bc	Calque	N&B	A3	1/20	M. Bakkal E. Girard	INRAP	12/8/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0002	ter02	Plans F203 F204a-b F205a-b F259 F260 F261 F262 F263 F264 F265 F266 F267 F298 F299 F300 F318 F319 F320 F321 F334 F343a-bc	Calque	N&B	A3	1/20	S. Baia L. Schmitt	INRAP	12/10/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0003	ter03	Plans F286 F295 F301ab F302 F316 F317 F323 F324 F325 F326 F327 F328 F331 F363 F364 F373 F374 F375 F376 F386 F387 F388	Calque	N&B	A3	1/20	S. Baia L. Schmitt	INRAP	12/10/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0004	ter04	Plans F315ab F330a-bc-d F332 F333 F335 F336a-bc F337 F338 F352a-bc-d-e-f F357 F358 F359 F400	Calque	N&B	A3	1/20	S. Baia L. Schmitt	INRAP	12/10/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0005	ter05	Plans F201 F211 F212F215 F216 F218 F220 F221 F222 F229a-b F230a-b F231 F232 F241 F242 F243 F256 F257 F258 F308 F309 F310 F311 F312 F313ab F347ab F348ab F349 F350 F361 F369 F370 F372 F381 F423 F424a-b-c-d F425 F426	Calque	N&B	A3	1/20	M. Bakkal E. Girard	INRAP	12/8/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0006	ter06	Plans F281 F282 F292ab F293 F303ab F314a-b F341ab F344 F345a-bc F346 F351 F354ab F356 F399a-bc	Calque	N&B	A3	1/20	S. Baia L. Schmitt	INRAP	12/10/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0007	ter07	Plans F202ab F207 F273 F274 F275a-b F390 F394 F395 F396 F397 F420 F421 F422	Calque	N&B	A3	1/20	S. Baia L. Schmitt	INRAP	12/11/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0008	ter08	Plans F269 F270 F271 F272 F276 F277 F278 F279 F280 F283 F284 F285 F288 F289 F290 F291 F296 F297	Calque	N&B	A3	1/20	S. Baia L. Schmitt	INRAP	12/11/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0009	ter09	Plans F294a-bc F304ab F305a-bc-d-e F306 F307ab F339a-bc F340 F342ab F355 F365 F366 F391 F398 F401 F402	Calque	N&B	A3	1/20	S. Baia L. Schmitt	INRAP	12/11/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0010	ter10	Plans F378ab F382 F384 F417 F418a-bc F449 F450 F451 F458a-bc F459 F460ab F461	Calque	N&B	A3	1/20	S. Baia L. Schmitt	INRAP	12/12/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0011	ter11	Plans F367 F368 F377 F379 F380a-bc F385 F389 F392ab F393ab F414a-bc F415 F416 F419	Calque	N&B	A3	1/20	S. Baia L. Schmitt	INRAP	12/11/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0012	ter12	Plans F406a-b-c-d F410 F412 452ab F453 f454ab F455 F456 F457 F462 F463 F464	Calque	N&B	A3	1/20	S. Baia L. Schmitt	INRAP	12/12/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0013	ter13	Plans F329 F403 F404 F405 F413 F427 F428 F429 F430a-b-c-d F431 F432 F433 F434 F435ab F436 F437 F438 F439 F440ab F441 F442ab F443 F444ab F445 F446a-b F447 F448a-bc	Calque	N&B	A3	1/20	M. Bakkal E. Girard	INRAP	12/11/2018	Chemise A3			

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675										Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest			
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement			
G.MI.FO.0014	ter14	Plans F206 F209a-bc F210a-b F213 F214 F268 F287a-b F353ab-c-de F371ab-c-d	Calque	N&B	A3	1/20	S. Baia L. Schmitt	INRAP	./12/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0015	ter15	Plans F407 F408a-b F411 Plan et coupes F430a-b-c-d	Calque	N&B	A3	1/20	S. Baia L. Schmitt	INRAP	12/12/2018	Chemise A3			
G.MI.FO.0016	ter16	Plans et coupes F208 F226 F227 F228 F235 F236a-b F237 F238 F239 F388 Coupes F375 F376 F386	Calque	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	1/16/2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0017	ter17	Plans et coupes F217 F218 F219 F220 F221 F222 F223 F224 F225 F229a-b F230a-b F231 F232	Calque	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	1/15/2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0018	ter18	Plans et coupes F351 F354a-b F355 F365 F366 F367 F368 F378a-b	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hilairet	INRAP	1/15/2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0019	ter19	Plans et coupes F279 F280 F283 F377 F379 F380a-b-c F382 F384a-b F460a-b F461	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hilairet	INRAP	1/15/2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0020	ter20	Plans et coupes F373 F374 F387 F606 F607 F608 F609 F610 F612 Coupes F233 F234	Calque	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	1/16/2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0021	ter21	Plans et coupes F209a-b-c F308 F309 F310 F347a-b F349 F370 F371a-b-c-d F	Calque	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	1/17/2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0022	ter22	Plans et coupes F201 F350 F416 F418a-b-c F458a-b-c F459	Calque	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	1/21/2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0023	ter23	Plans et coupes F419 F424a-b-c-d F425 F426 F435 F437 F438 F451 F624	Calque	N&B	A3	1/20	L. Sahraoui	INRAP	1/17/2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0024	ter24	Plans et coupes F251ab F255a-b-c F288 F289 F290 F291 F294ab F311 F313a-b F401 F402	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	M. Bakkal	INRAP	2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0025	ter25	Plans et coupes F276 F277 F278 F299 F300 F319 F320 F321 F395 F396 F397 F420 F422	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hilairet	INRAP	1/17/2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0026	ter26	Plans et coupes F211 F314a-b Coupes F333 F358 F359	Calque	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	./01/2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0027	ter27	Plans et coupes F417 F427 F436a-b F439a-b F450 F627 F628a-b-c F647 F648 F649 F650	Calque	N&B	A3	1/20	M. Bobet	INRAP	1/15/2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0028	ter28	Plans et coupes F257 F258 Plan F430a-b-c-d Coupes F244 F245 F246 F247 F248 F249 F250 F252 F253 F254 F423 F428 F429 F431 F432 F433	Calque	N&B	A3	1/20	M. Bakkal	INRAP	2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0029	ter29	Plans et coupes F444a-b F446a-b F448a-b-c Coupes F445 F447	Calque	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	./01/2019	Chemise A3			
G.MI.FO.0030	ter30	Plans et coupes F442 F443 F739 F740 F741 F742 F743 F744 Coupes F369 F372 F381 F440a-b F441	Calque	N&B	A3	1/20	F. Leboucher E. Girard	INRAP	./01/2019	Chemise A3			

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675										Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest			
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement			
G.Mi.FO.0031	ter31	Plans et coupes F210ab F329 F348ab F353a-b-c-d-e	Calque	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	1/17/2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0032	ter32	Plans et coupes F391 F392ab F393ab F394 F398 F414a-b-c	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hillairet	INRAP	1/22/2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0033	ter33	Plans et coupes F332 F334 F400 F767 F768 F769 F779 F782 F783 F784 F785	Calque	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	./01/2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0034	ter34	Plans et coupes F305a-b-c-d-e F339a-b-c F385	Calque	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	1/24/2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0035	ter35	Plans et coupes F292ab F293 F303ab F304ab F341ab F342ab F770 F772 F773 F774 F778a-b Coupes F302 F7891	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	M. Bakkal	INRAP	2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0036	ter36	Plans et coupes F330a-b-c-d F399a-b-c Plans F538 F539 F543 F544 F545 F546 F547 F 563a-b F564 F565 F566 F567 F568 F569 F570 F615	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hillairet	INRAP	1/28/2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0037	ter37	Plans et coupes F301ab F307ab F315ab F316 F317 F330a-b-c-d F331ab F363 F364	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hillairet	INRAP	1/24/2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0038	ter38	Plans et coupes F352a-b-c-d-e-f Plans F535 F540 F541 F542 F548 F549 F550 F550b F551 F552 F553 F554 F555 F556 F557 F558 F559 F560 F561 F562 F613 F614 F845	Calque	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	1/27/2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0039	ter39	Plans F409a-b-c F481 F482 F483ab F484 F485 F486 F487 F488 F489 F490 F491ab F523 F524 F526 F527 F528 F529 F532 F533 F534 F812	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0040	ter40	Plans F493 F496ab F498 F499 F571 F576ab F586 F588 F590 F592 F594 F599ab F600 F604 F816	Calque	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0041	ter41	Plans F475 F515 F516 F517 F518 F519 F520 F521 F522 F525 F530 F531 F536 F537 F583 F584 F745 F748 F746 F747	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	M. Hillairet	INRAP	1/29/2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0042	ter42	Plans F215 F494 F495 F497 F502 F573a-b F580 F589a-b-c F593 F595 F596 F597 F598 F601ab F603 F605 F819 F841	Calque	N&B	A3	1/20	L. Sahraoui	INRAP	2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0043	ter43	Plans F468 F467 F469ab F470 F471 F502 F503 F505 F506 F510 F512 F532 F533 F843 F844	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	M. Bakkal	INRAP	2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0044	ter44	Plans et coupes F337 F338 F344 F346 F356 F389 F357 F415 Coupe F421 Plans F466 F721 F722 F723 F757 F758 F759 F836 F838 F862 F863 F864 F865 F866 F867 F910	Calque	N&B	A3	1/20	S. Perrin	INRAP	2019	Chemise A3			
G.Mi.FO.0045	ter45	Plans et coupes F406a-b-c-d Plans F480ab F500a-b F616 F626 F641 F642 F643 F644 F645 F646 F652 F653	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	2019	Chemise A3			

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest								
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement
G.MI.FO.0046	ter46	Plans F509ab F579 F582 F587 F591a-b-c-d F617 F625 F842 F845 F846 F847 F850 F851 F852 F853 F854 F855 F856	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0047	ter47	Plans F479ab F507ab F508 F577ab F578	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sagraoui	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0048	ter48	Plans F477 F478 F492 F501 F514 F574 F575 F581 F738 F755 F860 F861 F874	Calque	N&B	A3	1/20	S. Gougnard	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0049	ter49	Plans et coupes F464 F620 F621 F622 F623 F820 Plans F472ab F473 F476 F511 F585 F817 Coupes F490 F514	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hilairet	INRAP	1/30/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0050	ter50	Plans et coupes F780ab F818 Plans F504a-b F513 Coupe F843/F844	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	M. Bakkal	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0051	ter51	Plan et coupe F618ab Plans F629 F630 F651 F870 F871F888 F889 F890 F891 F893 F895	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	2/1/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0052	ter52	Plans F654 F655 F656 F710 F711 ab F712a-bc F713 F714 F715 F821 F872	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sagraoui	INRAP	2/1/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0053	ter53	Plans et coupes F403 F404 F413 F452ab F619 F900 Plans F638 F639 F892 F894	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	S. Gougnard	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0054	ter54	Coupes F259 F260 F261 F262 F263F264 F265 F266 F522 F525 F526 F527 F532 F533 F534	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0055	ter55	Coupes F520 F521 F530 F531 F535 F549 F550 F550bis F551 F552 F553 F554 F555 F556 F557 F845	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0056	ter56	Coupes F256 F538 F539 F540 F541 F542 F545 F548 F558 F559 F560 F561 F563 F564 F565 F566 F567	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0057	ter57	Coupes F536 F537 F546 F547 F568 F569 F570 F571 F572 F579 F856	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0058	ter58	Coupe F267	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0059	ter59	Plans et coupes F336a-bc F411 F412 F813 F814 Plans F617 F631 F632 F633 F634 F635 F636 F637 F640	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sagraoui	INRAP	1/31/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0060	ter60	Plans F873 F875 F876 F879 F880 F881 F882 F883 F884 F885 F886a-b F887 F908 F909 F910	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sagraoui	INRAP	2/5/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0061	ter61	Plans et coupes F205ab F407 F617 Plans F920 F921 F922 Coupes F327 F456 F485 F486 F491 F506 F508 F509 F513	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hilairet	INRAP	2/7/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0062	ter62	Plans F733 F734 F736	Calque	N&B	A3	1/20	S. Gougnard	INRAP	2019	Chemise A3

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest								
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement
G.MI.FO.0063	ter63	Plans F716 F717 F736 F751 F752 F753 F754 F760 F761 F764 F765 F810 F811 F823 F824 F826 F829 F830 F831 F834 F835 F837 F839 F840 F857 F858 F859 F868 F869	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	S. Gougnard	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0064	ter64	Coupes F287 F665 F666 F667 F671 F672 F673 F674 F690 F706 F727 F836 F870 F872 F874	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sahraoui	INRAP	2/6/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0065	ter65	Plans F719 F720 F724 F725 F726 F727 F728 F729 F730 F731 F732 F749 F750 F756 F806 F808 F809	Calque	N&B	A3	1/20	S. Perrin	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0066	ter66	Plan F572 Coupes F457 F477 F478 F515 F517 F518 F523 F575 F578 F581 F582 F583 F584 F746 F747 F855	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2/5/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0067	ter67	Coupes F215 F465 F466 F496ab F497 F600 F601 F602 F603 F605 F613 F614 F850	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	./02/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0068	ter68	Plans F902 F903 F904 F905 F906 F907	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sahraoui	INRAP	2/6/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0069	ter69	Coupe F934	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	N. Bonnin	INRAP	2/21/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0069	ter70	Coupes F471a-b F543 F544 F562 F574 F576ab F586 F590 F592 F599 F604 F615 F842	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2/6/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0071	ter71	Coupes F206 F216 F468 F469 F470 F494 F495 F498 F499 F516 F587 F589 F591 F595 F745 F841 F851 F853 F854	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sahraoui	INRAP	2/6/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0072	ter72	Plan et coupe F580 Coupes F467 F502 F573a-b F593 F596 F597 F598 F748 F812ab	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2/6/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0073	ter73	Coupes F298 F343ab-c F479ab F507 F511 F519	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2/7/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0074	ter74	Coupes F240 F241 F243 F270 F271 F284 F285 F295 F296 F297 F322 F323 F325 F326 F328 F588 F594 F616 F816 F817 F819 F852	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2/7/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0075	ter75	Coupes F203 F204 F268 F476 F480 F482 F489 F529 F634 F638 F888 F889 F891 F893 F894	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sahraoui	INRAP	2/11/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0076	ter76	Plan et coupe F818 Plan F322 Coupes F202a-b F207 F242 F269 F272 F274 F273 F275ab F286 F324 F625 F626	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2/7/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0077	ter77	Coupes F435 F453ab F481 F484 F488ab F505 F510 F512 F524 F632 F633 F635 F636 F637	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2/11/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0078	ter78	Coupes F213 F275 F454 F475 F503 F577 F639 F640 F892 F895	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2/11/2019	Chemise A3

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest								
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement
G.MI.FO.0079	ter79	Plans F672 F675 F676 F677 Coupes F408 F483 F492 F493 F500 F504a-b F901ab F921 F922	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	../02/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0080	ter80	Plans F657 F658 F659 F660 F661a-b-c F662 F664 F665a-b-c F666 F667 F668 F669 F670a-b F671 F706 F707 Coupes F501 F920	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sahrroui	INRAP	2/12/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0081	ter81	Plans F696 F697 F698 F718a-b-c-d-e-f F736 F798 F800 F801 F802 F803 F804 F805	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	S. Gougnard	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0082	ter82	Plans F674 F684 F686 F687 F690 F691 Coupes F721 F722 F723a-b F728 F757 F758 F913	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2/12/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0083	ter83	Plans F659 F692 F702 F708 F737 F807 F809	Calque	N&B	A3	1/20	S. Perrin	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0084	ter84	Plans et coupes F654 F655 F656 F657 F658 F663 F677 F821 Plan F901 Coupes F214 F669 F670 F756 F838 F872 F873	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hillairet	INRAP	2/12/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0085	ter85	Plans et coupes F933a-b-c-d-e-f	Calque	N&B	A3	1/20	S. Perrin	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0086	ter86	Plans et coupes F771 F775F776 F777 Coupes F212 F306 F641 F642 F643 F644 F651 F652 F653 F710 F711 F736	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2/13/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0087	ter87	Coupes F715 F716 F717 F724a-b-c F725a-b-c F730 F861 F865 F866a-b-c F867 F868 F869	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher C. Collard	INRAP	2/12/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0088	ter88	Plans et coupes F473 F898 F899 Coupes F668 F713 F714 F810 F811	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sahrroui	INRAP	2/13/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0089	ter89	Plans et coupes F312 F340 F390 F449 F462 F766 F786 Coupes F629 F630 F631 F645 F646 F719 F871 F880	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0090	ter90	Plan et coupes F659 F660 F675 F676 F680 F685a-b F702 F789 F790 F791 F930 F932 Plans F915 F916 F919 F924 F925	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hillairet	INRAP	2/14/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0091	ter91	Plan et coupes F345a-b-c-d-e F449	Calque	N&B	A3	1/20	L. Sahrroui M. Bakkal	INRAP	2/14/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0092	ter92	Plan et coupes F929 F931 Plans F474 F914 F917 F923 F927 F933a-b	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	2/14/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0093	ter93	Plans et coupes F611 F848 Plans F787 F788 F896 F897 F926 F928	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sahrroui	INRAP	2/14/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0094	ter94	Plans F681ab F682 F683ab F688ab F689 F692 F693 F694 F695 F698 F699 F700a-b F701 F703 F704 F705a-b-c-d-e-f F708 F793 F794 F795 F796 F797 F799	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	../02/2019	Chemise A3

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest								
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement
G.MI.FO.0095	ter95	Plans et coupes F678 F679 F688a-bc Plans F680 F685 F709 F763 F789 F790 F791 F792 F911 F912 F913 Coupe F729	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	../02/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0096	ter96	Plans et coupes F696 F697 F800 F801 F803 F804 Coupe F796 F797	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	2/19/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0097	ter97	Plans et coupes F684a-b-c-d F686 F687 F733a-b-c-d-e-f-g F734 F839ab F840 F837 F857	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hillairet	INRAP	2/18/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0098	ter98	Plans et coupes F693 F694 F698 F702 F703 F704 F798 F799 F806 F835 F859ab F860	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	S. Gougnaud	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0099	ter99	Plans et coupes F808a-b-c F809a-b-c F761 F762 F752 F753 F754	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0100	ter100	Plans et coupes F749 F793 F794 F795	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	2/19/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0101	ter101	Plans et coupes F699 F700ab F701 F705ab-c-d-e-f-g F709 F720a-b F726 F750a-b-c-d F759	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	../02/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0102	ter102	Plans et coupes F692 F695 F707 F708 F737 F 823 F824 F825 F826 F828 F829 F830 F862 F863 F864 F911 F912 F925 F927 F928	Calque	N&B	A3	1/20	S. Perrin	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0103	ter103	Plans et coupes F760a-b F831ab F832 F833 F834 F858	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	2/20/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0104	ter104	Plan et coupe F764 F765 Coupes F318 F405 F463 F472a-b F474 F689 F914 F915 F917 F919 F923 F924	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	../02/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0105	ter105	Coupes F712 F907 F908	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	F. Leboucher	INRAP	../02/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0106	ter106	Plans et coupes F718a-bb'-c-d-e-f F731-F732	Papier millimétré	Couleur	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	../02/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0107	ter107	Plan et coupe F281 Plans F360 F361 Coupes F410a-b F661 F662 F664 F681ab F788 F890 F896 897	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	J.-M. Bryand	INRAP	../02/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0108	ter108	Plans et coupes F738a-b-c-d-e-f F763a-b-c Coupes F682 F683 F751	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sahraoui	INRAP	2/25/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0109	ter109	Plans et coupes F755 Coupe F926	Calque	N&B	A3	1/20	M. Bakkal	INRAP	../02/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0110	ter110	Plans et coupes F691ab F807 Coupes F585 F733a-b-c F787a-b F886 F916	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hillairet	INRAP	2/22/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0111	ter111	Coupe1, vallée sèche	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	R. Arthuis	INRAP	2019	Chemise A3

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest								
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement
G.MI.FO.0112	ter112	Coupe 1 (suite), vallée sèche	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	R. Arthuis	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0113	ter113	Coupe 2, vallée sèche	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	N. Bomin	INRAP	29/02/2019 08/03/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0114	ter114	Coupe3, vallée sèche	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hilairet C. Collard	INRAP	3/5/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0115	ter115	Coupe3 (suite), vallée sèche	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hilairet C. Collard	INRAP	3/5/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0116	ter116	Coupe3 (suite), vallée sèche	Calque	N&B	A3	1/20	M. Hilairet C. Collard	INRAP	3/5/2019	Chemise A3
G.MI.FO.0117	ter117	Coupe 4 et coupe 5, vallée sèche	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	R. Arthuis	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.FO.0118	ter118	Coupe 6, vallée sèche	Papier millimétré	N&B	A3	1/20	L. Sahaoui F. Leboucher	INRAP	2019	Chemise A3
G.MI.MO.0001	mob01	Mobilier métallique : objets MT87 MT94 MT98 MT99 MT100 MT101 MT102 MT107 MT109 MT117 MT154 MT159 MT164 MT192 MT 357 MT393 MT394 MT395 MT399 MT400 MT412 MT420 MT425 MT712 MT719 MT723 TC01 TC02	Papier millimétré	N&B	A4	1/1	H. Hostein	INRAP	11/7/2019	Chemise A3
G.MI.MO.0002	mob02	Mobilier métallique : objets MT80 MT88 MT103 MT104 MT124 MT129 MT131 MT133 MT134 MT136 MT137 MT138 MT139 MT140 MT141 MT155 MT158 MT167 MT172 MT174 MT180 MT187 MT189 MT177 MT187 MT198 MT223 MT225 MT227 MT359 MT386 MT385 MT410 MT415 MT414 MT421 MT724 MT726 MT757 Mobilier lignite : objets L05 L08 L09 L10 Mobilier verre : objets V01 V02	Papier millimétré	N&B	A3	1/1	H. Hostein	INRAP	10/31/2019	Chemise A3
G.MI.MO.0003	mob03	Mobilier métallique : objets MT77 MT81 MT83 MT86 MT90 MT110 MT112 MT114 MT118 MT123 MT176 MT179 MT182 MT183 MT188 MT217 MT218 MT219 MT416 MT418 MT493 MT498 MT499 MT710 MT731	Papier millimétré	N&B	A3	1/1	H. Hostein	INRAP	11/7/2019	Chemise A3
G.MI.MO.0004	mob04	Mobilier métallique : objets MT84 MT85 MT96 MT116 MT171 MT191 MT199 MT205 MT206 MT216 MT222 MT390 MT422 MT651 MT656 MT672 MT673 MT675 MT725	Papier millimétré	N&B	A3	1/1	H. Hostein	INRAP	11/8/2019	Chemise A3
G.MI.MO.0005	mob05	Mobilier métallique : objets MT383 MT384 MT453 MT454 MT455 MT652 MT661 MT669 MT681 MT684 MT688 MT696 Mobilier lignite : objet L02	Papier millimétré	N&B	A3	1/1	H. Hostein	INRAP	11/12/2019	Chemise A3

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest								
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement
G.MI.MO.0006	mob06	Mobilier métallique : objets MT186 MT409 MT445 MT450 MT451 MT461 MT462 MT468 MT469 MT470 MT471 MT474 MT751 MT753 MT759 Lignite : objet L11	Papier millimétré	N&B	A3	1/1	H. Hostein	INRAP	11/14/2019	Chemise A3
G.MI.MO.0007	mob07	Mobilier métallique : objets MT375 MT381 MT482 MT492 MT494 MT496 MT497 MT536 MT553 MT561 MT575 MT584 MT585 MT597 MT599 MT706 MT708 MT713 MT714 MT715 Mobilier lignite : objets L03 L04 L07	Papier millimétré	N&B	A3	1/1	H. Hostein	INRAP	11/14/2019	Chemise A3
G.MI.MO.0008	mob08	Mobilier métallique : objets MT391 MT392 MT481 MT531 MT537 MT538 MT555 MT558 MT562 MT563 MT564 MT595 MT605 MT704 MT705 MT707 MT709	Papier millimétré	N&B	A3	1/1	H. Hostein	INRAP	12/10/2019	Chemise A3
G.MI.MO.0009	mob09	Mobilier céramique : AMP1240-200-35 AMP1138-615 AMP1242-200-35	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0010	mob10	Mobilier céramique : AMP980-339 AMP1149-638	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0011	mob11	Mobilier céramique : AMP985-343 AMP893-203	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0012	mob12	Mobilier céramique : AMP724-200-39	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0013	mob13	Mobilier céramique : AMP984-339	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0014	mob14	Mobilier céramique : AMP677-01-70	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0015	mob15	Mobilier céramique : AMP655-0158	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0016	mob16	Mobilier céramique : AMP0065-06(diag) AMP0128-1201/1202-12(diag)	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0017	mob17	Mobilier céramique : AMP0250-14701-147(diag) AMP0069-601-06(diag) AMP0017-501-05	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0018	mob18	Mobilier céramique : AMP0083-601-06(diag) AMP0082-601-06(diag)	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0019	mob19	Mobilier céramique : AMP0104-601-06(diag)	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0020	mob20	Mobilier céramique : AMP0016-501-05(diag) AMP0071-601-06(diag)	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0021	mob21	Mobilier céramique : AMP0064-06(diag)	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0022	mob22	Mobilier céramique : AMP0214-131-12905(diag)	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0023	mob23	Mobilier céramique : AMP0232-145-14503(diag)	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0024	mob24	Mobilier céramique : AMP714-200-15 AMP751-200-76 AMP561-01-23	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest								
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement
G.MI.MO.0025	mob25	Mobilier céramique : AMP0129-1201/1202-12(diag) AMP0216-14401-144(diag)	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0026	mob26	Mobilier céramique : AMP721-200-36 AMP722-200-36	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0027	mob27	Mobilier céramique : AMP731-200-44 AMP736-200-45	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0028	mob28	Mobilier céramique : AMP749-200-76 AMP1222-200-35	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0029	mob29	Mobilier céramique : AMP943-272 AMP1223-200-35	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0030	mob30	Mobilier céramique : AMP1114-540 AMP1195-763-03	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0031	mob31	Mobilier céramique : AMP1088-492 AMP1181-731a	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0032	mob32	Mobilier céramique : AMP604-01-40 AMP605-01-40	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0033	mob33	Mobilier céramique : AMP540-01-20 AMP589-01-36	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0034	mob34	Mobilier céramique : AMP519-01-10 AMP758-200-16 AMP762-200-16	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0035	mob35	Mobilier céramique : AMP764-200-16 AMP765-200-16	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0036	mob36	Mobilier céramique : AMP766-200-16	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0037	mob37	Mobilier céramique : AMP0215-14401-144(diag)	Calque	N&B	A4	1/1	F. Leboucher	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0038	mob38	Mobilier métallique : objet MT285-200-06/09/10/12 MT316-200-06/09/10/12 MT487-200-48 MT628-350-01 MT630-397-01 MT631-406b Mobilier céramique : AMP15- 05-501(diag) Mobilier lithique : LT06-352 Mobilier verre : V03-702	Calque	Couleur	A4	1/1 2/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0039	mob39	Mobilier métallique : objet MT635-500	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0040	mob40	Mobilier métallique : objet MT228-200-06/09/10/12 - MT229-200-06/09/10/12 MT230-200-06/09/10/12 MT231-200-06/09/10/12 MT232-200-06/09/10/12 MT236-200-06/09/10/12 MT238-200-06/09/10/12 MT240-200-06/09/10/12 MT241-200-06/09/10/12 MT243-200-06/09/10/12 MT244-200-06/09/10/12 MT245-200-06/09/10/12 MT252-200-06/09/10/12 MT254-200-06/09/10/12 MT257-200-06/09/10/12 MT276-200-06/09/10/12 MT302-200-06/09/10/12 MT309-200-06/09/10/12 MT311-200-06/09/10/12 MT326-200-06/09/10/12 MT341-200-06/09/10/12 MT344-200-06/09/10/12 MT347-200-06/09/10/12 MT348-200-06/09/10/12 MT354-200-06/09/10/12 MT361-200-06/09/10/12 MT363-200-06/09/10/12 MT364-200-06/09/10/12	Calque	Couleur	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest									
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement	
G.MI.MO.0041	mob41	Mobilier métallique : objet MT233-200-06/09/10/12 MT1234-200-06/09/10/12 MT235-200-06/09/10/12 MT239-200-06/09/10/12 MT247-200-06/09/10/12 MT248-200-06/09/10/12 MT249-200-06/09/10/12 MT250-200-06/09/10/12 MT267-200-06/09/10/12 MT288-200-06/09/10/12 MT290-200-06/09/10/12 MT291-200-06/09/10/12 MT292-200-06/09/10/12 MT294-200-06/09/10/12 MT297-200-06/09/10/12 MT298-200-06/09/10/12 MT305-200-06/09/10/12 MT312-200-06/09/10/12 MT313-200-06/09/10/12 MT318-200-06/09/10/12 MT319-200-06/09/10/12 MT320-200-06/09/10/12 MT321-200-06/09/10/12 MT322-200-06/09/10/12 MT323-200-06/09/10/12 MT324-200-06/09/10/12 MT335-200-06/09/10/12 MT349-200-06/09/10/12 MT369-200-06/09/10/12	Calque	Couleur	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise	A3
G.MI.MO.0042	mob42	Mobilier céramique : AMP1211-799 AMP1212-01-08	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise	A3
G.MI.MO.0043	mob43	Mobilier métallique : objet MT295-200-06/09/10/12 MT296-200-06/09/10/12 MT299-200-06/09/10/12 MT300-200-06/09/10/12 MT301-200-06/09/10/12 MT303-200-06/09/10/12 MT304-200-06/09/10/12 MT342-200-06/09/10/12 MT356-200-06/09/10/12 MT358-200-06/09/10/12 MT360-200-06/09/10/12 MT362-200-06/09/10/12 MT370-200-06/09/10/12 MT371-200-06/09/10/12 MT374-200-06/09/10/12	Couleur	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise	A3
G.MI.MO.0044	mob44	Mobilier métallique : objet MT251-200-06/09/10/12 MT253-200-06/09/10/12 MT255-200-06/09/10/12 MT260-200-06/09/10/12 MT261-200-06/09/10/12 MT262-200-06/09/10/12 MT263-200-06/09/10/12 MT264-200-06/09/10/12 MT265-200-06/09/10/12 MT266-200-06/09/10/12 MT270-200-06/09/10/12 MT271-200-06/09/10/12 MT274-200-06/09/10/12 MT275-200-06/09/10/12 MT278-200-06/09/10/12 MT280-200-06/09/10/12 MT281-200-06/09/10/12 MT283-200-06/09/10/12 MT286-200-06/09/10/12 MT294-200-06/09/10/12 MT306-200-06/09/10/12 MT308-200-06/09/10/12 MT330-200-06/09/10/12 MT339-200-06/09/10/12 MT343-200-06/09/10/12 MT351-200-06/09/10/12	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise	A3

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest									
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement	
G.MI.MO.0045	mob45	Mobilier métallique : objet MT78-200-16 MT79-200-16 MT84-200-16 MT85-200-16 MT91-200-16 MT92-200-16 MT96-200-16 MT111-200-16 MT113-200-16 MT115-200-16 MT125-200-16 MT127-200-16 MT137-200-16 MT142-200-16 MT150-200-16 MT152-200-16 MT156-200-16 MT157-200-16 MT161-200-16 MT162-200-16 MT166-200-16 MT167-200-16 MT171-200-16 MT173-200-16 MT178-200-16 MT181-200-16 MT184-200-16 MT193-200-16 MT195-200-16 MT201-200-16 MT203-200-16 MT206-200-16 MT209-200-16 MT222-200-16 MT408-200-39 MT422-200-39 MT446-200-37 MT728-200-43	Calque	Couleur	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise	A3
G.MI.MO.0046	mob46	Mobilier métallique : objet MT97-200-16 MT108-200-16 MT120-200-16 MT128-200-16 MT132-200-16 MT151-200-16 MT310-200-06/09/10/12 MT314-200-06/09/10/12 MT327-200-06/09/10/12 MT346-200-06/09/10/12 MT353-200-06/09/10/12 MT366-200-06/09/10/12 MT472-200-40 MT515-200-45 MT548-200-07-06 MT549-200-07-06 MT588-200-12-06 MT701-01-82 MT704-01-110 MT711a-200-44 MT711b-200-44 MT711c-200-44 MT711d-200-44 MT711e-200-44 MT746-200-45 MT747-200-45	Calque	Couleur	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise	A3
G.MI.MO.0047	mob47	Mobilier métallique : objet MT146-200-16 MT175-200-16 MT185-200-16 MT203-200-16 MT220-200-16 MT237-200-06/09/10/12 MT289-200-06/09/10/12 MT307-200-06/09/10/12 MT315-200-06/09/10/12 MT317-200-06/09/10/12 MT328-200-06/09/10/12 MT338-200-06/09/10/12 MT340-200-06/09/10/12 MT345-200-06/09/10/12 MT401-200-36 MT519-200-06/09/10/12 MT637-619 MT639-681 a MT640-688	Calque	Couleur	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise	A3
G.MI.MO.0048	mob48	Mobilier métallique : objet MT444-200-48 MT463-200-52 MT480-200-65 MT502-200-53 MT504-200-57 MT621-304a MT625-320-01 MT626-339b MT629-353a MT632-443 MT641-692 MT736-200-53 MT737-200-53 MT756-200-48	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise	A3
G.MI.MO.0049	mob49	Mobilier céramique : objet CE0001-32-3202(diag terre cuite) CE0058-06-60I(diag terre cuite) CE0110-0660I(diag terre cuite) CE0240-147-14701(diag terre cuite) CE0251-147-14701-07(diag terre cuite) CE278-166-16601(diag terre cuite) CE279-166-16601(diag terre cuite) CE0303-06-60I(diag terre cuite) Mobilier lithique : objet LT0001-01-102(diag) LT0002-06-60I(diag) Mobilier verre : objet V0001-06-60I(diag)	Calque	Couleur	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise	A3
G.MI.MO.0050	mob50	Mobilier métallique : objet MT0002-129-1290I(diag)	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise	A3
G.MI.MO.0051	mob51	Mobilier lithique : objet LT18-200-16	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise	A3

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675										Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest			
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement			
G.MI.MO.0052	mob52	Mobilier lithique : objet LT18-200-16	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0053	mob53	Mobilier lithique : objet LT18-200-16	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0054	mob54	Mobilier lithique : objet LT12-200-65	Calque	N&B	A3	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0055	mob55	Mobilier lithique : objet LT12-200-65	Calque	N&B	A3	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0056	mob56	Mobilier lithique : objet LT14-736-02	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0057	mob57	Mobilier lithique : objet LT14-736-02	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0058	mob58	Mobilier lithique : objet LT19-633-01	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0059	mob59	Mobilier lithique : objet LT19-633-01	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0060	mob60	Mobilier lithique : objet LT26-407-01	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0061	mob61	Mobilier lithique : objet LT26-407-01	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0062	mob62	Mobilier lithique : objet LT26-407-01	Calque	N&B	A4	1/1	J.-M. Bryand	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0063	mob63	Mobilier céramique (P-026) : objet CE0041-867 CE0033-861 CE0030-859 CE0048-857 CE0034-863 CE0050-870	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0064	mob64	Mobilier céramique (P-025) : objet CE0185-898 CE0201-892 CE0221-884 CE0190-899 CE0292 CE0289-883	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0065	mob65	Mobilier céramique (P-024) : objet CE0044-869 CE200-909 CE200-906 CE0273-14701-943 CE0260-14701-937 CE0028-866	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0066	mob66	Mobilier céramique (P-023) : objet CE0280-16601-945 CE0281-16601-946 CE0278-16601-935 CE0303-601-930 CE0240-14701-934 Ce0251-14701-932 CE0251-14701-933 CE0251-14701-931 CE0269-16201-949	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0067	mob67	Mobilier céramique (P-022) : objet CE0054-856 CE0051-871 CE0036-860 CE0042-868 CE0279-16601-936 CE0036-860 CE0029-858	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0068	mob68	Mobilier céramique (P-021) : objet CE354-1-268 CE330-1-218 CE367-286 CE330-1D-220 CE345-242 CE393-321 CE384-1-306	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0069	mob69	Mobilier céramique (P-020) : objet CE392-1A-318 CE387 CE363-279 CE303-184 CE332-223b CE332-223a CE304-189	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3			
G.MI.MO.0070	mob70	Mobilier céramique (P-019) : objet CE406-455 CE406-454 CE483-556 CE458-530 CE362(MOF)277 CE396-1-327	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3			

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest								
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement
G.MI.MO.0071	mob71	Mobilier céramique (P-018) : objet CE738-5-758 CE443-504 CE413-468 CE407-1-457 CE411-466 CE511-1-578 CE414-1A-470	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0072	mob72	Mobilier céramique (P-017) : objet CE799-790 CE816-1-797 CE733-3A-748 CE765-782 CE826-807	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0073	mob73	Mobilier céramique (P-016) : objet CE1-38-052a CE1-35-047 CE1-10-007 CE1-23-032 CE1-24-034 CE1-16-015 CE1-8-004	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0074	mob74	Mobilier céramique (P-015) : objet CE1-41-059 CE1-38-051 CE1-51-074 CE1-46-069 CE1-38-052b	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0075	mob75	Mobilier céramique (P-014) : objet CE1-85-092 CE205-110 CE288-180 CE288-181 CE205-108 CE1-89-090	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0076	mob76	Mobilier céramique (P-013) : objet CE200-39-387 CE200-39-386 CE200-36-381 CE200-34-333 CE200-36-380 CE200-43-390	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0077	mob77	Mobilier céramique (P-012) : objet CE200-34-335 CE200-34-331 CE200-34-334c CE200-34-334a CE200-34-334b	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0078	mob78	Mobilier céramique (P-011) : objet CE200-16-360 CE200-16-362 CE200-16-361 CE200-35-341 CE200-34-337 CE200-16-363	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0079	mob79	Mobilier céramique (P-010) : objet CE200-16-364 CE200-16-367 CE200-16-371c CE200-16-365 CE200-16-368 CE200-16-366 CE200-16-371a CE200-16-371b	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0080	mob80	Mobilier céramique (P-009) : objet CE200-16-350b CE200-16-350a Ce200-16-370 CE200-16-369 Ce200-16-371e Ce200-16-371d CE200-16-373 CE200-16-372	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0081	mob81	Mobilier céramique (P-008) : objet CE200-16-351 CE200-16-352c CE200-16-352d CE200-16-352e CE200-16-350c CE200-16-352a CE200-16-352b	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0082	mob82	Mobilier céramique (P-007) : objet CE200-16-345 CE200-16-356 CE200-16-355 CE200-16-347 CE200-16-353 CE200-16-358	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0083	mob83	Mobilier céramique (P-006) : objet CE200-16-346 CE200-16-344	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0084	mob84	Mobilier céramique (P-005) : objet CE200-44-445 CE200-16-343b CE200-16-343a CE200-44-444 CE200-16-357 CE200-15-443 CE200-16-359	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3

Inventaire détaillé de la documentation graphique

Nom de la commune : Le Poiré-sur-Velluire (85) Code opération : SRA 2015-131 N° national d'opération archéologique : 185675		Nom de l'opération : Les Chirons Responsable d'opération : Olivier Nillesse Organisme : Inrap Grand-Ouest								
Codification	Réf. Inter.	Descriptif	Support	N&B couleur	Format	Echelle	Auteur	Organisme	Date	Rangement
G.MI.MO.0085	mob85	Mobilier céramique (P-004): objet CE200-44-449 CE200-37-412 CE200-37-407 CE200-37-410a CE200-37-403 CE200-37-411 CE200-37-404 CE200-37-406 CE200-37-410b	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0086	mob86	Mobilier céramique (P-003): objet CE200-40-418 CE200-37-409 CE200-38-394 CE37-401 CE65-434 CE200-37-408	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0087	mob87	Mobilier céramique (P-002): objet CE200-45-428 CE200-38-396a CE200-38-396b CE200-45-426b CE200-50-424 CE200-50-422 CE200-45-426a	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3
G.MI.MO.0088	mob88	Mobilier céramique	Papier	N&B	A3	1/1	G. Landreau	INRAP	2020	Chemise A3

Inventaire des US de la vallée sèche

Type fait	Fait	Us	Equivalences Us	Description	Interprétation	Phase
Vallée sèche	200	1	13, 19, 20	Limon brun et rouge, homogène, très légèrement argileux, rares éléments de calcaire, structure très nette, agrégats polyédriques (RA)	Naturel, géologique	Naturel
Vallée sèche	200	2a, 2b		Limon brun, homogène, CB, éléments de calcaire, structure très nette, agrégats polyédriques émoussés (RA)	Comblement fossé	5.0
Vallée sèche	200	3		Limon brun structuré, CB, éléments de calcaire jusqu'à 0,10 m, TC, agrégats polyédriques émoussés (RA)	Colluvions	5.0
Vallée sèche	200	4		<i>Idem</i> 3, plus sombre (RA)	Colluvions	5.0
Vallée sèche	200	5		Limon brun-sombre, agrégats moins nets que 2 et 3, plus «terreux ou poussiéreux», petits éléments de calcaire (RA)	Colluvions	5.0
Vallée sèche	200	6	17, 44, 72	Limon gris-sombre, peu structuré, nombreuses pierres, parfois denses, céramique (RA)	Abandon de l'état 1 de la voie	5
Vallée sèche	200	6b	6, 17, 44, 72	<i>Idem</i> 6, moins de pierres (RA)	Abandon de l'état 1 de la voie	5
Vallée sèche	200	7	46, 52	Sable fin beige, légèrement limoneux, quelques pierres (RA)	Remblai de nivellement avant l'état 3 de la voie	7b
Vallée sèche	200	8	38 ?	Limon brun, homogène, CB, éléments de calcaire, structure très nette, agrégats polyédriques émoussés (RA)	Comblement fossé	5.0
Vallée sèche	200	9	12, 16, 18, 21, 36, 39, 43, 75	Limon brun-sombre, polyédres émoussés (RA)	Etat 1 de la voie	2
Vallée sèche	200	10	37, 60, 61 (?)	Difficile à caractériser, limon brun-rouge, CB, concentration de pierres, céramiques à plat (RA)	Niveau d'occupation	2.0
Vallée sèche	200	11		Limon gris-vert, pierres calcaire, TC, CB (RA)	Comblement fossé 2	3b
Vallée sèche	200	12	9, 16, 18, 21, 36, 39, 43, 75	Limon gris-sombre, CB, cailloutis de calcaire épars (RA)	Etat 1 de la voie	2
Vallée sèche	200	13	1, 19, 20	Limon brun, bien structuré, agrégats nets, homogène (RA)	Naturel, géologique	Naturel
Vallée sèche	200	15	22, 49	Matrice limon brun-sombre, pierres, CB (RA)	Comblement fossé 1	4b
Vallée sèche	200	16	9, 12, 18, 21, 36, 39, 43, 75	Limon gris-sombre peu compact, pierres (RA)	Etat 1 de la voie	2
Vallée sèche	200	17	6, 6b, 44, 72	Limon gris-sombre, pierres (RA)	Abandon de l'état 1 de la voie	5
Vallée sèche	200	18	9, 12, 16, 21, 36, 39, 43, 75	Limon brun-sombre, quelques petites pierre calcaire (RA)	Etat 1 de la voie	2
Vallée sèche	200	19	1, 13, 20	Limon brun-rouge (RA)	Naturel, géologique	Naturel
Vallée sèche	200	20	1, 13, 19	Limon brun-sombre (RA)	Naturel, géologique	Naturel
Vallée sèche	200	21	9, 12, 16, 18, 36, 39, 43, 75	Limon brun-rouge et grosses pierres calcaire (RA)	Etat 1 de la voie	2
Vallée sèche	200	22	15, 49	15 = 49 (double numérotation)	Comblement fossé 1	4b
Vallée sèche	200	30		Limon brun-rouge structuré, polyédres, homogène (RA)	Naturel, géologique	Naturel
Vallée sèche	200	31		Limon plus massif que 30, légèrement argileux, brun-rouge homogène, homogène (RA)	Naturel, géologique	Naturel
Vallée sèche	200	32		Limon brun, CB, petits éléments calcaire (RA)	Colluvions	5.0
Vallée sèche	200	34		Limon brun-rouge, CB, faune (RA)	Comblement fossé	1
Vallée sèche	200	35		Puits	Comblement du puits	2.0
Vallée sèche	200	36	9, 12, 16, 18, 21, 39, 43, 75	Limon brun, pierres, céramiques, faune, CB (NB)	Etat 1 de la voie	2
Vallée sèche	200	37	10, 60, 61 (?)	Limon brun-rouge, céramiques, CB, pierres, foyer en surface, devient progressivement moins riche en inclusion vers le bas pour devenir très semblable à 1 (NB)	Niveau d'occupation	2.0
Vallée sèche	200	38	8 ?	Limon brun, nombreux blocs et CB, céramique, faune (NB)	Comblement fossé	5.0

Inventaire des US de la vallée sèche

Type fait	Fait	Us	Equivalences Us	Description	Interprétation	Phase
Vallée sèche	200	39	9, 12, 16, 18, 21, 36, 43, 75	Numérotation provisoire de 43	Etat 1 de la voie	2
Vallée sèche	200	40		Limon brun, gros blocs au sommet (ON)	Remblai	6.0
Vallée sèche	200	41		Limon brun-rouge, porosité moyenne, racines, lombrics, structure peu nette, taches concentriques et centimétriques (RA)	Sol naturel	Naturel
Vallée sèche	200	42		Limon brun, structure nette, agrégats polyédriques, petites taches noires, assez massif, porosité moyenne, racines, lombrics, qq petits éléments de céramiques, rares pierres calcaire (RA)	Sol naturel	Naturel
Vallée sèche	200	43	9, 12, 16, 18, 21, 36, 39, 75	Apport de moellons calcaire : bande de roulement, quelques ornières et recharges (RA)	Etat 1 de la voie	2
Vallée sèche	200	44	6, 6b, 17, 72	Limon brun sombre, structuré, lombrics, racines, niveau d'abandon (RA)	Abandon de l'état 1 de la voie	5
Vallée sèche	200	45	74	Bande de roulement, gros moellons calcaire, posés à plat, recouverts d'un petit cailloutis, ornière et recharges (RA)	Etat 2 de la voie	6c
Vallée sèche	200	46	7, 52	Silt limoneux, beige orangé, homogène, massif, non structuré (RA)	Remblai de nivellement avant l'état 3 de la voie	7b
Vallée sèche	200	47 (a, b, c)	56, 73	Alternance de gros moellons calcaire posés à plat, de cailloutis calcaire broyé et de fines couches de silt beige orangé, ornières et recharges (RA)	Etat 3 de la voie	7c
Vallée sèche	200	48	57, 68	Moellons et pierres calcaire, nombreuses traces d'ornières, silt à structure lamellaire (RA)	Etat 4 de la voie	8
Vallée sèche	200	49	15, 22	Fossé, matrice : limon brun avec plus de petit cailloutis du côté voie, qq moellons calcaire en vrac (RA)	Comblement fossé 1	4b
Vallée sèche	200	50		Remblai de moellons calcaire, matrice limoneuse (RA)	Remblaiement fossé 1	6b
Vallée sèche	200	51		Limon argileux brun, fissuré après séchage, massif, qq moellons (RA)	Comblement du fossé 1 et nivellement	7a
Vallée sèche	200	52	7, 46	Limon brun-sombre avec nombreux petits fragments de calcaire (RA)	Remblai de nivellement avant l'état 3 de la voie	7b
Vallée sèche	200	53		Limon silteux, brun-clair, qq fragments de calcaire et qq moellons (RA)	Colluvions	10
Vallée sèche	200	54		<i>Idem</i> 53, mais beaucoup de cailloutis calcaire (RA)	Colluvions	10
Vallée sèche	200	55		Limon brun sombre, graveleux, fragment de calcaire (RA)	Terre végétale	
Vallée sèche	200	56	47, 73	Sable fin beige clair, lamellaire (RA)	Etat 3 de la voie	7c
Vallée sèche	200	57	48, 68	Sable fin beige clair, lamellaire au sommet (RA)	Etat 4 de la voie	8
Vallée sèche	200	58		Limon brun sombre «terreux», céramique, os, amphores (RA)	Colluvions ?	6.5
Vallée sèche	200	59		Limon brun structuré, peu compact, qq graviers calcaire (RA)	Colluvions ?	6.5
Vallée sèche	200	60	10, 37, 61 (?)	Limon brun foncé, structure nette, agrégats polyédriques, petites taches noires, assez massif, porosité moyenne, racines, lombrics, qq petits éléments de céramiques, qq petits moellons calcaire et nombreux fragments calcaire (RA)	Niveau d'occupation	6.0
Vallée sèche	200	61	10, 37, 60	Moellons en vrac, dans une matrice de limon brun (RA)	Fonctionne avec 60 ?	6.0
Vallée sèche	200	62		Pierres et moellons calcaire (petit fossé ?) (RA)	Fossé ?	7.0
Vallée sèche	200	63		Limon brun agrégats très nets, qq moellons calcaire (RA)	Indéterminé	7.0
Vallée sèche	200	64		Limon brun et fragments de calcaire (RA)	Remblai ?	7.1

Inventaire des US de la vallée sèche

Type fait	Fait	Us	Equivalences Us	Description	Interprétation	Phase
Vallée sèche	200	65		Limon argileux, fissuré après séchage, CB, faune, moellons calcaire (remblai) (RA)	Remblai ?	7.1
Vallée sèche	200	66		Poche de moellons calcaire (RA)	Fossé ?	7.1
Vallée sèche	200	67		Remblai de calcaire, rocher calcaire, faune (RA)	Remblai ?	7.1
Vallée sèche	200	68	48, 57	Moellons et pierres calcaire, nombreuses traces d'ornières, silt à structure lamellaire (RA)	Etat 4 de la voie	8
Vallée sèche	200	69		Limon silteux, brun-clair, qq fragments de calcaire et qq moellons (RA)	Colluvions	10
Vallée sèche	200	70		Limon brun, graviers, petits blocs (ON)	Terre végétale	
Vallée sèche	200	71		Limon brun (ON)	Comblement fossé	7.1
Vallée sèche	200	72	6, 6b, 17, 44	Limon brun gris, homogène (ON)	Abandon de l'état 1 de la voie	5
Vallée sèche	200	73	47, 56	Limon brun, blocs décimétriques à plat (ON)	Etat 3 de la voie	7c
Vallée sèche	200	74	45	Limon beige, blocs centi et décimétriques	Etat 2 de la voie	6c
Vallée sèche	200	75	9, 12, 16, 18, 21, 36, 39, 43	Limon argileux, brun-orangé, cailloutis important, CB (ON)	Etat 1 de la voie	2
Vallée sèche	200	76		Radier centimétrique, nombreux petits cailloux de 5 cm (ON)	Etat 1 de la voie	2
Vallée sèche	200	77		Interface de creusement du fossé 1 dans l'état 1 de la voie (phase 2) (ON)	Creusement	4a
Vallée sèche	200	78		Interface de creusement du fossé 2 (ON)	Creusement	3a
Vallée sèche	200	79		Interface de recreusement du fossé 1 avant remblais de la phase 6 (ON)	Creusement	6a
Vallée sèche	200	80		Interface de recreusement des états 3 et 4 de la voie, peut-être des états 1 et 2 aussi (ON)	Creusement	9
Vallée sèche	200	81		Interface de creusement (ON)	Creusement	7.0
Vallée sèche	200	82		Interface de creusement (ON)	Creusement	7.1
Vallée sèche	200	83		Interface de creusement du fossé 1 dans le fosse 2 (ON)	Creusement	4a
Vallée sèche	200	84		Interface de recreusement de l'état 3 de la voie (phase 7) (ON)	Creusement	7.1
Vallée sèche	200	85		Interface de creusement (ON)	Creusement	7.0
Vallée sèche	200	86		Limon brun, homogène, CB, éléments de calcaire, structure très nette, agrégats polyédriques émoussés (RA)	Comblement fossé	5.0
Vallée sèche	200	87		Interface de creusement (ON)	Creusement	5.0
Vallée sèche	200	88		Interface de creusement (ON)	Creusement	5.0
Vallée sèche	200	89		Creusement replissage proche de 45	Comblement	6c
Vallée sèche	1	Toutes Us	15, 29, 49 dans F.200	Fossé de limite, ensemble des sondages	Comblement fossé	4b
Vallée sèche	201 à 933	Toutes Us		TP	Bâtiments	10.0

Inventaire des US du fossé 1

Type fait	Phase	N° fait	Sond	US	Coupe	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Fossé 1	4b	1	1	1	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités	1
Fossé 1	4b	1	1	2	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	1
Fossé 1	4b	1	3		0					1
Fossé 1	4b	1	4		0					1
Fossé 1	4b	1	5		0					1
Fossé 1	4b	1	6		0					1
Fossé 1	4b	1	7		0					1
Fossé 1	4b	1	8		0					1
Fossé 1	4b	1	9		0					1
Fossé 1	4b	1	10		0					1
Fossé 1	4b	1	11		0					1
Fossé 1	4b	1	12		0					1
Fossé 1	4b	1	13	1	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	1
Fossé 1	4b	1	14		0					1
Fossé 1	4b	1	15		0					1
Fossé 1	4b	1	16		0					1
Fossé 1	4b	1	17		0					1
Fossé 1	4b	1	18	1	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	1
Fossé 1	4b	1	18	2	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités	1
Fossé 1	4b	1	19		0					1
Fossé 1	4b	1	20		0					1
Fossé 1	4b	1	21		0					1
Fossé 1	4b	1	22		0					1
Fossé 1	4b	1	23		0					1
Fossé 1	4b	1	24	1	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	1
Fossé 1	4b	1	24	2	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Rares	1
Fossé 1	4b	1	24	3	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	1
Fossé 1	4b	1	25		0					1
Fossé 1	4b	1	26		0					1
Fossé 1	4b	1	27		0					1
Fossé 1	4b	1	28		0					1
Fossé 1	4b	1	29		0					1
Fossé 1	4b	1	30		0					1
Fossé 1	4b	1	31		0					1
Fossé 1	4b	1	33		0					1
Fossé 1	4b	1	34		0					1

Inventaire des US du fossé 1

Type fait	Phase	N° fait	Sond	US	Coupe	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Fossé 1	4b	1	35		0					1
Fossé 1	4b	1	36		0					1
Fossé 1	4b	1	37		0					1
Fossé 1	4b	1	38	1	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis, moyens et gros blocs	Fréquents-fréquents-rares	1
Fossé 1	4b	1	38	2	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents-rares	1
Fossé 1	4b	1	39		0					1
Fossé 1	4b	1	40	1	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents-rares	1
Fossé 1	4b	1	40	2	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	1
Fossé 1	4b	1	40	3	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Fréquents-petites quantités	1
Fossé 1	4b	1	41		0					1
Fossé 1	4b	1	42		0					1
Fossé 1	4b	1	43		0					1
Fossé 1	4b	1	44		0					1
Fossé 1	4b	1	45		0					1
Fossé 1	4b	1	46		0					1
Fossé 1	4b	1	47		0					1
Fossé 1	4b	1	48		0					1
Fossé 1	4b	1	49		0					1
Fossé 1	4b	1	50		0					1
Fossé 1	4b	1	51	1	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Rares	1
Fossé 1	4b	1	51	2	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	1
Fossé 1	4b	1	52		0					1
Fossé 1	4b	1	53		0					1
Fossé 1	4b	1	54		0					1
Fossé 1	4b	1	55		0					1
Fossé 1	4b	1	56		0					1
Fossé 1	4b	1	57		0					1
Fossé 1	4b	1	58		0					1
Fossé 1	4b	1	59		0					1
Fossé 1	4b	1	61		0					1
Fossé 1	4b	1	62		0					1
Fossé 1	4b	1	63		0					1
Fossé 1	4b	1	64		0					1
Fossé 1	4b	1	65		0					1
Fossé 1	4b	1	66		0					1
Fossé 1	4b	1	67		0					1
Fossé 1	4b	1	70		0					1

Inventaire des US du fossé 1

Type fait	Phase	N° fait	Sond	US	Coupe	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Fossé 1	4b	1	71		0					1
Fossé 1	4b	1	72		0					1
Fossé 1	4b	1	73	1	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis, moyens et gros blocs	Fréquents	1
Fossé 1	4b	1	74		0					1
Fossé 1	4b	1	75		0					1
Fossé 1	4b	1	76		0					1
Fossé 1	4b	1	77		0					1
Fossé 1	4b	1	78		0					1
Fossé 1	4b	1	80		0					1
Fossé 1	4b	1	81		0					1
Fossé 1	4b	1	82		0					1
Fossé 1	4b	1	83		0					1
Fossé 1	4b	1	84		0					1
Fossé 1	4b	1	85		0					1
Fossé 1	4b	1	89	1	1	Argile	Brun foncé	Cailloutis, moyens et gros blocs	Fréquents	1
Fossé 1	4b	1	90		0					1
Fossé 1	4b	1	94		0					1
Fossé 1	4b	1	95		0					1
Fossé 1	4b	1	99		0					1
Fossé 1	4b	1	100		0					1
Fossé 1	4b	1	105		0					1
Fossé 1	4b	1	110		0					1
Fossé 1	4b	1	111		0					1
Fossé 1	4b	1	112	1	1	Argile	Brun foncé	Gros blocs	Rares	1

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier	
Pot./fosse	10.0	201		1		15	105	90	46	46	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		Faune, céramique	
Pot./fosse	10.0	202	a	1			116	86	50	50	Argile	Brun foncé	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités/rare		
Pot./fosse	10.0	202	a	2			116	86	50	50	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	202	b	3	64		70	65	20	20	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités/rare		
Pot./fosse	10.0	203	1	1		29a	108	100	72	72	Argile	Brun foncé	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents	Céramique	
Pot./fosse	10.0	203	2	2		29a	108	100	72	72	Argile	Brun foncé	Moyens et gros blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	204	a	0					80	38						
Pot./fosse	10.0	204	b	1		29c	120	90	80	80	Argile	Gris clair	Cailloutis/gravier	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	204	b	2		29c	120	90	80	80	Argile	Brun foncé	Petits Blocs	Rares	Céramique	
Pot./fosse	10.0	204	b	3		29c	120	90	80	80	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	204	b	4		29c	120	90	80	80	Argile	Sans	Moyens et gros blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	204	b	5		29c	120	90	80	80	Argile	Brun foncé	Moyens et gros blocs	Fréquents	Céramique	
Pot./fosse	10.0	204	c	6			80	75	35	35	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Petites quantités		
Pot./fosse	10.0	205	a	1	28		94	87	26	26	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	205	b	2	28		64	60	24	24	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares		
Pot./fosse	10.0	206	1	1		40b	76	66	62	62	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs			
Pot./fosse	10.0	206	2	2		40b	76	66	62	62	Argile	Sans	Cailloutis, moyens et gros blocs			
Pot./fosse	10.0	207	1	1			38	26	10	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier			
Pot./fosse	10.0	208	1	1		50	70	65	22	22	Argile	Brun foncé	Petits Blocs			
Pot./fosse	10.0	208	2	2		50	70	65	22	22	Argile	Brun	Petits et moyens blocs			
Pot./fosse	10.0	209	c	1		18b	90	85	60	60	Argile	Brun foncé	Petits Blocs	Rares		
Pot./fosse	10.0	209	a	2		18c	90	80	30	30	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	209	b	2		18a, état 2	115	90	60	60	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	209	c	2		18b	90	85	60	60	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	210	c	0		18b	110	100	45	45						
Pot./fosse	10.0	210	b	1		18a, état 2			45	45	Argile	Brun foncé	Moyens blocs			

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	210	b	2		18a, état 2			110	45	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	210	a	3		18c			100	20	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	211		1		15	115	90		40	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Rares	Céramique, amphores
Pot./fosse	10.0	211		2		15	115	90		40	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	Céramique, amphores
Pot./fosse	10.0	212		1		14	90	80		54	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	212		2		14	90	80		54	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	212		3		14	90	80		54	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	213		1		12a			75	46	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	213		2		12a			75	46	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	214		1		13b	115	50		6	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	215		1		44	75	65		14	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	216		1		44	90	50		20	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	217		1			55	45		16	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	218		1		46	110	100		60	Argile	Brun foncé	Petits et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	218		2		46	110	100		60	Argile	Brun clair	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	219		1		46			65	20	Argile	Brun foncé	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	219		2		46			65	20	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	220		1			60	50		20	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	221		1			45	40		12	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	222		1			50	40		8	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	223		1		46	60	50		23	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	223		2		46	60	50		23	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	224		1			55	45		22	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	225		1		46	130	115		62	Argile	Brun foncé	Cailloutis et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	225		2		46	130	115		62	Argile	Brun clair	Petits, moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	226		1			70	60		28	Argile	Brun	Cailloutis petits et gros blocs	Fréquents	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	227		1			50	40		14	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	228		1			50	40		8	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	229	a	1		46	60	50		10	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	229	b	1			75	70		16	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	230	a	1					50	12	Argile	Brun foncé	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	230	b	1		46	80	70		20	Argile	Brun foncé	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	231		1					60	25	Argile	Brun foncé			
Pot./fosse	10.0	231		2					60	25	Argile	Brun foncé	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	232		1					40	12	Argile	Brun foncé	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	233		1			70	50		30	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	233		2			70	50		30	Argile	Brun	Cailloutis, petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	234		1			55	50		20	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	235		1					65	28	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	236	a	1					55	26	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	236	a	2					55	26	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	236	b	3			80	55		26	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	237		1					65	22	Argile	Brun	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	238		1			80	55		20	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	239		1			75	65		23	Argile	Brun	Cailloutis, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	240		1					65	28	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	241		1			70	60		32	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	241		2			70	60		32	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	242		1			80	60		44	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	243		1					60	32	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	243		2					60	32	Argile	Brun	Gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	244		1					60	10	Argile	Brun	Moyens blocs		

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	245		1		53a	70	55		30	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	246		1		53b	65	55		15	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	247		1		53a	90	65		20	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	248		1		53a	85	65		20	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	249		1		53b	60	50		10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	250		1		53a			65	30	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	251	b	1		53a	90	65		20	Argile	Brun	Moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	251	a	1		53b			55	30	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	251	b	2		53a	90	65		20	Argile	Brun	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	252		1		53b			60	25	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	253		1		53a	75	70		40	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	254		1		53b	70	65		30	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	255	a	1		53a			70	30	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	255	b	1		53a			70	30	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	255	c	2		53a			70	30	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	256		1			45	40		10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	257		1		39b	90	75		40	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	257		2		39b	90	75		40	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	258		1			85	70		25	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	259		1			35	30		14	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	260		1	63		45	35		10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	261		1	63				40	18	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	262		1	63				52	10	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	263		1	63				38	18	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	264		1					65	50	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	265		1	63				62	32	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier		Céramique

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	265		2	63				62	32	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	266		1	63				65	34	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	267		1	63				70	40	Argile	Brun	Petits et gros blocs	Petites quantités-rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	268		1		13b	60	50		14	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	269		1		52			40	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	270		1		52	70	50		12	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	271		1			80	45		16	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	272		1			98	72		24	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	273		1			75	70		16	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	274		1			60	54		34	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	275	a	1	64				54	34	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	275	b	2	64				44	16	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	275	b	2	64				54	34	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	276		1		21	80	70		6	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	277		1		21	74	63		5	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	278		1		21	58	54		5	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	279		1		21			68	12	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	280		1		21			65	14	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	281		1			50	45	62	23	Argile	Brun	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	282		1					30	30	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	283		1		21	74	60		14	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	284		1	64		72	64		14	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	285		1	64		60	55		18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	286		1		49	115	105		60	Argile	Brun moyen	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	286		2		49	115	105		60	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	287	b	1			85	50		60	Argile	Brun foncé	Moyens et gros blocs	Rares	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	287	b	2			85	50		60	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	287	a	3		38a			80	48	Argile	Brun	Cailloutis, moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	288		1					40	20	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	289		1					30	15	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	290		1				120	95	75	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	291		1					72	50	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	292	a	1					40	15	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	292	b	2					25	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	293		1					38	8	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	294	b	1			70	50		20	Argile	Brun	Moyens blocs		Céramique
Pot./fosse	10.0	294	c	1					20	15	Argile	Brun	Moyens blocs		Céramique
Pot./fosse	10.0	294	a	1		24c			25	30	Argile	Brun	Moyens blocs		Faune, céramique
Pot./fosse	10.0	295		1		49	60	54		10	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	296		1	64		66	60		16	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	297		1	64				70	26	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares-rares	
Pot./fosse	10.0	297		2	64				70	26	Argile	Brun	Moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	298		1			86	84		10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	299		1		41	65	45		12	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	300		1		41	54	46		8	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	301	a	1		25b			55	16	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	301	b	1					40	12	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	302		1		25b			50	40	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	303	a	1		24c			105	60	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	303	b	1					25	5	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	303	a	2		24c			105	60	Argile	Brun	Cailloutis, petits, moyens et gros blocs	Fréquents	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	304	b	1		24b	110	70		35	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	Terre cuite
Pot./fosse	10.0	304	a	2					45	20	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	305	a	1			100	80		60	Argile	Brun foncé			
Pot./fosse	10.0	305	a	2			100	80		60	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	305	d	2		24b	100	80		44	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	305	b	3		24a			37	20	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	305	c	3					38	18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	305	e	3					55	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	306		1		24a			24	18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	307	a	1		24a	128	85		78	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	307	a	2		24a	128	85		78	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	307	b	3		24b	120	105		74	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	308		1			45	40		12	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	309		1					45	28	Argile	Brun foncé	Cailloutis et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	310		1			60	50		13	Argile	Brun clair	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	311		1			50	45		20	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	312		1			50	45	40	9	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	313	b	1			65	30		18	Argile	Brun moyen	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	313	a	2					50	30	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	314	a	1		24a	125	75		80	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	314	b	1		24b			114	80	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	314	a	2		24a	125	75		80	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	Terre cuite
Pot./fosse	10.0	314	b	2		24b			114	80	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	Terre cuite
Pot./fosse	10.0	315	a	1					40	10	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	315	b	1		25a			60	8	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	316		1		25b			50	30	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	317		1					60	22	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	318		1		58	36			24	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	318		2		58	36			24	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	319		1		70	60			38	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	320		1					60	44	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	321		1					35	6	Argile	Brun	Petits Blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	322		1					46	17	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	323		1		60	56			14	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	324		1		120	94			50	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	325		1					40	22	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	326		1					48	22	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	327		1		100	55			10	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	328		1					50	32	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	329		1					50	22	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	330	a	1					70	35	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	330	b	2					110	56	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Moyennes quantités	
Pot./fosse	10.0	330	c	3					70	30	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	330	d	4					90	14	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	Céramique
Pot./fosse	10.0	331		1		80	55			8	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	332		1		64	56			36	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	X
Pot./fosse	10.0	332		2		64	56			36	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	X
Pot./fosse	10.0	333		1		64	44			34	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités	Céramique, TCA
Pot./fosse	10.0	334		1	26				80	16	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	335		1		90	54			28	Argile	Brun foncé	Petits Blocs	Rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	335		2		90	54			28	Argile	Brun	Petits Blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	335		3		90	54			28	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	Céramique

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	336	c	1			100	75		24	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	336	c	2			100	75		24	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	X
Pot./fosse	10.0	336	c	3			100	75		24	Argile	Sans	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	336	b	4		25a			105	60	Argile	Brun foncé			
Pot./fosse	10.0	336	c	4			100	75		24	Argile	Brun foncé			
Pot./fosse	10.0	336	b	5		25a			105	60	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	336	c	5			100	75		24	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	336	a	6		25d			50	18	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	337		1		25a	72	46		10	Argile	Brun noir			Céramique, terre cuite
Pot./fosse	10.0	338	b	0			80	70		30					
Pot./fosse	10.0	338	a	1					45	28	Argile	Brun foncé	Moyens blocs	Fréquents	Céramique, terre cuite
Pot./fosse	10.0	339	b	1		24b			120	80	Argile	Brun			Terre cuite
Pot./fosse	10.0	339	a	2		24c			60	55	Argile	Brun foncé	Cailloutis et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	339	b	2		24b			120	80	Argile	Brun foncé	Petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	339	c	3		24a			90	80	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	340		1					35	5	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	341	a	1		24c			30	15	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	341	b	2			55	40		5	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	342	a	1					45	10	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	342	b	2					35	6	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	343	b	0			65	45		24					
Pot./fosse	10.0	343	a	1		29c	132	90		30	Argile	Brun foncé	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	343	a	2		29c	132	90		30	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	343	c	3		29c	155	85		20	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	343	c	4		29c	155	85		20	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	344		1					34	20	Argile	Brun	Petits Blocs		

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	345	a	1		24c	140	120		80	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	TCA, faune
Pot./fosse	10.0	345	a	2		24c	140	120		80	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	345	b	2				45	15	15	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	345	c	3		24a		90	68	68	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	345	c	4		24a		90	68	68	Argile	Brun foncé	Petits Blocs	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	345	c	5		24a		90	68	68	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	345	d	6				60	54	54	Argile	Brun foncé	Moyens et gros blocs	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	345	e	7				45	14	14	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	346		1				50	16	16	Argile	Brun	Moyens blocs		Céramique
Pot./fosse	10.0	347	a	1		18a, état 2	100	95		46	Argile	Brun	Cailloutis, petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	347	b	1		18a, état 1	92	50		30	Argile	Brun	Cailloutis, petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	348	a	1		18a, état 1	100	50		26	Argile	Brun	Petits et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	348	b	1		18a, état 2	100	70		42	Argile	Brun	Petits et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	349		1		18a, état 2	90	45		22	Argile	Brun	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	350		1		18a, état 2	90	85		24	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	350		2		18a, état 2	90	85		24	Argile	Brun	Cailloutis, petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	351		1		24b	130	76		44	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	Céramique
Pot./fosse	10.0	351		2		24b	130	76		44	Argile	Brun	Moyens blocs	Petites quantités	Céramique
Pot./fosse	10.0	352	e	0			75	40		40					
Pot./fosse	10.0	352	b	1		25a		120	64	64	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	352	c	1		25c	85	60		40	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	352	d	1				110	74	74	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	352	f	1		25b	70	45		40	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	352	a	2			62	50		12	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	353	d	0			30	25		14			Petits Blocs		

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier	
Pot./fosse	10.0	353	e	0					50	30						
Pot./fosse	10.0	353	a	1		18a, état 1			115	60	Argile	Brun foncé				
Pot./fosse	10.0	353	b	1		18b	100	65		55	Argile	Brun foncé				
Pot./fosse	10.0	353	a	2		18a, état 1			115	60	Argile	Brun	Cailloutis, petits, moyens et gros blocs			
Pot./fosse	10.0	353	b	2		18b	100	65		55	Argile	Brun	Cailloutis, petits, moyens et gros blocs			
Pot./fosse	10.0	353	c	2		18c	100	90		30	Argile	Brun	Cailloutis, petits, moyens et gros blocs			
Pot./fosse	10.0	354	a	1		24b	120	55		42	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	354	a	2		24b	120	55		42	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares		
Pot./fosse	10.0	354	b	3					70	36	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	355	1	1			70	55		40	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	356	1	1		25d	78	70		20	Argile	Brun foncé	Petits Blocs		Pierres chauffées	
Pot./fosse	10.0	357	1	1		25a	70	44		12	Argile	Brun			Pierres chauffées, céramique, faune, terre cuite	
Pot./fosse	10.0	358	1	1			54	36		13	Argile	Brun	Moyens blocs	Petites quantités	Céramique	
Pot./fosse	10.0	359	1	1		25d	80	70		20	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Rares	Céramique	
Pot./fosse	10.0	360				15	60	45								
Pot./fosse	10.0	361	1	1		15	70	35		5	Argile	Brun				
Pot./fosse	10.0	362			23		95	65								
Pot./fosse	10.0	363	1	1		25c			50	13	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	Céramique	
Pot./fosse	10.0	364	1	1					38	17	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	365	1	1	23		80	50		14	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents		
Pot./fosse	10.0	366	1	1	23				60	15	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares		
Pot./fosse	10.0	367	b	1					60		Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	Céramique	
Pot./fosse	10.0	368	1	1		22b	80	65		26	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents		

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	369		1		66			40	15	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	370		1					30	10	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	371	a	1		18b			100	60	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	371	c	1		18c			90	30	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	371	d	1					40	18	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	371	b	2		18a, état 1	100	80		50	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	372		1					35	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	373		1		48	116	106		56	Argile	Brun foncé	Petits, moyens et gros blocs		Terre cuite
Pot./fosse	10.0	374		1			55	45		25	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	374		2			55	45		25	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	375		1		48			35	8	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	376		1		48	62	56		7	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	377		1		22b	90	62		19	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	377		2		22b	90	62		19	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	378	a	1					60	19	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	378	b	2			60	45		24	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	379		1		22c	86	76		24	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Moyennes quantités	
Pot./fosse	10.0	380	a	1					80	25	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	380	b	2					70	40	Argile	Brun	Petits Blocs	Moyennes quantités	
Pot./fosse	10.0	380	c	3		22c			50	15	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	381		1		66	50	40		14	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	382		1			45	34		7	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	383							50						
Pot./fosse	10.0	384	a	1					55	20	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	384	b	2		22c	100	80		55	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	385	a	1		22b	150	100		62	Argile	Brun foncé	Petits, moyens et gros blocs		

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	385	b	1					80	14	Argile	Brun foncé	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	385	a	2		22b	150	100		62	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	386		1					34	8	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	387		1		48	115	100		60	Argile	Brun foncé	Cailloutis, petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	387		2		48	115	100		60	Argile	Brun foncé	Petits, moyens et gros blocs	Moyennes quantités	Amphore
Pot./fosse	10.0	388		1			60	55		12	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	389		1		22d			80	28	Argile	Brun foncé			Céramique
Pot./fosse	10.0	390		1		22a			80	42	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	391		1		22a			70	24	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	X
Pot./fosse	10.0	392	a	1			80	69		12	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	392	b	2		22b	139	125		64	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	393	a	1		22c			90	61	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	393	b	2			75	70		20	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	394		1		22b	140	100		67	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	395		1		22b			68	6	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	396		1		22a	70	60		15	Argile	Brun	Petits Blocs		X
Pot./fosse	10.0	397		1		22a			74	30	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	Céramique, métal
Pot./fosse	10.0	398		1	23		50	40		4	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	399	a	1					80	36	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	399	b	2					125	51	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	399	c	3					65	46	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	400		1			42	36		18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	401		1	23				30	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	402		1	23				30	10	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	403		1		27c	60	45		12	Argile	Brun foncé			
Pot./fosse	10.0	404		1		27c	50	40		12	Argile	Brun foncé	Petits Blocs	Rares	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	405		1			50	40		12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	406	c	1		27e	70	50		22	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	406	b	2		27c			110	58	Argile	Brun foncé	Moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	406	a	3		27e	120	70		73	Argile	Orange	Petits, moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	406	a	4		27e	120	70		73	Argile	Brun foncé			
Pot./fosse	10.0	406	d	5		27g			50	8	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	407		1		27a			110	50	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	407		2		27a			110	50	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	408	a	1	28		85	70		40	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	408	a	2	28		85	70		40	Argile	Brun	Moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	408	b	3	28		145	45		10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	409	a						30						
Pot./fosse	10.0	409	b						50						
Pot./fosse	10.0	409	c						55						
Pot./fosse	10.0	410	a	1		27e			70	56	Argile	Brun	Petits et gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	410	b	2		27c			80	62	Argile	Brun	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	411		1		27b	95	85		46	Argile	Brun foncé	Petits Blocs	Rares	Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	411		2		27b	95	85		46	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	412		1					47	10	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	413		1		27f	75	65		12	Argile	Brun foncé			
Pot./fosse	10.0	414	a	1		22b	160	90		74	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	414	b	1					28	24	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	414	c	1		22e			50	20	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	415		1			82	45		20	Argile	Brun foncé	Moyens blocs		Céramique
Pot./fosse	10.0	416		1		22c			88	28	Argile	Brun	Cailloutis, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	417		1					40	26	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Rares	Terre cuite, céramique

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	418	b	1		22c			90	70	Argile	Brun foncé			
Pot./fosse	10.0	418	a	2					25	20	Argile	Brun	Petits et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	418	b	2		22c			90	70	Argile	Brun foncé			
Pot./fosse	10.0	418	c	2		22e			70	85	Argile	Brun foncé			
Pot./fosse	10.0	419		1					30	16	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	420		1		22a			90	30	Argile	Brun	Petits Blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	421		1		22c	90	56		61	Calcaire			Fréquents	
Pot./fosse	10.0	421		2		22c	90	56		61	Argile	Brun foncé	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	422		1		22a	65	55		16	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	X
Pot./fosse	10.0	423		1					30	20	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	424	b	1			45	40		22	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	424	a	1					35	18	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	424	c	2					24	38	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	424	d	3					22	6	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	425		1					30	23	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	Lithique, céramique, faune
Pot./fosse	10.0	426		1					45	33	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	427		1			55	30		8	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	Scories
Pot./fosse	10.0	428		1		19b	85	50		20	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	429		1		19a			60	10	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	430	c	1			100	90		30	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	430	b	2			35	25		15	Argile	Brun foncé	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	430	d	3		19a	120	80		50	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	430	a	4			50	35		20	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	430	d	5		19a	120	80		50	Argile	Sans	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	431		1					50	30	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	432		1					45	35	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	433		1					30	20	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	434		1		40	35			18	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	435	a	1					48	20	Argile	Brun	Petits Blocs		Céramique
Pot./fosse	10.0	435	b	1					30	16	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	436		1		110	90			38	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	436		2		110	90			38	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	437		1					45	14	Argile	Brun	Moyens blocs		Faune, céramique
Pot./fosse	10.0	438		1					30	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		Céramique
Pot./fosse	10.0	439	a	1		38	34			8	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	439	b	1					32	8	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	440	b	1		80	55			15	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	440	a	2		80	45			10	Argile	Brun orangé	Cailloutis et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	441		1		55	30			20	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs		Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	442	a	1		85	80			25	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	442	b	2					25	20	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	443		1		120	100			50	Argile	Brun	Cailloutis, petits et moyens blocs	Fréquents	Céramique, métal, faune
Pot./fosse	10.0	443		2		120	100			50	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	444	a	1		120	90			50	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Rares	Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	444	a	2		120	90			50	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	444	b	3		95	90		91	35	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	444	b	4		95	90		91	35	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs		Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	445		1		70	50			10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	446	a	1		50	30			30	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	446	b	2		75	50			15	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	446	b	3		75	50			15	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités	Céramique

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	447		1					30	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	448	b	1		35	30			19	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	448	c	1		30	20			15	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	448	a	1					32	18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	Céramique, lithique
Pot./fosse	10.0	449		1					35	22	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	450		1		76	70			30	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		Céramique
Pot./fosse	10.0	450		2		76	70			30	Argile	Brun moyen	Cailloutis et moyens blocs	Petites quantités	Céramique
Pot./fosse	10.0	451		1		60	56			30	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier		Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	451		2		60	56			30	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	452	a	1	28				100	36	Sans	Sans			
Pot./fosse	10.0	452	b	2	28				90	32	Sans	Sans			
Pot./fosse	10.0	452	c							25	Sans	Sans			
Pot./fosse	10.0	453		1	28		148	84		38	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	453		2	28		148	84		38	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	454	a	1	28		130	70		22	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	454	b	2	28				80	40	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	455		1		29a			120	74	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	455		2		29a			120	74	Argile	Brun	Cailloutis, moyens et gros blocs	Rares-moyennes quantités-moyenne quantité	
Pot./fosse	10.0	456		1	29e		76	62		16	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	457		1	29e		76	54		18	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	458	a	1		19a			120	60	Argile	Brun foncé	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	458	b	2		19b			95	32	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	458	c	2					25	20	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	459		1					48	14	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	460	a	1		20			90	40	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	460	b	1					90	26	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	461		1			60	40		6	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	462		1			80	64		24	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	463		1		27f	132	92		70	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares-fréquents	
Pot./fosse	10.0	464		1		27a	890	88		60	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	464		2		27a	890	88		60	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	465		1		38a	90	75		58	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	466		1		38b			65	61	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	466		2		38b			65	61	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	467		1			68	50		50	Argile	Brun foncé	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	467		2			68	50		50	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	468		1		38a			95	46	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	468		2		38a			95	46	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents-rares-rares	
Pot./fosse	10.0	469	a	1			70	65		26	Argile	Brun foncé	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents-rares-rares	
Pot./fosse	10.0	469	b	1					50	14	Argile	Brun foncé	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents-rares-rares	
Pot./fosse	10.0	470	a	1		38b	80	76		60	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	470	a	2		38b	80	76		60	Argile	Brun clair	Cailloutis, petits et gros blocs	Moyennes quantité-moyennes quantités	
Pot./fosse	10.0	470	b	3			75	50		12	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	471		1		38a	190	110		50	Argile	Brun moyen	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	471		2		38a	190	110		50	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	471		3		38a	190	110		50	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	471		4		38a	190	110		50	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	472	a	1		27c			103	52	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	472	a	2		27c			103	52	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	472	b	3		27d			80	32	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	473		1		27e	98	60		64	Argile	Brun clair et brun foncé	Petits Blocs	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	473		2		27e	98	60		64	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	474	a	1					30	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	474	b	1		27e			55	18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	475		1		29b			100	40	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	475		2		29b			100	40	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	476	b	1		29c	155	130		74	Argile	Brun	Cailloutis, moyens et gros blocs	Fréquents	Céramique
Pot./fosse	10.0	476	a	2			145	85		35	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	Céramique
Pot./fosse	10.0	477		1			70	65		10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	478		1	29e		70	50		18	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	479	a	1	30		104	62		20	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	479	b	2	30		100	65		34	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	480	a	1		31b	105	95		52	Argile	Brun foncé	Cailloutis, petits, moyens et gros blocs	Fréquents	Céramique
Pot./fosse	10.0	480	b	2			125	110		16	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	Céramique
Pot./fosse	10.0	481		1			72	67		18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	481		2			72	67		18	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	482	a	1					70	20	Argile	Brun foncé	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents-rares-rares	
Pot./fosse	10.0	482	b	2			80	45		12	Argile	Brun foncé	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents-rares-rares	
Pot./fosse	10.0	483	b	0			55	26		40					
Pot./fosse	10.0	483	a	1		31f	100	90		40	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	484		1			110	80		12	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	485		1			40	30		8	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	486		1					60	29	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	487		0					30	30					

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	488	b	1		31c			80	52	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	488	b	2		31c			80	52	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-petites quantités	
Pot./fosse	10.0	488	a	3	70		55			34	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	489		1		31f			110	44	Argile	Brun	Cailloutis, moyens et gros blocs		Céramique
Pot./fosse	10.0	490		1		31b			140	56	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	491	a	1		31c			88	63	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	Céramique, TCA
Pot./fosse	10.0	491	b	1		31d			24	63	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	Céramique, TCA
Pot./fosse	10.0	491	a	2		31c			88	63	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	492		1		31a			100	58	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	493		1					38	38	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	494		1	75		65			60	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	495		1	84		64			42	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	495		2	84		64			42	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	496	a	1	100	44	75			42	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	496	b	2	110		75			40	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	497		1	78	44	54			16	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	497		2	78	44	54			16	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	498		1		44			80	40	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents-petites quantités	
Pot./fosse	10.0	499		2	94		85			29	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	500	a	1	95		85			44	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	500	b	2	95		85			44	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	500	b	3		31b			110	72	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	500	b	4		31b			110	72	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	500	b	5		31b			110	72	Argile	Gris	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	500	b	6		31b			110	72	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	501		1	130	31a	85			60	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	501		2		31a	130	85		60	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	501		3		31a	130	85		60	Argile	Sans	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	501		4		31a	130	85		60	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	501		5		31a	130	85		60	Argile		Cailloutis/gravier	Rares	X
Pot./fosse	10.0	502		1		31e			150	44	Argile	Brun	Petits et gros blocs	Rares-petites quantités	
Pot./fosse	10.0	502		2		31e			150	44	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	503		1		31b			150	80	Argile	Brun foncé	Moyens et gros blocs	Rares-petites quantités	
Pot./fosse	10.0	503		2		31b			150	80	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	503		3		31b			150	80	Argile	Brun jaune	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités rares	
Pot./fosse	10.0	504	b	1					100	60	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	504	b	2					100	60	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	504	b	3					100	60	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents-petites quantités	
Pot./fosse	10.0	504	a	4		31d			45	34	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	505	1	1		31a			100	48	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	505	2	2		31a			100	48	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	506	1	1					45	27	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	507	a	1	30		96	70		36	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	507	b	1	30		55	50		36	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	507	c	1	30		70	60		36	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	507	d	1	30				60	36	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	508	1	1		31e	182	128		70	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	Céramique, TCA
Pot./fosse	10.0	509	a	1			60	55		13	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	509	b	1					50	13	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	510	1	1		31a	80	68		8	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	511	1	1		29c	165	115		74	Argile	Brun foncé	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	511	2	2		29c	165	115		74	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-petites quantités	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	512		1		31a			35	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	513		1		31a	100	60		16	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	514		1		31a	120	105		40	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	515		1		33	66	58		44	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	516		1		33	65	56		44	Argile	Brun foncé	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents-rares-rares	Faune, céramique
Pot./fosse	10.0	517		1	62		52	50		18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	518		1	62				48	18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	519		1		29b	130	100		40	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares-petites quantités	
Pot./fosse	10.0	520		1	62		36	30		9	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	521		1	62		46	40		28	Argile	Brun	Moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	522		1		32	84	82		48	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	523		1		32			78	23	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	524		1					32	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	525		1		32	80	78		54	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	526		1		32			72	27	Argile	Brun	Moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	527		1		32	95	90		48	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	Terre cuite
Pot./fosse	10.0	527		2		32	95	90		48	Argile	Brun jaune	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	528							25						
Pot./fosse	10.0	529		1					66	30	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	530		1	62				56	24	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	530		2	62				56	24	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	531		1	62		42	26		12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	531		2	62		42	26		12	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	532		1	62		70	60		28	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	533		1	62		55	30		12	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	534		1	62				30	10	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	535		1	62		74	60		24	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	535		2	62		74	60		24	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	536		1		34	62	60		62	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares-fréquents	
Pot./fosse	10.0	537		1		34			60	64	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	538		1		34	64	54		14	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	539		1		34	65	50		12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	539		2		34	65	50		12	Argile	Brun	Petits Blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	540		1			74	60		16	Argile	Brun	Moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	541		1		61a	75	60		36	Argile	Brun	Petits Blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	542		1					60	24	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	542		2					60	24	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	543		1			58	56		14	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	544		2		61a			60	9	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	545		1			82	58		12	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	546		1		37a	94	92		50	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	547		1		37b	82	74		60	Argile	Brun	Petits Blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	548		1					24	6	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	549		2					44	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	550		1		61b			50	35	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	551		1					68	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	552		1					45	20	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	553		1		61b	68	60		30	Argile	Brun	Moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	554		1			65	60		18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	555		1			54	50		40	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	555		2			54	50		40	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	556		1			54	50		14	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs		

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	557		1		61a	60	56		30	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	558		1		58	80	70		40	Argile	Brun foncé	Moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	558		2		58	80	70		40	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	559		3					65	18	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	560		1			68	54		12	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	561		1			54	50		50	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	562		1		61a	60	54		12	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	563	b	1		37b			85	40	Argile	Brun foncé	Cailloutis et moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	563	a	2			96	80		40	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	564		1			68	60		32	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	565		1			52	50		38	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	566		1		58	95	60		42	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	566		2		58	95	60		42	Argile	Brun	Cailloutis, petits et moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	567		1			46	45		22	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	568		1		37a	84	74		48	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	568		2		37a	84	74		48	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	569		1		37a	56	45		18	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	570		1			38	36		20	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	571		1		36a			80	36	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	571		2		36a			80	36	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	572		1			45	40		22	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	573	b	1		36c	70	65		54	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	573	b	2		36c	70	65		54	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	573	a	3		36b	70	50		40	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités/rares	
Pot./fosse	10.0	574		1					64	30	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	574		2					64	30	Argile	Brun	Gros blocs	Petites quantités	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	575		1					80	28	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	575		2					80	28	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	576	a	1		36c			65	52	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	576	b	2		36b			82	54	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares-fréquents	
Pot./fosse	10.0	577	a	1		29c	150	126			Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	577	b	1			120	86			Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	578		1		35a			100	60	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	578		2		35a			100	60	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	579		1					70	30	Argile	Brun	Petits Blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	579		2					70	30	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	580		1		35b	80	76		40	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	580		2		35b	80	76		40	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	581		1			138	100		54	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	581		2			138	100		54	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	582		1		36d	95	85		52	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	582		2		36d	95	85		52	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	583		1			65	60		26	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	584		1	29e				60	12	Argile	Brun	Gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	585		1					35	8	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	586		1		40a	94	82		34	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	586		2		40a	94	82		34	Argile	Brun	Gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	587		1			50	47		18	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	588		1		40b			70	42	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	589	b	1		40a	65	50		40	Argile	Brun clair	Cailloutis et petits blocs	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	589	a	2			70	60		34	Argile	Brun foncé	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents-rares-rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	590		1		40a	100	59		28	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares-fréquents	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	591	b	0					66						
Pot./fosse	10.0	591	a	1			100	65		34	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	591	a	2			100	65		34	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	591	c	3					42	5	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	591	d	3					45	24	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	592		1		40a	84	55		22	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	593		1			60	50		30	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	594		1					45	4	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	595		1		40a	96	74		40	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	595		2		40a	96	74		40	Argile	Sans	Cailloutis et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	596		2			50	40		12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	597		1			55	50		20	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	598		1		40a	88	74		42	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	599		1			130	100		50	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	600		1		56	68	65		18	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	601	a	1		44	70	60		48	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	601	a	2		44	70	60		48	Argile	Brun	Petits et gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	601	b	2					35	18	Argile	Brun	Petits et gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	602		1		43	80	66		17	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	603		1			90	78		38	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	603		2			90	78		38	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	604		1		56	62	54		12	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	604		2		56	62	54		12	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	605		1		43			66	50	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	605		2		43			66	50	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	606		1			46	38		10	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	607		1		55	60	53		32	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	607		2		55	60	53		32	Argile	Brun	Cailloutis, petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	608		1		55	56	50		18	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	608		2		55	56	50		18	Argile	Brun	Cailloutis, petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	609		1		55			46	7	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	610		1		55			56	10	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		
Tombe	10.0	611		1			160	40		22	Argile	Sans			
Pot./fosse	10.0	612		1		45	60	55		34	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	613		1			86	70		38	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	614		1			86	80		16	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	615		1		39a	90	88		46	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	615		2		39a	90	88		46	Argile	Brun	Petits et gros blocs	Rares-fréquents	
Pot./fosse	10.0	616		1					28	18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	617		1			32	30		10	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	618	a	1	26				60	54	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	618	b	2	26		100	65		14	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		Terre cuite
Pot./fosse	10.0	618	c	2	26				45	14	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	619		1		27b			100	56	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	619		2		27b			100	56	Argile	Brun	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	620		1			36	56		6	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	621		1					36	7	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	622		1			38	35		18	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	623		1					76	16	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	623		2					76	16	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	624		1			48	46		24	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	Faune
Pot./fosse	10.0	625		1					25	13	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	626		1					40	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	627		1					50	16	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	628	a	1					42	32	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	628	c	1					25	16	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	628	b	1			55	50		18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	629		1		13b	125	65		70	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs	Fréquents-rares-rares	
Pot./fosse	10.0	630		1			90	75		58	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs	Fréquents-rares-rares	
Pot./fosse	10.0	631		1			80	62		23	Argile	Brun	Petits blocs		
Pot./fosse	10.0	632		1			95	68		42	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	632		2			95	68		42	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	633		1			94	60		50	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	633		2			94	60		50	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	634		1			96	76		62	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	635		1					86	42	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	635		2					86	42	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	636					45	25							
Pot./fosse	10.0	637		1			60	58		10	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	638		1			95	65		48	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	638		2			95	65		48	Argile	Brun	Petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	639		1			90	60		46	Argile	Brun foncé	Moyens et gros blocs	Rares-fréquents	
Pot./fosse	10.0	639		2			90	60		46	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	640		1			45	40		4	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	641		1			60	50		18	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	642		1			40	35		10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	643		1			65	60		16	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	644		1					37	20	Argile	Brun			

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	645		3			55	45		8	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	646		1			90	65		42	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	646		2			90	65		42	Argile	Brun	Cailloutis, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	647		1					30	48	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		Terre cuite
Pot./fosse	10.0	648		1		12b			85	16	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	648		2		12b			85	16	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Rares	Terre cuite, céramique, faune
Pot./fosse	10.0	649		1		12a	88	86		70	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	Faune, céramique
Pot./fosse	10.0	649		2		12a	88	86		70	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Fréquents	Terre cuite
Pot./fosse	10.0	650		1		12b	90	80		28	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités	Céramique
Pot./fosse	10.0	651		1			80	65		14	Argile	Brun noir	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	652		1		14	94	75		56	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	652		2		14	94	75		56	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	653		1			60	50		12	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	654		1		10b			62	3	Argile	Sans	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	655		1		10b			66	18	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	X
Pot./fosse	10.0	656		1			58	48		5	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	657	a	1			40	30		13	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	X
Pot./fosse	10.0	657	b	2					40	10	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	658		1		10b			70	18	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	Céramique, métal
Pot./fosse	10.0	659		2		10b			60	13	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	X
Pot./fosse	10.0	660		1					40	12	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	661	a	0					40	63					
Pot./fosse	10.0	661	b	1		17a	120	80		63	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	662		2					40	9	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	663		1		17b			70	36	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	X

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	664		1		10b	80	60		14	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	665	b	1		17a	110	80		38	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	665	b	2		17a	110	80		38	Argile	Brun	Cailloutis, moyens et gros blocs	Fréquents-rare-rare	
Pot./fosse	10.0	665	b	3		17a	110	80		38	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	665	a	4					80	54	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	Céramique
Pot./fosse	10.0	666	a et b	1		17a	125	46		14	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	Céramique
Pot./fosse	10.0	666	a et b	2		17a	125	46		14	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	667		1		17a	70	58		22	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares	Faune
Pot./fosse	10.0	668		1		17b	85	65		36	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	669		1					60	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	670	b	1					65	16	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	670	a	2			60	40		16	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	671		1		10a	86	70		48	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	671		2		10a	86	70		48	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents-rare	
Pot./fosse	10.0	672		1			116	90		20	Argile	Brun foncé	Moyens et gros blocs	Fréquents-rare	
Pot./fosse	10.0	673		2		10a	60	50		28	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents-rare	
Pot./fosse	10.0	674		1			85	80		32	Argile	Brun foncé	Moyens et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	674		2			85	80		32	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents-rare	
Pot./fosse	10.0	675		3			46	40		6	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	676		1					88	31	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	676		2					88	31	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	677		1					50	13	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	678		1		9a	120	110		66	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	679		1			70	50		30	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	680		1		9b			68	30	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	X
Pot./fosse	10.0	681	a	1		9a	120	80		58	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	681	c	1					110	31	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	681	b	2			70	50		14	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	682		1		9a	124	99		22	Argile	Brun	Cailloutis, moyens et gros blocs	Fréquents-rare/rare	Céramique
Pot./fosse	10.0	683	a	2		9a	137	96		24	Argile	Brun foncé	Cailloutis, moyens et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	683	b	2					35	18	Argile	Brun foncé	Cailloutis, moyens et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	684	d	0					50	18					
Pot./fosse	10.0	684	a	1		9a	149	116		52	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	684	a	2		9a	149	116		52	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	684	b	3					35	16	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	684	c	4			50	40		26	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	685		1			120	105		58	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	X
Pot./fosse	10.0	685		2			120	105		58	Argile	Brun jaune	Petits et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	686		1			45	40		3	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	687		2			70	65		17	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	688	a	1			65	40		52	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	688	b	1					35	24	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	688	c	1			50	45		32	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	688	d	1					40	20	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	689		1		9a	132	111		63	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	689		2		9a	132	111		63	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	689		3		9a	132	111		63	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	689		4		9a	132	111		63	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rare	
Pot./fosse	10.0	689		5		9a	132	111		63	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		TCA
Pot./fosse	10.0	690		1		54	88	68		24	Argile	Brun foncé	Cailloutis, moyens et gros blocs	Rares	Terre cuite, céramique, faune
Pot./fosse	10.0	691	a	1		7			100	52	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	X

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	691	a	2		7			100	52	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	X
Pot./fosse	10.0	691	b	3					60	17	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	692		1		8b	140	120		56	Argile	Brun foncé			Céramique, TCA
Pot./fosse	10.0	693		1			60	45		7	Argile	Brun clair			
Pot./fosse	10.0	694		1					30	14	Argile	Brun clair			
Pot./fosse	10.0	695		1		8b	100	90		18	Argile	Brun foncé			Terre cuite, céramique
Pot./fosse	10.0	696		1			40	35		15	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	697		1		8b	131	114		50	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	697		2		8b	131	114		50	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	698		2					35	14	Argile	Brun foncé	Gros blocs	Fréquents	Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	699		1					30	8	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	700	a et b	1	8d		80	40		24	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	701		1					30	18	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	702	a	1		8b			125	60	Argile	Brun orangé	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	702	a	2		8b			125	60	Argile	Brun foncé	Gros blocs	Fréquents	Céramique, faune, TCA
Pot./fosse	10.0	702	b	2					35	25	Argile	Brun foncé	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	703		1					35	14	Argile	Brun clair			
Pot./fosse	10.0	704		1					30	16	Argile	Brun clair			Céramique
Pot./fosse	10.0	705	a	0					40	arasé					
Pot./fosse	10.0	705	b	1					25	12	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	705	c	1					10	15	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	705	d	1					20	16	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	705	e	1					25	4	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	705	f	1					35	41	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	705	g	1					30	25	Argile	Brun	Petits, moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	706		1		54	70	56		28	Argile	Brun foncé	Moyens et gros blocs	Fréquents-rares	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	707		1					60	27	Argile	Brun			Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	708		1	8d		87	59		20	Argile	Brun foncé	Moyens blocs		Faune
Pot./fosse	10.0	709		1			80	50		17	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	710		1					60	30	Argile	Brun foncé	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	710		2					60	30	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	711	a	1		6	75	60		28	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	711	b	1					45	28	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	712	a	1					25	20	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	712	b	1		6			90	20	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	712	c	1					45	20	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	713		1		6			74	15	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	714		1		6			70	12	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	Faune
Pot./fosse	10.0	715		1					74	36	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	715		2					74	36	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	716		1			120	80		16	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	716		2			120	80		16	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	717		1			60	40		18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	717		2			60	40		18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	718	f	0					30	20					
Pot./fosse	10.0	718	a	1					75	36	Argile	Brun	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	718	e	2			50	20		23	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	718	b	2		8a	145	110		58	Argile	Brun	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	718	c	3			90	70		14	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	718	d	4					65	24	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	718	b	4		8a	145	110		58	Argile	Brun foncé	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	719		1		2	142	125		58	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	720	a	1			70	50		28	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	720	b	1					50	26	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	721	b	1			100	60		26	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	721	b	2			100	60		26	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	721	a	3		3b			110	38	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	721	a	4		3b			110	38	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	722		1		3a	80	50		28	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares-rares	
Pot./fosse	10.0	723	b	1		3a	90	70		16	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	723	a	2			90	73		30	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	723	a	3			90	73		30	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	724		1		2	132	130		78	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	724		2		2	132	130		78	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	725		3			155	50		20	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	725		4			155	50		20	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	726		1					45	10	Argile	Brun foncé	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	727		1		8c	140	136		72	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	727		2		8c	140	136		72	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	728		1		3b	130	87		32	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	728		2		3b	130	87		32	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	729		1			66	53		16	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	730		1			80	70		34	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	731		1		8a	122	112		54	Argile	Brun	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	732		2					150	24	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	733	e	0					25	5					
Pot./fosse	10.0	733	a	3					70	32	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	Céramique
Pot./fosse	10.0	733	d	3					25	20	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	Céramique

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	733	b	4					45	16	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	733	c	5			60	50		27	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	734		1		2	134	101		69	Argile	Brun foncé	Petits et moyens blocs	Fréquents	Céramique, faune, TCA
Pot./fosse	10.0	734		2		2	134	101		69	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	X
Pot./fosse	10.0	736		1		8a	100	80		60	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	736		2		8a	100	80		60	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	737		1		8b	99	78		22	Argile	Brun foncé	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	738	a	1		2			50	22	Argile	Brun foncé	Moyens et gros blocs	Rares	Métal, scorie, céramique
Pot./fosse	10.0	738	a	2		2			50	22	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	738	b	3		2			40	20	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	738	c	4		2			40	11	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	738	d	5		2			50	24	Argile	Brun foncé	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	738	d	6		2			50	24	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	738	e	7		2			65	22	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	738	f	8		2			25	15	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	739		1		16b	52	48		30	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs		Faune, céramique
Pot./fosse	10.0	740		1		16a	61	58		22	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs		Faune, céramique
Pot./fosse	10.0	741		1		16a	50	45		10	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	742		1		16a			50	14	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs		Céramique
Pot./fosse	10.0	743		1		16a	82	74		25	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs		Céramique
Pot./fosse	10.0	744		1		16b	60	50		31	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs		Faune, céramique
Pot./fosse	10.0	745		1		35a	120	114		56	Argile	Brun foncé	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	745		2		35a	120	114		56	Argile	Sans	Petits et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	746		1					65	22	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	747		1			134	90		50	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares-petites quantités	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	748		1		35b			72	48	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	748		2		35b			72	48	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	749		1		8c	110	90		48	Argile	Brun foncé	Petits et gros blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	749		2		8c	110	90		48	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	750	c	0					25	12					
Pot./fosse	10.0	750	a	1					70	42	Argile	Brun foncé	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	750	b	1					50	19	Argile	Brun foncé	Gros blocs		
Pot./fosse	10.0	750	a	2					70	42	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	750	d	3					45	16	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	751		1			50	40		8	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	752		1			45	40		10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	753		1			35	25		8	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	754		1					40	12	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	Terre cuite
Pot./fosse	10.0	755	a	1		2			135	71	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	755	a	2		2			135	71	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	755	b	3					65	30	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	756		1		2	70	50		13	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	X
Pot./fosse	10.0	757		1					76	28	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares-fréquents	
Pot./fosse	10.0	758		1		2	91	71		32	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	758		2		2	91	71		32	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	759		1					60	24	Argile	Brun	Petits et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	760	b	1					24	14	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	760	a	1		59	75	70		38	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	760	b	2					24	14	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	761		1				50	45	17	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	762		1					40	22	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités-rares	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	763	a	1		60b			85	54	Argile	Brun gris foncé	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	763	a	2		60b			85	54	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	763	b	3		60a			50	49	Argile	Brun foncé	Moyens blocs		Céramique
Pot./fosse	10.0	763	b	4		60a			50	49	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	763	b	5		60a			50	49	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	763	c	5					70	38	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	764	1	1		60a	85	60		42	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	764	2	2		60a	85	60		42	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	765	3	3		60c			70	19	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	766	1	1			55	45		10	Argile	Brun	Petits et moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	767	1	1					40	20	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	768	1	1					23	8	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	769	1	1					26	22	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	770	1	1			60	40		30	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	771	1	1					25	11	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	772	1	1			46	30		10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	773	1	1					30	20	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	774	1	1					35	20	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	775	1	1					25	11	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	776	1	1					30	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	777	1	1			50	35		10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	778	a	1					25	15	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	778	b	1					35	15	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	779	1	23					30	5	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	780	b	1	23		70	50		20	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	780	b	2	23		70	50		20	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	780	a	3	23				30	15	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	781	1	1	23				40	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	782	1	1					30	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	Métal
Pot./fosse	10.0	783	1	1					32	16	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	784	1	1					30	18	Argile	Brun	Cailloutis et moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	785	1	1					28	13	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	786	1	1			60	50		20	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	787	a	1	26		60	40		26	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	787	b	2	26		50	40		20	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	788	1	1			35	30		13	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	789	1	1		9b			65	30	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	Céramique
Pot./fosse	10.0	790	2	2			30	25		10	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	791	1	1					18	8	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	792	a	1					20		Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	792	b	1			55	40		10	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	793	1	1					35	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	794	2	2			50	25		10	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	795	1	1			40	30		8	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	796	1	1			35	30		15	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	797	1	1					15	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	798	1	1			40	35		19	Argile	Brun clair			
Pot./fosse	10.0	799	1	1		7	130	110		56	Argile	Brun orangé	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	799	2	2		7	130	110		56	Argile	Brun foncé	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	800	1	1					35	19	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	801	1	1			25	20		14	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	803	1	1			40	35		10	Argile	Brun	Gros blocs	Petites quantités	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	804		1					30	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	805		1					25	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	806		1			50	40		15	Argile	Brun			Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	807		1		8a	40	30		12	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	808	a	1					50	8	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	808	b	2					45	8	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	808	c	3					30	8	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	809	a	1					25	8	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	809	b	2					110	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	809	b	3					110	12	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	809	c	4					30	12	Argile	Brun	Petits Blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	810		1		60b	75	65		42	Argile	Brun foncé	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	810		2		60b	75	65		42	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	Lithique
Pot./fosse	10.0	811		1		1			50	38	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	811		2		1			50	38	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	812	a	1			110	70		42	Argile	Brun	Moyens blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	812	b	2		32	100	90		48	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	813		1					34	12	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents-rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	814		1					38	10	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	816		1		40a	80	70		38	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	816		2		40a	80	70		38	Argile	Brun foncé	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	817					35	20							
Pot./fosse	10.0	818		1					30	20	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	819		1			55	50		20	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	819		2			55	50		20	Argile	Brun	Gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	820		1					45	17	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	821		1			35	30		22	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	823		1		59			50	15	Argile	Brun			Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	824		1					30	8	Argile	Brun clair			Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	825		1			60	50		11	Argile	Brun clair			Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	826		1					50	25	Argile	Brun			Céramique, faune, TCA
Pot./fosse	10.0	828		1					30	22	Argile	Brun clair			Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	829		1					40	13	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	830		1					45	16	Argile	Brun Gris			
Pot./fosse	10.0	831	a	1			30	26		28	Argile	Brun	Petits et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	831	b	2			25	20		20	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	832		1		60c			50	17	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	833		2		60a	75	60		30	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	834		1		60b	80	70		34	Argile	Brun	Gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	834		2		60b	80	70		34	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-petites quantités	
Pot./fosse	10.0	835		1					40	20	Argile	Brun foncé	Gros blocs		Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	836	a	1		60a			80	42	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	Lithique
Pot./fosse	10.0	836	a	2		60a			80	42	Argile	Brun	Moyens blocs	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	836	b	3		60b			90	42	Argile	Brun foncé	Moyens blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	836	b	4		60b			90	42	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		
Pot./fosse	10.0	837		1					40	8	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	838		1			80	60		6	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	839	a	0					35	27					
Pot./fosse	10.0	839	b	2					65	15	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	839	b	3					65	15	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	X
Pot./fosse	10.0	840		1			60	45		15	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	X
Pot./fosse	10.0	841		1		44	84	42		24	Argile	Brun	Petits et gros blocs	Rares	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	842		1		39a	80	70		42	Argile	Brun foncé	Petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	842		2		39a	80	70		42	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	843		1		39b	110	85		60	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	843		2		39b	110	85		60	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	844		2			75	50		60	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	845		1					30	22	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	846						30							
Pot./fosse	10.0	847						35							
Pot./fosse	10.0	848		1					25	12	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	850		1		45	72	65		38	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	850		2		45	72	65		38	Argile	Brun	Gros blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	851		1					45	19	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	852		3					44	10	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	853		1		40a	70	55		34	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	854		1			55	50		21	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	855		1		36a	100	90		50	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	856		1					45	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	857		1					60	26	Argile	Brun	Petits blocs	Fréquents	Terre cuite, céramique
Pot./fosse	10.0	858		1					35	12	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	859	a	1					25	26	Argile	Brun foncé			Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	859	b	1					25	14	Argile	Brun foncé			Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	860		1		1			50	24	Argile	Brun foncé			Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	861		1	65		80	50		50	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	862		1	65		40	30		11	Argile	Brun	Moyens blocs		
Pot./fosse	10.0	863		1	65				75	45	Argile	Brun	Gros blocs		Céramique, faune, TCA
Pot./fosse	10.0	864	a	1	65		50	45		17	Argile	Brun clair			Céramique, faune, TCA

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	864	b	1	65				55	17	Argile	Brun clair			Céramique, faune, TCA
Pot./fosse	10.0	865		1	65		50	40		24	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	866	c	1	65		70	40		32	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	866	b	2	65				65	32	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	866	a	3	65		70	40		32	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	867		1	65				35	16	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	868		1	65				50	10	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	869		1	65		70	30		16	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	870		1		57			80	52	Argile	Brun	Moyens et gros blocs		Faune, céramique
Pot./fosse	10.0	871		1					50	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	872		1		57			70	18	Argile	Brun	Petits et moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	873		1		57			100	48	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	874		1			126	110		40	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	874		2			126	110		40	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	875					55	60							
Pot./fosse	10.0	876				4a			110						
Pot./fosse	10.0	879							35						
Pot./fosse	10.0	880		1					60	20	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	881							50						
Pot./fosse	10.0	882						110	100						
Pot./fosse	10.0	883						140	90						
Pot./fosse	10.0	884				1		80	50						
Pot./fosse	10.0	885						70	50						
Pot./fosse	10.0	886	a	1					80	53	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	886	b	1					60	40	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	887					150	90							

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	888		1			50	45		22	Argile	Brun	Petits Blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	889		1	5		50	40		36	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents-rares-rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	890		1			90	45		14	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	891		1	5		55	50		26	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	892		1	5		65	55		32	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	893		1			60	40		26	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	894		1			80	65		20	Argile	Brun	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents-rares-rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	895		1	5		120	80		30	Argile	Brun foncé	Cailloutis et petits blocs	Petites quantités-rares	
Pot./fosse	10.0	895		2	5		120	80		30	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares-petites quantités	
Pot./fosse	10.0	896		1			50	35		8	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	897		1	26				35	6	Argile	Brun	Cailloutis/gravier		
Pot./fosse	10.0	898	a	1	26				30	24	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	898	b	2	26				35	12	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	899		1	26		40	30		12	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Fréquents-rares	
Pot./fosse	10.0	900		1		27f			70	14	Argile	Brun foncé			
Pot./fosse	10.0	901	a	1			94	72		18	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	901	b	2		43	74	72		30	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	902					50	35							
Pot./fosse	10.0	903					130	80							
Pot./fosse	10.0	904							50						
Pot./fosse	10.0	905					75	90							
Pot./fosse	10.0	906					95	50							
Pot./fosse	10.0	907		1		4b			55	24	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	908		1				130	90	32	Argile	Brun	Moyens et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	908		2				130	90	32	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	909						130	60						

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	910						100	90						
Pot./fosse	10.0	911		1	65				50	6	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	Terre cuite, céramique, faune
Pot./fosse	10.0	912		1	65			110	75	51	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	Terre cuite, céramique, faune
Pot./fosse	10.0	913		1					90	12	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	914		1			45	40		22	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	914		2			45	40		22	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	915		1					35	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	916		1		27g	50	40		6	Argile	Brun	Gros blocs	Fréquents	
Pot./fosse	10.0	917		1	28		70	35		16	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Petites quantités	
Pot./fosse	10.0	919		1	28		50	40		8	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	920		1			60	50		28	Argile	Brun foncé	Cailloutis/gravier	Rares	Céramique
Pot./fosse	10.0	920		2			60	50		28	Argile	Sans	Cailloutis, petits et gros blocs	Fréquents-rares/rars	
Pot./fosse	10.0	921		1			34	33		24	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	TCA
Pot./fosse	10.0	922		1	62		44	36		20	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	923		1					40	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	924		1					50	12	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	925		1			75	30		16	Argile	Brun foncé			Terre cuite, céramique, faune
Pot./fosse	10.0	926		1			45	35		21	Argile	Brun	Cailloutis/gravier	Rares	
Pot./fosse	10.0	927		1					45	11	Argile	Brun	Cailloutis et petits blocs		
Pot./fosse	10.0	928		1		37a			55	19	Argile	Brun	Petits Blocs		
Pot./fosse	10.0	929		1	62				30	10	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	930		1	62				30	16	Argile	Brun	Petits Blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	931		1					35	18	Argile	Brun	Cailloutis et gros blocs	Rares	
Pot./fosse	10.0	932		1			92	64		24	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	

Inventaire des US des poteaux et fosses

Type fait	Phase	N° fait	Multi	US	Ens.	N° bât.	L	I	Diam	Prof	Nature	Couleur	Calcaire dim.	Calcaire fréq.	Mobilier
Pot./fosse	10.0	933	a	1			85	80		18	Argile	Brun clair	Gros blocs	Fréquents	Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	933	g	1					60	10	Argile	Brun	Gros blocs		Faune
Pot./fosse	10.0	933	b	2			70	55		46	Argile	Brun			
Pot./fosse	10.0	933	c	3			70	55		46	Argile	Brun	Moyens blocs	Fréquents	Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	933	d	4			105	100		27	Argile	Brun foncé	Petits Blocs		Faune, céramique, terre cuite
Pot./fosse	10.0	933	e	5			110	50		19	Argile	Gris	Gros blocs	Fréquents	Céramique, faune
Pot./fosse	10.0	933	f	6			65	50		13	Argile	Brun foncé			Faune, céramique

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
72p	1	1		185675-amp-001	Bord	1	1	10	500
72p	1	2		185675-amp-002	Bord	1	1	10	501
72p	1	2		185675-amp-003	Panse	2		10	502
72p	1	3		185675-amp-004	Panse	6		10	503
72p	1	3		185675-amp-005	Anse	1		10	504
72p	1	4		185675-amp-006	Bord	1	1	10	505
72p	1	4		185675-amp-007	Panse	4		10	506
72p	1	5		185675-amp-008	Panse	6		10	507
72p	1	6		185675-amp-009	Panse	1		10	508
72p	1	7		185675-amp-010	Panse	4		10	509
72p	1	7		185675-amp-011	Anse	1		10	510
72p	1	8		185675-amp-012	Panse	8		10	511
72p	1	8		185675-amp-013	Anse	1		10	512
72p	1	8		185675-amp-014	Bord	1	1	10	513
72p	1	9		185675-amp-015	Panse	12		10	514
72p	1	9		185675-amp-016	Bord	1	1	10	515
72p	1	9		185675-amp-017	Anse	1		10	516
69p	1	10		185675-amp-018	Panse	5		10	517
69p	1	10		185675-amp-019	Fond	1		10	518
69p	1	10		185675-amp-020	Jeton	1		10	519
69p	1	11		185675-amp-021	Panse	4		10	520
69p	1	11		185675-amp-022	Anse	1		10	521
69p	1	12		185675-amp-023	Panse	7		10	522
69p	1	13		185675-amp-024	Panse	3		10	523
69p	1	14		185675-amp-025	Panse	12		10	524
69p	1	14		185675-amp-026	Bord	1	1	10	525
69p	1	14		185675-amp-027	Anse	1		10	526
69p	1	15		185675-amp-028	Panse	5		10	527
69p	1	15		185675-amp-029	Anse	1		10	528
69p	1	15		185675-amp-030	Bord	1	1	10	529
69p	1	16		185675-amp-031	Panse	14		11	530
69p	1	16		185675-amp-032	Jeton	1		11	531
69p	1	17		185675-amp-033	Panse	6		11	532
69p	1	18		185675-amp-034	Panse	3		11	533
69p	1	18		185675-amp-035	Anse	1		11	534
69p	1	19		185675-amp-036	Panse	18		11	535
69p	1	19		185675-amp-037	Anse	1		11	536
69p	1	19		185675-amp-038	Jeton	1		11	537
69p	1	20		185675-amp-039	Panse	6		11	538
69p	1	20		185675-amp-040	Bord	1	1	11	539

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
69p	1	20		185675-amp-041	Jeton	1		11	540
69p	1	21		185675-amp-042	Panse	17		11	541
69p	1	21		185675-amp-043	Anse	1		11	542
69p	1	21		185675-amp-044	Anse	1		11	543
72p	1	2		185675-amp-045	Bord	1	1	10	544
72p	1	8		185675-amp-046	Anse	1		10	545
72p	1	8		185675-amp-047	Anse	1		10	546
69p	1	15		185675-amp-048	Bord	1	1	10	547
69p	1	18		185675-amp-049	Anse	1		11	548
69p	1	18		185675-amp-050	Anse	1		11	549
69p	1	20		185675-amp-051	Bord	1	1	11	550
69p	1	20		185675-amp-052	Bord	1	1	11	551
69p	1	21		185675-amp-053	Anse	1		11	552
69p	1	21		185675-amp-054	Bord	1	1	11	553
69p	1	21		185675-amp-055	Bord	1	1	11	554
69p	1	21		185675-amp-056	Bord	1	1	11	555
69p	1	21		185675-amp-057	Bord	1	1	11	556
69p	1	22		185675-amp-058	Panse	9		11	557
69p	1	22		185675-amp-059	Fond	1		11	558
69p	1	22		185675-amp-060	Anse	1		11	559
69p	1	23		185675-amp-061	Panse	17		12	560
69p	1	23		185675-amp-062	Fond	1		12	561
69p	1	23		185675-amp-063	Anse	1		12	562
69p	1	24		185675-amp-064	Panse	40		12	563
69p	1	24		185675-amp-065	Anse	1		12	564
69p	1	24		185675-amp-066	Anse	1		12	565
69p	1	24		185675-amp-067	Anse	1		12	566
69p	1	24		185675-amp-068	Anse	1		12	567
69p	1	25		185675-amp-069	Panse	13		12	568
69p	1	26		185675-amp-070	Panse	14		12	569
69p	1	27		185675-amp-071	Panse	7		12	570
69p	1	27		185675-amp-072	Anse	1		12	571
69p	1	28		185675-amp-073	Panse	10		12	572
69p	1	28		185675-amp-074	Fond	1		12	573
69p	1	28		185675-amp-075	Bord	1	1	12	574
69p	1	29		185675-amp-076	Panse	15		12	575
69p	1	30		185675-amp-077	Panse	2		13	576
69p	1	30		185675-amp-078	Anse	1		13	577
69p	1	31		185675-amp-079	Fond	2	1	13	578
69p	1	31		185675-amp-080	Panse	7		13	579

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
69p	1	32		185675-amp-081	Panse	1		13	580
69p	1	33		185675-amp-082	Panse	2		13	581
69p	1	33		185675-amp-083	Bord	1	1	13	582
69p	1	34		185675-amp-084	Panse	12		13	583
69p	1	34		185675-amp-085	Fond	1		13	584
69p	1	34		185675-amp-086	Anse	1		13	585
69p	1	35		185675-amp-087	Panse	6		13	586
69p	1	35		185675-amp-088	Anse	1		13	587
69p	1	36		185675-amp-089	Panse	14		13	588
69p	1	36		185675-amp-090	Jeton	1		13	589
69p	1	36		185675-amp-091	Anse	1		13	590
69p	1	36		185675-amp-092	Anse	1		13	591
63p,69p	1	37		185675-amp-093	Fond	1		13	592
63p,69p	1	37		185675-amp-094	Bord	2	1	13	593
63p,69p	1	37		185675-amp-095	Panse	10		13	594
63p	1	38		185675-amp-096	Anse	1		14	595
63p	1	38		185675-amp-097	Bord	1	1	14	596
63p	1	38		185675-amp-098	Panse	9		14	597
63p	1	38		185675-amp-099	Bord	1	1	14	598
63p	1	39		185675-amp-100	Anse	1		14	599
63p	1	39		185675-amp-101	Bord	1	1	14	600
63p	1	39		185675-amp-102	Fond	3	1	14	601
63p	1	39		185675-amp-103	Panse	9		14	602
63p	1	40		185675-amp-104	Fond	1		14	603
63p	1	40		185675-amp-105	Jeton	1		14	604
63p	1	40		185675-amp-106	Jeton	1		14	605
63p	1	40		185675-amp-107	Anse	1		14	606
63p	1	40		185675-amp-108	Anse	1		14	607
63p	1	40		185675-amp-109	Anse	1		14	608
63p	1	40		185675-amp-110	Anse	1		14	609
63p	1	40		185675-amp-111	Bord	1	1	14	610
63p	1	40		185675-amp-112	Bord	1	1	14	611
63p	1	40		185675-amp-113	Bord	1	1	14	612
63p	1	40		185675-amp-114	Bord	1	1	14	613
63p	1	40		185675-amp-115	Bord	1	1	14	614
63p	1	40		185675-amp-116	Bord	1	1	14	615
63p	1	40		185675-amp-117	Anse	1		14	616
63p	1	40		185675-amp-118	Panse	20		14	617
63p	1	41		185675-amp-119	Panse	9		14	618
63p	1	41		185675-amp-120	Jeton	1		14	619

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	1	41		185675-amp-121	Jeton	1		14	620
63p	1	41		185675-amp-122	Anse	1		14	621
63p	1	41		185675-amp-123	Anse	1		14	622
63p	1	41		185675-amp-124	Fond	2		14	623
63p	1	42		185675-amp-125	Panse	4		15	624
63p	1	42		185675-amp-126	Anse	1		15	625
63p	1	43		185675-amp-127	Panse	2		15	626
63p	1	44		185675-amp-128	Anse	1		15	627
63p	1	44		185675-amp-129	Panse	2		15	628
63p	1	45		185675-amp-130	Panse	19		15	629
63p	1	45		185675-amp-131	Jeton	1		15	630
63p	1	46		185675-amp-132	Panse	9		15	631
63p	1	47		185675-amp-133	Panse	12		15	632
63p	1	47		185675-amp-134	Anse	1		15	633
63p	1	47		185675-amp-135	Bord	1	1	15	634
63p	1	47		185675-amp-136	Fond	1		15	635
63p	1	48		185675-amp-137	Anse	1		15	636
63p	1	48		185675-amp-138	Bord	1	1	15	637
63p	1	48		185675-amp-139	Panse	3		15	638
63p	1	49		185675-amp-140	Panse	7		15	639
63p	1	49		185675-amp-141	Fond	1		15	640
63p	1	50		185675-amp-142	Panse	3		15	641
63p	1	50		185675-amp-143	Bord	1	1	15	642
63p	1	50		185675-amp-144	Bord	1	1	15	643
63p	1	50		185675-amp-145	Bord	1	1	15	644
63p	1	51		185675-amp-146	Panse	3		16	645
63p	1	53		185675-amp-147	Panse	4		16	646
63p	1	54		185675-amp-148	Panse	3		16	647
63p	1	54		185675-amp-149	Anse	1		16	648
63p	1	55		185675-amp-150	Panse	1		16	649
63p	1	55		185675-amp-151	Bord	1	1	16	650
63p	1	56		185675-amp-152	Panse	1		16	651
63p	1	57		185675-amp-153	Panse	1		16	652
63p	1	57		185675-amp-154	Bord	1	1	16	653
63p	1	58		185675-amp-155	Panse	3		16	654
63p	1	58		185675-amp-156	Bord	1	1	16	655
63p	1	59		185675-amp-157	Jeton	1		16	656
63p	1	59		185675-amp-158	Panse	4		16	657
63p	1	61		185675-amp-159	Bord	2	1	16	658
63p	1	61		185675-amp-160	Panse	2		16	659

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	1	62		185675-amp-161	Panse	3		16	660
63p	1	62		185675-amp-162	Bord	1	1	16	661
63p	1	62		185675-amp-163	Jeton	1		16	662
63p	1	62		185675-amp-164	Anse	1		16	663
63p	1	62		185675-amp-165	Anse	1		16	664
63p	1	62		185675-amp-166	Anse	1		16	665
63p	1	63		185675-amp-167	Panse	1		16	666
63p	1	64		185675-amp-168	Panse	3		16	667
63p	1	64		185675-amp-169	Bord	1	1	16	668
63p	1	64		185675-amp-170	Anse	1		16	669
63p	1	64		185675-amp-171	Anse	1		16	670
63p	1	65		185675-amp-172	Anse	1		16	671
63p	1	65		185675-amp-173	Panse	4		16	672
63p	1	66		185675-amp-174	Anse	1		16	673
63p	1	66		185675-amp-175	Panse	5		16	674
63p	1	68		185675-amp-176	Fond	1		16	675
63p	1	69		185675-amp-177	Panse	1		16	676
63p	1	70		185675-amp-178	Bord	1	1	16	677
63p	1	70		185675-amp-179	Jeton	1		16	678
63p	1	70		185675-amp-180	Panse	5		16	679
63p	1	71		185675-amp-181	Panse	1		16	680
63p	1	72		185675-amp-182	Panse	6		16	681
63p	1	73		185675-amp-183	Anse	1		16	682
63p	1	73		185675-amp-184	Panse	3		16	683
63p	1	74		185675-amp-185	Anse	1		17	684
63p	1	74		185675-amp-186	Fond	1		17	685
63p	1	74		185675-amp-187	Jeton	1		17	686
63p	1	74		185675-amp-188	Panse	2		17	687
63p	1	75		185675-amp-189	Panse	2		17	688
63p	1	77		185675-amp-190	Panse	1		17	689
63p	1	78		185675-amp-191	Panse	1		17	690
63p	1	80		185675-amp-192	Panse	3		17	691
63p	1	81		185675-amp-193	Bord	2	1	17	692
63p	1	81		185675-amp-194	Fond	1		17	693
63p	1	81		185675-amp-195	Panse	1		17	694
63p	1	82		185675-amp-196	Panse	6		17	695
63p	1	82		185675-amp-197	Fond	1		17	696
63p	1	83		185675-amp-198	Panse	3		17	697
63p	1	85		185675-amp-199	Fond	1		17	698
63p	1	85		185675-amp-200	Bord	1	1	17	699

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	1	85		185675-amp-201	Panse	2		17	700
63p	1	90		185675-amp-202	Panse	3		17	701
63p	1	90		185675-amp-203	Fond	1		17	702
63p	1	94		185675-amp-204	Panse	4		17	703
63p	1	95		185675-amp-205	Panse	6		17	704
63p	1	99		185675-amp-206	Panse	1		17	705
63p	1	100		185675-amp-207	Panse	1		17	706
63p	1	105		185675-amp-208	Panse	1		17	707
63p	1	105		185675-amp-209	Anse	1		17	708
63p	1	105		185675-amp-210	Anse	1		17	709
63p	1	110		185675-amp-211	Panse	3		17	710
63p	1	111		185675-amp-212	Bord	1	1	17	711
63p	200		6	185675-amp-213	Anse	1		18	712
63p	200		6	185675-amp-214	Panse	3		18	713
63p	200		15	185675-amp-215	Fond	1		18	714
63p	200		15	185675-amp-216	Panse	10		18	715
63p	200		15	185675-amp-217	Anse	1		18	716
63p	200		15	185675-amp-218	Anse	1		18	717
63p	200		15	185675-amp-219	Anse	1		18	718
63p	200		15	185675-amp-220	Anse	1		18	719
63p	200		36	185675-amp-221	Panse	1		18	720
63p	200		36	185675-amp-222	Jeton	1		18	721
63p	200		36	185675-amp-223	Jeton	1		18	722
63p	200		39	185675-amp-224	Bord	1	1	18	723
63p	200		39	185675-amp-225	Bord	1	1	18	724
63p	200		39	185675-amp-226	Panse	2		18	725
63p	200		39	185675-amp-227	Anse	1		18	726
63p	200		39	185675-amp-228	Anse	1		18	727
63p	200		39	185675-amp-229	Anse	1		18	728
63p	200		40	185675-amp-230	Anse	1		18	729
63p	200		43	185675-amp-231	Panse	7		18	730
63p	200		44	185675-amp-232	Jeton	1		18	731
63p	200		44	185675-amp-233	Panse	1		18	732
63p	200		45	185675-amp-234	Panse	17		18	733
63p	200		45	185675-amp-235	Anse	1		18	734
63p	200		45	185675-amp-236	Anse	1		18	735
63p	200		45	185675-amp-237	Jeton	1		18	736
63p	200		45	185675-amp-238	Bord	1	1	18	737
63p	200		48	185675-amp-239	Panse	1		18	738
63p	200		49	185675-amp-240	Panse	1		18	739

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	200		50	185675-amp-241	Panse	5		18	740
63p	200		50	185675-amp-242	Anse	1		18	741
63p	200		50	185675-amp-243	Anse	1		18	742
63p	200		50	185675-amp-244	Anse	1		18	743
63p	200		51	185675-amp-245	Panse	1		18	744
63p	200		52	185675-amp-246	Panse	3		18	745
63p	200		53	185675-amp-247	Panse	2		18	746
63p	200		53	185675-amp-248	Anse	1		18	747
63p	200		53	185675-amp-249	Anse	1		18	748
63p	200		76	185675-amp-250	Jeton	1		18	749
63p	200		76	185675-amp-251	Anse	1		18	750
63p	200		76	185675-amp-252	Fond	1		18	751
63p	200		76	185675-amp-253	Panse	10		18	752
63p	200		16	185675-amp-254	Panse	143		19	753
63p	200		16	185675-amp-255	Panse	126		20	754
63p	200		16	185675-amp-256	Panse	88		21	755
63p	200		16	185675-amp-257	Jeton	1		22	756
63p	200		16	185675-amp-258	Jeton	1		22	757
63p	200		16	185675-amp-259	Jeton	1		22	758
63p	200		16	185675-amp-260	Jeton	1		22	759
63p	200		16	185675-amp-261	Jeton	1		22	760
63p	200		16	185675-amp-262	Jeton	1		22	761
63p	200		16	185675-amp-263	Jeton	1		22	762
63p	200		16	185675-amp-264	Jeton	1		22	763
63p	200		16	185675-amp-265	Jeton	1		22	764
63p	200		16	185675-amp-266	Jeton	1		22	765
63p	200		16	185675-amp-267	Jeton	1		22	766
63p	200		16	185675-amp-268	Fond	1		22	767
63p	200		16	185675-amp-269	Fond	1		22	768
63p	200		16	185675-amp-270	Fond	1		22	769
63p	200		16	185675-amp-271	Fond	1		22	770
63p	200		16	185675-amp-272	Fond	1		22	771
63p	200		16	185675-amp-273	Fond	1		22	772
63p	200		16	185675-amp-274	Fond	1		22	773
63p	200		16	185675-amp-275	Fond	1		22	774
63p	200		16	185675-amp-276	Bord	1	1	22	775
63p	200		16	185675-amp-277	Bord	1	1	22	776
63p	200		16	185675-amp-278	Bord	1	1	22	777
63p	200		16	185675-amp-279	Bord	1	1	22	778
63p	200		16	185675-amp-280	Bord	1	1	22	779

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	200		16	185675-amp-281	Bord	1	1	22	780
63p	200		16	185675-amp-282	Bord	1	1	22	781
63p	200		16	185675-amp-283	Bord	1	1	22	782
63p	200		16	185675-amp-284	Bord	1	1	22	783
63p	200		16	185675-amp-285	Bord	1	1	22	784
63p	200		16	185675-amp-286	Bord	1	1	22	785
63p	200		16	185675-amp-287	Bord	1	1	22	786
63p	200		16	185675-amp-288	Bord	1	1	22	787
63p	200		16	185675-amp-289	Bord	1	1	22	788
63p	200		16	185675-amp-290	Bord	1	1	22	789
63p	200		16	185675-amp-291	Bord	1	1	22	790
63p	200		16	185675-amp-292	Bord	1	1	22	791
63p	200		16	185675-amp-293	Bord	1	1	22	792
63p	200		16	185675-amp-294	Bord	1	1	22	793
63p	200		16	185675-amp-295	Bord	1	1	22	794
63p	200		16	185675-amp-296	Bord	1	1	22	795
63p	200		16	185675-amp-297	Bord	1	1	22	796
63p	200		16	185675-amp-298	Bord	1	1	22	797
63p	200		16	185675-amp-299	Bord	1	1	22	798
63p	200		16	185675-amp-300	Bord	1	1	22	799
63p	200		16	185675-amp-301	Bord	1	1	22	800
63p	200		16	185675-amp-302	Bord	1	1	22	801
63p	200		16	185675-amp-303	Bord	1	1	22	802
63p	200		16	185675-amp-304	Bord	1	1	22	803
63p	200		16	185675-amp-305	Bord	1	1	22	804
63p	200		16	185675-amp-306	Bord	1	1	22	805
63p	200		16	185675-amp-307	Bord	1	1	22	806
63p	200		16	185675-amp-308	Bord	1	1	22	807
63p	200		16	185675-amp-309	Anse	1		23	808
63p	200		16	185675-amp-310	Anse	1		23	809
63p	200		16	185675-amp-311	Anse	1		23	810
63p	200		16	185675-amp-312	Anse	1		23	811
63p	200		16	185675-amp-313	Anse	1		23	812
63p	200		16	185675-amp-314	Anse	1		23	813
63p	200		16	185675-amp-315	Anse	1		23	814
63p	200		16	185675-amp-316	Anse	1		23	815
63p	200		16	185675-amp-317	Anse	1		23	816
63p	200		16	185675-amp-318	Anse	1		23	817
63p	200		16	185675-amp-319	Anse	1		23	818
63p	200		16	185675-amp-320	Anse	1		23	819

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	200		16	185675-amp-321	Anse	1		23	820
63p	200		16	185675-amp-322	Anse	1		23	821
63p	200		16	185675-amp-323	Anse	1		23	822
63p	200		16	185675-amp-324	Anse	1		23	823
63p	200		16	185675-amp-325	Anse	1		23	824
63p	200		16	185675-amp-326	Anse	1		23	825
63p	200		16	185675-amp-327	Anse	1		23	826
63p	200		16	185675-amp-328	Anse	1		23	827
63p	200		16	185675-amp-329	Anse	1		23	828
63p	200		16	185675-amp-330	Anse	1		23	829
63p	200		16	185675-amp-331	Anse	1		23	830
63p	200		16	185675-amp-332	Anse	1		23	831
63p	200		16	185675-amp-333	Anse	1		23	832
63p	200		16	185675-amp-334	Anse	1		23	833
63p	200		16	185675-amp-335	Anse	1		23	834
63p	200		16	185675-amp-336	Anse	1		23	835
63p	200		16	185675-amp-337	Anse	1		23	836
63p	200		16	185675-amp-338	Anse	1		23	837
63p	200		16	185675-amp-339	Anse	1		23	838
63p	200		16	185675-amp-340	Anse	1		23	839
63p	200		16	185675-amp-341	Anse	1		23	840
63p	200		16	185675-amp-342	Anse	1		23	841
63p	200		16	185675-amp-343	Anse	1		23	842
63p	200		16	185675-amp-344	Anse	1		23	843
63p	200		16	185675-amp-345	Anse	1		23	844
63p	200		16	185675-amp-346	Anse	1		23	845
63p	200		16	185675-amp-347	Anse	1		23	846
63p	200		16	185675-amp-348	Anse	1		23	847
63p	200		16	185675-amp-349	Anse	1		23	848
63p	200		16	185675-amp-350	Anse	1		23	849
63p	200		16	185675-amp-351	Anse	1		23	850
63p	200		16	185675-amp-352	Anse	1		23	851
63p	200		16	185675-amp-353	Anse	1		23	852
63p	200		16	185675-amp-354	Anse	1		23	853
63p	200		16	185675-amp-355	Anse	1		23	854
63p	200		16	185675-amp-356	Anse	1		23	855
63p	200		16	185675-amp-357	Anse	1		23	856
63p	200		16	185675-amp-358	Anse	1		23	857
63p	200		16	185675-amp-359	Anse	1		23	858
63p	200		16	185675-amp-360	Anse	1		23	859

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	200		16	185675-amp-361	Anse	1		23	860
63p	200		16	185675-amp-362	Anse	1		23	861
63p	200		16	185675-amp-363	Anse	1		23	862
63p	200		16	185675-amp-364	Anse	1		23	863
63p	200		16	185675-amp-365	Anse	1		23	864
63p	200		16	185675-amp-366	Anse	1		23	865
63p	200		16	185675-amp-367	Anse	1		23	866
63p	200		16	185675-amp-368	Anse	1		23	867
63p	200		16	185675-amp-369	Anse	1		23	868
63p	200		16	185675-amp-370	Anse	1		23	869
63p	200		16	185675-amp-371	Anse	1		23	870
63p	200		16	185675-amp-372	Anse	1		23	871
63p	200		16	185675-amp-373	Anse	1		23	872
63p	200		16	185675-amp-374	Anse	1		23	873
63p	200		16	185675-amp-375	Anse	1		23	874
63p	200		16	185675-amp-376	Anse	1		23	875
63p	200	1	6	185675-amp-377	Bord	1	1	24	876
63p	200	1	6	185675-amp-378	Bord	1	1	24	877
63p	200	4	6	185675-amp-379	Bord	1	1	24	878
63p	200	4	6	185675-amp-380	Panse	1		24	879
63p	200	5	6	185675-amp-381	Panse	1		24	880
63p	200	5	6	185675-amp-382	Anse	1		24	881
63p	200	5	6	185675-amp-383	Anse	1		24	882
63p	200	6	6	185675-amp-384	Panse	1		24	883
63p	200	9	6	185675-amp-385	Anse	1		24	884
63p	200	13	6	185675-amp-386	Panse	1		24	885
63p	200	19	6	185675-amp-387	Panse	1		24	886
63p	200	23	6	185675-amp-388	Bord	1	1	24	887
63p	2		11	185675-amp-389	Panse	3		24	888
63p	2		11	185675-amp-390	Anse	1		24	889
63p	202		A	185675-amp-391	Panse	4		24	890
63p	202		1	185675-amp-392	Panse	26		24	891
63p	202		1	185675-amp-393	Anse	1		24	892
69p	203			185675-amp-394	Bord	2	1	24	893
69p	203			185675-amp-395	Anse	1		24	894
69p	203			185675-amp-396	Panse	15		24	895
69p	204			185675-amp-397	Panse	12		24	896
69p	204		2	185675-amp-398	Panse	6		24	897
69p	204		6	185675-amp-399	Panse	3		24	898
69p	205			185675-amp-400	Panse	1		24	899

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
69p	206			185675-amp-401	Panse	1		24	900
63p	207			185675-amp-402	Panse	6		24	901
63p	208			185675-amp-403	Panse	1		24	902
63p	209			185675-amp-404	Panse	5		24	903
63p	210			185675-amp-405	Panse	4		24	904
63p	210			185675-amp-406	Anse	1		24	905
63p	211		12	185675-amp-407	Panse	35		24	906
63p	211		12	185675-amp-408	Bord	1	1	24	907
69p	212			185675-amp-409	Panse	6		24	908
63p	213			185675-amp-410	Panse	1		24	909
63p	214			185675-amp-411	Panse	1		24	910
63p,69p	218			185675-amp-412	Bord	2	1	25	911
63p,69p	218			185675-amp-413	Bord	1	1	25	912
63p,69p	218			185675-amp-414	Bord	1	1	25	913
63p,69p	218			185675-amp-415	Bord	1	1	25	914
63p,69p	218			185675-amp-416	Anse	1		25	915
63p,69p	218			185675-amp-417	Anse	1		25	916
63p,69p	218			185675-amp-418	Anse	1		25	917
63p,69p	218			185675-amp-419	Anse	1		25	918
63p,69p	218			185675-amp-420	Anse	1		25	919
63p,69p	218			185675-amp-421	Anse	1		25	920
63p,69p	218			185675-amp-422	Anse	1		25	921
63p,69p	218			185675-amp-423	Jeton	1		25	922
63p,69p	218			185675-amp-424	Fond	1		25	923
63p,69p	218			185675-amp-425	Fond	1		25	924
63p,69p	218			185675-amp-426	Panse	149		25	925
63p,69p	218			185675-amp-427	Anse	1		25	926
63p,69p	218			185675-amp-428	Bord	1	1	25	927
63p,69p	218			185675-amp-429	Bord	1	1	25	928
63p	225			185675-amp-430	Panse	4		26	929
63p	226			185675-amp-431	Panse	2		26	930
63p	230			185675-amp-432	Panse	1		26	931
69p	233			185675-amp-433	Panse	1		26	932
69p	241			185675-amp-434	Panse	3		26	933
63p	243			185675-amp-435	Panse	4		26	934
63p	245			185675-amp-436	Panse	1		26	935
69p	256			185675-amp-437	Panse	1		26	936
69p	258			185675-amp-438	Anse	1		26	937
69p	258			185675-amp-439	Panse	2		26	938
72p	263		D	185675-amp-440	Panse	1		26	939

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
72p	265		1	185675-amp-441	Panse	5		26	940
72p	266			185675-amp-442	Bord	1	1	26	941
72p	267			185675-amp-443	Panse	1		26	942
63p	272			185675-amp-444	Jeton	1		26	943
63p	274			185675-amp-445	Panse	2		26	944
63p	275			185675-amp-446	Anse	1		26	945
63p	284			185675-amp-447	Panse	3		26	946
63p	286		1	185675-amp-448	Panse	1		26	947
63p	290			185675-amp-449	Panse	1		26	948
69p	294			185675-amp-450	Panse	2		26	949
63p	297			185675-amp-451	Panse	6		26	950
63p	297			185675-amp-452	Fond	1		26	951
69p	299			185675-amp-453	Panse	16		26	952
69p	299			185675-amp-454	Anse	1		26	953
69p	300			185675-amp-455	Panse	3		26	954
69p	300			185675-amp-456	Anse	1		26	955
69p	305			185675-amp-457	Panse	2		26	956
69p	307		123	185675-amp-458	Panse	6		26	957
69p	314		1	185675-amp-459	Panse	2		26	958
69p	314		2	185675-amp-460	Panse	6		26	959
69p	319		1	185675-amp-461	Panse	9		26	960
69p	320			185675-amp-462	Panse	2		26	961
69p	328			185675-amp-463	Panse	1		26	962
69p	330		1	185675-amp-464	Panse	12		26	963
69p	330	B		185675-amp-465	Panse	3		26	964
69p	330	D	4	185675-amp-466	Panse	7		26	965
69p	330	D	4	185675-amp-467	Anse	1		26	966
69p	330	D	4	185675-amp-468	Anse	1		26	967
69p	332			185675-amp-469	Jeton	1		26	968
69p	332		12	185675-amp-470	Panse	1		26	969
69p	335		2	185675-amp-471	Panse	2		26	970
69p	336			185675-amp-472	Panse	1		26	971
69p	336		4	185675-amp-473	Panse	4		26	972
69p	336		4	185675-amp-474	Anse	1		26	973
69p	336		4	185675-amp-475	Fond	1		26	974
69p	337			185675-amp-476	Panse	7		26	975
69p	338			185675-amp-477	Panse	9		26	976
69p	339	B		185675-amp-478	Panse	1		26	977
69p	339			185675-amp-479	Panse	10		26	978
69p	339			185675-amp-480	Jeton	1		26	979

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
69p	339			185675-amp-481	Anse	1		26	980
69p	339			185675-amp-482	Anse	1		26	981
69p	339			185675-amp-483	Bord	1	1	26	982
69p	339			185675-amp-484	Bord	1	1	26	983
69p	339			185675-amp-485	Bord	1	1	26	984
69p	343			185675-amp-486	Bord	1	1	27	985
69p	343			185675-amp-487	Panse	1		27	986
69p	343		4	185675-amp-488	Panse	4		27	987
69p	345		1	185675-amp-489	Panse	17		27	988
69p	345		1	185675-amp-490	Fond	1		27	989
63p	347			185675-amp-491	Panse	13		27	990
63p	348			185675-amp-492	Panse	1		27	991
63p	348			185675-amp-493	Panse	9		27	992
63p	350			185675-amp-494	Panse	4		27	993
69p	351			185675-amp-495	Panse	2		27	994
69p	352			185675-amp-496	Panse	2		27	995
69p	352			185675-amp-497	Anse	1		27	996
63p	353			185675-amp-498	Panse	8		27	997
63p	353			185675-amp-499	Bord	1	1	27	998
63p	353	A	1	185675-amp-500	Bord	1	1	27	999
63p	353	A	1	185675-amp-501	Panse	1		27	1000
63p	353	B	1	185675-amp-502	Panse	1		27	1001
69p	354			185675-amp-503	Anse	1		27	1002
69p	357			185675-amp-504	Panse	8		27	1003
69p	359			185675-amp-505	Panse	6		27	1004
63p	360			185675-amp-506	Panse	1		27	1005
69p	362			185675-amp-507	Panse	6		27	1006
69p	362			185675-amp-508	Anse	1		27	1007
69p	365		1	185675-amp-509	Bord	1	1	27	1008
69p	366		1	185675-amp-510	Panse	1		27	1009
69p	367		1	185675-amp-511	Panse	2		27	1010
69p	368		1	185675-amp-512	Panse	1		27	1011
63p	371			185675-amp-513	Panse	9		27	1012
63p	371			185675-amp-514	Anse	1		27	1013
69p	373			185675-amp-515	Panse	4		27	1014
63p	378			185675-amp-516	Panse	2		27	1015
63p	380			185675-amp-517	Panse	2		27	1016
63p	381			185675-amp-518	Panse	1		27	1017
63p	385			185675-amp-519	Anse	1		27	1018
69p	387			185675-amp-520	Panse	7		27	1019

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	389			185675-amp-521	Panse	1		27	1020
63p,69p	392	A	1	185675-amp-522	Panse	1		27	1021
63p,69p	392	B	2	185675-amp-523	Panse	5		27	1022
63p,69p	392	B	2	185675-amp-524	Anse	1		27	1023
69p	393		12	185675-amp-525	Panse	7		27	1024
63p	394			185675-amp-526	Panse	1		27	1025
69p	399		ABC	185675-amp-527	Panse	10		27	1026
69p	399		1	185675-amp-528	Panse	4		27	1027
69p	405			185675-amp-529	Panse	4		28	1028
69p	406			185675-amp-530	Panse	46		28	1029
69p	406			185675-amp-531	Anse	1		28	1030
69p	407		1	185675-amp-532	Panse	5		28	1031
69p	407		1	185675-amp-533	Anse	1		28	1032
69p	408		1	185675-amp-534	Panse	3		28	1033
69p	410			185675-amp-535	Panse	2		28	1034
69p	411		1	185675-amp-536	Panse	3		28	1035
69p	411		1	185675-amp-537	Bord	1	1	28	1036
69p	411		1	185675-amp-538	Anse	1		28	1037
69p	411		1	185675-amp-539	Anse	1		28	1038
69p	411		2	185675-amp-540	Panse	2		28	1039
69p	413			185675-amp-541	Panse	4		28	1040
63p	416			185675-amp-542	Panse	2		28	1041
63p	418			185675-amp-543	Panse	5		28	1042
63p	421		1	185675-amp-544	Panse	6		28	1043
63p	421		1	185675-amp-545	Fond	1		28	1044
63p	429			185675-amp-546	Panse	5		28	1045
63p	430		1	185675-amp-547	Panse	1		28	1046
63p	430		CD	185675-amp-548	Panse	2		28	1047
63p	435		1	185675-amp-549	Panse	1		28	1048
63p	436			185675-amp-550	Panse	3		28	1049
63p	436	A	1	185675-amp-551	Panse	2		28	1050
63p	436	B	1	185675-amp-552	Panse	3		28	1051
63p	436	B	1	185675-amp-553	Anse	1		28	1052
63p	439			185675-amp-554	Panse	6		28	1053
63p	443			185675-amp-555	Panse	2		28	1054
63p	443			185675-amp-556	Anse	1		28	1055
63p	444	A	12	185675-amp-557	Panse	1		28	1056
69p	452			185675-amp-558	Panse	9		28	1057
63p	453		1	185675-amp-559	Panse	4		28	1058
63p	453		D	185675-amp-560	Panse	2		28	1059

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	454		1	185675-amp-561	Panse	7		28	1060
63p	454		1	185675-amp-562	Anse	1		28	1061
63p	454		1	185675-amp-563	Bord	1	1	28	1062
63p	454		2	185675-amp-564	Panse	2		28	1063
69p	455			185675-amp-565	Panse	1		28	1064
63p	462			185675-amp-566	Panse	1		28	1065
63p	462			185675-amp-567	Bord	1	1	28	1066
63p	463			185675-amp-568	Panse	8		28	1067
69p	464		1	185675-amp-569	Panse	2		28	1068
69p	464		2	185675-amp-570	Fond	1		28	1069
63p	465			185675-amp-571	Panse	3		28	1070
69p	466		1	185675-amp-572	Panse	2		28	1071
63p	471		1	185675-amp-573	Panse	1		28	1072
63p	472		12	185675-amp-574	Anse	1		28	1073
63p	473		1	185675-amp-575	Panse	1		28	1074
63p	473		1	185675-amp-576	Bord	1	1	28	1075
63p	476		1	185675-amp-577	Panse	8		29	1076
63p	476		2	185675-amp-578	Panse	3		29	1077
69p,72p	479			185675-amp-579	Panse	2		29	1078
72p	480			185675-amp-580	Panse	4		29	1079
72p	482			185675-amp-581	Panse	1		29	1080
72p	483		1	185675-amp-582	Panse	2		29	1081
72p	489			185675-amp-583	Panse	17		29	1082
72p	490		1	185675-amp-584	Panse	10		29	1083
72p	490		1	185675-amp-585	Fond	1		29	1084
72p	491		1	185675-amp-586	Panse	3		29	1085
72p	492			185675-amp-587	Panse	10		29	1086
72p	492			185675-amp-588	Fond	1		29	1087
72p	492			185675-amp-589	Jeton	1		29	1088
72p	492			185675-amp-590	Jeton	1		29	1089
72p	492			185675-amp-591	Bord	1	1	29	1090
72p	492			185675-amp-592	Bord	1	1	29	1091
72p	500			185675-amp-593	Panse	16		30	1092
72p	500			185675-amp-594	Bord	1	1	30	1093
72p	501			185675-amp-595	Panse	1		30	1094
72p	503		1	185675-amp-596	Panse	15		30	1095
72p	503		1	185675-amp-597	Anse	1		30	1096
72p	503		2	185675-amp-598	Panse	2		30	1097
72p	504		1	185675-amp-599	Panse	1		30	1098
72p	504		1	185675-amp-600	Anse	1		30	1099

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
72p	507			185675-amp-601	Panse	16		30	1100
72p	507			185675-amp-602	Bord	1	1	30	1101
72p	507			185675-amp-603	Bord	1	1	30	1102
72p	508		1	185675-amp-604	Panse	5		30	1103
72p	509			185675-amp-605	Panse	3		30	1104
69p	511		1	185675-amp-606	Panse	1		30	1105
72p	515		1	185675-amp-607	Panse	2		30	1106
72p	515		1	185675-amp-608	Fond	1		30	1107
72p	516		1	185675-amp-609	Panse	1		30	1108
69p	519		1	185675-amp-610	Anse	1		30	1109
69p,72p	520			185675-amp-611	Panse	2		30	1110
69p	531		1	185675-amp-612	Panse	2		30	1111
69p,72p	532			185675-amp-613	Panse	4		30	1112
69p	537			185675-amp-614	Panse	2		30	1113
69p	540			185675-amp-615	Jeton	1		30	1114
69p	547			185675-amp-616	Panse	1		30	1115
69p	547			185675-amp-617	Bord	1	1	30	1116
69p	548			185675-amp-618	Panse	1		30	1117
69p	558		1	185675-amp-619	Panse	2		31	1118
69p	558		1	185675-amp-620	Anse	1		31	1119
69p	559		1	185675-amp-621	Panse	12		31	1120
69p	559		3	185675-amp-622	Panse	3		31	1121
69p	561		1	185675-amp-623	Panse	1		31	1122
69p	568		1	185675-amp-624	Panse	1		31	1123
69p	569			185675-amp-625	Panse	1		31	1124
69p	571			185675-amp-626	Panse	1		31	1125
69p	579			185675-amp-627	Panse	3		31	1126
69p	582		1	185675-amp-628	Panse	2		31	1127
69p	586			185675-amp-629	Panse	1		31	1128
69p	588			185675-amp-630	Panse	1		31	1129
69p	589		2	185675-amp-631	Panse	1		31	1130
69p	589		2	185675-amp-632	Anse	1		31	1131
69p	591			185675-amp-633	Panse	2		31	1132
69p	593		1	185675-amp-634	Anse	1		31	1133
69p	603		1	185675-amp-635	Panse	2		32	1134
69p	604		1	185675-amp-636	Panse	9		32	1135
69p	610			185675-amp-637	Panse	1		32	1136
69p	613			185675-amp-638	Bord	1	1	32	1137
69p	615			185675-amp-639	Bord	1	1	32	1138
69p	615			185675-amp-640	Panse	1		32	1139

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
69p	615		2	185675-amp-641	Panse	3		32	1140
63p	618			185675-amp-642	Panse	9		32	1141
69p	618			185675-amp-643	Bord	1	1	32	1142
63p	619			185675-amp-644	Panse	40		32	1143
63p	619			185675-amp-645	Bord	1	1	32	1144
63p	630			185675-amp-646	Panse	3		32	1145
63p	631		1	185675-amp-647	Panse	1		32	1146
63p	633		1	185675-amp-648	Panse	3		32	1147
63p	635		1	185675-amp-649	Panse	1		32	1148
63p	638			185675-amp-650	Bord	1	1	32	1149
63p	649		1	185675-amp-651	Panse	1		32	1150
63p	649		1	185675-amp-652	Fond	1		32	1151
63p	661			185675-amp-653	Panse	6		32	1152
63p	665		4	185675-amp-654	Panse	1		32	1153
63p	666		1	185675-amp-655	Panse	1		32	1154
63p	670		2	185675-amp-656	Panse	1		32	1155
63p	676		1	185675-amp-657	Panse	2		32	1156
63p	678			185675-amp-658	Panse	1		32	1157
63p	682			185675-amp-659	Panse	3		32	1158
63p	684	A	1	185675-amp-660	Panse	2		32	1159
63p	688			185675-amp-661	Panse	4		32	1160
63p	691	A	1	185675-amp-662	Panse	3		32	1161
63p	691	A	1	185675-amp-663	Bord	1	1	32	1162
63p	691	B	3	185675-amp-664	Panse	1		32	1163
63p	692			185675-amp-665	Panse	4		32	1164
63p	697			185675-amp-666	Panse	10		32	1165
63p	702			185675-amp-667	Panse	1		33	1166
63p	703			185675-amp-668	Panse	2		33	1167
63p	705			185675-amp-669	Panse	2		33	1168
63p	707			185675-amp-670	Jeton	1		33	1169
63p	710		1	185675-amp-671	Panse	1		33	1170
63p	712			185675-amp-672	Panse	1		33	1171
63p	713		1	185675-amp-673	Jeton	1		33	1172
63p	715		1	185675-amp-674	Panse	1		33	1173
63p	716		1	185675-amp-675	Anse	1		33	1174
63p	718		B	185675-amp-676	Panse	9		33	1175
63p	718		B	185675-amp-677	Anse	1		33	1176
63p	719			185675-amp-678	Bord	1	1	33	1177
63p	723		1	185675-amp-679	Panse	1		33	1178
63p	724		1	185675-amp-680	Panse	1		33	1179

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	727			185675-amp-681	Panse	2		33	1180
63p	731		A	185675-amp-682	Jeton	1		33	1181
63p	733		5	185675-amp-683	Panse	3		33	1182
63p	734		1	185675-amp-684	Panse	5		33	1183
63p	736		2	185675-amp-685	Panse	1		33	1184
63p	736		2	185675-amp-686	Anse	1		33	1185
63p	737			185675-amp-687	Panse	1		33	1186
63p	738		3	185675-amp-688	Panse	4		33	1187
63p	741			185675-amp-689	Panse	2		33	1188
63p	744			185675-amp-690	Panse	2		33	1189
69p	748		1	185675-amp-691	Panse	1		33	1190
69p	748		1	185675-amp-692	Anse	1		33	1191
63p	755			185675-amp-693	Panse	8		33	1192
63p	763		1	185675-amp-694	Panse	15		33	1193
63p	763		3	185675-amp-695	Panse	3		33	1194
63p	763		3	185675-amp-696	Jeton	1		33	1195
63p	763		3	185675-amp-697	Jeton	1		33	1196
63p	799			185675-amp-698	Panse	4		33	1197
63p	799			185675-amp-699	Jeton	1		33	1198
69p	816		1	185675-amp-700	Panse	6		34	1199
63p	819		1	185675-amp-701	Panse	2		34	1200
63p	823			185675-amp-702	Panse	1		34	1201
63p	835			185675-amp-703	Panse	8		34	1202
69p	843			185675-amp-704	Panse	2		34	1203
69p	855			185675-amp-705	Panse	1		34	1204
63p	861			185675-amp-706	Bord	1	1	34	1205
63p	861			185675-amp-707	Anse	1		34	1206
63p	861			185675-amp-708	Panse	1		34	1207
63p	866		CD	185675-amp-709	Panse	8		34	1208
63p	889		1	185675-amp-710	Anse	1		34	1209
63p	895		1	185675-amp-711	Jeton	1		34	1210
63p	799			185675-amp-712	Anse	1		33	1211
72p	1	8		185675-amp-713	Anse	1		10	1212
63p	908			185675-amp-714	Panse	3		34	1213
72p	921			185675-amp-715	Panse	1		34	1214
72p	922			185675-amp-716	Panse	2		34	1215
72p	930			185675-amp-717	Panse	1		34	1216
69p	933		B	185675-amp-718	Panse	1		34	1217
69p	933		D	185675-amp-719	Panse	1		34	1218
63p	936		13	185675-amp-720	Panse	4		34	1219

Inventaire du mobilier amphore

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	200		35	185675-amp-721	Panse	55		35	1220
63p	200		35	185675-amp-722	Panse	39		35	1221
63p	200		35	185675-amp-723	Jeton	1		35	1222
63p	200		35	185675-amp-724	Jeton	1		35	1223
63p	200		35	185675-amp-725	Fond	1		35	1224
63p	200		35	185675-amp-726	Fond	1		35	1225
63p	200		35	185675-amp-727	Fond	1		35	1226
63p	200		35	185675-amp-728	Fond	1		35	1227
63p	200		35	185675-amp-729	Anse	1		35	1228
63p	200		35	185675-amp-730	Anse	1		35	1229
63p	200		35	185675-amp-731	Anse	1		35	1230
63p	200		35	185675-amp-732	Anse	1		35	1231
63p	200		35	185675-amp-733	Anse	1		35	1232
63p	200		35	185675-amp-734	Anse	1		35	1233
63p	200		35	185675-amp-735	Anse	1		35	1234
63p	200		35	185675-amp-736	Anse	1		35	1235
63p	200		35	185675-amp-737	Anse			35	1236
63p	200		35	185675-amp-738	Anse	1		35	1237
63p	200		35	185675-amp-739	Anse	1		35	1238
63p	200		35	185675-amp-740	Bord	1	1	35	1239
63p	200		35	185675-amp-741	Bord	1	1	35	1240
63p	200		35	185675-amp-742	Bord	1	1	35	1241
63p	200		35	185675-amp-743	Bord	1	1	35	1242
63p	200		35	185675-amp-744	Bord	1	1	35	1243
63p	200		35	185675-amp-745	Bord	1	1	35	1244
72p	501			185675-amp-746	Bord	1	1	30	1245
63p	200		43	185675-amp-747	Anse	1		18	1246
63p	200		43	185675-amp-748	Anse	1		18	1247
63p	200		43	185675-amp-749	Anse	1		18	1248
63p	200		43	185675-amp-750	Panse	8		18	1249
63p	200		44	185675-amp-751	Anse	1		18	1250
63p	200		44	185675-amp-752	Anse	1		18	1251
63p	200		44	185675-amp-753	Panse	5		18	1252
63p	200		50	185675-amp-754	Fond	1		18	1253
63p	200		50	185675-amp-755	Anse	1		18	1254
63p	200		50	185675-amp-756	Anse	1		18	1255
63p	200		50	185675-amp-757	Anse	1		18	1256
63p	200		50	185675-amp-758	Panse	13		18	1257
63p	200		51	185675-amp-759	Panse	3		18	1258

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	200		34	185675-CE-1	4 bords	4	4	70	1
63p	200		34	185675-CE-2	6 bords, 1 panse	7	6	70	2
63p	200		34	185675-CE-3	1 bord, 1 fond, 2 panses	4	1	70	3
63p	200		34	185675-CE-4	1 panse	1		70	4
63p	200		34	185675-CE-5	43 panses, 1 fond	44		70	5
63p	200		36	185675-CE-6	7 bords, 25 panses	32	7	70	6
63p	200		43 (42)	185675-CE-7	12 bords, 5 fonds, 26 panses	43	12	70	7
63p	200		16	185675-CE-8	1 bord, 1 fond, 22 panses	24	1	71	8
63p	200			185675-CE-9	4 bords	4	4	70	9
63p	200		39	185675-CE-10	3 bords, 10 panses	13	3	70	10
63p	200		16	185675-CE-11	1 fond, 4 panses	5		72	11
63p	200		76	185675-CE-12	4 bords, 9 panses	13	4	70	12
63p	200		35	185675-CE-13	1 bord, 1 fond, 14 panses	16	1	70	13
63p	200		16	185675-CE-14	10 bords, 1 panse	11	10	71	14
63p	200		16	185675-CE-15	7 bords, 1 panse	8	7	71	15
63p	200		16	185675-CE-16	5 bords, 1 fond	6	5	72	16
63p	200		16	185675-CE-17	7 bords	7	7	71	17
63p	200		16	185675-CE-18	1 bord	1	1	72	18
63p	200		16	185675-CE-19	6 bords, 1 panse	7	6	71	19
63p	200		16	185675-CE-20	9 bords, 7 panses	16	9	71	20
63p	200		16	185675-CE-21	2 bords, 8 fonds, 65 panses	75	2	71	21
63p	200		37	185675-CE-22	5 fonds, 138 panses	143		70	22
63p	200		37	185675-CE-23	17 bords, 1 fond	18	17	70	23
63p	200		45	185675-CE-24	7 bords, 1 fond, 16 panses	24	7	70	24
63p	200		10	185675-CE-25	1 bord, 5 panses	6	1	70	25
63p	200		16	185675-CE-26	87 bords, 3 panses	90	87	71	26
63p	200		50	185675-CE-27	4 bords, 8 panses	12	4	70	27
63p	200		44	185675-CE-28	12 bords, 3 fonds, 6 panses	21	12	70	28
63p	200		37	185675-CE-29	8 bords	8	8	70	29
63p	200		37	185675-CE-30	4 bords	4	4	70	30
63p	200		37	185675-CE-31	15 panses	15		70	31
63p	200		53	185675-CE-32	1 bord, 4 panses	5	1	70	32
63p	200		38	185675-CE-33	2 bords, 3 panses	5	2	70	33
63p	200		52	185675-CE-34	1 bord, 1 panse	2	1	70	34
63p	200		65	185675-CE-35	7 panses	7		70	35
63p	200		40	185675-CE-36	1 fond, 56 panses	57		70	36
63p	200		40	185675-CE-37	2 bords, 13 panses	15	2	70	37
63p	200		40	185675-CE-38	2 bords, 1 panse	3	2	70	38
63p	200		40	185675-CE-39	17 bords	18	18	70	39
63p	200		51	185675-CE-40	1 panse	1		70	40

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	200		38	185675-CE-41	3 bords, 41 panses	44	3	70	41
63p	200		38	185675-CE-42	1 bord, 1 fond	2	1	70	42
63p	200		15	185675-CE-43	4 bords, 27 panses	31	4	70	43
63p	200	3	-0,15	185675-CE-44	1 panse	1		70	44
63p	200	23	6	185675-CE-45	2 panses	2		70	45
63p	200		49	185675-CE-46	2 panses	2		70	46
63p	200	2	6	185675-CE-47	3 bords, 13 panses	16	3	70	47
63p	202			185675-CE-48	1 bord, 1 panse	2	1	70	48
63p	2001		6	185675-CE-49	4 panses	4		70	49
63p	200	8	6	185675-CE-50	2 bords	2	2	70	50
63p	200	13	6	185675-CE-51	1 panse	1		70	51
63p	200	1	6	185675-CE-52	4 panses	4		70	52
63p	200	1	6	185675-CE-53	2 panses	2		70	53
63p	200	3	6	185675-CE-54	4 panses	4		70	54
63p	200		6	185675-CE-55	1 bord, 7 panses	8	1	70	55
63p	200	1	6	185675-CE-56	2 panses	2		70	56
63p	200	7	6	185675-CE-57	2 panses	2		70	57
63p	200	5	6	185675-CE-58	1 panse	1		70	58
63p	200	5	6	185675-CE-59	3 bords, 20 panses	23	3	70	59
63p	200	6	6	185675-CE-60	3 panses	3		70	60
63p	200	4	6	185675-CE-61	1 panse	1		70	61
63p	200	2	6	185675-CE-62	1 panse	1		70	62
63p	200	5	6	185675-CE-63	4 panses	4		70	63
63p	200		16	185675-CE-64	25 panses	25		71	64
63p	200		16	185675-CE-65	7 bords, 7 fonds, 269 panses	283	7	71	65
63p	200		16	185675-CE-66	10 bords, 7 panses	17	10	72	66
63p	200		16	185675-CE-67	4 bords, 16 fonds, 242 panses	262	4	72	67
69p	299		1	185675-CE-68	2 panses	2		74	68
63p	290			185675-CE-69	7 panses	7		74	69
63p	296			185675-CE-70	1 panse	1		74	70
69p	295			185675-CE-71	1 panse	1		74	71
69p	292			185675-CE-72	2 panses	2		74	72
69p	294			185675-CE-73	2 bords, 5 panses	7	2	74	73
63p	280		1	185675-CE-74	1 bord, 7 panses	8	1	74	74
63p	280			185675-CE-75	1 panse	1		74	75
63p	284			185675-CE-76	2 panses	2		74	76
63p	269			185675-CE-77	2 bords, 1 panse	3	2	74	77
72p	265		1	185675-CE-78	1 panse	1		74	78
72p	266			185675-CE-79	3 panses	3		74	79
63p	275			185675-CE-80	1 fond, 12 panses	13		74	80

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	277			185675-CE-81	1 bord, 4 panses	5	1	74	81
63p	274			185675-CE-82	1 bord	1	1	74	82
63p	279		1	185675-CE-83	8 panses	8		74	83
63p	270			185675-CE-84	2 panses	2		74	84
63p	273			185675-CE-85	1 bord, 1 panse	2	1	74	85
63p	285			185675-CE-86	2 panses	2		74	86
63p	253			185675-CE-87	2 panses	2		74	87
63p	253			185675-CE-88	1 fond, 1 panse	2		74	88
63p	251			185675-CE-89	3 panses	3		74	89
69p	257			185675-CE-90	3 panses	3		74	90
63p	225			185675-CE-91	9 panses	9		74	91
63p	255			185675-CE-92	1 panse	1		74	92
63p	255			185675-CE-93	8 panses	8		74	93
63p	254			185675-CE-94	2 panses	2		74	94
69p	258			185675-CE-95	2 panses	2		74	95
69p	258			185675-CE-96	2 panses	2		74	96
63p	213		1	185675-CE-97	2 panses	2		74	97
63p	288			185675-CE-98	1 bord, 4 panses	5	1	74	98
63p	249			185675-CE-99	1 bord	1	1	74	99
63p	248			185675-CE-100	1 bord	1	1	74	100
63p	245			185675-CE-101	1 bord, 4 panses	5	1	74	101
63p	243		1	185675-CE-102	1 panse	1		74	102
63p	208			185675-CE-103	3 bords, 7 panses	10	3	74	103
63p	214			185675-CE-104	3 panses	3		74	104
63p	209			185675-CE-105	4 bords, 9 panses	13	4	74	105
63p	201			185675-CE-106	2 bords, 6 panses	8	2	73	106
69p	203			185675-CE-107	1 bord, 1 fond, 9 panses	11	1	73	107
63p	238			185675-CE-108	2 panses	2		74	108
63p	238			185675-CE-109	1 bord, 3 fonds, 6 panses	10	1	74	109
69p	231			185675-CE-110	4 panses	4		74	110
63p	236			185675-CE-111	1 bord, 1 panse	2	1	74	111
63p	230			185675-CE-112	2 bords, 5 panses	7	2	74	112
69p	233			185675-CE-113	1 bord, 4 panses	5	1	74	113
63p	229			185675-CE-114	4 panses	4		74	114
69p	217			185675-CE-115	2 panses	2		74	115
63p	226			185675-CE-116	1 bord, 1 panse	2	1	74	116
69p	206			185675-CE-117	2 panses	2		74	117
63p	224			185675-CE-118	1 bord, 1 fond, 2 panses	4	1	74	118
63p, 69p	218			185675-CE-119	1 bord, 13 panses	14	1	74	119
63p, 69p	218			185675-CE-120	6 panses	6		74	120

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p, 69p	218			185675-CE-121	7 panses	7		74	121
63p	211		1, 2	185675-CE-122	1 bord, 4 panses	5	1	74	122
69p	204		6	185675-CE-123	1 bord	1	1	74	123
69p	204			185675-CE-124	1 bord, 9 panses	10	1	74	124
63p	210		1	185675-CE-125	1 panse	1		74	125
63p	210		1	185675-CE-126	6 panses	6		74	126
63p	202			185675-CE-127	3 bords, 5 panses	8	3	73	127
69p	300			185675-CE-128	1 fond	1		75	128
69p	300		1	185675-CE-129	1 panse	1		75	129
69p	305			185675-CE-130	1 bord, 20 panses	21	1	75	130
69p	305			185675-CE-131	1 bord, 4 panses	5	1	75	131
69p	307		1,2,3	185675-CE-132	2 bords, 8 panses	10	2	75	132
63p	308			185675-CE-133	1 panse	1		75	133
63p	309			185675-CE-134	1 fond, 22 panses	23		75	134
69p	362			185675-CE-135	1 bord	1	1	75	135
63p	384		1	185675-CE-136	1 bord, 1 fond, 4 panses	6	1	75	136
69p	332		1, 2	185675-CE-137	3 bords, 11 panses	14	3	75	137
69p	387			185675-CE-138	2 bords, 11 panses	13	2	75	138
69p	392		1	185675-CE-139	1 bord	1	1	75	139
63p, 69p	392		2	185675-CE-140	2 bords, 9 panses	11	2	75	140
69p	393		1, 2	185675-CE-141	1 bord, 3 panses	4	1	75	141
69p	362			185675-CE-142	1 bord, 2 fonds, 2 panses	5	1	75	142
69p	330		1	185675-CE-143	1 bord	1	1	75	143
69p	330			185675-CE-144	3 panses	3		75	144
69p	330		1	185675-CE-145	3 bords, 8 panses	11	3	75	145
69p	330		4	185675-CE-146	1 bord, 3 panses	4	1	75	146
69p	363			185675-CE-147	2 bords, 2 panses	4	2	75	147
69p	363		1	185675-CE-148	2 bords, 5 panses	7	2	75	148
69p	345		4	185675-CE-149	1 panse	1		75	149
69p	345			185675-CE-150	1 bord	1	1	75	150
69p	345		1	185675-CE-151	1 bord	1	1	75	151
69p	367		1	185675-CE-152	1 bord, 1 fond, 3 panses	5	1	75	152
63p	349			185675-CE-153	3 panses	3		75	153
69p	354			185675-CE-154	1 fond	1		75	154
69p	354		1	185675-CE-155	3 bords, 5 panses	8	3	75	155
63p	396		1	185675-CE-156	1 bord	1	1	75	156
63p	396		Surface	185675-CE-157	5 panses	5		75	157
63p	347			185675-CE-158	2 panses	2		75	158
63p	347			185675-CE-159	1 fond, 4 panses	5		75	159
69p	303			185675-CE-160	4 bords, 1 fond, 7 panses	12	4	75	160

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
69p	304			185675-CE-161	1 bord	1	1	75	161
69p	304			185675-CE-162	5 panses	5		75	162
69p	304			185675-CE-163	1 bord, 51 panses	52	1	75	163
69p	339			185675-CE-164	19 panses	19		75	164
69p	340			185675-CE-165	3 panses	3		75	165
63p	348			185675-CE-166	3 panses	3		75	166
63p	348		1	185675-CE-167	1 bord, 4 panses	5	1	75	167
69p	338			185675-CE-168	2 panses	2		75	168
69p	338			185675-CE-169	1 bord, 2 panses	3	1	75	169
69p	336		4	185675-CE-170	7 panses	7		75	170
63p	378		1	185675-CE-171	1 bord, 1 panse	2	1	75	171
69p	377		1	185675-CE-172	2 panses	2		75	172
69p	321		1	185675-CE-173	2 panses	2		75	173
69p	374			185675-CE-174	1 panse	1		75	174
69p	333		1	185675-CE-175	2 bords, 1 fond, 16 panses	19	2	75	175
63p	390			185675-CE-176	2 bords, 9 panses	11	2	75	176
69p	346			185675-CE-177	2 panses	2		75	177
63p	379		1	185675-CE-178	2 bords	2	2	75	178
69p	337			185675-CE-179	4 panses	4		75	179
69p	337			185675-CE-180	1 bord, 2 panses	3	1	75	180
69p	377			185675-CE-181	1 panse	1		75	181
69p	335		2	185675-CE-182	1 bord	1	1	75	182
69p	335		3	185675-CE-183	1 panse	1		75	183
69p	373			185675-CE-184	2 bords, 9 panses	11	2	75	184
63p	383		1	185675-CE-185	2 bords	2	2	75	185
69p	334		1	185675-CE-186	1 panse	1		75	186
69p	334			185675-CE-187	3 panses	3		75	187
63p	380		1	185675-CE-188	2 bords, 1 fond, 9 panses	12	2	75	188
69p	365		1	185675-CE-189	2 panses	2		75	189
69p	368		1	185675-CE-190	1 bord, 1 panse	2	1	75	190
69p	352			185675-CE-191	7 panses	7		75	191
63p	329		1	185675-CE-192	1 bord	1	1	75	192
69p	365			185675-CE-193	1 panse	1		75	193
69p	399			185675-CE-194	1 fond, 9 panses	10		75	194
63p	381			185675-CE-195	2 panses	2		75	195
63p	385			185675-CE-196	2 bords, 2 fonds, 4 panses	8	2	75	196
63p	353			185675-CE-197	1 panse	1		75	197
63p	353			185675-CE-198	1 bord, 4 panses	5	1	75	198
63p	353		1	185675-CE-199	1 bord, 9 panses	10	1	75	199
63p	353		1	185675-CE-200	6 panses	6		75	200

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
69p	355		1	185675-CE-201	2 panses	2		75	201
63p	371			185675-CE-202	14 panses	14		75	202
69p	314		2	185675-CE-203	3 panses	3		75	203
63p	350			185675-CE-204	15 panses	15		75	204
63p	350		1	185675-CE-205	1 panse	1		75	205
69p	356			185675-CE-206	2 panses	2		75	206
69p	358			185675-CE-207	3 panses	3		75	207
69p	359		1	185675-CE-208	1 bord, 3 panses	4	1	75	208
69p	359			185675-CE-209	1 panse	1		75	209
63p	397		1	185675-CE-210	1 fond, 3 panses	4		75	210
69p	333			185675-CE-211	3 panses	3		75	211
69p	320		1	185675-CE-212	5 panses	5		75	212
69p	320			185675-CE-213	16 panses	16		75	213
69p	328			185675-CE-214	1 bord	1	1	75	214
63p	394		1	185675-CE-215	1 bord, 3 panses	4	1	75	215
69p	316		1	185675-CE-216	8 panses	8		75	216
69p	321			185675-CE-217	3 panses	3		75	217
63p	361			185675-CE-218	1 fond, 2 panses	3		75	218
63p	389			185675-CE-219	1 bord, 9 panses	10	1	75	219
69p	343		4	185675-CE-220	1 panse	1		75	220
69p	318			185675-CE-221	2 panses	2		75	221
69p	364		1	185675-CE-222	5 panses	5		75	222
69p	373		1	185675-CE-223	1 panse	1		75	223
69p	319		1	185675-CE-224	5 panses	5		75	224
69p	314		2	185675-CE-225	1 bord, 1 panse	2	1	75	225
69p	317		1	185675-CE-226	2 panses	2		75	226
69p	351		1	185675-CE-227	3 panses	3		75	227
69p	366		1	185675-CE-228	1 bord, 1 panse	2	1	75	228
69p	411			185675-CE-229	2 fonds, 10 panses	12		76	229
69p	411		2	185675-CE-230	3 bords, 11 panses	14	3	76	230
63p	443			185675-CE-231	3 bords, 19 panses	22	3	76	231
69p	413			185675-CE-232	1 bord, 2 panses	3	1	76	232
69p	406			185675-CE-233	3 bords, 7 panses	10	3	76	233
63p	414		1	185675-CE-234	2 bords, 7 panses	9	2	76	234
69p	407		1	185675-CE-235	1 bord, 4 panses	5	1	76	235
72p	483			185675-CE-236	1 bord, 4 panses	5	1	76	236
63p	458			185675-CE-237	4 bords, 2 fonds, 35 panses	41	4	76	237
72p	491		1	185675-CE-238	1 bord, 2 panses	3	1	76	238
72p	491			185675-CE-239	1 bord, 3 panses	4	1	76	239
63p	430		3	185675-CE-240	5 panses	5		76	240

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	430		1	185675-CE-241	9 panses	9		76	241
63p	430			185675-CE-242	2 bords, 1 fond, 33 panses	36	2	76	242
69p	474		1	185675-CE-243	1 panse	1		76	243
69p	454		1	185675-CE-244	1 panse	1		76	244
72p	487			185675-CE-245	2 panses	2		76	245
72p	490			185675-CE-246	5 panses	5		76	246
69p	477			185675-CE-247	2 bords, 2 panses	4	2	76	247
69p	453		1	185675-CE-248	3 panses	3		76	248
69p	453			185675-CE-249	2 panses	2		76	249
63p	437		1	185675-CE-250	1 bord, 1 panse	2	1	76	250
63p	437		1	185675-CE-251	1 panse	1		76	251
63p	440			185675-CE-252	5 panses	5		76	252
63p	440			185675-CE-253	7 panses	7		76	253
72p	484			185675-CE-254	1 panse	1		76	254
69p	476		1	185675-CE-255	7 panses	7		76	255
69p	452			185675-CE-256	2 bords, 5 panses	7	2	76	256
69p	471		1	185675-CE-257	1 bord	1	1	76	257
69p	405			185675-CE-258	1 panse	1		76	258
69p	454			185675-CE-259	2 panses	2		76	259
69p	462			185675-CE-260	1 bord, 2 fonds, 6 panses	9	1	76	260
63p	451		1	185675-CE-261	1 bord, 5 panses	6	1	76	261
63p	444		34	185675-CE-262	8 panses	8		76	262
63p	444			185675-CE-263	2 bords, 1 panse	3	2	76	263
63p	444		1, 2	185675-CE-264	3 bords, 14 panses	17	3	76	264
63p	448		1	185675-CE-265	1 bord, 2 panses	3	1	76	265
63p	448		1	185675-CE-266	2 panses	2		76	266
63p	460		1	185675-CE-267	2 bords, 3 panses	5	2	76	267
63p	433			185675-CE-268	2 bords	2	2	76	268
63p	461			185675-CE-269	1 panse	1		76	269
69p	472			185675-CE-270	2 bords, 5 panses	7	2	76	270
69p	472		1, 2	185675-CE-271	2 bords, 5 panses	7	2	76	271
69p	472		3	185675-CE-272	1 panse	1		76	272
69p	465			185675-CE-273	1 panse	1		76	273
63p	420		1	185675-CE-274	3 panses	3		76	274
63p	441			185675-CE-275	4 panses	4		76	275
72p	489			185675-CE-276	3 panses	3		76	276
69p	408		1	185675-CE-277	1 bord, 3 panses	4	1	76	277
69p, 72p	479		2	185675-CE-278	1 panse	1		76	278
63p	439			185675-CE-279	2 bords, 3 panses	5	2	76	279
63p	424			185675-CE-280	2 panses	2		76	280

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	424		1	185675-CE-281	3 panses	3		76	281
69p, 72p	479		1	185675-CE-282	1 bord, 1 panse	2	1	76	282
72p	480		2	185675-CE-283	1 bord	1	1	76	283
72p	480			185675-CE-284	2 bords, 4 panses	6	2	76	284
63p	436		1	185675-CE-285	5 panses	5		76	285
63p	445			185675-CE-286	8 panses	8		76	286
69p	496		2	185675-CE-287	1 panse	1		76	287
63p	435		1	185675-CE-288	1 bord	1	1	76	288
63p	426			185675-CE-289	1 panse	1		76	289
69p	403			185675-CE-290	1 bord, 2 panses	3	1	76	290
69p	463			185675-CE-291	6 panses	6		76	291
63p	442			185675-CE-292	1 bord, 28 panses	29	1	76	292
63p	418			185675-CE-293	3 bords, 2 panses	5	3	76	293
63p	421		1	185675-CE-294	2 bords, 5 panses	7	2	76	294
63p	446		1	185675-CE-295	1 panse	1		76	295
63p	446		2, 3	185675-CE-296	3 panses	3		76	296
63p	446			185675-CE-297	1 panse	1		76	297
72p	492			185675-CE-298	2 panses	2		76	298
69p	457		1	185675-CE-299	1 panse	1		76	299
63p	422		1	185675-CE-300	1 panse	1		76	300
63p	450			185675-CE-301	1 panse	1		76	301
63p	450		2	185675-CE-302	2 bords, 1 panse	3	2	76	302
63p	450		1	185675-CE-303	3 panses	3		76	303
69p	473		1	185675-CE-304	2 bords, 12 panses	14	2	76	304
63p	425		1	185675-CE-305	2 panses	2		76	305
63p	429			185675-CE-306	1 panse	1		76	306
63p	438		1	185675-CE-307	2 panses	2		76	307
72p	481			185675-CE-308	1 panse	1		76	308
69p	511		1	185675-CE-309	1 bord, 2 panses	3	1	76	309
69p	592			185675-CE-310	1 panse	1		76	310
69p	563		1	185675-CE-311	1 panse	1		76	311
69p	551			185675-CE-312	12 panses	12		76	312
69p	573		1	185675-CE-313	1 panse	1		76	313
69p	584		1	185675-CE-314	2 panses	2		76	314
69p	599			185675-CE-315	1 panse	1		76	315
72p	500			185675-CE-316	2 bords, 3 panses	5	2	76	316
69p	574		1	185675-CE-317	2 panses	2		76	317
69p	593		1	185675-CE-318	2 panses	2		76	318
69p	578		1	185675-CE-319	3 panses	3		76	319
69p	587		1	185675-CE-320	2 panses	2		76	320

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
69p	591		Surface	185675-CE-321	1 bord, 1 panse	2	1	76	321
69p	575		1	185675-CE-322	1 panse	1		76	322
69p	556			185675-CE-323	2 panses	2		76	323
69p	568		1	185675-CE-324	3 panses	3		76	324
69p	573		3	185675-CE-325	1 panse	1		76	325
69p	543		1	185675-CE-326	2 panses	2		76	326
69p	579			185675-CE-327	1 panse	1		76	327
69p	581		1	185675-CE-328	2 panses	2		76	328
69p	561		1	185675-CE-329	1 panse	1		76	329
69p	586		1	185675-CE-330	5 panses	5		76	330
69p	553			185675-CE-331	1 bord, 2 panses	3	1	76	331
69p	552			185675-CE-332	2 panses	2		76	332
69p	582		1	185675-CE-333	2 panses	2		76	333
72p	525			185675-CE-334	1 bord	1	1	76	334
72p	514		1	185675-CE-335	9 panses	9		76	335
69p	538			185675-CE-336	1 panse	1		76	336
72p	509			185675-CE-337	1 panse	1		76	337
69p	577			185675-CE-338	1 panse	1		76	338
69p	542		1	185675-CE-339	1 panse	1		76	339
69p, 72p	530			185675-CE-340	1 panse	1		76	340
72p	516		1	185675-CE-341	1 panse	1		76	341
72p	503		1	185675-CE-342	2 panses	2		76	342
69p	531		1	185675-CE-343	2 panses	2		76	343
72p	523			185675-CE-344	1 panse	1		76	344
69p	519		1	185675-CE-345	1 bord, 1 panse	2	1	76	345
72p	507			185675-CE-346	1 bord, 1 fond, 1 panse	3	1	76	346
72p	505		1	185675-CE-347	2 panses	2		76	347
72p	502		1	185675-CE-348	2 panses	2		76	348
72p	515		1	185675-CE-349	1 panse	1		76	349
69p, 72p	530		1	185675-CE-350	1 bord	1	1	76	350
72p	508		1	185675-CE-351	2 bords, 1 panse	3	2	76	351
72p	508			185675-CE-352	1 panse	1		76	352
63p	200		16	185675-CE-353	2 bords, 1 panse	3	1	72	353
69p	205			185675-CE-354	2 bords, 3 panses	5	1	73	354
69p	205			185675-CE-355	2 bords, 9 panses	11	2	73	355
69p	205		1	185675-CE-356	3 bords	3	3	73	356
69p	205			185675-CE-357	4 bords	4	2	73	357
69p	205			185675-CE-358	41 panses	41		73	358
69p	205			185675-CE-359	1 bord, 15 panses	16	1	73	359
69p	205			185675-CE-360	1 bord, 2 fonds, 75 panses	78	1	73	360

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	697			185675-CE-361	1 bord, 11 panses	12	1	77	361
63p	691		3	185675-CE-362	1 panse	1		77	362
63p	691		1	185675-CE-363	1 fond, 11 panses	12		77	363
63p	693			185675-CE-364	1 panse	1		77	364
63p	678			185675-CE-365	3 panses	3		77	365
63p	694			185675-CE-366	6 panses	6		77	366
63p	699			185675-CE-367	1 bord, 1 panse	2	1	77	367
63p	695			185675-CE-368	4 panses	4		77	368
63p	684		1	185675-CE-369	1 bord	1	1	77	369
63p	684			185675-CE-370	1 fond, 20 panses	21		77	370
63p	684			185675-CE-371	10 panses	10		77	371
63p	684		4	185675-CE-372	1 panse	1		77	372
63p	689			185675-CE-373	1 fond, 5 panses	6		77	373
63p	692			185675-CE-374	3 bords, 10 panses	13	3	77	374
63p	673			185675-CE-375	1 bord, 4 panses	5	1	77	375
63p	681			185675-CE-376	1 fond, 2 panses	3		77	376
63p	690		1	185675-CE-377	1 panse	1		77	377
63p	688			185675-CE-378	1 bord, 5 fonds, 27 panses	33	1	77	378
63p	680		1	185675-CE-379	1 bord, 2 panses	3	1	77	379
63p	680			185675-CE-380	2 panses	2		77	380
63p	679			185675-CE-381	3 panses	3		77	381
63p	685		1	185675-CE-382	1 bord, 2 panses	3	1	77	382
63p	686		Surface	185675-CE-383	2 bords	2	1	77	383
63p	672			185675-CE-384	1 bord, 4 panses	5	1	77	384
63p	659		2	185675-CE-385	2 panses	2		77	385
63p	655		1	185675-CE-386	1 bord, 1 panse	2	1	77	386
63p	661			185675-CE-387	8 panses	8		77	387
63p	670		2	185675-CE-388	1 bord	1	1	77	388
63p	665			185675-CE-389	1 bord, 1 panse	2		77	389
63p	652		1	185675-CE-390	3 panses	3		77	390
63p	649		1	185675-CE-391	1 panse	1		77	391
63p	650		1	185675-CE-392	4 panses	4		77	392
63p	640		1	185675-CE-393	1 panse	1		77	393
63p	631		1	185675-CE-394	1 bord	1	1	77	394
63p	676		1	185675-CE-395	4 panses	4		77	395
63p	623		1	185675-CE-396	3 fonds	3		77	396
63p	666		1	185675-CE-397	1 panse	1		77	397
63p	651		1	185675-CE-398	1 bord, 4 panses	5	1	77	398
63p	648		1	185675-CE-399	2 panses	2		77	399
63p	639		1	185675-CE-400	1 bord, 1 panse	2	1	77	400

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	635		1	185675-CE-401	3 panses	3		77	401
63p	657		1	185675-CE-402	3 panses	3		77	402
63p	624		1	185675-CE-403	16 panses	16		77	403
69p	611			185675-CE-404	1 bord, 10 panses	11	1	77	404
63p	633		1	185675-CE-405	2 panses	2		77	405
63p	619			185675-CE-406	7 bords, 2 fonds, 37 panses	46	6	77	406
63p	616			185675-CE-407	1 panse	1		77	407
69p	615		1	185675-CE-408	1 fond	1		77	408
63p	658		1	185675-CE-409	2 bords, 1 fond, 5 panses	8	2	77	409
69p	608			185675-CE-410	1 panse	1		77	410
69p	610			185675-CE-411	1 bord, 3 panses	4	1	77	411
63p	663		1	185675-CE-412	3 panses	3		77	412
69p	615		2	185675-CE-413	1 panse	1		77	413
69p	604		1	185675-CE-414	1 panse	1		77	414
63p	687			185675-CE-415	2 fonds, 3 panses	5		77	415
63p	632		1	185675-CE-416	1 panse	1		77	416
69p	613			185675-CE-417	1 fond	1		77	417
63p	618			185675-CE-418	1 bord, 7 panses	8	1	77	418
69p	609			185675-CE-419	1 panse	1		77	419
69p	608		1	185675-CE-420	2 fonds, 2 panses	4		77	420
69p	602		1	185675-CE-421	1 fond, 2 panses	3		77	421
69p	603		1	185675-CE-422	1 bord, 3 panses	4	1	77	422
69p	607			185675-CE-423	1 bord, 4 panses	5	1	77	423
69p	601		1	185675-CE-424	1 panse	1		77	424
69p	600		1	185675-CE-425	1 bord, 2 panses	3	1	77	425
63p	703			185675-CE-426	1 bord, 1 panse	2	1	78	426
63p	758		2	185675-CE-427	1 panse	1		78	427
63p	742			185675-CE-428	4 panses	4		78	428
63p	756		1	185675-CE-429	1 panse	1		78	429
63p	727		Surface	185675-CE-430	5 panses	5		78	430
63p	741			185675-CE-431	2 bords, 9 panses	11	2	78	431
63p	765			185675-CE-432	2 bords	2	2	78	432
69p	777			185675-CE-433	2 panses	2		78	433
63p	721		3	185675-CE-434	1 panse	1		78	434
63p	750			185675-CE-435	6 panses	6		78	435
63p	733		3	185675-CE-436	1 panse	1		78	436
63p	739			185675-CE-437	3 panses	3		78	437
63p	760			185675-CE-438	1 bord, 1 fond, 5 panses	7	1	78	438
63p	736		2	185675-CE-439	1 fond, 18 panses	19		78	439
63p	737			185675-CE-440	2 bords, 1 fond, 5 panses	8	2	78	440

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	725		4	185675-CE-441	1 bord	1	1	78	441
63p	718			185675-CE-442	2 bords, 2 fonds, 4 panses	8	2	78	442
63p	755			185675-CE-443	5 bords, 25 panses	30	4	78	443
63p	720			185675-CE-444	1 panse	1		78	444
63p	759			185675-CE-445	3 panses	3		78	445
63p	751		1	185675-CE-446	1 panse	1		78	446
63p	789		1	185675-CE-447	3 panses	3		78	447
69p	766			185675-CE-448	3 bords, 1 panse	4	3	78	448
69p	748		1	185675-CE-449	1 bord, 1 panse	2	1	78	449
69p	745		1	185675-CE-450	1 panse	1		78	450
69p	775			185675-CE-451	1 panse	1		78	451
63p	761			185675-CE-452	3 panses	3		78	452
63p	740			185675-CE-453	1 panse	1		78	453
69p	746			185675-CE-454	1 panse	1		78	454
63p	738		3	185675-CE-455	4 panses	4		78	455
63p	738		1	185675-CE-456	3 panses	3		78	456
69p	774			185675-CE-457	2 panses	2		78	457
63p	733			185675-CE-458	1 fond, 19 panses	20		78	458
63p	733		3	185675-CE-459	1 bord, 1 fond, 5 panses	7	1	78	459
63p	733		5	185675-CE-460	3 panses	3		78	460
63p	799			185675-CE-461	3 bords, 1 fond, 8 panses	12	3	78	461
63p	763		3	185675-CE-462	1 bord, 3 panses	4	1	78	462
63p	700			185675-CE-463	5 panses	5		78	463
63p	720			185675-CE-464	1 panse	1		78	464
63p	738		5	185675-CE-465	3 bords, 3 fonds, 9 panses	15	3	78	465
63p	760			185675-CE-466	5 panses	5		78	466
63p	762		1	185675-CE-467	1 bord, 4 panses	5	1	78	467
63p	743			185675-CE-468	1 panse	1		78	468
63p	730			185675-CE-469	4 panses	4		78	469
63p	714			185675-CE-470	1 panse	1		78	470
63p	715		1	185675-CE-471	1 panse	1		78	471
63p	723		1	185675-CE-472	3 panses	3		78	472
63p	720			185675-CE-473	4 panses	4		78	473
63p	718			185675-CE-474	3 panses	3		78	474
63p	718			185675-CE-475	3 bords, 1 panse	4	3	78	475
63p	713		1	185675-CE-476	6 panses	6		78	476
63p	730		1	185675-CE-477	2 bords	2	2	78	477
63p	711		1	185675-CE-478	1 panse	1		78	478
63p	711			185675-CE-479	2 panses	2		78	479
63p	711			185675-CE-480	4 panses	4		78	480

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	707			185675-CE-481	1 bord, 4 panses	5	1	78	481
63p	706			185675-CE-482	1 panse	1		78	482
63p	710		1	185675-CE-483	4 panses	4		78	483
63p	705			185675-CE-484	1 bord, 3 panses	4	1	78	484
63p	704			185675-CE-485	1 panse	1		78	485
63p	702			185675-CE-486	1 bord, 1 fond, 25 panses	27	1	78	486
63p	819		1	185675-CE-487	2 panses	2		79	487
63p	828			185675-CE-488	1 bord, 10 panses	11	1	79	488
63p	826			185675-CE-489	1 bord, 3 panses	4	1	79	489
63p	857		1	185675-CE-490	3 panses	3		79	490
69p	816		1	185675-CE-491	1 bord, 1 panse	2	1	79	491
63p	840		1	185675-CE-492	6 panses	6		79	492
69p	852			185675-CE-493	1 panse	1		79	493
63p	825			185675-CE-494	1 bord, 10 panses	11	1	79	494
63p	869		1	185675-CE-495	8 panses	8		79	495
63p	820		1	185675-CE-496	1 bord, 1 panse	2	1	79	496
69p	842		1	185675-CE-497	2 bords, 4 panses	6	2	79	497
69p	855			185675-CE-498	2 panses	2		79	498
63p	863			185675-CE-499	4 panses	4		79	499
63p	866		3	185675-CE-500	1 bord	1	1	79	500
63p	823			185675-CE-501	10 panses	10		79	501
69p	899		1	185675-CE-502	2 panses	2		79	502
63p	861		1	185675-CE-503	2 fonds, 8 panses	10		79	503
63p	834			185675-CE-504	1 bord, 8 panses	9	1	79	504
63p	839		2, 3	185675-CE-505	1 bord, 3 panses	4	1	79	505
69p	817			185675-CE-506	7 panses	7		79	506
63p	836			185675-CE-507	1 bord, 5 panses	6	1	79	507
63p	836			185675-CE-508	1 panse	1		79	508
69p	843			185675-CE-509	4 panses	4		79	509
63p	895		1	185675-CE-510	1 panse	1		79	510
63p	894		1	185675-CE-511	2 panses	2		79	511
63p	866		1	185675-CE-512	1 panse	1		79	512
63p	838			185675-CE-513	3 panses	3		79	513
63p	833			185675-CE-514	3 panses	3		79	514
63p	831		1	185675-CE-515	1 panse	1		79	515
63p	831		2	185675-CE-516	1 panse	1		79	516
63p	870		1	185675-CE-517	1 panse	1		79	517
63p	801			185675-CE-518	1 panse	1		79	518
63p	804			185675-CE-519	1 panse	1		79	519
63p	859			185675-CE-520	6 panses	6		79	520

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	811		1	185675-CE-521	2 panses	2		79	521
63p	873		1	185675-CE-522	1 panse	1		79	522
69p	813		1	185675-CE-523	1 panse	1		79	523
63p	860			185675-CE-524	1 bord, 7 panses	8	1	79	524
63p	810		1	185675-CE-525	1 bord	1	1	79	525
63p	806			185675-CE-526	1 bord, 3 panses	4	1	79	526
69p	933			185675-CE-527	7 panses	7		79	527
69p	933			185675-CE-528	1 bord, 8 panses	9	1	79	528
69p	933			185675-CE-529	1 bord, 11 panses	12	1	79	529
69p	933			185675-CE-530	3 bords, 3 panses	6	3	79	530
69p	933			185675-CE-531	3 bords, 9 panses	12	3	79	531
72p	920		1	185675-CE-532	1 panse	1		79	532
63p	912			185675-CE-533	3 bords, 5 panses	8	3	79	533
63p	908			185675-CE-534	7 panses	7		79	534
69p	901			185675-CE-535	1 panse	1		79	535
69p	914			185675-CE-536	1 fond, 1 panse	2		79	536
63p	1	54		185675-CE-537	1 bord	1	1	79	537
63p	1	46		185675-CE-538	1 bord, 2 fonds, 5 panses	8	1	79	538
69p	1	24		185675-CE-539	1 bord, 7 panses	8	1	79	539
69p	1	16		185675-CE-540	1 bord, 3 panses	4	1	79	540
69p	1	23		185675-CE-541	1 bord, 2 fonds, 5 panses	8	1	79	541
72p	1	8		185675-CE-542	1 bord, 4 panses	5	1	79	542
63p	1	38		185675-CE-543	3 bords, 10 panses	13	3	79	543
69p	1	35		185675-CE-544	3 panses	3		79	544
63p	1	41		185675-CE-545	2 bords, 7 panses	9	1	79	545
63p	1	85		185675-CE-546	2 panses	2		79	546
63p	1	51		185675-CE-547	2 bords, 1 fond, 1 panse	4	1	79	547
63p	1	82		185675-CE-548	1 fond	1		79	548
69p, 72p	1	10		185675-CE-549	2 bords, 2 panses	4	2	79	549
63p	1	84		185675-CE-550	1 bord	1	1	79	550
63p	1	48		185675-CE-551	1 panse	1		79	551
63p	1	65		185675-CE-552	1 bord, 3 fonds, 6 panses	10	1	79	552
63p	1	47		185675-CE-553	1 panse	1		79	553
63p	1	100		185675-CE-554	1 bord	1	1	79	554
63p	1	52		185675-CE-555	2 bords, 1 panse	3	2	79	555
63p	1	110		185675-CE-556	1 bord, 14 panses	15	1	79	556
63p	1	74		185675-CE-557	1 panse	1		79	557
63p	1	55		185675-CE-558	1 panse	1		79	558
63p	1	94		185675-CE-559	2 panses	2		79	559
63p	1	61		185675-CE-560	3 panses	3		79	560

Inventaire du mobilier céramique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
69p	1	33		185675-CE-561	1 panse	1		79	561
63p	1	99		185675-CE-562	2 panses	2		79	562
63p	1	70		185675-CE-563	1 fond, 2 panses	3		79	563
63p	1	57		185675-CE-564	1 bord	1	1	79	564
63p	1	59		185675-CE-565	2 bords, 1 fond, 2 panses	5	2	79	565
63p	1	53		185675-CE-566	1 panse	1		79	566
63p	1	56		185675-CE-567	1 panse	1		79	567
63p	1	42		185675-CE-568	8 panses	8		79	568
63p	1	45		185675-CE-569	1 bord, 13 panses	14	1	79	569
63p	1	111		185675-CE-570	7 bords, 1 fond, 27 panses	35	7	79	570
63p	1	105		185675-CE-571	5 panses	5		79	571
69p	1	25		185675-CE-572	2 fonds, 12 panses	14		79	572
63p	1	58		185675-CE-573	1 panse	1		79	573
63p	1	49		185675-CE-574	3 panses	3		79	574
69p	1	31		185675-CE-575	4 panses	4		79	575
63p	1	40		185675-CE-576	7 bords, 14 panses	21	4	79	576
63p, 69p	1	37		185675-CE-577	1 fond, 3 panses	4		79	577
63p	1	44		185675-CE-578	2 panses	2		79	578
69p	1	34		185675-CE-579	2 bords, 4 panses	6	2	79	579
69p	1	28		185675-CE-580	3 panses	3		79	580
69p	1	27		185675-CE-581	1 panse	1		79	581
69p	1	36		185675-CE-582	1 panse	1		79	582
63p	1	43		185675-CE-583	1 bord, 1 panse	2	1	79	583
63p	1	39		185675-CE-584	1 panse	1		79	584
69p	1	22		185675-CE-585	2 panses	2		79	585
69p	1	26		185675-CE-586	2 panses	2		79	586
69p	1	21		185675-CE-587	6 panses	6		79	587
69p	1	17		185675-CE-588	6 panses	6		79	588
69p	1	20		185675-CE-589	11 panses	11		79	589
69p	1	19		185675-CE-590	1 fond, 6 panses	7		79	590
72p	1	9		185675-CE-591	4 panses	4		79	591
72p	1	7		185675-CE-592	1 bord, 1 panse	2	1	79	592
69p	1	14		185675-CE-593	2 panses	2		79	593
72p	1	6		185675-CE-594	1 panse	1		79	594
69p	1	15		185675-CE-595	1 bord, 2 panses	3	1	79	595
72p	1	1		185675-CE-596	1 panse	1		79	596
69p	1	18		185675-CE-597	6 panses	6		79	597
69p	1	12		185675-CE-598	1 bord, 1 fond, 1 panse	3	1	79	598
69p	1	11		185675-CE-599	2 panses	2		79	599

Inventaire du mobilier osseux faune

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	PR	Bac	Sac
72p	1	1		185675-Faun-01	36	45	1
72p	1	3		185675-Faun-02	37	45	2
72p	1	4		185675-Faun-03	264	45	3
72p	1	5		185675-Faun-04	60	45	4
72p	1	6		185675-Faun-05	28	45	5
72p	1	8		185675-Faun-06	473	45	6
72p	1	9		185675-Faun-07	2754	45	7
69p,72p	1	10		185675-Faun-08	130	45	8
69p	1	11		185675-Faun-09	215	45	9
69p	1	12		185675-Faun-10	1275	45	10
69p	1	12		185675-Faun-11	1898	45	11
69p	1	13		185675-Faun-12	85	45	12
69p	1	15		185675-Faun-13	146	45	13
69p	1	16		185675-Faun-14	83	45	14
69p	1	17		185675-Faun-15	227	45	15
69p	1	18		185675-Faun-16	556	45	16
69p	1	19		185675-Faun-17	170	45	17
69p	1	20		185675-Faun-18	29	45	18
69p	1	21		185675-Faun-19	203	46	19
69p	1	22		185675-Faun-20	290	46	20
69p	1	23		185675-Faun-21	874	46	21
69p	1	24		185675-Faun-22	468	46	22
69p	1	25		185675-Faun-23	691	46	23
69p	1	26		185675-Faun-24	65	46	24
69p	1	27		185675-Faun-25	35	46	25
69p	1	28		185675-Faun-26	61	46	26
69p	1	29		185675-Faun-27	14	46	27
69p	1	33		185675-Faun-28	7	46	28
69p	1	34		185675-Faun-29	427	46	29
69p	1	35		185675-Faun-30	586	46	30
63p,69p	1	37		185675-Faun-31	27	46	31
63p	1	38		185675-Faun-32	204	46	32
63p	1	39		185675-Faun-33	206	46	33
63p	1	40		185675-Faun-34	312	46	34
63p	1	41		185675-Faun-35	81	46	35
63p	1	42		185675-Faun-36	52	46	36
63p	1	43		185675-Faun-37	27	46	37
63p	1	44		185675-Faun-38	78	46	38
63p	1	45		185675-Faun-39	276	46	39
63p	1	46		185675-Faun-40	250	46	40

Inventaire du mobilier osseux faune

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	PR	Bac	Sac
63p	1	47		185675-Faun-41	221	46	41
63p	1	48		185675-Faun-42	303	46	42
63p	1	50		185675-Faun-43	62	46	43
63p	1	51		185675-Faun-44	279	46	44
63p	1	53		185675-Faun-45	175	46	45
63p	1	54		185675-Faun-46	69	46	46
63p	1	55		185675-Faun-47	12	46	47
63p	1	57		185675-Faun-48	15	46	48
63p	1	59		185675-Faun-49	6	46	49
63p	1	61		185675-Faun-50	177	46	50
63p	1	64		185675-Faun-51	64	46	51
63p	1	65		185675-Faun-52	8	46	52
63p	1	67		185675-Faun-53	6	46	53
63p	1	70		185675-Faun-54	30	46	54
63p	1	71		185675-Faun-55	93	46	55
63p	1	72		185675-Faun-56	22	46	56
63p	1	74		185675-Faun-57	3	46	57
63p	1	78		185675-Faun-58	257	46	58
63p	1	80		185675-Faun-59	51	46	59
63p	1	82		185675-Faun-60	116	46	60
63p	1	84		185675-Faun-61	28	46	61
63p	1	95		185675-Faun-62	57	46	62
63p	1	99		185675-Faun-63	4	46	63
63p	1	100		185675-Faun-64	265	46	64
63p	1	105		185675-Faun-65	97	46	65
63p	1	110		185675-Faun-66	219	46	66
63p	1	111		185675-Faun-67	517	46	67
63p	201			185675-Faun-68	50	47	68
63p	202			185675-Faun-69	83	47	69
69p	203			185675-Faun-70	14	47	70
69p	204		1	185675-Faun-71	27	47	71
69p	204		2	185675-Faun-72	21	47	72
69p	204		6	185675-Faun-73	9	47	73
69p	205		1	185675-Faun-74	15	47	74
69p	205	B	2	185675-Faun-75	4	47	75
63p	208			185675-Faun-76	37	47	76
63p	209			185675-Faun-77	50	47	77
63p	210	A	1	185675-Faun-78	69	47	78
63p	210	B	1	185675-Faun-79	4	47	79
63p	212			185675-Faun-80	42	47	80

Inventaire du mobilier osseux faune

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	PR	Bac	Sac
63p, 69p	218			185675-Faun-81	34	47	81
63p	224			185675-Faun-82	13	47	82
63p	225			185675-Faun-83	68	47	83
63p	226			185675-Faun-84	22	47	84
63p	230			185675-Faun-85	7	47	85
69p	231			185675-Faun-86	8	47	86
69p	233			185675-Faun-87	11	47	87
63p	236			185675-Faun-88	3	47	88
63p	237			185675-Faun-89	6	47	89
63p	238			185675-Faun-90	3	47	90
63p	239			185675-Faun-91	71	47	91
63p	242		1	185675-Faun-92	18	47	92
63p	245			185675-Faun-93	19	47	93
63p	249			185675-Faun-94	33	47	94
63p	255			185675-Faun-95	54	47	95
69p	257			185675-Faun-96	5	47	96
72p	266			185675-Faun-97	2	47	97
72p	267			185675-Faun-98	101	47	98
63p	270			185675-Faun-99	5	47	99
63p	275			185675-Faun-100	30	47	100
63p	277			185675-Faun-101	36	47	101
63p	278			185675-Faun-102	18	47	102
63p	280			185675-Faun-103	12	47	103
63p	285			185675-Faun-104	3	47	104
63p	288			185675-Faun-105	11	47	105
69p	294			185675-Faun-106	3	47	106
63p	297			185675-Faun-107	7	47	107
69p	299			185675-Faun-108	20	47	108
69p	303			185675-Faun-109	12	48	109
69p	304		B	185675-Faun-110	4	48	110
69p	305		A	185675-Faun-111	72	48	111
69p	305		D	185675-Faun-112	87	48	112
69p	307		1, 2, 3	185675-Faun-113	80	48	113
63p	309			185675-Faun-114	138	48	114
69p	314	A	2	185675-Faun-115	7	48	115
69p	314		2	185675-Faun-116	39	48	116
69p	316		1	185675-Faun-117	27	48	117
69p	319		1	185675-Faun-118	3	48	118
69p	320			185675-Faun-119	3	48	119
69p	330		1	185675-Faun-120	8	48	120

Inventaire du mobilier osseux faune

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	PR	Bac	Sac
69p	330	D	4	185675-Faun-121	24	48	121
69p	332		1, 2	185675-Faun-122	12	48	122
69p	333		1	185675-Faun-123	7	48	123
69p	334			185675-Faun-124	3	48	124
69p	336		4	185675-Faun-125	29	48	125
69p	337			185675-Faun-126	50	48	126
69p	338			185675-Faun-127	10	48	127
69p	339			185675-Faun-128	157	48	128
69p	345		1	185675-Faun-129	30	48	129
69p	345		4	185675-Faun-130	11	48	130
69p	346			185675-Faun-131	18	48	131
63p	347			185675-Faun-132	41	48	132
63p	348		1	185675-Faun-133	14	48	133
63p	349			185675-Faun-134	8	48	134
63p	350		1	185675-Faun-135	32	48	135
69p	351		1	185675-Faun-136	22	48	136
69p	352			185675-Faun-137	155	48	137
63p	353	A	1	185675-Faun-138	20	48	138
69p	354		1	185675-Faun-139	35	48	139
69p	355		1	185675-Faun-140	19	48	140
69p	356			185675-Faun-141	54	48	141
69p	357			185675-Faun-142	5	48	142
69p	358		1	185675-Faun-143	4	48	143
63p	361			185675-Faun-144	5	48	144
69p	362			185675-Faun-145	63	48	145
69p	365		1	185675-Faun-146	34	48	146
69p	367		1	185675-Faun-147	100	48	147
69p	368		1	185675-Faun-148	74	48	148
63p	371			185675-Faun-149	79	48	149
69p	373			185675-Faun-150	92	48	150
69p	374			185675-Faun-151	6	48	151
63p	378		1	185675-Faun-152	4	48	152
63p	380		1	185675-Faun-153	2	48	153
63p	381			185675-Faun-154	10	48	154
63p	384		1	185675-Faun-155	16	48	155
63p	385			185675-Faun-156	66	48	156
69p	387			185675-Faun-157	88	48	157
63p	389			185675-Faun-158	11	48	158
63p	390			185675-Faun-159	21	48	159
63p, 69p	392	B	2	185675-Faun-160	19	48	160

Inventaire du mobilier osseux faune

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	PR	Bac	Sac
69p	393		1, 2	185675-Faun-161	36	48	161
63p	394		1	185675-Faun-162	53	48	162
63p	397		1	185675-Faun-163	26	48	163
69p	399		ABC	185675-Faun-164	29	48	164
69p	403			185675-Faun-165	14	49	165
69p	407		1	185675-Faun-166	151	49	166
69p	408			185675-Faun-167	40	49	167
69p	411		1	185675-Faun-168	35	49	168
69p	411		2	185675-Faun-169	77	49	169
69p	413			185675-Faun-170	13	49	170
63p	415			185675-Faun-171	15	49	171
63p	416			185675-Faun-172	5	49	172
63p	418			185675-Faun-173	21	49	173
63p	421		1	185675-Faun-174	45	49	174
63p	424			185675-Faun-175	16	49	175
63p	425		1	185675-Faun-176	187	49	176
63p	429			185675-Faun-177	65	49	177
63p	430		CD	185675-Faun-178	98	49	178
63p	430		1	185675-Faun-179	69	49	179
63p	430		3	185675-Faun-180	11	49	180
63p	436			185675-Faun-181	5	49	181
63p	436		1	185675-Faun-182	35	49	182
63p	436		1	185675-Faun-183	41	49	183
63p	437		1	185675-Faun-184	41	49	184
63p	438		1	185675-Faun-185	4	49	185
63p	440		A	185675-Faun-186	12	49	186
63p	440		B	185675-Faun-187	11	49	187
63p	441			185675-Faun-188	13	49	188
63p	442		A	185675-Faun-189	83	49	189
63p	442		D	185675-Faun-190	14	49	190
63p	443			185675-Faun-191	96	49	191
63p	444		1, 2	185675-Faun-192	90	49	192
63p	444		3, 4	185675-Faun-193	17	49	193
63p	445			185675-Faun-194	21	49	194
63p	446		1	185675-Faun-195	3	49	195
63p	446		2, 3	185675-Faun-196	5	49	196
63p	451		1	185675-Faun-197	22	49	197
69p	452			185675-Faun-198	51	49	198
69p	453		1	185675-Faun-199	46	49	199
69p	454		1	185675-Faun-200	180	49	200

Inventaire du mobilier osseux faune

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	PR	Bac	Sac
63p	458			185675-Faun-201	362	49	201
63p	460		1	185675-Faun-202	21	49	202
69p	463			185675-Faun-203	16	49	203
69p	464		1	185675-Faun-204	53	49	204
69p	466		1	185675-Faun-205	5	49	205
69p	472			185675-Faun-206	21	49	206
69p	473		1	185675-Faun-207	155	49	207
69p	474		1	185675-Faun-208	6	49	208
69p,72p	479		1	185675-Faun-209	70	49	209
72p	480			185675-Faun-210	16	49	210
72p	481			185675-Faun-211	7	49	211
72p	483		1	185675-Faun-212	15	49	212
72p	484			185675-Faun-213	46	49	213
72p	488		1	185675-Faun-214	4	49	214
72p	490		1	185675-Faun-215	50	49	215
72p	500			185675-Faun-216	165	50	216
72p	504		1	185675-Faun-217	8	50	217
72p	505		1	185675-Faun-218	12	50	218
72p	507			185675-Faun-219	7	50	219
72p	509			185675-Faun-220	65	50	220
69p	511		1	185675-Faun-221	5	50	221
72p	516		1	185675-Faun-222	12	50	222
69p	519		1	185675-Faun-223	42	50	223
72p	523			185675-Faun-224	7	50	224
69p,72p	530			185675-Faun-225	5	50	225
69p	531		1	185675-Faun-226	16	50	226
72p	532			185675-Faun-227	25	50	227
69p	558			185675-Faun-228	9	50	228
69p	575		1	185675-Faun-229	9	50	229
69p	584		1	185675-Faun-230	8	50	230
69p	586		1	185675-Faun-231	3	50	231
69p	588			185675-Faun-232	3	50	232
69p	591			185675-Faun-233	8	50	233
69p	601		1	185675-Faun-234	8	50	234
69p	602		1	185675-Faun-235	19	50	235
69p	603		1	185675-Faun-236	97	50	236
69p	607			185675-Faun-237	22	50	237
69p	608			185675-Faun-238	17	50	238
69p	609			185675-Faun-239	4	50	239
69p	611			185675-Faun-240	11	50	240

Inventaire du mobilier osseux faune

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	PR	Bac	Sac
63p	616			185675-Faun-241	6	50	241
69p	618			185675-Faun-242	47	50	242
63p	619			185675-Faun-243	472	50	243
63p	624		1	185675-Faun-244	32	50	244
63p	639		1	185675-Faun-245	53	50	245
63p	648		1	185675-Faun-246	13	50	246
63p	649		1	185675-Faun-247	4	50	247
63p	650		1	185675-Faun-248	37	50	248
63p	651		1	185675-Faun-249	96	50	249
63p	652		1	185675-Faun-250	22	50	250
63p	653		1	185675-Faun-251	16	50	251
63p	656		1	185675-Faun-252	9	50	252
63p	658		1	185675-Faun-253	53	50	253
63p	663		1	185675-Faun-254	12	50	254
63p	667		1	185675-Faun-255	25	50	255
63p	671			185675-Faun-256	43	50	256
63p	672			185675-Faun-257	5	50	257
63p	673			185675-Faun-258	34	50	258
63p	676		1	185675-Faun-259	116	50	259
63p	678			185675-Faun-260	28	50	260
63p	679			185675-Faun-261	12	50	261
63p	680		1	185675-Faun-262	24	50	262
63p	681		A	185675-Faun-263	18	50	263
63p	684		1	185675-Faun-264	120	50	264
63p	684		D	185675-Faun-265	34	50	265
63p	688			185675-Faun-266	194	50	266
63p	690		1	185675-Faun-267	41	50	267
63p	691		1	185675-Faun-268	32	50	268
63p	692			185675-Faun-269	95	50	269
63p	693			185675-Faun-270	26	50	270
63p	694			185675-Faun-271	9	50	271
63p	695			185675-Faun-272	24	50	272
63p	697			185675-Faun-273	47	50	273
63p	700			185675-Faun-274	26	51	274
63p	702			185675-Faun-275	145	51	275
63p	703			185675-Faun-276	61	51	276
63p	705			185675-Faun-277	56	51	277
63p	707			185675-Faun-278	24	51	278
63p	710		1	185675-Faun-279	52	51	279
63p	711		1	185675-Faun-280	40	51	280

Inventaire du mobilier osseux faune

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	PR	Bac	Sac
63p	711		A	185675-Faun-281	5	51	281
63p	712			185675-Faun-282	52	51	282
63p	713		1	185675-Faun-283	82	51	283
63p	714		1	185675-Faun-284	13	51	284
63p	715		1	185675-Faun-285	16	51	285
63p	716		1	185675-Faun-286	7	51	286
63p	718		A	185675-Faun-287	5	51	287
63p	718		B	185675-Faun-288	16	51	288
63p	719			185675-Faun-289	8	51	289
63p	720		A	185675-Faun-290	40	51	290
63p	720		B	185675-Faun-291	43	51	291
63p	724		1	185675-Faun-292	17	51	292
63p	730			185675-Faun-293	8	51	293
63p	731		A	185675-Faun-294	64	51	294
63p	734		1	185675-Faun-295	9	51	295
63p	736		2	185675-Faun-296	92	51	296
63p	737			185675-Faun-297	146	51	297
63p	738		3	185675-Faun-298	57	51	298
63p	738		5	185675-Faun-299	12	51	299
63p	739			185675-Faun-300	10	51	300
63p	740			185675-Faun-301	4	51	301
63p	741			185675-Faun-302	3	51	302
63p	744			185675-Faun-303	7	51	303
69p	748		1	185675-Faun-304	8	51	304
63p	749			185675-Faun-305	61	51	305
63p	750		A	185675-Faun-306	50	51	306
63p	755			185675-Faun-307	381	51	307
63p	758		2	185675-Faun-308	6	51	308
63p	759			185675-Faun-309	19	51	309
63p	760		B	185675-Faun-310	90	51	310
63p	761			185675-Faun-311	4	51	311
63p	763		3	185675-Faun-312	8	51	312
63p	765			185675-Faun-313	4	51	313
69p	766			185675-Faun-314	3	51	314
63p	783		1	185675-Faun-315	28	51	315
63p	797		1	185675-Faun-316	28	51	316
63p	799			185675-Faun-317	75	51	317
63p	801			185675-Faun-318	75	52	318
63p	803			185675-Faun-319	3	52	319
63p	804			185675-Faun-320	48	52	320

Inventaire du mobilier osseux faune

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	PR	Bac	Sac
63p	806			185675-Faun-321	65	52	321
63p	809		A	185675-Faun-322	11	52	322
63p	809		B	185675-Faun-323	20	52	323
63p	811		1	185675-Faun-324	14	52	324
69p	816			185675-Faun-325	63	52	325
63p	820		1	185675-Faun-326	28	52	326
63p	825			185675-Faun-327	38	52	327
63p	826			185675-Faun-328	25	52	328
63p	828			185675-Faun-329	15	52	329
63p	832			185675-Faun-330	8	52	330
63p	834			185675-Faun-331	5	52	331
63p	836			185675-Faun-332	41	52	332
63p	838			185675-Faun-333	6	52	333
63p	839		2, 3	185675-Faun-334	90	52	334
69p	842		1	185675-Faun-335	6	52	335
69p	843			185675-Faun-336	20	52	336
69p	850		1	185675-Faun-337	4	52	337
63p	859			185675-Faun-338	7	52	338
63p	860			185675-Faun-339	15	52	339
63p	861			185675-Faun-340	167	52	340
63p	863			185675-Faun-341	15	52	341
63p	864			185675-Faun-342	25	52	342
63p	866		C	185675-Faun-343	11	52	343
63p	870		1	185675-Faun-344	37	52	344
63p	895		1	185675-Faun-345	10	52	345
63p	908			185675-Faun-346	73	53	346
63p	912			185675-Faun-347	20	53	347
69p	919			185675-Faun-348	26	53	348
72p	920		1	185675-Faun-349	24	53	349
72p	930		1	185675-Faun-350	12	53	350
69p	933		A	185675-Faun-351	41	53	351
69p	933		B	185675-Faun-352	167	53	352
69p	933		C	185675-Faun-353	681	53	353
69p	933		D	185675-Faun-354	153	53	354
69p	933		F	185675-Faun-355	25	53	355
69p	933		G	185675-Faun-356	148	53	356
63p	200		HS	185675-Faun-357	14	54	357
63p	200		3	185675-Faun-358	173	54	358
63p	200		6	185675-Faun-359	462	54	359
63p	200	2	6	185675-Faun-360	437	54	360

Inventaire du mobilier osseux faune

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	PR	Bac	Sac
63p	200	4	6	185675-Faun-361	3	54	361
63p	200		11	185675-Faun-362	2149	54	362
63p	200		15	185675-Faun-363	731	54	363
63p	200		16	185675-Faun-364	1465	55	364
63p	200		16	185675-Faun-365	1931	55	365
63p	200		16	185675-Faun-366	2272	55	366
63p	200		16	185675-Faun-367	2753	55	367
63p	200		16	185675-Faun-368	3956	55	368
63p	200		16	185675-Faun-369	1846	55	369
63p	200		34	185675-Faun-370	550	54	370
63p	200		35	185675-Faun-371	276	54	371
63p	200		36	185675-Faun-372	667	54	372
63p	200		37	185675-Faun-373	1196	54	373
63p	200		38	185675-Faun-374	275	54	374
63p	200		40	185675-Faun-375	459	54	375
63p	200		42	185675-Faun-376	147	54	376
63p	200		43	185675-Faun-377	1234	54	377
63p	200		44	185675-Faun-378	328	54	378
63p	200		45	185675-Faun-379	166	54	379
63p	200		49	185675-Faun-380	11	54	380
63p	200		50	185675-Faun-381	370	54	381

Inventaire du mobilier lithique

Parc.	Fait	Sondage	US	N° Objet	Catégorie	Désignation	NMI	NR	Bac	Sac
69p	345		A	185675-LT-1	Roche dure	Hache Polie	1	1	40	1
63p	200		5	185675-LT-3	Lignite	Bracelet	1	1	40	3
63p	200		44	185675-LT-4	Lignite	Bracelet	1	1	40	4
63p	200		16	185675-LT-5	Lignite	Bracelet	1	1	40	5
69p	352			185675-LT-6	Lignite	Bracelet	1	1	40	6
63p	200		5	185675-LT-7	Lignite	Bracelet	1	1	40	7
63p	200		16	185675-LT-8	Lignite	Bracelet	1	1	40	8
63p	200		16	185675-LT-9	Lignite	Bracelet	1	1	40	9
63p	200		16	185675-LT-10	Lignite	Bracelet	1	1	40	10
63p	200		37	185675-LT-11	Lignite	Bracelet	1	4	40	11
63p	200		65	185675-LT-12	Grès	Meta	1	1	36	12
63p	200		5	185675-LT-13	Grès	Meta ou catillus	1	1	36	13
63p	736		2	185675-LT-14	Grès	Catillus	1	1	39	14
63p	836		1	185675-LT-15	Grès	Meta ou catillus	1	3	39	15
63p	799			185675-LT-16	Grès	Meta ou catillus	1	1	39	16
63p	755			185675-LT-17	Grès	Meta ou catillus	1	1	39	17
63p	200		16	185675-LT-18	Grès	Meta	1	5	37	18
63p	633		1	185675-LT-19	Grès	Meta	1	1	38	19
69p	203		1	185675-LT-20	Grès	Meta ou catillus	1	2	38	20
63p	425		1	185675-LT-21	Grès	Meta ou catillus	1	1	38	21
69p	345		4	185675-LT-22	Grès	Meta ou catillus	1	1	38	22
69p	343		4	185675-LT-23	Grès	Meta ou catillus	1	1	38	23
63p	448		1	185675-LT-24	Grès	Meta ou catillus	1	1	38	24
69p	204			185675-LT-25	Grès	Meta ou catillus	1	1	38	25
69p	407		1	185675-LT-26	Grès	Catillus	1	1	38	26
63p	200		16	185675-LT-27	Calcaire	Indéterminé	1	1	80 (palette)	
63p	200		16	185675-LT-28	Calcaire	Indéterminé	1	1	80 (palette)	

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M01	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	1
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M02	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	2
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M03	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	3
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M04	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	4
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M05	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	5
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M06	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	6
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M07	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	7
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M08	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	8
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M09	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	9
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M10	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	10
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M11	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	11
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M12	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	12
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M13	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	13
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M14	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	14
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M15	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	15
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M16	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	16
63p	200		6	185675-M17	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	17
63p	200		6	185675-M18	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	18
63p	200		6	185675-M19	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	19
63p	200		6	185675-M20	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	20
63p	200		6	185675-M21	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	21
63p	200		6	185675-M22	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	22
63p	200		6	185675-M23	1	1	Or four	Monnaie	1		1			1	23
63p	200		6	185675-M24	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	24
63p	200		6	185675-M25	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	25
63p	200		6	185675-M26	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	26
63p	200		6	185675-M27	1	1	Or four	Monnaie	1		1			1	27
63p	200		6	185675-M28	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	28
63p	200		6	185675-M29	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	29
63p	200		6	185675-M30	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	30
63p	200		6	185675-M31	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	31
63p	200		6	185675-M32	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	32
63p	200		6	185675-M33	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	33
63p	200		6	185675-M34	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	34
63p	200		6	185675-M35	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	35
63p	200		6	185675-M36	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	36

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		6	185675-M-37	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	37
63p	200		6	185675-M-38	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	38
63p	200		6	185675-M-39	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	39
63p	200		6	185675-M-40	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	40
63p	200		36	185675-M-41	1	1	Or	Monnaie	1		1			1	41
63p	681			185675-M-42	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	42
63p	200		15	185675-M-43	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	43
63p	200		15	185675-M-44	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	44
63p	200	11	6	185675-M-45	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	45
63p	200		36	185675-M-46	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	46
63p	200		6	185675-M-47	1	1	Al cu	Monnaie	1		1			1	47
63p	200	4	6	185675-M-48	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	48
63p	200	13	6	185675-M-49	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	49
63p	200		61	185675-M-50	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	50
63p	200	20	6	185675-M-51	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	51
63p	200	12	6	185675-M-52	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	52
63p	1	81		185675-M-53	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	53
63p	200		47	185675-M-54	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	54
63p	200		36	185675-M-55	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	55
63p	200	5	6	185675-M-56	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	56
63p	200	6	6	185675-M-57	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	57
63p	200	6	6	185675-M-58	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	58
63p	200	3	6	185675-M-59	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	59
63p	200	8	6	185675-M-60	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	60
63p	200		16	185675-M-61	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	61
63p	200		16	185675-M-62	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	62
63p	200		16	185675-M-63	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	63
63p	200		16	185675-M-64	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	64
63p	200		16	185675-M-65	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	65
63p	200		16	185675-M-66	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	66
63p	200		16	185675-M-67	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	67
63p	200		16	185675-M-68	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	68
63p	200		16	185675-M-69	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	69
63p	200		16	185675-M-70	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	70
63p	200		16	185675-M-71	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	71
63p	200		40	185675-M-72	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	72

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		40	185675-M-73	1	1	Argent	Monnaie	1		1			1	73
63p	200		50	185675-M-74	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	74
63p	200		53	185675-M-75	1	1	Potin	Monnaie	1		1			1	75
63p	200		16	185675-M-76	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	76
63p	200		16	185675-M-77	1	1	Fer	Maillons torsadés fabricat	1	1				2	77
63p	200		16	185675-M-78	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				2	78
63p	200		16	185675-M-79	1	1	Fer	Chute de barre	1	1				2	79
63p	200		6	185675-M-80	1	1	Fer	Plaque fourreau	1	1				2	80
63p	200		6	185675-M-81	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				2	81
63p	200	8	6	185675-M-82	1	1	Fer	Tôle	1	1				2	82
63p	200	20	6	185675-M-83	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				2	83
69p	304		A	185675-M-84	1	1	Fer	Anneau plat épée	1	1				2	84
63p	200		16	185675-M-85	1	1	Fer	Anneau plat épée	1	1				2	85
63p	200		16	185675-M-86	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	86
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-87	1	1	Fer	Chute de barre	1	1				2	87
63p	200		39	185675-M-88	1	1	Fer	Lame épée	1	1				2	88
63p	200		16	185675-M-89	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	89
63p	200		6	185675-M-90	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				2	90
63p	200		16	185675-M-91	1	1	Fer	Anneau	1	1				2	91
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-92	1	1	Fer	Anneau	1	1				2	92
63p	200		16	185675-M-93	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	93
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-94	1	1	Fer	Chute de barre	1	1				2	94
63p	200		16	185675-M-95	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	95
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-96	1	1	Fer	Anneau plat épée	1	1				2	96
63p	619			185675-M-97	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				2	97
63p	200		16	185675-M-98	1	1	Fer	Tôle	1	1				2	98
63p	200		16	185675-M-99	1	1	Fer	Tôle	1	1				2	99
63p	681		A	185675-M-100	1	1	Fer	Queue de barre	1	1				2	100
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-101	1	1	Fer	Tas	1	1				2	101
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-102	1	1	Fer	Queue de barre	1	1				2	102

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		16	185675-M-103	1	1	Fer	Fibule fabricant	1	1				2	103
63p	200		16	185675-M-104	1	1	Fer	Maillons en 8 alternés	1	1				2	104
63p	200		16	185675-M-105	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	105
63p	200		16	185675-M-106	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	106
63p	200		16	185675-M-107	1	1	Fer	Chute de barre	1	1				2	107
63p	200		16	185675-M-108	1	1	Fer	Chute	1	1				2	108
63p	200		16	185675-M-109	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	109
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-110	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				2	110
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-111	1	1	Fer	Tige	1	1				2	111
63p	200		39	185675-M-112	1	1	Fer	Tige	1	1				2	112
63p	200		16	185675-M-113	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	113
63p	688			185675-M-114	1	1	Fer	Tige	1	1				2	114
63p	200		16	185675-M-115	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	115
63p	1	76		185675-M-116	1	1	Fer	Anse	1	1				2	116
63p	200		16	185675-M-117	1	1	Fer	Ciseau droit	1	1				2	117
63p	200		16	185675-M-118	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				2	118
63p	200		16	185675-M-119	1	1	Fer	Fer plat		1			1	2	119
63p	200		16	185675-M-120	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	120
63p	200		16	185675-M-121	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	121
63p	200		16	185675-M-122	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	122
63p	200		16	185675-M-123	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	123
63p	200		16	185675-M-124	1	1	Fer	Chute		1			1	2	124
63p	200		16	185675-M-125	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	125
63p	200		16	185675-M-126	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	126
63p	200		16	185675-M-127	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	127
63p	200		16	185675-M-128	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	128
63p	200		16	185675-M-129	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				2	129
63p	200		16	185675-M-130	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	130
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-131	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				2	131
63p	200		16	185675-M-132	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	132
63p	200		16	185675-M-133	1	1	Fer	Fibule arc ressort pied	1	1				2	133
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-134	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				2	134
63p	200		16	185675-M-135	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	135

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		16	185675-M-136	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				2	136
63p	200		16	185675-M-137	1	1	Fer	Fibule arc ressort pied	1	1				2	137
63p	200		16	185675-M-138	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				2	138
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-139	1	1	Fer	Fibule ressort ardillon	1	1				2	139
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-140	1	1	Fer	Fibule arc ressort pied	1	1				2	140
63p	200		36	185675-M-141	1	1	Fer	Fibule arc	1	1				2	141
63p	200		16	185675-M-142	1	1	Fer	Tige		1			1	2	142
63p	200		16	185675-M-143	1	1	Fer	Chute de barre		1			1	2	143
63p	200		16	185675-M-144	1	1	Fer	Barre		1			1	2	144
69p	339		B	185675-M-145	1	1	Fer	Pièce en cours d'assemblage	1	1				2	145
63p	443			185675-M-146	1	1	Fer	Chute de barre	1	1				2	146
63p	200		16	185675-M-147	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	147
63p	200		16	185675-M-148	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	148
63p	200		16	185675-M-149	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	149
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-150	1	1	Fer	Tige	1	1				2	150
63p	200		16	185675-M-151	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	151
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-152	1	1	Fer	Tige	1	1				2	152
63p	200		16	185675-M-153	1	1	Fer	Tige		1			1	2	153
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-154	1	1	Fer	Chute de barre	1	1				2	154
63p	200		40	185675-M-155	1	1	Fer	Attache chaîne épée fabricat	1	1				2	155
63p	200		16	185675-M-156	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	156
63p	200		40	185675-M-157	1	1	Fer	Maillon en 8 petit	1	1				2	157
63p	200		52	185675-M-158	1	1	Fer	Maillon en 8 petit	1	1				2	158
63p	200		40	185675-M-159	1	1	Fer	Chute de barre	1	1				2	159
63p	200		16	185675-M-160	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	160
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-161	1	1	Fer	Tige		1			1	2	161
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-162	1	1	Fer	Tige	1	1				2	162
63p	200		16	185675-M-163	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	163
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-164	1	1	Fer	Pointe à tracer	1	1				2	164

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		16	185675-M-165	1	1	Fer	Tige		1			1	2	165
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-166	1	1	Fer	Tige	1	1				2	166
63p	200		16	185675-M-167	1	1	Fer	Tige	1	1				2	167
63p	200		16	185675-M-168	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	168
63p	200		16	185675-M-169	1	1	Fer	Tôle		1			1	2	169
63p	200		16	185675-M-170	1	1	Fer	Tôle		1			1	2	170
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-171	1	1	Fer	Piton	1	1				2	171
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-172	1	1	Fer	Tige	1	1				2	172
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-173	1	1	Fer	Tige	1	1				2	173
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-174	1	1	Fer	Objet découpé	1	1				2	174
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-175	1	1	Fer	Maillon en 8 grand	1	1				2	175
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-176	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				2	176
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-177	1	1	Fer	Maillon en 8 petit	1	1				2	177
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-178	1	1	Fer	Tige	1	1				2	178
63p	200		39	185675-M-179	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				2	179
63p	200		37	185675-M-180	1	1	Fer	Attache chaîne épée fabricat	1	1				2	180
63p	200		40	185675-M-181	1	1	Fer	Maillon torsadé	1	1				2	181
63p	200		40	185675-M-182	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				2	182
63p	200		40	185675-M-183	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				2	183
63p	200		40	185675-M-184	1	1	Fer	Anneau	1	1				2	184
63p	200	7	6	185675-M-185	1	1	Fer	Clou constr.	1	1				2	185
63p	200		16	185675-M-186	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	186
63p	200	7	6	185675-M-187	1	1	Fer	Fibule arc et pied	1	1				2	187
63p	200	12	6	185675-M-188	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				2	188
63p	1	82		185675-M-189	1	1	Fer	Tige	1	1				2	189
63p	200		16	185675-M-190	1	1	Fer	Tige		1			1	2	190
63p	200		16	185675-M-191	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	191
63p	1	110		185675-M-192	1	1	Fer	Tôle	1	1				2	192
63p	200		44	185675-M-193	1	1	Fer	Poinçon	1	1				2	193
63p	200		44	185675-M-194	1	1	Fer	Attache chaîne épée fabricat	1	1				2	194
63p	200		44	185675-M-195	1	1	Fer	Tige	1	1				2	195
63p	200		16	185675-M-196	1	1	Fer	Chute		1			1	2	196

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		16	185675-M-197	1	1	Fer	Chute		1			1	2	197
63p	200		53	185675-M-198	1	1	Fer	Tige	1	1				2	198
63p	200		50	185675-M-199	1	1	Fer	Rivet et ctre plaque	1	1				2	199
63p	200		16	185675-M-200	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	200
63p	200		16	185675-M-201	1	1	Fer	Anneau	1	1				2	201
63p	200		16	185675-M-202	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	2	202
63p	200		16	185675-M-203	1	1	Fer	Anneau		1			1	2	203
63p	200		16	185675-M-204	1	1	Fer	Anneau		1			1	2	204
63p	200		16	185675-M-205	1	1	Fer	Clou menu.	1	1				2	205
63p	200		16	185675-M-206	1	1	Fer	Clou menu.	1	1				2	206
63p	200		16	185675-M-207	1	1	Fer	Clou tête vol.		1			1	2	207
63p	200		16	185675-M-208	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	2	208
63p	200		16	185675-M-209	1	1	Fer	Clou menu.	1	1				2	209
63p	200		6	185675-M-210	72	72	Fer	Clou menu.		72			72	3	210
63p	200		39	185675-M-211	5	5	Fer	Clou constr.		5			5	3	211
63p	200		40	185675-M-212	96	96	Fer	Tige/barre		96			96	3	212
63p	200		37	185675-M-213	20	20	Fer	Tôle		20			20	3	213
63p	200		45	185675-M-214	11	11	Fer	Fer plat		11			11	3	214
63p	200		44	185675-M-215	32	32	Fer	Indeterminé		32			32	3	215
63p	200		16	185675-M-216	1	1	Al cu	Anneau		1		1		4	216
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-217	1	1	Al cu	Tige		1		1		4	217
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-218	1	1	Al cu	Indeterminé		1		1		4	218
63p	200	9	6	185675-M-219	1	1	Al cu	Tige		1		1		4	219
63p	200		48	185675-M-220	4	4	Al cu	Tôle		4		4		4	220
63p	200		43	185675-M-221	1	1	Al cu	Tige		1		1		4	221
63p	200		16	185675-M-222	1	1	Al cu	Clou déco.		1		1		4	222
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-223	1	1	Al cu	Entonnoir coulée		1		1		4	223
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-224	1	1	Al cu	Résidu coulée				1		4	224
63p	200	8	6	185675-M-225	1	1	Al cu	Résidu coulée		1		1		4	225
63p	200		43	185675-M-226	1	1	Al cu	Résidu coulée				1		4	226
63p	200		37	185675-M-227	1	1	Al cu	Résidu coulée		1		1		4	227
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-228	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				5	228

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		16	185675-M-229	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				5	229
63p	200		6	185675-M-230	1	1	Fer	Fibule ressort	1	1				5	230
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-231	1	1	Fer	Fibule arc ressort pied	1	1				5	231
63p	1	47		185675-M-232	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				5	232
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-233	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				5	233
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-234	1	1	Fer	Fibule arc ressort pied	1	1				5	234
63p	200		6	185675-M-235	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				5	235
63p	200		39	185675-M-236	1	1	Fer	Fibule arc et pied	1	1				5	236
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-237	1	1	Fer	Fibule arc ressort fabricat	1	1				5	237
63p	200		16	185675-M-238	1	1	Fer	Fibule arc	1	1				5	238
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-239	1	1	Fer	Fibule arc	1	1				5	239
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-240	1	1	Fer	Fibule arc ressort pied	1	1				5	240
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-241	1	1	Fer	Fibule arc ressort pied ardillon	1	1				5	241
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-242	1	1	Fer	Tige		1			1	5	242
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-243	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				5	243
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-244	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				5	244
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-245	1	1	Fer	Fibule arc ressort pied	1	1				5	245
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-246	1	1	Fer	Indéterminé		1			1	5	246
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-247	1	1	Fer	Fibule arc	1	1				5	247
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-248	1	1	Fer	Fibule arc	1	1				5	248
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-249	1	1	Fer	Fibule arc	1	1				5	249
63p	200		16	185675-M-250	1	1	Fer	Fibule arc	1	1				5	250
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-251	1	1	Fer	Tige	1	1				5	251
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-252	1	1	Fer	Bracelet	1	1				5	252
63p	200		39	185675-M-253	1	1	Fer	Tige	1	1				5	253
63p	200		16	185675-M-254	1	1	Fer	Fibule arc	1	1				5	254
63p	200		16	185675-M-255	1	1	Fer	Chute	1	1				5	255
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-256	1	1	Fer	Tige		1			1	5	256
63p	200		16	185675-M-257	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				5	257

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-258	1	1	Fer	Tige		1			1	5	258
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-259	1	1	Fer	Indéterminé		1			1	5	259
63p	200		16	185675-M-260	1	1	Fer	Tige	1	1				5	260
63p	200		16	185675-M-261	1	1	Fer	Tige	1	1				5	261
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-262	1	1	Fer	Tige	1	1				5	262
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-263	1	1	Fer	Tige	1	1				5	263
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-264	1	1	Fer	Tige/barre	1	1				5	264
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-265	1	1	Fer	Tige/barre	1	1				5	265
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-266	1	1	Fer	Tige	1	1				5	266
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-267	1	1	Fer	Fibule arc	1	1				5	267
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-268	1	1	Fer	Indéterminé		1			1	5	268
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-269	1	1	Fer	Tige		1			1	5	269
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-270	1	1	Fer	Tige	1	1				5	270
63p	200		15	185675-M-271	1	1	Fer	Tige	1	1				5	271
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-272	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	5	272
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-273	1	1	Fer	Tige		1			1	5	273
63p	200		15	185675-M-274	1	1	Fer	Tige	1	1				5	274
63p	200		39	185675-M-275	1	1	Fer	Tige	1	1				5	275
63p	200		40	185675-M-276	1	1	Fer	Fibule arc	1	1				5	276
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-277	1	1	Fer	Tige		1			1	5	277
63p	200	4	6	185675-M-278	1	1	Fer	Tige	1	1				5	278
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-279	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	5	279
63p	200	8	6	185675-M-280	1	1	Fer	Tige	1	1				5	280
63p	1	76		185675-M-281	1	1	Fer	Tige	1	1				5	281
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-282	1	1	Fer	Indéterminé		1			1	5	282
63p	200		39	185675-M-283	1	1	Fer	Tige/barre	1	1				5	283
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-284	1	1	Fer	Indéterminé		1			1	5	284
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-285	1	1	Fer	Anse	1	1				5	285
63p	200		16	185675-M-286	1	1	Fer	Tige	1	1				5	286
63p	200		16	185675-M-287	1	1	Fer	Aiguille chas	1	1				5	287
63p	200		16	185675-M-288	1	1	Fer	Fibule arc et pied	1	1				5	288
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-289	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				5	289
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-290	1	1	Fer	Anneau	1	1				5	290
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-291	1	1	Fer	Bouterolle	1	1				5	291
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-292	1	1	Fer	Bouterolle	1	1				5	292
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-293	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	5	293

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-294	1	1	Fer	Bouterolle	1	1				5	294
63p	200		16	185675-M-295	1	1	Fer	Maillons en 8 alternés	1	1				5	295
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-296	1	1	Fer	Maillons en 8 alternés	1	1				5	296
63p	200		35	185675-M-297	1	1	Fer	Anneau plat épée	1	1				5	297
63p	200		36	185675-M-298	1	1	Fer	Anneau	1	1				5	298
63p	200	9	6	185675-M-299	1	1	Fer	Maillon en 8 grand	1	1				5	299
63p	200		44	185675-M-300	1	1	Fer	Maillon en 8 grand	1	1				5	300
63p	200		16	185675-M-301	1	1	Fer	Maillon en 8 moyen	1	1				5	301
63p	1	63		185675-M-302	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				5	302
72p	1	4		185675-M-303	1	1	Fer	Maillon en 8 grand	1	1				5	303
63p	200	15	6	185675-M-304	1	1	Fer	Maillon en 8 moyen	1	1				5	304
63p	200	20	6	185675-M-305	1	1	Fer	Talon de lance	1	1				5	305
72p	1	7		185675-M-306	1	1	Fer	Barre	1	1				5	306
63p	1	59		185675-M-307	1	1	Fer	Barre	1	1				5	307
63p	200		16	185675-M-308	1	1	Fer	Chute	1	1				5	308
63p	200		16	185675-M-309	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				5	309
63p	200		16	185675-M-310	1	1	Fer	Pointe à tracer	1	1				5	310
63p	200		16	185675-M-311	2	1	Fer	Bracelet	1	1				5	311
63p	200		16	185675-M-312	1	1	Fer	Lève-loquet	1	1				5	312
63p	200		16	185675-M-313	1	1	Fer	Couteau douille	1	1				5	313
63p	200		16	185675-M-314	1	1	Fer	Chute	1	1				5	314
63p	200		16	185675-M-315	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				5	315
63p	200		16	185675-M-316	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				5	316
63p	200		16	185675-M-317	1	1	Fer	Piton	1	1				5	317
63p	200		16	185675-M-318	1	1	Fer	Clou menu.	1	1				5	318
63p	200		16	185675-M-319	1	1	Fer	Clou constr.	1	1				5	319
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-320	1	1	Fer	Clou constr.	1	1				5	320
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-321	1	1	Fer	Clou constr.	1	1				5	321
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-322	1	1	Fer	Virole	1	1				5	322
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-323	1	1	Fer	Rivet et ctre plaque	1	1				5	323

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-324	1	1	Fer	Crampon menuiserie	1	1				5	324
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-325	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	5	325
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-326	1	1	Fer	Bracelet	1	1				5	326
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-327	1	1	Fer	Ciseau droit	1	1				5	327
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-328	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				5	328
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-329	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	5	329
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-330	1	1	Fer	Chute	1	1				5	330
63p	200		16	185675-M-331	30	30	Fer	Clou menu.		30			30	3	331
63p	200		36	185675-M-332	30	30	Fer	Fer plat		30			30	3	332
63p	200		39	185675-M-333	52	52	Fer	Tige/barre		52			52	3	333
63p	200		53	185675-M-334	4	4	Fer	Anneau		4			4	3	334
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-335	1	1	Fer	Crampon menuiserie	1	1				6	335
63p	200	6	6	185675-M-336	5	5	Fer	Crampon menuiserie		5			5	3	336
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-337	1	1	Fer	Tige		1			1	6	337
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-338	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				6	338
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-339	1	1	Fer	Chute		1			1	6	339
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-340	1	1	Fer	Chute	1	1				6	340
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-341	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				6	341
63p	200		39	185675-M-342	1	1	Fer	Agrafe chaîne épée	1	1				6	342
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-343	1	1	Fer	Chute		1			1	6	343
63p	200		39	185675-M-344	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				6	344
63p	200		39	185675-M-345	1	1	Fer	Chute	1	1				6	345
63p	200		48	185675-M-346	1	1	Fer	Chute	1	1				6	346
63p	200		37	185675-M-347	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				6	347
63p	200		40	185675-M-348	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				6	348
63p	200		40	185675-M-349	1	1	Fer	Rivet et ctre plaque	1	1				6	349
63p	200	9	6	185675-M-350	12	12	Fer	Tige/barre		12			12	3	350
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-351	1	1	Fer	Chute		1			1	6	351
63p	200	15	6	185675-M-352	73	73	Fer	Indeterminé		73			73	3	352
63p	200	8	6	185675-M-353	1	1	Fer	Chute	1	1				6	353
63p	200	8	6	185675-M-354	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				6	354
63p	1	51		185675-M-355	5	5	Fer	Tige		5			5	9	355
63p	200		40	185675-M-356	1	1	Al cu	Résidu coulée		1		1		4	356

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		16	185675-M-357	2	1	Al cu	Pendentif		1		1		4	357
63p	200		16	185675-M-358	1	1	Al cu	Résidu coulée		1		1		4	358
63p	200		35	185675-M-359	1	1	Al cu	Entonnoir coulée		1		1		4	359
63p	200		16	185675-M-360	1	1	Al cu	Entonnoir coulée		1		1		4	360
63p	200		16	185675-M-361	2	1	Al cu	Fibule		1		1		4	361
63p	200		16	185675-M-362	1	1	Al cu et fer	Fibule	1	1				4	362
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-363	1	1	Al cu	Fibule		1		1		4	363
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-364	1	1	Al cu	Fibule		1		1		4	364
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-365	8	1	Al cu	Fibule				1		4	365
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-366	1	1	Al cu	Aiguille chas		1		1		4	366
63p	200		38	185675-M-367	1	1	Al cu	Tôle				1		4	367
69p	766			185675-M-368	1	1	Al cu	Anneau				1		4	368
63p	200		16	185675-M-369	1	1	Al cu	Clou déco.		1		1		4	369
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-370	1	1	Al cu	Résidu coulée		1		1		4	370
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-371	1	1	Al cu	Agrafe chaîne épée		1		1		4	371
63p	200		16	185675-M-372	5	5	Al cu	Tôle				1		4	372
63p	200		16	185675-M-373	1	1	Al cu	Tige				1		4	373
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-374	1	1	Al cu	Entonnoir coulée		1		1		4	374
63p	200		57	185675-M-375	1	1	Fer	Tôle	1	1				6	375
63p	200	12	6	185675-M-376	1	1	Fer	Anneau		1			1	3	376
63p	200	23	6	185675-M-377	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	3	377
63p	200	23	6	185675-M-378	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	3	378
63p	200	21	6	185675-M-379	8	8	Fer	Tige/barre		8			8	3	379
63p	1	80		185675-M-380	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	3	380
69p	320		1	185675-M-381	1	1	Fer	Queue de barre	1	1				6	381
63p	200		45	185675-M-382	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	3	382
63p	353		A	185675-M-383	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				6	383
63p	1	61		185675-M-384	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				6	384
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-385	1	1	Al cu	Tige		1		1		4	385
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-386	1	1	Al cu	Résidu coulée		1		1		4	386
63p	200		16	185675-M-387	8	8	Fer	Tige/barre		8			8	3	387

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		36	185675-M-388	1	1	Fer	Chute		1			1	3	388
63p	200		39	185675-M-389	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	3	389
63p	1	70		185675-M-390	1	1	Fer	Clou tête pyram.	1	1				6	390
69p	1	29		185675-M-391	1	1	Fer	Crampon menuiserie	1	1				6	391
63p	1	40		185675-M-392	1	1	Fer	Clou tête pyram.	1	1				6	392
63p	1	58		185675-M-393	1	1	Fer	Fibule ressort	1	1				6	393
63p	200		39	185675-M-394	1	1	Al cu	Tôle				1		4	394
63p	200	6	6	185675-M-395	1	1	Al cu	Bracelet		1		1		4	395
63p	200		37	185675-M-396	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	3	396
63p	200		45	185675-M-397	2	2	Fer	Tige/barre		2			2	3	397
63p	200		16	185675-M-398	1	1	Fer	Crampon menuiserie		1			1	3	398
63p	200		44	185675-M-399	1	1	Fer	Queue de barre	1	1				6	399
63p	200		36	185675-M-400	1	1	Fer	Barre	1	1				6	400
63p	200		48	185675-M-401	1	1	Fer	Rivet	1	1				6	401
63p	200		16	185675-M-402	1	1	Fer	Fibule ressort	1	1				6	402
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-403	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	3	403
63p	200		16	185675-M-404	2	2	Fer	Clou constr.		2			2	3	404
63p	200		35	185675-M-405	6	6	Fer	Chute		6			6	3	405
63p	200		36	185675-M-406	15	15	Fer	Tige/barre		15			15	3	406
63p	200		39	185675-M-407	8	8	Fer	Indeterminé		8			8	3	407
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-408	1	1	Fer	Fibule arc et pied	1	1				7	408
63p	200		6	185675-M-409	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				7	409
63p	200		16	185675-M-410	1	1	Fer	Fibule arc ressort ardillon	1	1				7	410
63p	200		39	185675-M-411	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	411
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-412	1	1	Fer	Chute	1	1				7	412
63p	200		39	185675-M-413	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	413
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-414	1	1	Fer	Maillon en 8 grand	1	1				7	414
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-415	1	1	Fer	Maillon en 8 petit	1	1				7	415
63p	200		39	185675-M-416	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	416
63p	200		39	185675-M-417	1	1	Fer	Chute		1			1	7	417
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-418	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	418

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-419	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	419
63p	200		16	185675-M-420	1	1	Fer	Poinçon	1	1				7	420
63p	200		16	185675-M-421	1	1	Fer	Crochet ceinturon	1	1				7	421
63p	200		16	185675-M-422	1	1	Fer	Anneau	1	1				7	422
63p	200		39	185675-M-423	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	423
63p	200		39	185675-M-424	1	1	Fer	Contreplaque		1			1	7	424
63p	200		39	185675-M-425	1	1	Fer	Ciseau droit	1	1				7	425
63p	200		39	185675-M-426	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	426
63p	200		39	185675-M-427	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	427
63p	200		16	185675-M-428	1	1	Al cu	Tôle		1		1		4	428
63p	1	53		185675-M-429	1	1	Fer	Tôle		1			1	9	429
63p	200	6	6	185675-M-430	1	1	Fer	Clou constr.		1			1	8	430
63p	200	4	6	185675-M-431	11	11	Fer	Clou menu.		11			11	8	431
63p	200	5	6	185675-M-432	1	1	Fer	Contreplaque		1			1	8	432
63p	200	9	6	185675-M-433	1	1	Fer	Anneau		1			1	8	433
63p	200	8	6	185675-M-434	1	1	Fer	Fer plat		1			1	8	434
63p	200	11	6	185675-M-435	1	1	Fer	Fer plat		1			1	8	435
63p	200	10	6	185675-M-436	1	1	Fer	Fer plat		1			1	8	436
63p	200	12	6	185675-M-437	1	1	Fer	Fer plat		1			1	8	437
63p	200		39	185675-M-438	1	1	Fer	Indéterminé		1			1	7	438
63p	200	20	6	185675-M-439	11	11	Fer	Chute		11			11	8	439
63p	200	23	6	185675-M-440	8	8	Fer	Indeterminé		8			8	8	440
63p	200		45	185675-M-441	1	1	Al cu	Résidu coulée				1		4	441
63p	200	21	6	185675-M-442	43	43	Fer	Tige/barre		43			43	8	442
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-443	1	1	Al cu	Indeterminé				1		4	443
63p	200		16	185675-M-444	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				9	444
63p	200		16	185675-M-445	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	445
63p	200		16	185675-M-446	1	1	Fer	Chute	1	1				7	446
69p	330		D	185675-M-447	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	8	447
63p	730			185675-M-448	1	1	Fer	Clou constr.		1			1	8	448
63p, 69p	782		1	185675-M-449	5	5	Fer	Tige/barre		5			5	8	449
63p	200	4	6	185675-M-450	1	1	Al cu	Indeterminé		1		1		4	450
63p	200		44	185675-M-451	2	1	Fer	Bouterolle, gouttière	1	1				7	451
63p	1	66		185675-M-452	1	1	Fer	Crampon menuiserie		1			1	8	452

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-453	1	1	Fer	Chute	1	1				7	453
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-454	1	1	Fer	Chute	1	1				7	454
63p	200		65	185675-M-455	1	1	Fer	Chute	1	1				7	455
63p	1	70		185675-M-456	6	1	Fer	Tige/barre		1			1	8	456
63p	1	74		185675-M-457	1	1	Fer	Anneau		1			1	8	457
69p	1	12		185675-M-458	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	8	458
69p	1	24		185675-M-459	1	1	Fer	Anneau		1			1	8	459
69p	1	34		185675-M-460	5	5	Fer	Tige/barre		5			5	8	460
63p	200		44	185675-M-461	1	1	Fer	Talon de lance	1	1				7	461
63p	200		16	185675-M-462	1	1	Fer	Bouterolle, pince	1	1				7	462
63p	200		16	185675-M-463	1	1	Fer	Outil indéterminé	1	1				7	463
63p	200		52	185675-M-464	1	1	Fer	Lamelle		1			1	7	464
63p	1	37		185675-M-465	1	1	Fer	Tige		1			1	8	465
63p	200		54	185675-M-466	1	1	Al cu	Tige				1		4	466
63p	1	43		185675-M-467	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	8	467
72p	1	4		185675-M-468	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	468
63p	200		52	185675-M-469	1	1	Fer	Bouterolle, pince	1	1				7	469
63p	200		16	185675-M-470	1	1	Fer	Bouterolle, gouttière, barette	1	1				7	470
63p	200	10	6	185675-M-471	1	1	Al cu	Indeterminé		1		1		4	471
63p	200		16	185675-M-472	1	1	Fer	Chute	1	1				7	472
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-473	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				7	473
63p	200		16	185675-M-474	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	474
63p	1	48		185675-M-475	9	9	Fer	Tige/barre		9			9	8	475
63p	200		44	185675-M-476	3	3	Fer	Tôle		3			3	8	476
63p	200		53	185675-M-477	3	3	Fer	Clou menu.		3			3	8	477
69p	399		C	185675-M-478	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	8	478
63p	200		40	185675-M-479	1	1	Al cu	Tige				1		4	479
63p	200		6	185675-M-480	1	1	Fer	Maillons en 8 alternés	1	1				7	480
63p	200		16	185675-M-481	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	481
63p	200		39	185675-M-482	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	482
63p	200		45	185675-M-483	1	1	Fer	Tige		1			1	8	483
63p	200	7	6	185675-M-484	1	1	Fer	Tôle		1			1	7	484

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200	9	6	185675-M-485	1	1	Fer	Tôle		1			1	8	485
63p	200		39	185675-M-486	1	1	Fer	Tôle		1			1	8	486
63p	200	20	6	185675-M-487	1	1	Al cu	Chute		1		1		4	487
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-488	4	4	Fer	Clou menu.		4			4	8	488
63p	200		36	185675-M-489	3	3	Fer	Lamelle		3			3	8	489
63p	200		40	185675-M-490	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	8	490
63p	200	4	6	185675-M-491	6	6	Fer	Tige/barre		6			6	8	491
63p	200		6	185675-M-492	1	1	Fer	Chute de barre	1	1				7	492
63p	200		44	185675-M-493	1	1	Fer	Poids balance	1	1				7	493
63p	200		16	185675-M-494	1	1	Fer	Luminaire	1	1				7	494
63p	200	7	6	185675-M-495	1	1	Fer	Tige		1			1	8	495
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-496	1	1	Fer	Queue de barre	1	1				7	496
72p	1	4		185675-M-497	1	1	Fer	Chute de barre	1	1				7	497
63p	200		44	185675-M-498	1	1	Fer	Poinçon	1	1				7	498
63p	200		16	185675-M-499	1	1	Fer	Ciseau droit	1	1				8	499
63p	200		45	185675-M-500	1	1	Fer	Chute		1			1	8	500
63p	200		37	185675-M-501	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	501
63p	200		16	185675-M-502	1	1	Fer	Tige	1	1				7	502
63p	200		16	185675-M-503	5	5	Fer	Tige/barre		5			5	8	503
63p	200		16	185675-M-504	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	504
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-505	1	1	Fer	Fer plat		1			1	8	505
63p	200		39	185675-M-506	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	8	506
63p	200		39	185675-M-507	2	2	Fer	Tige		2			2	8	507
63p	200		39	185675-M-508	3	3	Fer	Clou menu.		3			3	8	508
63p	200		61	185675-M-509	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	509
63p	200		39	185675-M-510	2	2	Fer	Indeterminé		2			2	8	510
63p	200		50	185675-M-511	1	1	Potin	Monnaie	1	1				1	511
63p	200		57	185675-M-512	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	8	512
63p	200	11	6	185675-M-513	1	1	Fer	Tige		1			1	8	513
63p	200		51	185675-M-514	1	1	Fer	Anneau		1			1	8	514
63p	350		1	185675-M-515	1	1	Al cu	Résidu coulée		1		1		4	515
63p	200		36	185675-M-516	4	4	Fer	Indeterminé		4			4	8	516
63p	200		16	185675-M-517	2	2	Fer	Tige/barre		2			2	8	517
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-518	1	1	Fer	Lamelle		1			1	8	518

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		11	185675-M-519	1	1	Fer	Traces d'outil sur tige	1	1				7	519
63p	200		6	185675-M-520	2	2	Fer	Tige/barre		2			2	8	520
63p	200		6	185675-M-521	2	2	Fer	Tige/barre		2			2	8	521
63p	200		11	185675-M-522	5	5	Fer	Indeterminé		5			5	8	522
63p	200		15	185675-M-523	5	5	Fer	Clou menu.		5			5	8	523
63p	200		36	185675-M-524	1	1	Fer	Lamelle		1			1	8	524
63p	200		39	185675-M-525	5	5	Fer	Tige/barre		5			5	8	525
63p	200		37	185675-M-526	3	3	Fer	Indeterminé		3			3	8	526
63p	200		40	185675-M-527	1	1	Fer	Chute		1			1	7	527
63p	200	6	6	185675-M-528	1	1	Fer	Chute		1			1	7	528
69p	338			185675-M-529	2	2	Fer	Indeterminé		2			2	8	529
63p	200		40	185675-M-530	2	2	Fer	Tige/barre		2			2	8	530
63p	200		36	185675-M-531	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				7	531
63p	200		53	185675-M-532	1	1	Fer	Crampon menuiserie		1			1	8	532
63p	200		61	185675-M-533	5	5	Fer	Clou menu.		5			5	8	533
69p	305		A	185675-M-534	1	1	Fer	Tige/barre		1			1	8	534
63p	200		43	185675-M-535	1	1	Al cu	Résidu coulée				1		4	535
63p	200	6	6	185675-M-536	1	1	Fer	Chute		1			1	7	536
69p	406		B	185675-M-537	1	1	Al cu	Fibule		1		1		4	537
63p	200		6	185675-M-538	1	1	Fer	Rivet et ctre plaque	1	1				7	538
63p	200		45	185675-M-539	8	8	Fer	Tige/barre		8			8	8	539
63p	200		47	185675-M-540	7	7	Fer	Lamelle		7			7	8	540
63p	200	6	6	185675-M-541	10	10	Fer	Tige/barre		10			10	8	541
63p	200	2	6	185675-M-542	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	8	542
63p	200	5	6	185675-M-543	3	3	Fer	Clou menu.		3			3	8	543
69p	933		C	185675-M-544	1	1	Al cu	Tôle				1		4	544
63p	200	7	6	185675-M-545	1	1	Fer	Lamelle		1			1	8	545
63p	200	9	6	185675-M-546	9	9	Fer	Tige/barre		9			9	8	546
63p	200	8	6	185675-M-547	1	1	Fer	Crampon menuiserie		1			1	8	547
63p	200	9	6	185675-M-548	1	1	Fer	Chute	1	1				7	548
63p	1	110		185675-M-549	1	1	Fer	Chute	1	1				7	549
63p	200	10	6	185675-M-550	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	8	550
63p	200	13	6	185675-M-551	3	3	Fer	Clou menu.		3			3	8	551

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200	14	6	185675-M-552	3	3	Fer	Indeterminé		3			3	8	552
63p	200		36	185675-M-553	1	1	Fer	Queue de barre	1	1				7	553
63p	200	9	6	185675-M-554	1	1	Fer	Indéterminé		1			1	7	554
63p	200		16	185675-M-555	1	1	Fer	Fibule ressort	1	1				7	555
63p	200	9	6	185675-M-556	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	556
63p	200	12	6	185675-M-557	1	1	Fer	Chute		1			1	8	557
63p	200		45	185675-M-558	1	1	Al cu	Anneau		1		1		4	558
63p	200	20	6	185675-M-559	1	1	Fer	Clou tête pyram.		1			1	8	559
63p	200	20	6	185675-M-560	4	4	Fer	Tige/barre		4			4	8	560
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-561	1	1	Fer	Chute de barre	1	1				7	561
63p	200		45	185675-M-562	1	1	Al cu	Tôle		1		1		4	562
63p	200		37	185675-M-563	1	1	Al cu	Clou déco.		1		1		4	563
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-564	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				7	564
63p	200	23	6	185675-M-565	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	8	565
63p	200	21	6	185675-M-566	6	6	Fer	Indeterminé		6			6	8	566
69p	205		B	185675-M-567	6	6	Fer	Tige		6			6	8	567
72p	514		1	185675-M-568	2	2	Fer	Clou menu.		2			2	8	568
63p	1	71		185675-M-569	1	1	Fer	Fer plat		1			1	8	569
63p	200		44	185675-M-570	1	1	Fer	Tôle		1			1	8	570
63p	200		43	185675-M-571	1	1	Fer	Tige/barre		1			1	8	571
63p	200	10	6	185675-M-572	1	1	Fer	Barre		1			1	7	572
63p	200		36	185675-M-573	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	8	573
63p	200		36	185675-M-574	1	1	Fer	Tête de cloiu		1			1	8	574
63p	200		16	185675-M-575	1	1	Al cu	Résidu coulée		1		1		4	575
63p	200		36	185675-M-576	4	4	Fer	Tige/barre		4			4	8	576
63p	200		49	185675-M-577	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	8	577
63p	200		47	185675-M-578	1	1	Fer	Tôle		1			1	8	578
63p	200		50	185675-M-579	6	6	Fer	Indeterminé		6			6	8	579
63p	200		50	185675-M-580	4	4	Fer	Tige/barre		4			4	8	580
63p	200		6	185675-M-581	3	3	Fer	Lamelle		3			3	8	581
63p	200		45	185675-M-582	2	2	Fer	Tige/barre		2			2	8	582
63p	200	6	6	185675-M-583	1	1	Fer	Chute		1			1	8	583
63p	200	6	6	185675-M-584	1	1	Fer	Gouttière bouterolle	1	1				7	584

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200	14	6	185675-M-585	1	1	Fer	Chute		1			1	7	585
63p	200	5	6	185675-M-586	4	4	Fer	Tige/barre		4			4	8	586
63p	200	6	6	185675-M-587	2	2	Fer	Indeterminé		2			2	8	587
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-588	1	1	Fer	Chute	1	1				7	588
63p	200	12	6	185675-M-589	1	1	Fer	Chute		1			1	7	589
63p	200	13	6	185675-M-590	1	1	Fer	Tôle		1			1	8	590
63p	200	21	6	185675-M-591	4	4	Fer	Chute		4			4	8	591
69p	320			185675-M-592	4	4	Fer	Indeterminé		4			4	8	592
63p	1	74		185675-M-593	4	4	Fer	Clou menu.		4			4	8	593
63p	1	45		185675-M-594	14	14	Fer	Tige/barre		14			14	8	594
63p	200		52	185675-M-595	1	1	Fer	Gouttière bouterolle	1	1				7	595
63p	200		53	185675-M-596	1	1	Fer	Tôle		1			1	8	596
63p	200		44	185675-M-597	1	1	Fer	Chute de barre	1	1				7	597
63p	209			185675-M-598	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	8	598
63p	200		16	185675-M-599	1	1	Al cu	Résidu coulée		1		1		4	599
63p	200	10	6	185675-M-600	3	3	Fer	Tôle		3			3	8	600
63p	200		16	185675-M-601	3	3	Fer	Clou menu.		3			3	8	601
63p	200		48	185675-M-602	2	2	Fer	Indeterminé		2			2	8	602
63p	200		52	185675-M-603	10	10	Fer	Tige/barre		10			10	8	603
63p	200	8	6	185675-M-604	1	1	Fer	Tôle		1			1	8	604
63p	200		16	185675-M-605	1	1	Fer	Virole	1	1				7	605
63p	200		6	185675-M-606	2	2	Fer	Tige		2			2	8	606
63p	200		57	185675-M-607	4	4	Fer	Chute		4			4	8	607
63p	200		36	185675-M-608	3	3	Fer	Clou menu.		3			3	8	608
63p	200	8	6	185675-M-609	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	8	609
63p	200	23	6	185675-M-610	3	3	Fer	Chute		3			3	8	610
63p	200	23	6	185675-M-611	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	611
69p	307			185675-M-612	2	2	Fer	Tôle		2			2	8	612
69p	305		D	185675-M-613	6	6	Fer	Tige/barre		6			6	8	613
72p	500			185675-M-614	2	2	Fer	Indeterminé		2			2	8	614
63p	1	61		185675-M-615	1	1	Fer	Lamelle		1			1	8	615
63p	1	64		185675-M-616	4	4	Fer	Chute		4			4	8	616
69p	1	12		185675-M-617	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	8	617
69p	1	24		185675-M-618	8	8	Fer	Tige/barre		8			8	8	618
63p	1	58		185675-M-619	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	9	619

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	212			185675-M-620	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	620
63p	200		50	185675-M-621	1	1	Fer	Chute de barre	1	1				7	621
63p	1	80		185675-M-622	1	1	Fer	Tige		1			1	9	622
63p	1	81		185675-M-623	1	1	Fer	Tige		1			1	9	623
63p	1	82		185675-M-624	1	1	Fer	Lamelle		1			1	9	624
72p	500			185675-M-625	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	625
63p	200		16	185675-M-626	1	1	Fer	Barre	1	1				7	626
63p	1	83		185675-M-627	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	627
63p	200		16	185675-M-628	1	1	Al cu	Résidu coulée		1		1		4	628
63p	200		16	185675-M-629	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	629
63p	200		43	185675-M-630	1	1	Al cu	Fléau balance		1		1		4	630
63p	397		1	185675-M-631	1	1	Al cu	Fibule		1		1		4	631
63p	200		16	185675-M-632	1	1	Fer	Barre	1	1				7	632
63p	200		50	185675-M-633	1	1	Fer	Tôle		1			1	9	633
63p	200		16	185675-M-634	1	1	Fer	Tige		1			1	9	634
63p	200		16	185675-M-635	1	1	Fer	Têtu	1	1				7	635
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-636	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	9	636
63p	200		16	185675-M-637	1	1	Fer	Clou constr.	1	1				7	637
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-638	3	1	Al cu	Tôle				1		4	638
63p	200		16	185675-M-639	1	1	Fer	Agrafe	1	1				7	639
63p	200		16	185675-M-640	1	1	Fer	Anneau	1	1				7	640
63p	200		16	185675-M-641	1	1	Fer	Tige	1	1				7	641
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-642	1	1	Al cu	Tige				1		4	642
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-643	1	1	Fer	Tôle		1			1	9	643
63p	200		6	185675-M-644	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	644
63p	200		16	185675-M-645	1	1	Fer	Tôle		1			1	9	645
63p	200		35	185675-M-646	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	646
63p	200		35	185675-M-647	1	1	Al cu	Tôle				1		4	647
63p	200	7	6	185675-M-648	1	1	Al cu	Tige				1		4	648
63p	681			185675-M-649	1	1	Al cu	Indeterminé				1		4	649
63p	200		36	185675-M-650	1	1	Fer	Piton		1			1	9	650
63p	200		16	185675-M-651	1	1	Fer	Hache œil	1	1				7	651
63p	200		16	185675-M-652	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	652
63p	200		39	185675-M-653	1	1	Fer	Tôle		1			1	9	653
63p	200		37	185675-M-654	2	2	Fer	Tige		2			2	9	654

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	819		1	185675-M-655	1	1	Al cu	Tôle				1		4	655
63p	200		16	185675-M-656	1	1	Fer	Forces	1	1				7	656
63p	200		40	185675-M-657	1	1	Fer	Tige		1			1	9	657
63p	200		37	185675-M-658	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	658
63p	200		40	185675-M-659	1	1	Fer	Tige/barre		1			1	9	659
63p	200		6	185675-M-660	3	3	Fer	Tige/barre		3			3	9	660
63p	200		16	185675-M-661	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	661
63p	200		53	185675-M-662	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	662
63p	200		45	185675-M-663	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	9	663
63p	200		47	185675-M-664	1	1	Fer	Lamelle		1			1	9	664
63p	200		47	185675-M-665	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	665
63p	1	75		185675-M-666	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	666
63p	200	6	6	185675-M-667	3	3	Fer	Tôle		3			3	9	667
63p	200	2	6	185675-M-668	4	4	Fer	Tige/barre		4			4	9	668
63p	200		16	185675-M-669	1	1	Fer	Fibule arc ressort	1	1				7	669
63p	200	4	6	185675-M-670	1	1	Fer	Tôle		1			1	9	670
63p	200		16	185675-M-671	1	1	Fer	Gouge	1	1				7	671
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-672	1	1	Fer	Pointe à tracer	1	1				7	672
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-673	1	1	Fer	Outil	1	1				7	673
63p	200	6	6	185675-M-674	1	1	Fer	Tôle		1			1	9	674
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-675	1	1	Fer	Hache douille	1	1				7	675
63p	200	5	6	185675-M-676	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	676
63p	200	7	6	185675-M-677	1	1	Fer	Tige		1			1	9	677
69p	1	24		185675-M-678	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	678
63p	200	9	6	185675-M-679	1	1	Fer	Tige		1			1	9	679
63p	200	11	6	185675-M-680	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	680
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-681	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	681
63p	200	10	6	185675-M-682	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	682
63p	200	13	6	185675-M-683	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	683
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-684	2	2	Fer	Indeterminé	2	2				7	684
63p	1	42		185675-M-685	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	685
63p	200	15	6	185675-M-686	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	686
63p	200	14	6	185675-M-687	1	1	Fer	Lamelle		1			1	9	687
63p	200		16	185675-M-688	1	1	Al cu	Tôle		1		1		4	688
63p	200		48	185675-M-689	1	1	Fer	Tôle		1			1	7	689

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200		6	185675-M-690	1	1	Fer	Couteau manche plein	1	1				9	690
63p	200	12	6	185675-M-691	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	691
63p	200	20	6	185675-M-692	1	1	Fer	Tige		1			1	9	692
63p	200	21	6	185675-M-693	1	1	Fer	Tige		1			1	9	693
63p	200	21	6	185675-M-694	1	1	Fer	Tôle		1			1	9	694
63p	1	66		185675-M-695	1	1	Fer	Tige		1			1	9	695
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-696	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	696
63p	1	70		185675-M-697	3	3	Fer	Chute		3			3	9	697
63p	1	75		185675-M-698	2	2	Fer	Tige		2			2	9	698
63p	200		44	185675-M-699	2	2	Fer	Tige		2			2	9	699
63p	200		36	185675-M-700	2	2	Fer	Tige		2			2	9	700
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-701	1	1	Fer	Chute	1	1				7	701
63p	200		16	185675-M-702	1	1	Fer	Tige		1			1	9	702
63p	200		48	185675-M-703	4	1	Fer	Tôle		1			1	9	703
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-704	1	1	Fer	Chute	1	1				7	704
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-705	1	1	Fer	Queue de barre	1	1				7	705
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-706	1	1	Fer	Talon de lance	1	1				7	706
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-707	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	707
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-708	1	1	Fer	Maillons en 8 alternés	1	1				7	708
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-709	1	1	Fer	Fibule ressort	1	1				7	709
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-710	1	1	Fer	Poinçon	1	1				7	710
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-711	5	5	Fer	Maillons en 8 et torsadés	5	5				7	711
63p	200		44	185675-M-712	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	712
63p	200		53	185675-M-713	1	1	Fer	Chute	1	1				7	713
63p	692			185675-M-714	1	1	Fer	Chute	1	1				7	714
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-715	1	1	Fer	Chute	1	1				7	715
63p	200		40	185675-M-716	1	1	Fer	Anneau		1			1	9	716
63p	200		40	185675-M-717	10	10	Fer	Clou menu.		10			10	9	717
63p	200		6	185675-M-718	11	11	Fer	Tige/barre		11			11	7	718
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-719	1	1	Fer	Pointeau	1	1				7	719
63p	200		44	185675-M-720	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	9	720
63p	200		48	185675-M-721	15	15	Fer	Indeterminé		15			15	9	721
63p	200	11	6	185675-M-722	8	8	Fer	Tôle		8			8	9	722
63p	200		16	185675-M-723	1	1	Al cu	Fibule		1		1		4	723

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	702			185675-M-724	3	3	Al cu	Résidu coulée		3		3		4	724
63p	1	63		185675-M-725	1	1	Al cu	Clou déco.				1		4	725
63p	200		16	185675-M-726	1	1	Al cu	Chute		1		1		4	726
63p	200	13	6	185675-M-727	2	1	Fer	Indeterminé		1			1	9	727
63p	200	21	6	185675-M-728	4	4	Fer	Tige/barre	4	4				9	728
63p	200	12	6	185675-M-729	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	9	729
63p	200	20	6	185675-M-730	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	9	730
63p	200		53	185675-M-731	4	4	Fer	Indeterminé	4	4				9	731
63p	200	20	6	185675-M-732	2	2	Fer	Indeterminé		2			2	9	732
63p	200	23	6	185675-M-733	2	2	Fer	Tige/barre		2			2	9	733
63p	200		47	185675-M-734	1	1	Fer	Fibule	1	1				9	734
63p	200		57	185675-M-735	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	7	735
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-736	1	1	Fer	Tôle	1	1				9	736
63p	200		6, 9, 10, 12	185675-M-737	1	1	Fer	Chute	1	1				7	737
63p	200		53	185675-M-738	4	4	Fer	Tige/barre		4			4	9	738
72p	489			185675-M-739	3	3	Fer	Clou menu.		3			3	9	739
63p	710		1	185675-M-740	2	2	Fer	Lamelle		2			2	9	740
63p	738		1	185675-M-741	2	2	Fer	Tôle		2			2	9	741
63p	200		61	185675-M-742	1	1	Fer	Fer plat		1			1	7	742
63p	1	61		185675-M-743	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	743
63p	1	75		185675-M-744	2	1	Fer	Clou constr.		1			1	9	744
63p	1	77		185675-M-745	1	1	Fer	Crampon menuiserie		1			1	9	745
63p	200		39	185675-M-746	1	1	Al cu	Résidu coulée		1		1		4	746
63p	200	8	6	185675-M-747	1	1	Al cu	Résidu coulée		1		1		4	747
72p	1	6		185675-M-748	2	2	Fer	Chute		2			2	9	748
63p	1	45		185675-M-749	1	1	Fer	Clou menu.		1			1	9	749
63p	1	105		185675-M-750	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	9	750
63p	200	23	6	185675-M-751	1	1	Fer	Tas	1	1				9	751
63p	1	85		185675-M-752	1	1	Fer	Tige		1			1	9	752
63p	200		43	185675-M-753	1	1	Fer	Chute	1	1				7	753
63p	200		44	185675-M-754	2	2	Fer	Indeterminé		2			2	9	754
63p	200		53	185675-M-755	1	1	Fer	Indeterminé		1			1	9	755
63p	200		16	185675-M-756	1	1	Fer	Indeterminé	1	1				7	756
63p	200		16	185675-M-757	1	1	Al cu	Bague		1		1		4	757

Inventaire du mobilier métallique

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	NR	NMI	Matière	Désignation	stabilisé / nettoyé (NMI)	dessin / radio (NMI)	photo (NMI)	stable (NMI)	instable (NMI)	Bac	Sac
63p	200	23	6	185675-M-758	1	1	Argent	Monnaie	1	1				1	758
63p	1	45		185675-M-759	1	1	Plomb ou étain	Résidu coulé		1		1		4	759
63p	200		16	185675-M-760	1	1	Fer	Anneau	1	1				7	760

Inventaire du mobilier scorie

Parc.	Fait	Sondage	US	Phase	N° Objet	Catégorie	Désignation	PR	Bac	Sac
63p	200	5	6	5	185675-SC-1	Fer	Scorie fer	17	69	1
63p	200		15	4	185675-SC-2	Fer	Scorie fer	54	69	2
63p	200		34	1	185675-SC-3	Fer	Scorie fer	15	69	3
63p	200		16	2	185675-SC-4	Fer	Scorie fer	208	69	4
63p	758		1	100	185675-SC-5	Fer	Scorie fer	123	69	5
63p	200		37	20	185675-SC-6	Fer	Scorie fer	8	69	6
63p	200		65	71	185675-SC-7	Fer	Scorie fer	1255	69	7
63p	656		1	100	185675-SC-8	Fer	Scorie fer	73	69	8
63p	658		1	100	185675-SC-9	Fer	Scorie fer	48	69	9
63p	427		1	100	185675-SC-10	Fer	Scorie fer	30	69	10
63p	200		39	2	185675-SC-11	Fer	Scorie fer	54	69	11
63p	1	29		4	185675-SC-12	Fer	Scorie fer	29	69	12
63p	200		44	5	185675-SC-13	Fer	Scorie fer	230	69	13
63p	200		6,910	70	185675-SC-14	Fer	Scorie fer	331	69	14
	200		50	6	185675-SC-15	Fer	Scorie fer	39	69	15

Inventaire du mobilier malacologie

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
69p	339			185675-Malaco-1	Palette	2	2	40	1

Inventaire du mobilier osseux humain

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
69p	611			185675-OH01	Squelette	1	1	68	1

Inventaire du mobilier terre cuite *instrumentum*

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	200		16	185675-TCl-01	Fusaïole	1	1	40	1
63p	200		16	185675-TCl-02	Fusaïole	1	1	40	2

Inventaire du mobilier verre

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	NR	NMI	Bac	Sac
63p	200		43	185675-V01	Perle	1	1	40	1
63p	200		16	185675-V02	Perle	1	1	40	2
63p	702			185675-V03	Perle	1	1	40	3
63p	353 A			185675-V04	Perle	1	1	40	4

Inventaire du mobilier terre cuite et terre crue

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	PR	Bac	Sac
63p	200		16	185675-TC-001	Plaque foyer et indéterminé	2833	41	1
63p	200	2	6	185675-TC-002	Plaque foyer	456	41	2
63p	200		34	185675-TC-003	Plaque foyer	65	41	3
63p	200		34	185675-TC-004	Plaque foyer	406	41	4
63p	200		3	185675-TC-005	Indéterminé	40	41	5
63p	200		5	185675-TC-006	Indéterminé	22	41	6
63p	200		6	185675-TC-007	Plaque foyer	352	41	7
63p	200		6	185675-TC-008	Plaque foyer et indéterminé	177	41	8
63p	200		7	185675-TC-009	Indéterminé	26	41	9
63p	200		16	185675-TC-010	Plaque foyer	1339	41	10
63p	200		35	185675-TC-011	Plaque foyer	625	41	11
63p	200		40	185675-TC-012	Indéterminé	15	41	12
63p	200		44	185675-TC-013	Plaque foyer	64	41	13
63p	200		45	185675-TC-014	Plaque foyer	78	41	14
63p	200		50	185675-TC-015	Plaque foyer	92	41	15
63p	200		53	185675-TC-016	Plaque foyer	96	42	16
63p	202			185675-TC-017	Plaque foyer	152	42	17
69p	203			185675-TC-018	Plaque foyer	265	42	18
69p	205			185675-TC-019	Plaque foyer	415	42	19
63p	209			185675-TC-020	Plaque foyer	163	42	20
63p	210			185675-TC-021	Plaque foyer	626	42	21
63p	210		1	185675-TC-022	Indéterminé	66	42	22
63p	275			185675-TC-023	Plaque foyer	67	42	23
69p	293			185675-TC-024	Plaque foyer	71	42	24
69p	304			185675-TC-025	Plaque foyer	112	42	25
69p	305			185675-TC-026	Plaque foyer	99	42	26
69p	305			185675-TC-027	Plaque foyer	351	42	27
63p	309			185675-TC-028	Indéterminé	97	42	28
69p	318			185675-TC-029	Plaque foyer	45	42	29
69p	334			185675-TC-030	Plaque foyer	325	42	30
63p	347			185675-TC-031	Indéterminé	18	42	31
63p	348			185675-TC-032	Indéterminé	35	42	32
69p	362			185675-TC-033	Indéterminé	40	42	33
63p	418			185675-TC-034	Plaque foyer	135	42	34
63p	421		1	185675-TC-035	Plaque foyer et indéterminé	75	42	35
63p	429			185675-TC-036	Plaque foyer	71	42	36
63p	430			185675-TC-037	Plaque foyer	333	42	37
63p	444			185675-TC-038	Plaque foyer et indéterminé	55	42	38
63p	445			185675-TC-039	Indéterminé	20	42	39
63p	446			185675-TC-040	Plaque foyer	45	42	40

Inventaire du mobilier terre cuite et terre crue

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	PR	Bac	Sac
63p	446		1	185675-TC-041	Plaque foyer et indéterminé	97	43	41
63p	458			185675-TC-042	Plaque foyer	123	43	42
63p	460		1	185675-TC-043	Plaque foyer	67	43	43
72p	503		2	185675-TC-044	Plaque foyer	95	43	44
63p	681			185675-TC-045	Plaque foyer	198	43	45
63p	684		1	185675-TC-046	Indéterminé	60	43	46
63p	691		1	185675-TC-047	Indéterminé	40	43	47
63p	692			185675-TC-048	Plaque foyer et indéterminé	598	43	48
63p	697			185675-TC-049	Plaque foyer	319	43	49
63p	702			185675-TC-050	Indéterminé	21	43	50
63p	705			185675-TC-051	Plaque foyer	739	43	51
63p	718			185675-TC-052	Plaque foyer	145	43	52
63p	736		2	185675-TC-053	Plaque foyer	53	43	53
63p	737			185675-TC-054	Indéterminé	48	43	54
69p	745		1	185675-TC-055	Plaque foyer	123	43	55
63p	755			185675-TC-056	Plaque foyer	1619	43	56
63p	789		1	185675-TC-057	Plaque foyer	196	43	57
63p	799			185675-TC-058	Plaque foyer	75	43	58
63p	810		1	185675-TC-059	Plaque foyer	152	43	59
63p	823			185675-TC-060	Plaque foyer	321	43	60
63p	837		1	185675-TC-061	Plaque foyer	106	43	61
69p	843			185675-TC-062	Indéterminé	10	43	62
63p	860			185675-TC-063	Indéterminé	8	43	63
63p	908			185675-TC-064	Indéterminé	74	43	64
69p	933			185675-TC-065	Plaque foyer	66	43	65
63p	936	1		185675-TC-066	Plaque foyer	1192	43	66
63p	936	2		185675-TC-067	Plaque foyer	1313	43	67
63p	936	3		185675-TC-068	Plaque foyer	1092	44	68
63p	936	4		185675-TC-069	Plaque foyer	376	44	69
63p	936	5		185675-TC-070	Plaque foyer	1914	44	70
63p	936	6		185675-TC-071	Plaque foyer	1341	44	71
63p	936	7		185675-TC-072	Plaque foyer	881	44	72
63p	936	8		185675-TC-073	Plaque foyer	250	44	73
63p	936	9		185675-TC-074	Plaque foyer	514	44	74
63p	936	10		185675-TC-075	Plaque foyer	149	44	75
63p	936	11		185675-TC-076	Plaque foyer	1020	44	76
63p	936	12		185675-TC-077	Plaque foyer	776	44	77
63p	936	13		185675-TC-078	Plaque foyer	758	44	78
63p	200		11	185675-TC-079	Indéterminé	27	44	79
63p	1	40		185675-TC-080	Plaque foyer	105	44	80

Inventaire du mobilier terre cuite et terre crue

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	PR	Bac	Sac
63p	1	41		185675-TC-081	Plaque foyer	52	44	81
63p	1	45		185675-TC-082	Plaque foyer	49	44	82
63p	710		1	185675-TC-083	Plaque foyer	46	44	83
63p	200			185675-TC-084	Torchis	118	56	84
63p	201		6	185675-TC-085	Torchis	18	56	85
63p	200		16	185675-TC-086	Torchis	110	56	86
63p	200		35	185675-TC-087	Torchis	18	56	87
69p	204			185675-TC-088	Torchis	316	56	88
69p	205			185675-TC-089	Torchis	21	56	89
69p	205		1	185675-TC-090	Torchis	46	56	90
63p	209			185675-TC-091	Torchis	55	56	91
63p	210		1	185675-TC-092	Torchis	33	56	92
63p,69p	218			185675-TC-093	Torchis	20	56	93
63p	241		1	185675-TC-094	Torchis	27	56	94
69p	257			185675-TC-095	Torchis	17	56	95
63p	275			185675-TC-096	Torchis	36	56	96
63p	283			185675-TC-097	Torchis	185	56	97
69p	303			185675-TC-098	Torchis	10	56	98
69p	304			185675-TC-099	Torchis	52	56	99
69p	305			185675-TC-100	Torchis	214	56	100
69p	307			185675-TC-101	Torchis	508	56	101
69p	307		1,2,3	185675-TC-102	Torchis	999	56	102
69p	314			185675-TC-103	Torchis	774	56	103
69p	314		2	185675-TC-104	Torchis	160	56	104
69p	314		2	185675-TC-105	Torchis	4050	57	105
69p	320			185675-TC-106	Torchis	12	56	106
69p	328			185675-TC-107	Torchis	140	56	107
63p	329		1	185675-TC-108	Torchis	5	56	108
69p	330		1	185675-TC-109	Torchis	879	56	109
69p	330		1	185675-TC-110	Torchis	100	56	110
69p	332		1,2	185675-TC-111	Torchis	204	56	111
69p	333		1	185675-TC-112	Torchis	8	56	112
69p	336		4	185675-TC-113	Torchis	1080	56	113
69p	337			185675-TC-114	Torchis	58	56	114
69p	338			185675-TC-115	Torchis	160	56	115
69p	339			185675-TC-116	Torchis	5400	58	116
69p	339			185675-TC-117	Torchis	617	58	117
69p	345		1	185675-TC-118	Torchis	9600	59	118
69p	345		1	185675-TC-119	Torchis	9400	60	119
69p	345		1	185675-TC-120	Torchis	7800	61	120

Inventaire du mobilier terre cuite et terre crue

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	PR	Bac	Sac
69p	345		1	185675-TC-121	Torchis	9750	62	121
69p	345		4	185675-TC-122	Torchis	335	63	122
69p	345		6	185675-TC-123	Torchis	1277	63	123
69p	346			185675-TC-124	Torchis	20	63	124
63p	348		1	185675-TC-125	Torchis	16	63	125
69p	352			185675-TC-126	Torchis	947	63	126
63p	353			185675-TC-127	Torchis	70	63	127
63p	353			185675-TC-128	Torchis	22	63	128
69p	356			185675-TC-129	Torchis	395	63	129
69p	357			185675-TC-130	Torchis	82	63	130
69p	365		1	185675-TC-131	Torchis	188	63	131
69p	373			185675-TC-132	Torchis	258	63	132
63p	380			185675-TC-133	Torchis	125	63	133
63p	385			185675-TC-134	Torchis	12	63	134
69p	387			185675-TC-135	Torchis	675	63	135
69p	399			185675-TC-136	Torchis	9	63	136
69p	399			185675-TC-137	Torchis	500	63	137
69p	403			185675-TC-138	Torchis	42	63	138
69p	405			185675-TC-139	Torchis	17	63	139
69p	406			185675-TC-140	Torchis	42	63	140
69p	413			185675-TC-141	Torchis	20	63	141
63p	418			185675-TC-142	Torchis	85	63	142
63p	424		1	185675-TC-143	Torchis	46	63	143
63p	429			185675-TC-144	Torchis	15	63	144
63p	430			185675-TC-145	Torchis	206	64	145
63p	430		1	185675-TC-146	Torchis	8	64	146
63p	442			185675-TC-147	Torchis	10	64	147
63p	443			185675-TC-148	Torchis	16	64	148
63p	444		1,2	185675-TC-149	Torchis	22	64	149
69p	466		1	185675-TC-150	Torchis	288	64	150
69p	472			185675-TC-151	Torchis	20	64	151
69p	472			185675-TC-152	Torchis	217	64	152
69p	473		1	185675-TC-153	Torchis	786	64	153
69p	475		1	185675-TC-154	Torchis	474	64	154
72p	490		1	185675-TC-155	Torchis	41	64	155
72p	507			185675-TC-156	Torchis	19	64	156
69p	519		1	185675-TC-157	Torchis	20	64	157
63p,72p	520			185675-TC-158	Torchis	38	64	158
69p	561		1	185675-TC-159	Torchis	42	64	159
69p	568		1	185675-TC-160	Torchis	73	64	160

Inventaire du mobilier terre cuite et terre crue

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	PR	Bac	Sac
69p	578		1	185675-TC-161	Torchis	4450	64	161
69p	581		1	185675-TC-162	Torchis	7150	65	162
69p	586		1	185675-TC-163	Torchis	170	66	163
69p	589		1	185675-TC-164	Torchis	56	66	164
69p	591		Surface	185675-TC-165	Torchis	208	66	165
69p	601		1	185675-TC-166	Torchis	277	66	166
63p	619			185675-TC-167	Torchis	192	66	167
63p	624		1	185675-TC-168	Torchis	10	66	168
63p	641		1	185675-TC-169	Torchis	77	66	169
63p	643		1	185675-TC-170	Torchis	85	66	170
63p	651		1	185675-TC-171	Torchis	35	66	171
63p	682			185675-TC-172	Torchis	475	66	172
63p	684		1	185675-TC-173	Torchis	92	66	173
63p	689		5	185675-TC-174	Torchis	51	66	174
63p	690		1	185675-TC-175	Torchis	52	66	175
63p	692			185675-TC-176	Torchis	386	66	176
63p	695			185675-TC-177	Torchis	90	66	177
63p	697			185675-TC-178	Torchis	167	66	178
63p	702			185675-TC-179	Torchis	1103	66	179
63p	718			185675-TC-180	Torchis	170	66	180
63p	724		1	185675-TC-181	Torchis	20	66	181
63p	734		1	185675-TC-182	Torchis	526	66	182
63p	736		2	185675-TC-183	Torchis	314	66	183
63p	737			185675-TC-184	Torchis	16	66	184
63p	738		3	185675-TC-185	Torchis	19	66	185
63p	755			185675-TC-186	Torchis	1882	67	186
63p	761			185675-TC-187	Torchis	92	67	187
69p	745		1	185675-TC-188	Torchis	430	67	188
63p	799			185675-TC-189	Torchis	145	67	189
63p	808			185675-TC-190	Torchis	100	67	190
63p	809			185675-TC-191	Torchis	145	67	191
63p	809			185675-TC-192	Torchis	68	67	192
69p	816		1	185675-TC-193	Torchis	10	67	193
63p	823			185675-TC-194	Torchis	14	67	194
63p	825			185675-TC-195	Torchis	22	67	195
63p	836		2	185675-TC-196	Torchis	442	67	196
63p	857		1	185675-TC-197	Torchis	246	67	197
63p	863			185675-TC-198	Torchis	35	67	198
63p	912			185675-TC-199	Torchis	22	67	199
72p	921			185675-TC-200	Torchis	314	67	200

Inventaire du mobilier terre cuite et terre crue

Parc.	Fait	Sondage	Us	N° Objet	Désignation	PR	Bac	Sac
69p	924			185675-TC-201	Torchis	46	67	201
69p	933			185675-TC-202	Torchis	20	67	202
69p	933			185675-TC-203	Torchis	47	67	203
69p	933			185675-TC-204	Torchis	6	67	204
69p	1	25		185675-TC-205	Torchis	13	67	205
69p	1	35		185675-TC-206	Torchis	131	67	206
63p	1	111		185675-TC-207	Torchis	167	67	207
63p	200		34	185675-TC-208	Indéterminé	38	41	208
63p	200		37	185675-TC-209	Plaque foyer	14	41	209
63p	200		38	185675-TC-210	Indéterminé	3	41	210
63p	200		40	185675-TC-211	Indéterminé	6	41	211
69p	357			185675-TC-212	Indéterminé	34	42	212
63p	415			185675-TC-213	Indéterminé	6	42	213

Vendée, Le Poiré-sur-Velluire, L'agglomération artisanale, commerciale et routière des Chirons (III^e/II^e s. av. J.-C.)

Chronologie

Age du Fer

Sujets et thèmes

Bâtiment

Voirie

Urbanisme

Maison

Foyer

Fosse

Sépulture

Artisanat

Atelier

Mobilier

Céramique

Reste faune

Terre cuite

Squelette

Métal

Arme

Outil

Parure

Habillement

Monnaie

Verre

Malaco

Lithique

La fouille menée aux Chirons a permis d'aborder une agglomération créée au III^e s. av. J.-C. et abandonnée avant la fin du II^e s. av. J.-C., sa superficie minimale est d'une quinzaine d'hectares. L'élément central est une vaste place bordée de bâtiments. La répartition d'un peu plus d'une centaine de constructions semble indiquer une organisation en lanières. L'occupation est limitée par un fossé de clôture. L'une des activités reconnues aux Chirons concerne l'artisanat des métaux, fer et alliages à base de cuivre. Le commerce est illustré par soixante-seize monnaies gauloises. L'activité économique est aussi probablement documentée par des jetons interprétés comme des *calculi*. Deux anses d'amphores retaillées et gravées peuvent correspondre à des sceaux destinés à marquer les marchandises. L'importation du vin italique est massive avec un NMI de cent-quarante-sept. La position de l'occupation au sein d'un réseau viaire dense permet d'évoquer une activité en lien avec le trafic routier, une sorte de relais. La forte proportion du cheval, avec 40,1 % appuie cette hypothèse.

Inrap Grand-Ouest

37 rue du Bignon, 35577 Cesson-Sevigné
Tél. 02 23 36 00 40, grand-ouest@inrap.fr

www.inrap.fr

Code Inrap	F124418
Numéro national de l'opération	OA 185675
Numéro opération SRA	2015-131
Arrêté portant prescription complémentaire	2019-175 du 19/03/2019
Arrêté modificatif de la consistance du projet	2016-632 du 01/12/2016
Arrêté portant autorisation d'une fouille	2018-857 du 16/11/2018
Arrêté portant modification de l'arrêté portant autorisation d'une fouille	2018-890 du 27/11/2018
N° entités archéologiques	85 177 0005 85 177 0009
Code INSEE de la commune	85 177