

Candes-Saint-Martin, rue Trochet et « Les Perrières » : les aires d'ensilage du haut Moyen-Âge, la ville fortifiée du XIIIe s., et deux grands ensembles funéraires

région Centre, département d'Indre-et-Loire
Code Insee : 37 042, opérations n° 37.042.005.OP et 37.042.006.OP



SOUS LA DIRECTION DE STÉPHANIE PHILIPPON

Rapport final d'opération de diagnostic archéologique

VOLUME 3 : ANNEXES

RÉALISÉ DU 24 OCTOBRE 2011 AU 05 JUIN 2012

ARRÊTÉS DE PRESCRIPTIONS N° : 11/0164 ET 11/0165

DÉCEMBRE 2012



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



Candes-Saint-Martin (37042)

rue Trochet (Tranche 1) et « Les Perrières » (Tranche 2)

Diagnostic archéologique relatif au projet de travaux d'extension du collecteur d'assainissement des eaux usées et des eaux pluviales, de renforcement de la canalisation d'eau potable et d'enfouissement des réseaux basse tension, France Télécom et éclairage public.

STÉPHANIE PHILIPPON
&
CÉLINE BARTHÉLÉMY-SYLVAND
LAURENT FOURNIER
MATTHIEU GAULTIER
DANIEL MORLEGHEM

AVEC LA COLLABORATION DE :
JULIEN ANGLADE
CÉLINE AUNAY
JULIETTE GRALL
PHILIPPE HUSI
MARIE-CHRISTINE LACROIX
EMILIE ROUX
GRÉGORY SILBERSTEIN
CHHAVY-CYRIL TAN

Rapport final d'opération de diagnostic archéologique

VOLUME 3 : ANNEXES

RÉALISÉ DU 24 OCTOBRE 2011 AU 05 JUIN 2012

ARRÊTÉS DE PRESCRIPTIONS N° : 11/0164 ET 11/0165

DÉCEMBRE 2012

Philippon et al. 2012 : PHILIPPON (S.), BARTHÉLÉMY-SYLVAND (C.), FOURNIER (L.), GAULTIER (M.), MORLEGHEM (D.). - *Candes-Saint-Martin, rue Trochet (Tranche 1) et " Les Perrières " (Tranche 2). Diagnostic archéologique relatif au projet de travaux d'extension du collecteur d'assainissement des eaux usées et des eaux pluviales, de renforcement de la canalisation d'eau potable et d'enfouissement des réseaux basse tension, France Télécom et éclairage public, volume 3 : Annexes.* Tours : Conseil Général d'Indre-et-Loire. Orléans : SRA Centre, décembre 2012. 170 p. (Rapport de diagnostic archéologique).

SOMMAIRE DES ANNEXES

1- LES SÉPULTURES	5
1.1. <u>Annexe 1</u> : État de conservation des individus/représentativité bonne, moyenne ou mauvaise	5
1.2. <u>Annexe 2</u> : Détermination du sexe et de l'âge des individus, et mode d'observation	6
1.3. <u>Annexe 3</u> : Individus présentant une ou plusieurs pathologies, localisation, nature	8
1.4. <u>Annexe 4</u> : Inventaire des indicateurs de stress, par individus	9
1.5. <u>Annexe 5</u> : Catalogue des sépultures : fiches biologiques	11
1.6. <u>Annexe 6</u> : Rapport des datations radiocarbone : Laboratoire BETA Analytic	95
2- INVENTAIRE DES STRUCTURES	106
3- INVENTAIRE DES FAITS	107
4- INVENTAIRE DES UNITÉS STRATIGRAPHIQUES	117
5- INVENTAIRE DU MOBILIER	142
6- INVENTAIRE DES PRÉLÈVEMENTS	150
7- INVENTAIRE DES PHOTOGRAPHIES	151

SECTION III : ANNEXES

1- LES SÉPULTURES

1.1. ANNEXE 1 : ÉTAT DE CONSERVATION DES INDIVIDUS/REPRÉSENTATIVITÉ BONNE, MOYENNE OU MAUVAISE

Fait	US	ind	Conservation individu
106	1014	1	Moyen
110	1023	1	Bon
111	1030	1	Mauvais
113	1035	1	Mauvais
114	1037	1	Mauvais
115	1044	1	Moyen
117	1049	1	Mauvais
118	1053	1	Moyen
119	1060	1	Bon
120	1065	1	Moyen
121	1069	1	Mauvais
122	1075	1	Moyen
124	1081	1	Mauvais
125	1084	1	Mauvais
128	1109	1	Mauvais
130	1091	1	Mauvais
131	1106	1	Mauvais
132	1112	1	Mauvais
133	1115	1	Mauvais
134	1118	1	Mauvais
135	1122	1	Mauvais
137	1130	1	Mauvais
140	1138	1	Mauvais
140	1139	2	Mauvais
143	1144	1	Moyen
146	1152	1	Bon
147	1160	1	Mauvais
148	1155	1	Mauvais
150	1163	1	Moyen
151	1166	1	Mauvais
152	1169	1	Mauvais
153	1174	1	Mauvais
154	1177	1	Moyen
154	1177	2	Mauvais
156	1183	1	Moyen
157	1186	1	Moyen
158	1189	1	Bon
158	1189	2	Mauvais
158	1191	3	Mauvais
160	1195	1	Moyen
161	1198	1	Bon
166	1220	1	Mauvais
168	1234	1	Mauvais

Fait	US	ind	Conservation individu
172	1250	1	Mauvais
172	1250	2	Mauvais
173	1254	1	Mauvais
175	1261	1	Mauvais
176	1264	1	Mauvais
177	1267	1	Mauvais
178	1273	1	Mauvais
184	1020	1	Mauvais
185	1332	1	Mauvais
2000	2002	1	Mauvais
2002	2008	1	Mauvais
3000	3002	1	Moyen
3002	3009	1	Mauvais
3003	3013	1	Mauvais
3003	3013	2	Mauvais
3007	3026	1	Moyen
3007	3026	2	Mauvais
3009	3033	1	Moyen
3010	3037	1	Moyen
3011	3041	1	Bon
16000	16002	1	Moyen
16003	16016	1	Mauvais
16003	16016	2	Mauvais
16003	16016	3	Mauvais
16004	16020	1	Mauvais
16005	16023	1	Mauvais
16005	16023	2	Mauvais
16009	16040	1	Mauvais
16010	16043	1	Mauvais
16011	16046	1	Mauvais
16012	16049	1	Mauvais
16012	16048	2	Mauvais
16013	16052	1	Mauvais
16015	16059	1	Moyen
16016	16062	1	Moyen
16017	16065	1	Mauvais
16017	16064	2	Mauvais
16018	16068	1	Moyen
16019	16072	1	Mauvais
16021	16078	1	Mauvais
16022	16080	1	Moyen

1.2. ANNEXE 2 : DÉTERMINATION DU SEXE ET DE L'ÂGE DES INDIVIDUS, ET MODE D'OBSERVATION

fait	US	ind	groupe	Sexe	Age	classe d'âge	remarque
106	1014	1	Cimetière 1	masc.	AD	20-29	
110	1023	1	Cimetière 1	indet.	IM4	10-14	
111	1030	1	Cimetière 1	indet.	AD		
113	1035	1	Cimetière 1	indet.	AD		
114	1037	1	Cimetière 1	indet.	AD		
115	1044	1	Cimetière 1	indet.	AD	20-29	estimation d'après état de maturation infra-crânien
117	1049	1	Cimetière 1	indet.	IM5	15-19	
118	1053	1	Cimetière 1	masc.	AD	20-49	
119	1060	1	Cimetière 1	masc.	AD	20-49	
120	1065	1	Cimetière 1	indet.	IM2	1-4	
121	1069	1	Cimetière 1	indet.	AD		
122	1075	1	Cimetière 1	indet.	AD	20-29	estimation d'après état de maturation infra-crânien
124	1081	1	Cimetière 1	indet.	AD		
125	1084	1	Cimetière 1	indet.	AD	>60	estimation d'après aspect symphyse pubienne
128	1109	1	Cimetière 1	masc.	AD	>40	
130	1091	1	Cimetière 1	indet.	AD		
131	1106	1	Cimetière 1	indet.	AD		
132	1112	1	Cimetière 1	indet.	AD		
133	1115	1	Cimetière 1	indet.	AD		
134	1118	1	Cimetière 1	indet.	AD		
135	1122	1	Cimetière 1	indet.	AD	20-29	estimation d'après état de maturation infra-crânien
137	1130	1	Cimetière 1	masc.	AD	20-49	
140	1138	1	Cimetière 1	indet.	IM4	10-14	
140	1139	2	Cimetière 1	indet.	IM4	10-14	
143	1144	1	Cimetière 1	fem.	AD	>40	
146	1152	1	Cimetière 1	fem.	AD	>60	
147	1160	1	Cimetière 1	indet.	AD		
148	1155	1	Cimetière 1	indet.	AD		
150	1163	1	Cimetière 1	fem.	AD	>40	
151	1166	1	Cimetière 1	indet.	AD		
152	1169	1	Cimetière 1	indet.	AD		
153	1174	1	Cimetière 1	indet.	AD	20-29	estimation d'après état de maturation infra-crânien
154	1177	1	Cimetière 1	fem.	AD	>30	
154	1177	2	Cimetière 1	indet.	IM4	10-14	
156	1183	1	Cimetière 1	indet.	IM4	10-14	
157	1186	1	Cimetière 1	indet.	IM2	1-4	
158	1189	1	Cimetière 1	fem.	AD	>60	
158	1189	2	Cimetière 1	indet.	IM2	1-4	
158	1191	3	Cimetière 1	indet.	IM2	1-4	
160	1195	1	Cimetière 1	indet.	IM3	5-9	
161	1198	1	Cimetière 1	fem.	AD	20-49	
166	1220	1	Cimetière 2	indet.	AD		
168	1234	1	Cimetière 2	masc.	AD	>60	
172	1250	1	Cimetière 2	indet.	AD		
172	1250	2	Cimetière 2	indet.	IM5	15-19	
173	1254	1	Cimetière 2	indet.	AD		

175	1261	1	Cimetière 2	indet.	AD		
176	1264	1	Cimetière 2	indet.	AD		
177	1267	1	Cimetière 2	indet.	AD		
178	1273	1	Cimetière 2	indet.	IM		
184	1020	1	Cimetière 1	indet.	AD		
185	1332	1	Cimetière 1	indet.	AD		
2000	2002	1	Cimetière 1	indet.	AD	>60	
2002	2008	1	Cimetière 1	indet.	AD		
3000	3002	1	Cimetière 1	indet.	AD		
3002	3009	1	Cimetière 1	indet.	IM3	5-9	
3003	3013	1	Cimetière 1	indet.	AD		
3003	3013	2	Cimetière 1	indet.	IM2	1-4	
3007	3026	1	Cimetière 1	masc.	AD	>50	
3007	3026	2	Cimetière 1	indet.	AD		
3009	3033	1	Cimetière 1	indet.	AD		
3010	3037	1	Cimetière 1	indet.	AD		
3011	3041	1	Cimetière 1	fem.	AD	>40	
16000	16002	1	Cimetière 2	masc.	AD	20-29	
16003	16016	1	Cimetière 2	masc.	AD	20-39	
16003	16016	2	Cimetière 2	masc.	AD	20-59	
16003	16016	3	Cimetière 2	indet.	IM2	1-4	
16004	16020	1	Cimetière 2	indet.	AD	20-29	estimation d'après état de maturation infra-crânien
16005	16023	1	Cimetière 2	masc.	AD	>40	
16005	16023	2	Cimetière 2	fem.	AD	20-39	
16009	16040	1	Cimetière 2	indet.	AD		
16010	16043	1	Cimetière 2	masc.	AD	20-59	
16011	16046	1	Cimetière 2	masc.	AD	>30	
16012	16049	1	Cimetière 2	indet.	AD		
16012	16048	2	Cimetière 2	indet.	IM2	1-4	
16013	16052	1	Cimetière 2	indet.	AD		
16015	16059	1	Cimetière 2	masc.	AD	20-29	estimation d'après état de maturation infra-crânien
16016	16062	1	Cimetière 2	indet.	IM1	0-1	
16017	16065	1	Cimetière 2	fem.	AD	>30	
16017	16064	2	Cimetière 2	indet.	IM5	15-19	
16018	16068	1	Cimetière 2	indet.	AD		
16019	16072	1	Cimetière 2	masc.	AD		
16021	16078	1	Cimetière 2	indet.	AD		
16022	16080	1	Cimetière 2	indet.	AD		

1.3. ANNEXE 3 : INDIVIDUS PRÉSENTANT UNE OU PLUSIEURS PATHOLOGIES, LOCALISATION, NATURE

fait	US	ind	region anat	localisation	lat.	total	cavités	ostéolyse	périostose	ostéophytose	exostose	éburrnation	déformation axiale	déformation volumique	ankylose	ossification calcification	déhiscence	autre	interprétation	
113	1035	1	membre inférieur	patela	Drte	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	enthésopathie
125	1084	1	ceinture pelvienne	coxal	Drte	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	enthésopathie
124	1081	1	rachis	rachis cervical	Axial	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	arthrose
124	1081	1	rachis	rachis thoracique	Axial	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	arthrose
118	1053	1	membre inférieur	tibia	Gche	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	tumeur
118	1053	1	rachis	rachis lombaire	Axial	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	arthrose
106	1014	1	rachis	rachis cervical	Axial	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	arthrose
119	1060	1	rachis	rachis thoracique	Axial	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	arthrose
173	1254	1	rachis	rachis cervical	Axial	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	arthrose
3011	3041	1	rachis	rachis thoracique	Axial	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	indéterminé
3007	3026	2	Bloc cranio-facial	crâne	Axial	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	inflammation et ostéite
16009	16040	1	rachis	rachis lombaire	Axial	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	arthrose
16010	16043	1	rachis	rachis thoracique	Axial	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	arthrose
16010	16043	1	membre supérieur	ulna	Gche	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	fracture
16022	16080	1	Bloc cranio-facial	trachée	Axial	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	calcification de parties molles
16022	16080	1	ceinture scapulaire	scapula	Drte	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	inflammation et ostéite
16022	16080	1	ceinture scapulaire	clavicule	Drte	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	inflammation et ostéite
16019	16072	1	membre supérieur	humérus	Drte	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	arthrose
16004	16020	1	thorax	sternum	Axial	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	indéterminé
16004	16020	1	rachis	artic. lombo-sacrée	Axial	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	malformation transitionnelle
16016	16062	1	membre supérieur	radius	Drte	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	indéterminé
16016	16062	1	membre supérieur	radius	Gche	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	indéterminé
16016	16062	1	membre inférieur	tibia	Gche	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	indéterminé
16015	16059	1	rachis	rachis thoracique	Axial	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	indéterminé
16017	16065	1	ceinture pelvienne	artic. coxo-fémorale	Gche	3	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	arthrose
16003	16016	1	rachis	artic. lombo-sacrée	Axial	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	arthrose
16003	16016	1	ceinture pelvienne	artic. sacro-coccigienne	Axial	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	malformation transitionnelle
16003	16016	2	ceinture pelvienne	artic. sacro-coxale	Drte	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	arthrose
16000	16002	1	rachis	artic. sacro-coccigienne	Axial	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	malformation transitionnelle
						1	3	3	10	4	2	1	3	1	1	1	1	3		

1.4. ANNEXE 4 : INVENTAIRE DES INDICATEURS DE STRESS, PAR INDIVIDUS

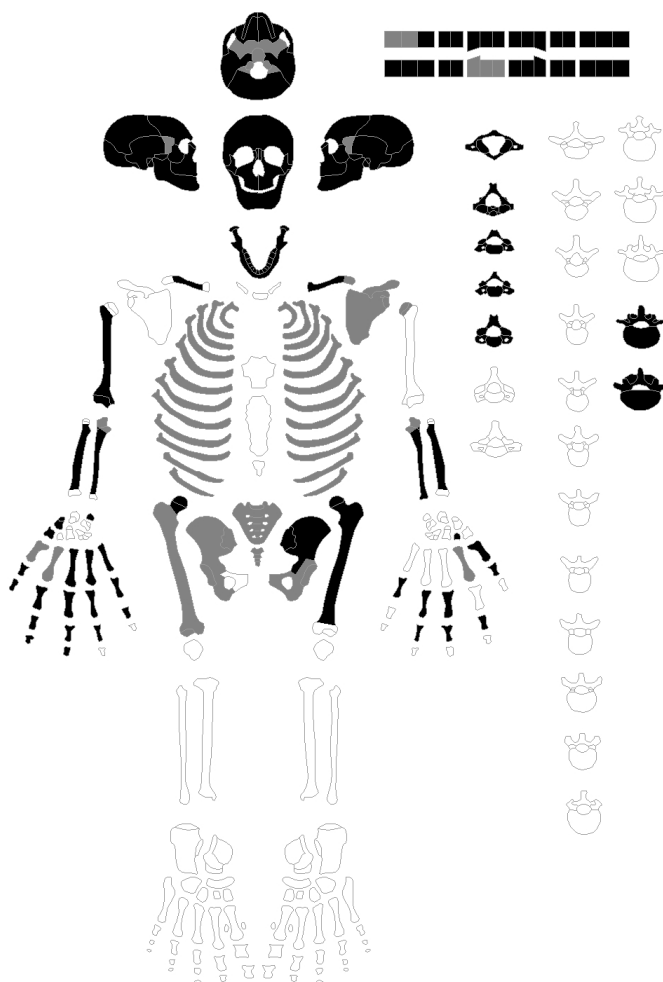
Fait	US	ind	METOPISME			SPINA BIFIDA									CRIBRA ORBITALIA*					
			code	abs.	non obs.	trj	L4	L5	S1	S2	S3	S4	non obs.	abs.	prés.	droite	gauche	non obs.	abs.	prés.
106	1014	1	1	1			1	1	1	1	1	1		1		1	1		1	
110	1023	1	0		1	1										0	0	1		
111	1030	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
113	1035	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
114	1037	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
115	1044	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
117	1049	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
118	1053	1	1	1			1	1	1	1	1	1		1		1	1		1	
119	1060	1	1	1			0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
120	1065	1	0		1	1										0	0	1		
121	1069	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
122	1075	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
124	1081	1	1	1			0	0	0	0	0	0	1			1	1		1	
125	1084	1	1	1			0	0	0	0	0	0	1			0	1		1	
128	1109	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
130	1091	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
131	1106	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
132	1112	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
133	1115	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
134	1118	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
135	1122	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
137	1130	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
140	1139	2	0		1	1										0	0	1		
140	1138	1	0		1	1										0	0	1		
143	1144	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
146	1152	1	1	1			1	1	1	1	1	1		1		1	1		1	
147	1160	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
148	1155	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
150	1163	1	0		1		1	1	1	1	1	2			1	0	0	1		
151	1166	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
152	1169	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
153	1174	1	1	1			0	0	0	0	0	0	1			2	2			1
154	1177	1	0		1		1	1	1	1	1	1		1		0	0	1		
154	1177	2	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
156	1183	1	0		1	1										0	0	1		
157	1186	1	0		1	1										0	0	1		
158	1191	3	0		1	1										0	0	1		
158	1189	1	1	1			1	1	1	1	1	2			1	1	3			1
158	1189	2	0		1	1										0	0	1		
160	1195	1	0		1	1										0	0	1		
161	1198	1	0		1		1	1	1	1	1	2			1	0	0	1		
166	1220	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
168	1234	1	0		1		1	1	1	1	1	1		1		0	0	1		
172	1250	1	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		
172	1250	2	0		1		0	0	0	0	0	0	1			0	0	1		

173	1254	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
175	1261	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
176	1264	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
177	1267	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
184	1020	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
185	1332	1	1	1			0	0	0	0	0	0	0	1			1	1		1			
2000	2002	1	0		1		1	1	1	1	1	1			1		0	0	1				
2002	2008	1	1	1			0	0	0	0	0	0	0	1			2	2			1		
3000	3002	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
3002	3009	1	0		1	1											0	0	1				
3003	3013	1	1	1			0	0	0	0	0	0	0	1			1	1		1			
3003	3013	2	0		1	1											0	0	1				
3007	3026	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
3007	3026	2	1	1			0	0	0	0	0	0	0	1			1	1		1			
3009	3033	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
3010	3037	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
3011	3041	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16000	16002	1	3				1	1	1	1	1	1			1		1	1		1			
16003	16016	2	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16003	16016	1	0		1		1	1	1	1	1	1			1		0	0	1				
16003	16016	3	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16004	16020	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16005	16023	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16005	16023	2	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16009	16040	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16010	16043	1	0		1		1	1	1	1	2	2			1		0	0	1				
16011	16046	1	0		1		1	1	1	1	1	1			1		0	0	1				
16012	16049	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16012	16048	2	0		1	1											0	0	1				
16013	16052	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16015	16059	1	0		1		1	1	1	1	2	2			1		0	0	1				
16016	16062	1	0		1	1											0	0	1				
16017	16065	1	1	1			0	0	0	0	0	0	0	1			0	1		1			
16017	16064	2	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16018	16068	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16019	16072	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16021	16078	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
16022	16080	1	0		1		0	0	0	0	0	0	0	1			0	0	1				
					13	69	13						56	9	5						70	10	3

* : 0 - non obs., 1 - abs., 2 - peu marquée, 3 - marquée

1.5. ANNEXE 5 : CATALOGUE DES SÉPULTURES : FICHES BIOLOGIQUES

SRCSM fait 106 US 1014 individu 1 Adulte de Sexe masculin



État dentaire : caries

0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0				
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : usure

1	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2					
1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	1					

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : tartre

0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0					

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : parodontie

N	N	0	0	1	1	0	0	0	0	N	N	0	1	0	0					
0	0	0	0	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	0	0					

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante
ind. : total / nbre de dents observables

PATHOLOGIES - 1 site(s) atteint(s).
rachis cervical : ostéophytose.

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

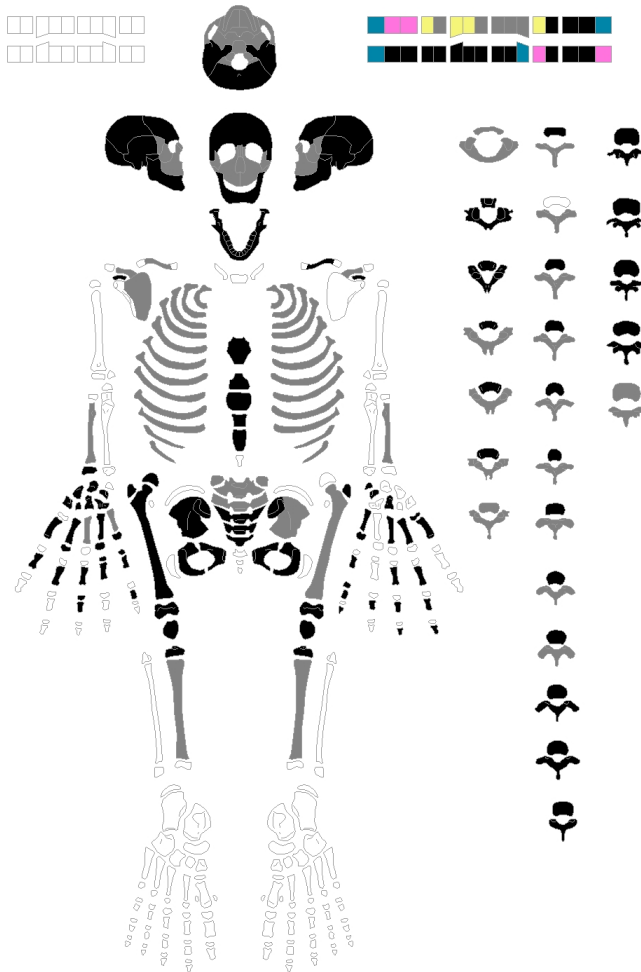
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
6	1	1	6	0	0	6	2	2	6	3	3

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : absence. Métopisme : absence. Spina Bífida : absence.

SRCSM fait 110 US 1023 individu 1 Immature (10-14 ans) de Sexe indéterminable



État dentaire : caries

[] [] [] [] [] []												ind.			
[] [] [] [] [] []															
N			0			0	0	0	0		0	0	0	N	0,00
N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N	0	0	0		

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : usure

[] [] [] [] [] []												ind.			
[] [] [] [] [] []															
N			0			2	2	1	1		1	2	2	N	1,15
N	0	1	1	1	0	2	2	2	2	N	0	1	0		

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine

ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : tartre

[] [] [] [] [] []												ind.			
[] [] [] [] [] []															
N			2			0	0	0	1		2	2	2	N	1,15
N	0	3	2	2	0	1	1	1	0	N	1	2	1		

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : parodontite

[] [] [] [] [] []												ind.			
[] [] [] [] [] []															
N			N			N	N	N	N		N	0	N	N	0,20
N	N	1	0	0	0	0	0	0	0	N	1	1	1		

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante
ind. : total / nbre de dents observables

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
[]	in situ
[]	présente
[]	germe in situ
[]	germe présent
[]	type identifié
[]	agénésie
[]	perte ante mortem
[]	perte post mortem
[]	non obs.
squelette	
[]	os présent
[]	os partiellement conservé
[]	os absent
[]	os mal latéralisé
[]	os mal localisé
[]	os non obs.

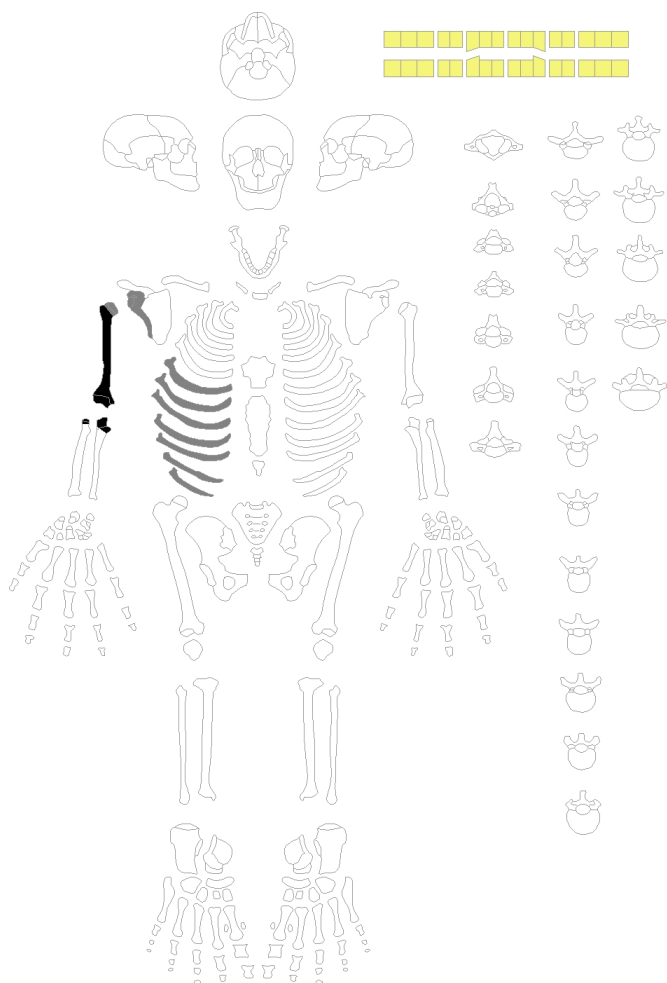
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
2	2	2	5	2	2	5	3	3	4	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : individu trop jeune. Métopisme : individu trop jeune. Spina Bifida : individu trop jeune.

SRCMS fait **111** US **1030** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : usure

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limitée à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : tartre

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : parodonte

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante
ind. : total / nbre de dents observables

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

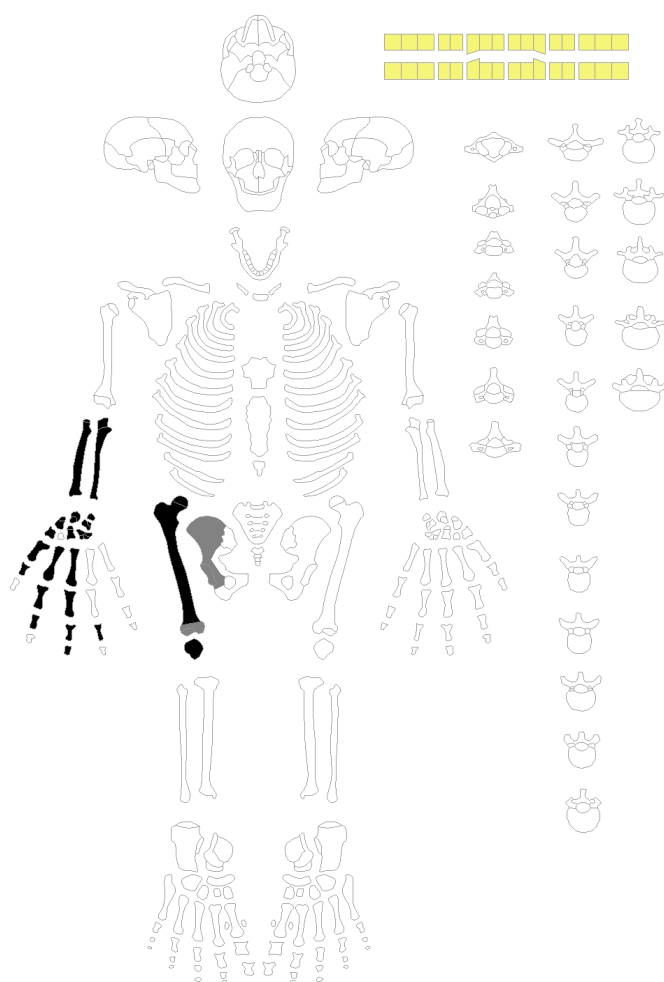
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **113** US **1035** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries											ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables											
État dentaire : usure											ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables											
État dentaire : tartre											ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables											
État dentaire : parodonte											ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables											

PATHOLOGIES - 1 site(s) atteint(s).
patela : exostose.

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

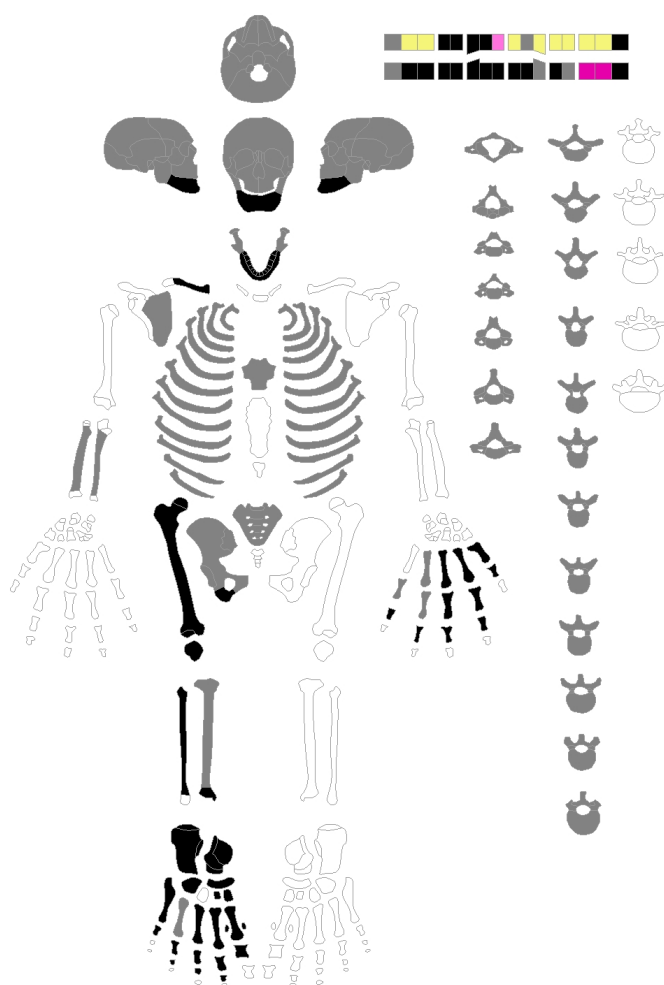
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribræ orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **115** **US 1044** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries																ind.	
1		0	0	0	0										0	0,33	
1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0				0		
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables																	
État dentaire : usure																ind.	
2		2	2	2	1										1	2,05	
1	1	6	1	2	2	2	2	2	2	6					2		
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables																	
État dentaire : tartre																ind.	
1		3	3	3	1										1	1,90	
2	3	N	3	3	1	3	3	2	1	1	N				0		
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables																	
État dentaire : parodonte																ind.	
N		2	2	2		N									1	0,90	
N	1	1	2	2	1	1	1	N	N	N	N				1		
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables																	

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

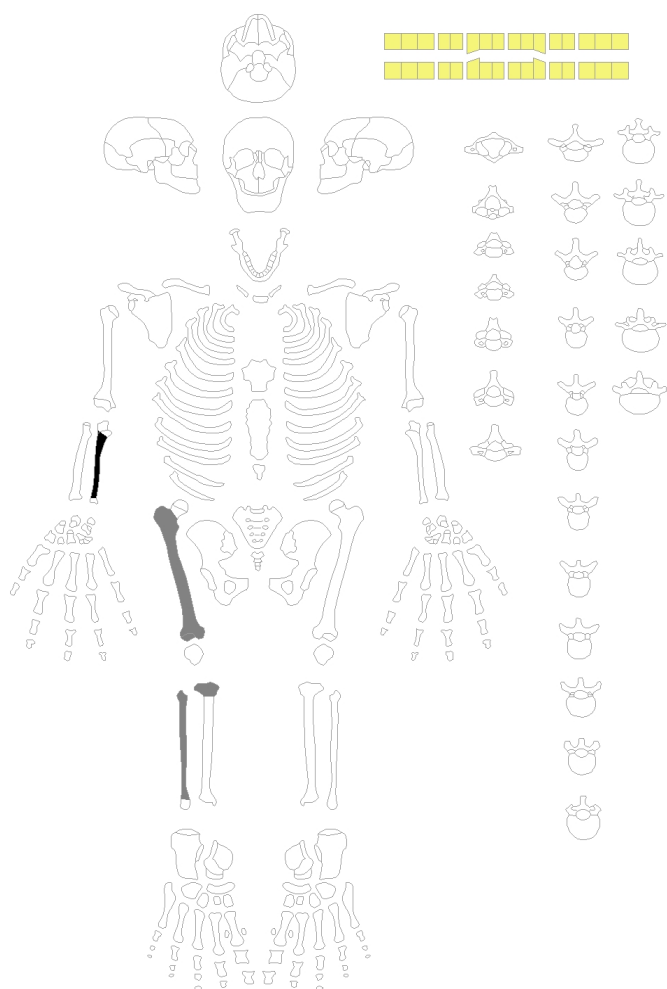
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	1	0	0	2	2	2	1	1	1

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **121** US **1069** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodontite		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

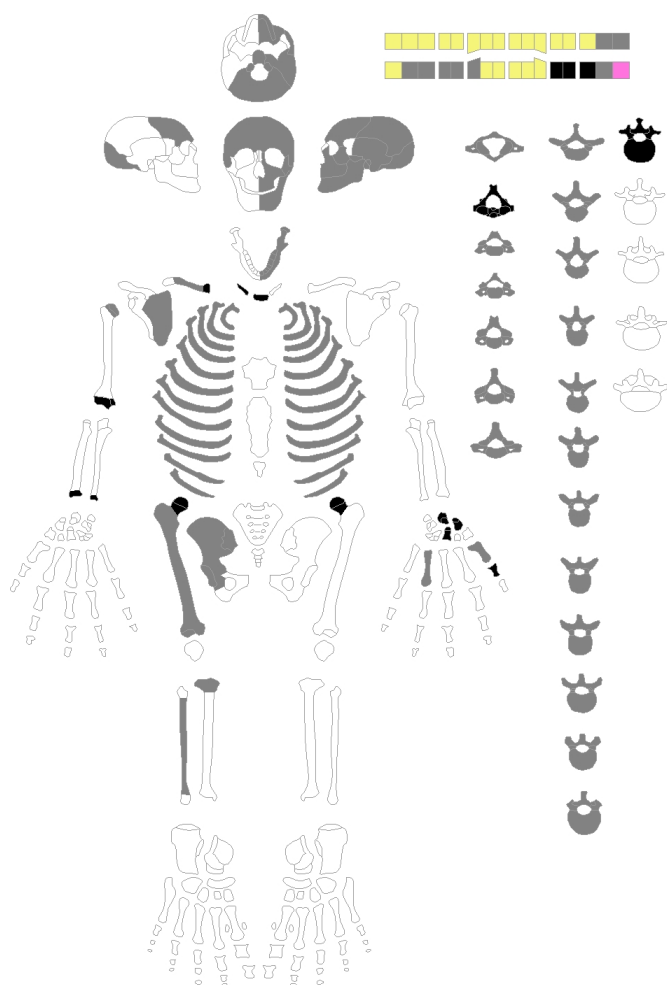
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribræ orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait 122 US 1075 individu 1 Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0	0,00
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2	2,00
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
2 2 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	2 3	2,55
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodontite		ind.
N N N N N 1 1 1 N	N N	0,27
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

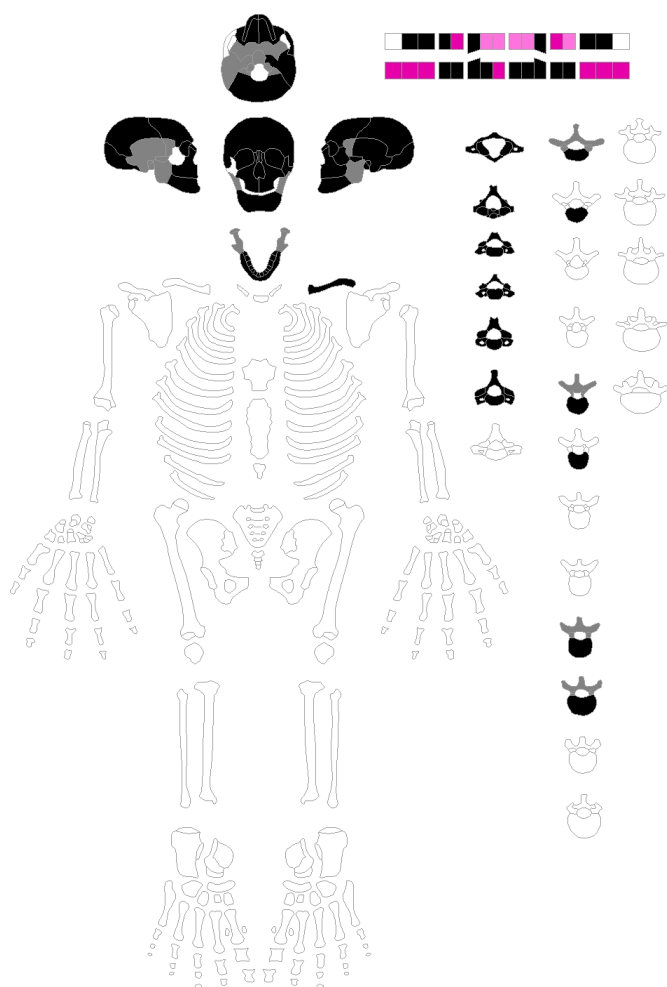
PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

HYPOPLASIES : non observable											
sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ; nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies											

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait 124 US 1081 individu 1 Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries

0	0	N	0				1			0	0
			1	1	0	0	0	0	0	0	

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

ind.

0,19

État dentaire : usure

2	4	N	3				6			4	2
			3	3	3	3	3	3	3		

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complétée ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine

ind. : total / nbre de dents observables

3,00

État dentaire : tartre

2	2	N	0				N			1	1
			1	1	1	1	1	1	1		

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important

ind. : total / nbre de dents observables

0,94

État dentaire : parodontite

2	2	N	1				1			2	2
			1	1	2	2	2	2	1	1	

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante
ind. : total / nbre de dents observables

1,50

PATHOLOGIES - 2 site(s) atteint(s).
rachis cervical : ostéophytose
rachis thoracique : ostéophytose.

dents

- in situ
- présente
- germe in situ
- germe présent
- type identifié
- agénésie
- perte ante mortem
- perte post mortem
- non obs.

squelette

- os présent
- os partiellement conservé
- os absent
- os mal latéralisé
- os mal localisé
- os non obs.

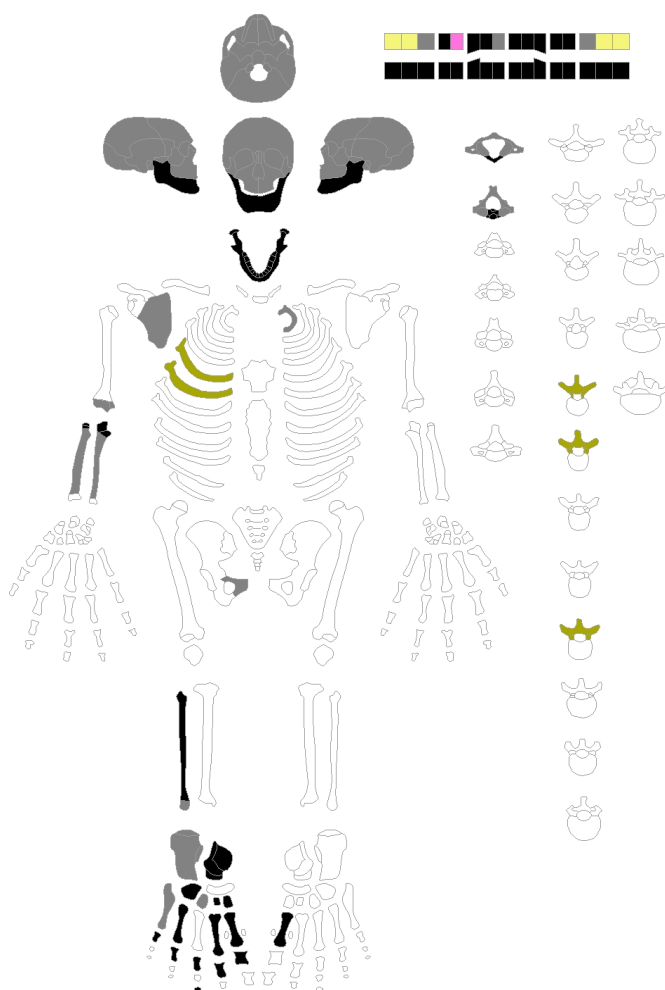
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
2	0	0	1	0	0	4	3	3	5	3	3

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribralia orbitalia : absence. Métopisme : absence. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **125** US **1084** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries												ind.
	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0,11
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : usure												ind.
	3	2	3	3	3	2	2	2	1	1	3	2,30
1	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronariale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : tartre												ind.
	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1,07
1	1	2	1	2	0	0	2	2	1	1	0	
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : parodonte												ind.
	N	0	N	1	N	N	N	1	1	0	N	0,22
0	1	N	0	1	0	N	N	N	N	N	0	
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables												

PATHOLOGIES - 1 site(s) atteint(s).
coxal : exostose.

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

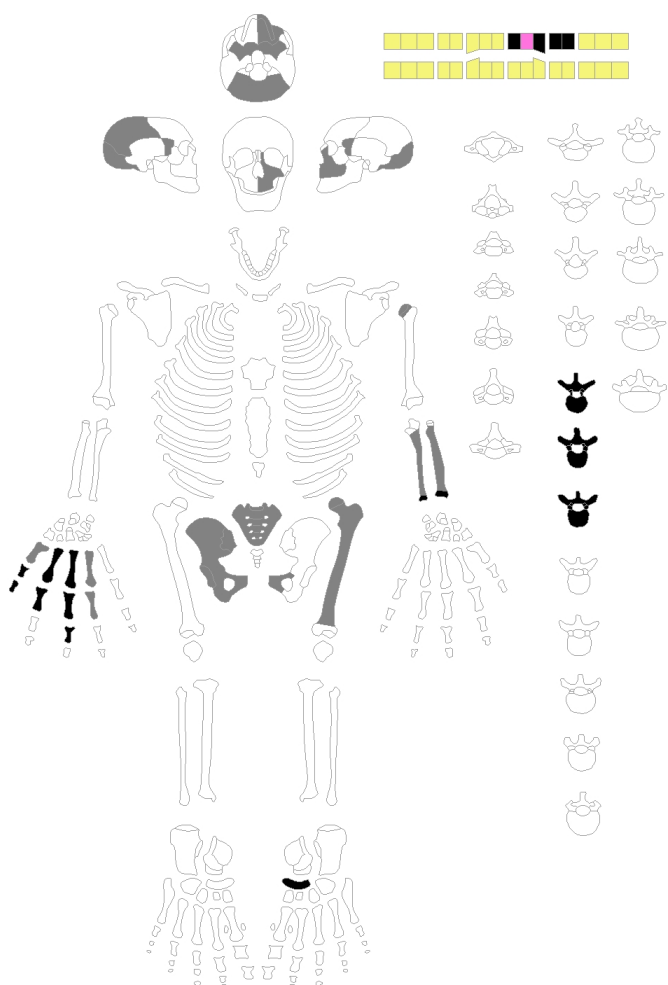
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
5	2	2	6	4	4	6	1	2	6	2	2

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribralia orbitalia : non observable à droite, absence à gauche. Métopisme :
absence. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **128** US **1109** individu **1** Adulte de Sexe masculin



État dentaire : caries												ind.
□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	0,00
□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
□	□	□	□	□	□	0	0	0	0	□	□	
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : usure												ind.
□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	5,00
□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
□	□	□	□	□	□	5	5	5	5	□	□	
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : tartre												ind.
□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	0,00
□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
□	□	□	□	□	□	N	N	N	N	□	□	
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : parodonte												ind.
□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	0,25
□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
□	□	□	□	□	□	0	1	0	0	□	□	
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables												

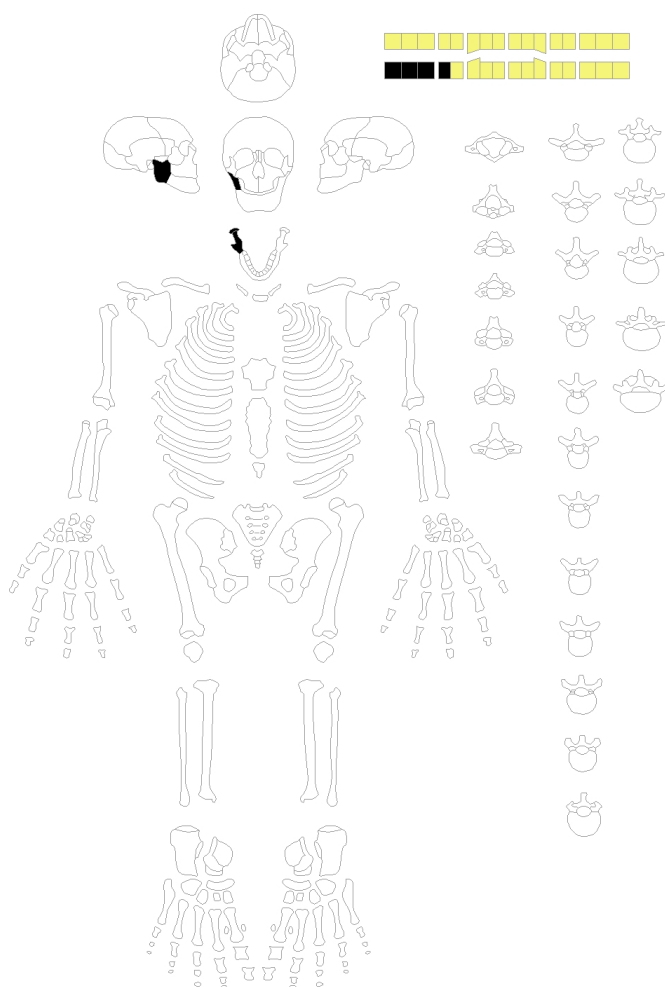
PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

HYPOPLASIES : non observable											
sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ; nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies											

Cribra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **130** US **1091** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries												ind.
1	0	0	0									0,25
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : usure												ind.
2	3	4	3									3,00
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : tartre												ind.
1	2	2	1									1,50
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : parodonte												ind.
N	N	N	N									0,00
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables												

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

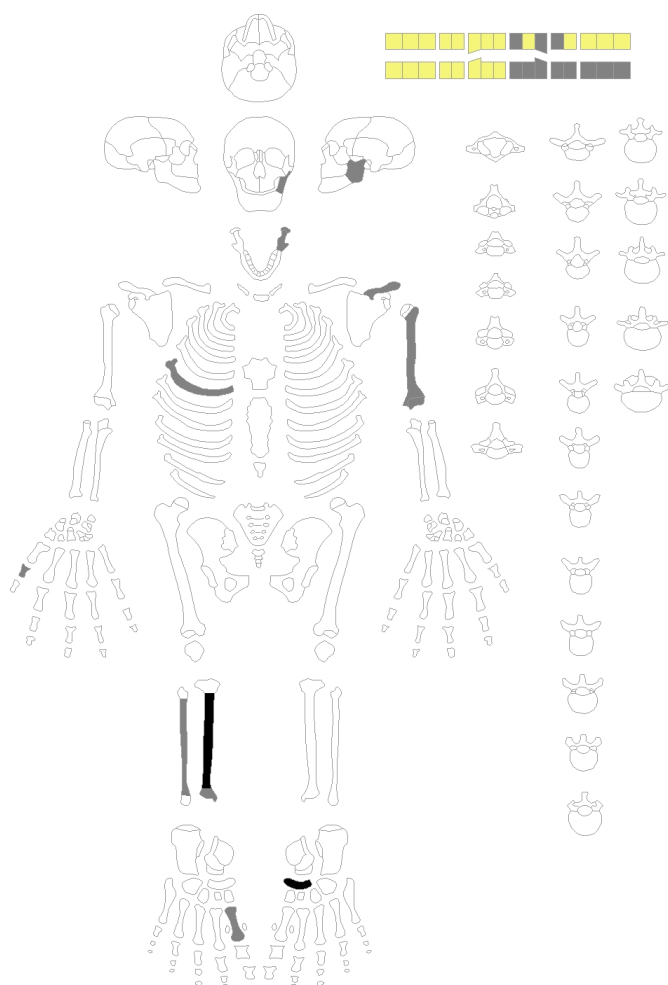
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **131** **US 1106** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries												ind.
[Diagram of dental arches with shaded teeth]												
[Diagram of dental arches with numbers 0, 0, 0]												0,00
[Diagram of dental arches with numbers 0, 0, 0, 0, 0, 0]												
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : usure												ind.
[Diagram of dental arches with shaded teeth]												
[Diagram of dental arches with numbers 3, 2, 3]												2,73
[Diagram of dental arches with numbers 3, 3, 3, 2, 3, 3, 2, 3]												
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : tartre												ind.
[Diagram of dental arches with shaded teeth]												
[Diagram of dental arches with numbers 1, 2, 2]												1,73
[Diagram of dental arches with numbers 2, 2, 2, 1, 2, 3, 1, 1]												
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : parodonte												ind.
[Diagram of dental arches with shaded teeth]												
[Diagram of dental arches with numbers N, N, N]												0,00
[Diagram of dental arches with numbers N, N, N, N, N, N, N, N]												
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables												

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
[Black box]	in situ
[Grey box]	présente
[Blue box]	germe in situ
[Light blue box]	germe présent
[Green box]	type identifié
[Orange box]	agénésie
[Pink box]	perte ante mortem
[Light pink box]	perte post mortem
[Yellow box]	non obs.
squelette	
[Black box]	os présent
[Grey box]	os partiellement conservé
[White box]	os absent
[Light green box]	os mal latéralisé
[Dark green box]	os mal localisé
[Yellow box]	os non obs.

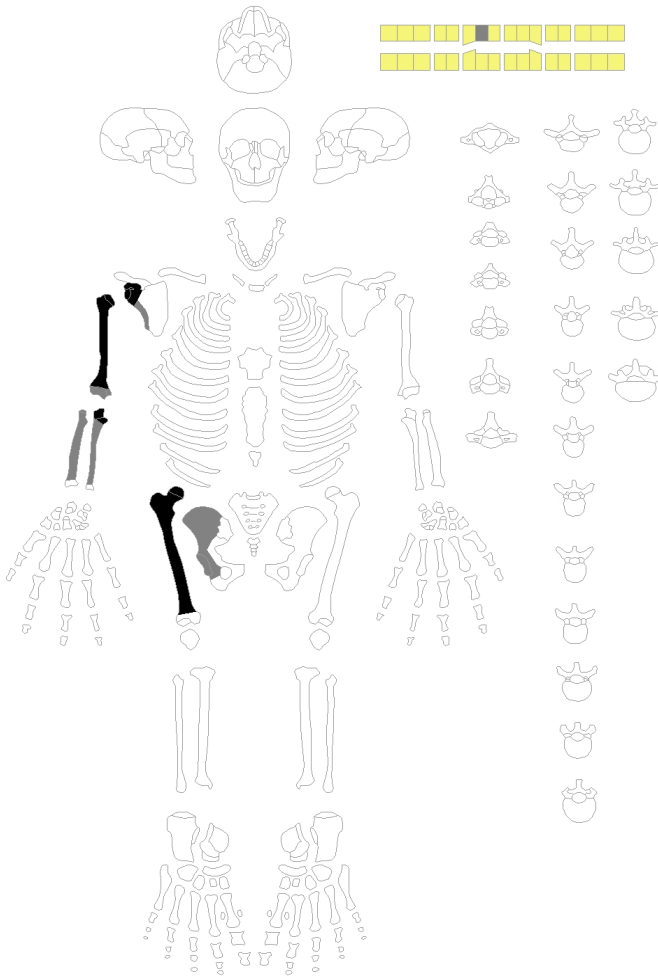
HYPOPLASIES : absence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	2	0	0	0	0	0	5	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribræ orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **132** **US 1112** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries

				0								

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : usure

				2								

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : tartre

				0								

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : parodontite

				N								

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante
ind. : total / nbre de dents observables

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

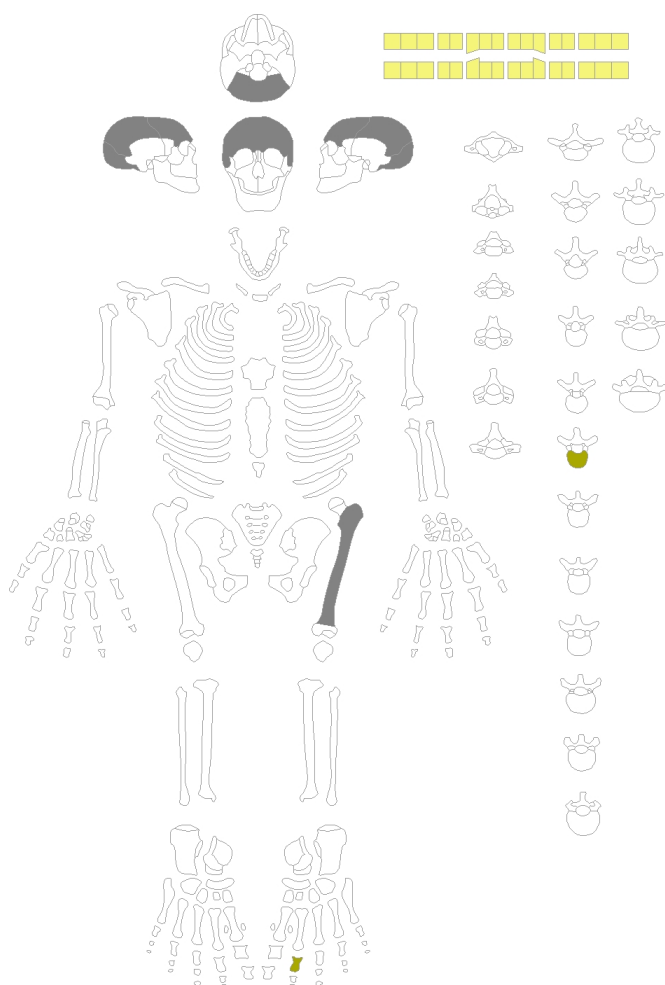
HYPOPLASIES : absence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribræ orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **133** US **1115** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

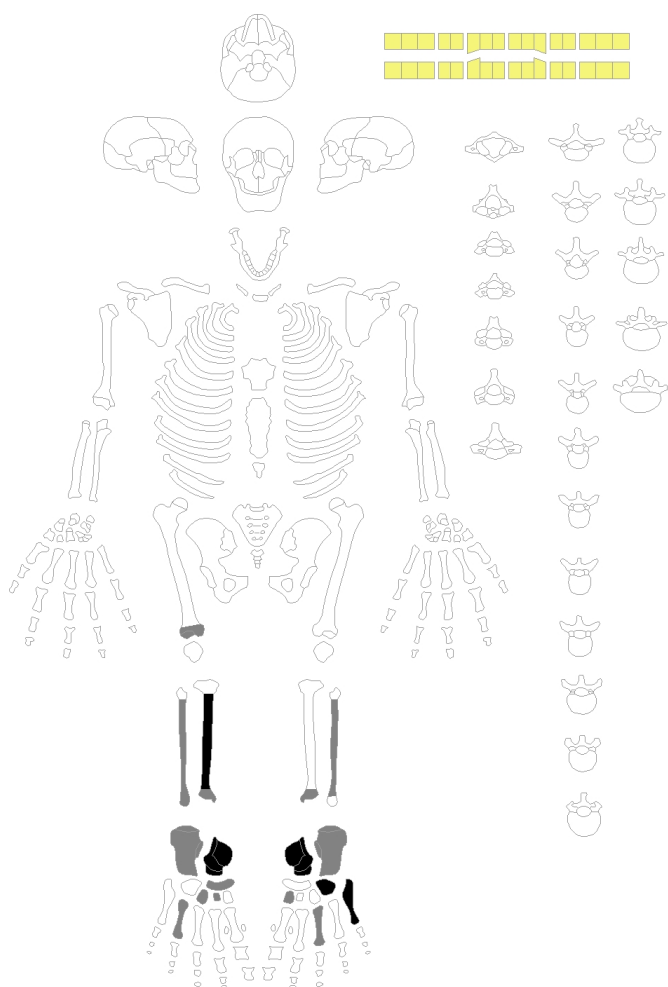
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **134** **US 1118** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

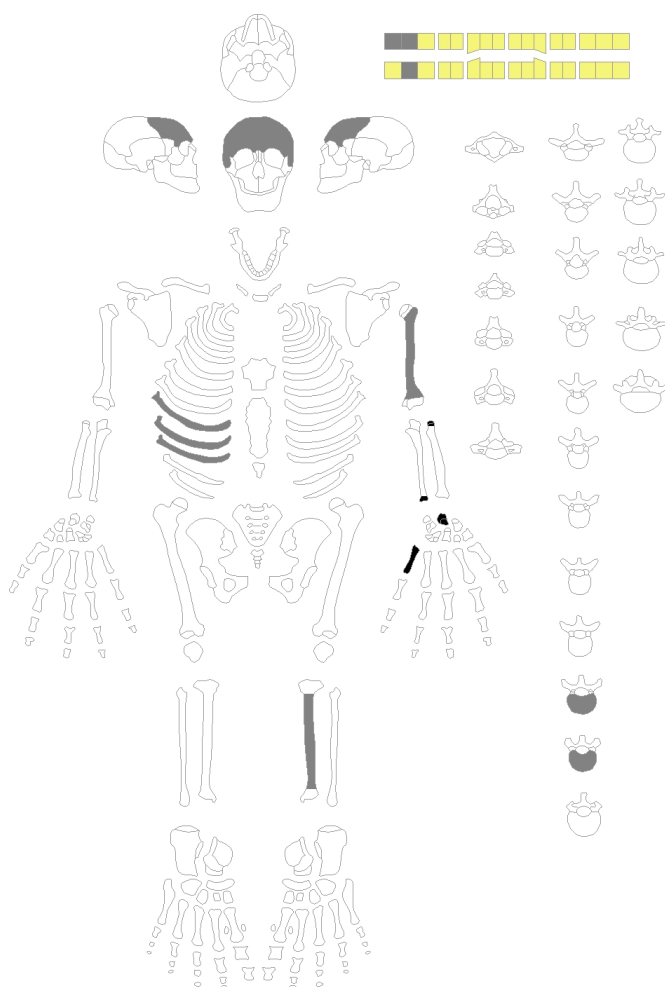
HYOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **135** US **1122** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries												ind.
[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []												[]
[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []												[]
0	0	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	0,00
0	0	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	0,00
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : usure												ind.
[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []												[]
[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []												[]
0	1	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	0,67
1	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	0,67
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : tartre												ind.
[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []												[]
[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []												[]
0	0	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	0,00
0	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	0,00
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : parodonte												ind.
[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []												[]
[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []												[]
N	N	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	0,00
N	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	0,00
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables												

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
[]	in situ
[]	présente
[]	germe in situ
[]	germe présent
[]	type identifié
[]	agénésie
[]	perte ante mortem
[]	perte post mortem
[]	non obs.
squelette	
[]	os présent
[]	os partiellement conservé
[]	os absent
[]	os mal latéralisé
[]	os mal localisé
[]	os non obs.

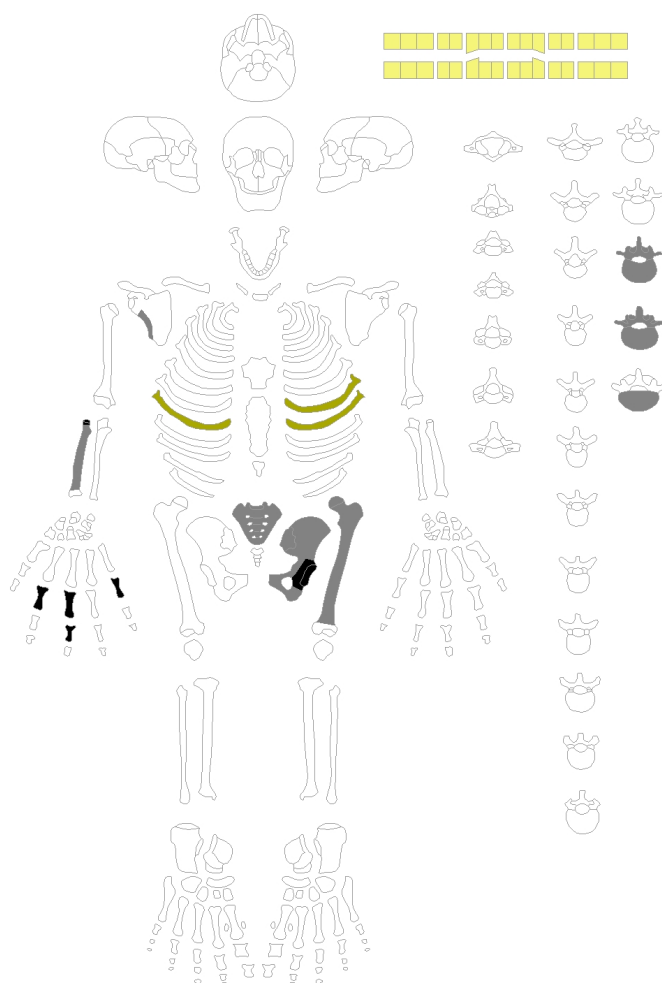
HYOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **137** **US 1130** individu **1** Adulte de Sexe masculin



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

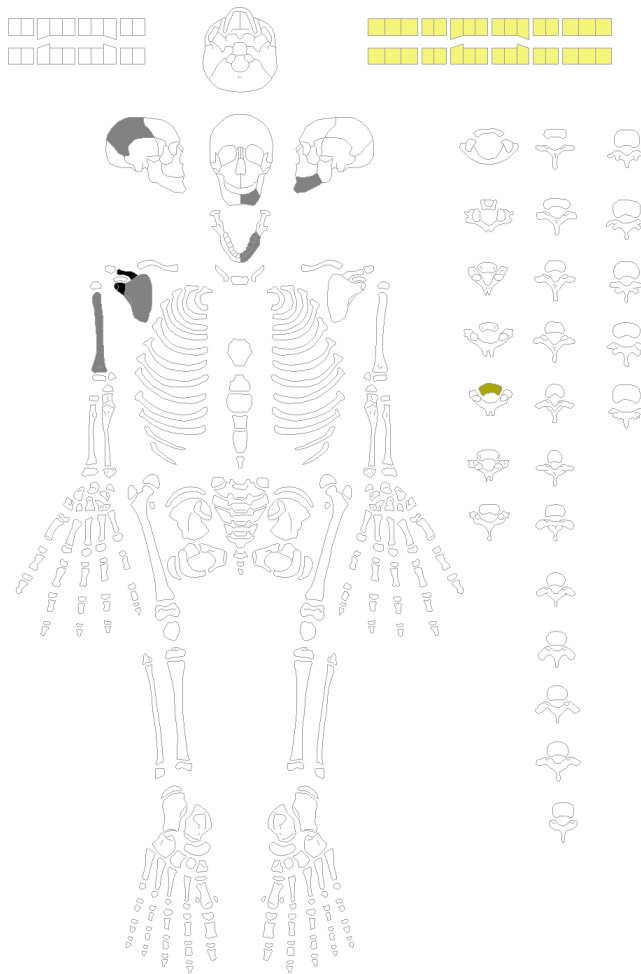
HYOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **140** **US 1139** individu **2** Immature (10-14 ans) de Sexe indéterminable



État dentaire : caries

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : usure

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine

ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : tartre

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important

ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : parodontite

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante
ind. : total / nbre de dents observables

ind.

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents

- in situ
- présente
- germe in situ
- germe présent
- type identifié
- agénésie
- perte ante mortem
- perte post mortem
- non obs.

squelette

- os présent
- os partiellement conservé
- os absent
- os mal latéralisé
- os mal localisé
- os non obs.

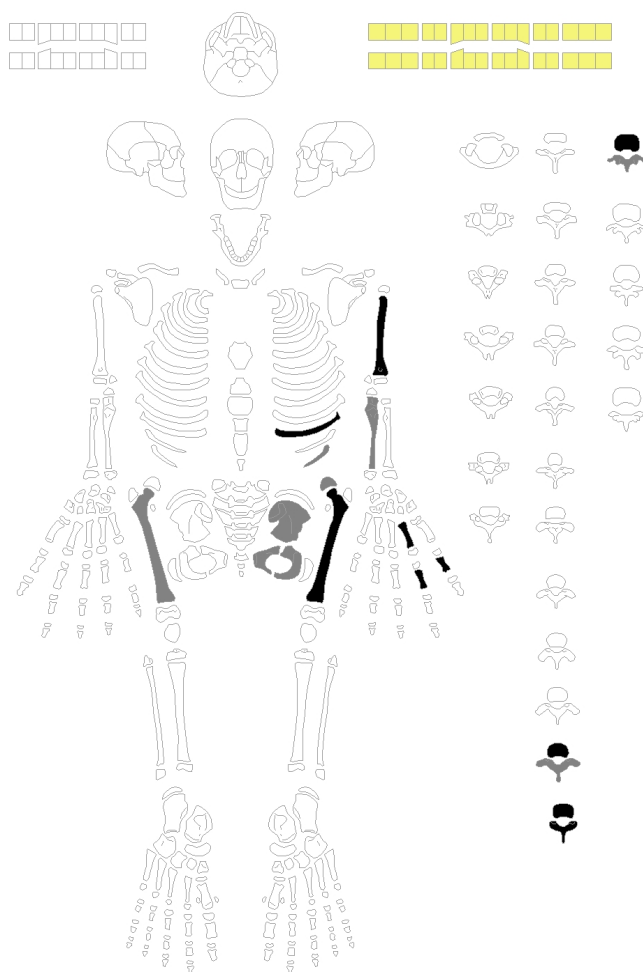
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribra orbitalia : individu trop jeune. Métopisme : individu trop jeune. Spina Bifida : individu trop jeune.

SRCSM fait **140** **US** **1138** individu **1** Immatrice (10-14 ans) de Sexe indéterminable



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodontite		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

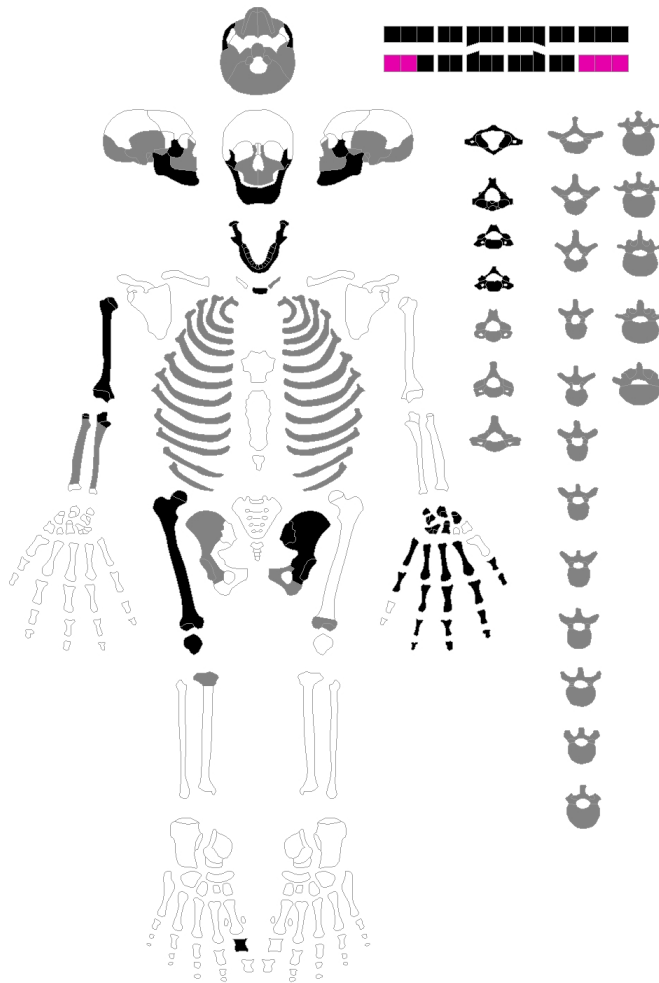
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribræ orbitalia : individu trop jeune. Métopisme : individu trop jeune. Spina Bifida : individu trop jeune.

SRCSM fait 143 US 1144 individu 1 Adulte de Sexe féminin



État dentaire : caries

0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
				1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

ind.

0,15

État dentaire : usure

0	2	3	3	6	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	
				6	3	2	3	3	3	3	3	3	3			

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine

ind. : total / nbre de dents observables

2,85

État dentaire : tartre

0	0	2	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
			1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0			

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important

ind. : total / nbre de dents observables

0,37

État dentaire : parodonte

2	1	1	0	1	N	N	N	N	N	2	1	1	N	2	2	
			3	1	0	1	1	1	1	1	N	1	1			

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante

ind. : total / nbre de dents observables

0,89

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

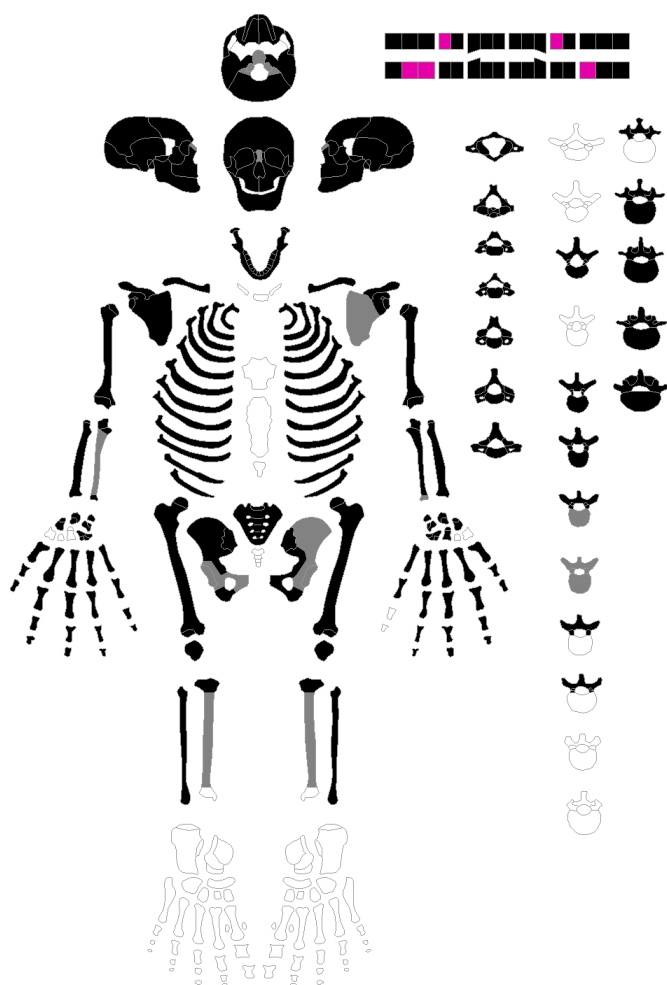
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
6	0	0	6	2	2	5	1	1	6	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCMSM fait 146 US 1152 individu 1 Adulte de Sexe féminin



État dentaire : caries

1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0				
0																				

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : usure

2	2	2	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5																				

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine

ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : tartre

3	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1																				

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important

ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : parodontite

1	1	1	1	2	2	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1																				

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante
ind. : total / nbre de dents observables

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

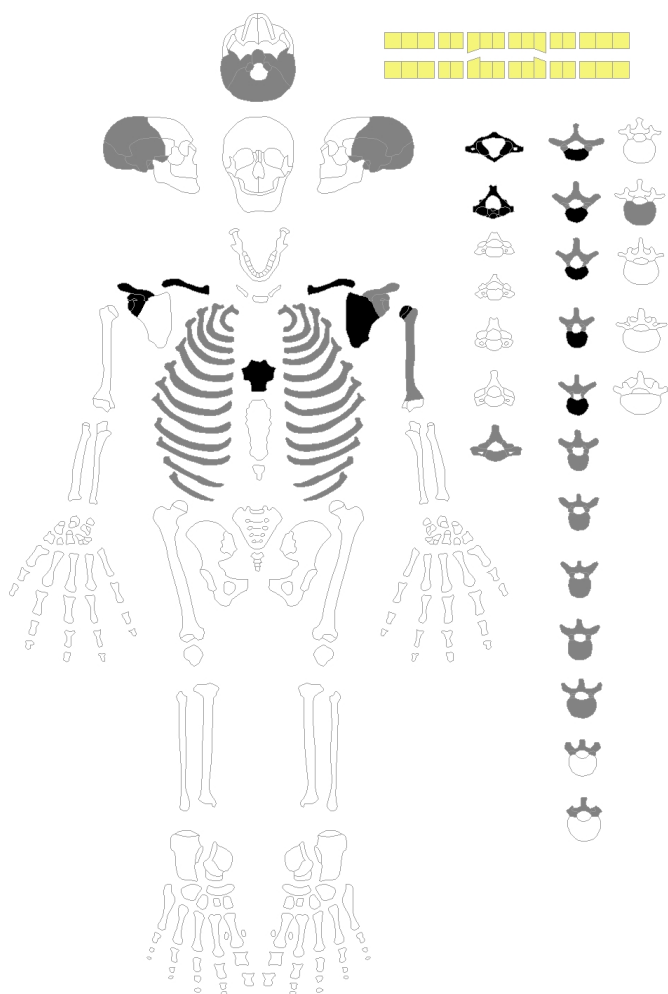
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
3	0	0	5	0	0	5	1	1	5	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribr orbitalia : absence. Métopisme : absence. Spina Bifida : absence.

SRCSM fait **147** US **1160** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

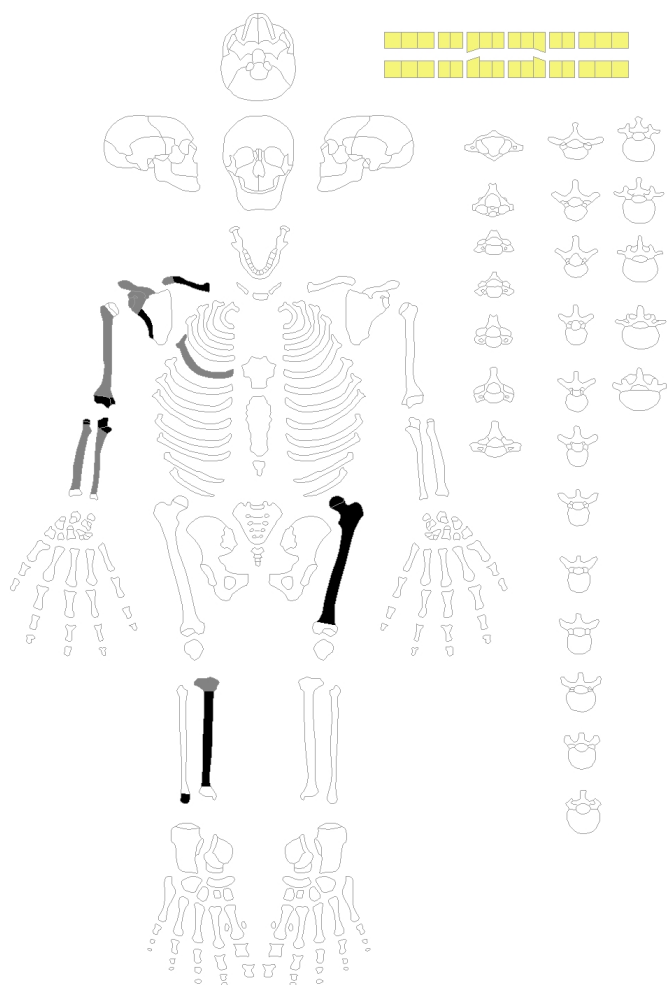
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **148** **US 1155** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

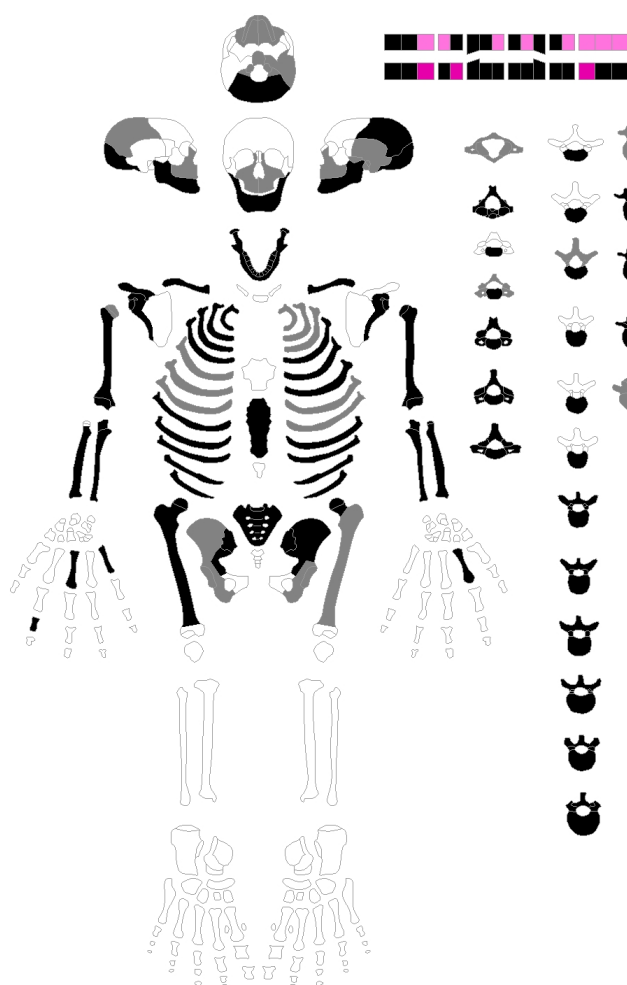
HYOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribr orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait 150 US 1163 individu 1 Adulte de Sexe féminin



État dentaire : caries												ind.
0	1		0	0	0	0	0	0				0,33
1	1		0	0	0	0	0	0	1	1	1	
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : usure												ind.
4	4		6	5	4	4	4	6				3,76
4	4		3	3	3	3	3	3	3	3	4	
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : tartre												ind.
1	2		2	3	1	2	1					1,76
1	2		1	1	3	3	3	1	2	2	1	
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : parodonte												ind.
1	1		3	3	3	2	3	3				1,71
1	1		2	N	N	2	2	3	2	2	1	
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables												

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

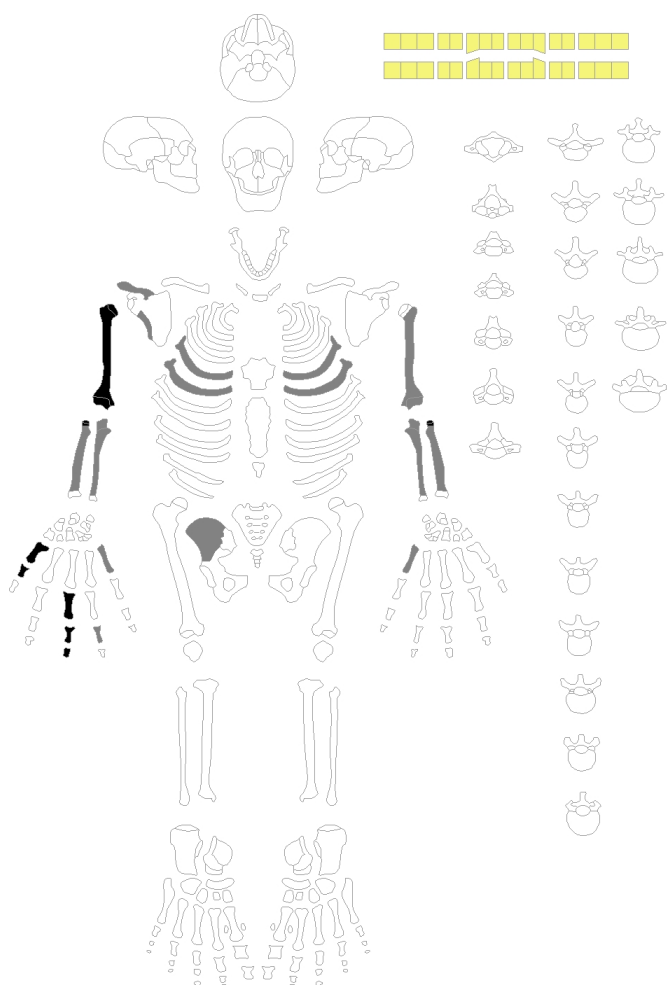
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	2	1	1	3	1	1	4	1	1

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : présence.

SRCSM fait **151** **US 1166** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

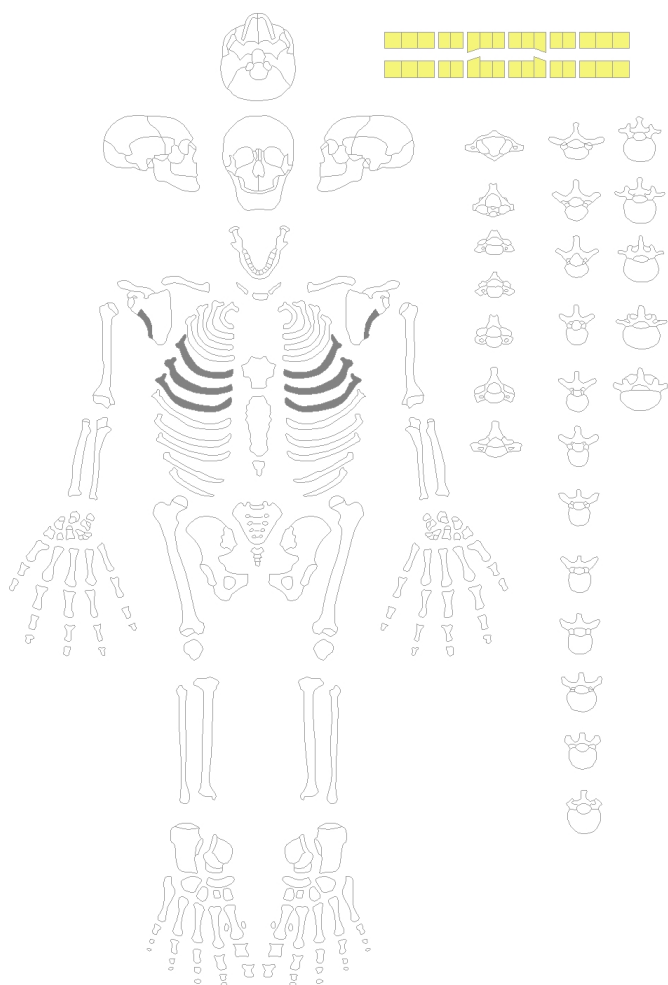
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **152** **US 1169** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

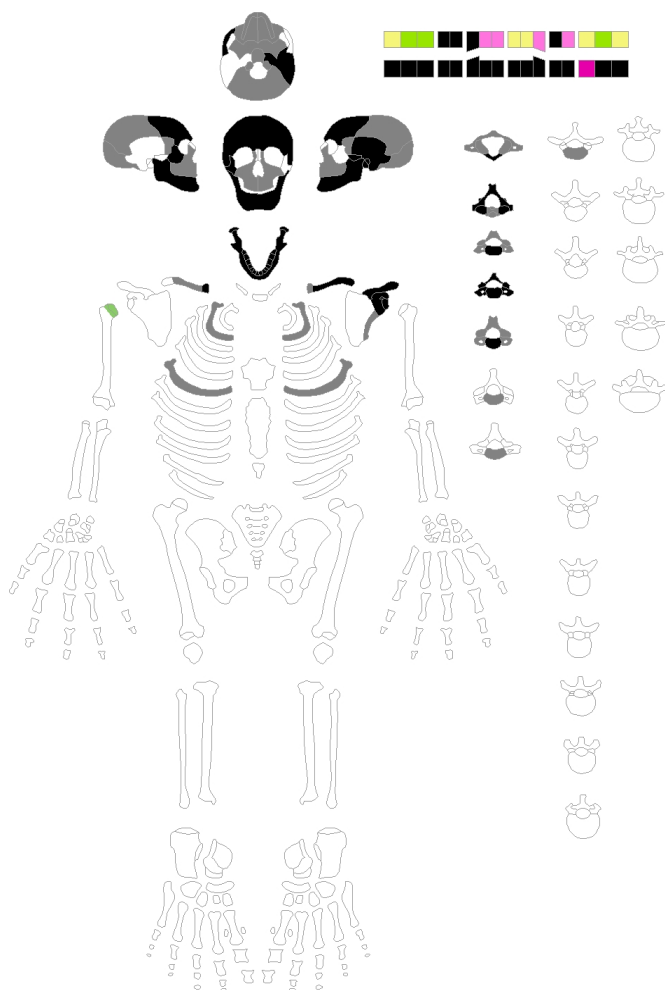
HYPOPLASIES : non observable

sup D		sup G		inf D		inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCMS fait 153 US 1174 individu 1 Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries

N	0	1	1	0							N			1	
0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

ind.

0,27

État dentaire : usure

5	1	1	1	1							6			2	
2	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limitée à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronnaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine

ind. : total / nbre de dents observables

1,82

État dentaire : tartre

N	0	1	2	1							N			0	
2	2	2	2	1	0	0	3	3	1	1	2	2	0	0	0

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important

ind. : total / nbre de dents observables

1,14

État dentaire : parodonte

N	N	1	1	2							N			N	
0	0	0	1	2	2	3	3	3	3	2	2	2	N	N	N

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante
ind. : total / nbre de dents observables

1,23

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

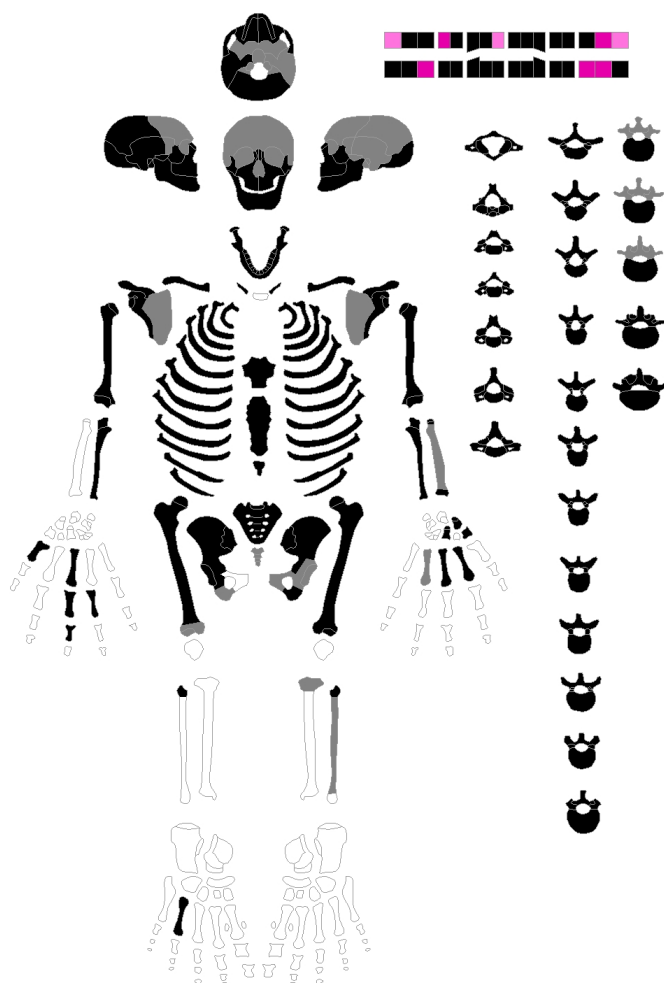
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
4	2	2	0	0	0	4	3	4	4	2	4

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ; nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribr orbitalia : présence D et G. Métopisme : absence. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait 158 US 1189 individu 1 Adulte de Sexe féminin



État dentaire : caries		ind.																																								
<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td></tr> </table>																						1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,21
1	1	0	0	0	0	0	0	0	1																																	
0	1	0	0	0	0	0	0	0	1																																	
<small>N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables</small>																																										
État dentaire : usure																																										
<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>4</td><td>6</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>3</td><td>4</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>4</td></tr> </table>																						4	4	3	3	3	3	3	4	6	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3,54
4	4	3	3	3	3	3	4	6	3																																	
4	4	4	3	4	3	3	3	3	4																																	
<small>N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limitée à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables</small>																																										
État dentaire : tartre																																										
<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>1</td></tr> </table>																						2	2	3	3	3	3	3	3	2	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2,63
2	2	3	3	3	3	3	3	2	1																																	
2	2	3	3	3	3	3	3	3	1																																	
<small>N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables</small>																																										
État dentaire : parodonte																																										
<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>2</td><td>3</td><td>2</td><td>2</td><td>3</td></tr> </table>																						2	2	2	2	2	3	2	1	1	3	1	1	1	2	3	2	3	2	2	3	2,08
2	2	2	2	2	3	2	1	1	3																																	
1	1	1	2	3	2	3	2	2	3																																	
<small>N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables</small>																																										

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

HYOPLASIES : présence

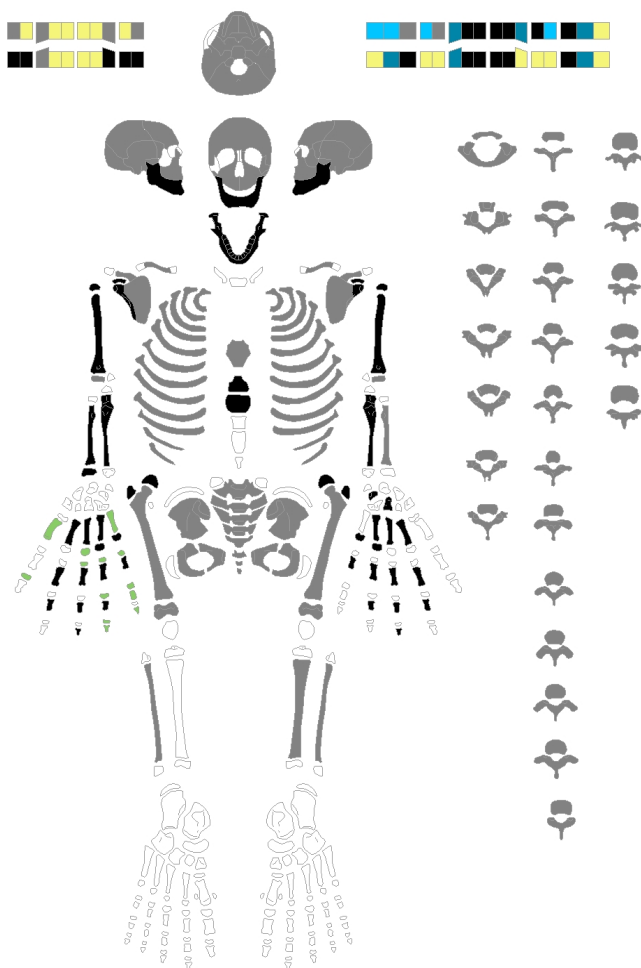
sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
2	2	2	1	1	1	2	1	2	3	3	3

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : absence à droite, présence à gauche. Métopisme : absence.
Spina Bifida : présence.

SRCSM fait **160** **US 1195** individu **1** Immature (5-9 ans) de Sexe indéterminable

Représentation : moyenne, conservation os : bonne



État dentaire : caries

1	0			1	1
1	0	0		1	1

ind.

0,70

N	N	0	N	0	N	0	0	0	N	0	N	0	N
N	0			N	0	0	0	0				0	N

0,00

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : usure

3	3			3	3	
3	2	3		3	2	3

2,80

N	N	0	N	0	N	1	2	2	1	N	0	N	0	N
N	0			N	1	1	1	1					0	N

0,71

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : tartre

1	0			0	1	
0	1	0		0	1	1

0,50

N	N	0	N	0	N	0	0	0	N	0	N	0	N
N	0			N	0	0	0	0				0	N

0,00

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : parodonte

N	N			N	N	
1	1			1	1	1

0,60

N	N	N	N	N	N	0	0	0	N	N	N	0	N
N	0			N	0	0	0	0				0	N

0,00

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante
ind. : total / nbre de dents observables

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

HYPOPLASIES : présence

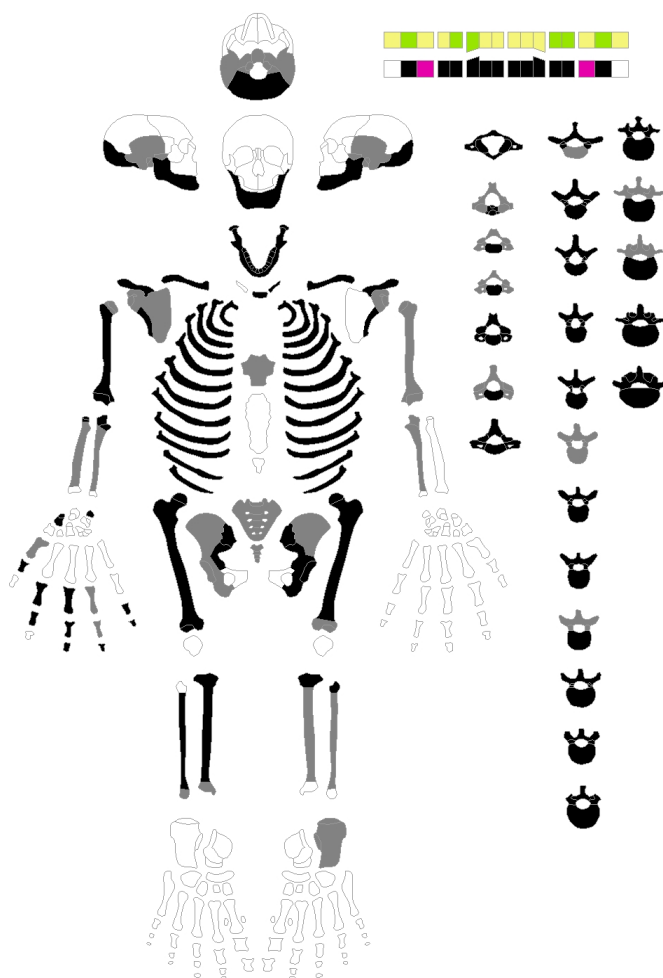
sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
5	2	2	5	3	3	3	1	1	3	1	1

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : individu trop jeune. Métopisme : individu trop jeune. Spina Bifida : individu trop jeune.

une M1 inf D définitives d'un IM3 ou 4 dans le comblement de la fosse
une épiphyse prox de MTC1 ? IM 4 ?

SRCSM fait **161** US **1198** individu **1** Adulte de Sexe féminin



État dentaire : caries												ind.
0	0	0							0	0	0	0,17
0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : usure												
4	4	4							4	4	4	4,00
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : tartre												
2	2	2							2	2	2	2,17
2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : parodonte												
N	N	N							N	N	N	1,22
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables												

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

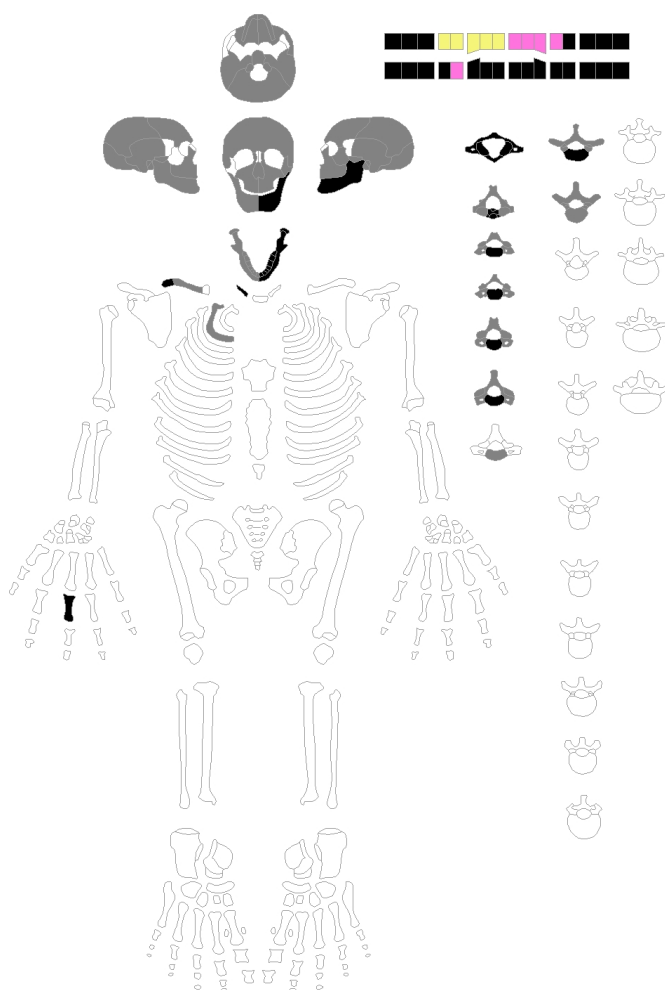
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
1	1	1	0	0	0	3	0	0	3	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : présence.

SRCSM fait **166** US **1220** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries												ind.			
0	0	0								0	0	0	0	0,00	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables															
État dentaire : usure												ind.			
1	1	2								2	2	1	1	1,59	
1	2	2	2	1	1	3	2	1	1	2	2	2	2	1	
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limitée à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables															
État dentaire : tartre												ind.			
3	3	3								3	3	3	3	2,91	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables															
État dentaire : parodonte												ind.			
2	1	2								2	2	2	2	2,00	
1	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables															

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

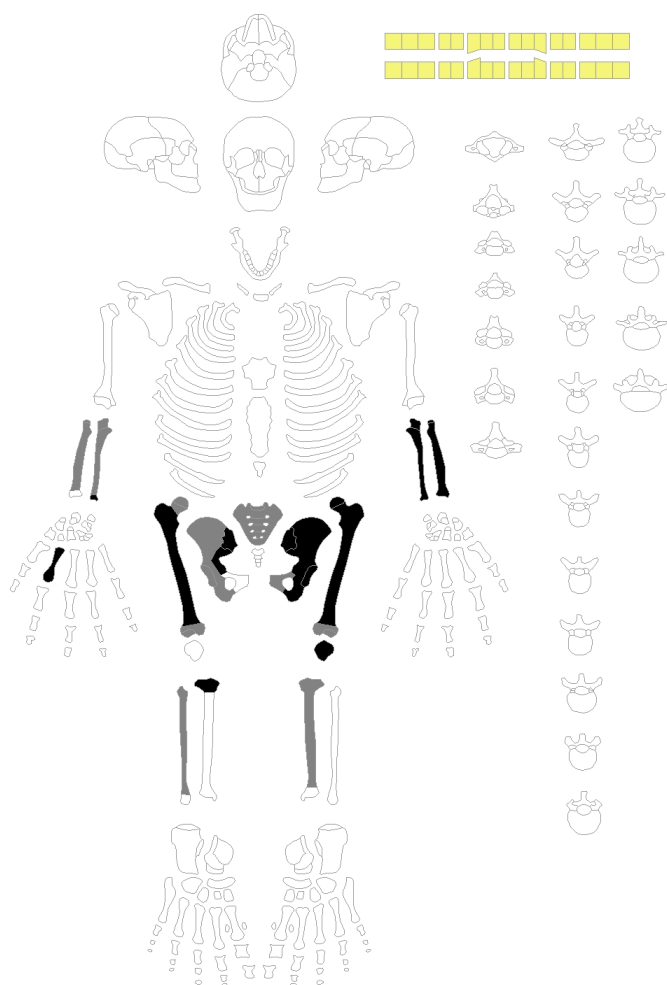
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	1	0	0	2	2	4	4	3	5

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribræ orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **168** **US 1234** individu **1** Adulte de Sexe masculin



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

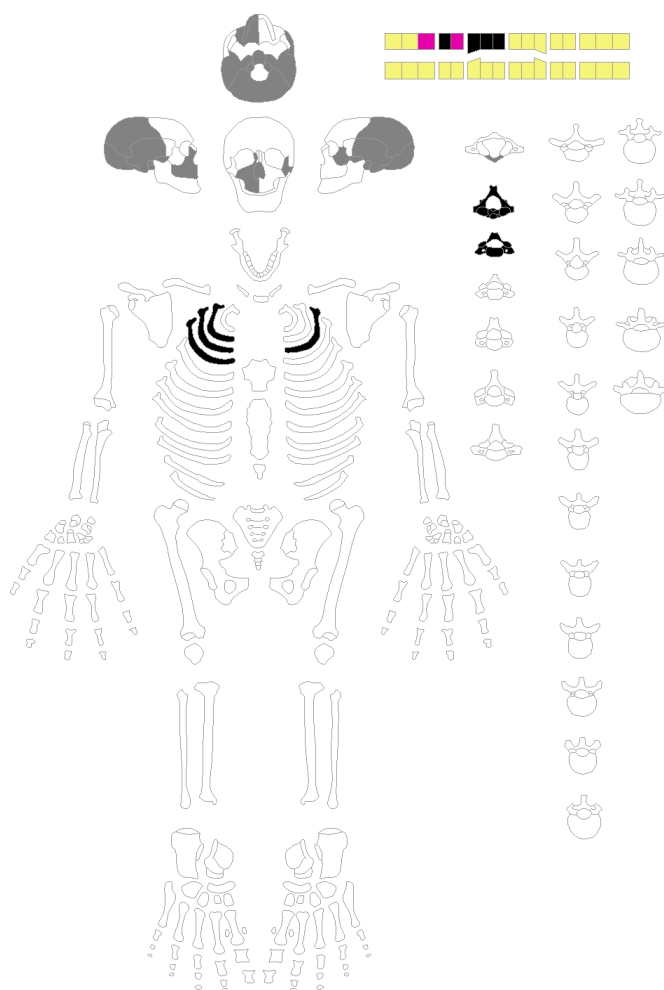
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : absence.

SRCSM fait 173 US 1254 individu 1 Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries												ind.
			1	0	0	0						0,25
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : usure												ind.
			3	3	3	3						3,00
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limitée à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : tartre												ind.
			2	2	3	2						2,25
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : parodonte												ind.
			2	2	2	2						2,00
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables												

PATHOLOGIES - 1 site(s) atteint(s).
rachis cervical : ankylose.

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

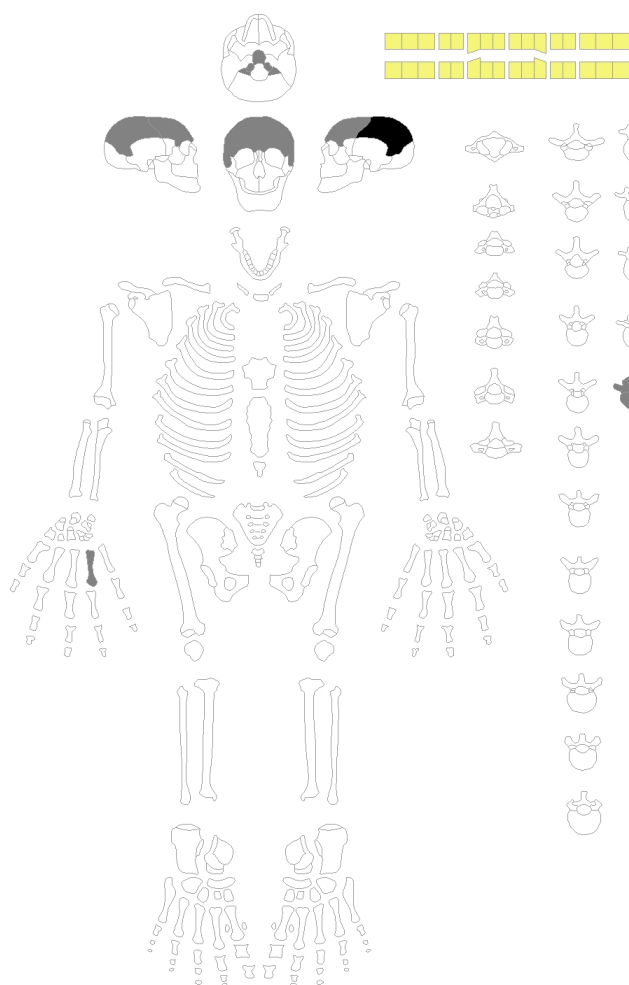
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribr orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **175** **US 1261** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodontite		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

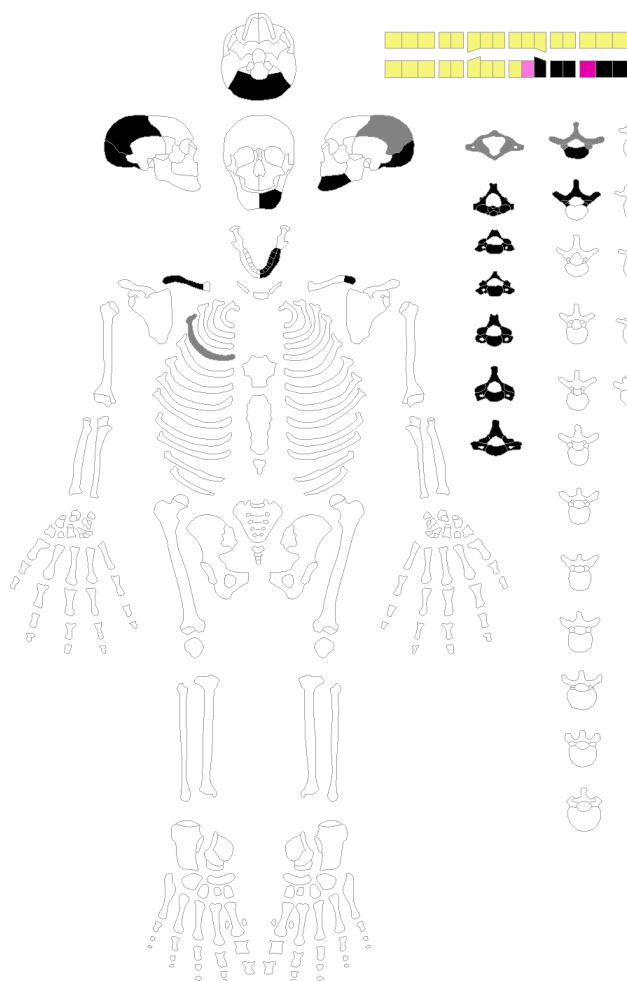
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribr orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCMSM fait **176** **US 1264** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
0	0	0,00
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
4	4	3,60
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
3	3	2,60
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodontite		ind.
3	2	2,00
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

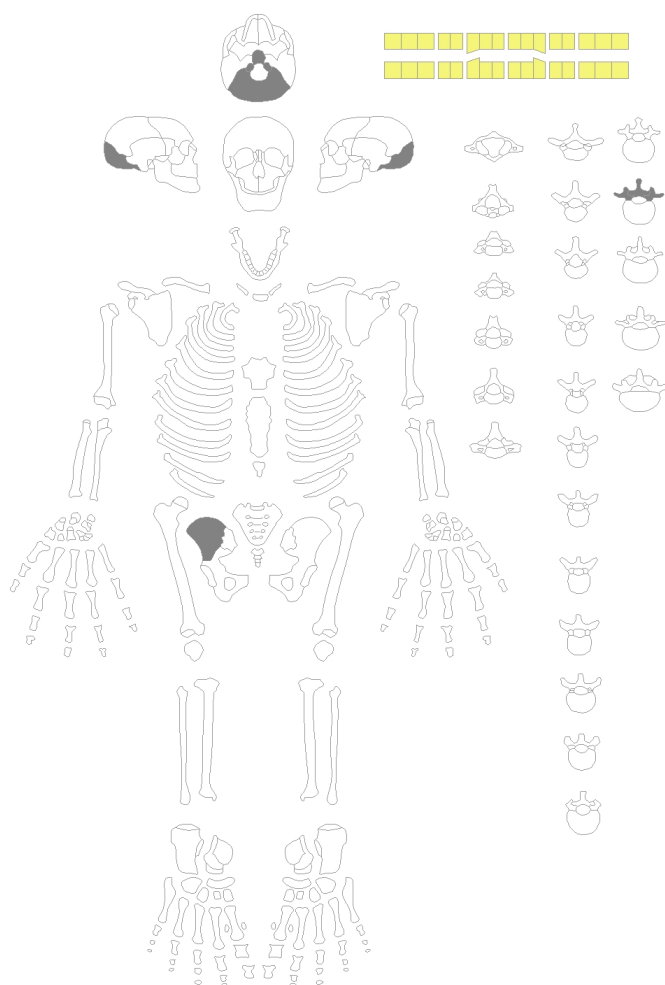
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrá orbitalia : non observable. Métópisme : non observable. Spina Bífida : non observable.

SRCSM fait **177** **US 1267** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

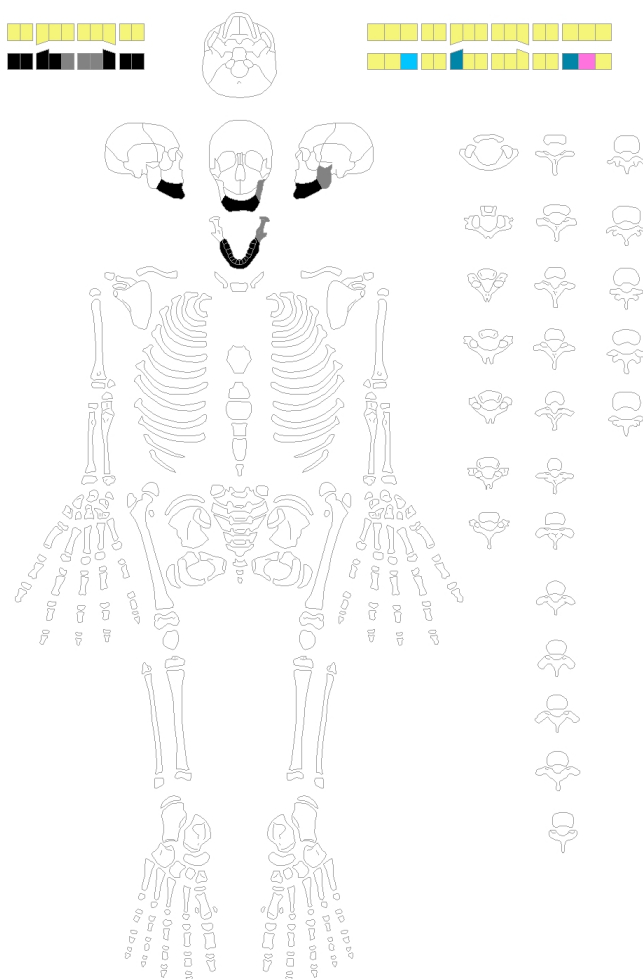
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **178** **US 1273** individu **1** de Sexe indéterminable



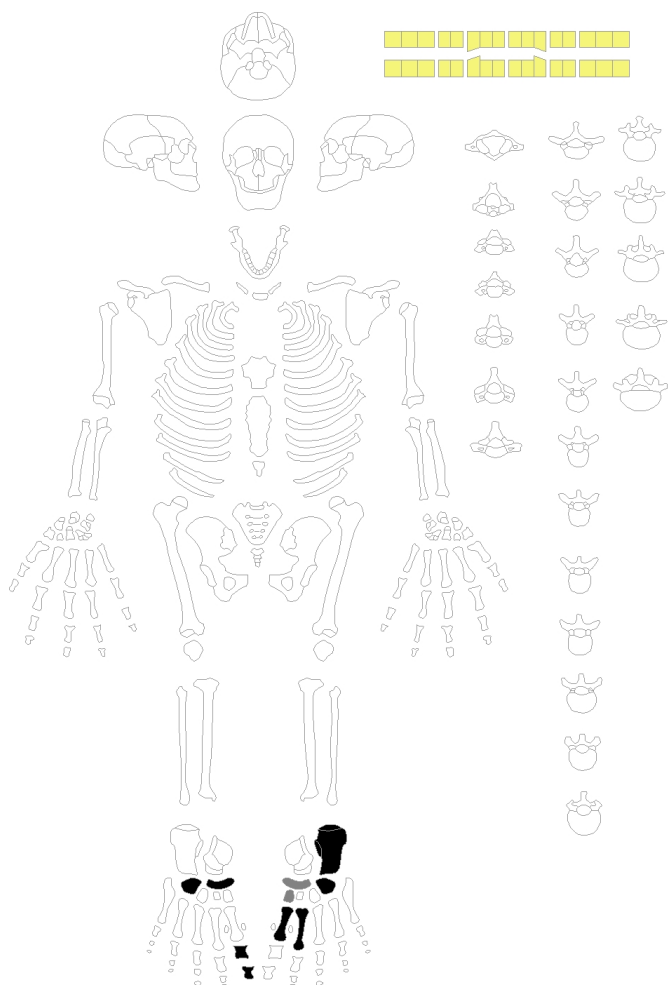
État dentaire : caries										ind.
										0,00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	N		N						N	
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables										
État dentaire : usure										
										2,00
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	N		N						N	
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronariale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables										
État dentaire : tartre										
										0,00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	N		N						N	
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables										
État dentaire : parodonte										
										0,30
0	1	N	N	N	N	N	1	1	0	
	N		N						N	
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables										

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

HYPOPLASIES : individu trop jeune											
sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ; nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies											

SRCSM fait **184** **US 1020** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries

												ind.
[Dental chart grid]												[]
[Dental chart grid]												
[Dental chart grid]												[]
[Dental chart grid]												

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : usure

												ind.
[Dental chart grid]												[]
[Dental chart grid]												
[Dental chart grid]												[]
[Dental chart grid]												

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine

ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : tartre

												ind.
[Dental chart grid]												[]
[Dental chart grid]												
[Dental chart grid]												[]
[Dental chart grid]												

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important

ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : parodontite

												ind.
[Dental chart grid]												[]
[Dental chart grid]												
[Dental chart grid]												[]
[Dental chart grid]												

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante
ind. : total / nbre de dents observables

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
[Black box]	in situ
[Grey box]	présente
[Blue box]	germe in situ
[Light blue box]	germe présent
[Yellow box]	type identifié
[Orange box]	agénésie
[Pink box]	perte ante mortem
[Light pink box]	perte post mortem
[Yellow box]	non obs.
squelette	
[Black box]	os présent
[Grey box]	os partiellement conservé
[White box]	os absent
[Light green box]	os mal latéralisé
[Dark green box]	os mal localisé
[Yellow box]	os non obs.

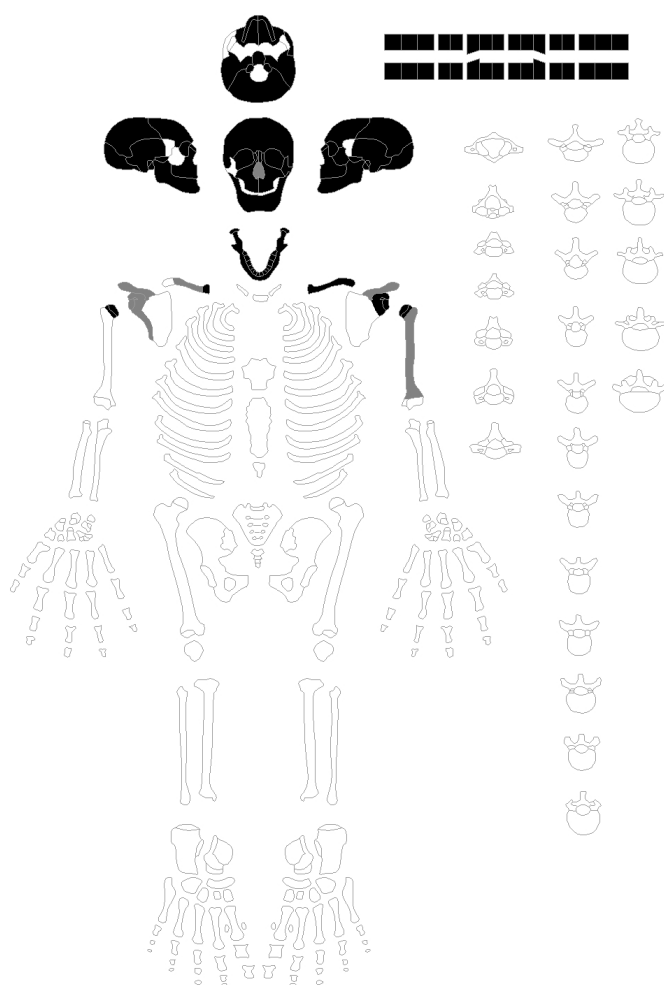
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribr orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **185** US **1332** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.																																								
<table border="1"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>																																										
<table border="1"> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> </table>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																							
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																							
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables																																										
État dentaire : usure		ind.																																								
<table border="1"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>																																										
<table border="1"> <tr><td>0</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>2</td><td>0</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>0</td><td>1</td><td>3</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>2</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>0</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>		0	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	0							0	1	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	1	3	1	0					1,53
0	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	0																													
0	1	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	1	3	1	0																											
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables																																										
État dentaire : tartre		ind.																																								
<table border="1"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>																																										
<table border="1"> <tr><td>3</td><td>2</td><td>2</td><td>3</td><td>3</td><td>2</td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>0</td><td>0</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>		3	2	2	3	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2					3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2					1,97
3	2	2	3	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2																											
3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2																											
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables																																										
État dentaire : parodontite		ind.																																								
<table border="1"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>																																										
<table border="1"> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>2</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>2</td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>2</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>2</td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>		1	1	1	2	2	3	3	3	3	2	2	1	1	2	1	1					1	1	1	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	1	1	1					1,91
1	1	1	2	2	3	3	3	3	2	2	1	1	2	1	1																											
1	1	1	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	1	1	1																											
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables																																										

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

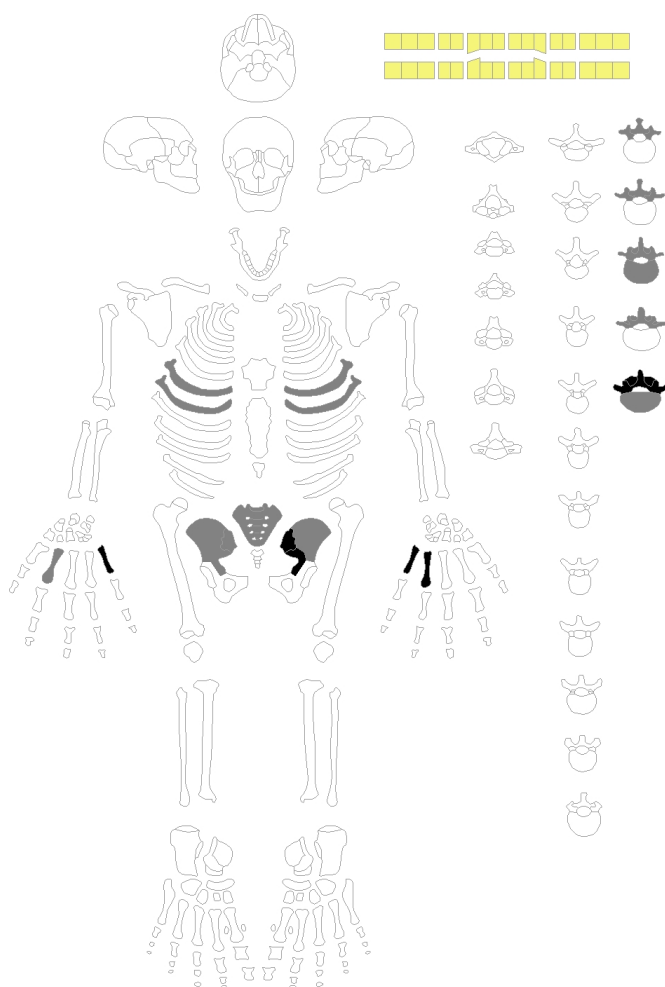
HYOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
6	5	8	6	4	4	6	4	5	6	5	7

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribr orbitalia : absence. Métopisme : absence. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **2000** **US 2002** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

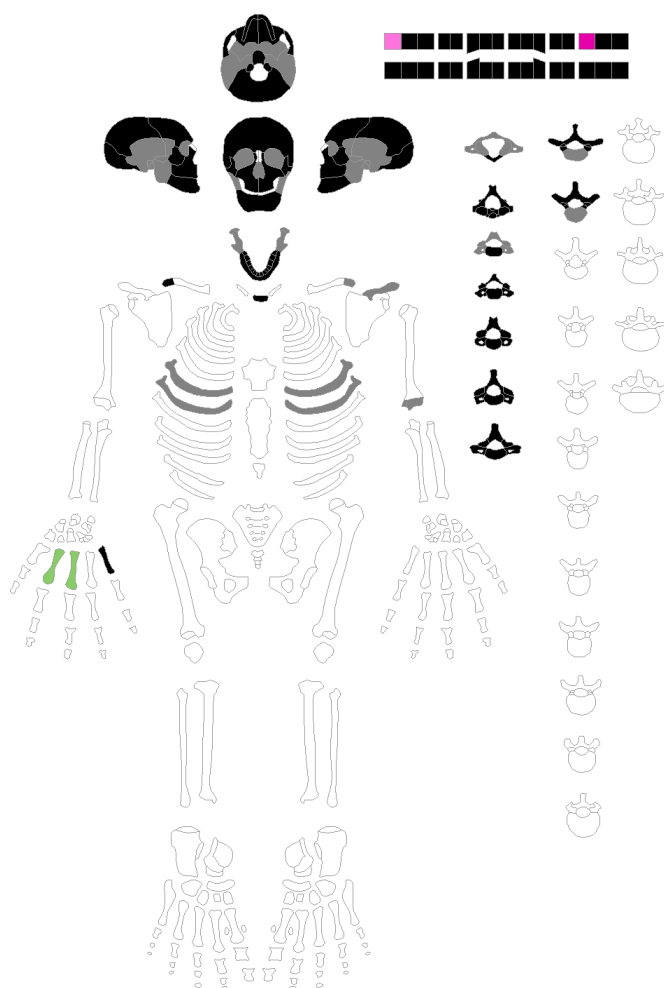
HYOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : absence.

SRCSM fait 2002 US 2008 individu 1 Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries												ind.
[][][][][][][][][][][][][]												[]
[1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1]												0,07
[0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0]												
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : usure												ind.
[][][][][][][][][][][][][]												[]
[1 3 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 4]												1,63
[0 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1]												
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limitée à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronariale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : tartre												ind.
[][][][][][][][][][][][][]												[]
[3 3 3 3 2 2 2 2 1 3 3 3 2 2]												2,63
[2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 2 3 3 3]												
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : parodonte												ind.
[][][][][][][][][][][][][]												[]
[1 1 1 1 2 1 3 3 1 1 1 1 3 3]												1,77
[1 1 1 2 2 2 3 3 3 3 2 2 1 1]												
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables												

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
[black]	in situ
[grey]	présente
[blue]	germe in situ
[cyan]	germe présent
[green]	type identifié
[orange]	agénésie
[magenta]	perte ante mortem
[pink]	perte post mortem
[yellow]	non obs.
squelette	
[black]	os présent
[grey]	os partiellement conservé
[white]	os absent
[green]	os mal latéralisé
[yellow-green]	os mal localisé
[yellow]	os non obs.

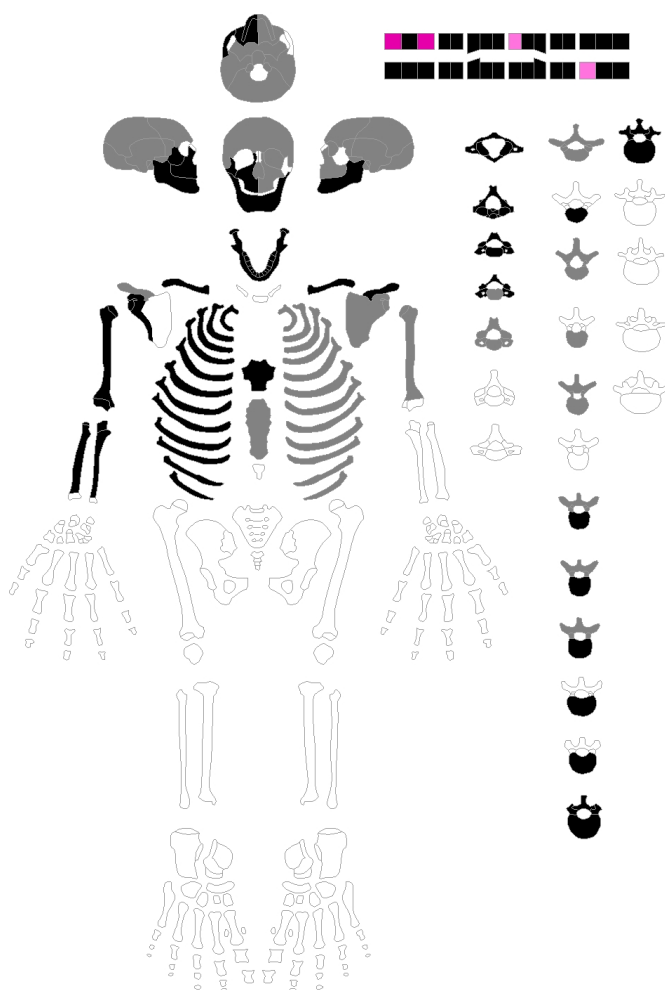
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
6	5	7	5	5	5	3	1	1	5	1	1

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribr orbitalia : présence D et G. Métopisme : absence. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait 3000 US 3002 individu 1 Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries

1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

ind.

0,14

État dentaire : usure

2	1	1	2	6	3	2	2	1	4	1	2	1	1	1	1
1	1	2	2	1	2	3	3	3	3	2	1	1	1	1	1

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine

ind. : total / nbre de dents observables

1,96

État dentaire : tartre

0	2	2	2	N	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important

ind. : total / nbre de dents observables

2,11

État dentaire : parodonte

N	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	N	N	1	1	1
1	1	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	1

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante

ind. : total / nbre de dents observables

1,96

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

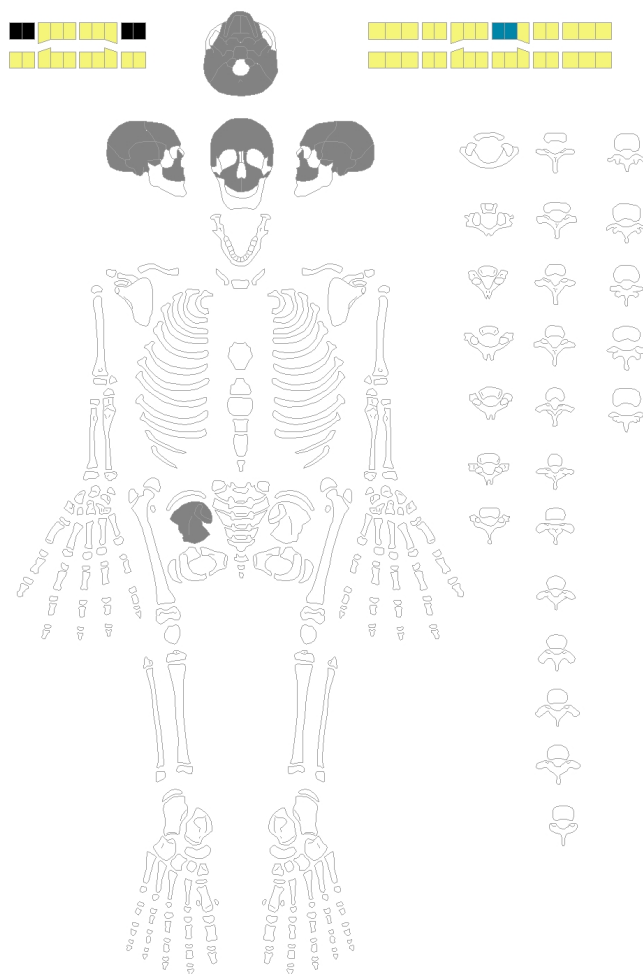
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
4	1	1	5	0	0	6	0	0	5	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ; nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **3002** **US 3009** individu **1** Immature (5-9 ans) de Sexe indéterminable



État dentaire : caries		ind.
0 0	0 0	0,00
N N		
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
1 1	1 1	1,00
N N		
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
1 1	1 1	1,00
N N		
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
1 1	1 1	1,00
N N		
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

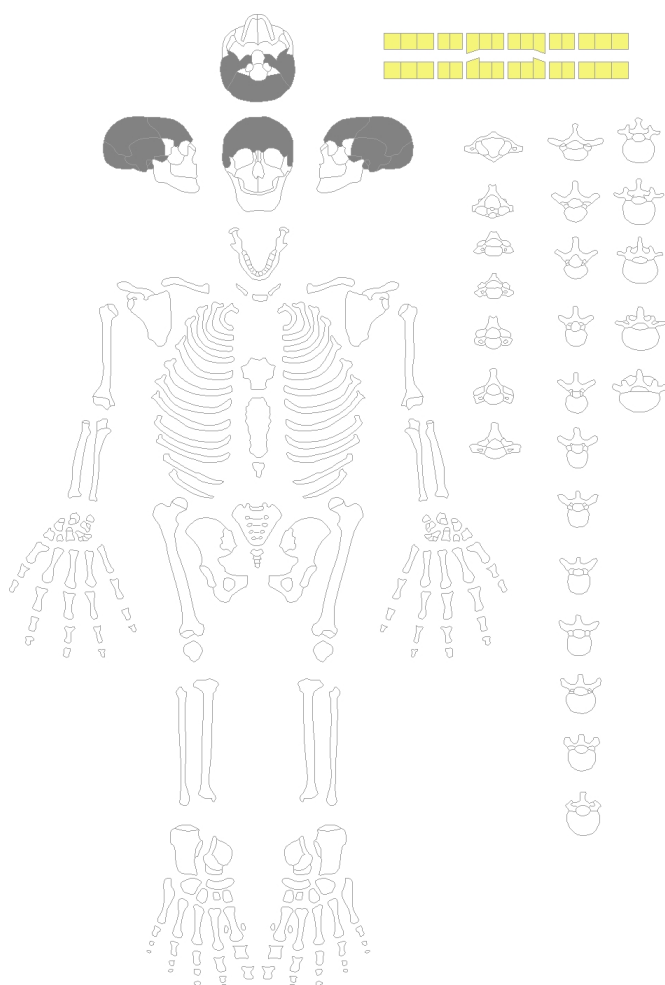
HYPOPLASIES : individu trop jeune

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribr orbitalia : individu trop jeune. Métopisme : individu trop jeune. Spina Bifida : individu trop jeune.

SRCSM fait **3003** US **3013** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

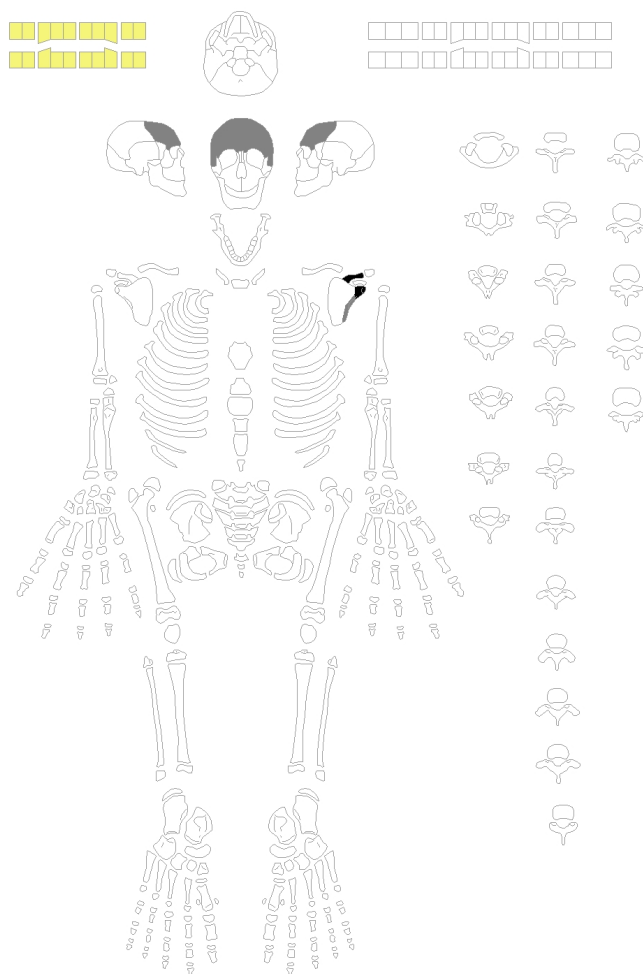
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : absence. Métopisme : absence. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **3003** US **3013** individu **2** Immature (1-4 ans) de Sexe indéterminable



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodontite		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

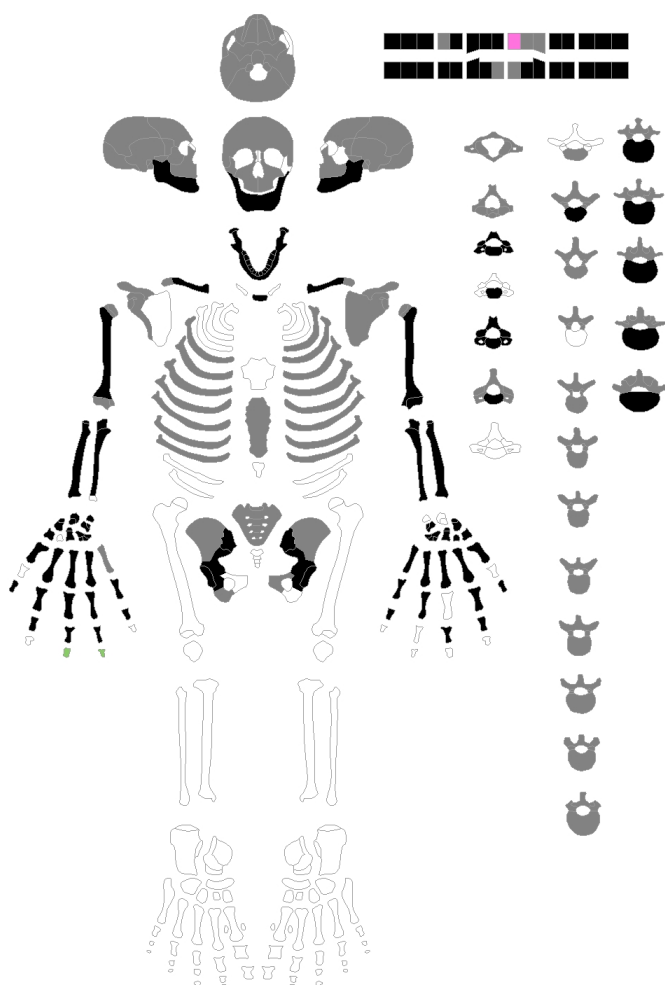
HYPOPLASIES : individu trop jeune

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribr orbitalia : individu trop jeune. Métopisme : individu trop jeune. Spina Bifida : individu trop jeune.

SRCSM fait 3007 US 3026 individu 1 Adulte de Sexe masculin



État dentaire : caries

0	1	0	N	0	0	0	0	N	N	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : usure

1	2	2	N	2	2	2	2	N	N	2	2	2	2	1
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limitée à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : tartre

0	0	0	N	0	0	0	0	N	N	0	0	0	0	0
0	0	1	0	1	0	2	2	2	2	0	0	0	1	0

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : parodonte

N	N	N	N	0	0	N	N	N	N	0	0	N	N	N
0	0	0	0	0	N	N	N	N	1	0	0	0	0	0

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante
ind. : total / nbre de dents observables

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents

- in situ
- présente
- germe in situ
- germe présent
- type identifié
- agénésie
- perte ante mortem
- perte post mortem
- non obs.

squelette

- os présent
- os partiellement conservé
- os absent
- os mal latéralisé
- os mal localisé
- os non obs.

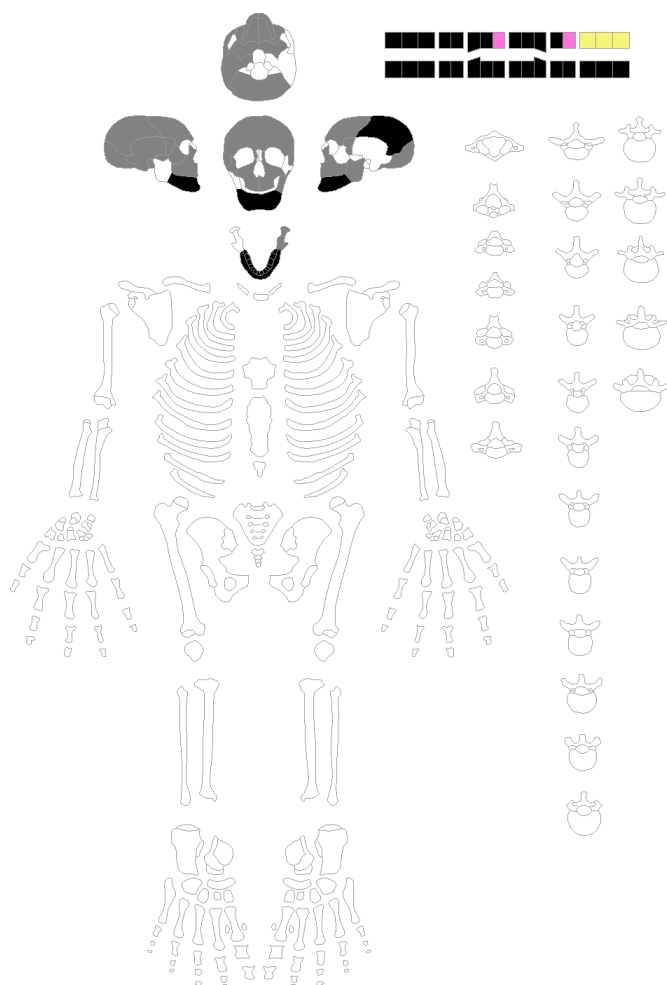
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
5	2	2	3	3	3	6	1	1	6	1	1

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait 3007 US 3026 individu 2 Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries

0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

ind.
0,07

État dentaire : usure

2	3	3	6	1	2	2	2	2	2	2					
1	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	1		

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine

ind. : total / nbre de dents observables

ind.
2,26

État dentaire : tartre

0	0	0	N	0	1	1	0	1	1	1					
0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	1	0	0	0	0	0

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important

ind. : total / nbre de dents observables

ind.
0,59

État dentaire : parodonte

1	1	2	3	2	0	2	0	0	0	0					
N	N	N	0	N	N	1	N	N	N	0	1	0	0	0	0

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante

ind. : total / nbre de dents observables

ind.
0,48

PATHOLOGIES - 1 site(s) atteint(s).
crâne : ostéolyse.

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

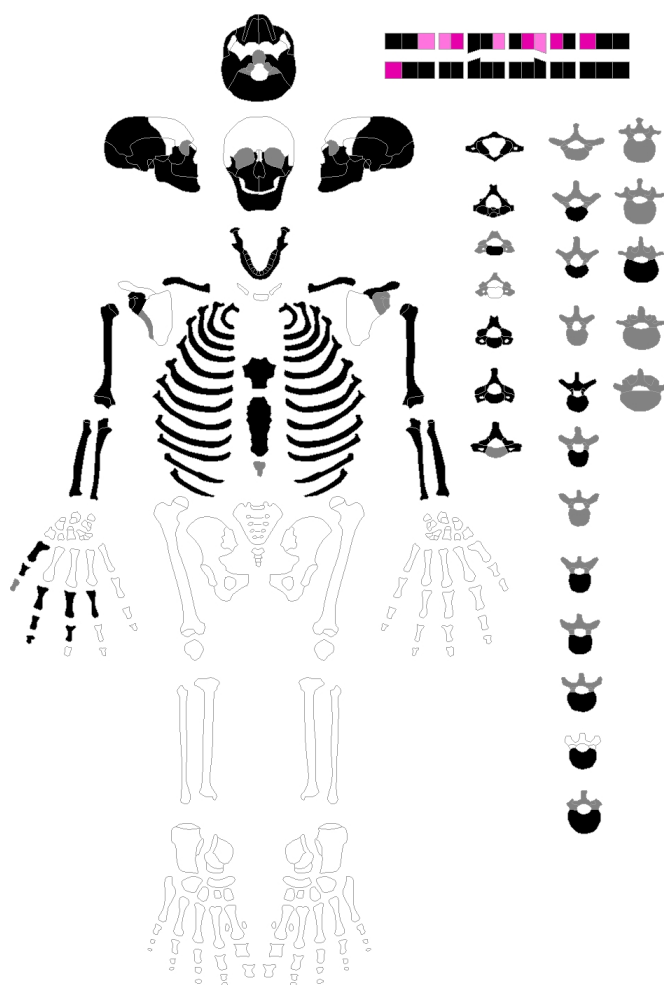
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
5	2	3	4	0	0	3	0	0	4	2	2

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribræ orbitalia : absence. Métopisme : absence. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait 3009 US 3033 individu 1 Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.																																													
<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>0</td><td>1</td><td></td><td></td><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> </table> <p>N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables</p>																						0	1			1	1	0		0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,22			
0	1			1	1	0		0	0	0																																					
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																					
État dentaire : usure																																															
<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td></td><td></td><td>4</td><td>4</td><td>3</td><td></td><td>5</td><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>4</td><td>6</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td></tr> </table> <p>N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables</p>																						4	4			4	4	3		5	4	4	4	6	4	4	4	3	3	3	3	3	6	6	6	4,04	
4	4			4	4	3		5	4	4																																					
4	6	4	4	4	3	3	3	3	3	6	6	6																																			
État dentaire : tartre																																															
<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td></td><td></td><td>3</td><td>2</td><td>2</td><td></td><td>1</td><td>3</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>2</td><td>3</td><td>3</td><td>1</td><td>2</td></tr> </table> <p>N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables</p>																						2	2			3	2	2		1	3	3	1	1	1	1	2	3	3	3	3	2	3	3	1	2	2,17
2	2			3	2	2		1	3	3																																					
1	1	1	1	2	3	3	3	3	2	3	3	1	2																																		
État dentaire : parodonte																																															
<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td></td><td></td><td>3</td><td>2</td><td>3</td><td></td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>1</td><td>3</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>3</td><td>2</td><td>2</td><td>3</td><td>1</td><td>1</td></tr> </table> <p>N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables</p>																						2	2			3	2	3		2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	1	2,09	
2	2			3	2	3		2	2	2																																					
1	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	1																																			

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
	in situ
	présente
	germe in situ
	germe présent
	type identifié
	agénésie
	perte ante mortem
	perte post mortem
	non obs.
squelette	
	os présent
	os partiellement conservé
	os absent
	os mal latéralisé
	os mal localisé
	os non obs.

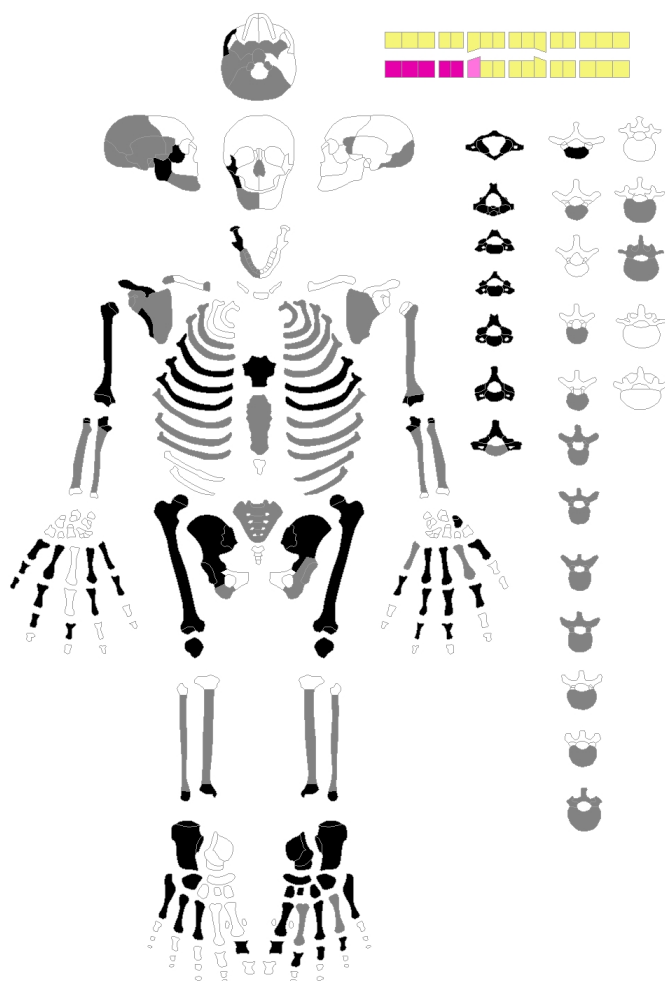
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
2	0	0	1	1	1	5	3	4	4	3	3

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **3011** US **3041** individu **1** Adulte de Sexe féminin



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 1 site(s) atteint(s).
rachis thoracique : cavité.

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

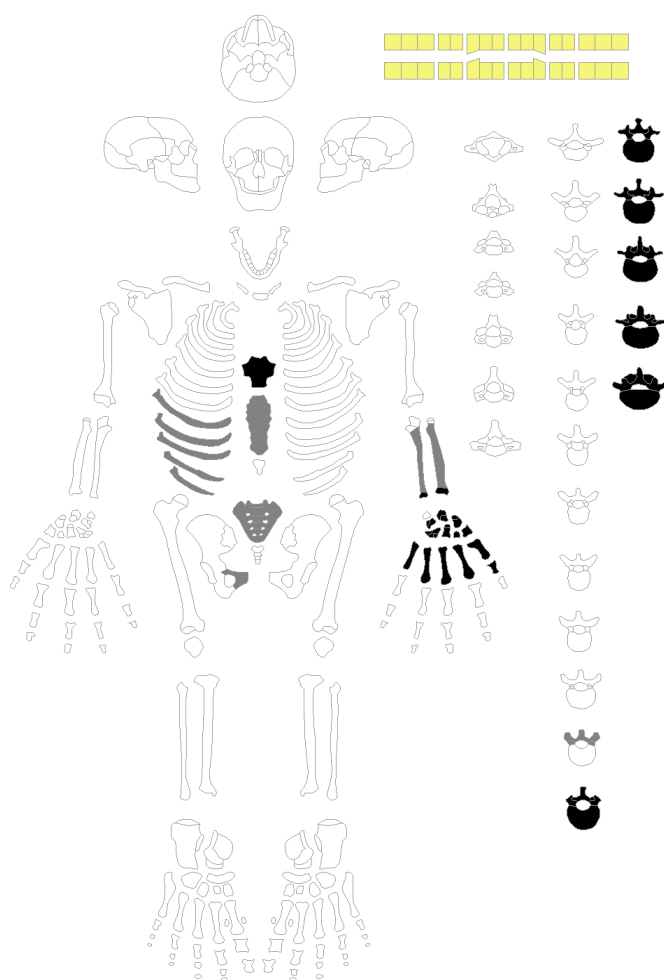
HYOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **16004** US **16020** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries												ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : usure												ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : tartre												ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables												
État dentaire : parodonte												ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables												

PATHOLOGIES - 2 site(s) atteint(s).
Artic. lombo-sacrée : autre - indéterminé
sternum : exostose.

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

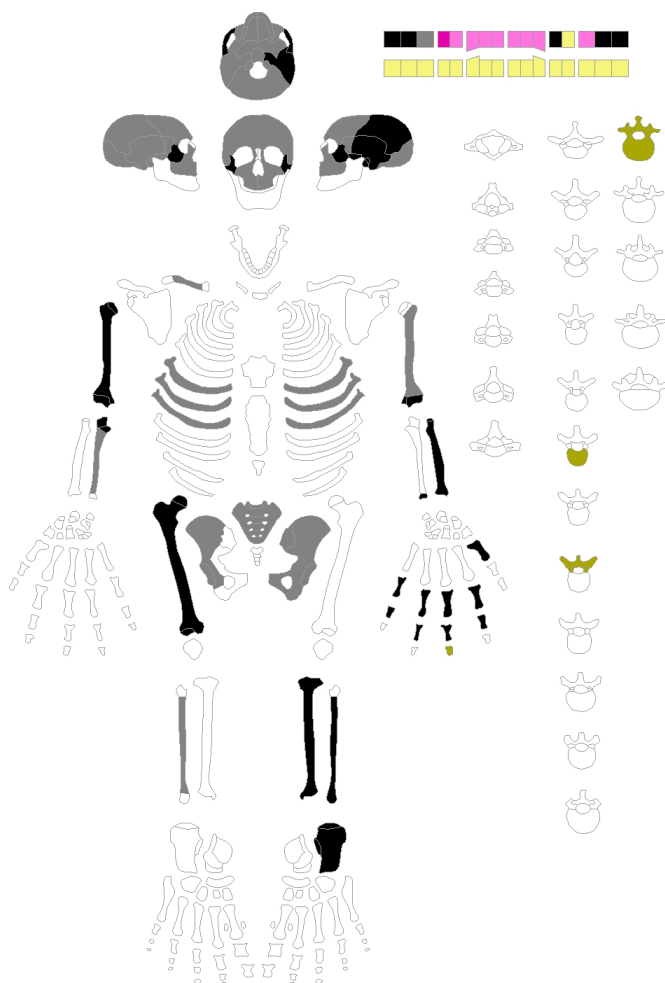
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribr orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **16005** US **16023** individu **1** Adulte de Sexe masculin



État dentaire : caries		ind.
0 0 0	0 0 0	0,00
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
3 3 4	3 3 3	3,17
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
2 2 2	1 2 1	1,67
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodontite		ind.
1 1 N	1 2 2	1,17
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

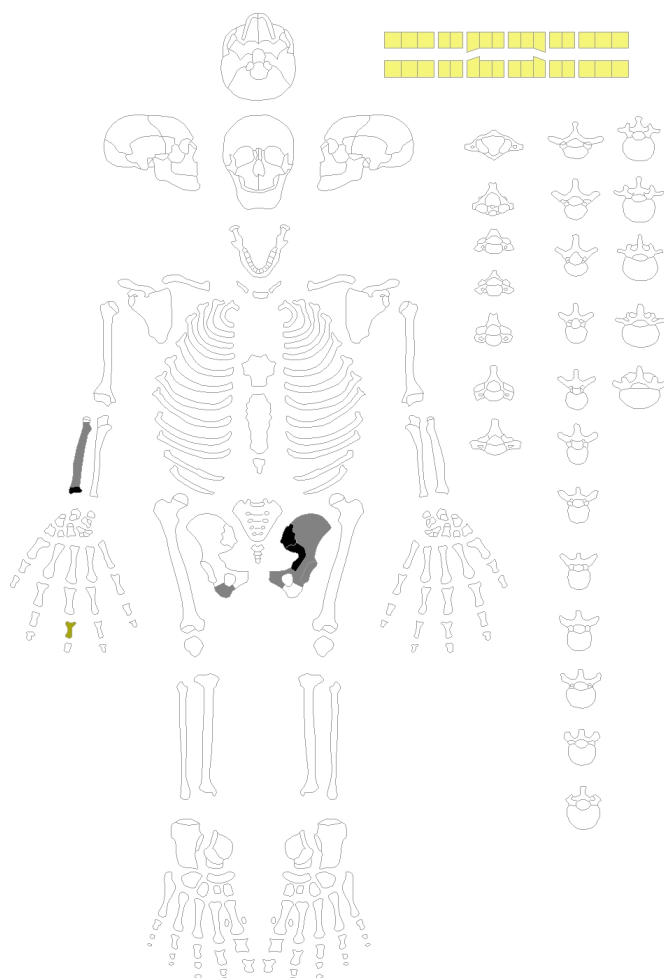
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **16005** US **16023** individu **2** Adulte de Sexe féminin



État dentaire : caries										ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables										
État dentaire : usure										ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables										
État dentaire : tartre										ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables										
État dentaire : parodonte										ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables										

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

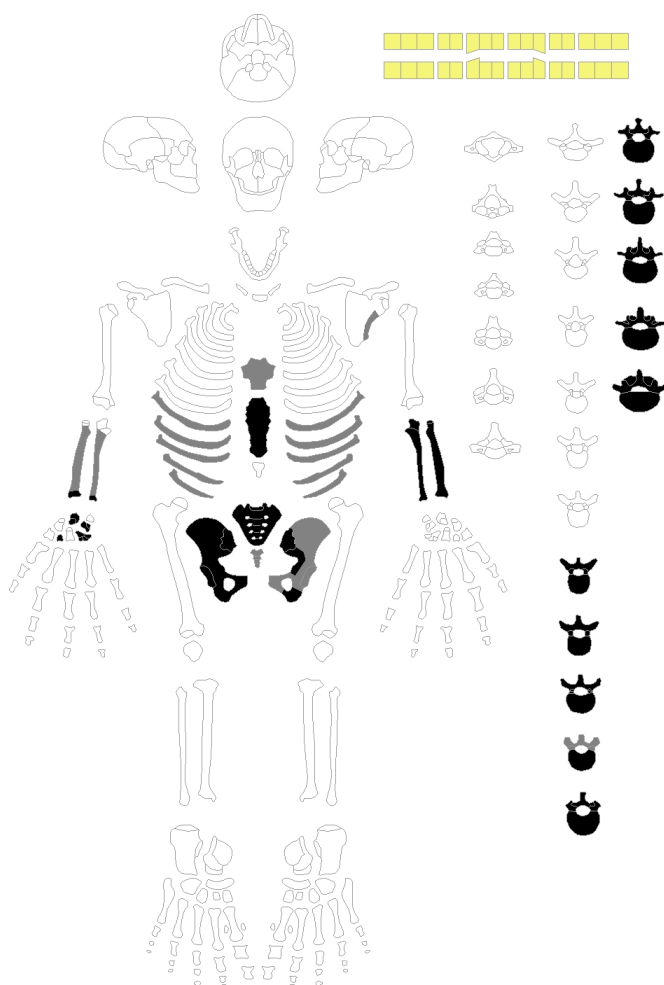
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribræ orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **16010** US **16043** individu **1** Adulte de Sexe masculin



État dentaire : caries										ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables										
État dentaire : usure										ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables										
État dentaire : tartre										ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables										
État dentaire : parodonte										ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables										

PATHOLOGIES - 2 site(s) atteint(s).
rachis thoracique : ostéophytose
ulna : déformation axiale / déformation volumique.

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

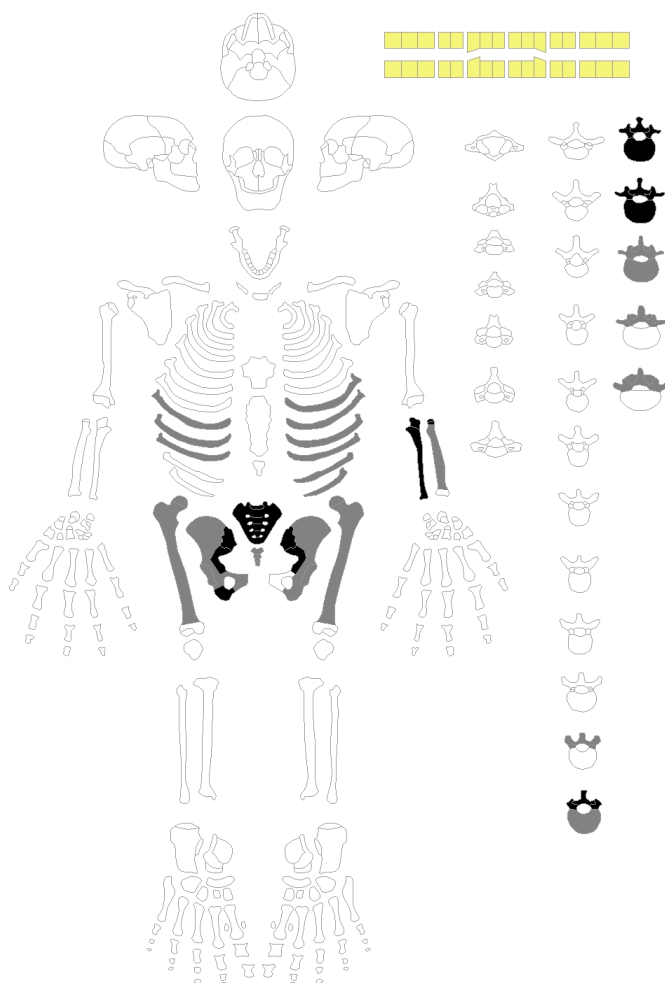
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribræ orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : présence.

SRCSM fait **16011** US **16046** individu **1** Adulte de Sexe masculin



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

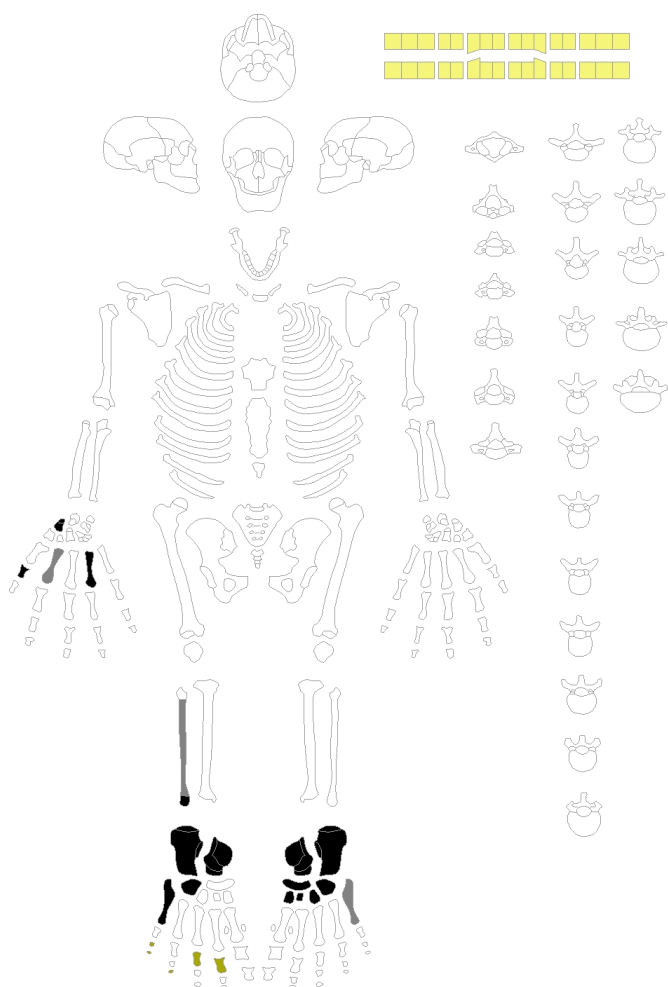
HYOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : absence.

SRCSM fait **16012** US **16049** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodontite		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

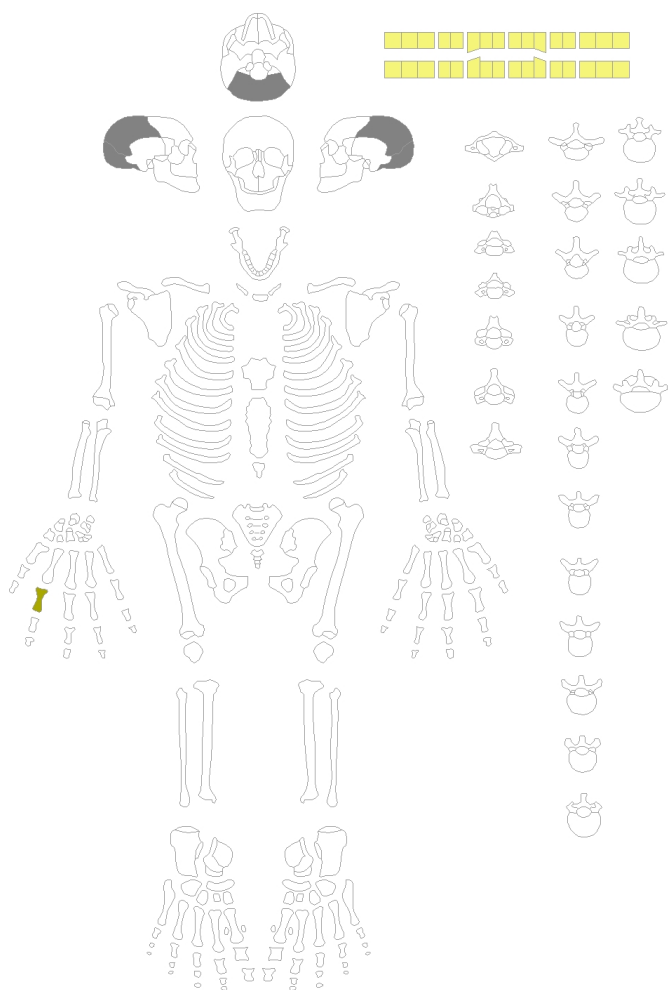
HYOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **16013** US **16052** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

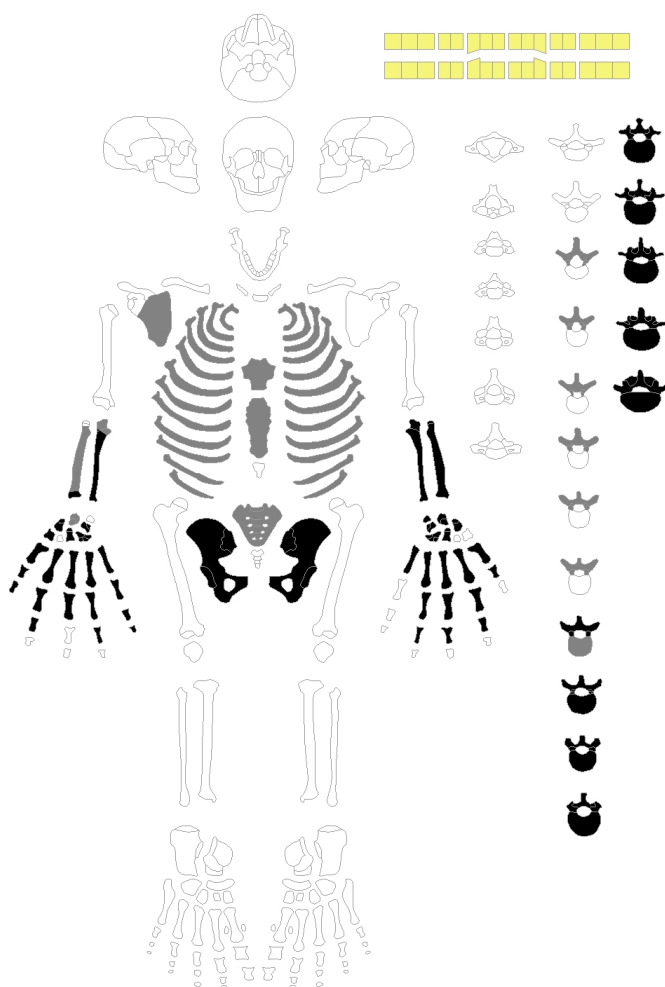
HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribræ orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **16015** US **16059** individu **1** Adulte de Sexe masculin



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 1 site(s) atteint(s).
rachis thoracique : déformation volumique /
déhiscence.

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

HYPOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida :
présence.

SRCSM fait **16016** US **16062** individu **1** Immature (0-1 an) de Sexe indéterminable

STERNUM			
Manubrium	Gladiola		

CERVICALES	arc droit	corps	arc gauche
	C1		
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
ind. indet.	0	0	0

THORACIQUES	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12
	T1											
T2												
T3												
T4												
T5												
T6												
T7												
T8												
T9												
T10												
T11												
T12												
ind. indet.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

LOMBAIRES	L1	L2	L3	L4	L5
	L1				
L2					
L3					
L4					
L5					
ind. indet.	0	0	0	0	0

SACRUM	S1	S2	S3	S4	S5
	S1				
S2					
S3					
S4					
S5					
ind. indet.	0	0	0	0	0

CÔTES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	r.l.	ind.
	Droites													0
Gauche													0	0

État dentaire : caries

				N		

N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : usure

				N		

N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : tartre

				N		

N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important
ind. : total / nbre de dents observables

État dentaire : parodontite

				N		

N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante
ind. : total / nbre de dents observables

PATHOLOGIES - 3 site(s) atteint(s).
radius : périostose
tibia : périostose.

dents

- in situ
- présente
- germe in situ
- germe présent
- type identifié
- agénésie
- perte ante mortem
- perte post mortem
- non obs.

squelette

- os présent
- os partiellement conservé
- os absent
- os mal latéralisé
- os mal localisé
- os non obs.

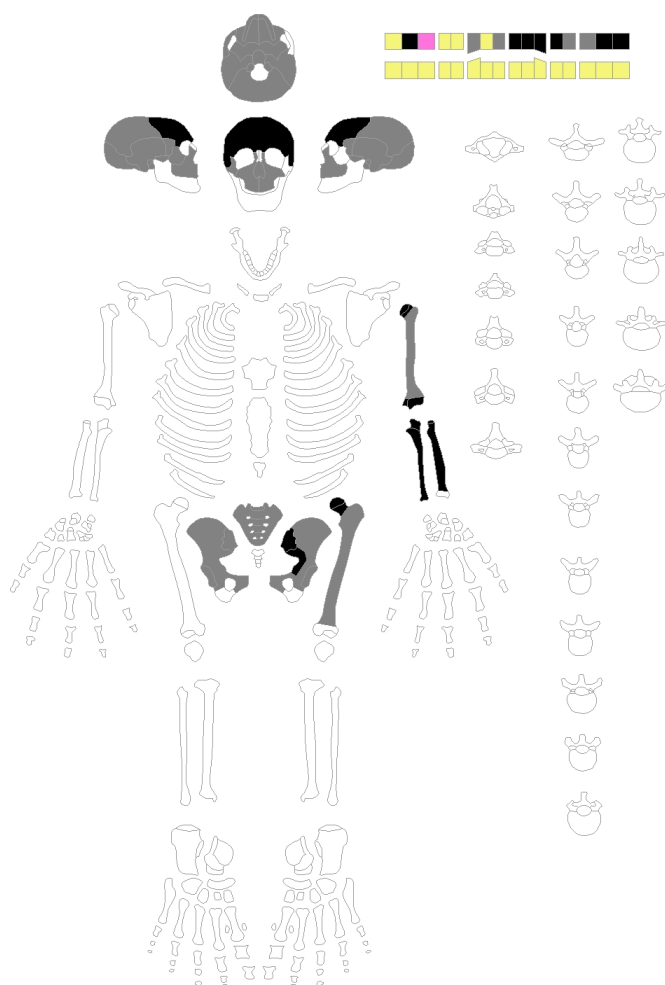
HYPOPLASIES : individu trop jeune

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par hémi-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribræ orbitalia : individu trop jeune. Métopisme : individu trop jeune. Spina Bifida : individu trop jeune.

SRCSM fait **16017** US **16065** individu **1** Adulte de Sexe féminin



État dentaire : caries												ind.	
0			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,09	
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables													
État dentaire : usure												ind.	
3			2	3	3	2	0	1	2	3	N	2	1,91
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronale, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables													
État dentaire : tartre												ind.	
1			0	0	0	0	0	1	1	2	N	2	0,64
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables													
État dentaire : parodonte												ind.	
N			N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	0,00
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables													

PATHOLOGIES - 1 site(s) atteint(s).
Artic. coxo-fémorale : ostéophytose / éburnation / déformation volumique.

dents	
■	in situ
■	présente
■	germe in situ
■	germe présent
■	type identifié
■	agénésie
■	perte ante mortem
■	perte post mortem
■	non obs.
squelette	
■	os présent
■	os partiellement conservé
■	os absent
■	os mal latéralisé
■	os mal localisé
■	os non obs.

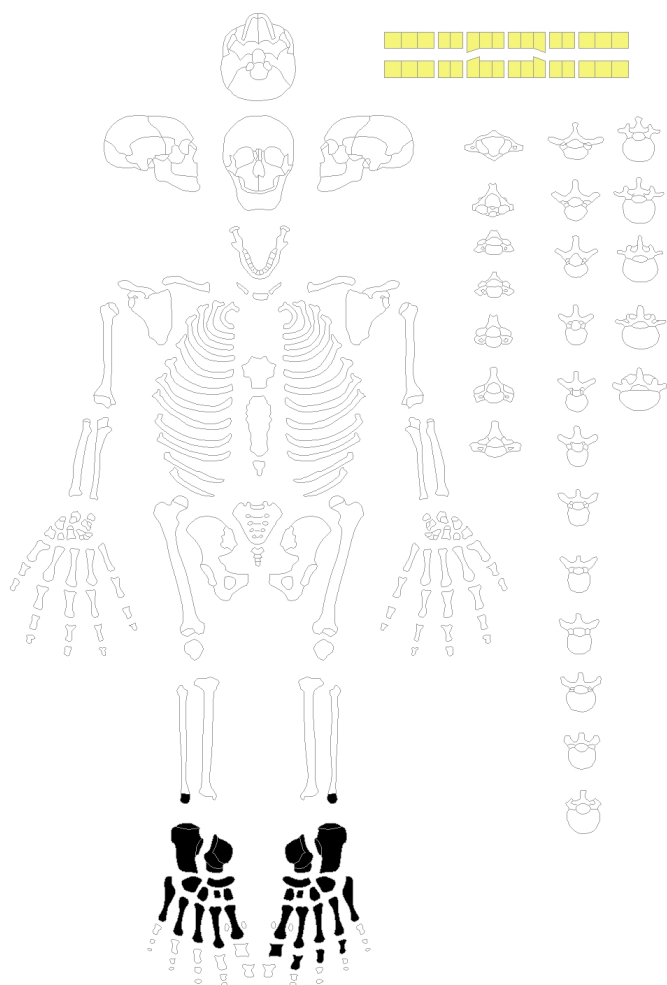
HYPOPLASIES : présence

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
2	2	2	4	1	1	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par hémis-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribrra orbitalia : non observable à droite, absence à gauche. Métopisme : absence. Spina Bifida : non observable.

SRCSM fait **16021** US **16078** individu **1** Adulte de Sexe indéterminé



État dentaire : caries		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas de carie, 1 = dent cariée ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : usure		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = pas d'usure, 1 = usure limité à des facettes d'émail, 2 = découverte d'îlots dentinaires, 3 = confluence des îlots dentinaires, 4 = usure de la moitié ou plus de la hauteur coronaire, 5 = disparition de la couronne, racine complète ou presque, 6 = disparition de la moitié ou plus de la racine ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : tartre		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = tartre faible, 2 = tartre moyen, 3 = tartre important ind. : total / nbre de dents observables		
État dentaire : parodonte		ind.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N = non observable, 0 = absence, 1 = destruction faible, 2 = destruction moyenne, 3 = destruction importante ind. : total / nbre de dents observables		

PATHOLOGIES - 0 site(s) atteint(s).

dents	
<input type="checkbox"/>	in situ
<input type="checkbox"/>	présente
<input type="checkbox"/>	germe in situ
<input type="checkbox"/>	germe présent
<input type="checkbox"/>	type identifié
<input type="checkbox"/>	agénésie
<input type="checkbox"/>	perte ante mortem
<input type="checkbox"/>	perte post mortem
<input type="checkbox"/>	non obs.
squelette	
<input type="checkbox"/>	os présent
<input type="checkbox"/>	os partiellement conservé
<input type="checkbox"/>	os absent
<input type="checkbox"/>	os mal latéralisé
<input type="checkbox"/>	os mal localisé
<input type="checkbox"/>	os non obs.

HYOPLASIES : non observable

sup D			sup G			inf D			inf G		
obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.	obs.	nbre	tot.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Décompte des hypoplasies par héli-arc : obs. : nbre de dents observables ;
nbre : nbre de dents avec hypoplasies ; tot. : nbre total d'hypoplasies

Cribr orbitalia : non observable. Métopisme : non observable. Spina Bifida : non observable.

1.6. ANNEXE 6 : RAPPORT DES DATATIONS RADIOCARBONES : LABORATOIRE BETA ANALYTIC



Beta Analytic Inc.
4985 SW 74 Court
Miami, Florida 33155 USA
Tel: 305 667 5167
Fax: 305 663 0964
Beta@radiocarbon.com
www.radiocarbon.com

Darden Hood
President
Ronald Hatfield
Christopher Patrick
Deputy Directors

Consistent Accuracy...
... Delivered On-time



June 5, 2012

Ms. Stephanie Philippon
Conseil General Indre-et-loire
Service de l'archéologie du
Department d'indre-et-loire
Hotel du departement
Place de la prefecture
Tours, Cedex 9 37927 France

RE: Radiocarbon Dating Results For Samples SRCSM106, SRCSM124, SRCSM125, SRCSM168

Dear Ms. Philippon:

Enclosed are the radiocarbon dating results for four samples recently sent to us. They each provided plenty of carbon for accurate measurements and all the analyses proceeded normally. The report sheet contains the dating result, method used, material type, applied pretreatment and two-sigma calendar calibration result (where applicable) for each sample.

This report has been both mailed and sent electronically, along with a separate publication quality calendar calibration page. This is useful for incorporating directly into your reports. It is also digitally available in Windows metafile (.wmf) format upon request. Calibrations are calculated using the newest (2004) calibration database. References are quoted on the bottom of each calibration page. Multiple probability ranges may appear in some cases, due to short-term variations in the atmospheric ¹⁴C contents at certain time periods. Examining the calibration graphs will help you understand this phenomenon. Calibrations may not be included with all analyses. The upper limit is about 20,000 years, the lower limit is about 250 years and some material types are not suitable for calibration (e.g. water).


We analyzed these samples on a sole priority basis. No students or intern researchers who would necessarily be distracted with other obligations and priorities were used in the analyses. We analyzed them with the combined attention of our entire professional staff.

Information pages are enclosed with the mailed copy of this report. They should answer most of questions you may have. If they do not, or if you have specific questions about the analyses, please do not hesitate to contact us. Someone is always available to answer your questions.

The cost of analysis was previously invoiced. As always, if you have any questions or would like to discuss the results, don't hesitate to contact me.

Sincerely,

Digital signature on file

	BETA ANALYTIC INC.	4985 S.W. 74 COURT MIAMI, FLORIDA, USA 33155 PH: 305-667-5167 FAX:305-663-0964 beta@radiocarbon.com
	DR. M.A. TAMERS and MR. D.G. HOOD	

REPORT OF RADIOCARBON DATING ANALYSES

Ms. Stephanie Philippon

Report Date: 6/5/2012

Conseil General Indre-et-loire

Material Received: 5/15/2012

Sample Data	Measured Radiocarbon Age	13C/12C Ratio	Conventional Radiocarbon Age(*)
Beta - 322089 SAMPLE : SRCSM106 ANALYSIS : AMS-Standard delivery MATERIAL/PRETREATMENT : (bone collagen): collagen extraction: with alkali 2 SIGMA CALIBRATION : Cal AD 660 to 780 (Cal BP 1290 to 1170)	1200 +/- 30 BP	-19.5 o/oo	1290 +/- 30 BP
Beta - 322090 SAMPLE : SRCSM124 ANALYSIS : AMS-Standard delivery MATERIAL/PRETREATMENT : (bone collagen): collagen extraction: with alkali 2 SIGMA CALIBRATION : Cal AD 900 to 910 (Cal BP 1050 to 1040) AND Cal AD 970 to 1030 (Cal BP 980 to 920)	940 +/- 30 BP	-19.2 o/oo	1040 +/- 30 BP
Beta - 322091 SAMPLE : SRCSM125 ANALYSIS : AMS-Standard delivery MATERIAL/PRETREATMENT : (bone collagen): collagen extraction: with alkali 2 SIGMA CALIBRATION : Cal AD 770 to 900 (Cal BP 1180 to 1050) AND Cal AD 920 to 940 (Cal BP 1030 to 1010)	1080 +/- 30 BP	-19.0 o/oo	1180 +/- 30 BP
Beta - 322092 SAMPLE : SRCSM168 ANALYSIS : AMS-Standard delivery MATERIAL/PRETREATMENT : (bone collagen): collagen extraction: with alkali 2 SIGMA CALIBRATION : Cal AD 1160 to 1260 (Cal BP 790 to 690)	730 +/- 30 BP	-18.9 o/oo	830 +/- 30 BP

Dates are reported as RCYBP (radiocarbon years before present, "present" = AD 1950). By international convention, the modern reference standard was 95% the 14C activity of the National Institute of Standards and Technology (NIST) Oxalic Acid (SRM 4990C) and calculated using the Libby 14C half-life (5568 years). Quoted errors represent 1 relative standard deviation statistics (68% probability) counting errors based on the combined measurements of the sample, background, and modern reference standards. Measured 13C/12C ratios (delta 13C) were calculated relative to the PDB-1 standard.

The Conventional Radiocarbon Age represents the Measured Radiocarbon Age corrected for isotopic fractionation, calculated using the delta 13C. On rare occasion where the Conventional Radiocarbon Age was calculated using an assumed delta 13C, the ratio and the Conventional Radiocarbon Age will be followed by "**". The Conventional Radiocarbon Age is not calendar calibrated. When available, the Calendar Calibrated result is calculated from the Conventional Radiocarbon Age and is listed as the "Two Sigma Calibrated Result" for each sample.

CALIBRATION OF RADIOCARBON AGE TO CALENDAR YEARS

(Variables: C13/C12=-19.5;lab. mult=1)

Laboratory number: **Beta-322089**

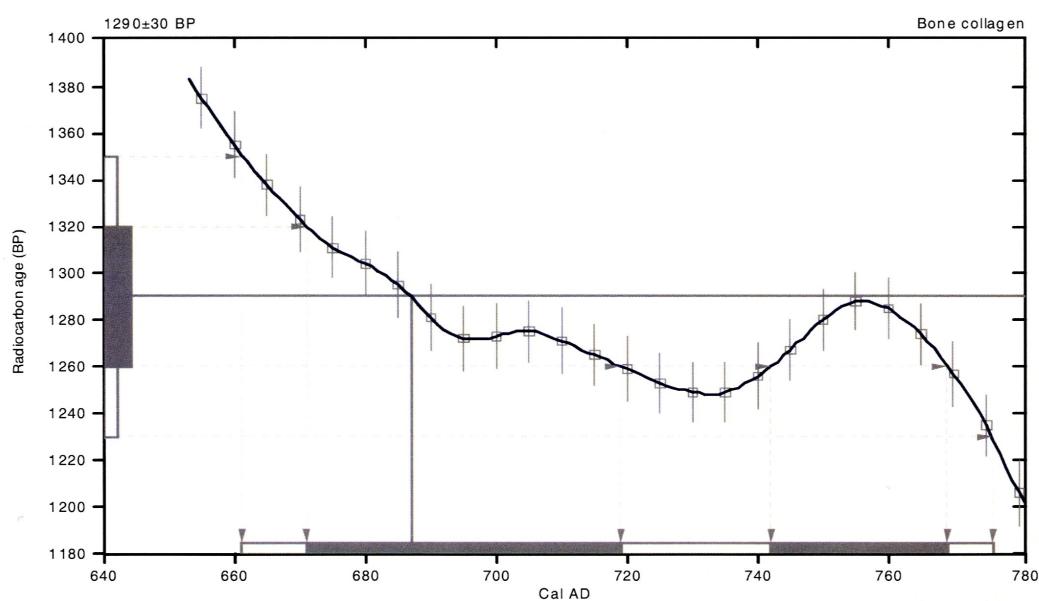
Conventional radiocarbon age: **1290±30 BP**

2 Sigma calibrated result: Cal AD 660 to 780 (Cal BP 1290 to 1170)
(95% probability)

Intercept data

Intercept of radiocarbon age
with calibration curve: Cal AD 690 (Cal BP 1260)

1 Sigma calibrated results: Cal AD 670 to 720 (Cal BP 1280 to 1230) and
(68% probability) Cal AD 740 to 770 (Cal BP 1210 to 1180)



References:

Database used

INTCAL09

References to INTCAL09 database

*Heaton, et al., 2009, Radiocarbon 51(4):1151-1164, Reimer, et al., 2009, Radiocarbon 51(4):1111-1150,
Stuiver, et al., 1993, Radiocarbon 35(1):137-189, Oeschger, et al., 1975, Tellus 27:168-192*

Mathematics used for calibration scenario

A Simplified Approach to Calibrating C14 Dates

Talma, A. S., Vogel, J. C., 1993, Radiocarbon 35(2):317-322

Beta Analytic Radiocarbon Dating Laboratory

4985 S.W. 74th Court, Miami, Florida 33155 • Tel: (305)667-5167 • Fax: (305)663-0964 • E-Mail: beta@radiocarbon.com

CALIBRATION OF RADIOCARBON AGE TO CALENDAR YEARS

(Variables: C13/C12=-19.2;lab. mult=1)

Laboratory number: **Beta-322090**

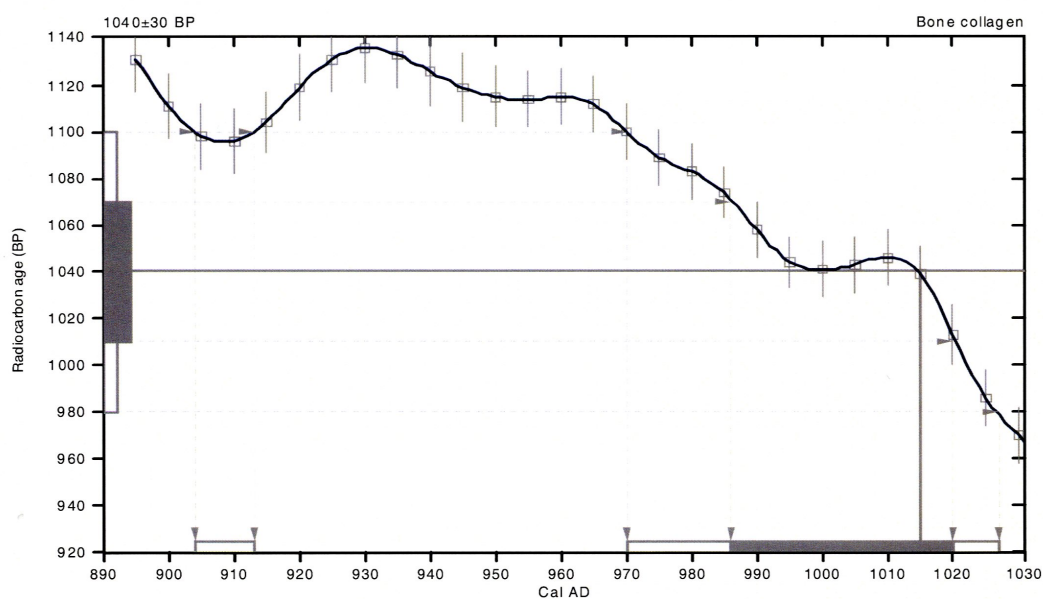
Conventional radiocarbon age: **1040±30 BP**

**2 Sigma calibrated results: Cal AD 900 to 910 (Cal BP 1050 to 1040) and
(95% probability) Cal AD 970 to 1030 (Cal BP 980 to 920)**

Intercept data

Intercept of radiocarbon age
with calibration curve: Cal AD 1020 (Cal BP 940)

**1 Sigma calibrated result: Cal AD 990 to 1020 (Cal BP 960 to 930)
(68% probability)**



References:

Database used

INTCAL09

References to INTCAL09 database

Heaton, et al., 2009, Radiocarbon 51(4):1151-1164, Reimer, et al., 2009, Radiocarbon 51(4):1111-1150,

Stuiver, et al., 1993, Radiocarbon 35(1):137-189, Oeschger, et al., 1975, Tellus 27:168-192

Mathematics used for calibration scenario

A Simplified Approach to Calibrating C14 Dates

Talma, A. S., Vogel, J. C., 1993, Radiocarbon 35(2):317-322

Beta Analytic Radiocarbon Dating Laboratory

4985 S.W. 74th Court, Miami, Florida 33155 • Tel: (305)667-5167 • Fax: (305)663-0964 • E-Mail: beta@radiocarbon.com

CALIBRATION OF RADIOCARBON AGE TO CALENDAR YEARS

(Variables: C13/C12=-19;lab.mult=1)

Laboratory number: **Beta-322091**

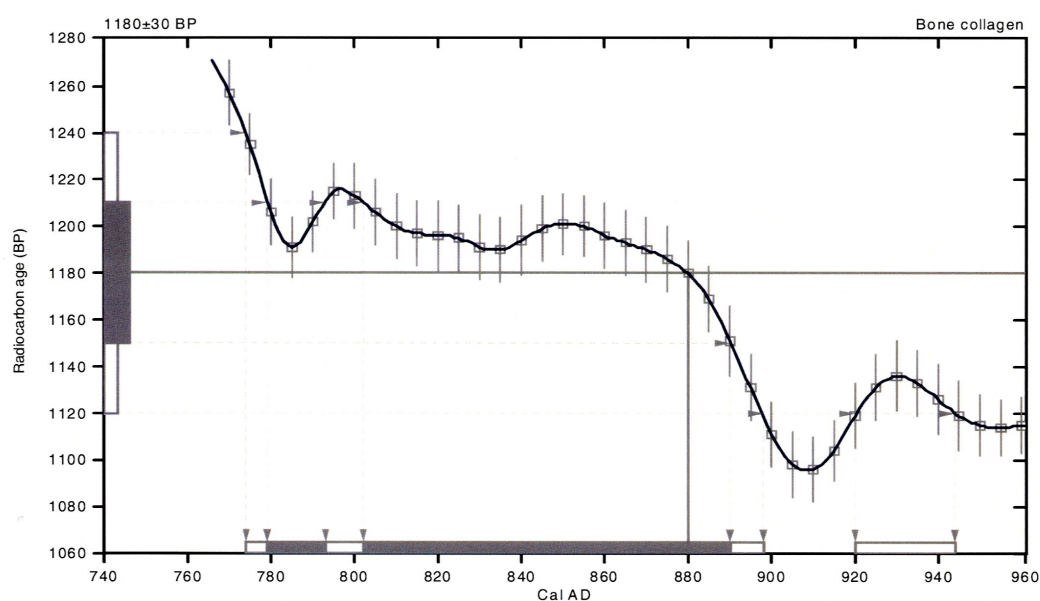
Conventional radiocarbon age: **1180±30 BP**

2 Sigma calibrated results: **Cal AD 770 to 900 (Cal BP 1180 to 1050) and**
(95% probability) Cal AD 920 to 940 (Cal BP 1030 to 1010)

Intercept data

Intercept of radiocarbon age
with calibration curve: **Cal AD 880 (Cal BP 1070)**

1 Sigma calibrated results: **Cal AD 780 to 790 (Cal BP 1170 to 1160) and**
(68% probability) Cal AD 800 to 890 (Cal BP 1150 to 1060)



References:

Database used

INTCAL09

References to INTCAL09 database

Heaton, et al., 2009, *Radiocarbon* 51(4):1151-1164, Reimer, et al., 2009, *Radiocarbon* 51(4):1111-1150,
Stuiver, et al., 1993, *Radiocarbon* 35(1):137-189, Oeschger, et al., 1975, *Tellus* 27:168-192

Mathematics used for calibration scenario

A Simplified Approach to Calibrating C14 Dates

Talma, A. S., Vogel, J. C., 1993, *Radiocarbon* 35(2):317-322

Beta Analytic Radiocarbon Dating Laboratory

4985 S.W. 74th Court, Miami, Florida 33155 • Tel: (305)667-5167 • Fax: (305)663-0964 • E-Mail: beta@radiocarbon.com

CALIBRATION OF RADIOCARBON AGE TO CALENDAR YEARS

(Variables: C13/C12=-18.9;lab. mult=1)

Laboratory number: **Beta-322092**

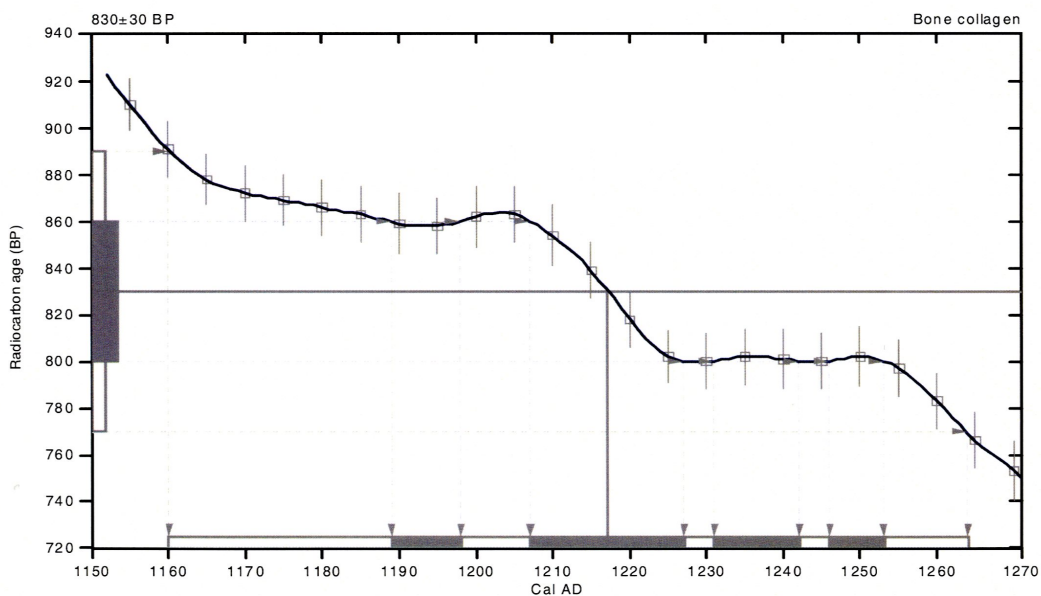
Conventional radiocarbon age: **830±30 BP**

2 Sigma calibrated result: Cal AD 1160 to 1260 (Cal BP 790 to 690)
(95% probability)

Intercept data

Intercept of radiocarbon age
with calibration curve: Cal AD 1220 (Cal BP 730)

1 Sigma calibrated results:
(68% probability) Cal AD 1190 to 1200 (Cal BP 760 to 750) and
Cal AD 1210 to 1230 (Cal BP 740 to 720) and
Cal AD 1230 to 1240 (Cal BP 720 to 710) and
Cal AD 1250 to 1250 (Cal BP 700 to 700)



References:

Database used

INTCAL09

References to INTCAL09 database

*Heaton, et al., 2009, Radiocarbon 51(4):1151-1164, Reimer, et al., 2009, Radiocarbon 51(4):1111-1150,
Stuiver, et al., 1993, Radiocarbon 35(1):137-189, Oeschger, et al., 1975, Tellus 27:168-192*

Mathematics used for calibration scenario

A Simplified Approach to Calibrating C14 Dates

Talma, A. S., Vogel, J. C., 1993, Radiocarbon 35(2):317-322

Beta Analytic Radiocarbon Dating Laboratory

4985 S.W. 74th Court, Miami, Florida 33155 • Tel: (305)667-5167 • Fax: (305)663-0964 • E-Mail: beta@radiocarbon.com



Consistent Accuracy
Delivered On Time

Beta Analytic Inc

4985 SW 74 Court
Miami, Florida 33155
Tel: 305-667-5167
Fax: 305-663-0964
beta@radiocarbon.com
www.radiocarbon.com

Mr. Darden Hood
President

Mr. Ronald Hatfield
Mr. Christopher Patrick
Deputy Directors

The Radiocarbon Laboratory Accredited to ISO-17025 Testing Standards (PJLA Accreditation #59423)

Final Report

The final report is accessed as a PDF via a secure personal directory on our website. UserID and password are initially provided to you, which you can change to values of your choosing (letters and numbers only). A mailed copy is also sent to you including a statement outlining our analytical procedures, a glossary of pretreatment terms, calendar calibration information, and billing documents. In addition to the analytical result, the final report sheet includes the individual analysis method, the delivery basis, the material type and the individual pretreatments applied.

Pretreatment

Pretreatment methods are reported along with each result. All necessary chemical and mechanical pretreatments of the submitted material were applied at the laboratory to isolate the carbon, which may best represent the time event of interest. When interpreting the results, it is important to consider the pretreatments. Some samples cannot be fully pretreated, making their ¹⁴C ages more subjective than samples, which can be fully pretreated. Some materials receive no pretreatments. Please look at the pretreatment indicated for each sample and read the pretreatment glossary to understand the implications.

Analysis

Results reported using the AMS technique were derived from reduction of sample carbon (after pretreatment) to graphite (100 %C), along with standards and backgrounds, with subsequent detection in one of two AMS instruments here in our facilities. Results reported using the radiometric technique were analyzed by synthesizing sample carbon (after pretreatment) to benzene (92% C), measuring for ¹⁴C content in one of 53 scintillation spectrometers. If the Extended Counting Service was used, the ¹⁴C content was measured for a greatly extended period of time.

The Radiocarbon Age and Calendar Calibration

The Conventional ¹⁴C Age and related "percent modern carbon" (pMC) is the result after applying ¹³C/¹²C corrections to account for isotopic fractionation differences between the sample and modern reference. Always cite both this age and the 13C/12C ratio in your reports and papers (as well as the laboratory number). The Conventional Radiocarbon Age is cited with the units "BP" (Before Present). "Present" is defined as AD 1950 for the purposes of radiocarbon dating. Results are reported as pMC for samples containing more ¹⁴C than the modern reference standard. pMC results indicate the material was respiring carbon after the advent of thermo-nuclear weapons testing and is less than ~ 60 years old.

Calendar calibrations are included for applicable materials. If calibrations are not included for a result, it means it was too young, too old, or inappropriate for calibration. The calibration database and mathematics used are cited at the bottom of each calibration printout. The most appropriate approximation of age is the "2 sigma calibrated result". Be sure to cite this as well as the calibration database and mathematics used in your reports and papers.

PRETREATMENT GLOSSARY

Standard Pretreatment Protocols at Beta Analytic

Unless otherwise requested by a submitter or discussed in a final date report, the following procedures apply to pretreatment of samples submitted for analysis. This glossary defines the pretreatment methods applied to each result listed on the date report form (e.g. you will see the designation "acid/alkali/acid" listed along with the result for a charcoal sample receiving such pretreatment).

Pretreatment of submitted materials is required to eliminate secondary carbon components. These components, if not eliminated, could result in a radiocarbon date, which is too young or too old. Pretreatment does not ensure that the radiocarbon date will represent the time event of interest. This is determined by the sample integrity. Effects such as the old wood effect, burned intrusive roots, bioturbation, secondary deposition, secondary biogenic activity incorporating recent carbon (bacteria) and the analysis of multiple components of differing age are just some examples of potential problems. The pretreatment philosophy is to reduce the sample to a single component, where possible, to minimize the added subjectivity associated with these types of problems. If you suspect your sample requires special pretreatment considerations be sure to tell the laboratory prior to analysis.

- "acid/alkali/acid"

The sample was first gently crushed/dispersed in deionized water. It was then given hot HCl acid washes to eliminate carbonates and alkali washes (NaOH) to remove secondary organic acids. The alkali washes were followed by a final acid rinse to neutralize the solution prior to drying. Chemical concentrations, temperatures, exposure times, and number of repetitions, were applied accordingly with the uniqueness of the sample. Each chemical solution was neutralized prior to application of the next. During these serial rinses, mechanical contaminants such as associated sediments and rootlets were eliminated. This type of pretreatment is considered a "full pretreatment". On occasion the report will list the pretreatment as "acid/alkali/acid - insolubles" to specify which fraction of the sample was analyzed. This is done on occasion with sediments (See "acid/alkali/acid - solubles")

Typically applied to: charcoal, wood, some peats, some sediments, and textiles "acid/alkali/acid - solubles"

On occasion the alkali soluble fraction will be analyzed. This is a special case where soil conditions imply that the soluble fraction will provide a more accurate date. It is also used on some occasions to verify the present/absence or degree of contamination present from secondary organic acids. The sample was first pretreated with acid to remove any carbonates and to weaken organic bonds. After the alkali washes (as discussed above) are used, the solution containing the alkali soluble fraction is isolated/filtered and combined with acid. The soluble fraction, which precipitates, is rinsed and dried prior to combustion.

- "acid/alkali/acid/cellulose extraction"

Following full acid/alkali/acid pretreatments, the sample is bathed in (sodium chlorite) NaClO_2 under very controlled conditions (Ph = 3, temperature = 70 degrees C). This eliminates all components except wood cellulose. It is useful for woods that are either very old or highly contaminated.

Applied to: wood

- "acid washes"

Surface area was increased as much as possible. Solid chunks were crushed, fibrous materials were shredded, and sediments were dispersed. Acid (HCl) was applied repeatedly to ensure the absence of carbonates. Chemical concentrations, temperatures, exposure times, and number of repetitions, were applied accordingly with the uniqueness of each sample. The sample was not subjected to alkali washes to ensure the absence of secondary organic acids for intentional reasons. The most common reason is that the primary carbon is soluble in the alkali. Dating results reflect the total organic content of the analyzed material. Their accuracy depends on the researcher's ability to subjectively eliminate potential contaminants based on contextual facts.

Typically applied to: organic sediments, some peats, small wood or charcoal, special cases

Beta Analytic Inc. - 4985 SW 74 Court, Miami, Florida 33155 USA - Tel: 305-667-5167 - Fax: 305-663-0964 - beta@radiocarbon.com

PRETREATMENT GLOSSARY
Standard Pretreatment Protocols at Beta Analytic
(Continued)

"collagen extraction: with alkali" or "collagen extraction: without alkali"

The material was first tested for friability ("softness"). Very soft bone material is an indication of the potential absence of the collagen fraction (basal bone protein acting as a "reinforcing agent" within the crystalline apatite structure). It was then washed in de-ionized water, the surface scraped free of the outer most layers and then gently crushed. Dilute, cold HCl acid was repeatedly applied and replenished until the mineral fraction (bone apatite) was eliminated. The collagen was then dissected and inspected for rootlets. Any rootlets present were also removed when replenishing the acid solutions. "With alkali" refers to additional pretreatment with sodium hydroxide (NaOH) to ensure the absence of secondary organic acids. "Without alkali" refers to the NaOH step being skipped due to poor preservation conditions, which could result in removal of all available organics if performed.

Typically applied to: bones

"acid etch"

The calcareous material was first washed in de-ionized water, removing associated organic sediments and debris (where present). The material was then crushed/dispersed and repeatedly subjected to HCl etches to eliminate secondary carbonate components. In the case of thick shells, the surfaces were physically abraded prior to etching down to a hard, primary core remained. In the case of porous carbonate nodules and caliches, very long exposure times were applied to allow infiltration of the acid. Acid exposure times, concentrations, and number of repetitions, were applied accordingly with the uniqueness of the sample.

Typically applied to: shells, caliches, and calcareous nodules

"neutralized"

Carbonates precipitated from ground water are usually submitted in an alkaline condition (ammonium hydroxide or sodium hydroxide solution). Typically this solution is neutralized in the original sample container, using deionized water. If larger volume dilution was required, the precipitate and solution were transferred to a sealed separatory flask and rinsed to neutrality. Exposure to atmosphere was minimal.

Typically applied to: Strontium carbonate, Barium carbonate
(i.e. precipitated ground water samples)

"carbonate precipitation"

Dissolved carbon dioxide and carbonate species are precipitated from submitted water by complexing them as ammonium carbonate. Strontium chloride is added to the ammonium carbonate solution and strontium carbonate is precipitated for the analysis. The result is representative of the dissolved inorganic carbon within the water. Results are reported as "water DIC".

Applied to: water

"solvent extraction"

The sample was subjected to a series of solvent baths typically consisting of benzene, toluene, hexane, pentane, and/or acetone. This is usually performed prior to acid/alkali/acid pretreatments.

Applied to: textiles, prevalent or suspected cases of pitch/tar contamination, conserved materials.

"none"

No laboratory pretreatments were applied. Special requests and pre-laboratory pretreatment usually accounts for this.



Consistent Accuracy...

Delivered On Time.

Beta Analytic Inc.
4985 SW 74 Court
Miami, Florida 33155 USA
Tel: 305 667 5167
Fax: 305 663 0964
Beta@radiocarbon.com
www.radiocarbon.com

Mr. Darden Hood
Director

Mr. Ronald Hatfield
Mr. Christopher Patrick
Deputy Directors

Calendar Calibration at Beta Analytic

Calibrations of radiocarbon age determinations are applied to convert BP results to calendar years. The short-term difference between the two is caused by fluctuations in the heliomagnetic modulation of the galactic cosmic radiation and, recently, large scale burning of fossil fuels and nuclear devices testing. Geomagnetic variations are the probable cause of longer-term differences.

The parameters used for the corrections have been obtained through precise analyses of hundreds of samples taken from known-age tree rings of oak, sequoia, and fir up to about 12,000 BP. Beyond that, back to about 42,000 BP, correlation is made using multiple lines of evidence. This older data is still subjective and should be interpreted conservatively.

The Pretoria Calibration Procedure (Radiocarbon, Vol 35, No.1, 1993, pg 317) program has been chosen for these calendar calibrations. It uses splines through the tree-ring data as calibration curves, which eliminates a large part of the statistical scatter of the actual data points. The spline calibration allows adjustment of the average curve by a quantified closeness-of-fit parameter to the measured data points. The calibration database used was INTCAL09. References for the calibration are listed at the bottom of each graphic page.

In describing our calibration curves, the solid bars on the graphs represent one sigma statistics (68% probability) and the hollow bars represent two sigma statistics (95% probability). When you see multiple calibration ranges reported, it is reflecting "wiggles" in the calibration data in the time range of the Conventional Radiocarbon Age. These wiggles create gaps in the calendar time scale corresponding to sections of the calibration curve which go outside of the precision limitations on the BP date (Y axis bars). In some cases it might be possible to exclude some of the ranges based on other lines of evidence. It is also acceptable to use the end-limits of the youngest and oldest ranges and precede the single range with "circa". Use of probabilities to establish a "most likely" range within the set of ranges is not recommended since the radiocarbon result provides an inference of age and will vary within the precision limitations of the +/- cited. Consequently, the use of these probability calculations can lead to misleading interpretations.

Important Note: The correlation curve for organic materials assume that the material dated was living for exactly ten or twenty years (e.g. a collection of 10 or 20 individual tree rings taken from the outer portion of a tree that was cut down to produce the sample in the feature dated). For other materials, the maximum and minimum calibrated age ranges given by the computer program are uncertain. The possibility of an "old wood effect" must also be considered, as well as the potential inclusion of younger or older material in matrix samples. Since these factors are indeterminate error in most cases, these calendar calibration results should be used only for illustrative purposes. In the case of carbonates, reservoir correction is theoretical and the local variations are real, highly variable and dependent on provenience.

CALIBRATION OF RADIOCARBON AGE TO CALENDAR YEARS

Variables used in the calculation of age calibration

(Variables: C13/C12=-24.3;lab. mult=1)

The uncalibrated Conventional Radiocarbon Age (± 1 sigma)

Laboratory number: **Beta-123456**

Conventional radiocarbon age: **1260 \pm 30 BP**

The calendar age range in both calendar years (AD or BC) and in Radiocarbon Years (BP)

2 Sigma calibrated results: (95% probability)
Cal AD 670 to 780 (Cal BP 1280 to 1170) and
Cal AD 790 to 810 (Cal BP 1160 to 1140) and
Cal AD 850 to 850 (Cal BP 1100 to 1100)

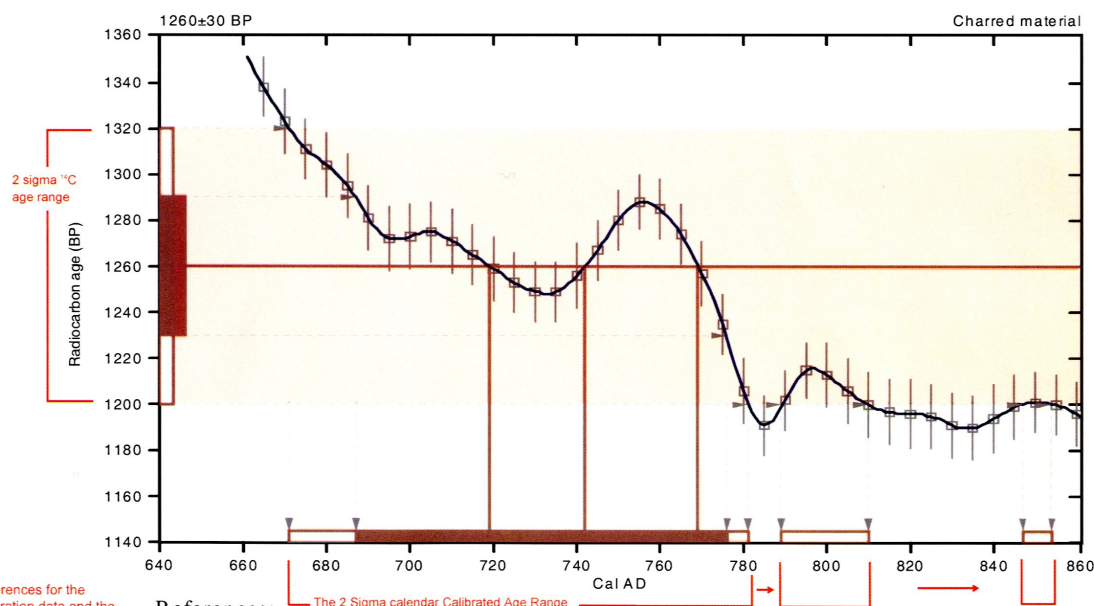
Intercept data

Intercepts of radiocarbon age with calibration curve:

Cal AD 720 (Cal BP 1230) and
Cal AD 740 (Cal BP 1210) and
Cal AD 770 (Cal BP 1180)

The intercept between the average radiocarbon age and the calibrated curve time scale. This value is illustrative and should not be used by itself.

1 Sigma calibrated result: Cal AD 690 to 780 (Cal BP 1260 to 1170)
(68% probability)



References for the calibration data and the mathematics applied to the data. These references, as well as the Conventional Radiocarbon Age and the $^{13}\text{C}/^{12}\text{C}$ ratio used should be included in your papers.

References:

Database use

INTCAL09

References to INTCAL09 database

Heaton, et al., 2009, *Radiocarbon* 51(4):1151-1164, Reimer, et al., 2009, *Radiocarbon* 51(4):1111-1150, Stuiver, et al., 1993, *Radiocarbon* 35(1):137-189, Oeschger, et al., 1975, *Tellus* 27:168-192

Mathematics used for calibration scenario

A Simplified Approach to Calibrating C14 Dates

Talma, A. S., Vogel, J. C., 1993, *Radiocarbon* 35(2):317-322

This range is determined by the portion of the curve that is in a "box" drawn from the 2 sigma limits on the radiocarbon age. If a section of the curve goes outside the "box", multiple ranges will occur as shown by the two 1 sigma ranges which occur from sections going outside of a similar "box" which would be drawn at the two sigma limits.

Beta Analytic Radiocarbon Dating Laboratory

4985 S.W. 74th Court, Miami, Florida 33155 • Tel: (305)667-5167 • Fax: (305)663-0964 • E-Mail: beta@radiocarbon.com

2- INVENTAIRE DES STRUCTURES

N° structure	Faits	US	description structure
1	103 ; 104	1008	Pièce d'habitation? Cave? Sous-jacente et antérieure à la rue Trochet. Datation? Délimitée par les murs F103 et F104 et comblée par l'US 1010. Recoupe le silo F102 (à l'ouest).
		1009	
		1013	
2	6000 ; 6002 ; 6003	6001	Cave? Sous-jacente et antérieure à la rue des Perrières (extrémité est de la rue). Datation moderne/contemporaine ? Délimitée par les murs F6002, F6003 et F6000 et comblée par le remblai de démolition (US 6005). Les deux murs limitrophes F6002 et F6003 délimiteraient un couloir de la cave ?
		6002	
		6003	
		6008	
		6009	
		6010	
		6011	
		6012	
6013			

3- INVENTAIRE DES FAITS

N° fait : 100 Catégorie : Fosse de stockage/silo?

dimensions

diam. : 139

Description :

Probable silo, non perçu intégralement en plan ni en coupe, ni en profondeur. Fonctionnerait avec les silos F101, F102 et F105. Même période?
Limite inférieure non-observée. Un fragment de crâne humain dans le comblement.

liste des US

1002 / 1003

tranchée

N° fait : 101 Catégorie : Fosse de stockage:silo

dimensions

diam. : 105

Description :

Probable silo, non perçu intégralement en plan ni en coupe, ni en profondeur. Fonctionnerait avec les silos F100, F101 et F105. Même période?
Limite inférieure non-observée.
Perturbé par un réseau EDF coté est.

liste des US

1004 / 1005

tranchée

N° fait : 102 Catégorie : Fosse de stockage:silo

dimensions

diam. : 115

Description :

Probable silo, non perçu intégralement en plan ni en coupe, ni en profondeur. Fonctionnerait avec les silos F100, F101 et F105. Même période?
Limite inférieure non-observée.
VOIR RELATION AVEC MUR F103.

liste des US

1006 / 1007

tranchée

N° fait : 103 Catégorie : Mur

dimensions

larg. : 20

Description :

Mur en appareillage de moellons calcaires (20x20cm) liés au mortier rose, fonctionne avec le mur F104.
Limite inférieure non-observée.

liste des US

1008 / 1328 / 1329 / 1330

tranchée

N° fait : 104 Catégorie : Mur

dimensions

larg. : 20

Description :

Mur en appareillage de moellons calcaires (20x20cm) liés au mortier rose, fonctionne avec le mur F103.
Limite inférieure non-observée.

liste des US

1009 / 1013 / 1331

tranchée

N° fait : 105 Catégorie : Fosse de stockage:silo

dimensions

diam. : 107

Description :

Probable silo, non perçu intégralement en plan ni en coupe, ni en profondeur. Fonctionnerait avec les silos F100, F101 et F102. Même période?
Limite inférieure non-observée.

liste des US

1011 / 1012

tranchée

N° fait : 106 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 160 larg. : 50 prof. : 48

Description :

Inhumation dans un sarcophage. Parallèle à la sépulture (sarcophage F108). Orientation OE (tête à l'Ouest). Non observable intégralement en plan.

liste des US

1014 / 1015 / 1016 / 1017 / 1293

tranchée

N° fait : 107 Catégorie : Fosse

dimensions

larg. : 48 prof. : 64

Description :

Fosse de nature indéterminée.

liste des US

1018 / 1019

tranchée

N° fait : 108 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 160 larg. : 50 prof. : 48

Description :

Inhumation dans un sarcophage. Parallèle à la sépulture (sarcophage F106). Orientation OE (tête à l'Ouest). Très peu observable.

liste des US

1021 / 1022 / 1310

tranchée

N° fait : 109 Catégorie : maçonnerie

dimensions

long. : 160 larg. : 50 prof. : 48

Description :

Maçonnerie qui perce F106 et F108 (période moderne/ contemporaine? liée au réseau PTT?)

liste des US

1288 / 1292

tranchée

N° fait : 110 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 100 prof. : 40

Description :

Inhumation. Scellé par F109. Observée en coupe. Perturbée par un réseau contemporain au niveau des membres inférieurs. Orientation OE (tête à l'Ouest).

liste des US

1023 / 1027 / 1028

tranchée

N° fait : 111 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 230 prof. : 30

Description :

Inhumation. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée en coupe.

liste des US

1029 / 1030 / 1031

tranchée

N° fait : 112 Catégorie : cave?

dimensions

larg. : 90 prof. : 80

Description :

Cave ou tranchée comblée. =F116.

liste des US

1032 / 1033

tranchée

N° fait : 113 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 86 prof. : 95

Description :

Inhumation percée par F112. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée en coupe.

liste des US

1034 / 1035 / 1036

tranchée

N° fait : 114 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 150 prof. : 88

Description :

Inhumation dans un sarcophage. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée en coupe.

liste des US

1037 / 1038 / 1039 /
1040 / 1294

tranchée

N° fait : 115 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 185 prof. : 56

Description :

Inhumation dans un possible coffrage mixte? Observée en coupe. Repose sur TN avec bloc calcaire au niveau du crâne et des clous au niveau des pieds. Orientation OE (tête à l'Ouest).

liste des US

1042 / 1043 / 1044 /
1045

tranchée

N° fait : 116 Catégorie : *cave?*

dimensions

larg. : 64 prof. : 70

Description :

Cave ou tranchée comblée. =F112.

liste des US

1046 / 1047

tranchée

N° fait : 117 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 170 prof. : 69

Description :

Inhumation dans un sarcophage. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observation en plan quasi intégralement. Sarcophage fissuré par réseau contemporain (canalisation d'eau potable).

liste des US

1048 / 1049 / 1050 /
1051 / 1295

tranchée

N° fait : 118 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 195 prof. : 103

Description :

Inhumation dans un sarcophage. Observable en plan. Couverture fissuré mais in situ. Squelette en partie perturbé lors de la mise en place d'une canalisation d'eau potable. Orientation OE (tête à l'Ouest).

liste des US

1052 / 1053 / 1054 /
1055 / 1056 / 1057 /
1058 / 1059 / 1296 /
1316

tranchée

N° fait : 119 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 180 prof. : 63

Description :

Inhumation en pleine terre (ou en cercueil, Cf. niveau organique sous-jacent au squelette). Orientation O/E (tête à l'Ouest). Observée partiellement en coupe.

liste des US

1060 / 1061 / 1062 /
1063

tranchée

N° fait : 120 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 85 larg. : 22 prof. : 75

Description :

Inhumation d'un immature traversé par le réseau d'eau potable (moitié nord). Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée partiellement en plan.

liste des US

1064 / 1065 / 1290

tranchée

N° fait : 121 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 105 larg. : 40 prof. : 92

Description :

Inhumation dans un sarcophage fissuré (réseau d'eau potable). Individu très mal conservé, pas de photo. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observable en plan.

liste des US

1070 / 1071 / 1291 /
1311

tranchée

N° fait : 122 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 92 prof. : 48

Description :

Inhumation. Semble recouper F123 à son extrémité ouest. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée en coupe.

liste des US

1074 / 1075 / 1076

tranchée

N° fait : 123 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 95 prof. : 48

Description :

Inhumation, semble recoupée par F122 à l'Est. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée en coupe.

liste des US

1077 / 1078 / 1079

tranchée

N° fait : 124 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 180 prof. : 87

Description :

Inhumation. Alti plus profonde que F122, F123 et F125. 1ère phase de sépulture? Observée en coupe.

liste des US

1080 / 1081 / 1082

tranchée

N° fait : 125 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 85 prof. : 57

Description :

Inhumation. Juxte F123 plus à l'Est sans recoupement. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée en coupe.

liste des US

1083 / 1084 / 1085

tranchée

N° fait : 126 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 90 prof. : 50

Description :

Inhumation. Percée par F127 à l'Est. Orientation OE (tête à l'Ouest). Plus profonde que F129 et F130. 1ère phase d'inhumation? Observée en coupe.

liste des US

1099 / 1100 / 1101

tranchée

N° fait : 127 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 80 prof. : 50

Description :

Inhumation. Perce F126 à l'Est. Orientation OE (tête à l'Ouest). Plus profonde que F129 et F130. 1ère phase d'inhumation? Observée en coupe.

liste des US

1102 / 1103 / 1104

tranchée

N° fait : 128 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 40 prof. : 55

Description :

Inhumation. plus profonde F131. 1ère phase d'inhumation. Inhumation. Percée par F127 à l'Est. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée en coupe.

liste des US

1108 / 1109 / 1110

tranchée

N° fait : 129 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 90 prof. : 20

Description :

Inhumation. 2ème phase d'inhumation. directement sous le radié de la voierie. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée en coupe.

liste des US

1096 / 1097 / 1098

tranchée

N° fait : 130 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 40 prof. : 23

Description :

Inhumation. 2ème phase d'inhumation. directement sous le radié de la voierie. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée en coupe.

liste des US

1090 / 1091 / 1092

tranchée

N° fait : 131 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 75 prof. : 25

Description :

Inhumation. 2ème phase d'inhumation. directement sous le radié de la voierie. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée en coupe.

liste des US

1105 / 1106 / 1107

tranchée

N° fait : 132 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 60 prof. : 55

Description :

Inhumation. 1ère phase d'inhumation? Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée en coupe.

liste des US

1111 / 1112 / 1113

tranchée

N° fait : 133 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 74 prof. : 36

Description :

Inhumation. 1ère phase d'inhumation? Au dessus d'un cave. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée partiellement en coupe.

liste des US

1115 / 1116 / 1120

tranchée

N° fait : 134 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 80 prof. : 40

Description :

Inhumation. 1ère phase d'inhumation? Au dessus d'un cave. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée partiellement en coupe.

liste des US

1117 / 1118 / 1119

tranchée

N° fait : 135 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 160 prof. : 85

Description :

Inhumation dans un sarcophage. 1ère phase d'inhumation. Observé en coupe. Perturbé par l'installation et le poids du réseau PTT (bétonné). Parallèle à F136, plus au sud. Orientation OE (tête à l'Ouest).

liste des US

1121 / 1122 / 1123 / 1124 / 1297

tranchée

N° fait : 136 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 90 prof. : 20

Description :

Inhumation dans un sarcophage. Sous les pavés de la rue du Tire Jarret, parallèle à F135. Très peu observable. Pas de photos et squelette non prélevé. Orientation OE (tête à l'Ouest).

liste des US

1125 / 1126 / 1127 / 1128 / 1298

tranchée

N° fait : 137 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 110 prof. : 70

Description :

Inhumation, plutôt 1ère phase. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée partiellement en coupe.

liste des US

1129 / 1130 / 1131

tranchée

N° fait : 138 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

prof. : 35

Description :

Inhumation qui n'a été que très partiellement observée en coupe (pas de photos et squelette non prélevé). Orientation OE (tête à l'Ouest).

liste des US

1132 / 1133 / 1134

tranchée

N° fait : 139 Catégorie : *Fosse*

dimensions

long. : 350 prof. : 100

Description :

Fosse de nature indéterminée.

liste des US

1135 / 1136

tranchée

N° fait : 140 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 180 prof. : 100

Description :

Inhumation. Orientation OE (tête à l'Ouest). Comportant une réduction. Observée partiellement en plan.

liste des US

1137 / 1138 / 1139 / 1140 / 1318 / 1319

tranchée

N° fait : 142 Catégorie : *Fosse/fossé*

dimensions

larg. : 70 prof. : 105

Description :

Tranchée/fossé orienté N/S.

liste des US

1141 / 1142

tranchée

N° fait : 143 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 150 prof. : 45

Description :

Inhumation (en pleine terre?). Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée partiellement en coupe.

liste des US

1143 / 1144 / 1145 / 1299

tranchée

N° fait : 144 Catégorie : *Fosse*

dimensions

larg. : 150 prof. : 75

Description :

Fosse de nature indéterminée, de période contemporaine (présence d'enrobé)

liste des US

1146 / 1148

tranchée

N° fait : 145 Catégorie : Fosse

dimensions

long. : 105 prof. : 70

Description :

Fosse de nature indéterminée, coupe F143 et est coupée par F144.

liste des US

1149 / 1150 / 1320

tranchée

N° fait : 146 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 160 larg. : 44 prof. : 95

Description :

Inhumation (en pleine terre?). Orientation OE (tête à l'Ouest). Fouillée intégralement en plan.

liste des US

1151 / 1152 / 1153

tranchée

N° fait : 147 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 75 prof. : 46

Description :

Squelette très brisé. Observée partiellement en coupe.

liste des US

1159 / 1160 / 1161

tranchée

N° fait : 148 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 210 prof. : 55

Description :

Inhumation. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée partiellement en coupe.

liste des US

1154 / 1155 / 1156

tranchée

N° fait : 149 Catégorie : Silo

dimensions

diam. : 104

Description :

Silo, recoupé par la sépulture F148 en surface. Profondeur totale non atteinte.

liste des US

1157 / 1158

tranchée

N° fait : 150 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 160 prof. : 60

Description :

Inhumation, perturbée au niveau des fémurs par une canalisation d'eau potable. Orientation OE (tête à l'Ouest). Fouillé partiellement en plan.

liste des US

1162 / 1163 / 1164

tranchée

N° fait : 151 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 190 prof. : 29

Description :

Inhumation. Orientation OE (tête à l'Ouest). Observée en coupe.

liste des US

1165 / 1166 / 1167

tranchée

N° fait : 152 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 86 larg. : 34 prof. : 82

Description :

Inhumation. Orientation OE (tête à l'Ouest). Fouillé partiellement en plan.

liste des US

1168 / 1169 / 1170

tranchée

N° fait : 153 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 188 prof. : 25

Description :

Inhumation (en pleine terre?). Observée très partiellement en coupe. Réseau d'eau jointe la fosse à son extrémité ouest.

liste des US

1173 / 1174 / 1175

tranchée

N° fait : 154 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 150 larg. : 55 prof. : 124

Description :

Inhumation. Orientation OE (tête à l'Ouest). Fouillée partiellement en plan.

liste des US

1176 / 1177 / 1178

tranchée

N° fait : 155 Catégorie : Réseau d'eau+os

dimensions

Description :

Dépôt d'os humains, contemporain, lié à la canalisation d'eau potable.

liste des US

1179 / 1180 / 1181

tranchée

N° fait : 156 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 124 larg. : 37 prof. : 93

Description :

Inhumation (en pleine terre ?). Fouillé partiellement en plan. Manque les membres inférieurs (canalisation d'eau potable). Orientation OE (tête à l'Ouest).

liste des US

1182 / 1183 / 1184

tranchée

N° fait : 157 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 70 larg. : 35 prof. : 92

Description :

Inhumation immature en pleine terre. Fouillé partiellement en plan. Manque les membres inférieurs, non conservés. Orientation OE (tête à l'Ouest).

liste des US

1185 / 1186 / 1187

tranchée

N° fait : 158 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 140 larg. : 55 prof. : 94

Description :

Inhumation. Orientation OE (tête à l'Ouest). Fouillé partiellement en plan. Manque tibias et pieds (pelle mécanique). Comporte une réduction d'un immature au niveau du côté droit du crâne.

liste des US

1188 / 1189 / 1190 / 1191

tranchée

N° fait : 160 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 115 larg. : 40 prof. : 95

Description :

Inhumation. Orientation OE (tête à l'Ouest). Fouillé partiellement en plan. Réseau PTT au dessus.

liste des US

1194 / 1195 / 1196 / 1312

tranchée

N° fait : 161 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 165 larg. : 43 prof. : 102

Description :

Inhumation. Orientation OE (tête à l'Ouest). Fouillée intégralement en plan.

liste des US

1197 / 1198 / 1199

tranchée

N° fait : 162 Catégorie : *Fossé*

dimensions

larg. : 440 prof. : 100

Description :

Fossé orienté N/S.

liste des US

1200 / 1201 / 1204

tranchée

N° fait : 163 Catégorie : *Fosse/fossé*

dimensions

prof. : 75

Description :

Fosse ou fossé indéterminé, observé partiellement en coupe. A l'ouest du fossé F162.

liste des US

1202 / 1203 / 1205

tranchée

N° fait : 164 Catégorie : *fossé*

dimensions

larg. : 630 prof. : 147

Description :

Fossé d'enceinte de la ville médiévale. Profil à parois obliques. Orientation NO/SE. Se prolonge dans les rues de la Douve et rue des Perrières. Pile F165 reposant sur le fond du fossé F164. Profondeur totale non atteinte.

liste des US

1208 / 1212 / 1213

tranchée

N° fait : 165 Catégorie : *Pile*

dimensions

larg. : 115 prof. : 100

Description :

Pile de section rectangulaire, composée de blocs calcaire, reposant sur le fond du fossé F164. Profondeur totale non atteinte. Ayant supporté vraisemblablement un pont pour le franchissement du fossé d'enceinte de la ville médiévale.

liste des US

1209 / 1210 / 1211

tranchée

N° fait : 166 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 60 prof. : 32

Description :

Inhumation en coffrage de tuffeau calcaire. Orientation O/E (tête à l'Ouest). Observé uniquement en coupe. Crâne prélevé.

liste des US

1219 / 1220 / 1221 / 1222 / 1300 / 1322

tranchée

N° fait : 167 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 120 prof. : 25

Description :

Inhumation en coffrage mixte? Orientation sensiblement O/E. Observation en coupe. Squelette non prélevé.

liste des US

1228 / 1229 / 1230 / 1231

tranchée

N° fait : 168 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 70 prof. : 33

Description :

Inhumation en coffrage lié au mortier. Observable en sape dans la coupe de la tranchée de réseaux. Orientation O/E, tête à l'Ouest. Coffrage avec loge céphalique et traces d'outils. Squelette non prélevé intégralement (apparition en coupe par les pieds). Localisation rue du Puits Saint Michel. Datation plus récente que les sarcophages du bas de la rue Trochet ?

liste des US

1233 / 1234 / 1235 / 1236 / 1302 / 1323

tranchée

N° fait : 169 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 80 prof. : 26

Description :

Inhumation en coffrage. Orientation O/E. Observé en coupe uniquement et squelette non prélevé, non visible.

liste des US

1239 / 1240 / 1241 / 1303 / 1313 / 1324

tranchée

N° fait : 170 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 44 prof. : 24

Description :

Inhumation en coffrage. Orientation O/E. Observé en coupe uniquement et squelette non prélevé, non visible.

liste des US

1242 / 1243 / 1244 / 1304 / 1314 / 1325

tranchée

N° fait : 171 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 64 prof. : 42

Description :

Inhumation en coffrage. Orientation O/E. Observé en coupe uniquement et squelette non prélevé, non visible.

liste des US

1245 / 1246 / 1247 / 1305 / 1315 / 1326

tranchée

N° fait : 172 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 100 prof. : 44

Description :

Inhumation en coffrage, traversante dans la tranchée de réseaux (observée dans les deux coupes en vis à vis uniquement). Orientation O/E, tête à l'Ouest. Squelette prélevé partiellement. Sépulture F174 (en pleine terre?) postérieure à F172.

liste des US

1249 / 1250 / 1251 / 1252 / 1306 / 1327

tranchée

N° fait : 173 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 85 prof. : 85

Description :

Inhumation en coffrage. Orientation O/E. Observé en coupe uniquement. Perturbé en partie supérieure par un réseau PTT. Squelette prélevé partiellement. Sépulture F175 (en pleine terre?) postérieure à F173.

liste des US

1253 / 1254 / 1255 / 1256

tranchée

N° fait : 174 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 40 prof. : 20

Description :

Inhumation (en pleine terre?). Seul crâne visible en coupe, tête à l'Ouest, non prélevé. Postérieure et sur F172.

liste des US

1257 / 1258 / 1259

tranchée

N° fait : 175 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 40 prof. : 30

Description :

Inhumation (en pleine terre?). Seul crâne visible en coupe, tête à l'Ouest, non prélevé. Postérieure à F173.

liste des US

1260 / 1261 / 1262

tranchée

N° fait : 176 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

prof. : 110

Description :

Inhumation (en pleine terre?). Perçue en fond de tranchée de réseaux. Crâne visible et prélevé. (Crâne, clavicules et vertèbres cervicales prélevées. Restant du squelette perturbé ou non prélevable, au godet à dents). Côte à côte avec F177.

liste des US

1263 / 1264 / 1265

tranchée

N° fait : 177 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

prof. : 110

Description :

Inhumation (en pleine terre?). Perçue en fond de tranchée de réseaux. Seul crâne visible et prélevé. Moins bien conservé que F.176. Côte à côte avec F176.

liste des US

1266 / 1267 / 1268

tranchée

N° fait : 178 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

prof. : 100

Description :

Inhumation (en pleine terre?) d'immature. Observation très partielle en coupe. Mandibule inférieure seulement prélevée. (Cf. LOG 7).

liste des US

1272 / 1273 / 1274

tranchée

N° fait : 179 Catégorie : *fossé*

dimensions

larg. : 380

Description :

Fossé scellé par le caniveau Est et l'enrobé de voirie de la rue Trochet. Observé en coupe. Fond du fossé non atteint en fond de tranchée de réseau. Fossé orienté sensiblement NE/SO, même orientation que la rue Trochet, puis s'interrompt au sud (creusement remonte vers la surface). Fossé antérieur à l'ancien chemin F181, qui le scelle. Curage postérieur de ce fossé côté Est, F180. Fonction indéterminée.

liste des US

1275 / 1276 / 1277 / 1278

tranchée

N° fait : 180 Catégorie : *fossé*

dimensions

larg. : 280 prof. : 75

Description :

Curage postérieur du fossé F179.

liste des US

1279 / 1280 / 1281

tranchée

N° fait : 181 Catégorie : *Chemin*

dimensions

prof. : 20

Description :

Ancien chemin, supposé orienté sensiblement NE/SO, sous-jacent à la rue Trochet. Observé en coupe. Postérieur au fossé F179 et le scelle partiellement, côté Ouest. Même ancien chemin que celui déjà perçu en LOG 6 (rue Trochet) (US 1214)?

liste des US

1269 / 1282

tranchée

N° fait : 182 Catégorie : *Fosse d'extraction?*

dimensions

larg. : 245 prof. : 130

Description :

Fosse d'extraction de marne calcaire? Période moderne/contemporaine? Pas de mobilier dans le comblement. Profil en U, à fond plat.

liste des US

1283 / 1284

tranchée

N° fait : 183 Catégorie : *Fosse*

dimensions

Description :

Creusement perçu en coupe côté est et sous-jacent au sarcophage F106. Creusement supposé pour l'installation de sarcophages, non perçus dans la tranchée, car perturbés par des réseaux?

liste des US

1286 / 1287

tranchée

N° fait : 184 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

Description :

Inhumation. Seul le pied d'un individu semble conservé, à proximité des sarcophages F106 et F108.

liste des US

1020

tranchée

N° fait : 185 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

Description :

Inhumation (en pleine terre ?) d'un immature. Même fosse que la sépulture d'adulte F147 ?

liste des US

1332

tranchée

N° fait : 2000 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 46 larg. : 40 prof. : 68

Description :

Inhumation (en pleine terre ?) perturbée par un réseau contemporain. Fouille partielle en plan (moitié supérieure du squelette).

liste des US

2002 / 2003 / 2004

tranchée

N° fait : 2001 Catégorie : *Os erratiques*

dimensions

Description :

Inhumation remaniée ou remblai contenant une concentration d'os erratiques ? Semble très mal conservée, perturbée par les réseaux existants? Prélèvement partiel du squelette.

liste des US

2006

tranchée

N° fait : 2002 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 65 larg. : 50 prof. : 70

Description :

Inhumation en pleine terre. Observation partielle en plan. Orientation crâne vers l'ouest. Prélèvement partiel du squelette.

liste des US

2007 / 2008 / 2009

tranchée

N° fait : 3000 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 76 larg. : 50 prof. : 70

Description :

Inhumation en espace vide (type cercueil, en matériaux périssables non conservés). Fouille partielle en plan. Prélèvement partiel du squelette.

liste des US

3001 / 3002 / 3003

tranchée

N° fait : 3002 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 32 prof. : 60

Description :

Inhumation en sarcophage. Seule la coupe transversale au niveau du crâne observable.

liste des US

3008 / 3009 / 3010 / 3011

tranchée

N° fait : 3003 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 50 prof. : 45

Description :

Inhumation en pleine terre, perçant en surface le sarcophage F3002 ? Seul le crâne observable en coupe. Crâne non en place, dans le remblai US 3004 ?

liste des US

3012 / 3013 / 3014

tranchée

N° fait : 3004 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 20 prof. : 60

Description :

Inhumation en sarcophage. Seulement visible en coupe transversale. Jouxte le sarcophage F3005, côté sud.

liste des US

3015 / 3016 / 3019 / 3063

tranchée

N° fait : 3005 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 28 prof. : 60

Description :

Inhumation en sarcophage. Seulement visible en coupe transversale. Jouxte le sarcophage F3004, côté nord.

liste des US

3017 / 3018 / 3020 / 3064

tranchée

N° fait : 3006 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 140 prof. : 100

Description :

Inhumation en sarcophage. Très partiellement observable en coupe. Mauvais état de conservation. Photographiée, mais squelette non prélevé.

liste des US

3021 / 3022 / 3023 / 3066

tranchée

N° fait : 3007 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 80 larg. : 40 prof. : 40

Description :

Inhumation en coffrage (ou calage de blocs de tuffeau autour du crâne ?) Architecture funéraire très mal conservée. Fouille partielle en plan.

liste des US

3025 / 3026 / 3027 / 3028

tranchée

N° fait : 3008 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 35 prof. : 140

Description :

Inhumation en pleine terre ? Non fouillée (très mal perçue, décapée au godet à dents), non photographiée et squelette non prélevé.

liste des US

3029 / 3030 / 3031

tranchée

N° fait : 3009 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 110 larg. : 50 prof. : 55

Description :

Inhumation dans un coffrage mixte de tuffeau calcaire blanc ? (Réutilisant des éléments d'un sarcophage ?) Fouille partielle en plan.

liste des US

3032 / 3033 / 3034 / 3035

tranchée

N° fait : 3010 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 45 larg. : 40 prof. : 90

Description :

Inhumation en sarcophage ou en coffrage mixte de tuffeau calcaire blanc ? (Architecture funéraire mal conservée). Fouille partielle en plan.

liste des US

3036 / 3037 / 3038 / 3039

tranchée

N° fait : 3011 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 150 larg. : 40 prof. : 20

Description :

Inhumation dans un sarcophage de tuffeau calcaire blanc. Fouillé intégralement en plan, mais squelette très mal conservé dû visiblement à un ruissellement d'eau. Dalle de couverture à toit en bâtière conservée. Traces d'hydromorphie du sédiment d'infiltration sur le squelette (mal conservé).

liste des US

3040 / 3041 / 3042 / 3043 / 3044 / 3071

tranchée

N° fait : 3012 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 60 prof. : 25

Description :

Inhumation dans un sarcophage de tuffeau calcaire blanc. Seul le crâne du squelette était visible en coupe, non prélevé. Jouxte le sarcophage F3013, au sud.

liste des US

3045 / 3046 / 3047 / 3048

tranchée

N° fait : 3013 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 70 prof. : 57

Description :

Inhumation dans un sarcophage de tuffeau calcaire blanc. Observation en coupe. Squelette non visible. Jouxte le sarcophage F3012, au nord.

liste des US

3049 / 3050 / 3051 / 3052

tranchée

N° fait : 3014 Catégorie : *Mur*

dimensions

Mur moderne/contemporain, bordant le chemin du Tire-Jarret côté est. Creusement de la tranchée de fondation du mur F3014 postérieur au remblai de nivellement (US 3057), postérieur au comblement du sarcophage F3012 et postérieur au comblement du sarcophage F3013.

liste des US

3053 / 3054 / 3055 / 3056

tranchée

N° fait : 5000 Catégorie : Mur

dimensions

larg. : 35

Description :

Maçonnerie. Deux murs d'une ancienne cave sous-jacente à la Place du Puits (couloir de cave ?). Perçu dans l'excavation F5001 (ancienne cave? ou lié à la carrière des Perrières ?). Période moderne/contemporaine ?

liste des US

5001 / 5002 / 5005

tranchée

N° fait : 5001 Catégorie : Fosse ou fossé?

dimensions

larg. : 710 prof. : 130

Description :

Excavation (fosse ou fossé ?), correspondant vraisemblablement à une ancienne cave sous-jacente à la Place du Puits ? (ou lié à la carrière des Perrières ?) A priori sans lien avec le fossé d'enceinte médiéval F6000 perçu jusque rue des Perrières.

liste des US

5003 / 5004

tranchée

N° fait : 6000 Catégorie : Mur

dimensions

larg. : 22

Description :

Mur d'une ancienne cave, sous-jacente à la rue des Perrières (extrémité est de la rue). Orientation NE/SW. Période moderne/contemporaine ? Semble fonctionner avec les deux murs F6002 et F6003 (plus à l'ouest), délimitant cette cave.

liste des US

6001 / 6002 / 6003

tranchée

N° fait : 6001 Catégorie : fossé

dimensions

Description :

Equivalent à F164. Prolongement du fossé d'enceinte médiéval, perçu rue de la Douve. Rue des Perrières, le fossé d'enceinte est remanié par des réseaux existants, ainsi que par la présence de caves sous voirie, comblées. Largeur et profondeur totales non atteintes.

liste des US

6006 / 6007

tranchée

N° fait : 6002 Catégorie : Mur

dimensions

larg. : 16

Description :

Mur d'une ancienne cave sous-jacente à la rue des Perrières (extrémité est de la rue). Orientation NE/SW. Période moderne/contemporaine ? Semble fonctionner avec les deux murs F6003 et F6000 (plus à l'est), délimitant cette cave. F6002 et F6003 délimiteraient un couloir (ou passage) de cette cave ?

liste des US

6008 / 6009 / 6010

tranchée

N° fait : 6003 Catégorie : Mur

dimensions

larg. : 20

Description :

Mur d'une ancienne cave sous-jacente à la rue des Perrières (extrémité est de la rue). Orientation NE/SW. Période moderne/contemporaine ? Semble fonctionner avec les deux murs F6002 et F6000, délimitant cette cave. F6002 et F6003 délimiteraient un couloir (ou passage) de cette cave ?

liste des US

6011 / 6012 / 6013

tranchée

N° fait : 10000 Catégorie : Mur

dimensions

long. : 1150 larg. : 50

Description :

Mur d'une ancienne cave (ou habitation ?), sous-jacente au chemin des Perrières. Orientation NW/SE. Période moderne/contemporaine ? Pas de retours d'angles ou de chaînages perçus avec d'autres murs.

liste des US

10001 / 10002 / 10003

tranchée

N° fait : 16000 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 80 larg. : 60 prof. : 30

Description :

Inhumation en coffrage de dalles de tuffeau calcaire blanc, liées au mortier rose. Fouille partielle en plan.

liste des US

16001 / 16002 / 16003 / 16004 / 16005

tranchée

N° fait : 16001 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 70 larg. : 56 prof. : 55

Description :

Inhumation en coffrage de dalles de tuffeau calcaire blanc, liées au mortier rose. Fouille partielle en plan.

liste des US

16008 / 16009 / 16010 / 16011

tranchée

N° fait : 16002 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 80 prof. : 55

Description :

Sépulture en pleine terre. Observée partiellement en coupe. Pas de dessin, pas de photos.

liste des US

16012 / 16013 / 16014

tranchée

N° fait : 16003 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 80 larg. : 80 prof. : 64

Description :

Inhumation en coffrage de tuffeau calcaire blanc, lié au mortier rose. Fouille partielle en plan.

liste des US

16015 / 16016 / 16017 / 16018

tranchée

N° fait : 16004 Catégorie : Sépulture

dimensions

larg. : 80 prof. : 60

Description :

Sépulture en pleine terre. Uniquement visible partiellement en coupe. Pas de photos.

liste des US

16019 / 16020 / 16021

tranchée

N° fait : 16005 Catégorie : Sépulture

dimensions

long. : 100 larg. : 75 prof. : 30

Description :

Inhumation en coffrage de dalles de tuffeau calcaire blanc, liées au mortier rose. Fouille partielle en plan.

liste des US

16022 / 16023 / 16024 / 16025 / 16026

tranchée

N° fait : 16006 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

Description :

Inhumation en coffrage de dalles de tuffeau calcaire blanc, liées au mortier rose. Pas de photos, pas de dessin, pas de prélèvement de squelette. Face externe d'une dalle de coffrage seule visible en coupe ?

liste des US

16027 / 16028 / 16029 / 16030

tranchée

N° fait : 16007 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

Description :

Inhumation en coffrage de dalles de tuffeau calcaire blanc, liées au mortier rose. Pas de photos, pas de dessin, pas de prélèvement de squelette. Face externe d'une dalle de coffrage seule visible en coupe ?

liste des US

16031 / 16032 / 16033 / 16034

tranchée

N° fait : 16008 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 76 prof. : 35

Description :

Inhumation en coffrage de dalles de tuffeau calcaire blanc, liées au mortier rose. Observé uniquement en coupe. Orienté légèrement vers le nord-ouest.

liste des US

16035 / 16036 / 16037 / 16038

tranchée

N° fait : 16009 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 48 larg. : 30 prof. : 50

Description :

Sépulture en pleine terre creusée dans le TN calcaire. Crâne vers le NW. Fouillé partiellement en plan.

liste des US

16039 / 16040 / 16041

tranchée

N° fait : 16010 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 48 larg. : 30 prof. : 50

Description :

Sépulture en pleine terre creusée dans le TN calcaire. Crâne vers le NW. Fouillé partiellement en plan.

liste des US

16042 / 16043 / 16044

tranchée

N° fait : 16011 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 48 larg. : 35 prof. : 50

Description :

Sépulture en pleine terre creusée dans le TN calcaire. Crâne vers le NW. Fouillé partiellement en plan.

liste des US

16045 / 16046 / 16047

tranchée

N° fait : 16012 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 30 larg. : 40 prof. : 50

Description :

Sépulture en pleine terre creusée dans le TN calcaire. Crâne vers le NW. Fouillé très partiellement en plan (pieds).

liste des US

16048 / 16049 / 16050

tranchée

N° fait : 16013 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 60 larg. : 81 prof. : 53

Description :

Inhumation en coffrage de dalles de tuffeau calcaire blanc, liées au mortier rose. Orientée vers l'Ouest. Observation en coupe et partiellement en plan du coffrage.

liste des US

16051 / 16052 / 16053 / 16054

tranchée

N° fait : 16014 Catégorie : *Fosse commune*

dimensions

larg. : 52

Description :

Fosse contenant plusieurs individus ? Os non en connexion, très remaniés. Réductions et/ou perturbations ? Localisation en bordure nord-est du cimetière paroissial.

liste des US

16055 / 16056 / 16057

tranchée

N° fait : 16015 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

Description :

Sépulture en pleine terre. Orientée vers le NW. Fouillée partiellement en plan.

liste des US

16058 / 16059 / 16060

tranchée

N° fait : 16016 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

Description :

Sépulture d'immature en pleine terre. Orientée vers le NW. Fouillée partiellement en plan.

liste des US

16061 / 16062 / 16063

tranchée

N° fait : 16017 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

Description :

Sépulture en pleine terre d'adulte, sous F. 16016. Même fosse que l'immature F. 16016 ? Orienté vers le nord-ouest. Fouillée partiellement en plan.

liste des US

16064 / 16065 / 16066

tranchée

N° fait : 16018 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

long. : 50 larg. : 40 prof. : 85

Description :

Sépulture en pleine terre. Observée très partiellement en coupe. Prélèvement partiel du squelette (parties anatomiques visibles).

liste des US

16067 / 16068 / 16069

tranchée

N° fait : 16019 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 40 prof. : 30

Description :

Sépulture en pleine terre. Observée très partiellement en coupe. Non photographié, prélèvement partiel du squelette (parties anatomiques visibles), en un seul sac.

liste des US

16071 / 16072 / 16073

tranchée

N° fait : 16020 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 40 prof. : 80

Description :

Sépulture en pleine terre. Observable uniquement en coupe, transversalement. Non photographiée, non prélevée.

liste des US

16074 / 16075 / 16076

tranchée

N° fait : 16021 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 50 prof. : 50

Description :

Sépulture en pleine terre. Non photographiée ; seuls les pieds accessibles en coupe ont été prélevés.

liste des US

16077 / 16078 / 16079

tranchée

N° fait : 16022 Catégorie : *Sépulture*

dimensions

larg. : 60 prof. : 75

Description :

Sépulture en pleine terre. Observable uniquement en coupe. Non photographiée ; prélèvement partiel du squelette en un seul sac.

liste des US

16080 / 16081 / 16082

tranchée

4- INVENTAIRE DES UNITÉS STRATIGRAPHIQUES

US: 0000	Faits :	TR. :	US: 1009	Faits : 104	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Construction		Type d'US : Maçonnerie	Action : Construction	
Descrip/Interp. : /			Descrip/Interp. : Élévation composée de moellons (20x20cm) de tuffeau blanc lié au mortier rose (sable grossier). 1 clou et 1 tesson de céramique trouvé dans le mortier. / Mur fonctionnant avec UA1008.		
US: 1000	Faits :	TR. :	US: 1010	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Construction		Type d'US : Remblai	Action : Démolition	
Descrip/Interp. : / Possible remblais de nivellement de la rue Trochet.			Descrip/Interp. : Sédiment limoneux brun foncé avec de nombreux blocs calcaires (10 à 20cm) ainsi que de nombreux fragments d'ardoise et de TCA. / Remblai de démolition comblant la structure 1. Comblement d'une ancienne cave/habitation?		
US: 1001	Faits :	TR. :	US: 1011	Faits : 105	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Démolition		Type d'US : Remblai	Action : Abandon	
Descrip/Interp. : Sédiment limono-sableux brun, avec de nombreux blocs et moellons de tuffeau blanc (et rosé) (<30 cm). Nombreux fragments d'ardoise. Présence de faune (porc, ...) et de céramique. / Niveau de remblai de démolition, de construction ou bien de nivellement? Environ 40 cm d'épaisseur (au plus épais).			Descrip/Interp. : Comblement cendreux très meuble, assez homogène, quelques cailloux calcaires concentrés en surface sous remblais). Présence de métal, de céramique et de faune. / Comblement du silo F105.		
US: 1002	Faits : 100	TR. :	US: 1012	Faits : 105	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Abandon		Type d'US : Creusement	Action : Construction	
Descrip/Interp. : Sédiment sablo-limoneux brun, avec blocs calcaire et charbons de bois (jusqu'à 3-4 cm). Un crâne humain dans le comblement de la fosse/silo. Présence d'ardoise, de céramique et de faune. Scellé par des niveaux de remblais successifs. Structure percée par une canalisation d'eau préexistante. / Comblement homogène de la fosse/silo F100.			Descrip/Interp. : Creusement de profil piriforme. Perce le tuffeau calcaire blanc. / Creusement du silo F105.		
US: 1003	Faits : 100	TR. :	US: 1013	Faits : 104	TR. :
Type d'US : Creusement	Action : Construction		Type d'US : Creusement	Action : Construction	
Descrip/Interp. : Structure creusée dans le substrat de tuffeau glauconieux? (brun-vertâtre, poudreux, très meuble). / Creusement de la fosse/silo F100.			Descrip/Interp. : Creusement. / Creusement de la tranchée de fondation du mur F104.		
US: 1004	Faits : 101	TR. :	US: 1014	Faits : 106	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Abandon		Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : Sédiment sablo-limoneux brun foncé, homogène avec quelques blocs calcaire. Présence de charbon de bois, ardoise, céramique et faune. / Comblement du silo F101.			Descrip/Interp. : Squelette. / Squelette.		
US: 1005	Faits : 101	TR. :	US: 1015	Faits : 106	TR. :
Type d'US : Creusement	Action : Construction		Type d'US : Remblai	Action : Abandon	
Descrip/Interp. : Creusement piriforme. Perce le tuffeau glauconieux (TN). Fond non observé. / Creusement du silo.			Descrip/Interp. : Sédiment limoneux brun, homogène et meuble. Présence de céramique. / Terre d'infiltration dans le sarcophage.		
US: 1006	Faits : 102	TR. :	US: 1016	Faits : 106	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Abandon		Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : Sédiment très meuble, brun foncé, hétérogène avec des litages bruns, et des litages de charbon de bois cendreux et des infiltrations de tuffeau glauconieux. Présence de céramique et de faune. / Comblement du silo F102.			Descrip/Interp. : Cuve de tuffeau calcaire blanc. / Cuve de sarcophage.		
US: 1007	Faits : 102	TR. :	US: 1017	Faits : 106	TR. :
Type d'US : Creusement	Action : Construction		Type d'US : Creusement	Action : Construction	
Descrip/Interp. : Creusement légèrement piriforme. Perce le tuffeau glauconieux (TN). / Creusement du silo F102.			Descrip/Interp. : Creusement. / Creusement de la sépulture F106.		
US: 1008	Faits : 103	TR. :	US: 1018	Faits : 107	TR. :
Type d'US : Maçonnerie	Action : Construction		Type d'US : Remblai	Action : Abandon	
Descrip/Interp. : Élévation composée de moellons (20x20cm) de tuffeau blanc lié au mortier rose (sable grossier). / Mur fonctionnant avec UA1009.			Descrip/Interp. : Sédiment limono-sableux brun, homogène, avec pierres calcaires (jusqu'à 5 cm). / Comblement de la fosse indéterminée F107.		
			US: 1019	Faits : 107	TR. :
			Type d'US : Creusement	Action : Construction	
			Descrip/Interp. : Creusement de profil en U, à fond plat. / Creusement de la fosse indéterminée F107.		

US: 1020 **Faits :** 184 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Seul le pied d'un individu semble conservé. / Squelette, à proximité des sarcophages F106 et F108.

US: 1021 **Faits :** 108 **TR. :**
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Cuve de tuffeau calcaire blanc. Très mal conservée (réseau PTT a percé longitudinalement le sarcophage F108). / Cuve de sarcophage.

US: 1022 **Faits :** 108 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. / Creusement de la sépulture F108.

US: 1023 **Faits :** 110 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Orientation O/E, tête à l'ouest tournée vers le sud. Os non soudés. Perturbation au niveau des membres inférieurs par un réseau d'eau potable. / Squelette (en pleine terre?).

US: 1024 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Remblai rue Trochet, contenant des os humains épars. Sépultures vraisemblablement perturbées par le passage d'un réseau d'eau. / Remblai de nivellement, ou d'une tranchée de réseaux contemporains ?

US: 1025 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, homogène. Environ 1 m d'épaisseur. Contient de l'ardoise. Présence d'os humains épars. / Remblai sous-jacent à la maçonnerie F109. Période moderne/contemporaine?

US: 1026 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Remblai à l'intersection de la rue Trochet et de la rue de la Mairie, contenant des os humains épars. Environ 35 à 60 cm d'épaisseur. Sépultures vraisemblablement perturbées par le passage d'une canalisation d'eau. / Remblai de nivellement, ou d'une tranchée de réseaux contemporains ?

US: 1027 **Faits :** 110 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun foncé, homogène. Quelques blocs calcaire. / Comblement de la fosse de la sépulture F110.

US: 1028 **Faits :** 110 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement non perçu à la fouille. / Creusement de la fosse de la sépulture F110.

US: 1029 **Faits :** 111 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun foncé compact, avec nombreux fragments de tuffeau de calcaire blanc. Contient de la céramique. / Comblement de la fosse de la sépulture F111.

US: 1030 **Faits :** 111 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Orientation O/E, tête à l'ouest. En connexion (coxal droit, membre supérieur droit et côtes droites). Observé en coupe, donc tronqué par la tranchée de réseau. / Squelette (inhumation en pleine terre?).

US: 1031 **Faits :** 111 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement non perçu à la fouille. Perce le remblai de nivellement US 1026? / Creusement de la fosse de la sépulture F111.

US: 1032 **Faits :** 112 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Très nombreux blocs de tuffeau, dans une matrice limono-sableuse brune, avec nombreux espaces de vides entre les blocs. / Comblement d'abandon d'une fosse ou plus probablement d'une cave sous-jacente? Cf. F112 équivalent à F116, en vis à vis dans la tranchée de réseau?

US: 1033 **Faits :** 112 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement de profil en U. / Creusement de la fosse ou de la cave sous-jacente F112? Equivalent à F116?

US: 1034 **Faits :** 113 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Limon sableux brun foncé, avec nombreux éclats de tuffeau. / Comblement de la fosse de la sépulture F113.

US: 1035 **Faits :** 113 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Orientation O/E, tête à l'ouest. / Squelette (inhumation en pleine terre?).

US: 1036 **Faits :** 113 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement dans le tuffeau de calcaire blanc. / Creusement de la fosse de la sépulture F113.

US: 1037 **Faits :** 114 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Inhumation en sarcophage de tuffeau calcaire blanc. Orientation O/E, tête à l'ouest. / Squelette.

US: 1038 **Faits :** 114 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Limon très sableux et meuble, beige. Présence de céramique et de métal. / Sédiment d'infiltration dans le sarcophage (provenant de l'US sus-jacente 1041).

US: 1039 **Faits :** 114 **TR. :**
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sarcophage de tuffeau calcaire. La cuve et les dalles de couverture sont fracturées. / Cuve de sarcophage.

US: 1040 **Faits :** 114 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement dans le TN de tuffeau calcaire blanc. / Creusement de la fosse du sarcophage F114.

US: 1041 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, avec nombreux blocs et fragments de tuffeau. Présence d'os humains épars. / Remblai de nivellement ou d'occupation ou de destruction? Environ 70 cm d'épaisseur. Scelle la sépulture F113 et les sarcophages F114, F115, F117, F118 et F119.

US: 1042 **Faits :** 115 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux, meuble, brun clair. Présence de clous dans le comblement de la fosse, au niveau des pieds de l'individu. / Comblement de la fosse de la sépulture F115.

US: 1043 **Faits :** 115 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Orientation O/E, tête à l'ouest. / Squelette. Inhumation en coffrage "mixte".

US: 1044 **Faits :** 115 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement dans le TN de tuffeau calcaire blanc. / Creusement de la fosse du sarcophage F115.

US: 1045 **Faits :** 115 **TR. :**
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Une dalle de tuffeau calcaire, de chant, au niveau du crâne. Squelette repose directement sur le substrat calcaire sur le fond. Présence de clous dans le comblement au niveau des pieds. Pas de dalle de couverture observable en coupe. / Coffrage de la sépulture F115. De type "mixte", de dalles de tuffeau et de bois?

US: 1046 **Faits :** 116 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Très nombreux blocs de tuffeau, dans une matrice limono-sableuse brune, avec nombreux espaces de vides entre les blocs. / Comblement d'abandon d'une tranchée, fosse ou plus probablement d'une cave sous-jacente.

US: 1047 **Faits :** 116 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement de profil en U. / Creusement de la fosse ou de la cave sous-jacente F116? Equivalent à F112? F116 est percé par la sépulture F115??

US: 1048 **Faits :** 117 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux, meuble, brun clair. / Sédiment d'infiltration dans le sarcophage. Provenant de l'US sus-jacente 1041.

US: 1049 **Faits :** 117 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Très mauvais état de conservation. Orientation O/E, tête du côté ouest. Crâne était manquant. / Squelette. Inhumation en sarcophage.

US: 1050 **Faits :** 117 **TR. :**
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Cuve de sarcophage de tuffeau de calcaire blanc. Fissurée. Mauvais état de conservation dû vraisemblablement à la présence d'une ancienne canalisation d'eau. Prélèvement d'un fragment de tuffeau de la cuve. / Cuve de sarcophage.

US: 1051 **Faits :** 117 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement dans le substrat de tuffeau glauconieux? / Creusement de la fosse du sarcophage F117.

US: 1052 **Faits :** 118 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Limon sableux beige. / Sédiment d'infiltration dans le sarcophage.

US: 1053 **Faits :** 118 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Orientation O/E, tête à l'ouest. Le crâne était bougé (plus en place). Le crâne, ainsi que la mandibule inférieure, les membres supérieurs et le sacrum étaient déplacés, probablement par le passage de la canalisation d'eau préexistante. Pieds manquants, ainsi qu'une partie des membres inférieurs. Fémurs et coxaux en place. / Squelette. Inhumation en sarcophage.

US: 1054 **Faits :** 118 **TR. :**
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Cuve de sarcophage de tuffeau de calcaire blanc. Extrémité est du sarcophage manquante, brisée. Dalles de couverture très fragmentées. / Cuve de sarcophage.

US: 1055 **Faits :** 118 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. Ne repose pas directement sur le substrat de tuffeau calcaire (Cf. US 1289). / Creusement de la fosse du sarcophage F118.

US: 1056 **Faits :** 118 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Limon beige, avec inclusions de nodules de tuffeau. / Sédiment d'infiltration dans le sarcophage F118. Provenant de l'US sus-jacente 1041.

US: 1057 **Faits :** 118 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun-jaune. / Sédiment d'infiltration dans le sarcophage F118.

US: 1058 **Faits :** 118 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment limoneux, brun, homogène et meuble. Effet de paroi dans le comblement interstitiel du sarcophage, en paroi sud. / Sédiment d'infiltration dans le sarcophage F118.

US: 1059 **Faits :** 118 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment limoneux, brun, homogène et meuble. Effet de paroi dans le comblement interstitiel du sarcophage, en paroi nord. / Sédiment d'infiltration dans le sarcophage F118.

US: 1060 **Faits :** 119 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Orientation O/E, tête vers l'ouest. Une partie des membres inférieurs et pieds manquants. Blocs calcaire de part et d'autre et sur le crâne. / Squelette. Inhumation en pleine terre.

US: 1061 **Faits :** 119 **TR. :**
Type d'US : Interface **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Fine épaisseur de sédiment organique. / Fin niveau organique, sous-jacent au squelette.

US: 1062 **Faits :** 119 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F119.

US: 1063 **Faits :** 119 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux, meuble, brun clair, avec petits graviers de calcaire (<3 cm) et petits nodules de charbons de bois. Présence de céramique. / Comblement de la fosse de la sépulture F119.

US: 1064 **Faits :** 120 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limoneux brun, avec éclats de tuffeau pulvérulent. / Comblement de la fosse de la sépulture F120.

US: 1065 **Faits :** 120 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1066 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Limon brun, avec éclats de tuffeau calcaire. / Remblai de nivellement?

US: 1067 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Limon brun très foncé. / Remblai de nivellement (recharge?).

US: 1068 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Limon sableux brun beige, avec inclusions de tuffeau pulvérulent et blocs de tuffeau de calcaire blanc (<15 cm). / Remblai d'occupation? d'abandon?

US: 1069 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Limon sableux beige/jaune, avec nombreux fragments de tuffeau calcaire. Présence d'os humains éparés. / Remblai d'occupation? d'abandon?

US: 1070 **Faits :** 121 **TR. :**
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Cuve de sarcophage, de tuffeau calcaire blanc. Fracturée. Pas de dalle de sarcophage observable ou conservée. / Cuve du sarcophage F121.

US: 1071 **Faits :** 121 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Sépulture non prise en photos, au vu de son très mauvais état de conservation. / Squelette. Inhumation en sarcophage.

US: 1072 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Limon sableux brun, avec nombreux éclats de tuffeau calcaire et blocs de tuffeau (< 15 cm). Sédiment organique ; aspect feuilleté. Présence d'os humains éparés. / Remblai de nivellement? d'occupation?

US: 1073 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Limon très sableux, meuble, brun/beige. / Remblai d'occupation?

US: 1074 **Faits :** 122 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Limon brun, avec éclats de tuffeau calcaire blanc. / Comblement de la fosse de la sépulture F122.

US: 1075 **Faits :** 122 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre.

US: 1076 **Faits :** 122 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F122. Semble postérieur à la sépulture F123. Mais même première phase d'inhumation?

US: 1077 **Faits :** 123 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Limon brun, avec éclats de tuffeau calcaire blanc. / Comblement de la fosse de la sépulture F123.

US: 1078 **Faits :** 123 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre.

US: 1079 **Faits :** 123 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F123.

US: 1080 **Faits :** 124 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Limon brun, avec éclats de tuffeau calcaire blanc. / Comblement de la fosse de la sépulture F124.

US: 1081 **Faits :** 124 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre.

US: 1082 **Faits :** 124 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F124.

US: 1083 **Faits :** 125 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Limon brun, avec éclats de tuffeau calcaire blanc. / Comblement de la fosse de la sépulture F125.

US: 1084 **Faits :** 125 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre.

US: 1085 **Faits :** 125 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F125.

US: 1086	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Limon brun foncé, avec nombreux éclats de tuffeau calcaire blanc. Présence de céramique. / Remblai d'occupation?</i>		
US: 1087	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Limon sableux brun. / Remblai de nivellement? d'occupation?</i>		
US: 1088	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Limon sableux brun/beige. / Remblai d'occupation?</i>		
US: 1089	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Limon sableux brun foncé. / Remblai d'occupation?</i>		
US: 1090	Faits : 130	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment limoneux brun, meuble. / Comblement de la fosse de la sépulture F130.</i>		
US: 1091	Faits : 130	TR. :
Type d'US : Squelette	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre.</i>		
US: 1092	Faits : 130	TR. :
Type d'US : Creusement	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F130.</i>		
US: 1093	Faits :	TR. :
Type d'US :	Action :	
Descr/Interp. :		
<i>/ ANNULEE</i>		
US: 1094	Faits :	TR. :
Type d'US :	Action :	
Descr/Interp. :		
<i>/ ANNULEE</i>		
US: 1095	Faits :	TR. :
Type d'US :	Action :	
Descr/Interp. :		
<i>/ ANNULEE</i>		
US: 1096	Faits : 129	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment limoneux brun, meuble. / Comblement de la fosse de la sépulture F129.</i>		
US: 1097	Faits : 129	TR. :
Type d'US : Squelette	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre.</i>		
US: 1098	Faits : 129	TR. :
Type d'US : Creusement	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F129.</i>		

US: 1099	Faits : 126	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment limoneux brun, meuble. / Comblement de la fosse de la sépulture F126.</i>		
US: 1100	Faits : 126	TR. :
Type d'US : Squelette	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre.</i>		
US: 1101	Faits : 126	TR. :
Type d'US : Creusement	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F126.</i>		
US: 1102	Faits : 127	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment limoneux brun, meuble. / Comblement de la fosse de la sépulture F127.</i>		
US: 1103	Faits : 127	TR. :
Type d'US : Squelette	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre.</i>		
US: 1104	Faits : 127	TR. :
Type d'US : Creusement	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F127.</i>		
US: 1105	Faits : 131	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Limon sableux, brun, meuble. / Comblement de la fosse de la sépulture F131.</i>		
US: 1106	Faits : 131	TR. :
Type d'US : Squelette	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre.</i>		
US: 1107	Faits : 131	TR. :
Type d'US : Creusement	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F131.</i>		
US: 1108	Faits : 128	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Limon sableux, brun, meuble. / Comblement de la fosse de la sépulture F128.</i>		
US: 1109	Faits : 128	TR. :
Type d'US : Squelette	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre.</i>		
US: 1110	Faits : 128	TR. :
Type d'US : Creusement	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Creusement dans le TN de tuffeau calcaire. / Creusement de la fosse de la sépulture F128.</i>		
US: 1111	Faits : 132	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Limon sableux brun, meuble. / Comblement de la fosse de la sépulture F132.</i>		

US: 1112	Faits : 132	TR. :
Type d'US : <i>Squelette</i>	Action : <i>Occupation</i>	
Descrip/Interp. : <i>Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre.</i>		
US: 1113	Faits : 132	TR. :
Type d'US : <i>Creusement</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F132.</i>		
US: 1114	Faits :	TR. :
Type d'US : <i>Remblai</i>	Action : <i>Occupation</i>	
Descrip/Interp. : <i>Limon sableux brun, meuble, avec fragments de tuffeau. / Remblai d'occupation?</i>		
US: 1115	Faits : 133	TR. :
Type d'US : <i>Squelette</i>	Action : <i>Occupation</i>	
Descrip/Interp. : <i>Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre?</i>		
US: 1116	Faits : 133	TR. :
Type d'US : <i>Creusement</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Creusement. Repose sur une cave sous-jacente? / Creusement de la fosse de la sépulture F133.</i>		
US: 1117	Faits : 134	TR. :
Type d'US : <i>Remblai</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Limon sableux brun foncé. / Comblement de la fosse de la sépulture F134.</i>		
US: 1118	Faits : 134	TR. :
Type d'US : <i>Squelette</i>	Action : <i>Occupation</i>	
Descrip/Interp. : <i>Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre?</i>		
US: 1119	Faits : 134	TR. :
Type d'US : <i>Creusement</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Creusement. Repose sur une cave sous-jacente? / Creusement de la fosse de la sépulture F134.</i>		
US: 1120	Faits : 133	TR. :
Type d'US : <i>Remblai</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Limon sableux brun foncé. / Comblement de la fosse de la sépulture F133.</i>		
US: 1121	Faits : 135	TR. :
Type d'US : <i>Remblai</i>	Action : <i>Abandon</i>	
Descrip/Interp. : <i>Limon sableux brun-beige, avec blocs de sarcophage brisés de tuffeau calcaire blanc dans le comblement. / Sédiment d'infiltration dans le sarcophage F135.</i>		
US: 1122	Faits : 135	TR. :
Type d'US : <i>Squelette</i>	Action : <i>Occupation</i>	
Descrip/Interp. : <i>Squelette. Très mal conservé. / Squelette. Inhumation en sarcophage.</i>		
US: 1123	Faits : 135	TR. :
Type d'US : <i>Structure funéraire</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Cuve de sarcophage, de tuffeau calcaire blanc. Brisée, par l'installation et le poids du réseau PTT bétonné sus-jacent. / Cuve du sarcophage F135.</i>		

US: 1124	Faits : 135	TR. :
Type d'US : <i>Creusement</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Creusement. / Creusement de la fosse pour le sarcophage F135.</i>		
US: 1125	Faits : 136	TR. :
Type d'US : <i>Remblai</i>	Action : <i>Abandon</i>	
Descrip/Interp. : <i>Limon sableux brun-beige. / Sédiment d'infiltration dans le sarcophage F136.</i>		
US: 1126	Faits : 136	TR. :
Type d'US : <i>Squelette</i>	Action : <i>Occupation</i>	
Descrip/Interp. : <i>Squelette. Pas de photos et non prélevé (localisé en contrebas du chemin du Tire-jaret, en sape dans la coupe, sous les pavés de la rue). / Squelette. Inhumation en sarcophage.</i>		
US: 1127	Faits : 136	TR. :
Type d'US : <i>Structure funéraire</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Cuve de sarcophage, de tuffeau calcaire blanc. / Cuve du sarcophage F136.</i>		
US: 1128	Faits : 136	TR. :
Type d'US : <i>Creusement</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Creusement. / Creusement de la fosse pour le sarcophage F136.</i>		
US: 1129	Faits : 137	TR. :
Type d'US : <i>Remblai</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment argilo-sableux brun foncé, avec quelques graviers et cailloux calcaires (< 5 cm). / Comblement de la fosse de la sépulture F137.</i>		
US: 1130	Faits : 137	TR. :
Type d'US : <i>Squelette</i>	Action : <i>Occupation</i>	
Descrip/Interp. : <i>Squelette. Os de la main en haut du rachis. / Squelette. Inhumation en pleine terre?</i>		
US: 1131	Faits : 137	TR. :
Type d'US : <i>Creusement</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Creusement. Non perçu à la fouille. / Creusement de la fosse de la sépulture F137.</i>		
US: 1132	Faits : 138	TR. :
Type d'US : <i>Remblai</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Limon sableux brun. / Comblement de la fosse de la sépulture F138.</i>		
US: 1133	Faits : 138	TR. :
Type d'US : <i>Squelette</i>	Action : <i>Occupation</i>	
Descrip/Interp. : <i>Squelette. A peine observé en coupe, côté sud de la tranchée de réseau. Localisé à 35 cm sous la surface de l'enrobé. Très mal conservé. Pas de photos ni de prélèvement du squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre?</i>		
US: 1134	Faits : 138	TR. :
Type d'US : <i>Creusement</i>	Action : <i>Construction</i>	
Descrip/Interp. : <i>Creusement. Non perçu à la fouille. / Creusement de la fosse de la sépulture F138.</i>		

US: 1135 **Faits :** 139 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Démolition
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun clair, assez meuble, avec cailloux et blocs calcaires (< 10 cm). / Comblement d'une fosse de nature indéterminée, avec éléments de démolition.

US: 1136 **Faits :** 139 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement dans le TN de tuffeau calcaire blanc. De plan quadrangulaire. Percé postérieurement par F140 (US 1140). / Creusement d'une fosse, de nature indéterminée.

US: 1137 **Faits :** 140 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Démolition
Descrip/Interp. :
2-3 assises de blocs équarris de tuffeau calcaire (environ 15-25 cm L X 6-8 cm H), avec blocs taillés, dans une matrice limono-sableuse meuble brune. Présence de céramique et de TCA. / Comblement d'abandon de la fosse de la sépulture F140, avec des éléments architecturaux de démolition.

US: 1138 **Faits :** 140 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Non prélevé intégralement. Manque le crâne (sous la coupe de la tranchée de réseau?). Réduction (US 1139) aux pieds de F140. / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1139 **Faits :** 140 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Réduction au niveau des pieds de F140. Présence des scapula et des membres inférieurs. / Réduction. Inhumation en pleine terre.

US: 1140 **Faits :** 140 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. Perce la fosse F139. / Creusement de la fosse des sépultures F140 et F141.

US: 1141 **Faits :** 142 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Démolition
Descrip/Interp. :
Très nombreux blocs calcaires (jusqu'à 25 cm), dans une matrice limono-sableuse brune. / Comblement d'une tranchée/fosse? Remblai de démolition.

US: 1142 **Faits :** 142 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement de profil en U, dans le substrat de tuffeau calcaire blanc. / Creusement de la tranchée/fosse F142. Perce la fosse de nature indéterminée F145?

US: 1143 **Faits :** 143 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, homogène et meuble, contenant des graviers et cailloux calcaires (< 3 cm) (provenant du substrat). / Comblement de la fosse de la sépulture F143.

US: 1144 **Faits :** 143 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Connexion stricte entre le fémur et le coxal droit. Vertèbres en connexion stricte. Connexion stricte également entre l'humérus droit et la scapula. Effet de paroi au niveau de la scapula et du membre supérieur droit. / Squelette. Inhumation en pleine terre.

US: 1145 **Faits :** 143 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement dans le TN de tuffeau calcaire altéré, jaunâtre, pulvérulent. Percé postérieurement par les deux fosses F144 et F145? / Creusement de la fosse de la sépulture F143.

US: 1146 **Faits :** 144 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment essentiellement composé de tuffeau calcaire et de tuffeau glauconieux, poudreux. Contient de l'enrobé. / Comblement d'abandon d'une fosse de nature indéterminée, contemporaine.

US: 1147 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun clair, homogène, contenant quelques graviers calcaires. Présence d'os humains épars. / Remblai d'occupation?

US: 1148 **Faits :** 144 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement de profil en V. / Creusement de la fosse F144, de nature indéterminée, contemporaine. Synchronisme avec la fosse F142 (US 1142)?

US: 1149 **Faits :** 145 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Démolition
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, meuble, avec de nombreux blocs calcaires (< 20 cm). / Comblement d'abandon de la fosse F145, avec éléments de démolition?

US: 1150 **Faits :** 145 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. / Creusement de la fosse F145, de nature indéterminée. Postérieure à la sépulture F143.

US: 1151 **Faits :** 146 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux, brun clair, très meuble, avec inclusions de tuffeau pulvérulent. / Comblement de la fosse de la sépulture F146.

US: 1152 **Faits :** 146 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Connexion humérus/ulna stricte, au niveau du membre supérieur droit. Connexions coxaux/têtes de fémurs strictes. Pieds ne sont plus en place (arasés lors du terrassement de la tranchée de réseau?). / Squelette. Inhumation en pleine terre.

US: 1153 **Faits :** 146 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement de plan quadrangulaire et de profil en U. Perçu en fond de tranchée de réseau. Creusé dans le substrat de tuffeau calcaire blanc altéré. / Creusement de la fosse de la sépulture F146.

US: 1154 **Faits :** 148 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun clair, avec cailloux calcaires. / Comblement de la fosse de la sépulture F148.

US: 1155 **Faits :** 148 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1156 **Faits :** 148 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F148.

US: 1157 **Faits :** 149 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-sableux brun foncé, assez compact. Présence de faune, de TCA et de céramique. / Comblement d'abandon d'un silo.

US: 1158 **Faits :** 149 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement de profil piriforme. Creusé dans le substrat de tuffeau calcaire blanc. / Creusement du silo F149. Percé postérieurement en surface par la sépulture F148. Fond du silo non atteint par la tranchée de réseau (jusqu'à 1 m de profondeur maximum).

US: 1159 **Faits :** 147 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun foncé, avec quelques cailloux calcaires. / Comblement de la fosse de la sépulture F147.

US: 1160 **Faits :** 147 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Os brassés, très perturbés (par les réseaux préexistants?). / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1161 **Faits :** 147 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement de profil en U, dans le substrat de tuffeau calcaire blanc. / Creusement de la fosse de la sépulture F147. Antérieur à la sépulture F150.

US: 1162 **Faits :** 150 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun foncé, avec inclusions de graviers calcaires (< 2 cm). / Comblement de la fosse de la sépulture F150.

US: 1163 **Faits :** 150 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Perturbé au niveau des membres inférieurs, jusqu'aux fémurs, par un réseau d'eau potable. Effet de paroi visible au niveau des scapula. Membre supérieur gauche ramené sur la poitrine. Pour le membre supérieur gauche, connexion stricte entre l'humérus et l'ulna. Les membres inférieurs de F150 reposaient sur le crâne de F147. / Squelette. Inhumation en pleine terre.

US: 1164 **Faits :** 150 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement, dans le substrat de tuffeau calcaire blanc. / Creusement de la fosse de la sépulture F150. Relation stratigraphique avec la sépulture F151? (Synchrones?)

US: 1165 **Faits :** 151 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, avec graviers et cailloux calcaires (< 3 cm). / Comblement de la fosse de la sépulture F151.

US: 1166 **Faits :** 151 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Observé en coupe, en sappe. Prélevé en partie seulement. Pas de photos prises du squelette. / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1167 **Faits :** 151 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement dans le substrat de tuffeau calcaire blanc. / Creusement de la fosse de la sépulture F151. Relation stratigraphique avec la sépulture F150? (Synchrones?)

US: 1168 **Faits :** 152 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, avec nombreux éclats de tuffeau. / Comblement de la fosse de la sépulture F152.

US: 1169 **Faits :** 152 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Crâne vers l'ouest. / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1170 **Faits :** 152 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement, de plan quadrangulaire et de profil en U. Creusé dans le substrat de tuffeau calcaire blanc. Extrémité est de la fosse arasée en fond de tranchée de réseau, non conservée. / Creusement de la fosse de la sépulture F152.

US: 1171 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limoneux, avec nombreux éclats de tuffeau calcaire blanc. / Remblai de nivellement? Sous-jacent au radier de voirie de la rue Trochet (secteur 1).

US: 1172 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Sédiment sablo-limoneux brun, avec poches de concentrations de nombreux éclats de tuffeau. / Remblai d'occupation?

US: 1173 **Faits :** 153 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun foncé, avec quelques fragments de tuffeau calcaire blanc. / Comblement de la fosse de la sépulture F153.

US: 1174 **Faits :** 153 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Crâne vers l'ouest. Crâne, scapula et humérus en connexion stricte. / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1175 **Faits :** 153 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement, non perceptible sur le terrain. / Creusement de la fosse de la sépulture F153.

US: 1176 **Faits :** 154 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun clair, meuble, avec graviers calcaires. / Comblement de la fosse de la sépulture F154.

US: 1177 **Faits :** 154 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Très perturbé en surface par un réseau d'eau potable préexistant, sus-jacent. / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1178 **Faits :** 154 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement dans le substrat de tuffeau calcaire blanc. Percé en surface par un réseau d'eau potable préexistant, sus-jacent. / Creusement de la fosse de la sépulture F154.

US: 1179 **Faits :** 155 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun-gris clair, contenant des os de squelettes remaniés. / Remblaiement d'un réseau d'eau potable, préexistant, ayant remanié les os de sépultures en pleine terre.

US: 1180 **Faits :** 155 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Os de squelettes remaniés, dans un sédiment limono-sableux brun-gris clair. / Remblaiement d'un réseau d'eau potable, préexistant, ayant remanié les os de sépultures en pleine terre.

US: 1181 **Faits :** 155 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement. Perturbe en surface la sépulture F154. / Creusement d'une tranchée de réseau d'eau potable, préexistant.

US: 1182 **Faits :** 156 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limoneux brun, avec éclats de tuffeau calcaire blanc. / Comblement de la fosse de la sépulture F156.

US: 1183 **Faits :** 156 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Manque les membres inférieurs, causé par la présence d'une canalisation d'eau pluviale? Epiphyse non soudées. Connexion humérus/scapula stricte. / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1184 **Faits :** 156 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement, dans le substrat de tuffeau calcaire blanc. / Creusement de la fosse de la sépulture F156.

US: 1185 **Faits :** 157 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limoneux brun, avec éclats de tuffeau calcaire blanc. / Comblement de la fosse de la sépulture F157. Même comblement que la sépulture F156.

US: 1186 **Faits :** 157 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Manque les membres inférieurs, non conservés, arasés par la tranchée de réseau? / Squelette. Inhumation d'immature, en pleine terre?

US: 1187 **Faits :** 157 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement, dans un substrat de tuffeau calcaire blanc altéré, hétérogène. / Creusement de la fosse de la sépulture F157.

US: 1188 **Faits :** 158 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun foncé, avec cailloux calcaires (< 10 cm). Présence de TCA, ainsi que d'un petit fragment en alliage cuivreux (bronze?). / Comblement de la fosse de la sépulture F158.

US: 1189 **Faits :** 158 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Manque les tibias et les pieds (emportés au godet lors du terrassement de la tranchée de réseau?). / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1190 **Faits :** 158 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement, dans le substrat de tuffeau calcaire blanc altéré, hétérogène, avec poches limono-sableuses brunes. / Creusement de la fosse de la sépulture F158.

US: 1191 **Faits :** 158 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette d'immature (essentiellement des côtes conservées). / Réduction d'un immature. Côté droit du crâne de la sépulture F158.

US: 1192 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Tuffeau altéré, pulvérulent, concassé, dans une matrice limoneuse brun clair. / Remblai de nivellement? Sous-jacent au radier de voirie de la rue Trochet (secteur 1).

US: 1193 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux, avec nombreux blocs de tuffeau calcaire. / Remblai d'occupation ou de nivellement?

US: 1194 **Faits :** 160 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun foncé, assez compact, avec très nombreux graviers calcaires (< 3 cm). Présence de clous dans le comblement. / Comblement de la fosse de la sépulture F160.

US: 1195 **Faits :** 160 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Manquent les pieds (emportés au godet lors du terrassement de la tranchée de réseau?). / Squelette. Inhumation en cercueil de bois (Cf. présence de clous dans le comblement de la fosse)?

US: 1196 **Faits :** 160 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement dans le substrat de tuffeau calcaire blanc altéré, hétérogène, avec poches limono-sableuses brunes (Cf. F158). / Creusement de la fosse de la sépulture F160. Réseau PTT (orientation sensiblement NNO/SSE, préexistant, passe au-dessus de la sépulture F160 au niveau des membres inférieurs).

US: 1197 **Faits :** 161 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, meuble, avec inclusions de très rares graviers calcaires (< 2 cm). / Comblement de la fosse de la sépulture F161.

US: 1198 **Faits :** 161 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descr/Interp. :
Squelette. Manquent les pieds (emportés au godet lors du terrassement de la tranchée de réseau?). / Squelette. Inhumation en pleine terre.

US: 1199 **Faits :** 161 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descr/Interp. :
Creusement de plan oblong et de profil en U. Dans le substrat de tuffeau calcaire blanc altéré, hétérogène, avec rares poches limono-sableuses brunes. / Creusement de la fosse de la sépulture F161.

US: 1200 **Faits :** 162 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descr/Interp. :
Limon argileux beige, hétérogène et meuble, avec nombreux éclats de tuffeau calcaire blanc. / Comblement d'abandon du fossé F162.

US: 1201 **Faits :** 162 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descr/Interp. :
Limon sableux brun, hétérogène et meuble, avec nombreux blocs et éclats de tuffeau calcaire blanc (< 15 cm). / Comblement d'abandon du fossé F162.

US: 1202 **Faits :** 163 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descr/Interp. :
Limon sableux, homogène et meuble, mêlé de nombreux éclats de tuffeau calcaire blanc. / Comblement d'abandon du fossé/ fosse F163.

US: 1203 **Faits :** 163 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descr/Interp. :
Limon sableux beige, hétérogène et compact, mêlé à du limon sableux brun-beige, avec de nombreux blocs de tuffeau calcaire blanc (< 20 cm). / Comblement d'abandon du fossé/ fosse F163.

US: 1204 **Faits :** 162 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descr/Interp. :
Creusement de profil concave, régulier (en U). Creusé dans le TN de tuffeau calcaire blanc. Largeur à l'ouverture : 4,40 m ; Profondeur max. : 1 m. / Creusement du fossé F162.

US: 1205 **Faits :** 163 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descr/Interp. :
Creusement de profil en U. Seule la paroi est du fossé (ou de la fosse) a pu être observée et le fond de la structure n'a pas été atteint. / Creusement du fossé ou de la fosse F163. Perçu uniquement en coupe, à l'ouest du fossé F162.

US: 1206 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Occupation*
Descr/Interp. :
Sédiment sablo-limoneux brun-vert, meuble et hétérogène, avec poches argileuses brunes-orangées. Repose sur le substrat de tuffeau glauconieux et mêlé à ce substrat? / Remblai d'occupation? Percé par les silos F100, F101, F102 et F105.

US: 1207 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descr/Interp. :
Sable limoneux beige à brun-vert (environ 15 cm d'épaisseur). Millefeuille en alternance de limon sableux et de fines recharges de concentrations de nodules calcaires. Niveau allant en s'épaississant vers le sud. / Remblai de nivellement? Recharge au droit du fossé d'enceinte F164 sous-jacent. Scelle le fossé F164. Sous-jacent au radier de voirie de la rue Trochet (secteur 1).

US: 1208 **Faits :** 164 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descr/Interp. :
Limon sableux brun clair, très meuble et homogène, avec blocs calcaires (jusqu'à 40 cm) et nodules calcaires. Inclusions de charbons de bois. Présence de céramique et de faune. / Comblement d'abandon du fossé d'enceinte médiéval F164.

US: 1209 **Faits :** 165 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descr/Interp. :
Sable brun-orangé, homogène et meuble, avec blocs calcaires (< 10 cm) et fragments de tuffeau calcaire blanc. / Blocage interne de la pile de pont F165. Ensermé par les maçonneries (UA 1210 et UA 1211).

US: 1210 **Faits :** 165 **TR. :**
Type d'US : *Élévation* **Action :** *Construction*
Descr/Interp. :
Blocs de tuffeau calcaire blanc, de 29 à 36 cm de longueur pour 20 cm de hauteur en moyenne. / Élévation appareillée de la pile F165, devant supporter un pont en matériaux périssables (côté nord en coupe).

US: 1211 **Faits :** 165 **TR. :**
Type d'US : *Élévation* **Action :** *Construction*
Descr/Interp. :
Blocs de tuffeau calcaire blanc, de 29 à 36 cm de longueur pour 20 cm de hauteur en moyenne. / Élévation appareillée de la pile F165, devant supporter un pont en matériaux périssables (côté sud en coupe).

US: 1212 **Faits :** 164 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descr/Interp. :
Limon sableux brun clair, meuble et homogène, avec blocs calcaires (jusqu'à 40 cm) et nodules calcaires. / Comblement d'abandon du fossé d'enceinte médiéval F164.

US: 1213 **Faits :** 164 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descr/Interp. :
Creusement de profil en V, à parois obliques. Creusement percé côté sud (en coupe) par un réseau PTT préexistant. Fond du fossé non atteint dans la tranchée de réseaux. Creusé dans le substrat de tuffeau calcaire blanc. / Creusement du fossé d'enceinte médiéval F164.

US: 1214 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Sol* **Action :** *Construction*
Descr/Interp. :
Remblai gris-beige clair, homogène, avec litage de nombreux blocs calcaires (< 20 cm). Présence d'un tesson de céramique. / Ancien radier de circulation d'un chemin? Equivalent à l'ancien chemin F181 (US 1269), perçu dans le LOG 7? Relevé également en coupe, à l'ouest du fossé F179. Période moderne ou contemporaine?

US: 1215	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment limono-sableux brun à brun très foncé (en fond d'US), meuble et homogène. Très rares nodules calcaires. Présence de mobilier céramique, de TCA, de scories de fer et de rares os humains (visiblement non en place, épars). / Remblai d'occupation? Période antique?</i>		
US: 1216	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment sablo-argileux brun-gris clair, avec quelques cailloux calcaires (< 5 cm). / Remblai de nivellement? de construction?</i>		
US: 1217	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment sablo-argileux brun-gris clair, avec nombreux nodules et cailloux calcaires (< 3 cm). / Remblai de nivellement? de construction?</i>		
US: 1218	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment argilo-sableux brun foncé, assez compact et homogène, avec nodules et cailloux calcaires (< 2 cm). Présence de rares nodules de terre cuite. Observé en fond de tranchée de réseaux (TN non atteint). / Remblai d'occupation? Période?</i>		
US: 1219	Faits : 166	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Abandon
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène, avec nombreux nodules calcaires. / Sédiment d'infiltration dans le coffrage F166.</i>		
US: 1220	Faits : 166	TR. :
Type d'US : Squelette	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Squelette. Crâne vers l'ouest. Seul le crâne était visible, en coupe N/S. / Squelette. Inhumation en coffrage.</i>		
US: 1221	Faits : 166	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Coffrage de tuffeau calcaire blanc. Fond non conservé? / Coffrage de F166.</i>		
US: 1222	Faits : 166	TR. :
Type d'US : Creusement	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Creusement non perceptible à la fouille. / Creusement de la fosse pour le coffrage F166.</i>		
US: 1223	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Concentration de calcaire blanc concassé. / Remblai de nivellement? Niveau de sol?</i>		
US: 1224	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment limono-argileux brun-gris foncé, avec quelques éclats de tuffeau calcaire blanc. Observé en fond de tranchée de réseau. Substrat non atteint. / Remblai d'occupation? Equivalent à l'US 1218 (LOG 6)?</i>		

US: 1225	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment limono-sableux brun-gris foncé (environ 30 cm d'épaisseur), avec inclusions de charbons de bois et nodules et cailloux calcaires (< 5 cm). / Remblai d'occupation? Percé par la sépulture F167.</i>		
US: 1226	Faits :	TR. :
Type d'US : Sol	Action :	Démolition
Descr/Interp. :		
<i>Fin niveau rubéfié (environ 5 cm d'épaisseur), avec rubéfaction rouge, très nombreux charbons de bois et cailloux calcaires (< 10 cm). / Fin niveau d'incendie?</i>		
US: 1227	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment limono-sableux brun-gris foncé, avec charbons de bois et rares nodules et cailloux calcaires (< 10 cm). / Remblai d'occupation? Similaire à l'US 1225. Substrat non atteint en fond de tranchée de réseau.</i>		
US: 1228	Faits : 167	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment limono-sableux brun, avec très nombreux nodules calcaires et un litage de cailloux calcaires en fond de creusement. / Comblement de la fosse de la sépulture F167.</i>		
US: 1229	Faits : 167	TR. :
Type d'US : Squelette	Action :	Occupation
Descr/Interp. :		
<i>Squelette. Tête vers le sud-ouest? (mal perceptible en coupe). Non prélevé (très partiellement conservé, en coupe). / Squelette. Inhumation dans un "coffrage mixte"? (Seul un bloc de tuffeau calcaire blanc visible côté nord-est).</i>		
US: 1230	Faits : 167	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Bloc de tuffeau calcaire blanc observé à une extrémité de la fosse (côté nord-est). / "Coffrage mixte"? (Seul un bloc de tuffeau calcaire blanc visible côté nord-est).</i>		
US: 1231	Faits : 167	TR. :
Type d'US : Creusement	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Creusement non perceptible à la fouille. / Creusement de la fosse du "coffrage mixte" F167.</i>		
US: 1232	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Construction
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment limoneux brun, homogène, avec nombreux graviers, cailloux et quelques blocs de tuffeau calcaire blanc (jusqu'à 20 cm). / Remblai de nivellement? Sous-jacent au radier de voirie de la rue du Puits Saint Michel. Scelle le coffrage maçonné F168.</i>		
US: 1233	Faits : 168	TR. :
Type d'US : Remblai	Action :	Abandon
Descr/Interp. :		
<i>Sédiment sablo-limoneux brun-gris, à brun foncé, meuble et homogène, avec quelques éclats de tuffeau calcaire blanc. Un petit coquillage dans le comblement? / Sédiment d'infiltration dans le coffrage maçonné F168.</i>		

US: 1234 Faits : 168 TR. :
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Bon état de conservation. Orienté tête vers l'ouest. Non prélevé intégralement (apparition par les membres inférieurs en coupe, prélevé en sape en partie). / Squelette. Inhumation en coffrage maçonné.

US: 1235 Faits : 168 TR. :
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Coffrage de tuffeau calcaire blanc, lié au mortier. Traces d'outils observables à l'intérieur du coffrage. Loge céphalique semi-circulaire au niveau du crâne. Toit en bâtière affaissé dans la cuve?? / Coffrage lié au mortier. Datation plus récente que les sarcophages du bas de la rue Trochet?

US: 1236 Faits : 168 TR. :
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement non perceptible à la fouille. / Creusement de la fosse pour le coffrage F168.

US: 1237 Faits : TR. :
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun-gris clair, meuble et homogène, avec quelques blocs de tuffeau calcaire blanc. / Remblai d'occupation? Percé par le coffrage maçonné F168.

US: 1238 Faits : TR. :
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun foncé, homogène. Rares éclats de tuffeau calcaire blanc. Substrat non atteint en fond de tranchée de réseau. / Remblai d'occupation?

US: 1239 Faits : 169 TR. :
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun à brun clair, assez compact et homogène, avec nodules calcaires (< 3 cm). / Sédiment d'infiltration dans le coffrage F169.

US: 1240 Faits : 169 TR. :
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Coffrage de tuffeau calcaire blanc. / Coffrage de F169.

US: 1241 Faits : 169 TR. :
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement non perceptible à la fouille. / Creusement de la fosse du coffrage F169.

US: 1242 Faits : 170 TR. :
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun à brun clair, assez compact et homogène, avec nodules calcaires (< 3 cm). / Sédiment d'infiltration dans le coffrage F170.

US: 1243 Faits : 170 TR. :
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Coffrage de tuffeau calcaire blanc. / Coffrage de F170.

US: 1244 Faits : 170 TR. :
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement non perceptible à la fouille. / Creusement de la fosse du coffrage F170.

US: 1245 Faits : 171 TR. :
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun à brun clair, assez compact et homogène, avec nodules calcaires (< 3 cm). / Sédiment d'infiltration dans le coffrage F171.

US: 1246 Faits : 171 TR. :
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Coffrage de tuffeau calcaire blanc. / Coffrage de F171.

US: 1247 Faits : 171 TR. :
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement non perceptible à la fouille. / Creusement de la fosse du coffrage F171.

US: 1248 Faits : TR. :
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Sédiment limoneux brun-gris, assez meuble et homogène, avec quelques éclats de tuffeau calcaire blanc. Présence d'os humains épars. / Remblai d'occupation? Percé par le coffrage F172.

US: 1249 Faits : 172 TR. :
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun à brun clair, assez compact et homogène, avec nodules calcaires (< 3 cm). / Sédiment d'infiltration dans le coffrage F172.

US: 1250 Faits : 172 TR. :
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Prélevé partiellement. / Squelette. Inhumation en coffrage.

US: 1251 Faits : 172 TR. :
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Coffrage de tuffeau calcaire blanc. Un bloc semble avoir été évidé au niveau du crâne (coupe ouest), pour la loge céphalique (environ 13-15 cm d'épaisseur). Mortier observé en coupe au niveau de la dalle de couverture. / Coffrage de F172.

US: 1252 Faits : 172 TR. :
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement non perceptible à la fouille. / Creusement de la fosse du coffrage F172.

US: 1253 Faits : 173 TR. :
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun-gris, assez compact et homogène, avec nodules calcaires (< 3 cm). / Sédiment d'infiltration dans le coffrage F173.

US: 1254 Faits : 173 TR. :
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette prélevé partiellement. Perturbé par le passage d'un réseau PTT directement sus-jacent au sarcophage. / Squelette. Inhumation en coffrage.

US: 1255 **Faits :** 173 **TR. :**
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Coffrage de tuffeau calcaire blanc. Pas de dalle de couverture conservée. Passage d'un réseau PTT directement sus-jacent au sarcophage. / Coffrage de F173.

US: 1256 **Faits :** 173 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement non perceptible à la fouille. / Creusement de la fosse du coffrage F173.

US: 1257 **Faits :** 174 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun-gris clair, assez compact et homogène, avec nodules calcaires (< 3 cm). / Comblement de la fosse de la sépulture F174.

US: 1258 **Faits :** 174 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Crâne vers l'ouest. Seul un fragment de crâne était visible, non prélevé. / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1259 **Faits :** 174 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement, mal perceptible à la fouille. / Creusement de la fosse de la sépulture F174. Postérieur et sur le sarcophage F172.

US: 1260 **Faits :** 175 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun-gris, assez compact et homogène, avec nodules calcaires (< 3 cm). / Comblement de la fosse de la sépulture F175.

US: 1261 **Faits :** 175 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Seul le crâne était visible, tête vers l'ouest. Crâne prélevé. / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1262 **Faits :** 175 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement, très mal perceptible en coupe. / Creusement de la fosse de la sépulture F175. Semble postérieur à F173.

US: 1263 **Faits :** 176 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun foncé, assez compact et homogène, avec nodules calcaires. / Comblement de la fosse de la sépulture F176.

US: 1264 **Faits :** 176 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Seul le crâne était visible, en fond de tranchée de réseaux. Côte à côte avec le crâne de F177. Crâne prélevé. (ATTENTION : deux individus prélevés ensemble, sans distinction possible sur le terrain). / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1265 **Faits :** 176 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement non perceptible à la fouille, en fond de tranchée de réseaux. / Creusement de la fosse de la sépulture F176.

US: 1266 **Faits :** 177 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun foncé, assez compact et homogène, avec nodules calcaires. / Comblement de la fosse de la sépulture F177.

US: 1267 **Faits :** 177 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Seul le crâne était visible, en fond de tranchée de réseaux. Côte à côte avec le crâne de F176. Crâne prélevé. (ATTENTION : deux individus prélevés ensemble, sans distinction possible sur le terrain). / Squelette. Inhumation en pleine terre?

US: 1268 **Faits :** 177 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement non perceptible à la fouille, en fond de tranchée de réseaux. / Creusement de la fosse de la sépulture F177.

US: 1269 **Faits :** 181 **TR. :**
Type d'US : Sol **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment beige-gris clair, homogène, avec blocs de tuffeau calcaire blanc (< 20 cm). / Ancien radier de circulation d'un chemin? Equivalent à l'ancien chemin US 1214 (LOG 6)? Période moderne ou contemporaine?

US: 1270 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun-gris, assez compact et homogène, avec nodules et cailloux calcaires (< 5 cm). / Remblai d'occupation? (ou de nivellement?) Percé par la sépulture d'immature F178. Perçu au niveau de la Place du Champ de Foire.

US: 1271 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun très foncé, avec très nombreux fragments de calcaire et nombreux nodules de charbons. Stérile en mobilier archéologique. Substrat non atteint en fond de tranchée de réseaux. / Remblai d'occupation? de construction, nivellement?

US: 1272 **Faits :** 178 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun-gris, assez compact et homogène, avec nodules et cailloux calcaires (< 5 cm). / Comblement de la fosse de la sépulture F178.

US: 1273 **Faits :** 178 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Seule la mandibule inférieure était visible en coupe et a été prélevée. / Squelette d'immature. Inhumation en pleine terre?

US: 1274 **Faits :** 178 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement, non perceptible en coupe. / Creusement de la fosse de la sépulture F178.

US: 1275 **Faits :** 179 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Seul le bord ouest du creusement a été perçu en coupe. Limite est non atteinte. Creusement côté ouest subvertical et fond non atteint en fond de tranchée de réseaux. / Creusement d'un fossé (ou fosse d'extraction?). Percé par le probable ancien chemin F181 en surface côté ouest (US 1282) et par un curage côté est (ou autre fossé?) F180 (US 1279).

US: 1276 **Faits :** 179 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment sableux beige clair, homogène et meuble, avec blocs de silex (jusqu'à environ 90 cm). Présence de céramique. / Comblement d'abandon du probable fossé (ou fosse d'extraction?) F179. Premier comblement du fond de la structure, observable.

US: 1277 **Faits :** 179 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment sablo-limoneux brun, homogène et meuble, avec de rares éclats de tuffeau calcaire blanc. Présence de scories et de céramique. / Comblement d'abandon du probable fossé (ou fosse d'extraction?) F179.

US: 1278 **Faits :** 179 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux gris-bleu, avec quelques nodules calcaires. / Comblement d'abandon du probable fossé (ou fosse d'extraction?) F179.

US: 1279 **Faits :** 180 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement de profil en U très évasé et à fond plat. / Curage du fossé F179 (côté est en coupe)? ou autre fossé? ou fosse d'extraction?

US: 1280 **Faits :** 180 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Blocs de tuffeau calcaire blanc (< 15 cm), mêlés à un sédiment limono-sableux brun-beige. / Comblement d'abandon du probable curage du fossé F179? (ou autre fossé ou fosse d'extraction?) F180. Premier comblement du fond de la structure, observable.

US: 1281 **Faits :** 180 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun-beige, homogène et meuble. / Comblement d'abandon du probable curage F180 du fossé F179 (ou d'une fosse d'extraction?).

US: 1282 **Faits :** 181 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Probable négatif de chemin, sous-jacent au radier de voirie de la rue Trochet (Place du Champ de foire). / Négatif du probable ancien chemin F181.

US: 1283 **Faits :** 182 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Blocs de tuffeau calcaire blanc (< 15 cm), mêlés de poches limoneuses brunes et de poches argileuses jaunes. / Comblement d'abandon unique d'une probable fosse d'extraction?

US: 1284 **Faits :** 182 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement de profil à bords subverticaux et fond plat. Creusé dans le TN de tuffeau calcaire blanc. / Creusement d'une probable fosse d'extraction?

US: 1285 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sable limoneux beige à brun-vert (environ 10-15 cm d'épaisseur). Millefeuille en alternance de limon sableux et de fines recharges de concentrations de nodules calcaires. Niveau allant en s'épaississant vers le sud. / Remblai de nivellement? Sous-jacent au radier de voirie de la rue Trochet (secteur 1).

US: 1286 **Faits :** 183 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limoneux brun, homogène et meuble, avec cailloux et blocs de tuffeau calcaire blanc. / Comblement d'une grande fosse pour installation de sarcophages?

US: 1287 **Faits :** 183 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement visiblement de profil en U, à paroi est subverticale et fond plat. Creusé dans le tuffeau glauconieux. / Creusement d'une grande fosse, pour installation de plusieurs sarcophages? (Seuls deux sarcophages, F106 et F108, ont été perçus sur le terrain).

US: 1288 **Faits :** 109 **TR. :**
Type d'US : Maçonnerie **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Blocs calcaire liés au mortier rose. / Maçonnerie moderne/contemporaine? Liée au réseau PTT adjacent? Perce en surface les deux sarcophages F106 et F108.

US: 1289 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun clair, avec blocs calcaire (<15 cm). / Remblai d'occupation? Sur lequel repose le sarcophage F118.

US: 1290 **Faits :** 120 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F120.

US: 1291 **Faits :** 121 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. / Creusement de la fosse de la sépulture F121.

US: 1292 **Faits :** 109 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. / Creusement de construction de la maçonnerie F109. Tranchée de réseau PTT?

US: 1293 **Faits :** 106 **TR. :**
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Dalle de tuffeau calcaire (non perçue distinctement sur le terrain). / Dalle de couverture du sarcophage F106.

US: 1294 **Faits :** 114 **TR. :**
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Dalle de tuffeau calcaire (non perçue distinctement sur le terrain). / Dalle de couverture du sarcophage F114.

US: 1295 **Faits :** 117 **TR. :**
Type d'US : Structure funéraire **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Dalle de tuffeau calcaire (non conservée sur le terrain). / Dalle de couverture du sarcophage F117.

US: 1296	Faits : 118	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Dalle de tuffeau calcaire. Fragmentée. / Dalle de couverture du sarcophage F118.</i>		
US: 1297	Faits : 135	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Dalle de tuffeau calcaire (non perçue distinctement sur le terrain). / Dalle de couverture du sarcophage F135.</i>		
US: 1298	Faits : 136	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Dalle de tuffeau calcaire (non perceptible sur le terrain). / Dalle de couverture du sarcophage F136.</i>		
US: 1299	Faits : 143	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Bloc de tuffeau calcaire, au-dessus du crâne de la sépulture F143. Surélevé par rapport au comblement de la fosse. / Dalle de signalisation, de marquage au sol?</i>		
US: 1300	Faits : 166	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Dalle de couverture de sarcophage, non perceptible à la fouille. / Dalle de couverture du coffrage F166.</i>		
US: 1301	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène, avec nombreux nodules calcaires. / Remblai d'occupation? Percé par le sarcophage F166.</i>		
US: 1302	Faits : 168	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Dalles de tuffeau calcaire blanc. Légèrement affaissées vers l'intérieur de la cuve. / Dalles de couverture du coffrage F168, liées au mortier. Couverture du coffrage légèrement affaissée dans la cuve ?</i>		
US: 1303	Faits : 169	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Dalle de tuffeau calcaire. / Dalle de couverture du coffrage F169.</i>		
US: 1304	Faits : 170	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Dalle de tuffeau calcaire. / Dalle de couverture du coffrage F170.</i>		
US: 1305	Faits : 171	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Dalle de tuffeau calcaire. / Dalle de couverture du coffrage F171.</i>		
US: 1306	Faits : 172	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Dalle de tuffeau calcaire, liée au mortier rose. / Dalle de couverture du coffrage F172.</i>		
US: 1307	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-argileux brun foncé, homogène. Quelques blocs calcaire. / Encaissant de la sépulture F110.</i>		

US: 1308	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-sableux, meuble, brun clair, avec petits graviers de calcaire (<3 cm). / Encaissant de la sépulture F119.</i>		
US: 1309	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Limon très sableux et meuble, beige. / Comblement de la fosse du coffrage F114.</i>		
US: 1310	Faits : 108	TR. :
Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Squelette non observable (non conservé, par passage d'un réseau PTT ?). / Squelette. Inhumation en sarcophage.</i>		
US: 1311	Faits : 121	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Limon brun foncé, avec nombreux éclats de tuffeau calcaire blanc. / Comblement de la fosse du sarcophage F121.</i>		
US: 1312	Faits : 160	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Présence de clous (de cercueil ?) dans le comblement de la sépulture F160 (US 1194). / Contenant en matériau périssable (cercueil ?).</i>		
US: 1313	Faits : 169	TR. :
Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Squelette non observable. / Squelette. Inhumation en coffrage.</i>		
US: 1314	Faits : 170	TR. :
Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Squelette non observable. / Squelette. Inhumation en coffrage.</i>		
US: 1315	Faits : 171	TR. :
Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Squelette non observable. / Squelette. Inhumation en coffrage.</i>		
US: 1316	Faits : 118	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Limon beige, avec inclusions de nodules de tuffeau. / Comblement de la fosse de la sépulture F118.</i>		
US: 1317	Faits :	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Abandon	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment argilo-sableux brun foncé, avec quelques graviers et cailloux calcaires (< 5 cm). / Remblai d'abandon ? occupation ? Encaissant de la sépulture F137.</i>		
US: 1318	Faits : 140	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-sableux, meuble, brun. / Comblement de la fosse de la sépulture F140.</i>		
US: 1319	Faits : 140	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-sableux, meuble, brun, contenant quelques blocs de tuffeau calcaire blanc (< 25 cm). / Comblement de la fosse de la sépulture F140. Éléments de démolition dans le comblement.</i>		

US: 1320 **Faits :** 145 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, meuble, avec de nombreux blocs calcaires (< 20 cm). / Comblement d'abandon de la fosse F145, avec éléments de démolition?

US: 1321 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement. Nivellement ? / Creusement correspondant vraisemblablement à un nivellement en partie haute de la rue Trochet (US 1207).

US: 1322 **Faits :** 166 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène, avec nombreux nodules calcaires. / Comblement de la fosse de la sépulture F166.

US: 1323 **Faits :** 168 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun-gris clair, meuble et homogène, avec quelques blocs de tuffeau calcaire blanc. / Comblement de la fosse de la sépulture F168.

US: 1324 **Faits :** 169 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun à brun clair, assez compact et homogène, avec nodules calcaires (< 3 cm). / Comblement de la fosse de la sépulture F169.

US: 1325 **Faits :** 170 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun à brun clair, assez compact et homogène, avec nodules calcaires (< 3 cm). / Comblement de la fosse de la sépulture F170.

US: 1326 **Faits :** 171 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun à brun clair, assez compact et homogène, avec nodules calcaires (< 3 cm). / Comblement de la fosse de la sépulture F171.

US: 1327 **Faits :** 172 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun à brun clair, assez compact et homogène, avec nodules calcaires (< 3 cm). / Comblement de la fosse de la sépulture F172.

US: 1328 **Faits :** 103 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limoneux brun foncé, assez meuble, contenant de nombreux fragments et rares blocs de tuffeau calcaire blanc (< 20 cm). / Comblement de la tranchée de fondation du mur F103.

US: 1329 **Faits :** 103 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Très nombreux fragments et blocs de tuffeau calcaire blanc (< 20 cm), dans une matrice limoneuse assez meuble, brun foncé. / Comblement de la tranchée de fondation du mur F103.

US: 1330 **Faits :** 103 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement de profil à paroi oblique (côté est, externe du mur). / Creusement de la tranchée de fondation du mur F103. Postérieur au silo F102 (à l'est).

US: 1331 **Faits :** 104 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limoneux brun foncé, assez meuble, contenant de nombreux fragments et blocs de tuffeau calcaire blanc (< 20 cm). / Comblement de la tranchée de fondation du mur F104.

US: 1332 **Faits :** 185 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette d'un immature. / Squelette. Inhumation en pleine terre ? Même fosse d'inhumation que la sépulture d'adulte F147 ?

US: 2001 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, avec nodules et quelques blocs de tuffeau calcaire blanc (< 15 cm). Présence d'os humains épars. / Remblai de rebouchage d'une tranchée de canalisation d'eau préexistante. Période contemporaine (années 90?) Scelle la sépulture F2000.

US: 2002 **Faits :** 2000 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Orientation O/E, tête à l'ouest. Seuls le crâne et le thorax sont conservés en partie. / Squelette (en pleine terre?)

US: 2003 **Faits :** 2000 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, avec blocs de tuffeau inférieurs à 15 cm. / Comblement de la fosse de la sépulture F2000.

US: 2004 **Faits :** 2000 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Creusement dans le tuffeau calcaire blanc. Non visible à la fouille. / Creusement de la fosse de la sépulture F2000.

US: 2005 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, homogène et assez meuble. / Remblai d'occupation? Encaissant de la fosse de la sépulture F2000.

US: 2006 **Faits :** 2001 **TR. :**
Type d'US : Squelette **Action :** Occupation
Descrip/Interp. :
Squelette. Très mal conservé. Prélevé que très partiellement. Non dessiné et non photographié. Apparition à environ 65 cm de profondeur sous enrobé. Perturbé par le passage des réseaux existants de la rue? / Squelette. Inhumation ?

US: 2007 **Faits :** 2002 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun-gris clair, meuble et homogène, avec nombreux cailloux calcaires (jusqu'à 15 cm). Présence de céramique et de TCA. / Comblement de la fosse de la sépulture F2002.

US: 2008 **Faits :** 2002 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Prélevé seulement partiellement (tranchée de 60 cm de largeur). Orienté crâne vers l'ouest. Crâne légèrement surélevé. Vertèbres cervicales en connexion. Dessiné, mais non photographié. / Squelette. Inhumation en pleine terre.

US: 2009 **Faits :** 2002 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non perceptible à la fouille. Perce le remblai d'occupation US 2010. / Creusement de la fosse de la sépulture F2002.

US: 2010 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun-gris clair, meuble et homogène, avec cailloux calcaires (jusqu'à 15 cm). Os humains épars dans cette US dans toute la moitié haute de la rue de la Mairie, non en place, non prélevés (remaniés par les réseaux existants?). / Remblai d'occupation? Encaissant des sépultures F2001 et F2002.

US: 2011 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Non différenciable de l'US 2010. Sédiment limono-sableux brun-gris clair, meuble et homogène, avec cailloux calcaires. Présence d'ardoise, de TCA et de verre (1 fragment, période moderne, datation plutôt XVIe s., postérieur au XIVe s.). Présence d'une concentration d'os humains de plusieurs individus en haut de la rue de la Mairie (non en place, remanié par une canalisation d'eau existante). / Remblai d'occupation? Scelle les sépultures F2001 et F2002.

US: 3001 **Faits :** 3000 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun sombre, assez compact et homogène. Nodules et cailloux de tuffeau calcaire (< 3 cm). Présence de céramique, de TCA, de rares os humains et de faune (?), ainsi que d'un clou (fer)? / Comblement de la fosse de la sépulture F3000.

US: 3002 **Faits :** 3000 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Orientation crâne vers l'ouest-nord-ouest. Bon état de conservation. Non observable intégralement et prélevé seulement jusqu'au thorax (avant le bassin). Bascule du crâne complètement vers la gauche. Vertèbres cervicales en léger décalage avec le restant du rachis. Volume du thorax assez bien conservé, mais amorcé de son aplatissement. Léger effet de paroi au niveau des clavicules (vêtement?). / Inhumation en espace vide. En cueuil (matériaux périssables), ayant disparu? Comblement rapide

US: 3003 **Faits :** 3000 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement mal perceptible à la fouille. Visible côté nord, dans le substrat de tuffeau calcaire blanc pulvérulent (glauconieux?). / Creusement de la fosse de la sépulture F3000.

US: 3004 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun sombre, assez compact et homogène. Nodules et cailloux de tuffeau calcaire (< 3 cm). Différenciation non perceptible à la fouille avec le comblement de la fosse de la sépulture F3000 (US 3001). Présence de céramique ("cul noir"). / Remblai de nivellement du chemin du Tire-Jarret? ou de comblement des réseaux existants? Scelle la sépulture F3000.

US: 3005 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : **Action :**
Descrip/Interp. :
/ ANNULEE

US: 3006 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux, brun très foncé assez meuble avec quelques fragments de tuffeau. Nombreux os humains erratiques et faune. Substrat de tuffeau glauconieux à environ 40 cm de profondeur. / Comblement d'une tranchée de réseaux (buse d'eaux usées existante), contenant des os humains erratiques. Vraisemblablement plusieurs individus, remaniés. Os prélevés en un seul lot.

US: 3007 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : **Action :**
Descrip/Interp. :
/ ANNULEE

US: 3008 **Faits :** 3002 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, avec nodules et cailloux calcaires (< 10 cm). / Comblement de la sépulture F3002. Infiltration dans l'espace vide de la cuve du sarcophage.

US: 3009 **Faits :** 3002 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Crâne orienté vers l'ouest, seul observable en coupe, prélevé. / Squelette de la sépulture F3002. Inhumation en sarcophage.

US: 3010 **Faits :** 3002 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Cuve de sarcophage en tuffeau calcaire blanc. Dalle de couverture non conservée. / Sarcophage de la sépulture F3002.

US: 3011 **Faits :** 3002 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non perceptible et terrain naturel non atteint. / Creusement de la sépulture F3002.

US: 3012 **Faits :** 3003 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon?*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, avec nodules et cailloux calcaires (< 10 cm). / Comblement de la sépulture F3003.

US: 3013 **Faits :** 3003 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Crâne orienté vers l'ouest, seul observable en coupe, prélevé. / Squelette de la sépulture F3003. Inhumation en pleine terre ? ou non en place, dans le remblai d'abandon US 3004 ?

US: 3014 **Faits :** 3003 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non perceptible. / Creusement de la sépulture F3003.

US: 3015 **Faits :** 3004 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Cuve de sarcophage en tuffeau calcaire blanc. Dalle de couverture non conservée. / Sarcophage de la sépulture F3004.

US: 3016 Faits : 3004 TR. :
 Type d'US : Creusement Action : Construction
 Descrip/Interp. :
 Creusement non perceptible. / Creusement de la sépulture F3004.

US: 3017 Faits : 3005 TR. :
 Type d'US : Structure funéraire Action : Construction
 Descrip/Interp. :
 Cuve de sarcophage en tuffeau calcaire blanc. Dalle de couverture non conservée. / Sarcophage de la sépulture F3005.

US: 3018 Faits : 3005 TR. :
 Type d'US : Creusement Action : Construction
 Descrip/Interp. :
 Creusement non perceptible. / Creusement de la sépulture F3005.

US: 3019 Faits : 3004 TR. :
 Type d'US : Remblai Action : Abandon
 Descrip/Interp. :
 Sédiment limono-argileux brun, avec nodules et cailloux calcaires (< 10 cm). / Comblement de la sépulture F3004. Infiltration dans l'espace vide de la cuve du sarcophage.

US: 3020 Faits : 3005 TR. :
 Type d'US : Remblai Action : Abandon
 Descrip/Interp. :
 Sédiment limono-argileux brun, avec nodules et cailloux calcaires (< 10 cm). / Comblement de la sépulture F3005. Infiltration dans l'espace vide de la cuve du sarcophage.

US: 3021 Faits : 3006 TR. :
 Type d'US : Structure funéraire Action : Construction
 Descrip/Interp. :
 Cuve de sarcophage en tuffeau calcaire blanc. Dalle de couverture non conservée. / Sarcophage de la sépulture F3006.

US: 3022 Faits : 3006 TR. :
 Type d'US : Creusement Action : Construction
 Descrip/Interp. :
 Creusement non perceptible. / Creusement de la sépulture F3006.

US: 3023 Faits : 3006 TR. :
 Type d'US : Remblai Action : Abandon
 Descrip/Interp. :
 Sédiment limono-argileux brun, avec nodules et cailloux calcaires (< 10 cm). / Comblement de la sépulture F3006. Infiltration dans l'espace vide de la cuve du sarcophage.

US: 3024 Faits : TR. :
 Type d'US : Remblai Action : Construction
 Descrip/Interp. :
 Remblai massif présent sur la moitié haute de la rue du Tire-Jarret, avec de nombreux os humains erratiques (+ faune ?) et fragments de cuves de sarcophages de tuffeau calcaire blanc ? Environ 1,10 m d'épaisseur. Sédiment limono-argileux brun, homogène. / Remblai probablement lié à l'installation de la rue.

US: 3025 Faits : 3007 TR. :
 Type d'US : Remblai Action : Abandon
 Descrip/Interp. :
 Sédiment limono-sableux brun, meuble, avec nodules et cailloux calcaires (< 10 cm). Présence de céramique. / Comblement de la sépulture F3007.

US: 3026 Faits : 3007 TR. :
 Type d'US : Squelette Action : Occupation
 Descrip/Interp. :

Squelette. Crâne orienté vers l'ouest-nord-ouest. Surélevé par rapport au thorax. Bras en croix, mains sur les humérus. Connexion lâche humérus/radius-ulna. Connexion du rachis stricte (lombaires, thoraciques, cervicales et côtes). / Squelette de la sépulture F3007. Inhumation en coffrage (ou calage de blocs de tuffeau autour du crâne ?). Architecture funéraire très mal conservée ?

US: 3027 Faits : 3007 TR. :
 Type d'US : Structure funéraire Action : Construction
 Descrip/Interp. :
 Cuve de sarcophage brisée, coffrage mal conservé ou pierres de calage en tuffeau calcaire blanc. / Coffrage ou pierres de calage de la sépulture F3007 ?

US: 3028 Faits : 3007 TR. :
 Type d'US : Creusement Action : Construction
 Descrip/Interp. :
 Creusement non perceptible. / Creusement de la sépulture F3007.

US: 3029 Faits : 3008 TR. :
 Type d'US : Remblai Action : Abandon?
 Descrip/Interp. :
 Sédiment limono-argileux brun, homogène. / Comblement de la sépulture F3008.

US: 3030 Faits : 3008 TR. :
 Type d'US : Squelette Action : Occupation
 Descrip/Interp. :
 Squelette. Non prélevé. Pas de photos. / Squelette de la sépulture F3008. Inhumation en pleine terre ?

US: 3031 Faits : 3008 TR. :
 Type d'US : Creusement Action : Construction
 Descrip/Interp. :
 Creusement non perceptible. Creusé dans le substrat de tuffeau calcaire blanc. / Creusement de la sépulture F3008.

US: 3032 Faits : 3009 TR. :
 Type d'US : Remblai Action : Abandon
 Descrip/Interp. :
 Sédiment limono-argileux brun. / Comblement de la sépulture F3009. Infiltration dans l'espace vide du sarcophage ou du coffrage.

US: 3033 Faits : 3009 TR. :
 Type d'US : Squelette Action : Occupation
 Descrip/Interp. :
 Squelette. Observable en plan jusqu'au bassin uniquement. Crâne orienté vers l'ouest. / Squelette de la sépulture F3009. Inhumation en sarcophage ou en coffrage.

US: 3034 Faits : 3009 TR. :
 Type d'US : Structure funéraire Action : Construction
 Descrip/Interp. :
 Coffrage en tuffeau calcaire blanc. / Sarcophage ou coffrage de la sépulture F3009.

US: 3035 Faits : 3009 TR. :
 Type d'US : Creusement Action : Construction
 Descrip/Interp. :
 Creusement non perceptible. / Creusement de la sépulture F3009.

US: 3036 Faits : 3010 TR. :
 Type d'US : Remblai Action : Abandon
 Descrip/Interp. :
 Sédiment limono-sableux brun clair, avec nodules et cailloux calcaires. / Comblement de la sépulture F3010. Infiltration dans l'espace vide du sarcophage ou du coffrage.

US: 3037 **Faits :** 3010 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Moitié supérieure du squelette seule observable. Bassin non observable, non prélevable. / Squelette de la sépulture F3010. Inhumation en sarcophage ou en coffrage.

US: 3038 **Faits :** 3010 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Cuve de sarcophage en tuffeau calcaire blanc. Prélèvement d'un fragment de la cuve du sarcophage. / Sarcophage ou coffrage de la sépulture F3010.

US: 3039 **Faits :** 3010 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement mal perceptible. / Creusement de la sépulture F3010.

US: 3040 **Faits :** 3011 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment argileux brun-vert, hydromorphe (stagnation d'eau dans le fond du sarcophage), compact et homogène. Infiltré entre les os du squelette. Une céramique (faïence?), résiduelle ? / Comblement de la sépulture F3011. Infiltration dans l'espace vide de la cuve du sarcophage ou du coffrage.

US: 3041 **Faits :** 3011 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Mal conservé. Porosité de la surface des os. / Squelette de la sépulture F3011. Inhumation en sarcophage.

US: 3042 **Faits :** 3011 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Cuve de sarcophage en tuffeau calcaire blanc. Epaisseur de 4 à 6 cm. / Sarcophage de la sépulture F3011.

US: 3043 **Faits :** 3011 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non perceptible. / Creusement de la sépulture F3011.

US: 3044 **Faits :** 3011 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Dalle de couverture de sarcophage en tuffeau calcaire blanc. Conservée. Toit en bâtière. / Dalle de couverture du sarcophage de la sépulture F3011.

US: 3045 **Faits :** 3012 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun clair, mêlé de fragments de tuffeau calcaire (< 5 cm). / Comblement de la sépulture F3012. Infiltration dans l'espace vide de la cuve du sarcophage ou du coffrage.

US: 3046 **Faits :** 3012 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette dont seul le crâne était visible, non prélevé. / Squelette de la sépulture F3012. Inhumation en sarcophage.

US: 3047 **Faits :** 3012 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Cuve de sarcophage en tuffeau calcaire blanc. / Sarcophage de la sépulture F3012.

US: 3048 **Faits :** 3012 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement mal perceptible. / Creusement de la sépulture F3012.

US: 3049 **Faits :** 3013 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun clair, mêlé de fragments de tuffeau calcaire (< 5 cm). / Comblement de la sépulture F3013. Infiltration dans l'espace vide de la cuve du sarcophage ou du coffrage.

US: 3050 **Faits :** 3013 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette non observé. / Squelette de la sépulture F3013.

US: 3051 **Faits :** 3013 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Cuve de sarcophage en tuffeau calcaire blanc. Fragmentée. / Sarcophage de la sépulture F3013.

US: 3052 **Faits :** 3013 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement mal perceptible. / Creusement de la sépulture F3013.

US: 3053 **Faits :** 3014 **TR. :**
Type d'US : *Maçonnerie* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Mur actuel bordant le chemin du Tire-Jarret côté est. / Elévation du mur F3014.

US: 3054 **Faits :** 3014 **TR. :**
Type d'US : *Maçonnerie* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Fondation du mur F3014 (mur actuel bordant le chemin du Tire-Jarret côté est). / Fondation du mur F3014.

US: 3055 **Faits :** 3014 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement. / Creusement de la tranchée de fondation du mur F3014.

US: 3056 **Faits :** 3014 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun clair, mêlé de blocs de calcaire (< 15 cm). / Comblement de la tranchée de fondation du mur F3014.

US: 3057 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction?*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, meuble, avec présence de blocs calcaires (<15 cm). Présence de céramique. / Possible remblai de nivellement.

US: 3058 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement. Nivellement ayant emporté les dalles de couverture de la plupart des sarcophages et fragmenté les cuves. / Creusement correspondant vraisemblablement à un nivellement dans le chemin du Tire-Jarret (US 3057).

US: 3059 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement. Nivellement ayant emporté les dalles de couverture de la plupart des sarcophages et fragmenté les cuves. / Creusement correspondant vraisemblablement à un nivellement dans le chemin du Tire-Jarret (US 3004).

US: 3060 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement. Nivellement ayant emporté les dalles de couverture de plusieurs sarcophages et fragmenté les cuves. / Creusement correspondant vraisemblablement à un nivellement dans le chemin du Tire-Jarret (US 3024).

US: 3061 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, assez compact et homogène. Nodules et cailloux de tuffeau calcaire (< 3 cm). / Remblai d'abandon ? nivellement ? Encaissant de la sépulture F3000.

US: 3062 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, avec nodules et cailloux calcaires (< 10 cm). / Remblai d'abandon ? nivellement ? Encaissant de la sépulture F3002.

US: 3063 **Faits :** 3004 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette non observable. / Squelette. Inhumation en sarcophage.

US: 3064 **Faits :** 3005 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette non observable. / Squelette. Inhumation en sarcophage.

US: 3065 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, avec nodules et cailloux calcaires (< 10 cm). / Remblai d'abandon ? nivellement ? Encaissant des sépultures F3004 et F3005.

US: 3066 **Faits :** 3006 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette non observable. / Squelette. Inhumation en sarcophage.

US: 3067 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, avec nodules et cailloux calcaires (< 10 cm). / Remblai d'abandon ? nivellement ? Encaissant de la sépulture F3006.

US: 3068 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, homogène. / Remblai d'abandon ? nivellement ? Encaissant de la sépulture F3008.

US: 3069 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun. / Remblai d'abandon ? nivellement ? Encaissant de la sépulture F3009.

US: 3070 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun clair, avec nodules et cailloux calcaires. / Remblai d'abandon ? nivellement ? Encaissant de la sépulture F3010.

US: 3071 **Faits :** 3011 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, homogène. / Comblement de la fosse de la sépulture F3011.

US: 3072 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement. Nivellement ? / Creusement correspondant vraisemblablement à un nivellement dans le chemin du Tire-Jarret (US 3073).

US: 3073 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, meuble, avec présence de blocs calcaires (<15 cm). / Possible remblai de nivellement.

US: 3074 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun clair, mêlé de fragments de tuffeau calcaire (< 5 cm). / Remblai d'abandon ? nivellement ? Encaissant des sépultures F3012 et F3013.

US: 4001 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Couche d'occupation* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Radier de galets. / Niveau de voirie ancienne composée de galets, rue de la Cour Dimière.

US: 4002 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Limon sableux, hétérogène et meuble, mêlé d'éclats et de fragments de tuffeau calcaire. Présence de céramique. / Remblai de nivellement.

US: 4003 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Occupation?*
Descrip/Interp. :
Limon sableux brun, homogène et meuble, mêlé d'éclats de tuffeau calcaire. / Remblai d'occupation ou de nivellement ?

US: 4004 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Occupation?*
Descrip/Interp. :
Nombreux éclats et fragments de tuffeau calcaire blanc épars, dans une matrice limono-sableuse brune. / Remblai d'occupation ou de nivellement ?

US: 4005 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun clair, homogène et meuble. / Remblai de nivellement pour voirie ?

US: 5001 **Faits :** 5000 **TR. :**
Type d'US : *Maçonnerie* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Cinq assises d'une maçonnerie. Appareillage de pierres calcaires, non lié au mortier. (Certains blocs semblent avoir chauffé ? ou calcaire pourri ?) / Élévation de deux murs, d'une ancienne cave ?

US: 5002 **Faits :** 5000 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descr/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun à brun-vert, assez compact, avec de nombreux fragments calcaires. / Comblement de la tranchée de fondation du mur F5000 ou plus probablement comblement d'abandon d'un ancien couloir ou passage de cave sous voirie ?

US: 5003 **Faits :** 5001 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descr/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun à brun-vert (similaire à l'US 5002), assez compact, avec de nombreux blocs calcaires (< 25 cm). Présence de céramique (glaçurée verte). / Comblement de la fosse/fossé (ou ancienne cave ou excavation liée à la carrière des Perrières) F5001.

US: 5004 **Faits :** 5001 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Creusement de profil sub-vertical côté NE et mal perçu côté SW. Creusement dans le TN de tuffeau calcaire blanc. / Creusement de l'excavation F5001 (fosse, fossé, cave sous voirie ou creusement lié à la carrière des Perrières ?) Maçonnerie F5000 postérieure ou aménagée dans cette excavation ?

US: 5005 **Faits :** 5000 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Creusement non observable sur le terrain. / Creusement de la tranchée de fondation du mur F5000.

US: 6001 **Faits :** 6000 **TR. :**
Type d'US : Maçonnerie **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Appareillage de blocs de tuffeau calcaire blanc. Assises de 25 cm de hauteur en moyenne. Lié à un mortier brun. Mur orienté NE/SW (face de parement côté ouest). / Élévation du mur F6000. Mur d'une ancienne cave sous voirie rue des Perrières ?

US: 6002 **Faits :** 6000 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun foncé, meuble. / Comblement de la tranchée de fondation du mur F6000.

US: 6003 **Faits :** 6000 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Creusement non observable. / Creusement de la tranchée de fondation du mur F6000.

US: 6004 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Sédiment limoneux brun-vert, homogène. / Remblai de nivellement ? Sous-jacent au radier de voirie de la rue des Perrières.

US: 6005 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Démolition
Descr/Interp. :
Nombreux blocs de tuffeau calcaire blanc (< 35 cm), dans une matrice limono-sableuse brun foncé, meuble, avec fragments de calcaire. Présence de céramique (Bas Moyen-Age et XVIe s. ?) et d'une tige en fer. / Remblai de démolition d'une cave (structure 2)(effondrement des maçonneries).

US: 6006 **Faits :** 6001 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descr/Interp. :
Sédiment argilo-sableux brun clair, assez compact et homogène, avec blocs calcaires (< 25 cm). Présence de TCA, de nombreux fragments d'ardoise, de faune et de céramique (Bas Moyen-Age, moderne et contemporaine ?). / Comblement d'abandon du fossé d'enceinte médiéval F6001 (équivalent à F164).

US: 6007 **Faits :** 6001 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Creusement non atteint en fond de tranchée de réseaux, lors du terrassement rue des Perrières. / Creusement du fossé d'enceinte médiéval (équivalent à F164).

US: 6008 **Faits :** 6002 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, meuble et homogène. / Comblement de la tranchée de fondation du mur F6002.

US: 6009 **Faits :** 6002 **TR. :**
Type d'US : Maçonnerie **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Élévation du mur F6002. Blocs de tuffeau calcaire blanc assisés, liés au mortier. / Mur fonctionnant avec les murs F6003 et F6000. F6002 et F6003 sembleraient délimiter un couloir (ou passage) d'une cave sous voirie, rue des Perrières.

US: 6010 **Faits :** 6002 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Creusement non observable. / Creusement de la tranchée de fondation du mur F6002.

US: 6011 **Faits :** 6003 **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, meuble et homogène. / Comblement de la tranchée de fondation du mur F6003.

US: 6012 **Faits :** 6003 **TR. :**
Type d'US : Maçonnerie **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Élévation du mur F6003. Blocs de tuffeau calcaire blanc assisés, liés au mortier. / Mur fonctionnant avec les murs F6002 et F6000. F6002 et F6003 sembleraient délimiter un couloir (ou passage) d'une cave sous voirie, rue des Perrières.

US: 6013 **Faits :** 6003 **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Creusement non observable. / Creusement de la tranchée de fondation du mur F6003.

US: 6014 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Remblai **Action :** Abandon
Descr/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, avec fragments et blocs de tuffeau calcaire blanc. / Comblement d'abandon (ou de démolition) d'un couloir (ou passage) d'une cave sous voirie, rue des Perrières.

US: 6015 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : Creusement **Action :** Construction
Descr/Interp. :
Creusement. Nivellement ? / Creusement correspondant vraisemblablement à un nivellement rue des Perrières (US 6004).

US: 10001 **Faits :** 10000 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement, non observable sur la terrain. / Creusement de la tranchée de fondation du mur F10 000.

US: 10002 **Faits :** 10000 **TR. :**
Type d'US : *Maçonnerie* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Maçonnerie. Élévation du mur F10 000. Moellons et blocs de taille moyenne (< 50 cm L), de tuffeau calcaire blanc, liés dans de l'argile brune à brun très foncé, parfois verdâtre (calcaire pourri ?). Assises supérieures du mur arasées par un réseau existant (eaux usées). Orientation NW/SE. Environ 50 cm de largeur, 80 cm d'élévation conservée et 12,40 m de longueur maximale observable dans la tranchée. Pas de retours d'angles, ni de chaînages avec d'autres murs observés. / Mur d'une ancienne cave (ou habitation ?), sous un chemin de terre battue (chemin des Perrières).

US: 10003 **Faits :** 10000 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Comblement non distinguable de l'US 10 004 (encaissant de la tranchée de fondation du mur). Présence de mobilier céramique, faune et verre inventorié, provenant du nettoyage du mur. / Comblement de la tranchée de fondation du mur F10 000.

US: 10004 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment observé côté ouest du mur F10 000. Argile limoneuse brune, relativement meuble, plus verdâtre au contact du mur, avec des plaques de substrat calcaire remanié contre la paroi ouest de la tranchée de réseaux. Semble brassé. / Remblai d'abandon/construction ? Encaissant de la tranchée de fondation du mur F10 000 ou remblai d'abandon de l'intérieur de la structure délimitée par le mur F10 000 ?

US: 11001 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, meuble et assez homogène (à brun foncé en surface, localement). Présence de rare faune. Repose sur le substrat de tuffeau calcaire altéré blanc et jaune, non induré, avec blocs de tuffeau calcaire (< 20 cm) (observé à environ 70 cm de profondeur). / Remblai d'occupation ou de nivellement du Chemin du Panorama ?

US: 13001 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, assez homogène et meuble, avec fragments et blocs (< 30 cm) de tuffeau calcaire blanc. Présence de céramique (fin XVIIIe - déb. XIXe s.), de TCA, de faune, de métal, de verre et d'ardoise, de façon assez dense. Semblerait reposer (en fond de tranchée de réseaux) sur un remblai contenant de très nombreux fragments de tuffeau calcaire blanc (< 15 cm). / Remblai de datation fin XVIIIe - déb. XIXe s., observé sentier des cavaliers jusqu'à environ 1 m de profondeur. Pourrait éventuellement sceller le comblement du fossé d'enceinte médiéval (prolongement du fossé d'enceinte perçu jusque rue des Perrières) ?

US: 16001 **Faits :** 16000 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment argilo-limoneux brun, assez meuble et homogène avec nodules de tuffeau calcaire blanc. Traces organiques brunes de bois formant des bandes passant sous le squelette. Présence de céramique. / Comblement coffrage.

US: 16002 **Faits :** 16000 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Crâne orienté vers l'ouest. Crâne et mandibule inférieure affaissés sur le sternum. Vertèbres en connexion stricte à lâche. Membres inférieurs non accessibles. / Squelette.

US: 16003 **Faits :** 16000 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Coffrage en dalles de tuffeau calcaire blanc lié au mortier rose. Couverture conservée. Fond en tuffeau calcaire blanc. / Coffrage.

US: 16004 **Faits :** 16000 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible. / Creusement non visible.

US: 16005 **Faits :** 16000 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Dalles de tuffeaux calcaire liées au mortier rose. / Dalles de couverture.

US: 16006 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Unité stratigraphique observée à environ 65 cm de profondeur, sous la TV. Côté sud de la rue du Puits Saint-Michel. / Remblai de nivellement.

US: 16007 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Unité stratigraphique observée à environ 50 cm de profondeur, sous la TV. Côté nord de la rue du Puits saint-Michel. / Remblai d'occupation ou de nivellement.

US: 16008 **Faits :** 16001 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène avec nodules de tuffeau calcaire blanc. / Comblement coffrage.

US: 16009 **Faits :** 16001 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Membres inférieurs seuls visibles. / Squelette.

US: 16010 **Faits :** 16001 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Dalles de tuffeau calcaire blanc liées au mortier rose. / Coffrage.

US: 16011 **Faits :** 16001 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible. / Creusement non visible.

US: 16012 **Faits :** 16002 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène avec nodules de tuffeau calcaire blanc. / Comblement Sépulture.

US: 16013 **Faits :** 16002 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Prélevé partiellement en coupe. / Squelette

US: 16014 **Faits :** 16002 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible. / Creusement non visible.

US: 16015 **Faits :** 16003 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène avec nodules de tuffeau calcaire blanc. Présence de faune dans le comblement de la sépulture. / Comblement coffrage.

US: 16016 **Faits :** 16003 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Peut-être plusieurs individus ? Os non en connexion, très remaniés. / Squelette(s).

US: 16017 **Faits :** 16003 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Dalles de tuffeau calcaire blanc liées au mortier rose. / Coffrage.

US: 16018 **Faits :** 16003 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible. / Creusement non visible.

US: 16019 **Faits :** 16004 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène avec nodules de tuffeau calcaire blanc. / Comblement sépulture.

US: 16020 **Faits :** 16004 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Prélevé partiellement en coupe. / Squelette

US: 16021 **Faits :** 16004 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :**
Descrip/Interp. :
Creusement non visible. / Creusement non visible.

US: 16022 **Faits :** 16005 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène avec nodules de tuffeau calcaire blanc. / Comblement coffrage.

US: 16023 **Faits :** 16005 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette. Non en connexion, très remanié. / Squelette

US: 16024 **Faits :** 16005 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Dalles de tuffeau calcaire blanc liées au mortier rose. / Coffrage

US: 16025 **Faits :** 16005 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Dalles de tuffeau calcaire liées au mortier rose. / Couverture

US: 16026 **Faits :** 16005 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible. / Creusement non visible.

US: 16027 **Faits :** 16006 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène avec nodules de tuffeau calcaire blanc. / Comblement coffrage.

US: 16028 **Faits :** 16006 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Non prélevé. / Squelette

US: 16029 **Faits :** 16006 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Dalles de tuffeau calcaire liées au mortier rose. / Coffrage

US: 16030 **Faits :** 16006 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible. / Creusement non visible.

US: 16031 **Faits :** 16007 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène avec nodules de tuffeau calcaire blanc. / Comblement coffrage.

US: 16032 **Faits :** 16007 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Non prélevé. / Squelette

US: 16033 **Faits :** 16007 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Dalles de tuffeau calcaire liées au mortier rose. / Coffrage

US: 16034 **Faits :** 16007 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible. / Creusement non visible.

US: 16035 **Faits :** 16008 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène avec nodules de tuffeau calcaire blanc. / Comblement coffrage.

US: 16036 **Faits :** 16008 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette en coupe. Membre sup. gauche en connexion complète. Atlas et axis en connexion. Prélevé très partiellement. / Squelette.

US: 16037 **Faits :** 16008 **TR. :**
Type d'US : *Structure funéraire* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Dalles de tuffeau calcaire liées au mortier rose. Uniquement visible en coupe. / Coffrage

US: 16038 **Faits :** 16008 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible. / Creusement non visible.

US: 16039	Faits : 16009	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Abandon	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène avec nodules de tuffeau calcaire blanc. / Comblement sépulture.</i>		
US: 16040	Faits : 16009	TR. :
Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Squelette / Squelette</i>		
US: 16041	Faits : 16009	TR. :
Type d'US : Creusement	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Creusement dans le TN calcaire. / Creusement de la sépulture.</i>		
US: 16042	Faits : 16010	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Abandon	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène avec nodules de tuffeau calcaire blanc. Présence de céramique. / Comblement sépulture.</i>		
US: 16043	Faits : 16010	TR. :
Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Connexion stricte des vertèbres. Manquent le membre sup. droit et la main gauche, à cause du recoupement de F. 16012 côté sud-ouest. / Squelette</i>		
US: 16044	Faits : 16010	TR. :
Type d'US : Creusement	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Creusement dans le TN calcaire. / Creusement de la sépulture.</i>		
US: 16045	Faits : 16011	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Abandon	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène. / Comblement de la sépulture.</i>		
US: 16046	Faits : 16011	TR. :
Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Squelette / Squelette</i>		
US: 16047	Faits : 16011	TR. :
Type d'US : Creusement	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Creusement dans de TN calcaire. / Creusement de la sépulture.</i>		
US: 16048	Faits : 16012	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Abandon	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène. / Comblement de la sépulture.</i>		
US: 16049	Faits : 16012	TR. :
Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Uniquement les pieds visibles. Recoupent F.16010. / Squelette.</i>		
US: 16050	Faits : 16012	TR. :
Type d'US : Creusement	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Creusement oblong dans le TN calcaire. / Creusement de la sépulture.</i>		

US: 16051	Faits : 16013	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Abandon	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène. / Comblement du coffrage.</i>		
US: 16052	Faits : 16013	TR. :
Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Squelette / Squelette</i>		
US: 16053	Faits : 16013	TR. :
Type d'US : Structure funéraire	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Dalles de tuffeau calcaire liées au mortier rose. / Coffrage</i>		
US: 16054	Faits : 16013	TR. :
Type d'US : Creusement	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Creusement non visible. / Creusement non visible.</i>		
US: 16055	Faits : 16014	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Abandon	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-sableux assez meuble et homogène. □ / Comblement de la sépulture.</i>		
US: 16056	Faits : 16014	TR. :
Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Plusieurs individus, non en place, très remanié. En pleine terre. / Squelette(s)</i>		
US: 16057	Faits : 16014	TR. :
Type d'US : Creusement	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Creusement dans le TN calcaire côté est (limite bien visible). Côté ouest, creusement non visible. / Creusement de la fosse F. 16014. Marque la limite est de l'emprise de l'ancien cimetière paroissial ?</i>		
US: 16058	Faits : 16015	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Abandon	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène. / Comblement de la sépulture.</i>		
US: 16059	Faits : 16015	TR. :
Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Squelette, partiellement remanié. / Squelette</i>		
US: 16060	Faits : 16015	TR. :
Type d'US : Creusement	Action : Construction	
Descrip/Interp. : <i>Creusement non visible, en pleine terre. / Creusement non visible.</i>		
US: 16061	Faits : 16016	TR. :
Type d'US : Remblai	Action : Abandon	
Descrip/Interp. : <i>Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène. / Comblement de la sépulture.</i>		
US: 16062	Faits : 16016	TR. :
Type d'US : Squelette	Action : Occupation	
Descrip/Interp. : <i>Squelette d'immature, probablement recoupée au niveau du crâne car ce dernier est absent à la fouille. Recoupé également au niveau du membre inf. droit. / Squelette d'immature.</i>		

US: 16063 **Faits :** 16016 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible, en pleine terre. / Creusement non visible.

US: 16064 **Faits :** 16017 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-sableux brun, assez meuble et homogène. / Comblement de la sépulture.

US: 16065 **Faits :** 16017 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Adulte. Probablement complet, mais prélèvement volontaire seulement du crâne, des coxaux, et d'un fragment du membre inf. droit, par contraintes de temps. / Squelette

US: 16066 **Faits :** 16017 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible, en pleine terre. Le bord de la fosse semble droit au niveau du crâne, orienté vers le nord-ouest. / Creusement non visible.

US: 16067 **Faits :** 16018 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, homogène et assez meuble. / Comblement de la sépulture.

US: 16068 **Faits :** 16018 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Seule la moitié supérieure du squelette accessible, au-dessus des coxaux, dans un sondage. / Squelette

US: 16069 **Faits :** 16018 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible, en pleine terre. / Creusement non visible.

US: 16070 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun foncé, homogène assez compact, avec nombreux fragments de tuffeau calcaire blanc (< 6 cm). / Remblai d'occupation, de nivellement ? Encaissant des sépultures.

US: 16071 **Faits :** 16019 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, homogène et assez meuble. / Comblement de la sépulture.

US: 16072 **Faits :** 16019 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Prélèvement partiel en coupe, en un seul sac. Non photographié. / Squelette

US: 16073 **Faits :** 16019 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible, en pleine terre. / Creusement non visible.

US: 16074 **Faits :** 16020 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, homogène et assez meuble. / Comblement de la sépulture.

US: 16075 **Faits :** 16020 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Non prélevé, non photographié. / Squelette

US: 16076 **Faits :** 16020 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible, en pleine terre. / Creusement non visible.

US: 16077 **Faits :** 16021 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, homogène et assez meuble. / Comblement de la sépulture.

US: 16078 **Faits :** 16021 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Prélevé en coupe, en un seul sac. / Squelette

US: 16079 **Faits :** 16021 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible, en pleine terre. / Creusement non visible.

US: 16080 **Faits :** 16022 **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Abandon*
Descrip/Interp. :
Sédiment limono-argileux brun, homogène et assez meuble. / Comblement de la sépulture.

US: 16081 **Faits :** 16022 **TR. :**
Type d'US : *Squelette* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Squelette prélevé en coupe, en un seul sac. / Squelette

US: 16082 **Faits :** 16022 **TR. :**
Type d'US : *Creusement* **Action :** *Construction*
Descrip/Interp. :
Creusement non visible, en pleine terre. / Creusement non visible.

US: 16083 **Faits :** **TR. :**
Type d'US : *Remblai* **Action :** *Occupation*
Descrip/Interp. :
Sédiment limoneux brun, meuble et homogène. / Remblai d'occupation ? Encaissant des sépultures en coffrages de tuffeau.

5- INVENTAIRE DU MOBILIER

POTERIE

Antiquité

US 1025, lot : 20

NR : 1, NMI : 1, Poids : 16

Datation : *Augustéenne ?*

Type : Céramique / forme : indéterminée / description : 1 fragment de céramique commune à pâte brune. Forme indéterminée.

US 1068, lot : 47

NR : 1, NMI : 1, Poids : 7

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : cruche / fonction : service à boisson / description : 1 fragment de céramique : une cruche.

US 1073, lot : 55

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *Ier s.*

Type : Céramique / forme : cruche / fonction : service à boisson / description : 1 fragment de céramique : une cruche (Ier s.).

US 1172, lot : 48

NR : 1, Poids : 12

Datation : *70 - IIe s.*

Type : Céramique / forme : grand récipient / fonction : stockage / description : 1 fragment de céramique. Un grand récipient, sans doute à rapprocher des formes dolium et jatte carénée.

US 1214, lot : 66

NR : 1, NMI : 1, Poids : 10

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : cruche / fonction : service à boisson / description : 1 fragment de céramique : une cruche.

US 1215, lot : 21

NR : 11, Poids : 232

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : assiette ; jatte carénée ; grand récipient ; cruche / description : 11 fragments de céramiques (dont 2 bords, 2 dessinés). Une assiette Menez 28/33 (27 av. - 40 apr.) (Objet 2) ; une jatte carénée (fin Ier s.) (Objet 3) ; 4 grands récipients et 5 cruches (Ier - IIIe s.). Objet 1 : anse de cruche avec engobe blanc.
Iso : 1 / 2 / 3

Décor : engobe brun / description : Traitement de surface : 1 fragment de bord avec engobe brun (poissé).

US 1225, lot : 60

NR : 2, NMI : 2, Poids : 10

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : cruche ; pot / fonction : cuisson service à boisson / description : 2 fragments de céramiques : une cruche (Ier - IIIe s.) et un pot.

US 1238, lot : 54

NR : 1, NMI : 1, Poids : 30

Datation : *Antiquité*

Type : Céramique / forme : pot / fonction : cuisson / description : 1 fragment de céramique : un pot.

US 2011, lot : 74

NR : 1, NMI : 1, Poids : 284

Datation : *40 - 70.*

Type : Céramique / forme : dolium / fonction : stockage / description : 1 bord de dolium à lèvres plate. Pâte brun-orangé en surface. Datation : 40 - 70.

US 3004, lot : 77

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : *IIIe - IVe s.*

Type : Céramique / forme : coupe / fonction : vaisselle de présentation / description : 1 fragment de céramique sigillée : une coupe Drag.37 (IIIe - IVe s.).

US 4002, lot : 82

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *IIe s. ?*

Type : Céramique / forme : pot ? / fonction : cuisson / description : 1 fragment de céramique. Pâte noire à cœur brun. LOG 9. Un pot ? (IIe s. ?).

US 16006, lot : 138

NR : 4, NMI : 3 ?, Poids : 16

Datation :

Type : céramique / description : 2 tessons (dont un bord) à pâte orange engobée blanc ; 1 fragment de panse à pâte orange (engobe beige ?) à cœur gris ; 1 fragment de bord à pâte noire à cœur gris, présentant un décor au guillochis.

Décor : guillochis / description : 1 bord présentant un décor au guillochis (face externe).

F104, US 1009, lot : 29

NR : 1, Poids : 1

Datation : *Ier s. apr.*

Type : Céramique / forme : cruche / fonction : service à boisson / description : 1 fragment de céramique : une cruche (Ier s.).

F105, US 1011, lot : 68

NR : 1, NMI : 1, Poids : 21

Datation : *70 - IIe s.*

Type : Céramique / forme : jatte carénée / fonction : stockage / description : 1 fragment de céramique : une jatte carénée (70 - IIe s.).

F106, US 1015, lot : 19

NR : 4, NMI : 4, Poids : 29

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : indéterminée ; gobelet ; pot à miel / description : 4 fragments de céramique. 1 fragment de bord dessiné. Une forme indéterminée (Ier s. ?), un gobelet (Ier - IIe s.) et un pot à miel (60 - 120 apr.) / description : Décor "à la molette" sur un des fragments.

F111, US 1029, lot : 22

NR : 1, NMI : 1, Poids : 43

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : grand récipient / fonction : stockage / description : 1 fragment de céramique. Très érodé. Un grand récipient, type dolium, jatte carénée et cruche (Ier - IIIe s.).

F113, US 1034, lot : 24

NR : 1, Poids : 1

Datation : *Antiquité*

Type : Céramique / forme : indéterminée / description : 1 fragment de céramique : une forme indéterminée.

F118, US 1052, lot : 39

NR : 7, NMI : 7, Poids : 46

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : indéterminée ; cruche ; grand récipient ; amphore / fonction : service à boisson / description : 7 fragments de céramique : 3 formes indéterminées, 1 cruche (plutôt IIe s.), 1 grand récipient sans doute à rapprocher des jattes et dolium (70 - IIe s.) et 1 amphore Bétique (Ier - IIIe s.).

F119, US 1063, lot : 45

NR : 2, NMI : 2, Poids : 37

Datation : *40 - 70.*

Type : Céramique / forme : assiette ; couvercle / fonction : vaisselle / description : 2 fragments de bord en céramique : 1 assiette (40 - 70 ?) et un couvercle (40 - 70).

F120, US 1064, lot : 64

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *IIe s. ?*

Type : Céramique / forme : indéterminée / description : 1 fragment de céramique : une forme indéterminée (plutôt IIe s.).

F132, US 1111, lot : 34

NR : 2, NMI : 2, Poids : 5

Datation : *Antiquité*

Type : Céramique / forme : pot / fonction : cuisson / description : 2 fragments de céramique : 2 pots à cuire ?

F133, US 1120, lot : 27

NR : 1, Poids : 35

Datation : *70 - IIe s.*

Type : Céramique / forme : grand récipient / fonction : stockage / description : 1 fragment de céramique. Un grand récipient, sans doute à rapprocher des types dolium et jatte carénée (70 - IIe s.).

F134, US 1117, lot : 59

NR : 1, NMI : 1, Poids : 43

Datation : *70 - IIe s.*

Type : Céramique / forme : grand récipient / fonction : stockage / description : 1 fragment de céramique. Un grand récipient, sans doute à rapprocher des types dolium et jatte carénée (70 - IIe s.).

F140, US 1137, lot : 28

NR : 1, Poids : 23

Datation : *Ier - déb. IIe s.*

Type : Céramique / forme : cruche / fonction : service à boisson / description : 1 fragment de céramique, fond : une cruche (Ier - déb. IIe s.).

F143, US 1143, lot : 67

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : indéterminée / description : 1 fragment de céramique : une forme indéterminée (Ier - IIIe s.).

F147, US 1159, lot : 50

NR : 1, NMI : 1, Poids : 13

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : cruche / fonction : service à boisson / description : 1 fragment de céramique : une cruche (Ier - IIIe s.).

F149, US 1157, lot : 71

NR : 2, NMI : 2, Poids : 22

Datation : *70 - 1ère moitié IIe s.*

Type : Céramique / forme : assiette ; cruche / fonction : service à boisson / description : 2 fragments de céramique, dont une sigillée : une assiette (70 - 1ère moitié IIe s.) et une cruche.

F150, US 1162, lot : 38

NR : 2, NMI : 2, Poids : 32

Datation : *70 - IIe s.*

Type : Céramique / forme : indéterminée ; grand récipient / fonction : stockage / description : 2 fragments de céramique : une forme indéterminée et un grand récipient, sans doute à rapprocher des types dolium et jatte carénée (70 - IIe s.).

F151, US 1165, lot : 62

NR : 3, NMI : 3, Poids : 56

Datation : *20 - IIe s.*

Type : Céramique / forme : pot ; dolium ; indéterminée / fonction : cuisson / description : 3 fragments de céramique : un pot (?), un dolium (20 - IIe s.) et une forme indéterminée.

F179, US 1276, lot : 30

NR : 1, Poids : 24

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : cruche / fonction : service à boisson / description : 1 fragment de céramique : une cruche (Ier - IIIe s.).

F179, US 1276, lot : 46

NR : 1, NMI : 1, Poids : 33

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : cruche / fonction : service à boisson / description : 1 fragments de céramique : une cruche (Ier - IIIe s.).

F179, US 1276, lot : 57

NR : 1, NMI : 1, Poids : 9

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : cruche / fonction : service à boisson / description : 1 fragment de céramique : une cruche (Ier - IIIe s.).

F179, US 1277, lot : 56

NR : 2, NMI : 2, Poids : 22

Datation : *Ier - IIe s.*

Type : Céramique / forme : cruche ; grand récipient / fonction : service à boisson / description : 2 fragments de céramique : une cruche (Ier - IIIe s.) et un grand récipient, sans doute à rapprocher d'une jatte carénée (90 - IIe s.).

F2000, US 2003, lot : 37

NR : 1, NMI : 1, Poids : 3

Datation : *Ier - IIIe s.*

Type : Céramique / forme : cruche / fonction : service à boisson / description : 1 fragment de céramique : une cruche (Ier - IIIe s.).

F16014, US 16055, lot : 137

NR : 1, NMI : 1, Poids : 55

Datation :

Type : céramique / forme : amphore / description : 1 fragment de panse d'amphore.

Haut Moyen-Âge

US 1026, lot : 44

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *Haut Moyen-Age?*

Type : Céramique / description : 1 fragment de céramique.

US 1041, lot : 35

NR : 62, NMI : 2, Poids : 63

Datation : *Ier - IIIe s. ; IXe - Xe s.*

Type : Céramique / forme : cruche / fonction : service à boisson / description : 2 fragments de céramique. 1 tesson Haut Moyen-Age (IXe - Xe s.), ayant brûlé. 1 tesson de la période antique : une cruche (Ier - IIIe s.).

US 1072, lot : 61

NR : 4, NMI : 4, Poids : 52

Datation : *Ier s. ; VIIe - VIIIe s.*

Type : Céramique / forme : cruche ; pot / fonction : cuisson / service à boisson / description : 4 fragments de céramiques. 2 tessons antiques : une cruche et un pot ; 2 tessons du Haut Moyen-Age (VIIe - VIIIe s.).

F101, US 1004, lot : 41

NR : 16, Poids : 205

Datation : *Ier - IIIe s. ; IXe - Xe s. ; Xe - XIe - XIIe s. ;*

Type : Céramique / forme : cruche ; grand récipient / fonction : stockage / description : 16 fragments de céramique. 2 tessons de la période antique : une cruche (Ier - IIIe s.) et un grand récipient (70 - IIe s.). Fragments de céramiques des IXe - Xe s., ainsi que des Xe - XIe - XIIe s., pour les plus récents. Un fragment avec bandeau digité, des XIIe - XIIIe s. Lot non homogène.

F115, US 1042, lot : 32

NR : 4, Poids : 21

Datation : *Ier - IIe s. ; VIe - XVe s. ?*

Type : Céramique / forme : gobelet ; indéterminée / fonction : service à boisson / description : 4 fragments de céramique. 1 tesson à pâte orangée (HMA et postérieur, jusqu'au XVe s.?). 3 tessons de la période antique, dont un avec un décor au guillochis : un gobelet (Ier - IIe s.) et une forme indéterminée (IIe s. ?). / description : Décor sur un tesson au guillochis.

F134, US 1117, lot : 58

NR : 1, NMI : 1, Poids : 36

Datation : *IXe - Xe ou Xe - XIe s.?*

Type : Céramique / description : 1 fragment de bord en céramique.

F3000, US 3001, lot : 84 NR : 10, NMI : 9, Poids : 60

Datation : *Ier - IIe s. ; Moyen-âge ?*

Type : Céramique / forme : cruche ; pot ; grand récipient ; indéterminée / fonction : service à boisson

cuisson

stockage / description : 10 fragments de céramique. Un fond à pâte grise. Un fragment de panse engobé blanc sur la face externe. Un fragment de sigillée avec un graffiti sur la face externe JM?A...[. 1 cruche (Ier s.), 2 pots (dont un du IIe s. ?), 1 grand récipient, sans doute à rapprocher des types dolium et jatte carénée (70 - IIe s.) et 1 forme indéterminée (50 - 120). 3 tessons période médiévale ?

Décor : Graffiti / description : Un fragment de panse de sigillée, portant un graffiti incisé sur la face externe.

F3008, US 3029, lot : 83 NR : 2, NMI : 2, Poids : 1

Datation : *Ier - IIIe s. ; Moyen-âge ?*

Type : Céramique / forme : cruche / fonction : service à boisson / description : 2 fragments de céramique. 1 médiéval ? 1 fragment engobé blanc antique : une cruche (Ier - IIIe s.).

F3009, US 3032, lot : 79 NR : 5, NMI : 5, Poids : 15

Datation : *20-120 ; Moyen-âge ?*

Type : Céramique / forme : indéterminée ; assiette / fonction : vaisselle / description : 5 fragments de céramiques, dont un de céramique sigillée. 2 tessons antiques : une forme indéterminée (50 - 120) et une assiette type Menez 53-55 (20-40). 3 tessons période médiévale ?

F16005, US 16022, lot : 143 NR : 4, Poids : 22

Datation : *IXe - Xe s (voire XIe - XIIe s.)*

Type : céramique / description : 4 fragments de céramique (dont 3 tessons antiques en position secondaire) ; 1 bord à pâte beige clair, d'un pot ou d'une cruche fin HMA.

Moyen-Âge classique

US 1025, lot : 124 NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation : *XIIe - XIIIe s.*

Type : céramique / pâte : 1 K / description : 1 fragment d'anse, à pâte claire. Pâte type 1K.

US 1026, lot : 51 NR : 2, NMI : 2, Poids : 398

Datation : *Ier - IIIe s. ; Postérieur au XIIe s. (XIIe - XIIIe)*

Type : Céramique / forme : cruche ; lampe à huile / fonction : lampe à huile / service à boisson / description : 2 fragments de céramiques, dont une lampe à huile (Moyen-Age classique). Une cruche (Ier - IIIe s.).

US 1086, lot : 49 NR : 2, NMI : 2, Poids : 24

Datation : *XIe - XIIIe s.*

Type : Céramique / description : 2 fragments de céramique.

US 1248, lot : 25 NR : 31, NMI : 6, Poids : 518

Datation : *XIIe - XIIIe s. ; XIVE - XVe s.*

Type : Céramique / description : 4 fragments de céramique, 2 fragments sont glaçurés verts et un fragment de col (dessiné) + 1 forme archéologiquement complète. Objet 4 : vase funéraire, pot à encens, XIIe - XIIIe s. Objet 5 : Pot? XIVE - XVe s. Iso : 4 / 5

US 16007, lot : 133 NR : 20, NMI : 2 ?, Poids : 5

Datation : *Courant XIIIe s. (voire début XIVE s.).*

Type : céramique / sous-type : pot à encens / forme : pot / description : Un pot à encens, archéologiquement complet. Un deuxième individu (2 tessons, fragments de panses, pâte orangée) ?

F139, US 1135, lot : 63 NR : 4, NMI : 4, Poids : 24

Datation : *XIIIe s. et céramique redéposée Haut Moyen-*

Type : Céramique / description : 4 fragments de céramique. / description : 1 fragment avec un décor par impression. Motif: grille.

F142, US 1141, lot : 20 NR : 3, NMI : 3, Poids : 138

Datation : *XI - XIIe s.*

Type : Céramique / fonction : stockage / description : 1 fragment de céramique.

F144, US 1146, lot : 36 NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *Xe - XIIe s.?*

Type : Céramique / description : 1 fragment de céramique.

F164, US 1208, lot : 31 NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *XIIe s.*

Type : Céramique / fonction : vase funéraire / description : 1 fragment de céramique. Une perforation dans le fragment de panse? Fragment d'un vase funéraire?

F2002, US 2007, lot : 73 NR : 2, NMI : 2, Poids : 38

Datation : *XIIe s.*

Type : Céramique / pâte : 1K / description : 2 fragments de céramiques : 1 bord et 1 fond. Un pot 2b, type de pâte 1K.

F3002, US 3008, lot : 98 NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *XIIe - XIIIe s. ?*

Type : céramique / description : Un fragment d'anse céramique. Pâte claire beige-orangée.

F3007, US 3025, lot : 80 NR : 4, NMI : 3, Poids : 96

Datation : *Ier - IIe s. ; XIe - XIIe s.*

Type : Céramique / forme : grand récipient ; pot / fonction : cuisson / stockage / description : 4 fragments de céramique. Deux fragments de panse ayant chauffé. 2 tessons antiques : 1 grand récipient, sans doute à rapprocher des types dolium ou jatte carénée (Ier - IIe s.) et un pot (IIe s. ?). 2 tessons période médiévale (XIe - XIIe s.).

F16001, US 16008, lot : 139 NR : 4, NMI : 2 ?, Poids : 49

Datation : *XIIe - XIIIe s. (voire début XIVE s. ?)*

Type : céramique / description : 4 fragments de céramique, dont un fond d'un pot à encens ?

F16003, US 16015, lot : 134 NR : 5, NMI : 1, Poids : 36

Datation : *(XIIe) - XIIIe s. - XIVE s.*

Type : céramique / description : 5 fragments de céramique, pâte beige à coeur gris. 1 bord de pichet ou plus probablement de pot (XIIIe - plus probable XIVE s.).

F16015, US 16058, lot : 142 NR : 6, Poids : 41

Datation : *(XIIe) - courant XIIIe s. - début XIVE s.*

Type : céramique / description : 6 fragments de panse. 4 tessons antiques en position secondaire (dont un avec un engobe brun résiduel) et 2 tessons de céramique médiévale.

F16017, US 16064, lot : 135 NR : 2, Poids : 18

Datation : *2ème moitié XIe - XIIe - XIIIe s.*

Type : céramique / description : 2 tessons de céramique. Un tesson à pâte blanche à coeur gris, ayant brûlé.

F16022, US 16080, lot : NR : 1, NMI : 1, Poids : 7

136

Datation : *XIIe - XIIIe s.*

Type : céramique / description : 1 fragment de panse.

Bas Moyen-Âge

US 1001, lot : 42 NR : 3, NMI : 1, Poids : 142

Datation : *XVe s.*

Type : Céramique / description : 3 fragments de céramique.

US 1232, lot : 132 NR : 69, NMI : 2 ?, Poids :

Datation : *Fin XIIIe s. - XIVe s. ; 1 individu plus tardif*

Type : céramique / description : Fragments de fonds d'un premier individu, pâte gris foncé, plus tardif ? Fragments d'un deuxième individu (au minimum) à pâte beige (bord, épaule avec frise décorée à la molette, anse et fond ne recollant pas). Deuxième individu : un pot à cuire réutilisé comme un pot à encens (un des premiers types de pots avec une anse).

Décor : molette / description : Décor à la molette au niveau de l'épaule d'un des deux individus. Motif d'une série de triangles.

US 6005, lot : 99 NR : 3, NMI : 3, Poids : 82

Datation : *XIVe - XVe s.*

Type : céramique / surface : glaçure verte sur un tesson / description : Trois fragments de céramiques découverts dans le remblai de démolition US 6005, à proximité immédiate du mur F6000. Un fragment de bord avec départ d'anse, avec une glaçure verte sur la face externe : pichet de forme 8 (à vérifier), pâte de groupe technique 2F (XIVe - XVe s.). Un bord à pâte sombre (ayant brûlé ?) : pot forme 12 ou 13A (XVe s.). Un fragment de fond : pichet.

F100, US 1002, lot : 43 NR : 7, NMI : 7, Poids : 43

Datation : *Ier - IIIe s. ; XIVe s.*

Type : Céramique / forme : pot ; cruche / fonction : cuisson service à boisson / description : 7 fragments de céramique. Un pot et une cruche (Ier - IIIe s.) (4 tessons).

F102, US 1006, lot : 52 NR : 6, NMI : 6, Poids : 75

Datation : *Bas Moyen-Âge*

Type : Céramique / description : 6 fragments de céramique.

F175, US 1260, lot : 65 NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *XIVe s.*

Type : Céramique / description : 1 fragment de céramique.

F5001, US 5003, lot : 97 NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation : *XIVe s., voire XIIIe s.*

Type : céramique / surface : glaçure verte / description : Un fragment de céramique, glaçurée verte sur la face externe.

F16018, US 16067, lot : NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

141

Datation : *XIVe - XVe s. ?*

Type : céramique / description : 1 fragment de panse. Vase funéraire (avec traces de charbons sur une des faces) ?

Moderne

lot : 96 NR : 1, NMI : 1, Poids : 67

Datation : *XVII-XVIIIe s.*

Type : céramique / forme : Bouteille / fonction : service à boisson / description : Goulot et départ de la panse d'une petite bouteille en grès. Signalement d'une découverte, hors stratigraphie. Devant l'entrée du "Château-Neuf".

US 1010, lot : 23 NR : 1, Poids : 58

Datation : *Fin XVIe - milieu XVIIe s.*

Type : Céramique / description : 1 fragment de panse avec départ d'anse glaçurée verte.

US 3057, lot : 85 NR : 4, NMI : 4, Poids : 195

Datation :

Type : Céramique / description : 4 fragments de céramique. Un fragment de bord en grès. Un bord glaçuré sur la face interne. Un bord de "cul noir". Un fragment de fond à pâte orangée.

F130, US 1090, lot : 53 NR : 1, NMI : 1, Poids : 8

Datation : *XVe - XVIe s.*

Type : Céramique / description : 1 fragment de céramique.

F6001, US 6006, lot : 125 NR : 9, Poids : 566

Datation :

Type : céramique / description : 9 fragments de céramiques : dont une anse en grès, 5 fragments glaçurés (dont un glaçuré vert), 2 fragments de céramique commune et un fragment plus ancien (Bas Moyen-Age ?)

Décor : Glaçures

Contemporain

US 13001, lot : 112 NR : 10, Poids : 396

Datation : *XIXe (voire XXe s.)*

Type : céramique / description : Lot de céramique commune à pâte orangée (dont un fond de pot de fleur et une anse).

US 13001, lot : 114 NR : 1, NMI : 1, Poids : 4

Datation : *XIXe - XXe s.*

Type : céramique / description : 1 fragment de porcelaine. Décor : peinture / description : Liserets concentriques peints (orangé et violets).

US 13001, lot : 115 NR : 4, NMI : 4, Poids : 371

Datation : *XIXe - XXe s.*

Type : céramique / description : Lot de grès.

US 13001, lot : 116 NR : 4, Poids : 23

Datation : *XIXe - XXe s.*

Type : céramique / description : Lot de faïence fine. Un fragment présente des motifs de peinture bleue sur la face interne et une inscription sur la face externe (partielle) (F[RANC]E ?). Décor : peinture / description : Motifs couleur bleue et inscription partielle.

US 13001, lot : 117 NR : 4, Poids : 42

Datation : *XIXe s. ?*

Type : céramique / description : Lot de céramique commune à pâte claire.

US 13001, lot : 118

NR : 8, Poids : 136

Datation : *XIXe - XXe s.*

Type : céramique / description : Lot de céramique glaçurée.
Décor : glaçure / description : Glaçures vertes et brunes sur un fragment de bord.

US 13001, lot : 119

NR : 9, Poids : 721

Datation : *XIXe - XXe s.*

Type : céramique / description : Lot de céramique glaçurée, blanche et brune, dont "cul noir".
Décor : glaçure ; peinture / description : Glaçures blanches et brunes. Peinture violette et bleue sur le fragment de bord, sur fond de glaçure blanche.

F114, US 1038, lot : 40

NR : 4, NMI : 4, Poids : 82

Datation : *Ier - IIIe s. ; XXe s.*

Type : Céramique / forme : pot ; cruche / fonction : cuisson service à boisson / description : 4 fragments de céramique. 1 fragment de fond (dessiné). Un pot et une cruche (Ier - IIIe s.) (2 tessons).

F3011, US 3040, lot : 78

NR : 1, NMI : 1, Poids : 11

Datation :

Type : Céramique / description : 1 fragment. Faïence.

F10000, US 10003, lot : 126

NR : 3, NMI : 3, Poids : 11

Datation : *XIXe - XXe s.*

Type : céramique / description : 3 fragments de céramiques, dont un en faïence fine et deux de céramique commune (dont un avec traces linéaires de peinture rouge).
Décor : peinture rouge

Histoire indéterminée

US 3024, lot : 81

NR : 1, NMI : 1, Poids : 49

Datation : *Médiéval ?*

Type : Céramique / description : 1 fragment de céramique.

F16000, US 16001, lot : 140

NR : 1, NMI : 1, Poids : 5

Datation :

Type : céramique / description : 1 fragment de panse.

FAUNE

US 1001, lot : 13

NR : 3, NMI : 3, Poids : 121

Datation :

Type : faune / animal : porc / description : Fragments d'os de porc

US 1026, lot : 120

NR : 1, NMI : 1, Poids : 31

Datation :

Type : faune / animal : ovi-capriné / description : 1 fragment de mandibule d'ovi-capriné ?

US 1041, lot : 123

NR : 1, NMI : 1, Poids : 49

Datation :

Type : faune / description : 1 phalange.

US 3006, lot : 128

NR : 1, NMI : 1, Poids : 22

Datation :

Type : faune / description : 1 fragment de vertèbre.

US 13001, lot : 131

NR : 38, Poids : 742

Datation :

Type : faune / description : Fragments de faune, découverts dans un remblai XIXe s., sentier des cavaliers.

F100, US 1002, lot : 93

NR : 7, Poids : 27

Datation :

Type : faune / description : 7 fragments de faune, dont une phalange entière, deux fragments de côtes et fragments de vertèbres, une non soudée (individu jeune).

F101, US 1004, lot : 14

NR : 1, NMI : 1, Poids : 123

Datation :

Type : TCA / description : Fragment de TCA

F101, US 1004, lot : 92

NR : 12, Poids : 303

Datation :

Type : faune / description : 12 fragments de faune, dont un métapode, un fragment de vertèbre et un fragment de mandibule (ovicapriné ?)

F102, US 1006, lot : 88

NR : 1, NMI : 1, Poids : 36

Datation :

Type : faune / description : 1 fragment.

F117, US 1048, lot : 75

NR : 1, Poids : 8

Datation :

Type : faune / animal : Lapin? Poulet? / description : Fragment d'une côte?

F119, US 1063, lot : 91

NR : 3, Poids : 21

Datation :

Type : faune / description : 3 fragments de faune, dont un fragment de côte.

F133, US 1120, lot : 76

NR : 1, Poids : 13

Datation :

Type : faune / description : 1 fragment.

F140, US 1137, lot : 90

NR : 4, Poids : 26

Datation :

Type : faune / description : 4 fragments de faune ?

F143, US 1143, lot : 89

NR : 1, NMI : 1, Poids : 24

Datation :

Type : faune / description : 1 fragment de faune ?

F144, US 1146, lot : 105

NR : 1, NMI : 1, Poids : 26

Datation :

Type : faune / description : 1 fragment d'os.

F147, US 1159, lot : 100

NR : 1, NMI : 1, Poids : 33

Datation :

Type : faune / description : 1 fragment d'os.

F153, US 1173, lot : 106

NR : 4, Poids : 64

Datation :

Type : faune / description : 4 fragments d'os, dont côtes et métapode.

F160, US 1194, lot : 104

NR : 1, NMI : 1, Poids : 10

Datation :

Type : faune / description : 1 os (non soudé?).

F172, US 1249, lot : 102

NR : 2, Poids : 171

Datation :

Type : faune / description : 2 fragments d'os, dont un métapode.

F2002, US 2007, lot : 101

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation :

Type : faune / description : 1 fragment d'os.

F3000, US 3001, lot : 107

NR : 6, Poids : 29

Datation :

Type : faune / description : 6 fragments d'os.

F3000, US 3001, lot : 122

NR : 4, Poids : 9

Datation :

Type : faune / description : 4 fragments de faune, dont un semble avoir brûlé partiellement ?

F3003, US 3012, lot : 121

NR : 1, NMI : 1, Poids : 18

Datation :

Type : faune / description : 1 fragment de faune.

F3009, US 3032, lot : 103

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation :

Type : faune / description : 1 fragment de côte?

F10000, US 10003, lot : 110

NR : 6, Poids : 37

Datation :

Type : faune / description : 6 fragments d'os, dont un fragment de côte et une phalange.

F16003, US 16015, lot : 147

NR : 1, NMI : 1, Poids : 56

Datation :

Type : faune / description : 1 fragment d'os.

F16005, US 16022, lot : 145

NR : 1, NMI : 1, Poids : 88

Datation :

Type : faune / animal : cheval ? / description : 1 métapode.

F16022, US 16080, lot : 144 NR : 1, NMI : 1, Poids : 50
Datation :
Type : faune / description : 1 fragment de métapode.

F16022, US 16080, lot : 146 NR : 1, NMI : 1, Poids : 19
Datation :
Type : faune / description : 1 fragment d'os.

MÉTAL / ALLIAGE CUIVREUX

US 16007, lot : 130 NR : 1, NMI : 1, Poids : 9
Datation :
Type : métal / matière : alliage cuivreux / Fragment de tôle (plaque) en bronze. Une face lisse et une face décorée, repliée sur la face lisse à une extrémité. / état de conserv. : bon état / description : Impression de cercles sur la plaque de bronze, sur une face.

MÉTAL / FER

US 1072, lot : 12 NR : 3, NMI : 1, Poids : 23
Datation :
Type : métal / matière : fer / Trois fragments de tige métallique ?

US 1215, lot : 1 NR : 1, NMI : 1, Poids : 2268
Datation :
Type : Scorie / sous-type : scorie d'épuration / matière : fer / Scorie en calotte fragmentée en deux, oxydée. La structure de la pièce apparaît relativement dense, de couleur lie de vin. Un deuxième petit fragment de scorie indéterminée (probable scorie en calotte). La scorie en calotte atteste de la réalisation sur le site ou à proximité immédiate d'activités de post-réduction (épuration). / état de conserv. : corrodé
Dimension(s) long. : 20 larg. : 15 épais. : 12
Scorie(s) phase : post-réduction magnétique : oui magnétisme : fort à moyen étude métal. : oui

US 1215, lot : 5 NR : 2, NMI : 1, Poids : 28
Datation :
Type : métal / matière : fer / Clou et fragment informe.

US 6005, lot : 94 NR : 1, NMI : 0, Poids : 20
Datation :
Type : métal / matière : fer / Fragment d'une tige métallique ?
Découverte dans le remblai de démolition d'une probable ancienne cave (à proximité immédiate du mur F6000). / état de conserv. : corrodé

US 13001, lot : 108 NR : 3, NMI : 3, Poids : 148
Datation :
Type : métal / matière : fer / 2 clous en fer et une bande (ferrure/renfort ?). / état de conserv. : corrodé

F105, US 1011, lot : 69 NR : 1, NMI : 0, Poids : 17
Datation :
Type : métal / matière : fer / 1 fragment de tige métallique ?

F105, US 1043, lot : 6 NR : 2, NMI : 0, Poids : 4
Datation :
Type : métal / matière : fer / Fragments de tige métallique ?

F114, US 1038, lot : 3 NR : 2, NMI : 0, Poids : 13
Datation :
Type : métal / matière : fer / Tige métallique (clou?)

F119, US 1063, lot : 7 NR : 3, NMI : 1, Poids : 47
Datation :
Type : métal / matière : fer / Deux tiges métalliques et un clou.

F128, US 1108, lot : 2 NR : 1, NMI : 0, Poids : 1
Datation :
Type : métal / matière : fer / Tige métallique ?
Dimension(s) long. : 2,5 diam. : ,5
Scorie(s) magnétique : non

F146, US 1151, lot : 11 NR : 1, NMI : 0, Poids : 46
Datation :
Type : métal / matière : fer / Fragment de métal informe, situé dans la sépulture F146, au niveau de l'épaule gauche du squelette (US1152).

F147, US 1159, lot : 8 NR : 1, NMI : 0, Poids : 1
Datation :
Type : métal / matière : fer / Un fragment de tige métallique ?

F160, US 1194, lot : 9 NR : 4, NMI : 0, Poids : 19
Datation :
Type : métal / matière : fer / Fragments d'une tige métallique ?

F161, US 1198, lot : 4 NR : 1, NMI : 1, Poids : 99
Datation :
Type : Scorie / sous-type : scorie de forge ou d'épuration / matière : fer / Petit fragment de scorie de forge ou d'épuration relativement oxydé en surface. La structure de la pièce est très dense, de couleur gris foncé à lie de vin. En position secondaire, dans le comblement d'une sépulture en pleine terre. / état de conserv. : corrodé
Scorie(s) phase : post-réduction magnétique : oui magnétisme : fort étude métal. : oui

F179, US 1277, lot : 10 NR : 1, NMI : 1, Poids : 62
Datation :
Type : Scorie / sous-type : scorie de forge ou d'épuration / matière : fer / Petit fragment de scorie de forge ou d'épuration. La structure de la pièce est très aérée, de couleur gris foncé à lie de vin. / état de conserv. : bon état
Scorie(s) phase : post-réduction magnétique : oui magnétisme : fort étude métal. : oui

F3010, US 3036, lot : 87 NR : 1, NMI : 0, Poids : 10
Datation :
Type : métal / matière : fer / 1 fragment de tige métallique ? / état de conserv. : corrodé

F3011, US 3041, lot : 95 NR : 1, NMI : 0, Poids : 22
Datation :
Type : métal / matière : fer / Fragment informe d'un objet indéterminé. Epaisse couche de corrosion. / état de conserv. : corrodé

F6001, US 6006, lot : 109 NR : 6, NMI : 0, Poids : 282
Datation :
Type : métal / matière : fer / Fragments de forme indéterminée. Deux plaques pliées l'une contre l'autre. Corrosion et matériau peut-être très récents (contemporains ?). / état de conserv. : corrodé

F16002, US 16012, lot : 129

NR : 1, NMI : 1, Poids : 17

Datation :

Type : métal / matière : fer / 1 clou. / état de conserv. : corrodé

VERRE

US 13001, lot : 111

NR : 2, NMI : 2, Poids : 187

Datation : fin *XIXe - XXe s.*

TERRE CUITE

US 13001, lot : 113

NR : 4, NMI : 3, Poids : 50

Datation : *XIXe - XXe s.*

Type : TCA / enduit : oui / empreinte : oui / description : 3 fragments de briques, dont 2 proviendraient d'une briquetterie de Langeais (Cf. empreinte). 1 fragment de carreau (mural), avec motif floral peint sur glaçure blanche.
Décor : peinture ; empreinte

US 13001, lot : 127

NR : 9, NMI : 9, Poids : 1812

Datation : *XIXe - XXe s.*

Type : terre cuite / sous-type : TCA ; carreaux / enduit : oui / empreinte : non / description : 5 fragments de carreaux de pavage (dont un entier) et 4 fragments de terre cuite architecturale (dont une à rebord).
Décor : Vernissage

F106, US 1015, lot : 26

NR : 1, Poids : 36

Datation :

Type : TCA / enduit : non / empreinte : non / description : 1 fragment de TCA.

F115, US 1043, lot : 17

NR : 2, NMI : 2, Poids : 16

Datation :

Type : TCA / enduit : non / empreinte : non / description : Fragments de TCA

F118, US 1053, lot : 15

NR : 1, NMI : 1, Poids : 39

Datation :

Type : TCA / enduit : non / empreinte : non / description : Fragment de TCA

F132, US 1111, lot : 16

NR : 2, NMI : 2, Poids : 84

Datation :

Type : TCA / enduit : non / empreinte : non / description : Fragment de TCA

F151, US 1165, lot : 18

NR : 2, NMI : 2, Poids : 126

Datation :

Type : TCA / sous-type : Tuile / enduit : non / empreinte : non / description : Fragments de tuile.

F166, US 1219, lot : 33

NR : 1, Poids : 30

Datation :

Type : TCA / enduit : non / empreinte : non / description : 1 fragment de terre cuite architecturale.

F2002, US 2007, lot : 72

NR : 1, NMI : 1, Poids : 36

Datation :

Type : TCA / enduit : non / empreinte : non / description : 1 fragment de terre cuite architecturale.

F3000, US 3001, lot : 86

NR : 1, NMI : 1, Poids : 1

Datation :









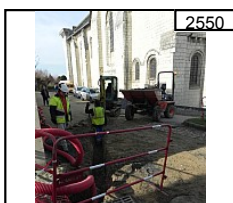





Type : TCA / enduit : non / empreinte : oui / description : 1 fragment de TCA. Torchis ?

6- INVENTAIRE DES PRÉLÈVEMENTS

N° prélèvement	Fait	US	type prélèvement	but	quantité	résultat datation	Laboratoire
1		1248	sédiment dans un pot à encens	analyse des charbons de bois pour détermination des essences de bois présentes	0,5 L		
2	117	1050	cuve de sarcophage tuffeau blanc	analyses minéralogiques (carrière de provenance?)	1 fragment		
3	124	1081	ossement humain	datation radiocarbone	1 os	900-910 ; 970-1030 Cal AD	Béta Analytic, INC., 4985 SW 74th Court, Miami, Florida USA 33155
4	125	1084	ossement humain	datation radiocarbone	1 os	770-900 ; 920-940 Cal AD	Béta Analytic, INC., 4985 SW 74th Court, Miami, Florida USA 33155
5	106	1014	ossement humain	datation radiocarbone	1 os	660-780 Cal AD	Béta Analytic, INC., 4985 SW 74th Court, Miami, Florida USA 33155
6	168	1234	ossement humain	datation radiocarbone	1 os	1160-1260 Cal AD	Béta Analytic, INC., 4985 SW 74th Court, Miami, Florida USA 33155
7	3002	3010	cuve de sarcophage tuffeau blanc	analyses minéralogiques (carrière de provenance?)	1 fragment		
8	3010	3038	cuve de sarcophage tuffeau blanc	analyses minéralogiques (carrière de provenance?)	1 fragment		
9	3011	3042	cuve de sarcophage tuffeau blanc	analyses minéralogiques (carrière de provenance?)	1 fragment		

7- INVENTAIRE DES PHOTOGRAPHIES

Lot n° 1 - Vues générales

				
2272	2273	2274	2277	2342
Extrémité sud rue Trochet. Démarrage des travaux.	Extrémité sud rue Trochet. Démarrage des travaux.	Raccordement sentier des cavaliers.	Remblai de démolition. Sentier des cavaliers.	Tranchée rue Trochet.
				
2343	2346	2347	2348	2349
Tranchée rue Trochet.	Fouille sépulture F2000.	Vue sur la confluence Loire- Vienne.	Vue sur la confluence Loire- Vienne.	Vue sur la confluence Loire- Vienne.
				
2544	2545	2546	2547	2548
Tranchée rue de la Mairie.	Tranchée Chemin des Ecoliers (rue de la Mairie).	Tranchée rue du chanoine Michelet.	Tranchée rue du chanoine Michelet.	Tranchée rue du chanoine Michelet.
				
2549	2550	2551	2552	2554
Tranchée rue du chanoine Michelet.	Tranchée rue du chanoine Michelet.	Tranchée rue du chanoine Michelet.	Tranchée rue du chanoine Michelet.	Tranchée chemin du Tire- Jarret.
				
2639	2642	2643	2647	2648
Sentier des cavaliers	Sentier des cavaliers	Sentier des cavaliers	Tranchée Chemin du Panorama.	Tranchée Chemin du Panorama.



Tranchée Chemin du Panorama.

Lot n° 2 - Conditions d'intervention



Percement d'une conduite d'eau.



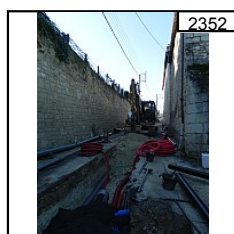
Percement d'une conduite d'eau.



Raccordement Sentier des cavaliers.



Raccordement Sentier des cavaliers.



Vue croisement rue Trochet et rue de la mairie



Vue croisement rue Trochet et rue de la mairie



Vue croisement rue Trochet et rue de la mairie



Rue Trochet, maison de la prévauté



Rue Trochet, maison de la prévauté



Croisement rue Trochet et rue St Maurice



Croisement rue Trochet et rue St Maurice



Fouille sépulture.



Fouille sépulture.



Condition de travail, deux pelles mécaniques



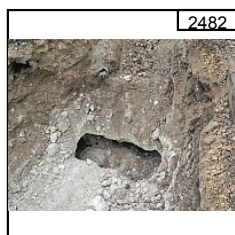
Rue Trochet



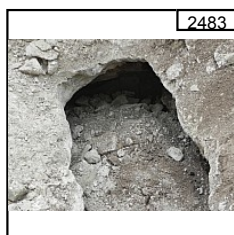
Rue Trochet



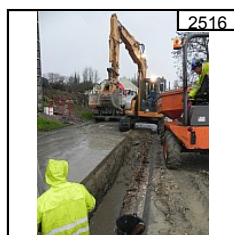
Cave percée.



Cave percée.



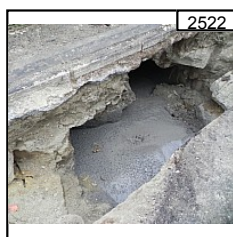
Cave percée.



Tranchée remplie par l'eau de pluie



2517
 Tranchée remplie par l'eau de pluie



2522
 Fait(s) : 182
 Cave percée puis bétonnée rue Trochet (après n°15)



2523
 Cave percée puis bétonnée rue Trochet (après n°15)



2525
 Cave percée puis bétonnée rue Trochet (après n°15)



2553
 Tranchée chemin du Tire-Jarret.



2555
 Tranchée chemin du Tire-Jarret.



2622
 Contraintes: réseaux existants

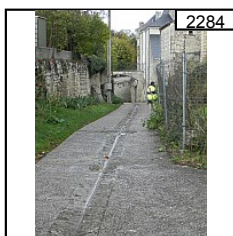
Lot n° 3 - Contexte historique



2281
 Maison de la Garnison.



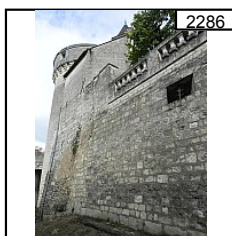
2283
 Maison de la Garnison.



2284
 Rue de la Douve.



2285
 Rue de la Douve.



2286
 Rue de la Douve et tour l'Enfant.



2288
 Rue de la Douve.



2289
 Rue de la Douve et pont féodal.



2292
 Arc décoré en bas de la rue de la Douve



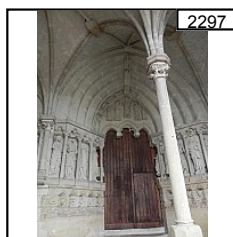
2294
 Maison Dieu



2295
 Collégiale Saint-Maurice.



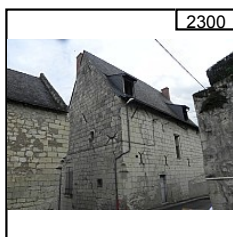
2296
 Collégiale Saint-Maurice.



2297
 Collégiale Saint-Maurice, porche.



2299
 Porte Château Neuf.



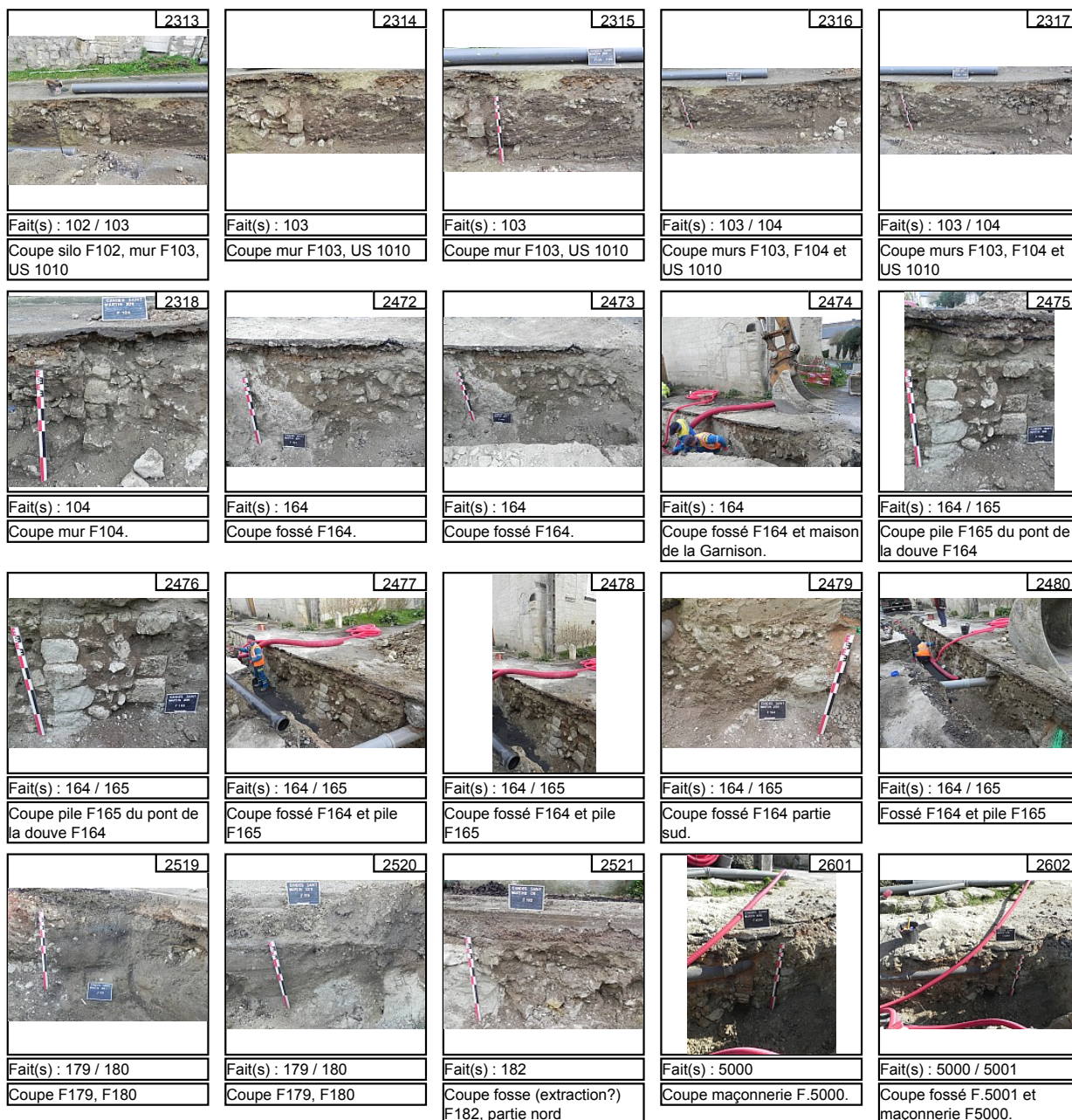
2300
 Maison de la Prévôté.



2302
 Charpente de la maison de la Prévôté.







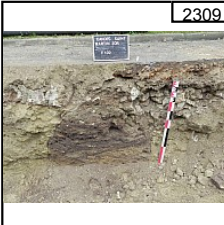

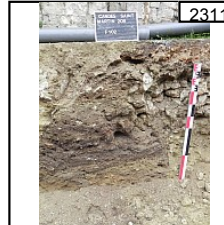
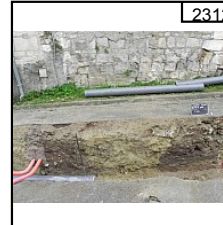


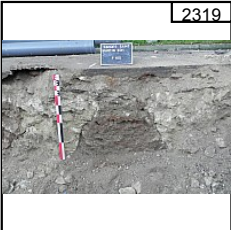

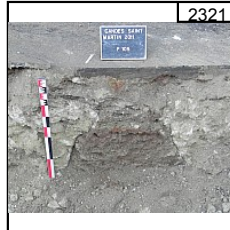

Lot n° 4 - Éléments structurants



				
Fait(s) : 6000	Fait(s) : 6000	Fait(s) : 6002	Fait(s) : 6003	Fait(s) : 6002 / 6003
Coupe mur de cave F6000.	Coupe mur de cave F6000.	Élévation mur cave ?	Élévation mur cave ?	Couloir ancienne cave ?
				
Fait(s) : 6002 / 6003	Fait(s) : 10000	Fait(s) : 10000	Fait(s) : 10000	Fait(s) : 10000
Couloir ancienne cave ?	Mur ancienne cave ?	Mur ancienne cave ?	Mur ancienne cave ?	Mur ancienne cave ?
				
Fait(s) : 10000	Fait(s) : 10000			
Mur ancienne cave ?	Mur ancienne cave ?			

Lot n° 5 - Silos













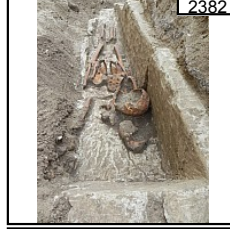
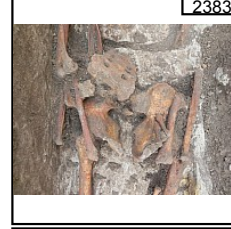


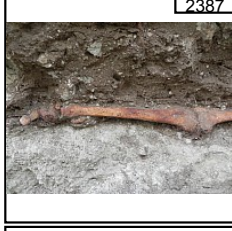








				
Fait(s) : 100	Fait(s) : 100	Fait(s) : 100	Fait(s) : 101	Fait(s) : 101
Coupe E/O silo F100.	Coupe E/O silo F100.	Coupe E/O silo F100, vue oblique.	Coupe silo F101.	Coupe silo F101.
				
Fait(s) : 101	Fait(s) : 102	Fait(s) : 102	Fait(s) : 102	Fait(s) : 101 / 102
Coupe silo F101.	Coupe silo F102.	Coupe silo F102.	Coupe silo F102.	Coupe des silos F101 et F102.



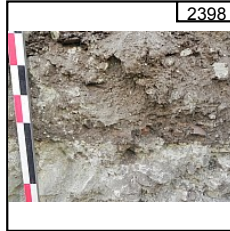


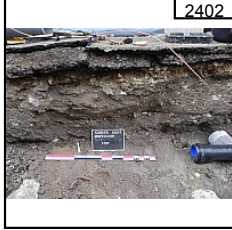
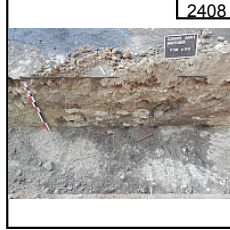









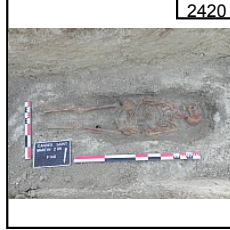




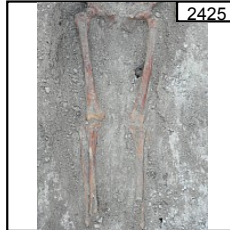


			
Fait(s) : 105	Fait(s) : 105	Fait(s) : 105	Fait(s) : 148 / 149
Coupe silo F105.	Coupe silo F105.	Coupe silo F105.	Coupe F148, F149

Lot n° 6 - Sépultures

				
Fait(s) : 16010 16012	Fait(s) : 16010	Fait(s) : 16012	Fait(s) : 16013	Fait(s) : 16013
Vue d'ensemble F. 16010 et 16012	Détail F. 16010	Détail F. 16012	Vue d'ensemble oblique	Coffrage coupe SW/NE
				
Fait(s) : 16015	Fait(s) : 16015	Fait(s) : 16014	Fait(s) : 106	Fait(s) : 106
Vue zénithale	Vue zénithale	Vue zénithale plusieurs individus	Vue oblique sarcophage F106.	Coupe E/O sarcophage F106, vue rapprochée.
				
Fait(s) : 106	Fait(s) : 106	Fait(s) : 106	Fait(s) : 106	Fait(s) : 106
Coupe E/O sarcophage F106, détail.	Coupe sarcophage F106.	Fouille sarcophage F106.	Fouille sarcophage F106.	Fouille sarcophage F106.
				
Fait(s) : 106	Fait(s) : 106	Fait(s) : 106	Fait(s) : 106	Fait(s) : 106
Détail squelette F106 en sarcophage.	Détail squelette F106 en sarcophage.	Détail squelette F106 en sarcophage.	Détail F106 en sarcophage, après démontage.	Détail F106 en sarcophage, après démontage.

				
Fait(s) : 106	Fait(s) : 106	Fait(s) : 106	Fait(s) : 106	Fait(s) : 106
Détail F106 en sarcophage, après démontage.	Fouille sarcophage F106.	Détail crâne squelette en sarcophage F106.	Détail crâne squelette en sarcophage F106.	Détail crâne squelette en sarcophage F106.
				
Fait(s) : 106 / 108	Fait(s) : 106 / 108	Fait(s) : 110	Fait(s) : 2000	Fait(s) : 2000
Coupe E/O sarcophages f106 et F108.	Coupe E/O sarcophages f106 et F108.	Coupe sépulture F110.	Sépulture F2000	Sépulture F2000
				
Fait(s) : 114	Fait(s) : 114	Fait(s) : 114	Fait(s) : 114	Fait(s) : 112 / 113
Coupe du sarcophage F114	Coupe sarcophage F114.	Coupe du sarcophage F114, détail fémur gauche	Coupe du sarcophage F114, détail	Coupe cave ou fosse F112, sépulture F113
				
Fait(s) : 115	Fait(s) : 115	Fait(s) : 115	Fait(s) : 115	Fait(s) : 115
Coupe sépulture F115	Coupe sépulture F115	Coupe sépulture F115, détail crâne	Coupe sépulture F115, détail côtes et fémur D	Coupe sépulture F115, détail fémur D
				
Fait(s) : 117	Fait(s) : 117	Fait(s) : 117	Fait(s) : 117	Fait(s) : 117
Vue oblique F117	Vue oblique F117	Vue oblique F117	Vue oblique F117	Vue zénithale F117

				
Fait(s) : 118	Fait(s) : 118	Fait(s) : 118	Fait(s) : 118	Fait(s) : 118
Vue oblique sarcophage F118	Vue oblique sarcophage F118	Vue zénithale sarcophage F118, partie inférieure	Vue zénithale sarcophage F118	Vue zénithale F118, détail partie supérieure
				
Fait(s) : 118	Fait(s) : 118	Fait(s) : 118	Fait(s) : 118	Fait(s) : 118
Vue oblique F118	Vue oblique F118	Vue zénithale F118 après fouille	Vue zénithale partie supérieure F118.	Vue zénithale partie centrale F118.
				
Fait(s) : 118	Fait(s) : 118	Fait(s) : 118	Fait(s) : 118	Fait(s) : 119
Vue zénithale partie inférieure F118.	Vue oblique F118 après fouille	Vue oblique F118 après fouille	Vue oblique F118 détail coxaux	Coupe sépulture F119
				
Fait(s) : 119	Fait(s) : 119	Fait(s) : 119	Fait(s) : 119	Fait(s) : 120
Coupe sépulture F119	Coupe sépulture F119, détail tibia, pied D	Coupe sépulture F119, détail fémur, main, coxal D	Coupe sépulture F119, détail coxal, côtes, rachis	Vue zénithale F120
				
Fait(s) : 120	Fait(s) : 122	Fait(s) : 122	Fait(s) : 123 / 124 / 125	Fait(s) : 126 / 127
Vue zénithale F120	Coupe sépulture F122.	Coupe sépulture F122.	Coupe sépultures F123, F124 et F125.	Coupe sépulture F126 et F125.

				
Fait(s) : 128	Fait(s) : 128	Fait(s) : 128	Fait(s) : 135	Fait(s) : 135
Coupe sépulture F128.	Coupe sépulture F128.	Coupe sépulture F128.	Coupe sarcophage F135.	Coupe sarcophage F135.
				
Fait(s) : 135	Fait(s) : 137	Fait(s) : 139 / 140	Fait(s) : 139 / 140	Fait(s) : 139 / 140
Coupe sarcophage F135.	Coupe sépulture F137.	Vue oblique F139, F140 et F141.	Vue oblique F139, F140 et F141.	Vue oblique F139, F140 et F141.
				
Fait(s) : 142	Fait(s) : 142	Fait(s) : 143	Fait(s) : 143	Fait(s) : 143
Coupe sépulture F142.	Coupe sépulture F143.	Coupe F143	Vue oblique F143	Vue zénithale F143
				
Fait(s) : 143	Fait(s) : 146	Fait(s) : 146	Fait(s) : 146	Fait(s) : 146
Vue zénithale F143	Vue zénithale sépulture F146.	Vue zénithale sépulture F146.	Vue zénithale F146, détails membres inférieurs	Vue zénithale F146, détails coxaux
				
Fait(s) : 146	Fait(s) : 146	Fait(s) : 146	Fait(s) : 146	Fait(s) : 146
Vue zénithale F146, détails partie supérieure	Vue oblique F146	Vue oblique F146, détails membres inférieurs	Vue oblique F146, détails coxaux	Vue oblique F146, détails crâne

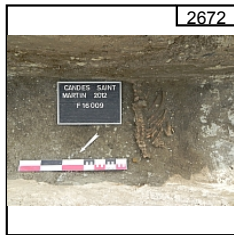
				
Fait(s) : 147 Coupe sépulture F147.	Fait(s) : 147 Coupe sépulture F147.	Fait(s) : 148 / 149 Coupe F148, F149	Fait(s) : 150 Vue zénithale F150	Fait(s) : 150 Vue zénithale F150, détail coxaux
				
Fait(s) : 150 Vue zénithale F150, détail partie supérieure	Fait(s) : 150 / 151 Coupe sépultures F150 et F151.	Fait(s) : 150 / 151 Coupe F150, F151	Fait(s) : 152 Vue zénithale F152	Fait(s) : 153 Coupe sépulture F153.
				
Fait(s) : 153 Coupe sépulture F153.	Fait(s) : 154 Vue zénithale sépulture F154.	Fait(s) : 156 Vue zénithale F156	Fait(s) : 157 Vue zénithale F157	Fait(s) : 157 Vue zénithale F157, détail
				
Fait(s) : 157 Vue zénithale F157, détail	Fait(s) : 157 Vue zénithale F157, détail rachis	Fait(s) : 157 Vue zénithale F157, détail crâne	Fait(s) : 158 / 159 Vue zénithale sépulture F158.	Fait(s) : 158 / 159 Vue oblique sépulture F158
				
Fait(s) : 158 / 159 Vue zénithale partie inférieure F118.	Fait(s) : 158 Vue zénithale détail coxaux sépulture F158.	Fait(s) : 158 / Vue zénithale partie supérieure F158.	Fait(s) : 158 Vue zénithale détail coxaux sépulture F158.	Fait(s) : 158 / 159 Vue zénithale sépulture F158, réduction F159.

				
Fait(s) : 160	Fait(s) : 160	Fait(s) : 160	Fait(s) : 160	Fait(s) : 160
Vue zénithale sépulture F160.	Vue zénithale sépulture F160.	Vue oblique sépulture F160.	Vue zénithale partie inférieure sépulture F160.	Vue zénithale partie centrale sépulture F160.
				
Fait(s) : 160	Fait(s) : 161	Fait(s) : 161	Fait(s) : 161	Fait(s) : 161
Vue zénithale partie supérieure sépulture F160.	Vue oblique sépulture F161.	Vue oblique sépulture F161.	Vue zénithale partie inférieure sépulture F161.	Vue zénithale partie inférieure sépulture F161.
				
Fait(s) : 161	Fait(s) : 161	Fait(s) : 161	Fait(s) : 166	Fait(s) : 166
Vue zénithale coxaux sépulture F161.	Vue zénithale cage thoracique sépulture F161.	Vue zénithale cage thoracique sépulture F161.	Coupe sépulture en coffrage F166.	Coupe sépulture en coffrage F166.
				
Fait(s) : 167	Fait(s) : 167	Fait(s) : 167	Fait(s) : 168	Fait(s) : 168
Coupe sépulture en coffrage F167.	Détail sépulture en coffrage F167.	Coupe sépulture en coffrage F167.	Coupe sépulture en coffrage F168.	Détail sépulture en coffrage F168.
				
Fait(s) : 168	Fait(s) : 168	Fait(s) : 168	Fait(s) : 168	Fait(s) : 168
Intérieur sépulture en coffrage F168.	Intérieur sépulture en coffrage F168.	Intérieur sépulture en coffrage F168.	Intérieur sépulture en coffrage F168.	Détail logette céphalique sépulture F168.

				
Fait(s) : 168	Fait(s) : 168	Fait(s) : 168	Fait(s) : 168	Fait(s) : 168
Intérieur sépulture en coffrage F168.	Intérieur sépulture en coffrage F168.	Intérieur sépulture en coffrage F168.	Intérieur sépulture en coffrage F168.	Intérieur sépulture en coffrage F168.
				
Fait(s) : 168	Fait(s) : 169	Fait(s) : 170	Fait(s) : 171	Fait(s) : 172
Fragment du coffrage F169?	Coupe sépulture en coffrage F169.	Coupe sépulture en coffrage F170.	Coupe sépulture en coffrage F171.	Coupe sépulture en coffrage F172.
				
Fait(s) : 172	Fait(s) : 172	Fait(s) : 173	Fait(s) : 173	Fait(s) : 3000
Coupe sépulture en coffrage F172.	Coupe sépulture en coffrage F172.	Coupe sépulture en coffrage F173.	Coupe sépulture en coffrage F173.	Vue zénithale sépulture F3000.
				
Fait(s) : 3000	Fait(s) : 3000	Fait(s) : 3000	Fait(s) : 3000	Fait(s) : 3002
Vue zénithale sépulture F3000.	Vue oblique sépulture F3000.	Détail crâne, mandibules et ceinture scapulaire.	Vue générale oblique partie supérieure F3000.	Coupe du sarcophage F3002.
				
Fait(s) : 3002	Fait(s) : 3002	Fait(s) : 3004 / 3005	Fait(s) : 3005	Fait(s) : 3004
Coupe du sarcophage F3002.	Coupe du sarcophage F3002.	Coupe sarcophage F3004-F3005.	Coupe du sarcophage F3005.	Coupe du sarcophage F3004.

				
Fait(s) : 3006	Fait(s) : 3006	Fait(s) : 3007	Fait(s) : 3007	Fait(s) : 3007
Coupe du sarcophage F3006 et US.3004 (crâne).	Coupe du sarcophage F3006 et US.3004 (crâne).	Coupe de la sépulture F3007.	Vue en plan du sarcophage F3007.	Vue en plan du sarcophage F3007.
				
Fait(s) : 3007	Fait(s) : 3007	Fait(s) : 3007	Fait(s) : 3009	Fait(s) : 3009
Vue oblique du sarcophage F3007.	Vue en plan du sarcophage F3007. Détail coxaux.	Vue en plan du sarcophage F3007. Détail thorax.	Vue en plan du sarcophage F3009.	Vue en plan du sarcophage F3009. Détail
				
Fait(s) : 3009	Fait(s) : 3009	Fait(s) : 3009	Fait(s) : 3010	Fait(s) : 3010
Vue en plan du sarcophage F3009. Détail crâne	Vue en plan du sarcophage F3009. Détail thorax.	Vue en plan du sarcophage F3009. Détail thorax.	Vue en plan du sarcophage F3010.	Vue oblique du sarcophage F3010.
				
Fait(s) : 3010	Fait(s) : 3010	Fait(s) : 3010	Fait(s) : 3010	Fait(s) : 3011
Vue en plan du sarcophage F3010.	Vue en plan du sarcophage F3010. Détail crâne.	Vue en plan du sarcophage F3010. Détail thorax.	Vue en plan du sarcophage F3010. Détail thorax.	Vue en plan du sarcophage F3011.
				
Fait(s) : 3011	Fait(s) : 3011	Fait(s) : 3011	Fait(s) : 3011	Fait(s) : 3011
Vue en plan du sarcophage F3011.	Vue en plan du sarcophage F3011. Détail crâne.	Vue en plan du sarcophage F3011. Détail crâne.	Vue en plan du sarcophage F3011. Détail thorax.	Vue en plan du sarcophage F3011. Détail coxaux.

				
Fait(s) : 3011	Fait(s) : 3012	Fait(s) : 3012	Fait(s) : 3012 / 3013	Fait(s) : 3013
Vue oblique du sarcophage F3011.	Coupe sarcophage F3012.	Coupe sarcophage F3012.	Coupe des sarcophages F3012 et F3013.	Coupe sarcophage F3013.
				
Fait(s) : 16000	Fait(s) : 16000	Fait(s) : 16000	Fait(s) : 16000	Fait(s) : 16000
Vue d'ensemble oblique	Vue d'ensemble oblique	Vue zénithale	Vue zénithale rapprochée	Détail ceinture pelvienne et membres inf.
				
Fait(s) : 16000	Fait(s) : 16000	Fait(s) : 16001	Fait(s) : 16001	Fait(s) : 16001
Détail thorax/crâne	Détail thorax/crâne rapproché	Vue zénithale d'ensemble	Vue zénithale rapprochée	Détail membres inf.
				
Fait(s) : 16003	Fait(s) : 16003	Fait(s) : 16003	Fait(s) : 16003	Fait(s) : 16003
Vue d'ensemble oblique	Vue zénithale	Vue zénithale rapprochée	Détail squelette	Vue d'ensemble
				
Fait(s) : 16005	Fait(s) : 16005	Fait(s) : 16005	Fait(s) : 16005	Fait(s) : 16008
Vue zénithale d'ensemble	Vue zénithale	Vue zénithale rapprochée	Détail squelette	Vue en coupe du coffrage et de la sépulture



Fait(s) : 16009
 Vue d'ensemble zénithale



Fait(s) : 16009
 Détail squelette



Fait(s) : SRCSM 16011
 Vue zénithale sépulture dans le TN calcaire.



Fait(s) : 16018
 Vue zénithale rapprochée



Fait(s) : 16018
 Détail squelette



Fait(s) : 16018
 Détail squelette

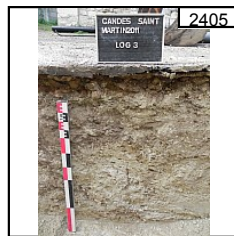
Lot n° 7 - LOGs



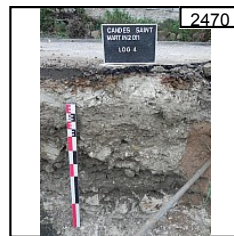
LOG 1. Rue Trochet.



LOG 2.



LOG 3



LOG 4



LOG 6.



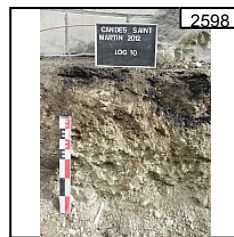
LOG 6



LOG 7

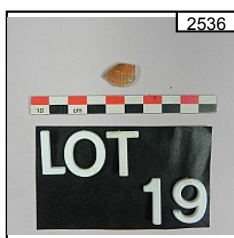


Coupe LOG.9.



Coupe LOG.10.

Lot n° 8 - Mobilier



Tesson décoré LOT 19



Fragment de céramique décorée.





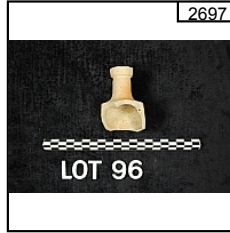


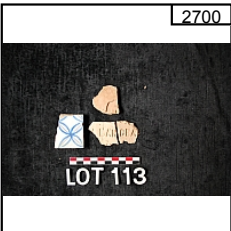
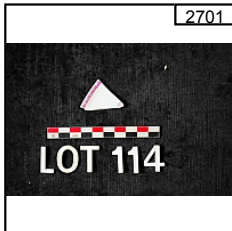











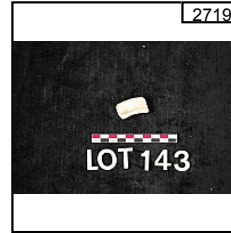
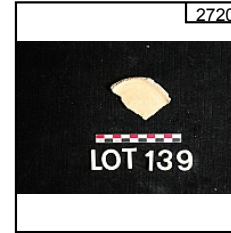
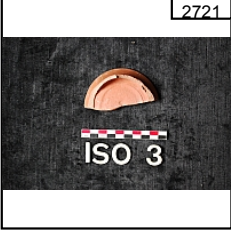
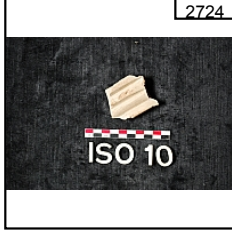


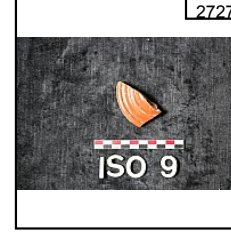
Fragment de céramique décorée.

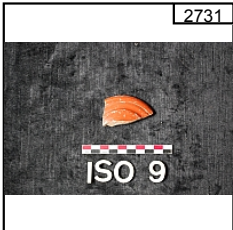

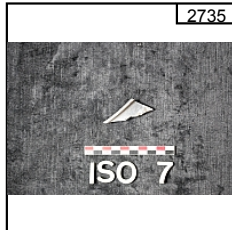
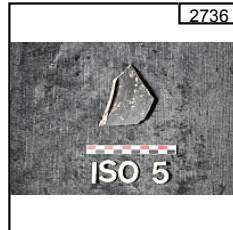


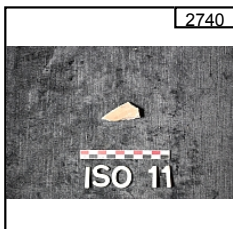










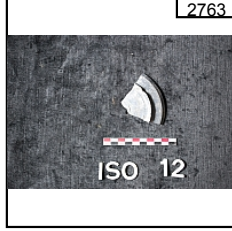



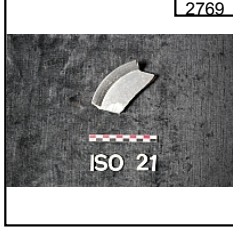
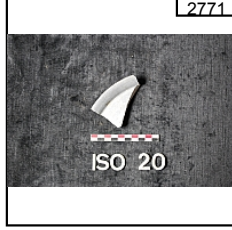




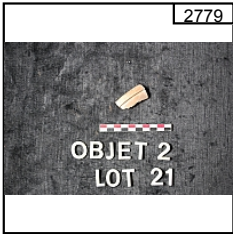
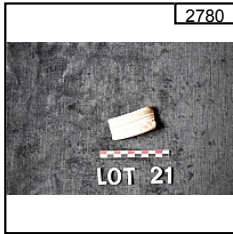
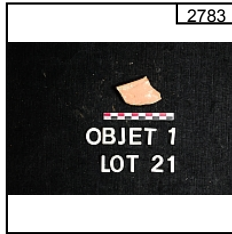
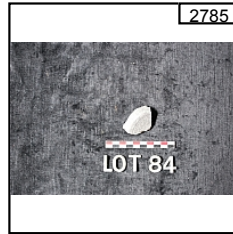


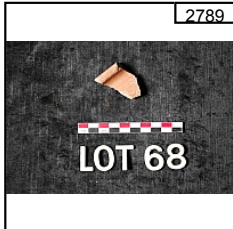
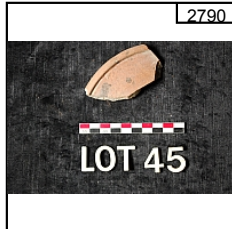




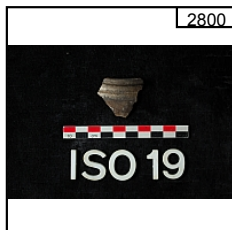


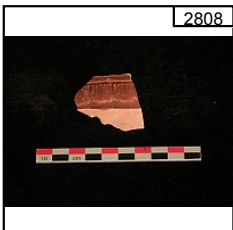

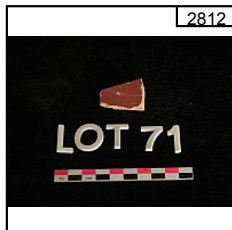


Pot archéologiquement complet.



Pot archéologiquement complet.

 <p>2695 LOT 99</p>	 <p>2696 LOT 96</p>	 <p>2697 LOT 96</p>	 <p>2698 LOT 111</p>	 <p>2699 LOT 112</p>
<p>Code opé : SRCSM Céramique médiévale et moderne</p>	<p>SRCSM. Bouteille. Hors strati.</p>	<p>SRCSM. Bouteille. Hors strati.</p>	<p>SRCSM. Tessons de verre.</p>	<p>SRCSM. Lot tessons céramique. Période contemporaine</p>
 <p>2700 LOT 113</p>	 <p>2701 LOT 114</p>	 <p>2702 LOT 115</p>	 <p>2703 LOT 116</p>	 <p>2704 LOT 117</p>
<p>SRCSM. Lot céramique. Période contemporaine.</p>	<p>SRCSM. Céramique.</p>	<p>SRCSM. Céramique.</p>	<p>SRCSM. Céramique.</p>	<p>SRCSM. Céramique.</p>
 <p>2705 LOT 118</p>	 <p>2706 LOT 119</p>	 <p>2707 LOT 133</p>	 <p>2710 LOT 132</p>	 <p>2712 LOT 132</p>
<p>SRCSM. Céramique.</p>	<p>SRCSM. Céramique.</p>	<p>SRCSM. Pot à encens archéologiquement complet.</p>	<p>SRCSM. Céramique.</p>	<p>SRCSM. Un fond, une anse, un bord céramique.</p>
 <p>2714 LOT 132</p>	 <p>2715 LOT 134</p>	 <p>2717 LOT 138</p>	 <p>2719 LOT 143</p>	 <p>2720 LOT 139</p>
<p>SRCSM. Deux fonds, un bord, une anse céramique.</p>	<p>Fait(s) : 16003 SRCSM. 2 bords céramique.</p>	<p>SRCSM. 2 bords céramique.</p>	<p>Fait(s) : 16005 SRCSM. Un bord céramique.</p>	<p>Fait(s) : 16001 SRCSM. Un fond céramique.</p>
 <p>2721 ISO 3</p>	 <p>2724 ISO 10</p>	 <p>2725 ISO 8</p>	 <p>2726 ISO 6</p>	 <p>2727 ISO 9</p>
<p>Code opération : CSM. Iso 3 : 1 fond.</p>	<p>Code opération : CSM. Iso 10 : 1 anse.</p>	<p>Code opération : CSM. Iso 8 : bord avec engobe brun</p>	<p>Code opération : CSM. Iso 6 : panse.</p>	<p>Code opération : CSM. Iso 9 : fond.</p>

 <p>2731</p> <p>ISO 9</p>	 <p>2732</p> <p>ISO 4</p>	 <p>2735</p> <p>ISO 7</p>	 <p>2736</p> <p>ISO 5</p>	 <p>2738</p> <p>ISO 2</p>
Code opération : CSM. Iso 9 : fond.	Code opération : CSM. Iso 4 : bord avec guillochis	Code opération : CSM. Iso 7 : bord.	Code opération : CSM. Iso 5 : bord.	Code opération : CSM. Iso 2 : fond.
 <p>2739</p> <p>ISO 1</p>	 <p>2740</p> <p>ISO 11</p>	 <p>2741</p> <p>ISO 15</p>	 <p>2742</p> <p>ISO 18</p>	 <p>2744</p> <p>ISO 14</p>
Code opération : CSM. Iso 1 : bord.	Code opération : CSM. Iso 11 : bord.	Code opération : CSM. Iso 15 : bord.	Fait(s) : 11	Code opération : CSM. Iso 14 : bord.
Code opération : CSM. Iso 18 : anse.				
 <p>2745</p> <p>ISO 13</p>	 <p>2747</p> <p>ISO 22</p>	 <p>2749</p> <p>ISO 24</p>	 <p>2754</p> <p>ISO 27</p>	 <p>2755</p> <p>ISO 25</p>
Code opération : CSM. Iso 13 : un bord.	Fait(s) : 2	Fait(s) : 7	Fait(s) : 7	Fait(s) : 7
Code opération : CSM. Iso 22 : bord.		Code opération : CSM. Iso 24 : bord.	Code opération : CSM. Iso 27 : fond.	Code opération : CSM. Iso 25 : bord avec engobe brun
 <p>2757</p> <p>ISO 23</p>	 <p>2759</p> <p>ISO 26</p>	 <p>2763</p> <p>ISO 12</p>	 <p>2764</p> <p>ISO 16</p>	 <p>2765</p> <p>ISO 16</p>
Fait(s) : 7	Fait(s) : 7	Code opération : CSM. Iso 12 : fond.	Code opération : CSM. Iso 16 : bord, engobe brun	Code opération : CSM. Iso 16 : bord, engobe brun
Code opération : CSM. Iso 23 : 2 bords, engobe brun				
 <p>2768</p> <p>ISO 17</p>	 <p>2769</p> <p>ISO 21</p>	 <p>2771</p> <p>ISO 20</p>	 <p>2773</p> <p>LOT 74</p>	 <p>2778</p> <p>OBJET 3 LOT 21</p>
Code opération : CSM. Iso 17 : bord.	Code opération : CSM. Iso 21 : fond.	Code opération : CSM. Iso 20 : fond.	SRCSM. 1 bord.	SRCSM. 1 bord avec engobe brun.

 <p>2779 OBJET 2 LOT 21</p>	 <p>2780 LOT 21</p>	 <p>2783 OBJET 1 LOT 21</p>	 <p>2785 LOT 84</p>	 <p>2787 LOT 79</p>
<p>SRCSM. 1 bord.</p>	<p>SRCSM. 1 anse cruche, engobe blanc.</p>	<p>SRCSM. 1 anse.</p>	<p>Fait(s) : 3000 SRCSM. 1 fond.</p>	<p>Fait(s) : 3009 SRCSM. 1 bord.</p>
 <p>2788 LOT 68</p>	 <p>2789 LOT 68</p>	 <p>2790 LOT 45</p>	 <p>2792 LOT 19</p>	 <p>2794 LOT 28</p>
<p>Fait(s) : 105 SRCSM. 1 bord.</p>	<p>Fait(s) : 105 SRCSM. 1 bord.</p>	<p>Fait(s) : 119 SRCSM. 1 couvercle.</p>	<p>Fait(s) : 106 SRCSM. 1 bord.</p>	<p>Fait(s) : 140 SRCSM. 1 fond.</p>
 <p>2797 LOT 80</p>	 <p>2798 ISO 19</p>	 <p>2800 ISO 19</p>	 <p>2801 ISO 19</p>	 <p>2806</p>
<p>Fait(s) : 3007 SRCSM. 1 fond.</p>	<p>Code opé : CSM. Bord avec décor au micas.</p>	<p>Code opé : CSM. Bord avec décor au micas.</p>	<p>Code opé : CSM. Bord avec décor au micas.</p>	<p>SRCSM. Sigillée. Coupe Lezoux 008 ou Dragendorff37</p>
 <p>2808</p>	 <p>2809 LOT 77</p>	 <p>2812 LOT 71</p>	 <p>2813 LOT 84</p>	 <p>2814 LOT 84</p>
<p>SRCSM. Sigillée. Coupe Lezoux 008 ou Dragendorff37</p>	<p>SRCSM. Sigillée. Coupe Lezoux 008 ou Dragendorff37</p>	<p>Fait(s) : 149 SRCSM. Assiette sigillée. Double sillon concentrique</p>	<p>Fait(s) : 3000 SRCSM. Sigillée non grésée. Graffito JM_A[.</p>	<p>Fait(s) : 3000 SRCSM. Sigillée non grésée. Graffito JM_A[.</p>