



**HAL**  
open science

## Annexe: Les ateliers céramiques de Pompéi: Porta Ercolano et Porta Nocera. Le système de quantification du matériel

Laetitia Cavassa

### ► To cite this version:

Laetitia Cavassa. Annexe: Les ateliers céramiques de Pompéi: Porta Ercolano et Porta Nocera. Le système de quantification du matériel. La production céramique à Pompéi jusqu'en 79 après J.-C., Centre Jean Bérard, 2024, Collection du Centre Jean Bérard, 59. Archéologie de l'artisanat antique, 12, 978-2-38050-046-2. hal-04610045

**HAL Id: hal-04610045**

**<https://hal.science/hal-04610045v1>**

Submitted on 22 Nov 2024

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

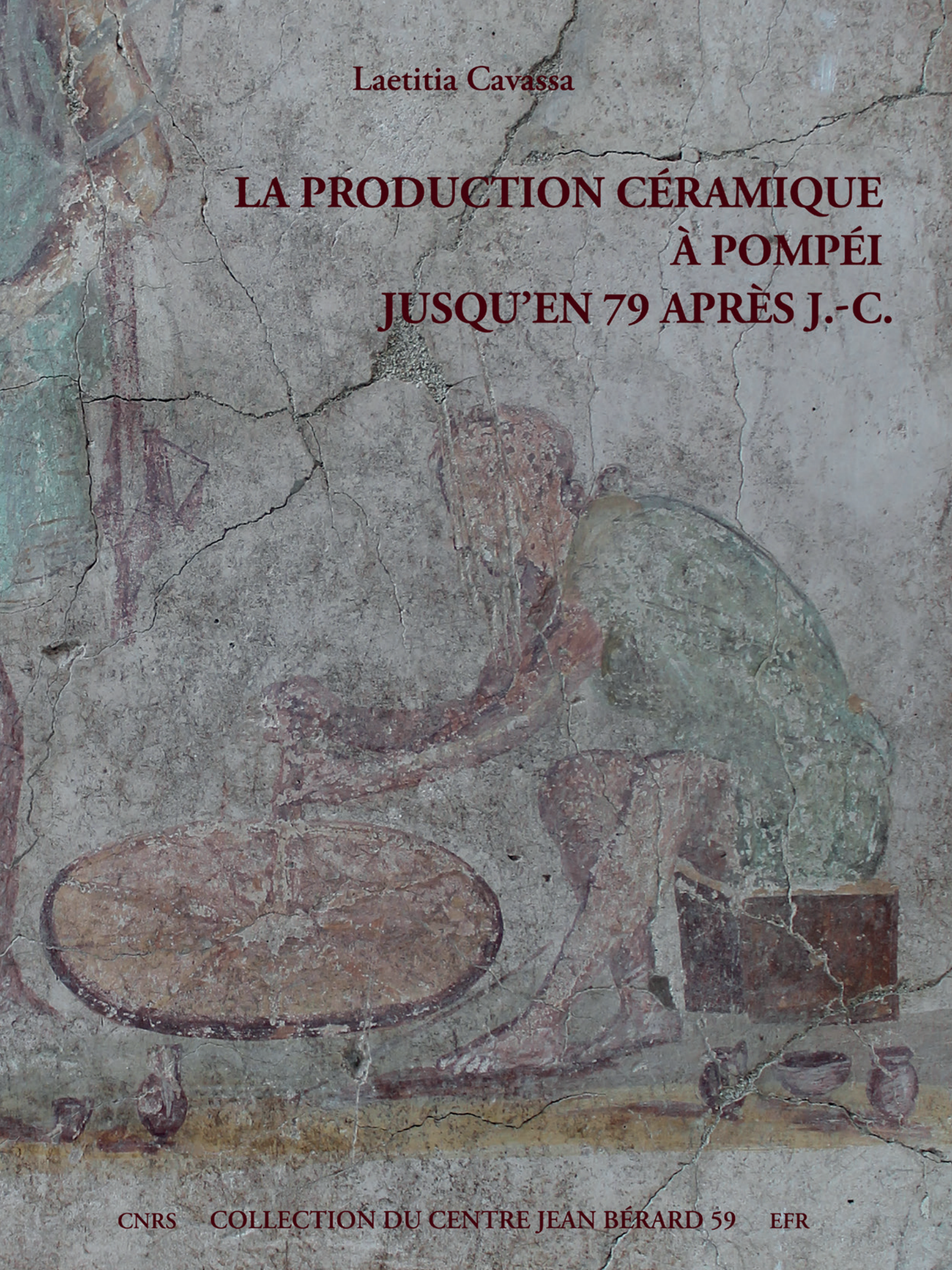
L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial - NoDerivatives 4.0 International License

Laetitia Cavassa

**LA PRODUCTION CÉRAMIQUE  
À POMPÉI  
JUSQU'EN 79 APRÈS J.-C.**



Collection du Centre Jean Bérard 59

Archéologie de l'artisanat antique 12

Laetitia Cavassa

LA PRODUCTION CÉRAMIQUE  
À POMPÉI  
JUSQU'EN 79 APRÈS J.-C.

avec la collaboration de  
Bastien Lemaire et Guilhem Chapelin

Naples  
2024

Ouvrage publié avec le soutien du Centre Camille Jullian, de l'Université d'Aix-Marseille et du CNRS.



Les recherches ont également bénéficié du soutien du ministère de l'Europe et des Affaires étrangères.

*Édition*

Magali Cullin Mingaud (UAR 3133 CNRS-EFR – UMR 8546 CNRS-PSL)

*Illustrations*

Véronique Gémonet (UMR 7299 CNRS - Aix Marseille Université)

*Graphisme de couverture*

Giuseppina Stelo (UAR 3133 CNRS-EFR)

*Photographies de couverture*

Première de couverture : détail de la fresque représentant un potier aux pieds du dieu Vulcain, mise au jour à Pompéi, II 3, 7-9.

Quatrième de couverture : fresque dite « de Pulcinella » découverte en I 8, 10.

(Clichés L. Cavassa *su concessione del Ministero della Cultura – Parco Archeologico di Pompei.*)

Collection du Centre Jean Bérard - ISSN 1590-3869

© Centre Jean Bérard - ISBN 978-2-38050-046-2

[centrejeanberard.cnrs.fr](http://centrejeanberard.cnrs.fr)

[berard@unina.it](mailto:berard@unina.it)

Libro Co. Italia

[www.libroco.it](http://www.libroco.it)

Edipuglia

[www.edipuglia.it](http://www.edipuglia.it)

Scienze e lettere

[www.scienzelettere.com](http://www.scienzelettere.com)

## Annexe

# Les ateliers céramiques de Pompéi : Porta Ercolano et Porta Nocera. Le système de quantification du matériel

L'enregistrement du matériel céramique des fouilles des ateliers de potiers s'inspire du modèle proposé par le système de gestion informatique SYSLAT. Ce système, mis au point à Lattes, permet de dresser un inventaire clair et com-préhensible du matériel présent sur un site. Nous nous sommes inspirés de cet outil en l'adaptant à la réalité chronologique et géographique de nos deux sites.

Le système est constitué de codes composés de deux mots séparés par un trait d'union.

Le matériel est présenté sous forme de tableaux, par catégorie, puis par forme. Intervient ensuite l'identification typologique.

Celle-ci a été réalisée à partir de typologies existantes, qui sont précisées dans l'étude de chaque objet. Une exception est faite pour la céramique à paroi fine, pour laquelle une nouvelle typologie a été développée à partir des fouilles de l'atelier de Porta Ercolano (type PE) ; les détails figurent aux p. 115-138 du volume. Il en est de même pour les lampes produites dans l'atelier de Porta Nocera (type PN ; p. 179-204 du volume).

Dans la colonne 5, nous fournissons les données quantitatives relatives à chaque type de vase en précisant les éléments représentés. Pour cela, nous avons utilisé des codes facilitant la lecture des tableaux et des fiches. Pour les bords, la lettre « b », pour les fonds, la lettre « f », pour les anses, la lettre « a » et, enfin, pour les tessons, la lettre « t ».

Le nombre de fragments (NFR) consiste en un comptage de tous les fragments recueillis d'une même catégorie, avant recollage.

Le nombre minimum d'individus (NMI) a été calculé après recollage ou rapprochement de tessons. Lorsqu'une catégorie céramique ou un vase n'est représenté que par des tessons, le NMI sera de 1 par défaut, étant entendu qu'il y a au minimum un seul individu.

Suit la colonne des commentaires dans laquelle apparaissent le numéro du dessin (précédé de PE pour Porta Ercolano ou de PN pour Porta Nocera) et les éventuels commentaires (avec notamment les numéros d'identification des échantillons pour les analyses : PSP pour l'atelier de Porta Ercolano et PPN pour l'atelier de Porta Nocera).

Enfin, la dernière colonne (9) rappelle la phase à laquelle appartient chaque us.

Pour l'atelier de Porta Ercolano, nous avons identifié trois phases liées à l'activité potière : la phase 1 correspond au premier atelier de potier ; la phase 2 à sa destruction ; la phase 3 correspond au deuxième atelier de potier qui sera en activité jusqu'en 79 apr. J.-C.

Pour l'atelier de Porta Nocera, nous avons déterminé trois phases : la phase 1 correspond au plus ancien niveau aperçu au moment de la fouille et difficilement datable ; la phase 2 est illustrée par les premières structures construites en lien avec la *domus* ; la phase 3 correspond à l'activité de l'atelier de potier.

Les codes utilisés sont les suivants :

A-AFR : amphore africaine  
A-BET : amphore de Bétique  
A-IT : amphore italique  
A-IND : amphore d'origine indéterminée  
A-ORI : amphore orientale  
A-PUN : amphore punique  
BHR : bol hellénistique à relief  
CAMP-A : céramique campanienne A  
CAMP-B : céramique campanienne B  
CAMP-C : céramique campanienne C  
COM-IT : céramique commune italique

COT-CAT : céramique de la côte catalane  
ESB : Eastern sigillata B (Sigillée orientale B)  
GR-CONT : grand conteneur type dolium  
IB-PEINT : céramique ibérique peinte  
PAR-FIN : céramique à paroi fine  
R-POMP : céramique à vernis rouge pompéien  
SIG-IT : céramique sigillée italique  
SIG-CHP : céramique sigillée des Champs  
phlégréens /baie de Naples  
UNGUENT : *unguentarium*  
VN : céramique à vernis noir

# 1. LE MATÉRIEL DE L'ATELIER DE PORTA ERCOLANO

us 30069								N30-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					8	3		Phase 1 de l'atelier de potier
	<b>CAMP-A</b>				1	1		
		ouverte	ind.	1t	1	1		
	<b>PAR-FIN</b>				2	1		
		ind.	PE 4000	2t	2	1		
	<b>cer-fine</b>				3	2		
	<b>COM-IT</b>				5	1		
		ind.	culinaire	1f, 4t	5	1		
<b>cer-com</b>				5	1			
Amphore					5	1		
	<b>A-IT</b>				5	1		
	amphore	ind.	5t	5	1			
<b>Total</b>					13	4		

us 30073								N30-1	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					13	5		Phase 1 de l'atelier de potier	
	<b>VN</b>				1	1			
		coupe		ind.	1f	1	1		
	<b>CAMP-B</b>				2	2			
		bol		Lamb. 8B	1b	1	1		
		bol		Lamb. 28ab	1b	1	1		
	<b>cer-fine</b>				3	3			
	<b>COM-IT</b>				10	2			
		pot		Schöne-Mau I	1a, 4t	5	1		
		ind.		ind.	1a, 4t	5	1		
<b>cer-com</b>				10	2				
Instrumentum					4	1			
	<b>LAMPE</b>				4	1			
		lampe		Bisi Ingrassi II	1f, 3t	4	1		
Amphore					8	1			
	<b>A-IT</b>				8	1			
		amphore		ind.	8t	8	1	argile vésuvienne	
<b>Total</b>					25	7			

us 30089 FS30090								N30-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					2	2		Phase 1 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				1	1		
		gobelet	PE 2000	1t	1	1		
	<b>cer-fine</b>				1	1		
	<b>COM-IT</b>				1	1		
		pot	Schöne-Mau I	1a	1	1		
<b>cer-com</b>				1	1			
<b>Total</b>					2	2		

us 30015 FR30018							N30-1	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					1101	154		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>1098</b>	<b>152</b>		
		trulla	PE 1531	6a	6	3		
		tasse	PE 2312	2b	2	1		
		tasse	PE 2351	2b	2	1	PE30015-06 ; PSP24	
		gobelet	PE 2431	38b, 3a, 2t	43	4	PE30015-05; PSP22	
		gobelet	PE 3000	123t	123	1		
		tasse	PE 3311	4b	4	3	PE30015-12, surcuits	
		gobelet	PE 4000	9b, 18f, 15a, 573t	615	11		
		coupelle	PE 4111	10b, 1f, 30t	41	5	PE30015-01, PE30015-02	
		coupelle	PE 4151	1b	1	1	PE30015-07; PSP25	
		gobelet	PE 4431	34b	34	8	PE30015-04; PSP21	
		gobelet	PE 4433	3b	3	1	PE30015-08; surcuits	
		couvercle	PE 4711	2b	2	2	PE30015-03 et PE30015-10	
		gobelet	PE 2000/4000	1b, 220a, 1t	222	111		
	<b>cer-fine</b>				<b>1098</b>	<b>152</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>3</b>	<b>2</b>		
		couvercle	Di Giovanni 2421	1b	1	1		
	ind.	ind.	2t	2	1			
<b>cer-com</b>				<b>3</b>	<b>2</b>			
Amphore					<b>94</b>	<b>1</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>94</b>	<b>1</b>		
	amphore	ind.	94t	94	1			
<b>Total</b>					<b>1195</b>	<b>155</b>		

Phase 1 de l'atelier de potier

us 30026 FR30018							N30-1	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>360</b>	<b>15</b>		Phase 1 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>340</b>	<b>14</b>		
		gobelet	PE 2000	4f, 19a, 186t	209	4		
		tasse	PE 2332	8b	8	5		
		gobelet	PE 3000	1f, 3a, 113t	117	1		
		tasse	PE 3311	3b	3	2		
		tasse	PE 3331	3b	3	2		
		<b>cer-fine</b>			<b>340</b>	<b>14</b>		
		<b>COM-IT</b>			<b>20</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	20t	20	1		
Amphore	<b>cer-com</b>			<b>20</b>	<b>1</b>			
					<b>7</b>	<b>1</b>		
		<b>A-IT</b>			<b>7</b>	<b>1</b>		
	amphore	ind.	7t	7	1	argile vésuvienne		
<b>TOTAL</b>					<b>367</b>	<b>16</b>		

us 30008  
FR30018

N30-1

Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>568</b>	<b>41</b>		Phase 1 de l'atelier de potier
	<b>CAMP-A</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		assiette	Lamb. 36	1b, 1t	2	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>466</b>	<b>27</b>		
		trulla	PE 1531	2a	2	2	PSP28	
		ind.	PE 2000	111t	111	1		
		tasse	PE 2311	1b	1	1		
		tasse	PE 2351	1b	1	1		
		ind.	PE 3000	12f, 2a, 133t	147	6		
		coupe	PE 3233	5b	5	2		
		tasse	PE 3311	4b	4	3	PSP-29	
		tasse	PE 3331	1b	1	1		
		ind.	PE 4000	6f, 4a, 164t	174	6	des surcuits	
		gobelet	PE 4431	8b	8	3		
		gobelet	PE 4433	1b, 3f, 8t	12	1	PE30008-01	
	<b>cer-fine</b>				<b>468</b>	<b>28</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>99</b>	<b>12</b>		
		pot	Gasperetti 1212e	1b, 1t	2	1	traces d'argile à l'ext. Vase utilisé pour la construction du four ?	
		couvercle	Gasperetti 1412	1b	1	1		
		couvercle	Di Giovanni 2421	1f	1	1		
		caccabus	Di Giovanni 2211b	2b	2	2		
		bassin	Gasperetti 1123b	1b	1	1		
		couvercle	ind.	2f, 1t	3	1		
		fermée	ind.	27t	27	1	traces d'argile à l'ext. Vases utilisés pour la construction du four ?	
		ind.	ind.	3f, 3a, 56t	62	4		
	<b>R-POMP</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
	patina	Goudineau 1	1b	1	1			
<b>cer-com</b>				<b>100</b>	<b>13</b>			
Amphore					<b>54</b>	<b>2</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>48</b>	<b>1</b>		
		amphore	ind.	48t	48	1		
	<b>A-IND</b>				<b>6</b>	<b>1</b>		
		amphore	ind.	6t	6	1		
<b>Total</b>					<b>622</b>	<b>43</b>		

us 30027 FR30018							N30-1	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>14</b>	<b>5</b>		Phase 1 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>7</b>	<b>3</b>		
		gobelet	PE 4431	1a	1	1		
		gobelet	PE 4433	1b	1	1		
		ind.	PE 4000	1a, 4t	5	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>7</b>	<b>3</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>7</b>	<b>2</b>		
		pot	Schöne-Mau I	1a, 5t	6	1		
		couvercle	Di Giovanni 2421	1b	1	1		
	<b>cer-com</b>				<b>7</b>	<b>2</b>		
<b>Total</b>					<b>14</b>	<b>5</b>		

us 30014 FR30018							N30-1	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>230</b>	<b>37</b>		
	<b>CAMP-A</b>				<b>3</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	3t	3	1		
	<b>CAMP-B</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1t	1	1		
	<b>SIG-IT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1t	1	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>167</b>	<b>30</b>		
		trulla	PE 1531	1f, 1a	2	1	surcuit	
		ind.	PE 2000	2b, 1f, 4a, 16t	23	2	sablés et sruuits	
		gobelet	PE 2431	1b, 1f, 1a, 12t	15	1	surcuit	
		ind.	PE 3000	3f, 1t	4	2	surcuit	
		coupe	PE 3231	1b	1	1		
		coupe	PE 3233	5b, 1f	6	2	surcuit	
		tasse	PE 3311	1b	1	1	PE30014-02	
		tasse	PE 3331	4b, 2a, 3t	9	3		
		tasse	PE 3351	1b	1	1		
		ind.	PE 4000	9f, 8a, 54t	71	7	surcuits	
		coupelle	PE 4111	1b	1	1	surcuit	
		gobelet	PE 4431	3b, 3f, 1t	7	1	surcuit	
		gobelet	PE 4431	6b, 2f, 2a, 16t	26	7	PE30014-01; PE30014-05	
	<b>cer-fine</b>				<b>172</b>	<b>33</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>58</b>	<b>4</b>		
	couvercle	Di Giovanni 2421	1b	1	1			
	fermée	de table	1f, 7t	8	1			
	ind.	ind.	2f, 47t	49	2			
<b>cer-com</b>				<b>58</b>	<b>4</b>			
				<b>26</b>	<b>2</b>			
Amphore	<b>A-IT</b>				<b>26</b>	<b>2</b>		
		amphore	Dr. 2-4	1b, 2a, 23t	26	2		
<b>Total</b>					<b>256</b>	<b>39</b>		

Phase 1 de l'atelier de potier

SL29062							N29-2	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>13</b>	<b>5</b>		Phase 1 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		gobelet	PE 4431	1b	1	1		
	<i>cer-fine</i>				<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>12</b>	<b>4</b>		
		olla	ind.	2f	2	1		
		couvercle	bord en epsilon	2t	2	1		
		ind.	ind.	8t	8	1		
<i>cer-com</i>				<b>12</b>	<b>4</b>			
Amphore					<b>18</b>	<b>2</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>16</b>	<b>1</b>		
		amphore	ind.	16t	16	1	argile vésuvienne	
	<b>A-PUN</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
	amphore	ind.	2t	2	1			
<b>Total</b>					<b>31</b>	<b>7</b>		

SL29135							N29-2	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					6	1		Phase 1 de l'atelier de potier
	COM-IT				6	1		
		fermée	ind.	6t	6	1	traces d'argile sur les parois externes	
	cer-com				6	1		
<b>Total</b>					<b>6</b>	<b>1</b>		

us 30007								N30-1			
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase			
Vaisselle					<b>181</b>	<b>21</b>			Phase 2 de l'atelier de potier		
	<b>VN</b>					<b>1</b>	<b>1</b>				
		bol	ind.	1f	1	1					
	<b>ESB</b>					<b>1</b>	<b>1</b>				
		assiette	ind.	1f, 8t	1	1					
	<b>CAMP-A</b>					<b>1</b>	<b>1</b>				
		assiette	Lamb. 5/7	1b	1	1					
	<b>PAR-FIN</b>					<b>100</b>	<b>10</b>				
		<i>trulla</i>	PE 1532	1a	1	1					
		gobelet	PE 1431	1b, 4a, 15t	20	2					
		ind.	PE 2000	1a, 3t	4	1					
		ind.	PE 3000	6t	6	1					
		ind.	PE 4000	1f, 1a, 16t	18	1					
		gobelet	PE 4431	9b, 3f, 39t	51	4					
		<b>cer-fine</b>					<b>103</b>	<b>13</b>			
		<b>COM-IT</b>					<b>78</b>	<b>8</b>			
			couvercle	Di Giovanni 2421	8b, 1t	9	3				
			petite cruche	ind.	1b	1	1				
		cruche	proche Gasperetti 1362b	9t	9	1					
		ind.	ind.	5b, 1f, 1a, 52t	59	3					
	<b>cer-com</b>					<b>78</b>	<b>8</b>				
Amphore					<b>14</b>	<b>1</b>					
	<b>A-IT</b>					<b>14</b>	<b>1</b>				
		amphore	ind.	1f, 13t	14	1					
<b>Total</b>					<b>195</b>	<b>22</b>					

us 30126 FS30124							N30-2	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>5</b>	<b>2</b>		Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>5</b>	<b>2</b>		
		tasse	PE 1312	3t	3	1		
		gobelet	PE 4432	1b, 1t	2	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>5</b>	<b>2</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>16</b>	<b>1</b>		
		jatte	Gasperetti 1121c	1b	1	0	colle avec us 30125	
		ind.	ind.	15t	15	1		
<b>cer-com</b>				<b>16</b>	<b>1</b>			
<b>TOTAL</b>					<b>21</b>	<b>3</b>		

us 30125 FS30124							N30-2		
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					<b>1169</b>	<b>73</b>			
	<b>PAR-FIN</b>				<b>939</b>	<b>69</b>			
		<i>trulla</i>	PE 1531	2a	2	2			
		<i>trulla</i>	PE 1531	21b	21	1	PE30125-05 ; PSP34		
		ind.	PE 2000	33f, 14a, 476t	523	28			
		tasse	PE 2351	5b	5	2			
		gobelet	PE 2431	10b	10	6			
		coupe	PE 3233	13b	13	7	PE30125-07 et PE30125-08		
		tasse	PE 3311	2b	2	1	PE30125-10		
		tasse	PE 3331	6b	6	1	PE30125-06 et 09		
		tasse	PE 3351	12b, 1f, 1a, 18t	32	6	PE30125-01 (PSP38); PE30125-11;PE30125-12; PE30125-13		
		ind.	PE 4000	11f, 35a, 245t	291	8			
		coupelle	PE 4111	1b	1	1	PE30125-14		
		coupelle	PE 4152	1b	1	1	PE30125-15		
		gobelet	PE 4433	32b	32	5	PE30125-04		
		<b>cer-fine</b>				<b>939</b>	<b>69</b>		
		<b>COM-IT</b>				<b>230</b>	<b>4</b>		
		pot	Schöne-Mau I	1b, 63t	64	1	PE30125-03 ; colle avec 30086, 30123		
		jatte	Gasperetti 1121c	1b	1	1	colle avec 30126		
		couvercle	Di Giovanni 2421	1b	1	1			
		<i>caccabus</i>	Di Giovanni 2211a	2t	2	0	colle avec PE30123-15 ; restes de pigment rouge. Colle avec PE29065-03		
		passoire ?	ind.	3t	3	0	colle avec PE30123-17		
		ind.	ind.	1f, 9a, 149t	159	1			
	<b>cer-com</b>				<b>230</b>	<b>4</b>			
<b>TOTAL</b>					<b>1169</b>	<b>73</b>			

Phase 2 de l'atelier de potier

us 30123 FS30124								N30-2	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					1412	144			
	<b>PAR-FIN</b>				1209	116			
		tasse	PE 1312	11b, 4f, 26t	41	1	PE30123-16 ; PSP39		
		ind.	PE 2000	7b, 28f, 1a, 341t	377	21			
		tasse	PE 2351	28b	28	10			
		gobelet	PE 2431	14b	14	6			
		gobelet	PE 2431	18b	18	7			
		ind.	PE 3000	25f, 31a, 312t	368	21			
		coupe	PE 3231	14b	14	2	PE30123-05		
		tasse	PE 3311	10b	10	6	PE30123-03; PE30123-04		
		tasse	PE 3331	5b	5	1			
		ind.	PE 4000	14f, 244t	258	11			
		coupelle	PE 4111	3b	3	2	PE30123-01 ; PE30123-02		
		gobelet	PE 4411	5b	5	4	PE30123-07		
		gobelet	PE 4431	30b	30	23	PE30123-06		
		ind.	PE 2000/4000	38a	38	1			
		<b>cer-fine</b>				1209	116		
		<b>COM-IT</b>				203	28		
		<i>urceus</i>	Schöne-Mau VI	1f	1	1			
		pot	Schöne-Mau I	10b, 47t	57	7	PE30123-10; colle avec 30125 (P30125-03) et 30086		
		jatte	Gasperetti 1121c	3b, 1t	4	1	PE30123-11		
		<i>caccabus</i>	Di Giovanni 2211a	5b, 15t	20	3	PE30123-12		
		<i>caccabus</i>	Di Giovanni 2211a	11t	11	0	PE30123-15; colle avec PE29065-03; restes de pigment rouge. PSP37		
		couvercle	Di Giovanni 2412	5b	5	3	PE30123-13 et PE20123-14		
		couvercle	Di Giovanni 2421	9b	9	7			
		<i>olla</i>	Di Giovanni 2311	2b	2	2			
		ind.	culinaire	89t	89	2			
	encensoir	ind.	1b, 1f	2	1				
	passoire ?	ind.	3t	3	1	PE30123-17; colle avec 30125; PSP36			
	<b>cer-com</b>				203	28			
Amphore					99	3			
	<b>A-ORI</b>				103	4			
		amphore	ind.	1f, 3t	4	1			
	<b>A-IT</b>				99	3			
	amphore	Dr. 2-4	2f, 2a, 95t	99	3	argile vésuvienne			
Instrumentum					6	1			
	<b>LAMPE</b>				6	1			
	lampe	ind.	6t	6	1	colle avec 30086			
<b>TOTAL</b>					1517	148			

Phase 2 de l'atelier de potier

us 30086  
FS30124

N30-2

Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>3716</b>	<b>48</b>		Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>3645</b>	<b>43</b>		
		tasse	PE 1312	3f, 26t	29	1		
		ind.	PE 2000	14f, 14a, 226t	254	5		
		tasse	PE 2351	29b	29	10	PE30086-01	
		gobelet	PE 2431	17b	17	6	PE30086-02	
		gobelet	PE 2451	4b	4	2	PE30086- 03 ; PSP40	
		ind.	PE 3000	4f, 3a, 31t	38	4		
		coupe	PE 3233	2b	2	1		
		tasse	PE 3311	1b	1	1		
		tasse	PE 3331	1b	1	1		
		tasse	PE 3351	7b	7	3		
		ind.	PE 4000	4f, 2a, 65t	71	4		
		gobelet	PE 4433	6b	6	3		
		ind.	PE 2000/4000	3186t	3186	2		
	<b>cer-fine</b>				<b>3645</b>	<b>43</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>71</b>	<b>5</b>		
		<i>olla</i>	Di Giovanni 2311	2b	2	1		
		<i>caccabus</i>	Di Giovanni 2211a	2b, 1f, 3t	6	1		
		<i>caccabus</i>	Di Giovanni 2211a	2b, 12t	14	0	Collent avec PE29065-03; pigment rouge	
	cruche	gasperetti 1414c	3t	3	1			
	pot	Schöne-Mau I	7t	7	0	collent avec PE30123-03		
	ind.	table	2f, 4a, 33t	39	2			
<b>cer-com</b>				<b>71</b>	<b>5</b>			
Amphore					<b>19</b>	<b>48</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>19</b>	<b>48</b>		
	amphore	ind.	2a, 17t	19	2			
		Dr. 2-4	1a	1	1			
Instrumentum					<b>2</b>	<b>0</b>		
	<b>LAMPE</b>				<b>2</b>	<b>0</b>		
	lampe	ind.	2t	2	0	collent avec 30123-18		
<b>Total</b>					<b>3737</b>	<b>96</b>		

us 29164 FS29163								N29-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					11	2		Phase 2 de l'atelier de potier
	PAR-FIN				11	2		
		ind.	PE 4000	11t	11	2		
	cer-fine				11	2		
<b>Total</b>					<b>11</b>	<b>2</b>		

us 29172 FS29171								N29-1	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					55	7			Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				53	6			
		tasse	PE 2351	3b	3	1	PE29172-02; surcuit		
		tasse	PE 3351	3b, 3t	6	1	PE29172-03; collent avec 29140		
		gobelet	PE 4431	2b, 2f, 3t	7	2	PE29172-04		
		gobelet	PE 4433	4b, 2f, 30t	36	1	PE29172-01; Surcuit. collent avec l'us 29140		
		ind.	ind.	1t	1	1	cru		
	<b>cer-fine</b>				53	6			
	<b>COM-IT</b>				2	1			
		ind.	ind.	2t	2	1			
<b>cer-com</b>				2	1				
Amphore					29	1			
	<b>A-IT</b>				29	1			
		amphore	ind.	29t	29	1	argile vésuvienne		
<b>Total</b>					84	8			

us 29174  
FS29173

N29-1

Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase		
Vaisselle					<b>507</b>	<b>65</b>				
	<b>PAR-FIN</b>				<b>378</b>	<b>58</b>				
		tasse	PE 1312	4b, 1f	5	1	PE29174-12	Phase 2 de l'atelier de potier		
		trulla	PE 1531	1a	1	1				
		tasse	PE 2332	5b, 5f, 1a, 3t	14	2	PE29174-06			
		tasse	PE 2351	2b	2	2	PE29174-08;PE29174-11; surcuit			
		gobelet	PE 2431	7b, 1f, 17t	25	2	PE29174-07; PE29174-13			
		ind.	PE 2000	37b, 13f, 68t	118	40	beaucoup de fragments surcuits			
		ind.	PE 3000	1b, 1f, 8t	10	1				
		coupe	PE 3231	1b	1	1	PE29174-09			
		coupe	PE 3232	1b	1	1	PE29174-14			
		tasse	PE 3333	1b	1	1	PE29174-10			
		ind.	PE 4000	8f, 13a, 150t	171	5				
		gobelet	PE 4431	4b, 1f, 24t	29	1				
		<b>cer-fine</b>				<b>378</b>	<b>58</b>			
		<b>COM-IT</b>				<b>129</b>	<b>7</b>			
		<i>olla</i>	Di Giovanni 2311c	2b, 1f, 43t	46	1	PE29174-02			
		<i>olla</i>	Di Giovanni 2310	2b	2	1	PE29174-04			
		<i>caccabus</i>	Di Giovanni 2211b	2b, 63t	65	2	PE29174-03			
		couvercle	Di Giovanni 2421	1b	1	1				
	<i>fritillus</i>	ind.	3b, 1f, 1t	5	1	PE29174-05				
	ind.	ind.	10t	10	1					
	<b>cer-com</b>				<b>129</b>	<b>7</b>				
Amphore					<b>64</b>	<b>3</b>				
	<b>A-IT</b>				<b>23</b>	<b>2</b>				
		amphore	Dr. 2-4	3b, 17t	20	1	PE29174-01			
		amphore	ind.	1f, 2t	3	1				
	<b>A-PUN</b>				<b>41</b>	<b>1</b>				
	amphore	ind.	41t	41	1					
<b>Total</b>					<b>571</b>	<b>68</b>				

us 29170 FS29169								N29-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					2	1		Phase 2 de l'atelier de potier
	COM-IT				2	1		
		fermée	ind.	2t	2	1		
	<i>cer-com</i>				2	1		
Amphore					1	1		
	A-IT				1	1		
		amphore	ind.	1t	1	1		
<b>Total</b>					<b>3</b>	<b>2</b>		

us 29168 FS29167		FS29167					N29-1	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					8	5		Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				7	4		
		coupe	PE 3233	1b, 3t	4	1	PE29168-01	
		tasse	PE 3311	2b	2	2		
		gobelet	PE 4431	1b	1	1		
	<b>cer-fine</b>				7	4		
	<b>COM-IT</b>				1	1		
		ind.	ind.	1t	1	1		
Amphore	<b>cer-com</b>				1	1		
					2	1		
		<b>A-IT</b>			2	1		
	amphore	ind.	2t	2	1	argile vésuvienne		
<b>Total</b>					10	6		

us 29145 FS29144								N29-1	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					<b>223</b>	<b>14</b>			Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>152</b>	<b>10</b>			
		tasse	PE 2351	12b, 1f, 2a, 23t	38	2	PE29145-03 (PSP35) ; PE29145-07		
		gobelet	PE 2431	5b, 1f, 2a, 4t	12	2	PE29145-02; PE29145-08		
		tasse	PE 3351	9b, 3f, 1a, 36t	49	1	PE29145-10		
		gobelet	PE 4433	9b, 3f, 40t	52	4	PE29145-04; PE29145-05; PE29145-06 (surcuit; PSP34)		
		ind.	ind.	1a	1	1	cru		
	<b>cer-fine</b>				<b>152</b>	<b>10</b>			
	<b>COM-IT</b>				<b>71</b>	<b>4</b>			
		<i>olla</i>	ind.	5b, 2f, 42t	49	1	PE29145-01		
		<i>olla</i>	ind.	1b	1	1			
		<i>fritillus</i>	ind.	5b, 1f, 1t	7	1	PE29145-09		
		ind.	ind.	1f, 13t	14	1			
	<b>cer-com</b>				<b>71</b>	<b>4</b>			
					<b>250</b>	<b>2</b>			
Amphore	<b>A-IT</b>				<b>250</b>	<b>2</b>			
		amphore	Dr. 1	2f, 248t	250	2			
<b>Total</b>					<b>473</b>	<b>16</b>			

us 29166 FS29165								N29-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					3	2		Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				3	2		
		tasse	PE 3351	1b	1	1	PE29166-01	
		ind.	PE 3000	2a	2	1		
	<b>cer-fine</b>				3	2		
<b>Total</b>					3	2		

us 29065 FS29112								N29-1	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					<b>279</b>	<b>28</b>			Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>CAMP-A</b>				<b>1</b>	<b>1</b>			
		ind.		ind.	1t	1	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>249</b>	<b>20</b>			
		gobelet		PE 1431	1b, 2a, 13t	16	1		
		ind.		PE 3000	5f, 24t	29	5		
		coupe		PE 3233	2b	2	2		
		tasse		PE 3311	3b	3	2		
		tasse		PE 3331	2b, 1f, 2a, 32t	37	2		
		coupelle		PE 4152	2b, 3f, 2t	7	1	PE29065-06; surcuit	
		gobelet		PE 4431	19b, 3f, 4a, 99t	125	6	PE29065-01; surcuit, PSP19	
		cruche		bec trilobé	6b, 2f, 22t	30	1	PE29065-02	
	<b>cer-fine</b>				<b>250</b>	<b>21</b>			
	<b>COM-IT</b>				<b>29</b>	<b>7</b>			
		<i>caccabus</i>		Di Giovanni 2211a	2b	2	1	PE29065-03; pigment rouge; collent avec FS29412 et FS30125	
		couvercle		Di Giovanni 2412	4b	4	4	PE29065-04	
		couvercle		Di Giovanni 2421	1b	1	1	PE29065-05	
	ind.		ind.	22t	22	1			
<b>cer-com</b>				<b>29</b>	<b>7</b>				
Instrumentum					<b>1</b>	<b>1</b>			
	<b>LAMPE</b>				<b>1</b>	<b>1</b>			
		lampe		ind.	1t	1	1		
<b>Total</b>					<b>280</b>	<b>29</b>			

us 29096 FS2412								N29-1	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					<b>728</b>	<b>21</b>			Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>SIG-IT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>			
		ind.	ind.	1t	1	1			
	<b>PAR-FIN</b>				<b>457</b>	<b>7</b>			
		ind.	PE 1000	1f, 11t	12	1			
		tasse	PE 2351	16b, 2f, 37t	55	1			
		tasse	PE 3311	2b, 4t	6	1			
		ind.	PE 4000	1a, 47t	48	1			
		gobelet	PE 4431	31b, 14f, 6a, 285t	336	3			
	<b>cer-fine</b>				<b>458</b>	<b>8</b>			
	<b>COM-IT</b>				<b>270</b>	<b>13</b>			
		<i>olla</i>	Di Giovanni 2310	3b, 1t	4	3	PE29096-04		
		<i>caccabus</i>	Di Giovanni 2211a	2b	2	0	pigment rouge; colle avec PE29065-03		
		encensoir ?	ind.	7b, 8t	15	1	traces blanches sur paroi ext.		
		pot	Schöne-Mau I	3b	3	3	PE29096-05		
	couvercle	Di Giovanni 2421	2b	2	2				
	ind.	ind.	7f, 2a, 235t	244	6				
<b>cer-com</b>				<b>270</b>	<b>13</b>				
Amphores					<b>3</b>	<b>3</b>			
	<b>A-IT</b>				<b>3</b>	<b>2</b>			
		amphore	ind.	2f, 1t	3	2			
Instrumentum					<b>25</b>	<b>9</b>			
	<b>LAMPE</b>				<b>25</b>	<b>9</b>			
		lampe	bec rond	25t	25	9			
<b>Total</b>					<b>756</b>	<b>33</b>			

us 29082 FS29119							N29-1	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>95</b>	<b>5</b>		Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>67</b>	<b>4</b>		
		tasse	PE 3311	1b	1	1		
		ind.	PE 3000	3b, 3f, 3a, 57t	66	3		
	<b>cer-fine</b>				<b>67</b>	<b>4</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>28</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	28t	28	1		
<b>cer-com</b>				<b>28</b>	<b>1</b>			
Amphores					<b>2</b>	<b>1</b>		
	<b>A-BET</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		amphore	ind.	2t	2	1		
<b>Total</b>					<b>97</b>	<b>6</b>		

us 29322 FS29398									N29-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	NBD	Commentaires	Phase
Vaisselle					4	3	2		Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				3	2	2		
		tasse	PE 4331	1b, 1t	2	1	1	PE29322-02	
		couvercle	PE 4711	1e	1	1	1	PE29322-01	
	<b>cer-fine</b>				3	2	2		
	<b>COM-IT</b>				1	1	0		
		fermée	culinaire	1t	1	1	0		
<b>cer-com</b>				1	1	0			
<b>Total</b>					4	3	2		

SL29140								N29-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>95</b>	<b>24</b>		
	<b>CAMP-C</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		fermée		ind.	1t	1	1	
	<b>PAR-FIN</b>				<b>75</b>	<b>18</b>		
			ind.	PE 2000	1f	1	1	
		tasse		PE 2332	1b	1	1	PE29140-04
			ind.	PE 3000	1f, 13t	14	1	
		tasse		PE 3351	6b, 2f, 16t	24	6	1nmi colle avec 29172-03; PE29140-01 et PE29140-02
			ind.	PE 4000	3b, 24t	27	2	
			ind.	PE 2000/4000	7a	7	6	
			ind.	ind.	1t	1	1	cru
	<b>SIG-IT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		assiette		Consp. 12.4	1b	1	1	PE29104-05
	<b>cer-fine</b>				<b>77</b>	<b>20</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>18</b>	<b>4</b>		
		<i>caccabus</i>		Di Giovanni 2211	1b	1	1	
		<i>patina</i>		Di Giovanni 2131	1b	1	1	
		couvercle		Di Giovanni 2421	2b	2	1	
		ind.	ind.	14t	14	1		
<b>cer-com</b>				<b>18</b>	<b>4</b>			
				<b>9</b>	<b>2</b>			
Amphores	<b>A-IT</b>				<b>9</b>	<b>2</b>		
		amphore		ind.	9t	9	2	
Instrumentum					<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>LAMPE</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
	lampe		ind.	1t	1	1		
<b>Total</b>					<b>105</b>	<b>27</b>		

Phase 2 de l'atelier de potier

us 29087								N29-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					13	4		Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				11	2		
		gobelet fusiforme	Mayet 2	1b	1	1		
		gobelet	PE 4000	1f, 1a, 8t	10	1		
	<b>cer-fine</b>				11	2		
	<b>COM-IT</b>				2	2		
		couvercle	Di Giovanni 2421	1b	1	1		
		ind.	ind.	1t	1	1		
	<b>cer-com</b>				2	2		
Amphore					4	1		
	<b>A-IT</b>				4	1		
		amphore	ind.	4t	4	1	argile vésuvienne	
<b>Total</b>					17	5		

29109							Pièce 2	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>3</b>	<b>3</b>		Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>CAMP-A</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1t	1	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	PE 1000	1t	1	1		
	<i>cer-fine</i>				<b>2</b>	<b>2</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1t	1	1		
Amphore					<b>4</b>	<b>1</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>4</b>	<b>1</b>		
		amphore	Dr 2-4	1a, 3t	4	1	argile vésuvienne	
<b>Total</b>					<b>7</b>	<b>4</b>		

us 29263 TR29184							N29-6	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>58</b>	<b>10</b>		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>27</b>	<b>4</b>		
		gobelet à deux anses	Mayet 10	1b	1	1		
		ind.	PE 2000	4t	4	1		
		ind.	PE 4000	1a, 21t	22	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>27</b>	<b>4</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>30</b>	<b>5</b>		
		cruche	Gasperetti 1212c	1b	1	1		
		<i>caccabus</i>	Di Giovanni 2312a	1b	1	1		
		<i>caccabus</i>	Di Giovanni 2313	1b	1	1		
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2131	1b	1	1		
		ind.	ind.	1f, 25t	26	1		
	<b>R-POMP</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		patina	ind.	1t	1	1		
<b>cer-com</b>				<b>31</b>	<b>6</b>			
Amphore					<b>17</b>	<b>3</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>6</b>	<b>2</b>		
		amphore	Dr. 2-4	1b, 5a	6	2	PE29263-01	
		amphore	ind.	2a, 18t	20	2		
	<b>A-IND</b>				<b>11</b>	<b>1</b>		
	amphore	ind.	11t	11	1			
<b>Total</b>					<b>75</b>	<b>13</b>		

Phase 2 de l'atelier de potier

us 29162								N29-6	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					<b>542</b>	<b>49</b>			
	<b>PAR-FIN</b>				<b>205</b>	<b>14</b>			
		ind.	PE 1000	1a, 1t	2	1			
		ind.	PE 2000	16t	16	1			
		tasse	PE 2311	1b	1	1			
		ind.	PE 3000	3t	3	1			
		coupelle	PE 4100	2f	2	1			
		coupelle	PE 4151	5b, 1f, 14t	20	1	PE26162-03		
		gobelet	PE 4431	10b, 5f, 5a, 140t	160	6			
		ind.	PE 2000/4000	3a	3	3			
		<b>cer-fine</b>				<b>205</b>	<b>14</b>		
		<b>COM-IT</b>				<b>336</b>	<b>34</b>		
		coupelle	ind.	6b, 6t	12	2	PE29162-09		
		coupelle	ind.	3b, 2t	5	1	PE29162-08		
		cruche	ind.	14b	14	6	PE29162-06 ; PE162-07		
		pot	Schöne-Mau I	24b, 7f, 7a, 234t	272	18	PE29162-01 ; PE29162-02; PE29162-04; PE29162-05. Certains fragments portent des traces d'argile à l'ext.	Phase 2 de l'atelier de potier	
		caccabus	Giovanni 2210	3b	3	1			
		couvercle	Di Giovanni 2421	1b, 3t	4	2			
		couvercle	Di Giovanni 2410	5b, 1f	6	3			
		ind.	ind.	2f, 18t	20	1			
	<b>R-POMP</b>				<b>1</b>	<b>1</b>			
	patina	ind.	1f	1	1				
	<b>cer-com</b>				<b>337</b>	<b>35</b>			
Amphore					<b>111</b>	<b>5</b>			
	<b>A-BET</b>				<b>2</b>	<b>1</b>			
		amphore	ind.	2t	2	1			
	<b>A-IT</b>				<b>107</b>	<b>3</b>			
		amphore	Dr. 2-4	2b, 1a	3	2			
		amphore	ind.	1f, 1a, 102t	104	1	argile vésuvienne		
	<b>A-IND</b>				<b>2</b>	<b>1</b>			
	amphore	ind.	2t	2	1				
Instrumentum					<b>3</b>	<b>3</b>			
	<b>LAMPE</b>				<b>3</b>	<b>3</b>			
	lampe	ind.	3t	3	3				
<b>Total</b>					<b>656</b>	<b>57</b>			

us 29291							N29-6	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					59	17		Phase 2 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				28	6		
		coupe	PE 3232	3b	3	2	PE29291-02; PE29291-04	
		ind.	PE 4000	1f, 6t	6	1		
		gobelet	PE 4431	3b	3	2		
		gobelet	PE 4433	1b, 1f, 14t	16	1	PE29291-05; PSP41	
	<b>SIG-IT</b>				10	4		
		assiette	Consp. 20.4	2b	2	1		
		bol	Consp. 36.4	1b	1	1		
		coupelle	ind.	2f, 5t	7	2		
	<b>SIG-CHP</b>				1	1		
		assiette	proche Consp. 6.2	1b	1	1		
	<b>cer-fine</b>				39	11		
	<b>COM-IT</b>				20	6		
		cruche	Gasperetti 1212c	2b	2	1		
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2131	1b	1	1		
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2170	1b	1	1	PE29291-01	
		couvercle	Di Giovanni 2421	1b	1	1		
		fermée	ind.	1b, 1f, 5t	7	1		
		ind.	ind.	8t	8	1		
<b>cer-com</b>				20	6			
Amphore					23	2		
	<b>A-IT</b>				19	1		
		amphore	ind.	19t	19	1		
	<b>A-IND</b>				4	1		
	amphore	ind.	4t	4	1			
Instrumentum					2	1		
	<b>LAMPE</b>				2	1		
		lampe	ind.	2t	2	1		
<b>Total</b>					84	20		

us 29276								N29-6
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>285</b>	<b>65</b>		
	<b>CAMP-B</b>				<b>3</b>	<b>2</b>		
		assiette	Lamb. 5	1b	1	1		
		ind.	ind.	2t	2	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>55</b>	<b>10</b>		
		tasse	PE 2351	2b, 1f, 2t	5	2	PE29276-05	
		tasse	PE 3351	2b	2	1		
		tasse	PE 3352	2b	2	2	PE29276-07	
		gobelet	PE 4432	1b	1	1	PE29276-06; surcuit	
		gobelet	PE 4433	1b	1	1		
		ind.	ind.	7a, 37t	44	3		
	<b>SIG-IT</b>				<b>23</b>	<b>6</b>		
		assiette	Consp. 19	1b	1	1	PE29276-03	
		assiette	ind.	1f, 18t	19	3		
		coupe	Consp. 27.1	2b	2	1	PE29276-04	
		bol	Consp. 36.4	1b	1	1	PE29276-02	
	<b>SIG-CHP</b>				<b>15</b>	<b>6</b>		
		assiette	proche Cons. 1.1	3b	3	3		
		bol	proche Cons. 22	2b	2	2		
		ind.	ind.	3f, 7t	10	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>96</b>	<b>24</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>180</b>	<b>34</b>		
		cruche	bec trilobé	1b	1	1		
		cruche	Gasperetti 1212c	7b	7	5		
		cruche	Gasperetti 1252a	1b	1	1		
		olla	Bats 1	4f	4	1		
		olla	Bats 1a	1b	1	1		
		olla	Di Giovanni 2313b	1b	1	1		
		olla	Di Giovanni 2311a	1b	1	1		
		olla	ind.	1b	1	1		
		caccabus	Di Giovanni 2211a	1b	1	0	colle avec PE29275-13	
		patina	Di Giovanni 2131	3b	3	3		
		couvercle	Di Giovanni 2421	12b, 2f	14	14		
	jatte	ind.	1b	1	1	PE29276-01		
	ind.	ind.	1b, 3f, 3a, 137t	144	4			
<b>R-POMP</b>				<b>7</b>	<b>6</b>			
	patina	ind.	6f, 1t	7	6			
<b>cer-com</b>				<b>187</b>	<b>40</b>			
Amphore					<b>84</b>	<b>7</b>		
	<b>A-BET</b>				<b>7</b>	<b>2</b>		
		amphore	Dr. 20	7t	7	1		
	<b>A-IT</b>				<b>50</b>	<b>3</b>		
		amphore	ind.	1f, 49t	50	2		
	<b>A-IND</b>				<b>27</b>	<b>2</b>		
	amphore	ind.	1b, 26t	27	2			
Instrumentum					<b>18</b>	<b>5</b>		
	<b>LAMPE</b>				<b>16</b>	<b>4</b>		
		lampe	ind.	16t	16	4		
	<b>UNGUENT</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
	unguentariu m	ind.	2t	2	1			
<b>Total</b>					<b>387</b>	<b>77</b>		

Phase 2 de  
l'atelier de  
potier

us 29275							N29-6	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>168</b>	<b>34</b>		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>26</b>	<b>10</b>		
		tasse	PE 1311	1b	1	1	PE29275-08	
		tasse	PE 2351	1b	1	1	PE29275-04	
		gobelet	PE 2431	1b	1	1	PE29275-06	
		tasse	PE 3331	1	1	1	PE 29275-05	
		gobelet	PE 4433	3b	3	2	PE29275-07	
		ind.	ind.	1b, 3f, 1a, 14t	19	4		
	<b>SIG-IT</b>				<b>15</b>	<b>7</b>		
		assiette	Consp. 1?	1b	1	1	PE29275-02	
		bol	Consp. 23	1b	1	1	PE29275-01	
		ind.	ind.	4b, 5f, 4t	13	5		
	<b>SIG-CHP</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1t	1	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>42</b>	<b>18</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>124</b>	<b>15</b>		
		olla	Bats 1	3b	3	3		
		olla	Bats 1a	1b	1	0	colle avec us 29266	
		caccabus	Di Giovanni 2211a	2b, 1t	3	1	PE29275-03; colle avec 29276	
		patina	Di Giovanni 2131	5b	5	4		
		patina	Bats 6e	1b	1	1		
		couvercle	Di Giovanni 2421	3b	3	3		
		fermée	ind.	1f, 2a, 28t	31	1		
		ind.	ind.	3f, 1a, 73t	77	2		
	<b>R-POMP</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		patina	ind.	2t	2	1		
<b>cer-com</b>				<b>126</b>	<b>16</b>			
Amphore					<b>88</b>	<b>3</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>64</b>	<b>1</b>		
		amphore	ind.	1f, 63t	64	1	argile vésuvienne	
Instrumentum	<b>A-IND</b>				<b>24</b>	<b>2</b>		
		amphore	ind.	1f, 23t	24	2		
				<b>4</b>	<b>3</b>			
<b>LAMPE</b>				<b>4</b>	<b>3</b>			
	lampe	ind.	4t	4	3			
<b>Total</b>					<b>260</b>	<b>40</b>		

Phase 2 de l'atelier de potier

us 29266								N29-6
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>130</b>	<b>28</b>		
	<b>VN</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		ouverte	ind.	2t	2	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>31</b>	<b>11</b>		
		ind.	PE 2000	4f, 1a, 7t	12	2		
		tasse	PE 2332	1b	1	1	PE29266-02; surcuit	
		ind.	PE 4000	8f, 6t	14	7		
		tasse	PE 4331	2b, 2t	4	1	PE29266-01	
	<b>SIG-IT</b>				<b>17</b>	<b>4</b>		
		coupe	ind.	2t	2	1		
		assiette	Consp. 12.4	1b	1	1	pertinant à 29140	
		assiette	ind.	7t	7	1		
	<b>SIG-CHP</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	2t	2	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>52</b>	<b>17</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>77</b>	<b>10</b>		
		<i>olla</i>	Bats 1a	1b	1	1	colle avec 29275	
		<i>olla</i>	ind.	1b	1	1	PE29266-03	
		couvercle	Di Giovanni 2421	5b	5	5		
		ind.	ind.	3f, 67t	70	3		
<b>R-POMP</b>				<b>1</b>	<b>1</b>			
	<i>patina</i>	ind.	1f	1	1			
<b>cer-com</b>				<b>78</b>	<b>11</b>			
Amphore					<b>56</b>	<b>3</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>54</b>	<b>2</b>		
		amphore	Dr. 2-4	2b, 52t	54	2		
	<b>A-IND</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
	amphore	ind.	2t	2	1			
Grand conteneur					<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>GR-CONT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
	dolium	ind.	1t	1	1			
<b>Total</b>					<b>187</b>	<b>32</b>		

Phase 2 de  
l'atelier de  
potier

SL30076							N30-2	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>86</b>	<b>9</b>		Phase 3 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>65</b>	<b>7</b>		
		ind.	PE 1000	1a, 40t	41	1		
		tasse	PE 1311	1b	1	1		
		gobelet	PE 1431	1b, 7t	8	1		
		ind.	PE 2000	5t	5	1		
		tasse	PE 3311	1b, 1f, 2a, 4t	8	1		
		gobelet	PE 4431	2b	2	2		
	<b>cer-fine</b>				<b>65</b>	<b>8</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>21</b>	<b>2</b>		
		couvercle	Di Giovanni 2421	1b	1	1		
		ind.	ind.	1f, 19t	20	1		
<b>cer-com</b>				<b>21</b>	<b>2</b>			
Instrumentum					<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>LAMPE</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
	lampe	ind.	1t	1	1			
<b>Total</b>					<b>87</b>	<b>10</b>		

us 30024 FR30003								N30-2	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle						2	1		Phase 3 de l'atelier de potier
	COM-IT					2	1		
		pot	Schöne-Mau I	2t	2	1			
	cer-com					2	1		
<b>Total</b>					<b>2</b>	<b>1</b>			

us 30010								N30-2
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>32</b>	<b>5</b>		Phase 3 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	PE 4000	1t	1	1		
	<i>cer-fine</i>				<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>31</b>	<b>4</b>		
		pot	Schöne-Mau I	7b, 22t	29	3	PE30010-05	
		ind.	ind.	18t	2	1		
<i>cer-com</i>				<b>31</b>	<b>4</b>			
Amphore					<b>28</b>	<b>2</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>28</b>	<b>2</b>		
	amphore	Dr. 2-4	2b, 3a, 23t	28	2			
Instrumentum					<b>4</b>	<b>4</b>		
	<b>Vases voûte</b>				<b>4</b>	<b>4</b>		
		vases voûte	vases voûte	4b	4	4	PE30010-01 ; PE30010-02 ; PE30010-03 ; PE30010-04	
<b>Total</b>					<b>64</b>	<b>11</b>		

us 30084								N30-2
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>68</b>	<b>6</b>		Phase 3 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>61</b>	<b>5</b>		
		ind.	PE 2000	1t	1	1		
		ind.	PE 3000	23t	23	1		
		ind.	PE 4000	1a, 34t	35	1		
		gobelet	PE 4433	2b	2	2		
	<b>cer-fine</b>				<b>61</b>	<b>5</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>7</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	7t	7	1		
<b>cer-com</b>				<b>7</b>	<b>1</b>			
<b>Total</b>					<b>68</b>	<b>6</b>		

30075							N30-2			
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase		
Vaisselle					<b>154</b>	<b>16</b>		Phase 3 de l'atelier de potier		
	<b>CAMP-A</b>					<b>1</b>	<b>1</b>			
		ouverte	ind.	1t	1	1				
	<b>PAR-FIN</b>					<b>92</b>	<b>12</b>			
		gobelet	Mayet 10	1t	1	1				
		ind.	PE 1000	11t	11	1				
		gobelet	PE 1431	2b	2	1				
		ind.	PE 2000	6f, 5a, 38t	49	3				
		gobelet	PE 2431	1b	1	1				
		ind.	PE 3000	1f, 3t	4	1				
		ind.	PE 4000	3f, 20t	23	3				
		coupelle	PE 4151	1b	1	1				
		<b>cer-fine</b>					<b>93</b>		<b>13</b>	
		<b>COM-IT</b>					<b>61</b>		<b>2</b>	
		<i>olla</i>	Di Giovanni 2311a	2b	2	1				
		ind.	ind.	1b, 1f, 1a, 56t	59	1				
	<b>cer-com</b>					<b>61</b>	<b>3</b>			
Amphore					<b>11</b>	<b>3</b>				
	<b>A-IT</b>					<b>11</b>	<b>1</b>			
		amphore	ind.	11t	11	1	argile vésuvienne			
Instrumentum					<b>2</b>	<b>1</b>				
	<b>UNGUENT</b>					<b>2</b>	<b>1</b>			
		unguentarium	ind.	2t	2	1				
<b>Total</b>					<b>167</b>	<b>20</b>				

us 30025 FR30003								N30-2
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>34</b>	<b>4</b>		Phase 3 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>34</b>	<b>4</b>		
		gobelet	PE 1431	1b, 1a, 21t	23	1		
		gobelet	PE 1431	8t	8	1	crus	
		gobelet	PE 1532	1a	1	1		
		ind.	PE 3000	1f, 1t	2	1		
				<b>cer-fine</b>	<b>34</b>	<b>4</b>		
<b>Total</b>					<b>34</b>	<b>4</b>		

us 29035								N29-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>1196</b>	<b>37</b>		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>1188</b>	<b>36</b>		
		gobelet	PE 1000	27b, 833t	859	10		
		coupele	PE 1111	7b	7	1	PE29035-06 et 07	
		tasse	PE 1311	1b	1	1		
		tasse	PE 1314	1b	1	1	PE29035-04	
		gobelet	PE 1431	21b, 35f, 5a, 189t	250	17	PE29035-01 (PSP12);PE29035-02; PE29035-03;PE29035-05 ; PE29035-09; et PSP13, 14 et 15.	
		pot	PE 1611	7b, 4f, 37t	48	2	PE29035-10 et 08	
		ind.	PE 3000	1b, 2f, 2a, 16t	21	3		
		ind.	PE 4000	15t	1	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>1189</b>	<b>36</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>7</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	7t	7	1		
<b>cer-com</b>				<b>7</b>	<b>1</b>			
Instrumentum	<b>LAMPE</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		lampe	ind.	1t	1	1		
<b>Total</b>					<b>1197</b>	<b>38</b>		

Phase 3 de l'atelier de potier

us 29053								N29-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>140</b>	<b>8</b>		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>138</b>	<b>7</b>		
		ind.	PE 1000	1b, 4t	5	1		
		coupelle	PE 1111	1b	1	1	PE29053-03	
		gobelet	PE 1431	6b, 2f, 122t	130	4	PE29053-01 et PE29053-02 ; PSP18	
		ind.	PE 3000	2t	2	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>138</b>	<b>7</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	2t	2	1		
<b>cer-com</b>				<b>2</b>	<b>1</b>			
<b>Total</b>					<b>140</b>	<b>8</b>		

us 29099  
FR29008

N29-2

Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					119	11		Phase 3 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>83</b>	<b>6</b>		
		ind.	PE 1000	7a, 11t	18	2		
		gobelet	PE 1431	4b, 1a, 54t	59	2	PSP16	
		ind.	PE 2000	3t	3	1	PSP17	
		ind.	PE 3000	3t	3	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>83</b>	<b>6</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>36</b>	<b>4</b>		
		couvercle	Di Giovanni 2412	5b	5	2		
		<i>olla</i>	Di Giovanni 2310	4b, 1a, 54t	4	1		
		ind.	ind.	1f, 2a, 24t	27	1		
<b>cer-com</b>				<b>36</b>	<b>4</b>			
Amphore					<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		amphore	ind.	1t	1	1		
Instrumentum					<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>UNGUENT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1t	1	1		
<b>Total</b>					<b>121</b>	<b>13</b>		

us 29130 FR29008								N29-2
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>343</b>	<b>14</b>		Phase 3 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>200</b>	<b>10</b>		
		gobelet	PE 1431	29b, 2f, 19a, 129t	179	8		
		ind.	PE 2000	17t	17	1		
		ind.	PE 3000	4t	4	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>200</b>	<b>10</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>143</b>	<b>4</b>		
		couvercle	Di Giovanni 2421	3b, 1f	4	2		
		pot	Schöne-Mau I	2b	2	1		
		ind.	ind.	1f, 136t	137	1		
<b>cer-com</b>				<b>143</b>	<b>4</b>			
<b>Total</b>					<b>343</b>	<b>14</b>		

us 29130 FR29008								N29-2	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					<b>96</b>	<b>7</b>		Phase 3 de l'atelier de potier	
	<b>PAR-FIN</b>				<b>6</b>	<b>1</b>			
		ind.		PE 2000/4000	1a, 5t	6	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>6</b>	<b>1</b>			
	<b>COM-IT</b>				<b>90</b>	<b>6</b>			
			<i>olla</i>	Bats 1b	3b	3	1		
			pot	Schöne-Mau I	5b, 1a	6	2		
			couvercle	Di Giovanni 2421	5b	5	2		
		ind.		ind.	1f, 1a, 74t	76	1		
<b>cer-com</b>				<b>90</b>	<b>6</b>				
<b>Total</b>					<b>96</b>	<b>7</b>			

us 29131 FR29008								N29-2
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					14	2		Phase 3 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				4	1		
		gobelet	PE 1431	1f, 3t	4	1		
	<b>cer-fine</b>				4	1		
	<b>COM-IT</b>				10	1		
		ind.	ind.	10t	10	1		
<b>cer-com</b>				10	1			
Amphores					2	1		
	<b>A-IT</b>				2	1		
		amphore	ind.	2t	2	1	argile vésuvienne	
<b>Total</b>					16	3		

us 29029							N29-2	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>23</b>	<b>7</b>		Phase 3 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>12</b>	<b>4</b>		
		gobelet	PE 1431	2b, 7t	9	2		
		ind.	PE 1000	2t	2	1		
		gobelet	Mayet 5b	1b	1	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>20</b>	<b>6</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>3</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	3t	3	1		
Instrumentum	<b>cer-com</b>				<b>3</b>	<b>1</b>		
					<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>LAMPE</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
	bec rond	ind.	1b	1	1			
<b>Total</b>					<b>24</b>	<b>8</b>		

us 29143								N29-6	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					<b>116</b>	<b>9</b>			
	<b>PAR-FIN</b>				<b>39</b>	<b>5</b>			
		coupe	PE 3232	1b	1	1	PE29143-01	Phase 3 de l'atelier de potier	
		gobelet	PE 4431	1b	1	1			
		ind.	PE 4000	3f, 34t	37	3			
	<b>cer-fine</b>				<b>39</b>	<b>5</b>			
	<b>COM-IT</b>				<b>77</b>	<b>4</b>			
		pot	Schöne-Mau I	1b, 1f	2	1			
		couvercle	Di Giovanni 2421	5b, 1f	7	2			
		ind.	ind.	2b, 1f, 65t	68	1			
<b>cer-com</b>				<b>77</b>	<b>4</b>				
Amphore					<b>5</b>	<b>1</b>			
	<b>A-IT</b>				<b>5</b>	<b>1</b>			
		amphore	ind.	5t	5	1			
Grand Conteneur					<b>2</b>	<b>1</b>			
	<b>GR-CONT</b>				<b>2</b>	<b>1</b>			
		dolium	ind.	2t	2	1			
<b>Total</b>					<b>123</b>	<b>11</b>			

us 29141								N29-6
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					28	3		Phase 3 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				27	2		
		gobelet	PE 1431	1b, 23t	24	1		
		ind.	PE 1000	3t	3	1		
	<b>cer-fine</b>				27	2		
	<b>COM-IT</b>				1	1		
		ind.	ind.	1t	1	1		
<b>cer-com</b>				1	1			
Amphore					1	1		
	<b>A-IT</b>				1	1		
	amphore	ind.	1t	1	1			
<b>Total</b>					29	4		

SL28010								N28-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>10</b>	<b>7</b>		Phase 3 de l'atelier de potier
	<b>PAR-FIN</b>				<b>3</b>	<b>3</b>		
		ind.	PE 1000	1t	1	1		
		ind.	PE 3000	1t	1	1		
		ind.	PE 4000	1t	1	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>3</b>	<b>3</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>7</b>	<b>4</b>		
		couvercle	Di Giovanni 2421	3b	3	3		
		ind.	ind.	4t	4	1	argile vésuvienne	
<b>cer-com</b>				<b>7</b>	<b>4</b>			
<b>Total</b>					<b>10</b>	<b>7</b>		

us 28055								N28-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					1	1		Phase 3 de l'atelier de potier
	COM-IT				1	1		
		fermée	ind.	1t	1	1		
	cer-com				1	1		
<b>Total</b>					<b>1</b>	<b>1</b>		

us 28058								N28-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					5	2		Phase 3 de l'atelier de potier
	PAR-FIN				2	1		
		tasse	PE 3311	1b, 1t	2	1		
	cer-fine				2	1		
	COM-IT				3	1		
		ind.	ind.	3t	3	1		
Amphore					6	1		
	A-IT				6	1		
		amphore	ind.	6t	6	1		
<b>Total</b>					<b>11</b>	<b>3</b>		

us 28061								N28-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>7</b>	<b>4</b>		Phase 3 de l'atelier de potier
	<b>SIG-IT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1t	1	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>5</b>	<b>2</b>		
		ind.	PE 1000	1t	1	1		
		ind.	PE 3000	2f, 2t	4	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>6</b>	<b>3</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1t	1	1		
	<b>cer-com</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
Amphore					<b>2</b>	<b>1</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		amphore	ind.	2t	2	1		
<b>Total</b>					<b>9</b>	<b>5</b>		

us 28041								N28-1
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					38	8		
	<b>PAR-FIN</b>				25	4		
		ind.	PE 1000	2t	2	1		
		ind.	PE 2000	2t	2	1		
		ind.	PE 3000	1f, 8t	9	1		
		ind.	PE 4000	1a, 11t	12	1		
	<b>cer-fine</b>				25	4		
	<b>COM-IT</b>				13	4		
		petite cruche	ind.	1b, 6t	7	1	PE28041-01	
		couvercle	Di Giovanni 2421	2b, 1t	3	2		
	ind.	ind.	3t	3	1			
<b>cer-com</b>				13	4			
Amphore					14	1		
	<b>A-IT</b>				14	1		
		amphore	ind.	14t	14	1	argile vésuvienne	
Instrumentum					2	1		
	<b>LAMPE</b>				2	1		
		lampe	ind.	2t	2	1		
<b>Total</b>					<b>54</b>	<b>10</b>		

Phase 3 de l'atelier de potier

## 2. LE MATÉRIEL DE L'ATELIER DE PORTA NOCERA

us 3010								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>60</b>	<b>7</b>		Phase 2
	<b>CAMP-A</b>				<b>11</b>	<b>3</b>		
	assiette	Lamb. 5/7		2b	2	1		
	assiette	Lamb. 6		1b	1	1		
	ouverte	ind.		1f, 7t	8	1		
	<b>BHR</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
	ind.	ind.		1t	1	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>12</b>	<b>4</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>48</b>	<b>3</b>		
		<i>olla</i>	ind.	1b	1	1		
		<i>fritillus</i>	ind.	1b	1	1		
	ind.	ind.	46t	46	1			
<b>cer-com</b>				<b>48</b>	<b>3</b>			
Amphores					<b>23</b>	<b>2</b>		
	<b>A-AFR</b>				<b>14</b>	<b>1</b>		
	amphore	ind.		14t	14	1		
	<b>A-IT</b>				<b>9</b>	<b>1</b>		
amphore	Dr. 1		1a, 8t	8	1			
Instrumentum					<b>2</b>	<b>1</b>		
	<b>LAMPE</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
	lampe	ind.		2t	2	1		
<b>Total</b>					<b>85</b>	<b>10</b>		

us 3017							I 20, 2-3	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					7	3		Phase 2
	<b>CAMP-A</b>				2	1		
		assiette	Lamb. 5/7	1b, 1t	2	1		
	<b>BHR</b>				1	1		
		ind.	ind.	1t	1	1		
	<b>cer-fine</b>				3	2		
	<b>COM-IT</b>				4	1		
	ind.	ind.	4t	4	1			
	<b>cer-com</b>			4	1			
Amphores					59	4		
	<b>A-AFR</b>				41	1		
		amphore	ind.	1a, 40t	41	1		
	<b>A-IT</b>				17	2		
		amphore	Dr. 1	3a, 14t	17	2	argile vésuvienne	
	<b>A-BET</b>			1	1			
		amphore	ind.	1a	1	1		
<b>Total</b>					<b>66</b>	<b>7</b>		

us 3002								I 20, 2-3		
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase		
Vaisselle					<b>694</b>	<b>51</b>		Phase 2		
	<b>CAMP-A</b>					<b>96</b>	<b>18</b>			
		assiette	Lamb. 5	6b	6	3				
		assiette	Lamb. 5/7	1b	1	1				
		assiette	Lamb. 6	1b	1	1				
		assiette	Lamb. 55	1b	1	1				
		bol	Lamb. 31b	3b	3	2				
		bol	Lamb. 27Bb	1b	1	1				
		bol	Lamb. 33a	1b	1	1				
		bol	Lamb. 33b	2b, 1t	3	1				
		bol	Lamb. 28ab	3b	3	1				
		bol	Morel 2943	1b	1	1				
		ouverte	ind.	3f,71t	75	5				
		<b>CAMP-C</b>					<b>1</b>		<b>1</b>	
		ouverte	ind.	1t	1	1				
		<b>SIG-IT</b>					<b>1</b>		<b>1</b>	
		ind.	ind.	1t	1	1				
		<b>PAR-FIN</b>					<b>35</b>		<b>10</b>	
		gobelet fusiforme	Mayet 1	2b	2	2				
		gobelet fusiforme	Mayet 2	6b	6	3				
		gobelet fusiforme	Mayet 2a	3b	3	3				
		ind.	PE 4000	2f, 22t	24	2				
		<b>IB-PEINT</b>					<b>6</b>		<b>1</b>	
		kalatos	2721	1b, 5t	6	1				
		<i>cer-fine</i>					<b>139</b>		<b>31</b>	
		<b>COM-IT</b>					<b>555</b>		<b>20</b>	
		couvercle	Di Giovanni 2421	4b, 1f, 1t	6	3				
	<i>olla</i>	Bats 1a	4b	4	4					
	<i>olla</i>	Di Giovanni 2311	3b	3	2					
	cruche	ind.	6b	6	3					
	<i>patina</i>	Bats 6g	1b	1	1					
	ind.	ind.	14f, 1a, 520t	535	7					
	<i>cer-com</i>					<b>555</b>	<b>20</b>			
Amphores					<b>151</b>	<b>4</b>				
	<b>A-IT</b>					<b>140</b>	<b>2</b>			
	amphore	ind.	2f, 7a, 131t	140	2					
	<b>A-PUN</b>					<b>11</b>	<b>2</b>			
	amphore	Mana C1b	1b	1	1					
	amphore	Mana C2b	3b, 7t	10	1					
Grand conteneur					<b>2</b>	<b>2</b>				
	<b>GR-CONT</b>					<b>2</b>	<b>2</b>			
	dolium	ind.	1t	1	1					
	couvercle	ind.	1a	1	1					
Instrumentum					<b>4</b>	<b>1</b>				
	<b>UNGUENT</b>					<b>4</b>	<b>1</b>			
	unguentarium	ind.	4t	4	1					
<b>Total</b>					<b>851</b>	<b>58</b>				

us 3007							I 20, 2-3		
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					<b>38</b>	<b>4</b>		Phase 2	
	<b>CAMP-A</b>					<b>2</b>	<b>2</b>		
		assiette	Lamb. 36	1b	1	1			
		bol	Lamb. 33b	1b	1	1			
	<b>PAR-FIN</b>					<b>4</b>	<b>1</b>		
		gobelet	PE 4000	4t	4	1			
	<b>cer-fine</b>					<b>6</b>	<b>3</b>		
	<b>COM-IT</b>					<b>32</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1a, 31t	32	1			
	<b>cer-com</b>					<b>32</b>	<b>1</b>		
<b>Total</b>					<b>38</b>	<b>4</b>			

us 4095							I 20, 2-3	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>35</b>	<b>8</b>		
	<b>CAMP-A</b>				<b>2</b>	<b>2</b>		
		assiette	Lamb. 36	1b	1	1		
		bol	Lamb. 31	1b	1	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	PE 4000	1t	1	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>3</b>	<b>3</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>32</b>	<b>5</b>		
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2131	1b	1	1		
		couvercle	Di Giovanni 2421	1b	1	1	Phase 2	
		couvercle	Di Giovanni 2421c	1b	1	1		
		<i>olla</i>	Bats 1	2b	2	1		
		ind.	ind.	2f, 25t	27	1		
<b>cer-com</b>				<b>32</b>	<b>5</b>			
Amphores					<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		amphore	ind.	1t	1	1		
<b>Total</b>					<b>36</b>	<b>9</b>		

us 4098								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>26</b>	<b>3</b>		Phase 2
	<b>CAMP-A</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		ouverte	ind.	2t	2	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>3</b>	<b>1</b>		
		ind.	PE 4000	3t	3	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>5</b>	<b>2</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>21</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	21t	21	1		
	<b>cer-com</b>			<b>21</b>	<b>1</b>			
<b>Total</b>					<b>26</b>	<b>3</b>		

SL4091								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					1	1		Phase 3
	VN				1	1		
		plat à poisson	Morel 1431	1b	1	1		
	cer-com				1	1		
Total					1	1		

us 4087								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>34</b>	<b>7</b>		Phase 3
	<b>CAMP-A</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		ouverte	ind.	1f, 1t	2	1		
	<b>BHR</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		bol	ind.	1t	1	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		gobelet	PE 1431	1b	1	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>4</b>	<b>3</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>30</b>	<b>4</b>		
		jatte	ind.	1b	1	1		
		couvercle	Di Giovanni 2421	2b	2	1		
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2131	1b	1	1		
		ind.	ind.	1a, 25t	26	1		
<b>cer-com</b>				<b>30</b>	<b>4</b>			
<b>Total</b>					<b>34</b>	<b>7</b>		

us 4104								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					9	2		Phase 3
	CAMP-A				1	1		
		ouverte	ind.	1t	1	1		
	cer-fine				1	1		
	COM-IT				8	1		
		ind.	ind.	8t	8	1		
				cer-com	8	1		
<b>Total</b>					<b>9</b>	<b>2</b>		

us 4090							I 20, 2-3		
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					<b>181</b>	<b>26</b>			
	<b>CAMP-A</b>				<b>18</b>	<b>6</b>			
		assiette	Lamb. 36	1b	1	1			
		assiette	Lamb. 5	1b	1	1			
		assiette	Lamb. 5/7	1b	1	1			
		assiette	Lamb. 45	1b	1	1	colle avec 4045		
		assiette	Lamb. 113	1b	1	1			
		ouverte	ind.	1f, 12t	13	1			
		<b>PAR-FIN</b>				<b>16</b>	<b>5</b>		
		ind.	PE 1000	1f, 9t	10	1			
		tasse	PE 1313	1b	1	0	colle avec PPN 1 (4077)		
		gobelet	PE 1431	1b	1	1			
		ind.	PE 3000	2t	2	1			
		tasse	PE 3351	1b	1	1			
		gobelet	PE 4432	1b	1	1			
		<b>BHR</b>				<b>3</b>	<b>3</b>		
		bol	ind.	1t	1	1			
		<b>COT-CAT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		gobelet	Gb6/7	1b	1	1			
		<b>cer-fine</b>				<b>38</b>	<b>15</b>		
		<b>COM-IT</b>				<b>143</b>	<b>11</b>		
		<i>olla</i>	Bats 1a	1b	1	1			
		<i>urceus</i>	Schöne-Mau VI	3b	3	1			
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2130	1f	1	1			
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2120	1b	1	1			
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2131	3b	3	1			
		couvercle	Di Giovanni 2421	1b, 1f	2	2			
	ind.	ind.	7b, 4f, 3a, 118t	132	4				
	<b>cer-com</b>				<b>143</b>	<b>11</b>			
Amphores					<b>11</b>	<b>1</b>			
	<b>A-IT</b>				<b>11</b>	<b>1</b>			
	amphore	ind.	11t	11	1				
Instrumentum					<b>6</b>	<b>4</b>			
	<b>LAMPE</b>				<b>3</b>	<b>3</b>			
	lampe	ind.	3t	3	3				
	<b>UNGUENT</b>				<b>3</b>	<b>1</b>			
	unguentarium	ind.	1f, 2t	3	1				
<b>Total</b>					<b>198</b>	<b>31</b>			

Phase 3

us 4077							I 20, 2-3	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>214</b>	<b>11</b>		
	<b>CAMP-A</b>				<b>3</b>	<b>2</b>		
		assiette	Lamb. 36	1t	1	1		
		ouverte	ind.	2t	2	1		
	<b>IB-PEINT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1t	1	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>157</b>	<b>3</b>		
		ind.	PE 1000	4a, 114t	118	2	des fragments collent avec 4037. PPN2 et 5	
		tasse	PE 1313	35t	35	0	collent avec 4037 et 4090; PPN1	
		gobelet	PE 4431	4b	4	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>161</b>	<b>6</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>53</b>	<b>5</b>		
		couvercle	Di Giovanni 2421a	3b, 1f	4	2		
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2131	1b	1	1		
	ind.	ind.	5f, 43t	48	2			
<b>cer-com</b>				<b>53</b>	<b>5</b>			
Amphores					<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>A-IND</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		amphore	ind.	1f	1	1		
Instrumentum					<b>21</b>	<b>4</b>		
	<b>LAMPE</b>				<b>21</b>	<b>4</b>		
		lampe	PN 4.16	21t	21	4	PPN7	
<b>Total</b>					<b>236</b>	<b>16</b>		

us 4049							I 20, 2-3	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					1	1		Phase 3
	<b>PAR-FIN</b>				1	1		
		tasse	PE 1313	1b	1	1		
	<b>cer-fine</b>				1	1		
Instrumentum					1	1		
	<b>LAMPE</b>				1	1		
		lampe	ind.	1t	1	1		
<b>Total</b>					2	2		

us 4078								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					19	3		Phase 3
	<b>PAR-FIN</b>				14	2		
		ind.	PE1000	13t	13	1		
		gobelet	PE 1431	1b	1	1		
	<b>cer-fine</b>				14	2		
	<b>COM-IT</b>				5	1		
		ind.	ind.	5t	5	1		
<b>cer-com</b>				5	1			
<b>Total</b>					19	3		

us 4037								I 20, 2-3	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase	
Vaisselle					<b>580</b>	<b>18</b>			
	<b>PAR-FIN</b>				<b>567</b>	<b>16</b>			
		ind.	PE 1000	11f, 15a, 412t	438	3			
		coupe	PE 1000	7b, 6f, 28t	41	1	4037-02; PPN5. collent ave 4068, 4077	Phase 3	
		tasse	PE 1313	1b	1	1			
		tasse	PE 1313	1b	1	0	colle avec 4077 (PPN1)		
		tasse	PE 1313	10b, 1f, 1a, 45t	57	1	4037-01; PPN2. Collent avec 4077 et 4067		
		gobelet	PE 1431	6b	6	3			
		gobelet	PE 4431	23b	23	7	4037-03		
	<b>cer-fine</b>				<b>567</b>	<b>16</b>			
	<b>COM-IT</b>				<b>13</b>	<b>2</b>			
		couvercle	ind.	1t	1	1	rubéfié		
		ind.	ind.	12t	12	1	rubéfié		
	<b>cer-com</b>				<b>13</b>	<b>2</b>			
				<b>5</b>	<b>1</b>				
Amphores	<b>A-IT</b>				<b>5</b>	<b>1</b>			
		amphore	ind.	5t	5	1			
Instrumentum					<b>14</b>	<b>2</b>			
	<b>LAMPE</b>				<b>14</b>	<b>2</b>			
		lampe	PN 4.16	1f, 2t	3	1			
	lampe	PN 5.1	11t	11	1	PPN8 ; réalisée avec le moule n°12398m			
<b>Total</b>					<b>599</b>	<b>21</b>			

us 4067							I 20, 2-3	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>71</b>	<b>8</b>		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>63</b>	<b>5</b>		
		ind.	PE 1000	2f, 23t	25	2	des fragments collent avec 4037-01	
		gobelet	PE 1431	3b	3	2	4067-01; PPN3	
		gobelet	PE 4000	1f, 34t	35	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>63</b>	<b>5</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>8</b>	<b>3</b>		
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2131	1b	1	1		
		couvercle	Di Giovanni 2421	1b	1	1		
		ind.	ind.	6t	6	1		
<b>cer-com</b>				<b>8</b>	<b>3</b>			
Instrumentum					<b>5</b>	<b>0</b>		
	<b>LAMPE</b>				<b>5</b>	<b>0</b>		
		lampe	PN 4.16	5t	5	0	colle avec 4037	
<b>Total</b>					<b>76</b>	<b>8</b>		

us 4068								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>68</b>	<b>5</b>		Phase 3
	<b>PAR-FIN</b>				<b>66</b>	<b>4</b>		
		ind.	PE 1000	15t	15	0	collent avec 4037. PPN5	
		ind.	PE 4000	41t	41	1		
		gobelet	PE 4431	8b, 1a, 1t	10	3		
	<b>cer-fine</b>				<b>66</b>	<b>4</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	2t	2	1		
Amphores	<b>cer-com</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
					<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
Instrumentum		amphore	ind.	1t	1	1		
					<b>3</b>	<b>1</b>		
	<b>LAMPE</b>				<b>3</b>	<b>1</b>		
		lampe	ind.	1t	1	1	PPN4	
	lampe	PN 4.16	2t	2	0	collent avec 4037		
<b>Total</b>					<b>72</b>	<b>7</b>		

us 4048								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					6	2		Phase 3
	CAMP-A				1	1		
		ouverte		ind.	1t	1	1	
	<i>cer-fine</i>				1	1		
	COM-IT				5	1		
		ind.		ind.	7t	5	1	
	<i>cer-com</i>				5	1		
<b>Total</b>					<b>6</b>	<b>2</b>		

us 4044							I 20, 2-3	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					49	3		Phase 3
	<b>PAR-FIN</b>				22	1		
		gobelet	PE 1431	2b, 1a, 19t	22	1		
	<b>cer-fine</b>				22	1		
	<b>COM-IT</b>				27	2		
		couvercle	Di Giovanni 2421	2b	2	1		
		ind.	ind.	25t	25	1		
<b>cer-com</b>				27	2			
<b>Total</b>					49	3		

us 4086								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					5	2		Phase 3
	COM-IT				5	2		
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2131	1b	1	1		
		ind.	ind.	4t	4	1		
		<i>cer-com</i>			5	2		
Amphores					2	1		
	A-IT				2	1		
		amphore	ind.	2t	2	1		
<b>Total</b>					<b>7</b>	<b>3</b>		

us 4072							I 20, 2-3	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>299</b>	<b>23</b>		Phase 3
	<b>CAMP-A</b>				<b>23</b>	<b>6</b>		
		assiette	Lamb. 5	4b	4	2		
		assiette	Lamb. 6	1b	1	1		
		bol	Lamb. 33	1b	1	1		
		bol	Lamb. 33a	3b	3	1		
		ouverte	ind.	14t	14	1		
	<b>CAMP-C</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		ouverte	ind.	2t	2	1		
	<b>COT-CAT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1t	1	1		
	<b>IB-PEINT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1t	1	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>22</b>	<b>2</b>		
		gobelet	PE 1313	1b	1	1		
		ind.	PE 1000	21t	21	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>49</b>	<b>11</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>247</b>	<b>11</b>		
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2143a	2b	2	1		
		<i>patina</i>	Bats 6g	2b	2	1		
		couvercle	Di Giovanni 2421	4b	4	3		
		<i>olla</i>	Bats 1a	8b	8	2		
		<i>olla</i>	Di Giovanni 2311	3b	2	1		
		ind.	ind.	3f, 1a, 225t	229	3		
	<b>R-POMP</b>				<b>3</b>	<b>1</b>		
		<i>patina</i>	ind.	3f	3	1		
<b>cer-com</b>				<b>250</b>	<b>12</b>			
Amphores					<b>66</b>	<b>2</b>		
	<b>A-IT</b>				<b>66</b>	<b>2</b>		
		amphore	Dr. 1A	2b	2	1		
	amphore	ind.	64t	64	1			
<b>Total</b>					<b>365</b>	<b>25</b>		

us 4074								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>36</b>	<b>6</b>		Phase 3
	<b>CAMP-A</b>				<b>3</b>	<b>3</b>		
		assiette	Lamb. 5/7	1b	1	1		
		coupe	Lamb. 8b	1b	1	1		
		ouverte	ind.	1t	1	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>3</b>	<b>3</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>33</b>	<b>3</b>		
		couvercle	Di Giovanni 2421	2b	2	2		
		ind.	ind.	31t	31	1		
	<b>cer-com</b>				<b>33</b>	<b>3</b>		
Instrumentum					<b>2</b>	<b>1</b>		
	<b>LAMPE</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		lampe	ind.	1f, 1t	2	1		
<b>Total</b>					<b>38</b>	<b>7</b>		

us 4070								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					4	1		Phase 3
	COM-IT				4	1		
		ind.	ind.	4t	4	1		
	cer-com				4	1		
<b>Total</b>					4	1		

us 4071								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>27</b>	<b>5</b>		
	<b>CAMP-A</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		assiette	Lamb. 5	1b	1	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>14</b>	<b>3</b>		
		ind.	PE 1000	1a, 6t	7	1		
		gobelet	PE 1432	1b	1	1		
		ind.	PE 4000	6t	6	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>15</b>	<b>4</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>12</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1f, 1a, 10t	12	1		
<b>cer-com</b>				<b>12</b>	<b>1</b>			
Instrumentum					<b>2</b>	<b>1</b>		
	<b>LAMPE</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		lampe	ind.	2t	2	1		
<b>Total</b>					<b>29</b>	<b>6</b>		

us 4083								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					12	2		Phase 3
	<b>PAR-FIN</b>				6	1		
		ind.	PE 1000	6t	6	1		
	<b>cer-fine</b>				6	1		
	<b>COM-IT</b>				6	1		
		ind.	ind.	6t	6	1		
<b>cer-com</b>				6	1			
<b>Total</b>					12	2		

us 4043								I 20, 2-3
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>73</b>	<b>4</b>		Phase 3
	<b>PAR-FIN</b>				<b>63</b>	<b>3</b>		
		ind.	PE 1000	1f, 3a, 57t	61	1		
		gobelet	PE 1431	1b	1	1		
		gobelet	PE 4431	1b	1	1		
	<i>cer-fine</i>				<b>63</b>	<b>3</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>10</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	10t	10	1		
<i>cer-com</i>				<b>10</b>	<b>1</b>			
Instrumentum					<b>17</b>	<b>1</b>		
	<b>LAMPE</b>				<b>17</b>	<b>1</b>		
		lampe	PN 4.17	17t	17	1	PPN6	
<b>Total</b>					<b>90</b>	<b>5</b>		

us 4045							I 20, 2-3	
Groupe	Catégorie	Forme	Type	Éléments représentés	NFR	NMI	Commentaires	Phase
Vaisselle					<b>47</b>	<b>10</b>		Phase 3
	<b>CAMP-A</b>				<b>10</b>	<b>1</b>		
		guttus	Lamb. 45	1t	1	0	colle avec 4090	
		assiette	Lamb. 5/7	1b	1	1		
		assiette	Lamb. 36	1b	1	1		
		bol	Lamb. 28ab	1b	1	1		
		ouverte	ind.	10t	10	1		
	<b>PAR-FIN</b>				<b>10</b>	<b>4</b>		
		ind.	PE 1000	2t	2	1		
		gobelet	PE 1431	1b, 1f, 2t	4	1		
		ind.	PE 3000	1a, 1t	2	1		
		ind.	PE 4000	2t	2	1		
	<b>IB-PEINT</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
		ind.	ind.	1t	1	1		
	<b>cer-fine</b>				<b>21</b>	<b>6</b>		
	<b>COM-IT</b>				<b>26</b>	<b>4</b>		
		<i>lagynos</i>	ind.	1f, 1t	2	1		
		<i>patina</i>	Di Giovanni 2143a	2b	2	1		
		couvercle	Di Giovanni 2421	2b	2	1		
		ind.	ind.	20t	20	1		
<b>cer-com</b>				<b>26</b>	<b>4</b>			
				<b>44</b>	<b>2</b>			
Amphores	<b>A-IT</b>				<b>44</b>	<b>2</b>		
		amphore	Dr. 1A	2b, 2a	4	1		
		amphore	ind.	40t	40	1		
Instrumentum					<b>2</b>	<b>1</b>		
	<b>UNGUENT</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		
		unguentarium	ind.	1f, 1t	2	1		
<b>Total</b>				<b>72</b>	<b>6</b>			