

東・北長山野遺跡

1990

北長山野遺跡調査会

東・北長山野遺跡

1990

北長山野遺跡調査会

東長山野遺跡(後方が北長山野遺跡)





東長山野遺跡18号住居址出土台付浅鉢土器



東長山野遺跡出土の垂飾

序 文

本町には古代からの遺跡が数多く分布しております。特に大総地域の大地には、貝塚を始め住居跡がいくつも確認されております。又、栗山川河畔からは縄文時代の生活必需品ともいえる独木舟が発見されるなど、古代からの人間の足跡を各所に認めることができる文化財の豊富な地域であります。

新東京国際空港を間に控え、又、首都圏の拡大に伴う地方開発の波は当町にも押し寄せ、小規模ながら宅地分譲のための開発が多く見受けられます。

さらに大型町道「大総新道」が供用開始となり、東金有料道路の延伸計画も決まり、又、ゴルフ場や工業団地の整備が進んできており、これから益々当地域の開発の増加が予想され、文化財の保護・保存が一層重要な課題となってきております。

今回の調査は当町長倉地先のゴルフ場開発に伴う発掘調査で、昭和62年6月に横芝町北長山野遺跡調査会を発足させ、2ヵ年にわたって調査・研究に努めてきたもので、多数の住居跡、遺物が確認され、中には県内でも貴重な土器も確認されております。

本報告書が当町地方の歴史解明の手がかりとして、又、文化財の保護・理解のために多くの方々に活用されることを願ってやみません。

最後に、本調査の実施から報告書刊行まで、多大のご協力とご指導をいただきました、千葉県教育庁文化課の諸先生方、又直接従事された日本考古学研究所の小川さん、宇佐美さん、道澤さん、補助員として従事された皆様に心から厚くお礼申し上げます。

横芝町教育委員会

教育長 斎藤 要

例　　言

1. 本書は、千葉県山武郡横芝町長倉に所在する東長山野遺跡、北長山野遺跡の2遺跡の発掘調査報告書である。
2. 発掘調査は、東京グリーン株式会社が行うゴルフ場造成に伴って、現状変更される地区的記録保存を目的としたもので、横芝町教育委員会内に北長山野遺跡調査会を組織して、調査に当たった。
3. 本遺跡の確認調査は、1987年7月1日から同10月20日まで行った。その結果を受けて、本調査は1987年12月14日から1988年11月12日までの約1ヶ月を要して実施した。調査対象面積は東長山野遺跡が16,000m²、北長山野遺跡が6,000m²である。調査終了後、ただちに調査の整理作業に入り、これを1990年3月まで実施した。
4. 本調査会の組織は下記のとおりである。

確認調査

会　　長 鈴木秀夫（横芝町教育委員会、事務局長）

調査担当 宇佐美義春（日本考古学研究所、日本考古学協会々員）

調　　査 員 新井和之（日本考古学研究所、日本考古学協会々員）

事　　務 局 加瀬盛久（横芝町教育委員会、社会教育主事）

本調査

会　　長 鈴木秀夫（横芝町教育委員会、事務局長）

調査担当 小川和博（日本考古学研究所、日本考古学協会々員）（1987年12月14日～1988年2月5日）

調査担当 宇佐美義春（日本考古学研究所、日本考古学協会々員）（1988年2月5日～同7月9日）

調査担当 道澤明（日本考古学研究所、日本考古学協会々員）（1988年6月6日～）

調　　査 員 風間俊人（日本考古学研究所嘱託）

調　　査 員 道澤道子（日本考古学研究所）

調査補助員 徳生さち子（日本考古学研究所）

事　　務 局 加瀬盛久（横芝町教育委員会、社会教育主事）

5. 本報告書作成にあたり、遺物の実測は道澤明、道澤道子が、遺構、遺物のトレースは道澤道子、徳生さち子が行い、執筆は先土器、縄文時代を道澤明が、奈良平安時代以降を道澤道子が書き、編集は道澤明がした。

6. 本遺跡の発掘調査及び報告書作成にあたって、次の方々の多大なる御指導、御協力、御助言を頂きました。ここに記して厚く御礼申し上げます。（敬称略）

千葉県教育庁文化課、横芝町教育委員会、畔上文雄（東京グリーン株式会社）、渡辺郁、志尾忠夫、地元横芝町中台の方々、藤原均（日本考古学研究所）、石器文化研究会、鐵笠昭（東海大学）、橋本勝夫（印旛郡市文化財センター）

凡　　例

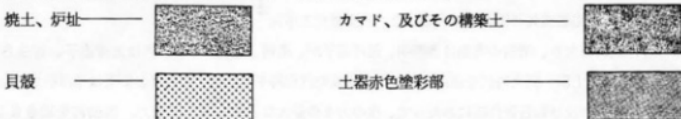
1. 本書は東長山野・北長山野の2遺跡をまとめて、時代順を優先し、先土器時代、縄文時代、奈良平安時代の順で収録し、各時代の中で2遺跡を分けて記述した。
2. 遺構番号はほとんど調査時のものをそのまま使っているため、記載順と番号とが前後することがあり、また整理の段階の検討で欠番となったものもある。
3. 地形図、遺構実測図等の方位は、特に記してあるもの以外は真上が北である。
4. 地形図、遺構実測図等は、特にスケールを記載せず、各種図の初めに縮尺を記すが、下に各図の縮尺をまとめて記す。

住居址、土壤、炭焼窯	———1／50	遺跡全体図、分布図	———1／1000
炉址	———1／20	トレンチ設定地形図	———1／2500
カマド、人骨出土土壤	———1／25		
堀立柱建物址	———1／100		

5. 遺物実測図の縮尺は、遺構実測図と同じようにスケールを記載せず、各種図の初めに縮尺を記すが、下に各図の縮尺をまとめて記す。

土器（拓影実測、土器台）、転用硯、大形石器（石皿、大石棒等）	———1／4
小形土器、土製品、中形石器（石斧、ヘラ状石器、搔器、磨石、石核）、貝製品	———1／2
小形石器（石礫、石錐）、装飾品	———1／1

6. 遺構実測図、遺物実測図中のスクリーントーンは下記の通りである。



7. 遺物個々の説明は、表を中心に記載し、土器は特に分類せず、その分析を考察に記述する。表の計測値単位はcm、胎土の略記はS-砂、G-石英、F-長石、B-雲母である。

8. グリッド番号の表記は右記の例のように、大グリッドが 40×40 m 単位、小グリッドが 10×10 m 単位である。グリッド表記の例は、右図の例をとると、一番右上の箇所ではB-4-4となる。

		3	4	5			
		A					
			1	2	3	4	
B	5		6	7	8		
	9		10	11	12		
	13		14	15	16		
	C						

目 次

卷頭写真

序 文

例 言

凡 例

目 次

頁、関係挿図頁、関係表頁

I. 発掘調査概要

1. 発掘調査に至る経緯	1	
2. 遺跡の位置と環境	2	3~4
3. 確認調査	7	5~6
4. 本調査の経過	8	

II. 検出された遺構・遺物

1. 先土器時代	9	
A. 東長山野遺跡	10~11	16
B. 北長山野遺跡	12~15	16
2. 綱文時代		
A. 東長山野遺跡	17	
遺構について 住居址	17	29~82
土 壤	83	114~152
柱穴群	113	
遺物について 土 器 住居址	153	154~185 252~261
土 壤	153	186~216 261~270
包含層	217	218~251 271~290
土製品 小形土器、土偶、土製品	291	292 290
土 鍋	291	293~321 328~340
円 板	291	322~327 341~344
石 器 石鎌、石斧、ヘラ状石器、他	345	347~367 368~376
装飾品	377	378
貝製品	379	380

	動物遺存体	379
B. 北長山野遺跡、		
遺構について	住居址	382 386～388
	土 壤	382 389～390
遺物について	土 器	385 391 385
3. 奈良・平安時代以降		
A. 東長山野遺構		392
遺構について	住居址	392 399～414
	堀立柱建物址	398 415
	墓墳（火葬墓）	398 416
	炭焼窯	417 420～422
遺物について	土器、他	422 425～426 423～424
B. 北長山野遺跡		
遺構について	住居址	427 433～446
	土 壤	432 447
	堀立柱建物址	448 449～451
	炭焼窯	452 453
遺物について	土器、他	453 457～460 454～456
III. 発掘調査の成果		
1. 先土器時代		461 463～464
2. 繩文時代		
A. 遺物からの成果	土器、土錐、石器	465 470～488
B. 遺構からの成果		489 492～504
3. 奈良・平安時代		505
IV. まとめに代えて		
写真図版		507

I. 発掘調査概要

1. 発掘調査に至る経緯

今回の調査は、東京グリーン株式会社によるカレドニアングルフクラブ造成に先行して行われたものである。

昭和60年10月1日付けで「埋蔵文化財の所在の有無およびその取扱いについて」の照会が東京グリーン株式会社より、千葉県教育委員会教育長宛に提出された。

これを受けて千葉県教育庁文化課及び横芝町教育委員会では、踏査及び試掘を実施し、照会面積のうち202000m²が遺跡として確認された。その後、千葉県教育庁文化課、東京グリーン株式会社及び横芝町教育委員会の三者は、工事計画について慎重に協議した結果、地形に手を加える85800m²（北長山野地先48100m²・東長山野地先37700m²）の10%（8580m²）を確認調査することにした。

確認調査は、千葉県教育庁文化課の指導により、「横芝町北長山野遺跡調査会」がこれにあたることになり、昭和62年7月1日～昭和62年10月20日まで行った。その結果、22000m²（北長山野地先6000m²・東長山野地先1600m²）を記録保存することにした。

本調査は、昭和62年12月14日に着手し、昭和63年11月12日に終了した。

（加瀬盛久）



図1 遺跡の



2. 遺跡の位置と環境（図1、2）

東・北長山野遺跡のある千葉県山武郡横芝町は、太平洋の波が洗う九十九里浜平野のほぼ中央部に位置し、九十九里浜の背後に広がる海岸平野と、北西部に丘陵状となった下総台地の東端部とからなっていて、気候は温暖山野海の幸に恵まれた所である。町のほとんどを占める平野部は、縄文海進以降の土砂の堆積と隆起によってできた沖積平野で、砂州の微高地と後背湿地とからなっていて、微高地の旧砂州上には奈良平安時代の遺跡(22~25)が見られ、また後背地のなごりとして坂田池があり、多くは水田として稲作の良好地となっている。九十九里浜の海岸部では、今日でもハマグリ、イワシ漁が行われていて、それらの海産物はこの地域の特産品として国内外に出荷されているということである。

遺跡のある台地部は標高30~40mを測り、開析が進んで先端部付近では丘陵状となっている下総上位面がほとんどを占め、また寺方、坂田のようにテーブル状となっている下総下位面、小谷沿いには低くなっている千葉段丘などの地形面が分布する。台地上の平坦部は大戦後開墾された畑地が拡がり、丘陵状となっている所は山林が多く、そのほとんどは杉の植林地であるが、部分的には椎、櫻を中心とした照葉樹の原生林が見られ、そのような所で本来の植生が観察され、暖地的な環境であることがわかる。本遺跡は坂田池から北西へ入る小谷の南側にあり、手前の方から東長山野遺跡(1)、北長山野遺跡(2)がある。前者は台地先端部が標高35m前後の千葉段丘の平坦面と、付根部が標高42mの下総上位面の丘陵状面とから成っていて、その間は緩い斜面がむすんでいる。遺構は標高42mの最高所から、緩斜面、平坦面にわたって分布するが、その中心は平坦面の中央部にある。後者は丘陵状の下総上位面がほとんどを占め、その最高所が標高42mを測り、その最高所部に先土器時代調査地点があり、北東先端部の低くなった標高36m前後の千葉段丘がわずかにある所に奈良平安時代の集落址が検出された。

本遺跡の周辺には、有名な山武姥山貝塚(3)を始め、多くの縄文時代の遺跡、貝塚が分布し、時期的にも同一のものが多く、本遺跡と有機的関連をもった時代環境が窺える。また本遺跡西方の横芝町北西端には芝山古墳群がある。東方に栗山川が流れ、その流域からは多くの独木舟が出土している(13~16、20~21)。このように横芝町域は台地、低地とともに遺跡が多数分布し、考古学的に貴重な地域であり、また自然環境にも恵まれた所である。以下、本遺跡及び周辺の主要遺跡を記しておく。

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| 1. 東長山野遺跡 | 14. 木戸台低地遺跡（縄文後期、独木舟） |
| 2. 北長山野遺跡 | 15. 於幾大廻場遺跡（縄文、独木舟） |
| 3. 山武姥山貝塚（縄文中・後・晚期） | 16. 栗山川独木舟出土地（2） |
| 4. 天ノ作遺跡（先土器、縄文後期） | 17. 長倉宮脇遺跡（古墳、奈良平安） |
| 5. 芝山古墳群 | 18. 長倉遺跡（縄文後期、古墳、奈良平安） |
| 6. 中台遺跡（貝塚、縄文中・後期、古墳） | 19. 荒久台遺跡（古墳、奈良平安） |
| 7. 中台A遺跡（貝塚、縄文中・後期、古墳） | 20. 坂田池遺跡（縄文、独木舟） |
| 8. 鴻巣貝塚（縄文中・後期） | 21. 横芝川遺跡（縄文、独木舟） |
| 9. 角田貝塚（縄文中・後期） | 22. 真砂遺跡（古墳前~後期、奈良平安） |
| 10. 木戸台第2貝塚（縄文中・後期） | 23. 琴平低地遺跡（弥生後期、古墳、平安） |
| 11. 木戸台第1貝塚（縄文中・後期） | 24. 東八重用低地遺跡（弥生後期、古墳、平安） |
| 12. 牛熊遺跡（貝塚、縄文後・晚期） | 25. 庚甲塚遺跡（奈良平安） |
| 13. 高谷山遺跡（縄文、独木舟） | |

3. 確認調査

確認調査は、1987年7月1日より同年10月8日までの約3ヶ月にわたって、北長山野、東長山野の遺跡を対象として実施された。

確認調査の方法は、トレンチ法を基本に行い、その設定では、まず方位に合わせて40m毎に大網目を調査対象区域にかけ、その区画を西から東へ1~25、北から南へA~Nとして、その表記をA1といふようにした。トレンチはこの網目に沿って南北方向を基本として入れ、さらにその間と東西方向を補助として入れた。このように設定したトレンチの発掘調査は、表土を重機で除去した後に人手で精査して遺構の確認、遺物の出土状況の確認を行った。

確認調査の結果、北長山野遺跡は北東部の台地先端部で遺構が多く検出され、他の区域では遺構が希薄で、土壤と思われるものが全体的に散在していた。このため、これら土壤と思われる遺構をこの時点で発掘しておくことをとして、希薄区域の調査をさらに進行させた。発掘調査でこれらは縄文時代のTピット（落とし穴状土壤）と平安時代の土壙（墓壙）、近代の炭窯などであった。またK7では先土器時代のブロックが検出され、尖頭器が2点、他に剥片や石核などが出土した。他に遺物では縄文早・後期の土器片、平安時代の土師器が各所で出土した。これらの詳細は調査の成果でまとめて述べる。

東長山野遺跡は北半分の千葉段丘面で、多量の土器片が出土する遺物包含層があり、その下部より遺構が濃密に検出された。また高所の下総上位面部でも遺構の検出がみられ、台地全体に遺構が広がることが予想された。しかし、尾根状になったI20、I21では遺構、遺物は検出されなかった。遺物は包含層から縄文中～晚期の土器片が多量に出土し、中でも中期がほとんどを占めた。その他に石器、また奈良平安時代の土師器片が混じっていた。これらの結果、縄文中期、奈良平安時代の集落址が展開する複合遺跡であろうことが確認された。この確認調査で出土した遺物は、後の本調査の結果に帰属させ、合わせて述べることにする。

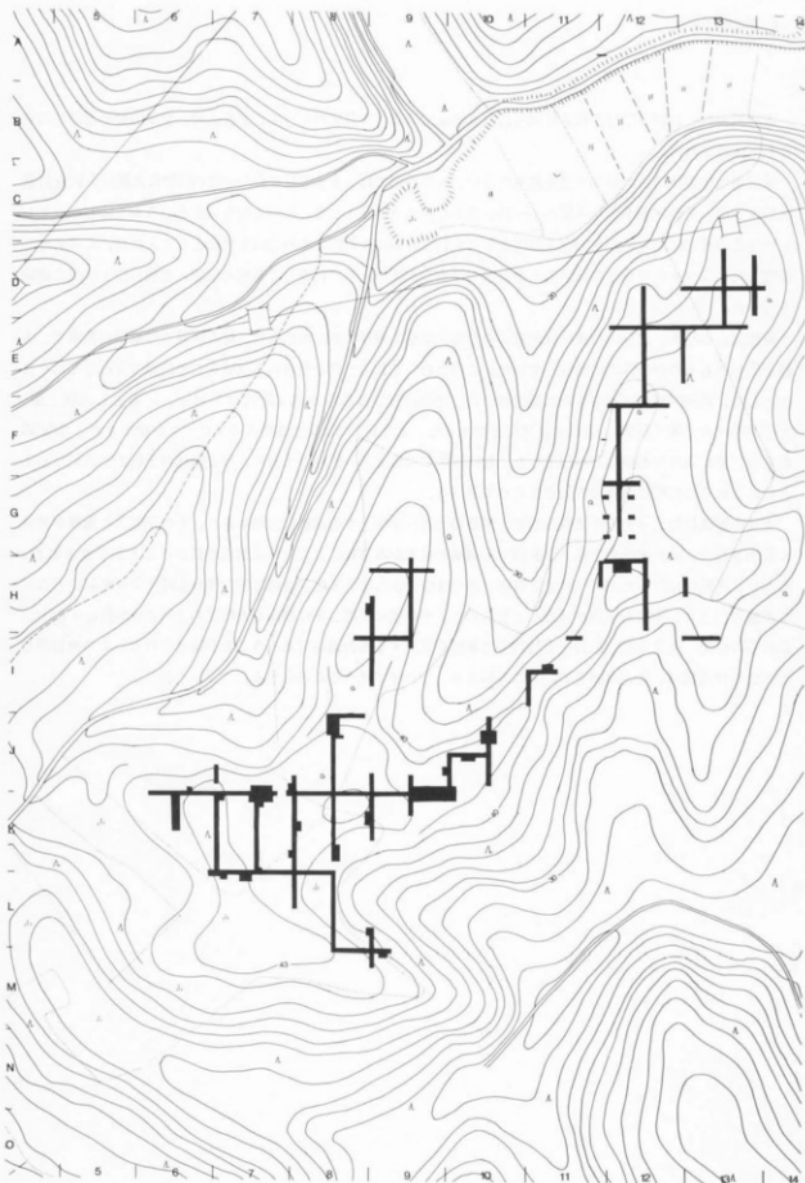
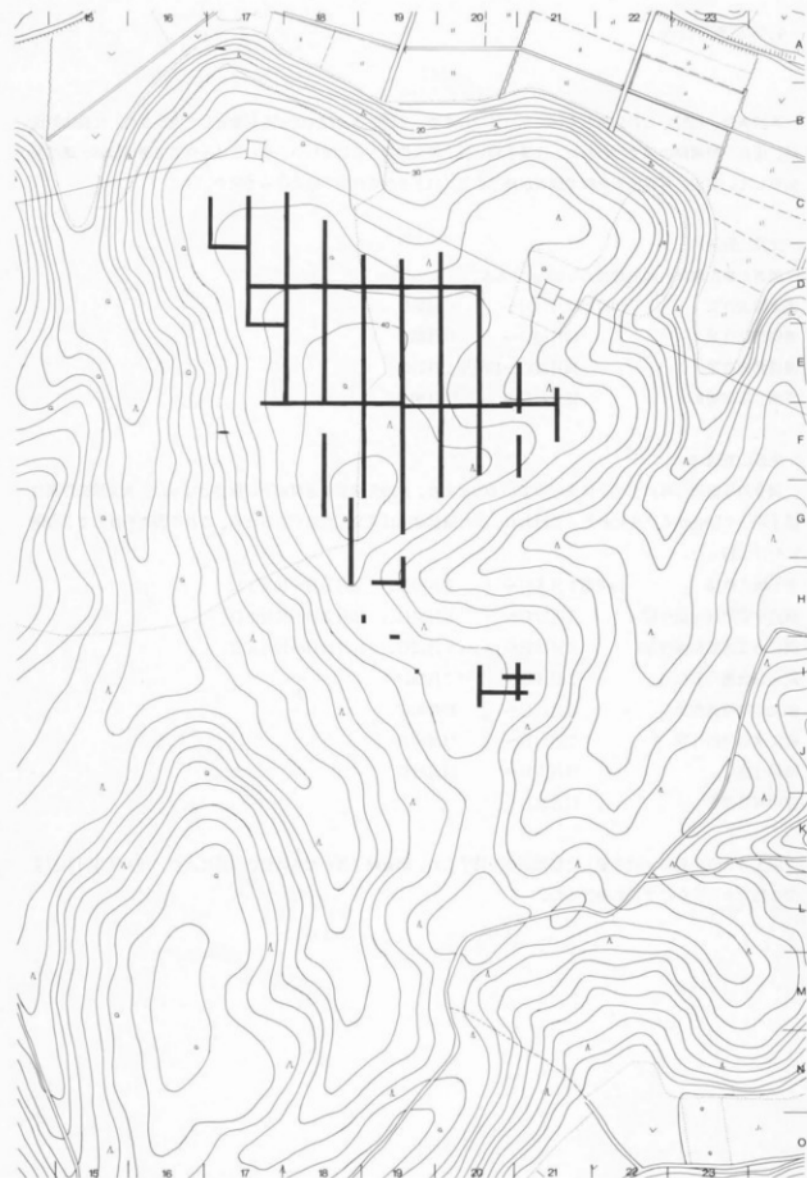


図2 遺跡の地形と



確認調査トレーンチ設定(1/500)

4. 本調査の経過

本調査は、1987年12月14日から1988年11月12日まで、2遺跡合計22,000m²を対象として実施され、北長山野遺跡、東長山野遺跡の順で行われた。作業手順は表土除去作業を重機で行い、その後に手作業で遺構確認、遺構発掘をして、実測、写真撮影を経て調査が終了する。以下それら作業手順に従って記す。

北長山野遺跡

調査対象面積は台地先端部の6,000m²である。

表土除去作業	1987年12月14日～	12月26日
遺構確認作業	12月18日～	12月28日
遺構発掘作業	12月22日～1988年1月21日	
実測、写真撮影	12月24日～	1月30日

東長山野遺跡

調査対象面積はほぼ台地全体を占めて16,000m²あり、台地先端部の送電線下は保存となった。表土除去作業は排土場所の関係から2度にわたって行われ、また遺構発掘は縄文包含層があるため、この調査を挟んで2段階に分けて行った。

表土除去作業	1988年1月5日～	2月20日、 9月5日～10月1日
奈良平安遺構確認作業	1月22日～	5月31日、 10月2日～10月9日
奈良平安遺構発掘作業	2月18日～	7月12日、 10月12日～10月30日
縄文包含層発掘作業	2月3日～	7月15日
縄文遺構確認作業	6月22日～	10月30日
縄文遺構発掘作業	7月14日～	11月10日
清掃作業	11月5日～	11月11日
空中写真撮影		11月11日

以上のように約11ヶ月を要して現地調査を終了した。調査終了後ただちに整理作業に入り、1990年3月31日までの約16ヶ月をかけてこれを行った。

II. 検出された遺構・遺物

1. 先土器時代

A. 東長山野遺跡

本遺跡では先土器時代の遺構、ブロック等は検出されなかったが、同時代の所産と思われる石器が12点見出された。これら石器の分布は図3で見るよう、低位段丘部全体に散在しており、ほとんどは縄文包含層あるいは遺構中から出土したものである。したがって所属層位が不明であるのみでなく、縄文時代の石器である可能性も考えられるが、あえてまとめてここに示した。石器はナイフ形石器が8点(図4、1~8)、尖頭器2点(10~11)、錐器1点(9)、彫刻刀1点(12)で、石材は3が頁岩、10がチャートを除いてあとは黒曜石である。

B. 北長山野遺跡

本遺跡では、確認調査の時点で南西部の台地基部において、先土器時代の資料が2箇所から検出された。J-8からは角錐状石器が、K-7からは尖頭器2点を含む12点がまとまって出土し、K-7ではブロックを構成している。ブロックは東西8m、南北2mの間に展開し、西寄りに尖頭器、台形様石器が分布し、東寄りに剥片、石核が分布しているところから、その場の役割によって東西2つに分けられる可能性もある。ブロックの出土層位は、Ⅲ~Ⅳ層で、地表面の標高は41.5m~41.7mである。この地域は火山灰給源火山から遠く、関東ローム層の堆積が薄く、立川ローム層だけでも1m位しかないため、各層の確認が困難であり、広域火山灰であるA.T.を挟んで分けることが可能な程度である。J-8の各錐状石器は関東ローム層上面出土である。

ブロックから出土した尖頭器は2点とも、橢状剥離を有する尖頭器で、類例は県内で多数出土しているが、本例は特に対称形で男女倉型(堤隆、1988)と呼ばれる石器で、県内で多い肩の張る東内野型(堤、1988)とは異なり、貴重な存在の石器となろう。詳しくは後述する。石材は尖頭器2点が珪質頁岩、角錐状石器が無斑晶安山岩、他はメノウである。

井原・野原時代出土品 II

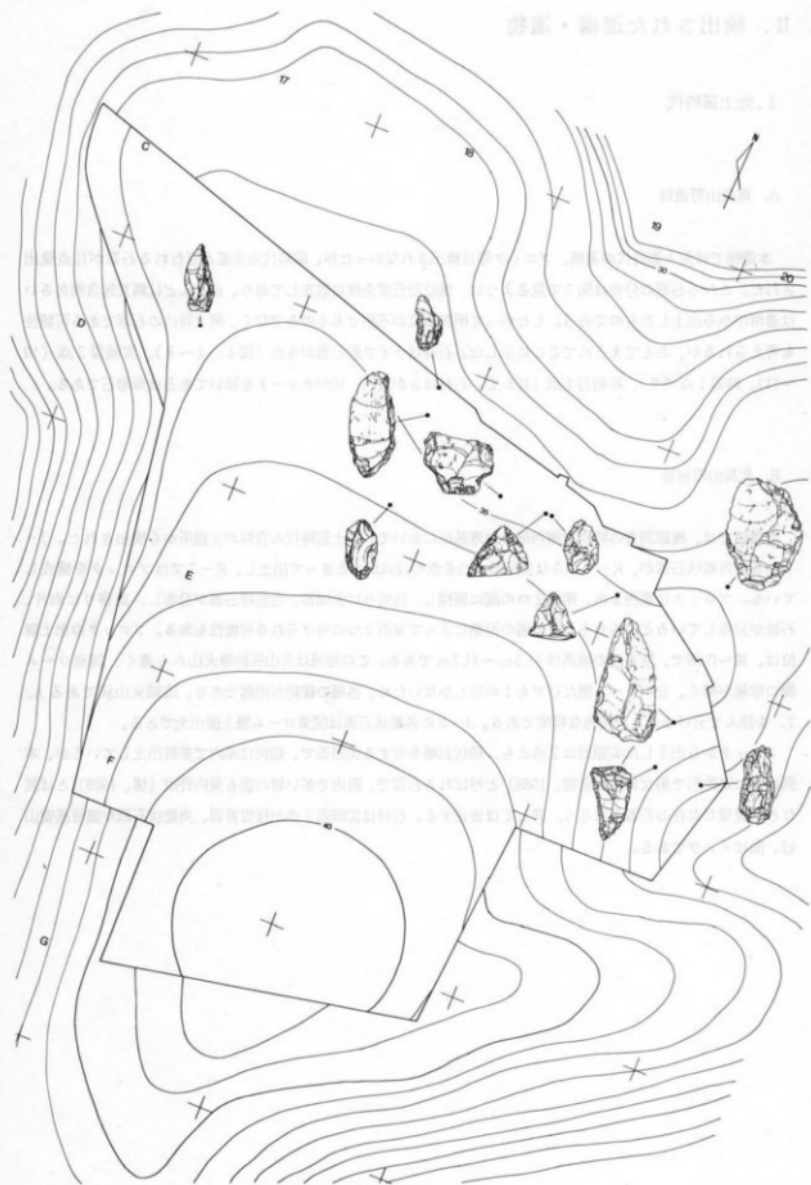


図3 東長山野先土器時代遺物出土地点(分類)

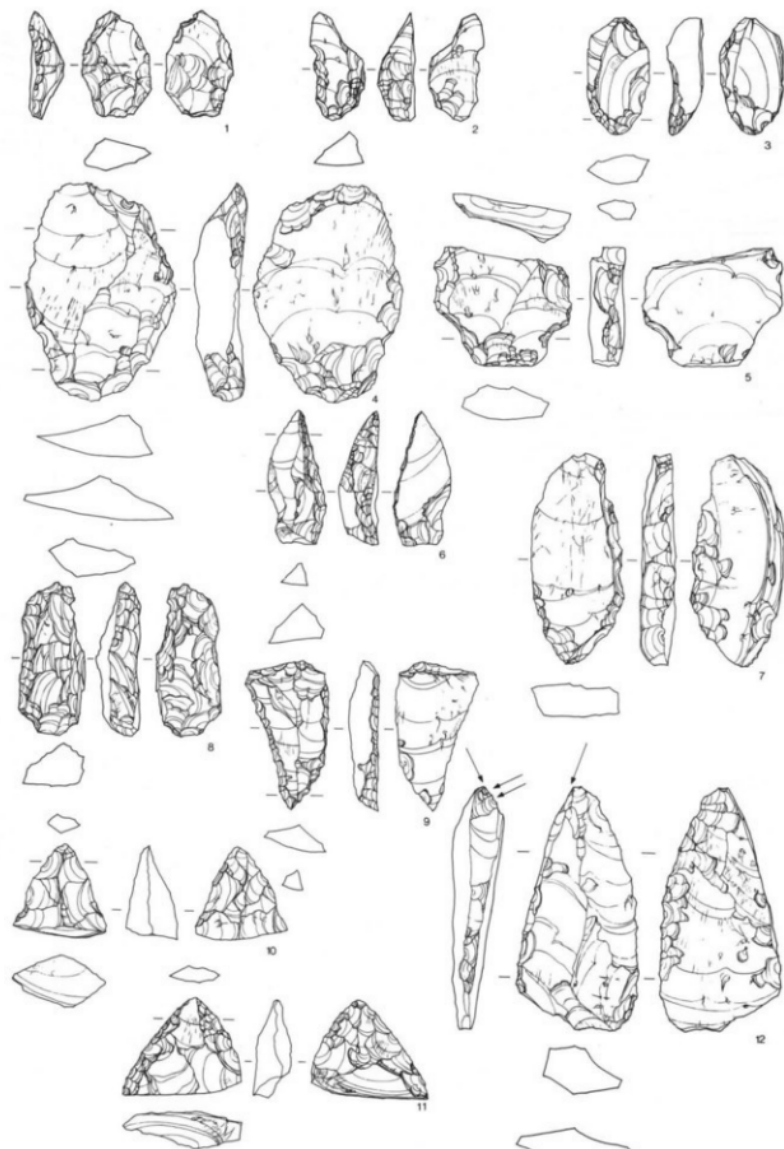


図4 東長山野先土器時代遺物(少)

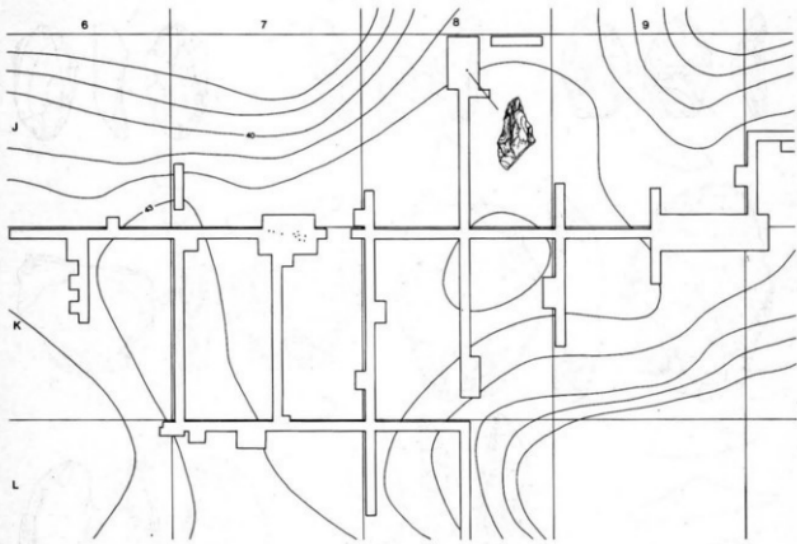


図5 北山野先土器時代遺物出土地点(ノゾミ)

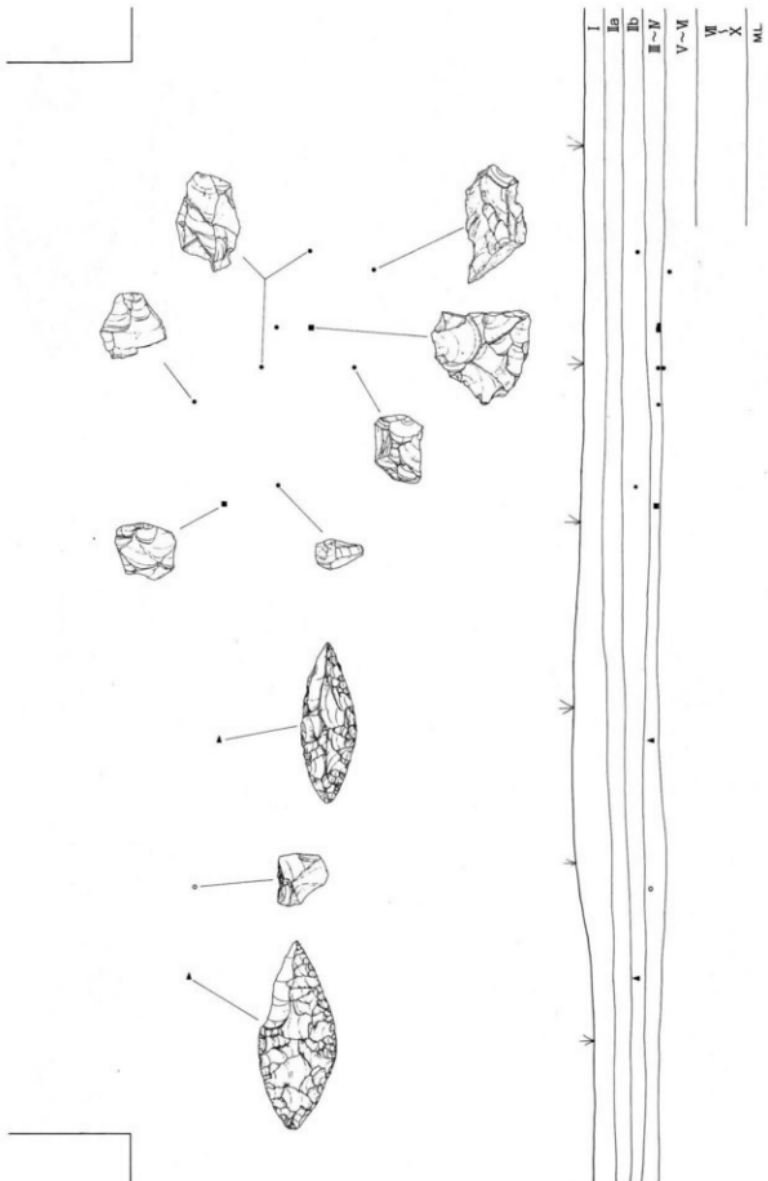


図6 北長山野先土器時代遺物集中地点(少)

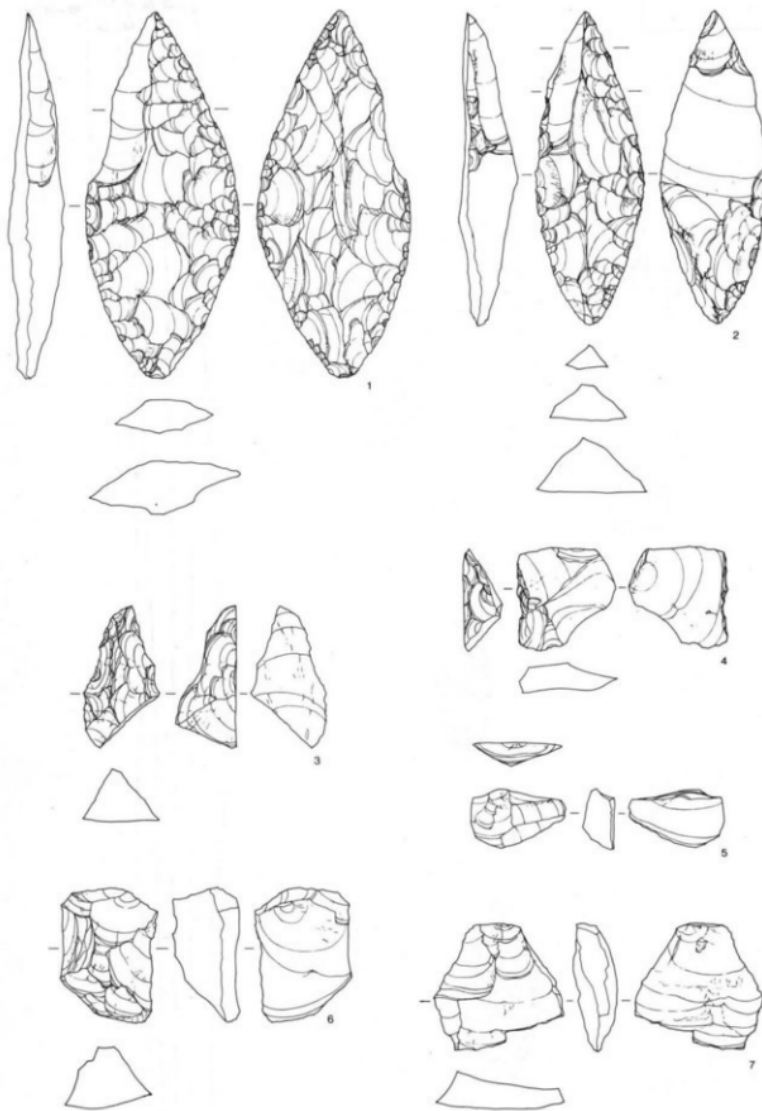


図7 北長山野先土器時代遺物①(少)

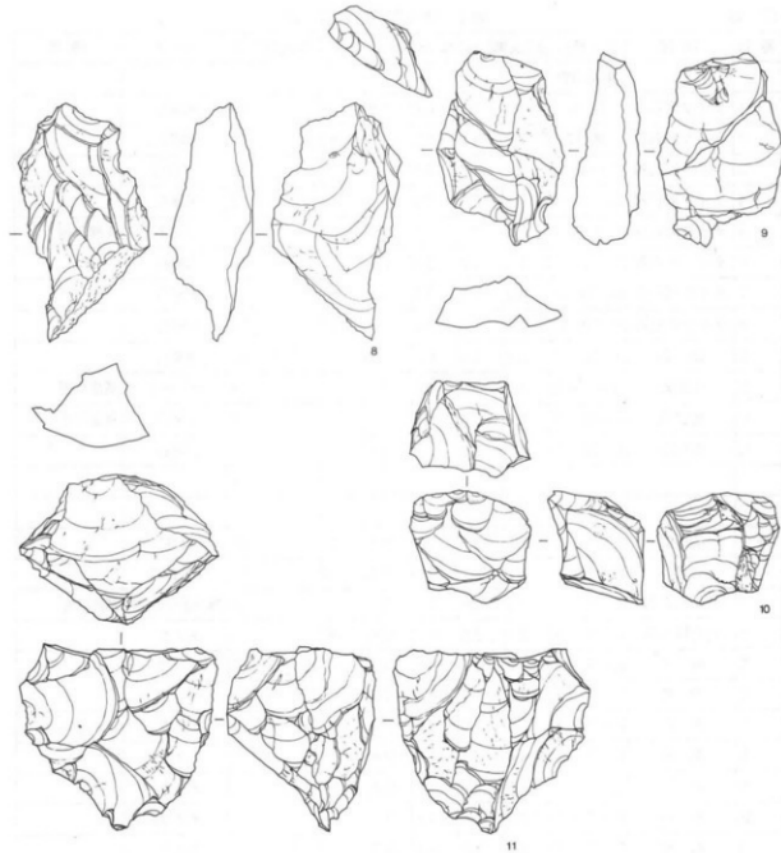


図8 北長山野先土器時代遺物②

石 器

表1 先土器時代石器一覧

番 号	品 種	出土地点	長(cm)	幅(cm)	厚(cm)	重(g)	刃角(°)	先端角(°)	石 材	備 考
		東長山野								
4-1	ナイフ形石器	住 37	2.2	1.4	0.6	1.8	35	85	黒曜石	
2	ナイフ形石器	壌 37	2.2	1.0	0.7	1.3	43	47	黒曜石	
3	ナイフ形石器	D-18-16	2.4	1.2	0.7	2.0	75	92	珪質頁岩	
4	ナイフ形石器	D-20-10	4.5	3.1	0.9	11.3	25	92	黒曜石	
5	ナイフ形石器	住 32	2.4	2.8	0.7	5.2			黒曜石	先端欠損
6	ナイフ形石器	D-17-7	2.7	1.2	0.8	2.0	52	50	黒曜石	
7	ナイフ形石器	D-18-8	4.3	1.8	0.7	6.8	66	61	黒曜石	
8	ナイフ形石器	E-20-12	3.1	1.3	0.9	3.8	45	74	黒曜石	
9	錐 器	E-20-11	3.0	1.6	0.5	2.2	66	68	黒曜石	
10	尖頭器	D-20-13	1.9	1.9	1.1	2.6		63	チャート	基部欠損
11	尖頭器	D-19-11	2.0	2.4	0.7	2.7		86	黒曜石	基部欠損
12	彫刻刀	E-20-7	5.0	2.5	1.0	9.4		85	黒曜石	
		北長山野								
7-1	尖頭器	K-7-2	7.5	3.2	1.1	19.6	47	55	珪質頁岩	
2	尖頭器	K-7-3	6.5	2.2	1.1	11.7	58	56	珪質頁岩	
3	角錐状石器	J-8-3	2.9	1.6	1.2	3.5		43	無斑晶安山岩	基部欠損
4	台形様石器	K-7-3	2.1	2.0	0.8	2.9	45		メノウ	
5	剥 片	K-7-3	1.2	2.0	0.6	1.2			メノウ	
6	剥 片	K-7-3	2.8	1.9	1.4	7.3			メノウ	
7	剥 片	K-7-3	2.6	2.6	0.8	4.8			メノウ	
8	剥 片	K-7-3	4.8	2.5	1.6	14.8			メノウ	
9	剥 片	K-7-3	3.9	2.6	1.2	10.8			メノウ	
10	石 桿	K-7-3	2.3	2.5	1.8	11.3			メノウ	
11	石 桿	K-7-3	3.2	4.0	3.0	38.2			メノウ	

2. 繩文時代

A. 東長山野遺跡

遺構について

本遺跡における縄文時代の遺構は台地全体に分布し、特に千葉段丘上である北側の沢が入る所を中心に濃密にある。遺構の主体は住居址と貯蔵穴と思われる土壙で、他に不明の柱穴群が濃密部の中に点在する。時期は中期前葉から後期初頭までの住居址があり、特に前半から後半に転換する頃が最も多くなり、土壙も中期のみでやはり同じ傾向を示す。以下、住居址、土壙、柱穴群の順で述べる。

住居址

本遺跡の縄文時代の住居址は44軒で、そのうち後期初頭の住居址が1軒ある。住居址の番号は調査時の調査順そのままであり、奈良・平安時代の住居址と通し番号であるため、とんでいる番号がある。また調査時に住居址としたものの、後の検討によって否定されたものあり、欠番となっているものもある。時期は後述にある本遺跡における時期区分（1～13期）による。以下、後期初頭の住居址も含めて番号順に述べる。

13号住居址	時期：	13期	位置：	E-17-16	形態：	円形	規模：	3.05m
(図10)	深さ：	<0.2m	方位：	N-60° -E	床面：	少し凹凸有り、堅い		
	柱穴：	3個、深さ0.1～0.45m			炉址：	中央、楕円形、あまり焼けてない		
	水糸レベル：	37.30m	土層：	1. 暗褐色土（ローム大粒、木炭粒多く混じる）2. 暗褐色土（ローム粒、木炭粒、焼土混じる）3. 褐色土（ローム粒多く混じる）4. 暗褐色土（焼土混じる）5. 暗褐色土（焼土多く混じる）6. 暗褐色土（焼土、ローム粒少し混じる）7. 暗褐色土（焼土、木炭粒混じる）				
	遺物：	土器（1）が床面上で出土						
	備考：	斜面であるため半分以上流失						
14号住居址	時期：	11期？	位置：	C-17-16	形態：	円形	規模：	2.3m
(図10)	深さ：	0.1m	方位：	N-20° -E	床面：	軟弱		
	柱穴：	7個、深さ0.1～1.2m			水糸レベル：	34.60m		
	土層：	1. 暗褐色土（茶褐色土混じる）2. 黒褐色土（ローム小粒少し混じる）3. 赤褐色土（焼土混じる）4. 暗褐色土（ローム小粒少し混じる）5. 暗褐色土（ローム混じる）						
	遺物：	土器片（2～3）が覆土中で出土						
	備考：	半分が調査区外で未発掘						
15号住居址	時期：	5期	位置：	D-17-4	形態：	楕円形	規模：	6.1×4.2m
(図11～12)	深さ：	0.2～0.4m	方位：	N-28° -W	床面：	平坦で全体的に堅い		
	柱穴：	主柱4個、深さ0.7m～0.9m、支柱3個			炉址：	中央北寄り、埋甕炉、焼けてない		

水系レベル： 35.10m 土層： 1. 黒褐色土（ローム小粒、焼土粒混じる）2. 黒色土（ローム粒混じる）3. 黒褐色土（ローム小～大粒多く混じる）4. 黒褐色土（ローム小～中粒混じる）5. 暗褐色土（ローム混じる）6. 暗褐色土（ローム粒、焼土粒少し混じる）7. 焼土 8. 黒褐色土（焼土粒混じる）9. 黒色土（焼土粒混じる）
遺物： 炉体土器（4）、土器（5～21）、土錐（1～4）、石核（295）、貝殻が覆土中出土
備考： 南側に張り出し部があり、そこを画するように低い堤がまるわ。

16号住居址 時期： 5～6期 位置： D-17-4 形態： 楕円形 規模： 4.6×4.15m
(図13～14) 深さ： 0.3～0.5m 方位： N-3° -W 床面： 有段となり、上下両段とも堅い
柱穴： 主柱4個、深さ0.5～0.6m、中央支柱1、水系レベル： 35.00m
土層： 1. 黒褐色土（ローム粒、木炭粒混じる）2. 黒色土（ローム粒多く、木炭粒混じる）3. 暗褐色土（ローム粒多く、木炭粒混じる）4. 暗褐色土（ローム粒多く混じり、堅い）5. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）
遺物： 土器（22～36）、土錐（5～7）、石錐（90）、石斧（166）、磨石（262）が覆土中出土
備考： 段部は少し斜めでしっかりしている。24の土器が床面近くで出土

17号住居址 時期： 7～8期 位置： D-18-7 形態： 楕円形 規模： 6.1×4.9m
(図15) 深さ： 0.05m 方位： N-32° -W 床面： 中央部で堅くなっている
柱穴： 10個、深さ0.2～0.65m 炉址： 中央部にあり、あまり焼けてない
水系レベル： 35.20m 土層： 1. 黒褐色土（ローム粒、焼土多く混じる）2. 黒褐色土（ローム粒、焼土少し混じる）3. 暗褐色土（ローム粒、焼土多く混じる）
遺物： 土器片（37～39）が覆土中出土
備考： 床面が浅いため、壁を検出できなかった

18号住居址 時期： 6～7期 位置： D-18-3 形態： 楕円形 規模： x×3.3m
(図16～17) 深さ： 0.3～0.5m 方位： N-S 床面： 有段となり、上下両段とも堅い
柱穴： 2(4)個、深さ0.65～0.7m 周溝： 壁下と段下に有り、深さ0.1～0.2m
水系レベル： 35.00m 土層： 1. 暗褐色土（ローム粒混じる）2. 黒色土（ローム粒、焼土粒混じる）3. 暗褐色土（ローム小～中粒多く混じる）4. 暗褐色土（ローム小粒混じる）12. 褐色土（ローム混じる）
遺物： 台付浅鉢形土器（40）が柱穴中、その下より貝殻、土器（41～42）が覆土中出土
備考： 段部はほぼ垂直、柱穴出土の土器は完形で、貝殻とともに埋納したものか

19号住居址 時期： 7～8期 位置： D-18-7 形態： 円形 規模： 5.2×4.6m
(図16～17) 深さ： 0.2～0.35m 方位： N-24° -W 床面： 全体的に堅く、平坦である
柱穴： 9個、深さ0.35～1.07m 炉址： 楕円形、埋甕炉、よく焼けている
水系レベル： 35.00m 土層： 1. 黒色土（焼土粒混じる）2. 黒褐色土（焼土粒、ローム粒混じる）3. 黒褐色土（ローム中粒、焼土粒混じる）4. 黒褐色土（ローム粒少し混じる）5.

暗褐色土（ローム混じる）6. 暗褐色土（ローム粒、焼土粒混じる）7. 黒褐色土（ローム粒、焼土粒多く混じる）

遺物： 炉体土器（43）、土器（44～50）、土鍤（8）、石斧（173）が覆土中、石鎚（106）が床面上
備考： 南側に張り出し部あり、それを画するように低い堤がまわる

20号住居址 時期： 4～6期 位置： D-18-3 形態： 円形 規模： 5.2×5.4m
(図18～19) 深さ： 0.2～0.4m 方位： N-3° -W 床面： 柱穴より内側で堅い
柱穴： 主柱6個、深さ0.55～1.0m 炉址： 中央部、新旧2個あり、ともに埋甕炉、
土器の周辺はよく焼け、旧炉上は貼床 水糸レベル： 35.00m
土層： 1. 黒褐色土（ローム粒多く混じる）2. 黒褐色土（ローム粒多く、焼土粒少し混じる）
3. 黑褐色土（ローム混じる）4. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）5. 暗褐色土（ローム粒、
焼土粒混じる）6. 暗褐色土（焼土粒混じる）7. 褐色土（ローム貼床、堅い）8. 暗褐色土
(ローム粒、焼土粒混じる) 9. 黑褐色土（ローム混じる）
遺物： 炉体土器（51～52）、土器（53～61）、土鍤（9～10）が覆土中、石鎚（92、100）が床面上、
備考： 炉の南西側に深さ0.1mの円形凹みがあり、何らかの内部施設か

21号住居址 時期： 8期 位置： D-18-3 形態： 楕円形 規模： x×4.5m
(図20～21) 深さ： 0.1m 方位： N-S 床面： 柱穴の内側で堅い
柱穴： 主柱4個、深さ0.6～0.7m、支柱3個 炉址： 中央部、地床炉、よく焼けている
水糸レベル： 35.00m 土層： 1. 黑褐色土（焼土粒混じる）2. 暗褐色土（焼土粒、ローム
粒少し混じる）3. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）4. 暗褐色土（ローム粒混じる）5. 黑褐
色土（焼土粒多く混じる）6. 焼土
遺物： 土器（62～74）、土鍤（11～13）、石斧（142、171）が覆土中、石鎚（87）が炉直上
備考： 半分調査区域外

22号住居址 時期： 9期 位置： D-18-4 形態： 楕円形 規模： 4.7×3.9m
(図22) 深さ： 0.1m 方位： N-55° -W 床面： 柱穴の内側で堅い
柱穴： 主柱5個、深さ0.25～0.65m、支柱7個 周溝： 深さ0.05m、一部に有り
炉址： 中央部、土器焼い炉、あまり焼けてない、 水糸レベル： 34.80m
土層： 1. 黑褐色（ローム粒、焼土粒混じる）2. 暗褐色土（ローム粒、焼土粒混じる）3.
黑褐色土（ローム粒混じる）4. 暗褐色土（ローム粒混じる）
遺物： 炉体土器（75～78）、土器（79～80）が覆土中
備考：

23号住居址 時期： 7期 位置： D-18-7 形態： 円形 規模： 4.0m
(図23) 深さ： 0.1m 方位： N-27° -W 床面： 柱穴の内側で堅い
柱穴： 主柱5個、深さ0.5～1.0m 周溝： 深さ0.15m、一部に有り
炉址： 中央部、埋甕炉、よく焼けている 水糸レベル： 35.10m

土層： 1. 黒褐色土（ローム小粒少し混じる）2. 暗褐色土（ローム中粒少し混じる）3. 暗褐色土（ローム大粒が多く混じる）4. 暗褐色土（焼土多く混じる）5. 黒褐色土（焼土粒少し混じる）6. 暗褐色土（焼土粒少し混じる）

遺物： 炉体土器（81）、土器（82～86）が覆土中出土

備考： 東側を24号住居址に切られる、炉近くの柱穴は本住居址のものでない可能性あり

24号住居址 時期： 8期 位置： D-18-7 形態： 楕円形 規模： 6.9×5.1m

(図24～25) 深さ： 0.1～0.2m 方位： N-53° -W 床面： 柱穴の内側で堅い

柱穴： 11個、深さ0.2～1.0m 炉址： 中央部、地床炉、よく焼けている

水系レベル： 35.10m 土層： 1. 黒褐色土（ローム小粒、少し混じる）2. 黒褐色土（ローム中粒少し混じる）3. 黒褐色土（ローム小粒、木炭粒少し混じる）4. 暗褐色土（ローム中粒混じる）5. 暗褐色土（焼土粒多く混じる）6. 暗褐色土（焼土粒混じる）7. 黑褐色土（焼土粒多く混じる）8. 黑褐色土（焼土粒少し混じる）9. 焼土

遺物： 土器（87～116）、土鍤（14～24）、ヘラ状石器（235）、搔器（255）が覆土中、浅鉢（97）が床面上、北壁付近で30×30cmの角礫、覆土中に貝殻出土、一部柱穴内に流れ込む

備考： 形態、柱穴、炉址から拡張、建て替えした可能性有り

25号住居址 時期： 10期 位置： D-19-9 形態： 楕円形 規模： 5.85×4.9m

(図26～27) 深さ： 0.05～0.3m 方位： N-16° -W 床面： 全体的に堅く、平坦

柱穴： 主柱7個、深さ0.5～0.6m 炉址： 中央部、土器囲い炉、よく焼けている
水系レベル： 35.30m 土層： 1. 黒褐色土（焼土粒、木炭粒混じる）2. 暗褐色土（木炭少し混じる）3. 暗褐色土（ローム粒少し混じる）4. 暗褐色土（ローム粒、木炭粒少し混じる）
5. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）6. 暗褐色土（焼土少し混じる）7. 赤褐色土（焼土多く混じる）8. 黑褐色土（焼土、ローム粒少し混じる）9. 焼土

遺物： 炉体土器（118～123）、土器（117、124～127）、土鍤（25、27）、石斧（211）、磨石（274）、
輕石（285）、貝殻が覆土中出土

備考： 壁際等にある柱穴は他のものか

26号住居址 時期： 9期 位置： D-19-5 形態： 楕円形 規模： 6.55×5.10m

(図28) 深さ： 0.15m 方位： N-34° -W 床面： 全体的に堅く、中央部凹む

柱穴： 9個、深さ0.2～0.75m 炉址： 凹み部に2箇所あり、よく焼けている
水系レベル： 34.60m 土層： 1. 暗褐色土（ローム粒少し混じる）2. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）3. 暗褐色土（ローム粒混じる）4. 赤褐色土（焼土混じる）5. 焼土

遺物： 土器片が覆土中出土、円板（965、966）が覆土中出土

備考： 凹み下に73号土壤があり、32～33号土壤、28号住居址に切られる

28号住居址 時期： 10期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 6.6m

(図29) 深さ： 0.3m 方位： N-25° -W 床面： 全体的に堅く、南側に凹みあり

柱穴： 3個検出、深さ0.5～0.7m 炉址： 中央部に2箇所、うち東側のものは2個の埋甕炉となっているが、48号土壤に切られて崩落、いずれもよく焼けている
水系レベル： 34.60m 土層： 1. 暗褐色土（ロームブロック混じる）2. 暗褐色土（ローム小～中粒混じる）暗褐色土（ローム小粒少し混じる）
遺物： 炉体土器（128）、土器（129～134、137～139）が覆土中、土器（135～136）は異なる住居址の柱穴か、逆位で出土、土鍬（26、28～30）
備考： 回み下221号土壤あり、他土壤多数に切られる、柱穴出土の土器は5期

29号住居址 (図30)	時期： 9期 深さ： 0～0.2m 柱穴： 水系レベル： 遺物： 備考：	位置： D-18-11 方位： N-76° -W 床面： 柱穴の内側で堅く、平坦 主柱5個、深さ0.15～1.05m、支柱1個 35.50m 土層： 1. 暗褐色土（焼土粒、ローム粒多く混じる） 土器（140～151）、土鍬（32）が覆土中出土 緩斜面にあるため、北側半分の壁が消失	形態： 円形 規模： 5.00×4.4m
31号住居址 (図31)	時期： 9期 深さ： 0～0.1m 柱穴： 水系レベル： 遺物： 備考：	位置： D-18-16 方位： N-50° -E 床面： 柱穴の内側で堅く、平坦 主柱6個、深さ0.3～0.75m 36.40m 土層： 1. 黒褐色土（ローム粒、焼土粒、木炭粒少し混じる）2. 暗褐色土（ローム粒、木炭粒少し混じる）3. 褐色土（ローム粒混じる）4. 黒色土（木炭粒少し混じる）5. 暗褐色土（焼土粒、ローム粒混じる）6. 黑褐色土（焼土粒、ローム粒混じる） 土器片（152～154）、円板（967）が覆土中出土 緩斜面にあり、北側壁が消失	形態： 楕円形 規模： 5.1×4.5m
32号住居址 (図32)	時期： 9期 深さ： 0.1～0.25m 柱穴： 炉址： 水系レベル： 遺物： 備考：	位置： D-19-9・10 形態： 円形 方位： N-75° -W 床面： 全体的に堅く、平坦 主柱7個、深さ0.5～0.6m、壁柱3個 周溝： 深さ0.07～0.25mで、一部にある 中央部、地床炉、よく焼けている 35.50m 土層： 1. 暗褐色土（ローム粒少し混じる）2. 暗褐色土（ローム粒、焼土粒少し混じる）3. 暗褐色土（ローム粒混じる）4. 暗褐色土（焼土粒混じる）5. 黑褐色土（焼土、木炭粒混じる）6. 暗褐色土（焼土、ローム粒少し混じる） 土器片（155～162）、土鍬（31、33～34）が覆土中出土 東側に張り出し部あり、80号土壤に切られる	規模： 4.75×3.9m
33号住居址 (図33)	時期： 9期 深さ： 0.4m 柱穴： 水系レベル： 備考：	位置： D-19-6 方位： N-30° -W 床面： 全体的に堅く、少し凹凸あり 8個、深さ0.1～0.8m 34.70m 土層： 1. 暗褐色土（ローム大粒、焼土粒混じる）2. 暗褐色土（ロー	規格： 3.8m

ム小粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ローム小粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 5. 暗褐色土(焼土少し混じる) 6. 暗褐色土(焼土粒多く混じる) 7. 褐色土(ローム粒が混じる)

遺物： 土器片(163～165)、土鍤(35)が覆土中出土

34号住居址 時期： 11期 位置： D-19-6 形態： 円形 規模： 3.8m
(図34) 深さ： 0.1m 方位： N-19° -E 床面： 全体的に堅く、少し凹凸あり
柱穴： 主柱5個、深さ0.5～1.1m 炉址： 中央部、土器匂い炉、よく焼けている
水系レベル： 34.60m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 暗褐色土(焼土粒混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 暗褐色土(焼土粒多く混じる)

遺物： 炉体土器(166～174)、土鍤(36～38)、石核(299)が覆土中出土

備考： 炉外周を土器片で囲い、その内側に土器を置いた2重構造になっている

35号住居址 時期： 11期 位置： D-19-12 形態： 楕円形 規模： 5.9×4.9m
(図35～36) 深さ： 0.2～0.4m 方位： N-58° -E 床面： 全体的に堅く、平坦
柱穴： 主柱8個、深さ0.25～0.75m 炉址： 中央部、新旧あり、西側が新炉、東側
旧炉中央に埋甕あり、地床炉、よく焼けている 水系レベル： 34.80m 土層： 1. 黒褐色土
(ローム小粒、木炭混じる) 2. 暗褐色土(ロームブロック混じる) 3. 黒褐色土(ロームブロック
混じる) 4. 褐色土(焼土、ローム混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒混じり、堅い、貼末) 6.
暗褐色土(ローム小粒少し混じる) 7. 暗褐色土(沙質)

遺物： 炉体土器(175)、土器(178～179、185～186)、土鍤(51)が床面、土器(177、180～184、
187～188)、土鍤(39～52)、石斧(210)、貝殻が覆土中出土

備考： 炉が新旧あり、柱穴も多く、上屋の立て替えた可能性あり

36号住居址 時期： 11～12期？ 位置： D-19-8 形態： 円形？ 規模： >3.8m
(図37) 深さ： 0.2m 方位： N-56° -E 床面： 全体的に堅く、平坦
柱穴： 2個、深さ0.3～0.6m 炉址
水系レベル： 34.70m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒少
し混じる) 3. 褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物： 土器片(189～190)が覆土中出土
備考： ほとんどが調査区域外にあり、全体像不明

37号住居址 時期： 9期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 5.8×5.5m
(図38) 深さ： 0～0.4m 方位： N-26° -W 床面： 全体的に堅く、平坦、一部風倒木で乱
柱穴： 10個、深さ0.25～1.15m 炉址： 中央部、地床炉、よく焼けている
水系レベル： 35.10m 土層： 1. 黒褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 黒褐色土(ローム粒
混じる) 3. 黒褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)

遺物： 土器（191～192）が床面、土器片（193～194）、土錐（53）が覆土中出土

備考： 105～107・111～113号土壤に切られる

38号住居址 時期： 7期 位置： D-19-14 形態： 楕円形 規模： 6.0×4.9m

（図39） 深さ： 0.05～0.3m 方位： N-16° -W 床面： 柱穴の内側で堅く、平坦

柱穴： 主柱 6個、深さ0.4～0.8m 炉址： 中央部、地床炉

水糸レベル： 36.10m 土層： 1. 黒色土（焼土粒、ローム粒少し混じる）2. 黒褐色土（焼土粒、ローム粒少し混じる）3. 暗褐色土（ローム粒混じる）4・5. 攢乱 6. 暗褐色土（焼土粒、ローム粒混じる）7. 黑褐色土（焼土混じる）8. 暗褐色土（焼土少し混じる）

遺物： 土器片（195～201）が覆土中出土

39号住居址 時期： 6～7期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 5.5m

（図40） 深さ： 0～0.4m 方位： N-38° -W 床面： 柱穴の内側で堅く、平坦

柱穴： 5個、深さ0.3～0.9m 炉址： 中央部、深さ0.25m、よく焼けている

水糸レベル： 35.10m 土層： 1. 黒褐色土（ローム粒、焼土粒少し混じる）2. 暗褐色土（ローム粒、焼土粒少し混じる）3. 黑褐色土（焼土多く混じる）

遺物： 土器片（202～203）が覆土中出土

備考： 109・115・123・164号土壤に切られる

40号住居址 時期： 10期 位置： D-19-12 形態： 楕円形 規模： 5.4×3.9m

（図41） 深さ： 0.05～0.65m 方位： N-16° -E 床面： 全体的に堅く、中央部凹む

柱穴： 8個、深さ0.25～0.45m 炉址： 中央部、土器窓い戸

水糸レベル： 35.40m 土層： 1. 黒褐色土（ローム粒少し混じる）2. 暗褐色土（焼土が混じる）3. 暗褐色土（ロームブロック、木炭が混じる）4. 暗褐色土（ローム粒、ロームブロックが混じる）5. 褐色土（ロームブロック多く混じる）6. 暗褐色土（ローム粒少し混じる）7. 黑褐色土（ローム粒、焼土粒少し混じる）8. 黑褐色土（焼土混じる）9. 暗褐色土（ローム、焼土粒が混じる）

遺物： 炉体土器（204）、土器（205～218）、土錐（54）、石鎚（123）、ヘラ状石器（229）覆土中出土

備考： 144号土壤に切られ、凹み下と南壁下160～161号土壤がある

41号住居址 時期： 11期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 6.0×5.5m

（図42） 深さ： 0.1～0.4m 方位： N-16° -W 床面： 柱穴の内側で堅く、南西側に段を有す

柱穴： 8個、深さ0.2～0.85m 炉址： 中央部、地床炉、よく焼けている

水糸レベル： 35.30m 土層： 1. 黒褐色土（ロームブロック、焼土少し混じる）2. 黑褐色土（ローム粒、焼土粒少し混じる）3. 暗褐色土（ローム粒が混じる）4. 黒色土（焼土、木炭粒混じる）5. 暗褐色土（ローム小粒少し混じる）6. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）7. 暗褐色土（ローム粒、焼土粒少し混じる）8. 暗褐色土（ローム混じる）

遺物： 土器（219）、凹石（283～284）が床面上、土器（220～229）、土錐（55～66）、石鎚（55、

117、131)、石斧(154、158、161、184)、ヘラ状石器(248)が覆土中出土

備考： 182、193号土壤が下にある

42号住居址 時期： 7～8期 位置： E-19-2 形態： 円形 規模： 5.5m

(図43～44) 深さ： 0.1～0.35 方位： N-18° -W 床面： 柱穴の内側で堅く、平坦

柱穴： 12個、深さ0.2～1.1m、南側の穴は0.1m 周溝： 深さ0.1～0.15で部分的にまわる

炉址： 中央部、地床炉、浅鉢が置かれ、その上に焼土、焼貝殻堆積

水系レベル： 36.90m 土層： 1. 黒茶褐色土(ローム粒、焼土粒少し混じる) 2. 黒茶褐色土

(ローム粒、焼土粒、ロームブロック少し混じる) 3. 暗褐色土(焼土粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒混じる) 6. 黒色土 7. 黒色土(貝殻混じる)

8. 灰

遺物： 浅鉢(235)が炉中、土器(228～255)、土鍤(67～78)、円板(988)、石鐵(84)、石斧

(135、200)、貝刃()が覆土中、貝殻は炉址と、覆土中の2層に分かれて出土

備考：

43号住居址 時期： 11期 位置： D-19-15 形態： 円形 規模： 3.9×3.3m

(図45) 深さ： 0～0.2m 方位： N-40° -E 床面： 全体的に堅く、炉周辺が凹む

柱穴： 8個、深さ0.1～0.6m 炉址： 中央凹み部、土器問い合わせ

水系レベル： 35.70m 土層： 1. 黒褐色土(ローム粒、焼土粒少し混じる) 2. 暗褐色土

(ローム粒、焼土粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 4. 暗赤褐色土(焼土粒

多く、ローム粒少し混じる) 5. 暗褐色土(焼土粒、ローム粒少し混じる)

遺物： 炉体土器(256～258)、土器(259～271)、土鍤(79～85)、石鐵(130)が覆土中出土

備考： 凹み下に219～220号土壤があり、162号土壤に切られる。

44号住居址 時期： 6期 位置： D-19-16 形態： 楕円形 規模： 5.9×4.2m

(図46) 深さ： 0.1～0.35m 方位： N-64° -W 床面： 全体的に堅く、平坦

柱穴： 主柱6個、深さ0.3～1.0m 周溝： 深さ0.1mで部分的にある

炉址： 中央部、地床炉、よく焼けている 水系レベル： 35.70m 土層： 1. 黒褐色土

(ローム粒少し混じる) 2. 暗褐色土(ローム小～中粒混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒が混じ

り、堅い) 4. 暗褐色土(焼土粒多く混じる)

遺物： 土器(272～279)、土鍤(86～91)が覆土中出土

備考： 151～152号土壤に切られる

45号住居址 時期： 9期 位置： D-19-15 形態： 円形 規模： 6.0m

(図47) 深さ： 0m 方位： N-5° -W 床面： 凹凸があって、堅くない

柱穴： 6個、深さ0.2～0.6m 炉址： 中央部、地床炉、よく焼けている。

水系レベル： 35.70m 土層： 1. 暗褐色土(焼土粒多く混じる) 2. 暗褐色土(焼土粒、ロー

ム粒混じる)

遺物： 土器片（280～286）、土錐（92～93）が出土

備考： 40、43号住居址、150、162号土壤に切られる

- 46号住居址 時期： 9～10期 位置： D-19-16 形態： 円形 規模： 5.1×4.3m
(図48) 深さ： 0.1～0.3m 方位： N-55° -E 床面： 全体的に堅く、炉の西側に凹みがある
柱穴： 主柱7個、深さ0.2～0.9m、壁柱10個、深さ0.2～1.6m 壁外柱2個、深さ0.2～0.5m
炉址： 中央部、地床炉、よく焼けている 水糸レベル： 36.00m 土層： 1. 暗褐色土
(ローム小～中粒少し混じる) 2. 暗褐色土(ローム小～大粒多く、焼土粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ローム混じる) 4. 黒褐色土(ローム小～大粒、焼土粒少し混じる) 5. 暗褐色土(ローム少し混じる) 6. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 7. 暗褐色土(焼土粒、ローム粒が少し混じる) 8. 焼土
遺物： 深鉢(287)が壁柱内、土器(288)、土錐(94～99)、石鐵(94、96)が覆土中出土
備考： 西側に張り出し部があり、対称的に括れ、壁柱、壁外柱があり、形態的に特異、凹み下に180号土壤がある

- 47号住居址 時期： 7期 位置： D-20-14 形態： 円形 規模： 4.5m
(図49) 深さ： 0.1m 方位： 床面： 少し凹凸があり、堅くない
柱穴： 6個、深さ0.6～1.7m 炉址： 地床炉、よく焼けている
水糸レベル： 35.70m 土層： 1. 黒色土 2. 暗褐色土(ローム粒混じる) 3. 黒褐色土(ローム粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 暗褐色土(ローム大粒多く混じる) 6. 黒褐色土(ローム粒多く混じる) 7. 黒褐色土(ローム粒少し混じる) 8. 黒褐色土(ローム中粒少し混じる) 9. 暗褐色土(ローム粒、焼土少し混じる)
遺物： 土器(291～294)、土錐(100～102)、石斧(178から181)が覆土中出土
備考： 半分調査区域外、207号土壤に切られる

- 48号住居址 時期： 9期 位置： E-20-5 形態： 楕円形 規模： 5.1～4.2m
(図50) 深さ： 0.1～0.2m 方位： N-71° -W 床面： 全体的に堅く、平坦
柱穴： 主柱5個、深さ0.35～0.6m、壁柱4個 炉址： 中央部、地床炉、よく焼けている
水糸レベル： 36.00m 土層： 1. 黒褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ロームブロック、ローム粒少し混じる) 4. 褐色土(ローム粒、ロームブロック多く混じる) 5. 黒褐色土(ロームブロック、焼土少し混じる)
遺物： 土器(295～301)、土錐(103～105)、石鐵(28)が覆土中出土
備考：

- 49号住居址 時期： 9～10期 位置： E-20-6 形態： 円形 規模： 3.5m
(図51) 深さ： 0.1～0.4m 方位： N-35° -W 床面： 全体的に堅く、平坦
柱穴： 16個、深さ0.4～0.6m 炉址： 摺鉢状、深さ0.3m、よく焼けている
水糸レベル： 35.60m 土層： 1. 黒褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 黒褐色土(ローム粒

多く混じる) 3. 黒色土(木炭多く、焼土混じる) 4. 黒色土(木炭多く混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒混じる) 6. 黒色土(ローム粒、木炭粒少し混じる) 7. 黒褐色土(ローム粒混じる)
遺物: 土器片(302~305)、石鐵(127)が覆土中、炭火クルミが炉中出土

備考:

50号住居址 時期: 8~9期 位置: E-20-2 形態: 楕円形 規模: 4.8~3.7m
(図52) 深さ: 0.2m 方位: N-68° -W 床面: 柱穴内側で堅く、平坦
柱穴: 主柱4個、深さ1.1~1.3m、壁柱6個 周溝: 深さ0.1mで、全体的に周る
炉址: 中央部、地床炉、よく焼けている 水糸レベル: 35.60m 土層: 1. 黒褐色土(燒土粒、ローム小粒少し混じる) 2. 暗褐色土(燒土粒、ローム小粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ローム小粒混じり、堅い) 4. 暗褐色土(ローム小~中粒混じり、堅い) 5. 黒褐色土(燒土粒、ローム小~中粒少し混じる) 6. 暗褐色土(ローム小~中粒少し混じる) 7. 暗褐色土(ローム小粒少し混じる) 8. 暗褐色土(ローム小粒多く混じる) 9. 暗褐色土(燒土粒混じる)
遺物: 土器(306~314)、土鍤(106~107)、石鐵(89、128)が覆土中出土

備考:

51号住居址 時期: 11期 位置: D-20-14 形態: 円形 規模: 5.5m(推定)
(図53) 深さ: 0 方位: N-55° -W 床面: 全体的に軟弱
柱穴: 6個、深さ0.2~1.3m 炉址: 土器窯い炉、よく焼けている
水糸レベル: 35.60m 土層: 1. 黒褐色土(燒土混じる)
遺物: 土器(315)が炉及び覆土中(包含層)出土
備考: 炉が屋外炉とも思われたが、周囲に柱穴があり、この炉を中心とする住居址とした

54号住居址 時期: 後期称名寺期 位置: F-18-2 形態: 円形 規模: 4.65×4.25m
(図54) 深さ: 0.1m 方位: N-20° -W 床面: 全体的に軟弱
柱穴: 主柱5個、深さ0.1~0.2m、壁柱11個 炉址: 中央部、壠鉢状、あまり焼けてない
水糸レベル: 38.90m 土層: 1. 黒褐色土(ローム粒少し混じる)、2. 黒褐色土(ローム粒多く、木炭粒少し混じる) 3. 黒褐色土(ローム粒、燒土粒、木炭粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 暗褐色土(燒土粒、木炭粒混じる) 6. 暗褐色土(燒土、ローム粒混じる)
遺物: 土器(316~320)が床面上出土
備考:

57号住居址 時期: 11期 位置: F-19-10 形態: 楕円形 規模: 4.35×3.7m
(図55) 深さ: 0.2~0.4m 方位: N-57° -W 床面: 全体的に堅く、段を有する、中央部床
が焼けている 柱穴: 8個、深さ0.1~0.25m
水糸レベル: 40.00m 土層: 1. 褐色土(ローム粒多く混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒混じる) 4. 黒褐色土(ローム粒混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒混じる) 6. 暗褐色土(ローム粒、燒土少し混じる)

遺物： 土器片（321）が覆土中出土

備考： 東側が風倒木によって攪乱

58号住居址 時期： 2期 位置： E-20-2 形態： 円形 規模： 4.6m（推定）

（図56） 深さ： 0m 方位： N-3° -W 床面： 全体的に軟弱

柱穴： 9個、深さ0.4～1.3m 炉址： 中央部、地床炉、よく焼けている

水系レベル： 35.60m

遺物： 土器片（322～324）が柱穴より出土

備考： 柱穴群、炉址があるため住居址とした

59号住居址 時期： 2期 位置： F-19-9 形態： 円形 規模： 4.8×4.5m

（図57～58） 深さ： 0.5～0.7m 方位： N-89° -W 床面： 全体的に堅く、段を有す、また段下部を埋めて、上に貼床がある

周溝： 段部に深さ0.1mで一部周る

柱穴： 中央に3個、深さ0.6～0.8m、他に10個

（ローム粒多く混じる）2. 黒褐色土（ローム粒混じる）3. 黒褐色土（ローム粒少し混じる）

4. 黒色土（堅い）5. 褐色土（ローム、堅い貼床）6. 黒褐色土（ローム粒中粒混じる）

遺物： 土器（325～331）、土鍤（109～111）が覆土中出土

備考： 東壁に曼頭状の黒土を堅めた部分があり、出入口の踏み台であろうか

60号住居址 時期： 8期 位置： D-20-15 形態： 円形 規模： 5.5m（推定）

（図59） 深さ： 0.1m 方位： N-75° -E 床面： 全体的に堅く、凹凸がある

柱穴： 8個、深さ0.3～0.9m 水系レベル： 35.60m 土層： 1. 黒褐色土

（ローム粒少し混じる）2. 黑褐色土（ローム粒、ロームブロック少し混じる）3. 黑褐色土

（ロームブロック、ローム粒混じる）4. 暗褐色土（ロームブロック多く混じる）

遺物： 土器（332～334）が覆土中出土

備考： 半分以上調査区域外にある

61号住居址 時期： 7期 位置： F-19-13 形態： 長方形 規模： 8.2×5.1m

（図60～61） 深さ： 0.5～0.7m 方位： N-21° -W 床面： 有段で、両段とも堅い

柱穴： 主柱4個、深さ0.8～0.9m、支柱1個 周溝： 壁下深さ0.15m、段下深さ0.1m

水系レベル： 40.40m 土層： 1. 暗褐色土（ローム小粒、燒土粒少し混じる）2. 黑褐色土

（ローム小粒、燒土粒少し混じる）3. 暗褐色土（ローム小～中粒多く混じる）4. 暗褐色土

（ローム中～大粒混じる）5. 黑褐色土（ローム小～中粒少し混じる）6. 暗褐色土（ローム小

～中粒少し混じる）7. 暗褐色土（ローム小～大粒混じる）

遺物： 土器（335～352）、土鍤（112～114、116～124）が覆土中、貝殻が覆土中及び柱穴にも流れ込んでいる

備考： 北壁を56号住居址に切られる

62号住居址 時期： 8期 位置： E-19-1 形態： 楕円形 規模： 6.85×5.1m
(図62) 深さ： 0.05~0.2m 方位： N-4°-W 床面： 柱穴内側で堅く、少し凹凸ある
柱穴： 10個、深さ0.3~0.85m 周溝： 深さ0.1mで部分的にある
炉址： 中央部、浅い壠鉢状、あまり焼けてない 水糸レベル： 37.40m
土層： 1. 黒褐色土（暗褐色土混じる） 2. 黒褐色土（ローム小粒少し混じる） 3. 暗褐色土
(焼土粒少し混じる) 4. 赤褐色土（焼土混じる） 3. 暗褐色土（焼土混じる）
遺物： 土器(353)が床面上、土器片(354~356)、土鍬(125~128)、円板(964)が覆土中出土
備考： 東側を9号住居址に切られる

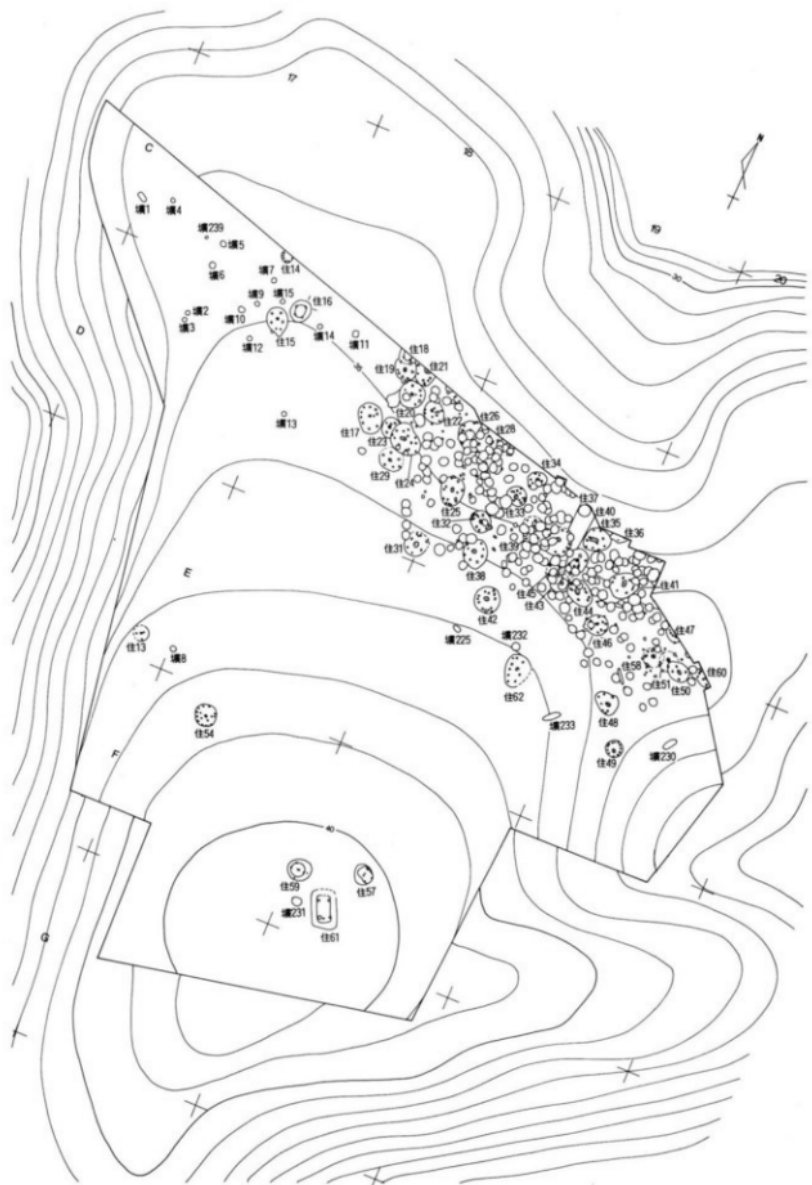


図9 東長山西縄文時代遺構分布(1/500)

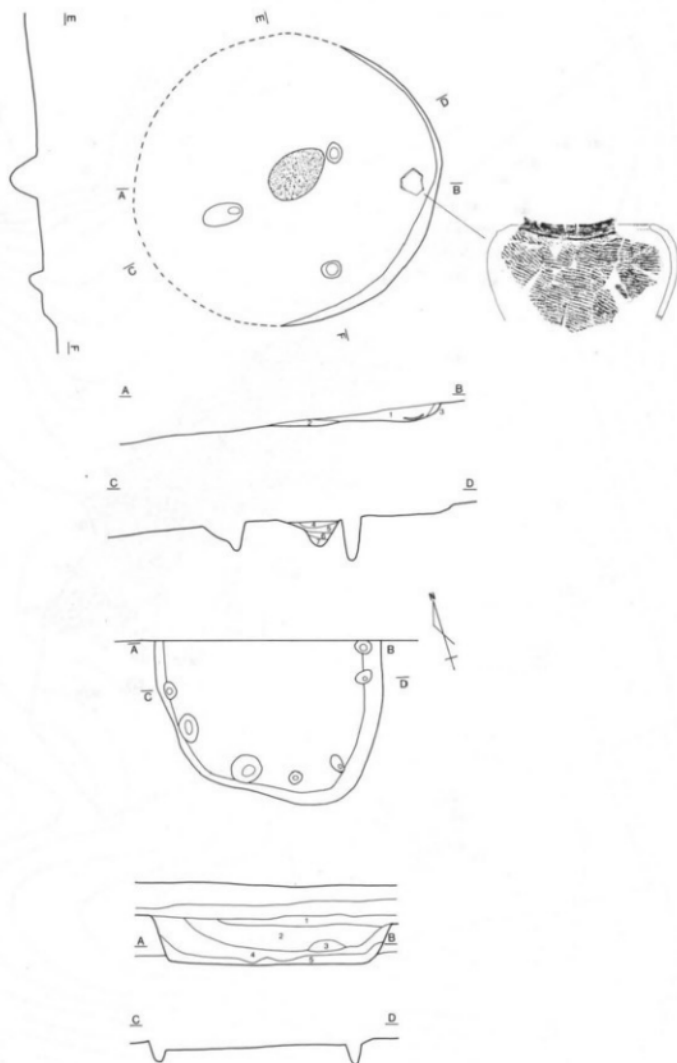


图10 13·14号住居址(剖面)

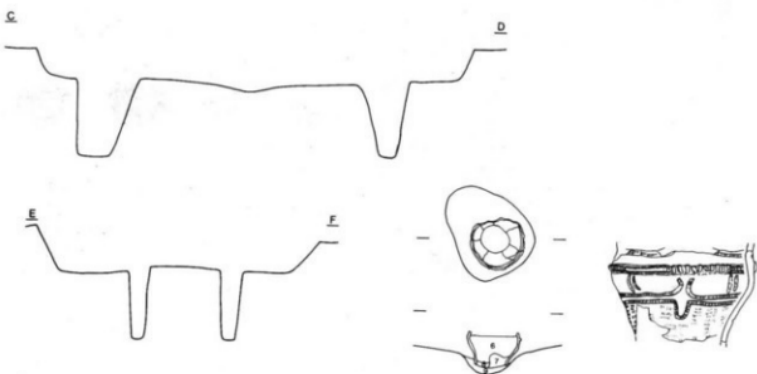
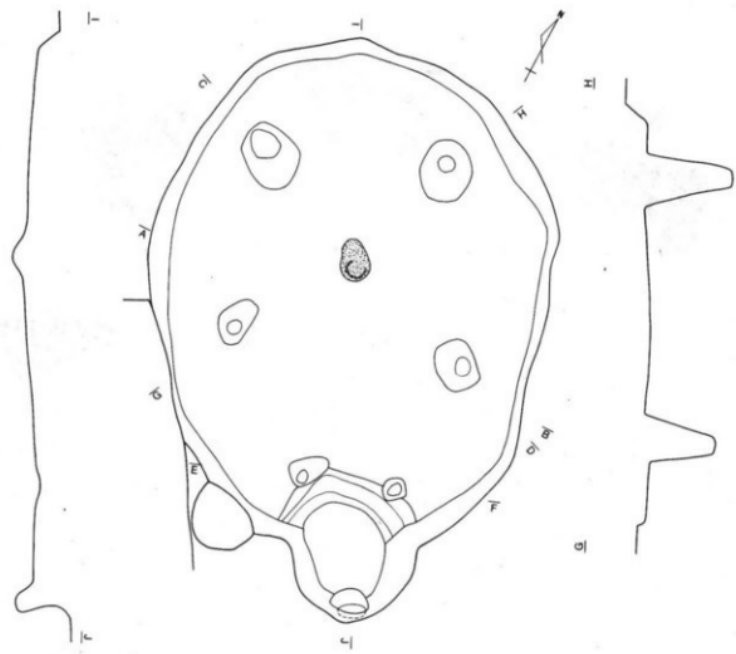


图11 15号住居址



图12 15号住居址遗物出土状态

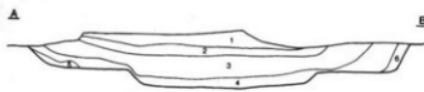
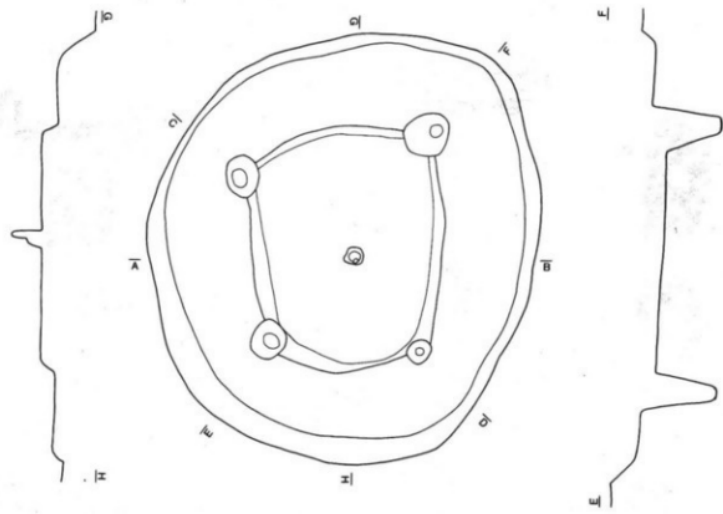


図13 16号住居址

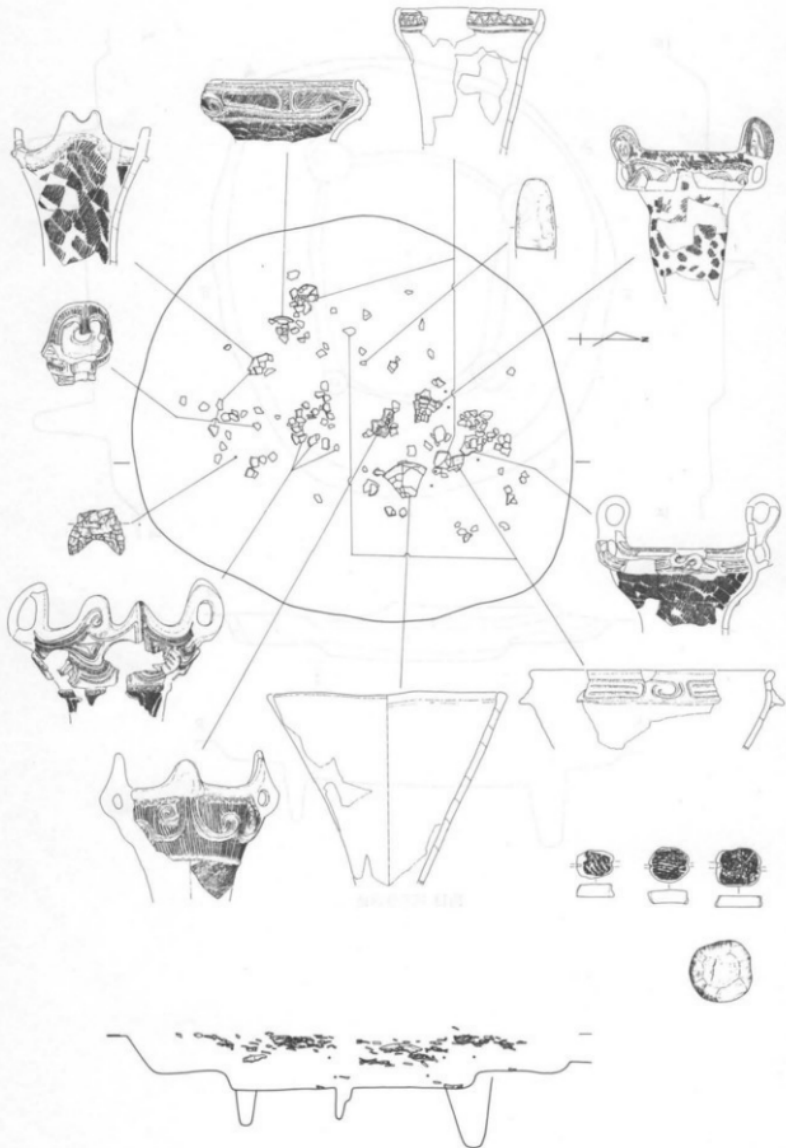


图14 16号住居址遺物出土状态

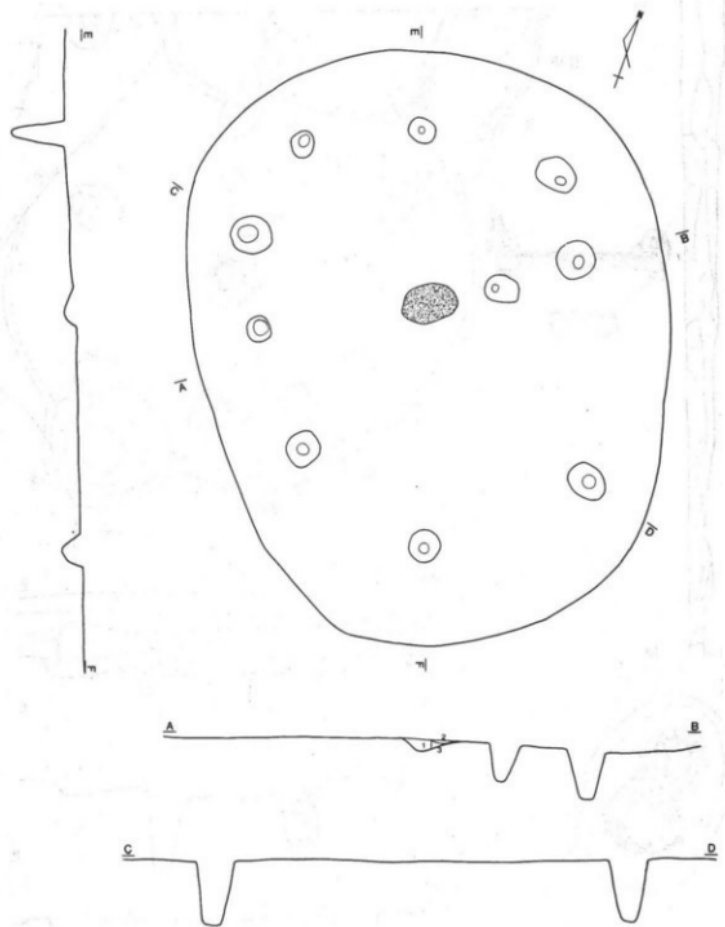


图15 17号住居址

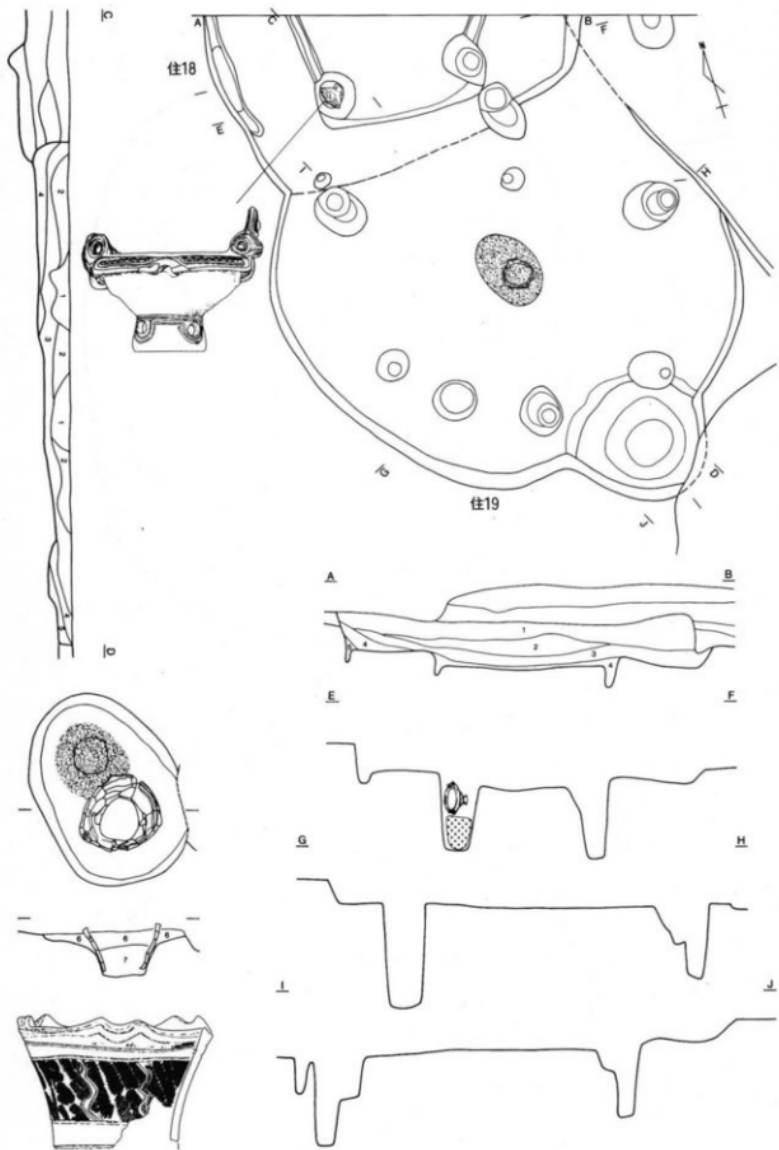


图16 18·19号住居址



図17 18・19号住居址遺物出土状態

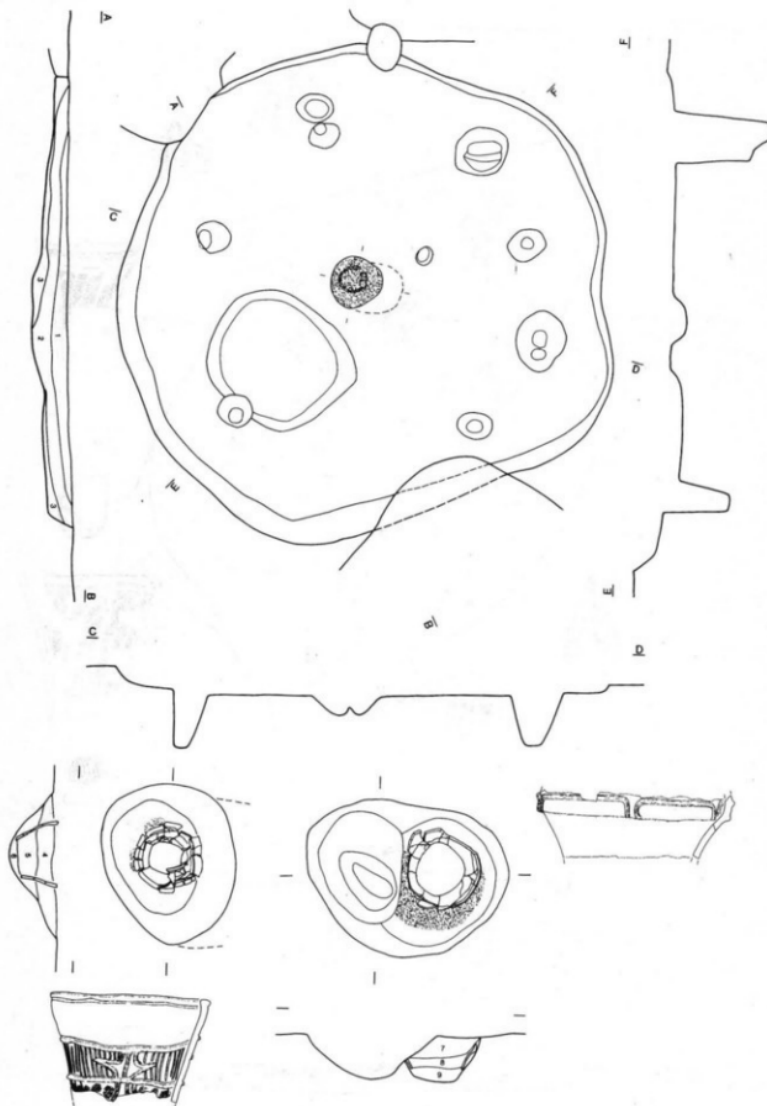


圖18 20號住居址

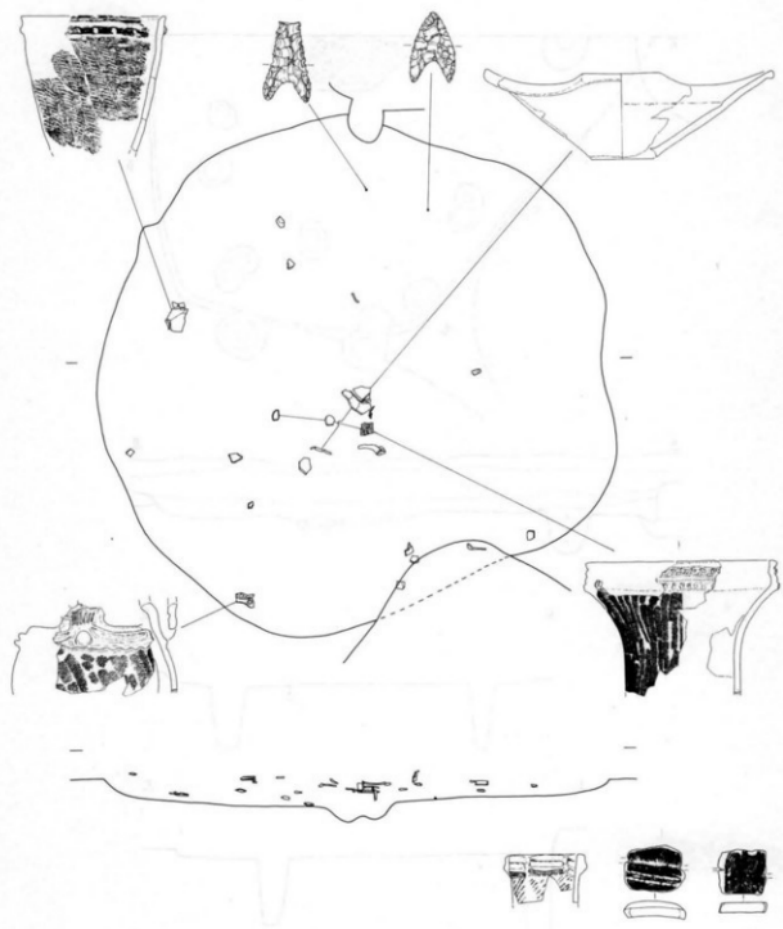


图19 20号住居址遗物出土状态

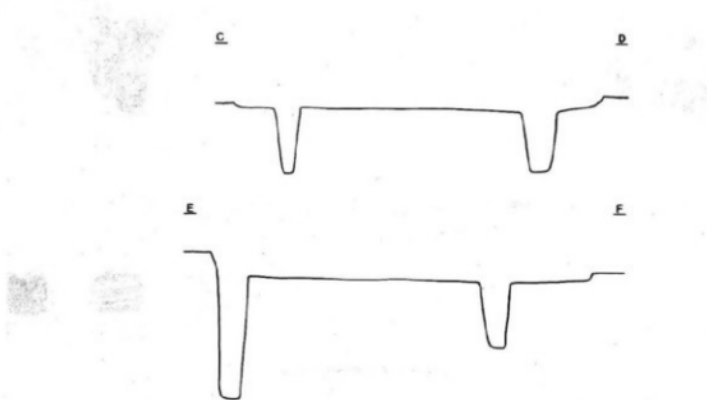
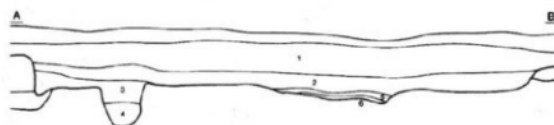
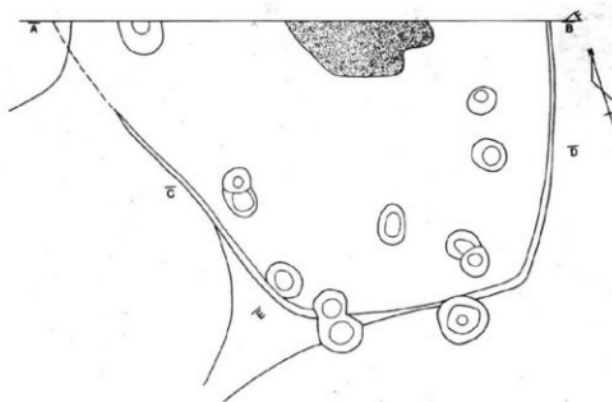


图20 21号住居址

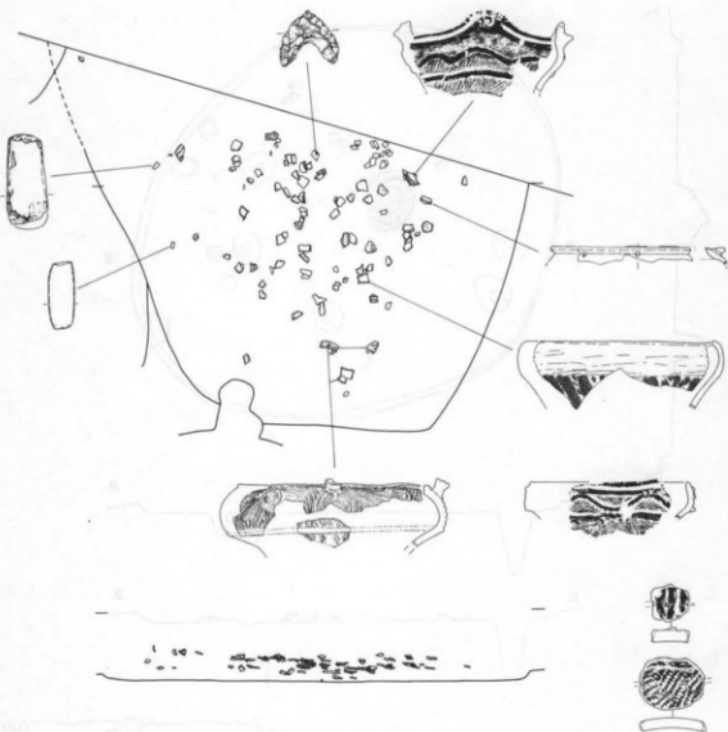


图21 21号住居址遗物出土状态

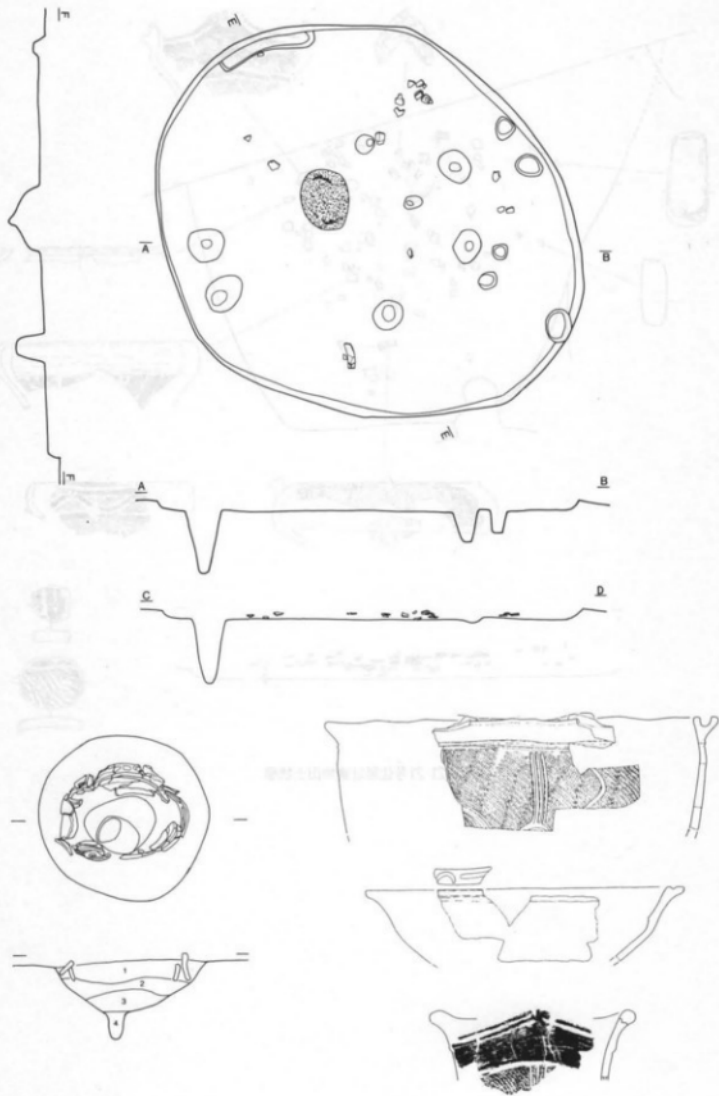


图22 22号住居址

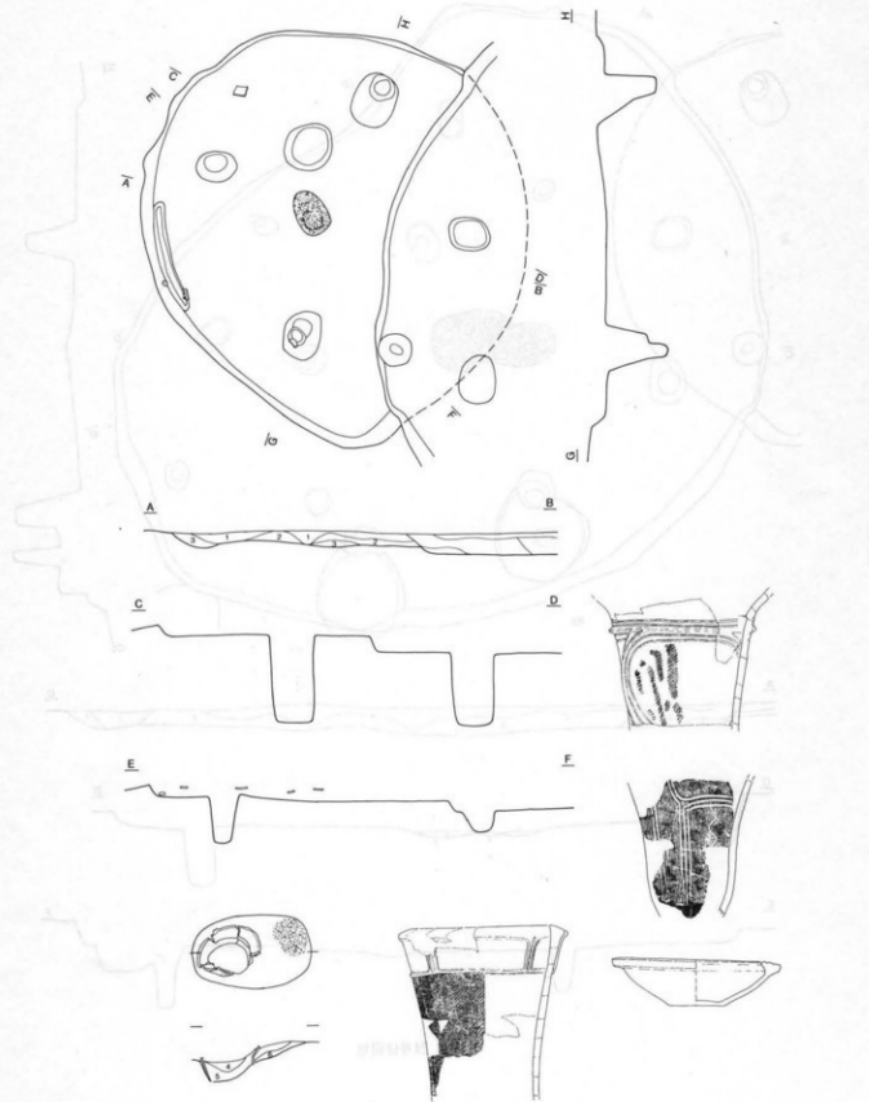


图23 23号住居址

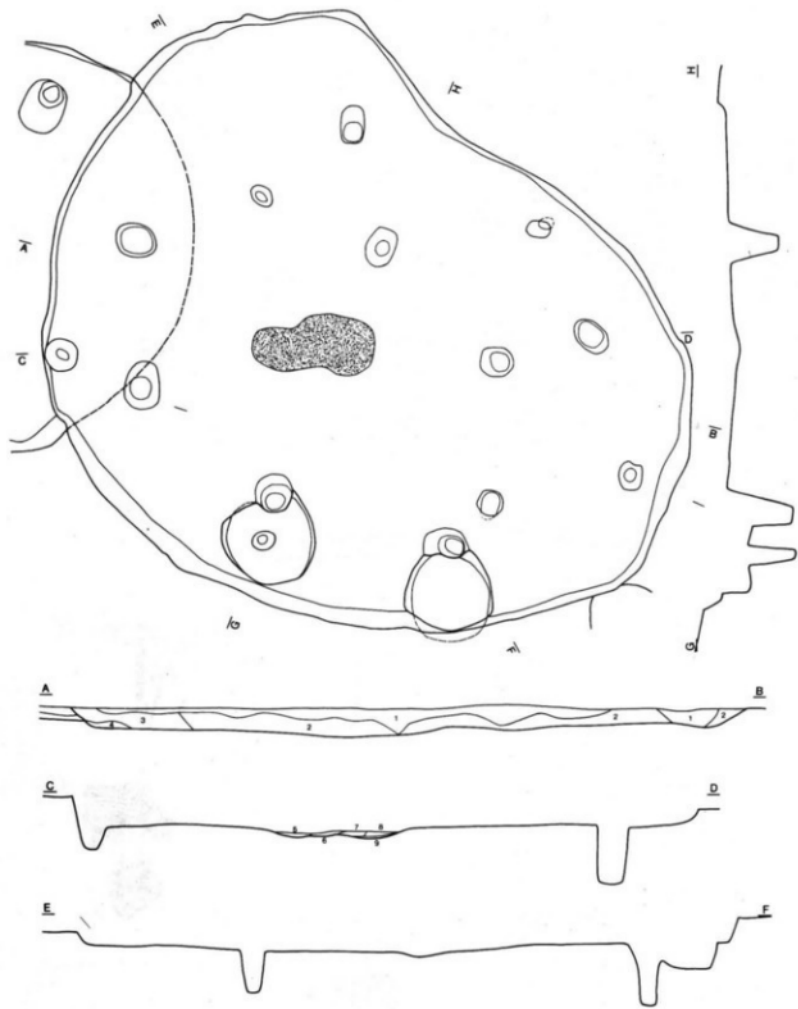


图24 24号住居址

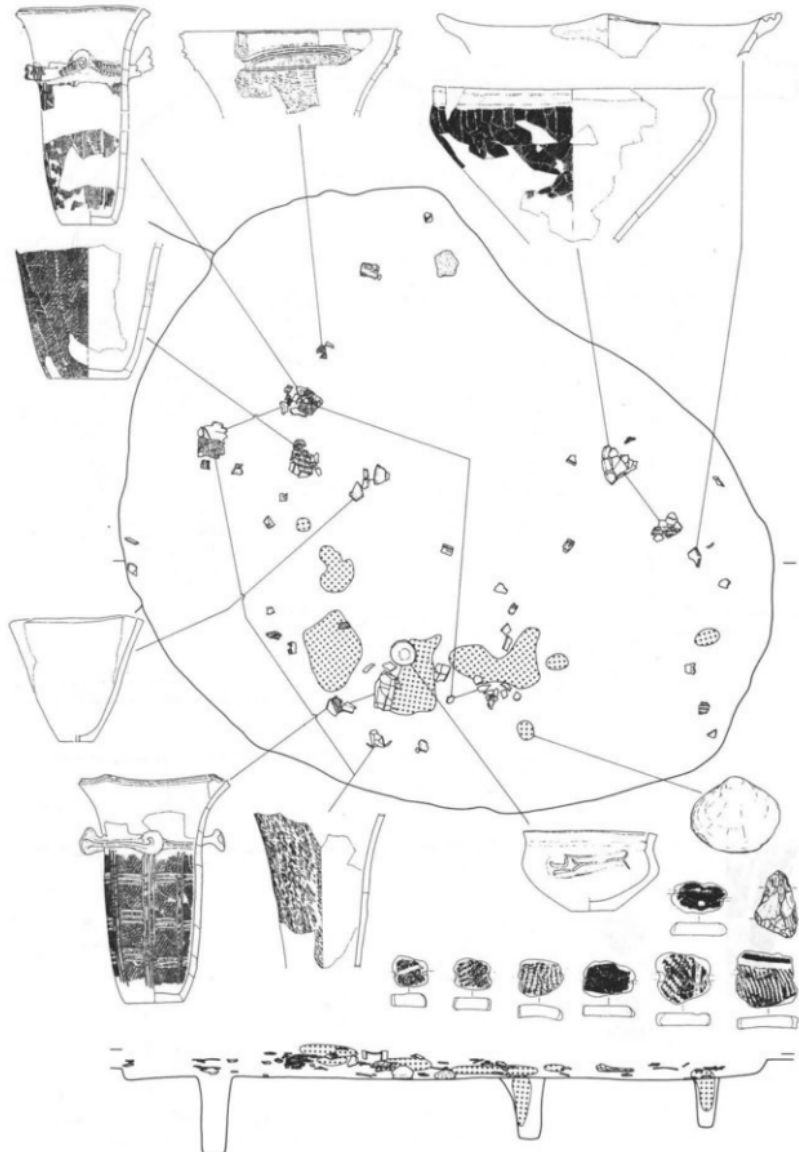


圖25 24號住居址遺物出土狀態

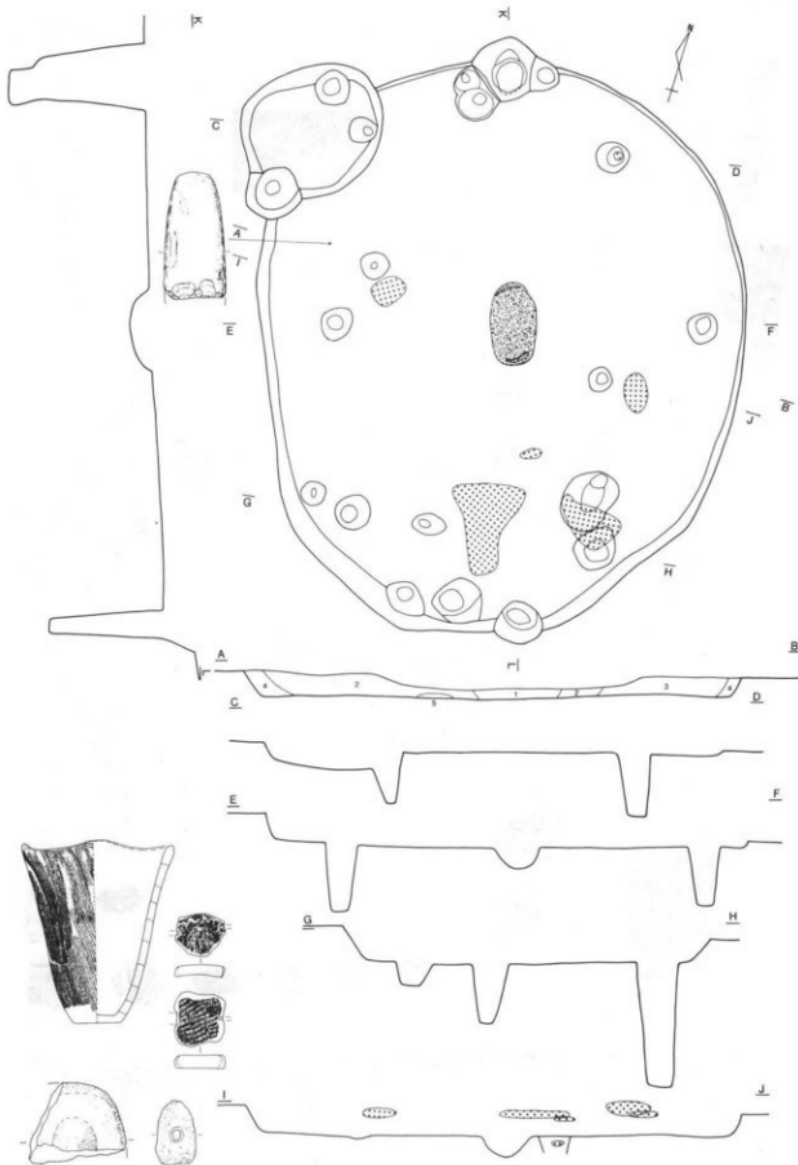


图26 25号住居址

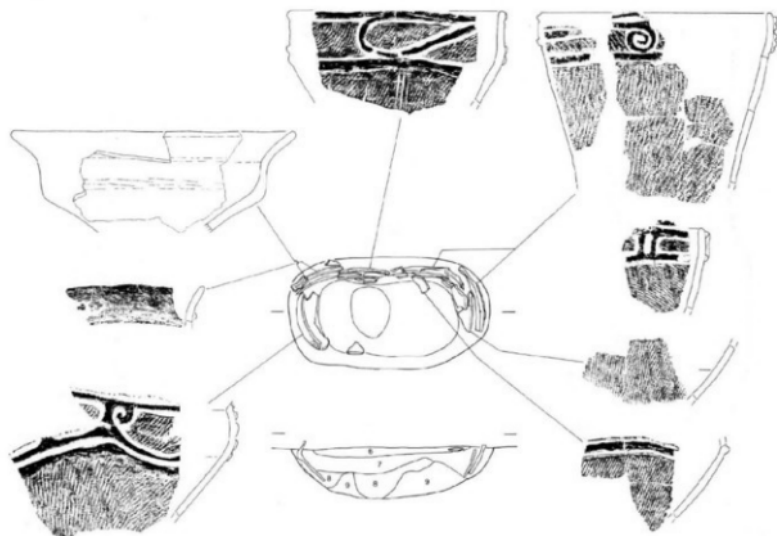


图27 25号住居址炉址

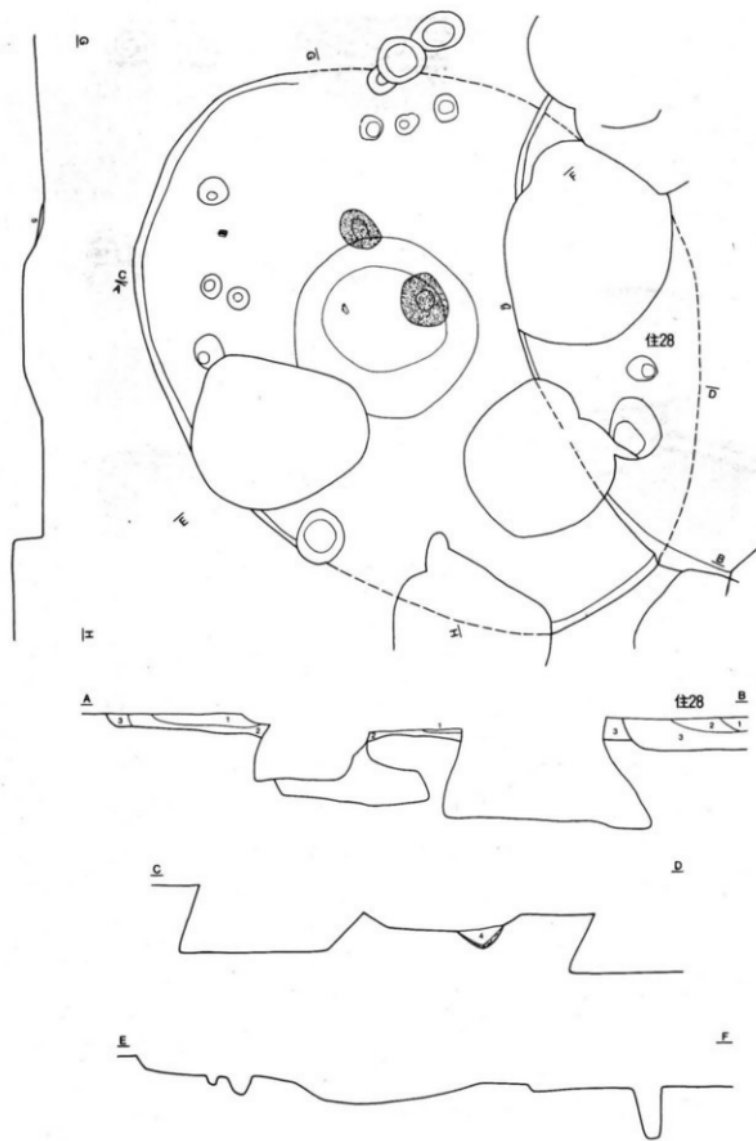


图28 26号住居址

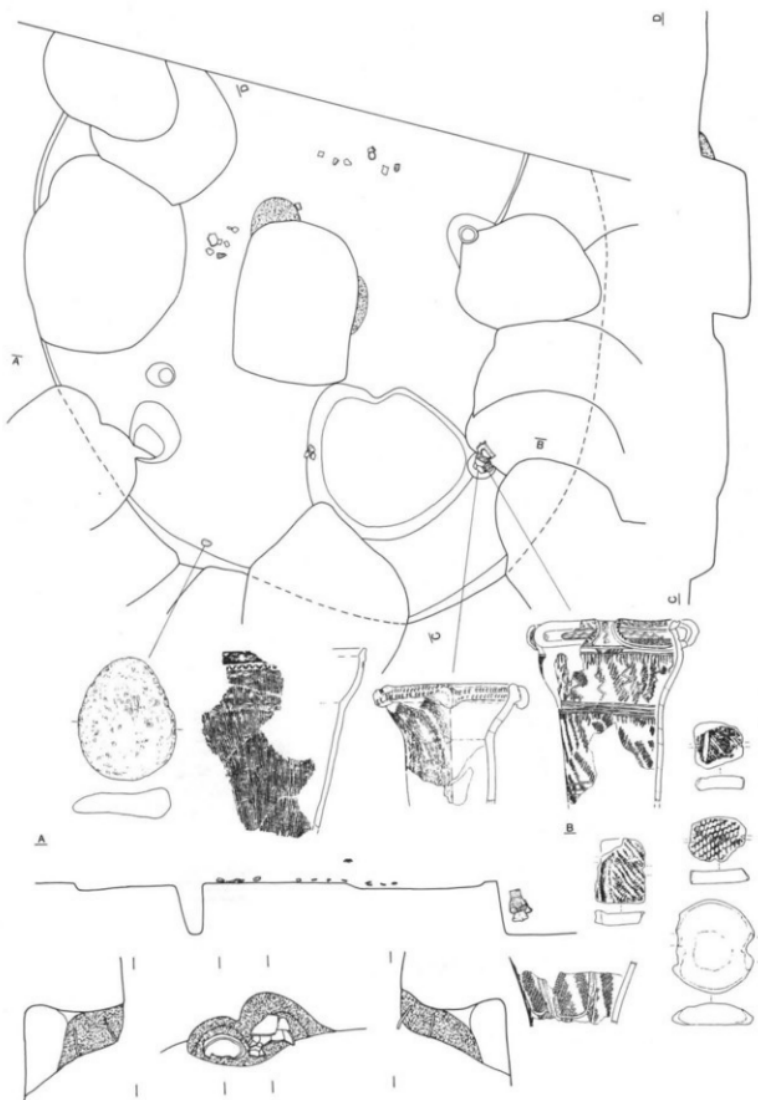


图29 28号住居址

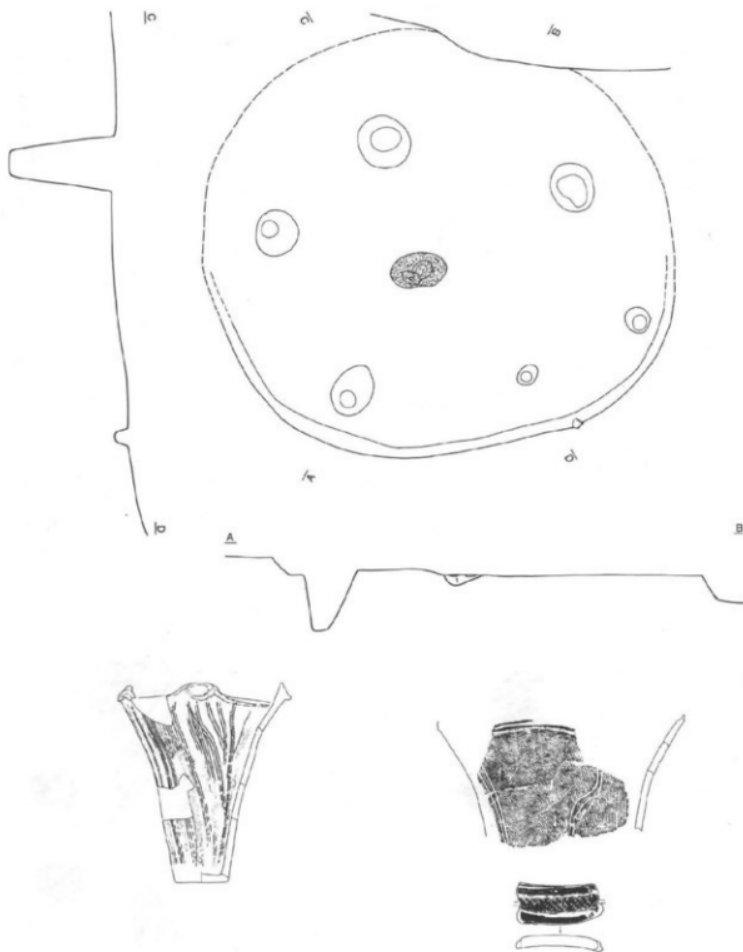


图30 29号住居址

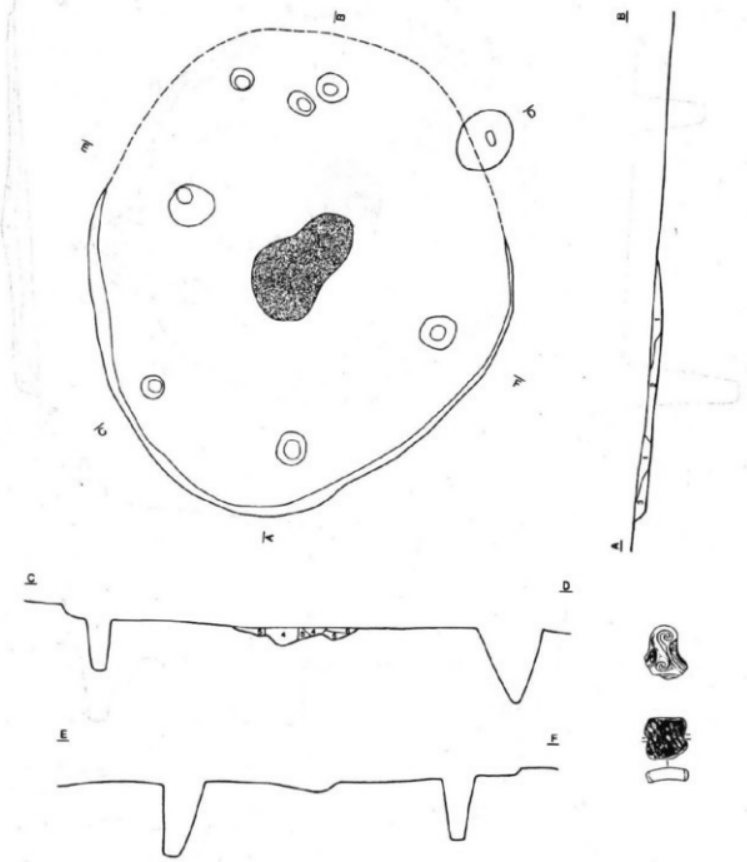


図31 31号住居址

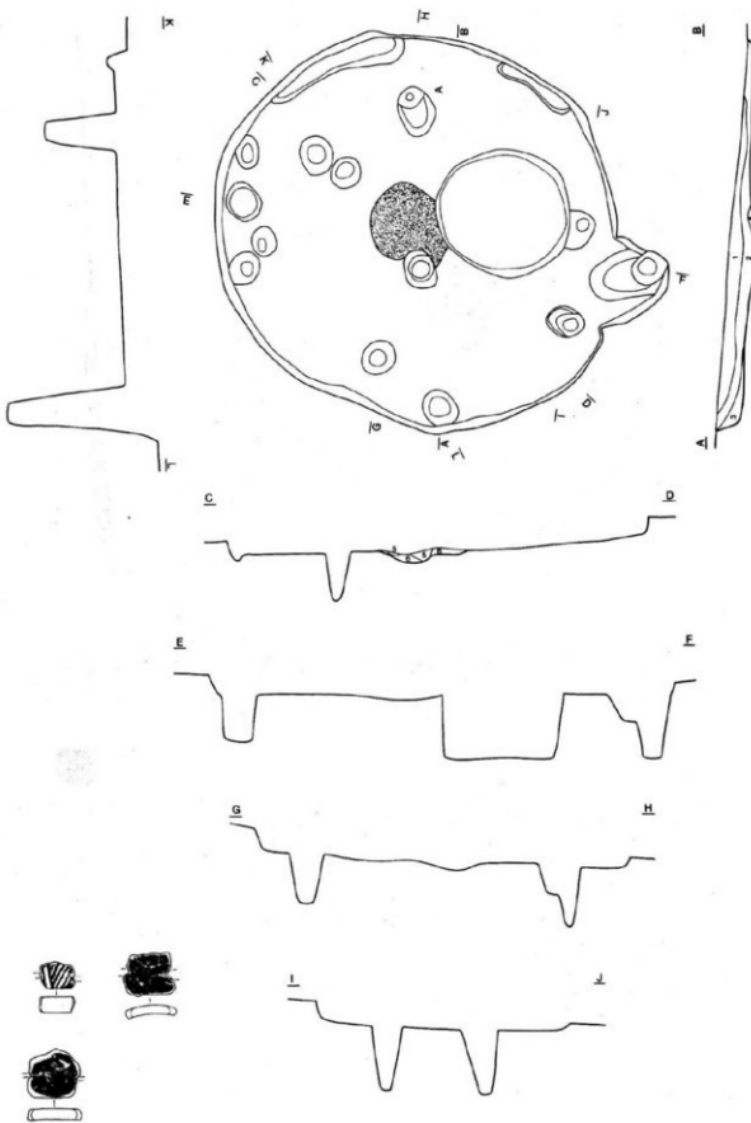


图32 32号住居址

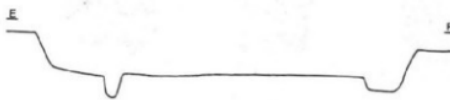
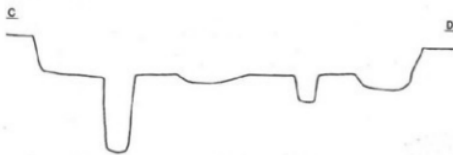
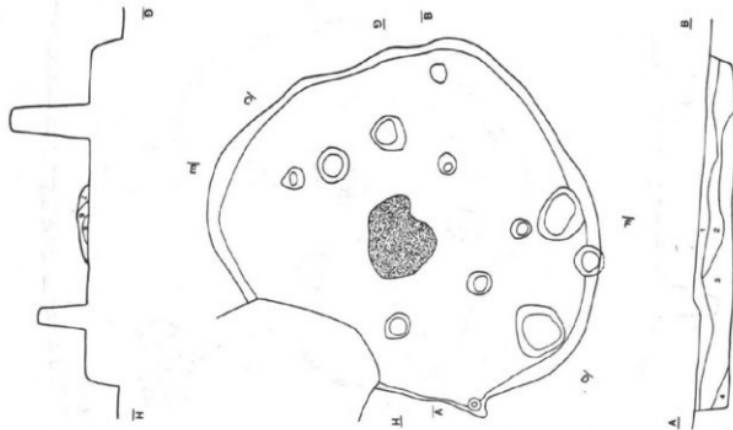


图33 33号住居址

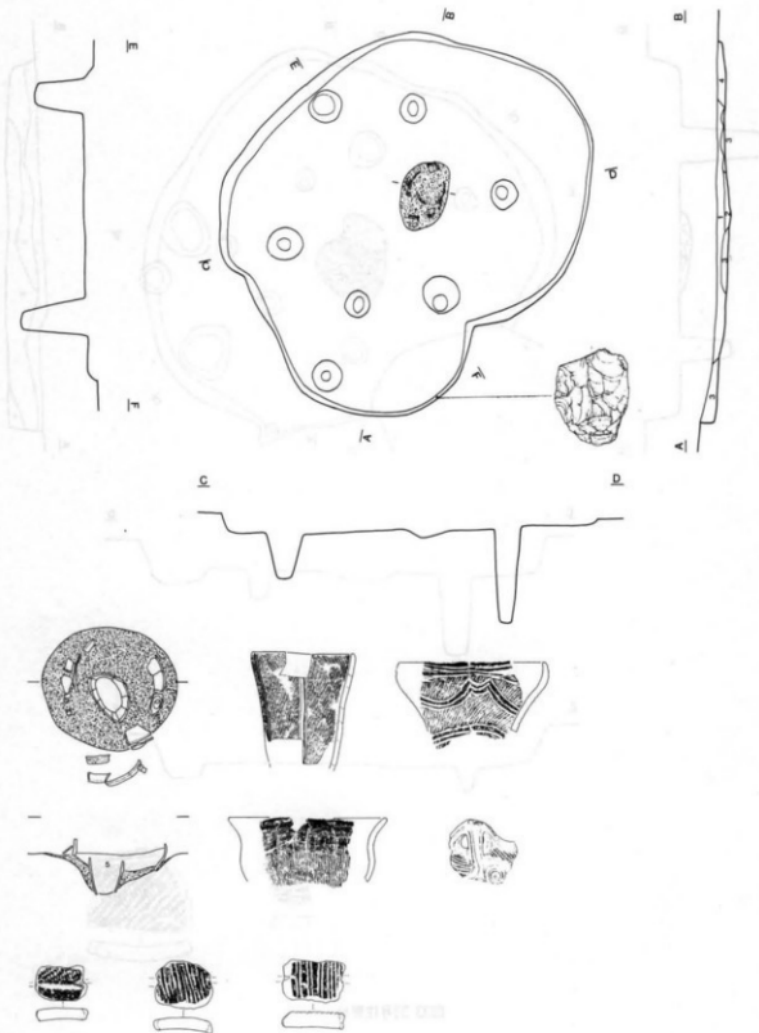


图34 34号住居址

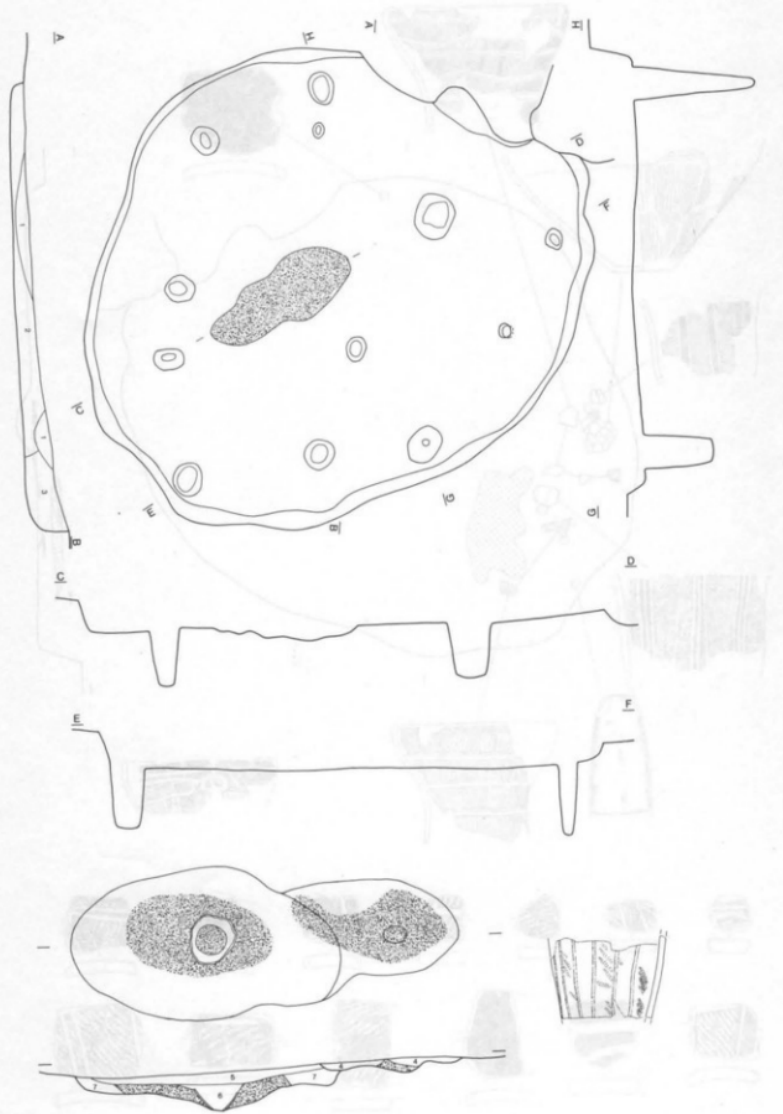


图35 35号住居址

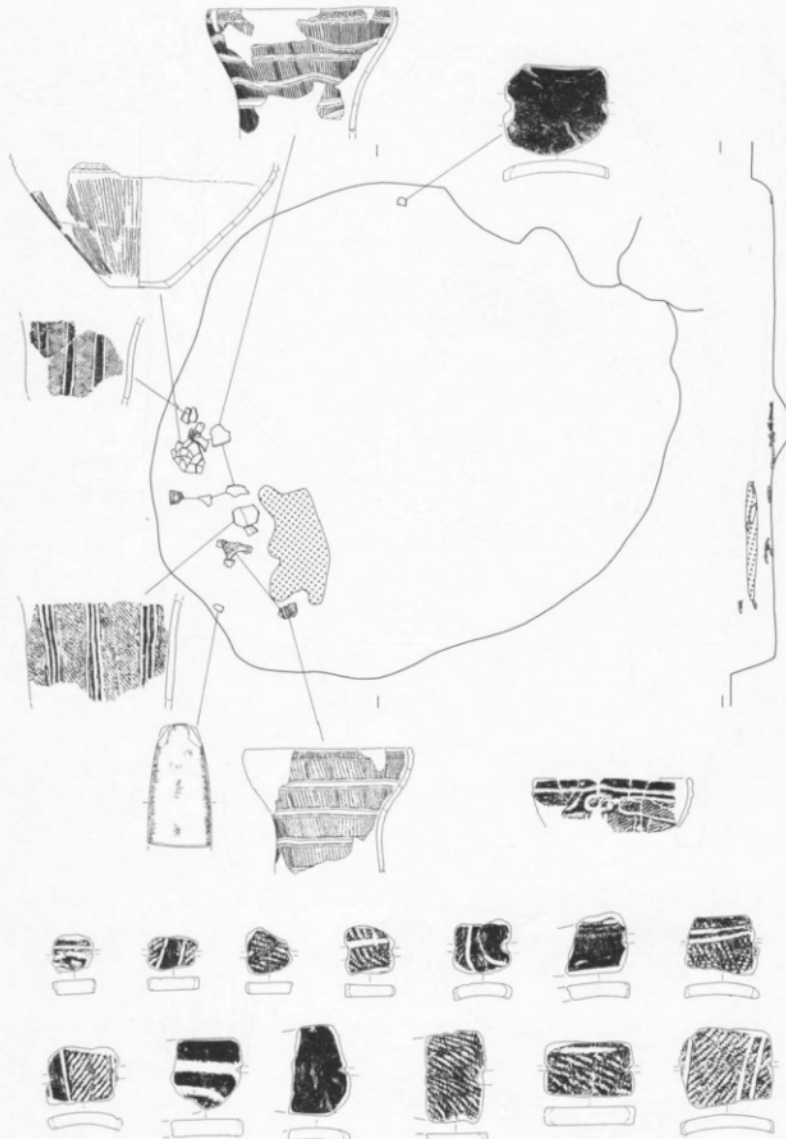


图36 35号住居址遗物出土状态

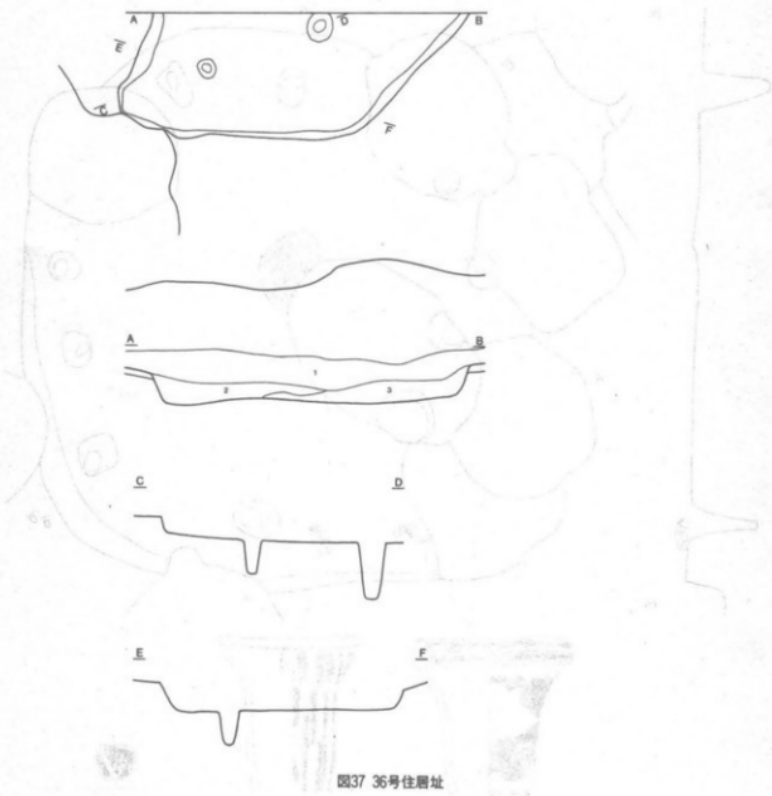


图37 36号住居址



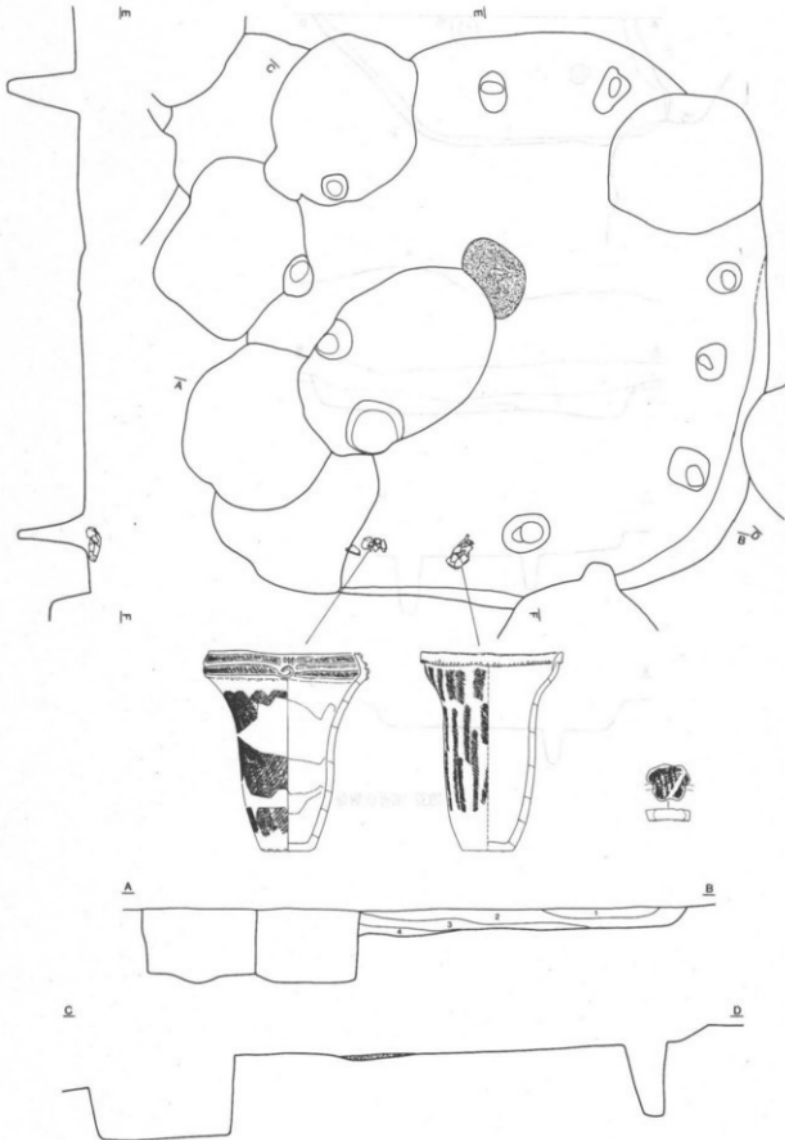


图38 37号住居址

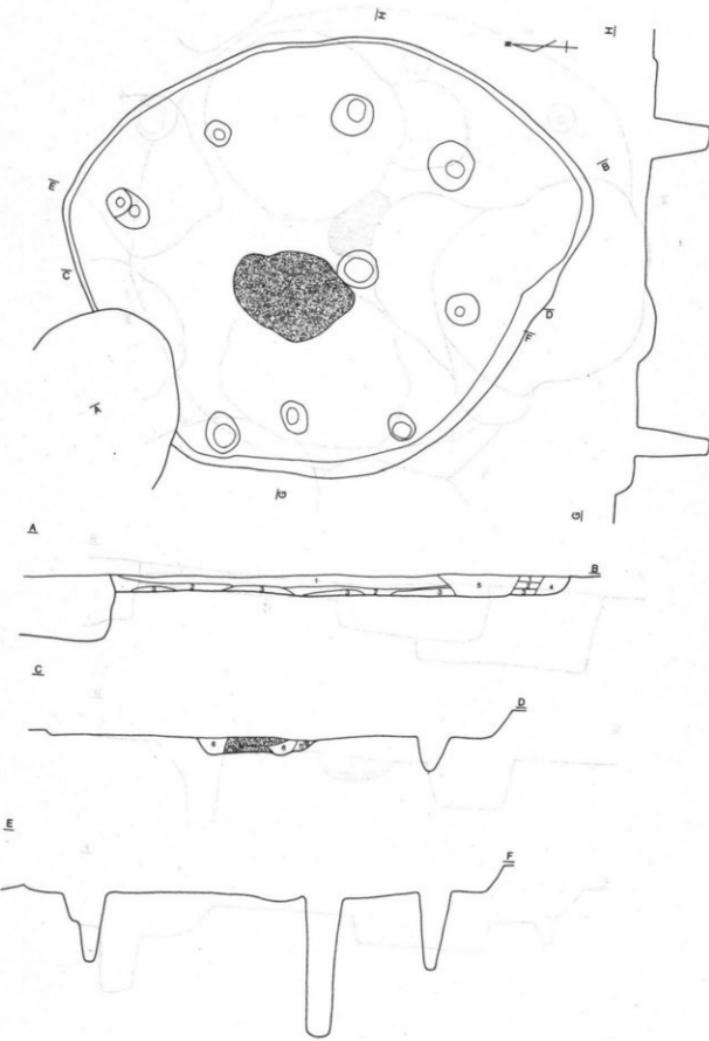


图39 38号住居址

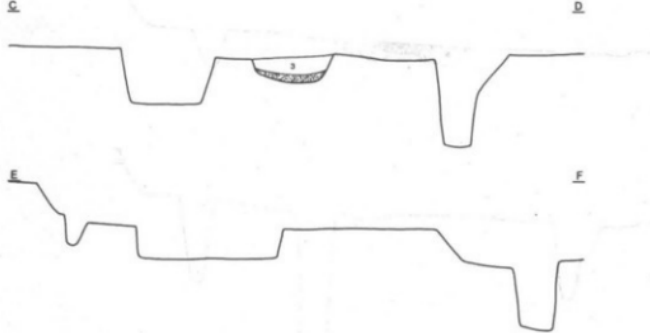
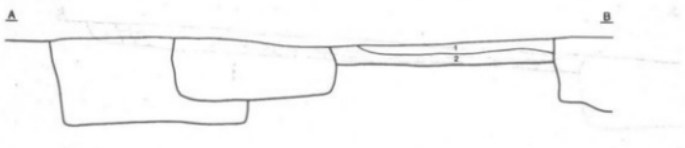
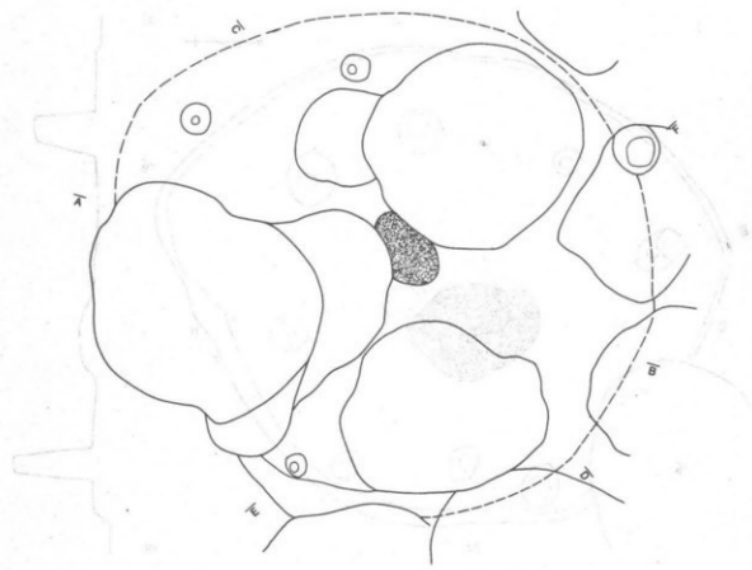


图40 39号住居址

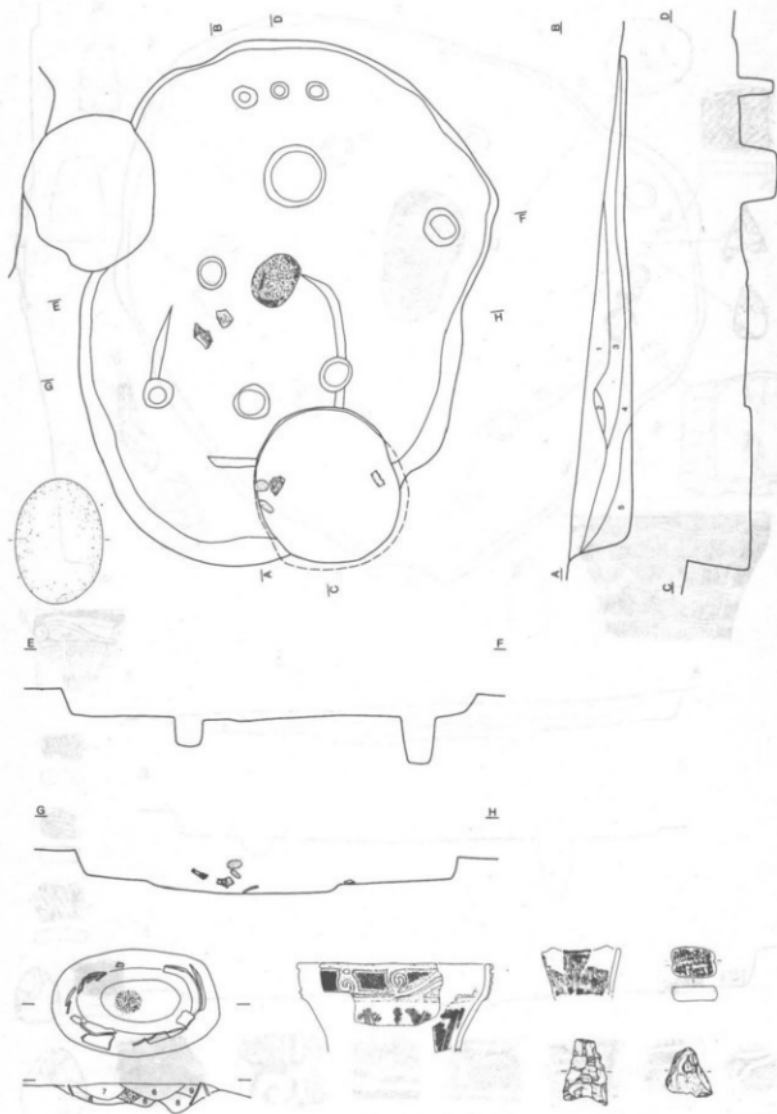


图41 40号住居址

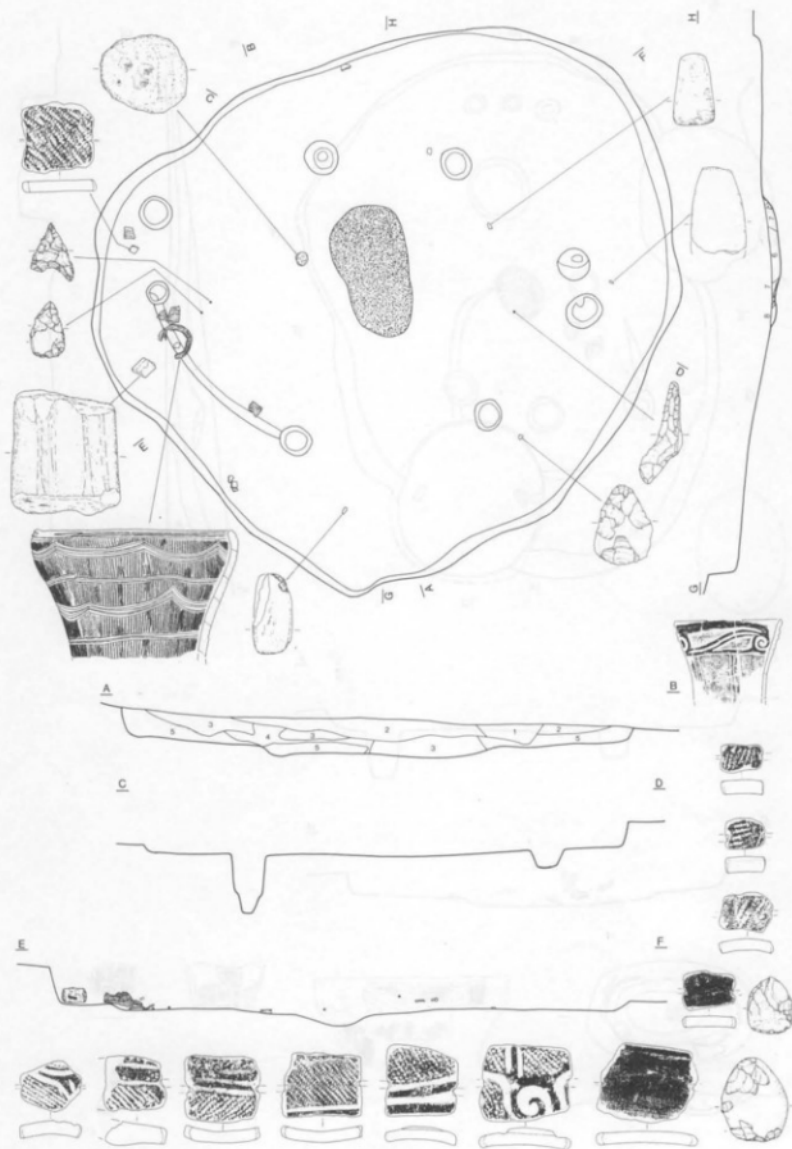


图42 41号住居址

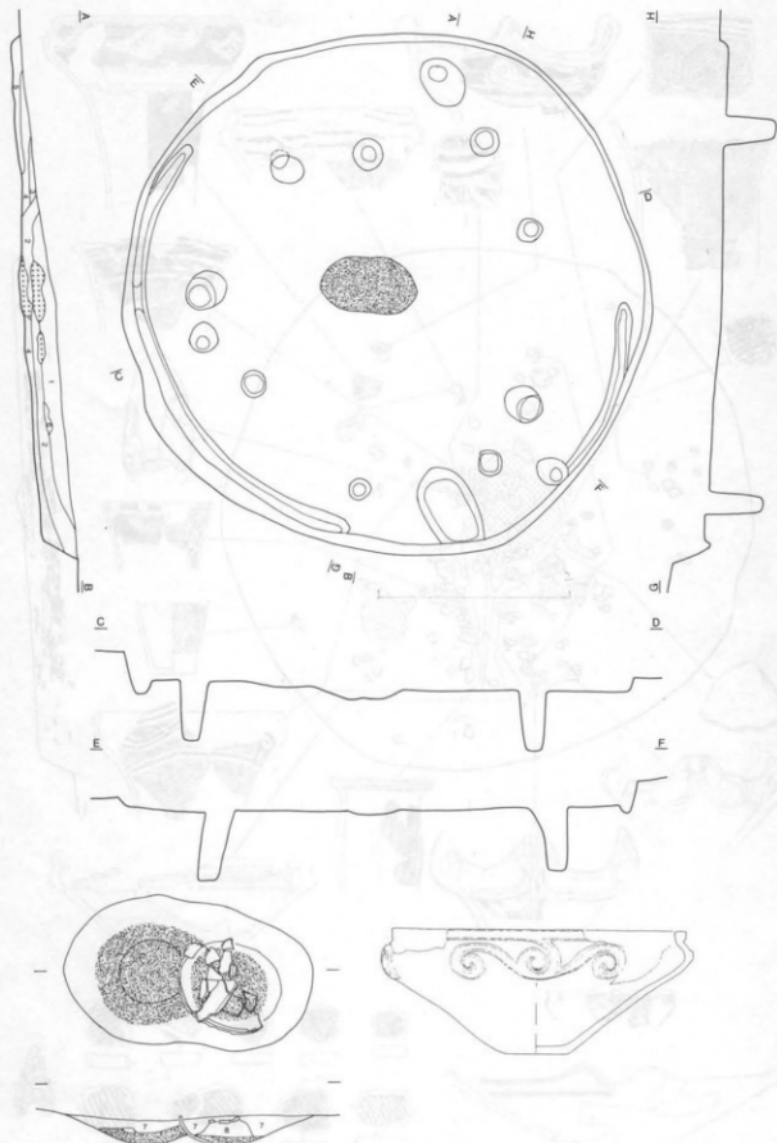


图43 42号住居址 (42号)



图44 42号住居址遗物出土状态

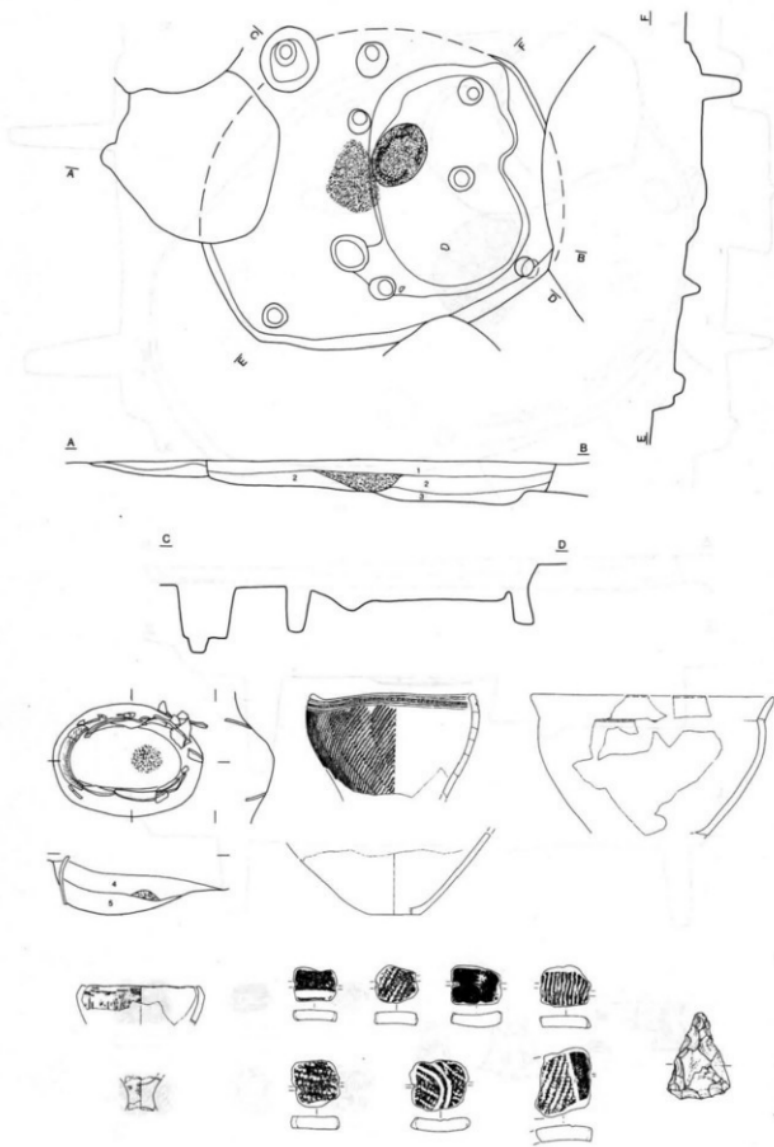


图45 43号住居址

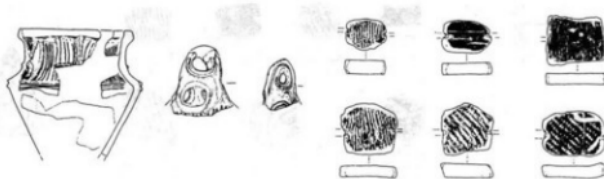
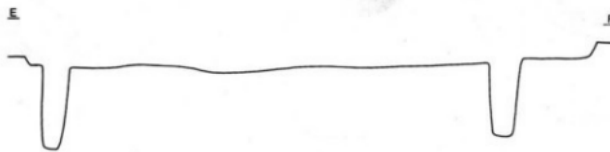
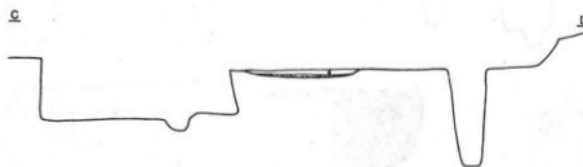
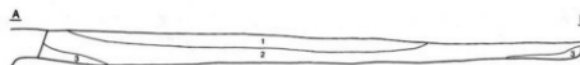
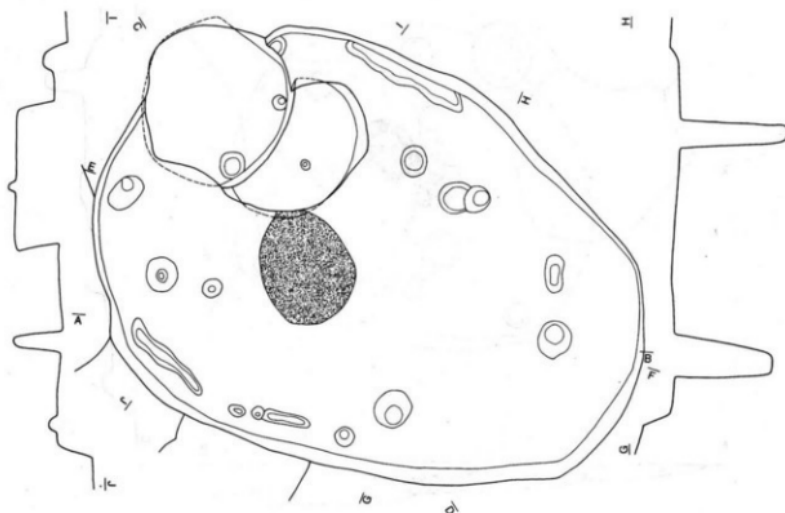
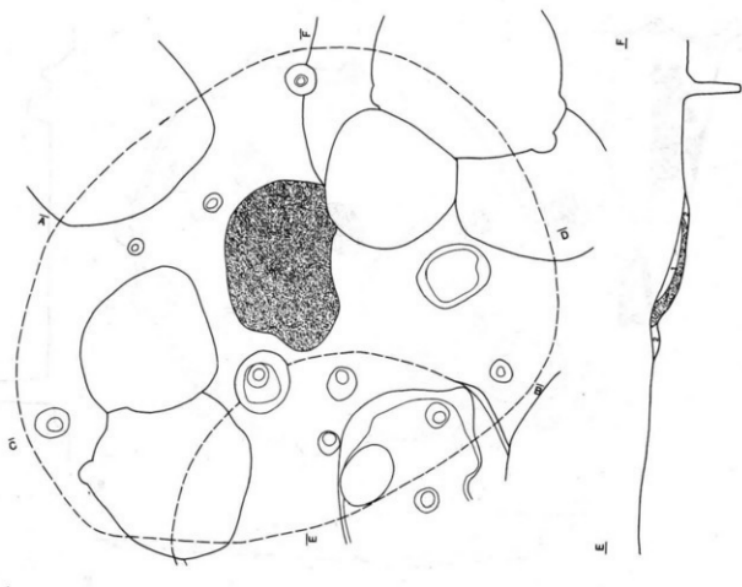


图46 44号住居址



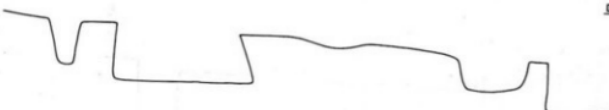
A



B



C



D

图47 45号住居址

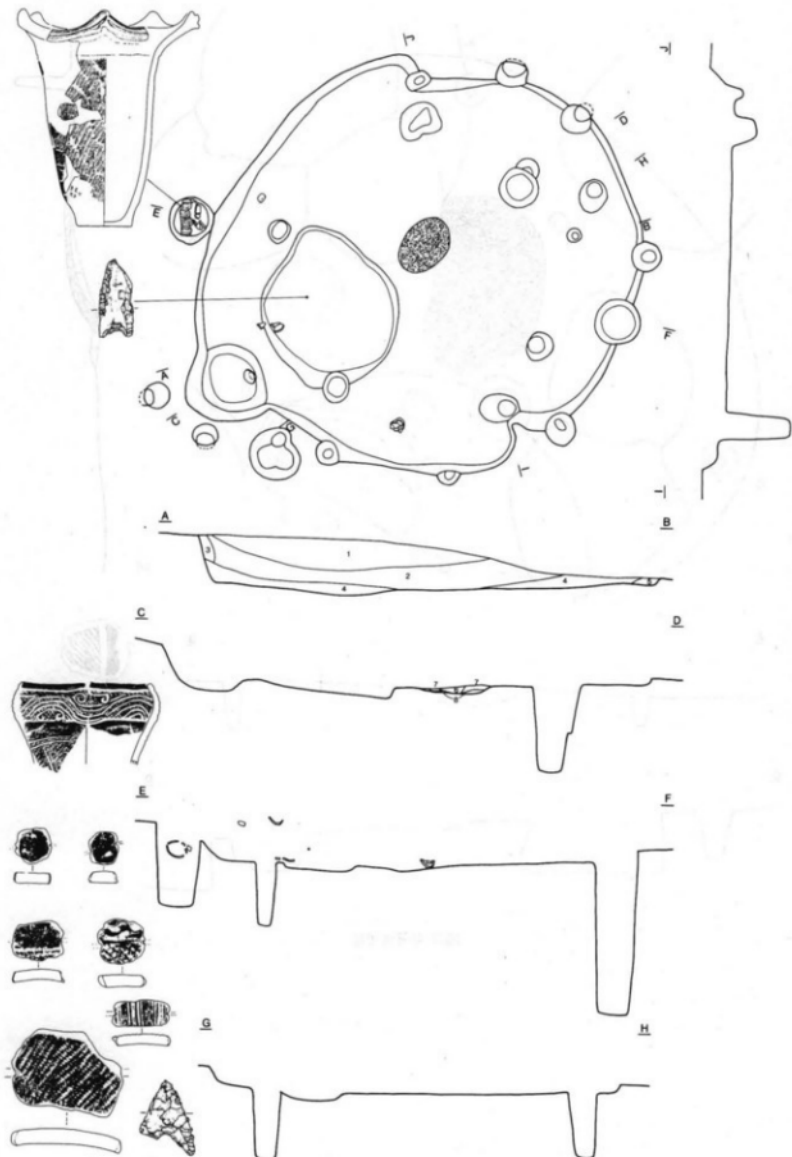


图48 46号住居址

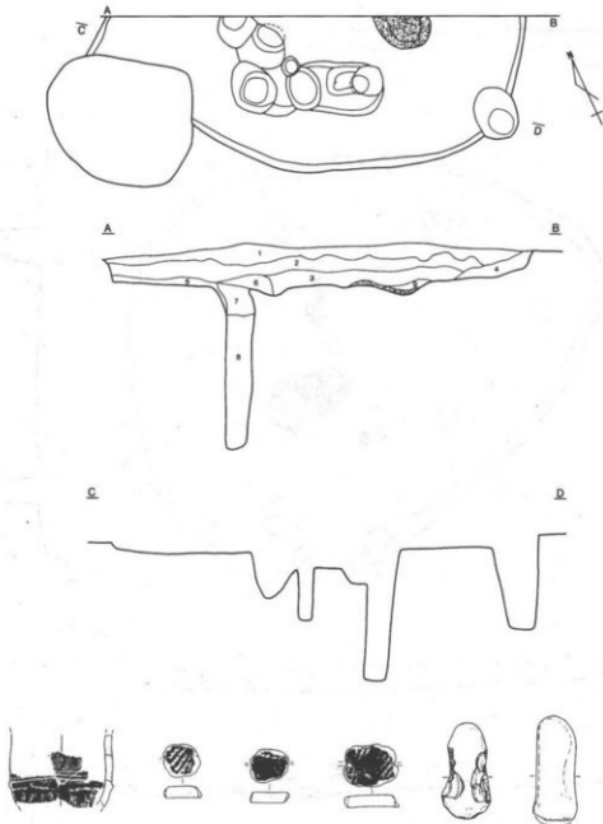


图49 47号住居址

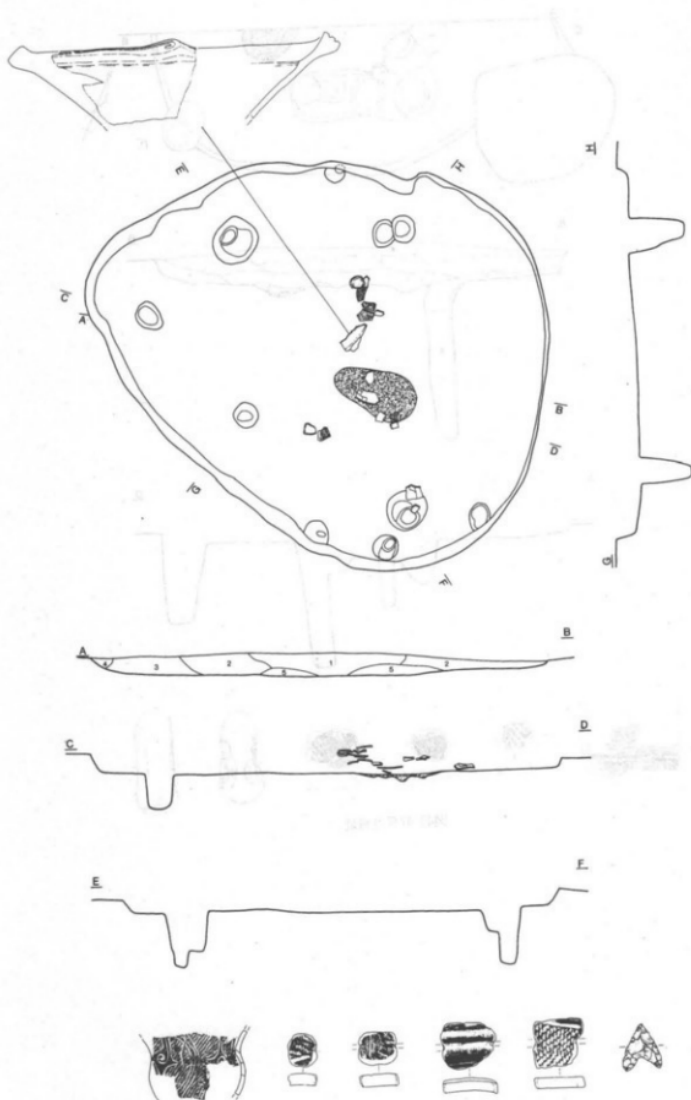


图50 48号住居址

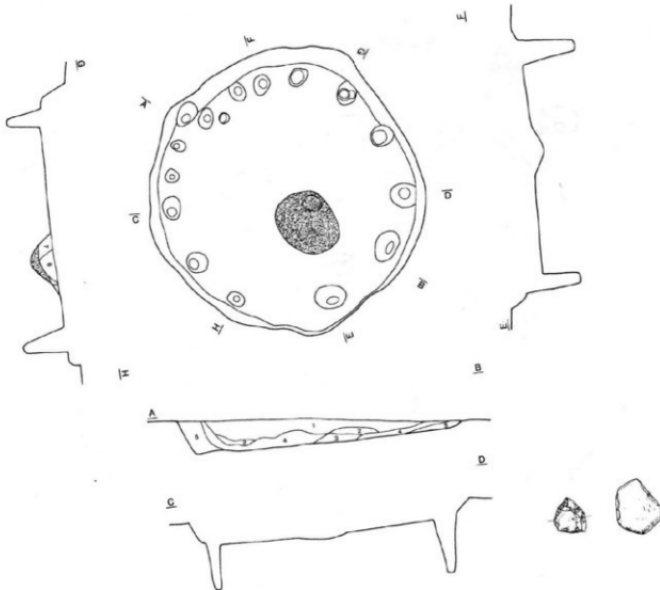


图51 49号住居址

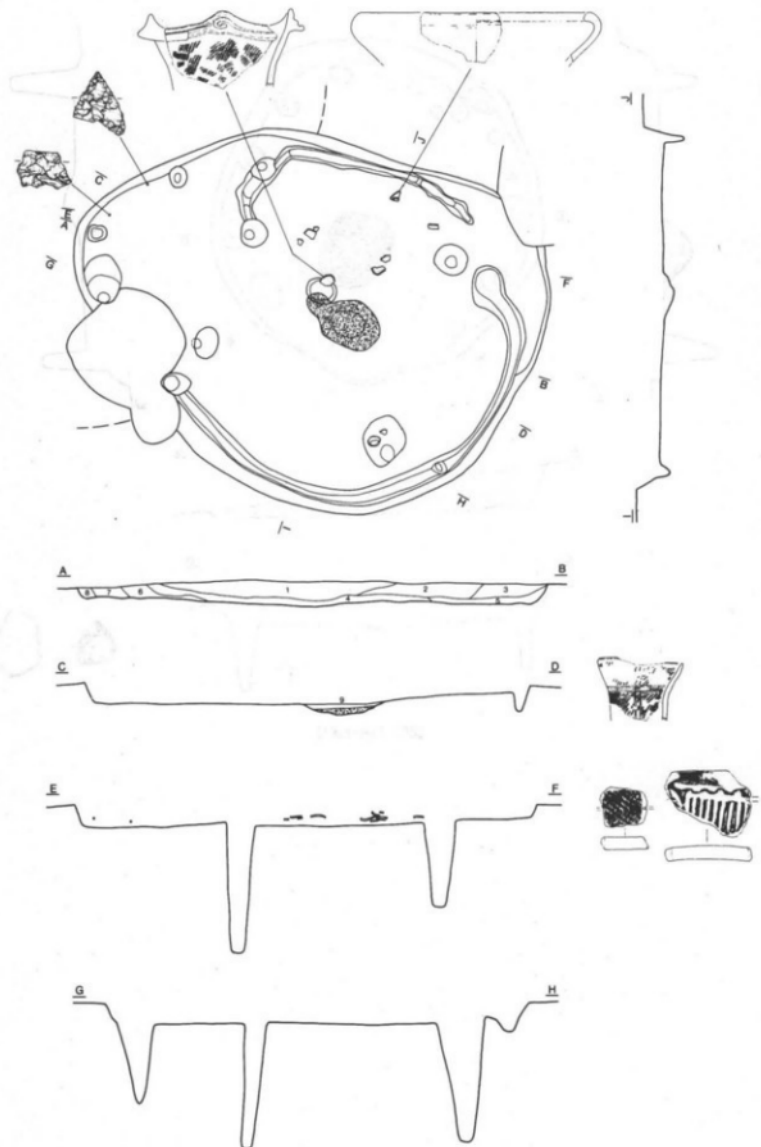


图52 50号住居址

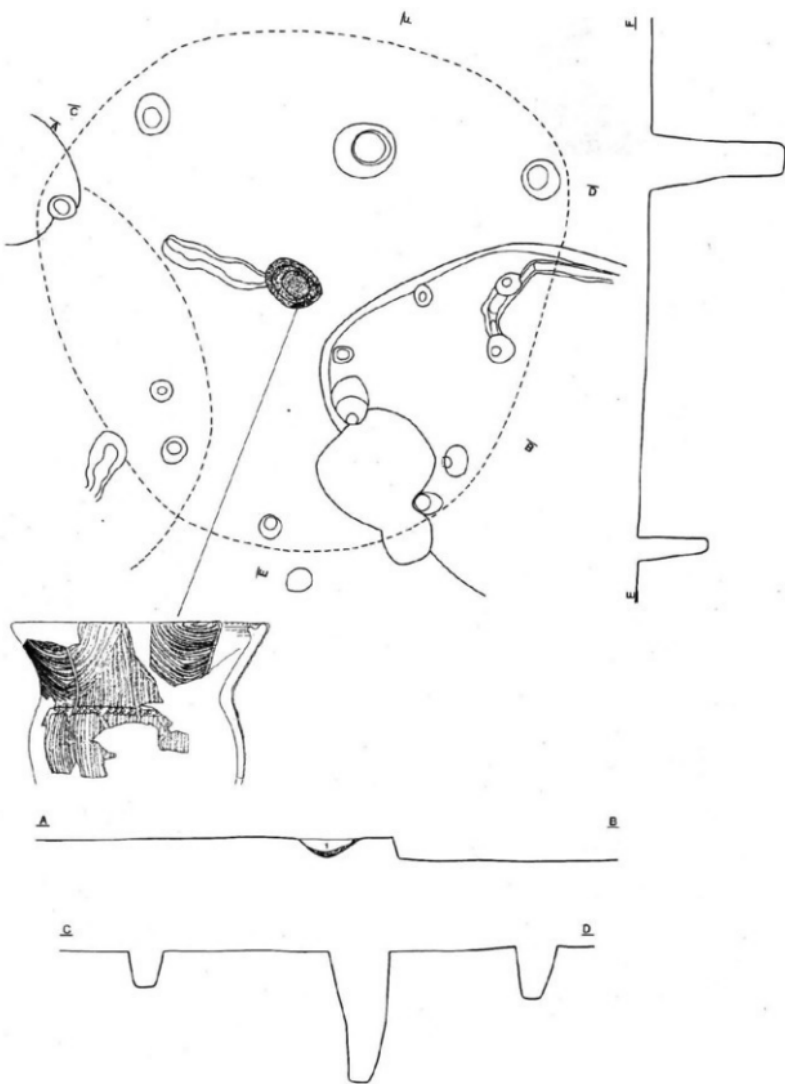


图53 51号住居址

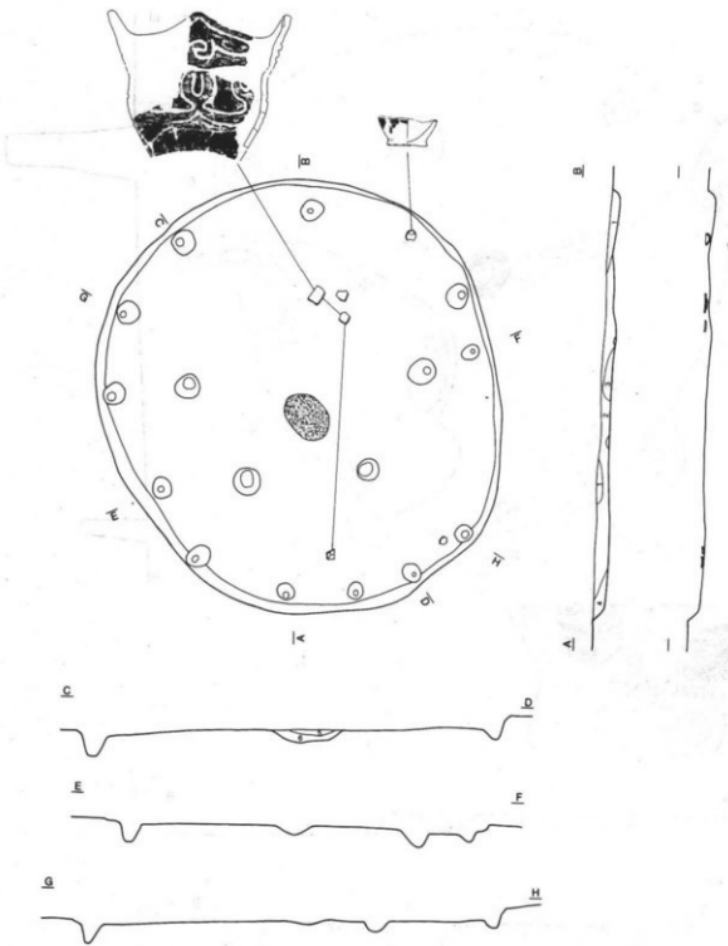


图54 54号住居址

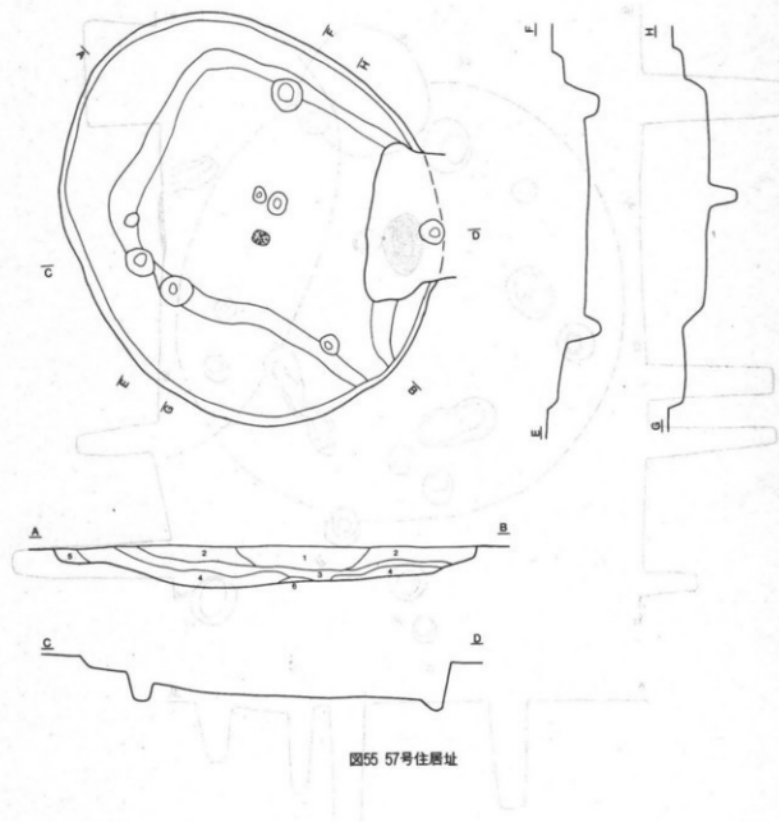


图55 57号住居址

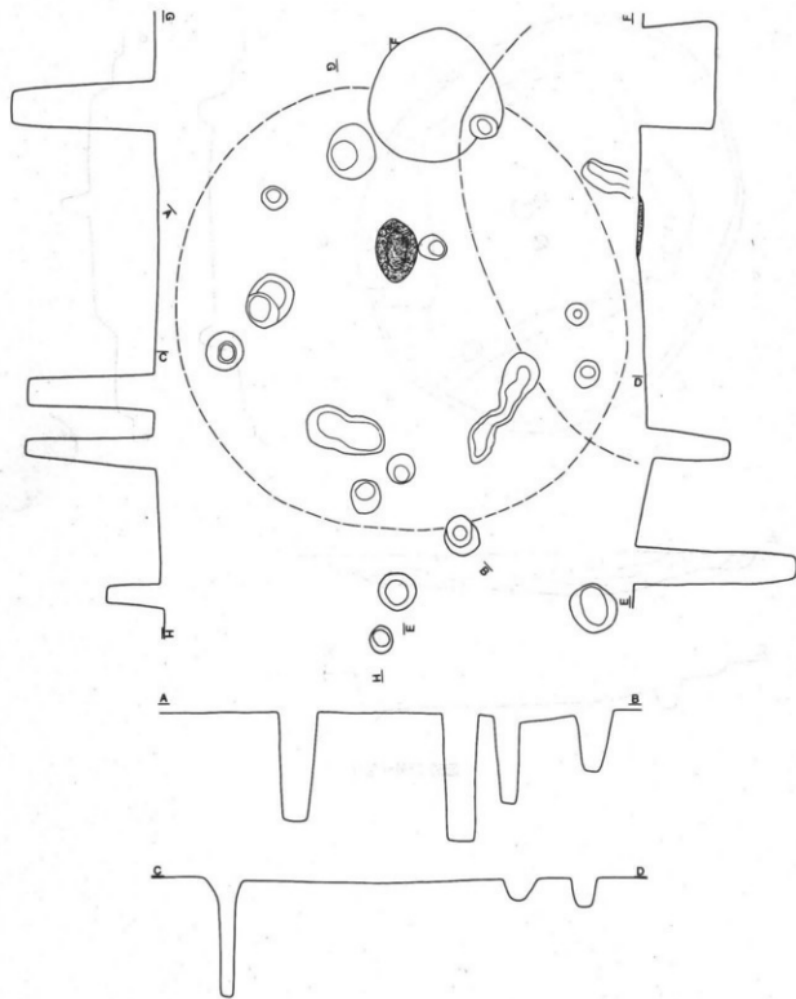


图56 58号住居址

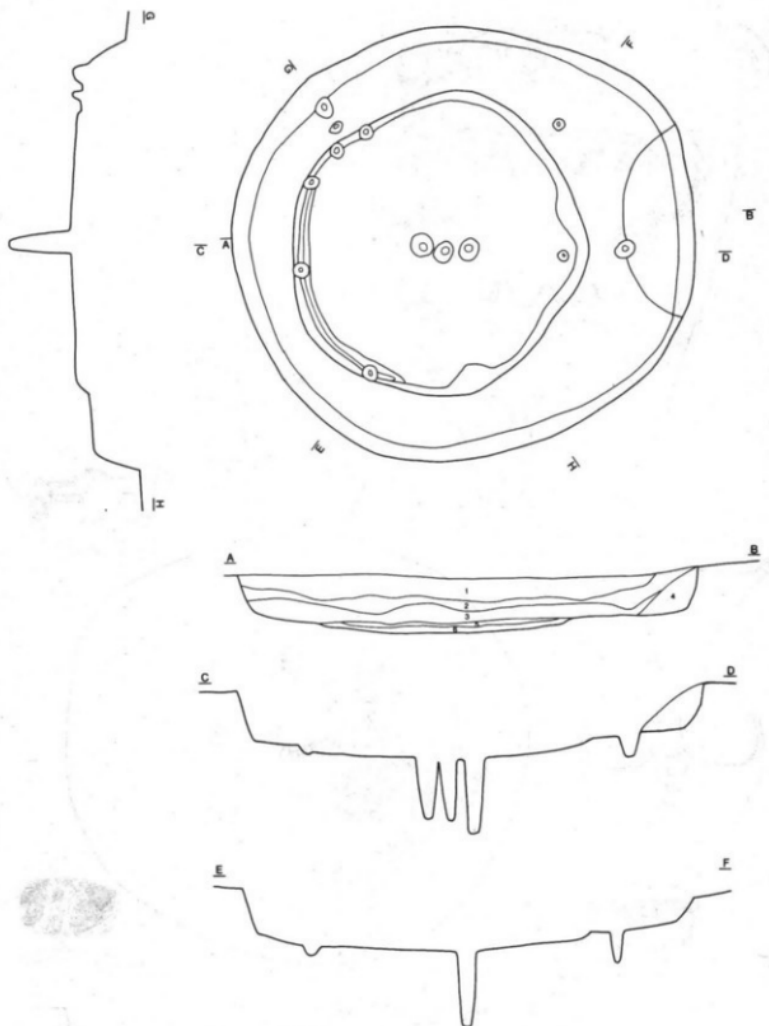


図57 59号住居址

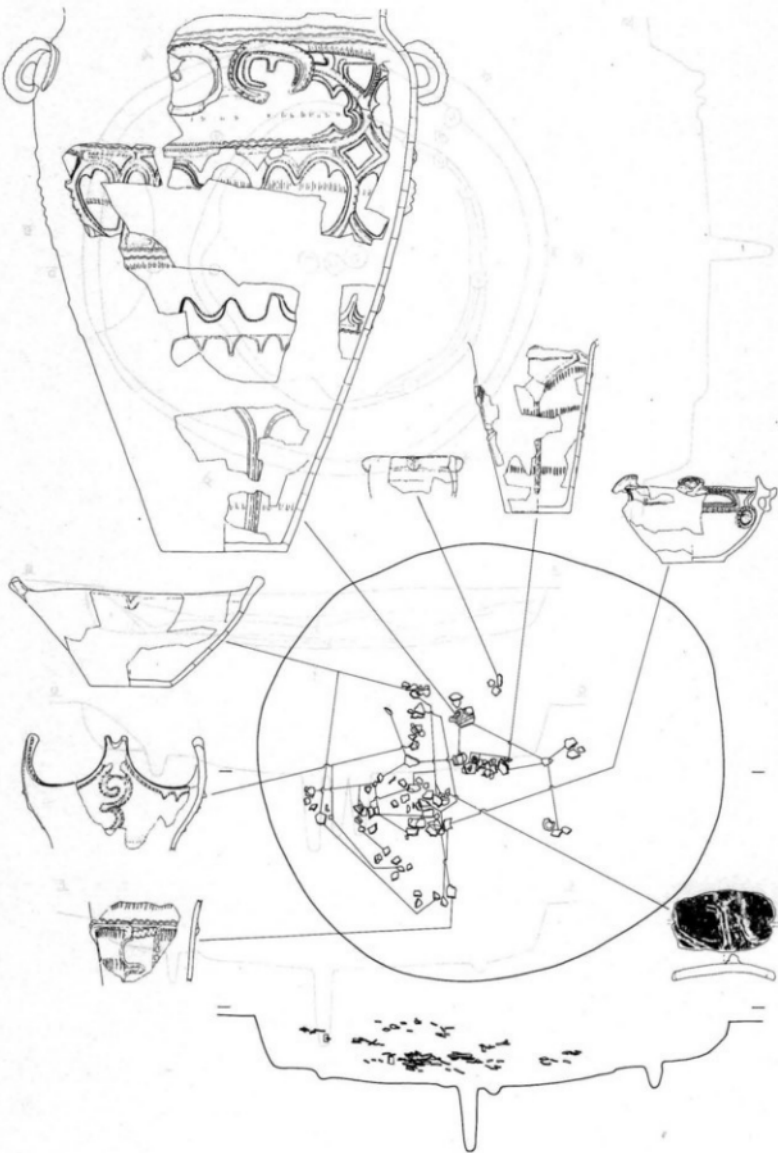


图58 59号住居址遗物出土状态

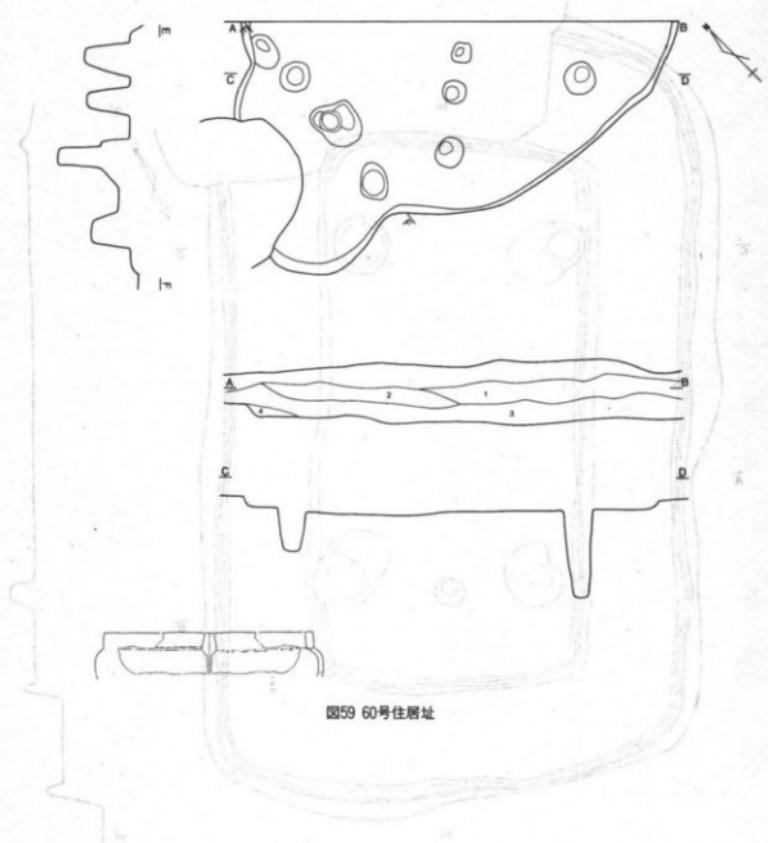


図59 60号住居址



図59 60号住居址

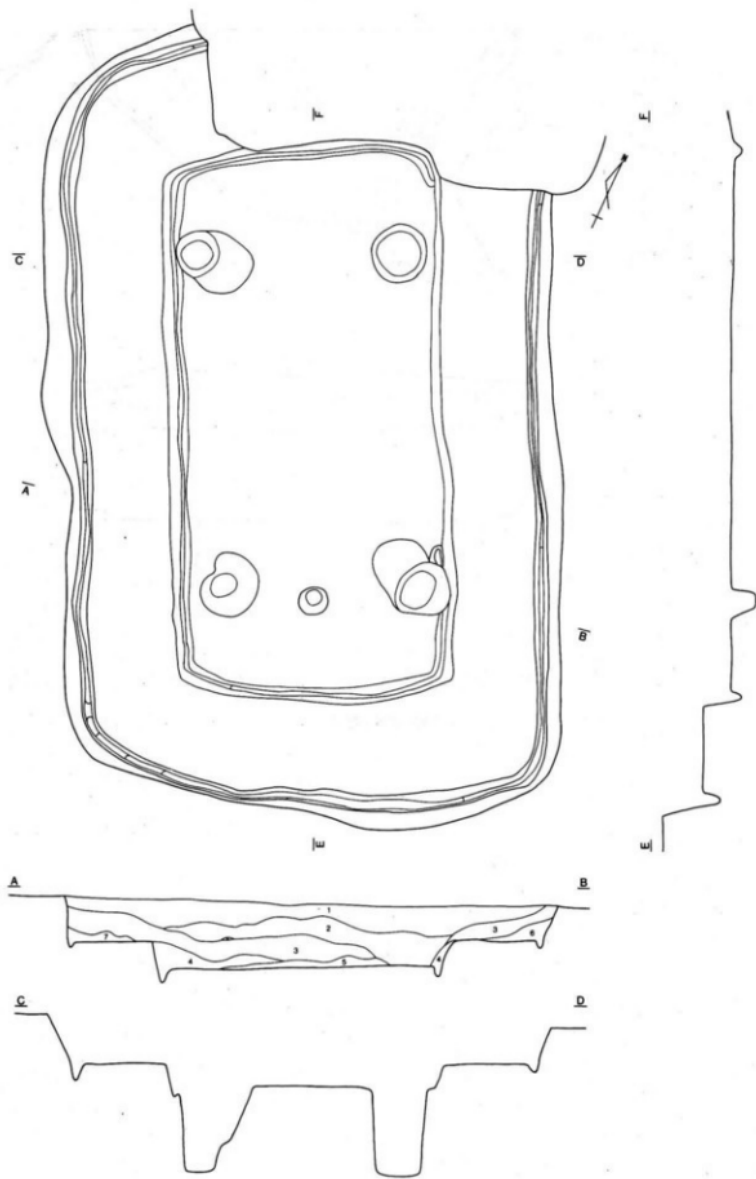


图60 61号住居址

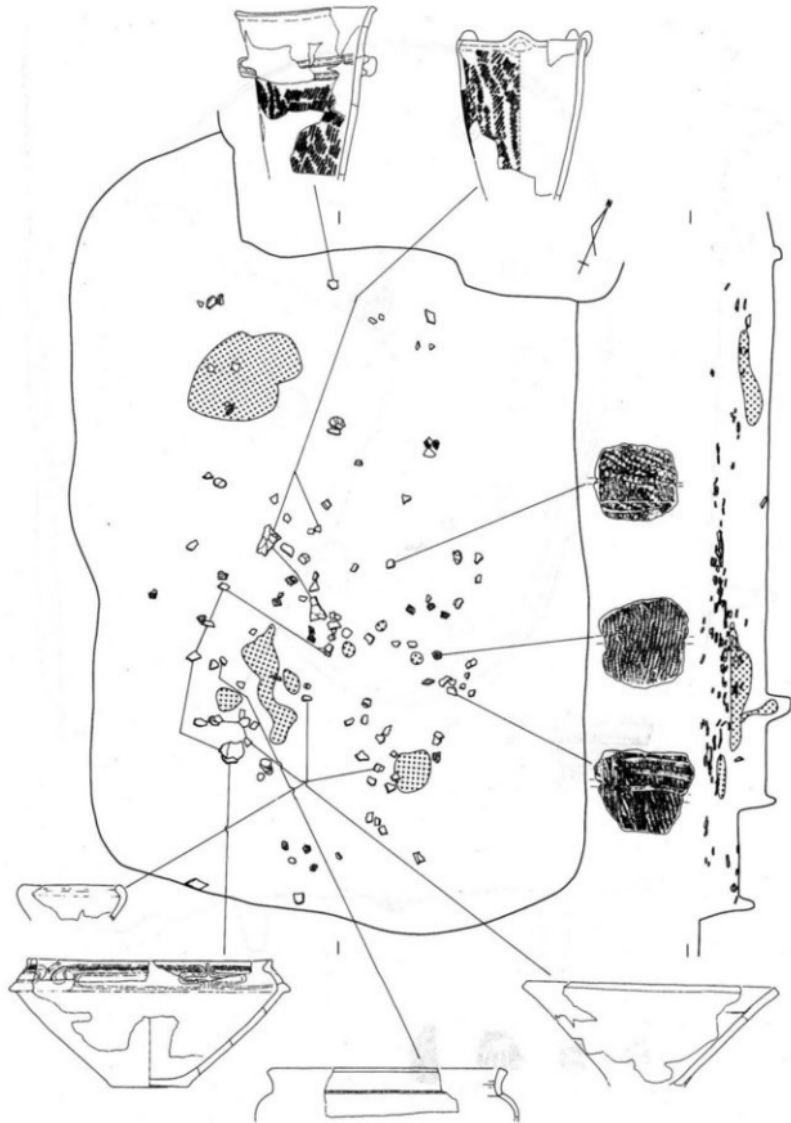


图61 61号住居址遗物出土状态

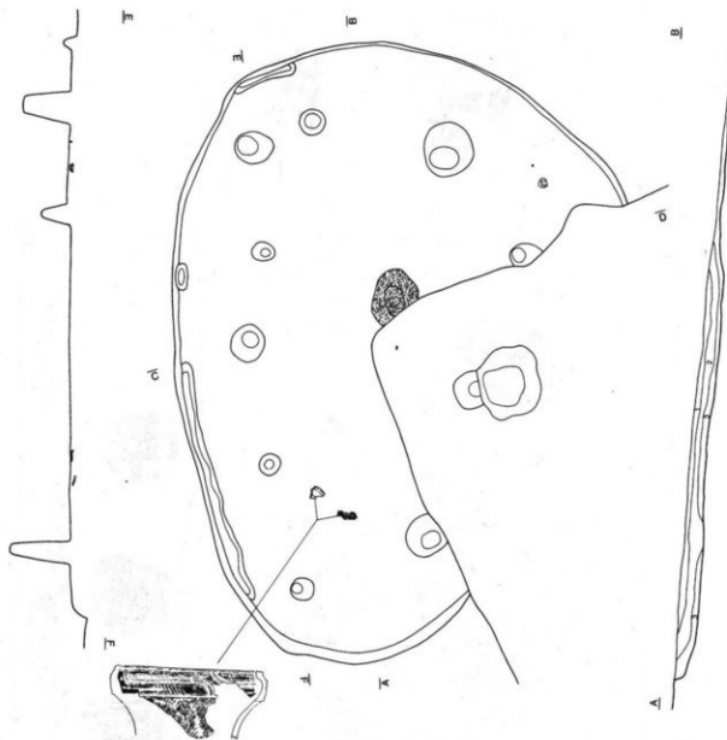


图62 62号住居址

土壤

本遺跡の縄文時代の土壤は239個あり、その大部分は貯蔵穴と思われる円形土壤で、千葉段丘の平坦面で台地北東部に集中している。そのため、集中部の土壤群は、平面図を個々でなく、各まとまりごとに35枚に分けて図示し、断面図をいくつかにまとめた。そのほか分散する土壤は、2図にまとめた。したがって土壤は必ずしも番号順に図示していないが、説明は番号順とする。

- 1号土壤 時期：不明 位置：C-17-13 形態：長方形 規模：1.9×0.9m
(図64) 深さ：1.7m 水糸レベル：34.30m 土層：1.暗褐色土(ロームブロック多く混じる)2.暗褐色土(ロームブロック混じる)3.暗褐色土(ローム大粒混じる)4.暗褐色土(ローム大粒混じり、粘質)5.褐色土(ローム粒多く混じる)6.暗褐色土(ローム粒多く混じり、粘質)
遺物：なし 備考：
- 2号土壤 時期：12期 位置：D-17-2 形態：円形 規模：1.0m
(図64) 深さ：0.45m 水糸レベル：34.90m 土層：1.暗褐色土(ローム小粒少し混じる)2.黒褐色土(ローム大粒混じる)3.褐色土4.黒褐色土(ローム中粒混じる)
遺物：土器片7 備考：
- 3号土壤 時期：12期 位置：D-17-6 形態：円形 規模：1.05×0.9m
(図64) 深さ：0.6m 水糸レベル：34.90m 土層：1.黒褐色土(ローム小粒混じる)2.黒褐色土(ローム中粒混じる)3.黒褐色土(ローム大粒混じる)4.暗褐色土
遺物：土器片2 備考：
- 4号土壤 時期：13期 位置：C-17-9 形態：円形 規模：0.85m
(図64) 深さ：0.13m 水糸レベル：34.40m 土層：1.黒色土2.黒褐色土(ローム小粒少し混じる)3.暗褐色土(ローム小粒混じる)
遺物：土器(357) 備考：底面に炭化物が見られた
- 5号土壤 時期：不明 位置：C-17-14 形態：円形 規模：1.1m
(図64) 深さ：0.45m 水糸レベル：34.60m 土層：1.黒褐色土(ローム中～大粒混じる)2.黒褐色土(ローム粒、木炭粒少し混じる)3.暗褐色土(ローム大粒混じる)4.暗褐色土
遺物：なし 備考：
- 6号土壤 時期：不明 位置：C-17-14 形態：円形 規模：1.0m
(図64) 深さ：0.35m 水糸レベル：34.70m 土層：1.黒褐色土(ローム小粒少し混じる)2.暗褐色土(ローム大粒混じる)3.黒褐色土(ローム小粒混じる)4.暗褐色土(ローム多く混じる)
遺物：なし 備考：

7号土壤	時期： 不明 位置： C-17-16 形態： 円形 規模： 0.85m
(図64)	深さ： 0.45m 水糸レベル： 34.70m 土層： 1. 暗褐色土（砂混じる）2. 黒褐色土（ローム小粒、木炭粒少し混じる）3. 暗褐色土（ローム中粒混じる）4. 黒褐色土（ローム中粒混じる）遺物： なし 備考：
8号土壤	時期： 不明 位置： E-18-1 形態： 円形 規模： 1.15m
(図64)	深さ： 0.45m 水糸レベル： 37.70m 土層： 1. 黒色土2. 黒褐色土（焼土粒混じる）3. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）4. 黒褐色土（ローム小粒混じる）5. 黒褐色土（ローム混じる）遺物： なし 備考：
9号土壤	時期： 6期 位置： D-17-4 形態： 円形 規模： 1.05m
(図64)	深さ： 0.45m 水糸レベル： 35.00m 土層： 1. 暗褐色土（焼土少し混じる）2. 暗褐色土（焼土粒、ローム粒少し混じる）3. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）4. 暗褐色土（ロームが混じる） 遺物： 土器（358） 備考：
10号土壤	時期： 不明 位置： D-17-3 形態： 円形 規模： 1.2m
(図64)	深さ： 0.6m 水糸レベル： 35.00m 土層： 1. 暗褐色土（ローム粒混じる）2. 黒褐色土（ローム小~大粒混じる）3. 黑褐色土（ローム中粒混じる）4. 暗褐色土（ローム混じる） 遺物： なし 備考：
11号土壤	時期： 4期 位置： D-18-2 形態： 楕円形 規模： 1.3×0.95m
(図64)	深さ： 2.4m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）2. 暗褐色土（ローム混じる）3. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）4. 黑褐色土（ローム、黒土粒混じる） 遺物： 土器片5 備考： 底面に砂が堆積
12号土壤	時期： 不明 位置： D-17-8 形態： 円形 規模： 1.05m
(図64)	深さ： 0.45m 水糸レベル： 35.20m 土層： 1. 暗褐色土（ローム粒少し混じる）2. 暗褐色土（ローム混じる）3. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）4. 暗褐色土（ローム多く混じる）5. 暗褐色土（ローム粒混じる） 遺物： なし 備考：
13号土壤	時期： 9期 位置： D-18-9 形態： 円形 規模： 0.9m
(図65)	深さ： 0.18m 水糸レベル： 35.60m 土層： 1. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）2. 黑褐色土（ローム粒多く混じる） 遺物： 土器片3 備考：
14号土壤	時期： 9期 位置： D-18-1 形態： 円形 規模： 1.0m
(図65)	深さ： 0.35m 水糸レベル： 34.90m 土層： 1. 黑褐色土（ローム粒混じる）2. 黑褐色土（ローム大粒混じる）3. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）4. 黑褐色土（ローム粒多く混じる） 遺物： 土器片6 備考：

- 15号土壤 時期： 11期 位置： D-17-4 形態： 円形 規模： 1.0m
 (図65) 深さ： 0.7m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 黒褐色土（ローム粒多く混じる）2. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）3. 黒褐色土（ローム粒混じる）4. 暗褐色土（ローム粒混じる）
 遺物： 土器片16、剥片、軽石 備考：
- 16号土壤 時期： 不明 位置： D-17-4 形態： 円形 規模： 0.7m
 (図65) 深さ： 0.3m 水糸レベル： 35.10m 土層：
 遺物： なし 備考： 15号住居址に切られる
- 17号土壤 時期： 8期 位置： D-18-8 形態： 楕円形 規模： 2.5×2.05
 (図66、69) 深さ： 0.45m 水糸レベル： 35.00m 土層： 1. 黒褐色土（ローム粒、木炭粒混じる）2. 黑褐色土（ローム粒多く混じる）3. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）4. 褐色土
 遺物： 土器（359～360）、土錘（175） 備考： 中央と南に柱穴、深さ、06、0.4m
- 18号土壤 時期： 8期 位置： D-18-8 形態： 円形 規模： 1.9m
 (図70、73) 深さ： 0.3m 水糸レベル： 35.00m 土層： 1. 黑褐色土 2. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）3. 暗褐色土（ローム粒少し混じる）4. 暗褐色土（ローム混じる）
 遺物： 土器片13 備考： 19号土壤に切られる
- 19号土壤 時期： 9期 位置： D-18-8 形態： 円形 規模： 1.7m
 (図70、73) 深さ： 0.45m 水糸レベル： 35.00m 土層： 1. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）2. 暗褐色土（ローム粒少し混じる）3. 黑褐色土（ローム粒、焼土粒混じる）
 遺物： 土器片16 備考：
- 20号土壤 時期： 9期 位置： D-18-8 形態： 円形 規模： 1.7m
 (図70、73) 深さ： 0.4m 水糸レベル： 35.00m 土層： 1. 黑褐色土（ローム粒混じる）2. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）3. 褐色土（ローム粒多く混じる）
 遺物： 土器片3 備考： 21号土壤を切る
- 21号土壤 時期： 8期 位置： D-18-8 形態： 円形、底部広い 規模： 1.9m
 (図70、73) 深さ： 1.0m 水糸レベル： 35.00m 土層： 1. 黑褐色土 2. 暗褐色土（ローム粒混じる）3. 暗褐色土（ローム大粒混じる）4. 暗褐色土（ローム中粒混じる）5. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）6. 黑褐色土（ローム、砂混じる）7. 黑褐色土（柱穴部）
 遺物： 土器（361～363）、貝殻 備考：
- 22号土壤 時期： 8期 位置： D-18-8 形態： 円形 規模： 2.1m
 (図70、73) 深さ： 3.5m 水糸レベル： 35.10m 土層： 1. 黑褐色土、2. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）
 遺物： 土器（364～368） 備考： 58号土壤に切られる

- 23号土壤 時期：7期 位置：D-18-8 形態：円形、フラスコ状 規模：2.0~2.4m
 (図70、73) 深さ：0.95m 水系レベル：35.10m 土層：1. 黒褐色土(ローム粒混じる) 2. 黑褐色土(ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒混じる) 6. 褐色土(ローム粒多く混じる)
 遺物：土器(369~381)、土錘6、石器(179、206、227、239)、備考：
- 24号土壤 時期：8期 位置：D-18-12 形態：円形 規模：1.8×1.6 m
 (図70、73) 深さ：3.5m 水系レベル：35.10m 土層：1. 黒褐色土(ローム粒多く混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 4. 暗褐色土
 遺物：土器(382~384) 備考：
- 25号土壤 時期：8期 位置：D-18-8 形態：円形 規模：2.05×1.75m
 (図70、73) 深さ：0.55m 水系レベル：35.00m 土層：
 遺物：土器片28 備考：掘り直しの可能性あり
- 26号土壤 時期：8期 位置：D-19-5 形態：円形、フラスコ状 規模：1.9×1.7m
 (図72、73) 深さ：0.7m 水系レベル：34.90m 土層：1. 黒褐色土 2. 暗褐色土(ローム小~大粒多く混じる) 3. 黑褐色土(ローム粒少し混じる) 4. 暗褐色土(ローム大粒多く混じる) 5. 黑褐色土(ローム大粒多く混じる) 遺物：土器(385) 備考：27号土壤に切られる
- 27号土壤 時期：9期 位置：D-19-5 形態：円形 規模：1.9m
 (図72、73) 深さ：0.45m 水系レベル：34.90m 土層：1. 暗褐色土(ローム小~中粒混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒、木炭粒混じる) 3. 黑褐色土(ローム粒、木炭粒混じる)
 遺物：土器(386~388)、円板(975) 備考：
- 28号土壤 時期：7期 位置：D-19-5 形態：円形、フラスコ状 規模：1.8m
 (図72、73) 深さ：0.65m 水系レベル：34.60m 土層：1. 黑褐色土 2. 黑褐色土(ローム混じり、堅い) 3. 黑褐色土(ローム粒混じる) 4. 暗褐色土 5. 黑褐色土(ローム粒多く混じる)
 遺物：土器(389~390) 備考：2層は26号住居址の貼床か
- 29号土壤 時期：10期 位置：D-19-5 形態：円形、フラスコ状 規模：1.6×1.45m
 (図74、76) 深さ：0.7m 水系レベル：34.90m 土層：1. 暗褐色土(ローム粒混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒、焼土粒混じる) 3. 暗褐色土(ローム大粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム小粒混じる)
 遺物：土器片37、円板(984) 備考：30号土壤を切る
- 30号土壤 時期：9期 位置：D-19-5 形態：円形 規模：1.5m
 (図74、76) 深さ：0.45m 水系レベル：34.90m 土層：1. 黑褐色土、2. 暗褐色土、3. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 遺物：土器(391~393)

- 31号土壤 時期： 6期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 1.7m
 (図74、76) 深さ： 0.85m 水糸レベル： 34.90m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム大粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム小粒混じる)
 遺物： 土器(394～397) 備考：
- 32号土壤 時期： 10期 位置： D-19-5 形態： 円形、フラスコ状 規模： 2.1m
 (図72、73) 深さ： 0.8m 水糸レベル： 34.60m 土層：
 遺物： 土器(398～401) 備考： 26号住居址を切る
- 33号土壤 時期： 10期 位置： D-19-5 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.9m
 (図72、73) 深さ： 0.45m 水糸レベル： 34.60m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 黒褐色土(ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる)
 遺物： 土器片25 備考： 26号住居址を切る
- 34号土壤 時期： 9期 位置： D-19-5 形態： 円形、フラスコ状 規模： 2.05m
 (図74、76) 深さ： 0.85m 水糸レベル： 34.70m 土層： 1. 黒褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 黑褐色土(ローム大粒混じる) 3. 黑褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム小粒混じる)
 遺物： 土器(403) 備考： 38、42号土壤を切る
- 35号土壤 時期： 8期 位置： D-19-5 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.8×1.6m
 (図74、76) 深さ： 0.42m 水糸レベル： 34.30m 土層：
 遺物： 土器(402) 備考： 38、47号土壤を切る
- 36号土壤 時期： 8期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 1.3m
 (図74、76) 深さ： 0.4m 水糸レベル： 34.80m 土層：
 遺物： 土器片1 備考：
- 37号土壤 時期： 7期 位置： D-18-4 形態： 楕円形 規模： 1.85×1.55m
 (図67、69) 深さ： 0.9m 水糸レベル： 34.60m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 2. 暗褐色土(ローム中粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム大粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム中粒多く混じる)
 遺物： 土器(404～406) 備考：
- 38号土壤 時期： 6期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 1.9m
 (図74、76) 深さ： 0.65m 水糸レベル： 34.70m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム大粒混じる)
 遺物： 土器(407～411) 備考：

- 39号土壤 時期： 9期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 2.0m
 (図74、76) 深さ： 0.5m 水糸レベル： 34.80 土層：
 遺物： 土器片12
- 40号土壤 時期： 7期 位置： D-18-4 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.55～2.2m
 (図67、69) 深さ： 1.1m 水糸レベル： 34.70m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土（ローム多く混じる）
 3. 暗褐色土（ローム粒混じる）4. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）5. 暗褐色土（ローム大粒
 多く混じる）6. 褐色土 7. 黒褐色土（ローム粒多く混じる）8. 褐色土（黒色土少し混じる）9.
 黑褐色土（ローム粒混じる）10. 褐色土（ローム粒多く混じる）
 遺物： 土器（412～417） 備考：
- 41号土壤 時期： 8期 位置： D-18-4 形態： 円形 規模： 0.85m
 (図67、69) 深さ： 1.5m 水糸レベル： 34.60m 土層：
 遺物： 土器（418～420） 備考： 大形柱穴か
- 42号土壤 時期： 7期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 1.9m
 (図75、76) 深さ： 0.7m 水糸レベル： 34.80m 土層：
 遺物： 土器片4、石斧（167） 備考：
- 43号土壤 時期： 5期 位置： D-18-8 形態： 円形 規模： 0.9m
 (図68、69) 深さ： 0.55m 水糸レベル： 35.10m 土層：
 遺物： 土器（421～422） 備考： 24号住居址下
- 44号土壤 時期： 7期 位置： D-19-5 形態： 円形、フラスコ状 規模： 2.0×2.2m
 (図74、76) 深さ： 0.6m 水糸レベル： 34.30m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土（ローム粒多く混じ
 る）3. 暗褐色土（ローム粒少し混じる）4. 黒褐色土（ローム粒少し混じる）5. 暗褐色土（ロー
 ム小粒多く混じる）6. 暗褐色土（ローム小～大粒少し混じる）
 遺物： 土器（423～426） 備考：
- 45号土壤 時期： 11期 位置： D-19-1 形態： 円形 規模： 1.5m
 (図74、76) 深さ： 0.4m 水糸レベル 34.30m 土層： 1. 黒褐色土（ローム小粒混じる）2. 暗褐色
 土（ローム大粒混じる）3. 黑褐色土（ローム大粒混じる）
 遺物： 土器（427） 備考：
- 46号土壤 時期： 7期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 1.5m
 (図74、76) 深さ： 0.45m 水糸レベル： 34.30m 土層：
 遺物： 土器（428） 備考： 49号土壤を切る

- 47号土壤 時期： 7期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 1.8m
 (図74、76) 深さ： 0.6m 水糸レベル： 34.30m 土層：
 遺物： 土器片2 備考： 51号土壤を切る
- 48号土壤 時期： 11期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 1.5m
 (図74、76) 深さ： 0.35m 水糸レベル： 34.30m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土 3. 暗褐色土（ローム多く混じる）4. 暗褐色土（焼土粒、ローム粒混じる）
 遺物： 土器（429～431） 備考： 28号住居址炉址を切る
- 49号土壤 時期： 4期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 1.7m
 (図74、76) 深さ： 0.3m 水糸レベル： 34.30m 土層：
 遺物： 土器片14 備考：
- 50号土壤 時期： 5期 位置： D-19-6 形態： 円形 規模： 1.4m
 (図75、76) 深さ： 0.47m 水糸レベル： 34.30m 土層：
 遺物： 土器（432～433）、垂飾（6） 備考： 432は逆位で、その下位から垂飾（コハク）が出土、遺体を埋葬した可能性あり
- 51号土壤 時期： 6期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 2.0m
 (図74、76) 深さ： 0.55m 水糸レベル： 34.30m 土層：
 遺物： 備考：
- 52号土壤 時期： 12期 位置： D-19-6 形態： 円形 規模： 1.3m
 (図75) 深さ： 0.35m 遺物： 土器（434） 備考：
- 53号土壤 時期： 6期 位置： D-19-6 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.3～2.0m
 (図75、76) 深さ： 0.9m 水糸レベル： 34.70m 土層： 1. 焼土 2. 暗褐色土（ローム粒、焼土粒少し混じる）3. 暗褐色土（ローム小～中粒多く混じる）4. 黒褐色土（ローム粒少し混じる）5. 褐色土（ローム崩落部）6. 褐色土（ローム小～大粒多く混じる）
 遺物： 土器（435～441） 備考： 土器（435）はほぼ完形で出土
- 54号土壤 時期： 11期 位置： D-19-6 形態： 円形 規模： 1.55m
 (図75、76) 深さ： 0.45m 水糸レベル： 34.50m 遺物： 土器（442） 備考： 柱穴は他か
- 55号土壤 時期： 10期 位置： D-19-5 形態： 楕円形 規模： 2.1×1.6m
 (図74、76) 深さ： 0.53m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 暗褐色土（ローム粒、ロームブロック混じる）2. 暗褐色土（ローム大粒混じる）3. 暗褐色土（ローム小～中粒混じる）
 遺物： 土器（443） 備考： 59号土壤を切る

56号土壤 時期：7期 位置：D-19-5 形態：楕円形 規模：1.7×1.2m

(図74、76) 深さ：0.45m 水糸レベル：34.80m 土層：1. 暗褐色土(ローム小粒少し混じる) 2. 暗

褐色土(ローム粒、焼土粒混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 4. 暗褐色土

遺物：土器片27

備考：

57号土壤 時期：9期 位置：D-19-5 形態：円形、フラスコ状 規模：1.25～1.65m

(図74、76) 深さ：0.65m 水糸レベル：34.80m 土層：1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ロームブロック

多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)

遺物：土器(444～447)

備考：

58号土壤 時期：9期 位置：D-18-12 形態：円形 規模：1.4m

(図70、73) 深さ：0.65m 水糸レベル：35.10m 土層：

遺物：土器(448)

備考：22、24号土壤を切る

59号土壤 時期：6期 位置：D-19-5 形態：円形、フラスコ状 規模：1.8～2.2m

(図74、76) 深さ：0.9m 水糸レベル：34.80m 土層：1. 暗褐色土(ローム粒混じる) 2. 褐色土 3.

褐色土(ロームブロック混じる) 4. 暗褐色土(ローム少し混じる)

遺物：土器(449～450)

備考：

60号土壤 時期：8期 位置：D-19-1 形態：円形、フラスコ状 規模：1.4～2.35m

(図74) 深さ：1.0m 遺物：土器(451～453)、貝殻 備考：

61号土壤 時期：11期 位置：D-18-4 形態：円形 規模：1.7m

(図67、69) 深さ：0.7m 水糸レベル：34.50m 土層：1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム小～中粒

混じる) 3. 褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム小～大粒混じる)

遺物：土器片8

備考：

62号土壤 時期：10期 位置：D-18-4 形態：円形 規模：1.6m

(図67、69) 深さ：0.54m 水糸レベル：34.70m 土層：1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じ

る) 3. 暗褐色土(ローム粒少し、黒色土混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒、黒色土混じる)

遺物：土器片15

備考：63号土壤を切る

63号土壤 時期：9期 位置：D-18-4 形態：円形 規模：1.9m

(図67、69) 深さ：0.95m 水糸レベル：34.70m 土層：1. 黒褐色土(ローム小粒、焼土粒混じる) 2.

暗褐色土(ローム小～大粒混じる) 3. 暗褐色土(ローム小～ブロック多く混じる) 4. 暗褐色土

(ローム小～大粒混じる)

遺物：土器(454)

備考：

- 64号土壤 時期： 9期 位置： D-18-12 形態： 円形 規模： 1.9
(図71、73) 深さ： 0.6m 水系レベル： 35.70m 土層： 1. 黒褐色土(ローム粒、木炭粒少し混じる)
2. 暗褐色土 3. 暗褐色土(ロームブロック混じる) 4. 褐色土(ローム粒混じる)
遺物： 土器(465～466) 備考： 65号土壤を切る
- 65号土壤 時期： 8期 位置： D-18-16 形態： 円形 規模： 2.0～2.15m
(図71、73) 深さ： 0.95m 水系レベル： 35.70m 土層： 1. 黒褐色土(ローム粒、木炭粒混じる) 2.
擾乱 3. 褐色土(ロームブロック混じる) 4. 褐色土(ロームブロック多く混じる)
遺物： 土器(457～462) 備考：
- 66号土壤 時期： 3期 位置： D-18-16 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.9～2.1m
(図71、73) 深さ： 0.7m 水系レベル： 35.90m 土層： 1. 黒褐色土(ローム粒、木炭粒混じる) 2.
褐色土(壁崩落) 3. 褐色土(ロームブロック、木炭粒少し混じる) 4. 褐色土(ロームブロック
混じる) 5. 褐色土(ローム粒多く混じる) 6. 暗褐色土 7. 褐色土(ローム粒混じる)
遺物： 土器(463～466) 備考：
- 67号土壤 時期： 6期 位置： D-18-11 形態： 円形 規模： 1.3
(図68、69) 深さ： 0.55m 水系レベル： 35.40m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒混じる)
3. 褐色土 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 暗褐色土(ローム大粒多く混じる)
遺物： 土器片4 備考：
- 68号土壤 時期： 6期 位置： D-19-9 形態： 円形 規模： 1.7m
(図77、80) 深さ： 0.45m 水系レベル： 34.80m 土層： 1. 暗褐色土(ローム大粒混じる) 2. 暗褐色
土(ローム小粒混じる) 3. 暗褐色土(ローム中粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム少し混じる)
遺物： 土器片18 備考：
- 69号土壤 時期： 8期 位置： D-19-9 形態： 円形 規模： 2.0m
(図77、80) 深さ： 0.7m 水系レベル： 34.80m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒混じる) 2. 暗褐色土
(ローム粒多く混じる) 3. 黑褐色土(ローム粒混じる) 4. 褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物： 土器(467) 備考： 74、222号土壤を切る
- 70号土壤 時期： 7期 位置： D-19-10 形態： 円形 規模： 2.7×2.4 m
(図77、80) 深さ： 0.6m 水系レベル： 35.00m 土層： 1. 暗褐色土(ローム小～中粒少し混じる) 2.
暗褐色土(ローム小粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ローム小～大粒少し混じる) 4. 暗褐色土(ロー
ム粒混じる)
遺物： 土器(468) 備考：

- 71号土壤 時期：3期 位置：D-18-16 形態：円形 規模：1.7m
(図71、73) 深さ：0.3m 水系レベル：36.10m 土層：1. 黒褐色土(ローム粒、木炭粒少し混じる)
2. 黑褐色土(ローム小粒混じる) 3. 暗褐色土 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物：土器片5 備考：
- 72号土壤 時期：3期 位置：D-18-12 形態：円形 規模：1.55m
(図71、73) 深さ：0.32m 水系レベル：35.50m 土層：1. 黑褐色土 2. 黑褐色土(ローム粒、木炭粒少し混じる) 3. 暗褐色土 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 黑褐色土(ローム混じる)
遺物：土器片18 備考：
- 73号土壤 時期：6期 位置：D-19-5 形態：円形、フラスコ状 規模：1.8~2.1m
(図72、73) 深さ：0.65m 水系レベル：34.60m 土層：1. 暗褐色土(ロームブロック混じる) 2. 暗褐色土(ローム中粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム大粒混じる) 4. 暗褐色土
遺物：土器(469~473) 備考：
- 74号土壤 時期：9期 位置：D-19-10 形態：円形 規模：1.65m
(図77、80) 深さ：0.7m 水系レベル：35.00m 土層：
遺物：土器片15 備考：
- 75号土壤 時期：8期 位置：D-19-10 形態：椭円形 規模：2.4×1.4m
(図77、80) 深さ：0.55m 水系レベル：35.00m 土層：
遺物：土器片3 備考：76号土壤を切る
- 76号土壤 時期：6期 位置：D-19-10 形態：円形 規模：2.35m
(図79、80) 深さ：0.9m 水系レベル：35.00m 土層：1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム大粒混じる)
3. 褐色土 4. 黑色土 5. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 6. 暗褐色土(ローム混じる)
遺物：土器片34 備考：土器、53、73号土壤と接合
- 77号土壤 時期：9期 位置：D-19-6 形態：円形、フラスコ状 規模：1.4~1.7m
(図79、80) 深さ：1.1m 水系レベル：34.80m 土層：1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒混じる)
3. 褐色土 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 褐色土(ローム小粒多く混じる)
遺物：土器(474~475) 備考：
- 78号土壤 時期：6期 位置：D-19-10 形態：円形、フラスコ状 規模：1.5~2.35m
(図79、80) 深さ：1.0m 水系レベル：34.80m 土層：1. 暗褐色土(ローム小粒、焼土粒混じる) 2. 暗褐色土 3. 黑褐色土(1に同じ) 4. 褐色土 5. 暗褐色土(ローム多く混じる) 6. 暗褐色土(ローム混じる) 7. 暗褐色土 8. 褐色土 9. 黑褐色土 10. 暗褐色土(ローム小粒多く混じる)
11. 暗褐色土 遺物：土器(476~492) 備考：

- 79号土壤 時期：不明 位置：D-18-12 形態：円形 規模：1.45m
(図70、26) 深さ：0.25m 遺物：なし 備考：25号住居址に切られる
- 80号土壤 時期：10期 位置：D-19-10 形態：円形 規模：1.3m
(図77、80) 深さ：0.7m 水糸レベル：35.50m 土層：
遺物：土器片30 備考：32号住居址を切る
- 81号土壤 時期：9期 位置：D-19-9 形態：楕円形 規模：1.6×1.3m
(図77、80) 深さ：0.2m 水糸レベル：35.10m 土層：
1. 黒褐色土(ローム粒少し混じる)
2. 暗褐色土(ローム粒混じる)
3. 黑褐色土(ローム小粒少し混じる)
遺物：土器片7 備考：
- 82号土壤 時期：3期 位置：D-18-7 形態：不定形 規模：3.3×2.7m
(図66、69) 深さ：0.1m 水糸レベル：34.90m 土層：黒色土
遺物：土器(493～511) 備考：
- 83号土壤 時期：8期 位置：D-18-12 形態：円形、袋状 規模：1.5～2.1m
(図70、73) 深さ：1.1m 水糸レベル：35.50m 土層：
1. 暗褐色土(ローム小粒少し混じる)
2. 暗褐色土(ロームブロック多く混じる)
3. 黑褐色土(ローム中粒混じる)
4. 黑色土(ローム中粒混じる)
5. 暗褐色土(ローム小～中粒多く混じる)
遺物：土器(512) 備考：
- 84号土壤 時期：9期 位置：D-19-6 形態：円形 規模：1.6m
(図75、76) 深さ：0.75m 水糸レベル：34.40m 土層：
1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒、黒土粒混じる)
3. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 黑褐色土 5. 暗褐色土(ローム粒混じる)
遺物：土器片30 備考：
- 85号土壤 時期：9期 位置：D-19-7 形態：円形 規模：1.8m
(図81、84) 深さ：0.8m 水糸レベル：34.50m 土層：
1. 黑褐色土(ローム粒、焼土粒混じる)
2. 暗褐色土(ローム小～大粒多く混じる)
3. 暗褐色土(ローム小～中粒多く混じる)
遺物：土器片14 備考：
- 86号土壤 時期：11期 位置：D-19-7 形態：円形 規模：2.1m
(図81、84) 深さ：0.55m 水糸レベル：34.40m 土層：
1. 黑褐色土(ローム粒少し混じる)
2. 暗褐色土(ローム粒混じる)
3. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物：土器8 備考：85、96号土壤を切る

- 87号土壤 時期： 11期 位置： D-19-7 形態： 円形 規模： 1.5m
(図81、84) 深さ： 0.65m 水糸レベル： 34.40m 土層： 1. 黒褐色土（ローム粒混じる）2. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）3. 褐色土（ローム粒多く混じる）
遺物： 土器片17 備考： 98号土壤を切る
- 88号土壤 時期： 13期 位置： D-19-7 形態： 円形 規模： 1.2m
(図81、84) 深さ： 0.6m 水糸レベル： 34.40m 土層： 1. 黒褐色土（ローム粒少し混じる）2. 黑褐色土（ローム粒混じる）3. 暗褐色土（ローム粒混じる）
遺物： 土器（513～517） 備考： 87号土壤を切る
- 89号土壤 時期： 8期 位置： D-19-7 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.9m
(図81、84) 深さ： 0.72m 水糸レベル： 34.60m 土層： 1. 黒褐色土（ローム粒、焼土粒少し混じる）2. 暗褐色土（ローム粒、木炭粒混じる）3. 黑褐色土（ローム粒、木炭粒混じる）4. 暗褐色土
遺物： 土器片24 備考：
- 90号土壤 時期： 10期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 1.55m
(図82、84) 深さ： 0.4m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）2. 黑褐色土（ローム粒混じる）3. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）
遺物： 土器片19 備考： 92号土壤を切る
- 91号土壤 時期： 11期 位置： D-19-6 形態： 円形 規模： 1.65m
(図81、84) 深さ： 0.45m 水糸レベル： 34.70m 土層：
遺物： 土器片9 備考：
- 92号土壤 時期： 7期 位置： D-19-11 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.6m
(図82、84) 深さ： 0.75m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 黑褐色土（ローム粒多く混じる）2. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）3. 黑色土（焼土混じる）4. 黑褐色土（ローム粒混じる）
遺物： 土器（518～521） 備考：
- 93号土壤 時期： 11期 位置： D-19-7 形態： 円形 規模： 2.5×1.65m
(図86、84) 深さ： 1.0m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 黑褐色土 2. 暗褐色土（ローム粒混じる）3. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）4. 褐色土（ローム粒多く混じる）
遺物： 土器片18 備考： 92、94号土壤を切る
- 94号土壤 時期： 8期 位置： D-19-7 形態： 円形 規模： 1.7m
(図86、84) 深さ： 0.7m 水糸レベル： 土層： 1. 黑褐色土（ローム粒少し混じる）2. 黑褐色土（ローム粒混じる）3. 黑色土 4. 黑色土（ローム粒少し混じる）
遺物： 土器（522～528） 備考：

- 95号土壤 時期：12期 位置：D-19-7 形態：円形 規模：2.3m
(図86、89) 深さ：0.8m 水糸レベル：34.50m 土層：1. 黒色土 2. 焼土 3. 黒褐色土(ローム粒、焼土粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物：土器(529～533) 備考：
- 96号土壤 時期：10期 位置：D-19-7 形態：精円形 規模：1.6×1.4m
(図81、84) 深さ：0.8m 水糸レベル：34.40m 土層：1. 黒褐色土(ローム粒混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒混じる)
遺物：土器片21 備考：
- 97号土壤 時期：5期 位置：D-18-12 形態：円形 規模：1.5m
(図70、73) 深さ：0.4m 水糸レベル：35.40m 土層：1. 黒褐色土(木炭粒、ローム粒混じる) 2. 暗褐色土(ローム小粒少し混じる) 3. 褐色土(ロームブロック多く混じる)
遺物：土器片11 備考：
- 98号土壤 時期：10期 位置：D-19-7 形態：円形 規模：1.5m
(図81、84) 深さ：0.85m 水糸レベル：34.40m 土層：1. 黒褐色土 2. 黒褐色土(ローム粒混じる) 3. 褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム混じる)
遺物：土器片5 備考：
- 99号土壤 時期：6期 位置：D-19-7 形態：円形 規模：1.3m
(図82、84) 深さ：0.7m 水糸レベル：34.60m 土層：1. 摂乱 2. 暗褐色土 3. 褐色土 4. 褐色土(ロームブロック多く混じる) 5. 褐色土(壁崩落)
遺物：土器片24 備考：
- 100号土壤 時期：10期 位置：D-19-6 形態：円形 規模：1.4m
(図81) 深さ：0.9m 遺物：土器片5 備考：
- 101号土壤 時期：11期 位置：D-19-10 形態：円形 規模：1.45m
(図79、80) 深さ：0.45m 水糸レベル：34.90m 土層：1. 黒褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 黑褐色土(ローム粒混じる) 3. 黑褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物：土器片9 備考：
- 102号土壤 時期：11期 位置：D-19-10 形態：円形 規模：0.9m
(図79、80) 深さ：0.4m 水糸レベル：35.10m 土層：1. 暗褐色土(ローム粒混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物：土器片2 備考：

- 103号土壤 時期： 10期 位置： D-19-10 形態： 円形 規模： 1.6m
(図79、80) 深さ： 0.6m 水糸レベル： 35.30m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒少し混じる)
遺物： 土器片27 備考：
- 104号土壤 時期： 7期 位置： D-19-10 形態： 楕円形 規模： 1.9×1.55m
(図79、80) 深さ： 0.8m 水糸レベル： 35.30m 土層： 1. 黒褐色土 2. 黒褐色土(ローム粒混じる)
3. 黑褐色土(ローム粒少し混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 暗褐色土
遺物： 土器片32 備考：
- 105号土壤 時期： 10期 位置： D-19-11 形態： 楕円形 規模： 1.7×1.3m
(図82、85) 深さ： 0.3m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム小粒混じる) 4. 褐色土
遺物： 土器片7 備考：
- 106号土壤 時期： 11期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 1.5m
(図86、85) 深さ： 0.8m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 暗褐色土 2. 黑褐色土 3. 黑褐色土(ローム粒少し混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 暗褐色土 6. 褐色土
遺物： 土器片17 備考：
- 107号土壤 時期： 11期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 1.5m
(図86、89) 深さ： 0.4m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 黑褐色土(ローム粒混じる) 2. 黑褐色土(ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物： 土器(534～535) 備考：
- 108号土壤 時期： 7期 位置： D-19-7 形態： 円形 規模： 1.7m
(図81、84) 深さ： 0.55m 水糸レベル： 34.70m 土層：
遺物： なし 備考：
- 109号土壤 時期： 8期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 2.2m
(図82、85) 深さ： 0.35m 水糸レベル： 35.10m 土層：
遺物： 土器(536) 備考：
- 110号土壤 時期： 11期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 1.0m
(図82、85) 深さ： 0.5m 水糸レベル： 35.10m 土層：
遺物： 土器片2 備考：

- 111号土壤 時期： 10期 位置： D-19-11 形態： 楕円形 規模： 2.25×1.5m
(図86、84) 深さ： 0.75m 水系レベル： 35.10m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土 3. 焼土 4. 暗褐色土 (ローム粒混じる)
遺物： 土器 (537～538) 備考：
- 112号土壤 時期： 11期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 1.65m
(図82、84) 深さ： 0.65m 水系レベル： 35.10m 土層： 1. 暗褐色土 (ローム粒混じる) 2. 褐色土
遺物： 土器片 6 備考：
- 113号土壤 時期： 6期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 1.75m
(図82、84) 深さ： 0.7m 水系レベル： 35.00m 土層：
遺物： 土器片 3 備考：
- 114号土壤 時期： 8期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 2.0m
(図82、85) 深さ： 0.7m 水系レベル： 35.40m 土層：
遺物： 土器片 7 備考：
- 115号土壤 時期： 8期 位置： D-19-10 形態： 円形 規模： 2.5m
(図82、84) 深さ： 0.9m 水系レベル： 35.10m 土層： 1. 黒褐色土 2. 黑褐色土 (ローム粒少し混じる) 3. 黑褐色土 (ローム粒混じる) 4. 黑褐色土 (木炭粒混じる) 5. 暗褐色土 (ローム粒混じる) 6. 暗褐色土 (ローム粒、砂を混じる) 7. 黒色土 8. 暗褐色土 (ローム粒、焼土混じる)
遺物： 土器 (539) 備考：
- 116号土壤 時期： 8期 位置： D-19-13 形態： 円形 規模： 1.75m
(図78、80) 深さ： 0.4m 水系レベル： 35.70m 土層： 1. 暗褐色土 (ローム中～大粒混じる) 2. 暗褐色土 (ローム中粒混じる) 3. 暗褐色土 (ローム小～中粒混じる)
遺物： 土器片 3 備考：
- 117号土壤 時期： 8期 位置： D-19-13 形態： 円形 規模： 1.6m
(図78、80) 深さ： 0.5m 水系レベル： 36.00m 土層： 1. 黑褐色土 2. 暗褐色土 (ローム粒混じる)
3. 黑褐色土 (ローム粒少し混じる) 4. 暗褐色土 (ローム小～中粒多く混じる) 5. 暗褐色土 (ローム小～大粒多く混じる) 6. 黑褐色土 (ローム粒少し混じり、堅い)
遺物： 土器 (540～541) 備考：
- 118号土壤 時期： 4期 位置： D-19-13 形態： 円形 規模： 1.4m
(図78、80) 深さ： 0.7m 水系レベル： 36.00m 土層： 1. 黑褐色土 2. 暗褐色土 (ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土 (ローム粒混じる) 4. 暗褐色土 (ローム粒多く混じる) 5. 暗褐色土
遺物： 土器片 7 備考：

- 119号土壤 時期： 8期 位置： D-19-13 形態： 円形 規模： 2.0m
(図78、80) 深さ： 0.5m 水糸レベル： 36.10m 土層： 1. 黒色土(焼土混じる) 2. 黒褐色土(ローム少～大粒混じる) 3. 黒褐色土(ローム少～中粒混じる) 4. 黒色土
遺物： 土器片25 備考：
- 120号土壤 時期： 8期 位置： D-19-13 形態： 円形 規模： 1.8m
(図78、80) 深さ： 0.65m 水糸レベル： 36.30m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土(ローム大粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 暗褐色土
遺物： 土器(542～543) 備考：
- 121号土壤 時期： 8期 位置： D-19-13 形態： 円形 規模： 2.0m
(図78、80) 深さ： 0.7m 水糸レベル： 36.10m 土層： 1. 黒褐色土 2. 黒褐色土(ローム粒、焼土粒混じる) 3. 黒褐色土(ローム粒少し混じる) 4. 暗褐色土 5. 暗褐色土(ローム少～大粒多く混じる) 6. 暗褐色土(ローム少～中粒多く混じる)
遺物： 土器(544～549) 備考：
- 122号土壤 時期： 7期 位置： D-19-13 形態： 円形 規模： 1.8m
(図78、80) 深さ： 0.45m 水糸レベル： 土層： 1. 黒褐色土(焼土、ローム粒少し混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒混じる) 3. 黒褐色土 4. 暗褐色土(ローム混じる)
遺物： 土器片10 備考：
- 123号土壤 時期： 11期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 1.7m
(図82、84) 深さ： 0.55m 水糸レベル： 35.10m 土層： 1. 黒褐色土(ローム粒、焼土少し混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 褐色土
遺物： 土器片20 備考：
- 124号土壤 時期： 5期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 2.0m
(図82、85) 深さ： 0.4m 水糸レベル： 35.60m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒混じる) 3. 褐色土(ローム粒混じる) 4. 褐色土
遺物： 土器(550、552) 備考：
- 125号土壤 時期： 6期 位置： D-19-12 形態： 円形 規模： 1.5m
(図88、89) 深さ： 0.4m 水糸レベル： 34.90m 遺物： 土器(551、553) 備考：
- 126号土壤 時期： 10期 位置： D-19-14 形態： 円形 規模： 1.75m
(図83、85) 深さ： 0.85m
水糸レベル： 35.70m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒混じる) 3. 黒褐色土(ローム粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 褐色土
遺物： 土器(554) 備考： 127号土壤を切る

- 127号土壤 時期： 8期 位置： D-19-14 形態： 円形 規模： 1.7m
(図83) 深さ： 0.55m 遺物： 土器 (555) 備考：
- 128号土壤 時期： 10期 位置： D-19-14 形態： 長円形 規模： 1.4×0.8m
(図83、85) 深さ： 0.45m 水糸レベル： 35.90m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土（ローム粒混じる）
3. 暗褐色土（ローム粒少し混じる）
遺物： 土器片 5 備考：
- 129号土壤 時期： 8期 位置： D-19-14 形態： 円形 規模： 1.7m
(図83、85) 深さ： 0.5m 水糸レベル： 36.00m 土層： 1. 黒褐色土（ローム粒、木炭粒少し混じる）
2. 暗褐色土（ローム大粒混じる） 3. 暗褐色土（ローム粒混じる）
遺物： 土器 (556～557) 備考：
- 130号土壤 時期： 7期 位置： D-19-11 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.7m
(図83、85) 深さ： 0.8m 水糸レベル： 35.60m 土層： 1. 暗褐色土（ローム粒混じる） 2. 暗褐色土
(ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土（ローム小粒混じる） 4. 暗褐色土
遺物： 土器 (558～562) 備考：
- 131号土壤 時期： 7期 位置： D-19-15 形態： 円形 規模： 1.4m
(図83、85) 深さ： 0.4m 水糸レベル： 35.70m 土層： 1. 暗褐色土（ローム粒少し混じる） 2. 暗褐色土
(ローム大粒、木炭粒少し混じる) 3. 褐色土（ローム粒混じる）
遺物： 土器片25 備考：
- 132号土壤 時期： 9期 位置： D-19-15 形態： 円形 規模： 1.5m
(図83、85) 深さ： 0.75m 水糸レベル： 36.20m 土層： 1. 暗褐色土（ローム粒、焼土粒少し混じる）
100 2. 暗褐色土 3. 茶褐色土（ローム小～大粒多く混じる） 4. 暗褐色土（ローム粒少し混じる）
遺物： 土器 (563～564) 備考： 埋葬人骨出土
- 133号土壤 時期： 9期 位置： D-19-15 形態： 円形 規模： 1.6m
(図83、85) 深さ： 0.75m 水糸レベル： 36.00m 土層： 1. 黑褐色土 2. 黑褐色土（ローム粒、焼土少
し混じる） 3. 暗褐色土（ローム粒少し混じる） 4. 暗褐色土（ローム粒混じる） 5. 暗褐色土
(ローム大粒混じる) 6. 暗褐色土（ローム粒多く混じる） 7. 黑褐色土（ローム粒混じる）
遺物： 土器片65 備考：
- 134号土壤 時期： 11期 位置： D-19-15 形態： 円形 規模： 1.65m
(図83、85) 深さ： 0.6m 水糸レベル： 35.90m 土層： 1. 黑褐色土 2. 黑褐色土（ローム粒混じる）
3. 黑茶褐色土 4. 黑色土 5. 暗褐色土（ローム粒混じる） 6. 暗褐色土
遺物： 土器片26 備考： 135号土壤を切る

- 135号土壤 時期：10期 位置：D-19-15 形態：円形 規模：1.2m
(図83、85、深さ：0.75m 水糸レベル：35.90m 土層：1. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 褐色
100) 土 3. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる)
遺物：土器(565~568) 備考：土器かぶせの埋葬人骨粉出土
- 136号土壤 時期：8期 位置：D-19-11 形態：円形 規模：1.8m
(図87、89) 深さ：0.8m 水糸レベル：35.50m 土層：1. 黒褐色土 2. 暗褐色土 3. 黒褐色土
(ローム粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒混じる)
遺物：土器(569) 備考：
- 137号土壤 時期：7期 位置：D-19-11 形態：円形 規模：2.2m
(図87、89) 深さ：0.75m 水糸レベル：35.20m 土層：1. 暗褐色土(ローム粒混じる) 2. 黒褐色土
3. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 褐色土
遺物：土器(570~574、578) 備考：
- 138号土壤 時期：9期 位置：D-19-15 形態：円形 規模：1.6m
(図87、89) 深さ：0.75m 水糸レベル：36.00m 土層：1. 黑褐色土 2. 暗褐色土 3. 褐色土 4.
暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 暗褐色土(ローム中粒混じる) 6. 褐色土(ローム粒混じる)
遺物：土器(575~577) 備考：
- 139号土壤 時期：10期 位置：D-19-15 形態：円形 規模：1.7m
(図87、89) 深さ：0.65m 水糸レベル：36.00m 土層：1. 黑褐色土 2. 暗褐色土 3. 暗褐色土
(ローム粒混じる) 4. 褐色土(ローム混じる)
遺物：土器片12 備考：
- 140号土壤 時期：9期 位置：D-19-16 形態：円形 規模：1.7m
(図87、89) 深さ：0.45m 水糸レベル：35.90m 土層：
遺物：土器片54 備考：
- 141号土壤 時期：7期 位置：D-19-11 形態：円形、フラスコ状 規模：1.8~2.5m
(図86、89) 深さ：0.75m 水糸レベル：34.80m 土層：
遺物：土器(579~585) 備考：
- 142号土壤 時期：9期 位置：D-19-12 形態：円形 規模：2.6m
(図88、89) 深さ：0.6m 水糸レベル：35.00m 土層：1. 黑褐色土(ロームブロック混じる) 2. 暗
褐色土 3. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム小~大粒多く混じる)
遺物：土器片41 備考：

- 143号土壤 時期： 12期 位置： D-19-12 形態： 楕円形 規模： 3.0×1.8m
(図88、89) 深さ： 1.0m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 黒褐色土 2. 黒褐色土(ローム粒混じる)
3. 暗褐色土(ローム粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物： 土器(586～890) 備考： 159号土壤を切る
- 144号土壤 時期： 11期 位置： D-19-12 形態： 円形 規模： 1.7m
(図90、93) 深さ： 0.65m 水糸レベル： 35.40m 土層：
遺物： 土器片12 備考： 40号住居址を切る
- 145号土壤 時期： 11期 位置： D-19-12 形態： 楕円形 規模： 2.2×1.5m
(図88、89) 深さ： 0.85m 水糸レベル： 35.00m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土(ローム大粒混じる)
3. 暗褐色土(ローム小～大粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物： 土器片7 備考： 142号土壤を切る
- 146号土壤 時期： 7期 位置： D-19-12 形態： 円形 規模： 1.9m
(図88、89) 深さ： 1.05m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土(ローム大粒混じる)
3. 黑褐色土(ローム粒、木炭粒少し混じる) 4. 暗褐色土 5. 黑褐色土(木炭粒多く混じる)
6. 褐色土(ローム粒多く混じる) 7. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物： 土器片62 備考：
- 147号土壤 時期： 8期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 1.7m
(図88、89) 深さ： 0.9m 水糸レベル： 34.90m 土層： 1. 暗褐色土 2. 褐色土 3. 褐色土(ローム大粒多く混じる)
4. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒混じる)
遺物： 土器(591～592) 備考： 159号土壤を切る
- 148号土壤 時期： 11期 位置： D-19-12 形態： 円形 規模： 1.55m
(図88、89) 深さ： 0.7m 水糸レベル： 35.30m 土層： 1. 黑褐色土 2. 暗褐色土(ローム大粒混じる)
3. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 褐色土
遺物： 備考： 153、155号土壤を切る
- 149号土壤 時期： 7期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 2.2m
(図83、85) 深さ： 1.1m 水糸レベル： 35.40m 土層：
遺物： 土器(593～598) 備考：
- 150号土壤 時期： 8期 位置： D-19-15 形態： 楕円形 規模： 1.9×1.4 m
(図87、89) 深さ： 0.55m 水糸レベル： 35.70m 土層：
遺物： 土器(599～602) 備考：

- 151号土壤 時期： 9期 位置： D-19-16 形態： 円形 規模： 1.6m
 (図90、93) 深さ： 0.55m 水糸レベル： 35.40m 土層： 1. 暗褐色土(焼土少し混じる) 2. 暗褐色土(焼土多く混じる) 3. 暗褐色土 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 暗褐色土(ローム混じる)
 遺物： 土器片17 備考： 44号住居址、152号土壤を切る
- 152号土壤 時期： 8期 位置： D-19-16 形態： 円形 規模： 1.4m
 (図90、93) 深さ： 0.35m 水糸レベル： 35.40m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒、焼土粒混じる) 3. 黒褐色土(ローム粒少し混じる)
 遺物： 土器片20 備考：
- 153号土壤 時期： 8期 位置： D-19-12 形態： 円形 規模： 1.7m
 (図88、89) 深さ： 0.65m 水糸レベル： 35.30m 土層： 1. 黒褐色土 2. 褐色土 3. 黒褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土 5. 暗褐色土(ローム粒混じる)
 遺物： 土器(603) 備考：
- 154号土壤 時期： 11期 位置： D-19-12 形態： 円形 規模： 1.5m
 (図90、93) 深さ： 0.45m 水糸レベル： 35.20m 土層：
 遺物： 土器(604) 備考：
- 155号土壤 時期： 10期 位置： D-19-12 形態： 円形 規模： 1.8m
 (図88、89) 深さ： 0.35m 水糸レベル： 35.30m 土層： 1. 黒褐色土(木炭粒混じる) 2. 黒褐色土 3. 暗褐色土(木炭粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム大粒混じる) 5. 暗褐色土
 遺物： 土器片6 備考：
- 156号土壤 時期： 8期 位置： D-19-12 形態： 円形 規模： 1.7m
 (図88、89) 深さ： 0.7m 水糸レベル： 34.90m 土層： 1. 褐色土 2. 黑褐色土 3. 暗褐色土 4. 暗褐色土(ローム大粒多く混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 6. 暗褐色土
 遺物： 土器(605～608)、貝殻 備考：
- 157号土壤 時期： 9期 位置： D-19-16 形態： 円形 規模： 2.0m
 (図90、93) 深さ： 0.9m 水糸レベル： 36.00m 土層： 1. 黒茶褐色土 2. 黑褐色土(焼土混じる) 3. 褐色土 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒混じり、堅い)
 遺物： 土器(609～612) 備考：
- 158号土壤 時期： 8期 位置： D-19-16 形態： 円形 規模： 1.4m
 (図90、93) 深さ： 0.25m 水糸レベル： 35.70m 土層： 1. 暗褐色土 2. 黑褐色土 3. 暗褐色土(ロームブロック混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 暗褐色土 6. 黑色土
 遺物： 土器片1 備考：

- 159号土壤 時期： 6期 位置： D-19-12 形態： 円形 規模： 1.7m
(図88、89) 深さ： 0.9m 水糸レベル： 34.90m 土層：
遺物： 備考：
- 160号土壤 時期： 8期 位置： D-19-12 形態： 円形 規模： 2.0m
(図87、89) 深さ： 0.5m 水糸レベル： 35.30m 土層： 1. 褐色土(住40貼床) 2. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ロームブロック混じる)
遺物： 土器片2 備考： 40号住居址下にある
- 161号土壤 時期： 6期 位置： D-19-12 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.4~1.7m
(図87、89) 深さ： 0.65m 水糸レベル： 35.30m 土層： 1. 暗褐色土(ロームブロック多く混じる) 2. 黒色土 3. 暗褐色土(ローム粒少し混じる)
遺物： 土器(613~614) 備考：
- 162号土壤 時期： 7期 位置： D-19-15 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.7~2.1m
(図87、89) 深さ： 0.5m 水糸レベル： 35.40m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒混じる) 4. 黑褐色土(焼土混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 6. 褐色土 7. 黒色土
遺物： 土器(615、617~618) 備考：
- 163号土壤 時期： 10期 位置： D-19-16 形態： 円形 規模： 1.5m
(図90、93) 深さ： 0.7m 水糸レベル： 36.10m 土層： 1. 暗褐色土 2. 褐色土 3. 暗褐色土(焼土混じる) 4. 黑褐色土 5. 褐色土(ローム粒多く混じる) 6. 暗褐色土(ローム粒混じる)
遺物： 土器片22 備考：
- 164号土壤 時期： 7期 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 2.0m
(図82) 深さ： 0.8m 遺物： 土器片25 備考： 39号住居址を切る
- 165号土壤 時期： 5期 位置： D-19-16 形態： 円形 規模： 2.0m
(図92、93) 深さ： 0.6m 水糸レベル： 35.50m 土層： 1. 黑褐色土 2. 黑褐色土(ローム粒混じる) 3. 暗褐色土 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 黑褐色土(ローム粒少し混じる)
遺物： 土器(616、619~620) 備考：
- 166号土壤 時期： 8期 位置： D-19-16 形態： 楕円形 規模： 1.5×1.1m
(図92、93) 深さ： 0.6m 水糸レベル： 35.60m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(焼土混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒少し混じる)
遺物： 土器(621~629) 備考：

- 167号土壤 時期： 6期 位置： D-20-13 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.6～2.4m
(図92、93) 深さ： 1.05m 水系レベル： 35.50m 土層： 1. 黒褐色土 2. 黒褐色土(ローム粒少し混じる) 3. 黒色土(貝殻混じる) 4. 黒褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒混じる) 6. 暗褐色土 7. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 8. 黑褐色土(木炭粒混じる) 9. 暗褐色土(ローム粒混じる)
遺物： 土器(630～633) 備考：
- 168号土壤 時期： 10期 位置： E-19-4 形態： 円形 規模： 1.45m
(図94、99) 深さ： 1.05m 水系レベル： 36.10m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土 3. 暗褐色土(ローム大粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒少し混じる)
遺物： 土器(634～635) 備考：
- 169号土壤 時期： 8期 位置： E-19-4 形態： 円形 規模： 1.8m
(図94、99) 深さ： 0.65m 水系レベル： 36.00m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 3. 黑褐色土(木炭粒少し混じる) 4. 褐色土 5. 暗褐色土(ローム粒混じる)
遺物： 土器(636～639) 備考：
- 170号土壤 時期： 9期 位置： E-20-1 形態： 円形 規模： 1.6m
(図94、99) 深さ： 0.5m 水系レベル： 36.10m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム大粒多く混じる) 4. 暗褐色土 5. 暗褐色土(ローム大粒混じる)
遺物： 土器(640) 備考：
- 171号土壤 時期： 10期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 1.7m
(図91、93) 深さ： 0.85m 水系レベル： 34.70m 土層： 1. 黑色土 2. 暗褐色土(燒土混じる) 3. 黑色土(砂質) 4. 貝殻 5. 暗褐色土(ローム粒混じる) 6. 暗褐色土(ローム大粒多く混じる)
遺物： 土器(641～643) 備考：
- 172号土壤 時期： 9期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 1.5m
(図91、93) 深さ： 0.6m 水系レベル： 34.50m 土層： 1. 暗褐色土 2. 褐色土 3. 黑褐色土(木炭粒少し混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 6. 暗褐色土 7. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物： 土器片25 備考：
- 173号土壤 時期： 11期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 1.9m
(図91、93) 深さ： 0.8m 水系レベル： 34.50m 土層： 1. 黑褐色土 2. 黑褐色土(木炭粒少し混じる) 3. 黑褐色土(ロームブロック少し混じる) 4. 黑褐色土(ローム粒、木炭粒混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 6. 黑褐色土(ローム粒混じる) 7. 褐色土
遺物： 土器片25 備考：

- 174号土壤 時期： 11期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 2.1m
 (図91、93) 深さ： 0.9m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土 3. 暗褐色土
 (ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土 (ローム粒、木炭粒混じる)
 遺物： 土器 (644~645) 備考：
- 175号土壤 時期： 10期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 2.2m
 (図91) 深さ： 0.8m 遺物： 土器片28 備考：
- 176号土壤 時期： 9期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 2.1m
 (図91、93) 深さ： 0.7m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土 (ローム粒混じる)
 3. 暗褐色土 (ローム粒、木炭粒混じる) 4. 暗褐色土 (ロームブロック多く混じる)
 遺物： 土器片4 備考：
- 177号土壤 時期： 10期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 1.3m
 (図91、93) 深さ： 0.7m 水糸レベル： 34.80m 土層： 1. 黒色土 2. 黒褐色 3. 黒褐色土 (ローム粒混じる)
 4. 暗褐色土 (ローム粒多く混じる)
 遺物： 土器片2 備考：
- 178号土壤 時期： 8期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 1.8m
 (図91、93) 深さ： 0.75m 水糸レベル： 34.90m 土層： 1. 黒褐色土 (ロームブロック、木炭粒混じる)
 2. 暗褐色土 (ローム小~大粒多く混じる) 3. 暗褐色土 (ローム粒多く混じる)
 遺物： 土器 (646~647) 備考：
- 179号土壤 時期： 11期 位置： D-20-9 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.8m
 (図91、93) 深さ： 0.7m 水糸レベル： 34.50m 土層： 1. 暗褐色土 (ローム小~大粒混じる) 2. 黑色土 (木炭粒多く混じる) 3. 暗褐色土 (ローム粒多く混じる)
 遺物： 土器 (648) 備考：
- 180号土壤 時期： 9期 位置： D-19-16 形態： 円形 規模： 1.45m
 (図92、93) 深さ： 0.8m 水糸レベル： 35.40m 土層： 1. 褐色土 (住46貼床) 2. 褐色土 (ローム粒、木炭粒混じる) 3. 暗赤褐色土 (焼土混じる) 4. 暗褐色土 (木炭粒混じる) 5. 黒褐色土 (木炭粒多く混じる) 6. 暗褐色土 (ローム粒混じる)
 遺物： 土器 (649) 備考：
- 181号土壤 時期： 9期 位置： E-20-1 形態： 円形 規模： 1.6m
 (図94、99) 深さ： 0.5m 水糸レベル： 36.20m 土層： 1. 黑褐色土 2. 黑褐色土 (ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土 (ローム粒混じる) 4. 黑褐色土 (ローム粒混じる)
 遺物： 土器 (650) 備考：

- 182号土壤 時期： 7期 位置： D-19-12 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.5～2.2m
(図88、89) 深さ： 0.85m 水糸レベル： 35.20m 土層： 1. 黒褐色土(ローム大粒少し混じる) 2. 黒褐色土 3. 暗褐色土(ローム大粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物： 土器(651) 備考：
- 183号土壤 時期： 9期 位置： E-20-1 形態： 円形 規模： 1.45m
(図94、99) 深さ： 0.1m 水糸レベル： 35.90m 土層： 1. 黒褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒混じる) 遺物： 土器片4 備考：
- 184号土壤 時期： 9期 位置： E-20-1 形態： 円形 規模： 1.6m
(図94、99) 深さ： 0.2m 水糸レベル： 35.80m 土層： 1. 黒褐色土(ローム粒少し混じる) 2. 黒褐色土(ローム粒混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒混じる)
遺物： 土器片9 備考：
- 185号土壤 時期： 8期 位置： E-20-5 形態： 円形 規模： 1.7m
(図97、99) 深さ： 0.75m 水糸レベル： 35.90m 土層： 1. 黒褐色土 2. 黒褐色土(ローム粒混じる)
3. 褐色土 4. 褐色土(ローム粒混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒混じる)
遺物： 土器(652～653) 備考： 194号土壤を切る
- 186号土壤 時期： 7期 位置： E-20-1 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.3～1.95m
(図97、99) 深さ： 1.0m 水糸レベル： 35.80m 土層： 1. 黒褐色土 2. 黒褐色土(焼土、ローム混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 黑褐色土(ローム粒少し混じる) 6. 黑褐色土(ローム粒混じる)
遺物： 土器片50 備考：
- 187号土壤 時期： 8期 位置： D-20-13 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.5～2.2m
(図96、99) 深さ： 0.95m 水糸レベル： 35.80m 土層： 1. 黒褐色土 2. 焼土 3. 黑色土 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 暗褐色土(ローム小粒混じる) 6. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
7. 暗褐色土(ローム中粒多く混じる) 8. 黑色土(砂質) 9. 暗褐色土(ローム大粒多く混じる)
遺物： 土器(654～656)、貝輪、貝殻 備考：
- 188号土壤 時期： 10期 位置： D-20-13 形態： 円形 規模： 1.4m
(図96、99) 深さ： 0.5m 水糸レベル： 35.60m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒、焼土粒混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒、焼土粒少し混じる)
遺物： 土器(657) 備考： 189号土壤を切る

- 189号土壤 時期： 9期 位置： D-20-13 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.2～1.6m
 (図96、99) 深さ： 0.6m 水系レベル： 35.60m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒混じる)
 3. 褐色土 4. 黒色土(ローム大粒混じる) 5. 暗褐色土 6. 黒褐色土(ローム粒混じる)
 遺物： 土器片7 備考：
- 190号土壤 時期： 10期 位置： D-20-13 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.5～1.85m
 (図96、99) 深さ： 0.8m 水系レベル： 35.60m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒混じる)
 3. 褐色土 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 暗褐色土
 遺物： 土器(658～660) 備考：
- 191号土壤 時期： 8期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 1.6m
 (図91) 深さ： 0.3m 遺物： 土器片3 備考：
- 192号土壤 時期： 9期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 1.9m
 (図91、93) 深さ： 0.4m 水系レベル： 34.70m 土層： 黒色土(ローム粒少し混じる)
 遺物： 土器(661～662) 備考：
- 193号土壤 時期： 6期 位置： D-20-9 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.4～2.1m
 (図91、93) 深さ： 0.95m 水系レベル： 34.70m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒混じる)
 3. 黑褐色土 4. 黑褐色土(木炭粒多く混じり、砂質) 5. 黑褐色土(ローム粒混じる) 6. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
 遺物： 土器(663～670) 備考： 41号住居址下、北壁側つぶれるようにかぶさる
- 194号土壤 時期： 不明 位置： E-20-5 形態： 長円形、溝状 規模： 3.2×0.5m
 (図97、99) 深さ： 0.9m 水系レベル： 35.90m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒少し混じる)
 遺物： なし 備考：
- 195号土壤 時期： 12期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 1.5m
 (図91、93) 深さ： 0.6m 水系レベル： 34.50m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土 4. 褐色土(ローム粒多く混じる) 5. 褐色土(ロームブロック多く混じる)
 遺物： 土器(671) 備考：
- 196号土壤 時期： 11期 位置： D-20-13 形態： 円形 規模： 1.4m
 (図95、99、深さ： 0.8m 水系レベル： 35.40m 土層： 1. 黑褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒混じる) 4. 暗茶褐色土(ローム粒混じる)
 遺物： 土器片11 備考： 埋葬人骨粉出土

- 197号土壤 時期： 11期 位置： D-20-13 形態： 円形 規模： 1.2m
(図95、99) 深さ： 0.6m 水系レベル： 35.30m 土層： 1. 黒褐色土 2. 暗褐色土 (ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土 (ローム粒混じる) 4. 暗褐色土 (ローム粒多く混じる)
遺物： 土器片 5 備考： 198、226号土壤を切る
- 198号土壤 時期： 10期 位置： D-20-13 形態： 円形 規模： 1.9m
(図95、99) 深さ： 0.55m 水系レベル： 35.30m 土層： 1. 黒褐色土 2. 黑褐色土 (ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土 4. 暗褐色土 (ローム粒少し混じる) 5. 暗褐色土 (ローム粒混じる) 6. 暗褐色土 (ローム粒多く混じる) 7. 茶褐色土 8. 黑褐色土 9. 褐色土
遺物： 土器片 20 備考：
- 199号土壤 時期： 6期 位置： D-20-13 形態： 円形 規模： 2.5m
(図91、93) 深さ： 0.8m 水系レベル： 35.20m 土層： 1. 黑褐色土 2. 黑褐色土 (ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土 (ローム粒多く混じる) 4. 褐色土 5. 黑褐色土 6. 暗褐色土 (ローム粒混じる) 7. 黑褐色土 (ローム粒混じる) 8. 黑褐色土 (ローム大粒混じる)
遺物： 土器 (672~674) 備考：
- 200号土壤 時期： 10期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 1.4m
(図91、93) 深さ： 0.5m 水系レベル： 35.20m 土層： 1. 黑褐色土 2. 暗褐色土 (ローム粒混じる)
3. 褐色土 (ローム粒多く混じる)
遺物： 土器片 5 備考： 199号土壤を切る
- 201号土壤 時期： 不明 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 1.0m
(図91) 深さ： 0.5m 遺物： 備考：
- 202号土壤 時期： 10期 位置： D-20-13 形態： 円形 規模： 1.6m
(図95、99) 深さ： 0.6m 水系レベル： 35.50m 土層： 1. 黑褐色土 2. 暗褐色土 (ローム粒混じる)
3. 暗褐色土 (ローム粒混じる) 4. 暗褐色土 (ローム粒少し混じる)
遺物： 土器片 10 備考：
- 203号土壤 時期： 11期 位置： D-20-13 形態： 円形 規模： 2.0m
(図95、99) 深さ： 0.9m 水系レベル： 35.50m 土層： 1. 黑褐色土 2. 暗褐色土 (ローム粒混じる)
3. 暗褐色土 (ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土 (ローム小粒混じる) 5. 黑茶褐色土
遺物： 土器 (675) 備考：
- 204号土壤 時期： 11期 位置： D-20-13 形態： 円形 規模： 1.8m
(図95、99) 深さ： 0.8m 水系レベル： 35.20m 土層： 1. 黑褐色土 2. 黑茶褐色土 3. 茶褐色土
4. 暗褐色土 5. 暗茶褐色土 6. 褐色土 遺物： 土器片 17 備考：

- 205号土壤 時期： 10期 位置： D-20-13 形態： 円形 規模： 1.5m
(図95、99) 深さ： 0.65m 水糸レベル： 35.40m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム小～中粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ローム中～大粒少し混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物： 土器(676) 備考：
- 206号土壤 時期： 11期 位置： D-20-14 形態： 円形 規模： 1.7m
(図95、99) 深さ： 0.9m 水糸レベル： 35.40m 土層： 1. 暗褐色土 2. 黒褐色土(木炭、焼土混じる) 3. 褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒多く混じる)
遺物： 土器(677) 備考： 205土壤を切る
- 207号土壤 時期： 9期 位置： D-20-14 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.3～2.0m
(図95、99) 深さ： 0.75m 水糸レベル： 35.30m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム大粒混じる) 3. 褐色土 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 褐色土(ローム大粒混じる) 6. 褐色土(焼土混じる) 7. 褐色土(ローム小～中粒混じる) 8. 褐色土(5と同じ)
遺物： 土器片19 備考：
- 208号土壤 時期： 10期 位置： D-20-14 形態： 円形 規模： 1.25m
(図95、99) 深さ： 0.85m 水糸レベル： 35.0m 土層： 1. 暗褐色土(焼土混じる) 2. 暗褐色土 3. (ローム小～中粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム小粒混じる) 5. 暗褐色土(ローム小～中粒混じり、軟質) 6. 褐色土 7. 暗褐色土(ローム小～中粒多く混じり、軟質) 8. 暗褐色土(ローム粒、焼土混じる) 9. 黑褐色土 10. 褐色土(ローム粒混じる) 11. 褐色土(ローム混じる)
遺物： 土器(678～683) 備考：
- 209号土壤 時期： 8期 位置： D-20-14 形態： 円形 規模： 1.5m
(図98、99) 深さ： 0.65m 水糸レベル： 35.50m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒、焼土粒、木炭粒少し混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒、焼土粒混じる) 3. 黑褐色土 4. 黑褐色土(ローム粒、焼土粒、木炭粒混じる) 5. 暗褐色土(ローム粒混じる)
遺物： 土器23 備考：
- 210号土壤 時期： 9期 位置： D-20-14 形態： 円形 規模： 1.3m
(図98、99) 深さ： 0.75m 水糸レベル： 35.50m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム小粒混じる)
遺物： 土器(684～685) 備考：
- 211号土壤 時期： 7期 位置： E-20-6 形態： 円形 規模： 1.9m
(図97、99) 深さ： 0.9m 水糸レベル： 35.80m 土層： 1. 黒褐色土 2. 黑褐色土(ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ローム粒多く混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 暗褐色土 6. 暗褐色土(ローム小粒多く混じる) 7. 暗褐色土(ローム中粒混じる) 遺物： 土器(686)

- 212号土壤 時期： 7期 位置： E-20-6 形態： 円形 規模： 1.7m
(図97、99) 深さ： 0.8m 水糸レベル： 35.80m 土層： 1. 黒褐色土(焼土、木炭粒少し混じる) 2. 暗褐色土 3. 暗褐色土(ローム大粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 黒褐色土(焼土混じり、砂質) 6. 灰 7. 暗褐色土(ローム粒混じり、砂質) 8. 暗褐色土(ロームブロック混じる) 9. 暗褐色土(ローム粒、木炭粒少し混じる)
遺物： 土器(687)、貝殻 備考：
- 213号土壤 時期： 7期 位置： E-20-6 形態： 円形 規模： 1.7m
(図97、99) 深さ： 0.65m 水糸レベル： 35.70m 土層： 1. 黒色土(焼土、木炭粒混じる) 2. 暗褐色土 3. 暗褐色土(ローム粒混じる) 4. 暗褐色土(ロームブロック多く混じる)
遺物： 土器片38 備考：
- 214号土壤 時期： 7期 位置： E-20-6 形態： 円形 規模： 1.6m
(図97、99) 深さ： 0.5m 水糸レベル： 35.70m 土層： 1. 黒褐色土 2. 黒褐色土(ローム粒少し混じる) 3. 暗褐色土(ローム大粒多く混じる) 4. 褐色土 5. 黒褐色土(木炭粒混じる)
遺物： 土器片6 備考：
- 215号土壤 時期： 7期 位置： D-20-15 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.5~1.9m
(図98、99) 深さ： 0.7m 水糸レベル： 35.60m 土層： 1. 暗褐色土(焼土粒、ローム粒混じる) 2. 暗褐色土(ローム粒混じる) 3. 褐色土 4. 黒褐色土(ローム粒混じる)
遺物： 土器(688~689) 備考：
- 216号土壤 時期： 9期 位置： D-20-13 形態： 円形 規模： 2.1m
(図95) 深さ： 0.9m 遺物： 土器(690) 備考：
- 217号土壤 時期： 9期 位置： D-20-14 形態： 円形、フラスコ状 規模： 1.7m
(図98、99) 深さ： 0.8m 水糸レベル： 35.60m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(焼土、ローム粒混じる) 3. 暗褐色土(ローム中~大粒混じる) 4. 暗褐色土(ローム小粒多く混じる) 5. 暗褐色土(ローム小~中粒混じる) 6. 暗褐色土(ローム中粒混じる)
遺物： 土器片11 備考：
- 218号土壤 時期： 5期 位置： D-18-8 形態： 円形 規模： 1.0m
(図68、69) 深さ： 0.5m 水糸レベル： 35.10m 遺物： 土器片10 備考： 24号住居址下
- 219号土壤 時期： 10期 位置： D-19-16 形態： 円形 規模： 1.4m
(図87、89) 深さ： 0.25m 水糸レベル： 35.50m 土層： 1. 暗褐色土(ローム混じる、住43貼床) 2. 暗褐色土 3. 暗褐色土(ローム粒、焼土少し混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる)
遺物： 土器片7 備考： 43号住居址下、220号土壤を切る

- 220号土壤 時期： 6期 位置： D-19-16 形態： 円形 規模： 1.8m
 (図87、89) 深さ： 0.5m 水糸レベル： 35.50m 土層： 1. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）2. 暗褐色土（ローム粒混じる）3. 暗褐色土（ローム小粒混じり、堅い）
 遺物： 土器（691～693） 備考：
- 221号土壤 時期： 9期？ 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 1.6m
 (図74、76) 深さ： 0.3m 水糸レベル： 34.30m 土層： 1. 暗褐色土（ローム混じる、住28貼床）2. 暗褐色土（ローム大粒混じる）3. 暗褐色土（ローム小～中粒混じる）
 遺物： 備考： 28号住居址下
- 222号土壤 時期： 7期？ 位置： D-19-9 形態： 円形 規模： 1.4m
 (図77、80) 深さ： 0.2m 水糸レベル： 34.80m 遺物： 備考：
- 223号土壤 時期： 6期？ 位置： D-19-10 形態： 円形 規模： 1.9m
 (図79、80) 深さ： 0.4m 水糸レベル： 35.00m 遺物： 備考：
- 224号土壤 時期： 7期？ 位置： D-19-11 形態： 円形 規模： 1.8m
 (図82、85) 深さ： 0.3m 水糸レベル： 34.80m 遺物： 備考：
- 225号土壤 時期： 4期 位置： E-19-2 形態： 楕円形 規模： 1.7×1.2m
 (図65) 深さ： 0.47m 水糸レベル： 37.20m 土層： 1. 黒色土 2. 黒茶褐色土 3. 黑褐色土
 4. 暗褐色土（ローム小粒混じる）
 遺物： 土器（694） 備考：
- 226号土壤 時期： 不明 位置： D-20-13 形態： 長円形、溝状 規模： 2.0×0.6m
 (図92、93) 深さ： 0.65m 水糸レベル： 35.30m 遺物： 備考：
- 227号土壤 時期： 7期 位置： D-20-9 形態： 円形 規模： 1.8m
 (図91) 深さ： 0.5m 遺物： 土器（695） 備考：
- 228号土壤 時期： 10期 位置： D-19-16 形態： 円形 規模： 1.6m
 (図90、93) 深さ： 0.55m 水糸レベル： 35.50m 土層： 1. 黑褐色土（ローム粒混じる）2. 暗褐色土（ローム粒多く混じる）3. 暗褐色土（ロームブロック混じる）4. 暗褐色土（ローム粒混じる）
 遺物： 土器片14 備考：
- 229号土壤 時期： 9期 位置： E-20-3 形態： 円形、フラスク状 規模： 1.5～1.7m
 (図98、99) 深さ： 0.9m 水糸レベル： 35.60m 土層： 1. 黑褐色土（ローム粒、木炭粒少し混じる）
 2. 暗褐色土（ローム粒混じる）、3. 暗茶褐色土 4. 暗褐色土 5. 暗褐色土（ローム小粒混

じる) 6. 暗褐色土(ロームブロック混じる) 7. 暗褐色土(ローム小粒多く混じる) 8. 黒褐色土(ロームブロック、木炭混じる)

遺物： 土器(696～697) 備考：

230号土壤 時期： 不明 位置： E-20-7 形態： 長円形、溝状 規模： 3.1×1.0m
(図65) 深さ： 1.8m 水系レベル： 34.60m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム粒、木炭粒少し混じる) 3. 暗褐色土(木炭粒少し混じる) 4. 暗褐色土(ローム粒混じる) 5. 褐色土(ロームブロック) 6. 褐色土(ローム粒、ロームブロック) 7. 褐色土(ロームブロック) 8. 灰褐色土(ローム粒混じり、粘質) 9. 灰褐色土(粘質)

遺物： なし 備考：

231号土壤 時期： 7期 位置： F-19-13 形態： 円形 規模： 2.0m
(図65) 深さ： 0.7m 水系レベル： 40.40m 土層： 1. 暗褐色土(ローム粒混じる) 2. 暗褐色土(ローム小～大粒混じる) 3. 暗褐色土 4. 暗褐色土(ローム粒、砂多く混じる)
遺物： 備考：

232号土壤 時期： 9期 位置： E-19-3 形態： 円形 規模： 1.6m
(図65) 深さ： 0.15m 水系レベル： 37.00m 土層： 1. 黒褐色土(ローム粒、木炭粒少し混じる)
2. 黑褐色土(ローム混じる) 3. 暗褐色土(ローム混じる)
遺物： 土器片15 備考：

233号土壤 時期： 3期？ 位置： E-19-8 形態： 長円形、溝上 規模： 3.75×1.2m
(図65) 深さ： 1.75m 水系レベル： 36.70m 土層： 1. 暗褐色土 2. 暗褐色土(ローム混じる)
3. 褐色土(ローム大粒混じる) 4. 黑褐色土(ローム中粒混じる) 5. 褐色土(ローム小～中粒多く混じる) 6. 暗褐色土(ローム大粒、黒土混じる) 7. 暗褐色土(ローム小～大粒混じる) 8. 褐色土(ローム小～大粒混じる) 9. 暗褐色土(ロームブロック混じる) 10. 褐色土(ロームブロック混じる) 11. 暗褐色土(ローム小粒混じる)

遺物： 土器片5 備考：

234号土壤 時期： 3期 位置： D-18-12 形態： 円形 規模： 0.8m
(図71、73) 深さ： 0.3m 水系レベル： 35.60m 土層：
遺物： 土器(698～699)、石皿(282) 備考：

235号土壤 時期： 8期 位置： D-18-4 形態： 円形 規模： 1.5m
(図67、69) 深さ： 0.5m 遺物： 備考：

236号土壤 時期： 7期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 1.3m
(図74) 深さ： 0.4m 遺物： 備考：

237号土壤 時期： 7期 位置： D-19-10 形態： 円形 規模： 0.9m
(図82、84) 深さ： 0.6m 遺物： 備考：

238号土壤 時期： 10期 位置： D-19-5 形態： 円形 規模： 0.9m
(図74) 深さ： 0.4m 遺物： 備考：

239号土壤 時期： 13期 位置： C-17-14 形態： 楕円形 規模： 0.7×0.45m
(図65) 深さ： 0.1m 遺物： 土器(700～702)備考：

柱穴群

本遺跡では縄文遺構密集区の中に柱穴群が多數検出され、その中には中心部に炉址があって、51、58号住居址のように、掘り込みのない住居址としたものや28号住居址内では時期のことなる土器が出土したものもあるが、その大部分は性格不明の柱穴であった。出土土器からはそのほとんどが、住居址と同時期であり、特に2期から10期までの範囲に入る。多い所では、D-18-4・8(図66、67、70)、D-19-5・9・10(図72、74、77、79)、E-20-2(図97、98)など、土壤密集区の直ぐ外側に分布する。柱穴の大きさは、径0.3～0.6m、深さ0.5m～1.5m有り、全体的に住居址の柱穴より大きい。

このような柱穴群は、他の遺跡でも多数検出されているが、性格が確認されているものは少なく、住居址の柱穴以外には、高床住居の柱穴(阿久遺跡)、木柱列の柱穴(真脇遺跡)などがある。本遺跡の柱穴群も、遺跡内において部分的に集中するが、性格をつかめるほどにはまとまってない。しかし、中には土器埋納例もあるため、住居に準じるような構築物の柱穴であることはちがいないと思われる。

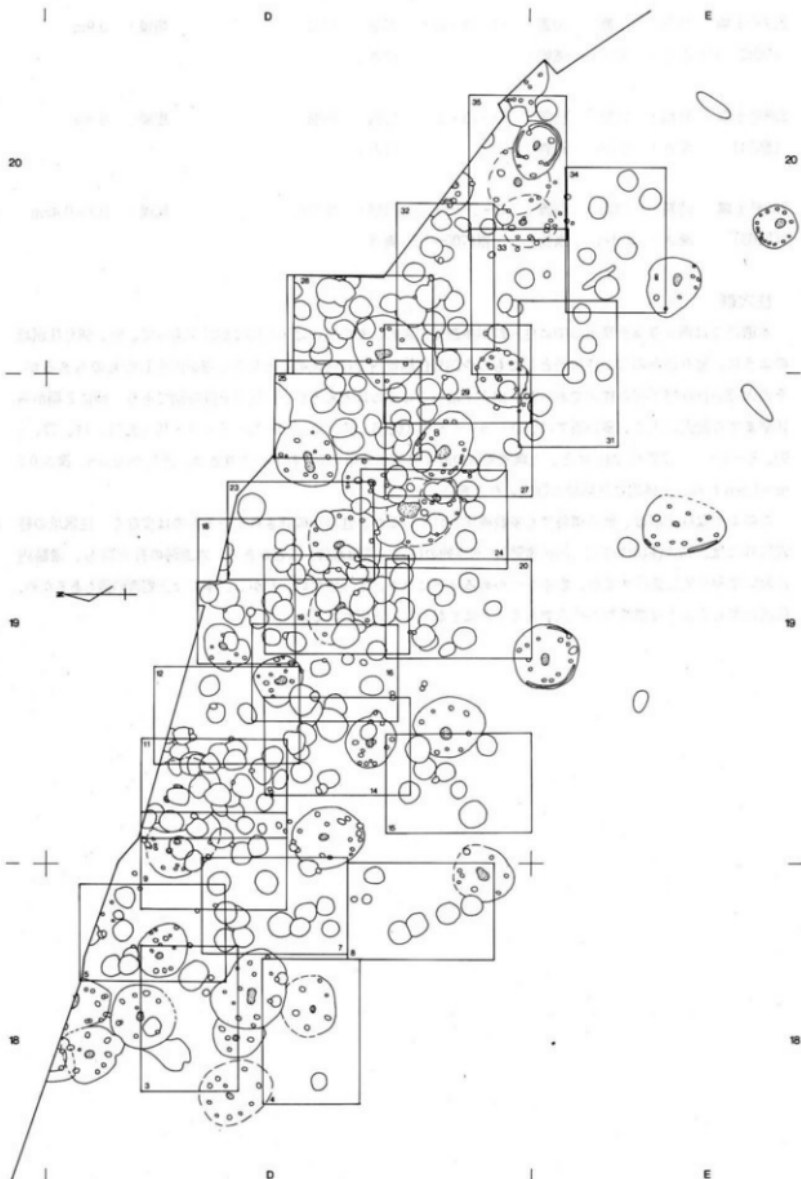


図63 土壌群標準図 (%₀₀₀)

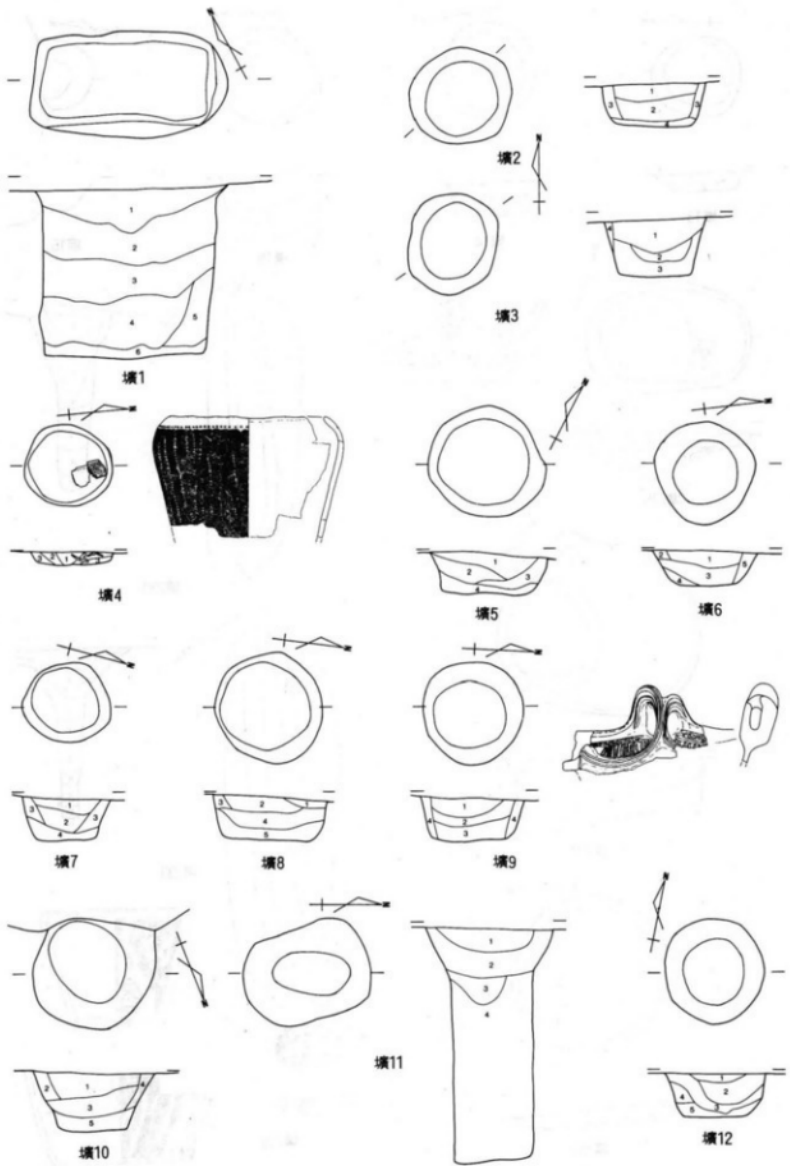


图64 土壤①(14)

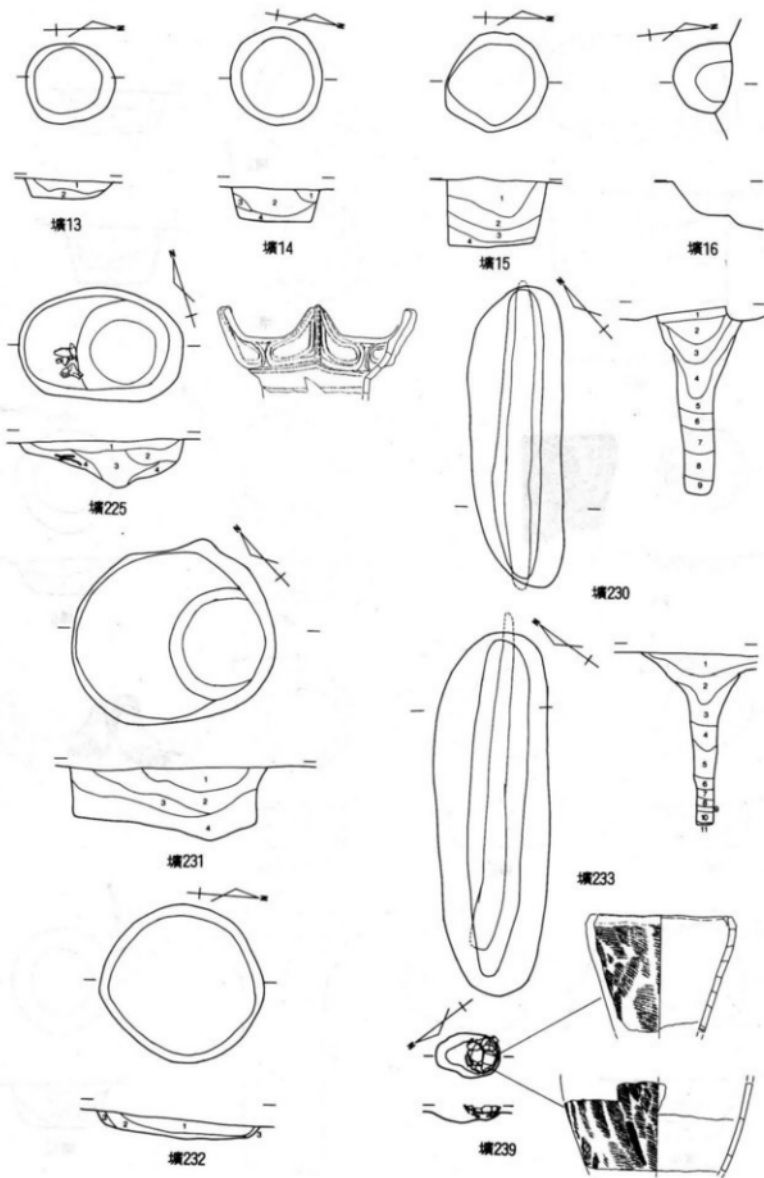


図65 土壌②

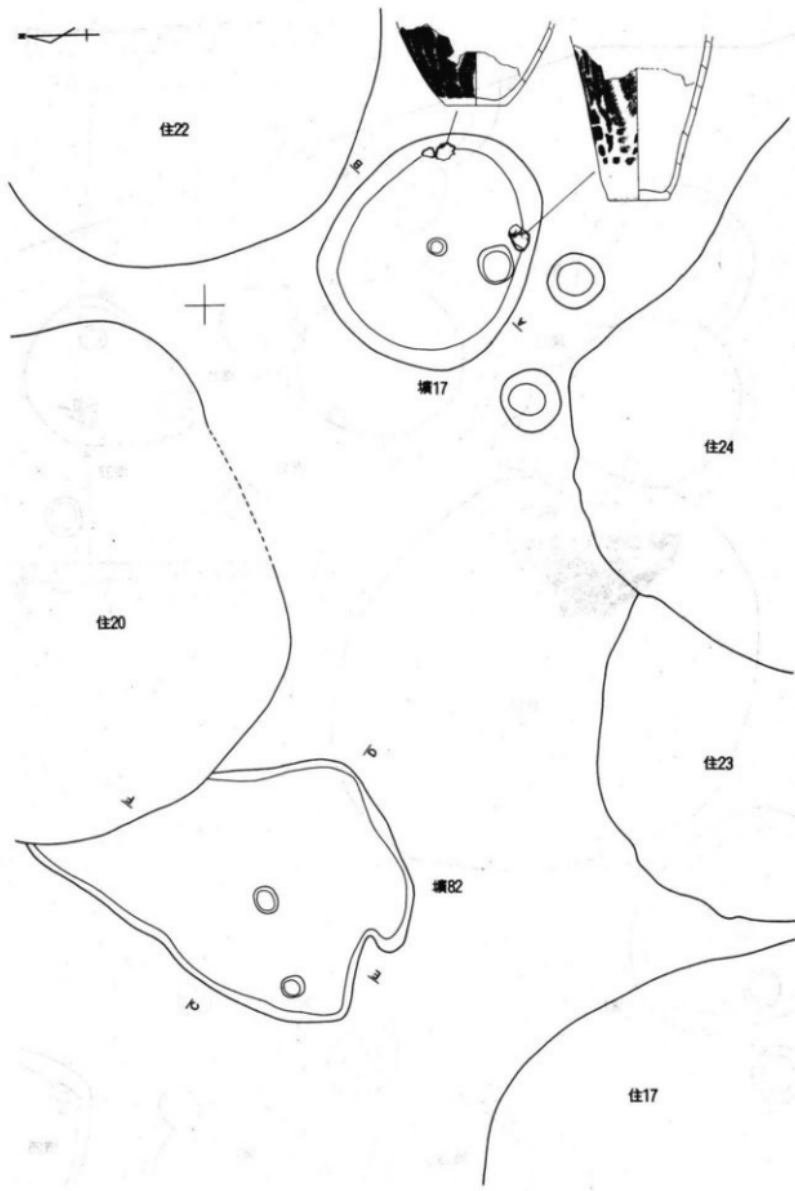


図66 土壠③

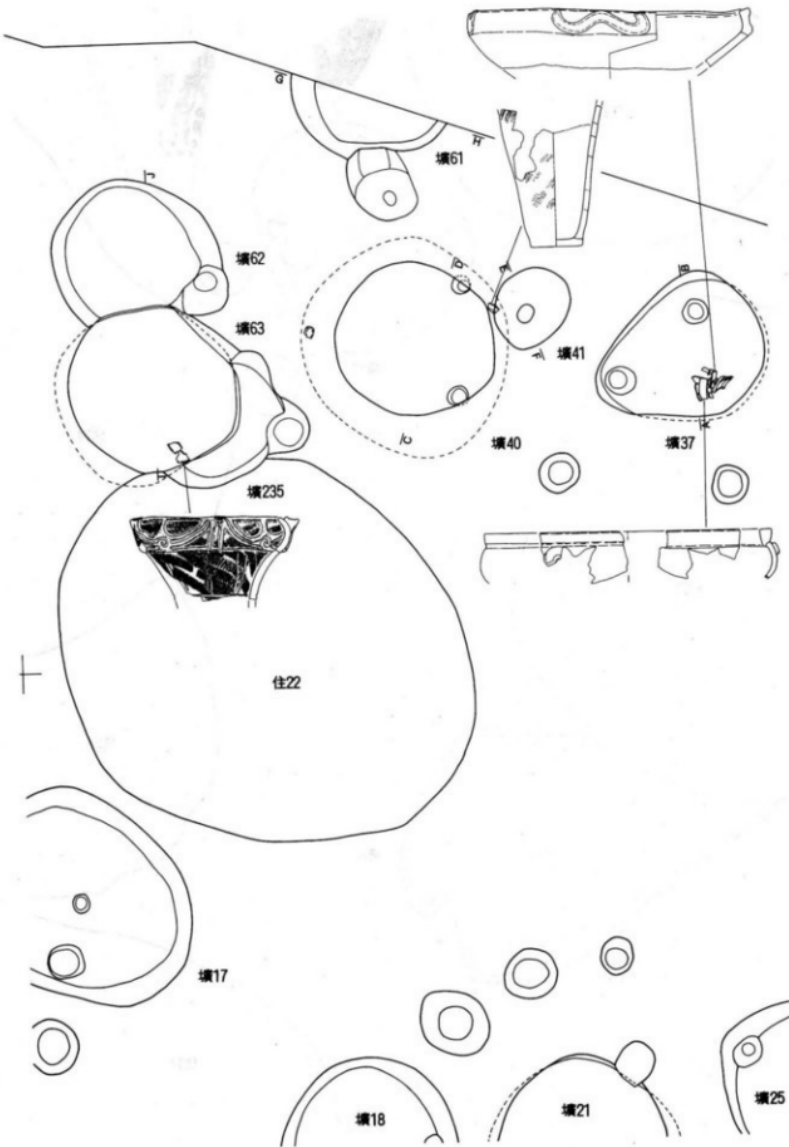


図67 土壙⑤

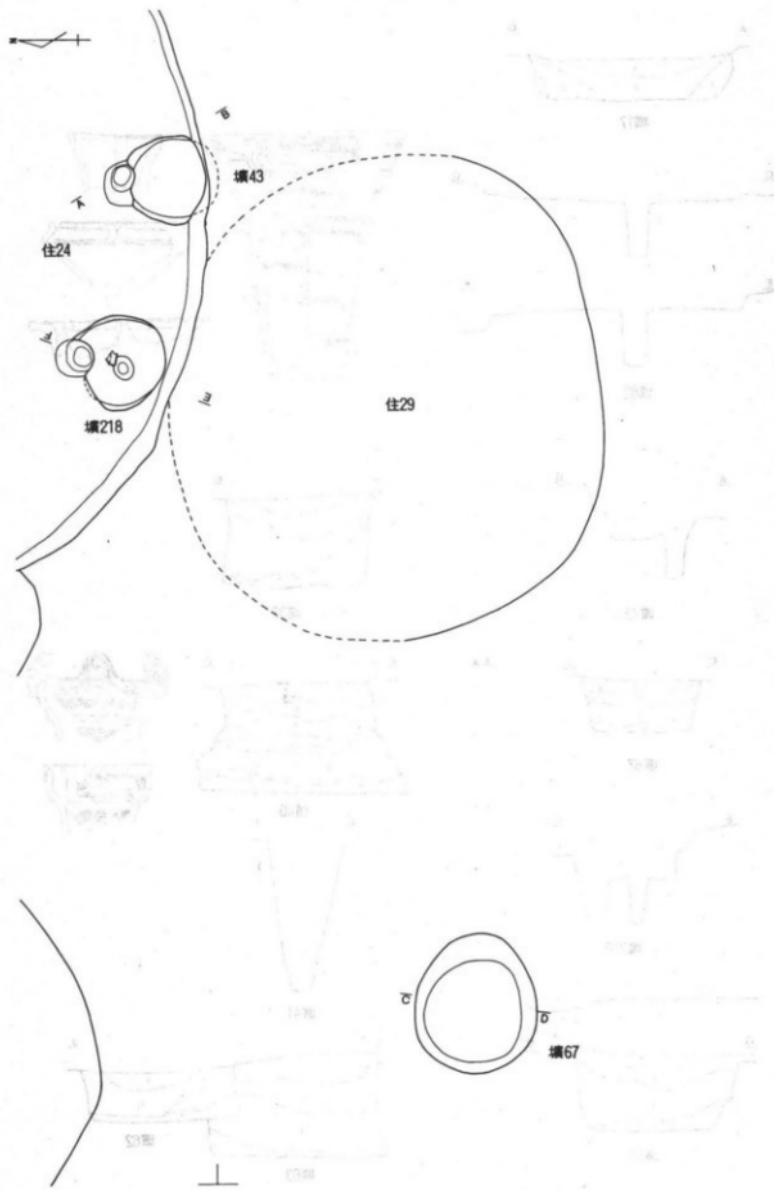


圖68 土塗④

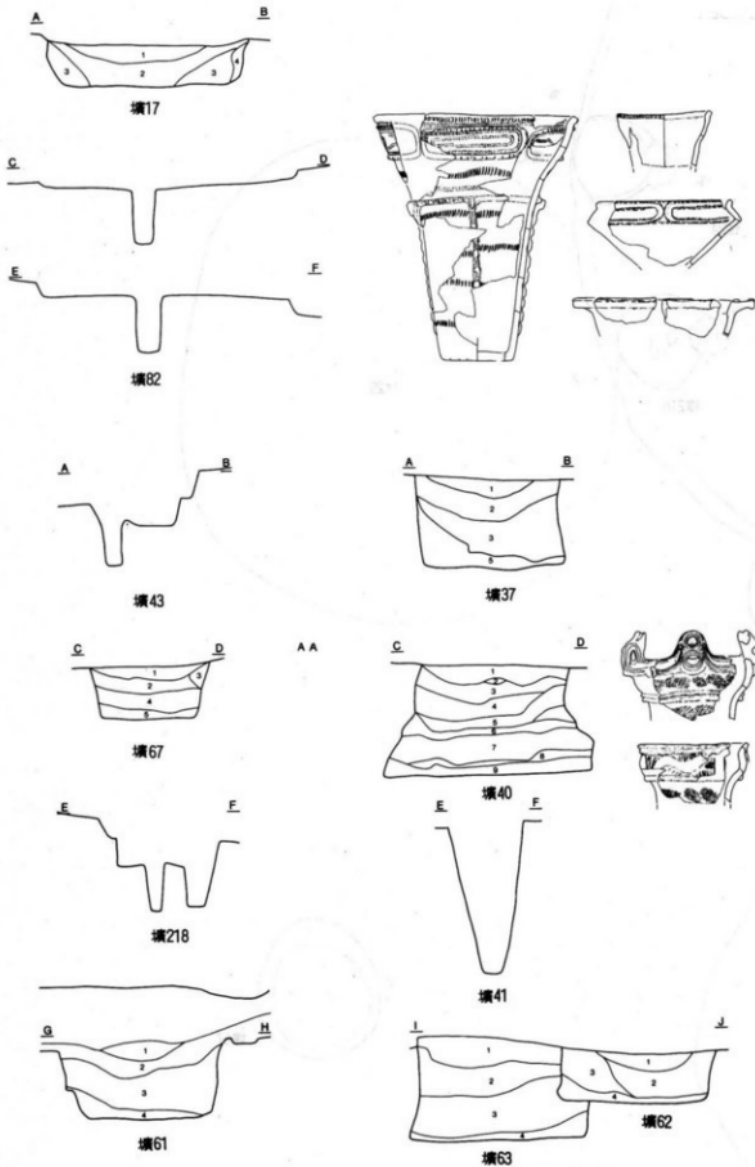


圖69 土壤⑥

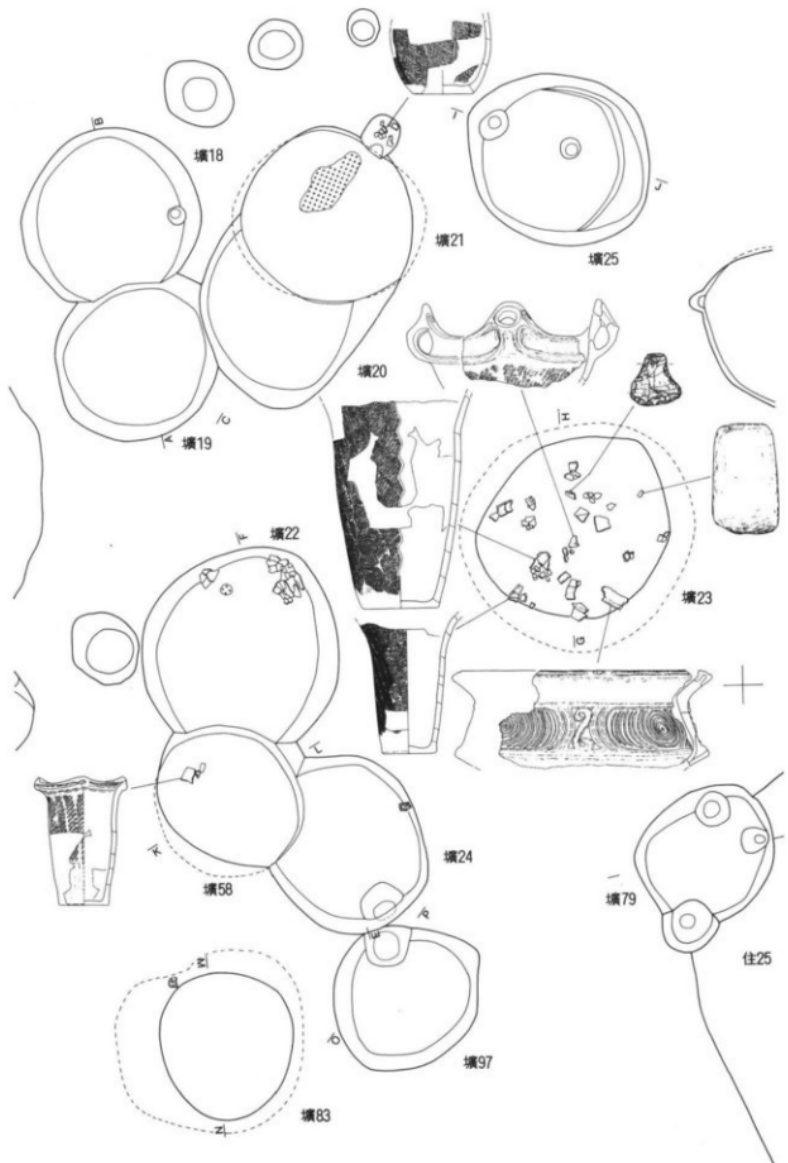


図70 土壙(7)

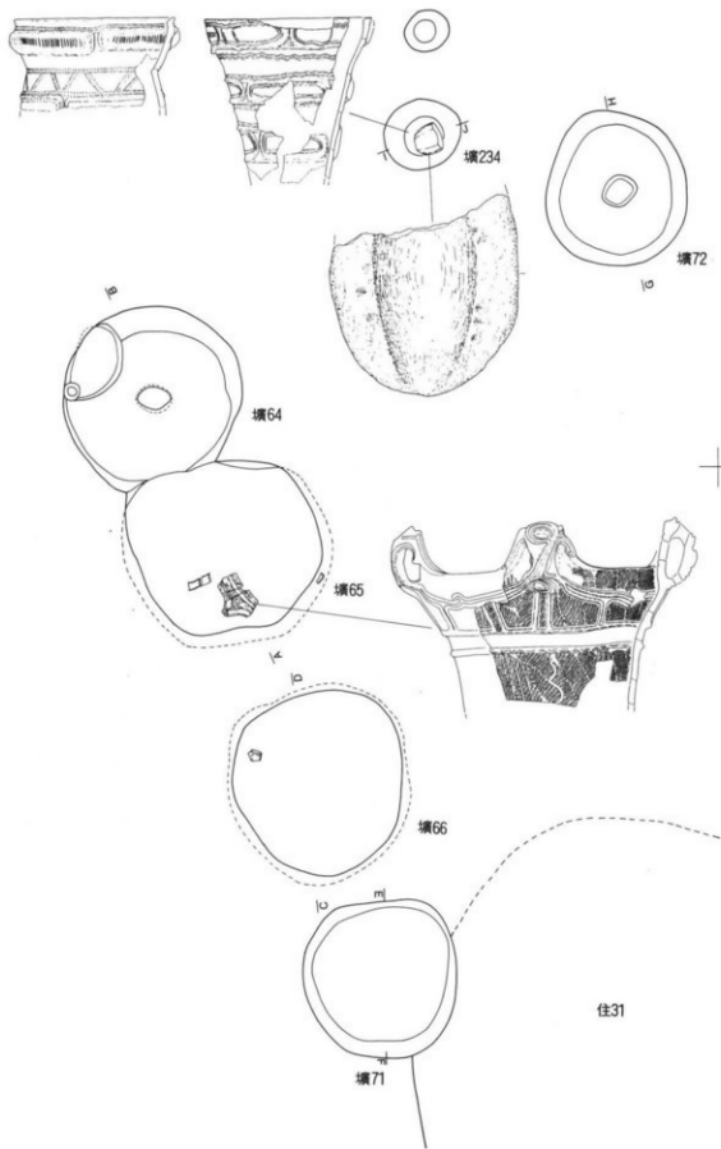


图71 土壤⑧

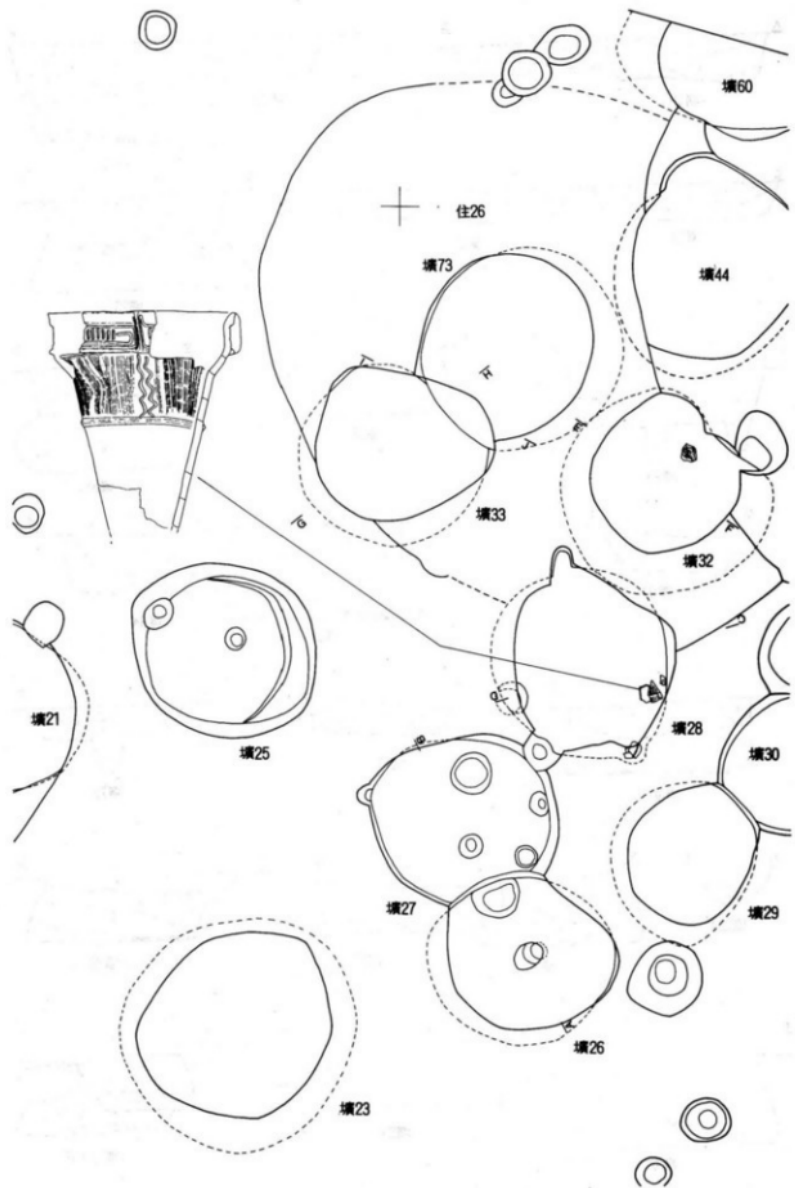


图72 土壤⑨

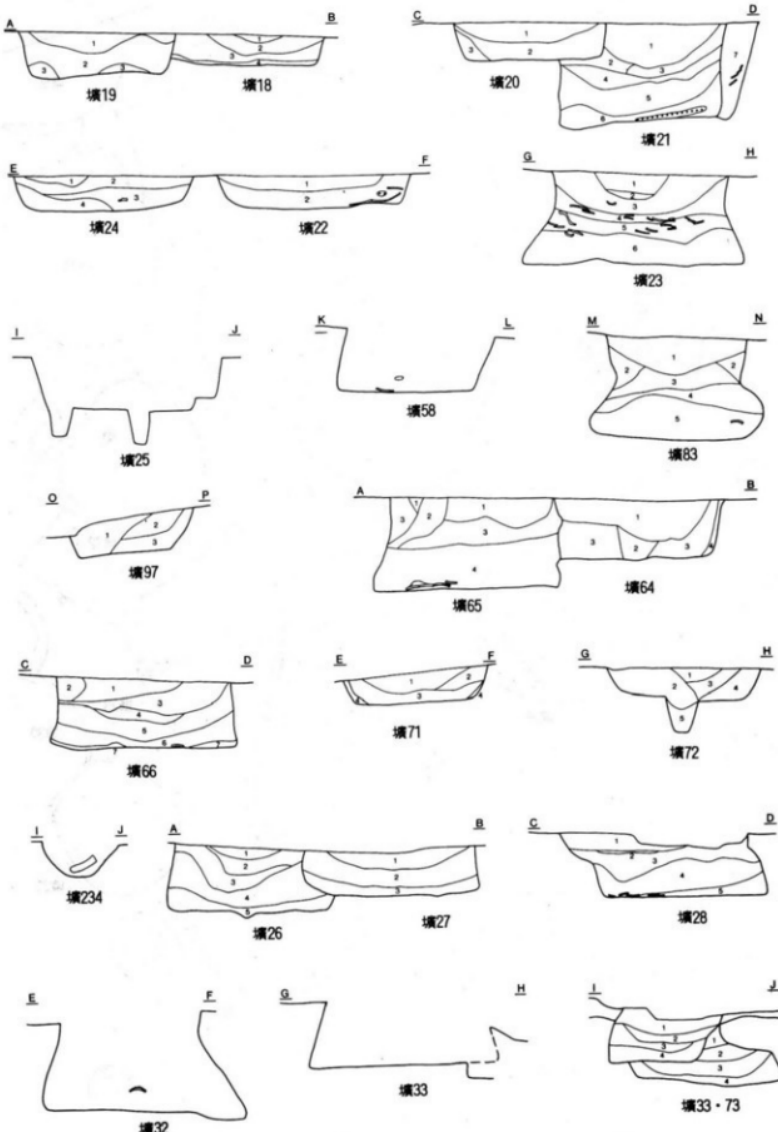


図73 土壌⑩

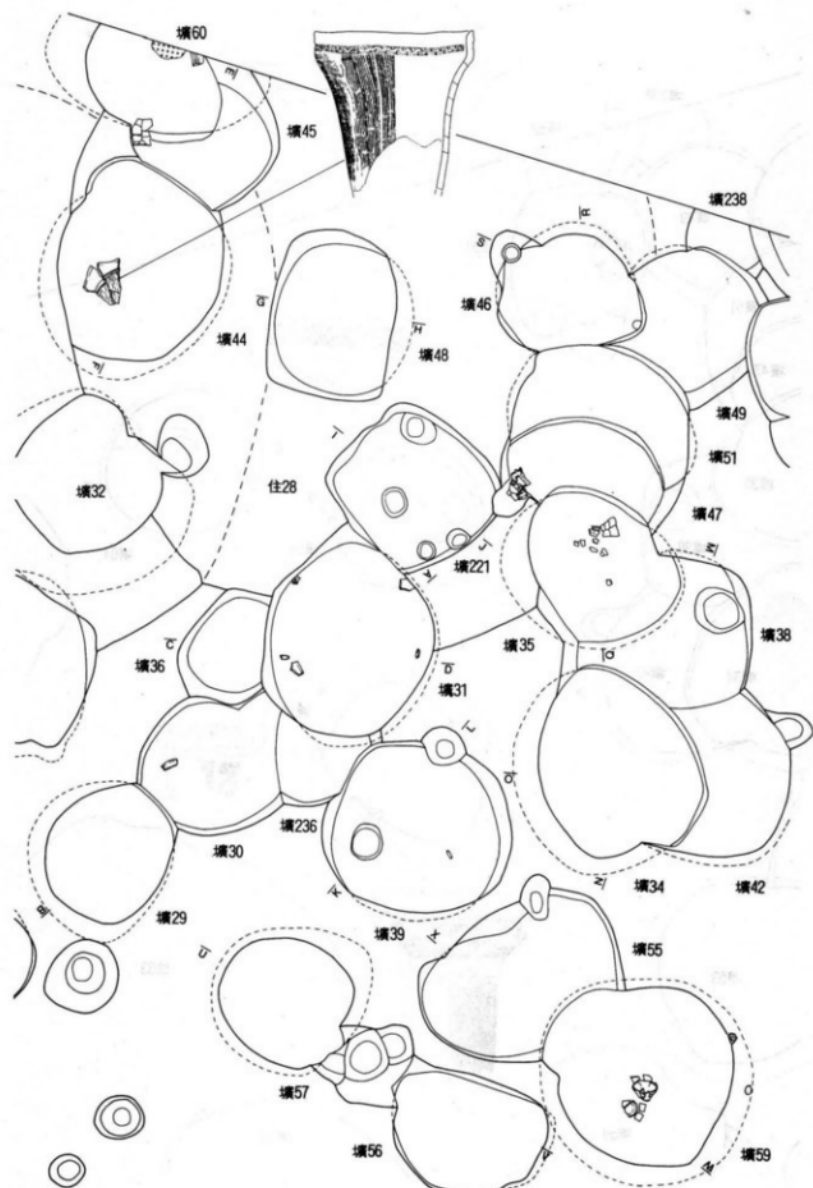


図74 土壌①

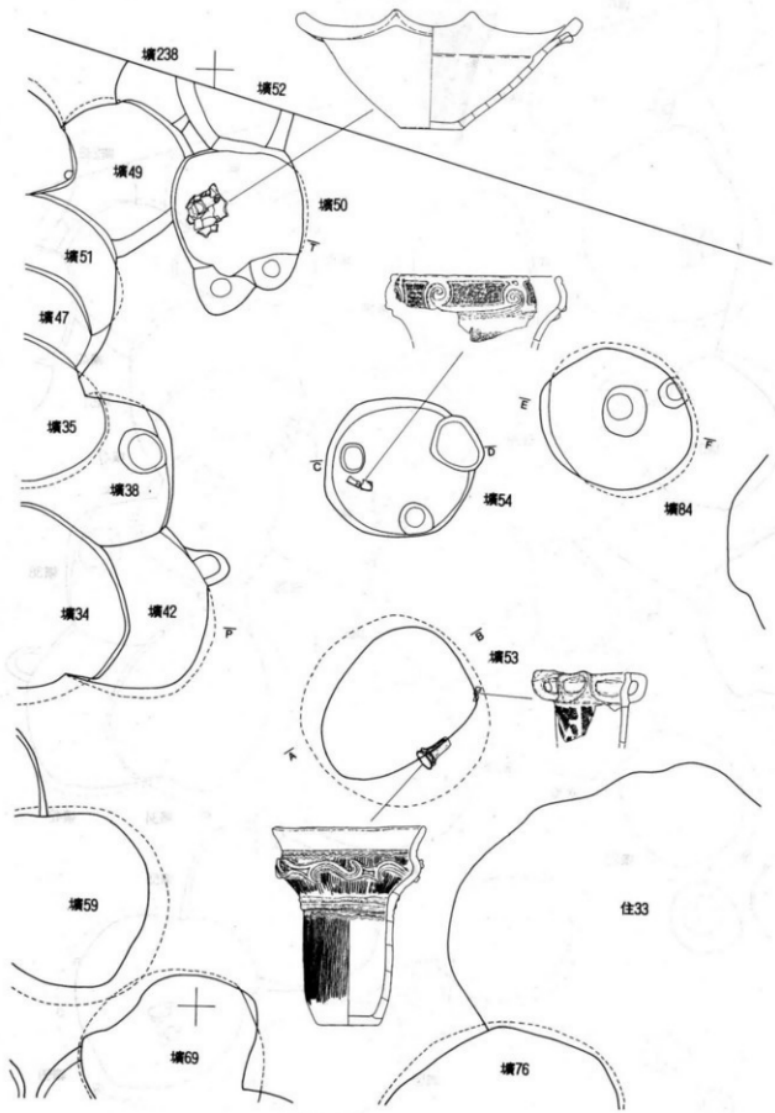


圖75 土壤②

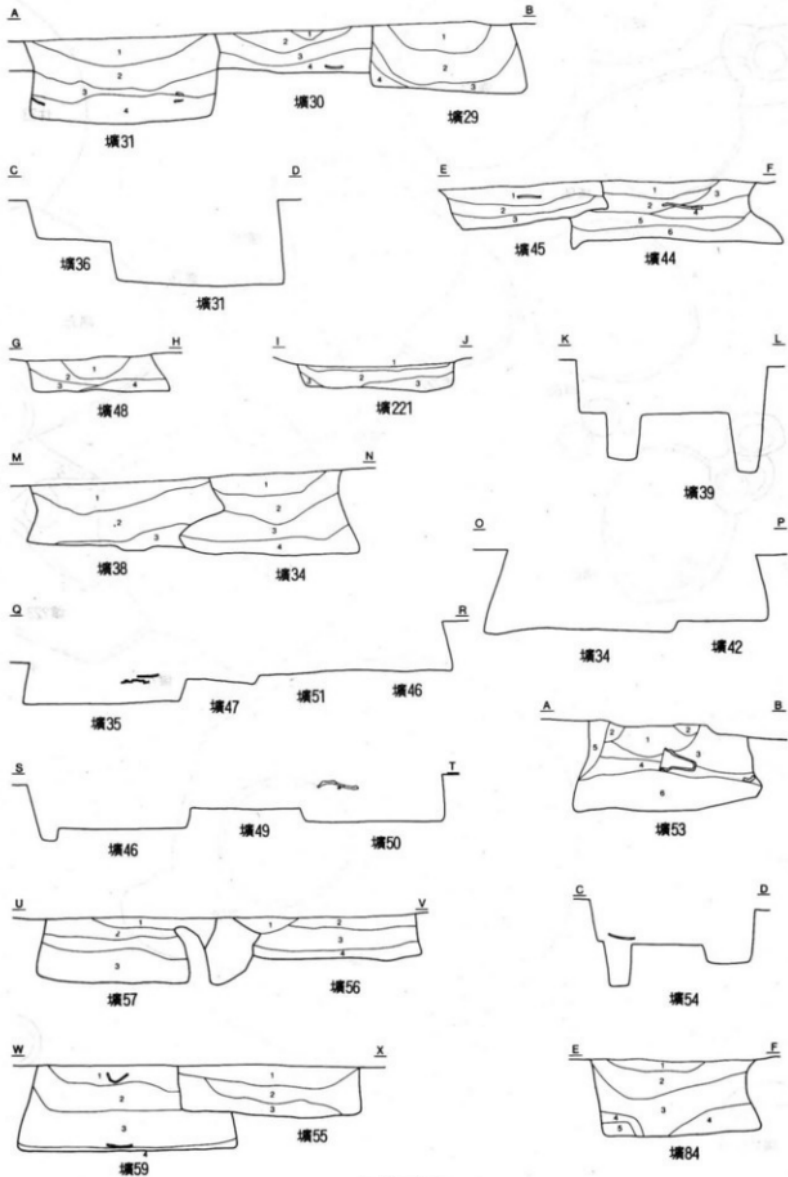


图76 土壤(13)

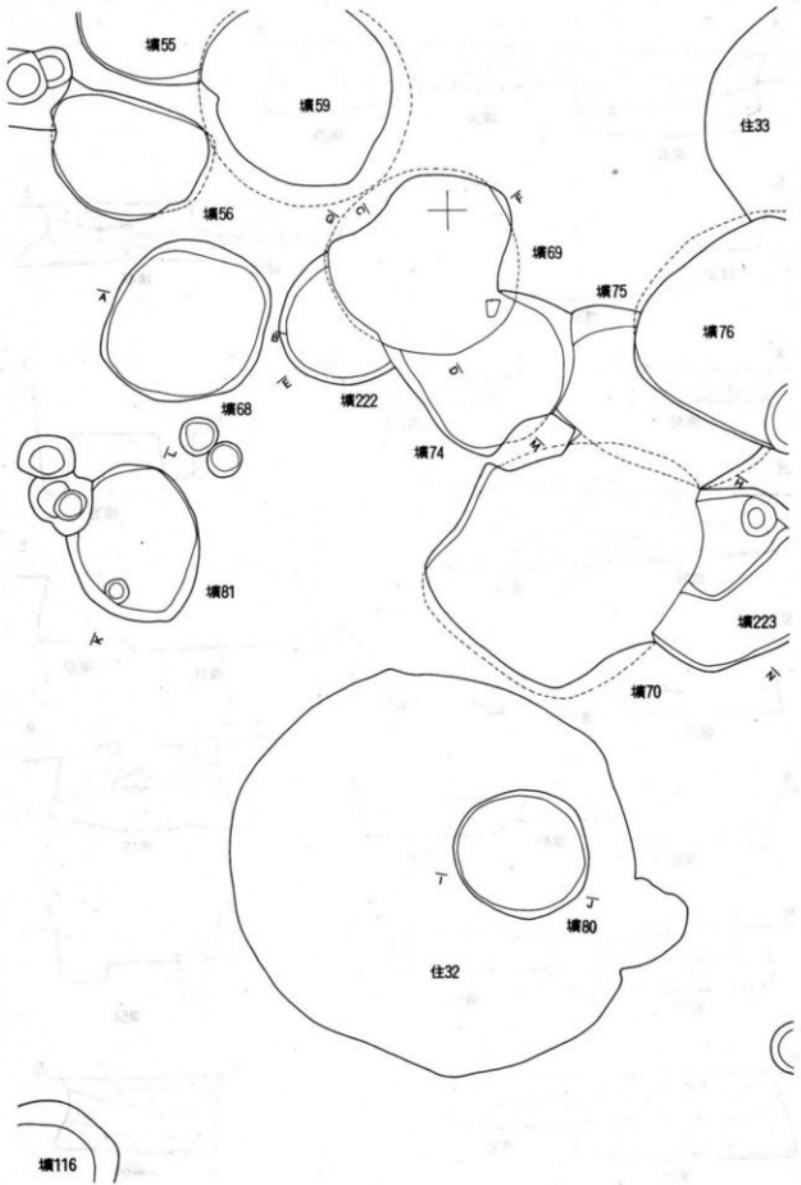


図77 土壌④

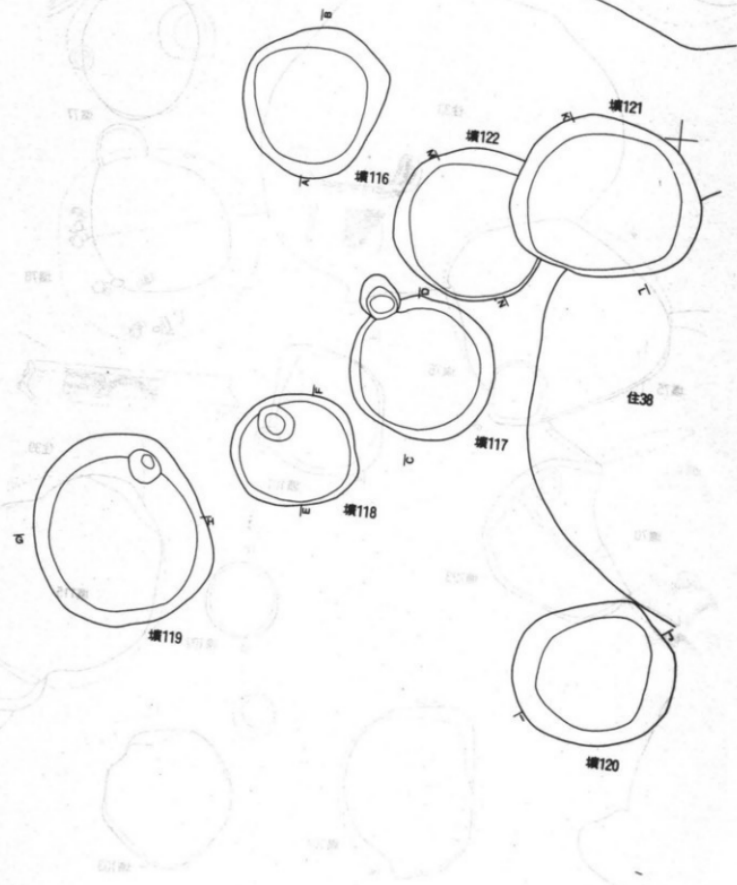


圖78 土壤①

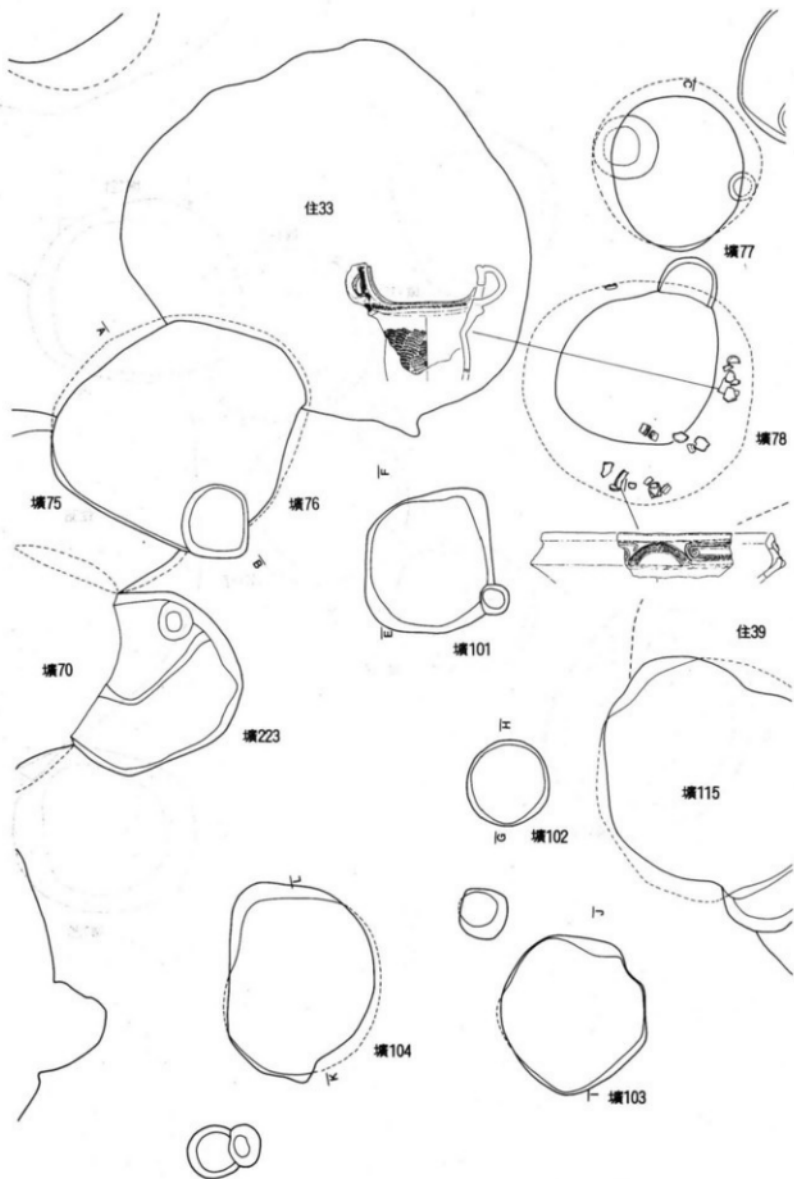


图79 土壤⑩

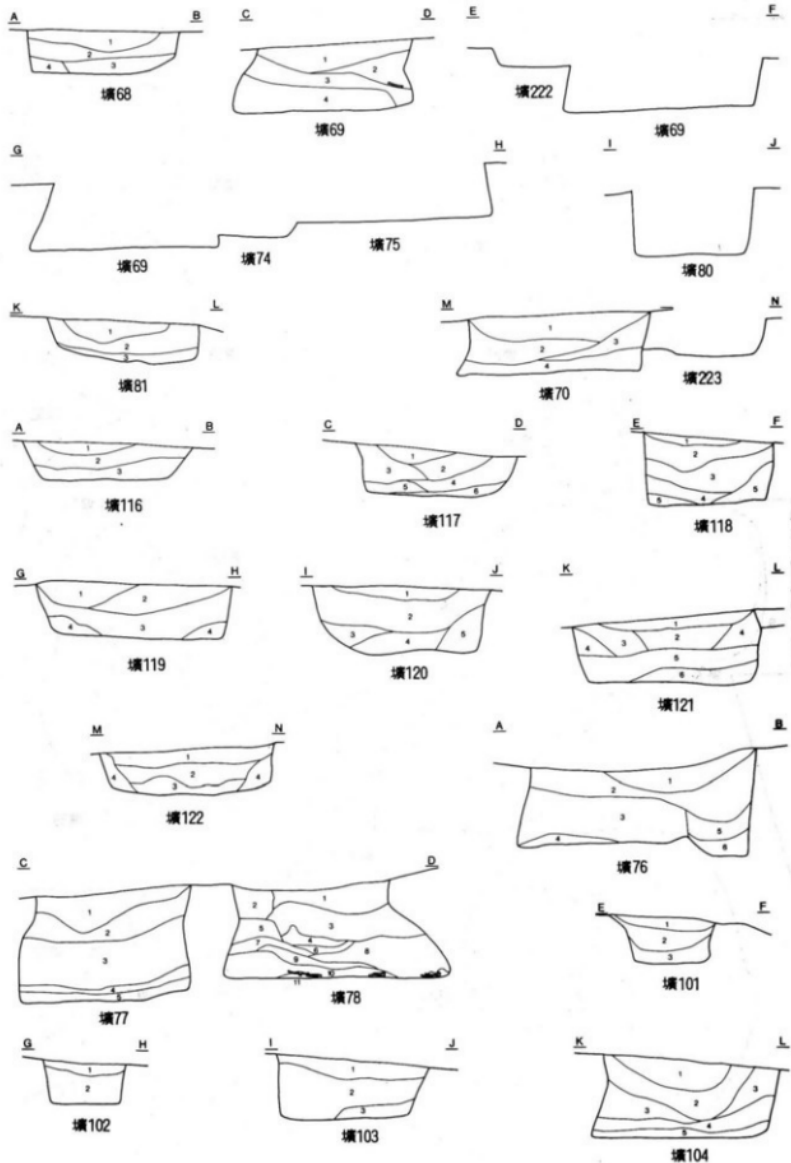


図80 土壌⑦

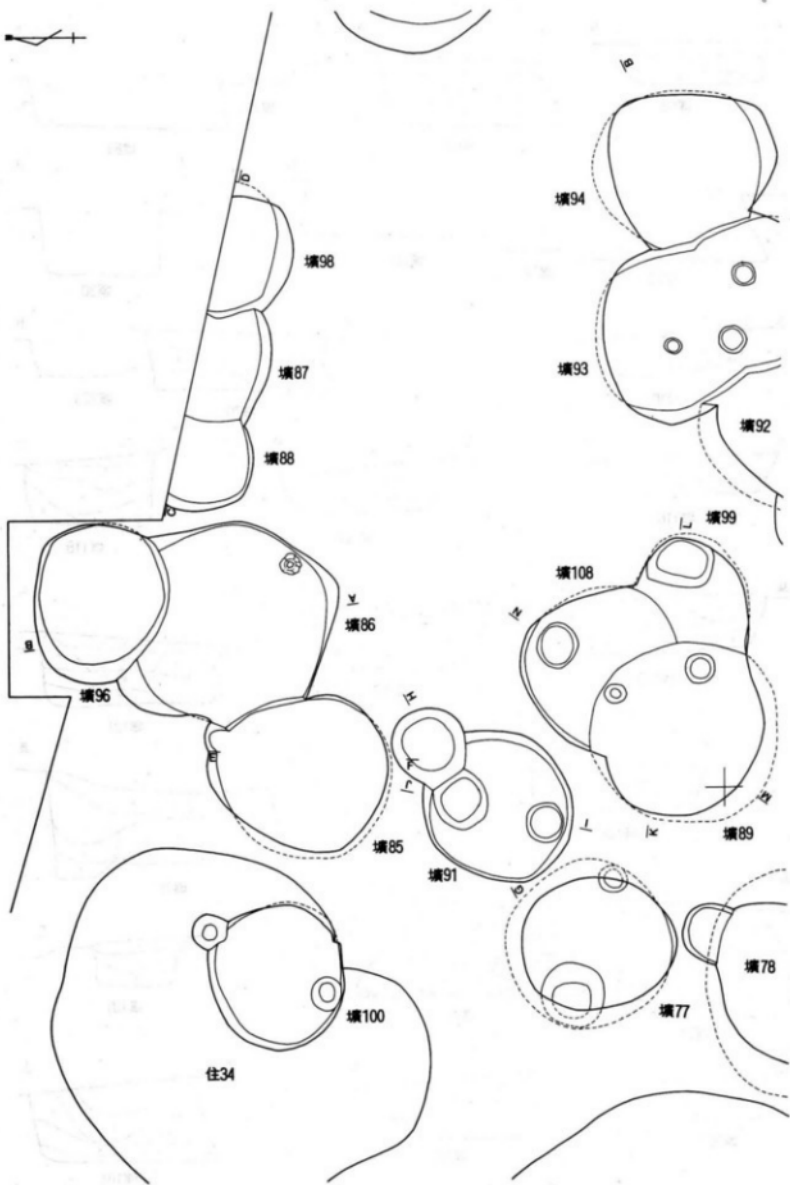


圖81 土壤①

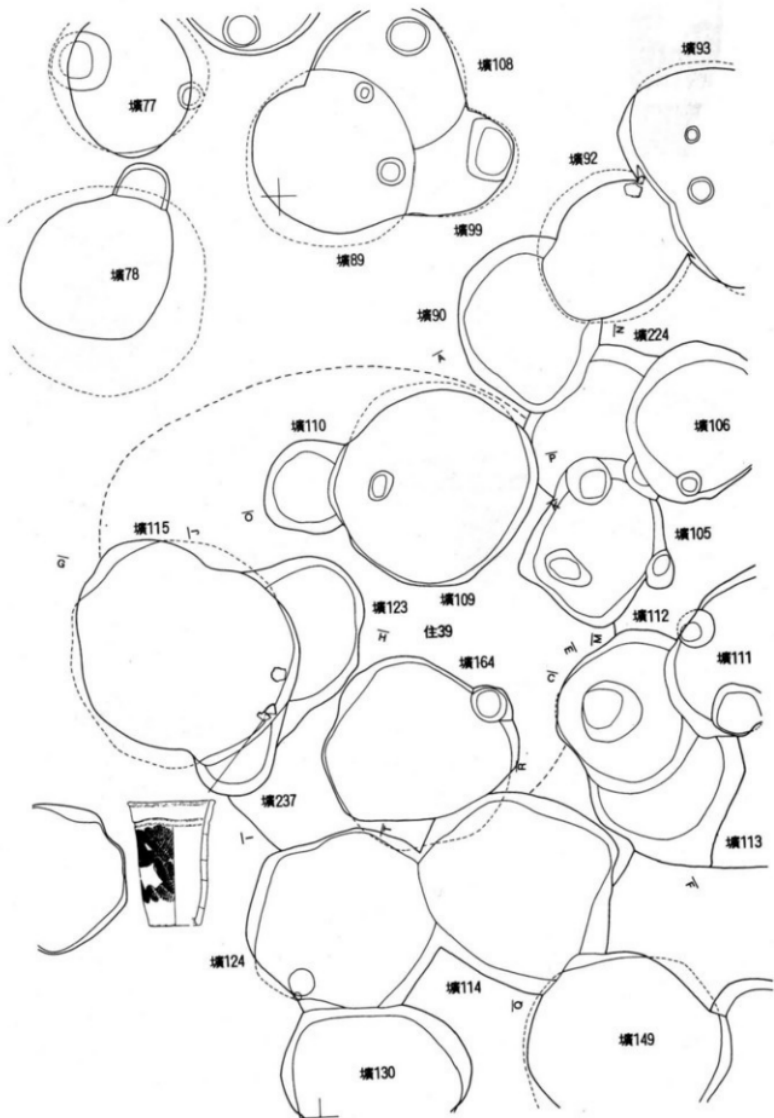
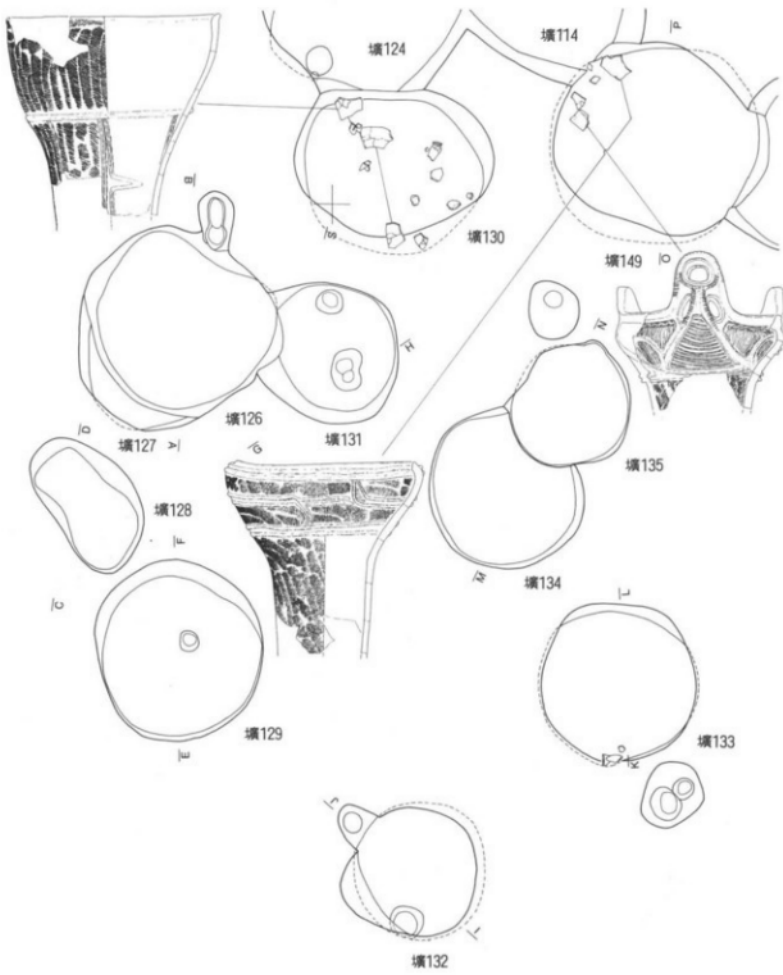


図82 土壌①



住42

图83 土壤②

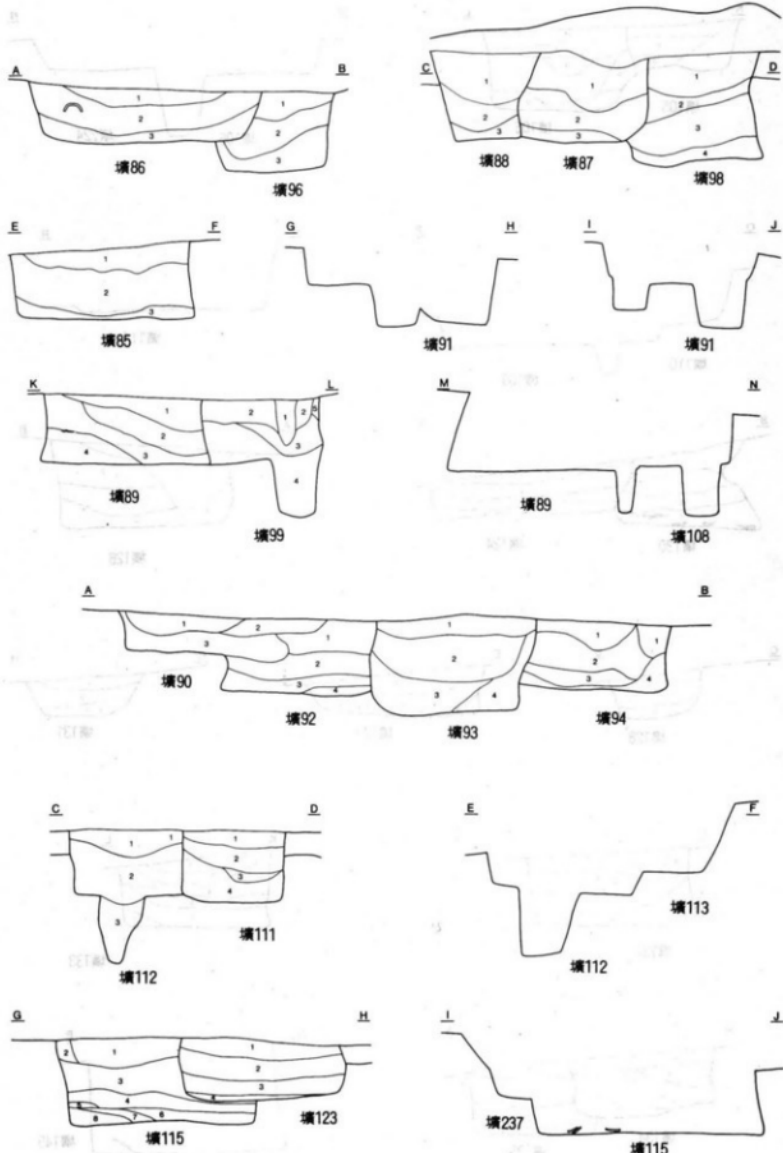


圖84 土壤②

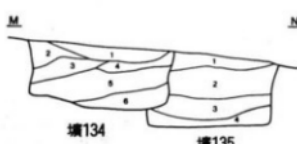
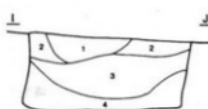
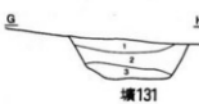
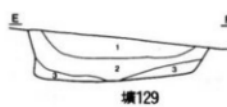
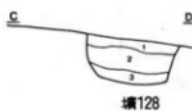
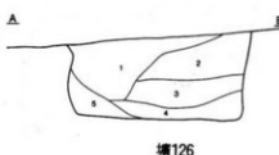
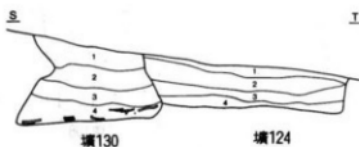
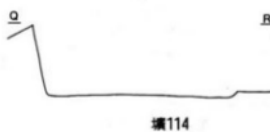
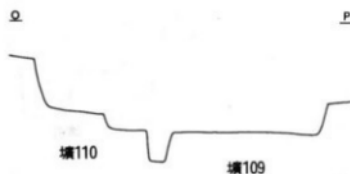
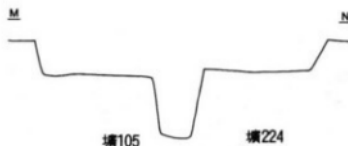
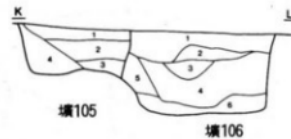


圖85 土壤物

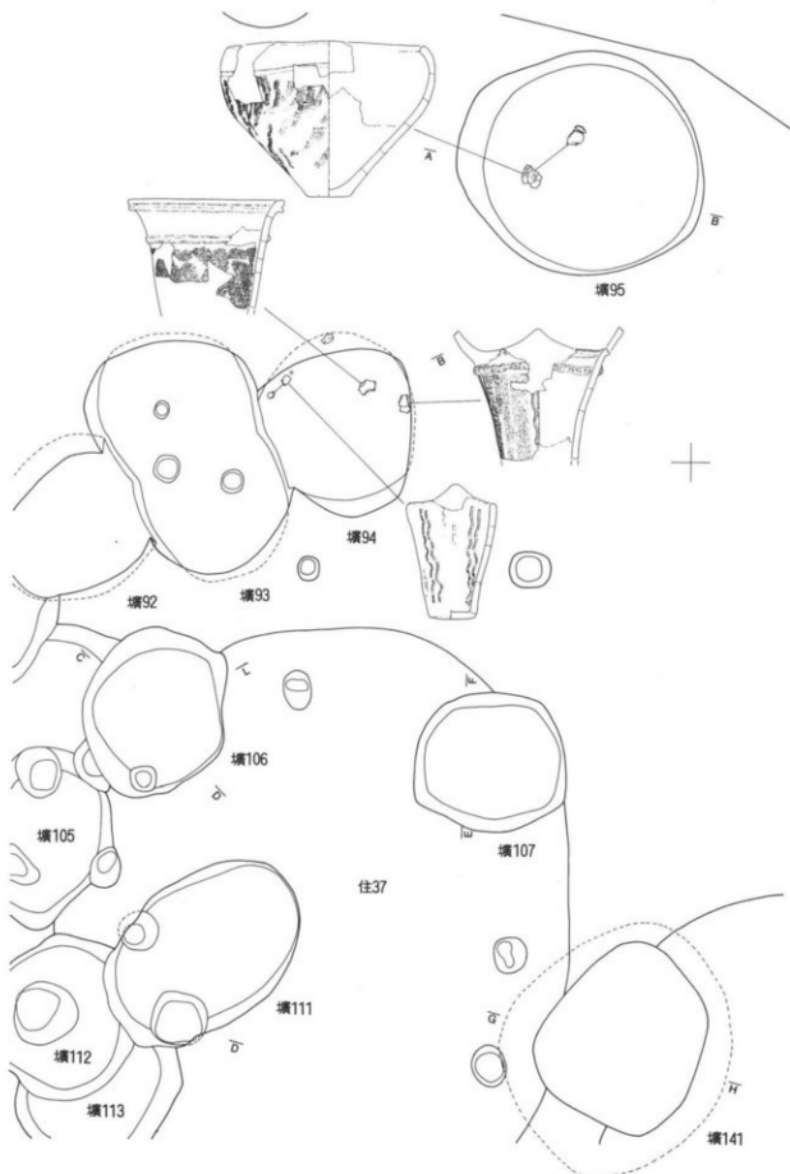


图86 土壤②

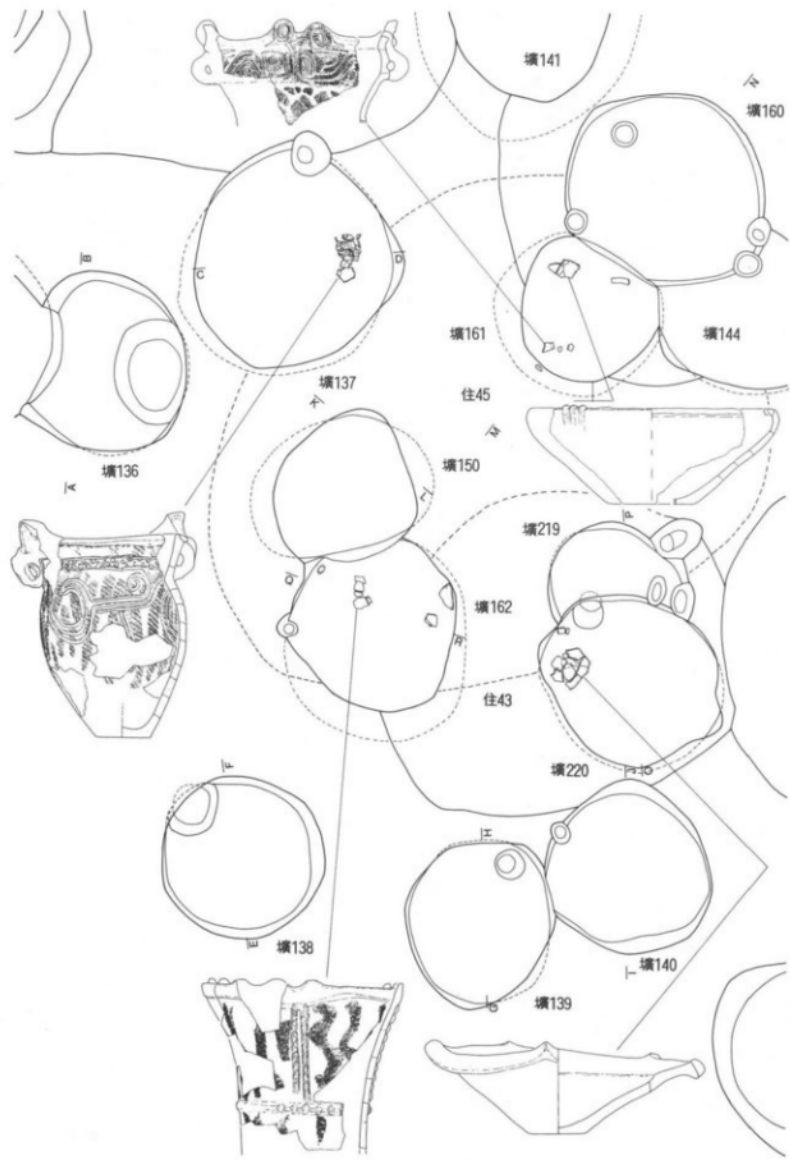


图87 土壤**④**

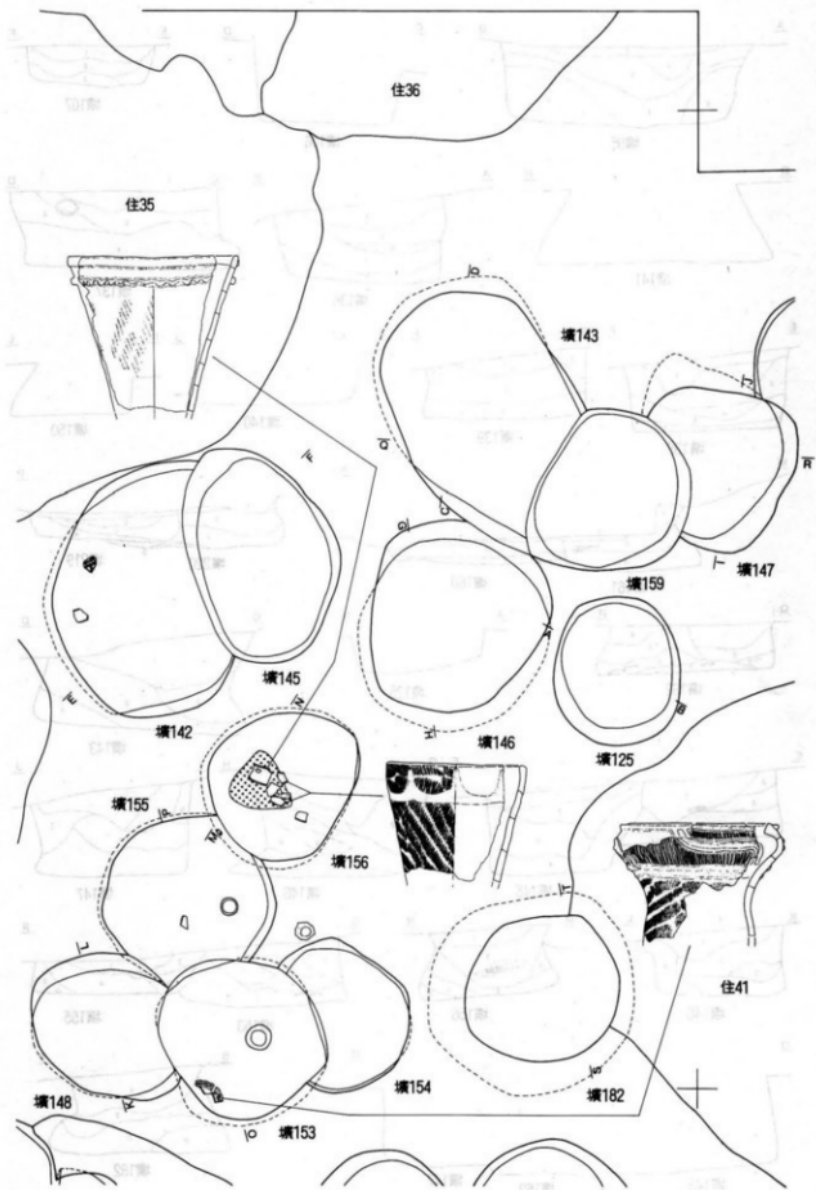
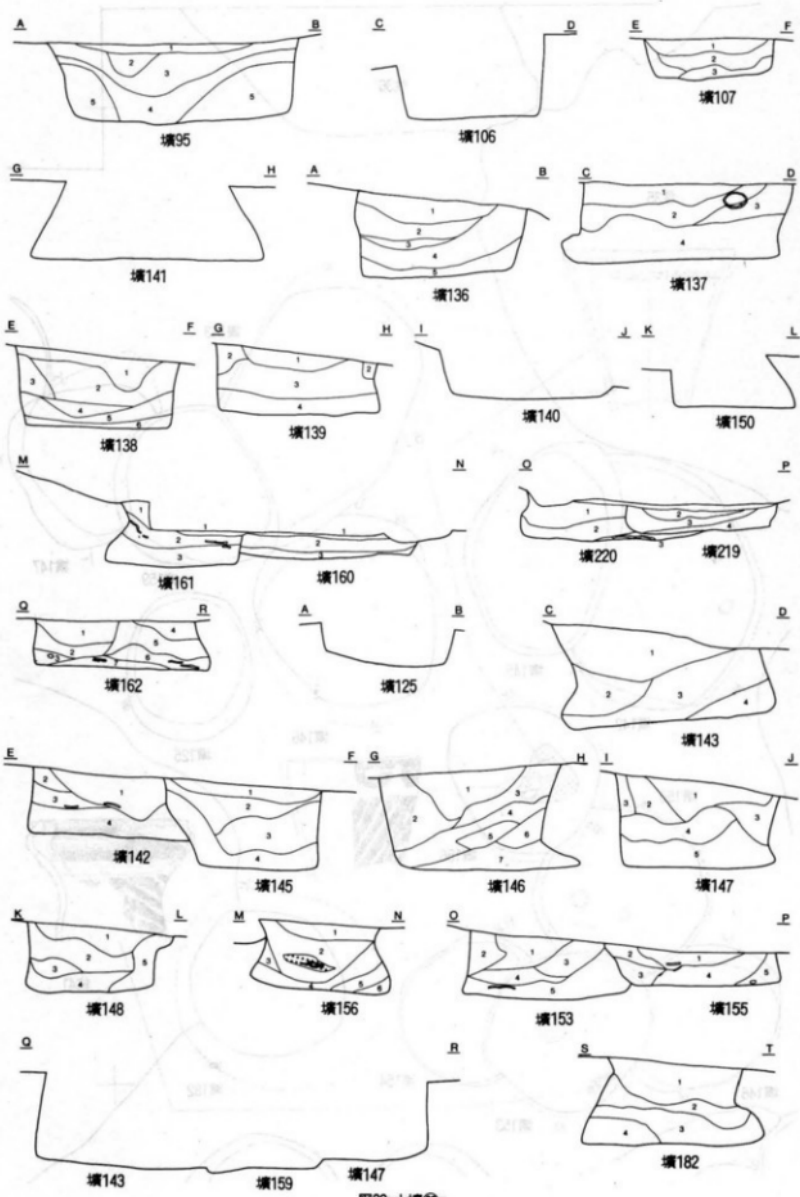


図88 土壙②



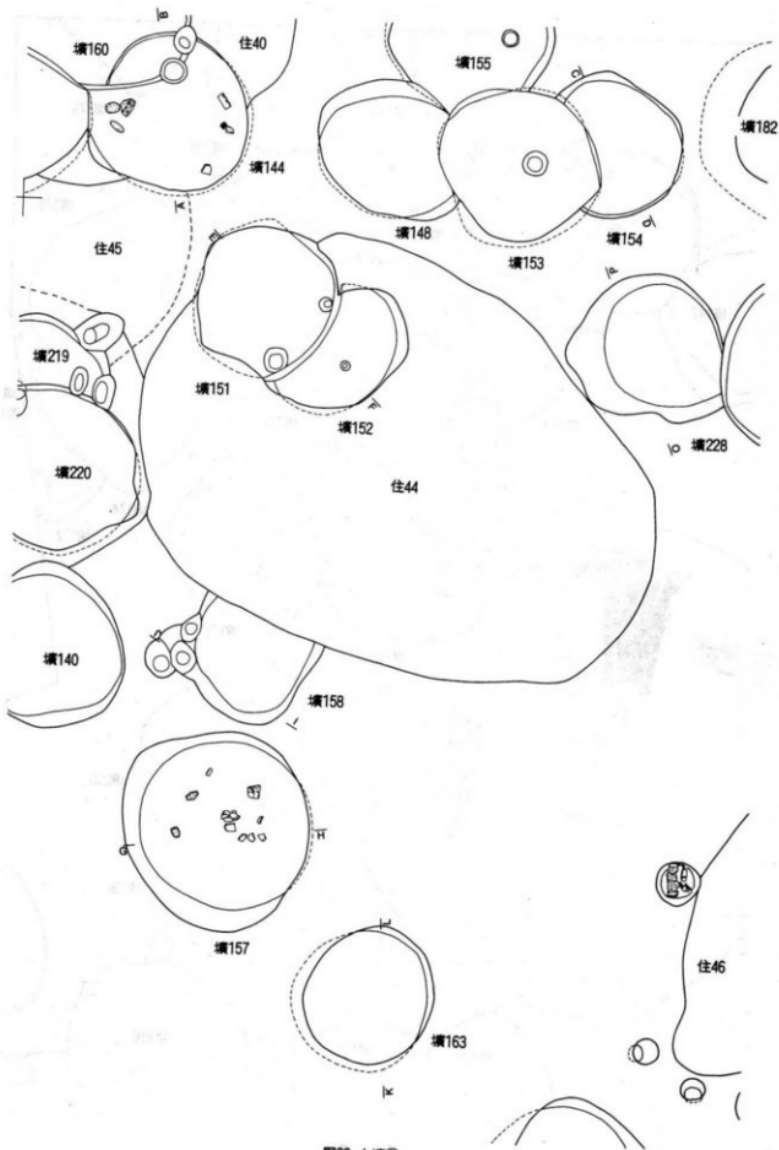


図90 土壤②

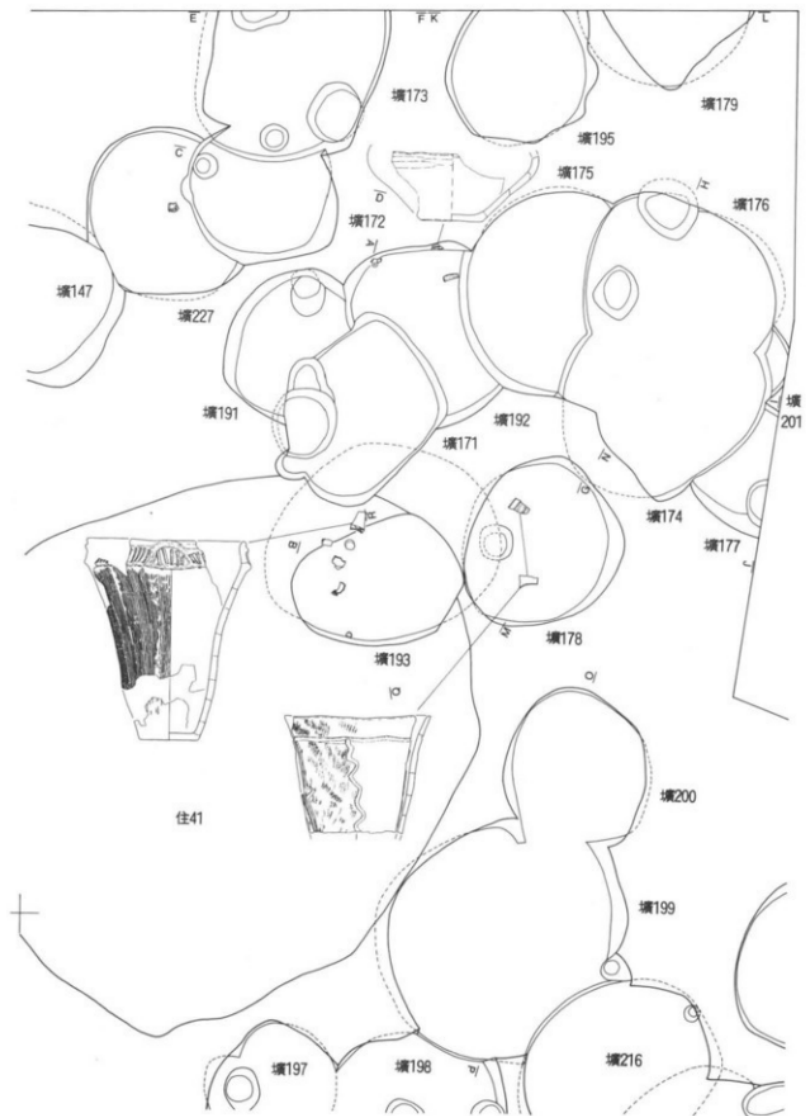


図91 土壙図

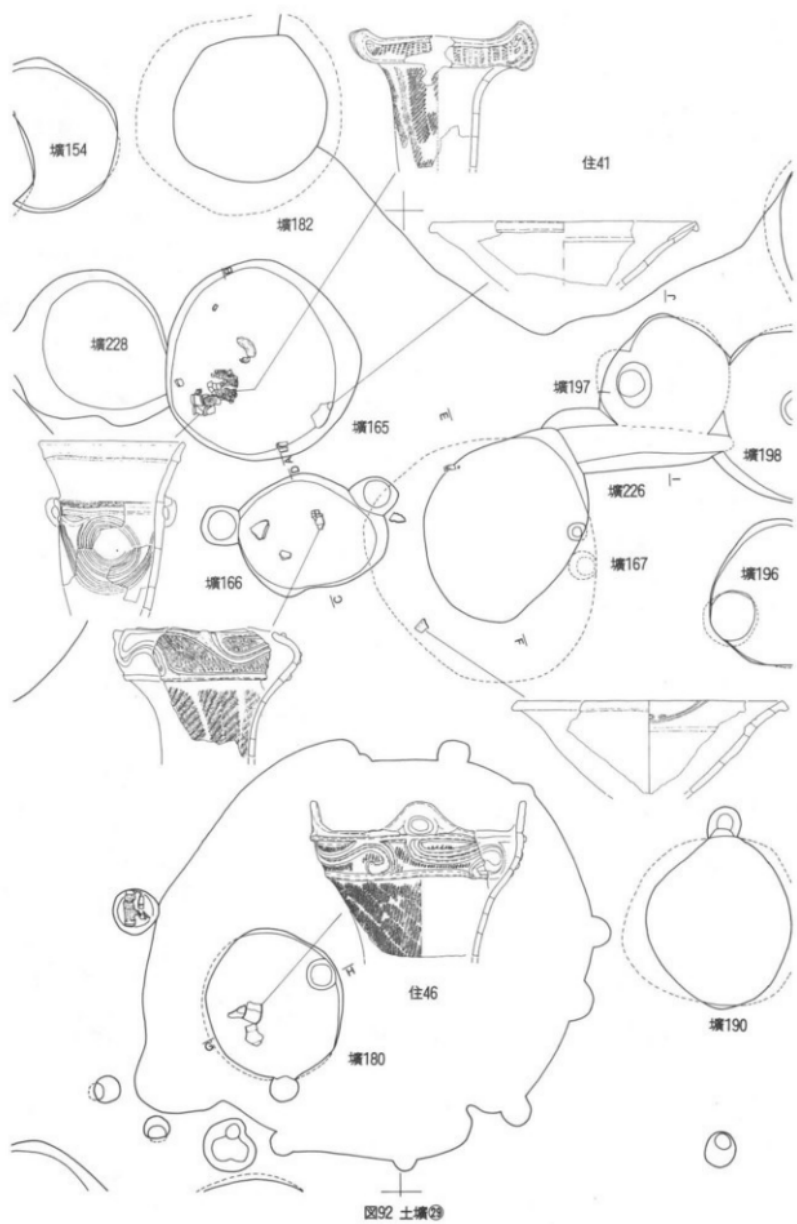


図92 土壌②

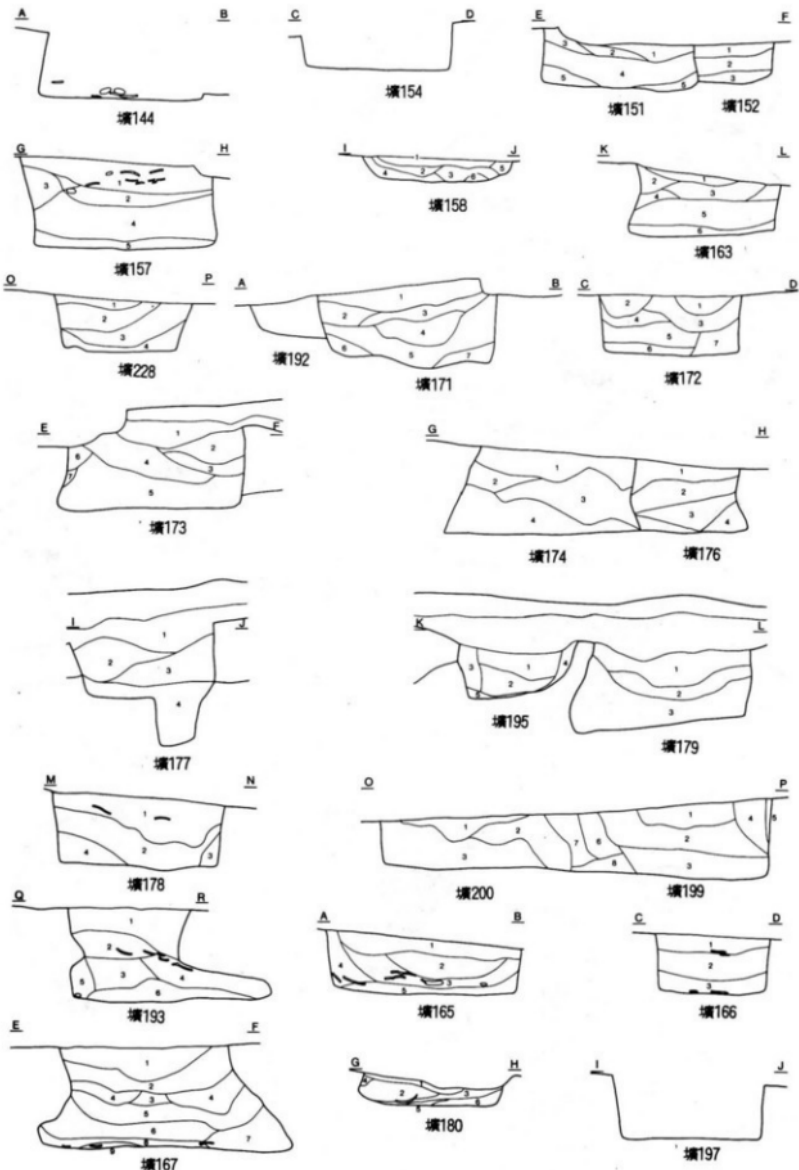


图93 土壤⑩

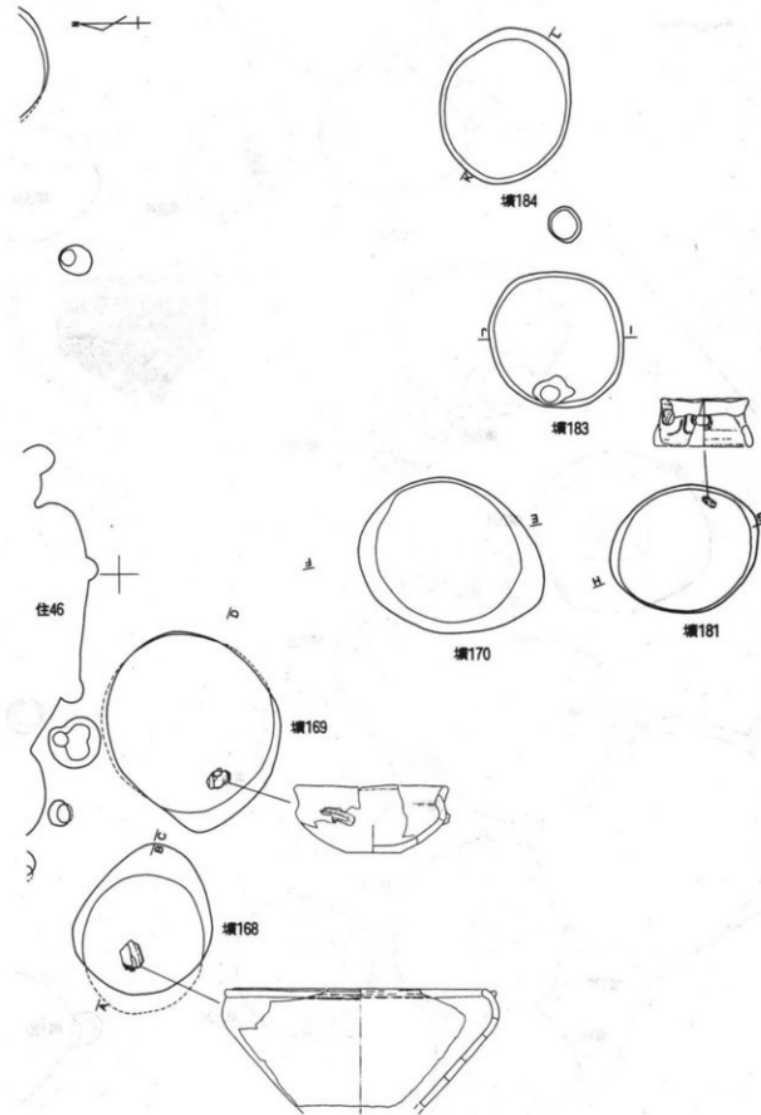


圖94 土壤④

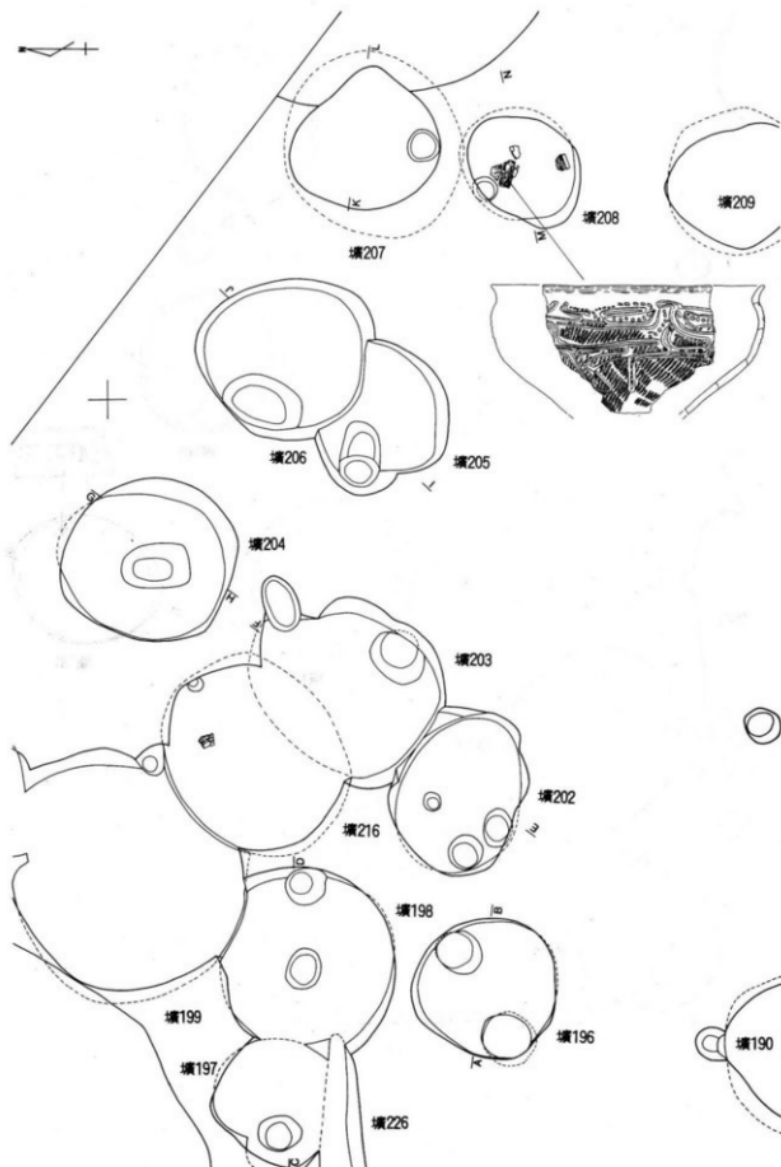
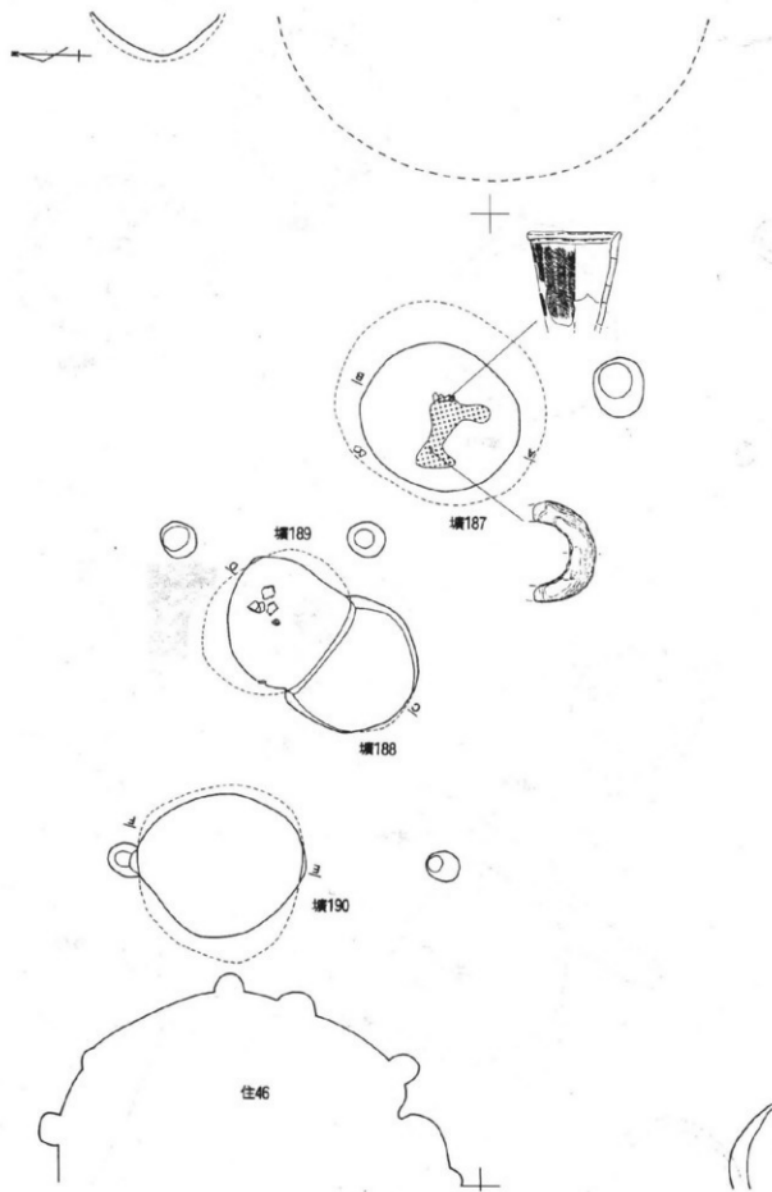


図95 土壌⑧



■96 土壌◎

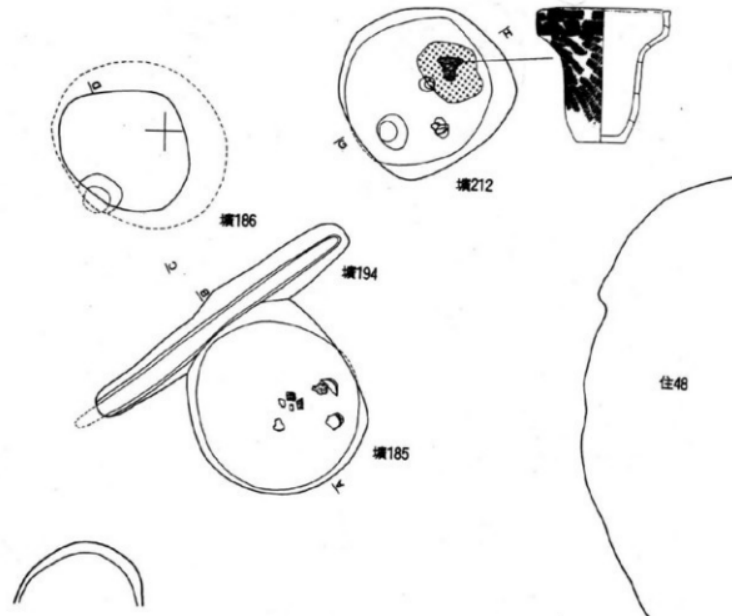
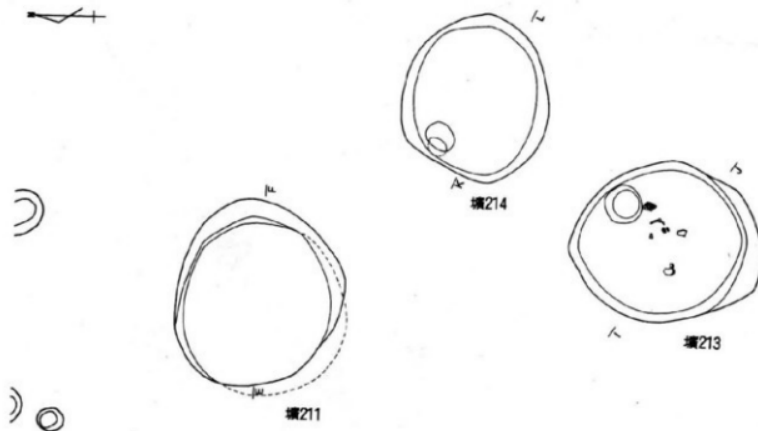


图97 土壤④

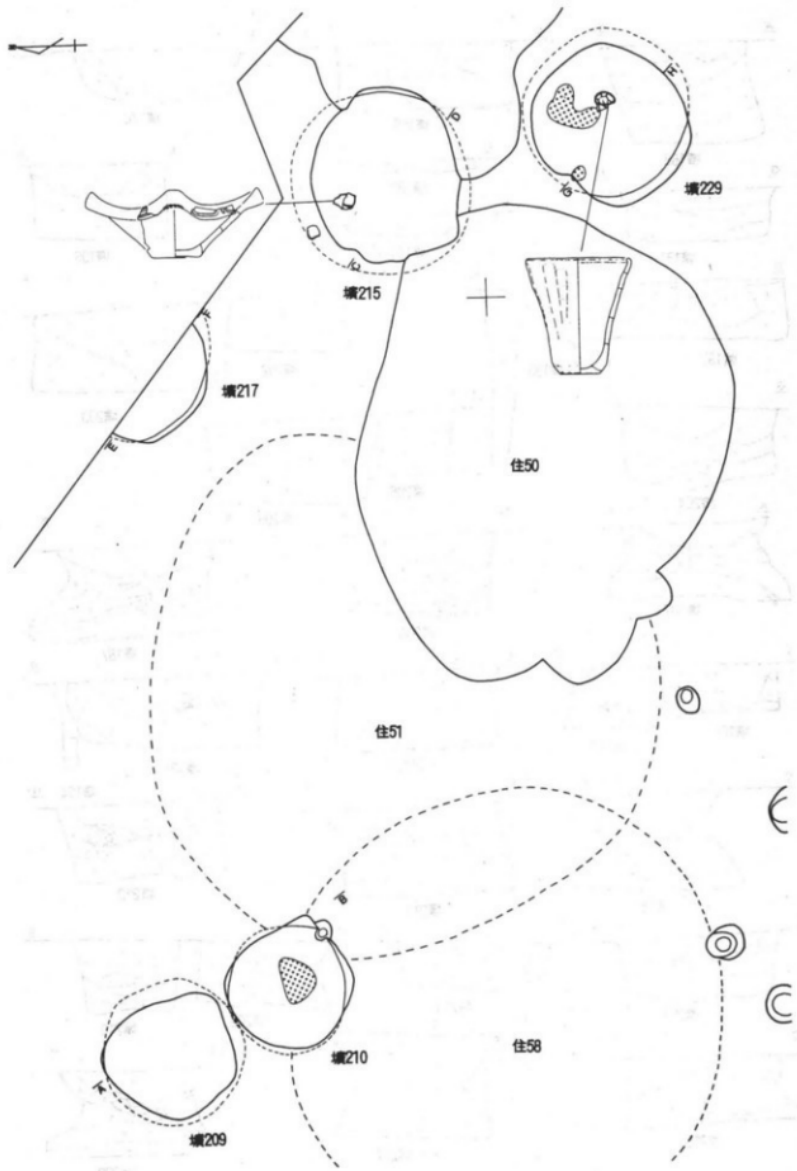


図96 土壠④

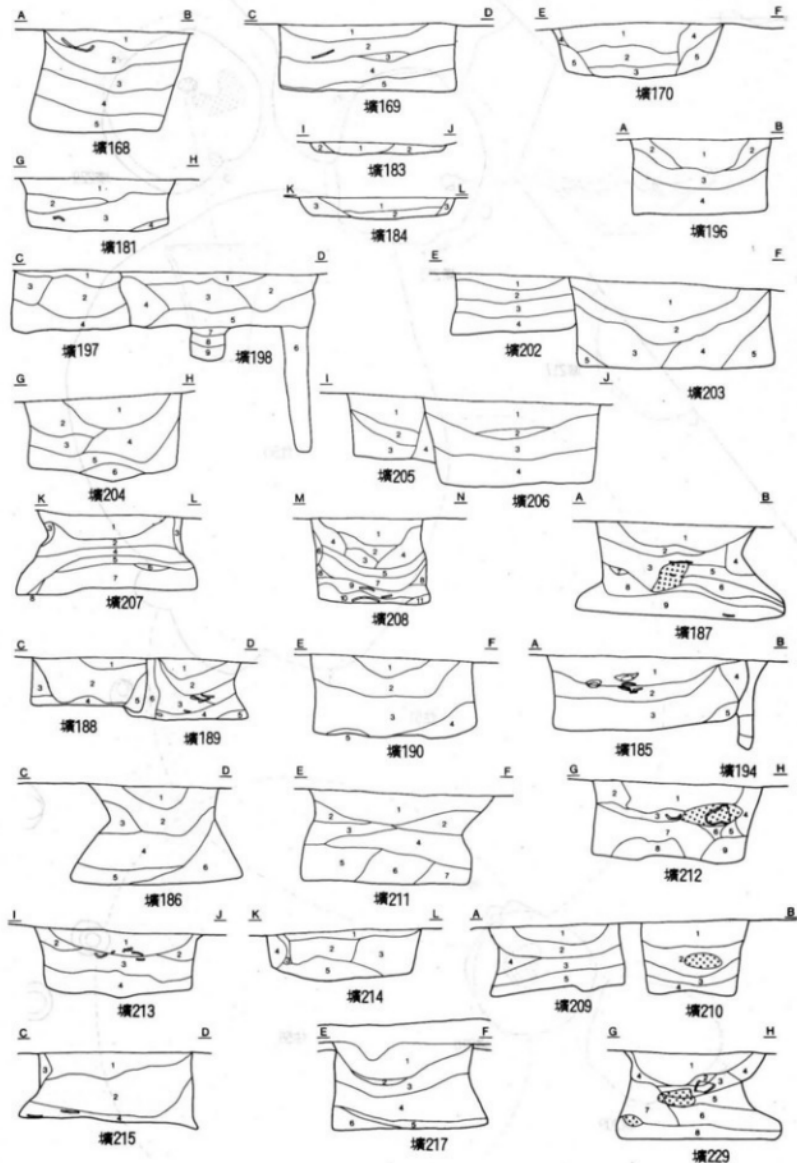


图99 土壤剖面

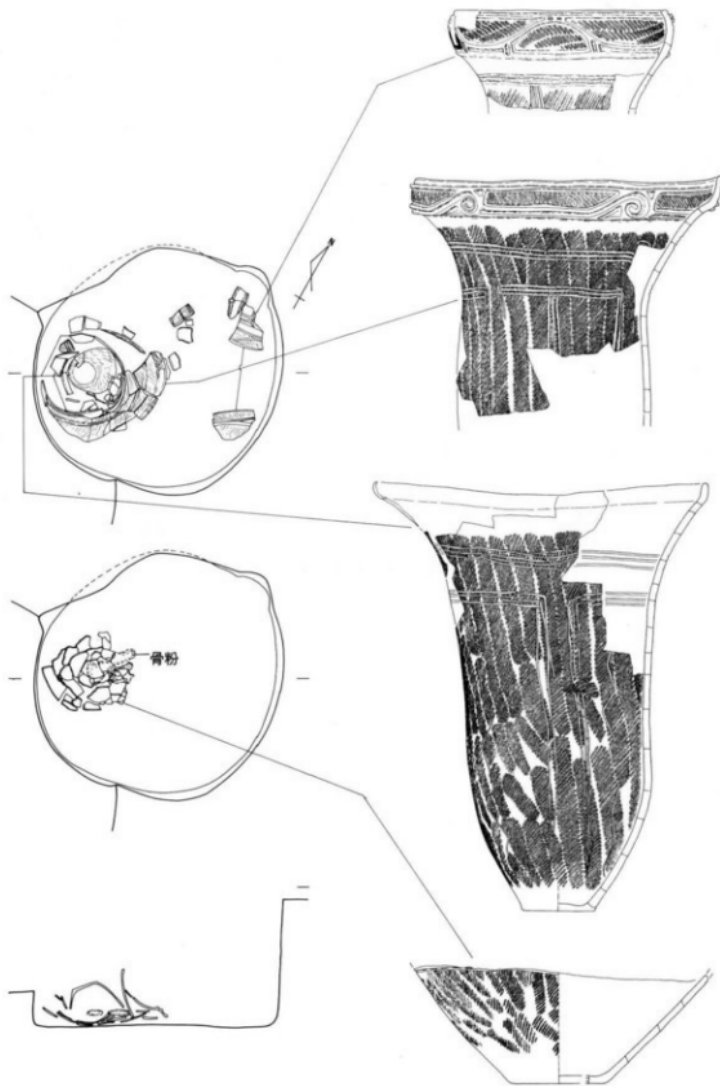


图100 土壤② 135号土壤遗物、人骨出土状态(分)

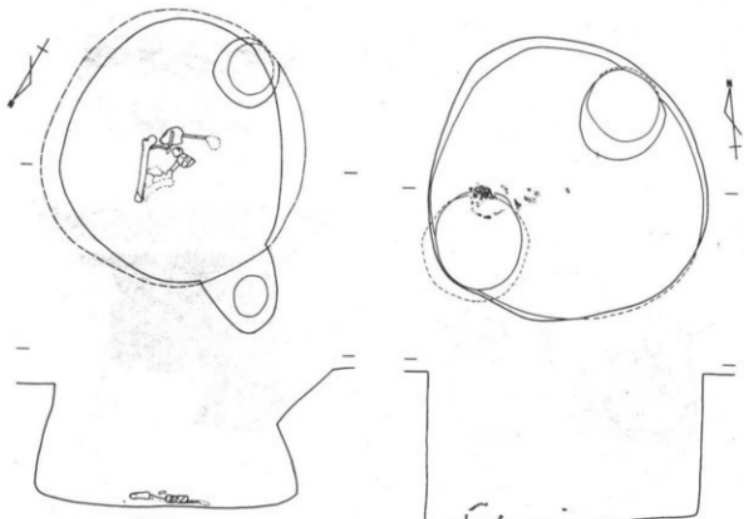


圖101 土壤發人骨出土狀態(少分)

遺物について

本意物から出土した縄文時代の遺物は、テン箱（整理箱）にして約450箱にもおよび、今回の調査で出土した総ての遺物のはほとんどを占める。その遺物の大部分は土器で占められ、その中に混じって土製品、石器、垂飾品がある。これらの人工品の遺物にたいして、自然遺物である動物遺存体も出土し、貝殻が10箱ほどと、骨角が少しある。遺物の中で土器、石器の多くは包含層から出土したものが多く、住居址出土でも住居址の項で見てわかるように覆土上層からが多く、これらの一一部あるいは大部分が遺構検出の段階で包含層として取り上げたものもある。以下、遺物は土器、土製品、石器などに分けて説明、図示し、さらに土器については住居址、土壤、包含層に分けた。遺物の個々の説明は、図の後に表にして示した。

土器、 住居址

住居址出土の土器は、テン箱で約50箱ほどで、縄文時代の遺物全体と比較してそれほど多くない。住居址によって、覆土中から多く出土した所があれば、ほとんど遺物のない所もあって、量の多少に差がある。また、覆土上層の遺物を遺構検出の段階で包含層として取り上げたものもあり、その中で帰属が明確な土器については住居址へとまわした。住居址からは覆土中以外にも、炉址に土器を使っていて、これが住居址時期判定に重要な手がかりとなるため、できるだけ図示した。

住居址出土の土器は、実測できたものが約100個、そのほかは拓本で示した。図は住居址番号順に示したが、遺物番号は通し番号として1～356まである。図には住居番号を記さないので、表でこれを確認願う。

土器、 土壤

土壤出土の土器は、テン箱で約70箱あり、土壤の数に比較すると決して多くはない。土壤からはほぼ完形に近い土器から、復元可能なものも出土しているが、やはり破片が多く、土壤によって多少があり、ほとんど出土遺物のない土壤もあった。

土壤出土の土器は、実測できたものが約110個、そのほかは拓本で、また拓本をとれない把手等は実測図で示した。遺物番号は住居址に続く通し番号で、357～702まである。

以下、住居址、土壤出土の土器を図示する。

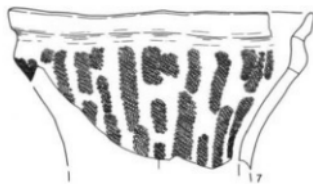
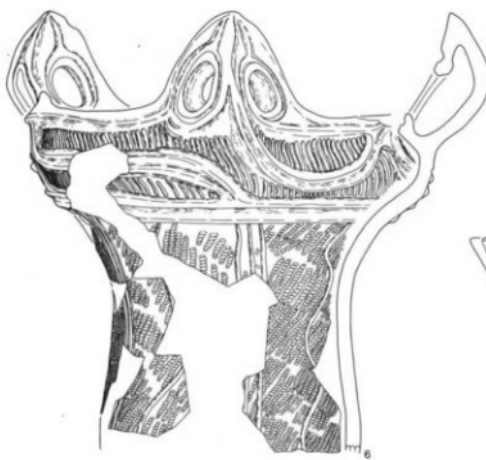
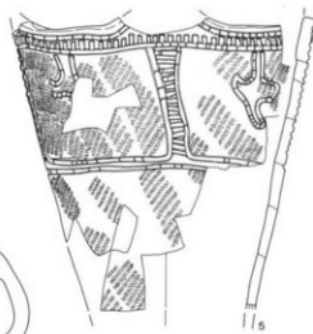
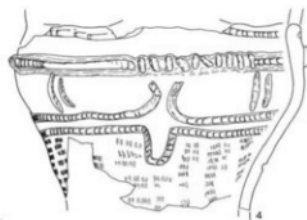
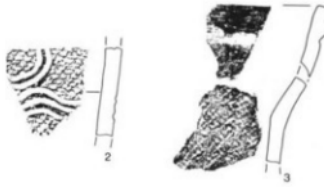


図102 住居出土土器①(1/4)

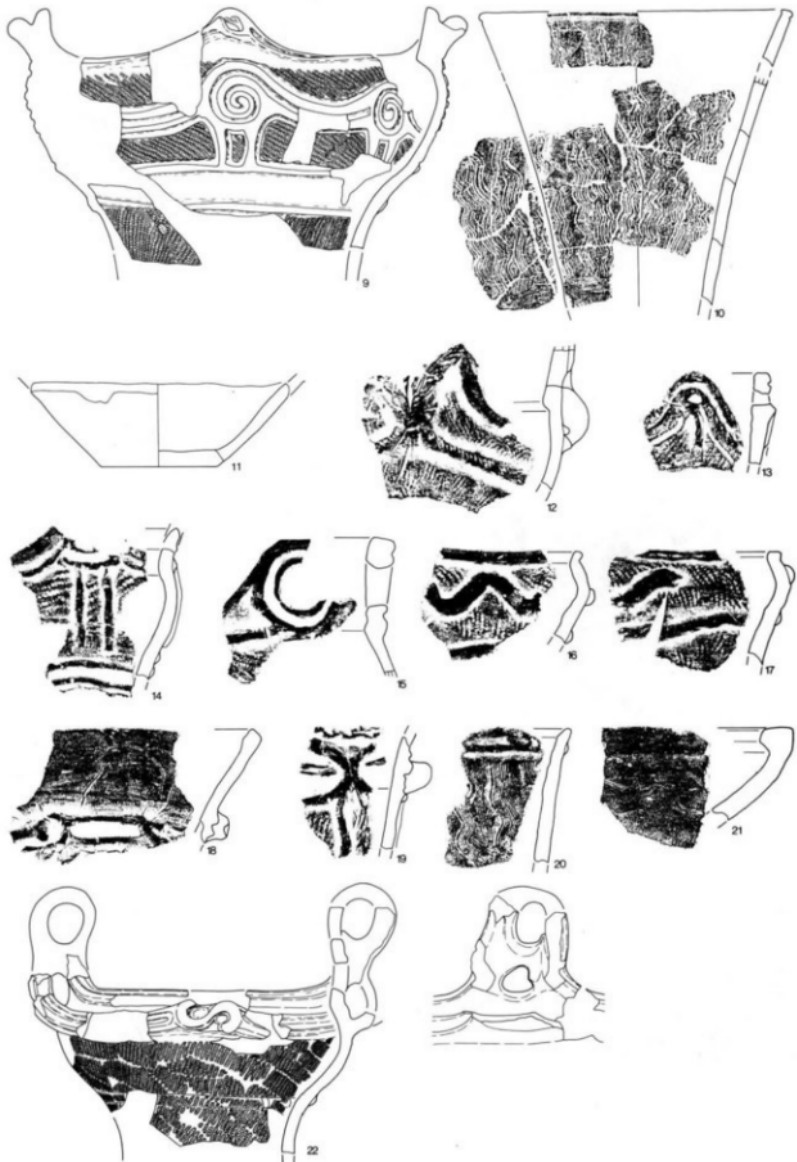


图103 住居址出土土器②

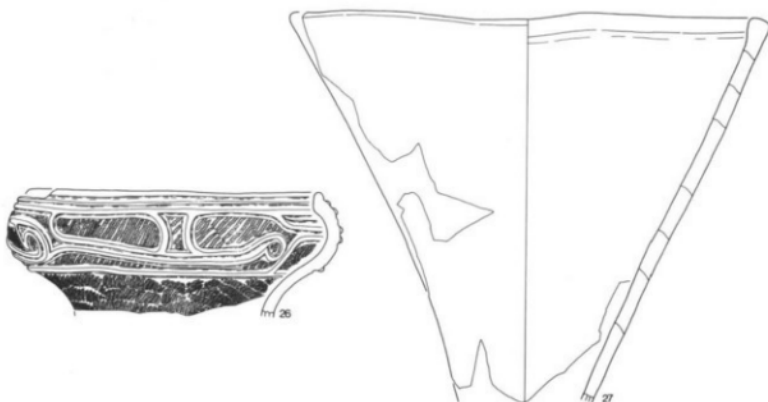
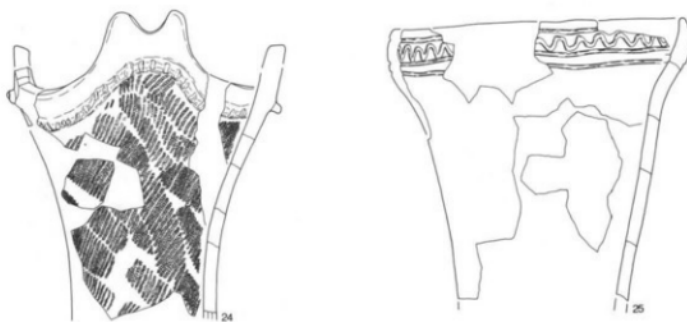
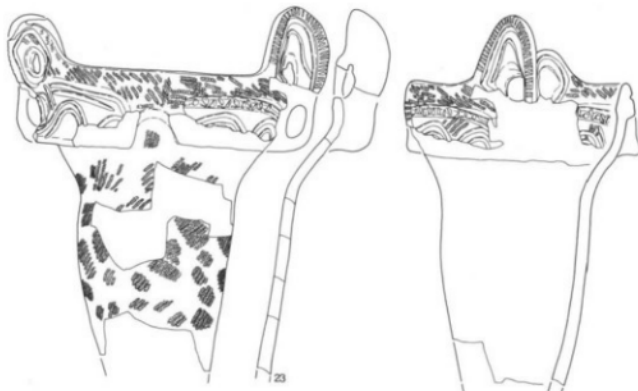


图104 住居址出土土器③

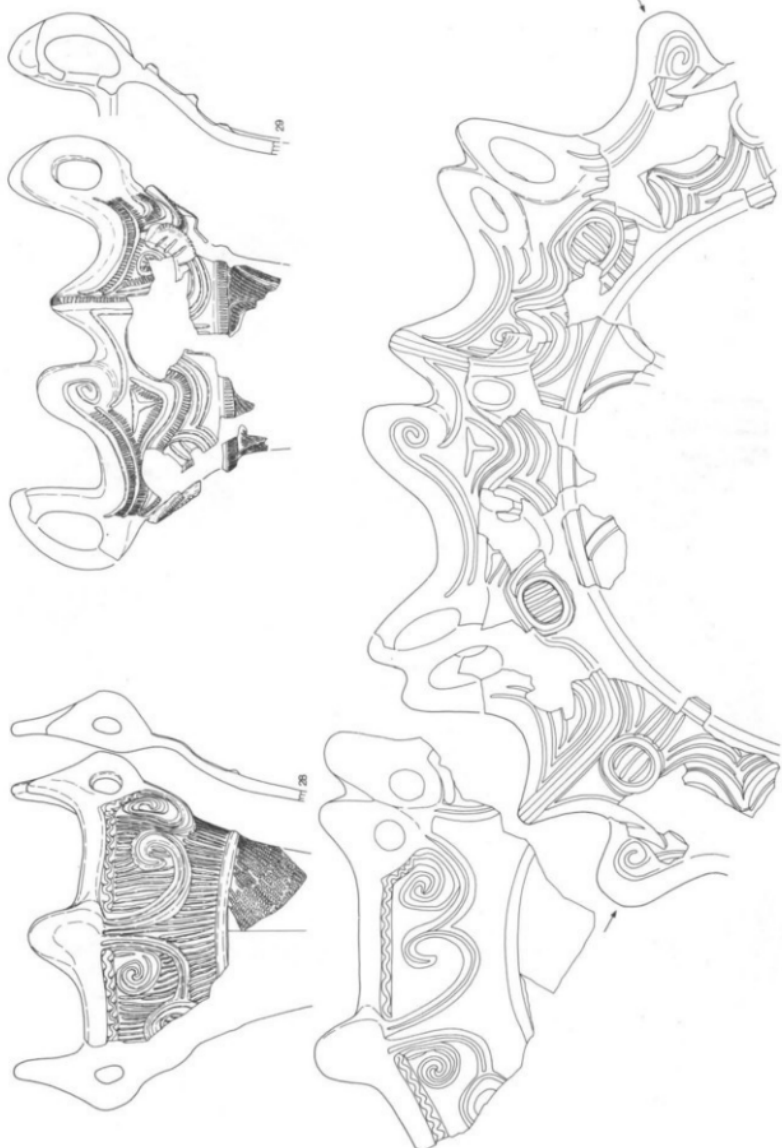


図105 住居址出土土器④

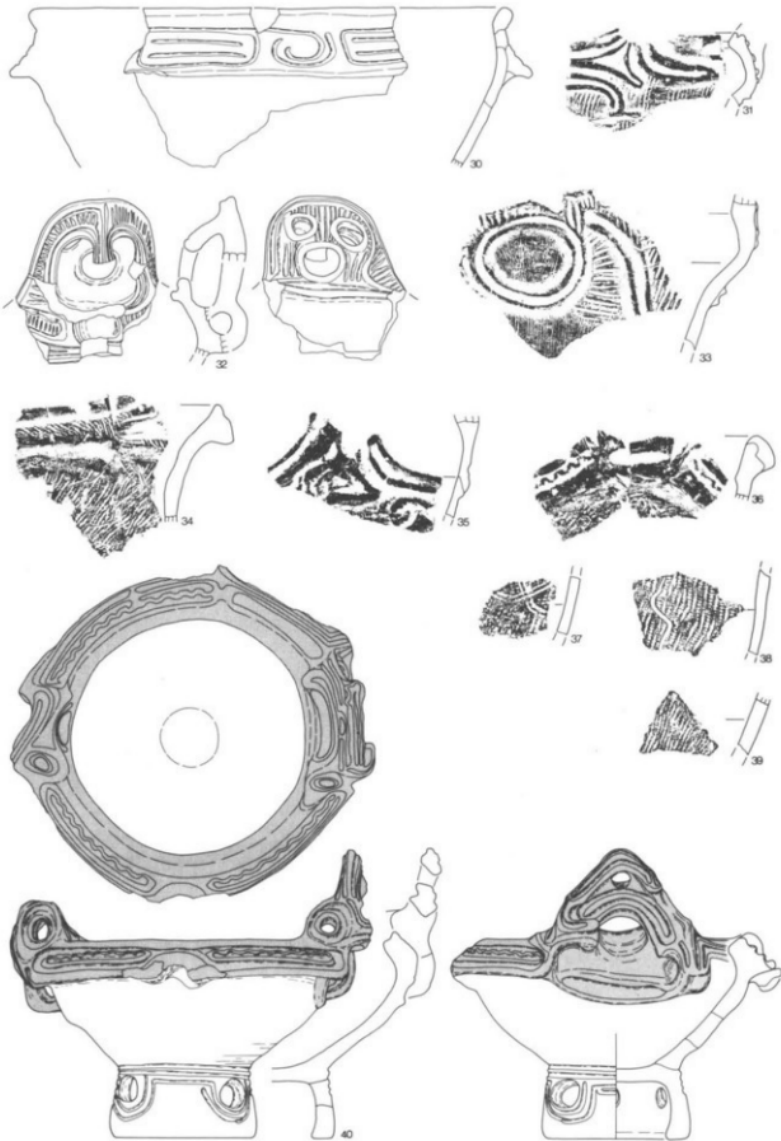


図106 住居址出土土器⑤

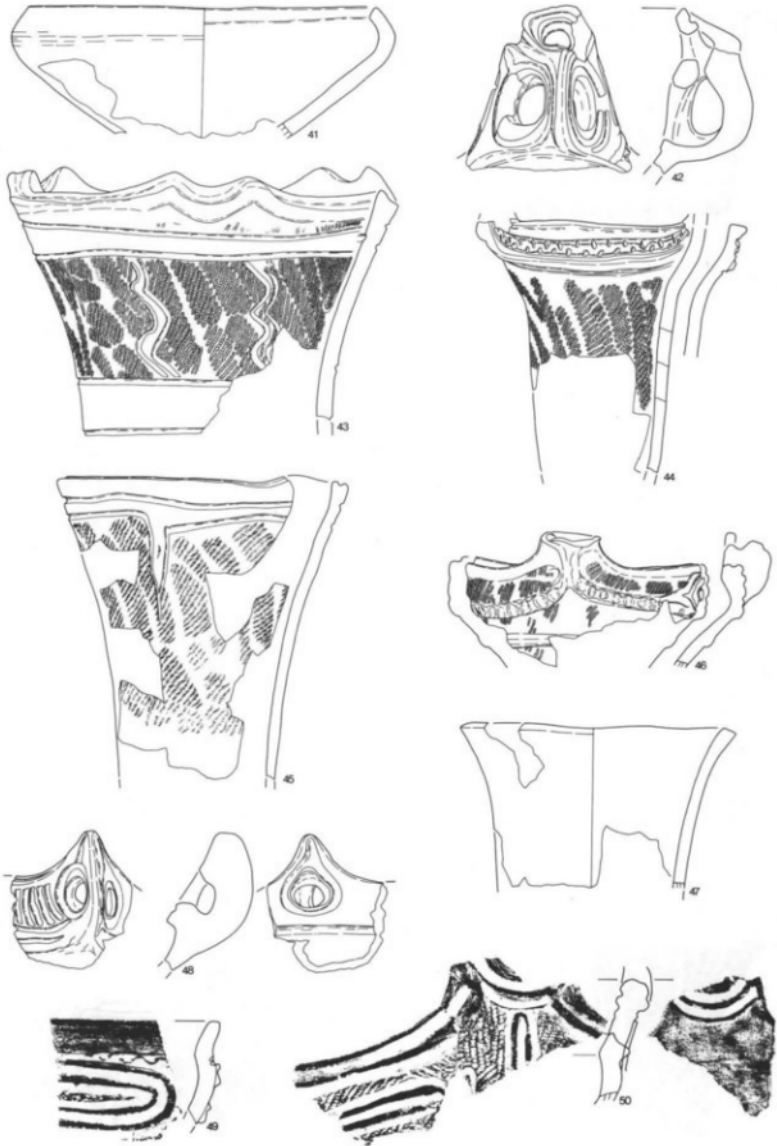


图107 住居址出土土器⑥

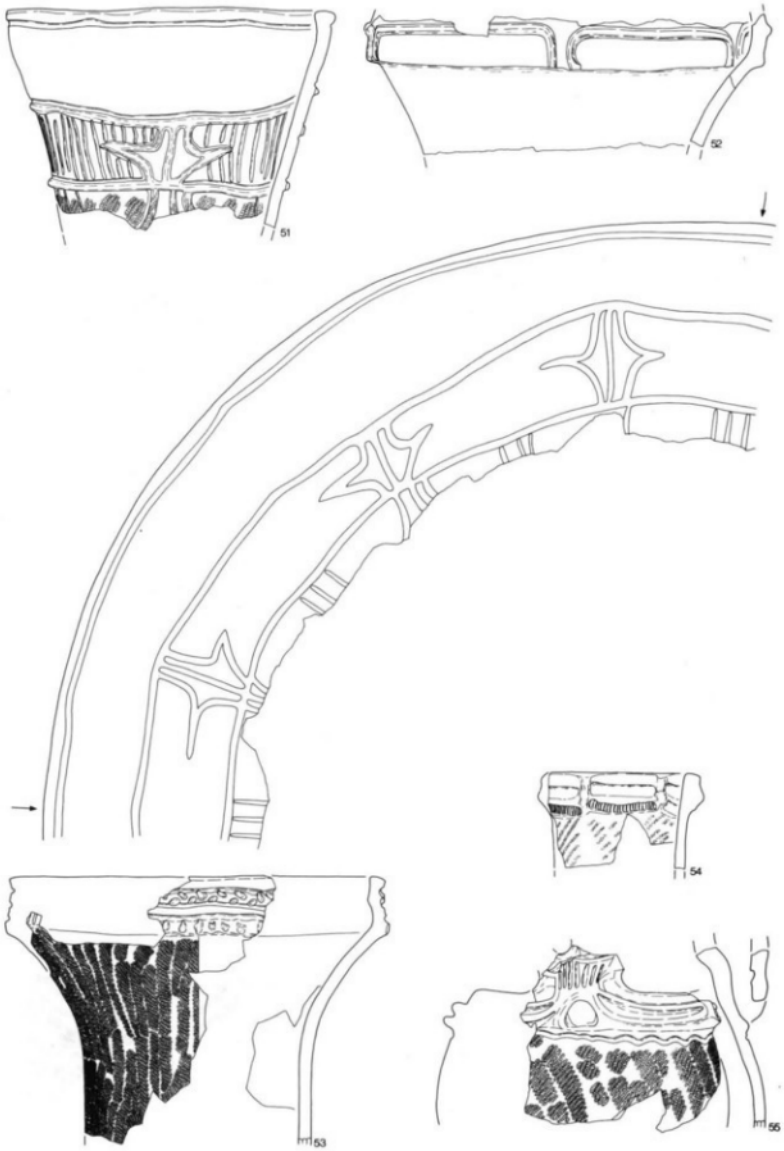


图108 住居址出土土器⑦

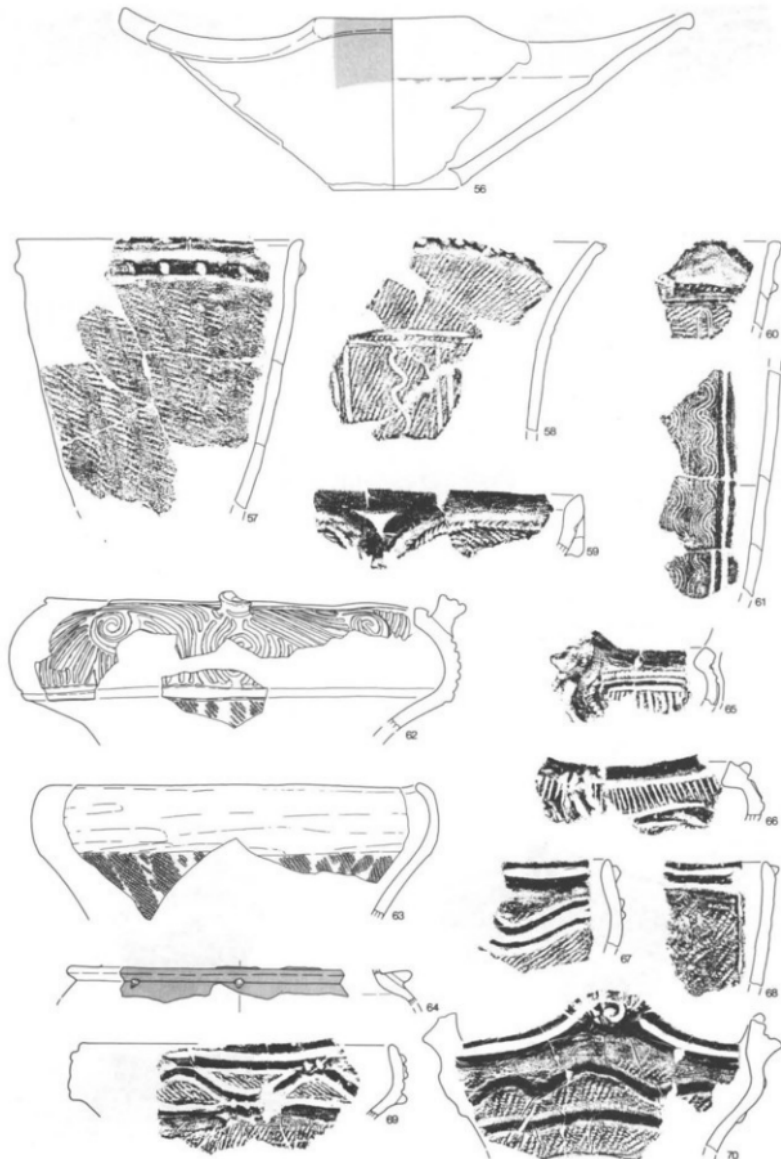


图109 住居址出土土器⑧

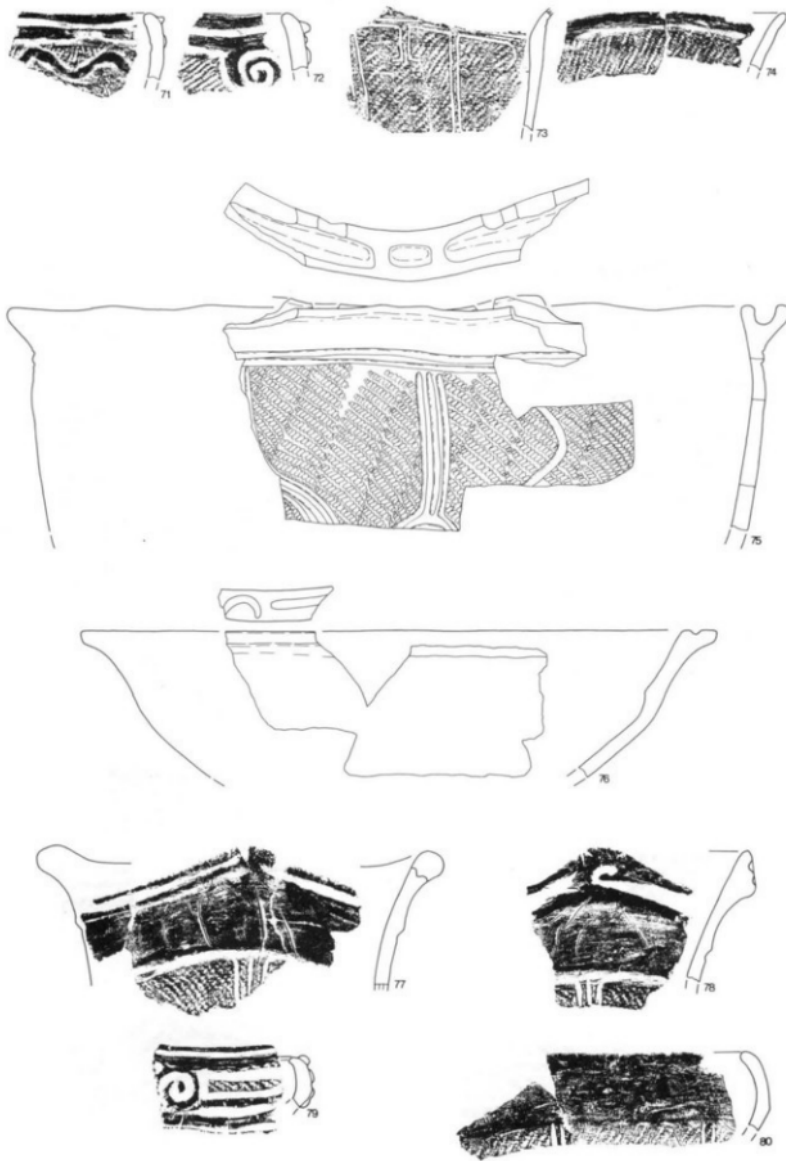


图110 住居址出土土器⑨

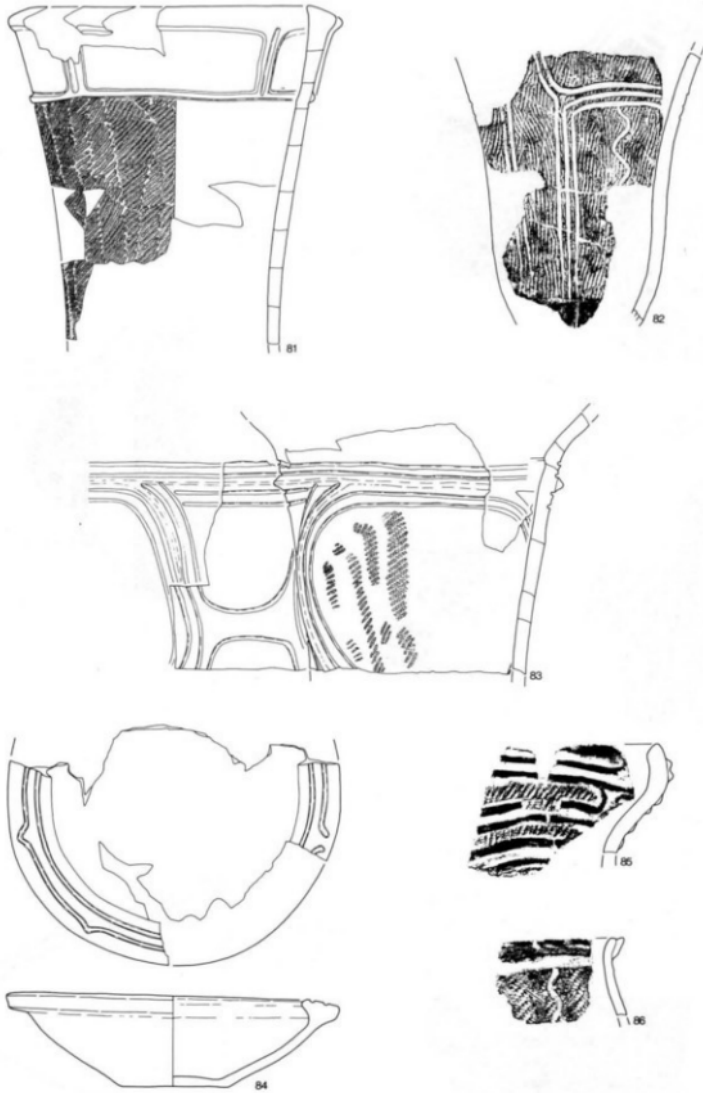


圖111 住居址出土土器②

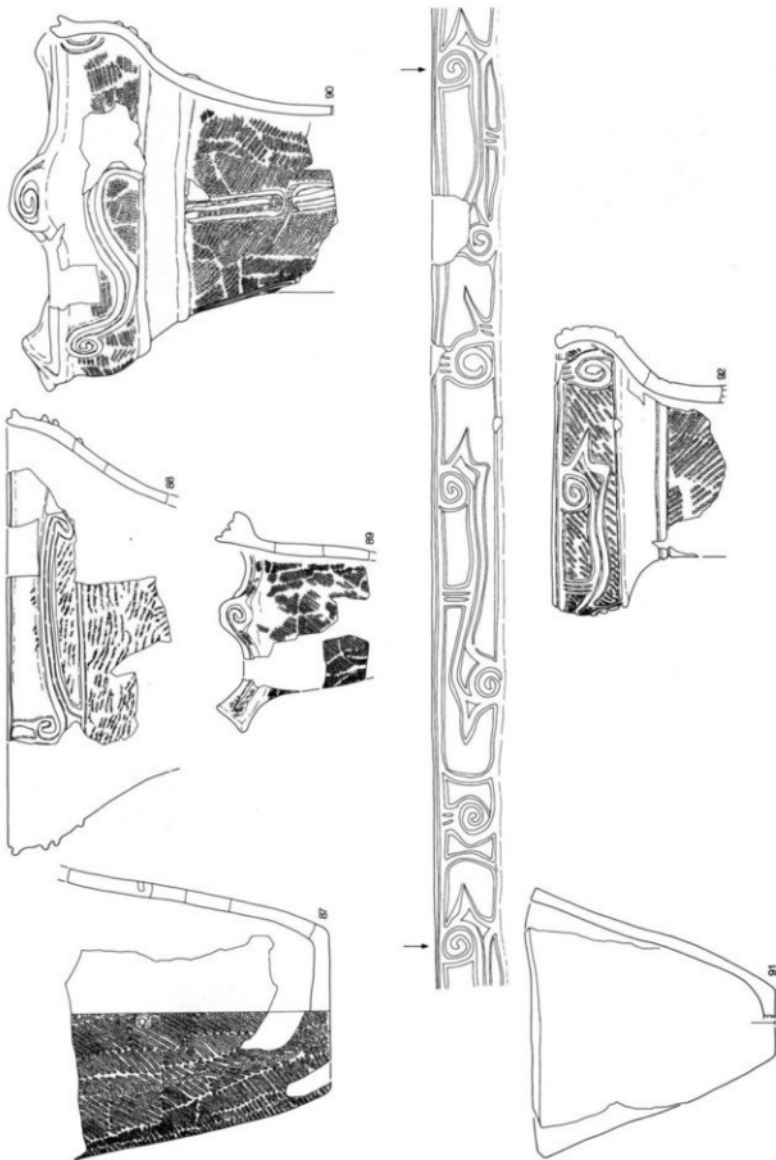


图112 住居址出土土器①

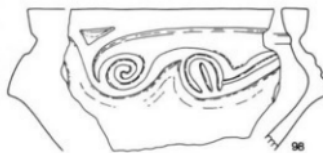
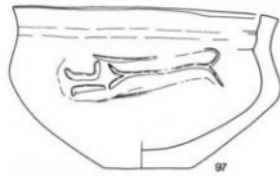
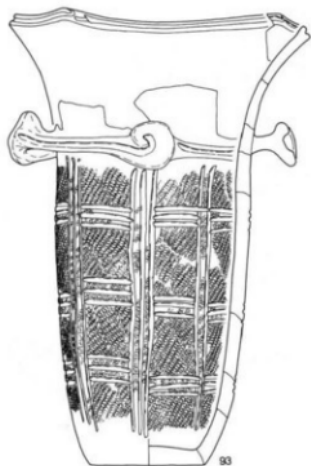


图113 住居址出土土器②

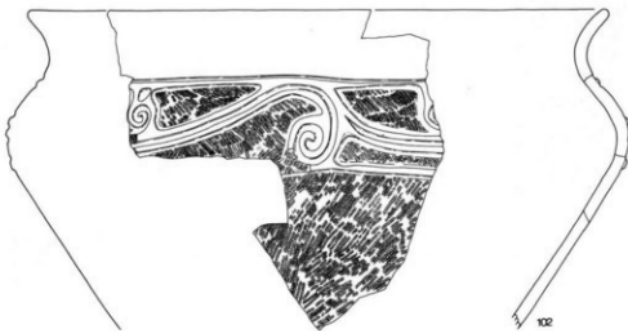
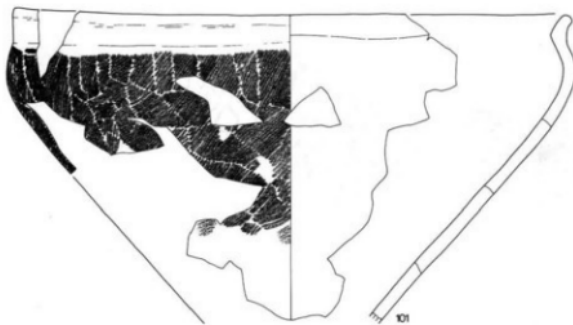
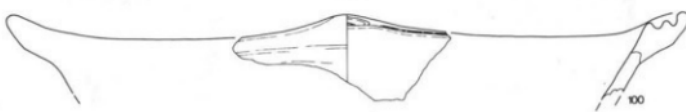
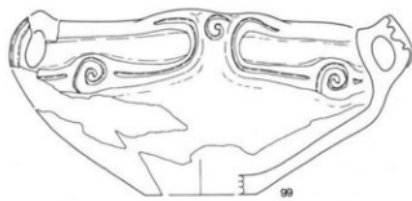


图114 住居址出土土器③



图115 住居址出土土器④

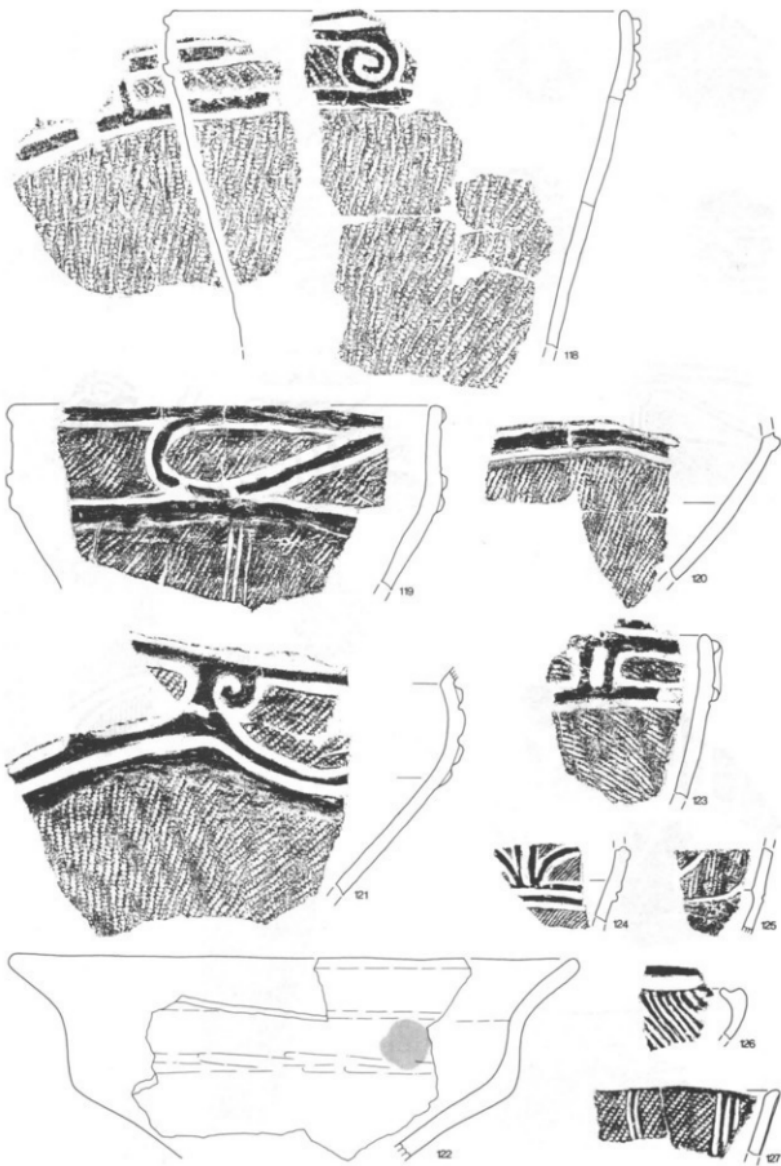


图116 住居址出土土器③

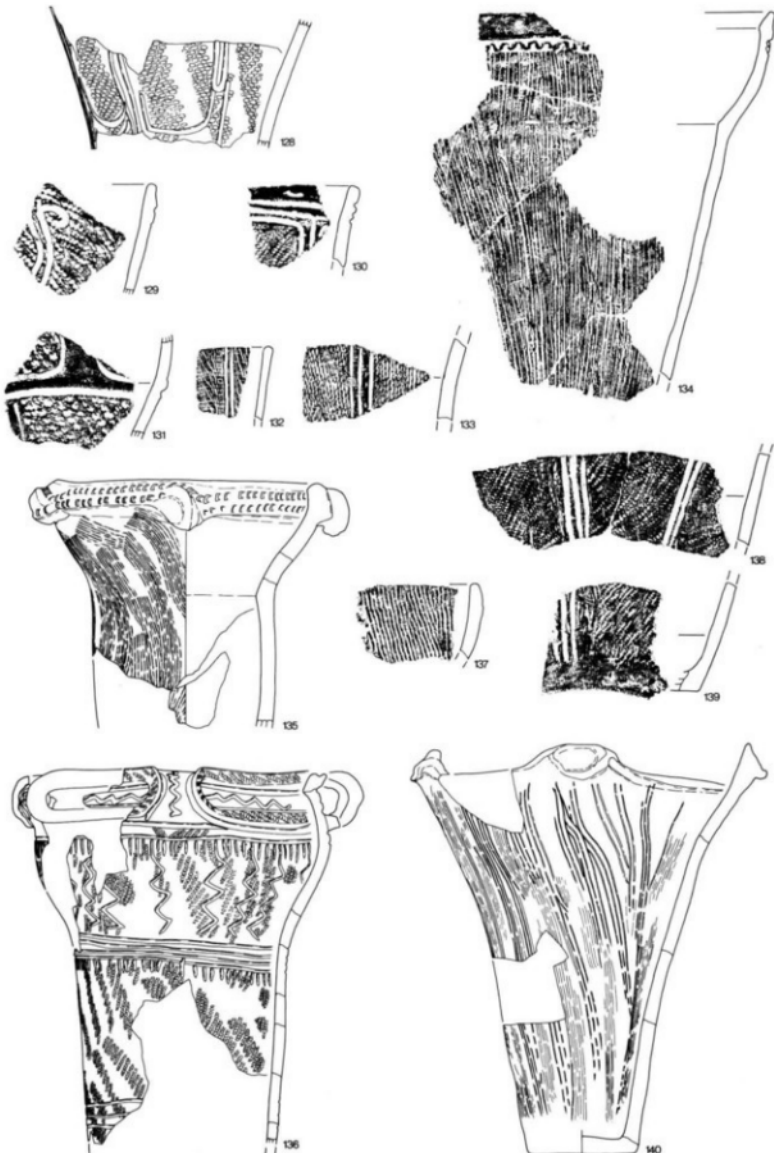


图117 住居址出土土器⑩



图118 住居址出土土器⑦



图119 住居址出土土器⑧

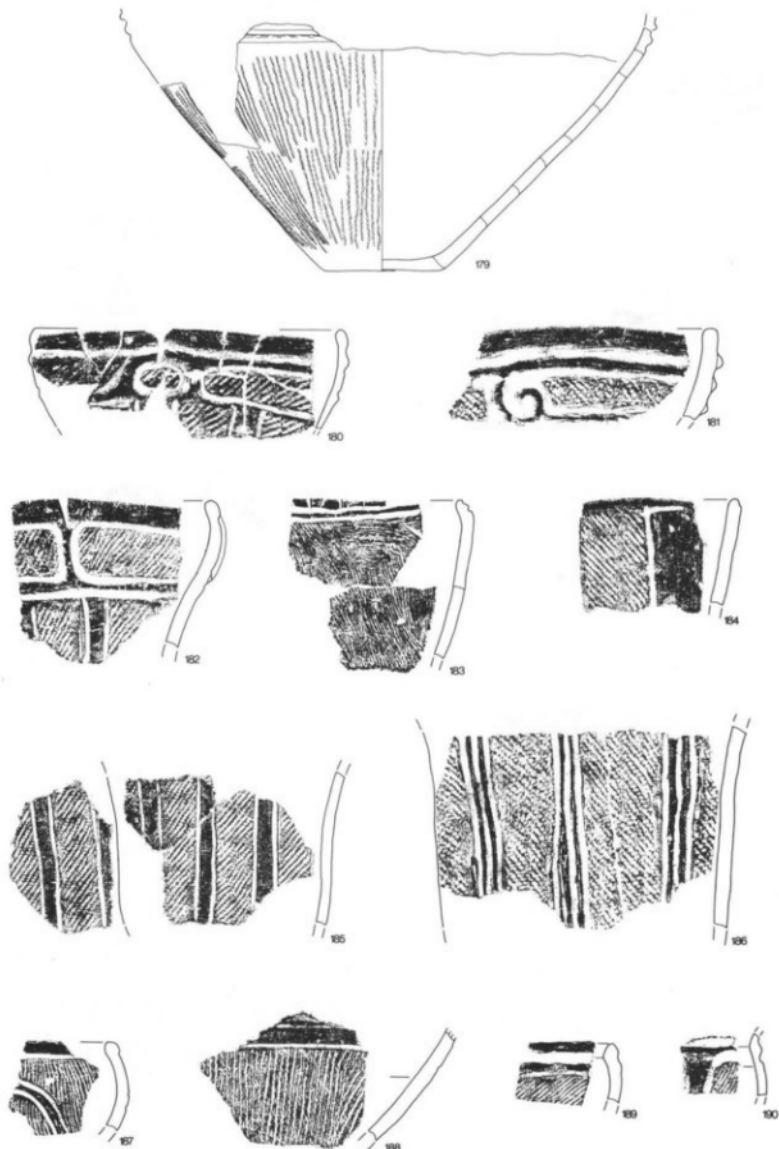


图120 住居址出土土器③

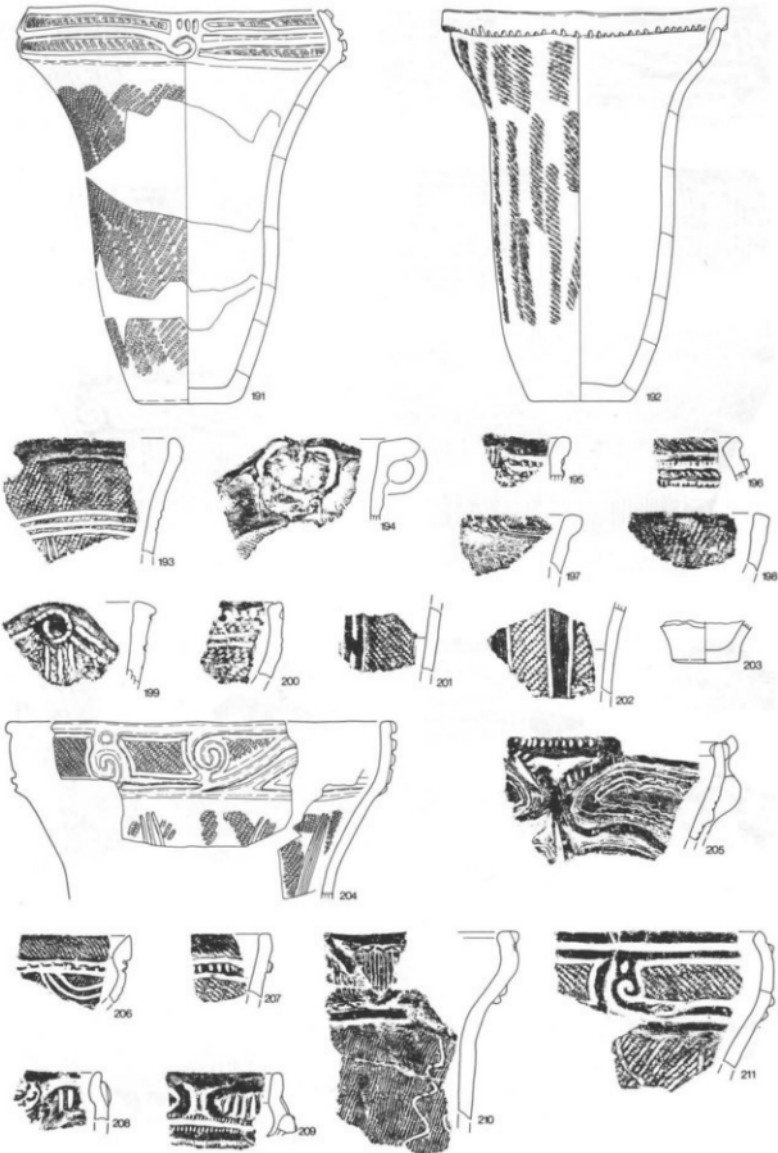


図121 住居址出土土器②



图122 住居址出土土器②

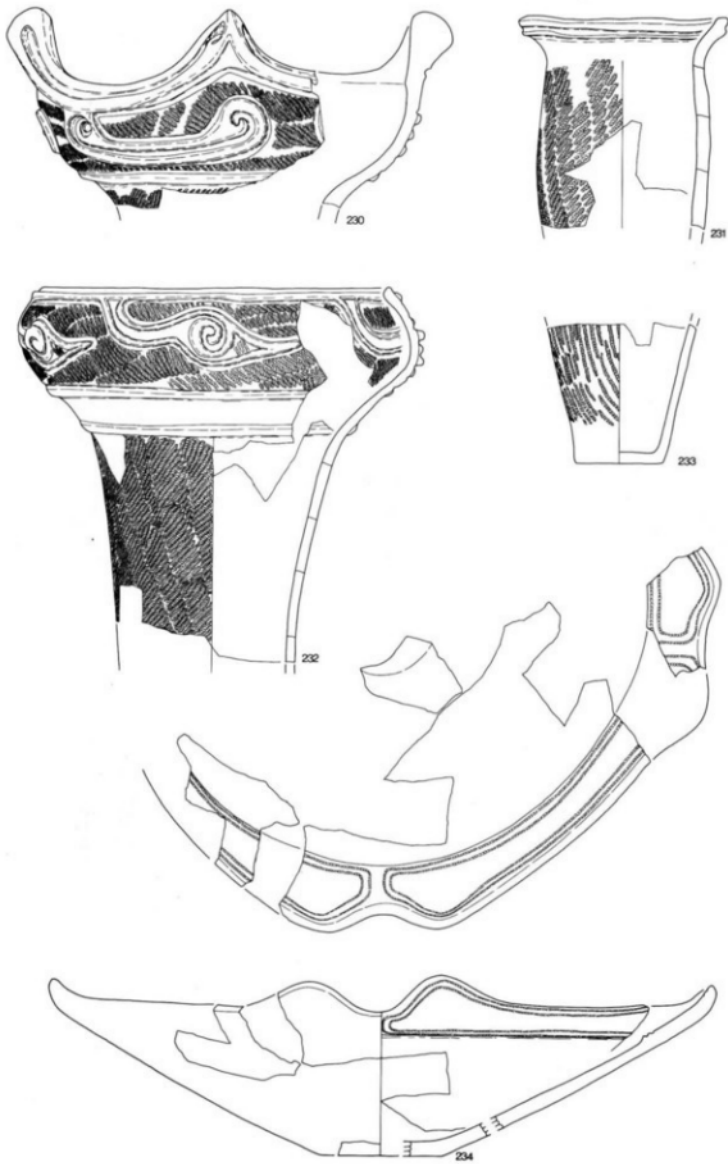


图123 住居址出土土器②

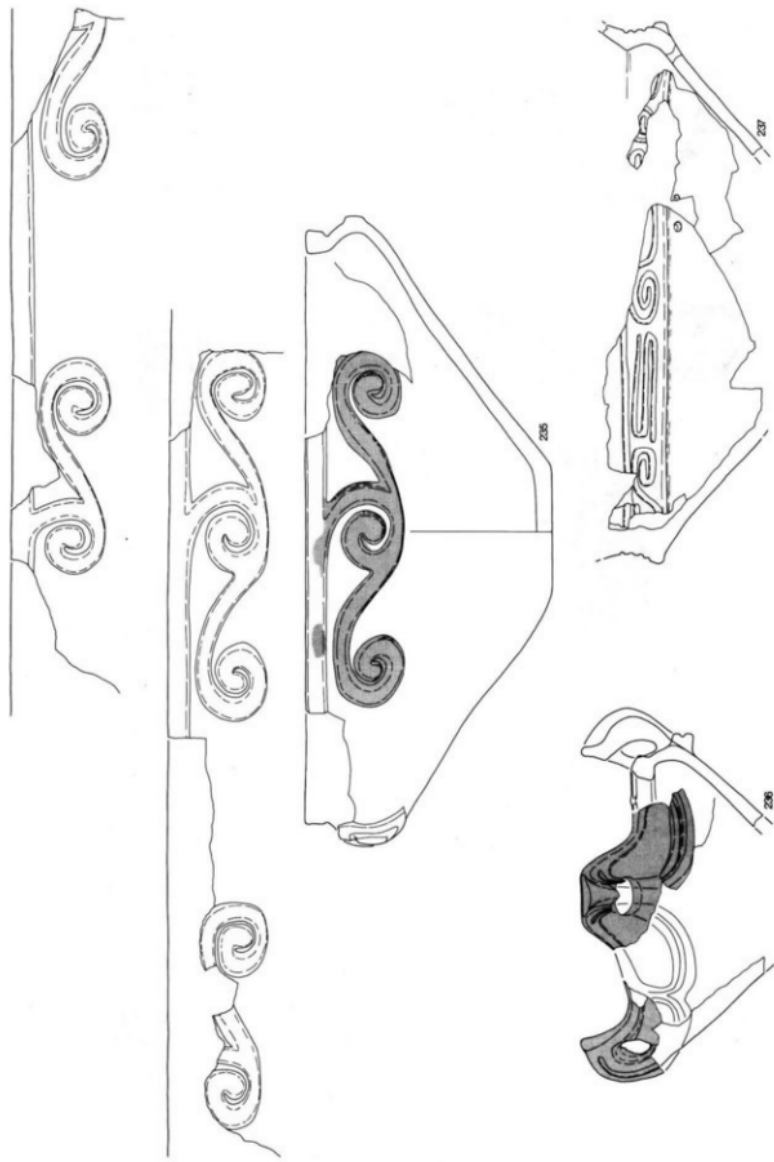


图124 住居址出土土器②

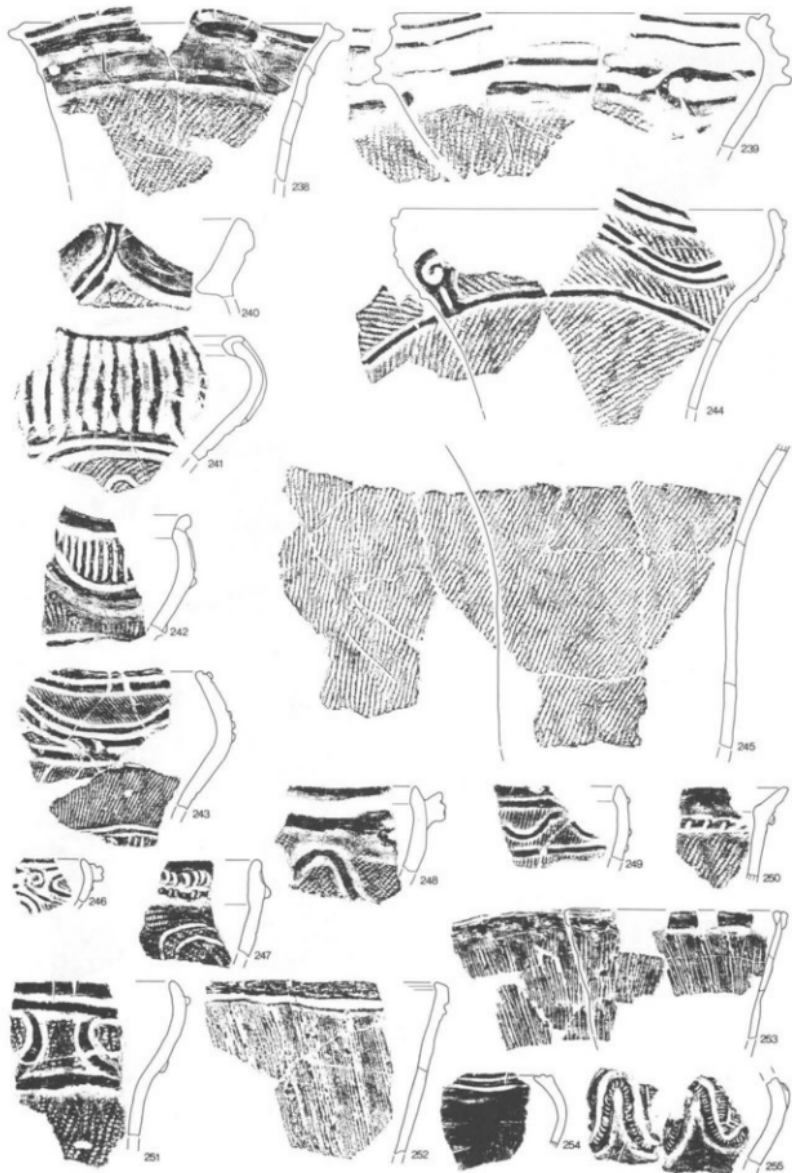


図125 住居址出土土器④

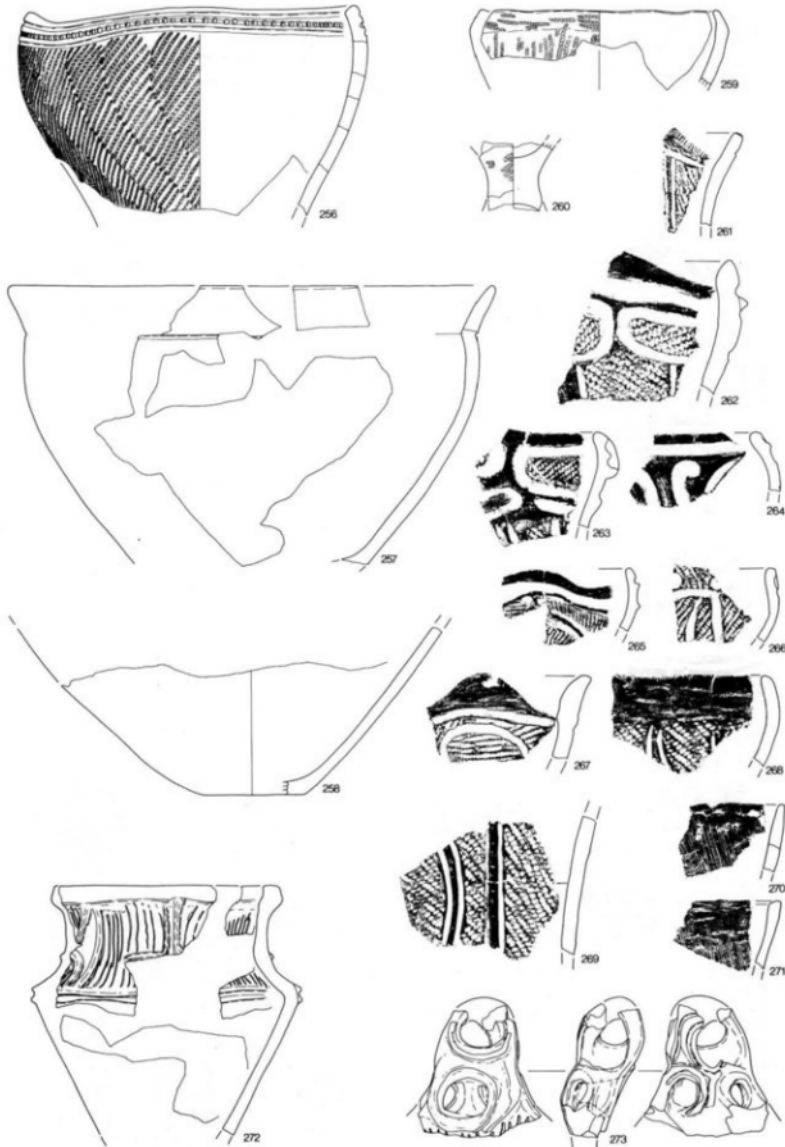


图126 住居址出土土器25

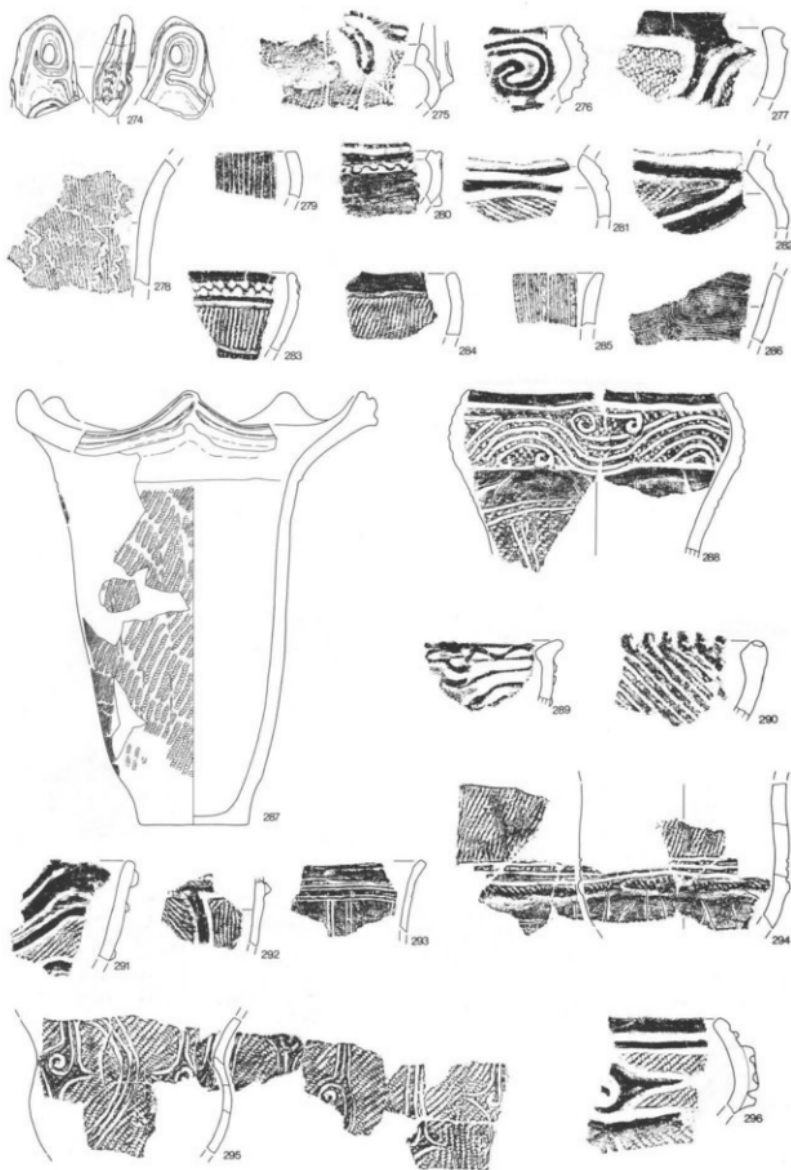


図127 住居址出土土器⑥

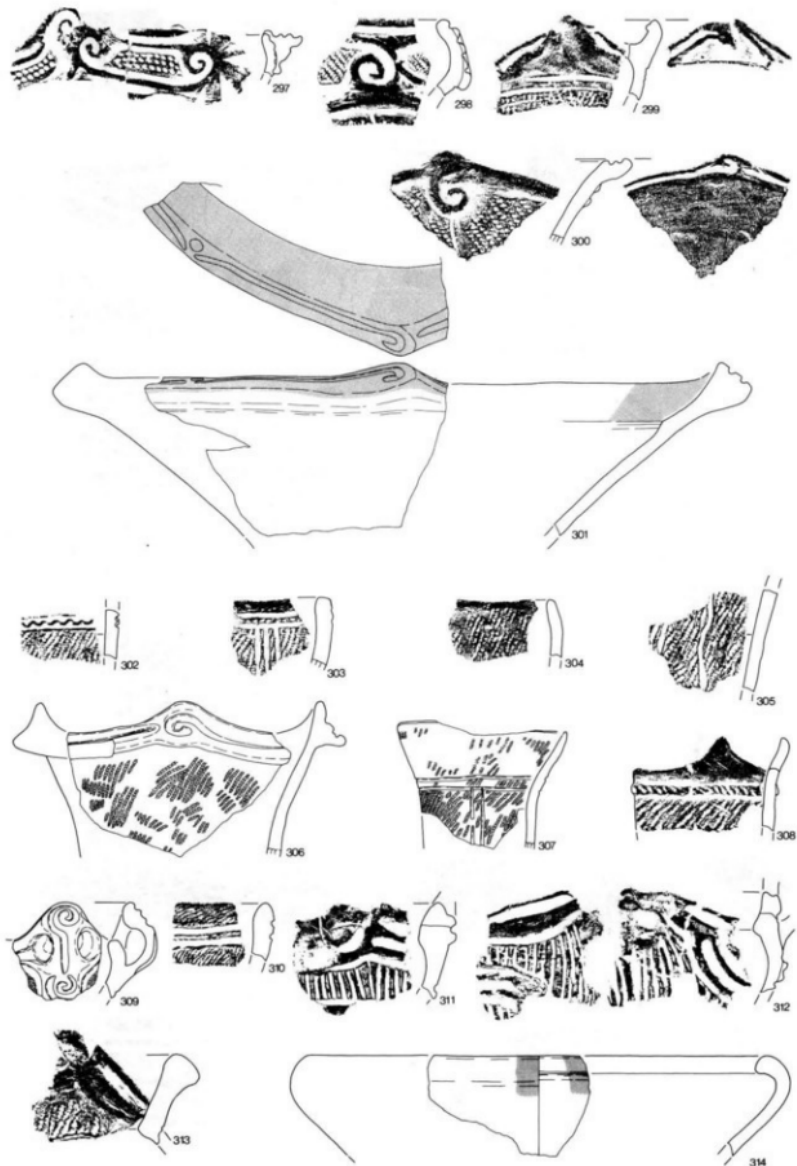


图128 住居址出土土器²⁷

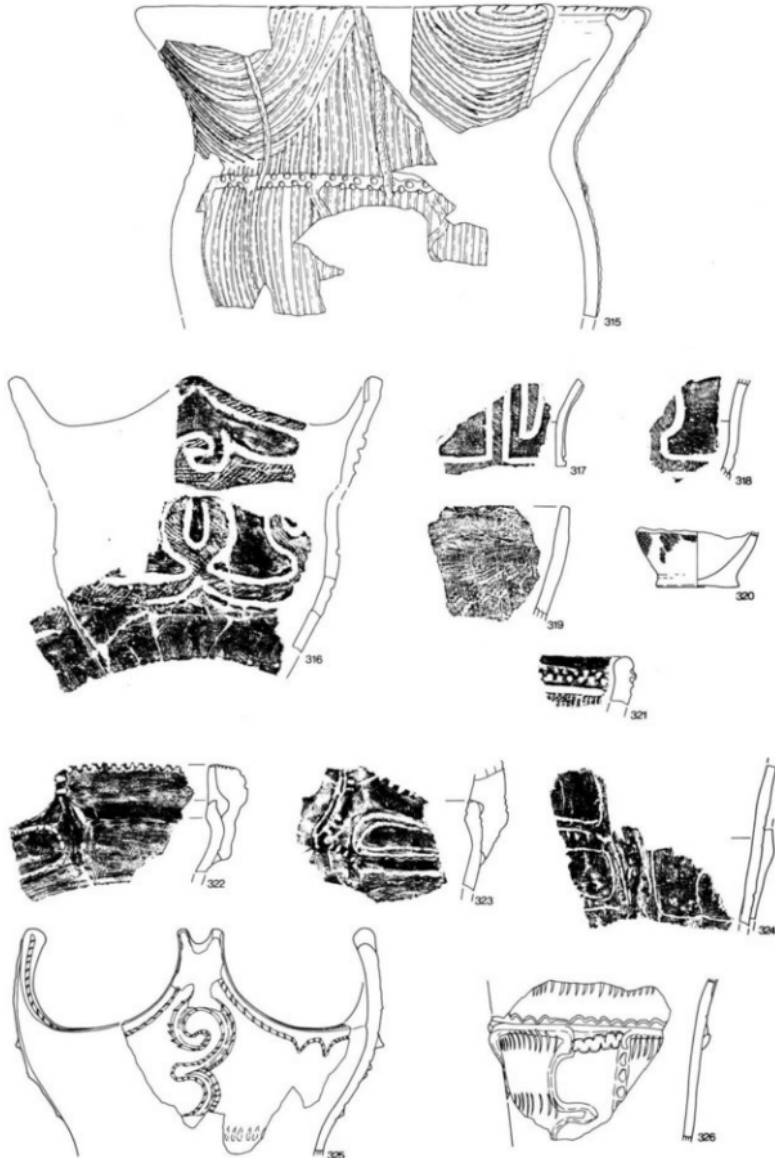


图129 住居址出土土器②

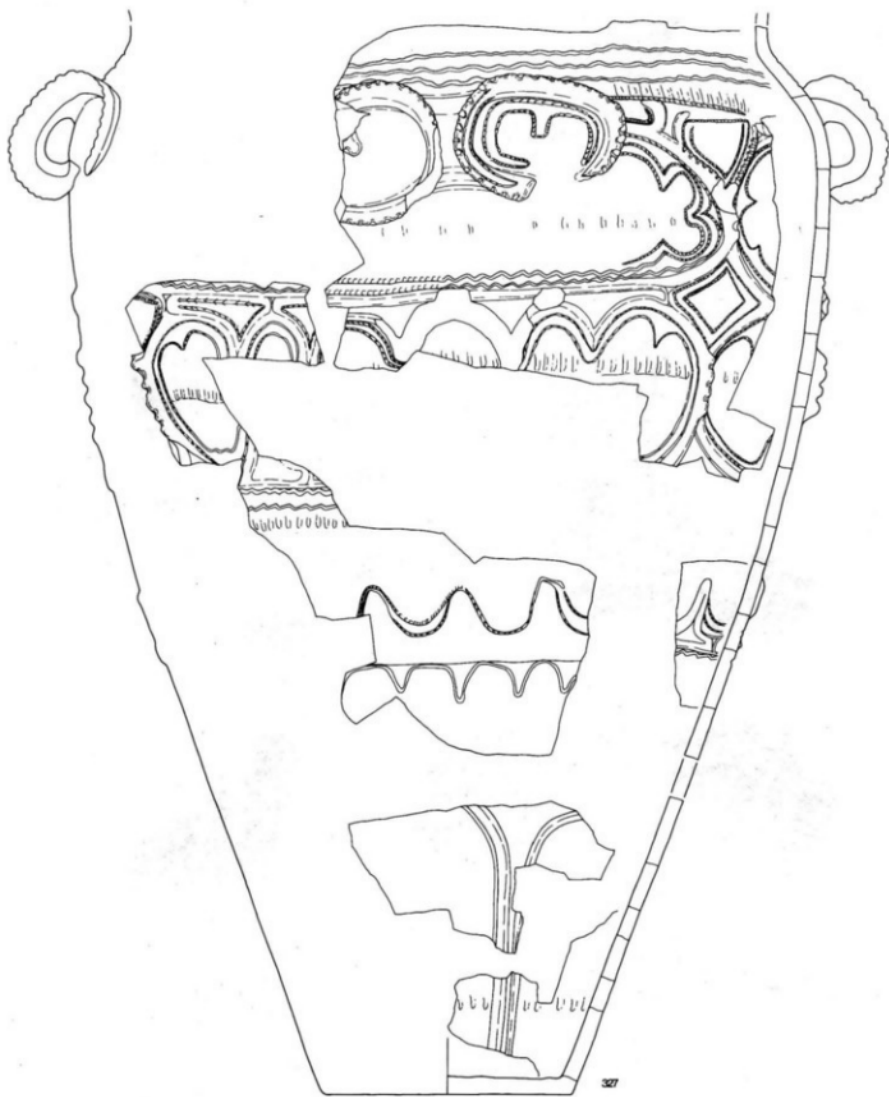


图130 住居址出土土器

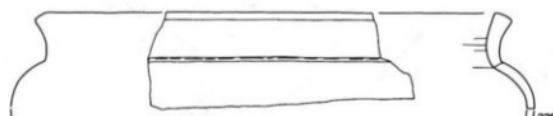
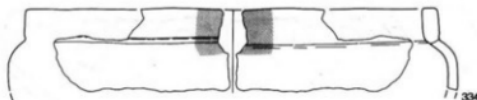
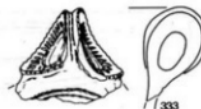
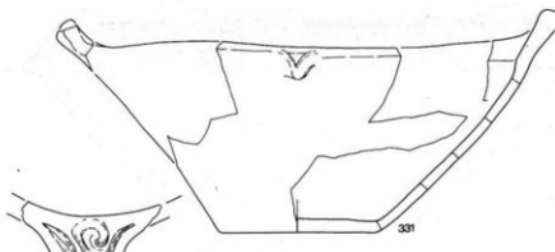
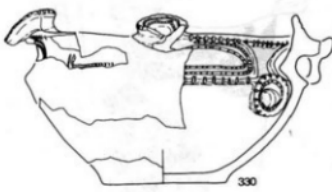
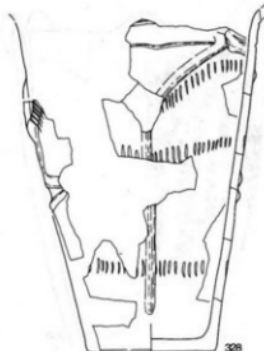


图131 住居址出土土器⑩

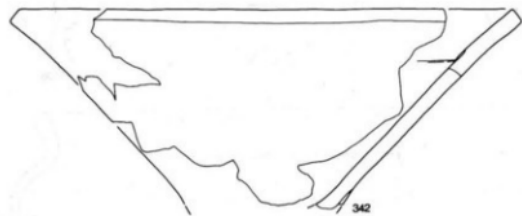
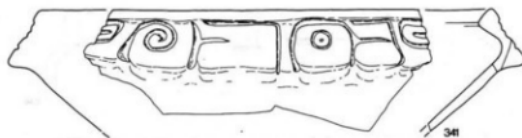
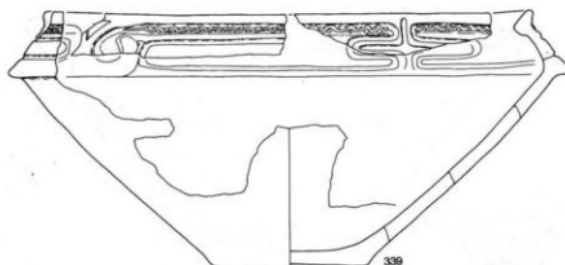
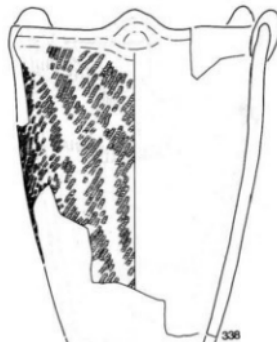


图132 住居址出土土器①



図133 住居址出土土器②

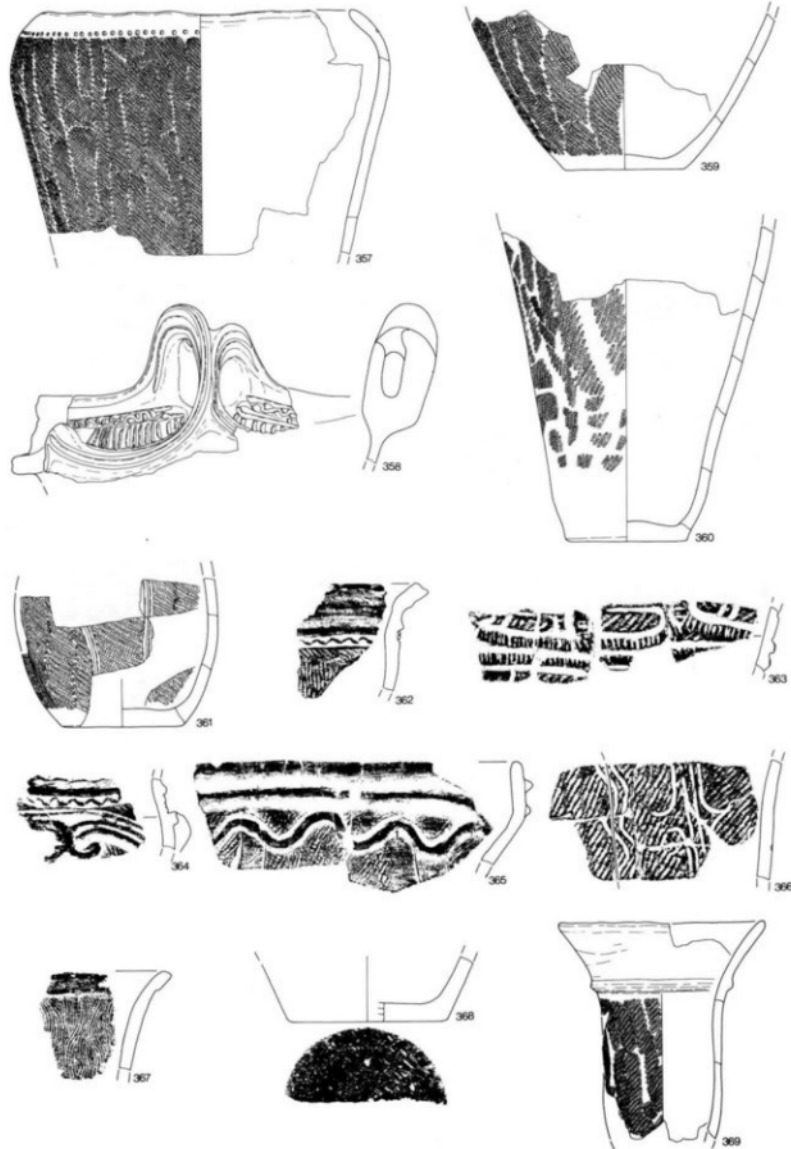


图134 土壤出土土器①(1/4)

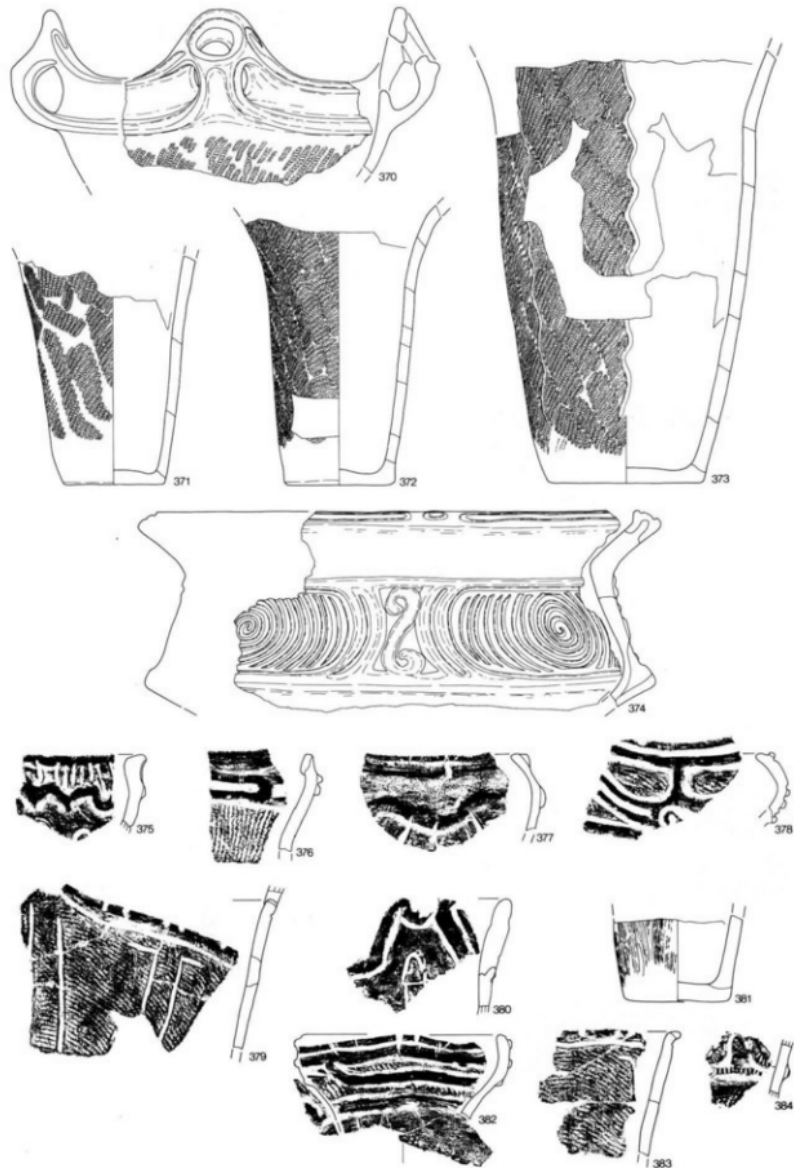


图135 土壤出土土器②

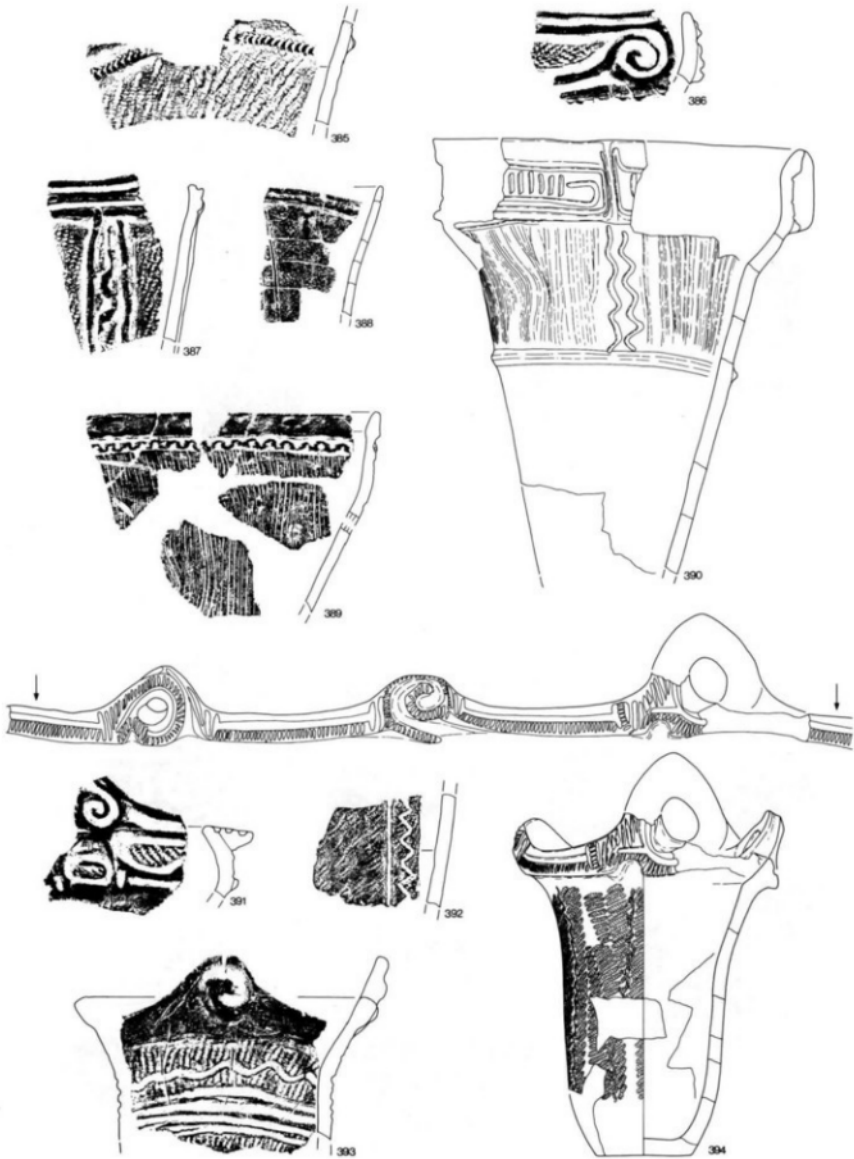


圖136 土壤出土土器③



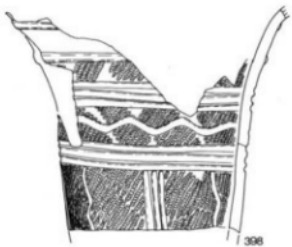
395



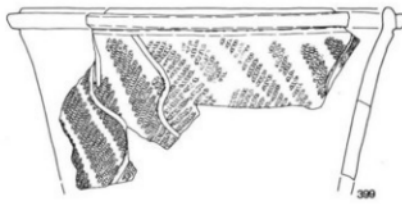
396



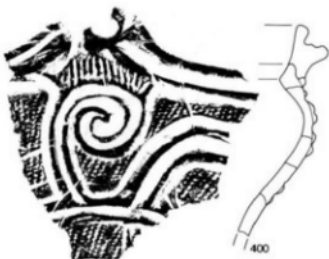
397



398



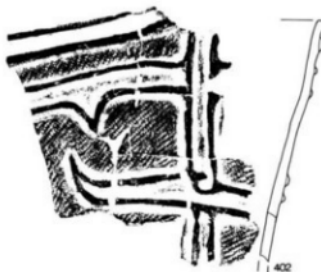
399



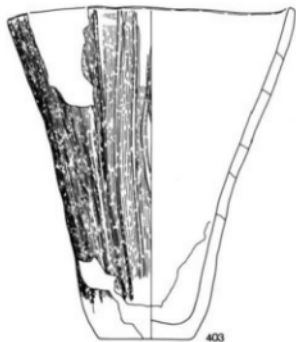
400



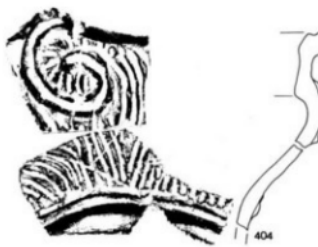
401



402



403



404

图137 土壤出土土器④

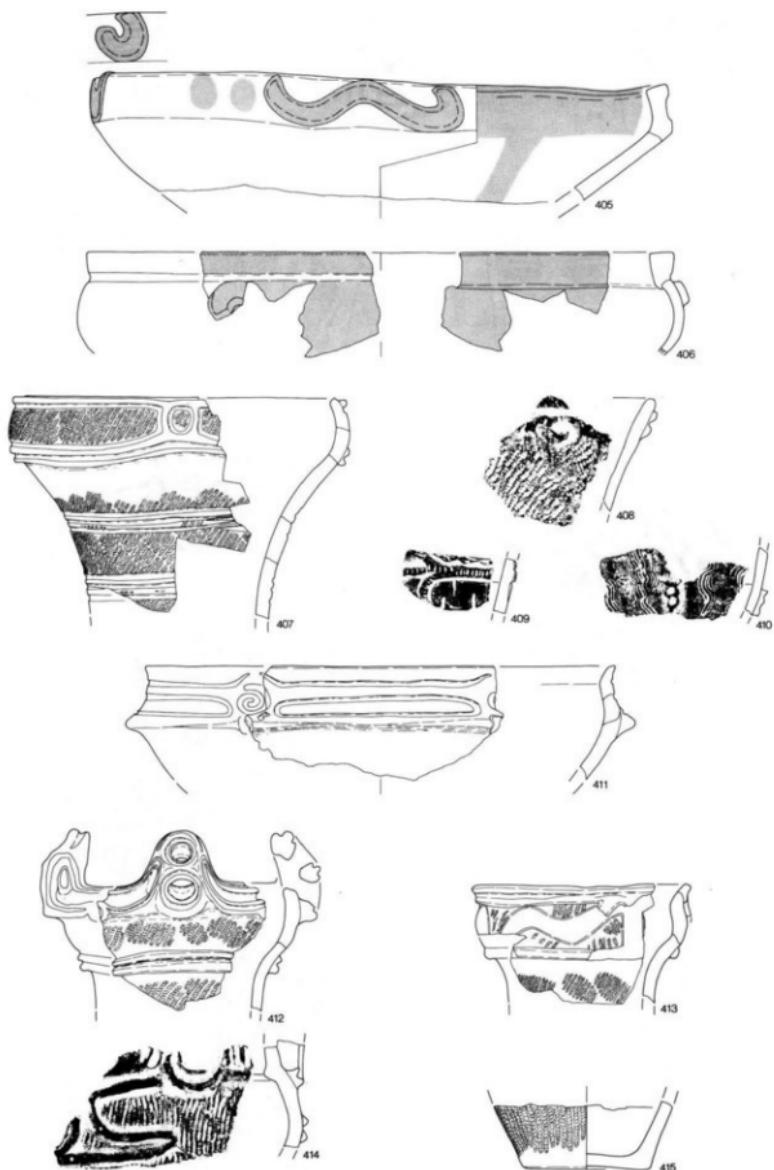


圖138 土壤出土土器③

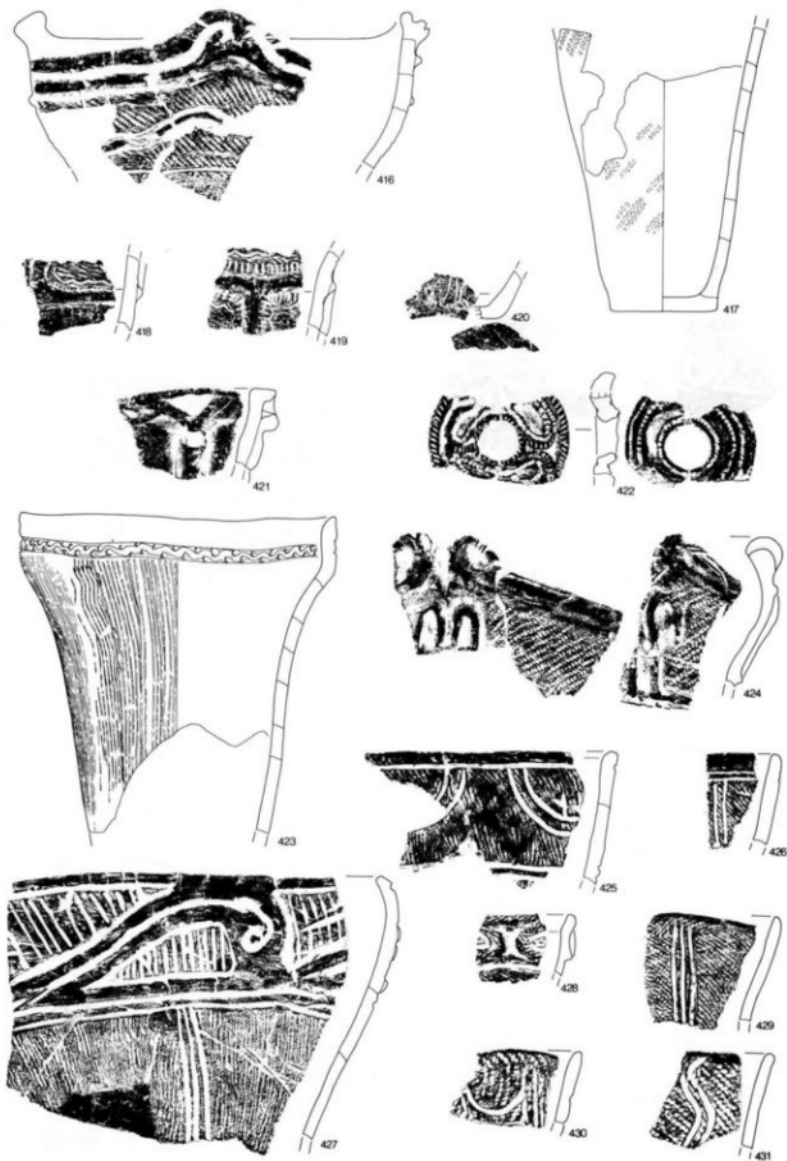


図139 土壤出土土器⑥

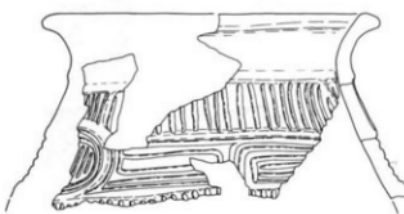
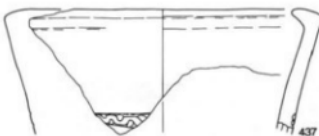
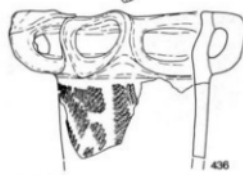
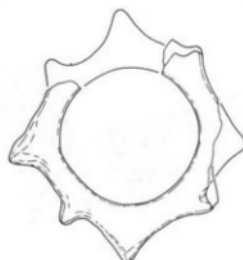
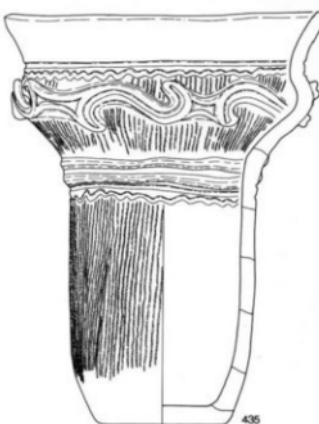
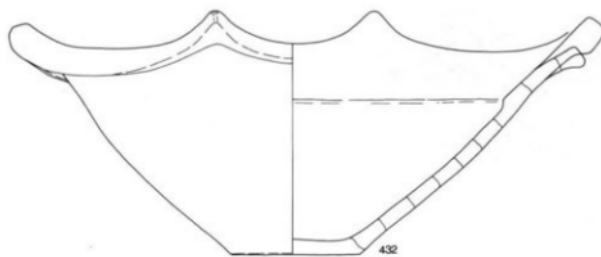
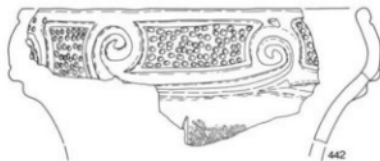
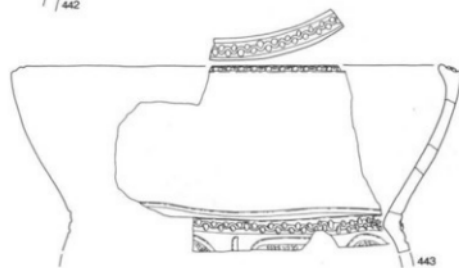


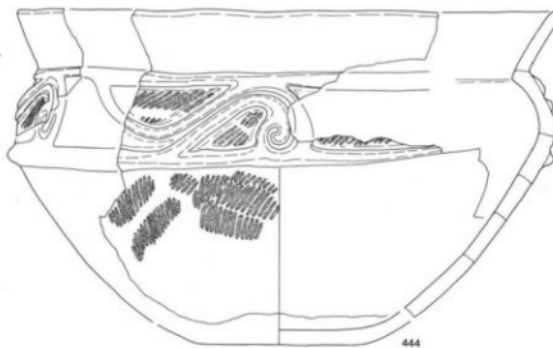
图140 土壤出土土器⑦



442



443



444



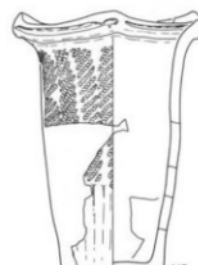
445



446



447



448

図141 土壤出土土器⑧

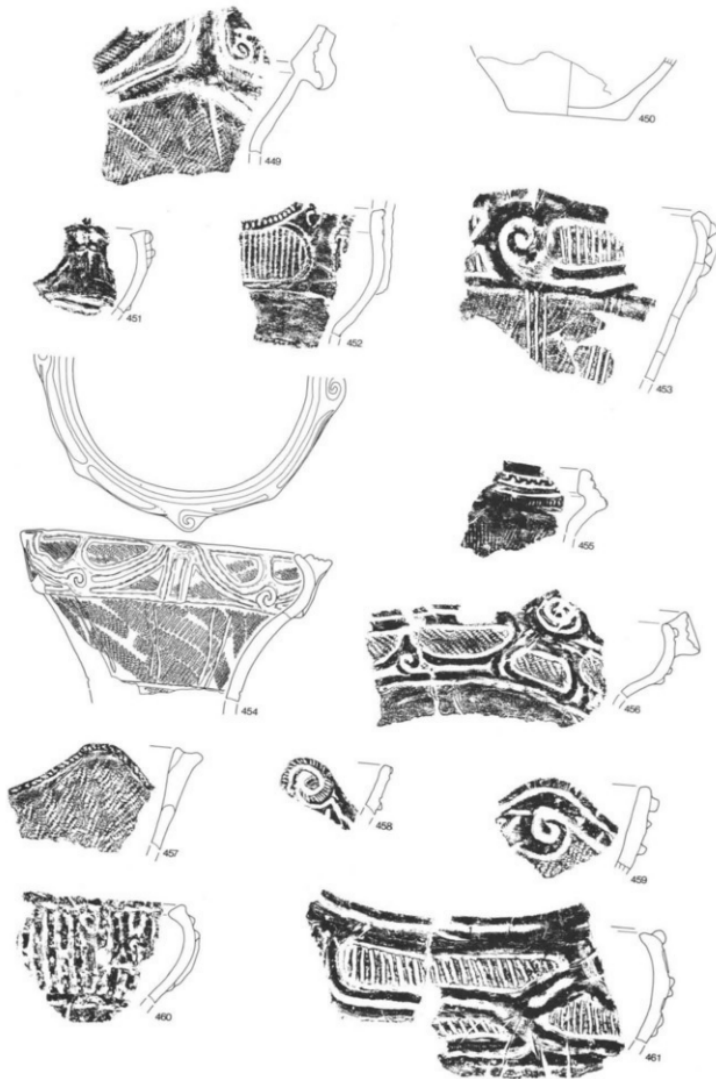
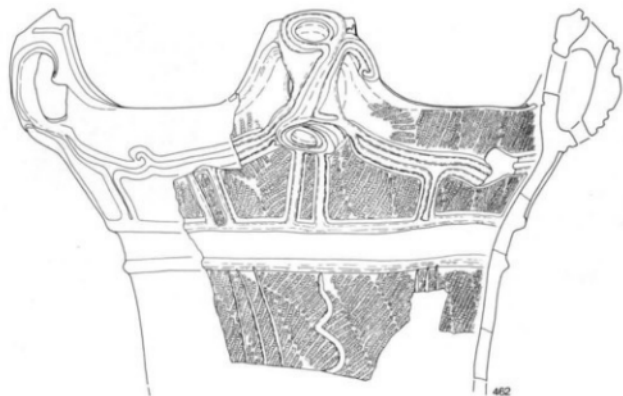


图142 土壤出土土器⑤



462



463



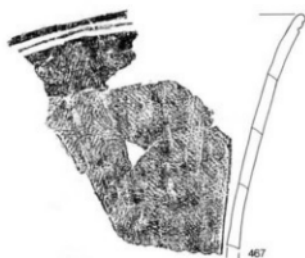
464



465



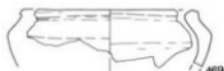
466



467



468



469



470



471



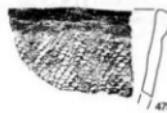
472



473



474



475

图143 土壤出土土器①

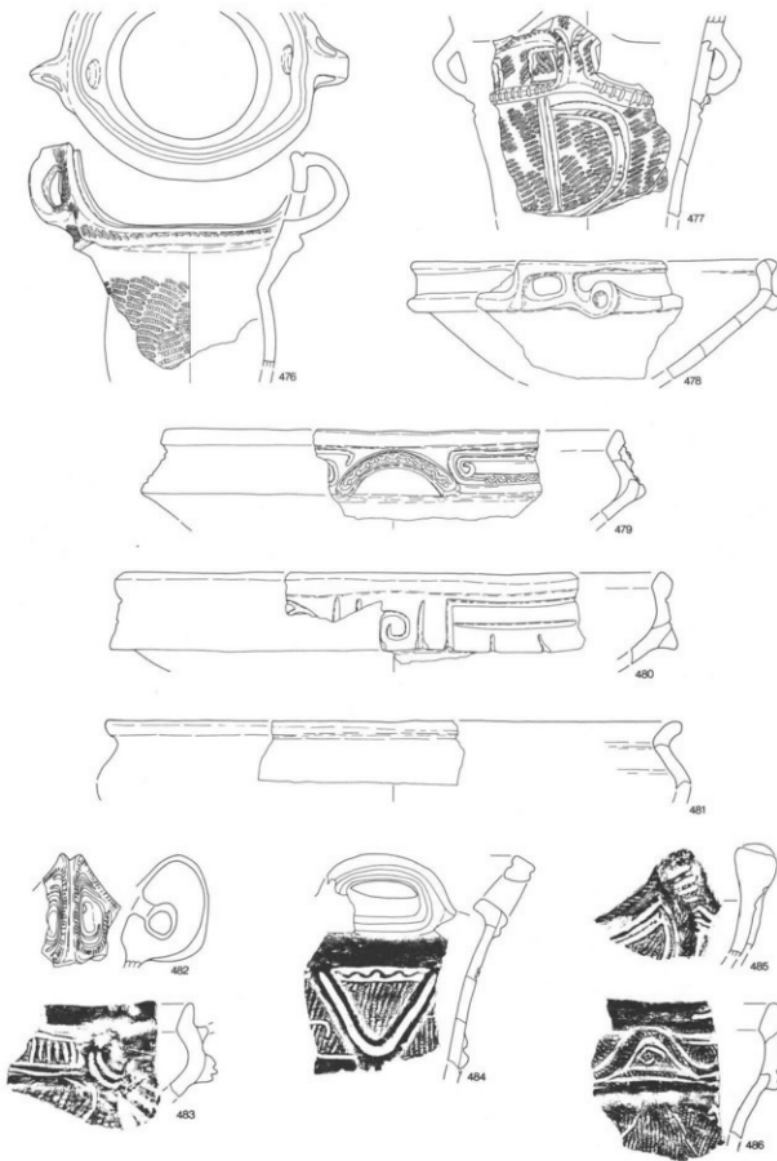


图144 土壤出土土器①

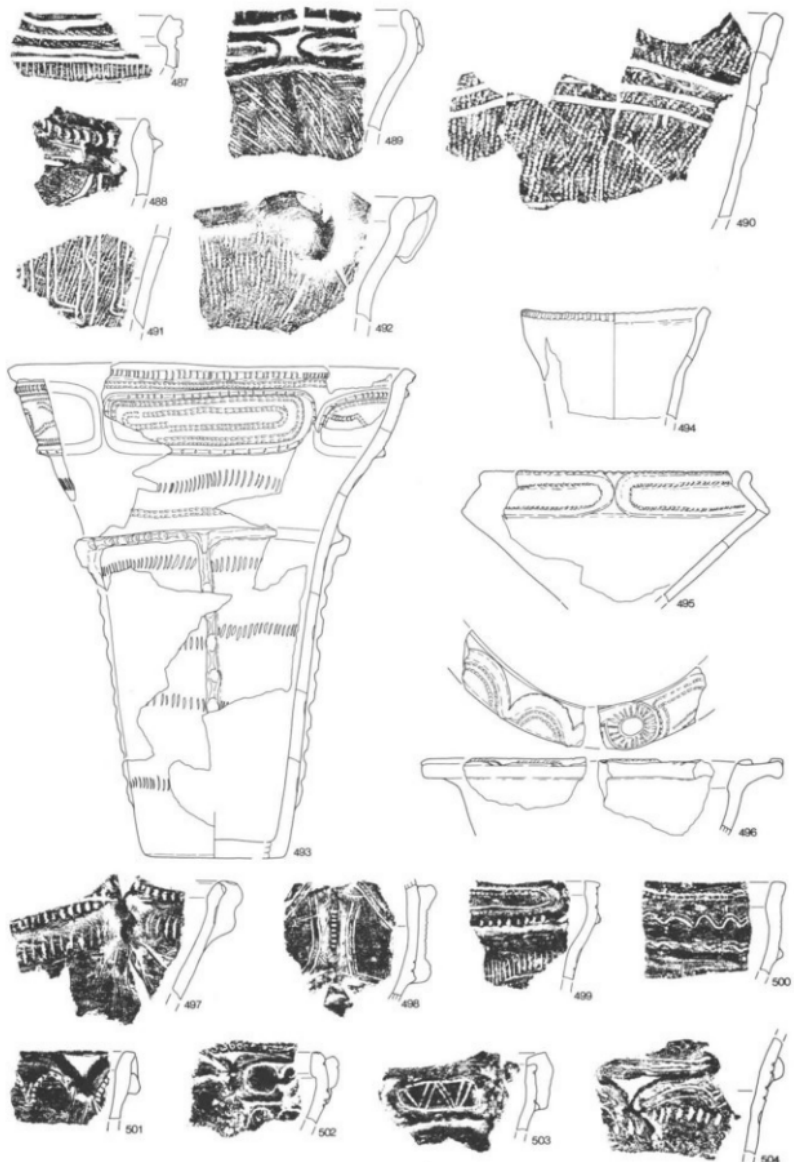


图145 土壤出土土器②



图146 土壤出土土器⑬

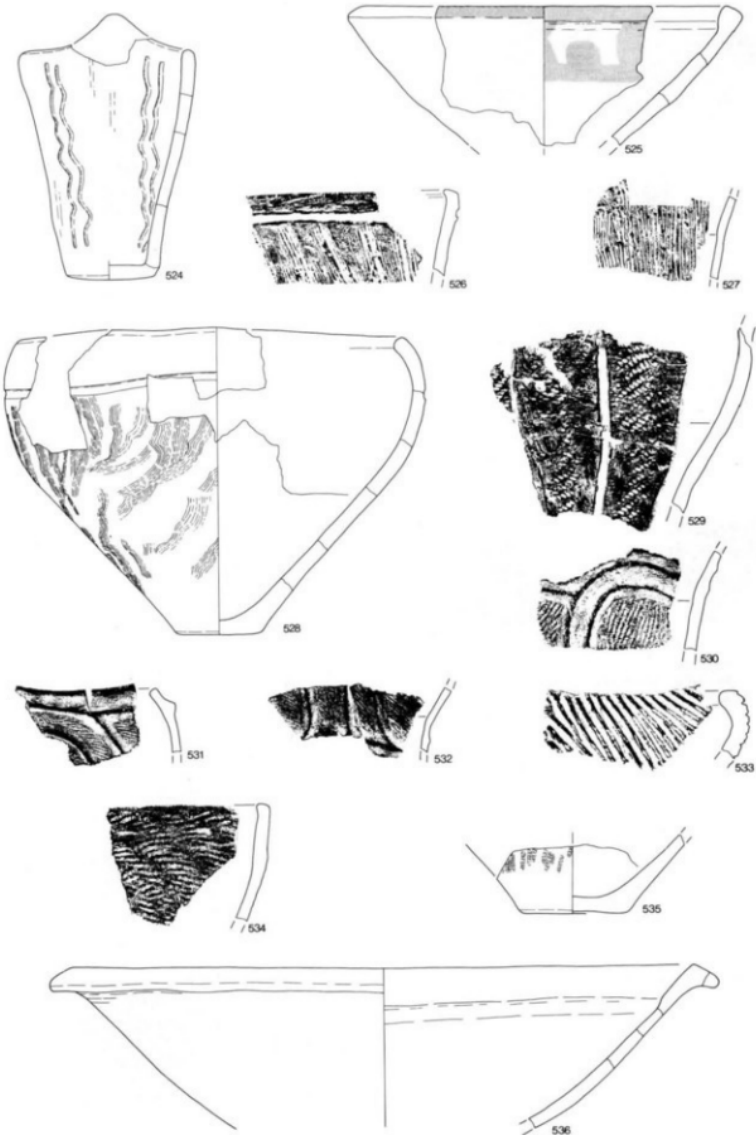


図147 土壤出土土器①

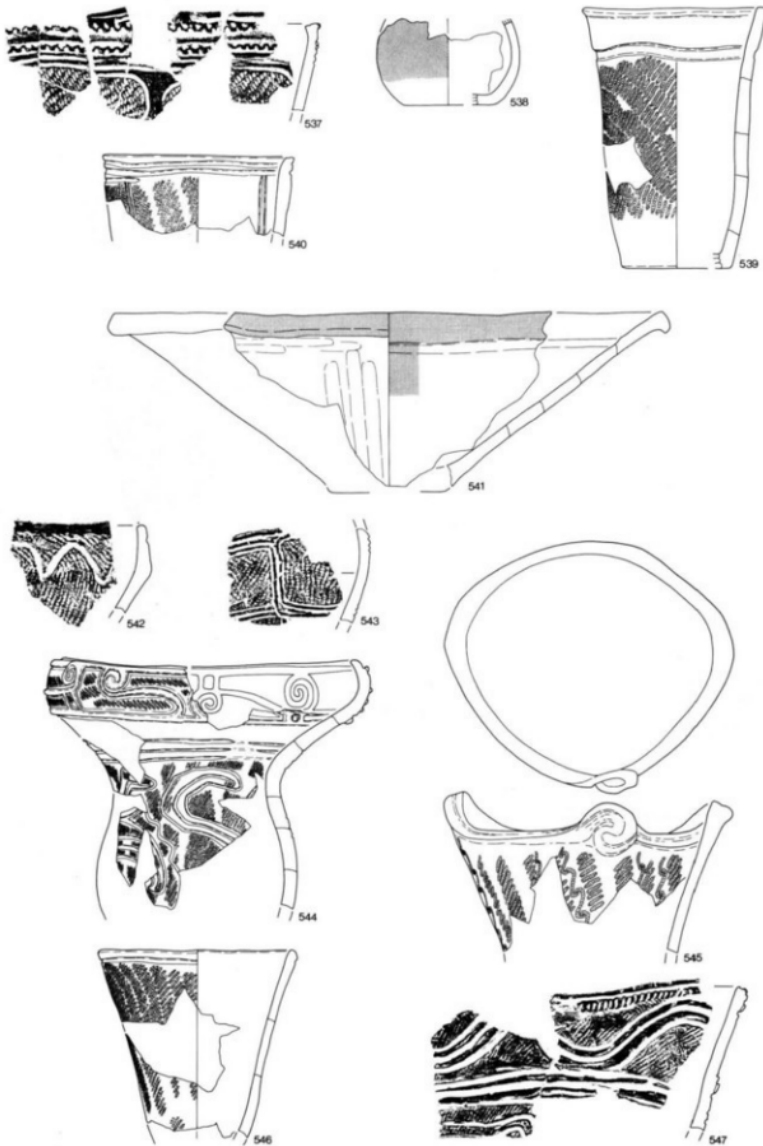


图148 土壤出土土器⑤



548



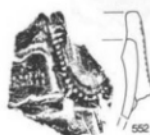
549



550



551



552



553



554



555



556



557

図149 土壤出土土器⑥



图150 土壤出土土器⑦

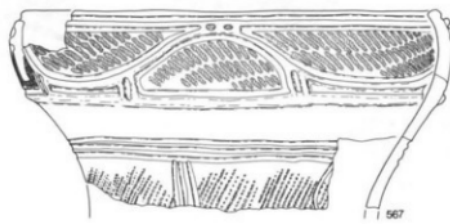
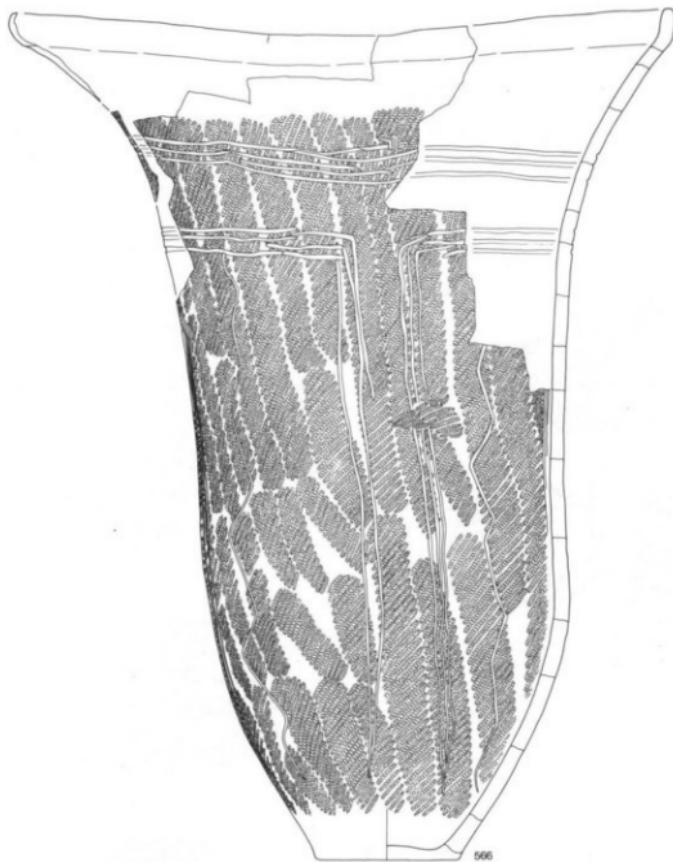
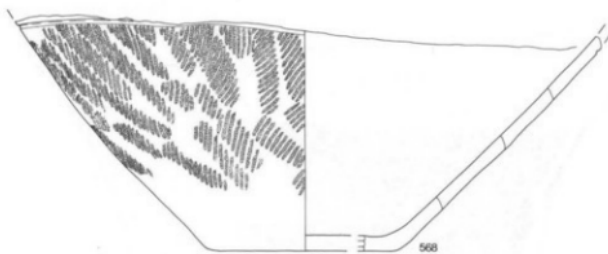
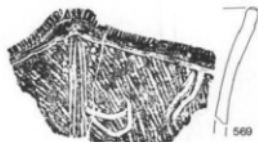


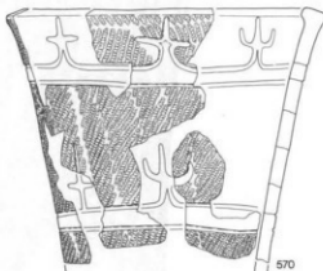
図151 土壌出土土器⑧



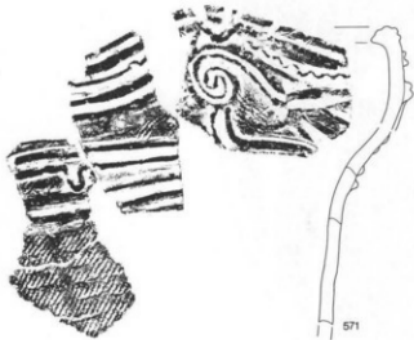
568



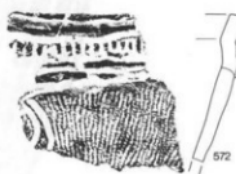
569



570



571



572



573



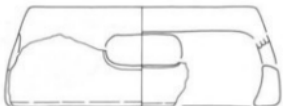
574



575



576



577

图152 土壤出土土器⑯

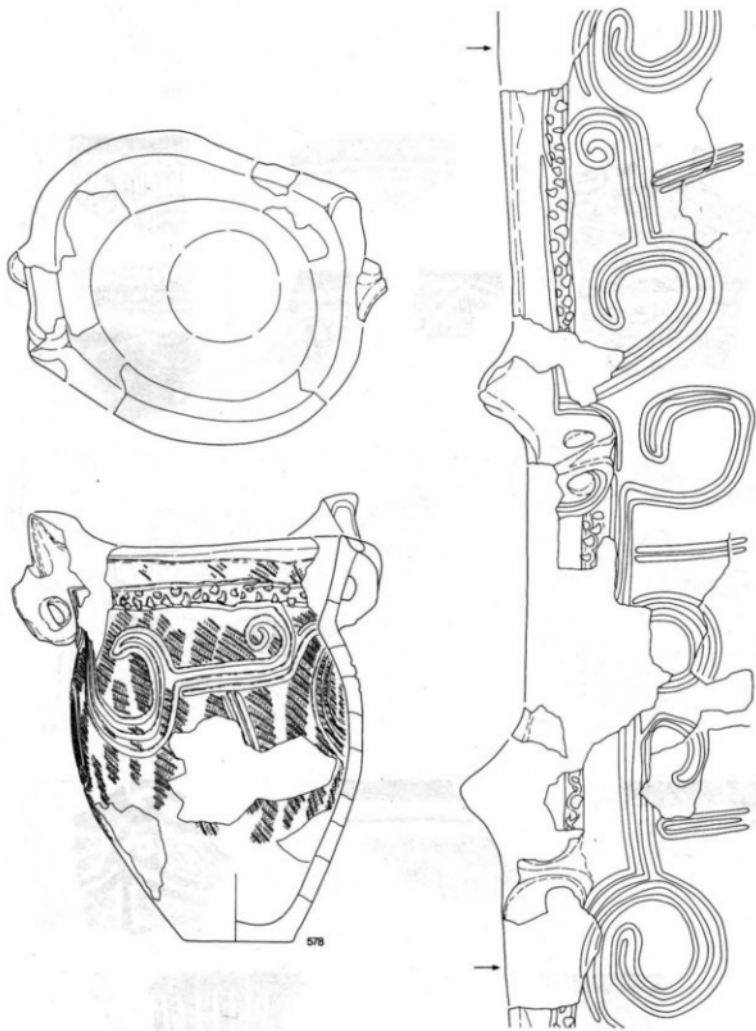


図153 土壙出土土器



图154 土壤出土土器②

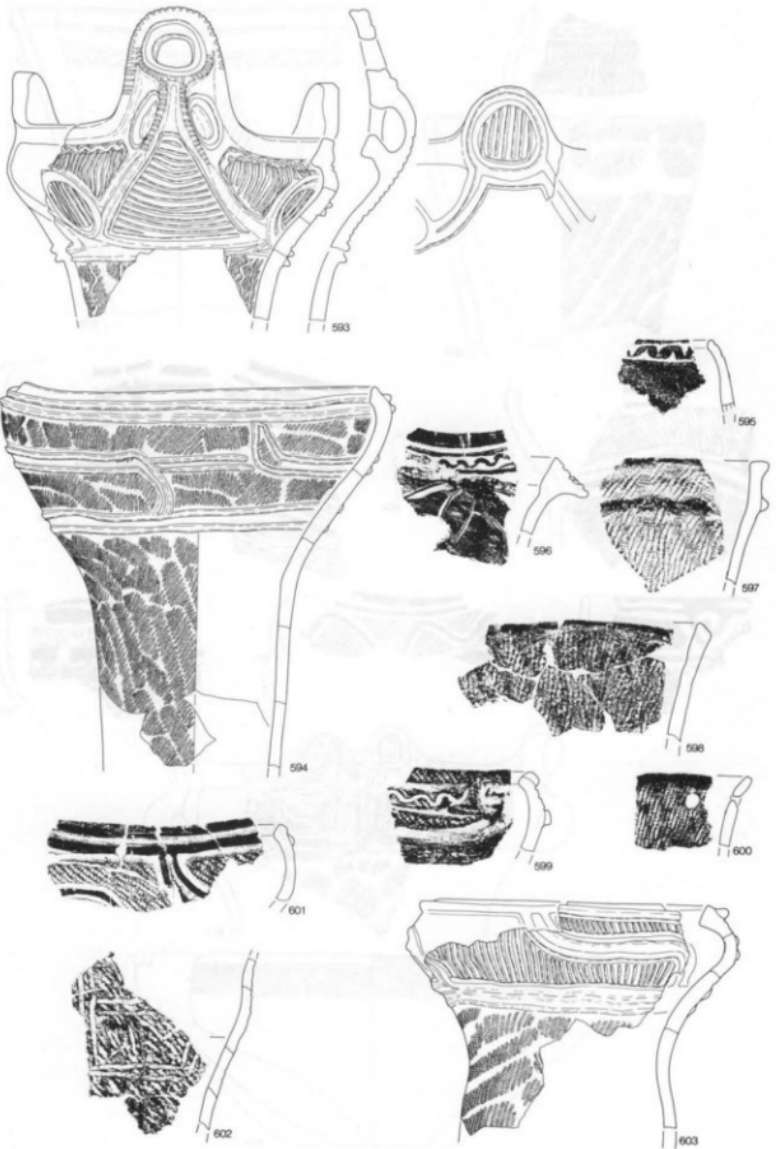


图155 土壤出土土器②

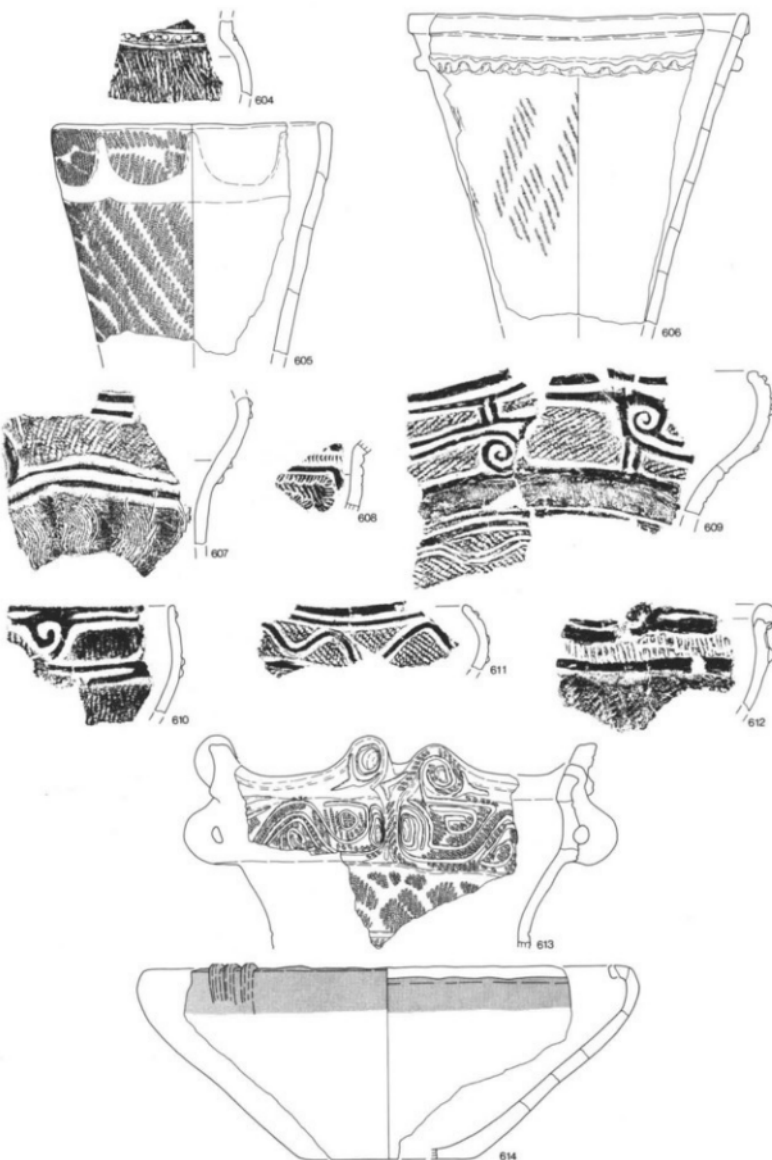


圖156 土壤出土土器

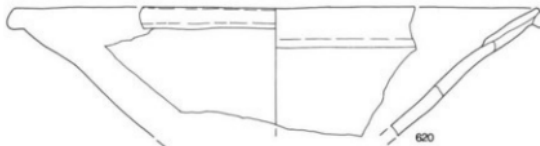
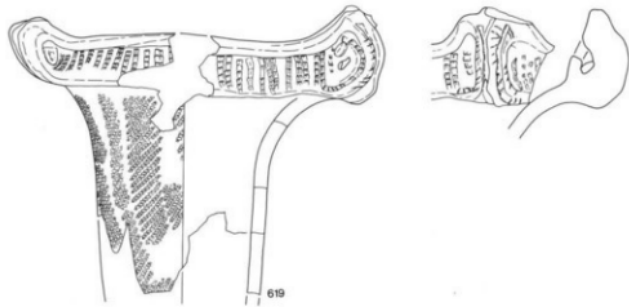
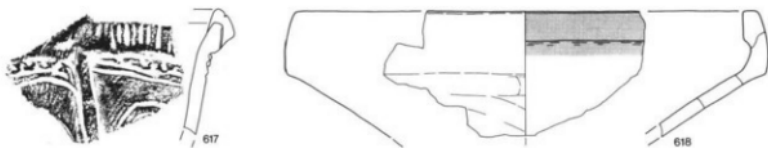
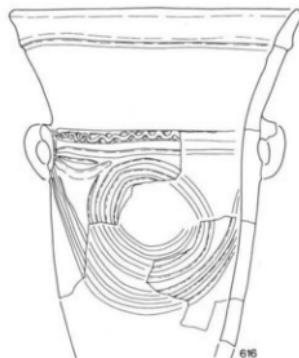
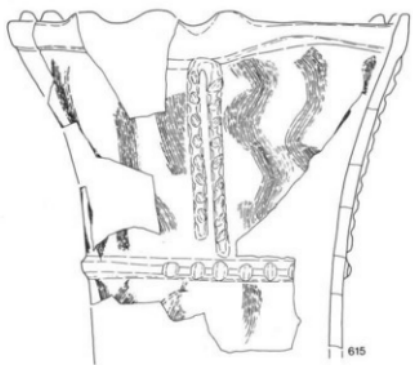


图157 土壤出土土器

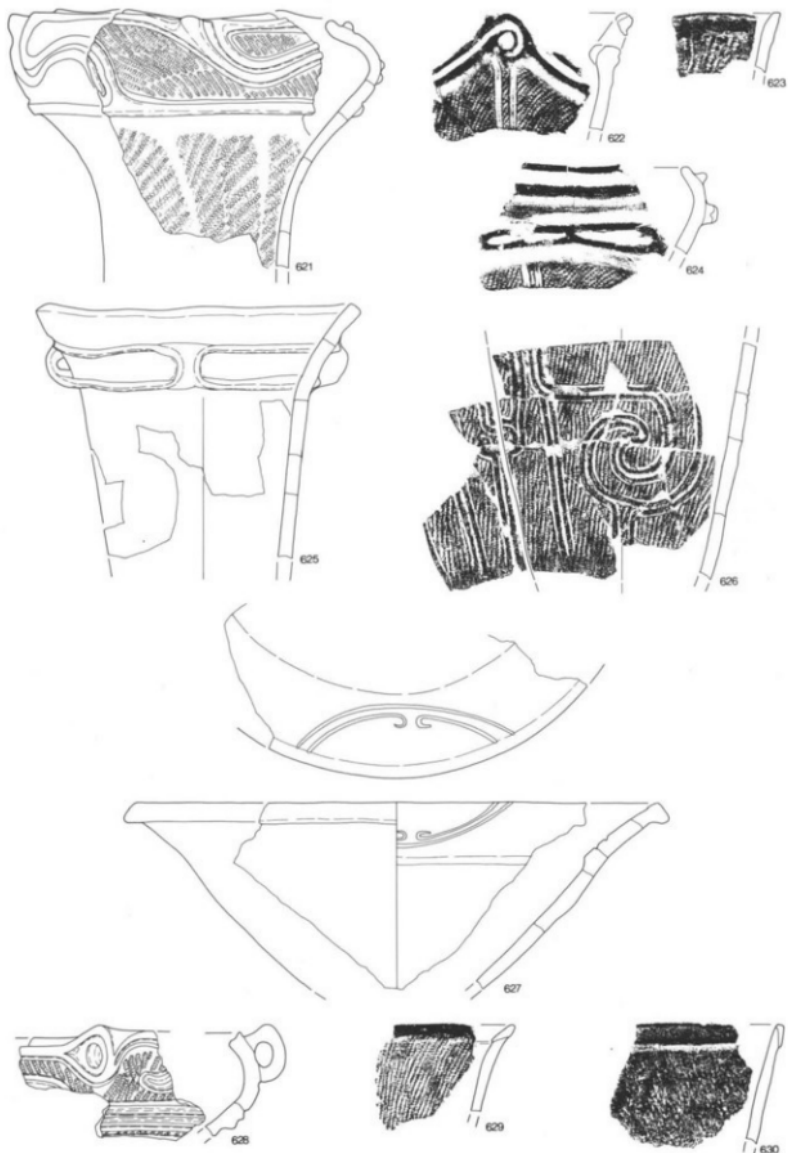


图158 土壤出土器物

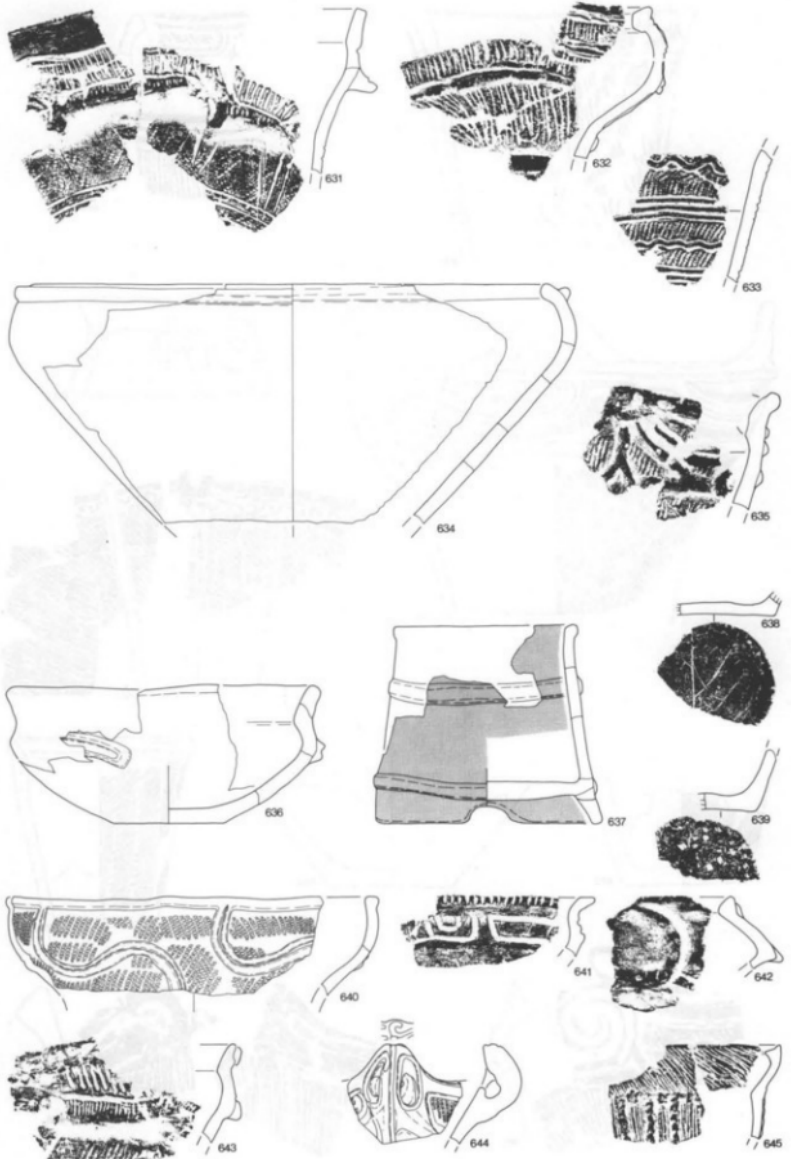


图159 土壤出土土器

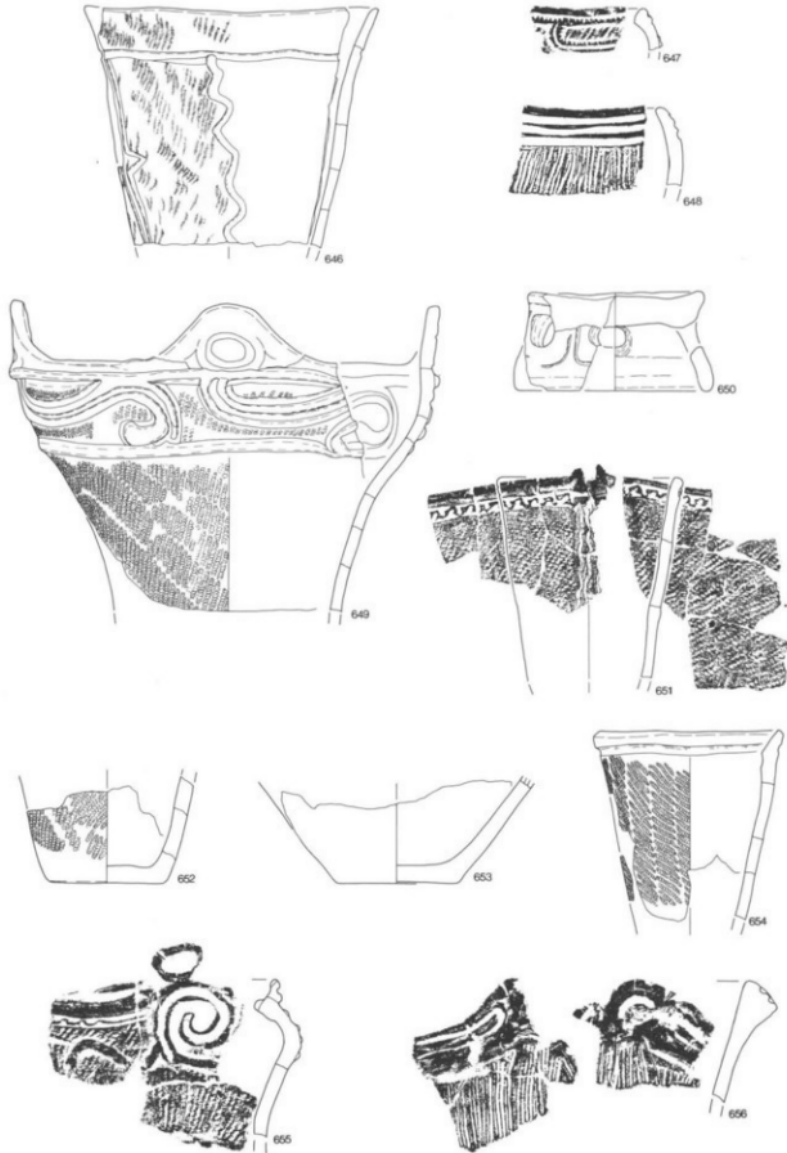


图160 土壤出土土器⑦

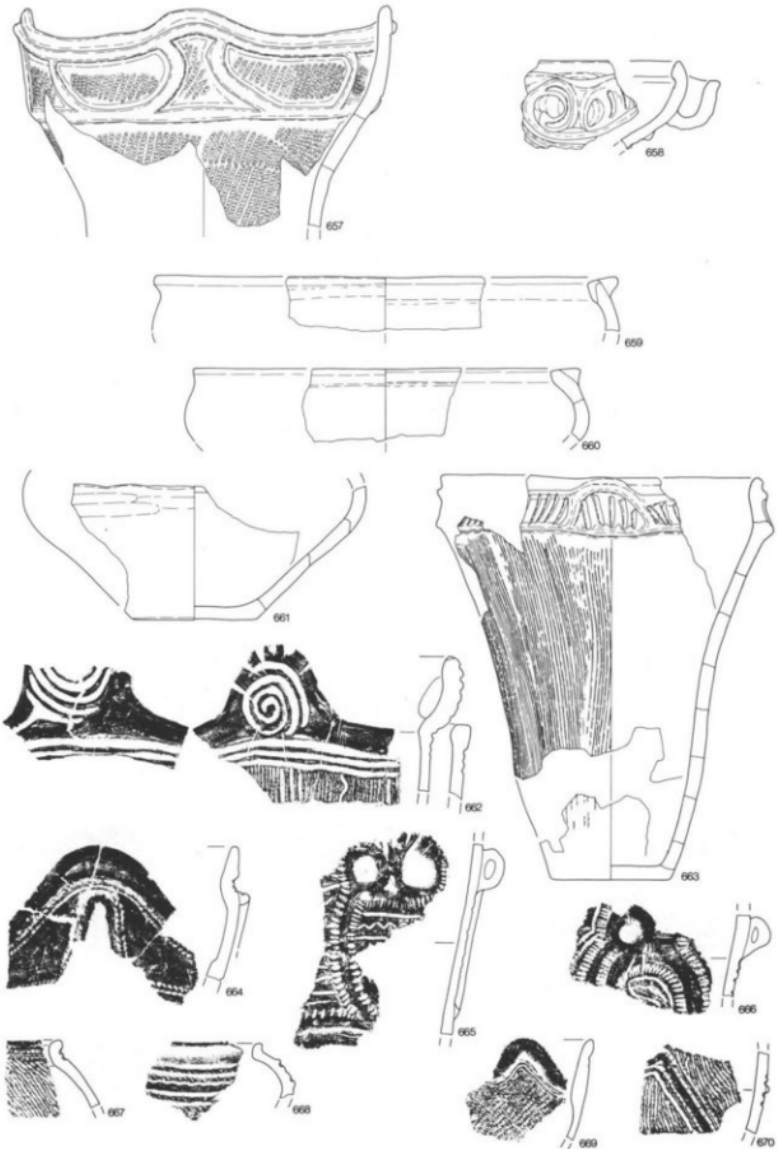


图161 土壤出土土器②

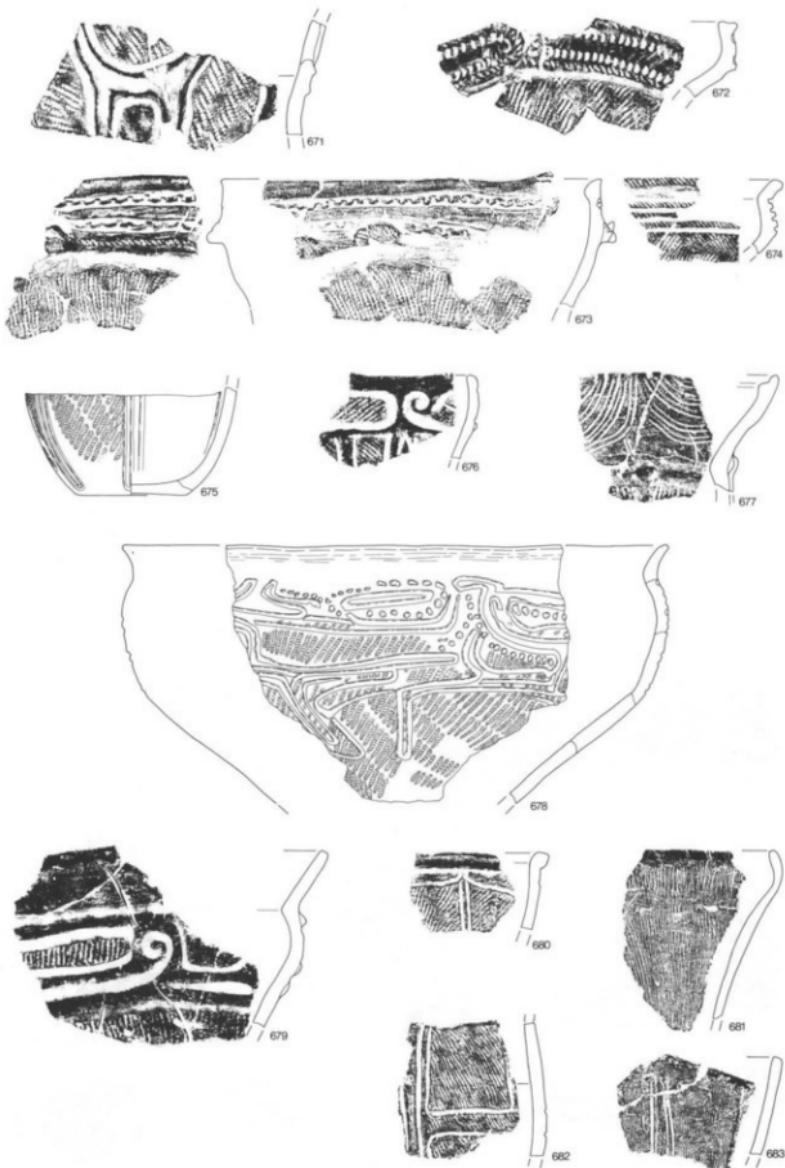


図162 土壤出土土器29

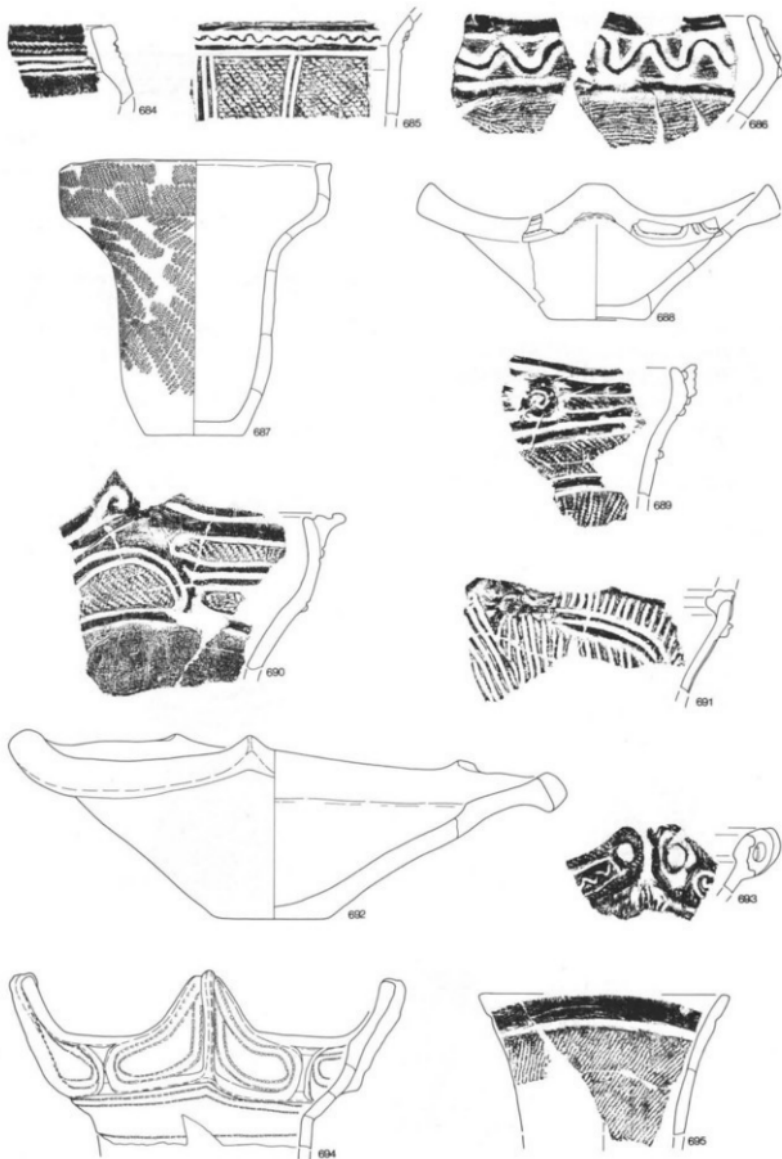


図163 土壌出土土器⑧

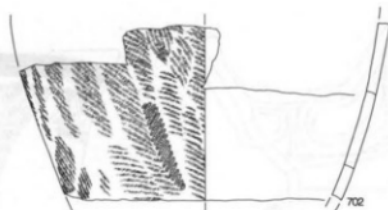
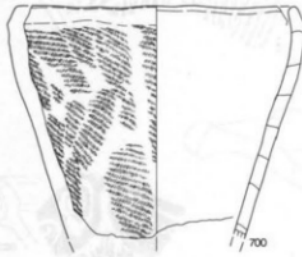
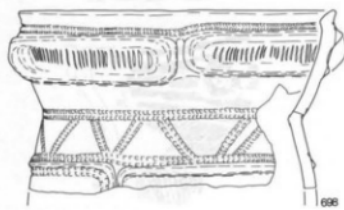
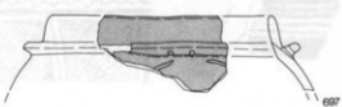
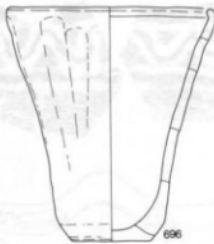


図164 土壤出土土器③

土器 包含層

本遺跡の遺物包含層は、遺構が集中する千葉段丘上の平坦部に分布して、その堆積層は表土下から関東ローム層直上までの0.3～0.5mの厚さを有する。特に遺構集中部では包含層が厚く、それに対して下線上位面の南側高所部では包含層がなくなる。包含層は遺構、特に住居址では覆土上部に連続していて、住居址のある所で包含層の遺物が多くなる傾向がある。

遺物包含層から出土した土器の量はテン箱にして約350箱に及び、本遺跡出土遺物の大部分を占めるが、そのほとんどは破片で、復元できた土器は16点ほどである。土器破片は磨滅、小片化しているものが多く、包含層出土土器の半分以上もの量にのぼる。土器は時期的には早期から晩期まであり、その中でも遺構の大部分をも占めた中期が圧倒的な量を示し、そのほかに後期は3箱ほど、晩期が少しあり、早・前期は1点ずつである。中期の土器は阿玉台式と加曾利E式とで占められ、中期初頭の五領ヶ台式が2～3片見られただけである。阿玉台式と加曾利E式とは、その時の器形、製作技術、文様等の特徴の大きな差が見られる所から、ここではそれらをそれぞれ前半期と後半期とに呼び替えて説明する。

前半期は後述するが遺構の説明のところでも出た時期細分では1～6期に、後半期は7～13期にあたり、ほぼ半々に分けられる。包含層出土の土器の量比は約2：3で、後半期の方が多い。このように前半期と後半期とに分けた土器の分布密度を表したのが、図165～166である。これは10×10mの升目の中でそれぞれ土器片数を数え、その点数分布を等密度曲線で結んだものである。これによると、前半期では遺構集中区の直ぐ外側に沿って、分布の濃い箇所がまわっていて、遺構集中区の内側で薄くなっている。これに対して後半期では、D-19-11・12を中心に最も濃く、これを同心円状に薄くなり、濃密部はほぼ遺構集中区と一致する。また東側から入る小谷津に遺物濃密部が予想されたが、図作製結果ではそれがない事が判明した。

図167は包含層から出土した土器の中で、復元できた土器の出土地点を示したものである。これによると中期の土器は濃密部から出土し、比較的まとまっているが、中には離れているものもある。また後・晩期の土器は、各所で出土した。

以下、包含層の土器は、土壤から続く通し番号で703～1418まであり、土器分類せず、個々の説明は表に示した。

图165 包含层中期前半土器分布密度 (J_{area})

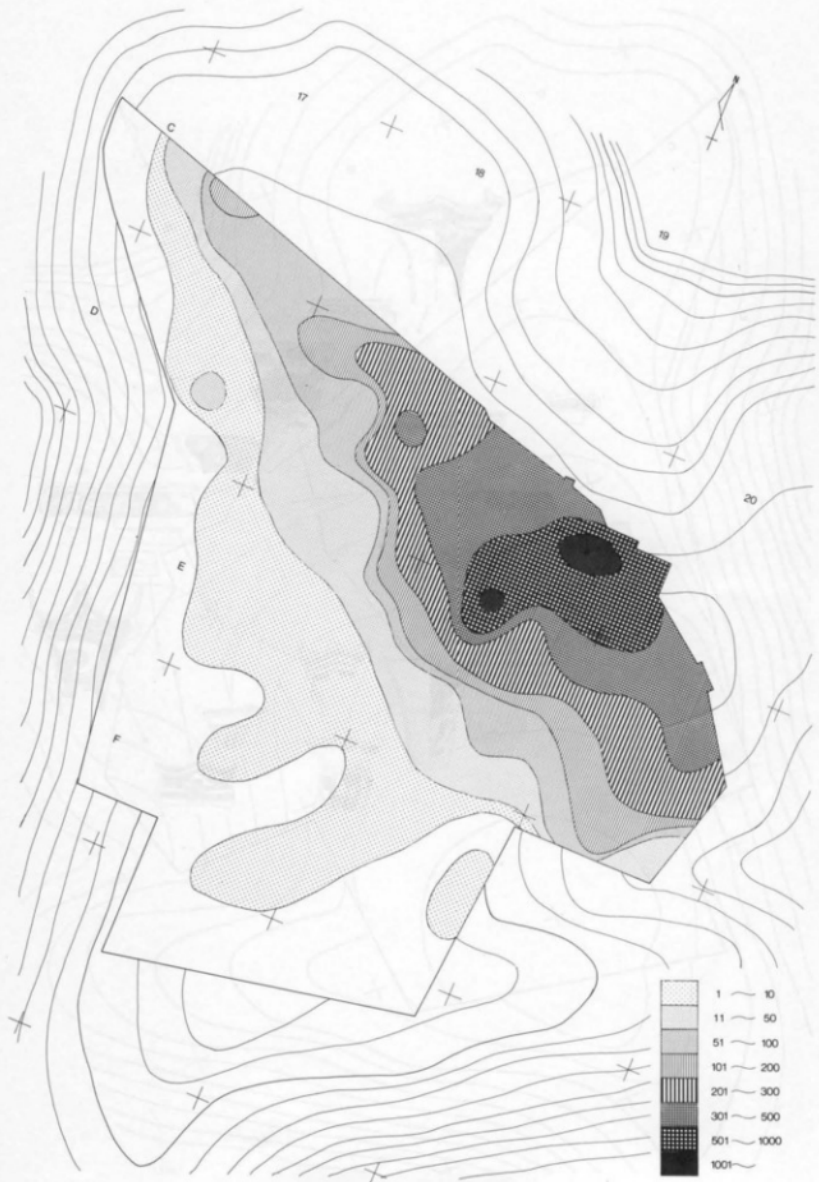


圖166 包含層中期後半土器分布密度(%)

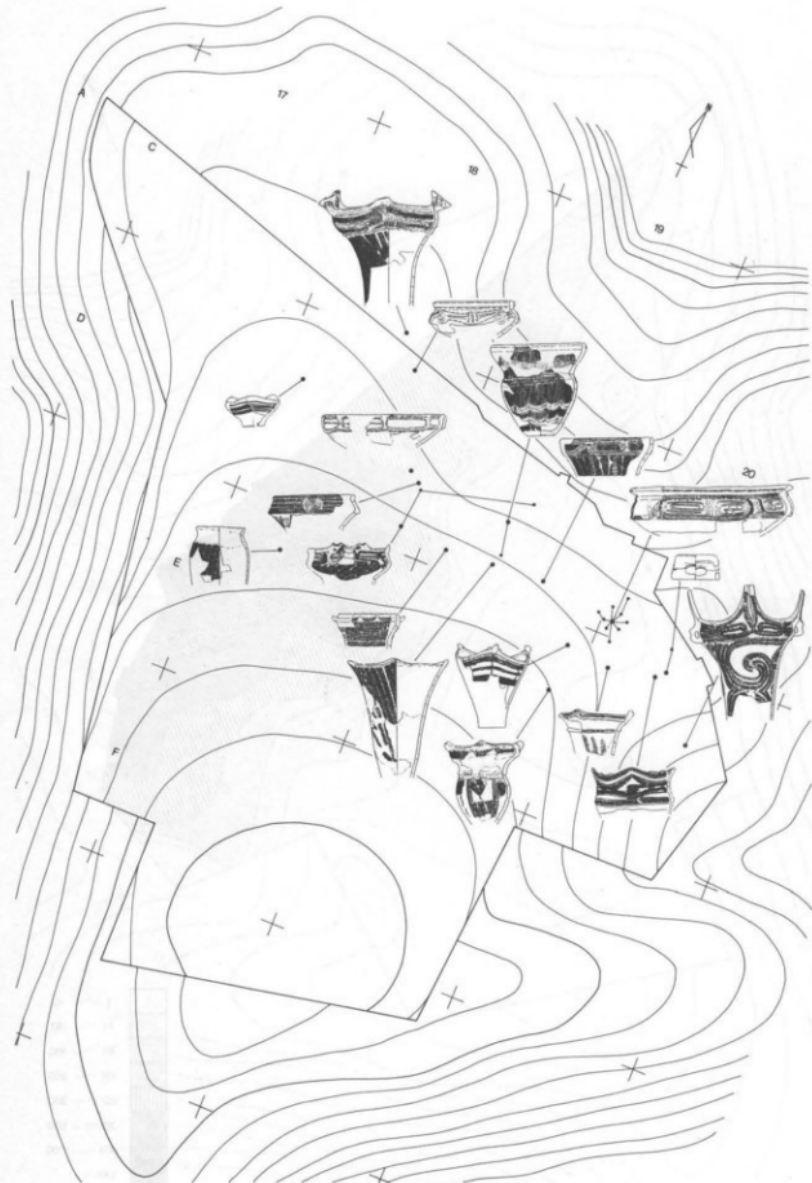


図167 包含層中の主な土器の出土地点



图168 包含层出土土器①(1/4)



图169 包含层出土器②



图170 包含层出土器③

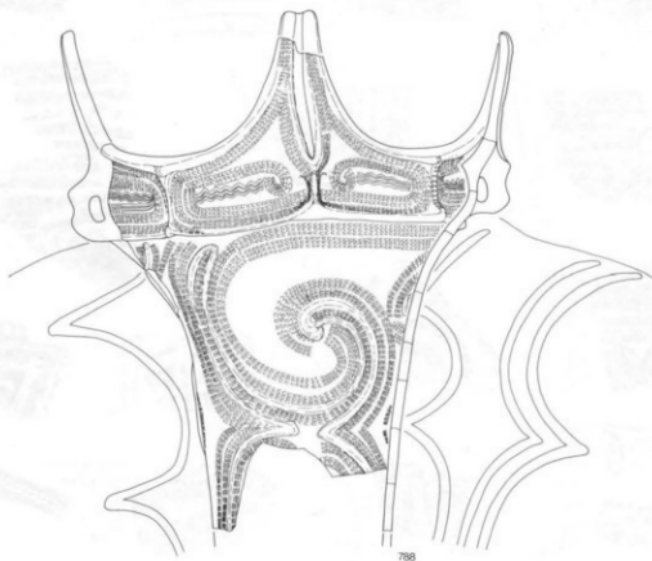
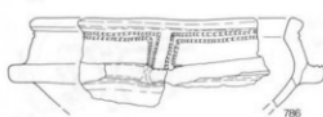
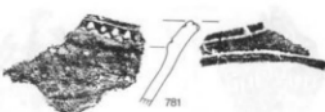
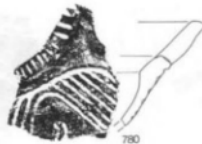


图171 包含层出土土器④

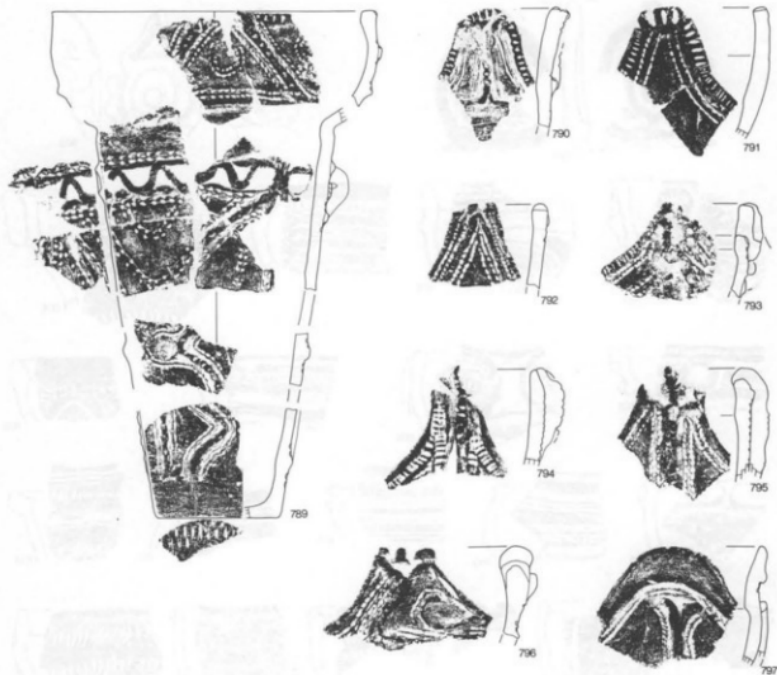


图172 包含层出土土器⑤



图173 包含层出土土器⑥

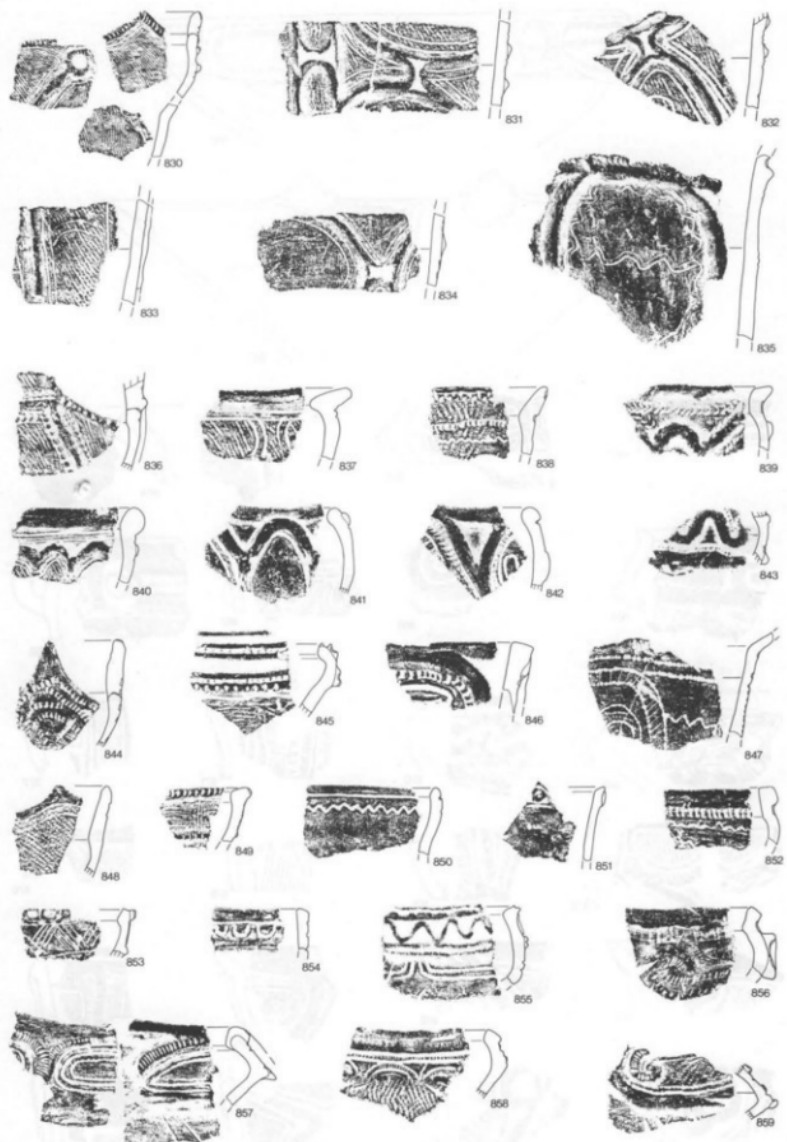


図174 包含層出土土器⑦

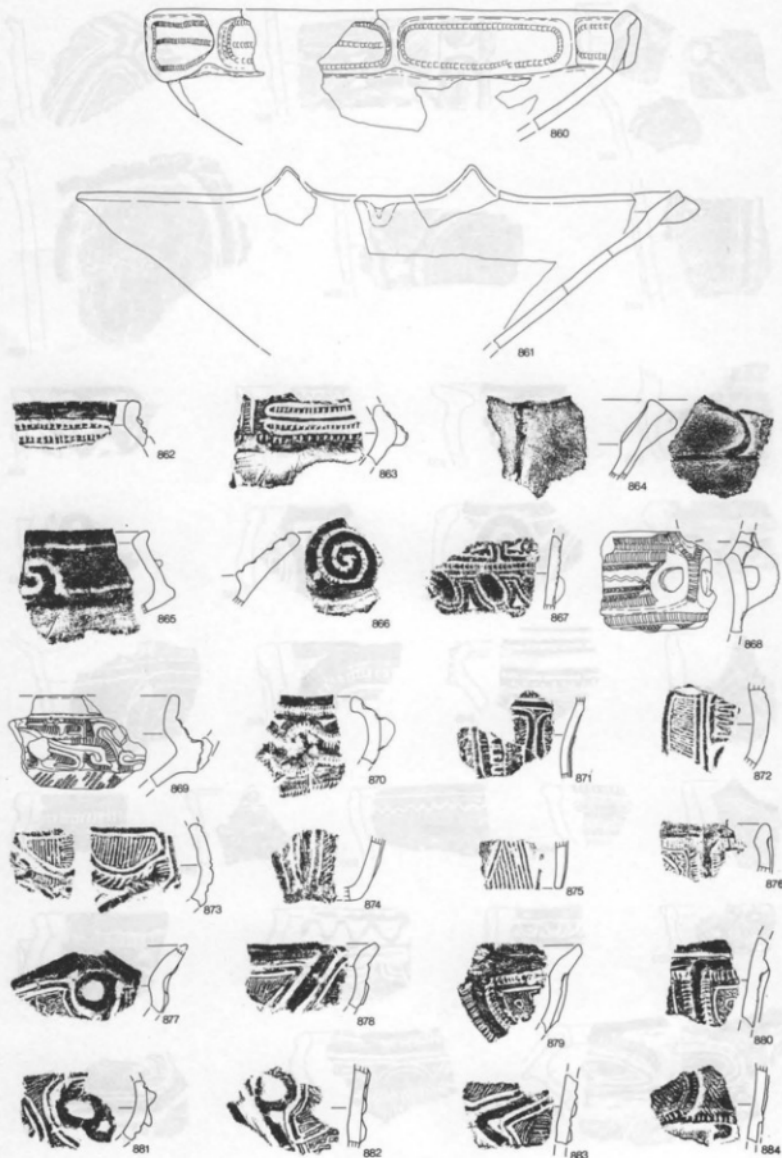


图175 包含层出土土器②

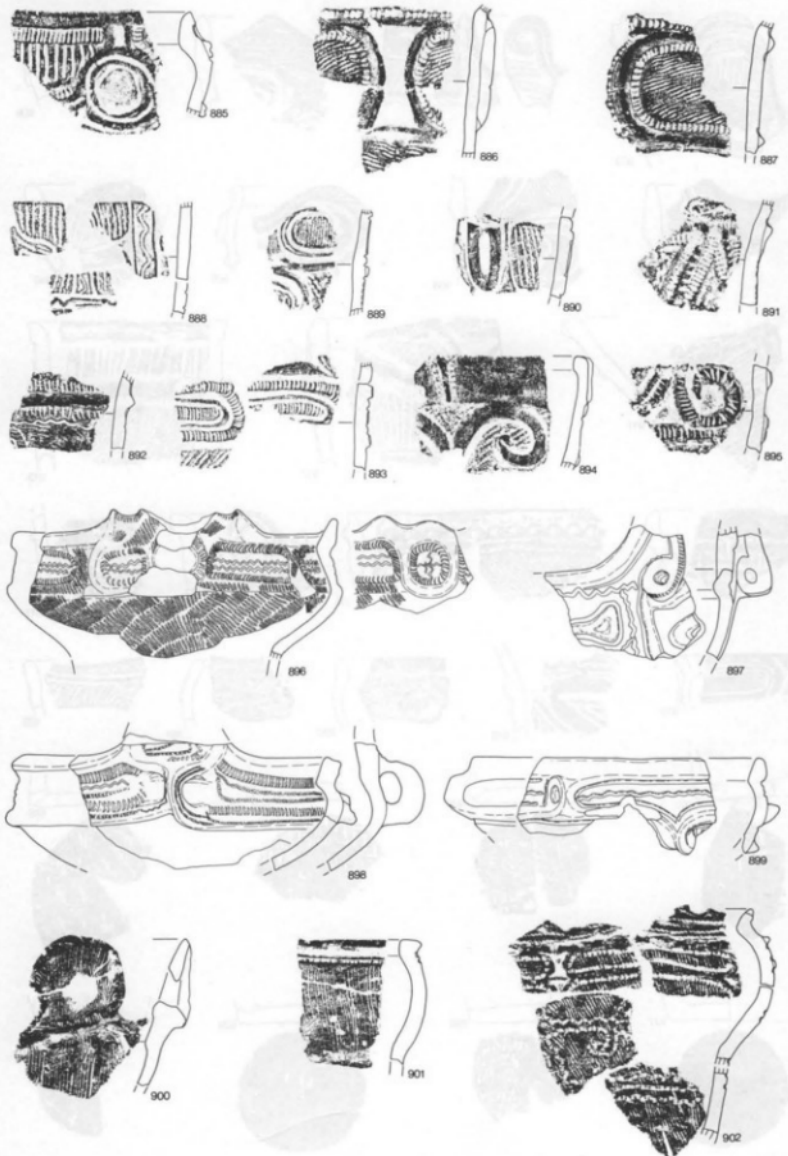


图176 包含层出土土器⑨



图177 包含层出土土器③

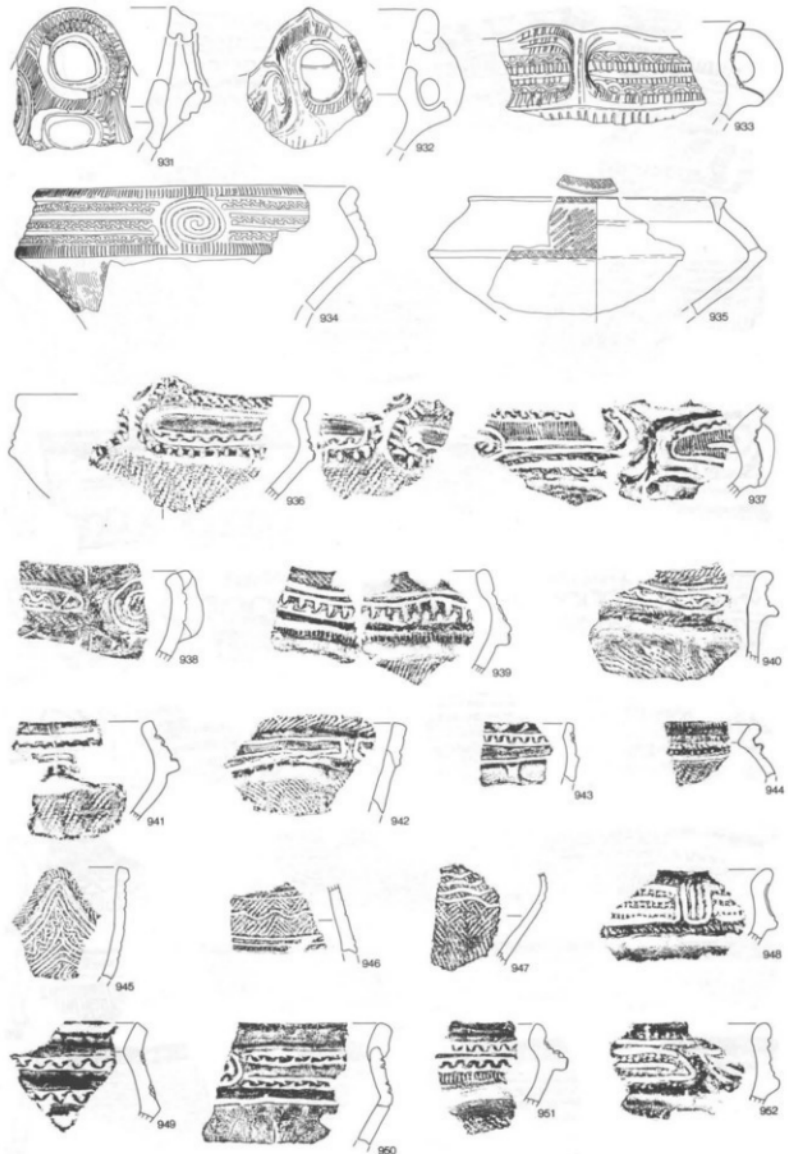


图178 包含层出土土器①



图179 包含层出土土器②



图180 包含层出土土器③



图181 包含层出土器④



图182 包含层出土土器⑨



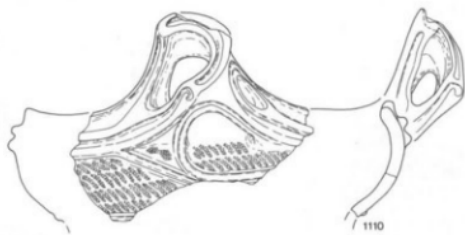
图183 包含层出土土器(§)



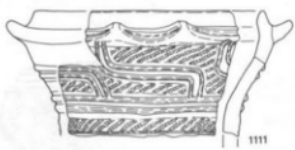
图184 包含层出土土器①



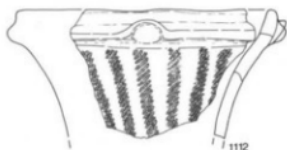
1109



1110



1111



1112

圖185 包含層出土土器③



图186 包含层出土土器③



图187 包含层出土土器②

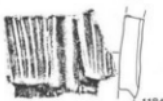
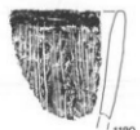
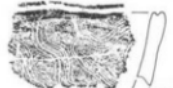
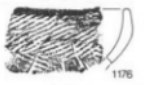
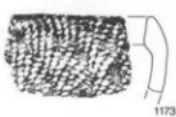
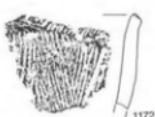
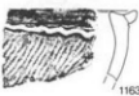
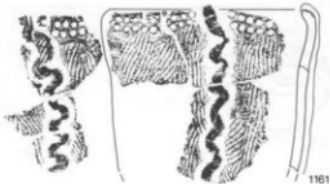
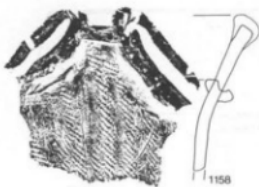


图188 包含层出土土器②

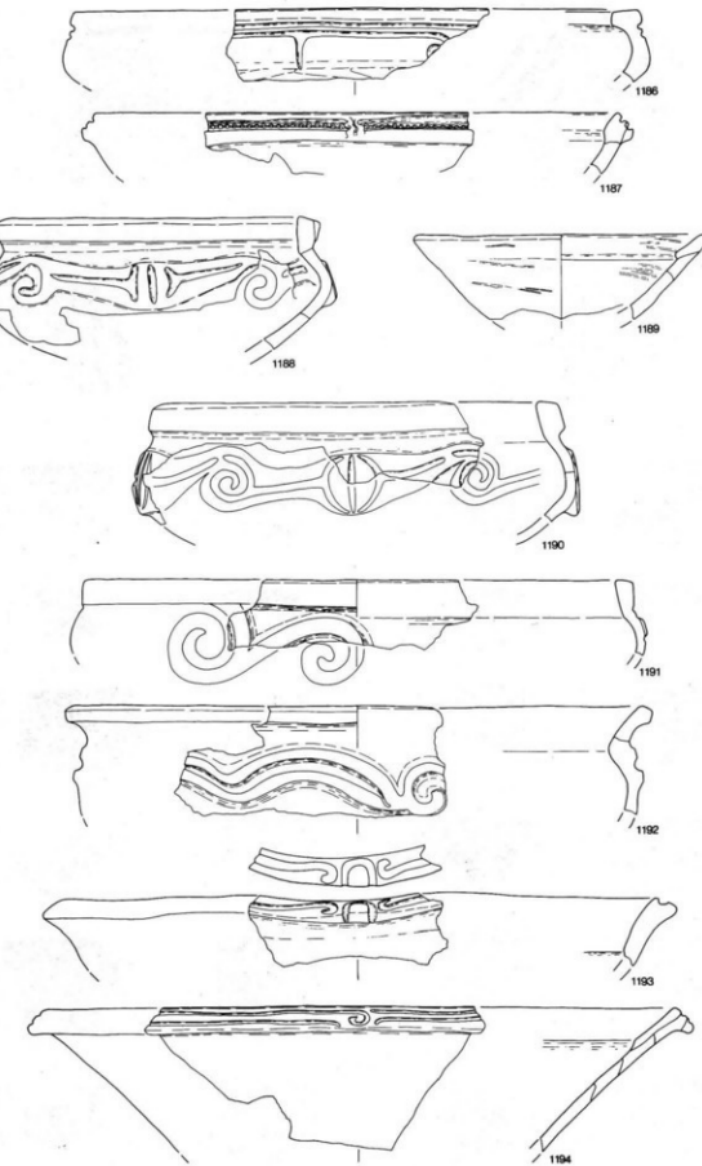


图189 包含层出土土器②



图190 包含层出土土器②



图191 包含层出土土器 24

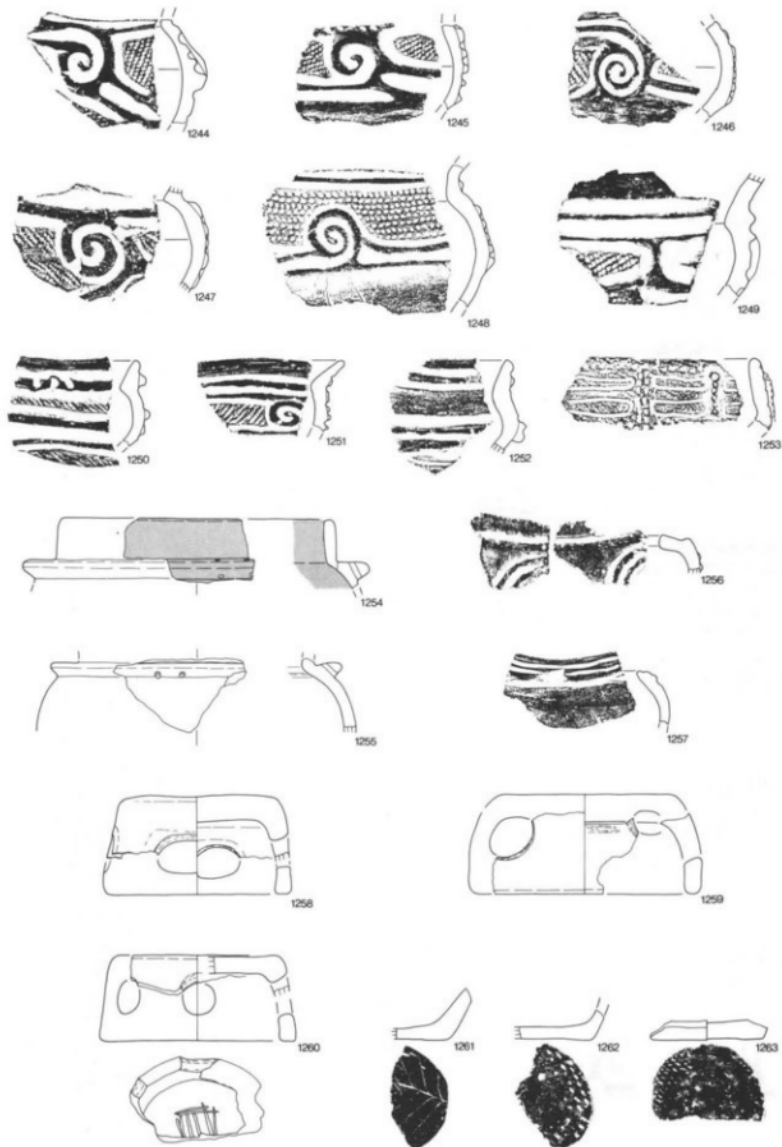


图192 包含层出土土器④



图193 包含层出土土器²⁶

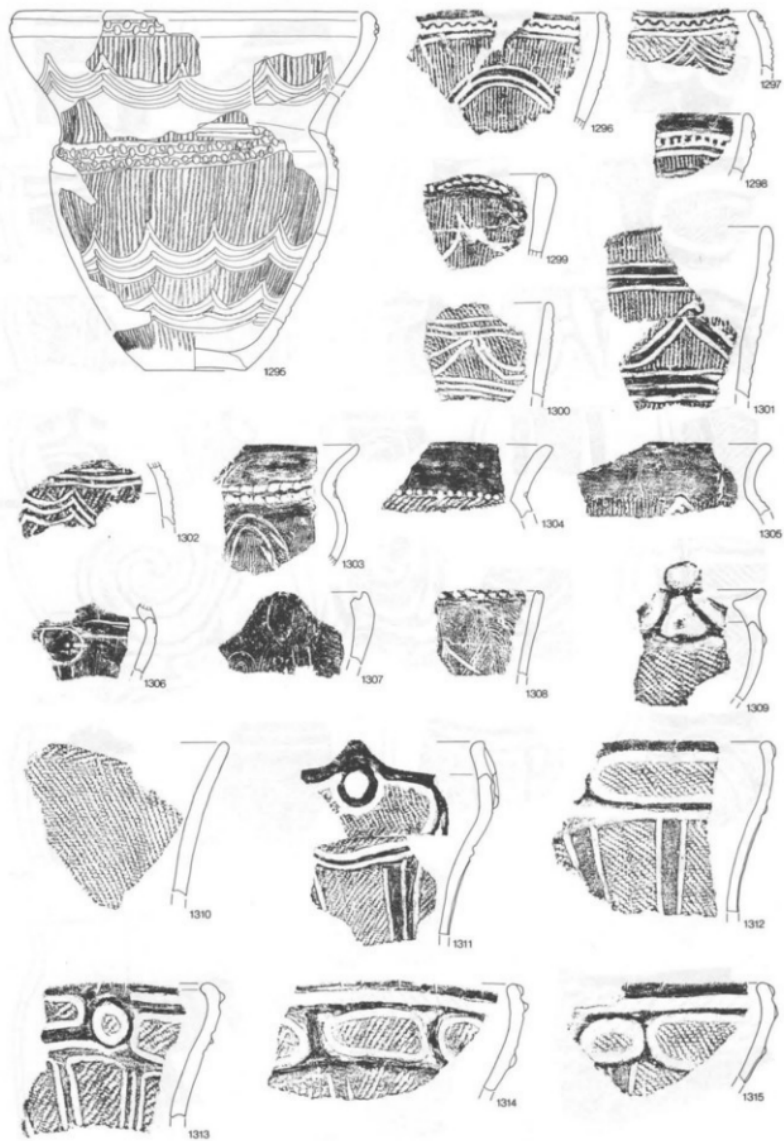


图194 包含层出土土器②



図195 包含層出土土器

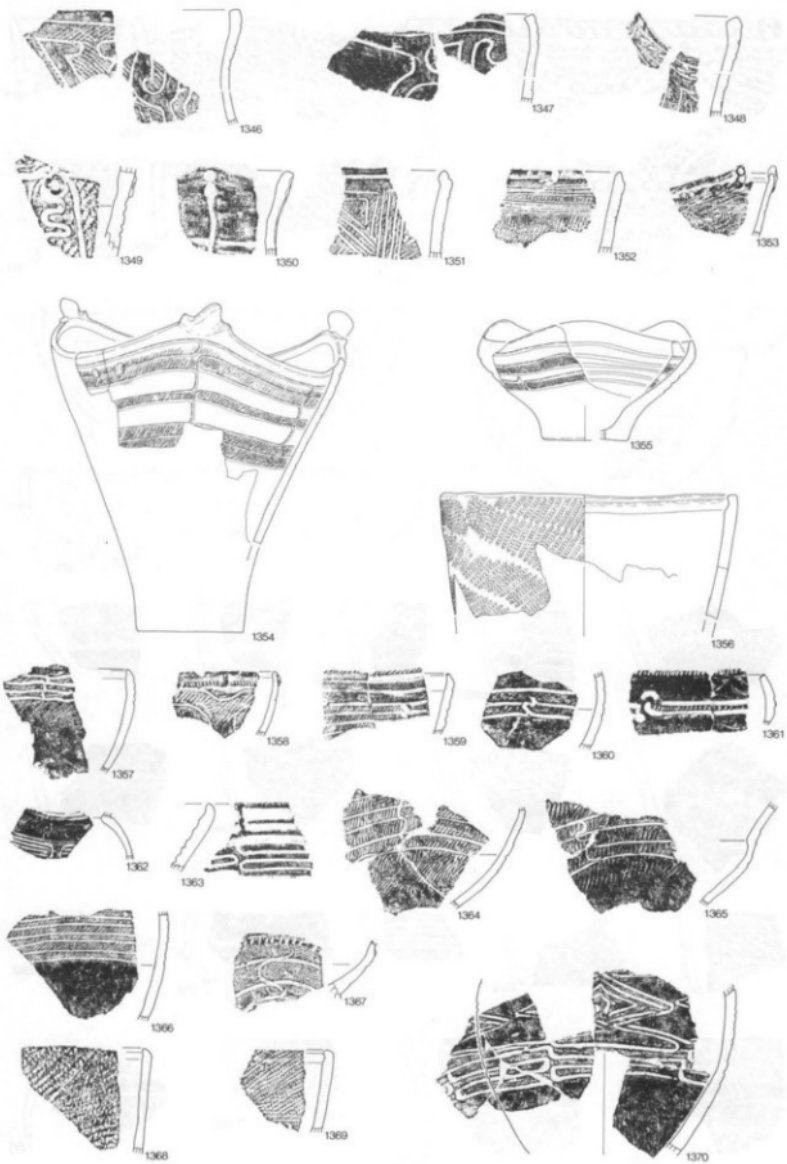


图196 包含层出土土器29

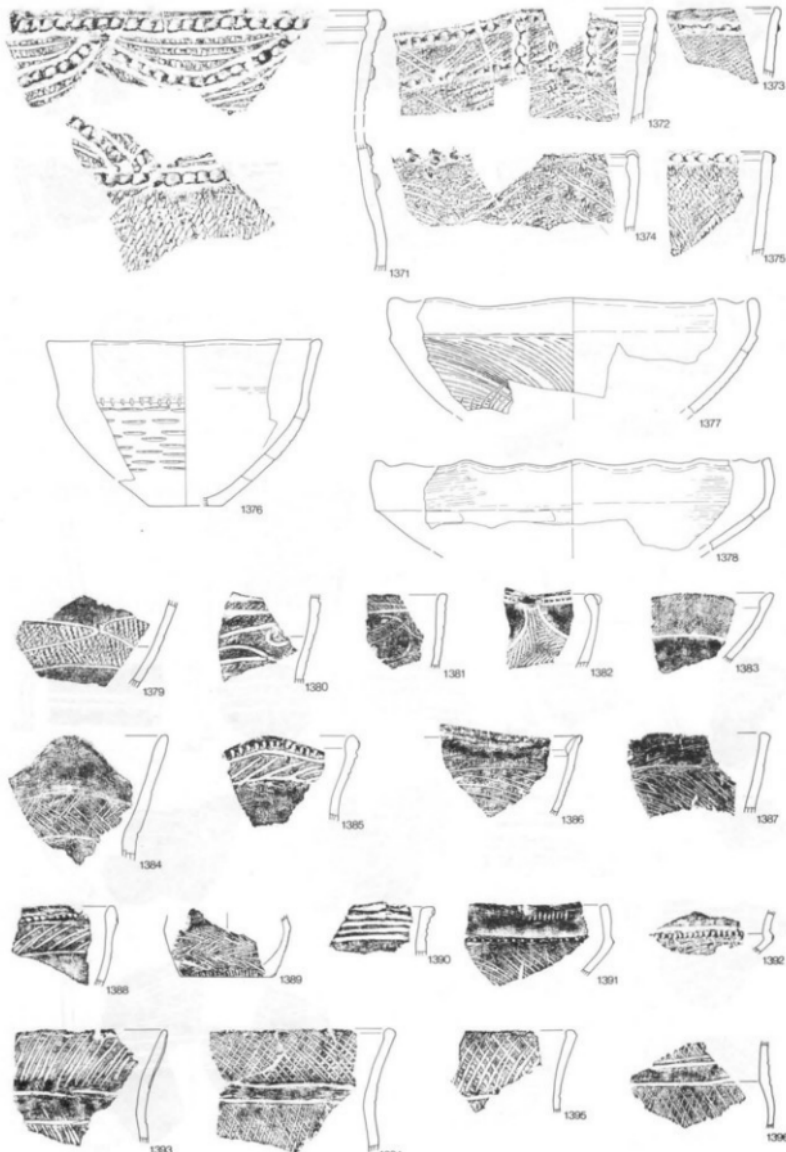


图197 包含层出土土器片

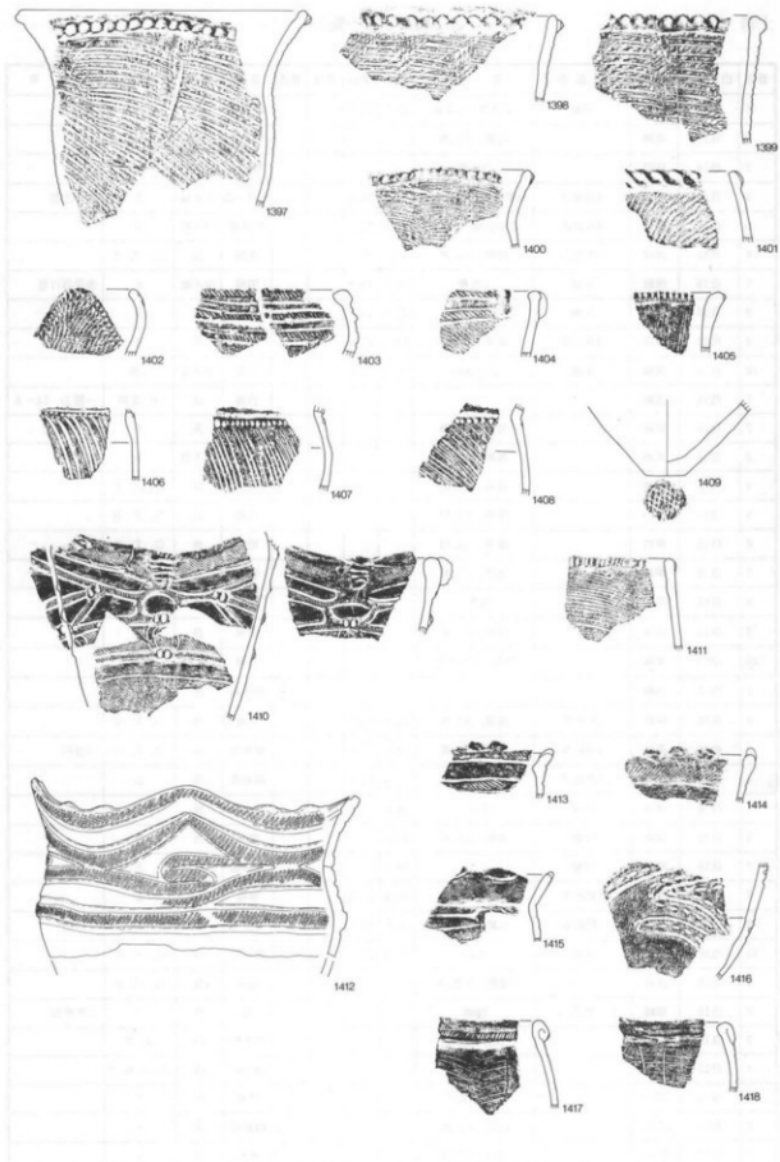


图198 包含层出土土器③

土器

表2 繩文土器一覽①

番号	出土地点	器 形	口縁形	文 標	口径	脚径	底径	器高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
1	住13	深鉢	平縁	微隆蒂，LR單	23.2	31.0			暗赤褐	良	S	
2	住13	深鉢		沈綫，RL複					暗赤褐	良	S	
3	住14	深鉢		RL單					暗赤褐	良	S	
4	住15	深鉢	4点波状	結節沈綫，櫛齒刺突	23.2	15.3			赤褐~黒	少不良	S	炉体土器
5	住15	深鉢	4点波状	結節沈綫，RL單	24.6	20.3			暗赤褐	少不良	S	
6	住15	深鉢	3点把手	沈綫，RL單	33.5	21.2			赤褐	良	G. F. B	
7	住15	深鉢	平縁	LR單	25.1	14.8			暗褐	少不良	S	表面煤付着
8	住15	深鉢	平縁	RL單	25.5	16.0			赤褐	良	S	
9	住15	深鉢	3点波状	隆蒂，RL單	30.5	20.5			赤褐	良	S	
10	住15	深鉢	平縁	波状条綫	25.5	15.5			暗褐	少不良	S多	
1	住15	浅鉢					9.6		白褐	良	F. S多	一部D-18-3
2	住15	深鉢		隆蒂，RL單					褐	良	S	
3	住15	深鉢		隆蒂，RL單					黒褐	少不良	S	
4	住15	深鉢		隆蒂，RL單					暗褐	良	G. F. B	
5	住15	深鉢		隆蒂，RL單					暗褐	良	G. F. B	
6	住15	深鉢		隆蒂，RL單					暗褐	良	G. F. B	
7	住15	深鉢		隆蒂，RL單					暗褐	良	G. F. B	
8	住15	深鉢		隆蒂，					暗褐	良	S	
9	住15	深鉢		隆蒂，RL單					暗褐	良	S	
20	住15	深鉢		隆蒂，波状条綫					赤褐	少不良	S多	
1	住15	浅鉢							暗赤褐	良	S	
2	住16	深鉢	1对把手	隆蒂，RL單	22.5	14.1			赤褐	良	G. F. B	
3	住16	深鉢	1对把手	沈綫，RL單	18.0	12.8			暗赤褐	良	G. F. B	口横円
4	住16	深鉢	4点波状	隆蒂，RL單	21.9	12.5			暗赤褐	良	S	
5	住16	深鉢	平縁	沈綫，	24.5	15.7			暗赤褐	良	S	
6	住16	深鉢	平縁	隆蒂，RL單	24.2				暗褐	良	S	
7	住16	深鉢	平縁			39.7			黒赤褐	少不良	S	
8	住16	深鉢	1对把手	沈綫，RL單	20.5	15.0			暗褐	不良	S	
9	住16	深鉢	1对把手	沈綫，RL單	25.5	16.3			暗赤褐	良	S	口横円
30	住16	浅鉢	平縁	沈綫	40.3	39.0			暗茶褐	良	G. F. B	
1	住16	深鉢		隆蒂，R 摺糸					暗褐	良	G. F. B	
2	住16	深鉢	把手	沈綫					褐	良	S	二次焼成
3	住16	深鉢		沈綫，条綫					暗赤褐	良	G. F	
4	住16	深鉢		RL單					暗赤褐	良	G. F. B. S	
5	住16	深鉢		隆蒂，沈綫					暗褐	良	S	
6	住16	深鉢		沈綫，RL單					暗赤褐	良	S	
7	住17	深鉢		沈綫，RL單					赤褐	良	S	

土器

表3 繩文土器一覽(2)

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口 径	胴径	底 径	器 高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
38	住17	深鉢		沈線。RL單					黒褐	良	S	
9	住17	深鉢		RL單					黒褐	良	G, F, B	
40	住18	浅鉢	1対把手	隆帯、沈線	21.5	11.0	23.9		赤褐	良	S	赤色塗影
1	住18	浅鉢	平縁		28.3	31.3			灰褐~黒	良	G, F	
2	住18	深鉢	把手						赤褐	良	G, F	
3	住19	深鉢	3点波状	沈線。RL單	31.6	21.5			赤褐	良	S	炉体土器
4	住19	深鉢	1対把手	交互刺突文、RL單	17.3	11.3			黒褐	良	S	
5	住19	深鉢	平縁	沈線。R無	23.9	14.4			暗褐	良	S	
6	住19	深鉢	1対把手	隆帯、LR單	20.8				暗褐	良	G, F, B	
7	住19	深鉢	平縁		22.6	15.3			黒赤褐	良	S	
8	住19	深鉢	把手	波線					暗褐	不良	G, F, B	S
9	住19	深鉢		隆帯、交互刺突文					褐~黒	良	S	
50	住19	深鉢		隆帯、RL單					暗赤褐	良	S	
1	住20	深鉢	平縁	隆帯、RL單	27.0	18.5			赤褐	良	S	炉体土器(新)
2	住20	深鉢		隆帯、	31.9				褐	良	G, F, B	炉体土器(旧)
3	住20	深鉢	平縁	交互刺突文、LR單	30.7	18.6			黒褐	少不良	S	
4	住20	深鉢	平縁	押引、RL單	12.5	10.6			暗赤褐	少不良	S	
5	住20	深鉢	1対把手	隆帯、RL單	17.7	24.0			暗褐	良	G, F, B	細粒
6	住20	浅鉢	4点波状		47.2	10.0	13.9		白褐	良	G, F, B	赤色塗影
7	住20	深鉢	平縁	隆帯、R無	23.4	19.3			黒褐	不良	S多	G, F, B少
8	住20	深鉢		沈線。RL單					暗褐	良	S	
9	住20	深鉢		押引、LR單					暗褐	良	S	
60	住20	深鉢		隆帯、RL單					黒褐	良	S	半截竹管
1	住20	深鉢		隆帯、条縫					黒褐	良	S	
2	住21	深鉢	平縁	沈線、LR單	31.6				赤褐	少不良	S	
3	住21	深鉢	平縁	LR單	30.6				暗褐	良	細S	
4	住21	有孔跨付							茶褐	良	S	赤色塗影
5	住21	深鉢		隆帯、沈線、押引					黒赤褐	良	S	
6	住21	深鉢		隆帯、沈線					褐	良	G, F, B	
7	住21	深鉢		隆帯、RL單					褐	良	S	
8	住21	深鉢		隆帯、RL單					暗褐	少不良	S	
9	住21	深鉢	平縁	隆帯、LR單					暗赤褐	良	S	
70	住21	深鉢	波状	隆帯、RL單					暗褐	良	S	
1	住21	深鉢		隆帯、RL單					暗褐	不良	S	
2	住21	深鉢		隆帯、RL單					暗褐	良	S	
3	住21	深鉢		沈線、RL單					暗褐	良	S	
4	住21	深鉢		RL單					暗褐	良	S	

表4 繩文土器一覽③

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 樣	口径	胴径	底径	高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
75	住22	深鉢	平縁	沈線, LR 単	69.4	59.0			暗赤褐	良	S	
6	住22	浅鉢	平縁	沈線,	52.2				褐	良	G. F. B	内面黒
7	住22	深鉢	波状	沈線, RL 単	30.2				赤褐	不良	S	
8	住22	深鉢	波状	沈線, RL 単					暗赤褐	少不良	S	
9	住22	深鉢		隆帯, RL 単					褐	良	S	
80	住22	深鉢		沈線, RL 単					暗赤褐	良	S	
1	住23	深鉢	平縁	隆帯, RL 単	26.7	18.7			暗褐	良	細S	炉体土器
2	住23	深鉢		沈線, RL 単					黒~赤褐	良	S	
3	住23	深鉢		沈線, RL 単		20.7			褐	良	S	
4	住23	浅鉢	平縁	沈線,	27.2		8.7	7.6	淡褐	良	S	
5	住23	深鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	S, G. F. B	
6	住23	深鉢		沈線, RL 単					暗赤褐	良	S	
7	住24	深鉢		結筋, RL 単			12.5		黒褐	良	S	
8	住24	深鉢	平縁	隆帯, R 無	36.4				黒褐	良	S	
9	住24	深鉢	4点波状	沈線, RL 単	14.5	11.7			黒褐	良	S	
90	住24	深鉢	3点波状	隆帯, LR 単	28.9	15.4			暗褐	良	細S	
1	住24	深鉢	平縁		22.0	15.1	5.4	19.9	赤褐	良	S	
2	住24	深鉢	平縁	隆帯, LR 単	22.4	14.0			赤褐	良	細S	
3	住24	深鉢	4点波状	沈線, RL 単	24.5	15.8	9.2	37.0	暗赤褐	良	S	
4	住24	深鉢	平縁	沈線, RL 単	21.9	13.9	8.9	35.5	黒褐	少不良	S少	
5	住24	深鉢	1点把手	沈線, 爪形	17.5	17.0			黒赤褐	良	S, B	
6	住24	深鉢		L無		15.7			黒褐	良	S	
7	住24	浅鉢	平縁	隆帯	21.5	22.0	7.0	13.1	褐	良	細S	床直
8	住24	浅鉢	平縁	隆帯	22.6	25.9			暗褐	良	F. B. S	
9	住24	浅鉢	4点把手	隆帯	26.2	29.5	9.0	14.2	黒褐	良	細S	
100	住24	浅鉢	波状	沈線	56.0				暗褐	良	S, F. B	内面黒
1	住24	浅鉢	平面	RL 単	46.0	46.7			黒褐	良	S	
2	住24	浅鉢	平面	隆帯, LR 単	42.8	50.8			黒褐	良	G. F. B. S	内面黒
3	住24	深鉢	波状	爪形, RL 単					暗褐	良	G. F	
4	住24	深鉢	把手	沈線, RL 単					黒褐	良	S	
5	住24	深鉢	把手	沈線, RL 単					黒褐	良	S	
6	住24	深鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
7	住24	深鉢		隆帯, RL 単					黒赤褐	良	S	
8	住24	深鉢		隆帯, RL 単					茶褐	良	S	
9	住24	深鉢		隆帯, RL 単					茶褐	良	G. F. B	
110	住24	深鉢		隆帯, LR 単					黒赤褐	良	S	
1	住24	深鉢		隆帯, LR 単					灰褐	良	S, G. F. B	

土器

表5 繩文土器一覧④

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 横	口径	胴径	底径	器高	色 調	焼 成	胎 土	備 考
112	住24	深鉢	波状	沈線。RL單					暗褐	良	S	
3	住24	深鉢		點付文					黒褐	良	S	
4	住24	深鉢		沈線。隆帯					暗赤褐	良	S	
5	住24	浅鉢?		隆帯					暗赤褐	良	S	両面赤色塗彩
6	住24	深鉢		刺突。LR單	23.5	28.0			褐	良	S	
7	住25	深鉢	4点波状	L 摺糸	24.8	17.8	7.2	29.5	黒赤褐	良	S	
8	住25	深鉢		隆帯。RL單	37.2	27.7			黒赤褐	少不良	S	炉巻土器
9	住25	深鉢		隆帯。LR單	35.2				黒赤褐	良	S	炉巻土器
120	住25	浅鉢		隆帯。LR單					赤褐	良	S	炉巻土器
1	住25	浅鉢		隆帯。LR單					赤褐	良	G, F, B	炉巻土器
2	住25	浅鉢	平縁	赤色丸	46.8	36.8			白褐	良	S	炉巻土器 内面黒
3	住25	深鉢							黒褐	不良	S	炉巻土器
4	住25	深鉢		隆帯。RL單					黒褐	良	S	
5	住25	深鉢		沈線。RL單					暗褐	良	G, F, B	
6	住25	深鉢		沈線					黒褐	良	S	
7	住25	深鉢		沈線。RL横					黒褐	良	S	
8	住28	深鉢		沈線。RL單		15.0			赤褐	弱	S	炉体土器、二次
9	住28	深鉢	波状	沈線。LR複					黒褐	良	S	
130	住28	深鉢		沈線。RL單					黒褐	良	S	
1	住28	深鉢		沈線。LR複					暗褐	少不良	S	
2	住28	深鉢		沈線。L 摺糸					黒褐	良	S	
3	住28	深鉢		沈線。L 摺糸					暗褐	良	S	
4	住28	深鉢		交互刺突。条線					黒褐	良	S	
5	住28	深鉢	5点突起	爪形。条線	22.5	14.8			暗褐	良	G, F, B	他住居柱穴
6	住28	深鉢	5点把手	沈線。RL單	24.2	16.8			暗褐	良	G, F, B	他住居柱穴
7	住28	深鉢		L 摺糸					黒褐	良	S	
8	住28	深鉢		沈線。RL單					黒~褐	良	S	
9	住28	深鉢		沈線。RL單					褐	良	S	
140	住29	深鉢	4点波状	条線	26.8	15.0	8.2	33.2	黒赤褐	良	S	
1	住29	深鉢		隆帯。RL單					暗褐	良	G, F, B	
2	住29	深鉢		隆帯。RL單					暗赤褐	良	S	
3	住29	深鉢		隆帯。LR單					暗赤褐	良	S	
4	住29	深鉢		隆帯。刺突					褐~黒褐	良	G, F, B	
5	住29	深鉢		隆帯。RL單					赤褐	良	S	
6	住29	深鉢	波状	隆帯。LR單					褐	良	S	
7	住29	深鉢		隆帯。RL單					暗褐	少不良	S	
8	住29	深鉢		沈線。LR單		26.2			暗褐	良	G, F, B	

表 6 繩文土器一覽⑤

番号	出土地点	器 形	口縁形	文 線	口径	胴径	底径	器高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
9	住29	深鉢	波状	隆帯, RL單					黒褐	良	S	
150	住29	浅鉢		隆帯, 結鉈					赤褐	良	S	
1	住29	浅鉢		隆帯					褐	良	S	
2	住31	深鉢	把手	沈線					暗赤褐	不良	S	
3	住31	深鉢	波状	隆帯, RL單					暗褐	良	S	
4	住31	深鉢	波状	沈線, RL單					暗褐	良	S	
5	住32	深鉢	波状	隆帯, 押引					暗赤褐	良	S	
6	住32	深鉢		隆帯, 押引					暗赤褐	良	S	
7	住32	深鉢		隆帯, 沈線					暗褐	不良	S	
8	住32	深鉢		隆帯, RL單					褐	良	S	
9	住32	深鉢		沈線, RL單					赤褐	良	S	
160	住32	深鉢		隆帯, RL單					黒褐	良	G, F, B	
1	住32	深鉢		隆帯, L無					暗褐	少不良	S	
2	住32	浅鉢		隆帯					褐	良	S	
3	住33	深鉢		隆帯, RL單					赤褐	良	S	
4	住33	深鉢	波状	隆帯, RL單					暗褐	良	S	
5	住33	深鉢		RL單					暗褐	良	S	
6	住34	深鉢	平縁	沈線, RL單	16.8	13.3			赤褐	良	S	炉体土器
7	住34	深鉢	把手	沈線, LR複					暗赤褐	不良	S	炉卷土器
8	住34	深鉢		隆帯, LR複					赤褐~黒	不良	S	
9	住34	深鉢		隆帯, LR複					暗茶褐	良	S	炉卷土器
170	住34	深鉢		隆帯, RL單					赤褐	良	S	炉卷土器
1	住34	深鉢		沈線, LR複					黒褐	良	S	
2	住34	深鉢		沈線, RL單	24.0				赤褐	良	S	炉卷土器
3	住34	鉢	平縁	L撫糸	26.0	22.0			暗赤褐	良	S	炉卷土器
4	住34	深鉢		沈線, R撫糸					暗赤褐	良	S	炉卷土器
5	住35	深鉢		沈線, RL單		18.3			赤褐	良	S	炉体土器, 二次
6	住35	深鉢	平縁	沈線, L無	8.4				褐~黒褐	良	S	
7	住35	深鉢	平縁	沈線, R撫糸	27.2	17.7			黒褐	良	S	爪形
8	住35	深鉢	平縁	沈線, L撫糸	30.2	18.8			暗赤褐	良	S	交互刺突
9	住35	浅鉢		沈線, R撫糸		44.2	9.8		淡褐	良	S	
180	住35	深鉢	平縁	沈線, RL單	25.3				黒褐	良	S	
1	住35	深鉢		隆帯, LR單					暗赤褐	良	S	
2	住35	深鉢		隆帯, RL單					黒~暗褐	少不良	S多	
3	住35	深鉢		沈線, R撫糸					暗褐	良	S	
4	住35	深鉢		沈線, L無					赤褐	良	S	
5	住35	深鉢		沈線,		17.5			黒褐	良	S	

土器

表 7 繩文土器一覽⑥

附土

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口径	脚径	底径	器高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
186	住35	深鉢		沈線。LR 單		24.0			黒褐	良	S	
7	住35	深鉢		沈線。L 摺糸					赤褐	良	S	
8	住35	浅鉢		沈線。R 摺糸					暗赤褐	良	S	
9	住36	深鉢		沈線。LR 單					黒褐	良	S	
190	住36	深鉢		沈線。RL 單					赤褐	良	S	
1	住37	深鉢	平縁	隆蒂。RL 單	24.5	15.4	8.9	31.8	暗赤褐	良	S	
2	住37	深鉢	平縁	押引。L 無	23.3	14.8	8.0	31.7	黒褐	良	S	下半赤褐
3	住37	深鉢		沈線。RL 單					黒褐	良	S	
4	住37	深鉢	把手	LR 單					黒褐	良	S	
5	住38	深鉢		沈線。RL 單					黒褐	良	S	
6	住38	深鉢		押引。RL 單					暗褐	良	S	
7	住38	深鉢		条縁。RL 單					黒褐	少不良	S	
8	住38	深鉢		RL 單					黒褐	不良	S	
9	住38	深鉢	波状	押引。LR 單					黒赤褐	良	S	
200	住38	深鉢		沈線。RL 單					暗褐	不良	S	
1	住38	深鉢		沈線。LR 單					赤褐	良	S	
2	住39	深鉢		沈線。RL 單					暗褐	良	S	
3	住39	深鉢					5.4		暗茶褐	良	S	
4	住40	深鉢	平縁	隆蒂。RL 單	31.3	21.5			赤褐	良	S	炉巣土器
5	住40	深鉢		隆蒂。結節沈線					暗茶褐	良	G. F. B	
6	住40	深鉢		沈線。RL 單					黒褐	良	G. F. B	
7	住40	深鉢		沈線。LR 單					赤褐	良	S	
8	住40	浅鉢		隆蒂					褐	良	G. F.	
9	住40	深鉢		隆蒂					暗褐	良	G. F. B	
210	住40	深鉢		隆蒂。L 摺糸					黒赤褐	良	S	
1	住40	深鉢		隆蒂。RL 單					褐	良	S	
2	住40	深鉢		隆蒂。RL 單					暗褐	良	G. F. B	
3	住40	深鉢		隆蒂。LR 單					暗褐	良	S	
4	住40	深鉢		隆蒂。RL 單					暗褐	良	S	
5	住40	深鉢		RL 單					暗赤褐	良	S	
6	住40	深鉢		L 摺糸					暗褐	良	S	
7	住40	深鉢		沈線。R 摺糸					黒褐	良	S	
8	住40	深鉢	波状	条縁					暗赤褐	良	S	
9	住41	深鉢	平縁	沈線。L 摺糸	32.4	22.0			赤褐	良	S	床直
220	住41	深鉢	平縁	隆蒂。R 摺糸	17.5	11.8			黒褐	良	S, 密	調整良
1	住41	深鉢	把手	沈線。LR 單					黒褐	良	S	
2	住41	深鉢		隆蒂。RL 單					暗茶褐	少不良	S	

土器

表 8 繩文土器一覽⑦

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口径	胸深	底深	器高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
223	住41	深鉢		隆蒂, RL單					暗褐	良	S	
4	住41	深鉢	把手	沈線, LR單					黑~赤褐	良	S	
5	住41	深鉢		RL單					茶褐	良	S	
6	住41	深鉢		隆蒂, 条線					暗褐	良	S	
7	住41	深鉢		条線					暗褐	良	S	
8	住42	深鉢	1点波状	沈線, RL單	20.0				暗赤褐	良	G, F, B, S	
9	住42	深鉢	4点把手	隆蒂, RL單	27.0				暗褐	良	G, F, B	
230	住42	深鉢	4点波状	隆蒂, RL單	36.7				黑褐	良	S	
1	住42	深鉢	平縁	沈線, RL單	17.1	14.0			黑褐	良	S	
2	住42	深鉢	平縁	隆蒂, RL單	28.5	16.0			暗褐	良	S	
3	住42	深鉢		LR單			6.9		暗赤褐	良	S	
4	住42	浅鉢	4点波状	押引	55.0	10.0	14.8	暗赤褐	良	G, F, B		
5	住42	浅鉢	平縁	隆蒂, 赤色塗彩	48.3	50.8	9.8	20.2	褐~黑	良	S	炉巖土器
6	住42	浅鉢	4点把手	隆蒂, 赤色塗彩	23.2	25.3			白褐	不良	S	
7	住42	浅鉢		沈線		44.2			赤褐	少不良	G, F, B	補修孔
8	住42	深鉢	平縁	RL單	27.3	17.8			黑褐	良	S	
9	住42	深鉢	平縁	隆蒂, RL單	30.6				黑	良	G, F, B, S	
240	住42	深鉢	波状	隆蒂, LR單					暗褐	良	S	
1	住42	深鉢		隆蒂, RL單					暗褐	良	G, F, B	
2	住42	深鉢	波状	隆蒂, RL單					黑褐	良	S, G, F, B	
3	住42	深鉢		隆蒂, RL單					暗赤褐	少不良	S	
4	住42	深鉢		隆蒂, RL單	30.5	18.0			暗褐	良	S	
5	住42	深鉢		RL單		19.4			暗褐	良	S	
6	住42	深鉢		隆蒂, RL單					黑褐	良	S	
7	住42	深鉢		沈線, LR單					褐	良	S	
8	住42	深鉢		隆蒂, RL單					暗赤褐	良	S	
9	住42	深鉢		隆蒂, R 捺糸					暗赤褐	良	S	
250	住42	深鉢		隆蒂, RL單					黑赤褐	少不良	S	
1	住42	深鉢		隆蒂, RL單					暗赤褐	良	S	
2	住42	深鉢		沈線, 条線					黑褐	良	S	
3	住42	深鉢		隆蒂, 条線					褐~暗褐	良	S	
4	住42	浅鉢		沈線					茶褐	良	S	
5	住42	深鉢		隆蒂					暗褐	良	S	
6	住43	深鉢	微波状	沈線, RL複	26.8	18.0			赤褐	良	S	剥突
7	住43	鉢	平縁	沈線, 器面調整良	40.3	37.4			赤褐	良	S	炉巖土器
8	住43	鉢		器面調整良			8.2		赤褐	良	S	炉巖土器
9	住43	深鉢	平縁	RL單	19.5				暗褐	良	S	

土器

表 9 繩文土器一覽⑧

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口徑	胴徑	底徑	器高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
260	住43	台付鉢		RL 単				4.1	赤褐	良	S	
1	住43	深鉢	波状	沈線, R 無					暗褐	不良	S	
2	住43	深鉢	波状	隆帶, LR 條					褐	良	S	
3	住43	深鉢		隆帶, LR 単					暗赤褐	良	S	
4	住43	深鉢		隆帶					暗褐	良	S	
5	住43	深鉢	波状	隆帶, LR 単					黑褐	良	S	
6	住43	深鉢		沈線, RL 単					黑褐	良	S	
7	住43	深鉢	波状	沈線, LR 単					赤褐	良	S	
8	住43	深鉢		沈線, LR 単					暗赤褐	良	S	
9	住43	深鉢		沈線, LR 単					黒赤褐	良	S	
270	住43	深鉢		条線					赤褐	良	S	
1	住43	深鉢		条線					暗赤褐	良	S	
2	住44	深鉢	平縁	隆帶, 沈線	18, 4	22, 3			暗褐	良	S	内面黒
3	住44	深鉢	把手	沈線					黒赤褐	良	S	
4	住44	深鉢	把手	沈線					黑褐	良	S	
5	住44	深鉢	把手	隆帶, RL 単					暗褐	良	G, F, 多	
6	住44	深鉢		隆帶					褐	良	S	
7	住44	深鉢		隆帶, LR 條					暗茶褐	良	S	
8	住44	深鉢		沈線, L 摺糸					黒褐	良	G, F, B	
9	住44	深鉢		条線					赤褐	良	S	
280	住45	浅鉢		交互刺突, 隆帶					赤褐	良	G, F, B	
1	住45	浅鉢		隆帶, LR 條					暗茶褐	良	S	
2	住45	浅鉢		隆帶, LR 単					黒褐	良	S	
3	住45	深鉢		沈線, L 摺糸					暗茶褐	良	S	交互刺突
4	住45	深鉢		沈線, RL 単					暗茶褐	良	S	
5	住45	深鉢		条線					黑褐	良	S	
6	住45	深鉢		条線					黑褐	良	S	
7	住46	深鉢	5点波状	沈線, RL 単	29.6	17.4	8.8	35.2	黒褐	良	S	壁櫛柱穴内
8	住46	深鉢	平縁	沈線, RL 単	21.0	16.8			黒赤褐	良	G, F,	一部住41
9	住46	深鉢		隆帶					褐	良	G, F, B	
290	住46	深鉢		刺突, 条線					暗褐	良	S	
1	住47	深鉢	波状	隆帶, RL 単					黒褐	良	S, G, F, B	
2	住47	深鉢		隆帶, RL 単					暗赤褐	良	G, F, B	押引沈線
3	住47	深鉢		沈線					赤褐	良	S	
4	住47	深鉢		沈線, RL 単		17.0			赤褐	良	G, F, S	
5	住48	深鉢		沈線, RL 単		16.5			暗褐	良	G, F, B	
6	住48	深鉢		隆帶, LR 単					暗褐	良	S	

土器

表10 繩文土器一覽⑥

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口径	胴径	底径	器高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
297	住48	深鉢		隆帯, 刺突					褐	良	S	
8	住48	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	S	
9	住48	深鉢	波状	沈線, RL單					褐	良	G, F, B	
300	住48	浅鉢	波状	隆帯, LR複					暗褐	良	S	
1	住48	浅鉢	波状	沈線, 調整良	57.3				赤褐	良	S	赤色塗彩
2	住49	深鉢		交互刺突, RL單					暗褐	良	S	
3	住49	深鉢		沈線, RL單					暗褐	良	S	
4	住49	深鉢		RL單					黑褐	少不良	S	
5	住49	深鉢		沈線, LR單					暗赤褐	良	S	
6	住50	深鉢	4点波状	沈線, RL單	23.5	16.4			黒褐	良	G, F, B	
7	住50	深鉢	波状	沈線, RL單	14.0	9.4			黒褐	良	G, F, B, S	
8	住50	深鉢	波状	隆帯, RL單	11.5	11.1			暗赤褐	良	S	
9	住50	深鉢	把手	沈線, RL單					褐~黒	少不良	S	
310	住50	深鉢		沈線, LR單					黒褐	少不良	S	
1	住50	深鉢	把手	隆帯, 沈線					赤褐	少不良	S, 多	
2	住50	深鉢	把手	隆帯, 沈線					黒褐	良	G, F, B	
3	住50	深鉢	波状	沈線, RL單					暗赤褐	少不良	G, F, B	
4	住50	浅鉢	平線	赤色塗彩, 調整良	37.8	40.4			暗褐	良	S	内面黒
5	住51	深鉢	平線	隆帯, 条線	41.5	34.8			暗赤褐	良	S	一部炉巣器
6	住54	深鉢	4点波状	沈線, LR單	30.6	23.4			暗赤褐	良	S	
7	住54	深鉢		沈線, LR單					暗褐	良	S	
8	住54	深鉢		沈線, LR單					茶褐	良	S	同一
9	住54	深鉢		条線					暗褐	良	S	
320	住54	深鉢		LR單			6.8		赤褐	良	S	
1	住57	深鉢		沈線, L型糸					褐~黒	不良	S	交互刺突
2	住58	深鉢	扁状把手	隆帯, 結節沈線					黒褐	良	S	
3	住58	深鉢		隆帯, 結節沈線					黒褐	良	S	
4	住58	深鉢		隆帯, 結節沈線					黒褐	良	F, B多	爪形
5	住59	深鉢	4点波状	隆帯, 結節沈線	29.8	20.0			暗茶褐	少不良	G, F, B	爪形
6	住59	深鉢		隆帯, 結節沈線		16.2			赤褐	良	G, F, B, 多	
7	住59	深鉢		隆帯, 結節沈線	63.0	20.4	88.0		褐~赤褐	良	G, F, B	耳状把手
8	住59	深鉢		隆帯, 爪形	19.0	10.5			黒褐	良	G, F, B, 多	下半赤褐
9	住59	深鉢	平線	4点つまみ状突起	14.0	14.5			暗褐	良	S	
330	住59	浅鉢	4点把手	隆帯, 結節沈線	22.4	23.0	10.2	14.4	淡赤褐	良	G, F, B, 少	一部黒褐
1	住59	浅鉢	1対波状	1対つまみ状突起	41.2		12.8	18.3	赤褐	良	G, F, B	
2	住60	深鉢	平線	沈線, RL單	26.0				淡褐	良	S	4点把手?
3	住60	深鉢	把手	結節沈線					黒褐	良	G, F, B	

土器

表11 繩文土器一覽⑩

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口 檻	胴径	底径	器 高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
334	住60	浅鉢	平縁	赤色艶彩	33.6	36.8			暗褐	良	S	
5	住61	浅鉢	平縁	縞帶	35.0	36.0			褐	良	S	
6	住61	浅鉢	平縁		39.2	43.0			赤褐	良	S	
7	住61	深鉢	平縁	縞帶, RL單	23.2	16.4			黒褐	良	S	
8	住61	深鉢	3点波状	RL單	20.8	19.8			黒褐	良	S	
9	住61	浅鉢	平縁	沈線, 交互刺突	40.2	46.0	13.0	20.5	良	良	G, F	
340	住61	浅鉢	平縁	沈線	46.4				淡褐	良	S, B	
1	住61	浅鉢	平縁	沈線	36.8	42.0			暗褐	良	F, B	内面黒
2	住61	浅鉢	平縁		41.4				赤褐	良	S	
3	住61	浅鉢	平縁		15.8				淡褐	良	S	
4	住61	深鉢		縞帶, RL單					黒褐	良	G, F, B	
5	住61	深鉢		縞帶					暗赤褐	良	S	
6	住61	深鉢		縞帶, RL單					暗褐	良	S	
7	住61	深鉢		縞帶, 沈線					暗赤褐	良	S	
8	住61	深鉢		縞帶, RL單					赤褐	良	S, G, F, B	
9	住61	深鉢		縞帶, LR單					褐	良	S	
350	住61	深鉢		縞帶, RL單					灰褐	良	S	
1	住61	深鉢	波状	縞帶, RL單					赤褐	良	S	
2	住61	浅鉢		沈線					黒褐	少不良	G, F, B	
3	住62	深鉢	平縁	縞帶, RL單	25.8	17.5			赤褐	良	S	
4	住62	深鉢		縞帶, RL單					暗褐	良	S	
5	住62	深鉢		沈線, RL單					赤褐	良	S	
6	住62	深鉢		RL單					赤褐	良	S	
7	横4	深鉢	平縁	刺突, LR單	25.2	31.0			赤褐	良	S	
8	横9	深鉢	把手	縞帶, 交互刺突	28.0				褐	良	S, G, F, B	
9	横17	深鉢		LR單			9.8		暗赤褐	良	S	
360	横17	深鉢		RL單			10.0		暗褐	少不良	S	
1	横21	深鉢		沈線		16.5	9.8		赤褐	良	S	
2	横21	深鉢		交互刺突, RL單					黒褐	良	G, F, B	
3	横21	深鉢		沈線, RL單					暗褐	良	S	
4	横22	深鉢		縞帶, 交互刺突					暗褐	良	G, F, B	
5	横22	深鉢		縞帶, RL單					暗赤褐	良	S	
6	横22	深鉢		沈線, RL單		13.2			暗茶褐	良	S	
7	横22	深鉢		条線					暗茶褐	少不良	S, 多	
8	横22	深鉢					13.0		黒褐	良	G, F, B	網代版
9	横23	深鉢	平縁	縞帶, RL單	16.8	9.7			黒褐	良	S,	下半暗赤褐
370	横23	深鉢	把手	縞帶, RL單	26.8				暗褐	良	S, G, F, B	

土器

表12 繩文土器一覧①

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 横	口径	胴径	底径	器高	色 調	焼 成	胎 土	備 考
371	横23	深鉢		RL 単		12.8	8.0		赤褐	良	S	
2	横23	深鉢		RL 単		12.0	9.0		黒褐	良	S	下半赤褐
3	横23	深鉢		沈線, RL 単		20.8	12.4		暗褐	良	S, G, F, B	下半赤褐
4	横23	浅鉢		隆帯, 沈線	42.5	41.6			暗赤褐	良		
5	横23	深鉢		隆帯, 沈線					黒褐	良	G, F, B	
6	横23	深鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
7	横23	深鉢		隆帯, RL 単					黒褐	良	S	一部横26
8	横23	深鉢		隆帯, RL 単					茶褐	良	S	
9	横23	深鉢	波状	沈線, LR 単					暗褐	良	S	
380	横23	深鉢	波状	沈線					暗褐	良	S	
1	横23	深鉢		条線			8.4		赤褐	良	S	
2	横24	深鉢	平縁	隆帯, RL 単	16.6				暗赤褐	良	S	
3	横24	深鉢		沈線, LR 単					黒褐	少不良	S	379と同一
4	横24	深鉢		隆帯, RL 単					黒褐	良	S	
5	横25	深鉢		隆帯, RL 単					暗赤褐	良	S	爪形
6	横27	深鉢		隆帯, LR 極					暗茶褐	不良	S	
7	横27	深鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
8	横27	深鉢		沈線					暗褐	良	S	
9	横28	深鉢		交互刺突, 条線					暗茶褐	良	S	
390	横28	深鉢	平縁	沈線, 条線	30.4	20.2			暗褐	良	S	胸沈線正面のみ
1	横30	深鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
2	横30	深鉢		沈線, RL 単					暗褐	良	G, F, B	鋸歯押引
3	横30	深鉢	波状	沈線, RL 単	25.0	17.5			暗褐	良	S	
4	横31	深鉢	3点把手	沈線, RL 単	21.4	13.2	7.8	28.2(暗赤褐	良	S	
5	横31	深鉢		隆帯, LR 単					暗褐	良	S, B	
6	横31	深鉢		隆帯, 交互刺突					暗褐	良	G, F, B	
7	横31	深鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	G, F, B	
8	横32	深鉢		沈線, RL 単		15.6			褐	良	S	一部横80
9	横32	深鉢		沈線, RL 単	30.4	24.2			暗赤褐	良	S	
400	横32	深鉢	波状	隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
1	横32	深鉢	波状	隆帯, R 無					暗褐	良	S	
2	横35	深鉢		隆帯, RL 単					暗茶褐	良	S	他横37, 47, 51
3	横34	深鉢	平縁	条線	23.6	14.4	7.6	27.0	暗赤褐	不良	S	
4	横37	深鉢		隆帯, 沈線					暗褐	良	G, F, B	
5	横37	浅鉢	平縁	隆帯, 赤色塗彩	46.4				褐	良	S	内黒褐
6	横37	浅鉢	平縁	隆帯, 赤色塗彩	48.0	49.6			暗褐	不良	G, F, B, 多	
7	横38	深鉢	平縁	隆帯, RL 単	25.2	15.0			褐	良	S	

土器

表13 繩文土器一覽⑫

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口徑	胴径	底径	器高	色 調	焼 成	胎 土	備 考
408	墳38	深鉢	波状	隆帯, RL單					赤褐	不良	S	
9	墳38	深鉢		隆帯, 沈線					茶褐	良	S	
410	墳38	深鉢		隆帯, 条線					赤褐	良	S	内面煤付着
1	墳38	浅鉢	平縁	沈線	38.4	41.8			茶褐	良	S, B	
2	墳40	深鉢	把手	隆帯, RL單	18.8	13.6			赤褐	良	S	
3	墳40	深鉢	平縁	隆帯, RL單	17.8	11.1			暗赤褐	良	S	
4	墳40	深鉢	把手	隆帯, RL單					暗褐	良	G, F, B	
5	墳40	深鉢		RL單			10.4		褐	良	G, F, B, S	
6	墳40	深鉢	波状	隆帯, RL單	32.2				赤褐	良	S	
7	墳40	深鉢		RL單			8.7		赤褐	良	S	表面磨滅顯著
8	墳41	深鉢		隆帯, L無					赤褐	良	G, F, B	同一個体
9	墳41	深鉢		隆帯, 爪形					赤褐	良	G, F, B	
420	墳41	深鉢		沈線, RL單					赤褐	良	S	底部木葉痕
1	墳43	深鉢							暗褐	良	G, F, B	
2	墳43	深鉢	把手	隆帯, 結節沈線					暗褐	良	S	
3	墳44	深鉢	平縁	交互刺突, 条線	26.0	17.8			暗褐	良	G, F, B	
4	墳44	深鉢	波状	隆帯, RL單					暗赤褐	良	S	
5	墳44	深鉢		沈線, RL單					黑褐	良	S	
6	墳44	深鉢		沈線, LR單					赤褐	良	S	
7	墳45	深鉢		隆帯, L無					褐	良	S	
8	墳46	深鉢		隆帯, LR單					暗褐	良	G, F, B	
9	墳48	深鉢		沈線, LR單					暗褐	良	S	
430	墳48	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	S	
1	墳48	深鉢		沈線, LR複					黑褐	良	S	
2	墳50	浅鉢	2×4点波状		48.6	10.4	19.8		褐~黒	良	G, F, B	
3	墳50	深鉢		隆帯, LR單					黑褐	良	S	
4	墳52	深鉢		微隆帯, RL單					褐	良	S	
5	墳53	深鉢	平縁	隆帯, R 摺糸	26.0	15.2	10.0	33.4	暗褐	少不良	S, G, F, B	
6	墳53	深鉢	平縁	隆帯, RL單	15.2	12.0			暗褐	良	G, F, B	2×4点把手
7	墳53	深鉢	平縁	交互刺突	25.8				暗赤褐	少不良	S	
8	墳53	深鉢	平縁	沈線	27.5	32.6			赤褐	良	G, F, B	
9	墳53	深鉢		沈線, RL單					黒褐	良	G, F, B	
440	墳53	深鉢		隆帯					黒	良	S	
1	墳53	深鉢		隆帯, 沈線					赤褐	良	S	
2	墳54	深鉢	平縁	隆帯, LR單	28.8				暗褐	良	S	
3	墳55	深鉢	平縁	交互刺突, LR單	36.7				暗茶褐	良	S	
4	墳57	浅鉢	平縁	隆帯, RL單	44.7	44.2			暗褐	良	G, F, B	内黒一部墳50

土器

表14 繩文土器一覽⑬

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口径	胸径	底径	器高	色 調	焼 成	胎 土	備 考
445	横57	深鉢		結節 RL單					暗褐	良	S	
6	横57	深鉢		結節 L無					赤褐	良	S	
7	横57	深鉢		LR單			7.4		赤褐	良	S	底刃刻痕痕
8	横58	深鉢	3点波状	沈線 RL單	15.2	11.1	8.2	21.1	黒褐	良	S	下半赤褐
9	横59	深鉢	波状	隆帶 RL單					黒褐	良	S	
450	横59	浅鉢					11.2		褐	良	G, F, B	
1	横60	深鉢	把手	隆帶					暗赤褐	良	S	
2	横60	深鉢	把手	隆帶, 結節沈線					褐~黒	良	S	G, F, B, 少
3	横60	深鉢		隆帶, RL單					暗褐	良	S	
4	横63	深鉢	平縁	隆帶, RL單	23.2	14.0			赤褐	良	S	内口刃煤付着
5	横64	深鉢		交互刺突 RL單					暗褐	良	G, F, B	
6	横64	深鉢		隆帶, RL單					暗褐	少不良	S	
7	横65	深鉢	波状	隆帶, RL單					暗褐	良	S	
8	横65	深鉢	波状	隆帶, 刻目					暗褐	良	S	
9	横65	深鉢	波状	隆帶, RL單					茶褐	良	S	
460	横65	深鉢		隆帶, RL單					暗褐	不良	G, F, B, 多	
1	横65	深鉢		隆帶, RL單					黒褐	良	S	
2	横65	深鉢	把手	隆帶, RL單	40.5	28.0			暗茶褐	良	S	
3	横66	深鉢	把手	隆帶, 結節沈線					暗赤褐	良	G, F, B	
4	横66	深鉢		隆帶, 刺突					黒褐	良	S	
5	横66	浅鉢		結節沈線					赤褐	良	G, F	
6	横66	深鉢	波状	隆帶, 刺突					暗褐	良	S	
7	横69	深鉢		沈線 LR單					暗赤褐	良	S	
8	横70	深鉢	把手	沈線					暗褐	良	G, F, B	
9	横73	浅鉢	平縁		14.5	16.6			黒褐	不良	S	
470	横73	深鉢	把手	隆帶, 結節沈線					暗赤褐	良	G, F, B	
1	横73	深鉢	把手	隆帶, RL單					褐	良	G, F, S	
2	横73	深鉢		交互刺突 沈線					暗赤褐	良	G, F, B	
3	横73	深鉢		隆帶, RL單					赤褐	良	S, G, F, B	
4	横77	深鉢		隆帶, RL單					褐	良	S	
5	横77	深鉢		RL單					赤褐	良	S	
6	横78	深鉢	2点把手	隆帶, RL單	20.0	13.9			黒赤褐	良	G, F	
7	横78	深鉢	把手	隆帶, RL單	20.8	15.5			黒赤褐	良	S	
8	横78	浅鉢	平縁	隆帶	29.8	30.4			赤褐	良	G, F, B	
9	横78	浅鉢	平縁	沈線, 交互刺突	38.0	41.2			黒	良	G, F, B	調整良
480	横78	浅鉢	平縁	沈線	45.5	46.4			暗茶褐	良	S	
1	横78	浅鉢	平縁		47.2	48.5			褐	良	G, F, B	

土器

表 15 繩文土器一覽④

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口徑	胴徑	底徑	器高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
482	瀬78	深鉢	把手	沈線。爪形					暗褐	良	S	
3	瀬78	深鉢		隆帯, RL單					暗赤褐	良	S	
4	瀬78	深鉢	把手	隆帯, RL單					暗赤褐	良	G, F, B	
5	瀬78	深鉢	波状	隆帯, RL單					暗褐	良	G, F, B	
6	瀬78	深鉢		隆帯, RL單					黑褐	良	G, F, B, S	
7	瀬78	深鉢		隆帯, RL單					赤褐	良	S	
8	瀬78	深鉢	波状	隆帯, LR單					暗褐	良	S	爪形
9	瀬78	深鉢		隆帯, RL單					黑褐	良	G, F, B	
490	瀬78	深鉢	波状	沈線, RL單					黑褐	良	S	
1	瀬78	深鉢		沈線, R 捻糸					暗褐	良	G, F, B	
2	瀬78	深鉢		隆帯, RL單					赤褐	良	S	
3	瀬82	深鉢	平縁	隆帯, 結筋沈線	33, 2	18, 0	11, 4	40, 0	暗赤褐	良	G, F, B, S	
4	瀬82	深鉢	平縁	口器押圧刻目	15, 4	11, 0			暗赤褐	良	G, F, B	
5	瀬82	浅鉢	平縁	隆帯, 結筋沈線	22, 0	25, 0			黑褐	良	G, F, B	
6	瀬82	浅鉢	平縁	隆帯, 結筋沈線	29, 2				赤褐	良	G, F, B	
7	瀬82	深鉢	波状	口器押圧刻目					暗褐	良	G, F, B	
8	瀬82	深鉢	把手	隆帯, 結筋沈線					暗褐	良	G, F, B	
9	瀬82	深鉢		隆帯, 結筋沈線					暗褐	良	G, F, B	
500	瀬82	深鉢		隆帯, 結筋沈線					暗褐	良	G, F, B	
1	瀬82	深鉢		隆帯, 結筋沈線					暗褐	良	G, F, B	
2	瀬82	深鉢		隆帯, 結筋沈線					暗褐	良	G, F, B	竹管刺突
3	瀬82	深鉢		隆帯, 結筋沈線					暗褐	不良	S	
4	瀬82	深鉢		隆帯, 結筋沈線					暗褐	良	G, F, B	
5	瀬82	深鉢		隆帯, 結筋沈線					暗褐	良	G, F, B	
6	瀬82	深鉢		隆帯, 結筋沈線					暗褐	良	G, F, B	
7	瀬82	深鉢		隆帯, 結筋沈線					赤褐	良	G, F, B	
8	瀬82	深鉢		半載竹管沈線					暗褐	良	S	刺突
9	瀬82	深鉢		隆帯, 結筋沈線					褐	良	G, F, B	
510	瀬82	深鉢		押引, L無					暗褐	良	G, F, B	
1	瀬82	深鉢		角押					赤褐	良	S	
2	瀬83	深鉢		RL單		14, 5			暗赤褐	良	G, F, B	
3	瀬88	深鉢		L無	21, 5	18, 0			赤褐	良	S	二次燒成
4	瀬88	深鉢		沈線, RL單					暗褐	良	S	
5	瀬88	深鉢		条縞					褐	良	S	
6	瀬88	深鉢		沈線, RL單					赤褐	良	S	
7	瀬88	深鉢		截縞, LR複					暗褐	良	S	
8	瀬92	深鉢		交互刺突, L 捻糸					暗褐	良	S	

土器

表16 繩文土器一覽⑯

番号	出土地点	器形	口縁形	文様	口径	胴径	底径	器高	色調	焼成	胎土	備考
9	墳92	深鉢		縞帶, RL單					褐	良	G, F, B	
520	墳92	深鉢		沈線, RL單					暗褐	良	G, F, B	
1	墳92	深鉢		RL單					黒褐	良	S	
2	墳94	深鉢	波状	隆帶, LR+r單	22, 8	13, 2			暗赤褐	良	S	3点波状?
3	墳94	深鉢	平縁	縞帶, RL單	25, 4	17, 6			暗茶褐	良	S	
4	墳94	深鉢	波状	沈線	14, 6	11, 6	7, 4	20, 0	暗赤褐	良	S	
5	墳94	浅鉢	平縁	赤色塗彩	32, 5				黒褐	良	S	
6	墳94	深鉢		沈線, 条線					黒褐	良	S	
7	墳94	深鉢		条線					褐	良	S	
8	墳94	鉢	平縁	沈線, 条線	32, 0	34, 8	7, 5	25, 5	黒赤褐	不良	S	
9	墳95	深鉢		沈線, RL單					赤褐	良	S	
530	墳95	深鉢		微縞帶, RL單					褐	良	S	
1	墳95	深鉢		微縞帶, RL單					褐	良	S	同個体
2	墳95	深鉢		微縞帶, RL單					褐	良	S	
3	墳95	深鉢		条線					茶褐	良	G, F, B	
4	墳107	深鉢		LR單					暗褐	良	S	
5	墳107	浅鉢		LR單			9, 0		赤褐	良	S	
6	墳109	浅鉢	平縁	調整痕	56, 0				赤褐	良	S	
7	墳111	深鉢		沈線, LR單					暗赤褐	不良	S	交互刺突
8	墳111	小甕		赤色塗彩		7, 4			茶褐	良	S, 少	調整良
9	墳115	深鉢	平縁	沈線, RL單	15, 3	12, 0	9, 0	21, 5	暗赤褐	良	S	
540	墳117	深鉢	平縁	沈線, RL單	15, 8				暗赤褐	少不良	S	
1	墳117	浅鉢	平縁	赤色塗彩	46, 4				暗赤褐	良	S, F多	
2	墳120	深鉢		沈線, RL單					黒褐	良	S	
3	墳120	深鉢		沈線, RL單					暗褐	良	G, F, B	
4	墳121	深鉢	平縁	縞帶, 沈線, RL單	24, 6	16, 6			暗赤褐	良	S	
5	墳121	深鉢	1・2点波状	結節, RL單	23, 8				暗赤褐	良	S	口縁精円
6	墳121	深鉢	平縁	沈線, RL單	16, 4	10, 8			赤褐	良	S	
7	墳121	深鉢	波状	沈線, RL單					黒褐	良	S	
8	墳121	深鉢		結節, RL單					暗赤褐	良	S	
9	墳121	深鉢	波状	縞帶, RL單					暗褐	良	S	
550	墳124	深鉢	3点波状	沈線, RL單	28, 0	23, 3			暗赤褐	良	S	縄文弱い施文
1	墳125	深鉢	4点波状	縞帶, RL單	31, 2	15, 2			黒褐	良	G, F, B	一部墳115
2	墳124	深鉢	波状	縞帶, 沈線					暗褐	良	G, F, B	
3	墳125	深鉢		縞帶, RL單					暗褐	良	S	交互刺突
4	墳126	有孔付		赤色塗彩	17, 9				褐	良	G, F, B	
5	墳127	深鉢	波状	縞帶, RL單					暗赤褐	良	G, F, B	

土器

表17 繩文土器一覽⑥

番号	出土地点	器形	口縁形	文様	口径	胴径	底径	器高	色調	焼成	胎土	備考
556	瀬129	深鉢	把手	沈線, RL單					暗褐	良	S	
7	瀬129	深鉢		縞帶, RL單					赤褐	良	G, F, B	
8	瀬130	深鉢	把手	縞帶, RL單	20.2	19.2			暗茶褐	良	G, F, B	
9	瀬130	深鉢		RL單			12.8		赤褐	良	S	
560	瀬130	深鉢	平縁	縞帶, LR單	34.6	18.6			褐~黒褐	良	S	
1	瀬130	深鉢		縞帶, RL單					黒褐	良	S	
2	瀬130	深鉢		沈線, 角押					黒褐	良	G, F, B	表面煤付着
3	瀬132	深鉢	波状	RL單	15.1	10.3			暗赤褐	良	S	
4	瀬132	深鉢		縞帶, LR複					暗茶褐	良	S	
5	瀬135	深鉢	平縁	縞帶, 沈線, RL單	50.0	31.6			暗茶褐	良	S	内面黒
6	瀬135	深鉢	平縁	沈線, RL單	54.8	30.3	11.8	68.8	暗赤褐	良	S	
7	瀬135	深鉢	平縁	縞帶, RL單	34.2	23.6			赤褐	良	S	沈線, RL複
8	瀬135	浅鉢		沈線, RL單	46.0(15.6		褐~赤褐	良	G, F, B	
9	瀬136	深鉢	波状	沈線, L無					暗褐	良	S	
570	瀬137	深鉢	平縁	沈線, RL單	26.1	19.0			暗赤褐	良	S	
1	瀬137	深鉢	波状	縞帶, LR單					暗赤褐	少不良	S	
2	瀬137	深鉢		縞帶, LR單					黒褐	良	G, F, B	
3	瀬137	深鉢		沈線, RL單					赤褐	良	S	
4	瀬137	深鉢		冬線					暗褐	良	S	
5	瀬138	浅鉢		縞帶, RL單					赤褐	良	S	
6	瀬138	深鉢	波状	沈線, RL單					黒褐	良	S	
7	瀬138	土器台		4点透孔	18.4		22.4	8.0	赤褐	良	S	
8	瀬137	深鉢	2点波状 把手	沈線, LR單	27.6	23.8	9.0	36.8	黒褐	不良	G, F, B	交互刺突
9	瀬141	浅鉢	平縁	赤色挫彩	56.0				赤褐	良	G, F, B	調整良
580	瀬141	深鉢	把手	沈線, RL單	19.5	17.2			暗褐	良	G, F, B	
1	瀬141	深鉢		沈線, RL單					黒	良	G, F, B	交互刺突
2	瀬141	深鉢		沈線, 縞帶					暗褐	良	G, F, B	交互刺突
3	瀬141	深鉢		沈線, 縞帶					黒褐	良	S	交互刺突
4	瀬141	深鉢		押引, 条線					暗褐	良	S	
5	瀬141	深鉢		縞帶, 沈線					暗褐	良	G, F, B	
6	瀬143	深鉢	波状	沈線, 爪形	20.2				黒褐	少不良	G, F, B	
7	瀬143	深鉢	平縁	微縞帶, RL單	32.0	26.8			黒褐	良	S	
8	瀬143	深鉢		沈線, RL單					褐	良	G, F, B	交互刺突
9	瀬143	深鉢		縞帶, RL單					赤褐	良	S	刺突
590	瀬143	深鉢		縞帶, RL單					暗褐	良	S	
1	瀬147	深鉢		LR單					黒褐	良	S	
2	瀬147	深鉢		沈線					暗赤褐	良	S	

土器

表18 繩文土器一覧⑪

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口徑	胴徑	底径	器高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
593	墳149	深鉢	1, 2点把手	隆帯, RL單	26.3	16.0			暗褐	良	S	交互刺突
4	墳149	深鉢	平縁	隆帯, RL單	29.2	16.2			褐~黒褐	良	S, G, F, B	
5	墳149	深鉢		交互刺突					黒	良	S	
6	墳149	深鉢		交互刺突					褐	良	S	
7	墳149	深鉢		隆帯, RL單					黒褐	良	S	
8	墳149	深鉢		RL單					暗褐	良	S	
9	墳150	深鉢		隆帯, RL單					黒褐	良	G, F, B	
600	墳150	深鉢		RL單					暗赤褐	良	S	
1	墳150	深鉢		隆帯, RL單					茶褐	良	S	
2	墳150	深鉢		沈縁, L無					暗褐	良	S	
3	墳153	深鉢	平縁	隆帯, LR單	22.2	17.7			暗赤褐	良	G, F, B, 多	
4	墳154	深鉢		沈縁, L燃糸					赤褐	良	S	
5	墳156	深鉢	平縁	RL單	23.0	17.4			黒褐	良	S	
6	墳156	深鉢	平縁	隆帯, L無	27.8	19.0			黒褐	少不良	S	下半赤褐
7	墳156	深鉢		隆帯, LR單					黒	良	S	条線
8	墳156	深鉢		沈縁, RL單					褐	良	S	爪形
9	墳157	深鉢		隆帯, LR單					褐	良	S	
610	墳157	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	S	
1	墳157	深鉢		隆帯, RL單					赤褐	良	S	
2	墳157	深鉢		隆帯, RL單					暗赤褐	良	S	沈縁
3	墳161	深鉢	波状	沈縁, RL單					暗褐	少不良	G, F, B	
4	墳161	浅鉢	平縁	隆帯	40.0		14.2	15.8	褐~黒	良	S	赤色塗彩
5	墳162	深鉢	3点波状	隆帯, 条縞	32.7	20.6			黒褐	少不良	粗S多	下半赤褐
6	墳165	深鉢	平縁	沈縁, 交互刺突	23.7	16.6			黒褐	少不良	G, F, B	網文様正面のみ
7	墳162	深鉢	波状	沈縁, RL單					暗褐	良	G, F, B	交互刺突
8	墳162	浅鉢	平縁	赤色塗彩	37.5	39.2			赤褐	良	S, G, F	
9	墳165	深鉢	2点把手	押引, RL單	23.0	14.0			暗褐	良	G, F, B	
620	墳165	浅鉢	平縁		43.6				褐~黒	良	G, F, B, 多	
1	墳166	深鉢	微波状	隆帯, RL單	22.6	15.4			黒褐	良	G, F, B	
2	墳166	深鉢	波状	沈縁, RL單					黒褐	少不良	S	
3	墳166	深鉢		RL單					黒褐	良	S	
4	墳166	深鉢		隆帯, RL單					黒褐	良	S	
5	墳166	深鉢	平縁	隆帯, 4点把手	26.5	17.6			暗赤褐	少不良	S多	
6	墳166	深鉢		沈縁, RL單			20.2		赤褐	良	F, S	
7	墳166	浅鉢	平縁	沈縁	44.6				黒褐	良	G, F, B	内素褐
8	墳166	深鉢	把手	隆帯, RL單					暗赤褐	良	G, F, B	
9	墳166	深鉢		RL單					赤褐	良	S	

土器

表19 繩文土器一覽⑪

番号	出土地点	器形	口縁形	文様	口径	胴径	底径	器高	色調	焼成	胎土	備考
630	墳167	深鉢		L無					暗赤褐	少不良	S	
1	墳167	深鉢		沈線, RL單					暗赤褐	良	G, F, B	
2	墳167	深鉢		隆帯, 沈線					黒褐	少不良	G, F, B	
3	墳167	深鉢		沈線, RL單					暗褐	良	S	
4	墳168	浅鉢	平縁	隆帯	42.2	46.4			赤褐	良	S, G, F, B	
5	墳168	深鉢	波状	隆帯, RL單					暗褐	良	G, F, B	
6	墳169	浅鉢	平縁	隆帯	25.8	25.6	9.0	11.3	暗褐	良	G, F, B	
7	墳169	有孔 鉢付?	平縁	隆帯, 赤色塗彩	15.0		18.5	16.2	暗赤褐	不良	S	4点脚
8	墳169	深鉢		底部木葉痕					暗赤褐	良	S	
9	墳169	深鉢		底部刷代痕					褐	良	G, F, B	
640	墳170	深鉢	平縁	隆帯, RL單	30.5				暗茶褐	少不良	S多	
1	墳171	浅鉢		沈線					暗赤褐	良	S	
2	墳171	浅鉢		隆帯					茶褐	良	G, F, B	
3	墳171	深鉢		隆帯, RL單					褐	良	G, F, B	
4	墳174	深鉢	把手	沈線, LR複					暗褐	良	S	
5	墳174	深鉢		隆帯, 条線					暗赤褐	良	S	
6	墳178	深鉢	平縁	沈線, R無	24.1	19.0			黒褐	少不良	S	下半暗赤褐
7	墳178	深鉢		隆帯, RL單					赤褐	良	G, F, B	爪形
8	墳179	深鉢		沈線, L捺糸					暗褐	良	S	
9	墳180	深鉢	4点波状	隆帯, RL單	34.4	18.8			暗褐	良	S	
650	墳181	土器台		沈線, 5点透孔	14.4		16.2	8.0	赤褐	良	S	
1	墳182	深鉢	波状	沈線, RL單	15.2	12.0			暗赤褐	良	S	交互刺突
2	墳185	深鉢		RL單			10.2		褐	良	S多	
3	墳185	浅鉢					9.8		赤褐	良	S	
4	墳187	深鉢	平縁	沈線, LR單	15.4	12.5			暗赤褐	良	S	内黒褐
5	墳187	深鉢	波状	隆帯, RL單					赤褐	良	G, F, B	S多
6	墳187	深鉢	波状	沈線, 条線					黒赤褐	不良	S	
7	墳188	深鉢	4点波状	隆帯, RL單	30.5	19.4			暗褐	良	S	
8	墳190	深鉢		隆帯, 把手					暗赤褐	良	G, F, B	
9	墳190	浅鉢	平縁		38.3	38.6			淡褐	良	S	
660	墳190	浅鉢	平縁		32.0	33.4			暗褐	良	G, F, B	
1	墳192	浅鉢			28.4	9.8			黒褐	良	G, F, 多, B	
2	墳192	深鉢	波状	沈線, R捺糸					黒褐	良	S	
3	墳193	深鉢	平縁	隆帯, 条線	25.4	17.5	9.8	33.2	暗赤褐	良	S	下半赤褐
4	墳193	深鉢	波状	隆帯, 結跡沈線					暗赤褐	良	S, G, F, B	
5	墳193	深鉢		隆帯, 角押					赤褐	良	G, F, B	眼鏡状點付
6	墳193	深鉢		押引, 角押					褐	良	G, F, B	眼鏡状點付

土器

表20 繩文土器一覽⑩

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口径	胴径	底径	器高	色 調	焼 成	胎 土	備 考	
667	横193	深鉢		押引, L無					暗褐	良	G, F, B		
8	横193	深鉢		押引, RL單					暗褐	良	G, F, B, S		
9	横193	深鉢	波状	押引, RL單					黑	良	G, F, B		
670	横193	深鉢		押引, L無					黑	良	G, F, B		
1	横195	深鉢		微隆帯, LR單					暗褐	良	S		
2	横199	深鉢		爪形, RL單					黑褐	良	S, G, F, B		
3	横199	深鉢	平縁	交互切丸, RL單	31.2				暗赤褐	良	S, G, F, B		
4	横199	深鉢		沈線, RL單					黑褐	良	S		
5	横203	深鉢		沈線, RL單			9.2		暗赤褐	良	S		
6	横205	深鉢		沈線, LR單					暗茶褐	良	S		
7	横206	深鉢		隆帯, 条縞					暗赤褐	良	S		
8	横208	浅鉢	平縁	沈線, RL單	44.6	44.8			暗褐	良	S		
9	横208	浅鉢		隆帯, LR單					褐	良	S	脚下L擦糸	
680	横208	深鉢		沈線, RL單					暗赤褐	良	S		
1	横208	深鉢		条縞					暗赤褐	良	S		
2	横208	深鉢		沈線, L無					赤褐	良	S		
3	横208	深鉢		沈線, L擦糸					黑赤褐	少不良	S		
4	横210	深鉢		沈線, 結節沈線					淡褐	良	G, F, B		
5	横210	深鉢		沈線, LR複					暗褐	良	S	交互刺突	
6	横211	深鉢		隆帯, RL單					黑褐	良	S		
7	横212	深鉢	平縁	RL單	22.3	12.9	8.0	22.5	暗赤褐	良	S		
8	横215	浅鉢	4点波状	沈線,	29.5		7.8	11.0	赤褐	不良	G, F, B, 多	下半黒	
9	横215	深鉢		隆帯, RL單					暗赤褐	良	S		
690	横216	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	S		
1	横220	深鉢	波状	隆帯, 条縞					暗褐	良	S		
2	横220	浅鉢	6点波状			45.8		9.4	15.3	赤褐	良	G, F, B, 多	下半黒
3	横220	深鉢	波状	沈線, RL單					暗赤褐	良	S		
4	横225	深鉢	4点波状	隆帯, 結節沈線	27.0	17.5			茶褐	良	S, G, F, B		
5	横227	深鉢	平縁	沈線, RL單	20.5	13.5			暗褐	良	S		
6	横229	深鉢	平縁			17.3	11.6	6.4	19.2	赤褐	良	S	
7	横229	有孔 鉢行		沈線, 赤色塗彩	19.0				赤褐	少不良	S		
8	横234	深鉢	平縁	隆帯, 結節沈線	26.1	23.6			暗茶褐	不良	G, F, 多, B		
9	横234	深鉢	平縁	隆帯, 沈線	27.2	17.0			黑褐	良	S, G, F, B	下半赤褐	
700	横239	深鉢	平縁	L無	23.2	20.0			褐	良	S		
1	横239	深鉢		LR單					暗褐	良	S		
2	横239	深鉢		L無, 一部RL單		29.8			赤褐	良	S		
3	E-20-7	深鉢		RL單					赤褐	良	S	夏島式	

表21 繩文土器一覽②

番号	出土地点	器形	口縁形	文様	口径	胴径	底径	器高	色調	焼成	胎土	備考
704	E-20-3	深鉢		LR 単					暗褐	不良	S, 線維	黒浜式
5	D-19-11	深鉢		沈線, 交互刺突					褐	良	S	
6	E-20-6	深鉢		沈線, 交互刺突					褐	良	S	
7	E-20-7	深鉢	波状	隆帯, 結節沈線					赤褐	良	G, F, B	
8	D-18-6	深鉢		隆帯, 結節沈線					黒褐	良	S	
9	E-20-7	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
710	D-18-5	深鉢		隆帯, 結節沈線					褐	良	G, F, B	
1	E-20-7	深鉢	波状	沈線, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
2	E-20-7	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
3	D-18-6	深鉢	波状	隆帯, 結節沈線					暗赤褐	良	G, F, B	
4	D-18-16	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
5	E-20-6	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗赤褐	良	G, F, B	
6	E-19-7	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
7	E-20-11	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
8	E-20-5	深鉢		隆帯, 結節沈線					褐	良	G, F, B	
9	D-19-6	深鉢		隆帯, 結節沈線					赤褐	良	G, F, B	
720	D-18-2	深鉢	波状	隆帯, 結節沈線					赤褐	良	G, F, B, S	
1	E-20-11	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗赤褐	良	G, F, B, S	
2	D-18-7	深鉢	波状	隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
3	E-21-9	深鉢		隆帯, 結節沈線					褐	良	G, F, B	
4	D-18-16	浅鉢		隆帯, 結節沈線					赤褐	良	G, F, B	
5	E-20-11	深鉢	眉状把手	隆帯, 結節沈線					褐	良	G, F, B	
6	E-20-7	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
7	E-20-7	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗赤褐	少不良	S	
8	D-18-12	深鉢	把手	隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
9	D-18-15	深鉢	把手	隆帯, 結節沈線					暗赤褐	良	S	
730	D-19-11	深鉢	把手	隆帯, 結節沈線					暗褐	良	S	
1	E-20-7	深鉢	把手	隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
2	E-19-1	深鉢	把手	隆帯, 結節沈線					暗褐	良	S	
3	E-19-4	深鉢	波状	隆帯, 結節沈線					暗赤褐	良	G, F, B	
4	E-20-7	深鉢	把手	隆帯, 結節沈線					暗赤褐	良	G, F, B	
5	E-20-7	深鉢	把手	隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
6	表探	深鉢	把手	隆帯, 結節沈線					暗茶褐	良	G, F, B	
7	E-20-1	深鉢	把手	隆帯, 結節沈線					赤褐	良	G, F, B	
8	E-20-7	深鉢	把手	隆帯, 結節沈線					黒褐	良	G, F, B	
9	E-19-6	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
740	D-19-10	深鉢	波状	隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	

表22 繩文土器一覧②

番号	出土地点	器形	口縁形	文様	口径	胴径	底径	器高	色調	焼成	胎土	備考
741	E-19-5	深鉢		隆蒂, 結節沈線					黒褐	良	S	
2	E-21-9	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗茶褐	良	G. F. B	
3	E-20-7	深鉢	波状	隆蒂, 結節沈線					暗褐	良	G. F. B	
4	D-18-7	深鉢		隆蒂, 結節沈線					黒褐	良	S	
5	E-19-8	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗茶褐	良	G. F. B	
6	E-20-7	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗赤褐	良	G. F. B	
7	E-20-7	深鉢	波状	結節沈線					暗褐	良	G. F. B	
8	E-18-8	深鉢		隆蒂, 結節沈線					黒	良	S	
9	D-20-13	深鉢		L. 摺糸, 結節沈線					暗褐	良	S	
750	E-20-6	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗茶褐	良	G. F. B	
1	E-20-5	深鉢	波状	隆蒂, 角押					褐	良	G. F. B	
2	D-18-2	深鉢		隆蒂, 結節沈線					赤褐	良	F. B	
3	E-20-3	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗褐	良	G. F. B	
4	D-19-16	深鉢		隆蒂, 結節沈線					褐	良	G. F. B	
5	D-18-7	深鉢	波状	隆蒂, 爪形					暗褐	良	G. F. B	
6	D-18-12	深鉢	波状	隆蒂					暗褐	良	F. B	
7	E-19-6	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗赤褐	良	G. F. B. S	
8	E-19-6	深鉢		つまみ状突起					暗褐	良	S	
9	E-19-3	深鉢		隆蒂, 角押					赤褐	良	G. F. B	
760	D-18-12	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗茶褐	良	G. F. B	
1	E-19-2	深鉢		隆蒂, 結節沈線					赤褐	良	G. F. S	
2	E-19-3, 16	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗赤褐	良	G. F. B	
3	E-20-7	深鉢		隆蒂, 角押					暗褐	良	G. F. B	
4	D-18-2	深鉢		隆蒂, 角押					暗褐	良	G. F. B	
5	D-19-6	深鉢		隆蒂, 結節沈線					黒	少不良	S	
6	E-20-6	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗褐	良	G. F. B	
7	D-18-3	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗茶褐	少不良	G. F. B	
8	E-20-7	深鉢		隆蒂, 結節沈線					褐	良	G. F. B	
9	D-18-2	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗褐	良	G. F. B	
770	E-20-7	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗褐	良	G. F. B	
1	E-20-7	深鉢		隆蒂, 結節沈線					暗褐	良	G. F. B. S	
2	D-18-1	深鉢	波状	隆蒂, 結節沈線					暗赤褐	良	G. F. B	
3	E-19-15	深鉢		輪横痕押圧					暗赤褐	良	S	補修孔
4	E-19-7	深鉢		角押					暗赤褐	良	S	
5	E-20-10	深鉢		隆蒂, 結節沈線					黒褐	良	S	
6	E-20-7	深鉢		隆蒂, 結節沈線					黒褐	良	S	
7	D-18-3	深鉢		隆蒂, 角押					暗褐	良	G. F. B	

土器

表23 繩文土器一覽

出土

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 横	口 径	肩 径	底 径	器 高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
778	D-19-16	深鉢	波状	爪形, 結節沈線					褐	良	G, F, B, 多	
9	E-20-6	浅鉢		隆帯, 結節沈線					褐	良	G, F, B	
780	D-18-2	浅鉢	波状	結節沈線					暗茶褐	良	G, F, B	
1	E-20-7	浅鉢	波状	結節沈線					暗赤褐	良	G, F, B, S	
2	D-19-13	浅鉢	波状	隆帯, 結節沈線					黑褐	良	S	
3	E-19-4	浅鉢		角押					茶褐	良	G, F, B	
4	E-19-3	浅鉢		隆帯, 角押					暗赤褐	良	S	
5	E-20-2	浅鉢		結節沈線					暗赤褐	良	G, F, B	
6	D-19-9	浅鉢	平縁	隆帯, 結節沈線	22.3	25.8			暗茶褐	良	G, F, B	
7	E-20-10	浅鉢	波状	隆帯, 結節沈線					褐	良	G, F, B	
8	E-20-7	深鉢	4点波状	隆帯, 結節沈線	33.6	19.0			淡茶褐	良	G, F, B, 少	
9	D-18-12	深鉢		隆帯, 結節沈線	27.0	19.0	10.0	42.1	褐	良	G, F, B	
790	D-18-6	深鉢	波状	隆帯, 結節沈線					黑褐	不良	G, F, B	
1	D-19-15	深鉢	波状	爪形, 結節沈線					褐	良	S	
2	D-19-13	深鉢	波状	結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
3	D-18-15	深鉢	波状	隆帯, 結節沈線					暗赤褐	良	G, F, B	
4	D-18-6	深鉢	波状	隆帯, 角押					暗赤褐	良	G, F, B	
5	D-18-6	深鉢	波状	隆帯, 結節沈線					黑茶褐	良	S	
6	E-21-9	深鉢	波状	隆帯, 結節沈線					赤褐	良	G, F, B	
7	E-20-7	深鉢	波状	隆帯, 結節沈線					赤褐	良	B, S	
8	D-18-16	深鉢		隆帯, 沈線					淡茶褐	良	G, F, B	他標66, 66, 72
9	D-19-14	深鉢	把手	隆帯, 結節沈線					褐	良	G, F, B	
800	E-19-6	深鉢	把手	隆帯, 押引					暗褐	良	G, F, B	
1	D-18-7	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗褐	良	S, B	
2	E-20-11	深鉢		隆帯, 結節沈線					褐~黑褐	良	G, F, B	
3	D-19-15	深鉢		隆帯, 角押					褐	良	G, F, B	
4	E-20-6	深鉢		隆帯, 角押					黑褐	良	G, F	
5	D-20-11	浅鉢		隆帯, 角押					暗赤褐	良	G, F, B	
6	E-19-8	深鉢		隆帯, 角押					赤褐	良	G, F, B	
7	D-18-7	深鉢		隆帯, 角押					赤褐	良	S	
8	E-20-7	深鉢		隆帯, 角押					黑褐	良	G, F, B	
9	E-20-10	深鉢		隆帯, 爪形					暗褐	良	S, B	
910	E-19-1	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗赤褐	良	G, F, B, 多	
1	E-20-7	深鉢		隆帯, 結節沈線					暗褐	良	G, F, B	
2	E-19-12	深鉢		沈線, 押引					淡褐	良	G, F, B	
3	E-20-14	深鉢		爪形, 結節沈線					褐	良	G, F, B	
4	表探	深鉢		結節沈線					黑	少不良	S	

表24 繩文土器一覧②

番号	出土地点	器 形	口 端 形	文 標	口径	胴径	底径	器高	色 製	焼 成	胎 土	備 考
B15	E-19-2	深鉢		結節沈綱					黒褐	少不良	S	
6	D-19-14	深鉢	波状	角押					黒褐	良	G, F, B	
7	表探	深鉢		爪形					褐~黒	良	S	
8	E-19-11	深鉢		爪形					暗褐	良	G, F, B	
9	E-20-5,10	深鉢		隆帯, 角押, 刺突					暗赤褐	良	S	
820	E-20-6	深鉢		結節沈綱, 爪形					黒褐	少不良	S	
1	E-19-1	深鉢		結節沈綱, 刺突					暗赤褐	良	G, F, B	
2	E-19-2	深鉢		沈綱, 刺突					赤褐	良	G, F, B	
3	E-19-5	深鉢	波状	結節沈綱, 刺突					暗褐	良	G, F, B	
4	D-18-16	深鉢		隆帯					暗茶褐	良	S	
5	E-19-4	深鉢		隆帯, 条綱					暗赤褐	良	G, F, B	
6	E-18-4	深鉢		隆帯, 結節沈綱					暗褐	良	G, F, B	圓鍍狀點付
7	D-18-6	深鉢		隆帯, 角押					暗茶褐	良	G, F, B	円形點付
8	E-20-7	深鉢		隆帯, L無					暗赤褐	良	G, F, B	
9	E-19-1	深鉢		隆帯, LR單					黒褐	少不良	G, F, B	
830	E-20-7	深鉢	波状	隆帯, 沈綱, R無					褐	良	G, F, B	
1	E-19-6	深鉢		隆帯, 沈綱, R無					褐	良	G, F, B	
2	D-19-16	深鉢		隆帯, 沈綱, R無					褐	良	G, F, B	
3	E-19-1	深鉢		隆帯, 沈綱, R無					赤褐	良	G, F, B	
4	E-20-7	深鉢		隆帯, 結節沈綱					暗褐	良	G, F, B	
5	E-20-11	深鉢		隆帯, 押引					暗茶褐	良	G, F, B	
6	E-20-7	深鉢	波状	隆帯, 角押, R無					暗褐	良	G, F, B	
7	D-18-7	深鉢		沈綱, R無					黒褐	良	G, F, B	
8	E-19-12	深鉢		交互刺突, RL單					赤褐	良	G, F, B	角押
9	E-19-8	深鉢		隆帯, 角押					茶褐	良	G, F, B	
840	E-20-7	深鉢		隆帯, 沈綱					暗褐	少不良	G, F, B, 多	
1	E-20-7	深鉢		隆帯, 結節沈綱					黒褐	良	G, F, B	
2	E-20-7	深鉢		隆帯, 角押					黒褐	良	G, F, B	
3	D-18-12	深鉢		隆帯, 角押					暗茶褐	不良	S	
4	D-19-15	深鉢	波状	角押					褐~黒	良	S	G, F, B + 少
5	E-20-2	深鉢		隆帯, 結節沈綱					褐~黒	良	G, F, B	R無
6	D-18-16	深鉢		隆帯, 角押					暗褐	良	F, B	
7	E-19-1	深鉢		結節沈綱					暗褐	良	G, F, B	
8	E-19-11	深鉢	波状	結節沈綱, LR單					黒褐	良	G, F, B	
9	E-19-4	深鉢		隆帯, 条綱					褐	良	S, B	
850	E-20-11	深鉢		結節沈綱					暗褐	良	G, F, B	
1	D-19-14	深鉢		結節沈綱, 黏付					暗褐	良	-S	

土器

表25 繩文土器一覽④

出土

番号	出土地点	器 形	口 離 形	文 標	口径	肩径	底径	器高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
852	E-20-13	深鉢		角押					褐	良	G, F, B	
3	E-20-14	浅鉢		隆帯, 結節沈綫					灰褐~黑	良	S	
4	D-19-15	深鉢		沈綫					暗赤褐	良	S	
5	E-19-1	浅鉢		隆帯, 沈綫					褐	良	S, 多	
6	E-19-4	浅鉢		隆帯, 角押					茶褐	良	G, F, B	
7	E-20-6	浅鉢		隆帯, 結節沈綫					赤褐	良	G, F, B	
8	D-18-5	浅鉢		角押, RL單					暗赤褐	良	S	
9	E-19-2	浅鉢		角押, RL單					褐	良	G, F, B	
860	D-18-12	浅鉢	平綴	角押, 隆帯	40.1				褐	少不良	G, F, B	
1	E-19-2	浅鉢	波状	つまみ状突起	50.0				赤褐	良	S, G, F, B	
2	D-19-14	浅鉢		沈綫, 刺突					黑	少不良	G, F, B	
3	D-18-7	浅鉢		沈綫, 刺突					褐	良	G, F	
4	D-19-10	浅鉢	波状	隆帯					黑	良	G, F, B	
5	E-20-7	浅鉢		隆帯					褐	良	G, F, B	
6	E-20-7	浅鉢	波状	結節沈綫					黑褐	良	G, F, B	
7	E-18-4	深鉢		結節沈綫, 角押					赤褐	良	S	豆状貼付
8	E-21-9	深鉢		押引, 角押					暗褐	良	G, F, B	眼鏡状把手
9	C-18-15	深鉢		隆帯, 爪形, RL單					赤褐	良	G, F, B	
870	E-19-2	深鉢		隆帯, 角押					暗赤褐	良	S	
1	D-20-3.7	深鉢		角押, RL					赤褐	良	G, F, B	
2	住18	深鉢		沈綫, RL單					暗赤褐	良	S	
3	D-18-2.5	深鉢		沈綫, RL單					褐	良	S	同一個体
4	E-20-7	深鉢		沈綫, RL單					赤褐	良	G, F, B	
5	D-19-13	台?		沈綫					暗赤褐	良	S	
6	F-20-2	深鉢		沈綫, 角押					褐~黑	良	G, F, B	
7	E-19-3	深鉢	波状	隆帯, 沈綫, L擦糸					褐~黑	良	G, F, B	
8	E-19-1	深鉢		隆帯, 沈綫, L擦糸					暗赤褐	良	G, F, B	
9	E-19-4	深鉢		隆帯, 角押, L擦糸					黑褐	良	G, F, B	
880	E-19-4	深鉢		隆帯, 角押, L擦糸					暗褐	良	G, F, B	
1	E-19-2	深鉢		隆帯, 沈綫, L擦糸					暗赤褐	良	G, F, B	
2	D-19-15	深鉢		隆帯, 沈綫, L擦糸					褐	良	G, F, B	
3	D-19-14	深鉢		隆帯, 沈綫, L擦糸					暗褐	良	G, F, B	
4	E-19-3	深鉢		隆帯, LR單					暗褐	良	G, F, B	
5	E-20-14	深鉢		隆帯, 沈綫, 角押					褐~黑	良	G, F, B	
6	E-20-10.11	深鉢		隆帯, 角押, RL無					赤褐	良	G, F, B	
7	D-20-11	深鉢		隆帯, 角押, R無					赤褐	良	G, F, B	
8	D-19-10.15	深鉢		沈綫, 結節沈綫					赤褐	良	S	

土器

表 26 繩文土器一覽②

番号	出土地点	器 形	口 部 形	文 横	口徑	解徑	底徑	器高	色 裝	焼 成	胎 土	備 考
9	D-18-7	深鉢		沈線、結節沈線					赤褐	良	S	
890	D-19-12	深鉢		沈線、結節沈線					赤褐	良	S	同一個体
1	E-19-8	深鉢		隆蒂、角押					暗赤褐	少不良	S	
2	D-18-4	深鉢		隆蒂、角押、L無					暗褐	良	G. F. B	
3	D-18-12	深鉢		隆蒂、角形、RL單					暗褐	良	S	
4	D-18-1	深鉢		隆蒂、角押、RL單					赤褐	良	S	
5	E-19-2	深鉢		隆蒂、爪形					暗褐	良	S	
6	D-18-16	深鉢	把手、波状	隆蒂、爪形、RL單					暗褐	良	G. F. B. 多	一部擴78.83
7	E-20-11	深鉢	把手、	隆蒂、沈線					褐	良	G. F. B	
8	E-19-4	浅鉢	把手、	隆蒂、角押、押引					暗茶褐	良	G. F. B	一部E-20-1
9	E-20-14	浅鉢	平縁	隆蒂、沈線					暗褐	良	G. F. B	
900	E-19-5	深鉢	把手	条縁					暗赤褐	良	G. F. B. 多	
1	D-18-5	深鉢		結節沈線、条縁					暗褐	良	S	
2	E-19-6	深鉢		結節沈線、RL單					赤褐	良	S	
3	F-20-2	深鉢	把手	沈線、R撫糸					赤褐	良	G. F. B	
4	E-19-1	深鉢	把手	沈線、爪形					暗褐	良	G. F. B	
5	E-19-3	深鉢	波状	沈線、RL單					赤褐	良	G. F. B	
6	E-19-4	深鉢	把手	結節沈線、RL單					暗褐	良	G. F. B	
7	E-20-7	深鉢	波状	沈線、RL單					褐	良	G. F. B	
8	E-20-1	深鉢	波状	沈線、RL單					暗褐	良	G. F. B	
9	D-20-13	深鉢	波状	隆蒂、結節沈線					暗褐	良	G. F. B	LR單
910	E-20-3	深鉢		隆蒂、沈線、RL單					暗赤褐	良	G. F. B	
1	E-21-9	浅鉢	波状	隆蒂、沈線、RL單					赤褐	良	G. F. B	
2	E-20-13	深鉢		隆蒂、沈線、RL單					赤褐	良	G. F. B	
3	D-19-14	深鉢	平縁	隆蒂、結節沈線					暗褐	良	G. F. B	LR單
4	D-19-15	深鉢		押引沈線、RL單					暗褐	良	S	押引隆蒂
5	E-19-11	深鉢		押引沈線、RL單					暗褐	良	S	
6	E-19-6	深鉢	波状	沈線、L無					黑褐	不良	S. B	
7	E-20-3	深鉢		隆蒂、角押、RL單					暗赤褐	良	S	
8	E-20-6	深鉢		隆蒂、角押					赤褐	良	G. F. B	
9	E-19-2	深鉢		隆蒂、沈線、L撫糸					暗褐	良	G. F. B	
920	E-19-1	深鉢		RL單					褐	良	G. F. B	
1	D-18-11	深鉢		LR單					暗褐	良	G. F. B	
2	E-20-10	深鉢		沈線、R無					褐	良	G. F. B	
3	E-20-7	深鉢		網代痕底				9.8	暗褐	良	G. F. B	
4	表	深鉢		網代痕底					暗赤褐	少不良	G. F. B	
5	E-20-11	深鉢		網代痕底					暗赤褐	少不良	G. F. B	

表 27 繩文土器一覽

番号	出土地点	器 形	口 隆 形	文 標	口径	腹径	底径	器高	色 裂	燒 成	胎 土	備 考
926	E-20-10	深鉢		網代痕底					暗赤褐	良	S	
7	E-19-4	深鉢		網代痕底			9.8		暗赤褐	良	S	
8	E-19-4	深鉢		網代痕底					赤褐	良	G, F, B	
9	D-18-12	深鉢		網代痕底			10.2		暗褐	良	G, F, B	
930	E-19-3			木量痕底					赤褐	良	S	
1	E-19-3	深鉢	把手	沈線					赤褐	良	G, F, B	
2	横73	深鉢	把手	沈線					暗赤褐	良	G, F, B	
3	D-18-16	深鉢	把手	沈線, 交互刺突					暗赤褐	良	G, F, B	
4	D-18-1,2	深鉢	平縁	沈線, 交互刺突, 条縁	26.7				褐	良	G, F, B	渦巻文 2 点
5	D-19-16	浅鉢	平縁	RL 単	21.0	27.4			茶褐	良	G, F, B	調整度
6	D-19-14	深鉢	波状	隆帯, RL 単	24.2				褐~暗褐	良	B	交互刺突
7	D-18-15	深鉢		隆帯, RL 単					赤褐	良	F	交互刺突
8	D-18-12	深鉢		隆帯, RL 単					黑	良	G, F	
9		深鉢		隆帯, RL 単						良		交互刺突
940	E-19-7	深鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	G, F, B	
1	D-19-15	深鉢		隆帯, RL 単					褐	良	G, F, B	交互刺突
2	E-19-4	深鉢		隆帯, L無					褐~黑	良	S	
3	E-20-12	深鉢		隆帯, 交互刺突					黑褐	良	S	
4	D-19-14	深鉢		隆帯, 角押, RL 単					黑	良	G, F, B	
5	D-17-4	深鉢	波状	沈線, LR 単					暗赤褐	良	G, F, B	
6	D-19-9	深鉢		沈線, RL 単					暗褐	良	F	
7	D-18-4	深鉢		沈線, LR 单					褐	良	S, B	
8	E-19-5	深鉢		沈線, RL 単					黑褐	良	S, B	
9	E-20-1	深鉢		交互刺突					白褐	良	S	
950	D-19-5	深鉢		交互刺突					黑	良	S	
1	D-19-16	深鉢		交互刺突, LR 単					褐	良	S	
2	D-19-15	深鉢		沈線, RL 単					褐~暗褐	良	G, F, B	
3	E-19-1	深鉢		沈線, RL 単					暗褐	良	S	隆帯
4	E-19-1	深鉢		交互刺突, RL 単					暗褐	良	G, F, B	
5	D-20-13	深鉢		結筋沈線, RL 単					黑	良	G, F, B	
6	D-18-8	浅鉢		沈線, 角押, RL 単					暗赤褐	良	S, B	
7	E-20-5	深鉢	波状	沈線, RL 単					暗赤褐	良	F, S	
8	E-20-14	深鉢		沈線, RL 単					褐	良	G, F, B	
9	D-19-15	深鉢	把手	沈線, LR 単					褐	良	G, F, B	
960	D-20-2,14	深鉢		沈線, RL 単					赤褐	良	S, G, F, B	押圧隆帯
1	D-19-14	深鉢		沈線, LR 単					褐~黑	良	G, F, B	押圧隆帯
2	E-18-16	深鉢		沈線, RL 単					褐	良	F, B	押圧隆帯

表28 繩文土器一覽②

番号	出土地点	器形	口縁形	文様	口径	胴径	底径	器高	色調	焼成	胎土	備考
963	E-20-1	深鉢		押圧隆帯, RL單					黒褐	良	S	
4	D-19-14	深鉢		押圧隆帯, RL單					赤褐	良	S	
5	D-18-16	深鉢		押圧隆帯, L無					暗赤褐	良	G, F, B	
6	D-18-12	深鉢		押圧隆帯, L無					赤褐~黒	良	G, B	
7	D-19-5	深鉢		沈線, 刺突, RL單					暗褐	少不良	S	
8	E-20-2	深鉢	把手	隆帯, 刺突, LR單					赤褐	度	G, F, B	
9	E-20-14	深鉢	平縁	交互刺突, LR單					暗茶褐	良	S	
970	D-18-3	深鉢		交互刺突, RL單					暗褐	少不良	S	
1	D-20-14	深鉢		交互刺突, RL單					暗褐	良	S	
2	D-18-14	深鉢		交互刺突, RL單					褐	良	S	
3	E-19-1	深鉢		交互刺突, 沈線					灰褐	良	G, F, B	
4	E-18-8	深鉢		交互刺突, LR單					黒	良	S	
5	E-20-11	深鉢		交互刺突, LR單					褐	良	S	
6	D-18-8	深鉢		交互刺突, RL單					黒赤	不良	S	
7	E-20-10	深鉢		沈線, RL單					暗褐	良	G, F, B	
8	E-19-7	深鉢		沈線, LR單					暗褐	良	G, F, B	
9	E-20-10	深鉢		沈線, LR單					暗茶褐	良	S	
980	E-20-14	深鉢		沈線, RL單					暗褐	良	G, F, B	
1	D-19-15	深鉢		沈線, 刺目					褐~黒	良	S	
2	D-19-6	深鉢		沈線, 刺目, RL單					暗褐	度	G, F, B	交互刺突
3	D-19-15	深鉢		沈線, 隆帯, RL單					暗褐	良	G, F	
4	E-20-14	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	G, F	交互刺突
5	D-19-13	深鉢		隆帯, RL單					褐~黒	良	B, S	
6	D-18-7	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	G, F, B	交互刺突
7	D-19-16	深鉢		隆帯, RL單					黒	少不良	S	
8	E-19-5	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	S	
9	E-19-7	深鉢		隆帯, RL單					褐	良	S	
990	E-19-5	深鉢		隆帯, RL單					灰褐	良	G, F, B	
1		深鉢		隆帯, RL單						良		交互刺突
2	D-19-7	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	G, B	
3		深鉢		隆帯, RL單					暗赤褐	少不良	S	
4	E-20-10	深鉢		隆帯, RL單					黒	少不良	S	
5	E-20-2	深鉢		隆帯, RL單					黒褐	良	S	
6	E-20-1	深鉢		交互刺突, RL單					褐	良	G, F	
7	E-20-16	深鉢		交互刺突, RL單					褐	良	G, F	
8	E-20-1	深鉢		交互刺突, RL單					黑褐	良	S	
9	E-20-11	深鉢		交互刺突, RL單					白褐	良	G, F, B	

土器

表29 繩文土器一覽②

四土

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 線	口径	胴径	底径	器高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
1000	E-19-9	深鉢		交互刺突, RL單					暗赤褐	良	S, B	
1	E-19-9	深鉢		沈線, RL單					暗赤褐	良	G, F, B, 多	
2	E-19-5	深鉢		交互刺突, RL單					暗褐	少不良	G, F, B	
3	E-20-14	深鉢	平縁	条線, RL單	11.1	11.3			暗赤褐	良	G, F, B, S	
4	D-19-13	深鉢		沈線					黑	良	G, F, B	
5	E-19-5	深鉢		交互刺突					黑褐	良	S	
6		浅鉢		沈線					良			
7	D-18-2	浅鉢		沈線					茶褐	良	G, F, B	
8	E-20-7	浅鉢		沈線, RL單					褐	良	S	
9	D-18-8	深鉢		隆帯, 沈線					暗褐	良	G, F, B	
1010	D-18-7	深鉢		交互刺突					暗褐	良	G, F, B	
1	D-19-15	深鉢	把手	交互刺突, 沈線					褐	良	G, F, B	
2	E-19-1	深鉢	把手	交互刺突, 沈線					暗褐	良	G, F, B	
3	D-18-7	深鉢	把手	交互刺突, 沈線					暗褐	良	S	
4	E-21-9	深鉢	把手	交互刺突, 沈線					褐	良	S, F	
5	D-18-7	深鉢		沈線					暗赤褐	良	G, F, B, 多	
6	D-20-7	深鉢	把手	交互刺突, 沈線					暗褐	良	G, F, B, 多	
7	D-19-14	深鉢	把手	沈線					暗褐	良	G, F, B	
8	E-19-1	深鉢	把手	交互刺突, 沈線					暗赤褐	良	G, F, B	
9	E-20-10	深鉢	波状	沈線					白褐	良	G, F, 多	
1020	E-21-13	深鉢		沈線					暗褐	良	G, F, 多	
1	D-19-13	深鉢	波状	交互刺突, 沈線					褐	良	S	
2	D-18-12	深鉢		交互刺突, 沈線					暗褐	少不良	S, 多	
3	D-19-13	深鉢		押引, 沈線					黑褐	良	G, F, B, 多	
4	E-20-11	深鉢		交互刺突, 沈線					褐~黑	良	G, F	
5	E-19-7	深鉢		沈線					褐	良	S	
6	D-18-5	深鉢	波状	交互刺突, 沈線					赤褐	良	S, 少	
7	D-19-11	深鉢		隆帯, 沈線					褐~暗褐	良	S	
8	E-19-7	深鉢		沈線					赤褐	良	S	
9	D-19-15	深鉢		隆帯, L撫糸					褐	良	G, F, B	
1030	D-20-9	深鉢		隆帯, L撫糸					灰褐	良	G, F, B	
1	E-19-7	深鉢	波状	沈線					褐	良	S	
2	E-20-7	深鉢	波状	沈線					暗褐	良	S	
3	D-18-8	深鉢	波状	沈線					赤褐	良	S	
4	D-20-13	深鉢		沈線, RL單					暗褐	良	S	
5	D-19-11	深鉢		波状隆帯, 押引					暗褐	良	S	
6	E-19-1	深鉢		隆帯, 条線					暗褐	良	G, B	

土器

表30 繩文土器一覽②

番号	出土地点	器形	口縁形	文様	口径	肩径	底径	器高	色調	焼成	胎土	備考
1037	E-20-11	深鉢		隆帯, 沈線, RL單					暗赤褐	良	G, F	
8	D-19-14	深鉢		条線, RL單					黒	良	S	
9	E-20-13	深鉢		RL單					黒赤褐	良	S	
1040	E-20-11	深鉢	把手	隆帯, 刻目					赤褐	良	S, G, F, B	
1	D-19-16	深鉢		隆帯, 刻目					茶褐	良	G, F, B	
2	D-18-12	深鉢		隆帯, 刻目, RL單					褐	良	S	
3	住19	深鉢		隆帯, 刻目, RL單					褐~黒	良	S	
4	D-19-7	深鉢		隆帯, 刻目, RL單					暗赤褐	良	S	
5	D-19-16	深鉢		隆帯, 刻目					暗褐	良	S	
6	D-19-14	深鉢		隆帯, 刻目, 沈線					褐	良	S	
7	D-19-14	深鉢		隆帯, 刻目, 沈線					暗褐	良	S	
8	E-20-2	深鉢		隆帯, 刻目, 沈線					褐	良	S	
9	D-19-10	深鉢		刻目, 沈線					赤褐	良	G	
1050	E-19-4	深鉢		隆帯, 刻目, RL單					褐	良	G, F, B	
1	D-18-12	深鉢		隆帯, 刻目, RL單					黒	良	S	
2	D-18-6	深鉢	波状	隆帯, 沈線					暗赤褐	良	G, F, B	
3	D-20-13	浅鉢	平縁	隆帯, 刻目, 沈線	52.4	51.3			褐~黒	良	S	調整良
4	D-18-5	浅鉢	平縁	隆帯	19.3	28.7			茶褐	良	G, F, B	
5	D-14-16	浅鉢	波状	隆帯	23.2				褐	良	G, F, B	
6	D-19-13	浅鉢		沈線					赤褐	良	S	
7	D-19-13	浅鉢		沈線					褐	良	G, F, B	
8	E-19-4	浅鉢		沈線					褐	良	G, F, B	
9	D-20-5	深鉢		沈線					暗褐	良	F	
1060	E-18-4	浅鉢		沈線, 隆帯					褐	良	G, F, B	
1	E-19-1	深鉢		沈線, RL單					暗褐	良	G, F, 多	
2	D-20-9	深鉢		沈線,					暗褐	良	S	
3	E-20-1	深鉢		RL單					暗赤褐	良	S	
4	E-19-1	深鉢	波状	沈線, LR單					暗褐	少不良	S	
5	D-19-13	浅鉢		沈線, RL單					暗赤褐	良	G, F, B, 多	
6	E-19-6	深鉢		R無					茶褐	良	S	
7	E-19-4	深鉢		沈線, RL單					暗赤褐	良	S	
8	E-20-7	深鉢		隆帯, RL單					褐	良	G, F, B	
9	E-20-14	深鉢		沈線, LR單					暗褐	良	S	
1070	D-20-13	深鉢		沈線, LR單					暗褐	良	S	
1	D-18-11	深鉢		RL單					暗赤褐	良	G, F, B	
2	D-20-9	深鉢		沈線					赤褐	良	S	
3	D-20-9	深鉢		沈線, RL單					褐	良	S	

番号	出土地点	器 形	口縁形	文 標	口径	胴径	底径	器高	色 調	焼 成	施 土	備 考
1074	E-19-6	深鉢		隆帯, 沈線, LR 単					黒茶褐	良	S	
5	D-18-12	深鉢		隆帯, 沈線					褐	良	S	
6	E-20-7	深鉢		隆帯, 沈線, RL 単					褐	良	G, F, B	
7	D-18-12	深鉢		隆帯, 沈線					暗赤褐	少不良	G, F, B, 多	
8	E-20-10	深鉢		隆帯, 角押					褐	良	S	
9	E-20-12	深鉢		隆帯, 沈線, LR 単					赤褐	良	G, F, B	
1080	D-19-9	深鉢		沈線, 条綱					暗褐	良	S	
1	D-19-9	深鉢		沈線, 刺突					暗赤褐	良	S	
2	E-20-6	深鉢		沈線					暗赤褐	良	S	
3		深鉢		隆帯, 条綱					褐	良	G, F, B	
4	E-20-11	深鉢							暗赤褐	良	S	上げ底
5	E-20-11	深鉢		沈線, RL 単	18.7	13.8			暗褐	良	G, F, B, 多	
6	D-19-13	深鉢		沈線, RL 単					赤褐	良	G, F, B	
7	E-19-1	深鉢		沈線, 隆帯					暗茶褐	良	G, F, B	一大粒
8	D-19-15	深鉢		沈線, 隆帯					暗茶褐	良	S	
9	D-18-3	深鉢		沈線, 隆帯					暗茶褐	良	G, F, B	
1090	D-18-4	深鉢		沈線, 隆帯					褐	良	G, F, B	
1	E-20-11	深鉢		沈線, 隆帯					褐	良	S	
2	D-20-13	深鉢		沈線, 隆帯					黑	良	G, F, B	
3	E-19-4	深鉢		沈線, 隆帯, RL 単					暗褐	良	G, F, B	
4	D-19-14	深鉢		沈線, 隆帯, RL 単					褐	良	G, F	
5	D-18-8	深鉢		沈線, 隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
6	D-18-12	深鉢	波状	沈線					暗褐	少不良	S	
7	D-18-8	深鉢	波状	沈線, RL 単					黑	少不良	S	
8	D-19-13	深鉢	波状	隆帯, RL 単					黑	少不良	S	
9	D-18-3	深鉢	波状	隆帯, RL 単					赤褐	良	S	
1100	G-19-1	深鉢	波状	LR 単					暗褐	少不良	S, 多	
1	E-20-11	深鉢	波状	交互刺突, RL 単					暗褐	良	S	
2	E-20-1	深鉢		沈線, RL 単					暗褐	良	S	
3	D-18-1	深鉢		隆帯, RL 単					赤褐	不良	S, 多	
4	E-20-2	深鉢		沈線, RL 単					暗褐	良	S	
5	D-19-13	深鉢	波状	沈線, RL 単					赤褐	良	S	
6	E-20-1	深鉢	3点波状	隆帯, RL 単	24.2	14.0			赤褐	良	S	
7	D-18-11	深鉢	波状	隆帯, L 無					暗褐	良	G, F, 多	
8	D-20-13	深鉢		沈線, RL 単					暗赤褐	良	S	
9	C-18-15	深鉢	2対把手, 波状	隆帯, 沈線, RL 単	33.6	16.5			赤褐	良	S	
1110	D-17-7	深鉢	把手	隆帯, RL 単	30.3				暗褐	良	S, G, F, B	

土器

表32 繩文土器一覧④

番号	出土地点	器形	口縁形	文様	口径	胴径	底径	器高	色調	焼成	胎土	備考
1111	D-19-13	深鉢	平縁	隆帯, RL單	20.0	14.8			茶褐	良	S	
2	D-17-11	深鉢	平縁	隆帯, RL單	21.5	13.0			暗褐	良	S	
3	E-19-8	深鉢	4点波状	沈線, RL單	25.5	17.5			暗赤褐	良	S	
4	D-19-14	深鉢	4点波状	RL單	32.5	18.0		38.0<	暗赤褐	良	S	
5	D-19-14	深鉢	平縁	RL單	9.6	8.4	6.5	13.9	暗赤褐	良	S, 多	
6	D-19-9	深鉢		沈線, LR單		13.3	7.8		赤褐	良	S	
7	D-18-7	深鉢		沈線, 條線	19.1				暗褐	良	S, F	
8	E-19-8	深鉢		隆帯					暗褐	良	G, F, B	
9	E-20-3	深鉢		隆帯					暗赤褐	良	S	
1120	E-19-4	深鉢		隆帯					暗褐	良	S	
1	D-20-9	深鉢		隆帯					黒	良	G, F, B	
2	D-18-8	深鉢		隆帯, R 捨糸					黒赤褐	良	S	
3	E-19-2	深鉢		隆帯, 沈線					赤褐	少不良	S	
4	D-18-12	深鉢		隆帯, RL單					黒褐	良	S	
5	E-19-3	深鉢		隆帯, L 捨糸					暗褐	良	S, 多	
6	D-18-3	深鉢	把手	隆帯, RL單					暗赤褐	良	G, F, B	
7	D-19-14	深鉢	波状	交互刺突, RL單					黒褐	良	S	
8	E-20-2	深鉢		押圧隆帯, RL單					黒褐	良	S	
9	E-19-6	深鉢		交互刺突, RL單					褐~黒	良	S	
1130	E-19-7	深鉢		RL單					黒褐	少不良	S, 多	
1	D-19-14	深鉢		RL單	9.5	8.5			暗赤褐	良	S	
2	E-19-3	深鉢		LR單					黒褐	少不良	S, 多	
3	E-20-6	深鉢		R無					褐	良	S	
4	D-19-14	深鉢		RL單					暗赤褐	良	S	
5	D-18-7	深鉢	波状	隆帯, 沈線					黒茶褐	少不良	S	
6	D-19-15	深鉢		隆帯, 沈線, LR單					暗褐	少不良	S	
7	D-18-3	深鉢		隆帯, 沈線, RL單					暗褐	良	S	
8	D-19-14	深鉢		隆帯, 沈線,					赤褐	良	S	
9	E-19-4	深鉢		隆帯, 沈線,					暗褐	良	S	
1140	D-19-13	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	S	
1	D-18-5	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	S	
2	E-19-3	深鉢	波状	隆帯, RL單					暗茶褐	良	S	
3	E-20-2	深鉢	波状	隆帯, RL單					褐~黒	良	S	
4	D-18-3	深鉢	波状	隆帯, RL單					黒褐	良	G, F, B	
5	E-19-2	深鉢	波状	隆帯, RL單					黒褐	良	G, F, B	
6	D-20-13	深鉢	把手	隆帯, 沈線					褐	良	G, F, B, 多	
7	D-19-11	深鉢	波状	隆帯, RL單					茶褐	良	S, B	

土器

表33 繩文土器一覽②

出土

番号	出土地点	器形	口縁形	文様	口径	胴径	底径	器高	色調	焼成	胎土	備考
1148	D-18-6	深鉢	波状	隆帯, L燃糸					黒褐	良	G, F, B, S	
9	D-19-11	深鉢		隆帯, LR單					赤褐~黒	良	S	
1150	D-18-7	深鉢		隆帯, RL單					黒褐~黒	良	S	
1	D-18-8	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	S	
2	E-19-15	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	S	
3	E-19-3	深鉢		隆帯, 条線					褐	良	G, F, B	
4	E-20-2	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	少不良	S	
5	D-19-13	深鉢		隆帯, RL單					暗茶褐	良	G, F, B	
6	E-20-7	深鉢		隆帯, RL單					黒褐	良	S	
7	D-19-9	深鉢		隆帯, RL單					暗褐	良	S, 多	
8	D-18-3	深鉢	波状	RL單					黒褐	良	S	
9	D-18-8	深鉢		隆帯, RL單					黒褐	良	S	
1160	D-19-16	深鉢		隆帯, 沈線, RL單					赤褐	良	S	
1	D-20-14	深鉢		隆帯, 刺突, RL單	16.2	15.5			暗赤褐	良	S	
2	D-18-3	深鉢		隆帯, RL單					黒赤褐	少不良	S, 多	
3	E-19-3	深鉢		隆帯, 沈線, RL單					褐~黒	良	S	
4	E-19-4	深鉢		隆帯, 沈線, RL單					黒褐	少不良	S	
5	D-19-6	深鉢		沈線, RL單					赤褐	良	S	
6	D-19-7	深鉢		沈線, LR單					暗褐	良	S	
7	D-20-14	深鉢		沈線, RL單					暗褐	良	S	
8	E-20-11	深鉢		沈線, RL單					黒褐	良	S	
9	E-20-6	浅鉢		沈線, RL單					暗茶褐	良	S	
1170	E-20-6	深鉢		沈線, LR單					黒褐	少不良	S	
1	D-19-5	深鉢		刻目, RL單					黒褐	良	S, 多	
2	D-19-10	深鉢	波状	刻目, L燃糸					暗褐	少不良	S	
3	D-19-14	深鉢		RL單					黒褐	良	S	
4	D-19-13	深鉢		RL單					暗褐	良	S	
5	E-20-10	深鉢		LR單					暗褐	良	S	
6	E-20-10	深鉢		RL單					暗褐	良	S	
7	D-19-16	深鉢		RL單-LR單羽状					白褐	良	S	
8	D-19-13	深鉢		沈線, 条線					黒褐	良	S, F	
9	D-19-10	深鉢		沈線, 条線					暗茶褐	少不良	S, 多	
1180	D-19-11	深鉢		条線					暗赤褐	良	S	
1	D-19-11	深鉢		条線					黒褐	良	S	
2	D-19-11	深鉢		隆帯, 刺目					暗褐	少不良	S	
3	D-19-15	深鉢		沈線, 卷引					暗褐~黒	良	S	
4	D-18-11	深鉢		隆帯, 沈線					褐	良	S, 多	

土器

表34 繩文土器一覽③

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口径	胴径	底径	器高	色 製	焼 成	胎 土	備 考
1185	D-19-9	深鉢		隆帯, 沈線					暗褐	少不良	S	
6	E-20-14	浅鉢	平縁	沈線	46.5	48.5			褐	良	G, F, B	
7	E-20-14	浅鉢	平縁	隆帯, 刺突	42.8				茶褐	良	S	
8	D-18-3	浅鉢	平縁	隆帯	26.5	29.2			暗褐	少不良	G, F, B, 多	表面粗い
9	D-18-11	浅鉢	平縁			24.0			赤褐	良	S	
1190	D-18-3	浅鉢	平縁	隆帯	32.8	36.2			暗褐	良	G, F, B	
1	D-20-14	浅鉢	平縁	隆帯	45.0	47.0			暗褐	良	S	
2	E-19-15	浅鉢	平縁	隆帯	48.0	46.5			赤褐	良	G, F, B, S	内面黒
3	D-19-9	浅鉢	平縁	沈線	52.2				暗赤褐	良	S	
4	D-19-15	浅鉢	平縁	沈線	54.4				黑褐	良	G, F, B, 多	
5	E-20-12	浅鉢		隆帯					暗赤褐	良	G, F, B	
6	D-18-12	浅鉢		隆帯					褐	良	S	
7		浅鉢		隆帯					黒赤褐	不良	S	
8	E-21-9	浅鉢		沈線					褐	良	S, B	
9	D-18-16	浅鉢		隆帯					茶褐~黒	良	F, 多, S, B	
1200	E-18-4,16	浅鉢		隆帯					茶褐	良	S	
1	D-19-10	浅鉢		隆帯					黒	良	S	
2	E-19-1	深鉢	波状	隆帯, RL 単					褐	良	S	
3	D-18-15	深鉢	波状	隆帯, L 摂糸					暗赤褐	良	S	
4	D-19-14	深鉢	波状	隆帯, RL 単					褐~黒	良	S	
5		深鉢	波状	隆帯, RL 単						不良	S	
6	D-18-16	深鉢	波状	隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
7	E-19-2	深鉢	波状	隆帯, RL 単					暗褐	少不良	S	
8	D-19-9	深鉢		隆帯, RL 単					暗褐	少不良	S	
9	D-18-8	深鉢	波状	沈線, LR 単					黒褐	不良	S, 多	
1210		深鉢	波状	沈線, LR 傷					暗褐	良	S	
1	E-20-12	深鉢	波状	沈線, RL 単					暗褐	良	S	
2	D-18-3	深鉢	波状	隆帯, RL 単					黒	少不良	S	
3	D-18-8	深鉢	波状	隆帯, RL 単					黒褐	少不良	S	
4	D-18-3	深鉢	波状	沈線, RL 単					黒褐	良	S	
5	D-19-14	深鉢		隆帯, RL 単					黒褐	良	S	
6	E-20-7	深鉢		隆帯, RL 単					赤褐	良	S	
7	D-18-12	深鉢	波状	沈線					黒褐	良	S	
8	E-19-5	深鉢		隆帯, RL 単					黒赤褐	良	S	
9	E-20-2	深鉢		隆帯, RL 単					茶褐	良	S	
1220	D-19-9	深鉢		隆帯, RL 単					黒褐	良	S	
1	E-19-2	深鉢	波状	隆帯, RL 単					茶褐	良	S	

表35 繩文土器一覽②

番号	出土地点	器 形	口 隆 形	文 横	口径	腹径	底径	器高	色 裂	焼 成	胎 土	備 考
1222	D-19-14	深鉢		隆帯, RL 単					黒褐	良	S	
3	C-19-14	深鉢	波状	隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
4	E-19-8	深鉢		隆帯, RL 単					暗赤褐	良	S	
5	C-18-15	深鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
6	E-19-2	深鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
7	D-18-8	深鉢		隆帯, RL 単					黒褐	少不良	S	
8	D-18-11	深鉢		隆帯, LR 単					暗褐~黒	良	S	
9	D-19-11	深鉢		隆帯, RL 単					黒~茶褐	良	S	
1230	E-19-2	深鉢		隆帯, RL 単					赤褐	良	S	
1	E-19-2	深鉢		隆帯, RL 単					暗赤褐	少不良	S	
2	D-18-12	深鉢		隆帯, RL 単					黒	良	S	
3	D-19-11	深鉢		隆帯, RL 単					暗茶褐	良	S	
4	D-19-13	深鉢		隆帯, RL 単					黒	少不良	S	
5	E-19-8	深鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
6	D-18-8	深鉢		隆帯, RL 単					赤褐	良	S	
7	D-18-12	深鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
8	D-19-9	深鉢		隆帯, RL 単					黒褐	良	S	
9	E-20-14	深鉢		隆帯					暗褐	良	S	
1240	E-19-8	深鉢		隆帯, RL 単					褐	良	G, F	
1	D-18-16	浅鉢		隆帯, RL 単					赤褐	良	S	丸刺突
2	E-19-2	浅鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	G, F, B	
3	D-19-15	浅鉢		隆帯, RL 単					赤褐	良	S	
4	D-19-15	浅鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	S	
5	D-19-15	浅鉢		隆帯, LR 単					暗赤褐	良	S	
6	D-18-3	浅鉢		隆帯, RL 単					暗赤褐	良	S	
7	D-19-12	浅鉢		隆帯, RL 単					暗褐	良	G, F, B	内面黒
8	D-18-8	浅鉢		隆帯, 丸刺突					赤褐	良	S	
9	D-18-12	浅鉢		隆帯, LR 極					赤褐	良	S	
1250	D-19-14	浅鉢		隆帯, RL 単					褐	良	S	
1	E-19-8	浅鉢		隆帯, LR 単					茶褐	良	S	
2	D-18-16	浅鉢		隆帯					暗褐	良	S	
3	D-19-11	浅鉢		沈縞, RL 単					赤褐	良	S	隆帯, 竹管刺突
4	D-18-12有孔跨付			赤色塗影	22.8				赤褐	良	S	
5	D-19-14有孔跨付					26.3			暗褐	良	S	内外面調整良
6	D-19-16 瓶			隆帯					赤褐	少不良	S, 多	
7	D-20-9 瓶			沈縞					褐~黒	良	S	
8	D-21-14 土器台			5点透孔	12.8				暗褐	良	S	一部 E-20-2

土器

表36 繩文土器一覧⑤

土器

番号	出土地点	器形	口縁形	文様	口径	胴径	底径	器高	色調	焼成	胎土	備考
1259	D-19-12	土器台		4点透孔				19.0	赤褐色	良	S	
1260	D-19-5	土器台		5点透孔	13.2				赤褐色	良	S	底部ヘラ書き
1	D-19-13	深鉢		底部木葉痕					暗赤褐色	良	S	
2	D-19-15	深鉢		底部網代痕					暗褐色	良	S	
3	D-19-14	深鉢		底部網代痕			9.1		赤褐色	良	S	
4	D-19-15	深鉢	平縁	隆帯, 沈線, RL單	30.2	20.0			黒褐色	良	S	
5	D-19-16	深鉢		隆帯, 沈線, LR單		13.4			赤褐色~黒	良	S	交互刺突
6	E-19-11	深鉢		隆帯, RL單					暗褐色	少不良	S	
7	D-19-10	深鉢		隆帯, RL單					茶褐色	良	S	
8	D-19-15	深鉢		隆帯, RL單					黒褐色	良	S	
9	D-20-13	深鉢		沈線, RL單					黒赤褐色	良	S	288と同一個体
1270	D-19-14	深鉢		沈線, RL單					黒褐色	良	S	
1	D-18-16	深鉢		丸刺突					暗赤褐色	良	S	
2	D-19-10	深鉢		丸刺突, RL單					黒褐色	良	S	
3	D-19-12	深鉢		丸刺突, 沈線					暗褐色	少不良	S	
4	E-20-2	深鉢		隆帯, 竹管刺突					褐~黒	良	S	
5	D-19-16	深鉢		沈線, 爪形, RL單					暗赤褐色	良	S	
6	D-19-12	深鉢		沈線, 隆帯, RL單					暗赤褐色	良	S	
7	E-20-10	深鉢		条線					黒茶褐色	良	S	
8	D-18-7	深鉢		条線					暗茶褐色	良	S	
9	D-19-12	深鉢		条線, 隆帯					赤褐色	良	S	
1280	D-20-13	深鉢		条線, 隆帯					黒褐色	良	S	
1	D-20-13	深鉢		条線					茶褐色	良	S	
2	D-19-16	深鉢		条線					淡褐色	良	S	
3	D-19-12	深鉢		条線, 壬庄隆帯					赤褐色	良	S	
4	D-19-7	深鉢		条線, 壬庄隆帯					暗茶褐色	良	S	
5	D-19-1	深鉢		隆帯, 沈線, LR單					赤褐色	良	S	
6	D-19-11	深鉢		隆帯, 沈線, L擦糸					黒茶褐色	良	S	
7	E-20-2	深鉢		隆帯, 条線, RL單					暗褐色	良	S	
8	D-19-14	深鉢	波状	隆帯, RL單					暗褐色	良	S	
9	D-20-14	深鉢	波状	沈線, 赤色塗彩					黒	不良	S, 多	
1290	D-19-16	深鉢	波状	沈線, RL單					暗褐色	少不良	S	刺突
1	E-19-2	深鉢	波状	沈線, RL單					黒茶褐色	良	S	
2	E-20-1	深鉢		隆帯, L擦糸					褐色	良	S	
3	D-19-11	深鉢		隆帯, 沈線, RL單					黒褐色	良	S	
4	D-19-5	浅鉢		隆帯, L擦糸					赤褐色	良	S	
5	D-19-10, 14	深鉢	平縁	交互刺突, L擦糸	29.4	23.8	8.3	29.7	暗赤褐色	良	S	沈線

土器

表37 繩文土器一覽②

番号	出土地点	器 形	口 線 形	文 標	口徑	胴径	底径	器高	色 調	燒 成	胎 土	備 考
1296	D-19-5	深鉢		交互刺突, R 摺糸					赤褐	良	S	沈綿
7	D-19-5	深鉢		交互刺突, LR 単					褐	良	S	沈綿
8	D-19-11	深鉢		刺突, 沈綿, R 摺糸					暗褐	良	S	
9	D-19-11	深鉢		刺突, 沈綿, R 摺糸					黒褐	少不良	S, 多	
1300	D-19-9	深鉢		沈綿, R 摺糸					赤褐	良	S	
1	D-19-5	深鉢		沈綿, R 摺糸					赤褐	良	S	
2	D-19-9	深鉢		沈綿, RL 単					暗赤褐	良	S	
3	D-19-12	浅鉢		刺突, 沈綿, R 摺糸					褐	良	S	
4	D-18-12	浅鉢		刺突, RL 単					暗赤褐	良	S	
5	E-19-5	浅鉢		沈綿, R 摺糸					暗赤褐	良	S	
6	D-19-6	深鉢	波状	沈綿					暗赤褐	良	S	
7	D-19-15	深鉢	波状	条綿					暗褐	少不良	S	
8	D-19-5	深鉢		刺突, 沈綿, 条綿					暗褐	少不良	S	
9	D-18-5	深鉢	波状	隆蒂, LR 単					黒赤褐	良	S	
1310	D-19-5	深鉢	波状	LR 摺					黒	良	S	
1	D-19-11	深鉢	波状	隆蒂, 沈綿, RL 単					暗褐	良	S	
2	D-19-12	深鉢		隆蒂, 沈綿, LR 単					黒	良	S	
3	E-20-2	深鉢		隆蒂, 沈綿, RL 単					暗褐	良	S	
4	D-19-11	深鉢		隆蒂, 沈綿, RL 単					黒褐	良	S	
5	D-19-12	深鉢		隆蒂, 沈綿, LR 単					黒	良	S	
6	E-20-5	深鉢		隆蒂, 沈綿, RL 単					暗褐	良	S	
7	D-19-15	深鉢		隆蒂, 沈綿, RL 単					褐	良	S	
8	D-19-12	深鉢		沈綿, LR 単					黒赤褐	良	S	
9	D-19-6	深鉢		沈綿, LR 単					黒赤褐	良	S	
1320	D-19-16	深鉢		隆蒂, RL 単					黒褐	良	S	
1	D-20-13	深鉢		隆蒂, RL 単					暗茶褐	良	S	
2	D-19-12	深鉢		微隆蒂, 沈綿, LR 単					褐~黒	良	S	
3	E-20-6	深鉢		微隆蒂, RL 単					暗茶褐	良	S	
4	D-19-11	深鉢		微隆蒂, RL 単					黒褐	良	S	
5	D-19-7	深鉢		微隆蒂					暗褐	良	S	
6	D-20-13	深鉢	把手	沈綿, RL 単					暗褐	良	S	
7	D-19-10	深鉢		隆蒂, RL 単					暗褐	良	S	
8	D-20-9	深鉢		沈綿, 刺突, LR 単					黒	良	S	
9	D-19-6	深鉢		沈綿, LR 単					黒赤褐	良	S	
1330	D-19-6	深鉢		沈綿, LR 単					黒~褐	良	S	
1	D-19-10	深鉢		沈綿, RL 単					黒褐	良	S	
2	D-19-10	深鉢	波状	沈綿, RL 単					黒褐	良	S	

土器

表38 紋文土器一覧②

番号	出土地点	器 形	口 端 形	文 横	口徑	解径	底径	器高	色 裂	焼 成	胎 土	備 考
1333	D-19-14	深鉢	波状	沈綿, RL 単					黒褐	良	S	
4	D-19-6	深鉢		微隆蒂, LR 単					褐	良	S	
5	D-19-11	深鉢		微隆蒂, RL 単					暗褐	良	S	
6	D-19-12	深鉢		微隆蒂, RL 単					暗褐	良	S	
7	E-18-8	深鉢		微隆蒂, LR 単					暗褐	良	S, 多	
8	D-20-11	深鉢	波状	微隆蒂, RL 単					暗褐	良	S	
9	D-18-1	深鉢		微隆蒂, LR 単					黒褐	良	S	
1340	D-19-1	深鉢	波状	微隆蒂, LR 単					暗褐	良	S	
1	E-19-8	深鉢		微隆蒂, 条綱					暗茶褐	良	S	
2	D-19-5	深鉢		条綱					暗褐	良	S	
3	E-18-15	深鉢		微隆蒂, RL 単					赤褐	良	S	
4	E-18-15	深鉢		微隆蒂, RL 単					赤褐	良	S	同一個体
5	E-18-2	深鉢	平縁	微隆蒂, LR 単	15.7	19.2			暗茶褐	良	S	
6	E-19-4	深鉢		沈綿, LR 単					白褐	良	S	ここから後期
7	C-17-10,15	深鉢		沈綿, LR 単					赤褐	良	S	
8		深鉢	波状	沈綿, 刺突					暗褐	良	S	
9	E-20-1	深鉢		沈綿, LR 単					褐	良	S	
1350	D-20-13	深鉢	波状	沈綿					褐	良	S	
1	E-18-16	深鉢		沈綿, LR 単					赤褐	良	S	
2	D-19-11	深鉢		沈綿, LR 単					暗褐	良	S	
3	E-19-1	深鉢	波状	沈綿, LR 単					暗褐	良	S	絆綱
4	E-19-4	深鉢	3点波状	沈綿, LR 単	24.1	19.0			黒褐	良	細S	調整良, 補修孔
5	D-18-5	浅鉢	3点波状	沈綿, LR 単	17.2		7.0	9.7	暗褐	良	S	
6	E-20-2	深鉢	平縁	LR 単	24.0				暗褐	良	S	口縁内側沈綿
7	E-19-12	鉢		沈綿, LR 単					褐	良	細S	
8	D-18-10	鉢		沈綿, LR 単					黒	良	S	刻目隆蒂
9	E-19-2	鉢		沈綿, LR 単					暗褐	良	S	口唇刻目
1360	E-19-7	鉢		沈綿, LR 単					黒	良	細S	
1	E-20-11	浅鉢		沈綿					白褐	良	S	口唇刻目
2	D-19-14	往口		沈綿					灰褐	良	S	
3	横174	浅鉢		沈綿					褐~黒	良	S	
4	E-20-5	浅鉢		沈綿, LR 単					黒	良	S	
5	E-19-5	浅鉢		沈綿, LR 単					黒	良	S	
6	住61	鉢		沈綿, RL 単					赤褐	良	S, 少	
7	D-19-9	浅鉢		沈綿, LR 単					暗褐	良	S	
8	E-19-15	深鉢		LR 単					黒	良	S	口縁内側沈綿
9	D-18-4	深鉢		LR 单					茶褐	良	S	口縁内側沈綿

土器

表 39 繩文土器一覽②

番号	出土地点	器 形	口 繩 形	文 横	口 横	胴径	底径	器高	色 製	焼 成	胎 土	備 考
1370	D-19-10	深鉢		沈縄, LR 単		21.0			褐~黒 良	細 S	磨消	
1	D-20-5	深鉢		絆縄, RL 単					暗褐~黒 良	S	口縄内側沈縄	
2	D-19-6	深鉢	波状	紐縄, 条縄, RL 単					褐 良	S	口縄内側沈縄	
3	D-18-11	深鉢		紐縄, 条縄, LR 単					赤褐 良	S	口縄内側沈縄	
4	D-18-2	深鉢		条縄, LR 単					暗褐 良	S	口縄内側沈縄	
5	D-19-16	深鉢		紐縄, 条縄, LR 単					暗褐 良	S	口縄内側沈縄	
6	D-19-5, 6	浅鉢	平縄	沈縄	22.4	20.4	6.0	13.5	暗褐 良	S		
7	E-20-5, 6	浅鉢	微波状	条縄	29.8				茶褐 良	S		
8	D-19-5	浅鉢	微波状	磨き良	32.0				黒 良	S		
9	D-19-10	鉢		沈縄, RL 単					赤褐 良	S, 少		
1380	E-19-6	鉢		沈縄, LR 単					黒 良	細 S		
1	C-17-13	鉢		沈縄, RL 単					褐 良	S		
2	E-20-6	碗		沈縄, LR 単					褐 良	S		
3	D-19-9	浅鉢		沈縄, LR 単					黒 良	S		
4	E-20-1	鉢	波状	沈縄					黒 良	S		
5	E-19-2	鉢	波状	沈縄, 刻目					褐~黒 良	S		
6	C-17-10	鉢	波状	沈縄, 刻目					暗赤褐 良	S		
7	E-19-11	鉢		沈縄					暗褐 良	S		
8	D-19-7	鉢		沈縄, 紐縄					褐 良	S		
9	E-19-8	鉢		沈縄, 底边刻目		7.4			暗褐 良	S		
1390		鉢		沈縄					赤褐 良	S		
1	D-20-5	浅鉢		条縄, 刻目					黒褐 良	S, 少		
2	D-19-10	浅鉢		条縄, 刻目					暗褐 良	S		
3	D-18-10	深鉢		条縄					褐 良	S		
4	D-19-5	深鉢		条縄					赤褐 良	S, 少		
5	D-18-6	深鉢		条縄					暗赤褐 良	S		
6	E-20-16	深鉢		条縄					暗褐 良	S		
7	D-18-5	深鉢		紐縄, 条縄, LR 単	23.8	18.3			赤褐 良	S, 少		
8	D-20-5	深鉢		紐縄, 条縄, LR 単					暗褐 良	S		
9	D-20-9	深鉢		紐縄, 条縄, LR 単					赤褐 良	S		
1400	E-21-13	深鉢		紐縄, 条縄, LR 単					暗褐 良	S		
1		深鉢		絆縄, RL 単					褐 良	S		
2	E-19-6	深鉢	波状	刻突, LR 単					黒 良	S		
3	E-20-13	鉢		沈縄, RL 単					暗褐 良	S		
4	D-18-2	鉢		沈縄, RL 単					赤褐 良	S		
5	C-17-16	深鉢		条縄, 刻目					暗赤褐 良	S		
6	D-20-5	深鉢		条縄, 刻突					暗褐 良	S		

土器

表40 繩文土器一覽⑤

土製品

- 小形土器 小形土器は7点出土した。1点(3)を除いて包含層出土で、完存品はない。7はこの中では比較的大きい方であり、普通の土器としてもよいが、あえてここに示した。時期的には5期から7を含めて12期までに当り、継続的に作られたと思われるが、それにしては数が少ない。
- (図199)
- 土偶 土偶は1点頭部が出土した。文様から見て2~3期と思われ、該期の土偶出土例は少なく、千葉(図199)県内においてもまた数えるほどである。
- 三角土製品 このような土製品は、関東各地及び東北、中部地方にも中期遺跡から出土しているが、けっして多くはない。本遺跡のものは、その文様から9期前後のものである。
- (図199)
- 土製品 10は全体像不明の土製品で、土偶の一部の可能性も考えられる。
- (図199)
- 土鍤 土鍤は住居址、土壤及び包含層から多数出土した。の中からあまり欠損していないもの963点を(図200~228)図示したが、欠損したものも含めると倍以上になると思われる。土鍤は全て土器片を利用した土器片鍤で、小は2.2cmから大は9.1cmまで、重さにして4.8gから112.3gまでと幅がある。図200は土鍤の包含層中出土分布で、土器と同じように前半と後半とに分けて示した。その結果、ほぼ土器の分布と同じ傾向を示した。土鍤の図は住居址出土のものは住居址番号順に1~128、土壤出土のものはまとめて小さい順に129~237、包含層出土のものは小さい順に前半が238~561、後半が562~963と通し番号で示した。土鍤の分析は考察で述べる。
- (図200~228)
- 円板 円板も住居址、土壤及び包含層から多数出土した。円板もまたほとんどが土器片を利用して作っ(図229~234)てあり、大きく無孔のものと有孔のものに分けられる。無孔の円板には周囲を磨って成形したものと打ち欠いただけのものがあり、後者は円板とされるか難しいものも多数あり、確実なものだけを取り上げた。図では住居址、土壤の遺構から出土した円板を土鍤から続く通し番号で964~1009、包含層から出土した円板は、中期前半が1010~1098、中期後半が1099~1209、また有孔円板が1210~1226で示し、個々の計測値は表に記した。



「土製品」の図



図199 小形土器、土製品(1)

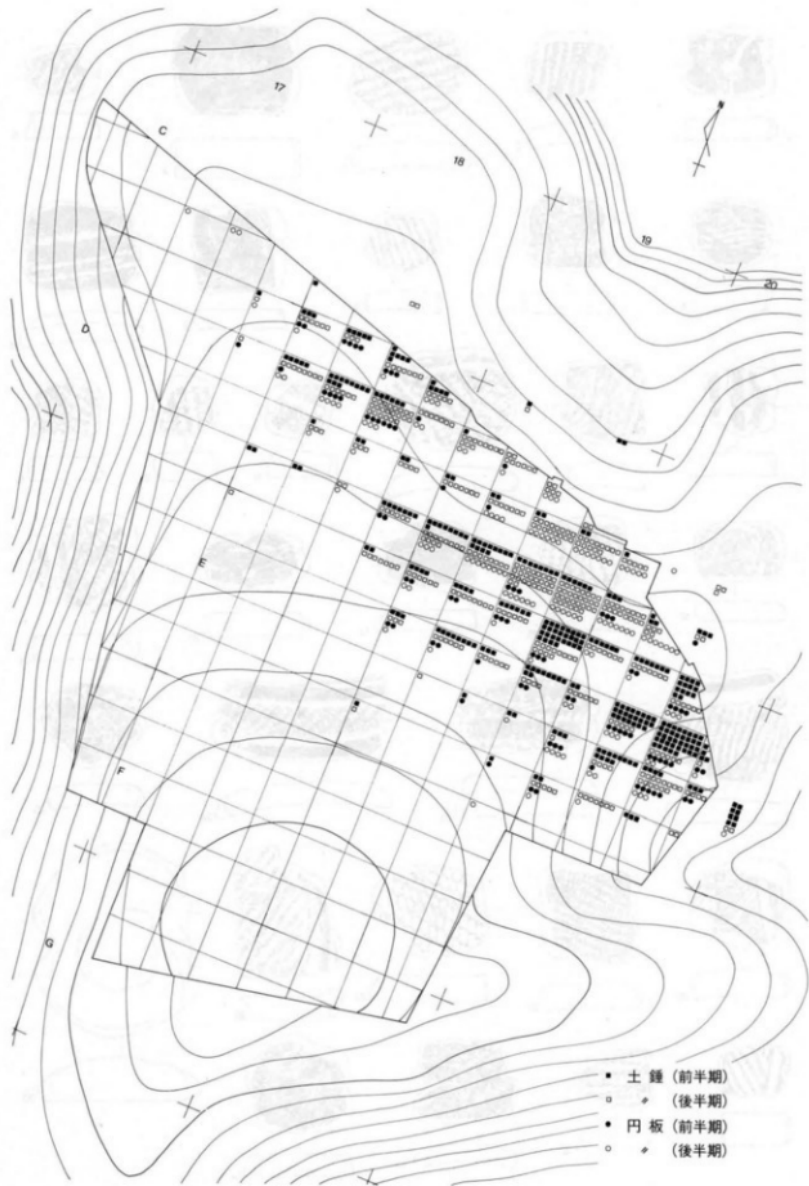


図200 包含層出土の土錘、円板の分布

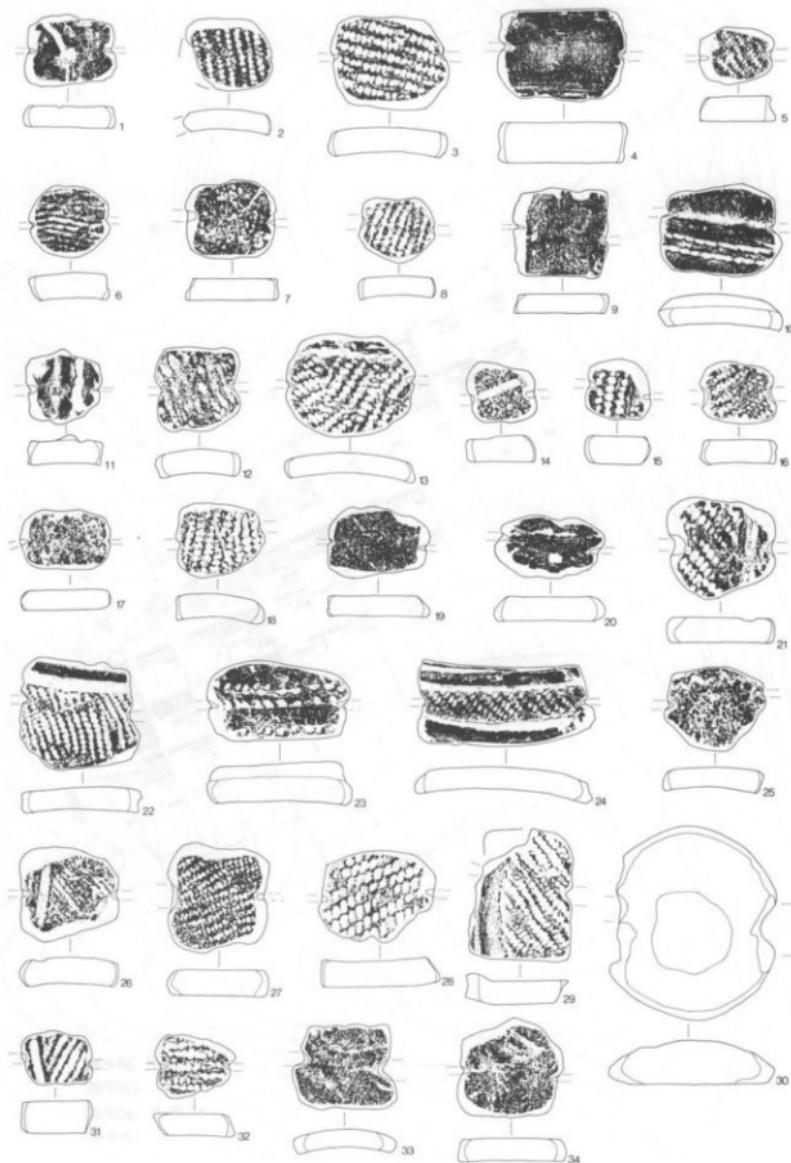


図201 住居址出土土鐘①(1/2)

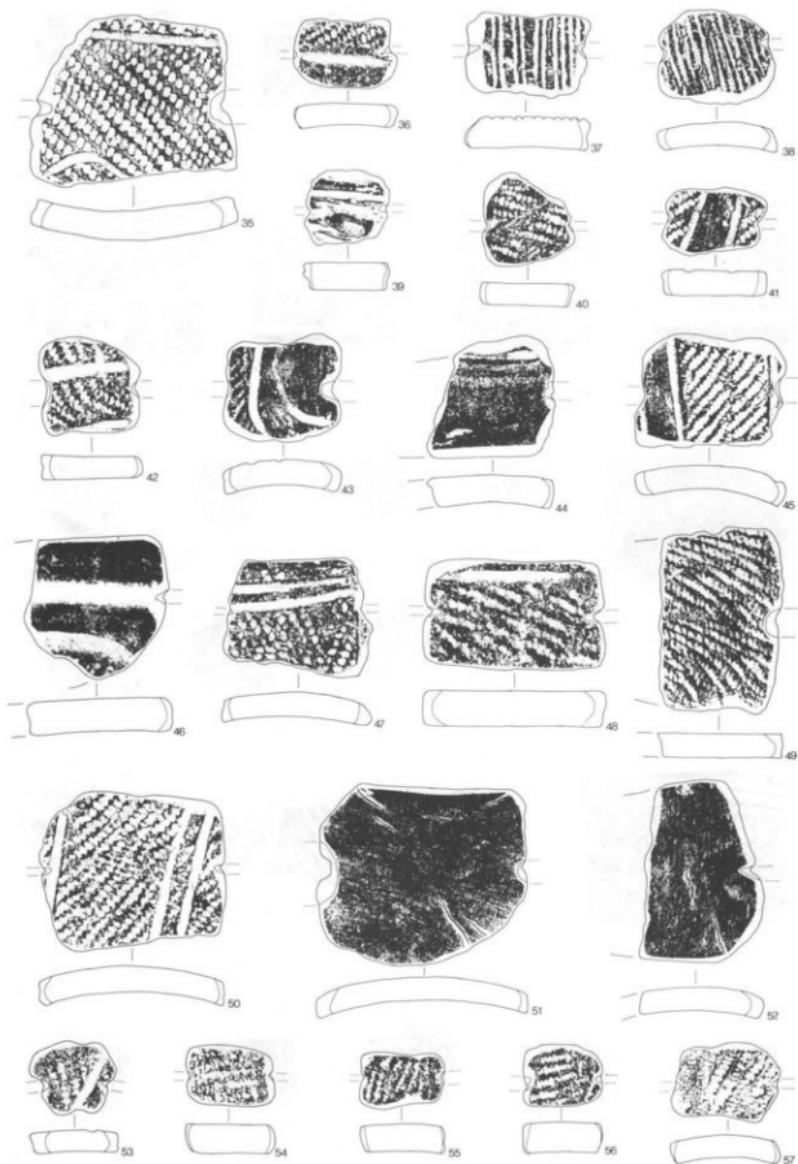


图202 住居址出土土器②

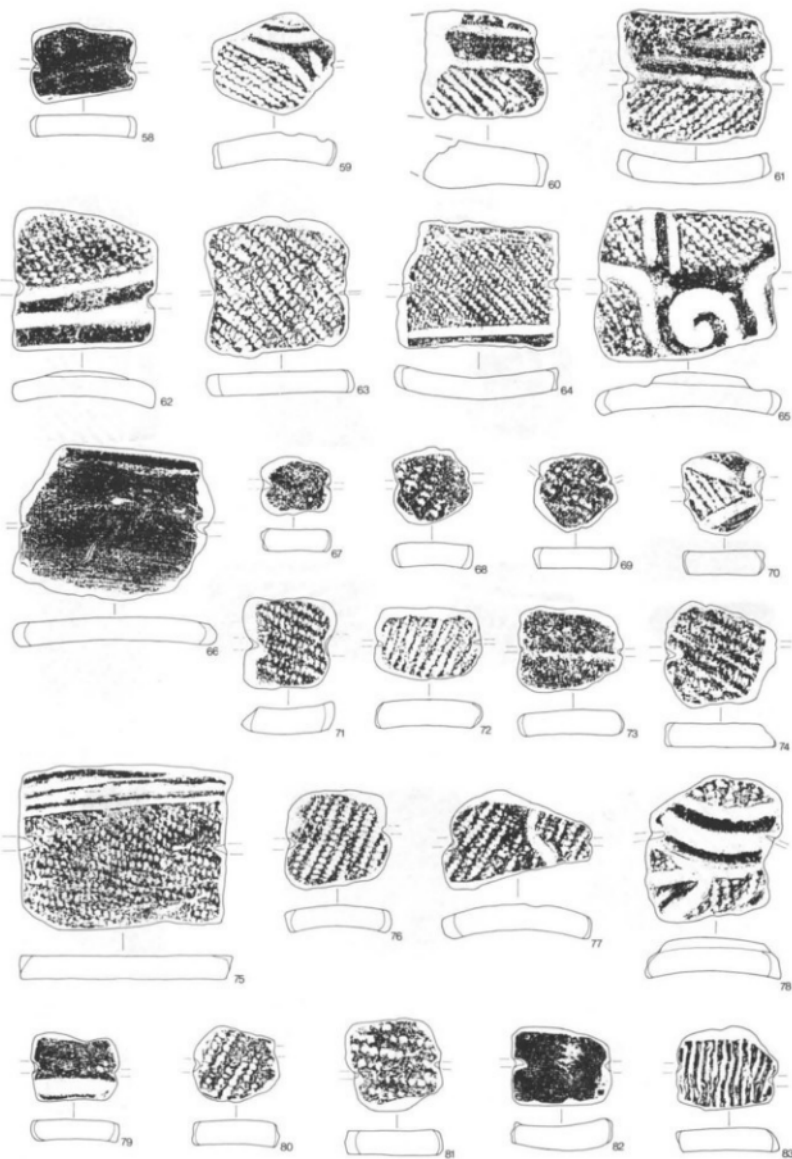


図203 住居址出土土鍾(3)

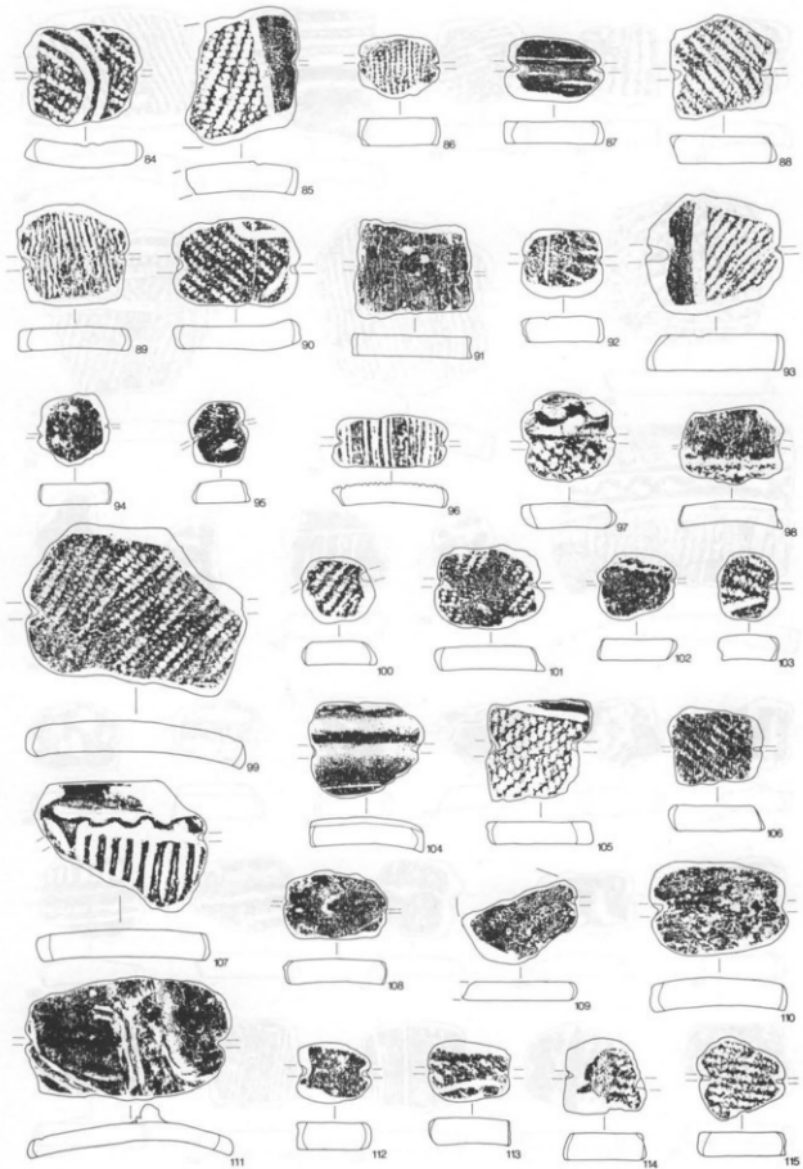


图204 住居址出土土鍤④

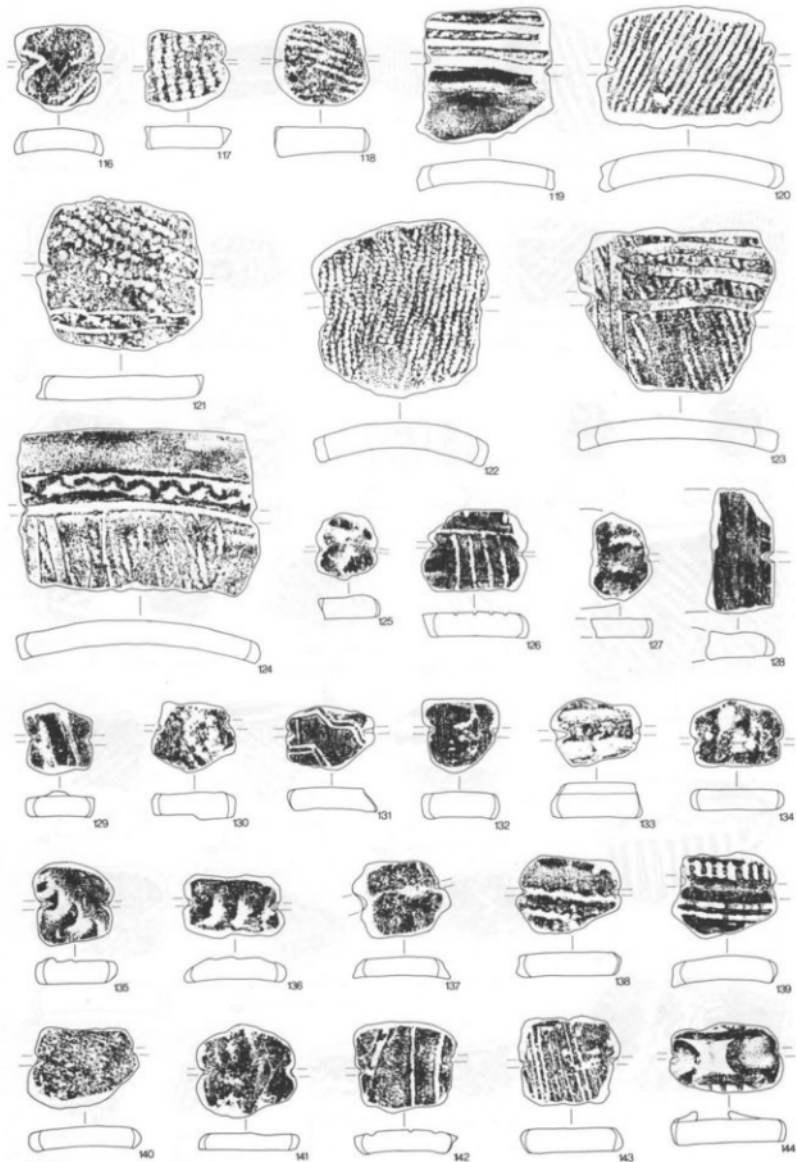


图205 住居址⑤、土壤①出土土錘

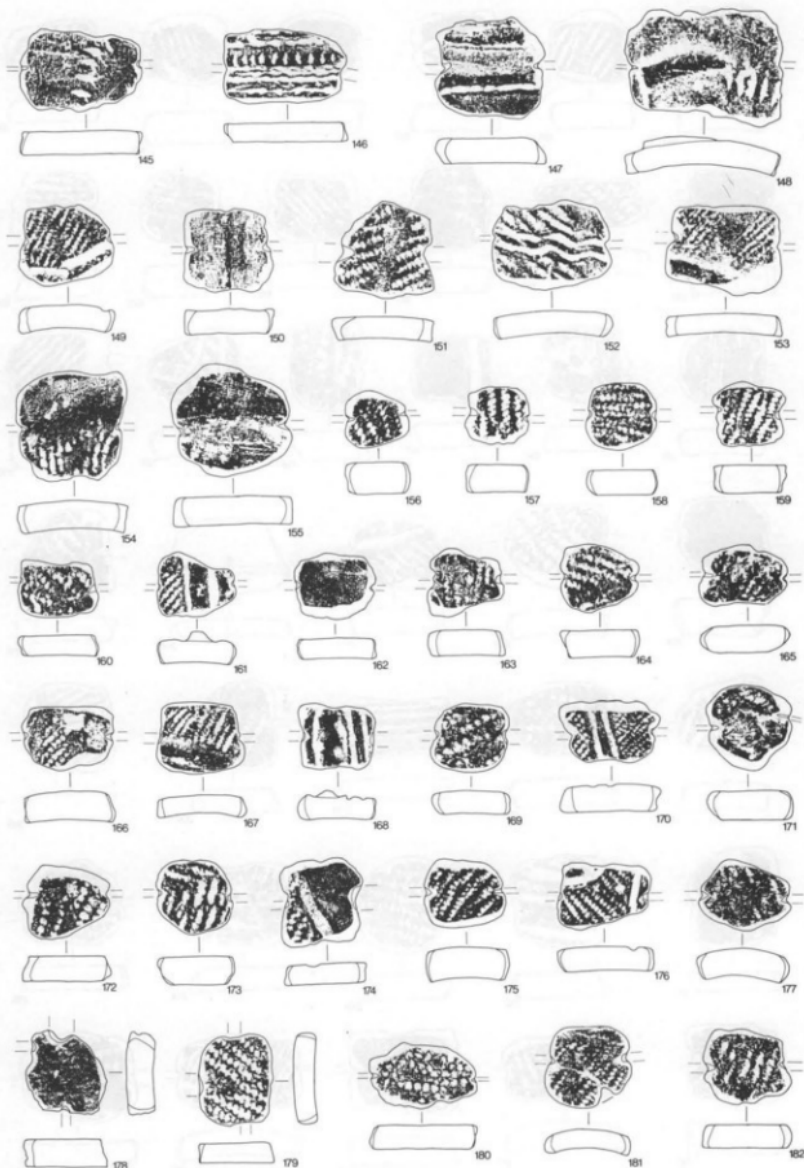


図206 土壌出土土錐②

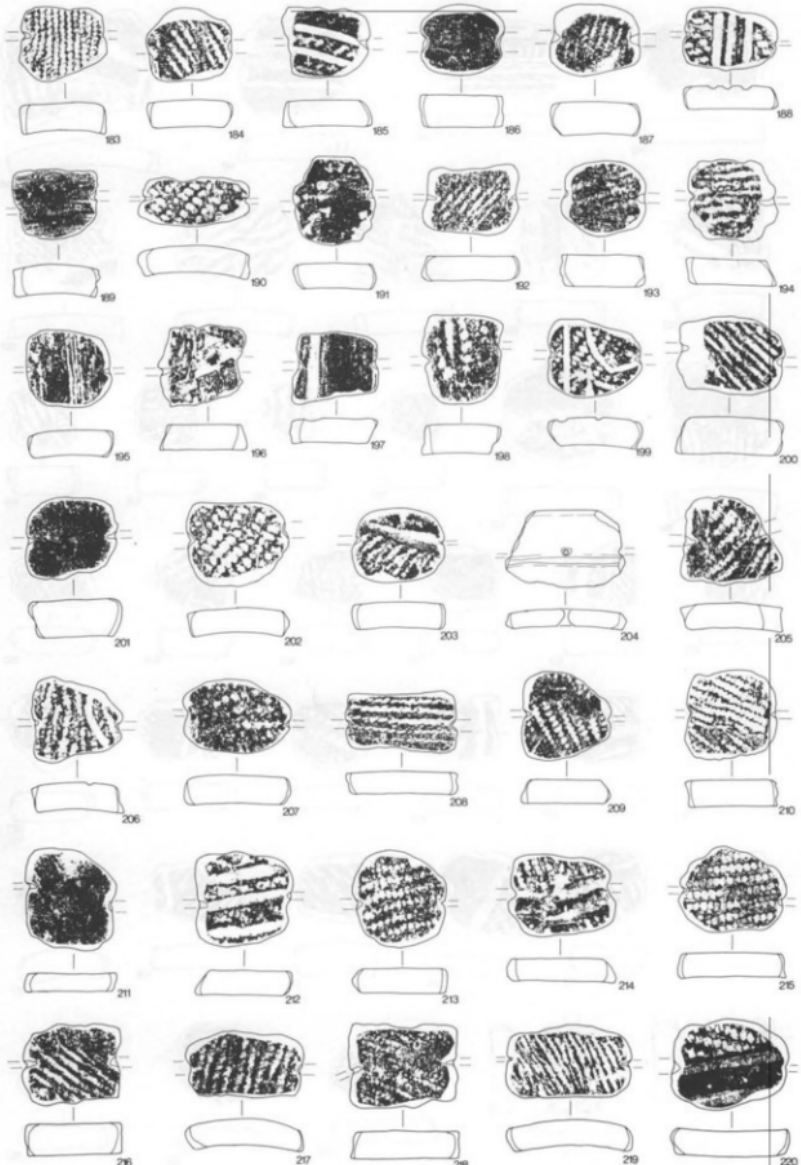


圖207 土壤出土土鍤③