

## 第4章

## 分析

本報告で扱った林中原II遺跡61区・62区出土縄文時代遺物に対して、下記の自然科学分析を行った。

1. 出土黒曜石の産地分析
2. レプリカ法における土器種実圧痕の同定
3. 61区・62区出土縄文時代焼骨の分析

である。ここでは、その分析目的を述べておきたい。

### 1. 出土黒曜石の産地分析

林中原II遺跡の発掘調査では、縄文時代遺構より多量の黒曜石を石材とした石器製品や剥片類が出土している。

従来、当地域の縄文時代遺跡で出土した黒曜石は信州一和田岬系とされてきた（群理文2002）。ただしこの分析後、年数を経ており、その後黒曜石の産地に関するデータ量も増加し、また蛍光X線顕微鏡など周辺機器も格段の進歩を見ている。最近では産地の細分化や時期毎の傾向も把握されており新たな分析視点が試みられている。

分析は菅頭明日香氏（青山学院大学）、建石 徹氏（文化庁）、大工原豊氏（國學院大學）、二宮修治氏（東京学芸大学）に依頼した。分析資料は、林中原II遺跡出土資料152点と長野原一本松遺跡出土資料8点である。主に中期後半の遺構出土資料を中心としたが、一部後期初頭の遺構も混じる。また既報告の林中原II51区2住と51区14住の異形石器や鉤状石器（群理文2016）、長野原一本松95区12住出土の原石8点（群理文2013）を加えた。また、分析資料の林中原II61区40住出土原石や2号竪穴出土異形石器は弥生時代中期前半に帰属する遺構出土である。第3分冊において出土状態等を吟味し、帰属時期を明らかにしたい。そのため注意を要する。

分析の結果、星ヶ塔産が130点と圧倒しており、中期後半～後期初頭の関東地方の他遺跡と同様の結果が追認できた。また、原石の在り方から、星ヶ塔産黒曜石が吾妻川流域の各遺跡を経て、平野部の各遺跡に伝播されたものと推定された。

### 2. レプリカ法における土器種実圧痕の同定

近年の縄文時代調査研究では、中期集落においては、ダイズの存在が明白になってきている。おそらく栽培種としての大粒のダイズが発見されてきている。その多くが、土器の胎土に圧痕として残された痕跡資料であり、この圧痕資料を採取するために、レプリカ法を使用した

分析が行われている。各遺跡の分析では、ダイズ以外にもエゴマ、アズキなどの雑穀種子類の他、昆虫の圧痕も見つかっている。

林中原II遺跡の整理作業において、61区・62区出土土器を対象に、シリコンを用いて土器の種実圧痕のレプリカを採取した。採取にあたっては、当事業団職員洞口正史氏の指導を元に、整理補助員数名があたり、50点以上のレプリカを採取した。また、61区・62区出土土器の他上ノ平I遺跡（群理文2017）出土土器から20点余り、三平I遺跡出土土器から9点を選出した。

この80点以上のレプリカの分析・同定を株式会社パレオ・ラボ（佐々木由香氏、米田恭子氏、バンダリスタイルシャン氏）に委託し、23点の同定可能なレプリカが抽出され、同定、写真撮影が行われた。

その結果、上ノ平I遺跡からは中期中葉末の土器からアズキ亜属やマメ科、中期末葉～後期初頭の土器からダイズ属の種子圧痕が確認された。林中原II遺跡は、中期中葉の土器片からアズキ亜属、中期中葉末からダイズ属、中期後葉のダイズ属、アズキ亜属、エゴマなど、後期初頭はアカメガシワとアズキ亜属など、計14点の種実圧痕が確認された。尚、三平I遺跡の圧痕は極実ではなく、同定不能であった。

抽出同定できた資料はやや少ないが、林中原II遺跡における中期後葉のダイズ圧痕は、栽培型と思われる大きさであった。

### 3. 61区・62区出土縄文時代焼骨の分析

前冊で報告した51区と52区では、加曾利E-I式古殿階に比定される土坑から焼けた人骨が出土した。この事例から、集落中央の土坑群の一部が墓域として供された状況が示唆された。一方本書で扱う61区と62区では、土坑出土の焼骨が少なく、まとまった出土を示す例は61区14号土坑のみである。今回の分析では、この14号土坑を中心に住居跡出土の焼骨を併せて、樋崎修一郎氏（生物考古学研究所）に同定依頼を行った。

その結果、今回分析依頼した焼骨すべてが、人骨ではなく獸骨—カモシカの骨としての可能性が示唆された。61・62区では墓域は形成されていなかったと思われる。

## 第1節 林中原II遺跡および長野原一本松 遺跡出土黒曜石資料の産地分析

### 1. はじめに

群馬県吾妻郡長野原町林中原II遺跡より出土した黒曜石資料について、蛍光X線分析を用いた産地分析を実施したので、その方法と得られた結果を報告する。比較資料として、同町長野原一本松遺跡より出土した黒曜石資料の産地分析も実施した。

### 2. 資料（試料）

産地分析に供した資料は、林中原II遺跡より出土した黒曜石資料152点と長野原一本松遺跡より出土した黒曜石資料8点である。

林中原II遺跡の各資料の出土遺構、器種等を表2、長野原一本松遺跡の各資料については表3に示した。林中原II遺跡出土資料の帰属時期は、加曾利E2式期1点、加曾利E3式期116点、加曾利E4式期3点、加曾利E4～称名寺式期4点、称名寺式期2点、堀之内式期1点、繩文中期後半～後期前半11点である。弥生時代中期前に帰属する遺構からの出土ではあるが、加曾利E3式期の所産と考えられる61区40号住出土資料13点及び同区2号竪穴出土資料1点については、上記116点とは別に扱う。長野原一本松遺跡出土資料の帰属時期は加曾利E2式～E3式（古）期（95-12号住出土）である。

### 3. 産地分析の方法

産地分析に用いる各元素の測定には、エネルギー分散型蛍光X線分析（非破壊法）を用いた。測定条件を以下に示す。

分析装置：セイコーアンスツルメント製エネルギー分散型蛍光X線分析装置SEA-5120E、線源ターゲット：モリブデン（Mo）管球、電圧：45kV、X線照射径： $\phi 1.8\text{mm}$ 、測定空気量：大気、測定時間：180秒、定量分析の計算法：FP法、標準試料：なし

黒曜石の主成分元素であるケイ素（Si）、チタン（Ti）、アルミニウム（Al）、鉄（Fe）、マグネシウム（Mg）、カルシウム（Ca）、ナトリウム（Na）、カリウム（K）の8元素のうち、Fe、Ca、Kの3元素は、黒曜石の産地間の識別・分類に特に有効であり、産地分析の指標元素となる。筆

者はこれら3元素と、これらと挙動に相関性のある微量元素であるマンガン（Mn）、ストロンチウム（Sr）、ルビジウム（Rb）を加えた6元素による検討が東日本の黒曜石の産地分析に有効であることを示してきた。本分析においても、この6元素の測定をおこなった。

測定に際しては機器に備えられたCCDカメラの画像観察により、X線照射範囲（分析範囲）をなるべく平滑かつ（原礫面等でない）新鮮な面とすることを心がけた。

産地分析のための基準資料として、関東地方周辺の代表的な黒曜石産地である栃木県高原山、長野県小深沢・男女倉・星ヶ塔・麦草峠、神奈川県畠宿、静岡県上多賀・柏峠、東京都神津島（恩馳島）、新潟県板山、山形県月山の各産地黒曜石を使用した。産地黒曜石の分析値（代表値）を表4に示した（註1）。

産地分析は、先の6元素の測定の結果をもとに、最遠距離法によるクラスター分析を実施し、分析資料（1点ずつ）と産地資料群の併合距離を検討し、産地資料と分析資料の類似性（非類似性）を検討した。クラスター分析には、IBM社製SPSS Statistics 24を用いた。

### 4. 産地分析の結果と考察

表5に林中原II遺跡出土資料、表6に長野原一本松遺跡出土資料の6元素組成（岩石学の慣例に従い酸化物の形で表記）を示した。また、個々の分析資料と産地資料群の分析値をクラスター分析した結果、最も類似性の高い（非類似性の低い）産地資料との併合距離（以下、産地資料との併合距離をいう）とその産地も表5、6に示した。産地資料との併合距離が比較的小さく（0.5未満）、個々の分析値にも矛盾がないものはこれを推定産地とした。産地資料との併合距離が比較的大きい（0.5以上）ものは、KとCaの相関、RbとSrの相関、Feの濃度等を検討し、矛盾ないものは「？」を付して推定産地とした。

本分析により得られた林中原II遺跡出土黒曜石資料の産地構成は、星ヶ塔産130点、小深沢産9点、男女倉産4点、麦草峠産1点、不明8点であった（？を付したものを含む、以下同様）。

時期別の内訳は以下の通り。加曾利E2式期は小深沢産1点。加曾利E3式期は星ヶ塔産101点、小深沢5点、男女倉4点、不明6点。加曾利E4式期は星ヶ塔2点、麦草峠1点。加曾利E4式～称名寺式期は星ヶ塔3点、小深沢

1点。称名寺式期は星ヶ塔1点、小深沢1点。堀之内式期は星ヶ塔産1点。繩文中期後半～後期前半は星ヶ塔産10点、不明1点。弥生時代遺構ではあるが、黒曜石資料の帰属時期は加曾利E3式期と考えられる61区40号住出土資料（原石10点・石核3点）と同区2号竪穴出土資料（異形石器1点）は、星ヶ塔産12点、小深沢1点、不明1点。これらの資料を加えれば、加曾利E3式期は128点中、星ヶ塔111点（86.7%）、小深沢6点（4.7%）、男女倉産4点（3.1%）、不明7点（5.5%）となる。

また、比較のために分析を行った長野原一本松遺跡出土の黒曜石一括出土資料（加曾利E2式期・原石8点）の産地構成は、星ヶ塔産8点であった。

加曾利E3式期～称名寺式期に星ヶ塔産（諏訪産）黒曜石が卓越する傾向は、関東周辺の各地で認められており（藤井・東村 1987、日本考古学協会2011年度査木大会実行委員会編 2011）、林中原II遺跡、長野原一本松遺跡における当該期の産地構成はこの傾向とよく調和する。吾妻川流域においてもこの傾向は確認されており、近接する長野原町坪井遺跡（中期後葉）では、今回の分析結果と非常に近い分析結果が報告されている（小林 2000）。

中期後葉の時期は、群馬県西南部（碓氷川・篠川流域）や中央の平野部では、黒曜石の出土量は非常に少ない。これに対し、吾妻川流域では多量の黒曜石が出土しており、吾妻川ルートで星ヶ塔産（諏訪産）を主体とする黒曜石が群馬地域へ流入していたと推定した（大工原 2011）。今回の分析結果もこれを追認するものである。

林中原II遺跡13点（450.3g）、長野原一本松遺跡8点（826.6g）の黒曜石原石・石核一括出土例は、不明の1点を除く残りすべてが星ヶ塔産であることが判明したが、群馬地域ではこの2例のみである。これらは流通過程で保管のために形成されたデボの可能性が高く、これも吾妻川ルートが主たる流通ルートであったことを間接的に示すものである。なお、当期の黒曜石一括出土事例は、長野・山梨地域において多数存在していることが明らかにされている（長崎 1984、奈良・保坂 1993、村松 2012）。しかし、産地分析が行われた事例はほとんどないので、今回の分析成果は大きいと言えよう。

また、精緻な両面加工が施された特徴的な凹基無茎鐵（仮称林中原型）は13点存在するが、産地構成は星ヶ塔

産11点、小深沢産2点であり、全体の分析結果に比べ、小深沢産がやや多い傾向が認められる。分析資料数が少ないので、さらにデータを蓄積して再検討する必要がある。

#### 謝辞

本分析を進めるにあたり、群馬県埋蔵文化財調査事業団の山口透弘氏、麻生敏隆氏に多大なご協力を頂きました。記して御礼申し上げます。

註(1) 本分析は、従来の筆者らの分析条件（例えば、建石・三浦・村上・井上・朴・津村・二宮2011）と異なるため、各産地黒曜石の分析値（代表値）も新たな条件で測定し直したものを使用した。

#### 引用文献

- 大工原 豊 2007「黒曜石交易システム」『縄文時代の考古学6』同成社  
 大工原 豊 2011「縄文時代における黒曜石の利用と展開一北関東の様相を中心として」『一般社団法人日本考古学協会2011年度査木大会研究発表資料集』日本考古学協会2011年度査木大会実行委員会  
 小林克次 2000「黒曜石石器の原産地推定」『坪井遺跡II』群馬県吾妻郡吾妻町教育委員会  
 建石龍・三浦麻衣子・村上夏希・井上優子・朴嘉璣・津村宏田・二宮修治 2011「査木県・群馬県内諸遺跡出土黒曜石の産地分析—旧石器時代・縄文時代資料を中心として—」『一般社団法人日本考古学協会2011年度査木大会研究発表資料集』日本考古学協会2011年度査木大会実行委員会  
 長崎元治 1984「縄文の黒曜石貯蔵例と交易」『中部高地の考古学Ⅲ』長野県考古学会  
 奈良泰史・保坂康夫 1994「黒曜石原石格納の土器と黒曜石について」『山梨県考古学協会誌』6 山梨県考古学協会  
 日本考古学協会2011年度査木大会実行委員会編 2011「石器時代における石材利用の地域相 一黒曜石を中心としてー」『一般社団法人日本考古学協会2011年度査木大会研究発表資料集』日本考古学協会2011年度査木大会実行委員会  
 村松佳幸 2012「山梨県における黒曜石デボについて」『山梨県考古学協会誌』21 山梨県考古学協会  
 藤井竹男・東村武信 1987「留原遺跡出土の黒曜石製造物の石材产地分析」『留原』都道32号線留原遺跡調査会

表2 林中原II遺跡 黒曜石産地分析試料

分析番号	遺構名	出土位置	番号	器種	形態	時期	長(mm)	幅(mm)	厚(mm)	重量(g)	備考	実測図
1	62区2住	陶土	37	石器	円基無茎	加曾利E 3	17.0	10.5	2.7	0.41		○
2	62区2住	陶土	35	石器	円基無茎	加曾利E 3	11.2	10.8	3.3	0.32	先端・片脚欠損	○
3	62区2住	陶土	40	石器	円基無茎	加曾利E 3	14.4	11.2	2.9	0.42		○
4	62区2住	陶土	39	石器	円基無茎	加曾利E 3	11.9	11.5	2.7	0.25	両脚欠損	○
5	62区2住	砂場	36	石器	円基無茎	加曾利E 3	12.0	12.4	2.6	0.28	片脚残存	○
6	62区2住	陶土	42	石器	抽み無	加曾利E 3	22.0	6.5	5.7	0.78		○
7	62区2住	陶土	52	RFA		加曾利E 3	13.4	8.8	4.1	0.33	石器未成品?	○
8	62区2住	陶土	53	RFA		加曾利E 3	21.5	17.5	4.7	1.39		○
9	62区2住	陶土	54	RFA		加曾利E 3	23.8	17.8	7.1	2.68		○
10	62区2住	陶土	55	楔形石器		加曾利E 3	19.9	13.8	7.7	1.79		○
11	62区2住	陶土	56	RFA		加曾利E 3	23.5	15.5	8.2	2.44		○
12	62区9住	陶土	123	石器未成品	円基無茎	加曾利E 3	23.4	17.8	5.0	1.44	片脚欠損	○
13	62区9住	陶土	92	石器	円基無茎	加曾利E 3	17.6	17.5	3.7	0.75		○
14	62区9住	陶土	91	石器	円基無茎	加曾利E 3	21.7	11.9	3.3	0.53		○
15	62区9住	陶土	124	石器	円基無茎	加曾利E 3	11.3	15.3	3.2	0.47	先端欠損	○
16	62区9住	陶土	125	石器未成品	円基無茎	加曾利E 3	19.7	21.1	5.2	1.33	片脚欠損	○
17	62区9住	陶土	126	石器未成品	円基無茎	加曾利E 3	11.0	15.0	3.6	0.63	先端・片脚欠損	○
18	62区9住	陶土	93	石器未成品		加曾利E 3	25.4	17.6	8.2	2.74		○
19	62区9住	陶土	95	石器未成品	円基無茎	加曾利E 3	23.8	14.3	4.2	1.21	両脚欠損	○
20	62区9住	陶土	127	石器未成品	円基無茎	加曾利E 3	19.1	16.0	4.3	0.93	片脚欠損	○
21	62区9住	陶土	128	石器未成品		加曾利E 3	27.0	16.8	5.4	2.03		○
22	62区9住	陶土	96	石器	抽み無	加曾利E 3	19.5	8.8	5.2	0.48	未成品?	○
23	62区9住	陶土	150	楔形石器		加曾利E 3	23.6	14.7	8.6	2.54		○
24	62区9住	陶土	151	RFA		加曾利E 3	23.5	12.5	6.4	1.52	ガジリ?	○
25	62区9住	陶土	98	石核A		加曾利E 3	21.2	18.9	10.6	3.76		○
26	62区9住	陶土	152	石器未成品		加曾利E 3	12.2	7.5	3.0	0.24		○
27	62区9住	陶土	153	石器未成品		加曾利E 3	13.3	9.5	2.6	0.31		○
28	62区9住	陶土	154	RFA		加曾利E 3	27.0	11.3	8.5	2.32	ガジリ?	○
29	62区9住	陶土	155	スクレイパーA	III	加曾利E 3	27.1	10.7	5.4	1.14		○
30	62区9住	陶土	156	スクレイパーA	III	加曾利E 3	37.5	15.5	8.3	3.46		○
31	62区9住	陶土	157	F LA		加曾利E 3	10.0	18.0	5.2	0.91		○
32	62区14住	陶土	21	石器	円基無茎	加曾利E 3	21.5	15.1	4.7	1.15	片脚欠損	○
33	62区14住	陶土	22	石器未成品	円基無茎	加曾利E 3	23.1	19.5	4.9	1.98	先端・片脚欠損・林中原型	○
34	62区14住	陶土	32	石器	円基無茎	加曾利E 3	13.8	18.8	2.9	0.74	先端欠損・林中原型	○
35	62区14住	陶土	33	石器	円基無茎	加曾利E 3	16.1	11.2	2.5	0.43	両脚欠損	○
36	62区14住	陶土	23	石器	抽み無	加曾利E 3	21.3	6.6	4.4	0.61	先端欠損	○
37	62区14住	陶土	24	楔形石器		加曾利E 3	21.2	15.4	6.4	2.25		○
38	62区19住	陶土	35	石器	円基無茎	加曾利E 3	21.7	12.9	2.7	0.51		○
39	62区19住	陶土	34	石器	円基無茎	加曾利E 3	16.1	12.2	2.8	0.41	片脚欠損	○
40	62区19住	陶土	52	石器		加曾利E 3	14.3	12.0	2.4	0.28	基部	○
41	62区19住	陶土	53	石器		加曾利E 3	15.6	13.0	2.8	0.39	基部	○
42	62区19住	陶土	36	石器	円基無茎	加曾利E 3	23.0	16.1	3.1	0.84	即鍛部・林中原型	○
43	62区19住	陶土	37	石器	抽み無	加曾利E 3	16.9	6.3	3.7	0.28	基部欠損	○
44	62区19住	陶土	64	スクレイパーA	I a	加曾利E 3	49.3	22.2	6.9	6.65		○
45	62区19住	陶土	60	石核A		加曾利E 3	24.1	20.4	10.1	4.3		○
46	62区19住	陶土	39	スクレイパーA	I a	加曾利E 3	35.3	12.6	3.2	1.34		○
47	61区9住	陶土	82	石器	円基無茎	加曾利E 3	18.9	12.4	2.7	0.48		○
48	61区9住	陶土	81	石器	円基無茎	加曾利E 3	17.3	15.9	3.4	0.63		○
49	61区9住	陶土	120	スクレイパーA	I a	加曾利E 3	18.2	11.8	5.2	1.05		○
50	61区9住	陶土	121	スクレイパーA	I a	加曾利E 3	27.4	11.0	7.0	1.16		○
51	61区9住	陶土	122	石器未成品	平基無茎	加曾利E 3	10.9	10.9	2.9	0.29	極小石器	○
52	61区9住	陶土	123	楔形石器		加曾利E 3	13.4	8.8	5.1	0.73		○
53	61区9住	陶土	124	RFA		加曾利E 3	20.8	17.4	6.0	1.66		○
54	61区9住	陶土	125	スクレイパーA	III	加曾利E 3	26.2	17.4	8.0	3.24		○
55	61区9住	陶土	79	石器	円基無茎	加曾利E 3	16.9	11.6	2.8	0.35		○
56	61区9住	陶土	80	石器	円基無茎	加曾利E 3	18.1	13.7	3.1	0.54		○
57	61区9住	陶土	103	石器	円基無茎	加曾利E 3	20.4	12.6	3.4	0.56	片脚欠損	○
58	61区9住	陶土	104	石器	円基無茎	加曾利E 3	12.9	16.6	2.2	0.42	先端欠損	○
59	61区9住	陶土	105	石器	円基無茎	加曾利E 3	11.1	12.6	2.9	0.34	先端欠損	○
60	61区9住	陶土	106	石器	円基無茎	加曾利E 3	17.1	14.1	3.7	0.67		○
61	61区9住	陶土	107	石器	円基無茎	加曾利E 3	16.8	13.2	3.0	0.53	片脚欠損	○
62	61区9住	陶土	84	石器	円基無茎	加曾利E 3	21.4	19.9	4.2	1.35	先端欠損	○
63	61区9住	陶土	109	石器	円基無茎	加曾利E 3	9.1	16.1	2.6	0.24	先端欠損	○
64	61区9住	陶土	110	石器未成品	円基無茎	加曾利E 3	12.3	15.8	4.2	0.75		○
65	61区9住	陶土	85	石器未成品		加曾利E 3	24.8	19.4	7.9	3.41		○
66	61区9住	陶土	111	石器未成品	円基無茎	加曾利E 3	26.1	15.7	5.7	2.09		○
67	61区9住	陶土	116	石器未成品		加曾利E 3	18.9	18.9	3.8	1.1		○
68	61区9住	陶土	112	石器未成品	円基無茎	加曾利E 3	19.2	21.3	2.6	1.08	林中原型	○
69	61区9住	陶土	113	石器未成品		加曾利E 3	15.3	13.7	4.9	0.85		○

分析No.	遺跡名	出土位置	番号	器種	形態	時期	長(cm)	幅(cm)	厚(cm)	重量(g)	備考	実測回数
70	61区9住	覆土	114	石器未成品	加曾利 E 3	17.6	13.1	6.7	1.07			
71	61区9住	覆土	115	石器	加曾利 E 3	9.6	7.0	2.3	0.1	先端部残存	○	
72	61区9住	覆土	87	石器	摘み無	加曾利 E 3	24.9	8.3	5.2	0.64		
73	61区9住	覆土	117	石器	摘み無	加曾利 E 3	18.0	7.3	4.0	0.55	基部欠損	○
74	61区9住	覆土	86	石器	摘み無	加曾利 E 3	17.3	7.7	4.8	0.56		
75	61区12住	覆土	69	石器	円基無茎	加曾利 E 3	19.9	15.0	4.1	0.96		
76	61区12住	覆土	88	R.F.A	加曾利 E 3	18.1	9.9	6.1	0.79			
77	61区12住	覆土	56	スクレイバー A	I.a	加曾利 E 3	14.3	20.7	2.9	0.79		
78	61区12住	覆土	57	石器	円基無茎	加曾利 E 3	19.6	14.7	2.5	0.55		
79	61区12住	覆土	71	石器	円基無茎	加曾利 E 3	11.3	17.8	3.0	0.49		
80	61区12住	覆土	72	石器未成品	円基無茎	加曾利 E 3	14.7	13.0	4.3	0.77		
81	61区12住	覆土	73	石器未成品	加曾利 E 3	18.7	15.4	3.5	0.87			
82	61区12住	覆土	74	石器	円基無茎	加曾利 E 3	15.7	13.2	2.7	0.48	先端・片脚欠損・林中原型	○
83	61区12住	覆土	58	石器	円基無茎	加曾利 E 3	18.3	15.1	2.9	0.62	先端・片脚欠損・林中原型	○
84	61区12住	覆土	75	石器未成品	円基無茎	加曾利 E 3	20.3	18.9	3.9	1.36	先端欠損・林中原型	○
85	61区12住	覆土	76	石器未成品	円基無茎	加曾利 E 3	15.0	17.4	3.6	0.86	先端・基部欠損・林中原型	○
86	61区12住	覆土	77	石器未成品	加曾利 E 3	18.7	17.8	6.7	2.11			
87	61区12住	覆土	60	石器未成品	加曾利 E 3	19.8	17.2	6.7	1.88			
88	61区12住	覆土	78	石器未成品	加曾利 E 3	14.2	10.3	1.7	0.25	半分欠損	○	
89	61区12住	覆土	61	石器	摘み無	加曾利 E 3	20.9	10.2	5.3	1.05		
90	61区12住	覆土	62	石器	摘み無	加曾利 E 3	21.4	5.8	3.3	0.36		
91	61区12住	覆土	85	スクレイバー A	I.a	加曾利 E 3	17.2	18.2	3.8	1.11	石器ブランク	○
92	61区32住	S-9	79	石器	円基無茎	加曾利 E 3	18.3	12.7	3.1	0.69		
93	61区32住	S-10	82	石器	円基無茎	加曾利 E 3	29.3	22.9	4.0	1.34	大形・優品	○
94	61区32住	覆土	111	F.L.A	加曾利 E 3	48.5	18.0	9.7	5.6	ガジリ	○	
95	61区32住	覆土	112	R.F.A	加曾利 E 3	24.5	15.7	4.7	1.17			
96	61区32住	覆土	108	石核A	加曾利 E 3	22.9	18.1	7.1	2.64			
97	61区32住	覆土	109	石器	摘み無	加曾利 E 3	15.8	7.8	4.9	0.4		
98	61区32住	覆土	110	F.L.A	加曾利 E 3	12.0	10.3	2.1	0.19			
99	61区32住	覆土	78	石器	円基無茎	加曾利 E 3	15.5	11.6	3.7	0.51		
100	61区32住	覆土	99	石器未成品	円基無茎	加曾利 E 3	20.5	11.4	3.1	0.57		
101	61区32住	覆土	100	石器	円基無茎	加曾利 E 3	10.9	17.1	2.8	0.46	先端欠損	○
102	61区32住	覆土	101	石器未成品	加曾利 E 3	17.3	16.2	2.8	0.74	基部欠損	○	
103	61区32住	覆土	102	石器未成品	加曾利 E 3	12.6	13.0	2.2	0.38	基部欠損	○	
104	61区32住	覆土	81	石器	円基無茎	加曾利 E 3	19.3	15.6	2.8	0.82	先端・片脚欠損	○
105	61区32住	覆土	83	石器未成品	加曾利 E 3	23.5	20.4	9.0	2.88			
106	61区32住	覆土	103	石核A	加曾利 E 3	20.4	22.6	7.1	2.82			
107	61区32住	覆土	106	F.L.A	加曾利 E 3	18.5	16.4	5.2	1.36	両極削片	○	
108	61区26住	覆土	17	石器	加曾利 E 4	15.3	10.1	3.0	0.33	先端部残存	○	
109	61区26住	覆土	13	スクレイバー A	I.a	加曾利 E 4	14.7	15.7	5.0	1.07		
110	61区26住	覆土	16	F.L.A	加曾利 E 4	18.0	18.1	6.0	2.08			
111	61区30住	覆土	25	石器	円基無茎	加曾利 E 4～称名寺	25.8	20.1	2.9	1.03	林中原型	○
112	61区30住	覆土	24	石器	加曾利 E 4～称名寺	14.3	10.1	3.4	0.36	基部欠損	○	
113	61区30住	覆土	25	石器	加曾利 E 4～称名寺	18.7	13.6	2.6	0.54	基部欠損	○	
114	61区30住	覆土	26	石器	平基無茎	加曾利 E 4～称名寺	14.2	9.0	2.3	0.26	基部欠損	○
115	61区1住	Pit-5	14	スクレイバー A	I.a	加曾利 E 3	22.3	16.0	6.7	2.05	石器ブランク?	○
116	61区2住	掘り方	51	石器	円基無茎	加曾利 E 3	26.5	15.9	3.2	0.83	片脚欠損・林中原型	○
117	61区11住	覆土	14	スクレイバー A	I.a	称名寺	21.3	21.3	4.5	1.67	石器ブランク?	○
118	61区22住	覆土	23	石器	円基無茎	加曾利 E 3	21.7	16.1	3.3	0.82		
119	61区24住	覆土	37	石器	円基無茎	加曾利 E 4～称名寺	23.2	14.4	2.6	0.67		
120	61区28住	覆土	6	スクレイバー A	I.a	加曾利 E 3	11.7	17.7	3.1	0.79	石器未成品?	○
121	61区34住	覆土	7	石器	円基無茎	加曾利 E 3	22.5	16.2	3.3	0.76		
122	61区38住	覆土	7	石器	円基無茎	加曾利 E 3	24.2	16.7	3.3	0.87		
123	61区39住	覆土	22	石器	円基無茎	加曾利 E 3	24.1	16.9	3.2	1.14	林中原型	○
124	61区45住	覆土	9	石器未成品	平基無茎	加曾利 E 3	19.4	20.3	4.2	1.54	林中原型	○
125	61区1烈石	T-7	51	石器未成品	平基無茎	脚下之内(中期を多く含む)	21.0	19.7	3.6	1.52	林中原型	○
126	61区2タテ			異形石器	加曾利 E 3(共生中期前半)	40.9	17.8	6.4	3.02	被熱	○	
127	62区遺構外	B-7	97	鉈状石器	中後半～後期前半	27.9	25.9	11.0	4.58			
128	51区2住	覆土	15～17	鉈状石器	加曾利 E 3	30.9	21.9	5.2	1.98	廻報(第17回)	○	
129	51区14住	覆土	67～19	鉈状石器	加曾利 E 2(鄭上)	65.9	29.1	10.9	12.65	既報告(第167回)	○	
130	61区遺構外	S9	138	原石A	角鏽・漆黒	加曾利 E 3(共生中期前半)	40.8	48.6	34.8	68.35	40往	○
131	61区遺構外	S9	139	原石A	角鏽・漆黒	加曾利 E 3(共生中期前半)	36.3	46.0	27.4	33.23	40往	○
132	61区遺構外	S9	140	原石A	角鏽・漆黒	加曾利 E 3(共生中期前半)	37.9	41.6	30.5	40.63	40往	○
133	61区遺構外	S9	141	原石A	角鏽・漆黒	加曾利 E 3(共生中期前半)	32.2	65.8	18.4	30.49	40往	○
134	61区遺構外	S9	142	石核A	角鏽・漆黒	加曾利 E 3(共生中期前半)	19.2	35.0	18.8	10.64	40往	○
135	61区遺構外	S9	143	石核A	角鏽・漆黒	加曾利 E 3(共生中期前半)	17.1	22.7	20.1	6.34	40往	○
136	61区遺構外	覆土	144	原石A	角鏽・漆黒	加曾利 E 3(共生中期前半)	37.4	49.0	24.6	47.940往		
137	61区遺構外	覆土	145	原石A	角鏽・漆黒	加曾利 E 3(共生中期前半)	40.7	53.4	26.0	48.65	40往	○
138	61区遺構外	覆土	146	原石A	角鏽・漆黒	加曾利 E 3(共生中期前半)	30.3	45.4	29.3	40.15	40往	○

分析No	遺構名	出土位置	番号	器種	形態	時期	長(mm)	幅(mm)	厚(mm)	重量(g)	備考	実測図
139	61区遺構外	覆土	147	原石A	角礫・漆黒	加曾利E 3(弥生中期前半)	26.3	49.2	27.1	36.54	40住	○
140	61区遺構外	覆土	148	原石A	角礫・漆黒	加曾利E 3(弥生中期前半)	31.6	51.3	26.6	43.16	40住	○
141	61区遺構外	覆土	149	原石A	角礫・漆黒	加曾利E 3(弥生中期前半)	28.7	68.6	17.7	32.53	40住	○
142	61区遺構外	覆土	150	石核A		加曾利E 3(弥生中期前半)	25.6	39.8	13.9	11.73	40住	○
143	61区遺構外	W-7	157	原石A	角礫・漆黒	中期後半～後期前半	32.0	45.4	19.1	34.23		○
144	61区遺構外	X-6	156	原石A	角礫・漆黒	中期後半～後期前半	43.4	46.7	23.6	37.55		○
145	62区8住	覆土	29	石核A		中期後半～後期前半	32.1	36.0	13.1	16.52		○
146	62区10住	覆土	20	石核A		中期後半～後期前半	34.6	41.7	16.8	20.25		○
147	62区15住	S-15	61	原石A	角礫・漆黒	中期後半～後期前半	41.4	48.9	31.0	53.58		○
148	62区2個立	覆土	15	原石A	角礫・漆黒	中期後半～後期前半	34.1	46.1	29.5	42.8	33M	○
149	62区2個立	覆土	16	原石A	角礫・漆黒	中期後半～後期前半	50.0	32.1	17.7	28.1	33M	○
150	62区2個立	覆土	17	原石A	角礫・漆黒	中期後半～後期前半	52.4	29.4	20.3	24.02	33M	○
151	62区遺構外	B-4	99	原石A	角礫・漆黒	中期後半～後期前半	29.7	46.3	14.8	20.05		○
152	62区遺構外	F-5	98	石核A		中期後半～後期前半	26.4	42.8	16.7	12.63		○

表3 長野原一本松遺跡 黒曜石産地分析試料（比較検討用）

分析No	遺構名	出土位置	番号	器種	形態	時期	長(mm)	幅(mm)	厚(mm)	重量(g)	備考	実測図
1	95-12住	P-5上層	S-18	原石A	角礫・漆黒	加曾利E 2～E3古	66.1	57.1	29.2	99.3	報告書990443	○
2	95-12住	P-5上層	S-19	原石A	角礫・漆黒	加曾利E 2～E3古	72.0	69.6	35.3	162.16	報告書990437	○
3	95-12住	P-5上層	S-20	原石A	角礫・漆黒	加曾利E 2～E3古	70.1	53.8	17.7	80.76	報告書990442	○
4	95-12住	P-5上層	S-21	原石A	角礫・漆黒	加曾利E 2～E3古	101.4	42.3	23.0	87.73	報告書990441	○
5	95-12E	P-5上層	S-22	原石A	角礫・漆黒	加曾利E 2～E3古	88.7	52.5	23.9	95.46	報告書990439	○
6	95-12住	P-5上層	S-23	原石A	角礫・漆黒	加曾利E 2～E3古	81.8	41.8	22.6	104.92	報告書990438	○
7	95-12住	P-5上層	S-24	原石A	角礫・漆黒	加曾利E 2～E3古	71.8	40.6	26.6	80.78	報告書990440	○
8	95-12住	P-5上層	S-25	原石A	角礫・漆黒	加曾利E 2～E3古	87.3	38.8	29.2	115.48	報告書990436	○

表4 関東地方周辺の主な産地黒曜石の6元素（6元素の酸化物の総和を100としたときの百分率）

都県	産地	MnO	FeO	SrO	CaO	RbO	K <sub>2</sub> O
栃木	高原山	2.2	45.8	0.7	22.3	0.7	28.4
長野	小瀬沢	4.5	26.0	0.1	14.1	2.1	53.3
	星ヶ塔	3.6	25.3	0.3	13.9	1.1	55.8
	男女倉	3.1	29.8	0.5	16.3	1.0	49.2
	麦草峰	2.3	31.4	0.9	18.0	0.7	46.7
神奈川	烟宿	3.2	59.0	1.1	24.6	0.1	12.1
静岡	上多賀	2.7	50.3	1.1	26.2	0.2	19.5
	柏峰	2.3	48.1	0.8	24.4	0.4	24.0
新潟	板山	3.6	26.7	0.4	18.5	1.2	49.7
山形	月山	5.0	28.2	0.7	17.6	0.9	47.7
東京	神津島	3.8	32.7	0.6	20.6	0.6	41.6

表5 林中原II遺跡出土黒曜石資料の産地分析結果（6元素の酸化物の総和を100としたときの百分率）

分析No.	遺構	番号	器種	時期	MnO	FeO	SrO	CaO	Rb2O	K2O	産地	併合割合	備考
1	62IK2号住	37	石繩	加曾利E3新	3.2	25.4	0.2	14.6	1.1	55.4	星ヶ塔	0.321	
2	62IK2号住	35	石繩	加曾利E3新	2.9	24.7	0.2	13.1	1.0	58.1	星ヶ塔?	0.828	先端・片御欠損
3	62IK2号住	40	石繩	加曾利E3新	3.9	25.3	0.4	14.9	1.1	54.5	星ヶ塔	0.214	
4	62IK2号住	39	石繩	加曾利E3新	3.2	24.5	0.2	14.1	1.0	57.0	星ヶ塔	0.354	内脚欠損
5	62IK2号住	36	石繩	加曾利E3新	3.4	25.7	0.3	14.9	1.2	54.6	星ヶ塔	0.179	片御残存
6	62IK2号住	42	石繩	加曾利E3新	3.5	25.3	0.4	15.9	1.1	53.9	星ヶ塔	0.314	
7	62IK2号住	52	R F	加曾利E3新	3.4	24.6	0.4	15.8	1.0	54.8	星ヶ塔?	0.389	石繩未成品?
8	62IK2号住	53	R F	加曾利E3新	3.6	24.9	0.4	15.3	1.2	54.7	星ヶ塔	0.204	
9	62IK2号住	54	R F	加曾利E3新	3.4	25.9	0.2	14.0	1.2	55.4	星ヶ塔	0.180	
10	62IK2号住	55	R F	加曾利E3新	3.5	24.7	0.4	14.3	1.0	56.2	星ヶ塔	0.095	
11	62IK2号住	56	R F	加曾利E3新	3.2	24.6	0.3	15.1	1.1	55.8	星ヶ塔	0.358	
12	62IK9号住	123	石繩	加曾利E3	3.8	23.9	0.3	14.1	1.0	56.8	星ヶ塔	0.096	片御欠損
13	62IK9号住	92	石繩	加曾利E3	3.5	25.6	0.3	15.9	1.2	54.2	星ヶ塔	0.313	
14	62IK9号住	91	石繩	加曾利E3	4.0	25.2	0.4	13.6	1.1	55.7	星ヶ塔	0.224	
15	62IK9号住	124	石繩	加曾利E3	3.6	25.6	0.3	14.3	1.2	55.0	星ヶ塔	0.055	先端欠損
16	62IK9号住	125	石繩	加曾利E3	3.4	25.5	0.3	14.1	1.0	55.8	星ヶ塔	0.147	片御欠損
17	62IK9号住	126	石繩	加曾利E3	3.3	24.8	0.3	16.0	1.1	54.5	星ヶ塔	0.397	先端・片御欠損
18	62IK9号住	93	石繩	加曾利E3	3.9	25.6	0.3	14.4	1.1	54.9	星ヶ塔	0.086	
19	62IK9号住	95	石繩	加曾利E3	3.1	30.8	0.5	16.0	1.0	48.7	男女貞	0.035	内脚欠損
20	62IK9号住	127	石繩	加曾利E3	4.9	26.3	0.1	14.1	2.0	52.7	小深沢	0.136	片御欠損
21	62IK9号住	128	石繩	加曾利E3	3.2	24.9	0.4	15.8	1.1	54.6	不明		
22	62IK9号住	96	石繩	加曾利E3	3.5	25.1	0.3	16.5	1.0	53.8	不明		未成品?
23	62IK9号住	150	R F	加曾利E3	3.9	24.2	0.3	14.4	1.1	56.1	星ヶ塔	0.086	
24	62IK9号住	151	R F	加曾利E3	3.8	25.4	0.4	13.1	1.1	56.2	星ヶ塔	0.153	ガジリ?
25	62IK9号住	98	R F (楔?)	加曾利E3	3.3	24.8	0.3	14.7	1.1	55.8	星ヶ塔	0.181	
26	62IK9号住	152	R F	加曾利E3	3.0	25.3	0.2	15.1	1.0	55.4	星ヶ塔?	0.658	
27	62IK9号住	153	R F	加曾利E3	4.0	24.5	0.2	15.5	1.1	54.7	星ヶ塔	0.375	
28	62IK9号住	154	R F	加曾利E3	3.9	25.7	0.4	13.4	1.1	55.6	星ヶ塔	0.118	ガジリ?
29	62IK9号住	155	R F	加曾利E3	3.8	25.4	0.2	14.7	1.1	54.9	星ヶ塔	0.125	
30	62IK9号住	156	R F	加曾利E3	4.1	26.2	0.0	13.2	2.2	54.4	小深沢	0.244	
31	62IK9号住	157	R F	加曾利E3	3.7	24.1	0.3	14.3	1.1	56.4	星ヶ塔	0.035	
32	62IK14号住	21	石繩	加曾利E3	3.6	24.9	0.3	14.8	1.1	55.3	星ヶ塔	0.052	片御欠損
33	62IK14号住	22	石繩	加曾利E3	4.6	25.7	0.0	13.7	2.1	53.9	小深沢	0.043	先端・片御欠損・林中原型
34	62IK14号住	32	石繩	加曾利E3	3.0	21.8	0.3	13.9	0.9	60.1	星ヶ塔?	0.732	先端欠損・林中原型
35	62IK14号住	33	石繩	加曾利E3	3.7	23.4	0.4	15.6	1.1	55.9	星ヶ塔	0.234	内脚欠損
36	62IK14号住	23	石繩	加曾利E3	3.3	23.3	0.3	12.1	1.0	59.9	星ヶ塔	0.410	先端欠損
37	62IK14号住	24	石繩木製品	加曾利E3	3.5	25.5	0.3	15.1	1.0	54.7	星ヶ塔	0.159	
38	62IK19号住	35	石繩	加曾利E3	3.0	24.8	0.2	15.6	1.2	55.2	星ヶ塔?	0.833	
39	62IK19号住	34	石繩	加曾利E3	3.7	25.3	0.3	15.1	1.1	54.6	星ヶ塔	0.090	片御欠損
40	62IK19号住	52	石繩	加曾利E3	3.6	26.0	0.3	14.3	1.1	54.8	星ヶ塔	0.028	基部
41	62IK19号住	53	石繩	加曾利E3	3.4	26.5	0.3	12.1	1.0	56.7	星ヶ塔	0.246	基部
42	62IK19号住	36	石繩	加曾利E3	3.6	24.7	0.4	14.0	1.1	56.2	星ヶ塔	0.126	四端部・林中原型
43	62IK19号住	37	石繩	加曾利E3	3.7	25.7	0.3	14.3	1.2	54.8	星ヶ塔	0.063	基部欠損
44	62IK19号住	64	U F	加曾利E3	3.5	23.5	0.4	15.9	1.1	55.6	星ヶ塔	0.285	
45	62IK19号住	60	R F	加曾利E3	3.4	24.5	0.3	13.4	1.1	57.4	星ヶ塔	0.100	
46	62IK19号住	39	スクレイバー	加曾利E3	3.5	25.7	0.2	13.5	1.2	56.0	星ヶ塔	0.249	
47	61IK9号住	82	石繩	加曾利E3	3.6	25.3	0.3	15.2	1.2	54.4	星ヶ塔	0.167	
48	61IK9号住	81	石繩	加曾利E3	3.6	25.7	0.3	13.2	1.1	56.2	星ヶ塔	0.046	
49	61IK9号住	120	R F	加曾利E3	3.6	24.5	0.3	14.2	1.2	56.2	星ヶ塔	0.057	
50	61IK9号住	121	R F	加曾利E3	3.6	25.2	0.3	14.9	1.1	55.0	星ヶ塔	0.075	
51	61IK9号住	122	R F	加曾利E3	3.8	27.7	0.3	14.4	1.1	52.7	星ヶ塔	0.128	極小石繩
52	61IK9号住	123	R F	加曾利E3	3.3	22.8	0.2	12.9	1.0	59.8	星ヶ塔	0.462	
53	61IK9号住	124	R F	加曾利E3	3.4	24.0	0.3	18.2	0.9	53.2	不明		
54	61IK9号住	125	R F	加曾利E3	2.9	20.8	0.4	12.2	1.0	62.8	星ヶ塔?	3.556	
55	61IK9号住	79	石繩	加曾利E3	3.8	26.0	0.3	15.3	1.1	53.6	星ヶ塔	0.163	
56	61IK9号住	80	石繩	加曾利E3	3.6	24.8	0.4	14.9	1.1	55.2	星ヶ塔	0.153	
57	61IK9号住	103	石繩	加曾利E3	3.5	25.2	0.3	15.3	1.1	54.5	星ヶ塔	0.138	片御欠損
58	61IK9号住	104	石繩	加曾利E3	3.7	23.6	0.2	13.4	1.0	58.1	星ヶ塔	0.276	先端欠損
59	61IK9号住	105	石繩	加曾利E3	3.8	22.4	0.0	12.8	1.8	59.3	小深沢	1.201	先端欠損
60	61IK9号住	106	石繩	加曾利E3	4.0	26.2	0.3	14.5	1.2	53.9	星ヶ塔	0.224	
61	61IK9号住	107	石繩	加曾利E3	3.4	25.1	0.4	16.5	1.1	53.5	不明		片御欠損
62	61IK9号住	84	石繩	加曾利E3	3.7	24.7	0.3	14.4	1.1	55.8	星ヶ塔	0.028	先端欠損
63	61IK9号住	109	石繩	加曾利E3	3.6	25.2	0.3	15.1	1.0	54.9	星ヶ塔	0.165	先端欠損
64	61IK9号住	110	石繩	加曾利E3	3.6	25.0	0.3	15.8	1.1	54.4	星ヶ塔	0.221	
65	61IK9号住	85	石繩	加曾利E3	3.5	24.7	0.3	14.9	1.1	55.4	星ヶ塔	0.072	
66	61IK9号住	111	石繩	加曾利E3	3.3	30.8	0.5	15.6	1.2	48.6	男女貞	0.138	
67	61IK9号住	116	石繩木製品	加曾利E3	3.8	25.0	0.3	15.0	1.1	54.9	星ヶ塔	0.106	
68	61IK9号住	112	石繩	加曾利E3	4.0	25.1	0.3	15.0	1.1	54.6	星ヶ塔	0.216	林中原型

分類No.	遺構	番号	器種	時期	Wn0	Fe0	Sr0	Ca0	Rb20	K20	産地	併合距離	備考
69	61区9号住	113	石獣	加曾利E3	4.0	26.6	0.2	15.4	1.1	52.7	星ヶ塔	0.342	
70	61区9号住	114	石獣	加曾利E3	4.0	25.4	0.3	16.9	1.1	52.3	不明		
71	61区9号住	115	石獣	加曾利E3	3.7	24.9	0.3	15.8	1.1	54.2	星ヶ塔	0.223	先端部残存
72	61区9号住	87	石獣	加曾利E3	3.6	24.8	0.3	15.7	1.0	54.5	星ヶ塔	0.206	
73	61区9号住	117	石獣	加曾利E3	3.3	23.8	0.3	16.1	1.1	55.4	星ヶ塔	0.420	基部欠損
74	61区9号住	86	石獣	加曾利E3	3.4	24.6	0.2	15.9	1.0	54.8	星ヶ塔	0.364	
75	61区12号住	69	石獣	加曾利E3	3.3	25.0	0.2	14.0	1.1	55.5	星ヶ塔	0.213	
76	61区12号住	88	R F	加曾利E3	3.6	25.4	0.3	14.2	1.1	55.5	星ヶ塔	0.014	
77	61区12号住	56	石甃	加曾利E3	3.4	25.3	0.2	14.3	1.0	55.8	星ヶ塔	0.146	
78	61区12号住	57	石獣未製品	加曾利E3	3.9	24.5	0.3	15.3	1.0	55.0	星ヶ塔	0.264	
79	61区12号住	71	石獣	加曾利E3	2.9	26.6	0.4	13.3	1.3	55.5	星ヶ塔?	0.819	
80	61区12号住	72	石獣	加曾利E3	4.0	25.5	0.3	14.2	1.1	54.9	星ヶ塔	0.200	
81	61区12号住	73	石獣	加曾利E3	3.6	24.5	0.3	15.0	1.0	55.6	星ヶ塔	0.079	
82	61区12号住	74	石獣	加曾利E3	3.7	25.1	0.4	14.3	1.1	55.5	星ヶ塔	0.037	先端・片脚欠損・林中原型
83	61区12号住	58	石獣	加曾利E3	3.9	25.4	0.3	13.5	1.1	55.8	星ヶ塔	0.110	先端・片脚欠損・林中原型
84	61区12号住	75	石獣	加曾利E3	2.6	25.6	0.3	16.1	1.1	54.5	星ヶ塔?	1.965	先端欠損・林中原型
85	61区12号住	76	石獣	加曾利E3	4.0	25.6	0.3	14.9	1.1	54.2	星ヶ塔	0.214	先端・基部欠損・林中原型
86	61区12号住	77	石獣	加曾利E3	3.5	25.5	0.3	15.1	1.1	54.6	星ヶ塔	0.142	
87	61区12号住	60	石獣未製品	加曾利E3	3.7	25.3	0.4	14.5	1.2	55.0	星ヶ塔	0.105	
88	61区12号住	78	石獣	加曾利E3	3.3	28.7	0.2	15.1	1.0	51.4	星ヶ塔?	0.644	半分欠損
89	61区12号住	61	石獣	加曾利E3	3.7	24.7	0.3	15.2	1.0	55.0	星ヶ塔	0.136	
90	61区12号住	62	石獣	加曾利E3	3.6	24.4	0.2	16.2	1.1	54.5	星ヶ塔	0.333	
91	61区12号住	85	スクレイパー	加曾利E3	3.8	26.5	0.3	14.2	1.1	54.2	星ヶ塔	0.071	石獣ブランク
92	61区32号住	79	石獣	加曾利E3	3.4	25.0	0.3	15.8	1.0	54.5	星ヶ塔	0.362	
93	61区32号住	82	石獣	加曾利E3	3.8	26.9	0.3	14.3	1.1	53.7	星ヶ塔	0.084	大形・優品
94	61区32号住	111	U F	加曾利E3	4.0	26.4	0.3	13.2	1.1	55.1	星ヶ塔	0.184	ガジリ
95	61区32号住	112	U F	加曾利E3	3.9	25.6	0.4	14.4	1.1	54.7	星ヶ塔	0.130	
96	61区32号住	108	R F	加曾利E3	3.3	29.2	0.5	16.9	1.2	48.9	男女倉	0.166	
97	61区32号住	109	R F	加曾利E3	3.2	25.0	0.2	14.3	1.1	56.2	星ヶ塔	0.352	
98	61区32号住	110	R F	加曾利E3	4.0	24.5	0.2	14.6	1.1	55.5	星ヶ塔	0.345	
99	61区32号住	78	石獣	加曾利E3	3.3	25.9	0.3	15.2	1.1	54.2	星ヶ塔	0.243	
100	61区32号住	99	石獣	加曾利E3	3.3	24.5	0.3	16.7	1.1	54.1	不明		
101	61区32号住	100	石獣	加曾利E3	3.9	25.6	0.4	14.5	1.2	54.5	星ヶ塔	0.170	先端欠損
102	61区32号住	101	石獣	加曾利E3	3.2	24.8	0.3	14.2	1.2	56.3	星ヶ塔	0.247	基部欠損
103	61区32号住	102	石獣	加曾利E3	3.1	30.2	0.2	14.4	1.5	50.7	星ヶ塔?	1.204	基部欠損
104	61区32号住	81	石獣	加曾利E3	3.7	25.5	0.3	15.2	1.1	54.2	星ヶ塔	0.118	先端・片脚欠損
105	61区32号住	83	石獣	加曾利E3	3.7	25.0	0.3	15.3	1.1	54.6	星ヶ塔	0.158	
106	61区32号住	103	石獣	加曾利E3	2.6	30.4	0.5	16.3	1.0	49.2	男女倉	0.341	
107	61区32号住	106	スクレイパー	加曾利E3	3.5	24.6	0.3	14.8	1.0	55.9	星ヶ塔	0.117	内極剥片
108	61区26号住	17	R F	加曾利E4	3.7	24.6	0.3	15.3	1.2	55.0	星ヶ塔	0.121	先端部残存
109	61区26号住	13	スクレイパー	加曾利E4	3.8	25.5	0.2	13.5	1.1	56.0	星ヶ塔	0.065	
110	61区26号住	16	スクレイパー	加曾利E4	2.3	33.7	1.0	18.9	0.7	43.4	麦畠村	0.242	
111	61区30号住	25	石獣	加曾利E4 -称名寺	4.4	25.0	0.0	14.5	2.0	54.1	小深沢	0.052	林中原型
112	61区30号住	24	石獣	加曾利E4 -称名寺	2.4	25.5	0.2	15.5	1.1	55.3	星ヶ塔?	2.538	基部欠損
113	61区30号住	25	石獣	加曾利E4 -称名寺	3.6	24.9	0.4	14.3	1.1	55.7	星ヶ塔	0.088	基部欠損
114	61区30号住	26	石獣	加曾利E4 -称名寺	3.8	24.7	0.3	14.6	1.1	55.4	星ヶ塔	0.067	基部欠損
115	61区1号住	14	スクレイパー	加曾利E4	3.5	25.7	0.3	14.5	1.2	54.8	星ヶ塔	0.052	石獣ブランク?
116	61区2号住	51	石獣	加曾利E3	3.5	24.9	0.4	14.8	1.1	55.4	星ヶ塔	0.088	片脚欠損・林中原型
117	61区11号住	14	石獣未製品	称名寺	3.5	25.0	0.2	14.9	1.1	55.3	星ヶ塔?	0.113	石獣ブランク?
118	61区22号住	23	石獣	加曾利E3	3.2	25.7	0.3	15.3	1.1	54.3	星ヶ塔	0.329	
119	61区24号住	37	石獣	称名寺	4.5	25.8	0.0	14.4	2.2	53.1	小深沢	0.064	
120	61区28号住	6	石獣	加曾利E3	4.1	25.9	0.0	13.2	2.0	54.7	小深沢	0.315	石獣未成品?
121	61区34号住	7	石獣	加曾利E3	3.3	25.5	0.3	14.0	1.1	55.9	星ヶ塔	0.135	
122	61区38号住	7	石獣	加曾利E3	3.9	26.3	0.3	14.6	1.1	53.7	星ヶ塔	0.167	
123	61区39号住	22	石獣	加曾利E3	3.6	25.7	0.2	13.1	1.1	56.2	星ヶ塔	0.087	林中原型
124	61区45号住	9	石獣未製品	加曾利E3	3.5	25.0	0.2	15.3	1.3	54.7	星ヶ塔	0.257	林中原型
125	61区1号	51	石獣	膚之内	3.7	24.8	0.3	16.5	1.1	53.7	星ヶ塔	0.402	林中原型
126	61区2タテ		異形石獣	弥生遺構(加E3)	4.6	25.6	0.0	14.4	2.2	53.2	小深沢	0.046	被熱
127	62区遺構外	97	転状石器	中崩後半～後期前半	3.2	24.6	0.3	17.0	1.2	53.7	不明		
128	51区2号住	15-17	異形石器	加曾利E3	3.4	24.9	0.3	14.6	1.0	55.6	星ヶ塔	0.138	既報告(第17回)
129	51区14号住	67-19	転状石器	加曾利E2	4.4	26.3	0.0	13.7	2.0	53.6	小深沢	0.031	既報告(第167回)
130	61区遺構外	138	原石A	弥生遺構(加E3)	3.2	24.7	0.3	17.9	1.1	52.8	不明		
131	61区遺構外	139	原石A	弥生遺構(加E3)	3.8	25.8	0.3	13.4	1.1	55.5	星ヶ塔	0.067	40住
132	61区遺構外	140	原石A	弥生遺構(加E3)	3.7	24.7	0.5	15.2	1.1	54.9	星ヶ塔	0.363	40住
133	61区遺構外	141	原石A	弥生遺構(加E3)	3.7	26.4	0.2	14.3	1.1	54.1	星ヶ塔	0.085	40住
134	61区遺構外	142	石続A	弥生遺構(加E3)	3.7	25.6	0.3	13.3	1.0	56.1	星ヶ塔	0.054	40住
135	61区遺構外	143	石続A	弥生遺構(加E3)	3.3	24.8	0.3	15.4	1.0	55.3	星ヶ塔	0.318	40住
136	61区遺構外	144	原石A	弥生遺構(加E3)	3.4	26.1	0.3	14.3	1.1	54.9	星ヶ塔	0.101	40住
137	61区遺構外	145	原石A	弥生遺構(加E3)	3.6	25.3	0.3	14.2	1.0	55.6	星ヶ塔	0.050	40住

分析No.	遺構	番号	器種	時期	MnO	FeO	SrO	CaO	Rb2O	K2O	産地	併合距離	備考
138	61区遺構外	146	原石A	弥生遺構（加E3）	3.5	25.4	0.4	14.0	1.1	55.7	星ヶ塔	0.040	40住
139	61区遺構外	147	原石A	弥生遺構（加E3）	3.8	27.2	0.3	13.1	1.1	54.5	星ヶ塔	0.113	40住
140	61区遺構外	148	原石A	弥生遺構（加E3）	3.7	25.7	0.3	15.1	1.0	54.3	星ヶ塔	0.102	40住
141	61区遺構外	149	原石A	弥生遺構（加E3）	3.5	26.5	0.3	14.2	1.2	54.3	星ヶ塔	0.091	40住
142	61区遺構外	150	石核A	弥生遺構（加E3）	3.3	25.1	0.3	14.2	1.1	56.0	星ヶ塔	0.132	40住
143	61区遺構外	137	原石A	中期後半～後期前半	3.5	26.4	0.3	13.3	1.3	55.1	星ヶ塔	0.245	
144	61区遺構外	136	原石A	中期後半～後期前半	3.7	25.0	0.3	14.6	1.1	55.4	星ヶ塔	0.047	
145	62区8号住	29	石核A	中期後半～後期前半	3.0	20.9	0.3	12.7	0.9	62.2	星ヶ塔？	1.013	
146	62区10号住	20	石核A	中期後半～後期前半	3.8	24.2	0.3	14.4	1.1	56.3	星ヶ塔	0.055	
147	62区15号住	61	原石A	中期後半～後期前半	3.4	25.4	0.3	14.6	1.2	55.2	星ヶ塔	0.141	
148	62区2廻立	15	原石A	中期後半～後期前半	3.8	24.5	0.4	15.3	1.2	54.8	星ヶ塔	0.277	33住
149	62区2廻立	16	原石A	中期後半～後期前半	3.5	25.0	0.3	15.3	1.0	55.0	星ヶ塔	0.169	33坑
150	62区2廻立	17	原石A	中期後半～後期前半	3.6	24.6	0.3	13.7	1.1	56.8	星ヶ塔	0.017	33坑
151	62区遺構外	99	原石A	中期後半～後期前半	3.8	25.1	0.4	13.9	1.0	55.9	星ヶ塔	0.172	
152	62区遺構外	98	石核A	中期後半～後期前半	3.2	22.7	0.3	13.1	1.0	59.7	星ヶ塔	0.450	

表6 長野原一本松跡出土黒曜石資料の産地分析結果（6元素の酸化物の総和を100としたときの百分率）

分析No.	遺構	番号	器種	時期	MnO	FeO	SrO	CaO	Rb2O	K2O	産地	併合距離	備考
1	95-12住E	S-18	原石A	加曾利E2～E3古	3.4	25.9	0.3	13.8	1.1	55.5	星ヶ塔	0.052	報告書99443
2	95-12住E	S-19	原石A	加曾利E2～E3古	3.6	24.5	0.2	15.0	1.1	55.6	星ヶ塔	0.132	報告書99437
3	95-12住E	S-20	原石A	加曾利E2～E3古	3.8	24.8	0.3	14.6	1.1	55.4	星ヶ塔	0.092	報告書99442
4	95-12住E	S-21	原石A	加曾利E2～E3古	3.2	24.5	0.3	14.4	1.1	56.4	星ヶ塔	0.244	報告書99441
5	95-12住E	S-22	原石A	加曾利E2～E3古	3.4	25.2	0.4	14.9	1.1	55.1	星ヶ塔	0.183	報告書99439
6	95-12住E	S-23	原石A	加曾利E2～E3古	3.6	24.7	0.3	15.3	1.1	54.9	星ヶ塔	0.126	報告書99438
7	95-12住E	S-24	原石A	加曾利E2～E3古	3.7	25.2	0.3	14.1	1.2	55.6	星ヶ塔	0.049	報告書99440
8	95-12住E	S-25	原石A	加曾利E2～E3古	3.7	24.7	0.3	14.4	1.0	55.9	星ヶ塔	0.043	報告書99436



写真1 林中原II遺跡の分析資料（1） 縮尺：2/3



写真2 林中原II遺跡の分析資料（2） 縮尺：2/3



写真3 林中原II遺跡の分析資料（3） 縮尺：2/3



写真4 林中原II遺跡の分析資料（4） 縮尺：2/3



写真5 林中原II遺跡の分析資料(5) 縮尺:2/3



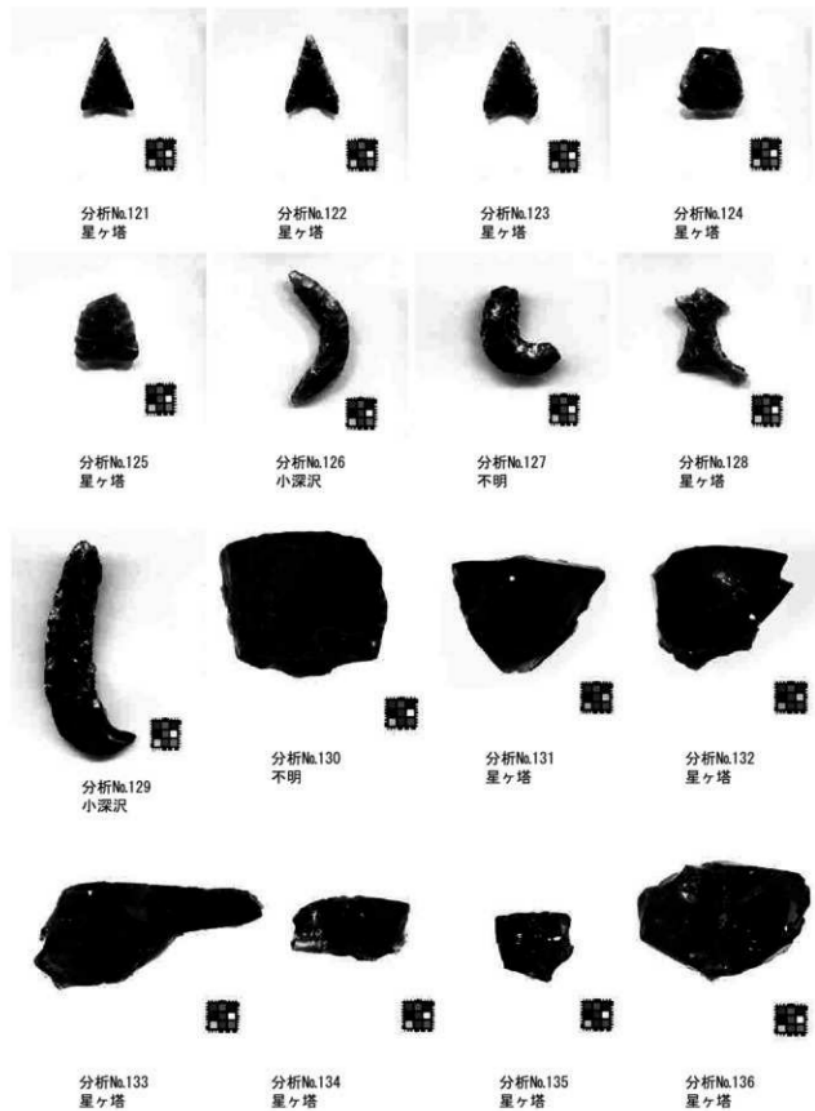


写真7 林中原II遺跡の分析資料(7) 縮尺:2/3

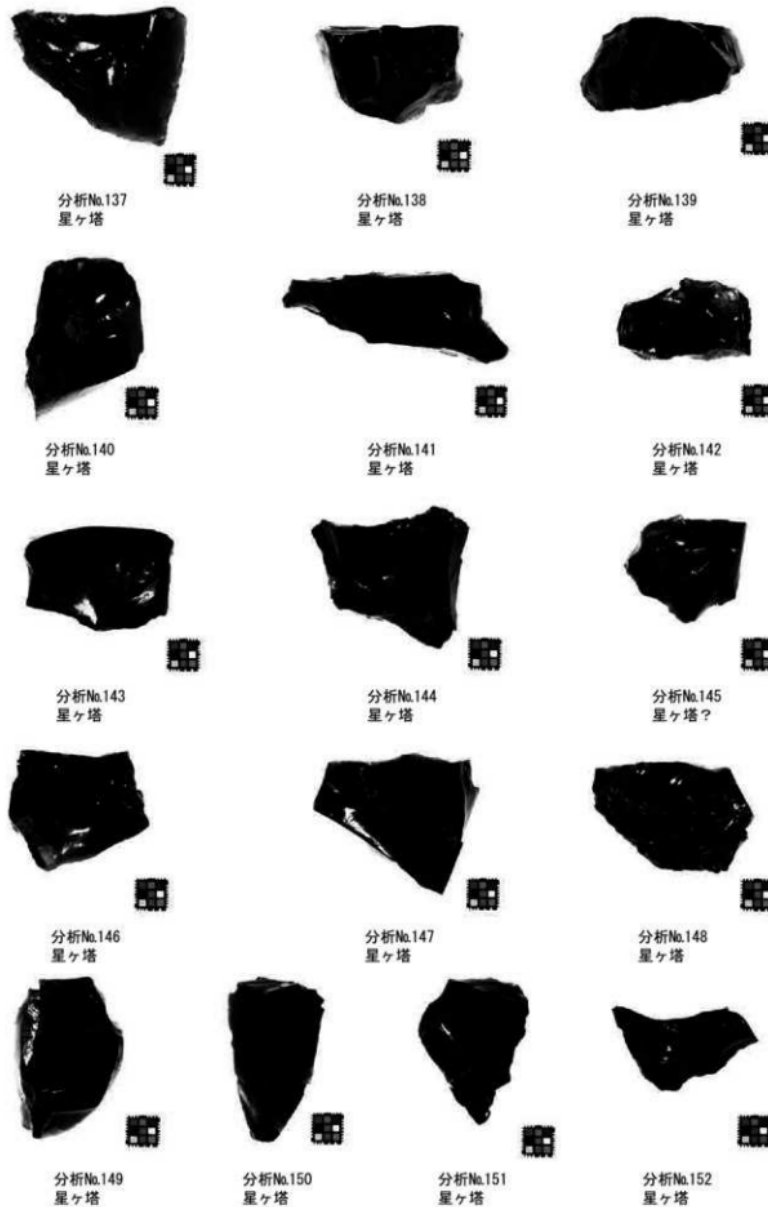


写真8 林中原II遺跡の分析資料（8） 縮尺：2/3



写真9 長野原一本松遺跡の分析資料 縮尺：2/3

## 第2節 レプリカ法による土器種実圧痕の同定

### 1. はじめに

群馬県長野原町に所在する上ノ平Ⅰ遺跡と三平Ⅰ遺跡、林中原Ⅱ遺跡は、縄文時代や古代を中心とした集落跡である。遺跡からは、表面もしくは断面に種実の圧痕と思われる痕跡を有する土器が確認された。ここでは、レプリカ法によって採取された種実圧痕のレプリカの同定を行った。

### 2. 試料と方法

試料は、シリコンを用いて採取された種実圧痕のレプリカ84点である。資料の抽出およびレプリカの作成は、群馬県埋蔵文化財調査事業団によって行われた。土器の時期は、縄文時代（前期初頭、中期前半？、中期中葉～後期初頭）、弥生時代（中期前半？）、平安時代（9世紀末）である。

同定方法は、はじめに実体顕微鏡下でレプリカを観察・同定し、種実ないし植物の圧痕かどうかの判断を行った（1次同定）。84点中50点がなんらかの種実の圧痕と同定された。次に、不明以上の同定ができた資料について、走査型電子顕微鏡（超深度マルチアングルレンズVHDX-B500/B510）で観察および写真撮影を行い、同定した（2次同定）。同定は、走査型電子顕微鏡写真を参考にし、レプリカを実体顕微鏡で観察して行った。また、圧痕レプリカの大きさをデジタルノギスで小数点第2位まで計測した。マメ科の種子のレプリカについては、那須ほか（2015）に基づいて簡易梢円体積を求めた。土器およびレプリカは、群馬県埋蔵文化財調査事業団に保管されている。

### 3. 結果

以下では、遺跡ごとにレプリカの同定結果を記載する（表7）。

#### 〔上ノ平Ⅰ遺跡〕

21点を検討したところ、縄文時代の18点では、草本植物のダイズ属種子2点と、ササゲ属アズキ亜属種子2点、マメ科種子1点の、計5点が同定された。このほかの13点は、種実ではない同定不能（うち1点は礫）であった。弥生時代の2点で

は、アワ有ふ果1点が同定され、もう1点は同定不能であった。平安時代ではイネ科1点が同定された。

#### 〔三平Ⅰ遺跡〕

縄文時代の土器に残る圧痕9点を検討したところ、種実ではない同定不能が7点、礫が2点であった。

#### 〔林中原Ⅱ遺跡〕

54点を検討したところ、縄文時代の53点では、木本植物のアカメガシワ種子1点と、草本植物のダイズ属種子2点、ダイズ属？種子1点、ササゲ属アズキ亜属種子7点、エゴマ果実1点、エゴマ？果実1点の、計13点が同定された。このほかに、科以上の詳細な同定ができなかつた不明A種実1点、不明木材3点、不明虫えい1点が得られた。同定可能な識別点が残存していない同定不能種実は6点得られた。このほかは、種実ではない同定不能が29点（うち3点は礫）であった。土師器の1点は同定不能であった。

以下に、分類群ごとに記載を行い、同定の根拠とする。

(1) アカメガシワ *Mallotus japonicus* (L.f.) Müll. Arg. 種子 トウダイグサ科（圧痕No.41）

基部がやや平たい球形、Y字形の小さな着点があり、表面には隆線状突起が密生する。

(2) イネ *Oryza sativa* L. 莩 イネ科（圧痕No.21）

上面観が楕円形で、側面観は長楕円形。2条の稭があり、表面には四角形の網目状の隆線と隆線上の顆粒状突起が規則正しくなる。果柄側は残存していない。先端はレプリカでは採取されていない。

表7 上ノ平Ⅰ/三平Ⅰ/林中原Ⅱ遺跡出土土器種痕資料の同定結果

分類群	部位	上ノ平Ⅰ			三平Ⅰ		林中原Ⅱ		合計
		縄文	弥生	平安	縄文	縄文	土師器	合計	
アカメガシワ	種子						1	1	1
イネ	穂				1				1
アワ	有ふ果				1				1
ダイズ属	種子	2				2		4	
ダイズ属？	種子					1		1	
ササゲ属アズキ亜属	種子	2				7		9	
マメ科	種子		1					1	
エゴマ	果実					1		1	
エゴマ？	果実					1		1	
不明A	種実					1		1	
不明	木材					3		3	
	虫えい					1		1	
同定不能	種実					6		6	
同定不能		12	1		7	26	1	47	
礫		1			2	3		6	
合計		18	2	1	9	53	1	84	

(3) アワ *Setaria italica* P. Beauv. 有ふ果 イネ科 (圧痕No.19)

紡錘形。内頸と外頸に独立した微細な乳頭突起がある。エノコログサの乳頭突起は独立せず歯状になる。アワの場合、外頸の乳頭突起は直径8~15 $\mu\text{m}$ で小さく、その基部が歯状に盛り上がることはない。一方、エノコログサ属の場合は乳頭突起の直径が15~20 $\mu\text{m}$ で大きい場合が多く、その基部は歯状に盛り上がる。

(4) ダイズ属 *Glycine* spp. 種子 マメ科 (圧痕No.10, 14, 35, 51, 40)

上面観は扁平に近い楕円形、側面観は臍側がやや直線的で中央がわずかに窪む楕円形～長楕円形。No.10には、片側側面の中央部に、小畠ほか(2007)に示されたダイズ属の特徴である中央の縦溝(hilar groove)と、その周囲の隆線(rim-areil)がみえる。圧痕No.35, 51の臍は楕円形で長いが、縦溝は観察できない。圧痕No.14は背面が見えており、臍が圧痕外のため観察できない。圧痕No.40は臍が観察できないが、全体の形状から判断してダイズ属の可能性が高いため、ダイズ属?とした。

(5) ササゲ属アズキ亜属 *Vigna* subgenus *Ceratotropis* spp. 種子 マメ科 (圧痕No.1, 5, 31, 45, 53, 56, 78, 79, 80)

上面観は方形に近い円形、側面観は方形に近い楕円形。圧痕No.5と56, 78, 79には、小畠ほか(2007)や小畠(2008)に示されたアズキ亜属の特徴である長楕円形の臍があり、内部の厚膜(Epithilum)が残存する。背側にはやや稜がある。他は臍の形状が不明瞭である。圧痕No.45は半割りの状態である。

(6) マメ科 Fabaceae sp. 種子 (圧痕No.12)

上面観・側面観は方形に近い楕円形。片側側面が平坦なため、マメ科と判断した。臍は残存していない。

(7) エゴマ *Perilla frutescens* (L.) Britton var. *frutescens* 果実 シソ科 (圧痕No.59, 48)

いびつな球形。端部はくちばし状にやや突出し、圧痕No.59には円形の着点があるが、圧痕No.48は不明瞭。表面には、不規則で多角形の低い網目状隆線がある。網目部分の周囲はわずかに凹む。長さが2.0mmを超えるため、エゴマと同定した。臍と網目が不明瞭な圧痕No.48はエゴマ?とした。

(8) 不明A Unknown A 種実 (圧痕No.84)

上面観は楕円形、側面観は倒卵形で下端部がやや尖る。下端では円形の臍が片側に寄るが、明瞭ではない。表面は平滑か。

(9) 不明 Unknown 木材 (圧痕No.70, 77, 82)

長軸方向に織維方向があり、不規則な割れがみられる個体 (圧痕No.70と82) と、丸木か条線の可能性がある個体 (圧痕No.77) がある。

(10) 不明 Unknown 虫えい (圧痕No.83)

楕円体で、中央に小さな突起がある。

(11) 同定不能 Unidentified 種実 (圧痕No.42, 44, 55, 63, 67, 71)

明瞭な臍や着点は観察されないものの、形状や表面の構造から種実の可能性がある一群を同定不能種実とした。

#### 4. 考察

土器にみられた圧痕のレプリカを同定したところ、84点のうち、20点は科以上の詳細な同定ができた。

以下では、何らかの種実に同定できた上ノ平I遺跡と林中原II遺跡の圧痕について、遺跡ごとに時期別の考察を行う(表8)。

#### [上ノ平I遺跡]

今回検討した縄文時代の土器では、中期中葉末の土器からアズキ亜属2点とマメ科1点、中期末葉～後期初頭の土器からダイズ属2点の、計5点の種子圧痕が確認された。

那須ほか(2015)では、現生の野生種のツルマメおよび栽培種のダイズの種子を乾燥・炭化・未成熟の状態で計測して簡易楕円体体積を比較した結果、40mm以下は野生型、70mm以上は栽培型、40~70mmの間は栽培種と野生種の両方のサイズが重なるため、栽培種と野生種の中間型とみなしている。今回確認された中期末葉～後期初頭のダイズ属(圧痕No.14)は、長さは不明であるが、残存部の簡易楕円体体積は123.1mm以上で、栽培型と推定される。もう1点のダイズ属(圧痕No.10)は、幅と厚さがほとんど残っていないため、簡易楕円体体積は求められなかったが、長さは6.37mmで、野生種のツルマメよりは大型の個体であった。さらに那須ほか(2015)は、現生のヤブツルアズキとアズキの種子を同様に比較して、簡易楕円体体積が30mm以下は野生型、60~70mm以

上は栽培型、栽培種と野生種のサイズが重なる中間の大きさの種子は栽培種と野生種の中間型とみなしている。圧痕No.1と5のアズキ亜属の厚さは不明であるが、残存部の簡易梢円体体積は18.9mm以上と20.8mm以上であった。完形個体なら厚さは幅と同程度の大きさと推定されるため、野生型もしくは中間型と推定される。

弥生時代中期前半?の土器からは畑作作物のアワが1点、平安時代（9世紀末）の土器からは水田作物のイネが1点得られた。アワは有ふ果、イネは糊のため、土器作りの場およびその周辺に殻付きの状態で存在していた可能性がある。

## [林中原II遺跡]

今回検討した縄文時代の土器では、中期中葉のアズキ亜属が1点、中期中葉末のダイズ属が1点、中期後葉のダイズ属とダイズ属?が各1点、アズキ亜属が5点、エゴマとエゴマ?が各1点、不明A種実が1点の計10点、後期初頭のアカメガシワとアズキ亜属が各1点の、総計14点の種実圧痕が確認された。

表8 上ノ平I/林中原II遺跡出土土器圧痕資料の同定結果（同定不能種実以上に同定された試料、単位mm、簡易梢円体体積はml、数値の括弧は残存値）

圧痕 No.	土器 No.	遺跡名 編號 No.	中葉 期別 No.	時代	時期	器種	部位	面	同定結果	備考	SEM	長さ	幅	厚さ	側長	納幅	簡易梢 円体体 積
1	7	上ノ平I	1	縄文	中期中葉末	深鉢	口縁	内	ササゲ属アズキ亜属種子	●	4.29	3.09	(2.73)	-	-	18.9	
5	5	上ノ平I	1	縄文	中期中葉末	深鉢	肩上部	外	ササゲ属アズキ亜属種子	●	4.32	3.40	(2.70)	2.53	0.63	20.8	
10	9	上ノ平I	1	縄文	中期中葉末～後期初頭	深鉢	肩上部	斯	ダイズ亜属種子	●	6.37	(2.53)	(1.55)	3.37	0.87		
12	11	上ノ平I	1	縄文	中期中葉末	深鉢	口縁	外	ヌメ科種子	●	5.03	3.47	(1.42)	-	-		
14	13	上ノ平I	1	縄文	中期中葉末～後期初頭	深鉢	肩	斯	ダイズ亜属種子	●	(8.28)	6.20	4.58	-	-	123.1	
19	18	上ノ平I	1	糞生	中期前半か	浅鉢	肩	外	アワ有ふ果	●	1.57	1.52					
21	20	上ノ平I	1	平安	世紀末	浅鉢	口縁	外	イネ類	●	(5.62)	3.74					
31	30	林中原Ⅰ	1	縄文	中期後葉	深鉢	胸部	内	ササゲ属アズキ亜属種子	●	6.41	4.13	(3.35)	-	-	46.4	
35	34	林中原Ⅰ	1	縄文	中期後葉	浅鉢	口縁	斯	ダイズ亜属種子	●	10.47	(5.40)	(4.95)	(3.60)	1.27	146.5	
49	29	林中原Ⅰ	1	縄文	中期後葉	深鉢	肩	内	ダイズ亜属種子?	●	11.08	5.11	(4.45)	-	-	131.9	
41	40	林中原Ⅰ	1	縄文	後期初頭	深鉢	胸部	内	アカメガシワ種子	●	3.80	3.38					
42	43	林中原Ⅱ	1	縄文	中期後葉	深鉢	肩	斯	同定不能種実	●							
44	43	林中原Ⅰ	1	縄文	中期後葉	深鉢	口縁	斯	同定不能種実	●	5.54	2.79					
45	44	林中原Ⅰ	1	縄文	中期後葉	深鉢	胸部	内	ササゲ属アズキ亜属種子	半割り	5.37	3.69	(1.36)	-	-	14.1	
48	47	林中原Ⅰ	1	縄文	中期後葉	深鉢	口縁	外	エゴマ果実?	●	2.59	2.38					
51	50	林中原Ⅰ	1	縄文	中期中葉末	深鉢	口縁	内	ダイズ亜属種子	●	6.54	5.01	(1.66)	3.88	0.97	28.5	
53	52	林中原Ⅰ	1	縄文	後期初頭	深鉢	肩上部	斯	ササゲ属アズキ亜属種子	●	(4.22)	3.00	(2.96)	-	-	19.6	
55	54	林中原Ⅰ	1	縄文	後期初頭	深鉢	口縁	外	同定不能種実	●							
56	55	林中原Ⅰ	1	縄文	中期中葉	浅鉢	口縁	内	ササゲ属アズキ亜属種子	●	4.33	2.18	1.94	1.72	0.57	9.6	
59	58	林中原Ⅰ	1	縄文	中期後葉	深鉢	底部	外	エゴマ果実	●	2.22	1.96					
63	60	林中原Ⅰ	1	縄文	中期後葉	深鉢	胸部	斯	同定不能種実	●	(6.53)	6.75	5.02	-	-	115.9	
67	65	林中原Ⅰ	3	縄文	中期後葉	深鉢	胸部	表	同定不能種実	●							
70	62	林中原Ⅰ	6	縄文	中期後葉	深鉢	裏	表	不明木材	●							
71	69	林中原Ⅰ	7	縄文	中期後葉	深鉢	胸部	表	同定不能種実	●							
77	66	林中原Ⅰ	3	縄文	中期後葉	深鉢	胸部	表	不明木材	●							
78	76	林中原Ⅰ	1	縄文	中期後葉	深鉢	胸部	表	ササゲ属アズキ亜属種子	●	4.69	3.17	3.08	2.60	0.33	24.0	
79	67	林中原Ⅱ	2	縄文	中期後葉	深鉢	胸部	表	ササゲ属アズキ亜属種子	●	6.02	3.90	4.09	2.01	0.82	50.3	
80	75	林中原Ⅲ	3	縄文	中期後葉	深鉢	胸部	表	ササゲ属アズキ亜属種子	●	4.35	3.11	3.28	-	-	23.2	
82	69	林中原Ⅰ	1	縄文	中期後葉	深鉢	口縁	外	不明木材	●							
83	70	林中原Ⅰ	1	縄文	前期初頭	深鉢	胸部	裏	不明山茶?	●	4.30	3.60					
84	71	林中原Ⅰ	1	縄文	中期後葉	深鉢	口縁	内	不明山茶?	●	3.54	2.46					

中期中葉末のダイズ属（圧痕No.51）の厚さは不明であるが、残存部の簡易梢円体体積は28.5ml以上で野生型以上であった。長さは6.54mmであり、野生のツルマメよりも大型の個体であった。中期後葉のダイズ属（圧痕No.35）は幅と厚さが不明であるが、残存部の簡易梢円体体積は146.5ml以上で栽培型であった。同様にダイズ属？（圧痕No.40）は厚さが不明であるが、残存部の簡易梢円体体積は131.9ml以上で栽培型であった。

中期中葉のアズキ亜属（圧痕No.56）の簡易梢円体体積は9.6mlで、野生型であった。中期後葉のアズキ亜属の5点は、うち2点の厚さが不明で、完形個体の簡易梢円体体積は50.3mlの中間型が1点（圧痕No.79）、他の完形個体2点（圧痕No.78とNo.80）は野生型であった。ただし、この3点の圧痕は同一土器から見出された。厚さが不明である2点は、中間型以上と野生型以上であったが、長さは6.41mmと5.37mmで、完形個体で中間型の個体の長さよりも大きかった。

中期後葉のエゴマは長さ2.22mm、幅1.96mm、エゴマ?は長さ2.59mm、幅2.38mmで、いずれも2.0mm以上の長さ

であった。シソ属の検討は、笠原（1981）や松谷（1988）、百原・小林（2009）などで行われ、現生資料の比較から、長さ2.0mm以上の大きさの果実はエゴマである可能性が高いとされている。2点ともに、大きさから栽培植物のエゴマと考えられる。

後期初頭のアズキ亜属（圧痕No.56）の簡易梢円体体積は、長さと厚さが不明でも19.6mm以上で、野生型以上であった。また、アカメガシワは食用にはならないが、陽樹の落葉高木であるため、明るい場所に生育していたと推定される。果実が結実して落下した種子がすぐに粘土内に混ざり込んだとすれば、結実する中秋から晩秋の頃に混ざったと考えられる。

今回同定できた種実のダイズ属とアズキ亜属、エゴマは、いずれも食用植物であり、これらが土器作りの場やその周辺に存在した可能性を示す。また、ダイズは関東・中部地方で縄文時代中期頃に野生種から栽培種へと栽培化された状況が分かってきている（小畠、2011）。

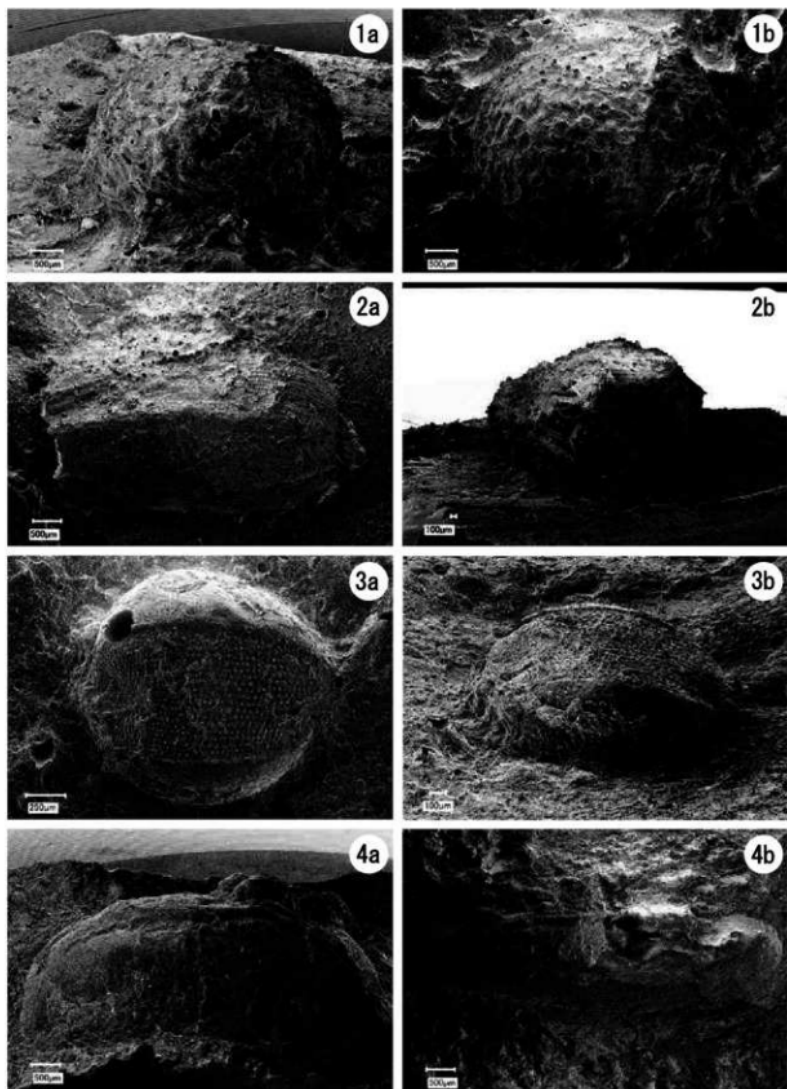
出土点数が少ないため傾向をつかむには至らないが、今回確認された縄文時代中期後葉のダイズ属の圧痕1点は、栽培型の大きさであった。少なくとも縄文時代中期後葉のこの地に、栽培型のダイズが存在した可能性がある。

#### 引用文献

- 笠原安夫（1981）鳥浜貝塚の植物種実の検出とエゴマ・シソ種実・タル状塊について、「鳥浜貝塚-縄文前期を主とする低湿地道路の調査2」65-87、福井県教育委員会、  
松谷順子（1988）電子顕微鏡で見る縄文時代の栽培植物。「煙作文化の誕生 縄文農耕論へのアプローチ」：91-117、日本放送出版協会、  
百原・新・小林真生子（2009）シソ属 *Perilla*、イヌコウジ属 *Mosla* の果実形態と識別方法、文部科学省基盤研究（A）「レプリカ・セム法による極東地域先史時代の植物栽培化過程の実証的研究」の2008年度報告  
那須高郎・会田一進・佐々木由香・中沢道彦・山田武文・興石甫（2015）農化種実資料からみた長野県諏訪地方における縄文時代中期のマメの利用環境と人相、5：37-52、明治大学黒耀石研究センター、  
小畠弘己（2008）マメ科種子同定法、小畠弘己編「極東先史古代の穀物」3：225-252、熊本大学、  
小畠弘己（2011）東北アジア古民族植物学と縄文農耕、同成社、  
小畠弘己・佐々木由香・仙波靖子（2007）上器圧痕からみた縄文時代後・晩期における九州のダイズ栽培、植生史研究、15-2、97-114。

表9 上ノ平I・三平I・林中原II遺跡出土土器压痕資料の同定結果(単位mm、数値の括弧は残存値)

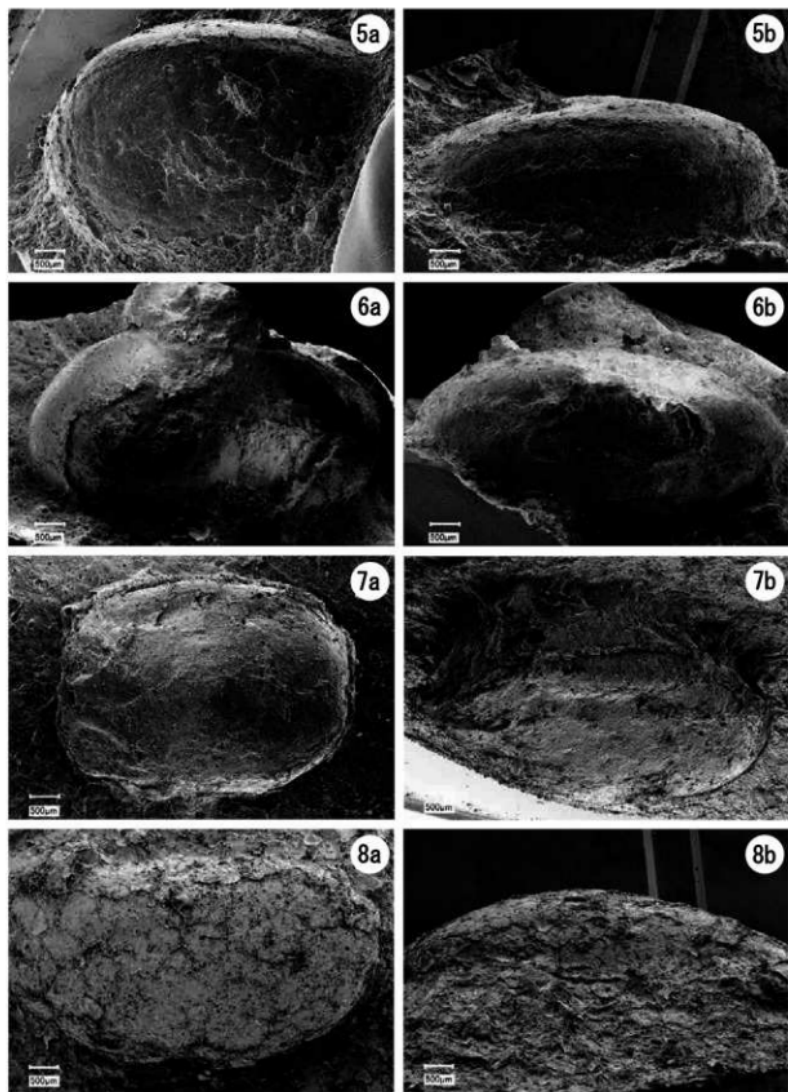
住居 No.	土器 No.	遺跡名 No.	住居 No.	遺跡 No.	遺物番号	時代	縦分	横幅	部位	面	同定結果	編考	SIR	長さ	幅	厚さ		
1	上ノ平I	1	63	19号住居	縦文	中期中葉末	深鉢	口縁	内	サザンアズキ赤陶輪子	●	4.79	3.09	(2.73)				
2	上ノ平I	1	62	31号住居	0	縦文	深鉢	側	外	同定不能								
3	上ノ平I	1	61	34号住居	縦文	浅鉢	口縁	側	外	同定不能								
4	上ノ平I	1	63	B-9	縦文	中期中葉	深鉢	口縁	内	同定不能								
5	上ノ平I	1	63	B-9	縦文	(中期中葉末)	深鉢	側+底	外	サザンアズキ赤陶輪子	●	4.31	3.09	(2.20)				
6	上ノ平I	1	63	(B-9-1)11号住居	縦文	前期中葉	深鉢	側+底	外	サザンアズキ赤陶輪子	●	6.37	(2.53)	(1.53)				
7	上ノ平I	2	62	(B-9-1)11号住居	縦文	前期中葉	深鉢	側	内	同定不能								
8	上ノ平I	1	62	T-20(9号住居)	縦文	深鉢	側	内	同定不能									
9	上ノ平I	1	61	31号住居	縦文	深鉢	側	内	同定不能									
10	上ノ平I	1	63	B-7	縦文	中期末葉～後期初頭	深鉢	側+底	外	サザンアズキ赤陶輪子	●	6.37	(2.53)	(1.53)				
11	上ノ平I	1	63	C-6	縦文	深鉢	口縁	側	内	同定不能								
12	上ノ平I	1	63	C-6	縦文	中期中葉末	深鉢	側+底	外	マスコット子	●	3.03	3.47	(1.42)				
13	上ノ平I	1	63	D-7	縦文	深鉢	側+底	側	外	同定不能								
14	上ノ平I	1	63	G-3	縦文	中期末葉～後期初頭	深鉢	側	外	サザンアズキ赤陶輪子	●	(3.26)	6.20	4.56				
15	上ノ平I	1	63	P-5	縦文	深鉢	口縁	側	外	同定不能								
16	上ノ平I	1	63	S-13	縦文	深鉢	側	内	同定不能									
17	上ノ平I	1	63	S-13	縦文	深鉢	側	内	同定不能									
18	上ノ平I	1	63	S-13	縦文	深鉢	側	内	同定不能									
19	上ノ平I	1	63	56号ビット	縦文	中期中葉	深鉢	側	外	アズキ有字	●	1.57	1.57					
20	上ノ平I	1	63	23号住居	縦文	深鉢	側	内	同定不能									
21	上ノ平I	1	63	47号住居	0	平安	初期中葉	深鉢	側	外	アズキ有字	●	(5.62)	3.73				
22	三平I	1	63	28号ビット	20005	縦文	浅鉢	底	外	アズキ有字	●							
23	三平I	1	63	28号ビット	20006	縦文	浅鉢	側	外	同定不能								
24	三平I	1	63	28号ビット	20049	縦文	浅鉢	側	外	同定不能								
25	三平I	1	63	28号ビット	20062	縦文	浅鉢	側+底	外	同定不能								
26	三平I	1	63	28号ビット	20115	縦文	浅鉢	側	内	同定不能								
27	三平I	1	63	28号ビット	20145	縦文	浅鉢	側	内	同定不能								
28	三平I	1	63	28号ビット	20146	縦文	浅鉢	側	内	同定不能								
29	三平I	1	63	28号ビット	20147	縦文	浅鉢	側	内	同定不能								
30	三平I	1	63	28号ビット	20148	縦文	浅鉢	側	内	同定不能								
31	三平I	1	62	62号住居	04	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	サザンアズキ赤陶輪子	●	6.41	4.13	(3.35)			
32	三平I	1	62	60号住居	19	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	同定不能							
33	三平I	1	62	60号住居	19	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	サザンアズキ赤陶輪子	●						
34	三平I	1	62	60号住居	19	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	同定不能							
35	三平I	1	62	60号住居	19	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	サザンアズキ赤陶輪子	●	10.47	(3.80)	(4.90)			
36	三平I	1	62	60号住居	19	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	同定不能							
37	三平I	1	62	60号住居	19	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	同定不能							
38	三平I	1	62	60号住居	19	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	同定不能							
39	三平I	1	62	60号住居	19	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	同定不能							
40	三平I	1	62	60号住居	19	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	同定不能							
41	三平I	1	62	60号住居	19	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●	11.08	3.15	(4.45)			
42	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
43	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	同定不能							
44	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	同定不能							
45	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	同定不能							
46	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	同定不能							
47	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●	5.54	2.25				
48	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●	2.54	2.40	(1.36)			
49	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
50	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	同定不能							
51	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
52	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
53	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●	6.54	3.05	(1.66)			
54	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●	(4.27)	3.05	(2.96)			
55	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
56	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
57	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
58	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
59	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
60	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
61	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
62	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
63	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
64	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
65	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
66	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
67	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
68	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
69	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
70	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
71	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
72	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
73	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
74	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
75	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
76	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
77	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
78	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
79	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
80	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
81	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
82	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
83	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
84	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
85	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
86	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
87	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
88	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
89	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
90	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
91	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
92	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
93	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
94	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●						
95	三平I	1	62	62号住居	154	縦文	中期後葉	深鉢	側	外	アズキ赤陶輪子	●	</td					



図版1 上ノ平I / 三平I / 林中原II遺跡出土土器の圧痕レプリカの走査型電子顕微鏡写真 (1)

1. アカメガシワ種子 (圧痕No. 41)、2. イネ穀 (圧痕No. 21)、3. アワ有ふ果 (圧痕No. 19)、4. ダイズ属種子 (圧痕No. 10)

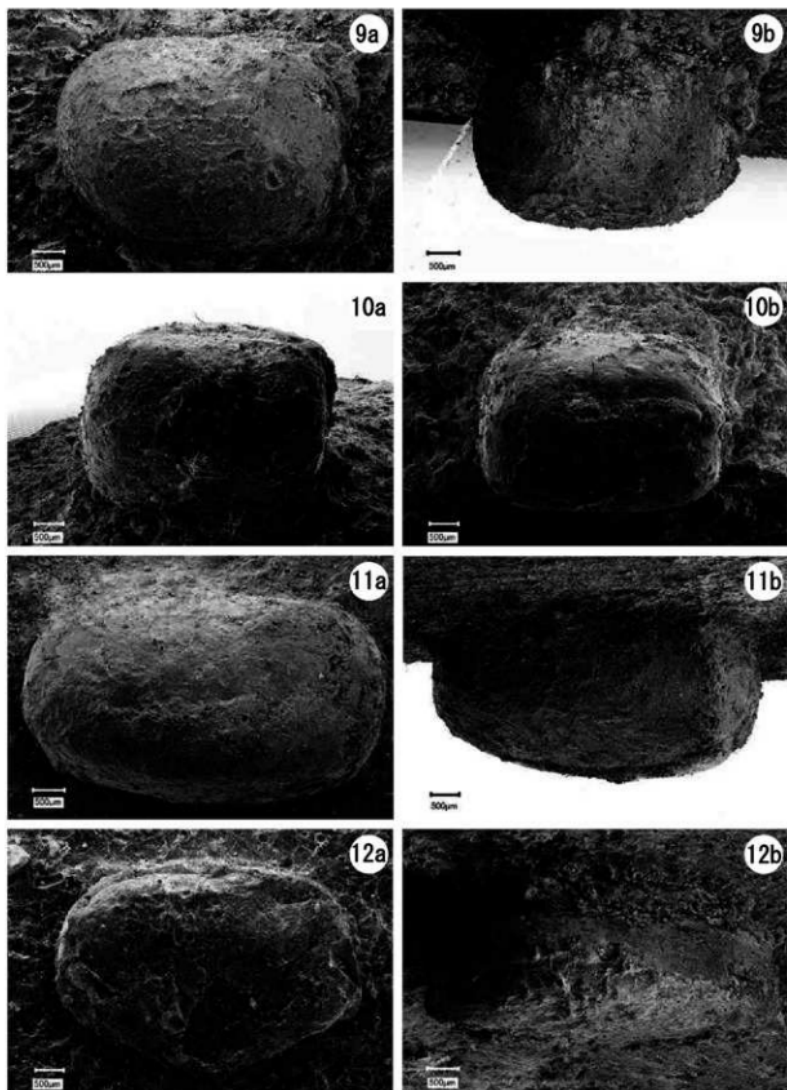
a : 侧面観、b : 上面観



図版2 上ノ平I / 三平I / 林中原II遺跡出土土器の圧痕レプリカの走査型電子顕微鏡写真(2)

5. ダイズ属種子(圧痕No.14)、6. ダイズ属種子(圧痕No.35)、7. ダイズ属種子(圧痕No.51)、8. ダイズ属種子?(圧痕No.40)

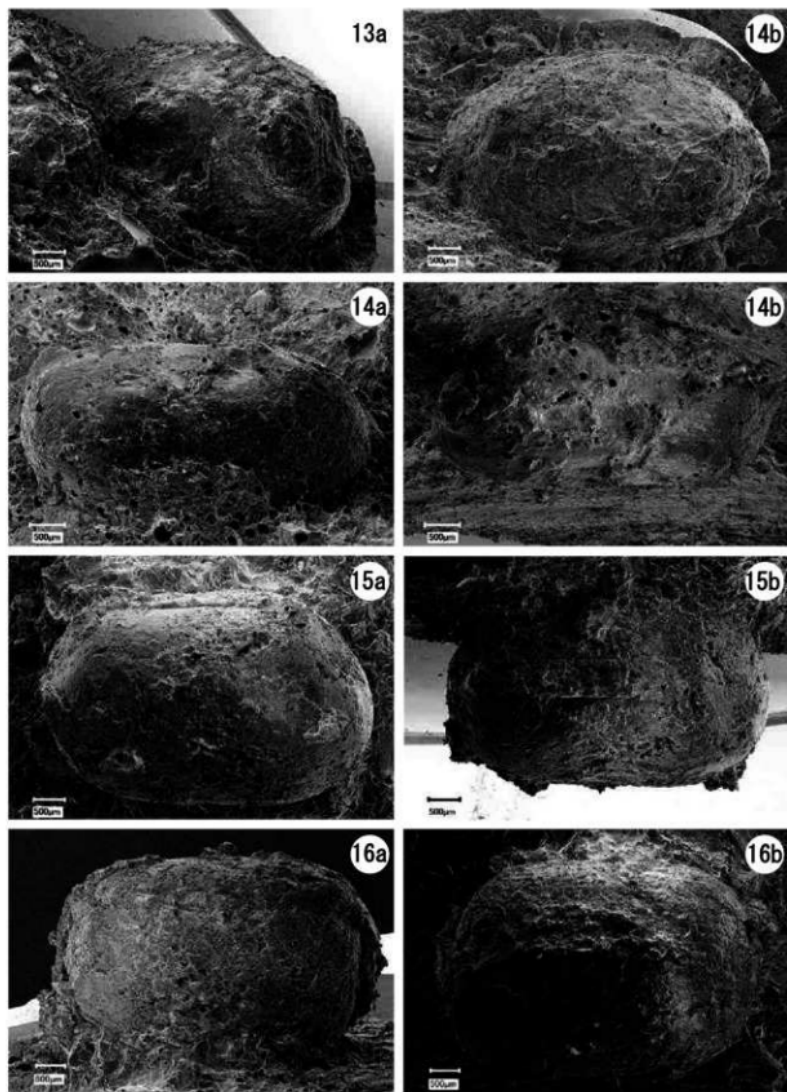
a : 侧面観、b : 上面観



図版3 上ノ平I / 三平I / 林中原II遺跡出土土器の圧痕レプリカの走査型電子顕微鏡写真 (3)

9. ササゲ属アズキ亜属種子 (圧痕No.1)、10. ササゲ属アズキ亜属種子 (圧痕No.5)、11. ササゲ属アズキ亜属種子 (圧痕No.31)、12. ササゲ属アズキ亜属種子 (圧痕No.45)

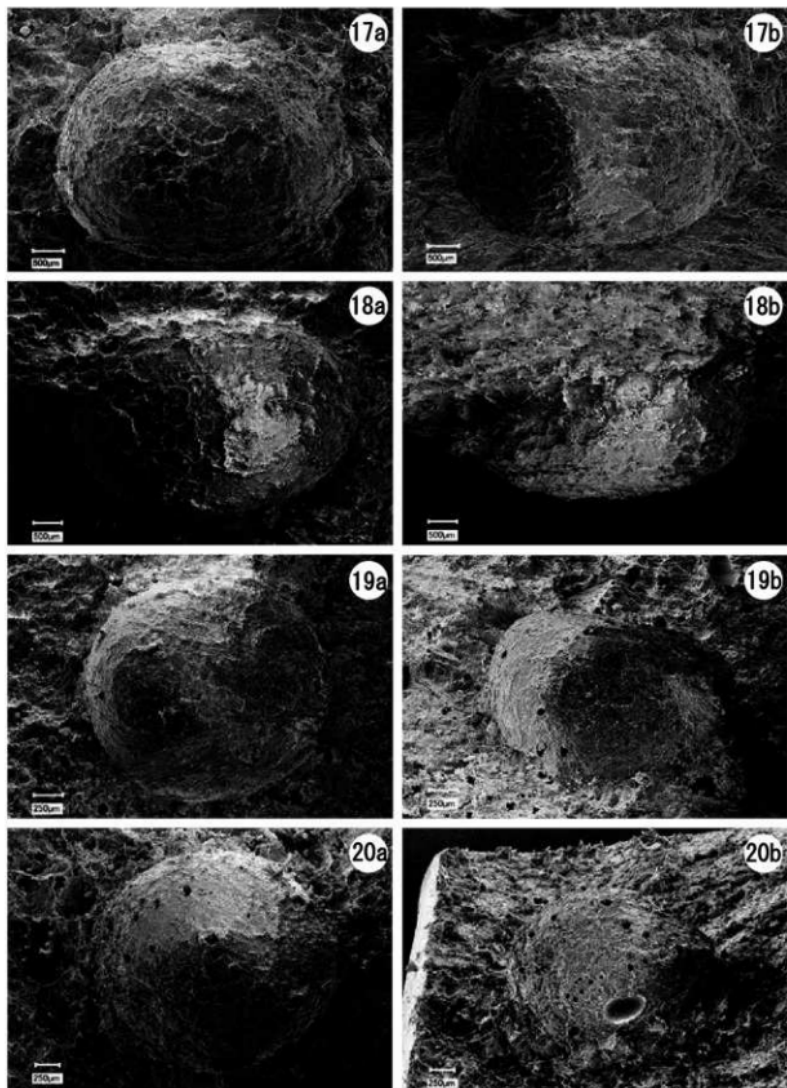
a : 側面観、b : 上面観



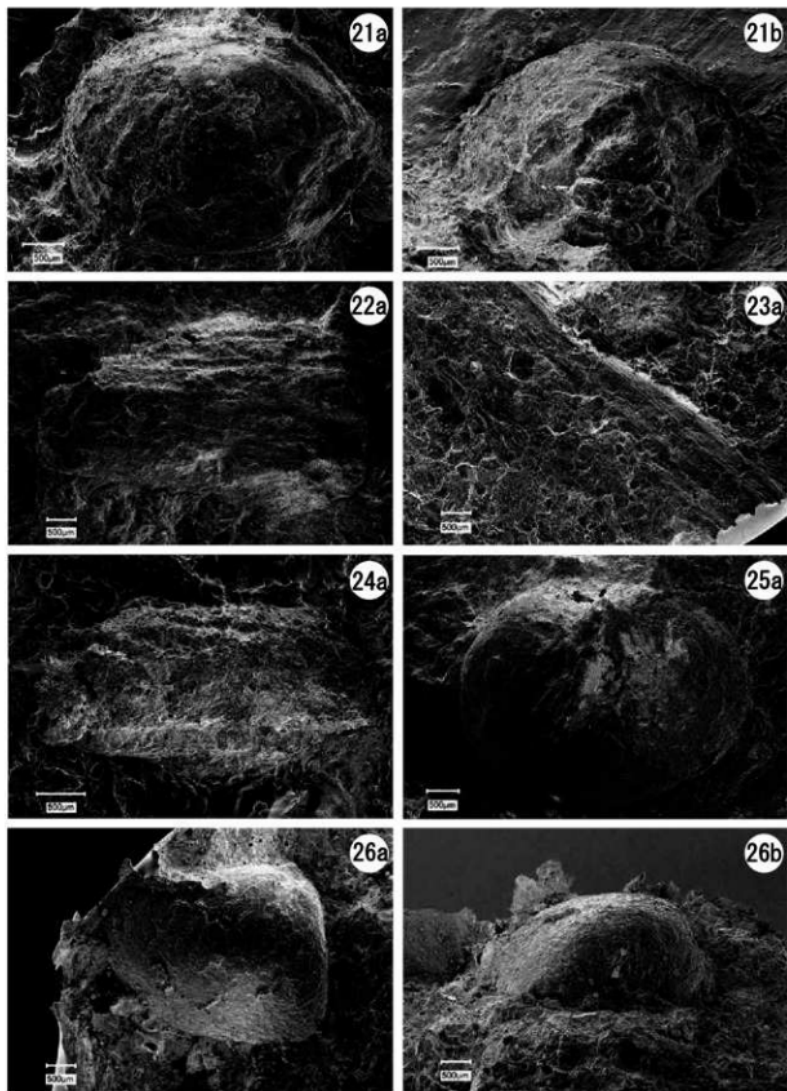
図版4 上ノ平I / 三平I / 林中原II遺跡出土土器の圧痕レプリカの走査型電子顕微鏡写真 (4)

13. ササゲ属アズキ亜属種子 (圧痕No. 53)、14. ササゲ属アズキ亜属種子 (圧痕No. 56)、15. ササゲ属アズキ亜属種子 (圧痕No. 78)、16. ササゲ属アズキ亜属種子 (圧痕No. 79)

a : 侧面観、b : 上面観



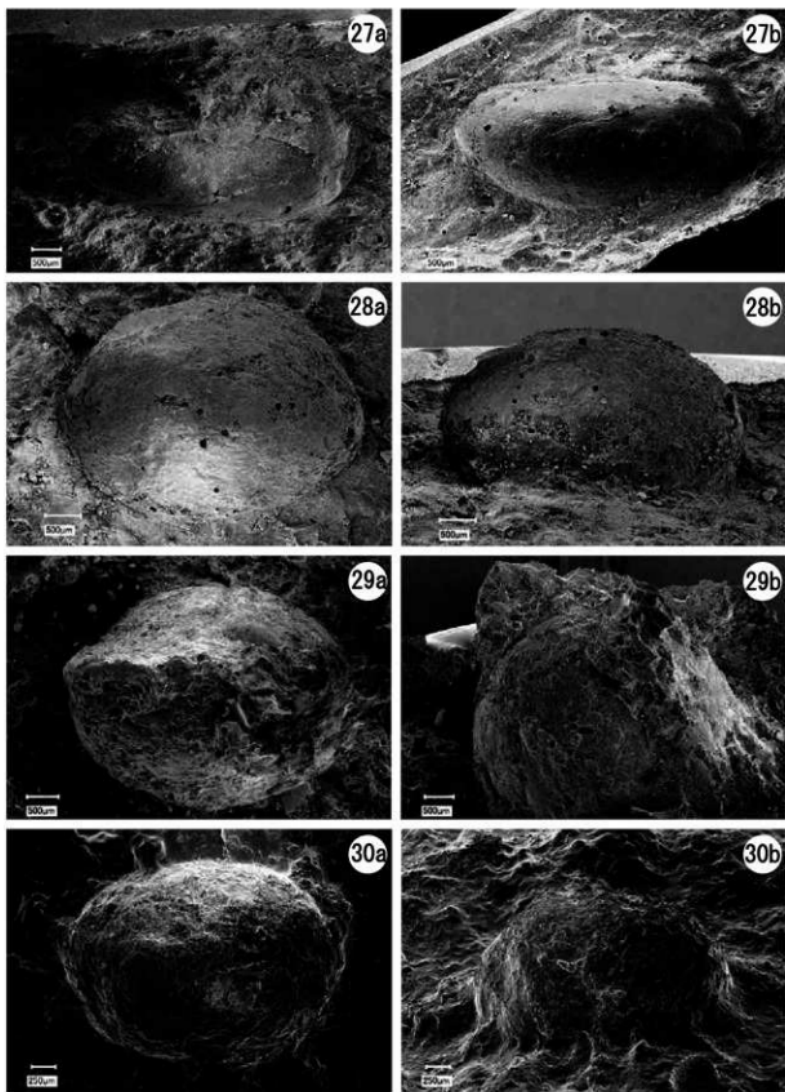
図版5 上ノ平I / 三平I / 林中原II遺跡出土土器の压痕レプリカの走査型電子顕微鏡写真 (5)  
17. ササゲ属アズキ亜属種子 (压痕No. 80)、18. マメ科種子 (压痕No. 12)、19. エゴマ果実 (压痕No. 59)、20.  
エゴマ果実? (压痕No. 48)  
a : 側面観、b : 上面観



図版6 上ノ平I / 三平I / 林中原II遺跡出土土器の圧痕レプリカの走査型電子顕微鏡写真 (6)

21. 不明 A種実 (圧痕 No. 84)、22. 不明木材 (圧痕 No. 70)、23. 不明木材 (圧痕 No. 77)、24. 不明木材 (圧痕 No. 82)、25. 不明虫えい (圧痕 No. 83)、26. 同定不能種実 (圧痕 No. 42)

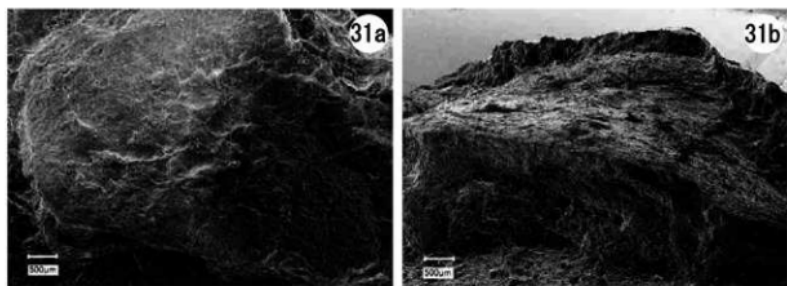
a : 侧面観、b : 上面観



図版7 上ノ平I / 三平I / 林中原II遺跡出土土器の圧痕レプリカの走査型電子顕微鏡写真(7)

27. 同定不能種実(圧痕No.44)、28. 同定不能種実(圧痕No.55)、29. 同定不能種実(圧痕No.63)、30. 同定不能種実(圧痕No.67)

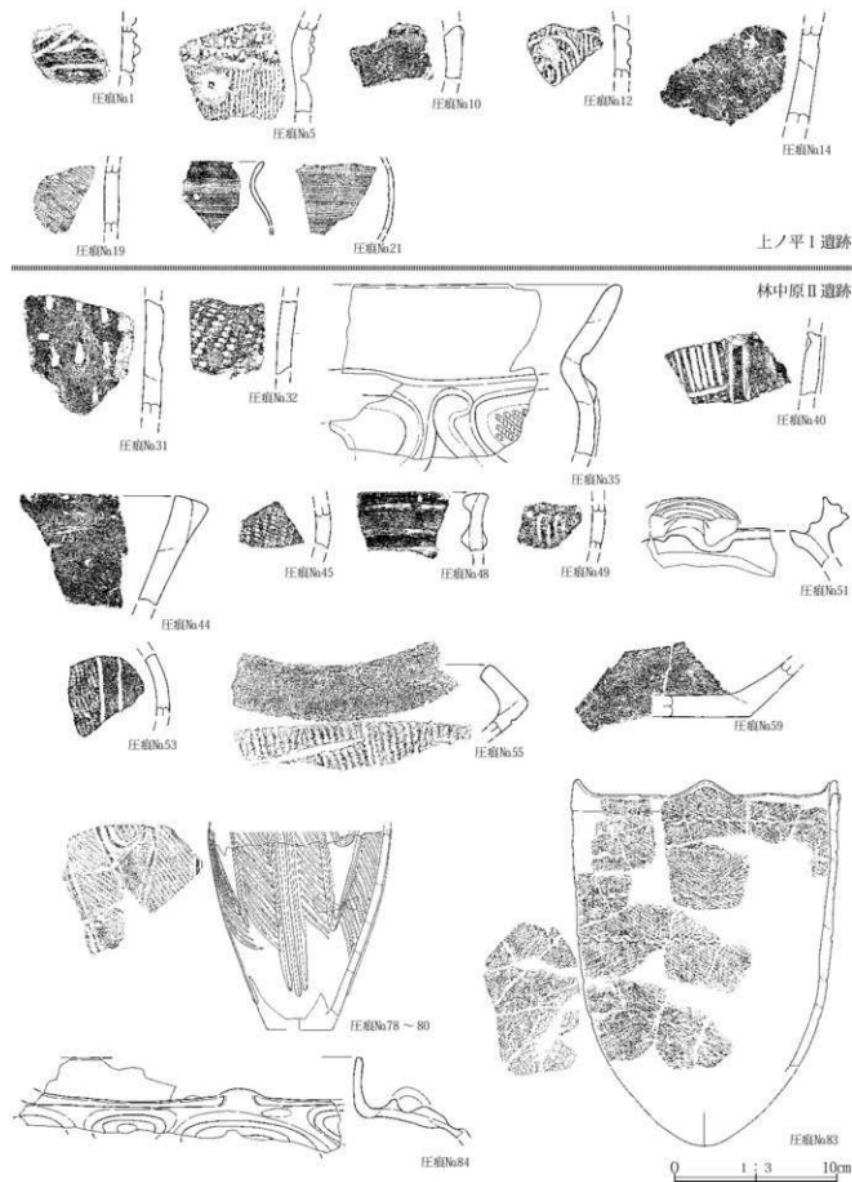
a : 側面観、b : 上面観



図版 8 上ノ平 I / 三平 I / 林中原 II 遺跡出土土器の圧痕レプリカの走査型電子顕微鏡写真 (8)

31. 同定不能種実 (圧痕 No. 71)

a : 侧面観、b : 上面観



第358図 種実圧痕同定資料（土痕No.78～83は1/5）

### 第3節 林中原II遺跡61区及び62区出土 縄文時代焼骨

はじめに

林中原II遺跡跡は、群馬県吾妻郡長野原町大字林字中原に所在する。(公財)群馬県埋蔵文化財調査事業団による発掘調査が平成20(2008)年10月～同21(2009)年10月まで実施された。

本遺跡の61区及び62区の住居・土坑・埋甕・掘立から焼骨が検出されたので、以下に報告する。いずれも、出土遺物等から時期は縄文時代中期に比定されている。これらは、明確な意図をもって火葬にしたのか否かが判断できないため、ここでは「焼骨」と記載する。

これまで、(公財)群馬県埋蔵文化財調査事業団による発掘調査で出土した焼人骨は、深澤遺跡の縄文時代後期の配石遺構で2例(宮崎 1987)が、また本遺跡と近い位置にある横壁中村遺跡の縄文時代後期の30区33号住居から1例が出土している(橘崎 2009)。

同様に、焼獸骨は、長野原本松遺跡の縄文時代後期の配石遺構でシカが(橘崎 2007)、横壁中村遺跡の縄文時代後期の20区382号土坑・29区6号住居でイノシシとシカが(橘崎 2009a)、30区33号住居と36号住居でイノシシとシカが(橘崎 2009a)出土している。但し、29区3号土坑は29区6号住居の可能性もあるという。

なお、この林中原II遺跡では、51区の土坑から焼人骨が検出されており、本報告者が鑑定を実施している。今回の焼骨は、最大でも長さが2cm弱の細片が多く、肉眼で観察するのは困難であるためデジタルマイクロスコープ及び実体顕微鏡を使用して骨の表面を観察して人骨か獸骨かの判定を行った。

#### 1. 61区出土焼骨

61区では、住居9軒、土坑3基、埋設土器1基(4号埋設土器)、掘立柱建物1軒の、14の遺構から焼骨が検出されている。

##### (1) 住居出土焼骨

61区の住居は、22号～24号住居・27号住居・32号住居・34号住居・38号住居・39号住居・42号住居の9軒から焼骨が検出されている。常識的に、住居から検出された焼骨は調理された獸骨であると推定される。

##### ①22号住居出土焼骨

2袋に分けて取り上げられている。焼骨であることは間違いない。獸骨の手根骨あるいは足根骨の一部であると推定されるが、獸骨種の同定にはいたらなかった。

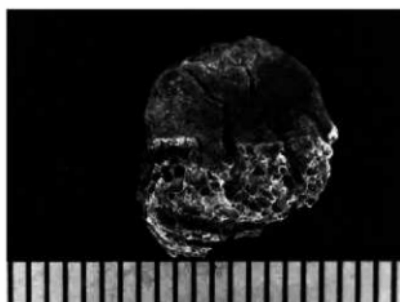


写真1. 61区22号住居出土焼骨(スケールの単位はmm)

##### ②23号住居出土焼骨

9袋に分けて取り上げられている。焼骨であることは間違いない。表面観察から、獸骨であると推定されるが、獸骨種の同定にはいたらなかった。

##### ③24号住居出土焼骨

5袋に分けて取り上げられている。焼骨であることは間違いない。ピット7出土焼骨内に肋骨片が認められた。獸骨であると推定されるが、獸骨種の同定にはいたらなかった。その大きさから、イノシシ(猪)かシカ(鹿)の幼獣かカモシカであると推定される。

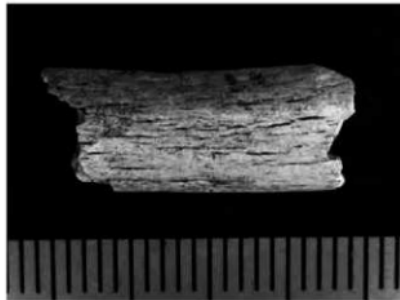


写真2. 61区24号住居出土焼骨(スケールの単位はmm)

## ④27号住居出土焼骨

5袋に分けて取り上げられている。焼骨であることは間違いない。細片であるが、1点だけ獸骨の歯片が認められた。獸骨種の同定はできなかったが、肉食獣ではなく、イノシシ（猪）・シカ（鹿）・カモシカのいずれかの草食獣であると推定される。

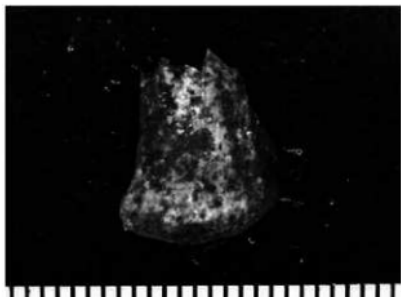


写真3. 61区27号住居出土焼骨（スケールの単位はmm）

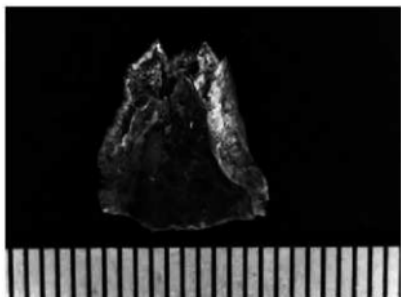


写真4. 61区27号住居出土焼骨（スケールの単位はmm）

## ⑤32号住居出土焼骨

1袋が取り上げられている。焼骨であることは間違いないが、細片である。表面観察から、獸骨であると推定される。しかしながら、獸骨種の同定にはいたらなかった。

## ⑥34号住居出土焼骨

3袋に分けて取り上げられている。焼骨であることは間違いないが、細片であるため、人骨か獸骨かの判定は

できなかった。

## ⑦38号住居出土焼骨

2袋に分けて取り上げられている。焼骨であることは間違いないが、細片であるため、人骨か獸骨かの判定はできなかった。

## ⑧39号住居炉内出土焼骨

2袋に分けて取り上げられている。焼骨であることは間違いない。表面観察から、獸骨であると推定される。しかしながら、獸骨種の同定にはいたらなかった。

## ⑨42号住居出土焼骨

1袋が取り上げられている。焼骨であることは間違いない。表面および断面観察から、シカ（鹿）の角片であると推定される。

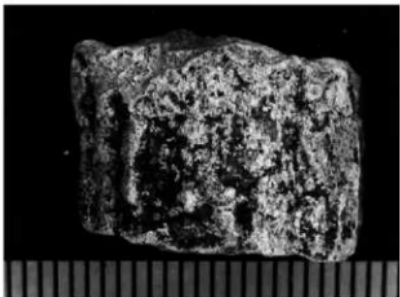


写真5. 61区42号住居出土焼骨表面（スケールの単位はmm）

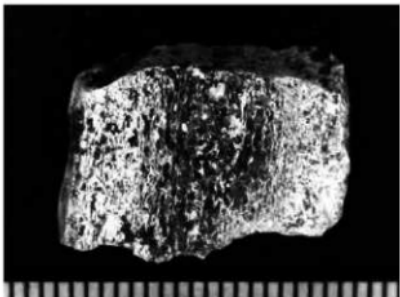


写真6. 61区42号住居出土焼骨内面（スケールの単位はmm）

(2) 土坑出土焼骨

61区の土坑は、71号土坑（61区2号掘立柱建物P5）・102号土坑・104号土坑の3基から検出されている。土坑出土焼骨は、これまでの事例から人骨の可能性が高いが、判定はできなかった。

①71号土坑出土焼骨

土坑は、平面規模が約88cm×約76cmで、深さ約68cmである。

1袋が取り上げられている。焼骨であることは間違いないが、細片であるため、人骨か獸骨かの判定はできなかった。



写真7. 61区71号土坑全景

②102号土坑

土坑は、平面規模が約140cm×約136cmで、深さ約100cmである。

1袋が取り上げられている。焼骨であることは間違いないが、細片であるため、人骨か獸骨かの判定はできなかった。



写真8. 61区102号土坑全景

③104号土坑出土焼骨

土坑は、平面規模が約148cm×約144cmで、深さ約94cmである。

1袋が取り上げられている。焼骨であることは間違いないが、細片であるため、人骨か獸骨かの判定はできなかった。



写真9. 61区104号土坑全景

(3) 埋設土器出土焼骨

①4号埋設土器出土焼骨

土坑は、平面規模が約104cm×約100cmで、深さ約52cmである。

1袋が取り上げられている。焼骨であることは間違いないが、細片であるため、人骨か獸骨かの判定はできなかった。



写真10. 61区4号埋設土器全景

(4) 掘立柱建物出土焼骨

61区の掘立柱建物は、1号掘立柱建物の1軒から焼骨が検出されている。

## ① 1号掘立柱建物出土焼骨

1袋が取り上げられている。焼骨であることは間違いない。一見、人骨の脛骨片に似ているが表面観察から獸骨であると推定される。

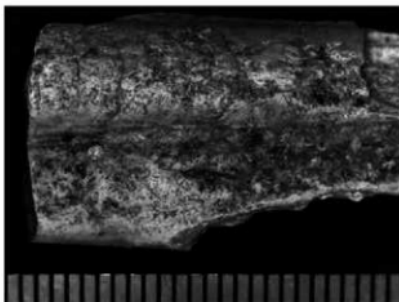


写真11. 61区1号掘立出土焼骨表面（スケールの単位はmm）

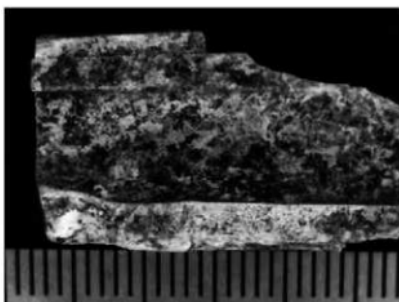


写真12. 61区1号掘立出土焼骨内面（スケールの単位はmm）

## 2. 62区出土焼骨

62区では、住居1軒・土坑2基の、3つの遺構から焼骨が検出されている。

## （1）住居出土焼骨

62区の住居は、2号住居1軒から焼骨が検出されている。

## ② 2号住居出土焼骨

6袋が取り上げられている。焼骨であることは間違いない。表面観察から、獸骨であると推定される。しかしながら、獸骨種の同定にはいたらなかった。

## （2）土坑出土焼骨

62区の土坑は、4号土坑・14号土坑の2基から焼骨が検出されている。

## ③ 4号土坑出土焼骨

土坑は、平面規模が約128cm×約112cmで、深さ約80cmである。

1袋が取り上げられている。焼骨であることは間違いない。表面観察から、獸骨であると推定される。

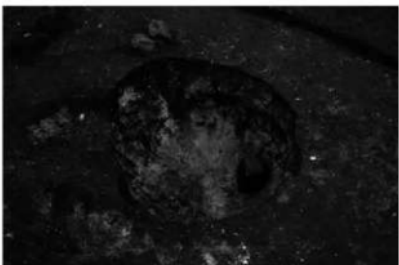


写真13. 62区4号土坑全景

## ④ 14号土坑出土焼骨

土坑は、平面規模が約180cm×約112cmで、深さ約26cmである。

62袋に分けて取り上げられている。また、土坑の形状や規模は、隅丸長方形を呈しており、人を埋葬した定型的な土坑墓のように見える。しかしながら、典型的なカモシカの角や尾椎が検出されているため、カモシカであると推定される。



写真14. 62区14号土坑全景

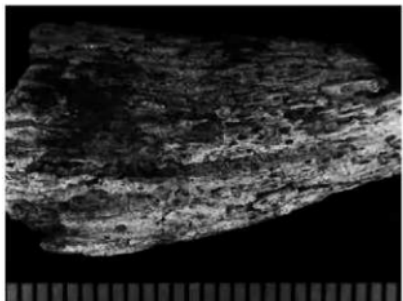


写真15. 62区14号土坑出土焼骨〔角外面〕

(スケールの単位はmm)

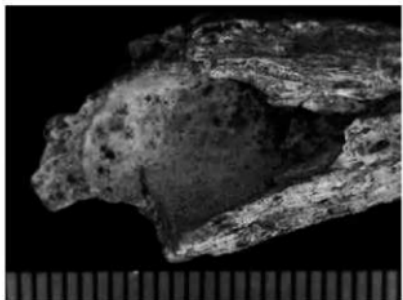


写真16. 62区14号土坑出土焼骨〔角内面〕

(スケールの単位はmm)

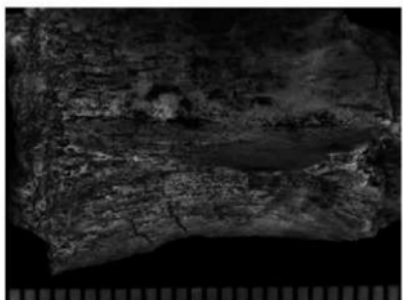


写真17. 62区14号土坑出土焼骨〔尾椎〕

(スケールの単位はmm)

## まとめ

群馬県吾妻郡長野原町に所在する林中原II遺跡の61区及び62区の縄文時代中期の遺構から、焼骨が出土した。今回、焼骨の表面を拡大観察することにより、細片であるために人骨か獸骨か判定できなかったものを除くと、人骨は認められなかった。獸骨として同定できたものには、シカの角やカモシカの角が含まれる。常識的に、住居出土焼骨は、食用に調理した獸骨であると推定される。しかしながら、土坑出土の焼骨に獸骨が認められたことは、人骨のみならず獸骨も何らかの儀式に使用したものと推定される。

表10 林中原II遺跡出土焼骨まとめ

61区	
住居	22号住居 獣骨
	23号住居 獣骨
	24号住居 猪・鹿・羚羊
	27号住居 猪・鹿・羚羊
	32号住居 獣骨
	34号住居 不明
	38号住居 不明
	39号住居 獣骨
土坑	42号住居 鹿の角
	71号土坑 不明
	102号土坑 不明
	104号土坑 不明
埋甕	4号埋甕 不明
掘立	1号掘立 獣骨
62区	
住居	2号住居 獣骨
土坑	4号土坑 獣骨
	14号土坑 羚羊

## 引用文献

- 橋崎修一郎 2007 「長野原一本松遺跡5区2号配石出土獸骨（縄文時代後期）」『長野原一本松遺跡（2）』、（財）群馬県埋蔵文化財調査事業団。p.309
- 橋崎修一郎 2008 「横壁中村遺跡土坑出土獸骨」『横壁中村遺跡（6）』、（財）群馬県埋蔵文化財調査事業団。pp.293-296
- 橋崎修一郎 2009a 「横壁中村遺跡25区6号住居出土獸骨」『横壁中村遺跡（8）』、（財）群馬県埋蔵文化財調査事業団。pp.221-224
- 橋崎修一郎 2009b 「横壁中村遺跡30区33号住居出土燒人骨」『横壁中村遺跡（9）』、（財）群馬県埋蔵文化財調査事業団。p.348
- 橋崎修一郎 2009c 「横壁中村遺跡（9）住居出土獸骨」『横壁中村遺跡（9）』、（財）群馬県埋蔵文化財調査事業団。p.349

# 第5章 総 括

林中原II遺跡は平成20・21年度に発掘調査が行われ、縄文時代中期～後期を中心とした集落跡が検出されている。調査区は国道部分と町道部分に分かれ、平成21年度は2班相当の調査体制を組み調査を進めた。既に、国道部分の発掘調査報告書として『林中原II遺跡（1）』（群埋文2016）が刊行されており、本書は第2分冊として、町道部分で検出された、縄文時代中期～後期の遺構・遺物を扱った報告である。

町道部分（61区・62区）の縄文時代遺構は、住居跡65軒、掘立柱建物跡4棟、土坑107基、竪穴状遺構3基、埋設土器9基、焼土遺構13基、集石遺構2基、列石遺構2基など多くの遺構が検出された。既報告の国道部分と併せると大規模な集落遺跡として位置付けられよう。中期後葉に関してはおそらく径80～100m程の大型弧状・環状規模が想定される。

八ッ場ダム関連の発掘調査では、本遺跡と同様な大規模縄文時代集落跡が複数調査されている。横壁中村遺跡や長野原一本松遺跡、さらに最近では東宮遺跡などで中期～後期の集落遺跡が検出されており、該期集落様相は新たな分布状況を示している。このように吾妻川中流域各河岸段丘上に占地した縄文時代集落は、今後の縄文時代研究に良好な資料を提供することになるだろう。

本章では、町道部分（61区・62区）で調査された縄文時代遺構・遺物の概要や問題点を述べ、総括したい。しかしながら、町道部分の調査については、住居跡以外に各時期を具体化する遺構は列石遺構1基に止まり、土坑などからの出土遺物は極めて貧弱である。ここでは、

住居跡の概要を述べ、各時期の様相を提示しておきたい。

## 第1節 各時期の住居跡の様相について

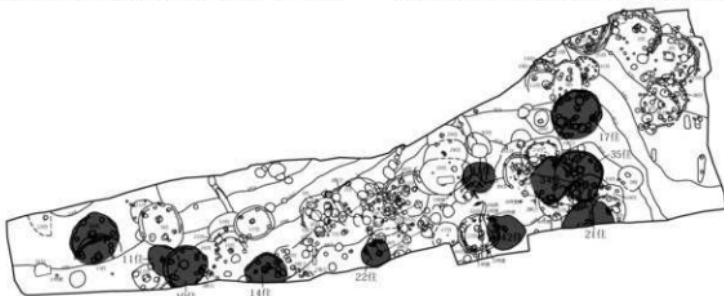
### 1. 前期～中期前半

国道部分では、前期後半に比定される遺構として、前期初頭に比定される住居跡や諸磯b式期の土坑が見られたが、町道部分では辛うじて、前期初頭の土坑（62区21号土坑）が検出されたが、全容が窺える例では無く、判然としない。

中期前半の遺構・遺物に関しては、国道部分では、幾つかの土坑が検出されたが、町道部分では遺構出土例が多く、遺構に伴う遺物は見られなかった。前期遺構、中期前半の遺構に関しては、調査区域外への延長を想定するべきであろう。東に接する林中原I遺跡では前期住居跡や阿玉台II式期の住居跡が少數ながら報告されており、林中原II遺跡は該期居住域からは外れていると考えられよう。

### 2. 中期中葉末～後葉前半段階の住居跡

勝坂3式～加曾利EII式段階に比定された住居跡配置を提示した（第359図）。中葉末としては61区21号住と62区22号住が該当し少数分布である。主体は後葉前半段階の住居跡で、61区17号住、34号住、37号住、41号住、42号住、62区11号住、14号住、19号住、24号住が挙げられる。国道部分では、当該期の土坑が一定数見受けられ、焼骨の出土を報告しており、筆者も墓域として位置付けた経緯がある。しかしながら、当該期における同様な土坑は町道部分では確認できず、住居跡群が調査されてい



第359図 61区・62区 中期中葉末～後葉前半段階の住居跡配置

る。おそらく、町道部分は墓域としてではなく、居住域として選ばれた地点と捉えられよう。住居跡は国道部分より多く検出されており、居住域の広がりが北側へ延びる様相を示している。

住居跡は不整円形を平面形とし、中央部に地床炉あるいは石囲い炉を設ける。若干地床炉への傾向が強いが、61区35号住や42号住のように安定した石囲い炉を設ける例もあるため、確定的ではない。埋甕など出入口施設は設けてはいないが、方形の石囲い炉や17号住のような精円状地床炉などの在り方から、住居主軸は意識されており、おそらく南側に出入り口が設けられていたと思われる。

### 3. 中期後葉後半段階の住居跡

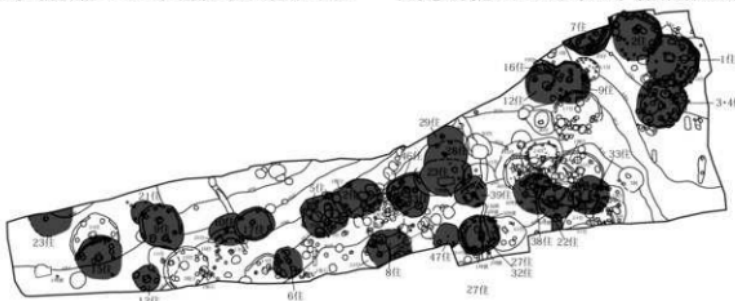
加曾利EIII式段階の住居跡が主体となる。出土土器は関東系の加曾利EIII式の他、「郷土式」や「唐草文系土器」、曾利2式・3式、あるいは「屋代類型」など信州系の土器が組成を占める。この信州系の土器群は加曾利EIII式新段階には客体的な存在となり、加曾利EV式には稀少な存在となる。当地域では敷石住居跡が出現する時期にあたり、土器群の組成と住居跡構造の変化の解明が今後の課題となっている。

本遺跡では集落のピークを迎える(第360図)。町道部分の調査区全面を覆うような配置を見せ、61区3号住や7号住・20号住などに見るよう、1軒の住居跡でも拡張痕跡が見出せる例など頻繁な居住が看取される。定住生活の恒常化といえよう。中期後葉前半階の住居占地傾向からさらに広がりを見せた様相を示す。前に報告した51区、52区の同時期の住居跡分布と併せて、大規模な集落跡となり、環状集落と考えても、径80m以上の規模となる。環状集落としたら、北側にあたる箇所と位置

付けられよう。調査された主な住居跡としては、61区1～4号住、7号住、9号住、12号住、27号住、62区2号住、5号住、8号住、9号住、12号住、17号住、15号住などが挙げられるように住居跡は調査区全域に分布するが、北東端の1～4号住や7・9号住は他の住居跡より斜面上にあり、住居群としては別の一群の可能性がある。みかけ状の環状集落とは言え、外郭を形成する一群も想定できよう。該期の住居跡は円形あるいは不整円形の平面形を呈し、掘り込みも深くしっかりとした住居跡が目立つ。石圍い寺が主体となり、主軸線上に奥壁柱穴や出入口埋甃が設置されるようになる。61区27号住や62区17号住は極めて整った形態を示す。また61区9号住、33号住、62区9号住のように、住居跡からの出土遺物が豊富な例が多く、膨大な土器・石器量を得ている。土坑も円形土坑の多くが当該期と考えているが、破片出土例が多く確定性に乏しいため、ここでは言及は控えたい。おそらく、住居の近縁に選地された貯蔵穴群と想定している。

また前述のように当地域では、中期後葉末期（加曾利EIII式新段階）になると、住居群の一部に敷石住居が出現てくる。本遺跡町道部分では、61区22号住や39号住が該当する。39号住は蓋石がされた出入口部埋葬を持ち、床面北側に敷石を設ける。出入口部は張出してないが、おそらくある程度の突出部が存在していたと考えられる。また、22号住は出入口部の石囲い施設を持ち、加曾利EV式期にまで下る可能性もある。しかし出土土器の大半が加曾利EIII式あるいは「郷土式」のため本段階においては、出入口部の張出しが際立つ。

おそらく、この加曾利EⅢ式新段階に、生活様式—居住形態の変化が生じたと考える。敷石住居への居住が端



第360図 61区・62区 中期後葉後半段階の住居跡配置

的な例だが、信州系土器の客体化なども土器組成上重要な変化である。反面、石器組成は打製石斧—敲石・磨石類が多く出土しており、植物性食料を主とした生活基盤の変化が要因では無いと考える。また、短期間の劇的な変化ではなく、EII式新段階からEIV式段階あるいは称名寺式段階の間に徐々に居住形態と保有土器の変化が果たされていったと思われる。このことから、長期的な変化としては、強制力の弱い儀礼に関わる価値観の変化一例えは、住居出入口部に対する意識の変化が敷石住居への傾斜を強め、それに伴い関東的な土器組成変化が併行したものではないかと考えている。

また、61区・62区ではこの段階に比定される掘立柱建物跡が検出されている。柱穴と住居跡の新旧関係から、時期を中期後葉末～中期末葉と幅広く捉えたが、調査方法から制約が多く確定的ではない。

#### 4. 中期末葉～後期初頭段階の住居跡

加曾利EIV式から称名寺式の段階である。配置図（第361図）は敷石住居跡を中心に図示した。住居跡数は中期後葉に比して激減しており、配置を図示した住居としては、61区8号住、11号住、18号住、24号住、26号住、30号住、36号住、62区13号住が挙げられる。また、加曾利EII式新段階とした61区22号住と39号住も、敷石住居跡として参考にするため再度掲載した。

配置は62区13号住を除き、東側への偏りが顕著である。これは、前冊で報告した51区・52区の該期遺構配置の傾向と同様であり、中期後葉で台地全体に広がっていた集落域が、住居軒数を減じながら、東側へ集中する動きが看取されよう。また、51区・52区の該期住居跡群の一部も51区1号列石に沿う占地状況を示す。本書で報告した

1号列石も、第329図に示したように39号住や24号住、8号・18号住にその走行が敷石住居跡と関連した様相を示す。

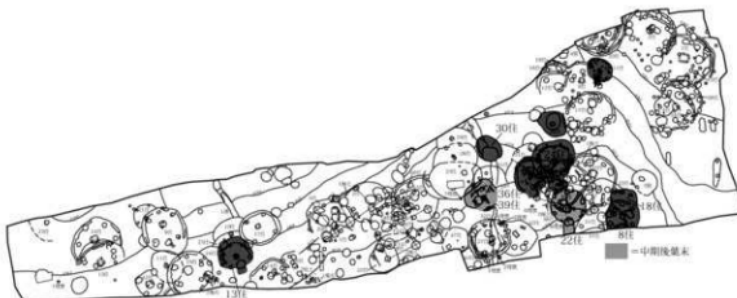
また配置した住居跡の殆どが敷石住居跡であるが、61区26号住と30号住は、敷石を設けず、小型の不整楕円形を平面形としている。本文中では、炉を持つ柱穴を有さないことから、竪穴状遺構としての位置付けも可能と示唆した。通常の居住施設ではない、小型住居の可能性もあるだろう。

以上のように、林中原II遺跡61区・62区（町道部分）で調査された縄文時代住居跡について、大まかな時期を設け概観した。本来ならば、さらに細別時期を設定し、51区・52区の住居跡群などの遺構群を加えて、林中原II遺跡縄文時代集落の性格に迫るべき資料群なのだが、時間の制約と編者の力量不足のため、町道部分の様相を提示するに止まる。ご容赦願いたい。362図に中期後後に限った住居の配置を概観し、環状集落あるいは弧状集落の可能性を示唆しておきたい。51区に中央土坑群が設けられ、住居配置は馬蹄形を想定した。また、61区北東部の住居跡群や林中原I遺跡における中期集落跡は範囲外になる。あるいは集落規模が更に大きくなる可能性もあり、周辺調査の進展を期待したい。

#### 第2節 出入口部埋甕について

前節で述べたように、林中原II遺跡は縄文時代中期後葉に集落のピークを迎え、大規模な環状集落を吾妻川上位段丘に展開した中期集落跡である。

当地域の中期後葉集落跡を構成する住居跡の一部に



第361図 61区・62区 中期末葉～後期初頭段階の住居跡配置

## 第1節 各時期の住居跡の様相について



第362図 林中原II遺跡中期後葉住居跡配置図 (51・52・61・62区)

は、出入口埋甕を設ける例が知られる。関東地方や信州地域でも、該期住居跡に出入口埋甕は普遍的に見られており、特筆する住居内施設ではない。しかしながら、その用途など性格については、未だ確定した論が提示されていない。これは内容物分析の様々な問題もさることながら、各地域の出入口埋甕の様相がまとめられていないせいもある。群馬県でも該期住居跡の施設として出入口埋甕が報告された例は数多い。これらの類例を集め、埋甕の性格を明らかにしていくべきである。

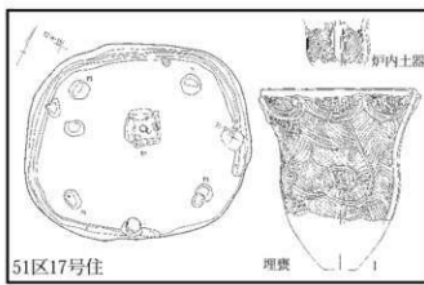
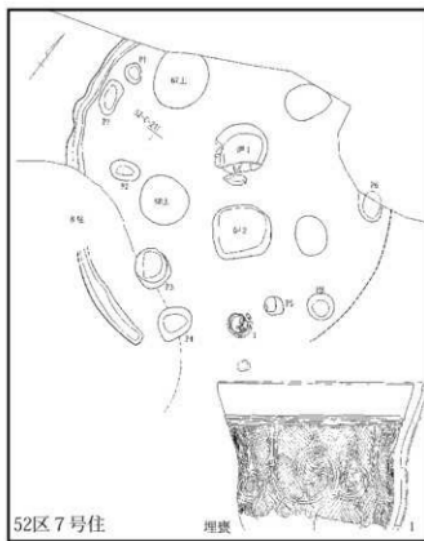
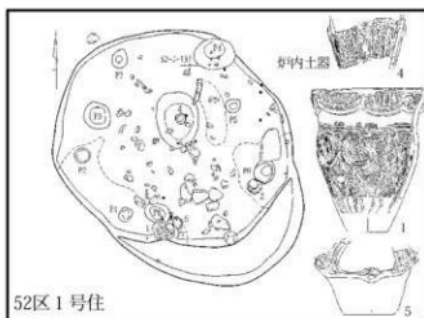
本節では、そのような分析作業の一助になるべく、本遺跡で検出された埋甕の幾つかを列挙することで、基礎作業の一つとしたい。

提示にあたっては、図示は第1分冊で報告した出入口埋甕の主たる例を挙げる。本書で報告した埋甕は住居番号で検索してもらいたい。

51区1号住居跡（第363図上）：加曾利EII式古段階に比定されている。南側の壁際に横位に置かれた深鉢（1）と釣り手土器（7）が出土している。その他に、伏甕（2）や立石も東壁～東南壁際で出土しており、報告書では廐屋儀礼に伴う所産と推定している。厳密な出入口部埋甕ではないが、楕円状の炉跡長軸の延長上にあり、主軸線上に位置する。南壁周辺の儀礼痕跡の可能性が高い。本書に掲載した62区14号住が時期的には近い位置にある。大型深鉢体部下半を供した埋甕が検出されているが、炉跡の西～南西側に位置し、出入口施設の可能性は弱い。おそらく、この段階では出入口埋甕が住居施設として定着はしていないが、出入口周辺の儀礼行為、埋甕風習は行われていたと考えられよう。

52区7号住居跡、52区17号住居跡（第363図中・下）：図示した埋甕は両個体とも「郷土式」であるが、おそらく、加曾利EIII式古段階に併行する例と考える。2例とも南東壁際に大型深鉢が埋甕として供されていたが、7号住1は逆位に17号住1は正斜位に設けられていた。また7号住は埋甕南に立石があり、52区1号住と同様な性格も想定されよう。本書では61区2号住、62区6号住、15号住が該当しよう。また、61区32号住はやや新しい加曾利EIII式中段階併行の埋甕が多出する住居跡として、注意を要する。

林中原II遺跡では、加曾利EIII式段階になると確実に出入口施設としての埋甕が定着していると捉えられよ



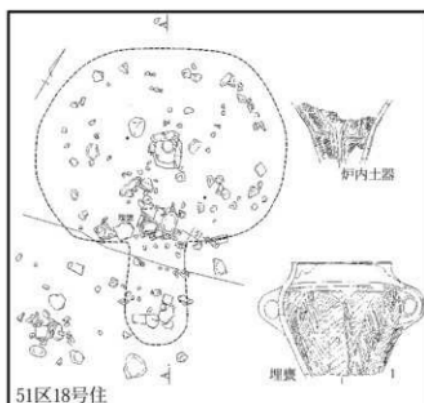
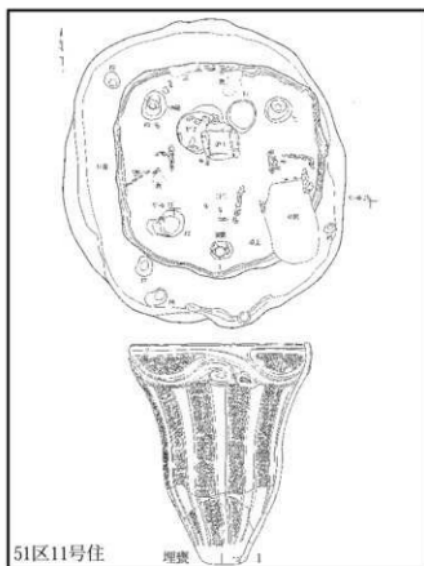
第363図 林中原II遺跡51・52区出入口埋甕諸例（1）

う。さらに、本書で掲載した61区32号住のように、3基の埋甕が設けられ、住居外とはいえ近接して埋設土器4基が集中する様相は、埋甕、埋設土器が単純な性格ではないことが理解されよう。

51区11号住居跡（第364図上）：加曾利EⅢ式新段階の大形深鉢が逆位埋甕として設けられていた。規模を縮小した住居であり、出入口部が僅ながら突出する平面形を示す。この形態の住居跡は、稀ながら当地域の加曾利EⅢ式新段階の住居跡に見られ、敷石住居跡の前駆形態とも言わされている。本書でもこの段階の出入口部埋甕を多く扱ったが、61区39号住の平面形が典型例として位置付けられよう。39号住は張出部が判然としないが、敷石住居跡であり、埋甕上位に蓋石状に板石が複数置かれていた。両脇にピットも開いており小規模ながら対ピットとして捉えられる。加曾利EⅢ式新段階においては、確實に出入口部埋甕が、敷石住居張出部の基点となる様相を示している。一方その他の該期住居跡の埋甕は張出部の様相を示していないが、住居群の内部で張出部を持つ例と持たない例が共存する段階と考えられよう。

51区18号住居跡（第364図下）：報告では中期後葉末～末葉と位置付けた。炉内土器に古手の様相があるが他は加曾利EⅣ式を主とし、埋甕1は「郷土式」の新相を呈する両耳壺である。張出部など推定線だが、連結部対ピットも検出されており、敷石住居跡として捉えられよう。また本書では、61区36号住がこの段階の住居跡であろう。出入口埋甕として、加曾利EⅣ式の壺（1）と深鉢体部下半（4）が設けられていた。南側の壁が検出できなかつたため、張出部の有無が判然としないが、おそらく敷石住居跡として把握できよう。加曾利EⅢ式段階では、出入口埋甕は深鉢を主な器種としていたが、加曾利EⅣ式段階では、両耳壺などが充てられる様相も垣間見えよう。

以上のように、本遺跡の中期住居跡内の出入口埋甕を概観した。加曾利EⅢ式古段階～新段階の住居跡に安定的に見られる様相が把握されたが、既に加曾利EⅣ式段階に南側壁周辺の儀礼に端を発し、加曾利EⅢ式新段階には、敷石住居への変化の過程に埋甕が関わる様相が把握された。当地域や群馬県西部が敷石住居の初現形態が示される地域として位置付けられているが、その一部を具体化できる資料である。今後も、今日的な縄文時代研



第364図 林中原II遺跡51・52区出入口埋甕諸例（2）

究課題を踏まえた調査を続けなければならないだろう。

## 遺構計測表・遺物観察表

### 《遺構》

#### 住居跡

- 計測値： 長軸に直交する短軸を併せた数値を記述した。深さは安定した床面から、平均的な確認面までの数値を記した。壁などが残存していない場合はーで表現した。
- 方位： 主軸方位を真北からの角度で表した。
- 施設： 主な施設を記した。
- 遺物： 主な出土遺物を記した。

#### 土坑・焼土・集石

- 平面形： 円形・不整円形・楕円状・不整楕円状・長方形・方形・不整方形から選んだ。
- 計測値： 長軸と短軸は直交位置で計測した。深さは底面から確認面までの距離である。
- 方位： 長方形、楕円状の形態に限り主軸・長軸方位を記した

### 《遺物》

- 出土位置： 掃図に番号が記された遺物は、平面位置と断面位置を記した。
- 胎土： 土器の夾雜物を記した。混和材としての砂粒が2mm以上を粗砂粒、2mm以下は細砂粒とした。混和材中の特徴的な鉱物粒として、石英、輝石を基準とし、片岩などが含まれた場合も明記した。また、繊維も胎土の一つとして記している。
- 焼成： 良好的な例を標準とし、焼成温度が低く土器胎土が弱い順に、やや良好、脆弱あるいは不良と記した。
- 色調： 土器の表面色調を優先し、『新版標準土色帖』(農林水産省農林水産技術会議事務局監修・財團法人日本色彩研究所色票監修)に準拠したが、色調名を優先し、マンセル値は併記していない。
- 石材： 石器、石製品の石材名を記した。
- 計測値： 土器は口径・底径・高さを基準に残存した部位を計測した。1/2以下の復元値は()で記した。破片資料の現存値は記していない。石器は長さ・幅・厚さ・重量を計測し、現存値を()で記した。
- 文様の特徴： 器形、文様構成を主とした記載で、文様要素や原体を併記した。
- 備考： 土器は時期の目安として、縄文時代六期区分と区分内の大凡の段階を記した。型式名は本文中に触れた。

表11 道構計測表

住居跡

住居跡名	長軸	短軸	深さ	方位	グリッド位置	主な重複道構	出土遺物など				
61区1号住居跡	(560.0)	(695.0)	15.0	N-2°-E	61-P-0-10+11	2・3・10住、6・7・21・39坑	深鉢・石甌・磨石・敲石・スクレイバー。中期後葉				
炉 <sup>1</sup>	129.0	120.0	28.0	N-6°-E	—	—	—				
炉 <sup>2</sup>	99.0	96.0	50.0	N-22°-E	—	—	—				
P1=85.0×58.0×65.0	P2=70.0×60.0×60.0	P3=110.0×—×70.0	P4=110.0×85.0×79.0	P5=80.0×70.0×65.0	P6=75.0×60.0×83.0	P7=105.0×—×71.0	P8=30.0×25.0×20.0	P9=30.0×25.0×19.0	P10=80.0×(45.0)×50.0	P11=(45.0)×65.0×56.0	P12=72.0×50.0×45.0
P13=100.0×56.0×60.0	P14=55.0×—×65.0	P15=(60.0)×45.0×56.0	P16=80.0×45.0×52.0	P17=60.0×45.0×59.0	P18=25.0×20.0×15.0	P19=45.0×35.0×15.0	P20=29.0×25.0×31.0	P21=65.0×57.0×83.0	P22=56.0×(36.0)×45.0	P23=(50.0)×56.0×84.0	P24=36.0×32.0×28.0
61区2号住居跡	(640.0)	615.0	40.0	N-21°-E	61-0-R-10～12	1住	深鉢・壺・石甌・石甌・打斧・磨石・敲石。中期後葉に~新				
炉 <sup>1</sup>	119.0	76.0	53.0	N-34°-E	—	—	—				
P1=72.0×52.0×96.0	P2=60.0×56.0×95.0	P3=78.0×64.0×116.0	P4=(50.0)×64.0×105.0	P5=68.0×63.0×82.0	P6=90.0×82.0×100.0	P7=36.0×20.0×22.0	P8=(40.0)×(35.0)×32.0	P9=50.0×42.0×36.0	P10=70.0×56.0×40.0	P11=45.0×40.0×16.0	P12=25.0×25.0×40.0
P13=46.0×41.0×32.0	P14=32.0×24.0×—	P15=32.0×25.0×30.0	P16=25.0×25.0×34.0	P17=28.0×20.0×40.0	P18=28.0×22.0×36.0	P19=65.0×58.0×85.0	P20=29.0×25.0×31.0	P21=65.0×57.0×83.0	P22=56.0×(36.0)×45.0	P23=(50.0)×56.0×84.0	P24=36.0×32.0×28.0
埋甕	48.0	48.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—
61区3号住居跡	(560.0)	(590.0)	32.0	N-45°-W	61-P-8・9・9-8～10	—	—	—	—	—	—
61区3号住居跡	—	—	25.0	N-45°-W	61-P-9-9-10	1・10住、37・38坑	深鉢・土製円盤・石甌・石甌・打斧・磨石・敲石。中期後葉に~新				
61区4号住居跡	243.0	226.0	46.0	N-47°-E	61-0-9	—	—	—	—	—	—
3A住 <sup>1</sup>	90.0	86.0	40.0	N-46°-W	—	—	—	—	—	—	—
3B住 <sup>2</sup>	102.0	82.0	31.0	N-68°-W	—	—	—	—	—	—	—
4住 <sup>2</sup>	52.0	51.5	17.0	N-47°-E	—	—	—	—	—	—	—
P1=52.0×40.0×65.0	P2=26.0×(15.0)×16.0	P3=(36.0)×38.0×35.0	P4=48.0×45.0×38.0	P5=34.0×32.0×42.0	P6=55.0×42.0×70.0	P7=60.0×56.0×50.0	P8=42.0×36.0×37.0	P9=(55.0)×38.0×37.0	P10=66.0×40.0×45.0	P11=55.0×45.0×41.0	P12=55.0×46.0×28.0
P13=(60.0)×47.0×45.0	P14=43.0×40.0×46.0	P15=60.0×48.0×47.0	P16=40.0×38.0×30.0	P17=33.0×28.0×47.0	P18=23.0×18.0×—	P19=—×44.0×45.0	P20=42.0×26.0×—	P21=—×46.0×36.0	P22=50.0×(34.0)×42.0	P23=62.0×50.0×45.0	P24=53.0×50.0×42.0
P25=46.0×30.0×—	P26=(30.0)×28.0×—	P27=30.0×25.0×—	P28=35.0×32.0×62.0	P29=27.0×18.0×—	P30=30.0×(15.0)×—	P31=70.0×54.0×—	P32=40.0×28.0×—	P33=80.0×56.0×—	P34=(40.0)×36.0×—	P35=54.0×54.0×38.0	P36=66.0
埋甕	66.0	52.0	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—
61区7号住居跡	585.0	(235.0)	45.0	N-20°-W	61-5-T-11	20住	深鉢・石甌・打斧・磨石・敲石・石甌・石甌。中期後葉				
炉 <sup>1</sup>	60.0	59.0	22.0	N-0°-W	—	—	—	—	—	—	—
P1=—×30.0×35.0	P2=49.0×34.0×35.0	P3=40.0×39.0×35.0	P4=90.0×—×40.0	P5=(35.0)×35.0×—	P6=55.0×45.0×70.0	P7=25.0×20.0×—	P8=60.0×55.0×63.0	P9=40.0×38.0×95.0	P10=20.0×15.0×—	P11=(93.0)×58.0×40.0	P12=40.0×(21.0)×—
P13=29.0×21.0×—	P14=26.0×25.0×55.0	P15=42.0×40.0×60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61区8号住居跡	414.0	(335.0)	52.0	N-6°-E	61-R-5・5・6	18・21住、90・91坑	深鉢・土製円盤・石甌・石甌・磨石・磨石・棒石・棒石。中期後葉に~新				
炉 <sup>1</sup>	60.0	60.0	36.0	N-7°-E	—	—	—	—	—	—	—
P1=58.0×45.0×55.0	P2=105.0×74.0×50.0	P3=60.0×46.0×80.0	P4=45.0×33.0×79.0	P5=55.0×40.0×60.0	P6=35.0×33.0×70.0	P7=110.0×75.0×55.0	P8=45.0×37.0×52.0	P9=54.0×—×40.0	P10=45.0×30.0×35.0	P11=38.0×35.0×40.0	P12=48.0×20.0×45.0
P13=40.0×—×20.0	P14=50.0×39.0×16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61区9号住居跡	(500.0)	(495.0)	80.0	N-13°-E	61-5-T-9-10	11・12・16・17住、4・14	深鉢・壺・土製円盤・石甌・石甌・磨石・磨石・棒石・棒石。中期後葉に~新				
炉 <sup>1</sup>	72.0	80.0	61.0	N-13°-E	—	—	—	—	—	—	—
炉 <sup>2</sup>	46.0	37.0	37.0	N-5°-E	—	—	—	—	—	—	—
P1=62.0×45.0×66.0	P2=35.0×24.0×20.0	P3=55.0×26.0×25.0	P4=36.0×27.0×50.0	P5=54.0×44.0×35.0	P6=44.0×28.0×56.0	P7=54.0×45.0×65.0	P8=37.0×25.0×36.0	P9=25.0×24.0×55.0	P10=28.0×24.0×12.0	P11=45.0×(33.0)×55.0	P12=26.0×22.0×23.0
P13=63.0×42.0×58.0	P14=56.0×54.0×74.0	P15=55.0×37.0×50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
埋甕	52.0	45.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—
61区10号住居跡	—	—	—	—	61-P-10	1住	—	—	—	—	—
炉 <sup>1</sup>	56.0	50.0	22.0	N-37°-E	—	—	—	—	—	—	—
P1=17.0×14.0×13.0	P2=35.0×32.0×32.0	P3=35.0×30.0×45.0	P4=35.0×32.0×52.0	—	—	—	—	—	—	—	—
61区11号住居跡	(295.0)	325.0	40.0	N-21°-E	61-S-5-10	9住	深鉢・石甌・打斧・スクレイバー。後期初頭				
炉 <sup>1</sup>	78.0	54.0	18.0	N-34°-E	—	—	—	—	—	—	—
P1=20.0×20.0×10.0	P2=30.0×26.0×20.0	P3=25.0×25.0×33.0	P4=21.0×20.0×30.0	P5=25.0×20.0×35.0	P6=25.0×15.0×—	P7=25.0×19.0×30.0	P8=22.0×22.0×15.0	P9=26.0×19.0×20.0	P10=20.0×19.0×10.0	P11=20.0×19.0×10.0	P12=20.0×19.0×10.0
61区12号住居跡	(460.0)	—	88.0	N-0°	61-T-6-9-10	—	深鉢・壺・石甌・石甌・スクレイバー・打斧・磨石・敲石・石甌・石甌。中期後葉				
61区13号住居跡	—	—	—	—	61-T-E-10	9住、4壁、2流路	—				
61区14号住居跡	—	—	—	—	61-T-E-10	—	—				
炉 <sup>1</sup>	106.0	106.0	49.0	N-0°	—	—	—				
P1=75.0×60.0×43.0	P2=62.0×54.0×42.0	P3=56.0×48.0×20.0	P4=70.0×50.0×38.0	P5=32.0×(24.0)×	P6=46.0×34.0×48.0	P7=28.0×20.0×—	P8=28.0×25.0×—	P9=58.0×36.0×55.0	—	—	—
61区15号住居跡	—	—	—	—	61-T-E-10	—	—	—	—	—	—
炉 <sup>1</sup>	80.0	59.0	6.0	N-43°-W	—	—	—	—	—	—	—
P1=50.0×50.0×35.0	P2=40.0×35.0×50.0	P3=45.0×40.0×35.0	P4=50.0×45.0×45.0	P5=55.0×55.0×55.0	P6=45.0×40.0×30.0	P7=70.0×47.0×65.0	P8=55.0×50.0×60.0	P9=35.0×30.0×33.0	P10=70.0×48.0×55.0	P11=30.0×30.0×65.0	P12=50.0×45.0×65.0
P13=45.0×35.0×—	P14=52.0×38.0×50.0	P15=35.0×30.0×50.0	P16=33.0×27.0×—	P17=55.0×50.0×—	P18=50.0×25.0×—	P20=26.0×25.0×60.0	P21=56.0×50.0×30.0	P22=55.0×55.0×—	P23=65.0×45.0×—	P24=25.0×20.0×—	P25=50.0×45.0×—
P26=40.0×30.0×—	P27=65.0×50.0×—	P28=75.0×72.0×50.0	P29=82.0×58.0×35.0	P30=35.0×33.0×35.0	P31=45.0×38.0×—	P32=—	—	—	—	—	—

## 遺構計測表

住居跡名	長軸	短軸	深さ	方位	グリッド位置	主な重複遺構	出土遺物など	
61区18号住居跡	—	320.0	85.0	N-0°	61-R-S- 6	8、33往	土器片・石礫・スクレイパー。中期後葉～末葉	
炉	—	(13.0)	—	—	—	—	中期後葉	
P1-36.0×34.0×80.0	P2=40.0×28.0×20.0	P3=45.0×30.0×62.0	P4=40.0×(20.0)×54.0	—	—	—	—	
61区20号住居跡	—	680.0	34.0	—	61-E-11-12、S-T-11	7往	土器片。中期中葉	
炉	—	—	—	—	—	—	—	
P1-30.0×22.0×18.0	P2=29.0×23.0×—	—	—	—	—	—	—	
61区21号住居跡	—	640.0	60.0	N-6°-W	61-R-S- T- 5 + 6	8+18+22+33+37往。62坑。1+2掘立	上器片・打斧。中期中葉未	
炉	(53.0)	(57.0)	14.0	N-10°-W	—	—	—	
P1-52.0×(40.0)×20.0	P2=43.0×40.0×20.0	P3=39.0×34.0×35.0	P4=34.0×(23.0)×20.0	P5=46.0×40.0×36.0	P6=21.0×15.0×31.0	—	—	
P7-65.0×40.0×53.0	P8=(27.0)×30.0×38.0	—	—	—	—	—	—	
61区22号住居跡	(580.0)	420.0	25.0	N-0°	61-T- 5 ~ 7、E- 6	22+34往。1+2掘立	深鉢・石礫・打斧・磨斧・磨石・石棒・凹石・台石・重飾。中期後葉	
炉	110.0	70.0	40.0	N-12°-W	—	—	—	
P1-40.0×38.0×30.0	P2=55.0×45.0×75.0	P3=—	—	—	P5=(65.0)×47.0×55.0	P6=50.0×38.0×45.0	P7=48.0×41.0×65.0	
P9a-60.0×50.0×20.0	P9b=60.0×58.0×25.0	P10=—	—	—	P11=25.0×20.0×12.0	P12=25.0×20.0×10.0	P13=35.0×25.0×10.0	
61区23号住居跡	635.0	—	40.0	N-8°-E	61-W-X- 6 + 7	28+39+41+43往	深鉢・石礫・磨斧・磨石・多孔石。中期後葉	
炉	66.0	63.0	17.0	N-31°-W	—	—	—	
P1-(50.0)×(18.0)×34.0	P2=50.0×43.0×24.0	P3=53.5×52.0×33.0	P4=34.0×33.5×18.0	P5=37.0×34.5×15.0	—	—	—	
理縫	54.0	50.0	17.0	—	—	—	—	
61区24号住居跡	600.0	515.0	70.0	N-3°-W	61-U-T- 7 + 8	3+34~36往。61+64+70+86坑	深鉢・上製円盤・石礫・石錐・磨石・打斧・磨斧・敲石・石棒・スクレイパー。後期初頭	
炉	70.0	70.0	42.0	N-13°-W	—	—	—	
P1-37.0×35.0×65.0	P2=52.0×42.0×62.0	P3=56.0×54.0×84.0	P4=(25.0)×41.0×55.0	P5=25.0×24.0×15.0	P6=25.0×20.0×30.0	P7=25.0×20.0×30.0	P8=25.0×20.0×30.0	
P9-28.0×20.0×49.0	P10=30.0×27.0×10.0	P11=32.0×30.0×51.0	P12=35.0×(25.0)×50.0	P13=45.0×45.0×55.0	P14=50.0×40.0×50.0	P15=50.0×40.0×50.0	P16=50.0×40.0×50.0	
P15-82.0×41.0×25.0	P17=40.0×37.0×53.0	P18=—	—	—	P19=—	P20=40.0×25.0×70.0	P21=25.0×21.0×50.0	
P22-32.0×25.0×60.0	P23=35.0×28.0×35.0	P24=32.0×20.0×45.0	—	—	—	—	—	
61区26号住居跡	310.0	293.0	40.0	N-11°-W	61-T-U- 8 + 9	17往。45+56+57坑	—	
炉	76.0	62.0	30.0	N-75°-E	—	—	門石・磨石。後期初頭	
61区27号住居跡	(375.0)	328.0	30.0	N-26°-W	61-V-W- 4 + 5	32+42+44往。1流路	深鉢・打斧・磨石・敲石。中期後葉	
炉1	73.0	67.0	22.0	N-40°-W	—	—	—	
炉2	68.0	68.0	28.0	N-25°-W	—	—	—	
P1-32.0×32.0×43.0	—	—	—	—	—	—	—	
61区28号住居跡	\$30.0	—	29.0	N-29°-W	61-W-X- 7 + 8	23+29往	深鉢・石錐・石錐・磨石・打斧・敲石。中期後葉	
炉	76.0	70.0	26.0	N-27°-W	—	—	—	
P1-40.0×32.0×28.0	P2=70.0×66.0×36.0	P3=60.0×(50.0)×40.0	P4=28.0×33.0×15.0	P5=38.0×31.0×30.0	P6=62.0×34.0×26.0	—	—	
理縫	30.0	29.0	12.0	N-13°-W	—	—	—	
61区29号住居跡	443.0	—	20.0	N-28°-E	61-W-X- 8	28往	深鉢・石錐・磨石・打斧・輕石。中期後葉	
炉	59.0	50.0	30.0	N-50°-W	—	—	—	
P1-35.0×31.0×10.0	—	—	—	—	—	—	—	
理縫	17.0	18.0	21.0	N-12°-W	—	—	—	
61区30号住居跡	345.0	280.0	29.0	N-0°	61-V-W- 7 + 8	59坑	深鉢・石錐・石錐。後期初頭	
炉	(48.0)	62.0	8.0	N-8°-E	—	—	—	
61区31号住居跡	—	—	40.0	N-0°	61-E- U- 8 + 7 + 8	36往。63+75坑	深鉢・石錐・打斧・磨石。時期不明	
炉	—	—	—	—	—	—	—	
P1-30.0×25.0×—	P2=35.0×31.0×25.0	—	—	—	—	—	—	
61区32号住居跡	500.0	465.0	36.0	N-25°-W	61-V-W- 4 ~ 6	27+42+44往。P141. 1流路	深鉢・浅鉢・石錐・打斧・磨石・敲石・凹石・多孔石・輕石・スクレイパー。中期後葉	
炉	82.0	80.0	30.0	N-80°-W	—	—	—	
P1-62.0×55.0×43.0	P2=34.0×26.0×50.0	P3=40.0×33.0×40.0	P4=40.0×39.0×19.0	P5=21.0×20.0×15.0	P6=35.0×25.0×55.0	—	—	
P7-15.0×13.0×10.0	P8=25.0×15.0×29.0	P9=30.0×20.0×23.0	P10=50.0×30.0×30.0	P11=68.0×(40.0)×35.0	P12=25.0×20.0×20.0	—	—	
P13=(20.0)×22.0×30.0	P14=29.0×22.0×15.0	P15=40.0×35.0×17.0	P16=40.0×30.0×18.0	—	—	—	—	
理縫1	44.0	44.0	28.0	N-75°-E	—	—	—	
理縫2	30.0	30.0	36.0	N-18°-W	—	—	—	
理縫3	42.0	39.0	34.0	N-65°-E	—	—	—	
61区33号住居跡	—	—	63.0	N-0°	61-S-T- 6 + 7	18+21+22+35往。1掘立	深鉢・石錐・打斧・石錐・多孔石・輕石。中期後葉	
炉	114.0	—	80.0	N-0°	—	—	—	
P2-35.0×28.0×30.0	P3=32.0×32.0×80.0	P5=30.0×30.0×52.0	P7=26.0×25.0×20.0	—	—	—	—	
61区34号住居跡	563.0	480.0	—	N-34°-E	61-T-U- 6 + 7	22+24+35往。64+69+86坑。1掘立	深鉢・石錐・打斧・スクレイパー。中期後葉	
炉	55.0	45.0	10.0	N-0°	—	—	—	
P1-78.0×60.0×50.0	P3=50.0×40.0×75.0	P5=45.0×40.0×48.0	P6=33.0×30.0×20.0	P7=55.0×33.0×20.0	—	—	—	
61区35号住居跡	615.0	—	120.0	N-9°-E	61-S-T- 6 + 7	24+33+34往。65+66+69坑。1掘立	深鉢・石錐・打斧・石錐・磨石・石棒・凹石・石錐・異形石錐。中期中葉未	
炉	(84.0)	108.0	32.0	N-14°-E	—	—	—	
P1-60.0×37.0×30.0	P2=85.0×60.0×58.0	P3=70.0×65.0×69.0	P4=85.0×84.0×40.0	P5=75.0×50.0×60.0	P6=70.0×55.0×54.0	—	—	
P7=44.0×30.0×40.0	P8=—	—	15.0×58.0	P9=20.0×19.0×22.0	P10=80.0×59.0×65.0	P11=(25.0)×35.0×55.0	—	—

住居跡名	長軸	短軸	深さ	方位	グリッド位置	主な重複遺構	出土遺物など
61区36号住居跡	—	44.0	60.0	N° 7° -W	61-Y- 6・7, V- 7	24・31・34・36往, 73・82坑、2掘立	深跡・拔鉢・石礫・石甕・打斧・輕石。中期後葉末
炉	72.0	48.0	34.0	N° 5° -W	—	—	—
P1-35.0×35.0×39.0	P2=40.0×35.0×35.0	P3=32.0×30.0×44.0	P4=29.0×25.0×35.0	P5=53.0×50.0×45.0	P6=45.0×33.0×—		
P8-25.0×20.0×42.0	P9=40.0×30.0×25.0	P10=35.0×30.0×33.0	P11=36.0×30.0×28.0	P12=30.0×—×27.0	P13=25.0×—×25.0		
P14-20.0×15.0×21.0	P15=18.0×15.0×20.0						
埋甕	32.0	46.0	22.0	N° 54° -W			
61区37号住居跡	—	—	—	—	61-S-T- 5	21往	上器片。中期後葉か
炉	—	—	—	—	—	—	—
61区38号住居跡	—	(410.0)	20.0	N° 0°	61-T-0・6・7	22・24・34・36往。82～86坑。6	上器片・石甕・磨石・多孔石。中期後葉か
炉	72.0	64.0	21.0	N° 3° -E	—	埋甕	—
P1-44.0×34.0×50.0	P2=38.0×35.0×45.0	P3=30.0×25.0×40.0	P4=30.0×28.0×25.0	P5=45.0×38.0×55.0	P6=35.0×35.0×40.0		
P8-—×32.0×30.0	P9=40.0×31.0×22.0						
61区39号住居跡	405.0	370.0	50.0	N° 42° -W	61-V-8・6・7	23・41往、80・81坑	深跡・石甕・石甕・打斧・輕石・凹石・多孔石・石甕。中期後葉
炉	60.0	58.0	24.0	N° 32° -W	—	—	—
P1-35.0×26.0×45.0	P2=42.0×40.0×60.0	P3=25.0×21.0×35.0	P4=35.0×23.0×5.0	P5=37.0×34.0×20.0	P6=30.0×25.0×40.0		
P7-25.0×16.0×30.0	P8=28.0×22.0×28.0	P9=45.0×43.0×22.0	P10=29.0×25.0×50.0	P11=25.0×20.0×35.0			
埋甕	44.0	30.0	34.0	N° 8° -W			
80号1坑	53.0	50.0	70.0	—			
61区41号住居跡	—	(392.0)	15.0	N° 0°	61-V-W- 7	23・39往	深跡・磨斧・多孔石。中期後葉
炉	—	—	—	—	—	—	—
P1-32.0×27.0×—	P2=34.0×30.0×42.0	P3=(35.0)×33.0×35.0	P4=33.0×31.0×35.0				
61区42号住居跡	—	410.0	33.0	N° 42° -W	61-U-V- 5	27・32往、4埋甕	深跡・石甕・磨石・石甕・多孔石。中期中葉末
炉	80.0	56.0	20.0	N° 46° -W	—	—	—
P1-59.0×37.0×50.0	P2=—×40.0×33.0	P3=25.0×24.0×19.0	P4=41.0×24.0×18.0	P5=46.0×40.0×53.0	P6=60.0×58.0×36.0		
P7-35.0×23.0×30.0	P8=40.0×33.0×45.0	P9=45.0×38.0×43.0					
61区43号住居跡	553.0	(393.0)	35.0	N° 36° -W	61-X-Y- 6・7	4・23・40・46往、2掘立	上器片・石甕・スケイバー・打斧・石甕。中期後葉
炉	74.0	(62.0)	25.0	N° 85° -E	—	—	—
炉2	94.0	(80.0)	34.0	N° 90° -E	—	—	—
炉3	86.0	74.0	10.0	N° 14° -W	—	—	—
P1-46.0×40.0×54.0	P2=50.0×45.0×75.0	P3=68.0×62.0×73.0	P4=62.0×62.0×65.0	P5=50.0×42.0×35.0	P6=22.0×18.0×—		
P7-23.0×(16.0)×—	P8=36.0×24.0×—	P9=40.0×32.0×52.0	P10=(20.0)×15.0×—	P11=23.0×(20.0)×—	P12=45.0×43.0×74.0		
P13-(15.0)×16.0×—	P14=30.0×27.0×—	P15=45.0×45.0×35.0	P16=38.0×22.0×—	P17=25.0×20.0×—	P18=40.0×40.0×38.0		
P19=38.0×30.0×—							
61区44号住居跡	—	—	27.0	N° 0°	61-V- 4・W- 4・5	27・32往、87・88坑	深跡。中期後葉
炉	—	—	—	—	—	—	—
P1-32.0×—×12.0	P2=66.0×—×24.0	P3=35.0×—×10.0					
61区45号住居跡	—	—	—	—	—	—	土器片・石甕。時期不明
炉	—	—	—	—	—	—	—
P1-46号住居跡	—	—	—	—	—	—	深跡・打斧。中期後葉
埋甕1	111.0	90.0	30.0	N° 24° -W	61-Y-X- 6	4・40・43往	—
埋甕2	54.0	53.0	32.0	N° 4° -W	—	—	—
埋甕3	38.0	32.0	14.0	N° 13° -E	—	—	—
埋甕3	(44.0)	(40.0)	12.0	N° 67° -E	—	—	—
61区47号住居跡	—	(315.0)	18.0	N° 21° -E	61-W-X- 5	111坑	深跡・石甕。中期後葉
炉	46.0	40.0	12.0	N° 24° -W	—	—	—
P1-(35.0)×28.0×22.0							
埋甕	50.0	44.0	12.0	N° 58° -E			
61区48号住居跡	—	—	—	—	—	—	土器片・石甕。時期不明
炉	—	—	—	—	—	—	—
62区 2号住居跡	(520.0)	(480.0)	50.0	N° 66° -E	62-A-B- 6・7	4・5・18往、14・18・20坑。1掘立	深跡・ミニチュア土器・土製盤・石甕・石甕・打斧・輕石・磨石・多孔石。中期後葉～未葉
炉	130.0	108.0	16.0	N° 72° -W	—	—	—
P1-45.0×40.0×40.0	P2=35.0×30.0×35.0	P3=43.0×32.0×65.0	P4=25.0×20.0×—	P5=42.0×25.0×60.0	P6=(25.0)×25.0×—		
P7-28.0×22.0×18.0	P8=40.0×40.0×65.0	P9=20.0×20.0×—	P10=32.0×22.0×—	P11=40.0×36.0×33.0	P12=40.0×40.0×28.0		
P13-70.0×55.0×42.0	P14=(25.0)×34.0×—	P15=26.0×25.0×—	P16=—×55.0×45.0	P17=36.0×30.0×—	P18=(55.0)×(55.0)×23.0		
P19-40.0×37.0×25.0	P20=(28.0)×26.0×—						
62区 3号住居跡	—	—	—	—	—	2・4・8往	深跡・石甕。中期後葉
炉	—	—	—	—	—	—	—
62区 4号住居跡	475.0	—	29.0	N° 0°	61-Y- 5・6, 62-A- 5・6	61I-40・43・46E, 2・8往、61区89・93・95・100・101坑、30・32坑、2掘立	深跡・石甕。中期後葉
炉	84	—	21.0	N° 22° -W	—	—	—
P1-25.0×23.0×20.0	P2=27.0×20.0×20.0	P3=41.0×26.0×23.0	P4=(60.0)×40.0×21.0	P5=38.0×26.0×40.0			
62区 5号住居跡	—	—	40.0	N° 12° -W	62-B-C- 5・6	2・20往	深跡・石甕・打斧・石甕。中期後葉
炉1	—	93.0	20.0	N° 0°	—	—	—
炉2	108.0	98.0	26.0	N° 0°	—	—	—
P1-44.0×—×30.0	P2=32.0×25.0×16.0	P3=40.0×35.0×13.0	P4=45.0×—×55.0	P5=25.0×24.0×18.0	P6=41.0×25.0×—		
P7=—×30.0×—	P8=24.0×—×—	P9=40.0×35.0×33.0	P10=50.0×45.0×23.0	P11=(80.0)×85.0×70.0	P12=29.0×24.0×—		
埋甕	40.0	38.0	12.0	N° 16° -W	—	—	—

## 遺構計測表

住居跡名	長軸	短軸	深さ	方位	グリッド位置	主な重複遺構	出土遺物など
62区4号住居跡	380.0	—	25.0	—	62-C-D-4・5	14住、26・27坑、2廻上	深鉢・石鑓・石鑓・打斧・磨石・中期後葉
炉	60.0	(50.0)	30.0	N-43°-E	—	—	—
P1=42.0×35.0×18.0	P2=42.0×38.0×18.0	P3=64.0×55.0×33.0	P4=50.0×40.0×26.0				
理賃	55.0	43.0	30.0	—	—	—	—
62区7号住居跡	—	—	30.0	N-0°	62-B-5	20住	深鉢。中期中葉未
炉	—	—	—	—	—	—	—
P1=—×43.0×50.0	P2=49.0×—×35.0	P3=40.0×40.0×65.0	P4=42.0×39.0×—		P5=35.0×33.0×48.0		
62区8号住居跡	525.0	—	20.0	N-24°-W	61-Y-4・5、62-A-4・5	61区40住、4・22住、61区	深鉢・石鑓・石鑓・打斧・磨石・中期後葉
炉	88.0	88.0	32.0	N-20°-W	—	100・101坑、17・42坑、2廻上	レイバー。中期後葉中頃
理賃	64.0	64.0	51.0	N-34°-E	—	—	—
62区9号住居跡	530.0	500.0	45.0	N-16°-W	62-G-H-5・6	21住、48坑	深鉢・土製壺・石鑓・石鑓・スクレイバ・打斧・磨斧・磨石・石皿・中期後葉
炉	90.0	71.0	38.0	N-83°-E	—	—	—
P1=43.0×—×42.0	P2=38.0×33.0×45.0	P3=47.0×35.0×40.0	P4=35.0×—×32.0		P5=45.0×32.0×26.0	P6=62.0×45.0×35.0	
P7=66.0×—×22.0	P8=—×70.0×30.0	P9=35.0×28.0×20.0					
理賃	81.0	74.0	32.0	—	—	—	—
62区10号住居跡	435.0	—	40.0	N-50°-W	62-E-F-5・6	13・17・25住、1満	深鉢・石鑓・石鑓・打斧・石核・多孔石。中期後葉
炉	60.0	54.0	26.0	N-50°-W	—	—	—
62区11号住居跡	(382.0)	(375.0)	20.0	N-33°-W	62-G-H-4・5	9・12・19住	深鉢・石鑓・打斧。中期後葉古
炉	70.0	57.0	28.0	N-43°-W	—	—	—
62区12号住居跡	336.0	310.0	70.0	N-41°-W	62-G-H-3・4	11住	深鉢・石鑓・石鑓・打斧・敲石・凹石・スクレイバ。中期後葉
炉	196.0	172.0	25.0	N-39°-W	—	—	—
P1=62.0×45.0×35.0	P2=69.0×50.0×35.0	P3=79.0×68.0×53.0	P4=75.0×65.0×40.0				
62区13号住居跡	380.0	330.0	45.0	N-33°-W	62-E-F-4・5	10・16・17・25住、19・50坑	深鉢・石鑓・石鑓・打斧・磨石・敲石・石棒・軽石。中期末葉
炉	63.0	58.0	18.0	N-32°-W	—	—	—
P1=35.0×30.0×40.0	P2=20.0×20.0×45.0	P3=47.0×45.0×50.0	P4=112.0×100.0×54.0		P6=30.0×27.0×50.0	P7=30.0×25.0×60.0	
P8=35.0×31.0×45.0	P9=39.0×30.0×20.0	P10=30.0×29.0×10.0	P11=40.0×25.0×45.0		P12=35.0×35.0×56.0		
62区14号住居跡	—	—	30.0	N-41°-E	62-C-E-4	6住、26～29坑	深鉢・石鑓・石鑓・打斧・磨石・斧斧・門石。中期後葉前半
炉1	80.0	55.0	21.0	N-10°-W	—	—	—
炉2	82.0	76.0	13.0	N-27°-E	—	—	—
炉3	(88.0)	62.0	14.0	N-41°-E	—	—	—
P1=50.0×40.0×35.0	P2=55.0×40.0×15.0	P3=55.0×35.0×25.0	P4=(35.0)×35.0×15.0		P5=35.0×30.0×35.0	P6=55.0×50.0×30.0	
P7=40.0×(20.0)×25.0	P8=56.0×40.0×25.0	P9=—×25.0×15.0	P10=50.0×47.0×21.0		P11=35.0×30.0×30.0		
62区15号住居跡	635.0	635.0	50.0	N-39°-W	62-H-J-4・5	24住	深鉢・浅鉢・石鑓・石鑓・打斧・磨石・磨石・石核・丸石。中期後葉
炉	100.0	92.0	33.0	N-29°-W	—	—	—
P1=55.0×53.0×49.0	P2=33.0×33.0×25.0	P3=55.0×55.0×30.0	P4=59.0×45.0×25.0		P5=58.0×45.0×13.0		
理賃	75.0	63.0	25.0	N-42°-E	—	—	—
62区16号住居跡	—	—	46.0	—	62-E-F-4・5	13・19・25住、41坑	深鉢・石鑓・打斧・スクレイバ・磨石。中期後葉
炉	61.0	53.0	16.0	N-36°-W	—	—	—
P1=38.0×32.0×40.0	P2=28.0×28.0×40.0	P3=45.0×38.0×32.0	P4=38.0×35.0×33.0	P5=(38.0)×40.0×20.0			
62区17号住居跡	494.0	408.0	40.0	N-23°-W	62-G-H-5・6	10・13・25住	深鉢・土製壺・打斧・磨石・門石。中期後葉
炉	65.0	58.0	30.0	N-62°-E	—	—	—
P1=30.0×26.0×40.0	P2=50.0×33.0×45.0	P3=48.0×38.0×55.0	P4=45.0×40.0×48.0	P5=(40.0)×34.0×25.0			
62区18号住居跡	—	—	—	N-0°	61-Y-6、62-A-6	4住、95坑	深鉢・磨石・加工痕ある削片。時期不明
炉	—	—	—	—	—	—	—
P1=42.0×35.0×60.0	P2=31.0×25.0×—	P3=25.0×25.0×—	P4=40.0×38.0×30.0		P5=26.0×25.0×35.0	P6=20.0×20.0×—	
P7=23.0×23.0×—	P8=35.0×30.0×45.0	P9=25.0×20.0×—	P10=76.0×37.0×30.0				
62区19号住居跡	(483.0)	550.0	25.0	N-6°-W	62-F-G-3・5	11・16住、3廻上、2集石	深鉢・浅鉢・石鑓・石鑓・打斧・磨石・磨斧・敲石・凹石・軽石。中期後葉初頭
炉	108.0	106.0	30.0	N-5°-W	—	—	—
P1=—×55.0×38.0	P2=59.0×52.0×40.0	P3=50.0×40.0×33.0	P4=50.0×45.0×45.0	P5=43.0×40.0×39.0	P6=—×60.0×50.0		
P7=33.0×33.0×35.0	P8=36.0×28.0×39.0						
62区20号住居跡	—	—	—	—	62-B-C-5・6	5住、22坑	深鉢。時期不明
炉	92.0	56.0	24.0	N-0°	—	—	—
P1=(40.0)×34.0×24.0	P2=30.0×56.0×40.0						
62区21号住居跡	(286.0)	—	40.0	N-12°-W	62-G-H-5・6	9住	深鉢・加工痕ある削片。中期後葉
炉	52.0	50.0	22.0	N-0°	—	—	—
P1=32.0×25.0×20.0	P2=23.0×20.0×18.0	P3=25.0×18.0×18.0					
62区22号住居跡	350.0	310.0	30.0	N-24°-W	61-Y-4・5、62-A-4・5、	8住、61区100坑、42坑、2廻上	深鉢・土製壺・石鑓・打斧・磨石・多孔石・スクレイバー。中期中葉
炉	—	—	—	—	—	—	—
P1=40.0×30.0×24.0	P2=30.0×25.0×40.0	P3=21.0×21.0×18.0	P4=22.0×20.0×22.0	P5=26.0×24.0×19.0	P6=25.0×20.0×28.0		
P7=55.0×48.0×39.0							
62区23号住居跡	—	(405.0)	15.0	—	62-J-K-5・6	—	深鉢・磨石。中期後葉
炉	53.0	53.0	18.0	N-0°	—	—	—

住居跡名	長軸	短軸	深さ	方位	グリッド位置	主な重複遺構	出土遺物など
621区24号住居跡	—	605.0	32.0	—	62-1-5・6、J-4・5	15住	深跡・石礫・スケレハイバー・打斧・磨石・敲石。中期後葉
炉	96.0	86.0	22.0	N=20°-W	—	—	—
P1=48.0×45.0×30.0	P2=70.0×62.0×35.0	P3=60.0×52.0×38.0	P4=60.0×52.0×38.0	P5=58.0×50.0×38.0	P6=61.0×52.0×36.0	—	—
P7=55.0×(45.0)×36.0	P8=65.0×(46.0)×36.0	P9=50.0×41.0×34.0	—	—	—	—	—
621区25号住居跡	—	—	15.0	N=0°	62-1-F-5	13・16住	深跡。中期後葉
炉	—	—	—	—	—	—	—
P1=20.0×20.0×16.0	—	—	—	—	—	—	—

## 土坑

遺構名	平面形状	長軸	短軸	深さ	グリッド位置
61区上坑	—	—	—	—	—
1号上坑	楕円形?	(40.0)	48.0	25.0	B-4
6号上坑	楕円形	103.0	62.0	72.0	P-10
7号上坑	不整楕円形	72.0	52.0	55.0	P-10
10号上坑	楕円形	114.0	72.0	18.0	P-8・9
17号上坑	円形	36.0	34.0	21.0	U-6
18号上坑	楕円形	128.0	74.0	47.0	U-5
19号上坑	楕円形	67.0	37.0	24.0	V-6
20号上坑	不整楕円形	74.0	62.0	14.0	V-6
21号上坑	楕円形	158.0	58.0	16.0	P+0-10
24号上坑	楕円形	151.0	52.0	24.0	Q-8
37号上坑	不整楕円形	112.0	70.0	39.0	Q-8
38号上坑	楕円形	130.0	108.0	20.0	Q-8・9
39号上坑	不整形	(52.0)	55.0	46.0	P+0-10
43号上坑	楕円形	98.0	63.0	46.0	T-10・11
44号上坑	楕円形	70.0	40.0	38.0	T-11
45号上坑	不整円形	144.0	124.0	30.0	U-9
51号上坑	不整円形	98.0	98.0	14.0	S-9
52号上坑	不整円形	106.0	90.0	20.0	S-8
53号上坑	不整円形	106.0	104.0	75.0	T-8・9
54号上坑	不整円形	68.0	60.0	25.0	S+T-8
55号上坑	—	—	—	43.0	T-8
56号上坑	楕円形	94.0	68.0	40.0	T+0-8・9
57号上坑	不整楕円形	200.0	—	34.0	U-9
58号上坑	—	—	—	27.0	W-8
59号上坑	楕円形	197.0	167.0	34.0	W-X-7・8
60号上坑	楕円形	120.0	74.0	32.0	X-6
61号上坑	不整円形	92.0	82.0	32.0	U-7
62号上坑	円形	120.0	106.0	74.0	S-6
63号上坑	楕円形	90.0	76.0	28.0	U-8
64号上坑	楕円形	100.0	84.0	26.0	T-7
65号上坑	円形	90.0	87.0	61.0	S-8
66号上坑	不整楕円形	85.0	72.0	22.0	S-7
68号上坑	円形	48.0	44.0	15.0	V-W-9
69号上坑	不整円形	77.0	68.0	12.0	S+T-9
70号上坑	楕円形	110.0	74.0	50.0	U-7
73号上坑	楕円形	104.0	80.0	—	U-7
74号上坑	楕円形	76.0	55.0	80.0	U-7
75号上坑	—	246.0	—	—	U-8
76号上坑	不整楕円形	(82.0)	80.0	36.0	Y-7・8
77号上坑	楕円形	64.0	49.0	28.0	Y-7
78号上坑	楕円形	120.0	94.0	38.0	Y-7
79号上坑	不整楕円形	178.0	120.0	32.0	Y-7
80号上坑	不整円形	55.0	50.0	24.0	W-7
81号上坑	円形	104.0	98.0	19.0	W-6
82号上坑	楕円形	60.0	50.0	34.0	U-6・7
83号上坑	不整円形?	90.0	—	30.0	U-7
84号上坑	円形?	94.0	—	29.0	U-6・7
85号上坑	円形	80.0	79.0	74.0	U-6・7
86号上坑	不整円形	66.0	56.0	38.0	U-7
87号上坑	円形	92.0	88.0	55.0	W-4
88号上坑	—	—	—	63.0	W-4
89号上坑	不整楕円形	43.0	31.0	21.0	Y-6
90号上坑	不整楕円形	90.0	60.0	20.0	Y-6
93号上坑	—	—	80.0	14.0	Y-6

遺構名	平面形状	長軸	短軸	深さ	グリッド位置
94号上坑	—	—	—	50.0	Y-5
95号上坑	不整円形	127.0	—	17.0	Y-6
96号上坑	不整円形	118.0	116.0	52.0	Y-6
99号上坑	円形	120.0	108.0	48.0	Y-5・6
100号上坑	不整円形	123.0	117.0	33.0	Y-5・6・2-A-5
101号上坑	不整円形	129.0	116.0	82.0	Y-5
102号上坑	不整円形	135.0	133.0	93.0	Y-5・6
103号上坑	円形	74.0	71.0	10.0	Y-6
104号上坑	不整円形	143.0	149.0	80.0	Y-X-6
105号上坑	—	—	94.0	41.0	Y-X-6
107号上坑	楕円形?	(98.0)	(46.0)	50.0	Y-X-6
110号上坑	不整円形	140.0	132.0	92.0	Y-5
111号上坑	—	—	72.0	66.0	Y-5
112号上坑	円形	52.0	49.0	20.0	Y-4
113号上坑	—	—	56.0	40.0	Y-4・5
114号上坑	—	146.0	—	42.0	Y-4
623区上坑	—	—	—	—	—
2号上坑	楕円形	72.0	55.0	28.0	C-6
4号上坑	不整楕円形	126.0	110.0	78.0	D-7
5号上坑	円形	90.0	(84.0)	—	C-6
6号上坑	楕円形	121.0	110.0	38.0	D-6
8号上坑	—	—	98.0	53.0	D-7
10号上坑	不整梢円形	208.0	(165.0)	74.0	C-B-7
11号上坑	不整梢円形	117.0	80.0	68.0	C-D-7
13号上坑	不整梢円形	98.0	76.0	48.0	C-7
14号上坑	不整梢円形	(153.0)	118.0	24.0	A-6・7
15号上坑	—	—	(82.0)	37.0	A-6
16号上坑	円形	54.0	52.0	16.0	F-6
17号上坑	不整梢円形	120.0	85.0	18.0	F-6・7
18号上坑	不整円形	108.0	100.0	48.0	B-6
20号上坑	—	110.0	90.0	54.0	A-6・7・61-Y-6・7
21号上坑	—	150.0	—	32.0	K-4
22号上坑	不整円形	138.0	126.0	50.0	C-B-5・6
24号上坑	—	160.0	—	47.0	E-F-4
26号上坑	不整梢円形	(60.0)	(65.0)	37.0	D-4
27号上坑	不整梢円形	90.0	64.0	34.0	C-D-4
28号上坑	梢円形	78.0	(50.0)	38.0	D-4
29号上坑	不整梢円形	214.0	190.0	54.0	J-3・4
30号上坑	円形	124.0	108.0	43.0	A-5・61-Y-5
31号上坑	円形	102.0	101.0	50.0	B-6
32号上坑	円形	103.0	101.0	64.0	A-5・6
34号上坑	円形	80.0	(74.0)	43.0	C-4・5
35号上坑	—	92.0	92.0	41.0	C-4
37号上坑	不整梢円形	(150.0)	(110.0)	30.0	A-5・6
39号上坑	不整梢円形	90.0	66.0	60.0	A-6
41号上坑	不整円形	108.0	105.0	45.0	F-4
42号上坑	不整円形	98.0	92.0	32.0	A-5
43号上坑	円形	68.0	60.0	21.0	A+B-4
44号上坑	不整梢円形	122.0	83.0	21.0	C-5
45号上坑	不整円形	96.0	93.0	20.0	B-4・5
46号上坑	不整円形	103.0	87.0	20.0	B-4
48号上坑	—	135.0	—	16.0	H-5
49号上坑	円形	96.0	96.0	46.0	F-G-5
50号上坑	円形	106.0	96.0	22.0	E-5

## 遺構計測表

## 61区遺構(その他)

遺構名	平面形状	長軸	短軸	深さ	グリッド位置
1号掘立柱建物 P 1		88	74	86	61-S・T-6・7
P 2		(90)	86	68	
P 3		79	73	90	
P 4		93	80	54	
P 5		102	82	61	
P 6		89	76	77	
2号掘立柱建物 P 1		77	70	75	61-S～U-6・7
P 2		83	62	68	
P 3		78	60	44	
P 4		84	64	65	
P 5		90	78	67	
P 6		75	54	65	
3号堅穴状遺構	不整円形	315	275	68	61-Q・R-6・7
4号堅穴状遺構	—	(345)	21		61-T-10・11
5号堅穴状遺構	不整形	240	240	62	61-U・V-9
1号埋設土器	円形	65	54	38	61-V・W-4
2号埋設土器	不整円形	70	64	22	61-V-4
3号埋設土器	—	—	—	5	61-V-6
4号埋設土器	円形	82	78	40	61-V-5
6号埋設土器	円形	57	56	53	61-U-6
7号埋設土器	不整円形	52	(32)	16	61-W-6
8号埋設土器	円形	27	—	10	61-T-5
3号焼土	不整形	160	92	14	61-V-7・8
4号焼土	不整形	146	60	14	61-V-7
7号焼土		76	54	6	61-U-9・10
9号焼土		84	38	5	61-T・E-10
10号焼土		65	55	8	61-S-10
13号焼土	円形	54	50	12	61-R・S-7・8
14号焼土	不整円形	102	70	16	61-U-7
15号焼土	不整梢円形	114	76	8	61-V・W-5
16号焼土	円形	36	28	12	61-T-7
17号焼土	不整梢円形	55	50	14	61-U-7
18号焼土		88	70	17	61-Y-6
1号列石		3500			61-R～Y-4～7

## 62区遺構(その他)

遺構名	平面形状	長軸	短軸	深さ	グリッド位置
1号掘立柱建物 P 1		69	54	42	61-Y-6 62-A～C-5～7
P 2		90	86	70	
P 3		131	87	86	
P 4		125	117	65	
P 5		104	94	65	
P 6		124	106	60	
P 7		98	72	48	
P 8		94	80	68	
2号掘立柱建物 P 1		90	90	92	61-X-5・6Y-4～6 62-A-4・5
P 2		83	83	88	
P 3		(38)	70	54	
P 4		61	58	54	
P 5		64	62	55	
P 6		104	93	70	
P 7	—	—	67	67	
1号埋設土器	不整円形	56	52	25	62-J-4
2号埋設土器	不整梢円	68	56	33	位置不明
1号焼土	不整梢円	50	(31)	22	62-B-5
2号焼土	不整円形	47	40	20	62-C-4
1号集石		200	120	—	62-C-4
2号集石		210	120	—	62-F-4
2号列石		158			62-E-5

表12 遺物観察表

61区1号住居跡

種別 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考	
第18回 Pl.40	1	深鉢	口縁～底部 4/5残存	床直上	織:石英・輝石・雲母 少/良好/にぶい赤褐色	口:14.0、高:20.5、底:6.2。小型で直線的にバケツ状に開く。口縁部下に横位降線を配すが他是無文。外面は弱い撫で、内面は平滑な横位撫で調整を施す。	中期後葉	
第18回 Pl.40	2	壺か	体部破片	ピット3	粗:石英/良好/にぶい褐色	丸胴状の体部形態。上半に弧状陰線を付す。おそらく区画文構成か。下半は縱位L.Rが覆う	中期後葉	
第18回 Pl.40	3	深鉢	口縁部破片	ピット3・7	粗:石英・雲母/良好 /灰褐色	口:40.0。大型深鉢で筒状の器形。口縁部に隕線による区画文と縱位S文字を配す。S文字下端より2条降線が重なり波状陰線と共に体部整文を構成する。空白部は斜位沈線を充填する。内面は平滑な撫で調整	中期後葉	
第18回 Pl.40	4	深鉢	口縁部破片	内部	粗:石英・片岩/やや 軟/褐色	双波状突起。頂部中央に渦巻文を配す。表面内側面にも沈線による蕨手状意匠が施され、中位は円孔が穿たれる。裏面は丁寧な撫で調整	中期後葉	
第18回 Pl.40	5	深鉢	口縁部突起 片	内部	粗:石英・雲母/良好 /にぶい赤褐色	小型深鉢。口縁部は降線による区画文と渦巻文構成。体部は逆U字状意匠と波状沈線による整文構成。磨削部は楕円形。内面は平滑な撫で見る	中期後葉	
第18回 Pl.40	6	深鉢	口縁～体部 破片	床直上	織:輝石/良好/にぶ い褐色	口縁部は肥厚し口縁部は尖る。無文で横位研磨を施し、外面口縁部には赤形跡を見る	中期後葉	
第18回 Pl.40	7	浅鉢	口縁部破片	床直上	織:石英/良好/にぶ い褐色	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	頭部中央に渦巻文を配す。表面内側面にも沈線による蕨手状意匠が施され、中位は円孔が穿たれる。裏面は丁寧な撫で調整	中期後葉
第18回 Pl.40	8	深鉢	口縁部破片	ピット3	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	頭部破片に横位降線を配す。横位研磨を施す。体部は縱位沈線を密に施し浅い横位沈線がある。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第18回 Pl.40	9	深鉢	頭部破片	床直上	粗:石英/良好/ 褐色	頭部屈曲部下部肩部が強く張る。横位降線に斜位刺突が交互に重なり体部は沈線文を主体に刻みを連続する。内面弱い研磨	中期後葉	
第18回 Pl.40	10	深鉢	体部破片	ピット2	織:石英・輝石/良好 /灰褐色	底:4.4。深鉢跡か。垂下沿部による懸垂文や端部を見る。内外面研磨	中期後葉	
第18回 Pl.40	11	深鉢	底部3/4残 存	床直上	織:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	底:6.6。薄い文の体部下半。外外面とも丁寧な撫で調整を施す	中期後葉	
第18回 Pl.40	12	深鉢	底部1/2残 存	ピット3	織:石英/良好/褐色	長:(1.4)、幅:1.7、厚:0.3、重:0.5。凹基無茎罐。完成状態。	中期後葉	
第18回 Pl.40	13	石皿	先端欠損	埋土	黒曜石	丁寧な押圧剥離を施し薄手に仕上げている		
第18回 Pl.40	14	スクレイ バー	完形	ピット5	黒曜石	長:2.3、幅:1.6、厚:0.7、重:2.0。横長剥片を素材とし、縁縛に丁寧な押圧剥離を施し刃部を仕る。中央部にやや厚みを残す		
第19回 Pl.40	15	磨石	完形	床直	変質安山岩	長:5.9、幅:5.2、厚:3.0、重:134.7。薄手で扁平な小形円盤状円錐。表面裏に平滑な背面を持つ		
第19回 Pl.40	16	敲石	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長:11.3、幅:8.0、厚:4.9、重:648.5。やや厚手の扁平な小形円盤状円錐。敲打痕は全面に広がるが下部に集まる。表面裏に弱い背面を見る		
第19回 Pl.40	17	敲石	完形	床下	粗粒輝石安山岩	長:12.8、幅:6.5、厚:5.2、重:665.5。厚手の横円盤状円錐。敲打痕は全面に見られ、上端部、裏面中央付近に集まる。また、背面が表面裏と右側面に見られ、裏面は強い平行節理を示す		
第19回 Pl.40	18	敲石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:10.1、幅:8.2、厚:2.0、重:316.4。扁平で不整円形の円錐。敲打痕は上端部に集中する。表面裏に平滑な背面を見る		
Pl.40	19	石皿	脚部欠損	埋土	黒曜石	長:(1.9)、幅:(1.3)、厚:0.2、重:0.5。凹基無茎罐か。完成状態。		
Pl.40	20	スクレイ バー	完形	床直上	黒色頁岩	織かな丁寧な押圧剥離が全面に覆う		
Pl.40	21	加工痕あ る剥片	右欠損	埋土	黒曜石	長:2.5、幅:(1.9)、厚:0.4、重:1.7。横長剥片を素材とし、縁辺に押圧剥離を丁寧に施す。表面裏とも素材面が残る。石皿の未製品か		
Pl.40	22	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:2.1、幅:1.8、厚:0.8、重:2.6。小型の剥片を素材としている。基部及び右側縁に押圧剥離を施す		
Pl.40	23	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:2.4、幅:2.1、厚:0.8、重:3.5。不定形な横長剥片左側縁と下端に押圧剥離を集める		

61区2号住居跡

種別 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第25回 Pl.41	1	深鉢	口縁～体部 下半残存	内部	粗:石英・雲母/良好 /にぶい赤褐色	口:18.0。口縁部上面横円状を呈す。4単位口縁部突起を欠す。突起は縦位接合部に渦巻状突起あるいは横位根拠状突起を配す。体部は2条降線による区画文構成で斜位短沈線を充填する。上半は被熱痕跡を見る	中期後葉

遺物觀察表

図版 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第25図 PL.41	2	深鉢	口縁～体部 中位残存	埋甕	粗:石英多・輝石/良好 /褐色	口:32.0。大型で筒状の器形。口縁部横位沈線を設け以下弧状突起尚端に2条が彫刻する。6単位を数える。体部は縦位沈線を充て横位沈線2条を重ねる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第25図 PL.41	3	深鉢	口縁～体部 上半2/3残存	床直上	粗:石英・輝石/良好 /褐色	口:36.0。口縁部は隕線による渦巻文と区画文が一体化する。側縁は幅広い直縁。体部は2条の垂下沈線で彫された磨削部垂重文構成。縦位沈線も加わる。R.Lを充填する。内面は弱い横位研磨を施す	中期後葉
第25図 PL.41	4	深鉢	口縁～体部 上半1/4残存	埋土	細:石英・輝石/良好 /にふい・褐色	口:(16.6)。平縁で波状突起を付す。体部2带構成で対向するU字状意匠と直縁手状垂重文が配される。無縫L縫合充填施文。裏面撫で調整。表面剥落多い	中期後葉
第25図 PL.41	5	深鉢	口縁部1/3 残存	ピット6・8	粗:輝石/良好/にふい・褐色	口:(36.0)。隕線による一休した渦巻文と区画文。頭部隕線で両側面は2条沈線で彫られた幅狭の磨削部垂重文構成。縦位R.Lを充填する	中期後葉
第25図 PL.41	6	深鉢	口縁～体部 上半1/3残存	ピット3	細:石英・輝石/良好 /にふい・褐色	口:(19.0)。平縁で口縁部突起を1単位付す。隕線による渦巻文と区画文が一体化した勾玉状区画を配す。側縁は深い沈線。体部は沈線による方形区画文。縦位R.Lと無縫Lによる羽状縫合構成。内面剥落、研磨	中期後葉
第26図 PL.41	7	深鉢	口縁部1/4 ～体部1/2 ～底部残存	炉内 ピット3・6 61区1住ピット 3 61区4住	粗:石英・輝石/良好 /明赤褐色・黒褐色	口:(46.0)。高:58.5、底:10.0。大型深鉢。口縁部は隕線による渦巻文と区画文構成。区画内側縫は太い沈線で強め。縦位密接接縫を充填する。体部は1・2条の垂下隕線による垂重文構成。不規則な配置ながら10単位を数える。側縫は沈縫及び撫で。縦位密接接縫を充填し、縦位波状沈線が重なる。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第26図 PL.42	8	深鉢	口縁～体部 破片4点	床直	粗:輝石/良好/褐色 色	波状突起を付す口縁部破片3点と外反する体部破片1点。隕線による口縁部渦巻文と区画文構成。体部は垂下沈線に彫された磨削部と施文部の垂重文構成。施文部縦位R.Lに直縁手状沈縫が重なる。内面丁寧な研磨	中期後葉
第26図 PL.42	9	深鉢	口縁～体部 破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /にふい・褐色	口:(45.0)。口縁部は隕線による横円状区画文構成。区画突出部位に内文を配す。体部は垂下沈線2条に彫された磨削部垂重文構成。施文部及び口縁部区画内はR.L充填施文。内面は横位研磨を施す	中期後葉
第27図 PL.42	10	壺	口縁～体部 上半残存	床直	細:石英・輝石/良好 /にふい・褐色	口:25.4。大型の横柄把手2単位を付す。頭部に沈縫による長柄円文を施す。体部は渦巻文や円形弧状意匠を配す。縦位R.Lを充填する。内面は丁寧な研磨を施す	中期後葉
第27図 PL.42	11	壺	口縁～体部 1/3残存	ピット6	粗:輝石/良好/褐色	口:(28.5)。横柄隕線に付す横柄把手2単位か、体部上半に隕線による渦巻文や直縁手状垂重文を配す。側縫は沈縫を施す。口縁部外縁及び内縁は研磨を加える	中期後葉
第27図 PL.42	12	壺	口縁～体部 破片	ピット3	粗:石英・片岩/良好 /褐色	口:(44.0)。頭部屈曲し隕線を付す。体部上半は隕線による渦巻文突起を配し区画文を接する。区画内は刺突文を充填する。体部下半は縦位直縁沈縫を施す。内面は丁寧な研磨を施す	中期後葉
第27図 PL.42	13	深鉢	口縁～体部 1/6残存	床直上	粗:石英・輝石/良好 /褐色	口:(38.0)。バケツ状の器形が体部下半に優れた括れを有す。口縁部無施文下に2条沈縫による簡素な横円状意匠を設ける。体部には大柄の渦巻文を配し空腔部に弧状短沈縫を充填する。内面撫で調整	中期後葉
第27図 PL.43	14	深鉢	口縁～体部 破片2点	ピット1・6・19	粗:石英・雲母/良好 /にふい・褐色	口縁部に1条の隕線で渦巻文を配し2条隕線で区画文を接す。渦巻文下端より縦位蛇行隕縫が体部に派生し垂重文構成をなす。口縁部内縫は縦位、体部は縦位矢羽状に短沈縫を施す。内面弱い撫で調整	中期後葉
第27図 PL.43	15	深鉢	口縁部破片	炉内 ピット6	細:石英・輝石/良好 /褐色	口:(22.0)。口縁部は隕線による環状意匠と区画文構成。上位に隕線による長柄円文を配す。区画内は弧状短沈縫を充填する。体部は逆U字状意匠や渦巻意匠を配し弧状短沈縫を埋める。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第27図 PL.43	16	深鉢	口縁～体部 破片	床直上	細:輝石/良好/明赤 褐色	口:(44.0)。口縁部は隕線による環状意匠と区画文構成。上位に隕線による長柄円文を配す。区画内は弧状短沈縫を充填する。体部は逆U字状意匠や渦巻意匠を配し弧状短沈縫を埋める。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第28図 PL.43	17a	深鉢	口縁～体部 破片9点、 底部1点	埋土	粗:石英・輝石/軟質 /褐色	底:(6.8)。1個体としてまとまるが各破片の遺存度が不良で接合不可能。口縁部は隕線による区画文構成。体部は垂下沈縫2・3条による幅狭磨削部垂重文構成。施文部縫文は縦位R.L	中期後葉
第28図 PL.43	18	深鉢	体部下半～ 底部破片	炉内 ピット6	粗:輝石/良好/にふい・褐色	底:(7.0)。内面気泡に聞く体部下平。垂下沈縫に彫された磨削部と施文部及び波状沈縫による垂重文構成。施文部は縦位R.L。内面は弱い研磨を施す	中期後葉
第28図 PL.43	19	深鉢	体部破片	床直上	細:石英少/良好/にふい・赤褐色	体部下半。垂下隕線による垂重文構成下端。側縫に沈縫を施し無縫L縫合充填する。内面平滑な撫で	中期後葉
第28図 PL.43	20	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/にふい・褐色	低位波状沈縫を付す。隕線による渦巻文と区画文構成。側縫に沈縫を施し、横位R.Lを充填する。内面は弱い横位研磨を施す	中期後葉

掲番 PL No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第28回 PL.43	21	深鉢	口縁部破片	床直	縞:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	薄手で口縁部横位沈線を設け以下縦位R Lを施す。口縁部と内面に丁寧な研磨を加え、口縁部内面に赤彩を施す。	中期後葉
第28回 PL.43	22	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /黒褐色	口縁部内面に少し太い沈線によるU字状意匠と縦手状盤垂文を配す。縦位R Lを充填する。内面研磨	中期後葉
第28回 PL.43	23	深鉢	体部破片	埋土	縞:輝石/良好/に ぶい褐色	体部上位。隕紋が横位連続する条の懸垂文が配される。側縁は太い沈線、圓文は縦位R Lを充填する。内面は縦位研磨を施す。	中期後葉
第28回 PL.43	24	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /暗褐色	垂下隆線 2条の懸垂文構成。磨消部に低位隆線 2条のによる弧状意匠か。施文部施文は縦位R Lを充填施文。磨消部研磨、内面撫で調整を施す。	中期後葉
第28回 PL.44	25	深鉢	体部破片	床直上	縞:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	体部中位。垂下沈線による懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填し縦位波状沈線を重ねる。磨消部及び内面は丁寧な撫で調整を施す。	中期後葉
第28回 PL.44	26	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英/良好/に ぶい褐色	垂下沈線 2条にされた幅狭の磨消部懸垂文構成。施文部縞文はR L縦位充填施文。磨消部研磨、内面横位撫で調整	中期後葉
第29回 PL.44	27	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /褐色	振りを加えた小波状突起を付す口縁部。2条隆線による区画内を横位波状凸彎が配される。頭部無文。内面横位で調整	中期後葉
第29回 PL.44	28	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/にぶい褐色	隆線による3頭部渦巻文と区画文構成。沈線を横縞とし縦位沈線を充填する。体部は2条沈線を懸垂する。内面弱い撫で調整を施す。	中期後葉
第29回 PL.44	29	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	1条の隆線による体部渦巻文構成。斜縞は一部沈線。斜位短沈線を充填する。内面撫で調整	中期後葉
第29回 PL.44	30	深鉢	体部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	体部中央の横筋部に設けられた同心円状の沈線文を中心にして縦位、横位の長横筋状意匠や弧状意匠が配される。地文は縦位R L、内面平滑な横位撫で調整	中期後葉
第29回 PL.44	31	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/に ぶい赤褐色	手厚の器底。沈線による逆U字状意匠内縁を刺突文が充填される。2条の垂下沈線も施され。懸垂文構成か。内面弱い撫で	中期後葉
第29回 PL.44	32	深鉢	体部破片	床直	粗:白色粒/良好/褐 色	体部中位から。隆線による逆U字状意匠。沈線を側縞としL Rを充填施文する。内面丁寧な研磨を施す。	中期後葉
第29回 PL.44	33	無頭壺	口縁部破片	ピット1・6	縞:輝石/良好/褐色	頭部に横位2条を設け、小型の横状把手を連接する。体部は逆U字状意匠が配される。内外面とも研磨を施す。	中期後葉
第29回 PL.44	34	無頭壺	体部上半破 片	ピット6	縞:輝石/良好/に ぶい褐色	頭部に横位2条を設け逆U字状意匠を付す。体部は太い沈線による逆U字状意匠を以てR Lを充填する。内外面丁寧な研磨を加える	中期後葉
第29回 PL.44	35	壺	体部上半破 片2点	床直上	縞:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	頭部無文で下位に横位隆線を設ける。体部上半に沈線による大柄な渦巻文を配し、区画内に縦位羽状短沈線を充填する。裏面平滑な撫で調整	中期後葉
第29回 PL.44	37	浅鉢	口縁部破片	床直上	縞:石英/良好/褐色	口縁部肥厚し、丁寧に研磨を加える。外外面に赤彩痕を見る。外外面に赤彩痕を見る。一端に彫刻がある。	中期後葉
第29回 PL.44	38	深鉢	口縁部破片	床直上	縞:白色粒/良好/黑 褐色	薄手で僅に内溝する口縁部。体部上部に横位沈線を施す。外外面に赤彩痕と黒彩痕を見る。内面研磨	中期後葉
第29回 PL.44	39	深鉢	口縁部破片	床直上	縞:輝石/良好/黑褐 色	口縁部内面に内溝し横位沈線を設け以下縦位密接柔軟線を施す。口縫部無文で赤彩痕を見る。内面弱い研磨	中期後葉
第29回 PL.44	40	深鉢	底部2/3残 存	床直上	縞:石英/良好/灰褐色	小型深鉢か。底部器厚厚手。垂下沈線2条の下端を見る。外外面に赤彩痕を見る。内面弱い撫で調整を施す。	中期後葉
第29回 PL.44	41	深鉢	底部1/3残 存	ピット19	粗:小窪/良好/褐色	(4.6):大型深鉢か。外反気味に開く体部下半。横位弧状沈線を施す。内面撫で調整	中期後葉
第29回 PL.44	42	深鉢	底部2/3残 存	床直	縞:輝石/良好/に ぶい黄褐色	底:5.6: 小型の底部で開き気味に立ち上がる。内外面とも丁寧な撫で調整	中期後葉
第29回 PL.44	43	深鉢	底部1/2残 存	床直上	粗:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	底:8.8: 直立気味に開く体部下半。内外面撫で調整。内面に保付	中期後葉
第29回 PL.44	44	深鉢	底部破片	床直上	粗:輝石/良好/に ぶい褐色	底:(7.0): 外反気味に強く開く体部下半。無文だが縦位研磨痕が著しい。内面撫で調整	中期後葉
第29回 PL.44	45	深鉢	底部残存	床直上	縞:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	底:8.8: 大型の深鉢か。体部下半は開く。無文で横位撫でを施す	中期後葉
第29回 PL.44	46	深鉢	底部残存	埋土	縞:石英・輝石/良好 /褐色	底:7.6: 大型の深鉢か。強く開く体部下半。無文で平滑な研磨を施す。内面は弱い撫で調整	中期後葉
第29回 PL.44	47	深鉢	底部残存	埋土	粗:輝石/良好/に ぶい褐色	底:5.0: 大型の深鉢。厚手で底部端部は丸みを帯び強く開く。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第29回 PL.44	48	深鉢	底部1/3残 存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /暗褐色	底: (8.8): 厚手で大型の深鉢。開き気味に立ち上がる。無文で外外面は丁寧な撫で。内面は弱い撫でを施す	中期後葉
第29回 PL.44	49	深鉢	底部残存	床直上	粗:輝石/良好/褐色	底:6.0: 内面気味に開く体部下半。縦位沈線が端部にまで及ぶ	中期後葉
第30回 PL.45	50	石獣	先端欠損	床直	黒曜石	長: (1.7)、幅: (1.2)、厚: (0.4)、重: (0.8)、円基無茎脚。完成状態。中央がやや膨らむが丁寧な押刃剥離が全体を覆う	
第30回 PL.45	51	石獣	右脚欠損	床下	黒曜石	長: (2.7)、幅: (1.8)、厚: (0.4)、重: (0.8)、円基無茎脚。完成状態。脚から丁寧な押刃剥離が全面に及び薄手でやや長身に仕上げる。均整取れた形状。	

遺物観察表

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第30図 PL.45	52	石難	完形	床直上	チャート	長:3.4、幅:3.0、厚:0.8、重:6.0。大型品。完成状態。摘み部から体部先端に丁寧な押圧剥離が覆う。体部は内側縁からの調整で先端部を作出する。使用痕は見られない	
第30図 PL.45	53	石難	完形	床直上	黒色頁岩	長:3.0、幅:1.6、厚:0.6、重:2.1。完成状態。体部内側縁からの押圧剥離で先端部を作出する。摘み部は無調整。使用に伴う摩耗痕は見られるが方向までは不明	
第30図 PL.45	54	打製石斧	上端欠損	床直上	細粒輝石安山岩	長: (12.0)、幅:5.2、厚:1.4、重:114.5。扁平な短形。内側縁中位に僅かに凹入を呈す。刃部表面裏面に使用による磨滅痕を見る	
第30図 PL.45	55	打製石斧	完形	床直上	変質安山岩	長:10.2、幅:4.7、厚:1.7、重:114.0。短形。裏面に済曲し、粗い剥離による整形。直線的な内側縁で刃口を呈す	
第30図 PL.45	56	打製石斧	完形	床下	細粒輝石安山岩	長:10.0、幅:5.1、厚:1.2、重:65.7。やや小型で扁平な短形。内側縁中位に括れを設け刃部に最大幅を持つ。刃部に僅かな使用による磨滅痕を見る	
第30図 PL.45	57	打製石斧	完形	ピット22	細粒輝石安山岩	長:12.9、幅:6.1、厚:2.1、重:186.3。短形。体部表面中位に厚みを覆す。内側縁中位に僅かな括れを有し、刃部に最大幅を設ける。刃部は丁寧な剥離を施す	
第30図 PL.45	58	打製石斧	上半欠損	床直上	細粒輝石安山岩	長: (9.5)、幅:5.5、厚:3.2、重:196.8。大型の短形か。体部中位に大きく厚みを残す。周縁を粗い剥離で整形する。刃部に僅かな使用痕による磨滅痕がある	
第30図 PL.45	59	打製石斧	上端欠損	床直上	黒色安山岩	長: (9.3)、幅:4.9、厚:1.5、重:78.4。やや小型の短形で丁寧な剥離で整った形状を作出する。側縁中位に括れを設け、刃口に最大幅を持つ。刃部及び刃部に僅かな磨滅痕が見られる	
第30図 PL.45	60	石匙	完形	床直	黒色頁岩	長:8.0、幅:3.5、厚:0.8、重:27.9。圓形石匙。表面中央に溝面を残し、周縁に調整削離を施す刃部を作出する。摘み部周辺の調整が丁寧	
第30図 PL.45	61	磨石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:6.2、幅:4.2、厚:2.4、重:171.0。小型の卵円形。表面に弱い磨削面を持つ。側面の剥落が被熱によるものか	
第30図 PL.45	62	敲石	完形	床直上	変質安山岩	長:11.8、幅:5.8、厚:2.8、重:293.9。扁平な不整椭円状を呈す円窓。敲打痕は全面に広がり下端部に集まる。表面前に弱い削離面を持つ	
第31図 PL.45	63	敲石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:9.3、幅:5.0、厚:5.7、重:694.7。厚手でやや扁平な円窓。敲打痕は全面に広がる。表面中央に強い平滑面を持つ	
第31図 PL.45	64	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:12.0、幅:10.4、厚:7.8、重:1264.1。厚手の球状円窓。丸石に近い。敲打痕も全面に広がり偏りを見ない。表面に僅かに磨面を持つ	
第31図 PL.45	65	凹石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:9.7、幅:6.8、厚:4.7、重:497.7。やや厚手の扁平な椭円状円窓。表面前、側面、上下端部とも敲打痕を集める。表面の横面も頭顎で平均的なため断面形状を示す	
第31図 PL.45	66	多孔石	1/4残存	床直	粗粒輝石安山岩	長: (18.5)、幅: (12.4)、厚:13.0、重:3363.0。大型の不整椭円状円窓。断面円錐状の門みを各面に配す	
PL.45	67	石難	ほぼ完形	床直上	黒曜石	長:1.6、幅:1.3、厚:0.4、重:1.0。基盤無茎端。完成状態。小型で丁寧な押圧剥離が全体を覆す。縁辺に微細剥離を施し形状を整えている	
PL.45	68	石難	上半欠損	床直上	黒曜石	長: (1.0)、幅:1.2、厚:0.2、重:0.5。基盤無茎端。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体に及び小型で薄手に仕上げる	
PL.45	69	石難	先端部欠損	埋土	黒色頁岩	長: (2.6)、幅:2.1、厚:0.7、重:3.5。基盤無茎端。完成状態。中央部が厚く残るが押圧剥離が全体に施される事から完成状態と判断した	
PL.45	70	石難	左脚端部欠損	床直上	黒曜石	長: (2.1)、幅:1.1、厚:0.3、重:0.7。弱い基盤無茎端。完成状態。押圧剥離は体部中央から先端部に集まり、脚部は粗い調整に止まる	
PL.45	71	石難	ほぼ完形	床直上	黒曜石	長:1.7、幅: (1.2)、厚:0.3、重:0.7。基盤無茎端。完成状態。周縁に押圧剥離を加えやや左右対称に整形する。表面裏面中央に素材面を残す	
PL.45	72	石難	下半欠損	埋土	黒曜石	長: (2.1)、幅: (1.7)、厚:0.3、重:1.0。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面に及び薄手に仕上げる。右側縁は鋸歯状を呈す	
PL.45	73	石難	片脚部欠損	埋土	黒曜石	長:1.6、幅: (1.1)、厚:0.3、重:0.4。基盤無茎端。完成状態。小型品で丁寧な押圧剥離が全体を覆う	
PL.45	74	石難	右側面欠損	埋土	黒曜石	長: (1.9)、幅: (1.0)、厚:0.2、重:0.4。基盤無茎端。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆し薄手に仕上げる	
PL.45	75	石難	先端部破片	炉内	黒曜石	長: (0.9)、幅: (0.7)、厚:0.15、重:0.1。完成状態。押圧剥離による先端部の作出	
PL.45	76	石難	脚部残存	炉内	黒曜石	長: (1.4)、幅:1.8、厚:0.2、重:0.6。基盤無茎端。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆い薄手に仕上げている。器面及び欠損面は風化する	

種図 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.45	77	石器未製品	下半欠損	埋甕内	黒曜石	長: (2.2), 幅: (2.2), 厚: 0.9, 重: 3.4. 粗い押圧剥離が全体を覆うが中央部が厚く残り、側面の作出に止まる	
PL.45	78	石器未製品か	下半欠損	炉内	黒曜石	長: (1.9), 幅: (1.6), 厚: 0.6, 重: 1.3. 剥片縁辺に押圧剥離を施すが裏面調整に止まる	
PL.45	79	石器未製品か	完形	埋土	黒曜石	長: 1.9, 幅: 1.8, 厚: 0.4, 重: 1.1. 円基無茎飾を意識した未製品か。薄手の加材縁辺に押圧剥離を加えるが左側面の作出に止まる	
PL.45	80	石器	完形	床直上	黒曜石	長: 1.7, 幅: 1.2, 厚: 0.4, 重: 1.5. 本葉状の平滑形態で表面に押圧剥離を集中先端部を作出する。あるいは小型石匙の可能性もある	
PL.45	81	石器	完形	埋土	黒曜石	長: 1.7, 幅: 0.8, 厚: 0.5, 重: 0.5. 完成状態。小品型で先端部は僅かに突出する。周縁を緩む押圧剥離で覆う	
PL.45	82	打製石斧	上半部欠損	床下	黑色頁岩	長: (6.8), 幅: 2.4, 厚: 1.4, 重: (69.3). 矩形。完成状態。やや細かい側面で直線的な側縁と凸刃を作出する。刃部表面裏面に使用による磨耗痕を見る	
PL.45	83	打製石斧	下半部欠損	床直上	変質安山岩	長: (9.1), 幅: (5.0), 厚: (1.6), 重: (85.8). 矩形。表面に凹面を残す。やや細かい側面で側面を直線的に作出する	
PL.45	84	打製石斧	上半部欠損	床直上	粗粒輝石安山岩	長: (9.8), 幅: 5.3, 厚: 2.0, 重: (148.5). 矩形。完成状態。粗い剥離で直線的な側縁と刃部を作出する。表面一部に厚みを残す	
PL.45	85	打製石斧	上端欠損	埋土	珪質頁岩	長: 9.8, 幅: 5.9, 厚: 1.3, 重: 106.8. 矩形。薄手の素材周縁に粗い剥離を加える。刃部は再調整か	
PL.46	86	加工痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長: 2.3, 幅: 1.8, 厚: 0.5, 重: 2.0. 磨面を残す。裏面に押圧剥離を施し刃部を作出する	
PL.46	87	加工痕ある剥片	使用痕ある剥片	完形	埋土	長: 3.6, 幅: 3.0, 厚: 0.6, 重: 10.5. 棱状剥片を素材とし、下端表面に細かな剥離を施し刃部とする	
PL.46	88	磨石	一部欠損	床直上	変質安山岩	長: 5.4, 幅: 5.7, 厚: 2.8, 重: 134.2. 不定形な円錐。裏面に平坦面があり、平滑な磨面が広がる	
PL.46	89	磨石	下半部欠損	床直上	粗粒輝石安山岩	長: (8.5), 幅: 6.7, 厚: 2.8, 重: 386.1. 厚手ながら板状節理した方形角錐。表面に平滑な磨面を見る	
PL.46	90	磨石	破片	床直上	石英閃緑岩	長: (9.7), 幅: (8.0), 厚: (4.2), 重: 492.9. 裏面も欠損。大型の円錐か。表面中央に平滑な磨面を見る	
PL.46	91	敲石	裏面欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: 13.2, 幅: (5.5), 厚: (2.0), 重: (237.3). やや纏長の楕円錐。表面中央及び右側面中位に敲打痕を有する。裏面剥落	
PL.46	92	凹石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (4.8), 幅: 7.0, 厚: 2.7, 重: 193.1. やや扁平な楕円錐。裏面裏面に敲打痕が集中した浅い凹みを設ける。裏面に平滑な磨面、側縁に敲打痕を見る	

## 61区3・4号住居跡

種図 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第39図 PL.46	1	深鉢	口縁～体部 上半残存	61区3A住炉内	粗:石英・輝石/良好 明赤褐色	口:27.0. 口縁部は波状突起内に隆線溝脊文を配し横位障壁で繋ぐ。6単位を数える。体部は垂下沈線2条に両された磨消部懸垂文構造。区画内、施文部は縱位直接系線を充填し体部波状沈線が加わる。内面平滑な擦で	中期後葉
第39図 PL.46	2	深鉢	口唇部・底 部欠損	61区3B住炉内	縦:石英・輝石・雲母 少/良好/橙色	口縁部は隆線による溝脊文と区画文が一体化する。区画内は縱位短沈線を充填する。体部は施文による長横円状波状底による上下2層の懸垂文構造。8単位を数える。地文は無筋L施文。上半部は被熱痕跡を見る	中期後葉
第39図 PL.46	3	深鉢	口縁1/3体 部下半残存	埋甕	縦:輝石/良好/橙色	口: (26.0). キヤリバ一枝を呈し底部無文部を設ける。口縁部は縦狭で隆線による区画文と溝脊文構成。体部は施文による大柄な溝脊文が横位に連接する。R Lを充填する。内面研磨	中期後葉
第39図 PL.46	4	深鉢	口縁～体部 中位1/2残 存	61区3住床直上	縦:石英・輝石/良好 良好/橙色	口:21.6. 口縁部は縦やかに内面。口縁部に横位に円形刺突文を連ね2条横沈線による横位波状文を配す。以下逆U字状垂直文を充て、磨消部に弧状沈線を加える。内面は弱い横位研磨	中期後葉
第39図 PL.46	5	深鉢	口縁～体部 上半1/3残 存	61区3住床直上	粗:石英多・輝石/良 好/黒褐色	口: (9.0). 口唇部内傾し体部上半に強い内湾部を持たせる。内湾部に2条沈線で両された磨消部による連弧文が配される。縫文はL R充填施文。内面平滑な擦で調整	中期後葉
第39図 PL.46	6	深鉢	口縁～体部 上半2/3残 存	61区3・4住床 直上	縦:石英・輝石/良好 /にぶい/橙色	口:35.4. 口縁部は波状4単位を呈し隣線による溝脊文と区画文を配す。体部は2条沈線で両された磨消部懸垂文と縦位R L施文部に斜手状施文を加える。波面部内面も小溝脊文を施す。内面丁寧な研磨を施す	中期後葉
第39図 PL.46	7	深鉢	口縁～体部 上半破片	61区3住床直上	縦:輝石/良好/黒褐 色	口: (22.0). 口縁部に波状突起を付し、隣線による溝脊文と区画文が一体化する。体部は沈線で両された磨消部U字状底近が上下2帯配される。施文部縫文はL R充填施文。内面は研磨を施す	中期後葉

遺物觀察表

掲図 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第39図 Pl.47	8	深鉢	口縁～体部 上半残存	61区3・4住床 直上	縦:輝石/良好/桔色	口:37.0。隆線による口縁部満巻文と一体化した区画文構成。不規則な配列ながら4単位を数える。側線は沈線。体部は垂下沈線2条に画された幅狭の磨消部懸垂文構成。施文部は縦位波状沈線文、磨消部に縦手状沈線文が重なる。縄文はR L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第39図 Pl.47.	9	深鉢	体部下半～ 底部	61区3住埋甕 61区4住床直上	縦:輝石/良好/にぶ い桔色	底:7.0。大型の深鉢。内湾気味に聞く体部下半。垂下沈線2条に画された幅狭の磨消部懸垂文構成。施文部はR L縦位充填施文後縦位波状文が加わる。内面撫で調整	中期後葉
第40図 Pl.47	10	深鉢	口縁～体部 1/4残存	61区3住床直上	縦:輝石/良好/にぶ い桔色	口:(41.6)。緩やかな波状突起を付し体部上半に括れを設けたキャリバーを有する。突起に下に隆線による満巻文を配し区画文を接する。体部は垂下沈線2条に画された幅狭の磨消部懸垂文構成。施文部縄文は縦位R L L+縦位波状沈線が重なる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第40図 Pl.47	11	壺	口縁～体部 上半1/4残 存	61区3住床直上	縦:石英・輝石/良好 にぶい黄褐色	口:(16.0)。幅広の無文口縁部に隆線による満巻文と区画文を配す。縦位R Lを充填する。体部は縦位直接条線が施される。口縁部内外面に研磨を施す	中期後葉
第40図 Pl.47	12	深鉢	口縁～体部 上半破片2 点	61区3住床直上 61区2住	粗:石英多・輝石/良 好/にぶい桔色	口:(40.0)。大型深鉢。口縁部厚し無文。横位沈線は設け以下邊U字形状文が配され。横位弧状沈線を充填する。内面弱い研磨を施す	中期後葉
第40図 Pl.48	13	壺	口縁～体部 上半破片	61区3住床直上 61区1住ヒット 1	粗:輝石/良好/にぶ い黄褐色	無文の口縁部に横位隆線を設け大型の橋状把手を付す。側線は沈線で縦位R Lを充填する。内面研磨	中期後葉
第40図 Pl.48	14	壺	口縁～体部 上半破片	61区3住床直上 61区1住ヒット 15	粗:輝石/良好/にぶ い黄褐色	薄手の器窓で口縁部は隆線による半満巻文と区画文が配される。体部は2条の沈線に画された幅狭の磨消部懸垂文構成。縄文はR L充填施文。内面研磨	中期後葉
第40図 Pl.48	15	深鉢	口縁～体部 上半破片	61区3住床直上 15	粗:輝石/良好/にぶ い黄褐色	体部中位。上半は外反し下半は内湾する。満巻状突起を付し隆線が形成し横状区画文を画す。区画内はL R充填施文。内面は研磨を施す	中期後葉
第40図 Pl.48	16	深鉢	体部破片	61区3住床直上	粗:輝石少/良好/に ぶい黄褐色	体部外反。上半は外反し下半は内湾する。満巻状突起を付し隆線が形成し横状区画文を画す。区画内はL R充填施文。内面は研磨を施す	中期後葉
第41図 Pl.48	17	深鉢	口縁部1/5 残存	61区3住床直上	縦:輝石/良好/明黄 褐色	口:(40.0)。大型の深鉢で口縁部内湾する。おそらく隆線による満巻文と区画文が一体化し縦位密接条線が充填される。口縁部外側ともU字研磨を施す	中期後葉
第41図 Pl.48	18	深鉢	口縁部破片	61区3住床直上	縦:石英・輝石/良好 /褐色	口縁部内湾。沈線で下半に画された磨消部による逆U字状意匠。縦手状沈線も加わる。縦位R Lを施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第41図 Pl.48	19	深鉢	体部1/3残 存	61区3住床直上	粗:輝石多/良好/稍 褐色	大型深鉢。上半は外反し下半は僅かな内湾を見る。沈線に画された磨消部懸垂文構成。施文部は縦位密接条線が施され、縦位波状沈線が重なる。内面弱い研磨を施す	中期後葉
第41図 Pl.48	20	深鉢	口縁部破片	61区3住床直上	縦:輝石少/良好/黑 褐色	口縁部隆線による満巻文と区画文構成。側線は沈線で横位R Lを充填する。内面研磨	中期後葉
第41図 Pl.48	21	深鉢	体部破片	61区3・4住埋 土上	縦:輝石/良好/暗褐 色	頭部隆線を配し、細縞線による区画文を配す。側線は門線。L R L+1を充填施文する。内面研磨	中期後葉
第41図 Pl.48	22	深鉢	体部破片	61区4住床直上	粗:輝石/良好/明黄 褐色	垂下沈線による磨消部懸垂文構成。施文部は縦位密接条線を充填し縦位波状沈線を加える。内面撫で	中期後葉
第41図 Pl.48	23	深鉢	体部破片	61区4住埋土	縦:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	太い垂下沈線で画された磨消部懸垂文構成。磨消部に縦位沈線が重なる。施文部は縦位R L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第41図 Pl.48	24	深鉢	体部破片	61区3住床直上	縦:石英・輝石少/良 好/褐色	沈線に画された磨消部懸垂文構成。施文部縄文は縦位R L L。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第41図 Pl.48	25	深鉢	体部破片	61区3住床直上	縦:輝石/良好/にぶ い赤褐色	体部下半か、残い垂下沈線2条を見る。他は無文で弱い縦位研磨が施す。内面は平滑な撫で	中期後葉
第41図 Pl.48	26	深鉢	口縁部破片	61区3住埋土	粗:石英・雲母/良 好/にぶい褐色	波状部に付された隆線による満巻文より2条隆線が派生し口縁部区画文を画す。体部は弧状意匠を描く。区画内及び体部は縦位・斜位短沈線を施す。内面は撫で調整	中期後葉
第41図 Pl.48	27	深鉢	口縁部破片	61区4住埋土	縦:石英多・輝石/良 好/暗褐色	口縁部沈線を設け以下部土上に向かう弧状短沈線を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第41図 Pl.48	28	深鉢	口縁部破片	61区4住埋土	粗:石英多・輝石/良 好/にぶい黄褐色	内湾する口縁部。沈線による横位長柄円状意匠を配す。横位沈線1条を介して体部は弧状沈線を施す。地文は無節し。内面は撫で調整	中期後葉
第42図 Pl.48	29	深鉢	体部破片	61区3住床直上	縦:石英・雲母/良 好/褐色	1条の隆線による体部満巻文構成。沈線を側線とし、短沈線を充填施文する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第42図 Pl.48	30	深鉢	体部破片	61区3住床直上	粗:石英多・輝石/良 好/黒褐色	1条の沈線による多重同心円文あるいは満巻文が配される。内面平滑な撫で	中期後葉
第42図 Pl.49	31	深鉢	体部破片	61区3住床直上	粗:石英・輝石/良 好/黒褐色	1条の沈線による大柄な満巻文を配し、隣間に縦位矢羽状沈線が埋めらる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第42図 Pl.49	32	深鉢	体部破片	61区3住床直上	粗:石英・輝石/良 好/桔色	1条の沈線による体部懸垂文。側線に縦位沈線を付加する。斜位短沈線を充填する。内面撫で	中期後葉
第42図 Pl.49	33	深鉢	体部破片	61区3住軽内	粗:石英多・輝石/良 好/にぶい赤褐色	隆線による体部懸垂文、縦位密接条線施文後2条の横位沈線が重なる。内面撫で調整	中期後葉

掲番 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第42回 PL_49	34	壺か	口縁部破片	61区3住床直上	粗:石英/良好/黒褐色	幅広の口縁部破片。内外面とも丁寧に研磨され、外面～口縁部内面に赤彩が施す。	中期後葉
第42回 PL_49	35	浅跡	頸部破片	61区3住床直上	細:石英少/良好/暗褐色	扁面部上半。横位降臨以下沈縫による梢円状意匠が配される。施部文は入念な研磨の後筆影。内面も横位研磨を施す。	中期後葉
第42回 PL_49	36	浅跡	口縁部破片	61区3住床直上	細:石英・輝石/良好/に似る黄褐色	口縁部内面に削ぎ状に内傾し、体部は強く聞く。内外面とも丁寧な研磨を施す。赤彩痕は見られない。	中期後葉
第42回 PL_49	37	浅跡	体部破片	61区3・4住埋土上	細:石英・輝石/良好/に似る黄褐色	開きは弱い。内外面とも平滑な撫で調整を施す。	中期後葉
第42回 PL_49	38	深跡	底部1/2残存	61区3住ビット9	細:石英/良好/に似る赤褐色	底:4.6。体部下半は直立気味に開き。丸みを帯びる底部端部。無文で内外面とも平滑な撫で調整を施す。	中期後葉
第42回 PL_49	39	深跡	口縁部破片	61区3住埋土上	細:石英/良好/褐色	口縁部外側。扁面部に波状紋様。以下弧状陸線と短縦線を施す。内面平滑な撫で調整。	中期後葉か
第42回 PL_49	40	上製円盤	完形	61区3住ビット9	細:輝石/良好/に似る橙色	径:3.4×3.5、厚:1.0cm、重:15.3g。深鉢形部破片の再利用。垂下沈縫と消滅部を見る。四縁は剥離調整による出で一部摩耗する。	中期後葉
第42回 PL_49	41	深跡	口縁部破片	61区3住床直上	粗:石英・雲母/良好/褐色	双環状突起下にコイル状と小環状突起を連接し隣線で繋ぐ。側線は沈継で丁寧な施す。内面丁寧な研磨を施す。	中期中葉
第42回 PL_49	42	石蹴	先端・右脚欠損	埋土	黒曜石	長:(1.4)、幅:(1.3)、厚:0.4、重:0.5。円基無茎端。完成状態。繊かな押圧剥離による整形。裏面には素材面が残る。	
第42回 PL_49	43	石蹴	完形	床下	黒曜石	長:(2.3)、幅:(1.4、厚:0.3、重:0.5。円基無茎端。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆い長身で薄手に作出す。抉り部の調整も入念。	
第42回 PL_49	44	石蹴	完形	埋土	黒曜石	長:2.1、幅:1.0、厚:0.5、重:0.7。完成状態。小型の剥片下端部を体部として両側縁から膨らむ削離を加えている。素材面や裏面が残るが使用痕は見られない。	
第42回 PL_49	45	打製石斧	刃部欠損	床直	細粒輝石安山岩	長:(10.7)、幅:4.0、厚:1.2、重:74.6。扁平な短冊形。裏面を大きく欠いて両側縁辺を削り離して直線状に仕上げる。	
第42回 PL_49	46	打製石斧	完形	床下	変質安山岩	長:10.4、幅:6.6、厚:2.1、重:173.1。小型の分断形。体部中央から下半にかけて厚く、両側縁中央に括れを強く設ける。刃部角度も強く、凸角を呈す。	
第42回 PL_49	47	打製石斧	完形	床直	砂岩	長:9.2、幅:4.7、厚:1.3、重:73.8。小型で扁平な短冊形。繊かな削離を施し直線状の側縁を呈す。刃部表面に使用による磨滅痕がある。	
第42回 PL_49	48	打製石斧	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:13.2、幅:4.7、厚:1.6、重:125.7。纏身の短冊形。左側縁中に括れを設け直線的に刃部に至る。刃部表面に使用による磨滅痕を見る。	
第43回 PL_49	49	磨石	完形	床直上	細粒輝石安山岩	長:7.3、幅:5.4、厚:2.1、重:137.0。薄手で扁平な不整棱円弧円表裏面に平滑な磨面を持つ。	
第43回 PL_49	50	磨石	下半欠損、裏面剥落	床直上	変質安山岩	長:(8.6)、幅:5.9、厚:(5.0)、重:729.0。やや扁平な円錐形。裏面とも著しい平滑面を持ち光沢を有す。裏面は被熱剥落か。	
第43回 PL_49	51	門石	下半欠損	床直上	粗粒輝石安山岩	長:(8.1)、幅:7.0、厚:5.4、重:419.2。厚手の不整棱円錐形。裏面に敲打痕の集中による凹凸を見る。	
第43回 PL_49	52	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:9.2、幅:6.8、厚:5.2、重:287.0。やや厚手の不定形円錐形。多孔質で軟質な印象。敲打痕が散布し、表面裏面中央に削面を見る。	
第43回 PL_49	53	磨石	下半欠損	床直	石英閃緑岩	長:(10.8)、幅:12.0、厚:5.2、重:1077.4。やや扁平な円錐形。表面に平滑な磨面を有す。側面から裏面は敲打痕が集中する。	
PL_49	54	石蹴	下半欠損	61区3住軒内	黒曜石	長:(1.7)、幅:(1.3)、厚:0.3、重:0.5。完成状態。丁寧な押圧剥離による整形で薄手に仕上げている。	
PL_49	55	石蹴	下半欠損	ピット24	黒曜石	長:(1.7)、幅:(1.4)、厚:0.2、重:0.3。完成状態。表面と縁辺は丁寧な押圧剥離を施す。裏面は素材面を残す。	
PL_49	56	石蹴	先端部欠損	埋土	黒曜石	長:(1.2)、幅:5.1、厚:0.25、重:0.4。円基無茎端。完成状態。やや横長の平面形で丁寧な押圧剥離が全面に及び薄手に作出される。	
PL_49	57	石蹴	完形	埋土	黒曜石	長:1.3、幅:10.6、厚:0.3、重:0.2。極小の製品。完成状態裏面に素材面を残すが周縁より丁寧な押圧剥離を施している。使用痕は見られない。	
PL_49	58	打製石斧	下半欠損	床直上	細粒輝石安山岩	長:(7.0)、幅:3.8、厚:1.1、重:34.9。薄手の短冊形。完成状態。やや細かい剥離で両側縁を外反気味に作出する。	
PL_49	59	打製石斧	刃部残存	床直上	黒色頁岩	長:(4.8)、幅:14.9、厚:2.1、重:63.6。短冊形か。完成状態。体部は厚手で粗い剥離で刃部と側縁を作出する。刃部表面に使用による磨滅痕を見る。	
PL_49	60	打製石斧	体部残存	床直上	細粒輝石安山岩	長:(6.5)、幅:5.3、厚:2.0、重:112.9。短冊形。完成状態。厚手ながら比較的細かい剥離で側縁を直線上に作出する。	
PL_49	61	打製石斧	体部残存	床直上	細粒輝石安山岩	長:(6.7)、幅:5.7、厚:1.1、重:75.0。短冊形。完成状態。扁平で両側縁を細かな剥離で直線形に仕上げる。	

遺物觀察表

種別 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.49	62	加工痕ある剥片	左半欠損	床直上	変質安山岩	長:(9.9)、幅:(6.5)、厚:(2.6)、重:210.5。厚手の大型横長剥片を素材とし右側縁に剥離を加え刃部とする	
PL.49	63	加工痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長:2.0、幅:11.6、厚:0.4、重:11.3。小型の剥片左側縁から下端部に押圧剥離を集めて刃部としている	
PL.49	64	加工痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長:1.8、幅:2.1、厚:0.4、重:11.4。小型の剥片縁辺の一部に押圧剥離を施し刃部とする	
PL.49	65	使用痕ある剥片	完形	床直上	細粒輝石安山岩	長:4.8、幅:14.8、厚:11.1、重:32.4。不定型な横長剥片を素材とし側縁・下端部を刃部とする。刃こぼれを見る	
PL.49	66	使用痕ある剥片	上半欠損	床直上	細粒輝石安山岩	長:(5.2)、幅:33.9、厚:0.9、重:26.7。板状節理した素材の両側面を刃部とする。細かな刃こぼれを見る	

## 61区 7号住居跡

種別 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第46回 PL.50	1	深鉢	口縁～体部 1/4残存	埋土	縞:輝石/良好/褐色	波状突起部は握り縁状に加工される。口縁部は沈線による渦巻文と区画文構成。接点に円文を施す。体部は2条の垂下沈線に両された済消部懸垂文構成。施面部、磨消部とも棘手状沈線が加わる。縞又はRL充填施文。内面は弱い横位研磨	中期後葉
第46回 PL.50	2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /に赤い黄色	波状縁か。低位降線による大弧な弧状意匠。側縁は幅広の沈線。LRを充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第46回 PL.50	3	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /褐色	体部中位。垂下沈線2条に両された幅狭の済消部懸垂文構成施文部縞文はRL位置充填施文。内面撫で調整	中期後葉
第46回 PL.50	4～6	深鉢	体部破片3 点	床直	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	垂下沈線2条に両された幅狭の済消部懸垂文構成。施文部は縞位接密斜縞を施し、縞位波状模様も重ねる。内面撫で調整	中期後葉
第46回 PL.50	7	深鉢	体部下半～ 底部残存	埋土	粗:石英/やや軟/に 赤い褐色	底:7.0、内面に気泡に開く体部下半。垂下沈線による懸垂文下端を見る。縞は縞位RLか。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第46回 PL.50	8	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/褐色	2条の垂下沈線に両された幅狭の済消部懸垂文構成。施文部縞文は縞位LR充填施文。内面弱い研磨	中期後葉
第46回 PL.50	9	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /褐色	上半部薄青。太い垂下降線による懸垂文構成。側縁は沈線。縞文はL R位置充填施文。内面弱い研磨	中期後葉
第46回 PL.50	10	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /に赤い褐色	口縁部内部肥厚し強く聞く。2条降線が斜位に貼付される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第46回 PL.50	11	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /浅黄褐色	口縁部上に渦巻状突起を付し直下にも渦巻文を配した突起を設ける。沈線は側縁と区画文はRLを充填する。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第46回 PL.50	12	深鉢	口縁部破片	床直上	縞:石英・輝石/良好 /褐色	平縞。小型で薄手の器厚。口縁部内蔵し頸部外反する。内外面横位撫で調整。内面口部に保付着	中期後葉
第46回 PL.50	13	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /暗褐色	平縞。小型で薄手の器厚。口縁部降線を付し渦巻文を設け下端より降線が施す。白色部は弧状沈線を施す。内面平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第46回 PL.50	14	深鉢	体部破片	床直	粗:石英/片岩/良好 /に赤い褐色	あるいは鉢体部上手か。破片上端は屈曲する丸を見る。体部は縞位密接斜縞が施される。内面平滑な撫で	中期後葉
第46回 PL.50	15	深鉢	底部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	体部下半強く聞く。垂下比縫による懸垂文下端部を見る。縞位RLを施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第46回 PL.50	16	深鉢	底部破片	床直	粗:輝石/良好/浅黄 褐色	直線的に聞く体部下半。垂下沈線に両された済消部懸垂文構成。	中期後葉
第46回 PL.50	17	浅鉢	口縁部破片	床直上	縞:石英/良好/灰黄 褐色	縞位密接斜縞を端部に面を持つ。全面に赤彩痕が残る。内外面横位研磨	中期後葉
第46回 PL.50	18	浅鉢	口縁部破片	床直	縞:輝石/良好/灰褐色	口縁部肥厚。外外面に丁寧な研磨を加え。外間に波状の強膜を見る	中期後葉
第47回 PL.50	19	石難	完形	埋土	黒曜石	長:2.4、幅:1.7、厚:0.6、重:11.5。完成状態。摘み落から体部先端にかけてほぼ全面に丁寧な押圧剥離が覆う。先端部に使用痕は見られない	
第47回 PL.50	20	磨製石斧	ほぼ完形	ピット15	滑石	長:5.8、幅:13.3、厚:1.0、重:37.8。定角式。縞斜位の研磨により仕上げる。装着部は敲打跡の使用痕を見る	
第47回 PL.50	21	スクレイ バー	完形	埋土	黒色頁岩	長:9.9、幅:5.3、厚:1.2、重:72.8。薄手の横長剥片を素材とし、表面に擦痕に残る。端部に細かな押圧剥離を施し刃口を作出する	
第47回 PL.50	22	打製石斧	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:10.0、幅:3.6、厚:1.8、重:94.0。知形。小型の頭部で幅広の刃部を見す。側縁は直線状。刃部から側縁に使用による磨耗痕がある。特に表面に顎著	
第47回 PL.50	23	打製石斧	完形	埋土	変質安山岩	長:11.6、幅:4.9、厚:1.8、重:138.2。短形。表面に擦痕を現し、周縁に調整剥離を加える。最大幅を中位に設け刃部は凸刃を呈し僅かな磨耗痕を見る	
第47回 PL.50	24	敲石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:14.2、幅:7.2、厚:4.5、重:727.7。やや扁平な不整形円形状を呈する円錐。敲打痕は全体に広がり、表面中央と下端に集まる。平滑な表面が表裏面及び左側面に見られる	

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第47図 PL.50	25	石皿	破片	炉石	粗粒輝石安山岩	長: (18.5)、幅: (24.2)、厚: 8.4、重: 5150.0。大型で厚手の素材。上半部にあり周縁を欠く。底面に平滑な磨面を持ち、周縁及び裏面に敲打痕を集める。	
PL.50	26	打製石斧	平面欠損	埋土	黒色頁岩	長: 9.3、幅: 5.2、厚: (0.9)、重: 61.5。短筒形。完成状態。刃部に最大幅を設け使用による磨滅痕を見る。裏面はくずれ落ちる。	
PL.51	27	加工痕ある剥片	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長: 3.6、幅: 5.2、厚: 1.6、重: 35.8。横長剥片を素材とし、周縁に粗い剥離を加え刃部としている。	
PL.51	28	加工痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長: 2.2、幅: 1.3、厚: 0.7、重: 1.6。やや厚手の縱長剥片下端部に押圧剥離を施める。石難未製作か。	
PL.51	29	加工痕ある剥片	左側縁欠損	埋土	黒曜石	長: (2.3)、幅: (1.4)、厚: 0.3、重: 1.5。小型の縱長剥片右側縁に剥離を加え刃部としている。	
PL.51	30	加工痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長: 3.5、幅: 2.1、厚: 1.4、重: 6.2。不定型な縱長剥片を素材とし、右側縁表面より押圧剥離を施し刃部としている。	
PL.51	31	加工痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長: 1.8、幅: 1.7、厚: 0.4、重: 1.3。縱長剥片下端部に押圧剥離を施し先端部を作出する。石難未製作か。	
PL.51	32	加工痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長: 3.4、幅: 1.8、厚: 0.5、重: 2.5。不定型な縱長剥片を素材とし、右側縁に複数剥離を進続し刃部を作出する。	
PL.51	33	使用痕ある剥片	右側縁欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: 6.1、幅: (5.9)、厚: 1.1、重: 39.9。横長剥片を素材とし、下端部に粗い剥離を加え刃部とする。	

## 61区8号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第51図 PL.51	1	深鉢	体部破片	ピット 3	粗: 石英・雲母少/良好にぶい黄褐色	外反する体部中位。底面 L Rが器面を覆う。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第51図 PL.51	2	深鉢	体部破片	ピット 5	粗: 石英・輝石/良好に暗赤褐色	厚手で、体部は緩やかに外反する。底面 R Lが器面を覆う。内面は弱い研磨を施す。	中期後葉
第51図 PL.51	3	深鉢	体部破片	床直	粗: 輝石/良好/明赤褐色	体部下平か。盤条 L 底面施。内面は平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第51図 PL.51	4	深鉢	体部破片	床直	粗: 輝石/良好/にぶい黄褐色	内湾する体部上半。横筋平行状況を設け、クランク状の意匠が盤架する。地文は燃え L が斜方に施される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第51図 PL.51	5	深鉢か	体部破片	埋土	粗: 石英・雲母/良好/明褐色	横筋把手 L 上。溝状意匠を施す。隣線による区画文が接し、沈線を側縁と L R を充填する。内面弱い撫で	中期後葉
第51図 PL.51	6	深鉢	体部破片	ピット 4	粗: 輝石/良好/にぶい赤褐色	外反する体部上半、横筋沈線 3 条を配し下位に垂下沈線や波状沈線を配す。地文は底面 R L。内面横位研磨を施す	中期後葉
第51図 PL.51	7	深鉢	口頭部破片	埋土	粗: 石英・輝石/良好/にぶい黄褐色	地文による3部構区画。区画内側縁は門線、L Rを充填する。内面弱い撫でで調整	中期後葉
第51図 PL.51	8	深鉢	体部破片	床直上	粗: 石英・輝石/良好/にぶい赤褐色	体部下半。垂下沈線 2 条に両された磨削部懸垂構成下端。施文部は L R 横位充填施。内面弱い撫で調整	中期後葉
第51図 PL.51	9	深鉢	体部破片	埋土	粗: 石英・雲母/良好/にぶい褐色	隣線による区画文を核中にした陳跡懸垂構成。弧状沈線意匠を設け斜位斜沈線を充填する。内面弱い撫で	中期後葉
第51図 PL.51	10	深鉢	底部1/3残存	埋土	粗: 石英/良好/にぶい褐色	底: (4.6)。垂下沈線下端部か。外面は削り調整後弱い撫で。内面は撫でで調整	中期後葉
第51図 PL.51	11	ミニチュア鍬1/2欠損	埋土	ア士器	細: 石英多/良好/淡黄色・黒色	口: 2.7、高: 3.2、底: 2.5、波状縁か。中位が括あるいはキャリバー状を横したか。器面磨滅	中期後葉
第51図 PL.51	12	土製円盤	1/2残存	埋土	粗: 輝石/良好/にぶい褐色	径: (2.9)×4.4、厚: 0.8cm、重: 12.4g。深鉢部の磨消部の転用であろう。隣線は丁寧に磨滅する	中期後葉
第51図 PL.51	13	石難未製品	完形	埋土	チャート	長: 2.3、幅: (1.9)、厚: 0.8、重: 13.1。中央部が厚く残るものとの縁間にやや粗い押圧剥離を施し先端部の作出を意図している	
第51図 PL.51	14	石難	完形	埋土	碧玉	長: 2.0、幅: 1.1、厚: 0.6、重: 1.5。断面三角形の体部表裏面に押圧剥離を施し先端部を作出する。使用痕は見られない	
第51図 PL.51	15	磨製石斧	ほぼ完形	床直上	変玄武岩	長: 12.6、幅: 4.8、厚: 3.1、重: 327.5。乳棒状を呈す。全面に整形の殴打痕と研磨痕跡を見る	
第51図 PL.51	16	磨石	一部欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: 10.9、幅: (7.4)、厚: 2.7、重: 349.1。扁平な不定形圓形。縁縁の欠損も察減する。表裏面に平滑面を有す。表面に微量煤付着	
第51図 PL.51	17	凹石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (9.3)、幅: 9.3、厚: 6.0、重: 677.1。やや厚手の楕円状凹縫。表裏面に殴打痕を集中した凹みを有し、弱い擦痕も見られる	
第52図 PL.51	18	磨石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長: 18.2、幅: 13.9、厚: 10.8、重: 3880.0。大型の楕円状凹縫。神形を呈す。表裏面に磨面を設け、全面に殴打痕を配す	
第52図 PL.51	19	石棒	体部のみ残存	床直	デイサイト	長: (5.8)、幅: 10.1、厚: 10.2、重: 858.0。殴打痕による整形。体部中位下を意図的に欠損させた石棒再利用品。被擦痕を見る	
第52図 PL.51	20	軽石製品	一部欠損	床直上	軽石	長: 8.0、幅: 5.3、厚: 11.4、重: 32.1。方形の平面形を呈す板状製品。各面を平坦に仕上げ、方形の断面形を示す。上端に小孔を穿つ	
PL.51	21	石難	先端部・左脚部欠損	埋土	黒曜石	長: (2.1)、幅: (2.1)、厚: 0.4、重: 2.1。やや大型の平基無茎縫。完成状態。丁寧な押圧剥離で薄に仕上げる	

## 遺物觀察表

調査 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	崩土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.51	22	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.4、幅:1.7、厚:0.3、重:0.7。小型の平基無茎罐。完成状態。丁寧な押圧削離が全体を覆す。手に仕上げている。	
PL.51	23	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.8、幅:1.4、厚:0.3、重:0.5。小型の平基無茎罐。完成状態。三角形状素材の縁辺を微細削離で整形したのみ。表面に穂面、素材面を広く残す。	
PL.51	24	石礫未製品	完形	埋土	黒曜石	長:2.8、幅:2.0、厚:0.7、重:13.7。やや長身の素材。左側縁と下端部に押圧削離を表面から加え部体の整形に着手した段階か。右側縁は無調整。	
PL.51	25	加工痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長:1.6、幅:1.6、厚:0.4、重:0.9。小型の横長剥片を素材とし右側縁表面より押圧削離を加えた刃部をしている。	
PL.51	26	加工痕ある剥片	先端部欠損	埋土	黒曜石	長:2.4、幅:1.4、厚:0.6、重:1.4。縦長剥片を素材とし、下端突出部に細かな押圧削離を加える。	
PL.51	27	加工痕ある剥片	下半欠損	埋土	黒色頁岩	長:5.6、幅:3.0、厚:0.9、重:20.8。縦長剥片を素材とし、両側縁に刃こぼれを見る。	
PL.51	28	使用痕ある剥片	完形	床直	細粒輝石安山岩	長:6.0、幅:7.1、厚:1.1、重:59.8。端面を大きく残す横長剥片を素材とし、下端部の刃部に刃こぼれが見られる。	
PL.51	29	磨石	破片	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (6.6)、幅: (6.6)、厚:3.3、重: (182.9)。円錐を素材とする。敲打痕は少なく表面に平滑で光沢を持つ面を広げる。裏面は剥落する。	

## 61区9号住居跡

調査 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	崩土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第56図 PL.52	1	深鉢	口縁～体部 2/3残存	埋土	粗:輝石/やや軟/明赤褐色	口:30.0。隣接する口縁部横円状区画文構成。体部は垂下沈線2条に画された磨削部懸垂文構成。縄文はR L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第56図 PL.52	2	深鉢	口縁～体部 2/3残存	埋土	粗:輝石/やや軟/明赤褐色	口:26.5。口縁部は隣線による環状区画1単位を配し他の横円状区画を避ける。体部は垂下沈線2条に画された幅広の磨削部懸垂文を設ける。縄文はL R縱に充填施文。内面弱い横位研磨	中期後葉
第56図 PL.52	3	深鉢	口縁～体部 1/3残存	埋土	細:輝石/良好/にぶい褐色	口: (46.0)。大型深鉢。口縁部は隣線による渾巣文と区画文が一体化する。側縁は沈線及び腹面。体部は3条の垂下沈線による懸垂文構成。変形軸手状沈線も施される。縄文はR L充填施文。内面弱い研磨を加える	中期後葉
第56図 PL.52	4	深鉢	口縁～体部 上半1/3残存	床直上 61区12住	粗:石英/輝石/良好/褐色	口: (21.0)。口縁部内凹。隣線による半渾巣文と区画文構成。側縫は門線と並んで充填する。体部は垂下沈線に施された磨削部と施文部の懸垂文構成。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第56図 PL.52	5	壺	体部1/3残存	埋土	粗:石英/輝石/良好/にぶい褐色	双縫状を呈す横状把手を体部上半に付す。あるいは2部位か。把手下端より側縫による分岐懸垂文が配され、体部は瓶底沈線3条で区画される。区内には短筋条を充填する。内面は弱い瓶底研磨を施す	中期後葉
第56図 PL.52	6	深鉢	体部下半 1/2残存	埋土	粗:石英/輝石/良好/明褐色	キャリバー状深鉢下半。低位隣線と沈線によるU字状と逆U字状模様。底面状沈線の上下2帯模様。縄文は瓶底L L。内面は弱い瓶底研磨を施す	中期後葉
第57図 PL.52	7	深鉢	口縁～体部 上半破片	床直上	縦:輝石/良好/にぶい赤褐色	口: (23.6)。キャリバー状深鉢。口縁部は隣線による区画文を配し体部は垂下沈線3条による磨削部懸垂文構成。縄文はR L充填施文。内面及び磨削部底面研磨を施す	中期後葉
第57図 PL.53	8	深鉢	体部中位～ 下半破片	床直上	粗:石英/輝石/やや軟/明黄褐色	キャリバー状深鉢。垂下沈線3条による磨削部懸垂文構成。縦位沈線状模様や單化した軸手状沈線が重なる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第57図 PL.53	9	壺	口縁部残存	床直	縦:輝石/良好/灰黃褐色	口:3.8.4. 直立気味に開く。外面部弱い撫で、内面平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第57図 PL.53	10	壺	口縁部残存	床直上	縦:輝石/良好/灰黃褐色	頭部は直立、肩部は強く張り出し。橋状把手が肩部～体部に付せられる。文様は沈線による横円状区画文や軸手状沈線を配しL R無筋Rが光沢される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第57図 PL.53	11	壺か	頭部～体部 上半破片2 点	床直上	縦:輝石/良好/にぶい黄褐色	頭部は直立、肩部は強く張り出し。橋状把手が肩部～体部に付せられる。文様は沈線による横円状区画文や軸手状沈線を配しL R無筋Rが光沢される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第57図 PL.53	12	壺	頭部～底部 1/3残存	床直上	縦:輝石/良好/灰黃褐色	小型の壺で、頭部は渾文で外方に肩部に橋状把手を付す。単位は不明。体部は内湾し沈線による区画文と軸手状沈線が配される。底無筋Rが光沢される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第57図 PL.53	13	壺	体部～底部 1/2残存	埋土	粗:輝石/やや軟/にぶい褐色	底:6.5. 瓶脚部の小型窓。底面と幅広の門線による大柄の渾巣文が体部中に配される。下半は分岐懸垂文が連なる。R L位充填施文。内面平滑な撫で調整。外面部脛底	中期後葉
第57図 PL.53	14	深鉢	口縁～体部 上半1/3残存	埋土	縦:輝石/良好/にぶい褐色	口: (30.0)。口縁部は幅広黒文で外反気味に直立する。頭部隣線に大型の窓把手を付す。2部位か。体部は沈線による方形区画状懸垂文と軸手状懸垂文を配す。区内にはR L充填施文。内面弱い横位研磨	中期後葉

掲番 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第57回 PL.53	15	壺	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/にぶい褐色	下位に孔を配した縦位S字状意匠の横状把手。内側に低位隆線による区画文を配しR Lを充填する。内面は平滑な撫で	中期後葉
第57回 PL.53	16	浅鉢	口縁部破片 2点	埋土	細:輝石/良好/にぶい褐色	頭部屈曲し体部内湾する。口縁部は無文で屈曲部隣接より体部区画文が派生する。区画内輪線は沈線で横位R Lを充填する。内面研磨	中期後葉
第58回 PL.53	18	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好/灰褐色	厚手の器皿。隆線による区画文構成。側線は幅広の沈線。R Lを充填する。内面横位研磨	中期後葉
第58回 PL.53	19	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/黒褐色	厚手。太い隆線による口縁部区画文。凹線を側線とし縦位R Lを充填する。内面平滑な撫で	中期後葉
第58回 PL.53	20	深鉢	口縁部破片	埋土	細:輝石/良好/灰褐色	口縁部突起欠損。低位隆線による口縁部区画文構成。凹線を側線とし縦位R Lを充填する。内面を口唇部に配す。外外面とも丁寧な研磨を施す	中期後葉
第58回 PL.53	21	深鉢	口縁部・体部 破片2点	床直上	粗:石英・輝石/灰質 /明黄褐色	器面磨滅。口縁部は太隆線による区画文構成。側線は凹線、充填縞には不明。体部は垂下沈線による磨消部懸垂文構成。縦位R Lを充填する	中期後葉
第58回 PL.53	23	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英少/良好/にぶい黄褐色	口縁部隆線による弧状・溝状意匠。側線は凹線。横位R Lを充填する。内面研磨を施す	中期後葉
第58回 PL.54	24	深鉢	体部下半破片	埋土	粗:輝石/良好/明褐色	垂下沈線でされた幅広の懸垂部懸垂文構成。磨消部内に縦位蛇行沈線を施す。施文部は縦位R Lを充填施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第58回 PL.54	25	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/明褐色	2・3条の垂下沈線でされた幅狭の懸垂部懸垂文構成。施文部に縦位R Lが充填され縦位波形沈線が加わる。内面撫で	中期後葉
第58回 PL.54	26	深鉢	体部破片	埋土	細:石英/良好/にぶい黄褐色	外反する体部下位。頂口線。3条の垂下沈線による磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第58回 PL.54	27	深鉢	口縁部破片	床直上	細:輝石/良好/にぶい黄褐色	渡頭面以下の器底による半溝窓文と区画文。縦文はR Lを充填施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第58回 PL.54	28	壺	体部破片	埋土	細:石英・雲母少/良好/にぶい黄褐色	強く内湾する体部。上部に横位沈線を付し以下沈線による逆U字状意匠が配される。意匠内側縞は縦位R L R Lを充填施す。内面は平滑な撫で。少量の煤を付着する	中期後葉
第58回 PL.54	29	深鉢	体部下半破片	埋土	細:石英・輝石/やや 赤/にぶい黄褐色	内汽味強く体部下半。沈線でされた幅狭の磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填施す。外表面磨滅、内面平滑な撫で調整	中期後葉
第59回 PL.54	30	壺	把手破片	埋土	粗:輝石/良好/にぶい黄褐色	双環状を呈する大型の横状把手。太い沈線を縦に施す。内面は平滑な撫で	中期後葉
第59回 PL.54	31	深鉢	把手破片	埋土	粗:輝石/良好/にぶい黄褐色	横状把手。中位に凹線を施し、内端より隆線が派生する。内面は弱い研磨を施す	中期後葉
第59回 PL.54	32	壺か	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/にぶい褐色	隆線による横状区画意匠。区画内は沈線を側線とし円形突文を充填する。隆線交点に円文を配す。体部は縦位接合縞を施す	中期後葉
第59回 PL.54	33	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英/良好/明赤褐色	大型の跡か。弧状隆線と沈線以下強く開く体部上半に縦位沈線が密接に施される。内面撫で	中期後葉
第59回 PL.54	34	深鉢	体部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	内側する体部下半。沈線以下位縦位条縞を密接に施す。内面強い横位・縦位撫で調整後研磨を施す	中期後葉
第59回 PL.54	35	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /黒褐色	渡頭部に配された隆線による溝文。内側及び下端より1・2条の隆線が派生する。側線は撫で。斜位短沈線を備す。内面は平滑な撫でで調整	中期後葉
第59回 PL.54	36	深鉢	口縁部破片	埋土	細:輝石/良好/橙色	低位隆線による口縁部溝文と区画文構成。沈線を側線とし区画内は短沈線を充填する。体部は縦位矢羽状短沈線か。内面横位撫で調整	中期後葉
第59回 PL.54	37	深鉢	口縁部破片	埋土	細:輝石/良好/灰褐色	厚は薄手。緩やかな波状起伏を付す。沈線を側線とする口縁部区画文構成。斜位短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第59回 PL.54	38	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英少/やや軟 /橙色	体部上半に付せられた隆線による環状・溝状意匠。側縞は沈線。弧状短沈線を充填する。内外表面磨滅	中期後葉
第59回 PL.54	39	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	口:(30.0)。大型深鉢。外反する幅広の口縁部。外面及び口縁部内面は弱い縦位研磨。内面下位は弱い撫でを施す	中期後葉
第59回 PL.54	40	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英/良好/灰褐色	強く開く口縁部。内面は強めの溝文研磨を施す。頭部屈曲部に縦位沈線を施す	中期後葉
第59回 PL.54	41	深鉢	体部1/3残 存	床直上	細:輝石/良好/褐色	3条の垂下沈線による懸垂文構成。縦位矢羽状知地縞を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第59回 PL.55	42	深鉢	口縁・体部 破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /明褐色	口:(36.0)。大型深鉢。バケツ状の器形を呈す。口縁部は沈線による溝文を配し、体部は3条の垂下沈線による懸垂文構成。縦位矢羽状短沈線を充填する。内面研磨	中期後葉
第60回 PL.55	43	壺	体部破片3 点	埋土	細:輝石少/良好/ にぶい褐色	強く内湾する体部形容詞には条縞状の刺突文を施し、体部は沈線による強めの溝文や横文を配す。内面は弱い横位研磨を施す	中期後葉
第60回 PL.55	45	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英多・輝石/良 好/にぶい褐色	渡頭部に配される隆線による溝状意匠。側縞は沈線で下端より2条沈線に配された磨消部が懸垂する。地文は縦位R L。内面は強い横位削り削ぐ撫で調整	中期後葉

遺物觀察表

図版 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第60図 PL.55	46	深鉢	口縁～体部 1/2残存	埋土	粗:石英/良好/に ぶい赤褐色	口:12.6。小型深鉢。口縁部内側に隆線による横位S字状意匠を 基準にした連繋。体部は浅く沈線による重方形意匠や横手状態 垂文を配す。	中期後葉
第60図 PL.55	47	深鉢	体部中位 3/4残存	鉢内	縦:輝石少/良好/に ぶい褐色	体部中位の折れ部。沈線による横位意匠が配される。小円文や 横手文も施される。縄文は縦位R L充填施文。内面は弱い撫で調 整。全体に被熱痕跡を見る	中期後葉
第60図 PL.55	48	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:石英/輝石/良好 /明褐色	口:(22.6)。隆線による末期か小満巻文の横位弧状意匠を口縁部 配す。下端及び満巻文下より2・3条の垂下沈線を施す。縄文は 縦位L R充填施文。内面平滑な撫で	中期後葉
第60図 PL.55	49	深鉢	口縁～体部 1/3残存	埋土	粗:石英/輝石/良好 /明褐色	口:(32.0)。口縁部内凹。口縁部に横位沈線を配し、体部は沈線 U字状意匠が配される。縄文は縦位L R充填施文。内面は弱い横 手筋研究を施す	中期後葉
第60図 PL.55	50	深鉢	口縁～体部 破片	埋土	縦:石英/輝石/良好 /褐色	口:(21.0)。口縁部内凹。口縁部に横位沈線を配し、体部は沈線 2・3条による逆U字状豊富垂文を配す。無跡L縦位充填施文。内 面平滑な撫で調整	中期後葉
第60図 PL.55	51	浅鉢	頭部破片	埋土	縦:輝石/やや軟/浅 黄褐色	頭部断面に隆線が斜めに再生し区画文を画す。隆線上と側面 には未端満巻文の沈線を施す。区画内は縦位短波線を充填する	中期後葉
第60図 PL.55	52	深鉢	口縁～体部 上半破片	床直上	粗:輝石/良好/に ぶい黄褐色	口:(50.0)。大型深鉢。口縁部は隆線による長横円状区画文を設 けL Rを充填し側面に沈線を施す。頭部の幅狭無文部を軽て体部上 半には沈線による区画文が、下半には沈線による大柄な弧線文 ・満巻文が配される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第60図 PL.55	53	深鉢	口縁～体部 破片	埋土	52と同じ個体	52と同じ個体	中期後葉
第61図 PL.56	54	深鉢	口縁～体部 上半破片	埋土	粗:輝石/良好/褐色	隆線による横位長幅円状区画構成。区画内側部は沈線で横位L Rを充填する。幅広の頭部無文部を軽て体部上半に横位沈線3 条を設け側面短沈線を重ねる。以下縦位R Lを施す。内面は平滑 な撫で調整	中期後葉
第61図 PL.56	55	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:輝石/良好/に ぶい赤褐色	口縁部隆線による満巻文と区画文構成。側線は沈線。体部は垂下 沈線に画された幅広消磨部堅重垂。縄文はL Rと無跡Rの2種を 見る。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第61図 PL.56	56	深鉢	頭部破片	床直上	縦:輝石/良好/に ぶい赤褐色	口縁部は隆線による区画文構成。側線は円錐L R Lを横位充 填施文する。頭部は幅広の無文部を設け体部上半に横位沈線を施 す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第61図 PL.56	57	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/に ぶい黄褐色	口縁部下に隆線による半満巻状意匠を配し両脇から弧状隆線が派 生する。区画文を配さない。体部は沈線で画された消磨部堅重垂 構成で施文には横手状態垂文が重なる。縄文はR L充填施文。 内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第61図 PL.56	58	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:輝石/良好/褐色	隆線による半満巻状意匠上端を見る。L R充填施文。内面弱い横 位筋	中期後葉
第61図 PL.56	59	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英/片岩少/良 好/褐色	外反する。横位隆線を付し上位に垂下隆線と弧状沈線を配す。下 位に横位沈線4条を施す。地文に縦位密接条線を施す。内面弱い 研磨	中期後葉
第61図 PL.56	60	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好 /黒褐色	外反する体部上半か。横位沈線3条を設け、上位に横位沈線、下 位に斜先状意匠を配す。地文はL R L斜位施文。内面は横位撫で 調整	中期後葉
第61図 PL.56	61	深鉢	体部破片	埋土	縦:輝石/良好/に ぶい褐色	外反する体部中位。上位に横位或状沈線文を配し、体部に横位沈 線3条を設け以下3条の沈線による満巻文や堅垂文を配す。縦位R Lを地文とする。内面研磨	中期後葉
第61図 PL.56	62	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英/雲母/良好 /明褐色	体部上半。刻みを付す横位隆線を設け、垂下隆線や満巻文を配す。 横位短波線を充填する。内面横位撫で調整	中期後葉
第61図 PL.56	63	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英/輝石/良好 /にぶい褐色	体部下半。刻みを付す垂下隆線による堅垂文下端。地文に縦位密 接条線を施す。内面撫で	中期後葉
第61図 PL.56	64	深鉢	頭部破片	埋土	縦:石英/輝石/良好 /にぶい褐色	頭部に横位隆線を付し縦位交叉斜刺突文を重ねる。以下は縦位R Lを施す。内面は丁寧な研磨を加える	中期後葉
第61図 PL.56	65	深鉢	口縁部破片	床直上	縦:輝石/良好/黒褐 色	口縁部内側。隆線による口縁部横状意匠と小突起を2条隆線で繋 ぐ。無跡Lを地文とする。内面研磨	中期後葉
第61図 PL.56	66	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:輝石/良好/明赤 褐色	幅広の無文部。内湾気味に直立する。外面上丁寧な横位研磨、 内面は平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第61図 PL.56	67	浅鉢	口縁部破片	床直上	縦:石英/良好/褐灰 色	口縁部肥厚し体部強く内湾する。内外面上丁寧な研磨を施し赤彩斑 を見る	中期後葉
第62図 PL.56	68	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:石英/輝石/良好 /にぶい黄褐色	口唇部内側する。無文で内外面とも削り調整後弱い研磨を施す	中期後葉
第62図 PL.56	69	深鉢	体部～底部 1/3残存	埋土	縦:輝石/良好/明赤 褐色	底:(9.6)。底径広く内湾気味に開く体部下半。平行沈線による 堅垂文下端を見る。地文は縦位R L。内面は平滑な撫で調整で被 熱痕跡を見る	中期後葉

掲番 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第62回 PL.56	70	深鉢	底部	埋土	粗:輝石/良好/に ない褐色	底:(7.6)。外反気味に聞く体部下半。垂下沈線で両された施文部と削落部垂文構成下端。縦位R.Lを施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第62回 PL.56	71	深鉢	底部1/2残 存	埋土	細:輝石/良好/褐色	底:5.6。小型深鉢か。直立気味に聞く体部下半。垂下沈線2条による懸垂文構成下端を見る。内面弱い研磨。保付直	中期後葉
第62回 PL.56	72	深鉢	底部残存	埋土	粗:石英・輝石/やや 軟:褐色	底:6.3。小型深鉢か。直立気味の体部下半。垂下沈線の下端部を僅かに見る。内外面施で調整	中期後葉
第62回 PL.56	73	深鉢	底部のみ残 存	埋土	粗:石英/良好/に ない褐色	底:9.0。直立気味の体部下半。内外面平滑な撫で調整	中期後葉
第62回 PL.56	74	浅鉢	底部1/2残 存	埋土	細:輝石少/良好/灰 褐色	底:(10.5)。強く聞く体部下半。内外面とも丁寧な研磨を施す	中期後葉
第62回 PL.56	75	深鉢	体部下半～ 底部破片2 点	埋土	粗:石英・輝石/軟質 /明黄褐色	器面磨減する。強く聞く体部下半。垂下沈線による懸垂文構成。施文部縁は縦位L.Rか	中期後葉
第62回 PL.57	77	深鉢	口縁～体部 1/4残存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にない黄褐色	口:(30.0)。厚手で口縁部内溝する。沈線施文で上平は横位波状 凹、下平は逆U字状懸垂文が配される2帶構成。縁文は無節L.R	中期後葉
第62回 PL.57	78	土製円盤	完形	埋土	細:輝石/良好/褐 色	径:3.4×3.3、厚:1.0cm、重:12.4g。弧状短沈線を施す深鉢体部 破片の再利用。周縁を丁寧に磨減する	中期後葉
第62回 PL.57	79	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.7、幅:1.2、厚:0.2、重:0.4。円基無茎縁。完成状態。丁寧 な押圧剥離が全面を覆い、整った小型品に仕上げる	
第62回 PL.57	80	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.8、幅:1.4、厚:0.3、重:0.5。円基無茎縁。完成状態。丁寧 な押圧剥離が全面を覆い、対称性に優れた良品に仕上げる	
第62回 PL.57	81	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.8、幅:1.2、厚:0.3、重:0.5。円基無茎縁。完成状態。丁寧 な押圧剥離が全面を覆い、対称性に優れた良品に仕上げる	
第62回 PL.57	82	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:2.0、幅:1.3、厚:0.3、重:0.4。円基無茎縁。完成状態。丁寧 な押圧剥離が全面を覆い、対称性に優れた良品に仕上げる	
第62回 PL.57	83	石礫	先端欠損	埋土	流紋岩	長:(2.0)、幅:1.7、厚:0.3、重:0.7。円基無茎縁。完成状態。 先端部突出か。丁寧な押圧剥離で周縁は内溝し整った平面形を呈す	
第62回 PL.57	84	石礫	先端部欠損	埋土	黒曜石	長:(2.0)、幅:2.0、厚:0.4、重:1.4。円基無茎縁。完成状態。 やや粗い押圧剥離が全面を覆い、薄手の大型品を作り出す。裏面 に不純物	
第62回 PL.57	85	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:2.5、幅:1.9、厚:0.8、重:3.5。厚みがある。粗い押圧剥離が 周縁に施される。表面中央に側縁に素材感が残る	
第62回 PL.57	86	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:(1.7)、幅:1.8、厚:0.4、重:0.5。完成状態。断面三角形状 の剥片を素材とし、周縁に細かな押圧剥離を施す。先端部に摩耗 痕を見る	
第62回 PL.57	87	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:2.5、幅:1.9、厚:0.5、重:10.6。断面三角形の細身の素材左側 縁に細かな微細剥離を施し先端部を作り出す	
第62回 PL.57	88	打製斧 石斧	上端欠損	埋土	変質安山岩	長:(10.1)、幅:4.7、厚:1.1、重:104.7。扁平な彎形。薄手の素材 で四隅を削り剥離で調整する。幅広の刃部は直刃を呈する。刃 部に僅かな磨削痕を見る	
第62回 PL.57	89	打製斧 石斧	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:10.9、幅:6.5、厚:1.1、重:104.7。扁平な彎形。薄手の素材 で四隅を削り剥離で調整する。幅広の刃部は直刃を呈する。使用 痕は顕著で無い	
第63回 PL.57	90	打製斧 石斧	上端欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長:(10.5)、幅:5.9、厚:1.8、重:131.8。短彎形。表面に穂面を残す。 頭部は小型で、側面中位に括れを有し、刃部上位に最大 幅を設ける。凸刃を呈し対部角度は強い。使用による磨滅痕が見 られる	
第63回 PL.57	91	打製斧 石斧	上端欠損	床直上	変質安山岩	長:(11.2)、幅:7.8、厚:1.5、重:229.2。滑形。表面に大きく穂 面を残す。粗い剥離を周縁に及ぼし角度ある凸面を作り出す	
第63回 PL.57	92	敲石	一部欠損	埋土	珪質変質岩	長:(7.5)、幅:2.8、厚:1.8、重:50.5。小型で球状の円錐。左側 縁及び下端部に細かな敲打痕が集まる。全体に磨化する	
第63回 PL.57	93	研磨具 (石臼)	下半欠損	埋土	石英閃緑岩	長:(9.6)、幅:(6.1)、厚:(3.7)、重:306.2。梢円状円錐。表 面中央が強く済曲し、平滑な磨面が広がる。器表面の剥落著しい	
第63回 PL.57	94	凹石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:9.0、幅:6.3、厚:3.9、重:422.6。扁平な梢円状円錐。小型品。 表面裏面中央に深い凹みと磨面を有す。かるい敲打痕は散漫	
第63回 PL.57	95	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:11.7、幅:8.5、厚:3.4、重:571.2。扁平で不整梢円状を呈す る円錐。敲打痕は側面と下端部、表面中央に集まる。平滑な磨面 が裏面に見られる	
第63回 PL.57	96	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:12.9、幅:8.2、厚:4.4、重:741.1。扁平で不整梢円状を呈す る円錐。敲打痕を側面と下端部に見るが散漫。表面に強い平滑 面を持つ	
第63回 PL.57	97	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:12.1、幅:8.8、厚:4.8、重:747.1。やや厚手の梢円状円錐。 敲打痕は全面に広がり、下端部に顕著。表面裏面中央に弱い磨面	

遺物觀察表

掲図 PL. No.	番号	器種	部位・残存	出土位置	崩上/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第63図 PL. 57	98	敲石	上半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (9.2), 幅: 7.7, 厚: 14.9, 重: 505.0. 下端に敲打痕を集める。表面及び側面に平滑な磨面を持つ	
第63図 PL. 57	99	軽石製品	完形	埋土	軽石	長: 7.2, 幅: 6.2, 厚: 2.3, 重: 36.0. 加工痕・整形痕を見ない原石か。小孔も自然孔と判断した	
第64図 PL. 57	100	台石	完形	床直上	ひん岩	長: 26.9, 幅: 24.0, 厚: 9.6, 重: 3000.0. 大型でやや扁平な円盤。表面に平滑な磨面と僅かな敲打痕を見る。裏面にも少量の敲打痕が見られる	
第64図 PL. 57	101	石棒	下部欠損	61区11住 61区22住	緑色片岩	長: (70.0), 幅: 11.1, 厚: 8.5, 重: 12500.0. 無頭の大型石棒か。敲打による彫形で、表面と両端縁に平滑な磨面を見るため、各面が門む。3軸の往復跡からの出でである	
PL.58	102	石礫	ほぼ完形	埋土	黒色頁岩	長: 2.7, 幅: 2.1, 厚: 0.7, 重: 3.2. 四基無茎礫。完成状態か。先端部に厚く礫面を残すが、周縁からの丁寧な押圧剥離が全体を覆う	
PL.58	103	石礫	片脚部欠損	埋土	黒曜石	長: 2.1, 幅: (1.3), 厚: 0.3, 重: 0.6. 四基無茎礫。完成状態。礫身の素材に丁寧な押圧剥離を全面に施す	
PL.58	104	石礫	先端部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.4), 幅: 1.7, 厚: 0.2, 重: 0.4. 四基無茎礫。完成状態。丁寧な押圧剥離を全面に施し、薄手に仕上げている。やや非対称	
PL.58	105	石礫	先端部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.4), 幅: 1.2, 厚: 0.3, 重: 0.3. 四基無茎礫。完成状態。丁寧な押圧剥離を全面に施すが裏面中央に素材面を残す	
PL.58	106	石礫	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長: 1.7, 幅: (1.4), 厚: 0.3, 重: 0.6. 四基無茎礫。完成状態。抉り扱跡渦巻き由来。丁寧な押圧剥離が全面に施される	
PL.58	107	石礫	片脚部欠損	埋土	黒曜石	長: 1.8, 幅: (1.4), 厚: 0.3, 重: 0.5. 四基無茎礫。完成状態。細かく丁寧な押圧剥離が全面に及ぶ。先端部作出は入念に行う	
PL.58	108	石礫	完形	埋土	石英	長: 1.7, 幅: 1.3, 厚: 0.2, 重: 0.5. 四基無茎礫。完成状態。小型の剥片素材縁のみを押圧剥離で整形する。裏面も素材面が広く残る	
PL.58	109	石礫	脚部残存	埋土	黒曜石	長: (0.9), 幅: 1.6, 厚: 0.3, 重: 0.2. 四基無茎礫。完成状態。細かく丁寧な押圧剥離が抉り扱いに集中する	
PL.58	110	石礫	完形	埋土	黒曜石	長: (1.2), 幅: 1.7, 厚: 0.4, 重: 0.7. 四基無茎礫。未製品か。小型の剥片周辺に細かな押圧剥離を施す	
PL.58	111	石礫	先端部・左 側面欠損	埋土	黒曜石	長: (2.7), 幅: (1.5), 厚: 0.6, 重: 2.1. 四基無茎礫。完成状態。細かく丁寧な押圧剥離が全面に及ぶも中央部に厚みを残す	
PL.58	112	石礫	下半欠損	埋土	黒曜石	長: (1.9), 幅: (2.1), 厚: 0.3, 重: 1.1. あるいは未製品か。薄手の素材縁に微細剥離を施す。裏面に素材面を大きく残す	
PL.58	113	石礫	体部残存	埋土	黒曜石	長: (1.6), 幅: (1.3), 厚: 0.4, 重: 0.8. あるいは未製品か。小型の剥片周辺に細かな押圧剥離を施す	
PL.58	114	石礫	先端部残存	埋土	黒曜石	長: (1.7), 幅: (1.5), 厚: 0.6, 重: 1.1. あるいは未製品か。剥片周縁に細かな押圧剥離を施す。厚みを残す	
PL.58	115	石礫	先端部残存	埋土	黒曜石	長: (0.9), 幅: (0.7), 厚: 0.15, 重: 0.1. 完成状態。細かな押圧剥離を施す先端部	
PL.58	116	石礫未製品	完形	埋土	黒曜石	長: (2.0), 幅: (1.9), 厚: 0.3, 重: 1.1. 薄手の剥片周縁に押圧剥離を加え先端部を作出した段階。基部は未着手に終わる	
PL.58	117	石礫	体部のみ残 存	埋土	黒曜石	長: (1.8), 幅: (1.7, 厚: 0.3, 重: 0.5. 繼長い素材全面に丁寧な押圧剥離を施す	
PL.58	118	打製石片	体部残存	埋土	黒色頁岩	長: (4.7), 幅: 3.8, 厚: 1.2, 重: 27.8. 短冊形。完成状態。比較的細かい削除で直線的な側縁線を作出する	
PL.58	119	加工痕あ る剥片	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長: 4.1, 幅: 6.0, 厚: 1.2, 重: 37.7. 横長剥片を素材とする。下端部に細かい剥離を加え側面の刃部を作出する	
PL.58	120	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長: 1.3, 幅: 1.7, 厚: 0.5, 重: 1.0. 小型の横長剥片を素材とし、端部に粗い細かな押圧剥離を施す	
PL.58	121	加工痕あ る剥片	破片	埋土	黒曜石	長: 2.7, 幅: 1.1, 厚: 0.6, 重: 1.2, やや大型のスクレイパー破片か。縁辺に丁寧な押圧剥離を施す	
PL.58	122	加工痕あ る剥片	破片	埋土	黒曜石	長: 1.1, 幅: 1.1, 厚: 0.3, 重: 0.3. あるいは石礫先端部か。小型の剥片周辺に細かな押圧剥離を加える	
PL.58	123	加工痕あ る剥片	体部のみ残 存	埋土	黒曜石	長: (0.9), 幅: 1.4, 厚: 0.5, 重: 0.7. 小型の剥片の一部に押圧剥離が看取される	
PL.58	124	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長: 2.3, 幅: 1.7, 厚: 0.5, 重: 1.6. 不定形な小型剥片の一部に粗い押圧剥離を施す	
PL.58	125	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長: 2.5, 幅: 1.8, 厚: 0.6, 重: 3.3. 小型の横長剥片下端部に細かな押圧剥離を施す	
PL.58	126	使用痕あ る剥片	破片	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (5.9), 幅: (5.6), 厚: (1.2), 重: 38.2. 横長剥片を素材とし下端部に剥離を施し刃部としている	
PL.58	127	齊石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (6.6), 幅: (7.9), 厚: 4.2, 重: 357.0. やや厚手の扁平な楕円状円錐。端部・側面に敲打痕を見るが、裏面に平滑で光沢を持つ磨面が広がる	

総図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.58	128	磨石	完形	埋土	チャート	長:1.2、幅:0.6、厚:0.3、重:0.4。極少の円窪。全面が光沢を持つ磨面で覆われる。研磨具とみえた	
PL.58	129	敲石	上半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(8.9)、幅:7.7、厚:4.7、重:535.1。やや厚手の扁平な楕円状円窪。表面裏と下端部に敲打痕を集める。表面に弱い磨面が広がる	

## 61区10号住居跡

総図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第65図 PL.58	1	深鉢	体部破片	炉内	粗:輝石/良好/にぶい黄褐色	器面磨滅。垂下沈線で画された磨消部と擬位波状沈線。内面撫で調整	中期後葉
第65図 PL.58	2	深鉢	体部破片	炉内	粗:輝石/良好/にぶい黄褐色	器面磨滅。垂下沈線3条による懸垂文構成。擬位波状沈線も加わる。内面撫で調整	中期後葉
第65図 PL.58	3	深鉢	体部破片	炉内	粗:輝石/良好/にぶい黄褐色	器面磨滅。体部下半。垂下沈線による懸垂文下端を見る。内面撫で調整	中期後葉

## 61区11号住居跡

総図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第68図 PL.58	1	深鉢	口縁～体部 下半残存	炉内	細:石英・輝石/良好/明黄褐色	口:21.5。筒状の中空突起を正副2単位配す。前部に円形刺突文と沈線を施す。突起に刻みを付す垂下隆線を避け。沈線による弧状意匠は体部上下2帯に配す。中位に横位沈線を施すが亂雑な施文である。無節Rを施すが施文部としての強い制約は無い。内面には弱い横位研磨を施す	後期初頭
第69図 PL.58	2	深鉢	口縁～体部 下半残存	炉内	粗:輝石/良好/浅黄 橙色	口:22.0。体部上半を大きく聞く。正副2単位の突起を付し、正突起は中位に孔を設ける。突起に刻みを付す隆線を垂下し中位に筋状跡の意匠を配す。体部1帯構成で沈線で両側の渦巻状や弧状意匠が無節Rの施文部として配される。内面弱い横位研磨。口縁部に保たれて残す	後期初頭
第69図 PL.58	3	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/ 黒褐色	波状渦巻頂部。両側面に沈線による渦巻文を施す。頂部下に上端渦巻文の垂下沈線を配す。空白部は擬位矢羽状短沈線を埋める。内面撫で	中期後葉
第69図 PL.58	4	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好/ にぶい赤褐色	突出する口部渦巻状突起。沈線を側線とし口唇部に連繋する。強い内棱を付し横位撫で調整を施す	中期後葉
第69図 PL.58	5	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英・輝石/良好/ にぶい赤褐色	無文の口縁部。隆線による口縁部区画文と渦巻文構成。沈線は側線とする。内面弱い研磨。低位研磨を施す	中期後葉
第69図 PL.58	6	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/褐色	肥厚する口縁部。隆線と側線による口縁部区画文か。内面撫で。器形に重みを見る	中期後葉
第69図 PL.58	7	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英・輝石/良好/ 褐色	口縁部肥厚。隆線による口縁部区画文と渦巻文構成。側線は撫で。R Lを充填施文する。内面横位研磨を施す	中期後葉
第69図 PL.58	8	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/ 黒色	口縁部肥厚。隆線による口縁部区画文か。R Lを充填する。内面には弱い位研磨を施す	中期後葉
第69図 PL.58	9	深鉢	口縁部破片	埋土	細:輝石/良好/赤褐色	器底薄手で口縁部内蔵する。隆線による渦巻文下端より隆線が派生する。側線は沈線。擬位細沈線を充填する。裏面平滑な撫で調整	中期後葉
第69図 PL.59	10	深鉢	口頭部破片	埋土	細:輝石少/良好/黑 褐色	隆線による口縁部区画文か。側線は撫で。R Lを充填施文する。内面弱い横位研磨を施す	中期後葉
第69図 PL.59	11	深鉢	口頭部破片	埋土	細:輝石/良好/黒色	隆線による口縁部区画文。側線は撫で。横位R Lを充填する。内面横位撫でで弱い研磨	中期後葉
第69図 PL.59	12	深鉢	口頭部破片	埋土	細:輝石/良好/にぶい褐色	隆線による口縁部区画文。側線を側線としR Lを充填する。体部に垂下沈線2条による懸垂文下端を見る。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第69図 PL.59	13	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	体部上半。横位沈線を設け垂下沈線3条が派生する。上端に渦巻文を配す。擬位は擬位R Lを施す。内面研磨	中期後葉
第69図 PL.59	14	石頭未製品	完形	埋土	黒曜石	長:2.2、幅:2.0、厚:0.4、重:1.7。薄手の素材凹縁より丁寧な押圧削離を施し、円形に仕上げている。先端部作成直前の様相か	
第69図 PL.59	15	石難	完形	埋土	珪質頁岩	長:4.1、幅:2.5、厚:0.7、重:6.1。完成状態。彌み部は広く体部は両側縁からの丁寧な押圧削離で先端部を作出する。使用痕は見られない	
第69図 PL.59	16	打製石斧	上下欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(7.3)、幅:4.6、厚:2.1、重:81.9。縦身の短円形。やや厚手で弱い剥離調整で直線的な削離を作出する	
PL.59	17	打製石斧	体部残存	埋土	変質頁岩	長:(5.9)、幅:(5.2)、厚:1.8、重:65.6。短円形か。完成状態。粗い剥離による両側縁の作出	
PL.59	18	加工麻あ る剥片	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(4.8)、幅:(5.2)、厚:0.9、重:24.7。横長削片を素材とする。下端部の刃部に弱い剥離を加え顧状とする	

遺物觀察表

61区12号住居跡

掲番 PL.№	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎生/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第73回 PL.59	1	深鉢	口縁～体部 中位残存。 突起欠損	炉内	縦:石英・雲母少/良好/ 明黄褐色	口:19.8。波状線波底欠損。4單位か。波頂下に隆線による溝 巻文を縱位に接し。3条の溝文による縦位妨縫状意匠が上半に 配される。おそらく下半も同様の意匠が配されるであろう。 側縫は側位L.Rを充填する。内面平滑な撫で調整。下半に 被熱痕跡を見る	中期後葉
第73回 PL.59	2	深鉢	体部下半～ 底部残存	埋土	粗:石英多/やや軟/ 橙色	底:11.0。大型の深鉢。垂下沈線2条に画された幅狭の消骨部懸 垂文構成。不規則な配置で13単位を数える。施文部縞文は縦位L. R充填施文。内面撫で調整。外面部面やや磨滅	中期後葉
第73回 PL.59	3 4	深鉢	口縁～体部 破片2点	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にふい/褐色	口: (32.0)。大型の深鉢。口縁部は2条隆線による区画文と溝巻 文構成。体部は垂下沈線2条に画された幅狭消骨部懸垂文構成。 施文部縞文は縦位L.R.、内面横位へラözで調整	中期後葉
第73回 PL.59	5	壺	口縁～体部 1/3残存	埋土	粗:石英/良好/にふ い赤褐色	口: (52.0)。大型壺。幅広の口縁部で頸部を曲げる。体部上 半に大型の横枝把手を付す。兩側面上から貫孔し縦位S字状意匠 が配される。隆線による区画文と溝巻文が連続する。縞文は斜 位L.R充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第73回 PL.59	6	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:石英・輝石/良好 /にふい/褐色	口: (23.0)。隆線による口縁部溝巻文と区画文構成。頭部隆線を 設ける。体部は2条の垂下沈線に画された幅狭消骨部懸垂文構成。 縞文は縦位L.R充填施文。内面研磨	中期後葉
第73回 PL.59	7	深鉢	体部1/4残 存	埋土	縦:石英多/輝石/良 好/ 明赤褐色	体部下半の両端部。垂下沈線2条に画された幅狭の消骨部懸垂文 構成。施文部はL.R縦位充填施文。内面平滑な撫で	中期後葉
第73回 PL.59	8	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /暗赤褐色	隆線による口縁部区画文。側縫は凹縫で区画内横位L.Rあるいは 縦位側縫を充填する。体部は垂下沈線上端を見る。内面横位 削り調整後弱い撫で	中期後葉
第74回 PL.59	9	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:輝石/良好/灰黃 褐色	小型深鉢。口縁部内湾。低位隆線による口縁部く画文。体部は垂 下沈線による施文部と消骨部の懸垂文構成。縞文はL.Rを充填施 文。内面は弱い横位研磨を施す	中期後葉
第74回 PL.59	10	深鉢か	突起破片	埋土	粗:石英・片岩/良好 /褐色	中空状の縦位S字状突起。正面孔に沿って沈線を施す。内側面か らも貫孔する	中期後葉
第74回 PL.59	11	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英/良好/にふ い黄褐色	垂下沈線2条に画された幅狭消骨部懸垂文構成。縞文はR.L縦位 充填施文。内面隔壁削落	中期後葉
第74回 PL.60	12	深鉢	口頭部～体 部上半破片	埋土	粗:輝石/良好/にふ い黄褐色	隆線による区画文と溝巻文。区画内側縫は凹縫、縦位R.Lを充 填する。体部は縦位密接縫を施す。内面撫で	中期後葉
第74回 PL.60	13	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/やや 軟/にふい黄褐色	横位隆線以降弧状沈線を配し、無節Lを縦位施文する。器面磨滅 する	中期後葉
第74回 PL.60	14	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英多/輝石/良 好/ 明褐色	曳い2-3条の垂下沈線による懸垂文構成。波状沈線を加えるか。 外側面とも撫で調整。器面磨滅	中期後葉
第74回 PL.60	15	深鉢	体部破片	埋土	縦:輝石/良好/褐色	垂下沈線2条に画された幅狭消骨部懸垂文構成。縞文はR.L縦位 充填施文。内面縞文研磨	中期後葉
第74回 PL.60	16	深鉢	突起破片	埋土	縦:石英・輝石/良好 /にふい/褐色	中空状の波状突起。両側面と正面より貫孔する。縫合及び孔に沿っ て隆線と北縫が沿い。裏面は溝巻状突起が配される。内面は平滑 な撫で	中期後葉
第74回 PL.60	17	壺か	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にふい/黄褐色	幅狭の頸部屈曲部に付せられた中空状突起。内側面と下位からの 貫孔で裏面は溝巻文が配される。横円状区画文を施し、頸部隆線 には未端縮縫の横位沈縫の留る。内面平滑な撫で	中期後葉
第74回 PL.60	18	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:石英少/良好/褐 色	口縁部内湾。口縁部横位隆線に円形小突起を付し1条の隆線が懸 垂する。沈線を側縫とし側縫を充填する。内面撫で	中期後葉
第74回 PL.60	19	深鉢	突起破片	埋土	粗:石英/良好/にふ い褐色	波状を呈し表面に円孔を穿ち側縫を沈縫で施す。突 起中位を貫孔する。体部は斜位化縫を施す	中期後葉
第74回 PL.60	20	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/黑褐 色	外反する体部上半。2列の円内形が施され、以下張状沈縫も配さ れる。地文部は横位L.R.、内面研磨を施す	中期後葉
第74回 PL.60	21	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/にふ い黄褐色	縦位密接縫案による懸垂文構成。沈縫による張状・側先状 縫を配す。地文は縦位R.L、器面磨滅。内面撫で	中期後葉
第74回 PL.60	22	深鉢	口縁～体部 上半残存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にふい/黄褐色	口:17.7。扁平な隆線による口縁部窓玉区画文構成。区画形状 や配置に不規則性が見られる。区画内は沈縫を側縫とし充填文は 施文しない。体部は垂下沈縫2条による懸垂文構成。斜位短沈縫 を充填する。内面横位研磨	中期後葉
第74回 PL.60	23	深鉢	口縁～体部 上半3/4残存	埋土	粗:石英/良好/にふ い褐色	体部は2条の垂下沈縫による懸垂文構成。横位短沈縫を充填する。 内面は弱い研磨を施す	中期後葉
第74回 PL.60	24	深鉢	口縁～体部 上半残存	埋土	粗:石英・雲母/良好 /暗赤褐色	口:(26.0)。口縁部は多くの欠損。内湾する口縁部に隆線による溝 巻文を縱位に接し。下端より隆線が体部に懸垂する。溝巻文は横位隆線で 繋ぎ体部と画す。地文部は縦位密接縫案で横位沈縫2条が多 段に重なる。内面平滑な撫で調整	中期後葉

探査 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第74回 PL.60	25	深鉢	口縁～体部 1/5残存	埋土	細:石英/良好/明赤 褐色	口:(23.6)。内溝する口縁部は肥厚し無文。隆線による溝巻文を配し下端より2条隆線が繋がる。上位に横位沈線2条を施し交互刺突文を重ねる。体部は複数沈線を地文とし、横位弧状沈線2条を加える。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第74回 PL.60	26	深鉢	口縁～体部 1/3残存	埋土	粗:石英/良好/褐色	口:(21.0)。口縁部上位無文。隆線による勾玉状区画文構成。沈線を側縁とし縦位短沈線を充填する。体部は2条の垂下隆線による懸垂文構成。側縁矢羽状沈線を充填する。内面横位ヘラ撫で	中期後葉
第75回 PL.60	27	深鉢	口縁～体部 1/4残存	埋土	粗:石英/輝石/良好 /褐色	口:(26.0)。隆線によるU字状区画文構成。区画内側縁は沈線で縦位短沈線を充填する。体部は2条の垂下沈線による懸垂文構成。側縁矢羽状沈線を充填する。内面弱い研磨	中期後葉
第75回 PL.60	28	深鉢	口縁～体部 1/5残存	床直上	粗:輝石/良好/にぶ い褐色	口縁部は隆線による溝巻文と区画文が一体化する勾玉状区画文。側縁部短沈線を充填する。体部は隆線による逆U字状底意匠が連接し下端より1条の隆線が垂垂する。斜位短沈線を充填する。内面研磨	中期後葉
第75回 PL.60	29	深鉢	口縁～体部 1/4残存	床直上	粗:石英/雲母/良好 /明赤褐色	口:(24.0)。口縁部内面肥厚。口縁部上位無文。隆線による溝巻文と区画文が一体化する構成。沈線を側縁とし縦位・斜位短沈線を充填する。体部は2条の縦位短沈線による逆U字状懸垂文か、斜位短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第75回 PL.61	30	深鉢	体部下半～ 底部残存	埋土	粗:石英/輝石/良好 /明赤褐色	底:6.2。直縁的に開く体部下半。隆線によるU字状区画底意匠。8單位か。区画内は沈線を側縁とし斜位短沈線を充填する。内面横位撫で調整、燐付着	中期後葉
第75回 PL.61	31	深鉢	体部下半～ 底部1/3残存	埋土	粗:石英/輝石/良好 /明褐色	体部下半部内面汽泡間に開く。垂下隆線1条による懸垂文構成。沈線を側縁とし斜位短沈線を充填する。内面器壁剥離多	中期後葉
第75回 PL.61	32	深鉢	体部下半～ 1/4残存	床直上	細:輝石/良好/にぶ い赤褐色	隆線による逆U字状区画底意匠。側縁は無く縦位・斜位短沈線を充填する。内面弱い縦位研磨が見出す	中期後葉
第75回 PL.61	33	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/輝石/やや 軟/にぶい黄褐色	波頭部下位に隣接する縦位5字底意匠を配し下端より2条隆線が垂垂する。波頭部には沈線による溝巻文が配され、体部は縦位短接条線を地文とし横位沈線2条が重なる。内面撫で調整	中期後葉
第75回 PL.61	34	深鉢	1・体部破 片2点	埋土	粗:石英/輝石/やや 軟/にぶい黄褐色	波頭部下位に隣接する縦位5字底意匠を配し下端より2条隆線が垂垂する。波頭部には沈線による溝巻文が配され、体部は縦位短接条線を地文とし横位沈線2条が重なる。内面撫で調整	中期後葉
第75回 PL.61	35	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/やや軟/に ぶい褐色	隆線による溝巻文と区画文が一体化する。区画内は縦位短沈線を施す。内面外縁面削減	中期後葉
第75回 PL.61	36	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/雲母/良好 /褐色	口縁部内凹。横位隆線に溝巻文を配し下端より垂下隆線が派生する。逆U字状底意匠も配され対する状況短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第75回 PL.61	37	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/雲母/良好 /褐色	横位意匠を配す。下位に区画文と接する。隆線の側縁は沈線。区画内は横位短沈線を施す	中期後葉
第75回 PL.61	38	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	横位意匠と隆線による溝巻文を配す。下位に区画文と接する。隆線の側縁は沈線。区画内は横位短沈線を施す	中期後葉
第75回 PL.61	39	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英/輝石/良好 /にぶい赤褐色	隆線によるU字状区画文構成。区画内は沈線を側縁とし縦位短沈線を充填する。内面研磨	中期後葉
第75回 PL.61	40	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/黒褐 色	横位意匠。口縁部は横位隆線で幅柱に両され、横位蛇行沈線が施される。体部は縦位短沈線が充填される。内面撫で	中期後葉
第75回 PL.61	41	深鉢	口縁部破片	埋土	細:輝石/雲母/良好 /にぶい褐色	外反する無文の口縁部。内外面とも丁寧な研磨を施す	中期後葉
第75回 PL.61	42	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/褐色	隆線による横位溝巻意匠を配す。斜位沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第75回 PL.61	43	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/雲母/良好 /褐色	体部上半部。2条隆線による口縁部区画。縦位短沈線を充填する。体部は縦位・斜位短沈線を施す。内面平滑な撫で	中期後葉
第75回 PL.61	44	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/雲母/良好 /褐色	2条の垂下隆線による懸垂文構成。横位短沈線を充填する。隆線には無文。内面撫で	中期後葉
第76回 PL.61	45	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好 /明赤褐色	体部下半。2条隆線による縦位長横円状意匠と垂下沈線2条による懸垂文構成。空白部は横位沈線2条を配し、縦位短沈線を充填する。内面撫で調整	中期後葉
第76回 PL.61	46	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好 /褐色	2条の隆線による溝巻文が垂美し下端より垂下隆線2条が派生する。空白部は縦位矢羽状沈線を施し縦位波状沈線を重ねる。内面撫で調整	中期後葉
第76回 PL.61	47	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/に ぶい赤褐色	1条の隆線による溝巻文が垂美し下端より垂下隆線2条が派生する。空白部は縦位矢羽状沈線を施し縦位波状沈線を重ねる。内面撫で調整	中期後葉
第76回 PL.61	48	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/雲母/良好 /明赤褐色	部部中位の括れ部。2条隆線による懸垂文構成。側縁は沈線。空白部は縦位矢羽状短沈線を充填する。内面撫で	中期後葉
第76回 PL.61	49	深鉢	体部破片	埋土	細:石英/輝石/良好 /にぶい褐色	沈線による底部施文。縦位沈線群による分割。空白部は横位・横位意匠が配される。内面研磨	中期後葉
第76回 PL.61	50	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/雲母/良好 /明赤褐色	側縁矢羽状短沈線を充填する。内面撫で調整	中期後葉
第76回 PL.61	51	深鉢	体部破片	埋土	細:石英/輝石/良好 /褐色	体部上半部。沈線以下垂下沈線2条による幅狭の磨消部施文構成。底部は斜位短沈線を充填する	中期後葉
第76回 PL.61	52	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好 /にぶい赤褐色	中位の括れ部。2条の垂下沈線による懸垂文構成。斜位短沈線群を相向かいに配す充填文様。内面平滑な撫で	中期後葉

遺物觀察表

掲図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第76図 PL_61	53	深鉢	底部	埋土	粗:石英・雲母/良好 /明褐色	底:7.6. 直立気味に開く底部下半。無文で丁寧な撫で調整を施す。 内面保が付する	中期後葉
第76図 PL_62	54	鉢	口縁部破片	埋土	細:石英多・輝石/今 や軟/浅黄褐色	強く聞く幅広の無文口縁部。内外面とも撫で調整。器面磨滅する	中期後葉
第76図 PL_62	55	石皿	ほぼ完形	埋土	流紋岩	長:1.5. 幅:1.1. 厚:0.3. 重:0.3. 小型の円基無茎皿。完成状態。 平面形はやや不对称で、細かな押圧剥離が全体を覆う	
第76図 PL_62	56	石甌	完形	埋土	黒曜石	長:1.5. 幅:2.0. 厚:0.3. 重:0.7. 完成状態。三角形状の素材表 面上に丁寧な押圧剥離を集める。摘み部は短く、刃部は直刃状をな す。裏面は素材面を大きく残す	
第76図 PL_62	57	石器未製 品	完形	埋土	黒曜石	長:2.0. 幅:1.5. 厚:0.3. 重:0.5. 平基無茎皿。薄手の素材に丁 寧な押圧剥離を全体に施す	
第76図 PL_62	58	石皿	先端・片脚 欠損	埋土	黒曜石	長: (1.9). 幅: (1.5). 厚: 0.2. 重: 0.6. 四基無茎皿。完成状態。 やや粗い押圧剥離を全面に施し、薄手に仕上げる	
第76図 PL_62	59	石皿	完形	埋土	珪質頁岩	長:2.9. 幅:1.8. 厚:0.4. 重:1.5. 四基無茎皿。完成状態。丁寧 な押圧剥離が全面に及び長身で左右対称の整った平面形を呈して いる	
第76図 PL_62	60	石器未製 品	完形	埋土	黒曜石	長:2.0. 幅:1.7. 厚:0.7. 重:1.9. 小型の横長斜片を素材とし、 やや粗い押圧剥離が四辺に施される。意図する形狀は不明	
第76図 PL_62	61	石皿	完形	埋土	黒曜石	長:2.1. 幅:1.1. 厚:0.6. 重:1.1. 斜面三角形状の小型素材周縁 に細かな押圧剥離を施す。表面に素材露面が残り、先端部にまで 及ぶ	
第76図 PL_62	62	石皿	完形	埋土	黒曜石	長:2.2. 幅:10.6. 厚:0.3. 重:0.4. 細身の断面三角形状の素材の 内側面に細かな押圧剥離を施す。先端部もやや強い剥離で作出す る。摩耗度見られない	
第76図 PL_62	63	打製石斧	上端欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長: (11.7). 幅: (4.9. 厚: 1.7. 重: 113.2. 斜形。やや扁平で粗 い剥離調整で周縁を作出する。刃部は凸刃で表裏面とも使用によ る磨擦痕の剥離	
第76図 PL_62	64	打製石斧	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:12.2. 幅:5.2. 厚:1.8. 重:118.9. 斜形。小型の頭部で刃 部上位に最大幅を設ける。粗い剥離調整で、周縁を作出し凸刃を 呈す	
第76図 PL_62	65	打製石斧	完形	埋土	変質安山岩	長:15.5. 幅:5.9. 厚:2.8. 重:248.2. 長身で細身の短形。頭 部は尖り刃部に最大幅を持たせる。粗い剥離調整で周縁を作出す る。側縁に装着痕を見る	
第77図 PL_62	66	門石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:11.1. 幅:8.9. 厚:5.7. 重:894.8. 手厚でやや扁平な不整粒 円錐凹面。敲打痕は表裏面中央に集まり門みとなる。また側面に も集中する。裏面は平滑な削面となり光沢を持つ	
第77図 PL_62	67	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:10.3. 幅:8.1. 厚:7.3. 重:769.2. 手厚の球状円錐。敲打痕 が全面に広がるが下端部にやや集中する	
第77図 PL_62	68	石棒	破片	埋土	角閃石安山岩	長: (8.5). 幅: (12.6). 厚: (4.4). 重:479.6. 大型石棒体部破片。 下端が意図的な欠損を受ける。器表面は平滑な研磨と線状痕を見 る	
PL_62	69	石皿	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長:1.9. 幅:1.5. 厚:0.4. 重:0.8. 四基無茎皿。非対称ながら完 成状態。やや粗い押圧剥離を周縁に施し、表裏面とも中央部に素 材面を残す	
PL_62	70	石皿	ほぼ完形	埋土	黒色安山岩	長:1.9. 幅:1.7. 厚:0.4. 重:1.3. 桂の弱い門基無茎皿。完成 状態。ややみのんのあ体部ながら押圧剥離が全体を覆う。整った 平面形である	
PL_62	71	石皿	脚部残存	埋土	黒曜石	長: (1.2). 幅: (1.8. 厚: 0.2. 重: 0.5. 四基無茎皿。完成状態。 丁寧で細かな押圧剥離が薄手の素材全面に及ぶ	
PL_62	72	石皿	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長:1.5. 幅:1.2. 厚:0.4. 重:0.8. 四基無茎皿。完成状態。やや 粗い押圧剥離が周縁に施される。表裏面中央に素材面が残る	
PL_62	73	石皿	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長:1.8. 幅:1.3. 厚:0.3. 重:0.9. 非対称な平基無茎皿。完成状 態。やや粗い押圧剥離が全面を覆い薄手に仕上げる	
PL_62	74	石皿	脚部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.9). 幅: (1.3). 厚:0.2. 重:0.5. 四基無茎皿。丁寧な押 圧剥離を周縁に施し素材面が表裏面に残る	
PL_62	75	石皿	先端部欠損	埋土	黒曜石	長:2.1. 幅: (1.9). 厚: 0.3. 重: 1.3. 平基無茎皿。完成状態。 丁寧な押圧剥離が全面を覆い、薄手に仕上げる	
PL_62	76	石皿	体部残存	埋土	黒曜石	長: (1.8). 幅: (1.7). 厚: 0.3. 重: 0.8. 完成状態か。細かな押 圧剥離が施されるが表裏面に素材面が残る	
PL_62	77	石皿	先端部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.7). 幅: (1.9. 厚: 0.6. 重: 2.2. 平基無茎皿。あるいは未 製品か。粗い押圧剥離が全面に及ぶが表面中央に強く残る	
PL_62	78	石皿	左廻し部残 存	埋土	黒曜石	長: (1.4). 幅: (1.1). 厚: 0.2. 重: 0.2. 一部の残存のため全容 不明。複数の押圧剥離を縁辺に施す	
PL_62	79	石器未製 品	ほぼ完形	埋土	流紋岩	長:2.8. 幅: (2.4). 厚: 0.6. 重: 3.2. 四基無茎皿を意図か。表 面中央に厚みを残し、周縁にやや粗い押圧剥離を施す	

種図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.62	80	打製石斧	頭部のみ残存	埋土	変質安山岩	長:(4.4), 幅:6.1, 厚:1.4, 重:59.2。完成状態の短冊形か。粗い削離で頭部から側縁を作出する	
PL.62	81	打製石斧	下半欠損	埋土	変質安山岩	長:8.1, 幅:4.5, 厚:1.8, 重:91.5. 短冊形。完成状態。比較的細かい削離で直線的な内側縁を作出する	
PL.62	82	打製石斧	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:6.3, 幅:3.9, 厚:1.5, 重:60.6. 短冊形。完成状態。比較的細かい削離で直線的な内側縁を作出する	
PL.62	83	打製石斧	上半欠損	埋土	黒色頁岩	長:(2.7), 幅:4.2, 厚:1.1, 重:29.2。横長削片裏面下端部に押圧削離を重ね先端部を作出する。石器未製品か	
PL.62	84	スクレイバー	完形	埋土	珪質変質岩	長:1.8, 幅:1.8, 厚:0.3, 重:1.1. 小型の横長削片を素材とし周縁に粗い削離を施し円筒で薄手に仕上げる	
PL.62	85	スクレイバー	完形	埋土	黒曜石	長:3.5, 幅:6.7, 厚:0.6, 重:17.8. 不定型な薄手の横長削片を素材とする。周縁に粗い削離を加え刃部とする	
PL.62	86	加工痕ある剥片	下半欠損	床直上	黒色頁岩	長:3.4, 幅:15.0, 厚:1.1, 重:16.1. 横長削片を素材とし、下端部の刃部分に細かな削離を表裏方向から施す	
PL.62	87	加工痕ある剥片	右半欠損	埋土	黒色頁岩	長:1.9, 幅:1.0, 厚:0.5, 重:0.7. 小型の横長削片を素材とし、縁辺に粗い押圧削離を施す。やや厚みを残す	
PL.62	88	加工痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長:7.8, 幅:15.0, 厚:1.0, 重:48.6. 縫面を大きく残す横長削片を素材とし内側縁に使用による微細削離が見られる	
PL.62	89	加工痕ある剥片	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:14.8, 幅:5.3, 厚:5.7, 重:786.6. 不整形形を呈す円凹面。表裏面と側面に平滑な磨面が広がる	
PL.62	90	磨石	完形	床直上	ひん岩	長:(9.7), 幅:7.3, 厚:2.4, 重:496.2. 不整形形を呈する円凹面。表裏面に多くの敲打痕を見るが、平滑な磨面も広がる。研碎感だが被熱が要因ではない	
PL.62	91	磨石	上下端部欠損	床直上	ひん岩	長:(8.5), 幅:6.2, 厚:3.4, 重:217.9. 小型でやや扁平な梢円形凹面。周縁・表裏面に敲打痕を見る。表面に弱い平滑な磨面が広がる	
PL.62	92	敲石	一部欠損	埋土	変質安山岩		

## 61区16号住居跡

種図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考	
第78図 PL.63	1	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/褐色	口縁部内面肥厚。口縁部区両面構成。区画後点に沈継による縦位S字状凹部を配す。区画内は沈継を側縁とし斜位短辺を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第78図 PL.63	2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好/にふい赤褐色	体部上半。2条隆線による懸垂文上端か。沈継を側縁とし弧状短辺を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第78図 PL.63	3	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/にふい褐色	粗:輝石/良好/にふい褐色	垂下沈継2条による磨消部底面構成。施文部は縦位R L充填施文。磨消部及び内面は研磨をす	中期後葉
第78図 PL.63	4	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/にふい赤褐色	粗:石英・輝石/良好/にふい赤褐色	垂下沈継に引された磨消部と施文部の懸垂文構成。施文部は無節L辺充填施文後縦位波状R辺を重ねる。内面撫で	中期後葉
第78図 PL.63	5	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好/にふい黄褐色	粗:石英・雲母/良好/にふい黄褐色	垂下沈継2・3条による懸垂文構成。空白部は縦位矢羽状辺を施す。内面撫で	中期後葉
第78図 PL.63	6	石器	完形	埋土	黒曜石	長:1.7, 幅:1.3, 厚:0.4, 重:0.5. 完成状態。やや扁平で石器の押圧削離を施し体部を作出する		
第78図 PL.63	7	石皿	中央部残存	理土下位	粗粒輝石安山岩	長:(16.3), 幅:24.0, 厚:8.2, 重:3540.0. 全面敲打による仕上げ。縁は内面化し強く渦曲する。表底面中央及び裏面に平滑面を有す		
PL.63	8	石器	上半欠損	埋土	黒曜石	長:(1.4), 幅:1.6, 厚:0.4, 重:0.8. 四基無基盤。完成状態。丁寧な押圧削離が窺い、内側縁を鍛冶状に作出する		
PL.63	9	石器	下半欠損	埋土	黒曜石	長:(1.3), 幅:(1.1), 厚:0.3, 重:0.3. 先端部のみ残存。押圧削離による作出。側縁が鋸歯状を呈す		
PL.63	10	加工痕ある剥片	破片	埋土	珪質頁岩	長:4.8, 幅:3.8, 厚:1.0, 重:23.3. 短冊削片左側縁に細かな削離を加えて刃部とする。打製石斧などの再利用か		

## 61区17号住居跡

種図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第83図 PL.63	1	深鉢	口縁～体部 上半残存	床直上	粗:石英・輝石/良好/にふい褐色	口:15.0. 小型深鉢。4単位波状縁を呈し口肩端部に面を持つ。口縁部は隆線による長区画文と波頂下に満巻文を配し横位隆線を派生する。区画内は縦位旋流縁を充填する。体部は縦位R Lが覆う。内面は平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第83図 PL.63	2	深鉢	口縁～体部 上半破片	床直上	粗:輝石/良好/にふい褐色	口縁部内面。隆線による田畔状文を付し2条隆線を横位に派生する。沈継による満巻文や横位沈継を充填する。体部は3・4条の横位沈継で2面される。内面弱い横位研磨	中期後葉

遺物觀察表

図面 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第83図 PL.63	3 ~ 7	深鉢	口縁~体部 破片5点	ビット2+22	粗:石英・雲母/良好 /褐色/に赤い赤褐色 /褐色	断面状口縁を呈し口縁部横位沈線帯を設ける。以下双環状突起や横位コイル状突起を付し、弧状隆線で繋ぐ。体部は小突起以下隆線による懸垂文構成。内面撫	中期後葉
第83図 PL.63	8	深鉢	体部中位~ 底部1/2残 存	床直	粗:石英・輝石/良好 /に赤い赤褐色 /褐色	底:7.2。内溝する体部下半。垂下する平行沈線4条による懸垂文構成。波状内縫も加わる。地文は縦位RL。内面は平滑な撫で調整。保付着	中期後葉
第83図 PL.63	9	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:白色粒/良好/ に赤い褐色	頭部隆線と幅狭の口縁部文様を画す。沈線による渦巻文を配し横位沈線群と交互刺突文を充填する。体部は縱位振れL。体部上半にも横位沈線を施す。内面は丁寧な研磨	中期後葉
第83図 PL.63	10	浅鉢	体部破片	床直上	細:石英/良好/暗褐色	強く聞く体部中位。無文で横(引)削調整後研磨を加える。外面に黒付着物を見る	中期後葉
第83図 PL.63	11	深鉢	頭部~体部 破片	床直上 61区9往	細:輝石/良好/赤褐色	大型深鉢。2条隆線による口縁部区画文か。羽部に1条、体部上半に2条の横位沈線を設ける。地文は口縁部は横位振れ系、体部は縦位振れLを施す。内面は弱い研磨	中期後葉
第83図 PL.64	12	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・雲母/良好 /暗褐色	口縁部は無文で内溝し隆線による渦巻状突起を付し、直下に双環状小突起を行く横位隆線が派生する。沈線と横位爪形文を側線とする。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第83図 PL.64	13	深鉢	体部破片	床直	粗:石英・雲母/良好 /褐色	体部上半か。横位連結した双環状突起を配し両端から垂下隆線が派生する。体部は平行沈線による懸垂文や弧線文が配される。無節を地文とする。内面撫	中期後葉
第83図 PL.64	14 ~ 17	深鉢	体部破片3 点、底部 2/3残存	床直 埋土	粗:石英・輝石/良好 /明赤褐色	底:9.6。直立気味に聞く体部下半。体部から底部端部にまで縦位振れLが覆う。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第84図 PL.64	18	深鉢	体部破片	埋土	細:石英/良好/に赤い赤褐色	内皮使用の手平式沈線5条による懸垂文構成。地文は直前段反燃R RL+縦位施文。内面撫	中期後葉
第84図 PL.64	19	深鉢	頭部破片	床直上	細:輝石/良好/赤褐色	強く聞く頭部。無文で横位隆線を縦位に繋ぐ。羽部曲に2条の横位隆線を設ける。外面部とこぶし削、研磨を施す	中期後葉
第84図 PL.64	20	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:輝石/良好/赤褐色	口縁部内溝。2条隆線による横状意匠あるいは区画文構成。側線は撫で、地文は横位振れ系。内面は弱い横位研磨	中期後葉
第84図 PL.64	21	深鉢	口縁部突起 片	床直上	粗:石英・雲母/良好 /に赤い黄褐色	大波状横位振れ。縁辺は肥厚し、複列の結節状線と小型の連続爪形文が施される。内面平滑な撫で調整	中期中葉末
第84図 PL.64	22	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /灰褐色	口縁部内溝。隆線による弧状意匠。隆線上及び側線に沈線を施す。外面部とともに強い研磨を施す	中期後葉
第84図 PL.64	23	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	横位隆線に画された幅狭の口縁部文様帶。弧状意匠を配し縦位振れ沈線を充填する。側線は撫で。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第84図 PL.64	24	深鉢	体部破片	床直上	細:輝石/良好/に赤い褐色	外反する体部上半。横位隆線を設け、燃系Rを左位に施する。地文には縦位沈線下端部を見る。内面研磨。保付着	中期後葉
第84図 PL.64	25	深鉢	体部破片	床直上	細:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	低位隆線による状況ある弧状意匠。地文は施されず、丁寧な撫で調整に終わる。内面は研磨を加える	中期後葉
第84図 PL.64	26	深鉢	体部破片	床直	細:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	内溝する背の高い容器。隆線による横円状意匠を配し縦位コイル状突起を中位に付す。側線は沈線で三叉文を付加する。内面弱い撫で調整	中期中葉末~
第84図 PL.64	27	深鉢	底部破片	床直上	細:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	底: (8.6)。縦位平行沈線による懸垂文構成下端部。充填文様は見られない。内面平滑な撫で、保付着	中期後葉
第84図 PL.64	28	深鉢	底部破片	61区52坑内	細:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	底: (9.8)。内面気味に聞く体部下半。縦位RLが器面を覆う。内面撫で調整	中期後葉
第84図 PL.64	29	深鉢	口縁部破片	61区53坑内	粗:石英・輝石/良好 /灰褐色	口縁部横位振れを設ける。側線は幅広の沈線。体部は2条の沈線による逆U字状意匠を配す。地文は横位・縦位RL施す。内面丁寧な研磨	中期後葉
第84図 PL.64	30	深鉢	口縁部破片	61区53坑内	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	隆線による口縁部区画文構成。側線幅広の沈線。区画交点に円文を施す。無節を側線充填施文する。内面弱い研磨	中期後葉
第84図 PL.64	31	深鉢	体部中位 1/4~底部 残存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	底:17.2。小型深鉢。垂下隆線2条による懸垂文構成。3単位。体部中位に渦巻状意匠を配し、弧状短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第84図 PL.64	32 ~ 34	深鉢	体部破片3 点	床直	細:石英・輝石/良好 /に赤い赤褐色/褐色	体部下半。垂下沈線に画された筋文部と磨消部の懸垂文構成。筋文部は縦位RLを充填し波状沈線を重ねる。磨消部及び内面は研磨を施す	中期後葉
第84図 PL.64	35	深鉢	体部破片	61区53坑内	細:輝石/良好/に赤い赤褐色	垂下沈線に画された幅広の磨消部と施文部による懸垂文構成。施文部は縦位RL充填施文。磨消部及び内面は弱い研磨	中期後葉
第84図 PL.64	36	深鉢	体部破片	床直	細:輝石/良好/に赤い赤褐色	垂下沈線に画された幅広の磨消部と施文部による懸垂文構成。施文部、磨消部とも磨手状沈線を重ねる。縦文は縦位RLを施文。磨消部及び内面は丁寧な研磨	中期後葉
第84図 PL.64	37	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	体部下半。上半は外反し、隆線で画された三角形状の区画内に2条隆線による渦巻状意匠が懸垂する。区画外は横位短沈線が充填される。内面撫で調整	中期後葉

掲図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第84図 PL_64	38	土製円盤	完形	埋土	縁:輝石/良好/にぶ い赤褐色	径:2.6×2.6, 厚:1.2cm, 重:9.2g。深鉢体部中位磨消部を再利用。 周縁を丁寧に磨滅する	中期後葉
第85図 PL_64	39	石礫	完形	ピット28	黒曜石	長:1.5, 幅:1.6, 厚:0.4, 重:30.6。円基無茎端。完成状態。中央部やや厚手ながら押圧剥離は全体を覆う。丁寧な調整で整った平面形を示す	
第85図 PL_64	40	石礫	摘み部欠損	床直上	黒曜石	長:6.4, 幅:1.3, 厚:0.9, 重:7.1。完成状態。断面三角形の長身の体部。一部に礫面を残すが周縁より丁寧な押圧剥離を施している。使用痕は見られない	
第85図 PL_64	41	磨石	完形	床直上	変質安山岩	長:7.3, 幅:6.3, 厚:2.2, 重:163.0。扁平で内盤状の円礫。表面に滑らかな面を持つ	
第85図 PL_65	42	多孔石	一部欠損	床直上	粗粒輝石安山岩 アグルチネート	長:26.0, 幅:15.6, 厚:12.5, 重:4789.0。大型で不定形な亜角礫。各所の器表面が剥落する。表面裏面と左側面に断面円錐状の凹みを多数集める	
PL_64	43	石礫	完形	ピット14	黒曜石	長:1.7, 幅:1.2, 厚:0.3, 重:0.4。円基無茎端。完成状態。小型品ながら丁寧な押圧剥離が全体を覆い整った平面形を作り出す。周縁も削除状を呈し逸品である	
PL_64	44	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:2.2, 幅:1.3, 厚:0.6, 重:1.4。平基無茎端。完成状態。長身で中央部がやや厚手ながら押圧剥離で全体を覆う。下半の剥離はやや粗い	
PL_64	45	石礫	左脚部欠損	埋土	黒曜石	長:1.7, 幅:1(1.3), 厚:0.2, 重:0.3。平基無茎端。完成状態。薄手の削り辺を押圧剥離で整彌する。中央部に素材面を残す	
PL_64	46	石礫	下半欠損	埋土	黒曜石	長: (1.7), 幅: (1.2), 厚:0.3, 重:0.4。完成状態。丁寧な押圧剥離による整形で薄手に仕上げる	
PL_64	47	石礫	下半破片	埋土	黒曜石	長: (1.4), 幅: (1.3), 厚:0.4, 重:0.5。抉りの弱い円基無茎端か、完成状態。丁寧な押圧剥離が覆う	
PL_64	48	石礫	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長: (1.8), 幅: 1.6, 厚:0.3, 重:0.7。平基無茎端。完成状態。やや粗い押圧剥離が全体を覆う。基部が鋸歯状に作出される	
PL_64	49	打製石斧	完形	埋土	変質安山岩	長:11.3, 幅:5.2, 厚:2.0, 重:124.0。刃彫形。完成状態。左右非対称で右縁に広く刃部を残す。周縁は細かな剥離が及ぶ。刃部表面に使用による磨痕跡を見る	
PL_64	50	加工痕ある剝片	完形	埋土	黒色安山岩	長:4.3, 幅:3.1, 厚:0.7, 重:9.4。薄手の横長剝片を素材として周縁表面より交互に剝離を加え先端部を作り出す。石礫の未製品か	
PL_64	51	使用痕ある剝片	完形	ピット2	黒曜石	長:2.0, 幅:2.9, 厚:0.7, 重:4.1。横長剝片を素材として下端部の刃部に刃こぼれが確かに見られる	

## 61区18号住居跡

掲図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第86図 PL_65	1	深鉢	底部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶ い褐色	底: (10.0)。直立気味に開く体部下平。厚手で外外面とも丁寧な削り調整を施す	中期か
第86図 PL_65	2	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/雲母/良好 /明褐色	2条の底下降継による懸垂構成。空白部は斜位逆沈線を充填する。内面平滑な削り調整	中期後葉
第86図 PL_65	3	深鉢	体部破片	ピット1	粗:石英多/良好/に ぶい黄褐色	2・3条の横位平行沈線を複数以下同沈線による小満巻文や剥先状意匠を配す。内面平滑な削り	中期後葉
第86図 PL_65	4	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:輝石/良好/楕色	内側に口部に2段の剥突部を施す。体部は細沈線に両された逆U字状剥離部を配す。施文部は擬位R L充填施	中期末葉
第86図 PL_65	5	深鉢	体部破片	埋土	縁:輝石/良好/にぶ い褐色	幅広の横位沈線3条を設け以下位団L Rを施す。内面丁寧な研削	中期後葉
第86図 PL_65	6	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.2, 幅:1.1, 厚:0.3, 重:0.3。小型の円基無茎端。完成状態。縁辺の押圧剥離を主としており、表面に礫面、裏面に素材面を残す	
第86図 PL_65	7	スクレイ バー	完形	埋土	黒曜石	長:1.9, 幅:3.1, 厚:0.8, 重:4.4。横長剝片を素材とする。内側縁と下端に表面からからの丁寧な押圧剥離を加え刃部とする	
PL_65	8	スクレイ バー	完形	埋土	黒曜石	長:1.6, 幅:3.4, 厚:0.9, 重:4.0。厚手の横長剝片を素材とし、下端に丁寧な押圧剥離を表面に施し刃部を作り出す。基部に礫面を残す	
PL_65	9	加工痕あ る剝片	完形	埋土	黒色頁岩	長:7.9, 幅:7.7, 厚:0.9, 重:36.3。薄手の不定型な横長剝片周縁を刃部とし粗い剥離を施す	

## 61区19号住居跡

掲図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第77図 PL_62	1	深鉢	体部破片	床下	縁:石英少/良好/黑 褐色	細片。斜位矢羽状短沈線を施す。内面平滑な削り調整	中期後葉

## 遺物觀察表

## 61区20号住居跡

探査 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎生/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第87回 PL.65	1	浅鉢	口縁部破片	埋土	細:輝石/良好/にぶ い黄褐色	口縁部は強く開き無文。内外面とも丁寧な研磨を施し、外面には赤彩による斜位意匠を描く。	中期中葉
第87回 PL.65	2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・片岩/良好 /にぶい赤褐色	3・4条の平行沈線による不定形区画文。区画内は截痕列が沿う。	中期中葉
第87回 PL.65	3	深鉢	体部破片	埋土	細:輝石/良好/赤褐色	刻みを付す車下隣線による懸垂文構成。側線は沈線。縦位LRが覆う。内面平滑な撫で	中期中葉
第87回 PL.65	4	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	厚手の器形。おそらく体部下半。縦位LRが覆う。内面平滑な撫で調整	中期中葉

## 61区21号住居跡

探査 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎生/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考	
第91回 PL.65	1	深鉢	口縁部・体 部破片2点	埋土	細:石英・雲母/良好 /暗赤褐色	幅広の無文口縁部より垂下隣線が懸垂する。おそらく体部も懸垂文構成。頭部に横位沈線2条を設け体部は同沈線による縦位区画文が配される。三叉文と刺突文が充填される。内面平滑な撫で調整	中期中葉未	
第91回 PL.65	2	深鉢	体部下半～ 底部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶ い赤褐色	大型深鉢か。直立気味に聞く体部下半。内皮平行沈線が縦位に密接施文される。内面平滑な撫で調整	中期中葉未	
第91回 PL.65	3	深鉢	体部下半～ 底部破片	床直上	粗:石英多・輝石/良 好/にぶい赤褐色	粗:石英多・輝石/良 好/にぶい赤褐色	強く聞く体部下半。無文で内外面とも平滑な撫で調整を施す	中期中葉か
第91回 PL.65	4	深鉢	体部下半～ 底部破片	床直上	細:輝石/良好/赤黃 褐色	強く聞く体部下半。内面内外とも丁寧な研磨を施す	中期中葉	
第91回 PL.65	5	浅鉢	体部破片	床直上	細:輝石/良好/赤黃 褐色	強く聞く体部下半。内面内外とも丁寧な研磨を施す	中期中葉	
第91回 PL.65	6	浅鉢	口縁部破片	埋土	細:輝石/良好/赤黃 褐色	波状線を呈し、口縁部下で強く屈曲する。沈線による口縁部区画文か、内面研磨を施す	後期初頭	
第91回 PL.65	7	深鉢	突起破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /黒褐色	口端状突起上位にコイル状突起を付す。上下端より隣線が派生する。空白部は沈線群を充填する。内面研磨	中期中葉	
第91回 PL.65	8	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/良 好/にぶい褐色	外反する体部上半か。横位平行沈線群を設け、地文に縦位燃条Lを施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第91回 PL.65	9	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /褐色	2条隣線が垂下し下端で閉塞する。おそらく懸垂文構成。内皮平行沈線が縦位に密接施文される。内面撫で	中期後葉	
第91回 PL.65	10	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /暗褐色	隣線による満幅状意匠。幅狭の内皮平行沈線を側線とする。内面撫で	中期後葉	
第91回 PL.65	11	打製石斧	完形	埋土	変質安山岩	長:10.5、幅:4.9、厚:2.0、重:115.3。短形。粗い刺離調整で周縁を加工し、右側縁に括れを設ける。中位に發着痕を見る	中期後葉	
PL.65	12	打製石斧	下半欠損	床直上	変質安山岩	長:9.1、幅:15.0、厚:2.9、重:186.2。短形。完成状態。厚手で刃部にかけて強く内湾する。粗い刺離で側縁が作出され、中位に装着痕を見る		

## 61区22号住居跡

探査 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎生/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第95回 PL.65	1	深鉢	突起片	床直上	細:石英・輝石/良好 /褐色	滑車状の口端部突起。中位が貫孔する。表面はRLを充填し、裏面は弧状意匠を配す	後期初頭
第95回 PL.65	2	深鉢	口縁部破片	床直上	細:輝石/良好/にぶ い黄色	口縁部剖析し、横位沈線を設ける。口縁部突起は内外面の円形暗窓を付を中心として、下端より弧状隣線が派生する。外面研磨、内面撫で調整を施す	後期前葉
第95回 PL.65	3	注口土器	注口部破片	埋土	細:輝石/良好/にぶ い褐色	やや太い平口部上位に小型の状把手を設ける。把手側面上端に円内彫りを施し沈線で繋ぐ。把手下端も円文や沈線文が施される。外側丁寧に撫で調整が施される	後期前葉
第95回 PL.66	4	深鉢	体部下半～ 底部残存	ピット2	粗:石英多・輝石/良 好/にぶい褐色	底:11.0、高:15.0、厚:2.9、重:115.3。短形。粗い刺離調整で周縁を加工し、右側縁に括れを設ける。内面研磨、煤付着	中期後葉
第95回 PL.66	5	深鉢	口縁部一部。 体部残存	ピット3	細:輝石/良好/明黄 褐色	口:(15.0)。口縁部突起欠損。口縁部は無文で下位に横位沈線を設ける。体部は縦位RLに覆われる。内面研磨。煤付着	中期後葉
第95回 PL.66	6	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・輝石/やや 軟/にぶい黄褐色	底:11.0、高:15.0、厚:2.9、重:115.3。短形。粗い刺離調整で周縁を加工し、右側縁に括れを設ける。内面研磨、煤付着	中期後葉
第95回 PL.66	7	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英/良好/にぶ い黄褐色	隣線によるL彎部横内状区画文。区画後点上位に大型の円文。区画内は円形側縁とRLを充填する。器面暫減	中期後葉
第95回 PL.66	8	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好 /にぶい黄褐色	隣線による大柄の満登文か。側線は幅広沈線。LRを充填文する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第95回 PL.66	9	深鉢	体部破片	床直	粗:輝石/良好/褐色	弧状垂下する隣線による懸垂文構成か。側線は撫で。縦位LRを施す。内面撫で	中期後葉
第95回 PL.66	10	深鉢	体部破片	床直	粗:輝石/良好/褐色	隣線による弧状区画意匠下端。区画内側縁は撫で、斜位LRを充填する。隣線の剥落多く判然としない。内面平滑な撫で	中期後葉

掲番 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第95回 PL.66	11	深鉢	体部破片	床直	粗:石英多/良好/褐色	体部上半。口縁部は幅広無文か。頸部横位隆線2条を設け隣線による溝巻文を重ねる。下端より隣線が派生する懸垂文構成か。側壁は沈継。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第95回 PL.66	12	深鉢	体部破片	床直	細:石英・輝石/良好/褐色	垂下門縦2条に両された漸消隣縦文構成。施文部縦文はR.L.継位先施文。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第95回 PL.66	13	透か	把手破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/褐色	脚部に付せられる柄状把手。上端が波状になり、縦位L.R.が施される	中期後葉
第95回 PL.66	14	深鉢	体部破片	床直	粗:石英多・輝石/良好/に赤褐色	2・3条の垂下沈継による懸垂文構成。空白部には横位弧状沈継を充填する。施文は深い。内面撫で調整	中期後葉
第95回 PL.66	15	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・輝石/良好/褐色	口縁部無文で肥厚する。肥厚下に平行沈継が深く施文され、以下体部文様は施文による同心円・渦巻状意匠が配される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第95回 PL.66	16	深鉢	体部破片	床直	細:輝石/良好/褐色	垂下沈継による懸垂文構成か。斜位短沈継が充填されるが交差しており格子状となる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第96回 PL.66	17	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英/良好/に赤褐色	口縁部僅かに内湾。縦位・斜位横沈継を乱雑に施す。内面撫で調整	中期後葉
第96回 PL.66	18					脚部欠損。内面気味に聞く体部下半。脚部との接点部分に孔を設けるが形状・単位は不明。縦位R.L.が複う。内面は平滑な撫で調整を施す	中期中葉か
第96回 PL.66	19	台付深鉢	底部1/2残存	床直	粗:石英・雲母/良好/に赤褐色	内湾する口頭部か。横位沈継以下横位に付せられたコイル状突起や鷺状突起が配される。平行沈継は幅狭で内皮を使用する。内面研磨	中期後葉初頭
第96回 PL.66	20	深鉢	突起片	床直	粗:石英・雲母/良好/に赤褐色	大型の環状を呈する口縁部突起。外面部同様の意匠を配す。中位が貫孔して墻もろの存在を見る。三文式を施す	中期中葉末
第96回 PL.66	21	深鉢	突起片	床直	粗:石英・雲母/良好/に赤褐色	長:2.5、幅:1.4、厚:0.4、重:1.0。円基無茎縦。完成状態。縁辺を主体に押圧剥離を施す。表面中央部に窪面、裏面には素材面を残している	
第96回 PL.66	22	石彫	完形	埋土	黒曜石	長:2.2、幅:1.6、厚:0.4、重:0.8。円基無茎縦。完成状態。丁寧な押圧剥離を表面に施し中央部に素材面を残すが、縁辺を鋸歯状に加工する。均整の取れた品高	
第96回 PL.66	23	石彫	完形	埋土	黒曜石	長:2.0、幅:1.6、厚:0.4、重:0.8。円基無茎縦。完成状態。丁寧な押圧剥離を表面に施し中央部に素材面を残すが、縁辺を鋸歯状に加工する。均整の取れた品高	
第96回 PL.66	24	打製石斧	完形	床直	黒色頁岩	長:11.4、幅:4.5、厚:1.4、重:99.3。左右非対称な短矩形。比較的丁寧な削除調整で直線的な側縁と凸刃を作出する。刃部表面に使用による磨滅痕を見る	
第96回 PL.66	25	磨製石斧	完形	床直	変玄武岩	長:8.0、幅:3.9、厚:2.3、重:116.5。定角式。敲打による整形で、上半部は敲打痕が残る。溝状の敲打痕集合が特徴である。下半～刃部は丁寧な研磨で整形される	
第96回 PL.66	26	磨製石斧	完形	床直	変玄武岩	長:12.2、幅:4.3、厚:1.7、重:94.4。定角式。敲打による整形で、上半部に念慮ある敲打痕が残る。下半～刃部は斜位の研磨による作出であるか	
第96回 PL.66	27	磨製石斧 転用品	完形	床直	変玄武岩	長:(7.2)、幅:5.1、厚:2.6、重:173.1。研磨時の斜位研磨痕を見る。下半は表面より強く削離する。周縁は研磨を受けている	
第96回 PL.66	28	磨製石斧 転用品	下半欠損	床直上	変玄武岩	長:(8.1)、幅:5.3、厚:3.5、重:293.6。上半部及び刃部とも意図的に欠崩し、再利用を図っている。刃部は丁寧な平面面で内側面中位に装着時の使用痕を残す	
第96回 PL.66	29	垂飾	完形	床直	滑石	長:3.9、幅:2.1、厚:0.75、重:8.2。あるいは未製品か。上半に設けた孔は貫孔は残る。全体は丁寧な研磨が及ぶが、凹凸も顕著	
第96回 PL.66	30	敲石	一部欠損	床直	変質安山岩	長:20.1、幅:8.7、厚:6.1、重:1700.0。厚手の大型格円錠。敲打痕は全体に広がるが下端部に集まる。欠損した刃部に伴う例か	
第96回 PL.67	31	円石	完形	炉内	粗粒輝石安山岩	長:10.6、幅:9.8、厚:4.4、重:702.6。扁平な円形を呈する円錠。敲打痕は全体に及ぶが裏面中央に集まり凹みとなる。表面裏面とも弱い磨削が広がる	
第97回 PL.67	32	磨石	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長:17.2、幅:12.1、厚:9.0、重:2795.0。厚手の卵形を呈する粗粒円錠。敲打痕は全面に広がり、表面中央に集まる。表面裏面に平滑な磨削を持つ	
第97回 PL.67	33	台石	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長:19.4、幅:17.0、厚:3.5、重:1900.0。板状の垂直隣縦線を打ち欠き方形形に整える。表面裏面は磨削面と敲打痕が広がるが、形状から台石として捉えた	
第97回 PL.67	34	石棒	破片	床直	粗粒輝石安山岩	長:(3.5)、幅:8.8、厚:(7.0)、重:1375.8。おそらく石棒体部中位。破損、剥落が著しく裏面の残存も極一部に止まる	
第97回 PL.67	35	石棒	破片	床直	雲母石英片岩	長:(12.1)、幅:(10.4)、厚:(4.4)、重:979.0。大型石棒体部破片。敲打による形態で体部全体に磨削が及ぶ。上端は意図的な欠損により平坦面を築く	
PL.67	36	石彫	上半欠損	埋土	黒曜石	長:(1.5)、幅:1.9、厚:0.3、重:0.8。やや大型の円基無茎縦。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆い薄手に仕上げている	
PL.67	37	石彫	上半欠損	埋土	黒曜石	長:(1.6)、幅:2.0、厚:0.3、重:1.3。やや大型の円基無茎縦。完成状態。やや粗い押圧剥離が全体を覆い薄手に仕上げている	

遺物観察表

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.67	38	石礫	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長:2.1、幅:1.4、厚:0.4、重:1.5。円基無茎縫。完成状態。やや長身で短脚。押圧剥離が縫辺に施され、表面に縫面、裏面に素材面を残している	
PL.67	39	石礫	上半欠損	埋土	黒曜石	長: (1.4)、幅:1.8、厚:0.4、重:0.8。抉りの跡に円基無茎縫。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を複数手に仕上げている	
PL.67	40	石礫	上半欠損	埋土	黒曜石	長: (1.3)、幅:2.2、厚:0.6、重:1.4。平板無茎縫。完成状態。剥離基部を丸めて丁寧な押圧剥離を施す	
PL.67	41	石礫	下半欠損	埋土	黒曜石	長: (2.1)、幅: (1.4)、厚:0.3、重:0.7。完成状態か。丁寧な押圧剥離による整形	
PL.67	42	打製石斧	下半欠損	床直上	粗粒輝石安山岩	長:7.5、幅:3.7、厚:1.1、重:38.9。短冊形。完成状態。裏面剥落後再調整か。細かな剥離による側面の凹出。装着痕を斜面に見る	
PL.67	43	加工痕ある 刮片	完形	埋土	黒曜石	長:1.7、幅:2.6、厚:0.2、重:1.2。薄手の横長削片を素材とし、右側縁と下端部に押圧剥離を加え先端部を作出する。石器未製品か	
PL.67	44	磨石	完形	床直	流紋岩	長:5.9、幅:5.8、厚:3.5、重:139.7。不整円形を呈する円錐。表面に平滑な磨面を見る	
PL.67	45	磨石	完形	埋土	変質安山岩	長:9.7、幅:4.8、厚:2.6、重:179.5。不整方形を呈する円錐。表面裏側に磨面を見る。裏面が頑若で平滑である	
PL.67	46	門石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (7.0)、幅:8.0、厚:4.3、重:397.2。やや厚手の不整梢円錐。表面上位に敲打による凹みを設け、裏面平滑で光沢を持つ磨面を広げる	

## 61区23号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第101図 PL.67	1	深鉢	口縁～体部 中位残存	埋土	縫:輝石/良好/にぶ い褐色	口:29.0。口縁部内湾。沈線による横位波状文を配し、逆U字状懸垂文を波状面に組み合わせる。下半に斜手状沈線や逆U字状懸垂文を加える。施部はR L充填施文、磨消部は研磨を加える。内部には丁寧な横位研磨を施す	中期後葉
第101図 PL.67	2	深鉢	体部1/3、 底部残存	炉内	縫:石英・輝石/良好/ 明赤褐色	底:7.0。底面によるU字状区画意匠。区画内外に縫位矢羽状短沈線を充填する。内面弱い擦で	中期後葉
第101図 PL.67	3	深鉢	口縁部破片	埋土	縫:輝石/良好/にぶ い黄褐色	底:7.0。底面によるU字状区画意匠。区画内外に縫位矢羽状短沈線を充填する。内面弱い横位研磨	中期後葉
第101図 PL.67	4	深鉢	体部破片	埋土	縫:輝石/良好/にぶ い黄褐色	外反する体部内位。垂下沈線3条による磨消部懸垂文構成。施部は縫位R L充填施文	中期後葉
第101図 PL.67	5	深鉢	体部破片2 点	床直上	縫:石英・雲母少/良 好/明褐色	体部2帯構成か。下位は沈線による逆U字状区画意匠を配し、接点には溝谷を施す。区画内は斜位短沈線や縫位波状沈線を埋める。内面擦で	中期後葉
第101図 PL.67	6	深鉢	体部破片	床直上	縫:石英・輝石・雲母 少/やや軟/赤褐色	垂下沈線による懸垂文構成か。空白部は横位沈線2条で分割され、縫位短沈線を充填する。内面擦で	中期後葉
第101図 PL.67	7	深鉢	体部破片	床直上	縫:石英・輝石/良好/ にぶい赤褐色	厚手。体部上半か。横位縫で分離された頭部文様帶。横位蛇行沈線を2段配す。体部は縫位平行沈線と縫位刺突文が施される。内面平滑な擦で	中期後葉
第101図 PL.67	8	深鉢	体部破片	床直上	縫:石英・輝石・雲母 /良好/にぶい褐色	刺突文を加えた垂下縫線1条による懸垂文構成。斜位平行沈線を充填する。内面擦で	中期後葉
第101図 PL.67	9	深鉢	体部破片	埋土	縫:輝石/やや軟/褐 色	外反する体部上半。内皮平行沈線による横位弧状沈線群。内面平滑な擦で調整	中期後葉
第101図 PL.68	10	深鉢	口縁部破片	床直上	縫:石英多・輝石/良 好/赤褐色	縫によるU字状溝文と区画文。側縫は沈線。無筋Lを施す。内外前丁寧な研磨を施す	中期後葉
第101図 PL.68	11	深鉢	口縁部破片	床直上	縫:石英多・輝石/良 好/赤褐色	口縁部は側に内溝し横位沈線を設ける。以下2条の沈線による長逆U字状意匠を以し、縫位無筋Lを充填施文する。内面擦で	中期後葉
第101図 PL.68	12	深鉢	体部破片	床直	縫:石英・輝石/良好/ にぶい赤褐色	垂下沈線3条と縫位波状沈線による懸垂文構成。地文は縫位R L。内面は平滑な擦で調整	中期後葉
第101図 PL.68	13	深鉢	体部破片	埋土	縫:石英・輝石/良好/ 灰褐色	垂下沈線と縫位波状沈線による懸垂文構成か。地文は斜位L R。内面研磨	中期後葉
第101図 PL.68	14	深鉢	口縁部破片	床直上	縫:石英・雲母/良好/ 明赤褐色	2条縫線による口縁部区画文。区画内は沈線を側縫とし斜位短沈線を充填する。体部も斜位短沈線を施す。内面平滑な擦で	中期後葉
第101図 PL.68	15	深鉢	口縁部破片	床直上	縫:石英・輝石・雲母 少し良好/黒褐色	縫による口縁部区画文。区画内側縫は沈線で斜位短沈線を充填する。頭部は無筋か。内面平滑な擦で	中期後葉
第101図 PL.68	16	深鉢	口縁部突起	床直	縫:石英・輝石/良好/ 褐色	柱状突起で正面中央が貫孔れる。縫辺は縫線による縫取りがなされ、上端と孔下位に溝文を配す	中期後葉
第101図 PL.68	17	深鉢	口縁部破片	埋土	縫:石英・輝石/やや 軟/褐色	縫による口縁部区画構成。区画接点にあたる。区画内は擦で縫縫を側縫と縫位R Lを施す。表面磨滅	中期後葉
第101図 PL.68	18	深鉢	体部破片	床直	縫:石英・輝石/良 好/灰褐色	体部上半か。地文に縫位筋系Lを施し、横位縫線を設ける。内面横位研磨を施す	中期後葉

掲番 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第101回 PL_68	19	深鉢	体部破片	床直上	縁:石英・輝石/良好 /に若い褐色	縦位燃然1が覆う。内面平滑な撫で。煤付着	中期後葉
第101回 PL_68	20	深鉢	体部破片	床直	縁:石英・雲母/良好 /に若い褐色	2条降線による体部渦巻文構成。側縁は沈線。縦位沈線を施す。 内面撫で調整	中期後葉
第102回 PL_68	21	浅鉢	白縁部破片	床直	縁:輝石/良好/暗褐色	口唇部内側を呈し体部は強く開く。外面横斜削り調整後研磨。 内面も弱い研磨を施す	中期後葉
第102回 PL_68	22	浅鉢	白縁部破片	床下	縁:石英・輝石/良好 /明褐色	口縁部は外側し頸部で屈曲。体部上半に内溝を持たせる。頸部頸 曲部に沈線。内面部は丁寧な研磨を施す	中期後葉
第102回 PL_68	23	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英・雲母/良好 /明褐色	斜位沈線を施す。内外面とも平滑な撫で調整	中期後葉か
第102回 PL_68	24	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /に若い褐色	横位沈線2を設け下位より斜位沈線に画された施面部が配され る。刺突文を充填する。内面平滑な撫で調整	後期初頭
第102回 PL_68	25	石雕	完形	床直上	黒曜石	長:1.6、幅:1.4、厚:0.4、重:0.4。やや小型の円基無茎罐。完成 状態。押圧剥離が全体を覆い、手の整った平面形に仕上げる。抉り部 の調整も人念	
第102回 PL_68	26	石雕	完形	床直上	黒色安山岩	長:2.5、幅:2.0、厚:0.4、重:1.7。やや大型の円基無茎罐。完成 状態。押圧剥離が全体を覆い、手の整った平面形に仕上げる。	
第102回 PL_68	27	研磨具か	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:7.1、幅:3.1、厚:2.9、重:38.3。縁の円柱状内縫。石棒の 使用軌跡。細かな敲打による整形後両端に研磨を加える	
第102回 PL_68	28	磨製石斧	ほぼ完形	埋表脇	変玄武岩	長:15.7、幅:5.5、厚:2.8、重:419.1。やや扁平な乳棒状を呈す。 完成状態で表面に着蓋を見る。整形時の研磨痕が全体に及び丁 寧に作られる。体部中央に敲打痕を集める	
第102回 PL_68	29	磨石	完形	床直	変質安山岩	長:11.2、幅:5.6、厚:3.5、重:294.9。棒状円錐。下端部表裏面 により調整を加える。表裏面ともに平滑な磨面を持つ	
第102回 PL_68	30	磨石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:12.0、幅:10.5、厚:9.8、重:1648.1。丸石。全面に敲打痕を 見るが強い偏りは無い。表面に磨面が広がる	
第102回 PL_68	31	敲石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:9.8、幅:7.0、厚:2.6、重:39.2。扁平で不整形を呈する円錐。 敲打痕は全面に広がり下端部に集まる。表裏面に弱い磨面を見る	
第102回 PL_68	32	多孔石	完形	埋表内	粗粒輝石安山岩	長:14.8、幅:18.2、厚:8.9、重:3020.0。厚手の不整形方基を基調 とした亜角錐。断面円錐状の凹みを表裏面に配す。表面は中央に 集中する	
PL_68	33	石雕	完形	床直上	黒色安山岩	長:15.1、幅:1.5、厚:0.3、重:10.7。円基無茎罐。完成状態。 押圧剥離が全体を覆い薄手の整った平面形に仕上げる	
PL_68	34	石雕	ほぼ完形	ピット1	黒色頁岩	長: (1.9)、幅:1.7、厚:0.4、重:1.6。円基無茎罐。完成状態。 先端部欠損。中央部や厚手ながら全体に押圧剥離が及ぶ丁寧な 整形	
PL_68	35	石雕	完形	床直上	黒曜石	長:1.9、幅:1.6、厚:0.3、重:0.8。円基無茎罐。完成状態。丁寧 な押圧剥離が全体を覆い、薄手の整った平面形に仕上げる。抉り 部の調整も人念	
PL_68	36	石雕	脚部欠損	埋土	流紋岩	長:1.8、幅: (1.0)、厚:0.2、重:0.3。凸基無茎罐。左脚部を欠 損するが、内調整を加え未完成	
PL_68	37	石雕	完形	埋土	黒曜石	長:2.1、幅:1.7、厚:0.3、重:0.7。円基無茎罐。完成状態。表面 は丁寧な押圧剥離を施し、裏面中央は素材面を残す。整った形状 の逸品である	
PL_68	38	石雕	左側縁欠損	埋土	黒曜石	長: (2.4)、幅: (1.1)、厚:0.4、重:0.9。丁寧な押圧剥離による 整形だが裏面中央には素材面を残る	
PL_68	39	石雕	脚部残存	埋土	黒曜石	長: (1.3)、幅:1.6、厚:0.2、重:0.4。円基無茎罐。表裏面とも 丁寧な押圧剥離が複数の薄手に仕上げている	
PL_68	40	石雕	完形	埋土	黒曜石	長:1.9、幅:1.4、厚:0.3、重:0.7。円基無茎罐。完成状態。体部 下半の基部は押圧剥離を寄せさせる。整った平面形状を示す	
PL_68	41	石雕	脚部残存	埋土	黒曜石	長: (1.3)、幅:1.9、厚:0.3、重:0.8。円基無茎罐。完成状態。 丁寧な押圧剥離が全体を覆う。抉り部も人念	
PL_68	42	石雕	先端部欠損	埋土	チャート	長: (1.7)、幅:2.0、厚:0.6、重:1.8。円基無茎罐。完成状態。 中央がやや厚手ながら粗い中間剥離が全体を覆う	
PL_68	43	石雕	完形	埋土	黒曜石	長: (1.7)、幅: (1.2)、厚:0.4、重:0.7。平基無茎罐。完成状態。 やや粗い中間剥離による整形で非対称な平面形を呈す	
PL_68	44	打製石斧	体部残存	床直上	変質安山岩	長: (4.6)、幅:5.9、厚:1.0、重:47.7。短圓形か。完成状態。薄 手の素材面に粗い剥離を加え直線的な側縁を作出する	
PL_68	45	打製石斧	完形	床直	変質安山岩	長:10.3、幅:7.3、厚:2.6、重:189.9。短圓形か。完成状態。著 しい彎曲を有す体部。粗い剥離による側縁と刃部の作成。刃部表 面は使用による磨痕が顕著	
PL_68	46	打製石斧	完形	床直	黑色頁岩	長:7.7、幅:13.6、厚:0.9、重:26.6。小型の短圓形。完成状態。 薄手の縱割刃内側縁と刃部に粗い剥離を加える	
PL_68	47	加工痕ある 剥片	完形	埋土	珪質頁岩	長:1.5、幅:2.4、厚:0.5、重:1.7。小型の横長剥片を素材とする。 下端部と右側縁に細かな側縁を加え刃部とする	

遺物観察表

種別 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.68	48	使用痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長:1.9、幅:1.1、厚:0.3、重:0.8。小型の縦長剥片を素材とし両側縁に微細な擦れが加わる	
PL.68	49	磨石	半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (6.4)、幅:5.1、厚:3.0、重:172.4。やや扁平な楕円状円錐か。端部と側面に敲打痕を少量見る。表面に磨痕が広がる	

61区24号住居跡

種別 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第107回 PL.69	1	深鉢	口縁～体部 1/3残存	床直 61区30住	粗:石英/良好/にぶ い黄褐色	1・2單位の波状線。主面部は欠損。副頂部内面は振りを加えた意匠。頂部より突きを付す隆線が垂下する懸垂文構成。口縁部に沈線で両側に横施文帶を設け刻突文を加える。体部は施文部による渦巻文を配す。L.Rを充填し、磨消部は弱い撫でを施す。内面は平均的な撫で	後期初頭
第107回 PL.69	2	深鉢	口縁部破片	埋土	纏:輝石/良好/にぶ い黄褐色	口縁部内面。太い沈線による「」字状・鉢先状意匠。施文部と磨消部を分けておらず、丁寧な撫でで調整が施される。内面は横位研磨	後期初頭
第107回 PL.69	3	深鉢	体部1/3残 存	床直上	粗:石英/良好/桔 色	内面を示す体部の中位。2条～3条の横線による渦巻文が配される。やや乱雑な施文	後期初頭
第107回 PL.69	4	深鉢	体部破片	床直	纏:石英/良好/にぶ い桔色	沈線で両側に幅広の磨消部張状意匠。施文部纏文はL.R充填施文。内面は平滑な撫でで調整	後期初頭
第107回 PL.69	5	深鉢	体部破片	埋土	纏:輝石/良好/浅黄 桔色	沈線で両側に張された弧状意匠。施文部と磨消部を分けておらず丁寧な撫でで調整を施す。内面撫ではやや弱い	後期初頭
第107回 PL.69	6	深鉢	体部破片	埋土	纏:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	内面を示す体部。やや太い沈線2条による環状意匠が配される。施文部との分別が無く丁寧な撫でで調整が図る	後期初頭
第107回 PL.69	7	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶ い桔色	厚手の大型深鉢か。纏糸部による懸垂文構成か。施文部を見ず撫でで調整が施される。内面も平均的な撫でで調整	後期初頭
第107回 PL.69	8	深鉢	体部破片	埋土	纏:石英/良好/にぶ い黄褐色	沈線で両側に逆U字状区画意匠。区画内はL.R纏文充填施文。磨消部は弱い撫でで調整。内面も横位撫で	後期初頭
第107回 PL.69	9	深鉢	口縁部破片	埋土	纏:石英・輝石/良好 /褐色	口縁部は無く、下位に横位隆線を設ける。外側弱い研磨、内面撫でで調整を施す	後期初頭
第107回 PL.69	10	深鉢	口縁部破片	埋土	纏:輝石/良好/にぶ い赤褐色	口縁部無文。下位に横位隆線を設け垂下隆線が派生する懸垂文構成。施文部は纏位L.R充填、磨消部は弱い研磨を施す。内面撫でで調整	後期初頭
第107回 PL.69	11	深鉢	口縁部破片	埋土	纏:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	口縁部無文。下位に横位隆線を設け円形貼付文より垂下隆線が派生する懸垂文構成。内外とも平滑な撫でで調整	後期初頭
第107回 PL.69	12	深鉢	体部破片	埋土	纏:石英・雲母/良好 /桔色	垂下隆線に茶に両側に磨消部懸垂文構成。施文部側縁は沈線で纏位L.Rを設する。磨消部と内面は研磨を施す	中期後葉
第107回 PL.69	13	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英/やや軟/浅 黄褐色	内面を示す体部の中位。横位L.Rが覆うが器面磨滅し判然としない。内面は撫で	後期初頭
第107回 PL.69	14	深鉢	底部	床直上	纏:輝石/良好/にぶ い桔色	底:5.8.薄手の器身。内窓模様に聞く体部下段。纏沈線による懸垂文や対置弧形の下端。内外とも研磨	後期初頭
第107回 PL.69	15	鉢か	体部上半か	埋土	纏:輝石/良好/にぶ い黄褐色	内窓する口縁部に径9mm程の円孔が横位2段に連続する。横位沈線が円孔を繋ぎ、下位孔からは縫位にも派生する。体部も沈線による施文を残す	後期か
第107回 PL.69	16 ～ 18	深鉢	口縁部・体 部破片2点	ピット20・23	粗:輝石/良好/暗赤 褐色	大型深鉢。口縁部内側強く突出し口縁部沈線を形成する。幅広の無施文部を経て頭部に横位弧状意匠と横位沈線を施す。体部は2条隆線による大きな弧状・渦巻状意匠を配し張状短沈線を充填する。内面弱い研磨を施す	中期後葉
第107回 PL.69	19	深鉢	体部破片	床直	纏:輝石/良好/にぶ い黄褐色	沈線による張状意匠と鉢先状意匠。地文は纏位L.R。内面は丁寧な研磨を施す	中期後葉
第108回 PL.69	20	深鉢	口縁部3/4、 体部1/3残 存	床直上	纏:輝石/良好/灰褐 色	口: (11.0)。口縁部内窓する樽状の器形か。隆線による区画文と振りを加えた小突起。区画内は横位沈線2条に交叉刻突文を加える。体部は隆線による渦巻文をより垂下隆線2条が懸垂する。斜位沈線を充填する。内面平滑な撫でで調整	中期後葉
第108回 PL.69	21 22	深鉢	口縁部・体 部破片2点	ピット14	粗:石英・雲母/良好 /暗赤褐色	2条隆線による渦巻状意匠。施綱は沈線で弧状・斜位短沈線を充填する。内面平滑な撫でで調整	中期後葉
第108回 PL.70	23	深鉢	体部破片	ピット14	粗:石英・雲母/良好 /暗赤褐色	垂下隆線による懸垂文構成か。縫位沈綱群を地文とし、2・3条の横位状短沈綱が重なる。内面平滑な撫でで調整	中期後葉
第108回 PL.70	24	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /にぶい赤褐色	縫位沈綱を充填する。内面平滑な撫でで調整	中期後葉
第108回 PL.70	25	深鉢	体部破片	埋土	纏:輝石/良好/にぶ い黄褐色	垂下隆線による懸垂文構成か。縫位沈綱群を地文とし、2・3条の横位状短沈綱が重なる。内面平滑な撫でで調整	中期後葉
第108回 PL.70	26	深鉢	体部破片	埋土	纏:石英・輝石/良好 /灰黄褐色	体部上半か。横位隆線2条を設け以下縫位矢羽状短沈綱を施す。内面撫で	中期後葉

掲番 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第108回 PL.70	27	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	連接着する渦巻文を付した2条隣縫による懸垂文構成。側縫は沈縫で縫位矢列短沈縫を充填する。内面平滑な撫で	中期後葉
第108回 PL.70	28	深鉢	体部破片	埋土	細:石英/良好/明赤 褐色	数条の隣縫による大柄な弧状起伏と瘤状突起。おそらく渦巻状意匠か。縫位内皮平行沈縫を充填する。内面撫で	中期後葉
第108回 PL.70	29	深鉢	口縁部破片 2点	床直上	粗:輝石/良好/褐色	内撫する1回摺。横位沈縫を設け以下沈縫による唇消部逆U字状意匠を配す。縄文は縫位L.R.、内面研磨	中期後葉
第108回 PL.70	31	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/淡黃 色	垂下隣縫1条による懸垂文構成。側縫は幅広の沈縫。縄文は縫位R.L充填施文。内面は平滑な横位撫で	中期後葉
第108回 PL.70	32	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	2条隣縫による大柄な渦巻文。側縫は撫で、縄文はR.L充填施文。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第108回 PL.70	33	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	外反する筋文の幅広口縁部。外外面とも平滑な撫で調整	中期後葉
第108回 PL.70	34	深鉢	底部	床直上	細:石英・雲母/良好 /にぶい褐色	底:9.6. 大型深跡か。強く聞く体部下半。無文で縫位刃削り調整後撫で。内面も撫で調整	中期後葉
第108回 PL.70	35	深鉢	口縁部破片	埋土	細:白色粒/良好/に ぶい赤褐色	口縁部内凹。横位隣縫を設け口縫部は刻みを付す2条隣縫による弧状意匠を配す。互通契文や弧状短沈縫。縫位短沈縫を充填する。内面平滑な撫で調整	中期中葉
第108回 PL.70	36	土製円盤	完形	埋土	細:輝石/良好/赤黃 褐色	径:2.3×2.3. 厚:1.4cm. 重:18.7g. 小型品。深鉢体部の再利用か。周縁を丁寧に磨滅する。弧状短沈縫を施す	中期後葉
第108回 PL.70	37	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:2.4. 幅:1.0. 厚:0.3. 重:0.6. 円基無茎縫。完成状態。細かく丁寧な押圧剝離を全面に施し、均整の取れた形を作出する	中期後葉
第108回 PL.70	38	スケレイ バー	完形	埋土	黒曜石	長:2.1. 幅:1.7. 厚:0.5. 重:1.7. 小型の縱長削片を素材とする。上下端部に裏面を残す。両側縫に粗い押圧剝離を施し刃部としている	中期後葉
第108回 PL.70	39	石難	完形	埋土	黒色頁岩	長:3.5. 幅:1.6. 厚:0.7. 重:3.2. 完成状態。縫み部は狭く体部と先端部の作出。押圧剝離を両側縫から施し、先端部は更に精緻な調整を加える。使用痕は見られない	中期後葉
第108回 PL.70	40	打製石斧	ほぼ完形	床直	細粒輝石安山岩	長:11.6. 幅:5.6. 厚:1.1. 重:13.8g. 短形。扁平で形狀に近い素材。鋒部は僅かな剝離を加え、刃部の調整のみ入念に行う	中期後葉
第109回 PL.70	41	打製石斧	上端欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長: (4.0) 幅: (5.5). 厚: (1.3). 重: (25.2). 短形。粗い剥離調整を周縁に加えるが刃部は厚い。使用による磨滅痕が刃部から側縫に見られる	中期後葉
第109回 PL.70	42	磨製石斧	基部・左側 刃部欠損	床直	変質蛇紋岩	長:5.9. 幅:3.2. 厚:1.05. 重:34.4. 薄手の定角式磨製石斧。極めて丁寧な研磨が全体に及ぶ	中期後葉
第109回 PL.70	43	磨石	完形	床直	変質安山岩	長:8.0. 幅:14.9. 厚:3.5. 重:187.0. 小型の不整精円状円盤。裏面に平滑な裏面を持つ	中期後葉
第109回 PL.70	44	敲石	完形	埋土	変質安山岩	長:8.9. 幅:6.6. 厚:3.1. 重:251.7. 扁平な楕円状円盤。下端部と側面に粗い痕が集まる。表面面には弱い筋面が広がる	中期後葉
第109回 PL.70	45	敲石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:11.4. 幅:8.8. 厚:6.8. 重:986.0. 厚手で紳形の楕円状円盤。敲打痕は全面に広がり、強い偏りは見られない。平滑な裏面を裏面に持つ	中期後葉
第109回 PL.70	46	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:12.4. 幅:10.3. 厚:4.1. 重:825.1. 扁平な円盤状の円盤。全体に敲打痕が広がり、強い偏りは見られない。表面面に平滑な裏面を持つ	中期後葉
第109回 PL.70	47	石棒	体部のみ残 存	床直上	デイサイト	長: (7.2). 幅: (11.1). 厚: (11.5). 重: (1296.1). 上下を意図的に欠損して、円柱形に整形する。上端は削離後敲打による整形と弱い研磨が加わる。体部外面は敲打痕が残る	中期後葉
PL.70	48	石難	ほぼ完形	埋土	黒色頁岩	長:2.2. 幅: (1.4). 厚: 0.4. 重: 1.0. 平基無茎縫。完成状態。小型でやや身の平面形で中央部がやや厚く残るが全体的に押圧剝離が施す	中期後葉
PL.70	49	石難	左半欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長: (2.6). 幅: (2.1). 厚: 0.5. 重: 2.9. あるいは未製品か。横長削り剝離と下端圓錐より剝離を加え先端部を作出する	中期後葉
PL.70	50	石難	先端・左脚 刃部欠損	埋土	チャート	長: (2.6). 幅: (1.7). 厚: 0.3. 重: 1.3. 円基無茎縫。完成状態。押圧剝離が全体に及び薄手に仕上げている	中期後葉
PL.70	51	石難	下半欠損	埋土	黒曜石	長: (1.9). 幅: (1.5). 厚: 0.6. 重: 1.6. あるいは未製品か。押圧剝離が全体を覆うが先端はやく体部は厚く残る	中期後葉
PL.70	52	石難	下半欠損	埋土	黒曜石	長: (2.1). 幅: (1.8). 厚: 0.5. 重: 1.3. 円基無茎縫。完成状態。粗い押圧剝離が全体を覆う。先端はやや丸い	中期後葉
PL.70	53	石難	先端部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.7). 幅: (1.4). 厚: 0.3. 重: 0.6. 円基無茎縫。完成状態。精緻で丁寧な押圧剝離が全体を覆す。鋸歯状の側縫を呈し抉り部は強く突出する	中期後葉
PL.70	54	石難	下半欠損	埋土	黒曜石	長: (2.3). 幅: 1.8. 厚: 0.4. 重: 1.2. 平基無茎縫か。完成状態。押圧剝離が複数の比較的薄手に仕上がる。裏面下半に素材面が残る	中期後葉
PL.70	55	スケレイ バー	破片	埋土	黒曜石	長: (1.9). 幅: (1.6). 厚: 0.4. 重: 1.5. 小型の縱長削片を素材とし、下端刃部に押圧剝離を加える	中期後葉

## 遺物観察表

掲図 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.70	56	加工痕ある剥片	左端部欠損	埋土	流紋岩	長:2.0、幅:3.3、厚:0.6、重:2.9。小型の横長剥片を素材とする。右側縁と下端部に押圧削離を集め先端部を作出する。あるいは右縁未製品か	
PL.70	57	磨石	一部欠損	床直	粗粒輝石安山岩	長:(11.6)、幅:5.3、厚:2.3、重:201.7。扁平な梢円状円錐。表面裏面に平滑な表面が広がる。被熱による亀裂を多く見る	
PL.70	58	敲石	一部欠損	ピット17	変質安山岩	長:(10.6)、幅:3.8、厚:2.9、重:169.2。棒状の小型円錐。敲打痕は下端部に集まる。表面裏面に弱い磨面	

## 61区26号住居跡

掲図 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第111図 PL.71	1	深鉢	口縁部破片	埋土 61区24住	縁:輝石/良好/にぶ い赤褐色	波頭部に付せられた斜位小型横状把手。下端より口縁部隆線が派生する。体部は隆線による弧状意匠が配されLRを充填する。内面研磨。埋付着	後期初頭
第111図 PL.71	2	深鉢	体部破片	床直	粗:石英多/やや軟/に ぶい褐色	分岐する隆線。内縁は無文。外縁は縦位RLを充填する。内外面裏面削離	中期末葉
第111図 PL.71	3	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/やや軟/に ぶい褐色	波頭部に付せられた小型横状把手。上端は環状を呈し細隆線が分岐派生して把手となす。器面削離	後期初頭
第111図 PL.71	4	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/輝石/良好/ 灰/灰褐色	体部上半部曲面部。貼付文に円形刺突文を加え下端より分岐隆線が派生する。被熱痕跡を見る	後期初頭
第111図 PL.71	5	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:輝石/良好/黒褐色	口縁部内面削離。口縁部沈線を設け。以下沈線で画された弧状意匠を配す。縄文はLR充填施文。内面撫で	中期末葉
第111図 PL.71	6	深鉢	体部破片	埋土	縁:輝石/良好/にぶ い黄褐色	頭部屈曲部。縦位沈線による状意匠。内外面剥り研磨を施す	後期初頭
第111図 PL.71	7	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/明黃 色	隆線による渾漫状意匠。隆線が派生し、短沈線が施される。内面撫で	中期後葉
第111図 PL.71	8	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶ い褐色	沈線で画された施文部と磨削部による弧状意匠。施文部構文はLR充填施文。内面平滑名撫で	後期初頭
第111図 PL.71	9	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/良好/にぶ い黄褐色	薄手の器厚を呈す。沈線で画された弧状意匠上端。無節Rを充填する。内面平滑な撫で調整	後期初頭
第111図 PL.71	10	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/明黃 色	横位内皮沈線を設け。刺突文を加える。以下、縦位RLを施す。	中期中葉
第111図 PL.71	11	深鉢	体部破片	埋土	縁:輝石/良好/明黃 褐色	垂下沈線で画された幅広の磨削部懸垂構成。縦位研磨を施す。施文部構文はRL縦位施文。内面は横位撫で調整	中期後葉
第111図 PL.71	12	石鑿	完形	埋土	玉髓	長:1.8、幅:1.7、厚:0.5、重:0.8。凹基無茎鑿。完成状態。表面に隕面が側面に残るが粗い押圧削離が全体を覆う。抉り部も粗い調整だが湾曲性は強い	
第111図 PL.71	13	スクレイ バー	完形	埋土	黒曜石	長:1.5、幅:1.6、厚:0.6、重:1.0。小型の円形を呈す。丁寧な押圧削離が全面を覆う	
第111図 PL.71	14	多孔石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:16.8、幅:14.8、厚:12.1、重:3161.0。厚手の不定形な角礫。断面三角形状の表面面部に凹みが集中する。裏面にも凹みを見るのが幾くではない	
第111図 PL.71	15	敲石	一部欠損	床直	粗粒輝石安山岩	長:13.7、幅:12.8、厚:4.3、重:2908.0。やや厚手の不整格円状の円錐。敲打痕を下端部に集める。表面裏面に平滑な磨面を持つ	
PL.71	16	スクレイ バー	下端欠損	埋土	黒曜石	長:(1.8)、幅:1.8、厚:0.5、重:2.1。小型でやや厚手の素材全面に押圧削離が施される	
PL.71	17	加工痕ある剥片	破片	埋土	黒曜石	長:(1.5)、幅:(1.0)、厚:0.3、重:0.3。薄手の素材周縁に押圧削離を施す。不純物が混じるため、石鑿製作時の欠品品の可能性もある	

## 61区27号住居跡

掲図 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第113図 PL.71	1	深鉢	体部上半～ 中位残存	剖	粗:石英/輝石/良好/ 明褐色	外反する体部上半。口縁部は隆線による区画文構成。側縁を沈線とし横位RLを充填する。体部は垂下沈線2条に画された磨削部懸垂文構成。施文部はRL縦位充填施文後横手状沈線文を重ねる。内面研磨	中期後葉
第113図 PL.71	2	深鉢	口縁部破片	剖	縁:輝石/良好/にぶ い褐色	緩やかな波状突起を付す。口縁部は隆線による区画文と半溝巻文構成。区画文内に円文を施す。体部境は横位沈線で区画し、体部は沈線による逆U字状意匠と磨削部を配す。磨削部は手状沈線。施文部はRLを充填する。内面研磨	中期後葉
第113図 PL.71	3	深鉢	口縁部破片	床直上	縁:輝石/良好/にぶ い褐色	口:(20.0)、口縁～体部2層構成。沈線で画された縦位梢円状区画文とU字状意匠を配す。RL縦位充填施文。下半には嵌手状沈線を配す。内面弱い縦位研磨	中期後葉
第113図 PL.71	4	深鉢	口縁部～体 部破片	剖	粗:輝石/良好/にぶ い褐色	隆線による2種類区画文。大きい沈線を側縁とする。体部は垂下沈線に画された幅広磨削部懸垂文構成。施文部は縦位RLを施し縦位波状沈線を重ねる。内面研磨	中期後葉

編図 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第113図 Pl.71	5	深鉢	体部下半～ 底部1/3残存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	底: (7.6). 波状隆線による懸垂文下端部。側線は沈線で斜位短 沈線を充填する。内面撫で	中期後葉
第113図 Pl.71	6	深鉢	底部破片	炉内	粗:輝石/良好/浅黃 /褐色	底: (6.6). 外反気味に強く聞く体部下半。懸垂する2条沈線下 端部を見る。斜位短沈線を充填する。内面撫で	中期後葉
第113図 Pl.71	7	深鉢	底部1/3残 存	炉	粗:輝石/良好/明褐 色	底: (7.0). 直立気味に聞く体部下半。無文で外面は丁寧に研磨、 内面は平滑な撫で調整を施す。	中期後葉
第113図 Pl.71	8	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	口縁部は無文。下位に幅広の横位沈線を設け、体部も無文か。口 縁部に補修跡を見る。内面撫で横位研磨	中期後葉
第113図 Pl.71	9	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:輝石/輝石/良好 /褐色	波頭部下の側線による渦巻き文底。区画文を配す。側線は幅広の 沈線でR Lの充填か内面横位研磨を施す	中期後葉
第113図 Pl.71	10	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:輝石/良好/黑褐 色	波状線が歓びと幅広凹線による口縁部区画文と渦巻き文構成。横位 R L Rを充填する。内面撫で研磨	中期後葉
第113図 Pl.71	11	深鉢	体部破片	床直上	粗:輝石/雪青/良 好/褐色	離位R L Lを施す。内面研磨	中期後葉か
第113図 Pl.71	12	打製石斧	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:11.4、幅:4.4、厚:1.6、重:101.6。離身の短形。比較的丁 寧な削離調節を周辺に施した形状を作出する。刃部に磨痕、 側縁に僅かな装着痕を見る	
第113図 Pl.72	13	磨石	完形	炉	粗粒輝石安山岩	長:10.1、幅:5.8、厚:3.3、重:480.7。扁平で整った形状の楕円 状円錐。敲打痕は集中を見ず、表面の磨面が平滑面を保つ	
第113図 Pl.72	14	磨石	完形	埋土	変質安山岩	長:10.8、幅:4.8、厚:4.3、重:301.4。小型の棒状円錐。敲打痕 が裏面に見られるが強い偏りは見ない。表面とも各所に弱い磨 面が点在する	
Pl.72	15	打製石斧	破片	床下	黒色頁岩	長: (4.5)、幅: (5.1)、厚:1.7、重:41.4。刃部破片。表面に磨 面を残す長い剥離による作出	
Pl.72	16	使用痕あ る剥片	破片	埋土	黒曜石	長: (1.1)、幅: (2.1)、厚:0.3、重:1.1。小型の棒状円錐。敲打痕 一部に微細剥離を見る	
Pl.72	17	使用痕あ る剥片	破片	埋土	黒曜石	長: (1.5)、幅: (1.3)、厚:0.5、重:0.7。小型の剥片下端部に粗 い押圧剥離を施し刃部とする	
Pl.72	18	使用痕あ る右側縁欠損 剥片	埋土		黒曜石	長:2.1、幅: (2.0)、厚:0.2、重:1.4。薄手の横長剥片を素材とし、 下端部の刃部に微細剥離を見る	
Pl.72	19	使用痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:1.9、幅:2.1、厚:0.6、重:2.1。小型の剥片下端部を刃部とし 微細剥離を見る	

## 61区28号住居跡

編図 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第115図 Pl.72	1	深鉢	体部上半 1/3、下半 残存	埋甕	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	頭部外反し体部上半に内湾を持たせる。隆線による逆U字状意匠 を配す。離位R Lを充填する。無文部は平滑な撫で、内面は研磨 を施す	中期後葉
第115図 Pl.72	2	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・輝石/軟質 /に赤い黄褐色	2条沈線に配された幅狭削磨部による逆U字状意匠が配される。 施文部縁文は横位・斜位R L充填施文。外面部烈器部減	中期後葉
第115図 Pl.72	3	深鉢	体部破片	炉内	粗:輝石/良好/褐色	垂下沈線2条に配された磨削削磨部による懸垂文構成。施文部は 幅広で離位R Lを充填し離位手状沈線を重ねる。内面横位撫で 調整	中期後葉
第115図 Pl.72	4	深鉢	体部破片	床直	粗:石英・輝石多/良 好/に赤い黄褐色	垂下沈線2条に配された幅狭削磨部による懸垂文構成。施文部は 無節L離位充填施文。沈線は長距離な施文。内面で調整	中期後葉
第115図 Pl.72	5	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	長下沈線2条に配された幅狭削磨部による懸垂文構成。施文部は 無節L離位充填施文。沈線は長距離な施文。内面で調整	中期後葉
第115図 Pl.72	6	石雞	完形	埋土	黒曜石	長:1.3、幅:1.7、厚:0.4、重:30.7。小型の横長剥片を素材とし、 周縁に細かな押圧剥離を施し刃部としている。未製作品か	
第115図 Pl.72	7	石雞	完形	埋土	流紋岩	長:3.0、幅:2.0、厚:1.0、重:33.6。完成状態。先端部の作出に未 発達部分があるが、押圧剥離が側縁から施され、完成状態と判断 した	
第115図 Pl.72	8	打製石斧	右側縁欠損	埋土	黒色頁岩	長:9.3、幅:4.9、厚:1.3、重:82.6。短矩形。縱長剥片を素材とし、 周縁に僅かな調整で作出する	
第115図 Pl.72	9	磨石	完形	埋土	珪質変質岩	長:29.4、幅:7.2、厚:2.2、重:1238.4。扁平な不整規円形状を呈する 円錐。敲打痕は散漫な分布。磨面は裏面に広がる	
第115図 Pl.72	10	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:10.6、幅:7.8、厚:4.6、重:5649.8。扁平な整った楕円状円錐。 敲打痕は下部と両側面に集まる。裏面に平滑な磨面が広がる に散漫な敲打痕と平滑な磨面を見る	
第115図 Pl.72	11	磨石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:9.9、幅:10.4、厚:4.6、重:683.2。扁平な円錐。上半が厚手 で不均質な墨面を呈す。周縁を剥離し、平面形を整える。裏面 に散漫な敲打痕と平滑な磨面を見る	
Pl.72	12	石雞	右脚部欠損	埋土	流紋岩	長: (1.9)、幅: (1.2)、厚:0.4、重:0.6。円基無茎雞。完成状態。 粗い押圧剥離ながら全体を覆う	

## 遺物観察表

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.72	13	石礫	上半欠損	埋土	黒曜石	長: (1.2), 幅: 1.3, 厚: 0.2, 重: 0.3。円基無茎縁。完成状態。丁寧な押圧削離が全体を覆い薄手に仕上げている。挟り部調整も入念で強い彫曲を呈す。	
PL.72	14	石礫	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長: 1.9, 幅: 1.3, 厚: 0.4, 重: 0.8。円基無茎縁。完成状態。表面は丁寧な押圧削離に覆われる。裏面は縦長の素材面が広く残る。	
PL.72	15	打製石斧	下半欠損	床直	変質安山岩	長: (8.3), 幅: 6.8, 厚: 2.0, 重: 161.1。彫型か。完成状態。側縁は体部上半で括れ下半にかけて強く開き、刃部に最大幅を持つ。比較的繊かな彫離で作出される。	
PL.72	16	加工痕ある剥片	破片	埋土	黒曜石	長: 1.6, 幅: (1.3), 厚: 0.2, 重: 0.6。薄手の小型剥片側縁に押圧削離が施される。石灘破片か。	
PL.72	17	加工痕ある剥片	上半欠損	埋土	黒曜石	長: 3.0, 幅: (1.4), 厚: 0.3, 重: 1.3。横長剥片を素材。下端の刃部のみの残存で、裏面に押圧削離が施される。	
PL.72	18	使用痕ある剥片	完形	埋土	黒色頁岩	長: 3.6, 幅: 13.4, 厚: 0.8, 重: 28.7。小型の横長剥片を素材とし周縁を刃部とする。僅かな刃にぼれを見る。	

## 61区29号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第117図 PL.72	1	深跡	突起欠損	埋甕	縞:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	口:16.8, 高: 22.3, 底: 7.5。波状縁、上突起1單位を欠する。口縁部斜線を施し、以下沈綫による体部2帶構成。上位は防錆状意匠。下位は分岐状垂垂文を呈す。歯状斜沈綫が縦に設けられる。縞文は縦位1.R。内面弱い研磨。口縁部に倪穴跡がある。	中期後葉
第117図 PL.72	2	台付深跡	体部下半～ 底部残存	埋甕	縞:石英・輝石/良好 /黒褐色	底:7.0。脚部は強く開く。体部下半は内湧気味に聞く。浅い垂下沈綫2条でされた潜部部垂垂文構成。施文部との交互配列は厳密ではなく、ずれる單位もある。無節Lを縦位施文する。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第117図 PL.72	3	深跡	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	口縁部内部に内棱窓。口縁部は斜位沈綫を施し、頭部隙縫を設ける。以下深く波状沈綫を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第117図 PL.72	4	深跡	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /にぶい黄褐色	厚手で直立感の体部。横位隙縫を設け隣隙による横格状区画文を配す。区画内には横位・縦位沈綫を充填する。内面撫で	中期後葉
第117図 PL.72	5	深跡	口縁部破片	床直	粗:石英多・輝石/良 好/褐色	隣隙による横位隙縫。横位隙縫を充填する。内面撫で	中期後葉
第117図 PL.72	6	深跡	突起片	床直	粗:石英・雲母/良好 /赤褐色	中空状突起。3方からの貫孔。正面、両側面、上面に溝巻文を配す	中期中葉
第117図 PL.73	7	深跡	体部破片	炉内	粗:石英・雲母/良 好/赤褐色	隣隙による横状垂垂文。側縁は沈綫で斜位斜沈綫を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第117図 PL.73	8	深跡	口縁部・体 部破片2点	埋土	粗:石英多・輝石/や や軟/褐色	無文の口縁部下に横位隣縫2条を設ける。体部も2条隣縫による溝状意匠と本整形区画文が配される。斜位短隙縫を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第117図 PL.73	10	深跡	体部破片	炉内	縞:石英・雲母/良好 /明赤褐色	2条の垂直隣縫による垂垂文構成か。側縁は沈綫を施し空白部には斜位沈綫を充填する。内面横位平滑な撫で調整	中期後葉
第117図 PL.73	11	深跡	体部破片	床直	粗:石英・雲母/良 好/褐色	内面平行隙縫を縦位に施し、細い短沈綫を斜位矢羽状に充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第117図 PL.73	12	深跡	体部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /褐色	外反する体部中位。横位平行隙縫を設け上位は斜位、下位は弧状意匠文配す。斜位燃糸を地文とする	中期後葉
第117図 PL.73	13	深跡	口縁部破片	埋土	縞:輝石/良好/に ぶい褐色	波状縁を呈し、口縁部は内傾する。剝みを重ねる浮縁を横位多段に設ける。内面撫で	前前期後葉
第117図 PL.73	14	深跡	口縁部破片	床直	縞:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	口縁部は内傾する。上位は浮縁を横位多段に設け、下位は斜位に付す。内面横位撫で調整	前前期後葉
第117図 PL.73	15	石礫	右脚欠損	埋土	黒曜石	長:2.0, 幅: 1.6, 厚: 0.4, 重: 0.8。円基無茎縁。完成状態。丁寧で精密な押圧削離が全体を覆い、整った形状を作出する	
第117図 PL.73	16	打製石斧	完形	床直上	細粒輝石安山岩	長:11.5, 幅:5.8, 厚:2.7, 重: 235.8。短筒形。厚手で面縁を表面に残す。粗い削離調整を周縁に施し、直線的な側縁と凸刃を作出する。使用痕を見ない	
第117図 PL.73	17	磨石	完形	床直	珪質頁岩	長:6.9, 幅:5.1, 厚:2.3, 重: 105.6。小型で扁平な精円凹刃縫。整った形状を示す。表面に平滑な面感が広がる。敲打痕は激漫	
第117図 PL.73	18	軽石製品	完形	埋土	軽石	長:6.0, 幅:5.0, 厚:0.9, 重: 6.6。扁平で不整円形を呈する板状軽石製品。表面とも平坦面を築くが極めて多孔質	

## 61区30号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第119図 PL.73	1	深跡	体部中位～ 底部1/2残 存	床直	粗:石英/やや軟/に ぶい黄褐色	底:10.0。体部中位が内傾する。沈縫による施文で横位沈縫により体部上下2層に分かれ。下位は逆J字状意匠2条沈縫で描く。後期初頭	

種別 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第119回 Pl.73	2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/やや軟/褐色	波状口縁。口縁部降線を設け、波頂部突起に大型8字状意匠を配す。下端より弧状降線が派生する。内外面削り、研磨	後期初頭
第119回 Pl.73	3	深鉢	口縁部突起	床直	粗:石英・輝石/良好/褐色	中空の円柱状突起。上端が円形で縁辺に沈穂がある。正面下端より背割り降線による対弧状意匠が重下する。内側面に弧状沈線を配す	後期初頭
第119回 Pl.73	4	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英・輝石/良好/黒褐色	厚手で直立気味の口縁部。太い沈線による口縁部弧状意匠か。無筋しを充填する。内面撫で	後期初頭
第119回 Pl.73	5	深鉢	口縁部破片	床直上	細:輝石/良好/褐灰色	沈線に彙された幅広の施文部意匠文。L.Rを充填施文する。内面丁寧な研磨を施し、煤が付着する	後期初頭
第119回 Pl.73	6	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	口縁部は直立気味で丸みを帯びた横位降線を設ける。体部は無文。内面横位で調整	後期初頭
第119回 Pl.73	7	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/やや軟/灰褐色	口縁部内折し口縁部に横位沈線2条、体部に弧状沈線を施す。内外面とも落葉研磨	後期中葉
第119回 Pl.73	8	深鉢	体部破片	床直上	細:輝石/良好/褐灰色	口縁部下に配される橋状把手。沈線による分岐意匠が配される。施文はL.R充填施文。内面撫で、器面磨滅	後期初頭
第119回 Pl.73	9	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/灰褐色	垂下陸繩+案による垂直垂文構成。施文部は斜位L.R充填施文。内面撫で調整	後期初頭
第119回 Pl.73	10	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/やや軟/褐色	降線によるU字状区画意匠。区画内は無筋L.縦位充填施文。降線側は撫で、内面は平滑な撫で調整	後期初頭
第120回 Pl.73	11	深鉢	体部破片	埋土	細:輝石/良好/にふるい黄褐色	横位細沈線が分帶される。施文部はL.R充填、磨消部は縦位研磨を施す。内面は平滑な撫で調整	後期初頭
第120回 Pl.73	12	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石・雲母/やや軟/暗褐色	無筋しが横位に疊然に施される。内外器面磨滅する	後期初頭
第120回 Pl.73	13	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英・輝石/良好/にふるい黄褐色	2条の低位降線による口縁部内凹接点。区画内は凹線を側線とし斜位L.縦を充填する。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第120回 Pl.74	14	深鉢	体部破片	埋土	細:石英・雲母/良好/にふるい褐色	体部上下2帯構成か。降線による逆U字状垂文を配す。縦位L.Rを充填する。外外面とも研磨を施す	中期後葉
第120回 Pl.74	15	深鉢	体部破片	床直	粗:小豆/良好/浅黄褐色	2条降線による大柄の弧状意匠。側線は撫で。L.R斜位・縦位充填施文。内面平滑な横位撫で調整	中期後葉
第120回 Pl.74	16	深鉢	体部破片	床直	粗:輝石・雲母/良好/暗褐色	2条降線による縦位長楕円状垂文。側線は撫で、横位弧状沈線を充填する。内面平滑な撫で	中期後葉
第120回 Pl.74	17	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	降線によるU溝文より2条降線が横位・縦位に派生する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第120回 Pl.74	18	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母/良好/褐色	2条降線や円形貼付文を付した大型橋状把手。弧状沈線群を施す。内面は平滑な撫で調整	中期中葉
第120回 Pl.74	19	深鉢	口縁部突起 片	床直上	粗:石英・輝石/良好/褐色	波状突起か。両側面は環状を呈し、中に矢羽状刻みを付す垂下降線を施す。下位も弧状突起を配す	中期中葉
第120回 Pl.74	20	深鉢	底部	床直上	粗:石英多/やや軟/にふるい褐色	底:11.0。大型深鉢。外底面中央に凹みを見る。外外面とも撫で調整	後期初頭
第120回 Pl.74	21	深鉢	底部片	床直上	粗:石英/軟質/にふるい黄褐色	底(8.0)。外反気味に強く開く体部下平。外外面とも器面磨滅する	後期初頭
第120回 Pl.74	22	石獣	完形	床直上	黑色安山岩	長:4.1、幅:2.4、厚:0.7、重:3.1。完成状態。丁寧な押圧剥離を加え長身の体部と先端部を作出する。摘み部の調整はやや粗い。先端部は使用による磨滅痕が見られるが方向性は不明	
第120回 Pl.74	23	石獣	完形	埋土	黒曜石	長:2.6、幅:2.1、厚:0.3、重:1.0。円基無茎獣。完成状態。細かく丁寧な押圧剥離を施し、薄手で均整の取れた對称性に優れた進品を作出する	
Pl.74	24	石獣	脚部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.4)、幅: (1.4)、厚:0.3、重:0.4。先端部のみ残存。完成状態。丁寧な押圧剥離が複数	
Pl.74	25	石獣	脚部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.8)、幅: (1.4)、厚:0.3、重:0.5。先端部のみ残存。完成状態。丁寧な押圧剥離が複数。手に仕上げる	
Pl.74	26	石獣	片返し脚部 損	埋土	黒曜石	長:1.4、幅: (0.9)、厚:0.2、重:0.3。平基無茎獣。完成状態。小型立て寄る状態の押圧剥離が表面面を複数	
Pl.74	27	石獣未製 品か	ほぼ完形	埋土	流紋岩	長:2.6、幅:1.5、厚:0.7、重:1.7。平基無茎獣を意図した製作か。基部の厚みは残り周縁調整も先端部作出にまでは至っていない	

## 61区31号住居跡

種別 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第121回 Pl.74	1	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好/明褐色	口縁部に熱被痕。口縁部凹線を設け降線による区画文を配す。区画接点には円文。区画内は縦位L.R充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第121回 Pl.74	2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/明赤褐色	口縁部に横位降線2条。側線から区画文構成か。地文に燃系L横位施文。内面研磨	中期後葉
第121回 Pl.74	3	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英・輝石/良好/褐色	波状線か。口縁部降線による区画文構成。区画内は側線を側線とし、円形突文を横位に施す。区画接点に円文を配す。内外面研磨	中期後葉

遺物觀察表

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第121図 PL.74	4	深鉢	体部破片	埋土	縦:輝石/良好/褐色	大型の樽状深鉢か。器厚は薄子。隆線によるU字状意匠や懸垂文を配す。内外面研磨	中期後葉
第121図 PL.74	5	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/明赤 褐色	垂下短沈線に画された幅広磨削部懸垂文構成。施文部は無筋L瓶充填施文。磨削部は研磨。内面は撫で調整	中期後葉
第121図 PL.74	6	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英・雲母/良好 /に良い褐色	沈線で両された施文部と磨削部による弧状意匠。施文部縄文はR L充填施文。内面平滑な横位置で調整を施す	中期後葉
第121図 PL.74	7	石鑼	左脚欠損	埋土	流紋岩	長:1.7、幅:(1.7)、厚:0.3、重:10.4。円基無基盤。完成状態。抉り部の凸出強い。薄手の素材周縁を押圧削離で作出する	
第121図 PL.74	8	磨製石斧	刃部一部欠 損	埋土	変玄武岩	長:4.3、幅:18.5、厚:0.7、重:19.4。鋸の定刃式磨製石斧。上下に刃部を設け、全体に丁寧な研磨を施す	
第121図 PL.74	9	打製石斧	完形	埋土	黒色頁岩	長:9.2、幅:0.9、厚:1.3、重:30.6。短圓形。細かな剥離調整により直線的な側縁を作出する。刃部は欠損後の内調整か	
PL.74	10	石鑼	先端部のみ 残存	埋土	黒曜石	長:1.5、幅:(0.9)、厚:0.3、重:0.3。完成状態。押圧削離が全体を覆い、特に仕上げている	
PL.74	11	石鑼	破片	埋土	黒曜石	長:(1.5)、幅:(0.8)、厚:0.2、重:0.3。完成状態。薄手の削片周縁に押圧削離を施す。表面面とも素材面を残す	
PL.74	12	打製石斧	体部残存	埋土	颗粒輝石安山岩	長:(6.0)、幅:4.8、厚:1.4、重:59.9。短圓形。完成状態。粗い剥離により直線的な側縁を作出する	

## 61区32号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第125図 PL.74	1	深鉢	口縁部突起 欠損/体部 下半欠損	埋甕1	縦:輝石/良好/に 良い褐色	口:33.7。波底部欠損は意図的な例か。口縁部は隆線による渦巻文と区画文構成。4単位。幅広の沈線を側線としR Lを横位充填施文する。体部は垂下沈線2条に画された幅広磨削部懸垂文構成。施文部縄文は縦位R L充填施文。内面上半は横位下半は擬位研磨を施す	中期後葉
第125図 PL.74	2	深鉢	底面欠損	埋甕2	縦:輝石/良好/に 良い褐色	口:20.8、高:(38.2)、底:(7.6)。長圓形の4単位波状縁。隆線による渦巻文と区画文構成。側縁は沈線で区画され縦位短沈線を充填する。体部は沈線施文で縦位沈線や斜手状沈線による懸垂文構成。小溝巻文を中位に記し上下2帯に分け、空白部は鱗状短沈線を充填する。内面研磨	中期後葉
第125図 PL.75	3	深鉢	ほぼ完形	埋甕3	粗:輝石/良好/褐色	口:27.8、高:34.8、底:9.0。平縁。隆線による口縁部渦巻文と区画文構成。不規則な配置で5単位を数える。区画文は上下2帯で上位が粗短縁、下位が短沈線の充填。体部は垂下沈線2条に画された磨削部懸垂文構成。施文部は縦位短沈線を充填する。内面は弱い横位研磨	中期後葉
第125図 PL.75	4	深鉢	口縁1/4・体 部残存	炉内	粗:石英・雲母/良好 /褐色	口:(18.5)。波状縁4単位。口口部を欠する。口縁部は低位隆線による渦巻文と区画文構成。幅広沈線を側線としR Lを充填する。体部は2条の垂下沈線に画された幅広磨削部懸垂文構成。施文部縄文は縦位R L充填施文。内外器面磨滅。上半部に被熱痕跡を見る	中期後葉
第125図 PL.75	5	深鉢	口縁1/2・体 部残存	床直上	粗:輝石/良好/褐色	口:(34.8)。4単位波状縁。キャリパー状深鉢。口縁部は隆線による渦巻文と区画文構成。側縁は沈線でR Lを充填する。体部は垂下沈線2条に画された幅広磨削部懸垂文構成。施文部は縦位R L充填施文。内面研磨が重要な。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第126図 PL.76	6	深鉢	口縁1/4～ 底部残存	床直上 61区103坑	粗:輝石/良好/に よい赤褐色	口:(40.0)、高:60.0、底:-7.4。平縁の大型深鉢。口縁部は隆線による渦巻文と連接した区画文構成。区画内側縁に沈線で縦位短沈線を充填する。体部は垂下沈線2条に画された磨削部懸垂文構成。施文部は縦位R L充填施文。内面は平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第126図 PL.75	7	深鉢	口縁～体部 上半1/3残 存	床直上	粗:石英・輝石/良好 /黒褐色	口:18.0。緩やかな突起部下に隆線による渦巻文と一体化した区画文を配す。沈線を側縁としR Lを充填施文する。体部は2条の垂下沈線に画された磨削部懸垂文構成。斜位R Lを充填する。内面は丁寧な研磨を施す	中期後葉
第126図 PL.75	8	深鉢	口縁3/4・ 体部上半残 存	床直	縦:輝石/良好/褐色	口:47.5。4単位波状口縁。波頂部に隆線による渦巻文を配し、区画文を連接する。側縁は沈線でR L Lを充填する。体部は垂下沈線2条に画された磨削部懸垂文構成でえ施文部は縦位R Lを充填する。内面横位研磨	中期後葉
第126図 PL.75	9	深鉢	口縁～体部 上半1/4残 存	床直上	縦:石英・輝石/良好 /褐色	口:(36.0)。大型深鉢。波状突起を設け隆線による渦巻文と区画文を配す。体部は垂下沈線に画された幅広磨削部が一部懸垂文となり、藏式沈線。逆U字形状意匠も配される。R L Rが充填施文される。内面弱い横位研磨を施す	中期後葉
第1268 PL.75	10	深鉢	口縁部1/2 残存	床直上	粗:石英・雲母/良好 /褐色	口:30.0。波状突起下に隆線による渦巻文と区画文を配す。側縁は幅広化してR Lを充填施文する。体部は垂下沈線の上端を見る。内面平滑な撫で調整	中期後葉

掲番 Pl. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第126回 Pl. 75	11	深鉢	体部中位のみ残存	床直上	縦:石英・雲母/良好 /にぶい褐色	内湾する体部中位。隣線による溝巻文と不整円形区画文が配される。側線は沈継でR Lを充填する。内面は平滑な撫で調整。	中期後葉
第126回 Pl. 76	12	深鉢	体部破片	床直上	縦:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	大型の深鉢。隣線による溝巻文を中核とした環状底筋を配す。下端より2条隣筋が重なる懸垂文構成か。沈継を側線とし、縦位R Lを充填する。内面平滑な撫で調整。	中期後葉
第126回 Pl. 76	13	深鉢	口縁～底部 1/4残存	床直上	縦:石英・輝石/良好 /褐色	口: (16.0), 高:21.5, 底: (6.0)。波状突起下に隣線による溝巻文を配し横区画文を連接する。区画内は縦位R Lを充填する。体部は沈継によるU字状・逆U字状意匠を2帯に配し縦位矢羽状沈継を埋める。内面研磨	中期後葉
第127回 Pl. 76	14	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	体部上位。2条隣線による口縁部区画文と溝巻文構成。側線は撫で。体部は横位隣筋2条による懸垂文構成。縦位R Lを充填施する。内面平滑な撫で調整。	中期後葉
第127回 Pl. 76	15	深鉢	体部破片	床直上	縦:石英・輝石/良好 /浅黄褐色	外反する体部中位。垂下沈継2条に画された幅狭の磨削部懸垂文構成。開口・隣筋に配置に不規則性を見る。施文部構文はR L縦位充填施文。内面弱い縦位研磨。煤付着	中期後葉
第127回 Pl. 76	16	深鉢	体部中位 1/4残存	床直上	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	外反する体部中位。垂下沈継2条に画された磨削部懸垂文構成。施文部構文はR L縦位充填施文。磨削部は縦位研磨。内面は弱い縦位研磨を施す。	中期後葉
第127回 Pl. 76	17	深鉢	体部破片3 点	床直上	粗:石英・輝石/良好 /赤褐色	体部中位一下。垂下沈継に画された幅狭磨削部による懸垂文構成。施文部はR L縦位充填施文後縦位波状沈継が重なる。内面弱い縦位研磨	中期後葉
第127回 Pl. 77	18	鉢	体部1/3～ 底部残存	床直上	粗:輝石/良好/にぶ い褐色	底:10.0。大型の鉢。口縁部は無文か。頸部に横位沈継を設け以下部は縦位密接縞線が複う。内面弱い縦位研磨を施す	中期後葉
第127回 Pl. 77	19	深鉢	体部下半～ 底部残存	埋土	縦:輝石/良好/にぶ い赤褐色	底:5.0。小型深鉢。2条の垂下沈継に画された磨削部懸垂文構成。施文部はR L充填施文後縦位波状沈継を加える。内外面とも研磨。内面に煤付着する	中期後葉
第127回 Pl. 77	20	深鉢	底部残存	床直上	縦:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	底:6.0。内面気泡が開く体部下半。2条沈継による懸垂文下端を見る。内外面研磨を施す	中期後葉
第127回 Pl. 77	21	深鉢	体部1/3～ 底部残存	ピット2	縦:輝石/良好/褐灰色	底:6.2。小型の深鉢で体部は内湾する。2・3条の垂下沈継による磨削部懸垂文構成。施文部構文はR L縦位充填施文。外面研磨、内面平滑な撫で調整。煤付着	中期後葉
第127回 Pl. 77	22	深鉢	体部下半～ 底部残存	床直上	粗:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	垂下沈継2条に画された磨削部懸垂文構成。施文部はR L縦位充填施文。側線沈継を加える。内面平滑な撫で	中期後葉
第127回 Pl. 77	23	深鉢	底部1/3残 存	床直上	粗:輝石/良好/にぶ い褐色	底:8.4。手の大型深鉢か。体部下平は強く開き、内外面とも研磨を施す	中期後葉
第127回 Pl. 77	24	鉢	口縁～体部 破片2点	ピット1	粗:石英・輝石/良好 /赤褐色/にぶい褐色	口:(38.0)。口縁部は強く開き体部上平が内湾する。口縁部無文。体部上半に隣線による不整格子状区画文を配す。側線は凹継。区画内及び体部下平は縦位密接縞線を施す。内外面研磨を施す。波状突起下に隣線による溝巻文を配し、区画文を連接する。側線は凹継でR Lを充填する。内面研磨を施す	中期後葉
第128回 Pl. 77	25	深鉢	口縁部破片	仰内	縦:石英・輝石/良 好/暗赤灰色	波状突起下に隣線による大柄の溝巻文を配し、区画文を連接する。側線は凹継でR Lを充填する。内面研磨を施す	中期後葉
第128回 Pl. 77	26	深鉢	口縁部破片	床直上	縦:輝石/良好/暗 赤灰色	大型深鉢か。隣線による口縁部半圓形凹状区画文。側線は凹継でR Lを充填する。体部は垂下沈継に画された磨削部懸垂文構成。施文部構文はR L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第128回 Pl. 77	27	深鉢	口縁部破片	床直上	縦:輝石/良好/ 明黄褐色	波状突起下に隣線による大柄の溝巻文を配し、区画文を連接する。側線は凹継でR Lを充填する。内面研磨を施す	中期後葉
第128回 Pl. 77	28	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:輝石/良好/にぶ い褐色	大型深鉢か。隣線による口縁部半圓形凹状区画文。側線は凹継でR Lを充填する。体部は垂下沈継に画された磨削部懸垂文構成。施文部構文はR L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第128回 Pl. 77	29	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:輝石/良好/明赤 褐色	波状突起下に隣線による半圓形凹状区画文。側線は凹継でR Lを充填する。体部は垂下沈継に画された磨削部懸垂文構成で斜手状沈継を見る。構文はR L充填施文。内面横位研磨を施す	中期後葉
第128回 Pl. 77	30	深鉢	口縁部破片 3点	床直	縦:石英・輝石/良好 /明赤褐色	隣線による3種溝巻文と格子状区画文構成。下端区画は沈継。体部は垂下沈継による磨削部懸垂文構成。口縁部・体部施文部とも縦位R L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第128回 Pl. 77	31	深鉢	口縁部破片	床直上	縦:輝石/良好/褐色	隣線による3種区画部区画文。溝巻文も加わる。側線は撫で、横位R Lを充填する。内外面丁寧な研磨を施す	中期後葉
第128回 Pl. 77	32	深鉢	口縁部破片 2点	埋土	縦:輝石/良好/褐色	波状突起下に配された隣線による半溝巻意匠。側線は撫でで充填文を施さない。内外面平滑な撫で調整が複う	中期後葉
第128回 Pl. 78	33	深鉢	口縁部破片	床直上	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	太い隣線による口縁部半圓形凹状区画文構成。側線は撫で。構文は斜位R L充填施文。内面丁寧な研磨	中期後葉
第128回 Pl. 78	34	深鉢	口縁部破片	床直上	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	波状縞。太い隣線による区画文と半圓形凹状区画文構成。側線は凹継で区画内は縦位密接縞線を充填する。内面研磨	中期後葉
第128回 Pl. 78	35	深鉢	口縁部破片 2点	床直上	縦:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	厚手で大型の鉢。波状縞で凹継に面を持ち凹縞を施す。口縁部は斜位R Lによる溝巻文を配す。側線は凹継でR Lを充填する。体部は垂下沈継上端を見る。内面研磨	中期後葉
第129回 Pl. 78	36	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:輝石/良好/にぶ い赤褐色	口縁部は広く無文。体部上位に太い隣線による溝巻文と区画文を配す。側線は撫で。内外面とも丁寧な研磨を施す	中期後葉
第129回 Pl. 78	37	深鉢	口縁部破片	床直上	縦:石英・輝石/良好 /黒褐色	口縁部は広く無文。体部上位に太い隣線による溝巻文と区画文を配す。側線は撫で。内外面とも丁寧な研磨を施す	中期後葉
第129回 Pl. 78	38	壺	口縁～頸部 破片	埋土	縦:石英・輝石/良好 /黒褐色	口縁部は広く無文。体部上位に太い隣線による溝巻文と区画文を配す。側線は撫で。内外面とも丁寧な研磨を施す	中期後葉

遺物觀察表

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第129図 PL.78	39	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /暗褐色	隣による口縁部満巻文と横円状区画文構成。体部は沈線による横位波状文を配す。織は口縁部区画内が横位。体部が縦位L.Rを施す。内部は弱い研磨	中期後葉
第129図 PL.78	40	深鉢	口頭部～体 部破片	床直上	細:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	低位隣による口縁部区画文。幅広の沈線を側縫とし縦位R.Lを充填する。体部は縦位沈線や横手状沈線による懸垂文構成。磨削部を見ない。内部平滑な撫で調整	中期後葉
第129図 PL.78	41	深鉢	体部破片	床直上	細:輝石/良好/褐色	外反する体部中位。垂下沈線に両された磨削部懸垂文構成。沈線施文は深い。施文部は縦位R.L.Rを充填施文し斜位短沈線を重ねる	中期後葉
第129図 PL.78	42	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /褐色	体部上半。沈線による口縁部区画下端。体部は垂下沈線2条による磨削部懸垂文構成。施文部構文はR.L.縦位充填施文。磨削部は横手状沈線が重なる。内部に弱い縦位研磨	中期後葉
第129図 PL.78	43	深鉢	体部破片	埋土	細:輝石/良好/褐色	体部上半。横位沈線2条を設け平行形剝突文を埋める。体部は沈線による逆字状横垂文と横手状沈線を配す。磨削部及び内部は研磨。施文部は縦位R.L充填施文	中期後葉
第129図 PL.78	44	深鉢	体部破片	床直上	粗:輝石/良好/褐色	体部上半。沈線による口縁部区画上部。内部はR.L縦位充填施文。磨削部による懸垂文構成で幅狭である。内部は撫で調整に止まる	中期後葉
第129図 PL.78	45	深鉢	体部破片2 点	床直上	粗:石英多・輝石/良 好/に赤い褐色	低い垂下沈線2条に両された磨削部懸垂文構成。施文部構文はR.L.R縦位充填施文。磨削部は研磨。内部は平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第129図 PL.78	46	深鉢	体部破片2 点	砂内	細:石英/良好/明褐 色	垂下沈線2条に両された幅狭磨削部懸垂文構成。施文部は縦位無充填施文し波状沈線をねむる。内部研磨	中期後葉
第129図 PL.78	47	深鉢	体部破片2 点	床直上	粗:石英/輝石/雲母 /良好/褐色	体部下半。2横構成で下位は沈線で両された逆字状意匠と縦位沈線を配す。縦位R.Lを充填。内部撫で。撫付する	中期後葉
第129図 PL.78	48	深鉢	体部破片2 点	砂内	細:輝石/良好/明褐 色	垂下沈線2条に両された幅狭磨削部懸垂文構成。施文部は縦位無充填施文し波状沈線をねむる。内部研磨	中期後葉
第129図 PL.78	49	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/雲母 /良好/褐色	体部下半。2横構成で下位は沈線で両された逆字状意匠と縦位沈線を配す。縦位R.Lを充填。内部撫で。撫付する	中期後葉
第130図 PL.78	50	鉢	体部破片	床直上	細:輝石多/良好/浅 黄褐色	内部の凹溝による凸溝部。低位隣線による大柄な渦巻状・弧状意匠が配される。内縫は側縫と丁寧な作りを呈す。内部横位研磨	中期後葉
第130図 PL.78	51 ～ 79	口縁部・体 部破片3点	床直上		細:輝石/良好/に赤 い褐色	波状線。内溝する階級と低位隣線による大柄な渦巻文が配される。薄手の丁寧な作りで一部赤褐色も残る。内部丁寧な研磨	中期後葉
第130図 PL.79	54	深鉢	口縁部突起 片	床直上	細:輝石/良好/黒褐 色	波頂部の中央空腔突起7箇所からの貫孔。孔縁辺を縦縫で縁取り円環状意匠などを配す。突起下は隣線による不整円筒状の区画文が配される。区画内は沈線を側縫としL.Rを充填する。内部は平滑な撫で調整	中期後葉
第130図 PL.79	55	深鉢	口縁部突起 片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /褐色	口縁部上に配された中央空腔突起。縁辺は沈線文や渦巻文が施される。口縁部は隣線による区画文が配され、縦位短沈線を充填する。内部平滑な撫で調整	中期後葉
第130図 PL.79	56 ～ 58	深鉢	口縁～体部 破片3点	床直上	細:石英少・輝石/良 好/暗赤褐色	隣線による3種類区画文構成。沈線を側縫とし縦位短沈線を充填する。体部は縦位に連接する垂下沈線2条による懸垂文構成。右端に渦巻文を配す。空白部は斜位短沈線を相向に充てる。内部撫で調整	中期後葉
第130図 PL.79	59 ～ 61	深鉢	体部破片3 点	床直上	細:輝石/良好/褐色	体部中位一下下の横片。垂下沈線2・3条による懸垂文構成。空白部は横位短沈線を充填する。内部平滑な撫で調整	中期後葉
第130図 PL.79	62	深鉢	口縁部破片	床直上	細:輝石/良好/赤褐色	厚手の大型深鉢。口縁部は外反し無文部を広く設ける。内部は肥厚し横位磨削を施す	中期後葉
第130図 PL.79	63	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英/良好/褐 色	口部位に2条隣線を設け、小突起より弧状に派生する回隣線による口縁部2区画文。側縫に内凹隣線及び交叉剝突文。隣線上及び区画内にR.Lを施す。内部平滑な撫で	中期後葉
第130図 PL.79	64	深鉢	口縁部破片	床直上	細:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	あるいは透かす。2条の隣線で両された口縁部2区画文。渦巻は削落す。側縫は沈線。地主は縦位L.R.、内部研磨	中期後葉
第130図 PL.79	65	深鉢	口縁部破片	床直上	細:輝石/雲母/良 好/に赤い褐色	口縁部上に渦巻小突起を突き立てる。2条隣線の区画文を配し縦位短沈線を充填する。側縫は沈線。頂部に縦位沈線3条を施す。内部弱い横位研磨	中期後葉
第131図 PL.79	66	深鉢	口頭部破片	床直上	細:輝石/良好/に赤 い褐色	隣線で両された幅狭の口縁部2区画文。区画内側縫は凹縫で横位L.Rを充填。底部は広く無文部を設ける。内部平滑な撫で	中期後葉
第131図 PL.79	67	深鉢	体部破片	床直上	粗:輝石/良好/褐色	数条の垂下沈線による懸垂文構成。末端渦巻文の横手状意匠も配す。沈線部は丁寧な撫で、純文は縦位R.L.R充填施文。内部は縦位研磨を施す	中期後葉
第131図 PL.79	68	深鉢	体部破片	埋土	細:輝石/良好/褐色	2条の沈線による剝突先状意匠を配す。地文は縦位L.R.。内部は平滑な撫で調整	中期後葉
第131図 PL.79	69	深鉢	底部残存	床直上	細:石英少/良好/に 赤い褐色	底:5.8. 内側気泡に聞く体部下半。垂下沈線下端部を見る。外面研磨。内部平滑な撫で調整	中期後葉
第131図 PL.79	70	深鉢	底部1/4残 存	床直上	粗:輝石/良好/赤褐 色	底: (6.0). 大型の深鉢で強く聞く体部下半。外面縦位研磨。内部平滑な撫で調整	中期後葉

掲番 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第131図 PL.79	71	浅鉢	体部破片2点	埋土	縞:石英・輝石/良好/褐色	扁平に内消する体部上半。頭部は外反か、2条一组の沈線で描かれる三角形状底面や弧状底面が配される。沈線間は刻みが充填される。内部は黒で横位研磨を施す	前期後葉
	72						
第131図 PL.79	73	浅鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・片岩/良好/明赤褐色	波状縁波頂部に設けられた双環状突起。縁辺に刻みを施し三叉文を施す。内面は黒で横位研磨を施す	中期中葉
	74	深鉢	体部破片2点	床直上	縞:石英/良好/黒褐色	刻み对付する2条の横位降帯を設け以下降線による渦巻文を配す。側縁に沈線や矢羽状刻みを施す。内面平滑な撫で調整	中期中葉未
第131図 PL.79	75	深鉢	体部破片	床直上	縞:輝石/良好/褐色	沈線で画された三角形状の区画内に三叉文が充てられる。内面平滑な撫で調整	中期中葉
	76	深鉢	体部破片	床直上	縞:輝石/良好/褐褐色	沈線で画された区画内に三叉文が充てられる。内面平滑な撫で調整	中期中葉
第131図 PL.79	77	深鉢	体部破片	床直上	縞:輝石/良好/褐褐色	沈線で画された区画内に三叉文が充てられる。内面平滑な撫で調整	中期中葉
	78	石鑼	完形	埋土	黒曜石	長:1.6、幅:1.2、厚:0.4、重:0.6。完成状態。四基無茎鑼。小型丁寧な押圧剥離が周縁に施される	
第131図 PL.79	79	石鑼	完形	床直上	黒曜石	長:1.9、幅:1.3、厚:0.3、重:0.8。四基無茎鑼。完成状態。細かな押圧剥離が全面を覆い、対称性に優れた整った形状を作出する	
	80	石鑼	完形	床直上	黒色頁岩	長:2.7、幅:1.9、厚:0.6、重:2.8。四基無茎鑼。中央部に厚みが残るが粗い押圧剥離が全体に覆う完成状態とした	
第131図 PL.79	81	石鑼	先端・片脚欠損	埋土	黒曜石	長:(2.1)、幅:(1.6)、厚:0.2、重:0.8。四基無茎鑼。完成状態。丁寧な押圧剥離が表面面を覆い、薄手に仕上げる	
	82	石鑼	完形	埋土	黒曜石	長:3.0、幅:2.3、厚:0.4、重:1.4。四基無茎鑼。抉り部は強く、脚部は長い。丁寧な押圧剥離が全面を覆い、大型の逸品に仕上げる。	
第131図 PL.80	83	石鑼未製品	完形	埋土	黒曜石	長:2.4、幅:2.1、厚:0.9、重:2.8。表面に押圧剥離が軸中するも中央部分に厚みを残す。裏面は素材面が残る	
	84	スクレイバー	完形	床直上	珪質頁岩	長:5.4、幅:6.4、厚:1.8、重:77.9。楕長削片を素材とし、周縁に粗い剥離調整を加え、円形に仕上げている。下端の刃部には細かな調整が施される	
第131図 PL.80	85	打製石斧	完形	床直	黒色頁岩	長:10.2、幅:3.9、厚:0.9、重:57.7。小型の短形刀。薄手の素材に丁寧な剥離調整を周縁に施し、整った形状に仕上げる。刃部表面に使用による磨滅痕を見る	
	86	打製石斧	ほぼ完形	壁周溝内	細粒輝石安山岩	長:9.7、幅:15.1、厚:1.4、重:79.1。短形刀。裏面が緩やかに湾曲する。粗い剥離調整により、小型の頭部に幅広の刃部を作出する。表面に環状欠損	
第131図 PL.80	87	打製石斧	完形	床直	細粒輝石安山岩	長:9.4、幅:15.3、厚:1.5、重:94.4。小型の短形刀。粗い剥離調整を周縁に施し刃部に最大幅を設ける。刃部に僅かな使用による磨滅痕を見る	
	88	打製石斧	完形	床直上	細粒輝石安山岩	長:9.7、幅:4.9、厚:0.8、重:91.9。短形刀。表面に纏面と厚みを残すものの、周縁の剥離調節により整った形状に仕上げる	
第132図 PL.80	89	打製石斧	上端欠損	床直	細粒輝石安山岩	長:11.3、幅:5.0、厚:1.4、重:99.6。短形刀。綺麗な平板状を素材とし、周縁を粗い剥離調節で作出す刃部表面の磨滅痕が顕著である	
	90	打製石斧	完形	住居外	細粒輝石安山岩	長:13.6、幅:4.8、厚:2.2、重:155.4。纏の短形刀。やや長身。粗い剥離調節ながら整った形状に仕上げる。側面は直線状で刃部も直刃を呈し、磨滅痕を見る	
第132図 PL.80	91	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:5.3、幅:4.5、厚:4.3、重:101.6。小型の円錐。敲打痕は全体に広がるが、右側縁に偏る傾向が見られる	
	92	敲石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:8.6、幅:3.1、厚:3.1、重:131.5。小型の棒状円錐。全体に敲打痕が広がるが下方に集中する傾向が見られる	
第132図 PL.80	93	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:11.5、幅:7.4、厚:4.6、重:569.8。下半が厚手の楕円状円錐。敲打痕は全体に広がり下部を集まる。表面裏面に平滑面を持つ	
	94	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:12.0、幅:28.5、厚:54.3、重:397.1。多孔質で扁平な楕円状円錐。表面裏面は強い平滑面のため稜郭跡である。平滑面は側面にも及ぶ。孔は粗大打痕ではなく自然孔と判断した	
第132図 PL.80	95	軽石製品	下半欠損	床直上	軽石	長:(6.2)、幅:5.4、厚:2.0、重:17.5。台形形状の平面形を呈す。磨製石斧の模倣か。表面裏面は平坦面を焼き、周縁も丁寧に仕上げる。上位に直径5mmの円孔を穿つ	
	96	軽石製品	完形	埋土	軽石	長:3.8、幅:2.0、厚:1.5、重:4.5、小型の楕円状に整形され、上位に直径0.8mmの孔を設ける。未貫孔のため、重飾の本製品の可能性がある。全面丁寧に研磨され丸みを帯びる	
第132図 PL.80	97	多孔石	側縁欠損	床直上	粗粒輝石安山岩	長:17.5、幅:(13.0)、厚:10.8、重:2250.0。厚手の不定形な亜円錐。断面円錐状の凹みを表裏面中に集中させる	
	98	多孔石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:9.5、幅:9.7、厚:4.5、重:320.1。不定形な多孔質な亜円錐。表面は平滑。表面裏面に大型の断面円錐状の孔を設ける	
PL.80	99	石鑼	脚部欠損	埋土	黒曜石	長:(2.1)、幅:1.3、厚:0.3、重:0.6。細身の門基鑼。完成状態。粗い押圧剥離が全面に施される。欠損部に僅かな剥離をみる。あるいは再利用を意図した	
	100	石鑼	脚部残存	埋土	黒曜石		

## 遺物觀察表

種図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.80	101	石礫	脚部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.8)、幅: (1.6)、厚: 0.2、重: 0.7。完成状態か。裏面に素材面を残し、表面は押圧剥離が覆う	
PL.80	102	石礫	脚部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.3)、幅: (1.4)、厚: 0.2、重: 0.4。完成状態。薄手の素材表面に押圧剥離を施す。裏面は素材面が残る	
PL.80	103	石礫未製品	右側縁欠損	埋土	黒曜石	長: (2.5)、幅: (2.1)、厚: 0.7、重: 2.8。一部の残存であろう。左側縁に押圧剥離が集まるが、右側縁の欠損により製作を放棄したと思われる	
PL.80	104	打製石斧	下半欠損	床直	粗粒輝石安山岩	長: (7.0)、幅: 4.8、厚: 2.1、重: 89.1。短冊形。完成状態。体部湾曲。厚手で粗い剥離による露出。側縁に装飾痕を見る	
PL.80	105	打製石斧	両側縁欠損	床直上	粗粒輝石安山岩	長: (10.1)、幅: 4.9、厚: 1.3、重: 87.0。短冊形。完成状態。裏面を広く残し、刃部は粗い剥離を作り出す。使用による磨滅痕を見る	
PL.80	106	スクレイバー	右側欠損	埋土	黒曜石	長: (1.9)、幅: (1.6)、厚: 0.4、重: 1.3。小型の横長削片を素材とし端部に鋭敏な押圧剥離を加え刃部とする	
PL.80	107	加工痕ある剥片	左半欠損	埋土	黒色頁岩	長: (4.9)、幅: 6.6、厚: 1.3、重: 38.2。横長削片を素材とする。周縁に粗い剥離を連続し下端部を刃部とする	
PL.80	108	加工痕ある剥片	下半欠損	埋土	黒曜石	長: (1.9)、幅: (2.0)、厚: 0.7、重: 2.6。小型の横長削片右側縁に粗い押圧剥離を施す	
PL.80	109	加工痕ある剥片	破片	埋土	黒曜石	長: (1.6)、幅: (0.7)、厚: 0.3、重: 断面三角形状の小型剥片縁辺に僅かな押圧剥離を見る。石錐か	
PL.80	110	加工痕ある剥片	破片	埋土	黒曜石	長: (1.2)、幅: (1.1)、厚: 0.2、重: 0.2。小破片に押圧剥離を見る。裏面は素材面を残す	
PL.80	111	使用痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長: (4.8)、幅: 11.8、厚: 0.9、重: 5.6。先端が尖る不定形削片左側縁に対しごれを見る	
PL.80	112	使用痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長: 2.5、幅: 1.6、厚: 0.3、重: 1.2。薄手の縱長削片の両側縁に細かな刃こぼれ状の微細剥離を見る	

## 61区33号住居跡

種図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第134回 PL.80	1	深鉢	頭部破片	炉内	縦: 石多/良好/褐色	厚手の器厚を呈する大型深鉢。口縁部は内済し頭部は外反する。無文で内外面とも研磨を施す	中期後葉
第134回 PL.80	2	深鉢	頭部破片	床直上	粗: 石英多/良好/黄色	外反する頭部。口縁部は隆線による区画文か。体部は横位沈線を設ける。内面撫で	中期後葉
第134回 PL.80	3	深鉢	体部破片	埋土	粗: 石英・輝石・雲母/良好/淡黄褐色	外反する体部上半。横位沈線3条を設け以下同沈線による連弧状意匠を配す。地文は縦位R L。内面撫で	中期後葉
第134回 PL.80	4	深鉢	体部破片	床直上	縦: 石英・輝石/良好/棕色	横位沈線2条を施された磨削磨壓垂文構成。施文部は縦位R L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第134回 PL.80	5	深鉢	体部破片	床直上	縦: 輝石/良好/にぶい赤褐色	外反する体部上半。横位沈線3条を設け垂下沈線や縦位波状沈線を施す懸垂R L。地文は縦位R L。内面研磨	中期後葉
第134回 PL.80	6	深鉢	口縁部破片	ピット1	縦: 石英・輝石/良好/にぶい褐色	内面を持ち立ち外反する口縁部。口縁部に横位刻文を施す。頭部は無文。内面平滑な横位施文で調整	中期後葉
第134回 PL.80	7	深鉢	体部破片	床直	粗: 輝石/良好/にぶい赤褐色	垂下沈線2条に両された磨削磨壓垂文構成。施文部は縦位R L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第134回 PL.80	8	石礫	体部のみ残存	埋土	黒曜石	長: (1.8)、幅: (1.2)、厚: 0.4、重: 0.9。完成状態。丁寧で精緻な押圧剥離による作出。長身の体部	
第134回 PL.80	9	打製石斧	上半欠損	床直	粗粒輝石安山岩	長: 8.9、幅: 5.5、厚: 2.2、重: 108.9。短冊形。表面に裏面と厚みを残す。比的丁寧な剥離調整で側縁中位の括れ部や刃部を作出する。刃部には装飾痕を見る	
第134回 PL.80	10	軽石製品	一部欠損	床直	軽石	長: 7.8、幅: 5.6、厚: 1.4、重: 23.1。楕丸方形を呈する板状軽石製品。表面裏面両縁とも丁寧に整形され断面方形を呈す	
第134回 PL.81	11	多孔石	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長: 21.2、幅: 15.8、厚: 10.5、重: 3192.0。厚手の不定形な垂凸。各面に断面圓錐状の凹みを集めめるが、線状になる例で段差に沿う例が見られる	
第135回 PL.81	12	石皿	破片	炉内	粗粒輝石安山岩	長: (19.7)、幅: (17.6)、厚: 6.8、重: 2810.0。扁平な円錐を素材とし、敲打による整形を施す。上半部右半分にあたる。表裏面とも平滑な面と敲打痕を見る	
第135回 PL.81	13	多孔石	完形	炉内	粗粒輝石安山岩	長: 21.2、幅: 20.1、厚: 5.0、重: 3190.0。扁平な円錐状円盤。表裏面中央に断面圓錐状の凹みが集中する。表裏の孔位置が近似する特徴を見せる	

## 61区34号住居跡

種図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第138回 PL.81	1	深鉢	口縁部破片	ピット1	縦: 輝石・雲母/良好/暗赤褐色	波状縁部より派生する隆線に画された口縁部両面。縦位短沈線を充填する。体部は2条隆線による懸垂構成、縦位矢羽状沈線を充填する。内面研磨	中期後葉

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第138図 PL.81	2	深鉢	体部破片	周溝	粗:輝石/良好/に 赤褐色	体部上半。口縁部は降線による区画文か。区画内は繩文を充填す る。体部は上端溝文の垂下状線による懸垂文構成か。孤状沈線も施される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第138図 PL.81	3	深鉢	体部破片	ピット1	粗:石英・輝石多/良 好/に赤い黄褐色	縦位密接条線が覆う。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第138図 PL.81	4	深鉢	体部破片	ピット1	粗:石英・輝石多/良 好/に赤い黄褐色	厚手で外反する体部中位。縦位R Lが覆う。内面研磨を施す	中期後葉
第138図 PL.81	5	深鉢	底部残存	ピット1	粗:石英多/良好/明 赤褐色	強く聞く体部下半。大型の深鉢か。無文で内外面平滑な撫で調整	中期後葉
第138図 PL.81	6	深鉢	底部残存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	台付き状の底部形態。外面調整は難で凹凸が目立つ。内面は平滑 な撫で調整	中期後葉
第138図 PL.81	7	石器	完形	埋土	黒曜石	長:2.3、幅:1.7、厚:0.3、重:0.9。円基無茎縄。完成状態。抉り 部の済曲は削る。細かく丁寧な押圧剥離が全面に及び、薄手で均 整の取れた形状を生み出す	
第138図 PL.81	8	石器未製品	完形	埋土	チャート	長:2.2、幅:1.8、厚:0.9、重:2.8。周縁からの丁寧な押圧剥離に より側縁へ先端部を作出するものの中央に厚みが残る。仕上げ直 前の段階か	
PL.81	9	石器	脚部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.8)、幅: (1.3)、厚: 0.2、重: 0.6。円基無茎縄。完成状態。 丁寧な押圧剥離が全体を覆い薄手に仕上げる	
PL.81	10	打製石斧	破片	埋土	細粒輝石安山岩	長: (6.2)、幅: (2.4)、厚: 1.1、重: 23.5。おそらく右側縁上平 部の破片。完成状態の短冊形か	
PL.81	11	スクレイ バー	上半欠損	埋土	黒色頁岩	長: (4.2)、幅: 1.8、厚: 0.6、重: 5.1。小型で長身の削片を素材 とする。両側縁に削離を加える。小型の短冊形打製石斧か	
PL.81	12	使用痕あ る削片	完形	埋土	黒曜石	長: 3.0、幅: 2.9、厚: 0.8、重: 2.5。不定形な縱長削片を素材とす る。両側縁を刃部とし微細削離が連続する	
PL.81	13	使用痕あ る削片	完形	埋土	黒曜石	長: 2.4、幅: 1.4、厚: 0.4、重: 0.9。薄手の不定形な縱長削片を素 材とする。周縁が刃部となり微細削離を見る	

## 61区35号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第142図 PL.81	1	深鉢	口縁部1/3・ 底部欠損	仰の上	粗:石英・雲母/良 好/赤褐色	口:17.5、幅約1.5倍の口縁部文様帶。上下に溝巻文小突起を付す。4単位。 区画文は設けず縦位短沈線を充填する。頭部は粗広で無文。横位 平行沈線で画され、溝巻文を3箇所に配した降帯意匠文を3単位 配す。体部中位でも横位沈線を設け縦位沈線群を充填する。内面 研磨	中期後葉
第142図 PL.81	2	深鉢	口縁部・体 部の一部欠 損	床直上	粗:輝石少/良 好/橙色	底:9.0。体部中位で強く内湾する。頭部に横位沈線2・3条を設け、 体部は強大な孤状な横位沈線4単位を配す。意匠末端に削先 状文を付し、内縁に縦位波状沈線を充てる特徴が見せる。地文は 無縁L縦位意匠文。内面研磨を施し、煤が少量付する	中期後葉
第142図 PL.81	3	深鉢	体部のみ残 存	床直上	粗:石英/良好/に 赤い褐色	頭部外反し体部中位が内湾する小型深鉢。体部中位に降帯による 大柄な横位波状意匠を設け、中位に垂下降線を配す。2単位。 降線上には2条の沈線があり、頭部には孤状沈線。体部下半は縦位 矢羽状短沈線を施す	中期後葉
第142図 PL.81	4	深鉢	体部1/3～ 底部残存	床直上	粗:石英・輝石/良 好/に赤い褐色	体部中位に内湾する。垂下降線と2・3条の縦位沈線による懸垂文 構成。縦位沈線は溝巻文を附帯する。空白部は縦位矢羽状短沈線 を施す。内面削り研磨	中期後葉
第142図 PL.81	5	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	板状を加えた小突起と2条降線による口縁部区画文構成。区画内 は横位矢羽状短沈線を充填する。頭部は粗広の無文部を設ける。 内面は横位撫で調整。61区2位に同一個体か	中期後葉
第142図 PL.81	6	深鉢	口縁部突起 片	埋土	粗:石英・輝石/良 好/に赤い橙色	低位横橋状を壁面に連ね、中空状となる。上端及び側面など 各所に疣状による溝巻文を配し沈線で繋ぐ。体部は短沈線施文か。 内面平滑な撫で調整	中期後葉
第142図 PL.82	7	深鉢	口縁部・体 部破片2点	埋土	粗:石英・雲母少/良 好/に赤い黄褐色	降線によるL頭部孤状区画文。区画内側縁は削尖文。体部は中位 に横位波状沈線を設け地文に縦位短沈線を施す。内面横位撫で調 整	中期後葉
第142図 PL.82	9	深鉢	体部破片2 点	埋土	粗:石英・輝石/良 好/に赤い褐色	頭部外反し無文。太い横位降線2条を設け降線による横位半溝巻 状意匠を付す。下端より沈線を加えた重下降線が派生する。空白 部は横位矢羽状短沈線を埋める。内面撫で	中期後葉
第142図 PL.82	10	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良 好/に赤い褐色	外反する体部中位に双環状突起と横位沈線群を設ける。突起下端 に降線による溝巻文と懸垂文を配し、空白部は縦位矢羽状短沈線 を施す。内面削り研磨	中期後葉
第142図 PL.82	11	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/橙 色	垂下降線による懸垂文構成。空白部は縦位矢羽状短沈線を比較的 密に施す。内面削り研磨	中期後葉
第142図 PL.82	12	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/褐色	垂下降線2条による懸垂文構成。空白部は縦位矢羽状短沈線を比較的 密に施す。内面削り研磨	中期後葉
第142図 PL.82	13	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良 好/に赤い黄褐色	垂下降線2条による懸垂文構成。空白部は縦位矢羽状短沈線を施す。 内面平滑な撫で調整	中期後葉

遺物觀察表

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第142図 PL.82	14	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英/良好/暗褐色	垂下降線3条による懸垂文構成。空白部は縦位矢羽状短沈線を施す。内面撚で横位研磨	中期後葉
第142図 PL.82	15	深鉢	体部破片	埋土	縞:輝石・輝石/やや軟/赤褐色	体部上半か。横位降線により縦位横円状の意匠が懸垂する。縦位矢羽状短沈線を充填する。表面遮蔽	中期後葉
第142図 PL.82	16	深鉢	体部下半～ 底部	ピット3	縞:石英・雲母少/良好/にぶい赤褐色	底:7.0. 外反気味に聞く体部下半。垂下降線下端を見る。外面丁寧な研磨。内面撚で調整を施す	中期後葉
第142図 PL.82	17	深鉢	底部1/2残 存	埋土	粗:石英・輝石/良好/にぶい褐色	底:7.2. 内外面とも撚で調整	中期後葉
第143図 PL.82	18	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/やや軟/に ぶい褐色	内湾する体部中位。薄手。地文に縦位沈線を施し、大柄の渦巻文や横位波状沈線が重なる。内面撚	中期後葉
第143図 PL.82	19	深鉢	体部破片	床直	縞:石英・やや軟/に ぶい黄褐色	縦位降線を施す体部上半か。また、沈線による大柄な渦巻状意匠が配される。内面撚で。被熱痕跡を見る	中期後葉
第143図 PL.82	20	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・輝石/良好/ 褐色	口縁部隆起。平縁で頸部降線に横位沈線が重なる。頭部は無文。内面撚で調整	中期後葉
第143図 PL.82	21	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好/ 黒褐色	内湾する口縁部。握りを加えた縦位突起と渦巻文を配す。降線による横円状区画文を接続し横位沈線と交互斜文を充填する。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第143図 PL.82	22	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/ にぶい赤褐色	おそらく中空状の双肩状突起を付すか。頭部降線で内湾する横位沈線に交互突宍文あり渦巻文を加える。内面横位研磨	中期後葉
第143図 PL.82	23	深鉢	口縁部破片	ピット3	粗:石英・輝石/良好/ 明褐色	口縁部沈線を設け、降線による渦巻状突起と区画文を配す。頭部は無文か。内面は平滑な撚で調整	中期後葉
第143図 PL.82	24	深鉢	口縁部破片	ピット4	縞:輝石/良好/にぶ い赤褐色	口縁部横位降線を設ける。側縫は太い沈線。撚糸を横位施文する。内面朝唐	中期後葉
第143図 PL.82	25	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好/ にぶい赤褐色	鏡面状凹形を呈す。以下無節Lを縦位施文する。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第143図 PL.82	26	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/ 褐色	口縁部の凹凸。口唇部に2列の刺突列を設ける。以下3条の沈線による連弧状意匠を配す。地文は縦位燃系R。内面撚で	中期後葉
第143図 PL.82	27	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/ にぶい褐色	強く内湾する口縁部。無文で内面は平滑な撚で調整を施す。外縫は削減。	中期後葉
第143図 PL.82	28	深鉢か	口縁部破片	床直上	縞:輝石/良好/褐色	器形など判別しない。大型の横状把手を付す。口唇部に面を持ち降線による渦巻文を配し沈線を施す。把手上面にも渦巻文を施す。内面弱い研磨	中期後葉か
第143図 PL.82	29	深鉢	頭部破片	床直上	粗:輝石/良好/褐色	口縁部は横位降線で出す。体部は沈線による弧状意匠を配す。口縁部及び底部には無節Lを施す	中期後葉
第143図 PL.82	30	深鉢	体部破片2 点	埋土	粗:石英/良好/にぶ い赤褐色	2条・1列の横状沈線文を上半に配す。地文は燃系R縦位施文。内面弱い研磨を施す	中期後葉
第143図 PL.82	32	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶ い黄褐色	外反する体部上半。横位平行沈線を設け、以下同沈線による弧線や斜刺突宍文を配す。地文は縦位R L。内面撚で	中期後葉
第143図 PL.82	33	深鉢	体部破片	床直上	縞:石英・輝石/良好/ 明褐色	外反する体部上位。降線による反転意匠を配する懸垂文構成。側縫は沈線で空白部も縦位沈線を施す。内面平滑な撚で垂下降線2条による懸垂文構成。側縫は内皮平行沈線を降縫外側に施す。地文はR L斜位施文。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第143図 PL.82	34	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好/ 暗赤褐色	大型深鉢か。口唇部は厚肥し軽広の無文部を設ける。口縁部は降縫による横状区画構成。沈線を横縫と無節Lを充填する。内面弱い横位研磨	中期後葉
第143図 PL.82	35	深鉢	体部～底部 破片	床直上	粗:石英/やや軟/橙 色	大型深鉢か。口唇部は厚肥し軽広の無文部を設ける。下位に横位降線を設け逆刺突宍文が沿う。縦位・弧状降線の派生を見る。内面横位撚で調整	中期後葉
第143図 PL.83	36	深鉢	口縁部・体 部破片2点	床直	粗:石英・雲母/良好/ 褐色	地文渦巻2条に画された磨削部懸垂文構成。施文部はR L縦位充填施文。内面弱い研磨	中期後葉
第143図 PL.83	37	深鉢	体部破片2点	床直	粗:石英・雲母/良好/ 褐色	外反する体部上位。下位に横位降線が派生する。横縫コイル状突起も連接する。三文式を施す。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第143図 PL.83	38	深鉢	頭部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好/ にぶい赤褐色	頭部屈曲部に弱みを付す横位降線を設け、小型の双環状把手を付す。上端から下は垂下降線が派生する。横縫は沈線で交互斜突を施される。内面平滑な撚で調整	中期中葉末
第144図 PL.83	39	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:小縞:輝石/良好/ にぶい褐色	大型深鉢か。口唇部は厚肥し軽広の無文部を設ける。口縁部は降縫による横状区画構成。沈線を横縫と無節Lを充填する。内面弱い横位研磨	中期後葉
第144図 PL.83	40	深鉢	口縁部破片	2点	縞:石英・輝石/良好/ にぶい褐色	外反する無文の頭部。下位に横位降線を設け逆刺突宍文が沿う。縦位・弧状降線の派生を見る。内面横位撚で調整	中期後葉
第144図 PL.83	41	深鉢	頭部破片	床直上	縞:石英・輝石/良好/ にぶい褐色	地文渦巻2条に画された磨削部懸垂文構成。施文部はR L縦位充填施文。内面は横位撚で調整	中期後葉
第144図 PL.83	42	深鉢	体部破片	埋土	縞:輝石/良好/に ぶい褐色	地文は画された弧状区画文。区画内はR Lを充填する。幅広の磨削部は研磨を加える。内面撚で	中期後葉
第144図 PL.83	43	深鉢	体部破片2 点	埋土	粗:輝石/やや軟/に ぶい黄褐色	地文は画された弧状区画文。区画内はR Lを充填する。幅広の磨削部は研磨を加える。内面撚で	中期後葉
第144図 PL.83	44	深鉢	体部破片	床直上	縞:石英・輝石/良好/ にぶい褐色	外反する体部上位。垂下降線2条に画された磨削部懸垂文構成。施文部はR Lを縦位充填施文。内面弱い研磨を施す	中期後葉
第144図 PL.83	45	深鉢	体部破片	床直上	粗:輝石/良好/橙 色	施文部は縦位密接縫線を施し横位波状沈線を重ねる。内面弱い研磨を施す	中期後葉
第144図 PL.83	46	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/橙 色	施文部は縦位密接縫線を施し横位波状沈線を重ねる。内面弱い研磨を施す	中期後葉

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第144図 PL.83	47	深鉢	体部下半～ 底部残存	床直上	縞:石英・肺石/良好 /にぶい橙色	底:7.6。底部は上げ底で台付き状となる。体部は内湾気味に聞く。 垂下沈線に両側の潜部底と垂文構成。施文部底文は継位L.R. 内面横位研磨を施す	中期後葉
第144図 PL.83	48	石瓢未製 品	完形	埋土	黒曜石	長:2.3、幅:2.0、厚:0.9、重:2.6。小型の素材周縁より押圧削離 を重ねるが、厚手の部分が残り製作途上と思われる	
第144図 PL.83	49	石瓢	完形	埋土	黒曜石	長:2.2、幅:0.7、厚:0.5、重:0.6。完成状態。小型の断面防錐状 の棒状素材周縁より細かな押圧削離を施し、体部と先端部を作 出する。使用痕は見られない	
第144図 PL.83	50	異形石器	完形	床直上	黒色頁岩	長:5.2、幅:1.4、厚:0.6、重:4.4。薄手の剖片素材内側縁に細か な削離を連続し、両端は丸いセミ位に括れを設けて両頭状の平面 形態を呈す。裏面中央に素材を残す	
第144図 PL.83	51	打製石斧	完形	埋土	変質安山岩	長:11.7、幅:5.3、厚:1.8、重:130.5。短形。表面に縦面を大 きく残し、周縁に細かな削離調整を加え直線的な側縁や刃部を作 出する	
第144図 PL.83	52	打製石斧	完形	床直上	変質安山岩	長:11.4、幅:5.1、厚:2.0、重:123.3。短形。表面に縦面、上 半に厚みを残す。極めて細い削離を側縁のみに施す。刃部は無調 整	
第145図 PL.83	53	打製石斧	完形	埋土	黒色頁岩	長:10.1、幅:4.9、厚:2.3、重:119.8。短形。左側縁に縦面と 厚みを残す。右側縁、刃部は丁寧な調整により作成される	
第145図 PL.83	54	打製石斧	完形	埋土	変質安山岩	長:10.5、幅:4.8、厚:1.8、重:77.7。短形。表面に縦面を大き く残す。細い削離調整を施し直線的な側縁と凸刃を作出する。刃 部に僅かな使用による磨滅痕を見る	
第145図 PL.83	55	打製石斧	下半欠損	埋土	ひん岩	長:9.7、幅:5.7、厚:3.7、重:257.0。厚手の短形。表面頭部に 厚みを残す。細い削離調整を側縁に施す	
第145図 PL.83	56	磨石	一部欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長:10.3、幅:4.3、厚:3.5、重:192.5。小型の棒状円錐。表面裏 に平滑な磨面を見る	
第145図 PL.83	57	磨石	一部欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (8.4)、幅:8.4、厚:1.8、重:209.1。扁平な棒状円錐。下 端は意図的な削離か。表面裏に弱い平滑面が広がる	
第145図 PL.83	58	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:10.5、幅:8.2、厚:4.8、重:559.4。扁平な棒状円錐。敲打 痕は表面裏中央など全面に広がる。特に側縁の集中と表面により 断面形状は多様な状を呈す	
第145図 PL.83	59	石皿	1/4残存	床直上	粗粒輝石安山岩	長: (16.5)、幅: (12.2)、厚:6.2、重:2210.0。上半部左側の破片か。 敲打による整形。底面及び裏面に平滑面が広がる	
PL.83	60	石瓢	体部・片脚 残存	埋土	黒曜石	長: (2.4)、幅: (1.0)、厚:0.3、重:0.7。円基無茎瓢。完成状態。 薄手の素材側より全体的に丁寧な押圧削離を施し薄手に往上げ ている	
PL.83	61	石瓢	体部残存	埋土	黒曜石	長: (1.4)、幅: (1.4)、厚:0.3、重:0.8。薄手の素材に丁寧な押 圧削離を全体に覆い薄手に往上げている	
PL.83	62	石瓢	先端部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.6)、幅:0.6、厚:0.4、重:0.4。先端部僅かに欠損。小 型の棒状素材内側縁に押圧削離を施し体部を作出する。使用痕は見 られない	
PL.83	63	打製石斧	欠損	埋土	変質安山岩	長: (9.3)、幅:4.6、厚:1.8、重:91.0。短形。細い 削離により直線的な側縁を作出する。右側縁中央に装着痕を見る	
PL.83	64	打製石斧	上半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (7.6)、幅:2.4、厚:2.4、重:86.0。短形。完成状態。体部 は厚手だが細い削離により側縁と刃部を作出する。刃部は凸刃で 使用痕を見ない	
PL.83	65	打製石斧	上半欠損	埋土	変質安山岩	長: (8.1)、幅:5.2、厚:1.4、重:70.9。短形。完成状態。薄手 の素材。細い削離により直線的な側縁と刃部を作出する。刃部と 左側縁に使用による磨滅痕が見られる	
PL.84	66	加工痕あ る剥片	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:5.7、幅:8.6、厚:1.9、重:71.0。不定形な楕円片を素材とする。 下端を刃部とし両面からの削離を施す	
PL.84	67	加工痕あ る剥片	右半欠損	埋土	珪質頁岩	長:4.7、幅:17.9、厚:1.3、重:52.7。横長剥片を素材とし下端や 左側面を刀部とするが、打製石斧の可能性もある。使用によ磨滅 痕も見られる	
PL.84	68	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:3.5、幅:1.8、厚:0.7、重:3.0。纏長剥片を素材とし、両側縁 に細かな削離を加えて刃部とし先端を尖らせる	
PL.84	69	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:4.9、幅:1.7、厚:1.1、重:6.7。纏長剥片を素材とし、両側縁 に微細削離を見る	

## 61区36号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第148図 PL.84	1	壺か	体部1/3残 存	埋土	粗:石英/やや軟/明 黄褐色	あるいは楕円把手を付すか。体部上半に隆線による環状意匠と区 画文を配す。R.Lを充填施文するが、内外面とも器面磨滅し判然 としない	中期後葉

遺物觀察表

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴	備考
第148図 PL.84	2	深鉢	口縁～体部 1/4残存	ピット 5	粗:輝石/良好/明赤 褐色	口:(46.0)。大型深鉢。口縁部は隣線による区画文構成。おそらく溝巻文を連接か。体部は直上沈線 2 条に両側の幅狭磨削部・垂垂文構成。施文部は縦位密接条線施文後に縦位波状沈線を加える。内面研磨、煤付着	中期後葉
第148図 PL.84	3	深鉢	体部中位残 存	炉内	粗:石英・輝石/軟質 /に赤い黄褐色	体部上半は内湾気味に開く。下上 2 帯構成で上位は隣線による大柄の渦巻文を配す。側線は沈線。下位は方形状垂垂文か。縄文は R.L 充填施文。内面は撫で調整	中期後葉
第148図 PL.84	4	深鉢	体部中位～ 底部残存	埋葬	縦:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	体部中位で強く聞く。下半はやや内湾気味。上下 2 帯構成で沈線のみの意匠施文で、上位は U 字状、下位は分岐垂垂文が配される。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第148図 PL.84	5	深鉢	口縁部破片	床直上	縦:輝石/良好/明赤 褐色	波状縁。口縁部凹縁を設ける。体部は上半に沈線による逆 U 字状磨削部を配す。縄文は R.L 機位施文。磨削部及び内面は弱い研磨を施す	中期後葉
第148図 PL.84	6	深鉢	口縁部破片	床直上	縦:石英/良好/に赤 い赤褐色	波状縁。口縁部横位降線を設け 2 条隣線に画された磨削部が垂垂する。施文部は L.R を充填。内面平滑な撫で	中期後葉
第148 -149図 PL.84	7～ 9	深鉢	口縁部破片	壁周溝内	縦:輝石・雲母少/良 好/灰褐色	内湾気味に強く聞く口縁部。内稜も強く突出する。口縁部横位沈 縁を設け以下は無文。内外面弱い研磨	中期後葉
第149図 PL.84	10	深鉢	体部破片 2 点	埋土	縦:石英・輝石・雲母 少/良好/褐色	2 条隣線による大柄な渦巻文構成。空白部は弧状短沈線を充填す る。内面弱い研磨	中期後葉
第149図 PL.84	11	深鉢	口縁部破片	床直上	縦:輝石/良好/暗褐 色	口縁部に横位降線を設け 2 条隣線が弧状に形成する。おそらく渦 巻意匠か。側線は撫で。L.R を充填施文する内面は研磨を施す	中期後葉
第149図 PL.84	12	深鉢	口縁部破片	床直上	縦:輝石/良好/赤褐色	口縁部に横位降線と横位沈線を設ける。横位降線は突出し強い押 文交又や交叉互文を加える。内面平滑な撫で	中期中葉未 定
第149図 PL.84	13	深鉢	体部破片	住居外	粗:石英・雲母/良好 /褐色	双波状突起を下端より突き出す下端より突き出す下端が垂下する。側線は平行沈線。内面平滑な撫で調整	中期中葉未 定
第149図 PL.84	14	壺か 體	体部破片	住居外	粗:石英・片岩/良好 /赤褐色	薄手で湾曲する体部器形。2 条隣線による大柄な渦巻文構成。側 線は凹縁及び直縁。内面撫で	中期後葉
第149図 PL.85	15	深鉢	体部破片	住居外	縦:石英・輝石/良好 /褐色	体部上半か、横位降線は口縁部区画文下端。L.R を充填施文す る。内面弱い研磨	中期後葉
第149図 PL.85	16	深鉢	体部破片	炉内	縦:石英/良好/に赤 い赤褐色	体部上半か。横位降線以下縦位密接条線を施す。内面研磨	中期後葉
第149図 PL.85	17	深鉢	体部破片	ピット 6	縦:輝石/良好/黒褐色	縦位沈線と矢羽状刻みが重なる。空白部には短沈線や三叉文が施 される。内面平滑な撫で調整	中期中葉
第149図 PL.85	18	器台	脚部破片	床直上	縦:輝石/良好/に赤 い黄褐色	外反気味で聞く脚部。中位に孔を設けるが形状などは不明。外 面丁寧な撫で調整	中期後葉
第149図 PL.85	19	台付深鉢	脚部破片	住居外	粗:輝石/軟質/に赤 い黄褐色	長:(6.0)。小型で体部、脚部とも強く聞く。内外面撫で調整を 施すが渦巻文のため判別どくない	中期後葉
第149図 PL.85	20	深鉢	底部破片	床直	縦:石英・輝石/良好 /に赤い黄褐色	強く聞く脚部。下垂沈線 2 条に画された磨削部垂垂文構成下 端。施文部縄文は L.R 充填。内面研磨	中期後葉
第149図 PL.85	21	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/やや 軟/黑褐色	内湾気味で聞く口縁部。太い沈線 2 条を弧状に配す。あるいは渦 巻文か。窓は無跡し。体部は撫で調整に終止する。内外面 とも器面透徹	中期後葉
第149図 PL.85	22	石雞	完形	埋土	黒曜石	長:1.6、幅:1.1、厚:0.3、重:0.4。円基無茎錐。完成状態。小型 品で裏面中央に素材面が残るが周縁からの丁寧な押圧剥離により 整った平面を作出する	
第149図 PL.85	23	石雞未製 品	完形	埋土	黒曜石	長:2.5、幅:2.0、厚:0.6、重:2.6。円基無茎錐の製作意図か。表 裏面からの押圧剥離が全体に及ぶ未だ中央部に厚みが残る。最 終段階の削離調整が予想される	
第149図 PL.85	24	石雞	完形	埋土	黒曜石	長:1.8、幅:0.5、厚:0.3、重:0.2。完成状態。小型の棒状素材両 側面に押圧剥離を加え、断面筋神状の細い体部と先端部を作出す る。使用感は見られない	
第149図 PL.85	25	軽石製品	一部欠損	埋土	輕石	長:6.7、幅:1.8、厚:1.3、重:18.8。平面形が方形を呈する板状製 品。仕上げは丁寧で、表面面は平坦で端部は丸みを帯びる	
第149図 PL.85	26	打製石斧	完形	埋土	黑色頁岩	長:9.8、幅:4.7、厚:1.7、重:93.0。短細形。斷面による板状素 材周縁に「V」字型の剥離調整を施し、直線状の側縁と凸刃を作出する。 刃部表面の使用による磨滅痕が留著	
PL.85	27	石雞	脚先端部欠 損	埋土	黒曜石	長:(1.9)、幅:1.5、厚:0.3、重:1.0。円基無茎錐。完成状態。 比較的早い押圧剥離が全体を覆り、切り部の調整も複雑な印象を得る	
PL.85	28	加工麻 呂剥片	完形	埋土	黒曜石	長:2.4、幅:2.0、厚:0.9、重:33.9。小型の削片側縁に複雑な剥離 を加え先端部を作出する。石雞未製品か	
PL.85	29	加工麻 呂剥片	上部欠損	埋土	黒曜石	長:(1.9)、幅:2.0、厚:0.7、重:2.3。小型厚手の剥片を素材とする。 右側縁に複雑な剥離を連続する	
PL.85	30	加工麻 呂剥片	破片	埋土	黒曜石	長:(1.2)、幅:2.0、厚:0.3、重:1.2。薄手の小型剥片を素材都部。 周縁により押圧剥離を施す	

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.85	31	使用痕ある 刮片	下半欠損	ピット5	細粒輝石安山岩	長:10.7、幅:7.8、厚:1.5、重:147.8。幅広の縱長削片を素材とし、内側縁を刃部とする。刃こぼれを見る	
PL.85	32	使用痕ある 刮片	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:6.3、幅:6.9、厚:1.6、重:130.0。表面に自然面を残す横長削片を素材とする。下端を刃部とし刃こぼれを見る	
PL.85	33	使用痕ある 刮片	完形	床直上	黒色頁岩	長:5.8、幅:3.5、厚:1.1、重:23.0。縱長削片を素材とし先端が尖る。内側縁を刃部とし細かな刃こぼれを見る	

## 61区37号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第150回 PL.85	1	深鉢	口縁部把手 破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /にぶい赤褐色	小型器種口縁部に付せられた楕円形把手。上端に握りを加えた隆線を配す。体部器厚薄手。内面擦で	中期中葉
第150回 PL.85	2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/明赤 褐色	丸い隆線でされた口縁部文様帯。隆線には沈線が重なり。区画には横位矢羽状短辺が充填される。内面研磨	中期後葉
第150回 PL.85	3	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /橙色	内皮平行沈線による方形区画文。地文は撚糸L巻位施文。内面平滑な撚で調整	中期中葉末
第150回 PL.85	4	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/に ぶい褐色	交互三角形斜削による横位蛇行文。内面平滑な撚で	中期中葉末

## 61区38号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第152回 PL.85	1	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/褐灰色	口縁部横位沈線を設け、捲き状意匠を配す。内面平滑な撚で	中期後葉
第152回 PL.85	2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /黒褐色	波状線。口縁部横位沈線を設け、沈線でした弧状・環状意匠を配す。纏じL R充填施文。内面強烈研磨	中期後葉
第152回 PL.85	3	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /暗灰色	薄手の器身。隆線によるL R部区画文。区画内側線は沈線で斜位短辺を充填する。内面平滑な撚で	中期後葉
第152回 PL.85	4	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/に ぶい褐色	体部下半か。厚手。斜位短辺を施す。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第152回 PL.85	5	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/軟質/浅黃 褐色	体部下半か。厚手。無文で器面磨滅する	中期後葉
第152回 PL.85	6	石礫未製品	完形	埋土	黒曜石	長:2.5、幅:1.7、厚:0.6、重:12.0。円基無茎鐵の製作意図か。内側縁に押立削頭を施し体部と先端部の作出途中と思われる。抉り部は相宜な調整止まっている	
第152回 PL.85	7	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:2.5、幅:1.7、厚:0.4、重:10.9。円基無茎鐵。完成状態。細かく丁寧な押立削頭が全面に及び、薄手でやや長身の均整の取れた形状を作出する	
第152回 PL.85	8	磨石	完形	床直	石英閃綠岩	長:11.2、幅:9.4、厚:10.0、重:1317.8。やや歪な球状の円礫。小型の丸石か。数箇所に範囲の狭い磨き面を持つ。敲打痕は希薄	
第152回 PL.85	9	多孔石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:13.5、幅:15.2、厚:8.3、重:1170.0。不定形で断面三角形状の多孔質な角礫。各面に凹凸状孔を配するが表面に集まる	

## 61区39号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第156回 PL.86	1	深鉢	体部残存	炉内	粗:石英/良好/に ぶい褐色	垂下沈線に画された幅広の磨消部垂壁構成。磨消部内を上下2帯に分けU字状・逆U字状意匠を配す。施文部は無筋L巻位充填施文だが、1単位のみの施文である。内面弱い纏位研磨。上半部に被熱痕跡を見る	中期後葉
第156回 PL.86	2	深鉢	口縁部残存 ~体部下半 1/4残存	床直	粗:輝石/良好/に ぶい赤褐色	口:14.0。波状突起1單位を付す。波頂下に横位弧状凹線を施す。体部は1带構成で円錐による逆U字状懸垂文が5単位配される。正面意外は施文部と磨消部の交差配列構成だが正面は施文部が優先される纏位L R L充填施文。内面は横位研磨	中期後葉
第156回 PL.86	3	深鉢	口縁部一 部。体部残 存	炉内	粗:石英・輝石/良好 /赤褐色	口縁部内側に横位沈線を設ける。以下口縁部は横位。体部は纏位L Rの施文後纏位密接条線を加える。内面平滑な撚で調整。上半に著しい被熱痕跡	中期後葉
第156回 PL.86	4	深鉢	体部中位~ 底部残存	埋甕	粗:小礫/石英/良好 /にぶい褐色	底:7.8。大型の深鉢。強く聞く体部下半。上半部で僅かに内湾する。纏位密接条線が器面を覆う。幅1~2cmの櫛状工具か。内面横位割り調整後撚	中期後葉
第156回 PL.86	5	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	口縁部隆起による区画文構成。区画内側線は沈線、無筋L巻位施文。内面研磨	中期後葉
第156回 PL.86	6	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/明褐 色	僅かに内湾する口縁部。沈線による逆U字状意匠を配し、溝状刻痕が密に施される。内面強烈研磨	中期後葉
第156回 PL.86	7	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/褐色	体部中位。提口部。輪積み部分での欠損箇所をそのまま磨滅する。垂下沈線による磨消部垂壁構成。施文部纏文はR L巻位充填施文。内面平滑な撚で調整	中期後葉

遺物觀察表

図面 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第156図 PL.86	8	壺	頸部破片	埋土	縁:輝石/良好に 赤褐色	頸部は外反し体部上半に設けた横顎線に把手を付す。体部は沈 降線による弧状意匠を配し、降線上、意匠内にLRを施す。内面弱 い研磨	中期後葉
第156図 PL.86	9	深鉢	口頭部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 に赤褐色	縁線により頭部巻包。頭部縦線を設け体部は2条の垂下沈線 による懸垂文構成。無節L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第156図 PL.86	10	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/褐色	体部上半。2条降線による口部区画文。体部は垂下沈線3条に による懸垂文構成か。地文に無節を縦に施し横に弧状沈線2条を 重ねる。内面平滑な横顎線で	中期後葉
第156図 PL.86	11	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /赤褐色	弧状降線による不規円形区画文構成。側線は撫で、区画内はR L を充填する。内面横顎線研磨	中期後葉
第156図 PL.86	12	深鉢	体部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	大型深鉢。2+3条の垂下沈線に両された磨消部懸垂文構成。施 文部は無節L縦縞施文	中期後葉
第156図 PL.86	13	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /明褐色	垂下沈線2条に両された磨消部懸垂文構成。縦線波状沈線を加え る。施文部は縦縞L充填施文。内面研磨	中期後葉
第156図 PL.86	14	深鉢	体部破片	埋土	縁:輝石/良好/褐色	縁沈線で両された磨消部懸垂文構成。施文部は無節L縦縞充填施 文。内面横顎線で	中期後葉
第157図 PL.86	15	深鉢	体部破片	床直	縁:石英・輝石/良好 /赤褐色	外反する体部上半。降線による逆U字状意匠を配す。側線は凹線、 R Lを充填施文する。内面撫で	中期後葉
第157図 PL.86	16	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	内湾する体部上半。横顎線が口縫部割離か。沈線を側線とする。 体部は沈線で両された逆U字状磨消部。縞文はR L充填施文。内 面は弱い撫で調整	中期後葉
第157図 PL.86	17	深鉢	体部破片	埋土	縁:輝石/良好/褐色	垂下沈線2条に両された磨消部懸垂文構成。施文部は斜位短沈線 を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第157図 PL.86	18	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英・雲母少/良 好/赤褐色	剥落する斜位降線と斜位短沈線。縞文施文は浅く細い。内面平滑 な撫で調整	中期後葉
第157図 PL.86	19	深鉢	底部破片	床直上	縁:石英・輝石/良好 /褐色	底:(8.0)。無文で内外面とも平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第157図 PL.86	20	深鉢	底部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /赤褐色	底:(7.6)。外反気味に開く体部下半。垂下沈線に両された磨消 部懸垂文構成。施文部縞文はR L縦縞充填施文。内面平滑な撫で、 煤付有	中期後葉
第157図 PL.87	21	三角柱形 土製品	一部欠損	床直上	縁:輝石/良好に 赤褐色	長:8.4、幅:5.2、厚:5.2。長軸中に円孔を貫す。2条沈線 による渕文を1面に配し他は外縫に沈線を施し内側は無文。全 面丁寧な研磨を施すが赤彩痕は明晰ではない	中期後葉
第157図 PL.87	22	石鑿	完形	埋土	黒曜石	長:2.4、幅:1.7、厚:0.4、重:1.2。四基無茎鑿。完成状態。 細かく丁寧な押圧剝離を全面に施し、薄手で均整の取れた形状を作 出する	中期後葉
第157図 PL.87	23	スクレイ バー	一部欠損	埋土	黒曜石	長:1.8、幅:1.6、厚:0.7、重:1.5。小型の円形状剥離片縁を丁寧 な押圧剝離で刃部を作出する	中期後葉
第157図 PL.87	24	石鑿未製 品	完形	埋土	黒曜石	長:2.2、幅:1.6、厚:0.6、重:1.8。中央部に厚みを残し、周縁に やや粗い押圧剝離を施す。側縫と先端部はほぼ完成状態か	中期後葉
第157図 PL.87	25	石鑿	先端欠損	埋土	珪質頁岩	長:4.1、幅:2.9、厚:1.1、重:11.1。完成状態。やや厚手の剥片 下端部削除により押圧剝離を施す先端部を作出する。摘み部の調 整は粗い	中期後葉
第157図 PL.87	26	石鑿	完形	埋土	繊粒輝石安山岩	長:7.9、幅:2.6、厚:0.9、重:17.7。環型。縐面を残すものの、 丁寧な押圧剝離を周縁に施し、整った形状を作出する。	中期後葉
第157図 PL.87	27	打製石斧	刃部欠損	床直上	黒色頁岩	長:7.3、幅:4.5、厚:1.9、重:66.4。小型の短彫形。表面中位に やや厚みを残す。粗い剥離調整を周縁に施し、稍円状の形態を作 出している	中期後葉
第157図 PL.87	28	打製石斧	上半欠損	床直	繊粒輝石安山岩	長:5.2、幅:4.6、厚:1.2、重:42.5。短彫形。刃部のみの残存。 表面裏面とも使用による磨耗痕が覗き	中期後葉
第157図 PL.87	29	加工筋痕 剥片	完形	床直	黒色頁岩	長:6.7、幅:4.0、厚:1.1、重:36.0。横長剥片を素材とし、下端 部に粗い削離調整を加え刃部を作出する	中期後葉
第158図 PL.87	30	磨製石斧	上端欠損	床直	変質蛇紋岩	長:5.1、幅:3.1、厚:1.4、重:40.3。小型の定角式磨製石斧。基 部に装着のため内部研磨を加えている	中期後葉
第158図 PL.87	31	磨製石斧	完形	埋土	変質蛇紋岩	長:3.2、幅:3.4、厚:2.5、重:209.7。定角式磨製石斧再利用か。 周縁を再研磨し刃部も作出し、一回り小型の製品を意図している	中期後葉
第158図 PL.87	32	磨製石斧	一部欠損	埋土	変質蛇紋岩	長:(4.1)、幅:5.6、厚:2.4、重:314.3。大型の定角式磨製石斧。 縦位置方向の破片接合による。刃部など表面方向からの調整剝離で 作出途中で放棄したものと捉えた	中期後葉
第158図 PL.87	33	磨製石斧	完形	埋土	變質玄武岩	長:10.0、幅:5.2、厚:2.9、重:302.2。下半及び刃部を欠損した 磨製石斧を素材として、周縁を再研磨し刃部を作出する。打製斧により再利用している	中期後葉
第158図 PL.87	34	磨石	一部欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:10.4、幅:6.7、厚:2.7、重:257.1。扁平な梢円状円錐。裏面 は粗い剥離が多い。敲打痕が広がるが散漫で表面の磨面が認められ た	中期後葉
第158図 PL.87	35	敲石	完形	埋土	石英閃綠岩	長:13.6、幅:9.6、厚:5.6、重:1092.9。厚手の梢円状円錐。上半 部は意図的な剥離と考えた。敲打痕は下端部及び側面に集中する	中期後葉

掲番 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第158図 PL.87	36	閃石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:22.6、幅:11.0、厚:6.3、重:2320.0。厚手の大型楕円状円盤。顯著な凹みは表面に1箇所のみだが、敲打跡は表面→右側縁に集中する。裏面の器表面が多く多い。	
第158図 PL.87	37	多孔石	一部欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (15.5)、幅:10.5、厚:6.5、重:1362.2。不定形な亜角礫。表面のひび割れや円錐状の凹みを設ける。深い凹みは1孔のみである。	
第158図 PL.87	38	軽石製品	下半・一部 欠損	埋土	軽石	長: (5.1)、幅:7.5、厚:1.6、重:16.6。不整円盤を平面形にする板状軽石製品。極めて多孔質で小孔で占められる。表面を平田に仕上げ、縁辺も丸みを帯びる。	
第158図 PL.87	39	軽石製品	下半欠損	床直上	軽石	長: (6.6)、幅:6.1、厚:1.9、重:20.4。おそらく台形を平面形とする板状軽石製品。縁辺が「V」字に仕上げられるため、紡錘状の平面形を呈す。小孔は自然孔である。	
第158図 PL.87	40	軽石製品	破片	床直上	軽石	長: (5.8)、幅: (4.3)、厚:0.9、重:5.3。平面形は方形か。極めて薄手で仕上げられた板状製品。小孔は自然孔であろう。	
PL.87	41	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.9、幅:1.0、厚:0.2、重:0.4。円基無茎礫。完成状態。やや厚みを残しながら押圧剥離が全体に及び、縦身の整った形状を作り出す。	
PL.87	42	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.4、幅:0.8、厚:0.1、重:0.1。円基無茎礫。完成状態。小型で薄手の三角形状素材をそのまま接着し挟り部のみの作出に止まる。	
PL.87	43	石礫	先端部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.4)、幅:1.5、厚:0.3、重:0.5。円基無茎礫。完成状態。やや粗い押圧剥離が全体を覆い、薄手に仕上げている。	
PL.87	44	石礫	上半欠損	埋土	黑色安山岩	長: (1.9)、幅:2.1、厚:0.2、重:1.3。円基無茎礫。完成状態。粗い押圧剥離が全体を覆い、薄手に仕上げる。	
PL.87	45	石礫	右脚欠損	埋土	黒曜石	長: (2.2)、幅: (1.5)、厚:0.3、重:0.6。円基無茎礫。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆う。挟り部彎曲も強く調整する。	
PL.87	46	石礫	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長:1.6、幅:1.3、厚:0.3、重:0.4。円基無茎礫。完成状態。小型品。丁寧な押圧剥離を縁辺から施し整った平面形を作り出す。裏面とも中間に素材面を残す。	
PL.87	47	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:2.0、幅:1.3、厚:0.3、重:0.6。円基無茎礫。完成状態。縦身の整った平面形を丁寧な押圧剥離で作り出す。	
PL.87	48	石礫	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長:1.6、幅:1.4、厚:0.2、重:0.6。円基無茎礫。完成状態。側縁内溝する整った平面形を示す。丁寧な押圧剥離で薄手に仕上げるが一部に裏面を残す。	
PL.87	49	石礫	先端部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.8)、幅:1.2、厚:0.4、重:0.7。円基無茎礫。完成状態。粗い押圧剥離での作出で非対称的な平面形でやや歪。裏面に裏面や素材面を残す。	
PL.87	50	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.9、幅:1.2、厚:0.2、重:0.6。円基無茎礫。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆うが裏面に素材面を残す。	
PL.87	51	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.7、幅:1.3、厚:0.4、重:0.6。円基無茎礫。完成状態。表面周縁に押圧剥離を施すため素材面を広く残す。	
PL.87	52	石礫	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長:1.6、幅:1.3、厚:0.2、重:0.4。円基無茎礫。完成状態。やや小型で丁寧な押圧剥離が全体に及び薄手で整った平面形に仕上げる。	
PL.87	53	石礫	左脚欠損	埋土	黒曜石	長: (2.1)、幅: (1.4)、厚:0.2、重:0.5。円基無茎礫。完成状態。丁寧な押圧剥離で薄手に仕上げている。	
PL.87	54	石礫	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長:2.3、幅:1.4、厚:0.2、重:0.8。平基無茎礫。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆い、薄手で整った平面形に仕上げている。	
PL.87	55	石礫	完形か	埋土	黒曜石	長:2.1、幅:1.3、厚:0.3、重:0.4。円基無茎礫。完成状態。左脚部欠損後再調整を加える。丁寧な押圧剥離を施す。	
PL.87	56	石礫	先端部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.8)、幅:1.2、厚:0.4、重:0.7。平基無茎礫。完成状態。小型品ながら丁寧な押圧剥離を施し左右対称の整った形状に作り出す。	
PL.87	57	石礫	右脚欠損	埋土	黒曜石	長:2.3、幅: (1.0)、厚:0.3、重:0.5。円基無茎礫。完成状態。丁寧な押圧剥離で作られ、縦身で挟り部の彎曲も強い。	
PL.87	58	石礫	先端部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.4)、幅:1.2、厚:0.4、重:0.6。円基無茎礫。完成状態。小型で中央に厚みを残すが周縁からの丁寧な押圧剥離で整った平面形を作り出す。裏面に素材面を残す。	
PL.87	59	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.5、幅:0.8、厚:0.4、重:0.4。凸基無茎礫。完成状態。精緻な押圧剥離で全体を覆い、小型で滴状の形態を作り出す。	
PL.87	60	石礫	完形	埋土	珪質頁岩	長:3.2、幅:2.7、厚:0.8、重:17.2。凸基無茎礫。完成状態。あるいは未製品か。中央部が丸いものの周縁からの押圧剥離が全体を覆う。大型ながら形状も整っているため、完成状態と判断した。	
PL.87	61	石礫	右脚欠損	埋土	黒曜石	長:2.4、幅: (1.5)、厚:0.3、重:1.1。円基無茎礫。完成状態。丁寧な押圧剥離で全体が覆われ、やや長身で薄手に仕上げている。	
PL.87	62	石礫未製品	完形	埋土	チャート	長:3.6、幅:2.8、厚:0.7、重:38.0。平基礫を意味する。周縁から押圧剥離を施すが表面に裏面を残した側縁は調整が及ばず厚い。	

## 遺物觀察表

種別 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.87	63	石難	先端欠損	埋土	黒曜石	長:1.7、幅:0.8、厚:0.3、重:0.5。完成状態。側み部から体部を丁寧な押圧削離で覆う。側縁の一部に縫合を残す	
PL.87	64	スクレイ バー	破片	埋土	黒曜石	長: (1.6)、幅: (1.4)、厚:0.3、重:0.6。薄手の剥片全体を押圧削離が覆う。あるいは石難体部破片か	
PL.87	65	加工痕あ る剥片	破片	床直	変質安山岩	長:5.7、幅:5.7、厚:1.6、重:55.7。横長剥片を素材とする。下端に細かい削離を集中し刃部を作出している	
PL.87	66	加工痕あ る剥片	完形	床直	黒色頁岩	長:3.4、幅:0.5、厚:0.9、重:14.4。横長剥片を素材とし、下端に表裏面からの削離を加え刃部とする	
PL.87	67	加工痕あ る剥片	完形	床直	珪質頁岩	長:5.3、幅:5.6、厚:1.1、重:22.0。5点の剥片がある。縦長剥片が多く、側縁に加工を施す。石器製作場としての位置付けも可能であろう	
PL.87	68	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒色頁岩	長:3.2、幅:4.1、厚:1.1、重:18.2。横長剥片を素材とし、両側縁と下端に細かい削離を施し刃部を作出している	
PL.87	69	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒色頁岩	長:5.2、幅:3.7、厚:1.1、重:22.2。縦長剥片を素材とする。両側縁を刃部とし右側縁に細かな削離を施す	
PL.87	70	加工痕あ る剥片	右半欠損	埋土	変質安山岩	長:6.1、幅:7.0、厚:1.7、重:96.4。横長剥片を素材とする。下端刃部と左側縁に削離を施す。刃部には使用による磨耗痕を見る	
PL.87	71	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:1.8、幅:0.9、厚:0.2、重:0.5。小型の縦長削離を素材とし、両側縁と下端に細かな押圧削離を施し滴状の平面形を作出する	
PL.87	72	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:2.2、幅:1.4、厚:0.3、重:0.9。小型の剥片を素材と表面側縁に細かい押圧削離を連続させ先端部を作出する	
PL.87	73	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:2.4、幅:1.1、厚:0.8、重:1.9。小型の縦長剥片を素材と右側縁に細かな押圧削離を施す	
PL.87	74	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:2.2、幅:0.8、厚:0.4、重:0.6。小型で細長い剥片を素材とし、表面に細かい押圧削離を集中し先端部の作出を試みている。あるいは石難未製品か	
PL.87	75	加工痕あ る剥片	完形	埋土	チャート	長:4.1、幅:2.9、厚:1.2、重:13.2。縦長剥片を素材とし、両側縁及び下端に削離を施す	
PL.87	76	使用痕あ る剥片	完形	埋土	黒色頁岩	長:6.2、幅:5.1、厚:0.6、重:17.9。薄手の縦長剥片を素材とする。側縁を刃部とし刃にぼれを見る	
PL.88	77	使用痕あ る剥片	右側縁欠損	埋土	珪質頁岩	長:5.3、幅: (6.3)、厚:0.9、重:22.4。薄手の横長剥片を素材とし、下端刃部とする。刃にぼれを見る	
PL.88	78	使用痕あ る剥片	右側縁欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長:7.5、幅: (10.2)、厚:4.2、重:117.8。表面に広く縫合を残す。大型の横長剥片を素材とする。下端刃部に刃にぼれを見る	
PL.88	79	使用痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:2.0、幅:1.0、厚:0.3、重:0.4。小型の三角形状を呈す縦長剥片左側縁に細小削離を見る	
PL.88	80	磨石	完形	床直	変質安山岩	長:8.2、幅:3.2、厚:2.1、重:81.0。小型棒状の円錐。表面間に平滑な磨面を見る	
PL.88	81	敲石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:12.7、幅:5.1、厚:4.8、重:501.2。棒状の楕円錐。表面に、側縁、上下端部に敲打痕を見る	

## 61区41号住居跡

種別 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第159号 PL.88	1	深跡	口縁部破片	床直上	縞:石英・雲母/良好 /に赤い褐色	内縫を設け、口縁部横位隆線を付す。以下2条一組の弧状沈線や斜位沈線を施す。地文はR1斜位施文。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第159号 PL.88	2	浅跡	口縁部破片	床直上	縞:石英/良好/赤褐色	口縁部肥厚し体部内捲する。外面部丁寧な研磨を施し、僅かな赤色痕を見	中期後葉
第159号 PL.88	3	深跡	体部破片	床直上	縞:石英・輝石/良好 /赤褐色	横位隆線を設け、垂下隆線が発生する懸垂文構成。地文は撚糸L位置施文。内面平滑な撚で調整、煤付着	中期後葉
第159号 PL.88	4	深跡	頸部破片	ピット3	縞:石英・輝石/良好 /暗赤褐色	頸部外反部に押圧を加えた横位頸部降伏を設ける。上下とも無文。	中期末葉
第159号 PL.88	5	深跡	体部破片	床下	縞:輝石/良好/黒褐色	器面削離による渦巻状施文により横位沈線群が発生する。地文は纏位纏糸L。	中期後葉
第159号 PL.88	6	深跡	体部破片	ピット2	縞:石英・雲母/良好 /に赤い褐色	内面平滑な撚による渦巻状施文により横位沈線群が発生する。地文は纏位纏糸L。	中期中葉
第159号 PL.88	7	深跡	体部破片	床直上	縞:石英・輝石/良好 /褐色	纏位Lを施す。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第159号 PL.88	8	深跡	体部破片	床下	縞:石英・輝石/良好 /褐色	纏位沈線群による懸垂文構成。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第159号 PL.88	9	深跡	体部破片	ピット2	縞:石英/良好/に赤 い黄色	体部下半。無文で弱い撚で調整に止まる。内面は横位撚で調整	中期後葉
第159号 PL.88	10	磨製石斧	完形	床直上	変質蛇紋岩	長:11.2、幅:5.2、厚:2.4、重:268.6。や大型の定角式磨製石斧。おそらく刃部欠損後再度研磨による刃部作出が施されたものか。側縁の剥落は接着痕か	

種別 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴	備考
第159回 PL_88	11	多孔石	破片	床直上	粗粒輝石安山岩	長:(12.6)、幅:(8.9)、厚:6.5、重:791.4。厚手の不整形亜角礫。 表面裏面に断面防護状の孔を設けるが密ではない	
PL_88	12	石獅	破片	埋土	黒曜石	長:1.4、幅:(1.1)、厚:0.4、重:0.6。体部のみの残存。完成状態。 押圧削離を全体に及び薄手に仕上げている	

61区42号住居跡

種別 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴	備考
第163回 PL_88	1	深鉢	口縁～体部 中位残存	床直上	縞:石英/良好/に ぶい橙色	口縁部内溝し体部が長脚形を呈す。口縁部文様帶は狭く背割り降 線による弧状意匠を配す。端部が削尖状になる特徴を有す。斜位 短沈線を充填する。頭部無文部は幅広で体部とは横位沈線群と小 突起で区す。体部は3・4条の垂下沈線群による懸垂構成。地 面は縱位R。内面平滑な無地調整	中期後葉初
第163回 PL_88	2	深鉢	口縁部破片 2点	埋土	縞:石英・輝石・雲母 少/良好/褐色	口縁部上に溝巻小突起を付し、2条降線で幅狭の区画面を画す。 頭部は小渦巻意匠も配す。区画内は斜位短沈線を充填する。内 面平滑な無地調整	中期後葉初
第163回 PL_88	4	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	口縁部内溝し2条降線による口縁部区画面構成。区画下端に渦巻 状突起を設ける。頭部横位沈線を配す。区画内は横位R。頭部は斜 位Rしを施す。内面平滑な無地調整	中期後葉初
第163回 PL_88	5	深鉢	口縁部・口 頭部破片2 点	埋土	縞:石英/良好/褐色	口縁部内溝し無文。横位降線を設け口頭部は2条の垂下降線で区 画する。区画内は2条沈線による弧状意匠を配す。頭部は横位沈 線群が設けられる。縱位R上を充填する。内面横位研磨を施す	中期後葉初
第163回 PL_88	7	深鉢	口縁・体部 破片4点	埋土	縞:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	2条降線による口縁部区画。2帯配され縱位短沈線を充填する。 体部は縱位旋輪や波状沈線による懸垂構成。一部弧状意匠に変 化する。内面丁寧な研磨	中期後葉初
第163回 PL_88	10	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /にぶい橙色	口唇部と頭部の2条降線で幅狭の口縁部文様帶を廻し、渦巻文を 配し横位降線で繋ぐ。沈線は側縫とし、横位Rを地文とする。 内面横位研磨	中期後葉初
第163回 PL_88	11	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石・雲母 少/良好/明赤褐色	内溝する口縁部。口縁部端に横縫が重なり、弧状降線2条に両さ れた区画面構成。区画内側縫は沈線。縱位R上を地文とする。内 面横位研磨	中期後葉初
第163回 PL_88	12	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:輝石/良好/に ぶい赤褐色	鳴状の小突起を配す口縁部区画面。区画内は沈線を側縫とし弧 状短沈線を充填する。地文は撲糸L縱位施文。内面は弱い研磨を 施す	中期後葉初
第163回 PL_88	13	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英・雲母/良好 /にぶい橙色	波状線。波状部より2条降線による渦巻文が無算する。口縁部降 線も設けられ上位に円形刺突文が治す。以下沈線を側縫とし縱位 L、弧状短沈線を充填する。内面撲糸	中期後葉
第163回 PL_89	14	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	直立意象の中部部地文。地文に雲母Lを縱位施文し、縱位波状沈線 文や垂下降線2条を重ねる。内面平滑な無地	中期後葉初
第163回 PL_89	15	深鉢	体部破片	床直上	縞:石英・輝石/良好 /暗褐色	縱位平行沈線による懸垂構成。U字状・逆U字状意匠も配す。 内面平滑な無地	中期後葉初
第163回 PL_89	16	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /暗褐色	体部上半。縱位降線2条による分帶。頭部は斜位沈線に相向いし た斜位旋輪を付した斜格子文。体部は縱位平行沈線群に縱位波状 沈線が加わる懸垂構成。内面撲糸	中期後葉初
第163回 PL_89	17	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /赤褐色	内溝する部下半。2条降線による弧状意匠下端。内皮平行沈線 による縱位沈線群が施され、複列の縱位刺突文が重なる。内面平 滑な横位撲糸	中期後葉初
第164回 PL_89	18	深鉢	口縁部突起 片	床直上	粗:石英・雲母/良好 /にぶい褐色	突起する柱状突起上端は環状でU字状降線が懸垂する。下端よ り横位2条降線が無算する。平行沈線が施文される	中期中葉未
第164回 PL_89	19	深鉢	口縁～体部 上半破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /にぶい赤褐色	口縁部外周肥厚し無文部を設ける。体部は横位沈線で多段に分帶 され、短沈線による弧状・渦巻状意匠や互文三叉の陰刻による横 位蛇行文が配される。	中期中葉
第164回 PL_89	20	浅鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/に ぶい赤褐色	口縁部内側突出し。体部は横位Rで開く。内外面とも丁寧な研磨を 施し、赤彩を見るが意匠文まで不明	中期中葉
第164回 PL_89	21	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/に ぶい褐色	縱位眼鏡状突起を配し下端より降線が派生する。3条の細降線に よる弧状意匠も配される。側縫は撲糸	中期中葉未
第164回 PL_89	22	深鉢	底部破片	埋土	粗:石英/良好/明赤 褐色	底:(19.0)、厚手で大型の深鉢か。無文で内外面とも平滑な撲糸 調整を施す	中期後葉
第164回 PL_89	23	石獅	完形	埋土	黒曜石	長:1.8、幅:1.5、厚:0.4、重:0.7。円基無茎礫。完成状態。 押圧削離を全体を覆い整った平面形に仕上げる。抉り部は強い渦曲を 呈す	
第164回 PL_89	24	磨石	完形	炉脇	粗粒輝石安山岩	長:5.3、幅:3.2、厚:1.8、重:37.9。小型で扁平な梢円状内縫。表 裏面に磨擦面が広がる	
第164回 PL_89	25	多孔石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:18.1、幅:12.0、厚:9.3、重:2420.0。厚手の不整形方を基調 とした亜角礫。表面に断面円錐形の孔を密集する	

遺物観察表

掲図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎生/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第164図 PL_89	26	石皿	上半欠損	炉石	粗粒輝石安山岩	長:(20.0)、幅:30.6、厚:8.1、重:5330.0。大型で扁平な楕円状凹縁。敲打による整形で、一部は凹みとなる。底面中央は平滑な磨面を有す	
PL_89	27	石皿	下半欠損	埋土	黒曜石	長:(1.6)、幅:(1.4)、厚:0.5、重:0.6。完成状態。表面裏とも押圧削離に覆われるが表面はやや粗い	
PL_89	28	加工痕ある 剥片	完形	埋土	黒曜石	長:1.6、幅:1.5、厚:0.4、重:1.0。小型の剥片を素材とし。粗い押圧削離を下端刃部に施す	

## 61区43号住居跡

掲図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎生/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第168図 PL_89	1	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・雲母/良好 /褐色	波頭部下の隆縫による満巻文。大型の区画文も接し、横位沈線や 縦位短沈線を充填される。内面撫で	中期後葉
第168図 PL_89	2	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英多/良好/に ぶい黄褐色	頭部強く膨らむ。頭部隆縫2条で1種部文様帯を画す。側線は円形 刺突文。縦位短沈線を充填する。内面撫で	中期後葉
第168図 PL_89	3	深鉢	口縁部破片	床直上	褐:輝石/良好/褐色	波状縫。口部に隆縫が沿う。口縁部は広く無文で頭部に横位沈 線3条を設ける。内面平滑な撫で、煤付着	中期後葉
第168図 PL_89	4	深鉢	口縁部突起 片	床直	褐:輝石/良好/にぶ い黄褐色	波頭部に付された中空状の把手。4方からの貫孔。沈線や細隆縫を で縫取り、上端の円形孔底から満巻文が発達する。R L 繩文を施す。裏面は半満巻状の突起。内面平滑な撫で	中期後葉
第168図 PL_89	5	深鉢	口縁部破片	床直上	褐:石英・輝石・雲母 少/良好/褐色	内湾気味に聞く無文の口縁部。口唇部内面肥厚する。外外面撫で	中期後葉
第168図 PL_89	6	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	直立気味の口縁部。広く無文部を設ける。外外面面撫滅	中期後葉
第168図 PL_89	7	深鉢	口頭部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	隆縫による1種部区画文。区画内は沈線を側線とし斜位短沈線を 充填する。頭部隆縫以下は縦位R Lを施す。内面は平滑な横位撫 で調整	中期後葉
第168図 PL_89	8	深鉢	体部破片	ピット2	粗:輝石/やや軟/に ぶい黄褐色	頭部横位隆縫を設ける。体部は垂下沈線2条による磨削部垂重文 構成。正面は斜位短沈線を充填する。内面研磨を施す	中期後葉
第168図 PL_89	9	深鉢	体部破片	埋土	褐:輝石/良好/褐色	縦位R Lを地文とし、縦位波状沈線を重ねる。内面平滑な撫で調 整	中期後葉
第168図 PL_89	10	深鉢	体部破片	埋土	褐:輝石/良好/褐色	内済する体部。縦位R Lを施す。内面撫で調整	中期後葉
第168図 PL_89	11	深鉢	体部破片	ピット3	粗:石英多・輝石/良 好/明赤褐色	連接する2条隆縫による垂重文構成。弧状隆縫も配される。沈線 を側線とし、空白部は弧状短沈線を充填する。内面は平滑な撫で 調整	中期後葉
第168図 PL_89	12	深鉢	口頭部破片	ピット2	褐:石英/良好/褐色	大型の深鉢。横位隆縫による口縁部分帯。凹線を側線とする。内 外面とも丁寧な研磨を施す	中期後葉
第168図 PL_89	13	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/褐色	大型の深鉢体部下半。垂下沈線下端部を見る。外外面平滑な撫で 調整	中期後葉
第168図 PL_89	14	深鉢	底部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	強く聞く体部下半。2条の垂下沈線下端を僅かに見る。縦位R L を施す。内面撫で	中期後葉
第168図 PL_89	15	深鉢	底部破片	埋土	褐:輝石/良好/にぶ い褐色	強く聞く体部下半。垂下沈線下端と縦位密接条縫を見る。内面平 滑な撫で調整	中期後葉
第168図 PL_90	16	深鉢	底部破片	ピット8	粗:石英/良好/赤褐色	外外面とも平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第168図 PL_90	17	深鉢	底部残存	北壁際	褐:石英・輝石/良好 /褐色	底:5.6。小型深鉢か。外反気味に聞く体部下半。器面磨滅する	中期後葉
第168図 PL_90	18	深鉢	底部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	底: (8.0)。直立気味に聞く体部下半。外外面とも平滑な撫で調 整	中期後葉
第168図 PL_90	19	深鉢	底部破片	床直	粗:石英・輝石多/良 好/明赤褐色	底: (8.0)。直立気味に聞く体部下半。外外面とも平滑な撫で調 整	中期後葉
第168図 PL_90	20	深鉢	底部破片	床下	粗:輝石/良好/明褐色	底: (11.0)。直立気味の体部下半。外外面とも弱い撫で調整	中期後葉
第168図 PL_90	21	深鉢	底部破片	埋土	褐:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	底: (12.0)。大型の深鉢。強く聞く体部下半。外外面とも弱い研 磨	中期後葉
第168図 PL_90	22	浅鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /暗褐色	口縁部内面突出。外外面研磨を施し内面が入念。赤彩痕は僅かに 見る	中期後葉
第168図 PL_90	23	台付深鉢	脚部破片	埋土	褐:輝石/良好/褐色	強く聞く脚部。短脚か。斜位短隆縫を付し横位沈線を充填する。 内面平滑な撫で	中期後葉
第168図 PL_90	24	深鉢	体部破片	床直上	褐:石英・輝石/良好 /灰黄褐色	体部上半。横位蘆蘿文を多段に配し矢羽状の刻みを乗せる。幅拡 の施文帯に波状浮線文と縦位浮線文を配す。内面平滑な撫で	前中期後葉
第168図 PL_90	25	深鉢	体部破片	埋土	褐:石英/良好/褐色	内皮平行沈線による部体区画構成。施文は強く深い。区画内は 縦位沈線を充填し底敷面を施す。内面撫で	中期中葉
第168図 PL_90	26	深鉢	体部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /黑褐色	体部上半か。刻みを付す横位蘆蘿文を設け、沈線を側線とする。以 下縦位撫を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉初

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第168図 PL.90	27	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・赤石/良好 /黒褐色	口縁部外傾し直下に横位隆線を設ける。側線は沈継で強い施文。内外面とも丁寧な研磨	後期か
第169図 PL.90	28	石皿	完形	埋土	黒曜石	長:1.5、幅:1.4、厚:0.3、重:0.5。円基無茎底。完成状態。小型で薄手の削片型縁を微細な削離剥離を施したので整形する	
第169図 PL.90	29	スクレイ バー	完形	埋土	黒曜石	長:2.5、幅:1.1、厚:0.6、重:1.8。小型延長剥片・両側縁の表裏面を交互に押圧剥離し先端部を削出している	
第169図 PL.90	30	打製石斧	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:31.9、幅:2.5、厚:1.8、重:153.6。短筒形。裏面側に済曲する。粗い剥離調整で直線的な側縁と刃部を作出する。	
第169図 PL.90	31	打製石斧	上端欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長:12.6、幅:5.8、厚:2.4、重:164.1。纏身の短筒形。粗い剥離調整で左右対称の体部を作出する。頭部は小型で幅広の刃部を呈する。刃部の削離痕が顕著	
第169図 PL.90	32	石皿	破片	埋土	緑色片岩	長: (18.8)、幅: (6.0)、厚:3.5、重:657.2。敲打による整形。下半左側の破片か。縁は弱く平坦に近い。内外面とも平滑な磨面を見る	
PL.90	33	打製石斧	体部残存	埋土	細粒輝石安山岩	長: (3.9)、幅:5.6、厚:1.3、重:45.0。短筒形か。完成状態。薄手の削片型縁により側縁を作出する。一部に使用による磨耗痕を見る	
PL.90	34	加工痕ある 剥片	完形	床下	黑色頁岩	長:5.2、幅:3.8、厚:0.8、重:42.5。薄手の横長削片を素材とし、下端の刃部に表裏面からの粗い剥離を施す	

## 61区44号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第170図 PL.90	1	不明	把手破片	埋土	縞:石英・輝石・片岩 /良好にぶい赤褐色	縞身で中位に沈継を設けた柄状把手片。端部にはR Lが施される	中期
第170図 PL.90	2	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:輝石/良好にぶ い赤褐色	頸部隆線に沈継が重なる。施文は深い。口縁部内面は縦位短沈継を充填する内面平滑な撫で	中期後葉
第170図 PL.90	3	深鉢	口頭部破片	埋土	縞:輝石/良好にぶ い赤褐色	内溝する口縁部。内皮平行沈継を縦位接後施文する。内面撫で	中期後葉
第170図 PL.90	4	深鉢	体部破片	埋土	縞:輝石/良好にぶ い黄褐色	器厚薄手。縦位撫糸しを施す	中期後葉
第170図 PL.90	5	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	横位平行沈継上に弧状隆線が乗る。内面撫で	中期後葉

## 61区45号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第171図 PL.90	1	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	薄手の器厚で、隣錠による口縁部区画構成を呈す。区画内は沈継を側線とし縦位短沈継を充填する。内面平滑な撫で	中期後葉
第171図 PL.90	2	深鉢	口頭部破片	埋土	縞:石英/良好にぶ い赤褐色	2条隆線による口縁部区画。区画内は沈継を側線とし斜位短沈継を充填する。内面平滑な撫で	中期後葉
第171図 PL.90	3	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英/良好/褐色	口縁部凹線を設け隆線による溝巻文を配す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第171図 PL.90	4	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	隣錠による溝巻文。沈継を側線とする。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第171図 PL.90	5	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/暗褐色	幅狭の梢円区画構成。高い隣錠で画す。区画内は縦位短沈継を埋めり。上位に横位波状沈継を配す。内面平滑な撫で	中期中葉か
第171図 PL.90	6	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・雲母少/良 好/暗褐色	器厚薄手。座下隣錠による盤垂文構成。縦位密着系縫を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第171図 PL.90	7	深鉢	体部破片	埋土	縞:輝石/良好にぶ い暗褐色	垂下沈継でされた幅狭の消済部盤垂文構成。施文部縫文は縦位R L充填施文。磨削部・内面平滑な撫で調整	中期後葉
第171図 PL.90	8	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好にぶ い黃褐色	垂下隣錠2条による盤垂文構成。空白部は斜位短沈継を充填する。内面撫で	中期後葉
第171図 PL.90	9	石皿未製 品	先端欠損	埋土	黒曜石	長: (2.0)、幅:2.0、厚:0.4、重:1.6。薄手の素材因縫にやや粗い押圧剥離を施す。基部は平基だが円基への加工も想定されよう	
PL.90	10	スクレイ バー	上半欠損	埋土	黒曜石	長: (1.4)、幅:1.4、厚:0.4、重:0.8。押圧剥離が全体を覆い薄手に仕上げる。石皿の破片か	

## 61区46号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第173図 PL.91	1	深鉢	口縁部1/3・ 体部残存	埋土1	粗:輝石/良好/明赤 褐色	口: (34.0)。大型深鉢。体部上半に粗かな剥離部を持たせる。口縁部は隆線による溝巻文と区画構成。体部は沈継による施文部逆U字状溝巻文を配す。8単位。施文部には横位波状沈継を加える箇所もある。磨削部は縦位研磨。内面は弱い横位研磨を施す。下半に被熱痕跡	中期後葉

## 遺物観察表

種類 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第173回 PL.90	2	深鉢	口頭部1/2 ~体部中位 残存	埋甕2	縦:輝石/良好/赤褐色	口:15.5。口縁部は隆線による溝巻文と区画文が一体化した勾玉状区画文構成。区画内は沈継を側縫とし縦位密接沈継を充填する。体部は2条の垂下沈継による懸垂文構成。空白部は羅位矢羽状短沈継を充てる。内面平滑な撫で、上半部被熱痕跡	中期後葉
第173回 PL.90	3	深鉢	体部残存	埋甕3	粗:石英・輝石/良好 /に赤褐色	口縁部は隆線による区画文構成か。沈継を側縫とし無筋Lを縦位施文する。体部は2条沈継による磨消部懸垂文構成。施文部は無筋Lと側位充填施文。内面平滑な撫で	中期後葉
第173回 PL.90	4	深鉢	口頭部1/2 ~体部中位 残存	炉土上器	粗:石英・雲母/良好 /に赤褐色	口縁部は隆線による区画文構成。下端より派生する2条隆線による懸垂文構成。中位の溝巻文で縦位連接する。羅位波状短沈継で充填され、空白部は相向する斜位短沈継を埋める。上部は被熱痕跡。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第173回 PL.90	5	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英・輝石/良好 /に赤褐色	あるいは口縁部下半か、羅位密接短沈継を施す。薄手で内面は丁寧な研磨を施す	中期後葉
第173回 PL.90	6	深鉢	口頭部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /暗褐色	隆線による3脚部区画文と1付に配された溝巻文。区画内は沈継を側縫とし縦位密接沈継を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第173回 PL.90	7	深鉢	体部残存	床直	粗:石英・輝石/良好 /褐色	2条隆線による体部懸垂文構成。隆線は区画文に派生し斜位短沈継を充填する。側縫は沈継。内面は横位撫で	中期後葉
第173回 PL.90	8	深鉢	体部残存	埋土	粗:輝石/良好/明褐色	垂下沈継2条に両された幅消部懸垂文構成。施文部縄文はR L羅位充填施文。内面は弱い羅位研磨	中期後葉
第173回 PL.90	9	打製石斧	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:11.0、幅:5.7、厚:2.3、重:14.6。厚手の彫彫。頭部は小型で中位に大きく括れを設け、左右非対称な幅広刃部を呈する。頭面を大きく残し、細い沟縫調整で作出す	

## 61区47号住居跡

種類 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第174回 PL.91	1	深鉢	口縁部3/4 残存	埋甕	粗:石英・輝石/軟質 /浅黄色	口:28.4。口縁部は低隆線による溝巻文と区画文構成。区画下端は沈継。区画内は横位R Lを充填する。体部は重下沈継2条に画された幅消部懸垂文構成。施文部縄文は羅位・斜位R L充填施文。外側器面磨滅	中期後葉
第174回 PL.91	2	深鉢	体部下半~ 底部残存	炉内	縦:輝石/良好/明赤 褐色	底: (6.0)。3条の垂下沈継による磨消部懸垂文構成。施文部は幅狭で側縫R Lを充填する。内面弱い羅位研磨	中期後葉
第174回 PL.91	3	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/橙色	平行沈継による縦位密接条縫。内面横位撫で	中期後葉
第174回 PL.91	4	石器	右脚欠損	埋土	黑色安山岩	長:2.3、幅: (1.3)、厚:0.4、重:1.0。円基無茎縫。完成状態。丁寧な押圧削離が全体に及び薄手に仕上げている。抉り部彫彫も強く丁寧な調整を施す	
PL.91	5	加工痕あ る剥片	破片	埋土	黒曜石	長: (1.8)、幅: (1.4)、厚:0.4、重:1.3。薄手の剥片に押圧削離を施し、刃部には微細な調整を加える	
PL.91	6	加工痕あ る剥片	下部欠損	埋甕内	黒曜石	長: (2.1)、幅:1.5、厚:0.4、重:1.0。横長剥片を素材とし、右側縫から下端にかけて細かな押圧削離を施す	
PL.91	7	使用痕あ る剥片	一部欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:10.9、幅:7.1、厚:1.7、重:17.4。横長剥片を素材とし、下端の刃部に微細削離を見る	

## 61区48号住居跡

種類 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第175回 PL.91	1	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:輝石/良好/に赤 褐色	口縁部凹縫を設ける。隆線による区画文か。内外面とも平滑な撫で調整	中期後葉
第175回 PL.91	2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/明褐色	体部下半。斜位弧状短沈継が充填される。外表面磨滅。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第175回 PL.91	3	深鉢	体部破片	埋土	縦:輝石/良好/橙色	垂下沈継による懸垂文下端。羅位条縫も施される。下端の凹縫は焼成後の傷か。内面研磨	中期後葉
第175回 PL.91	4	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英・輝石/良好 /橙色	垂下沈継2条による磨消部懸垂文構成。施文部は羅位R L充填施文。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第175回 PL.91	5	石器	完形	埋土	黒曜石	長:1.4、幅:1.4、厚:0.4、重:0.7。円基無茎縫。完成状態。小型で中央部が厚く抉り部はやや弱いが。全体的に丁寧な押圧削離が施す	

## 62区2号住居跡

種類 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第179回 PL.91	1	深鉢	体部1/2残 存	ピット8	粗:石英/良好/明赤 褐色	大型の深鉢。2条の沈継で両された磨消部H字状底意匠。下半は懸垂文構成となる。施文部縄文はL R羅位充填施文。磨消部及び内面は平滑な撫で調整。内面下半に被熱痕としての黒斑を見る	中期後葉

探査 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎生/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第179回 PL.92	2	深鉢	口縁～体部 破片	床直上	縁:石英・輝石/良好 /に赤い黄褐色	口:(44.0)。大型深鉢。口縁部は隆線による横内折状区画文。体部は垂下沈線2条に画された磨消部垂重構成。口縁部区画内及び体部施文部は縦位密接条線を充填する。体部下半は縦位L.Rを施す。内面は研磨を加える	中期後葉
第179回 PL.91	3	深鉢	口縁～体部 上半1/3残 存	床直上	縁:輝石/良好/明赤 褐色	口:(19.8)。4単位波状縁。口縁部沈線を設け。体部は上下2帯構成。上位は沈線で画された縦位横円状区画文。下位は分歧懸垂文か。縄文はL.R縦位充填施文。磨消部及び内面は弱い研磨を施す	中期後葉
第179回 PL.92	4	深鉢	口縁部破片	ピット8	縁:石英/良好/に赤 い黄褐色	内湾する平縁。口縁部沈線を設ける。体部は沈線で画された磨消部逆U字状意匠を配す。施文部はR.L充填施文。磨消部及び内面は研磨を施す	中期後葉
第179回 PL.92	5	深鉢	口縁～体部 2/3残存	埋土	縁:石英/良好/に赤 い黄褐色～暗褐色	口:(9.6)。小孔を穿つ波状突起2単位を設け。直下に隆線による縦位沈線を手を配す。縄文はL.R L。内面研磨。外外面に少量の煤付着。体部下半に補修孔を見る	中期後葉
第179回 PL.92	6	深鉢	口縁部破片	床直上	縁:石英/良好/橙色	波状縁。口縁部外反し以下は内湾。波底部に沈線で画された磨消部逆U字状意匠を配す。縄文はL.R充填施文。磨消部は平滑な撫で。内面は弱い横位研磨を施す	中期後葉
第179回 PL.92	7	深鉢	口縁～体部 破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /に赤い黄褐色	1条の沈線で画された磨消部逆U字状意匠を接続する。おそらく上下2帯構成。口縁部は横位、体部は縦位L.Rを充填する。内面弱い横位研磨。少量の煤付着	中期後葉
第179回 PL.92	8	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/に赤い黄褐色	1条の沈線で画された磨消部逆U字状意匠。口縁部は横位、体部は縦位L.Rを充填する。磨消部は撫で調整。内面弱い研磨	中期後葉
第179回 PL.92	9	深鉢	口縁部突起 片	床直上	縁:石英/良好/に赤 い赤褐色	波底部に強く突出する中空の柱状突起。上端は済巣状意匠となる。外側はR.Lを施す。内面弱い研磨	中期後葉
第179回 PL.92	10	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /灰褐色	体部厚底。口縁部に横位沈線を設け、体部は斜位R.Lを施す。内面研磨	中期後葉
第180回 PL.92	11	深鉢	口縁部破片	床直	縁:石英・輝石/良好 /黒褐色	穢やかな表形状。口縁部沈線を設け。体部は沈線で画された磨消部による強状意匠。おそらく波状文か。内面横位撫で	中期後葉
第180回 PL.92	12	深鉢	口縁部突起 片	床直上	縁:石英・輝石・雲母 /良好/に赤い褐色	隆線による済巣文を配した波状突起。側縁の強い撫でにより、縁部を規制し上げる。内面弱い研磨	中期後葉
第180回 PL.92	13	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /橙色	沈線で画された磨消部垂重文構成。施文部縄文は縦位R.L充填施文。磨消部及び内面は平滑撫で調整	中期後葉
第180回 PL.92	14	深鉢	体部破片	炉内	粗:石英・雲母/良好 /に赤い黄褐色	縦位沈線で画された磨消部垂重文構成か。施文部には縦位棘手状沈線が重なる。縄文は縦位R.L。被熱により燃焼痕	中期後葉
第180回 PL.92	15	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/に赤い褐色	垂下隆線2条による懸垂文構成か。弧状隆線が横位に繋がり区画文を配す。側縁は撫で、R.Lを充填施文する。内面平滑な撫で	中期後葉
第180回 PL.92	16	深鉢	頭部破片	床直上	粗:石英・輝石・雲母 /良好/に赤い褐色	幅広の側縁外反し無文。体部は平に隆線による区画文を設け、縦位L.Rを充填する。内面研磨。把手を付すため頭部に凹みを見る。内面研磨	中期後葉
第180回 PL.92	17	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/に赤い褐色	4・5条単位の縦位密接条線が覆う。内面凹凸を見る	中期後葉
第180回 PL.92	18	深鉢	体部破片	床直上	縁:石英・輝石/良好 /明赤褐色	強く聞く体部下半か。縦位密接条線が覆う。内面弱い撫で調整	中期後葉
第180回 PL.92	19	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/に赤い褐色	隆線による口縁部区画文。剥落するが済巣文を配す。区画内は沈線を側縁と斜位短沈線を充填する	中期後葉
第180回 PL.93	20	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	体部中位が僅かに内湾し、上半は外反する。隆線による済巣文を配し、隆線が側縁に位置する。懸垂文構成か。斜位弧状短沈線を充填する。内面弱い。少量の煤付着する	中期後葉
第180回 PL.93	21	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /橙色	垂下沈線3条による懸垂文構成か。空白部は斜位矢羽状短沈線を充填する。外面平滑な撫で	中期後葉
第180回 PL.93	22	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	2条の垂下隆線による懸垂文構成か。空白部は斜位短沈線を充填する。外面は横位沈線で画された斜位短沈線を充填する	中期後葉
第180回 PL.93	23	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英・雲母/良好 /橙色	体部下半。大型の深鉢か。縦位密接条線が覆う。歯状工具の一端が深く施文される。内面撫で、被熱痕跡の黒斑を帶状に見る	中期後葉
第180回 PL.93	24	深鉢	底部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /に赤い黄褐色	底:(6.0)。外反気味に聞く底部。体部内面は丸底状。内外面とも撫で調整で内面に少量の煤が付着する	中期後葉
第180回 PL.93	25	深鉢	底部残存	埋土	粗:石英/良好/に赤 い褐色	底:5.2、厚手。丸みを帯びて立ち上がる。内外面とも撫で調整を施す	中期後葉
第180回 PL.93	26	深鉢	底部のみ残 存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	底:8.5。体部下半は外反気味に聞く。無文で、外面上は平滑な撫で	中期後葉
第180回 PL.93	27	深鉢	底部残存	床直上	縁:石英/良好/橙色	底:8.0。外反気味に聞く底部下端を見る。縄文はR.L縦位施文か。内面撫で調整。煤付着	中期後葉
第180回 PL.93	28	ミニチュ ア土器	破片3点	炉内	粗:白色粒/やや軟 に赤い黄褐色	厚手で、粗雑な作り。無文で撫で調整で仕上げる。器面磨滅	中期後葉

遺物觀察表

編図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第180回 PL.93	29	土製円盤	完形	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	径:2.7×2.8、厚:1.4cm、重:11.4g。深鉢部を利用。周縁を丁寧に摩耗する。文様は横状短い縦線か	中期後葉
第180回 PL.93	30	土製円盤	完形	埋土	粗:石英/良好/明褐色	径:2.1×2.4、厚:1.0cm、重:5.5g。深鉢部を利用。周縁を丁寧に摩耗する。無文	中期後葉
第180回 PL.93	31	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /灰褐色	屈折する体部下半。刻みを付す縦位降線を設け縦位沈線群を充填する	中期中葉末
第180回 PL.93	32	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /黑褐色	幅広の無文L線部を設け横位降線で画す。体部は無鉢L線位施文。内面横位研磨を施す	中期末葉
第180回 PL.93	33	深鉢	口縁部把手 破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	口縁部上で把手の基部と思われる。内側面及び正面に円文と沈線を施す。研磨を加える	後期初頭
第180回 PL.93	34	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	頭部括れ部に横位沈線で画された繩文施文部を配し、対孔状沈線文を重ねる。縄文は横位L.R. 内外面研磨	後期中葉
第181回 PL.93	35	石礫	片脚残存	埋土	黒曜石	長: (1.2)、幅: (1.0)、厚:0.3、重:0.3。円基無茎礫。完成状態。縁から丁寧な押圧削離が全面を覆う	
第181回 PL.93	36	石礫	脚部欠損	炉内	黒曜石	長: (1.3)、幅: (1.0)、厚:0.2、重:0.3。完成状態。先端部のみの残存。丁寧な押圧削離が施される	
第181回 PL.93	37	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.2、幅:1.0、厚:0.3、重:0.4。整った小型の円基無茎礫。完成状態。縁から押圧削離が周縁に施される。表面に素材面を残す	
第181回 PL.93	38	石礫	先端欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長: (2.5)、幅:1.5、厚:0.4、重:1.0。非対称な脚部が特徴的。円基無茎で完成状態。軽い押圧削離による作出	
第181回 PL.93	39	石礫	脚部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.3)、幅: (1.1)、厚:0.2、重:0.3。完成状態。先端部のみの残存。丁寧な押圧削離が施される	
第181回 PL.93	40	石礫	先端部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.4)、幅:1.1、厚:0.3、重:0.5。円基無茎礫。完成状態。薄手の素材経に微細削離を施す。表面とも素材面を大きく残す	
第181回 PL.93	41	石礫	左側面一部 欠損	埋土	赤碧玉	長:2.3、幅:1.7、厚:0.4、重:1.1。円基無茎礫。完成状態。丁寧な押圧削離が全体を覆う。技量の調整は入念	
第181回 PL.93	42	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:2.2、幅:0.6、厚:0.35、重:0.8。断面三角形状の剥片縁辺に細かな押圧削離を施す。先端部摩耗痕は見ない	
第181回 PL.93	43	打製石斧	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:6.7、幅:0.8、厚:1.5、重:53.0。短冊形。完成状態。小型品で刃部に最大幅を持つ。使用による磨滅痕が刃部表面に見られる	
第181回 PL.93	44	輕石製品	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:7.5、幅:4.1、厚:2.0、重:4.6。扁平な不整円形凹円錐。多孔質で顯著な加工痕跡は見ない	
第181回 PL.93	45	敲石	一部欠損	床直上	粗粒輝石安山岩	長:12.9、幅:9.9、厚:5.1、重:804.4。やや厚手の扁平な橢円形凹円錐。敲打痕が全周に広がるが下端部に断着。裏面は削落著しい。クラックは被熱によるものか	
第181回 PL.93	46	磨石	完形	床直	変質安山岩	長:9.1、幅:8.0、厚:6.8、重:600.5。厚手の不整円形を呈する凹鏡。表面裏面に磨き面を持ち、表面中央に敲打による浅い凹みを有す	
第181回 PL.93	47	磨石	完形	床直	変質安山岩	長:14.0、幅:11.0、厚:7.9、重:1803.6。厚手の橢円凹円錐。整った形状。敲打痕は表面裏面中央、右側面中位、上下端部に集まる。表面裏面ともに滑な磨き面を持つ	
第181回 PL.93	48	石皿か 破片	床直上		粗粒輝石安山岩	長: (24.5)、幅: (14.5)、厚: (10.2)、重:3570.0。石皿中央の破裂か。底面は平滑で平坦面を保つ。内外面とも凹みを加える	
PL.93	49	加工痕あ る剥片	完形	床直上	細粒輝石安山岩	長:5.1、幅:7.7、厚:2.6、重:101.3。表面裏面とも磨き面を大きく残す。下端部には粗い押圧削離を加える	
PL.93	50	加工痕あ る剥片	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:11.6、幅:15.7、厚:5.8、重:894.5。大型の横長剥片を素材とし下端部の刃部に粗い削離を加える。表面に自然面を残す	
PL.93	51	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒色岩	長:4.6、幅:5.6、厚:0.7、重:24.2。薄手の横長剥片を素材とする。下端部を刃部とし細かな削離を加える	
PL.93	52	加工痕あ る剥片	一部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.3)、幅: (0.9)、厚:0.3、重: (0.3)。先端部残存か。縁辺に僅かな押圧削離を見る	
PL.93	53	加工痕あ る剥片	一部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.9)、幅: (1.5)、厚:0.3、重: (1.4)。縦長剥片を素材とし左側縁に粗い押圧削離を施す	
PL.93	54	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:2.2、幅:1.6、厚:0.5、重:2.7。小型の横長剥片を素材とし縁部に粗い削離を加え刃部とする	
PL.93	55	加工痕あ る剥片	一部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.7)、幅: (1.2)、厚:0.6、重: (1.8)。小型の剥片下端部及び右側縁に粗い押圧削離を施す	
PL.93	56	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:1.6、幅:2.2、厚:0.7、重:2.5。小型の剥片下端部に粗い削離を加える	
PL.93	57	使用痕あ る剥片	完形	埋甕内	変質安山岩	長:7.6、幅:4.8、厚:1.3、重:79.7。板状節理した剥片を素材とし、内側縁の刃部に細かな刃こぼれを見る	

## 621区3号住居跡

掲図 Pl. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第182回 Pl. 94	1	深鉢	体部破片	埋土	粗; 輪石/良好/にぶい褐色	横位平行沈線による小溝状意匠が配される。地文は無節L斜位施文。内面撫で調整	中期後葉
第182回 Pl. 94	2	深鉢	体部破片	埋土	粗; 石英・輪石・雲母/良好/にぶい黄褐色	器厚厚手。内皮平行沈線による弧状・重環状意匠。縦位波状沈線を施す。内面撫で	中期後葉
第182回 Pl. 94	3	深鉢	口縁部破片	埋土	織; 輪石・雲母/良好/にぶい赤褐色	波状線。口縁部沈線を設ける。やや幅広で浅い。以下横位L Rを施す。内面撫	中期後葉
第182回 Pl. 94	4	深鉢	体部破片	埋土	粗; 石英・輪石/良好/明赤褐色	垂下沈線による磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R L充填施文。内面平滑な撫で	中期後葉
第182回 Pl. 94	5	深鉢	口縁部破片	埋土	粗; 輪石/良好/にぶい褐色	口唇部欠損。横位隣線により強い屈曲を示す。内外面とも横位撫で	中期後葉
第182回 Pl. 94	6	壺か	体部破片	埋土	粗; 輪石/良好/にぶい黄褐色	口縁部外反し下位に横位隣線を設け環状・溝巻状突起を付す。沈線と隣線による弧状意匠を配す。縦位R Lを充填する。内面横位研磨	中期後葉
第182回 Pl. 94	7	深鉢	体部破片2点	埋土	粗; 輪石・雲母/良好/灰褐色	幅広の横位隣線を設ける。体部は無文。内外面とも横位撫で調整が頗る	中期後葉
第182回 Pl. 94	9	深鉢	体部破片	埋土	粗; 石英・輪石/良好/にぶい赤褐色	垂下沈線2・3条による磨消部懸垂文構成。施文部はR L縦位充填施文。内面弱い縦位研磨	中期後葉
第182回 Pl. 94	10	深鉢	底部1/2残存	埋土	織; 石英・輪石/良好/褐色	内湾気味に聞く底部下半。垂下沈線下端を見る。外面丁寧な研磨。内面撫で調整	中期後葉
第182回 Pl. 94	11	石獅	完形	埋土	黒曜石	長:1.9、幅:1.0、厚:0.3、重:0.5。円基無茎獅。完成状態。厚みはあるが丁寧な押圧削離が全体を覆う	

## 621区4号住居跡

掲図 Pl. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第184回 Pl. 94	1	深鉢	頭部破片	埋土	織; 輪石・雲母/良好/にぶい赤褐色	頭部外反し無文。体部は低位隣線と幅広沈線による逆U字状意匠や載手状意匠が配される。施文部は縦位R L充填施文。内面弱い研磨を施す	中期後葉
第184回 Pl. 94	2~4	深鉢	底部・体部 破片3点	床直上	粗; 石英・やや軟/にぶい黄褐色	底: (6.2)。直線的に聞く体部下半。垂下沈線2条に画された幅狭磨消部懸垂文構成。体部上半は磨消部による弧状区画か。施文部は縦位R L充填施文。内面弱い縦位研磨	中期後葉
第184回 Pl. 94	5	深鉢	体部破片	埋土	粗; 石英・輪石/良好/にぶい赤褐色	沈線に画された磨消部による弧状意匠か。斜位R Lを充填する。内面弱い研磨	中期後葉
第184回 Pl. 94	6	深鉢	体部下半~ 底部1/3残存	埋土	粗; 石英・輪石/良好/にぶい褐色	底: (10.6)。直線的に聞く体部下半。垂下沈線や弧状沈線下端部を見る。内外面とも撫で調整	中期後葉
第184回 Pl. 94	7	深鉢	口縁部破片	床直上	織; 石英・輪石/良好/にぶい黄褐色	隣線による溝巻文か。隣線上に沈線が重なり、斜位短沈線と側隣沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第184回 Pl. 94	8	深鉢	体部破片	床直	織; 石英・輪石/良好/明赤褐色	2条の隣線による大柄な弧状・溝巻状意匠か。側隣線は斜位短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第184回 Pl. 94	9	深鉢	口縁部破片	床直上	織; 石英・輪石/良好/にぶい褐色	波面部に設けられた柱状突起。横位短沈線や縦位交互沈線による蛇形文が配される。刻みを付す隣線が平行する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第184回 Pl. 94	10	深鉢	体部破片	埋土	織; 石英・輪石/良好/明赤褐色	太い沈線による弧状・溝巻状意匠か。内外面平滑な撫で調整。赤彩痕残る	中期後葉
第184回 Pl. 94	11	深鉢	口頭部破片	埋土	織; 輪石/良好/にぶい黄褐色	2条隣線による口縁部区画下端。隣線は沈線。頭部は無文か。内面撫で	中期後葉
第184回 Pl. 94	12	深鉢	体部破片	埋土	織; 石英・輪石/良好/にぶい黄褐色	3条の沈線によるクランク状や弧状意匠。斜位L Rを地文とする。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第184回 Pl. 94	13	ミニチュ ア上器	口縁部破片	埋土	織; 石英・やや軟/にぶい褐色	淺鉢を模したか。手捏ねによる成形で無文。内外面撫で調整	中期後葉
第184回 Pl. 94	14	深鉢	体部破片	埋土	織; 石英・輪石/良好/にぶい褐色	斜位刻みを行った横位浮線文を多段に設ける。地文施文部はL R斜位施文。内面平滑な撫で調整	前中期後葉
第184回 Pl. 94	15	石獅	破片	埋土	黒曜石	長: (1.8)、幅: (1.9)、厚: 0.3、重: 1.0。円基無茎獅。完成状態。押圧削離により全体を薄手に仕上げる	

## 621区5号住居跡

掲図 Pl. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第188回 Pl. 94	1	深鉢	体部破片	埋甕	粗; 石英・輪石/良好/褐色	2条の垂下沈線に画された磨消部懸垂文構成。施文部は縦位密接側隣線が充填される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第188回 Pl. 94	2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗; 石英/良好/にぶい黄褐色	平隣か。頭部に2条の横位隣線を設ける。隣線間は無文。口縁部は区画文。体部は垂下沈線2条による磨消部懸垂文構成。施文部はL R充填施文。内面撫で	中期後葉

## 遺物観察表

掲図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第188図 PL.94	3	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/良好/にぶ い赤褐色	体部上半か。低位隕線で画され、2条の垂下沈線による磨消部懸垂構成。施部上端に相向のうつ巻文を配し縦位波状沈線を加える。縦位RLを充填する	中期後葉
第188図 PL.94	4	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /明褐色	口縁部横位沈線を設け、以下平行沈線群による縦位弧線文や縦位波状文を施す。内部研磨	中期後葉
第188図 PL.94	5	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:石英/良好/灰黄 褐色	小型の深鉢か。無文の口縁部が外反する。外面平滑な撫で調整、内面は横位研磨を施す	中期後葉
第188図 PL.94	6	深鉢	口縁部破片	床直上	縁:石英・輝石/良好 /明赤褐色	口唇部前面突出。口縁部は押住を加えた横位隕線と巻き文を配す。地間に縦位接觸条線を施す。内部撫で	中期後葉
第188図 PL.94	7	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:輝石/良好/暗褐色 色	波頭部の略磨消文より2条の縦位が弧状に連接して垂下する。おそらく区画文。区画内には斜位近似線を充填する。内稜は強く、平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第189図 PL.94	8	深鉢	口縁部破片	床直	縁:石英・小彫/やや 軟/灰黄色	波状突起が強く突出し、下端より隕線が分岐側生する。体部は沈線に画された不整円形区画文を配し縦位LRを充填する。器面磨	中期後葉
第189図 PL.94	9	深鉢	頭部破片	床直	縁:石英・輝石/良好 /黒褐色	口縁部区画文。区画内には縦位短沈線の充填。体部は縦位蛇行文による懸垂文構成か。横位近似短沈線を施す	中期後葉
第189図 PL.94	10	深鉢	頭部破片	床直	縁:石英・輝石/良好 /灰褐色	頭部文様帯として隕線で画された幅狭の横円状区画文を配す。体部は斜位短沈線の施文か	中期後葉
第189図 PL.95	11	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	垂下沈線2条に画された施文部と磨消部による懸垂文構成。磨消部文様はL/R充填施文。磨消部及び内面は研磨を加える	中期後葉
第189図 PL.95	12	深鉢	体部下半～ 底部残存	炉1脇	縁:輝石/良好/にぶ い赤褐色	底:9.8、垂下隕線2条による懸垂文構成。垂下沈線も施される。縦位無節孔を充填する。外面部研磨。内面撫で。少量の煤が付着する	中期後葉
第189図 PL.95	13	深鉢	底部破片	埋土	縁:輝石/良好/橙色	垂下沈線2条で画された磨消部垂下重文構成。磨消部には縦位波状沈線が加わる。施部縄文はL/R斜位充填施文。内面撫で	中期後葉
第189図 PL.95	14	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英・雲母/良好 /にぶい黄褐色	強く開く体部上半。外面部無文で縦位研磨。内面は丁寧な研磨で黒色を呈し、赤系による環状文を配す	中期後葉
第189図 PL.95	15	浅鉢	体部破片	床直	縁:石英/良好/にぶ い黄褐色	外反する浅鉢上半か。横位浮雕文を多段に配し矢羽状の刻みを加える。地には横位LRを施す	前中期後葉
第189図 PL.95	16	深鉢	体部破片	炉1南	縁:石英/良好/にぶ い黄褐色	長:11.5、幅:1.8、厚:0.5、重:1.2。小型の横長洞片を素材とする。両側縁を表面交互に押住調節を加える	前中期後葉
第189図 PL.95	17	擂器	完形	埋土	黒曜石	長:1.9、幅:2.1、厚:0.6、重:2.0。円基無茎器を意図している。押住調節は裏面のみで表面は無い。剥離に止まる	前中期後葉
第189図 PL.95	18	石器未製品	完形	埋土	黒曜石	長:24.7、幅:7.1、厚:1.8、重:421.0。短形。完成状態。側縁上位に缺口を持たせ、装着部を集中する。側縁の加工は比較的細かく丁寧。刃部は摩耗痕を見る	前中期後葉
第189図 PL.95	19	大型打製 石斧	完形	埋土	黒色頁岩	長:18.7、幅:15.1、厚:8.3/8.8、重:2382.0。扁平な円盤。敲打による短形。底面には平面面を有す	前中期後葉
PL.95	20	石皿	1/4残存	炉2の如石	牛伏砂岩	長:9.6、幅:7.2、厚:1.0、重:118.4。短形。完成状態。表面に擦傷を大きくのこし。粗い剥離を周縁に加える。刃部使用痕は顕著ではない	前中期後葉
PL.95	21	打製石斧	上半欠損	埋土	繊粒輝石安山岩	長:7.2、幅:(3.6)、厚:1.9、重:75.0。短形。完成状態。小型で、粗い剥離が両側縁に加わる	前中期後葉
PL.95	22	打製石斧	下半欠損	埋土	繊粒輝石安山岩	長:3.2、幅:1.9、厚:0.5、重:2.4。不定形の縦長洞片を素材とし、右側縁の刃部に刃こぼれを見る	前中期後葉
PL.95	23	加工痕あ る洞片	完形	埋土	黒曜石		

## 621区6号住居跡

掲図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第192図 PL.95	1	深鉢	口縁～底部 体部中位 4/5残存	埋甕	縁:輝石/良好/にぶ い黄褐色	口:35.6、口縁部は隕線による巻き文と連接する区画文構成。5単位を数える。体部は2条の垂下沈線に画された10単位の幅狭波状消部懸垂文構成。縄文はR/L充填施文。内面は弱い横位研磨。下部に被熱痕跡を見る	中期後葉
第192図 PL.95	2	深鉢	口縁部破片	床直	縁:石英・輝石/良好 /褐色	隕線による口縁部区画文構成。凹縁を側縁としR/Lを充填する。頸部に無文部を設け、体部上半に横位沈線を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第192図 PL.95	3	深鉢	体部下半～ 底部残存	炉内	縁:石英・輝石/良好 /明赤褐色	強く開く体部下半。2条の垂下沈線による懸垂文構成下端部。施部縄文は縦位L/Rか。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第192図 PL.95	4	深鉢	口縁部破片	床直	縁:石英/良好/にぶ い赤褐色	隕線による口縁部区画文構成。内面無文部を配し、意匠内は無文。区画内には無節孔を充填する。不整形意匠の研磨	中期後葉
第192図 PL.95	5	深鉢	口縁部破片	床直上	縁:石英/良好/にぶ い橙色	厚手の刃部が呈す。太い隕線による口縁部区画文構成。側縁は握で。一部表面剥落する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第192図 PL.96	6	深鉢	口縁部破片	床直	縁:石英/良好/にぶ い黄褐色	内済する口縁部。石英による縦位重文や逆U字状意匠上端を内見する。縄文は縦位R/L。内面は平滑な撫で	中期後葉

掲番 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第192回 PL_96	7	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /黒褐色	外反する無文の口縁部。外面は弱い研磨、内面は丁寧な研磨を施す。	中期後葉
第192回 PL_96	8	深鉢	体部破片	炉内	縁:石英/良好/明赤 /褐色	垂下沈線2条に画された磨削部懸垂文構成。施部は縦位L R充填施文後縦位波状沈線を加える。内面撫で。	中期後葉
第192回 PL_96	9	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /に赤い黄褐色	太い隆線による口縁部横円凹凸文構成。側線は撫で、縦位L Rを充填する。内面横位撫で調整	中期後葉
第192回 PL_96	10	深鉢	体部破片2 点	埋土	縁:石英・輝石/良好 /に赤い黄褐色	2条の隆線による大柄な弧状凹凸・渦巻状意匠を配す。側線は凹線でR Lを充填施文する。内面平滑な撫で	中期後葉
第192回 PL_96	12 ～ 14	深鉢	体部破片3 点	床直	粗:石英/良好/に赤 い黄褐色	2・3条の垂下沈線に画された磨削部懸垂文構成。施部はL R充填施文後縦位波状沈線重ねる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第192回 PL_96	15	深鉢	体部破片	炉内	粗:石英・輝石/良好 /に赤い黄褐色	垂下沈線2条に画された磨削部懸垂文構成。施部は無節L 縦位充填施文。内面弱い撫で	中期後葉
第192回 PL_96	16	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	2条の垂下沈線による懸垂文構成。側線は凹線。縦位R Lを施す。内面撫で、焼付青	中期後葉
第192回 PL_96	17	深鉢	体部破片	床直	縁:石英・輝石/良好 /褐色/に赤い褐色	薄手の器壁を呈し、太い沈線による大柄な体部渦巻文を配す。内面は弱い研磨を施す	中期後葉
第192回 PL_96	18	深鉢	口頭部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	口縁部外反し無文。頭部に押付を加えた横位隆線を設ける。体部も無文か。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第193回 PL_96	19	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/良好/に赤 い黄褐色	4・5条単位の横曲状工具による縦位波状柔線を施す。内面横位撫で	中期後葉
第193回 PL_96	20	壺	頭部破片2 点	床直	粗:石英/良好/に赤 い黄褐色	口縁部は無文、頭部は強く横曲し体部上半に構造把手を設ける。体部は幅広沈線による施文で不整円形凸と筒状沈線文を配す。区画はR Lを充填施文。内面研磨	中期後葉
第193回 PL_96	21	浅鉢	頭部～体部 破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	2条隆線で画された頭部屈曲部。口縁部は細い短沈線を斜位に充填する。内面とも研磨を施す	中期後葉
第193回 PL_96	22	深鉢	口頭部破片	埋土	粗:石英/良好/に赤 い褐色	隆線による筒部渦巻文と区画文構成。側線は沈線で斜位短沈線を充填する。体部は縦位波状柔線による懸垂文構成か。空白部は斜位短沈線を施す。内面平滑な撫で	中期後葉
第193回 PL_96	23	深鉢	口頭部破片	埋土	粗:石英/良好/に赤 い褐色	液面部に設けられる隆線による渦巻文。上端にも渦巻文が沈線で描かれる。側線は沈線。内面撫で	中期後葉
第193回 PL_96	24	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/に赤 い褐色	上位は2条の沈線におる大柄な渦巻文を配し、下位は渦巻文下端より派生する垂下隆線2条の懸垂文構成。斜位短沈線を充填する。内面撫で調整	中期後葉
第193回 PL_96	25	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /明赤褐色	垂下沈線による懸垂文構成。斜位短沈線を充填する。内面撫で調整	中期後葉
第193回 PL_96	26	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	沈線で画された施部区画意匠。中位に横位沈線、L Rを充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第193回 PL_96	27	深鉢	体部破片	埋土	縁:白色粒/良好/灰 褐色	長:1.6、幅:(1.2)、厚:0.4、重:0.5。小型の門基無茎鐵。完成状態で丁寧な押圧剝離が全面に及ぶ。	後期前葉
第193回 PL_97	28	石鑿	脚部欠損	埋土	黒曜石	長:2.0、幅:(1.6)、厚:0.3、重:1.1。おそらく平基鐵。完成状態で丁寧な押圧剝離が全面に及ぶ。	
第193回 PL_97	29	石鑿	返し部欠損	埋土	黒曜石	長:2.2、幅:(1.6)、厚:0.3、重:1.1。おそらく平基鐵。完成状態で丁寧な押圧剝離が全面に及ぶ。	
第193回 PL_97	30	石鑿未製 品	完形	埋土	黒曜石	長:1.6、幅:1.4、厚:0.4、重:0.8。平基無茎鐵を意図したものか。加工は軽く横曲の調整に止まる	
第193回 PL_97	31	石鑿	完形	埋土	黒曜石	長:1.9、幅:0.9、厚:0.2、重:0.4。完成状態。あるいは石鑿か小型の型削りを素材とし、側線下半に丁寧な調節を施す	
第193回 PL_97	32	石鑿	完形	埋土	黒曜石	長:2.0、幅:0.9、厚:0.3、重:0.5。断面三角形の延長剝離片を素材とし、側線より粗い調整を加える。摩耗感は目られない	
第193回 PL_97	33	加工痕 ある 剥片	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:6.7、幅:4.1、厚:0.6、重:20.0。縦長剥離片を素材とし、肉側縁に剥離片を丸めて刃部とする	
第193回 PL_97	34	打製石斧	上端欠損	床直	黒色頁岩	長:(9.7)、幅:4.9、厚:1.3、重:61.1。短冊形で刃部に最大幅を持つ。完成状態で刃部に使用による磨滅痕を僅かに見る	
第193回 PL_97	35	石斧	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:10.9、幅:7.5、厚:4.1、重:499.7。扁平な楕円状凹圓。敲打痕は側縁と下端部、表裏面中央に集中する。弱い磨痕が表裏面に見られる	
第193回 PL_97	36	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:13.5、幅:9.7、厚:7.0、重:1310.0。厚手の楕円状凹圓。敲打痕は全面に見られるが下端部に集中する。裏面に弱い壊面を持つ	
PL_97	37	石鑿	下半欠損	埋土	黒曜石	長:(1.5)、幅:(1.1)、厚:0.3、重:0.4。先端部のみ残存。おそらく完成状態。押圧剝離が複う	
PL_97	38	打製石斧	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長:10.2、幅:4.8、厚:1.3、重:82.6。短冊形で刃部に最大幅を持つ。完成状態で刃部に風化のため剥離落著しい	
PL_97	39	打製石斧	完形	床直上	黒色頁岩	長:9.3、幅:4.8、厚:1.2、重:76.1。短冊形。内側縁が緩やかな外反気味に渋曲する。完成状態で刃部に使用による磨滅痕を見る	
PL_97	40	打製石斧	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長:11.0、幅:8.4、厚:1.4、重:128.5。楕円形を呈す。薄手の横長剥離片を素材とし、外縁のみに剥離を施す。完成状態	

## 遺物観察表

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.97	41	打製石斧	左上欠損	埋土	繊粒輝石安山岩	長:10.3、幅:5.1、厚:1.1、重:72.7。短冊形を呈す。内側縁とも直線的で刃部幅を広く取る。表面裏とも刃部から中央にかけて使用による磨滅痕が著しい。	
PL.97	42	磨製石斧	上半部・刃部欠損	床直上	変質蛇紋岩	長: (2.1)、幅:1.6、厚:0.6、重: (5.0)。定角式磨製石斧上部か。細身で全体を丁寧な研磨で削り。剥し切り痕も見る。	

## 62区 7号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第195図 PL.97	1	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	双波状突起。口唇部に深い凹溝を施す。波頂下に降線と沈線による満巻文を配す。口縁部は小区画文が沈線で両刺突文を充填する。突起内面も沈線を施す。内面平滑な撫で調整。煤付着。	中崩後葉
第195図 PL.97	2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	垂下沈線2・3条による磨消部懸垂文構成。施文部はLR継位充填施文。	中崩後葉
第195図 PL.97	3	深鉢	体部破片	埋土	纏:石英/良好/にぶ い黄褐色	外反する体部中位。垂下沈線で両刺された磨消部懸垂文構成。施文部は概位R Lが充填し、継位波状文が重なる。内面研磨。	中崩後葉
第195図 PL.97	4	深鉢	口頭部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	降線による満巻文を配す。側縁は波綫。継位密接条線を充填する。内面平滑な撫で。	中崩後葉
第195図 PL.97	5	深鉢	口縁部破片	埋土	纏:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	口縁部降線を設け、弧状隆線が派生する。無節L充填施文。内面研磨。	中崩末葉
第195図 PL.97	6	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	幅広の無文口縁部を設け、横位降線を付す。以下無節L概位施文。内面平滑な撫で調整。	中崩末葉
第195図 PL.97	7	深鉢	体部破片	ピット1	粗:石英/やわらか /灰黃褐色	垂下降線による懸垂文構成。器面磨滅。内面撫で調整。	中崩末葉
第195図 PL.97	8	深鉢	口縁部破片	埋土	纏:石英/良好/灰黃 褐色	波状縁。口唇部に沈線を施し、円文を配す。内面撫で。	後崩前葉
第195図 PL.97	9	深鉢	体部破片	埋土	纏:石英/良好/にぶ い黄褐色	垂下沈線1条による懸垂文構成。小円文を配す。地文は概位L R。内面平滑な撫で。	中崩後葉

## 62区 8号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第197図 PL.97	1	深鉢	口縁部1/3 ~底部残存	理場 62区17住	粗:輝石・雲母/良好 /褐色	口:48.4、高:60.5、底:38.0。大型深鉢。体部上半に弱い凹溝を持たせる。口部に幅広の横位凹縫を設け、太い隣縫による満巻文と連接する区画文を配す。側縫は幅広の凹縫。体部は垂下沈線2条に両刺された幅広の磨消部懸垂文構成。9単位を数える。口縁部区画及び体部施文部は縦位波密接条線を充填する。波状条線はコンバストの削除施文である。内面縫位研磨。	中崩後葉
第197図 PL.98	2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色/にぶい褐色	口縁部は波状による区画文構成。区画内側縫は沈線で概位L Rを充填する。体部は弧状沈縫と縦位沈縫が派生し、2条沈縫に両刺された磨消部懸垂文構成を見よ。縦位L Rを充填する。	中崩後葉
第197図 PL.98	3	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色/にぶい褐色	波頭部突起。降縫による口縁部満巻文か、側縫L R縫。	中崩後葉
第197図 PL.98	4	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /黒褐色	横位R L Rを充填する。内面弱い研磨。	中崩後葉
第197図 PL.98	5	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英/良好/黒色	口縫部内面摩蝕する。横位凹縫を設け、以下横位弧状沈縫を施す。地文は縦位R Lと縦位L Rの羽状縫。内面撫で。	中崩後葉
第197図 PL.98	6	深鉢	口縁部破片	床直上	纏:輝石/良好/灰褐色	波頭部突起。降縫による口縁部満巻文と区画文を配す。側縫は撫で。L Rを充填する。内外面とも研磨を施す。	中崩後葉
第197図 PL.98	7	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	降縫によるL R部区画文構成。区画後点上位に円錐突文を施す。区画内には沈縫を側縫としR Lを充填する。内面撫で調整。	中崩後葉
第197図 PL.98	8	深鉢	体部破片	床直上	纏:石英・輝石/良好 /褐色	外反する体部中位。2条の沈縫に両刺された磨消部懸垂文構成。施文部縫文は縦位R Lを充填施文。内面弱い研磨。煤付着。	中崩後葉
第197図 PL.98	9	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/やわ らか/褐色	L Rを充填する。内面とも研磨を施す。	中崩後葉
第197図 PL.98	10	深鉢	口縁部破片	埋土	纏:輝石/良好/にぶ い黄褐色	口縫部外反。上半は無文。下手は横位沈縫4条を設ける。口唇部より降縫を3条重下し頭部の横位降縫に接する。内面平滑な撫で調整。	中崩後葉初
第197図 PL.98	11	深鉢	体部破片	埋土	纏:輝石・雲母/良好 /にぶい赤褐色	外反する体部中位。降縫による満巻状意匠が配される。側縫は沈縫。内面平滑な撫で。	中崩中葉
第197図 PL.98	12	深鉢	体部破片	埋土	纏:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	下端が突然化した隆線弧状凹凸内意匠を配す。側縫は内皮平行沈縫を重複施文。	中崩後葉初
第198図 PL.98	13	深鉢	体部1/5残 存	埋土	粗:輝石/良好/にぶ い赤褐色	槽縫の大型深鉢。頭部は無文で体部との境は段差で出す。体部は刻みを付す降縫による区画文が2帯配される。上位は人体状意匠で満巻文を施した隆線突起を中核として隆縫が派生する。空白部には豆三五などが埋められる。下位は横円状区画文で斜位短沈縫や角押文が充填される。	中崩後葉初

掲図 Pl. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第198回 Pl. 98	14	深鉢	体部破片	埋土	縼:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	内皮沈線施文後、1本描き沈綫で弧線文を施す。地文は縼位L R。 内面は平滑な撚で調整	中期後葉
第198回 Pl. 98	15	深鉢	体部破片	埋土	縼:石英・輝石/良好 /明赤褐色	2条の沈綫が竜斜位に設けられ、縼位波状沈綫が配される。地文 は縼位上R。	中期後葉
第198回 Pl. 98	16	深鉢	体部破片	埋土	縼:輝石/良好/黒褐色	縼位か。沈綫による横位格内底近位に横位沈綫を施す。以下弧 状沈綫も施される。地文は縼位上R。	中期後葉
第198回 Pl. 98	17	深鉢	口縁部破片	埋土	縼:輝石/良好/褐色	口縁部滑り状突起。波状縼を施す。内皮平行沈綫を弧状に施す。 内稜突出する。内面平滑な撚で調整	中期中葉末
第198回 Pl. 98	18	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /黒褐色	背割り隆起による弧状・溝状意匠。側縼は内皮平行沈綫2条。 縼文は横位L R。	中期後葉初
第198回 Pl. 98	19	深鉢	体部破片	埋土	縼:輝石/良好/灰黄色 褐色	恐厚薄。縼位沈綫以下3条の沈綫によるクラシック・方形区画状 意匠。地文は縼位L R。内面研磨	中期後葉
第198回 Pl. 98	20	深鉢	頭部破片	埋土	縼:輝石/良好/明赤 褐色	頭部外反と無文。体部上位に横位隆線を横位に設ける。以下同沈綫 による弧状意匠を配す。横位L Rを施す。内面弱い研磨	中期後葉
第198回 Pl. 98	21	深鉢	体部破片	埋土	縼:輝石/良好/にぶ い赤褐色	外反する体部上位に内皮平行沈綫帯を横位に設ける。以下同沈綫 による弧状意匠を配す。横位L Rを施す。内面弱い研磨	中期後葉
第198回 Pl. 98	22	深鉢	口頭部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	沈綫で両側の口縁部区画文。横位L Rを充填する。内面平滑 な撚で調整	中期後葉
第198回 Pl. 98	23	深鉢	口縁部破片	埋土	縼:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	無文で幅狭の口縁部。横位沈綫2条を設け以下三文を施す。内 面平滑な撚で調整	中期後葉初
第198回 Pl. 98	24	深鉢	体部1/6残 存	埋土	縼:輝石/良好/にぶ い赤褐色	体部下半。2条隆綫によるU字状意匠が框架する。縼状意匠も加 わる。地文は縼位筋糸L。内面平滑な撚で施し模が付着する	中期後葉
第198回 Pl. 98	25	石皿	完形	埋土	黒曜石	長:1.8、幅:1.0、厚:0.3、重:0.5。直な形状ながら周縁調整を加 える。おそらく完成状態。刃部の調整は丁寧	中期後葉
第198回 Pl. 98	26	石皿未製 品	完形	埋土	黒曜石	長:1.7、幅:1.9、厚:0.3、重:0.7。平基無茎皿を意図したものか。 周縁削離で周縁の作出に止まる	中期後葉初
第198回 Pl. 98	27	石棺か	下部欠損	埋土	珪質頁岩	長:2.6、幅:1.8、厚:0.4、重:1.6。先端部のみの残存。丁寧 な押刃剣を向側縁より加える	中期後葉
第198回 Pl. 98	28	スクレイ バー	上半・下端 部欠損	埋土	繊粒輝石安山岩	長: (6.9)、幅:2.3、厚:1.05、重: (30.2)。下端部僅に欠損か。 横長削片を素材とし、内側縁より剥離を加え、刃部を作出する	中期後葉
第198回 Pl. 98	29	石核	完形	埋土	黒曜石	長:3.2、幅:3.5、厚:1.7、重:16.5。小型。打面転移を繰り返し 小型の剣を削離している。	中期後葉
第198回 Pl. 98	30	敲打 痕	完形	埋甕内	粗粒輝石安山岩	長:11.4、幅:8.0、厚:5.1、重:277.4。やや厚手の扁平な橢円状円錐。 敲打痕は下端部及び左側面上方に集中する。表面は平滑な磨面 を持つ	中期後葉
Pl. 98	31	輕石製品	上部欠損	埋土	輕石	長: (6.7)、幅:4.3、厚:2.0、重: (17.1)。橢円状円錐。表面裏 面削離を丁寧に磨滅させる。孔などは見ない	中期後葉
Pl. 98	32	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:1.9、幅:2.1、厚:0.5、重:1.7。横長削片を素材とし、表面下 端部と基部に細かな調整を加える	中期後葉
Pl. 98	33	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:2.9、幅:2.1、厚:0.8、重:4.7。横長削片を素材とするが、表 面に大きく纏面を残す。右側縁に加工痕を見る	中期後葉

## 62区9号住居跡

掲図 Pl. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第202回 Pl. 99	1	深鉢	口縁部4/5 ~体部中位 残存	埋甕	粗:輝石/良好/に ぶい褐色	口縁部は隣線による溝巻文と連接する区画構成。残 存部の推定で6単位構成と思われる。側縼は凹縫で横位R Lを充 填する。体部は重下沈綫2条に画された粗粒の磨削部底重文構成。 施文部縼文はR L縼位充填施文。内面及び磨消部は縼位研磨を施 す	中期後葉
第202回 Pl. 99	2	深鉢	口縁~体部 残存	床直上	粗:石英・輝石/良好 /明黃褐色	口:29.6、4単位波状。波頂部下に隣線による溝巻文を記し不 整形区画文を連接する。区画内は無文。体部は重下沈綫に画され た磨消部底重文構成。施文部は無節Lを縼位充填施文。内面 弱い研磨。少量の粉付着	中期後葉
第202回 Pl. 99	3	深鉢	口縁~体部 上半残存	床直上	縼:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	口:28.2。口縁部上に上端溝巻状の突起を4単位配す。口縁部 縼帶は上下に配された隣線による溝巻文と区画文構成。頭部の横 位連続剣突文で分離し、体部は沈綫による施文部逆U字状重文。 施文部、磨消部とも磨耗状況を重ねる。縼文はR L充填施文。 内面は縼位研磨	中期後葉
第202回 Pl. 99	4	深鉢	口縁~体部 1/3残存	床直上	縼:石英・輝石/良好 /黒褐色	片波状口縁と波状口縁による2単位構成。口縁部文様帯は隣線に よる環状と梢状区画文が連接する。区画内側縼は梢状で縼位R Lを充填する。体部は重下沈綫2条に画された磨削部底重文構成。 R L施文部に縼位波状沈綫を重ねる。内面弱い縼位研磨を施す	中期後葉
第202回 Pl. 99	5	深鉢	体部1/2残 存。破片多	炉土上器	粗:石英/軟質/橙色	上半部は被熱のため器面剥落。下半部に縼位密接縼が施される	中期後葉

遺物觀察表

掲番 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第202回 PL.99	6	深鉢	口縁1/4～ 体部1/2残存	床直上 62-6 5・6	粗:白色粒/良好/に ぶい褐色	口:17.0。口縁部に波状突起を設ける。単位は不明、変則4単位か。 口縁部には円形刺突文。突起には懸垂する溝巻状意匠を相対的に 配し、中間に小孔を設ける。体部は隆線によるU字状意匠を配し、 雨垂れ状突文を充填する。内面撫で調整	中期後葉
第203回 PL.99	7	深鉢	口縁～体部 1/5残存	埋土 62-6 5	粗:小彌・輝石/良好 /赤褐色	口: (38.0)。大型深鉢。隆線による口縁部凸凹文と梢円状区画文 構成。側縁にU字窓でL Rを充填する。体部は垂下沈線による懸垂文構成。施文部はL R継位充填施文。 内部弱い研磨。体部下部に被痕跡を見る	中期後葉
第203回 PL.100	8	深鉢	口縁～体部 上半1/4残存	埋土	粗:石英・輝石・小彌 /良好/明赤褐色	口: (42.0)。大型深鉢。口縁部上半内窓。隆線による口縁部梢円 状区画文構成。側縁は円錐形充填文、斜めR Lを充填する。体部は 垂下沈線にされた幅広磨削部懸垂文構成。施文部縞文は継位R L充填施文。内面平滑な撫で	中期後葉
第203回 PL.100	9	深鉢	口縁～体部 上半残存	床直上	細:石英/良好/に ぶい黃褐色	口縁部は被痕跡のため薄め。隆線によるS字状意匠を口縁部に配す。 独立した平溝巻状意匠も充てる。体部は沈線で画された磨削部逆 U字状意匠を配し内側に斜手状沈線を相向いに埋める。斜位・縱 位R Lを施す。内面研磨	中期後葉
第204回 PL.100	10	深鉢	口縁～体部 1/3残存	床直上	粗:輝石/良好/橙色	口縁部は隆線による環状区画文と梢円状区画文が接続する。沈線 を側縁とし横傾R Lを充填する。体部は沈線による描出で3帯に 分帶されると。上下2帯は円錐形区画文と斜手状沈線文、下位は分歧 垂垂文と斜手状沈線文が配される。区画内は縦位・斜位R Lが充 填される。内面は平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第204回 PL.100	11	深鉢	体部1/2～ 底部残存	床直上	細:石英/良好/明赤 褐色	底:5.6。大型深鉢。体部上半に横位沈線を設け、横傾波状沈線2 条を配す。以下沈線による逆U字状意匠と斜手状沈線文による懸 垂文構成を示す。縞文はL R継位充填施文。内面は丁寧な研磨を 施す	中期後葉
第204回 PL.100	12	深鉢	口縁～体部 2/3残存	床直上 62-6 5・6	細:石英・輝石/良好 /褐色	口: (23.0)。キャリバー状深鉢。縦位密接条縞が覆う。内面丁寧な 研磨を施す	中期後葉
第205回 PL.101	13	深鉢	口縁～体部 破片数点	床直	細:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	口: (35.0)。大型深鉢。口縁部は隆線による梢円状区画文構成。 区画内側部は沈線で斜位R Lを充填する。体部は垂下沈線で画さ れた磨削部懸垂文構成。磨削部には斜手状沈線を重ねる。施文部 縞文は縦位R L充填施文。内面弱い研磨	中期後葉
第205回 PL.101	14	深鉢	頭部～体部 1/2・底部残存	埋土	細:輝石/良好/赤褐色	頭部に横位弧状沈線と円形刺突文を連続し、体部は垂下沈線2条 に画された幅広磨削部懸垂文構成を呈す。縞文はL R継位充填施 文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第205回 PL.101	15	深鉢	体部中央 1/3～底部 1/4残存	埋土	細:石英/良好/に ぶい褐色	底: (6.8)。軽やかに内窓気味に開く体部下部。垂下沈線2・3 条による磨削部と施文部懸垂文構成。施文部は縦位R L充填施文 後縦位波状沈線を加える。磨削部及び内面縦位波状を施す	中期後葉
第205回 PL.101	16	深鉢	体部下半～ 底部	床直上	粗:輝石/良好/明赤 褐色	底:8.8。2条の垂下沈線に画された磨削部懸垂文構成。施文部は 縦位R L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第205回 PL.101	17	深鉢	体部下半～ 底部残存	ピット7	細:石英・輝石・小彌 /良好/灰黃褐色	垂下沈線に画された磨削部懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填 し縦位波状沈線を重ねる。内面縦位撫で調整	中期後葉
第205回 PL.101	18	深鉢	体部下半～ 底部1/3残 存	埋土	細:石英/良好/明褐 色	底: (6.0)。内窓気味に開く体部下部。垂下沈線に画された磨削 部懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填施文後縦位波状沈線を加 える。内面研磨を施す	中期後葉
第205回 PL.101	19	深鉢	体部中央残 存	床直上	細:石英/良好/に ぶい褐色	外反する体部上半に横位弧状沈線2条を配し、以下は2条の垂下 沈線に画された幅狭の磨削部懸垂文構成。施文部縞文は縦位R L 充填施文。内面研磨	中期後葉
第205回 PL.101	20	深鉢	体部下半残 存	床直上	粗:石英/良好/明褐 色	垂下沈線2条による懸垂文構成。下端が接し単位文化する。空白 部や単位内は縦位矢羽状羽状縞を施す。内面研磨、煤付着	中期後葉
第205回 PL.101	21	深鉢	体部下半～	床直上	細:輝石/良好/暗褐 色	底:8.0。小筒形簡便の体部形態。やや内窓する。把手・刻落痕跡か らある。あるいはヨコヨキ状の器形か。隆線による三方区画文や縦 位S字状縞文。側縁は沈線と縦位R Lを充填する。内面研磨	中期後葉
第205回 PL.101	22	深鉢	体部破片	床直上 62-6 6	粗:石英/良好/に ぶい褐色	体部中位の括のが緩やか。垂下沈線2条に画された磨削部懸垂文 構成。施文部は縦位矢羽状短縞を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第206回 PL.101	23	深鉢	体部中央 4/5残存	床直上	細:輝石/良好/に ぶい褐色	大型深鉢。体部下半に内窓を持たせる。2条の垂下沈線に画さ れた磨削部懸垂文構成。施文部上半は縦位R L、下半は斜位・縦 位密接条縞を施し、さらに縦位波状沈線を重ねる。内面弱い研磨 を施す	中期後葉
第206回 PL.101 ～ 102	24 ～ 28	深鉢	口縁部・体 部破片5点	埋土	細:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	波頂部下に隆線による溝巻文を配す。体部は垂下沈線2条に画さ れた幅狭磨削部懸垂文構成。施文部縞文は縦位R L充填施文、溝 巻文を加える。内面研磨	中期後葉
第206回 PL.102	29	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /暗褐色	口: (41.0)。大型深鉢で波状突起を付す。波頂部下に隆線による 溝巻文を配し区画文を接続する。体部は2条沈線による幅狭磨削 部懸垂文構成。縞文は口縁部は横位。体部は縦位R L充填施文。 内外面研磨	中期後葉

探査 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第206回 PL.102	30	深鉢	口縁部1/4 残存	埋土	縁:石英・輝石・片岩 /良好/灰黄褐色	口:(48.0)。大型深鉢。隆線による口縁部溝巻文と区画文構成。側縁は撫で及び沈線。文様帶下端は沈線で画される。体部は垂下沈線2条による磨消部懸垂文構成。施文部は縦位L R充填施文。内面は横位撫で調整	中期後葉
第206回 PL.102	31	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:輝石/良好/黒褐色	側縁は門線。体部は垂下沈線2条による磨消部懸垂文構成。施文部縦文はR L充填施文、蘇手状沈線上端を見る。内面弱い研磨	中期後葉
第206回 PL.102	32	深鉢	口縁部破片 2点	埋土	縁:輝石/良好/黒褐色	突出する波状突起を付す。口縁部に円文と沈線を施し、体部は沈線による逆S字状意匠や蘇手状沈線を配す。縦位L Rを充填する。内面弱い研磨	中期後葉
第207回 PL.102	33	深鉢	口縁～体部 上半破片	床直上	縁:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	波頭部下に隆線による溝巻文を配し、区画文を接続する。側縁は門線でR Lを充填施文する。体部は垂下沈線2条による幅広磨消部懸垂文構成。施文部は縦位L Rを充填する。内面弱い横位研磨	中期後葉
第207回 PL.102	34	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:輝石/良好/灰褐色	波状突起を付す大型深鉢。隆線による口縁部区画文を配す。下端区画は沈線のみ。体部は幅広の磨消部懸垂文構成。口縁部は横位。体部は縦位L Rを充填施文する	中期後葉
第207回 PL.102	35 ～ 37	深鉢	口縁部・体 部破片3点	床直上	縁:石英・輝石/良好 /褐色～にぶい褐色	隆線による口縁部溝巻文と区画文構成。側縁は門線。文様帶下端の区画意匠は薄。体部は2条の垂下沈線に画された幅広磨消部懸垂文構成。施文部縦文はR L充填施文。内面弱い研磨	中期後葉
第207回 PL.102	38	深鉢	口縁部破片 2点	床直上	縁:石英/良好/暗褐色 色	口縁部は内面し隆線による横位S字状を配す。側縁は幅広沈線で強い施文。体部は垂下沈線2条による幅広磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R L充填施文。内面弱い横位研磨	中期後葉
第207回 PL.102	39	深鉢	口縁部破片	床直上	縁:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	大型深鉢。太い隆線による口縁部区画文。区内側縁は撫で、縦位L Rを充填する。内外面の強な研磨	中期後葉
第207回 PL.103	40	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /暗褐色	体部上半の外反部。垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R L充填施文。内面丁寧な研磨	中期後葉
第207回 PL.103	41	深鉢	体部中位破 片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /明褐色	中位で括れ下半で内湾する。垂下沈線で画された磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R Lが充填され、蘇手状沈線が上位に分かれて配される。内面弱い研磨	中期後葉
第207回 PL.103	42	壺	頭部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /にぶい黃褐色	太い横位隆線に溝巻文が発達する。沈線で画された梢円状区画文が接続する。縦位L Rを充填する。内面研磨	中期後葉
第208回 PL.103	43	深鉢	体部破片	床直上	縁:石英/良好/褐色	垂下沈線2条に画された幅広磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R L充填施文に縦位波状沈線を加える。内面弱い縦位研磨	中期後葉
第208回 PL.103	44	深鉢	体部破片	床直上	縁:石英/良好/にぶ い赤褐色	垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部縦文は縦位R L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第208回 PL.103	45	深鉢	口頭部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /にぶい黃褐色	太い頭部隆線で施文。体部は垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填する。内面研磨	中期後葉
第208回 PL.103	46	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/良好/にぶ い黃褐色	体部上半。垂下沈線で画された磨消部懸垂文構成。縦位蘇手状沈線も配される。縁はL R反対充填施文。内面弱い研磨	中期後葉
第208回 PL.103	47	深鉢	体部下半破 片	床直上	縁:輝石/良好/にぶ い赤褐色	体部下半。垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。交互配列の施文部は縦位R L充填施文。内面縦位研磨	中期後葉
第208回 PL.103	48	深鉢	体部下半破 片	床直上	縁:輝石/良好/にぶ い黃褐色	小型深鉢体部下半。垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填施文。内面研磨、煤付着	中期後葉
第208回 PL.103	49	壺	体部突起片	埋土	縁:石英/良好/明褐色	大型の耳皿把手。横縁と幅広凹縁による縦位S字状意匠を配し、強く突出する。外面部と平滑な撫で調整	中期後葉
第208回 PL.103	50	壺	頭部～体部 破片	埋土	縁:石英/良好/灰黃 褐色	頭部外反。横位隆線2条に区画文を配し隆線溝巻文と区画文を配す。区内及び体部は縦位密接条縫を施す。内面は弱い横位研磨を施す	中期後葉
第208回 PL.103	51 52	壺	口縁～体部 上半破片2 点	埋土	縁:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	口縁部外反。頭部に刺突を加えた横位隆線を設け、体部は隆線による環状・溝巻状意匠を付し垂下隆線が誕生する。沈線による大柄な溝巻文を配し、矢羽剥剝突起を充填する。頭面磨滅。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第208回 PL.103	53	深鉢	口縁部突起	埋土	縁:石英/良好/灰黃 褐色	口縁部の隆線による溝巻文と区画文。内器壁剥落する	中期後葉
第208回 PL.103	54 55	鉢	体部破片	床直上	縁:輝石/良好/にぶ い褐色	太い沈線で大柄の環状意匠を設け、意匠内に環状・溝巻状小意匠を配す。内外面研磨し外面には赤彩斑が残る	中期後葉
第209回 PL.104	56 ～ 58	深鉢	口縁部・体 部破片3点	埋土	縁:輝石/良好/明褐色	大型深鉢。口縁部横位沈線を設け以下縦位密接条縫が覆う。内面撫で調整。	中期後葉
第209回 PL.104	59	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:石英・輝石/良好 /灰黃褐色	隆線による口縁部梢円状区画文。区内側縁は門線、縦位密接条縫を充填する。体部は垂下沈線2条による磨消部懸垂文構成。縦位密接条縫を施す。内面弱い研磨	中期後葉

遺物觀察表

図版 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第209回 PL.104	60 61	深鉢	口縁部・体部破片2点	埋土	縼:石英/良好/暗褐色	波状突起を付す。波頂部に簡素な隆線渦巻を配し、横位隆線と垂下隆線が派生する。無縼は沈線。施文部は斜位沈線を充填する。内面横位研磨	中期後葉
第209回 PL.104	62	深鉢	口縁部破片	埋土	縼:石英・輝石/良好/褐灰色	波状突起を付すが欠損。口縁部は隆線による区画文構成。無縼を設けず。縼位条縫を充填する。体部も縼位条縫を波状に施す。内面強烈研磨	中期後葉
第209回 PL.104	63	盃	体部上半破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	頭部外反し、横位隆線に波状突起を付す。突起下に沈線による渦巻文を配し、その他も大柄の弧線文・渦巻文を充てる。器面磨滅。内面横位研磨を施す	中期後葉
第209回 PL.104	64	深鉢	口縁部破片	床直上	縼:石英・輝石/良好/に赤い褐色	口縁部横位沈線を設け、以下の2条沈線に両された幅狭長消部による舌状意匠。意匠内縫は無文で外縫は密接条縫を施す。内面研磨	中期後葉
第209回 PL.104	65	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/に赤い褐色	沈線による2種類横位消部区画。区画内外に6本単位の齒状工具による割裂文が施される。内面横位撲て	中期後葉
第209回 PL.104	66	深鉢	口縁部破片	埋土	縼:石英・輝石/良好/に赤い褐色	波状渦巻頭部下。縼位突起を設け、小型の抵突把手を付す。下端も隆線による懸垂文構成か。把手より斜位隆線が派生し、沈線が側縫線として施される。内面平滑な撲て調整	中期後葉
第209回 PL.104	67	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/灰黄褐色	体部上半。横位低隆線で両さわて位は口縁部横位帶か。下位は体部で斜位接条縫が斜格子状に施される。内面は平滑な撲て調整	中期後葉
第209回 PL.104	68	浅鉢	口縁部破片	床直上	縼:石英/良好/浅黃褐色	部頭部横位強く斜條縫を付す。口縁部は隆線による渦巻文と区画文を配す。沈線を側縫と短沈線を充填する。内面平滑な横位撲て調整	中期後葉
第210回 PL.104	69 ~ 74	深鉢	体部破片6点	床直上	粗:石英・輝石/良好/に赤い褐色	上半は内済する器形か。1本抜き沈線による渦巻状意匠を配す。沈線間に口縁文を充填する。内面撲て調整	中期後葉
第210回 PL.104	75 76	深鉢	口縁部・体部破片2点	床直上	粗:石英/軟質/明黄色	口:(15.0)。器面著しく磨滅。口縁部横位沈線と横位波状沈線の痕跡を見る	中期後葉
第210回 PL.105	77	深鉢	底部残存	埋土	縼:石英・輝石/良好/に赤い褐色	底:(5.5)。大型深鉢か。重下沈線による懸垂文下端部を見る。施文部は無筋し縼位充填文式。外底面に砂付着。内面繊細な研磨を施す	中期後葉
第210回 PL.105	78	深鉢	底部残存	埋土	縼:石英・輝石/良好/に赤い褐色	底:8.6。大型深鉢か。無文で外底面にまで丁寧な研磨を施す。内面撲て調整	中期後葉
第210回 PL.105	79	深鉢	体部下半~底部残存	床直上	縼:石英・輝石/良好/橙色	僅かに内済気味に聞く体部下半。無文で内外面とも丁寧な縼位研磨を施す	中期後葉
第210回 PL.105	80	深鉢	底部1/3残存	埋土	縼:石英・輝石/良好/明褐色	底:9.0。内済気味に聞く体部下半。大型の深鉢か。外面は無文で横位削り調整後研磨。内面は平滑な撲て調整	中期後葉
第210回 PL.105	81	深鉢	底部残存	埋土	粗:石英・輝石/良好/に赤い褐色	底:9.7。厚手の器厚を呈す大型深鉢か。無文で縼位研磨を施す。内面は横位撲て調整	中期後葉
第210回 PL.105	82	邢台	脚部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/に赤い褐色	強く聞く脚部、円孔を配す。内外面弱い撲て	中期後葉
第210回 PL.105	83	深鉢	体部破片	埋土	縼:石英・片岩/良好/赤褐色	横位隆線と平行沈線以下、縼位平行沈線による区画文構成。区画内は裁痕刃を施し区画隅は3次状に沈線を施す。内面平滑な撲て調整	中期中葉
第210回 PL.105	84	深鉢	突起破片	埋土	縼:石英/良好/に赤い褐色	中空状突起外皮。上端及び側面に孔を設け隆線で縫取る。小区画内には渦巻文を配す	中期後葉
第210回 PL.105	85	深鉢	体部破片	埋土	縼:石英・雲母/良好/に赤い褐色	垂下隆線を設け3条の沈線を側縫とする。交互三文文と円文を施す。内面平滑な撲て調整	中期中葉末
第210回 PL.105	86	深鉢	体部破片	埋土	縼:石英/良好/浅黃褐色	外反する体部上半か。双円状突起を付し、2条の縼位隆線が縼位、横位に派生する。側縫は丁寧な沈線で、縫合状沈線も充填される。内面平滑な撲て調整	中期後葉
第210回 PL.105	87	深鉢	体部破片	床直上	縼:石英・輝石/良好/に赤い褐色	体部中位の屈曲部に2条隆線を設け、上位は2条隆線による舌状意匠や弧状意匠を配す。地文にR Lを見る。下位は斜位R Lを施す。内面横位研磨	中期後葉初
第210回 PL.105	88	深鉢	口縁部1/5残存	埋土	粗:輝石/良好/に赤い褐色	口:(12.8)。平縫の小型深鉢。口縁部横位沈線を設ける。体部はU字状意匠凹縫より垂下沈線が懸垂する。縼位横位沈線も配される。地文は横位R Lで一部斜位に施文される。内面研磨	中期後葉
第210回 PL.105	89	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/黒褐色	横位沈線上下に分離する。上位は幅広沈線によるU字状意匠、下位は縼位波状沈線を施す。地文はR L。内面平滑な縼位撲て調整	中期後葉
第210回 PL.105	90	土製円盤	完形	埋土	粗:石英・輝石/良好/に赤い褐色	径:2.4×2.2、厚:1.1cm、重:7.1g。深鉢体部破片を再利用。周縁を丁寧に整然とする	中期後葉
第211回 PL.105	91	石鑼	完形	埋土	黑曜石	長:2.2、幅:1.2、厚:0.3、重:30.5。円基無茎鑼。完成状態。細かいで丁寧な押圧剥離を全面に施し、細身で小型に仕上げる	
第211回 PL.105	92	石鑼	完形	埋土	黑曜石	長:1.7、幅:1.8、厚:0.4、重:0.8。円基無茎鑼。完成状態。抉り部渦巣は弱い。丁寧で細かな押圧剥離を全面に施すが表面に中央に縫合を残す	

標図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第211図 PL.105	93	石雞	完形	埋土	黒曜石	長:2.6、幅:1.7、厚:0.7、重:2.7。平基無茎縫。丁寧な押圧剥離が裏面を複数。表面は厚く棱線が残る。あるいは未製品か。	
第211図 PL.105	94	石雞	上端欠損	埋土	流紋岩	長:(2.0)、幅:2.1、厚:0.5、重:1.4。平基無茎縫。両側縫は外反気味に複数押圧剥離を施す。	
第211図 PL.105	95	石雞	両脚欠損	埋土	黒曜石	長:(2.5)、幅:1.6、厚:0.4、重:1.2。円基無茎縫。完成状態。やや粗い押圧剥離が全面を覆う。薄手に仕上げる。	
第211図 PL.105	96	石雞	基部欠損	埋土	黒曜石	長:(1.9)、幅:10.9、厚:0.3、重:0.5。完成状態。断面三角形の素材縁辺に複数の押圧剥離を施す。先端部摩耗は見られない。	
第211図 PL.105	97	石雞	完形	埋土	黒色頁岩	長:3.9、幅:2.4、厚:0.6、重:13.4。長身の体部と断面筋跡状。先端部に複数の摩耗を伴う使用痕を見る。脚部・摘み部とも丁寧な調整を施す。	
第211図 PL.105	98	楔形石器 か	完形	埋土	黒曜石	長:2.2、幅:1.9、厚:1.1、重:3.7。方形形状を呈し、上下両端から対向する複数の剥離を見る。	
第211図 PL.105	99	スクレイ バー	完形	埋土	流紋岩	長:3.6、幅:2.9、厚:1.2、重:19.4。あるいは石雞未製品か。横長剥片を素材とし、周縫を押圧剥離で調整する。	
第211図 PL.105	100	スクレイ バー	完形	埋土	黒色頁岩	長:5.9、幅:13.3、厚:0.8、重:16.8。横長剥片を素材とし、下端部及び左側縫に剥離を施す。下端部を直刃とする。	
第211図 PL.105	101	打製石斧	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:38.5、幅:15.6、厚:2.0、重:105.6。小型の短形。完成状態で外刃に複数を持ち底面使用磨滅痕を見る。周縫の調整は丁寧。	
第211図 PL.105	102	打製石斧	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:10.5、幅:5.0、厚:1.5、重:85.8。短形で完成状態。両側縫は僅かに外刃に最大幅を刃部に持つ。刃部表面に使用による磨滅痕が見られる。	
第211図 PL.105	103	打製石斧	完形	埋土	黒色頁岩	長:10.1、幅:4.3、厚:1.8、重:77.1。纏身の短形。完成状態で比較的丁寧な剥離で周縫を加えている。最大幅を持つ刃部で中位にかけて使用による複数の磨滅痕を見る。	
第211図 PL.105	104	打製石斧	上端欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(13.2)、幅:6.2、厚:2.5、重:(185.3)。やや大型の短形。完成状態。内側縫中位が緩やかに捨れ最大幅の刃部を持つ。周縫の剥離はやや粗い。使用痕を見ない。	
第211図 PL.105	105	大型打製 石斧	完形	床直上	黒色頁岩	長:21.1、幅:6.7、厚:2.5、重:478.8。大型品で短冊状を呈す。粗い剥離調整で直線的な側斜や刃部を作出し、刃部表面は繊面を残す。使用痕は見られない。	
第212図 PL.105	106	磨製石斧 転用敲石	完形	床直上	変玄武岩	長:6.7、幅:4.7、厚:3.0、重:196.7。刃部欠損する磨製石斧を敲打により再利用した例。下端部・右側縫に敲打を集め、周縫を内側研磨する。	
第212図 PL.105	107	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:5.0、幅:4.0、厚:2.0、重:60.6。小型品。扁平な楕円状円鏡。表面裏とも滑面を持つが平面ではない。擦痕が見られる。	
第212図 PL.105	108	研磨具 (砥石)	下位欠損	埋土	凝灰質砂岩	長:9.4、幅:4.9、厚:1.9、重:81.3。板状の長楕円状円鏡。長軸方向に滑らかな研磨痕を見る。右側縫が薄く偏る。	
第212図 PL.105	109	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:7.3、幅:5.1、厚:2.7、重:163.0。小型品。扁平な不整楕円状円鏡。表面裏とも平滑な滑面を持つ。敲打痕を上下端部に僅かに見る。	
第212図 PL.105	110	磨石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:6.2、幅:5.4、厚:4.6、重:207.3。小型の球状を呈す円鏡。表面に弱い擦痕を見る。敲打痕も少なく散漫である。	
第212図 PL.105	111	磨石	器面剥落	埋土	粗粒輝石安山岩	長:7.5、幅:7.1、厚:4.9、重:326.0。やや扁平な球状を呈す小型円鏡。器表面は被熱による剥落が著しい。平滑な滑面を裏面に見る。	
第212図 PL.105	112	磨石	一部欠損	埋土	変質安山岩	長:9.7、幅:16.3、厚:2.6、重:266.1。扁平な楕円状円鏡。表面裏に平滑な擦痕が広がる。下端に敲打痕が僅かに見られる。	
第212図 PL.105	113	凹石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:11.6、幅:5.4、厚:2.7、重:317.2。扁平な長楕円状円鏡。やや小型品。深い敲打痕が表面裏面中央に集まる。磨面も裏面に見える。	
第212図 PL.105	114	磨石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(12.0)、幅:7.5、厚:5.0、重:811.6。厚手の長楕円状円鏡。平滑な滑面を裏面に持つ。裏面が強い。敲打痕を表面・上端に見る。	
第212図 PL.105	115	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(10.8)、幅:6.0、厚:3.5、重:393.8。やや厚手の楕円状円鏡。裏面に稜線を持つが平滑な滑面が広がる。上下端部に僅かな敲打痕を見る。	
第212図 PL.106	116	磨石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(9.2)、幅:8.2、厚:5.7、重:633.7。やや厚手の不整楕円状円鏡を呈する円鏡。表面に器壁剥落が点在するが、裏面に平滑な滑面が広がる。上端に敲打痕がある。	
第212図 PL.106	117	敲石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:9.6、幅:8.1、厚:4.2、重:460.0。扁平な円盤状の円鏡。敲打痕は全面に見られ、裏面裏面中央・下端部に集中する。強い平滑面を裏面に持つ。	
第212図 PL.106	118	凹石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:14.7、幅:6.1、厚:4.2、重:615.3。やや厚手の不整長楕円状の円鏡。深い敲打痕を裏面裏面中央に集める。磨面も裏面に見れる。	

遺物観察表

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第213図 PL.106	119	磨石か	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:12.9、幅:9.8、厚:2.1、重:491.2。板状の角礫。周縁調整により円盤状の形態を作出する。表面間に磨面を見る。	
第213図 PL.106	120	磨石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:17.2、幅:5.8、厚:3.8、重:659.9。棒状の円錐。敲打痕は左側面と下端部に集中する。裏面磨面が強く及ぶため磨石とした。	
第213図 PL.106	121	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:11.8、幅:5.8、厚:3.7、重:465.3。や少摩手の不整椎円錐。敲打痕は散在に見られる。表面間に磨面が広がる。	
第213図 PL.106	122	石皿	1/3残存	床直	粗粒輝石安山岩	長: (20.5)、幅: (15.7)、厚:7.8、重:3360.0。大型品か。敲打による整形。底面には平滑面が広がり、光沢を持つ。裏面は孔を設ける。	
PL.106	123	石皿	片御欠損	埋土	黒曜石	長:2.2、幅: (1.4)、厚:0.4、重: (1.4)。平基無茎皿か。完成状態。やや粗い押圧剥離が全面を覆う。	
PL.106	124	石皿	脚部のみ残存	埋土	黒曜石	長: (1.1)、幅:1.5、厚:0.3、重: (0.4)。円基無茎皿。完成状態。薄手の丸みと押圧剥離を加える。表面に磨面を残す。	
PL.106	125	石皿	片御欠損	埋土	黒曜石	長: (2.2)、幅:1.6、厚:0.4、重: (1.4)。円基無茎皿。完成状態。やや粗い押圧剥離が全面を覆う。	
PL.106	126	石皿	上半欠損	埋土	黒曜石	長: (1.1)、幅:1.5、厚:0.3、重: (0.7)。平基無茎皿。完成状態。丁寧な押圧剥離を全面に施し薄手に仕上げる。	
PL.106	127	石皿	右側欠損	埋土	黒曜石	長:1.7、幅: (1.6)、厚:0.35、重: (0.9)。円基無茎皿。完成状態。やや粗い押圧剥離を全面に施す。	
PL.106	128	石皿	完形	埋土	黒曜石	長:2.7、幅:1.7、厚:0.5、重:2.1。平基無茎皿。粗い押圧剥離を施すが裏面に素材面や擦れ面を残す。あるいは未製品か。	
PL.106	129	石皿	先端・片脚 部欠損	埋土	流紋岩	長: (2.4)、幅: (2.1)、厚:0.4、重: (0.8)。未製品か。平基皿を意図したか。周縁を粗い押圧剥離で調整したのみである。	
PL.106	130	打製石斧	上下半欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長: (8.2)、幅:5.8、厚:2.4、重:135.0。中位のみの残存。上下欠損後、下端は刃部を再調整する。	
PL.106	131	打製石斧	上部欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:9.3、幅:6.6、厚:1.1、重:82.5。あるいは摺形か。完成状態。粗い剥離により内側輪中位が強く括れ、刃部を広く持つ。	
PL.106	132	打製石斧	ほぼ完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:10.9、幅:5.6、厚:1.1、重:102.2。短冊形。剥離は粗く、内側輪は直線的で刃部に最大幅を持たせる。	
PL.106	133	打製石斧	ほぼ完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:11.2、幅:6.3、厚:1.9、重:152.3。摺形。完成状態。粗い剥離により両側輪上位に括れを避け、下端は凸に対する。	
PL.106	134	打製石斧	上半欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長: (8.1)、幅:5.1、厚:0.9、重:54.8。扇形。完成状態か。薄手で右側輪の括れが入念で左は粗い。凸に僅かな使用による磨滅を見る。	
PL.106	135	打製石斧	ほぼ完形	埋土	黒色頁岩	長:9.0、幅:4.5、厚:1.0、重:57.4。薄手の短冊形。完成状態。直線的な両側輪と僅かに広がる刃部。刃部に使用による磨滅を見る。	
PL.106	136	打製石斧	破片	床直上	細粒輝石安山岩	長: (7.6)、幅:5.3、厚:1.3、重:80.2。上半及び右側輪を大きく欠損。短冊形で刃部に使用による磨滅痕が僅かに残る。	
PL.106	137	打製石斧	完形	床直上	細粒輝石安山岩	長:8.5、幅:4.0、厚:1.6、重:69.6。小型の短冊形。完成状態。内側輪は直線的で比較的丁寧な剥離を加える。刃部及び体部突出部に使用による磨滅痕を見る。	
PL.106	138	打製石斧	上半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:8.9、幅:5.8、厚:2.3、重:140.9。扇形で、粗い剥離により内側輪中位に抉り部を設け、幅広の刃部を持つ。刃部には使用による僅い磨滅痕を見る。	
PL.106	139	打製石斧	裏面上半欠損	床直上	細粒輝石安山岩	長:9.9、幅:5.0、厚:1.4、重:95.1。短冊形。完成状態で、細かな剥離が側輪、刃部に及ぶ。裏面刃部に使用による磨滅痕が見られる。	
PL.106	140	打製石斧	上半欠損	埋土	黒色頁岩	長: (5.4)、幅:4.6、厚:1.5、重:51.0。短冊形か。粗い剥離を施し、刃部には使用による磨滅痕が見られる。	
PL.106	141	打製石斧	完形	埋土	変質安山岩	長:9.9、幅:5.9、厚:1.7、重:114.9。摺型を呈し、中位の括れと刃部の広がりが非対称。粗化のため裏面磨滅。	
PL.106	142	打製石斧	裏面下半欠損	床直上	粗粒輝石安山岩	長:10.2、幅:5.0、厚:1.3、重:88.8。短冊形。完成状態か。粗い剥離で直線的な内側輪を作出する。	
PL.106	143	打製石斧	完形	埋土	変質安山岩	長: (8.3)、幅:4.4、厚:2.2、重:90.7。小型の短冊形。中位で僅かに括れ刃部に広がりを見る。粗い剥離で覆われる。	
PL.106	144	打製石斧	下半欠損	埋土	黒色頁岩	長: (3.3)、幅:4.6、厚:1.4、重:44.3。内側輪のみが残存。粗い剥離による短冊形か。	
PL.106	145	打製石斧	体部残存	埋土	変質安山岩	長: (7.7)、幅:4.0、厚:2.1、重:80.3。おそらく短冊形。背高で厚みのある体部。内側輪は直線的に粗い剥離で作出される。	
PL.106	146	打製石斧	下半欠損	埋土	黒色頁岩	長: (4.9)、幅:4.1、厚:1.2、重:39.3。あるいは摺型か。粗い剥離により中位に僅い括れを持つ。	
PL.106	147	打製石斧	上端・下半 欠損	埋土	細粒輝石安山岩		

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.106	148	加工痕ある剝片	下半欠損	埋土	黒色頁岩	長: (4.2), 幅: (3.2), 厚: 1.3, 重: (21.9)。小型の打製石斧か。横長剝片を素材とし、内側縁に加工を施す	
PL.106	149	加工痕ある剝片	右側面欠損	埋土	変質安山岩	長: (10.9, 幅: 4.8, 厚: 2.0, 重: 137.5)。大型の横長剝片を素材とし、表面に縦面を残す。下端部・左側面に剥離を施し下端部を刃部とする	
PL.106	150	加工痕ある剝片	完形	埋土	黒曜石	長: 2.3, 幅: 1.3, 厚: 0.6, 重: 1.5。縱長剝片を素材とし、側縁に細かな押圧剥離を施す	
PL.106	151	加工痕ある剝片	完形	埋土	黒曜石	長: (1.2), 幅: (0.8), 厚: 0.3, 重: 0.2。微小な剝片を素材とし、周縁に細かな押圧剥離を施す	
PL.106	152	加工痕ある剝片	先端部残存	埋土	黒曜石	長: (2.6, 幅: 1.0, 厚: 0.3, 重: 1.2。縱長剝片を素材とし、側縁に微細な剥離を加え刃部とする	
PL.106	153	加工痕ある剝片	完形	埋土	黒曜石	長: 0.9, 幅: 1.4, 厚: 0.2, 重: 0.2。微小な剝片周縁に押圧剥離を施す	
PL.106	154	加工痕ある剝片	完形	埋土	黒曜石	長: 2.7, 幅: 1.2, 厚: 0.8, 重: 2.3。断面三角形の素材左側縁に押圧剥離を施す。表面に縦面を大きく残す。あるいは石錐未製品か	
PL.106	155	加工痕ある剝片	完形	埋土	黒曜石	長: 2.6, 幅: 1.0, 厚: 0.3, 重: 1.2。縱長剝片を素材とし、両側縁に微細な剥離を加え刃部とする	
PL.106	156	加工痕ある剝片	完形	埋土	黒曜石	長: 3.7, 幅: 1.8, 厚: 0.8, 重: 3.4。縱長剝片を素材とし、右側縁に微細な剥離を施し刃部とする	
PL.106	157	加工痕ある剝片	右側欠損	埋土	黒曜石	長: 1.8, 幅: 1.0, 厚: 0.5, 重: 0.9。小型の剝片裏面に押圧剥離を集め、周縁を刃部としている	
PL.106	158	加工痕ある剝片	完形	埋土	流紋岩	長: 3.2, 幅: 2.2, 厚: 1.2, 重: 7.0。横長剝片を素材とする。下端部に表面より押圧剥離を加え刃部とする	
PL.107	159	使用痕ある剝片	下部欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (11.0, 幅: 5.5, 厚: 0.9, 重: 78.5。薄手の板状剥離した縱長剝片を素材とし、両側縁にこぼれを見る	
PL.107	160	磨石	上・下部欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (6.2), 幅: 5.5, 厚: 2.3, 重: 142.4。やや扁平な楕円状円錐。表面に平滑な磨面を設け、敲打による凹みも見られる	
PL.107	161	磨石	裏面剥落	床直上	変質安山岩	長: (12.0), 幅: (5.8), 厚: 2.6, 重: 207.6。不整然な楕円形状を呈する。表面に磨面の凹がり、少量の敲打痕を見る	
PL.107	162	磨石	一部欠損	埋土	珪質頁岩	長: 2.1, 幅: 1.8, 厚: 1.0, 重: (6.0)。卵石状の小型円錐。全面を研磨に覆われる	
PL.107	163	磨石	破片	床直	粗粒輝石安山岩	長: (9.5), 幅: 7.5, 厚: 4.3, 重: 468.5。上下半・裏面を欠する。楕円状の円錐か。表面とも平滑な光沢を持つ裏面を有す	
PL.107	164	敲石	上部欠損	床直上	粗粒輝石安山岩	長: (13.0), 幅: 6.2, 厚: 4.3, 重: 518.7。やや厚手の楕円状円錐。敲打痕を下端部・両側縁に見る。表面裏面に弱い磨面を持つ	
PL.107	165	敲石	裏面欠損	床直	粗粒輝石安山岩	長: 13.7, 幅: (5.5), 厚: 5.4, 重: 402.8. 不整然な棒状円錐。左側縁の下端部に敲打痕が集中する	

## 62区10号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第215回 PL.107	1	頭部～体部	上半1/2残存	床直上	緑:石英/良好/灰黄褐色	頭部は外反し無文。頭部隆線を設け、上端と側面により貫札する楕状札を設ける。体部は隆線による溝巻文や不整円形区画文を配しR.Lを充填する。円文も施す。内面研磨	中期後葉
第215回 PL.107	2	頭	口縁部破片	埋土	粗:石英/やや軟/橙色	口縁部は面を持ち、小波状突起が突出する。口縁部は隆線による環状意匠と弧状区画文が配される。区画内は縦文を充填する。内面研磨面削減	中期後葉
第215回 PL.107	3	深跡	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/暗褐色	口縁部に横筋線。無口縁部には横筋線と溝文を配し垂下隙縫を生む。横筋短辺を充填する。内面削除で調整	中期後葉
第215回 PL.107	4	深跡	体部破片	床直上	細:石英/良好/に赤い褐色	細:石英/良好/垂下隙縫。横筋短辺を充填する。内面削除で調整	中期後葉
第215回 PL.107	5	深跡	体部破片	埋土	粗:石英/薄石/やや軟/に赤い褐色	厚手の器。斜位Rしが複数。内面削除で。被熱のため器面磨滅	中期後葉
第215回 PL.107	6	深跡	体部破片	床直	粗:石英/薄石/良好/に赤い褐色	横位波状隕に溝巻文が連接する。下位に横位楕状隕線を配す。斜位短辺を充填する。内面削除で	中期後葉
第215回 PL.107	7	深跡	体部破片	埋土	粗:石英/薄石/雲母/良好/暗褐色	隕による溝巻状意匠周辺を放射状に短辺を充填する。内面平滑な撫子で調整	中期後葉
第216回 PL.107	8	深跡	体部破片	埋土	粗:石英/薄石/やや軟/に赤い褐色	2条隕による逆U字意匠。おそらく垂垂文構成。空白部は斜位短辺を充填する。内面平滑な撫子で調整	中期後葉
第216回 PL.107	9	深跡	体部破片	床直上	粗:石英/良好/に赤い褐色	厚手の器底、体部下半。垂下隙縫2条による垂垂文構成か。空白部は斜位短辺を充填する。内面削除で	中期後葉
第216回 PL.107	10	深跡	口縁部破片	埋土	粗:石英/薄石/良好/黒褐色	薄手の器底を呈す。隕による口縁部区画構成。区画内側縁は斜辺、横位R.Lを充填する。体部は縦位R.Lを施す。内面平滑な撫子で調整	中期後葉
第216回 PL.107	11	深跡	体部破片	埋土	粗:石英/薄石/良好/に赤い褐色	縦位・斜位R.Lを地文とし、縦位波状隕を重ねる。内面弱い研磨	中期後葉

遺物觀察表

掲図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第216図 PL_107	12	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・雲母/良好 /にぶい赤褐色	体部下半か。内皮平行沈線によるクランク状横巻文を配す。地文は縦位密接条線。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第216図 PL_107	13	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・雲母/良好 /にぶい赤褐色	内湾する体部。横位沈線による側面突起を重ね、以下2・3条の弧状沈線が三叉状に施される。地文は縦位密接条線。内面横位撫で調整	中期後葉
第216図 PL_107	14	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:白色粒/良好/赤褐色	口縁部端部に沈線を施す。口縁部下に横位沈線を設け両側縫とし沈線を施す上位に側突文を加える。内面研磨	中期中葉
第216図 PL_107	15	深鉢	体部破片	床直	縞:石英/良好/橙色	大型深鉢。薄手の器厚を呈し無文。外側は縦位研磨、内面は撫で調整を施す	中期後葉か
第216図 PL_107	16	深鉢	底部1/4残存	床直	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	底:(12.2)。大型深鉢。体部は強く開き無文。内外面とも平滑な撫で調整	中期後葉
第216図 PL_107	17	石難	先端欠損	床直上	黒色頁岩	長:3.4、幅:3.2、厚:0.6、重:4.6。やや大型の縞み部を持ち、断面防錐状の長身の体部。使用痕は見られない	
第216図 PL_107	18	打製石斧	完形	埋土	黒色頁岩	長:10.9、幅:5.2、厚:1.6、重:122.9。短筒形。中位に鋸やかな括れを持たせ。帽部の刃部に至る。刃部形状は非対称で表面に使用による磨滅痕が見られる	
第216図 PL_107	19	打製石斧	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:14.0、幅:5.6、厚:1.9、重:243.2。短筒形。完成状態。薄手の板状縛を素材とし、表面裏に課面を残す。粗い斜離で直線的な側縫と幅広な非対称な刃部を作出する。刃部へ体部に使用による磨滅痕が著しい	
第216図 PL_107	20	石核	完形	埋土	黒曜石	長:3.6、幅:4.1、厚:2.0、重:20.2。不定方向に平面を移動し、小型の剝離を剥離している。緻密な素材	
第216図 PL_107	21	多孔石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:23.7、幅:22.5、厚:7.2、重:3695.0。板状の大型亜円錐。表面中に断面円錐形の孔を集中する。裏面に敲打痕を少量見るが判然しない	
PL_107	22	打製石斧	下半欠損	埋土	砂岩	長:(4.8)、幅:4.1、厚:1.2、重:46.5。短筒形か。比較的細かな斜離により直線的な側縫を作出する	
PL_107	23	打製石斧	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:10.8、幅:5.5、厚:2.9、重:211.5。短筒形。細かな割離により中位にやや括れを持たせ。刃部に最大幅を持たせる。使用痕は見ない	
PL_107	24	打製石斧	完形	埋土	黒色頁岩	長:10.7、幅:4.3、厚:1.2、重:62.8。短筒形。完成状態。表面に課面を大きく残す。側縫、刃部の調整も粗い	
PL_107	25	打製石斧	上半・下端 欠損	埋土	黒色頁岩	長:(7.5)、幅:4.9、厚:2.2、重:120.4。短筒形。体部のみの残存。完成状態。粗い斜離による直線的な側縫。右側縫に磨滅痕を見る	
PL_107	26	使用痕あ る削片	完形	埋土	黒曜石	長:10.8、幅:3.3、厚:0.35、重:1.9。横長削片を素材とし、左側縫に刃口などの使用痕を見る	
PL_107	27	使用痕あ る削片	完形	埋土	黒曜石	長:3.7、幅:2.0、厚:0.5、重:13.1。縱長削片を素材とし、左側縫と右側縫上位に刃口などの使用痕を見る	
PL_107	28	使用痕あ る削片	完形	埋土	黒曜石	長:2.5、幅:1.3、厚:0.5、重:1.1。縱長削片下半側縫に細かな刃口ぼれを見る	

621区11号住跡

掲図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第218図 PL_108	1	深鉢	口縁～体部 下半4/5残存	埋土	縞:輝石/良好/にぶい赤褐色	口:16.6。降線による渕巻文を配した大型環状突起を4単位設ける。渕巻文を付した2条の横位弧状降線で繋ぎ、下端は小渕巻文から派生した降線が懸垂して区画文を画す。区画内は縦位波状降線を複数の弧状沈線を充填する。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第218図 PL_108	2	杓手土器	口縁部破片	埋土	縞:石英/良好/褐色	波状降線。口縁部端部は面を持ち、横位沈線3条を充填し、半円把手と疣突による渕巻文を配す。外側は2条降線が巡る。内面撫で調整。外側保有付	中期後葉
第218図 PL_108	3	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /にぶい褐色	緩やかな波状降線。降線による渕巻文を配し横位弧状降線2条で繋ぐ。縦位沈線を充填し縦位互角突起も加える。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第218図 PL_108	4	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/やや軟 /にぶい褐色	扁平な口縁部に降線による渕巻文を配す。側縫は沈線。外器面部は内面研磨を施す。	中期後葉
第219図 PL_108	5	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・雲母/良好 /にぶい褐色	降線による渕巻文内面より弧状降線を派生する。側縫は沈線で斜位互角沈線を充填する。内面撫で撫で	中期後葉
第219図 PL_108	6	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /黒褐色	外反する体部中位。2条降線による懸垂文構成。沈線を側縫と斜位短沈線を充填する。内面撫で	中期後葉
第219図 PL_108	7	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母/良好/にぶい褐色	降線による渕巻文を配するU字意匠。中位に垂下降線を充て、斜位粗沈線を充填する。降線の側縫は沈線。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第219図 PL_108	8	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英/やや軟/褐色	垂下降線2条による懸垂文構成。空白部は縦位波状沈線を充填する。外面に帶状の被熱痕跡。内面平滑な撫で、煤を付着する	中期後葉
第219図 PL_108	9	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	3条の降線による大柄な渕巻文構成。側縫は沈線で内面に放射状に短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉

種類 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第219回 PL.108	10	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /黒褐色	口縁部に複列の刻みを施す。口縁部横位沈線を設け以下無跡Lの横位・縱位施文による横位羽状縱文構成が複数。内面研磨頭部隆起を設ける。側線は沈線。以下縱位R Lを施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第219回 PL.108	11	深鉢	頭部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /ふい赤褐色	頭部隆起を設ける。側線は沈線。以下縱位R Lを施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第219回 PL.108	12	壺	頭部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /ふい褐色	口縁部裏外反し無文。頭部に隆起を設け体部は2条隆線による大柄な弧状・渦巻き状意匠。側線は沈線。縄文はL R。内面弱い横位研磨	中期後葉
第219回 PL.108	13	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/ふい 黄褐色	地文に縱位無跡Lを施し、縱位波状沈線を重ねる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第219回 PL.108	14	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /灰褐色	内湾する体部。2条の沈線による渦巻き状意匠を配す。地文は縦位L R。内面は撫で	中期後葉
第219回 PL.108	15	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/明黄 褐色	垂下する内皮平行沈線2条に画された磨消部豊垂文構成。施文部縄文は縱位L R。内面撫で調整	中期後葉
第219回 PL.108	16	浅鉢	体部破片	埋土	細:輝石/良好/ふい 黄褐色	頭部屈曲部に設けた隆線に刻みを連続する。内面研磨	中期後葉
第219回 PL.108	17	浅鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・片岩/良好 /明赤褐色	口縁部肥厚し体部は内湾する。無文で内外面とも丁寧な研磨を施す。赤彩痕を見られない	中期後葉
第219回 PL.108	18	浅鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・小礫/良好 /黒褐色	口縁部外側を削る。無文で内外面丁寧な横位研磨を施す。赤彩痕は判然としない	中期後葉
第219回 PL.108	19	深鉢	底部1/3残 存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /赤褐色	底:11.0. 手の大型深跡か。無文で内外面とも横位撫で調整を施す	中期後葉
第219回 PL.108	20	石獣	完形	埋土	黒曜石	長:2.0. 幅:1.5. 厚:0.4. 重:1.2. 平基無茎窓。完成状態。やや左右非対称ながら丁寧な押圧剥離が表面にも残す	
第219回 PL.108	21	石獣	先端欠損	埋土	黒曜石	長: (1.4). 幅:1.5. 厚:0.2. 重:0.6. 円基無茎窓。完成状態。抉りは深くなく、表面面とも丁寧な押圧剥離で覆われ薄手の作りを示す	
第219回 PL.108	22	石獣	完形	埋土	黒曜石	長:2.2. 幅:1.1. 厚:0.4. 重:1.1. 表面に素材面を残す。完成状態。細かな押圧剥離を施し、先端部は交互の調整による作出がなされる	
第219回 PL.108	23	打製石斧	完形	埋土	黑色頁岩	長:9.6. 幅:5.2. 厚:1.9. 重:110.2. 矩形。完成状態。粗い剥離による直角的な側縁と幅広の刃部。表面に僅かに使用による磨滅痕を見る	
第219回 PL.108	24	打製石斧	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:10.8. 幅:4.3. 厚:2.5. 重:132.3. 矩形。完成状態。刃部表面に櫛面を残し、粗い剥離により側縁を作出する。頭部に摩耗痕を見るが、着柄跡か	
PL.108	25	石獣	片脚部欠損	埋土	黒曜石	長:1.4. 幅: (0.9). 厚:0.4. 重: (0.4). 円基無茎窓。完成状態。小型で表面は押圧剥離に覆われ中央が厚く残る。裏面は素材面を残す	
PL.108	26	打製石斧	上半欠損	埋土	黑色頁岩	長: (4.5). 幅:4.9. 厚:1.4. 重:41.2. 矩形か。粗い剥離による側縁、刃部の作出。使用痕は見られない	
PL.108	27	打製石斧	完形	埋土	変質安山岩	長:12.5. 幅:7.2. 厚:3.4. 重:277.2. 矩形か。表面に櫛面を背高で残す。粗い剥離による側面、凸刃の作出	
PL.108	28	打製石斧	上半欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長: (8.9). 幅:6.2. 厚:2.0. 重:153.3. 矩形。完成状態。粗い剥離による側面、刃部の作出。表面に弱い使用による磨滅痕を見る	

## 62区12号住居跡

種類 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第222回 PL.109	1	深鉢	口縁～体部 1/4残存	床直上	細:石英・輝石・片岩 /良好/ふい黄褐色	口: (50.0). 口縁部は太い壁面による区画文と環状・渦巻き状意匠を配す。区画内は沈線を側線として、密接条線による斜格子文を充填する。体部は垂下沈線2条に画された幅広磨消部豊垂文構成。頭部もぬらは縱位R Lを充填し縦位波状沈線や乱雑な縦位矢羽状短辺沈線を施文する。内面横位撫で調整	中期後葉
第222回 PL.109	2	深鉢	口縁～体部 1/5残存	埋土	細:石英・輝石・片岩 /やや赤/明黄褐色	口: (42.0). 隆線による口縁部渦巻文と一体化した区画文。沈線を側線とし区画下部を兼ねる。体部は沈線による不整形区画文や縦位S字状意匠が配される。R Lを充填する。器面磨滅。内面平滑な撫で	中期後葉
第222回 PL.109	3	深鉢	口縁～体部 1/3残存	埋土 62-6 3	細:石英/やや赤/に ふい黄褐色	隆線による口縁部渦巻文と一体化した区画文。沈線を側線とし区画下部を兼ねる。体部は沈線による不整形区画文や縦位S字状意匠が配される。R Lを充填する。器面磨滅。内面平滑な撫で	中期後葉
第222回 PL.109	4	深鉢	口縁～体部 上半1/4・体 部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /ふい褐色	LJ: (32.0). 隆線による口縁部横円状区画文。側線は凹線で横位R Lを充填する。体部は垂下沈線2条に画された幅広磨消部豊垂文構成。施文部は縦位R Lを充填し横位波状沈線を重ねる。磨消部・内面とも平滑な撫で	中期後葉

遺物觀察表

器物 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第223回 PL.110	6	深鉢	口縁・体部 破片3点	埋土	縞:石英・輝石/良好 /黒褐色	口:30.0。口縁部は隕線による渦巻文と区画文構成。側線は撫で及び凹線。体部は垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部には羅位或状沈線文を施す。縞文は口縁部、体部ともL.R充填施文。内面弱い研磨	中期後葉
第223回 PL.110	7	深鉢	体部1/4残 存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /灰褐色	口:30.0。口縁部は隕線による渦巻文と区画文構成。側線は撫で及び凹線。体部は垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部には羅位或状沈線文を施す。縞文は口縁部、体部ともL.R充填施文。内面弱い研磨	中期後葉
第223回 PL.109 -110	8 9	深鉢	口縁部破片 2点	埋土 62-H 4	縞:輝石/良好/に ぶい褐色・黒褐色	波状突起2片波状突起を付し以下の2条沈線で両された幅狭磨消部による逆U字状意匠が配される。無筋Lが横位・羅位に充填施文される。突起前面に環状意匠を施す。内面平滑・横位撫で調整波状突起を付す。凹線による口縁部区画文。横位R.Lを充填する。内面丁寧な横位研磨を施す	中期後葉
第223回 PL.110	10	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:輝石/良好/に ぶい褐色	頭部の横位羅位に付した大型横状把手。羅位S字状意匠を配す。体部は羅位沈線や蘇手状沈線を施す。縞文は羅位R.L。内面横位研磨	中期後葉
第223回 PL.110	11	壺	体部把手破 片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐灰色	波状線。隕線と側縫凹線による口縁部渦巻文と区画文。円文も施される。体部は沈線による磨消部逆U字状懸垂文。内面も口脣部沈線を施し研磨を加える	中期後葉
第224回 PL.110	12	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /褐色	波状線。隕線と側縫凹線による口縁部渦巻文と区画文。円文も施される。体部は沈線による磨消部逆U字状懸垂文。内面も口脣部沈線を施し研磨を加える	中期後葉
第224回 PL.110, 16	13 ~	深鉢	体部破片4 点	埋土	縞:石英・輝石/良好 /褐色	垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部は羅位R.Lを充填施文し羅位波状沈線文を重ねる。内面は撫で調整	中期後葉
第224回 PL.110	17	深鉢	口縁・体部 上半破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /褐色	大型深鉢。太い隕線による口縁部渦巻文と区画文構成。側線は幅広沈線で区画下端を出す。体部は垂下沈線2条に画された幅狭磨消部懸垂文構成。縞文は斜位R.L充填施文。内面研磨	中期後葉
第224回 PL.111	18	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /灰褐色	大型の深鉢か。口縁部は隕線による渦巻文と横凹区画文構成。区画内には凹線を側縫とし羅位密接縞線を充填する。内面弱い横位研磨	中期後葉
第224回 PL.111	19	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /赤褐色	体部下半部。垂下沈線2条に画された幅狭の磨消部懸垂文構成。施文部は羅位無筋Lを施す。内面撫で	中期後葉
第224回 PL.111	20	深鉢	体部破片	埋土	縞:輝石/良好/黒褐 色	薄手の泡壺。2条の垂下沈線に画された幅狭の磨消部懸垂文構成。施文部は斜位R.Lを充填する。内面羅位研磨	中期後葉
第224回 PL.111	21	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	垂下沈線で施された磨消部懸垂文構成。施文部は斜位R.Lを充填する。施文部下に羅位波状沈線上端を見る。内面弱い研磨	中期後葉
第224回 PL.111	22	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石・小窓 /やや軟・褐色	垂下沈線2条による磨消部懸垂文構成。施文部は羅位R.Lを施す。器皿底付	中期後葉
第224回 PL.111	23	深鉢	体部破片	埋土	縞:輝石/良好/に ぶい褐色	垂下沈線2条による磨消部懸垂文構成。施文部は無筋Lを羅位充填施文する。内面平滑な横位撫で	中期後葉
第224回 PL.111	24	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/に ぶい黄褐色	垂下沈線2条による磨消部懸垂文構成。施文部は羅位R.Lを施す。内面平滑な横位撫で	中期後葉
第225回 PL.111	25	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石・小窓/良好 /明褐色	大型深鉢底部位へ下平。2条の垂下沈線に画された磨消部懸垂文構成。施文部は羅位密接縞線を地文とし羅位波状沈線文を重ねる。内面弱い研磨	中期後葉
第225回 PL.111	26	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	口脣部多くが欠損。口縁部外反し無文。頭部隕線を設け以下羅位密接縞線を施す。内面研磨	中期後葉
第225回 PL.111	27	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	外反する体部の中位。垂下沈線2条に画された幅広磨消部懸垂文構成。施文部は羅位密接縞線文後羅位波状沈線文を重ねる。内面弱い横位研磨	中期後葉
第225回 PL.111	28	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	沈線による口縁部区画文下端。羅位密接縞線を充填する。内面研磨	中期後葉
第225回 PL.111	29	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	破片上端は横位沈線の痕跡か。以下羅位密接縞線が覆う。平滑な撫で調整	中期後葉
第225回 PL.111	30 ~112 32	深鉢	口縁部・体 部破片3点	床直上	粗:石英・輝石/良好 /灰黃褐色	口縁部は低隕線による区画文を配す。体部は2条の垂下沈線に画された磨消部懸垂文構成。口縁部区画内及び体部施文部は羅位密接縞線を充填する。体部は波状文が加わる。内面弱い横位研磨	中期後葉
第225回 PL.112	33	壺	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/灰黃 褐色	体部屈折部上位がR.L.、下位が羅位密接縞線を施す。内面撫で調整	中期後葉
第225回 PL.112	34	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	沈線で画された磨消部による逆U字状意匠。施文部は羅位密接縞線を地文とし沈線による羅位S字状意匠が配される。内面弱い研磨	中期後葉
第225回 PL.112	35	壺	口縁部破片 2点	埋土	縞:石英・輝石/良好 /灰褐色	口縫部内溝する。欠損部に大型の補修孔を穿つ。隕線による渦巻文や弧状意匠を配す。無縞は撫で。内面撫で	中期後葉
第225回 PL.112	36	壺	口縁部破片	埋土	縞:石英/良好/に ぶい褐色	口縫部外反し無文。頭部一休は強く内湾し、2条の横位隕線を設け横状把手を付す。体部は隕線による渦巻文を配す。側縫は幅広沈線。内面も口脣部も丁寧な研磨	中期後葉
第225回 PL.112	37	壺	体部破片	埋土	縞:石英/良好/に ぶい褐色	内面溝する体部上平。低隕線による渦巻状・弧状意匠を配す。側縫は幅広沈線。内外面弱い研磨	中期後葉

探査 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第226図 PL.112	38	深鉢	口縁～体部 1/3残存	床直上	粗:輝石/良好/にぶ い赤褐色	口:50.0。大型深鉢。口縁部は隆線による渦巻文と区画文が一体化した形状を玉状区画文構成。体部は垂下沈線3条による懸垂文構成で縦位矢羽状短沈線や横位短沈線を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第226図 PL.112	39	深鉢	口縁～体部 上半破片	床直上	粗:石英/良好/にぶ い赤褐色	口縫部周辺研磨著しい。口縁部は隆線による渦巻文と区画が一体化する。区画内は沈線を側縫とし斜位短沈線を充填する。体部は幅狭の逆U字状済用底座懸垂文を配し縦位矢羽状短沈線を埋める。内面撫で	中期後葉
第226図 PL.112	40	深鉢	口縁部破片	埋土	織:輝石/良好/暗褐色	無文の口縁部下位に2条の横位底縫を設ける。以下斜位短沈線を充填する。内面撫で	中期後葉
第226図 PL.112	41	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石・小織 /良好/灰褐色	扁平な口縁部に隆線による渦巻文と区画文が一体化して勾玉状区画文が配される。区画内は沈線を側縫とし短沈線を放射状に充填する。内面撫で調整	中期後葉
第226図 PL.112	42	壺か	頭部破片	床直上	織:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	小径で頭部を反し無文。下位に横位底縫と沈線を施す。内外面丁寧な研磨を加える	中期後葉
第226図 PL.112	43	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /織	2条の垂下底縫による懸垂文構成。側縫は沈線。斜位短沈線を充填する。内面撫で	中期後葉
第226図 PL.112	44	深鉢	体部破片	床直上	織:石英/良好/にぶ い赤褐色	2条底縫と縦位波状底縫による懸垂文構成。沈線を側縫とし斜位短沈線を充填する。内面研磨	中期後葉
第226図 PL.112	45	深鉢	口縁部破片	埋土	織:石英/良好/にぶ い赤褐色	沈線を重ねて隆線による中空突起起基部、下端は半渦巻文。脇間に区画文を配す。LRを充填する。内面撫で	中期後葉
第226図 PL.112	46	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /黒褐色	波状底縫。波底部に横位把手を設ける。体部は沈線による不整円形区画文を配しR Lを充填する。内面横位撫で	中期後葉
第226図 PL.112	47	深鉢	体部下半～ 底部4/5残存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /赤褐色	底:7.6。内済気味に聞く体部下半。おそらく2条一組の垂下沈線による懸垂文構成。縦位波状沈線も重なる。内面は平滑な撫で	中期後葉
第226図 PL.112	48	深鉢	体部下半～ 底部1/2残存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	底:7.0。綏やかに内済気味に聞く体部下半。垂下沈線に両された幅広の済用底座懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第226図 PL.113	49	深鉢	体部下半破 62-H 4	埋土	織:石英/良好/赤褐色	小型深鉢。隆縫による分岐懸垂文を配す。側縫は凹線を施し縦位R Lを充填する。済部及び内面は研磨	中期後葉
第227図 PL.113	50	深鉢	底部1/4残 存	埋土	織:石英/良好/赤褐色	底:7.0。(7.0)。数条の垂下沈線下端部を見る。懸垂文構成。外面上丁寧な研磨、内面は撫で調整	中期後葉
第227図 PL.113	51	深鉢	底部残存	埋土	粗:石英/やや軟 /にぶい赤褐色	底:8.0。肩部の底面器厚。大型深鉢か。垂下沈線下端部を僅かに見る。外面部磨滅	中期後葉
第227図 PL.113	52	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・織/良好 /にぶい黄褐色	結節L RとR Lによる横位羽状縫構成。器面磨滅	前期中葉
第227図 PL.113	53	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・織/良好 /織	結節L RとR Lによる横位羽状縫構成。器面磨滅	前期中葉
第227図 PL.113	54	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・織/良好 /明褐色	斜位0段多条L Rを施す。器面剥落多い	前期前葉
第227図 PL.113	55	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・織/良好 /黒褐色	結節L RとR Lによる縦位羽状縫構成。器面磨滅	前期中葉
第227図 PL.113	56	深鉢	口縁部破片	埋土	織:石英・輝石/片岩 /良好/にぶい赤褐色	平縫による口縁部格円区画文。側縫は連続爪形文で区画中に三角連続軋突文を横位鋸歯状に配す。内面研磨	中期中葉
第227図 PL.113	57	深鉢	口縁部破片	埋土	織:石英・雲母/良好 /灰褐色	2条の隆縫による弧状・溝状意匠を配す。側縫は連続爪形文と複列の結節沈縫。内面平滑な撫で調整	中期中葉
第227図 PL.113	58	深鉢	口縁部突起 片	埋土	織:石英/良好/ 織	環状突起を内外面に付す。外面部は側縫として2条の沈縫を施す	中期中葉
第227図 PL.113	59	深鉢	口縁部破片	埋土	織:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	幅狭の無文区域部を横位沈縫で両し体部は2条の石縫で両された幅狭底座によく底座意匠が配される。縫文は横位・縦位R Lを施す。内面平滑な横位撫で調整	中期後葉
第227図 PL.113	60	深鉢	口縁部破片	埋土	織:輝石/良好/黒褐色	底座突起を付し、沈縫による縦位逆S字意匠を配す。施文は強く強い。その他の意匠は施されない。地文は縦位L R。内面研磨	中期後葉
第227図 PL.113	61	深鉢	口縁部破片	床直上	織:石英/良好/黒褐色	口縫部に連続軋突文。口縫部は沈縫による区画文意匠か。区画内は横位L Rを充填する。内面弱い横位研磨	中期後葉
第227図 PL.113	62	深鉢	口縁部破片	床直上	織:石英/良好/にぶ い黄褐色	薄手の器厚。波状底縫。口縫部は横位底縫で横位隆縫で両し縦位短沈縫を充填する。側縫は沈縫。体部は無節L 斜位施文。内面弱い研磨	中期後葉
第227図 PL.113	63	深鉢	体部破片	埋土	織:輝石/良好/にぶ い黄褐色	隆縫による弧状・溝状意匠。内縫側縫に沈縫を施す。外縫に沈縫による弧状意匠を配す。内面平滑な撫で	中期後葉
第227図 PL.113	64	深鉢	体部破片	埋土	織:輝石/良好/にぶ い黄褐色	底座下部。垂下沈縫による懸垂文下端。縦位波状沈縫を加わる。R Lを充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第227図 PL.113	65	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/明赤 /黒褐色	体部下部。垂下沈縫による懸垂文下端。縦位波状沈縫を加わる。内面平滑な撫で調整	中期後葉

遺物觀察表

編図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第227回 PL.113	66	土製腕輪	破片 2点	埋土	縞:石英/良好/にぶい褐色	規範は不明だがおそらく楕円状の平面形か。表面はLRを施し、裏面は削り調整後擦でを加え。	中期～後期
第227回 PL.113	67			62-G-4			
第227回 PL.113	68	ミニチュア器	底部1/4残存	埋土	縞:石英/やや軟/にぶい黄褐色	縞:5.0。深跡を模したか。無文で外器面磨滅。内面平滑な擦で調整	中期後葉
第227回 PL.113	69	石鑿	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長:1.3、幅:1.2、厚:0.3、重:0.4。円基無茎鎌。完成状態。小型で押圧剝離が覆う。抉り部は入念に施す	
第227回 PL.113	70	石鑿未製品	完形	埋土	黒曜石	長:2.5、幅:2.0、厚:0.7、重:13.7。器厚があるが先端部の作外出に着手しており、三角形状を意図した押圧剝離調整が覆う・平基無茎鎌か	
第227回 PL.113	71	石鑿	完形	埋土	黒曜石	長:2.3、幅:1.2、厚:0.3、重:0.5。完成状態。小型で長身の体部。縞み部も押圧剝離に覆われた丁寧な作りを示す。先端部の使用痕は見られない	
第227回 PL.113	72	石鑿	完形	埋土	黒曜石	長:2.5、幅:1.1、厚:0.3、重:0.9。小型の横長削片を素材。完成状態。体部は表面より交互の調整を施し、先端部を作出する。縞み部は無調整。使用痕は見られない	
第228回 PL.113	73	スクレイバー	完形	埋土	黒色頁岩	長:9.8、幅:4.6、厚:1.3、重:262.6。横長削片を素材とし、下端に表裏削離を施し、刃部とする	
第228回 PL.113	74	打製石斧	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:11.0、幅:5.7、厚:1.7、重:111.8。短圆形。完成状態。粗い剥離により側面を外反し幅広の刃部を作出する。裏面刃部に僅かに磨滅痕を見る	
第228回 PL.113	75	敲石	下半欠損	埋土	ひん岩	長:9.0、幅:6.3、厚:3.2、重:238.0。扁平な楕円状凹縞。敲打痕は上端部や側面に集まり、表面に平滑な磨面を持つ	
第228回 PL.113	76	門石	下半欠損	埋土	砂岩	長: (9.8)、幅: (7.9)、厚: (3.9)、重: (467.2)。扁平な楕円状凹縞。表面に浅く凹痕による凹門を持ち、磨面が広がる	
第228回 PL.113	77	四石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:11.5、幅:7.6、厚:2.8、重:345.7。扁平な楕円状凹縞。敲打痕は表面中央に集まり凹みとなす。平滑な磨面は表面とも顕著。側面磨耗を持ち磨滅痕を示す	
PL.113	78	打製石斧	破片	床直上	細粒輝石安山岩	長: (11.3)、幅: (5.3)、厚: (2.0)、重: 85.7。短圆形か。先端部、下部、裏面に大きく欠損する。調整は粗い剥離が施される	
PL.113	79	打製石斧	上半欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長: (11.0)、幅: (5.4)、厚: (1.9)、重: 192.2。短圆形。完成状態。表面に磨面を見る。粗い剥離で側縫を直線状に仕上げる。刃部に僅かな使用による磨滅痕を見る	
PL.113	80	打製石斧	破片	床直上	変質安山岩	長: (6.3)、幅: (5.1)、厚: 2.8、重: 106.8。頭部のみ残存。短圆形か、右側面に節理面を残す	
PL.113	81	加工麻あら削片	上・下欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (12.0)、幅: (4.9)、厚: 1.6、重: 99.3。板状節理した素材。両側縫に粗い剥離を施し刃部とする	
PL.113	82	敲石	破片	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (4.5)、幅: 7.5、厚: 1.7、重: 142.8。やや扁平な楕円状凹縞か。端部から側縫に敲打痕が集まる	

## 62区13号住居跡

編図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第232回 PL.114	1	ミニチュア器	完形	埋土	縞:輝石/良好/明闇色	口:6.0、高:6.2、底:4.6、丁寧作り。口縞部に横位深隙線を設け、以下斜位・斜位LRを施す。内面研磨	中期末葉
第232回 PL.114	2	深跡	体部1/2残存	炉内	縞:石英/輝石/良好/にぶい褐色	小径の小型深隙か。2条深隙に画された幅狭削部による満塗状意匠や縦位状況文を配す。施部部との交互配列は厳密ではなく、不規則な配列を示す。施部部は無跡し充填施文。内面弱い研磨	中期後葉
第232回 PL.114	3	深跡	口縞部破片	床直上	縞:石英/良好/にぶい橙色	隙縫による口縞部区画か。区画内は凹線を側面とし、横位LRを充填する。体部は深縫による逆U字状意匠を配す。内面弱い横位研磨	中期後葉
第232回 PL.114	4	深跡	口縞部破片	埋土	縞:石英/良好/暗褐色	薄手の器壁を呈す。口縞部横位沈線2条を設け、沈線間に円形剥離突文を連ねる。以下底位密接条線を浅く施文する。内面平滑な擦で調整	中期後葉
第232回 PL.114	5	深跡	口縞部破片	ピット4	粗:石英/やや軟/にぶい黄褐色	波状縫隙部に設けられた橋状把手。内下端より口縞部隣線が派生する。無跡しを施す。器面磨滅	中期後葉
第232回 PL.114	6	深跡	口縞部破片	埋土	縞:石英/雲母/良好/黒褐色	波状縫。口縞部に円形剥離突文と横位沈線を施す。体部は沈線で画された潜消痕とU字状意匠か。LRを充填施文する。内面平滑な擦で調整。覆量の探讨着	中期後葉
第232回 PL.114	7	深跡	口縞部破片	埋土	縞:石英/良好/褐色	口縞部外面肥厚。太い隣線による口縞部区画。凹縫を側縫としRLを施す。内面横位研磨	中期後葉
第232回 PL.114	8	深跡	口縞部破片	床直	粗:石英/良好/暗赤褐色	口縞部内部。隣線による口縞部横位凹状区画。区画内は幅広沈線を側縫とし横位RLを充填する。内面弱い研磨	中期後葉
第232回 PL.114	9	深跡	口縞部破片	埋土	粗:石英/良好/暗褐色	隣線による口縞部横位凹状区画。区画内は沈線を側縫とし対位沈線・隣位交互剥離突文を充填する。体部は斜位短沈線を施す。内面横位擦で調整	中期後葉

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第232図 PL.114	10	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:石英/良好/にぶい黄褐色	波状線。口縁より2条隆線を基調とした縦位突起が懸垂する。側縫は沈継で2条沈継による区画文が配され、横位短沈継を充填する。内面横位撫で	中期後葉
第232図 PL.114	11	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英/摩石/良好/明赤褐色	2条隆線による渦巻状突起を相向いに配す。内面研磨	中期後葉
第232図 PL.114	12	浅鉢	頭部破片	埋土	粗:石英/やや軟/にぶい黄褐色	頭部屈曲し、横位隆線を付す。下位に円形刺突文が沿い、縦位短沈継を充填する。内面横位撫で	中期後葉
第232図 PL.114	13	深鉢	体部破片	ピット4	縦:石英/良好/にぶい黄褐色	垂下沈継と柔された幅狭窄消部懸垂文構成。施文部は広く縦位RLを充填する。内面削・横位研磨	中期後葉
第232図 PL.114	14	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英/摩石/良好/明赤褐色	外反する体部中位。沈継で両された磨消部H字状意匠による懸垂文構成。施文部構文はR L縱位充填施文。磨消部及び内面平滑な撫で調整	中期後葉
第232図 PL.114	15	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/やや軟/にぶい黄褐色	2条の垂下沈継に画された磨消部懸垂文構成。施文部は無節L充填施文。透視感減。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第232図 PL.114	16	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	円形刺突文を重ねる2条隆線による逆U字状意匠。側縫は沈継で斜位沈継を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第232図 PL.114	17	深鉢	体部破片	ピット4	粗:石英/摩石/良好/明赤褐色	横位隆線下位に2条の沈継が組み込まれる。三叉文を配す	中期中葉末
第232図 PL.114	18	深鉢	底部残存	埋土	粗:石英/やや軟/にぶい褐色	底:7.6。厚手の器底。内外面とも器面磨滅する	中期後葉
第232図 PL.114	19	深鉢	底部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶい黄褐色	底:8.6。外反気味に開く体部下半。無文で外器面磨滅する。内面は亂層な撫で調整	中期後葉
第233図 PL.114	20	石獣	左脚欠損	埋土	黒曜石	長:(2.0)、幅:(1.0)、厚:0.2、重:0.5。小型で細身の円基無茎獣。完成状態。比較的粗い押圧削離で作出しており、素材面を残している	
第233図 PL.114	21	石獣	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長:(2.1)、幅:1.6、厚:0.2、重:0.7。右脚端部欠、円基無茎獣。完成状態。薄手で押圧削離がやや複数作り	
第233図 PL.114	22	石獣未製品	完形	埋土	黒曜石	長:2.0、幅:1.9、厚:0.6、重:12.3。中央部が厚く残り、先端部と側縫を押圧削離により作出生ずる。裏面に素材を残し、完成状態までは複数回の行程を要する	
第233図 PL.114	23	石獣未製品	完形	埋土	チャート	長:2.8、幅:12.5、厚:1.0、重:5.6。中央部が厚く残るが、先端部・側縫を押圧削離により作出生ず。三角形状の器形を整えているが完成状態までは複数回の行程を要する	
第233図 PL.114	24	石獣	先端部欠損	埋土	黒曜石	長:(1.9)、幅:0.8、厚:0.3、重:0.6。小型品。完成状態。断面三角形の体部で押圧削離による作出。捺み部も丁寧な調整。使用痕は見られない	
第233図 PL.114	25	石獣	完形	埋土	珪質頁岩	長:2.5、幅:1.1、厚:0.3、重:0.6。円基有茎獣。完成状態。細身で人念な押圧削離で整え。舌は小型ながら丁寧な作出で突出する	
第233図 PL.114	26	石獣	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:3.2、幅:2.1、厚:0.6、重:12.5。完成状態。長い身の体部を丁寧な押圧削離で作出する。使用痕として磨滅痕が僅かに見るが、方向などは不明	
第233図 PL.114	27	石獣	捺み部・先端部欠損	埋土	珪質頁岩	長:(4.5)、幅:0.9、厚:0.5、重:2.1。極めて長身の体部。押圧削離による作出で断面磨錠状がなす。使用痕は前面ではない	
第233図 PL.114	28	打製石斧	完形	床直	変質頁岩	長:10.2、幅:4.3、厚:2.1、重:121.2。短形圓。完成状態。直線的な肉側縫を作出し刃部に最大幅を持たせる。刃部に使用による磨痕を見る	
第233図 PL.114	29	軽石製品	完形	床直	軽石	長:7.3、幅:15.8、厚:1.6、重:31.2。板状の整った長方形を呈す。6曲とも丁寧な作出で仕上げている。孔は穿たれないことから、未完成品の可能性もある	
第233図 PL.114	30	磨石	完形	床直	変質頁岩	長:13.7、幅:6.6、厚:2.8、重:384.6。扁平で不整格円状の円盤。表面に弱い磨面と散漫な敲打痕を見る	
第233図 PL.114	31	磨石	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長:10.7、幅:4.8、厚:3.3、重:37.5。扁平で不整形な円盤。表面裏面中央に弱い磨面を持つ。敲打痕の集中も散漫	
第233図 PL.114	32	敲石	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長:12.6、幅:6.0、厚:3.7、重:410.7。楕円棒状の円盤。敲打痕を下端に集める。裏面に弱い磨面を持つ	
第233図 PL.114	33	磨石	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長:10.2、幅:8.7、厚:3.0、重:392.7。扁平で不整形円形の円盤。表面裏面中央に弱い磨面を持つ。敲打痕も散漫に見られる	
第233図 PL.114	34	敲石	完形	床直	ひん岩	長:8.2、幅:11.1、厚:3.4、重:481.2。扁平な不整格円形の円盤。厚手の下端部に敲打痕を集中する	
第233図 PL.115	35	石棒	体部のみ残存	埋土	ディサイト	長:(8.6)、幅:11.5、厚:11.0、重:1396.5。敲打による整形。大型石棒体部の上に意図的な欠損を加え、円柱状の加工品を作出する。他方1点あるいは同一個体か	
第233図 PL.115	36	石棒	体部のみ残存	埋土	ディサイト	長:(7.6)、幅:11.6、厚:12.4、重:1438.0。敲打による整形。大型石棒体部の上に意図的な欠損を施し、円柱状の加工品を作出する。熱処による破碎も見られる	

遺物観察表

番号 PL.No	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.115 37	石織	破片	埋土	黒曜石	長: (1.1)、幅: (1.4)、厚: 0.5、重: (0.4)。おそらく完成状態。先端部のみの残存で押圧剥離による作出	
PL.115 38	スクレイ バー	完形	埋土	黒曜石	長: 2.2、幅: 1.7、厚: 0.7、重: 2.7。横長削片上下端部に押圧剥離を加える。あるいは楔形か	
PL.115 39	加工痕あ る削片	上半欠損	埋土	黒曜石	長: (1.0)、幅: 2.2、厚: 0.4、重: (1.0)。横長削片下端部に押か的な調整を加え刃部とする	
PL.115 40	磨石	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長: 11.2、幅: 6.7、厚: 3.3、重: 391.2。やや扁平な不整楕円状の円盤。裏面に平坦な磨面を持つ	
PL.115 41	敲石	完形	環甌内	変質安山岩	長: 10.3、幅: 5.4、厚: 3.7、重: 289.7。不整楕円状の小型円盤。裏面及び右側面、下端左に敲打痕を集める。表面に弱い磨面を広げる	
PL.115 42	不明石製 品	完形	埋土	石英	長: 5.5、幅: 1.6、厚: 1.2、重: 12.5。明瞭な剥離・調整痕を見出せないが、節理による削離。棒状製品。素材であろうか	

## 621区14号住居跡

番号 PL.No	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考	
第237図 PL.115 1	深鉢	体部中位～ 底部1/3残 存	埋甌	細:石英・輝石/やや 軟:黄褐色	底: (16.6)。大型深鉢。体部中位に内窓を持たせ。満巻文を中心とした垂下隆線2・3条による懸垂文構成を呈す。空白部には縱位矢羽状短沈線を地文とし、縱位波状沈線を重ねる。内面平滑な 調整	中期後葉	
第237図 PL.115 2	深鉢	体部破片	床直	粗:石英・雲母/良好 /赤褐色	垂下隆線による懸垂文構成。縦位矢羽状短沈線を施す。内面撫で調整	中期後葉	
第237図 PL.115 3	深鉢	体部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /赤褐色	縦位波状破砕1条による懸垂文構成。相向する斜位短沈線を充填する。内面撫で調整	中期後葉	
第237図 PL.115 4	深鉢	口縁部1/3 残存	切内	粗:石英/やや軟/に ぶい黄褐色	口: (50.8)。大型深鉢。扁状突起両端より縫口の把手が付される。突起中位は貫孔し上端は刺突文と沈線満巻文を施す。口縁部文様は頭部を頭部端部で画され、円形剥離文が重なる。把手内下端や波底部に小溝文を配し、縦位短沈線を充填する。他の破片では頭部に沈線による疊状窓突と刺突文を見る。路面磨滅	中期後葉	
第237図 PL.115 5	深鉢	体部下半残 存	埋甌	粗:石英・輝石・雲母 /良好/暗褐色	内窓気味で開く体部。3条の垂下隆線による懸垂文構成。隆線による満巻文下端より重なり下隆線が懸垂する。縦位矢羽状短沈線を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第237図 PL.115 6	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /明赤褐色	隆線による満巻文下端より重なり下隆線が懸垂する。縦位矢羽状短沈線を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第237図 PL.115 7	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /明赤褐色	内窓する体部上半か。突起下端より重なり下隆線2条が懸垂する。斜位短沈線を施す。内面撫で調整	中期後葉	
第237図 PL.115 8	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /明赤褐色	2・3条の垂下隆線による懸垂文構成。縦位矢羽状短沈線を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第237図 PL.115 9	深鉢	体部破片	床直	粗:石英/良好/暗褐 色	垂下隆線による懸垂文構成か。鱗状短沈線を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第238図 PL.116 10	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /明赤褐色	満巻状突起より3条の垂下隆線が派生する。縦位矢羽状短沈線を施す。内面撫で調整	中期後葉	
第238図 PL.116 11	深鉢	体部破片	ピット3	粗:石英・輝石/良好 /にやや赤褐色	縦位隆線による満巻文が懸垂する。隆線間は横位短沈線、満巻文周辺も短沈線を充填する。内面撫で、外面に少量の煤付着	中期後葉	
第238図 PL.116 12	深鉢	体部破片	ピット3	粗:石英・輝石/良好 /にやや褐色	粗:石英・輝石/良好 /にやや褐色	薄手で内面撫で調整	
第238図 PL.116 13	深鉢	体部破片	ピット3	粗:石英・輝石/良好 /にやや褐色	2条の隆線による大柄の満巻状痕跡か。斜位短沈線や横位短沈線を充填する。側縁沈線、内面撫で調整	中期後葉	
第238図 PL.116 14	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /黒褐色	口縁部脛厚。口縁部は沈線でされた梢円状区画文か。無筋L縫位斜位施文。口脣部及び内面撫で研磨	中期後葉	
第238図 PL.116 15	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にやや黄褐色	粗:石英・輝石/良好 /にやや黄褐色	無筋か。口縁部横位短沈線と斜位R L。隆線による区画文構成か。内面撫で、調整後研磨を加える	中期後葉
第238図 PL.116 16	深鉢	口脣部破片	床直上	粗:石英/やや軟/橙 色	粗:石英/やや軟/橙 色	頭部は無文か。器面磨滅	中期後葉
第238図 PL.116 17	深鉢	体部破片	床直上	細:石英・雲母/良好 /明赤褐色	体部上半か。2条の横位沈線間に円形剥離文を埋める。以下沈線による逆U字状区画を配しL Rを充填する。内面研磨	中期後葉	
第238図 PL.116 18	深鉢	体部破片	ピット3	細:石英・片岩/良好 /赤褐色	細:石英・片岩/良好 /赤褐色	頭部は沈線、縦位R Lを充填する。内面研磨	中期後葉
第238図 PL.116 19	深鉢	体部破片	床直	粗:石英/良好/明赤 色	粗:石英/良好/明赤 色	厚手で内窓する体部中位。縦位密接短沈線が複う。器面磨滅。内面撫で調整	中期後葉
第238図 PL.116 20	深鉢	体部1/5残 存	床直	粗:石英/やや軟/橙 色	頭部で括り体部上半が内窓する。縦位L Rが複う。器面磨滅	中期後葉	
第238図 PL.116 21	石織	左脚欠損	埋土	黒曜石	長: 2.2、幅: 1.5、厚: 0.5、重: 1.1。円基無茎織。完成状態。表面中央にやや厚みを残すが、丁寧な押圧剥離が全面を覆う		

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第238図 PL.116	22	石獅	基部・先端 欠損	埋土	黒曜石	長:2.3、幅:2.0、厚:0.4、重:2.0。円基無茎獅。完成状態。やや粗い押圧剥離が全面を覆い、薄手に仕上げる。先端部丸い	
第238図 PL.116	23	石獅	先端欠損	埋土	黒曜石	長:2.1、幅:0.7、厚:0.3、重:0.6。完成状態。断面三角形状の素材縁辺に細かな押圧剥離を施す。先端部の摩耗感は見られない	
第238図 PL.116	24	石獅木製 品	一部欠損	埋土	黒曜石	長:2.1、幅:1.5、厚:0.7、重:2.3。方形を呈し、上下両端から対向する細かな削離を見る。	
第238図 PL.116	25	打製石斧	完形	埋土	黒色頁岩	長:10.1、幅:4.8、厚:1.6、重:93.4。短冊形。完成状態。表面に礫面を大きく残し、粗い剥離で側縁と刃部を作出する。刃部の使用による磨耗痕は顯著	
第238図 PL.116	26	打製石斧	完形	埋甕内	変質安山岩	長:12.9、幅:5.1、厚:2.4、重:174.0。短冊形。完成状態。長身の体部では直線状で刃部に最大幅を持つ。刃部から体部に使用による磨耗痕が明瞭に見られる	
第238図 PL.116	27	磨製石斧	上半欠損	住居外	デイサイト凝灰岩	長: (6.3)、幅:6.1、厚:2.3、重:155.4。乳棒状か。製作時の研磨痕を全面に見る。刃部の少しきずや刃口こぼれは見られない	
第238図 PL.116	28	磨石	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長:8.4、幅:6.3、厚:4.3、重:365.1。やや厚みのある方形を呈する円盤。刃部は浅く全面に見られる。表面とも平滑面を持つ	
第239図 PL.116	29	台石	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長:20.1、幅:15.2、厚:7.6、重:3580.0。大型のやや厚手の楕円状円盤。敲打痕が全面に広がる。表面裏面に弱い平滑面を磨面として持つ	
第239図 PL.116	30	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:11.1、幅:6.8、厚:4.1、重:518.1。楕円状の円盤。全面に敲打痕が広がり、裏面と下面に集中する。平滑な裏面を裏面と両側面に持つため断面は方形状をなす。表面は光沢を帯びる	
第239図 PL.116	31	門石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:15.9、幅:9.0、厚:5.0、重:1070.0。厚みのある楕円状円盤。表面裏面間に敲打痕を見るが、表面裏面中央部に凹として集まる	
PL.116	32	石獅	脚部残存	埋土	黒曜石	長: (1.4)、幅:1.9、厚:0.3、重: (0.7)。円基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面に及び薄手に仕上げている	
PL.116	33	石獅	脚部欠損	ピット1	黒曜石	長: (1.6)、幅: (1.1)、厚:0.2、重: (0.4)。完成状態。丁寧な押圧剥離により薄手に仕上げている。	
PL.116	34	打製石斧	上半欠損	床直	黒色頁岩	長: (9.8)、幅:6.5、厚:2.2、重:175.0。短冊形。完成状態。やや細かい剥離により直線的な側縁と凸刃を作出する。刃部に僅かに使用による磨耗痕を見る	
PL.116	35	打製石斧	完形	住居外	変質安山岩	長:9.5、幅:4.3、厚:1.7、重:70.0。短冊形。完成状態。上位に僅かな括れを設け下位に最大幅を持つ。刃部に僅かな使用による磨耗痕を見る	
PL.116	36	打製石斧	破片	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (8.5)、幅: (4.8)、厚: (1.5)、重:66.0。短冊形の刃部片か。表面に礫面を大きく残す。刃部に使用による磨耗痕を見る	
PL.116	37	スクレイ バー	左侧半欠損	埋土	赤碧玉	長:1.7、幅: (1.6)、厚:0.35、重: (1.0)。あるいは石鎚か。薄手で押圧剥離が施される	

## 62区15号住居跡

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第244図 PL.117	1	深鉢	口頭部～体部上半残存	埋甕	粗:石英・小礫/良好 /暗赤褐色	陶腹による口頭部区画構成。沈線を側縁として巻位L.Rを充填する。体部は垂下沈線3条の懸垂構成。巻位L.Rを施す。内面撫で調整	中期後葉
第244図 PL.117	2	深鉢	体部残存	床直 62-1 4	粗:石英・脚石・雲母 /良好/灰褐色	陶腹による口頭部捲文構成か。体部は垂下沈線2条による幅狭懸垂構成。施部は広く巻位L.Rを充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第244図 PL.117	3	深鉢	口縁～体部 残存	炉内	粗:石英・脚石/良好 /褐色	口:21.0、4 単位波状口縁。波状部に隣接による満背文を配し、不整精円凹の区画文が連接する。側縁は幅広の横縁。体部は垂下沈線に両された施文部と消節部の懸垂構成。円形区画文や薪袋状沈線などを配す。堆文はL.R充填施文。内面平滑な撫で調整。口部周辺に被熱痕跡を見る	中期後葉
第244図 PL.117	4	深鉢	体部下半～ 底部残存	床直	細:脚石/良好/にぶ い褐色	底:5.4、下位に内溝を持たせる。2条の横位波状沈線を設け、以下逆U字状底と薪手状沈文を充てる懸垂文構成。5単位を数える。施文部は巻位R.Lを充填する。内面弱い巻位研磨を施す	中期後葉
第244図 PL.117	5	深鉢	口縁部1/2 ～体部残存	埋土	細:石英・脚石/良好 /明赤褐色	口:22.0、4 単位波状縁。波状突起を配した波頭部下に隣接による満背文と区画文を連接する。区画下端は沈線。突起内面は沈線による満背文を施す。体部は2条の垂下沈線による幅狭の消節部懸垂文構成。施部は巻位L.Rを充填し巻位波状沈線を加える。内面弱い研磨	中期後葉
第244図 PL.117	6	深鉢	口縁～体部 上半1/3残 存	埋土	細:脚石/良好/褐色	口: (18.0)。波状突起底部と直下を満背文が巻位に連接する。隣縁による区画文を配し沈線を側縁とする。体部は垂下沈線2条に引きされた幅狭の消節部懸垂文構成。縄文はL.R充填施文。消節部及び内面研磨を施す	中期後葉

遺物觀察表

探査 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・様文の特徴等	備考
第244回 PL.117	7	深鉢	口縁～体部 上半1/2残 存	埋土	縦:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	口:22.3。緩やかな4単位波状線。波頭部下に隆線による渦巻文を配し横円状区画文を連携する。側線は斜線、L.Rを充填する。体部は垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R.L充填施文。内面横位研磨	中期後葉
第244回 PL.117	8	深鉢	口縁～体部 上半1/3残 存	埋土	縦:石英・輝石/良好 /褐色	口:(17.0)。体部中位の括ね部に2条の円形刺突文を設ける。上位に沈線による横位波状文、下位に逆U字状模倣重文を配す。地文は口部横位L.R、体部縦位R.Lを施すが、硬質な原体か。内面研磨	中期後葉
第244回 PL.117	9	鉢	口縁～体部 1/2残現 存	埋土	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	口:(9.7)。口縁部短く直立し強い横位撫で調整を加える。体部は縦位・斜位R.Lが多い。下半に斜位撫で調整が重なる。内面平滑な撫で。内外面に黒色付着物	中期後葉
第245回 PL.117	10	深鉢	口縁～体部 上半1/3残 存・口縁部 破片	埋土	縦:輝石/良好/灰黃 褐色	口:(17.0)。薄手の指紋を呈す。体部上半に横位波状沈線を設け、波頭部に逆U字状模倣重文を配す。下には縦位手状沈線を磨消部に配す。側線は口部横位構、体部縦位R.L充填施文。内面研磨。	中期後葉
第245回 PL.117	11	深鉢	口縁～体部 上半1/4残 存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	口:(12.0)。波状突起を付す。單位は不明。突起天下に垂下沈線で塗られた磨消部懸垂文を配す。地文に縦位無筋Lを施す。縦位R.Lを充填する。内面横位接条線を重ねる。比較的乱雑な施文。内面撫でで調整に止まる	中期後葉
第245回 PL.117	12	深鉢	口縁部1/4 ～体部上半 3/4残現 存	床直 62-1-4	粗:輝石/良好/にぶ い赤褐色	口:(39.0)。大型深鉢。口縁部に幅広の横位凹部を設け以下降線による精円状区画文と渦巻文を配す。側線は横位R.Lを充填する。体部は垂下沈線2条に画された幅狭の磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R.L充填施文。内面平滑な撫でで調整	中期後葉
第245回 PL.118	13	深鉢	口縁～体部 破片2点	埋土 62-1-4	粗:石英・輝石/良好 /暗赤褐色	口:(31.6)。波状突起天下に降線による渦巻文を配し横円状区画文を連携する。体部は垂下沈線2条に画された幅狭の磨消部懸垂文構成。施文部及び口縁部区画内には縦位波状接条線を充填する。磨消部は研究を加えるも内面は撫でに止まる	中期後葉
第245回 PL.118	14	深鉢	体部下半～ 底部残存	床直	粗:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	底:7.2. 内面気味に聞く体部下半。垂下沈線に画された施文部と磨消部の接合構成。施文部は縦位R.L充填後縦位波状沈線を施す。内面平滑な撫で	中期後葉
第245回 PL.118	15	深鉢	体部下半～ 底部1/2残 存	埋土	縦:石英・輝石/良好 /褐色	底:(7.0)。2条の垂下沈線に画された磨消部懸垂文構成。施文部縦位は縦位R.L充填施文か。器面磨滅。内面平滑な撫で調整。被熱痕跡を見る	中期後葉
第245回 PL.118	16	深鉢	体部下半 1/2～底部 残存	床直上	縦:石英・輝石/良好 /褐色	底:6.0. 内面気味に聞く体部下。垂下沈線に画された幅狭の磨消部懸垂文構成。施文部縦位は縦位R.L充填施文。内面弱い研磨。体外側に被熱痕跡を見る	中期後葉
第245回 PL.118	17	深鉢	体部下半 1/3～底部 残存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	底:6.4. 垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部はR.R.L横位充填施文か。内面平滑な撫で調整。保付有	中期後葉
第245回 PL.118	18	深鉢	体部下半 2/3～底部 残存	床直上	縦:石英・輝石/良好 /褐色	底:7.0. 垂下沈線2・3条による磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R.L充填施文。磨消部、底面及び内面は研磨を施す	中期後葉
第245回 PL.118	19	深鉢	体部下半～ 底部1/3残 存	埋土	縦:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	底:(8.0). 手厚の露底。垂下沈線2条による懸垂文構成下端を見る。斜位撫で調整が顕著に残る。内面弱い縦位研磨	中期後葉
第245回 PL.118	20	深鉢	口縁部1/2 残存	埋土	粗:石英・雲母/良好 /明赤褐色	口:(52.0)。大型深鉢の無口縁部。比較的薄手の露底を呈す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第245回 PL.118	21	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	口:45.0. 無口縁部は横位充填施文か。器面磨滅。内面弱い横位撫でで調整	中期後葉
第245回 PL.118	22	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	口縁部内面は肥厚する。外面横位下に沈線を施すが他は無文。弱い縦位研磨を施す。内面横位撫でで調整	中期後葉
第245回 PL.118	23	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:石英・輝石/良好 /褐色	外反する黒文の口縁部。内面とも横位研磨を施す。補修孔を穿つ	中期後葉
第246回 PL.118	24	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英・輝石・小鑽 /良好/にぶい赤褐色	波状線。太い隆線による口縁部渦巻文構成。側線は撫で、横位R.Lを充填する。頭部は無文で下位に横位沈線を設けるか。内面弱い研磨	中期後葉
第246回 PL.118	25	深鉢	口縁～体部 上半破片	埋土	粗:石英・輝石・小鑽 /良好/にぶい褐色	大型深鉢。太い隆線による口縁部渦巻文と区画文構成。側線は撫で。体部は垂下沈線と横手状沈線による懸垂文構成。縦位接条線を施す。内面弱い横位研磨	中期後葉
第246回 PL.118	26	深鉢	口縁～体部 上半破片	埋土	縦:輝石/良好/にぶ い黄褐色	大型深鉢。太い隆線による口縁部渦巻文と区画文構成。側線は撫で。横文はR.L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第246回 PL.118	27	深鉢	口縁～体部 上半破片	埋土	縦:輝石/良好/暗褐 色	口縁部露底による渦巻文と区画文構成。波状突起を付す。区画内は沈線を施すとL.Rを充填する。体部は3条の垂下沈線による磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R.L充填施文。内面及び磨消部は研磨を施す	中期後葉

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考	
第246図 PL.118	28	深鉢	口縁～体部 上半1/4残存	埋土	粗:石英/良好/明赤 褐色	口縁部は隣線による区画文と渦巻文が一体化する。側線は沈線で隕位密接条線を充填する。体部は垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部は密接条線を斜格子目状に施す。内面平滑な撫で。口縁部に被熱痕跡	中期後葉	
第246図 PL.118	29	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /赤褐色	R.L充填施文。磨消部は研磨を以める。内面は平面な撫で調整	中期後葉	
第246図 PL.118	30	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	滑車状の波状突起。中位に円孔を穿つ。隣線による口縁部渦巻文と区画文構成。側線は凹線でR.Lを充填する。内面横位研磨。少量の煤を付す	中期後葉	
第246図 PL.119	31	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	太い降線による口縁部渦巻文と区画文構成。側線は撫で、斜位R.Lを充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第246図 PL.119	32	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石・雲母 /良好/に赤い黄褐色	垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R.L充填施文後隕位波状沈線を重ねる。内面研磨	中期後葉	
第246図 PL.119	33	深鉢	口頭部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /に赤い黄褐色	口縁部横内凹区画文。下端部は沈線で溝し横位R.Lを充填する。体部は縦位密接条線が複数。内面平滑な撫で	中期後葉	
第246図 PL.119	34	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /暗褐色	粗:石英・輝石・小穀 /良好/に赤い褐色	2条の沈線に画された磨消部による横位波状文が配される。隕位密接条線が充填施文される。やや浅い施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第247図 PL.119	35	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	垂下沈線2条に画された傾斜部の磨消部懸垂文構成。施文部は横位R.L充填施文。内面研磨	中期後葉	
第247図 PL.119	36	浅鉢	体部1/3残存	床直上	粗:輝石/良好/に赤い褐色	強く聞く体位低下。無文で外表面は縦位研磨。内面は横位研磨を施す。器面磨滅	中期後葉	
第247図 PL.119	37	浅鉢	口縁～体部 破片	埋土	縞:石英・輝石・片岩 /良好/暗赤褐色	口唇部外周面突出。体部は僅かに内凹する。内外面とも丁寧な研磨を施す。赤彩痕は僅かに見られる	中期後葉	
第247図 PL.119	38	浅鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /に赤い黄褐色	口唇部外周面崩壊し、赤彩痕が明瞭に見る。器面磨滅	中期後葉	
第247図 PL.119	39	深鉢	口頭部破片	埋土	縞:石英/良好/褐色 ～黒褐色	薄手の器蓋。細隣による口縁部区画文。頭部は無文か。内外面とも丁寧な研磨を施す。微量の赤彩痕を見る	中期後葉	
第247図 PL.119	40	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /暗褐色	口縁部は横幅で横隕線で両側れる。区画内側隕線は沈線で横位矢羽状沈線を充填する。頭部は無文か。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第247図 PL.119	41	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /暗褐色	粗:石英・輝石/良好 /暗褐色	横位波状沈線を充填する。口唇部に沈線を施し、波頭部下に沈線による渦巻文を配する。横位弧状沈線を充填する。内面は弱い研磨を施す	中期後葉
第247図 PL.119	42	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/雲母/良好 /暗褐色	2条降線による口縁部区画文と下位に付せられた小溝巻文。区画内は横位矢羽状沈線を充填する。器面磨滅。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第247図 PL.119	43	深鉢	口頭部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/に赤い褐色	口頭部に付せられた2条隕線による渦巻状意匠。下端より垂下隕線3条が派生する。側線に円形刺突文。内面撫で	中期後葉	
第247図 PL.119	44	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。空白部は縦位矢羽状沈線を充填する。内面撫で	中期後葉	
第247図 PL.119	45	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /褐色	垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部は横位矢羽状沈線を充填する。内面縦位研磨	中期後葉	
第247図 PL.119	46	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /黒褐色	体部上半。頭部外反し体部で屈曲する。体部は柳歯状工具による刺突文を施す。内面平滑な撫で	中期後葉	
第247図 PL.119	47	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /赤褐色	沈線のみの文様か。3条の下沈線間に刺突文を施す。懸垂文構成か。沈線による弧状意匠文や円形刺突文を配す。内面撫で調整	中期後葉か	
第247図 PL.119	48	深鉢	口縁部突起	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	柱状の意匠に横位矢羽状沈線を付す。降線上に刺みを施し突起側は沈線と三叉文を配す	中期末葉	
第247図 PL.119	49	石獅	完形	埋土	黒曜石	長:1.6、幅:1.1、厚:0.3、重:0.4。小型の四基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剝離が表裏面を以り、特に抉り部の調整が念入である		
第247図 PL.119	50	石獅	完形	埋土	黒曜石	長:1.5、幅:1.0、厚:0.3、重:0.3。小型の四基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剝離により三叉状の形態に仕上げる		
第247図 PL.119	51	石獅	左脚欠損	埋土	黒曜石	長: (1.9)、幅: (1.1)、厚:0.3、重:0.4。小型で縦位の四基無茎獅。完成状態。先端部も僅に欠ける。表裏面とも押圧剝離が複数。脚部を内面気味に仕上げる意図がある		
第247図 PL.119	52	石獅	完形	埋土	黒曜石	長:1.8、幅:1.5、厚:0.3、重:0.5。平基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剝離が表裏面を覆う		
第247図 PL.119	53	石獅	完形	埋土	黒曜石	長:2.1、幅:1.5、厚:1.3、重:0.6。四基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剝離が表裏面に施され、薄手で整った形状に仕上げている		
第247図 PL.119	54	石獅	右脚欠損	埋土	黒曜石	長:2.0、幅:1.5、厚:0.3、重:0.8。四基無茎獅。完成状態丁寧な押圧剝離で全体を覆う		
第247図 PL.119	55	石獅	先端欠損	埋土	黒曜石	長: (2.0)、幅:1.8、厚:0.4、重:1.4。四基無茎獅。完成状態。やや大型で裏面中央に素材面を残す。押圧剝離が周縁に施される		
第247図 PL.119	56	石獅未製品	先端・左脚 欠損	炉内	黒曜石	長: (2.6)、幅: (1.9)、厚:0.6、重:1.8。四基無茎獅。あるいは完成状態か。裏面の押圧剝離は及ばず、抉り部は脚部が非対称となる		

遺物観察表

掲図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第247図 PL.119	57	石礫未製品	上部欠損	埋土	黒曜石	長: (2.0), 幅: 2.2, 厚: 0.7, 重: 2.0. やや縦身の素材縁辺を押圧削離で調整する。上端よりの加熱で大きく欠損し、製作を中止したものと思われる	
第247図 PL.119	58	加工痕ある剝片	下半欠損	埋土	黒曜石	長: (2.7), 幅: 2.0, 厚: 0.6, 重: 2.3. 縦長剝片を素材とし、両側縁に細かな調整を施し、刃唐とする	
第247図 PL.119	59	石礫	完形	埋土	黒曜石	長: 1.7, 幅: 0.6, 厚: 0.3, 重: 0.3. 小型の縦長剝片を素材とし、両側縁に細かな調整を施す。使用痕は見られない	
第247図 PL.119	60	石礫	下半欠損	埋土	黒曜石	長: (1.9), 幅: 0.7, 厚: 0.5, 重: 0.7. 断面筋疊状の棒状素材周縁を押圧削離で調整する。使用痕は見られない	
第247図 PL.119	61	原石	完形	埋土	黒曜石	長: 4.1, 幅: 4.9, 厚: 3.4, 重: 53.6. 角碑・淺溝。表面を多く残す。不純物は側面に止まる	
第248図 PL.119	62	打製石斧	完形	埋土	黒色頁岩	長: 3.8, 幅: 4.3, 厚: 1.9, 重: 83.4. 短冊形。完成状態。比較的細かな剝離に中に括れを設ける。使用による磨滅痕が刃部裏面と頭部表面に見られる	
第248図 PL.119	63	打製石斧	完形	埋土	黒色頁岩	長: 10.8, 幅: 3.3, 厚: 1.3, 重: 43.9. 短冊形。完成状態。非対称ながら細かな剝離で薄手に仕上げる。刃部表面に使用による磨滅痕を見る	
第248図 PL.119	64	磨石	完形	埋土	変質安山岩	長: 10.4, 幅: 6.6, 厚: 3.2, 重: 440.4. やや扁平な不整方形状の円盤。表面裏面に平滑な面を持つ	
第248図 PL.119	65	敲石	完形	埋土	ひん岩	長: 9.5, 幅: 6.2, 厚: 2.6, 重: 274.6. 扁平な不整積円形状の円盤。敲打痕は全面に見られるが、離部に集中する。表面裏面に磨痕	
第248図 PL.119	66	磨石	完形	埋土	変質安山岩	長: 11.4, 幅: 8.2, 厚: 6.5, 重: 886.1. やや厚手の楕円状円盤。敲打痕を全面に見る。表面裏面に磨面を持ち裏面は平滑面が広がる	
第248図 PL.119	67	敲石	一部欠損	ピット4	粗粒輝石安山岩	長: 10.1, 幅: 7.5, 厚: 4.5, 重: 510.6. やや厚手の楕円形状円盤。敲打痕が全面に広がり、表面裏面中央と左側縁下位に集まる。表面裏面には平滑な磨面を持つ	
第248図 PL.120	68	丸石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長: 11.1, 幅: 11.4, 厚: 9.1, 重: 1423.6. 球状円盤。全面に敲打痕が広がり、断面凹窪形の孔も設けられる。被熱によるクラックか	
第248図 PL.120	69	台石	完形	炉石	石英閃緑岩	長: 30.9, 幅: 18.2, 厚: 11.5, 重: 10800.0. 大型の不整積円孔を呈する円盤。表面裏面に敲打跡に伴う凹みが少量見られ平滑な磨面が広がる。表面裏面差に沿って敲打跡がある	
第249図 PL.120	70	台石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長: 19.4, 幅: 15.5, 厚: 6.5, 重: 3385.0. やや厚手の扁平な円盤。小型の部裂。表面裏面に平滑な磨面が広がる。裏面に敲打痕を僅かに見る	
第249図 PL.120	71	石棒	体部のみ残存	埋土	ディサイト	長: (14.2), 幅: 12.3, 厚: 10.3, 重: 3150.0. 大型石棒体部中位上下に意図的な欠損を加える。器表面は丁寧な平滑面が広がる	
第249図 PL.120	72	多孔石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長: 17.7, 幅: 10.6, 厚: 6.5, 重: 1295.0. 不整方形の角盤。表面裏面の中位に表面凹窪状の孔を見る	
PL.120	73	石礫	完形	埋土	黒曜石	長: (1.7), 幅: (1.5), 厚: 0.3, 重: 0.5. 四基無茎歯。おそらく完成状態。極めて細い押圧削離が表裏交互に施され整形する	
PL.120	74	石礫	脚部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.0), 幅: (1.2), 厚: 0.2, 重: 0.3. 先端部のみ残存。押圧削離による短冊形	
PL.120	75	石礫	脚部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.6), 幅: (1.1), 厚: 0.25, 重: 0.5. 先端部のみ残存。比較的長い平行削離による整形	
PL.120	76	石礫	右脚部欠損	埋土	黒曜石	長: (1.7), 幅: (1.8), 厚: 0.35, 重: 1.1. 平基無茎歯。完成状態。細かな押圧削離により薄手に仕上げる	
PL.120	77	石礫未製品	完形	埋土	黒曜石	長: 1.9, 幅: 1.1, 厚: 0.5, 重: (1.0). あるいは石礫未製品か。内側面に平行削離を施すものの表面面を強く残す	
PL.120	78	打製石斧	刃部片	埋土	黒色頁岩	長: (4.6), 幅: (5.1), 厚: (1.6), 重: 36.7. 短冊形か。夾雜物による歪みがある。刃部周辺の使用痕が著しく、再利用品の可能性もある	
PL.120	79	打製石斧	体部残存	埋土	変質安山岩	長: (9.4), 幅: 5.8, 厚: 1.3, 重: 98.6. 短冊形。完成状態か。比較的細かな削離による直線的な側縁が作出される	
PL.120	80	打製石斧	破片	埋土	黒色頁岩	長: (6.7), 幅: (3.8), 厚: 1.1, 重: 24.2. 頭部破片。短冊形か。小型で無い削離で側縁を作出する	
PL.120	81	打製石斧	下部欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (11.2), 幅: 5.4, 厚: 1.2, 重: 92.6. 短冊形。完成状態。粗い削離で薄手で側縁は直線上に仕上げる	
PL.120	82	打製石斧	上半欠損	埋土	変玄武岩	長: (9.2), 幅: 7.0, 厚: 2.4, 重: 205.1. 短冊形。完成状態。大型で刃部の一部が欠損した後も使用を繰り返し、陥著な根付磨滅痕が残る	
PL.120	83	打製石斧	破片	埋土	黒色頁岩	長: 4.8, 幅: 4.7, 厚: 1.0, 重: 29.7. 短冊形。刃部破片か。風化により表面磨滅する	
PL.120	84	打製石斧	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (7.0), 幅: 4.9, 厚: 1.8, 重: 84.3. 短冊形。完成状態。頭部のみ残存。粗い削離による作出	

掲図 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎生/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.120	85	打製石斧	体部残存	埋土	細粒輝石安山岩	長: (6.1), 幅: 6.4, 厚: 0.8, 重: 40.1。短辺形。完成状態。粗い削離により直線的な側縁を作りする。薄手	
PL.120	86	スクレイ バー	完形	埋土	黒色安山岩	長: 6.9, 幅: 3.2, 厚: 1.2, 重: 30.7。縱長削片を素材とし、粗い削離で石片状に整形する	
PL.120	87	加工痕あ る削片	完形	埋土	黒曜石	長: 1.8, 幅: 2.2, 厚: 0.7, 重: 1.9。縱長削片を素材とし、右側縁と下端部に細かな調整を施し刃部とする	
PL.120	88	使用痕あ る削片	左半欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長: (7.0), 幅: (5.6), 厚: 2.5, 重: 85.9。横長削片を素材とし下端部を刃部とする。細かな刃こぼれを見る	

## 62区16号住居跡

掲図 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎生/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第2528 PL.120	1	深鉢	口縁～体部 破片3点	床直	粗:輝石/良好/橙色	口: (45.0)。大型深鉢。口縁部は隆線による梢円状区画文。区画内には沈線を側縁としR.Lを充填する。補修孔を穿つ。体部は沈線による円形区画文と載手状沈線文を配す。区画内には斜位R.Lを施す。内面横位研磨	中期後葉
第2528 PL.120	2	深鉢	体部破片	床直上	粗:輝石/良好/にぶ い橙色	体部下半。おそらく1と同一個体。垂下沈線3条による弧垂文下端。施文部は側縁・斜位R.Lを充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第2528 PL.121	3	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英/良好/にぶ い黄褐色	波状突起欠損。隆線による渦巻文と区画文構成。側縁は幅広の沈線。U字型充填施文。内面は強い削離調整後。研磨	中期後葉
第2528 PL.121	4	深鉢	口縁～体部 上半破片2 床直 点	床直	粗:石英/輝石/良好 /黒褐色	口: (43.0)。大型深鉢。口縁部は隆線による梢円状区画文構成。側縁は円錐形・斜位・窓位L.Rを充填する。体部は、垂下沈線2条に画された幅広の消磨部を豊重構成。磨削部に斜位側手状沈線が加わる。施文部は窓位L.Rを施す。内面は弱い研磨	中期後葉
第2528 PL.121	5	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英/輝石/やや 軟/黄褐色	波状突起をもつて直下に隆線による渦巻文を配す。側縁は幅広の沈線。口縁部は横位L.R。体部は斜位L.Rを充填する	中期後葉
第2528 PL.121	6	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好 /にぶい赤褐色	口縁部肥厚し無文。横位沈線3条を設け、沈線2条が垂下する。波状沈線と窓位に施される。堆文は窓位L.Rか	中期後葉
第2528 PL.121	7	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好 /黒褐色	厚手で口縁を肥厚する。おそらく区画文構成。沈線は無節L.R斜位充填施文。	中期後葉
第2528 PL.121	8	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好 /黒褐色	幅広の無文口縁部を横位隆線で出す。体部は2条沈線に画された消磨部を豊重構成。施文部は窓状短沈線を埋める。内面撫で	中期後葉
第2528 PL.121	9	深鉢	口縁部破片	床直	粗:石英/輝石/良好 /黒褐色	2条の沈線による弧状意匠・逆U字状意匠か。窓文はL.R充填施文。内面研磨	中期後葉
第2528 PL.121	10	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶ い黄褐色	外反する幅広の無文口縁部。外表面は弱い窓位研磨。内面は横位窓で調整を施す。補修孔を見る	中期後葉
第2528 PL.121	11	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好 /褐色	波状縫、波頂部欠損。波頂部に窓位に連接する隆線渦巻文を配し、下端より2条沈線が垂下する。口縁部文様部は幅狭で窓位側面沈線を充填する。体部は斜位側面を施す。内面横位撫で調整	中期後葉
第2528 PL.121	12	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好 /暗褐色	内溝する体部上半・太・窓位で画された無文部を豊重構成か。側縁は沈線。施文部は無節L.R充填施文。	中期後葉
第2528 PL.121	13	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/やや 軟/灰黄色	沈線で画された磨削部を豊重構成。施文部は無節L.R斜位充填施文。内面横位撫で調整	中期後葉
第2528 PL.121	14	深鉢	体部破片	床直	粗:輝石/良好/橙色	外反する体部中位。6・7本単位の密接条縫が窓位波状で施される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第2528 PL.121	15	深鉢	体部破片	床直上	細:石英/輝石/良好 /にぶい黃褐色	薄手の器部を呈し、内溝する体部上半。幅広の沈線数条が垂下する。内面横位研磨	中期後葉
第2528 PL.121	16	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好 /褐色	垂下沈線で画された消磨部を豊重構成。施文部は鱗状短沈線を充填する	中期後葉
第2528 PL.121	17	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好 /にぶい黄褐色	内溝する体部中位～下半。沈線による大柄の渦巻文を配し横位窓手状沈線などを配す。器面磨滅。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第2528 PL.121	18	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好 /にぶい褐色	内溝する体部中位。垂下沈線2条による豊重構成。窓位沈線を地文状に配置し、横位沈線3条を加える。内面撫で	中期後葉
第2530 PL.121	19	浅鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/片岩/良好 /赤褐色	口縁部は矧く外傾し体部上半に内溝部を設ける。無文で口縁部外外面に横位窓を施し赤彩を加える	中期後葉
第2530 PL.121	20	浅鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	口縁部外周強く突出し体部内溝は緩やか、内外面横位研磨を施す。	中期後葉
第2530 PL.121	21	深鉢か	体部突起片	床直上	粗:輝石/良好/にぶ い赤褐色	球状の中空突起。沈線による渦巻文が施される	中期中葉未か
第2530 PL.121	22	ミニチョ ーク	底部残存	埋土	粗:石英/輝石/良好 /にぶい褐色	底:3.8. 深鉢の模倣。垂下沈線を施した豊重構成。窓位沈線による斜位窓と意匠。内面撫で	中期後葉
第2530 PL.121	23	深鉢	底部残存	埋土	粗:石英/輝石/良好 /にぶい褐色	底:7.6. 底面直厚極めて厚手で3.0cmを測る。内面撫で	中期後葉
第2530 PL.121	24	深鉢	底部1/2残 存	床直上	粗:石英/輝石/良好 /褐色	底:8.4. 外面窓位・斜位撫で調整。内面撫で	中期後葉

遺物觀察表

博物 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第253回 PL.121	25	深鉢	底部1/3残存	埋土	粗:石英/良好/にぶ い黄褐色	底: (12.4)。外面平滑な撫で調整。内面の器壁磨滅	中期後葉
第253回 PL.121	26	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英/良好/にぶ い黄褐色	刻みを付す隆縫による非対称な口縁部形状を呈す区画文。区画内 は單列の斜押文と側突文を施し、中位横位巻文を充てる。内面 も弧状の小突起を付す	中期前葉
第253回 PL.121	27	浅鉢	口縁部破片	埋土	細:石英/良好/にぶ い褐色	屈曲部で削落。口縁部は複列の結節沈線を施す。内面平滑な撫で 調整	中期中葉
第253回 PL.121	28	深鉢	口縁部破片	床直上	細:石英/良好/にぶ い黄褐色	波状口縁。刻みを付す隆縫を口縁部に設け、波頂部に同縁線によ る渦巻状突起を配す。内面平滑な撫で	中期中葉末
第253回 PL.122	29	石獅	完形	埋土	黒曜石	長:1.0、幅:0.9、厚:0.2、重:0.1。小型の凹基無茎縫。完成状態。 丁寧な押正縫が表面裏面を覆う。抉り部への作出も丁寧である	長:2.6、幅:1.5、厚:0.4、重:1.4。凸基無茎縫。完成状態。先端 部平面にはみを帯び、翼状の脚部を持つ。押正縫による作出 だが、裏面の素材面を大きめに作する
第253回 PL.122	30	石獅	完形	埋土	黒曜石	長: (7.4)、幅:4.8、厚:1.3、重:50.4。短円形。完成状態。粗い 削離で側縫を直線的に作する	長:1.0、幅:0.9、厚:0.2、重:0.1。小型の凹基無茎縫。完成状態。 先端部平面にはみを帯び、翼状の脚部を持つ。押正縫による作出 だが、裏面の素材面を大きめに作する
第253回 PL.122	31	打製石斧	下半欠損	埋土	黑色頁岩	長: (11.3)、幅:5.1、厚:2.8、重:174.8。短円形。完成状態。比較 的細かい削離で直線的な側縫を作出する。右側縫に使用磨滅痕を 見るが調整削離が新しく再利用を見る	長: (7.4)、幅:4.8、厚:1.3、重:50.4。短円形。完成状態。粗い 削離で側縫を直線的に作する
第253回 PL.122	32	打製石斧	完形	床直上	変質安山岩	長: (10.2)、幅:6.3、厚:2.7、重:269.2。扁平な不整精円状の円盤。 表面裏面の内に平滑面を持つ。敲打痕は少量を見る	長: (11.3)、幅:5.1、厚:2.8、重:174.8。短円形。完成状態。比較 的細かい削離で直線的な側縫を作出する。右側縫に使用磨滅痕を 見るが調整削離が新しく再利用を見る
第253回 PL.122	33	磨石	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長: (9.8)、幅:4.7、厚:3.1、重:224.0。小型の不整精円状の円盤。 表面裏面及び左側面に弱い磨面を持つ	長: (10.2)、幅:6.3、厚:2.7、重:269.2。扁平な不整精円状の円盤。 表面裏面の内に平滑面を持つ。敲打痕は少量を見る
PL.122	34	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (1.1)、幅:1.2、厚:0.3、重:0.3。左辺脚部のみの残存。押 正縫による作出	長: (9.8)、幅:4.7、厚:3.1、重:224.0。小型の不整精円状の円盤。 表面裏面及び左側面に弱い磨面を持つ
PL.122	35	石獅	破片	埋土	黒曜石	長: (1.6)、幅: (1.4)、厚:0.3、重:0.7。体部のみの残存。薄手 で丁寧な押正縫が複数見られる	長: (1.1)、幅:1.2、厚:0.3、重:0.3。左辺脚部のみの残存。押 正縫による作出
PL.122	36	石獅	先端・脚部 欠損	埋土	黒曜石	長: (1.3)、幅: (1.0)、厚:0.2、重:0.3。先端部のみの残存。薄 手で押正縫が施される	長: (1.6)、幅: (1.4)、厚:0.3、重:0.7。体部のみの残存。薄手 で丁寧な押正縫が複数見られる
PL.122	37	石獅	破片	埋土	黒曜石	長: (6.4)、幅:4.3、厚:1.4、重:55.1。短円形。完成状態。頭部 のみの残存で、比較的繊かな削離による作出である。磨滅痕を切っ ており、再利用と思われる	長: (1.3)、幅: (1.0)、厚:0.2、重:0.3。先端部のみの残存。薄 手で押正縫が施される
PL.122	38	打製石斧	下半欠損	埋土	黑色頁岩	長: (2.3)、幅:1.9、厚:0.8、重:4.4。横長削片周縁に微細削離が見 られる。刃こぼれと判断した	長: (6.4)、幅:4.3、厚:1.4、重:55.1。短円形。完成状態。頭部 のみの残存で、比較的繊かな削離による作出である。磨滅痕を切っ ており、再利用と思われる
PL.122	39	使用痕ある 削片	完形	埋土	黒曜石		長: (2.3)、幅:1.9、厚:0.8、重:4.4。横長削片周縁に微細削離が見 られる。刃こぼれと判断した

## 62区17号住居跡

博物 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第257回 PL.122	1	深鉢	口縁1/2欠 損	床直上	粗:輝石/良好/明赤 褐色	口:36.0、高:42.5、底:8.0。キャリバー状の深鉢。口縁部は降縫 による渦巻文と接続する区画文構成。区画内は回紋を側縫とし横 位R Lを充填する。多帯じゅう下2带構成で、上位が巻文精円状 区画と綱手状沈線と弧線文、下位は分岐巻文と綱手状沈線を配す。 いずれも7単位を数える。巻位・斜位R Lを充填する。内面研磨	中期後葉
第257回 PL.122	2	深鉢	口縁～体部 中位1/3残存	埋土	細:輝石/やや軟/橙 色	口: (22.1)。口縁部内湾し無文。横位沈線を設け以下沈線による 逆Z字巻文と巻位綱手状沈線と2種を配す。磨削部と施文部の 交互規則性は崩れている。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第257回 PL.122	3	深鉢	体部1/4残 存	床直上	粗:石英・輝石/良好 /褐色	体部下半深窓。重下沈線2条に画された磨削部巻文構成。施文部 は巻位綱手状沈線と充填施文で、内面撫でで調整	中期後葉
第257回 PL.122	4	深鉢	口縁部破片	床直上	細:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	降縫によるU字巻位綱手状区画文。撫で巻縫とR Lを充填施文 する。体部は重下沈線に画された磨削部巻文構成。施文部の巻 位波状沈線と端を見る。内面弱い撫で	中期後葉
第257回 PL.122	5	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /褐色	大型深窓。太い降縫による口縁部区画文。おそらく渦巻文も附 する。側縫は撫で、無筋Lを横位充填施文する。体部は重下沈線 に画された施文部巻文構成か、無筋L巻位施文。内面撫で調整	中期後葉
第257回 PL.122	6	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	口縫部肥厚。口縫による口縁部区画上端。横位R Lを充填する。 口縫部肥厚。口縫による口縁部区画上端。横位R Lを充填する。	中期後葉
第257回 PL.122	7	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/やや 軟/褐色	口縫部内面肥厚。口縫部は内湾し口縫部に横位R Lを施し以下巻 位に施文する。器面磨滅	中期後葉
第257回 PL.122	8	深鉢	口縫部突起 片	埋土	細:石英/良好/にぶ い赤褐色	波頭部に設けられた小型の斜状把手。内側面と裏面から貫孔を 把手正面には沈線による巻位Z字状意匠を配し。体部は弧状沈線 を施す。内面研磨	中期後葉
第257回 PL.122	9	深鉢	口縫部突起 片	埋土	細:石英/良好/灰黃 褐色	小型の柱状突起。上端に渦巻文を配し下位に繋げる。体部は沈線 で画された磨削部逆U字状区画文。施文部把手は巻位R L。内 面研磨	中期後葉

掲番 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第257回 PL_122	10	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	外反する口縁部。無文で内外面とも研磨を施す	中期後葉
第257回 PL_123	11	直	体部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	頭部外反し無文。横位隆線を設け以下区画文を派生する。側縫と沈継としL.Rを充填する。内面研磨	中期後葉
第257回 PL_123	12	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	あるいは直身部か。頭部は外反し無文。横位隆線を設け以下縫位R.Lを施す。内面弱い研磨	中期後葉
第257回 PL_123	13	深鉢	口縁部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /浅黄褐色	たゞ隆継による口縁部横円状区画文。側縫は円錐。横位R.Lを充填する。内面横位研磨	中期後葉
第257回 PL_123	14	直	体部破片	埋土	細:石英・輝石・雲母 /良好/暗赤褐色	頭部は外反し無文。体部上半は強く内済し沈継による弧状意匠を配す。区画は縫位R.L。内面面とも平滑な撫で調整	中期後葉
第258回 PL_123	15	深鉢	体部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	あるいは直身部か。体部上半は設けられた縫位沈継に大型の楕状把手を付す。体部は縫位沈継と縫位L.Rを施す。内面彌で調整	中期後葉
第258回 PL_123	16	直	頭部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	頭部は強く屈曲する。体部上半に横位隆線2条を設け。小型の楕状把手を付す。外面部とも研磨を施す	中期後葉
第258回 PL_123	17	深鉢	体部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /褐色	頭部は外反し無文。体部上半に押圧を加える横位沈継を設け、楕状把手を設ける。手上面には沈継による腕骨意匠を施す。体部は楕状意匠が施され、無文上を重ねする。内面彌で調整	中期後葉
第258回 PL_123	18	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/やや 軟/にぶい黄褐色	垂下沈継2条による幅消部懸垂文構成。消部には縫位波状沈継を加える。施文部縫文は不明。然面磨滅	中期後葉
第258回 PL_123	19	深鉢	体部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /灰黄褐色	垂下沈継2条に画された幅消部懸垂文構成。施文部縫文はL.R縫位充填文。内面弱い横位研磨	中期後葉
第258回 PL_123	20 ～ 22	深鉢	口頭部・体 部破片3点	埋土	細:石英・輝石/良好 /褐色	縫位沈継による逆U字状底消部懸垂文。施文部は縫位密接条縫を地文として縫位波状沈継を重ねる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第258回 PL_123	23	深鉢	体部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /浅黄褐色	体部下半。2条の垂下沈継に画された幅狭磨消部懸垂文構成。施文部縫文は縫位R.L充填文。内面平滑な撫で	中期後葉
第258回 PL_123	24	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英/良好/にぶ い黄褐色	平縫の波状意匠に隆継による圓文を配す。中位より横位弧状沈継が派生する。おそらく2段の口縁部区画文か。斜位短沈継を充填する。内面平滑な撫で	中期後葉
第258回 PL_123	25	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英・雲母/良好 /にぶい黄褐色	隆継による圓文突起を頭部とし、下端より隆継が垂下し、横位隆継2条や圓文も派生する。隆継間は円形刺突文や交互突突如を埋める。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第258回 PL_123	26	深鉢	体部破片	埋土	細:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	体部上半部。内皮平行沈継による波状文以下弧状隆継を配し、斜位短沈継を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第258回 PL_123	27	深鉢	口頭部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /灰黄褐色	薄手の器身。縫継による弧状・圓文意匠より柄位隆継が派生する。口縁部は区画文で斜位短沈継を充填する。体部は楕状沈継を配し短沈継を埋める。内面平滑な撫で	中期後葉
第258回 PL_123	28	深鉢	体部下半 1/3～底部 残存	床直上	粗:石英/やや軟/灰 褐色	底:6.6。内皮気泡に開く底部下。2条の垂下沈継による懸垂文構成。空白部は縫位矢羽状短沈継を施す。内面平滑な撫で調整。外表面は被熱膨脹のため器面に磨滅	中期後葉
第258回 PL_123	29	深鉢	体部破片	床直	粗:石英・輝石/良好 /暗褐色	内側する体部上半か。横位隆継を設け以下2条隆継による弧状・圓文意匠を配す。沈継を側縫とする。空白部は縫位・斜位短沈継を充填する。内面撫で	中期後葉
第258回 PL_123	30	深鉢	口縁～体部 上半破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	口:(41.4)。大型深鉢。口縁部は高い隆継による渦巻文と区画文構成。下方にも沈継による精円状意匠を配す。区画内は沈継を側縫とし縫位R.Lを地文とする。頭部は無文。内面平滑な撫で	中期後葉
第258回 PL_123	31	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	2条隆継による口縁部渦巻文と区画文構成。区画内は沈継を側縫とし縫位R.Lを地文とする。頭部は無文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第258回 PL_123	32	土製円盤	一部欠損	埋土	粗:石英/やや軟/相 色	径:3.8×4.2, 厚:11.1cm, 重:13.2g。深鉢体部破片の再利用。周縁を磨滅するが、表面も磨滅しており遺存度が悪い。	中期後葉
第258回 PL_123	33	打製石斧	完形	埋土	黒色頁岩	長:11.2, 幅:4.5, 厚:1.7, 重:93.8. 短圆形。完成状態。比較的細かな剥離により直線的な削除と刃部を作出する。刃部周辺及び裏面頭部に使用による磨滅跡を見る	
第259回 PL_123	34	凹石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:10.6, 幅:8.8, 厚:4.2, 重:599.0. やや扁平な精円状円錐。敲打痕は全体に広がるが、表面中央に集まり凹みとなる。表面とも平均面を見る	
第259回 PL_123	35	磨石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:15.4, 幅:8.6, 厚:5.0, 重:1053.7. 大型でやや厚手の精円錐。敲打痕は上下端部に集まる。平滑面が表面に見られる	
第259回 PL_123	36	多孔石	完形	床直	粗粒輝石安山岩	長:19.9, 幅:16.3, 厚:11.5, 重:4160.0. 大型の不定形な角錐。表面に断面円錐の孔を多数設ける	

## 遺物觀察表

621区18号住居跡

種別 PL.№	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第260回 PL.124	1	深鉢	体部破片	ピット7	粗:石英/良好/暗褐色	2条の垂下線による懸垂文構成。斜線は沈線。斜位沈線を充填する。内面磨削。	中期後葉
第260回 PL.124	2	深鉢	体部破片	ピット4	粗:石英・輝石/やや軟/褐色	頸部に設けられた刻みを付す横位隆線。器面磨滅	中期後葉
第260回 PL.124	3	深鉢	体部破片	ピット5	粗:石英・雲母/良好/明褐色	R L継位施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第260回 PL.124	4	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/明褐色	体部下半か。隣線によるU字状意匠区画下端か。沈線を側線とし、継位沈線を充填する。内面平滑な撫で	中期後葉
第260回 PL.124	5	加工痕あ る剥片	完形	埋土	細粒輝石安山岩	長:12.5、幅:8.9、厚:2.0、重:225.6。大型の横長剥片を素材とし、両側縁と端部に加工を加え刀部とする	
第260回 PL.124	6	磨石	完形	床下	粗粒輝石安山岩	長:8.5、幅:7.4、厚:4.5、重:425.6。やや扁平な円盤状の円盤。敲打痕は端部に見られる。表面に平滑面を持ち、裏面は強い	

621区19号住居跡

種別 PL.№	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第264回 PL.124	1	深鉢	口縁～体部 上半1/4残 存	埋土	粗:輝石/良好/褐色	口:(23.6)。口縁部は横位沈線と2条斜線による渦巻文と区画文構成。区画内には継位短沈線を充填する。颈部は無文で体部上半に横位沈線3条を設ける。体部は沈線による意匠文が配され、一部剝落状況となる。内面平滑な撫で	中期後葉
第264回 PL.124	2	深鉢	口縁部残存	床直上	粗:石英・輝石/良好/ 黒褐色	口:36.0。口唇部は横位。以下斜位・継位R Lを地文とし、体部上半に3条の沈線による連弧文を配す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第264回 PL.124	3	深鉢	体部上半残 存	床直	細:石英・輝石/良好/ 明赤褐色	頭部外反し体部中位が内凹する。頭部に横位沈線を設け、下位沈線が2条沈線による体部懸垂文へ派生する。各所に小渦巻文を配し、横位剝落状況迄へと変化する。継位波状沈線も配される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第264回 PL.124	4	深鉢	口縁～体部 上半破片2	埋土	粗:石英/やや軟/に ぶい褐色	口縁部は段線による渦巻文と粗円状区画文構成。区画内は沈線を側線と斜位沈線を充填する。体部は斜位・継位R Lを地文とし、継位波状沈線を加える。外周部磨滅。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第264回 PL.124	5	深鉢	口縁部・体 部破片3点	床直	細:石英・輝石/良好/ にぶい赤褐色	口縁部は肥厚し無文。体部は2条の沈線で画された方形・菱方形の区画文構成。区画内は継位R Lを施し継位波状沈線を重ねる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第264回 PL.124	6	深鉢	口縁部1/2 ～体部残存	埋土	粗:石英・輝石/良好/ にぶい赤褐色	口:(13.6)。小型深鉢。口縁部内側。体部文様は沈線による上下2帯構成で上位は波状文と継位短沈線区画文、下位は分岐懸垂文と継位状沈線文が配される。継位はR L充填施文。内面は弱い研磨を施す	中期後葉
第264回 PL.124	7	深鉢	口縁部1/2 ～体部残存	床直上	粗:石英・輝石/良好/ にぶい赤褐色	口:(21.0)。2位の口縁部突起を欠損する。横位隆線で画された幅狭の口縁部文様帯。継位短沈線を充填する。弧状・渦巻状の突起意匠が本部と連続し、体部は大柄な半渦巻状意匠が配される。5單位。空位部は斜位短沈線を充填する。内面で調整	中期後葉
第264回 PL.124	8	深鉢	口縁～体部 残存	床直上	粗:石英・輝石/良好/ にぶい褐色	口:(21.0)。2位の口縁部突起を欠損する。横位隆線で画された幅狭の口縁部文様帯。継位短沈線を充填する。弧状・渦巻状の突起意匠が本部と連続し、体部は大柄な半渦巻状意匠が配される。5單位。空位部は斜位短沈線を充填する。内面で調整	中期後葉
第264回 PL.124	9	深鉢	口縁～体部 中位残存	埋土 62区16住	粗:石英・輝石・雲母 /良好/にぶい褐色	口:(21.4)。2条隆線による口縁部渦巻文と弧状区画文。7單位。区画内は沈線を側線とし継位短沈線を充填する。体部は沈線のみの施上で内渦巻文を配した継位波状文と逆U字状意匠による懸垂文構成。空白部は横位沈線2条による両区画と継位短沈線の充填。内面で調整	中期後葉
第265回 PL.124	10	深鉢	口縁部突起 片	埋土	細:輝石/良好/褐色	小型の中空突起。6万からの貫孔。正面と内側面部の外縁には沈線が縦取れる。体部には繊かな剝きを施す。外側面に研磨を施し、丁寧に仕上げている	中期後葉
第265回 PL.124	11	深鉢	口縁部突起 片	埋土	細:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	波頭部に設けられる渦巻状突起。外側面に隆線による渦巻文を配す。外周は下端より重下隆線が派生し、斜位短沈線を施す。左側面にも小渦巻文を付す	中期後葉
第265回 PL.124	12	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/に ぶい赤褐色	隆線による2種類横状円状区画文。区画接点はX字状の突起となり片端状の意匠も配される。区画内は2条沈線を側線とする。体部は継位沈線が密に施される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第265回 PL.124	13	深鉢	体部下半～ 底部端部残 存	埋土 62区16住	粗:石英・輝石/良好/ にぶい赤褐色	底:(8.4)。確かに内渦巻文味に聞く体部下半。2条隆線と1条隆線を交互に配した懸垂文構成。空白部は継位沈線群を地文に横位沈線2～3条が多段で重なる。内面撫で調整	中期後葉
第265回 PL.125	14	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/やや軟/褐 色	体部中位。横位弧状隆線を配し継位矢羽状沈線を施す。内面撫で調整	中期後葉
第265回 PL.125	15	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/ 黒褐色	体部上半。別部外反に横位隆線を設け、柱状小突起下端より1条の隆線が重下する懸垂文構成。空白部は継位沈線を地文とし横位長條状意匠を重ねる。内面撫で調整	中期後葉
第265回 PL.125	16	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/ にぶい褐色		中期後葉

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第265図 PL.125	17	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英/良好/にぶい褐色	体部上半。頸部は無文。横位隕線を設け、縦位波状隕線が派生する。側縁は対面平行双線で、体部地文はL.Rで隕線貼付前の施文。内面は横位撫で調整を施す。	中期後葉
第265図 PL.125	18	浅鉢	口縁～体部 下半1/3残存	床直	粗:石英/片岩/良好/明赤褐色	口:42.0。大型の浅鉢。口縁部内稜を持つ。口縁～体部はほぼ一體化し強く聞く。無文で内外面丁寧な研磨を施し、赤彩を加える。	中期後葉
第265図 PL.125	19	浅鉢	口縁～体部 上半破片	床直上	縦:石英/良好/褐色	口縁部は横位ながら外間に肥厚し、体部は内尚する。外外面に赤彩痕、黒彩痕を見るが意匠は不明。内面は丁寧な研磨を施す。	中期後葉
第265図 PL.125	20	鉢	口縁部破片	床直上	縦:輝石/良好/褐色	口:(50.0)。強く聞く大型の鉢口縁部か。外間に赤彩痕を僅かに見る。内面丁寧な研磨を施す。	中期後葉
第265図 PL.125	21	浅鉢	底部破片	埋土	縦:石英/良好/褐色	強く聞く体部下半。外表面は撫で、内面は丁寧な研磨を施す。	中期中葉
第266図 PL.125	22	浅鉢	頸部破片	床直上	粗:石英/輝石/良好/赤褐色	頸部屈曲する。体部上半に低位隕線による弧状意匠が配される。外外面とも丁寧な研磨を施し、赤彩を加える。赤彩意匠は不明である。	中期後葉
第266図 PL.125	23	浅鉢	頸部～体部 破片	床直上	縦:石英/良好/にぶい褐色	強く聞く体部。頸部屈曲部に横位隕線と沈線を設ける。内面研磨、外表面は弱い研磨を施す。	中期後葉
第266図 PL.125	24	浅鉢	体部～底部 端部破片	床直上	縦:石英/輝石/良好/にぶい褐色	底:(10.0)。強く聞く体部下半。無文で内外面とも弱い研磨を施す。	中期後葉
第266図 PL.125	25	台付深鉢	脚部	床直上	粗:石英/良好/明赤褐色	外反気味に聞く体部下半。重下沈線2条や縦位波状沈線による懸垂構成。堆文は無節・履位施文。内面は研磨を施す。	中期後葉
第266図 PL.125	26	深鉢	体部下半～ 底部残存	埋土	粗:石英/輝石/良好/ 明赤褐色	底:8.6。直立気味の体部下半。縦位無節しが複う。内面平滑な撫で、保付する	中期後葉
第266図 PL.125	27	深鉢	底部残存	埋土	粗:石英/輝石/良好/ にぶい褐色	底:9.0。直立気味に聞く体部下半。内外面とも平滑な撫で調整を施す。	中期後葉
第266図 PL.125	28	深鉢	体部下半～ 底部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好/ 明赤褐色	重下沈線2条に両された磨削部垂垂構成下端。施文部構文は縦位L.R光背施文(重)。内面弱い研磨を施す。	中期後葉
第266図 PL.125	29	深鉢	体部下半～ 底部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好/ にぶい褐色	強く聞く体部下半。大型深鉢。内面平滑な撫で調整。外表面は器面磨滅する。	中期後葉
第266図 PL.125	30	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英/輝石/良好/ にぶい褐色	矢羽状刻みを付す横位浮雕文を多段に配す。地文に横位R.Lを施す。内面平滑な撫で。	前期後葉
第266図 PL.125	31	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:輝石/良好/明赤褐色	口縁部に付せた鱗状突起上・下端部より隕線が横位に派生する。隕線剥離は平行沈線。内面は平滑な撫で。	中期中葉
第266図 PL.125	32	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英/輝石/良好/ にぶい赤褐色	鱗状突起と弧状突起。上位には連続刻突文が施される。内面平滑な撫で調整	中期中葉
第266図 PL.125	33	深鉢	口頭部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好/ 明褐色	口縁部内稜を持つ。隕線による口縁部梢円状区画文。連続爪形文と連続刺突文を側縁とし、縦位波状刺突文を充填する。内面平滑な撫で。	中期中葉
第266図 PL.125	34	石獣	左脚欠損	埋土	黒曜石	長:(1.7)、幅:(1.3)、厚:0.2、重:0.4。円基無茎獣。完成状態。薄手の素材に丁寧な押圧剥離を施し整った形状に仕上げる。裏面中央に素材面を残す。	
第266図 PL.125	35	石獣	完形	埋土	黒曜石	長:2.2、幅:1.2、厚:0.2、重:0.5。円基無茎獣。完成状態。やや長身で細かく丁寧な押圧剥離が全面を覆い、整った形状を作出する。	
第266図 PL.125	36	石獣	上部左側欠損	埋土	黒曜石	長:2.1、幅:1.6、厚:0.3、重:0.8。円基無茎獣。完成状態。抉り部は弱い。確かに丁寧な押圧剥離を全面に施し整った形状を作出する。	
第266図 PL.125	37	石獣	基部欠損	埋土	黒曜石	長:(1.7)、幅:(0.6)、厚:0.2、重:0.3。完成状態。細身の脚部に表裏面より細かく押圧剥離を施す。	
第266図 PL.125	38	石獣	先端欠損	埋土	黒色頁岩	長:(3.2)、幅:1.9、厚:0.4、重:0.3。完成状態。長身の体部で両側面から押圧剥離で作出される。摘み部も丁寧な調整が及ぶ。使用痕は見られない。	
第266図 PL.125	39	異形石器 (スクレ イバー)	完形	埋土	黒曜石	長:3.5、幅:4.6、厚:0.4、重:1.4。完成状態。薄手の素材周縁と裏面中央にまで丁寧な押圧剥離を施し両側縁を刃部とする。表面は擦面を広く残す。	
第266図 PL.125	40	打製石斧	下半欠損	埋土	黒色頁岩	長:(9.0)、幅:4.0、厚:1.3、重:(50.6)。短冊形。完成状態。粗い剥離により中位に括れを設ける。	
第266図 PL.125	41	打製石斧	下半欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長:(10.4)、幅:4.8、厚:3.1、重:(81.8)。短冊形。完成状態。左側縁に大きく括れを設ける。右側縁は直線状。頭部に使用による磨痕痕を見る。	
第267図 PL.125	42	磨製石斧	下半欠損	埋土	変玄武岩	長:(9.3)、幅:5.6、厚:3.1、重:31.0。基部は細く敲打痕を集める。体部中位にも敲打痕があるが意图は不明。製作時の縦位・斜位研磨痕を全面に見る。	
第267図 PL.125	43	磨石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:6.5、幅:5.5、厚:4.7、重:208.2。小型球状の円錐。敲打痕が下端に見られるが浅く散漫、裏面に磨面による平滑面を設ける。	

## 遺物観察表

掲番 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第267回 PL.126	44	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:8.7、幅:5.6、厚:2.1、重:170.9。小型扁平な梢円状円礫。表面に磨面を設け、右側面に敲打痕の集中を見る。全体に鉛化する。	
第267回 PL.126	45	閃石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:7.5、幅:4.9、厚:3.3、重:192.9。小型で不整梢円状の円礫。敲打痕が表面及び右側縁に集中し凹みをなす。裏面に平滑面を見る。	
第267回 PL.126	46	敲石	完形	埋土	ひん岩	長:11.5、幅:5.6、厚:3.6、重:388.4。棒状の円礫。敲打痕は下半から下部に集中する。	
第267回 PL.126	47	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:9.9、幅:5.5、厚:4.0、重:352.9。小型で不整梢円状を呈す円礫。敲打痕の集中は表面下位と右側面上位に見られる。	
第267回 PL.126	48	閃石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(19.4)、幅:7.8、厚:4.1、重:498.1。やや厚手の梢円状円礫。敲打痕は全面に見られ、裏面中央では凹みとなる。また側面に意図的な敲打痕の集中による溝状の凹みを設ける。表面裏及び両側面とも平滑面が著しく、断面丸角形状をなす。表面裏は光沢を持つ。	
第267回 PL.126	49	閃石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:12.6、幅:6.3、厚:5.5、重:639.6。厚手の梢円状円礫。全面に敲打痕を見ると裏面に集まり凹みをなす。磨面も強く、断面形は方形状を示す。	
第267回 PL.126	50	閃石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:16.0、幅:12.2、厚:11.5、重:3260.0。大型の球状円礫。丸石か。全面に敲打痕が広がり、表面中央に凹みを有す。凹み周辺は器面削落による欠損。	
第267回 PL.126	51	軽石製品	1/2欠損	埋土	軽石	長:4.2、幅:3.3、厚:1.6、重:6.4。小型円盤状か。圓半を欠損する。小孔は自然孔であろう。	
PL.126	52	石礫	脚部欠損	埋土	黒曜石	長:(1.4)、幅:(1.2)、厚:(0.2、重:(0.3)。先端部のみ残存。完成状態。丁寧な押圧剥離を全面に施す。	
PL.126	53	石礫	脚部欠損	埋土	黒曜石	長:(1.5)、幅:(1.3)、厚:0.25、重:(0.4)。先端部のみ残存。完成状態。やや粗い押圧剥離を全面に施す。	
PL.126	54	打製石斧	ほぼ完形	埋土	黒色頁岩	長:11.3、幅:4.8、厚:1.8、重:133.4。短圆形。完成状態。粗い剥離により左側面上位に括れを設ける。刃部裏面に使用による磨擦痕を見る。	
PL.126	55	打製石斧	ほぼ完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:12.0、幅:6.0、厚:2.0、重:162.6。短圆形。完成状態。極めて粗い剥離で棘辺を作り出し幅広の刃部を設ける。使用痕は見られない。	
PL.126	56	打製石斧	下半欠損	床直上	黒色頁岩	長:15.0、幅:6.4、厚:2.3、重:326.1。大型の短矩形。完成状態。2点の接合。粗い剥離が両側縁に施される。	
PL.126	57	加工痕ある剥片	完形	床直上	黒色頁岩	長:4.0、幅:7.9、厚:0.8、重:27.6。横長剥片を素材とし、下端部に粗い剥離を加え刃部とする。	
PL.126	58	加工痕ある剥片	左側縁欠損	床直	粗粒輝石安山岩	長:36.5、幅:(5.4)、厚:1.4、重:63.7。縦長剥片を素材とし、右側縁、下端部に調整を加え刃部としている。	
PL.126	59	加工痕ある剥片	完形	埋土	流紋岩	長:11.9、幅:2.3、厚:0.3、重:1.0。小型の横長剥片を素材とする。下端部表面に微細な剥離を加える。	
PL.126	60	加工痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長:2.4、幅:2.0、厚:0.9、重:4.3。小型の剥片縁に粗い剥離を加える。表面に不純物を見せる。	
PL.126	61	使用痕ある剥片	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:2.3、幅:6.8、厚:0.9、重:18.9。横長剥片下端部に微細剥離を見る。	
PL.126	62	使用痕ある剥片	右側縁欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:36.0、幅:(5.7)、厚:1.5、重:59.5。縦面を大きく残した横長剥片を素材とし、下端部を刃部として使用する。	
PL.126	63	使用痕ある剥片	ほぼ完形	埋土	黒色頁岩	長:3.3、幅:4.2、厚:0.7、重:13.3。小型の横長剥片を素材とする。下端部を刃部とし刃こぼれを見る。	
PL.126	64	使用痕ある剥片	完形	埋土	黒曜石	長:2.0、幅:4.9、厚:0.6、重:6.7。幅横長剥片を素材とし側縁の一部に刃こぼれ状の使用痕を見る。	
PL.126	65	石核	完形	埋土	流紋岩	長:6.2、幅:3.8、厚:2.5、重:46.4。縦長剥片を目的とした作出来を見るが、石材から数回の剥離に止まる。	
PL.126	66	磨石	下欠損2/3	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(13.7)、幅:11.0、厚:7.5、重:1413.8。不整形形を呈す亜角礫。表面に平滑な磨面が広がる。	
PL.126	67	磨石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(6.0)、幅:7.7、厚:4.8、重:267.4。やや扁平な梢円状円礫。敲打痕が全面に及ぶが表面に平滑な磨面が広がる。	
PL.126	68	敲石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(11.0)、幅:6.2、厚:5.6、重:590.5。棒状の円礫。表面裏に弱い磨面が広がるが、上端に敲打痕が集まる。	
PL.126	69	閃石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(9.0)、幅:28.0、厚:4.7、重:571.5。やや厚手の梢円状円礫。表面裏上面に敲打による凹みを設ける。裏面は粗い磨面が広がる。上端部と右側面に敲打痕を集める。	
PL.126	70	台石	破片	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(14.7)、幅:(8.0)、厚:7.0、重:1316.5。大型でやや扁平な梢円状円礫。表面に平滑な磨面、裏面・側面に敲打痕を持つ。	

## 62区20号住居跡

標図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第268回 PL.126	1	深鉢	体部下平～ 底部残存	床直	粗:石英・輝石/良好 /褐色	底:9.2. 大型深鉢。体部下平は強く聞く。垂下沈線による懸垂文構成。縦位波状沈線も加わる。内面研磨	中崩後葉
第269回 PL.126	2	深鉢	口縁部破片	炉内	粗:石英・輝石/良好 /褐色	沈線による口縁部区画文。区画内は沈線を側線とし縦位短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中崩後葉
第268回 PL.126	3	深鉢	体部破片	炉内	粗:石英/軟質/にぶ い黄褐色	器面磨滅。縦位L R?を施す	中崩後葉
PL.126	4	石礫	左脚欠損	ピット I	黒色安山岩	長:3.3. 幅:1.4. 厚:0.2. 重:1.0. 四基無茎礫。やや長身で押圧削離により手に仕上げる	
PL.126	5	加工痕あ る剥片	ほぼ完形	埋土	変質安山岩	長:7.0. 幅:3.1. 厚:3.0. 重:184.5. 横長削片下端部に細い調整を加え刃部をしている	

## 62区21号住居跡

標図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第269回 PL.127	1	深鉢	口縁～体部 上半破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	隣線による口縁部渦巻文と区画文構成。側線は門線。体部は沈線で画された施文部逆U字状懸垂文。縦線はR L充填施文。磨消部と内面は丁寧な研磨を施す	中崩後葉
第269回 PL.127	2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶ い黄褐色	小型深鉢。薄手の器底。波段部下の隣線による渦巻文と区画文。体部は縦位L Rを施す。内面研磨	中崩後葉
第269回 PL.127	3	深鉢	口頭部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	2条隣線による口縁部区画文下端に配された渦巻状突起。区画内は沈線を側線とし縦位L Rを施す。頭部は無文か。内面は平滑な撫で調整	中崩後葉
第269回 PL.127	4	直	頭部破片	床直上	粗:石英/良好/にぶ い褐色	頭部外反。体部上半は内湾する。横位隆線2条を設け小型の瓶状把手付き。単位は不明。体部は弧状沈線を施す。外面弱い研磨、内面撫で調整を施す	中崩後葉
第269回 PL.127	5	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	体部上半。横位隆線以下縦位沈線を配す。縦線は縦位L R。器面磨滅。内面は平滑な撫で調整	中崩後葉
第269回 PL.127	6	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	垂下沈線2条による懸垂文構成。空白部は斜位短沈線を施す。器面磨滅。内面は平滑な撫で調整	中崩後葉
第269回 PL.127	7	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	2条隣線による大柄の渦巻文を配す。側線は撫で。隣線間は無文だが、空白部は斜位短沈線を充填する。内面は斜位撫で調整	中崩後葉
第269回 PL.127	8	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶ い黄褐色	2条の垂下沈線に画された幅広磨消部懸垂文構成。施文部縦文はL R対位施文。内面は丁寧な横位撫で	中崩後葉
第269回 PL.127	9	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英/良好/にぶ い黄褐色	刻みを付す事で斜位による懸垂文構成。側線は沈線。空白部は斜位短沈線を充填する。内面は平滑な撫で調整	中崩後葉
第269回 PL.127	10	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶ い褐色	垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。空白部は斜位短沈線を充填する。内面は斜位撫で調整	中崩後葉
第269回 PL.127	11	深鉢	体部下平～ 底部1/2残 存	埋土	粗:輝石/良好/にぶ い赤褐色	強く聞く体部下平。垂下沈線に画された施文部と磨消部による懸垂文構成。施文部縦文はL R対位施文。外面上は丁寧な研磨、内面は弱い研磨を施す	中崩後葉
第269回 PL.127	12	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:1.7. 幅:1.6. 厚:0.3. 重:0.9. 小型の横長削片を素材とする。右側縁及び下端部に調整を加え刃部とする	

## 62区22号住居跡

標図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第271回 PL.127	1	深鉢	口縁～体部 上半破片・ 体部下半破 片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	口:(23.4). 小型深鉢。突出する波状突起と斜位双環状突起を口縁部に付す。2単位か、斜位双環状突起下はゴルフ状突起が連接する。体部は内面平行沈線が充填され、内面や三叉文も配される。体部下半は横位隆線で画され斜位環状突起を斜位隆線が繋ぐ。内面研磨、刻み付	中崩中葉末
第271回 PL.127	2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	筒状の器形か。口縁部直立する。幅広の無文口縁部を設け。横位沈線以下縦位短沈線や三叉文を施す。内面弱い研磨	中崩中葉末
第271回 PL.127	3	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	筒状の器形か。口縁部直立する。横位沈線による懸垂文を設け。内面弱い研磨	中崩中葉末
第271回 PL.127	4	深鉢	突起片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /赤褐色	口縁部上の懸垂文を設す。先端は三角形状に尖り下位は中空状の球体を呈す。平滑な撫で調整を施す	中崩中葉末
第271回 PL.127	5	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/赤褐色	刻みを付す張状沈線を付す。内面沈線を側線とし、空白部を平行沈線で小口画す。三叉文を充てる。内面平滑な撫で	中崩中葉末
第271回 PL.127	6	深鉢	体部下平～ 底部1/4残 存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色/にぶい褐色	底:(11.0). 大型の深鉢か。体部下平の横位区画線を設け。体部は三角形に内面配置。区画線には刻文を加え。区画内は沈線を側線とし三叉文等を埋める。内面横位撫で調整	中崩中葉末
第271回 PL.127	7	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/やや軟/相 色	体部に付せられた横位鷲突起か。太い沈線が端部より派生する。器面研磨	中崩中葉末
第271回 PL.127	8	深鉢	口頭部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	頭部屈曲し刻みを付す横位沈線を設ける。口縁部は太い沈線による方形状区画文を配す。体部は縦位燃糸を施す。内面研磨	中崩中葉末

遺物觀察表

図面 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎生/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第271回 PL.127	9	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・雲母/良好 /明赤褐色	断面状口縁を呈し、横位内皮平行沈線3条を設ける。小波状突起とコイル状突起を内側部に付し平行沈線を側線とする。R Lを施す。内面平滑な撫で調整	中期中葉末
第271回 PL.127	10 11	深鉢	体部破片2 点	埋土	縞:石英・輝石・雲母 /良好/に占比/赤褐色	体部内湾し、弧状線と内皮平行沈線を側線とする。縞文は屢位・斜位R L。内面平滑な撫で調整	中期中葉末
第271回 PL.127	12	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・雲母/やや 軟色	断面状口縁を呈し、横位沈線を配す。薄手で表面磨滅する。内面平滑な撫で	中期中葉末
第271回 PL.127	13	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石・雲母 /やや軟/良好	双波状突起を付し下端より弧状線が派生する。内皮平行沈線を側線とする。内面平滑な撫で調整	中期中葉末
第271回 PL.127	14	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /に占比/赤褐色	波状突起を2条隙間に有する渦巻状意匠を配す口縁部両面構成。側線は推す。地文は纏糸L縦位施文。内面R L研磨	中期中葉末
第271回 PL.127	15	深鉢	体部破片	埋土	縞:石英・輝石・雲母 /良好/褐色赤褐色	弧状線を配し、内皮沈線を側線とする。斜位L Rを施す。薄手で内面平滑な撫で調整	中期中葉末
第271回 PL.127	16	浅鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石・片岩 /良好/に占比/赤褐色	口縁部内湾・幅広の降帯による渦巻状意匠が無する。外面部削磨、内面丁寧な研磨を施す	中期中葉末
第271回 PL.127 +128	17 18	深鉢	口縁～体部 上半破片2 点	埋土	粗:輝石/良好/暗褐色	口:(44.0)、大型深鉢。降縁による口縁部両面構成。幅広の凹縫を側線とする。体部は2条の垂下沈線による豊重文構成。腋状沈線も配し、磨削部との交差部は推持されていない。縞文は複縞L R L充填施文。内面は層位研磨を施す。	中期後葉
第272回 PL.128	19	深鉢	口縁～体部 中位1/2残 存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	口:(26.6)、口縁部は隆縁による稍円状両面文を配す。沈線を側線とする。底部を充填する。体部は垂下沈線2条に画された幅狭磨削済重文構成。施文部は縦位L R L充填施文で縦位沈線を加える箇所もある。内面横位研磨	中期後葉
第272回 PL.128	20	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石・雲母 /良好/黒褐色	隆縁による渦巻文と区文構成。区画内は沈線を側線とし斜位短沈線を充填する。体部は垂下沈線2条による懸垂文構成か。地文は縦位L R L。内面研磨	中期後葉
第272回 PL.128	21	土製円盤	完形	埋土	粗:石英・輝石/良好 /灰褐色	径:4.5×4.5、厚:1.4cm、重:30.4g。不整円形を呈し周縁を丁寧に磨減する。縦位沈線を施す沿跡部破片を利用	中期後葉
第272回 PL.128	22	石礫	右脚欠損	床下	黒曜石	長:(1.2)、幅:(1.3)、厚:0.2、重:0.3。小型の四基無茎器。押圧剥離による作出で抉り部に顯著。裏面に素材面を残す	
第272回 PL.128	23	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:1.5、幅:1.3、厚:0.2、重:0.2。小型の四基無茎器。完成状態。丁寧な押圧剥離で整った形状に作出する。特に抉り部の調整を人念に施す	
第272回 PL.128	24	石礫	右脚欠損	床下	黒曜石	長:2.4、幅:(1.9)、厚:0.3、重:1.1。四基無茎器。完成状態。押圧剥離が全体を覆う。側面に顎著。表面面に裏面を残す	
第272回 PL.128	25	打製石斧	完形	埋土	黒色頁岩	長:9.6、幅:4.4、厚:1.2、重:58.0。対称形。完成状態。比較的纏かな縁線剥離で整った形状に仕上げる。刃部使用痕は僅かに見れるのみである	
第272回 PL.128	26	スクレイ バー	完形	埋土	黒色頁岩	長:7.6、幅:15.6、厚:1.0、重:49.1。緩長削片両側縁及び下端部に丁寧な削減を加え刃部を作出する	
第272回 PL.128	27	磨石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(6.0)、幅:6.3、厚:2.0、重:113.5。小型で扁平な円錐。表面裏面に平滑面を見る。下端部は欠損する	
第272回 PL.128	28	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:13.5、幅:8.0、厚:4.5、重:756.1。大型でやや厚手の稍円状円錐。敲打痕を側縁。下端部に集め、平滑面を表裏面に見る	
第272回 PL.128	29	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:12.3、幅:7.9、厚:4.9、重:740.3。厚手の稍円状円錐。敲打痕は左側縁と下端部に見られ、平滑面を裏面に設ける	
第272回 PL.128	30	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:10.9、幅:7.5、厚:4.0、重:486.5。不整形の円錐。浅い敲打痕を散在させる。裏面裏面とも裏面をほぼ中央に持つ	
第272回 PL.128	31	多孔石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:9.1、幅:8.4、厚:7.3、重:552.7。不定形の小型角錐の平坦面に1孔のみみられる。周辺に小孔を見るが自然孔と判断した	
PL.128	32	石礫	上半欠損	埋土	黒曜石	長:(1.0)、幅:1.7、厚:0.2、重:0.4。四基無茎器。完成状態。丁寧な押圧剥離で薄手に仕上げる	
PL.128	33	石礫	破片	埋土	流紋岩	長:1.7、幅:(1.7)、厚:0.2、重:0.4。四基無茎器。完成状態。左側縁上部・脚端部欠損。中央部が厚く残るが縁線は押圧剥離で整形されている	
PL.128	34	石礫	脚部欠損	埋土	黒曜石	長:(2.1)、幅:(1.5)、厚:0.4、重:1.0。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆う	
PL.128	35	石礫	先端部・下 半欠損	埋土	黒曜石	長:(2.2)、幅:2.1、厚:0.45、重:1.8。体部のみの残存。おそらく完成状態。押圧剥離は表面と裏面縁辺に集まる。裏面は素材面が大きく残る	
PL.128	36	打製石斧	破片	埋土	黑色頁岩	長:(5.0)、幅:5.8、厚:0.1、重:39.4。刃部のみの残存。刃部表面及び左側縁に使用による磨耗痕を見る	
PL.128	37	磨石	破片	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(6.0)、幅:(5.6)、厚:14.0、重:154.4。稍円状円錐か。表面に疊然な敲打痕と平滑な裏面を見る	

## 621区23号住居跡

井筒 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第273回 PL.128	1	深鉢	体部中位～ 底部3点	床直上	縞:輝石/良好/にぶ い褐色	底:(16.0)。薄手の器で上平外反し下平で内湾するキャリバー状深鉢。底下沈線2条に画された幅狭磨消部垂文構成。施文部は上半が縦位接合線、下半が履位R L充填施文。内面弱い研磨を施す。	中期後葉
第273回 PL.128	3	鉢	体部～底部 残存	床直上	縞:石英/良好/褐色	底:8.5. 大型の鉢。強く聞く体部下平。約1cm幅の櫛歯状工具による密接な縦位線條が現る。内面研磨	中期後葉
第273回 PL.128	4	磨石	完形	床直上	粗粒輝石安山岩	長:8.3. 幅:9.5. 厚:4.5. 重:490.8. 不整形の円礫。敲打痕は全面に広がるが浅く散漫。表面裏に平滑面を見るのが弱い。	

## 621区24号住居跡

井筒 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第276回 PL.128	1	深鉢	口縁～体部 上半1/4残 存	床直上	粗:石英・雲母/良好 /褐色	口:(13.5). 口凹部欠損。横位隕線2条に画された幅狭の口縁部文様帶に渦巻文を付す。体部は縦位沈線群を地文とし縦位波状沈線を加える懸垂文構成。内面強で調整	中期後葉
第276回 PL.128	2	深鉢	口縁部1/5 残存	床直	粗:石英・輝石・雲母/ 良好/暗褐色	口:(29.0). 口斜部突起及び縦位隕線欠損。口斜端部に沈線を設ける。波状突起で、おそらく櫛状把手を付す。剥落する横位隕線で両面に画す。区画内は沈線を側面とし横位矢羽状短沈線を充填する。頭部無文。内面強で調整	中期後葉
第276回 PL.128	3	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母/ 良好/褐色	幅狭の口縁部肥厚し無文。体部は環状小突起より隕線が派生する。縦位矢羽状短沈線を充填する。内面強で	中期後葉
第276回 PL.128	4	深鉢	体部破片	床直	粗:石英・やや 軟/褐色	体部上半。横位隕線以下広く隕帶を付し蛇行隕線を垂下する。上位には横位沈線を施す。内面強で。外器面磨滅	中期後葉
第276回 PL.129	5	深鉢	体部破片	床直上	粗:石英・雲母/ 良好/褐色	体部上半の領域部に横位沈線を設け、上位は横位波状沈線と斜位沈線。下位は縦位波状沈線を施す。地文は縦位R L内面平滑な まで	中期後葉
第276回 PL.129	6	深鉢	体部破片	床直上	縞:石英・輝石・雲母/ 良好/暗褐色	2条隕線による懸垂文構成か。上平に同隕線による渦巻状意匠を 弧状隕線が現る。縦位接合線を地文とし沈線による小渦巻文や 横位波状文を加える。内面強で調整	中期後葉
第276回 PL.129	7	浅鉢	体部破片	炉内	縞:石英・輝石/良好 /明赤褐色	強く聞く体部。無文で外器面は縦位研磨、内面は丁寧な研磨を施す。赤彩痕は見られなかった	中期後葉
第276回 PL.129	8	深鉢	底部のみ残 存	床直上	縞:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	底:5.0. 小型深鉢。底部内面に保護材	中期
第276回 PL.129	9	深鉢	体部下半～ 底部残存	床直上	粗:石英・輝石・雲母/ 良好/にぶい赤褐色	底:6.0. 小型深鉢。体部下半は直立気味に聞く。2条の重下沈線による懸垂文構成。沈線間に刺突文を施す。縦位波状沈線下端を 見る。内面強で調整	中期後葉
第276回 PL.129	10	浅鉢	底部破片	埋土	縞:石英・片岩/良好 /にぶい褐色	強く聞く体部下半。無文で内外面丁寧な研磨を施す。内面色調は 黒色を呈す	中期後葉
第276回 PL.129	11	石器未製 品	一部欠損	埋土	黒曜石	長:1.9. 幅:1.8. 厚:0.5. 重:1.6. 内基無茎鑿か。大まかな押圧 削離が施される。中央部は厚い	
第276回 PL.129	12	スクレイ バー	完形	床下	黒曜石	長:2.0. 幅:2.5. 厚:0.6. 重:12.0. 小型の横長削片を素材とし、 両側縁と下端部に削離を加え刃部とする	
第276回 PL.129	13	打製石斧	下半欠損	床直	粗粒輝石安山岩	長:(10.3). 幅:6.9. 厚:2.6. 重:(278.7). 短形。完成状態。 粗い削離で直隕線を直線的に作出する	
第276回 PL.129	14	四石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(10.2). 幅:7.4. 厚:4.3. 重:535.9. やや厚手の梢円状凹面。 敲打痕を表面中央に集め凹みとなす。表面裏・両側面とも平滑面 を有し、断面は方形状を示す。表面裏とも光沢感を持つ	
第276回 PL.129	15	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(9.3). 幅:5.5. 厚:4.5. 重:36.7. 小型ながら厚手の梢円状凹面。 敲打痕を全面に見るが、下端部と表面裏に顕著	
PL.129	16	石礫	上半欠損	埋土	黒曜石	長:(1.3). 幅:(1.7). 厚:0.35. 重:(0.7). 四基無茎鑿。完成 状態。丁寧な押圧削離が全面を窺い薄手で仕上げる	
PL.129	17	打製石斧	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(10.2). 幅:6.0. 厚:1.6. 重:108.8. 別形。凸刃を呈し最大 幅も刃部周辺に設ける。裏面、素材面を大きく残し、刃部には使 用による削離痕も少額見られる	
PL.129	18	加工済 る剥片	破片	炉内	黒色頁岩	長:(4.8). 幅:(5.6). 厚:1.1. 重:26.3. 横長削片を素材とし、 表面に隕面を大きく残す。下端部へ削離を施し刃部とする	
PL.129	19	砥石	破片	埋土	凝灰岩質砂岩	長:(5.8). 幅:(4.0). 厚:0.9. 重:22.0. 中央部にかけて薄くなる。 全面が平滑な磨面で。仕上げ段階の研磨具であろう	

## 621区25号住居跡

井筒 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第277回 PL.129	1	深鉢	口縁～体部 上半残存	床直	粗:石英/良好/に ぶい褐色	口:13.8. 小型深鉢。口縁部は低隕線による区画文と渦巻文構成。 2部位。区画内は円形刺突文を充填する。下部に被熱痕跡。体部 は横位沈線と横位円形刺突部でされ、2条沈線による逆U字形 懸垂文が配される。内面弱い縦位研磨。下半部に被熱痕跡を見る	中期後葉

## 遺物観察表

番号 PL_No.	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第277号 PL_129	2 深鉢	体部破片	床直	縦:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	外反する体部中位。沈線で画された逆U字状・分岐状沈線を配す。 縦垂文構成。縦位R.Lを充填する。内面丁寧な研磨を施す	中期後葉
第277号 PL_129	3 深鉢	頸部破片	埋土	縦:石英・輝石/良好 /灰褐色	波頭部下の横線による区画文。体部は垂下模様で画された磨 消部縦垂文構成か。縦文は斜位R.L充填施文。内面平滑な撫で	中期後葉
第277号 PL_129	4 深鉢	体部破片	床直	縦:石英/良好/にぶ い黄褐色	体部上半に付せられる横状把手。片側が縦位波状となる。横位L Rを充填施文する。内面研磨	中期後葉

## 61区 1号掘立柱建物

番号 PL_No.	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第280号 PL_129	1 深鉢	口縁部破片	ピット6	縦:石英多/良好/黑 褐色	無文の口縁部。内面肥厚し、内外面とも弱い研磨を施す	中期後葉
第280号 PL_129	2 浅鉢	体部破片	—	粗:輝石/片岩/良好 /にぶい赤褐色	上半で内湾し下で広く聞く。内湾部に隆線と沈線による環状・ 弧状沈線。内外面とも丁寧な研磨。外面に赤彩痕を見る	中期後葉
第280号 PL_129	3 深鉢	体部破片	ピット6	縦:輝石少/良好/黑 褐色	溝巻文を中核とした2~3条の垂下隆線による懸垂文構成。斜位 短沈線を充填する。内面弱い研磨	中期後葉
第280号 PL_129	4 深鉢	体部破片	ピット6	縦:輝石/良好/にぶ い赤褐色	縦位蛇形横線を付し横位平行沈線を施す。地文は縦位糸糸Lを施 す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第280号 PL_129	5 深鉢	体部破片	—	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	縦位平行沈線による懸垂文構成。地文は縦位L.R。内面平滑な撫 で調整	中期後葉
第280号 PL_129	6 深鉢	体部破片	ピット6	縦:輝石少/良好/黑 褐色	縦位矢羽状短沈線を施す。内面弱い研磨	中期後葉
第280号 PL_129	7 深鉢	口縁部破片	ピット6	縦:輝石少/良好/黑 褐色	横位隆線と小突起を付す。以下横位矢羽状短沈線を施す	中期後葉

## 61区 2号掘立柱建物

番号 PL_No.	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第283号 PL_129	1 深鉢	体部破片	—	粗:石英・輝石/良好 /褐色	沈線で画された弧状区画文。区画内はL.Rを充填する。内面平滑 な撫で調整	後期初頭
第283号 PL_129	2 深鉢	体部破片	—	縦:輝石/良好/明赤 褐色	外反する頭部。下位に横位隆線を付す。外面横位撫で。内面は丁 寧な研磨を施す	中期後葉
第283号 PL_129	3 深鉢	体部破片	—	縦:輝石/良好/明赤 褐色	体部上半か。横位L.Rと縦位L.Rによる羽状沈線。内面横位撫で 調整	中期後葉か
第283号 PL_129	4 深鉢	体部破片	—	粗:石英・輝石/良好 /暗褐色	横位平行沈線を数条設け以下縦位平行沈線群を配す。沈線間に刻 みを施す。内面平滑な撫で調整	中期中葉末
第283号 PL_129	5 深鉢	頸部破片	—	縦:石英多・輝石/良 好/暗赤褐色	外反する頭部。下位に横位隆線を設ける。外面難な縦位撫で。内 面横位研磨を施す	中期中葉末
第283号 PL_129	6 深鉢	体部破片	—	粗:石英・輝石/良好 /暗赤褐色	横位隆線2条より縦位隆線2条が派生する懸垂文構成。交点に円 形刻突。國文は縦位L.R。内面平滑な撫で	中期後葉
第283号 PL_129	7 打製石斧	完形	—	細粒輝石安山岩	長:11.8、幅:6.4、厚:2.0、重:213.3、刃彫形。完成状態。周縁 をやや細かな削離を加え。直線的な側縁を作り出し、刃部に最大幅 を設ける	

## 62区 1号掘立柱建物

番号 PL_No.	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第286号 PL_129	1 深鉢	口縁部破片	ピット2	粗:石英・輝石/良好 /褐色	口縁部外側肥厚し、緩やかに内湾する。無文で内外面とも撫で調 整。器面削減	中期後葉
第286号 PL_130	2 深鉢	体部破片	—	粗:石英・輝石・白色 /良好/明赤褐色	隆線で画された幅狭の横位格子状区画。側線は沈線。区画接点下 に弧状沈線を施す。小溝巻文が	中期中葉か
第286号 PL_130	3 深鉢	体部破片3 点	—	粗:輝石/良好/にぶ い橙色	体部中位・体部下半。重・下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。 施文部は縦位密接条線施文後に縦位波状沈線を加える。内面平滑 な撫で調整	中期後葉
第286号 PL_130	5 深鉢	口縁部破片	—	縦:石英・輝石・芸母 /良好/にぶい赤褐色	薄手の器厚で内湾する口縁部。隆線による口縁部区画文と渦巻文。 弧状短沈線を充填する。内外面研磨	中期後葉
第286号 PL_130	6 深鉢	体部破片	—	粗:石英・輝石/良好 /褐色	体部上半。口縁部区画文下端より重下降線3条が派生する。側線 は撫で、L.Rを充填する。内面横位撫で	中期後葉

## 62区 2号掘立柱建物

番号 PL_No.	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第289号 PL_130	1 浅鉢	体部破片	—	縦:石英・片岩粒/良 好/赤褐色	無文で内外面研磨を施し赤彩痕を見る	中期
第289号 PL_130	2 深鉢	体部破片	—	縦:石英/良好/にぶ い褐色	縦位波状沈線による懸垂文構成。綱位短沈線を充填する。内面平 滑な撫で調整	中期後葉

探査 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第289号 PL_130	3	深鉢	体部破片	—	縦:輝石/良好/褐色	2条の垂下沈線に画された磨消部懸垂文構成。施文部縦文は無節L線位光陰埴文。内面刷毛削痕	中期後葉
第289号 PL_130	4	深鉢	口縁部破片	—	粗:石英・輝石/やや軟/にぶい赤褐色	降唇によるL線位区画文か。沈線を側縫とし擬L線沈線を充填する。中位に横位波状沈線を施す。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第289号 PL_130	5	深鉢	体部破片	—	粗:石英・輝石/良好/暗褐色	垂下波状沈線による懸垂文構成。地文は斜位LR。内面撚で調整	中期後葉
第289号 PL_130	6	深鉢	体部破片	—	縦:石英・輝石/良好/にぶい黄褐色	厚手の器厚。2条の垂下沈線に画された磨消部と底文部による懸垂文構成。施文部は縦位密接条線を施す。内面撚で調整	中期後葉
第289号 PL_130	7	深鉢	口縁部破片	—	縦:石英・輝石/良好/褐色	2条の颈部縦縫と沈線に画された口縁部区画構成。区画内には斜位短沈線を施する。体部は斜位・弧状沈線を施す。地文は斜位LR。薄手で内面を研磨する	中期後葉
第289号 PL_130	8	深鉢	頭部破片	—	粗:石英・輝石/良好/褐色	外反する無文の頭部。体部は横位弧状沈線3条を設け、以下沈線による横位弧状疵状意匠を記す。地文は縦位RL	中期後葉
第289号 PL_130	9	深鉢	底部1/4残存	—	縦:石英・輝石/良好/褐色	底:(6.0)。丸みを帯びて聞く底部下。垂下沈線3条による懸垂文構成。縦位矢羽状短沈線を充填する。底部外面弱い研磨、内面横位撚	中期後葉
第289号 PL_130	10	深鉢	体部破片	—	縦:石英・輝石/良好/にぶい黄褐色	垂下沈線2条で画された磨消部・施文部懸垂文構成。施文部は縦位RLを充填し縦位波状沈線を加える。内面平滑な撚	中期後葉
第289号 PL_130	11	深鉢	体部破片	—	縦:石英・輝石/良好/暗褐色	体部上半。2条降唇で画された口縁部。体部は2条沈線で画された疵状意匠と済文を施す。地文は縦位LR。内面平滑な撚	中期後葉
第289号 PL_130	12	深鉢	底部破片	—	縦:輝石/良好/明褐色	垂下沈線で画された磨消部・施文部懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填し縦位波状沈線を加える。内面研磨。内面保付着	中期後葉
第289号 PL_130	13	深鉢	体部破片	—	縦:輝石・雲母/良好/暗褐色	3・4条の平行沈線を相向側位に配し、同沈線による疵状意匠を連接する。地文は縦位L	中期中葉
第289号 PL_130	14	深鉢	体部下半～底部残存	—	縦:輝石/良好/明褐色	底:6.0。内面氣泡間に聞く底部下。2条の垂下沈線に画された磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R L充填施文後縦位波状沈線を重ねる。内面研磨研究。少量の付着	中期後葉
第289号 PL_130	15	原石	完形	—	黒曜石	長:3.4、幅:4.7、厚:2.9、重:42.8、角碑・漆黒。表面に覆われる。不純物は少少し極一部に見じる	
第289号 PL_130	16	原石	完形	—	黒曜石	長:5.0、幅:3.2、厚:1.8、重:28.1、角碑・漆黒。表面に覆われ、不純物は微量。緻密な印象を得る	
第289号 PL_130	17	原石	完形	—	黒曜石	長:5.1、幅:2.8、厚:2.2、重:24.0、角碑・漆黒。表面を一部残す。不純物無し・緻密	
第289号 PL_130	18	石核(珪質岩)	完形	—	黒曜石	長:5.6、幅:6.3、厚:3.2、重:74.6。打面方向を不定法杖に転移し、小型の削痕を剥離する	
第289号 PL_130	19	打製石斧	上半欠損	—	黒色頁岩	長:(6.0)、幅:4.6、厚:0.9、重:35.2。短冊形。完成状態。無い剥離で外反気味の側縫を作り幅広の刃部を設ける。使用痕は刃部に僅かに見るのみである	

## 土坑 61区

探査 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考	
第298号 PL_130	6	坑 深鉢	底部残存	埋土	縦:石英・輝石/良好/黒褐色	底:5.6、3. 小型深鉢底部。意図的な欠損か、縦位密接条線が器面を覆う。内面平滑な横位撚で調整。油煙状の黒付着物を見る	中期後葉	
第298号 PL_130	1	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英/良好/褐色	体部内清。無節L線位施文が認められる。内面横位撚で	中期後葉	
第298号 PL_130	37坑	深鉢	体部破片	埋土	縦:輝石/良好/赤褐色	垂下沈線2条による幅狭削消部懸垂文構成。施文部は縦位RL施文後縦位波状沈線を加える。内面縦位研磨	中期後葉	
第298号 PL_130	37坑	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/褐色	小破片。口縁部横位隆線付し、垂下隆線が派生する。内面横位撚	中期後葉	
第298号 PL_130	38坑	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/褐色	斜位短沈線を相向側に施す。内面平滑な撚で調整	中期後葉	
第298号 PL_130	38坑	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英・輝石/良好/褐色	長:1.3、幅:1.7、厚:0.2、重:0.4。円基無茎錐。完成状態。精緻で丁寧な押削離が全面を覆い、薄手で整った平面形を作出している	中期後葉	
PL_130	38坑 3	石礫	完形	埋土	黒曜石	長:8.6、幅:4.4、厚:1.3、重:56.4。小型の短冊形。やや扁平で裏面を残し、粗い剥離調整を側縫に施す		
第298号 PL_130	39坑 1	打製石斧	完形	埋土	黒色頁岩	粗:石英/良好/にぶい黄褐色	重下隆線2条による懸垂文構成。側縫は沈線。斜位短沈線を充填する。内面撚で調整	中期後葉
第298号 PL_130	43坑 1	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶい黄褐色	満文を付した口縁部横位隆線を設ける。他の無文で斜位撚で調整を施す。内面は平滑な撚で調整	後期初頭	
第298号 PL_131	1	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:輝石・雲母/良好/にぶい黄褐色	内面削落。斜位双縫状突起と思われる。下端に沈線を施したコイル状突起を付す	中期中葉末	
第298号 PL_131	45坑 2	深鉢	突起片	埋土	粗:石英・雲母/良好/褐色	口縁部内清+口唇部内面肥厚する。2・3条の沈線による疵状意匠が施される。R Lを施す。内面平滑な撚で	中期後葉	
第298号 PL_131	3	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石多/良好/にぶい黄褐色			

遺物觀察表

編図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第298回 PL_131	45坑 4	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:石英・輝石/やや軟/にぶい褐色	口部尖る。無文の口縁部。器面磨滅。内面横位撫で調整	後期初頭
第298回 PL_131	45坑 5	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英/良好/明黄褐色	2条の縦位線に画された施文部横状意匠。R Lを充填施文する。内面は平滑な撫で調整	後期初頭
第298回 PL_131	45坑 6	深鉢	体部破片	埋土	縦:輝石/やや軟/にぶい黄褐色	2条の縦位線に画された施文部横状意匠。おそらく半満呂文か。意匠内は無撫し充填施文。器面磨滅	後期初頭
第298回 PL_131	45坑 7	深鉢	体部破片	埋土	縦:輝石/良好/にぶい黄褐色	2条の縦位線に画された施文部横状意匠。おそらく半満呂文か。意匠内は無撫し充填施文。内面平滑な撫で調整	後期初頭
第298回 PL_131	45坑 8	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/明褐色	蘇鉢による斜位・満呂文意匠を配す。円形刻文も加わる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第298回 PL_131	58坑 1	深鉢	体部上半～底部残存	埋土	縦:石英・輝石/良好/にぶい褐色	底8.0、器底薄手。外反する体部器形。縦位波状接続線を地文とし、縦位波状沈線を重ねる懸垂文構成。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第298回 PL_131	58坑 2	深鉢	口縁部1/3～体部1/2残存	埋土	粗:石英・雲母/良好/赤褐色	口: (18.0) 深鉢の深部。口縁部に満呂文状の吹き起を付す。突起両脇より円形刻文を無撫しする横位降線が派生し、以下降線による格円状区画文が連なる1縁部文様を呈す。体部は横位降線により懸架する2条降線による半満呂文が配され、斜位・縦位短沈線を充填する。内面横位撫で調整	中期後葉
第298回 PL_131	58坑 3	深鉢	口縁～体部下半残存	埋土	粗:石英・雲母/良好/にぶい赤褐色	口: (18.0) バケツ状の器形。器底薄手。口縁部に横位降線を設け、以下降線によるU字意匠を上端で連繋する。6単位を数える。空白部は斜位矢羽状短沈線や縦位短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第298回 PL_131	58坑 4	深鉢	体部中位～底部端部残存	埋土	粗:石英・雲母/良好/暗褐色	底: (7.5)。体部上半内湾。降線による横状区画内を反転する満呂文意匠を配す。4単位構成。側縁は撫でて斜位矢羽状短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第298回 PL_131	58坑 5	深鉢	口縁～体部上半破片	埋土	粗:石英・雲母/良好/暗褐色	口: (13.0)。口縁部内湾する横状の器形・振りを加えた縦位突起と2条降線に画された口縁部区画文。区画内は横位沈線と交互刻文を充填する。体部は2条降線による満呂文と短沈線の充填。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第298回 PL_131	58坑 6	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好/黒褐色	無文の口縁部下に横位降線3条を設け、以下横位張状短沈線を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第299回 PL_131	62坑 1	深鉢	口頭部破片	埋土	粗:石英/片岩/良好/にぶい褐色	2条降線による口縁部区画構成。区画内は沈線を側縫とし、地文に斜位懸吊を施す。頭部は無文。内面弱い研磨	中期後葉
第299回 PL_131	62坑 2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/やや軟/褐色	体部上半か。横位沈線を設け、縦位沈線群を充填する。外器面磨滅。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第299回 PL_131	62坑 3	深鉢	体部破片	埋土	縦:輝石/良好/赤褐色	外反する体部部位。垂下降線1条による懸垂文構成。空白部は縦位接続短沈線を施す。内面横位撫で調整	中期後葉
第299回 PL_131	62坑 4	深鉢	体部破片	埋土	縦:輝石/良好/褐色	縦位内皮平/平行短沈線3条による懸垂文構成。縦文は縦位R L充填施文。内面研磨	中期後葉
第299回 PL_131	62坑 5	深鉢	底部破片	埋土	縦:輝石/良好/褐色	内湾気味で開く体部下平。垂下沈線3条による懸垂文下端。地文は縦位R L。内面平滑な撫で調整。煤付着	中期後葉
第299回 PL_131	62坑 6	石皿	破片	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (15.1)、幅: (11.6)、厚: 5.9、重: 1220.0。体部中位の破片か。底面に半滑な擦面を持つ。裏面には断面円錐状の孔を密集中する外反する体部上半か。垂下沈線2条を見るが懸垂文構成か。地文に縦位R Lを施すが僅かな痕文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第299回 PL_131	64坑 1	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英/良好/黒褐色	底面に半滑な擦面を持つ。裏面には断面円錐状の孔を密集中する外反する体部上半か。垂下沈線2条を見るが懸垂文構成か。地文に縦位R Lを施すが僅かな痕文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第299回 PL_131	64坑 2	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英・輝石/良好/黒褐色	底面下沈線1条の懸垂文構成。縦位矢羽状短沈線を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
PL_131	64坑 3	石皿	右脚欠損	埋土	黒曜石	長: 2.2、幅: (1.4)、厚: 0.2、重: 0.6。円錐無茎器。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面を複いやや長身で整った平面形を作出する	中期後葉
第299回 PL_131	65坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:石英・輝石/良好/褐色	強く突出する2条の頭部降線で画される口縁部文様。横位矢羽状短沈線を充填する。頭部は無文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第299回 PL_131	65坑 2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/明赤褐色	2条の降線による横状意匠。下端より横位降線が派生する。側縫は沈線。R Lを充填施文する。内面研磨	中期後葉
第299回 PL_131	69坑 1	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英・雲母/良好/褐色	2条降線による横状・満呂文意匠。側縫は沈線で斜位短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第299回 PL_131	70坑 1	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好/明褐色	横状短沈線3条を配し沈線間に横位R Lを施す。内面撫で	中期中葉末
第299回 PL_132	73坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:石英/良好/黒褐色	口縁部外面肥厚。斜位短沈線を充填する。内面弱い研磨	中期後葉
第299回 PL_132	73坑 2	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英/良好/褐色	浅い沈線による横状意匠が配される。内面撫で	後期初頭
PL_132	73坑 3	石皿	ほぼ完形	埋土	黒曜石	長: 1.6、幅: 1.7、厚: 0.5、重: 1.1。円錐無茎器。完成状態。中央部がやや厚手ながら。丁寧な押圧剥離が全面を覆う	
第299回 PL_132	74坑 1	深鉢	口縁～体部上半1/3残存	埋土	粗:石英・輝石・雲母/良好/褐色	口: (28.0)。4単位波状紋。雲頂部は波状を基調とした中空状突起か。口縁部側縫を設ける体部は沈線による不整円形区画文や載手状沈線を2部配す。縦位R Lを充填する。内面研磨	中期後葉

掲番 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	崩上/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第299回 PL_132	74坑 2	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/良好/褐色 内面削り/褐色	地文に縦位無節Lを施し、1条の垂下沈線を重ねる懸垂文構成。	中期後葉
第299回 PL_132	74坑 3	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/良好/褐色 内面削り/褐色	2条の垂下沈線による磨消部懸垂文構成。空白部は縦位矢羽状短沈線を充填する。内面削り	中期後葉
第299回 PL_132	75坑 1	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/輝石/良好/ 褐色	2条の縦線による弧状・溝巻状意匠。短沈線を放射状に充填する。 内面平滑な撫で調整	中期後葉
第299回 PL_132	75坑 2	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/輝石/雲母/ 良好/明赤褐色	垂下隣線2条による懸垂文構成。横位弧状短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第299回 PL_132	75坑 3	深鉢	底部破片	埋土	縁:輝石/良好/赤褐色	底部削出に気味。無文で斜位削り調整痕が明瞭。内面も横位削り調整。底面に耐面疵が残る	後期か
第299回 PL_132	76坑 1	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/輝石/雲母/ 良好/にふい/黃褐色	体部下半。低位隣帶による下すき区画線。沈線を無縫とし、縦位LRを施す。内面平滑な撫でを施す	中期後葉初
第299回 PL_132	77坑 1	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/輝石/良好/ にふい/褐色	体部下半。垂下沈線2条による懸垂文構成。縦位無節Lを充填する。内面横位削り	中期後葉
第299回 PL_132	79坑 1	深鉢	体部破片	埋土	縁:輝石/良好/褐色	部位中位。上2ドーム構成か。沈線で画されたリ字状意匠と逆リ字状意匠。LRを充填する。沈線の施文は深い。内面弱い横位研磨	後期初頭
第299回 PL_132	79坑 2	深鉢	底部	埋土	粗:輝石/良好/にふい/ 褐色	底9.0。底丸込みを帯び反対味に聞く。大型深鉢か。垂下沈線下端部を見る。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第299回 PL_132	81坑 1	深鉢	体部破片	埋土	粗:石黄多/輝石/良 好/にふい/黃褐色	縦位密接条線が覆う。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第299回 PL_132	81坑 2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好/ 褐色	横位内皮平行沈線と縦位同沈線による懸垂文構成か。縦位に連続爪形文を施す。地文は縦位・斜位RL。内面撫で	中期後葉初
第299回 PL_132	82坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:輝石/良好/にふ い/黃褐色	腰縫の無文の口縁部下に横位隣線を設け以下横位LRを施す。内面平滑な撫で調整	中期末葉
第299回 PL_132	83坑 1	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/やや軟/に ふい/黃褐色	口縁部無文。以下に横位隣線を設け弧状隣線が懸垂する。地文は縦位R Lをか。外器面削減。内面横位撫で調整	中期末葉
第300回 PL_132	84坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:輝石/良好/にふ い/黃褐色	口縁部沈線を設け。以下沈線による小孤線文上端を見る。蘇手状沈線か。縁文は縦位R L。補強孔を見る。内面研磨	中期後葉
第300回 PL_132	85坑 1	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/雲母/良好/ にふい/黃褐色	外反する体部。外面丁寧な研磨を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第300回 PL_132	87坑 1	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/輝石/良好/ 褐色	内溝する体部。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第300回 PL_132	87坑 2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好/ にふい/褐色	垂下沈線3条による懸垂文構成。斜位・縦位LRを地文とする。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第300回 PL_132	92坑 1	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/輝石/良好/ 灰褐色	横位・斜位沈線を施す。内面撫で	中期後葉
第300回 PL_132	95坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好/ 暗褐色	口縁部内面肥厚。隣線による溝巻文を配す。他は無文で平滑な撫で調整に覆われる	中期後葉
第300回 PL_132	95坑 2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/雲母/良好/ にふい/褐色	沈線による弧状意匠を配す。地文は斜位撫系Lを施す。内面撫で	中期後葉
第300回 PL_132	95坑 3	深鉢	体部破片	埋土	縁:石英/輝石/雲母/ 良好/暗褐色	隣線による弧状・溝巻状意匠を配す。沈線は側縫で縦位沈線を充填する。内面弱い研磨	中期後葉
第300回 PL_132	95坑 4	浅鉢	底部破片	埋土	粗:石英/雲母/良好/ 褐色	隣線による弧状・溝巻状意匠を配す。地文は丁寧な研磨を施す	中期後葉
PL_132	95坑 5	打製石斧	下部半欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長: (7.0)、幅: 4.7、厚: 1.1、重: (66.9)。矩形。完成状態。比較的細かい削離で直線的な切縁を作出する	
第300回 PL_132	96坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/雲母/良好/ にふい/褐色	口縁部内面肥厚。斜位隣線を付し3条の深い沈線を無縫とする。地文は斜位撫系Lを施す。内面撫で	中期中葉
第300回 PL_132	96坑 2	深鉢	口縁部破片	埋土	縁:輝石/良好/灰褐色	口縁部横位撫系と2条の弧状隣線による口縁部凹文。地文は斜位撫系L。内面平滑な撫で調整	中期後葉初
第300回 PL_132	96坑 3	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/良好/ にふい/赤褐色	2条の垂下沈線による懸垂文構成。地文は斜位撫系L。内面横位撫で調整	中期後葉初
第300回 PL_132	96坑 4	深鉢	体部破片	埋土	縁:輝石/良好/にふ い/赤褐色	横位隣線より斜位隣線が派生する。横位内皮平行沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期中葉
第300回 PL_133	99坑 1	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/輝石/雲母/ 良好/褐色	刻みを付す横位平行沈線で分帶され。沈線による溝巻文を中心位に縦位沈線が斜位・三爻文を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉初
第300回 PL_133	99坑 2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/褐色	強く突出する柱状突起。あるいは横状把手を付す。口縁部は沈線による区画文構成か。一部に互文刺突文が加わる。地文は撫系R L縦位撫系L。内面研磨	中期後葉初
第300回 PL_133	99坑 3	深鉢	口縁部破片 2点	埋土	粗:石英/雲母/良好/ 黒褐色	波状口縁。隣線による区画文構成。隣線及び口縁部に複列の結節沈線が沿い、区画内も弧状意匠が配される。内面平滑な撫で調整	中期中葉
第300回 PL_133	99坑 5	深鉢	体部破片	埋土	縁:輝石/良好/黒褐色	隣線による溝巻文を配した区画文構成。下半は分岐懸垂文。隣線の側縫は比軸で、斜位弧状短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉

遺物觀察表

標 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第30018 PL.133	99坑 6	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	2条隆線による口縁部渦巻。側綫は沈線で放射状の短沈線を充填する。しっかりとした施文。内面平滑な撫で屈折して内湾する口縁部。楕円沈線群を付す。内面撫で調整に止まる	中期後葉
第30018 PL.133	99坑 7	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /褐色	屈折して内湾する口縁部。楕円沈線群を付す。内面撫で調整に止まる	中期後葉
第30018 PL.133	99坑 8	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	口縁部内面肥厚。外表面は無文で内外面とも研磨を施す	中期後葉
第30018 PL.133	99坑 9	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/暗褐色	2条隆線による口縁部区画文。沈線を側綫とし縦位L.Rを施す。内面弱い研磨	中期後葉
第30018 PL.133	99坑 10	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /に赤褐色	横位隆線を設け、楕位隆線群を付す口縁部。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第30018 PL.133	99坑 11	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/に赤 褐色	楕位平行沈線を多段に施し沈線間に刻みを埋める。斜位沈線による区画文も配す。内面弱い研磨	中期後葉初
第30018 PL.133	99坑 12	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/に赤 褐色	横位隆線を設け、上位は斜位沈線群下位は楕位沈線群を配す。いずれも内面平滑沈線。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第30018 PL.133	99坑 13	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /赤褐色	内湾する体部。2条隆線により幅狭の横位無文帶を画す。下位は斜位隆線による区画文構成。斜位短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉初
第30018 PL.133	99坑 14	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/赤褐色	体部上平か。2条の横位隆線を設け、楕位矢羽状短沈線を施す。内面撫で調整	中期後葉
第30018 PL.133	99坑 15	深鉢	体部下半~ 底部破片	埋土	粗:輝石/良好/赤褐色	内湾気味に傾く体部下半。楕位無文帯が覆う。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第30018 PL.133	99坑 16	打製石斧	上端丸粗	埋土	粗粒輝石安山岩	長:10.2、幅:6.4、厚:1.4、重:135.8、分銅形。抉り部はやや削い。薄手の素材で禮面を残す。削い削離調整で周縁を作出する	
PL.133	99坑 17	加工痕あ る剥片	完形	埋土	流紋岩	長:1.14、幅:2.4、厚:0.4、重:1.3。小型の剥片は縫合に押圧消離を施し、刃部としている	
第30108 PL.133	100坑 1	深鉢	口縁部・体 部破片2点	埋土	粗:輝石/良好/に赤 褐色	口縁部は細縫隙による精円状区画文構成。体部は重下沈線2条に画された軽広磨消離部垂重構成。縫合はR.L縦位・斜位充填施文。内面外研磨を施す	中期後葉
PL.133	100坑 3	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黑色真岩	長:9.2、幅:8.0、厚:1.4、重:130.7。幅広の縱長剥片を素材にし右側縫合下端に細かな剥離を加え刃部としている	
第30108 PL.133	101坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/片岩 粒/良好/赤褐色	内湾する無文の口縁部。口部脇枝縫は鋭く、内外面とも平滑な撫で調整を施す	中期後葉初
第30108 PL.133	101坑 2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /に赤褐色	2条の重下沈線による懸垂文構成。地文は燃系R縦位施文。内面平滑な撫で調整を施す	中期後葉初
第30108 PL.133	101坑 3	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /に赤褐色	2条の重下沈線による懸垂文構成。地文は燃系R縦位施文。内面平滑な撫で調整を施す	中期後葉初
第30108 PL.133	101坑 4	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /褐色	体部上平の外反部か。横位平行沈線群が施される。内面平滑な撫で調整	中期後葉初
第30108 PL.133	101坑 5	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/やや 軟/赤褐色	コイル状突起を重ねた垂下降線による懸垂文構成。側綫は平行沈線群。器面研磨	中期後葉初
第30108 PL.133	101坑 6	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /暗褐色	斜位弧状隆線による体部区画文か。横位平行沈線や斜位平行沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期中葉末
第30108 PL.133	101坑 7	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/明褐色	体部上平か。横位沈線を設け体部は瘤状小突起より垂下降線が懸垂する。張北式施文を施す。内面平滑な撫で	中期後葉初
第4回 PL.133	101坑 8	器台	脚部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /明褐色	破片右側に孔の痕跡が見出せる。斜位L.Rを施す。内面弱い撫で	中期
第30108 PL.133	101坑 9	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:11.8、幅:6.3、厚:4.3、重:430.0。やや厚手で扁平な精円状凹凸。敲打痕は全面に及ぶが、下端部の集中が顕著。裏面の磨面は弱く顕著ではない	
第30108 PL.133	102坑 1	深鉢	口縁~体部 上半破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	口縁部内湾する小型深鉢。円形容突起と隆線による蛇行意匠を配す。他は無文。頭部隆線には刻みを乗せ。交互刺突文を加える。体部は斜位R.Lを施す。内面平滑な撫で、煤付着	中期後葉初
第30108 PL.134	102坑 2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/赤褐色	口縁部楕位の無文部を設け、以下斜位短沈線を充填する区画文を配す。側縫は沈線。内面横位撫で調整	中期後葉
第30108 PL.134	102坑 3	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/に赤 褐色	口縁部楕位の無文部を設け、以下斜位短沈線を充填する区画文を配す。側縫は沈線。内面横位撫で調整	中期後葉
第30108 PL.134	102坑 4	鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/片岩粉/良 好/褐色	口縁部外側面厚壁する。無文で外反丁寧な研磨。内面弱い研磨を施す	中期後葉
第30108 PL.134	102坑 5	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/赤褐色	連接する重下沈線2条による懸垂文構成。側縫は撫で。楕位R.Lを充填する。重質な原体施文。内面平滑な撫で	中期後葉
第30108 PL.134	102坑 6	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/多 良好/に赤褐色	体部下平。重下沈線1条と側縫の沈線2条による懸垂文構成。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第30108 PL.134	102坑 7	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/に赤 褐色	垂下沈線2条に画された磨削部垂重文構成。施文部は楕位R.Lを施す。側縫はR充填施文。内面研磨	中期後葉
第30108 PL.134	102坑 8	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/に赤 褐色	外反する体部の中位。2条の垂下沈線に画された磨削部垂重文構成。施文部は楕位R.L充填施文。内面研磨	中期後葉

掲番 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・様式の特徴等	備考
第301図 PL_134	102坑 9	深跡	体部破片	埋土	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	薄手の器厚。横位・斜位沈線と満巻文を配す。地文は縦位R L。	中期後葉
第301図 PL_134	102坑 10	深跡	底部破片	埋土	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	強く開く体部下半。垂下沈線による懸垂文下端を見る。内面横位 撫で調整	中期後葉
第301図 PL_134	102坑 11	門石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:8.3、幅:7.3、厚:4.5、重:383.5。やや厚手の扁平な円盤状の 内面。戴いた時は全体に広がるが、表面中央に集まる。表面裏面とも 弱い磨面を持つ	
PL_134	102坑 12	使用痕あ る剥片	完形	埋土	変質安山岩	長:8.0、幅:12.0、厚:2.0、重:253.8。大型の横長剥片を素材にする。 表面に難波面大きく残し、下端及び両側縁を刃削りとし、細かな刃 こぼれを見る	
第302図 PL_134	104坑 1	深跡	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /暗褐色	口縁部縦の無文部を横け横に斜線で画す。以下横位矢羽状短辺 線を施す。内面弱い横位網筋	中期後葉
第302図 PL_134	104坑 2	浅跡	口縁部破片	埋土	縦:輝石/良好/暗褐 色	口縁部外腹面。内外面丁寧な研磨を施し、僅かな赤彩痕が残る。 補修孔も見られる	中期後葉
第302図 PL_134	104坑 3	深跡	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /にぶい褐色	口縁部に小型の双環状突起とコイル状突起を付し、下端より弧状 隆線が派生する。側線は内皮平行沈線。内稜強く平滑な撫で調整 を施す	中期中葉末
第302図 PL_134	104坑 4	深跡	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/赤褐色	内湾する体部。内皮平行沈線数条による弧状・満巻状意匠。地文 は縦位・斜位R Lを施す。内面研磨	中期中葉末
第302図 PL_134	104坑 5	深跡	体部破片	埋土	粗:石英・片岩/良好 /にぶい褐色	体部上半。隣線による口縁部区画文下端。側線は撫で。体部は縦 位R Lを施す。内面横位網筋	中期後葉
第302図 PL_134	104坑 6	深跡	体部破片	埋土	縦:輝石/良好/赤 褐色	体部屈曲部に横位降線2条を避け、横位沈線や斜交文を施す。地 文はR L縦位施文だが隣線にも横位に施す。内面平滑な撫で調整 を施す	中期後葉初
第302図 PL_134	104坑 7	深跡	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /灰褐色	垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成か。縦位沈線群や横位 沈線を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉初
第302図 PL_134	104坑 8	深跡	体部破片	埋土	縦:石英・雲母/良好 /にぶい褐色	体部下半。内皮平行沈線による縦位沈線群による懸垂mん構成。 無文部は半円形を呈す。内面平滑な撫で	中期後葉初
第302図 PL_134	104坑 9	深跡	体部破片	埋土	縦:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	体部下半。横位内皮平行沈線による分離。下半は縦位平行沈線 群による懸垂構成。地文は縦位R L。内面弱い研磨	中期後葉
第302図 PL_134	107坑 1	深跡	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/にぶ い褐色	1条の垂下線による懸垂文構成。側線は撫で。斜位R Lを施す。 内面平滑な撫で調整	中期後葉
第302図 PL_134	110坑 1	深跡	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /明褐色	口縁部は内湾し口頭部は強く外彎す。縦位降線群を貼付する。 内面平滑な撫で調整	中期後葉
第302図 PL_134	110坑 2	深跡	口縁部突起 片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /にぶい黃褐色	2条の垂下線によるU字状懸垂文。側線は撫で。内面は平滑な撫で調 整	中期中葉
第302図 PL_134	110坑 3	深跡	口縁部突起 片	埋土	粗:輝石/良好/褐色	隣線による口縁部区画の小満巻突起。内面平滑な撫で調整	中期中葉
第302図 PL_134	110坑 4	深跡	口頭部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /にぶい赤褐色	2条降線による口縁部区画文下端か。縦位密接条線を充填する。 内面平滑な撫で調整	中期後葉
第302図 PL_134	110坑 5	深跡	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	隣線による逆U字状懸垂文か。側線は撫で。内面は平滑な撫で調 整	中期後葉
第302図 PL_134	110坑 6	深跡	口頭部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /明赤褐色	隣線による口頭部区画。側線は沈線で弧状短沈線を充填する。 体部は横位矢羽状短沈線の施文か。器面磨滅	中期後葉
第302図 PL_135	110坑 7	深跡	体部破片	埋土	縦:石英多・輝石/良 好/褐色	器厚薄手。撫位R L斜位施文が覆う。内面横位研磨	中期後葉
第302図 PL_135	110坑 8	深跡	底部破片	埋土	粗:石英/良好/赤褐色	厚手。内面削落する。外縁は平滑な撫で調整	中期後葉
第302図 PL_135	110坑 9	深跡	口縁部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /灰褐色	口縁部側方に突出し、口縁部は無文。下位に横位沈線を施す。内 面平滑な撫で調整	中期中葉
第302図 PL_135	110坑 10	深跡	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /にぶい褐色	2条降線による弧状意匠か。側線は沈線で、斜位R Lを充填す る。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第302図 PL_135	110坑 11	砾石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:7.9、幅:6.8、厚:5.4、重:405.5。やや厚手の不整粒円状内面。 體部上半。垂下沈線による軽い磨消部懸垂文構成。施文部は逆U 字状懸垂文。磨消部に複数波状沈線文や斜手状沈線文を配す。縦 文は縦位R L充填施文。内面撫で	中期後葉
第303図 PL_135	111坑 1～ 3	深跡	体部破片3 点	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色・明褐色	縦位R Lが器面を覆う。内面丁寧な横位研磨	中期後葉
第303図 PL_135	112坑 1	深跡	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	長:(6.3)、幅:8.6、厚:1.2、重:(102.9)。横長剥片を素材とす る。表面は広く難面に求められ、裏面下端部の一部に剥離を見る	中期後葉
PL_135	112坑 2	加工痕あ る剥片	上部欠損	埋土	粗粒輝石安山岩		

遺物觀察表

土坑 62区

井筒 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎石/焼成/色調 または石材	計測値・様式の特徴等	備考
第309区 PL.135	5坑 1	浅鉢	底部1/3残存	埋土	縼:石英・輝石/良好 /褐灰色	強く聞く部下半。底部端部は丸みを帯びる。外表面は平滑な撫で、内面は丁寧な研磨を施す。	中崩後葉
第309区 PL.135	5坑 2	深鉢	口縁部破片	埋土	縼:輝石/良好/にぶい赤褐色	口縁部横断沈れを多段に配し、上位2条に円形刺突文を重ねる。内面弱い横位研磨	中崩後葉
第309区 PL.135	8坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	縼:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	無文の口縁部。内外面とも平滑な横位撫で調整を施す	中崩後葉
第309区 PL.135	8坑 2	深鉢	体部破片	埋土	縼:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	体部下半。垂下沈れ2条による懸垂文構成。他は無文。内面平滑な撫で調整	後期初頭
第309区 PL.135	8坑 3	深鉢	体部破片	埋土	縼:輝石/良好/にぶい黄褐色	沈れで両側された施文部と磨消部によるJ字状・鋸先状意匠。L.Rを充填する。内面弱い研磨	後期初頭
第309区 PL.135	10坑 1	深鉢	体部のみ 1/3残存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /棕色~黒褐色	厚墨薄手。大型深鉢で体部中央が僅かに括れる。無文で外表面で調整後弱い研磨、内面斜位撫で調整を施す	後期初頭
第309区 PL.135	10坑 2	深鉢	体部下半~ 底部1/2残存	埋土	縼:石英・輝石/良好 /にぶい棕色	底:6.0。垂下沈れに画された磨消部と施文部懸垂文の交互配列。底部端部にまた沈れを施する。施文部は無節L充填施文。内面平滑な撫で。底面に嗣代軋がるが撫で調整したため判然としない	後期初頭
第309区 PL.135	10坑 3	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	比較的薄手の器厚を呈し無文。内外面とも弱い研磨を施す	後期か
第309区 PL.135	10坑 4	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/にぶい黄褐色	垂下横隣線による懸垂文構成。内面平滑な撫で調整	後期初頭
第309区 PL.135	10坑 5	石皿	破片	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (14.4)、幅: (12.2)、厚: (6.0)、重: 995.0。上半部左側の破片か。裏面に脚が付ける。敲打により整形。内底面は平滑な磨面で光沢を呈す	
第309区 PL.136	11坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	高い隆線による弧状突起を付ける口縁部区画文を示す。底部隆線には円形刺突文が重なる。区画内には沈れを側線とし扇位短沈れを充填する。隆線に弧状意匠を描くが、満登文か。内面平滑な撫で調整	中崩後葉
第309区 PL.136	11坑 2	鉢	体部破片3 点	埋土	縼:石英・輝石/良好 /にぶい棕色	低位隆線による弧状・環状意匠。側線は撫で。外表面は平滑な撫で、内面は丁寧な研磨を施す	中崩後葉
第309区 PL.136	13坑 1	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/にぶい褐色	大型深鉢底部上半か。2条の横位隆線による口縁部区画下端。側線は扇位L.Rを示す。内面弱い横位研磨	中崩後葉
第309区 PL.136	13坑 2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/にぶい褐色	口縁部欠損。隆線による口縁部区画文。側線は円線。扇位L.Rを充填する。内面横位研磨	中崩後葉
第309区 PL.136	14坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/明赤 褐色	口縁部無文で横位撫で調整明瞭。横位隆線を設け凹線を側線とする。体部は横位・扇位L.Rによる羽状構文か。内面平滑な撫で調整	中崩末葉
第309区 PL.136	14坑 2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/やや軟/に ぶい褐色	体部下半か。器面磨滅する。扇位接合条線が複数。器形の歪みを見る	中崩後葉
第309区 PL.136	14坑 3	打製石斧	上端欠損	埋土	黑色頁岩	長: (9.0)、幅: (4.7)、厚: 1.8、重: 102.6。短圓形。完成状態。粗い削離により直線的な内側縁と厚手の刃部を作出する。刃部には使用による磨滅痕が著しい	
第309区 PL.136	14坑 4	丸石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (10.4)、幅: (8.6)、厚: 7.6、重: 950.0。厚手の楕円状凹窪。球状に近い。全面に浅い敲打痕が広がり、強い偏りはないが下端部に集まるか	
第310区 PL.136	16坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	縼:輝石・雲母/良好 /灰褐色	口縁部内外面肥厚。無文で平滑な横位撫で調整を施す	中崩後葉
第310区 PL.136	16坑 2	深鉢	体部破片・ 底部残存	埋土	粗:輝石/やや軟/に ぶい赤褐色	底: 7.0。同一個体ながら体部破片数点と底部の接合が果たせなかった。体部は隆線によるU字状意匠。側線は扇位短沈れを充填する。器面磨滅	中崩後葉
第310区 PL.136	16坑 3	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石・雲母/良好 /灰褐色	口縁部横位隆線に強引刻みを重ねる。下位は横位沈れを見ることから区画文構成。扇位密接条線を充填する。内面弱い研磨	中崩後葉
第310区 PL.136	17坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石・雲母/良好 /灰褐色	隆線による区画部区画文。下位に溝登文を付す。区画内は弧状短沈れを充填する。内面平滑な撫で調整	中崩後葉
第310区 PL.136	17坑 2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/やや軟/に ぶい赤褐色	外反する体部上半。端沈れによる分岐懸垂文構成か。磨消部は弱い研磨。施文部は扇位L.Rを示す。内面器壁剥落多い	中崩末葉
第310区 PL.136	17坑 3	深鉢	体部破片	埋土	縼:石英/良好/にぶい赤褐色	横位弧状花輪の跡跡を上端に見る。以下沈れによる分岐懸垂文を配す。無節部を扇位充填施文し磨消部及び内面は研磨を施す	中崩末葉
第310区 PL.136	17坑 4	深鉢	体部下半~ 底部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶい赤褐色	底: (5.0)。2条の垂下沈れに画された磨消部懸垂文構成。施文部構文は扇位L.R充填施文。外底面研磨、内面弱い研磨	中崩後葉
第310区 PL.136	17坑 5	深鉢	体部破片	埋土	縼:輝石/良好/に ぶい赤褐色	長: (11.6)、幅: (9.0)、厚: 2.1、重: 181.3。短圓形。完成状態。粗い削離による作出で直線的な内側縁と刃部に最大幅を設ける。使用痕は見られない	中崩末葉
第310区 PL.136	17坑 6	打製石斧	上端下端欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (4.5)、幅: (4.0)、厚: 1.7、重: 27.6。長横削片を素材とし右側縁に強引な刻みを集め刃部とする	
PL.136	17坑 7	スクレイ バー	左半欠損	埋土	黑色安山岩	長: (4.6)、幅: (4.7)、厚: 2.1、重: 33.7。大型の定角式体部破片。研磨は大念で光沢を持つ	
PL.136	17坑 8	打製石斧	破片	埋土	変質蛇紋岩		

図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・様の特徴等	備考
第310図 PL.136	18坑 1	深鉢	口縁～体部 上半破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	波状突起に粗状沈線2条を施し、体部は2条の沈線による逆U字 状意匠を配す。口縁部沈線も突起下でクランクし盤化する特徴 を見せる。内面撫で調整	中期後葉
第310図 PL.136	18坑 2	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/に 赤い褐色	口縁部区両面構成か。側縁は撫で。体部は底下弧状沈線に画され た磨消部分岐盤重文か。施文部はL.R充填施文。内面平滑な撫で 調整	中期後葉
第310図 PL.136	20坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /黒褐色	口縁～体部一体化し斜位R.Lが器面を覆う。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第310図 PL.136	20坑 2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/黒褐 色	2条の沈線による弧状意匠。施文は深い。内面横位撫で	後期初頭
第310図 PL.136	20坑 3	磨石	下半欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:(7.2)、幅:5.7、厚:3.7、重:231.1。やや厚手の棒状円錐か。 内面に平滑な面を持つ。上端部に敲打痕を集める	
第310図 PL.137	21坑 1	深鉢	口縁～体部 破片3点	埋土	粗:石英・輝石/やや 軟/に赤い黄褐色	口:(32.0)。波状突起を付し、口縁部は僅かな段差を持つ。 R.L部は角張状をなす。結果部を横位多段に施文する斜位圓文構成。外 面面削減する。内面撫で調整。体部下半に被熱痕跡を見る	前期初頭
第311図 PL.137	22坑 1	深鉢	体部破片2 点	埋土	粗:輝石・雲母/良好 /に赤い褐色	体部上半に横位隆線を設け、2条の垂下隆線や波状隆線を派生す る懸垂文構成。斜位短沈線、斜位短沈線を充填する。内面平滑な 撫で調整	中期後葉
第311図 PL.137	22坑 3	深鉢	体部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	体部中位。底下沈線に画された磨消懸垂文構成。施文部構文は 対位R.L充填施文。内面撫で研磨	中期後葉
第311図 PL.137	22坑 4	鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	強く内湾する体部中位。横位沈線を設け以下は無文で赤彩を施す。 意匠は不明。内面横位研磨	中期後葉
第311図 PL.137	22坑 5	深鉢	頭部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	頭部屈曲部に横位隆線を設け、体部は隆線貼付上端を見る。斜位 沈線を施す。内面丁寧な研磨を施す	中期後葉
第311図 PL.137	22坑 6	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/に 赤い褐色	口縁部に太い横位隆線を設け、隆線渦巻文を付す。側縁は円形斜 突文を彼らに施す。内面黒色研磨	中期後葉
第311図 PL.137	22坑 7	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/灰褐 色	2条の沈線による口縁部区両面。側縁は円線R.Lを充填する。 体部は斜下2条による磨消部懸垂文構成。施文部は対位 R.Lを充填する。内面平滑な撫で	中期後葉
第311図 PL.137	22坑 8	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /褐色	波頭部下の双環状突起。上位は円孔か。突起は沈線による渦巻文が 施される。内面研磨	中期後葉
第311図 PL.137	22坑 9	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/に赤い褐色	太い横位隆線に刻みを加える。以下対位直接線が覆う	中期後葉
第311図 PL.137	24坑 1	深鉢	口縁～体部 上半破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /赤褐色	幅広で無文の口縁部。横位隆線で両し、以下2条縞状や縱位波状 隆線による区画文を配す。斜位短沈線を充填する。内面弱い研磨 薄手の器厚を呈す。2条隆線による口縁部区両面と渦巻文。側縁 は沈線。体部は底下沈線による磨消部や施文部波状文の懸垂文構 成。施文部はR.L充填施文。内面研磨	中期後葉
第311図 PL.137	24坑 3	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/に赤い褐色	隆線による体部弧状・渦巻状意匠。斜位短沈線を充填する。内面 撫で	中期後葉
第311図 PL.137	24坑 4	深鉢	体部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	体部2層構成の下位文様。沈線による分岐懸垂文。対位無節L充 填施文。内面対位研磨	中期未葉
第311図 PL.137	27坑 1	深鉢	口縁部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /褐色	隆線による口縁部横内状区両面。幅広の沈線を側縁とし対位R.L を充填する。内面弱い研磨	中期後葉
第311図 PL.138	27坑 2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/やや 軟/赤褐色	器面磨減。対位密接条線が施される。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第311図 PL.138	27坑 3	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/やや軟/黃 色	器面磨減。無節L斜位施文か	中期後葉
第311図 PL.138	27坑 4	深鉢	体部破片	埋土	細:石英・輝石/良好 /明赤褐色	太い横位隆線による分帶。口縁部は隆線による区両面か。体部は 対位R.Lを施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第311図 PL.138	29坑 1	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明赤褐色	口縁部に沿て連續爪形文と連続三角刺突文が施される。内面弱 い横位研磨	中期中葉
第311図 PL.138	29坑 2	深鉢	口縁部破片	埋土	細:輝石/良好/に 赤褐色	横位隆線2条による分帶。以下対位直接系しを地文とし底下沈線を 重ねる。内面弱い横位研磨	中期中葉
第312図 PL.138	30坑 1	深鉢	頭部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /灰褐色	太い横位隆線による分帶。口縁部は隆線による区両面か。体部は 対位R.Lを施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第312図 PL.138	30坑 2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	横位隆線2条による分帶。以下対位直接系しを地文とし底下沈線を 重ねる。内面弱い横位研磨	中期後葉初
第312図 PL.138	30坑 3	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /黒褐色	沈線による大柄な弧状・渦巻状意匠。内面平滑な撫で	中期後葉
PL.138	30坑 4	使用痕あ る削片	左半欠損	埋土	変質安山岩	長:8.0、幅:(6.5)、厚:1.2、重:68.8。横長削片を素材とし、下 端部の刃部に刃こぼれを見る	
第312図 PL.138	31坑 1	深鉢	口縁部突起 片	埋土	粗:石英/良好/明褐 色	中位に円孔を設けた環状突起。隆線と沈線で縁取る。器面磨減	中期中葉末
第312図 PL.138	31坑 2	深鉢	体部破片	埋土	細:輝石・雲母/良好 /黒褐色	渦巻文を中核とした2条隆線による懸垂文構成。対位矢羽状沈 線を充填する。内面横位撫で	中期後葉

遺物觀察表

編図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考	
第31218PL_138	31坑3	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	2条の垂下隣綫による懸垂文構成。空白部は縦位矢羽状短沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第31218PL_138	31坑4	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /黒褐色	垂下沈線2条に両された磨削部懸垂文構成。施文部は縦位R L充填施文。内部研磨	中期後葉	
第31218PL_138	32坑1	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:輝石/良好/褐色	口縁部突起は突出し両面而より弧状隣線が派生する。口縁部は波状隣線による区画文か、下端より1条の隣線が懸垂する。無節を施すが端による不鮮明。内面横位削り調査後撫で	中期後葉	
第31218PL_138	32坑2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/にぶい褐色	やや扁平な口縁部。隣線による梢円状区画文構成。沈線を側線とし窓位別に充填する。内面撫で	中期後葉	
第31218PL_138	32坑3	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/にぶい褐色	突出する隆起による口縁部幅狭の区画文。沈線を側線とし斜位短沈線を充填する。内面研磨・研削	中期後葉	
第31218PL_138	32坑4	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	体部上半か。横位隣線で体部を画す。頭部は縦位強張沈線文を配す。円形容刻文を側線とし体部は垂下隣線が派生する。斜位短沈線を充填する。内面弱い研磨	中期後葉	
第31218PL_138	32坑5	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	垂下沈線2条に両された磨削部懸垂文構成。施文部は縦位矢羽状短沈線を施す。外面研磨、内面撫で調整	中期後葉	
第31218PL_138	32坑6	打製石斧	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:12.6、幅:5.2、厚:2.0、重:193.4。短細形。完成状態。比較的細かな削離で直線的な側線と厚手の刃部を作成する。使用による磨滅痕は刃部の他、頭部と側縁の一部にも見られる。装着痕か垂下沈線3条による磨削部懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填する。内面弱い撫で調整	中期後葉	
第31218PL_138	35坑1	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	垂下沈線3条による磨削部懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填する。内面弱い撫で調整	中期後葉	
第31218PL_138	35坑2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	内面する体部上半。横位隣線で画され、体部上半沈線で画される。施文部逆U字状意匠と縦位軟手状沈線を配す。内面撫で	中期後葉	
第31218PL_138	35坑3	磨石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:21.4、幅:15.3、厚:12.2、重:5520.0。厚手の梢円状円錐。研ぎを呈し、全面に浅い敲打痕を見る。表面の一帯に磨削を設ける直立気味の幅広口縁部に斜位隣線を付す。頭部横位隣線1条を設ける。体部は無文。口縁部に握付着。被熱したのか表面磨滅	中期未葉	
第31218PL_138	37坑1	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	2条の垂下隣線による懸垂文構成か。窓位沈線を地文とし横位弧状沈線3条を加える。内面平滑な撫で	中期後葉
第31218PL_138	37坑2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	粗:石英・輝石/良好 /褐色	横位L R & R Lによる羽状沈文構成。内面弱い撫で	前期中葉
第31218PL_138	37坑3	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	縦位燃糸Rを施す。横位沈線を下端に見る	中期後葉	
第31218PL_138	37坑4	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	頭部は横位隣線2条による懸垂文構成か。側線は沈線で横位強張短沈線を充填する。内面撫で	中期後葉	
第31218PL_138	37坑5	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	粗:石英・輝石/良好 /褐色	2条の垂下隣線による懸垂文構成か。窓位沈線を地文とし横位弧状沈線3条を加える。内面平滑な撫で	中期後葉
第31218PL_138	37坑6	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	粗:石英・輝石/良好 /褐色	横位隣線R & R Lによる羽状沈文構成。内面弱い撫で	中期中葉
第31218PL_138	37坑7	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/白色 /良好/明褐色	縦位燃糸Rを施す。横位沈線を下端に見る	中期後葉	
第31218PL_138	37坑8	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /褐色	粗:石英・輝石/良好 /褐色	頭部は横位隣線2条による懸垂文構成か。側線は沈線で横位強張短沈線を充填する。内面撫で	中期中葉か
第31218PL_138	37坑9	浅鉢	底部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	粗:石英・輝石/良好 /褐色	頭部は横位隣線2条による懸垂文構成か。側線は沈線で横位強張短沈線を充填する。内面平滑な撫で。裏面厚薄	中期後葉
第31218PL_138	37坑10	打製石斧	下半欠損	埋土	黑色頁岩	強く聞く体部下半。無文で内外面研磨を施す	中期後葉か	
第31218PL_138	37坑11	敲石	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長:7.5、幅:4.8、厚:1.3、重:53.8。短細形。完成状態。比較的細かな削離による側線の作出。頭部は突出し。使用による磨滅痕を見る。装着痕か		
第31218PL_138	37坑12	磨石	一部欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長:9.9、幅:7.8、厚:5.6、重:575.3。厚手の小型梢円状円錐。敲打痕は全面に見られ、上下端部の集中が著しい		
PL_138	37坑13	打製石斧	破片	埋土	黑色頁岩	長:10.0、幅:7.7、厚:2.6、重:296.8。薄手の梢円平な不定形円錐。裏面裏面に削離痕を見る。小孔は自然であらう		
PL_138	37坑14	打製石斧	破片	埋土	黑色頁岩	長:6.7、幅: (5.0)、厚:1.8、重:65.9。短細形か。頭部のみの残存		
PL_138	37坑15	打製石斧	破片	埋土	黑色頁岩	長: (9.5)、幅:4.8、厚:1.2、重:37.0。短細形か。裏面裏面とも剥落著しい		
第31218PL_139	41坑1	深鉢	口縁部1/3 ~体部上半 残存	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	痕跡線。波頂部に退化した沈線による渦巻文が配され、区画文が連続する。体部は2条の沈線に画された磨削部日字状懸垂文が配される。裏文は口縁部が横位。体部が縦位R L充填施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第31218PL_139	41坑2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英多・輝石/良 好/明褐色	強く外反する無文の幅広口縁部。内外面とも横位研磨を施す	中期後葉	
第31218PL_139	41坑3	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	垂下沈線で画された磨削部と施文部による懸垂文構成。施文部施文は縦位R L充填施文。器面磨滅	中期後葉	
第31218PL_139	41坑4	上側	腕部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶ い褐色	おそらく左上腕部か。表面は横位内皮平行沈線、裏面は外皮沈線の弧状施文。丁寧な撫で調整を施す	中期後葉か	

種別 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第314回 PL.139	42坑 1	深鉢	口縁～体部 破片3点	埋土	縦:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	口:(4.0)。隣線による渦巻文と区画文が一体化する。側線は沈継。体部は重下沈継2条に両された幅狭の磨消部垂垂文構成。施文部は縦位L Rに縦位波状沈継が重なる。全体に難な施文。内面撫で調整	中期後葉
第314回 PL.139	42坑 2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石少/良 好/にぶい褐色	隣線で両された口縁部横4凹区画文構成。口唇部に円文を配す。区画内は横位沈継を側線とし、横位L Rを充填する。内面は縦位研磨を施す	中期後葉
第314回 PL.139	42坑 3	浅鉢	口縁部破片	埋土	縦:石英・輝石/片岩 /良好/明黄褐色	口縁部外側肥厚。体部は強く内消し、隣線による弧状底を配す。外面撫で、内面横位研磨を施す	中期後葉
第314回 PL.139	42坑 4	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /灰黄褐色	波状縞か。口縁部隣線に内皮使用の横位連続爪形文を重ねる。以下横位爪形文と横位平行波状線を多段に施し、体部は同沈継による溝巻文が配される。被熱による変色か、内面にはにぶい褐色を呈す	中期中葉
第314回 PL.139	42坑 5	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/明黄褐色	外反する頭部。体部は横位隣線を設け隣線として平行沈継群が沿う。体部は横位波状隣線を施す	中期中葉
第314回 PL.139	42坑 6	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい黃褐色	横位隣線を設け、側面として内皮平行沈継群が沿う。下位に縦位沈継2条と縦位L Rを施す	中期中葉か
第314回 PL.139	42坑 7	深鉢	体部破片	埋土	縦:石英・輝石/良好 /明黄褐色	垂下沈継で両された消音部と施文部による懸垂文構成。施文部縞文は縦位L R充填施文。磨消部及び内面は丁寧な研磨を施す	中期後葉
第314回 PL.139	44坑 1	打製石斧	下半欠損	埋土	細粒輝石安山岩	長:(9.9)、幅:5.6、厚:1.6、重:121.2。短冊形。完成状態。比較的細かな削離で側縁を仕上げる。表面全体に使用による磨痕を見る	

## 61区3号竪穴状遺構

種別 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第315回 PL.139	1	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /黒褐色	内面強く肥厚し、波状突起を付す。口縁部は細隣線2条と凹線による区画文構成。RLを充填する。内面平滑な撫で調整。	中期後葉
第315回 PL.139	2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/褐色	直線的に開く無文の口縁部。外側は弱い撫で、内面は平滑な撫で調整を施す	後期か
第315回 PL.139	3	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/やや軟/に ぶい黄褐色	口縁部は外反し無文、下位に横位隣線を設け、弧状隣線を付す。器面暗味	後期か
第315回 PL.139	4	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:輝石/良好/明黄 褐色	直立気味の無口文の口縁部下に横位隣線を設ける。以下体部は縦位L Rを施す。内面横位撫で調整	後期初頭
第315回 PL.139	5	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/良好/にぶ い褐色	口縁部は無文で波状縞を呈す。屈曲部に細隣線を設け。体部は斜位/縦位L Rを施す。内面平滑な撫で	中期末葉
第315回 PL.139	6	深鉢	口縁部破片	埋土	縦:石英・輝石/良好 /褐色	口縁部L Rを施す。幅狭の無文部に横位細隣線を設け、垂下沈継2条に両された磨消部垂垂文が派生する。施文部縞文は縦位L R。内面横位撫で調整	中期末葉
第315回 PL.139	7	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	幅狭の無文部に横位細隣線を設ける。以下縦位・斜位L Rを施す。内面横位研磨、保付着	中期末葉
第315回 PL.139	8	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /明黄褐色	波頭部に設けられた捻状突起。内輪より口縁部隣線が派生する。裏面も横位弧状突起を付す。内外面研磨	後期初頭
第315回 PL.139	9	深鉢	口縁部突起 破片	埋土	粗:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	波頭部に設けられた捻状突起。上位部分は貫する。中位内輪より口縁部隣線が、内下脇より口縁部沈縞が派生する。内面撫で	後期初頭
第315回 PL.139	10	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英/やや軟/明 黄褐色	無文の口縁部。下位に横位隣線を設け、垂下隣線が派生する体部垂垂文。縦位L Rを施す。内面横位撫で	中期末葉
第315回 PL.139	11	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英/良好/黒褐 色	頭部外反し、体部上半は内削する。隣線による渦巻文が配され円形刺突部も頭部に施される。内面平滑な撫で	後期初頭
第315回 PL.140	12	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・雲母/良好 /褐色	体部上半か。垂下隣線1条による懸垂文構成。他は無文で内面は撫で調整。渦巻薄手	中期末葉
第315回 PL.140	13	深鉢	体部破片	埋土	縦:輝石/良好/灰黃 褐色	横位沈縞に両された施文部による幾何学文構成。細隣線L Rを充填する。内面平滑な撫で調整	後期前葉
第315回 PL.140	14	深鉢	底部1/2残 存	埋土	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	底7.0、外反気味に開く体部下半。入念な縦位研磨を施す。内面は平滑な撫で調整。底面に崩れ痕	中期後葉
第315回 PL.140	15	深鉢	底部1/2残 存	埋土	縦:石英・輝石/良好 /暗褐色	底5.2、小型深鉢か。縦位沈縞による懸垂文下部を見ると。無節L R縦位充填施文。内面丁寧な研磨	後期前葉
第315回 PL.140	16	スクレイ バー	上半欠損	埋土	黒曜石	長:(1.7)、幅:0.8、厚:0.6、重:0.7。あるいは石錐未製品か。断面三角形の棒状素材の両側面より細かな押圧痕を加える	
PL.140	17	石錐	体部残存	埋土	黒曜石	長:(2.0)、幅:0.8、厚:0.6、重:1.5。先端部欠損。体部から摘み部にかけて押圧痕を施す。上端に裂隙を残す	
PL.140	18	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒曜石	長:1.3、幅:1.8、厚:0.6、重:1.4。小型の横長剥片を素材とし、下端部の刃部に細かな押圧痕を施す	

## 遺物觀察表

## 61区 4号堅穴状遺構

番号 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第317号 PL.140	1	壺	口縁～体部 上半1/4残 存	埋土	粗; 脣石/良好/明赤 褐色	無文の口縁部は幅広で外反する。頸部に横位隆線2条を設け、溝 巻文を付す。体部は沈線による不整円形区画文を配す。縦位R L を充填する。内面弱い研磨	中期後葉
第317号 PL.140	2	深鉢	口縁～体部 上半1/4残 存	埋土	粗; 石英/軽石/良好 /にぶい赤褐色	縦線による輪部横円状区画文構成。区画接点には沈線と沈線で 縦位S字状底鉢を配す。区画内は斜位短沈線を充填する。体部は 重下沈線2条による幅狭の唇消部懸垂文構成。施文部は縦位L R 施文後に斜位波状沈線を重ねる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第317号 PL.140	3	深鉢	口縁部破片	埋土	粗; 石英/良好/褐色	波状縁。口縁部は幅狭の無文部と口縁部降線を設ける。体部は2 条の垂沈線に区画された幅狭唇消部懸垂文構成。施文部施文は 縦位L R充填施文。内面弱い研磨	中期後葉
第317号 PL.140	4	深鉢	口縁部破片	埋土	粗; 石英/軽石/良好 /にぶい黄褐色	継ぎやかな波状縁。輪部の無文部と口縁部降線を設け、2条1組の 弧状降線が生れしおそらく渦巻文を配す。縄文はR L充填施文。 内面平滑な撫で	中期後葉
第317号 PL.140	5	深鉢	口縁部破片	埋土	粗; 石英/雲母/良好 /褐色	口縁部は肥厚し降線による区画文を配す。区画内は沈線を側縁と し縦位短沈線を充填する。内面平滑な撫で	中期後葉
第317号 PL.140	6	深鉢	頸部破片	埋土	粗; 石英/軽石/良好 /褐色	降線による輪部区画文下端。沈線を側縁とし縦位短沈線を充填 する。体部は縦位波状降線が生れし、斜位弧状短沈線を施す	中期後葉
第317号 PL.140	7	深鉢	体部破片	埋土	纏; 脣石/良好/にぶ い褐色	垂下沈線2条による唇消部懸垂文構成。施文部は無筋し縦位充填 施文。内面弱い研磨	中期後葉
第318号 PL.140	8	スクレイ バー	完形	埋土	黒曜石	長:2.8、幅:1.3、厚:0.8、重:2.3。竪長削片を素材とし、裏面に 丁寧な押正刃削を集中する。表面は先端のみの作出に止まる	
第318号 PL.140	9	打製石斧	完形	埋土	黒色頁岩	長:10.6、幅:4.4、厚:1.1、重:86.7。非対称的な刃形。 粗い削離ながら細かな調整を加え無縫。刃部を作出する	
第318号 PL.140	10	石棒	破片	埋土	雲母石英片岩	長: (20.9)、幅: (10.0)、厚: (6.3)、重:2090.0。大型石棒で無 頭タイプあるいは基部か。先端部は残存状態が悪いが、研磨が 看取できる。体部は敲打による整形	
PL.140	11	石礫	右脚欠損	埋土	黒曜石	長: (1.4)、幅: (1.7)、厚: 1.3、重:0.6。円錐無基部。完成状態。 非対称的な形状ながら丁寧な押正刃削に覆われ薄手に仕上げている	

## 61区 5号堅穴状遺構

番号 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第319号 PL.140	1	壺	頸部把手	埋土	粗; 石英/良好/にぶ い黄褐色	体部上部に付せられた大型横把手。降線で縫取られ中位は縦位 S字状底鉢を配し。区画文が接続する。体部は側縁と沈線による 逆U字状底鉢を配し縦位R Lを施す。内面横位撫で調整	中期後葉
第319号 PL.140	2	深鉢	口縁部破片	埋土	纏; 石英/良好/にぶ い黄褐色	口縁部横位降線を設ける。他は無文。内外面とも平滑な撫で調整 を施す	後期初頭
第319号 PL.140	3	深鉢	口縁部突起 片	埋土	纏; 石英/軽石/良好 /灰青褐色	波状突起。凹窓下位に縄文を施す。おそらく渦巻文か。、内外面 研磨	中期後葉
第319号 PL.140	4	深鉢	口縁部破片	埋土	纏; 脣石/良好/にぶ い黄褐色	平縁。口縁部沈線を施し、強張沈線により唇消部と施文部を画す。 施文部は無筋し充填施文。内面弱い研磨	後期初頭
第319号 PL.140	5	深鉢	体部破片	埋土	纏; 脣石小/良好/灰 黃褐色	沈線で画された施文部と唇消部による渦巻文を配す。施文部はR Lを充填す。内面弱い横位研磨	後期初頭
第319号 PL.140	6	深鉢	体部破片	埋土	纏; 石英/良好/にぶ い褐色	沈線で画された唇消部懸垂文に縦位S字状底鉢が配される。施文 部施文はR L充填施文。内面弱い研磨	中期後葉
第319号 PL.140	7	深鉢	体部破片	埋土	粗; 石英/軽石/良好 /褐色	体部下半。垂下沈線による懸垂文下端。縦位波状文も加わる。内 面平滑な撫で調整	中期後葉
第319号 PL.140	8	深鉢	体部破片	埋土	纏; 脣石/軽石/良好 /にぶい黄褐色	外反する体部中位。2条の沈線で画された唇消部張状底鉢か。施 文部施文はR L充填施文。内面平滑な撫で	後期初頭
第319号 PL.140	9	深鉢	体部破片	埋土	粗; 石英/雲母/良好 /にぶい褐色	器厚薄手。縦位弧状降線を付す。U字状張架文か。斜位短沈線を 充填する。内面撫で	中期後葉
第319号 PL.140	10	打製石斧	上半欠損	埋土	珪質頁岩	長:5.3、幅:4.8、厚:1.8、重:73.6。短形。比較的丁寧な刃削 調整で側縁、刃部を作出する。刃部表面に擦れがあり、摩耗痕も見 られる	
第319号 PL.140	11	スクレイ バー	完形	埋土	黒曜石	長:2.2、幅:0.9、厚:0.4、重:0.8。小型の削片四縁より押正刃削 が全面に及び小弧状の平面形に作出する。弧内縁が丸状となる	
PL.140	12	石鍬未製品	完形	埋土	黒曜石	長:2.7、幅:1.7、厚:0.9、重:3.1。小型の削片周辺より押正刃削 を加えるが中央部が厚く、側縁と先端部の粗い作出に止まる	
PL.140	13	加工麻あ る剥片	破片	埋土	黒曜石	長: (1.7)、幅: (1.3)、厚: 0.5、重:0.8。小型の削片を素材とし 端部に押正刃削を加え刃部としている	

## 埋設土器 61区

掲番 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第321図 PL.141	1 理 1	深鉢	口縁～体部 中位残存	—	織:輝石/良好/褐色	口:39.0。4単位波状口縁大型深鉢。口縁部は降継による渦巻文と連接する区画文構成。区画内側線は凹線でR Lを充填する。体部は上下2帯構成。上位は施継による不整円形区画と継ぎS字状意匠を配す。下位は降継による大柄の渦巻文を中核に据え小渦巻文や不整形区画文が埋められる。側線は凹線でR Lを充填する。内外面研磨を施し丁寧な作りを示す	中期後葉
第321図 PL.141	1 理 2	深鉢	体部2/3残 存	—	粗:輝石/良好/褐色	低降継2～3条による渦巻文構成。逆U字状・横手状垂垂文も加わる。無縫合幅広の沈縁。底はR L継位充填施文。内面研磨	中期後葉
第321図 PL.141	1 理 3	敲石	上半欠損	—	粗粒輝石安山岩	長: (8.2), 幅: (9.8), 厚:1.7, 重:400.8, 厚手の不整構円状円錐。被熱したためか多孔質を有する。敲打痕は全体に広がり下端部に集まる。裏面に平滑な磨削面を見る	中期後葉
第321図 PL.141	2 理 1	深鉢	口縁～体部 上半残存	—	粗:石英・輝石/良好 /黄褐色	口:41.6, 大型深鉢。口縁部は降継による手渦巻文と区画文構成。不規則な配置ながら5單位を数える。横位矢羽状凹線を充填する。体部は下位2次線2条に両された渦消部懸垂文構成。施文部は継ぎ矢羽状凹線を充填する。内面は弱い横位研磨を施す	中期後葉
第321図 PL.141	2 理 2	磨石	完形	—	粗粒輝石安山岩	長:5.4, 幅:4.1, 厚:1.3, 重:35.5, 小型で扁平な不整構円状円錐。表面中央に弱い磨面を持つ	中期後葉
第321図 PL.141	2 理 3	石鑿	完形	—	黒色安山岩	長:1.6, 幅:1.2, 厚:0.4, 重:10.6, 円基無茎錐。完成状態。小型で中央部に磨みを残すが、押圧削離が全面を覆う	中期後葉
第321図 PL.141	2 理 4	スクレイ バー	完形	—	黒曜石	長:2.4, 幅:1.7, 厚:0.8, 重:2.9, 厚みのある小型剥片下端に押圧削離を施す。刃部としている	中期後葉
PL.141	2 理 5	石鑿	右脚欠損	—	黒色安山岩	長:1.1, 幅: (1.6), 厚:0.3, 重:0.8, 円基無茎錐。完成状態。丁寧な押圧削離が全面を覆い整った平面形を作出している	中期後葉
PL.141	2 理 6	石鑿	完形	—	黒曜石	長:1.4, 幅:0.8, 厚:0.2, 重:0.2, 円基無茎錐。完成状態。小型で薄手の素材剥片周縁に細かな調整を施し平面形を作出する。表面裏面とも磨削面を広く残す	中期後葉
PL.141	2 理 7	石鑿	下半欠損	—	黒曜石	長: (1.5), 幅: (0.7), 厚:0.3, 重:0.3, 先端部のみの残存。完成状態。丁寧な押圧削離が全面を覆う	中期後葉
PL.141	2 理 8	磨石	2/3 剥離面	—	粗粒輝石安山岩	長: (12.3), 幅: (7.4), 厚: (5.0), 重:794.8, 輝皮を広く残す。表面裏面とも磨削面を広く残す	中期後葉
第321図 PL.141	3 理 1	深鉢	体部下半～ 底部残存	—	織:石英少/良好/褐 色	底:8.0, 底部突出し、体部下半は強く開く。継位R Lが覆う。下半部及び内部には研磨を施す	中期後葉
第322図 PL.142	4 理 1	直	口縁～体部 の一部欠損	—	粗:石英・輝石/良好 /ふじ赤褐色	口:32.0, 高:44.0, 底:10.4, 大型の両耳壺。把手は4単位構成。口縁部は外見意匠に内傾し無し。頭部降継2条を設け、大型の橋状把手を付す。3個が欠損。把手下端より2条の張状降継が派生し把手を開き。区画内位には降継による渦巻文が配される。縫文はL R充填施文。内面は横位・斜位削離調整	中期後葉
第322図 PL.142	4 理 2	深鉢	体部中位 2/3残存	—	粗:石英・輝石/やや 軟/褐色	体部中位の僅かな彫刻。重下位2次に両された渦消部と施文部による渦消文構成。互瓦配置を呈す。施文部縫文は継位R L充填施文。内面は弱い研磨。下端に煤付着	中期後葉
第322図 PL.142	4 理 3	敲石	完形	—	粗粒輝石安山岩	長:13.3, 幅:5.1, 厚:4.5, 重:430.0, 下半が広い棒状円錐。敲打痕は下端を中心に集中する。表面下半に僅かな磨面を見る	中期後葉
第322図 PL.142	4 理 4	石鑿未製 品	完形	—	黒曜石	長:2.5, 幅:1.1, 厚:0.9, 重:12.7, 円基無茎錐の製作意匠から。やや粗い押圧削離で全体が覆われるが、中央に厚みがあり未製品と見る。また右側縁の欠損のため製作を中止、放棄したものと考えられる	中期後葉
PL.142	4 理 5	石鑿	破片	—	黒曜石	長: (1.4), 幅: (1.2), 厚:0.2, 重:0.4, 体部のみの残存。完成状態。丁寧な押圧削離により薄手に仕上げる	中期後葉
第323図 PL.143	6 理 1	深鉢	体部下半残 存	—	粗:輝石/良好/明黃 褐色	底:9.4, 手の器の厚さを呈す。大型深鉢。体部上半は外反し下半に僅かな内削離を持たせる。重下位2次による渦消部懸垂文構成。施文部縫文はL R斜位充填施文。縫位波状沈縁を施す区画もある。内面平滑な削離調整	中期後葉
第323図 PL.143	6 理 2	深鉢	体部破片	—	織:石英・輝石/良好 /明褐色	継位R Lが覆う。内面は平滑な削離調整	中期後葉
第323図 PL.143	6 理 3	深鉢	口縁部破片	—	粗:輝石/良好/ふ じ黄褐色	口縁部内削離強。無文で内外面とも平滑な削離で調整を施す	中期後葉
第323図 PL.143	6 理 4	深鉢	口縁部破片	—	粗:石英・雲母/良好 /明褐色	口部より横位重張状沈縁を配す。口縁部内側は剥落	中期中葉
第323図 PL.143	7 理 1	直	頭部～体部 上半1/4残 存	—	織:輝石/良好/明赤 褐色	底: (7.4), 頭部に横位降継を設け、大型の橋状把手を付す。単位は不明。把手下端から横位波状降継が派生する。体部は継位密接柔線を施す。内面弱い研磨。底部の一部を欠損するが意図的な破壊と捉えたい	中期後葉
第323図 PL.143	7 理 2	円石	下半欠損	—	粗粒輝石安山岩	長:11.3, 幅:6.1, 厚:14.4, 重:432.0, やや厚手の長梢円状円錐。敲打痕は下端及び裏面中央に集中する。裏面で凹みとなす	中期後葉

## 遺物觀察表

番号 PL.No	番号 器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・様の特徴等	備考
第323回 PL.143	7埋 3	石織未製品	完形	—	黑色安山岩	長:3.1、幅:2.5、厚:1.0、重:7.0。小型の素材剝片周縁よりやや粗い押圧剥離を施す。中央部に厚みを残し基部整形も整っていない。
第323回 PL.144	8埋 1～3	深鉢	頸部～底部 破片3点	—	縞:石英・輝石/やや軟/に赤い黄褐色	器面磨滅し、器形・文様とともに判然としない。頸部は外反し体部下半は内凹する。文様は弧状沈線と縞文施文が僅かに確認できる

## 埋設土器 62区

番号 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・様の特徴等	備考
第324回 PL.144	1埋 1	深鉢	口縁部破片 ・体部1/2残存	—	粗:石英/良好/灰褐色	口:33.2。口縁部は縞文による渦巻文と区画文構成。体部は垂下沈線2条に画された幅狭削部垂重文構成。施文部縞文はLR充填施文。内面は平滑な撫で調整。下半部が被熱のため変色	中期後葉
第324回 PL.144	2埋 1	深鉢	体部のみ残存	—	縞:輝石/良好/明赤褐色	大型深鉢。直線的に開く。上半に横位降線を設け以下沈線に画された施文部と磨消部の垂重文構成。施文部は無筋L・縦位充填施文。磨消部には輪軌手状沈線が加わる。内面は撫で調整を施す	中期後葉

## 焼土 61区

番号 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・様の特徴等	備考
第326回 PL.144	14燒 5	深鉢	体部・底部 破片5点	埋土	粗:石英/やや軟/に 赤い黄褐色	脆弱で残存状態悪い。垂下降線で画された施文部と磨消部交差配列による垂重文構成。施文部縞文は縦位LR充填施文。器面磨滅する	中期後葉
第326回 PL.144	14燒 6	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/やや軟/ に赤い褐色	肥厚する無文口縁部下位に横位降線を設ける。以下横位RLを施す。内面撫で	中期後葉
第326回 PL.144	14燒 7	深鉢	体部破片	埋土	粗:輝石/良好/灰褐色	垂下沈線1条と歯状沈線端部を見る。地文は縦位RL。内面横位撫で調整	中期後葉
第326回 PL.144	14燒 8	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好/ 明赤褐色	垂下沈線2条に画された幅狭の磨消部垂重文構成。施文部は縦位RLに輪軌手状沈線が重なる。内面研磨	中期後葉
第326回 PL.144	15燒 1	深鉢	口縁部把手 片	埋土	縞:輝石/良好/明赤褐色	跨り手状の把手。表面及び両側面に沈線と斜交文を施す。裏面は無文で撫で調整を施す	後期初頭
第326回 PL.144	16燒 1	深鉢	口縁部把手 片	埋土	粗:石英・輝石/良好/ 暗褐色	縦位連接把手。上位は縦位環状を呈し降線と沈線で縫取る。下位は歯欠ける内側面と内面から賀孔で中空状を呈す。口縁部縞文が剥離する	中期後葉
第326回 PL.144	17燒 1～2	深鉢	口縁部・体 部破片2点	埋土	粗:石英/やや軟/黒 褐色	被熱したため器面磨滅。口縁部横位降線を設け。垂下沈線が派生する。体部は垂下降線による垂重文構成で磨消部と施文部からなる。施文部縞文は縦位LR	中期末葉
第326回 PL.144	17燒 3～4	深鉢	体部・底部 破片2点	埋土	粗:石英/やや軟/相 色	底:(9.0)。被熱したため器面磨滅。体部は垂下降線による垂重文構成。施文部縞文は縦位LR	中期後葉
第326回 PL.144	17燒 5	石棒	体部のみ残 存	埋土	緑色片岩	長:11.6、幅:3.3、厚:3.3、重:183.2。棒状の円錐。敲打による整形で両端を削る。あるいは意図的な所産か。長軸方向の破損を見るが、被熱による例では無い	中期中葉
第326回 PL.145	18燒 1	深鉢	口縁部突起 片	埋土	縞:石英少・雲母/良 好/褐色	中位に円孔を配した板状の突起。上端は降線による蛇行文を配し、外側面は沈線で縫取る	中期中葉
第326回 PL.145	18燒 2	深鉢	体部破片	埋土	縞:輝石/良好/褐色	無文の体部。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第326回 PL.145	18燒 3	深鉢	体部縞片	埋土	縞:石英・輝石/良好/ 赤褐色	薄手の器身。内凹する体部中位。沈線による施文で弧状沈線と縦位短沈線を施す。内面研磨	中期後葉
PL.145	18燒 4 加工痕あ る剖片	完形	埋土	黑曜石	長:5.2、幅:1.2、厚:0.5、重:1.5。小型の縦長剖片を素材とし、下端刃部に押圧剥離、右側縁に微細剥離を見る		

## 焼土 62区

番号 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・様の特徴等	備考
第326回 PL.145	1燒 1	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好/ 褐色	波浪部が施された捻状突起。沈線を重ねる。突起両下端より口縁部降線が派生する。体部は無筋Lを施す	後期初頭
第326回 PL.145	1燒 2	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/ 褐色	垂下沈線2条に画された磨消部垂重文構成。施文部は浅い縦位密接条線と波状沈線を重ねる。内面平滑な撫で	中期後葉
第326回 PL.145	2燒 1	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:輝石/良好/に 赤い黄褐色	口縁部沈線と縦位無筋L。区画文構成か。内面撫で	中期後葉
第326回 PL.145	2燒 2	深鉢	口縁部破片	埋土	粗:石英・輝石/良好/ 褐色	降線による口縁部区画文の一部。側線は撫で	中期後葉
第326回 PL.145	2燒 3 加工痕あ る剖片	完形	埋土	黑曜石	長:1.9、幅:2.8、厚:0.5、重:2.4。横長剖片を素材とし、押圧剥離を表面に集め、下端を刃とする		

## 集石 62区

掲図 Pl. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第327回 PL.145	1集 1	深鉢	口縁部破片	埋土	織:石英・輝石/良好 /灰褐色	外反する無文の口縁部。内外面とも弱い研磨を施す	中期後葉
第327回 PL.145	1集 2	深鉢	口縁部破片	埋土	織:石英・輝石/良好 /明赤褐色	上端に渦巻文を配した小突起。口縁部は区画文構成か。円線が施される。内面撫で	中期後葉
第327回 PL.145	1集 3	石皿	破片	埋土	粗粒輝石安山岩	長: (17.6)、幅: (10.2)、厚: 5.6、重: 1581.0。おそらく上半部右側の破片。敲打による整形。底面は緩やかに内凹し、縁も低く凹みを並べる。裏面も弱い磨面を見る	
第327回 PL.145	1集 4	多孔石	一部欠損	埋土	粗粒輝石安山岩	長: 33.1、幅: 20.4、厚: 18.4、重: 13300.0。大型で不定方形を呈する亜角盤。断面円錐状の凹みが表面縁辺に設けられる。両側縁に裏面にも凹・凸を有するが顯著ではない。	
PL.145	1集 5	打製石斧	完形	埋土	粗粒輝石安山岩	長: 11.1、幅: 4.7、厚: 1.2、重: 86.1。短円形。表面に縞画を大きく残す。粗い削除で両側縁と刃部を作出する。	
第328回 PL.145	2集 1	深鉢	体部破片	埋土	織:石英・輝石/良好 /灰褐色	底下沈線で施された磨消部垂直文構成。施文部は無頭R縦位充填文。内面横位撫で調整	中期後葉
第328回 PL.145	2集 2	深鉢	体部破片	埋土	織:石英・輝石/良好 /褐色	底下に現る渦巻文を中心とする強意匠紅や懸垂文が配される。R L縦位充填文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第328回 PL.145	2集 3	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石/やや 軟:褐色	器面磨滅。浅い凹面による逆U字状意匠か。R L充填文。内面撫で	中期後葉
第328回 PL.145	2集 4	深鉢	口縁部破片	埋土	織:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	口部に横幅の無文部を設け、以下底位R Lを施す。破片下端に弧状の擦で跡を見るが全容は不明。内面撫で	中期後葉
PL.145	2集 5	加工痕あ る片	左半欠損	埋土	ホルンフェルス	長: 3.2、幅: 1.6、厚: 0.6、重: 5.4。横長片を素材。右側縁と下端刃部に細かな削離を施し刃部とする	

## 1号列石

掲図 Pl. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第334回 PL.145	1 2	鉢	口縁～底部 1/2残存	1群	粗:石英・片岩少/良 好/黒褐色	口: 26.0、高: 13.5、底: 8.0。破片4点以上からなる。口縁部は強く開き体部は内凹する。上位に刻みを付す横位縦隙線2条を設け8字状貼付文を2ヶ一対で配す。おそらく3~4単位。口部を僅かに突出させ、横位沈線を施す。内面平滑な撫で調整	後期前葉
第334回 PL.145	3	深鉢	口縁部破片	—	粗:輝石/良好/に 赤い褐色	強い横位撫によるミミズ崩れ状の隕線が複数。内面弱い研磨	後期前葉
第334回 PL.145	4	鉢	口縁部1/2 残存	—	織:石英・輝石/良好 /黒褐色	口: 11.0。小型鉢。口縁部～頸部は屈曲し橋状把手を設け、体部上半が内凹する。把手は8字状貼付文を配し下位は貫孔する。頸部隕線は円形刺突文を加え、下位に沈線を側線とする。内面丁寧な研磨	後期前葉
第334回 PL.145	5	深鉢	口縁部破片	5群	織:石英・輝石/良好 /褐色	口縁部隕線状突起。中位に内孔を穿つ。口縁部は横位に屈曲し横位隕線を施す。内面研磨	後期前葉
第334回 PL.145	6	深鉢	口縁部破片	—	織:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	口縁部内屈し波状突起を付す。円形貼付文を突起内外面に付し、口縁部は横位沈線を施す。内面平滑な撫で	後期前葉
第334回 PL.145	7	江戸土器 か	体部破片	7群	織:輝石/良好/黒褐 色	体部屈曲部に設けられた横位沈線に上位の橋状把手。やや斜位に傾いている。左側下端からも隕線が発生する。内面横位撫で調整	後期前葉
第334回 PL.145	8	直	体部破片	8群	織:輝石/良好/褐 灰色	2条隕線による強意匠と2条沈線が発生する。強意匠を充填で調整	後期前葉
第334回 PL.145	9	深鉢	頸部破片	7群	織:石英/良好/黒褐 色	強い押圧を加えた横位鉗状隕線を設ける。内面弱い研磨を施す	後期前葉
第334回 PL.145	10	深鉢	頸部破片	—	織:石英・輝石/良好 /灰褐色	押圧を加えた横位鉗状隕線を設ける。内面平滑な撫で調整	後期前葉
第334回 PL.145	11	深鉢	体部破片	—	織:石英・輝石/良好 /に赤い褐色	上製円錐の可能性もある。沈線で両された逆U字状意匠を細かく配列する。纏文はR L斜位充填文。内面は弱い研磨	後期前葉
第334回 PL.145	12	深鉢	体部破片	—	織:輝石少/良好/に 赤い褐色	底下に現る強意匠より底上沈線が発生する。強意匠を充填する。内面平滑な撫で調整	後期前葉
第334回 PL.145	13	深鉢	口縁部破片	5群	粗:石英/やわら/浅 黄褐色	波状隕。口縁部は無文で横位隕線を設ける。体部は2条の弧状隕線や分岐隕文が配される。器面磨滅	後期初頭
第334回 PL.146	14	深鉢	体部破片	—	織:輝石/良好/に 赤い褐色	体部2帯隕。沈線によるU字状意匠と分岐隕文を配す。意匠内には刺突列点文を施す。内面横位撫で	後期初頭
第334回 PL.146	15	深鉢	体部破片	—	織:輝石少/良好/に 赤い褐色	体部2帯構成か。沈線によるU字状意匠と分岐隕文を配す。内面撫で	後期初頭
第334回 PL.146	16	深鉢	体部破片	—	織:石英・輝石/良好 /褐色	底位沈線や横位弧状隕線を施す。内面弱い研磨	後期初頭
第334回 PL.146	17	深鉢	体部破片	—	織:石英・輝石/良好 /褐色	太い沈線に両された施文部鉗状J字状意匠。意匠内は刺突列点文を充填する。内面平滑な撫で調整	後期初頭
第334回 PL.146	18	深鉢	体部破片	6群 b	織:石英/良好/黒褐 色	太い弧状隕に両された施文部意匠を充填する。内面平滑な撫で調整	後期初頭

遺物觀察表

編図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第334回 PL_146	19	深鉢	口縁部破片	4群	粗:石英/良好/にぶい褐色	無文の口縁部下に横位隕線を設け、隕線による分岐隕垂文を派生する。縦文は縦位LR、内面は横位撫で調整	中期末葉
第334回 PL_146	20	深鉢	口縁部破片	7群	粗:石英/輝石/良好/黒褐色	口縁部内湾。斜位・縦位RLが器面を覆う。内面弱い横位研磨	中期後葉か
第334回 PL_146	21	深鉢	口縁部破片	9群	細:石英少/良好/にぶい黄褐色	厚手の器部。口縁部肥厚するも横位隕線と一体化する。以下横位・斜位RLを施す。内面平滑な撫で調整	中期末葉
第334回 PL_146	22	深鉢	口縁部破片	7群	粗:輝石/良好/にぶい橙色	口縁部は弱く下位に横位隕線を設け浅い凹線を側線とする。体部は無文か。内面横位削り調整後撫で	中期末葉
第334回 PL_146	23	深鉢	口縁部破片	-	粗:石英/やや軟/にぶい黄褐色	口縁部欠損ながら、開口縁から。口縁部横位隕線を設け、重下沈線が派生する垂垂文構成。縦位RLを充填施文する。内面平滑な撫で調整	中期末葉
第334回 PL_146	24	深鉢	体部破片	-	細:石英/輝石/良好/褐色	弧状隕沈線に画された磨消部強状意匠。施文部縦文はLR充填施文。内面平滑な撫で調整	中期末葉
第334回 PL_146	25	深鉢	口縁部破片	-	細:石英/輝石/良好/褐色	細やかな波状文。波頂部に隕線による渦巻文を配し、口縁部降線が派生する。内外面とも弱い研磨を施す	中期末葉
第334回 PL_146	26	壺	口縁部破片	-	細:輝石/良好/褐色	器薄導入。口縁部に横位隕線と柔を配し突起を付す。弧状隕線が派生する。おそらく渦巻状意匠。内面削り調整後弱い研磨	中期末葉
第335回 PL_146	27	注口上器 か	底部破片	-	細:石英少/良好/灰 黄褐色	底:(6.0)。外外面とも弱い撫で。器面磨滅	後期か
第335回 PL_146	28	深鉢	底部破片	6群 a	粗:石英/輝石/良好/ 明赤褐色	底:(8.0)。強く聞く体部下半。無文。底面に嗣代痕	後期か
第335回 PL_146	29	深鉢	底部1/3残 存	3群	粗:輝石/良好/にぶ い赤褐色	底:(9.2)。外反氣味に聞く。外外面とも弱い横位研磨	中期後葉か
第335回 PL_146	30	深鉢	底部1/3残 存	6群 a	粗:石英/やや軟/に ぶい黄褐色	底:(8.0)。大型の深鉢。外器面磨滅する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第335回 PL_146	31	深鉢	底部残存	6群 a	粗:石英/輝石/良好/ 暗灰色	底:8.6。大型の深鉢。体部下手は強く聞く。無文で外面は弱い研磨。内面は平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第335回 PL_146	32	深鉢	底部1/2残 存	6群 a	粗:石英/やや軟/に ぶい黄褐色	底:9.8。体部下半は強く聞く。外外面とも器面磨滅する	中期後葉か
第335回 PL_146	33	深鉢	口縁部破片	4群	粗:石英/輝石/良好/ にぶい黄褐色	渦状線。底位隕線による区画文と渦巻文構成か。周縁は沈線。R Lを充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第335回 PL_146	34	深鉢	口縁部破片	9群	細:輝石/良好/明褐 色	波頂部に配られた隕線による渦巻文。側線は凹線。縦文は縦位LR、突起内面も旋線による渦巻文を施す。内面は平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第335回 PL_146	35	深鉢	口縁部破片	-	粗:輝石/良好/褐色	薄手の器底を呈し口縁部は内湾する。沈線で画された横位磨消部による逆S字底意匠。内面研磨	中期後葉
第335回 PL_146	36	深鉢	口縁部破片	6群 a	粗:石英多/良好/に ぶい黄褐色	2条の隕線による渦巻文と区画文か。周縁は撫で、横位LRを充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第335回 PL_146	37	深鉢	口頭部破片	9群	細:石英/輝石/良好/ 褐色	細隕線と凹線による口縁部区画文下端。体部及び区画内は縦位密接线条を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第335回 PL_146	38	深鉢	体部破片	-	粗:石英/輝石/良好/ 褐色	2条の隕線による強状意匠を配す。渦巻意匠か。小区画文も連接する。縦位LRを充填する。内面撫で	中期後葉
第335回 PL_146	39	深鉢	体部破片	9群	粗:輝石/良好/褐色	細隕線と凹線による渦巻状意匠。R Lを充填する。内面撫で	中期後葉
第335回 PL_146	40	壺	体部把手片	3群	粗:輝石/良好/に ぶい褐色	体部上半部に設けられた横位隕線と大型橋状把手。正面が凹み平滑な撫でを施す。縦文はLR充填施文。内面横位研磨を施す	中期後葉
第335回 PL_146	41	深鉢	体部破片	-	粗:石英/やや軟/に ぶい黄褐色	縦位RLが複数。外器面磨滅	中期後葉か
第335回 PL_146	42	深鉢	体部破片	7群	粗:石英/良好/に ぶい黄褐色	重下沈線2条に沿された磨消部垂垂文構成。施文部は縦位波状接线条。痕の止めを見られる。内面は平滑な横位撫で調整	中期後葉
第335回 PL_146	43	壺	体部破片	6群 a	粗:石英/片岩/良好/ 褐色	体部上半部に縦位隕線2条を設け、小型の横状把手が弧形。以下隕線による大型の渦巻文が配される。器面磨滅	中期後葉
第335回 PL_146	44	深鉢	口縁部突起 片	2群	細:石英/良好/褐色	波頭部より発達した2条隕線による渦巻文。下より弧状隕線が派生する。側縁は沈線で、渦巻文も配される。細かな短沈線を充填する。内面撫で調整	中期後葉
第335回 PL_146	45	深鉢	体部破片	-	粗:石英/輝石/やや 軟/にぶい赤褐色	垂下沈線1条の内側面にさきに隕線を加えた縦位突起による垂垂文構成。器面磨滅	中期後葉
第335回 PL_146	46	深鉢	口縁部破片	-	細:石英/輝石/良好/ 暗褐色	小型深鉢か、内面肥厚。2・3条の沈線による口縁部横円状区画文。区画接点は円形剥離文を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第335回 PL_147	47	深鉢	体部破片	7群	粗:石英/輝石/良好/ 明赤褐色	垂下沈線と強状隕線を施し疣状部は縦位矢羽状沈線や斜位割込みを埋める。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第335回 PL_147	48	深鉢	体部破片 2 点	-	細:石英/輝石/良好/ にぶい褐色	横位内皮化を数段階で、4条の回転線が懸垂する。縦文は縦位RL。L L内面は縦位撫で調整	中期中葉か
第335回 PL_147	49	深鉢	口縁部破片	底面	細:輝石/良好/にぶ い褐色	口縁部横位隕線を設け、以下横位内皮平行沈線を施す。一部交互通突文を加える。内面研磨	中期中葉か
第336回 PL_147	50	深鉢	口縁部破片	-	粗:輝石/良好/にぶ い褐色	長:(2.1)、幅(2.0)、厚(0.4)、重:1.5。平基盤か。薄手の素材周縁にやや深い押圧磨擦を施す。基部はあるいは四角への加工も可能性がある。あるいは未製品か	中期中葉か
第336回 PL_147	51	石礫	先端欠損	3・4群	黒曜石		

掲番 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第336回 PL_147	52	スクレイ バー	完形	3・4群	黒曜石	長:2.6、幅:0.9、厚:0.8、重:1.6。断面三角形を呈す小型棒状の素材表面の中に押圧剥離を認める。裏面は広く素材面を残す。	
第336回 PL_147	53	石砧か	上半欠損	3・4群	黒曜石	長: (2.2)、幅:1.1、厚:0.4、重:0.9。底長剥片を素材とする。両側縁からの丁寧な押圧剥離で体部と先端部を作出する。裏面は素材面を残す。	
第336回 PL_147	54	打製石斧	完形	—	黒色頁岩	長:6.8、幅:3.8、厚:1.1、重:35.3。小型の短彫形。比較的繊細な剥離調整が縁縁に及び、精円状の形態を作出する。刃部に縦面と僅かな磨滅痕を見る。	
第336回 PL_147	55	打製石斧	下半欠損	2群	黒色頁岩	長:7.1、幅:4.9、厚:2.1、重:96.7。短彫形。中位をやや厚手に残す。比較的丁寧な剥離調整を施し、頭部は尖り、側縁はやや湾曲する形態を作出する。	
第336回 PL_147	56	磨製石斧 内利用品	体部のみ残 存	8群	対玄武岩	長:5.3、幅:4.6、厚:2.9、重:142.1。定角式磨製石斧上半の破片。縁辺を再研削し、一部敲打を施せる。	
第336回 PL_147	57	磨石	完形	—	粗粒輝石安山岩	長:7.6、幅:1.9、厚:1.7、重:31.9。細身で小型棒状円錐。平滑な磨面が各面に見られる。	
第336回 PL_147	58	敲石	完形	—	粗粒輝石安山岩	長:10.5、幅:4.2、厚:2.8、重:154.4。棒状の小型円錐。敲打痕は全体に見られるが上下端部と左側縁に集まる。表面中央に弱い磨面を持つ。	
第336回 PL_147	59	凹石	上端欠損	2群	粗粒輝石安山岩	長: (12.7)、幅:7.8、厚:4.2、重:600.0。扁平な精円状円錐。敲打痕は表面中央に集まり凹をなし、右側縁と下端部にも集まる。弱い磨面を表面に広く見る。	
第336回 PL_147	60	磨石	一部欠損	6群 b	粗粒輝石安山岩	長:36.4、幅:2.5、厚:11.1、重:8100.0。大型棒状の円錐。敲打痕が全面に見られ、特に下端に集中する。平滑な磨面が表面中央に見られる。光沢を持つ。	
第336回 PL_147	61	磨石	完形	7群	粗粒輝石安山岩	長:20.2、幅:14.9、厚:12.5、重:5580.0。大型で厚手の卵形を呈した精円状円錐。丸石に近い。敲打痕は疎らに広がり、表面間に平滑な磨面を持つ。	
第336回 PL_147	62	磨石	完形	3群	溶結凝灰岩	長:15.5、幅:14.5、厚:9.7、重:3080.0。大型でやや扁平な球状を呈する円錐。敲打痕は全体に広がり、表面及び左側面に平滑で光沢を持つ磨面が見られる。	
第337回 PL_147	63	台石	完形	3群	石英閃緑岩	長:21.8、幅:18.5、厚:11.3、重:6700.0。大型で厚手の整った形狀の円錐。全体に敲打痕が広がり、表面間に平滑な磨面を持つ。	
第337回 PL_147	64	敲石	完形	6群 b	石英閃緑岩	長:25.9、幅:18.0、厚:14.0、重:9500.0。大型で不整椎円錐を呈する円錐。表面及び側面に敲打痕を集めるが、裏面には少量を見るのみである。	
第337回 PL_147	65	多孔石	下半欠損	5群	粗粒輝石安山岩	長:25.8、幅:18.3、厚:14.8、重:12180.0。大型で厚手の精円状円錐。重量ある。裏面に断面円錐状の凹みを多く配す。下半は意図的な欠損か。	
第337回 PL_147	66	多孔石	完形	3群	粗粒輝石安山岩	長:26.1、幅:20.4、厚:13.5、重:10850.0。大型で球状の円錐。小型ながら断面円錐状の凹みが多数設けられる。裏面の器表面は剥落。右側縁に弱い磨面を持つ。	
第338回 PL_147	67	丸石	完形	6群 a	石英閃緑岩	長:27.3、幅:21.4、厚:20.5、重:1800.0。大型の丸石。敲打痕は全体に広がるが、裏面は希薄で表面に集中する。	
第338回 PL_148	68	丸石	完形	6群 b	石英閃緑岩	長:28.7、幅:23.2、厚:20.0、重:19500.0。大型の丸石。全面に敲打痕が広がるが、弱く浅い例が主体。表面の一部に平滑な磨面を持つ。	
第338回 PL_148	69	石皿	下半欠損	8群	粗粒輝石安山岩	長: (22.5)、幅:25.4、厚:9.8、重:5800.0。大型品。敲打による整形で、表面とも石皿としての機能を保持する。表面は深く、裏面はやや凹凸。平滑面も広がるを見る。	
第339回 PL_148	70	石棒	破片	6群 a	緑色片岩	長: (13.0)、幅: (6.4)、厚: (3.9)、重:329.9。有頭石棒の上半部破片か。敲打による整形で、縱位方向の亀裂が著しい。被熱による欠損か。	
第339回 PL_148	71	石棒	基部のみ残 存	—	デイサイト	長: (13.2)、幅:29.4、厚:9.2、重:1440.0。おそらく基部と捉えた。棒状の円錐を敲打により整形し、全面を研磨する。再利用による横方向の意図的な研磨跡が付いている。	
第339回 PL_148	72	石棒	下半欠損	6群 b	緑色片岩	長: (22.4)、幅: (10.2)、厚:7.2、重:2920.0。棒状錐を素材とし、敲打による整形を施す。頭部の凹出は丁寧。体部中に2個一对の凹みを配す。体部断面形は上位が円形で下位が精円形を呈す。細かな亀裂を見るが被熱によるものではない。	
第339回 PL_148	73	石棒未製 品か	完形	6群 a	石英閃緑岩	長:51.0、幅:22.6、厚:17.3、重:27500.0。大型で重量ある不整椎円錐。全体に敲打痕が見られるが、表面に集中する。特に上位で抉れ状に施されており、石棒製作途中の痕も見受けられる。	
第340回 PL_148	74	凹石	左半欠損	7群	粗粒輝石安山岩	長: (21.3)、幅: (15.4)、厚:17.5、重:365.0。大型でやや扁平な精円状円錐。敲打痕は表面に集中し深い凹みとなる。器表面の剥落は被熱によるものか。	

## 遺物観察表

図名 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第340回 PL_148	75	多孔石	一部欠損	6群 a	粗粒輝石安山岩	長:17.0、幅:14.2、厚:13.2、重:4200.0。方形を基調とした不整形角礫。表面に少量ながら断面円錐状の凹みを配す。	
第340回 PL_148	76	多孔石	完形	4群	粗粒輝石安山岩	長:17.3、幅:21.2、厚:15.2、重:5200.0。大型で厚手の角礫。頂部を尖らせた角礫に断面円錐状の凹みを疊らに設ける。	
第340回 PL_148	77	多孔石	半欠損	3群	粗粒輝石安山岩	長: (20.2)、幅: (11.6)、厚:10.1、重:1950.0。厚手で不定形の角礫。3群に断面円錐状の孔を密集させる。	
第340回 PL_148	78	多孔石	半欠損	9群	粗粒輝石安山岩	長: (11.0)、幅: (14.6)、厚:8.3、重:1690.0。比較的硬質な厚手で不整形円形を呈する円礫。表面に断面円錐状の孔を集める。	
第341回 PL_149	79	多孔石	完形	6群 b	粗粒輝石安山岩	長:19.5、幅:15.8、厚:12.8、重:4310.0。大型で厚手の不定形角礫。表面のやや平坦な面を選び、断面円錐状の凹みを集める。比較的大型の凹みが主体となる。	
第341回 PL_149	80	多孔石	完形	6群 b	粗粒輝石安山岩	長:19.8、幅:15.0、厚:11.1、重:2462.0。厚手の不定形角礫。表面裏面に断面円錐状の凹みを多数設ける。裏面の凹みは判然とせず(図示していない)。	
第341回 PL_149	81	多孔石	完形	-	粗粒輝石安山岩	長:21.0、幅:17.4、厚:11.3、重:5120.0。大型の不整形角礫。断面三面角の頂部に円錐状の孔が密に設けられ、一部縦状に並ぶ。また、裏面にも少量の孔を見る。	
PL_149	82	石礫	左側欠損	3・4群	黒曜石	長: (1.3)、幅: (0.9)、厚:0.3、重:0.3。円基無茎礫。完成状態。小型で押圧剥離が全体を覆い薄手に仕上げる。	
PL_149	83	石礫	上部欠損	3・4群	黒曜石	長: (1.7)、幅:1.9、厚:0.4、重:1.1。平基無茎礫。完成状態。やや粗い押圧剥離が全体を覆い薄手に仕上げる。	
PL_149	84	石礫未製品か 破片	3・4群	黒曜石	長: (1.8)、幅:1.0、厚:0.6、重:1.2。厚手の剥片を押圧剥離が覆い先端部を作出する。石礫未製品か。		
PL_149	85	石礫	完形	3・4群	黒曜石	長:1.6、幅:1.0、厚:1.4、重:0.5。小型の縱長剥片を素材とする。両側縁表面に細かな押圧剥離を施し先端部を作出する。完成状態。	
PL_149	86	加工痕ある 剥片	下部欠損	3・4群	黒曜石	長:1.3、幅:1.2、厚:0.5、重:0.7。小型の剥片両側縁に押圧剥離を施し先端部を作出する。石礫未製品か。	
PL_149	87	加工痕ある 剥片	完形	3・4群	黒曜石	長:2.4、幅:2.3、厚:0.8、重:13.4。横長剥片を素材とする。左側縁に粗く細かい剥離を施す。	
PL_149	88	使用痕ある 剥片	完形	3・4群	黒曜石	長:2.5、幅:1.7、厚:0.3、重:1.2。縱長剥片を素材とし両側縁に細かな凹みが見れる。	
PL_149	89	使用痕ある 剥片	完形	3・4群	黒曜石	長:1.5、幅:2.0、厚:0.7、重:11.4。小型の横長剥片を素材とし、下端の刃部に使用に伴う微細剥離を見る。	
PL_149	90	使用痕ある 剥片	一部欠損	5群	黒色頁岩	長:7.6、幅:1.2、厚:1.6、重:82.6。幅広の縱長剥片を素材とする。両側縁下端刃部に使用による微細剥離を見る。	
PL_149	91	敲石	完形	6群 a	粗粒輝石安山岩	長:11.3、幅:9.9、厚:8.4、重:1340.0。厚手の不整形円形を呈する円礫。全体に砸打痕を見る。右側縁の一部に弱い磨面を設ける。	
PL_149	92	石棒	破片	6群 a	デイサイト	長: (7.2)、幅: (8.7)、厚: (5.6)、重:456.0。体部破片。敲打による整形。欠損の意図は不明。	
PL_149	93	多孔石	完形	-	粗粒輝石安山岩	長:10.2、幅:13.4、厚:7.1、重:1210.0。不定形角礫。表面にやや大型の凹みを2基設ける。裏面は欠損か	

## 2号列石

図名 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第342回 PL_149	1	深跡	口縁部破片	下面	縞・輝石/良好/にぶ い黄褐色	口縁部に横位細隕線2条を設け体部は沈線に両された施文部幾何学文を配す。LRを充填する。内面研磨	後期前葉
第342回 PL_149	2	深跡	口縁部破片	下面	縞・輝石/良好/にぶ い桜色	低位隕線による口縁部区画文。側縁は沈線で複位密接縫線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第342回 PL_149	3	深跡	口縁部破片	下面	縞・石英・輝石/良好 /にぶい褐色	縞狭の無文部を設け、口縁部隕線による区画文を構成する。沈線を側縫とし縦縫R Lを充填する。内面撫で	中期後葉

## 61区1号路路

図名 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第343回 PL_149	1	深跡	口縁部破片	埋土	縞・石英・輝石/良好 /灰褐色	口縁部折り返し状に肥厚する。以下沈線による弧状文や短沈線が施される。内面平滑な撫で調整	中期末葉
第343回 PL_149	2	深跡	口縁部破片	埋土	粗・石英/良好/褐色	口縁部横位隕線を設け以下不規則形区画文と弧状隕線文を配す。おそらく溝登文であろう。縄文は弱い研磨を施す。	中期後葉
第343回 PL_149	3	深跡	体部破片	埋土	粗・石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	2条の垂下沈線による懸垂構成。空白部は複位矢羽状短沈線を充填する。内面撫で	中期後葉
第343回 PL_149	4	深跡	体部破片	埋土	粗・輝石/良好/明赤褐色	体部下部。垂下沈線2条による磨消部懸垂構成。施文部は複位無地で充填文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第343回 PL_149	5	深跡	体部破片	埋土	縞・輝石/良好/にぶ い桜色	垂下沈線2条による懸垂構成。空白部は複位矢羽状短沈線や弧状沈線を充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第343回 PL_149	6	深跡	体部破片	埋土	粗・石英・雲母/良好 /明赤褐色	2条隕線による張糸状。短沈線を放射状に施すことから溝登文の可能性は高い。内面横位撫で調整	中期後葉

## 62区1号溝

番号 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第344回 PL.149	1	深鉢	口縁部破片	埋土	縞:石英・輝石/良好 /に、赤褐色	波状突起下に降継による渦巻状突起を配し下端より刺みを付す降継1条が垂直する。降継の側縁は沈線で斜位短沈線を充填する。内面横位割り調整後削り撫で	中期後葉
第344回 PL.149	2	深鉢	頭部破片・ 体部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/に、赤褐色	縞位密接条縁を地文とじごの垂下沈線を重ねる垂型文構成。さらに横位長幅円状沈線文を配す。内面横位撫で調整	中期後葉
第344回 PL.149	3	深鉢	体部破片	埋土	粗:石英・輝石・雲母 /良好/灰褐色	降継による接するU字状底面直筋。区画内は縞位密接条縁を施し。横位比2条を加える。内面潔刺削落	中期後葉
PL.149	4	深鉢	上平・対刃 尖削	埋土	黒色頁岩	長:8.2、幅:5.2、厚:2.0、重:122.3、知形、完成状態。比較的細かな削離で体部中位が括れ下手は内済気味の平面形を示す	
PL.149	5	打製石斧	上平・対刃 尖削	埋土	黒色頁岩	長:5.5、幅:4.2、厚:1.2、重:21.9、薄手の横長削片を素材とし。右側縁に細かな削離を集め刃部を作出する	
PL.149	6	加工痕あ る剥片	完形	埋土	黒色頁岩		

## 遺構外土遺物 61区

番号 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第345回 PL.150	1	深鉢	口縁部破片	61-D 8	縞:石英・輝石・鐵礬 /良好/褐色	薄手の小型品。波状縁を呈し下する小突起と頭部降継で口縁部区画文を画す。区画内は横状沈線を配す。体部は横位LRを施す。表面磨滅	前期前葉
第345回 PL.150	2	深鉢	体部破片4 点	61-R 8~10 ~5	粗:片岩・鐵礬/良好 /明褐色	横位LRと横位RLによる横位羽状沈線構成。追加成形施文の痕跡も見出せる。内面研磨	前期中葉
第345回 PL.150	6	深鉢	口縁部破片	61-R 9~10	粗:石英・片岩少・鐵 礬/良好/灰黃褐色	おそらく波状口縁部底付にせられた小突起。口縁部は内削ぎ状を呈す。口縁部は斜位平行沈線と連續爪形文による菱形文構成。内面は丁寧な横位研磨	前期中葉
第345回 PL.150	7	深鉢	口縁部破片	61-T10	粗:石英・雲母/良好 /赤褐色	口縁部は削みを付す降継による稍円区画文を配す。区画内は單列の結節沈線を側縫とし、斜位結節沈線群を充填する。内面横位撫で調整	中期中葉
第345回 PL.150	8	深鉢	頭部破片	61-Y 5	粗:石英・輝石/良好 /明赤褐色	頭部屈曲部で大型環状突起を付す。頭部上は外反し連続爪形文と大型三角形横刻突文を施す。内面撫で	中期中葉
第345回 PL.150	9	深鉢	体部破片	61-R11	縞:輝石/良好/に、 赤褐色	内済する体部上半。2条の刺みを付す降継による環状・渦巣状区配を記し、直縫・連續爪形文、横位交叉刺突文を施す。内面弱い削で調整に止まる	中期中葉未
第345回 PL.150	10	深鉢	体部破片	61区	縞:輝石/良好/灰褐色	横位降継による分帶。上位は斜位降継による三角区画文か。縞位沈線が先被れる。降継上にLRを施す。内面滑な撫で調整	中期中葉未
第345回 PL.150	11	深鉢	体部破片	61-S 8	粗:石英/良好/に、 赤褐色	体部下平か。低位降継による直縫文下端。降継上には太い沈線数条を重ねる。内面研磨	中期中葉未
第345回 PL.150	12	深鉢	体部破片	61-X 6	縞:石英・輝石/良好 /赤褐色	刺みを記す横位降継を設け、以下垂下沈線数条を施す。横位沈線も加え。内面滑な撫で調整	中期中葉未
第345回 PL.150	13	深鉢	口縁部破片	61-Y 5	粗:輝石/良好/明赤 褐色	口縁部上に縞位環状突起を付す。下端に斜位に頗るした環状突起とコイル状突起を付す。内面滑な撫で調整	中期中葉
第345回 PL.150	14	深鉢	体部破片	61-X 5	縞:石英・雲母/良好 /明赤褐色	体部中に縞位コイル状突起を付す。内皮平行沈線群を充填する。内面削離	中期中葉未
第345回 PL.150	15	深鉢	頭部破片	61-W 6	粗:石英・雲母多/良 好/褐色	頭部無文で外反する。体部横位降継を設け、瘤状の小突起より斜位螺旋が発生する。側縫は平行沈線。内面は横位撫で調整	中期中葉未
第345回 PL.150	16	深鉢	口縁部破片	61-R10	粗:石英・輝石/良好 /に、赤褐色	口縁部内底。降継2段に2段された区画文構成。側縫は沈縫、横位糸縫を地文とする。内面表面磨滅	中期後葉
第345回 PL.150	17	深鉢	口縁部突起 片	61-R11	粗:石英/良好/褐色	扁状突起波状面側より弧状側縫が派生する。無文で側縫も施されない。内面滑な撫で調整	中期後葉
第345回 PL.150	18	深鉢	口縁部破片	61-R11	粗:輝石少/良好/灰 褐色	口縁部折れ出しに肥厚。地文に縞位RLを施す。横位弧状沈縫2条を配す。内面丁寧な研磨	中期後葉
第345回 PL.150	19	深鉢	口縁部破片	61-R10	粗:石英・雲母/良好 /赤褐色	頭部降継に記された口縁部内底文。区画下端に半渦巣状小突起を付す。斜位近縫を充填する。内面研磨	中期後葉
第345回 PL.150	20	深鉢	口縁部破片	61-R 9	縞:輝石/良好/に、 赤褐色	口縁部双波状突起。下位に2条降継による渦巣文と斜位弧状凹筋。斜位短沈縫を施す。突起内面は降継と沈縫による張状意匠が配される	中期後葉
第345回 PL.150	21	深鉢	口縁部破片	61-S11	縞:石英/良好/赤 褐色	波頭部より垂下した縞位突起による口縁部区画文。頭部は2条降継を設ける。斜位平行沈縫を充填する。内稜突出し。平滑な撫で調整を施す	中期後葉
第345回 PL.150	22	深鉢	口縁部破片	61-S 7	粗:石英/良好/暗黃 褐色	2条降継による渦巣文と不整形区画文。沈縫を側縫と縞位RLを施す。内面横位研磨	中期後葉
第345回 PL.150	23	深鉢	口縁部破片	61-U 5	縞:石英・輝石/良好 /に、赤褐色	頭部降継突出し、口縁部区画文を画す。側縫は内皮平行沈縫。横位RLを充填する。内面横位撫で	中期後葉
第345回 PL.150	24	深鉢	口縁部破片	61-X 5	粗:石英・雲母/良好 /に、赤褐色	波状縫。波頭部下に渦巣文を施した双環状突起を付す。降継による区画文を記し縞位短沈縫を充填する。頭部は縞位LRを施す。内面滑な横位撫で調整	中期後葉

遺物觀察表

図 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第345図 PL.150	25	深鉢	口縁部破片	61-U 5	縦:輝石/良好/にぶ い赤褐色	口縁部屈曲する小型深鉢か。口縁～頸部無文で、内外面横位研磨を施す	中期後葉
第345図 PL.150	26	深鉢	口縁部・体 部破片2点	61-S 9	粗:石英/良好/褐色	口縁部は降線による区画文。頭部降線には沈線が重なり末端S字 状をなす。区画内は沈線を側面とし横位R Lを施す。頭部は無文 で体部上半に横位沈線3条を設け、縦位沈線を派生する。縦位R L を施す。内面平滑な撫で	中期後葉
第345図 PL.150	27	深鉢	口縁部破片	61-U 8	粗:石英/雲母/良好 /暗褐色	横状の深鉢。口縁部上位は横位直線で画され沈線と円形刺突を 施す。下位は振りを加えた縦位突起と細隆線で区画文が配される 区画内は横位沈線を充てる。内面撫で	中期後葉
第345図 PL.150	28	深鉢	口縁部破片	61-U 5	粗:石英/良好/褐色	口縁部外傾し、頭部屈曲部強し。刺みを付す横位直線で画された 頭部は小圓巻文を末端とした横位沈線と連続刺突を施す。内面弱 い研磨	中期後葉
第346図 PL.150	29	浅鉢	口頭部破片	61-X 5	粗:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	体部中央に3条の横位沈線を設ける。上位は横位波状沈線と横位 横円文を配す。下位は3条の垂下沈線による懸垂文構成。小圓 巻文と弧状意匠、縦位波状沈線も施す。地文は縦位R L。内面丁 寧な研磨	中期後葉
第346図 PL.150	30	深鉢	体部破片	61-S 9	縦:輝石/良好/にぶ い赤褐色	内皮平行波状重複施による沈線3条による大筋な済巻文。横位 沈線4条も派生する。地文は撫糸L斜位施文。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第346図 PL.150	31	深鉢	体部破片	61-Y 6	縦:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	内済気味に聞く体部下半。縦位平行沈線4条による懸垂文構成。 地文は縦位R L。内面縦位研磨。煤付着	中期後葉
第346図 PL.150	32	深鉢	体部下半～ 底部破片	61-Y 6	縦:輝石/良好/明褐色	内済する体部。垂下沈線3条による懸垂文構成。2条沈線によ る弧状済巻意匠を配す。地文は縦位R L。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第346図 PL.150	33	深鉢	体部破片2 点	61-Y 5	縦:輝石/良好/暗赤 褐色	垂下沈線3条による懸垂文構成。地文に斜位直線Rを施し、 横位弧状沈線を重ねる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第346図 PL.150	34	深鉢	体部破片	61-5 9	粗:輝石/良好/褐色	外反する体部上半。内皮沈線を重ねた横位隆線を設け、下位に横 位沈線3条を施す。内面弱い横位研磨	中期後葉
第346図 PL.150	35	深鉢	体部破片	61-511	縦:輝石/良好/褐色	垂下平行沈線3条による懸垂文構成。地文に斜位直線Rを施し、 横位弧状沈線を重ねる。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第346図 PL.150	36	深鉢	体部破片	61-R 7	縦:輝石/良好/にぶ い黃褐色	外反する体部中位。地文に縦位R Lを施し、縦位波状沈線を重ね る。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第346図 PL.150	37	深鉢	体部破片2 点	61-S 9	粗:輝石/良好/褐色	外反する体部上半。内皮沈線を重ねた横位隆線を設け、下位に横 位沈線3条を施す。内面弱い横位研磨	中期後葉
第346図 PL.150	38	鉢	頸部破片	61-H 8	粗:輝石/良好/にぶ い褐色	強部屈曲部付せられた中空部の橋状把手。3方からの貫孔。沈 線による済巻文を施す。内面平滑な撫で	中期後葉
第346図 PL.150	39	深鉢	体部破片	61-X	粗:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	地文に縦位R Lを施し、2条の垂下隆線と側面沈線を加える。懸 垂文構成。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第346図 PL.150	40	深鉢	体部破片	61-Y 5	粗:石英・雲母/良好 /褐色	横位隆線により刺みを付す垂下直線が派生する懸垂文構成。側線は 内皮平行沈線。縦位R Lを充填する。内面横位で調整	中期後葉
第346図 PL.150	41	深鉢	体部破片	61-Y 5	粗:石英・雲母/良好 /にぶい赤褐色	強部屈曲部付せられた中空部の橋状把手。3方からの貫孔。沈 線による済巻文を施す。内面平滑な撫で	中期後葉
第346図 PL.150	42	深鉢	体部破片	61-U 5	粗:石英・輝石/良好 /明赤褐色	3条の降線による弧状意匠。U字状意匠か。縦位平行沈線を施し、 縦位刺突文を加える。内面弱い縦位研磨	中期後葉
第346図 PL.150	43	深鉢	体部破片	61-U 6	粗:輝石/良好/にぶ い赤褐色	体部中位一下半か。垂下沈線2条による懸垂文構成。施文部は見 られない。内面横位研磨	中期後葉
第346図 PL.150	44	深鉢	体部破片	61-S 8	縦:石英・輝石/良好 /暗赤褐色	縦位沈線と縦位弧状沈線に両された幅狭の磨底部。施文部は横位 R Lと縦位R Lを施す。内面撫で	中期後葉
第346図 PL.150	45	深鉢	体部破片	61-T 7	縦:石英・輝石/良好 /淡黄色	厚手。丸く底面による済巻文が配される。地文はR L充填施文。 内面弱い研磨	中期後葉
第346図 PL.150	46	深鉢	底部破片	61-U 9	縦:石英/良好/褐色	底:(8.6)。糸状線の沈線が重下する懸垂文構成。縦位R Lを施す。 内面撫で調整に止まる	中期後葉
第346図 PL.150	47	口頭部破片 2点		61-R 8～10	縦:輝石/良好/暗褐 色	降線による2条部済巻文と区画文構成。側線は内縫、R Lを充填 する。頭部に幅広の無文部を設ける。内外面とも研磨を施す	中期後葉
第347図 PL.151	49	～ 深鉢	口縁部・体 部破片3点	61-R10	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	口縁部は横降線と凹線による区画文構成。体部は2条の垂下沈線 に両された磨削部懸垂文構成。地文はR L充填施文。内面横位研磨 を施す	中期後葉
第347図 PL.151	50	深鉢	口縁部破片	61-Y 5	縦:輝石/良好/褐色	波状突起を付し降線による済巻文と区画文を配す。側線は沈線で 区画下端を両す。L Rを充填し、円文を施す。内面横位研磨	中期後葉
第347図 PL.151	51	深鉢	口縁部破片	61-X 7	縦:輝石/良好/明赤 褐色	波状線。波状線下に2条降線による済巻文。中よりより横位沈線が 下端から2条重下降線が派生する。体部は斜位直線を施す。内 面弱い横位研磨	中期後葉
第347図 PL.151	52	深鉢	口縁部破片	61-S 11	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	大型深鉢か。太い降線による済巻文と連接する区画文か。側線は 撫で、斜位R Lを充填する。内面横位研磨	中期後葉
第347図 PL.151	53	深鉢	口縁部破片	61-R 9	縦:輝石/良好/褐色	降線と無文部を以て設け弧状降線が派生する。区画文と済巻文か。 側線は撫で、L Rを充填する。内面丁寧な研磨	中期後葉
第347図 PL.151	54	深鉢	口縁部破片	61-S 8	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	口縁部横位直線を設け弧状降線が派生する。区画文と済巻文か。 側線は撫で、L Rを充填する。内面丁寧な研磨	中期後葉
第347図 PL.151	55	深鉢	口縁部破片	61-X 5	粗:輝石/良好/褐色	口縁部外周面。太い門線を1部位に設ける。おそらく降線による 口縁部区画か。縦位密接条線を充填する。内面横位研磨	中期後葉
第347図 PL.151	56	深鉢	口縁部破片	61-S 8	縦:輝石/良好/褐色	口縁部外周面。太い門線を1部位に設ける。おそらく降線による 口縁部区画か。縦位密接条線を充填する。内面横位研磨	中期後葉
第347図 PL.151	57	深鉢	口縁部破片	61-X 5	粗:輝石/良好/褐色	口縁部外周面。太い門線を1部位に設ける。おそらく降線による 口縁部区画か。縦位密接条線を充填する。内面横位研磨	中期後葉

掲番 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土上位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第347回 PL_151	58	深鉢	口頭部破片	61-S 7	縦:輝石/良好/にぶ い黄褐色	低位隕線による口縁部区画。区画内側縫は幅広の沈線でR Lを充填する。内面弱い横位研磨	中期後葉
第347回 PL_151	59	深鉢	口縁部破片	61区	縦:輝石/良好/にぶ い黄褐色	隕線による済登突起を口縁部上に設ける。側縫は撚で。内面は横位撚で調整	中期後葉
第347回 PL_151	60	深鉢	頭部破片	61-R 9	粗:石英・輝石/良好 /赤褐色	あるいは無文か。口縁部は無文で頭部に隕線による済登文を配す。縫文はL R 垂位充填施文。磨消部上端には凹縫による済登文を施す。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第347回 PL_151	61	深鉢	口縁部破片	61-S 8	粗:石英/良好/にぶ い褐色	浅いV型に凸された施文部逆U字状意匠を配す。縫文はL R 垂位充填施文。磨消部上端には凹縫による済登文を施す。内面削り調整に立ち去る	中期後葉
第347回 PL_151	62	深鉢	口縁部破片	61-T 9	縦:石英・輝石/良好 /褐色	口縁部内部は波状紋を呈す。口縁部沈線を設け、以下沈線による逆U字状充填部垂位垂文を配す。無節Lを充填施文する。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第347回 PL_151	63	浅鉢	口縁部破片	61-T 11	縦:石英/良好/褐色	口縁部内外肥厚し体部上平に内消を持たせる。無文で内外面とも弱い研磨を加える	中期後葉
第347回 PL_151	64	深鉢	口縁部破片	61-W 7	粗:輝石/良好/明赤 褐色	口縁部は強く外反し頭部に横位隕線を設ける。他は無文で内外面とも横位撚で調整を施す	中期後葉
第347回 PL_151	65	深鉢	口縁部破片	61-U 6	粗:輝石/良好/明赤 褐色	大型深鉢か。頭部曲面部に横位隕線を設ける。他は無文で内外面とも横位撚で調整を施す	中期後葉
第347回 PL_152	66	直	体部破片	61-U 8	粗:石英/良好/暗褐色	耳部体部上平に設けられた横位隕線と大型構状把手。体部は縦位沈線を施し縦位節を充填する。内面弱い横位研磨	中期後葉
第348回 PL_152	67	深鉢	体部破片	61-Y 6	縦:輝石/良好/明赤 褐色	体部中位か。2带構成で隕線を描線とする。上位はU字状、下位は逆U字状意匠を沈線で施し、無節Lを縦位充填施文する。磨消部及び内面は縦位研磨	中期後葉
第348回 PL_152	68	深鉢	体部破片	61-Q 6	縦:輝石/良好/にぶ い黄褐色	体部中位か。2带構成で隕線による口縁部区画文か。体部は隕線により強度意匠が配され、R Lを充填する。磨消部・内面とも平滑な撚で調整	中期後葉
第348回 PL_152	69	深鉢	体部破片	61-Y 8	縦:石英多・輝石/良 好/赤褐色	薄手の体部上平。隕状隕線による口縁部区画文か。体部は隕線により強度意匠が配され、R Lを充填する。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第348回 PL_152	70	深鉢	体部破片	61-S 11	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	体部上平。隕状隕線による口縁部区画文下端。内面は側縫と横位R Lを充填する。体部は沈線で凸された磨消部と施文部による懸垂文構成。縦位R Lを充填する。磨消部及び内面は研磨を施す	中期後葉
第348回 PL_152	71	深鉢	口頭部・体 部破片2点	61-R 11	縦:石英多・輝石/良 好/にぶい赤褐色	口縁部は隕線による口縁部区画文。体部は垂下隕線2条による懸垂文構成。側縫は沈線で縦位L Rを施す。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第348回 PL_152	72	深鉢	体部破片	61-Y 5	粗:石英・輝石/良 好/褐色	2条の垂下隕線に画された幅狭の磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填する。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第348回 PL_152	73	深鉢	体部破片	61-Y 5	粗:輝石/良好/にぶ い褐色	垂下沈線2条に画された磨消部懸垂文構成。施文部は斜位R L充填施文。内面弱い研磨	中期後葉
第348回 PL_152	74	深鉢	体部破片	61区	粗:輝石/良好/にぶ い褐色	縦位密接条縫を地文とし、垂下沈線2条による磨消部懸垂文構成を示す。内面弱い研磨	中期後葉
第348回 PL_152	75	深鉢	体部破片	61-Y 5	粗:輝石/良好/にぶ い赤褐色	口縁部は隕線による口縁部区画文。体部は垂下隕線2条による懸垂文構成。側縫は沈線で及び沈縫。無節L充填施文。内面は横位撚で調整	中期後葉
第348回 PL_152	76	深鉢	体部破片	61-Y 5	縦:輝石/良好/にぶ い赤褐色	2条の垂下隕線に画された幅狭の磨消部懸垂文構成。施文部は縦位R Lを充填する。内面平滑な撚で調整	中期後葉
第348回 PL_152	77	直	体部破片	61-R 11	縦:輝石/良好/にぶ い黄褐色	薄手の器厚を呈す。低位隕線による顎状・弧状意匠か。内外面とも研磨を施し赤褐色を加える	中期後葉
第348回 PL_152	78	深鉢	体部下半～ 底部破片	61-R 7	粗:石英・小磯/良 好/にぶい褐色	底:(12.0)、大型深鉢、外反気味に聞く体部下半。外表面は縦位・横位研磨を施し、内面は撚で調整。煤付着	中期後葉
第348回 PL_152	79	深鉢	体部下半 1/3～底部 残存	61-R 11	縦:石英・輝石/良 好/にぶい赤褐色	底:6.0、薄手の器厚を呈し内消氣味に聞く。垂下沈線による懸垂文構成下端部。おそらく縦位密接条縫を加える。内面撚で調整	中期後葉
第348回 PL_152	80	深鉢	底部残存	61-W 7	縦:石英・輝石/良 好/褐色	底:8.0、厚手の器厚、密に施された垂下沈線群を見る。懸垂文構成、内面平滑な撚で調整	中期後葉
第348回 PL_152	81	深鉢	底部1/2残 存	61-S 11	縦:輝石/良好/橙 色	底:7.0、垂下沈線に画された磨消部懸垂文構成。施文部は判然とせず縦位波状意匠か。磨消部及び内面は弱い研磨を施す	中期後葉
第348回 PL_152	82	深鉢	底部残存	61-R 9	粗:石英・輝石/良 好/にぶい赤褐色	底:7.6、強く聞く体部下半。無文で内外面とも平滑な撚で調整を施す	中期後葉
第348回 PL_152	83	深鉢	底部残存	61-S 10	粗:石英・輝石/良 好/にぶい黄褐色	底:7.0、大型深鉢か。強く聞く体部下半。端部は丸みを帯びる。無文で内外面とも撚で調整	中期後葉
第348回 PL_152	84	浅鉢	底部破片	61-S 11	縦:石英/良好/にぶ い褐色	強く聞く体部下半。内外面とも無文で丁寧な研磨を施す	中期後葉
第348回 PL_152	85	台付深鉢	脚部破片	61-S 11	縦:石英少/良好/に ぶい黄褐色	歪で上位唇形と下位唇形の差がある。斜位沈線を施し、突起等の貼付も見込まれる。外面部横位割り、内面横位撚で調整	中期後葉か
第348回 PL_152	86	浅鉢	体部破片	61-S 9	縦:輝石/良好/灰黃 褐色	体部は強く聞く。無文で内外面丁寧な研磨を施す	中期後葉
第348回 PL_152	87	直	突起破片	61-S 8	粗:輝石/良好/明赤 褐色	大型の構状把手。縫辺は隕線による突出する。裏面剥落。全体に丁寧な撚で調整で覆われる	中期後葉

遺物觀察表

図 PL. No	番号	器種	部位・残存 部	出土位置	崩/成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第348回 PL.152	88	深鉢	口縁部突起 片	61-S 8	粗:石英・輝石/良好/ ぶい褐色	突出する波頂部。隆線による縦位に連接する渦巻文が配される。 下端より口縁部隆線が派生する。内面上端も渦巻文を設ける。 内面平滑な撫で調整	中期後葉
第349回 PL.152	89	深鉢	口縁部破片	61-X 6	粗:石英・輝石/良好/ 褐色	双波状突起か。直下に渦巻文配した双環状突起を付す。突起内 輪より2条斜線が派生し口縁部を画し横位矢羽状沈線を充填す る。内面平滑な撫で調整	中期後葉
第349回 PL.152	90	深鉢	口縁部破片	61-W 7	粗:輝石少/良好/ ぶい褐色	幅狭の口縁部文様帯。2条斜線による渦巻文を配す。内面横位撫 で調整	中期後葉
第349回 PL.152	91	深鉢	口縁部破片	61-T10	粗:石英・雲母/良好/ ぶい赤褐色	口縁部外側肥厚し。隆線による渦巻文を配す。側線は沈線。内面 平滑な撫で調整	中期後葉
第349回 PL.152	92	深鉢	体部破片	61-U 8	粗:石英・輝石/良好/ 黒褐色	体部上半に設けられた横位隆線2条。おそらく口縁部区画下端か。 体部は斜位矢羽状沈線を施す。内面平滑な撫で	中期後葉
第349回 PL.152	93	深鉢	体部破片	61-R 8	粗:石英・雲母/良好/ ぶい黄褐色	3条の垂下隆線による懸垂文構成。側線は沈線で斜位短沈線を充 填する。内面撫で	中期後葉
第349回 PL.152	94	深鉢	体部破片	61-X 5	粗:石英・輝石/良好/ 明赤褐色	小型の双波状突起を中核にし、振りを加えた傾線などによる懸垂 文構成。側線は沈線で、渦巻文や三叉文を施す。内面平滑な撫で 調整	中期後葉
第349回 PL.152	95	深鉢	体部破片	61-R10	粗:輝石/良好/ ぶい赤褐色	垂下隆線2条による懸垂文構成。側線は撫で。斜位短沈線を充填す る。内面撫で調整	中期後葉
第349回 PL.152	96	深鉢	体部破片	61-U 6	粗:石英/良好/ ぶい赤褐色	2条隆線による弧状・渦巻状意匠を配し下端より連接する2条隆 線が懸垂する。側線は沈線。斜位短沈線を充填する。内面平 滑な撫で調整	中期後葉
第349回 PL.153	97	深鉢	体部破片	61-X 8	粗:石英・輝石/良好/ 明赤褐色	隆線による口縁部区画文か。垂下隆線2条による懸垂文構成。空 白部は弧状・斜位短沈線を充填する。内面撫で	中期後葉
第349回 PL.153	98	深鉢	体部破片	61-S 7	粗:石英・雲母/良好/ 黒褐色	斜位隆線以下垂下隆線3条による蘇草状意匠。側線沈線。斜位短 沈線を充填する。内面弱い横位研磨	中期後葉
第349回 PL.153	99	深鉢	体部破片	61-S11	粗:石英・雲母/良好/ 明赤褐色	横位隆線と小突起を付す。上位・下位とも内皮平行沈線群を集め 連続突起文を加える。内面横位撫で調整	中期後葉
第349回 PL.153	100	深鉢	口縁部~体 部破片	61区	粗:石英・輝石/良好/ 灰褐色	口縁部文様帯は隆線による渦巻文を配し横位隆線で多段に画され 斜位短沈線を充填する。体部は斜位矢羽状沈線を配し、相向う斜位短 沈線を配す。内面横位撫で調整	中期後葉
第349回 PL.153	101	深鉢	体部破片	61-X 6	粗:輝石/良好/ ぶい赤褐色	体部下手か。側沈線による重ね状意匠。あるいは渦巻状意匠か。 斜側間には刻みを認め。内面平滑な撫で	中期後葉
第349回 PL.153	102	深鉢	体部破片	61-Y 5	粗:石英・輝石/良好/ ぶい黄褐色	垂下沈線2条による渦巻文構成。施文部は横位短沈線と斜位短沈 線で強度化を施す。内面研磨	中期後葉
第349回 PL.153	103	深鉢	口縁部破片	61-R10	粗:石英/良好/ ぶい赤褐色	側線を配す。内面横位撫で。波状沈線を連ねる。内面撫で	中期後葉
第349回 PL.153	104	土偶か 脚部か	61-S 7		粗:石英・岩石/良好/ 明赤褐色	中央、円柱状で平面が凹む。下端に横位縦線を施し、縦位R Lを施 す。足間の表現も無く上臍とする積極的な想定を持たない	中期後葉か 施文
第349回 PL.153	105	土製円盤	完形	61区	粗:輝石/良好/浅黃 褐色	径:3.2×2.2、厚:0.9cm、重:4.1g。深鉢体部の再利用。周縁を丁 寧に磨滅する	中期後葉
第349回 PL.153	106	土製円盤	完形	61-R 5	粗:石英/良好/黒褐 色	径:3.2×2.9、厚:0.9cm、重:9.0g。深鉢体部を再利用。周縁を丁 寧に磨滅する。磨消部と施文部。縦位R Lを施す	中期後葉
第349回 PL.153	107	土製円盤	完形	61-R 8	粗:石英/良好/明褐 色	径:5.2×4.9、厚:1.3cm、重:37.9g。深鉢体部を再利用。周縁を打 ち欠き円形に形成する。無文。あるいは磨消部か	中期後葉
第349回 PL.153	108	深鉢	口縁部突起 片	61-U 8	粗:石英/良好/ ぶい褐色	円環状突起下位に2連の小型横状把手を設ける。器面磨滅	中期後葉
第349回 PL.153	109	深鉢	口縁部破片	61-X 6	粗:石英・輝石/良好/ 明褐色	口部下方に口縁部は内湾する。縦位無節Lが器面を覆う。内面平 滑な撫で調整	中期未葉
第349回 PL.153	110	深鉢	口縁部破片	61-S 8	粗:輝石/やや軟/橙 褐色	無文口縁部に横位隆線を設け、弧状隆線が配する。おそらく分 岐懸垂文。無節L施文部。器面磨滅	後期初頭
第350回 PL.153	111	深鉢	口縁部破片	61-R 7	粗:石英・輝石/良好/ 褐色	平底。口縁部に幅広の肥厚部を設け、下端に沈線が治う。外器面 磨滅。内面平滑な撫で調整	後期初頭
第350回 PL.153	112	深鉢	口縁部破片	61-R 6	粗:輝石/良好/褐色	口縁部角頭状で直立気味の口縁部。無文で内面は研磨を施す	後期初頭
第350回 PL.153	113	深鉢	口縁部破片	61-Q 6	粗:石英・輝石/良好/ 黒褐色	口縁部内湾し横位短沈線を設ける以下沈線による弧状意匠を配す。 内面平滑な撫で調整	後期初頭
第350回 PL.153	114	深鉢	口縁部破片	61-Q 7	粗:石英・輝石/良好/ ぶい褐色	無文の口縁部。外面は撫で調整に止まる	後期初頭
第350回 PL.153	115	深鉢	口縁部破片	61-S 8	粗:輝石/良好/灰褐 色	波頭部に設けられた捻状突起。内輪より口縁部横位隆線が派生す る。裏面も底から突起を付す。内面弱い研磨	後期初頭
第350回 PL.153	116	深鉢	体部破片	61-U 9	粗:輝石少/良好/灰 黄褐色	頭部外反し体部は強く内湾する。上半に横位沈線を設け下位は沈 線に画された磨消部による渦巻文を配す。R Lを縦位充填施文す る。内面研磨	後期初頭
第350回 PL.153	117	深鉢	体部破片	61-S 8	粗:輝石/良好/ ぶい黄褐色	内湾する体部上半。沈線で画された磨消部弧状意匠が配される。 施文部はR L充填施文。内面研磨	後期初頭

編図 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎上/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第3508 PL_153	118	深鉢	体部破片	61-S 5	縦:輝石/良好/にぶ い褐色	縦位沈線で画された施文部と磨消部によるスペード状や鉛先状意匠。施文部は列点刺突文を充填する。内面は弱い横位研磨	後期初頭
第3508 PL_153	119	深鉢	体部破片	61-R 6	縦:輝石/良好/明褐色	垂下点線で画された施文部と磨消部。懸垂文構成か。施文部は列点刺突文を充填する。内面平滑な撫で調整	後期初頭
第3508 PL_153	120	深鉢	体部破片 2 点	61-W 5	縦:石英/輝石/良好/ にぶい褐色	たぐい沈線で画された施文部と磨消部。J字状意匠。施文部は重ねれ状の刺突点文を充填する。内面平滑な撫で調整	後期初頭
第3508 PL_153	122	深鉢	強部破片	61-R 6	粗:石英/良好/明赤 褐色	弱みを付ける横位沈線を設ける。以下沈線による長楕円状意匠を配す。内面磨削	後期初頭
第3508 PL_153	123	深鉢	口縁部破片	61-Y 3	縦:輝石/良好/灰黄 褐色	口縁部滑出しを突起を付し中央を貫孔する。上端部に刺突文と沈線を施す。頭部屈曲部に8字沈線を設ける。内面研磨	後期中葉
第3508 PL_153	124	深鉢	体部破片	61-O 6	縦:石英/輝石/良好/ にぶい黃褐色	体部上半か、円文と8字沈線を施す。3条の弧状沈線が派生する。施文部は縦位R L。内面平滑な撫で調整	後期前葉
第3508 PL_153	125	深鉢	口縁部破片	61-T11	縦:輝石/良好/褐色	口部内側封入部。縦線一部部で横位構成で、沈線で画された施文部意匠を配す。LRを充填する。内外面とも弱い研磨を施す	後期初頭
第3508 PL_153	126	注口上器	口縁部破片	61-R10	縦:輝石/良好/浅黃 褐色	口縁部は強く聞く、頭部屈曲部に跨り三角形の柄状把手を付す。把手内側は滑線と圓文。頂部に小溝巻文を配し沈線に画された施文部帶状意匠を配す。体部も帶状意匠を基準に弧状沈線等を施す。内面弱い撫で	後期前葉
第3508 PL_153	127	浅鉢	体部破片	61-S 8	縦:輝石/良好/褐色	強く聞く体部。口縁部内面に横位沈線数条を配す。内面は丁寧な研磨を施す	後期前葉
第3508 PL_153	128	注口上器	注口部破片	61-S10	縦:輝石少/良好/に ぶい褐色	短く反り氣味の注口部。中位に把手の剥落した痕跡を見る。縦位研磨を加え。赤彩が重なる	後期初頭か
第3508 PL_153	129	注口上器	底部残存	61-W 5	縦:輝石/良好/黒褐色	底:3.2。小型粗糲か。外曲面で、内面の調整は弱い。	後期か
第3508 PL_153	130	深鉢	底部破片	61-S 8	縦:輝石/良好/淡黃 褐色	底:(10.0)。外反気味に聞く体部下半。無文で外面は平滑な撫で、内面は弱い撫で調整に止まる	後期初頭
第3508 PL_153	131	深鉢	体部破片	61区	縦:輝石少/良好/に ぶい赤褐色	内面青味に聞く体部下半。無文で縦位削り調整後撫でを加える。内面研磨	後期か
第3508 PL_154	132	深鉢	体部破片	61-O 1	縦:石英/やや軟/に ぶい黄褐色	強い横位刺突文が器面を覆う。内面平滑な撫で調整	後期前葉
第3508 PL_154	133	深鉢	体部破片	61-U 6	縦:白色粒/良好/赤 褐色	2個一対の刺突文を横位に施す。薄手で内面黒色を呈し丁寧な研磨を加える	後期か
第3508 PL_154	134	深鉢	口縁部破片	61-W 5	粗:石英/輝石/良好/ 暗褐色	口縁部外周肥厚し頭部は外反する。無文で内外面とも横位撫で調整を施す	後期中葉か
第3508 PL_154	135	軽石製品	破片	61区	輕石	長:(4.2)、幅:(2.6)、厚:1.0、重:3.2。おそらく、台形状の板状製品。丁寧な仕上げで緑辺は丸みを帯びる。小孔は自然孔。	
第3508 PL_154	136	原石	完形	61-X 6	黒曜石	長:4.2、幅:4.7、厚:2.5、重:37.6。不純物を含む上位方向を打面とした削り削割が行われる	
第3508 PL_154	137	原石	完形	61-W 7	黒曜石	長:3.3、幅:4.5、厚:2.1、重:34.2。角縁・漆黒。縦面に覆われる。不純物は微細で緻密な石材である。	
第3518 PL_154	138	原石	完形	61区	黒曜石	長:4.08、幅:4.86、厚:3.48、重:68.35。角縁・漆黒。縦面に覆われ、不純物が節理として柄状に詰む	
第3518 PL_154	139	原石	完形	61区	黒曜石	長:3.63、幅:4.60、厚:2.74、重:33.23。角縁・漆黒。縦面は一面。不定方向の刃面の変化を見る	
第3518 PL_154	140	原石	完形	61区	黒曜石	長:3.79、幅:4.16、厚:3.05、重:40.63。角縁・漆黒。縦面は一面。不定方向の刃面の変化を見る。節理面もある	
第3518 PL_154	141	原石	完形	61区	黒曜石	長:3.22、幅:6.58、厚:1.84、重:30.49。角縁・漆黒。3面が鋸面。不純物が少しある感じ	
第3518 PL_154	142	石核	完形	61区	黒曜石	長:1.92、幅:3.50、厚:1.88、重:10.64。不純物を含む面を打面とし、打面転移を繰り返す	
第3518 PL_154	143	石核	完形	61区	黒曜石	長:1.71、幅:2.27、厚:2.01、重:6.34。小型。打面転移を繰り返している	
第3518 PL_154	144	原石	完形	61区	黒曜石	長:3.74、幅:4.90、厚:2.46、重:47.9。角縁・漆黒。剥離面を1面見る。不純物の除去か	
第3518 PL_154	145	原石	完形	61区	黒曜石	長:4.07、幅:5.34、厚:2.60、重:48.65。角縁・漆黒。縦面に覆われる	
第3518 PL_154	146	原石	完形	61区	黒曜石	長:3.03、幅:4.54、厚:2.93、重:40.15。角縁・漆黒。縦面を2面残す。嚴密な印象を受ける	
第3518 PL_154	147	原石	完形	61区	黒曜石	長:2.63、幅:4.92、厚:2.71、重:36.54。角縁・漆黒。剥離面を1面見る。緻密な印象を得る	
第3528 PL_154	148	原石	完形	61区	黒曜石	長:2.87、幅:6.86、厚:1.77、重:32.53。角縁・漆黒。縦面に覆われる	
第3528 PL_154	149	原石	完形	61区	黒曜石	長:2.56、幅:3.98、厚:1.39、重:11.73。小型。上位の刃面を主とする	

遺物観察表

種別 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.154	151	石獅	完形	61-P 9	珊瑚群安山岩	長:2.6、幅:1.7、厚:0.3、重:1.7。円基無茎縫。完成状態。周縁からの丁寧な調整で整った形状に作出される。抉り部の済曲も強い。	
PL.154	152	石獅	完形	61-R 7	黒色頁岩	長:3.0、幅:1.4、厚:0.4、重:1.2。凸基有茎縫。薄手の素材から丁寧な調整により小型木葉状の平面形を作出される。表面風化が著しい。	
PL.154	153	石獅	右脚欠損	61-W 7	チャート	長:2.2、幅:1.2、厚:0.3、重:0.4。円基無茎縫。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面に及び薄手に仕上げている。	
PL.154	154	石獅	ほぼ完形	61-R 3	黒曜石	長:2.9、幅:1.7、厚:0.3、重:1.1。円基無茎縫。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離を全面に施し、長身で薄手に仕上げている。	
PL.154	155	石獅	ほぼ完形	61-S11	珪化凝灰岩	長:2.5、幅:1.8、厚:0.5、重:1.2。円基無茎縫。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離を全面に施す。中央部がやや厚い均整の取れた形状に仕上げる。	
PL.154	156	石獅	ほぼ完形	表土	黒曜石	長:1.6、幅:1.3、厚:0.3、重:0.3。円基無茎縫。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離が全面に及び整った平面形に作出される。側縁は鋸歯状を呈す。	
PL.154	157	石獅	右脚欠損	表土	黒曜石	長:1.6、幅:1.2、厚:0.2、重:0.4。円基無茎縫。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面に施され薄手に仕上げている。	
PL.154	158	石獅	片脚欠損	表土	黒曜石	長: (2.3)、幅: (1.4)、厚:0.3、重:0.9。円基無茎縫。完成状態。丁寧な押圧剥離により薄手に仕上がる。	
PL.154	159	石獅	完形	61-W 7	黒色安山岩	長:1.8、幅:1.4、厚:0.4、重:0.8。円基無茎縫。完成状態。細かな押圧剥離を全面に施し薄手に仕上げる。	
PL.154	160	石獅	下半欠損	61-Q 8	黒曜石	長:2.1、幅:1.8、厚:0.4、重:1.5。薄手の素材縁に押圧剥離を加え段階として下半欠損再現可能な調整を加えた段階と考えた。	
PL.154	161	石獅	完形	61-Q 8	黒曜石	長:1.4、幅:1.0、厚:0.2、重:0.3。円基無茎縫。完成状態。小型の片脚周縁に押圧剥離を加え薄手に仕上げる。裏面には素材面が残る。	
PL.154	162	石獅	ほぼ完形	61-R 6	黒曜石	長:2.1、幅:1.7、厚:0.5、重:1.4。平基無茎縫。完成状態。粗い押圧剥離が片面に及ぶが中央に厚みが残る。やや鍔をなす。	
PL.154	163	石獅	上半欠損	61-R 6	黒曜石	長: (1.4)、幅: (1.5)、厚:0.6、重:1.2。平基無茎縫。完成状態。やや中央に厚みを残すが押圧剥離が全面に施される。	
PL.154	164	石獅	上半欠損	61-R 8	黒曜石	長: (1.2)、幅: (1.7)、厚:0.2、重:0.4。円基無茎縫。完成状態。薄手の片脚全面に押圧剥離を施す。	
PL.154	165	石獅	ほぼ完形	61-R 8	黒曜石	長:1.9、幅:1.2、厚:0.2、重:0.4。平基無茎縫。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離を全面に覆い細身で薄手の均整の取れた形状に仕上げる。	
PL.154	166	石獅	脚端部欠損	61-R 9	黒曜石	長: (1.9)、幅: (1.6)、厚:0.3、重:1.0。円基無茎縫。完成状態。やや粗い押圧剥離が全面に覆い薄手に仕上がる。	
PL.154	167	石獅	上半・左脚 欠損	61-R 9	黒曜石	長: (1.4)、幅: (1.4)、厚:0.2、重:0.6。円基無茎縫。完成状態。丁寧な押圧剥離を全面に施し薄手に仕上げる。	
PL.154	168	石獅	上半欠損	61-R10	黒色安山岩	長: (1.8)、幅: (1.2)、厚:0.3、重:0.6。円基無茎縫。完成状態。中央部に僅かな厚みが残る押圧剥離が全面を覆う。	
PL.154	169	石獅	片脚欠損	61-R10	黒曜石	長:2.2、幅: (1.5)、厚:0.3、重:0.6。円基無茎縫。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離が全面を覆い。長身で薄手の均整の取れた形状に仕上げている。	
PL.154	170	石獅	下半欠損	61-R11	黒曜石	長: (1.2)、幅: (1.2)、厚:0.4、重:0.8。完成状態。やや厚みのある素材絞りにより丁寧な押圧剥離を施す。	
PL.154	171	石獅	完形	61-S 7	黒曜石	長:1.6、幅:1.1、厚:0.2、重:0.3。円基無茎縫。完成状態。小型で丁寧な押圧剥離を表面に集中して薄手に仕上げる。裏面に素材面が残る。	
PL.154	172	石獅	ほぼ完形	61-S 7	黒曜石	長:2.0、幅:1.6、厚:0.2、重:0.9。円基無茎縫。完成状態。薄手の片脚周縁に細かな押圧剥離を施し形状を整える。表面に擦面、裏面に素材面を残す。	
PL.154	173	石獅	片脚欠損	61-S 8	黒曜石	長: (1.3)、幅:1.1、厚:0.2、重:0.3。円基無茎縫。完成状態。極めて小型の片脚を素材とし、周縁に細かな押圧剥離を施す。表面裏面に素材面を残す。	
PL.154	174	石獅	上半欠損	61-S 8	黒曜石	長: (1.7)、幅:1.7、厚:0.4、重:1.0。円基無茎縫。完成状態。丁寧な押圧剥離を全面に施すが中央部がやや厚手。	
PL.154	175	石獅	破片	61-S 8	黒曜石	長: (0.9)、幅: (0.9)、厚:0.2、重:0.1。脚部の破片か。完成状態。押圧剥離が全面を覆う。	
PL.154	176	石獅	片脚欠損	61-S10	黒曜石	長:2.2、幅:1.9、厚:0.2、重:0.9。円基無茎縫。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離を全面に施し、整った小型の形状を作出する。	
PL.154	177	石獅	ほぼ完形	61-S11	黒曜石	長:2.2、幅:1.9、厚:0.2、重:0.9。円基無茎縫。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面を覆い薄手に仕上げている。平面形も対称性に富み整った形状に作出生ずる。	

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.154	178	石獅	完形	61-T 5	赤碧玉	長:2.1、幅:1.8、厚:0.3、重:0.7。円基無茎獅。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離を全面に施し、やや長身で整った形状に作成する。	
PL.154	179	石獅	脚部欠損	61-T 7	黒曜石	長: (1.7)、幅:1.2、厚:0.4、重:0.8。円基無茎獅。完成状態。小型で中央にやや厚みが残るが、押圧剥離が全面を覆う。	
PL.154	180	石獅	ほぼ完形	61-T 9	黒曜石	長:1.8、幅:1.4、厚:0.3、重:0.7。円基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剥離を周縁より施し、中央部に素材面が残る。左側縁に僅かな括れを見る。	
PL.154	181	石獅	完形	61-T 9	黒曜石	長:2.8、幅:1.2、厚:0.5、重:1.5。円基無茎獅。完成状態。左右非対称で中央部に厚みが残るが、完成品と考えた。	
PL.154	182	石獅	完形	61-T 9	黒色頁岩	長:2.1、幅:2.0、厚:0.4、重:1.8。円基無茎獅。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離が全面を覆い長身で整った平面形状に仕上げる。側縁は剥離状を呈す。	
PL.154	183	石獅	破片	61-T10	黒曜石	長: (1.1)、幅: (1.0)、厚:0.2、重:0.1。先端部のみの残存。完成状態。押圧剥離が施される。	
PL.154	184	石獅	右側面欠損	61-U 5	黒曜石	長:2.2、幅: (0.9)、厚:0.3、重:0.4。円基無茎獅か。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離を全面に施し薄手に仕上げている。	
PL.154	185	石獅	片脚欠損	61-U 7	黒曜石	長: (1.4)、幅: (1.9)、厚:0.3、重:1.5。円基無茎獅。完成状態。やや粗い押圧剥離が全面を覆い薄手の大型品に仕上げている。	
PL.154	186	石獅	下半欠損	61-U 7	黒曜石	長: (1.7)、幅: (1.7)、厚:0.4、重:1.2。先端部のみの残存。完成状態。中央にやや厚みが残りが丁寧な押圧剥離が全面を覆る。	
PL.154	187	石獅	完形	61-V 4	黒曜石	長:2.3、幅:1.7、厚:0.3、重:1.0。円基無茎獅。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離を全面に施し、薄手で左右対称の整った平面形状に仕上げている。	
PL.154	188	石獅	上半欠損	61-V 4	黒曜石	長: (1.3)、幅:1.5、厚:0.2、重:0.5。円基無茎獅。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離を全面に施し薄手に仕上げる。	
PL.154	189	石獅	脚部欠損	61-V 5	黒曜石	長: (1.9)、幅: (2.1)、厚:0.3、重:1.3。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面に施され薄手に仕上げている。	
PL.154	190	石獅	端部欠損	61-V 5	黒曜石	長: (1.5)、幅: (1.6)、厚:0.3、重:1.0。体部のみの残存。円基無茎獅か。完成状態。やや粗い押圧剥離が全面を覆う。	
PL.154	191	石獅	完形	61-V 6	黒曜石	長:1.8、幅:1.5、厚:0.3、重:0.6。円基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面を覆い均整に取れた薄手の形状に仕上げている。	
PL.154	192	石獅	上半欠損	61-V 6	黒曜石	長: (1.5)、幅: (1.5、厚:0.2、重:0.6。円基無茎獅。完成状態。挟りが弱く長身の平面形。押圧剥離が全面を覆い薄手に仕上げている。	
PL.155	193	石獅	完形	61-Y 6	玉髓	長:3.2、幅:1.7、厚:0.3、重:1.1。円基無茎獅。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離が全面を覆い薄手で均整の取れた長身の形状を作成する。石材色調もあり選別である。	
PL.155	194	石獅	ほぼ完形	61-Y 8	黒曜石	長:1.8、幅:1.9、厚:0.4、重:1.6。平基無茎獅。完成状態か。中央部に厚みを残すが押圧剥離が全面を覆う。	
PL.155	195	石獅	ほぼ完形	61-Y 9	黒曜石	長:1.3、幅:2.2、厚:0.2、重:0.6。平基無茎獅。完成状態。基部を広く見た。丁寧な押圧剥離が全面を覆い薄手に仕上げている。	
PL.155	196	石獅	片脚欠損	61-Y 9	黒曜石	長: (1.2)、幅: (1.9)、厚:0.2、重:0.2。小型の円基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面に施される。	
PL.155	197	石獅	先端部欠損	61-Y 6	黒曜石	長: (1.6)、幅: (1.5、厚:0.2、重:0.5。円基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面に及び薄手で整った形状に仕上げる。挟り部凸出も巧く入念な調整を施す。	
PL.155	198	石獅	上半欠損	61-Y 6	黒曜石	長: (1.3)、幅:1.7、厚:0.3、重:0.7。円基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面に施され薄手に仕上げる。挟り部はやや非対称。	
PL.155	199	石獅	上部欠損	61-Y 8	黒曜石	長: (1.6)、幅:1.5、厚:0.3、重:1.0。平基無茎獅。完成状態。薄手の剥片を素材としており周縁からの丁寧な押圧剥離で作成される。表面一部に纏膜が残る。	
PL.155	200	石獅	完形	61-X 5	黒曜石	長:1.6、幅:1.1、厚:0.4、重:0.5。円基無茎獅。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離が全面に施され小型で均整の取れた形状に仕上げている。	
PL.155	201	石獅	上部欠損	61-X 6	黒曜石	長:0.9、幅:1.2、厚:0.2、重:0.3。円基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面に覆い、小型で整った形状を作成している。	
PL.155	202	石獅	破片	61-X 6	黒曜石	長: (1.4)、幅: (0.9)、厚:0.1、重:0.2。薄手の小型剥片周縁に微細剥離を残す先端部を作成している。	
PL.155	203	石獅	端部欠損	61-X 7	黒曜石	長: (1.8)、幅: (1.5)、厚:0.2、重:0.6。先端部と右脚部欠損。円基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面に及び薄手に仕上げている。	
PL.155	204	石獅	破片	61-X 8	黒曜石	長: (1.3)、幅: (0.8)、厚:0.1、重:0.2。脚部破片か。押圧剥離が全面に及んだ完成状態。	

遺物観察表

図面 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	崩上/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.155	205	石雞	右脚欠損	61-Y 5	黒曜石	長:(1.8)、幅:(1.6)、厚:0.4、重:0.9。円基無茎離。完成状態。やや厚みを中央に残すが押圧剥離が全面に及ぶ。	
PL.155	206	石雞	ほぼ完形	61-Y 8	黒曜石	長:2.1、幅:1.5、厚:0.3、重:0.6。円基無茎離。完成状態。精緻で丁寧な押圧剥離を全面に施し薄手で均整の取れた形状を作出している。	
PL.155	207	石雞	ほぼ完形	61-S 8	黒曜石	長:2.0、幅:1.3、厚:0.2、重:0.5。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面に覆い、非対称な平面形ながら薄手に仕上げている。	
PL.155	208	石雞	下半欠損	61-T 6	黒曜石	長:(2.1)、幅:(1.2)、厚:0.3、重:0.6。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面を覆う。	
PL.155	209	石雞	完形	61-T 9	黒曜石	長:1.6、幅:1.5、厚:0.3、重:1.1。凸基有茎離。完成状態。精緻で細かな押圧剥離を施し、長角の整った形状に仕上げている。	
PL.155	210	石雞	端部欠損	61-R 8	黒曜石	長:(1.7)、幅:1.3、厚:0.2、重:0.5。円基無茎離。完成状態。丁寧な押圧剥離が全面に覆わる薄手に仕上げる。	
PL.155	211	石雞未製品	ほぼ完形	61-S10	黒色頁岩	長:3.6、幅:2.8、厚:1.1、重:10.4。円基無茎離が製作意図か。周縁から内側に剥離を施すが右側縁に厚みを残す。大型であり、製作着手直前の段階と考える。	
PL.155	212	石雞未製品	完形	61-W 6	黒色安山岩	長:2.8、幅:1.7、厚:0.5、重:2.6。円基無茎離を意識した製作か。押圧剥離が覆うが左側面の一部に縫面を大きく残す。形状も左右非対称である。	
PL.155	213	石雞未製品	側面欠損	61-X 5	黒曜石	長:2.7、幅:1.8、厚:0.8、重:13.3。円基無茎離を意識した製作。丁寧な押圧剥離が全面に覆うが中央部が厚く残り、平面形状も非対称である。最終段階前の測定であろう。	
PL.155	214	石雞未製品か	先端欠損	61-P 9	黒曜石	長:(2.5)、幅:2.4、厚:0.6、重:2.7。薄手の素材周縁よりやや粗い押圧剥離を施し三角形状の凹形を作出する。先端部の欠損により製作を中止・放棄したか。	
PL.155	215	石雞未製品	左側面欠損	61-Q 7	黒曜石	長:<2.0、幅:<1.4、厚:0.4、重:1.0。円基無茎離を意識したか。縫合で表面の間に押圧剥離が集まり、抉り部の作成も未着手である。	
PL.155	216	石雞	先端部欠損	61-R 7	珪質頁岩	長:4.4、幅:2.8、厚:0.8、重:9.6。完成状態。体部をやや粗い交互の剥離で作出する。抉み部は周縁を細かな調節を施す。	
PL.155	217	石雞	完形	61-S 8	黒色頁岩	長:5.7、幅:2.2、厚:1.0、重:9.7。完成状態。内側縁からの丁寧な剥離で体部と先端部を作出する。抉み部はやや粗い剥離を施す。使用痕は見られない。	
PL.155	218	石雞	ほぼ完形	61-S 8	チャート	長:2.5、幅:1.2、厚:0.8、重:1.9。完成状態。先端部僅かに欠損。体部は断面V形を呈し両側縁より細かな押圧剥離を施す。使用痕は見られない。	
PL.155	219	石雞	破片	61-S 8	黒曜石	長:(1.3)、幅:(1.0)、厚:0.2、重:0.3。完成状態。先端部のみの残存。細かな押圧剥離による作出で、先端部が僅かに突出する。	
PL.155	220	石雞	完形	61-T10	黒曜石	長:1.1、幅:0.5、厚:0.2、重:0.4。完成状態。極めて細身の体部で断面方形を呈す。体部は側縁からの細かな押圧剥離に止まるが先端部は周縁調整となる。	
PL.155	221	石雞	完形	61-T10	黒曜石	長:1.1、幅:1.0、厚:0.3、重:0.6。完成状態。薄手の歓長削片を素材とし、体部～先端部は内側縁からの押圧剥離が覆う。	
PL.155	222	石雞	脚部欠損	61-T11	黒曜石	長:(1.4)、幅:(1.0)、厚:0.2、重:0.2。円基無茎離。完成状態。細かな押圧剥離が全面を覆いV型で薄手の形状に仕上げている。	
PL.155	223	石雞	完形	61-Y 7	黒曜石	長:1.2、幅:0.8、厚:0.4、重:0.4。完成状態。極小の削片表面に細かい押圧剥離を集め、先端部を僅かに突出する。	
PL.155	224	石雞	上部欠損	61-Y 8	黒曜石	長:(1.4)、幅:0.5、厚:0.2、重:0.3。完成状態。極めて細い断面筋織状の体部。側縁からの入念な押圧剥離で作出される。使用痕は見られない。	
PL.155	225	石雞	上部欠損	61-Y 8	黒曜石	長:(2.1)、幅:0.6、厚:0.4、重:0.5。完成状態。棒状の体部側縁からの剥離で体部を作出する。	
PL.155	226	石雞	端部欠損	61-V 8	黒曜石	長:(1.2)、幅:(0.8)、厚:0.2、重:0.3。体部のみの残存。石雞脚部の可能性もあるが細身のため石雞と考えた。押圧剥離で覆われた完成状態である。	
PL.155	227	石雞	完形	61-X 5	黒曜石	長:2.4、幅:0.6、厚:0.5、重:0.6。完成状態。断面三角形の体部内側縁から丁寧な押圧剥離が加えられ、先端部が作出される。	
PL.155	228	石雞	完形	61-X 5	黒曜石	長:2.2、幅:1.4、厚:0.6、重:1.7。完成状態。断面三角形の体部内側縁に押圧剥離が施される。先端部は裏面からの調整も加わる。発泡しておらず熱痕跡がある。	
PL.155	229	石雞未製品	上部欠損	61-X 5	黒曜石	長:(1.4)、幅:0.5、厚:0.5、重:0.5。完成状態。先端部のみの残存。押圧剥離が全面を覆い先端部を作出する。	
PL.155	230	石雞未製品	完形	61-X 6	黒曜石	長:3.1、幅:1.2、厚:0.8、重:2.5。厚手の断面三角形の体部内側縁から押圧剥離を加えるが先端部の作成には至っていない。	

種別 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.155	231	打製石斧	完形	61-X 6	細粒輝石安山岩	長:14.3、幅:6.0、厚:2.5、重:280.0。短冊形。完成状態。粗い削離による直線的な側縁のほか。側縁中位に装着痕。刃部裏面に使用による磨滅痕を見る	
PL.155	232	打製石斧	完形	61-0 1	細粒輝石安山岩	長:14.1、幅:5.8、厚:2.7、重:312.1。楕円形。完成状態。体部中位で括れ刃部に最大幅を持たせる。粗い削離による作出。刃部に僅かな使用による磨滅痕	
PL.155	233	打製石斧	下半欠損	61-R 7	黒色頁岩	長:14.1、幅:5.0、厚:2.6、重:132.1。短冊形。完成状態。厚手で比較的確かな側縁で側縁と刃部を作出する	
PL.155	234	打製石斧	完形	61-S 9	粗粒輝石安山岩	長:12.0、幅:6.1、厚:1.8、重:174.7。短冊形。完成状態。粗い削離で直線的な側縁を作出し、刃部に最大幅を設ける。使用による磨滅痕を刃部表面に見る	
PL.155	235	打製石斧	ほぼ完形	61-R11	変質安山岩	長:13.1、幅:5.6、厚:2.4、重:196.4。短冊形。完成状態。厚手で弯曲する刃部。粗い削離で側縁と刃部を作出する。刃部裏面に使用による磨滅痕を見る	
PL.155	236	打製石斧	完形	61-S 8	細粒輝石安山岩	長:8.3、幅:4.3、厚:1.2、重:50.9。短冊形。完成状態。薄手の素材の両側縁と刃部を粗い削離で作出。刃部裏面に使用による磨滅痕が顕著	
PL.155	237	打製石斧	右側縁・下半欠損	61-R 8	細粒輝石安山岩	長:(10.1)、幅:5.1、厚:1.5、重:103.9。短冊形。完成状態。粗い削離で直線的な内側縁を作出する	
PL.155	238	打製石斧	右上側欠損	61-R11	細粒輝石安山岩	長:10.9、幅:5.3、厚:1.7、重:95.5。分銅形。完成状態。体部中位に括れを設け刃部に最大幅を持たせる。削離は粗く、刃部裏面に使用による磨滅痕が見られる	
PL.155	239	打製石斧	下半欠損	61-V 6	粗粒輝石安山岩	長:(7.9)、幅:5.6、厚:2.2、重:117.4。短冊形。完成状態。体部は厚手。やや括りかい削離で直線的な側縁を作出する。上位に装着痕が僅かに見られる	
PL.155	240	打製石斧	頭部残存	61-T10	細粒輝石安山岩	長:(2.7)、幅:5.2、厚:0.9、重:15.7。完成状態か。薄手の素材を使用し粗い削離を加える	
PL.155	241	打製石斧	破片	61-S11	黒色頁岩	長:(11.1)、幅:3.3、厚:1.8、重:58.8。側縁や裏面が大きく述ぶる。刃部に使用による顕著な磨滅痕を見る	
PL.155	242	打製石斧	体部残存	61-T10	細粒輝石安山岩	長:(6.9)、幅:5.0、厚:2.0、重:92.1。短冊形。完成状態。薄手の素材に粗い削離で直線的な体部を作出する	
PL.155	243	打製石斧	右側欠損	61-S11	黒色頁岩	長:10.5、幅:(4.3)、厚:2.0、重:124.2。短冊形。完成状態。体部は厚手で、粗い削離による側縁と刃部を作出する。使用痕は僅かに見られるのみ	
PL.155	244	打製石斧	上一部欠損	61-Y 5	細粒輝石安山岩	長:(9.2)、幅:6.5、厚:2.0、重:144.5。短冊形。完成状態。粗い削離調整で両側縁中位に括れを設け、刃部に最大幅を持たせる。括れ部に装着痕を見る	
PL.155	245	打製石斧	下部残存	61-R 8	細粒輝石安山岩	長:(4.0)、幅:(6.5)、厚:2.3、重:74.3。完成状態。厚手の刃部のみの残存。粗い削離で作成される	
PL.155	246	打製石斧	頭部残存	61-S11	黒色頁岩	長:(2.7)、幅:2.3、厚:0.8、重:6.0。短冊形。完成状態。小型で扁身の平面形態。比較的確かな削離で周縁を作出する。頭部の一部に磨滅痕がある	
PL.155	247	打製石斧	頭部残存	61-R 8	黒色頁岩	長:(4.6)、幅:3.8、厚:1.5、重:34.2。短冊形。完成状態。板状の素材で粗い削離を周縁に施す	
PL.155	248	打製石斧	頭部残存	61-X 6	細粒輝石安山岩	長:(3.2)、幅:5.5、厚:1.6、重:34.2。完成状態か。粗い削離を周縁に施す。表面に擦傷を広げ残す	
PL.155	249	打製石斧	完形	61-Y 5	細粒輝石安山岩	長:10.6、幅:5.9、厚:2.3、重:129.3。短冊形。完成状態。体部は強く済す。表面に広く擦傷を残し粗い削離で周縁を作出する。使用痕は見られない	
PL.155	250	打製石斧	頭部欠損	61-S11	細粒輝石安山岩	長:(7.3)、幅:4.5、厚:1.3、重:48.0。短冊形。完成状態。小型で粗い削離により体部中位側縁に括れを設ける。刃部周辺の使用痕は僅かである	
PL.155	251	打製石斧	頭部欠損	61-Y 6	珪質頁岩	長:(11.2)、幅:5.0、厚:1.3、重:93.8。短冊形。完成状態。扁平な板状素材周縁を粗い削離調整を施す。刃部裏面に使用による磨滅痕を見る	
PL.155	252	打製石斧	上半欠損	61-W 8	細粒輝石安山岩	長:(7.8)、幅:5.7、厚:1.0、重:73.2。短冊形。完成状態。薄手の素材周縁より粗い削離を施し、側縁と刃部を作出する	
PL.156	253	打製石斧	上半欠損	61-Q 7	粗粒輝石安山岩	長:(6.7)、幅:6.0、厚:2.1、重:110.8。短冊形。完成状態。粗い削離により直線的な側縁を作出し、刃部に最大幅を持たせる。使用痕は見られない	
PL.156	254	スクレイパー	完形	61-Y 9	玉髓	長:2.3、幅:0.5、厚:0.5、重:1.7。小型の横長刃部周縁に纏かい押圧削離を施し刃部とする。裏面中央は素材面が残る	
PL.156	255	スクレイパー	上部欠損	61-R 6	黒曜石	長:(1.8)、幅:2.1、厚:0.5、重:2.1。薄手の剥片を素材とする。両側縁に纏かい押圧削離を施し刃部と先端部を作出する	
PL.156	256	スクレイパー	完形	61-S 8	黒曜石	長:1.7、幅:1.3、厚:0.6、重:2.0。纏長い剥片を素材とし、両側縁より押圧削離を施し先端部を作出している	

遺物觀察表

攝図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	崩上/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.156	257	スクレイ パー	完形	6I-S 8	黒曜石	長:1.8、幅:1.7、厚:0.3、重:1.3。小型で円形の剥片を素材とする。表面周縁に押圧剥離を施す。	
PL.156	258	スクレイ バー	一部欠損	6I-Y 9	黒曜石	長: (1.3)、幅:1.4、厚:0.6、重:2.3。小型でやや厚手の剥片を素材にする。表面に丁寧な押圧剥離を施し刃部を作出する。	
PL.156	259	スクレイ バー	一部欠損	6I-X 5	黒曜石	長:1.8、幅:1.8、厚:0.7、重:2.6。小型の横長剥片を素材とし、下端刃部にやや粗い押圧剥離を表裏面により施す。	
PL.156	260	石棺	完形	6I-S 8	珪化木	長:4.2、幅:6.7、厚:0.8、重:25.0。完成状態。両側縁から押圧剥離が施される表面には外核が残る。先端部の作出も弱く、石難未製品の可能性もある。	
PL.156	261	加工痕あ る剥片	完形	6I-Q 6	黒色頁岩	長:4.9、幅:6.7、厚:0.9、重:25.3。板状理した素材。直線的な縁辺に細かな剥離を施している。	
PL.156	262	加工痕あ る剥片	下半欠損	6I-U 6	黒色頁岩	長: (3.1)、幅:2.1、厚:0.3、重:1.6。薄手で細身の縱長剥片を素材とする。両側縁に細かな剥離を施す。	
PL.156	263	加工痕あ る剥片	完形	6I-O 6	黒色頁岩	長:6.2、幅:2.7、厚:0.7、重:15.6。縱長剥片を素材とし、両側縁及び下端に細かな剥離を施す。	
PL.156	264	加工痕あ る剥片	完形	6I-X	黒色頁岩	長:7.1、幅:6.3、厚:1.5、重:98.2。幅広の縱長剥片を素材に右側縁と下端に粗い剥離を加え刃部としている。	
PL.156	265	加工痕あ る剥片	右半欠損	6I-S 9	繊粒輝石安山岩	長:7.9、幅: (7.3)、厚:2.5、重:12.7。大型の横長剥片を素材とし、左側縁と下端に粗い剥離を施し刃部とする。	
PL.156	266	加工痕あ る剥片	破片	表土	黒曜石	長: (1.4)、幅: (2.0)、厚:0.3、重:0.9。小型で薄手の剥片の表面のみに押圧剥離を施す。裏面は素材面が残る。	
PL.156	267	加工痕あ る剥片	左半欠損	表土	黒曜石	長:2.1、幅:14.4、厚:0.3、重:1.0。小型の横長剥片を素材とし右側縁と下端刃部に細かな押圧剥離を施す。	
PL.156	268	加工痕あ る剥片	完形	表土	黒曜石	長:2.0、幅:1.4、厚:0.4、重:1.1。小型の横長剥片を素材とする。両側縁上下に表裏交互に細かな押圧剥離を施す。	
PL.156	269	加工痕あ る剥片	完形	6I-R 6	黒曜石	長:1.3、幅:2.3、厚:0.5、重:1.3。小型の横長剥片を素材とする。右側縁と上面に粗い押圧剥離を施す。	
PL.156	270	加工痕あ る剥片	完形	6I-R 8	黒曜石	長:2.0、幅:14.4、厚:0.3、重:1.1。小型の横長剥片を素材とし左側縁と下端に押圧剥離を施し先端部の作出を意図している。	
PL.156	271	加工痕あ る剥片	右側縁欠損	6I-R 8	黒曜石	長:2.4、幅:1.4、厚:0.6、重:2.1。小型の縱長剥片を素材とし、左側縁から下端に粗い押圧剥離を施す。	
PL.156	272	加工痕あ る剥片	ほぼ完形	6I-R10	黒曜石	長:2.9、幅:11.9、厚:0.7、重:4.0。横長剥片を素材とし、上下端部に粗い押圧剥離を施す。	
PL.156	273	加工痕あ る剥片	破片	6I-R11	黒曜石	長: (1.6)、幅: (0.9)、厚:0.4、重:0.6。小型の剥片下端部に微細剥離を見る。	
PL.156	274	加工痕あ る剥片	完形	6I-S 8	黒曜石	長:1.7、幅:2.0、厚:0.9、重:12.2。小型の剥片下端部に押圧剥離を施し刃部としている。	
PL.156	275	加工痕あ る剥片	破片	6I-S 8	黒曜石	長: (1.6)、幅: (1.7)、厚:0.3、重:0.8。薄手の剥片裏面に押圧剥離を集める。表面には擦面を残す。	
PL.156	276	加工痕あ る剥片	破片	6I-S 9	黒曜石	長: (1.3)、幅: (0.8)、厚: (0.5)、重:0.4。小型の剥片周縁に細かな押圧剥離を施している。	
PL.156	277	加工痕あ る剥片	ほぼ完形	6I-S10	黒曜石	長:1.9、幅:2.0、厚:0.5、重:1.9。縱長剥片周縁に押圧剥離を施し三角形に作出する。あるいは石器未製品か。	
PL.156	278	加工痕あ る剥片	左半欠損	6I-S10	黒曜石	長:2.3、幅: (1.1)、厚:0.4、重:1.3。小型の剥片表面に押圧剥離を集める。あるいは石器未製品か。	
PL.156	279	加工痕あ る剥片	破片	6I-S11	黒曜石	長: (1.3)、幅: (1.2)、厚:0.4、重:0.5。剥片周縁に丁寧な押圧剥離を施す。石器上半の被片か。	
PL.156	280	加工痕あ る剥片	破片	6I-S11	黒曜石	長: (1.6)、幅: (0.8)、厚:0.6、重:0.7。小型の剥片表面に押圧剥離を施す。	
PL.156	281	加工痕あ る剥片	完形	6I-T 7	黒曜石	長:1.4、幅:1.5、厚:1.1、重:4.5。小型の石核状素材の片側面に粗い押圧剥離が施される。	
PL.156	282	加工痕あ る剥片	完形	6I-T 8	黒曜石	長:2.8、幅:1.2、厚:0.4、重:1.7。不定形な縱長剥片を素材とし、右側縁に細かな剥離を施す。	
PL.156	283	加工痕あ る剥片	破片	6I-T10	黒曜石	長: (2.1)、幅: (1.3)、厚:0.4、重:0.8。横長剥片を素材とし、左側縁に粗い押圧剥離を施し刃部としている。	
PL.156	284	加工痕あ る剥片	左半欠損	6I-Y 6	黒曜石	長: (1.9)、幅: (1.7)、厚:0.5、重:1.4。不定形な横長剥片下端部に押圧剥離を施し孤状の刃部を作出する。	
PL.156	285	加工痕あ る剥片	破片	6I-X 6	黒曜石	長: (0.8)、幅: (1.9)、厚:0.4、重:0.6。小型の剥片を素材とし、周縁の一筋に粗い剥離を加え刃部としている。	
PL.156	286	加工痕あ る剥片	完形	6I-X 6	黒曜石	長:2.0、幅:1.2、厚:0.5、重:0.9。小型で薄手の剥片を素材とし、右側縁に粗い押圧剥離を施し刃部としている。	
PL.156	287	加工痕あ る剥片	完形	6I-X 6	黒曜石	長:1.8、幅:1.6、厚:0.4、重:1.1。小型の横長剥片を素材とする。表面に押圧剥離を施し周縁に刃部を作出する。	
PL.156	288	加工痕あ る剥片	ほぼ完形	6I-Y 5	黒曜石	長:2.2、幅:2.5、厚:0.7、重:4.1。横長剥片を素材とし、両側縁に細かな押圧剥離を施す。	

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL. 289		加工痕ある剥片	下部欠損	61-Y 5	黒曜石	長:(2.1), 幅:1.9, 厚:0.9, 重:3.7。縦長剥片を素材とし、左側縁に深いV字型削離を施し刃部とする。	
PL. 290		使用痕ある剥片	完形	61-Y 8	黒色頁岩	長:3.7, 幅:6.9, 厚:0.7, 重:19.6。薄手の横長剥片を素材とする。周縁を刃部とし鋸歯状の刃こぼれを見る。	
PL.156 291		使用痕ある剥片	完形	61-Y 5	黒色頁岩	長:5.7, 幅:5.3, 厚:1.0, 重:25.8。縦長剥片を素材とし、右側縁と下端部に微細削離を見る。	
PL.156 292		使用痕ある剥片	ほぼ完形	61-Q 7	黒色頁岩	長:5.9, 幅:3.8, 厚:1.3, 重:30.0。横長剥片を素材とし下端刃部に刃こぼれが見られる。	
PL.156 293		使用痕ある剥片	完形	61-R 6	黒曜石	長:2.4, 幅:1.5, 厚:0.6, 重:1.3。縦長剥片を素材とする。両側縁に微細削離を見る。	
PL.156 294		使用痕ある剥片	完形	61-R 7	黒曜石	長:2.6, 幅:1.6, 厚:0.5, 重:1.8。小型の縦長剥片を素材とし両側縁の刃部に微細削離を見る。	
PL.156 295		使用痕ある剥片	完形	61-R 7	黒曜石	長:3.2, 幅:1.5, 厚:0.5, 重:2.4。縦長剥片を素材とし、両側縁及び下端に微細削離を見る。	
PL.156 296		使用痕ある剥片	左側縁欠損	61-R 9	黒曜石	長:3.1, 幅:1.7, 厚:0.4, 重:2.3。縦長剥片を素材とする。内側縁を刃部とし微細削離を見る。	
PL.156 297		使用痕ある剥片	完形	61-R10	黒曜石	長:2.0, 幅:1.6, 厚:0.5, 重:1.8。小型の縦長剥片を素材とする。両側縁と下端を刃部とし微細削離を見る。	
PL.156 298		使用痕ある剥片	完形	61-R10	黒曜石	長:3.0, 幅:2.0, 厚:0.9, 重:5.9。厚手の小型剥片を素材とする。左側縁と下端に僅かな微細削離が見られる。	
PL.156 299		使用痕ある剥片	完形	61-R10	黒曜石	長:3.8, 幅:2.0, 厚:0.9, 重:15.1。縦長剥片を素材とし、両側縁に細かな刃こぼれを見る。	
PL.156 300		使用痕ある剥片	完形	61-S 7	黒曜石	長:3.0, 幅:1.5, 厚:0.6, 重:2.1。不定型な縦長剥片を素材にし両側縁の刃部に微細削離が見わかる。	
PL.156 301		使用痕ある剥片	完形	61-Y 9	黒曜石	長:1.7, 幅:1.3, 厚:0.3, 重:10.6。小型の縦長剥片を素材とし周縁を刃部とする。細かな刃こぼれを見る。	
PL.156 302		使用痕ある剥片	完形	61-W 5	黒曜石	長:2.5, 幅:1.7, 厚:0.6, 重:1.8。不定形な縦長剥片を素材とし突出する刃片と端部両側縁に微細削離が見られる。	
PL.156 303		使用痕ある剥片	完形	61-X 7	黒曜石	長:1.9, 幅:1.5, 厚:0.5, 重:1.1。小型の横長剥片を素材とする。側縁と下端を刃部とし微細削離を見る。	
PL.156 304		磨製石斧	一部欠損	61-R 8	変はんれい岩	長:13.0, 幅:12.7, 厚:2.0, 重:76.6。小型ながら棒状の形態を取る。全刃下半に研削され、刃部の作出は入刀である。	
PL.156 305		磨製石斧	刃部破片	61-S 9	変質蛇紋岩	長:(4.5), 幅:(4.2), 厚:(1.0), 重:24.7角式の刃部破片。丁寧な研磨が全面に及び光沢を持つ。	
PL.156 306		磨石	完形	61区	変質安山岩	長:15.6, 幅:5.5, 厚:3.6, 重:355.5。棒状の円錐。表面裏に平滑な磨面を見る。表面下位に敲打による凹み、側縁に擦痕状の凹みを見るが磨面が新しい。	
PL.156 307		磨石	完形	61-T 9	変質安山岩	長:11.8, 幅:4.8, 厚:3.8, 重:358.6。不整方形を呈する垂円錐。表面裏・両側面に平滑な磨面を見る。	
PL.156 308		磨石	完形	61-O 1	粗粒輝石安山岩	長:3.9, 幅:3.1, 厚:2.9, 重:42.2。小型球状の円錐。表面裏に磨面、上端に僅かな敲打痕を見る。	
PL.156 309		磨石	表面裏面剥落	61-Y 5	粗粒輝石安山岩	長:10.8, 幅:8.0, 厚:4.6, 重:560.1。やや扁平な楕円状円錐。平滑な磨面を裏面の一部に見る。	
PL.156 310		磨石	右側面欠損	61-U 5	粗粒輝石安山岩	長:9.2, 幅:(7.1), 厚:2.3, 重:204.9。扁平な楕円状円錐。表面中央及び上端に敲打痕を見るが、平滑な磨面の広がりが裏面に顕著である。	
PL.156 311		磨石	完形	61-S11	粗粒輝石安山岩	長:8.3, 幅:6.1, 厚:4.3, 重:266.2。卵状の円錐。表面裏に平滑な磨面を持つ。下端部に僅かな敲打痕を見る。	
PL.156 312		磨石	裏面一部欠損	61-X 6	粗粒輝石安山岩	長:8.6, 幅:6.6, 厚:4.2, 重:370.6。小型でやや扁平な楕円状円錐。表面裏に平滑な磨面が広がる。	
PL.156 313		磨石	ほぼ完形	61-Y 6	石英閃緑岩	長:12.2, 幅:4.5, 厚:4.0, 重:299.8。棒状の円錐。右側縁と裏面に平滑な磨面を見る。	
PL.157 314		磨石	完形	61-Q 8	石英閃緑岩	長:22.7, 幅:17.7, 厚:16.1, 重:9500.0。大型の丸石状円錐。表面裏面、周縁に敲打痕、磨面を見る。	
PL.157 315		敲石	完形	61-R 9	粗粒輝石安山岩	長:9.6, 幅:9.0, 厚:5.2, 重:668.1。やや扁平な不整円形の円錐。表面裏面、上下端部に敲打痕を集める。表面裏面中央に弱い磨面を持つ。	
PL.157 316		敲石	完形	61-X 7	粗粒輝石安山岩	長:8.8, 幅:7.0, 厚:3.9, 重:375.9。扁平な楕円状円錐。上下端部と両側面に敲打痕を集める。表面裏面には平滑な磨面が広がる。	
PL.157 317		門石	完形	61-S 8	粗粒輝石安山岩	長:12.7, 幅:8.3, 厚:5.5, 重:940.5。楕円状円錐。両側面に強いたたき打と貫面を持つため方形となる。表面裏面中央に敲打による凹み。平滑で光沢を持つ背面が広がる。	
PL.157 318		門石	完形	61区	粗粒輝石安山岩	長:14.5, 幅:8.9, 厚:5.6, 重:988.8。表面中央や下位に敲打による凹みを設ける。側面、下端部にも敲打痕を見る。	

## 遺物観察表

種別 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.157	319	円石	完形	61区	粗粒輝石安山岩	長:11.6、幅:6.9、厚:4.4、重:560.4。やや扁平な楕円状円錐。表面裏中央下に敵打による凹みを持つ。上下端部も敵打が集中し、磨面を持つ。	
PL.157	320	円石	完形	61-R 8	変質安山岩	長:12.9、幅:(9.4)、厚:4.5、重:66.4。扁平な楕円状円錐。表面裏中央上に敵打による凹み2箇所を見る。敵打痕は上下端部にも見られる。	
PL.157	321	円石	ほぼ完形	61-S 8	粗粒輝石安山岩	長:13.0、幅:7.0、厚:3.7、重:593.2。やや扁平な楕円状円錐。内側面に強い敵打と磨面を持つため断面方形となる。表面裏中央に敵打による凹みと磨面を見える	
PL.157	322	円石	完形	61-S10	粗粒輝石安山岩	長:9.4、幅:7.8、厚:4.6、重:455.5。やや小型の楕円状円錐。表面裏中央に敵打による凹みを持つ。側面と上下端部にも敵打痕を見る	
PL.157	323	円石	完形	61-R11	粗粒輝石安山岩	長:10.4、幅:8.0、厚:4.6、重:544.4。扁平でやや小型の楕円状円錐。表面裏中央やや上位に敵打による凹み2箇所を持つ。上下端部にも敵打痕が集まる	
PL.157	324	石皿	1/4残存	61-X 5	粗粒輝石安山岩	長: (21.2)、幅: (15.4)、厚:7.9、重:4250.0。扁平な大型円錐。おそらく上位の破片。縁は明瞭で底面は平滑な磨面を持つ。裏面に凹みを有す	
PL.157	325	台石	半欠損	61-S 8	粗粒輝石安山岩	長: (10.3)、幅: (15.4)、厚:7.5、重:1800.0。大型でやや扁平な円錐。表面裏に敵打痕と磨面を持つ。表面は平滑な印象が強い	
PL.157	326	台石	1/4残存	61-W 8	粗粒輝石安山岩	長: (16.5)、幅: (14.5)、厚:8.0、重:2240.0。大型の扁平な円錐。表面に光沢のある平滑な磨面が広がる。中央部にかけて敵打痕も集まる	
PL.157	327	台石	半欠損	61-V 8	粗粒輝石安山岩	長: (17.8)、幅: (19.6)、厚:6.7、重:3540.0。大型の扁平な楕円状円錐。表面に光沢のある平滑な磨面を持つ。裏面にも磨面を見るが中央部に限る。敵打痕は散在するがまとまりを持たない	

遺構外出土遺物 62区

種別 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/焼成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第35308 PL.157	1	深鉢	口縁部破片	62-B 5	縦:石英・輝石・礫堆 /良好に/ぶい・褐色	薄手の器厚を有す。横位L Rを施す。内面凹凸を見るが平滑な撚で調整を施す	前期中葉
第35308 PL.157	2	深鉢	口縁部破片	62-F 5	縦:石英/良好/褐色	器厚薄手で直線的に聞く口縁部凹凸。横位平行沈線を多段に施す。施文はやや乱れ。内面平滑な撚で調整	前期後葉
第35308 PL.157	3	深鉢	口縁部破片	62-F 6	縦:石英・輝石/良好 /にぶい・褐色	口縁部切削。横位浮線を多段に配し、横位矢羽状刻みを重ねる。内面平滑な撚で調整	前期後葉
第35308 PL.157	4	深鉢	体部破片2 点	62-F 5+6	縦:石英・輝石/良好 /にぶい・黄褐色	上半は2点で横位浮線を多段に配し中位は弧状・斜位意匠を配す。浮線は細かな矢羽状刻みと刺突文を重ねる。地文は横位L R。内面平滑な撚で調整	前期後葉
第35308 PL.157	6	深鉢	体部破片	62-F 7	粗:輝石/良好/にぶ い・黄褐色	2条の横位浮線文を配し、横位矢状式の刻みを重ねる。内面撚で	前期後葉
第35308 PL.157	7	深鉢	体部破片	62-J 5	縦:石英/良好/にぶ い・褐色	横位浮線文を多段に配し、斜位刻みを重ねる。地文は横位R L。内面撚で	前期後葉
第35308 PL.157	8	深鉢	体部破片	62-G 4	縦:石英/良好/にぶ い・黄褐色	横位浮線文2条を配し矢羽状刻みを重ねる。以下斜位R Lを施す。内面撚・研磨	前期後葉
第35308 PL.157	9	深鉢	口縁部破片	62-J 5	縦:石英・片岩粒/良 好・褐色	器厚薄手。口縁部内側口唇部に刻みを付す。口縁部文様帯は内皮施文による角押文2条と横位隣線で画される。斜位角押文を充填する	中期前葉
第35308 PL.157	10	浅鉢	口縁部破片	62-F 5	縦:石英/良好/赤褐色	單列の結節沈線を施す	中期前葉
第35308 PL.157	11	浅鉢	口頭部破片	62-F 6	縦:石英/良好/にぶ い・褐色	頭部屈曲。三角連続刺突文を横位・斜位に施す。内面研磨	中期前葉
第35308 PL.157	12	深鉢	口縁部破片	62-C 4	縦:石英・輝石・雲母 /良好/明赤褐色	口縁部は強く外反し垂下隣線が派生する。側線は三角連続刺突文を施す。内面撚で	中期中葉
第35308 PL.157	13	深鉢	体部破片	62-G 4	粗:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	横位隣線を設け弧状隣線が派生する。側線は平行沈線。斜位沈線や刻み、三叉文を施す。内面平滑な撚で調整	中期中葉
第35308 PL.158	14	深鉢	体部破片	62-A 5	縦:石英・輝石/良好 /にぶい・赤褐色	数条の沈線で2された区画文。区画間に刻みを施す。区画中に三叉文を配す。内面横位撚で調整	中期後葉初
第35308 PL.158	15	深鉢	口縁部破片	62-B 5	縦:石英/良好/褐色	口縁部無文で内底。底部は直線的に開き、斜位L Rを地文とし沈線文を施す。内面平滑な撚で	中期中葉
第35308 PL.158	16	深鉢	体部破片	62-K 4	粗:石英・雲母/良好 /明赤褐色	内底を施す体部上半。隣線による弧状突起を配す。側線は内皮平行沈線。内面は平滑な撚で	中期中葉末
第35308 PL.158	17	深鉢	体部破片	62-I 5	縦:石英・輝石/良好 /褐色	厚手の器厚。内皮沈線による方形区画か。地文はL R。内面平滑な撚で調整	中期中葉末

掲番 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第353回 PL.158	18	深鉢	口縁部破片	62-E 5	縞:石英・輝石/良好 /黒褐色	口縁部文様帶は2条の横位隆線で両される。隆線間に擬位刻みを施す。区画内は横位沈線と交互刻突文を充填する。体部は垂下隣線で上端を見る。内面施塗。	中期後葉初
第353回 PL.158	19	深鉢	口縁部破片	62-H 5	粗:石英・輝石/片岩 /良好/褐色	波状線頂部。太い隣線による渦巻状意匠が配される。側線は沈線で燃吊糸を斜位施す。内面施塗。	中期後葉
第353回 PL.158	20	深鉢	体部破片	62-H 3	粗:輝石/良好/にぶ い黄褐色	体部上平。小型の双環状突起を付し、渦巻文を配した沈線文と隣線を横位・縦位に派生する。懸垂文構成。繊かな斜位沈線を施す。沈線状短沈線か。内面弱い研磨。	中期後葉
第353回 PL.158	21	深鉢	体部破片	62-F 6	粗:石英/良好/にぶ い褐色	弧状隆線3条を標識する。空白部は横位密接条線を充填する。隣線には内面沈線を重ねる。内面平滑な撫で。	中期後葉初
第353回 PL.158	22	深鉢	体部破片	62-K 3	縞:石英・輝石/良好 /褐色	弧状密接条線を地とし、粗目の弧状沈線を施す。沈線施塗は深く端部が較差をなす。内面平滑な撫で。	中期後葉か
第353回 PL.158	23	深鉢	頭部破片	62-D 6	縞:石英・輝石/良好 /灰黄褐色	外反する頭部。横位沈線と横位刻突文を設ける。内面研磨。破片上部は施しており覆口縫か。	中期後葉
第353回 PL.158	24	深鉢	体部破片	62-I 6	縞:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	沈線による渦巻文と2条沈線による懸垂文。弧状沈線も派生する。地文は擬位L R。内面施で調整。	中期後葉
第353回 PL.158	25	深鉢	体部破片	62-I 6	縞:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	垂下沈線と隣線で画された弧状意匠。地文は擬位R L。内面平滑な撫でで調整。	中期後葉
第353回 PL.158	26	深鉢	体部破片	62-F 6	粗:石英・輝石・雲母 /良好/黒褐色	3条の垂下沈線に画された磨消部懸垂文構成。施文部は擬位L R充填施塗部を波状沈線を加える。内面横位撫で調整。	中期後葉
第353回 PL.158	27	深鉢	体部破片	62-D 5	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	粗・垂下沈線による懸垂文構成。側線は撫で。縞文は擬位L R充填施塗。内面は平滑な撫でで調整。	中期後葉
第353回 PL.158	28	深鉢	口縁～体部 上半3/4残 存	62-J 4・5・K 5	縞:輝石/良好/灰褐色	口:26.4。1号波状口縁。波状部に隣線による渦巻文を配し。区画文を接する。波頂部内部も渦巻文を施す。区画内は側線の沈線が複数ある。頭部は粗目・体部境に横位密接2条と刺突窓を充てる。体部は沈線による逆U字状意匠と蘇手状懸垂文。縞文はR L光沢施文。内面は横位・直窓。	中期後葉
第353回 PL.158	29	壺	体部破片	62-I 3	粗:輝石/良好/にぶ い黃褐色	多くの刻落があるが隣線による渦巻状突起を配し。区画文を接する。側線は直窓でL Rを充填する。内面削減。	中期後葉
第353回 PL.158	30	深鉢	口縁部破片	62-E 6	縞:石英/良好/灰褐色	1条の口縁部沈線を設け、以下2条の沈線による横位連続弧状意匠が配される。縞文は横位L R充填施塗。内面弱い研磨。	中期後葉
第353回 PL.158	31	深鉢	体部破片2 点	62-I 3	縞:石英・輝石/良好 /灰褐色	体部上平。横位隣線2条間を円周刻突文が施される。以下沈線による弧状意匠が配される。縞文は擬位R L。内面研磨。	中期後葉
第354回 PL.158	33	深鉢	口縁～体部 上半破片	62-G 6	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	隣線による垂下沈線2条による懸垂文構成。区画内は側線沈線が両側に施す。体部は垂下沈線2条による懸垂文構成。区画内及び施文部は擬位波状密接条線。内面弱い研磨。	中期後葉
第354回 PL.158	34	深鉢	口縁～体部 上半破片	62-K 4	縞:石英・輝石・雲母 /良好/にぶい黄褐色	波状突起。口縁部は隣線による稍凹状区画文構成。区画内は沈線を側線と横位L Rを充填する。体部は2条の波状に画された磨消部懸垂文構成。施文部縞文は擬位R L。	中期後葉
第354回 PL.158	35	壺	体部破片	62-F 7	粗:石英/良好/明褐色	体部上平に設けられた大型柄状把手。正面に隣線による擬位S字状意匠を配す。2条の弧状沈線も施される。区画文か。内面横位撫でで調整。	中期後葉
第354回 PL.158	36	壺	口縁～体部 上半破片	62-F 6	粗:石英/良好/灰黄 褐色	広く外露する無文の口縁部。体部上平に横位隣線を設け大型の柄状把手を付す。体部は隣線による懸垂文と蘇手状意匠が配される。側線は凹窓型擬位R Lを充填する。内面弱い研磨。少量の爆発着頭部外張り。体部は強く内湾する。頭部は横位密接2条を設け、横状把手を付す。体部は幅広の隣線による描出で大柄の弧線文や渦巻文、絵文文を配す。頭部は直窓。	中期後葉
第354回 PL.158	37	鉢	頭部～体部 破片	62-K 4	縞:石英・片岩/良好 /にぶい黄褐色	頭部屈曲。口縁部は隣線による区画文構成。区画内は沈線を側線とし、縞文把手を充填する。体部は低位隣線による渦巻状意匠が配される。内外面とも研磨を施す。赤彩痕は明顯ではない。	中期後葉
第354回 PL.158	38	壺	口縁～体部 上半破片	62-J 4・5・K 5	縞:石英・雲母/良好 /褐色	口縁部は直窓。体部は強い張出。頭部屈曲部では横位隣線2条を設け小型の柄状把手を付す。体部は低位隣線による渦巻状意匠が配される。内外面とも研磨を施す。赤彩痕は明顯ではない。	中期後葉
第354回 PL.158	39	壺	頭部破片	62-G 6	縞:石英・輝石/良好 /にぶい黄褐色	頭部外反し体部上平に横位隣線2条を設け小型の柄状把手を付す。体部は擬位による弧状意匠を配す。内面研磨。	中期後葉
第354回 PL.159	40	深鉢	口頭部破片	62-D 5	縞:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	隣線による1種部区画文と渦巻文。側線は凹窓。縞文は口縁部は横位、体部は擬位R L充填施塗。丁寧な施文。内面弱い横位研磨。	中期後葉
第354回 PL.159	41	深鉢	口頭部破片	62-E 6	粗:石英・輝石/やや 軟/褐色	頭部屈曲。口縁部は隣線による区画文構成。区画内は沈線を側線とし、縞文把手を充填する。頭部隣線には円周刻突文が重なる。内面平滑な撫で調整。	中期後葉
第354回 PL.159	42	深鉢	口頭部～体 部上半破片	62-B 6	粗:石英・輝石/良好 /褐色	太い隣線による口縁部区画文下端。区画内側線は凹窓。横位R Lを充填する。体部は垂下沈線2条に画された幅広の磨消部懸垂文構成。施文部は擬位R L充填施文。内面丁寧な研磨を施す。	中期後葉
第354回 PL.159	43	深鉢	体部破片	62-H 3	粗:石英・輝石/良好 /灰黄褐色	2条の垂下沈線に画された幅広の磨消部懸垂文構成。施文部縞文は擬位R L充填施文。磨消部は擬位研磨を加える。	中期後葉
第354回 PL.159	44	深鉢	体部破片	62-H 3	粗:石英・輝石/良好 /褐色	垂下沈線で画された磨消部懸垂文構成。施文部縞文は斜位R L充填施文。	中期後葉

遺物觀察表

編図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考	
第354回 PL.159	45	深鉢	体部破片	62-D 4・6	粗:石英・雲母/良好 /暗赤褐色	隣線による分岐懸垂文か。側縁は撫で。縦位密接条線を充填施する。内面平滑な撫で	中期後葉	
第355回 PL.159	46	深鉢	体部破片	62区	細:石英・輝石/良好 /灰褐色	ジョッキ形か。内傾する体部上半。頸部とは段をもって施し、体部は比線で画された施文部逆L字状意匠が配される。縦位R.Lを充填施する。磨削部及び内面には丁寧な研磨を施す。	中期後葉	
第355回 PL.159	47	深鉢	体部破片	62区	細:石英・輝石/良好 /灰褐色	ジョッキ形か。内傾する体部上半に橋状把手を付す。沈線で画された施文部はR.L.縦位充填施。内面研磨	中期後葉	
第355回 PL.159	48	深鉢	口縁部破片	62-D 6	粗:石英/良好/明赤 褐色	高い隣線による溝巻文と不整形区画文が配される。区面内側線は沈線及び撫で、R.Lを施し、縦位沈線2条を重ねる。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第355回 PL.159	49	深鉢	体部破片	62-D 5	粗:石英/良好/にぶい 黄褐色	隣線による小溝巻文を中核として斜位隣線2条が生ずる。側縁沈線が連続し小区画文を画す。区画内はL.Rを充填する。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第355回 PL.159	50	深鉢	口縁～体部 1/4残存	62-1 5	粗:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	口縁部内蔵凸模と密接条線による斜格子文を画す。頭部屈曲部に横位沈線を設け、体部はコイル状突起より隣線が懸垂すると思われる。外回転による蛇行条線を施す。内面平滑な撫で調整	中期後葉	
第355回 PL.159	51	深鉢	体部破片	62-E 7	細:石英/良好/暗褐色	沈線による充填施用部底付近に横位沈線を設ける。頭部状工具による刺突文を充填する。内面横位研磨	中期後葉	
第355回 PL.159	52	浅鉢	頭部破片	62-1 5	粗:石英/やや軟/黄 褐色	強く屈曲する頭部。刺みを付す隣線を設け、隣線による溝巻文を付す。溝巻文より斜位隣線2条が生ずる。器面磨滅	中期後葉	
第355回 PL.159	53	深鉢	口縁部破片	62-H 6	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	直立気味の無文口縁部下に横位沈線を設け、斜位張状隣線が生ずる。内面平滑な撫で	中期後葉	
第355回 PL.159	54	深鉢	口縁部破片	62-1 3	細:輝石/良好/褐色	幅狭の無文口縁部。体部は溝巻状小突起より2条隣線が重下する。口縁部下2条張状隣線を設けし刺突文が沿う。内面平滑な撫で	中期後葉	
第355回 PL.159	55	浅鉢	頭部破片	62-1 5	細:輝石/良好/にぶい 黄褐色	口縁部は外反し頭部潜く屈曲する。隣線で画された幅狭の横内状区画を配する文様帶。区画内は沈線を側縁と斜位逆沈線や横位沈線を充填する。内面平滑な撫で	中期後葉	
第355回 PL.159	56	深鉢	口縁部破片	62-G 6	細:石英・雲母/良好 /にぶい赤褐色	口縁部は隣線で画された幅狭の区画文構成。区画接点より垂下降隣線が生ずる。区画内及び体部は短沈線を施する。内面弱い研磨	中期後葉	
第355回 PL.159	57	深鉢	口縁部破片	62-G 5	粗:石英・輝石/良好 /灰褐色	口縁部横位沈線を設け以下弧状沈線と蕨手状沈線を配す。刺突文を充填する	中期後葉	
第355回 PL.159	58	深鉢	口縁部破片	62-D 4	粗:石英・輝石・雲母 /良好/褐色	3条の垂下隣線による上端溝巻文の懸垂文。口縁部隣線も対応する。側縁は弱い刺突文を施す。内面平滑な撫で	中期後葉	
第355回 PL.159	59	深鉢	体部破片	62-L 4	細:石英・雲母/良好 /灰褐色	体部上半。横位隣線以下垂下降隣線による懸垂文構成。張状隣線も配される。側縁は沈線で縦位逆沈線や横位波状文が施される。内面平滑な撫で	中期後葉	
第355回 PL.159	60	深鉢	体部破片	62-I 6	粗:石英・輝石/良好 /にぶい赤褐色	体部上半。横位隣線で画かる幅狭の文様帶。振りを加えた隣線を対位に横位矢羽状隣線を充填する。内面撫で	中期後葉	
第355回 PL.159	61	深鉢	体部破片	62-G 4	粗:石英・輝石/やや 軟/にぶい黄褐色	2条隣線による溝巻状意匠を配し、縦位隣線が生ずる。側縁は沈線で斜位逆隣線を充填する。器面磨滅	中期後葉	
第355回 PL.159	62	深鉢	口縁部1/5 残存	62-F 7	細:石英・輝石・雲母 /良好/にぶい黄 褐色	口:(3.10)。大型の深鉢。幅広の無文口縁部が外傾し、頭部は屈曲する。外表面は弱い研磨。内面は丁寧な研磨を施す	中期後葉	
第355回 PL.159	63	壺か	口縁部破片	62-D 4	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	広く外反する無文の口縁部。体部境に横位隣線を設け、剥落するが突起・把手を付す。外面部とも弱い研磨	中期後葉	
第355回 PL.159	64	深鉢	口縁部破片	62-D 5	細:石英/良好/明黃 褐色	広く外反する無文の口縁部。外表面は縦位、内面は弱い横位研磨を施す	中期後葉	
第355回 PL.160	65	深鉢	口縁部破片	62-D 5	粗:石英/やや軟/明 黄褐色	広く外反する無文の口縁部。内外面とも器面磨滅	中期後葉	
第356回 PL.160	66	浅鉢	口縁部破片	62-C 9	細:石英・輝石/良好 /褐色	直線的に強く開く口縁～体部。内外面とも丁寧な研磨を施し、赤彩痕を見認める	中期後葉	
第356回 PL.160	67	深鉢	底部2/3残 存	62-H 5	細:石英・輝石/良好 /褐色	底4.4. 垂下沈線2条の下端を見る。懸垂文構成。繩文は縦位R.L.、底面及び内面丁寧な研磨を施す	中期後葉	
第356回 PL.160	68	深鉢	底部残存	62-G 6	粗:石英・雲母/良好 /にぶい赤褐色	粗:石英・雲母/良好 /褐色	底3.8. 小型の深鉢。内湧気流に開く体部下半。垂下沈線による懸垂文構成。内面研磨、保付着	中期後葉
第356回 PL.160	69	深鉢	底部2/3残 存	62-A 7	粗:石英・輝石/良好 /褐色	粗:石英・輝石/良好 /褐色	底7.5. 体部下半は内湧気流に開く。外器面は無文で器面磨滅。内面は平滑な撫で調整	中期後葉
第356回 PL.160	70	深鉢	体部下半～ 底部残存	62-F 7	粗:石英・輝石/良好 /褐色	外反気流に開く体部下半。無文で内外面とも撫で調整	中期後葉	
第356回 PL.160	71	深鉢	底部1/2残 存	62-F 6	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	底:12.56. 大型深鉢。無文で器面磨滅。内外面撫で調整	中期後葉	
第356回 PL.160	72	深鉢	底部1/3残 存	62-A 4	細:石英・輝石/良好 /褐色	底: (12.0). 大型深鉢。直立気流に開く体部下半。無文で内外面とも平滑な撫で調整を施す	中期後葉	
第356回 PL.160	73	台付深鉢	脚部破片	62-H 3	粗:石英・輝石/良好 /明褐色	底:6.0×5.4. 短脚でおそらく小型深鉢か。隣線による分岐懸垂文を2單位配す。内面撫でも弱い	中期後葉か	

掲番 PL_No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
第356回 PL_160	74	深鉢	体部下半～ 底部1/3残	62-L 4	粗:石英・輝石・雲母 /良好・褐色	底:(10.0)。2条の垂下沈線による懸垂文構成。縦位矢羽状沈 線を充填する。外側面横に磨滅する。	中期後葉
第356回 PL_160	75	深鉢	口縁部破片	62-H 4	細:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	波状線波頂部。小突起を付しに縦線降線を派生する。側縁は沈線 及び撫で。体部は斜位上Rを施す。内面撫で	中期末葉
第356回 PL_160	76	深鉢	体部破片	62-F 6	細:石英/良好/褐色	体部下半。垂下する細沈線による施文部と脇消部の懸垂文構成。 縦位L R充填施文。内面は撫で調整	中期末葉
第356回 PL_160	77	土製円盤	完形	62-I 3	粗:輝石/良好/にぶ い黃褐色	径:2.9×3.1、厚:1.1cm、重:7.0g。内澆する体部破片を利用。加 削利目式か。周縁を丁寧に磨減する。L Rを施す	中期後葉
第356回 PL_160	78	深鉢	口縁部突起	62-C 4	粗:輝石/良好/暗褐 色	口縁部上の弧状突起。中位に孔を設ける。体部は細縫隙による弧 状意匠を配し。突起裏面は円形切付文を付す。内面は弱い研磨	後期初頭
第356回 PL_160	79	深鉢	把手片	62-D 4	細:石英/良好/にぶ い黃褐色	口縫隙上部に凸大型把手。把手状突起を連接すると思われる。側 面に円形切突を單独で施す。研磨を加える	後期初頭
第356回 PL_160	80	深鉢	体部破片	62-F 6	粗:石英/やや軟/明 黄褐色	沈線に画された脇消部弧状意匠。無節L充填施文。 外表面磨滅。内面平滑な撫で。煤付着	後期初頭
第356回 PL_160	81	深鉢	体部破片	62-E 7	細:石英/良好/にぶ い黃褐色	浅い細沈線に画された脇消部と施文部の弧状意匠。満巻状意匠か。 施文部縫隙はL R充填施文。内面横位撫で	後期初頭
第356回 PL_160	82	鉢か	体部破片	62-D 5	細:石英/輝石/良好 /にぶい褐色	内側する体部の位。2条沈線で弧状意匠が配される。L Rを充填 する。内外面研磨	後期初頭
第356回 PL_160	83	深鉢	口縁部破片	62-D 4	細:石英/良好/にぶ い黃褐色	半円状突起を付す。突起上端に強沈線を施し、両下端に円文を配 す。内面平滑な撫で調整	後期前葉
第356回 PL_160	84	深鉢	体部破片	62-C 7	粗:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	内澆する体部。垂下沈線2条による懸垂文構成。無節L R位充填 施文。内面横位撫で調整	後期前葉
第356回 PL_160	85	深鉢	体部破片	62-F 7	細:石英・輝石/良好 /灰黃褐色	沈線による大柄の満巻状意匠や弧状意匠。下端より懸垂文が派生 する。内面壁面研磨	後期前葉
第356回 PL_160	86	深鉢	体部破片	62-D 5	粗:石英・輝石/やや 軟/明赤褐色	体部下半。無文で内外面撫で調整	中期後葉
第356回 PL_160	87	深鉢	口縁部破片	62-C 6	細:石英・輝石/良好 /にぶい褐色	口縫隙部欠損。細沈線で画された施文部による幾何学文構成。 L Rを充填する。磨消部及び内面は弱い研磨	後期前葉
第356回 PL_160	88	深鉢	口縁部破片	62-H 6	細:石英/良好/暗褐 色	口縫隙部内側し、内面に内棱・横位沈縫隙を設け刻みを充填する。外側は横位沈 縫隙を多段的に配し、L Rを重ねる。内面研磨	後期中葉
第356回 PL_160	89	深鉢	口縁部破片	62-B 6	細:石英・輝石/良好 /にぶい黃褐色	口縫隙部内側し、内面に横位沈縫隙を設け刻みを充填する。内面平 滑な撫で	後期中葉
第356回 PL_160	90	深鉢	体部破片	62-D 3	細:石英/片岩/良好 /褐色	斜位沈線を亂雑に斜格子状に施す。内面も削り調整に止まる	後期中葉
第356回 PL_160	91	深鉢	口縁部破片	62-E 4	粗:石英/やや軟/に ぶい黃褐色	口縫隙部は短く横位沈縫隙を設ける。外外面磨滅	後期か
第357回 PL_160	92	石器	完形	62-D 5	黒曜石	長:2.4、幅:(1.1)、厚:0.3、重:0.5。小型の石底。あるいは左 右対称の小型の石楕か。丁寧な押圧剥離に覆われる。完成状態	
第357回 PL_160	93	石器	完形	62-D 6	黒曜石	長:2.1、幅:0.9、厚:0.5、重:0.6。断面三角形の体部裏面及び先 端部に丁寧な押圧剥離を施し、尖状の先端部を作出する。使用痕 は見られない	
第357回 PL_160	94	石器	完形	62-H 5	黒曜石	長:2.3、幅:0.6、厚:0.2、重:0.5。細身の体部で摘みを有さない。 完成状態。周縁及び先端を極めて精緻な押圧剥離で覆う。使用痕 は見られない	
第357回 PL_160	95	石器	基部欠損	62-G 4	黒曜石	長:3.8、幅:1.2、厚:0.5、重:2.7。横長剥片を素材とする。表面 に凹面を残す。体部から先端部は交互に押圧剥離で作出される	
第357回 PL_160	96	スクレイ バー	完形	62-G 6	黒曜石	長:2.8、幅:2.2、厚:0.8、重:13.9。縱長剥片を素材とする。表面 の周縁を丁寧な押圧剥離が施され先端とする。裏面には素材面が 残る	
第357回 PL_160	97	鉗状器石	基部欠損	62-B 7	黒曜石	長:(2.8)、幅:2.5、厚:1.0、重:4.7。鶴状あるいは釣針状の形態。 厚手の印模が強く全体に丁寧な押圧剥離に覆われる。特に内消部 は入念な調整を加える	
第357回 PL_160	98	石核	完形	62-F 5	黒曜石	長:2.6、幅:1.4、厚:0.9、重:12.6。細かな不定方向の刃面を移 転する剥片剥離。石材は鐵密	
第357回 PL_160	99	原石	完形	62-B 4	黒曜石	長:4.5、幅:3.2、厚:1.7、重:20.0。角端・漆黒。不定方向の刃面 による剥片剥離。緻密な石材	
第357回 PL_160	100	磨製石斧	下半欠損	62-B 7	変玄武岩	長:14.1、幅:6.2、厚:6.4、重:666.6。乳棒状を呈す。下半部は 刃部欠損に伴う切斷か。基部に細かな敲打痕が集中し煤が付着する	
PL_160	101	石器	完形	62-B 7	黒色頁岩	長:2.5、幅:1.9、厚:0.6、重:3.0。円基無茎縫。完成状態。丁寧な 押圧剥離で木葉状の体部を作出する。抉り部も丁寧に仕上げる	
PL_160	102	石器	先端部欠損	62-B 6	黒曜石	長:(1.4)、幅:1.7、厚:0.3、重:0.7。円基無茎縫。完成状態。 丁寧な押圧剥離を施し薄手に仕上げる	
PL_160	103	石器	下半欠損	62-B 7	黒曜石	長:(1.9)、幅:(0.9)、厚:0.3、重:0.4。完成状態。細身の体部。 丁寧な押圧剥離で覆われる	

遺物觀察表

掲図 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.160	104	石獣	左側半欠損	62-C 4	黒曜石	長:1.1、幅:(0.7)、厚:0.3、重:0.2。小型の平基無茎獣。丁寧な押圧剥離で作出される。	
PL.160	105	石獣	完形	62-C 5	黒色安山岩	長:1.5、幅:1.4、厚:0.45、重:0.3。円基無茎獣。中央部がやや厚手。押圧剥離が全体を覆い側縁は剥離状となる。	
PL.160	106	石獣	先端部・片脚先端部欠損	62-C 7	黒曜石	長:(1.6)、幅:(1.3)、厚:0.45、重:0.9。平基無茎獣。完成状態。中央部がやや厚手ながらも押圧剥離に覆われた丁寧な作り。	
PL.160	107	石獣	完形	62-C 7	チャート	長:1.2、幅:0.9、厚:0.2、重:0.2。小型の円基無茎獣。完成状態。丁寧な押圧剥離で極めて薄手で作出される。抉り部が入念に調整される。	
PL.160	108	石獣	先端部欠損	62-D 5	黒曜石	長:(1.3)、幅:1.3、厚:0.35、重:0.6。小型の円基無茎獣。完成状態。比較的軽い押圧剥離で作出される。	
PL.160	109	石獣	上半欠損	62-D 5	黒曜石	長:(1.3)、幅:1.6、厚:0.25、重:0.5。円基無茎獣。完成状態。丁寧な押圧剥離で覆われ薄手で作出される。抉り部の調整も入念。	
PL.160	110	石獣	脚部欠損	62-D 5	黒曜石	長:(1.8)、幅:(1.5)、厚:0.4、重:1.2。平基無茎獣。あるいは未製品か。表面は押圧剥離を施すが裏面は素材面が広く残り、製作途中段階とも思われる。	
PL.160	111	石獣	完形	62-E 4	黒曜石	長:1.9、幅:1.4、厚:0.3、重:0.5。円基無茎獣。完成状態。丁寧な押圧剥離による作出。抉り部も入念である。	
PL.160	112	石獣	完形	62-E 6	黒曜石	長:1.9、幅:(1.4)、厚:0.45、重:1.1。平基無茎獣。あるいは未製品か。押圧剥離を施すが表面に擦れ、裏面に素材面を残す。	
PL.160	113	石獣	先端部・脚部欠損	62-E 6	黒曜石	長:(1.5)、幅:(1.1)、厚:0.3、重:0.3。細身の体形か。丁寧な押圧剥離に覆われた薄手の完成品。	
PL.160	114	石獣	ほぼ完形	62-F 4	黒曜石	長:1.3、幅:1.1、厚:0.3、重:0.5。小型の円基無茎獣。完成状態。軽い押圧剥離による作出。	
PL.160	115	石獣	破片	62-F 4	黒曜石	長:(1.7)、幅:(1.7)、厚:0.35、重:(1.4)。体部のみの残存。押圧剥離がされ薄手に仕上げる。完成状態。	
PL.161	116	石獣	上半欠損	62-G 4	黒曜石	長:(1.1)、幅:1.6、厚:0.2、重:0.4。円基無茎獣。完成状態。丁寧な押圧剥離を施し、薄手に仕上げている。	
PL.161	117	石獣	先端部欠損	62-G 4	黒曜石	長:(1.3)、幅:1.0、厚:0.35、重:0.5。小型の円基無茎獣。やや細身の平面形態で非対称。押圧剥離による作出で裏面はやや軽い調整。	
PL.161	118	石獣	破片	62-G 4	黒曜石	長:(1.1)、幅:(1.2)、厚:0.2、重:0.2。おそらく、片脚部のみの残存。押圧剥離に覆われた完成品。薄手。	
PL.161	119	石獣	左半欠損	62-G 4	黒曜石	長:(1.5)、幅:(0.7)、厚:0.25、重:0.3。おそらく平基無茎獣。完成状態か。やや軽い押圧剥離の作出。	
PL.161	120	石獣	片脚部欠損	62-G 5	黒曜石	長:2.2、幅:(1.1)、厚:0.4、重:0.9。円基無茎獣。完成状態。細身の体形か。丁寧な押圧剥離で筋肉状の断面形を作出する。	
PL.161	121	石獣	上半欠損	62-H 3	黒曜石	長:(1.3)、幅:1.3、厚:0.3、重:0.4。円基無茎獣。完成状態。やや軽い押圧剥離が全体を覆い薄手に仕上げる。	
PL.161	122	石獣	先端部・右脚部欠損	62-H 3	黒曜石	長:(2.3)、幅:(1.7)、厚:0.3、重:0.9。円基無茎獣。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆い薄手に仕上げる。	
PL.161	123	石獣	左脚端部欠損	62-H 4	黒曜石	長:1.6、幅:(1.3)、厚:0.3、重:0.6。平基無茎獣。完成状態。押圧剥離による作出。器面は粗化する。	
PL.161	124	石獣	ほぼ完形	62-H 4	黒曜石	長:1.3、幅:1.5、厚:0.3、重:0.5。円基無茎獣。完成状態。丁寧な押圧剥離による整形。先端部欠損後に再調整が加えている。	
PL.161	125	石獣	先端部・右脚部欠損	62-H 4	黒曜石	長:(2.0)、幅:(1.1)、厚:0.4、重:0.6。平基無茎獣。完成状態。中央部に隙みを残すが押圧剥離が全体を覆う。	
PL.161	126	石獣	右脚部欠損	62-H 5	黒曜石	長:1.8、幅:(1.4)、厚:0.3、重:0.6。円基無茎獣。完成状態。丁寧な押圧剥離で全体を覆う。	
PL.161	127	石獣	破片	62-I 3	黒曜石	長:(2.2)、幅:(1.0)、厚:0.25、重:0.3。先端部のみ残存。完成状態。押圧剥離による薄手の作出。	
PL.161	128	石獣	下半欠損	62-I 3	黒曜石	長:(1.5)、幅:(1.3)、厚:0.35、重:0.5。完成状態か。押圧剥離による作出。	
PL.161	129	石獣	体部のみ残存	62-I 4	黒曜石	長:(0.9)、幅:(1.2)、厚:0.3、重:0.4。完成状態か。丁寧な押圧剥離による作出。	
PL.161	130	石獣	上半欠損	62-I 5	黒曜石	長:(1.8)、幅:1.8、厚:0.35、重:1.4。やや大型の平基無茎獣。軽い押圧剥離で薄手に作出している。	
PL.161	131	石獣	脚部欠損	62-J 3	黒色頁岩	長:(2.2)、幅:(1.6)、厚:0.45、重:1.2。円基無茎獣。完成状態。中央部の隙みはあるが丁寧な押圧剥離で全体を覆う。	
PL.161	132	石獣	破片	62-J 3	黒曜石	長:(1.6)、幅:(1.4)、厚:(0.25)、重:0.5。おそらく先端部破片。完成状態か。押圧剥離で薄く仕上げる。	
PL.161	133	石獣	完形	62-J 4	黒曜石	長:1.6、幅:1.5、厚:0.3、重:0.7。円基無茎獣。完成状態。先端部平面形態が非対称ながら、丁寧な押圧剥離で全体を覆い、薄手に仕上げる。	

掲番 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.161	134	石獅	左脚部欠損	62-J 4	黒曜石	長:1.6、幅:(1.2)、厚:0.35、重:0.4。円基無茎獅。完成状態。やや粗い押圧剥離で作出する	
PL.161	135	石獅	脚部欠損	62-J 5	黒曜石	長:(1.5)、幅:(1.5)、厚:0.25、重:0.5。平基無茎獅か。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆い薄手に仕上げる	
PL.161	136	石獅	先端部・右 脚部欠損	62-K 4	黒曜石	長:(1.5)、幅:(1.4)、厚:0.25、重:0.5。円基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆う	
PL.161	137	石獅	ほぼ完形	62-K 4	黒曜石	長:2.0、幅:1.6、厚:0.35、重:1.0。凸基無茎獅。完成状態。素材の厚みを基部にし、押圧剥離が覆う	
PL.161	138	石獅	先端部欠損	62-K 4	黒曜石	長:(1.5)、幅:(1.8)、厚:0.35、重:0.9。平基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆う中央の厚みも除去する	
PL.161	139	石獅	右脚部欠損	62-K 4	黒曜石	長:2.1、幅:(1.1)、厚:0.35、重:0.6。円基無茎獅。完成状態。やや粗い体の部体。丁寧な押圧剥離による作出	
PL.161	140	石獅	先端部破片	62-K 4	黒曜石	長:(0.7)、幅:(0.5)、厚:(0.2)、重:0.1。小破片。押圧剥離を見る	
PL.161	141	石獅	体部のみ残 存	62-K 4	黒曜石	長:(1.4)、幅:(1.5)、厚:0.25、重:0.8。脚部、先端部欠損。完成状態。押圧剥離により薄手に仕上げている	
PL.161	142	石獅	左側縁欠損	62-L 4	黒曜石	長:2.1、幅:(1.7)、厚:0.65、重:2.1。あるいは未製品か。押圧剥離による凸基無茎獅を意図しているが中央は薄手に残る	
PL.161	143	石獅	左脚欠損	62-L 4	黒曜石	長:(2.0)、幅:(1.7)、厚:0.3、重:0.8。円基無茎獅。完成状態。押圧剥離が全体を覆い薄手に仕上げている	
PL.161	144	石獅	ほぼ完形	表上	黒曜石	長:1.5、幅:1.4、厚:0.35、重:0.7。凸基無茎獅。完成状態。丁寧な押圧剥離が全体を覆う。側縁が入念である	
PL.161	145	石獅か	一部欠損	62-F 5	黒曜石	長:1.0、幅:(2.2)、厚:0.35、重:0.6。あるいは石獅か。完成状態。丁寧な押圧剥離で薄手に仕上げられ、縁辺は鋸歯状となる	
PL.161	146	石獅未製 品	先端部欠損	62-G 4	黒曜石	長:(2.0)、幅:1.6、厚:0.55、重:1.9。押圧剥離により左側縁の作出に着手した段階。表面に躍面が残る	
PL.161	147	石獅	両端部欠損	62-B 6	黒曜石	長:(1.7)、幅:(0.7)、厚:0.4、重:0.5。粗い棒状素材周縁より確かな押圧剥離を加える。使用痕は見られない	
PL.161	148	石獅	上端欠損	62-D 6	黒曜石	長:(1.6)、幅:0.6、厚:0.5、重:0.7。断面三角形の体部両側縁に押圧剥離を施し先端部を作出する。完成状態。使用痕は見られない	
PL.161	149	石獅	上端欠損	62-D 6	黒曜石	長:(1.5)、幅:0.6、厚:0.4、重:0.4。断面三角形の体部裏面の両側縁に丁寧な押圧剥離を施す。完成状態。使用痕は見られない	
PL.161	150	石獅	先端部欠損	62-F 4	黒色頁岩	長:(2.5)、幅:2.6、厚:0.75、重:(3.4)。断面鋸歯状の体部を丁寧な剥離が覆う。摘み部縁辺にも剥離が及ぶ。完成状態	
PL.161	151	石獅	ほぼ完形	62-D 4	黒曜石	長:2.1、幅:1.7、厚:0.35、重:1.3。薄手の素材で表裏面に躍面を残す。体部は短く摘み部縁辺と押圧剥離が施される。使用痕は見られない。完成状態	
PL.161	152	石獅	完形	62-H 4	黒曜石	長:3.6、幅:1.6、厚:0.5、重:2.9。不定型な鋸歯削片下部を石獅様の体部として押圧剥離を加える。摘み部は無調整。使用痕は見られない	
PL.161	153	石獅	破片	62-I 5	黒曜石	長:(1.7)、幅:0.7、厚:0.45、重:0.8。体部破片。断面鋸歯状の体部で丁寧な押圧剥離が覆う	
PL.161	154	石獅	上部欠損	62-K 4	黒曜石	長:(2.0)、幅:(0.8)、厚:0.3、重:0.5。完成状態か。体部部は断面三角形を呈し、片面のみの押圧剥離を主とした体部～先端部の調整。使用痕は見られない	
PL.161	155	石獅	上部欠損	62-K 4	チャート	長:(2.2)、幅:(0.8)、厚:0.6、重:1.2。完成状態。断面鋸歯状の体部周縁が押圧剥離で覆う。先端部使用痕は見られない	
PL.161	156	打製石斧	破片	62-A 5	黒色頁岩	長:(5.0)、幅:4.3、厚:1.5、重:43.8。上半部縁辺のみの残存。おそれらく短形	
PL.161	157	打製石斧	刃部のみ残	62-A 6	細粒輝石安山岩	長:(5.5)、幅:6.6、厚:2.4、重:129.8。短冊形か。完成状態。粗い剥離による側縁による側縁・刃部の作出。刃部には使用による磨滅痕が見られる	
PL.161	158	打製石斧	下欠損	62-B 5	細粒輝石安山岩	長:(7.6)、幅:4.3、厚:1.4、重:58.7。短冊形。完成状態。粗い剥離により直線的な側縁を仕上げる	
PL.161	159	打製石斧	体部残存	62-B 7	黒色頁岩	長:6.2、幅:4.4、厚:1.3、重:51.1。短冊形。完成状態。粗い剥離により直線的な側縁を仕上げる。器面風化	
PL.161	160	打製石斧	体部残存	62-C 4	細粒輝石安山岩	長:(6.4)、幅:5.3、厚:2.4、重:139.8。短冊形か。完成状態。厚手で粗い剥離により内側縁を作出する	
PL.161	161	打製石斧	完形	62-C 4	黒色頁岩	長:9.9、幅:4.5、厚:1.1、重:59.2。短冊形。完成状態。中央下位に括れを確かに設け、刃部に広がりを持たせる。使用による磨滅痕が刃部表面に見られる	
PL.161	162	打製石斧	完形	62-C 5	細粒輝石安山岩	長:11.7、幅:5.0、厚:2.2、重:129.2。短冊形。完成状態。粗い剥離による側縁の作出。刃部に最大幅を持たせる。使用による磨滅痕が刃部表面に見れる	

遺物觀察表

攝図 PL. No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎工/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.161	163	打製石斧	上半欠損	62-C 6	細粒輝石安山岩	長:5.8、幅:4.8、厚:1.1、重:35.6。短冊形。完成状態。粗い剥離により外反気味の側縁と幅広の刃部を作出する	
PL.161	164	打製石斧	完形	62-D 6	細粒輝石安山岩	長:11.9、幅:5.9、厚:2.0、重:180.1。短冊形。完成状態。粗い剥離により直線的な側縁と凸状の刃部を作出する	
PL.161	165	打製石斧	下半欠損	62-D 6	黒色頁岩	長: (8.3)、幅:5.7、厚:2.5、重:143.7。あるいは分断形か。体部中央は厚手で、強い加撃による剥離調整を側縁に加える	
PL.161	166	打製石斧	ほぼ完形	62-D 7	変質安山岩	長:9.0、幅:6.0、厚:1.7、重:120.2。麻痺。完成状態。直線的な側縁と最大幅の刃部。使用痕は見られない	
PL.161	167	打製石斧	完形	62-E 6	変質安山岩	長:10.2、幅:5.8、厚:1.5、重:146.7。短冊形。完成状態。粗い剥離による直線的な側縁と厚手の刃部の作成。刃部と右側縁には使用による磨滅痕が見られる	
PL.161	168	打製石斧	上半欠損	62-F 6	変質安山岩	長:7.6、幅:5.8、厚:2.3、重:132.9。短冊形。完成状態。粗い剥離による直線的な側縁と凸状の刃部を作出する。刃部には使用による磨滅痕を見る	
PL.161	169	打製石斧	上端欠損	62-F 6	粗粒輝石安山岩	長: (9.5)、幅:4.7、厚:1.3、重:58.7。短冊形。完成状態。粗い剥離により側縁と刃部を作出する。使用痕は見られない	
PL.161	170	打製石斧	上半欠損	62-F 6	細粒輝石安山岩	長: (7.3)、幅:5.5、厚:1.8、重:109.6。短冊形。完成状態。粗い剥離により下半に弱い括れを設ける。刃部には使用による磨滅痕が顕著に見られる	
PL.161	171	打製石斧	完形	62-F 7	黒色頁岩	長:9.0、幅:4.9、厚:1.9、重:99.1。短冊形。完成状態。比較的細かな側縁と側縁と幅広刃部を作出する。使用痕は表面に顕著で磨滅痕が広がる	
PL.161	172	打製石斧	上半欠損	62-H 3	黒色頁岩	長: (7.1)、幅:5.2、厚:2.1、重:110.5。短冊形。完成状態。比較的細かい剥離による無縫と刃部の作成。刃部に最大幅を持たせ僅かな使用痕を見る	
PL.161	173	打製石斧	完形	62-I 3	黒色頁岩	長:11.0、幅:3.7、厚:1.5、重:76.6。短冊形。完成状態。縦身で粗い剥離で削形される。刃部は凸刃で体部中央にかけて使用による磨滅痕が広がる	
PL.161	174	打製石斧	完形	62-I 4	細粒輝石安山岩	長:11.2、幅:4.7、厚:1.4、重:82.9。短冊形。完成状態。縦身で粗い剥離で外反気味の側縁を作出する。刃部は幅広で明瞭な使用磨滅痕が見られる	
PL.161	175	打製石斧	上半欠損	62-I 5	細粒輝石安山岩	長: (7.7)、幅:14.9、厚:1.2、重:64.6。短冊形。完成状態。粗い剥離による側縁と刃部の作成。刃部に最大幅を持たせる。使用磨滅痕も明瞭に見られる	
PL.161	176	打製石斧	完形	表土	変質安山岩	長:11.0、幅:5.4、厚:2.7、重:207.1。短冊形。完成状態。粗い剥離による削形か。縦面削形のため判然としない	
PL.161	177	スクレイバー	完形	62-C 4	黒色頁岩	長:7.3、幅:4.6、厚:0.9、重:29.0。薄手の横長剥片を素材とする。内側縁に削形した細かな調整が施される	
PL.161	178	スクレイバー	完形	62-D 6	チャート	長:2.1、幅:1.4、厚:0.5、重:1.5。小型の横長剥片を素材とする。縫縁及び中央部に丁寧な押圧剥離を施し木葉状の平面形に仕上げる	
PL.161	179	スクレイバー	破片	62-H 4	黒曜石	長:0.7、幅: (1.1)、厚:0.35、重:0.4。細身の石鍬体部破片か。押圧剥離による作出で薄手に仕上げる	
PL.161	180	スクレイバー	完形	62-I 4	黒曜石	長:1.6、幅:1.1、厚:0.6、重:1.2。小型の剥片端部に縱位方向の押圧剥離を施し刃部とする	
PL.161	181	スクレイバー	完形	62-I 4	黒曜石	長:1.6、幅:1.7、厚:0.5、重:1.4。小型の剥片基部に押圧剥離を集め刃部をしている	
PL.161	182	スクレイバー	上部欠損	62-I 4	黒曜石	長: (2.0)、幅: (1.9、厚:0.5、重:1.8。小型の剥片下端部に押圧剥離を集めて刃部としている	
PL.161	183	スクレイバー	完形	62-K 4	黒曜石	長:1.6、幅:2.3、厚:0.45、重:1.5。横長剥片基部に押圧剥離を集める。あるいは石鍬未製品か	
PL.161	184	スクレイバー	下半欠損	62-K 4	黒曜石	長: (1.0)、幅: (2.0)、厚:0.4、重:1.0。小型の剥片基部を押圧剥離で刃部とする	
PL.161	185	スクレイバー	完形	62-K 4	黒色頁岩	長:2.2、幅:3.4、厚:1.2、重:28.9。小型の横長剥片下端を刃部として、やや粗い剥離調整を施す	
PL.161	186	スクレイバー	上部欠損	62-K 5	黒曜石	長: (1.7)、幅:1.8、厚:0.4、重:1.4。小型の剥片周縁に丁寧な押圧剥離を施す。あるいは平基無茎鍬か	
PL.161	187	スクレイバー	上部欠損	62-L 4	黒曜石	長: (1.7)、幅:0.8、厚:0.35、重:0.5。小型の剥片周縁を押圧剥離で整える。素材面が残り石鍬などの未製品か	
PL.161	188	加工痕ある剥片	完形	62-G 3	黒色頁岩	長:5.5、幅:18.7、厚:2.7、重:188.4。大型で標面を表面に大きく残す横長剥片。下端に剥離を施す刃部としている	
PL.161	189	加工痕ある剥片	完形	62-G 4	黒色頁岩	長:6.1、幅:3.7、厚:0.8、重:20.8。あるいは小型の打製石斧か。横長剥片を素材とし、内側縁及び下端部に加工を施す。使用痕も下端刃部に見られる	
PL.161	190	加工痕ある剥片	完形	62-A 5	黒曜石	長:1.5、幅:1.9、厚:0.5、重:1.4。小型の横長剥片下端部に微細剥離を加える	

図面 PL.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	胎土/成形/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.161	191	加工痕ある剥片	左側縁欠損	62-E 4	黒曜石	長:3.2、幅:1.7、厚:0.6、重:3.2。横長剥片を素材とし下端部に僅かな調整を加え刃部としている。	
PL.162	192	加工痕ある剥片	完形	62-E 6	黒曜石	長:2.0、幅:1.1、厚:0.35、重:0.9。横長剥片を素材。作出意図は不明ながら、裏面に押圧割離が施される。	
PL.162	193	加工痕ある剥片	完形	62-G 6	黒曜石	長:2.1、幅:1.4、厚:0.45、重:1.0。縱長剥片を素材とし、両側縁に微細割離を連続する。あるいは粗粒石歯か	
PL.162	194	加工痕ある剥片	完形	62-G 6	黒曜石	長:3.1、幅:2.0、厚:0.6、重:3.1。縱長剥片を素材とし、両側縁に粗粒石歯を施す。	
PL.162	195	加工痕ある剥片	完形	62-H 3	黒曜石	長:3.0、幅:2.3、厚:1.1、重:5.8。横長剥片を素材とし、基部から左側縁にかけて押圧割離を施す。あるいは石鍛未製品か	
PL.162	196	加工痕ある剥片	完形	62-H 4	黒曜石	長:3.1、幅:2.5、厚:0.8、重:4.1。横長剥片の基部に押圧割離を施す。あるいは石鍛未製品か	
PL.162	197	加工痕ある剥片	破片	62-H 5	黒曜石	長: (1.6)、幅: (1.4)、厚:0.5、重:1.1。石鍛未製品か。表面とともに押圧割離を施す。	
PL.162	198	加工痕ある剥片	破片	62-H 5	黒曜石	長: (1.8)、幅: (1.5)、厚:0.8、重:1.6。不定形でやや厚手の剥片に押圧割離を施す。石鍛未製品か	
PL.162	199	使用痕ある剥片	上半欠損	62-D 6	黒色頁岩	長: (4.2)、幅:4.2、厚:0.8、重:20.0。縱長剥片を素材とし、両側縁及び下端部を刃部とする。	
PL.162	200	使用痕ある剥片	完形	62-E 4	黒色頁岩	長:4.9、幅:4.0、厚:1.1、重:20.5。縱長剥片を素材とし、左側縁と下端部に微細割離を見る。	
PL.162	201	使用痕ある剥片	完形	62-E 5	細粒輝石安山岩	長:5.9、幅:5.1、厚:1.9、重:57.1。横長剥片を素材とし、両側縁を刃部としている。	
PL.162	202	使用痕ある剥片	完形	62-E 6	細粒輝石安山岩	長:8.5、幅:6.0、厚:2.5、重:140.8。表面に凹面を大きく残した縱長剥片を素材とする。右側縁を刃部とする。	
PL.162	203	使用痕ある剥片	ほぼ完形	62-E 6	黒色頁岩	長:6.5、幅:3.9、厚:0.9、重:28.4。縱長剥片を素材とし、右側縁に微細割離が連続する。	
PL.162	204	使用痕ある剥片	完形	62-E 6	黒色頁岩	長:4.2、幅:5.7、厚:0.9、重:21.7。横長剥片を素材とし、両側縁及び下端部を刃部としている。	
PL.162	205	使用痕ある剥片	完形	62-D 4	黒曜石	長:2.9、幅:2.1、厚:0.35、重:2.8。縱長剥片を素材とし、両側縁に微細割離を見る。	
PL.162	206	使用痕ある剥片	完形	62-D 5	黒曜石	長:1.2、幅:2.2、厚:0.35、重:0.9。横長剥片を素材とし、右側縁と下端部の刃部に微細割離を見る。	
PL.162	207	使用痕ある剥片	完形	62-D 5	黒曜石	長:2.1、幅:2.6、厚:0.5、重:12.5。横長剥片を素材とし、両側縁と下端部に刃こぼれ状の使用痕を見る。	
PL.162	208	使用痕ある剥片	完形	62-D 6	黒曜石	長:1.5、幅:1.2、厚:0.25、重:0.4。小型の横長剥片周縁に細かな割離が温る。	
PL.162	209	使用痕ある剥片	完形	62-D 6	流紋岩	長:1.4、幅:1.8、厚:0.4、重:0.9。小型の横長剥片の側縁を刃部とし微細割離が見られる。	
PL.162	210	使用痕ある剥片	完形	62-E 5	黒曜石	長:3.5、幅:1.7、厚:0.5、重:2.6。不定形な縱長剥片を素材とし、両側縁と下端部に微細割離を見る。	
PL.162	211	使用痕ある剥片	完形	62-F 6	黒曜石	長:1.4、幅:2.6、厚:0.75、重:2.7。小型の縱長剥片を素材とする。左側縁と下端部を刃部とし微細割離を施す。	
PL.162	212	使用痕ある剥片	下半欠損	62-G 4	珪質頁岩	長: (4.0)、幅:2.0、厚:0.6、重:4.4。薄手の縱長剥片を素材とし、両側縁に微細割離を残す。	
PL.162	213	使用痕ある剥片	完形	62-G 6	黒曜石	長:3.0、幅:2.1、厚:0.6、重:3.4。縱長剥片を素材とし、両側縁に微細割離が見られる。	
PL.162	214	使用痕ある剥片	完形	62-I 3	黒曜石	長:2.7、幅:1.7、厚:0.4、重:1.6。縱長剥片を素材とし、外反する両側縁と下端部に微細割離を見る。	
PL.162	215	使用痕ある剥片	完形	62-I 5	流紋岩	長:2.6、幅:2.4、厚:0.8、重:3.5。縱長剥片を素材とする。両側縁を刃部としており、微細な刃こぼれを見える。	
PL.162	216	使用痕ある剥片	下半欠損	62-J 4	黒曜石	長: (1.4)、幅:1.6、厚:0.3、重:0.8。薄手の縱長剥片基部から側縁に微細割離が集まる。	
PL.162	217	使用痕ある剥片	完形	62-L 4	黒曜石	長:1.6、幅:1.3、厚:0.5、重:0.8。小型の剥片左側縁を刃部とし刃こぼれが見られる。	
PL.162	218	使用痕ある剥片	完形	62-L 4	チャート	長:2.2、幅:1.8、厚:0.4、重:1.6。小型の剥片両側縁を刃部として微細割離や刃こぼれが見られる。	
PL.162	219	磨製石斧	破片	62-E 7	変質蛇紋岩	長: (3.3)、幅: (1.7)、厚:1.3、重:7.9。定角式の刃部破片。丁寧な研磨により光沢を帯びる。	
PL.162	220	磨石	完形	62-A 5	粗粒輝石安山岩	長:13.7、幅:8.6、厚:5.1、重:1021.6。不整粒円状の円盤。敲打痕は各面に散在するものの、平滑で光沢を持つ磨面が広がる。	
PL.162	221	磨石	完形	62-C 4	ひん岩	長:13.8、幅:6.6、厚:5.5、重:773.1。不定形の亜角錐。裏面の平坦面に平滑な磨面を持つ。	
PL.162	222	磨石	下半欠損	62-F 6	粗粒輝石安山岩	長:8.9、幅:7.0、厚:3.7、重:310.4。やや薄手の不整粒円状円錐。裏面には敲打痕と磨面。端部には敲打痕を見る。	
PL.162	223	磨石	完形	62-H 4	変質安山岩	長:15.1、幅:7.1、厚:4.0、重:664.4。不整粒状の亜円錐。表面に平滑な磨面を持つ。	

## 遺物観察表

掲図 Pl.No	番号	器種	部位・残存	出土位置	崩上/成成/色調 または石材	計測値・文様の特徴等	備考
PL.162	224	磨石	完形	62-H 4	粗粒輝石安山岩	長:14.3、幅:8.7、厚:4.0、重:773.1。やや扁平な不整粒円状を呈する円盤。表面裏面に平滑な磨面と少量の敲打痕を持つ。	
PL.162	225	磨石	完形	62-H 6	珪質頁岩	長:2.0、幅:1.7、厚:0.7、重:33.8。小型の円盤。全面光沢を持つ磨面で古めらかる。研磨具であろう。	
PL.162	226	磨石	完形	62-D 4	粗粒輝石安山岩	長:13.7、幅:7.1、厚:3.7、重:538.4。大型で方形状の円盤。若干多孔質。表面裏面内側面に面を持ち、各面に磨面を敲打痕を見る。	
PL.162	227	砥石	破片	62-B 5	凝灰質頁岩	長:13.1、幅:(4.3)、厚:6.8、重:1028.7。厚手の不整粒円状円盤。下端部・右側面に敲打痕を集める。表面裏面は弱い磨面が広がる。	
PL.162	228	敲石	完形	62-F 6	粗粒輝石安山岩	長:10.7、幅:7.0、厚:4.3、重:493.1。小型の粒円状円盤。表面裏面及び上下端部に敲打痕が集まる。	
PL.162	229	敲石	完形	62-K 4	粗粒輝石安山岩	長:14.1、幅:9.2、厚:6.8、重:390.2。不整粒円状の円盤。裏面削落。表面上位に敲打による凹みを見る。敲打痕は側縁・下端にも集まる。	
PL.162	230	凹石	裏面一部欠損	62-C 4	粗粒輝石安山岩	長:12.0、幅:6.0、厚:3.8、重:1039.0。厚手の粒円状円盤。表面の集中を裏面2箇所に見る。表面は磨面を持つ。	
PL.162	231	凹石	完形	62-C 4	粗粒輝石安山岩	長:12.9、幅:9.2、厚:5.6、重:1039.0。厚手の粒円状円盤。表面中央に敲打による凹みを持つ。裏面及び上下端部にも敲打痕が集まる。表面裏面とも平滑な磨面を見る。	
PL.162	232	凹石	完形	62-D 6	粗粒輝石安山岩	長:17.0、幅:16.6、厚:11.8、重:3600.0。不定形で断面台形状の鉈角盤。表面裏面に断面円錐状の凹みを多数集める。側面の一部に磨面を広げる。	
PL.162	233	多孔石	完形	62-H 5	粗粒輝石安山岩		

# 写 真 図 版





1 調査区遠景 丸岩を臨む(東から)



2 遺跡全景(上61・62区 下51・52区)



1 61区 1号住居跡全景(西から)



2 61区 1号住居跡炉跡(北から)



3 61区 1号住居跡遺物出土状態(南から)



4 61区 1号住居跡遺物出土状態(西から)



5 61区 2号住居跡全景(南から)



6 61区 2号住居跡炉跡(北から)



7 61区 2号住居跡炉内土器(南から)



8 61区 2号住居跡理甕(南から)



1 61区 3号住居跡全景(南西から)



2 61区 3号住居跡焼跡(南西から)



3 61区 3号住居跡内土器(西から)



4 61区 3号住居跡遺物出土状態(北東から)



5 61区 4号住居跡全景(東から)



6 61区 4号住居跡遺物出土状態(東から)



7 61区 7号住居跡全景(南から)



8 61区 7号住居跡焼跡(東から)



1 61区8号住居跡全景(北から)



2 61区8号住居跡火跡(北から)



3 61区9号住居跡全景(南から)



4 61区9号住居跡火跡(東から)



5 61区9号住居跡埋甕(東から)



6 61区9号住居跡埋甕(西から)



7 61区9号住居跡遺物出土状態(南東から)



8 61区9号住居跡遺物出土状態(西から)



1 61区10号住居跡全景(南から)



2 61区10号住居跡炉跡(南から)



3 61区11号住居跡全景(南東から)



4 61区11号住居跡炉跡(北東から)



5 61区12・9・16号住居跡全景(南から)



6 61区12号住居跡炉跡(東から)



7 61区12号住居跡炉内土器(東から)



8 61区12号住居跡遺物出土状態(西から)



1 61区16号住居跡全景(南から)



2 61区17号住居跡全景(西から)



3 61区17号住居跡全景(東から)



4 61区17号住居跡遺物出土状態(南から)



5 61区18号住居跡全景(北から)



6 61区19号住居跡全景(南から)



7 61区20号住居跡全景(南から)



8 61区21号住居跡全景(北から)



1 61区22号住居跡(北から)



2 61区22号住居跡跡(西から)



3 61区22号住居跡石組(東から)



4 61区23号住居跡全景(東から)



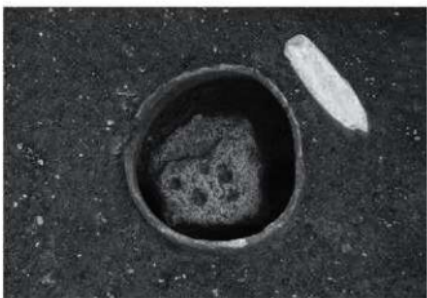
5 61区23号住居跡跡(北東から)



6 61区23号住居跡床下全景(南から)



7 61区23号住居跡埋甕(東から)



8 61区23号住居跡埋甕(東から)



1 61区24号住居跡全景(東から)



2 61区24号住居跡全景(南から)



3 61区24号住居跡石垣跡(南から)



4 61区24号住居跡遺物出土状態(東から)



5 61区26号住居跡全景(東から)



6 61区26号住居跡遺物出土状態(東から)



7 61区27号住居跡全景(南から)



8 61区27号住居跡焼跡(南から)



1 61区28号住居跡全景(南東から)



2 61区28号住居跡跡(西から)



3 61区29号住居跡全景 手前は23・28号住居跡(南から)



4 61区29号住居跡跡(南から)



5 61区29号住居跡埋甕(東から)



6 61区30号住居跡全景(南から)



7 61区30号住居跡遺物出土状態(南東から)



8 61区31号住居跡土屑(東から)



1 61区32号住居跡全景(北から)



2 61区32号住居跡小跡(南から)



3 61区32号住居跡埋甕 1(東から)



4 61区32号住居跡埋甕 2(南から)



5 61区32号住居跡埋甕 3(西から)



1 61区33号住居跡全景(北から)



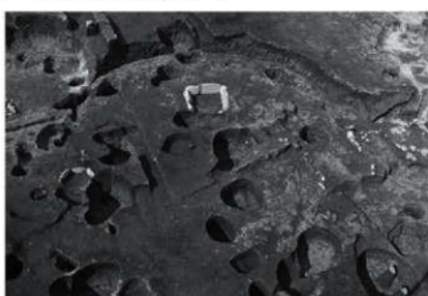
2 61区33号住居跡跡(北から)



3 61区34号住居跡全景(北から)



4 61区34号住居跡跡(南西から)



5 61区35号住居跡全景(南から)



6 61区35号住居跡跡(南から)



7 61区35号住居跡遺物出土状態(南から)



8 61区35号住居跡遺物出土状態(南から)



1 61区36号住居跡全景(南から)



2 61区36号住居跡碎跡(東から)



3 61区37号住居跡全景(北から)



4 61区38号住居跡全景(南から)



5 61区38号住居跡碎跡(北から)



6 61区39号住居跡全景(南東から)



7 61区39号住居跡碎跡(南から)



8 61区39号住居跡理窯(南から)



1 61区41号住居跡全景(南東から)



2 61区42号住居跡全景(北から)



3 61区42号住居跡全貌(南東から)



4 61区42号住居跡遺物出土状態(東から)



5 61区43号住居跡全景(南から)



6 61区43号住居跡遺物出土状態(南から)



7 61区44号住居跡全貌(北西から)



8 61区43・46号住居跡周辺全貌(南から)



1 61区46号住居跡全景(南から)



2 61区46号住居跡炉跡(南から)



3 61区46号住居跡埋甕 1 (東から)



4 61区46号住居跡埋甕 2 (北から)



5 61区46号住居跡埋甕 3 (東から)



6 61区47号住居跡全景(東から)



7 61区47号住居跡炉内土器(東から)



8 61区47号住居跡埋甕(北西から)



1 62区 2号住居跡全景(南から)



2 62区 2号住居跡石跡(南から)



3 62区 2号住居跡遺物出土状態(南から)



4 62区 2号住居跡遺物出土状態(西から)



5 62区 4号住居跡全景(南から)



6 62区 5号住居跡全景(南から)



7 62区 5号住居跡石跡(北から)



8 62区 5号住居跡石跡(南から)



1 62区 6号住居跡全景(南東から)



2 62区 6号住居跡全景(北から)



3 62区 6号住居跡埋甕(東から)



4 62区 7号住居跡全景(南から)



5 62区 8号住居跡全景(南から)



6 62区 8号住居跡全景(北から)



7 62区 8号住居跡埋甕(南西から)



8 62区 8号住居跡遺物出土状態(西から)



1 62区 9号住居跡全景(南東から)



2 62区 9号住居跡の跡(南から)



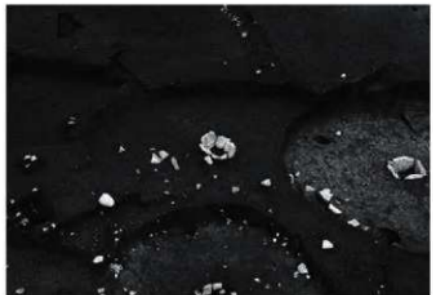
3 62区 9号住居跡埋甌(西から)



4 62区 9号住居跡遺物出土状態(北から)



5 62区 9号住居跡遺物出土状態(東から)



1 62区10号住居跡全景(南から)



2 62区10号住居跡石跡(南東から)



3 62区11号住居跡全景(南東から)



4 62区11号住居跡石跡(北東から)



5 62区12号住居跡全景(南東から)



6 62区12号住居跡石跡(南から)



7 62区12号住居跡遺物出土状態(南東から)



8 62区12号住居跡遺物出土状態(南東から)



1 62区13号住居跡全景(南東から)



2 62区13号住居跡井跡(南東から)



3 62区13号住居跡遺物出土状態(南から)



4 62区13号住居跡遺物出土状態(南から)



5 62区13号住居跡遺物出土状態(南から)



1 62区13号住居跡遺物出土状態(南西から)



2 62区13号住居跡床下全景(南から)



3 62区14号住居跡全景(南東から)



4 62区14号住居跡埋甕(北東から)



5 62区15号住居跡全景(南から)



6 62区15号住居跡炉跡(西から)



7 62区15号住居跡炉内土器(東から)



8 62区15号住居跡埋甕(西から)



1 62区15号住居跡遺物出土状態(南から)



2 62区15号住居跡遺物出土状態(南から)



3 62区15号住居跡遺物出土状態(南から)



4 62区15号住居跡遺物出土状態(南から)



5 62区16号住居跡全景(南東から)



6 62区16号住居跡概跡(南から)



7 62区17号住居跡遺物出土状態(南東から)



8 62区17号住居跡遺物出土状態(北西から)



1 62区17号住居跡全景(南東から)



2 62区17号住居跡石構(北東から)



3 62区17号住居跡遺物出土状態(南東から)



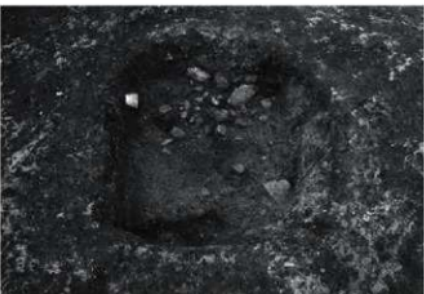
4 62区17号住居跡遺物出土状態(東から)



5 62区17号住居跡床下全景(南東から)



1 62区19号住居跡全景(南東から)



2 62区19号住居跡炉跡(南東から)



3 62区19号住居跡遺物出土状態(北東から)



4 62区19号住居跡遺物出土状態(北から)



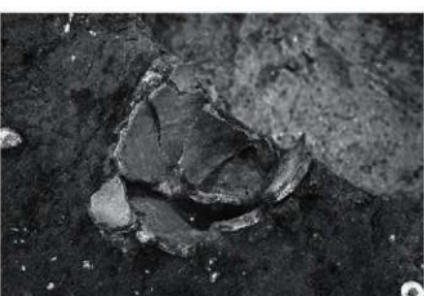
5 62区19号住居跡遺物出土状態(北東から)



6 62区19号住居跡床下全景(南東から)



7 62区20号住居跡炉跡(南から)



8 62区20号住居跡遺物出土状態(南から)



1 62区21号住居跡全景(南東から)



2 62区21号住居跡跡(西から)



3 62区22号住居跡全景(南から)



4 62区22号住居跡遺物出土状態(南から)



5 62区23号住居跡全景(南から)



6 62区24号住居跡全景(南から)



7 62区24号住居跡跡(南から)



8 62区25号住居跡全景(西から)



1 61区58号土坑遺物出土状態(南から)



2 61区74号土坑全景(北から)



3 62区10号土坑全景(北東から)



4 62区14号土坑全景(南東から)



5 62区14号土坑骨出土状態(北西から)



6 62区21号土坑全景(南から)



7 62区21号土坑遺物出土状態(南から)



8 62区35号土坑全景(南西から)



1 61区1号土坑全景(南西から)



2 61区6号土坑全景(北西から)



3 61区7号土坑全景(南西から)



4 61区10号土坑全景(南から)



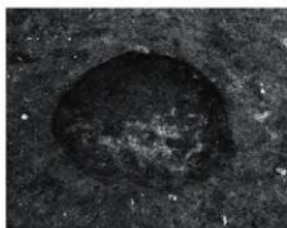
5 61区17号土坑全景(南から)



6 61区18号土坑全景(南から)



7 61区19号土坑全景(南から)



8 61区20号土坑全景(南から)



9 61区21号土坑全景(東から)



10 61区24号土坑全景(南から)



11 61区37号土坑全景(南西から)



12 61区38号土坑全景(東から)



13 61区39号土坑全景(南から)



14 61区43号土坑全景(南西から)



15 61区44号土坑全景(東から)



1 61区45号土坑全景(西から)



2 61区51号土坑全景(東から)



3 61区52号土坑全景(南から)



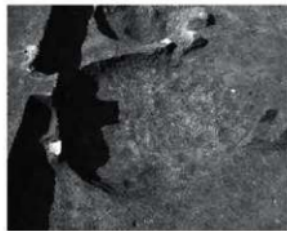
4 61区54号土坑全景(東から)



5 61区56号土坑全景(南から)



6 61区60号土坑全景(南から)



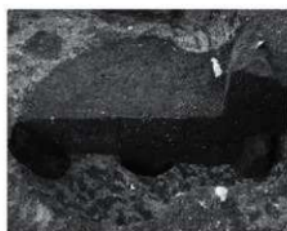
7 61区61号土坑全景(南東から)



8 61区62号土坑全景(西から)



9 61区63号土坑土層(南西から)



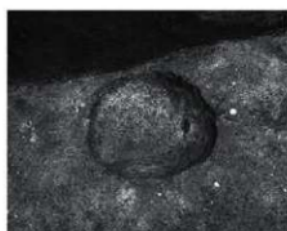
10 61区64号土坑土層(南から)



11 61区65号土坑全景(西から)



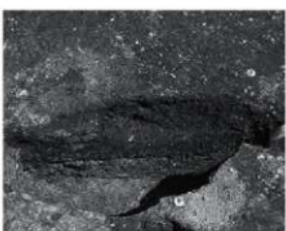
12 61区66号土坑全景(南から)



13 61区68号土坑全景(南から)



14 61区69号土坑全景(南から)



15 61区70号土坑土層(南西から)



1 61区73号土坑全景(北から)



2 61区75号土坑全景(西から)



3 61区76号土坑全景(南から)



4 61区77号土坑全景(東から)



5 61区78号土坑全景(南東から)



6 61区79号土坑全景(南東から)



7 61区81号土坑全景(南から)



8 61区82号土坑全景(南西から)



9 61区83号土坑土層(南から)



10 61区84号土坑土層(北から)



11 61区85号土坑土層(西から)



12 61区87号土坑全景(北西から)



13 61区88号土坑土層(北から)



14 61区92号土坑土層(南から)



15 61区95号土坑全景(西から)



1 61区96号土坑全景(北から)



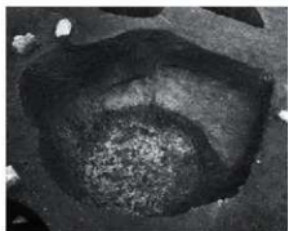
2 61区99号土坑全景(西から)



3 61区100号土坑全景(南から)



4 61区101号土坑全景(西から)



5 61区102号土坑全景(西から)



6 61区103号土坑全景(西から)



7 61区104号土坑全景(東から)



8 61区105号土坑全景(南から)



9 61区107号土坑土層(北東から)



10 61区109坑(左)110坑(右)全景(北西から)



11 61区110号土坑全景(南から)



12 61区111号土坑全景(北西から)



13 61区112号土坑全景(北から)



14 61区113号土坑土層(北から)



15 61区114号土坑土層(北から)



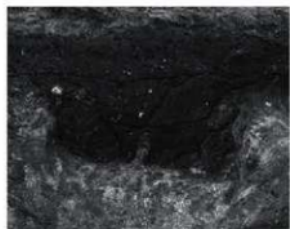
1 62区2号土坑全景(南から)



2 62区4号土坑全景(北西から)



3 62区6号土坑全景(南東から)



4 62区8号土坑土層(南から)



5 62区11号土坑土層(北東から)



6 62区13号土坑全景(南東から)



7 62区16号土坑土層(南西から)



8 62区17号土坑全景(南から)



9 62区18号土坑土層(東から)



10 62区20号土坑全景(北から)



11 62区22号土坑全景(南東から)



12 62区24号土坑土層(北から)



13 62区26号土坑全景(南から)



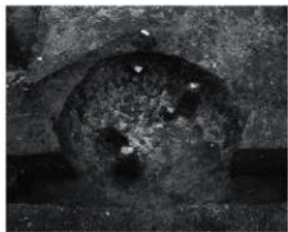
14 62区27号土坑全景(東から)



15 62区28号土坑全景(南から)



1 62区29号土坑全景(南から)



2 62区30号土坑全景(南から)



3 62区31号土坑全景(南から)



4 62区32号土坑土層(南から)



5 62区34号土坑全景(北東から)



6 62区37号土坑全景(南から)



7 62区39号土坑全景(西から)



8 62区41号土坑全景(南から)



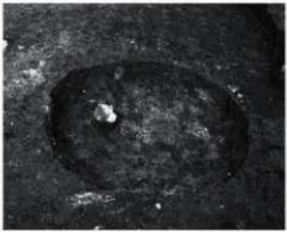
9 62区42号土坑全景(南から)



10 62区43号土坑全景(西から)



11 62区45号土坑全景(西から)



12 62区46号土坑全景(西から)



13 62区48号土坑土層(南から)



14 62区49号土坑全景(南西から)



15 62区50号土坑全景(東から)



1 61区3号竖穴状遺構全景(北西から)



2 61区4号竖穴状遺構全景(南東から)



3 61区5号竖穴状遺構全景(南から)



4 61区5号竖穴状遺構遺物出土状態(南東から)



5 61区1号掘立柱建物全景(北から)



6 61区2号掘立柱建物(西から)



7 62区1号掘立柱建物全景(南東から)



8 62区1号掘立柱建物全景(南東から)



1 62区 1号掘立柱建物全景(南東から)



2 62区 1号掘立柱建物全景(南東から)



3 62区 2号掘立柱建物全景(南東から)



4 62区 2号掘立柱建物全景(南東から)



5 61区 1号埋設土器(左)・2号埋設土器(右) (南から)



6 61区 1号埋設土器全景(北西から)



7 61区 2号埋設土器全景(北から)



8 61区 2号埋設土器全景(西から)



1 61区3号埋設土器(右)・4号埋設土器(左)(東から)



2 61区3号埋設土器全景(南から)



3 61区4号埋設土器(北西から)



4 61区4号埋設土器全景(南東から)



5 61区6号埋設土器全景(東から)



6 61区6号埋設土器土層(東から)



7 61区7号埋設土器全景(南から)



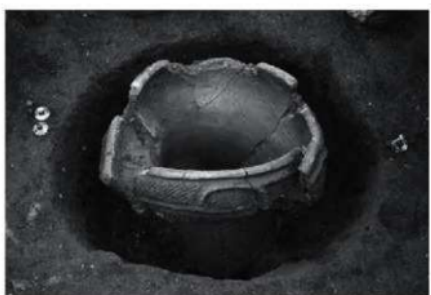
8 61区7号埋設土器土層(北から)



1 61区 8号埋設土器全景(南から)



2 62区 1号埋設土器全景(南から)



3 62区 1号埋設土器全景(北から)



4 62区 2号埋設土器(南から)



5 62区 1号集石全景(北から)



6 62区 1号集石全景(南から)



7 62区 2号集石(東から)



8 62区 2号集石(南東から)



1 61区3号焼土土層(東から)



2 61区3号焼土検出面(南から)



3 61区4号焼土完掘(東から)



4 61区7号焼土検出面(西から)



5 61区9号焼土検出面(北から)



6 61区10号焼土検出面(南から)



7 61区13号焼土検出面(南から)



8 61区14号焼土検出面(西から)



9 61区15号焼土検出面(西から)



10 61区16号焼土完掘(西から)



11 61区17号焼土検出面(西から)



12 61区18号焼土土層(南東から)



13 62区1号焼土完掘(南東から)



14 62区2号焼土検出面(東から)



15 62区3号焼土検出面(東から)



1 1号列石全景(西から)



2 1号列石全景(南から)



1 1号列石全景(北東から)



2 1号列石全景(東から)



3 1号列石全景(北東から)



4 1号列石近接(北東から)



5 1号列石近接(東から)



6 1号列石近接(西から)



7 1号列石近接(東から)



8 1号列石近接(東から)



1 1号列石近接(東から)



2 1号列石近接(南から)



3 1号列石近接(東から)



4 1号列石全景(東から)



5 1号列石近接(東から)



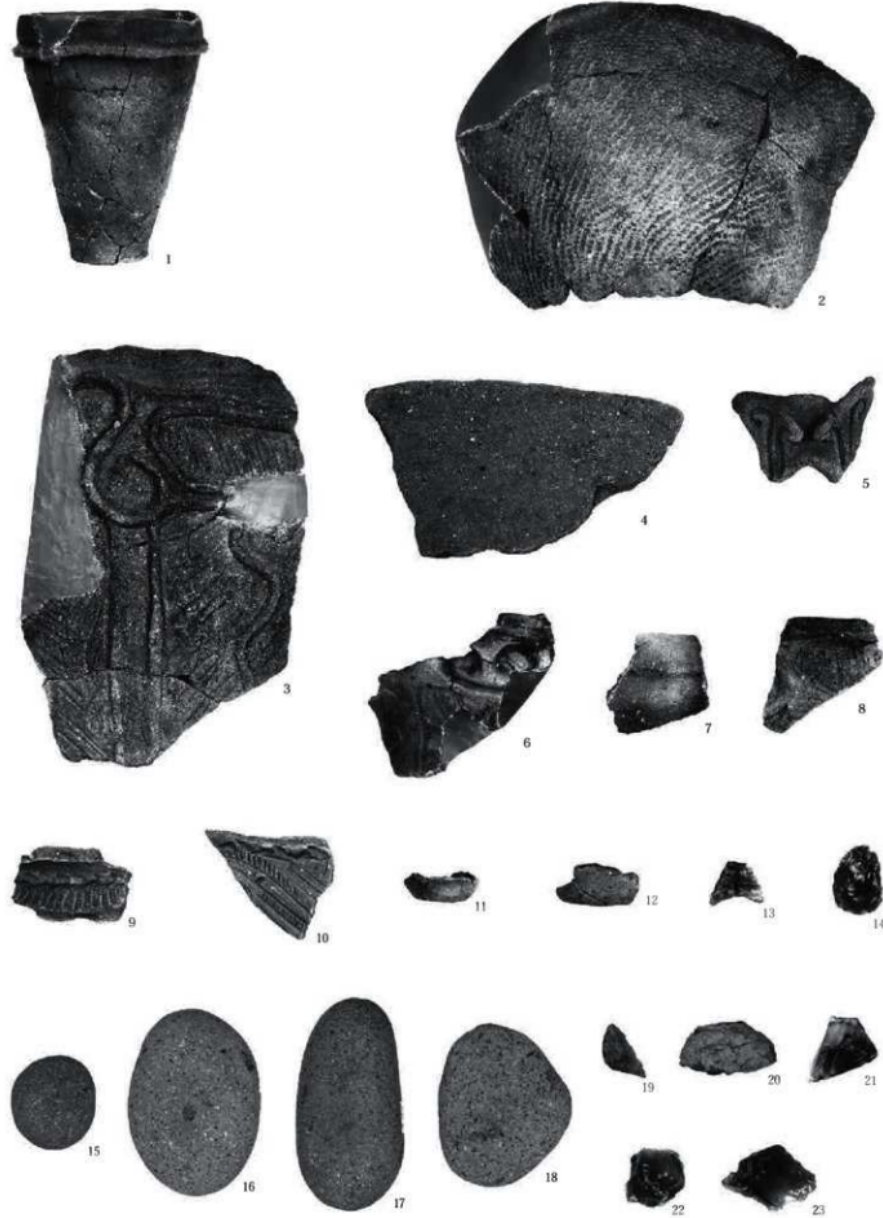
6 1号列石全景(南から)



7 1号列石近接(南東から)



8 1号列石近接(南から)



61区2号住居跡



1



2



3



4



5



6



7

61区2号住居跡出土遺物(1)

PL.42

61区2号住居跡



61区2号住居跡



14

17e

17f

17g



17h

17i

17j

17k



19

20

21



22

23



24

61区2号住居跡出土遺物(3)

61区2号住居跡



61区2号住居跡出土遺物(4)

61区2号住居跡



61区2号住居跡出土遺物(5)

# PL.46

61区2号住居跡



61区3·4号住居跡



61区2号住(6) 3·4号住居跡(1)出土遺物

61区3·4号住居跡



8



9



10



11



12



13

61区3·4号住居跡



14



15



16



17



18



20



19



21



22



23



24



25



26



27



28

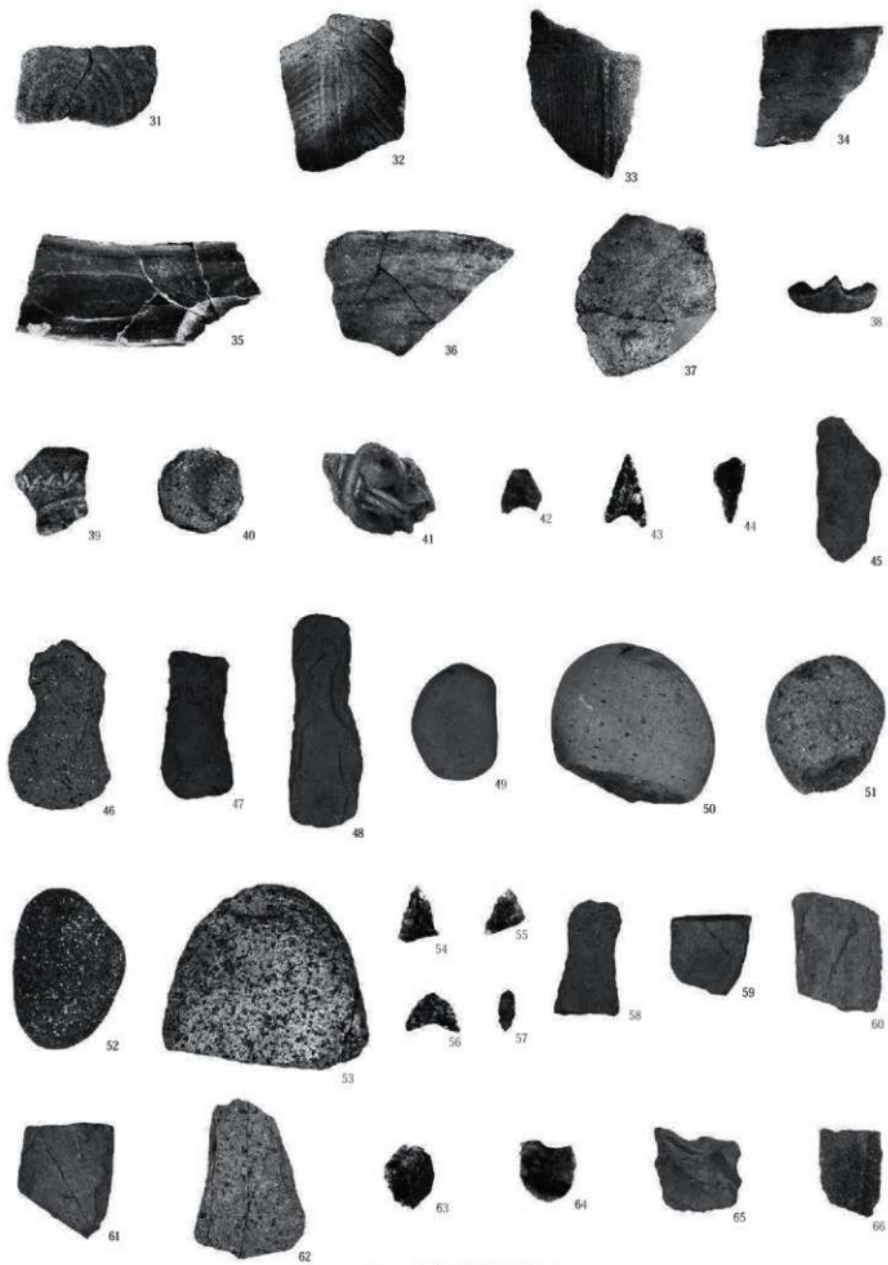


29



30

61区3·4号住居跡



61区3·4号住居跡出土遺物(4)

# PL.50

61区7号住居跡

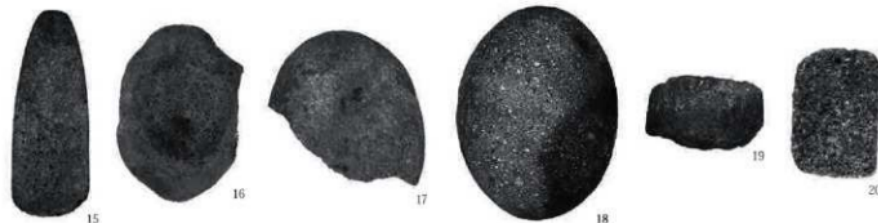
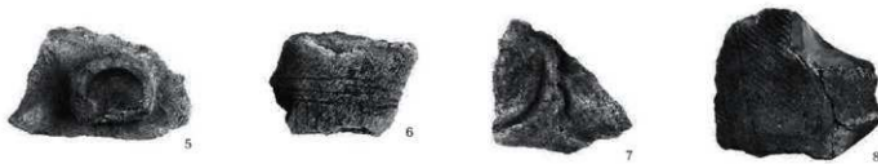
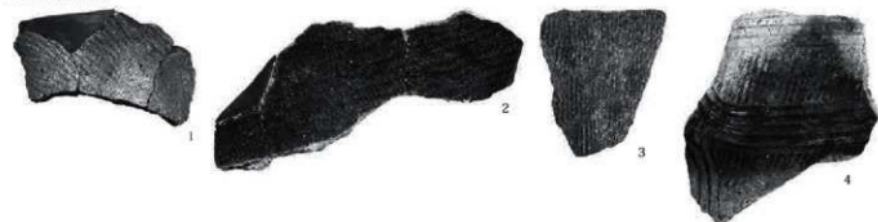


61区7号住居跡出土遺物(1)

61区7号住居跡



61区8号住居跡



61区9号住居跡



1



2



3



4



5



6



7

61区9号住居跡



9



10



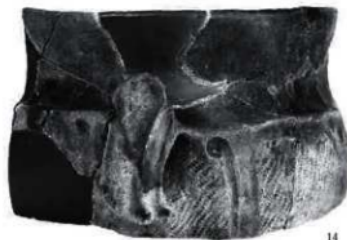
11



12



13



14



15



16



17



18



19



20



21



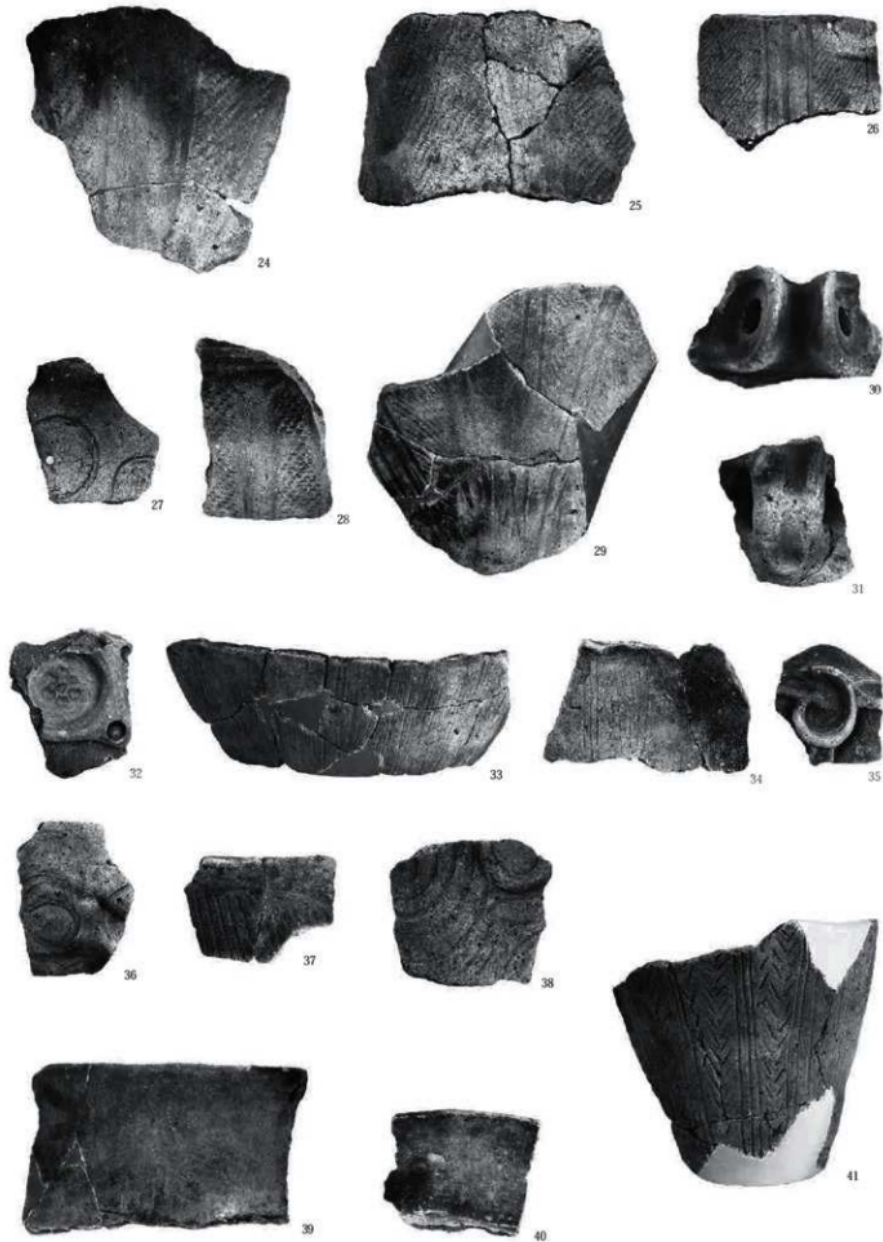
22



61区9号住居跡出土遺物(2)

# PL.54

61区9号住居跡



61区9号住居跡出土遺物(3)

61区9号住居跡



42



43



44



45



46



47



48



49



50



52



51



53

61区9号住居跡出土遺物(4)

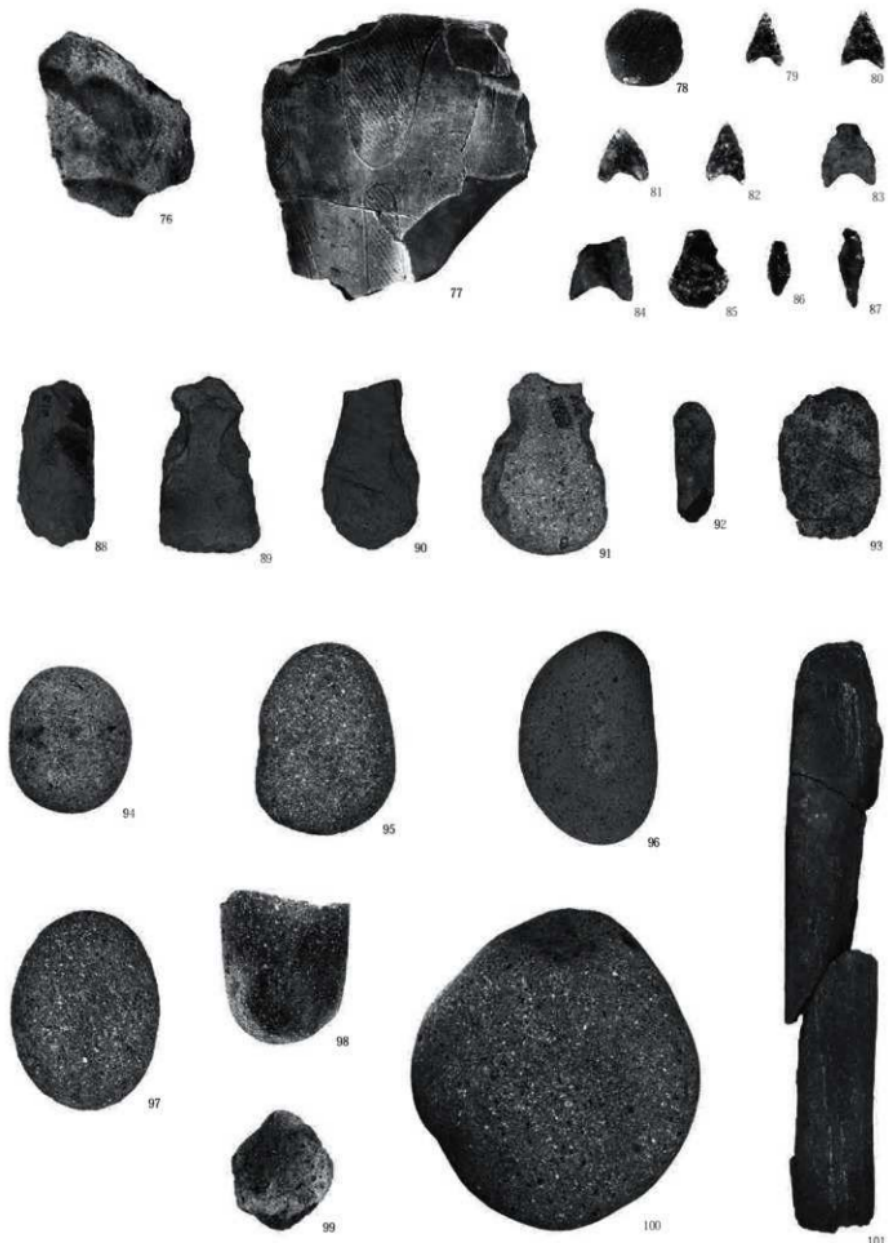
# PL.56

61区9号住居跡



61区9号住居跡出土遺物(5)

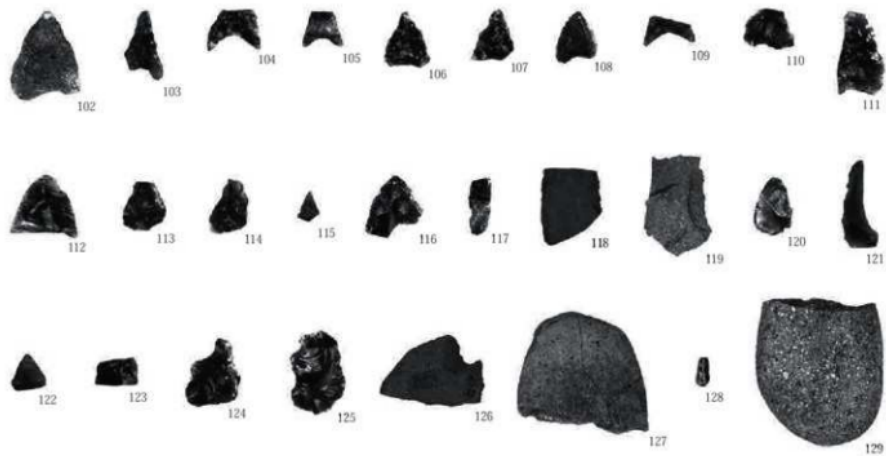
61区9号住居跡



61区9号住居跡出土遺物(6)

# PL.58

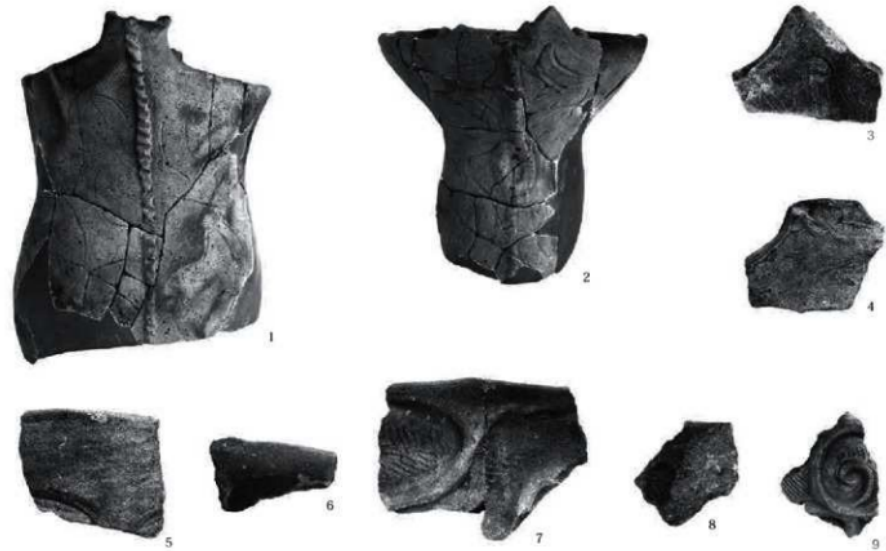
## 61区9号住居跡



## 61区10号住居跡

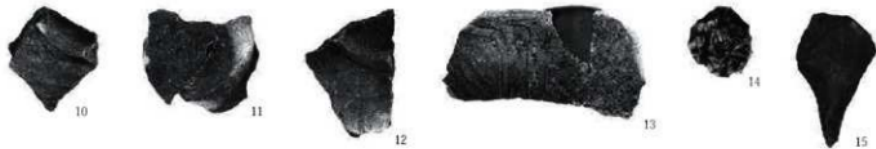


## 61区11号住居跡



61区9号住(7) 10·11号住居跡(1)出土遺物

61区11号住居跡



61区12号住居跡



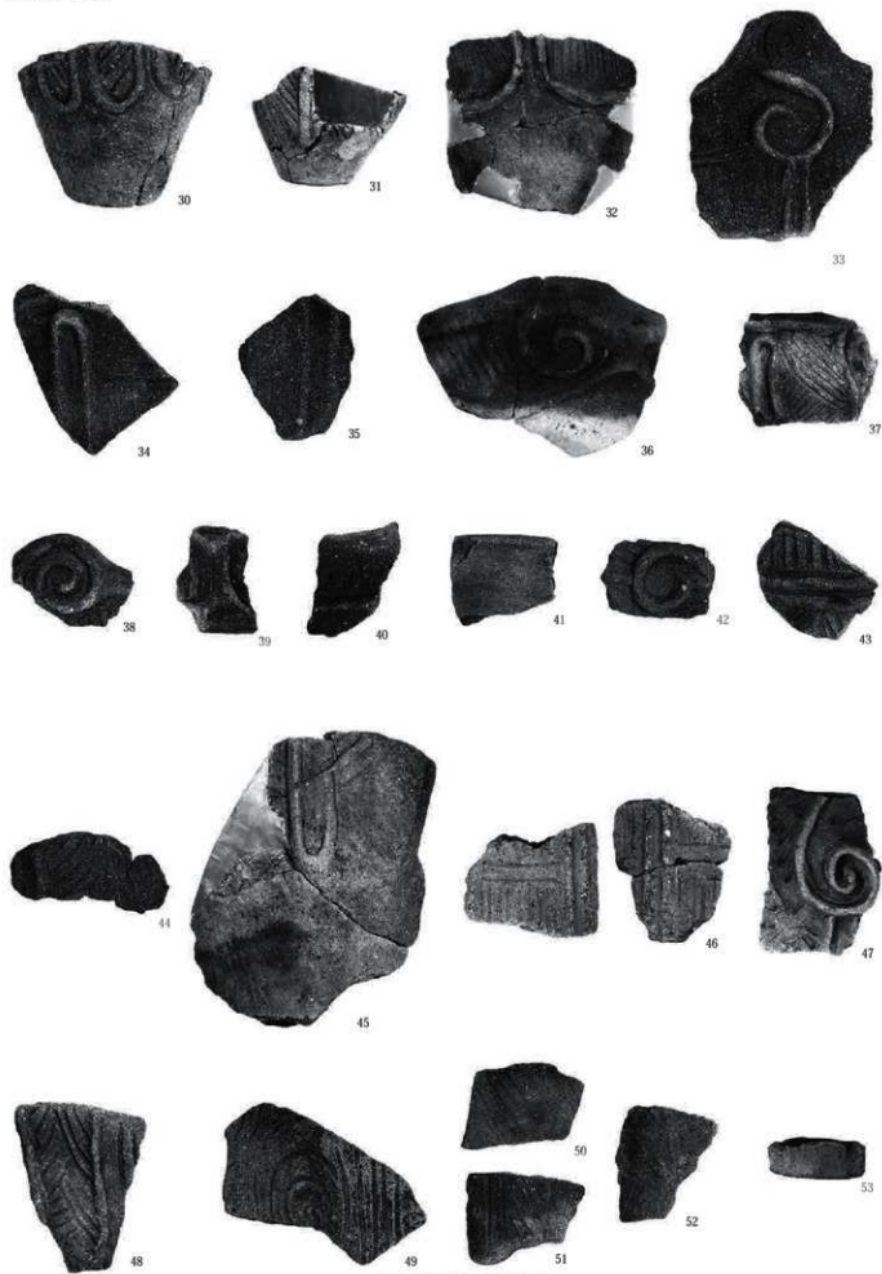
61区11号住(2) 12号住居跡(1)出土遺物

61区12号住居跡



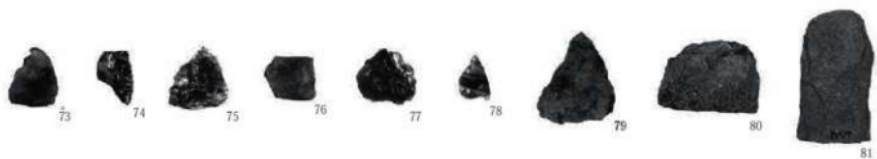
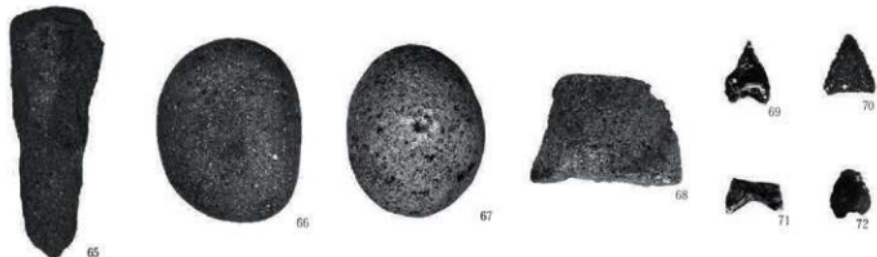
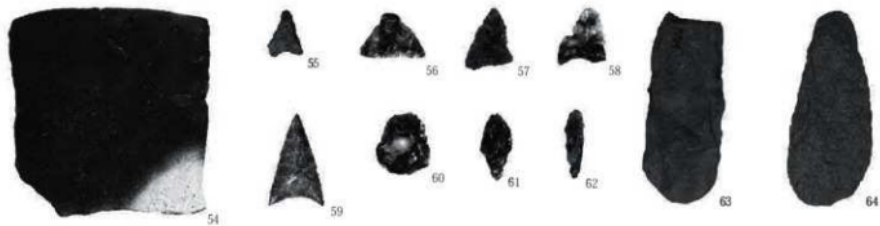
61区12号住居跡出土遺物(2)

61区12号住居跡



61区12号住居跡出土遺物(3)

61区12号住居跡



61区19号住居跡

61区16号住居跡

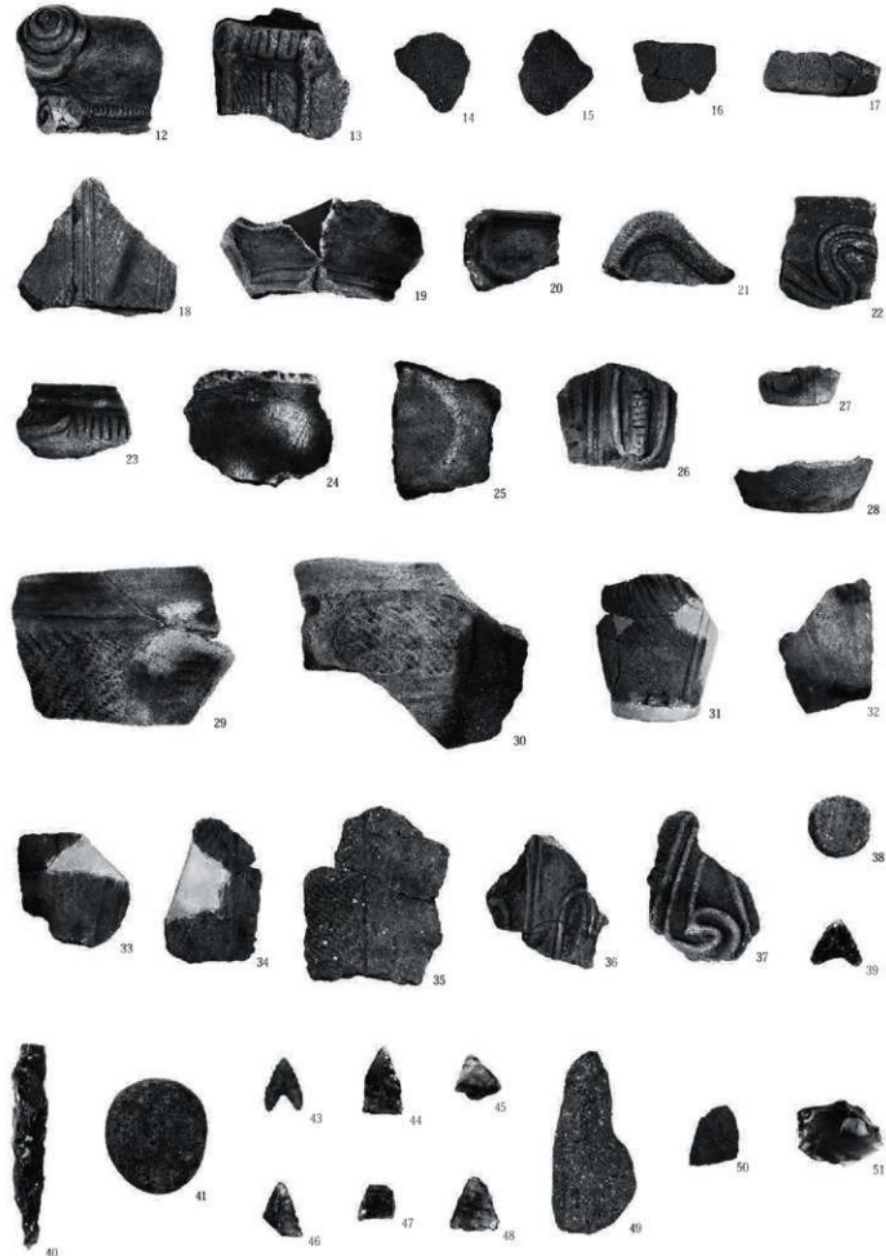


61区17号住居跡



61区16号住 17号住居跡(1)出土遺物

61区17号住居跡

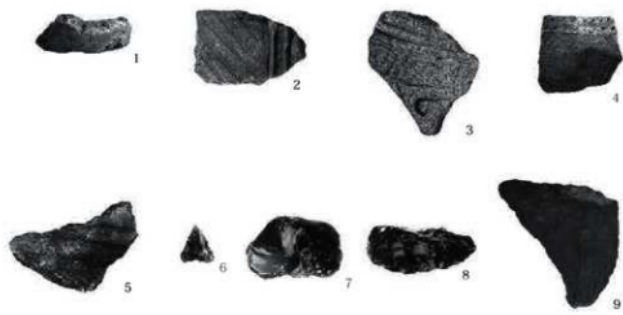


61区17号住居跡出土遺物(2)

61区17号住居跡



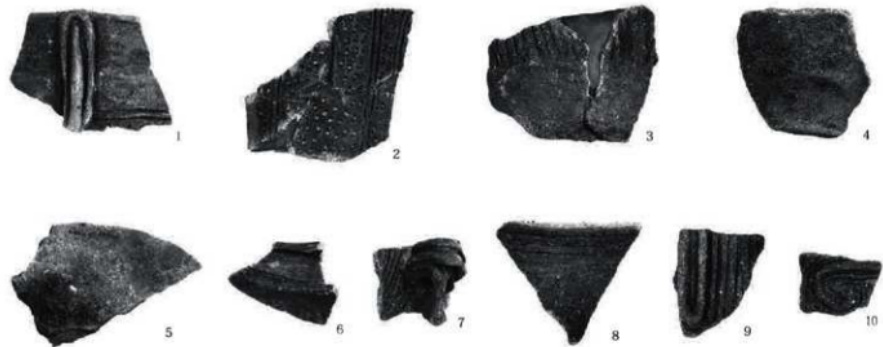
61区18号住居跡



61区20号住居跡



61区21号住居跡

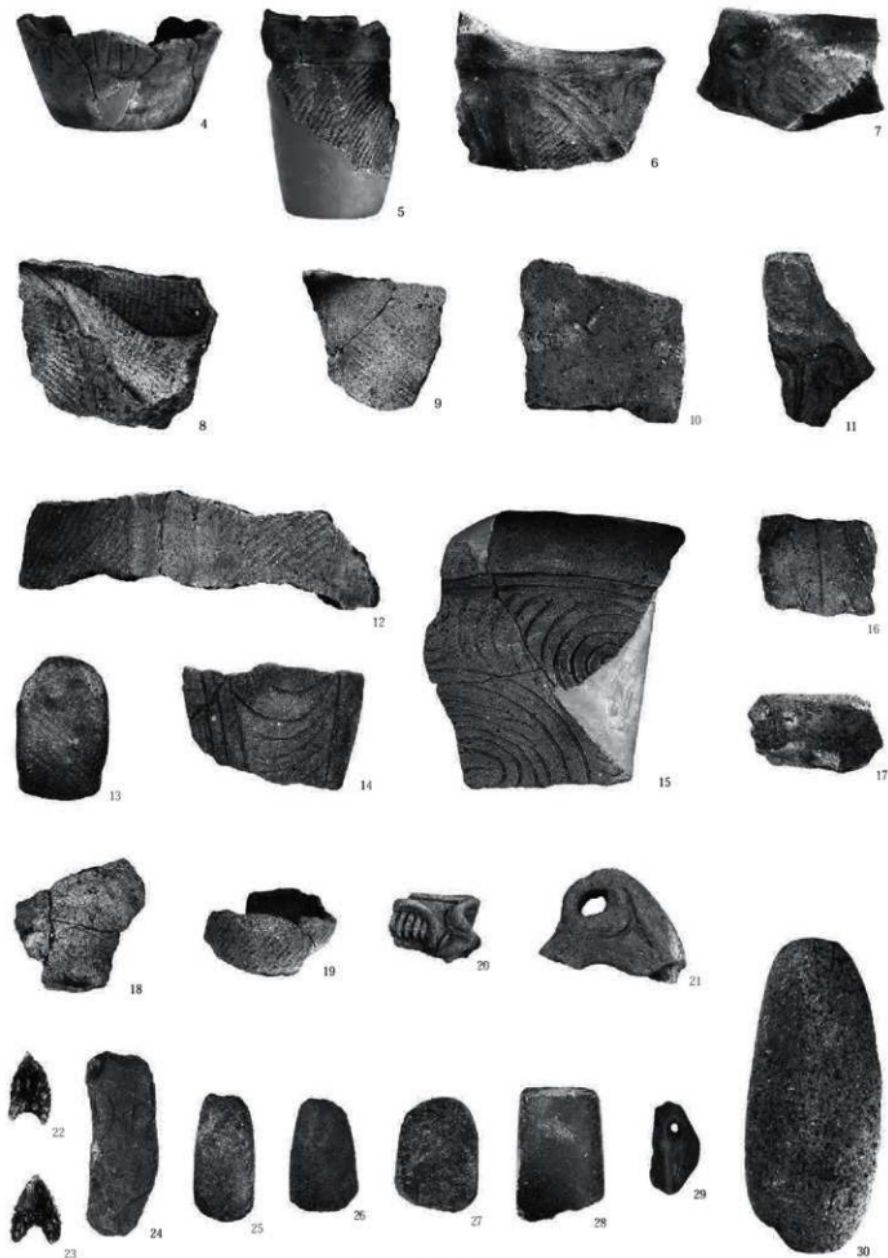


61区22号住居跡



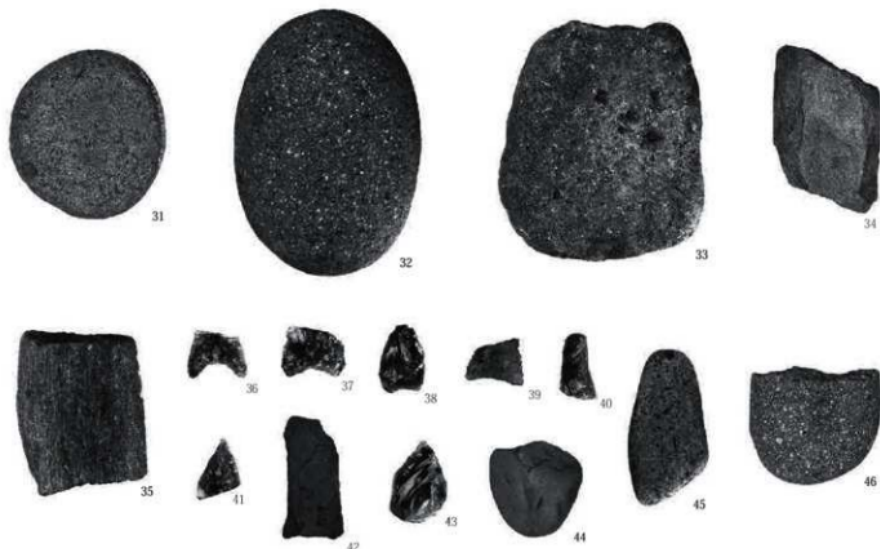
61区17·18·20~22号住居跡(1)出土遺物

61区22号住居跡



61区22号住居跡(2)出土遺物

61区22号住居跡



61区23号住居跡



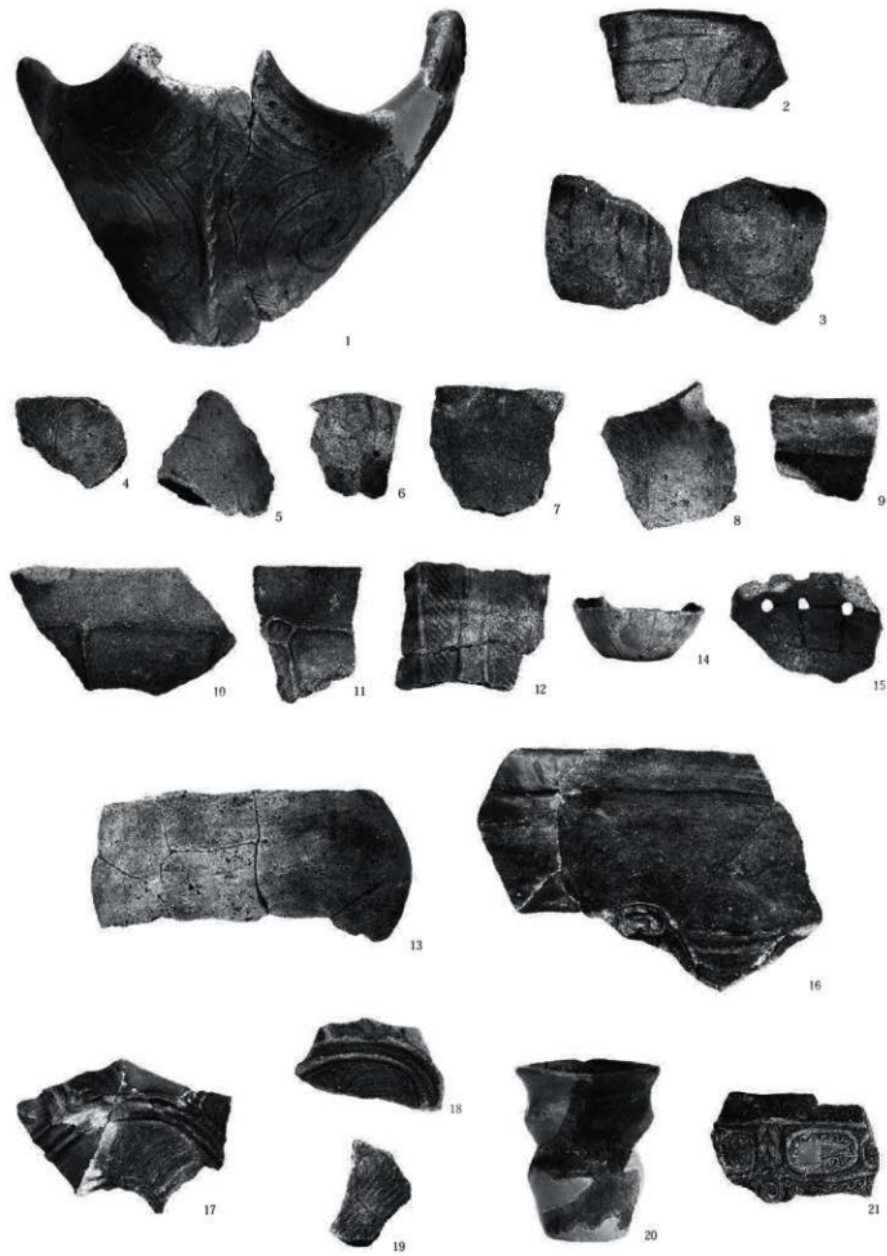
61区22号住(3) 23号住居跡(1)出土遺物

61区23号住居跡



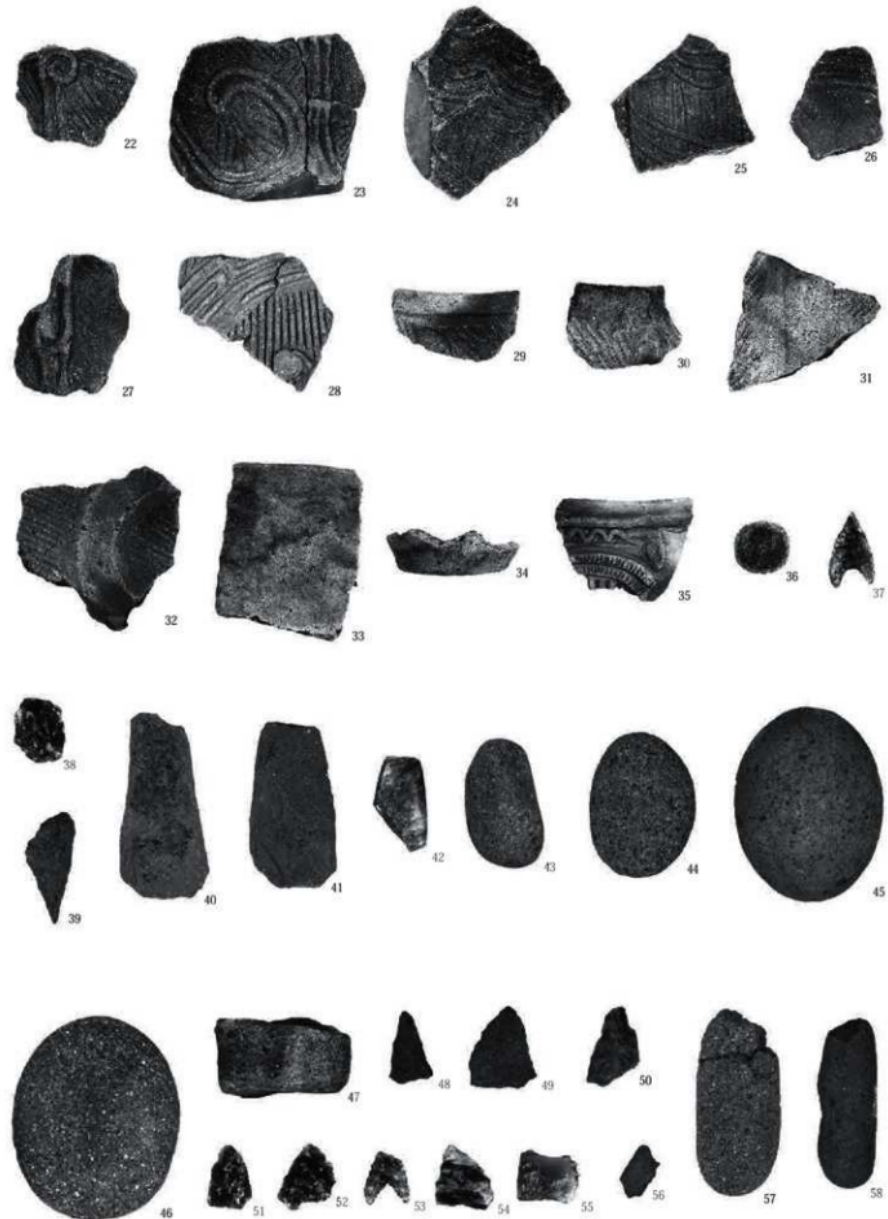
61区23号住居跡出土遺物(2)

61区24号住居跡



61区24号住居跡出土遺物(1)

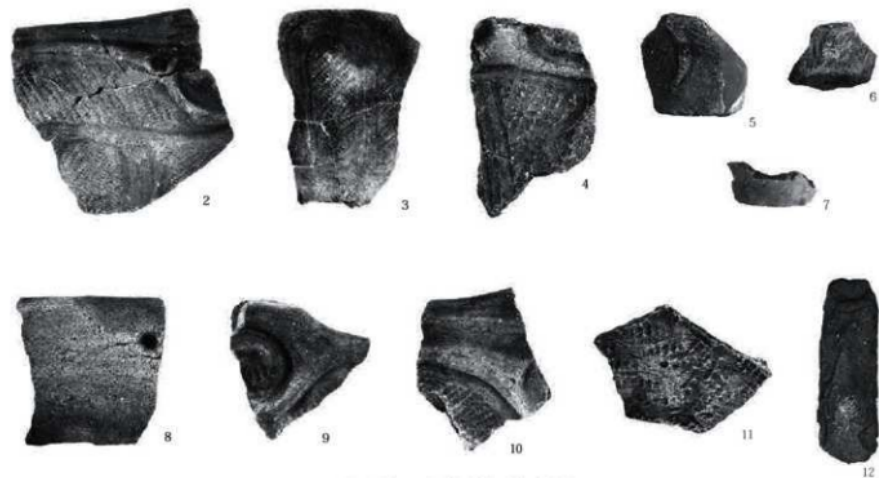
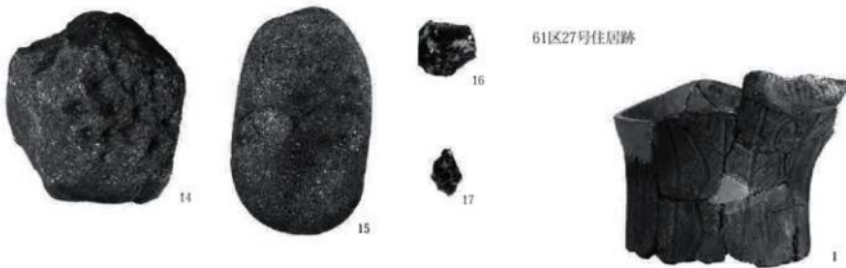
61区24号住居跡



## 61区26号住居跡



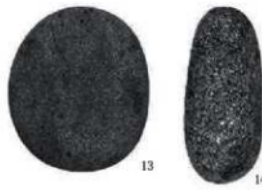
## 61区27号住居跡



61区26号住 27号住居跡(1)出土遺物

# PL.72

61区27号住居跡



61区28号住居跡

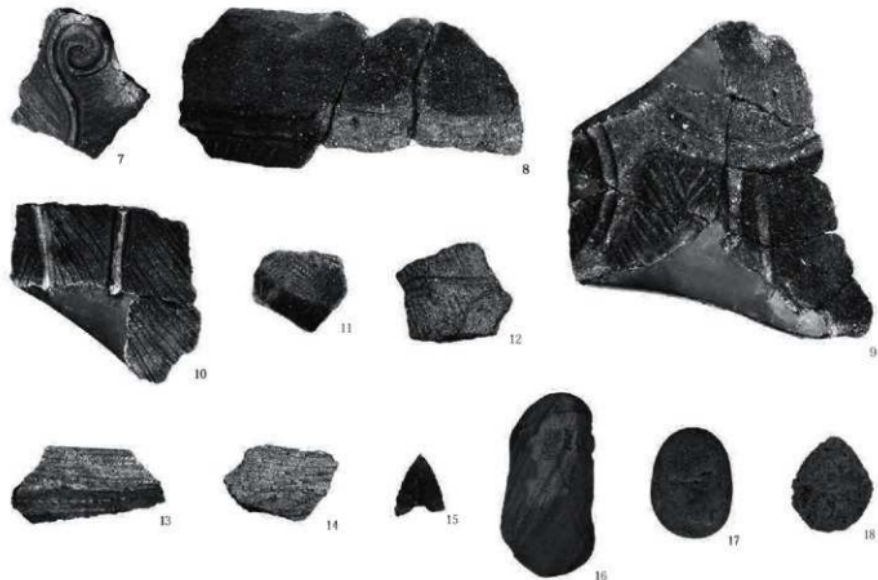


61区29号住居跡

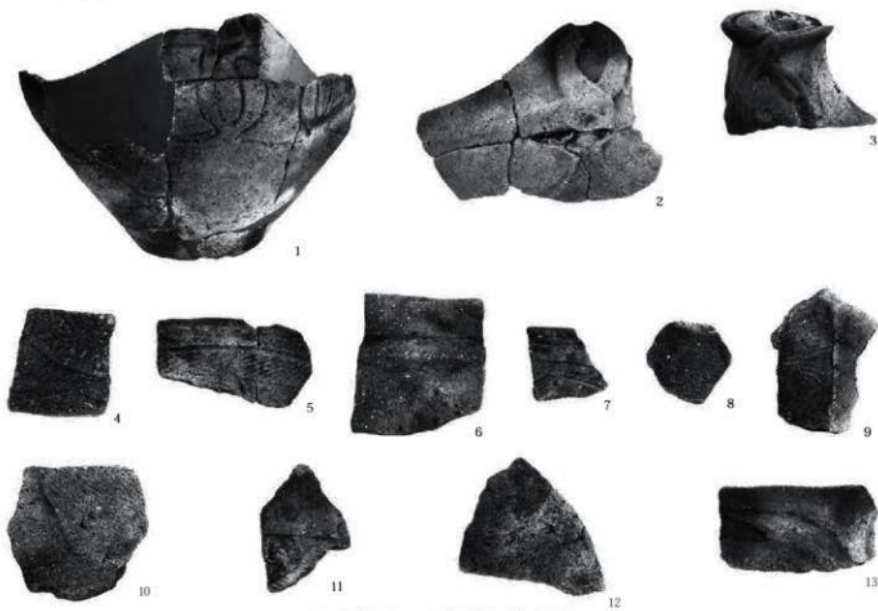


61区27～29号住居跡(1)出土遗物

61区29号住居跡



61区30号住居跡



61区29号住(2) 30号住居跡(1)出土遺物

# PL.74

61区30号住居跡



61区31号住居跡



61区32号住居跡



61区30～32号住居跡(1)出土遺物

61区32号住居跡



3



5



4



7



8



9



10



11



6



13



14



15



16



12



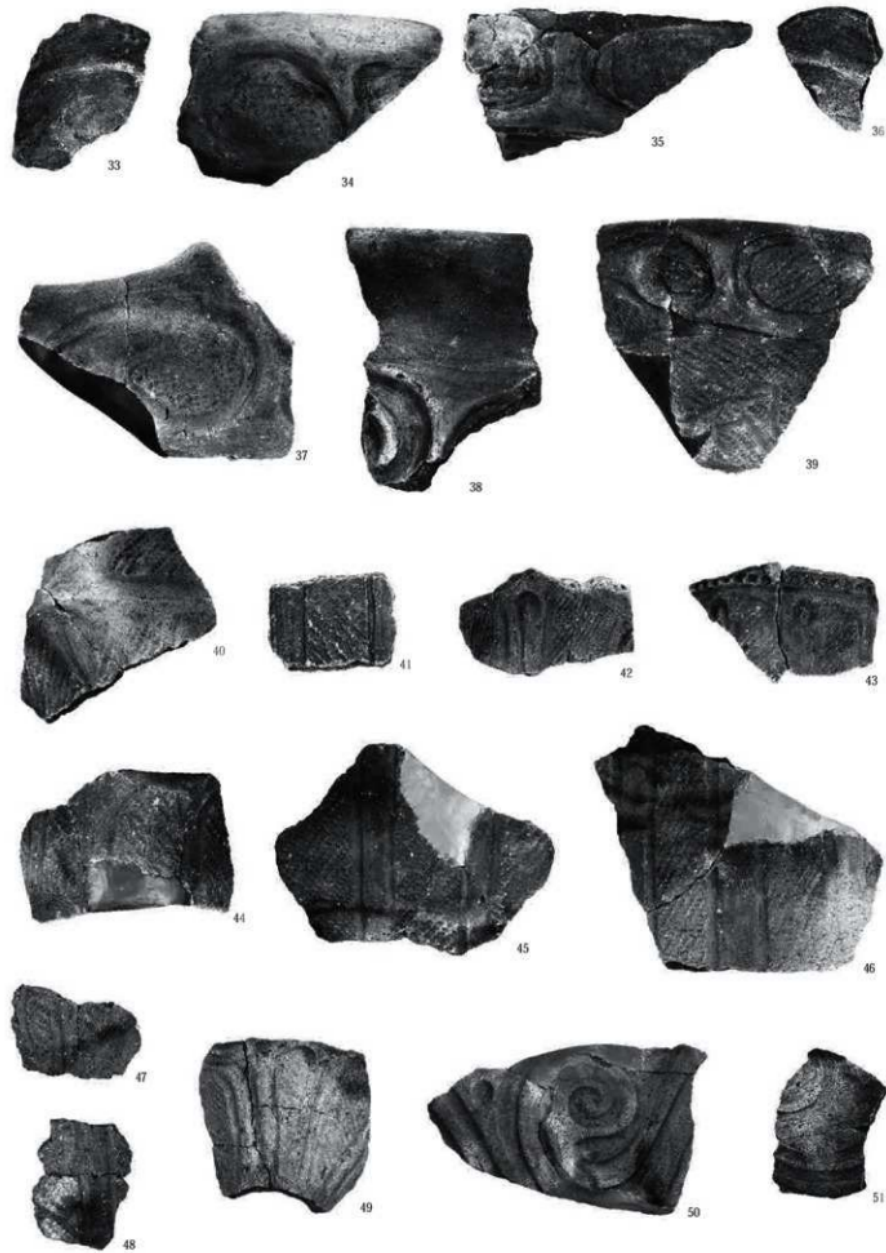
17

61区32号住居跡



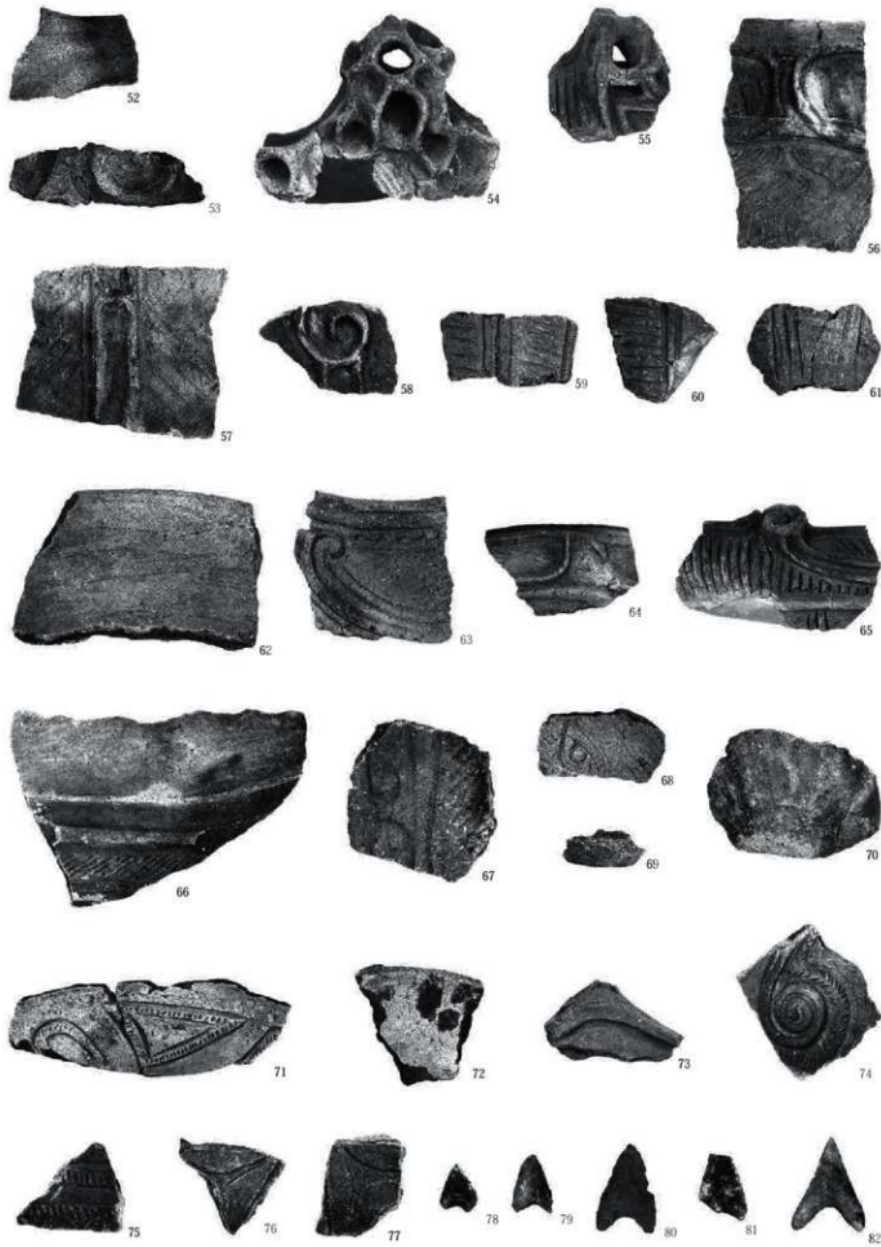
61区32号住居跡出土遺物(4)

61区32号住居跡



61区32号住居跡出土遺物(5)

61区32号住居跡



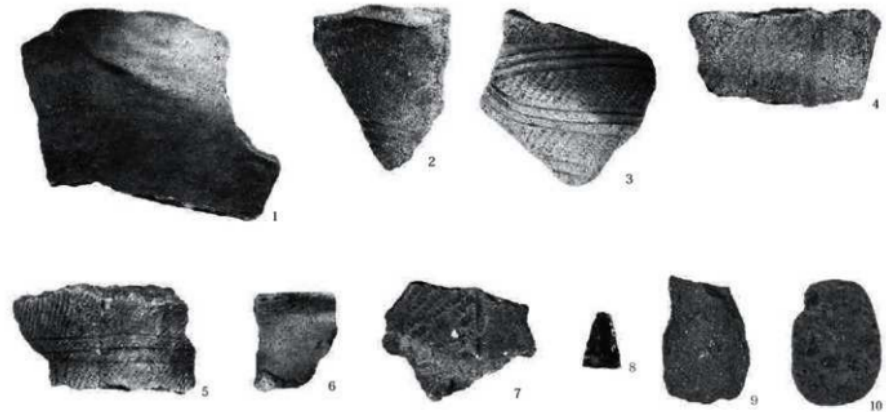
61区32号住居跡出土遺物(6)

# PL.80

61区32号住居跡



61区33号住居跡

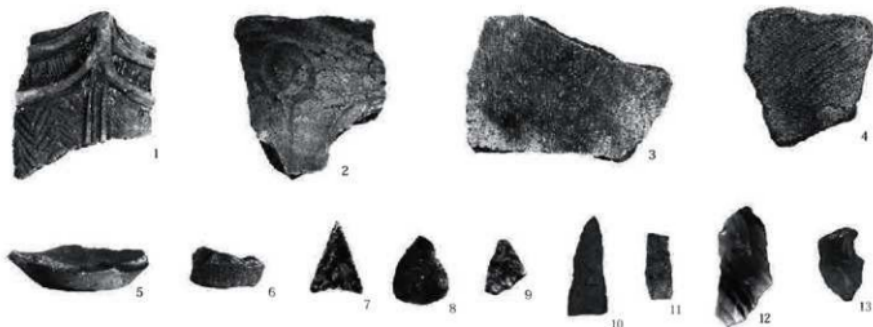


61区32号住(7) 33号住居跡(1)出土遺物

61区33号住居跡



61区34号住居跡



61区35号住居跡



61区33～35号住居跡(1)出土遺物

61区35号住居跡



61区35号住居跡出土遺物(2)

## 61区35号住居跡



61区35号住居跡出土遺物 (3)

PL.84

61区35号住居跡



66



67



68



69

61区36号住居跡



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



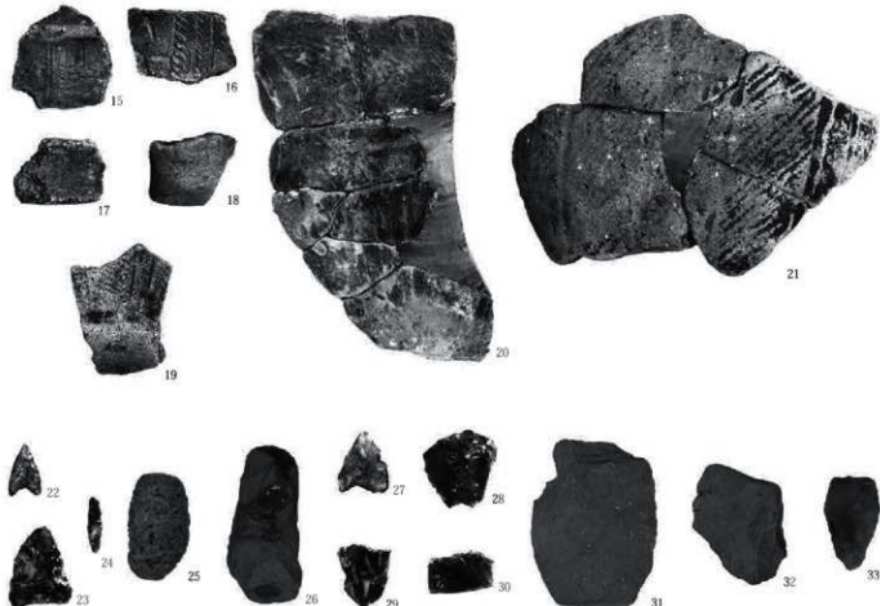
13



14

61区35号住(4) 36号住居跡(1)出土遺物

61区36号住居跡



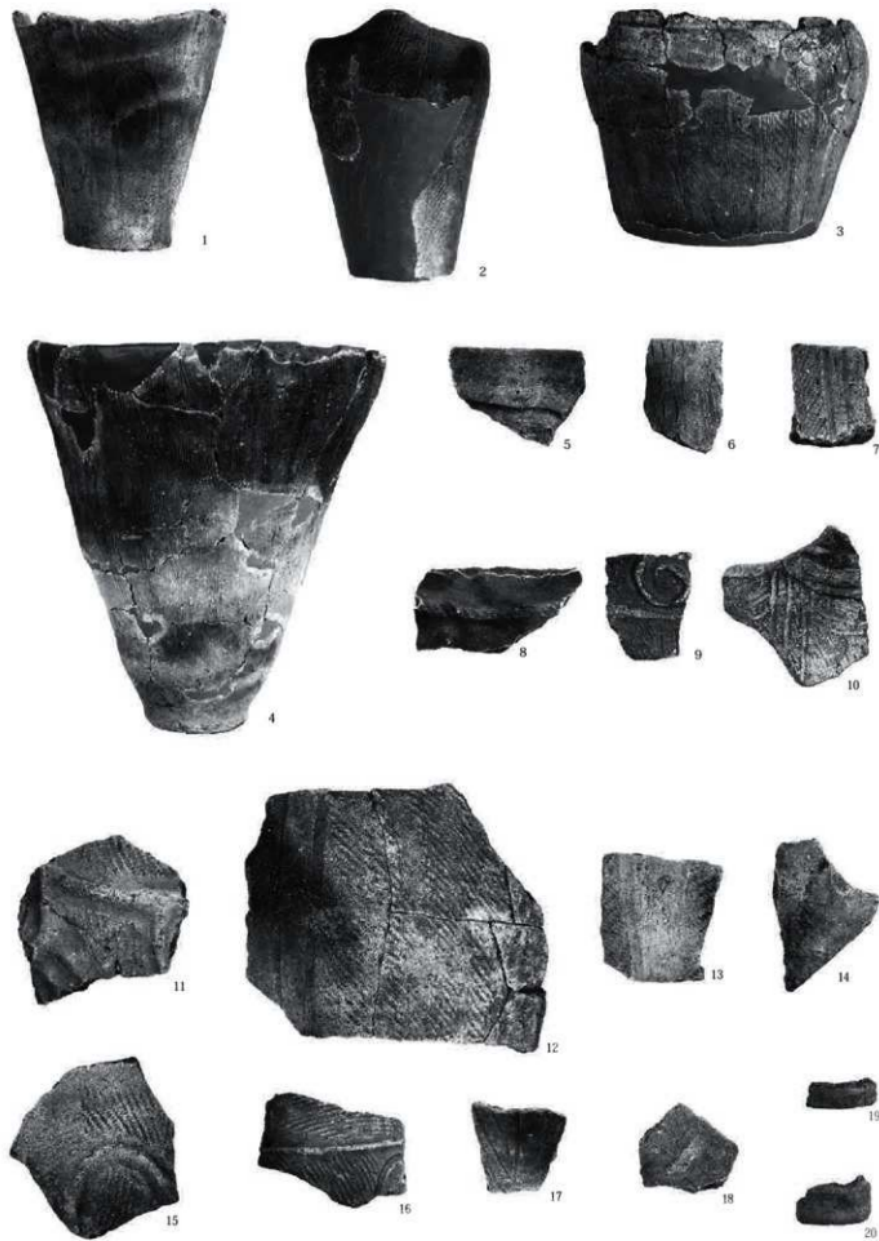
61区37号住居跡



61区38号住居跡



61区36～38号住居跡出土遺物



61区39号住居跡出土遺物(1)

61区39号住居



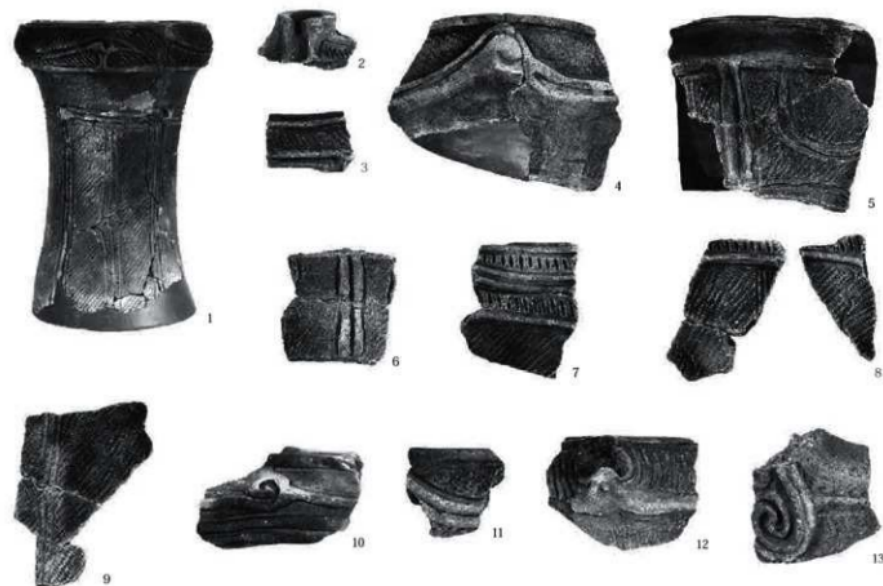
61区39号住居出土遗物(2)

# PL.88

61区39号住居

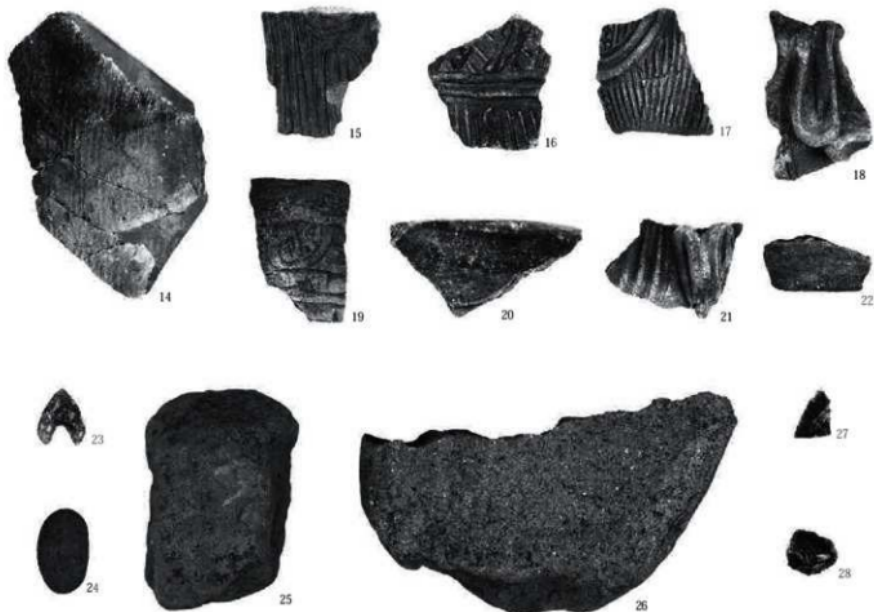


61区41号住居

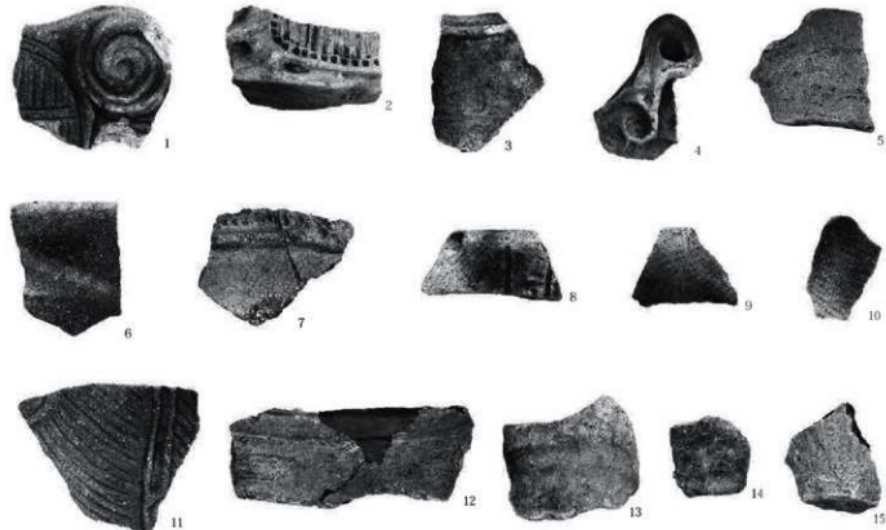


61区39·41·42号住居跡(1)出土遺物

## 61区42号住居



## 61区43号住居



61区42号住(2) 43号住居跡(1)出土遺物

# PL.90

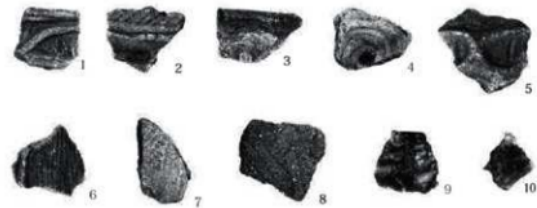
## 61区43号住居



## 61区44号住居



## 61区45号住居



## 61区46号住居

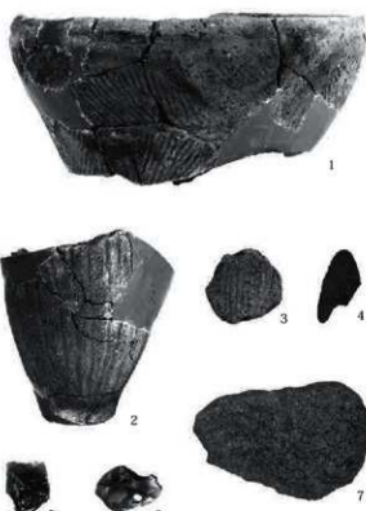


61区43号住居(2) 44~46号住居跡(1)出土遺物

61区46号住居



61区47号住居



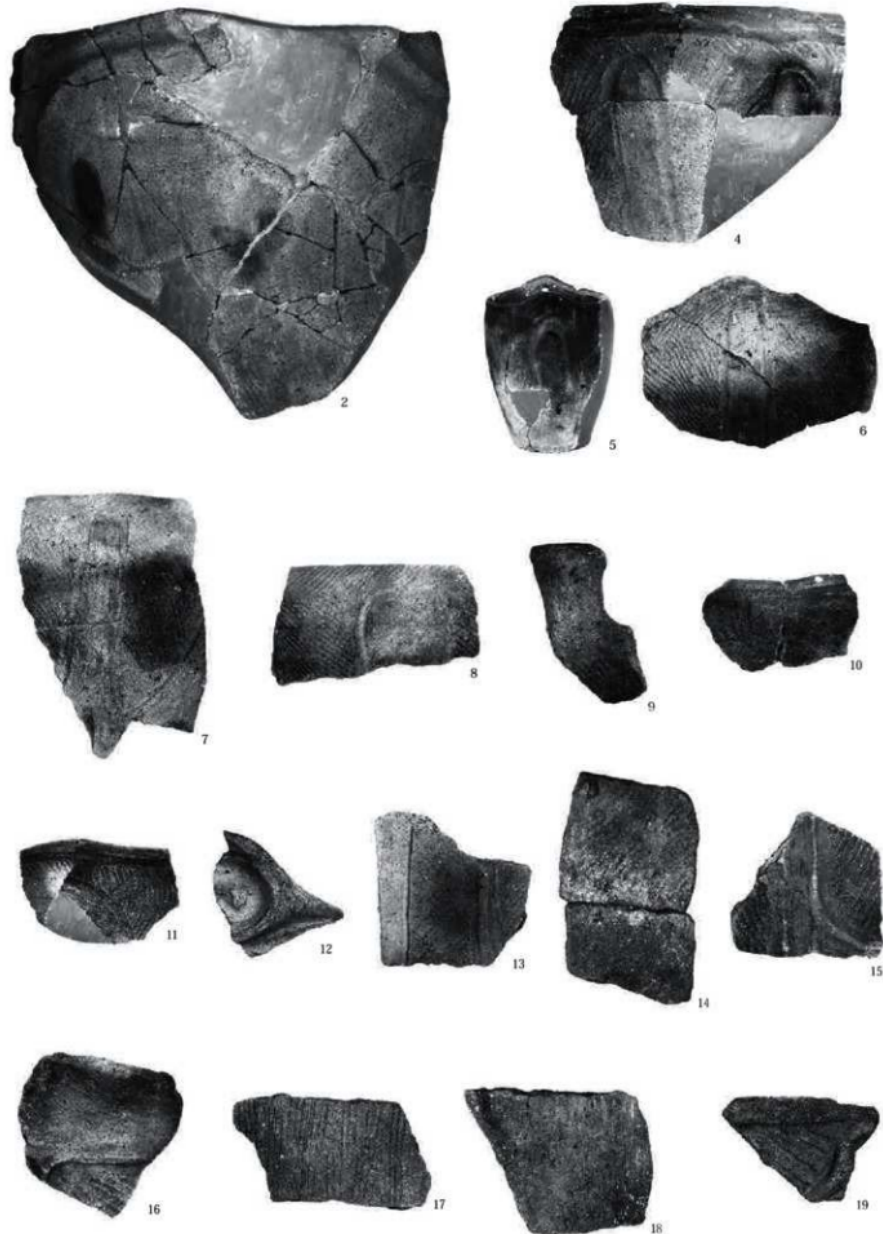
61区48号住居



62区2号住居

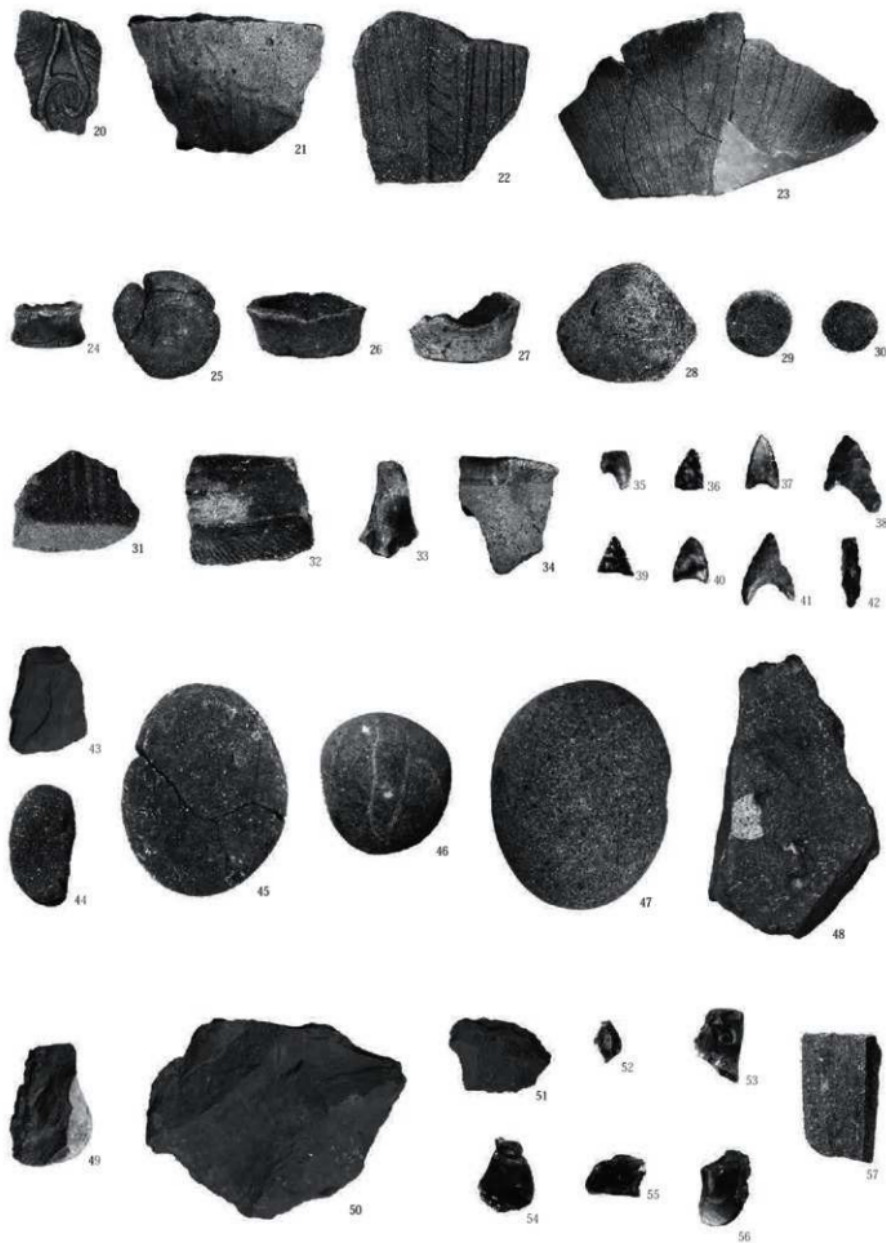


61区46号住(2) 47·48号住 62区2号住居(1)出土遗物



62区2号住居跡出土遺物(2)

## 62区2号住居



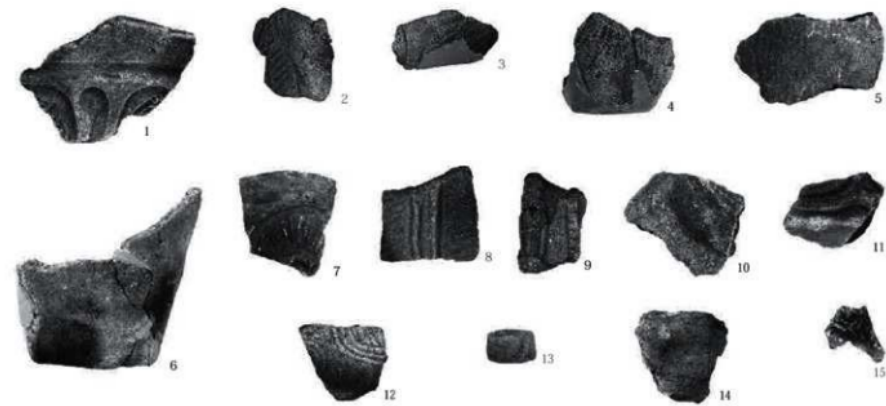
62区2号住居跡出土遺物(3)

# PL.94

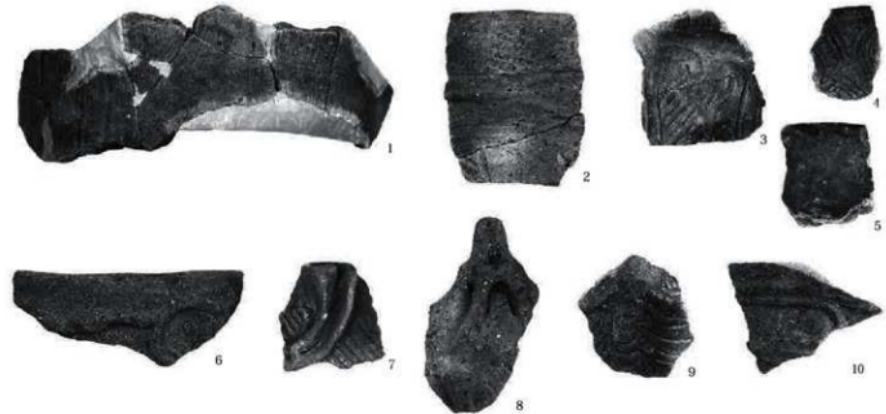
62区3号住居



62区4号住居

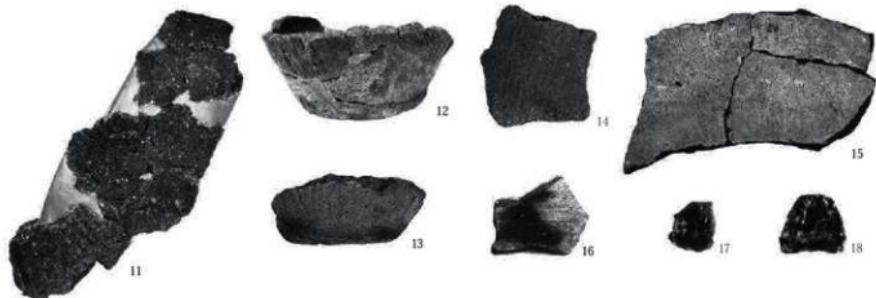


62区5号住居



62区3～5号住居跡(1)出土遺物

62区5号住居



62区6号住居



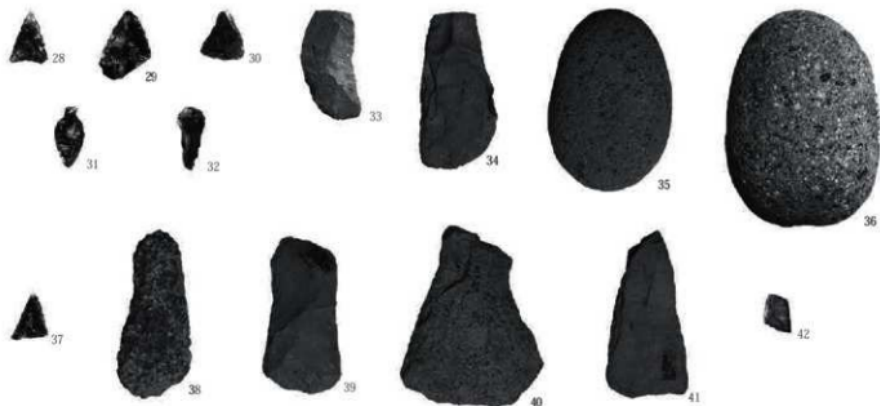
62区5号住(2) 6号住居(1)出土遗物

62区6号住居



62区6号住居跡出土遺物(2)

62区6号住居



62区8号住居

62区7号住居



62区6号住(3) 7·8号住居(1)出土遗物

62区8号住居



62区8号住居跡出土遺物(2)

62区9号住居



62区9号住居出土遗物(1)



8



9



11



10



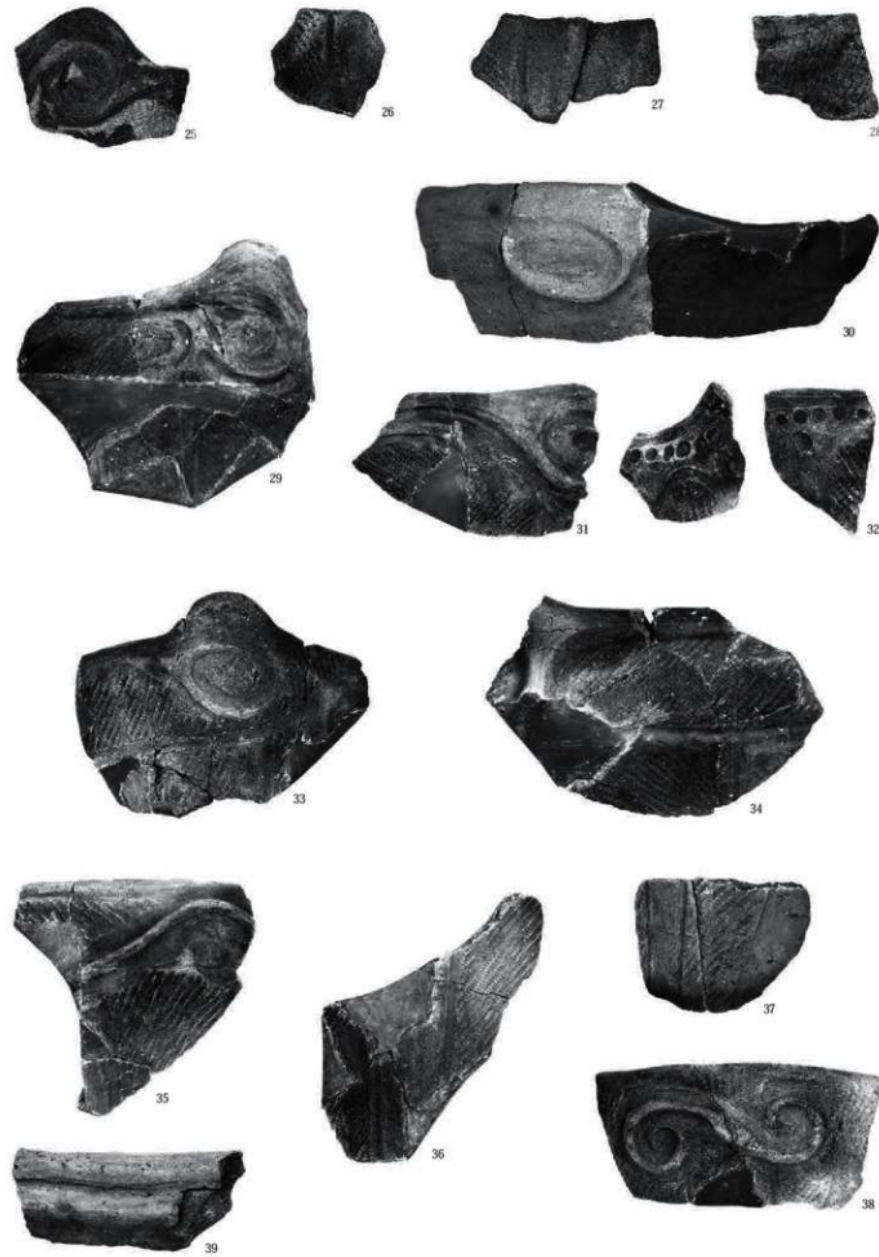
12

62区9号住居



62区9号住居跡出土遺物(3)

62区9号住居



62区9号住居跡出土遺物(4)

62区9号住居



40



41



42



43



44



45



46



47



48



49



50



51



53



54



52



55

62区9号住居跡出土遺物(5)

# PL.104

62区9号住居



56



57



58



59



60



61



62



63



64



65



66



67



68



69



70



71



72



73



76



74



75

62区9号住居跡出土遺物(6)

62区9号住居



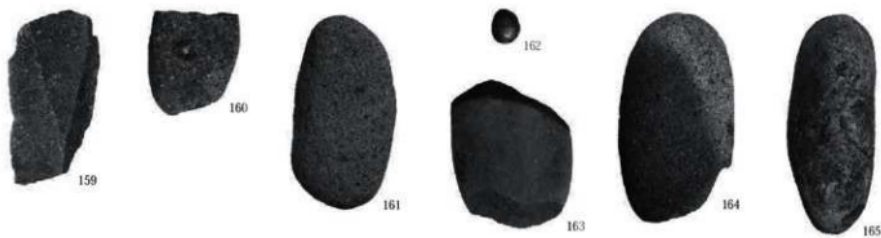
62区9号住居跡出土遺物(7)

62区9号住居

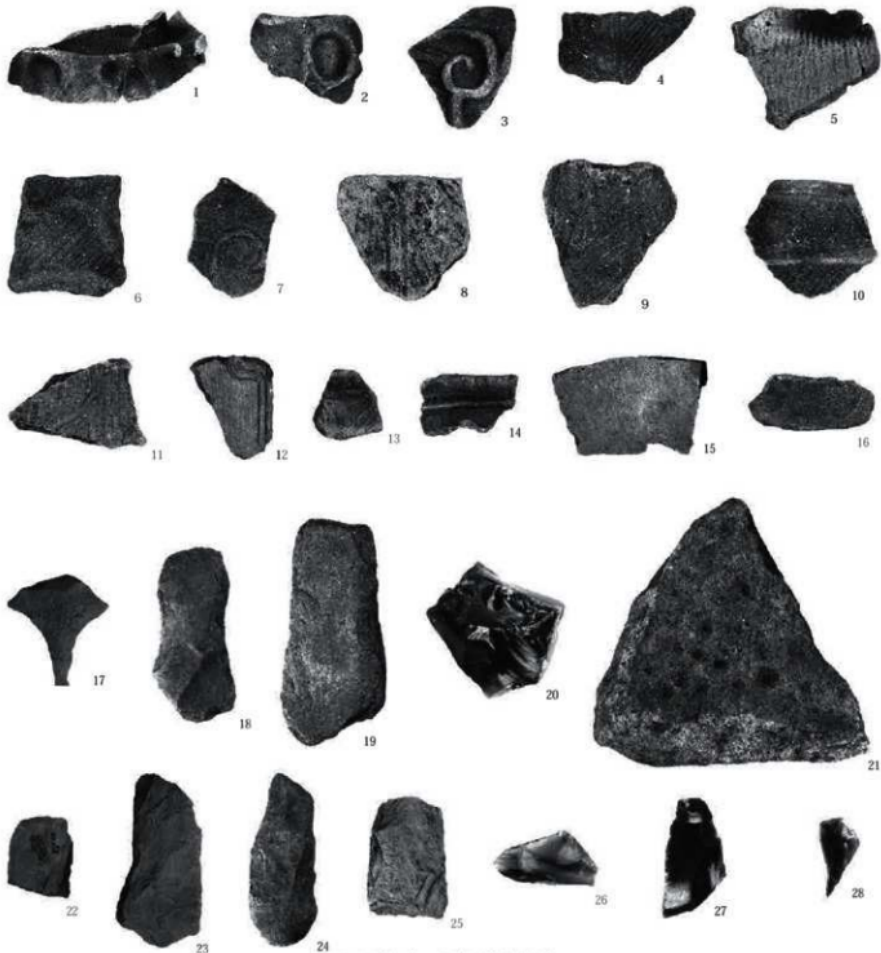


62区9号住居跡出土遺物(8)

## 62区9号住居



## 62区10号住居



62区9号住(9)10号住居出土遗物

# PL.108

62区11号住居



62区11号住居跡出土遺物

62区12号住居

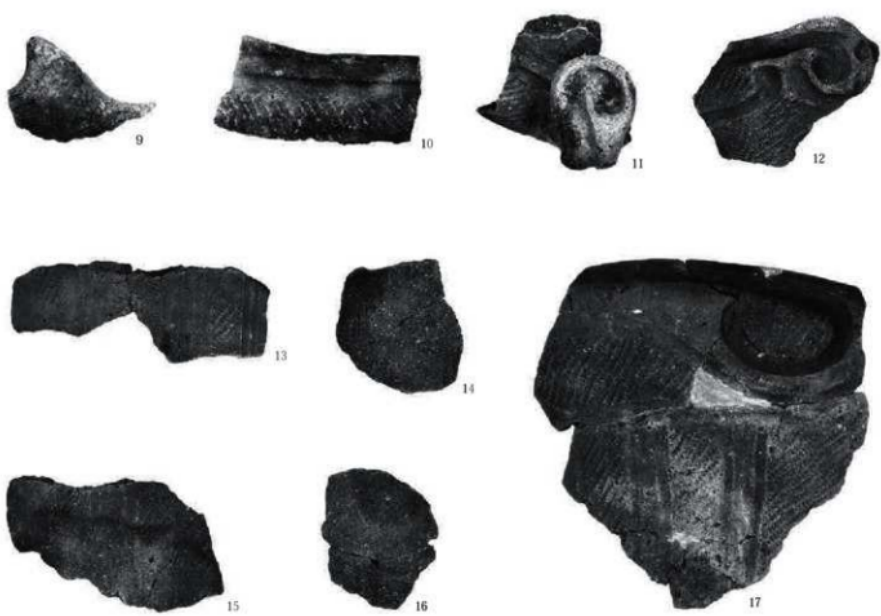


62区12号住居跡出土遺物(1)

62区12号住居



6



9

10

11

12

13

14

15

16

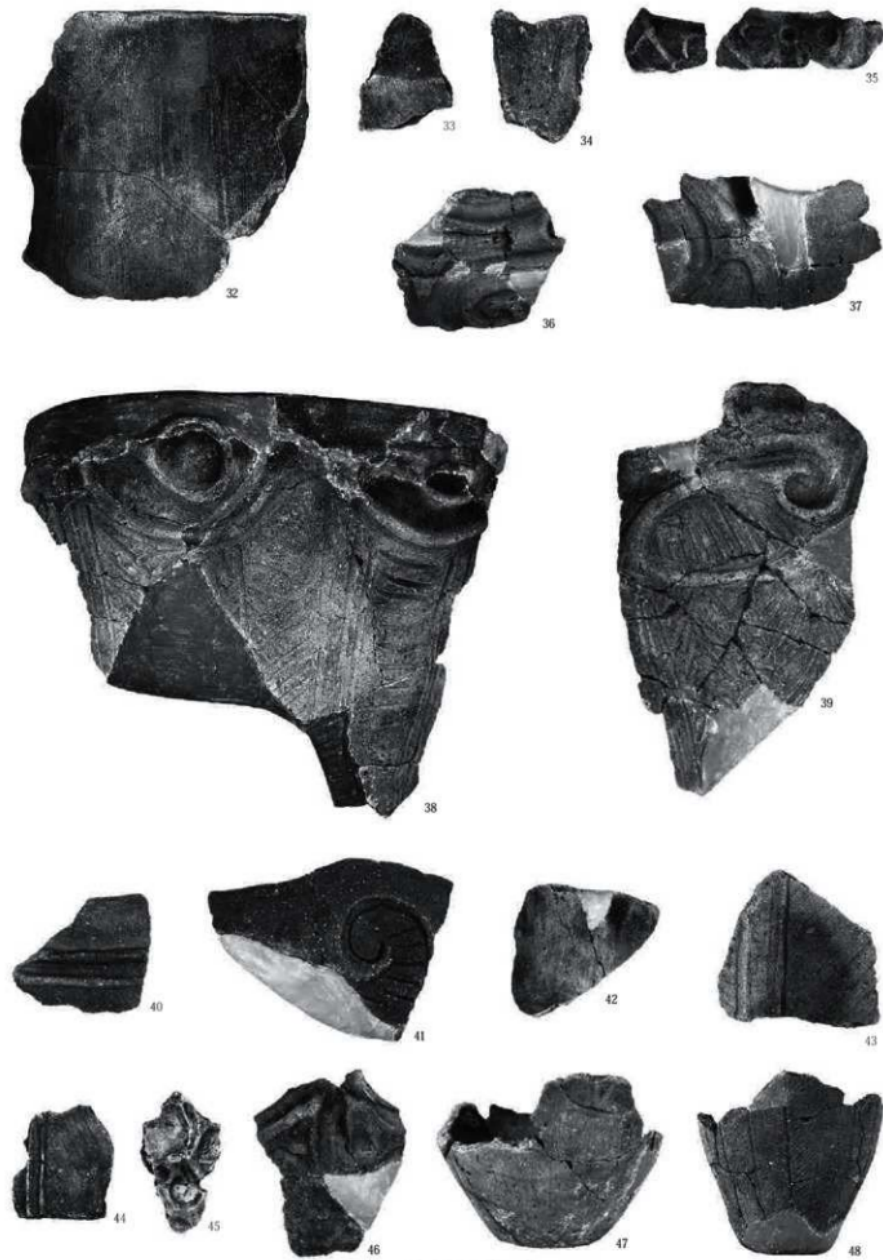
17

62区12号住居



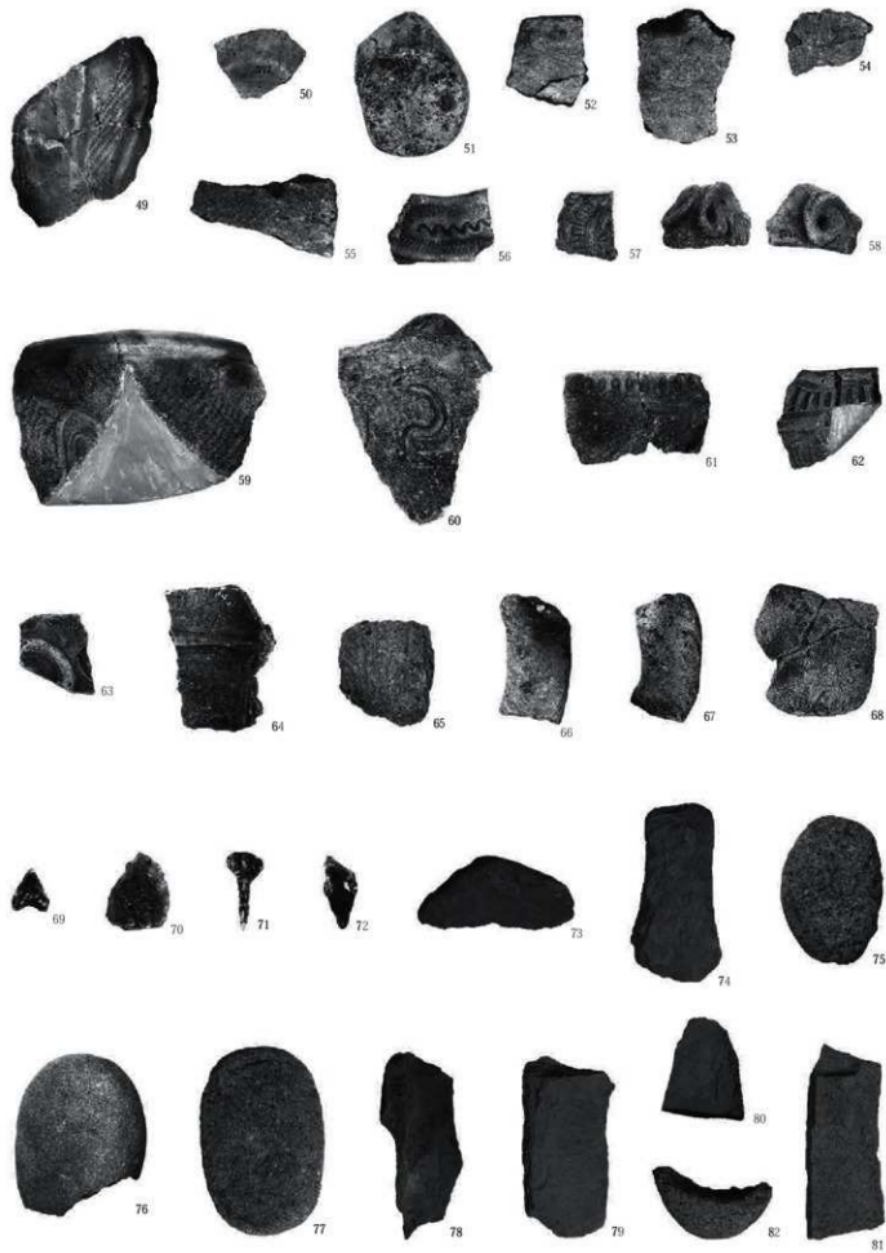
62区12号住居跡出土遺物(3)

62区12号住居



62区12号住居跡出土遺物(4)

62区12号住居



62区12号住居跡出土遺物(5)



62区13号住居跡出土遺物(1)

62区13号住居



62区14号住居



62区13号住(2) 14号住居(1)出土遗物

62区14号住居



62区14号住居跡出土遺物(2)

62区15号住居



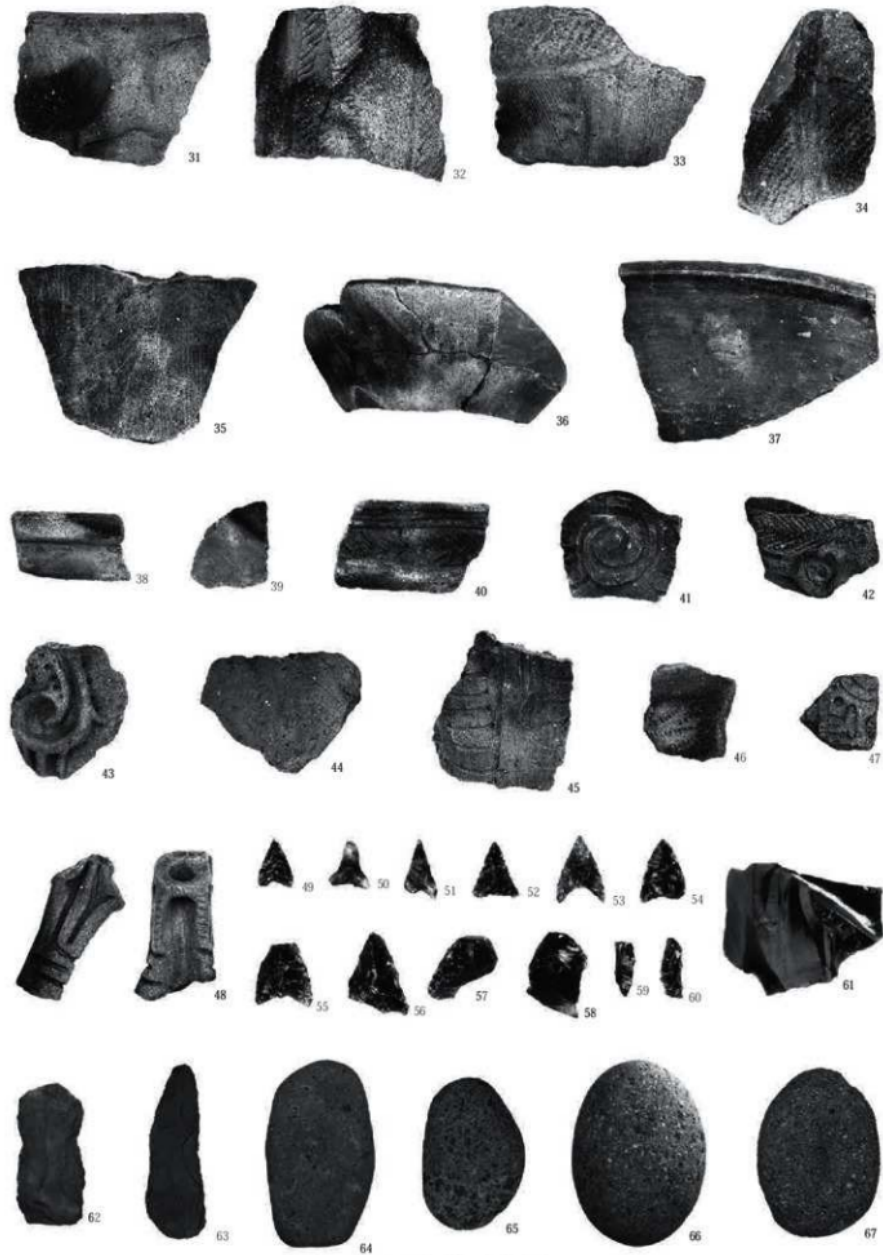
62区15号住居跡出土遺物(1)

62区15号住居



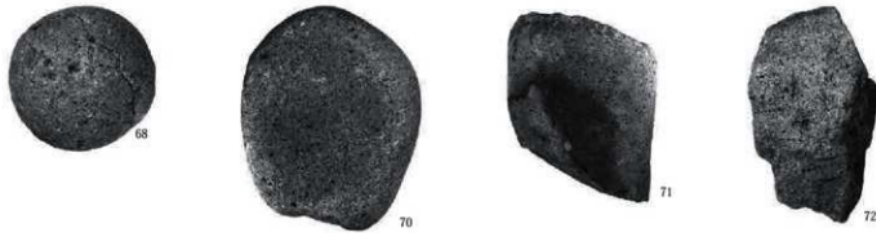
62区15号住居跡出土遺物(2)

62区15号住居



62区15号住居出土遗物(3)

62区15号住居

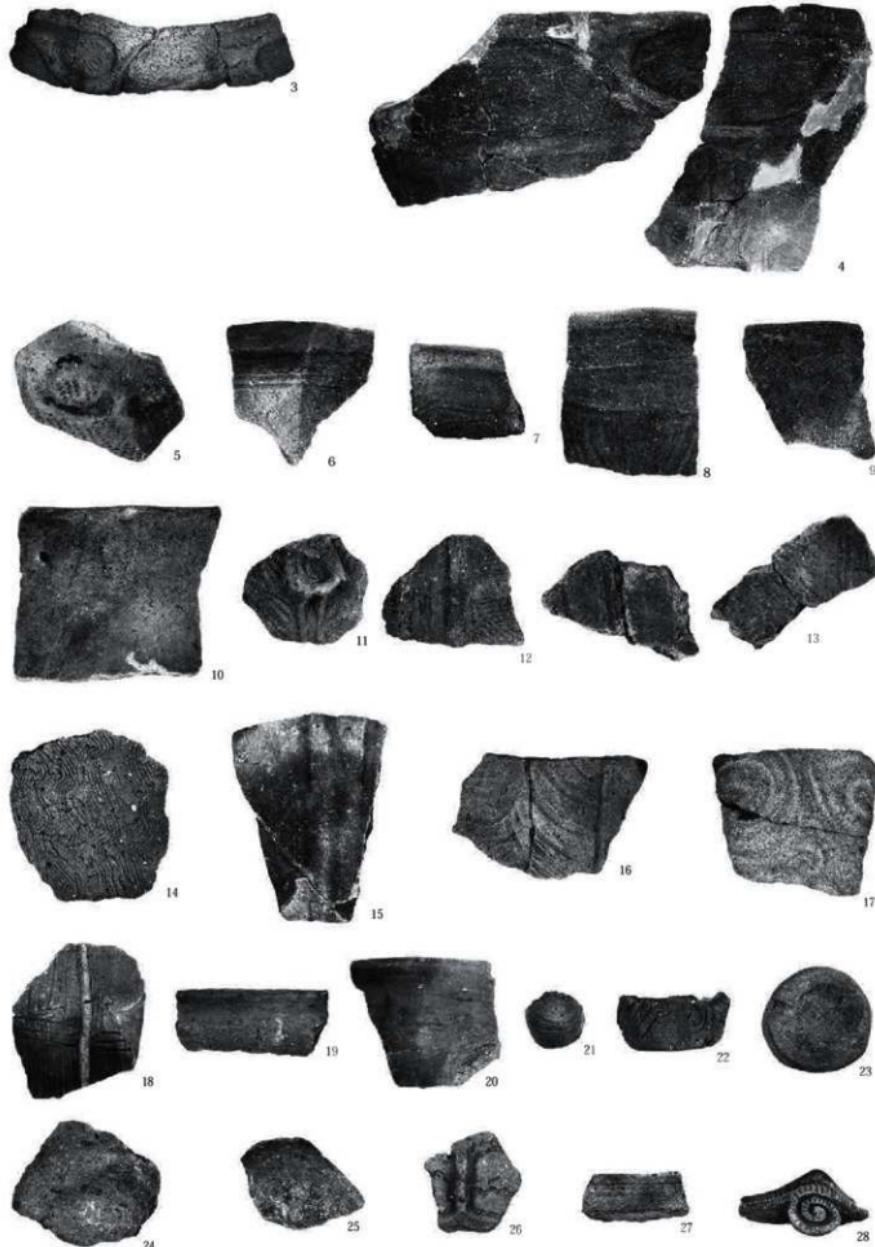


62区16号住居



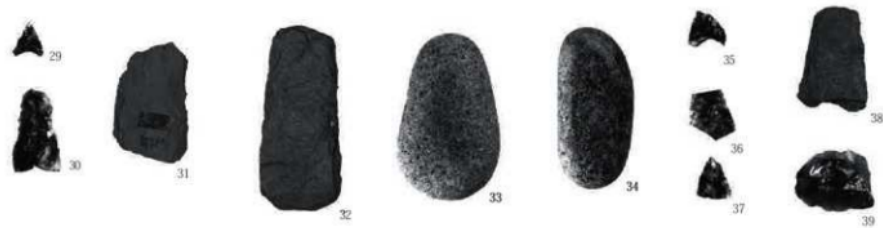
62区15号住(4) 16号住居跡(1)出土遺物

62区16号住居



62区16号住居跡出土遺物(2)

62区16号住居

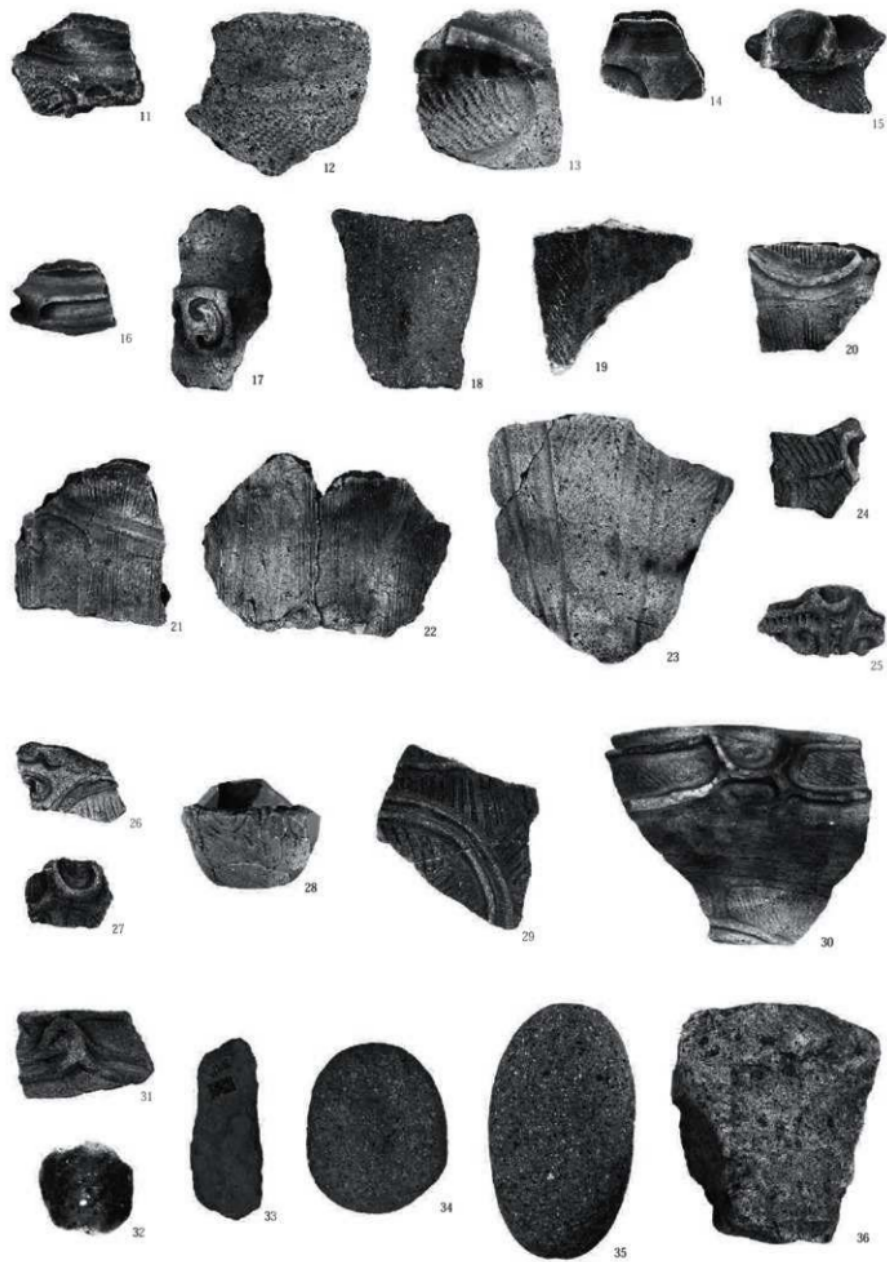


62区17号住居



62区16号住(3) 17号住居跡(1)出土遺物

62区17号住居



62区17号住居跡出土遺物(2)

# PL.124

62区18号住居



62区19号住居



62区18号住 19号住居跡(1)出土遺物

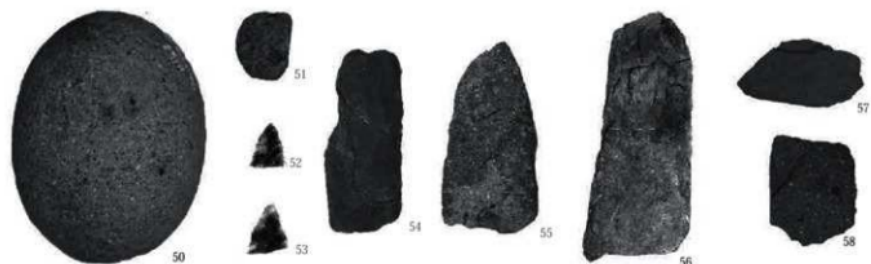
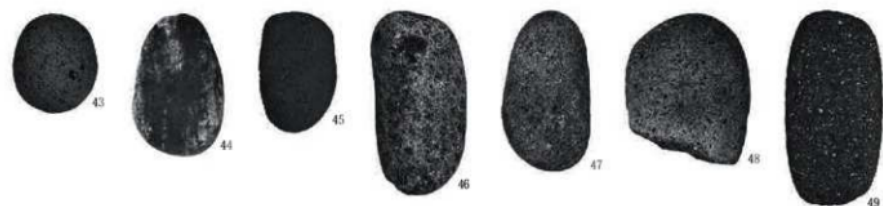
62区19号住居



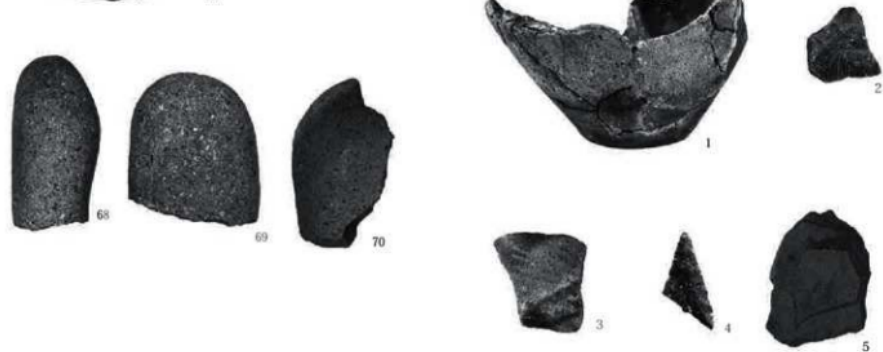
62区19号住居跡出土遺物(2)

# PL.126

62区19号住居

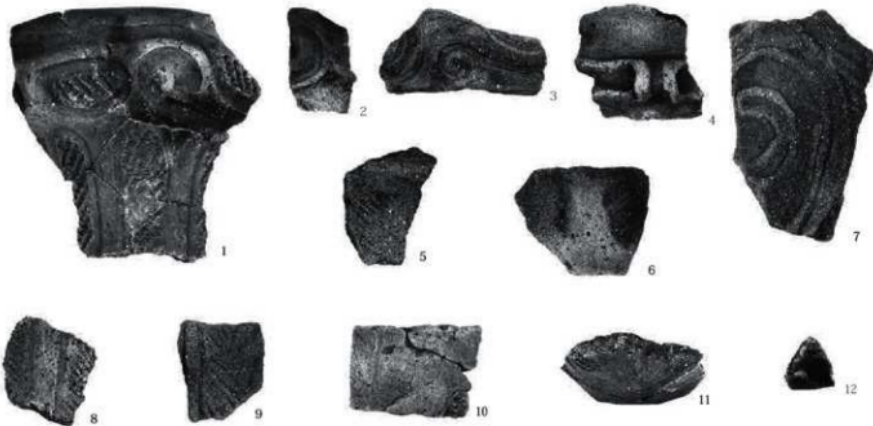


62区20号住居

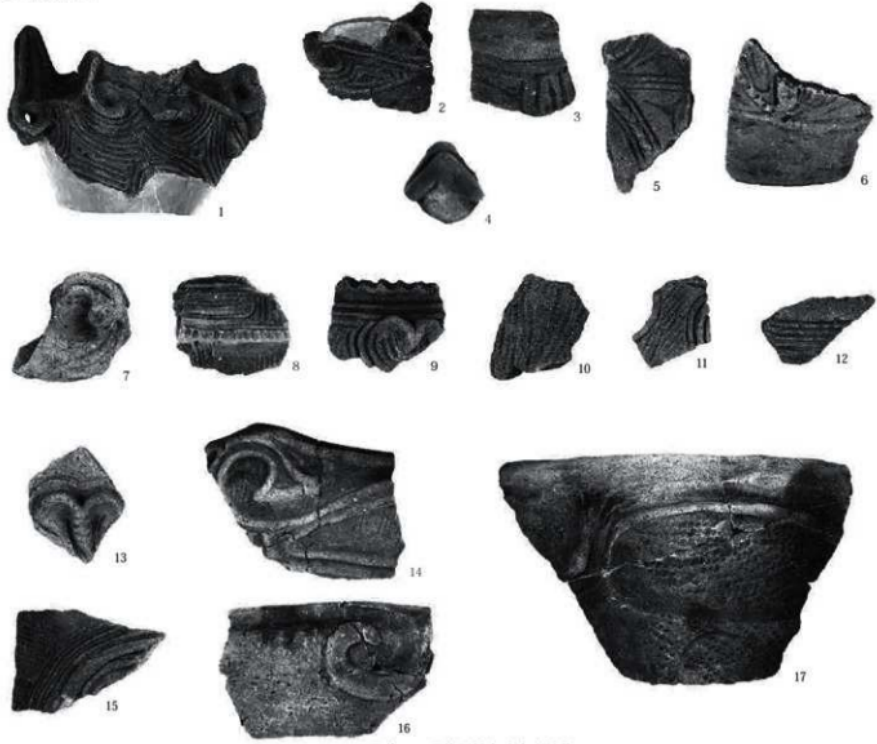


62区19号住(3) 20号住居出土遗物

62区21号住居



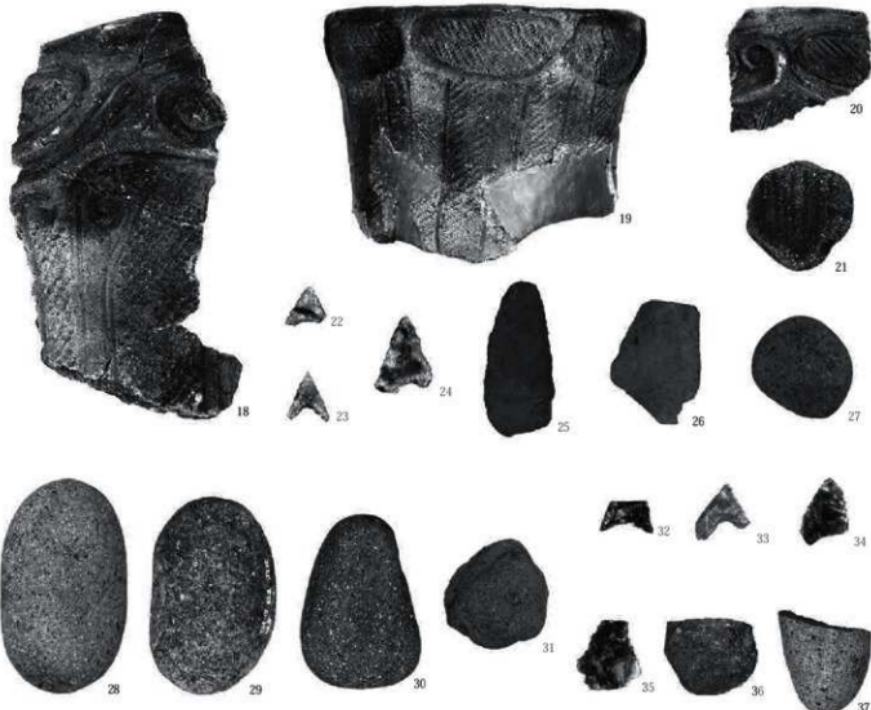
62区22号住居



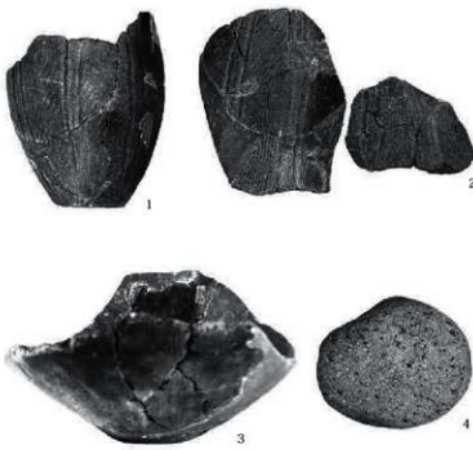
62区21号住 22号住居跡(1)出土遺物

# PL.128

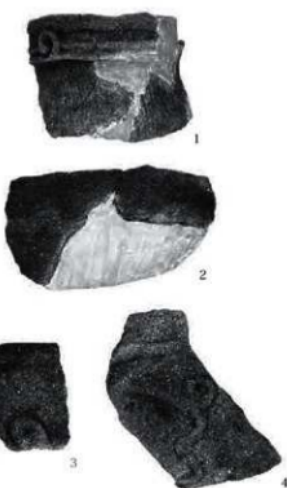
62区22号住居



62区23号住居

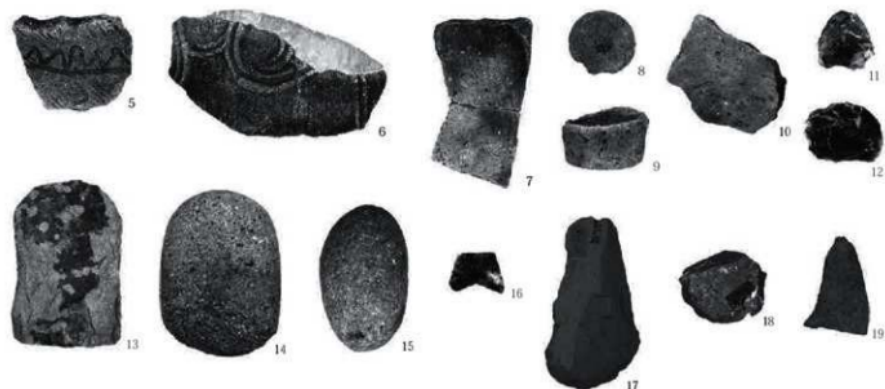


62区24号住居

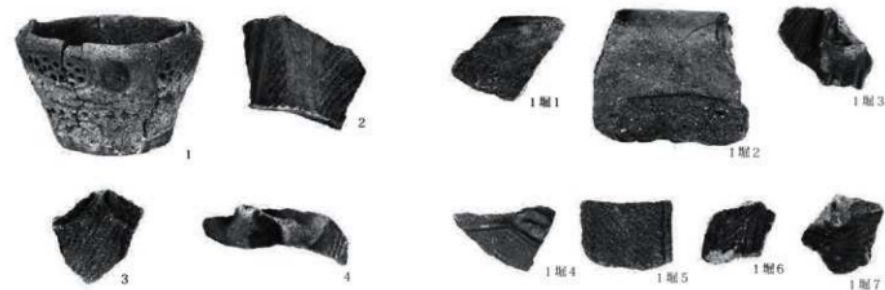


62区22号住(2) 23·24号住居(1)出土遗物

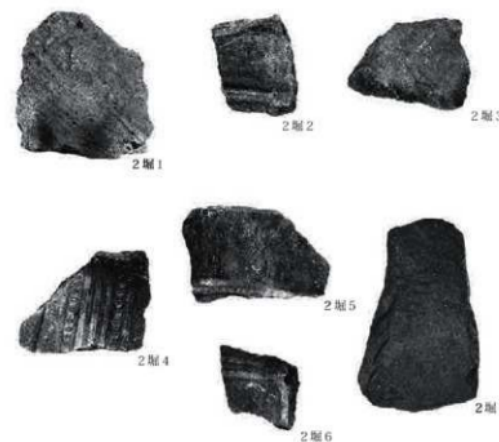
62区24号住居



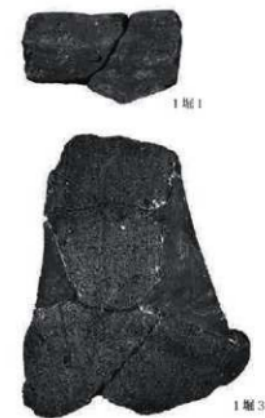
62区25号住居



61区2号掘立柱建物



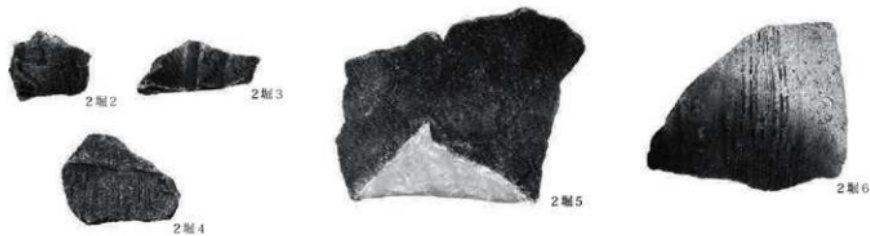
62区1号掘立柱建物



# PL.130

62区1号掘立柱建物

62区2号掘立柱建物



61区37号土坑



62区掘立柱建物出土遗物 61区土坑出土遗物(1)

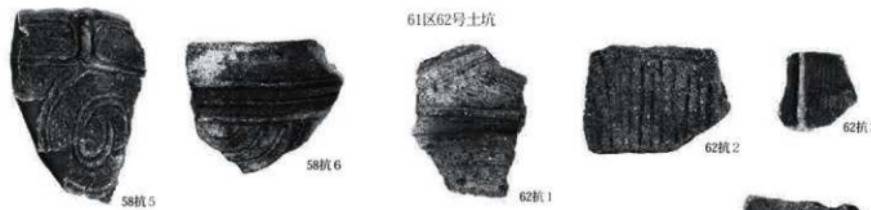
61区45号土坑



61区58号土坑



61区62号土坑



61区64号土坑



61区65号土坑



61区69号土坑



61区70号土坑



# PL.132

61区73号土坑



61区74号土坑



61区75号土坑



61区76号土坑



61区77号土坑



61区79号土坑



61区81号土坑



61区82号土坑



61区83号土坑



61区84号土坑



61区85号土坑



61区87号土坑



87杭2

61区92号土坑



61区95号土坑



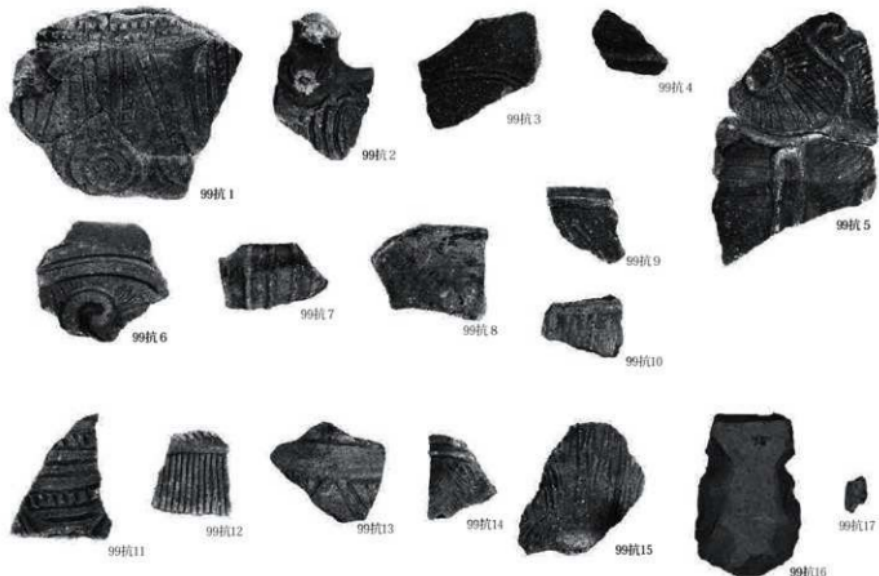
61区96号土坑



95杭5



61区99号土坑



61区100号土坑



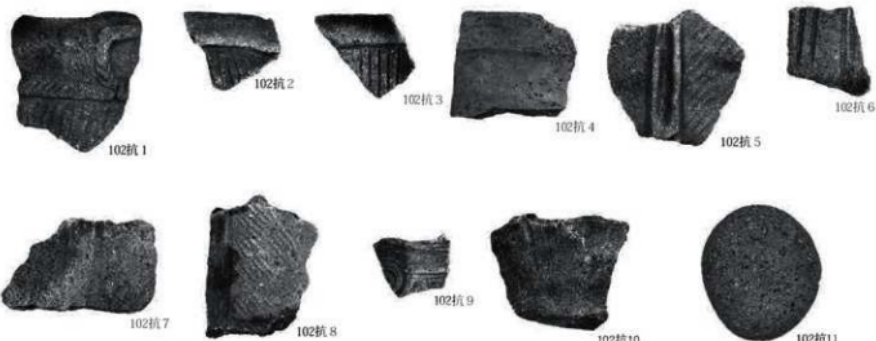
61区101号土坑



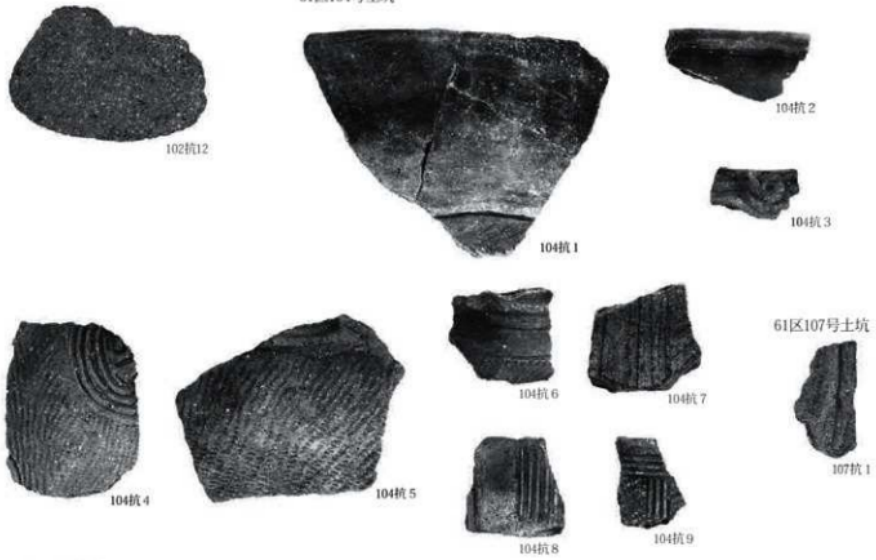
61区土坑出土遗物(4)

# PL.134

61区102号土坑



61区104号土坑



61区110号土坑



61区土坑出土遗物(5)

61区110号土坑



61区111号土坑



61区112号土坑



62区10号土坑



61区土坑(6) 62区土坑(1)出土遗物

# PL.136

62区11号土坑



11坑1



11坑2

62区13号土坑



13坑1



13坑2

62区14号土坑



14坑1



14坑2



14坑3



14坑4

62区16号土坑



16坑1



16坑2



16坑3

62区17号土坑



17坑1



17坑2



17坑3



17坑4



17坑5

62区18号土坑



18坑1



18坑2



17坑6



17坑7



17坑8

62区20号土坑



20坑1



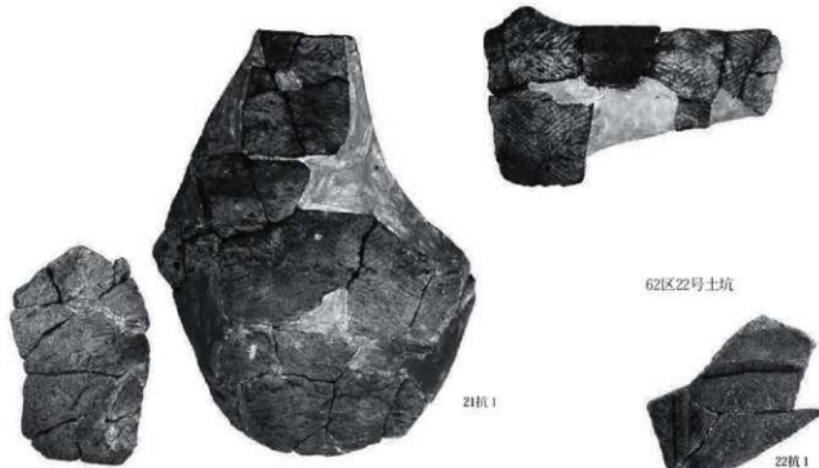
20坑2



20坑3

62区土坑出土遗物(2)

62区21号土坑



62区22号土坑



62区24号土坑



62区土坑 出土遗物 (3)

# PL.138

62区27号土坑



62区29号土坑



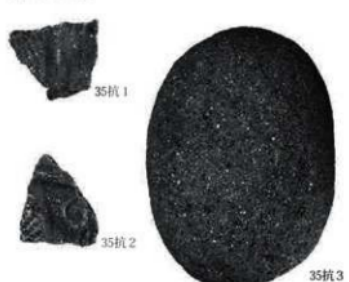
62区30号土坑



62区32号土坑



62区35号土坑



62区37号土坑



62区41号土坑



62区42号土坑



62区44号土坑



61区3号竖穴状遗构

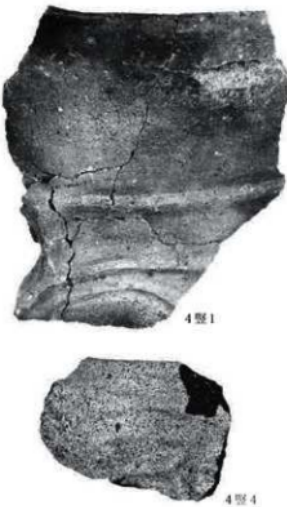


62区土坑(5) 61区3号竖穴状遗构出土遗物

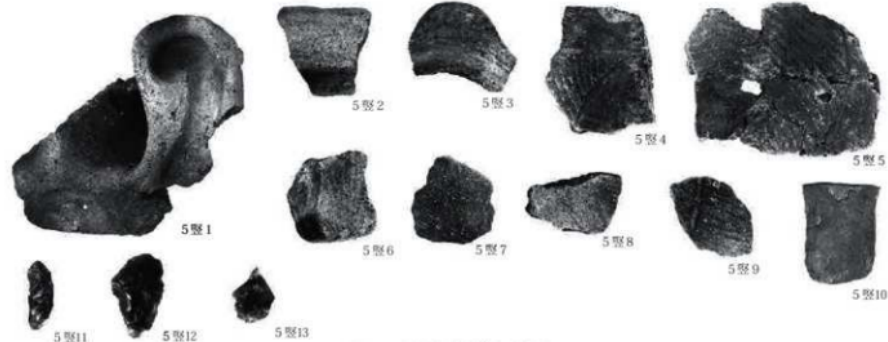
61区3号竖穴状遗構



61区4号竖穴状遗構



61区5号竖穴状遗構



61区3～5号竖穴状遗構出土遗物

61区1号埋設土器



61区2号埋設土器



61区3号埋設土器



61区1～3号埋設土器出土遺物

PL.142

61区4号埋設土器



4埋1



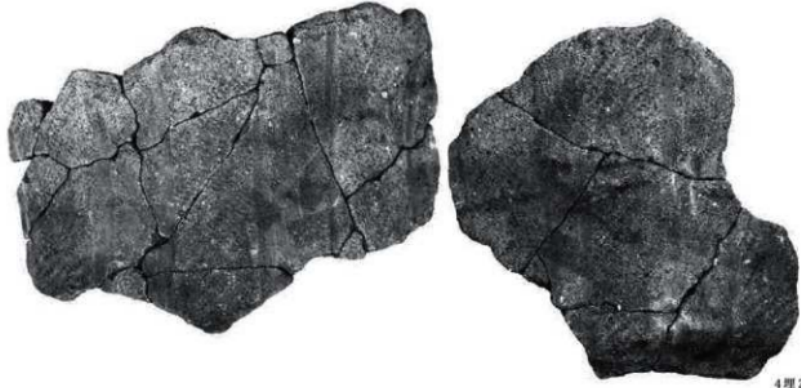
4埋3



4埋4



4埋5



4埋2

61区4号埋設土器出土遺物

61区6号埋設土器



61区7号埋設土器



61区6·7号埋設土器出土遺物

# PL.144

61区8号埋設土器



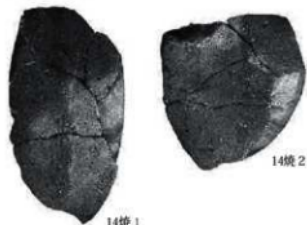
62区1号埋設土器



62区2号埋設土器



61区14号燒土

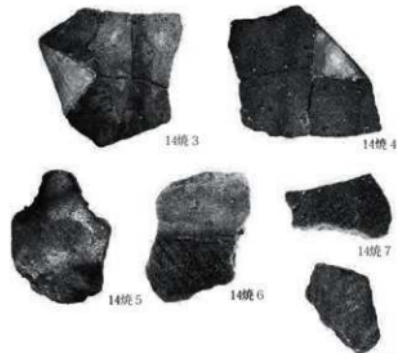


14燒4

61区15号燒土



61区16号燒土



61区17号燒土



61区8号 62区1·2号埋設土器 61区燒土出土遺物

61区18号烧土



62区1号烧土



62区2号烧土



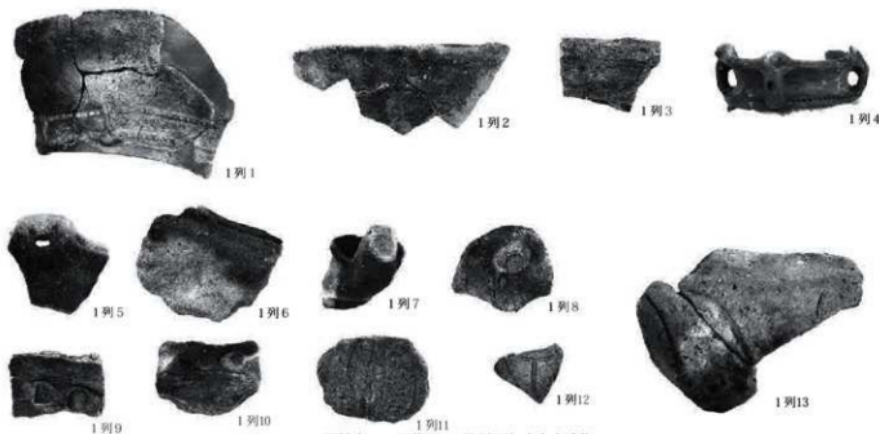
62区1号集石



62区2号集石



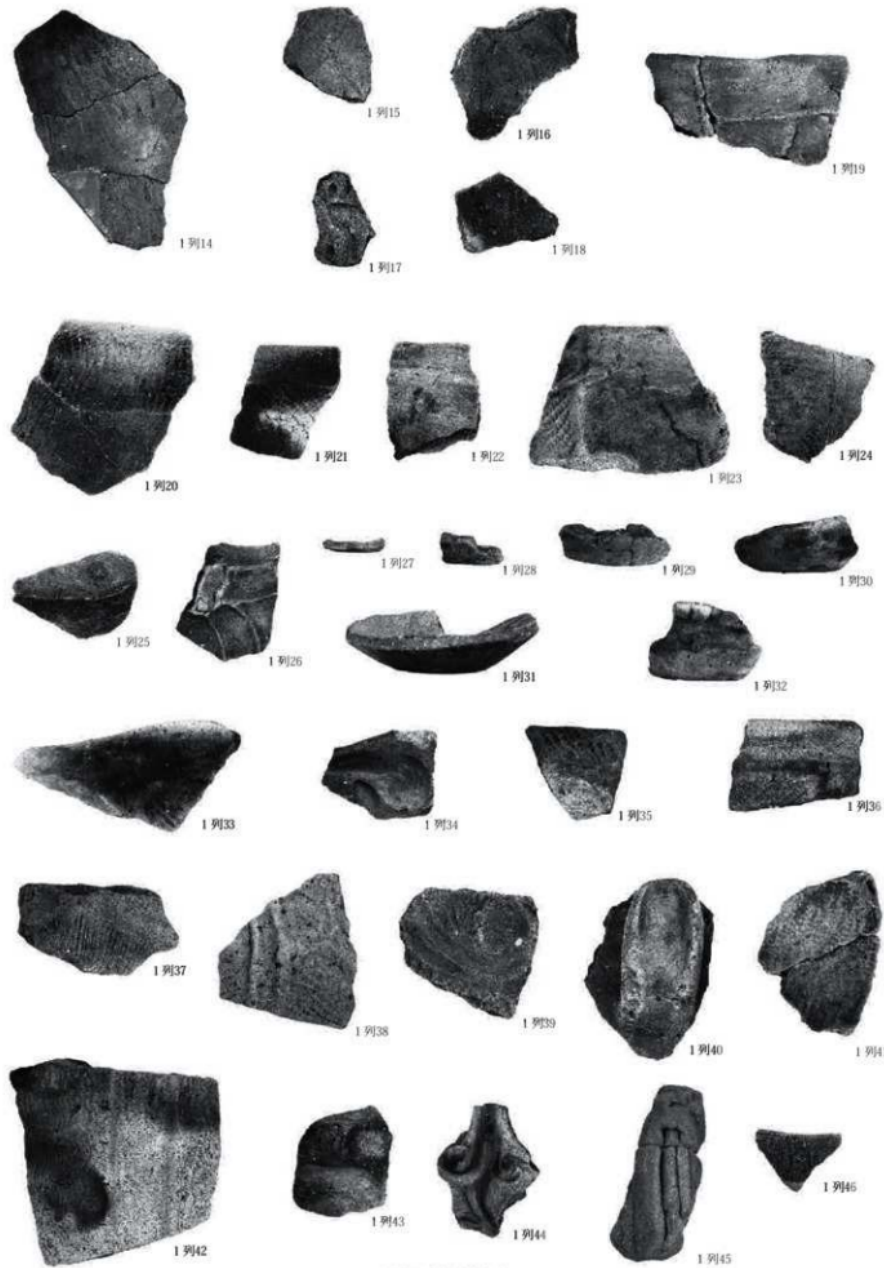
1号列石



61·62区烧土 62区集石 1号列石(1)出土遗物

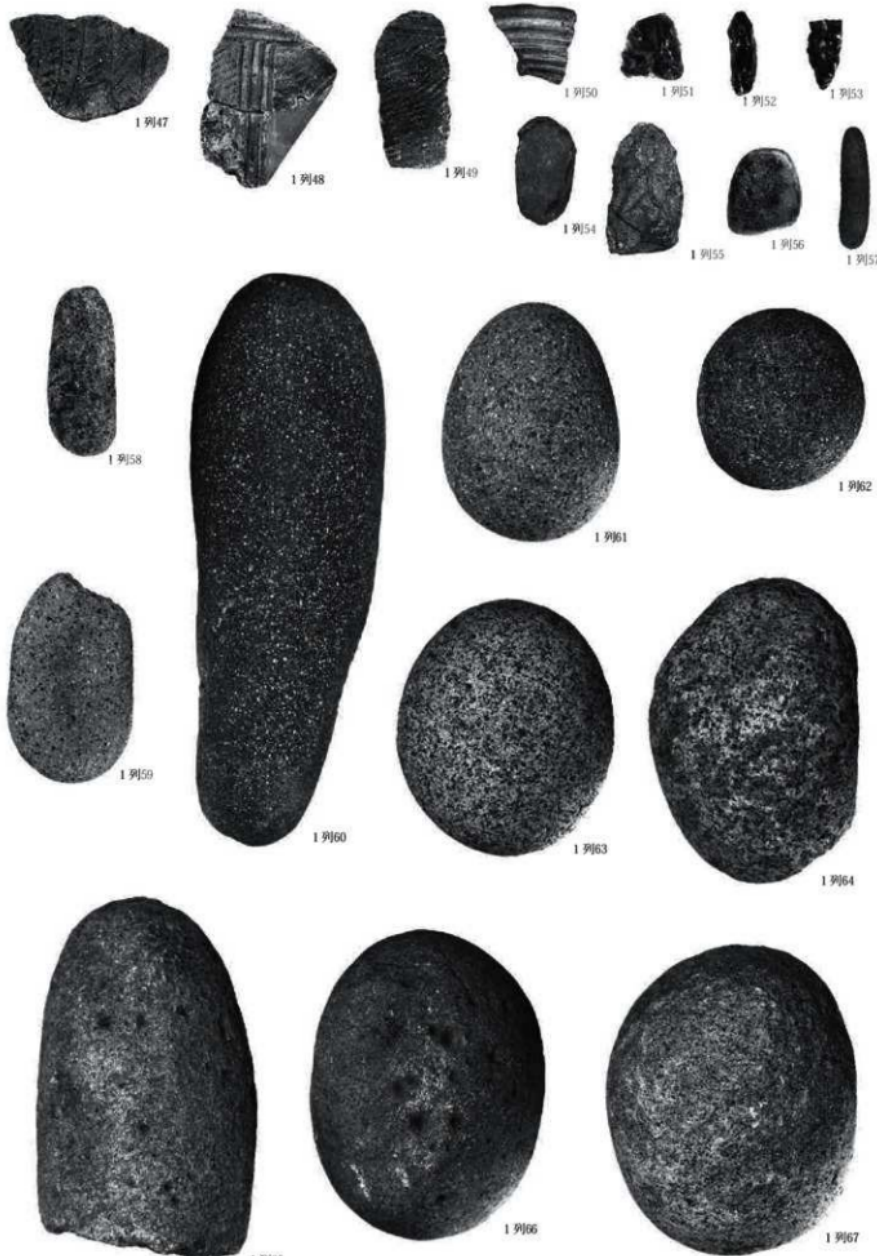
# PL.146

1号列石



1号列石出土遗物(2)

1号列石



1号列石出土遗物(3)

1号列石

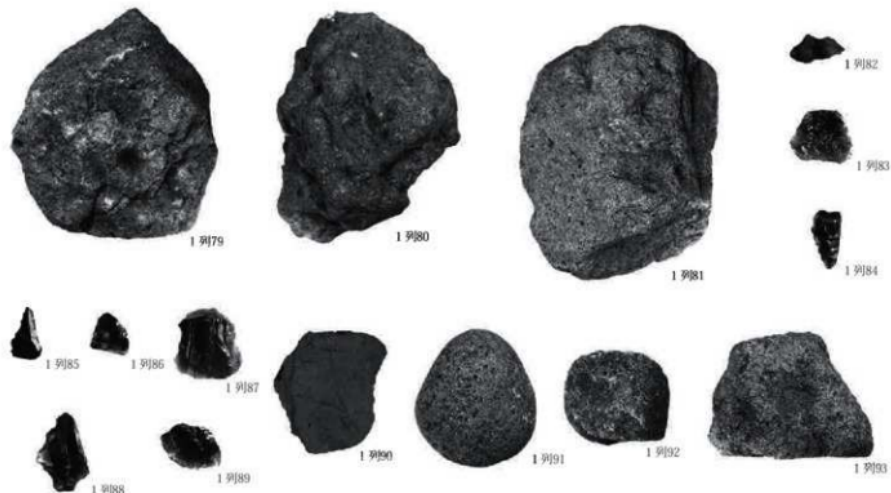


1列70



1号列石出土遗物(4)

1号列石



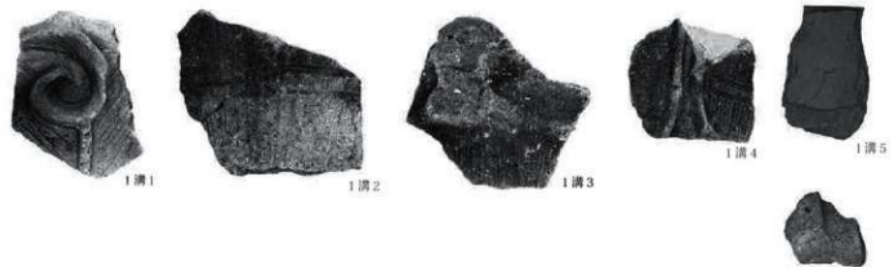
2号列石



61区1号流路



62区1号溝



列石(5) 61区1号流路 62区1号溝出土遗物

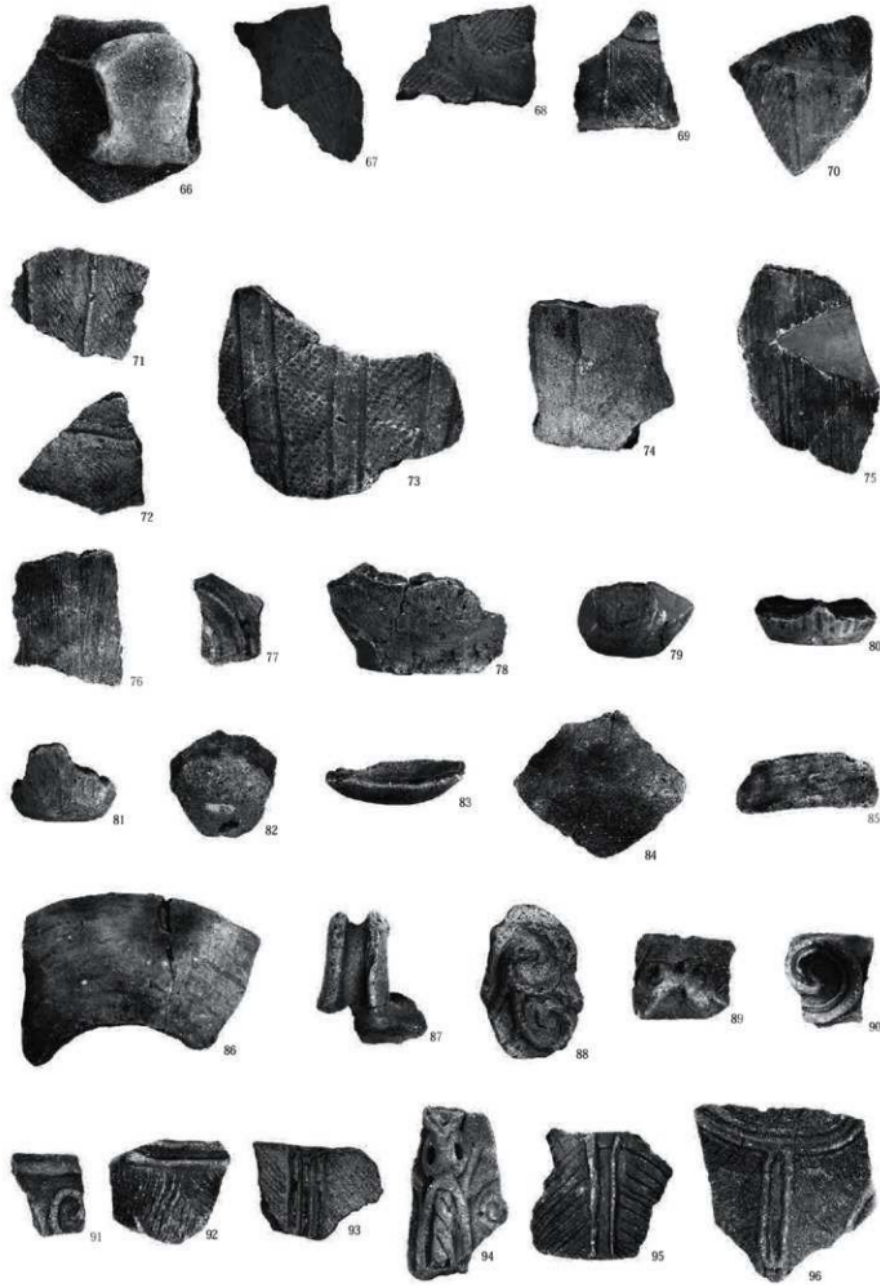
61区遺構外



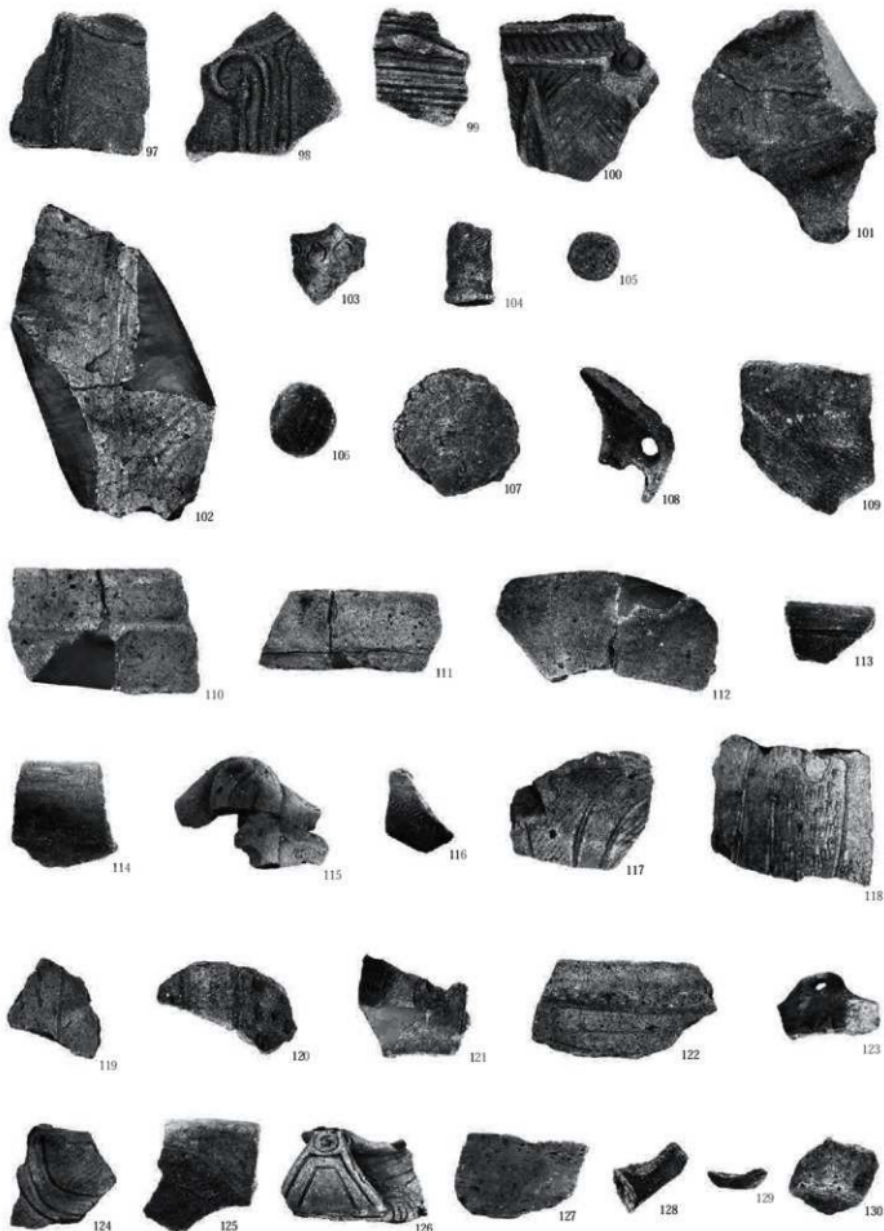
61区遺構外出土遺物(1)

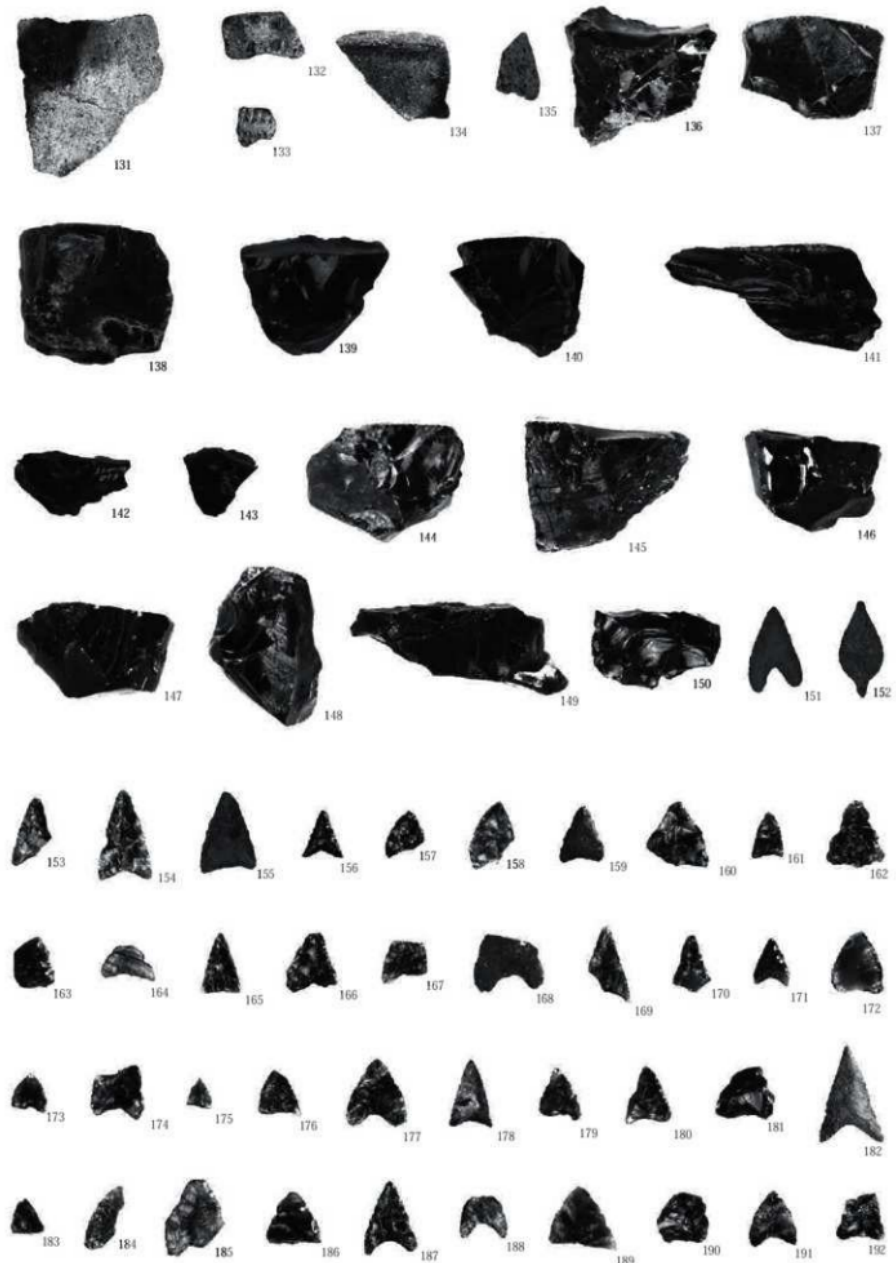


61区遺構外出土遺物(2)



61区造構外出土遺物(3)



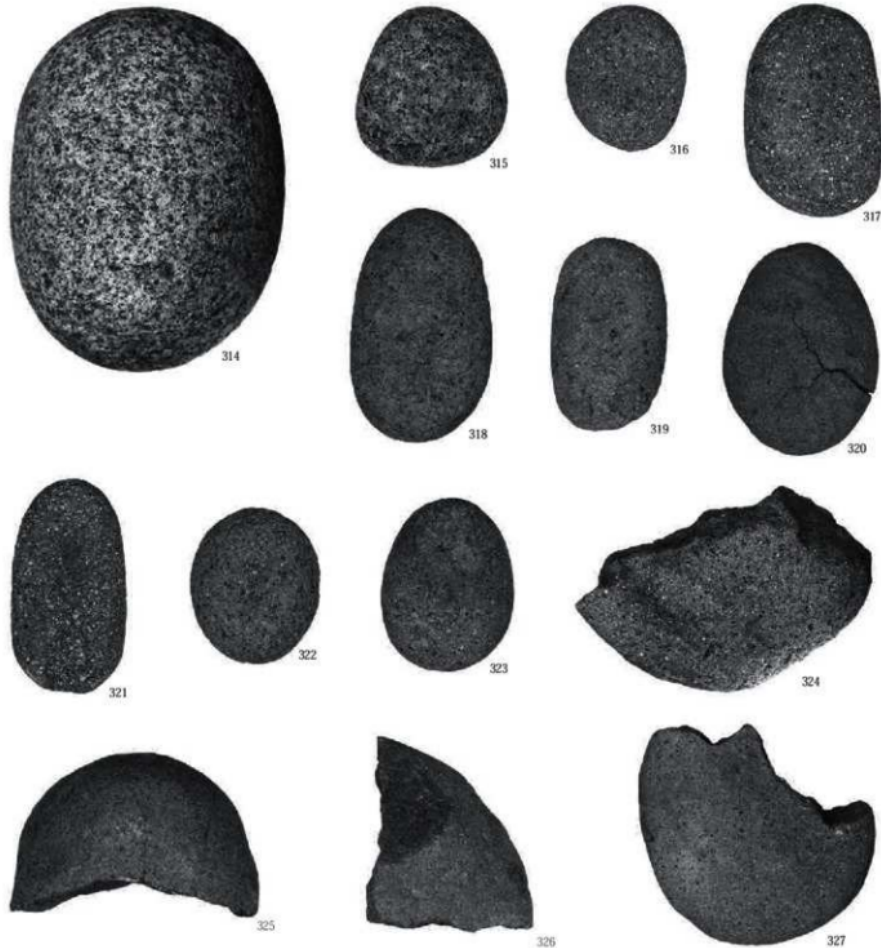


61区遺構外出土遺物(5)

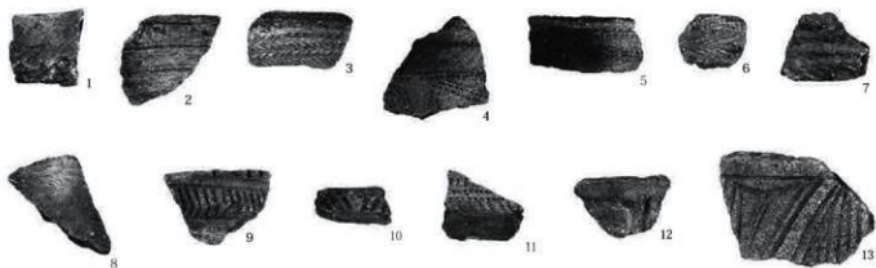


61区遺構外出土遺物(6)

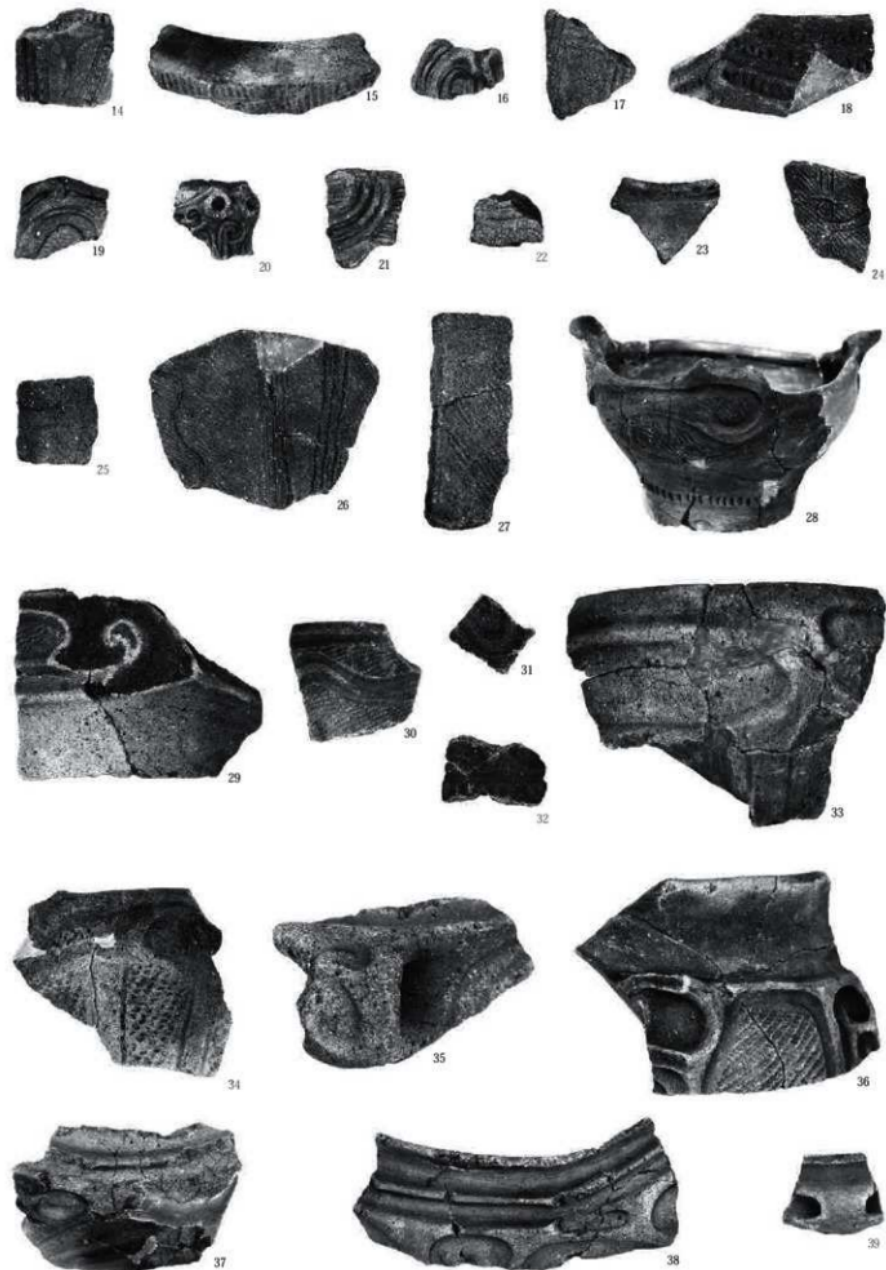




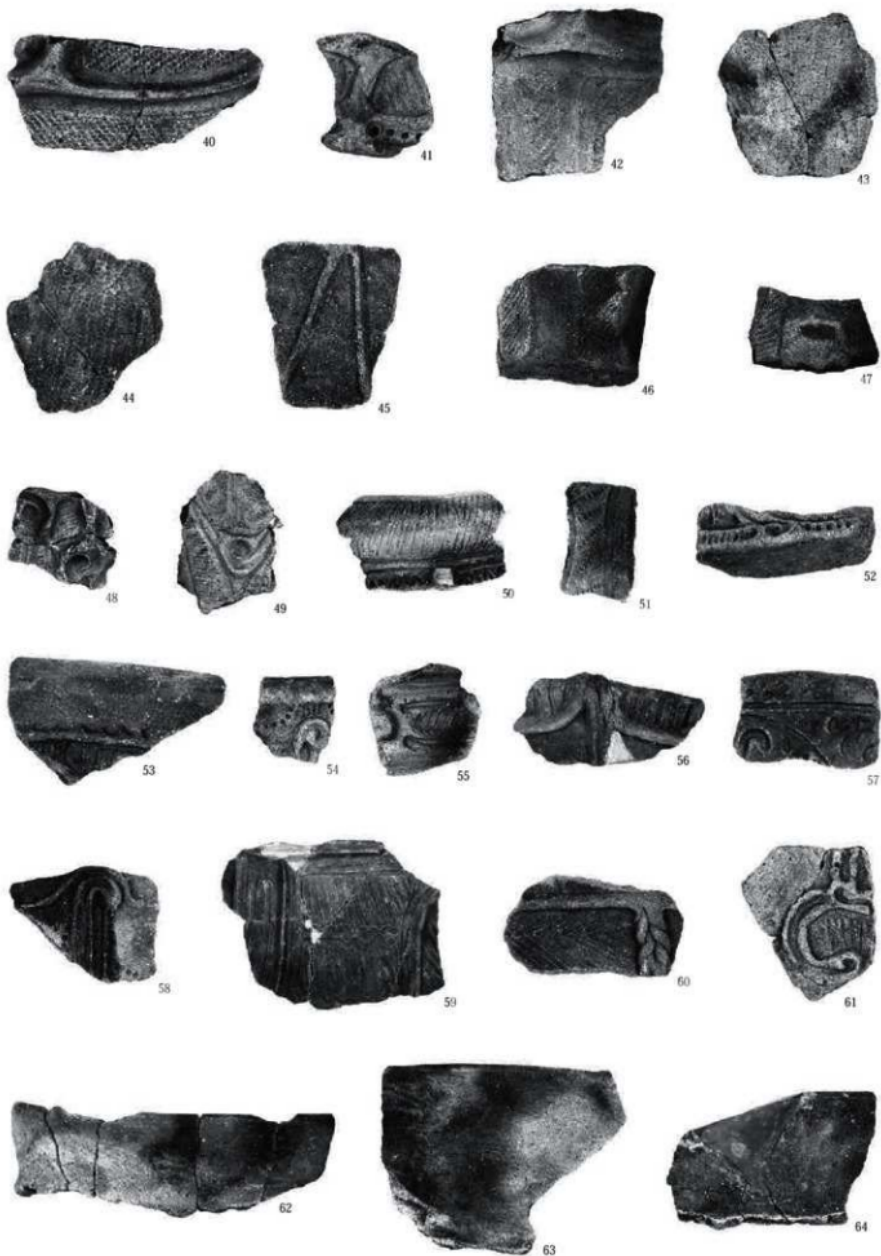
62区遗物外

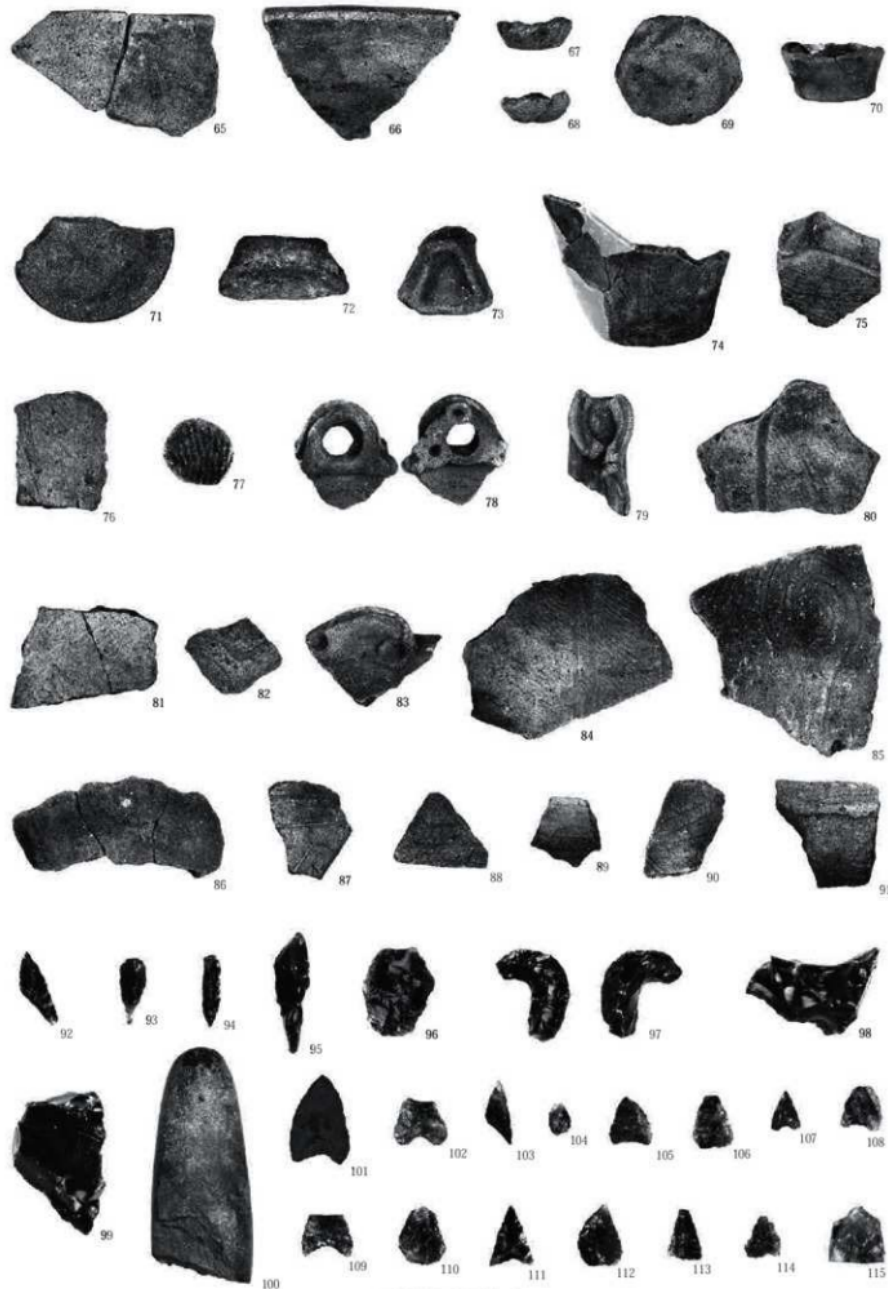


61区遗物外 (8) 62区遗物外 (1) 出土遗物

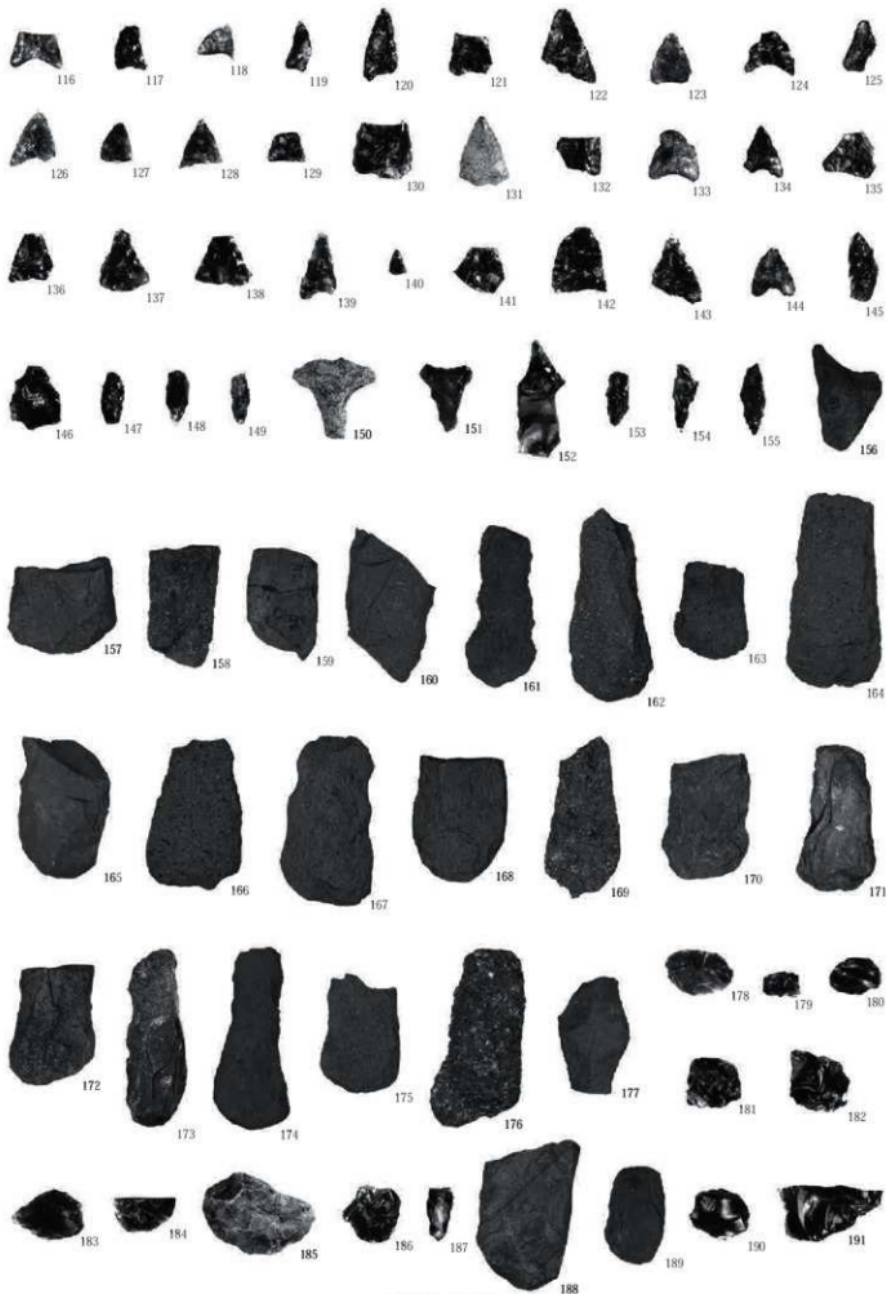


62区遺構外出土遺物(2)





62区遺構外出土遺物(4)



62区遺構外出土遺物(5)



## 報告書抄録

書名ふりがな	はやしなかはらにいせきかっこに
書名	林中原Ⅱ遺跡(2)
副書名	ハッ場ダム建設工事に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書
巻次	60
シリーズ名	公益財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告書
シリーズ番号	643
編著者名	山口逸弘/首頭明日香/建石徹/大工原豊/二宮修治/佐々木由香/米田恭子/パンダリ・スダルシャン/猪崎修一郎
編集機関	公益財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団
発行機関	公益財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団
発行年月日	20180315
作成法人ID	21005
郵便番号	377-8555
電話番号	0279-52-2511
住 所	群馬県渋川市北橘町下箱田784番地2
遺跡名ふりがな	はやしなかはらにいせき
遺跡名	林中原Ⅱ遺跡
所在地ふりがな	ぐんまけんあがつまぐんながのはらまちおおあざはやしあざなかはら
遺跡所在地	群馬県吾妻郡長野原町大字林字中原
市町村コード	10424
遺跡番号	0046
北緯(日本測地系)	363226
東経(日本測地系)	1384053
北緯(世界測地系)	363237
東経(世界測地系)	1384042
調査期間	20081014-20081226/20090301-20091031
調査面積	8,574m <sup>2</sup>
調査原因	ダム建設(国道/町道)
種 別	集落
主な時代	縄文
遺跡概要	縄文-住居65+掘立柱建物4+土坑107+堅穴3+埋設土器9+焼土13+集石2+列石2/その他-遺構外-縄文土器+石器
特記事項	縄文時代中期～後期の大規模集落
要 約	遺跡北側にあたる、町道部分で調査された縄文時代の遺構・遺物を掲載する。遺構は前期初頭の土坑1基以外は、殆どが中期中葉～後期初頭の時間軸に収まる。特に、中期後葉は堅穴住居跡と掘立柱建物跡を伴う遺構群で、大規模な集落跡となっており、先に報告した国道部分と併せると径80m以上の環状集落跡となる。中期末葉～後期初頭段階の敷石住居跡や列石遺構が設けられる。列石遺構は東西に走行を持つ35mを超える規模を呈し、敷石住居跡との連接も見られた。出土遺物も土器資料を主に豊富で、加曾利E式～加曾利EⅢ式を主体にし、「郷式」や「唐草文系土器」などの信州系の土器群が共伴する様相を示す。

公益財團法人群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告書 第643集

林中原Ⅱ遺跡(2)

八ッ場ダム建設工事に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書第60集

---

平成30(2018)年3月2日 発行  
平成30(2018)年3月15日 発行

編集・発行/公益財團法人群馬県埋蔵文化財調査事業団

〒377-8555 群馬県渋川市北橘町下箱田784番地2

電話(0279)52-2511(代表)

ホームページアドレス <http://www.gunmaibun.org/>

印刷/杉浦印刷株式会社

---