

下平塚蕪木台遺跡2

葛城一体型特定土地区画整理事業
地内埋蔵文化財調査報告書VII

平成24年3月

独立行政法人都市再生機構首都圏ニュータウン本部
茨城地域事業本部
財團法人茨城県教育財団

しもひらつかかぶきだい
下平塚蕪木台遺跡2

葛城一体型特定土地区画整理事業
地内埋蔵文化財調査報告書VII

平成24年3月

独立行政法人都市再生機構首都圏ニュータウン本部
茨城地域事業本部
財団法人茨城県教育財団



大型住居跡とともに整然と配された掘立柱建物跡（調査区中央部）



出土遺物集合

序

茨城県では、つくば市を日本における科学技術の研究開発の中核として、さらに国際交流の拠点としてふさわしい街にすべく整備を進めております。

この新しい街づくりの一環として、つくば市と独立行政法人都市再生機構首都圏ニュータウン本部茨城地域事業本部は市と首都圏を直結する「つくばエクスプレス」の沿線開発を一体的に進める土地区画整理事業を計画的に推進しています。しかしながら、その事業予定地内には埋蔵文化財包蔵地である下平塚蕪木台遺跡が所在し、記録保存の措置を講ずる必要があるため、当財団が独立行政法人都市再生機構首都圏ニュータウン本部茨城地域事業本部から開発区域内における埋蔵文化財発掘調査事業の委託を受け、平成18・19・21・22年度にこれを実施しました。平成18・19年度の調査成果は既に当財団の『文化財調査報告』第326集で刊行しているところあります。

本書は、第326集に続き、下平塚蕪木台遺跡の平成21・22年度の調査成果を収録したもので、学術的な研究資料としてはもとより、郷土の歴史に対する理解を深め、教育・文化の向上の一助として御活用いただければ幸いです。

最後になりますが、発掘調査から報告書の刊行に至るまで、委託者であります独立行政法人都市再生機構首都圏ニュータウン本部茨城地域事業本部から多大な御協力を賜りましたことに対し、厚く御礼申し上げますとともに、茨城県教育委員会、つくば市教育委員会をはじめ、関係各位からいただいた御指導、御協力に対し、深く感謝申し上げます。

平成24年3月

財団法人茨城県教育財團
理事長 鈴木欣一

例　　言

1 本書は、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社（現独立行政法人都市再生機構首都圏ニュータウン本部茨城地域事業本部）の委託により、財團法人茨城県教育財団が平成 21・22 年度に発掘調査を実施した。茨城県つくば市大字下平塚字蕪木 886 番地の 2 ほかに所在する下平塚蕪木台遺跡の発掘調査報告書である。

2 発掘調査期間及び整理期間は以下のとおりである。

　　調査 平成 21 年 11 月 1 日～平成 22 年 6 月 30 日

　　整理 平成 23 年 4 月 1 日～平成 24 年 3 月 31 日

3 発掘調査は、調査課長池田晃一のもと、以下の者が担当した。

平成 21 年度

　　首席調査員兼班長　　白田正子

　　首席調査員　　皆川 修

　　調査員　　近江屋成陽

平成 22 年度

　　首席調査員兼班長　　皆川 修

　　主任調査員　　斎藤貴史

　　調査員　　鹿島直樹

4 整理及び本書の執筆・編集は、整理課長原信田正夫のもと、以下の者が担当した。

　　首席調査員　　小林和彦　　平成 23 年 4 月 1 日～5 月 31 日

　　主任調査員　　斎藤貴史　　平成 23 年 4 月 1 日～平成 24 年 3 月 31 日

5 本書の執筆分担は、下記のとおりである。

　　小林和彦　　第 1 章～第 3 章第 2 節、第 3 節 1, 2(3)・(4)

　　斎藤貴史　　概要、第 3 章第 3 節 2(1)・(2), 3(1)～第 4 節

6 本書の作成にあたり、第 2 号鍛冶工房跡及び第 251 号土坑から出土した鍛冶関連遺物の分類については、たたら研究会委員・製鉄遺跡研究会代表穴澤義功氏に御指導いただいた。当遺跡内から出土した鉄製品の保存処理等については、筑波大学准教授松井敏也氏に御協力、御指導いただいた。

凡 例

1 当遺跡の地区設定は、日本平面直角座標第IX系座標に準拠し、X = + 10,440 m, Y = + 23,160 m の交点を基準点（A 1 a1）とした。なお、この原点は、日本測地系による基準点である。

この基準点を基に遺跡範囲内を東西・南北各々 40 m四方の大調査区に分割し、さらに、この大調査区を東西・南北に各々 10 等分し、4 m四方の小調査区を設定した。

大調査区の名称は、アルファベットと算用数字を用い、北から南へ A, B, C …、西から東へ 1, 2, 3 …とし、「A 1 区」「B 2 区」のように呼称した。さらに小調査区は、北から南へ a, b, c … j、西から東へ 1, 2, 3, … o と小文字を付し、名称は、大調査区の名称を冠して「A 1 a1 区」、「B 2 b2 区」のように呼称した。

2 実測図・一覧表・遺物観察表等で使用した記号は次のとおりである。

遺構 P - ピット PG - ピット群 SA - 柱列跡 SB - 挖立柱建物跡 SD - 溝跡 SE - 井戸跡
SI - 壑穴住居跡 SK - 土坑 TP - 陥し穴

遺物 DP - 土製品 M - 金属製品 Q - 石器・石製品 T - 瓦 TP - 拓本記録土器 Y - 炉壁
土層 K - 扰乱

3 遺構・遺物実測図の作成方法については、次のとおりである。

(1) 遺構全体図は 400 分の 1、各遺構の実測図は原則として 60 分の 1 の縮尺で掲載した。種類や大きさにより異なる場合は、個々に縮尺をスケールで表示した。

(2) 遺物実測図は、原則として 3 分の 1 の縮尺で掲載した。種類や大きさにより異なる場合は、個々に縮尺をスケールで表示した。

(3) 遺構・遺物実測図中の表示は、次のとおりである。

■	焼土・施釉・鍛冶炉	■	炉床・火床面
■	窓部材・炭化物・粘土・黒色処理・漆	■	柱痕跡・柱あたり・油煙
●	上器 ○土製品 □石器・石製品 △金属製品	■	瓦 ☆炉壁
-----	硬化面	-----	焼土・炭化物・粘土の範囲

4 土層観察と遺物における色調の判定は、『新版標準土色帖』（小山正忠・竹原秀雄編著 日本色研事業株式会社）を使用した。また、土層解説中の含有物については、各々総量を記述した。

5 遺構一覧表・遺物観察表の表記は、次のとおりである。

(1) 現存値は（ ）を、推定値は〔 〕を付して示した。計測値の単位は m, cm, kg, g で示した。

(2) 遺物観察表の備考の欄は、残存率、写真図版番号及びその他必要と思われる事項を記した。

(3) 遺物番号は通し番号とし、本文、挿図、観察表、写真図版に記した番号と同一とした。

(4) 磁着度の欄は、磁着の弱い順に 1, 2, 3, … と記した。

(5) メタル度の欄は、メタル度の高い順に特 L (☆), L (●), M (◎), H (○), 鎏化 (△), なし, と記した。

6 壑穴住居跡の「主軸」は、炉・窓を通る軸線とし、主軸方向は、その他の遺構の長軸（径）方向と共に、座標北からみて、どの方向にどれだけ振れているかを角度で表示した（例 N - 10° - E）。

目 次

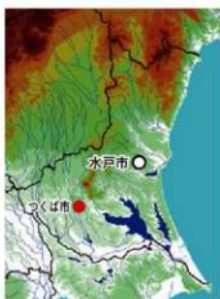
序	
例 言	
凡 例	
目 次	
概 要	1
第1章 調査経緯	5
第1節 調査に至る経緯	5
第2節 調査経過	6
第2章 位置と環境	7
第1節 地理的環境	7
第2節 歴史的環境	7
第3章 調査の成果	13
第1節 調査の概要	13
第2節 基本層序	13
第3節 遺構と遺物	14
1 縄文時代の遺構と遺物	14
(1) 堅穴住居跡	14
(2) 陥し穴	15
(3) 土坑	16
2 奈良時代の遺構と遺物	17
(1) 堅穴住居跡	17
(2) 掘立柱建物跡	78
(3) 溝跡	95
(4) 土坑	96
3 平安時代の遺構と遺物	110
(1) 堅穴住居跡	110
(2) 掘立柱建物跡	212
(3) 鍛冶工房跡	218
(4) 土坑	224
4 中世の遺構と遺物	228
(1) 溝跡	228
(2) 井戸跡	230

5 その他の遺構と遺物	231
(1) 掘立柱建物跡	231
(2) 柱列跡	240
(3) 溝跡	242
(4) 土坑	245
(5) ピット群	252
(6) 遺構外出土遺物	266
第4節 まとめ	268
写真図版	PL 1 ~ PL52
抄録	
付図	

しもひらつかかぶ きだい 下平塚蕪木台遺跡の概要

遺跡の位置と調査の目的

下平塚蕪木台遺跡は、つくば市の中央部に位置し、運
ぬまがわ 沼川右岸の標高 24 m ほどの台地上に立地しています。
今回の調査は、つくばエクスプレス沿線開発関連の土地
区画整理事業に先立って行いました。この事業地内に当
遺跡があることから、遺跡の内容を図や写真に記録して
保存するために、茨城県教育財團が平成 21・22 年度に
約 3,800m²について発掘調査を実施しました。



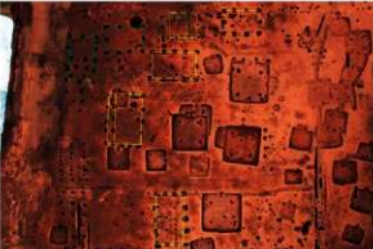
調査の内容

今回の調査区は、当遺跡全体から見ると東部の一部分にあたります。調査の
じょうもん 結果、縄文時代、奈良・平安時代、中世・近世の遺構や遺物を確認し、断続的
な ら へいあん ちゅうせい きんせい ではあるが長期間にわたる土地利用の状況が明らかになりました。ここでは、
遺跡の中心的な時代となる奈良時代と平安時代の集落跡の概要を紹介します。



調査区遠景

奈良時代（約1,300年前）になると律令制の成立とともに、当地域にも人々が移り住むようになり、堅穴住居跡21軒、掘立柱建物跡10棟、大形円形土坑1基などが確認できました。一辺6～7mの大形住居跡は5軒を数え、竈を通る軸線はいずれも北方に向一されています。また、桁行が4間以上の掘立柱建物跡は、これら大形住居と桁行方向が平行あるいは直交するように配置され、「大形住居+大形掘立柱建物」を中心に、計画的に作られた集落の様子が分かります。



大形住居跡とともに整然と配された掘立柱建物跡群（中央部）



第171号住居跡

一辺が7mを超える大形住居跡で、当遺跡の中で最も大きいものです。規模や出土遺物から有力者層の居宅と考えられます。



第171号住居跡から鍔先などの鉄器が出土しました。鍔先は、鍔の先につけるものです。刃先が痛むと簡単に取り替えることができます。鉄製なので固い土でも掘ったり削ったりできるため、作業効率が向上しました。



住居跡から鍔先や鍔、刀子や鎌、鍛錬車など多くの鉄器が多数出土しました。これらを使って、当遺跡の東側に位置する蓮沼川流域の開墾にあたったものと考えられます。



第50号掘立柱建物跡

4間×3間の側柱建物跡で、床面積46m²の大形建物です。

平安時代（約1,200～1,000年前）になると集落が拡大していき、竪穴住居跡46軒、掘立柱建物跡4棟、鍛冶工房跡1基などが確認できました。

9世紀には、住居跡が増加しますが、大形住居は見られなくなり、一辺3～4mの住居が主体で全体的に小形化し、「中形住居1軒+小形住居数軒」で構成された小集団が見られます。9世紀の後半には、3間×3間の総柱建物跡2棟が確認され、いずれも倉庫として機能していました。南西部では、「掘立柱建物+小形住居」で構成された小集団が見られ、当地は物資の収藏域へと変わっていく様子が分かります。



規則的に配された掘立柱建物跡と小形住居跡（南西部）

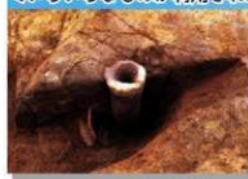


3軒が重なり合う住居跡



住居跡から出土した土師器や須恵器

＜いろいろなものが利用された支脚＞



第184号住居跡「羽口」



第183号住居跡「土器片」



第178号住居跡「石+土器片」

10世紀には住居が減少しますが、新たに鍛冶工房跡が確認できました。出土した椀形鍛治溝や鍛造剥片、羽口など鍛冶関連遺物の規模や形状から、当工房では精錬段階から鍛錬段階までの工程を行っていたことが分かりました。集落が衰退しても鉄製品づくりが盛んに行われていたことが明らかになりました。



第2号鍛冶工房跡



炉跡土層断面



<鍛冶炉完掘状況>

鍛冶炉の底面をよく見ると、赤く焼け、中央部は還元により青灰色化しているのが分かります。特に西部（画面右側）がよく焼けていることから、西側に羽口が据えられていたと思われます。炉床の様子から当工房は、長期間操業されていたものと考えられます。



工房跡からは、多量の鍛冶関連遺物が出土しました。
椀形鍛冶津は大形のものから小形のものまで見られます。



鍛冶工房跡から出土した
灰釉陶器淨瓶

集落内に仏教思想が浸透していたことを物語る好資料となります。

調査の結果

当遺跡は、奈良時代から本格的に営まれ、律令体制のもと新たに蓮沼川流域の開発を担った集落であり、今回の調査区である東部の集団が中心となって開発が始まったことが分かりました。また、集落内で農耕具などの鉄製品を製作し、それらを使って未開の地を開墾し、村が拡大していった開発拠点の一つの状況が明らかになりました。

第1章 調査経緯

第1節 調査に至る経緯

つくば市は、世界に開かれた国際交流の中心、世界の科学技術をリードする研究開発の拠点として、21世紀の新しい街づくりを進めている。その一環として取り組んでいるのが、2005年8月に開業した「つくばエクスプレス」沿線の開発である。葛城地区については、平成10年度から事業主体が茨城県から住宅・都市整備公団つくば開発局（平成9年10月から住宅・都市整備公団茨城地域支社に、平成11年10月から都市基盤整備公団茨城地域支社に、平成16年7月から独立行政法人都市再生機構茨城地域支社に、平成23年7月から独立行政法人都市再生機構首都圏ニュータウン本部茨城地域事業本部に名称を変更）に変更されて、土地区画整理事業を進めている。

平成6年8月18日、茨城県知事は、茨城県教育委員会教育長に対して、葛城地区土地区画整理事業地内（加吹地区）における埋蔵文化財の所在の有無及びその取り扱いについて照会した。これを受けた茨城県教育委員会は平成6・7年度に現地踏査を実施した。また平成9年3月17日、住宅・都市整備公団つくば開発局長は、茨城県教育委員会教育長に対して、葛城一体型特定土地区画整理事業地内における埋蔵文化財の所在の有無及びその取り扱いについて照会した。これを受けた茨城県教育委員会は平成10年11月18～20日、12月17日、及び平成17年10月18日に試掘調査を実施し、下平塚蕪木台遺跡の所在を確認した。平成17年11月8日、茨城県教育委員会教育長は、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長あてに、事業地内に下平塚蕪木台遺跡が所在すること及びその取り扱いについて別途協議が必要であることを回答した。

平成18年1月31日、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社葛城開発事務所長は、茨城県教育委員会教育長に対して、文化財保護法第94条の規定に基づき、土木工事等のための埋蔵文化財包蔵地の発掘について通知した。茨城県教育委員会教育長は、計画変更による現状保存が困難であることから記録保存のための発掘調査が必要であると決定し、平成18年2月14日、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社葛城開発事務所長あてに、工事着手前に発掘調査を実施するよう通知した。

平成18年2月24日、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長は、茨城県教育委員会教育長に対して、葛城一体型特定土地区画整理事業に係る埋蔵文化財発掘調査の実施についての協議書を提出した。平成18年2月24日、茨城県教育委員会教育長は、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長あてに、下平塚蕪木台遺跡について発掘調査の範囲及び面積等について回答し、併せて埋蔵文化財の調査機関として財團法人茨城県教育財團を紹介した。

財團法人茨城県教育財團は、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長から下平塚蕪木台遺跡埋蔵文化財発掘調査事業について委託を受け、平成18年4月1日から5月31日まで第1次調査を実施した。

平成19年5月18日・21日、8月27日に茨城県教育委員会は下平塚蕪木台遺跡の試掘調査を再度実施した。平成19年5月22日、茨城県教育委員会教育長は、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長あてに、事業地内に下平塚蕪木台遺跡が所在すること及びその取り扱いについて別途協議が必要であることを回答した。

平成19年5月23日、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長は、茨城県教育委員会教育長に対して、葛城一体型特定土地区画整理事業に係る埋蔵文化財の発掘調査の実施についての協議書を提出した。平成19年5月28日、茨城県教育委員会教育長は、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長あてに下平塚蕪木台遺跡

について、発掘調査の範囲及び面積について回答し、併せて埋蔵文化財の調査機関として財團法人茨城県教育財團を紹介した。

財團法人茨城県教育財團は、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長から下平塚蕪木台遺跡埋蔵文化財発掘調査事業について委託を受け、平成19年6月1日から平成20年3月31日まで第2次調査を実施した。

平成20年7月22日に茨城県教育委員会は下平塚蕪木台遺跡の試掘調査を再度実施した。平成20年7月31日、茨城県教育委員会教育長は、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長あてに、事業地内に下平塚蕪木台遺跡が所在すること及びその取り扱いについて別途協議が必要であることを回答した。

平成21年2月19日、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長は、茨城県教育委員会教育長に対して、葛城一体型特定土地区画整理事業に係る埋蔵文化財発掘調査の実施についての協議書を提出した。平成21年3月11日、茨城県教育委員会教育長は、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長あてに、下平塚蕪木台遺跡について発掘調査の範囲及び面積等について回答し、併せて埋蔵文化財の調査機関として財團法人茨城県教育財團を紹介した。

財團法人茨城県教育財團は、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長から下平塚蕪木台遺跡埋蔵文化財発掘調査事業について委託を受け、平成21年11月1日から平成22年3月31日まで第3次調査を実施した。

平成22年3月4日、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長は、茨城県教育委員会教育長に対して、葛城一体型特定土地区画整理事業に係る埋蔵文化財発掘調査の実施についての協議書を提出した。平成22年3月4日、茨城県教育委員会教育長は、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長あてに、下平塚蕪木台遺跡について発掘調査の範囲及び面積等について回答し、併せて埋蔵文化財の調査機関として財團法人茨城県教育財團を紹介した。

財團法人茨城県教育財團は、独立行政法人都市再生機構茨城地域支社長から下平塚蕪木台遺跡埋蔵文化財発掘調査事業について委託を受け、平成22年4月1日から6月30日まで第4次調査を実施した。

第2節 調査経過

下平塚蕪木台遺跡の第3・4次調査は、平成21年11月1日から平成22年6月30日までの8か月間にわたって実施した。以下、その概要を表で記載する。

期間 工程	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月
調査準備 表土除去 遺構確認								
遺構調査								
遺物洗浄 注記 写真整理								
補足調査 撤収								

第2章 位置と環境

第1節 地理的環境

下平塚蕪木台遺跡は、茨城県つくば市大字下平塚字蕪木 886 番地の 2 ほかに所在している。

つくば市は茨城県の南西部に位置し、東方約 5 km には霞ヶ浦、北端には筑波山がある。当遺跡付近の地勢は、筑波山の南西麓を南下する桜川の低地と、当市の西側を南流する小貝川に挟まれた標高 25 ~ 26 m でほぼ平坦な筑波・稲敷台地からなっている。この台地には、花室川、蓮沼川、東谷田川、西谷田川など中小河川が南流して、台地縁辺部を樹枝状に開析している。そのため、谷津や低地が南北に細長く発達し、北から南に細長く延びる舌状台地が形成されている。

筑波・稲敷台地は、千葉県北部から茨城県南部に広がる常緑台地の一部であり、地質的には、新生代第四紀洪積世に形成された地層が堆積している。下層は成田層及び竜ヶ崎層と呼ばれる砂層・砂礫層が主体をなし、その上部に板橋層または常緑粘土層と呼ばれる灰白色粘土層、さらにその上部に関東ローム層が堆積し、最上部は腐植土層となっている¹⁾。関東ローム層は、新期ロームに属し、武蔵野ローム、立川ロームに比定され、軽石層の分布から、富士・箱根火山群の活動に由来するものと考えられる。

当遺跡は、つくば市の中央部、東谷田川と合流して牛久沼へ注ぐ蓮沼川右岸の標高 24 m の台地上に立地している。台地の北側には東側から亜支谷が入り込んでいる。台地と蓮沼川低位面との比高は約 6 m である。

第2節 歴史的環境

下平塚蕪木台遺跡は、縄文時代と古墳・奈良・平安時代の複合遺跡である。ここでは蓮沼川と周辺の花室川・東谷田川・小野川流域における遺跡を中心に、その分布の概要について述べる。

旧石器時代の遺跡数は他の時代と比べて極めて少ない。蓮沼川左岸の刈間神田遺跡²⁾(33)、3か所の石器集中地点からナイフ形石器、搔器、楔形石器、尖頭器、石核、石刃、剥片などが多数出土した花室川左岸の東岡中原遺跡³⁾(26)、ナイフ形石器や尖頭器が出土した花室川左岸の柴崎遺跡⁴⁾(20)などがみられる程度である。

縄文時代の遺跡は、多数確認されている。蓮沼川右岸では西平塚梨ノ木遺跡⁵⁾(4)、蓮沼川左岸では刈間神田遺跡、刈間六十目遺跡⁶⁾(36)、花室川左岸では、柴崎遺跡(早期～前期、後期)、桜川右岸では上野陣馬遺跡(早期～中期)⁷⁾(17)、上野古屋敷遺跡(早期～中期)⁸⁾(19)、上境旭台貝塚(後期～晩期)、中根中谷津遺跡(後期～晩期)⁹⁾、東谷田川流域では酒丸遺跡、酒丸八ヶ代遺跡、鳥名境松遺跡、谷田部福田遺跡、谷田部台成井遺跡などが確認されている。

弥生時代の遺跡も少なく、蓮沼川左岸では、刈間神田遺跡、刈間六十目遺跡が確認されているほか、桜川右岸の上野陣馬遺跡と上野古屋敷遺跡では後期の集落跡が確認されている。

古墳時代の遺跡は多数見られ、集落跡と古墳が確認されている。蓮沼川流域では刈間神田遺跡・刈間六十目遺跡で前期の集落跡が確認されているほか、刈間遺跡(2)、要精進場遺跡(7)、蓮沼矢崎遺跡(9)が存在している。花室川流域では柴崎遺跡で後期、東岡中原遺跡で中期から後期にかけての集落跡が確認されているほか、柴崎片岡上館跡(22)、柴崎南遺跡(24)がある。桜川右岸では、上野陣馬遺跡と上野古屋敷遺跡で前期から後期の集落跡が確認されているほか、栗原大山遺跡(15)がある。古墳は、蓮沼川流域では要中根古墳(10)、

にしあはしなかうらひ
西大橋内台古墳群（31）、
にしあはしきやま
西大橋塚山古墳（32）、
櫻川右岸では当地域最大の全長80mの前方後円墳である
うえのてじんづか
上野定使古墳群のほか、
うゑのていし
栗原天神塚古墳や上野定使古墳群のほか、
けははあきこつか
栗原安岩塚古墳（13）、栗原十日塚古墳（14）などが確認されている。
くわらとうかつか
栗原十日塚古墳（14）などが確認されている。
様相が判明している古墳の時期は、いずれも後期である。

奈良・平安時代の当該地は、河内郡菅田郷に属し、北は筑波郡に接している。12世紀には大井庄、さらに田中庄に属していた。菅田郷の郷域は、「新編常陸国誌」によれば、現在のつくば市松塚を東端とし、横町、中根、金田、上野、上境、柴崎、東岡、妻木、さらに花室川を越えて学園都市の中央部である吾妻、天久保を経て、刈間、大橋、新井、柳橋と蓮沼川に沿って南西へ広がり、大白駒、小白駒を西限とした地域に北定している¹⁰。この地域における奈良・平安時代の遺跡は41か所確認されているが、当遺跡が存在する蓮沼川流域における遺跡は希薄で、櫻川と花室川に挟まれた中根、金田を中心とする台地上に集中している。すなわち、当遺跡の東約3.5kmに位置し、国指定史跡である金田官衙遺跡（金田西遺跡・金田西坪A遺跡・金田西坪B遺跡）、九重東岡廃寺を中心として、約4km四方に密集している。金田西坪A遺跡は從来から河内郡家の正倉跡と推定されていたが、2002年に金田西・金田西坪B遺跡及び九重東岡廃寺の確認調査を実施したところ、多数の掘立柱建物跡等が確認され、河内郡家の郡庁院、正倉院及び関連建物群であることが明らかになった¹¹。九重東岡廃寺は、礎石、瓦塔、瓦、藏骨器などが出土しており、確認調査で基壇の一部と溝、堂宇と想定される掘立柱建物跡が検出されているが、寺域や伽藍配置等については不明である¹²。河内郡家の周辺には、西側に隣接し、金田官衙遺跡とは同時期に展開し密接に関係する集落跡と考えられている東岡中原遺跡、北西約2kmにあり160軒以上の堅穴住居跡や掘立柱建物跡が確認された柴崎遺跡などが存在している。蓮沼川流域では、左岸に堅穴住居跡41軒、掘立柱建物跡6棟などが確認された刈間六十目遺跡、堅穴住居跡142軒、大形堅穴造構3基などが確認された刈間神田遺跡のほか、刈間西ノ下遺跡（34）、下平塚堂所遺跡（38）などが所在している。また、右岸には前回の調査で、堅穴住居跡118軒、掘立柱建物跡33棟、鍛冶工房跡1基が確認された当遺跡である下平塚蕪木台遺跡¹³や堅穴住居跡1軒が確認された西平塚梨ノ木遺跡のほか、西平塚シタ遺跡（3）、要精進場遺跡、下平塚堂所下遺跡（39）などが所在している。当遺跡や隣接する刈間六十目遺跡、刈間神田遺跡では、一気に住居軒数が増し、本格的に集落が展開する時期である。東谷田川右岸には、県内最大規模の集落跡である島名熊の山遺跡が存在している。

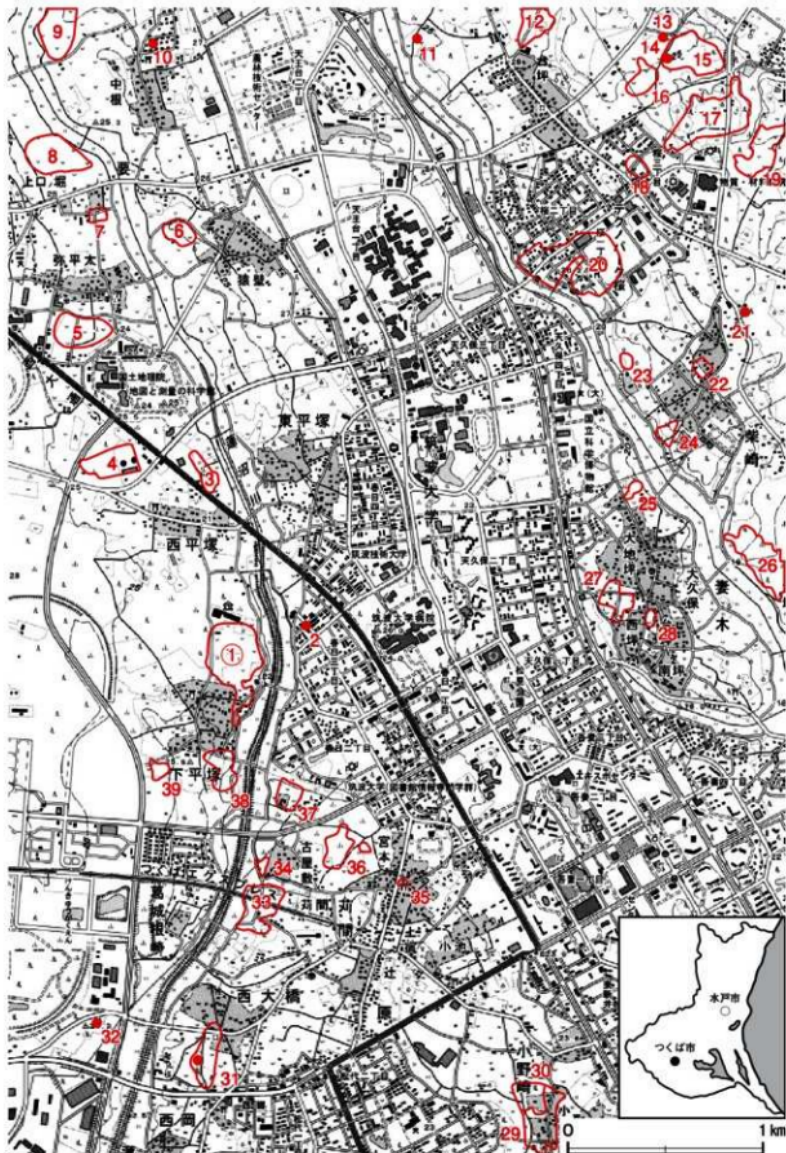
中世・近世以降の遺跡は数多く確認され、中世は54遺跡、近世は50遺跡に及んでいる¹⁴。蓮沼川流域では、中世・近世の地下式坑、井戸跡、墓坑などが確認された西平塚梨ノ木遺跡、中世の掘立柱建物跡、方形堅穴造構、井戸跡、墓坑などが確認された刈間神田遺跡、中世・近世の火葬施設や地下式坑などが確認された刈間六十目遺跡のほか、西平塚シタ遺跡、要精平太遺跡（5）、要猿塚遺跡（6）、要本屋敷遺跡（8）、刈間西ノ下遺跡、刈間屋敷塚、下平塚堂所遺跡、下平塚堂所下遺跡などが存在している。また、城館跡も多く、蓮沼川流域には刈間城跡（37）、小野川流域には小野崎館跡（30）、櫻川右岸には方徳故城跡、柴崎片岡上館跡、金田城跡、花室城跡、上ノ室城跡など、小田氏関係の城館跡がある。当地域は鎌倉時代から室町時代にかけては小田氏、戦国時代においては小田氏と佐竹氏の支配下となり、佐竹氏が秋田へ移封後は土浦藩に属することになり、明治4年（1871年）の廢藩置縣に至っている。

* 文中の〈 〉内の番号は、第1図及び表1中の該当番号と同じである。なお、本章は、財團報告第326集を基にし、若干加筆したものである。

註

1) 大森昌衛・蜂須紀夫「茨城の地質をめぐって」「日曜の地学」8 基地書館 1979年9月

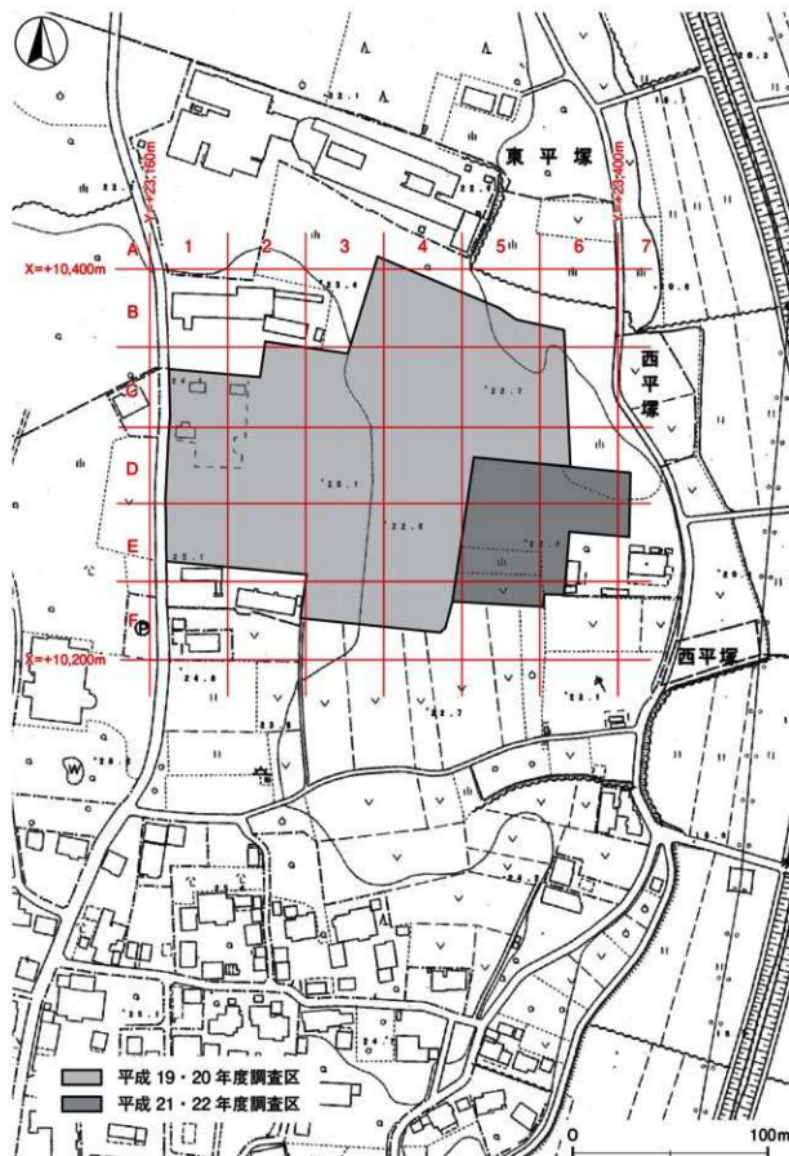
- 2) a 成島一也「(仮称) 蔡城地区土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅰ - 神田遺跡」『茨城県教育財団文化財調査報告』第121集 1997年3月
 b 長岡正雄「(仮称) 蔡城地区土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅱ - 神田遺跡」『茨城県教育財団文化財調査報告』第134集 1998年3月
 c 斎島一生「神田遺跡3 蔡城一体型特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅳ」『茨城県教育財団文化財調査報告』第183集 2002年3月
- 3) a 成島一也「中根・金田台特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅱ - 中原遺跡1」『茨城県教育財団文化財調査報告』第155集 2000年3月
 b 成島一也・宮田和男「中根・金田台特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅲ - 中原遺跡2」『茨城県教育財団文化財調査報告』第159集 2000年3月
 c 白田正子・高野節夫・仲村浩一郎・畠田和宏「中根・金田台特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅳ - 中原遺跡3」『茨城県教育財団文化財調査報告』第170集 2001年3月
 d 駒澤悦郎「東岡中原遺跡4 中根・金田台特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅴ」『茨城県教育財団文化財調査報告』第252集 2003年3月
- 4) a 高村勇「研究学園都市計画桜柴崎土地地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書(Ⅰ) 桜崎道路I・II-1区」『茨城県教育財団文化財調査報告』第54集 1990年3月
 b 佐藤正好・松浦敏「研究学園都市計画桜柴崎土地地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書(Ⅱ) 桜崎道路II・中塚遺跡」『茨城県教育財団文化財調査報告』第63集 1991年3月
 c 土生朗治「研究学園都市計画桜柴崎土地地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書(Ⅲ) 桜崎道路III区」『茨城県教育財団文化財調査報告』第72集 1992年3月
 d 萩野谷悟「研究学園都市計画桜柴崎土地地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書(IV) 桜崎道路II区・III区」『茨城県教育財団文化財調査報告』第93集 1994年9月
- 5) 高野節夫「西平塚梨ノ木遺跡 蔡城一体型特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書V」『茨城県教育財団文化財調査報告』第196集 2002年3月
- 6) 小澤重雄「蔡城一体型特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書VI - 六十日遺跡」『茨城県教育財団文化財調査報告』第160集 2000年3月
- 7) 川上直登・長谷川聰・大塚雅昭「上野陣場遺跡 中根・金田台特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書V」『茨城県教育財団文化財調査報告』第182集 2002年3月
- 8) a 三谷正・桑村裕「上野古屋敷遺跡1 中根・金田台特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書IX」『茨城県教育財団文化財調査報告』第285集 2007年3月
 b 川井正一「上野古屋敷遺跡2 中根・金田台特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書X」『茨城県教育財団文化財調査報告』第307集 2008年3月
- 9) 川村満博「(仮称) 中根・金田台特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書I - 中根中谷津遺跡1」『茨城県教育財団文化財調査報告』第139集 1998年9月
- 10) 中山信名著栗田寛補訂「新編常陸國誌」宮崎報恩会版 善書房 1978年12月
- 11) 白田正子「金田西遺跡 金田山西B遺跡 九重東岡廃寺 中根・金田台特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書VI」『茨城県教育財団文化財調査報告』第209集 2003年3月
- 12) a 九重廃寺遺跡調査「東岡遺跡 - 九重廃寺調査報告」 桜村教育委員会 1984年3月
 b 白田正子「九重東岡廃寺確認調査報告書1」茨城県教育財団 2001年3月
- 13) 白田正子・飯田浩彦・本橋弘巳・斎藤和浩・川井正一・江原美奈子「下平塚燕本遺跡 蔡城一体型特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書V」『茨城県教育財団文化財調査報告』第326集 2009年3月
- 14) a つくば市教育委員会「つくば市遺跡分布調査報告書 - 谷田部地区・桜地区-」2001年3月
 b つくば市教育委員会「つくば市遺跡図」2001年7月



第1図 下平塚・鎌木台遺跡周辺遺跡分布図（国土地理院 25,000分の1「上郷」「谷田部」）

表1 下平塚燕木台遺跡周辺遺跡一覧表

番号	遺跡名	時代							番号	遺跡名	時代						
		旧石器	繩文	弥生	古墳	奈良・平安	中世	近世			旧石器	繩文	弥生	古墳	奈良・平安	中世	近世
①	下平塚燕木台遺跡	○		○	○	○	○	○	21	柴崎大日古墳				○			
2	苅間遺跡			○					22	柴崎片岡上館跡			○	○	○	○	
3	西平塚シタ遺跡				○		○		23	柴崎ボッケ遺跡				○			
4	西平塚梨ノ木遺跡	○			○	○	○		24	柴崎南遺跡	○		○	○	○	○	
5	要弥平太遺跡	○					○		25	妻木鴻ノ巣遺跡			○	○			
6	要猿壁遺跡						○		26	東岡中原遺跡	○	○	○	○	○	○	
7	要精進場遺跡			○	○				27	妻木坪内遺跡			○	○	○		
8	要本屋敷遺跡						○		28	妻木宮前遺跡			○	○	○		
9	蓮沼矢崎遺跡			○	○				29	小野崎宿遺跡				○	○		
10	要中根古墳			○					30	小野崎館跡				○	○		
11	栗原白旗遺跡					○	○		31	西大橋中内台古墳群			○				
12	栗原才十郎遺跡	○							32	西大橋塚山古墳			○				
13	栗原愛宕塚古墳			○					33	苅間神田遺跡	○	○	○	○	○	○	
14	栗原十日塚古墳			○					34	苅間西ノ下遺跡				○	○	○	
15	栗原大山遺跡			○	○				35	苅間屋敷塚					○	○	
16	栗原大山西遺跡					○			36	苅間六十目遺跡	○	○	○	○	○	○	
17	上野陣馬遺跡	○	○	○	○	○	○	○	37	苅間城跡					○	○	
18	上野中塚遺跡	○			○				38	下平塚堂所遺跡			○	○		○	
19	上野古屋敷遺跡	○	○	○	○	○	○	○	39	下平塚堂ノ下遺跡			○	○		○	
20	柴崎遺跡	○	○	○	○	○	○	○									



第2図 下平塚・鎌本台遺跡調査区設定図（つくば市都市計画基本図 2,500 分の1）

第3章 調査の成果

第1節 調査の概要

下平塚蕉木台遺跡は、つくば市の中央部に位置し、蓮沼川右岸の標高約24mの舌状台地上に立地している。遺跡の範囲は東西300m、南北500mと広大なものであるが、平成18・19年度の調査では、遺跡の北部、調査面積25.599m²を行った。今回の調査区は、前回調査された調査区の東側で、遺跡の東部にあたる。調査面積は3.831m²で、調査前の現況は畠地である。

当遺跡は、平成18・19年度の調査で、古墳時代後期から平安時代を中心とする複合遺跡であることが判明している。今回の調査では、竪穴住居跡68軒（縄文時代1・奈良時代21・平安時代46）、掘立柱建物跡22棟（奈良時代10・平安時代4・時期不明8）、柱列跡3列（時期不明）、鍛冶工房跡1基（平安時代）、溝跡5条（奈良時代1・中世2・時期不明2）、井戸跡1基（中世）、陥し穴1基（縄文時代）、土坑136基（縄文時代2・奈良時代13・平安時代16・時期不明105）、ピット群9か所（時期不明）を確認した。

遺物は、遺物収納コンテナ（60×40×20cm）に105箱出土している。主な出土遺物は、縄文土器（深鉢）、土師器（壺・高台付椀・高台付皿・甕・瓶）、須恵器（壺・高台付壺・蓋・高盤・横瓶・鉢・甕・瓶）、灰釉陶器（椀・長頸瓶・淨瓶）、陶器（碗・擂鉢）、磁器（碗）、土製品（支脚・土玉・紡錘車）、石器・石製品（鐵・砥石・紡錘車）、金属製品（鐵・刀子・鎌・鋤先・鑿・紡錘車・釘・煙管）、鍛冶関連遺物（鑿・楔形鍛冶溝・粒状溝・鍛造剥片・土製羽口）などである。

第2節 基本層序

調査区南西部の台地上の平坦面（F5c1区）に設定し、基本土層の観察を行った（第3図）。

第1層は、黒褐色を呈する現耕作土である。粘性・締まりとともに弱く、層厚は14～32cmである。

第2層は、黄褐色を呈するソフトローム層である。粘性・締まりとも普通で、層厚は6～19cmである。

第3層は、黄褐色を呈するハードローム層である。粘性は普通で、締まりが強く、層厚は23～38cmである。

第4層は、褐色を呈するハードローム層である。粘性は

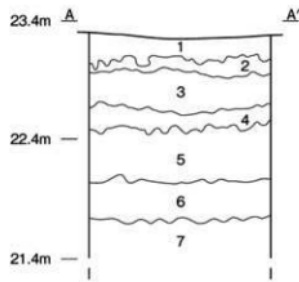
強く、締まりが普通で、層厚は11～28cmである。第1黒色帶（BBI）に相当する。

第5層は、黄褐色を呈するハードローム層である。粘性・締まりとともに強く、層厚は39～51cmである。

第6層は、黒色粒子を微量に含み、暗褐色を呈するハードローム層である。粘性は強く、締まりが普通で、層厚は30～41cmである。第2黒色帶（BBII）に相当する。

第7層は、にぶい黄褐色を呈する粘土層である。粘性・締まりとともに強く、層厚は28cmまで確認したが、下層が未掘のため不明である。

遺構は、第2層の上面で確認できた。



第3図 基本土層図

第3節 遺構と遺物

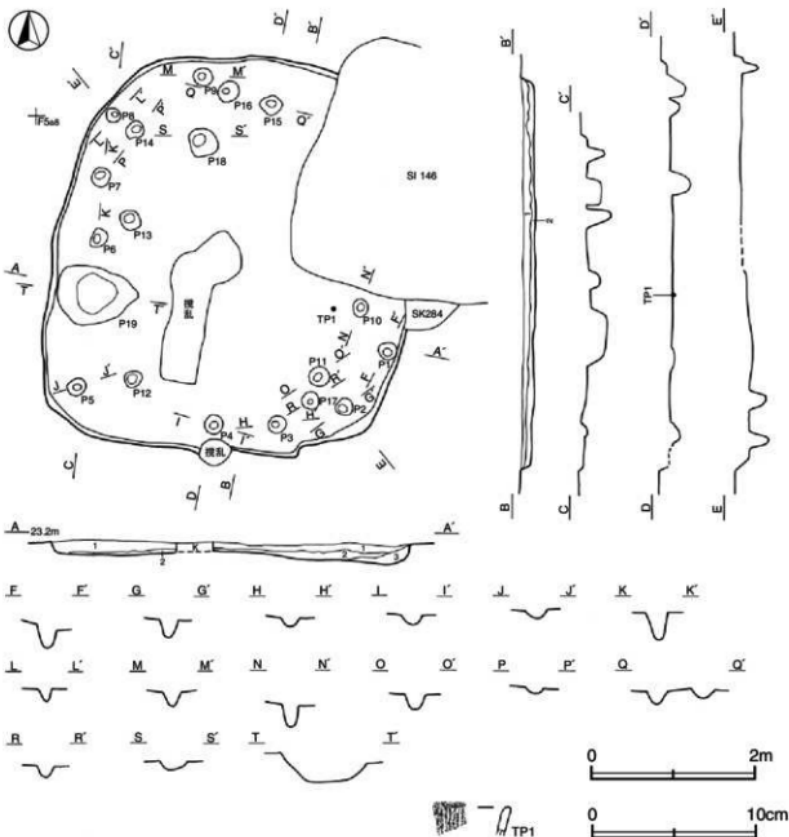
1 繩文時代の遺構と遺物

当時代の遺構は、竪穴住居跡1軒、陥し穴1基、土坑2基を確認した。以下、遺構及び遺物について記述する。

(1) 竪穴住居跡

第168号住居跡（第4図）

位置 調査区南部のF 5 a8区、標高23mの平坦な台地上に位置している。



第4図 第168号住居跡・出土遺物実測図

重複関係 第146号住居、第44号掘立柱建物、第284号土坑、第14号ピット群に掘り込まれている。

規模と形状 長軸4.51m、短軸4.40mの隅丸方形で、主軸方向はN-13°-Eである。壁高は7~16cmで、外傾して立ち上っている。

床 ほぼ平坦である。

ピット 19か所。P1~P9は深さ9~33cmで、壁際に沿って配置されていることから柱穴と考えられる。

P10~P16は深さ8~29cmで、P1~P9の内側にそれぞれ配置されており、柱穴の可能性が考えられる。

P17~P19は深さ15~24cmで、いずれも性格不明である。

覆土 3層に分層できる。各層にロームブロックが多く含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1	暗褐色	ロームブロック中量	炭化粒子微量	3	暗褐色	ロームブロック多量
2	暗褐色	ロームブロック多量	焼土粒子・炭化粒子微量			

遺物出土状況 繩文土器片3点(深鉢)が出土しており、いずれも細片である。TP1は、東部の覆土下層から出土している。

所見 時期は、出土土器から早期前半に比定できる。

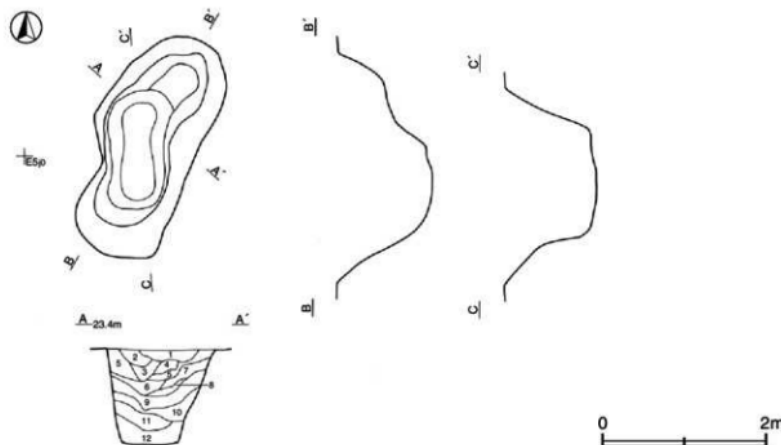
第168号住居跡出土遺物観察表(第4図)

番号	種別	器種	胎土	色調	手法の特徴はか	出土位置	備考
TP1	縄文土器	深鉢	長石・石英	に赤い黄褐	撚り条文	覆土下層	

(2) 陥し穴

第1号陥し穴 (第5図)

位置 調査区南部のE510区、標高23mの平坦な台地上に位置している。



第5図 第1号陥し穴実測図

規模と形状 長径 2.86 m、短径 1.33 m の不整梢円形で、長径方向は N - 23° - E である。深さは 118 cm で、底面はほぼ平坦である。壁は外傾して立ち上がっている。

覆土 12 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

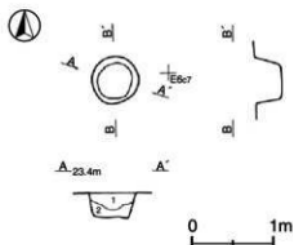
1 黒褐色	ロームブロック少量、焼土粒子微量	7 暗褐色	ロームブロック多量
2 黒褐色	ロームブロック中量	8 暗褐色	ロームブロック中量、焼土粒子微量
3 黒褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	9 暗褐色	ロームブロック少量
4 暗褐色	ロームブロック中量、炭化粒子微量	10 暗褐色	ロームブロック微量
5 暗褐色	ロームブロック中量、焼土粒子微量	11 暗褐色	ロームブロック多量
6 暗褐色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量	12 暗褐色	ロームブロック中量

所見 規模や形状から陥り穴と考えられる。遺物が出土していないため、時期は特定できない。

(3) 土坑

第 292 号土坑（第 6 図）

位置 調査区北東部の E 6 c6 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。



第 6 図 第 292 号土坑実測図

規模と形状 長径 0.60 m、短径 0.55 m の円形である。深さは 33 cm、底面はほぼ平坦で、壁は外傾して立ち上がっている。

覆土 2 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

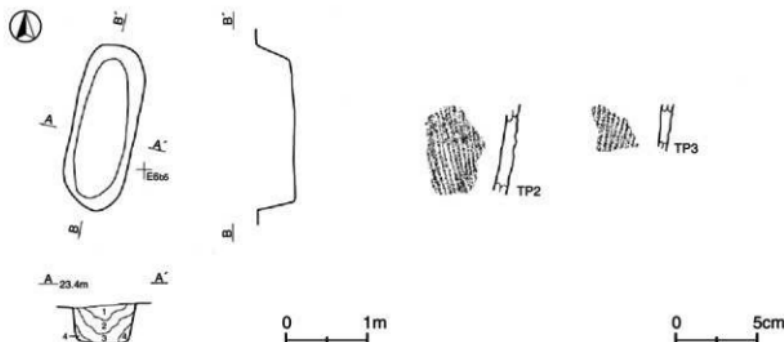
1 暗褐色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量
2 暗褐色	ロームブロック多量

遺物出土状況 繩文土器片 1 点（深鉢）が出土している。細片のため図示できないが、撲り糸文が施されている。

所見 時期は、出土土器から早期前半に比定できる。

第 297 号土坑（第 7 図）

位置 調査区北東部の E 6 a4 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。



第 7 図 第 297 号土坑・出土遺物実測図

規模と形状 長径 2.04 m、短径 0.80 m の楕円形で、長径方向は N - 12° - E である。深さは 45cm、底面はほぼ平坦で、壁は外傾して立ち上がっている。

覆土 4 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1	暗褐色	ロームブロック中量、炭化粒子微量	3	暗褐色	ロームブロック多量
2	暗褐色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量	4	黄褐色	ロームブロック多量

遺物出土状況 織文土器片 3 点（深鉢）が出土している。TP 2・TP 3 は覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から早期前半に比定できる。

第 297 号土坑出土遺物観察表（第 7 図）

番号	種別	層種	胎土	色調	手法の特徴ほか	出土位置	備考
TP 2	織文土器	深鉢	長石・石英・細塵	黄褐色	撫り赤文	覆土中	
TP 3	織文土器	深鉢	長石・石英	にぶい青	撫り赤文	覆土中	

2 奈良時代の遺構と遺物

当時代の遺構は、堅穴住居跡 21 軒、掘立柱建物跡 10 棟、溝跡 1 条、土坑 13 基を確認した。以下、遺構及び遺物について記述する。

(1) 堅穴住居跡

第 132 号住居跡（第 8 図）

位置 調査区東部の E 6 d6 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 151 号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 南部が調査区域外へ延びているため、東西軸は 2.75 m で、南北軸は 2.34 m しか確認できなかった。平面形は P 1 の配置から方形と推定でき。主軸方向は N - 8° - E である。壁高は 37 ~ 41 cm で、ほぼ直立している。

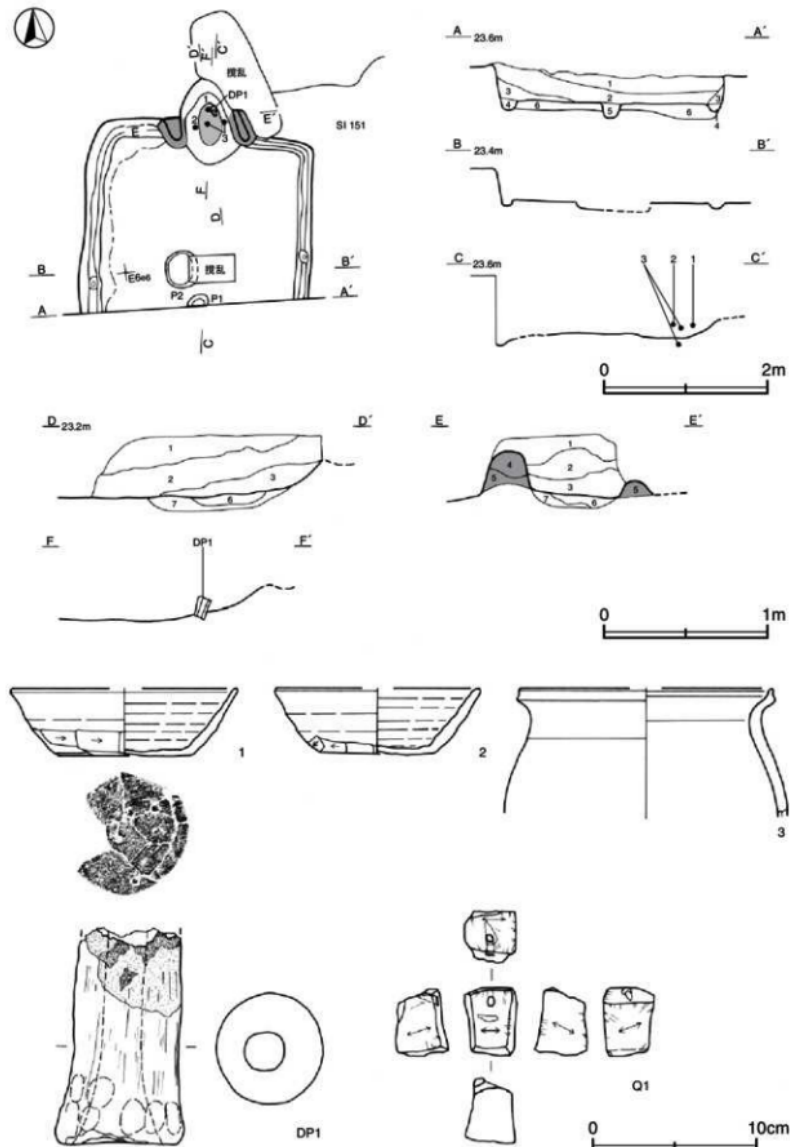
床 ほぼ平坦な貼床で、壁際まで踏み固められている。貼床は、ロームブロックを多く含んだ暗褐色土の第 6 層を埋土して構築されている。確認できた壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。煙道部が擾乱を受けているため、規模は焚口部から煙道部までの 107 cm しか確認できなかった。燃焼部幅は 58 cm である。袖部は地山を掘り残して基部とし、その上に黒色土ブロック混じりのロームブロックを主体とした第 4・5 層を積み上げて構築されている。火床部は床面を 10 cm 剥ぎくぼめた部分に、焼土ブロックを多く含んだ第 6・7 層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。火床部の北部には羽口を転用した支脚が据えられており、焚き口からの距離は 65 cm である。煙道部は壁外に 60 cm 剥ぎ込まれ、火床部から緩やかに傾斜して立ち上がっている。

竈土層解説

1	黒褐色	ロームブロック中量、焼土粒子微量	5	褐色	ロームブロック多量
2	黒褐色	ロームブロック多量、焼土粒子少量	6	明赤褐色	焼土ブロック多量、ローム粒子・炭化粒子微量
3	赤褐色	焼土ブロック多量、ロームブロック微量	7	明黄褐色	焼土ブロック多量、ローム粒子少量、炭化粒子微量
4	褐色	ロームブロック多量、黒色土ブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量			

ピット 2 か所。P 1 は深さ 18 cm で、南部の中央に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 2 は深さ 10 cm で、中央部南寄りに位置しているが性格不明である。



第8図 第132号住居跡・出土遺物実測図

覆土 5層に分層できる。レンズ状に堆積していることから自然堆積である。第5層はP1の覆土である。第6層は貼床の構築土である。

土層解説

1 黒褐色	ローム粒子多量、焼土粒子・炭化粒子微量	4 黄褐色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量
2 黒褐色	ロームブロック・炭化粒子少量、焼土粒子微量	5 黒褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量
3 黒褐色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量	6 明褐色	ロームブロック多量、焼土粒子微量

遺物出土状況 土師器片92点(环2, 瓶類90), 須恵器片38点(环25, 盖2, 盤1, 瓶類10), 土製品1点(羽口), 石器1点(砥石)のはか, 流れ込んだ繩文土器片2点(深鉢), 混入した灰釉陶器片1点(瓶類)が出土している。1~3は窯の覆土中層から下層にかけてそれぞれ出土している。DP1は窯の火床面から立位の状態で出土しており, 支脚として使用されたものである。Q1は覆土中から出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀後葉に比定できる。

第132号住居跡出土遺物観察表(第8回)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	ほか	出土位置	備考
1	須恵器	环	[13.8]	42	[7.8]	長石・石英・雲母	褐色	普通	体部下端手持ちハラ削り 底部多方向のハラ削り	窯覆土中層	50%	
2	須恵器	环	[12.4]	40	[7.2]	長石・石英・雲母	黄灰	普通	体部下端手持ちハラ削り 底部一方のハラ削り	窯覆土中層	20%	
3	土師器	甕	[15.6]	80	—	長石・石英・雲母	にふい橙	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外・内面ナデ	窯覆土中層・下層	10%	
番号	器種	径	孔径	厚さ	重量	胎土	特徴			ほか	出土位置	備考
DP1	羽口	82~86	(21~36)	84	(625)	長石・石英	无端部欠損	ハラナギ	指頭痕		窯火床面	PL48
番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴			ほか	出土位置	備考
Q1	砥石	42	32	32	51	凝灰岩	前面5面	穿孔1か所	孔径0.5~0.6cm		窯土中	PL49

第140号住居跡(第9・10回)

位置 調査区中央部のE6c4区, 標高23mの平坦な台地上に位置している。

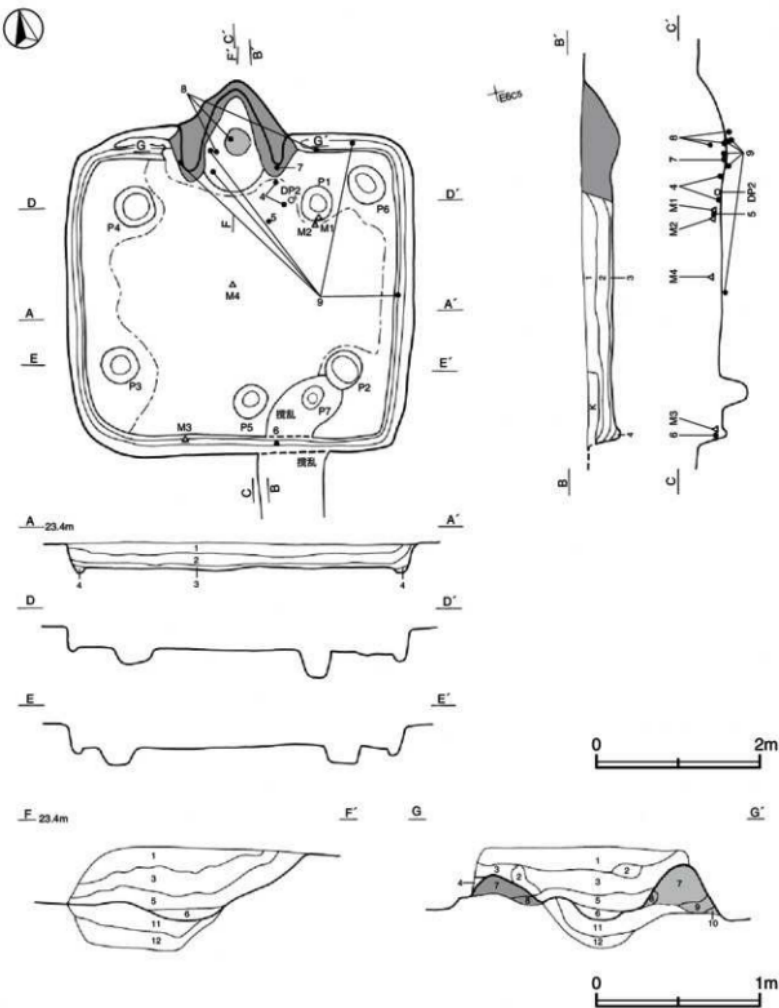
規模と形状 長軸4.28m, 短軸4.04mの隅丸方形で, 主軸方向はN-10°-Eである。壁高は25~30cmで, 外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で, 中央部が踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで137cmで, 燃焼部幅は66cmである。袖部は, 床面を30cm掘りくぼめた部分にロームブロックや焼土粒子, 炭化粒子が多く含んだ第11・12層を埋土し, その上に黄灰色粘土混じりのロームを主体とした第7~10層を積み上げて構築されている。内壁は火を受けて赤変している。火床部は床面から12cmくぼんでおり, 火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に61cm掘り込まれ, 火床部から外傾して立ち上がっている。

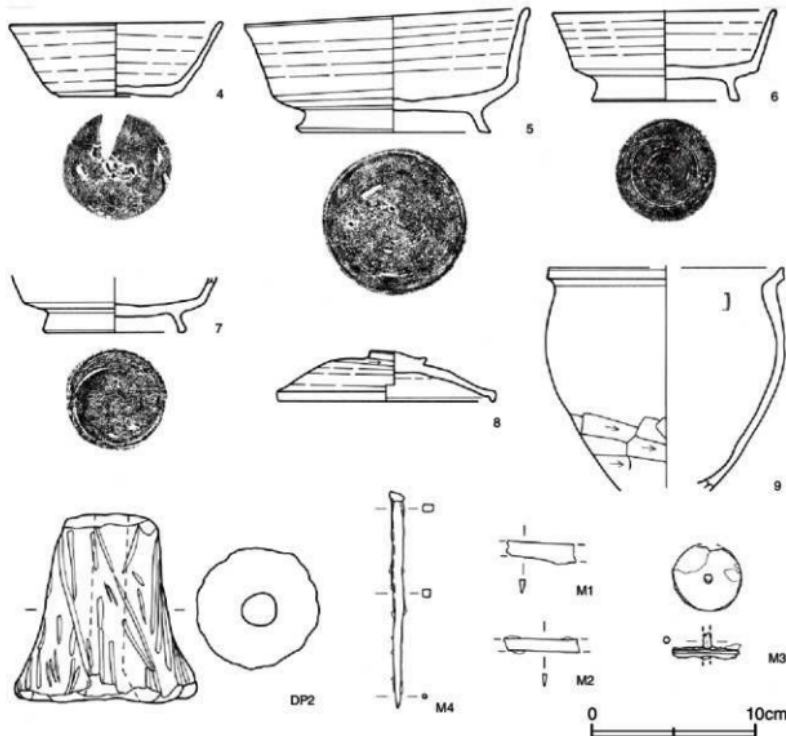
竈土層解説

1 黒褐色	ローム粒子・焼土粒子多量、炭化粒子微量	7 黄褐色	ローム粒子多量
2 褐色	ロームブロック多量、焼土粒子、黄灰色粘土粒子 少量	8 明赤褐色	焼土ブロック・ローム粒子多量
3 褐色	ローム粒子・焼土粒子多量、炭化粒子微量	9 明褐色	ローム粒子多量
4 褐色	焼土ブロック・炭化粒子微量	10 褐色	ロームブロック多量、黄灰色粘土ブロック・焼土 粒子多量
5 明赤褐色	ロームブロック・焼土ブロック多量、炭化粒子微量	11 黒褐色	焼土粒子・炭化粒子多量
6 明褐色	焼土ブロック多量、ロームブロック少量、炭化粒 子微量	12 明褐色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量



第9図 第140号住居跡実測図

ピット 7か所。P 1～P 4は深さ 20～32cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 5は深さ 34cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 6・P 7は深さ 20cm・22cmで、いずれも性格不明である。



第10図 第140号住居跡出土遺物実測図

覆土 4層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒褐色 焼土ブロック多量、ロームブロック少量、炭化物微量	3 暗褐色 ロームブロック多量、焼土粒子微量
2 黒褐色 ロームブロック多量、焼土ブロック・黄灰色粘土粒子少量	4 暗褐色 ロームブロック多量

遺物出土状況 土師器片344点(坏16, 瓶類327, 小形甕1), 須恵器片136点(坏104, 高台付坏7, 蓋6, 瓶類18, 瓶1), 土製品9点(支脚1, 羽口8), 鉄製品4点(刀子2, 紡錘車1, 鋤1)のほか, 鉄滓4点(369g)が, 全面の覆土上層から下層にかけて出土している。また, 混入した磁器片1点(瓶類)も出土している。

4・5・DP2は窪前, 6・M3は南部壁際, 7は窪, M1・M2は北東部の覆土下層からそれぞれ出土している。8は窪と北東部壁際の覆土中層から下層にかけて出土した破片, 9は窪と北東部・東部壁溝の覆土下層から出土した破片がそれぞれ接合したものである。いずれもも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。M4は中央部の覆土中層から出土している。

所見 時期は, 出土土器から8世紀後葉に比定できる。

第140号住居跡出土遺物観察表（第10図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
4	頸壺器	环	13.0	4.6	6.9	長石	灰白	普通	底部へラ切り痕を残すナデ	覆土下層	90% PL36
5	頸壺器	高台付环	17.5	7.7	12.0	長石・石英	褐色	良好	底部削輪へラ削り後、高台貼り付け	覆土下層	80% PL36
6	頸壺器	高台付环	13.8	5.6	8.9	長石・石英	灰黄	普通	底部削輪へラ削り後、高台貼り付け	覆土下層	90% PL36
7	頸壺器	高台付环	-	(3.4)	8.4	長石・石英	灰	普通	底部削輪へラ削り後、高台貼り付け	覆土下層	40%
8	頸壺器	蓋	13.3	3.1	-	長石・石英・雲母	灰	普通	天井部左回りの削輪へラ削り後、つまみ貼り付け	覆土下層	80% PL36
9	土器器	小形甕	[14.3]	[13.7]	-	長石・石英・雲母	灰	普通	[口縁部外・内面糊ナデ] 体部外面下位へラ削り	覆土下層	60%

番号	器種	最小径	最大径	高さ	重量	胎土	特徴	出土位置	備考
DIP 2	支脚	5.0	11.2	11.6	697	長石・石英・雲母・赤色粒子・細繊	表面にかや等の植物の巻き付け痕有り 穿孔 孔径18~36cm	覆土下層	PL48

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M1	刀子	(4.3)	1.3	0.3	(4.0)	鉄	刃部一部欠損 斜面三角形 茎部欠損	覆土下層	
M2	刀子	(4.8)	0.9	0.3	(2.9)	鉄	刃部一部欠損 斜面三角形 茎部欠損	覆土下層	
M4	針	13.3	0.8	0.5	14.2	鉄	定形 斜面方形	覆土中層	PL51

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M3	鍔跡車	(1.6)	4.3	0.3	(12.6)	鉄	鍔跡車一部欠損 鍔一部遺存 斜面方形	覆土下層	PL51

第143号住居跡（第11・12図）

位置 調査区中央部のE 6el区。標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第144号住居跡を掘り込み、第26号溝に掘り込まれている。

規模と形状 長軸3.92m、短軸3.83mの方形で、主軸方向はN-10°-Eである。壁高は34~48cmで、直立している。

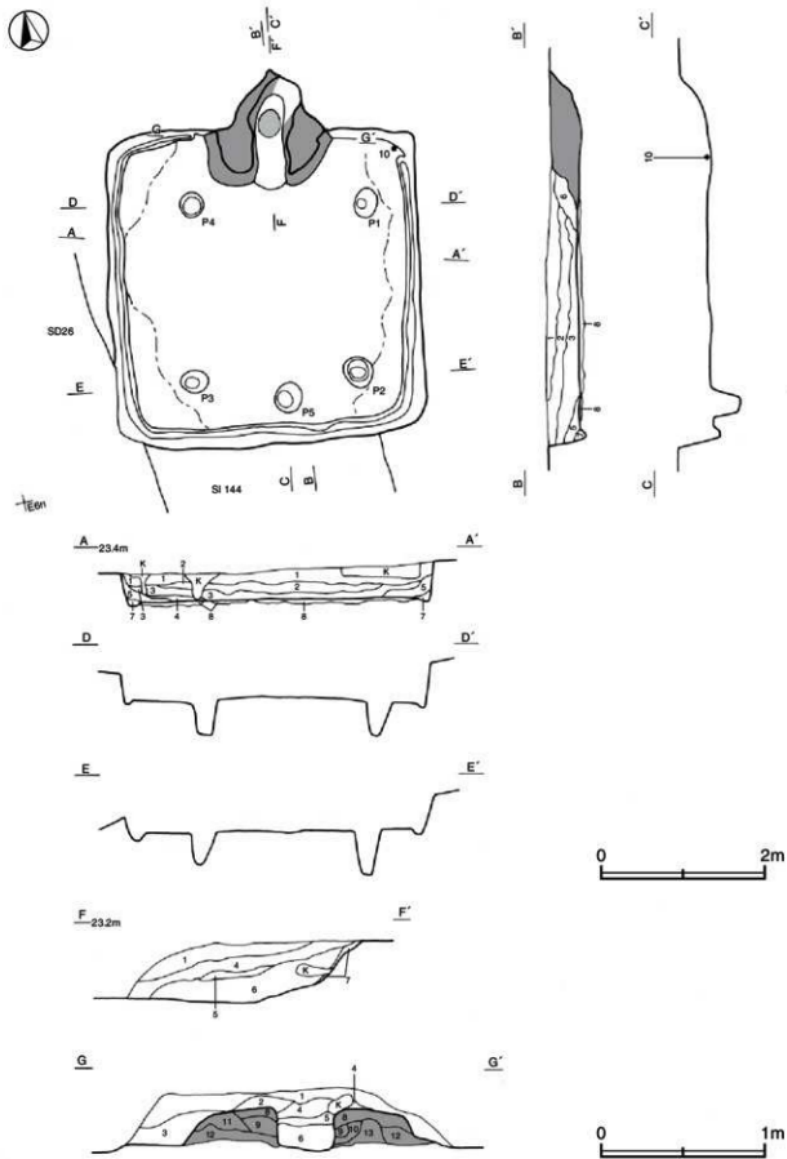
床 ほぼ平坦な貼床で、コーナー部を除いて壁際まで踏み固められている。貼床は、ロームブロックを多く含んだ褐色土の第8層を埋土して構築されている。北東コーナー部を除く壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで141cmで、燃焼部幅は40cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に砂質粘土を主体とした第8~13層を積み上げて構築されている。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に72cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第2~6層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈土層解説

1	灰褐色	燒土ブロック・ローム粒子少量。炭化粒子・砂質 粘土粒子微量	7	暗赤褐色	燒土ブロック中量。ローム粒子微量
2	灰黃褐色	ローム粒子・砂質粘土粒子中量。燒土粒子少量。 炭化粒子微量	8	にぶい黃褐色	砂質粘土粒子中量。燒土ブロック少量。炭化粒子 微量
3	暗褐色	ローム粒子中量。砂質粘土粒子少量。燒土ブロック ク・炭化粒子微量	9	暗赤褐色	燒土ブロック・砂質粘土粒子少量。炭化物・ロー ム粒子微量
4	にぶい赤褐色	砂質粘土粒子中量。ローム粒子少量。燒土ブロック ク・炭化粒子微量	10	にぶい黃褐色	燒土ブロック・砂質粘土粒子少量。炭化粒子微量
5	暗赤褐色	炭化粒子少量。燒土ブロック・砂質粘土粒子微量。 炭化物微量	11	にぶい黃褐色	砂質粘土粒子中量。燒土ブロック・炭化粒子微量
6	暗赤褐色	砂質粘土粒子少量。炭化粒子微量。燒土ブロック・炭化粒子微量 ・炭化物微量	12	暗褐色	砂質粘土粒子少量。燒土ブロック・炭化物・ロー ム粒子微量
			13	暗褐色	砂質粘土粒子少量。燒土ブロック・炭化物・ロー ム粒子微量

ピット 5か所。P1~P4は深さ38~53cmで、規模や配置から主柱穴である。P5は深さ36cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。



第11図 第143号住居跡実測図

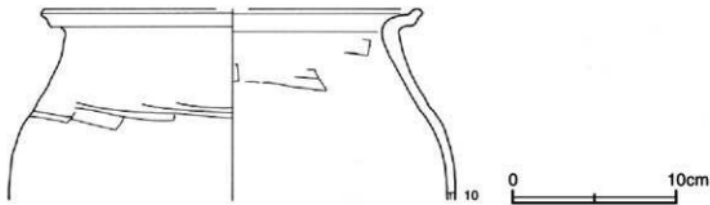
覆土 7層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。第8層は貼床の構築土である。

土層解説

1 黒褐色 ロームブロック・焼土粒子微量	5 黑褐色 ロームブロック中量、焼土粒子微量
2 黒褐色 ロームブロック中量、焼土ブロック少量、炭化粒 子微量	6 黒褐色 ロームブロック・焼土ブロック・砂質粘土粒子少 量、炭化粒子微量
3 黒褐色 ロームブロック中量、焼土ブロック・炭化物微量	7 黒褐色 ロームブロック中量、炭化粒子微量
4 黒褐色 ロームブロック中量、焼土ブロック・炭化粒子微量	8 黑褐色 ロームブロック多量、炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片 233点(坏16, 植2, 壺類215), 須恵器片 66点(坏21, 盖5, 壺類4, 壺類36), 鉄製品3点(刀子1, 釘2)のはか, 鉄滓1点(8.5g)が, 全面の覆土上層から下層にかけて出土している。10は北東コーナー部の覆土下層から出土している。細片で図示できないが, 須恵器坏の底部は平底で, 箱形のものが主体である。

所見 時期は, 8世紀前葉に比定できる第144号住居跡を掘り込んでいることや, 出土土器から8世紀中葉に比定できる。



第12図 第143号住居跡出土遺物実測図

第143号住居跡出土遺物観察表(第12図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	ほか	出土位置	備考
10	土師器	壺	[23.4]	(12.1)	-	瓦石・石粉・黒 母・赤色粒子	明赤褐	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外・内面ヘラナデ	覆土下層	10%	

第144号住居跡(第13・14図)

位置 調査区中央部のE6fl区, 標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第143号住居, 第26号溝に掘り込まれている。

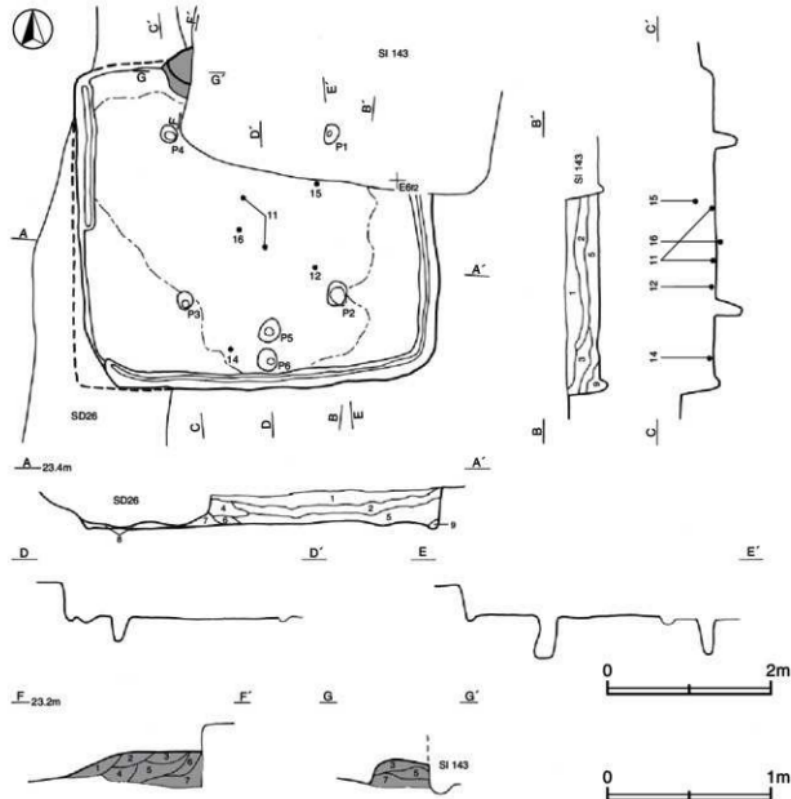
規模と形状 第143号住居, 第26号溝に掘り込まれているため, 規模は東西軸4.37m, 南北軸3.98mしか確認できなかった。平面形はピットの配置から方形と推定でき, 主軸方向はN-2°-Wである。壁高は37~41cmで, 直立している。

床 ほぼ平坦で, 東壁や南西コーナー部を除いて壁際まで踏み固められている。西壁の一部を除く壁下には壁溝が巡っている。

竈 北部を第143号住居に掘り込まれているため, 左袖部の一部が遺存しているだけである。袖部の位置から北壁中央部に付設されていたものと考えられる。規模は不明である。袖部は砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第1~7層を積み上げて構築されている。

竈土層解説

1 灰褐色 ロームブロック少量、焼土ブロック微量	5 にぶい褐色 ロームブロック・焼土ブロック少量
2 黒褐色 ローム粒子少量	6 黒褐色 砂質粘土ブロック中量、焼土粒子少量
3 黒褐色 ロームブロック少量、砂質粘土粒子微量	7 黒褐色 ロームブロック中量、焼土粒子微量
4 にぶい褐色 砂質粘土ブロック中量、焼土ブロック少量	



第13図 第144号住居跡実測図

ビット 6か所。P 1～P 4は深さ28～49cmで、規模や配置から主柱穴である。P 5・P 6は深さ31cm・7cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うビットと考えられる。

覆土 9層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

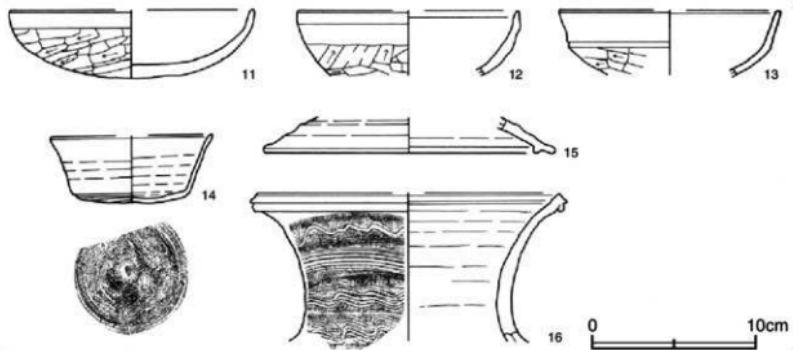
土層解説

1 黒 細 色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	6 暗 握 色 ローム粒子中量、焼土粒子・炭化粒子微量
2 黒 細 色 ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	7 暗 握 色 ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量
3 暗 細 色 ロームブロック少量、炭化粒子微量	8 暗 握 色 ロームブロック少量
4 暗 細 色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	9 握 色 ロームブロック中量
5 暗 細 色 ロームブロック中量、焼土粒子微量	

遺物出土状況 土師器片79点(环21, 壺類67), 須恵器片12点(环7, 盖1, 壺類4)が出土している。

16は中央部の床面, 11は中央部, 12は南東部, 14は南部の覆土下層, 13はP 4覆土中からそれぞれ出土しており, いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。15は中央部の覆土中層から出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀前葉に比定できる。



第14図 第144号住居跡出土遺物実測図

第144号住居跡出土遺物観察表（第14図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
11	土器	杯	[15.0]	4.2		長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部外縁へラ削り 内面ナデ	覆土下層	55%
12	土器	杯	[13.6]	4.0		長石・石英・赤色粒子	にぶい橙	普通	体部外縁へラ削り 内面ナデ	覆土下層	55%
13	土器	杯	[13.6]	4.1		長石・石英・赤色粒子	にぶい橙	普通	体部外縁へラ削り 内面ナデ	P4 覆土中	10%
14	風呂器	坪	[9.9]	4.2	6.7	長石・石英・雲母	灰	普通	底部多方向のへラ削り	覆土下層	PL26
15	風呂器	蓋	[17.8]	(2.2)		長石・石英・雲母	にぶい黄橙	普通	ロクロナデ後、かえり貼り付け	覆土中層	10%
16	風呂器	蓋	[18.5]	(9.1)	-	長石・雲母	灰白	普通	頭部外縁6本の柳条状工具による液状穴 内面ナデ	床面	10%

第145号住居跡（第15・16図）

位置 調査区南部のF5b0区。標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第12号ピット群P1・P2に掘り込まれている。

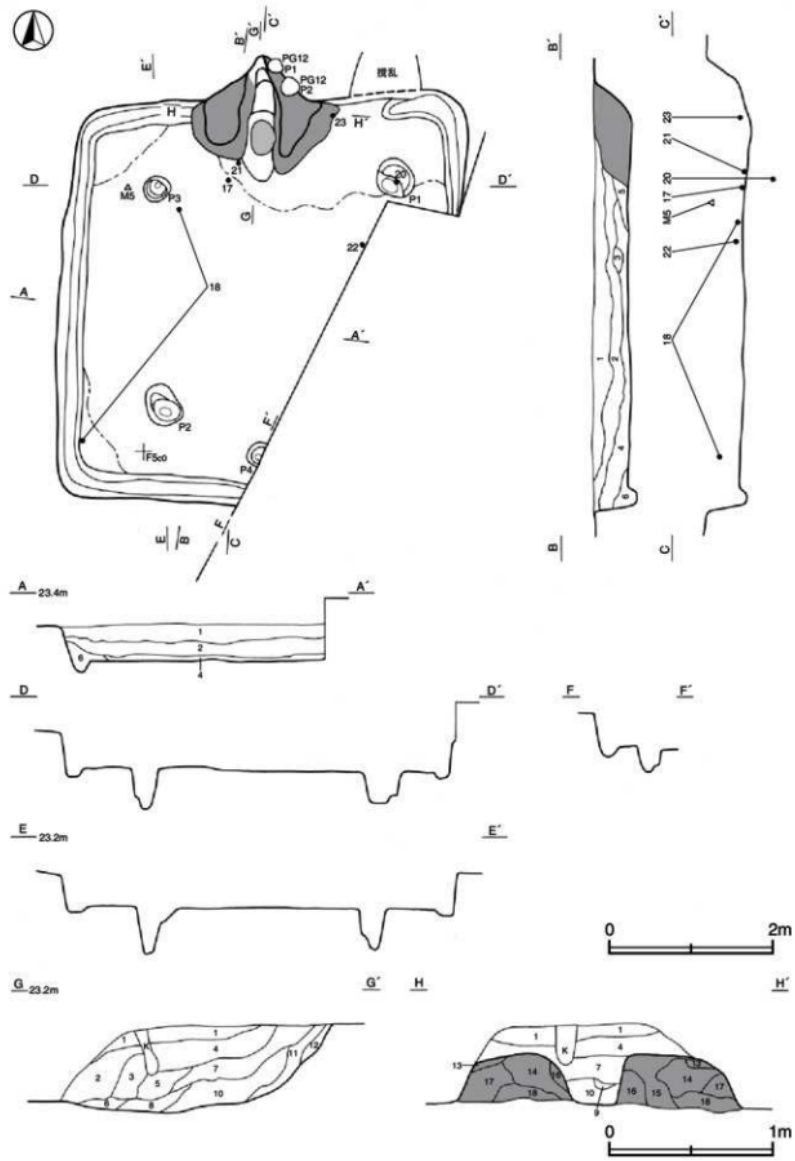
規模と形状 東南部が調査区域外へ延びているが、長軸4.97m、短軸4.85mの方形で、主軸方向はN-2°-Eである。壁高は38~43cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、コーナー部を除いて壁際まで踏み固められている。確認できた壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで154cmで、燃焼部幅は35cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に砂質粘土を主体とした第13~18層を積み上げて構築されている。火床部は床面から6cmほどおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に56cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第1~10層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈土層解説

- | | | | |
|-------|------------------------------|-----------|-----------------------------|
| 1 黒褐色 | ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量 | 7 緋赤褐色 | 焼土ブロック少量。炭化物・砂質粘土粒子微量 |
| 2 暗褐色 | ロームブロック・焼土ブロック・炭化物・砂質粘土粒子微量 | 8 暗褐色 | 砂質粘土粒子中量。焼土ブロック・炭化物・ローム粒子微量 |
| 3 暗褐色 | 焼土ブロック・砂質粘土粒子少量。ローム粒子・炭化粒子微量 | 9 にぶい赤褐色 | 砂質粘土粒子微量 |
| 4 黒褐色 | 焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量 | 10 にぶい赤褐色 | 焼土ブロック中量。炭化物・砂質粘土粒子微量 |
| 5 黒褐色 | 焼土ブロック・炭化粒子・砂質粘土粒子微量 | 11 暗赤褐色 | 焼土ブロック少量。炭化粒子微量 |
| 6 暗褐色 | 焼土ブロック少量。炭化粒子・砂質粘土粒子微量 | 12 暗赤褐色 | 焼土ブロック・砂質粘土粒子微量 |
| | | 13 灰黃褐色 | 砂質粘土ブロック中量。焼土ブロック・炭化粒子微量 |



第15図 第145号住居跡実測図

- 14 にぶい褐色 砂質粘土ブロック中量、焼土ブロック・炭化物微量
 15 暗褐色 砂質粘土粒子少量、焼土ブロック・炭化粒子微量
 16 暗赤褐色 焼土ブロック・砂質粘土粒子少量、炭化物・ローム粒子微量
- 17 にぶい褐色 ローム粒子中量、砂質粘土粒子少量、焼土粒子・炭化粒子微量
 18 にぶい褐色 ロームブロック少量、砂質粘土ブロック・焼土粒子・炭化粒子微量

ピット 4か所。P 1～P 3は深さ44～63cmで、規模や配置から主柱穴である。P 4は深さ27cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

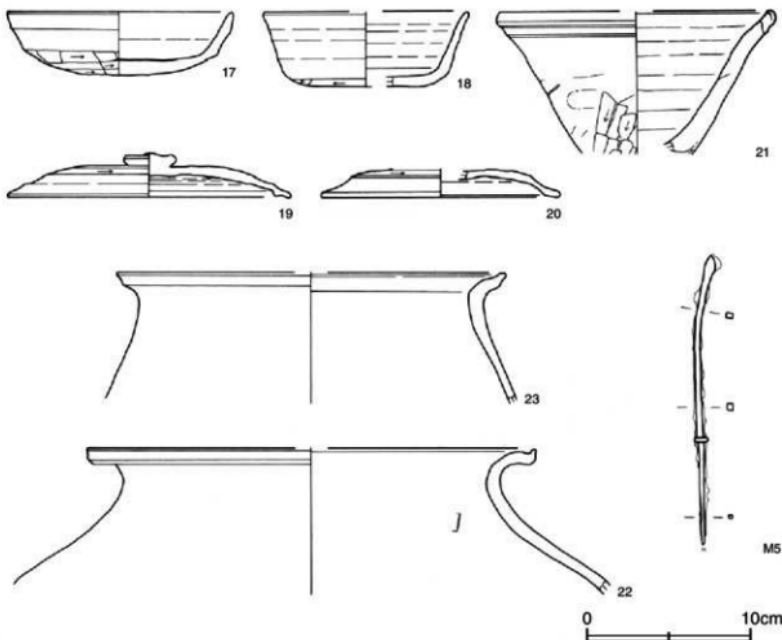
覆土 6層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化粒子微量
 2 黒褐色 焼土ブロック少量、ロームブロック・炭化物微量
 3 暗褐色 焃土ブロック・ローム粒子・砂質粘土粒子少量、炭化粒子微量
- 4 暗褐色 ロームブロック少量、焼土ブロック微量
 5 暗褐色 焃土ブロック少量、ロームブロック・炭化物・砂質粘土粒子微量
- 6 暗褐色 ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片650点(坏65、壺類585)、須恵器片101点(坏55、蓋23、捏鉢1、瓶類1、壺類21)、鉄製品3点(鐵・釘・不明鉄製品)のほか、鉄滓2点(6.6g)が、全面の覆土中層から下層にかけて出土している。20はP 1の底面から出土している。17・21は竈前、22は東部、23は北東部の覆土下層からそれぞれ出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。18は北西部の覆土下層と南西部壁際の覆土中層から出土した破片が接合したものである。19は覆土中、M5は北西部の覆土上層からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀前葉に比定できる。



第16図 第145号住居跡出土遺物実測図

第145号住居跡出土遺物観察表（第16図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	施成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
17	土師器	环	13.8	3.8		長石・石英・雲母	明赤褐色	普通	体部外側へラ削り 内面ナデ	覆土下層	70% PL36
18	須恵器	环	[12.6]	4.1	[7.8]	長石・石英・雲母 緑色・赤色粒子	灰	普通	体部下端剥離へラ削り 底部一方向のへラ削り	覆土中層・下層	30%
19	須恵器	蓋	[17.4]	2.6		長石・石英・雲母	暗灰黄	普通	天井部左回りの剥離へラ削り後、つまみ貼り付け	覆土中	20%
20	須恵器	蓋	[14.6]	[1.7]		長石・石英・雲母	灰白	普通	天井部左回りの剥離へラ削り	P I 底面	20%
21	須恵器	控鉢	[16.8]	[8.7]	-	長石・石英・雲母	灰白	普通	体部外側輪積底を残すナデ 下端へラ削り	覆土下層	20%
22	土師器	甕	[27.4]	[8.9]	-	長石・石英・雲母 に付い程	普通	[3]縁部外・内面横ナデ 体部外側ナデ 内面ヘ ラ削り	覆土下層	10%	
23	土師器	甕	[23.8]	[8.0]	-	長石・石英・雲母 緑色・赤色粒子	明赤褐色	普通	[3]縁部外・内面横ナデ 体部外・内面ナデ	覆土下層	10%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M 5	甕	(17.8)	1.3	0.2~0.4	(9.9)	鉄	縁部横葉状 斜面及方形 斜面及凹損 斜面方形	覆土上層	PL51

第148号住居跡（第17～19図）

位置 調査区北東部のE 6 b5区。標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第142号住居、第254・296号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 一辶393mの方形で、主軸方向はN-5°-Wである。壁高は32~42cmで、直立している。

床 ほぼ平坦で、竈前面から南壁際にかけて踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。煙道部を第142号住居に掘り込まれているため、規模は焚口部から煙道部までの85cmしか確認できなかった。燃焼部幅は62cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第7~9層を積み上げて構築されている。内壁は火を受けて赤変している。火床部は床面を10cm掘りくぼめた部分に、ロームや焼土のブロックを多く含んだ第10・11層が埋土されしており、火床面は火を受けて赤変硬化している。

竈土層解説

1 黒褐色	ロームブロック・焼土粒子多量、炭化粒子微量	7 黄灰色	砂質粘土ブロック中量、焼土ブロック少量、炭化粒子微量
2 黒褐色	ローム粒子多量、焼土粒子少量、炭化粒子微量	8 明赤褐色	焼土ブロック多量、炭化粒子微量
3 黒褐色	ローム粒子多量、黄灰色粘土ブロック・焼土粒子 少量、炭化粒子微量	9 黄灰色	ロームブロック多量、焼土ブロック少量
4 暗褐色	ローム粒子多量、焼土粒子少量、炭化粒子微量	10 明赤褐色	焼土ブロック多量、炭化粒子少量
5 貫入褐色	ロームブロック・焼土粒子少量、炭化粒子微量	11 明黄褐色	ロームブロック多量、焼土粒子、炭化粒子微量
6 明赤褐色	焼土ブロック多量、炭化物・ローム粒子微量		

ピット 10か所。P 1~P 4は深さ12~38cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 5は深さ28cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 6・P 7は深さ8cm・5cm、P 8~P 10は深さ12~38cmで、いずれも性格不明である。

覆土 3層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

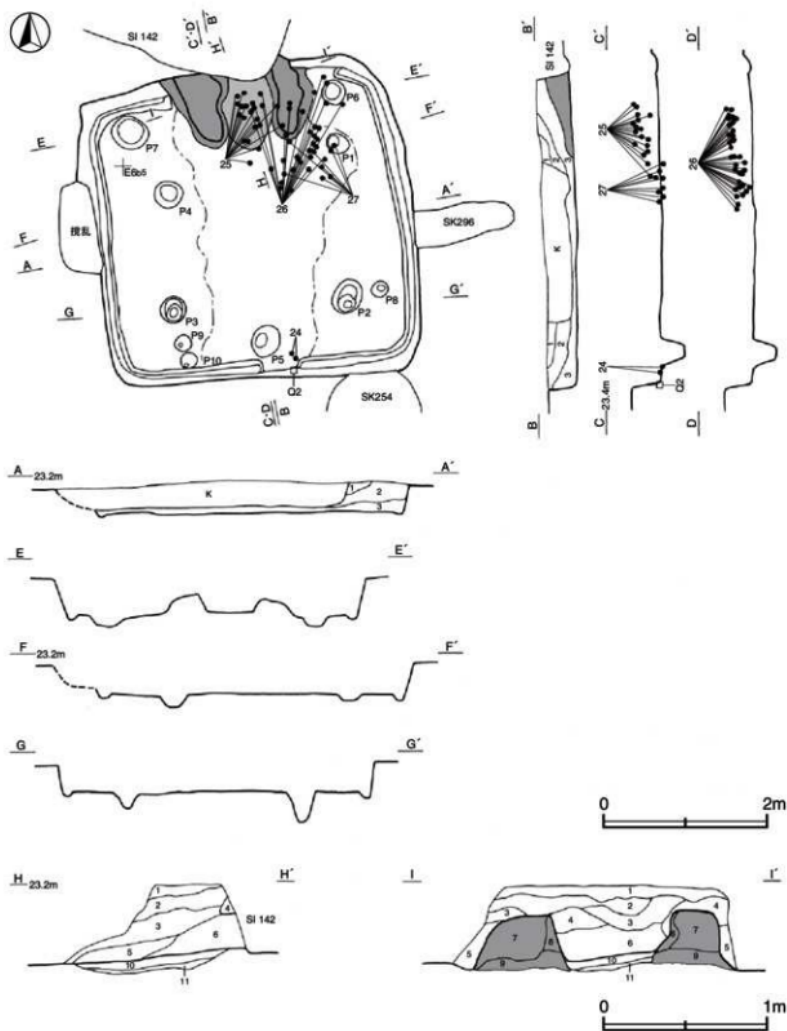
土層解説

1 埋入褐色	ロームブロック少量、焼土粒子、炭化粒子微量	3 暗褐色	ロームブロック多量、焼土粒子、炭化粒子微量
2 埋入褐色	ロームブロック中量、焼土粒子、炭化粒子微量		

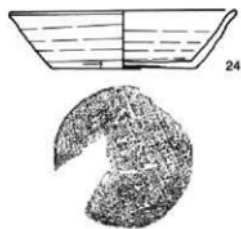
遺物出土状況 土師器片316点（坏35、甕類281）、須恵器片79点（坏47、蓋8、壺類1、甕類23）、石器1点（敲石）のほか、鉄滓6点（87.1g）が、全面の覆土上層から下層にかけて出土している。また、混入した繩文土器片6点（深鉢）、平安時代の土師器片1点（高台付椀）も出土している。24・Q 2は南部の床面からそれぞれ出土している。27は竈前の床面から出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶時に遺棄された

ものと考えられる。25・26は竈から窓前にかけての覆土上層から下層にかけてそれぞれ出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

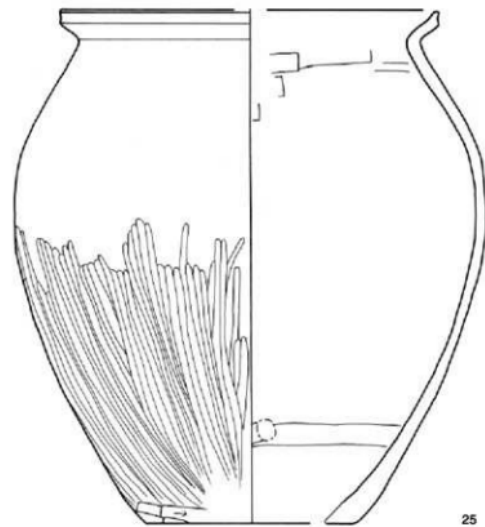
所見 時期は、出土土器から8世紀中葉に比定できる。



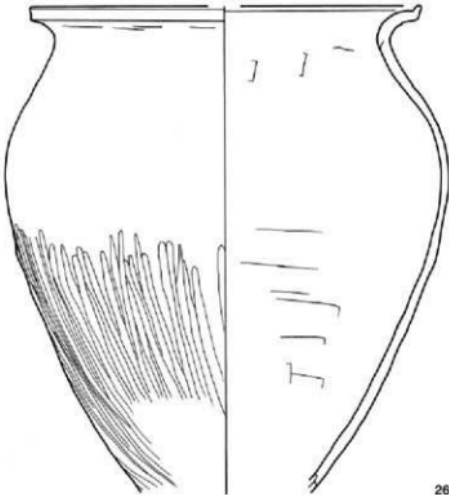
第17図 第148号住居跡実測図



24



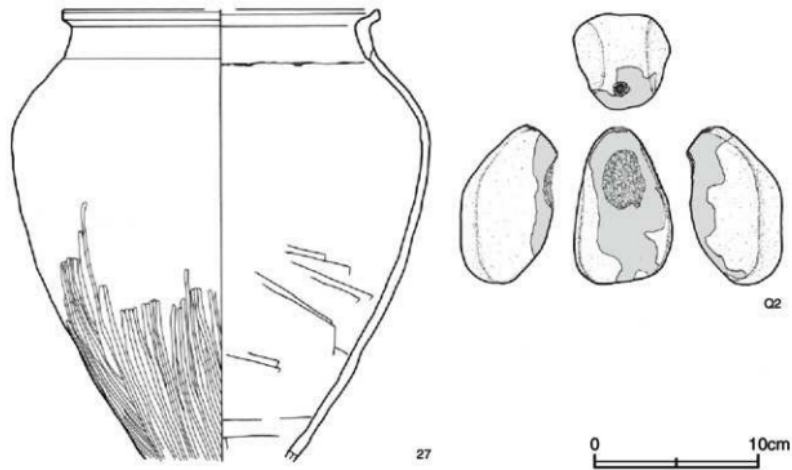
25



26



第18図 第148号住居跡出土遺物実測図(1)



第19図 第148号住居跡出土遺物実測図(2)

第148号住居跡出土遺物観察表(第18・19図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
24	瓶	壺	13.8	3.6	8.8	長石・石英・雲母	灰白	普通	体部下端回転へラ削り 底部多方向のヘラ削り	床面	70% PL36
25	土器	甕	[23.2]	31.5	[12.8]	長石・石英・雲母・赤色粒子	にふ・橙	普通	口縁部外・内面磨ナデ 体部外面へラ削き 下端へラ削り 内面磨ナデ 下位ナデ 烧痕有	壁土上層・中層 壁土中層	40%
26	土器	甕	[24.0]	[29.9]	-	長石・石英・雲母	明赤褐	普通	口縁部外・内面磨ナデ 体部外面へラ削き 内面へラ削り 烧痕有	壁土上層	60%
27	土器	甕	[19.4]	(27.7)	-	長石・石英・雲母	橙	普通	口縁部外・内面磨ナデ 体部外面上位ナデ 下位へラ削き 内面へラ削り	床面	50%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
Q 2	磁石	9.7	5.9	5.9	434	鐵岩	敲打痕2か所 火を受けている	床面	PL49

第150号住居跡(第20・21図)

位置 調査区北部のD 612区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第155号住居、第26号溝、第15号ピット群P 23・P 24に掘り込まれている。

規模と形状 長軸3.82m、短軸3.49mの方形で、主軸方向はN-6°-Eである。壁高は30~36cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。西壁を除く壁下には煙溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。煙道部を第155号住居に掘り込まれているため、規模は焚口部から煙道部までの89cmしか確認できなかった。燃焼部幅は47cmである。袖部は、床面を13cm掘りくぼめた部分にロームや焼土のブロックを多く含んだ第5・6層を埋土し、その上にロームブロックを主体とした第3・4層を積み上げて構築されている。火床部は床面と同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に40cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

電土層解説

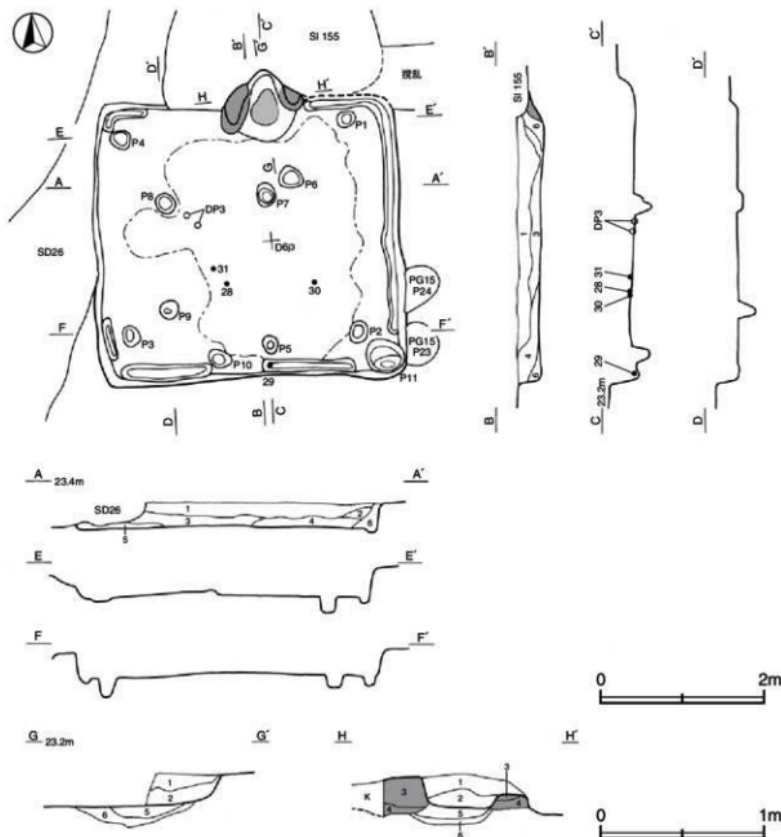
- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 1 黒 褐 色 ローム粒子・焼土粒子多量、炭化粒子微量 | 5 赤 褐 色 焼土ブロック多量、ロームブロック少量、炭化粒子微量 |
| 2 黒 褐 色 焼土ブロック・ローム粒子多量、炭化粒子微量 | 6 暗 褐 色 ロームブロック多量、焼土ブロック少量、炭化粒子微量 |
| 3 黄 褐 色 ローム粒子・焼土粒子多量、炭化粒子微量 | |
| 4 明 黄 褐 色 ロームブロック多量、焼土ブロック少量、炭化粒子微量 | |

ピット 11か所。P 1～P 4は深さ15～28cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 5は深さ20cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 6～P 11は深さ10～22cmで、いずれも性格不明である。

覆土 6層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

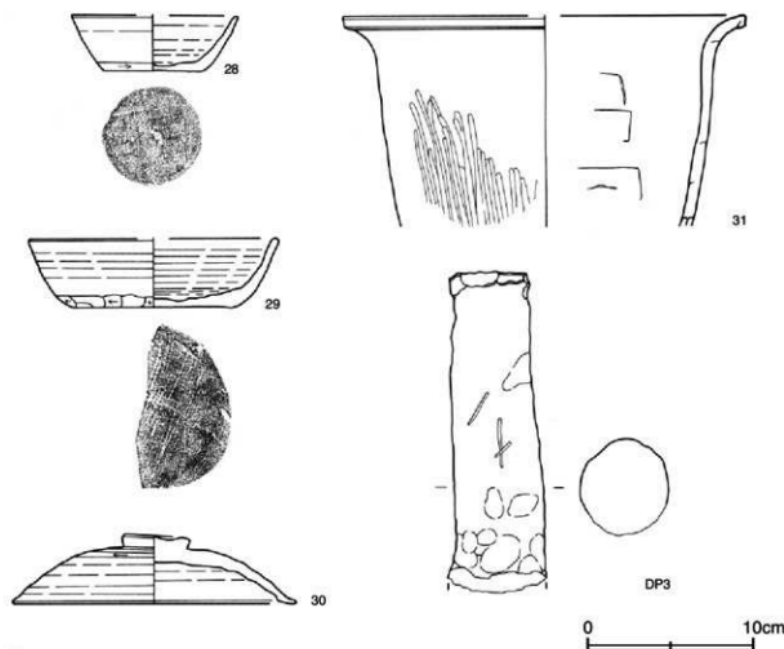
- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| 1 黒 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化粒子微量 | 4 黒 褐 色 ロームブロック少量、炭化粒子微量 |
| 2 黒 褐 色 ロームブロック少量、焼土粒子微量 | 5 暗 褐 色 ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量 |
| 3 黑 褐 色 ロームブロック少量、焼土粒子、炭化粒子微量 | 6 暗 褐 色 ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量 |



第20図 第150号住居跡実測図

遺物出土状況 土師器片 113 点（坏 9, 壺類 103, 盆 1), 須恵器片 31 点（坏 17, 蓋 9, 壺類 5), 土製品 1 点（支脚）が、北東部から中央部にかけての覆土中層・下層を中心に出土している。また、混入した平安時代の土師器片 1 点（高台付輪）も出土している。28・31・DP 3 は中央部の床面から、29 は南部櫻溝の覆土上層、30 は東部の覆土下層から逆位の状態でそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から 8 世紀中葉に比定できる。



第 21 図 第 150 号住居跡出土遺物実測図

第 150 号住居跡出土遺物観察表（第 21 図）

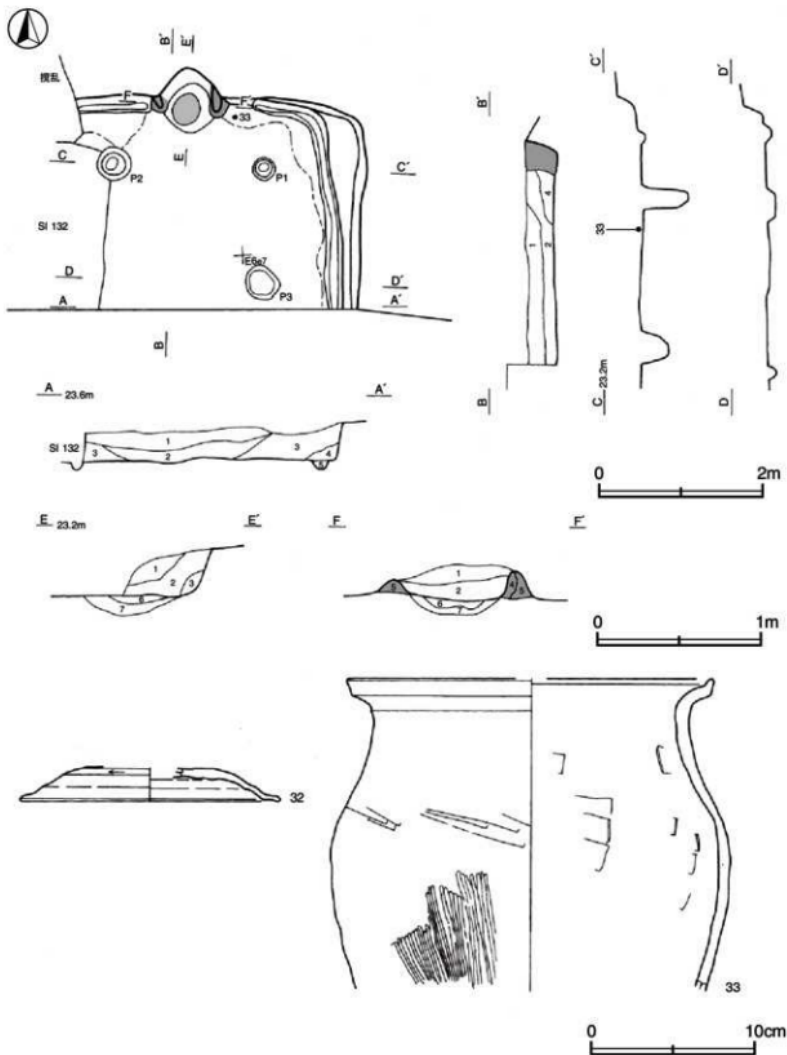
番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
28	須恵器	坏	[100]	34	6.0	長石・石英・雲母 にぶい黄褐色	普通	体部下端回転へラ削り 底部一方に向かうヘラ削り	床面	90% PL26	
29	須恵器	坏	[150]	42	9.6	長石・石英・雲母 に赤色粒子	黄灰	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部一方に向かうヘラ削り	櫻溝覆土上層	45%
30	須恵器	蓋	17.1	4.2	-	長石・石英・雲母 にぶい黄褐色	普通	天井部右回りの回転ヘラ削り後 つまみ貼り付け	覆土下層	70% PL26	
31	土師器	瓶	[244]	[129]	-	長石・石英・雲母 に赤色粒子	褐	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面へラ削き 内面輪積直を残すヘラナデ	床面	10%

番号	器種	最小径	最大径	高さ	重量	胎土	特徴	出土位置	備考
DP 3	支脚	(4.5)	(5.9)	(19.5)	(635)	長石・石英	ナデ 指頭痕 火を受けている	床面	PL48

第 151 号住居跡（第 22 図）

位置 調査区東部の E 6 d6 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 132 号住居に掘り込まれている。



第 22 図 第 151 号住居跡・出土遺物実測図

規模と形状 南半部は調査区域外へ延びており、西部は第132号住居に掘り込まれているため、東西軸は3.50m、南北軸は2.57mしか確認できなかった。平面形は方形または長方形と推定でき、主軸方向はN-9°-Eである。壁高は29~47cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、壁際まで踏み固められている。確認できた壁下には壁溝が巡っている。

竈 主柱穴の配置から北壁中央部に付設されていると推定できる。規模は焚口部から煙道部まで78cmで、燃焼部幅は53cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に焼土混じりのロームブロックを主体とした第4・5層を積み上げて構築されている。火床部は床面を9cm掘りくぼめた部分に、ロームや焼土のブロックを含んだ第6・7層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に34cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

遺土層解説

1 黒 無 色	燒土粒子少量、炭化粒子微量	5 紫 無 色	ロームブロック・燒土粒子多量、炭化粒子微量
2 暗 無 色	燒土ブロック多量、炭化粒子微量	6 赤 無 色	燒土ブロック多量、炭化粒子微量
3 無 無 色	ロームブロック多量	7 細 無 色	ロームブロック多量
4 黑 灰 色	燒土粒子多量、炭化粒子微量		

ピット 3か所。P1・P2は深さ55cm・32cmで、規模や配置から主柱穴である。P3は深さ10cmで、南東部に位置しているが、掘り込みが浅いため主柱穴と考えられず、性格不明である。

覆土 5層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒 無 色	ロームブロック・燒土ブロック少量、炭化粒子微量	4 細 無 色	ロームブロック多量、炭化粒子微量
2 暗 無 色	ロームブロック多量、燒土粒子・炭化粒子微量	5 細 無 色	ロームブロック多量、燒土粒子微量
3 黑 灰 色	ローム粒子多量、燒土ブロック少量、炭化粒子微量		

遺物出土状況 土器片74点（坏4、鉢1、壺類69）、須恵器片17点（坏7、蓋3、盤4、壺類3）が出土している。33は北東部壁際の覆土下層から出土しており、廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。32は覆土中から出土している。

所見 時期は、8世紀後葉に比定できる第132号住居に掘り込まれていることや、出土土器から8世紀前葉に比定できる。

第151号住居跡出土遺物観察表（第22図）

番号	性質	器種	口径	都合	底径	胎土	色調	他成	手法の特徴	ほか	出土位置	備考
32	須恵器	蓋	[15.8]	(2.1)		灰石・雲母・砂粒	灰白	普通	天井部右回りの回転ヘラ削り		覆土中	10%
33	土器器	裏	[22.4]	(19.2)	-	長石・石英・黄母・赤色粒子	棕	普通	口縁部外・内面削ナメ	体部外面上部ヘラナメ 中段から下位ヘラ削き 内面ヘラナメ	覆土下層	10%

第152号住居跡（第23・24図）

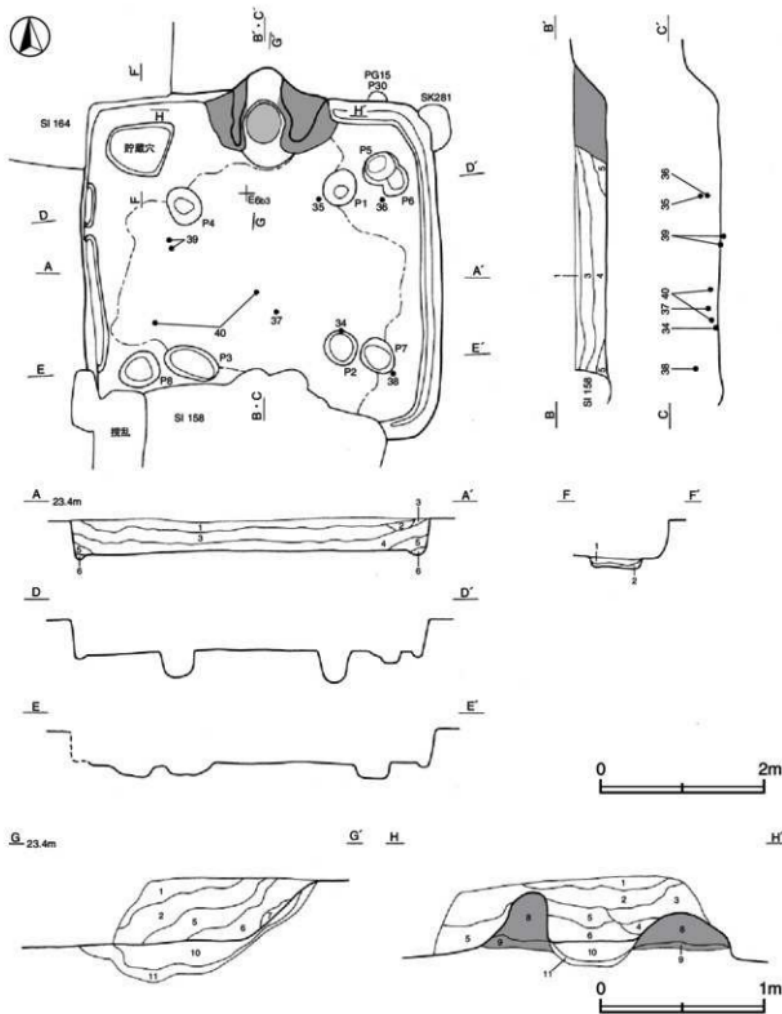
位置 調査区北部のE6b2区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第15号ピット群P30を掘り込み、第158・164号住居、第281号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 長軸4.40m、短軸4.14mの方形で、主軸方向はN-0°である。壁高は39~44cmで、直立している。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。北西コーナー部を除く壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで125cmで、燃焼部幅は54cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に黄灰色粘土を主体とした第8・9層を積み上げて構築されている。火床部は床面を24cm掘りくぼめた部分に、ロームや焼土のブロックを含んだ第10・11層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に29cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。



第23図 第152号住居跡実測図

遺土層解説

- | | | | |
|---------|-----------------------|----------|---------------------------|
| 1 黒 褐 色 | 焼土ブロック中量、ローム粒子・炭化粒子微量 | 7 暗 褐 色 | ロームブロック多量、炭化粒子微量 |
| 2 黒 褐 色 | 焼土粒子多量、ローム粒子・炭化粒子微量 | 8 黄 褐 色 | 焼土ブロック・黄褐色粘土ブロック多量、炭化粒子微量 |
| 3 黒 褐 色 | 焼土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子微量 | 9 暗 褐 色 | ロームブロック・炭化粒子多量 |
| 4 暗 褐 色 | 焼土粒子多量、ローム粒子・炭化粒子微量 | 10 赤 褐 色 | 焼土ブロック多量、炭化粒子微量 |
| 5 黄 褐 色 | 焼土ブロック多量、ローム粒子・炭化粒子微量 | 11 暗 褐 色 | ロームブロック・焼土粒子多量、炭化粒子微量 |
| 6 明赤褐 色 | 焼土ブロック多量、炭化粒子微量 | | |

ピット 8か所。P 1～P 4は深さ15～40cmで、配置から主柱穴である。P 5～P 8は深さ14～27cmで、いずれも性格不明である。

貯蔵穴 北西コーナー部に位置し、長軸75cm、短軸65cmの不整長方形で、深さ15cmである。底面は平坦で、壁は外傾して立ち上がっている。

貯蔵穴土層解説

1	暗褐色	ロームブロック・黄灰色粘土ブロック・燒土粒子・炭化粒子中量
2	黄褐色	ロームブロック多量
3	黒褐色	ロームブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量

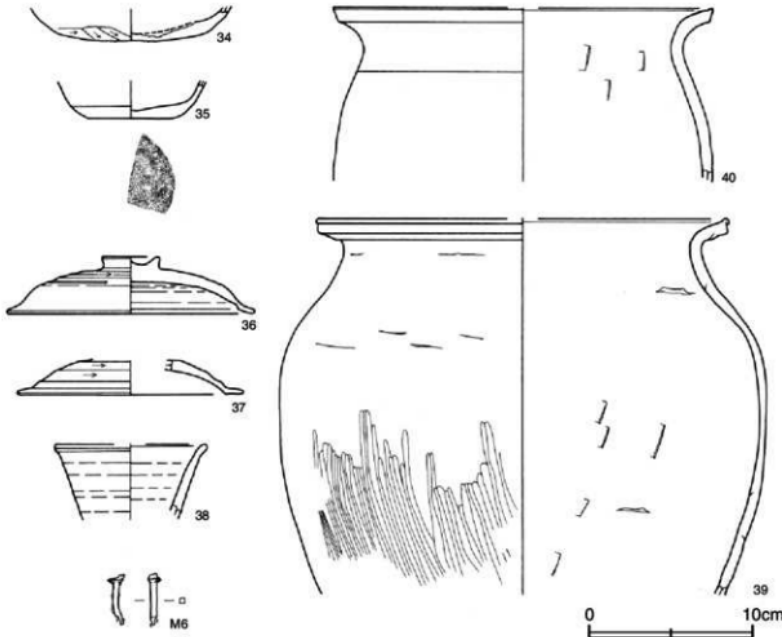
覆土 6層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1	黒褐色	ローム粒子多量、燒土粒子・炭化粒子微量	4	暗褐色	ロームブロック中量、燒土粒子・炭化粒子微量
2	黄褐色	ロームブロック多量、燒土粒子・炭化粒子微量	5	暗褐色	ロームブロック中量、炭化粒子微量
3	黒褐色	ロームブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量	6	褐色	ロームブロック多量

遺物出土状況 土師器片397点(环30、甕類367)、須恵器片65点(环34、蓋12、壺類1、瓶カ1、甕類17)、石器2点(砥石)、鉄製品1点(釘)のほか、鐵滓1点(31.0g)が、中央部の覆土下層を中心に出土している。また、混入した繩文土器片1点(深鉢)も出土している。39は西部の床面、34は南東部の覆土下層からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。40は中央部と南西部の覆土中層から出土した破片が接合したものである。35・36は北東部、37は中央部の覆土中層、38は南東部の覆土上層、M6は覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀前葉に比定できる。



第24図 第152号住居跡出土遺物実測図

第152号住居跡出土遺物観察表（第24図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	施成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
34	瓶壺器	环	-	(21)	-	長石・石英・砂粒	黄灰	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部多方角のヘラ削り	覆土下層	10%
35	瓶壺器	环	-	(23)	[54]	長石・石英・雲母	黄灰	普通	底部一方向のヘラ削り	覆土中層	10%
36	瓶壺器	蓋	[150]	35	-	長石・石英・雲母	黄灰	普通	天井部左回りの回転ヘラ削り後、つまみ貼り付け	覆土中層	50%
37	瓶壺器	蓋	[140]	(21)	-	長石・石英・雲母	灰黄	普通	天井部左回りの回転ヘラ削り	覆土中層	25%
38	瓶壺器	瓶	[90]	(46)	-	長石・石英・黒色粒子	灰	普通	口縁部内面自然輪出着	覆土上層	10%
39	土器	甕	[258]	(231)	-	長石・石英・黒色粒子	にふい程	普通	体部外側上部ヘラナダ 中央から下位ヘラ削き	床面	25%
40	土器	甕	[234]	(106)	-	長石・石英・雲母	にふい程	普通	口縁部外・内面横ナダ 体部外側ナダ 内面ヘラナダ	覆土中層	15%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M 6	甕	(32)	08	03	(15)	鉄	先端部一部欠損 断面方形	覆土中	

第153号住居跡（第25～28図）

位置 調査区中央部のE 5 f7 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第154号住居、第45号掘立柱建物に掘り込まれている。

規模と形状 長軸 6.40 m、短軸 6.24 m の方形で、主軸方向は N - 6° - E である。壁高は 43 ～ 50 cm で、直立している。

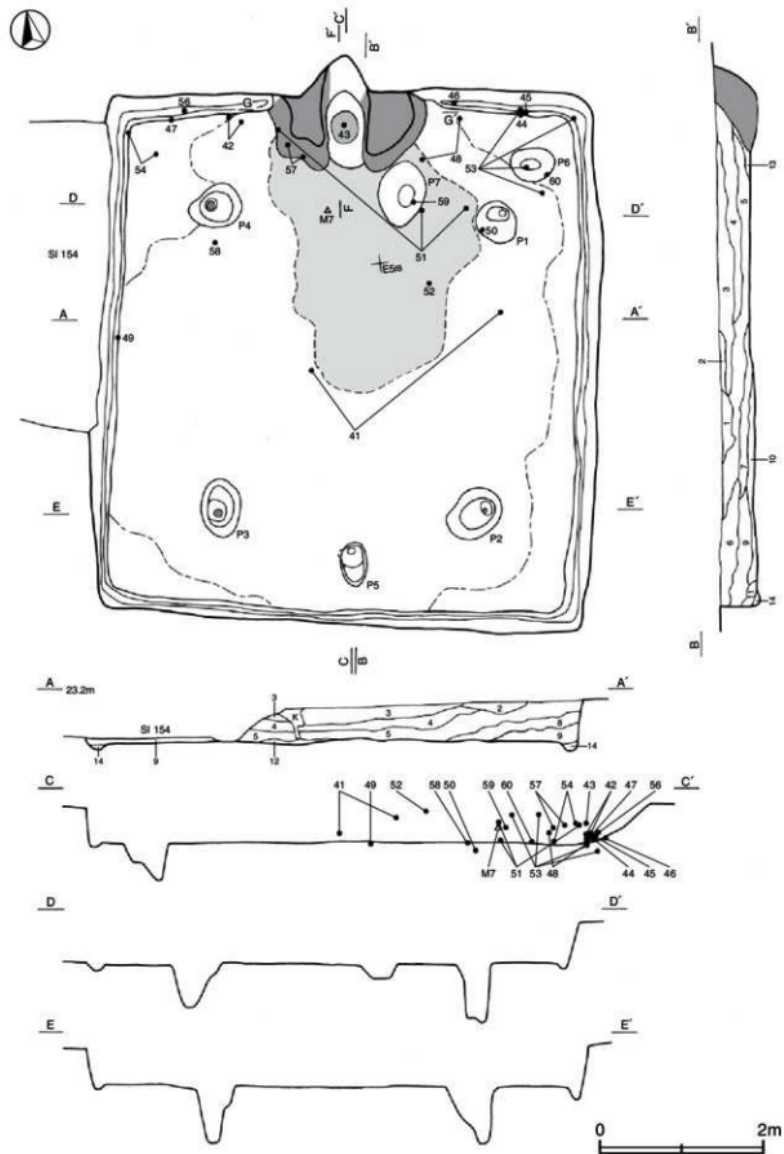
床 ほぼ平坦な貼床で、コーナー部を除いて壁際まで踏み固められている。貼床は、ロームブロックを多く含んだ第15～20層を埋土して構築されている。壁下には壁溝が巡っている。竈前面には焼土の広がりを確認した。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 138 cm で、燃焼部幅は 48 cm である。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に砂質粘土を主体とした第7～11層を積み上げて構築されている。火床部は床面から 10 cm ほどおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 47 cm 堀り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第2～4層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈土層解説

1	暗赤褐色	焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量	8	灰 黄褐色	砂質粘土粒子中量、焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量
2	暗赤褐色	焼土ブロック・砂質粘土ブロック少量、炭化物・ローム粒子微量	9	にふい黄褐色	砂質粘土粒子中量、焼土ブロック・炭化粒子少量
3	灰 黄褐色	焼土ブロック・砂質粘土ブロック中量、炭化粒子微量	10	灰 黄褐色	焼土ブロック中量、砂質粘土ブロック少量、炭化物・ローム粒子微量
4	暗赤褐色	焼土ブロック中量、炭化物・砂質粘土粒子微量	11	灰 黄褐色	焼土ブロック・砂質粘土ブロック少量、炭化物・ローム粒子微量
5	暗赤褐色	焼土粒子中量、ロームブロック微量			
6	暗赤褐色	焼土ブロック中量、ロームブロック・炭化粒子微量			
7	暗 黄褐色	砂質粘土粒子中量、炭化粒子少額、ロームブロック・焼土ブロック微量			

ピット P 1～P 4 は深さ 53 ～ 71 cm で、規模や配置から主柱穴である。P 5 は深さ 45 cm で、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 6 は深さ 13 cm で、北東コーナー部、P 7 は深さ 17 cm で、竈右袖部前面にそれぞれ位置している。いずれも覆土中には焼土や炭化物が多く含まれていることから、竈から搔き出した灰を入れたピットと考えられる。P 8～P 11 は貼床の下から確認できた。P 8～P 10 は深さ 30 ～ 35 cm で、P 1・P 3・P 4 の内側にそれぞれ位置しており、規模や配置から主柱穴である。また、P 11 は深さ 31 cm で、P 5 の東側に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 2～P 4・P 9・P 11 の底面には、柱のあたりとみられる円形の硬化範囲が認められる。

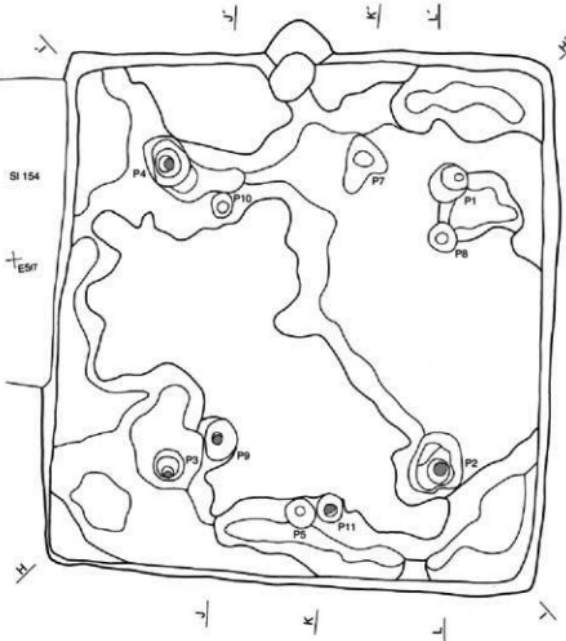
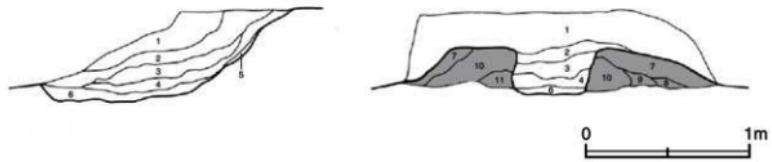


第25図 第153号住居跡実測図(1)

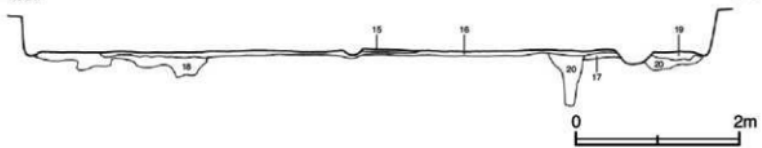
F 23.2m

F' G

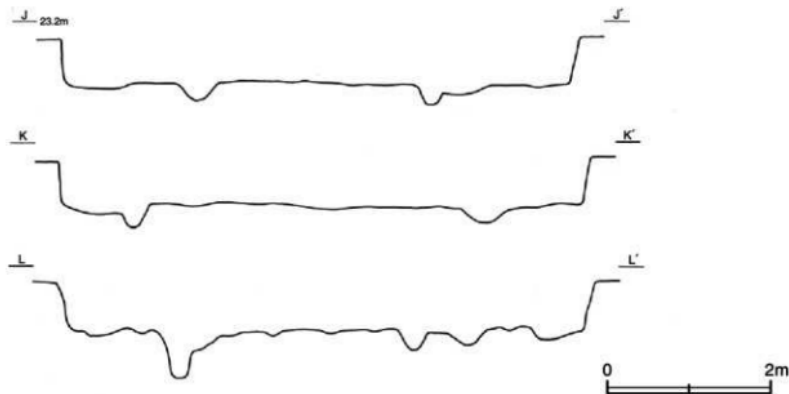
G'



H 23.2m



第26図 第153号住居跡実測図(2)



第27図 第153号住居跡実測図（3）

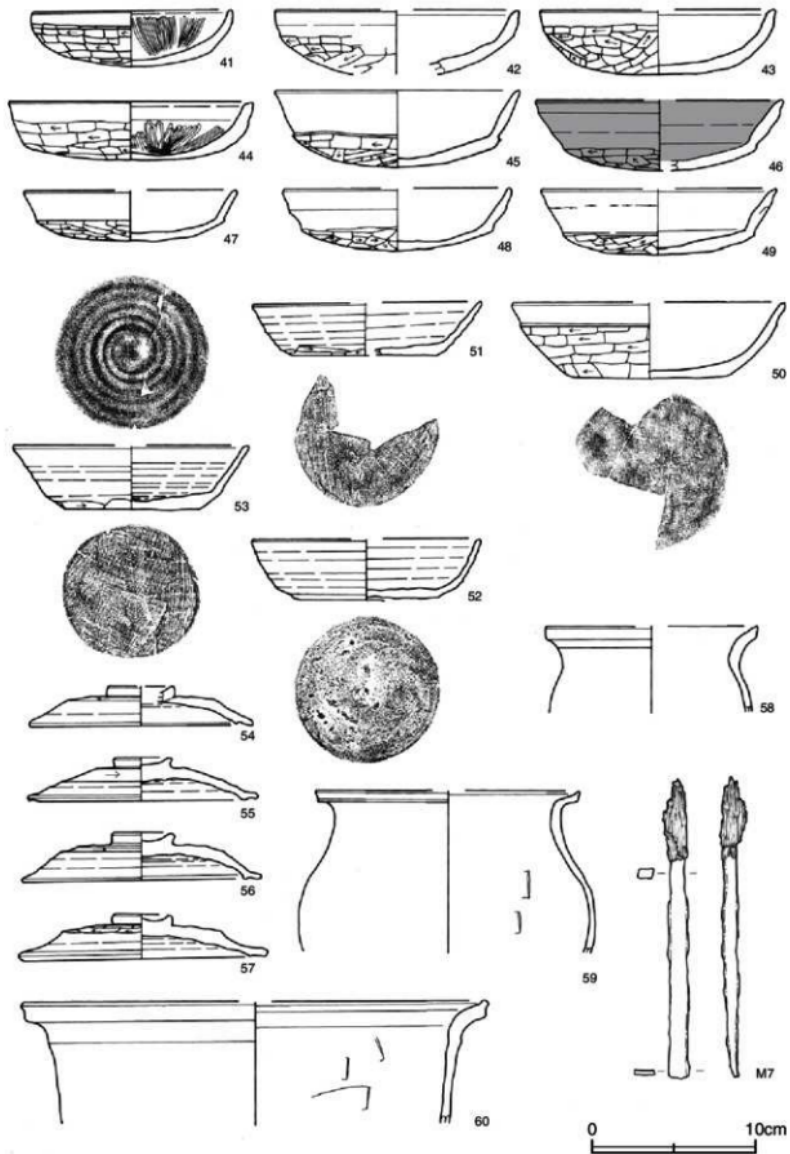
覆土 14層に分層できる。各層にロームブロックが含まれ、ブロック状に堆積していることから埋め戻されている。第15～20層は貼床の構築土である。

土層解説

1 黒 褐 色	炭化物・ローム粒子・焼土粒子微量	12 嫌 褐 色	ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化物微量
2 黒 褐 色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	13 嫌 褐 色	焼土粒子・砂質粘土粒子少量、ローム粒子・炭化粒子微量
3 嫌 褐 色	ロームブロック少量、炭化物・焼土粒子微量	14 嫌 褐 色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化粒子微量
4 嫌 褐 色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	15 嫌 褐 色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子少量
5 嫌 褐 色	ロームブロック少量	16 褐 色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子少量
6 嫌 褐 色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	17 褐 色	ロームブロック多量
7 嫌 褐 色	ロームブロック中量、焼土粒子微量	18 嫌 褐 色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量
8 嫌 褐 色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	19 褐 色	ロームブロック多量、炭化粒子微量
9 嫌 褐 色	ロームブロック・炭化粒子微量	20 嫌 褐 色	ロームブロック中量
10 嫌 褐 色	ロームブロック中量、炭化粒子微量		
11 嫌 褐 色	ローム粒子中量、焼土粒子・炭化粒子微量		

遺物出土状況 土師器片1279点（坏241、鉢3、甕類1024、小形甕2、瓶9）、須恵器片252点（坏151、蓋53、鉢2、瓶類1、甕類44、瓶1）、土製品5点（支脚）、鉄製品1点（鑿）が、北半部の覆土中層から下層にかけて出土している。また、混入した平安時代の土師器片3点（高台付椀2、小皿1）も出土している。58は北西部、60は北東部の床面からそれぞれ出土している。44・45は北東部壁際の覆土下層から斜位の状態で出土しており、ほぼ完形である。いずれも廃絶時に遺棄されたものと考えられる。46は北東部壁際、48は北東部、49は西部壁際、42・47・56は北西部壁際、50はP1の覆土上層からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。41は中央部と東部、53は北東部、51は北東部と竈、54は北西部壁際の覆土上層から下層にかけてそれぞれ出土した破片が接合したものである。43・57は竈、59・M7は竈前の覆土中層、52は中央部の覆土上層、55は覆土中層からそれぞれ出土している。

所見 竈前面の焼土の広がりや覆土中に焼土や炭化物が含まれていることから焼失住居の可能性がある。掘方で確認できたピットの配置から、本跡は西側へ拡張されたものと考えられる。拡張前の床は確認できないが、規模や形状は柱穴の配置から、一辺が54mの方形と推定できる。掘方から出土した土器は、いずれも細片であるが、丸底の須恵器坏片や横位の平行叩きが施された須恵器甕片が主体である。時期は、出土土器から拡張前、拡張後ともに8世紀前葉に比定できる。



第28図 第153号住居跡出土遺物実測図

第153号住居跡出土遺物観察表（第28図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴	出土位置	備考
41	土師器	环	12.2	3.5		長石・石英・赤色粒子	明赤褐色	普通	体部外側へラ削り 内面へラ磨き	覆土下層・下層	60%
42	土師器	环	[15.0]	(3.9)		長石・石英・赤色粒子	橙	普通	体部外側へラ削り 内面ナデ	覆土下層	30%
43	土師器	环	[14.6]	4.0		長石・石英・赤色粒子	明赤褐色	普通	体部外側へラ削り 内面ナデ	鐵覆土中層	45%
44	土師器	环	14.9	3.7		長石・石英・雲母	明赤褐色	普通	体部外側へラ削り 内面へラ磨き	覆土下層	95% PL37
45	土師器	环	15.0	4.7		長石・石英・雲母	[に]青	普通	体部外側へラ削り 内面ナデ	覆土下層	90% PL37
46	土師器	环	[15.0]	4.3		長石・石英・雲母・赤色粒子	[に]青	普通	体部外側へラ削り 内面ナデ	覆土下層	65% PL37
47	土師器	环	[12.8]	3.1		長石・雲母・赤色粒子	青	普通	体部外側へラ削り 内面ナデ	覆土下層	35%
48	土師器	环	[13.8]	4.8		長石・雲母・赤色粒子	青	普通	体部外側へラ削り 内面ナデ	覆土下層	45%
49	土師器	环	[14.5]	4.1		長石・石英・雲母・赤色粒子	青	普通	体部外側へラ削り 内面ナデ	覆土下層	40%
50	土師器	环	[16.8]	4.7	(9.6)	長石・石英・雲母・赤色粒子	明赤褐色	普通	体部外側へラ削り 内面ナデ 底部一方向へのラ削り	P1 覆土上層	50%
51	瓶	环	[14.0]	3.4	8.8	長石・石英	灰	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部多方向のヘラ削り	覆土上層・中層 覆土中・中層・下層	50%
52	瓶	环	[13.9]	3.7	8.9	長石・石英・雲母	黄灰	普通	底部削除へラ削り 手持ちへラ削り	覆土下層	70% PL37
53	瓶	环	[14.3]	4.0	8.2	長石・石英・雲母	黄灰	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部多方向のヘラ削り 内面へラ削り	覆土上層・下層	60% PL37
54	瓶	环	[13.6]	2.4		長石・石英・雲母	灰白	普通	天井部右回りの細削へラ削り後、つまみ貼り付け	覆土中・下層	40%
55	瓶	环	[14.2]	2.6		長石・雲母	灰白	普通	天井部左回りの細削へラ削り後、つまみ貼り付け	覆土中	30%
56	瓶	环	[14.6]	2.9		長石・石英・雲母	灰黄	普通	天井部左回りの細削へラ削り後、つまみ貼り付け	覆土下層	40%
57	瓶	环	[15.1]	3.8		長石・石英・雲母	[に]青	普通	天井部左手持ちへラ削り後、つまみ貼り付け	鐵覆土中層	60% PL37
58	土師器	小形甕	[13.0]	(5.3)	-	長石・石英・雲母	[に]青	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外・内面ナデ	床面	10%
59	土師器	小形甕	[16.4]	(9.9)	-	長石・石英・雲母	[に]青	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面ナデ 内面ナデ	覆土中層	15%
60	土師器	瓶	[28.4]	7.5	-	長石・石英・雲母	[に]青	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面ナデ 内面ナデ	床面	10%

番号	種別	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M7	甕	18.5	1.5	0.2~0.6	629	鉄	完形 先端部断面三角形 他は断面長方形	覆土中層	PL51

第163号住居跡（第29図）

位置 調査区中央部のE 6 d2 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第156・162号住居に掘り込まれている。

規模と形状 南北軸は 3.53 m で、東西軸は主柱穴の配置や北西と南西のコーナー部から 3.65 m と推定でき、平面形は方形である。主軸方向は N - 5° - W である。壁高は 27 ~ 35 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。

竈 北壁西寄りに付設されている。竈の東半部を第162号住居に掘り込まれているため、焚口部から煙道部まで 35 cm、燃焼部幅 20 cm しか確認できなかった。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に砂質粘土を主体とした第6 ~ 8 層を積み上げて構築されている。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。第4層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈土層解説

1	暗赤褐色	砂質粘土ブロック・燒土粒子少量	6	[に]青褐色	燒土ブロック・砂質粘土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子微量
2	暗赤褐色	ローム粒子少量、燒土粒子微量	7	灰 黄褐色	砂質粘土粒子中量、ロームブロック少量、炭化物・燒土粒子微量
3	暗赤褐色	焼土ブロック・炭化物、ローム粒子微量	8	[に]青褐色	砂質粘土ブロック中量、燒土ブロック・ローム粒子微量
4	灰褐色	砂質粘土ブロック中量、燒土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子微量			
5	暗赤褐色	燒土粒子中量、炭化粒子微量			

ピット 5か所。P 1 ~ P 4 は深さ 43 ~ 48 cm で、規模や配置から主柱穴である。P 5 は深さ 17 cm で、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

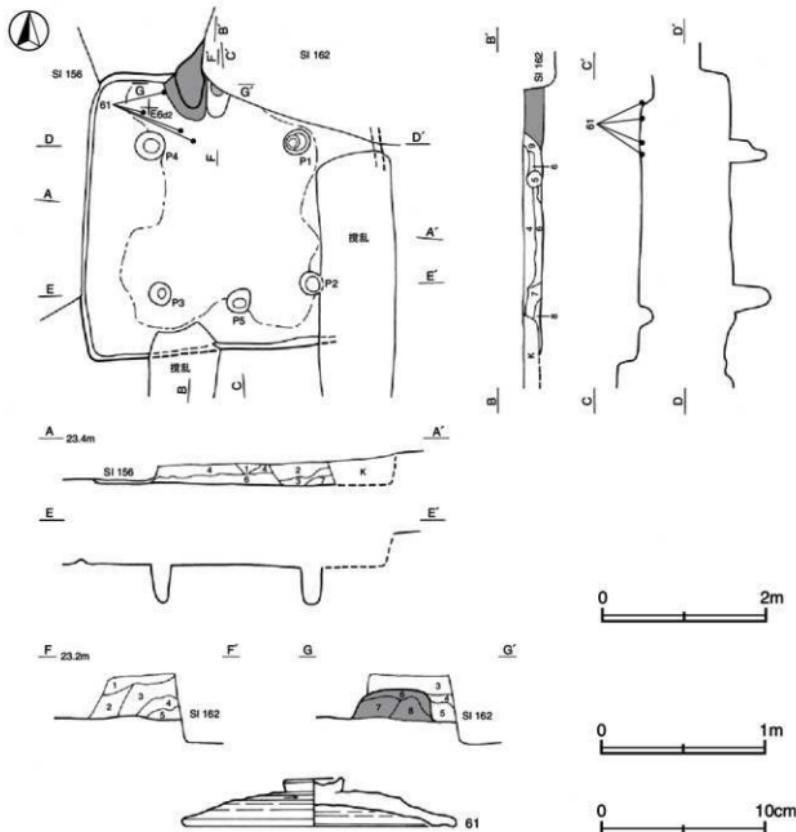
覆土 9層に分層できる。各層にロームブロックが含まれ、不規則な堆積状況を示していることから埋め戻されている。

土層解説

- | | |
|--------------------------------|--|
| 1 細 褐 色 ロームブロック少量 | 6 細 褐 色 ロームブロック少量、燒土粒子微量 |
| 2 黒 褐 色 ロームブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量 | 7 細 褐 色 ローム粒子中量、燒土粒子・炭化粒子微量 |
| 3 細 褐 色 ロームブロック少量、炭化粒子微量 | 8 細 褐 色 ロームブロック中量、炭化粒子微量 |
| 4 細 褐 色 ロームブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量 | 9 細 褐 色 砂質粘土ブロック少量、ロームブロック・燒土ブロック・炭化粒子微量 |
| 5 細 褐 色 砂質粘土ブロック中量、炭化物・ローム粒子微量 | |

遺物出土状況 土師器片 87点（坏10, 壺類75, 甌1, 手捏1）、須恵器片 21点（坏10, 盖2, 壺類9）が出土している。また、混入した平安時代の土師器片 1点（小皿）も出土している。61は龜左袖部周辺の床面から出土した破片が接合したものであり、廃絶時に遺棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から8世紀前葉に比定できる。



第29図 第163号住居跡・出土遺物実測図

第 163 号住居跡出土遺物観察表（第 29 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手 法 の 特 樹 は か	出土位置	備 考
61	陶窓器	蓋	165	29		長石・石英・雲母 にぶい黄褐色	普通	天井部を回りの割輪ヘラ削り後、つまみ貼り付け		床面	95% PL26

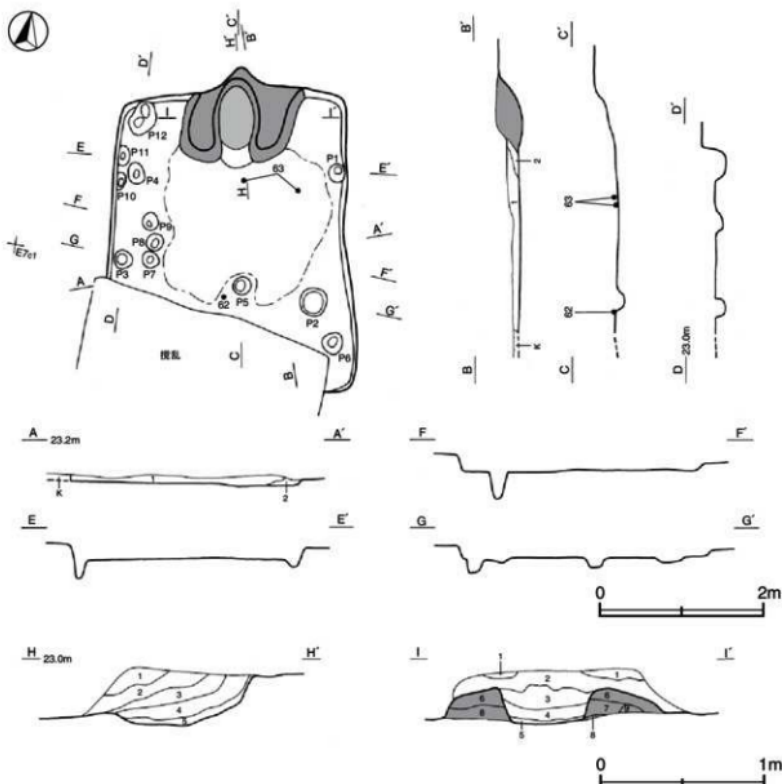
第 166 号住居跡（第 30・31 図）

位置 調査区東部の E 7 b1 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 13 号ピット群 P 19 に掘り込まれている。

規模と形状 長軸 3.69 m、短軸 2.88 m の長方形で、主軸方向は N - 8° - W である。壁高は 8 ~ 20 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。



第 30 図 第 166 号住居跡実測図

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 126cmで、燃焼部幅は 44cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に黄灰色砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第 6～9 層を積み上げて構築されている。火床部は床面から 6cm くぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 31cm 挖り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

竈土層解説

1 黒褐色 ローム粒子多量、燒土粒子・炭化粒子微量	6 黒褐色 ロームブロック多量、燒土ブロック・黄灰色砂質粘土ブロック少量、炭化粒子微量
2 墓褐色 ロームブロック・燒土粒子多量、炭化粒子少量	7 赤褐色 ロームブロック・燒土ブロック・炭化粒子多量
3 赤褐色 燃土ブロック多量、ロームブロック少量、炭化物微量	8 黄褐色 ロームブロック多量、燒土粒子・炭化粒子微量
4 赤褐色 燃土ブロック・炭化粒子多量、ロームブロック少量	9 黄褐色 黄灰色砂質粘土ブロック多量、ローム粒子・燒土粒子・炭化粒子微量
5 墓褐色 ロームブロック多量、燒土粒子・炭化粒子微量	

ピット 12か所。P 1～P 4 は深さ 6～18cm で、配置から主柱穴である。P 5～P 12 は深さ 10～34cm で、いずれも性格不明である。

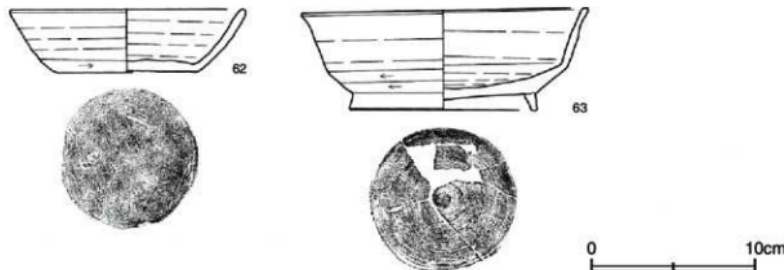
覆土 2 層に分層できる。各層にロームブロックが多く含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 墓褐色 ロームブロック中量	2 墓褐色 ロームブロック多量
-----------------	-----------------

遺物出土状況 土師器片 44 点（甕類）、須恵器片 15 点（坏 8、高台付坏 1、蓋 1、甕類 5）、鉄製品 1 点（釘）が出土している。62 は南部の覆土下層から正位の状態で出土しており、63 は中央部と東部の覆土下層から出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から 8 世紀後葉に比定できる。



第 31 図 第 166 号住居跡出土遺物実測図

第 166 号住居跡出土遺物観察表（第 31 図）

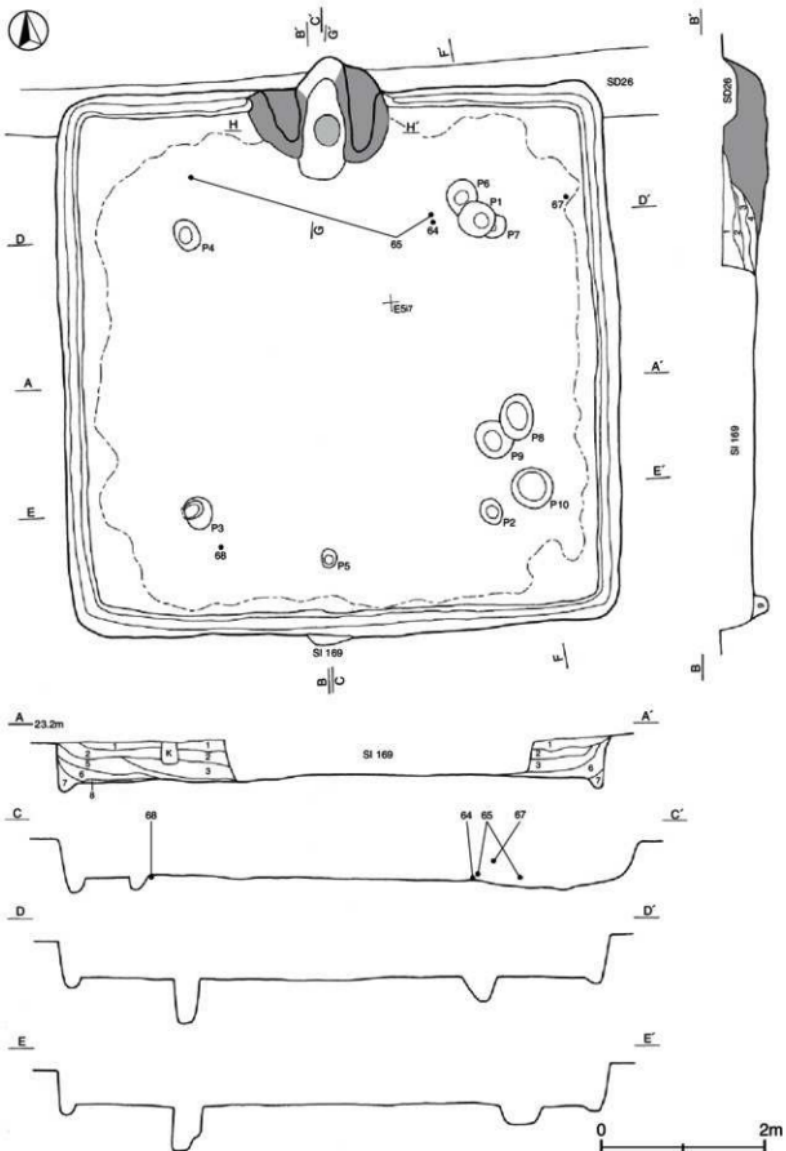
番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
62	須恵器	坏	14.3	39	8.5	良石・石英・雲母	褐	普通	体部下端回転へラ削り 底部多方向のヘラ削り 後ナダ	覆土下層	75% PL37
63	須恵器	高台付坏	17.5	63	111.4	良石・石英・雲母	灰白	普通	体部下端回転へラ削り 良加同軸へラ削り後 高台貼り付け	覆土下層	75% PL37

第 167 号住居跡（第 32・33 図）

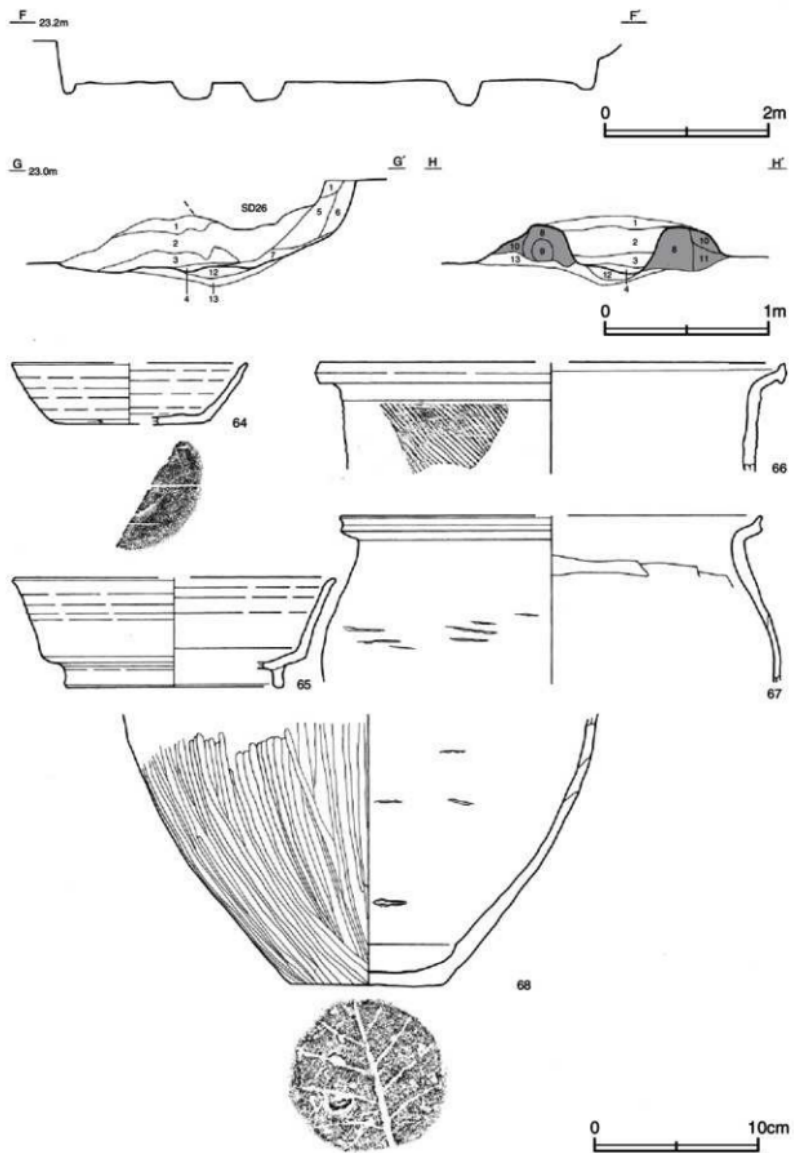
位置 調査区南部の E 5 i6 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 169 号住居、第 26 号溝に掘り込まれている。

規模と形状 長軸 6.90 m、短軸 6.70 m の方形で、主軸方向は N-5°-E である。壁高は 41～55cm で、直立している。



第32図 第167号住居跡実測図



第33図 第167号住居跡・出土遺物実測図

床 ほぼ平坦で、コーナー部を除いて壁際まで踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。

窓 北壁中央部に付設されている。規模は窓口部から煙道部まで 152cm で、燃焼部幅は 55cm である。袖部は、床面を 15cm 剥ぎくぼめた部分にロームや焼土を含んだ第 12・13 層を埋土し、その上に砂質粘土を主体とした第 8~11 層を積み上げて構築されている。火床部は床面から 5cm くぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 42cm 剥ぎ込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

遺土層解説

1 黒 褐 色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	9 灰 褐 色 焼土ブロック・砂質粘土粒子少量、ロームブロック微量
2 にぶい褐色 砂質粘土粒子少量、焼土粒子・炭化粒子微量	10 増 褐 色 砂質粘土粒子少量、ロームブロック・焼土ブロック微量
3 増 褐 色 焼土粒子・炭化粒子少量	11 増 褐 色 焼土ブロック・砂質粘土ブロック少量、ロームブロック微量
4 増褐色 炭化粒子少數、焼土ブロック微量	12 増 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック微量
5 増 褐 色 砂質粘土粒子少量、焼土ブロック・ローム粒子微量	13 増 褐 色 ローム粒子多量、焼土粒子微量
6 増 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック少量	
7 黒 褐 色 砂質粘土粒子少量、焼土ブロック・ローム粒子微量	
8 灰 褐 色 砂質粘土粒子中量、焼土ブロック少量、ロームブロック・炭化粒子微量	

ピット 10か所。P 1~P 4 は深さ 28~58cm で、規模や配置から主柱穴である。P 5 は深さ 17cm で、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 6~P 10 は深さ 17~42cm で、いずれも性格不明である。

覆土 9 層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量	5 増 褐 色 ロームブロック少量
2 増 褐 色 ロームブロック少量、焼土ブロック微量	6 増 褐 色 ロームブロック中量
3 増 褐 色 ロームブロック少量、焼土粒子微量	7 増 褐 色 ローム粒子多量
4 灰 褐 色 焼土ブロック・砂質粘土粒子少量、ロームブロック・炭化物微量	8 増 褐 色 ロームブロック多量
	9 黒 褐 色 ロームブロック中量

遺物出土状況 土師器片 829 点(坏 93、甕類 736)、須恵器片 251 点(坏 142、高台付坏 1、蓋 14、盤 5、鉢 1、長頭瓶 2、甕類 86)のほか、鉄滓 1 点(63.9 g)が、全面の覆土上層から下層にかけて出土している。また、混入した平安時代の土師器片 7 点(高台付椀)も出土している。64 は北東部の覆土下層から出土している。65 は竈前、68 は南西部の床面と覆土中からそれぞれ出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。67 は北東部の覆土中層、66 は覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から 8 世紀中葉に比定できる。

第 167 号住居跡出土遺物観察表(第 33 図)

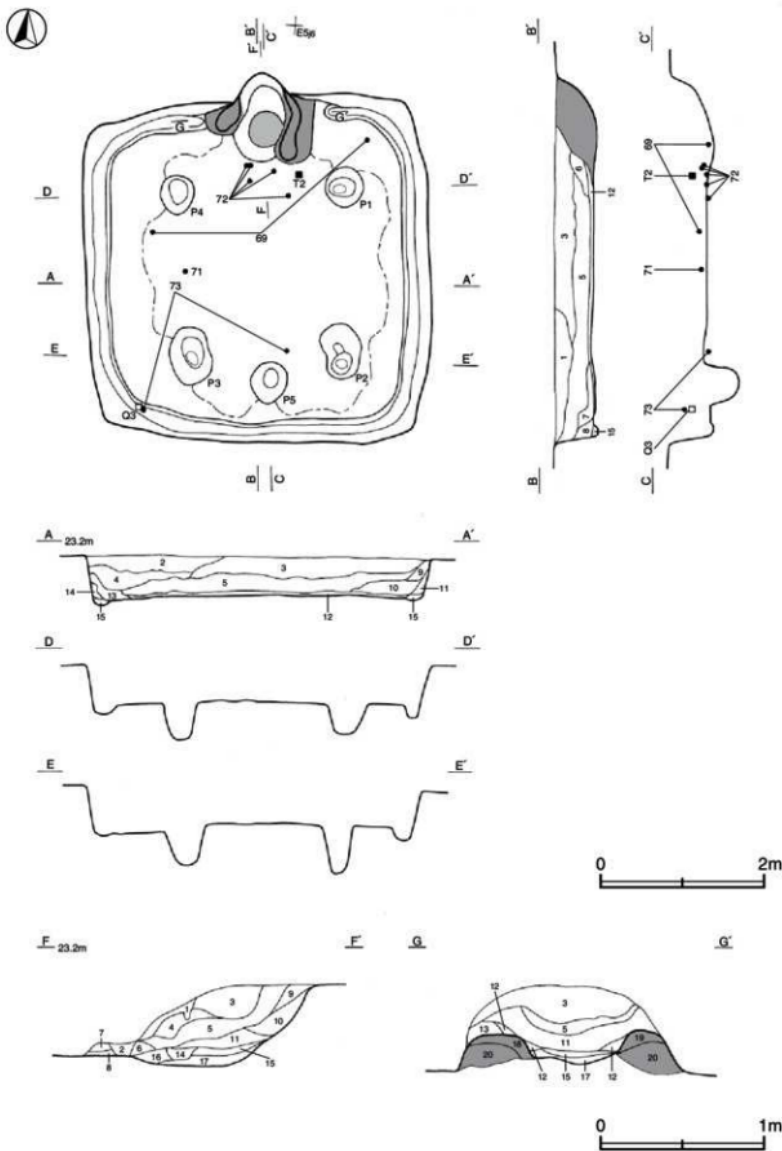
番号	種別	器種	口径	盤高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土地点	備考
64	須恵器	坏	[14.4]	37	[9.0]	灰石・雲母	灰白	普通	体部下端剥離ヘラ削り、底部多方向のヘラ削り	覆土下層	30%
65	須恵器	高台付坏	[19.6]	67	[13.2]	灰石・石英・赤色粒子	暗灰黄	普通	高台貼り付け	床面 覆土中	30%
66	須恵器	鉢	[28.6]	67	-	灰石・雲母	灰	普通	体部研磨の平行叩き、内面ナデ	覆土中	10%
67	土師器	甕	[25.8]	(10.3)	-	灰石・石英・赤色粒子	にぶい灰	普通	体部研磨の平行叩き、内面ナデ	口縁部外、内面横ナデ、体部外側ヘラ削り	10%
68	土師器	甕	-	(16.7)	95	灰石・石英・赤色粒子	にぶい灰	普通	体部外側ヘラ削り、内面輪廻削を残すナデ	底 覆土中	40%

第 170 号住居跡(第 34~36 図)

位置 調査区南西部の E 5J5 区、標高 23m の平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長軸 4.29 m、短軸 4.26 m の隅丸方形で、主軸方向は N-5°-W である。壁高は 45~60cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。



第34図 第170号住居跡実測図

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 109cmで、燃焼部幅は 50cmである。袖部は地山を掘り残して基部とし、その上に砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第 18 ~ 20 層を積み上げて構築されている。火床部は床面とはほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 31cm 堀り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第 4 ~ 13 層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈層解説

1 黒 褐 色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	12 灰 褐 色 焼土ブロック・ローム粒子少量・炭化粒子微量
2 黒 褐 色 炭化物少量・ローム粒子・焼土粒子微量	13 黒 褐 色 ロームブロック・砂質粘土粒子少量・焼土ブロック・炭化物微量
3 暗 褐 色 焼土ブロック少量・ロームブロック・炭化物微量	14 極暗赤褐色 焼土粒子・炭化粒子少量・ローム粒子微量
4 暗 褐 色 焼土ブロック少量・砂質粘土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量	15 明赤褐色 焼土粒子・炭化粒子微量
5 灰 褐 色 焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量	16 赤 褐 色 焼土ブロック・炭化粒子微量
6 黑 褐 色 焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量	17 暗赤褐色 焼土粒子・炭化粒子微量
7 灰 褐 色 焼土ブロック・炭化物・ローム粒子微量	18 黑 褐 色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量
8 暗 褐 色 ローム粒子中量・焼土ブロック少量・炭化粒子・砂質粘土粒子微量	19 黑 褐 色 焼土ブロック・炭化物・ローム粒子・砂質粘土粒子微量
9 暗赤褐色 焼土ブロック少量・ローム粒子・炭化粒子微量	20 暗 褐 色 ロームブロック少量・焼土ブロック微量
10 暗赤褐色 焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量	
11 暗 褐 色 ロームブロック微量・炭化物・ローム粒子微量	

ピット 5か所。P 1 ~ P 4 は深さ 40 ~ 57cmで、規模や配置から主柱穴である。P 5 は深さ 41cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

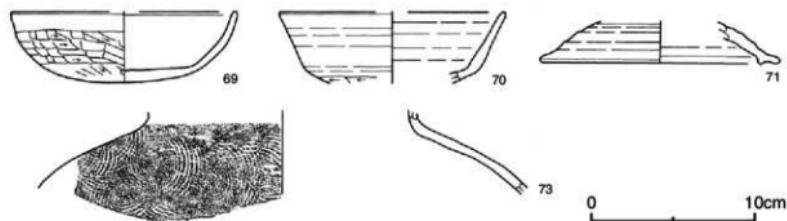
覆土 15 層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

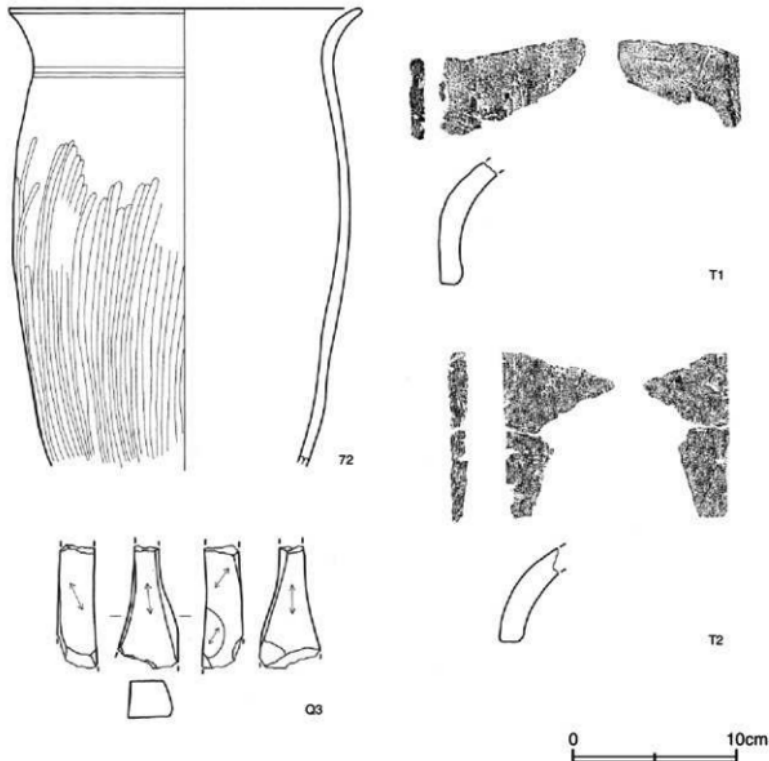
1 黒 褐 色 ロームブロック少量・焼土ブロック微量	8 暗 褐 色 ロームブロック少量
2 黒 褐 色 焼土ブロック少量・ロームブロック・炭化粒子微量	9 暗 褐 色 ローム粒子中量
3 暗 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量	10 黑 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック微量
4 黑 褐 色 焼土ブロック少量・ロームブロック・炭化物微量	11 暗 褐 色 ローム粒子多量
5 黑 褐 色 ロームブロック少量・焼土ブロック・炭化物微量	12 暗 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック微量
6 暗 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化粒子・砂質粘土粒子微量	13 暗 褐 色 ロームブロック・焼土粒子微量
7 黑 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化粒子微量	14 暗 褐 色 ローム粒子微量

遺物出土状況 土師器片 353 点(壺 24、甕類 329)、須恵器片 62 点(壺 35、蓋 13、長頭壺 1、甕類 13)、石器 1 点(砥石)のほか、瓦片 5 点(丸瓦)、鉄滓 1 点(127g)が、全面の覆土中層から下層にかけて出土している。71 は西部の覆土下層から出土している。69 は北東部の床面と西部の覆土下層、72 は竈前の床面と覆土下層、73 は南部の床面と南西部壁際の覆土中層からそれぞれ出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。70・T 1 は覆土中、T 2 は竈前の覆土下層、Q 3 は南西部の覆土中層からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から 8 世紀前葉に比定できる。



第 35 図 第 170 号住居跡出土遺物実測図 (1)



第36図 第170号住居跡出土遺物実測図(2)

第170号住居跡出土遺物観察表(第35・36図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考	
69	土師器	环	[13.8]	4.4	長石・赤色粘土	粗	普通	体部外側へラ削り 内面ナデ	床面 覆土下層	50%		
70	頸壺器	环	[13.7]	(4.4)	-	長石・石英・雲母	灰白	普通	体部下端手持ちへラ削り	覆土中	10%	
71	頸壺器	壺	[14.6]	(2.6)	長石・石英・雲母	にふい黄橙	普通	つまみ貼り付け直	覆土下層	10%		
72	土師器	壺	21.7	(28.3)	-	長石・石英・雲母	にふい黄橙	普通	口縁部外側・内面横ナデ 体部外側へラ削き 内面ナデ	床面 覆土下層	80% PL37	
73	頸壺器	壺	-	(5.0)	-	長石・石英・雲母	灰	普通	体部同心円状の叩き 内面ナデ	床面 覆土中層	10%	

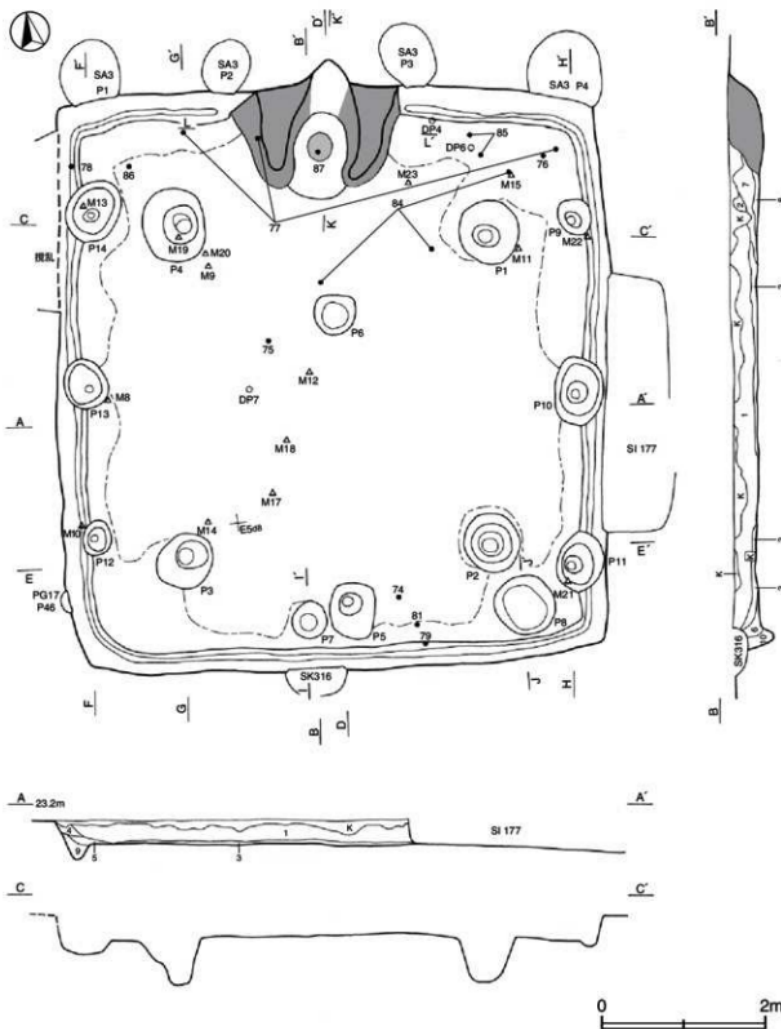
番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	等級	特徴	出土位置	備考
Q 3	砥石	(76)	(37)	(2.5)	(72.2)	凝灰岩	砥面4面	他は破断面	覆土中層	PL49

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	胎土	等級	特徴	出土位置	備考
T 1	丸瓦	(6.8)	(3.6)	(12~15)	(71.5)	長石・石英・雲母	四面ナデ	凸面へラ削り	覆土中	
T 2	丸瓦	(10.5)	(3.6)	(12~16)	(81.5)	長石・石英・雲母	四面	凸面ナデ	覆土下層	

第 171 号住居跡（第 37 ~ 40 図）

位置 調査区中央部の E c8 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

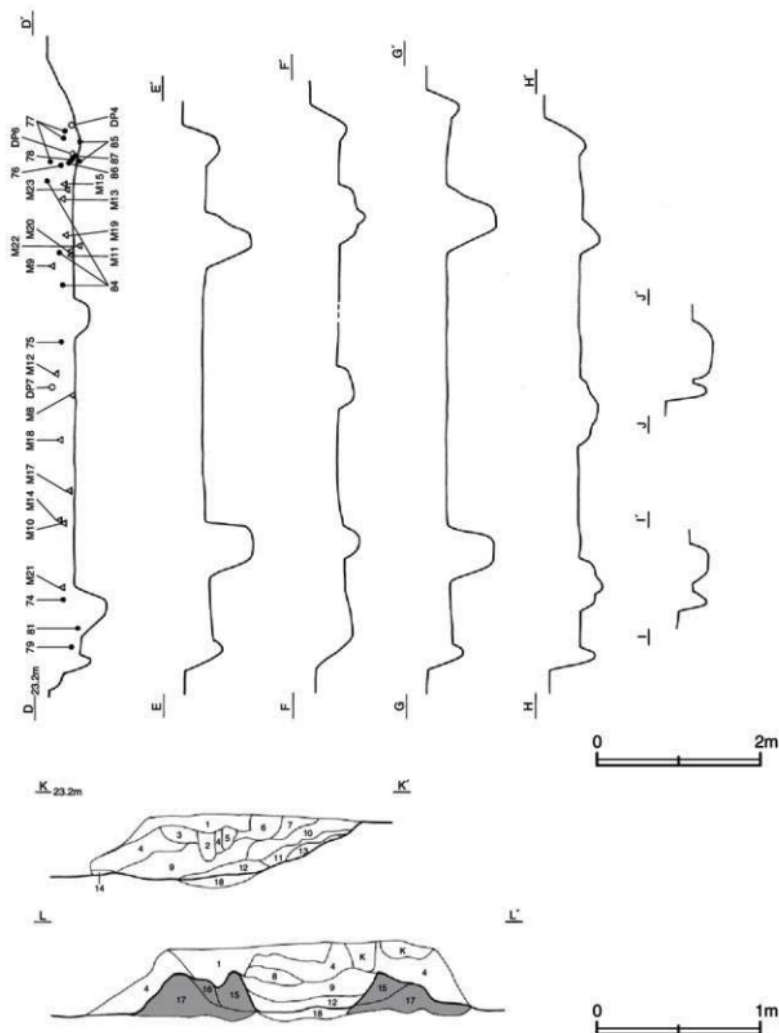
重複関係 第 177 号住居、第 316 号土坑、第 3 号柱列、第 17 号ピット群 P 46 に掘り込まれている。



第 37 図 第 171 号住居跡実測図（1）

規模と形状 長軸 7.12 m、短軸 6.68 m の方形で、主軸方向は N - 10° - E である。壁高は 29 ~ 44 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、コーナー部を除いて壁際まで踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。



第38図 第171号住居跡実測図(2)

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 175cmで、燃焼部幅は 68cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に砂質粘土混じりのロームを主体とした第15～17層を積み上げて構築されている。火床部は床面を 7cm掘りくぼめた部分に、焼土粒子を含んだ第18層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 33cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

竈層解説

1 黒 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化物微量	11 暗 褐 色 炭化物・ローム粒子・焼土粒子微量
2 黒 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量	12 にふい褐色 焼土ブロック多量、ローム粒子微量
3 暗 褐 色 焼土ブロック少量、ローム粒子微量	13 褐 色 ローム粒子少量、焼土粒子・炭化粒子微量
4 暗 褐 色 焼土ブロック・炭化物少量、ロームブロック微量	14 黒 褐 色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量
5 紫 褐 色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	15 灰 褐 色 焼土ブロック・砂質粘土ブロック少量、ロームブロック・炭化物微量
6 にふい褐色 ローム粒子少量、焼土粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量	16 灰 褐 色 焼土ブロック・炭化物・ローム粒子微量
7 褐 色 ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	17 暗 褐 色 焼土ブロック・砂質粘土ブロック・炭化物少量、ロームブロック微量
8 暗 赤褐色 焼土ブロック中量、炭化物・ローム粒子微量	18 褐 色 烧土粒子少量、ロームブロック微量
9 暗 赤褐色 焼土ブロック・炭化物少量、ローム粒子微量	
10 褐 色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	

ピット 14か所。P 1～P 4は深さ 54～58cmで、規模や配置から主柱穴である。P 5は深さ 47cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 9～P 14は深さ 22～34cmで、東壁及び西壁に等間隔に配置されており、柱穴の可能性が考えられる。P 6～P 8は深さ 21～31cmで、いずれも性格不明である。

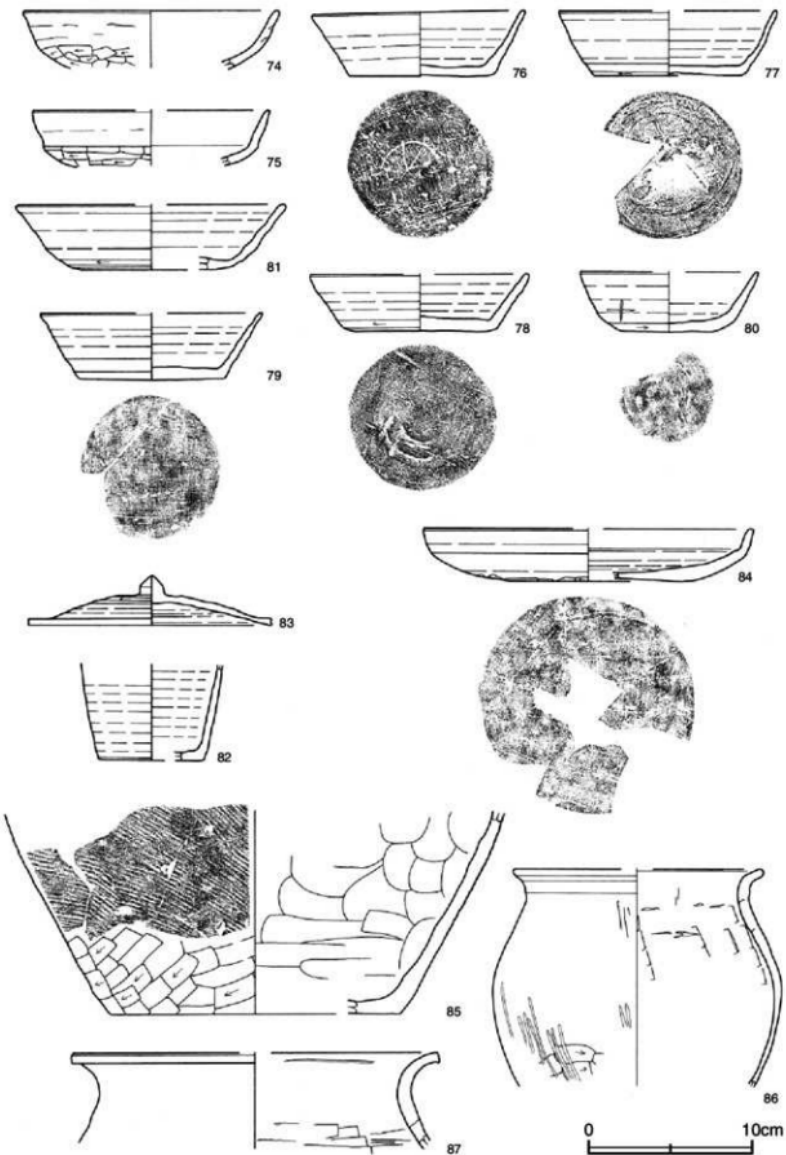
覆土 10層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

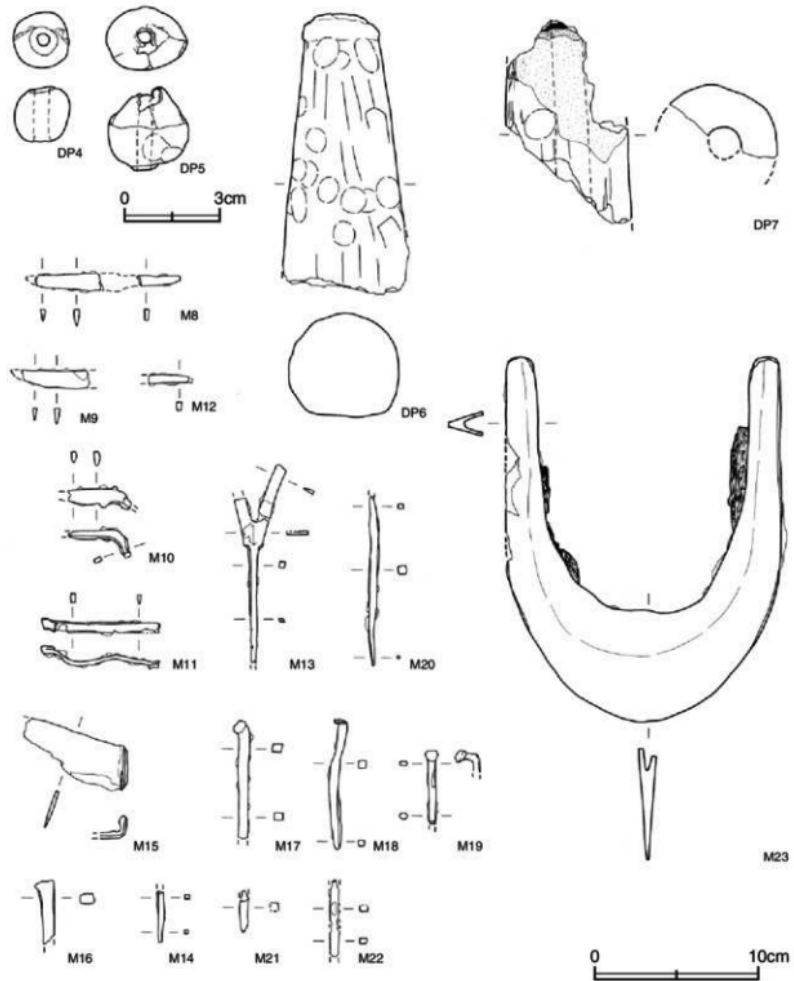
1 暗 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量	6 灰 褐 色 ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量
2 暗 褐 色 焼土ブロック・炭化粒子少量、ロームブロック・砂質粘土粒子微量	7 灰 褐 色 焼土ブロック中量、炭化粒子少量、ロームブロック・砂質粘土ブロック微量
3 暗 褐 色 ロームブロック・焼土粒子微量	8 灰 褐 色 焼土ブロック中量、ローム粒子微量
4 褐 色 ロームブロック中量	9 灰 褐 色 ロームブロック中量
5 黑 褐 色 ローム粒子・焼土粒子微量	10 灰 褐 色 ロームブロック少量

遺物出土状況 土師器片 4328 点（壺332、甕類3994、手捏2）、須恵器片 1024 点（壺712、高台付壺2、蓋50、盤2、無台盤1、高盤2、鉢1、長頸瓶6、壺類3、甕類235、瓶5、コップ形5）、土製品 10 点（土玉2、支脚5、羽口3）、鉄製品 23 点（刀子7、鎌2、鎌1、釘12、鋤先1）のほか、鉄滓5点（236.9 g）が、全面の覆土上層から下層にかけて出土している。また、混入した繩文土器片 1 点（深鉢）、平安時代の土師器片 1 点（高台付椀）、灰釉陶器片 2 点（椀、長頭瓶）、陶器片 2 点（擂鉢、天目茶碗）、磁器片 6 点（碗）も出土している。81は南部壁際、M22は北東部壁際の床面、87は竈の覆土下層から出土している。M23は北東部の覆土下層から立位の状態で出土している。いずれも廃絶時に遺棄されたものと考えられる。78は北西部壁際、79は南部壁際、85・DP 4は北東部壁際、86・M20は北西部、M8は西部壁際、DP 6・M 11・M15は北東部、M17は南部の覆土下層からそれぞれ出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。74は南部、75・M18は中央部、76は北東コーナー部、M13は北西部壁際、M19は北西部、M10は南西部壁際、M14は南西部、M21は南東部壁際の覆土中層からそれぞれ出土している。77は北西部と北東部、84は中央部と北東部の覆土上層から中層にかけてそれぞれ出土した破片が接合したものである。DP 7、M12は中央部、M9は北西部の覆土上層からそれぞれ出土している。80・82・83・DP 5・M 16は覆土中から出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀中葉に比定できる。



第39図 第171号住居跡出土遺物実測図(1)



第40図 第171号住居跡出土遺物実測図(2)

第171号住居跡出土遺物観察表(第39・40図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
74	土器器	环	15.6	(3.6)	長石・石英・雲母 明赤褐色	普通	口縁部外面輪様痕を残す横ナデ	体部外面ヘラ 削り 内面ナデ		覆土中層	45%
75	土器器	环	[14.6]	(3.4)	長石・石英・雲母 赤色粒子	普通	体部外面ヘラ削り	内面ナデ		覆土中層	25%
76	須恵器	环	13.1	3.6	8.8	長石・石英・雲母 灰青褐色	普通	底部多方向のヘラ削り ヘラ記号「↑」		覆土中層	80% PL28

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	施成	手法の特徴	出土位置	備考		
77	須恵器	环	[134]	40	9.0	長石・石英・雲母・赤色粒子	灰青褐色	普通	体部下端回転へラ削り	覆土上層・中層	70% PL38		
78	須恵器	环	[134]	36	8.8	長石・石英	黄灰	普通	体部下端回転へラ削り 宮部一方向へのラ削り	覆土下層	65% PL38		
79	須恵器	环	[136]	41	9.0	長石・石英・雲母	灰黄	普通	体部下端回転へラ削り	覆土下層	65% PL38		
80	須恵器	环	[108]	37	6.0	長石・石英	灰	普通	体部下端回転へラ削り	体部	45%		
81	須恵器	环	[162]	40	[8.2]	長石・石英	灰黄	普通	体部下端回転へラ削り 底部回転へラ削り	底部	15%		
82	須恵器	コップ形	-	[59]	(6.6)	長石・石英	黄灰	普通	底部回転へラ削り	覆土中	10% PL38		
83	須恵器	盖	149	30	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	灰黄	普通	天井部回りの回転へラ削り後、つまみ貼り付け	覆土中	50% PL38		
84	須恵器	無台盤	[202]	33	13.1	長石・石英	灰	普通	体部下端手持ちへラ削り	底部一方向へのラ削り	覆土上層・中層	50% PL38	
85	須恵器	鉢	-	(129)	[178]	長石・石英・雲母	灰青褐色	普通	体部外側の平行切き 下端へラ削り 内面無文	内面無文	ナデ	20%	
86	土器	甕	[152]	(13.3)	-	長石・石英・雲母	橙	普通	体部外側上位へラ削り 中段から下位へラ削り	外側	15%		
87	土器	甕	[222]	(5.9)	-	長石・石英・雲母	明示無	普通	内面横積丸子へラ削り	内面横積丸子	ナデ	内面輪縫	10%

番号	器種	長さ	幅	孔径	重量	胎土	等微	出土位置	備考	
DP 4	土玉	1.7	1.7	0.4~0.5	4.16	雲母・赤色粒子	ナデ	一方向からの穿孔 火を受けている	覆土下層	PL48
DP 5	土玉	1.9	2.5	0.5	8.85	長石・石英・雲母	ナデ	指頭痕 一方向からの穿孔	覆土中	PL48

番号	器種	最小径	最大径	高さ	重量	胎土	等微	出土位置	備考
DP 6	支脚	4.6	7.5	(17.3)	(660)	長石・石英・雲母・黒色粒子	ヘラナデ 指頭痕 火を受けている	覆土下層	PL48

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	胎土	等微	出土位置	備考
DP 7	器口	(12.4)	7.7	(6.3)	(220)	長石・石英・雲母・黒色粒子	先端部溶融物付着 ナデ 棒状の工具痕 指頭痕	覆土上層	

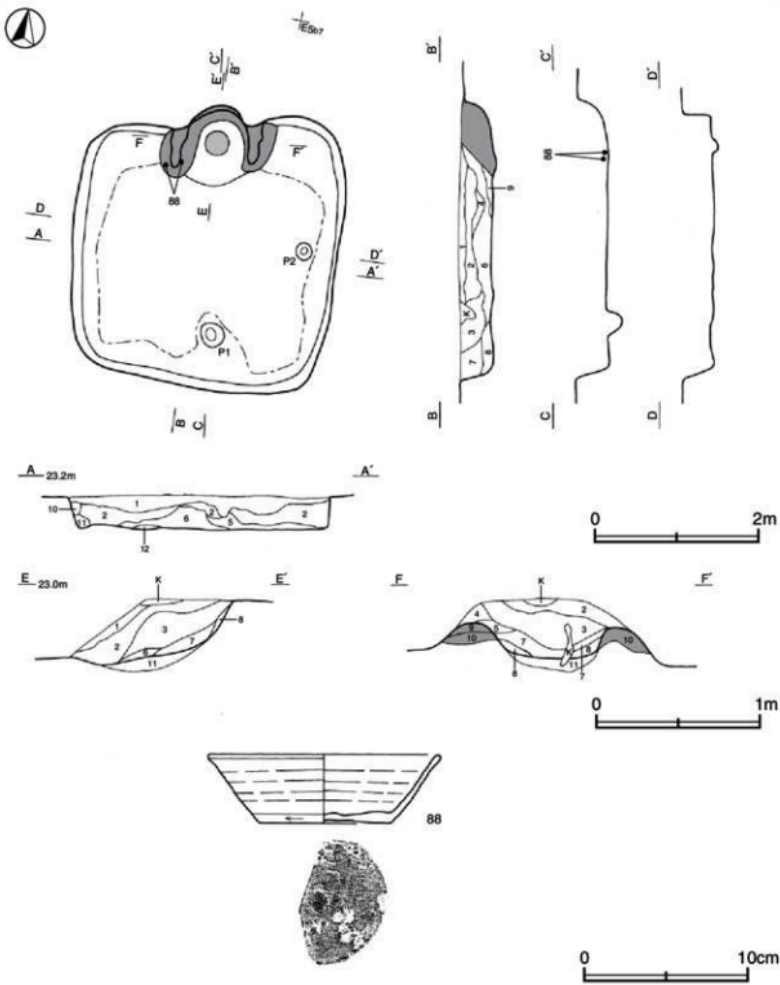
番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	等微	出土位置	備考
M 8	刀子	[96]	1.2	0.4	(496)	鉄	刃部先端欠損 刃部断面三角形 茎部断面長方形	覆土下層	
M 9	刀子	(4.2)	1.2	0.4	(476)	鉄	刃部のみ 先端部欠損 断面三角形	覆土上層	
M 10	刀子	(39)	1.2	0.5	(412)	鉄	刃部・茎部一部欠損 刃部断面三角形 茎部断面長方形	覆土中層	
M 11	刀子	(7.3)	0.9	0.3	(354)	鉄	茎部欠損 刃部S字状に屈曲 断面三角形	覆土下層	
M 12	刀子	(2.5)	0.6	0.4	(142)	鉄	茎部のみ 断面長方形	覆土上層	
M 13	鍼	(12.1)	(3.2)	0.2~0.4	(7.6)	鉄	難脱離 鍼身部一部欠損 断面方形	覆土中層	PL51
M 14	鍼	(3.1)	0.5	0.2~0.3	(104)	鉄	茎部のみ 断面方形	覆土中層	
M 15	鍼	(6.4)	4.3	0.3	(228)	鉄	初先部一部欠損 断面三角形 痕付部L字に屈曲	覆土下層	PL50
M 16	鍼	(4.0)	1.2	0.6	(466)	鉄	鍼頭部のみ 断面長方形	覆土中	
M 17	鍼	(7.3)	1.0	0.6	(106)	鉄	先端部欠損 断面長方形	覆土下層	PL51
M 18	鍼	8.1	1.0	0.5	9.05	鉄	完形 上部わずかに屈曲 断面方形	覆土中層	PL51
M 19	鍼	(4.5)	0.9	0.4	(348)	鉄	先端部欠損 鍼頭部J字に屈曲 断面長方形	覆土中層	
M 20	鍼	(10.4)	0.8	0.5	(870)	鉄	鍼頭部欠損 断面方形	覆土下層	
M 21	鍼	(2.6)	(0.6)	0.5	(106)	鉄	先端部のみ 断面方形	覆土中層	
M 22	鍼	(4.8)	0.7	0.4	(276)	鉄	先端部・鍼頭部欠損 断面長方形	床面	
M 23	鑿先	22.6	17.0	11.1~15	305	鉄	J412完形 断面Y字形 身(若者部)の差込式 木質背番	覆土下層	PL50

第172号住居跡（第41図）

位置 調査区中央部のE 5 b6区。標高23mの平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長軸3.40m、短軸3.38mの隅丸方形で、主軸方向はN-8°-Wである。壁高は35~40cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、北東・北西コーナー部を除いて壁際まで踏み固められている。



第41図 第172号住居跡・出土遺物実測図

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで93cmで、燃焼部幅は61cmである。袖部は地山を掘り残して基部とし、その上に砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第9・10層を積み上げ、補強材として土師器壺片を使用して構築されている。火床部は床面を7cm掘りくぼめた部分に、焼土ブロックを含んだ第11層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に20cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

竪土層解説

1	暗	褐	色	ロームブロック少量、焼土ブロック微量	8	暗	赤	褐色	焼土ブロック中量、炭化物・ローム粒子・砂質粘土粒子微量
2	暗	褐	色	ロームブロック中量、炭化物少量、焼土ブロック微量	9	褐	褐	色	ロームブロック多量
3	黒	褐	色	ロームブロック少量、焼土ブロック微量	10	灰	褐	色	ロームブロック・砂質粘土粒子少量、炭化物・焼土粒子微量
4	褐	褐	色	ロームブロック中量、焼土ブロック微量	11	黑	褐	色	焼土ブロック・炭化物少量、ロームブロック・砂質粘土ブロック微量
5	褐	褐	色	ロームブロック中量、焼土ブロック・炭化物微量					
6	暗	褐	色	焼土ブロック・砂質粘土粒子少量、炭化物・ローム粒子微量					
7	灰	褐	色	砂質粘土ブロック中量、炭化物・焼土粒子少量、ローム粒子微量					

ピット 2か所。P 1は深さ19cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 2は深さ8cmで、性格不明である。

覆土 12層に分層できる。各層にロームブロックが含まれ、不規則な堆積状況を示していることから埋め戻されている。

土層解説

1	暗	褐	色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化物微量	8	褐	褐	色	ロームブロック中量
2	暗	褐	色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化物微量	9	暗	褐	色	ロームブロック・焼土ブロック・砂質粘土ブロック・炭化物少量
3	暗	褐	色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	10	褐	褐	色	ローム粒子中量
4	暗	褐	色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量	11	褐	褐	色	ローム粒子多量
5	褐	褐	色	ロームブロック中量、焼土粒子微量	12	褐	褐	色	ローム粒子多量、焼土粒子微量
6	暗	褐	色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化粒子微量					
7	褐	褐	色	ロームブロック中量、焼土ブロック・炭化物微量					

遺物出土状況 土師器片170点(环17, 壺類153), 須恵器片61点(环32, 蓋3, 盤1, 壺類24, 瓶1), が出土している。88は竪土下層から出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀後葉に比定できる。

第172号住居跡出土遺物観察表(第41図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
88	須恵器	环	14.1	43	7.9	灰石・石英・雲母	灰褐色	普通	体部下端回転へラ削り 底部一方向のヘラ削り	竪土下層	80% PL27

第179号住居跡(第42~44図)

位置 調査区南西部のF 5c4区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第27・28号溝に掘り込まれている。

規模と形状 南側の大部分が調査区域外へ延びているため、東西軸は4.02mで、南北軸は1.02mしか確認できなかった。平面形は方形または長方形と推定でき、主軸方向はN-16°-Eである。壁高は61cmで、直立している。

床 ほぼ平坦で、壁際まで踏み固められている。

竪 北壁やや東寄りに付設されている。規模は焚口部から煙道部まで135cmで、燃焼部幅は62cmである。袖部は、床面を10cm掘りくぼめた部分にローム粒子を多く含んだ第6・7層を埋土し、その上に砂質粘土を主体とした第5層を積み上げて構築されている。火床部は床面と同じ高さを使用しており、火床面は火を受けた赤変硬化している。煙道部は壁外に50cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第2・3層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竪土層解説

1 黄褐色	砂質粘土ブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	4 暗赤褐色	焼土ブロック少量・炭化粒子微量
2 褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量	5 灰褐色	砂質粘土粒子中量・ロームブロック・焼土ブロック少量・炭化粒子微量
3 灰褐色	砂質粘土粒子中量・ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	6 棕褐色	ローム粒子中量・焼土ブロック微量
		7 棕褐色	ローム粒子多量・焼土ブロック微量

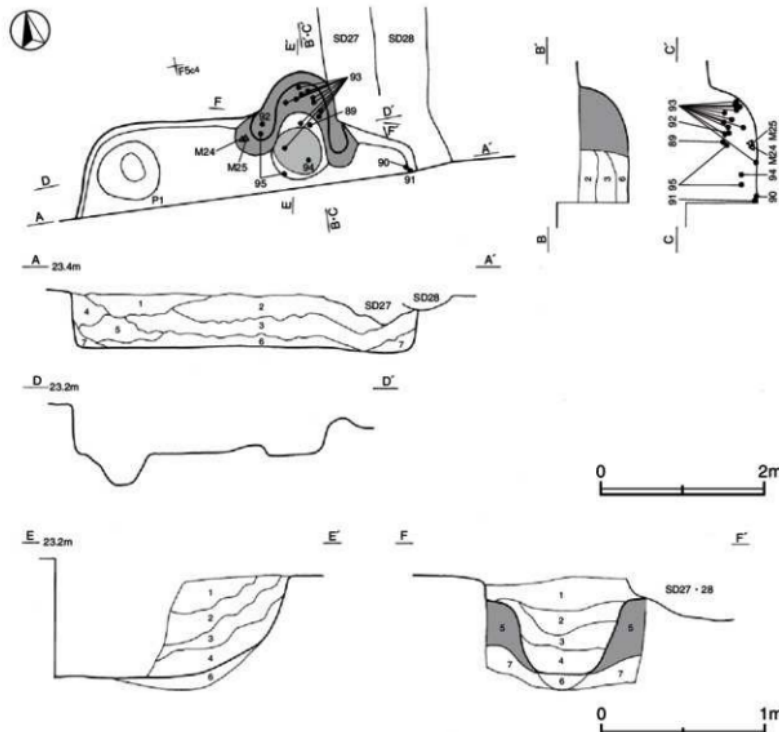
ピット 深さ44cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。

覆土 7層に分層できる。各層にロームブロックが含まれ、不規則な堆積状況を示していることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒暗褐色	ローム粒子・炭化粒子微量	5 暗褐色	ロームブロック微量
2 黒褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	6 ぶい褐色	ロームブロック微量
3 黑色	ロームブロック微量	7 明褐色	ロームブロック少量
4 黑褐色	ローム粒子・炭化粒子微量		

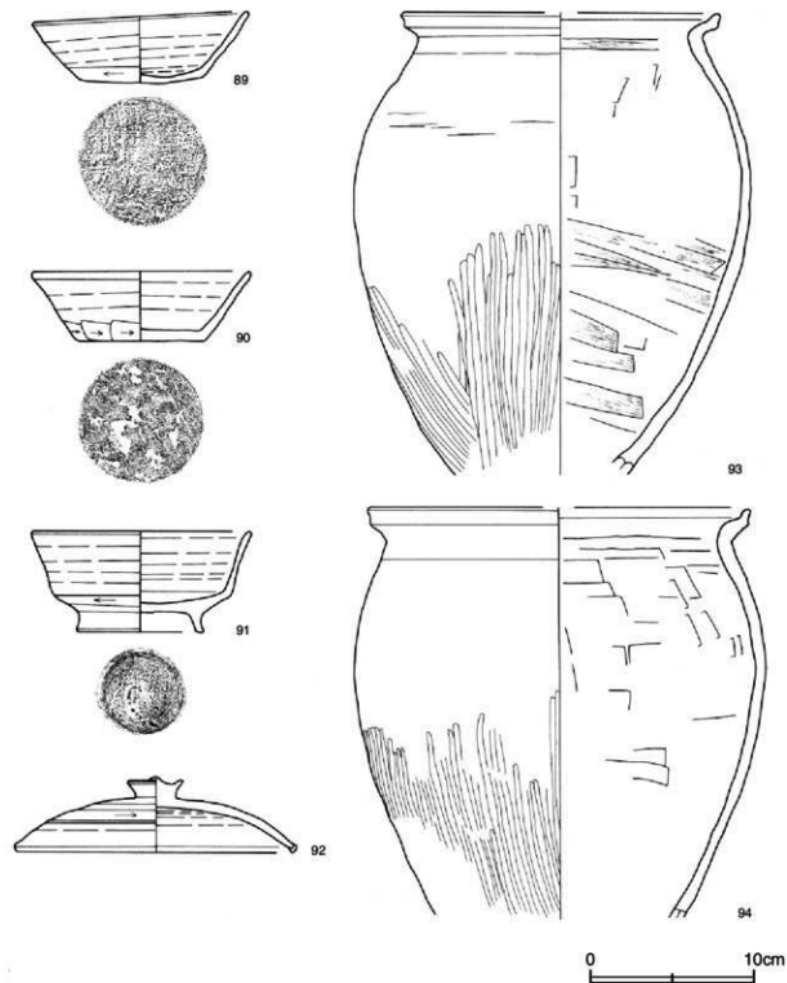
遺物出土状況 土師器片91点(坏6・壺類85)、須恵器片47点(坏17・高台付坏2・蓋6・壺類21・瓶1)、石器1点(紙石)、鉄製品2点(鎌、釘)のはか、瓦片2点、鐵滓4点(129.5g)が、竪前の覆土上層から下層にかけて出土している。また、混入した陶器片2点(碗)、磁器片2点(碗)も出土している。90・91は



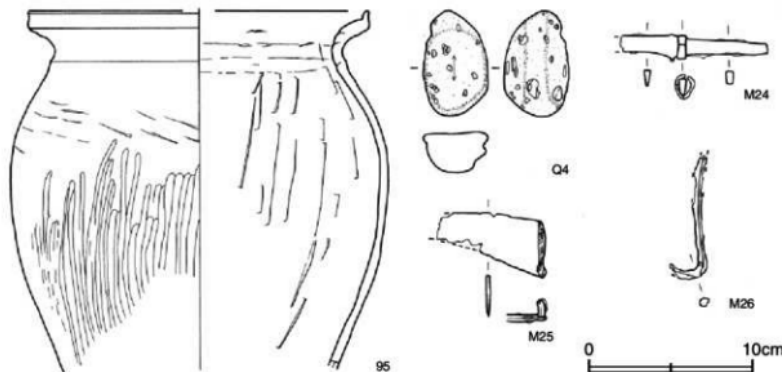
第42図 第179号住居跡実測図

北東部壁際の覆土下層からそれぞれ出土しており、いずれもほぼ完形である。94は竈の覆土中層、89・92は竈の覆土上層からそれぞれ出土している。93・95は竈の覆土上層から下層にかけてそれぞれ出土した破片が接合したものである。M 24・M 25は竈の覆土下層から出土している。いずれも廃絶後間もなく废弃されたものと考えられる。Q 4・M 26は覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀後葉に比定できる。



第43図 第179号住居跡出土遺物実測図(1)



第44図 第179号住居跡出土遺物実測図(2)

第179号住居跡出土遺物観察表(第43・44図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
89	瓶壺器	杯	13.2	4.4	7.7	長石・石英・雲母	灰黄	普通	体部下端回転へラ削り 底部一方のヘラ削り	礫質土上層	100% PL38
90	瓶壺器	杯	13.3	4.3	7.8	長石・石英・雲母	灰黄	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部一方のヘラ削り	礫土下層	80% PL38
91	瓶壺器	高台杯	13.3	6.2	7.6	長石・石英・雲母	灰	普通	体部下端回転へラ削り 底部回転へラ削り後 高台貼り付け	礫土下層	80% PL38
92	瓶壺器	蓋	[16.9]	4.2	-	長石・石英・雲母	灰黄	普通	天井部たどりの輪転へラ削り後、つまみ貼り付け	礫質土上層	40%
93	土師器	甕	[19.4]	[28.4]	-	長石・石英・雲母 錆・赤色粒子	褐	普通	口縁部外・内面横ナギ 体部上面にヘラナギ 中位から下位へ重き 内面ナギ	礫質土層～下層	50%
94	土師器	甕	[23.4]	[25.3]	-	長石・石英・雲母	明赤網	普通	口縁部外・内面横ナギ 体部外側へラ削き 内面へラナギ	礫質土中層	25%
95	土師器	甕	[20.8]	[22.0]	-	長石・石英・雲母 錆・赤色粒子	にふい橙	普通	口縁部外・内面横ナギ 体部外側へラ削き 内面へラナギ	礫質土層・中層	20%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	等級	出土位置	備考
Q 4	砾石	65	40	25	17	軽石	砾面1面	礫土中	PL49

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	等級	出土位置	備考
M 24	刀子	(9.2)	1.6	0.5	(16.5)	鉄	刃部一部欠損 断面三角形 茎部断面長方形 賢金具遺存	礫質土下層	PL50
M 25	鍼	(6.7)	3.9	0.3	(14.7)	鉄	切先部一部欠損 断面三角形 納付部J字に屈曲	礫質土下層	PL50
M 26	釘	(7.9)	(2.3)	不明	(6.7)	鉄	頭部が激しく輪郭部を残さない 先端部Jの字状に屈曲	礫土中	

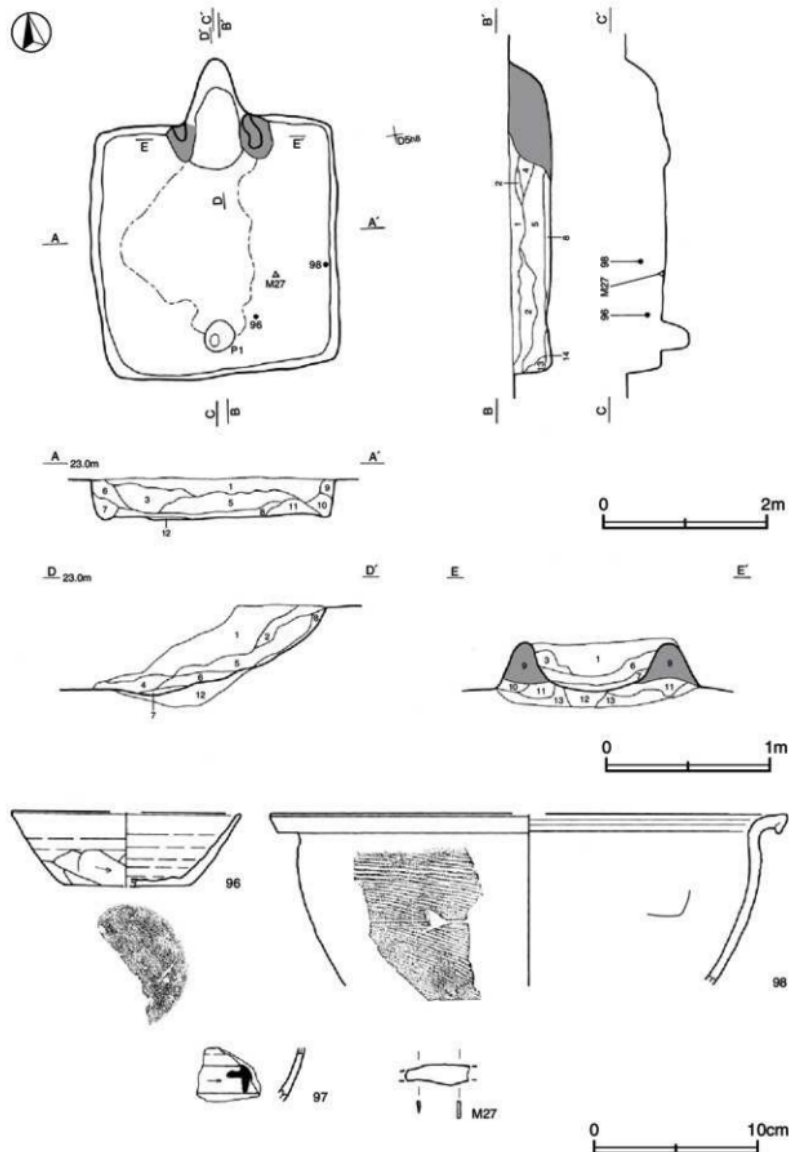
第180号住居跡(第45図)

位置 調査区北部のD 5h7区。標高23mの平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長軸3.13m、短軸3.06mの方形で、主軸方向はN-10°-Eである。壁高は42~47cmで外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、窓前面から出入り口付近にかけて踏み固められている。

窓 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで137cmで、燃焼部幅は55cmである。袖部は、床面を10cm掘りくぼめた部分にロームブロックを含んだ第10~13層を埋土し、その上に黄灰色粘土を主体とした第9層を積み上げて構築されている。内壁は火を受けて赤変している。火床部は床面から5cmくぼんでおり、火床面は赤変、硬化とともに弱い。煙道部は壁外に74cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。



第45図 第180号住居跡・出土遺物実測図

竪土層解説

1 黒褐色	焼土ブロック少量、ロームブロック・黄灰色粘土ブロック・炭化物微量	8 黒褐色	ロームブロック少量、黄灰色粘土ブロック・焼土粒子微量
2 黑褐色	ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量	9 黑褐色	黄灰色粘土ブロック多量、焼土粒子少量、炭化物微量
3 黑褐色	焼土ブロック中量、炭化物少量	10 黑褐色	ローム粒子微量
4 黑褐色	焼土ブロック少量、炭化物・ローム粒子微量	11 黑褐色	黄灰色粘土粒子少量、ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量
5 細赤褐色	焼土ブロック多量、炭化物少量	12 黑褐色	ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化粒子微量
6 黑褐色	焼土ブロック中量、炭化物少量、ロームブロック微量	13 黑褐色	ローム粒子多量
7 黑褐色	ローム粒子・焼土粒子微量		

ピット 深さ 35cmで、南壁際の中央部に位置していることや硬化面の広がりから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

覆土 14 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれ、不規則な堆積状況を示していることから埋め戻されている。

土層解説

1 細褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	8 褐色	ロームブロック少量、焼土粒子微量
2 細褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	9 灰褐色	ローム粒子中量
3 黑褐色	ロームブロック・炭化物微量	10 黑褐色	ロームブロック微量
4 黑褐色	ロームブロック・黄灰色粘土ブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	11 細褐色	ローム粒子少量、焼土粒子微量
5 黑褐色	ロームブロック少量、炭化物・焼土粒子微量	12 細褐色	ロームブロック中量
6 黑褐色	ロームブロック少量、炭化物微量	13 黑褐色	ロームブロック少量
7 黑褐色	ロームブロック・焼土粒子微量	14 褐色	ロームブロック中量

遺物出土状況 土師器片 237 点(坏 19、甕類 218)、須恵器片 57 点(坏 33、蓋 4、鉢 1、甕類 19)、鉄製品 1 点(刀子)が、甕の覆土下層を中心に出土している。また、混入した繩文土器片 3 点(深鉢)も出土している。96 は南部、98 は東部壁際の覆土中層、M 27 は東部の覆土下層からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものである。97 は覆土中から出土している。

所見 時期は、出土土器から 8 世紀後葉に比定できる。

第 180 号住居跡出土遺物観察表 (第 45 図)

番号	器種	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
96 須恵器	坏	(140)	45	(7.7)	長石・石英・雲母	灰白	普通	体部下端手持ちハラ削り 底部多方角のハラ削り	甕土中層	40%	
97 須恵器	坏	-	(3.0)	-	長石・雲母	灰青	普通	体部下端削輪ハラ削り 朱書き「十」	甕土中	10%	
98 須恵器	鉢	(31.8)	(10.5)	-	長石・雲母	灰	普通	体部横位の平行叩き 内面無文の當て具痕	甕土中層	10%	

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M 27	刀子	(4.0)	1.3	0.3	(2.6)	鉄	刃部一部遺存 斜面三角形 茎部一部遺存 斜面長方形	甕土下層	

第 185 号住居跡 (第 46 ~ 50 図)

位置 調査区西部の E 5e5 区、標高 23m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 187 号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸 6.37 m、短軸 6.25 m の方形で、主軸方向は N - 5° - E である。壁高は 47 ~ 57cm で、外傾して立ち上っている。

床 ほぼ平坦な貼床で、中央部が踏み固められている。貼床は、ロームブロックを含んだにぶい褐色土の第 18 層を埋土して構築されている。壁下には壁溝が巡っている。コーナー部や壁際には焼土の広がりや炭化物、炭化物の広がりを確認した。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 180cmで、燃焼部幅は 55cmである。袖部は、床面を 27cm掘りくぼめた部分にロームや焼土のブロックを含んだ第 24 ~ 27 層を埋土し、その上部に砂質粘土を主体とした第 20 ~ 23 層を積み上げて構築されている。内壁は火を受けて赤変している。火床部は床面から 10cmくぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 71cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第 4 ~ 13 層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈土層解説

1 黒 褐 色 ロームブロック・炭化物・焼土粒子微量	14 黒 色 炭化物少量、ローム粒子・焼土粒子微量
2 黒 褐 色 焼土ブロック少量、ローム粒子微量	15 暗 褐 褶色 焼土ブロック・砂質粘土ブロック・ローム粒子少量
3 黒 褐 色 焼土ブロック・ローム粒子微量	16 灰 褐 色 ローム粒子少量、焼土ブロック・砂質粘土粒子微量
4 黒 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化物・砂質粘土粒子微量	17 にぶい赤褐色 焼土ブロック中量、ローム粒子・砂質粘土粒子微量
5 暗 褐 色 ロームブロック少量、焼土ブロック・砂質粘土ブロック・炭化物微量	18 黑 褐 色 焼土ブロック少量、ローム粒子・砂質粘土粒子微量
6 黑 褐 色 焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量	19 暗 褐 褶色 焼土ブロック中量、ローム粒子・砂質粘土粒子微量
7 黑 褐 色 焼土ブロック少量、炭化物・ローム粒子・砂質粘土粒子微量	20 暗 褐 色 砂質粘土粒子中量、焼土ブロック・炭化物微量、ローム粒子微量
8 灰 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック・砂質粘土ブロック・炭化物微量	21 暗 褐 褶色 烧土粒子・砂質粘土粒子中量、炭化物微量
9 にぶい赤褐色 焼土ブロック少量、ローム粒子微量	22 暗 褐 褶色 砂質粘土粒子中量、焼土ブロック少量、炭化物・ローム粒子微量
10 黑 褐 色 焼土ブロック・砂質粘土粒子少量、ローム粒子・炭化粒子微量	23 暗 褶色 炭化物少量、焼土ブロック・砂質粘土粒子微量
11 褐 色 ロームブロック多量、焼土ブロック・炭化物微量	24 暗 褶色 ロームブロック中量、焼土ブロック少量、炭化物微量
12 暗 褐 色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	25 暗 褶色 ロームブロック中量、焼土粒子微量
13 にぶい赤褐色 焼土ブロック中量、ローム粒子・砂質粘土粒子微量、炭化粒子微量	26 暗 褶色 ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化物微量
	27 暗 褶色 烧土ブロック少量、炭化物・砂質粘土粒子微量

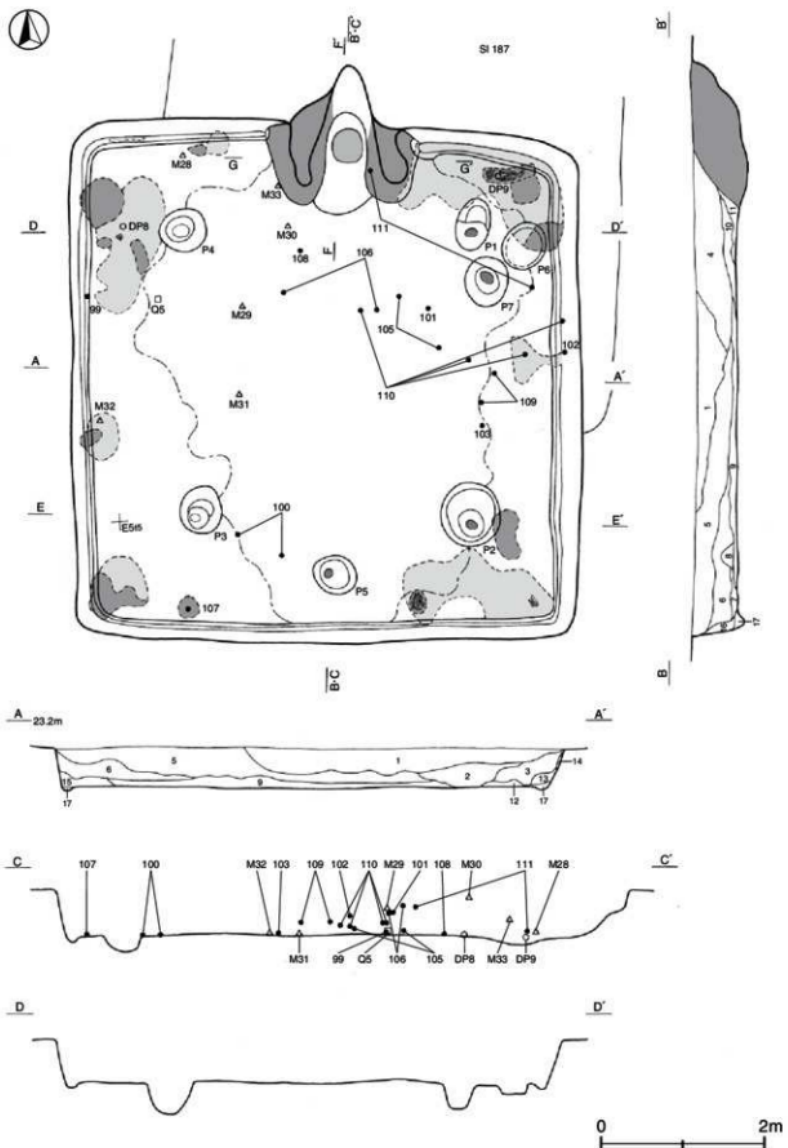
ピット 12か所。P 1 ~ P 4 は深さ 32 ~ 56cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 5 は深さ 21cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 6 ~ P 7 は深さ 13cm・23cmで、いずれも性格不明である。P 1 ~ P 2・P 5・P 7 の底面には、柱のあたりとみられる円形の硬化範囲が認められる。P 8 ~ P 12 は貼床の下から確認できた。P 8 ~ P 11 は深さ 32 ~ 59 cmで、P 1 ~ P 4 の内側にそれぞれ位置しており、規模や配置から主柱穴である。また、P 12 は深さ 31cmで、P 5 の北側に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

覆土 17 層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれ、不規則な堆積状況を示していることから埋め戻されている。第 18 層は貼床の構築土である。

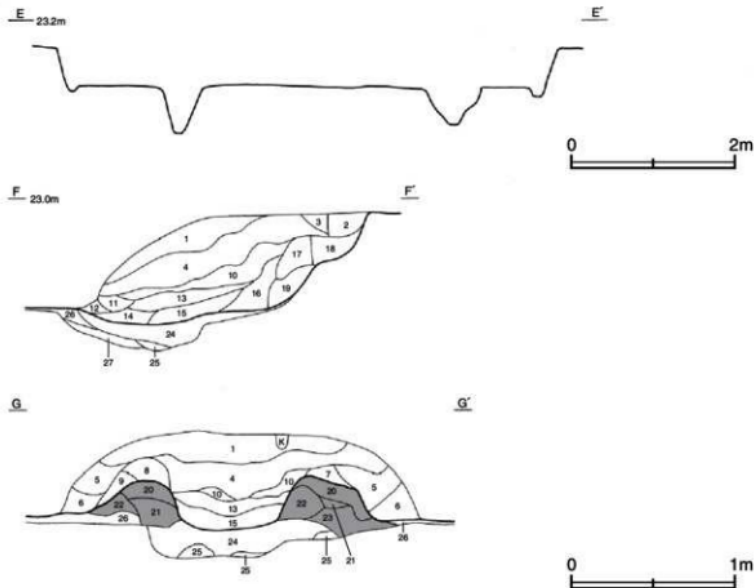
土層解説

1 黒 褹 色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量	10 黒 褶 色 焼土ブロック少量、砂質粘土ブロック・炭化物・ローム粒子微量
2 黒 褹 色 ロームブロック・炭化物少量、焼土ブロック・黒色土ブロック微量	11 黑 褶 色 焼土ブロック・砂質粘土粒子少量、炭化粒子微量
3 黑 褶 色 炭化物・焼土粒子少量、ロームブロック微量	12 暗 褶 色 焼土ブロック中量、炭化粒子少量、ロームブロック微量
4 暗 褶 色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化土粒子微量	13 黑 褶 色 ロームブロック・焼土ブロック微量
5 灰 褶 色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化土ブロック・炭化粒子微量	14 暗 褶 色 ロームブロック微量
6 黑 褶 色 ロームブロック・黒色土ブロック少量、焼土ブロック微量	15 暗 褶 色 ロームブロック・炭化土粒子微量
7 暗 褶 色 ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化粒子微量	16 暗 褶 色 ローム粒子多量
8 褶 色 ローム粒子多量、焼土ブロック微量	17 にぶい赤褐色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量
9 黑 褶 色 ロームブロック・焼土粒子微量	18 にぶい赤褐色 ロームブロック微量、焼土粒子・炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片 2390 点（坏 247、椀 1、壺類 2137、瓶 5）、須恵器片 622 点（坏 415、高台付坏 6、蓋 68、皿 1、高盤 1、鉢 7、壺類 11、甕類 107、瓶 6）、土製品 2 点（土玉、支脚）、石器 1 点（砥石）、鐵製品 7 点（刀子 3、鎌 2、釘 2）のほか、鐵滓 1 点（3.6 g）が、全面の覆土上層から下層にかけて出土している。また、混入した平安時代の土師器片 2 点（高台付椀）も出土している。99 は西部壁際の覆土下層から斜位の状態で出土している。100 は南部、107 は南西部壁際、M 32 は西部壁際の床面からそれぞれ出土している。



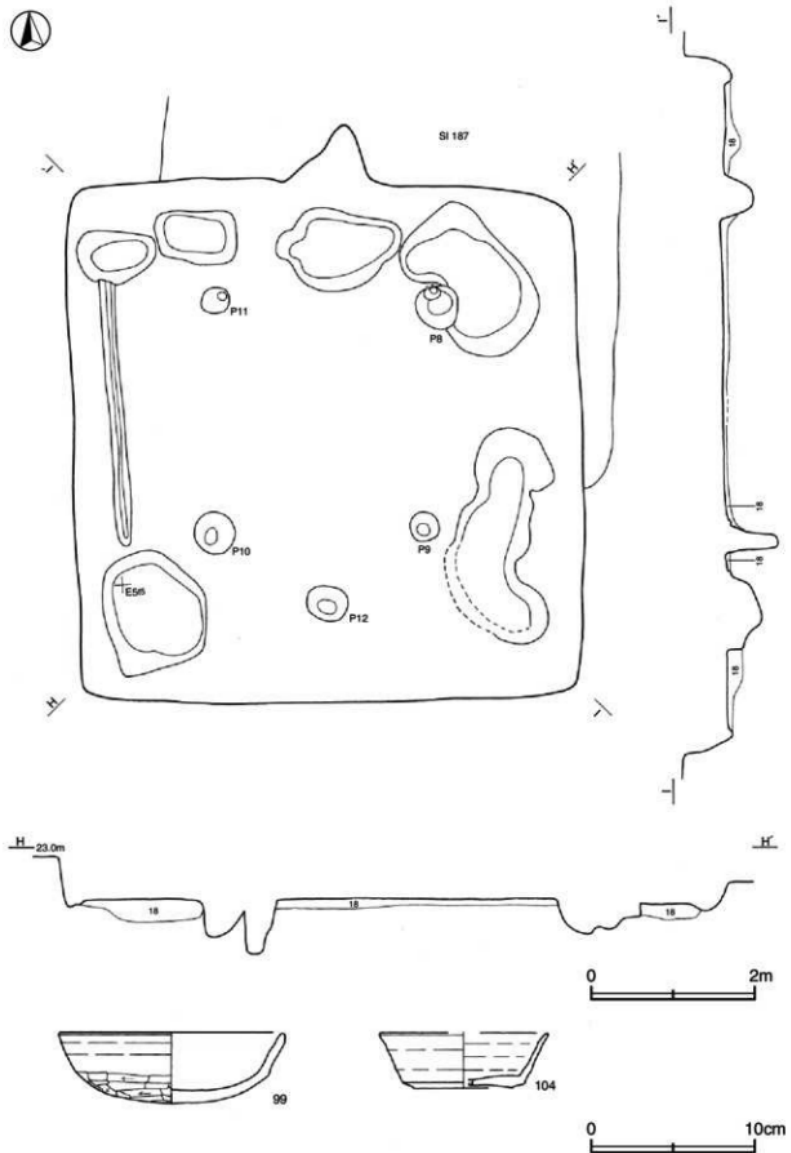
第46図 第185号住居跡実測図(1)



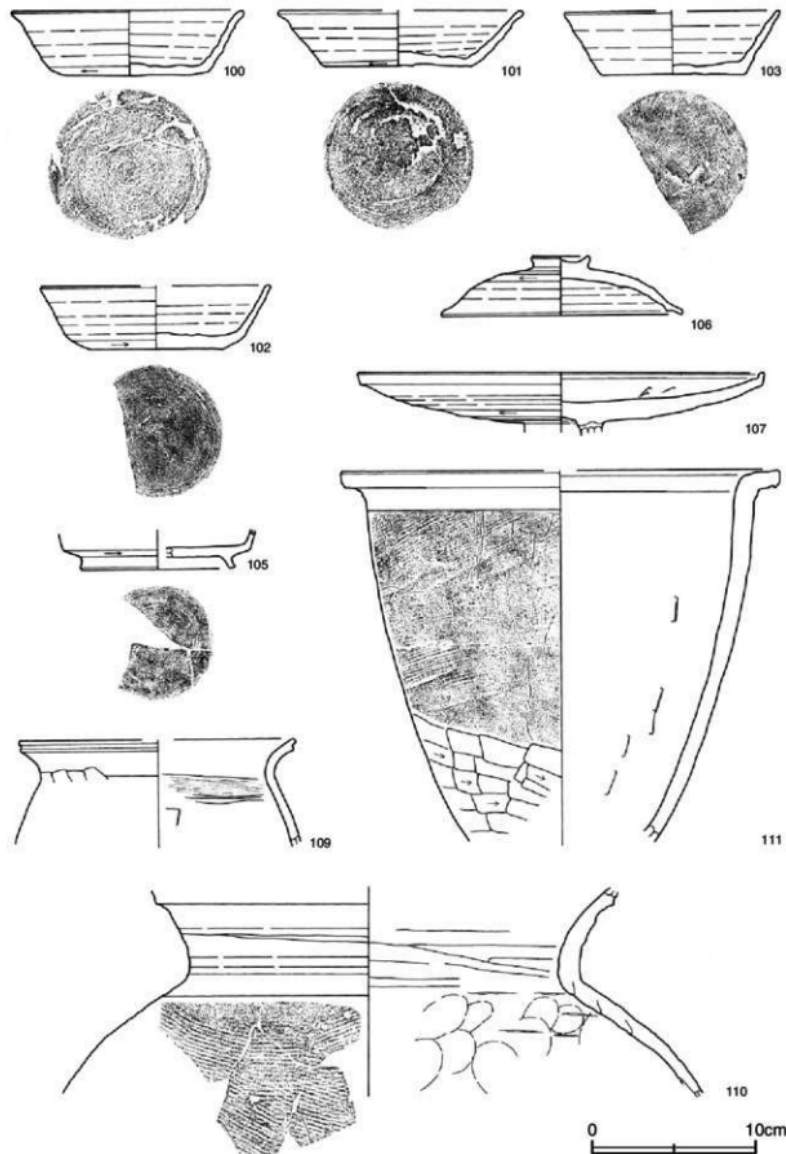
第47図 第185号住居跡実測図（2）

いずれも廃絶時に遺棄されたものと考えられる。103は東部、108は窓前、DP 8・Q 5は北西部、DP 9は北東部壁際、M 28は北西部壁際、M 31は中央部の覆土下層からそれぞれ出土している。105は中央部の覆土下層から出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。106は中央部の覆土上層、109は東部、110は中央部から東部にかけての覆土中層、111は窓の覆土下層と東部の覆土上層からそれぞれ出土した破片が接合したものである。M 33は北西部の覆土中層、101は中央部、102は東部壁際、M 29は中央部、M 30は窓前の覆土上層、104は窓の覆土中層からそれぞれ出土している。

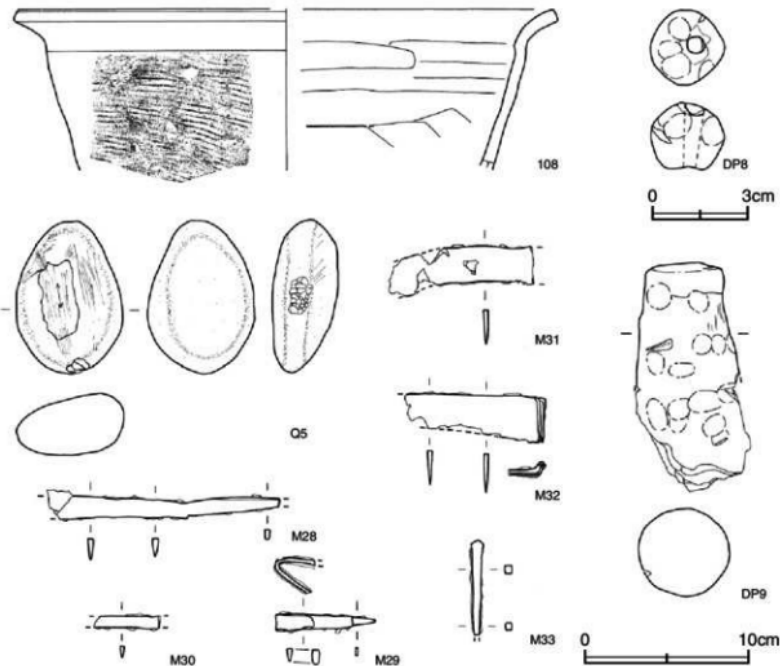
所見 壁際の焼土の広がりや炭化材、炭化物の広がり。覆土中に焼土ブロックや炭化物が含まれていることから焼失住居の可能性がある。掘方で確認できたピットの配置や壁溝から、本跡は四方に拡張されたものと考えられる。拡張前の床は確認できないが、柱穴の配置や壁溝から、規模や形状は一辺が5.1mの方形と推定できる。掘方から出土している土器は、いずれも細片であるが、箱形の須恵器壺片やかえりの付いた須恵器蓋片、横位の平行叩きが施された須恵器壺片が主体である。時期は、出土土器から拡張前が8世紀前葉から中葉で、拡張後が8世紀中葉に比定できる。



第48図 第185号住居跡・出土遺物実測図



第49図 第185号住居跡出土遺物実測図(1)



第50図 第185号住居跡出土遺物実測図(2)

第185号住居跡出土遺物観察表(第48~50図)

番号	種 别	器種	口径	器高	底径	胎 土	色 調	他成	手 法 の 特 殊 ほ か	出土位置	備 考
99	土師器	环	13.8	4.4	-	長石・石英・雲母	褐	普通	体部外面ヘラ削り 内面ナデ	覆土下層	100% PL38
100	須恵器	环	14.1	4.0	7.7	長石・石英	灰灰	普通	体部下端回転ヘラ削り 底部回転ヘラ削り	床面	50% PL38
101	須恵器	环	[14.8]	3.4	9.0	長石・石英・雲母	灰白	普通	体部下端回転ヘラ削り 底部回転ヘラ削り	覆土上層	40%
102	須恵器	环	[14.0]	3.9	8.2	長石・雲母	にい・黄鉄	普通	体部下端回転ヘラ削り 底部回転ヘラ削り	覆土上層	40%
103	須恵器	环	[13.4]	3.9	9.0	長石・石英・雲母	褐灰	普通	底部多方向のヘラ削り後 ナデ	覆土下層	40%
104	須恵器	环	[10.4]	3.4	[6.2]	長石・雲母	灰灰	普通	底部多方向のヘラ削り	覆土中	40%
105	須恵器	高台环	-	(2.4)	9.5	長石・石英・雲母	灰黃	普通	体部下端回転ヘラ削り 底部回転ヘラ削り後 高台貼り付け	覆土下層	40%
106	須恵器	蓋	[14.8]	3.6	-	長石・石英	灰	普通	天井部右側の削除ヘラ削り後 つまみ貼り付け	覆土上層	30%
107	須恵器	高盤	24.8	(3.7)	-	長石・石英・雲母	灰	普通	底部下端回転ヘラ削り 腹部欠損	床面	60% PL29
108	須恵器	鉢	[33.0]	(9.9)	-	長石・石英・雲母	灰灰	普通	体部斜位の平行叩き 内面ナデ	覆土下層	10%
109	土師器	甕	[16.8]	(6.6)	-	長石・石英・雲母	にい・赤褐	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外・内面ヘラ削り	覆土中層	10%
110	須恵器	甕	-	(12.9)	-	長石・石英・雲母・織縞	灰黃褐	普通	体部横位の平行叩き 内面無文の當て具模 織横模	覆土中層	10%
111	須恵器	瓶	[26.8]	(22.9)	-	長石・石英・雲母	にい・黄鉄	普通	体部斜位の平行叩き 下端ヘラ削り 内面ヘラ	覆土下層 覆土上層	20%

番号	器 様	長さ	幅	孔 径	重 量	胎 土	特 徴	出土位置	備 考
DP 8	土玉	21	23	0.5	9.55	長石・石英	ナデ 表頭痕 一方角からの穿孔	覆土下層	PL48

番号	器種	最小径	最大径	高さ	重量	胎土	特徴	出土位置	備考
DP 9	支脚	4.9	(7.0)	(14.0)	(385)	粘土・石英・赤色粒子	ナデ 指頭痕 次を受けている	覆土下層	
番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
Q 5	砥石	9.4	6.6	3.8	317	礫岩	砥面1面 条綱状の擦痕	覆土下層	PL49
番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M 28	刀子	(14.4)	1.4	0.5	(17.1)	鉄	刃部・茎部一部欠損 断面断面三角形 基部断面長方形	覆土下層	PL50
M 29	刀子	(6.2)	1.1	0.2-0.5	(6.55)	鉄	刃部一部欠損 U字状に屈曲 断面三角形 基部断面長方形	覆土上層	
M 30	刀子	(4.1)	0.9	0.3	(2.34)	鉄	刃部のみ遺存 断面三角形	覆土上層	
M 31	鍬	(8.9)	3.1	0.3	(19.7)	鉄	切先部欠損 断面三角形	覆土下層	PL50
M 32	鍬	(8.7)	3.0	0.3-0.9	(15.7)	鉄	切先部一部欠損 断面三角形 痕跡部S字に屈曲	床面	PL50
M 33	鍬	(5.8)	0.8	0.7	(6.15)	鉄	先端部欠損 断面方形	覆土中層	PL51

第187号住居跡（第51・52図）

位置 調査区西部のE 5d6 区。標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第185号住居に掘り込まれている。

規模と形状 長軸 5.66 m、短軸 5.31 m の方形で、主軸方向は N - 7° - E である。壁高は 26 ~ 39 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦な貼床で、壁際を除いて踏み固められている。貼床は、ロームや焼土のブロックを含んだ暗褐色土の第16層を埋土して構築されている。確認できた壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 148 cm で、煙道部幅は 42 cm である。袖部は地山を掘り残して基部とし、その上に砂質粘土混じりのロームを主体とした第8層を積み上げて構築されている。内壁は火を受けて赤変している。火床部は床面を 20 cm 掘りくぼめた部分に、焼土ブロックを含んだ第9層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 37 cm 掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

竈土層解説

1 黒 褐 色	焼土ブロック少量、炭化物、ローム粒子微量	6 暗 褐 褐 色	焼土粒子多量、ローム粒子微量
2 灰 褐 色	焼土ブロック・砂質粘土ブロック少量、ローム粒子、炭化粒子微量	7 暗 赤 褐 色	焼土ブロック少量、ローム粒子、炭化粒子微量
3 黑 褐 色	焼土ブロック・ローム粒子微量	8 黑 褐 色	ロームブロック・砂質粘土粒子少量、焼土ブロック・炭化粒子微量
4 暗 褐 色	焼土ブロック中量、炭化物、ローム粒子微量	9 暗 褐 色	焼土ブロック少量、ローム粒子微量
5 暗 褐 色	焼土ブロック中量、ローム粒子、炭化粒子微量		

ピット 2か所。P 1・P 2 は深さ 52 cm・68 cm で、規模や配置から主柱穴である。

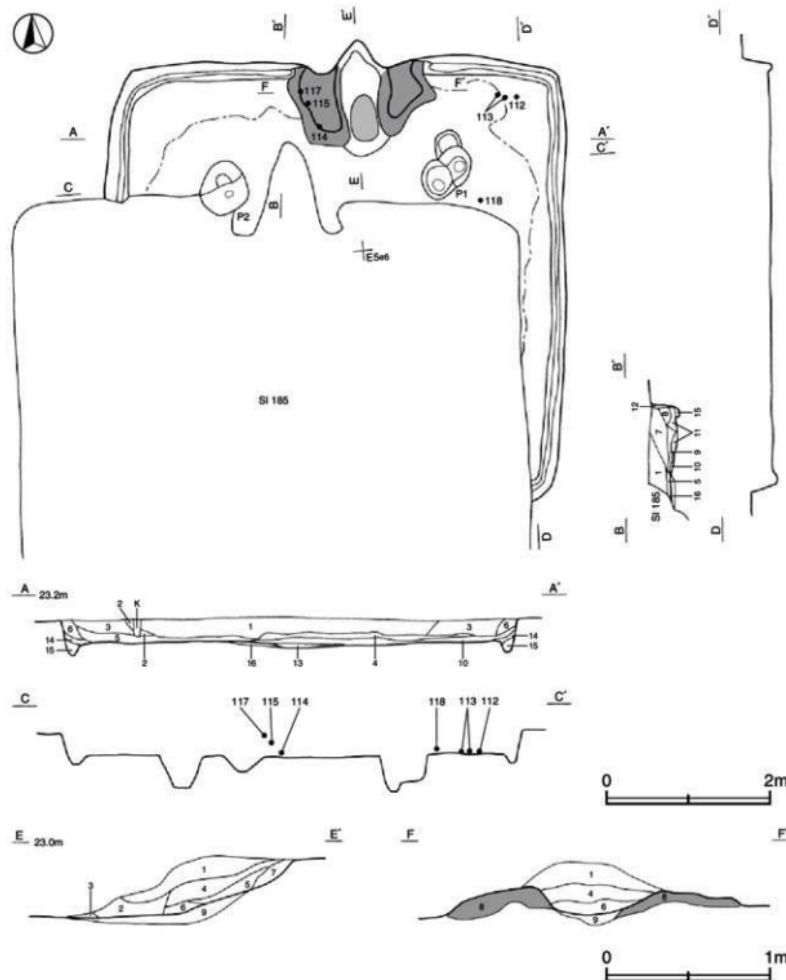
覆土 15 層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。第16層は貼床の構築土である。

土層解説

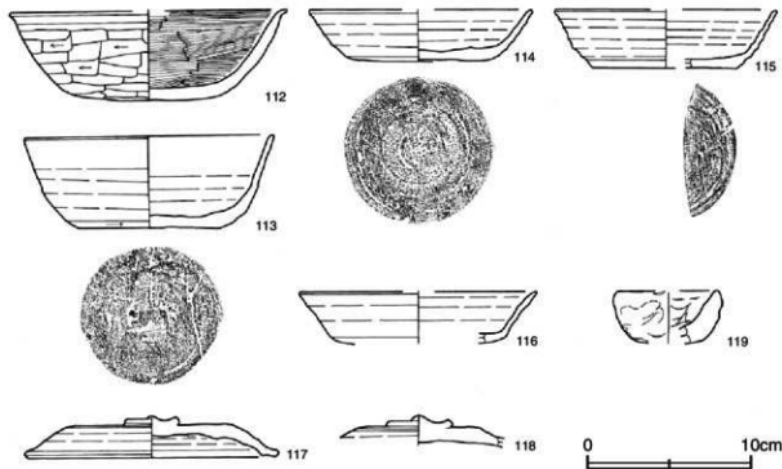
1 暗 褐 色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	10 暗 褐 褐 色	焼土ブロック少量、炭化物・ローム粒子微量
2 暗 褐 色	焼土粒子少量、ロームブロック・炭化物微量	11 暗 褐 色	ローム粒子少量、焼土ブロック・炭化粒子・砂質粘土粒子微量
3 暗 褐 色	ロームブロック・焼土ブロック微量	12 暗 褐 色	ロームブロック中量
4 黑 褐 色	焼土ブロック少量、ロームブロック・砂質粘土粒子微量	13 暗 褐 色	ロームブロック・焼土ブロック・炭化粒子微量
5 暗 褐 色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	14 暗 褐 色	ロームブロック・焼土粒子少量、炭化粒子微量
6 暗 褐 色	ロームブロック少量	15 暗 褐 色	ロームブロック中量、焼土粒子、炭化粒子微量
7 黑 褐 色	ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化物微量	16 暗 褐 色	ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化粒子・砂質粘土粒子微量
8 黑 褐 色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量		
9 暗 褐 色	焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量		

遺物出土状況 土器器片 411 点（坏 66、椀 2、甕類 342、手捏 1）、須恵器片 111 点（坏 75、蓋 21、甕類 15）のほか、鉄滓 2 点（0.36 g）が、北東部の覆土下層を中心に出土している。112・113 は北東部の覆土下層、114・115・117 は竈の覆土上層から下層、116 は竈の覆土中、119 は P1 の覆土中からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。118 は北東部の覆土中層から出土している。

所見 時期は、出土土器から 8 世紀前葉に比定できる。



第 51 図 第 187 号住居跡実測図



第 52 図 第 187 号住居跡出土遺物実測図

第 187 号住居跡出土遺物観察表 (第 52 図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
112	土器器	环	[17.0]	5.5	-	長石・雲母・赤色粒子	にぶい赤褐色	普通	体部外側へラ削り 内面へつ磨き	覆土下層	65%
113	頸壺器	环	15.3	5.7	8.9	長石・石英・雲母	灰黄	普通	体部下端回転へラ削り 底部多方向のヘラ削り	覆土下層 PL29	
114	頸壺器	环	[13.6]	3.2	9.0	長石・石英・雲母	黄灰	普通	底部回転へラ削り	鐵覆土下層	60% PL29
115	頸壺器	环	[13.6]	3.6	[8.8]	長石・石英・雲母	灰	普通	底部多方向のヘラ削り	鐵覆土中層	40%
116	頸壺器	环	[14.6]	3.2	-	長石・石英・雲母	にぶい黄褐色	普通	底部回転へラ削り	鐵覆土中	15%
117	頸壺器	蓋	[15.2]	2.5	-	長石・石英・雲母	灰黃褐色	普通	天井部を回りの回転へラ削り後、つまみ貼り付け	鐵覆土上層	30%
118	頸壺器	蓋	-	(1.8)	-	長石・石英・雲母	灰	普通	天井部を回りの回転へラ削り後、つまみ貼り付け	覆土中層	20%
119	土器器	手捏	[6.2]	3.2	-	長石・雲母・赤色粒子	褐	普通	体部外・内面ナデ	P 1 覆土中	25%

第 188 号住居跡 (第 53・54 図)

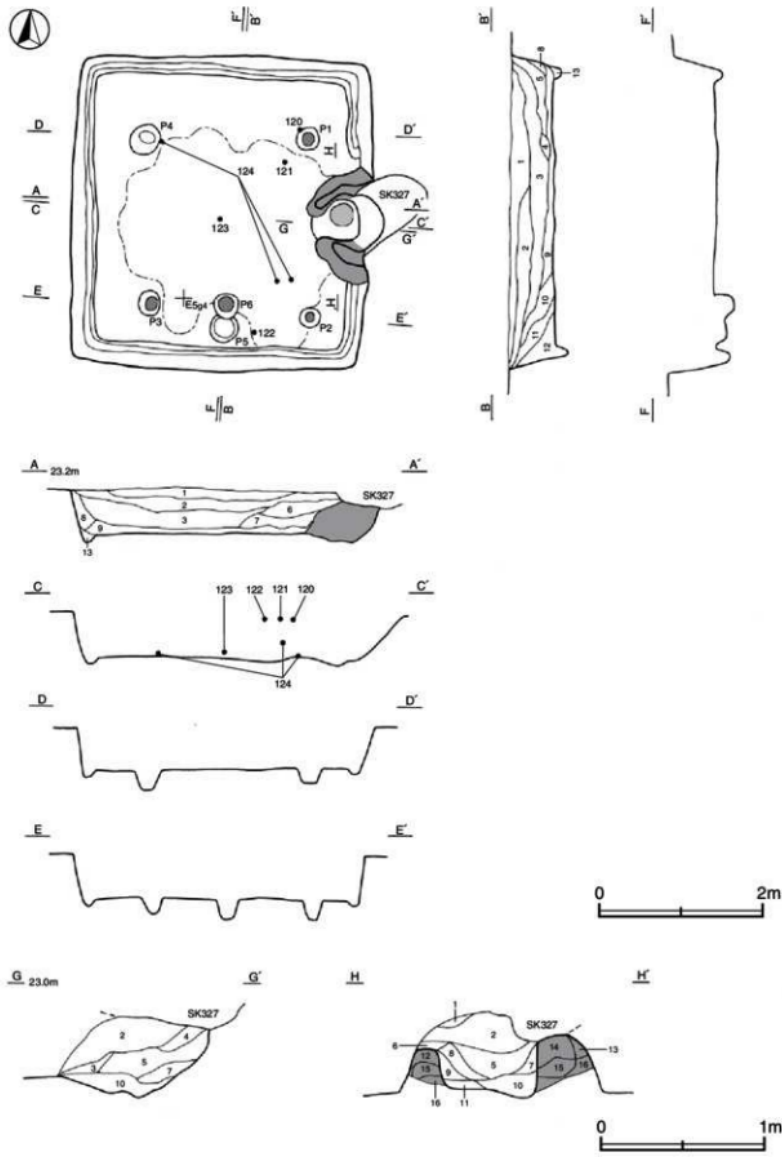
位置 調査区西部の E 544 区。標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 327 号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 長軸 3.88 m、短軸 3.71 m の方形で、主軸方向は N - 90° - E である。壁高は 49 ~ 57 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。

竈 東壁中央部に付設されている。煙道部を第 327 号土坑に掘り込まれているため、規模は焚口部から煙道部までの 89 cm しか確認できなかった。燃焼部幅は 51 cm である。袖部は地山を掘り残して基部とし、その上に砂質粘土混じりのロームを主体とした第 12 ~ 16 層を積み上げて構築されている。火床部は床面から 10 cm (ほん) で、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 15 cm 掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第 1 ~ 11 層は、袖部及び天井部の崩落土である。



第53図 第188号住居跡実測図

竪土層解説

1	暗 褐 色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量	9	褐 色	焼土ブロック・砂質粘土粒子少量・炭化粒子微量
2	暗 褐 色	焼土粒子中量・砂質粘土粒子微量	10	赤 褐 色	焼土粒子多量・炭化物少量
3	黒 褐 色	焼土粒子少量・炭化物・ローム粒子・砂質粘土粒子微量	11	にい 黄褐色	焼土ブロック多量・炭化物・砂質粘土粒子微量
4	暗 褐 色	焼土ブロック少量・砂質粘土ブロック・炭化粒子微量	12	暗 褐 色	砂質粘土ブロック少量・ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量
5	褐 色	炭化物・焼土粒子・砂質粘土粒子少量	13	褐 色	ロームブロック多量
6	褐 色	砂質粘土ブロック・焼土粒子微量	14	にい 黄褐色	砂質粘土ブロック中量・焼土ブロック・ローム粒子微量
7	暗 褐 色	焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量	15	黄 褐 色	砂質粘土ブロック多量・ロームブロック・焼土ブロック微量
8	にい 黄褐色	焼土粒子少量・砂質粘土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量	16	暗 褐 色	砂質粘土ブロック少量・ロームブロック微量

ピット 6か所。P 1～P 4は深さ17～26cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 5・P 6は深さ16cm・29cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 1～P 3・P 6の底面には、柱のあたりとみられる円形の硬化範囲が認められる。

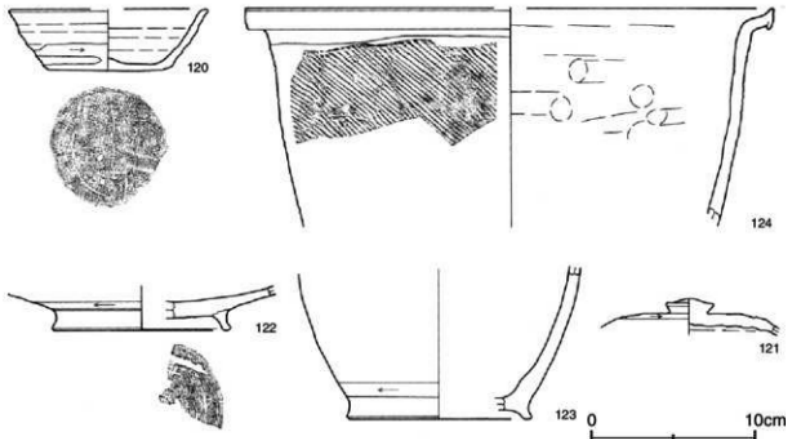
覆土 13層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1	灰 褐 色	ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量	8	褐 色	ロームブロック多量
2	黑 褐 色	焼土ブロック・炭化物少量・ロームブロック微量	9	暗 褐 色	ロームブロック少量
3	暗 褐 色	ロームブロック少量・焼土ブロック・炭化物微量	10	褐 褐 色	ロームブロック中量・焼土ブロック微量
4	黑 褐 色	ロームブロック微量・焼土ブロック・砂質粘土ブロック・炭化物微量	11	黑 褐 色	ロームブロック微量
5	褐 褐 色	ロームブロック中量・焼土粒子微量	12	黑 褐 色	ロームブロック少量
6	暗 褐 色	焼土ブロック少量・ロームブロック・炭化物微量	13	灰 褐 色	ロームブロック微量
7	暗 褐 色	ロームブロック・砂質粘土ブロック少量・炭化物・焼土粒子微量			

遺物出土状況 土器片369点(坏48、甕類321)、須恵器片126点(坏69、蓋19、盤1、瓶類1、捏鉢1、壺類35)が、全面の覆土上層から下層にかけて出土している。123は中央部の覆土下層、120・121は北東部、122は南部壁際の覆土上層からそれぞれ出土している。124は北西部と南東部の覆土下層から出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から8世紀後葉に比定できる。



第54図 第188号住居跡出土遺物実測図

第188号住居跡出土遺物観察表（第54図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎	色調	地成	手法の特徴ほか					出土位置	備考
									内輪下端回転ヘラ削り	底部回転ヘラ削り	底盤	底盤下一方回のヘラ削り	底盤上一方回のヘラ削り		
120	瓶底器	环	[120]	38	7.4	長石・石英・雲母	にぶい黄	普通						覆土上層	45%
121	瓶底器	蓋	-	(22)		長石・石英・雲母	灰黄	普通						覆土上層	25%
122	瓶底器	盤	-	(28)	[106]	長石・石英・雲母	灰	普通						覆土上層	15%
123	瓶底器	瓶	-	(93)	[114]	長石・石英	灰	普通	体部下端回転ヘラ削り	底部回転ヘラ削り後				覆土下層	10%
124	瓶底器	甕	[306]	(13.5)	-	長石・石英	灰白	普通	体部斜面平行叩き	内面ナメ	指眞痕			覆土下層	10%

表2 奈良時代 積穴住居跡一覧表

番号	位置	平面形	主軸方向	規 模		壁 高 (cm) 長幅×短幅(m)	床面	壁構 柱間(人) 柱頭(人)	内 部 施 設					覆 土	主な出土遺物	時 期	備 考
				柱間	柱頭				柱間	柱頭	柱間	柱頭	柱間				
132	E 6-6b	「方形」	N - 8° - E	2.75 × (2.34)	37 - 41	平坦	全周	-	1	1	直1	-	自然	土師器片、瓶底器片、 灰口、砾石	S 世紀後葉	SI151 → P28	
140	E 6-6d	隅丸方形	N - 10° - E	4.28 × 4.04	25 - 30	平坦	全周	4	1	2	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 支脚、灰口、刀子、鐵 劍、鐵矛、鐵鎌	S 世紀後葉		
143	E 6-6l	方形	N - 10° - E	392 × 383	34 - 48	平坦	全周	4	1	-	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 刀子、鉄、鐵鎌	S 世紀中葉	SI141 → S206	
144	E 6-ff	「方形」	N - 2° - E	(4.37 × 3.98)	37 - 41	平坦	全周	4	2	-	直1	-	人為	土師器片、須恵器片	S 世紀前葉	P28 → SI143, SD26	
145	F 5-60	方形	N - 2° - E	4.97 × 4.85	38 - 43	平坦	全周	3	1	-	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 砾石、鐵淨	S 世紀前葉	P28 → PG2	
148	E 6-6b	方形	N - 5° - W	393 × 393	32 - 42	平坦	全周	4	1	5	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 砾石、鐵淨	S 世紀中葉	SI162 → S206	
150	D 6-12	方形	N - 6° - E	382 × 349	30 - 36	平坦	一部	4	1	6	直1	-	人為	土師器片、須恵器片	S 世紀中葉	SI162 → SU55, SD26, PG25	
151	E 6-6g	「方形」 「長方形」	N - 9° - E	(350 × 257)	29 - 47	平坦	全周	2	-	1	直1	-	人為	土師器片、須恵器片	S 世紀後葉	SI162 → S202	
152	E 6-6z	方形	N - 0°	4.40 × 4.14	39 - 44	平坦	ほぼ全周	4	-	4	直1	1	人為	土師器片、須恵器片、 砾石、鐵淨	S 世紀後葉	PG15 → SU58, SI28	
153	E 5-07	方形	N - 6° - E	6.40 × 6.24	43 - 50	平坦	全周	7	2	2	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 灰口、鐵	S 世紀前葉	SI154, SB15	
161	E 6-d2	方形	N - 5° - W	(3.65) × 353	27 - 35	平坦	-	4	1	-	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 砾石、鐵淨	S 世紀後葉	SI156 → S202	
166	E 7-b1	長方形	N - 8° - W	3.69 × 2.88	8 - 20	平坦	-	4	-	8	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 刀子	S 世紀後葉	P28 → PG23	
167	E 5-16	方形	N - 5° - E	6.90 × 6.70	41 - 55	平坦	全周	4	1	5	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 鐵淨	S 世紀中葉	SI169, SD26	
170	E 5-6b	隅丸方形	N - 5° - W	4.29 × 4.26	45 - 60	平坦	全周	4	1	-	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 鐵淨	S 世紀前葉		
171	E 5-c8	方形	N - 10° - E	7.12 × 6.68	29 - 44	平坦	全周	4	1	9	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 土工、支脚、砾石、刀子、 鐵淨、鐵鏈、鐵鎌	S 世紀中葉	SI177, SK336, SA3, PG17	
172	E 5-b6	隅丸方形	N - 8° - W	3.40 × 3.38	35 - 40	平坦	-	-	1	1	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 砾石、鐵、鐵鏈、鐵鎌	S 世紀後葉		
179	F 5-c4	「方形」 「長方形」	N - 16° - E	4.02 × (1.02)	61	平坦	-	1	-	-	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 砾石、鐵、鐵鏈、鐵鎌	S 世紀後葉	SI127, S28	
180	D 5-m7	方形	N - 10° - E	3.13 × 3.06	42 - 47	平坦	-	-	1	-	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 刀子	S 世紀後葉		
185	E 5-e5	方形	N - 5° - E	6.37 × 6.25	47 - 57	平坦	全周	8	2	2	直1	-	人為	土工、支脚、砾石、刀子、 鐵鏈、鐵鎌	S 世紀中葉	SI187 → S202	
187	E 5-d6	方形	N - 7° - E	5.66 × 5.31	26 - 39	平坦	全周	2	-	-	直1	-	人為	土師器片、須恵器片、 鐵鏈	S 世紀前葉	SI185	
188	E 5-f8	方形	N - 90° - E	3.88 × 3.71	49 - 57	平坦	全周	4	2	-	直1	-	人為	土師器片、須恵器片	S 世紀後葉	SI187 → SK327	

(2) 掘立柱建物跡

第49号掘立柱建物跡（第55図）

位置 調査区南部のE 5j7区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第14号ピット群P 20に掘り込まれている。第44号掘立柱建物跡と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 桁行、梁行ともに1間の側柱建物跡で、桁行方向はN - 46° - Eの東西棟である。規模は桁行2.40 m、梁行1.80 mで、面積は4.32m²である。柱間寸法は、桁行2.4 m (8尺)、梁行1.8 m (6尺)で等間隔に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

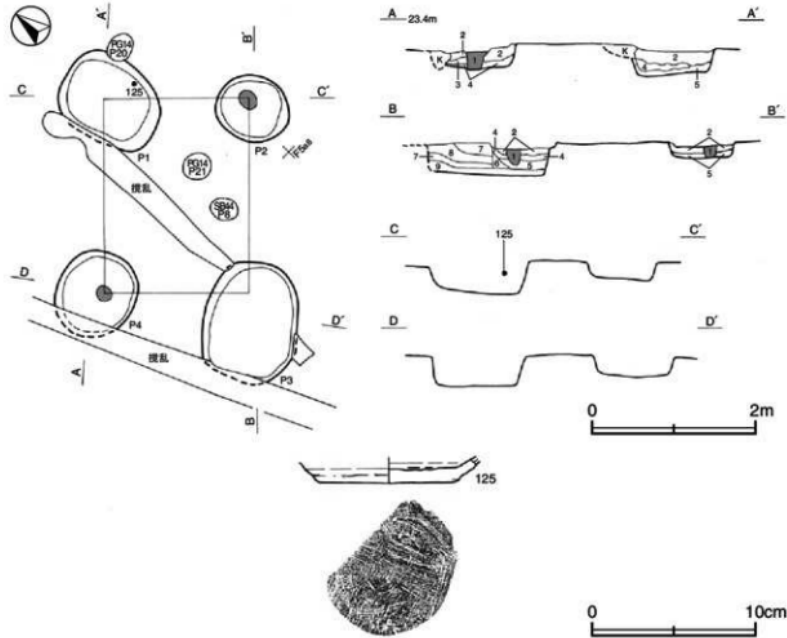
柱穴 4か所。平面形は円形または梢円形で、長径93 ~ 150cm、短径87 ~ 117cmである。深さは20 ~ 38cmで、掘方の断面形は逆台形である。第1層は柱痕跡、第2 ~ 9層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説 (各柱穴共通)

1	暗褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	6	暗褐色	ローム粒子中量
2	暗褐色	ロームブロック少量、焼土粒子微量	7	暗褐色	ローム粒子中量、炭化粒子微量
3	暗褐色	ロームブロック・炭化粒子微量	8	暗褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量
4	暗褐色	ロームブロック少量	9	暗褐色	ロームブロック中量、炭化粒子微量
5	暗褐色	ロームブロック中量			

遺物出土状況 土師器片 48 点 (甕類)、須恵器片 16 点 (坏 10、甕類 6) が各柱穴から出土している。125 は P 1 の埋土から出土している。また、細片で図示できないが、斜位の平行叩きが施された須恵器甕片も出土している。

所見 時期は、出土土器から 8 世紀代と考えられる。



第 55 図 第 49 号掘立柱建物跡・出土遺物実測図

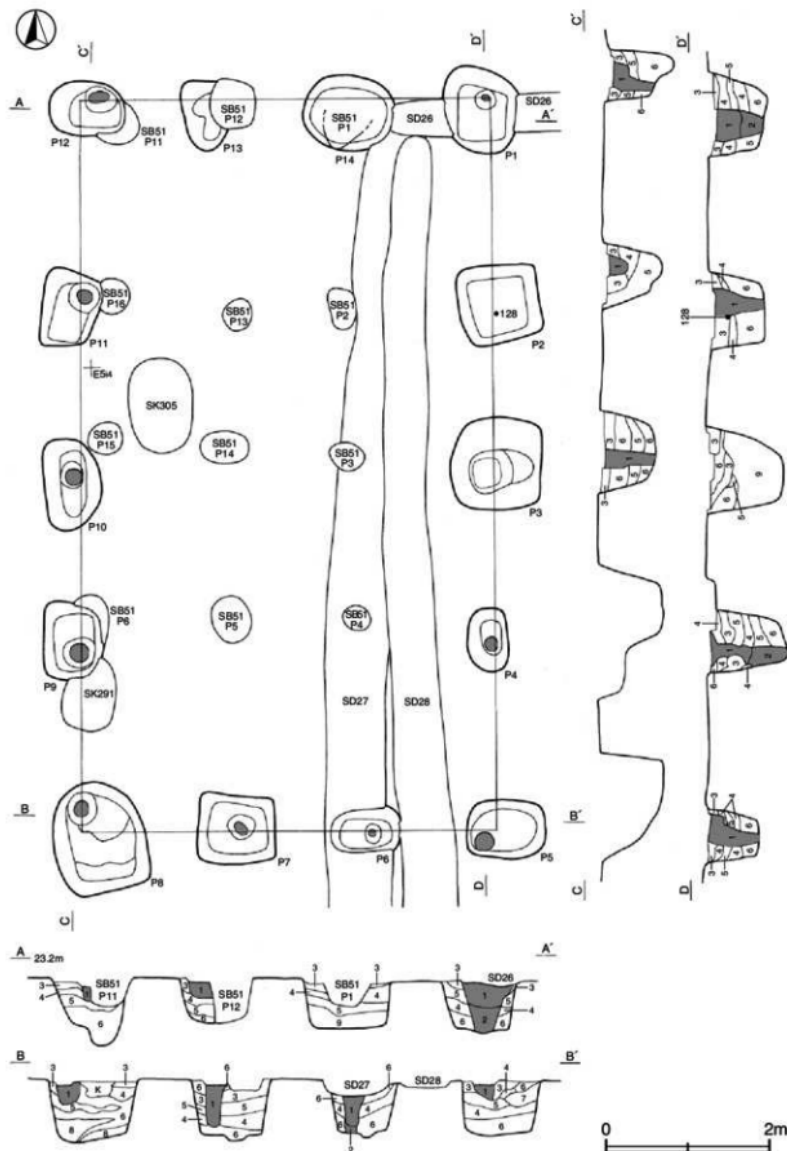
第 49 号掘立柱建物跡出土遺物観察表(第 55 図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
125	須恵器	坏	-	(16)	83	長石・雲母	灰白	普通	底部多方向のヘラ削り	P 1 埋土	40%

第 50 号掘立柱建物跡 (第 56・57 図)

位置 調査区南西部の E 5 h4 ~ E 5 j5 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 51 号掘立柱建物、第 26 ~ 28 号溝、第 291 号土坑に掘り込まれている。第 305 号土坑と重複しているが新旧関係は不明である。



第56図 第50号掘立柱建物跡実測図

規模と構造 衍行4間、梁行3間の側柱建物跡で、衍行方向はN-3°-Eの南北棟である。規模は衍行9.00m、梁行5.10mで、面積は45.90m²である。柱間寸法は、衍行が北妻から2.4m(8尺)・2.1m(7尺)・2.1m(7尺)・2.4m(8尺)で、梁行は西平から1.8m(6尺)・1.8m(6尺)・1.5m(5尺)で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

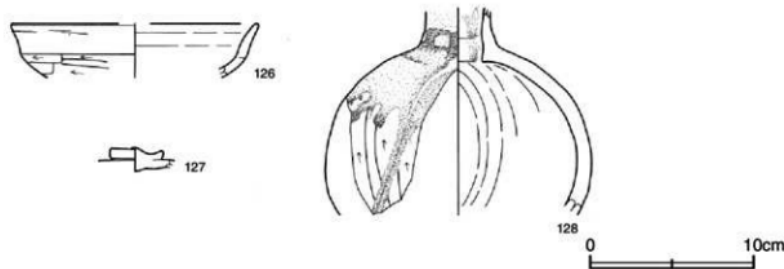
柱穴 14か所。平面形は隅丸方形または隅丸長方形で、長軸77~136cm、短軸52~116cmである。深さは52~96cmで、掘方の断面形は逆台形である。第1・2層は柱痕跡、第3~8層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説(各柱穴共通)

1	暗褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	5	黒褐色	ロームブロック少量
2	暗褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	6	暗褐色	ロームブロック中量
3	暗褐色	ロームブロック中量、炭化粒子微量	7	暗褐色	ロームブロック少量、焼土粒子微量
4	暗褐色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量	8	褐色	ロームブロック中量

遺物出土状況 土師器片153点(坏15、甕類138)、須恵器片35点(坏23、蓋7、フラスコ瓶1、瓶類1、捏鉢2、甕類1)のほか、鉄滓2点(388g)がP13を除いた各柱穴から出土している。また、混入した灰釉陶器片1点(瓶類)も出土している。126はP8、127はP6、128はP2の埋土からそれぞれ出土している。また、細部で図示できないが、かえりが消滅し、口縁端部が屈曲して短く垂下する形態の須恵器蓋も出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀前葉に比定できる。



第57図 第50号掘立柱建物跡出土遺物実測図

第50号掘立柱建物跡出土遺物観察表(第57図)

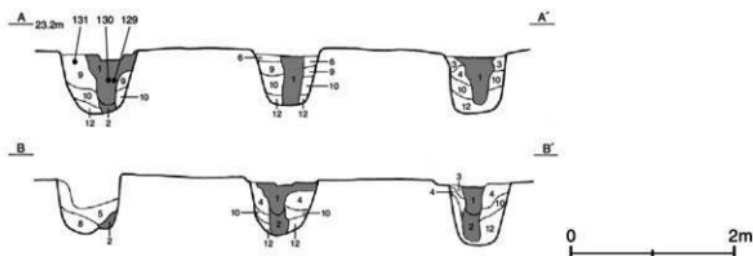
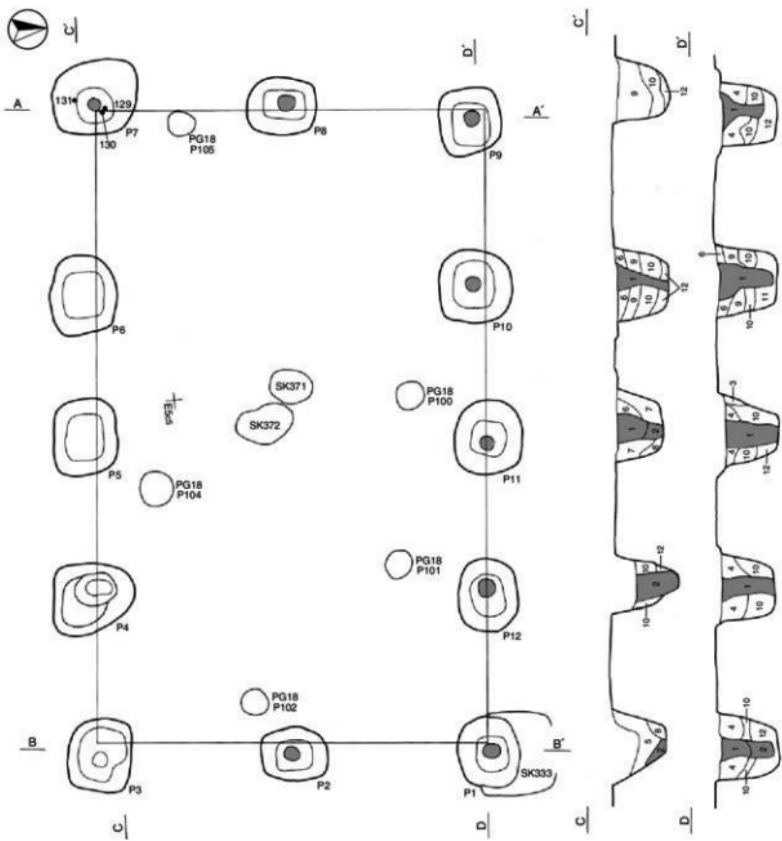
番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
126	土師器	坏	[15.0]	(3.4)		長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい黄褐色	普通	体部外側へラブリ内面ナデ	P8埋土	10%
127	須恵器	蓋	-	(1.5)		長石・石英	灰白	普通	つまみ貼り付け	P6埋土	10%
128	須恵器	横瓶	-	(12.8)		長石	褐色	普通	体部外側・頭部内面に自然軋	P2埋土	10% PL29

第52号掘立柱建物跡(第58・59図)

位置 調査区北西部のE5b4~E5c6区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第333号土坑に掘り込まれている。第371・372号土坑、第18号ピット群と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 衍行4間、梁行2間の側柱建物跡で、衍行方向はN-84°-Wの東西棟である。規模は衍行7.80m、梁行4.80mで、面積は37.44m²である。柱間寸法は、衍行が西妻から2.1m(7尺)・2.1m(7尺)・1.8m(6尺)・1.8m(6尺)で、梁行は2.4m(8尺)で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。



第58図 第52号掘立柱建物跡実測図

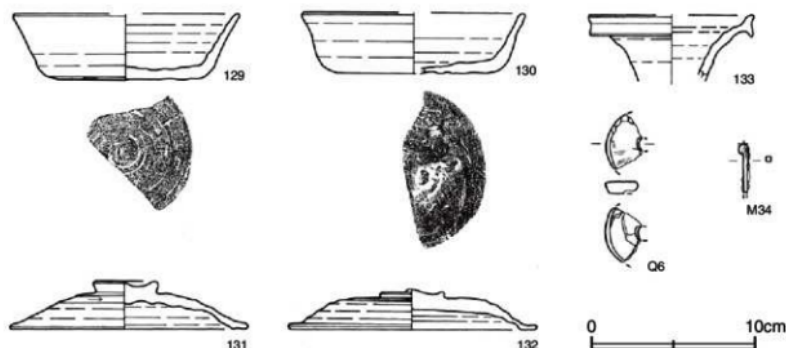
柱穴 12か所。平面形は隅丸方形または隅丸長方形で、長軸 82 ~ 103cm、短軸 65 ~ 90cm である。深さは 65 ~ 85cm で、掘方の断面形は U字形または逆台形である。第 1・2 層は柱痕跡、第 3~12 層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説 (各柱穴共通)

1 黒褐色 ロームブロック微量	7 黒褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量
2 黒灰色 ロームブロック微量	8 黒褐色 ロームブロック多量、炭化物微量
3 黑褐色 ロームブロック中量	9 黑褐色 ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量
4 黑褐色 ロームブロック少量	10 黑褐色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量
5 黑褐色 ロームブロック・焼土ブロック・白色粘土ブロック微量	11 黑褐色 ロームブロック微量
6 黑褐色 焼土ブロック少量、ロームブロック微量	12 黑褐色 ロームブロック中量

遺物出土状況 土師器片 323 点 (坏 44, 壺類 278, 瓶 1), 須恵器片 93 点 (坏 52, 盖 22, 盘 1, 長頸瓶 1, 壺類 17), 石器・石製品 2 点 (砥石, 紗輪車), 鉄製品 1 点 (釘) が各柱穴から出土している。また、混入した土師質土器片 1 点 (内耳鍋) も出土している。129・130 は P 7 の柱痕跡, 131 は P 7 の埋土, 132 は P 9 の埋土からそれぞれ出土している。133 は P 8 の柱痕跡と P 4 の覆土中から出土した破片が接合したものである。Q 6 は P 5, M 34 は P 6 の覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から 8 世紀前葉に比定できる。



第 59 図 第 52 号掘立柱建物跡出土遺物実測図

第 52 号掘立柱建物跡出土遺物観察表(第 59 図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
129	須恵器	坏	[138]	41	[84]	長石・石英・雲母	灰黄	普通	体部下端回転ヘラ削り 底部削転ヘラ削り	P 7 柱痕跡	30%
130	須恵器	坏	[126]	38	[92]	長石・石英・雲母	灰白	普通	底部ヘラ切り削を残す。多方向のヘラ削り	P 7 柱痕跡	40%
131	須恵器	蓋	14.8	29	-	長石・石英・雲母	灰白	普通	天井部左回りの削転ヘラ削り後、つまみ貼り付け	P 7 埋土	90% PL29
132	須恵器	蓋	[152]	25	-	長石・雲母・赤色粒子	灰黄褐	普通	天井部右回りの削転ヘラ削り後、つまみ貼り付け	P 9 埋土	50%
133	須恵器	長頸瓶	[102]	(4.2)	-	長石	灰白	普通	ロクロ整形 内面に自然釉苔着	P 8 柱痕跡 P 6 覆土中	10% PL29

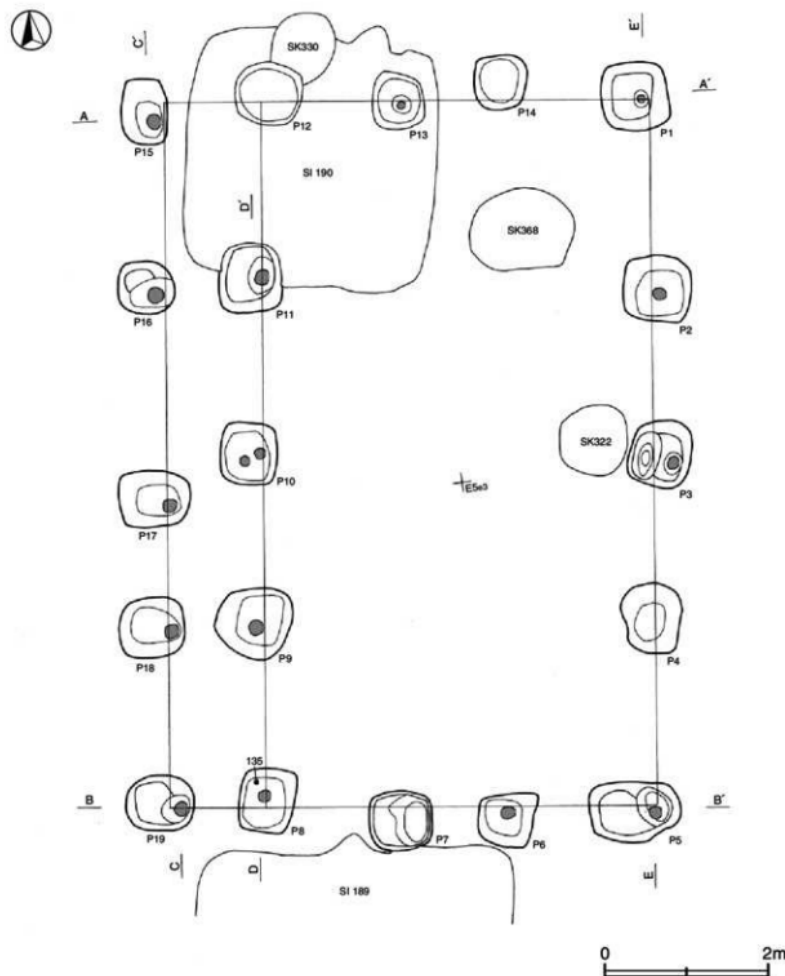
番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
Q 6	紗輪車	(3.3)	(2.2)	0.75	(6.7)	粘板岩	片面研磨 二方向からの穿孔 孔徑 [0.8] cm	P 5 覆土中	PL49

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M 34	鉄	(3.0)	(0.7)	0.3	(1.1)	鉄	端部欠損 平面方形	P 6 覆土中	

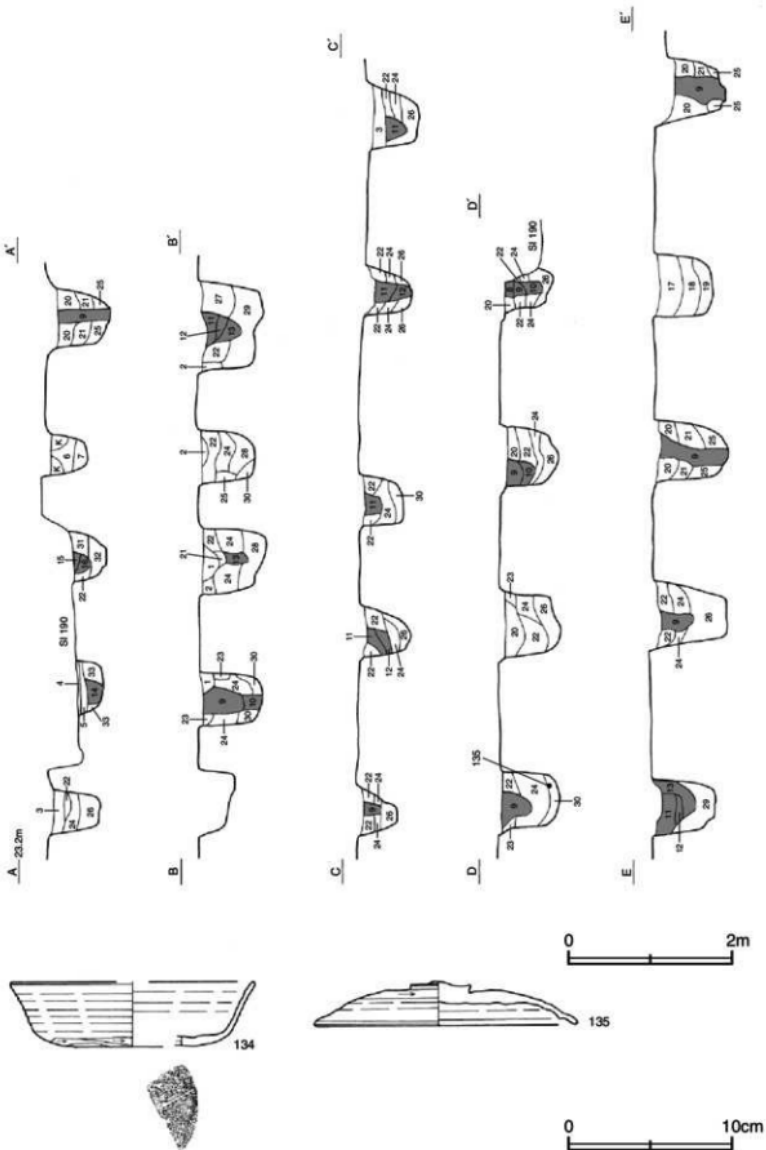
第 54 号掘立柱建物跡（第 60・61 図）

位置 調査区西部の E 5c2 ~ E 5e3 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 189・190 号住居、第 330 号土坑に掘り込まれている。第 322・368 号土坑と重複しているが新旧関係は不明である。



第 60 図 第 54 号掘立柱建物跡実測図



第 61 図 第 54 号掘立柱建物跡・出土遺物実測図

規模と構造 桁行4間、梁行3間の身舎に西庇が付く側柱建物跡で、桁行方向はN-7°-Eの南北棟である。身舎の規模は桁行8.70m、梁行4.80mで、面積は41.76m²である。庇の出は1.2m(6尺)で、庇を含めた梁行は6.0mで、面積は52.20m²である。身舎の柱間寸法は、桁行が北妻から2.4m(8尺)・2.1m(7尺)・2.1m(7尺)・2.1m(7尺)で、梁行は西平から1.8m(6尺)・1.2m(4尺)・1.8m(6尺)で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。庇の柱間寸法は、北妻から2.4m(8尺)・2.4m(8尺)・1.8m(6尺)・2.1m(7尺)と不均一ではあるが、柱筋はほぼ揃っている。

柱穴 19か所。P 1～P 14は身舎の柱穴である。平面形は隅丸方形または隅丸長方形で、長軸66～110cm、短軸60～82cmである。深さは72～96cmで、掘方の断面形はU字形または逆台形である。P 15～P 19は庇の柱穴である。平面形は隅丸方形または隅丸長方形で、長軸68～89cm、短軸58～74cmである。深さは50～64cmで、掘方の断面形は逆台形である。第1～7層は柱抜き取り後の堆積層、第8～16層は柱痕跡、第17～33層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説(各柱穴共通)

1	灰褐色	白色粘土粒子少量、ロームブロック・焼土粒子微量	18	黒褐色	ロームブロック・炭化粒子微量
2	黒褐色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化粒子微量	19	黒褐色	ローム粒子少量
3	黒褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	20	暗褐色	ロームブロック少量
4	黒褐色	ロームブロック少量	21	暗褐色	ロームブロック微量
5	黒褐色	ロームブロック中量、焼土粒子微量	22	黒褐色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化物微量
6	暗褐色	ロームブロック・炭化物・焼土粒子微量	23	灰褐色	ロームブロック・焼土粒子微量
7	暗褐色	ロームブロック少量、焼土粒子微量	24	黒褐色	ロームブロック中量
8	褐色	ローム粒子多量	25	灰褐色	ロームブロック微量
9	黒褐色	ロームブロック・焼土粒子微量	26	黒褐色	ロームブロック・白色粘土ブロック・炭化物微量
10	暗褐色	ロームブロック・炭化粒子微量	27	暗褐色	ロームブロック・焼土ブロック・炭化粒子微量
11	黒褐色	ロームブロック少量、焼土ブロック微量	28	黒褐色	ロームブロック微量
12	黒褐色	ロームブロック・炭化物微量	29	灰褐色	ロームブロック中量
13	黒褐色	ロームブロック・焼土ブロック微量	30	灰褐色	ローム粒子中量
14	黒褐色	ロームブロック少量	31	褐色	ロームブロック中量
15	黒褐色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	32	褐色	ロームブロック多量
16	灰褐色	ロームブロック少量	33	暗褐色	ロームブロック中量
17	暗褐色	ロームブロック・焼土ブロック微量			

遺物出土状況 土師器片176点(坏14、甕類162)、須恵器片64点(坏36、蓋16、甕類12)がP 12～P 14を除いた各柱穴から出土している。134はP 9、135はP 8の埋土からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀前葉に比定できる。

第54号掘立柱建物跡出土遺物観察表(第61図)

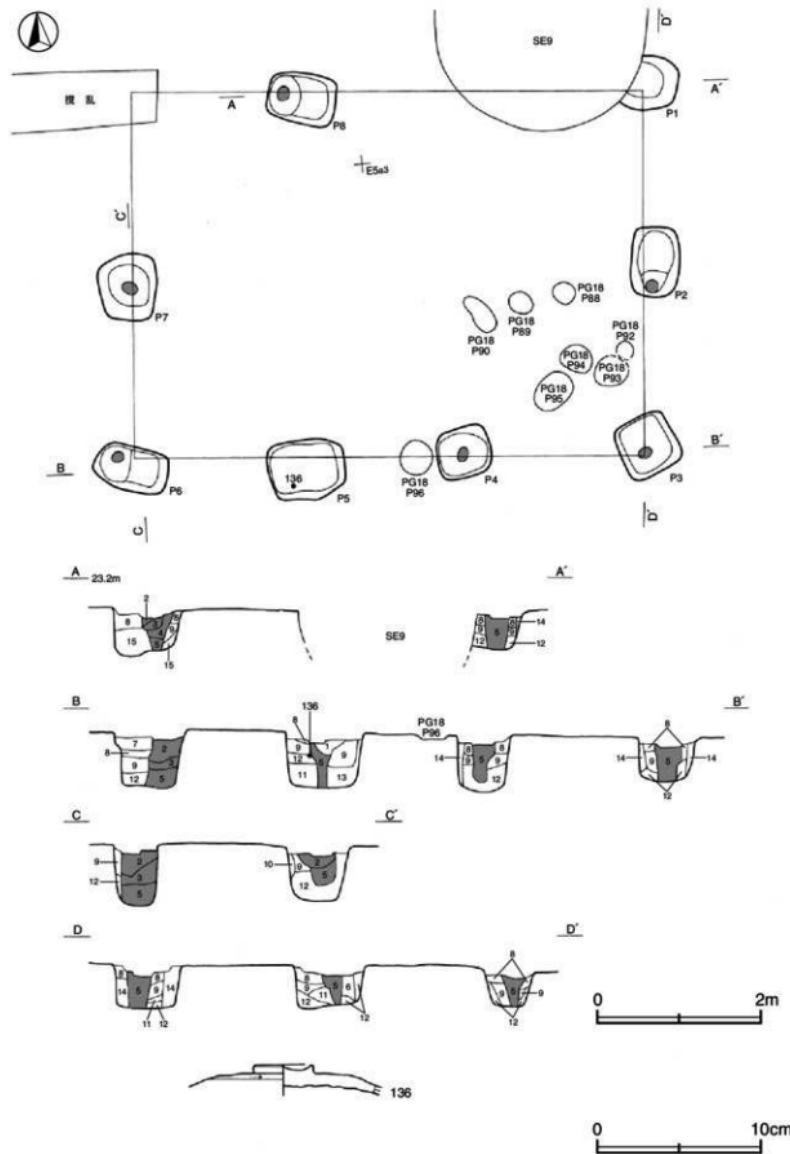
番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
134	須恵器	坏	[150]	40	[82]	長石・石英・雲母	灰	普通	底部多方向のヘラ削り	P 9埋土	20%
135	須恵器	蓋	163	27		長石・石英・雲母	灰黄	普通	天井部左回りの削鉗ヘラ削り後、つまみ貼り付け	P 8埋土	80% PL29

第55号掘立柱建物跡(第62図)

位置 調査区北西部のD 5j2～E 5a3区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第9号井戸に掘り込まれている。第18号ピット群と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 北東部が第9号井戸に掘り込まれ、北西部が搅乱を受けているため、桁行3間、梁行2間の側柱建物跡と推定され、桁行方向はN-86°-Wの東西棟である。規模は桁行6.30m、梁行4.50mで、面積は28.35m²である。柱間寸法は、桁行が2.1m(7尺)で、梁行は北平から2.4m(8尺)・2.1m(7尺)で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。



第62図 第55号掘立柱建物跡・出土遺物実測図

柱穴 8か所しか確認できなかった。平面形は隅丸方形または隅丸長方形で、長軸67～94cm、短軸55～74cmである。深さは67～77cmで、掘方の断面形は逆台形である。第1層は柱抜き取り後の堆積層、第2～5層は柱痕跡、第6～15層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説（各柱穴共通）

1	暗	褐色	ロームブロック少量、炭化物微量	9	暗	褐色	ロームブロック微量
2	黒	褐色	ロームブロック少量	10	明	褐色	ロームブロック多量
3	暗	褐色	ロームブロック中量、炭化物微量	11	暗	褐色	ロームブロック・炭化粒子微量
4	暗	褐色	ロームブロック・炭化物微量	12	暗	褐色	ロームブロック少量
5	黒	褐色	炭化物・ローム粒子	13	黒	褐色	ロームブロック微量
6	黒	褐色	ロームブロック・焼土粒子微量	14	暗	褐色	ロームブロック中量
7	暗	褐色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化物微量	15	褐	褐色	ロームブロック中量
8	暗	褐色	炭化物・ローム粒子微量				

遺物出土状況 土師器片72点（坏8、甕類63、瓶1）、須恵器片17点（坏14、蓋2、甕類1）がP1～P8から出土している。136はP5の埋土から出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀中葉に比定できる。

第55号掘立柱建物跡出土遺物観察表（第62図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	施成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
136	須恵器	蓋	-	(19)	長石・石英・雲母	浅黄	普通	天井部左回りの剥離ハラ削り後、つまみ貼り付け	P5埋土	20%	

第56号掘立柱建物跡（第63・64図）

位置 調査区北西部のE4a0～E5c1区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第57号掘立柱建物跡を掘り込み、第339号土坑に掘り込まれている。第63号掘立柱建物跡、第340号土坑、第18号ピット群と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 衍行4間、梁行2間の側柱建物跡で、衍行方向はN-8°-Eの南北棟である。規模は衍行8.10m、梁行4.80mで、面積は38.88m²である。柱間寸法は、衍行が北妻から2.1m(7尺)・1.8m(6尺)・2.1m(7尺)・2.1m(7尺)で、梁行は2.4m(8尺)で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

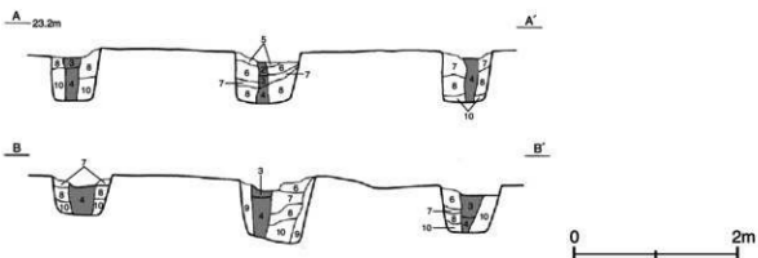
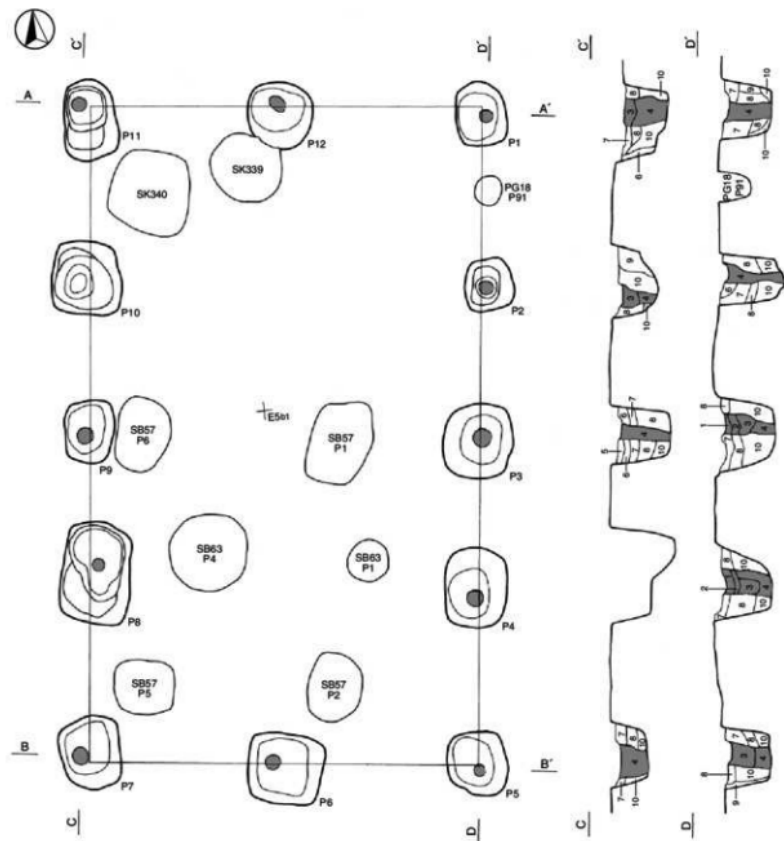
柱穴 12か所。平面形は隅丸方形または隅丸長方形で、長軸63～125cm、短軸61～87cmである。深さは48～82cmで、掘方の断面形は逆台形である。第1～4層は柱痕跡、第5～10層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説（各柱穴共通）

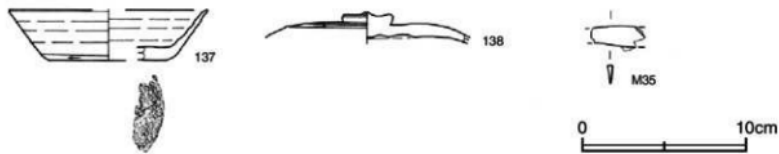
1	暗	褐色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	6	褐	褐色	ロームブロック微量
2	褐	褐色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	7	黒	褐色	ローム粒子微量
3	暗	褐色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	8	にぶ・褐色	ロームブロック少量	
4	黒	褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	9	明	褐色	ローム粒子中量
5	暗	褐色	ロームブロック・焼土粒子微量	10	暗	褐色	ロームブロック微量

遺物出土状況 土師器片32点（坏6、甕類26）、須恵器片17点（坏9、蓋1、盤2、鉢1、甕類3、瓶1）、鉄製品1点（刀子）がP1～P8・P10・P12から出土している。また、混入した磁器片1点（碗）も出土している。137はP7、138はP12、M35はP11の覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀中葉に比定できる。



第 63 図 第 56 号掘立柱建物跡実測図

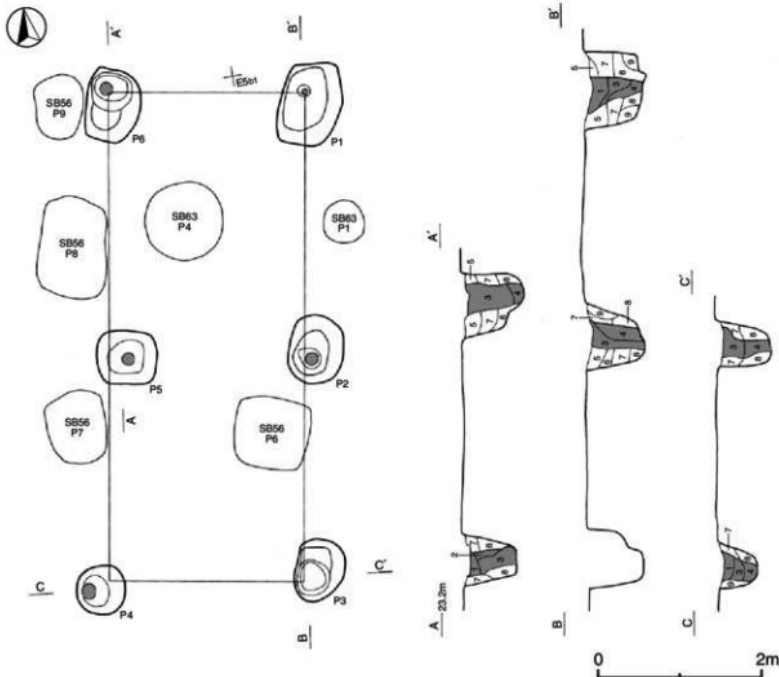


第64図 第56号掘立柱建物跡出土遺物実測図

第56号掘立柱建物跡出土遺物観察表（第64図）

第57号掘立柱建物跡（第65図）

位置 調査区北西部のE 4 b0～E 5 c1区、標高23mの平坦な台地上に位置している。



第65図 第57号掘立柱建物跡実測図

重複関係 第56号掘立柱建物に掘り込まれている。また、第63号掘立柱建物跡と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と構造 衍行2間、梁行1間の側柱建物跡で、衍行方向はN-10°-Eの南北棟である。規模は衍行6.00m、梁行2.40mで、面積は14.40m²である。柱間寸法は、衍行が北妻から3.3m(11尺)・2.7m(9尺)で、梁行は2.4m(8尺)で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

柱穴 6か所。平面形は円形または隅丸方形、隅丸長方形で、長径(軸)60~101cm、短径(軸)60~74cmである。深さは50~80cmで、掘方の断面形はU字形または逆台形である。第1~4層は柱痕跡、第5~9層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説(各柱穴共通)

1	無暗褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	6	暗褐色	ローム粒子少量
2	褐色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	7	褐色	ロームブロック微量
3	黒褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	8	暗褐色	ロームブロック微量
4	明褐色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	9	にぶい褐色	ロームブロック少量
5	黒褐色	ローム粒子微量			

遺物出土状況 土師器片19点(坏2、甕類17)、須恵器片7点(坏2、蓋1、甕類4)がP4を除いた各柱穴から出土している。いずれも細片で図示できないが、丸底の須恵器坏片やかえりの付いた須恵器蓋片、横位の平行叩きが施された須恵器甕片などが出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀前葉に比定できる。

第58号掘立柱建物跡(第66・67図)

位置 調査区北部のD 5j7~E 5a8区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

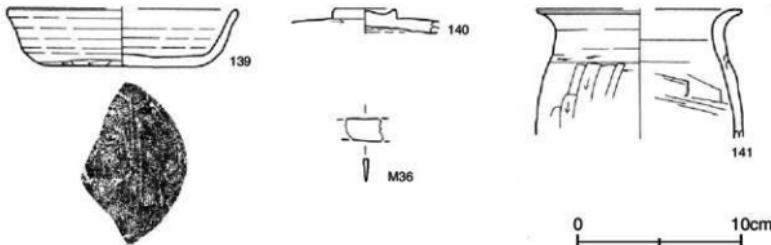
重複関係 第309号土坑、第18号ピット群に掘り込まれている。第381~384号土坑と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 衍行3間、梁行2間の側柱建物跡で、衍行方向はN-85°-Wの東西棟である。規模は衍行6.30m、梁行4.20mで、面積は26.46m²である。柱間寸法は、衍行、梁行ともに2.1m(7尺)で等間隔に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

柱穴 10か所。平面形は隅丸方形または隅丸長方形で、長軸78~105cm、短軸75~92cmである。深さは34~86cmで、掘方の断面形は逆台形である。第1・2層は柱痕跡、第3~6層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説(各柱穴共通)

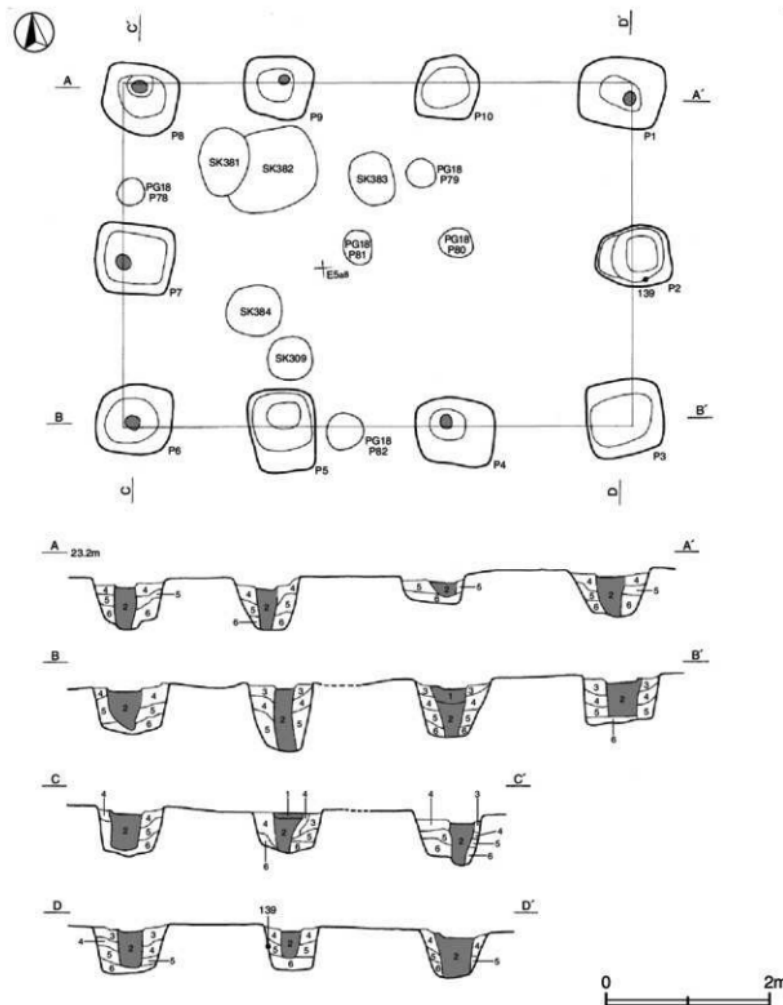
1	暗褐色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	4	褐色	ロームブロック少量
2	黒褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	5	暗褐色	ロームブロック微量
3	にぶい褐色	ロームブロック微量	6	明褐色	ロームブロック少量



第66図 第58号掘立柱建物跡出土遺物実測図

遺物出土状況 土師器片 229 点（坏 12、甕類 216、小形甕 1）、須恵器片 31 点（坏 25、蓋 1、甕類 5）、鉄製品 1 点（刀子）が各柱穴から出土している。139・140 は P 2、141 は P 1、M 36 は P 8 の埋土からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から 8 世紀前葉に比定できる。



第 67 図 第 58 号掘立柱建物跡実測図

第58号掘立柱建物跡出土遺物観察表(第66図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	施成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
139	頭窓器	环	[14.0]	3.6	[8.4]	長石・石英・雲母	灰白	普通	底部多方向のヘラ削り	P 2 墓土	30%
140	頭窓器	蓋	-	(1.6)	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい橙	普通	天井部左回りの刮削ヘラ削り後、つまみ貼り付け	P 2 墓土	10%
141	土師器	小形甕	[12.6]	(8.0)	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	明褐	普通	口縁部外・内面横ナギ 体部外面ヘラ削り 内面ヘラナギ	P 1 墓土	10%

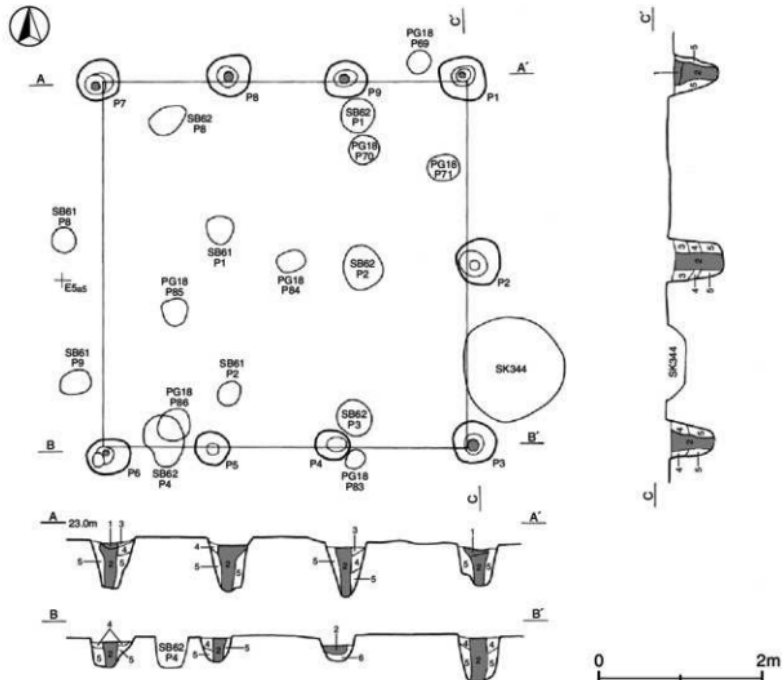
番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M 36	刀子	(2.3)	(1.4)	(0.2)	(1.3)	鉄	刃部断面三角形	P 8 墓土	

第59号掘立柱建物跡(第68図)

位置 調査区北西部のD 5 a5 ~ E 5 a6 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第61・62号掘立柱建物、第344号土坑に掘り込まれている。第18号ピット群と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 西妻中央部の柱穴が確認できなかったが、桁行3間、梁行2間の側柱建物跡と推定でき、桁行方向がN - 89° - Wの東西棟である。規模は桁行、梁行ともに4.50 mで、面積は20.25 m²である。柱間寸法は、桁行1.5 m (5尺)、梁行2.25 m (7.5尺)で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。



第68図 第59号掘立柱建物跡実測図

柱穴 9か所しか確認できなかった。平面形は円形または梢円形で、長径 42 ~ 62cm、短径 37 ~ 56cm である。深さは 31 ~ 69cm で、掘方の断面形は U 字形である。第 1・2 層は柱痕跡、第 3 ~ 6 層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説 (各柱穴共通)

- | | |
|---------------------|-------------------|
| 1 暗褐色 ローム粒子・炭化粒子微量 | 4 暗褐色 ロームブロック微量 |
| 2 黒褐色 ローム粒子・炭化粒子微量 | 5 明褐色 ロームブロック少量 |
| 3 褐色 ロームブロック・炭化粒子微量 | 6 にぶい褐色 ロームブロック少量 |

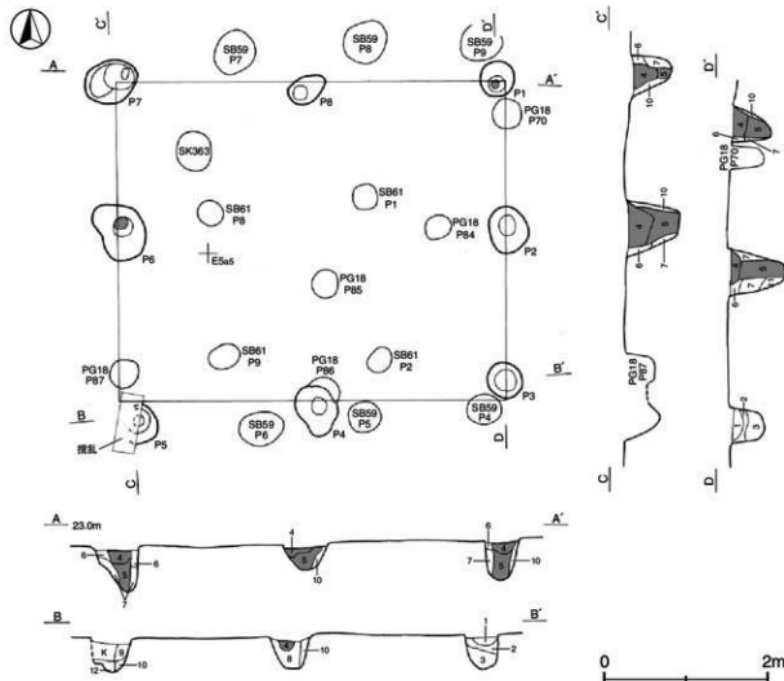
遺物出土状況 土器器片 47 点 (坏 5, 壺類 42), 須恵器片 22 点 (坏 14, 盖 6, 壺類 2) が P1 ~ P4 + P9 から出土している。細部で図示できないが、丸底の須恵器坏片が出土している。また、須恵器蓋は、かえりが付いたものが主体である。

所見 時期は、8世紀中葉に比定できる第 344 号土坑に掘り込まれていることや、出土土器から 8世紀前葉に比定できる。

第 62 号掘立柱建物跡 (第 69・70 図)

位置 調査区北西部の D5a4 ~ E5a5 区、標高 23m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 59 号掘立柱建物跡を掘り込み、第 61 号掘立柱建物、第 18 号ビット群に掘り込まれている。第 363 号土坑と重複しているが新旧関係は不明である。



第 69 図 第 62 号掘立柱建物跡実測図

規模と構造 桁行、梁行ともに2間の側柱建物跡で、桁行方向はN-89°-Wの東西棟である。規模は桁行4.80 m、梁行3.90 mで、面積は18.72m²である。柱間寸法は、桁行が2.4 m(8尺)で、梁行は北平から1.8 m(6尺)・2.1 m(7尺)で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

柱穴 8か所。平面形は円形または楕円形で、長径45~79cm、短径33~54cmである。深さは34~71cmで、掘方の断面形はU字形である。第1~3層は柱抜き取り後の堆積層、第4~5層は柱痕跡、第6~12層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説(各柱穴共通)

1 黑 褐 色	炭化物・ローム粒子・燒土粒子微量	7 褐 褐 色	ロームブロック少量、炭化粒子微量
2 墓 褐 色	ローム粒子少量	8 墓 褐 色	ロームブロック少量
3 黒 褐 色	ロームブロック・炭化粒子微量	9 黒 褐 色	ロームブロック微量
4 黒 褐 色	ロームブロック・炭化物・燒土粒子微量	10 褐 色	ローム粒子中量
5 黒 褐 色	ローム粒子・燒土粒子・炭化粒子微量	11 褐 褐 色	ロームブロック微量
6 墓 褐 色	ロームブロック・炭化粒子微量	12 褐 色	ロームブロック多量

遺物出土状況 土師器片11点(坏1、甕類10)、須恵器片4点(坏)

が各柱穴から出土している。142はP4の覆土中から出土している。

所見 時期は、8世紀前葉に比定できる第59号掘立柱建物跡を掘り込んでいることや、出土土器から8世紀中葉に比定できる。



第70図 第62号掘立柱建物跡
出土遺物実測図

第62号掘立柱建物跡出土遺物観察表(第70図)

番号	種別	器種	口径	脚高	底径	胎	色調	施成	手法の特徴	ほか	出土位置	備考
142	須恵器	坏	-	(1.7)	(8.6)	灰石・灰母・黒色粒子	黄灰	普通	体部下端へ削り		P4 覆土中	10%

表3 奈良時代 掘立柱建物跡一覧表

番号	位置	桁行方向	柱間数	魔 横	面 積	柱間寸法			柱 穴			主な出土遺物	時 期	備考		
						柱×梁(尺)	桁 × 塔(尺)	(m)	柱間(m)	便間(m)	構造	柱径	平面形	深さ(cm)		
49	E 5g E 5d	N - 40° - E	1 × 1	2.40 × 1.80	4.32	24	18	1.8	側柱	4	円形 椭円形	20~38	土師器片、須恵器片	8世紀後半	本跡→ PG14 SB44	重複開拓(古→新)
50	E 5d E 5g	N - 3° - E	4 × 3	9.00 × 5.10	45.90	21~24	15~18	側柱	14	圓孔 椭孔	52~96	土師器片、須恵器片	8世紀後半	本跡→ SK26 SK26	38.36	
52	E 5d E 5g	N - 84° - W	4 × 2	7.80 × 4.80	37.44	18~21	24	側柱	12	圓孔 椭孔	65~85	土師器片、須恵器片 瓦器、瓦製埴輪、瓦	8世紀後半	本跡→ SK333 SK371~372、PG18		
54	E 5d E 5g	N - 7° - E	4 × 4	8.70 × 6.00	52.20	21~24	12~24	斤形孔	19	圓孔 椭孔	50~96	土師器片、須恵器片	8世紀後半	本跡→ SU19~190 SK330、SK322~368		
55	D 5g E 5d	N - 86° - W	3 × 2	6.30 × 4.50	28.35	21	21~24	側柱	8	圓孔 椭孔	67~77	土師器片、須恵器片	8世紀中期	本跡→ SE9 PG17		
56	E 5d E 5g	N - 8° - E	4 × 2	8.10 × 4.80	38.88	18~21	24	側柱	12	圓孔 椭孔	48~82	土師器片、須恵器片	8世紀中期	本跡→ SK29 SK340、PG18		
57	E 5g E 5d	N - 10° - E	2 × 1	6.00 × 2.40	14.40	27~33	24	側柱	6	圓孔 椭孔	50~80	土師器片、須恵器片	8世紀中期	本跡→ SH96 SA60		
58	D 5g E 5g	N - 85° - W	3 × 2	6.30 × 4.20	26.46	21	21	側柱	10	圓孔 椭孔	34~86	土師器片、須恵器片 瓦器	8世紀中期	本跡→ SK99、PG18 SU31~384		
59	D 5g E 5g	N - 89° - W	3 × 2	4.50 × 4.50	20.25	15	225	側柱	9	円形 椭円形	31~69	土師器片、須恵器片	8世紀後半	本跡→ SB61~62、 SK344、PG18		
62	D 5g E 5g	N - 89° - W	2 × 2	4.80 × 3.90	18.72	24	18~21	側柱	8	円形 椭円形	34~71	土師器片、須恵器片	8世紀中期	本跡→ SB61~62、 PG18、SK363		

(3) 溝跡

第30号溝跡(第71図・付図)

位置 調査区南西部のE 4g0~E 5g0区、標高23 mの平坦な台地上に位置している。

規模と形状 東部がE 5g5区内で掘り込みが立ち上がり、西部が調査区域外へ延びているため、長さは20.44 mしか確認できなかった。E 5g5区から西方方向(N-83°-W)に直線的に延びている。規模は上幅0.30~

0.62 m、下幅 0.12 ~ 0.32 m、深さ 8 ~ 18 cm である。断面形は U 字形で、壁は外傾して立ち上がっている。

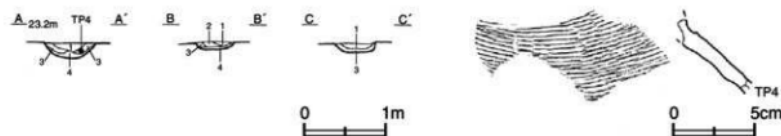
覆土 4 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

- | | |
|------------------------|-------------------|
| 1 黒 褐 色 ロームブロック・焼土粒子微量 | 3 黒 褐 色 ロームブロック少量 |
| 2 赤 褐 色 ロームブロック微量 | 4 褐 色 ロームブロック中量 |

遺物出土状況 土師器片 34 点（坏 3、甕類 31）、須恵器片 11 点（坏 4、蓋 2、甕類 5）のほか、鉄滓 1 点（34 g）が出土している。TP 4 は西部の覆土中層から出土している。また、細片で図示できないが、須恵器蓋は端部が垂下したものや摘みが扁平なもの、須恵器甕は横位の平行叩きが施されたものが主体である。

所見 時期は、出土土器から 8 世紀代と考えられる。



第 71 図 第 30 号溝跡・出土遺物実測図

第 30 号溝跡出土遺物観察表（第 71 図）

番号	性 別	器種	胎 土	色 調	手 法 の 特 徴 は か	出土位置	備 考
TP 4	須恵器	甕	長石・石英・雲母	灰黄	体部横位の平行叩き 内面無文の當て具柄	覆土中層	

(4) 土坑

第 251 号土坑（第 72 ~ 75 図）

位置 調査区北東部の D 60 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 252 号土坑を掘り込んでいる。

規模と形状 開口部は長径 3.54 m、短径 3.30 m の円形で、底面は長径 2.26 m、短径 1.94 m の梢円形である。

深さは 147 ~ 186 cm で、壁は外傾して立ち上がっている。底面の中央部には長径 166 cm、短径 156 cm の円形で、深さ 32 ~ 43 cm の穴が設けられている。底面は皿状で、壁は外傾して立ち上がっている。

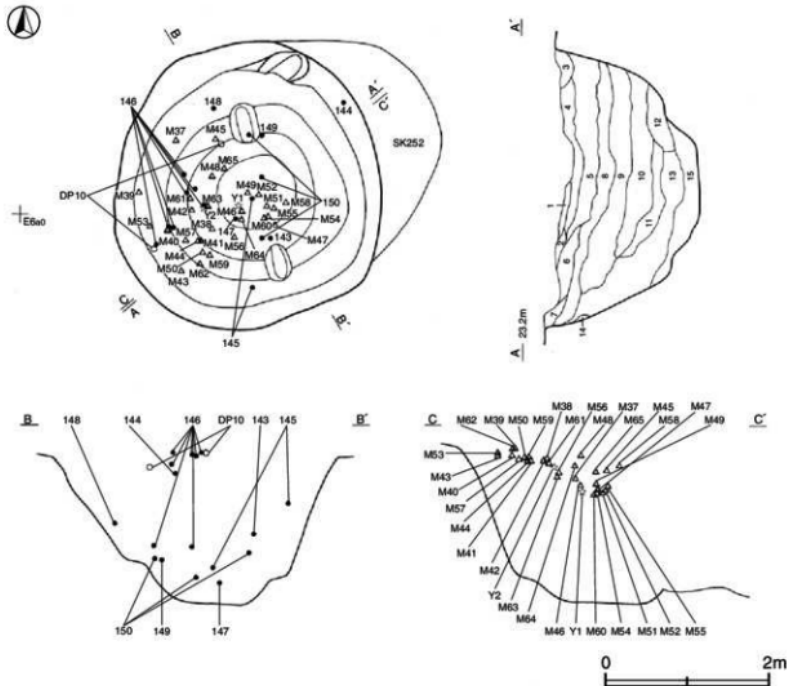
覆土 15 層に分層できる。多くの層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

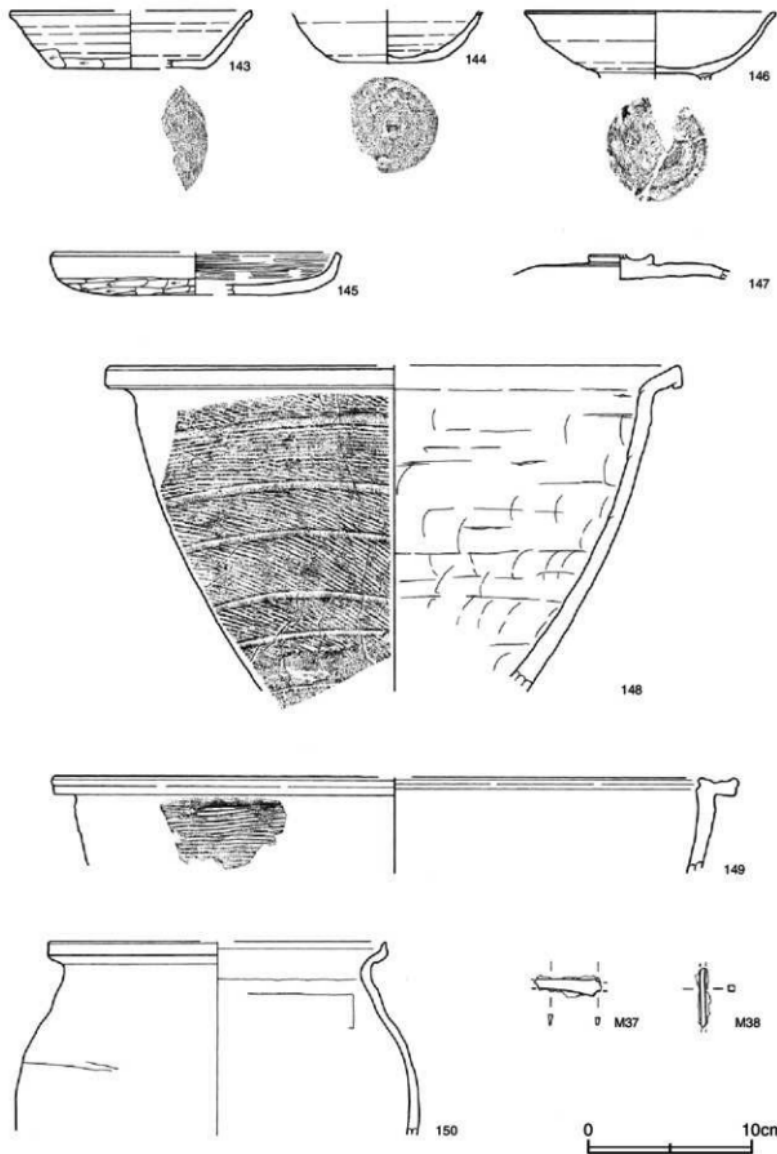
- | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| 1 黒 褐 色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量 | 9 黄 褐 色 ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量 |
| 2 赤 褐 色 燃土ブロック多量、ロームブロック少量、炭化粒子微量 | 10 黄 褐 色 ロームブロック多量、炭化粒子微量 |
| 3 黒 褐 色 燃土粒子多量、ロームブロック少量、炭化粒子微量 | 11 黒 褐 色 炭化物多量、燃土ブロック中量、白色粘土ブロック少量 |
| 4 黄 褐 色 ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量 | 12 墓 褐 色 ロームブロック少量、白色粘土ブロック微量 |
| 5 黑 褐 色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量 | 13 黑 褐 色 ロームブロック・燃土粒子少量 |
| 6 黄 褐 色 ロームブロック多量、焼土粒子微量 | 14 黄 褐 色 ロームブロック多量 |
| 7 黑 褐 色 ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量 | 15 黑 色 ロームブロック少量 |
| 8 黄 褐 色 ローム粒子多量、焼土粒子・炭化粒子微量 | |

遺物出土状況 土師器片 142 点（坏 32、盤状坏 1、甕類 108、瓶 1）、須恵器片 31 点（坏 13、蓋 7、鉢 5、甕類 5、瓶 1）が覆土中層から下層にかけて出土している。また、土師器片 70 点（坏 15、高台付椀 2、甕類 53）、須恵器片 28 点（坏 17、蓋 1、甕類 10）、灰釉陶器片 1 点（瓶類）のほか、鐵塊系遺物 13 点（125.0 g）、流動滓 1 点（27.0 g）、粘土質溶解物 3 点（26.4 g）、鐵冶滓 1383 点（9374.0 g）、楕形鐵冶滓 752 点（22720.4 g）、粒状滓 304.8 g、鍛造剥片 2612.2 g、羽口片 7 点、炉壁材 9 点などの鐵冶関連遺物が、覆土上層から中層にかけて出土している。143・145・147～150 は覆土中層から下層にかけてそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。144・146・DP10・M37～M65・Y1・Y2 は覆土上層から中層にかけて出土している。

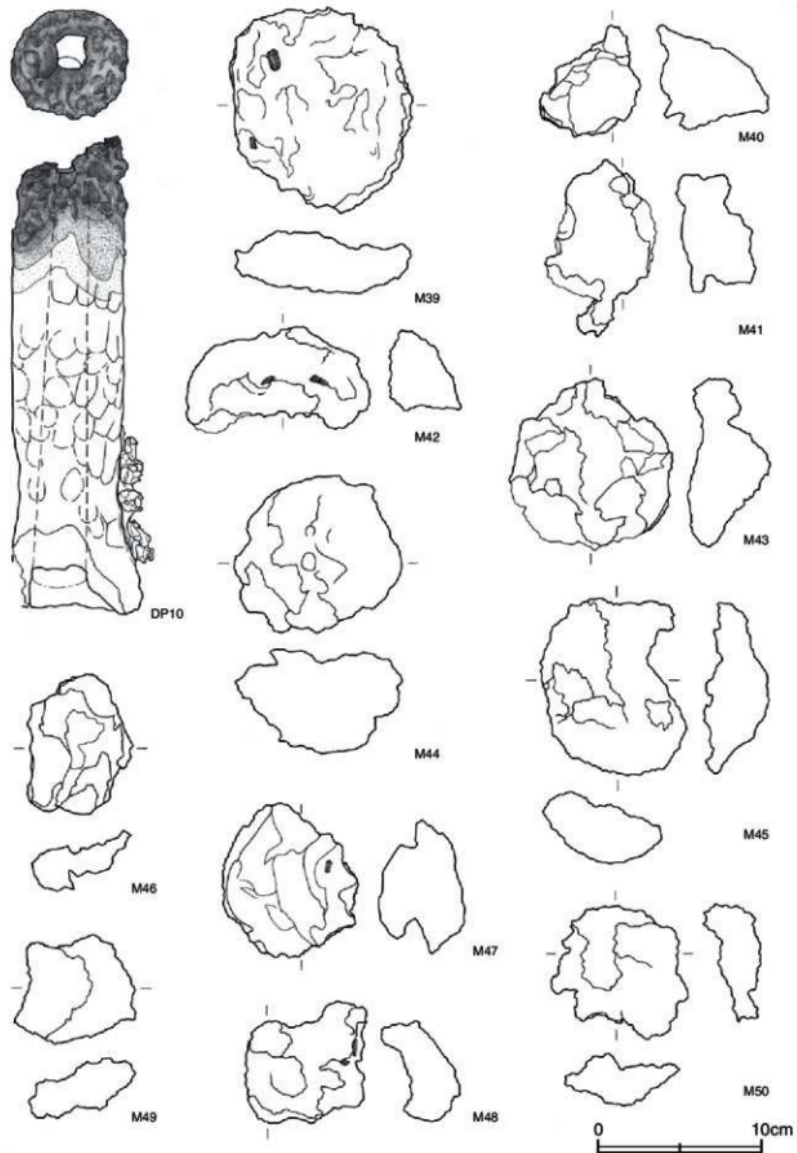
所見 楠鉢状で底面に円形の掘り込みがある形状から、冰室状土坑と考えられているものである。時期は、覆土中層から下層にかけて出土した土器から 8 世紀前葉に比定できる。また、多くの鐵冶関連遺物は、覆土上層から中層にかけて出土した土器から 10 世紀代に比定でき、埋没後の窪地もしくは掘り返して廃棄されたものと考えられる。出土した楕形鐵冶滓や羽口の規模や形状から、精錬から鍛錬段階の鐵冶滓とみられ、周辺で鐵冶が行われていたものと考えられる。



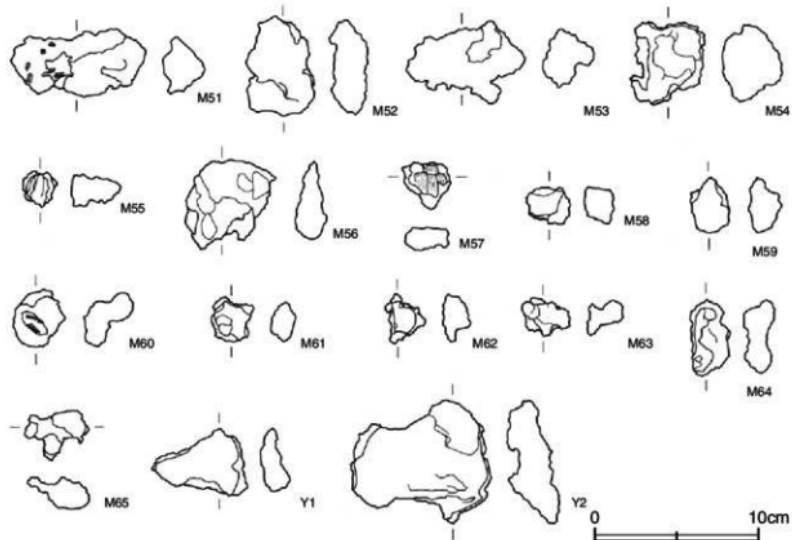
第 72 図 第 251 号土坑実測図



第73図 第251号土坑出土遺物実測図(1)



第74図 第251号土坑出土遺物実測図(2)



第75図 第251号土坑出土遺物実測図(3)

第251号土坑出土遺物観察表(第73~75図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	鉱土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
143	環形器	環	[148]	3.5	[9.4]	長石・石英・雲母	灰青	普通	体部下端手持ちハラ削り 底部多方向のハラ削り	覆土中層	40%
144	環形器	環	-	[3.2]	6.0	長石・石英・雲母	灰黄褐	普通	底部ハラ切り削を残すナデ	覆土上層	40%
145	土師器	盤状环	[17.4]	[2.6]	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	ぶい橙	普通	体部外側ハラ削り 内面へき磨き	覆土上層・下層	45%
146	土師器	高台舟形	16.1	[4.2]	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	ぶい橙	普通	高台貼り付け 体部外・内面摩滅が激しい	覆土上層・下層	50%
147	環形器	蓋	-	[1.5]	-	長石・石英・雲母	灰白	普通	天井部左回りの回転ハラ削り後、つまみ貼り付け	覆土下層	35%
148	環形器	鉢	[38.1]	[20.0]	-	長石・石英・雲母	黄灰	普通	体部斜面の平行叩きの後、側面の凹線 内面無文の当分具根を残すナデ	覆土中層	20%
149	環形器	鉢	[42.0]	[5.9]	-	長石・雲母・赤色粒子	褐色	普通	体部斜面の平行叩き 内面ナデ	覆土下層	10%
150	土師器	甕	[20.6]	[11.9]	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	ぶい橙	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外側へラナデ根を残すナデ 内面ハラナデ	覆土下層	15%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
DP10	口沿(裏返)先端-系帯	29.4	(8.0)	(67)	(131.0)	長石・石英・黒色粒子	抜き29.5cmを超える大口沿部の裏返り口。やや細身で、先端部が斜め上方に向かって強く溶損する。体部径は4.5cm前後を振り、先端部は1.5cm前後を振り、側面部は手前側の上部が欠損する。通氣孔部は口は直角で、先端部では2cmを測る。側部2方に溝が開いて背幅は2cmとも溶損する。そのため、少なくとも2回は接着位置が変えられているものと判断される。それと示すように体部から基部にかけての外縁に厚さ1cmほどの浮出部が残る。外縁の形態はやや粗く、粗面感や不規則な削りが混在する。胎土は土サスを一定量含むやや強めの粘土質。又以外に細かい繊維が混じて残されている。先端部の溶損が強く、ある段階ではマイナス30°近い角度で用いられている可能性がある。	覆土上層	PL48

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M37	刀子	(4.1)	1.0	0.2 ~ 0.3	(3.80)	鉄	刃部一部欠損 断面三角形 売部一部遺存 断面長方形	覆土上層	
M38	針	(2.8)	0.4	0.4	(2.78)	鉄	頭部・端部欠損 断面方形	覆土上層	

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	磁着度	メタル度	特徴	出土位置	備考
M 39	楕形鍛治鋤(大)	127	113	39	586	2	H (○)	左側の肩部が小破面となる以外はほぼ完全な大型楕形鍛治鋤。全体に扁平で、一見、ホトケニキサキ形状の外観を示す。上面は中央部がやや小高く、平面な表皮には3cm以上の大木床部が広がっている。鰐部から下部は浅い楕形で、大半は印床土の剥離面に覆われている。右上側には小範囲で印床土が残存する。	覆土上層	PL52
M 40	楕形鍛治鋤(大、印床土付き)	69	63	69	299	4	なし	鰐部2面がヤーブル破面となった特大の楕形鍛治鋤の肩部寄り破面片。上面は全体的には平面気味で、鰐部は立上がりが急。破面には中・小の気泡が目立ち、一部が肥厚する。合鉄部は上側の鰐部上半に突出する様1前後大の黒跡部分。	覆土上層	
M 41	楕形鍛治鋤(大、合鉄、印床土付き)	109	69	49	325	2	H (○)	鰐部3面が破面となった、特大または大型の楕形鍛治鋤の中核部から鰐部破面片。上面は平坦気味で、全体的にイガヤガしている。鰐部から底面は浅い楕形で、一部に印床土が残存する。合鉄部は上側の鰐部と底面に突出する様1前後大の黒跡部分。	覆土上層	
M 42	楕形鍛治鋤(大、合鉄)	65	113	45	364	3	錫化 (△)	右手側の側部が大破面となった大型の楕形鍛治鋤の肩部寄り破面片。上面は中央部がやや小高く、2cm大以下の木床部が強めに残る。鰐部から底面は浅い楕形で、印床土が合鉄部に固着する。破面は下部が最も密で、表皮直下が複数個の空部となる。合鉄部は上面表皮寄り。	覆土上層	
M 43	楕形鍛治鋤(大、合鉄)	106	101	51	415	3	H (○)	下手側の側部が欠けた楕形鍛治鋤。平・断面形はM 44と似て、上面部は不整齊円形で、鰐部の底面は中央部の突出気味。上面はほぼ直線で、右側の肩部や外端部に沿って盛り上がりがいる。鰐部から底面の表皮は印床土の印床土主体。合鉄部は上面右側の表皮が皮付しない。	覆土上層	PL52
M 44	楕形鍛治鋤(大、合鉄)	97	104	65	657	5	H (○)	右下側の側部が大破面となった厚く擁まりの右・楕形鍛治鋤。表面形は浅い楕形で、側部には複数の凹陥が生じている。洋の表層あるいは印床土単位による可逆性の大、上部は浅く落込み、ほぼ全体が流動状。合鉄部は上面表皮非常に多く、一部は複数に盛り上がりがある。鰐部から底面の表皮は粉炭痕と印床土の印床の両者あり。	覆土上層	PL52
M 45	楕形鍛治鋤(中、印床土付き)	110	91	44	291	1	なし	平面形が半月形となる完形の楕形鍛治鋤。先端が最も厚く、右方に向かって湾くしている。また鰐部から底面へ折れ方向に長い手の字彫形である。合鉄部は上面表皮非常に多く、一部は複数に盛り上がりがある。鰐部から底面の表皮は粉炭痕と印床土の印床の両者あり。	覆土上層	PL52
M 46	楕形鍛治鋤(中、重複)	86	65	37	175	1	なし	左側部下部が直線底の破面となった中型の楕形鍛治鋤薄片。右側部中段に複数な段落ちも、複数が一時分切れていることがある。上面は左側に向かって湾くしてある。下部は印床土の剥離面主体。上面は鰐部から木床部に覆われており、重層した土中の澤が発達した痕跡の可能性があり。	覆土中層	
M 47	楕形鍛治鋤(中、合鉄、印床土付き)	95	82	54	280	3	H (○)	右側部下部が直線底の破面となった中型の楕形鍛治鋤薄片。上部には隙間があり、上面の表皮も異なっている。そして上部は細小または大型の楕形鍛治鋤で、下部は一回り大きい。下半の澤の半は1cm前後の大印床土主体で、密度が低い。下半の澤の底面から下部はえら棒をもった楕形で、印床土が薄皮状に貼り付く。合鉄部は上面の澤の中央寄り。	覆土中層	
M 48	楕形鍛治鋤(中、合鉄)	75	74	48	235	3	M (○)	右下側の側部が破面となった、やや異形の中型の楕形鍛治鋤。上面は左側に向かって長い棒状に落込み、下面は部分的に突出部が生じている楕形となる。特に下面の左半分が駆輪方に幅2cmほど突出する。合鉄部は下半寄りの芯部がある。	覆土上層	
M 49	楕形鍛治鋤(小、基盤)	68	74	37	161	1	M (○)	上面の左半分が一段落んだ形の小型の楕形鍛治鋤。上面の肩部2面が破面となる。上下とも表面が木床部に覆われている。鰐部から下部は浅い楕形で、下部中央寄りが少しこぼれ出している。いずれも合鉄部で、黒跡が吹き抜けても生じている。	覆土上層	PL52
M 50	楕形鍛治鋤(中、印床土、鉄質溶物付き)	83	85	35	182	4	錫化 (△)	鉄質両側の肩部が小破面となつた小型の楕形鍛治鋤。上面は生きており、上面左半手側を中心に粘土質溶物が残っている。鰐部は出たりがあり、鰐部から下部は浅い楕形を示す。下面表皮は粉炭痕と印床土の印床が能動する。合鉄部は下面右寄りの芯部付近。	覆土上層	PL52
M 51	楕形鍛治鋤(極小)	43	83	26	78	1	なし	左右方向に長い手の字彫形鍛治鋤薄片。下手側の側部が破面とみられ、下面の中央部が右方向に幅1cmほどと棒状に突出する。この部分が工具痕である可能性あり。澤部はM 45と似る。	覆土中層	
M 52	楕形鍛治鋤(極小、合鉄)	62	42	24	87	2	錫化 (△)	平面、不整台形をしたやや異形の楕形鍛治鋤。右側部上半が僅かに破面様で、母体となる楕形鍛治鋤の左側部破面の可逆性も残る。上面は平滑気味で、浅い楕形の鰐部から底面は印床土の印床土主体。合鉄部は出たりで、小さな縦跡が確認される。	覆土中層	
M 53	楕形鍛治鋤(極小、合鉄)	52	73	32	80	3	錫化 (△)	左右に長い手の字彫形の楕形鍛治鋤。外観上は完形に見えるが、全体から下は手側が破面の可能性をもつ。細い楕形の落で、鰐部から底面が突出する。上面の中央部がやや小高く、左の肩部に粘土質溶物が残る。合鉄部は底面寄りの芯部。	覆土上層	

番号	器 様	長さ	幅	厚さ	重量	磁着度	メタル度	特 徴	出土位置	備 考
M 54	楕形鍛治済 (小・合鉄)	52	46	38	75	2	鈍化 (△)	右側部下半が小破面となった極小の楕形鍛治済破片。上面には流動状の浮き乗り、鈍部から下面は立ち上がりの急な輪形となる。表面は粉脱酸ガラス。合鉄部は上面表皮寄りか。	覆土中層	
M 55	楕形鍛治済 (小・合鉄、 粘土質溶解物付)	22	21	30	14	2	H (○)	右側部2面が破面となった極小の楕形鍛治済の肩部の破片。上面左側がやや粘土質。済自体は3cm以上の厚みをもつ。	覆土中層	
M 56	楕形鍛治済 (小・合鉄、 粘土質溶解物付)	55	56	19	58	3	H (○)	右側部が小破面となったやや扁平した楕形鍛治済。上下逆転したような形態で、上面中央部には流動状の浮き乗り。鈍部から下面は平坦な味で、粉脱酸と合鉄部の部分的な固着部からなる。上面ともに径15mmの大輪形跡が生じている。	覆土上層	
M 57	楕形鍛治済 (合鉄、工 具付)	29	30	14	19	3	H (○)	側部3面が破面となった楕形鍛治済の中核部破片。上面には左右方向に伸る幅15mmほどの工具溝が残されている。極小の楕形鍛治済の適応性と、製鍊系の複数の可能性の両者の要素を残す。合鉄部は下半分の芯部にやや広め。	覆土上層	
M 58	鍛治済 (合土付)	22	27	18	12	1	H (○)	側部3面が破面となった小塊状の鍛治済または炉内淬り片。上面には粉脱酸が残り、破面には炉底土または羽口の歯一樣の部分が確認される。また羽口とすれば済部は小型の楕形鍛治済の一部の可能性もあり。	覆土上層	
M 59	鍛治済 (合鉄)	35	25	20	20	2	H (○)	右側部が小破面となった小塊状の鍛治済。下面が平坦気味で、小型の楕形鍛治済の肩部破片の可能性も残る。表面には浅い木炭痕あり。下面左側には融液化土跡が確認され合鉄部を含む。	覆土上層	
M 60	鍛治済 (合鉄、鋸削 用材付)	32	36	30	19	2	H (○)	表面が粉脱酸や済片を含む再結晶済に覆われた小塊状の鍛治済。酸化土部には鍛治済片らしき微細組織も含まれている。左手下側には融液化土跡が確認されて合鉄部を示す。	覆土中層	
M 61	鋸削系遺物 (合鉄)	28	27	16	10	2	H (○)	表面各所に小さな鋸跡があり目立つ鉄鍛造系遺物。やや扁平な塊状で、肩部3方に鋸跡があり。鋸跡周辺は黒錆が吹き、放射剤も生じている。芯部はほぼ全体が合鉄部。	覆土上層	
M 62	鋸削系遺物 (合鉄)	30	25	17	12	2	H (○)	厚さ15mmほどの小塊状の鋸削系遺物。平面形は不整三角形で、表面は生きている。小さな鋸跡が各所に点々と見られる。ほぼ全体が合鉄部と推定される。	覆土上層	
M 63	鋸削系遺物 (合鉄)	23	30	23	18	5	H (○)	表面の各所から鋸跡と黒錆のにじみに加えて、放射剤が生じている鋸削系遺物。上面には比較的平坦気味で、側部は立ち上がりが見れる。表面各所からの突出部はすべて鋸跡とみられる。	覆土上層	
M 64	粘土質溶解物	47	25	20	13	2	なし	ほぼ完形の粘土質溶解物。表面ともに波状で、下面は粉脱酸している。羽口先の粘土質溶解物が鍛治済中の本炭層に混雜したものか。	覆土上層	
M 65	粘土質溶解物	30	39	20	67	1	なし	前者と同様の済質をもつ粘土質溶解物。小塊状の部分から左側に向かい不規則な突起部が生じている。表面の一部は黒色ガラス質から赤褐色となる。遮離した粘土質溶解物と判断される。	覆土上層	

番号	器 様	長さ	幅	厚さ	重量	磁着度	メタル度	特 徴	出土位置	備 考
Y 1	炉内重治済	42	60	19	16	1	なし	表面が津液化して細い切れが生じている炉内重治済片。側部3面と外周全体が確認できる。外周には炉内中に混入された多量のスチールが露出する。鍛治済の印跡としては後で彫られた跡で、製鉄がの印跡に似る。鍛冶人の手で自作製鉄工人であった可能性もあり。	覆土中層	
Y 2	炉内重治済	77	87	32	95	1	なし	前者と似た一回り大きい炉内重治済の炉壁破片。内面状態は基本的に同じで、右側には、火状の丸が重複する。内面下端は溶損が進み、ビード状となる。側部全体と外周の大きさが確認できる。炉内は多量のスサを混じているもので、スサの一部が灰化したスサが点々と確認される。	覆土上層	

* DP10・M39～M 65・Y 1・Y 2の磁着度、メタル度及び特徴については、穴澤義功氏の指導のもと記載した。

第 258 号土坑（第 76 図）

位置 調査区北部の D 5 j0 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長径 1.32 m、短径 1.30 m の円形である。深さは 17 cm で、底面はほぼ平坦である。壁は外傾して立ち上っている。

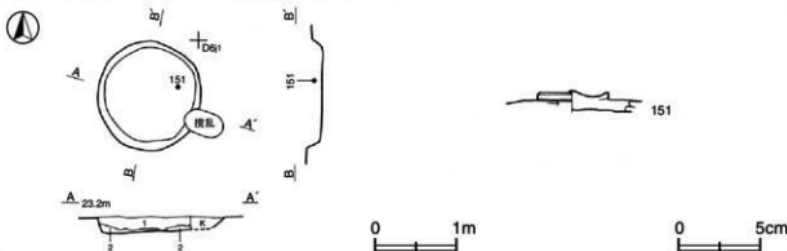
覆土 2 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒褐色 ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量 2 塗褐色 ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片 13 点（壺類）、須恵器片 4 点（环 2、蓋 1、壺類 1）が出土している。151 は東部の覆土下層から出土している。

所見 時期は、出土土器から 8 世紀前葉に比定できる。



第 76 図 第 258 号土坑・出土遺物実測図

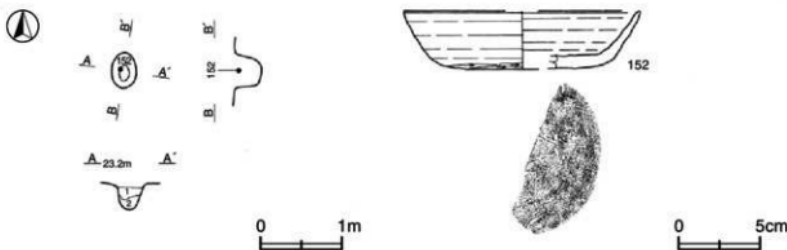
第 258 号土坑出土遺物観察表（第 76 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	施成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
151	須恵器	蓋	-	(1.3)	-	長石・雲母	褐色	普通	天井部左回りの回転ヘラ削り後、つまみ貼り付け	覆土下層	10%

第 269 号土坑（第 77 図）

位置 調査区北東部の E 5 d8 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長径 0.43 m、短径 0.31 m の梢円形で、長径方向は N - 8° - E である。深さは 33 cm で、底面は皿状である。壁は外傾して立ち上っている。



第 77 図 第 269 号土坑・出土遺物実測図

覆土 2層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒褐色 ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量

2 暗褐色 ロームブロック少量・炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片1点(坏)、須恵器片2点(坏)が出土している。152は中央部の覆土上層から出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀前葉に比定できる。

第269号土坑出土遺物観察表(第77図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
152	須恵器	坏	[14.4]	36	[100]	長石・石英・雲母	灰黄	普通	底部多方向のヘラ削り	覆土上層	30%

第279号土坑(第78図)

位置 調査区北東部のE59J9区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第280号土坑を掘り込んでいる。

規模と形状 長径1.00m、短径0.82mの楕円形で、長径方向はN-42°-Wである。深さは26cmで、底面はほぼ平坦で、南東部に深さ42cmのピット状のくぼみがみられる。壁は外傾して立ち上がっている。

覆土 2層に分層できる。ブロック状の堆積状況から埋め戻されている。

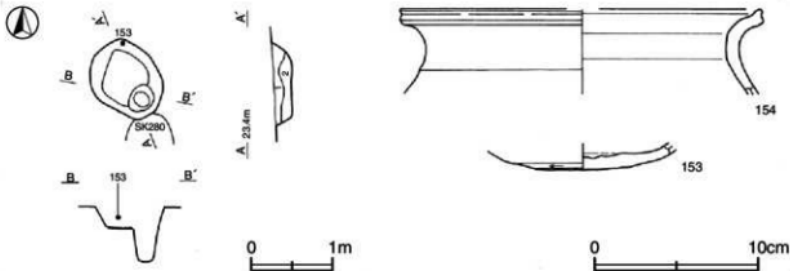
土層解説

1 暗褐色 ローム粒子少量

2 黒褐色 ローム粒子少量

遺物出土状況 土師器片5点(甕類)、須恵器片1点(坏)が出土している。153は北部壁際の覆土下層、154は覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀前葉に比定できる。



第78図 第279号土坑・出土遺物実測図

第279号土坑出土遺物観察表(第78図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
153	須恵器	坏	-	(1.6)	長石・石英・雲母・細繊	浅黄	普通	底部削除ヘラ削り		覆土下層	30%
154	土師器	甕	[22.2]	(5.3)	-	長石・石英・雲母	棕	普通	口縁部外・内面横子ナデ 体部外面ナデ 内面ヘナナゲ	覆土中	10%

第306号土坑（第79図）

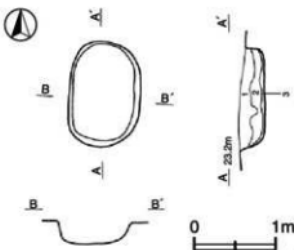
位置 調査区北東部のF 5 a4区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長径1.28m、短径0.88mの楕円形で、長径方向はN-2°-Eである。深さは30cmで、底面はほぼ平坦である。壁は外傾して立ち上がっている。

覆土 3層に分層できる。ロームブロックが含まれていることがら埋め戻されている。

土層解説

- 1 細 色 ロームブロック微量
- 2 黒 色 ローム粒子微量
- 3 黄 色 ロームブロック少量



第79図 第306号土坑実測図

遺物出土状況 土師器片20点（壺類）、須恵器片2点（环）、鉄製品1点（釘）が出土している。

所見 時期は、細部で図示できないが須恵器环片の器形から、8世紀代と考えられる。

第309号土坑（第80・81図）

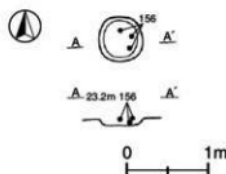
位置 調査区中央部のE 5 a7区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第58号掘立柱建物跡を掘り込んでいる。

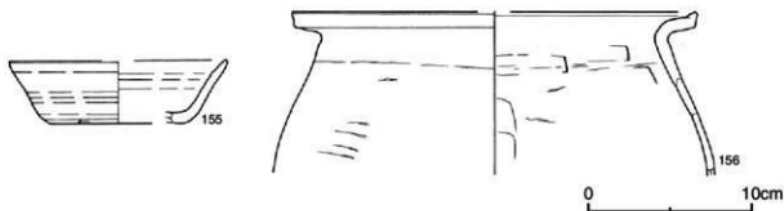
規模と形状 径0.55mの円形である。深さは8cmで、底面はほぼ平坦である。壁は緩やかに傾斜して立ち上がっている。

遺物出土状況 土師器片35点（环3、壺類32）、須恵器片5点（环4、壺類1）が出土している。156は覆土上層、155は覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀中葉に比定できる。



第80図 第309号土坑実測図



第81図 第309号土坑出土遺物実測図

第309号土坑出土遺物観察表（第81図）

番号	種別	器種	口径	盤高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
155	須恵器	环	[134]	39	[82]	長石・雲母	灰	普通	体部下端回転ヘラ削り 底部一方のヘラ削り	覆土中	10%
156	土師器	壺	[246]	[101]	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	橙	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外側ヘラナデ直を残すナデ 内面ヘラナデ	覆土上層	15%

第316号土坑（第82図）

位置 調査区中央部のE 5 d8区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第171号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長径0.77m、短径0.56mの楕円形で、長径方向はN-86°-Wである。深さは18cmで、底面はほぼ平坦である。壁は外傾して立ち上がっている。

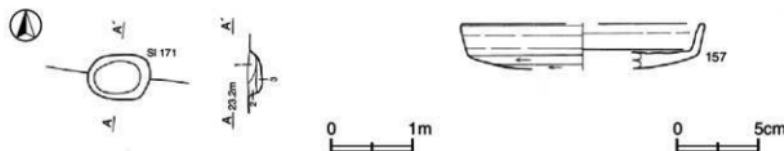
覆土 3層に分層できる。ロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1	暗褐色	ローム粒子少量、焼土粒子微量	3	褐色	ロームブロック少量
2	暗褐色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化物微量			

遺物出土状況 須恵器片1点（盤ヶ）が覆土中から出土している。

所見 時期は、8世紀中葉に比定できる第171号住居跡を掘り込んでいることや、出土土器から8世紀後葉に比定できる。



第82図 第316号土坑・出土遺物実測図

第316号土坑出土遺物観察表（第82図）

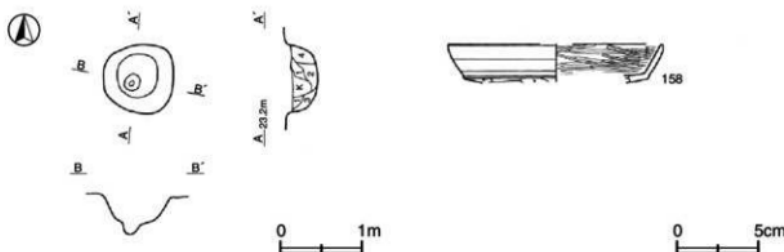
番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
157	須恵器	盤ヶ	[148]	(28)	-	長石・石英・藍母	灰	普通	体部下端回転ヘラ削り	覆土中	10%

第322号土坑（第83図）

位置 調査区北東部のE 5 d3区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第54号掘立柱建物跡と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と形状 長径0.92m、短径0.90mの円形である。深さは36cmで、底面は皿状で、中央部に深さ16cmのピット状のくぼみがみられる。壁は外傾して立ち上がっている。



第83図 第322号土坑・出土遺物実測図

覆土 4層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1	暗	褐色	ロームブロック少量、炭化物・焼土粒子微量	3	褐	色	ロームブロック中量
2	暗	褐色	ロームブロック少量	4	褐	色	ロームブロック多量

遺物出土状況 土師器片8点(坏1, 壺類7), 須恵器片3点(坏)が出土している。158は覆土中から出土している。また、細片で図示できないが扁平な丸底の須恵器片も出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀前葉に比定できる。

第322号土坑出土遺物観察表(第83図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
158	土師器	坏	[13.2]	[2.4]		長石・石英・雲母・赤色粒子	橙	普通	体部外側ハラ削り 内面ヘタ磨き	覆土中	10%

第323号土坑(第84図)

位置 調査区北東部のE5b2区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長径13.6m、短径12.2mの梢円形で、長径方向はN-26°-Eである。深さは35cmで、底面はほぼ平坦である。壁は外傾して立ち上がっている。

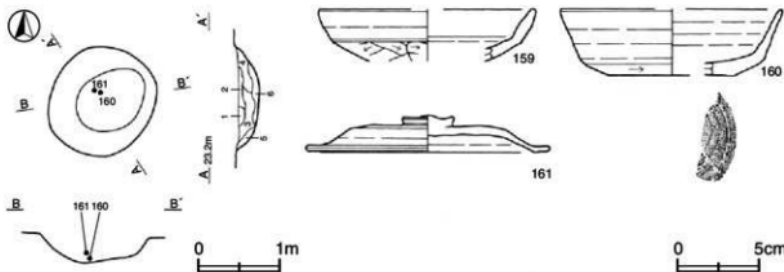
覆土 6層に分層できる。不規則な堆積状況を示していることから埋め戻されている。

土層解説

1	黒	褐色	ローム粒子・焼土粒子微量	4	黒	褐色	ロームブロック・炭化粒子微量
2	黒	褐色	ローム粒子微量	5	褐	色	ローム粒子多量
3	暗	褐色	ロームブロック少量	6	黒	褐色	ローム粒子・炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片16点(坏6、壺類10)、須恵器片4点(坏3、蓋1)が出土している。160・161は中央部の覆土下層、159は覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀前葉に比定できる。



第84図 第323号土坑・出土遺物実測図

第323号土坑出土遺物観察表(第84図)

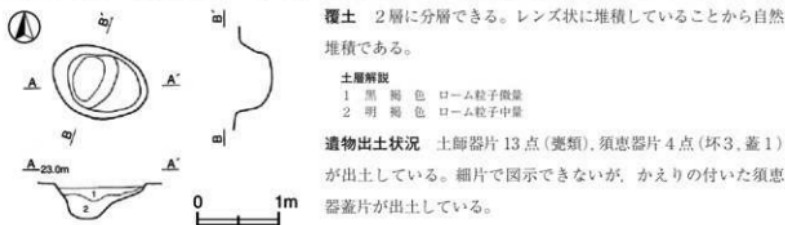
番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
159	土師器	坏	[13.6]	[3.2]		長石・石英・雲母・赤色粒子	ぶい黄	普通	体部外側ハラ削り 内面ナメ	覆土中	10%
160	須恵器	壺	[13.6]	41	[7.8]	長石・石英・雲母・赤色粒子	橙	普通	体部下端回転ハラ削り 底部回転ハラ削り	覆土下層	15%
161	須恵器	蓋	[15.0]	23		長石・石英・雲母	灰白	普通	天井部左回りの回転ハラ削り後、つまみ貼り付け	覆土下層	30%

第332号土坑（第85図）

位置 調査区北東部のE 5 a4 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第61号掘立柱建物に掘り込まれている。

規模と形状 長径 1.20 m、短径 0.86 m の橢円形で、長径方向は N - 70° - W である。深さは 44cm で、底面は皿状で、西側が一段低くなっている。西壁は外傾して立ち上がり、東壁は緩やかな傾斜で立ち上がっている。



第85図 第332号土坑実測図

第335号土坑（第86図）

位置 調査区北部のD 5 j6 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長軸 1.55 m、短軸 0.68 m の隅丸長方形で、長軸方向は N - 15° - W である。深さは 31cm で、底面はほぼ平坦である。壁は外傾して立ち上がっている。

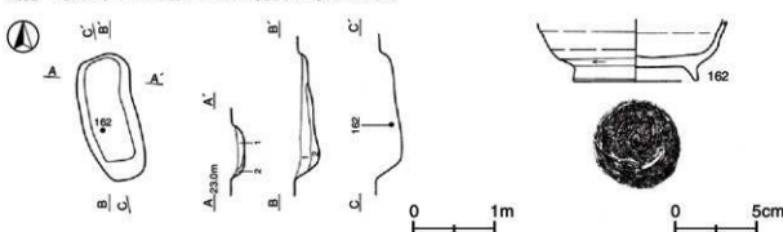
覆土 2層に分層できる。ロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒褐色	ローム粒子微量
2 暗褐色	ロームブロック微量

遺物出土状況 土師器片 4点(壺類)、須恵器片 10点(壺6、高台付壺1、壺類3)が出土している。162は中央部の覆土下層から出土している。また、細片で図示できないが、横位の平行叩きが施された須恵器片も出土している。

所見 時期は、出土土器から 8世紀後半と考えられる。



第86図 第335号土坑・出土遺物実測図

第335号土坑出土遺物観察表（第86図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
162	須恵器	高台付壺	-	(38)	7.7	長石・石英・劣母	灰	普通	体部下端回転ヘラ削り 底部回転ヘラ削り後 高台貼り付け	覆土下層	70%

第340号土坑（第87図）

位置 調査区北東部のE 4 a0区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第56号掘立柱建物跡と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と形状 長軸1.03m、短軸1.00mの隅丸方形で、長軸方向はN-32°-Eである。深さは25cmで、底面はほぼ平坦である。壁は緩やかに傾斜して立ち上がっている。

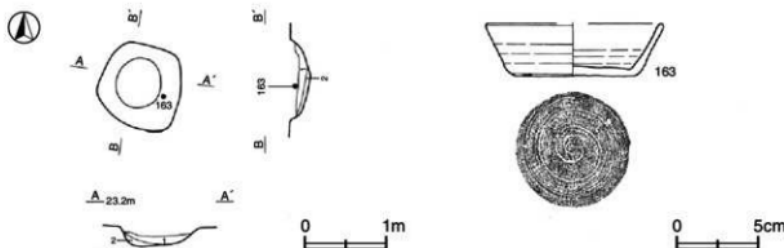
覆土 2層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 暗褐色 ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量 2 暗褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片15点（坏4、壺類11）、須恵器片6点（坏5、瓶類1）が出土している。163は覆土上層から出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀中葉に比定できる。



第87図 第340号土坑・出土遺物実測図

第340号土坑出土遺物観察表（第87図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
163	須恵器	坏	[108]	33	7.0	長石・石英・雲母	褐色	普通	底部回転ヘラ削り	覆土上層	70% PL27

第344号土坑（第88図）

位置 調査区北東部のE 5 a6区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第59号掘立柱建物跡、第337号土坑を掘り込んでいる。

規模と形状 径1.25mの円形である。深さは22cmで、底面はほぼ平坦である。壁は緩やかに傾斜して立ち上がっている。

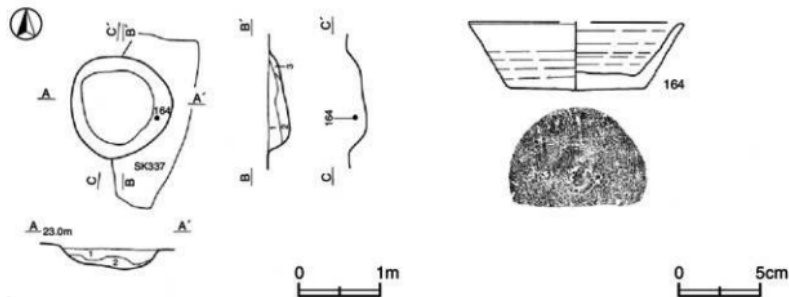
覆土 3層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒褐色 ロームブロック・炭化粒子微量
2 暗褐色 ロームブロック中量

遺物出土状況 土師器片43点（坏3、壺類40）、須恵器片26点（坏22、甕類4）が出土している。164は東部の覆土中層から出土している。また、細片で図示できないが横位の平行叩きが施された須恵器甕片も出土している。

所見 時期は、出土土器から8世紀中葉に比定できる。



第 38 図 第 344 号土坑・出土遺物実測図

第 344 号土坑出土遺物観察表（第 38 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
164	須恵器	环	[13.2]	4.2	8.4	長石・石英・雲母	黄灰	普通	底部多方向のヘラ削り	覆土中層	45%

表 4 奈良時代 土坑一覧表

番号	位置	長径方向	平面部	規 模		底 面	横 面	覆 土	主な出土遺物	備 考
				長径×短径(m)	深さ(cm)					
251	D 6.0	-	円形	354 × 330	147 ~ 186	直状	外縁	人為	土師器片、須恵器片、灰釉陶器片、鐵冶周邊遺物	SK252 → 本跡
258	D 5.0	-	円形	132 × 120	17	平坦	外縁	人為	土師器片、須恵器片	
269	E 5.08	N - 8° - E	椭円形	0.43 × 0.31	33	直状	外縁	人為	土師器片、須恵器片	
279	E 5.09	N - 42° - W	椭円形	1.00 × 0.82	26 ~ 65	平坦	外縁	人為	土師器片、須恵器片	SK280 → 本跡
306	F 5.07	N - 2° - E	椭円形	1.28 × 0.88	30	平坦	外縁	人為	土師器片、須恵器片、剣	
309	E 5.07	-	円形	0.55 × 0.55	8	平坦	縦斜	-	土師器片、須恵器片	SK308 → 本跡
316	E 5.08	N - 86° - W	椭円形	0.77 × 0.56	18	平坦	外縁	人為	須恵器片	SK171 → 本跡
322	E 5.03	-	円形	0.92 × 0.90	26 ~ 50	直状	外縁	人為	土師器片、須恵器片	SK54
323	E 5.02	N - 26° - E	椭円形	1.36 × 1.22	35	平坦	外縁	人為	土師器片、須恵器片	
332	E 5.04	N - 70° - W	椭円形	1.20 × 0.86	44	直状	外縁	自然	土師器片、須恵器片	本跡 → SK61
335	D 5.06	N - 15° - W	隅丸長方形	1.55 × 0.68	31	平坦	外縁	人為	土師器片、須恵器片	
340	E 4.00	N - 32° - E	隅丸方形	1.03 × 1.00	25	平坦	縦斜	人為	土師器片、須恵器片	SK356
344	E 5.06	-	円形	1.25 × 1.25	22	平坦	縦斜	人為	土師器片、須恵器片	SK359, SK337 → 本跡

3 平安時代の遺構と遺物

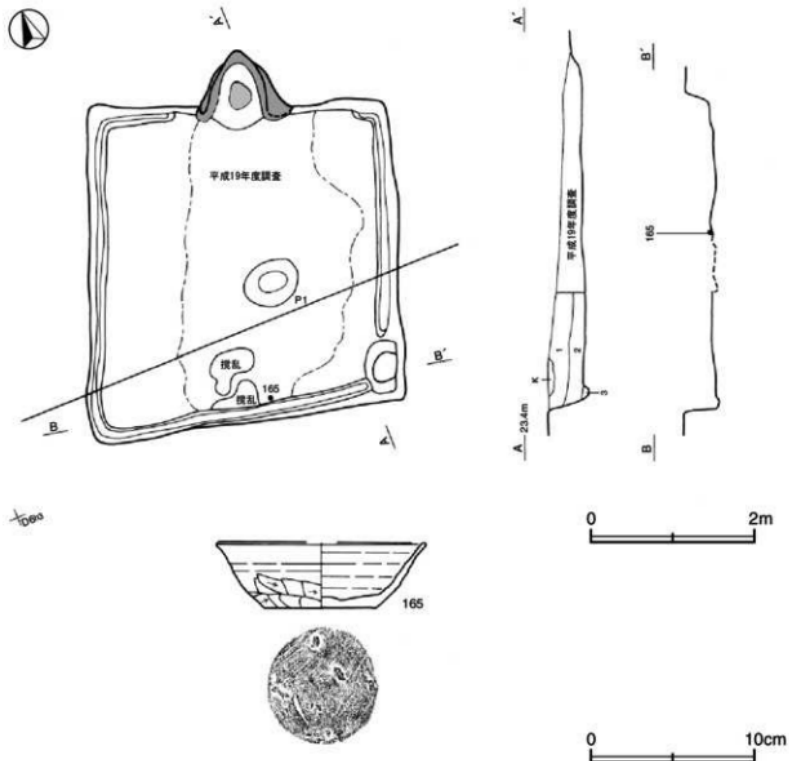
当時代の遺構は、堅穴住居跡 4 軒、掘立柱建物跡 4 棟、鍛冶工房跡 1 基、土坑 16 基を確認した。以下、遺構及び遺物について記述する。

(1) 堅穴住居跡

第 102 号住居跡（第 89 図）

位置 調査区北部の D 6 g 3 区、標高 23m の平坦な台地上に位置している。

確認状況 北部の大半は平成 19 年度に調査し、「茨城県教育財團文化財報告」第 326 集で報告されているが、平面図及び断面図については既調査分と合成して記載した。



第89図 第102号住居跡・出土遺物実測図

規模と形状 長軸4.10m、短軸3.94mの方形で、主軸方向はN-20°-Eである。壁高は16~40cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、竈前面から南壁際にかけて踏み固められている。北壁の東側を除く壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで98cm、燃焼部幅は52cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上にロームブロックと砂質粘土粒子を含んだにぶい褐色土を積み上げて構築されている。火床部は床面とは同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に70cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

ピット 深さ14cmで、中央部の南寄りに位置しているが性格は不明である。

覆土 3層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

- | | | | | | |
|---|------|-----------------------|---|---|-----------|
| 1 | 暗褐色 | ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量 | 3 | 褐 | ロームブロック多量 |
| 2 | 灰黄褐色 | ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量 | | | |

遺物出土状況 本年度の調査区からは、土師器片5点(壺類)、須恵器片1点(坏)が出土している。また、平成19年度の調査区からは、土師器片132点(坏4、壺類107、小形壺21)、須恵器片39点(坏35、蓋2、盤1、高盤1)が出土している。165は南部壁際の床面から逆位の状態で出土しており、廃絶時に遺棄されたものと考えられる。

所見 北半部については平成19年度刊行の『茨城県教育財團文化財報告』第326集を参照されたい。時期は、出土土器から9世紀前葉に比定できる。

第102号住居跡出土遺物観察表(第89図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
165	須恵器	坏	[126]	4.0	7.0	長石・石英・雲母	灰	普通	体部下端持ちヘラ削り 底部一方のヘラ削り	床面	75% PL29

第125号住居跡(第90図)

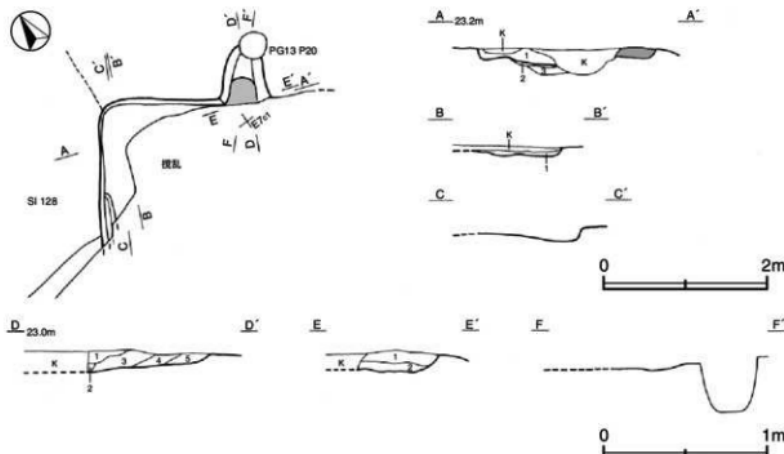
位置 調査区北東部のE6b0区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第128号住居跡を掘り込み、第13号ピット群P20に掘り込まれている。

規模と形状 南部の大半は搅乱を受けており、東部は調査区域外へ延びているため、北東・南西軸は2.10m、北西・南東軸は1.50mしか確認できなかった。平面形は方形あるいは長方形と推定でき、主軸方向はN-35°-Eである。遺存している壁高は10~15cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦な貼床である。貼床は、ロームブロックを含んだ第2・3層を埋土して構築されている。北西壁の一部の壁下で壁溝が確認できた。

竈 北東壁に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで75cm、燃焼部幅は38cmである。袖部は遺存しない。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に59cm掘り込まれ、火床部から緩やかに傾斜して立ち上がっている。



第90図 第125号住居跡実測図

竪土層解説

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 1 暗赤褐色 燃土ブロック・炭化粒子・砂質粘土粒子少量、ローム粒子微量 | 4 暗赤褐色 ローム粒子・燃土粒子少量、炭化粒子・砂質粘土粒子微量 |
| 2 暗赤褐色 燃土ブロック少量、炭化物・ローム粒子微量 | 5 暗赤褐色 燃土ブロック中量、炭化粒子微量 |
| 3 暗赤褐色 燃土粒子多量、炭化粒子微量 | |

覆土 単一層である。確認できた層厚が薄いため、堆積状況は不明である。第2・3層は貼床の構築土である。

土層解説

- | | |
|-----------------------------|-----------------|
| 1 暗褐色 ロームブロック中量、炭化物・燃土粒子微量 | 3 暗褐色 ロームブロック少量 |
| 2 黒褐色 ロームブロック少量、燃土粒子・炭化粒子微量 | |

遺物出土状況 土器片4点(高台付椀1、甕類3)、須恵器片1点(环)が出土している。土器片はいずれも細片のため図示できないが、内面黒色処理が施されている。高台の高さが約1.5cm、底径が9cmと推定できる土器片高台付椀が覆土下層から出土している。

所見 時期は、出土土器が細片のため確定が困難であるが、9世紀中葉に比定できる第128号住居跡を掘り込んでいることや、出土土器から9世紀後葉と考えられる。

第126号住居跡(第91図)

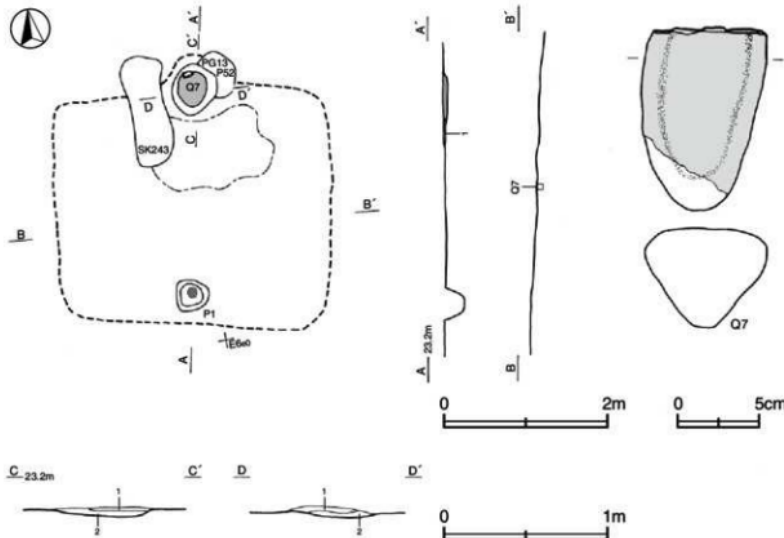
位置 調査区東部のE 6d0区。標高23mの平坦な台地上に位置している。

確認状況 覆土のほとんどが削平されているため、竪の火床部と床面が露出した状態で確認した。

重複関係 第243号土坑、第13号ピット群P 52に掘り込まれている。

規模と形状 竪の火床部の位置や硬化面の広がり、ピットの配置から長軸3.40m、短軸3.00mの隅丸長方形と推定できる。主軸方向はN-9°-Eである。

床 ほぼ平坦で、竪の前面が踏み固められている。



第91図 第126号住居跡・出土遺物実測図

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで60cmで、燃焼部幅は58cmである。袖部は遺存しない。火床部は床面から5cmくぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に34cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

竈土層解説

1 基 赤褐色 燃土ブロック中量、炭化粒子微量 2 基 赤褐色 燃土粒子中量、炭化粒子微量

ピット 深さ24cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。底面には、柱のあたりとみられる円形の硬化範囲が認められる。

覆土 単一層である。確認できた層厚が薄いため、堆積状況は不明である。

土層解説

1 基 褐色 ロームブロック中量、燃土ブロック・炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片4点（坏3、甕類1）のほか、石器1点（支脚）が出土している。土器片はいずれも細片で図示できないが、内面黒色処理が施された土師器坏が覆土下層から出土している。Q7は竈の火床面から横位の状態で出土している。火を受けた痕跡が認められることから支脚として使用されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器が細片のため確定が困難であるが、内面黒色処理が施された土師器坏の様相から9世紀後葉と考えられる。

第126号住居跡出土遺物観察表（第91図）

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
Q7	支脚	11.3	7.8	6.1	751	礫岩	下端部以外は火を受けて赤変している。	竈火床面	

第127号住居跡（第92・93図）

位置 調査区北東部のD615区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第244号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 長軸3.58m、短軸3.43mの四角方形で、主軸方向はN-22°-Eである。壁高は40~46cmで、直立している。

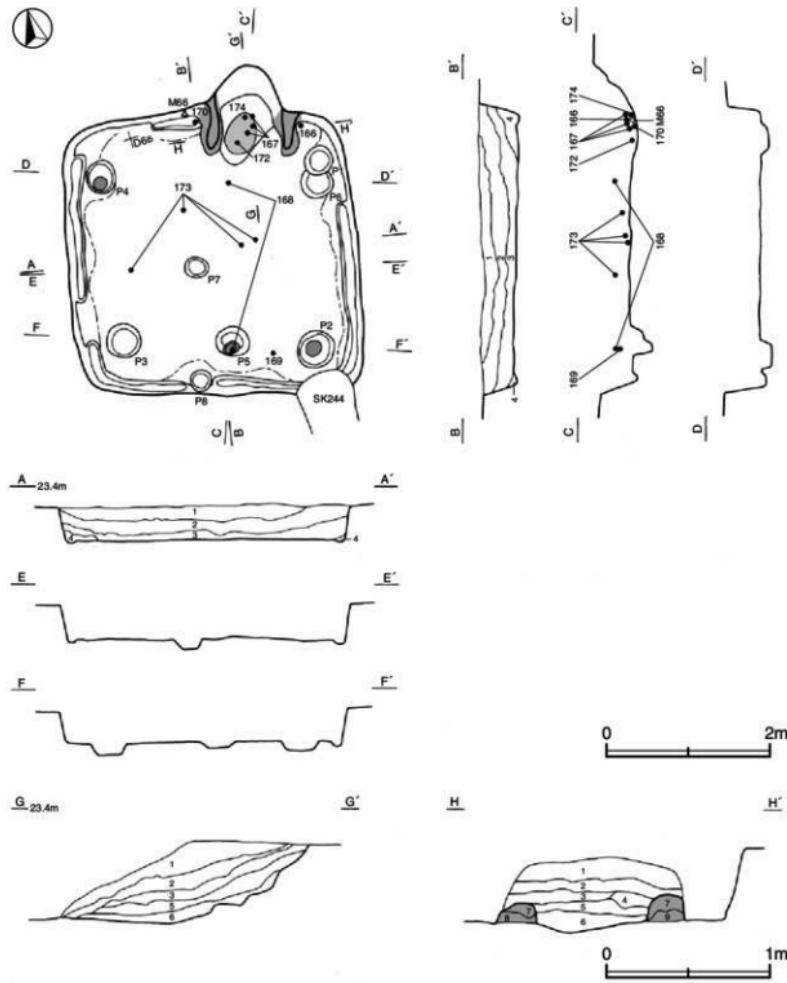
床 ほぼ平坦で、壁際まで踏み固められている。北東・北西コーナー部を除く壁下には塗溝が巡っている。

竈 北壁東寄りに付設されている。規模は焚口部から煙道部まで122cmで、燃焼部幅は65cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第7~9層を積み上げて構築されている。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に52cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第4層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈土層解説

1 黒褐色 ロームブロック多量、炭化物少量、燃土ブロック微量 5 基 褐色 燃土ブロック多量、ロームブロック・炭化物少量
2 黒褐色 ロームブロック中量、炭化物少量、燃土ブロック微量 6 基 褐色 燃土ブロック多量、ロームブロック・炭化物少量
3 基 褐色 炭化物中量、ロームブロック少量 7 にぶい褐色 ロームブロック・砂質粘土ブロック少量
4 黄褐色 燃土ブロック多量、ロームブロック・炭化物少量 8 にぶい褐色 ロームブロック・燃土ブロック・砂質粘土ブロック
9 褐色 ロームブロック少量

ピット 8か所。P1~P4は深さ10~17cmで、規模や配置から主柱穴である。P5は深さ25cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P6~P8は深さ8~15cmで、いずれも性格不明である。P2・P4・P5の底面には、柱のあたりとみられる円形の硬化範囲が認められる。



第92図 第127号住居跡実測図

覆土 4層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

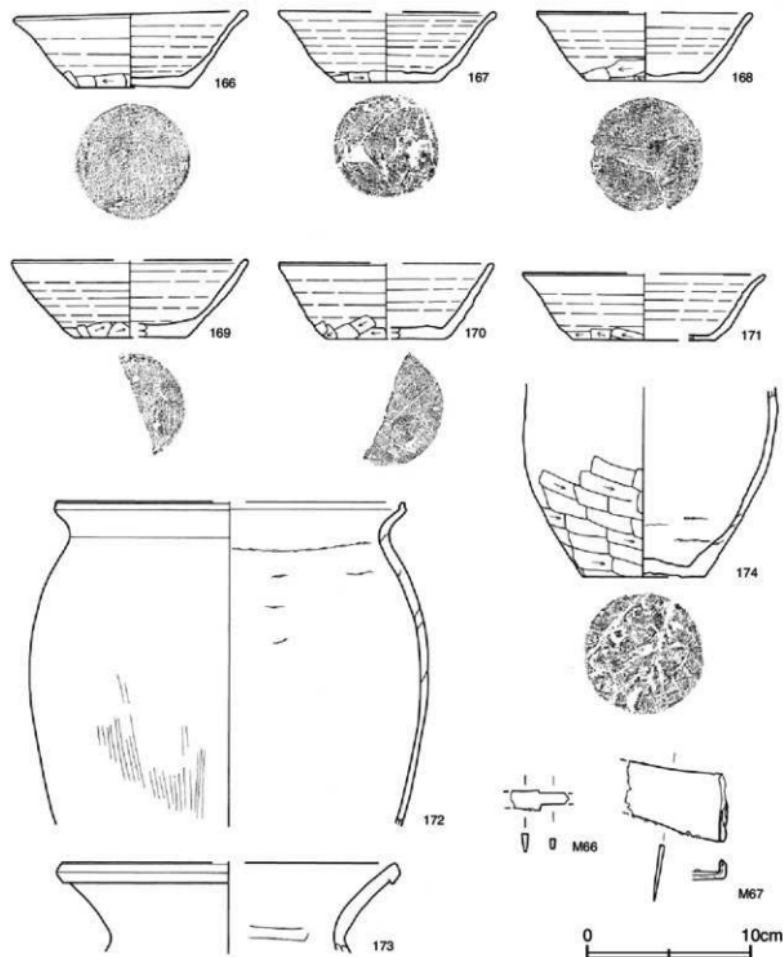
土層解説

1	暗褐色	ロームブロック多量、焼土粒子・灰化粒子少量	3	暗褐色	ロームブロック多量、灰化物・焼土粒子少量
2	黒褐色	ロームブロック多量、焼土粒子・灰化粒子少量	4	暗褐色	ロームブロック多量、焼土ブロック少量

遺物出土状況 土師器片348点(坏10, 壺類332, 小形甕6), 須恵器片134点(坏120, 高台付坏1, 蓋7, 壺類6), 灰釉陶器片4点(長頸瓶1, 瓶類3), 鉄製品4点(刀子1, 錆1, 刃2)が、全面の覆土中層か

ら下層にかけて出土している。170・M 66 は北部壁際の床面、166 は北東コーナー部、172・174 は竈の覆土下層からそれぞれ出土している。167 は竈の覆土下層から出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶時に遺棄されたものと考えられる。173 は中央部から西部にかけての覆土下層、168 は竈前と南部の覆土中層からそれぞれ出土した破片が接合したものである。169 は南部の覆土中層、171・M 67 は覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から 9 世紀前葉に比定できる。



第 93 図 第 127 号住居跡出土遺物実測図

第 127 号住居跡出土遺物観察表（第 93 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
166	須恵器	环	14.0	4.7	6.9	長石・石英・雲母	灰黄褐色	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部一方向のヘラ削り	覆土下層	80% PL29
167	須恵器	环	[13.2]	4.4	6.2	長石・石英	黄灰	普通	体部下端手持ちヘラ削り	覆土下層	55%
168	須恵器	环	[13.2]	4.3	7.2	長石・石英・雲母・赤色粒子	黄灰	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部二方向のヘラ削り	覆土中層	55%
169	須恵器	环	[14.3]	4.8	[6.8]	長石・石英	オリーブ黒	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部一方向のヘラ削り	覆土中層	35%
170	須恵器	环	[13.6]	4.7	[7.2]	長石・石英・雲母・赤色粒子	褐灰	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部一方向のヘラ削り	床面	30%
171	須恵器	环	[15.0]	4.1	[8.6]	長石・石英・雲母	褐灰	普通	体部下端手持ちヘラ削り	覆土中	20%
172	土師器	甕	[21.4]	[19.9]	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	灰	AVeI 普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面ヘラ削り 内面輪廓線を残すナデ	覆土下層	20%
173	須恵器	甕	[20.6]	[5.6]	-	長石・石英・雲母	黄灰	普通	頭部内面ヘラナデ	覆土下層	10%
174	土師器	小形甕	-	(11.7)	7.4	長石・石英・雲母・赤色粒子	褐	普通	体部外面下部ヘラ削り 内面輪廓線を残すナデ 底部墨書き	覆土下層	40%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	等級	出土位置	備考
M 66	刀子	(36)	1.2	0.4	(272)	鉄	刃部・茎部一部欠損 刃部断面三角形 茎部断面長方形	床面	
M 67	鍬	(61)	(4.9)	0.3	(228)	鉄	先切部一部欠損 断面三角形 鍬台部はし字に屈曲	覆土中	PL50

第 128 号住居跡（第 94 図）

位置 調査区北東部の E 6 b0 区。標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 125 号住居、第 246 号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 北東部が削平を受けているため、南北軸は 4.36 m で、東西軸は 3.44 m しか確認できなかった。平面形は竈の位置やピットの配置から隅丸長方形と推定でき、主軸方向は N - 0° である。壁高は 5 cm で、直立している。

床 ほぼ平坦で、東壁際及び西壁際を除いて踏み固められている。遺存している壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 85cm で、燃焼部幅は 26cm である。袖部は遺存しない。火床部は床面から 5 cm くぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 59 cm 掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

竈土層解説

- 1 黒褐色 塗土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量
2 暗赤褐色 塗土ブロック中量、炭化粒子微量

ピット 3か所。P 1・P 2 は深さ 20cm・21cm で、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 3 は深さ 20cm で、

南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

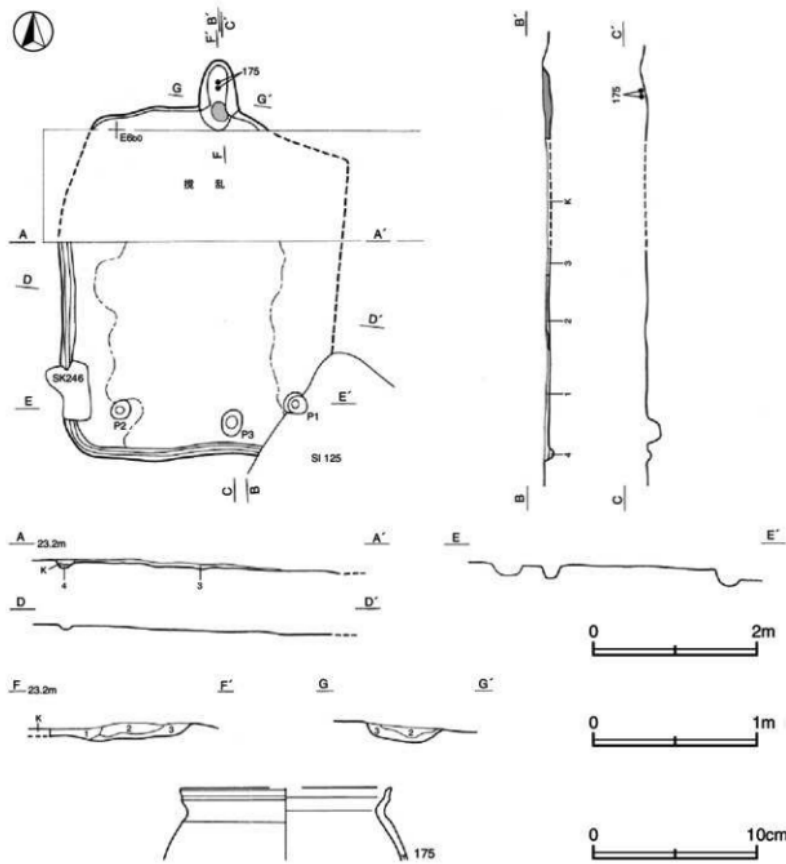
覆土 4 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれ、ブロック状に堆積していることから埋め戻されている。

土層解説

- 1 黒褐色 塗土粒子少量、ロームブロック・炭化粒子微量
2 暗褐色 ロームブロック少量、塗土ブロック・炭化粒子・砂粒微量

遺物出土状況 土師器片 14 点（环 5、甕類 8、小形甕 1）、須恵器片 8 点（环）のほか、鉄滓 6 点（14.5 g）が出土している。175 は竈の覆土下層から出土した破片が接合したものであり、廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。また、細片のため図示できないが、内面黒色処理が施された土師器环が中央部の床面から出土している。

所見 時期は、出土土器から 9 世紀中葉に比定できる。



第94図 第128号住居跡・出土遺物実測図

第128号住居跡出土遺物観察表（第94図）

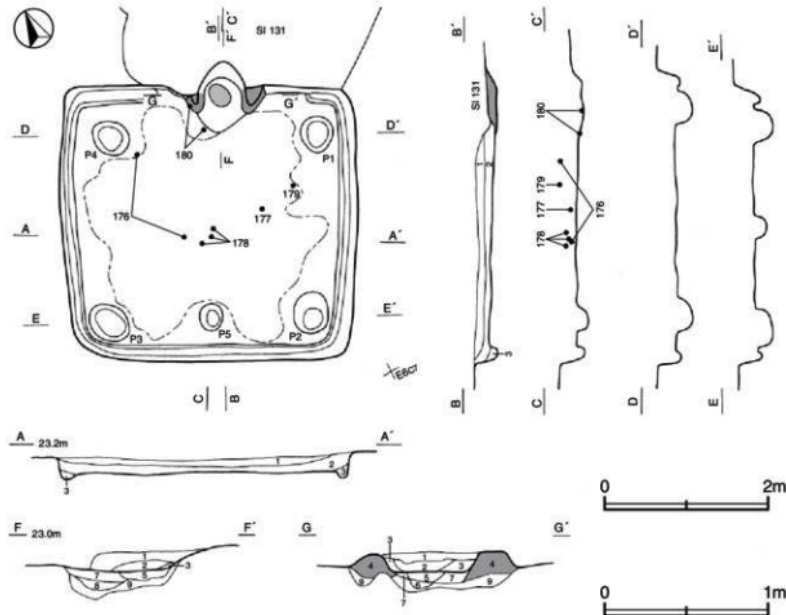
番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
175	土陶器	小形壺	[13.0]	(4.5)	-	長石・石英・雲母	にぶい赤褐色	普通	口縁部外・内面擴ナデ	埴覆土下層	10%

第129号住居跡（第95・96図）

位置 調査区北東部のE61b6区。標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第131号住居に掘り込まれている。

規模と形状 長軸3.65m、短軸3.41mの隅丸方形で、主軸方向はN-27°-Eである。壁高は20~25cmで、外傾して立ち上がっている。



第95図 第129号住居跡実測図

床 ほぼ平坦で、壁際を除いて踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。

竈 北東壁中央部に付設されている。煙道部を第131号住居に掘り込まれているため、規模は焚口部から煙道部までの87cmしか確認できなかった。燃焼部幅は47cmである。袖部は、床面を20cm掘りくぼめた部分にロームや焼土を含んだ第5~9層を埋土し、その上にロームブロックを主体とした第4層を積み上げて構築されている。火床部は床面から5cmくぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に40cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

竈土層解説

1 黒褐色 ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量	6 明赤褐色 焼土ブロック多量、ロームブロック微量
2 赤褐色 焼土ブロック多量	7 暗褐色 ローム粒子中量、焼土粒子少量、炭化粒子微量
3 黒褐色 焼土粒子多量	8 暗褐色 ローム粒子多量、焼土粒子・炭化粒子微量
4 に黒褐色 ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量	9 暗褐色 ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量
5 明赤褐色 焼土ブロック・ローム粒子多量	

ピット 5か所。P1~P4は深さ20~24cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P5は深さ15cmで、南西壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

覆土 3層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

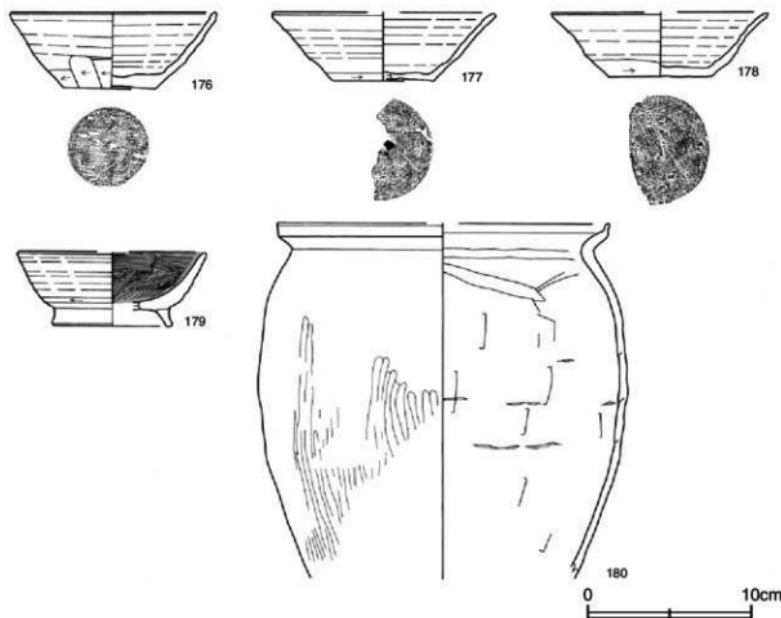
土層解説

1 黒褐色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	3 暗褐色 ロームブロック多量
2 黒褐色 ロームブロック多量	

遺物出土状況 土師器片123点(坏23、高台付碗2、甕類98)、須恵器片53点(环31、蓋3、甕類19)のほか、混入した縄文土器片2点(深鉢)が出土している。176は中央部と北部の覆土上層と下層から出土した破片、

180は窓前の覆土下層から出土した破片がそれぞれ接合したものである。177は中央部の覆土下層、178は中央部の覆土中層、179は東部の覆土上層からそれぞれ出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から9世紀後葉に比定できる。



第 96 図 第 129 号住居跡出土遺物実測図

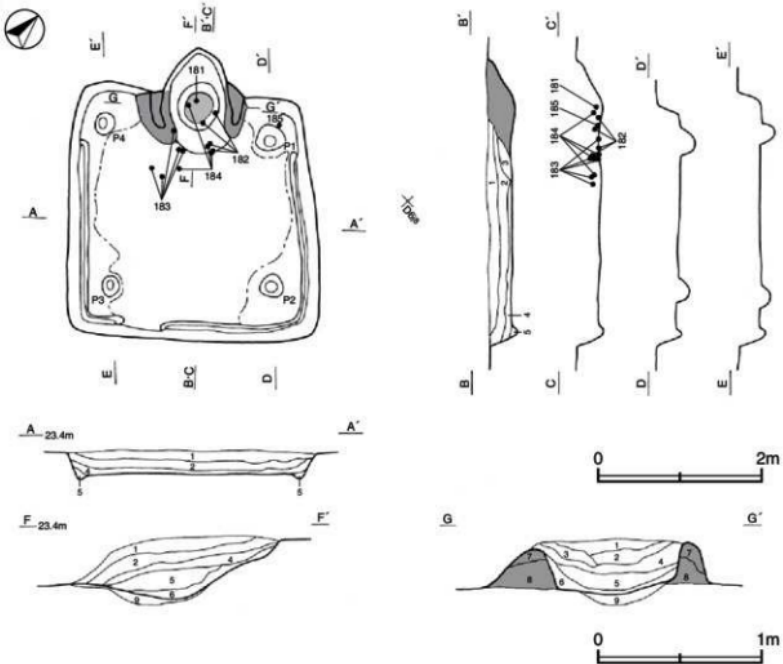
第 129 号住居跡出土遺物観察表（第 96 図）

番号	種 別	器種	口径	器高	底径	胎 土	色 調	燒成	手 法 の 特 徴 ほ か	出土位置	備 考
126	須恵器	环	12.6	4.8	5.4	長石・石英・雲母	黄灰	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部一方向のヘラ削り	覆土上層・下層	75% PL40
127	須恵器	环	[13.4]	4.2	[6.2]	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部下端回転へラ削り 底部回転へラ削り	覆土下層	45%
128	須恵器	环	[13.4]	4.0	6.4	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部下端回転へラ削り 底部一方向のヘラ削り	覆土中層	40%
129	土師器	高台付碗	[11.4]	4.6	[7.2]	長石・雲母・赤鉄粒子	明赤褐	普通	体部下端回転へラ削り 内面へラ削き 底部回転へラ削り後 高台貼り付け	覆土上層	25%
130	土師器	碗	[20.4]	-	[21.8]	長石・石英・雲母・赤鉄粒子	明赤褐	普通	口縁外部・内面横ナデ 体部外面へラ削き 内面輪削を残すヘナダ	覆土下層	35%

第 130 号住居跡（第 97 ~ 99 図）

位置 調査区北東部のD 6j7 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

規模と形状 一辺が 3.12 m の方形で、主軸方向は N - 43° - W である。壁高は 23 ~ 28 cm で、外傾して立ち上がりっている。



第97図 第130号住居跡実測図

床 ほぼ平坦で、コーナー部を除いて壁際まで踏み固められている。北・西コーナー部を除く壁下には壁溝が巡っている。

竈 北西壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで130cmで、燃焼部幅は70cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に黄灰色粘土混じりのロームブロックを主体とした第7・8層を積み上げて構築されている。火床部は床面を12cm掘りくぼめた部分に、ロームブロックを含んだ第9層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に55cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

土層解説

1 黒褐色	燒土粒子中量、ロームブロック少量、炭化粒子微量	6 暗褐色	ローム粒子多量、灰中量
2 黒褐色	ロームブロック・燒土粒子・炭化粒子微量	7 黄褐色	ロームブロック・灰黄色粘土多量
3 暗褐色	燒土粒子多量、ロームブロック・炭化粒子微量	8 明黄褐色	ロームブロック多量、燒土粒子少量
4 褐褐色	燒土ブロック少量、ロームブロック・炭化粒子微量	9 明褐色	ロームブロック多量
5 明赤褐色	燒土ブロック多量、ロームブロック・炭化粒子微量		

ピット 4か所。P 1～P 4は深さ15～24cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。

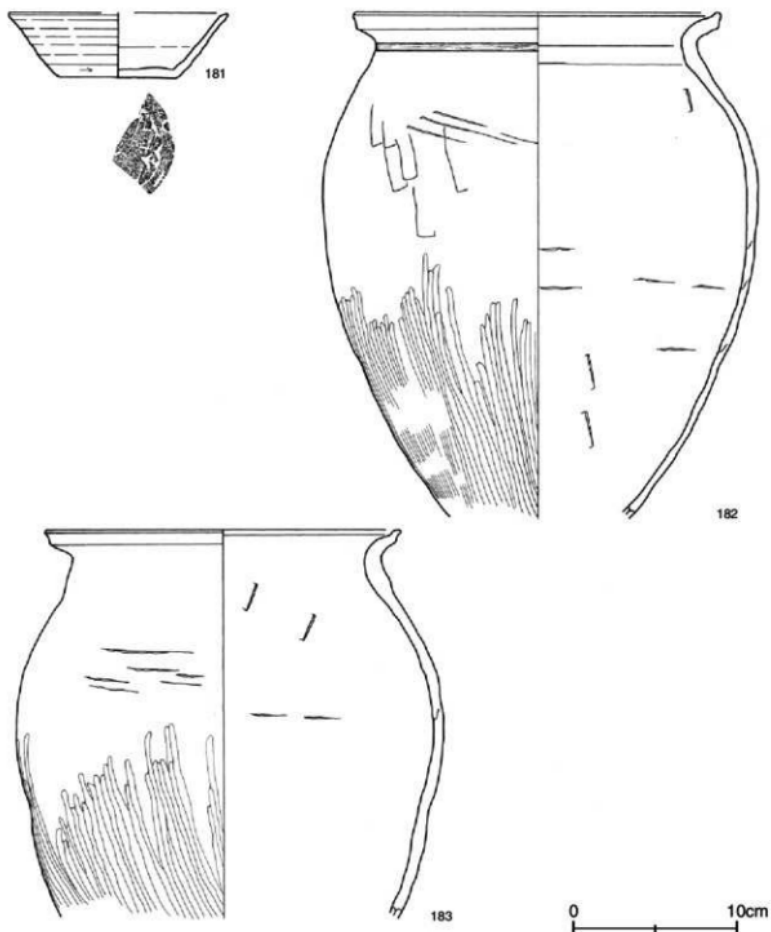
覆土 5層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

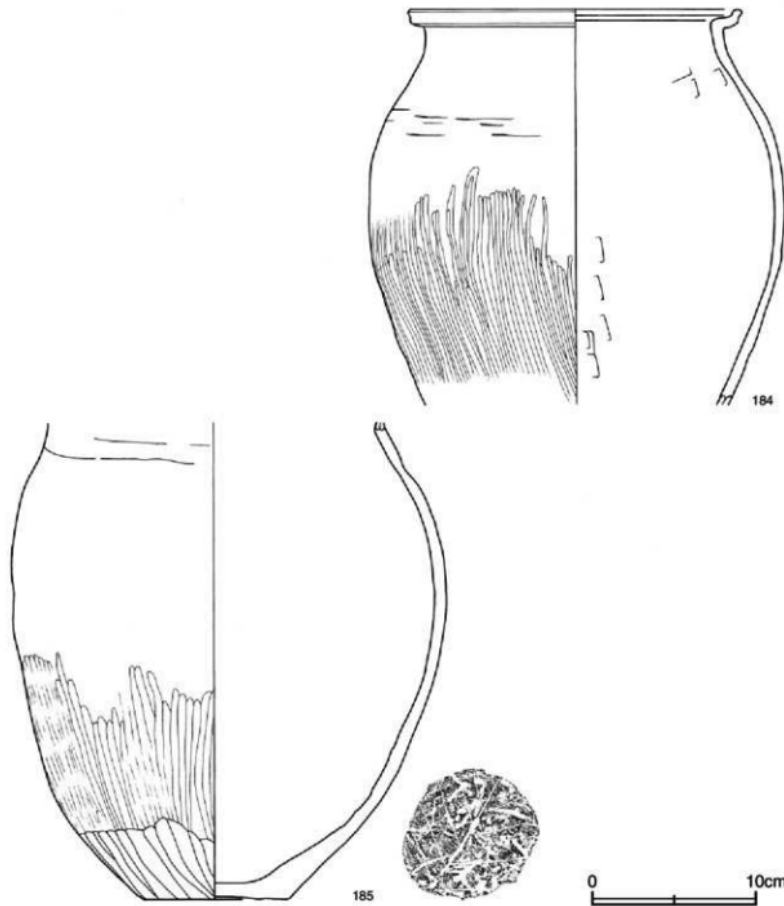
1 黒褐色	ロームブロック・炭化粒子中量、燒土粒子少量	4 暗褐色	ロームブロック多量
2 黒褐色	燒土粒子少量	5 褐色	ロームブロック多量
3 暗褐色	黄灰色粘土粒子中量、燒土ブロック微量		

遺物出土状況 土師器片 139 点（甕類）、須恵器片 15 点（壺 14、甕類 1）が、中央部の覆土下層を中心に出土している。また、甕の覆土下層から土師器壺片が多数出土している。さらに、混入した縄文土器片 4 点（深鉢）も出土している。181 は甕、185 は北部の覆土下層からそれぞれ出土している。182～184 は甕と甕前の覆土下層からそれぞれ出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から 9 世紀前葉に比定できる。



第 98 図 第 130 号住居跡出土遺物実測図 (1)



第99図 第130号住居跡出土遺物実測図（2）

第130号住居跡出土遺物観察表（第98・99図）

番号	種別	器種	口径	深高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
181	埴器	环	[132]	39	(72)	長石・石英・雲母	褐色	普通	体部下端回転ヘラ削り 宮部一方向のヘラ削り	埴覆土下層	25%
182	土器器	甕	22.5	[31.1]	-	長石・石英・雲母	明赤褐	普通	口縁部外・内面横小字 体部外面上位ヘラナデ 中位から下位へ2割き 内面ヘラナデ 楔形削	埴覆土下層	50%
183	土器器	甕	21.6	[23.9]	-	長石・石英・雲母	褐	普通	口縁部外・内面横小字 体部外面上位ヘラナデ 中位から下位へ2割き 内面ヘラナデ 楔形削	埴覆土下層	30%
184	土器器	甕	20.4	[24.3]	-	長石・石英・雲母・赤鉄粒子	明赤褐	普通	口縁部外・内面横小字 体部外面上位ヘラナデ 中位から下位へ2割き 内面ヘラナデ 楔形削	埴覆土下層	20%
185	土器器	甕	-	[29.3]	8.7	長石・石英・雲母・細繩	明赤褐	普通	体部外面上位ヘラナデ 中位から下位ヘラ削き 内面削離が激しく調整不明 底部木葉痕	埴土下層	90% PL40

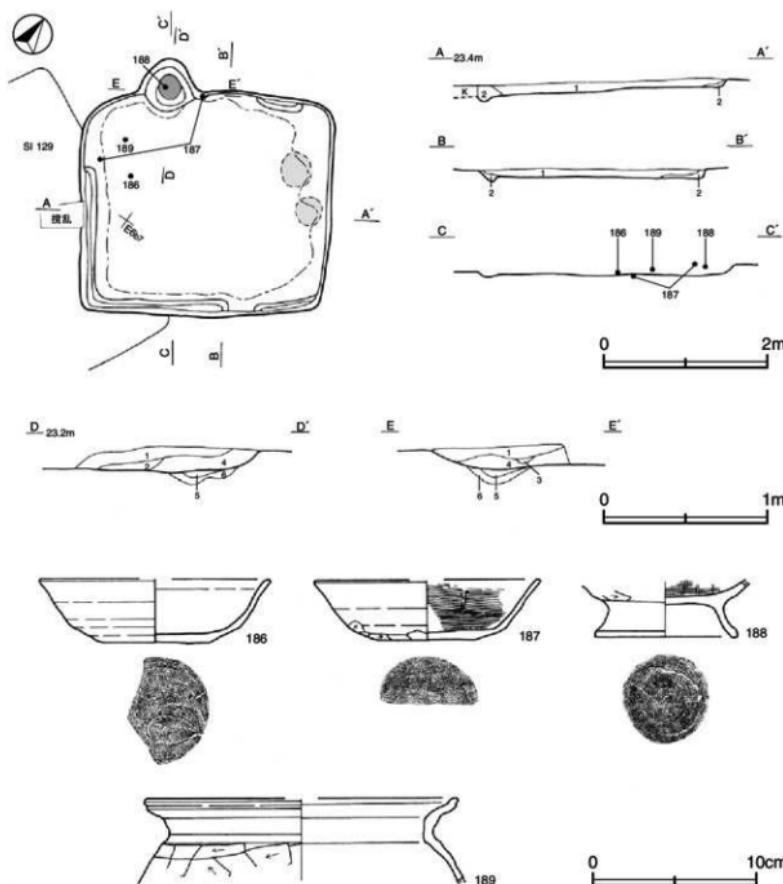
第131号住居跡（第100図）

位置 調査区北東部のE 6 a7 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第129号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸 3.05 m、短軸 2.78 m の方形で、主軸方向は N - 35° - W である。壁高は 9 ~ 12 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、壁際を除いて踏み固められている。北東壁及び西コーナー部を除く壁下には壁溝が巡ってい る。北東壁際に焼土の広がりを確認した。



第100図 第131号住居跡・出土遺物実測図

竈 北西壁西寄りに付設されている。規模は焚口部から煙道部まで64cmで、燃焼部幅は40cmである。袖部は遺存しない。火床部は床面を8cm掘りくぼめた部分に、ロームや焼土のブロックを含んだ第5・6層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に56cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

竈土層解説

1 黒褐色	燒土ブロック中量、ロームブロック・炭化粒子微量	5 明赤褐色	燒土ブロック多量
2 黒褐色	燒土ブロック・炭化粒子微量	6 黒褐色	ロームブロック多量、燒土ブロック・灰少量、炭化物微量
3 暗褐色	燒土ブロック少量、ロームブロック・炭化粒子微量		
4 明赤褐色	燒土ブロック多量、炭化粒子微量		

覆土 2層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒褐色	ロームブロック多量、燒土粒子・炭化粒子少量	2 暗褐色	ロームブロック多量、炭化粒子少量、燒土ブロック微量
-------	-----------------------	-------	---------------------------

遺物出土状況 土師器片110点（坏19、高台付椀2、壺類89）、須恵器片17点（坏12、壺類5）、灰釉陶器片1点（瓶類）のほか、鉄滓2点（14.7g）が、西コーナー部付近の覆土中層から下層を中心に出土している。186・189は西部の覆土下層、188は竈の覆土中層からそれぞれ出土している。187は西部と北西部壁際の覆土上層と下層から出土した破片が接合したものである。いずれも廃後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から10世紀前葉に比定できる。

第131号住居跡出土遺物観察表（第100図）

番号	種別	口径	脚高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土地点	備考
186	土師器	坏	[14.0]	3.9	6.6	灰石・赤色粒子	普通	体部下端ナデ 内面ナデ 底部回転系切り	覆土下層	50%
187	土師器	坏	[13.8]	3.7	[6.0]	灰石・石英	明赤褐	普通 多方向のヘラ削り	覆土上層・下層	30%
188	土師器	高台付椀	-	(3.5)	[8.8]	灰石・石英・雲母	にぶい橙	普通 回転ヘラ削り 高台貼り付け	竈覆土中層	35%
189	土師器	壺	[19.0]	[5.3]	-	灰石・石英・赤色粒子	にぶい橙	普通 [口縁部外・内面横ナデ 体部外面ヘラ削り 内面ナデ]	覆土下層	10%

第133号住居跡（第101・102図）

位置 調査区南部のE 6j2区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長軸3.38m、短軸2.74mの隅丸長方形で、主軸方向はN-25°-Eである。壁高は27~35cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。北コーナー部を除く壁下には壁溝が巡っている。

竈 北東壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで129cmで、燃焼部幅は44cmである。袖部は、床面を17cm掘りくぼめた部分にロームブロックを含んだ第11・12層を埋土し、その上に砂質粘土混じりのロームを主体とした第8~10層を積み上げて構築されている。火床部は床面とはほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に64cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第2~5層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈土層解説

1 暗褐色	ローム粒子中量、燒土粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量	4 暗赤褐色	ローム粒子中量、燒土粒子・砂質粘土粒子少量、炭化物微量
2 暗赤褐色	ローム粒子中量、砂質粘土粒子少量、炭化物・燒土粒子微量	5 暗赤褐色	燒土粒子中量、ロームブロック少量
3 暗赤褐色	ローム粒子中量、燒土粒子・砂質粘土粒子少量、炭化粒子微量	6 暗赤褐色	ローム粒子中量、燒土ブロック少量、炭化粒子微量
		7 暗赤褐色	燒土粒子中量、炭化粒子微量

8	灰 黄褐色	ローム粒子中量、炭化粒子・砂質粘土粒子少量、焼土ブロック微量	10	暗褐色	ローム粒子中量、燒土粒子微量
9	にぶい黄褐色	ローム粒子中量、焼土粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量	11	暗褐色	ローム粒子中量、燒土粒子少量、炭化粒子微量
			12	暗褐色	ロームブロック中量、燒土粒子・炭化粒子微量

ピット 3か所。P 1・P 2は深さ23cm・14cmで、規模や配置から主柱穴である。P 3は深さ23cmで、南西壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

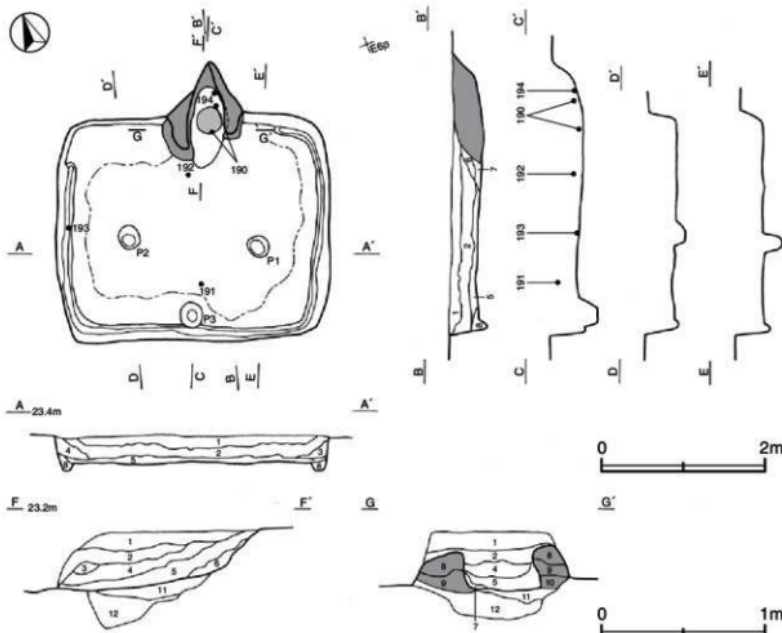
覆土 8層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

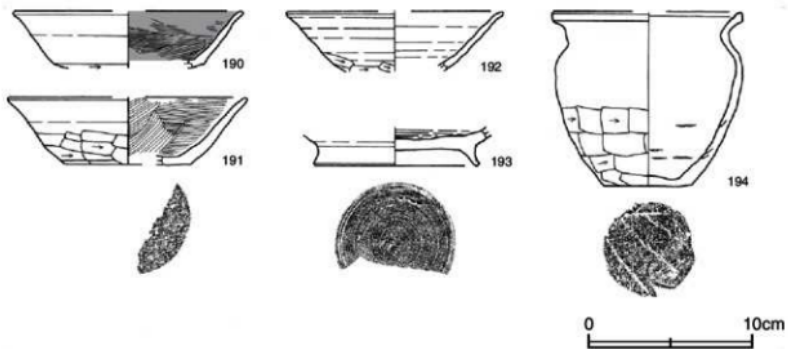
1	暗褐色	ロームブロック少量	6	暗褐色	ローム粒子中量、燒土ブロック・炭化粒子・砂粒微量
2	暗褐色	ロームブロック・炭化粒子微量	7	暗褐色	ローム粒子中量、燒土粒子・砂粒少量、炭化物微量
3	暗褐色	ロームブロック・炭化粒子少量、燒土粒子微量	8	暗褐色	ロームブロック中量、燒土粒子・炭化粒子微量
4	暗褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量			
5	暗褐色	ローム粒子多量、燒土粒子・炭化粒子微量			

遺物出土状況 土師器片196点（坏15、壺類180、小形壺1）、須恵器片55点（坏21、高台付坏3、蓋2、壺類29）が、竈前の覆土下層を中心に出土している。194は竈の覆土下層から逆位の状態で出土している。190は竈の覆土下層から出土した破片が接合したものである。192は竈前、193は西部壁際の覆土下層からそれぞれ出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。191は南部の覆土中層から出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀後葉に比定できる。



第101図 第133号住居跡実測図



第102図 第133号住居跡出土遺物実測図

第133号住居跡出土遺物観察表（第102図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
190	土器器	环	[138]	35	[9.3]	長石・赤色粒子	褐	普通	体部下端斜面ハラ削り 内面ハラ削き	礫質土下層	30%
191	土器器	环	[148]	41	[7.6]	長石・石英・雲母	にぶい褐	普通 多方角的ハラ削り	体部下端手持ちハラ削り 内面ハラ削き 底部	礫土中層	20%
192	陶器器	环	[132]	[3.7]	-	長石・石英・雲母	灰黄褐	普通	体部下端手持ちハラ削り	礫土下層	30%
193	陶器器	高台付环	-	(2.4)	9.9	長石	灰	良好	底部斜面ハラ削り後、高台盛り付け	礫土下層	25%
194	土器器	小形環	[116]	10.7	5.4	長石・石英・雲母・赤色粒子	明赤褐	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部下端ハラ削り 内面輪廓直を残すナデ	礫質土下層	90% PLA

第134号住居跡（第103・104図）

位置 調査区南部のE 63区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第135号住居に掘り込まれている。

規模と形状 東半部が調査区域外へ延びていて、南北軸は 3.73 m で、東西軸は 2.35 m しか確認できなかった。平面形はピットの配置から隅丸方形と推定でき、主軸方向は N - 0° である。壁高は 30 ~ 35 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、北西・南西コーナー部を除いて壁際まで踏み固められている。遺存している壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁に付設されているものと考えられるが、調査区域外のため確認できなかった。

ピット 3か所。P 1・P 2は深さ 21cm・23cm で、規模や配置から主柱穴である。P 3は深さ 10cm で、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

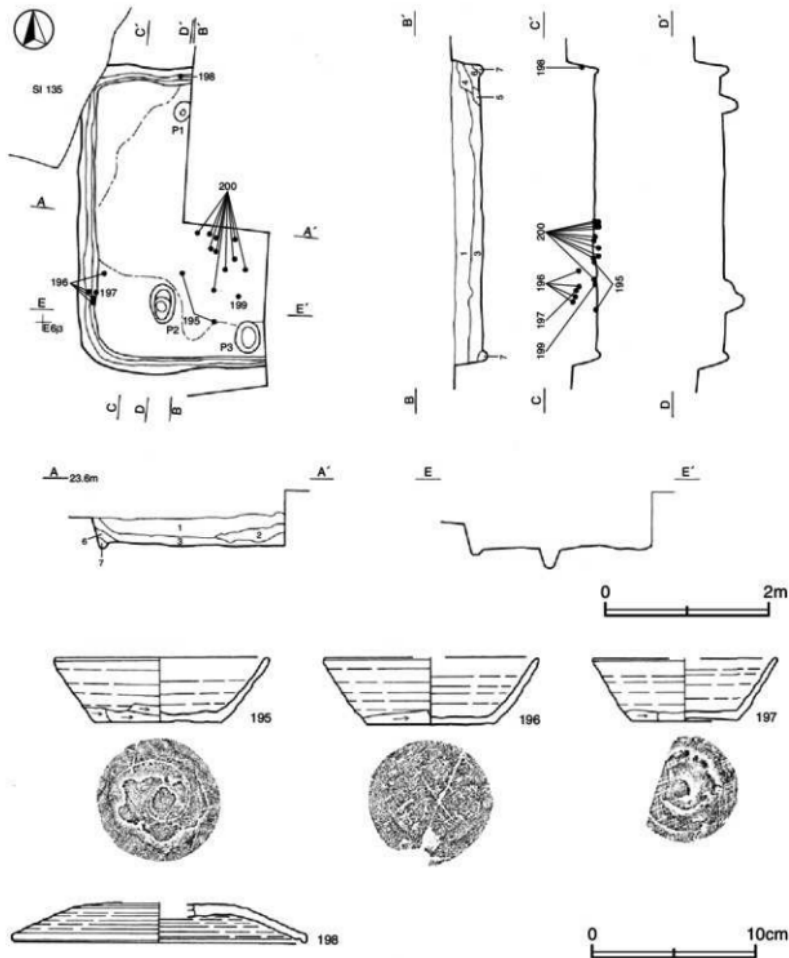
覆土 7層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

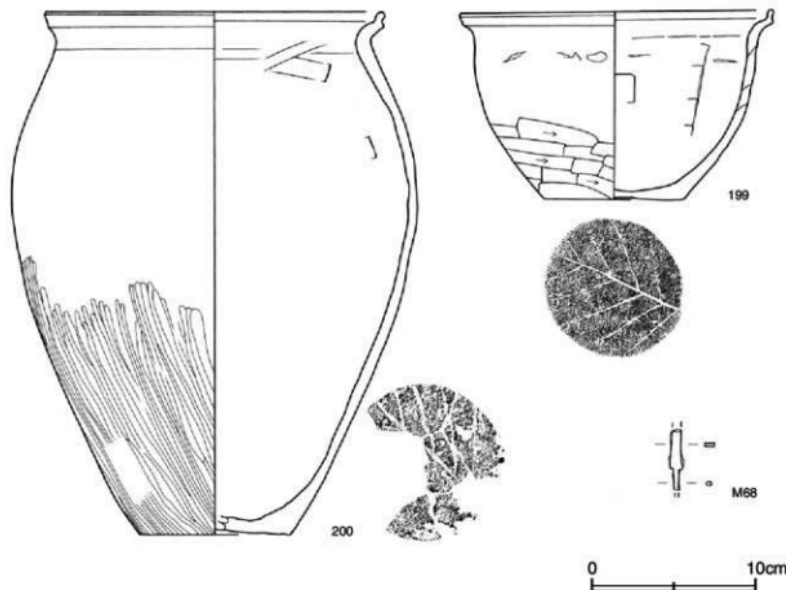
- | | | | | | |
|---|-----|----------------------------|---|-----|------------------------------|
| 1 | 暗褐色 | ロームブロック少量、炭化粒子微量 | 5 | 暗褐色 | ロームブロック中量、燒土ブロック・砂粒少量、炭化粒子微量 |
| 2 | 暗褐色 | ロームブロック少量、燒土ブロック・炭化物微量 | 6 | 暗褐色 | ロームブロック多量、燒土粒子・炭化粒子微量 |
| 3 | 暗褐色 | ロームブロック中量、燒土粒子・炭化粒子微量 | 7 | 暗褐色 | ローム粒子多量、炭化粒子微量 |
| 4 | 暗褐色 | ロームブロック・燒土ブロック少量、炭化粒子・砂粒微量 | | | |

遺物出土状況 土師器片 86 点（坏 4, 鉢 1, 壺類 81), 須恵器片 32 点（坏 30, 蓋 2), 鉄製品 1 点（鎌）が出土している。200 は中央部の床面から出土した破片が接合したものである。195・199 は南部の覆土下層からそれぞれ出土している。198 は北部縁際の覆土中層, 196・197 は南西部縁際の覆土上層からそれぞれ出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。M 68 は覆土中から出土している。

所見 時期は、出土土器から 9 世紀前葉に比定できる。



第 103 図 第 134 号住居跡・出土遺物実測図



第 104 図 第 134 号住居跡出土遺物実測図

第 134 号住居跡出土遺物観察表（第 103・104 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
195	頸壺器	环	13.0	4.0	7.7	長石・石英・雲母	灰灰	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部多方向のヘラ削り	覆土下解	75% PL40
196	頸壺器	环	[13.1]	4.1	7.8	長石・石英・雲母	灰黄灰	普通	体部下端回転ヘラ削り 底部一方向のヘラ削り	覆土上層	55%
197	頸壺器	环	[11.4]	3.8	6.6	長石・石英・雲母	褐灰	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部一方向のヘラ削り	覆土上層	50%
198	頸壺器	蓋	[18.0]	[3.4]	長石・石英	灰	普通	天井部分削りの回転ヘラ削り		覆土中層	25%
199	土師器	釜	19.2	11.7	8.5	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面輪削痕を残すナデ 下手ヘラ削り 内面カラナダ 底部木葉痕	覆土下解	80% PL40
200	土師器	釜	20.6	32.2	[9.2]	長石・石英・雲母	[にぶい赤褐]	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面上半ナデ 下手ヘラ削り 内面ヘラナダ 底部木葉痕	床面	70% PL40

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M 68	鐵	(37)	0.8	0.2	(178)	鉄	鍛身部欠損 底部断面長方形	覆土中	PL51

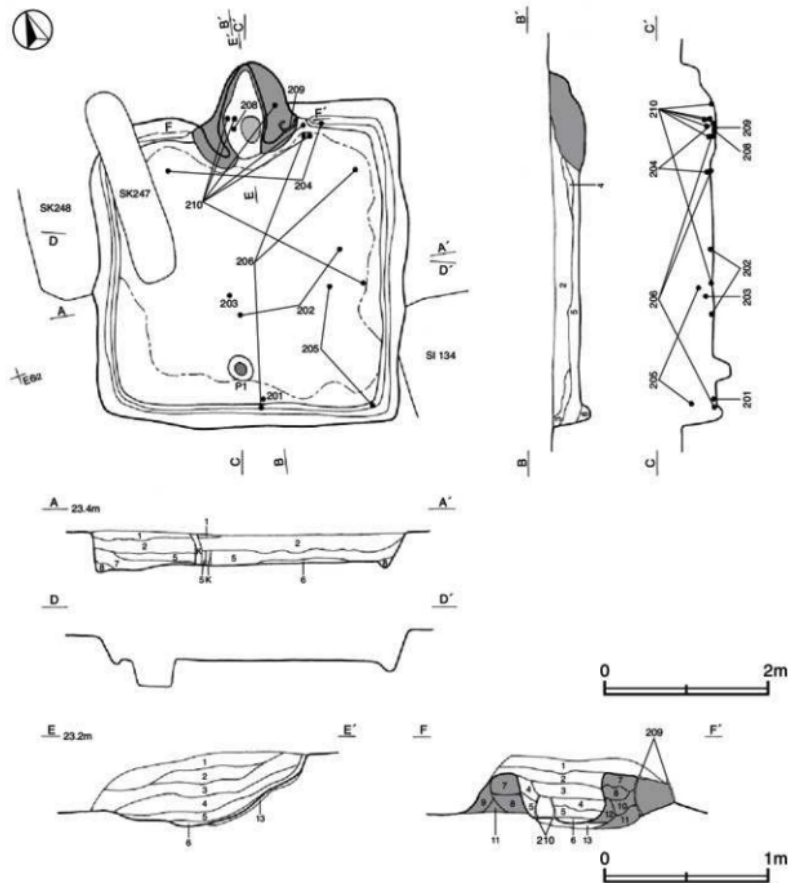
第 135 号住居跡（第 105～107 図）

位置 調査区南部の E 6 h2 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 134 号住居跡を掘り込み、第 247・248 号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 長軸 3.96 m、短軸 3.85 m の方形で、主軸方向は N - 23° - E である。壁高は 29～41cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、南西コーナー部を除いて壁際まで踏み固められている。壁下には焼溝が巡っている。



第105図 第135号住居跡実測図

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで116cmで、燃焼部幅は42cmである。袖部は、床面を10cm掘りくぼめた部分にローム粒子を含んだ第13層を埋土し、その上に砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第7～12層を積み上げ、補強材として須恵器瓶片を使用して構築されている。内壁は火を受けて赤変している。火床部は床面から5cmくぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に48cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第2～5層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈土層解説

- 1 基 赤褐色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量
- 2 基 赤褐色 焼土ブロック少量、炭化粒子微量

- 3 基 赤褐色 焼土ブロック・炭化物微量
- 4 基 赤褐色 焼土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子微量

5 暗赤褐色	燒土ブロック・砂質粘土粒子中量、炭化粒子少量	10 にぶい青褐色	燒土ブロック・砂質粘土粒子少量、炭化粒子微量
6 暗赤褐色	燒土粒子少量、炭化物微量	11 褐色	ロームブロック中量、砂質粘土粒子少量、燒土粒子・炭化粒子微量
7 にぶい青褐色	砂質粘土粒子中量、燒土粒子微量	12 にぶい赤褐色	燒土粒子中量、ロームブロック・砂質粘土粒子微量
8 にぶい青褐色	砂質粘土粒子多量、燒土粒子・炭化粒子微量	13 にぶい赤褐色	ローム粒子中量、燒土ブロック少量
9 暗褐色	ロームブロック中量、砂質粘土粒子少量		

ピット 深さ30cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。底面には、柱のあたりとみられる円形の硬化範囲が認められる。

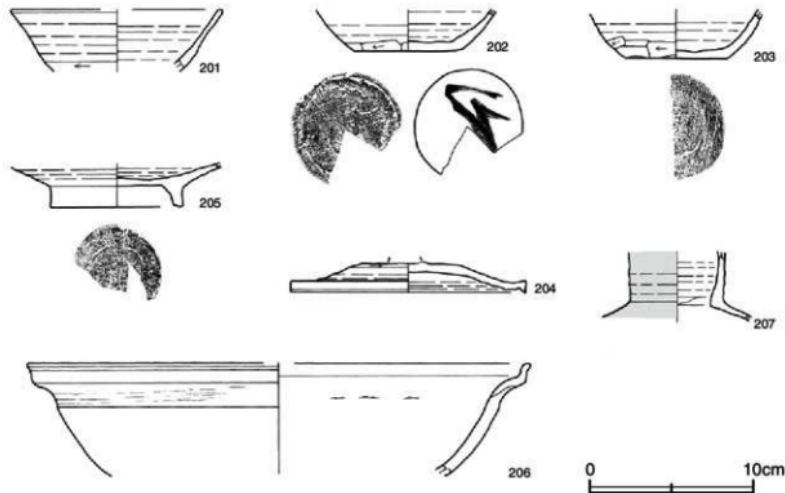
覆土 8層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

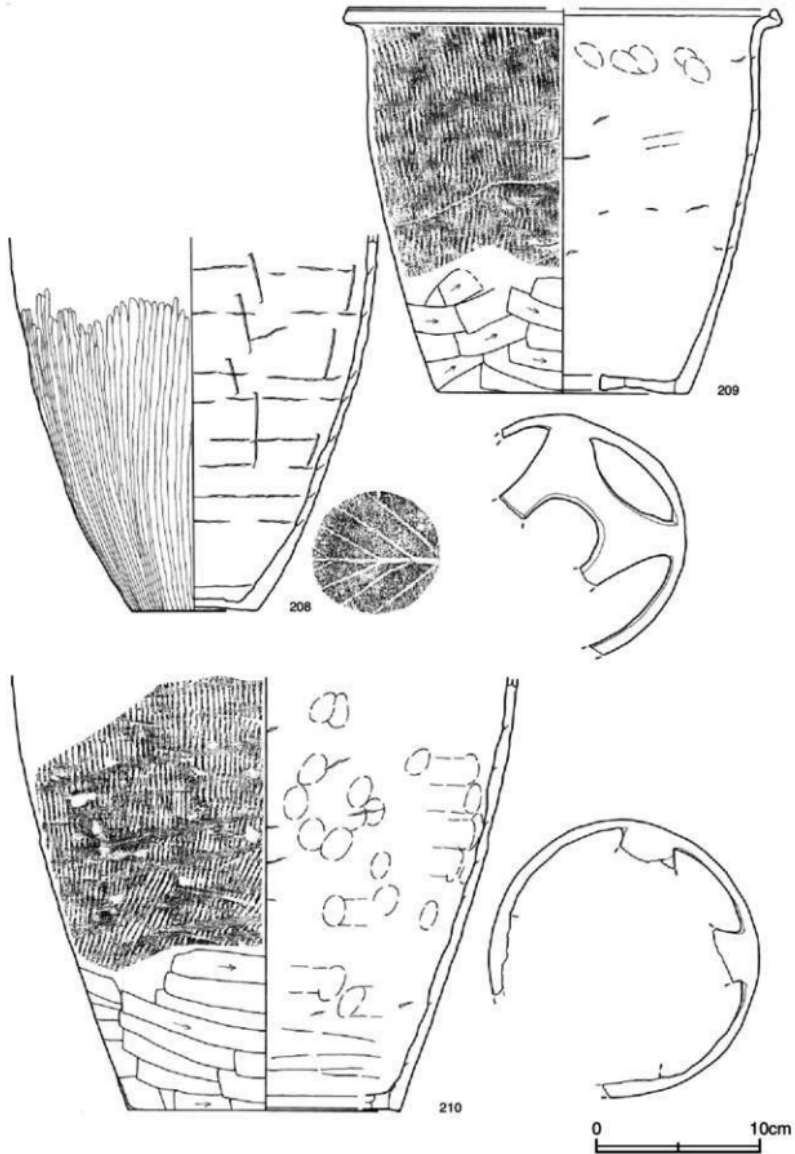
1 暗褐色	ロームブロック・焼土粒子微量	5 暗褐色	ロームブロック中量、焼土粒子微量
2 暗褐色	ロームブロック少量、焼土粒子微量	6 暗褐色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量
3 暗褐色	ロームブロック・焼土粒子少量	7 暗褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量
4 暗褐色	ロームブロック中量、焼土ブロック・砂質粘土粒子微量	8 暗褐色	ロームブロック中量

遺物出土状況 土師器片247点（坏23、鉢1、甕類223）、須恵器片131点（坏71、高台付坏1、蓋9、高台付皿1、盤1、甕類41、瓶7）、灰釉陶器片1点（長頭瓶）が、全面の覆土中層から下層にかけて出土している。また、混入した繩文土器片2点（深鉢）も出土している。201は南部壁際、203は中央部、208は竈の覆土下層からそれぞれ出土している。204は北西部と北東部の床面、202は中央部と東部、206は南部壁際と北東部、210は竈と東部の覆土下層からそれぞれ出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。209は竈右袖部の覆土下層から出土しており、袖部の補強材として使用されている。205は南東コーナー部と東部の覆土上層から中層にかけて出土した破片が接合したものである。207は覆土中から出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀中葉に比定できる。



第106図 第135号住居跡出土遺物実測図(1)



第 107 図 第 135 号住居跡出土遺物実測図 (2)

第135号住居跡出土遺物観察表（第106・107図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴ほか	出土位置	備考		
201	須恵器	环	[128]	[38]	-	長石・石英	黄灰	普通	体部下端斜面へラ削り	覆土下層	10%		
202	須恵器	环	-	(26)	6.6	長石・石英	にぶい黄橙	普通	体部下端斜面へラ削り	底部一方向のヘラ削り リ 手標印	覆土下層	35%	
203	須恵器	环	-	(30)	[6.2]	長石・石英・雲母	黄灰	普通	体部下端斜面へラ削り	底部一方向のヘラ削り	覆土下層	25%	
204	須恵器	蓋	[14.6]	[1.8]	-	長石・石英・雲母	黄灰	普通	天井部左回りの回転へラ削り	床面	25%		
205	須恵器	高台付皿	-	(27)	[8.2]	長石・石英・雲母	にぶい赤褐	普通	底部回転へラ削り	高台貼り付け	覆土上層・中層	25%	
206	土師器	鉢	[31.0]	[6.9]	-	長石・石英・雲母	にねい青	普通	口縁部へラ削り	口縁部横十字	底部外面ナダ 内面輪	覆土下層	10%
207	灰釉陶器	長板	-	(4.3)	-	精緻	にぶい青	普通	頭部に接合痕	井ヶ谷78号窯式期	覆土中	10% PL40	
208	土師器	甕	-	(23.0)	7.8	長石・石英・雲母・赤鉄粒子	にぶい赤褐	普通	底部外側へラ削り	ヘラ削き	内面輪模	覆土下層	50%
209	須恵器	瓶	[26.4]	23.7	[15.4]	長石・石英・雲母	にぶい黄橙	普通	体部底面の平行線	内面輪模	蓋被覆土下層	55% PL40	
210	須恵器	瓶	-	(26.6)	16.8	長石・石英・雲母	灰黄褐	普通	体部底面の平行線	下位へラ削り	内面輪模	塊覆土下層	40%

第136号住居跡（第108・109図）

位置 調査区北東部のD6j6区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第142号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸4.17m、短軸4.08mの方形で、主軸方向はN-13°-Eである。壁高は15~20cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、壁際まで踏み固められている。東壁及び南西コーナー部を除く壁下には壁溝が巡っている。中央部と東壁際に焼土の広がりを確認した。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで97cmで、燃焼部幅は60cmである。袖部は、床面を15cm掘りくぼめた部分に焼土ブロックを含んだ第9・10層を埋土し、その上に砂質粘土混じりのロームブロックを中心とした第6~8層を積み上げて構築されている。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に52cm掘り込まれ、火床部から緩やかに傾斜し、奥壁で外傾して立ち上がっている。

竈土層解説

1 黒褐色	ロームブロック・焼土ブロック少量	5 暗褐色	ロームブロック多量
2 黒褐色	焼土ブロック中量、炭化粒子・砂質粘土粒子少量、ロームブロック微量	6 暗褐色	焼土ブロック微量
3 暗褐色	焼土ブロック多量、炭化粒子少量、ロームブロック微量	7 黄褐色	砂質粘土粒子多量、焼土ブロック少量
4 褐色	ロームブロック多量、焼土ブロック微量	8 明黄色	ロームブロック多量、焼土粒子微量
		9 赤褐色	焼土ブロック多量
		10 暗褐色	焼土ブロック中量

ピット P1~P4は深さ12~25cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P5は深さ10cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P6は深さ11cmで性格不明である。

覆土 2層に分層できる。各層にロームブロックが多く含まれていることから埋め戻されている。

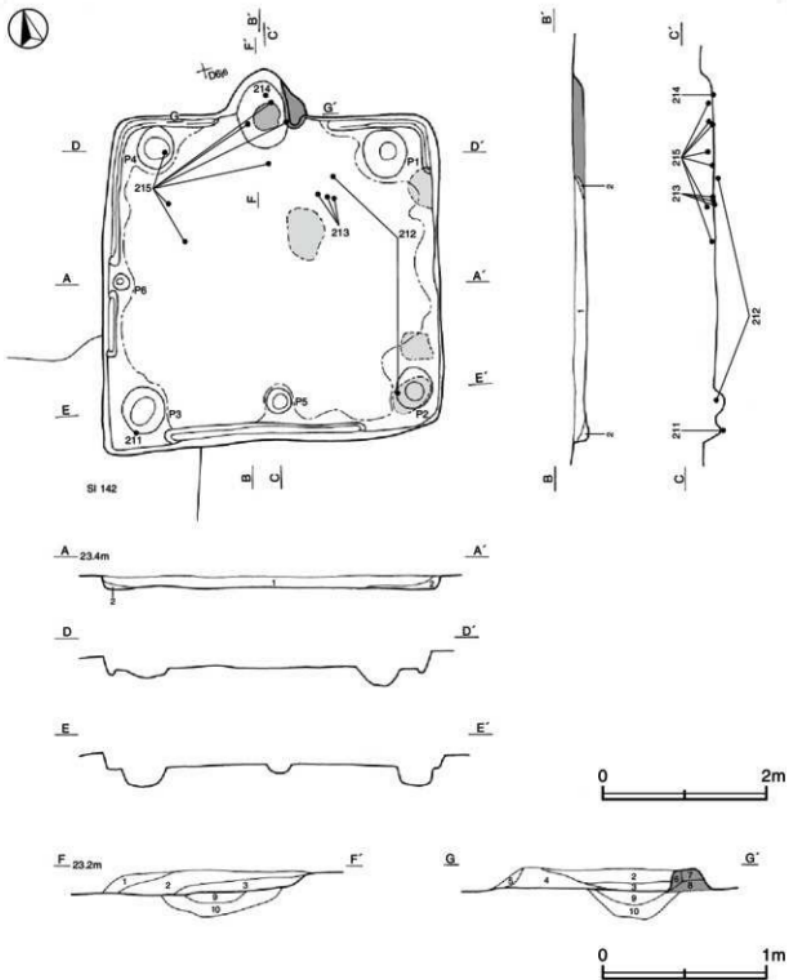
土層解説

1 黒褐色	ロームブロック中量、焼土ブロック・炭化粒子微量	2 暗褐色	ロームブロック多量
-------	-------------------------	-------	-----------

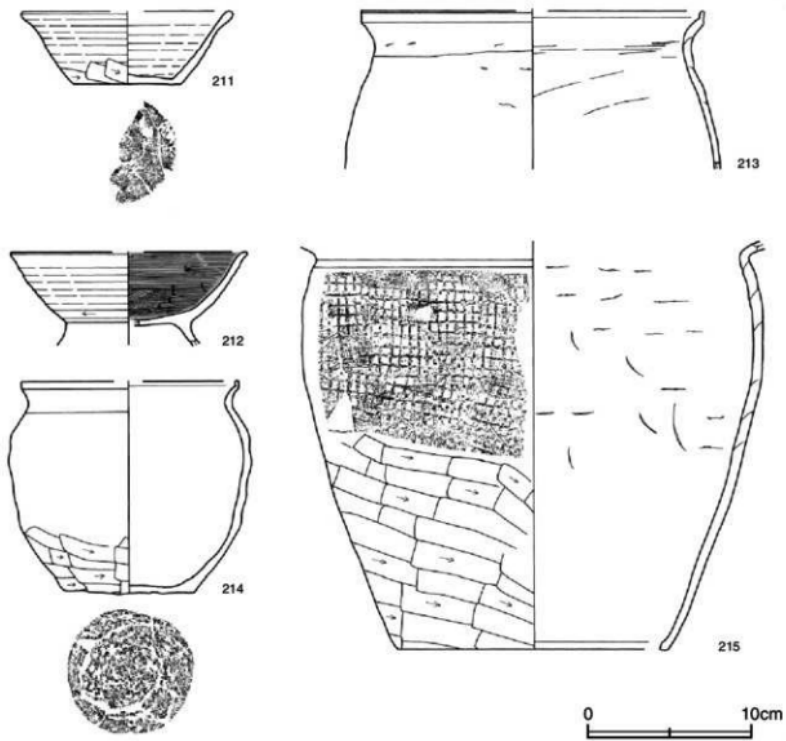
遺物出土状況 土師器片271点(环20、高台付碗2、甕247、小形甕1、瓶1)、須恵器片53点(环40、高台付环1、蓋2、甕8、瓶2)、灰釉陶器片1点(碗)、鉄製品2点(釘)のほか、鉄滓2点(264g)が、

全面の覆土中層から下層にかけて出土している。211は南西コーナー部の床面、214は竈の火床部、213は中央部の覆土下層からそれぞれ出土している。215は竈と北西部の覆土下層、212は北部の床面とP2の覆土上層からそれ respective 出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から9世紀後葉に比定できる。



第 108 図 第 136 号住居跡実測図



第109図 第136号住居跡出土遺物実測図

第136号住居跡出土遺物観察表（第109図）

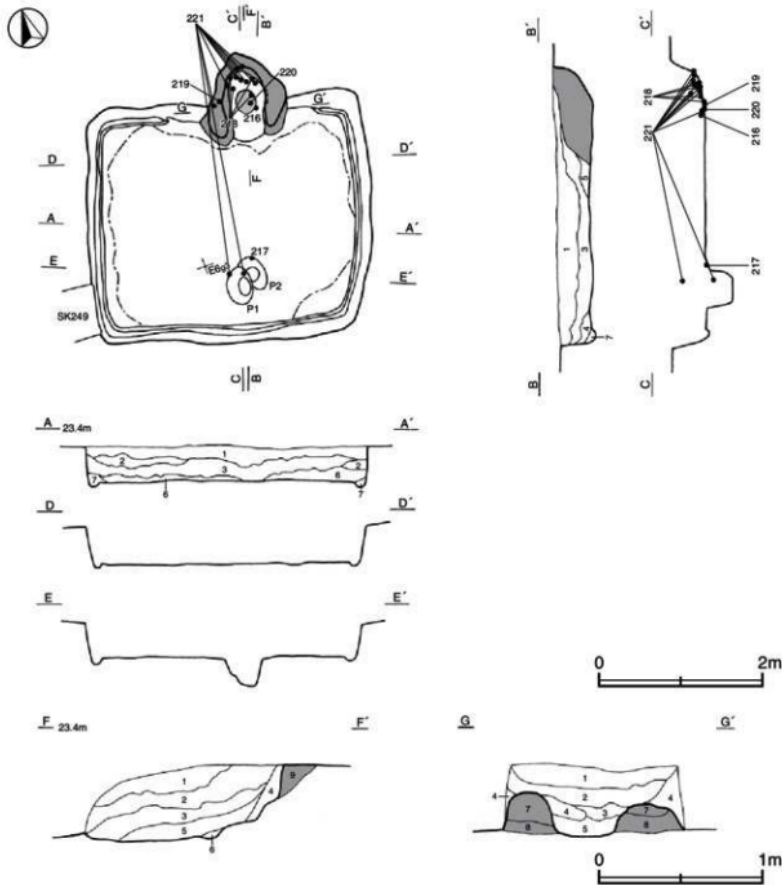
番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
211	陶器	环	[128]	4.6	[6.4]	長石・石英・雲母・赤色粒子	赤褐色	普通	体部下端手持ちへラブリ 瓶部一方肉のハラブリ	床面	40%
212	土器	両台舟形	[14.4]	[5.7]	-	長石・雲母	にぶい橙	普通	体部下端斜板へラブリ 内面へラブリ 底部へラブリ後、高台貼り付け	P.2蓋土上層	40%
213	土器	甕	[21.0]	[9.7]	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい橙	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部背面ナデ 内面へラブリ 輪積痕	覆土下層	10%
214	土器	小形甕	[13.3]	13.2	8.0	長石・石英・赤色粒子	橙	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面ナデ 下位へラブリ	龜火床部	50%
215	陶器	瓶	-	(25.1)	[16.6]	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい橙	普通	体部上半横子押き 下半へラブリ 内面無文の当て具筋 輪積痕を残すナデ	甕裏土下層 甕土下層	40%

第137号住居跡（第110～112図）

位置 調査区中央部のE 613区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第249号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 長軸3.52m、短軸2.92mの長方形で、主軸方向はN-19°-Eである。壁高は40～48cmで、直立している。



第 110 図 第 137 号住居跡実測図

床 ほぼ平坦で、壁際まで踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁やや東寄りに付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 110cm で、燃焼部幅は 42cm である。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第 7・8 層を積み上げて構築されている。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 62cm 挿り込まれ、火床部から緩やかに傾斜し奥壁で直立している。奥壁にはロームブロックを含んだ暗褐色土の第 9 層を貼り付けて補強している。第 4・5 層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竪土層解説

- | | | | |
|--------|-------------------------------|--------|-------------------------------|
| 1 暗褐色 | ロームブロック少量、焼土粒子微量 | 6 暗赤褐色 | 焼土ブロック少量、炭化粒子微量 |
| 2 暗褐色 | ロームブロック中量、焼土粒子微量 | 7 暗褐色 | 砂質粘土粒子少量、ロームブロック・焼土ブロック微量 |
| 3 暗赤褐色 | ロームブロック中量、焼土ブロック・炭化粒子微量 | 8 暗褐色 | ロームブロック多量、砂質粘土粒子少量 |
| 4 暗褐色 | ロームブロック中量、砂質粘土粒子少量 | 9 暗褐色 | ロームブロック少量、焼土粒子・砂質粘土粒子微量、炭化物微量 |
| 5 暗赤褐色 | ロームブロック・焼土ブロック・砂質粘土粒子少量、炭化物微量 | | |

ピット 2か所。P.1・P.2は深さ34cm・35cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

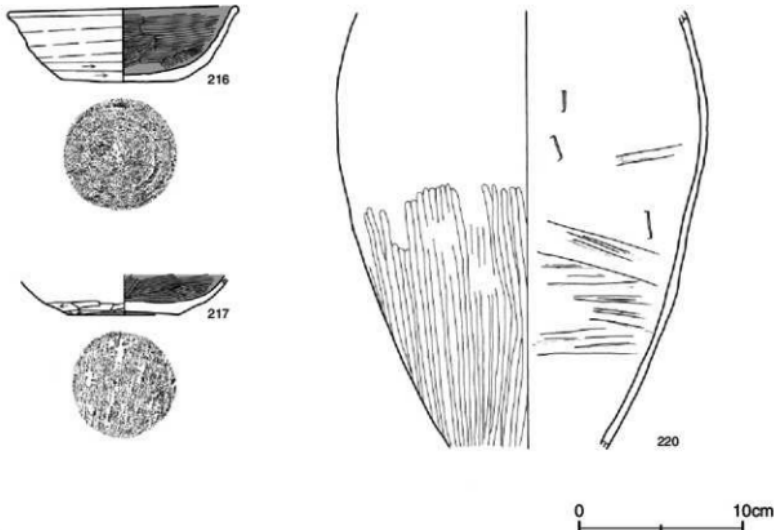
覆土 7層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

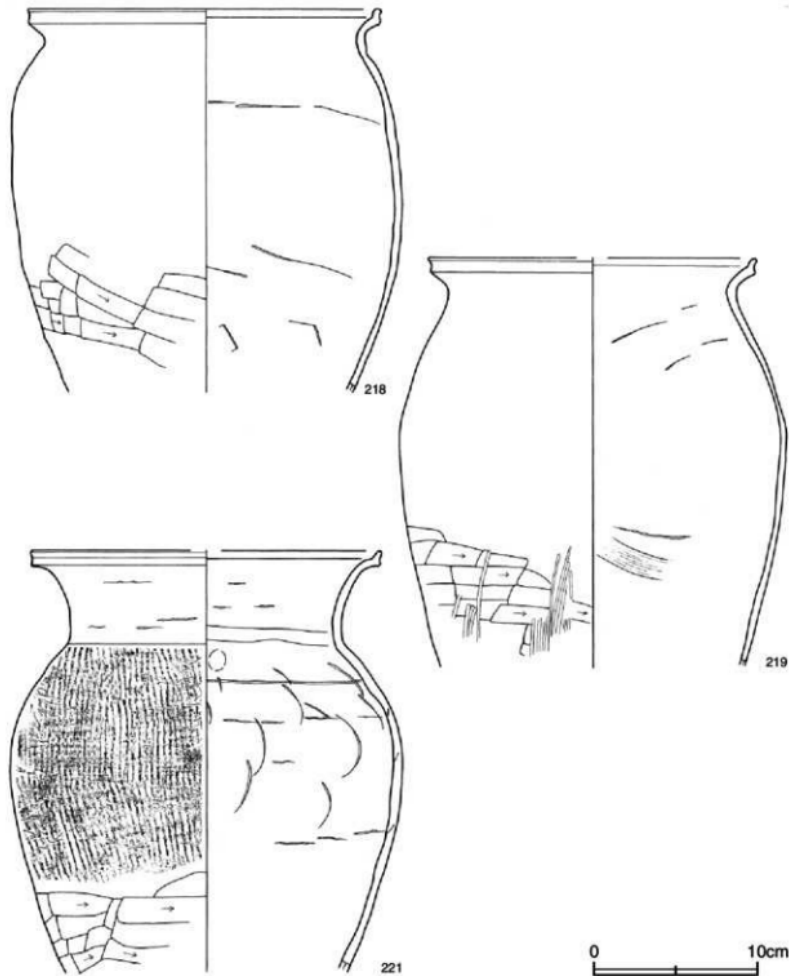
- | | | | |
|-------|-----------------------|-------|--------------------------------|
| 1 黒褐色 | ロームブロック中量 | 5 暗褐色 | ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化粒子・砂質粘土粒子微量 |
| 2 暗褐色 | ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量 | 6 暗褐色 | ロームブロック中量、焼土ブロック・炭化粒子微量 |
| 3 暗褐色 | ロームブロック多量 | 7 暗褐色 | ロームブロック少量、炭化粒子微量 |
| 4 暗褐色 | ロームブロック少量 | | |

遺物出土状況 土器片289点(坏23, 壺類266), 須恵器片143点(坏74, 高台付坏1, 盖1, 壺類67)のほか, 鉄津13点(85.2g)が、中央部の覆土中層から下層を中心に出土している。また、混入した繩文土器片2点(深鉢)も出土している。220は竪の火床面, 216は竪の覆土下層からそれぞれ出土している。218は竪の覆土下層から出土した破片が接合したものである。いずれもほぼ完形であることから廃絶時に遺棄されたものと考えられる。217は南部の床面, 219は竪の覆土下層からそれぞれ出土している。221は竪と南部の覆土中層から下層にかけて出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から9世紀後葉に比定できる。



第111図 第137号住居跡出土遺物実測図(1)



第 112 図 第 137 号住居跡出土遺物実測図 (2)

第 137 号住居跡出土遺物観察表 (第 111・112 図)

番号	種 別	器種	口径	器高	底径	胎 土	色 調	地成	手 法 の 特 徴 は か	出土位置	備 考
216	土陶器	环	13.9	4.7	7.1	長石・石英・赤色粒子	褐	普通	体部下部斜軸へラ削り 内面へラ磨き 底部斜軸へラ削り	蘿覆土下層	90% PLA1
217	土陶器	环	-	(24)	6.4	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい褐	普通	体部下部斜手持ちへラ削り 内面へラ磨き 底部一方削のへラ削り	床面	30%
218	土陶器	甌	21.5	(23.5)	-	長石・石英・雲母	にぶい褐	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面上半ナデ 下半へラ削り 内面へラナナ	蘿覆土下層	80% PLA1

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	施成	手法の特徴ほか		出土位置	備考	
									口縁部外・内面焼ナデ	下段ヘラ削り後、ヘラ			
219	土師器	甕	[20.0]	(25.1)	-	長石・石英・雲母	にぶい赤褐色	普通	口縁部外・内面焼ナデ	下段ヘラ削り後、ヘラ	礫覆土下層	30%	
220	土師器	甕	-	(26.9)	-	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部外側ヘラ削き	内面ヘラナデ	礫火床面	70% PLA1	
221	須恵器	甕	[21.4]	(26.9)	-	長石・石英・雲母	灰	普通	体部腹側の平行印凹	下端ヘラ削り	内面無文 壁の当て長さ、輪郭を残すナデ	須恵器 壁上の縦、7道	50% PLA1

第138号住居跡（第113図）

位置 調査区中央部のE6g3区。標高23mの平坦な台地上に位置している。

規模と形状 東半部が調査区域外に延びているため、南北軸は3.18mで、東西軸は1.14mしか確認できなかつた。平面形はわずかに確認できる竈の位置から隅丸方形と推定でき、主軸方向はN-2°-Eである。壁高は50~53cmで、直立している。

床 ほぼ平坦で、コーナー部を除いて豊間まで踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。

竈 覆土の様子から袖部の一部が確認でき、北壁中央部に付設されていたものと考えられる。大部分は調査区域外へ延びているため、規模などは不明である。

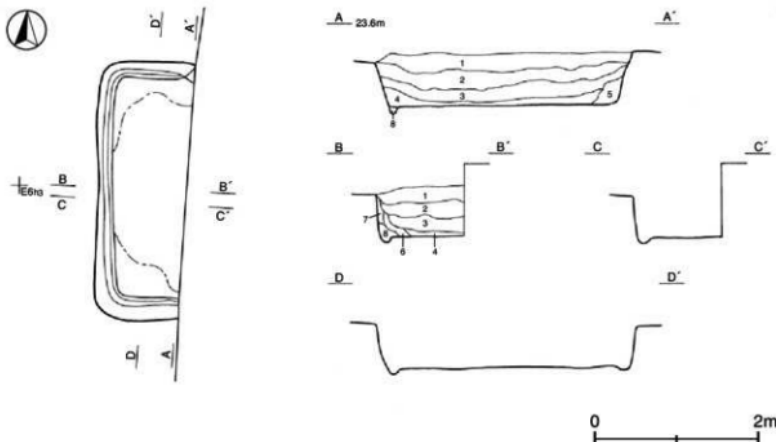
覆土 8層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1	黒	褐	色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	6	暗	褐	色	ロームブロック中量、燒土粒子・炭化粒子微量
2	暗	褐	色	ロームブロック中量、燒土ブロック・炭化粒子微量	7	暗	褐	色	ロームブロック中量
3	暗	褐	色	ロームブロック少量、燒土ブロック・炭化粒子微量	8	暗	褐	色	ロームブロック少量
4	暗	褐	色	ロームブロック中量、炭化物・燒土粒子微量					
5	暗	褐	色	ロームブロック・砂質粘土粒子少量、燒土ブロック					
				・炭化粒子微量					

遺物出土状況 土師器片38点（坏3、甕類35）、須恵器片4点（坏3、甕類1）が出土しており、いずれも細片である。

所見 時期は、9世紀前葉に比定できる第134号住居跡と主軸及び規模がほぼ同じであることから、9世紀前葉と考えられる。



第113図 第138号住居跡実測図

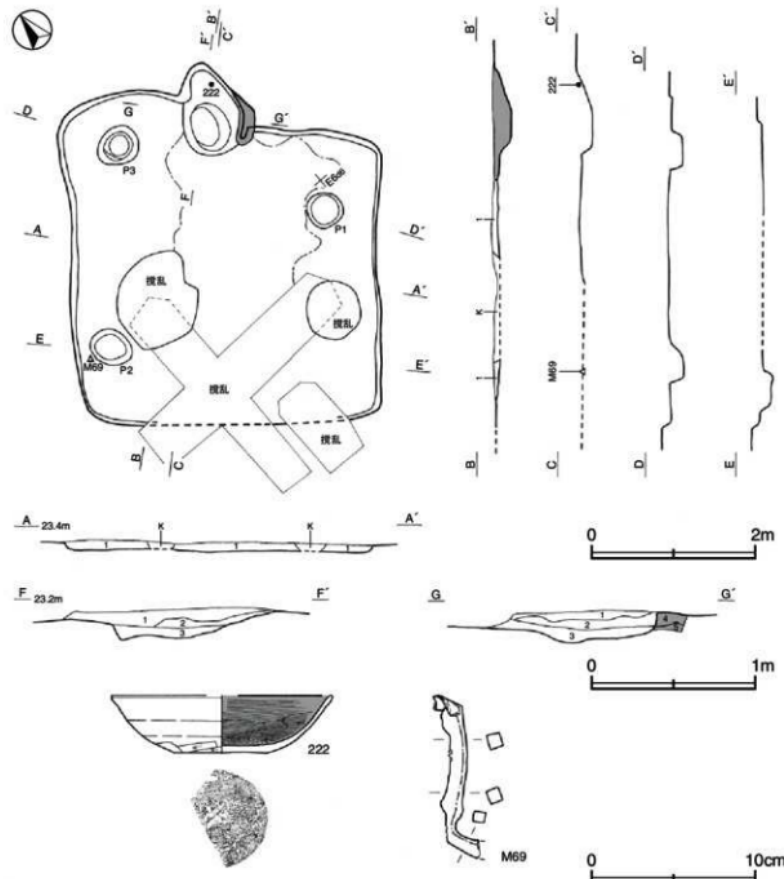
第139号住居跡（第114図）

位置 調査区東部のE 6c5区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長軸4.10m、短軸3.82mの方形で、主軸方向はN-41°-Eである。壁高は6~13cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、竈前面と中央部が踏み固められている。

竈 北東壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで110cmで、燃焼部幅は70cmである。袖部は右袖のみが遺存しており、ロームブロックを主体とした第4・5層を積み上げて構築されている。火床部は床面から10cmくぼんでおり、火床面は赤変、硬化ともに弱い。煙道部は壁外に48cm掘り込まれ、火床部から緩やかに傾斜して立ち上がっている。



第114図 第139号住居跡・出土遺物実測図

竪土層解説

1 黒褐色	ローム粒子多量、焼土ブロック少量、炭化粒子微量	4 暗褐色	ロームブロック・焼土粒子多量
2 暗褐色	ローム粒子多量、焼土ブロック中量、炭化粒子微量	5 明黄褐色	ロームブロック多量
3 にい赤褐色	焼土ブロック多量、ローム粒子、炭化粒子微量		

ピット 3か所。P.1～P.3は深さ15～18cmで、規模や配置から主柱穴である。

覆土 単一層である。ロームや焼土のブロックが多く含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 暗褐色	ロームブロック多量、焼土ブロック中量、炭化物微量
-------	--------------------------

遺物出土状況 土師器片131点(坏47、高台付椀1、甕類83)、須恵器片57点(坏27、甕類29、瓶1)、鉄製品1点(釘カ)のほか、瓦片1点が、北半部の覆土中層から下層にかけて出土している。222は甕、M.69は西部壁際の覆土下層からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から9世紀後葉に比定できる。

第139号住居跡出土遺物観察表(第114図)

番号	性別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	はか	出土位置	備考
222	土師器	坏	[136]	35	60	長石・石英・青母・赤色粒子	にい橙	普通	体部下端手持ちへ前り 一方頭のハラ振り	内面へラ筋引き	底部	施覆土下層 30%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M.69	釘カ	(100)	29	09	(354)	鉄	先端部欠損 端部屈曲 断面方形	覆土下層	

第141号住居跡(第115～118図)

位置 調査区中央部のE.6g2区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第249・253号土坑を掘り込み、第248号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 長軸4.25m、短軸4.19mの隅丸方形で、主軸方向はN-5°-Eである。壁高は38～54cmで、外傾して立ち上がっている。

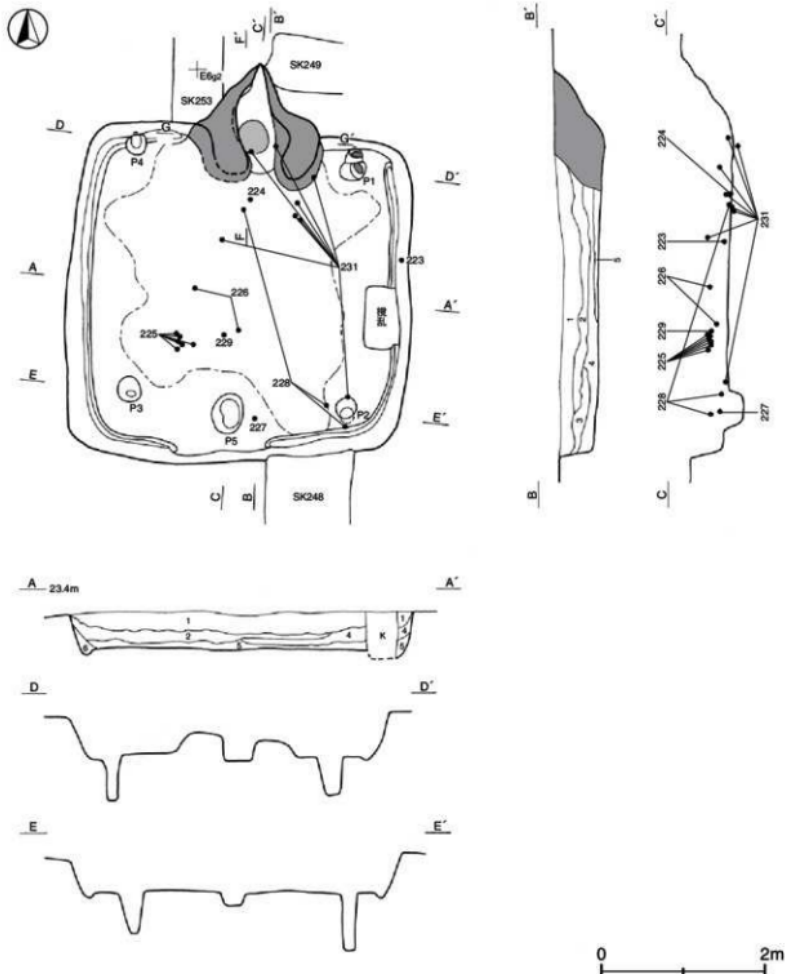
床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。北壁東部及び南壁中央部を除く壁下には壁溝が巡っている。

竪 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで134cmで、燃焼部幅は45cmである。袖部は、床面を30cm掘りくぼめた部分にロームブロックを含んだ第19～22層を埋土し、その上に砂質粘土を主体とした第13～18層を積み上げて構築されている。内壁は火を受けて赤変している。火床部は床面から12cmくぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に80cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第2～11層は、袖部及び天井部の崩落土である。

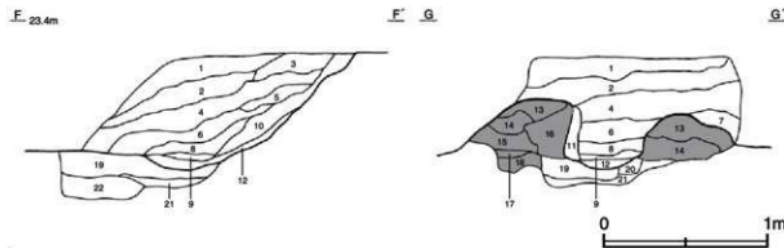
竪土層解説

1 暗褐色	ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化粒子微量	9 暗褐色	焼土ブロック中量、ロームブロック微量
2 暗赤褐色	ロームブロック中量、焼土ブロック・砂質粘土ブロック・炭化物微量	10 にい赤褐色	焼土ブロック中量、ローム粒子微量
3 暗赤褐色	焼土ブロック・砂質粘土粒子少量、ローム粒子、炭化粒子微量	11 にい黄褐色	砂質粘土粒子中量、焼土ブロック・炭化粒子微量
4 暗赤褐色	ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化粒子、砂質粘土粒子微量	12 暗赤褐色	焼土ブロック・炭化粒子少量、ロームブロック微量
5 にい黄褐色	砂質粘土粒子中量、焼土ブロック・ローム粒子微量	13 にい黄褐色	砂質粘土粒子中量、焼土ブロック・ローム粒子、炭化粒子微量
6 暗赤褐色	ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化物・砂質粘土粒子微量	14 灰黄褐色	砂質粘土粒子多量、焼土ブロック・ローム粒子、炭化粒子微量
7 暗赤褐色	ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化粒子微量	15 灰黄褐色	砂質粘土粒子中量、焼土ブロック少量、ローム粒子、炭化粒子微量
8 暗赤褐色	焼土粒子中量、ロームブロック少量、炭化粒子、砂質粘土粒子微量	16 暗褐色	炭化粒子・砂質粘土粒子少量、ロームブロック・焼土ブロック微量

- | | |
|--|--|
| 17 暗褐色 ロームブロック中量、焼土ブロック・炭化粒子・
砂質粘土粒子微量 | 20 暗褐色 ロームブロック中量、焼土ブロック少量、炭化粒子微量 |
| 18 暗褐色 ロームブロック・砂質粘土粒子中量、焼土粒子・
炭化粒子微量 | 21 暗褐色 ロームブロック中量、焼土粒子・砂質
粘土粒子微量 |
| 19 暗赤褐色 ロームブロック・焼土ブロック・砂質粘土粒子少
量、炭化粒子微量 | 22 暗褐色 ロームブロック中量、砂質粘土ブロック・炭化物
少量、焼土ブロック微量 |



第115図 第141号住居跡実測図(1)



第116図 第141号住居跡実測図(2)

ピット 5か所。P 1～P 4は深さ42～73cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 5は深さ24cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 1の底面には、柱のあたりとみられる円形の硬化範囲が認められる。

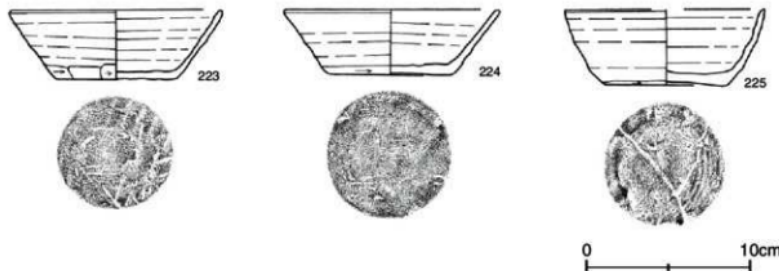
覆土 6層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

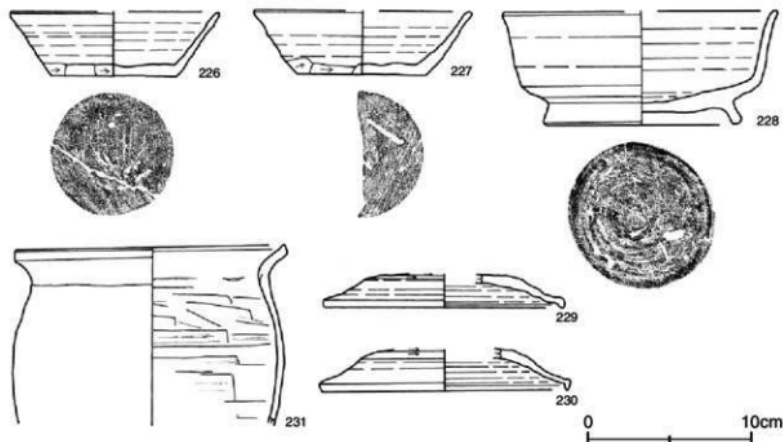
1 黒褐色 ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化物微量	4 暗褐色 ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量
2 暗褐色 ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化粒子微量	5 暗褐色 ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化物微量
3 暗褐色 ロームブロック中量、焼土ブロック少量、炭化粒子微量	6 暗褐色 ロームブロック中量、炭化物・焼土粒子微量

遺物出土状況 土器片765点(坏27、甕類736、小形甕1、瓶1)、須恵器片290点(坏200、高台付坏1、蓋15、盤8、瓶類1)、甕類64、瓶類1)、土製品3点(支脚)、鉄製品3点(刀子1、釘2)のほか、鉄滓1点(19.7g)が、全面の覆土上層から下層にかけて出土している。また、混入した磁器片2点(碗)も出土している。223は東部壁際の覆土下層、224は甕前の床面からそれぞれ出土しており、いずれもほぼ完形であることから廃絶時に遺棄されたものと考えられる。227は南部の覆土下層から出土している。228は甕前の床面と南東部の覆土下層、231は甕の火床面と甕前の覆土下層からそれぞれ出土した破片が接合したものである。230は甕の覆土中から出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。225は南西部、226・229は中央部の覆土中層からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀前葉に比定できる。



第117図 第141号住居跡出土遺物実測図(1)



第118図 第141号住居跡出土遺物実測図(2)

第141号住居跡出土遺物観察表(第117・118図)

番号	種別	器種	口径	脚高	底径	胎	土	色調	焼成	手法の特徴	ほか	出土位置	備考
223	埴輪器	环	129	43	7.4	長石・石英・雲母 [にふい黄橙]	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部二方向のヘラ削り				覆土下層	100% PLA1
224	埴輪器	环	131	41	7.5	長石・石英・雲母	灰黒	普通	体部下端回転へく削り 底部一方向のヘラ削り			床面	95% PLA1
225	埴輪器	环	[124]	47	7.4	長石・石英・雲母	灰黒	普通	体部下端回転へく削り 底部ナメ			覆土中層	75% PLA1
226	埴輪器	环	[128]	40	7.7	長石・石英・雲母	灰黒	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部多方向のヘラ削り			覆土中層	70%
227	埴輪器	环	[134]	39	8.0	長石・石英・雲母 [にふい橙]	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部二方向のヘラ削り				覆土下層	50%
228	埴輪器	高台付环	[169]	7.0	11.9	長石・石英	灰白	普通	底部削りへく削り後、高台貼り付け			床面	50%
229	埴輪器	蓋	[148] (21)			長石・石英・雲母	暗灰黒	普通	天井部左回りの回転ヘラ削り			覆土中層	45%
230	埴輪器	蓋	[152] (26)			長石・石英	灰	普通	天井部左回りの回転ヘラ削り			覆土中	40%
231	土師器	小形甕	165 (111)	-		長石・石英 明赤褐	普通	口縁部外側 内面磨痕ナメ	体部外面ナメ	内面へ ラニア		覆土下層	40%

第142号住居跡(第119・120図)

位置 調査区北東部のE 6 a5区。標高 23 mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第148号住居跡を掘り込み、第136号住居に掘り込まれている。

規模と形状 長軸 3.85 m、短軸 3.79 mの隅丸方形で、主軸方向はN - 25° - Eである。壁高は 30 ~ 34 cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。壁下には堀溝が巡っている。

竈 北東壁東寄りに付設されている。煙道部を第136号住居に掘り込まれているため、規模は焚口部から煙道部までの 103 cmしか確認できなかった。燃焼部幅は 81 cmである。袖部は、床面を 12 cm掘りくぼめた部分にロームや焼土のブロックを含んだ第9・10層を埋土し、その上に黄灰色粘土を主体とした第6 ~ 8層を積み上げて構築されている。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 53 cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

竪土層解説

- | | | | |
|--------|---------------------------|--------|-----------------------------|
| 1 黒褐色 | ロームブロック中量。焼土ブロック少量。炭化粒子微量 | 6 増褐色 | 焼土粒子少量。炭化粒子微量 |
| 2 明赤褐色 | 焼土ブロック多量。ローム粒子・炭化粒子微量 | 7 増褐色 | 焼土ブロック・炭化粒子微量 |
| 3 暗褐色 | ロームブロック中量。焼土粒子・炭化粒子微量 | 8 増褐色 | 焼土ブロック多量。黄灰色粘土ブロック中量。炭化粒子微量 |
| 4 褐色 | ローム粒子多量。焼土粒子中量。炭化粒子微量 | 9 明赤褐色 | 焼土ブロック・ローム粒子多量。炭化粒子微量 |
| 5 明褐色 | ローム粒子多量。焼土ブロック・炭化粒子微量 | 10 褐色 | ロームブロック多量 |

ピット 5か所。P 1～P 4は深さ12～18cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 5は深さ14cmで、南西壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

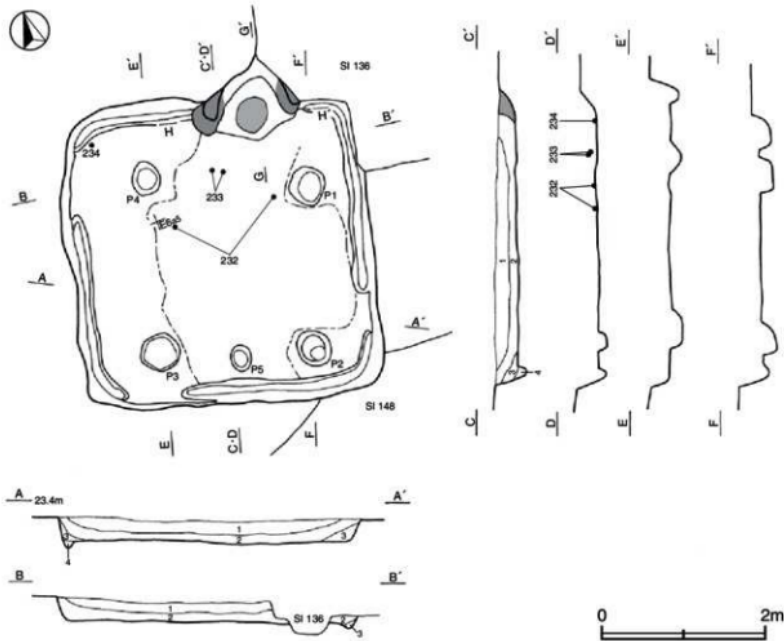
覆土 4層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

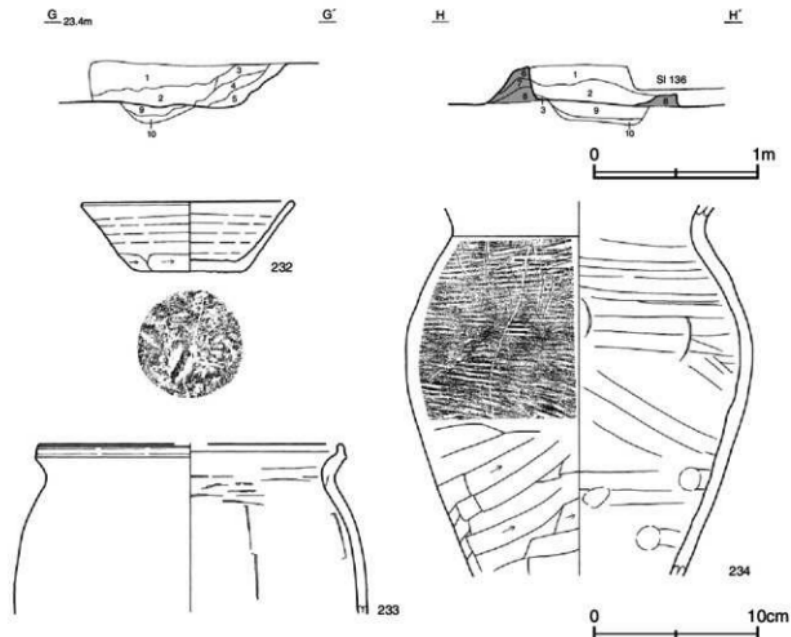
- | | | | |
|-------|---------------------------|-------|-----------|
| 1 黒褐色 | ロームブロック多量。焼土ブロック少量。炭化粒子微量 | 3 増褐色 | ロームブロック多量 |
| 2 黒褐色 | ロームブロック多量。焼土粒子少量。炭化粒子微量 | 4 増褐色 | ローム粒子中量 |

遺物出土状況 土師器片162点(坏10、甕類152)、須恵器片118点(坏66、蓋4、盤2、甕類46)のほか、不明鉄製品1点が、北部から中央部にかけての覆土下層を中心に出土している。また、混入した繩文土器片2点(深鉢)も出土している。232は中央部、233は竪前の覆土下層からそれぞれ出土した破片が接合したものである。234は北コーナー部の覆土下層から出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から9世紀中葉に比定できる。



第119図 第142号住居跡実測図



第120図 第142号住居跡・出土遺物実測図

第142号住居跡出土遺物観察表（第120図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
232	風呂器	环	12.9	4.4	6.4	灰石・石英・雲母・韌織	灰白	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部多方向のヘラ削り	覆土下層	90% PLA1
233	土器器	甕	[186]	(10.4)	-	長石・石英・雲母	明赤褐色	普通	口縁部外・内面横ナナフリ 体部外面ナナフリ 内面ヘラナナフリ 離殖斑	覆土下層	10%
234	風呂器	甕	-	(22.8)	-	長石・石英・雲母	黄灰	普通	体部横窓・斜窓の平行叩き 下位ヘラ削り 内面無文の当て具頭を残すヘラナナフリ 表面黒	覆土下層	40%

第146号住居跡（第121～123図）

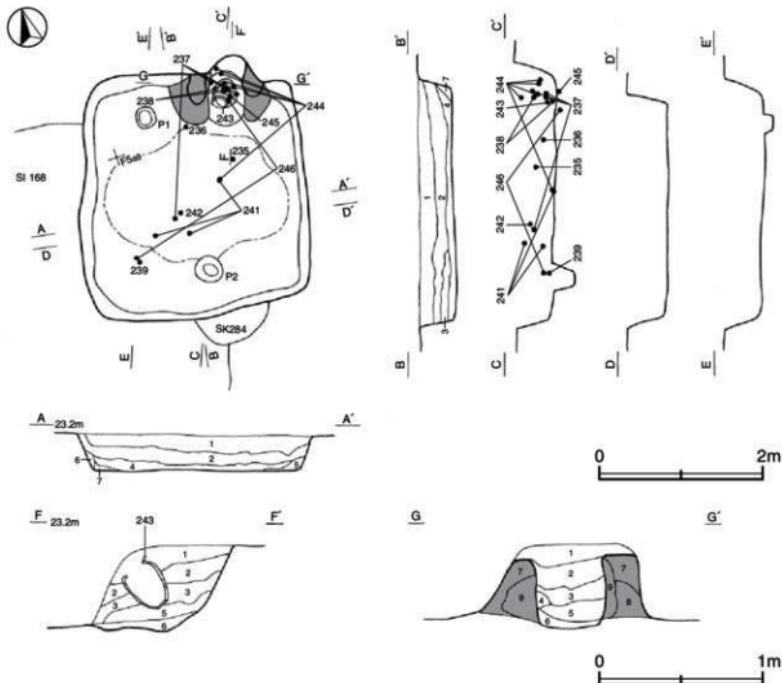
位置 調査区南部のF 5a9区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第168号住居跡、第284号土坑を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸3.03m、短軸2.82mの隅丸方形で、主軸方向はN-19°-Eである。壁高は44～52cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。

竈 北壁東寄りに付設されている。規模は焚口部から煙道部まで86cmで、燃焼部幅は46cmである。袖部は地山を掘り残して基部とし、その上に砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第7～9層を積み上げて構築されている。火床部は床面から3cmくぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に27cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第1～5層は、袖部及び天井部の崩落土である。



第 121 図 第 146 号住居跡実測図

遺土層解説

- | | | | | | |
|---|------|----------------------------------|---|------|--------------------------------------|
| 1 | 暗褐色 | ロームブロック・焼土ブロック・炭化粒子・砂質
粘土粒子微量 | 6 | 暗赤褐色 | 焼土ブロック・炭化粒子少量 |
| 2 | 暗赤褐色 | 焼土ブロック・砂質粘土粒子少量・炭化物・ロー
ム粒子微量 | 7 | 暗褐色 | ロームブロック中量・砂質粘土粒子少量・焼土ブ
ロック・炭化粒子微量 |
| 3 | 暗赤褐色 | 焼土ブロック少量・炭化物・砂質粘土粒子微量 | 8 | 灰褐色 | ロームブロック中量・焼土ブロック・砂質粘土粒
子少量・炭化粒子微量 |
| 4 | 暗褐色 | ローム粒子中量・焼土ブロック・炭化粒子微量 | 9 | 暗赤褐色 | 砂質粘土粒子中量・炭化粒子少量・焼土ブロック・
ローム粒子微量 |
| 5 | 暗赤褐色 | 焼土ブロック中量・炭化物・砂質粘土粒子微量 | | | |

ピット 2か所。P 1は深さ15cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 2は深さ29cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

覆土 7層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

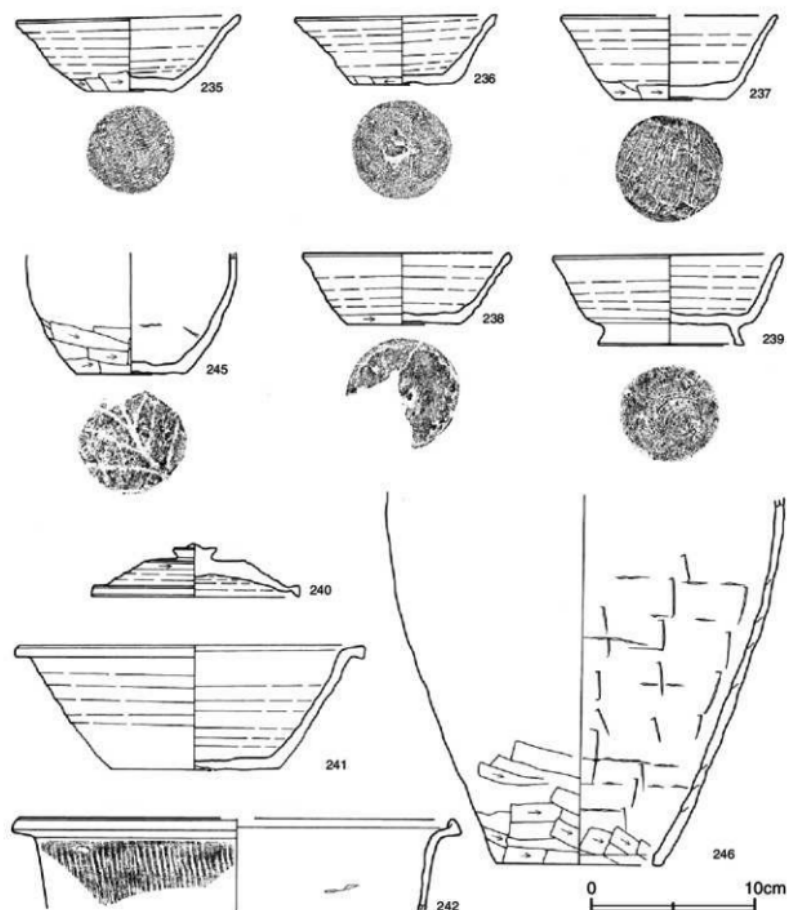
土層解説

- | | | | | | |
|---|-----|-------------------------|---|-----|-----------------------|
| 1 | 暗褐色 | ロームブロック少量・焼土ブロック・炭化粒子微量 | 5 | 褐色 | ロームブロック中量・焼土粒子・炭化粒子微量 |
| 2 | 暗褐色 | ロームブロック中量・焼土粒子少量・炭化粒子微量 | 6 | 褐色 | ロームブロック中量・焼土粒子微量 |
| 3 | 褐色 | ロームブロック多量・焼土粒子微量 | 7 | 暗褐色 | ロームブロック中量・焼土粒子・炭化粒子微量 |
| 4 | 暗褐色 | ロームブロック中量・焼土ブロック・炭化物微量 | | | |

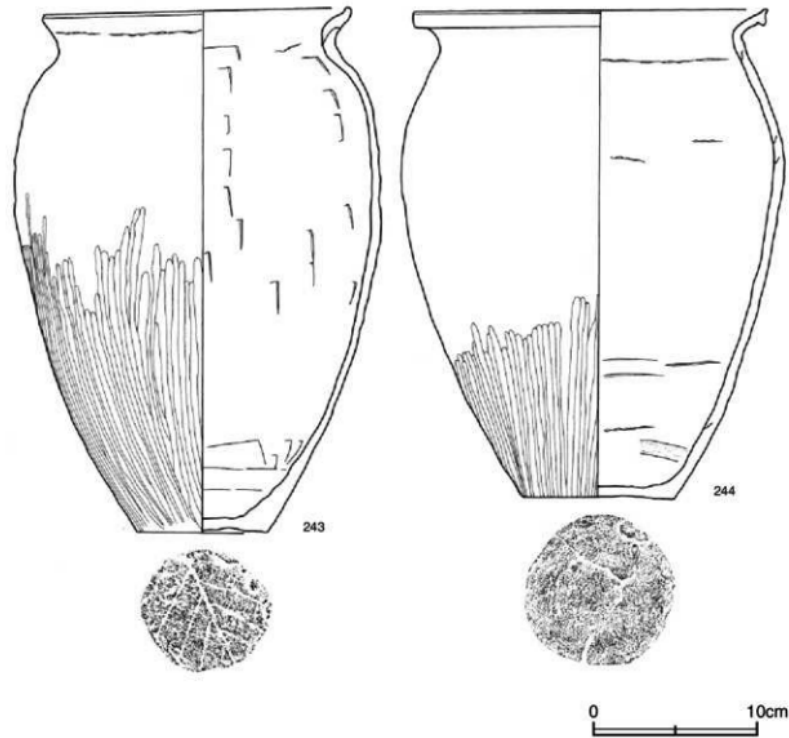
遺物出土状況 土器器片187点(壺16, 壺類168, 小形壺1, 甌2), 須恵器片85点(壺32, 高台付壺1, 蓋1, 盆2, 鉢7, 壺類1, 壺類41)が、中央部の覆土中層から下層を中心に出土している。243は壺の覆土下層

から斜位の状態で出土しており、竈に据えられていたものと考えられる。239は南西部の覆土下層から斜位の状態で、235・236は竈前の覆土中層から正位の状態でそれぞれ出土している。245は竈の火床面から出土している。いずれもほぼ完形であることから廃絶時に遺棄されたものと考えられる。237は竈と中央部の覆土中層、238は竈の覆土中層・下層、244は竈の覆土中層と中央部の覆土下層、246は竈の火床面と南西部の覆土下層、241は中央部の覆土中層・下層からそれぞれ出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。240は覆土中、242は中央部の覆土中層からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀中葉に比定できる。



第 122 図 第 146 号住居跡出土遺物実測図 (1)



第 123 図 第 146 号住居跡出土遺物実測図 (2)

第 146 号住居跡出土遺物観察表 (第 122・123 図)

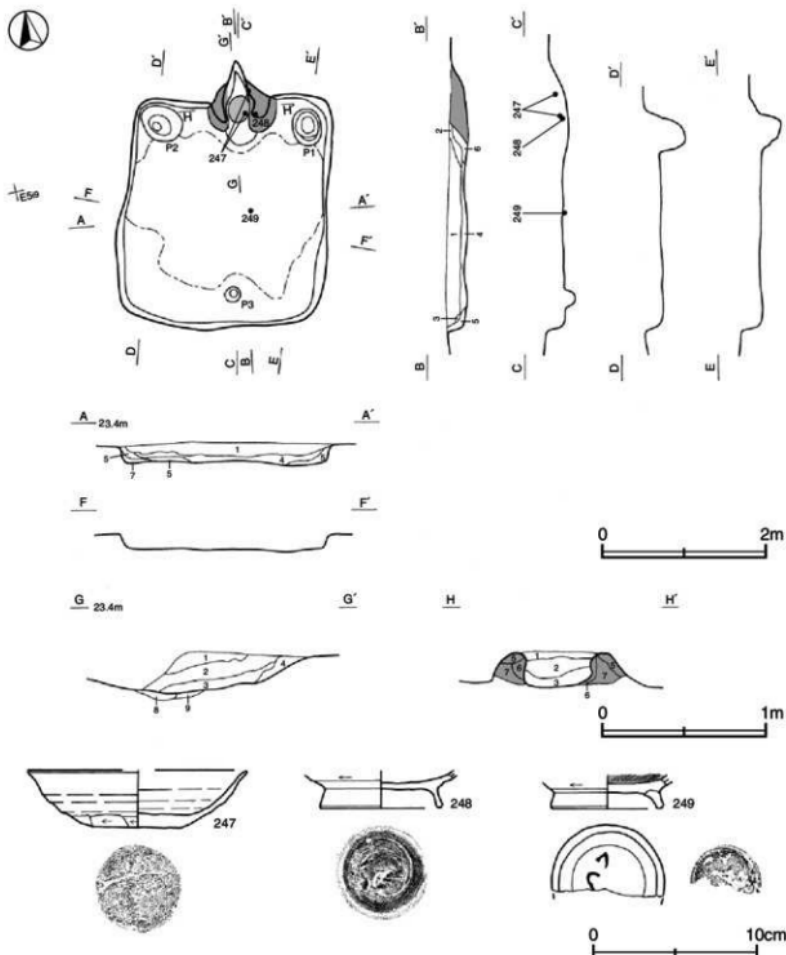
番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎 土	色 調	焼成	手 法 の 特 徴 ほ か	出土位置	備 考
235	須恵器	环	13.7	4.7	5.4	長石・石英・雲母・赤色粒子	棕	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部一方側のへラ削り	覆土中層	100% PL42
236	須恵器	环	12.4	4.2	6.2	長石・石英	灰	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部一方側のへラ削り	覆土中層	80% PL42
237	須恵器	环	[13.3]	5.2	6.8	長石・石英	褐灰黄	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部回転条切り後 一方側のへラ削り	覆土中層	50%
238	須恵器	环	12.6	4.4	6.9	長石・石英・雲母	にふ・赤褐色	普通	体部下端斜削へラ削り 底部多方向のへラ削り	覆土中層・下層	30%
239	須恵器	高台付环	14.0	5.7	8.8	長石・石英	灰	普通	底部斜削条切り後、回転へラ削り	覆土下層	100% PL42
240	須恵器	蓋	12.8	3.2	-	長石・石英	灰	普通	天井部斜削りの回転へラ削り後、つまみ足り付け	覆土中	70% PL42
241	須恵器	鉢	21.2	7.6	10.3	長石・石英・雲母・赤色粒子	明赤褐	普通	体部外・内面露ロクロナデ 体部下面下位消窯	覆土中層・下層	50%
242	須恵器	鉢	[26.8] (5.7)	-	-	長石・石英・雲母	黄灰	普通	体部縦條の平行削り 内面輪積痕を残すナデ	覆土中層	10%
243	土師器	甕	18.7	32.4	8.0	長石・石英・雲母	棕	普通	口縁部分・内面横子アーチ 体部外面へラ削き 内面輪積痕を残すナデ	覆土下層	100% PL42
244	土師器	甕	21.8	30.2	9.4	長石・石英・雲母	にふ・棕	普通	口縁部分・内面横子アーチ 体部外面下位へラ削き 内面輪積痕を残すナデ	覆土中層 覆土下層	90% PL42
245	土師器	小形甕	-	(7.4)	6.8	長石・石英・赤色粒子	にふ・棕	普通	体部外面下位へラ削り 内面輪積痕を残すナデ	地火灰面	40%
246	土師器	瓶	-	(22.8)	10.1	長石・石英・雲母・赤色粒子	棕	普通	体部外面ナデ 下位へラ削り 内面輪積痕を残すナデ	地火灰面 覆土下層	60% PL42

第147号住居跡（第124図）

位置 調査区南部のE 519区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長軸2.77m、短軸2.61mの隅丸方形で、主軸方向はN-13°-Eである。壁高は18~25cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、コーナー部を除いて壁際まで踏み固められている。



第124図 第147号住居跡・出土遺物実測図

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 104cm で、燃焼部幅は 31cm である。袖部は地山を掘り残して基部とし、その上に砂質粘土を主体とした第 5 ~ 7 層を積み上げて構築されている。内壁は火を受けて赤変している。火床部は床面を 10cm 堀りくぼめた部分に、ロームや焼土のブロックを含んだ第 8 ~ 9 層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 48cm 堀り込まれ、火床部から緩やかに傾斜して立ち上がっている。

竈土層解説

1 煙 赤褐色	燒土ブロック少量、ロームブロック・炭化粒子・砂質粘土粒子微量	6 にぶい黃褐色	ローム粒子・砂質粘土粒子少量、燒土ブロック・炭化物微量
2 煙 赤褐色	燒土ブロック中量、炭化粒子微量	7 にぶい黃褐色	砂質粘土粒子中量、ローム粒子少量、燒土粒子・炭化粒子微量
3 煙 赤褐色	燒土ブロック少量、ローム粒子微量	8 煙 赤褐色	ロームブロック少量、燒土ブロック・炭化粒子微量
4 煙 赤褐色	燒土ブロック少量、ロームブロック・炭化粒子微量	9 煙 赤褐色	燒土ブロック少量、ロームブロック・炭化物微量
5 煙 赤褐色	燒土ブロック・砂質粘土粒子少量、ロームブロック微量		

ピット 3か所。P 1・P 2 は深さ 24cm・30cm で、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 3 は深さ 13cm で、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

覆土 7 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 煙 色	ロームブロック少量、燒土ブロック・炭化物微量	5 暗 色	ロームブロック中量、炭化粒子微量
2 煙 色	ロームブロック・炭化物微量	6 暗 色	ロームブロック少量、炭化物微量
3 煙 色	ロームブロック中量	7 暗 色	ロームブロック少量、炭化粒子微量
4 煙 色	ロームブロック・炭化物微量		

遺物出土状況 土師器片 114 点（壺 14、高台付椀 2、高台付皿 2、甕類 94、瓶 2）、須恵器片 31 点（壺 11、蓋 2、瓶類 1、甕類 17）のほか、鉄滓 2 点（495 g）が、北東部の覆土中層を中心に出土している。247・248 は竈の覆土下層、249 は中央部の床面からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から 9 世紀後葉に比定できる。

第 147 号住居跡出土遺物観察表（第 124 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	施成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
247	須恵器	壺	〔13.4〕	3.5	5.4	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部多方向のヘラ削り	籠覆土下層	50%
248	土師器	高台付椀	—	(23)	7.3	長石・雲母	明赤褐	普通	体部下端回転ヘラ削り 内面削離が施したもの	籠覆土下層	30%
249	土師器	高台付碗	—	(21)	6.6	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部下端回転ヘラ削り 内面ヘラ削き 底部回転ヘラ削り後 高台削り付け	床面	15%

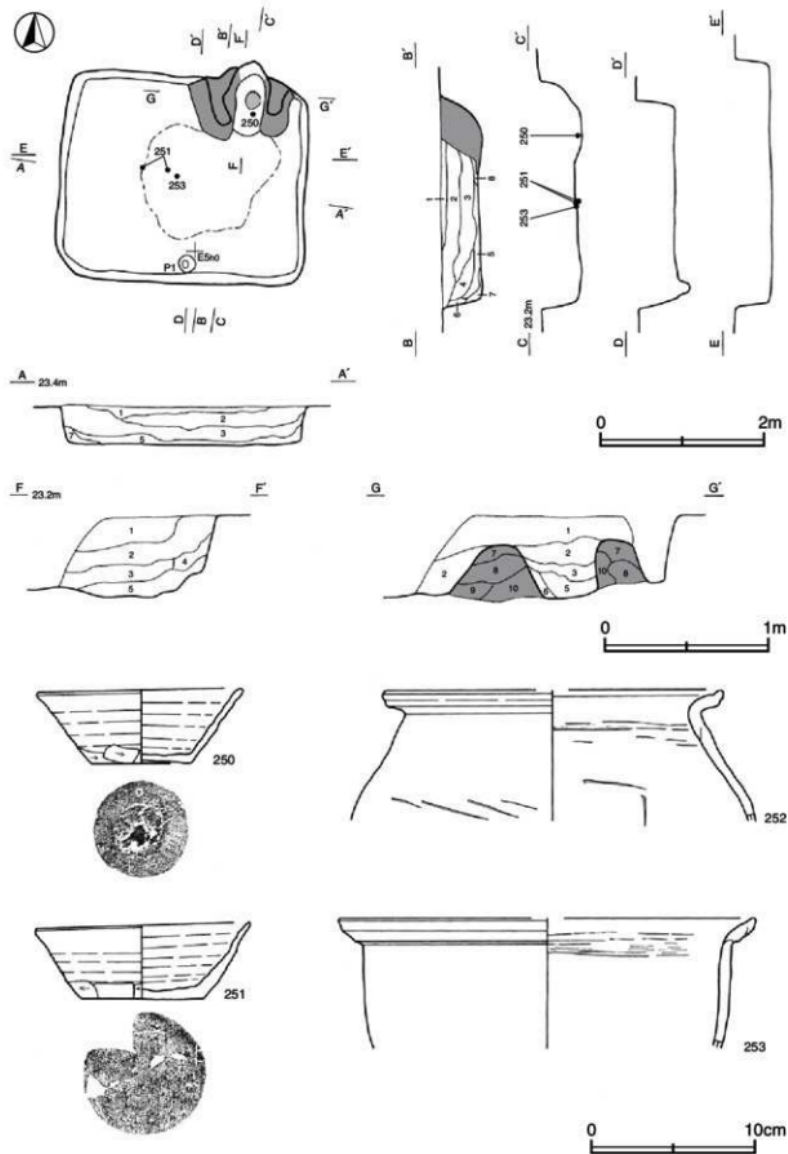
第 149 号住居跡（第 125 図）

位置 調査区中央部の E 5g0 区。標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長軸 3.08 m、短軸 2.59 m の隅丸長方形で、主軸方向は N - 9° - E である。壁高は 40 ~ 48cm で、直立している。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。

竈 北壁寄りに付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 94cm で、燃焼部幅は 36cm である。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第 7 ~ 10 層を積み上げて構築されている。火床部は床面から 6cm ほどおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 17 cm 堀り込まれ、火床部から緩やかに傾斜し奥壁で直立している。第 2 ~ 6 層は、袖部及び天井部の崩落土である。



第125図 第149号住居跡・出土遺物実測図

竈土層解説

1 緩 褐 色 ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	6 緩 赤褐色 焼土ブロック・砂質粘土ブロック・炭化粒子微量
2 緩 褐 色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化物・砂質粘土粒子微量	7 緩 褐色 ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量
3 緩 赤褐色 焼土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子微量	8 褐 色 ロームブロック中量
4 緩 赤褐色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化物・砂質粘土粒子微量	9 握 色 ロームブロック中量、砂質粘土粒子少量
5 緩 赤褐色 焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量	10 握 色 ロームブロック中量、砂質粘土粒子少量、焼土ブロック・炭化粒子微量

ピット 深さ 17cmで、南壁際の中央部に位置していることや硬化面の広がりから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

覆土 8 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒 褐 色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	6 緩 褐 色 ロームブロック中量
2 緩 褐 色 ロームブロック中量、焼土ブロック・炭化粒子微量	7 緩 褐 色 ローム粒子中量、炭化粒子微量
3 緩 褐 色 ロームブロック中量、炭化物・焼土粒子微量	8 緩 褐 色 ローム粒子中量、炭化粒子・砂質粘土粒子少量
4 緩 褐 色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	焼土ブロック微量
5 緩 褐 色 ロームブロック中量、炭化粒子微量	

遺物出土状況 土師器片 145 点（坏 8, 壺類 136, 壺 1), 須恵器片 55 点（坏 44, 高台付坏 1, 壺 3, 壺類 7) のほか、鉄滓 1 点 (60.8 g) が、中央部の覆土下層を中心に出土している。250 は竈の覆土下層から逆位の状態で出土している。252 は竈の覆土中から出土している。251・253 は中央部の覆土下層からそれぞれ出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から 9 世紀中葉に比定できる。

第 149 号住居跡出土遺物観察表（第 125 図）

番号	種 別	器種	口径	器高	底径	胎 土	色 調	他成	手 法 の 特 徴 ほ か	出土位置	備 考
250	須恵器	坏	12.3	4.6	6.1	長石・石英	灰黃褐色	普通	体部下端手持ちヘラ削り、底部ナデ	竈覆土下層	95% PL43
251	須恵器	坏	13.2	4.7	7.6	長石・石英	灰	普通	体部下端手持ちヘラ削り、底部二方向のヘラ削り	竈覆土下層	70%
252	土師器	壺 [206] (8.0)	-	長石・石英・雲母	粗	普通	口縁部外・内面横ナデ	体部外・内面ヘラナデ	竈覆土中	10%	
253	土師器	壺 [256] (9.0)	-	長石・石英・雲母・赤松粒子	粗	普通	口縁部外・内面横ナデ	体部外側ナデ 内面ヘラナデ	竈覆土下層	10%	

第 154 号住居跡（第 126 ~ 128 図）

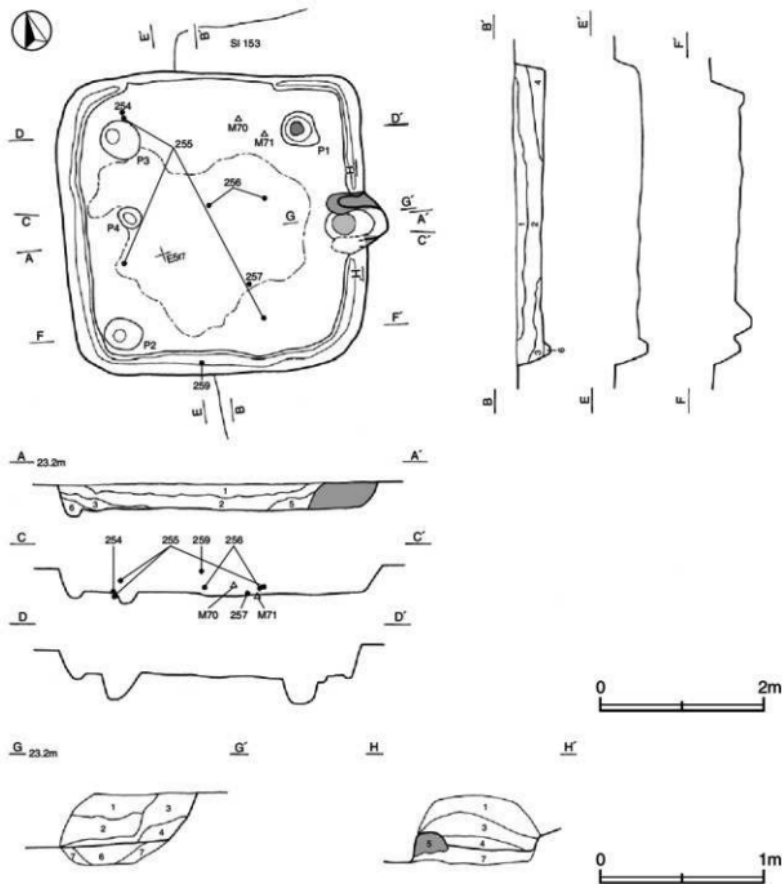
位置 調査区中央部の E 5e7 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 153 号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸 3.78 m、短軸 3.72 m の隅丸方形で、主軸方向は N - 108° - E である。壁高は 28 ~ 35 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。北壁の一部を除く壁下には壁溝が巡っている。

竈 東壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 78 cm で、燃焼部は左袖部しか遺存していないため、28 cm しか確認できなかった。袖部は、床面を 12 cm 挖りくぼめた部分にロームや焼土のブロックを含んだ第 6・7 層を埋土し、その上に砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第 5 層を積み上げて構築されている。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 25 cm 挖り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。



第126図 第154号住居跡実測図

電土層解説

- | | | | | | |
|---|------|-------------------------|---|--------|-------------------------------|
| 1 | 暗褐色 | ロームブロック・焼土ブロック・炭化粒子微量 | 5 | に高い黄褐色 | ロームブロック中量、砂質粘土粒子少量、炭化物・焼土粒子微量 |
| 2 | 暗褐色 | 焼土ブロック少量、ロームブロック・炭化粒子微量 | 6 | 暗褐色 | ロームブロック中量、焼土ブロック微量 |
| 3 | 暗赤褐色 | 焼土ブロック・炭化粒子少量、ロームブロック微量 | 7 | 暗赤褐色 | 焼土ブロック少量、ロームブロック・炭化物微量 |
| 4 | 暗褐色 | ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化物微量 | | | |

ピット 4か所。P 1～P 3は深さ19～32cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 4は深さ13cmで、西壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 1の底面には、柱のあたりとみられる円形の硬化範囲が認められる。

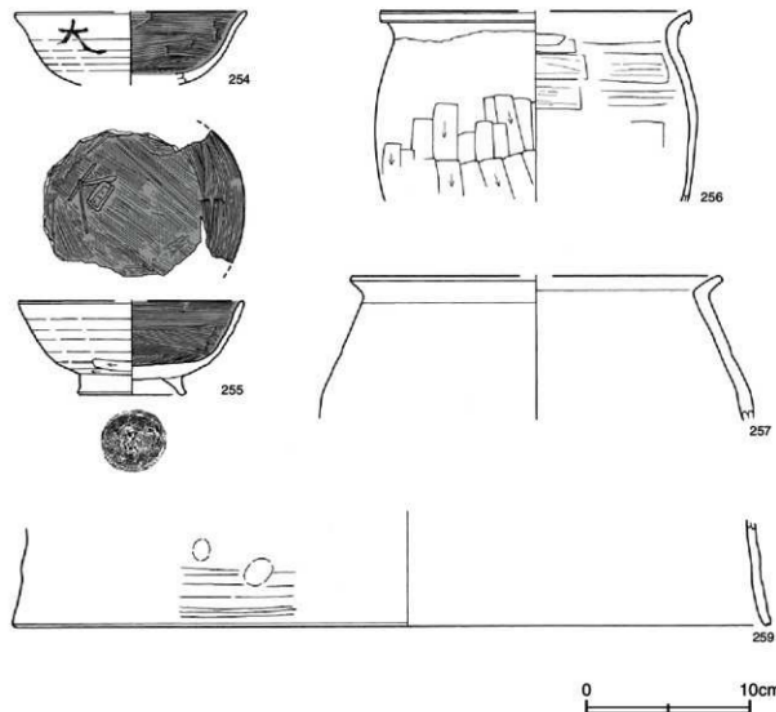
覆土 6層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

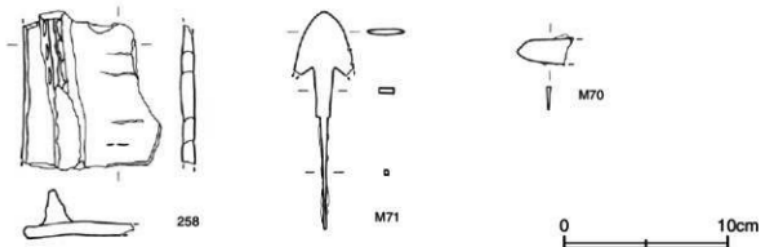
- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 1 黒褐色 ロームブロック・炭化粒子微量 | 5 暗赤褐色 燐土粒子中量、砂質粘土ブロック少量、炭化物・ローム粒子微量 |
| 2 暗褐色 ロームブロック・焼土ブロック・炭化粒子微量 | 6 暗褐色 ロームブロック中量、炭化粒子微量 |
| 3 暗褐色 ロームブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量 | |
| 4 暗褐色 ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化物・砂質粘土粒子微量 | |

遺物出土状況 土師器片 599点（坏64、高台付椀11、甕類524）、須恵器片 180点（坏101、高台付坏3、蓋19、高盤1、甕類55、瓶1）、土師質土器片 2点（置き甕）、鐵製品 2点（刀子、鎌）のほか、炭化材 1点、種子（桃）1点が、北半部の覆土下層を中心に出土している。254は北西部、256は中央部、257は南部、M70は北部の覆土下層、M71は北部の床面からそれぞれ出土している。255は北西部と西部と南東部の覆土中層から下層にかけて出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。258は覆土中、259は南部縁際の覆土上層からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀後葉に比定できる。



第 127 図 第 154 号住居跡出土遺物実測図 (1)



第128図 第154号住居跡出土遺物実測図(2)

第154号住居跡出土遺物観察表(第127・128図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
254	土師器	环	[142]	(45)	-	接着・雲母・赤色粒子	橙	普通	内面へラ磨き 体部外に墨書「大」	覆土下層	30% PL43
255	土師器	両耳付鉢	[136]	58	64	長石・石英	にぶい橙	普通	体部下端回転へラ削り 内面へラ磨き 高台貼り分け 内面に刷毛 大口	覆土中層～下層	80% PL43
256	土師器	甕	[192]	(117)	-	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	口縁部分・内面横ナデ 体部外へラ削り 内	覆土下層	10%
257	土師器	甕	[228]	(8.9)	-	長石・石英・雲母	橙	普通	口縁部分・内面横ナデ 体部外・内面ナデ	覆土下層	10%
258	土師質土器	置き瓶	-	(88)	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい橙	普通	体部外・内面輪積板を残すナデ 脚部指頭痕	覆土中	10%
259	土師質土器	置き瓶	-	(65)	[468]	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい橙	普通	体部外輪積板を残すナデ 指頭痕 内面ナデ	覆土上層	10%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M 70	刀子	(34)	1.5	0.2	(310)	鉄	刃部断面三角形	覆土下層	
M 71	鍔	135	(37)	0.3	(163)	鉄	刃部断面方形	PL51	

第155号住居跡(第129図)

位置 調査区北部のD 613区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第150号住居跡を掘り込み、第26号溝に掘り込まれている。

規模と形状 西部を第26号溝に掘り込まれているため、南北軸は2.17mで、東西軸は2.52mしか確認できなかった。平面形は隅丸長方形と推定できる。主軸方向はN-2°-Wである。壁高は9~16cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦である。

ピット 6か所。P 1~P 6は深さ19~31cmで、いずれも性格不明である。

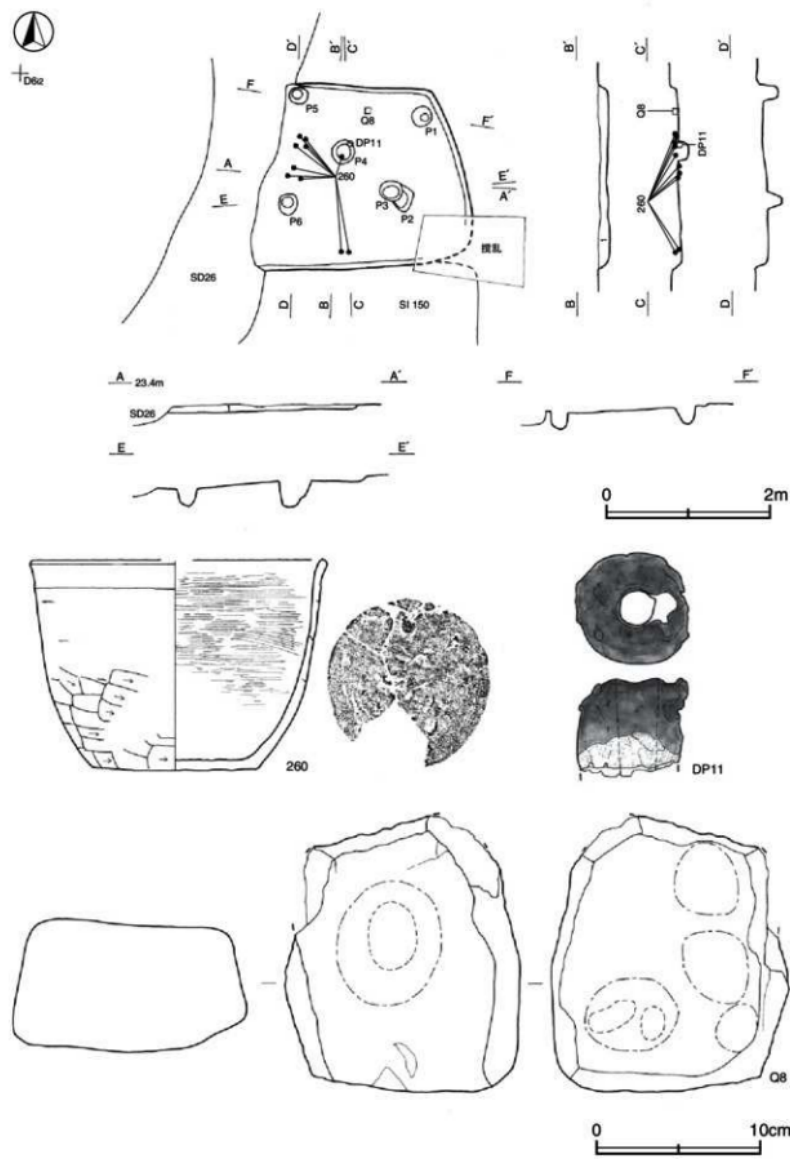
覆土 単一層である。ロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒褐色 ロームブロック少量、脱化粒子微量

遺物出土状況 土師器片23点(环2、鉢4、甕類17)、須恵器片11点(环6、甕類5)、土製品1点(口羽)、石器1点(金床石)が出土している。260は西部の覆土下層から出土した破片が接合したものである。DP11はP 4の覆土上層、Q 8は北部の覆土下層からそれぞれ出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。また、細片で図示できないが、内面黒色処理が施された土師器环片や縦位の平行叩きが施された須恵器甕片も覆土中から出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀後半と考えられる。



第129図 第155号住居跡・出土遺物実測図

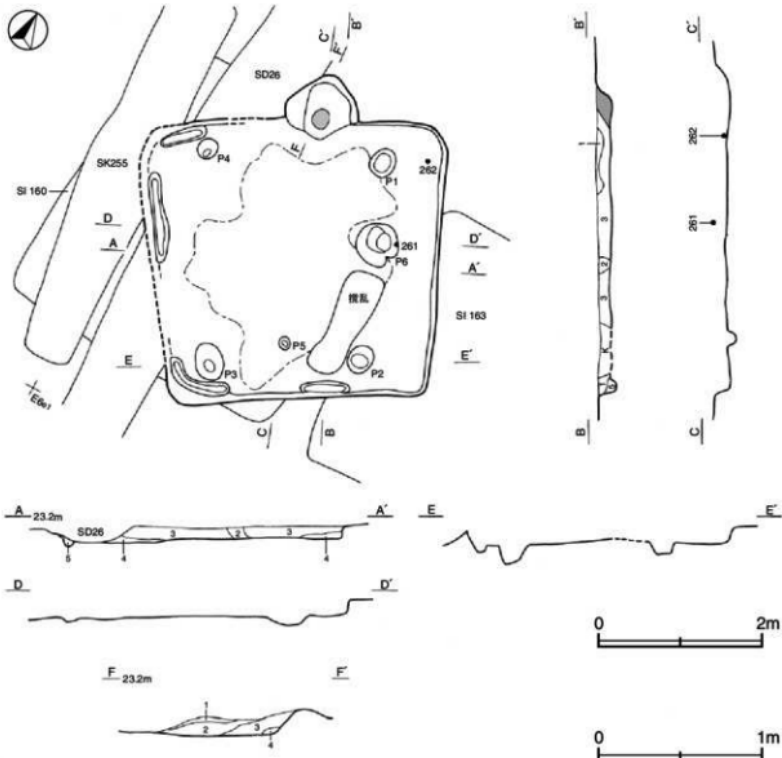
第 155 号住居跡出土遺物観察表（第 129 図）

番号	種 別	器種	口径	器高	底径	胎 土	色 調	地成	手 法 の 特 徴 は か	出土位置	備 考
260	土器器	鉢	[18.0]	13.0	10.2	長石	明赤褐色	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部表面半輪積軋を 残すナデ 下平ヘラ削り 内面ヘラ削り	覆土下層	50%
DP11	羽口	(61)	6.9	22-26	(200)	長石・石英・磁鐵	先端部のみ薄存	溶融物付着		P 4 覆土上層	
Q 8	金玉石	17.0	14.6	8.2	(3320)	砂岩	殴打痕 2 面	他は破断面		覆土下層	PL49

第 156 号住居跡（第 130・131 図）

位置 調査区中央部の E 6 d1 区。標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 160・163 号住居跡を掘り込み、第 26 号溝、第 255 号土坑に掘り込まれている。



第 130 図 第 156 号住居跡実測図

規模と形状 長軸 3.67 m, 短軸 3.37 m の方形で、主軸方向は N - 29° - W である。壁高は 14 ~ 19 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。西・南コーナー部と南東壁の一部の脚下には焼溝が巡っている。

竈 北西壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 80 cm で、燃焼部幅は 54 cm である。袖部は遺存しない。火床部は床面とはほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 54 cm 挖り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

遺土層解説

1 黒 褐 色 焼土粒子少量、炭化粒子微量	3 暗 褐 色 焼土ブロック中量
2 暗 褐 色 焼土ブロック中量、炭化粒子微量	4 暗赤褐色 焼土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子微量

ピット 6か所。P 1 ~ P 4 は深さ 18 ~ 25 cm で、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 5 は深さ 12 cm で、南東壁際の中柱部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 6 は深さ 15 cm で、覆土上層に焼土ブロックを中量含み、表面は硬化している。性格は不明である。

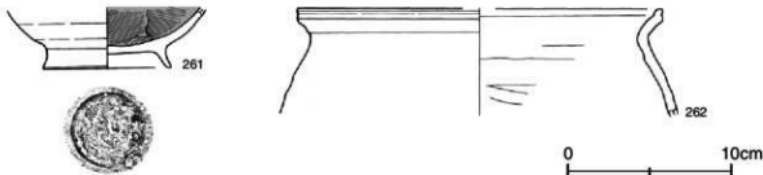
覆土 5層に分層できる。各層にロームブロックが含まれ、不規則な堆積状況を示していることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒 褐 色 ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化粒子微量	4 暗 褐 色 ロームブロック少量、焼土粒子微量
2 黒 褐 色 ロームブロック・焼土粒子微量	5 暗 褐 色 ロームブロック・炭化粒子微量
3 暗 褐 色 焼土粒子少量、ロームブロック・炭化粒子微量	

遺物出土状況 土師器片 198 点（环 34, 高台付椀 2, 壺類 161, 瓶 1), 須恵器片 74 点（环 34, 盖 1, 瓶類 1, 壺類 38) のほか、瓦片 1 点、鉄滓 1 点 (4.96 g)、鍛造剥片 (0.07 g) が、竈前と南東部の覆土中層から下層にかけて出土している。262 は北コーナー部の覆土下層、261 は東部の覆土中層からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から 10 世紀前葉に比定できる。



第 131 図 第 156 号住居跡出土遺物実測図

第 156 号住居跡出土遺物観察表（第 131 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	はか	出土位置	備考
261	土師器	高台付椀	-	(3.7)	7.8	良石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部内面へラ磨き 底部回転へラ削り後、高台 貼り付け	35%	覆土中層	
262	土師器	壺	[22.4]	(6.6)	-	良石・石英・雲母	橙	普通	口縁部外・内面横ナメ 体部外面ナメ 内面ナメ	10%	覆土下層	

第 157 号住居跡（第 132・133 図）

位置 調査区北部の D 510 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長軸 3.58 m、短軸 3.40 m の方形で、主軸方向は N - 99° - E である。壁高は 32 ~ 47 cm で、直立している。

床 ほぼ平坦で、コーナー部を除いて壁際まで踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。

竈 2か所。竈1は東壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで120cmで、燃焼部幅は60cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に黄灰色砂質粘土混じりのロームを主体とした第8・9層を積み上げて構築されている。火床部は床面を20cm掘りくぼめた部分に、ローム粒子や焼土ブロックを含んだ第10・11層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に62cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。奥壁にはロームブロックを多く含んだ黄褐色土の第12層を貼り付けて補強している。第1～6層は、袖部及び天井部の崩落土である。竈2は北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで117cmで、燃焼部幅は58cmである。袖部は黄灰色砂質粘土を主体とした第6層を積み上げて構築された右袖部が遺存するだけである。袖部の内壁は火を受けて赤変している。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に73cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。竈2の遺存状態が悪いことや左袖部まで壁溝が掘り込まれていることから、竈2から竈1へ作り替えられている。

竈1土層解説

1 黒 褐 色	ローム粒子多量、黄灰色砂質粘土ブロック少量、 焼土粒子・炭化粒子微量	6 赤 褐 色	焼土ブロック・炭化粒子多量
2 黒 褐 色	ローム粒子多量、黄灰色砂質粘土ブロック少量、 焼土粒子微量	7 暗 褐 色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量
3 赤 褐 色	焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子多量	8 黄 褐 色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量
4 暗 褐 色	ローム粒子多量、黄灰色砂質粘土ブロック中量、 焼土粒子微量	9 黄 褐 色	ローム粒子多量、黄灰色砂質粘土ブロック中量、 焼土粒子・炭化粒子微量
5 暗 褐 色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	10 黑 褐 色	焼土ブロック多量
		11 暗 褐 色	ローム粒子多量、焼土粒子・炭化粒子微量
		12 黄 褐 色	ロームブロック多量

竈2土層解説

1 黑 褐 色	ロームブロック多量、焼土ブロック少量、炭化粒子微量	4 黑 褐 色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量
2 黑 褐 色	ローム粒子多量、焼土ブロック中量、炭化粒子微量	5 暗 褐 色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量
3 明 褐 色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量	6 黄 褐 色	黄灰色砂質粘土ブロック多量

ピット 5か所。P1～P4は深さ6～23cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P5は深さ10cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

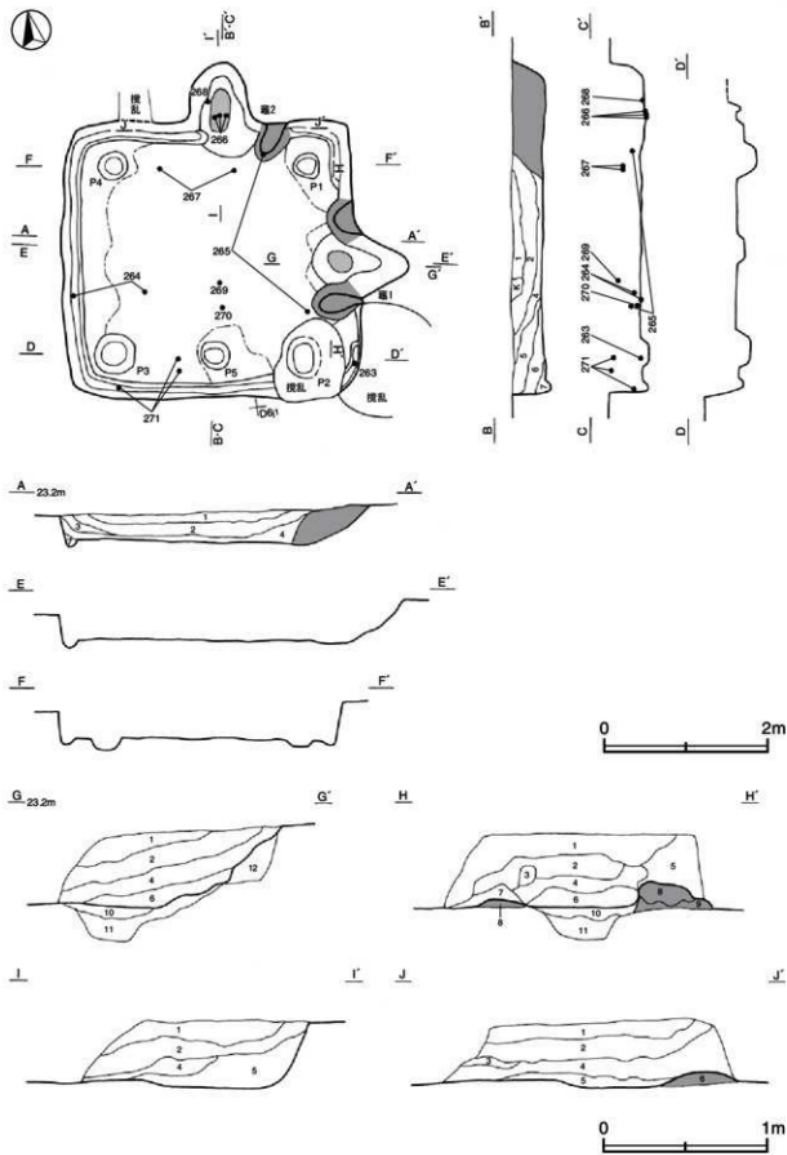
覆土 7層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

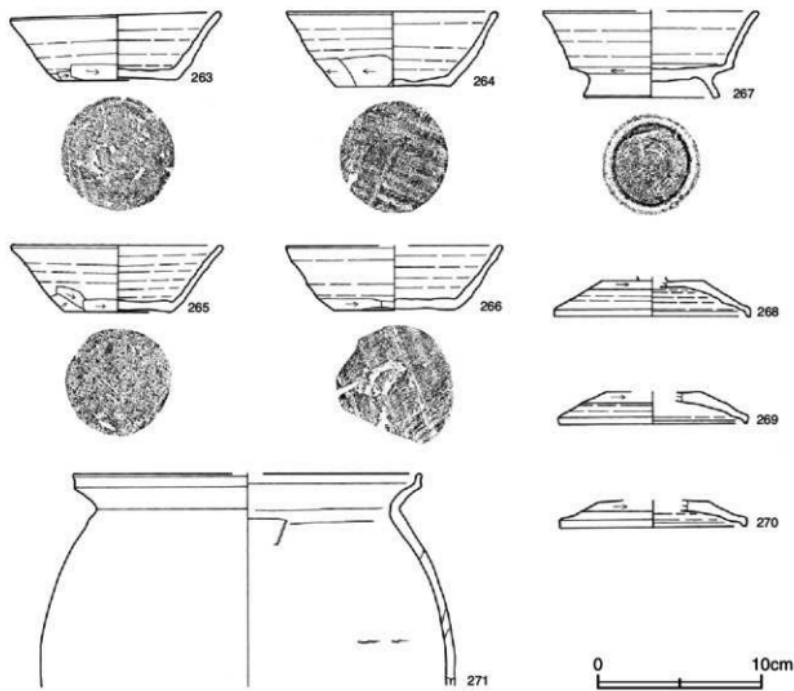
1 黒 褐 色	ローム粒子多量、焼土粒子・炭化粒子微量	5 暗 褐 色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量
2 黑 褐 色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量	6 暗 褐 色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量
3 黑 褐 色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量	7 黑 褐 色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量
4 暗 褐 色	ローム粒子多量、焼土粒子・炭化粒子微量		

遺物出土状況 土器片114点（环1、高台付梅1、壺類111、瓶1）、須恵器片61点（环52、高台付环1、蓋3、盤1、壺類3、瓶1）のほか、鉄滓1点（10.7g）が、全面の覆土上層から下層にかけて出土している。また、混入した縄文土器片3点（深鉢）も出土している。263は南東部壁際、264は西部の覆土下層からそれぞれ出土しており、いずれもほぼ完形であることから廃絶時に遭棄されたものと考えられる。265は北部と南東部の覆土下層から出土した破片が接合したものである。270は中央部の覆土下層から出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。266は竈2の火床面、268は竈2の覆土下層から、267は竈2前、269は中央部の覆土中層からそれぞれ出土している。271は南西部の覆土上層から下層にかけて出土した破片が接合したものである。

所見 時期は、出土土器から9世紀前葉に比定できる。



第132図 第157号住居跡実測図



第 133 図 第 157 号住居跡出土遺物実測図

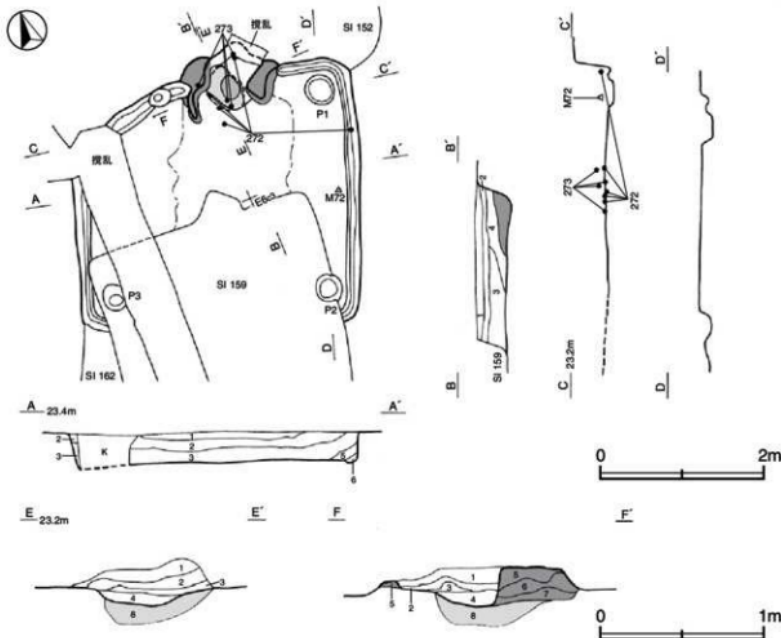
第 157 号住居跡出土遺物観察表（第 133 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
263	須恵器	环	12.7	4.2	7.1	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい黄褐	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部多方向のへラ削り	覆土下層	95% PL43
264	須恵器	环	12.9	4.6	6.9	長石・石英・白灰粒子	灰黄褐	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部一方のへラ削り	覆土下層	95% PL43
265	須恵器	环	12.8	4.2	6.5	長石・石英・雲母	灰	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部一方のへラ削り	覆土下層	60%
266	須恵器	环	[13.2]	4.0	7.4	長石・石英・雲母	黄灰	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部一方のへラ削り	竪2火床面	35%
267	須恵器	高台付环	[13.2]	5.4	7.8	長石・石英	灰	普通	体部下端回転へラ削り 底部回転へラ削り後、高台付り付け	覆土中層	40%
268	須恵器	盖	[12.0]	[2.4]	-	長石・石英・雲母	褐灰	普通	天井部左回りの回転へラ削り	竪2覆土下層	20%
269	須恵器	盖	[11.4]	[1.9]	-	長石	灰	普通	天井部左回りの回転へラ削り	覆土中層	15%
270	須恵器	盖	[11.4]	[1.7]	-	長石・石英	黄灰	普通	天井部左回りの回転へラ削り	覆土下層	10%
271	土器器	甕	[21.2]	(13.1)	-	長石・石英・雲母	にぶい赤褐	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面ナデ 内面輪 横削を残すナデ	覆土上層～下層	10%

第 158 号住居跡（第 134・135 図）

位置 調査区北部のE 6 b3 区。標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 152 号住居跡を掘り込み、第 159・162 号住居に掘り込まれている。



第134図 第158号住居跡実測図

規模と形状 南部を第159号住居に掘り込まれているため、東西軸は3.52mで、南北軸は3.28mしか確認できなかった。平面形は柱穴の配置から方形と推定でき、主軸方向はN-22°-Eである。壁高は35~42cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。確認できた壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。煙道部が搅乱を受けていたため、規模は焚口部から煙道部までの82cmしか確認できなかった。煙道部幅は51cmである。袖部は、床面を24cm掘りくぼめた部分にロームブロックを多く含んだ第8層を埋土し、その上に黄灰色砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第5~7層を積み上げ、補強材として土師器瓦片を混入させて構築されている。火床部は床面から10cmくぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に27cm掘り込まれ、火床部から緩やかに傾斜して立ち上がってている。

竈土層解説

1 黄灰色 塘土粒子・炭化粒子多量、ローム粒子微量	6 暗褐色 ロームブロック多量、黄灰色砂質粘土ブロック中量、燒土ブロック少量
2 暗赤褐色 燃土ブロック多量、ローム粒子微量	7 暗褐色 ロームブロック多量、炭化粒子少量
3 明赤褐色 燃土ブロック多量、ローム粒子微量	8 黑色 ロームブロック多量、燒土粒子・炭化粒子微量
4 泰褐色 燃土ブロック・ローム粒子多量、炭化粒子少量	
5 黄灰色 炭化物少量	

ピット 3か所。P1~P3は深さ14~30cmで、配置から主柱穴である。

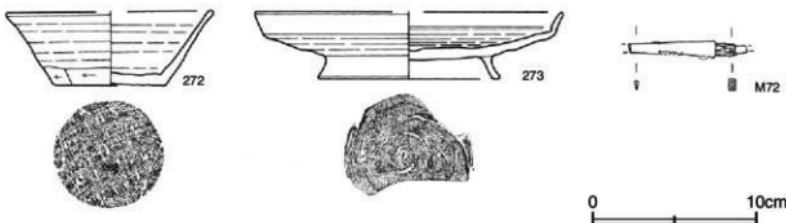
覆土 6層に分層できる。レンズ状に堆積していることから自然堆積である。

土層解説

1 黒褐色	燒土粒子多量、ローム粒子・炭化粒子微量	5 塗褐色	ロームブロック多量、燒土粒子・炭化粒子微量
2 黒褐色	ローム粒子・焼土粒子微量	6 塗褐色	ロームブロック多量
3 黒褐色	ローム粒子・焼土粒子、炭化粒子微量		
4 黒褐色	黄灰色砂質粘土粒子少量、ローム粒子・燒土粒子、炭化粒子微量		

遺物出土状況 土器片 121点(环7, 瓶類114), 須恵器片 85点(环57, 蓋2, 盤1, 瓶類25), 鉄製品 1点(刀子)が、竈前の覆土中層から下層を中心に出土している。また、流れ込んだ繩文土器片 1点(深鉢)も出土している。272は竈と北東部壁際の覆土下層から出土した破片が接合したものである。273は竈。M72は東部壁際の覆土下層からそれぞれ出土している。いずれも廃後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、9世紀後葉に比定できる第159号住居に掘り込まれていることや、出土土器から9世紀前葉に比定できる。



第135図 第158号住居跡出土遺物実測図

第158号住居跡出土遺物観察表（第135図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
272	須恵器	环	[125]	4.7	6.8	長石・石英・雲母	黄灰	普通	体部下端手持ちハラ削り 底部一方のハラ削り	竈覆土下層 竈土下解	70% PL43
273	須恵器	盤	[188]	4.1	[11.1]	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	底部回転ハラ削り後、高台貼り付け	竈覆土下層	40% PL43

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M72	刀子	(73)	11	0.3	(338)	鉄	刃部一部欠損 断面三角形 基部一部欠損 断面長方形 木質一部残存	竈覆土下層	PL50

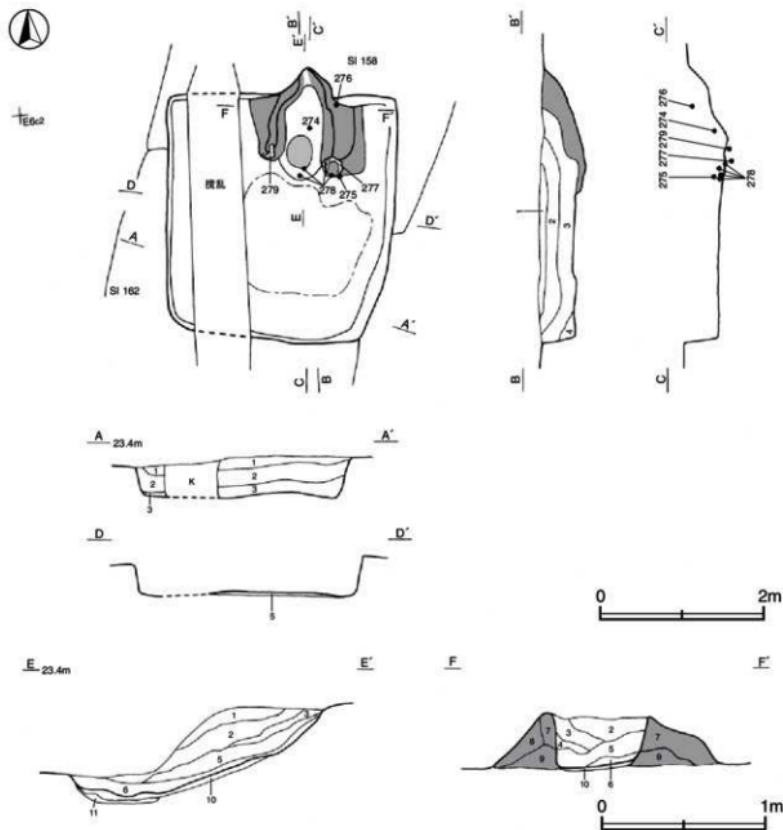
第159号住居跡（第136・137図）

位置 調査区中央部のE6c2区。標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第158・162号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸3.02m, 短軸2.83mの方形で、主軸方向はN-4°-Eである。壁高は36~43cmで、直立している。

床 ほぼ平坦な貼床で、中央部が踏み固められている。貼床は、ロームブロックを多く含んだ黒褐色土の第5層を埋土して構築されている。



第136図 第159号住居跡実測図

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで140cmで、燃焼部幅は47cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上にロームブロックを主体とした第7～9層を積み上げ。補強材として土師器壺の破片を使用して構築されている。火床部は床面を18cm掘りくぼめた部分に、ロームブロックや焼土粒子を多く含んだ第10・11層が埋土されており、火床面は火を受けて赤茶硬化している。煙道部は壁外に38cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第2～6層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈土層解説

1 黒褐色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	6 赤褐色 焼土ブロック多量
2 黒褐色 黃灰色砂質粘土ブロック多量、ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化粒子微量	7 黄褐色 ロームブロック・焼土ブロック多量、炭化粒子微量
3 赤褐色 焼土ブロック多量、ロームブロック少量、炭化粒子微量	8 暗褐色 ロームブロック・焼土ブロック多量
4 暗褐色 ローム粒子少量、焼土ブロック・炭化粒子微量	9 暗褐色 ロームブロック多量
5 暗褐色 黃灰色砂質粘土粒子多量、焼土ブロック少量、炭化粒子微量	10 暗褐色 焼土粒子多量、炭化物少量
	11 暗褐色 ロームブロック多量、炭化粒子微量

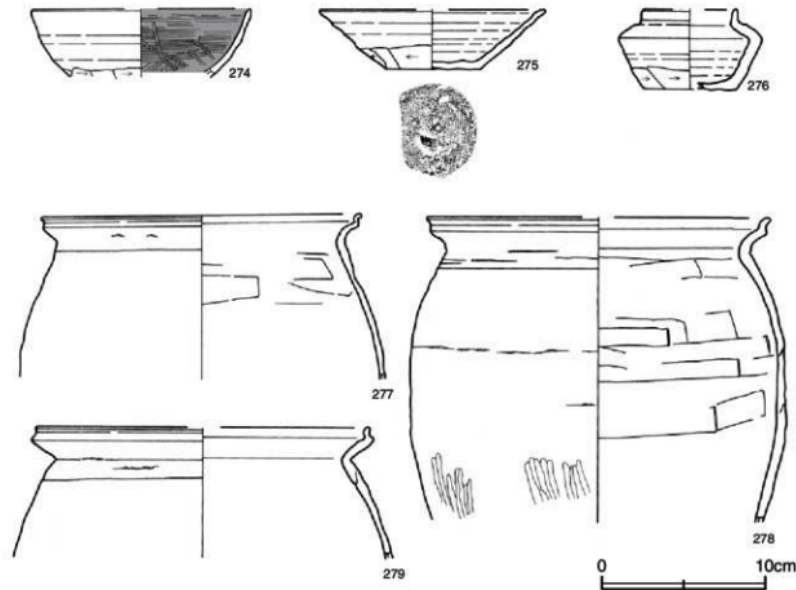
覆土 4層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。第5層は貼床の構築土である。

土層解説

- | | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| 1 黒褐色 ロームブロック中量。焼土ブロック少量、炭化粒子微量 | 3 黒褐色 ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量 |
| 2 黒褐色 ロームブロック中量。焼土粒子・炭化粒子微量 | 4 黒褐色 ロームブロック多量、炭化粒子微量 |
| | 5 黒褐色 ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子少量 |

遺物出土状況 土師器片 309点(环 29, 高台付椀 1, 高台付皿 1, 瓢類 278), 須恵器片 68点(环 38, 高台付环 1, 盖 3, 盘 2, 小形壺 1, 瓢類 23). 灰釉陶器片 1点(長頸瓶)のほか、炭化米 1粒が、全面の覆土上層から下層にかけて出土している。また、混入した磁器片 1点(碗)も出土している。274は甌, 275は甌前の覆土下層からそれ出土しており、いずれも甌部の補強材として使用されたものである。277～279は甌の袖部内からそれぞれ出土しており、いずれも袖部の補強材として使用されたものである。276は甌の覆土上層から出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀後葉に比定できる。



第137図 第159号住居跡出土遺物実測図

第159号住居跡出土遺物観察表(第137図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴	ほか	出土位置	備考
274	土師器	环	[13.4]	(4.2)	-	長石・石英・雲母	明赤褐色	普通	体部下端手持ちヘラ削り 内面ヘラ削き	甌覆土下層	25%	
275	須恵器	环	[13.8]	37	5.8	長石・石英・雲母	にぶい黄褐色	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部一方向のヘラ削り	甌覆土下層	40%	
276	須恵器	小形壺	[5.6]	50	[5.8]	長石・石英	黄灰	普通	体部下端手持ちヘラ削り	甌覆土上層	30%	PLA3

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	施成	手法の特徴		出土位置	備考
									は	か		
277	土師器	甕	196 (10.2)	-	長石・石英・雲母	粗	普通	口縁部外・内面横ナギ 体部外面ナギ 内面ヘラナギ			遺物部内	20%
278	土師器	甕	[21.0] (18.8)	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	粗	普通	口縁部外・内面横ナギ 体部外面上半輪積痕を残すナギ 下半ヘラ磨き 内面ヘラナギ			遺物部内	25%
279	土師器	甕	[20.4] (8.1)	-	長石・石英・雲母	にほい程	普通	口縁部外・内面横ナギ 体部外面ナギ 内面ヘラナギ			遺物部内	15%

第 160 号住居跡（第 138 図）

位置 調査区中央部の E 6 d1 区。標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 156 号住居、第 26 号溝、第 255 号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 大部分を第 156 号住居、第 26 号溝、第 255 号土坑に掘り込まれているため、東西軸は 3.65 m で、南北軸は硬化面や焼土の広がりから 3.84 m と推定できる。平面形は方形と推定でき、主軸方向は N - 0° である。壁高は 10 ~ 21 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、北西部の一部で踏み固められているのが確認できた。また、北西部に焼土の広がりを確認した。

覆土 2 層に分層できる。層厚が薄いため堆積状況は不明である。

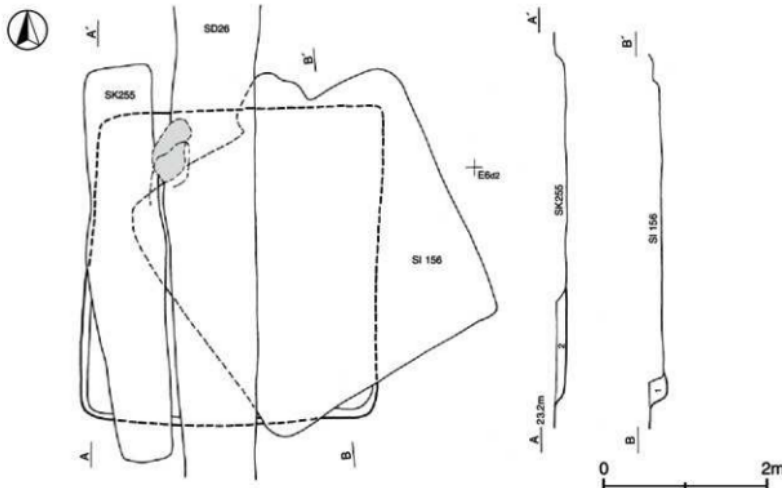
土層解説

1 塗 暗 色 ローム粒子中量、焼土粒子微量

2 塗 暗 色 ロームブロック中量、焼土粒子微量

遺物出土状況 土師器片 11 点（甕類）、須恵器片 3 点（甕類）が散在した状態で出土している。いずれも細片のため図示できないが、口縁部のつまみ上げが顕著な土師器甕片や縦位の平行叩きが施された須恵器甕片が覆土中から出土している。

所見 時期は、10 世紀前葉に比定できる第 156 号住居に掘り込まれていることや、出土土器から 9 世紀代と考えられる。



第 138 図 第 160 号住居跡実測図

第 161 号住居跡（第 139 ~ 141 図）

位置 調査区中央部の E 50 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 267 号土坑を掘り込み、第 256 号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 長軸 3.96 m、短軸 3.63 m の隅丸方形で、主軸方向は N - 13° - E である。壁高は 36 ~ 44 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。南東部に焼土の広がりを確認した。

竈 2 か所。竈 1 は北東コーナー部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 102 cm で、燃焼部幅は右袖部が搅乱を受けているため、火床面の範囲から 57 cm と推定できる。袖部は、床面を 18 cm 剥ぎくぼめた部分にロームや焼土のブロックを含んだ第 7 ~ 9 層を埋土し、その上に砂質粘土を主体とした第 6 層を積み上げて構築されている。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 52 cm 剥ぎ込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第 1 ~ 5 層は、袖部及び天井部の崩落土である。竈 2 は北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 82 cm で、燃焼部幅は 35 cm である。袖部は、右袖部しか遺存しないが、床面と同じ高さの地山の上に砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第 4 ~ 5 層を積み上げて構築されている。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は赤変、硬化とともに弱い。煙道部は壁外に 68 cm 剥ぎ込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。竈 2 から竈 1 へ作り替えられている。

竈 1 土層解説

1 灰 黄褐色	砂質粘土粒子少量、焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量	5 暗赤褐色	焼土ブロック中量、炭化粒子微量
2 暗赤褐色	焼土ブロック少量、ロームブロック・炭化粒子微量	6 にむ黄褐色	砂質粘土ブロック少量、ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量
3 暗赤褐色	焼土ブロック少量、ローム粒子・砂質粘土粒子微量	7 暗赤褐色	焼土ブロック中量、ローム粒子・炭化粒子微量
4 灰 黄褐色	焼土ブロック少量、炭化物・ローム粒子・砂質粘土粒子微量	8 暗赤褐色	焼土ブロック少量、炭化粒子微量
		9 暗褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量

竈 2 土層解説

1 暗赤褐色	ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量	5 オリーブ褐色	ロームブロック中量、砂質粘土粒子少量、焼土粒子微量
2 暗赤褐色	焼土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子微量	6 暗褐色	ロームブロック中量、燒土粒子・炭化粒子微量
3 暗赤褐色	焼土粒子中量、ローム粒子・炭化粒子微量	7 暗褐色	ロームブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量
4 オリーブ褐色	ロームブロック・砂質粘土ブロック少量、焼土ブロック・炭化粒子微量	8 暗褐色	ローム粒子中量、燒土粒子・炭化粒子微量

ピット 2 か所。P 1 は深さ 22 cm で、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 2 は深さ 23 cm で、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

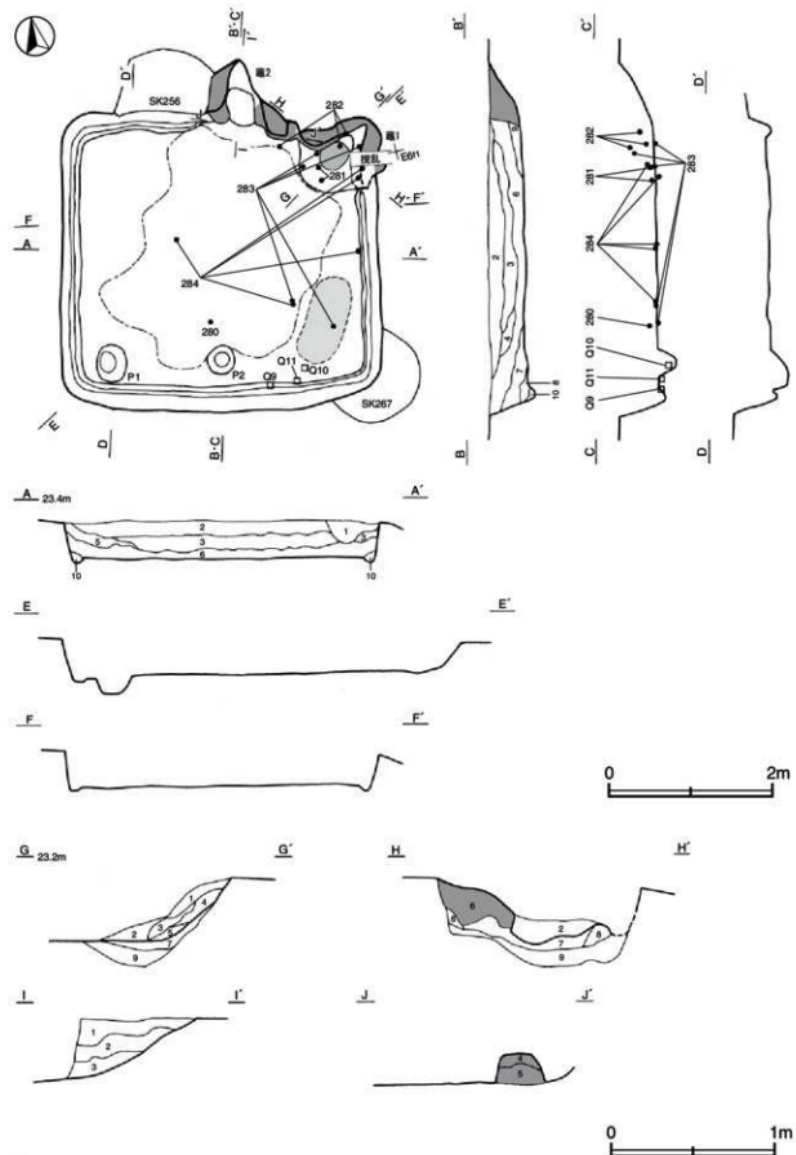
覆土 10 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	6 暗褐色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化物微量
2 暗褐色	ロームブロック・焼土ブロック・炭化粒子微量	7 暗褐色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化粒子微量
3 暗褐色	ロームブロック少量、焼土ブロック微量	8 暗褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量
4 暗褐色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量	9 暗褐色	ローム粒子中量、焼土粒子微量
5 暗褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	10 暗褐色	ロームブロック中量、炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片 233 点（壺 17、高台付椀 4、壺類 212）、須恵器片 141 点（壺 81、高台付杯 1、蓋 6、壺類 52、瓶 1）、石器 3 点（砥石）が、東半部の覆土中層から下層にかけて出土している。また、竈の覆土中から鍛造鋏片（5.0 g）、炭化米 30 粒も出土している。280 は南部、281 は竈 1、Q 9 ~ Q 11 は南東部壁際の覆土下層からそれぞれ出土している。282 は竈 1 と北部の覆土中層、283 は竈 1 と南東部の覆土下層、284 は竈 1 と東部壁際、南東部の覆土下層からそれぞれ出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から 9 世紀中葉に比定できる。



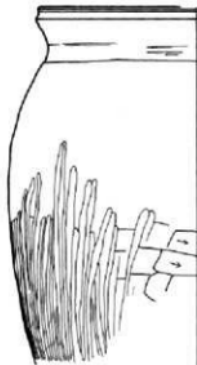
第 139 図 第 161 号住居跡実測図



280



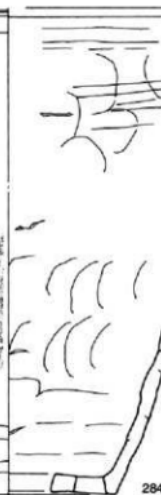
281



282



283



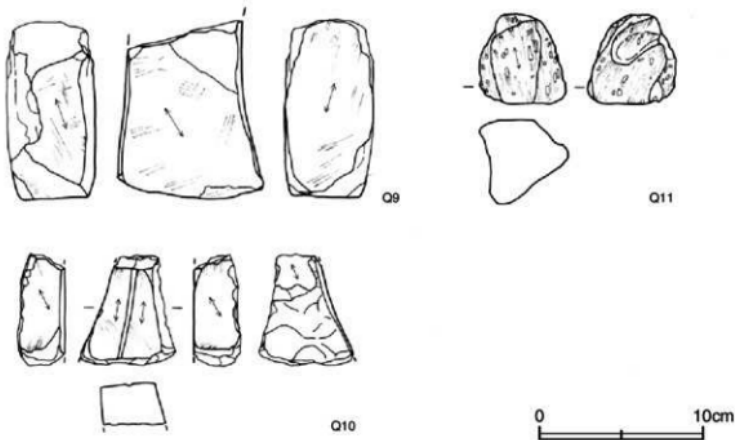
284



0

10cm

第 140 図 第 161 号住居跡出土遺物実測図 (1)



第141図 第161号住居跡出土遺物実測図（2）

第161号住居跡出土遺物観察表（第140・141図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
280	須恵器	环	[127]	43	6.2	長石・石英・雲母	灰黒	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部一方向のヘラ削り	覆土下層	35%
281	須恵器	高台付环	-	(3.1)	(8.0)	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部下端斜板へラ削り 底部斜板へラ削り後、内面糊ナデ	覆土上層	30%
282	土師器	甕	[19.4]	(22.1)	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい橙	普通	口縁部外・内面糊ナデ 体部外面へラ削り後、裏土蓋土中層	裏土蓋土中層	30%
283	土師器	甕	[20.2]	(18.2)	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい橙	普通	口縁部外・内面糊ナデ 体部外面ナデ 内面ナダ	裏土蓋土下層	15%
284	須恵器	瓶	[306]	[30.0]	13.1	長石・石英・雲母・赤色粒子	黄灰	普通	体部縦條の平行叩き 内面無文の当て具痕を残すナダア 脱部五孔八	裏土蓋土下層	40% PL43

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
Q 9	砥石	(11.0)	9.0	(5.5)	(694)	闊広岩	砥面3面 他は破断面	覆土下層	PL49
Q 10	砥石	(6.9)	(5.8)	(2.8)	(124)	闊広岩	砥面4面うち1面に溝状の研磨痕 他は破断面	覆土下層	PL49
Q 11	砥石	5.5	5.4	5.2	36	軽石	砥面1面 裏面に指を添えた凹み痕有り	覆土下層	PL49

第162号住居跡（第142・143図）

位置 調査区中央部のE 6 c2区。標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第158・163号住居跡を掘り込み、第159号住居に掘り込まれている。

規模と形状 長軸3.57m、短軸3.37mの隅丸方形で、主軸方向はN-13°-Eである。壁高は32~47cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。壁下には堀溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されているが、第159号住居に掘り込まれている。袖部、火床部は遺存していないので規模は不明である。

ピット P1~P4は深さ10~12cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P5は深さ22cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P6・P7はいずれも深さ8cmで、性格不明である。

貯蔵穴 南東コーナー部に位置している。長軸 80cm、短軸 65cm の隅丸長方形である。深さは 16cm で、底面は皿状で、壁は外傾して立ち上がっている。

貯蔵穴断面図

1 暗褐色 ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子少量 2 暗褐色 ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量

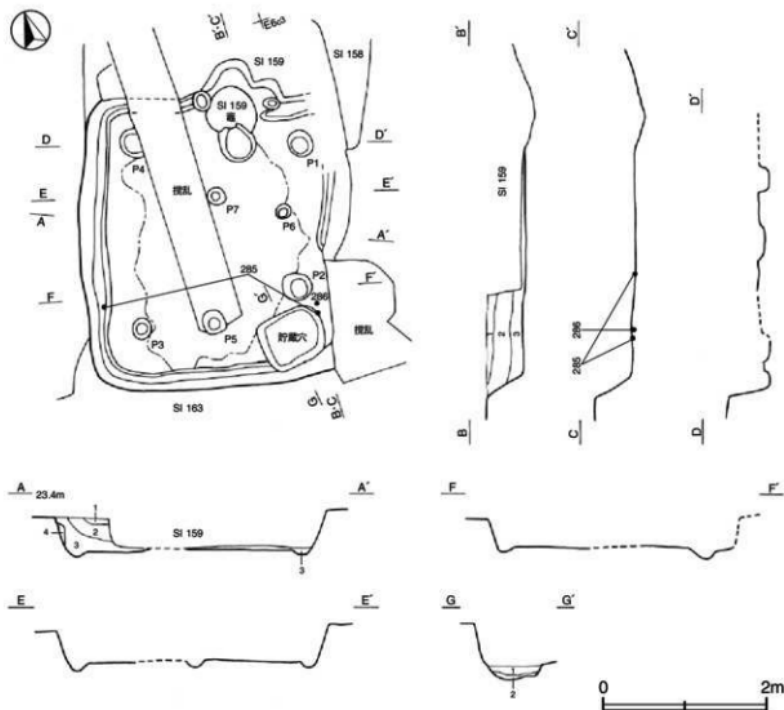
覆土 4 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

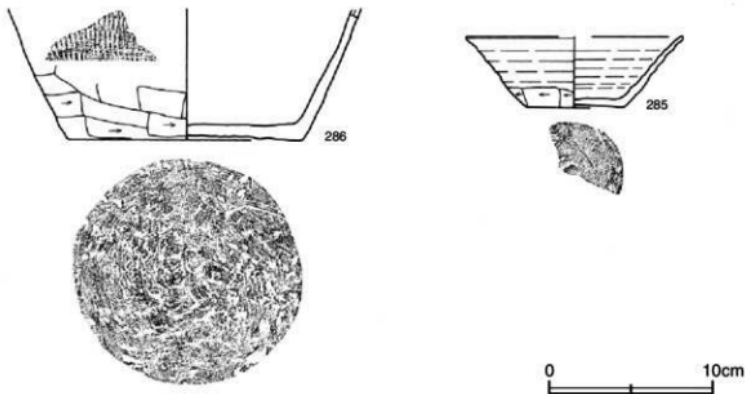
1 暗褐色 ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子少量	3 暗褐色 ロームブロック中量、焼土粒子微量
2 暗褐色 ロームブロック少量、焼土粒子微量	4 暗褐色 ロームブロック多量、焼土粒子微量

遺物出土状況 土師器片 138 点(坏 8、甕類 130)、須恵器片 94 点(坏 37、甕類 57)のほか、瓦片 1 点、鐵滓 1 点(13.8 g)が、南西部の覆土上層から下層にかけて出土している。285 は南西部と南東部の覆土下層から出土した破片が接合したものである。286 は南東部の覆土下層から出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、9世紀前葉に比定できる第 158 号住居跡を掘り込み、9世紀後葉に比定できる第 159 号住居に掘り込まれていることや、出土土器から 9世紀中葉に比定できる。



第 142 図 第 162 号住居跡実測図



第 143 図 第 162 号住居跡出土遺物実測図

第 162 号住居跡出土遺物観察表（第 143 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
285	須恵器	环	[13.4]	4.4	(6.0)	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぼい程	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部多方向のヘラ削り	覆土下層	20%
286	須恵器	裏	-	(8.1)	14.6	長石・石英・雲母	灰白	普通	体部底辺の平行叩き 下端へラ削り	覆土下層	15%

第 164 号住居跡（第 144・145 図）

位置 調査区北部の E 6 a2 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 152 号住居跡を掘り込み、第 26 号溝、第 257 号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 長軸 3.35 m、短軸 3.16 m の隅丸方形で、主軸方向は N - 0° である。壁高は 18 ~ 29 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。各壁の一部の壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁西寄りに付設されている。煙道部を第 257 号土坑に掘り込まれていて、規模は焚口部から煙道部までの 64 cm しか確認できなかった。燃焼部幅は 58 cm である。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に黄灰色粘土を主体とした第 5・6 層を積み上げて構築されている。火床部は床面を 18 cm 剥りくばめた部分に、ロームや焼土のブロックを多く含んだ第 7 層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。

竈土層解説

1 黒褐色	ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化粒子微量	5 黄灰色	黄灰色粘土ブロック・ローム粒子多量、焼土粒子微量
2 黒褐色	ローム粒子・焼土粒子多量、炭化粒子少量	6 暗褐色	ロームブロック多量、焼土粒子・炭化粒子微量
3 黒褐色	ローム粒子多量、焼土粒子少量、炭化粒子微量	7 暗褐色	ロームブロック・焼土ブロック多量、炭化粒子微量
4 黒褐色	ロームブロック・焼土粒子少量、炭化粒子微量		

ピット 4か所。P 1 ~ P 3 は深さ 10 ~ 26 cm で、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 4 は深さ 20 cm で、西部の中央に位置しているが、柱のあたりとみられる円形の硬化範囲が認められることから柱穴と考えられる。

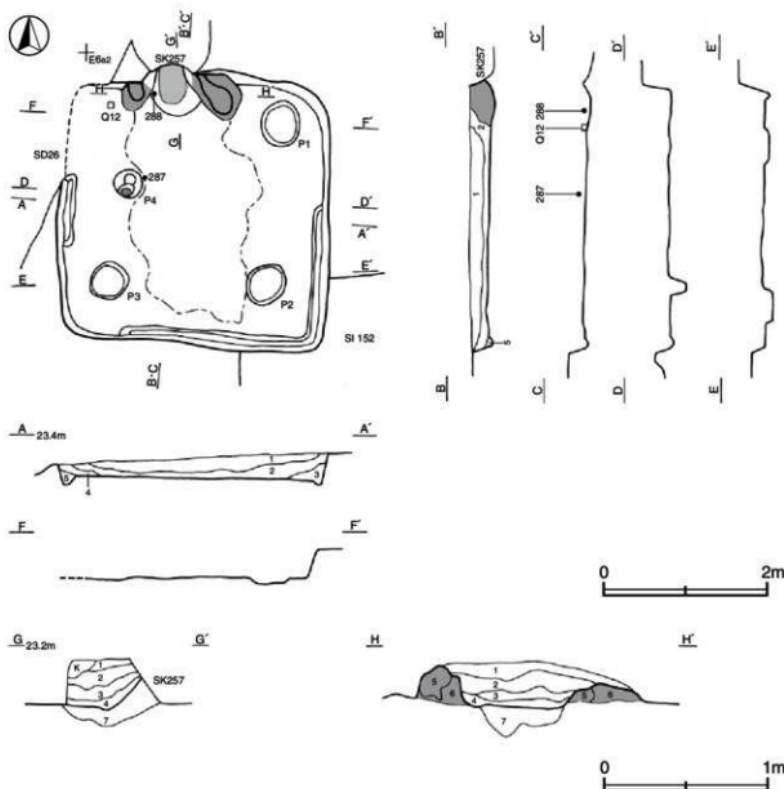
覆土 5層に分層できる。ロームブロックが多く含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

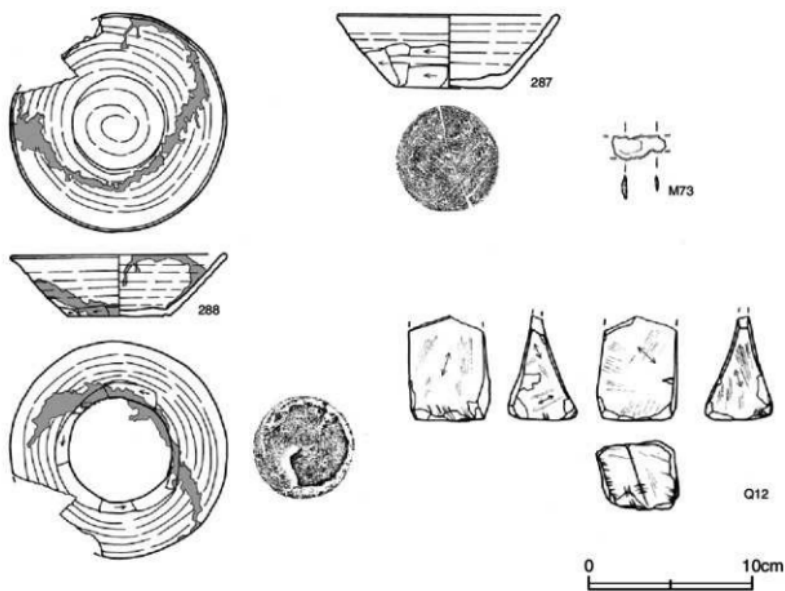
- | | |
|---------------------------|-----------------|
| 1 黒褐色 ローム粒子多量、燒土粒子・炭化粒子微量 | 4 黒褐色 ローム粒子多量 |
| 2 黒褐色 ローム粒子多量、燒土粒子・炭化粒子微量 | 5 暗褐色 ロームブロック多量 |
| 3 暗褐色 ローム粒子多量 | |

遺物出土状況 土師器片91点(坏3, 壺類88), 須恵器片28点(坏22, 壺類6), 石器1点(砥石), 鉄製品1点(刀子)が散在した状態で出土している。また、混入した縄文土器片1点(深鉢)も出土している。287は西部、288は竪の覆土下層からそれぞれ出土しており、いずれもほぼ完形であることから廃絶時に遺棄されたものと考えられる。Q 12は北西部の覆土下層、M 73は覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀中葉に比定できる。



第144図 第164号住居跡実測図



第145図 第164号住居跡出土遺物実測図

第164号住居跡出土遺物観察表（第145図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	施成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
287	風呂器	环	13.6	4.6	6.5	長石・石英・漂母	灰黄	普通	体部下端手持ちヘラ削り 両部二方向のヘラ削り	覆土下層	90% PL44
288	風呂器	环	13.1	3.8	6.3	長石・石英	黄灰	普通	体部下端手持ちヘラ削り 体部外・内面に漆付着	覆土下層	90% PL44

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
Q 12	砥石	(65)	50	4.2	(141)	燧灰岩	表面5面うち2面に条継状の研磨痕 他は鏡面	覆土下層	PL49

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M 73	刀子	(3.3)	(1.5)	(0.08)	(1.78)	鉄	刃部一部遺存 売触が激しい	覆土中	

第165号住居跡（第146・147図）

位置 調査区北部のE 6a1区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第26号溝に掘り込まれている。

規模と形状 南東部を第26号溝に掘り込まれているため、北東・南西軸は3.34mで、北西・南東軸は3.10mしか確認できなかった。平面形は方形または長方形と推定でき、主軸方向はN-25°-Eである。壁高は18~20cmで、外傾して立ち上がっている。壁溝内には、壁柱穴とみられる深さ8~15cmの梢円形のピットが認められる。

床 ほぼ平坦である。大部分が擾乱を受けているため、硬化面は竈前と南東部の一部しか確認できなかった。遺存する壁の壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。竈前面が擾乱を受けているため、規模は焚口部から煙道部までの67cmしか確認できなかった。燃焼部幅は24cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上にロームや焼土のブロックを主体とした第5・6層を積み上げ、補強材として土師器瓦片を使用して構築されている。火床部は床面から6cmくぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に33cm掘り込まれ、火床部から緩やかに傾斜して立ち上がっている。

覆土層解説

1 黒 線 色	焼土ブロック多量、ロームブロック少量	4 赤 線 色	焼土ブロック・ローム粒子多量
2 赤 線 色	焼土ブロック多量、ロームブロック少量	5 暗 線 色	焼土ブロック多量、ロームブロック中量
3 暗 線 色	ロームブロック・焼土粒子多量	6 暗 線 色	ロームブロック・焼土ブロック多量

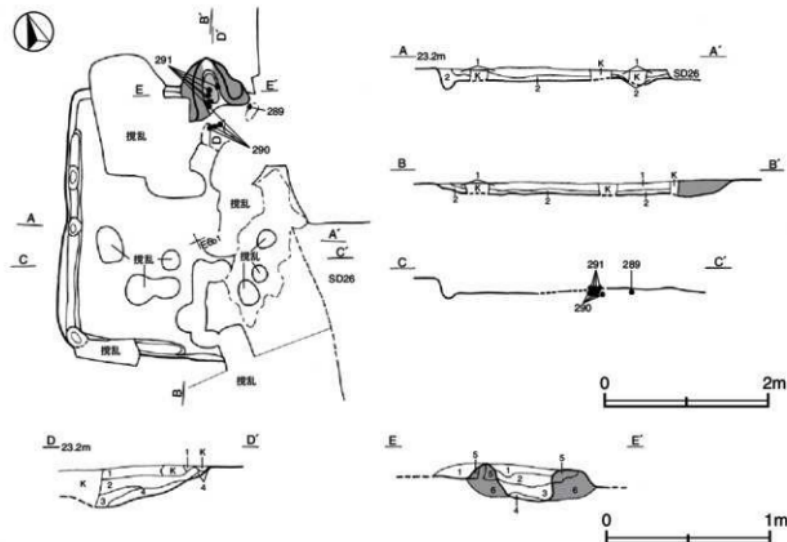
覆土 2層に分層できる。各層にロームブロックが多く含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

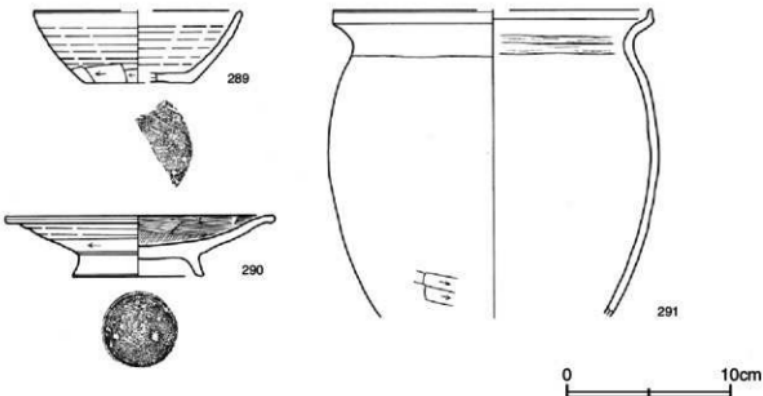
1 暗 線 色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量	2 暗 線 色	ロームブロック中量、焼土粒子少量、炭化粒子微量
---------	-----------------------	---------	-------------------------

遺物出土状況 土師器片105点（坏15、高台付皿1、瓦類89）、須恵器片51点（坏19、高台付坏1、蓋2、瓦類29）のほか、瓦片1点、鉄滓1点（14.3g）が出土している。289・290は竈前、291は竈の覆土下層からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から9世紀中葉に比定できる。



第146図 第165号住居跡実測図



第 147 図 第 165 号住居跡出土遺物実測図

第 165 号住居跡出土遺物観察表（第 147 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
289	灰窓器	杯	[126]	5.0	(6.6)	長石・石英・岩 粘土・赤色粒子	にぶい橙	普通	体部下端手持ちハラ削り 底部一方のハラ削り	覆土下層	25%
290	土師器	高台付瓶	16.4	3.7	7.8	長石・石英・赤 色粒子	明赤褐	普通	体部下端削輪へラ削り 内面ヘラ削き 底部削 輪へラ削り後、高台貼り付け	覆土下層	80% PLH
291	土師器	甌	[196]	(18.9)	-	長石・石英・雲母	橙	普通	口縁部外・内面無ナデ 体部外・内面摩滅が微 しい	覆土下層	10%

第 169 号住居跡（第 148 ~ 150 図）

位置 調査区南部のE 5 i6 区。標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 167 号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸 450 m、短軸 3.74 m の隅丸長方形で、主軸方向は N - 2° - W である。壁高は 32 ~ 43 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦な貼床で、中央部が踏み固められている。貼床は、ローム粒子を多く含んだ褐色土の第 8 層を埋土して構築されている。

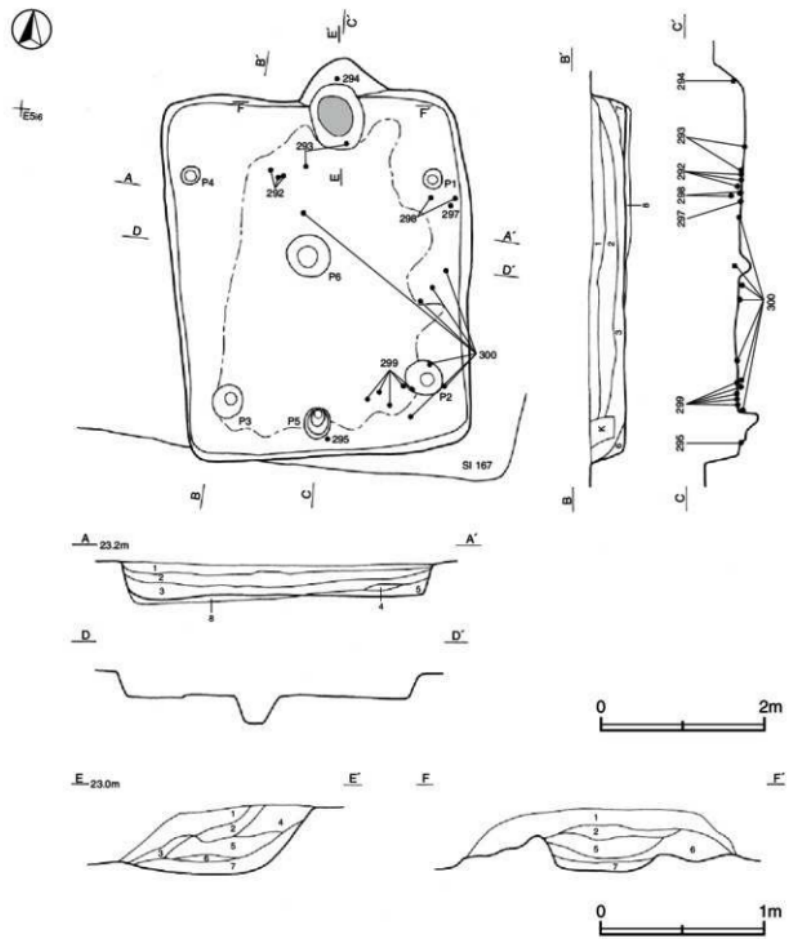
竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 112 cm で、燃焼部幅は 62 cm である。袖部は遺存しない。火床部は床面から 6 cm くぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 45 cm 掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第 1 ~ 7 層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈土層解説

- | | | | |
|-------|------------------------------|---------|---------------------------------|
| 1 黒褐色 | ロームブロック・焼土ブロック・炭化物・砂質粘土粒子微量 | 5 灰褐色 | 砂質粘土粒子中量、焼土ブロック少量、ロームブロック・從化物微量 |
| 2 暗褐色 | 焼土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量 | 6 暗赤褐色 | 焼土ブロック中量、ローム粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量 |
| 3 暗褐色 | 焼土ブロック・炭化物・ローム粒子・砂質粘土粒子微量 | 7 極暗赤褐色 | 焼土ブロック・炭化物・ローム粒子・砂質粘土粒子微量 |
| 4 灰褐色 | 砂質粘土粒子少量、焼土ブロック・炭化粒子微量 | | |

ピット 6か所。P 1～P 4は深さ9～32cmで、規模や配置から主柱穴である。P 5は深さ26cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 6は深さ38cmで、中央部に位置しているが、性格不明である。

覆土 7層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。第8層は貼床の構築土である。



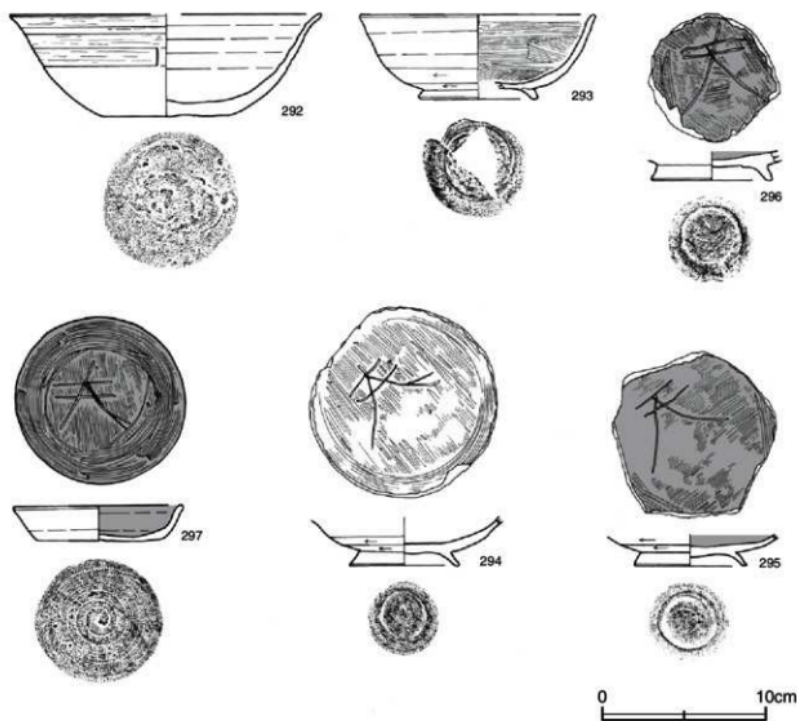
第148図 第169号住居跡実測図

土層解説

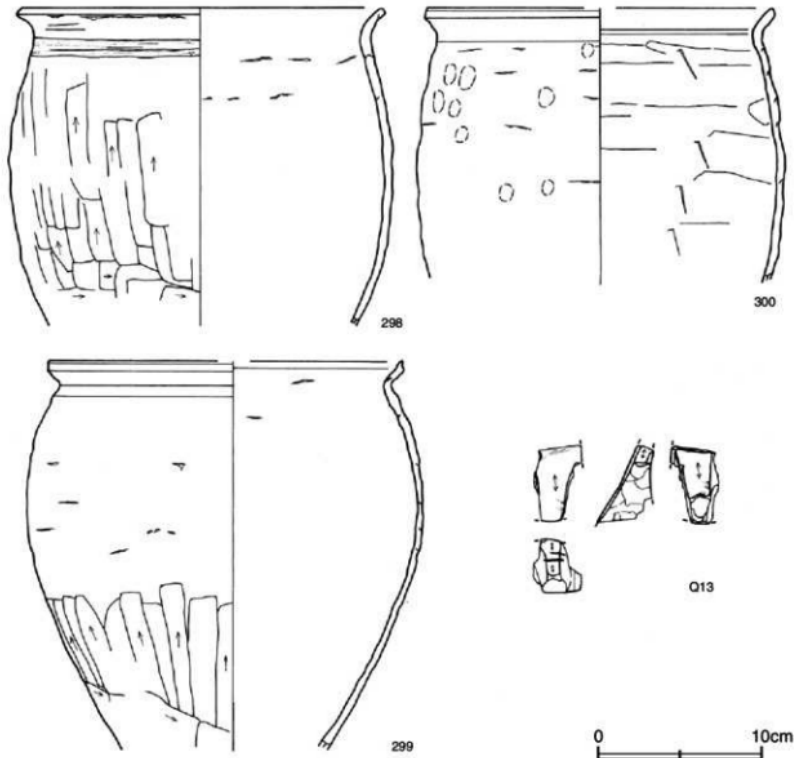
1 黒褐色	ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量	6 暗褐色	ロームブロック少量
2 黒褐色	ロームブロック少量。焼土ブロック微量	7 暗褐色	砂質粘土ブロック・焼土ブロック少量。ロームブロック・炭化物微量
3 黒褐色	ロームブロック少量。焼土粒子微量	8 暗褐色	ローム粒子多量。焼土粒子微量
4 黒褐色	ローム粒子・焼土粒子微量		
5 暗褐色	焼土粒子少量。ローム粒子微量		

遺物出土状況 土師器片 549 点（坏 91、高台付椀 10、小皿 1、甕類 446、瓶 1）、須恵器片 219 点（坏 117、高台付坏 3、蓋 8、盤 3、甕類 82、瓶 6）、石器 1 点（砥石）、鐵製品 1 点（釘）のほか、鐵滓 5 点（5239 g）が、西半部の覆土中層から下層を中心に出土している。292・293 は窓前の床面と覆土下層からそれぞれ出土した破片が接合したものである。294 は甕、295 は南部壁際、297 は東部壁際、298 は東部壁際の覆土下層から出土している。298 は東部壁際、299 は南東部の覆土下層、300 は中央部と東部から南東部にかけての床面と覆土下層からそれぞれ出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。296・Q13 は覆土中からそれぞれ出土している。294～297 の内面には「夫カ」と刻書されている。

所見 時期は、出土土器から 10 世紀前葉に比定できる。



第 149 図 第 169 号住居跡出土遺物実測図 (1)



第150図 第169号住居跡出土遺物実測図(2)

第169号住居跡出土遺物観察表(第149・150図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
292	埴輪器	環	[19.2]	6.3	7.8	長石・石英・雲母・赤鉄粒子	にぶい橙	普通	体部外側へラナデ	覆土下解	50%
293	土師器	高台付陶	14.4	5.3	7.8	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部下端面輪郭へラナデ 軸へラナデ後、舌状突出付	覆土下解	80% PL45
294	土師器	高台付陶	-	(3.0)	6.6	長石・石英・雲母・赤鉄粒子	橙	普通	体部下端面輪郭へラナデ 軸貼り付け、内面に刻畫「夫々」	鐵覆土下解	50% PL45
295	土師器	高台付陶	-	(2.0)	6.8	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部下端面輪郭へラナデ 軸へラナデ後、舌状突出付 体部外側へラナデ、底部回転粘着質子へ 軸貼り付け、内面に刻畫「夫々」	覆土下解	45% PL45
296	土師器	高台付陶	-	(1.8)	7.2	長石・石英・雲母・赤鉄粒子	浅黄橙	普通	体部下端面輪郭へラナデ、底部回転粘着質子へ 軸貼り付け、内面に刻畫「夫々」	覆土中	30% PL45
297	土師器	小皿	10.3	2.3	7.8	長石・石英・雲母	浅黄橙	普通	体部外側へラナデ、底部回転へラナデ 内面に 刻畫「去々」	覆土下解	100% PL45
298	土師器	甕	22.2	(19.6)	-	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	口縁部外・内面磨擦テテ、体部外側へラナデ 下口縁へラナデ、内面輪郭痕を残すナデ	覆土下解	50%
299	土師器	甕	[20.6]	(23.9)	-	長石・石英・雲母・赤鉄粒子	橙	普通	口縁部外・内面磨擦ナデ、体部外面上に輪郭痕を残すナデ 下口縁へラナデ、内面輪郭痕を残すナデ	覆土下解	35%
300	土師器	甕	[21.4]	(17.0)	-	長石・石英・雲母・赤鉄粒子	橙	普通	口縁部外・内面磨擦ナデ、体部外輪郭痕を残すナデ 指廻痕、内面へラナデ	覆土中	20%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
Q 13	砾石	(47)	(30)	(34)	(27)	凝灰岩	砾面4面 他は破断面	覆土中	PL49

第 173 号住居跡（第 151 ~ 153 図）

位置 調査区分西部の F 5 b5 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 174・175 号住居に掘り込まれている。

規模と形状 長軸 3.70 m、短軸 3.58 m の方形で、主軸方向は N - 15° - E である。壁高は 43 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。

竈 2か所。竈 1 は北西コーナー部に付設されている。煙道部を第 175 号住居に掘り込まれているため、規模は焚口部から煙道部まで 73 cm しか確認できなかった。燃焼部幅は 42 cm である。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に砂質粘土を主体とした第 7 ~ 10 層を積み上げて構築されている。火床部は床面とはほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変色化している。煙道部は壁外に 52 cm 掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第 1 ~ 6 層は、袖部及び天井部の崩落土である。竈 2 は北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 91 cm しか確認できなかった。燃焼部幅は不明である。袖部は遺存しない。煙道部は壁外に 81 cm 掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。竈 2 の前面に壁溝が掘り込まれていることから竈 2 から竈 1 へ作り替えられている。

竈 1 土層解説

1 暗褐色	炭化物、砂質粘土粒子少量、燒土ブロック、ローム粒子微量	7 灰褐色	燒土粒子、砂質粘土粒子少量、炭化物、ローム粒子微量
2 暗褐色	燒土ブロック、炭化物、砂質粘土粒子少量、ローム粒子微量	8 灰褐色	砂質粘土粒子中量、燒土ブロック、炭化物少量、ローム粒子微量
3 暗赤褐色	燒土ブロック、砂質粘土粒子少量	9 暗褐色	ローム粒子少量、燒土粒子、炭化粒子、砂質粘土粒子微量
4 極暗赤褐色	燒土ブロック、炭化物、砂質粘土粒子微量	10 暗褐色	ローム粒子、砂質粘土粒子少量、炭化物、燒土粒子微量
5 暗褐色	砂質粘土粒子少量、ローム粒子、燒土粒子、炭化粒子微量	11 暗褐色	ロームブロック中量、燒土粒子微量
6 暗赤褐色	燒土ブロック中量、砂質粘土粒子少量	12 暗赤褐色	燒土ブロック、砂質粘土ブロック中量、ロームブロック、炭化粒子微量

竈 2 土層解説

1 暗褐色	ロームブロック、燒土ブロック、炭化粒子微量	8 暗褐色	ロームブロック、燒土ブロック少量、炭化粒子微量
2 暗褐色	燒土ブロック少量、ローム粒子、炭化粒子微量	9 暗褐色	燒土ブロック中量、ローム粒子、炭化粒子微量
3 暗赤褐色	燒土ブロック少量、炭化粒子微量	10 暗褐色	燒土ブロック少量、ロームブロック、炭化粒子微量
4 暗赤褐色	燒土ブロック微量	11 暗褐色	ロームブロック中量、燒土粒子微量
5 暗赤褐色	燒土ブロック中量	12 暗赤褐色	燒土ブロック、砂質粘土ブロック中量、ロームブロック、炭化粒子微量
6 暗赤褐色	燒土ブロック中量、炭化粒子微量	13 暗褐色	燒土ブロック、砂質粘土ブロック少量、ロームブロック、炭化粒子微量
7 暗赤褐色	燒土ブロック中量、砂質粘土ブロック少量		

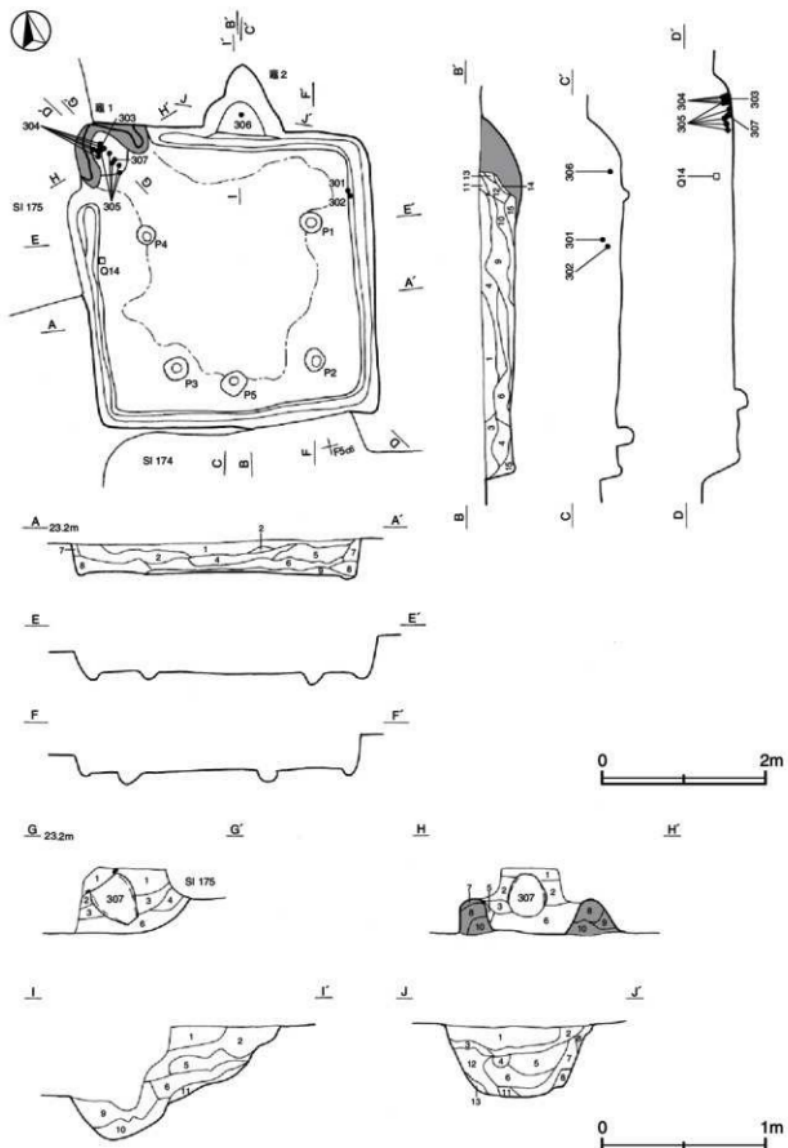
ピット 5か所。P 1 ~ P 4 は深さ 10 ~ 20 cm で、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 5 は深さ 29 cm で、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

覆土 15 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれ、不規則な堆積状況を示していることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒褐色	ローム粒子微量	11 にぶい褐色	砂質粘土粒子少量、ローム粒子、燒土粒子、炭化粒子微量
2 褐色	ローム粒子少量、燒土粒子、炭化粒子微量	12 褐灰色	ローム粒子、燒土粒子、炭化粒子、砂質粘土粒子微量
3 極暗褐色	ローム粒子微量	13 灰褐色	ローム粒子、燒土粒子、炭化粒子、砂質粘土粒子微量
4 暗褐色	ロームブロック、燒土粒子、炭化粒子微量	14 にぶい褐色	砂質粘土粒子少量、ローム粒子、燒土粒子、炭化粒子微量
5 極暗褐色	ローム粒子、燒土粒子、炭化粒子微量	15 にぶい褐色	ロームブロック少量
6 褐色	ロームブロック少量、燒土粒子、炭化粒子微量		
7 棕色	ロームブロック少量		
8 明褐色	ロームブロック少量		
9 にぶい褐色	ロームブロック微量		
10 黑褐色	ローム粒子、燒土粒子、炭化粒子微量		

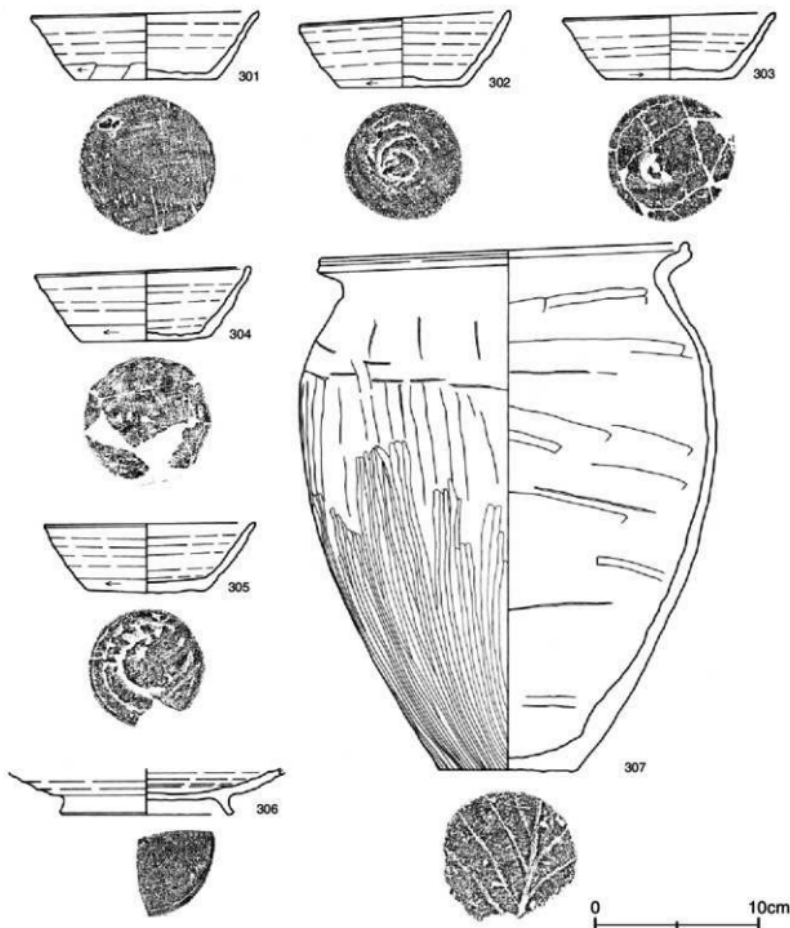
遺物出土状況 土師器片 236 点（坏 15、壺類 221）、須恵器片 135 点（坏 102、高台付坏 3、蓋 3、盤 2、甕類 24、瓶 1）、石器 1 点（金床石）のほか、鉄滓 5 点（52.8 g）、楕円錫治済 1 点（183.4 g）が、全面の覆土



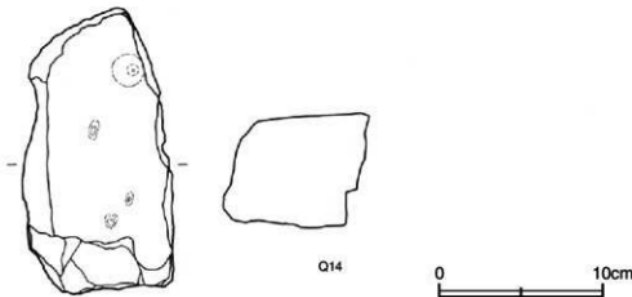
第 151 図 第 173 号住居跡実測図

上層から下層にかけて出土している。303は竈1の覆土下層から逆位の状態で、307は竈1の覆土下層から斜位の状態でそれぞれ出土しており、いずれもほぼ完形であることから廃絶時に遺棄されたものと考えられる。304・305は竈1の覆土下層から出土した破片が接合したものである。301・302は北東部壁際の覆土中層から出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。306は竈2の覆土中層、Q 14は西部壁際の覆土上層からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀前葉に比定できる。



第152図 第173号住居跡出土遺物実測図(1)



第153図 第173号住居跡出土遺物実測図（2）

第173号住居跡出土遺物観察表（第152・153図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎	土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
301	瓶壺器	环	14.0	4.1	8.6	長石・石英・雲母	灰黄褐	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部一方向のヘラ削り	覆土中層	100% PL44	
302	瓶壺器	环	13.8	4.6	7.4	長石・石英・雲母	黄灰	普通	体部下端回転ヘラ削り 底部一方向のヘラ削り	覆土中層	100% PL44	
303	瓶壺器	环	13.0	4.1	7.8	長石・石英・雲母	に赤い黄褐	普通	体部下端回転ヘラ削り 底部一方向のヘラ削り	裏1 覆土下層	95% PL44	
304	瓶壺器	环	13.0	4.5	8.0	長石・石英	黄灰	普通	体部下端回転ヘラ削り 底部二方向のヘラ削り	裏1 覆土下層	75% PL44	
305	瓶壺器	环	12.9	4.3	7.2	長石・石英・雲母・磁鐵	暗黄褐	普通	体部下端回転ヘラ削り 底部回転ヘラ削り	裏1 覆土下層	75% PL44	
306	瓶壺器	瓶	—	(28)	[106]	長石・石英・雲母	に赤い黄褐	普通	底部下端回転ヘラ削り後、高台貼り付け	裏2 覆土中層	20%	
307	土器器	瓶	22.6	32.5	8.5	長石・石英・雲母	青	普通	口縁部分・内面磨子テテ 体部外表面はヘラナダ中位から下部へラ削き 内面ヘナダテ 底部本堂帆	裏1 覆土下層	95% PL44	

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
Q 14	金床石	17.6	9.3	7.0	1516	雲母片岩	表面殴打痕 四痕1か所 内面ガラス質付着 円石転用か	覆土上層	PL49

第174号住居跡（第154図）

位置 調査区南西部のF 5 c5 区。標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第173号住居跡を掘り込み、第2号鍛冶工房に掘り込まれている。

規模と形状 南半部が調査区域外へ延びていて、東西軸は 4.93 m で、南北軸は 2.15 m しか確認できなかった。平面形は隅丸方形または隅丸長方形と推定でき、主軸方向は N - 10° - E である。壁高は 30 ~ 40 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、壁際まで踏み固められている。

竈 北壁中央部に付設されている。焚口部を第2号鍛冶工房に掘り込まれているため、規模は焚口部から煙道部までの 89 cm しか確認できなかった。燃焼部幅は 33 cm である。袖部は遺存しない。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 78 cm 掘り込まれ、火床部から緩やかに傾斜して立ち上がっている。

竈土層解説

- 1 暗赤褐色 ロームブロック・炭化粒子微量
- 2 灰褐色 ロームブロック・砂質粘土粒子少量
- 3 暗赤褐色 ロームブロック中量、炭化物微量

- 4 暗赤褐色 ロームブロック少量、炭化物・砂質粘土粒子微量
- 5 暗赤褐色 ロームブロック中量

覆土 3層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

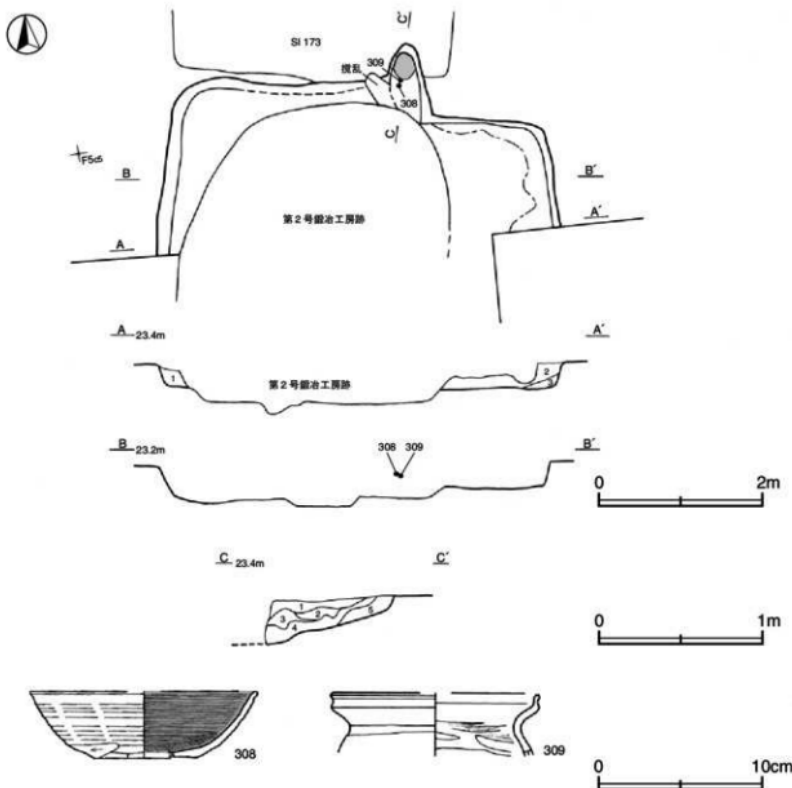
土層解説

1	暗	褐色	ロームブロック中量	炭化粒子少量	後土ブロック	2	暗	褐色	ロームブロック少量	後土粒子・炭化粒子微量
			ク微量			3	暗	褐色	ロームブロック中量	炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片 25 点（坏 4、高台付椀 1、甕類 19、小形甕 1）、須恵器片 7 点（坏 1、高台付坏 2、

蓋 1、甕類 3）が出土している。308・309 は甕の覆土中層から出土している。

所見 時期は、出土土器から 9 世紀後葉に比定できる。



第 154 図 第 174 号住居跡・出土遺物実測図

第 174 号住居跡出土遺物観察表（第 154 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	動土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
308	土師器	坏	[138]	4.1	(6.2)	長石・石英・青母・赤色粒子	にぶい橙	普通	体部下端手持ちハラ削り 内面ハラ削り 底部一方面のヘラ削り	甕覆土中層	20%
309	土師器	小形甕	[126]	3.8	-	長石・石英・青母・赤色粒子	にぶい橙	普通	口縁部外・内面横ナナ 体部外面ナナ 内面ヘラ削り	甕覆土中層	10%

第 175 号住居跡（第 155 ~ 157 図）

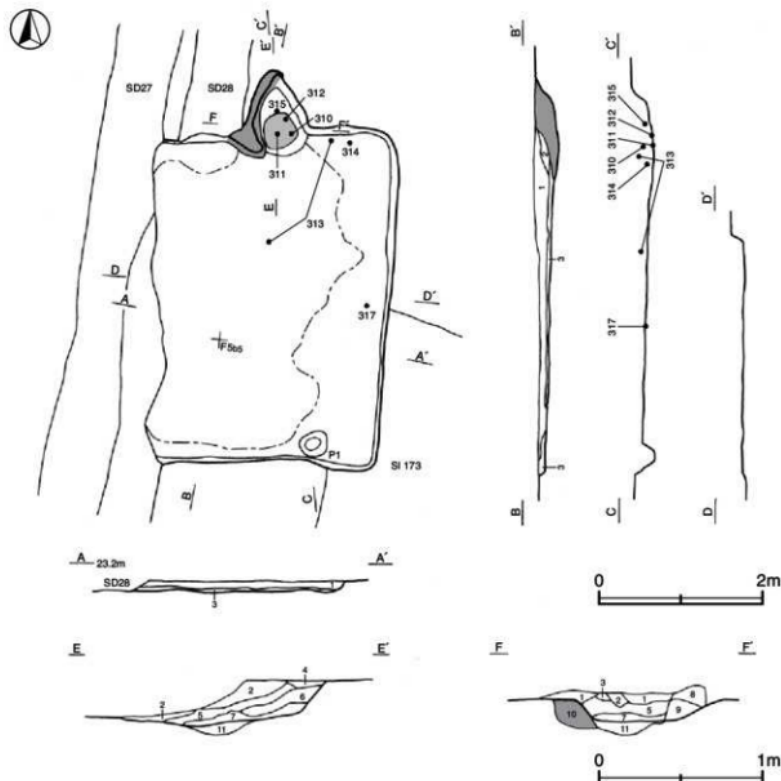
位置 調査区分南西部の F 5 a5 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 173 号住居跡を掘り込み、第 27・28 号溝に掘り込まれている。

規模と形状 西部を第 27・28 号溝に掘り込まれているため、南北軸は 4.21 m で、東西軸は 2.98 m しか確認できなかった。平面形は隅丸方形または隅丸長方形と推定でき、主軸方向は N-4°-W である。壁高は 6 ~ 16 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、竈前面から南壁際にかけて踏み固められている。

竈 北壁に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 100cm で、燃焼部幅は 51cm である。袖部は、床面と同じ高さの上に砂質粘土混じりのロームブロックを主体とした第 10 層を積み上げて構築されている。火床部は床面を 15cm 剥りくぼめた部分に、焼土ブロックを含んだ第 11 層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 69cm 剥り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第 5・6 層は、袖部及び天井部の崩落土である。



第 155 図 第 175 号住居跡実測図

遺土層解説

1	無暗褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	7	暗赤褐色	焼土ブロック少量・ローム粒子・炭化粒子微量
2	黒褐色	炭化物少量・ローム粒子微量	8	明褐色	ロームブロック少量
3	暗褐色	炭化粒子少量・ロームブロック微量	9	にぶい褐色	ロームブロック微量
4	黒褐色	焼土ブロック・炭化物少量・ローム粒子微量	10	暗褐色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量
5	灰褐色	砂質粘土ブロック少量・ローム粒子微量	11	暗褐色	焼土ブロック中量・ローム粒子微量
6	灰褐色	焼土ブロック・砂質粘土粒子少量・炭化物微量			

ピット 深さ16cmで、南壁際の東寄りに位置している。性格は不明である。

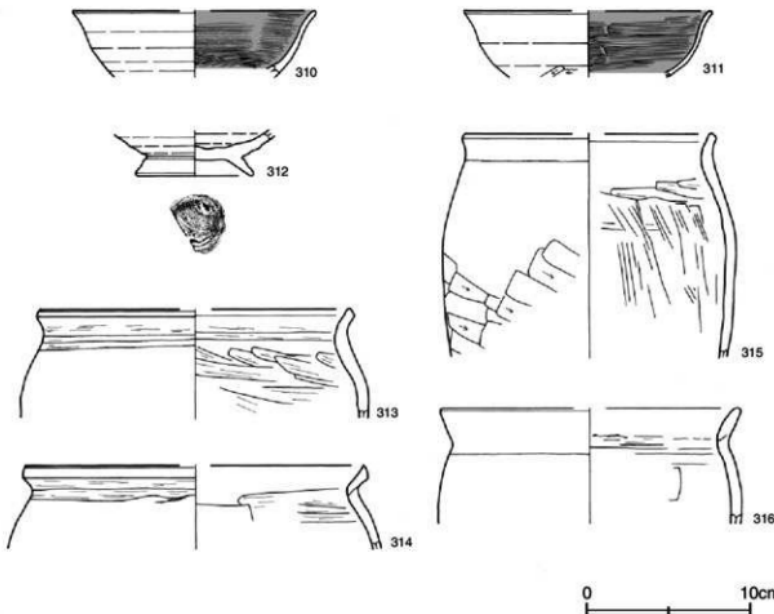
覆土 3層に分層できる。レンズ状に堆積していることから自然堆積である。

土層解説

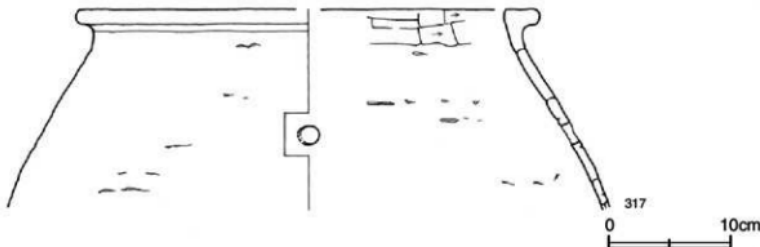
1	暗褐色	ローム粒子・炭化粒子微量	3	褐色	ロームブロック少量
2	にぶい褐色	ローム粒子・砂質粘土粒子少量			

遺物出土状況 土師器片180点(坏21, 高台付椀4, 瓢類155), 須恵器片43点(坏23, 高台付坏1, 蓋3, 瓢類16), 土師質土器片1点(置き甌)のほか, 鉄滓2点(146.2g)が, 蔽前から北東部にかけての覆土中層から下層を中心に出土している。311・312は甌の火床面, 310・315は甌の覆土下層, 317は東部の床面からそれぞれ出土している。314は北東部壁際の覆土下層から出土している。いずれも廃絶時に遺棄されたものと考えられる。313は甌の覆土中層と中央部の覆土下層から出土した破片が接合したものである。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。316は覆土中から出土している。

所見 時期は, 出土土器から10世紀前葉に比定できる。



第156図 第175号住居跡出土遺物実測図(1)



第157図 第157号住居跡出土遺物実測図(2)

第175号住居跡出土遺物観察表(第156・157図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
310	土器器	环	[148]	(4.1)	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	黄橙	普通	体部内面へラ磨き	甌覆土下層	20%
311	土器器	环	[152]	(4.1)	-	長石・石英・雲母	橙	普通	体部下端手持ちへラ磨り 内面へラ磨き	甌火床面	20%
312	土器器	高台付	-	(2.8)	[7.0]	長石・石英・赤色粒子	橙	普通	底部削除後、高台貼り分け	甌火床面	20%
313	土器器	甌	[190]	(6.7)	-	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面ナデ 内面ヘラナダ	甌質土中層 甌下層	10%
314	土器器	甌	[208]	(5.1)	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい黄橙	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面ナデ 内面ヘラナダ	甌土下層	10%
315	土器器	甌	[152]	(13.8)	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	橙	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面へラ削り 内面へラナダ	甌質土下層	10%
316	土器器	甌	[182]	(7.1)	-	長石・石英・雲母	明赤橙	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面ナデ 内面ヘラナダ	甌土中	10%
317	土器質土器	甌	[375]	(16.4)	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい橙	普通	[口縁部内面へラ削り] 体部外・内面縦横痕を残すナダ 背面を穿つ 石柱 1.6cm	床面	10%

第176号住居跡(第158図)

位置 調査区南西部のF 5 b2区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第178号住居、第299号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 長軸255m、短軸220mの隅丸長方形で、主軸方向はN-8°-Wである。壁高は15~17cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、窓前面から南東部にかけて踏み固められている。

窓 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで76cmで、燃焼部幅は37cmである。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に砂質粘土を主体とした第8・9層を積み上げて構築されている。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変化している。火床部の北部には、土師器環片を柱状に積み上げて支脚に転用しており、焚口からの距離は45cmである。煙道部は壁外に50cm掘り込まれ、火床部から緩やかに傾斜して立ち上がっている。

竈土層解説

- | | | | | | |
|---|------|-----------------------|---|------|------------------------------|
| 1 | 暗赤褐色 | 燒土ブロック・ローム粒子微量 | 6 | 暗赤褐色 | 燒土ブロック中量 |
| 2 | 暗赤褐色 | 燒土ブロック少量、炭化粒子微量 | 7 | 赤褐色 | 燒土ブロック・ローム粒子、炭化粒子微量 |
| 3 | 灰褐色 | 砂質粘土粒子中量、ローム粒子、炭化粒子微量 | 8 | 黒褐色 | 砂質粘土粒子少量、燒土ブロック・ローム粒子、炭化粒子微量 |
| 4 | 暗赤褐色 | 燒土ブロック中量、炭化粒子微量 | 9 | 暗褐色 | ローム粒子、燒土粒子、砂質粘土粒子微量 |
| 5 | 暗褐色 | 燒土ブロック少量、ローム粒子、炭化粒子微量 | | | |

ピット 深さ20cmで、規模や配置から主柱穴である。

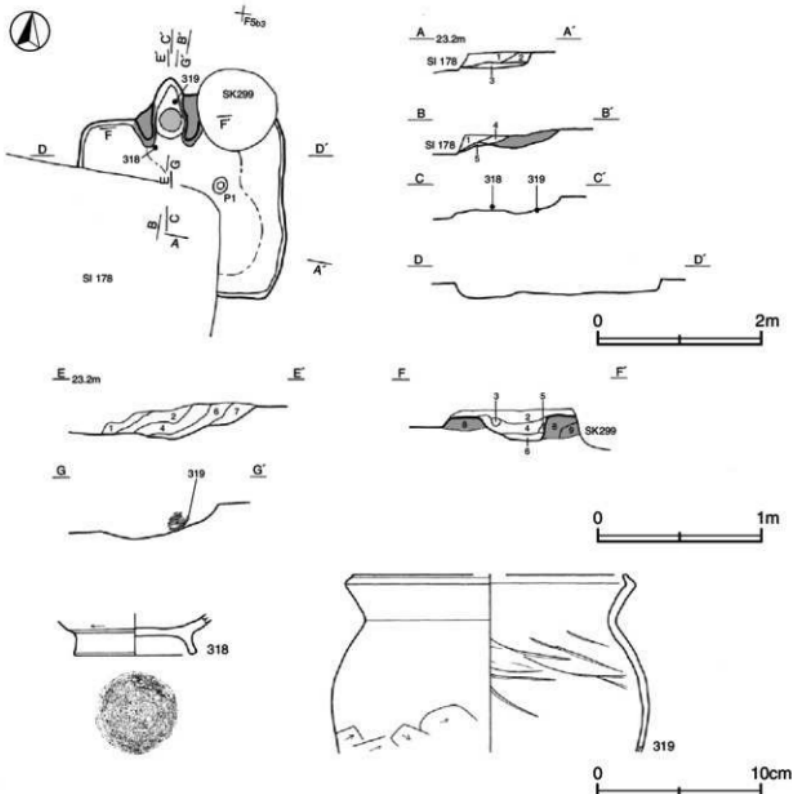
覆土 5層に分層できる。各層にロームや燒土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

- | | | |
|-----------|------------------------|-----------------------------|
| 1 にぶい褐色 | 燒土ブロック少量、ロームブロック・炭化物微量 | 4 暗 褐 色 ローム粒子少量、燒土粒子・炭化粒子微量 |
| 2 褐 色 | ロームブロック少量 | 5 暗 褐 色 ロームブロック少量、炭化物微量 |
| 3 細 暗 褐 色 | ロームブロック・炭化粒子微量 | |

遺物出土状況 土師器片 16 点（環 1、高台付椀 1、甕類 8、小形甕 1、瓶 5）、須恵器片 4 点（環 1、蓋 1、甕類 2）が出土している。318 は竈前の覆土下層から出土しており、廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。319 は竈の覆土下層から出土しており、支脚に転用された一片である。

所見 時期は、出土土器から 10 世紀前葉に比定できる。



第 158 図 第 176 号住居跡・出土遺物実測図

第 176 号住居跡出土遺物観察表（第 158 図）

番号	種 别	器種	口径	器高	底径	胎 土	色 調	焼成	手 法 の 特 質 ほ か	出土位置	備 考
318	土師器	高台付椀	-	(2.5)	7.2	貝石・石英・雲母	褐	普通	底部内側へラ削り後、高台貼り付け	覆土下層	20%
319	土師器	小形甕	[16.8]	(11.1)	-	貝石・石英・雲母	にぶい褐	普通	口縁部外・内面横ナテ 体部外側へラ削り 内面底へウナテ	覆土下層	10%

第 177 号住居跡（第 159・160 図）

位置 調査区中央部の E 5c9 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 171 号住居跡を掘り込み、第 17 号ピット群に掘り込まれている。

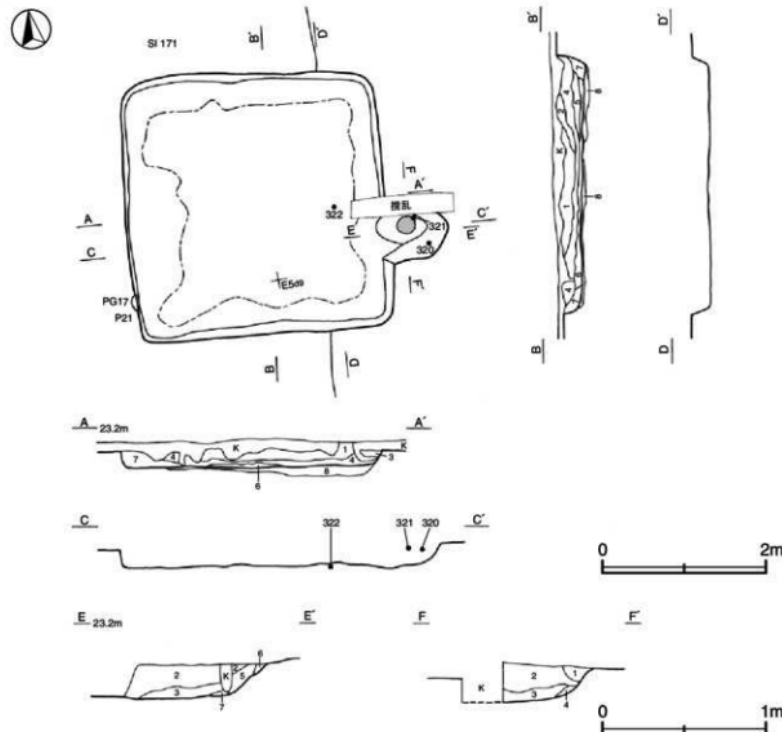
規模と形状 一辺が 3.15 m の方形で、主軸方向は N - 98° - E である。壁高は 19 ~ 22 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦な貼床で、中央部が踏み固められている。貼床は、ロームブロックを多く含んだ褐色土の第 8 層を埋土して構築されている。

竈 東壁やや南寄りに付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 88 cm で、燃焼部幅は 36 cm しか確認できなかった。袖部は遺存しない。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 73 cm 掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

電土層解説

1	灰	褐	色	ローム粒子少量、燒土ブロック微量	5	褐	褐	色	ローム粒子少量、燒土粒子微量
2	黒	褐	色	ロームブロック・燒土ブロック・炭化物微量	6	灰	褐	色	ローム粒子中量、燒土粒子微量
3	褐	赤褐色	色	燒土ブロック少量、ロームブロック微量	7	褐	褐	色	ローム粒子中量、燒土粒子微量
4	灰	褐	色	ロームブロック少量、燒土粒子微量					



第 159 図 第 177 号住居跡実測図

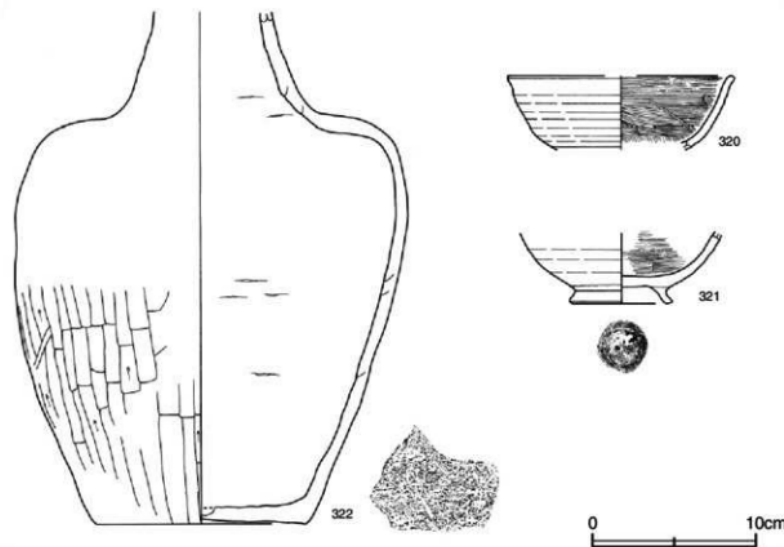
覆土 7層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。第8層は貼床の構築土である。

土層解説

1 黒 極 色	燒土ブロック少量、ロームブロック微量	5 灰 極 色	ロームブロック・燒土ブロック・炭化物微量
2 黒 極 色	ロームブロック・燒土ブロック微量	6 灰 極 色	ロームブロック中量、燒土ブロック微量
3 灰 極 色	ロームブロック・燒土粒子微量	7 極 極 色	ロームブロック・燒土ブロック少量。炭化物微量
4 灰 極 色	燒土ブロック少量、ロームブロック・炭化物微量	8 極 極 色	ロームブロック多量、燒土ブロック微量

遺物出土状況 土師器片 553点(坏38、高台付椀4、長頸瓶1、壺16、甕類494)、須恵器片 120点(坏74、高台付坏1、蓋2、瓶類2、甕類41)、土製品1点(支脚)、鉄製品5点(釘4、不明1)のほか、鐵滓2点(31.4g)が、竈の覆土中や竈前の覆土上層から下層を中心に出土している。また、混入した磁器片1点(碗)も出土している。320・321は竈の覆土上層、322は竈前の床面からそれぞれ出土している。いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から10世紀前葉に比定できる。



第160図 第177号住居跡出土遺物実測図

第177号住居跡出土遺物観察表(第160図)

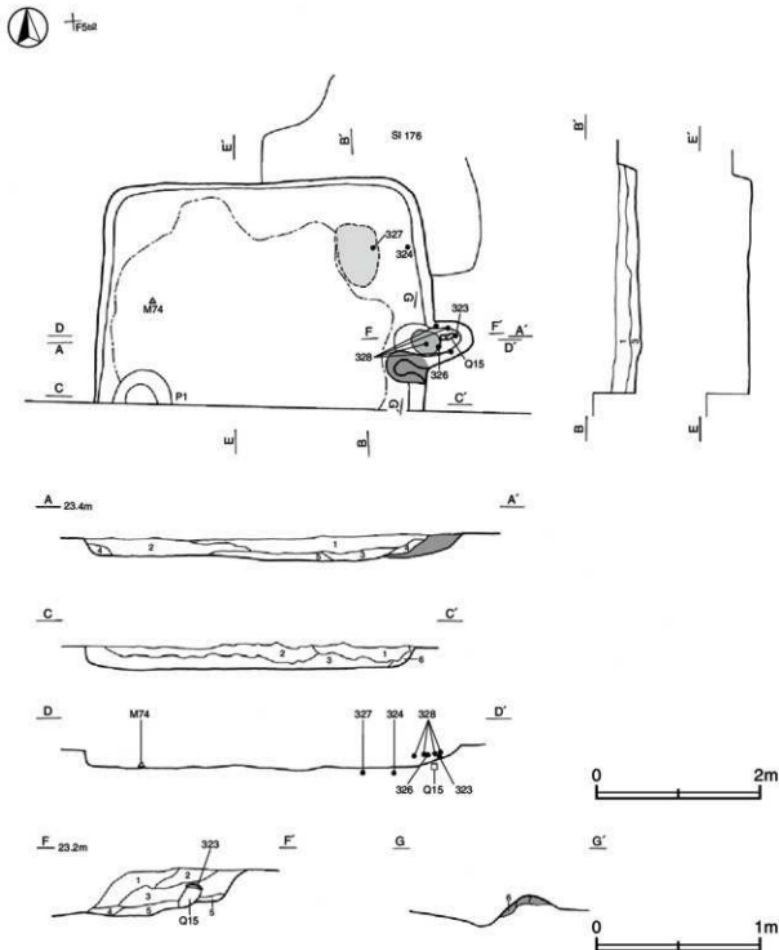
番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
320	土師器	坏	[138]	[45]	-	長石・雲母	明赤褐	普通	体部内面ヘラ磨き	竈覆土上層	20%
321	土師器	高台付椀	-	(4.4)	62	長石・雲母・赤色粒子	にぶい橙	普通	体部内面ヘラ磨き	竈覆土上層	20%
322	土師器	長頸瓶	-	(31.5)	[129]	長石・石英・雲母・赤色粒子	橙	普通	体部外表面縦位のヘラ削り 内面輪柱痕を残すナメ	床面	40% PL44

第 178 号住居跡（第 161 ~ 163 図）

位置 調査区南西部の F 5 b2 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 176 号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 南半部が調査区域外へ伸びていて、東西軸は 4.12 m で、南北軸は 2.80 m しか確認できなかった。平面形は隅丸方形または隅丸長方形と推定でき、主軸方向は N - 94° - E である。壁高は 20 ~ 25 cm で、直立している。



第 161 図 第 178 号住居跡実測図

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。北東部に焼土の広がりを確認した。

竈 東壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで98cmで、燃焼部幅は37cmである。袖部は右袖部しか遺存しないが、地山を掘り残して基部とし、その上に砂質粘土混じりの黒褐色土や灰褐色土である第6・7層を積み上げて構築されている。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。火床部の東部には支脚が据えられており、焚口からの距離は60cmである。煙道部は壁外に53cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

竈土層解説

1 黑 褐 色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	5 明 褐 色 焼土ブロック少量、炭化粒子微量
2 灰 褐 色 砂質粘土粒子少量、焼土粒子・炭化粒子微量	6 黒 褐 色 焼土ブロック少量、ローム粒子・砂質粘土粒子微量
3 にほ褐色 焼土粒子・炭化粒子微量	7 灰 褐 色 焼土粒子・砂質粘土粒子少量、焼土ブロック・炭化粒子微量
4 赤 褐 色 焼土ブロック少量、炭化粒子微量	

ピット 深さ54cmで、竈と対峙する西壁際に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

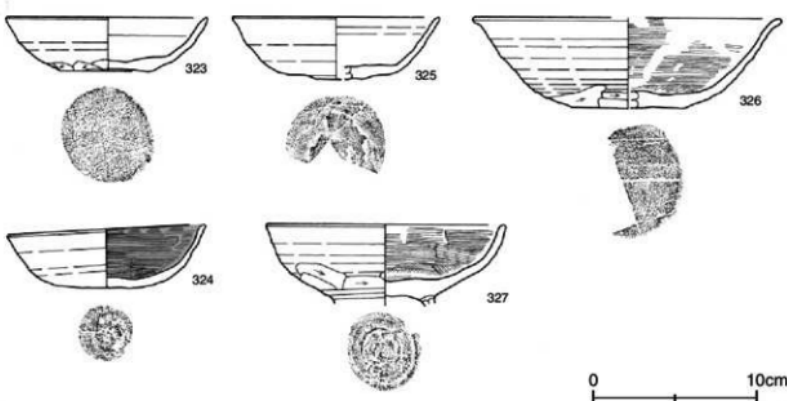
覆土 6層に分層できる。多くの層にロームブロックが含まれ、不規則な体積状況を示していることから埋め戻されている。

土層解説

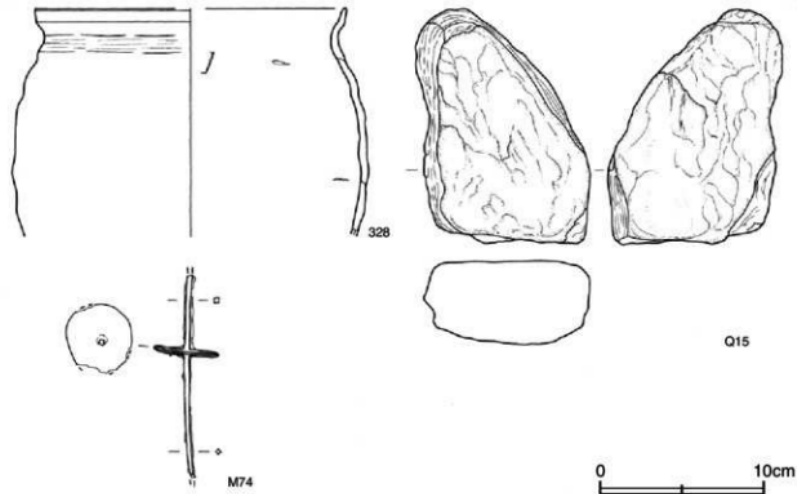
1 黒 褐 色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	4 暗 褐 色 ロームブロック微量
2 亜褐色 ローム粒子微量	5 明 褐 色 ロームブロック少量
3 暗 褐 色 ロームブロック微量	6 暗 褐 色 ロームブロック中量、炭化粒子微量

遺物出土状況 土器片156点(坏48、高台付椀1、甕類105、瓶2)、須恵器片18点(坏8、高台付坏2、蓋2、甕類6)、石器1点(支脚)、鉄製品1点(紡錘車)が、北東部の覆土中層から下層を中心に出土している。Q15は竈火床面の東部に立位の状態で据えられており、火を受けた痕跡が認められることから支脚として使用されたものである。323はQ15の上に逆位の状態で被せられており、支脚の高さ調整に使用されたものである。326・328は竈、324は北東部壁際、327は北東部の覆土下層、M74は西部の床面からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。325は覆土中から出土している。

所見 時期は、出土土器から10世紀中葉に比定できる。



第162図 第178号住居跡出土遺物実測図(1)



第 163 図 第 178 号住居跡出土遺物実測図 (2)

第 178 号住居跡出土遺物観察表 (第 162・163 図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	他成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
323	土師器	环	12.3	3.7	5.6	瓦石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい橙	普通	体部下端手持ちへラ削り 底部一方のヘラ削り	礫質土中層	90% PL46
324	土師器	环	12.1	4.0	3.2	長石・赤色粒子	橙	普通	体部内面へラ削き 底部へラ切り痕を残すナデ	覆土下解	80% PL46
325	土師器	环	12.6	3.8	(6.0)	長石・雲母・赤色粒子	橙	普通	体部外・内面ロクロナデ	覆土中	40%
326	土師器	环	[18.8]	5.6	(6.9)	長石・石英	明赤褐	普通	体部下端手持ちへラ削り 内面へラ削き 底部一方のへラ削り	礫質土下層	40%
327	土師器	筒形	14.6	(5.0)	-	長石・雲母・赤色粒子	橙	普通	体部下端手持ちへラ削り 内面へラ削き	覆土下解	90% PL46
328	土師器	甌	[19.2]	(14.1)	-	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	口縁外・内面横ナデ 体部外側ナデ 内面へラ削り 磨擦痕	礫質土下層	10%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
Q 15	支脚	14.5	10.9	5.1	1220	雲母片岩	被熱痕有り	礫火床部	

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M 74	筋跡車	(12.4)	4.0	0.2 - 0.3	(13.2)	鉄	輪部断面方形 端部欠損	床面	PL51

第 181 号住居跡 (第 164・165 図)

位置 調査区南西部のF 4 b9 区。標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 310 号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 西部が擾乱を受けているため、南北軸は 2.42 m で、東西軸は 2.10 m しか確認できなかった。平面形は隅丸長方形で、主軸方向は N - 94° - E である。壁高は 33 ~ 35cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。

竈 東壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで90cmで、燃焼部幅は56cmである。袖部は地山を掘り残して基部とし、その上に砂質粘土混じりの灰褐色土である第6層を積み上げて構築されている。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に34cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

竈土層解説

1 煙 赤褐色 地土粒子・炭化粒子少量	4 暗素褐色 地土粒子少量・炭化物微量
2 にぶい赤褐色 砂質粘土粒子少量・燒土粒子・炭化粒子微量	5 にぶい赤褐色 燃土ブロック・炭化粒子微量
3 赤 黄色 燃土ブロック少量・炭化粒子微量	6 灰 褐色 砂質粘土粒子少量・燒土粒子・炭化粒子微量

ピット 2か所。P1・P2は深さ23cm・17cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。

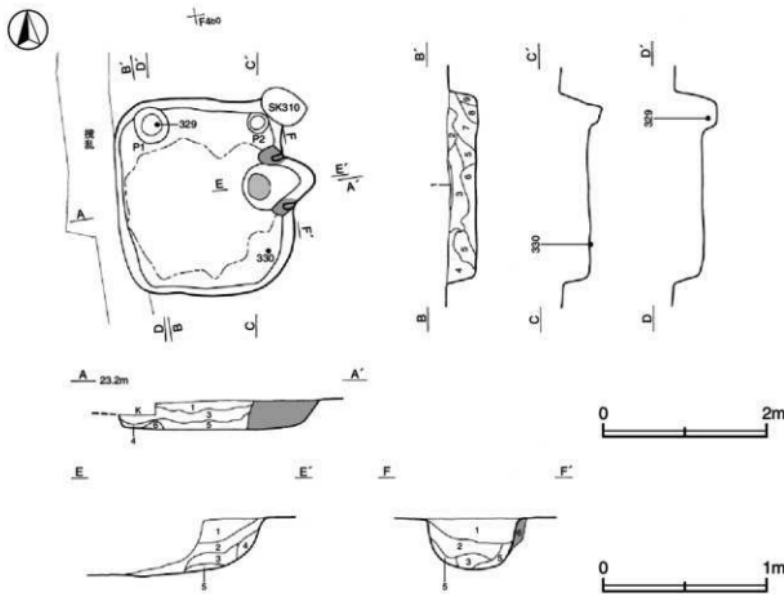
覆土 9層に分層できる。不規則な堆積状況を示していることから埋め戻されている。

土層解説

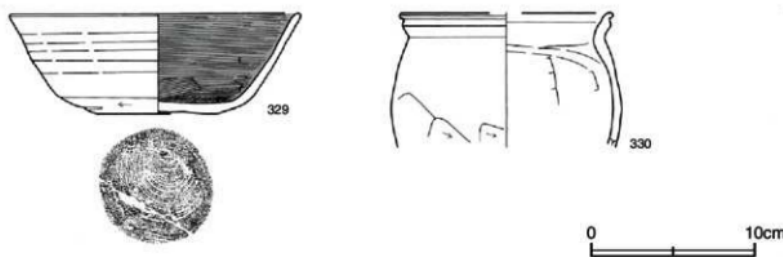
1 黒 色 ローム粒子・炭化粒子微量	6 明 褐色 ロームブロック少量
2 雜暗褐色 ローム粒子微量	7 褐 色 ロームブロック少量
3 黒 褐色 ローム粒子微量	8 暗 褐色 ローム粒子微量
4 暗 褐色 ロームブロック微量	9 にぶい褐色 ローム粒子微量
5 にぶい褐色 ロームブロック少量	

遺物出土状況 土器片63点（环15、高台付楕3、甕類44、小形甕1）、須恵器片10点（环2、甕類8）のほか、鉄滓1点(11.7g)が出土している。329はP1の覆土中層、330は南東部の覆土下層からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から9世紀後葉に比定できる。



第164図 第181号住居跡実測図



第165図 第181号住居跡出土遺物実測図

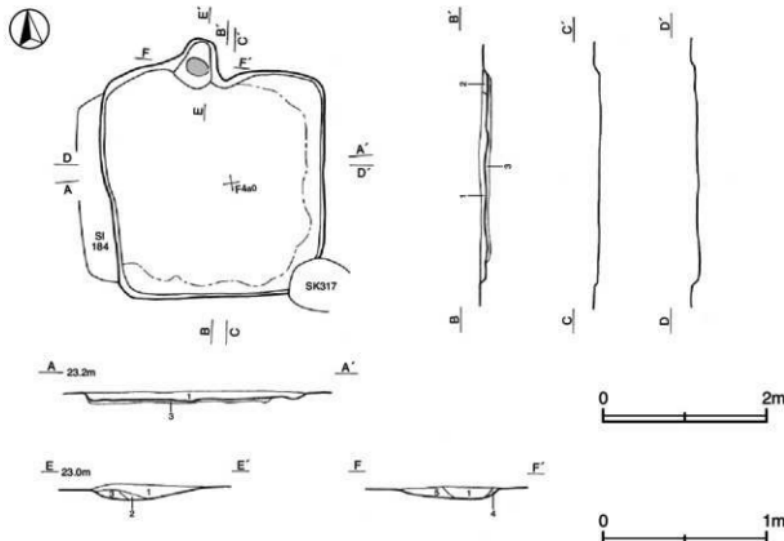
第181号住居跡出土遺物観察表（第165図）

番号	種 別	器種	口径	器高	底径	胎 土	色 調	焼成	手 法 の 特 徴 は か	出土位置	備 考
329	土師器	杯	17.8	6.2	7.2	块石・石英・黄 銅・赤色粒子	褐色	普通 (底部切)	体部下端回転ハラ削り 内面ハラ削き 底部回 (口縁部外・内面磨ナメ 体部外面上位ナメ)	P 1 置土中層	100% PL46
330	土師器	小形甌	[13.0]	(8.2)	-	長石・石英・雲母	白い青褐	普通	口縁部外・内面磨ナメ 体部外面上位ナメ 下 部ハラ削り 内面ハラナメ	覆土下層	10%

第182号住居跡（第166図）

位置 調査区南西部のE 49区、標高23 mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第184号住居跡を掘り込み、第317号土坑に埋められている。



第166図 第182号住居跡実測図

規模と形状 長軸 287 m、短軸 2.76 m の隅丸方形で、主軸方向は N - 6° - E である。壁高は 4 ~ 8 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦な貼床である。貼床は、粘土粒子を含んだにぶい褐色土の第3層を埋土して構築されている。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 61 cm で、燃焼部幅は 42 cm である。袖部は遺存しない。火床部は床面から 5 cm くぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。煙道部は壁外に 38 cm 挖り込まれ、火床部から緩やかに傾斜して立ち上がっている。

竈土層解説

1	暗赤褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	4	極暗赤褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量
2	にぶい赤褐色	焼土ブロック・炭化粒子微量	5	灰褐色	焼土粒子少量、粘土ブロック・炭化物・ローム粒子微量
3	灰褐色	粘土ブロック・ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量			

覆土 2 層に分層できる。層厚が薄いため堆積状況は不明である。第3層は貼床の構築土である。

土層解説

1	黒褐色	ローム粒子微量	3	にぶい褐色	粘土粒子少量、ローム粒子微量
2	極暗褐色	炭化物・ローム粒子・焼土粒子微量			

遺物出土状況 土師器片 51 点（壺 6、高台付椀 1、甕類 44）、須恵器片 4 点（壺 1、蓋 1、甕類 2）が、散在した状態で出土している。いずれも細片で図示できないが、土師器の壺や高台付椀は内面黒色処理が施されないものが主体である。

所見 時期は、10世紀前葉に比定できる第 184 号住居跡を掘り込んでいることや、出土土器から 10世紀中葉に比定できる。

第 183 号住居跡（第 167・168 図）

位置 調査区南西部の E 419 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 65 号掘立柱建物に掘り込まれている。

規模と形状 長軸 3.47 m、短軸 3.35 m の隅丸方形で、主軸方向は N - 13° - E である。壁高は 26 ~ 30 cm で、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、壁際まで踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。中央部に粘土の塊を確認した。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 98 cm で、燃焼部幅は 46 cm である。袖部は、床面と同じ高さの地山の上に白色粘土を主体とした第 7 ~ 9 層を積み上げて構築されている。火床部は床面から 6 cm くぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。火床部の北部には、土師器片が逆位の状態で据えられ、その上に土師器片を積み上げて支脚として使用されている。焚口からの距離は 60 cm である。煙道部は壁外に 55 cm 挖り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第 2 ~ 5 層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈土層解説

1	黒褐色	ロームブロック・焼土ブロック・炭化粒子微量	6	暗褐色	焼土ブロック少量、ロームブロック・炭化物微量
2	灰褐色	白色粘土粒子少量、焼土ブロック・炭化物・ローム粒子微量	7	黒褐色	焼土ブロック少量、ロームブロック・炭化物・白色粘土粒子微量
3	暗赤褐色	焼土ブロック中量、炭化物・ローム粒子微量	8	灰褐色	白色粘土粒子中量、ローム粒子少量
4	黒褐色	炭化物少量、ローム粒子・焼土粒子微量	9	褐色	ロームブロック多量、焼土粒子微量
5	灰褐色	焼土粒子・白色粘土粒子少量、ローム粒子・炭化粒子微量			

ピット 5か所。P 1 ~ P 4 は深さ 16 ~ 22 cm で、規模や配置から主柱穴である。P 5 は深さ 30 cm で、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

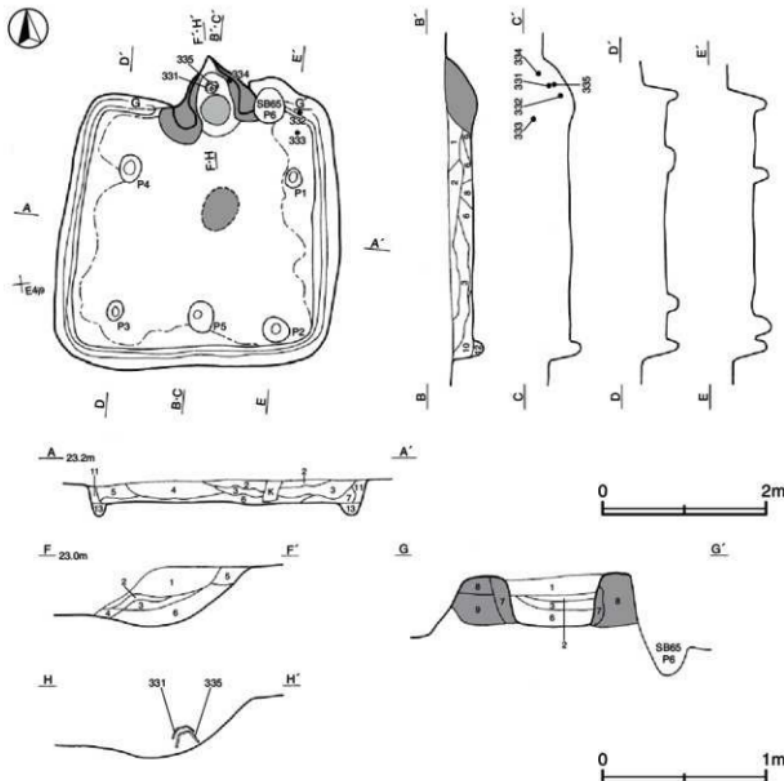
覆土 13層に分層できる。ブロック状に堆積していることから埋め戻されている。

土層解説

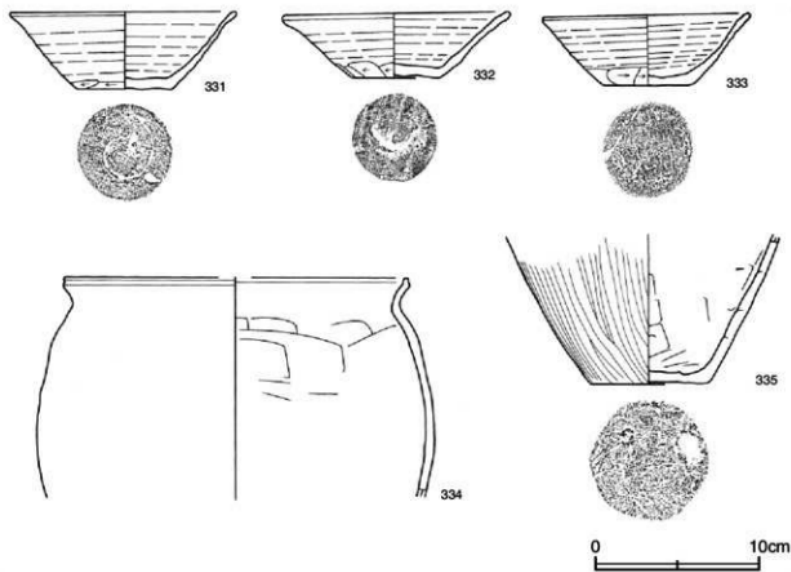
1	褐	褐色	ローム粒子少量	8	にぶい褐色	白色粘土粒子中量	ローム粒子微量
2	黒褐	色	ローム粒子・炭化粒子微量	9	黒褐色	ローム粒子・燒土粒子・炭化粒子微量	
3	暗褐	色	ロームブロック微量	10	褐	色	ロームブロック少量
4	無明	褐色	ローム粒子微量	11	明褐	色	ロームブロック微量
5	暗褐	色	ロームブロック・炭化粒子微量	12	褐	色	ローム粒子中量
6	褐	褐色	ローム粒子微量	13	灰褐	色	ロームブロック少量
7	褐	色	ロームブロック微量				

遺物出土状況 土師器片 156点（坏3, 壺類152, 瓶1）, 須恵器片 44点（坏25, 高台付坏2, 蓋3, 瓶類1, 壺類12, 瓶1）が出土している。331・335は竈火床面の北部に逆位の状態でそれぞれ出土しており、いずれも支脚として使用されたものである。334は竈の覆土上層, 332は北東部壁際の覆土下層, 333は北東部の覆土上層からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から9世紀後葉に比定できる。



第167図 第183号住居跡実測図



第 168 図 第 183 号住居跡出土遺物実測図

第 183 号住居跡出土遺物観察表 (第 168 図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
331	風爐器	环	139	48	5.8	長石・石英・雲母 にぶい程	普通	体部下端手持ちハラ削り 底部へラ切り板を残 十一方向のヘラ削り	竪火床部	90%	PL46
332	風爐器	环	137	42	5.8	長石・石英・雲母 灰黄	普通	体部下端手持ちハラ削り 底部一方向のヘラ削り	覆土下層	80%	PL46
333	風爐器	环	127	45	5.4	長石・石英・雲 母・赤色粒子 にぶい程	普通	体部下端手持ちハラ削り 底部一方向のヘラ削り	覆土上層	60%	
334	土器器	甕	[212] [136]	-	-	長石・石英・雲母 にぶい程	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面ナデ 内面ヘ ラナデ	覆土上層	10%	
335	土器器	甕	-	(9.2)	7.3	明赤陶 長石・石英・赤 色粒子	普通	体部外面へラ磨き 内面ヘラナデ 底部ナデ	竪火床部	20%	

第 184 号住居跡 (第 169・170 図)

位置 調査区南西部のE 4 j9 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 182 号住居に掘り込まれている。

規模と形状 長軸 2.54 m、短軸 2.48 m の方形で、主軸方向は N - 7° - E である。壁高は 20 ~ 25 cm で、直立している。

床 ほぼ平坦で、壁際まで踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。

竪 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで 96 cm で、燃焼部幅は 32 cm である。袖部は地山を掘り残して基部とし、その上に砂質粘土を主体とした第 10 層を積み上げて構築されている。火床部は床面を 5 cm 堀りくぼめた部分に、焼土粒子を含んだ第 11 層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。火床部の北部には、羽口を転用した支脚が据えられており、焚き口からの距離は 73 cm で、継び二

掛窓の可能性がある。煙道部は壁外に52cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第1～9層は、袖部及び天井部の崩落土である。

地層解説

- | | | | |
|---------|----------------------------|--------|----------------------------------|
| 1 暗褐色 | 燒土粒子・炭化粒子少量、ローム粒子微量 | 6 黒褐色 | 燒土粒子少量、炭化粒子微量 |
| 2 灰褐色 | 砂質粘土粒子中量、ローム粒子・燒土粒子・炭化粒子微量 | 7 灰褐色 | ローム粒子・砂質粘土粒子少量、燒土粒子・炭化粒子微量 |
| 3 淡褐色 | 砂質粘土粒子中量、ローム粒子・燒土粒子・炭化粒子微量 | 8 暗赤褐色 | 燒土ブロック少量、炭化物・ローム粒子微量 |
| 4 暗赤褐色 | 燒土ブロック少量、炭化粒子微量 | 9 暗褐色 | 炭化物少量、燒土ブロック・砂質粘土粒子微量 |
| 5 にじみ褐色 | 砂質粘土粒子少量、ローム粒子・燒土粒子・炭化粒子微量 | 10 暗褐色 | 燒土ブロック・砂質粘土ブロック少量、ロームブロック・炭化粒子微量 |
| | | 11 暗褐色 | 燒土粒子少量、ローム粒子・炭化粒子微量 |

ピット 深さ15cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

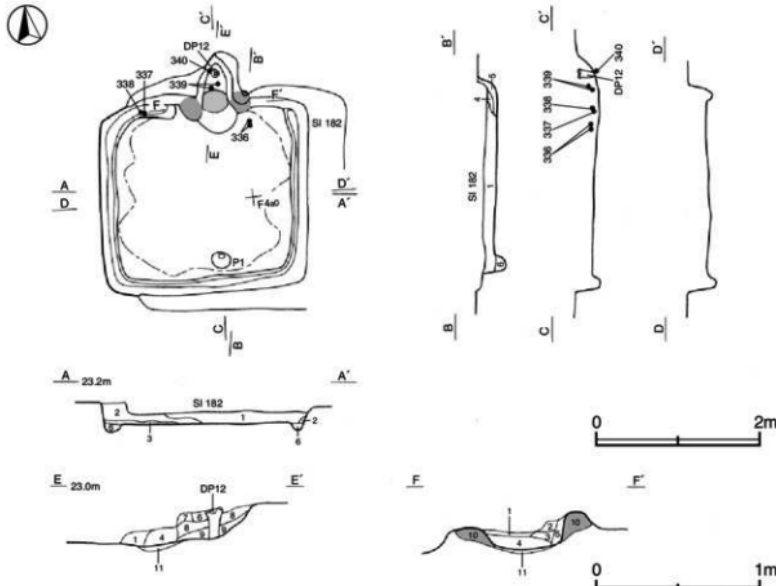
覆土 6層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

地層解説

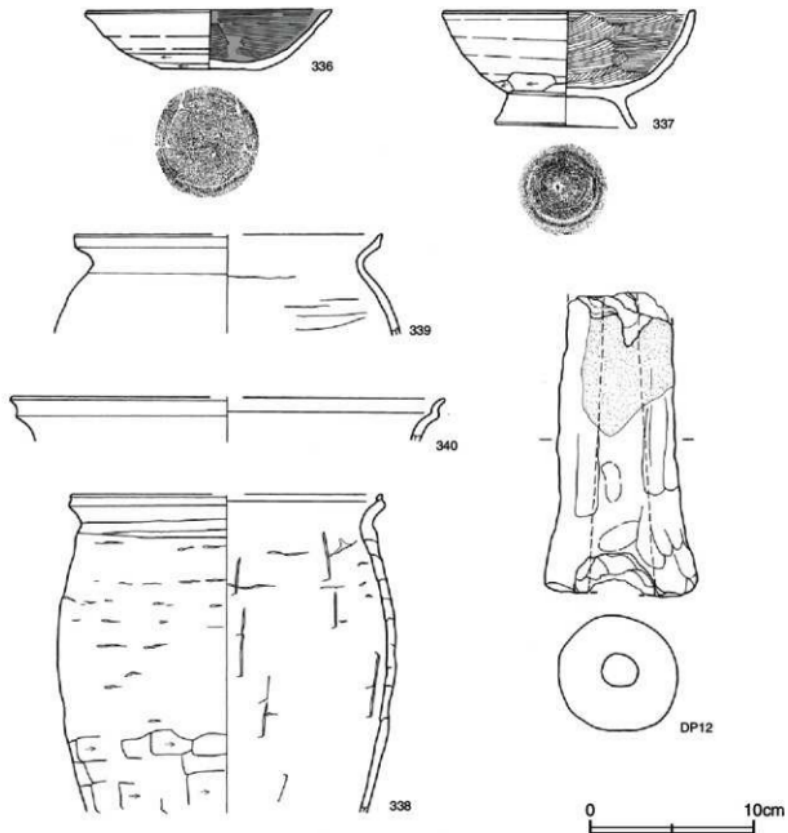
- | | | | |
|-------|-----------|-------|---------------------|
| 1 暗褐色 | ロームブロック微量 | 4 褐色 | ロームブロック・燒土粒子・炭化粒子微量 |
| 2 黒褐色 | ローム粒子微量 | 5 暗褐色 | ローム粒子・燒土粒子・炭化粒子微量 |
| 3 明褐色 | ロームブロック微量 | 6 暗褐色 | ロームブロック微量 |

遺物出土状況 土師器片55点（坏10、高台付椀3、甕類42）、須恵器片10点（坏4、高台付坏1、甕類5）、土製品1点（羽口）、鉄製品1点（刀子）のほか、鉄滓2点（496g）が散在した状態で出土している。DP12は窓火床面の北部に立位の状態で据えられており、支脚として使用されたものである。339・340は窓、336は窓前。337・338は北西部壁際の覆土下層からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から10世紀前葉に比定できる。



第169図 第184号住居跡実測図



第 170 図 第 184 号住居跡出土遺物実測図

第 184 号住居跡出土遺物観察表（第 170 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
336	土陶器	环	15.0	3.9	6.2	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部下端斜軸へラ削り 内面へラ磨き 底部回転へラ削り	覆土下層	80% PL46
337	土陶器	高台付瓶	15.5	7.5	8.6	長石・石英・雲母	橙	普通	体部下端手持ちへラ削り 内面へラ磨き 底部一方角のへラ削り後 高台貼り付け	覆土下層	60% PL46
338	土陶器	甕	[19.0]	[19.6]	-	長石・石英・雲母	橙	普通	体部外側上位輪積痕を残すナデ 下底へラ削り 内面輪積痕を残すヘラナデ	覆土下層	20%
339	土陶器	甕	[19.0]	[6.2]	-	長石・石英・雲母 銀母・赤鉄酸子	にぶい橙	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面ナデ 内面ヘラナデ	覆土下層	10%
340	土陶器	甕	[26.6]	[27]	-	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	口縁部外・内面横ナデ	覆土下層	10%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	胎土	容積	出土位置	備考
DP12	羽口	(18.1)	9.4	7.1	(935)	長石・石英	先端部に沿物付着 ナデ 孔径 20 ~ 42cm	鐵火床部	PL48

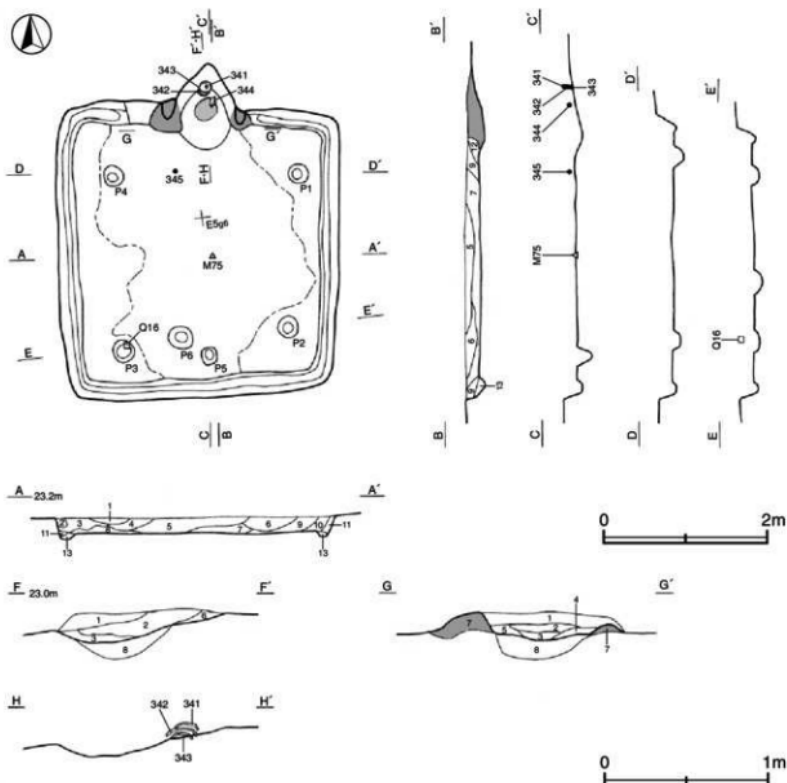
第186号住居跡（第171～173図）

位置 調査区西部のE5g5区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

規模と形状 長軸3.69m、短軸3.46mの方形で、主軸方向はN-7°-Eである。壁高は14～18cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。壁下には壁溝が巡っている。

竈 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで105cmで、燃焼部幅は61cmである。袖部は地山を掘り残して基部とし、その上に砂質粘土混じりのロームを主体とした第7層を積み上げて構築されている。火床部は床面を18cm掘りくぼめた部分に、ローム粒子を多く含んだ第8層が埋土されており、火床面は火を受けて赤変硬化している。火床部の北部には、土器部壊片が積み重ねて据えられており、支脚として使用されている。焚き口からの距離は72cmである。煙道部は壁外に50cm掘り込まれ、火床部から緩やかに傾斜して立ち上がっている。



第171図 第186号住居跡実測図

竈土層解説

1	褐	色	焼土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子微量	6	暗	赤	褐色	焼土ブロック中量、炭化粒子少量、ローム粒子微量
2	褐	色	焼土ブロック中量、炭化物少量、ローム粒子微量	7	暗	褐	色	ローム粒子・砂質粘土粒子少量、焼土粒子・炭化粒子微量
3	暗	褐	ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化粒子微量	8	褐	色	ローム粒子中量、焼土粒子微量	
4	赤	褐	焼土粒子多量、炭化粒子少量、ローム粒子微量					
5	暗	褐	焼土ブロック・ローム粒子少量、炭化粒子微量					

ピット 6か所。P 1～P 4は深さ10～14cmで、規模や配置から主柱穴である。P 5は深さ23cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 6は深さ13cmで、性格不明である。

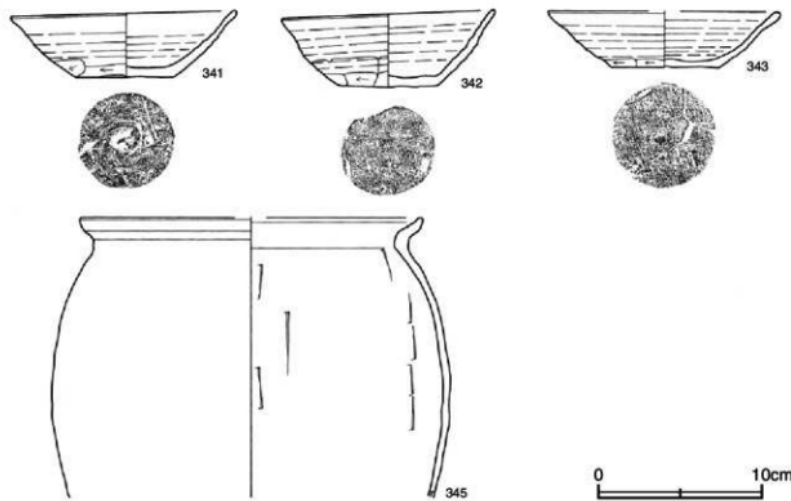
覆土 13層に分層できる。各層にロームブロックが含まれ、ブロック状に堆積していることから埋め戻されている。

土層解説

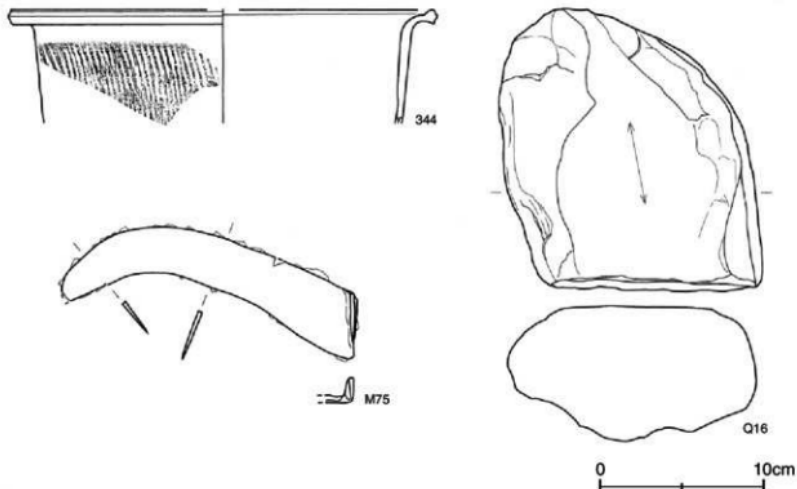
1	無	暗	褐色	ローム粒子・炭化粒子微量	8	明	褐	色	ロームブロック微量
2	褐	色	ロームブロック微量		9	極暗	褐	色	ローム粒子微量
3	暗	褐	ロームブロック・炭化粒子微量		10	暗	褐	色	ロームブロック微量
4	褐	色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量		11	褐	色	ロームブロック微量	
5	黒	褐	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量		12	極暗	赤	褐色	焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量
6	にぶい	褐色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量		13	暗	褐	色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量
7	褐	色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量						

遺物出土状況 土師器片187点(壺3、甕類184)、須恵器片116点(壺57、甕1、鉢1、甕類55、瓶2)、灰釉陶器片1点(長頸瓶)、石器1点(砥石)、鐵製品1点(鎌)が、竈と竈前の覆土中層から下層を中心に出土している。341～343は竈床面の北部に逆位の状態で重ねて据えられており、いずれも支脚として使用されたものである。344は竈、345は竈前の覆土下層、M 75は中央部の床面からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。Q 16は南西部の覆土中層から出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀中葉に比定できる。



第172図 第186号住居跡出土遺物実測図(1)



第173図 第186号住居跡出土遺物実測図(2)

第186号住居跡出土遺物観察表(第172・173図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
341	須恵器	环	13.8	4.1	6.0	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい黄褐	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部へラ切り面を残す	竪火床部	100% PL46
342	須恵器	环	13.0	4.8	6.0	長石・石英・雲母	灰	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部一方向のヘラ削り	竪火床部	95% PL46
343	須恵器	环	[14.3]	3.5	6.5	長石・石英・雲母	にぶい棕	普通	体部下端手持ちヘラ削り 底部一方向のヘラ削り	竪火床部	40%
344	須恵器	鉢	[26.0]	(7.0)	-	長石・雲母・赤色粒子	棕	普通	体部継縫の平行叩き 内面ナデ	竪窓下端	10%
345	土器器	甌	[21.0]	(17.2)	-	長石・石英・雲母	明赤褐	普通	口縁部外・内面横ナデ 体部外面ナデ 内面へナデ	覆土下層	25%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
Q 16	砾石	17.4	16.3	8.4	3520	砂岩	底面1面 他は破断面	覆土中層	

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M 75	縦	(18.2)	8.1	0.35	(74.0)	鉄	ほぼ定形 刃部断面三角形 手付部L字に屈曲	床面	PL50

第189号住居跡(第174・175図)

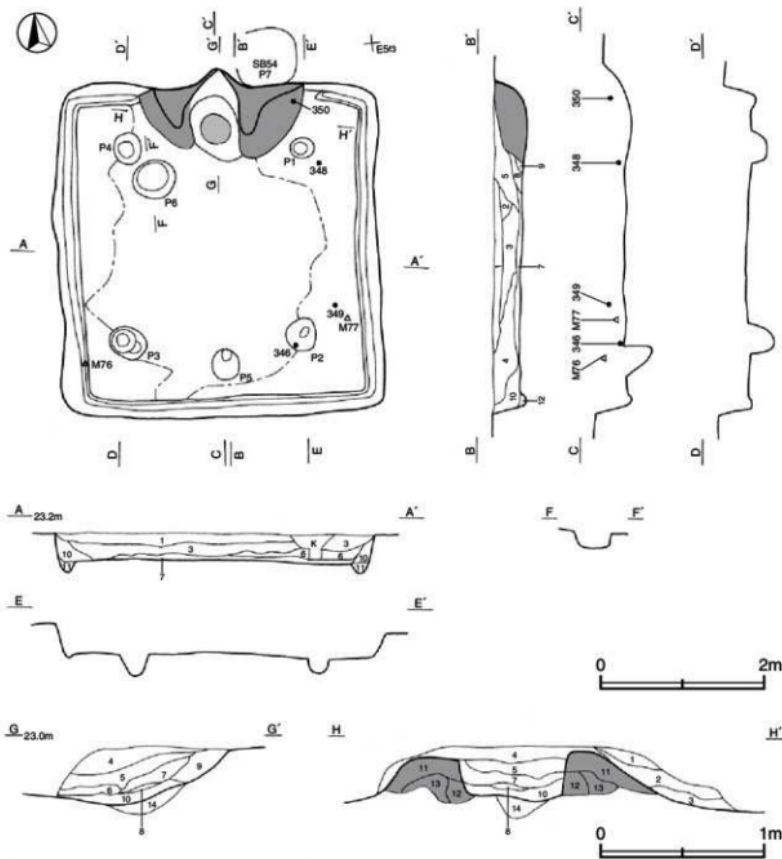
位置 調査区西部のE 512区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第54号掘立柱建物跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸4.10m、短軸3.97mの方形で、主軸方向はN-5°-Eである。壁高は30~38cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。壁下には溝が巡っている。

竪 北壁中央部に付設されている。規模は焚口部から煙道部まで113cmで、燃焼部幅は60cmである。袖部は地山を掘り残して基部とし、その上に砂質粘土を主体とした第11~13層を積み上げて構築されている。火床部は床面を12cm掘りくぼめた部分に、焼土ブロックを含んだ第14層が埋土されており、火床面は火を受けて



第174図 第189号住居跡実測図

赤変硬化している。煙道部は壁外に17cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。第1～6層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竪土層解説

- | | | | |
|--------|----------------------------------|-----------|--------------------------------|
| 1 黒褐色 | ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量 | 8 暗赤褐色 | 焼土ブロック多量。ローム粒子・炭化粒子微量 |
| 2 灰褐色 | 砂質粘土ブロック中量。ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量 | 9 にぶい赤褐色 | 焼土ブロック少量。ローム粒子・炭化粒子・砂質粘土粒子微量 |
| 3 暗褐色 | 焼土ブロック・砂質粘土ブロック・ローム粒子微量 | 10 棕褐色 | ロームブロック中量。焼土ブロック少量 |
| 4 黑褐色 | 焼土ブロック・炭化物・ローム粒子・砂質粘土粒子微量 | 11 にぶい褐色 | 砂質粘土ブロック少量。焼土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量 |
| 5 灰褐色 | 砂質粘土ブロック中量。焼土ブロック少量。ローム粒子・炭化粒子微量 | 12 暗褐色 | 焼土ブロック・砂質粘土粒子少量。ローム粒子・炭化粒子微量 |
| 6 暗褐色 | 焼土ブロック・ローム粒子・砂質粘土粒子微量 | 13 暗褐色 | 焼土ブロック・砂質粘土粒子少量。ロームブロック・炭化粒子微量 |
| 7 暗赤褐色 | 焼土ブロック中量。炭化物・ローム粒子微量 | 14 にぶい赤褐色 | 焼土ブロック・砂質粘土ブロック微量 |

ピット 6か所。P 1～P 4は深さ19～31cmで、硬化面の広がりや配置から主柱穴である。P 5は深さ35cmで、南壁際の中央部に位置していることから出入り口施設に伴うピットと考えられる。P 6は深さ21cmで、性格不明である。

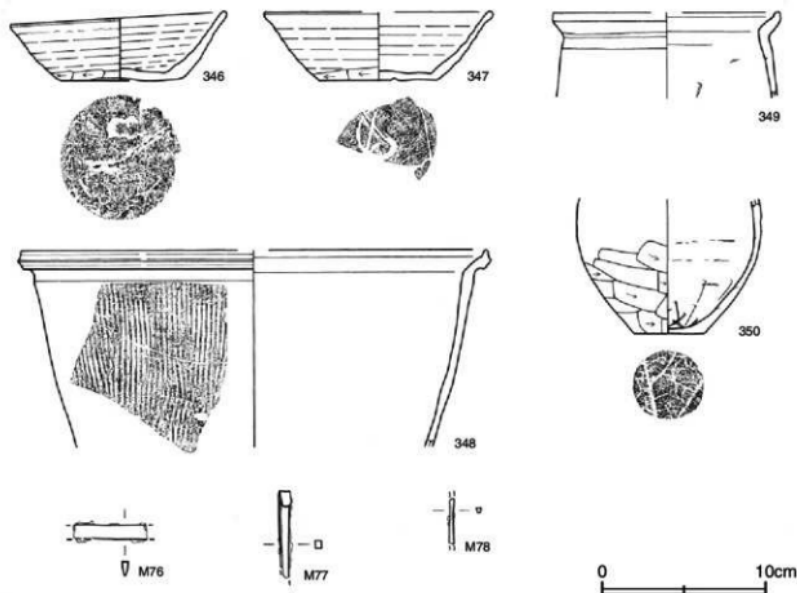
覆土 12層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1	暗	褐色	ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量	7	黒	褐色	ロームブロック・焼土粒子微量
2	灰	褐色	砂質粘土粒子少量、ロームブロック・焼土ブロック・炭化粒子微量	8	灰	褐色	砂質粘土粒子少量、ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量
3	暗	褐色	焼土ブロック少量、ロームブロック・炭化粒子微量	9	灰	褐色	炭化物・ローム粒子・焼土粒子・砂質粘土粒子微量
4	暗	褐色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化粒子微量	10	黒	褐色	ロームブロック中量、焼土粒子微量
5	灰	褐色	焼土ブロック・砂質粘土ブロック少量、ロームブロック・炭化物微量	11	褐	褐色	ロームブロック多量
6	暗	褐色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	12	褐	褐色	ローム粒子多量

遺物出土状況 土師器片490点(坏34、甕類454、小形甕2)、須恵器片149点(坏69、蓋6、甕類74)、灰釉陶器片1点(長頭瓶)、鉄製品3点(刀子1、釘2)のほか、鐵滓4点(311.2g)、炭化材1点が、竈前と北東部、南部の覆土上層から下層にかけて出土している。346は南東部、348は北東部、M 77は南東部壁際の覆土下層、350は竈、349は南東部、M 76は南西部壁際の覆土中層からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。347・M 78は覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀前葉に比定できる。



第175図 第189号住居跡出土遺物実測図

第189号住居跡出土遺物観察表（第175図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	施成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
346	瓶壺器	环	13.2	4.2	7.6	長石・石英	灰	普通	体部下端手持ちへラ削り、底部へラ切り痕を残す	覆土下層	100% PL47
347	瓶壺器	环	[14.0]	4.2	[7.2]	長石・石英・雲母	灰黄	普通	体部下端手持ちへラ削り、底部一方のへラ削り、底部にハラ記号〔X〕	覆土中	45%
348	瓶壺器	鉢	[28.6]	(12.2)	-	長石・石英・雲母	明赤褐色	普通	体部縮口の平行叩き 内面ナデ	覆土下層	10%
349	土器器	小形壺	[14.0]	(5.3)	-	長石・石英・雲母	灰	普通	口縁部分・内面横ナデ 体部外面ナデ 内面へラ削り	覆土中層	10%
350	土器器	小形壺	-	(8.3)	4.3	長石・石英	灰	普通	体部下面へラ削り 内面横横直を残すハラナデ 底部大彫痕	覆土中層	55%

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	等級	出土位置	備考
M.76	刀子	(45)	0.9	0.3	(3.5)	鉄	刃部断面三角形	覆土中層	
M.77	釣	(5.4)	0.7	0.5	(5.8)	鉄	頭部欠損 斷面長方形	覆土下層	
M.78	釣	(2.75)	(0.3)	(0.25)	(0.8)	鉄	頭部頂・端部欠損 断面方形	覆土中	

第190号住居跡（第176図）

位置 調査区西部のE 5c2区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第54号掘立柱建物跡を掘り込み、第330号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 長軸3.29m、短軸3.22mの隅丸方形で、主軸方向はN-26°-Eである。壁高は30~40cmで、外傾して立ち上がっている。

床 ほぼ平坦で、中央部が踏み固められている。壁下には堀溝が巡っている。

竈 北壁東寄りに付設されている。規模は焚口部から煙道部まで85cmで、煙燃部幅は48cmである。袖部は、床面を15cm掘りくぼめた部分にロームブロックを含んだ第9~11層を埋土し、その上に砂質粘土を主体とした第7・8層を積み上げて構築されている。内壁は火を受けて赤変している。火床部は床面とほぼ同じ高さを使用しており、火床面は赤変、硬化とともに弱い。煙道部は壁外に28cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がり、奥壁で直立している。第2~5層は、袖部及び天井部の崩落土である。

竈土層解説

1	褐	色	ローム粒子少、焼土粒子・炭化粒子微量	7	灰	褐	色	砂質粘土ブロック多量、ロームブロック少量、焼土ブロック微量	
2	暗	褐	色	ローム粒子・焼土粒子少、砂質粘土粒子微量	8	灰	暗	色	砂質粘土ブロック中量、ローム粒子微量
3	灰	褐	色	砂質粘土粒子中量、ローム粒子・焼土粒子微量	9	暗	褐	色	ロームブロック少量
4	黄	褐	色	ローム粒子・砂質粘土ブロック少量、焼土粒 子・炭化粒子微量	10	褐	色	ロームブロック中量	
5	暗	赤褐	色	砂質粘土粒子少、焼土粒子・炭化粒子微量	11	暗	褐	色	ローム粒子中量
6	灰	褐	色	焼土粒子微量	12	暗	褐	色	ロームブロック少量、焼土粒子微量

ピット 深さ25cmで、南壁際の中央部に位置していることや硬化面の広がりから出入り口施設に伴うピットと考えられる。

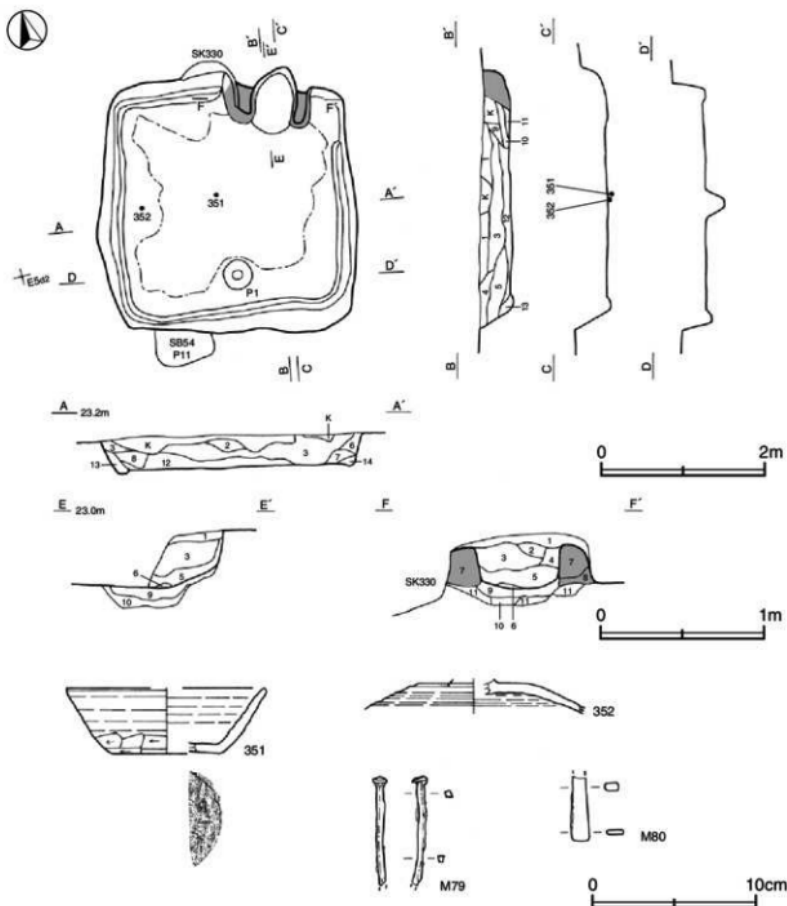
覆土 14層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1	褐	色	ロームブロック少量、焼土粒子微量	9	灰	褐	色	ロームブロック少量
2	褐	色	ロームブロック少量	10	灰	褐	色	ロームブロック少量、焼土粒子微量
3	褐	色	ロームブロック中量、焼土粒子微量	11	黑	褐	色	ロームブロック少量、砂質粘土ブロック・焼土粒 子・炭化粒子微量
4	褐	色	ロームブロック微量	12	暗	褐	色	ロームブロック少量、焼土粒子微量
5	灰	褐	色	ロームブロック・炭化粒子微量	13	褐	色	ローム粒子多量
6	褐	色	ローム粒子中量、炭化粒子微量	14	褐	色	ローム粒子中量	
7	黑	褐	色	ロームブロック・炭化粒子微量				
8	黑	褐	色	ロームブロック・炭化物、焼土粒子微量				

遺物出土状況 土師器片 67 点（壺 5、甕類 62）、須恵器片 32 点（壺 20、高台付壺 1、蓋 2、甕類 9）、鉄製品 2 点（釘、繩ヶ）が出土している。また、混入した土師質土器片 1 点（鍋）も出土している。351 は中央部の床面、352 は西部の覆土下層からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。M 79・M 80 は覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から 9 世紀前葉に比定できる。



第 176 図 第 190 号住居跡・出土遺物実測図

第190号住居跡出土遺物観察表（第176図）

第191号住居跡（第177・178図）

位置 調査区南西部のF5c1区。標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第29号溝に掘り込まれている。

規模と形状 調査区域際で、大部分は調査区域外へ延びていて、東西軸は1.24m、南北軸は0.80mしか確認できなかった。平面形は方形または長方形と推定でき、主軸方向はN-4°-Eである。

床 ほぼ平坦で、窓前面が踏み固められている。

窓 煙道部の向きから北壁に付設されていたと推定できる。規模は焚口部から煙道部まで109cmで、燃焼部幅は36cmしか確認できなかった。火床部は床面から10cmくぼんでおり、火床面は火を受けて赤変硬化している。火床部の北部には、土師器小形片を転用して支脚とし、焚き口からの距離は68cmである。煙道部は壁外に50cm掘り込まれ、火床部から外傾して立ち上がっている。

竪土層解説

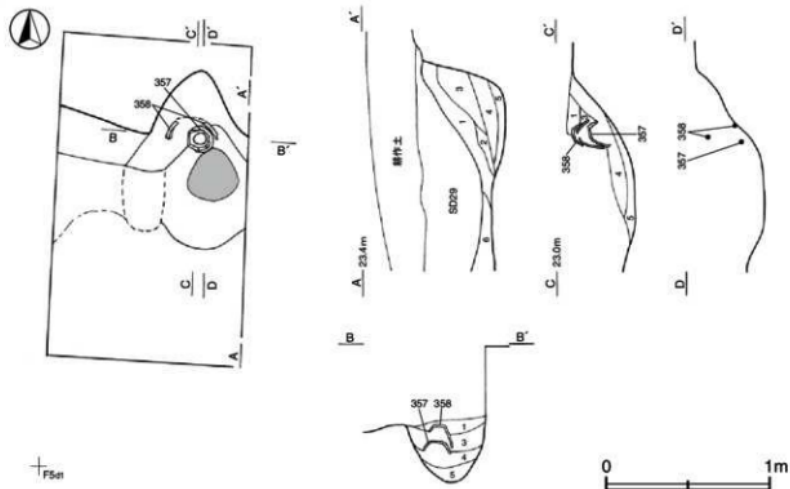
1 いわゆる褐色 焼土ブロック・ローム粒子少量

4 暗赤褐色 焼土ブロック・炭化物少量、ロームブロック微量

2 暗褐色 焼土ブロック中量、ローム粒子微量

5 浅褐色 ローム粒子少量、焼土粒子・炭化粒子微量

3 暗赤褐色 焼土ブロック中量、ロームブロック・炭化粒子微量



第177図 第191号住居跡実測図

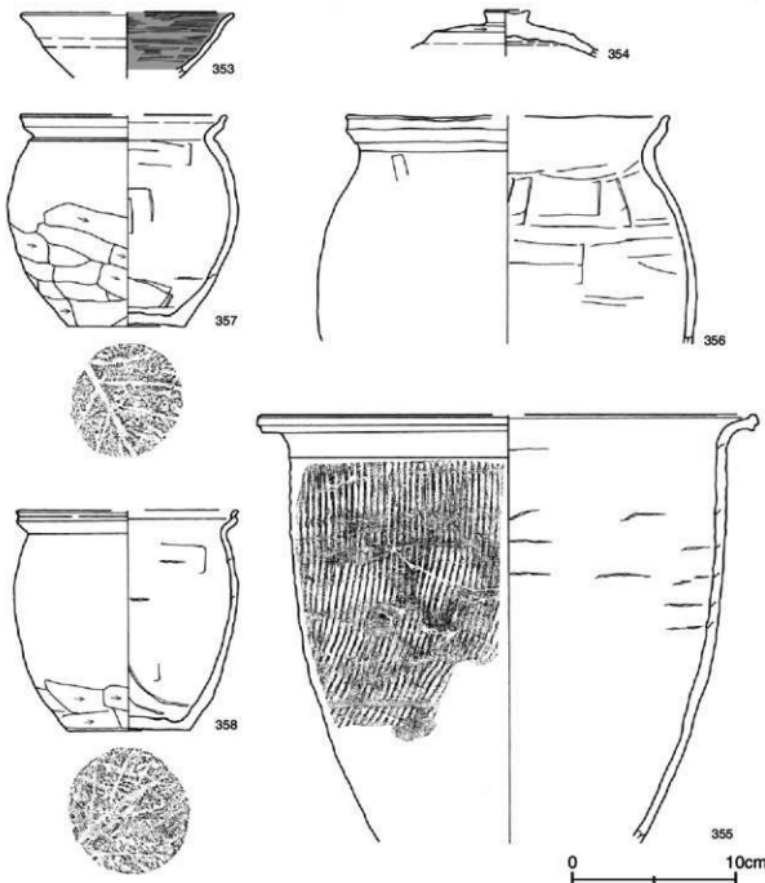
覆土 単一層である。ロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

6 級 褐色 焼土ブロック少量、ロームブロック・炭化物微量

遺物出土状況 土師器片 128 点（坏 6、甕類 119、小形甕 3）、須恵器片 28 点（坏 6、蓋 1、鉢 2、甕類 13、瓶 6）が出土している。357・358 は竈火床面の北部に逆位の状態で重ねて据えられており、支脚として使用されたものである。353～356 は竈前の覆土下層からそれぞれ出土しており、いずれも廃絶後間もなく廃棄されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から 9 世紀中葉に比定できる。



第 178 図 第 191 号住居跡出土遺物実測図

第191号住跡出土遺物観察表（第178図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎	土	色調	施成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
353	土器器	环	[13.0]	(4.5)	-	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部内面へ彫き	覆土下層	10%	
354	頸壺器	蓋	-	(2.8)	長石・石英	黄灰	普通	天井部左回りの倒転ハラ削り後、つまみ貼り付け	覆土下層	45%		
355	頸壺器	鉢	[30.6]	(26.3)	-	長石・雲母・赤色粒子	橙	普通	体部磁化の平行叩き 内面輪積模を残すナダ	覆土下層	35%	
356	土器器	塵	[19.8]	(14.0)	-	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい橙	普通	口縁部外・内面横ナダ 体部内面ナダ 内面へ	覆土下層	20%	
357	土器器	小形甕	[12.5]	13.0	7.2	長石・石英・雲母	橙	普通	口縁部外・内面横ナダ 体部外面ハラ削り 内面へ	瓶火床部	75% PL47	
358	土器器	小形甕	[13.4]	13.5	7.4	長石・石英・雲母	明赤褐	普通	口縁部外・内面横ナダ 体部外面ナダ 下段へ	瓶火床部	60%	

表5 平安時代 壘穴住跡一覧表

番号	位 置	平面形	主軸方向	規 模 長軸×短軸(m)	壁 高	底面	壁構 主柱方 け全周	内 部 施 設 主柱方 け出入口 ピット 伊・重 音穴	覆 土	主な出土遺物	時 期	備 考 重複開発(古→新)
102	D 6 g3	方形	N - 20° - E	4.10 × 3.94	16 - 40	平坦	ほぼ全周	- - 1 重1 -	人為	土器器片、頸壺器片	9世紀後葉	
125	E 6 b40	方形 ^{〔長方形〕}	N - 35° - E	(2.10 × 1.50)	10 - 15	平坦	一部	- - 1 重1 -	不明	土器器片、頸壺器片	9世紀後葉 SI128 → 本跡 PG13	
126	E 6 d6	圓丸形	N - 9° - E	[3.40 × 3.00]	-	平坦	- - 1 重1 -	-	不明	土器器片、支撑	9世紀後葉 本跡 → SK243, PG13	
127	D 6 g5	圓丸形	N - 22° - E	3.58 × 3.43	40 - 46	平坦	ほぼ全周	4 1 3 重1 -	人為	土器器片、直腹片、切 縁直腹片、刀子、鍬 等	9世紀後葉 本跡 → SK244	
128	E 6 b6	圓丸形	N - 0°	4.36 × (3.44)	5	平坦	一部	2 1 - 重1 -	人為	土器器片、頸壺器片、 銚洋	9世紀中葉 SI125, SK246	
129	E 6 b6	圓丸形	N - 27° - E	3.65 × 3.41	20 - 25	平坦	金周	4 1 - 重1 -	人為	土器器片、頸壺器片	9世紀後葉 本跡 → SI131	
130	D 6 f7	方形	N - 43° - W	3.12 × 3.12	23 - 28	平坦	ほぼ全周	4 1 - 重1 -	人為	土器器片、直腹片	9世紀後葉	
131	E 6 a7	方形	N - 35° - W	3.05 × 2.78	9 - 12	平坦	一部	- - 1 重1 -	人為	土器器片、直腹片	9世紀後葉	
133	E 6 j2	圓丸形	N - 25° - E	3.38 × 2.74	27 - 35	平坦	ほぼ全周	2 1 - 重1 -	人為	土器器片、頸壺器片	9世紀後葉 SI135	
134	E 6 j3	圓丸形	N - 0°	3.73 × (2.35)	30 - 35	平坦	金周	2 1 - -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片	9世紀後葉 本跡 → SI134 → 本跡 SK247 → 248	
135	E 6 i2	方形	N - 23° - E	3.96 × 3.85	29 - 41	平坦	金周	- 1 - 重1 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片	9世紀後葉 SI134 → 本跡 SK247 → 248	
136	D 6 g6	方形	N - 13° - E	4.17 × 4.08	15 - 20	平坦	一部	4 1 1 重1 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片	9世紀後葉 SI142 → 本跡	
137	E 6 g9	長円形	N - 19° - E	3.52 × 2.92	40 - 48	平坦	金周	- 2 - 重1 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片	9世紀後葉 本跡 → SK249	
138	E 6 g3	圓丸形	N - 2° - E	3.18 × (1.14)	50 - 53	平坦	金周	- - 1 重1 -	人為	土器器片、頸壺器片	9世紀後葉	
139	E 6 e5	方形	N - 41° - E	4.10 × 3.82	6 - 12	平坦	- 3 - 重1 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片	9世紀後葉		
141	E 6 g2	圓丸形	N - 5° - E	4.25 × 4.19	38 - 54	平坦	ほぼ全周	4 1 - 重1 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片	SI249 → 253 → 本跡 SK248	
142	E 6 a5	圓丸形	N - 25° - E	3.85 × 3.79	30 - 34	平坦	ほぼ全周	4 1 - 重1 -	人為	土器器片、直腹片	9世紀中葉 SI148 → 本跡 → SI336	
146	F 5 a6	圓丸形	N - 19° - E	3.03 × 2.82	44 - 52	平坦	- 1 1 - 重1 -	人為	土器器片、頸壺器片	9世紀中葉 SI166, SK284 → 本跡		
147	E 5 g5	圓丸形	N - 13° - E	2.77 × 2.61	18 - 25	平坦	- 2 1 - 重1 -	人為	土器器片、頸壺器片	9世紀後葉		
148	E 5 g9	圓丸形	N - 9° - E	3.08 × 2.59	40 - 48	平坦	- 1 - 1 重1 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片	9世紀中葉 SI153 → 本跡		
154	E 5 e7	圓丸形	N - 108° - E	3.78 × 3.72	28 - 35	平坦	ほぼ全周	3 1 - 重1 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片、刀子、鍬	9世紀後葉 SI153 → 本跡	
155	D 6 j3	圓柱形	N - 2° - W	(2.52) × 2.17	21 - 16	平坦	- - 6 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片、直腹片、 直腹片	9世紀後葉 SI150 → 本跡 → SI206		
156	E 6 d1	方形	N - 29° - W	3.67 × 3.37	14 - 19	平坦	一部	4 1 1 重1 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片、直腹片、 直腹片	10世紀後葉 SI160 - 163 → 本跡 SI206, SK239	
157	D 5 g0	方形	N - 99° - E	3.58 × 3.40	32 - 47	平坦	金周	4 1 - 重2 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片	9世紀後葉	
158	E 6 b3	[方形]	N - 22° - E	3.52 × 3.28	35 - 42	平坦	金周	3 - - 重1 -	自然	土器器片、直腹片、 直腹片	SI152 → 本跡 SI159 - 162	
159	E 6 e2	方形	N - 4° - E	3.02 × 2.83	36 - 43	平坦	- - 1 重1 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片	9世紀後葉 SI158 - 162 → 本跡		
160	E 6 d1	[方形]	N - 0°	[3.81] × 3.65	10 - 21	平坦	- - 1 -	不明	土器器片、直腹片	9世紀代 SI206, SK156		
161	E 5 b5	圓丸形	N - 13° - E	3.96 × 3.63	36 - 44	平坦	金周	1 1 - 重2 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片	9世紀中葉 SI267 → 本跡 SK256	
162	E 6 c2	圓丸形	N - 13° - E	3.57 × 3.37	32 - 47	平坦	金周	4 1 2 重1 - 1 人為	土器器片、直腹片、 直腹片	9世紀中葉 SI158 - 163 → 本跡 SI159		
164	E 6 d2	圓丸形	N - 0°	3.35 × 3.16	18 - 29	平坦	一部	3 - 1 重1 - 人為	土器器片、直腹片、 直腹片、刀子	9世紀中葉 SI152 → 本跡 SD26, SK237		
165	E 6 a1	方形	N - 25° - E	3.34 × (3.10)	18 - 20	平坦	一部	- - 1 人為	土器器片、直腹片、 直腹片	9世紀後葉 SI206		
169	E 5 g5	圓丸形	N - 2° - W	4.50 × 3.74	32 - 43	平坦	- 4 1 1 重1 -	人為	土器器片、直腹片、 直腹片	10世紀後葉 SI167 → 本跡		
173	F 5 b6	方形	N - 15° - E	3.70 × 3.58	43	平坦	金周	4 1 - 重2 - 人為	土器器片、直腹片、 直腹片	9世紀後葉 SI174 - 177		
174	F 5 c5	圓丸形	N - 10° - E	4.93 × (2.15)	30 - 40	平坦	- - 1 重1 - 人為	土器器片、直腹器片	9世紀後葉 SI175 → 本跡 → 第2 号効用工場跡			

番号	位置	平面形	主軸方向	規 模		壁 高 (cm)	床面	地 潟	内 部 施 設				主な出土遺物	時 期	備 考	
				長軸×短軸(m)	柱間				主柱穴	副入口	ビット	印・墨	若窓穴			重複関係(古→新)
175	F 5 a5	[楕円形、 丸角方形]	N - 4° - W	421 × (2.96)	6 ~ 16	平坦	-	-	-	1	龜1	-	自然	土師器片、瓦器片、 鐵鋸、鐵錠	10世紀後葉	SI173 → 本跡 → SD272・28
176	F 5 b2	[楕円形、 丸角方形]	N - 8° - W	255 × 2.20	15 ~ 17	平坦	-	1	-	-	龜1	-	人為	土師器片、瓦器片	10世紀後葉	SI178・SK299
177	E 5 e9	方形	N - 98° - E	3.15 × 3.15	19 ~ 22	平坦	-	-	-	-	龜1	-	人為	土師器片、瓦器片、 鐵鋸、鐵錠	10世紀後葉	SI171 → 本跡 → PG17
178	F 5 b2	[楕円形、 丸角方形]	N - 94° - E	4.12 × (2.80)	20 ~ 25	平坦	-	-	1	-	龜1	-	人為	土師器片、瓦器片、 鐵鋸、鐵錠	10世紀中葉	SI126 → 本跡
181	F 4 b9	[楕円形、 丸角方形]	N - 94° - E	2.42 × (2.10)	33 ~ 35	平坦	-	2	-	-	龜1	-	人為	土師器片、瓦器片、 鐵錠	9世紀後葉	SI130
182	E 4 b	[楕円形、 丸角方形]	N - 6° - E	28.7 × 2.76	4 ~ 8	平坦	-	-	-	-	龜1	-	不明	土師器片、瓦器片	10世紀中葉	SI184 → 本跡 → SK317
183	E 4 b	[楕円形、 丸角方形]	N - 13° - E	3.47 × 3.35	26 ~ 30	平坦	全周	4	1	-	龜1	-	人為	土師器片、瓦器片	9世紀後葉	SI165
184	E 4 b	方形	N - 7° - E	2.54 × 2.48	20 ~ 25	平坦	-	-	1	-	龜1	-	人為	土師器片、瓦器片、 刀子、鐵錠	10世紀前葉	SI182
186	E 5 g5	方形	N - 7° - E	3.69 × 3.46	14 ~ 18	平坦	全周	4	1	1	龜1	-	人為	土師器片、瓦器片、 鐵錠	10世紀中葉	SI126
189	E 5 g2	方形	N - 5° - E	4.10 × 3.97	30 ~ 38	平坦	-	4	1	1	龜1	-	人為	土師器片、瓦器片、 鐵錠、刀子、剪刀	9世紀後葉	SI154 → 本跡
190	E 5 c2	[楕円形、 丸角方形]	N - 26° - E	3.29 × 3.22	30 ~ 40	平坦	ほぼ全周	-	1	-	龜1	-	人為	土師器片、瓦器片、 刀子、剪刀	9世紀後葉	SI154 → 本跡 → SK330
191	F 5 c1	[方形、 長方形]	N - 4° - E	(1.24 × 0.80)	-	平坦	-	-	-	-	龜1	-	不明	土師器片、瓦器片	9世紀中葉	SI129

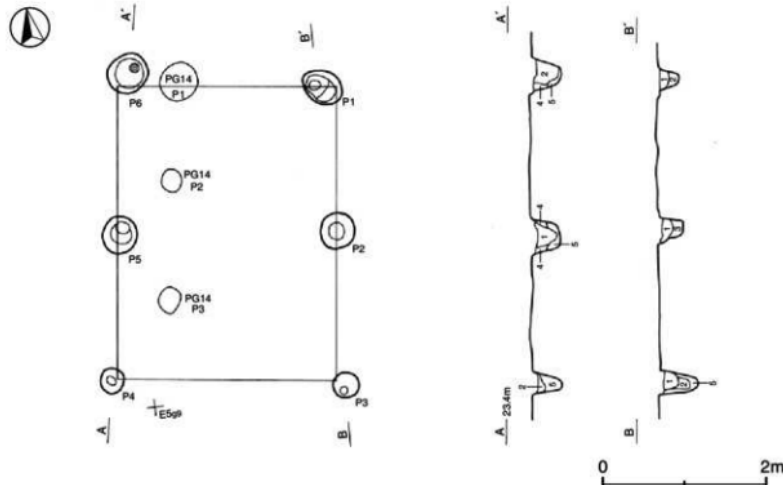
(2) 掘立柱建物跡

第 46 号掘立柱建物跡 (第 179 図)

位置 調査区中央部のE 5 d9区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 14 号ピット群と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 衍行 2 間、梁行 1 間の側柱建物跡で、衍行方向は N - 7° - E の南北棟である。規模は衍行 3.60 m、梁行 2.70 m で、面積は 9.72 m² である。柱間寸法は、衍行 1.8 m (6 尺)、梁行 2.7 m (9 尺) で等間隔に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。



第 179 図 第 46 号掘立柱建物跡実測図

柱穴 6か所。平面形は円形または梢円形で、長径 30 ~ 53cm、短径 30 ~ 46cm である。深さは 31 ~ 59cm で、掘方の断面形は U 字形である。第 1 ~ 3 層は柱抜き取り後の堆積層、第 4 ~ 5 層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説 (各柱穴共通)

1	褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	4	褐色	ロームブロック少量
2	褐色	ローム粒子中量	5	褐色	ロームブロック中量、炭化粒子少量、焼土粒子微量
3	褐色	ロームブロック中量、炭化粒子微量			

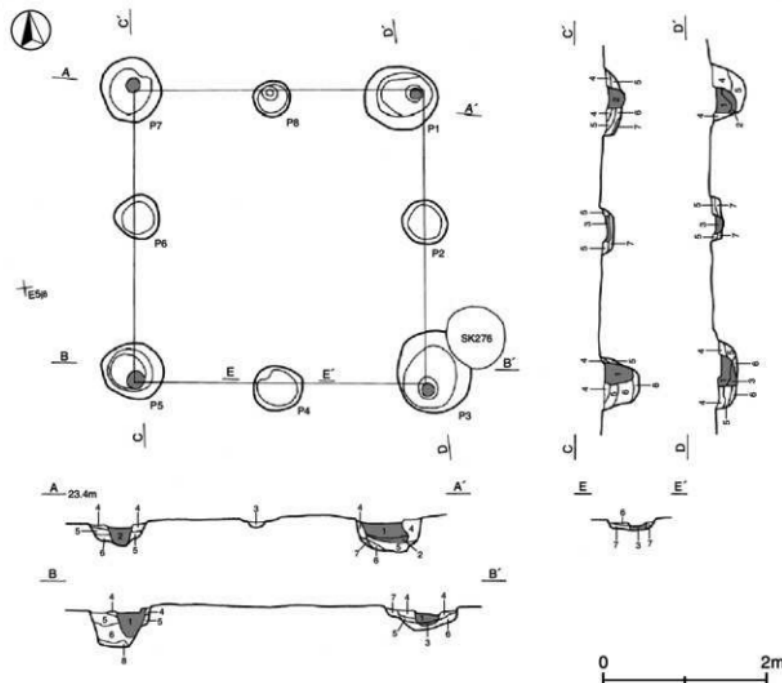
遺物出土状況 土師器片 16 点 (环 2, 壺類 14), 須恵器片 5 点 (环 2, 蓋 1, 壺類 2) が P3・P5・P6 から出土している。いずれも細片で、図示できないが、内面黒色処理が施された土師器环片や縫合の平行叩きが施された須恵器壺片が P3 の覆土中からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から 9 世紀後半と考えられる。

第 180 図 第 48 号掘立柱建物跡 (第 180・181 図)

位置 調査区南部の E 5i8 ~ E 5j9 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 276 号土坑に掘り込まれている。



第 180 図 第 48 号掘立柱建物跡実測図

規模と構造 桁行、梁行ともに2間の楕柱建物跡で、桁行方向はN-8°-Eの南北棟である。規模は桁行、梁行ともに3.60mで、面積は12.96m²である。柱間寸法は、桁行、梁行ともに1.80m(6尺)で等間隔に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

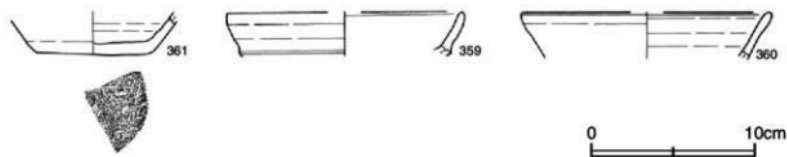
柱穴 8か所。平面形は円形または楕円形で、長径44~100cm、短径42~92cmである。深さは7~43cmで、掘方の断面形はU字形である。第1~3層は柱痕跡、第4~8層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説（各柱穴共通）

1	暗褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	5	暗褐色	ロームブロック中量、燒土粒子微量
2	黒褐色	ロームブロック・炭化粒子微量	6	暗褐色	ロームブロック中量、炭化粒子微量
3	暗褐色	ロームブロック・炭化粒子微量	7	褐色	ロームブロック中量
4	暗褐色	ロームブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量	8	褐色	ロームブロック中量

遺物出土状況 土師器片28点(坏1、甕類27)、須恵器片14点(坏13、甕類1)が、P1~P3・P5・P7から出土している。360はP1、361はP7の埋土から、359はP5の柱痕跡からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀前葉に比定できる。



第181図 第48号掘立柱建物跡出土遺物実測図

第48号掘立柱建物跡出土遺物観察表（第181図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
359	土師器	坏	[14.6]	(27)	長石・雲母・赤色粒子	褐	普通	口縁部外・内面横ナデ		P5柱痕跡	10%
360	須恵器	坏	[15.4]	(29)	-	長石・雲母	黄灰	普通	ロクロナデ	P1埋土	10%
361	須恵器	坏	-	(27)	[6.8]	長石・石英・雲母	浅黄	普通	底部多方向のヘラ削り	P7埋土	10%

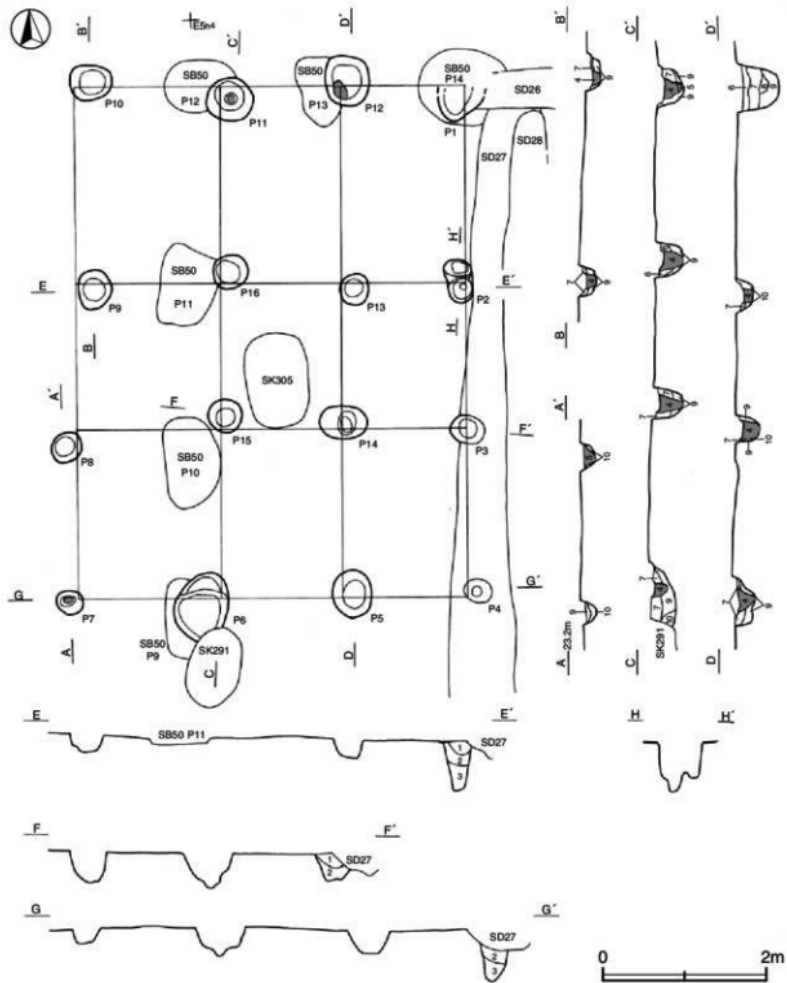
第51号掘立柱建物跡（第182図）

位置 調査区南西部のE5h3~E5i4区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第50号掘立柱建物跡を掘り込み、第26・27号溝、第291号土坑に掘り込まれている。第305号土坑と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 桁行、梁行ともに3間の楕柱建物跡で、桁行方向はN-3°-Eの南北棟である。規模は桁行6.30m、梁行4.80mで、面積は30.24m²である。柱間寸法は、桁行が北側から2.4m(8尺)・1.8m(6尺)・2.1m(7尺)で、梁行は西側から1.8m(6尺)・1.5m(5尺)・1.5m(5尺)で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

柱穴 16か所。平面形は円形または楕円形で、長径31~94cm、短径29~65cmである。深さは17~62cmで、掘方の断面形は逆台形である。第1~3層は柱抜き取り後の堆積層、第4~5層は柱痕跡、第6~10層は掘方への埋土である。



第182図 第51号掘立柱建物跡実測図

柱穴土層解説（各柱穴共通）

- | | | | |
|----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| 1 細
褐色
色 | ローム粒子・炭化粒子微量 | 6 暗
褐色
色 | 炭化粒子少量、ロームブロック・焼土粒子微量 |
| 2 暗
褐色
色 | ロームブロック・炭化粒子微量 | 7 黒
褐色
色 | ローム粒子少量、燒土粒子・炭化粒子微量 |
| 3 暗
褐色
色 | ロームブロック少量 | 8 暗
褐色
色 | ロームブロック中量、炭化粒子微量 |
| 4 暗
褐色
色 | ロームブロック少量、炭化粒子微量 | 9 暗
褐色
色 | ローム粒子中量、燒土粒子・炭化粒子微量 |
| 5 細
褐色
色 | ロームブロック微量 | 10 暗
褐色
色 | ロームブロック中量 |

遺物出土状況 土師器片 50 点（坏 5、甕類 45）、須恵器片 9 点（坏 6、蓋 2、甕類 1）が P 1 ~ P 6・P 9・P 11 ~ P 15 から出土している。細部で図示できないが、内面黒色処理が施された土師器坏片や縫合の平行叩きが施された須恵器甕片が出土している。

所見 時期は、8世紀前葉に比定できる第 50 号掘立柱建物跡を掘り込んでいることや、出土土器から 9世紀後半と考えられる。

第 53 号掘立柱建物跡（第 183・184 図）

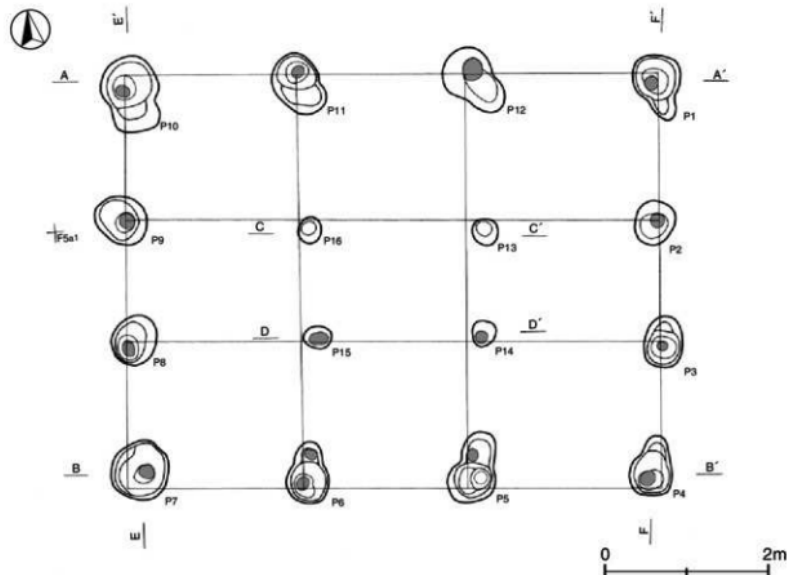
位置 調査区南西部の E 5 j1 ~ F 5 a2 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

規模と構造 桁行、梁行ともに 3 間の総柱建物跡で、桁行方向は N - 86° - W の東西棟である。規模は桁行 6.60 m、梁行 5.10 m で、面積は 33.66 m² である。柱間寸法は、桁行が西妻から 2.4 m (8 尺)・2.1 m (7 尺)・2.1 m (7 尺) で、梁行は北平から 1.8 m (6 尺)・1.5 m (5 尺)・1.8 m (6 尺) で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

柱穴 16 か所。平面形は円形または楕円形で、長径 57 ~ 93 cm、短径 40 ~ 47 cm である。深さは 57 ~ 93 cm で、掘方の断面形は U 字形である。第 1 層は柱痕跡、第 2 ~ 6 層は掘方への埋土である。P 5・P 6・P 11・P 12 は束柱を伴っている。

柱穴土層解説（各柱穴共通）

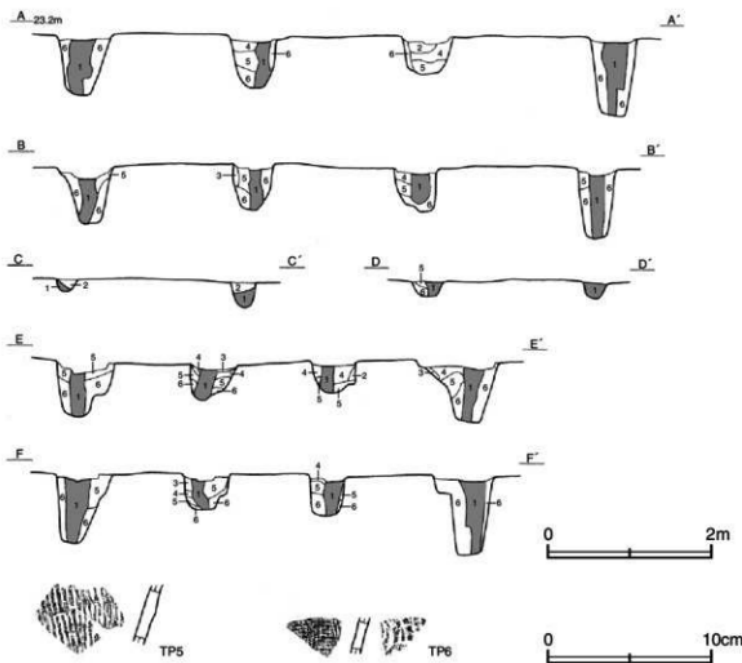
1 黒褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	4 黒褐色	ロームブロック微量
2 黒褐色	ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	5 黒褐色	ローム粒子少量
3 にじみ褐色	ロームブロック微量	6 明褐色	ロームブロック微量



第 183 図 第 53 号掘立柱建物跡実測図

遺物出土状況 土師器片45点(環8、甕類37)、須恵器片13点(環7、蓋1、甕類5)がP1・P2・P4～P6・P10～P12から出土している。TP5はP5の覆土中、TP6はP12の柱痕跡からそれぞれ出土している。また、細片で図示できないが、内面黒色処理が施された土師器環片がP11の埋土から出土している。

所見 時期は、出土土器から9世紀後半と考えられる。



第184図 第53号掘立柱建物跡・出土遺物実測図

第53号掘立柱建物跡柱出土遺物観察表(第184図)

番号	種別	器種	胎土	色調	手法の特徴はか	出土位置	備考
TP 5	須恵器	甕	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい褐色	体部縦位の平行印押	P5 覆土中	
TP 6	須恵器	甕	長石・石英	灰	体部格子の押印 内面同心円文の当て具痕	P 12 柱痕跡	

表6 平安時代 掘立柱建物跡一覧表

番号	位置	柱行方向	柱間数	規 模	面 積	柱間寸法	柱 穴			主な出土物	時 期	備 考	
			柱×規間	幅×深(m)	(m) ²	柱間(m)	梁間(m)	構造	平面形	深さ(cm)			
46	E 5.0	N - 7° - E	2 × 1	3.60 × 2.70	9.72	1.8	2.7	側柱	6	円形 椭円形	31 - 59	土師器片、須恵器片	9世紀後半 PG14
48	E 5.0 E 5.0	N - 8° - E	2 × 2	3.60 × 3.60	12.96	1.8	1.8	側柱	8	円形 椭円形	7 - 43	土師器片、須恵器片	9世紀後半 SK276
51	E 5.0 E 5.0	N - 3° - E	3 × 3	6.30 × 4.80	30.24	1.8 - 2.4	1.5 - 1.8	側柱	16	円形 椭円形	17 - 62	土師器片、須恵器片	9世紀後半 SK309 → SK296
53	E 5.0 E 5.0	N - 86° - W	3 × 3	6.60 × 5.10	33.66	21 - 24	1.5 - 1.8	側柱	16	円形 椭円形	57 - 93	土師器片、須恵器片	9世紀後半 SK306

(3) 錫冶工房跡

第2号錫冶工房跡 (第185～188図)

位置 調査区南西部のF5c5区。標高23mの平坦な台地上に位置している。

確認状況 第174号住居跡の調査時に、楕円形のプランと炉跡を確認した。南部は調査区域外へ延びているため不明である。

重複関係 第174号住居跡を掘り込み、第29号溝に掘り込まれている。

規模と形状 東西径は4.42mで、南北径は第29号溝跡に掘り込まれているため3.74mしか確認できなかった。平面形は楕円形と推定でき、長径方向はN-15°-Eである。東部の深さは20cmで、中央部から西部にかけて一段下がり、深さは40～48cmである。底面はほぼ平坦で、壁は外傾して立ち上がっている。

炉 中央部西寄りに位置している。東西軸は52cmで、南北軸はトレンチで掘り過ぎたため60cmしか確認できなかった。平面形は隅丸長方形と推定でき、深さは19cmである。炉床は火を受けて赤変硬化しており、中央部は還元のため青灰色化している。覆土は6層に分層でき、各層に焼土や炭化物の他に鉄滓が含まれている。

炉土層解説

1	赤	褐色	燒土ブロック・炭化粒子微量	4	明	褐色	燒土粒子多量、炭化粒子微量
2	黒	褐色	燒土ブロック少量、炭化物微量	5	にふり	褐色	燒土ブロック少量、炭化粒子微量
3	暗	褐色	燒土ブロック少量、炭化粒子微量	6	暗	褐色	燒土粒子・炭化粒子少量

ピット 4か所。P1は長軸110cm、短軸98cmの隅丸長方形である。深さ43cmで底面はほぼ平坦である。規模や形状、配置から火色を見るための足入れ穴と推測できる。P2～P4は、深さ8～24cmで、錫冶に関わる作業用の穴と考えられる。

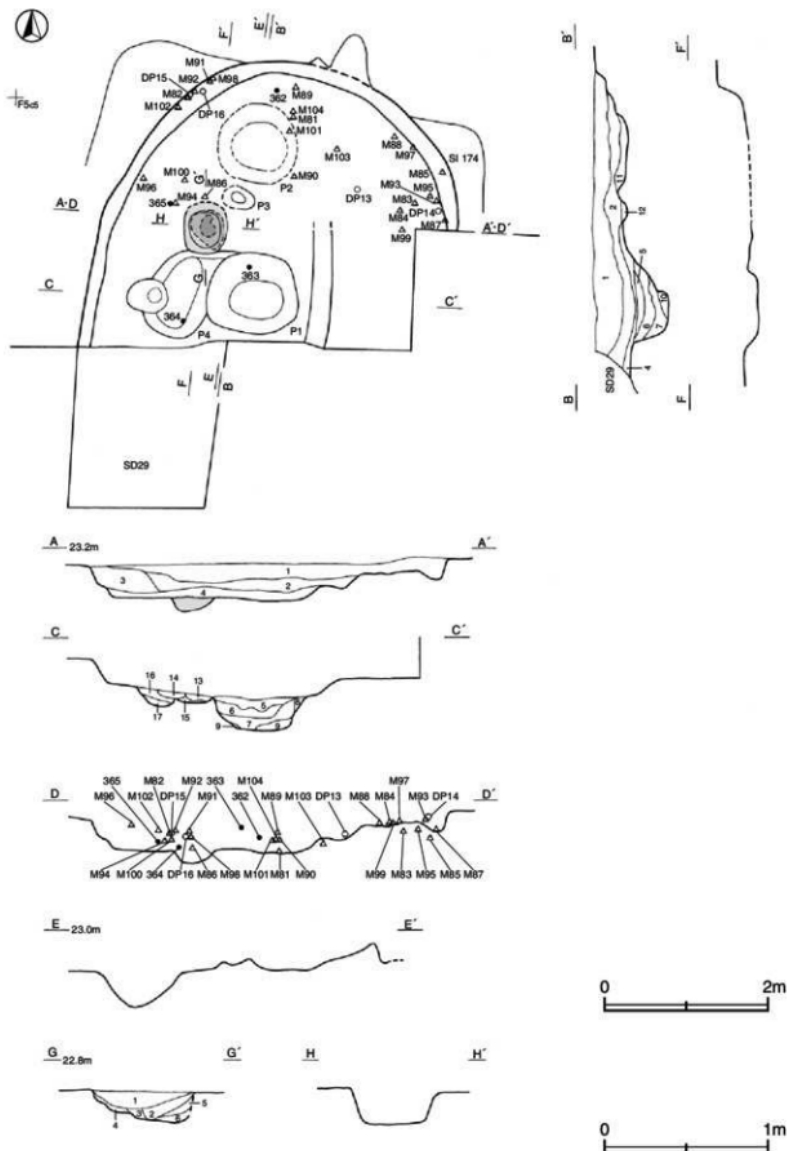
覆土 4層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。第5～10層はP1、第11層はP2、第12層はP3、第13～17層はP4の覆土である。

土層解説

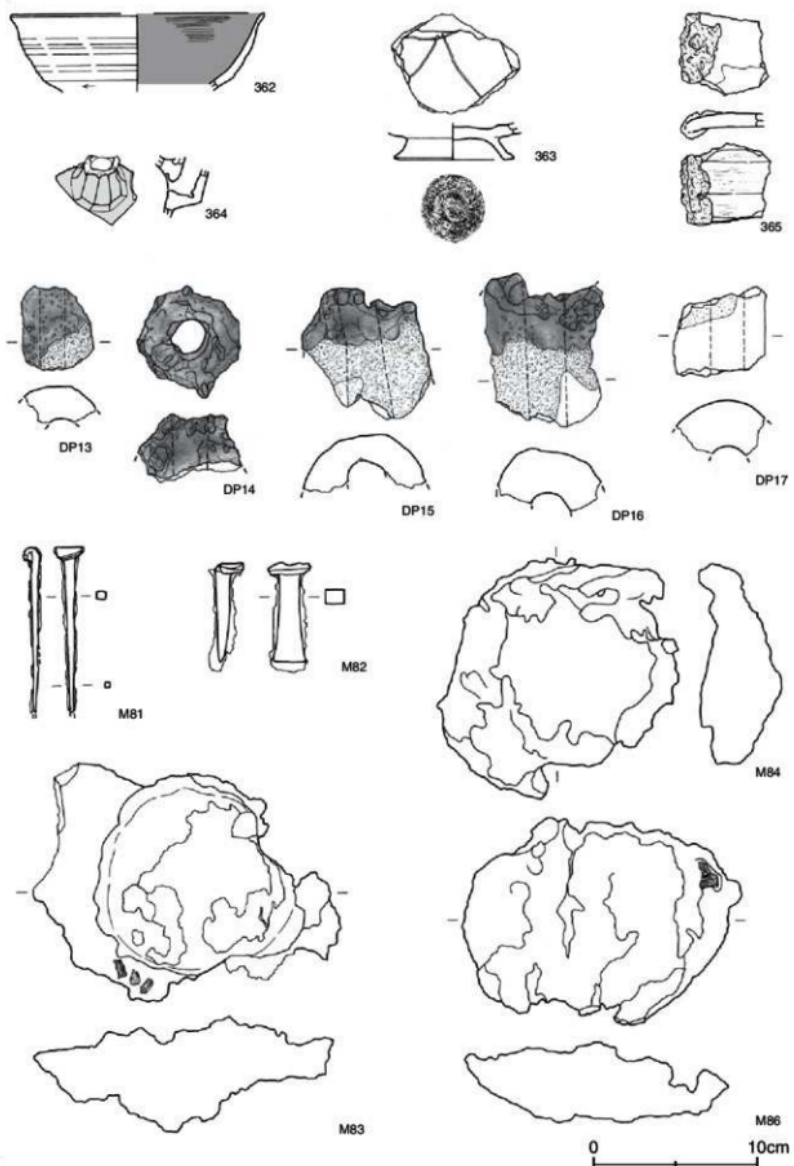
1	黒	褐色	ロームブロック・焼土ブロック・炭化物微量	10	褐	色	ロームブロック多量
2	黒	褐色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化粒子・砂粒微量	11	黒	褐色	ローム粒子少量、燒土ブロック・炭化物微量
3	暗	褐色	砂粒微量	12	暗	褐色	燒土ブロック・鐵滓中量、炭化物・砂粒少量、ロームブロック微量
4	暗	褐色	ロームブロック少量、炭化物・焼土粒子微量	13	暗	褐色	ロームブロック少量、燒土ブロック・炭化粒子微量
5	黒	褐色	燒土ブロック・炭化物・ローム粒子微量	14	暗	褐色	ロームブロック・燒土粒子微量
6	黒	褐色	ロームブロック微量	15	暗	褐色	ロームブロック中量
7	暗	褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	16	暗	褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量
8	褐	褐色	ロームブロック中量	17	褐	色	ロームブロック多量
9	暗	褐色	ロームブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量				

遺物出土状況 土師器片216点(环32、高台付碗8、甕類176)、須恵器片75点(环36、蓋2、鉢1、甕類36)、灰釉陶器片1点(淨瓶)、鉄製品1点(釘)のほか、蟹1点、鉄塊系遺物8点(100.90g)、楕形鍛冶滓1955点(52000.89g)、鍛冶滓171点(732.48g)、粒状滓226.01g、鍛造剥片11695.09g、炉壁材1点、羽口54点の鍛冶関連遺物が全面の覆土上層から下層にかけて出土している。364は中央部、365は西部、M81は北部の覆土下層、362は北部、363は中央部の覆土中層からそれぞれ出土している。DP13～DP17・M82～M104は北半部の覆土上層から下層にかけてそれぞれ出土している。

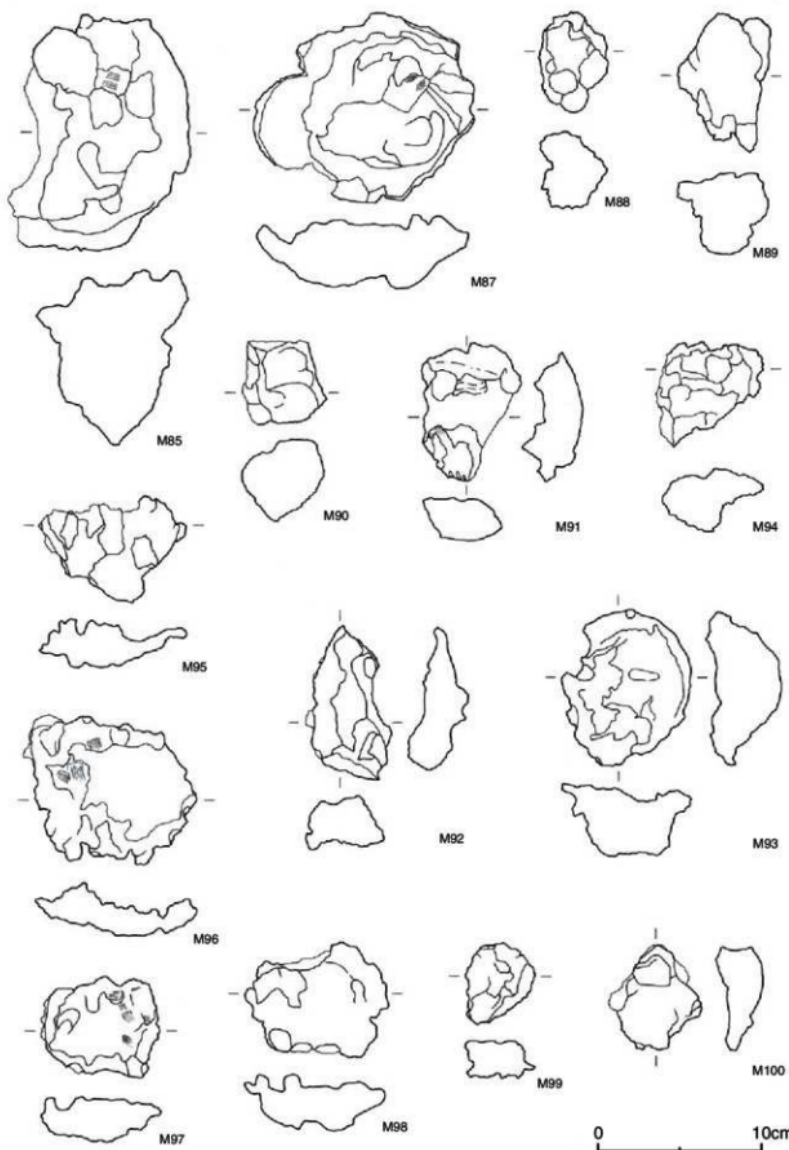
所見 楕形鍛冶滓や羽口などの鍛冶関連遺物の規模や形状から、精鍊・鍛鍊段階の鍛冶工房跡と考えられる。時期は、9世紀後葉に比定できる第174号住居跡を掘り込んでいることや、出土土器から10世紀前半に比定できる。



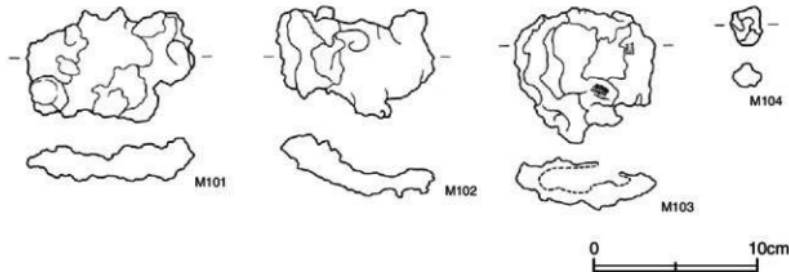
第185図 第2号鍛冶工房跡実測図



第186図 第2号鍛冶工房跡出土遺物実測図(1)



第187図 第2号鍛冶工房跡出土遺物実測図(2)



第188図 第2号鍛冶工房跡出土遺物実測図（3）

第2号鍛冶工房跡出土遺物観察表（第186～188図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	地成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
362	土製器	环	[15.6]	(4.8)	—	長石・石英・雲母	にぶい橙	普通	体部下部回転へラ削り 内面へラ削き 摩滅が 激しい。	覆土中層	15%
363	土製器	高台付瓶	—	(2.3)	6.4	長石・石英・雲母・赤色粒子	にぶい橙	普通	底部斜面へラ削り後、高台貼り付け 内面に粗 糞「大きさ」。	覆土中層	30%
364	灰釉陶器	淨瓶	—	(4.3)	—	長石	灰オリーブ	良好	注口部面取り 体部との接合痕を残す	覆土下層	15% PL47
365	灰釉器	甕	—	(5.0)	—	長石	黄灰	普通	端部に胎膜物付着 転用されたもの	覆土下層	5% PL47

番号	種別	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
DP13	羽口(鍛冶) 先端部	(5.3)	(4.5)	(2.3)	(44)	長石・石英	羽口の先端部小破片。腹部2面と体部側が破面となる。残存部は羽口先端部から見て左下1/4の横断。通風孔部は直孔で、径1.7cm以上を測る。羽口脇部はやや丸味をもったガラス質に溶損する。やや細身の羽口。	覆土下層	
DP14	羽口(鍛冶) 先端部	(4.1)	(6.4)	(6.0)	(93)	長石・石英	羽口先端部破片。肩部はばく次いで左端部が破面となる。肩部は黒褐色のガラス質津化して、斜め上方向へ向かう溶損する。通風孔部は直孔で、やや扁平化して、2.1×2.7cmを測る。胎土は僅かに纖維を含む砂質。やや細身の羽口となる。	覆土下層	
DP15	羽口(鍛冶) 先端・全体	(7.7)	(6.1)	(2.8)	(152)	長石・細繊	羽口の先端から全体部破片。側面2面と体部側3面が破面となる。部位は羽口先端部から見て下の部分で、径の2.5程度の破片となる。肩部は黑色ガラス質に溶損して柔軟あり。通風孔部は先端部に向かいやや先端で、直径3.1cmを測る。DP13-DP14に比べてややややわらげた併せ目を持つ。DP16-DP17も同じ。	覆土中層	
DP16	羽口(鍛冶) 先端・全体	(9.5)	(7.4)	(2.6)	(176)	長石・赤色粒子・ 細繊	羽口の先端部破片。側面4面が破面となる。前若と同様、先端部から見て、斜め上下の約4分程度の破片。先端部はやや不規則な津化を示し、側部には直孔も生じている。側面2面と体部側が破面となる。体部外縁にはひび割れが目立ち、先端部の不規則な津化は、ひび割れに由来するものと見られる。通風孔部の径はやや先端で、最大2.8cmを測る。	覆土中層	
DP17	羽口(鍛冶) 先端・全体	(5.5)	(5.8)	(3.4)	(85)	長石・石英・細繊	羽口の体部破片。頭部4面が破面となり、内面には通風孔部の一帯が残る。部位としては、羽口体部のうちでもやや脅部寄りと見られる被熱状態を示す。通風孔部の径は直孔約2.6cmを測る。	覆土中	

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M 81	釘	(102)	1.6	0.3~0.5	(129)	鉄	先端部欠損 斜面方形	覆土下層	PL51
M 82	釘	61	2.7	0.9	56	鉄	頭部が横方向に5mmほど突出した釘。頭部や体部側面の表皮の一帯が剥落している。先端部は表面無くが剥離となる。既使用の釘のためか、頭部の広がりが目立つ。メタル度は特に(△)で、鉄部の残りが良好。	覆土中層	PL51

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	磁着度	メタル度	特徴	出土位置	備考
M 83	複形鋳治治 大・伊 須土付・ 裏織・合鉢	148	18.9	7.1	1325	3	H (○)	肩部3か所が小破面となった特大の複形鋳治。上面から見る と重複気味で、下面から見ると突出部が3か所以上見える。 側部から見ると津が上方に向かい順次ずれながら下降してい る。下面は壊れた瓦状に突出する。伊須土は紅茶や茶葉瓶に覆 われている。合鉢部は上面左下手寄りの表皮直下と推定される。	覆土下層	PL51

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	磁着度	メタル度	特徴	出土位置	備考
M 84	楕形鏡治溝 (等大, 邪 底土付, 重 量, 合鉄)	147	15.0	51	1380	5	H (○)	上面の半分以上が復古時の漆に覆われた特大の楕形鏡治溝。は ば完形成品なら、左肩で肩部から底面の表層が抜け異なっている。 その理由は右半分が裏面から底面の表層が抜け落ちていること による。左側部は立ち上がりが良で、表面は卯床土が磨耗状に 剥り付く。合鉄部の本体は分散気味で、下部の下手側には黒錆 の吹いた△cm大の部分が露出する。	覆土下層	PL51
M 85	楕形鏡治溝 (等大, 邪 底土付, 重 量, 合鉄)	146	11.2	10.9	1800	3	H (○)	外面部が明らかに重複している特大の楕形鏡治溝の半成品。前面 は左側部で、中間部に木炭痕の目立つ漆部が露出する。残る右 側部は段差なし。肩部以下の裏面にも浅い段が生じている。 漆の取り忘れのままの鏡の鏡治溝を行ったためか。合鉄部は重 複した漆のそれぞれ表層に点在気味。下面全体に卯床土が固着す る。	覆土下層	
M 86	楕形鏡治溝 (等大, 重 量, 合鉄)	127	17.3	50	1100	4	M (○)	左前方に長手の横開口をした完全の楕形鏡治溝。全体に扁平 で、肩部に沿って開閉が生じている。従って、一種の象鼻型した 形とも言える。下面は浅い楕形で、卯床土が面をなして付着す る。合鉄部は上面中の表皮削り。	覆土下層	PL52
M 87	楕形鏡治溝 (大, 伊集 院土付, 重 量, 合鉄)	11.7	13.7	44	699	3	鰐化 (△)	完形の楕形鏡治溝。上面は浅い扁平度。2cm大前後の木炭痕が やや目立つ。左側の側部や下手側が重複気味で、一部に縫間を 生じている。側部から下面はやや剥落した楕形で、卯床土の圧痕 主体。合鉄部は上下層の表皮削り。	覆土下層	PL52
M 88	楕形鏡治溝 (大, 合鉄)	62	49	54	135	4	H (○)	大型の楕形鏡治溝の右側部破片。上面は生きており、側部は 全周が破面となる。合鉄部は上面表皮削りに残る塊状の部分。	覆土下層	
M 89	楕形鏡治溝 (大, 合鉄)	86	60	50	209	7	L (●)	反射面や黒錆の目立つ大型の楕形鏡治溝破片。左側部が主破 面で、右寄りの側部が生きている。上面は半坦気味で、合鉄部は 中間部に広い。	覆土中層	
M 90	楕形鏡治溝 (大, 合鉄)	52	52	47	189	6	等L (食)	大型の楕形鏡治溝の中核部から側部破片。上部を中心にして にじみや醜化物が広がり、広範囲の合鉄部の存在を物語る。	覆土中層	
M 91	楕形鏡治溝 (中, 合鉄)	85	61	37	155	3	H (○)	側部2面が破面となった中型の楕形鏡治溝の左側部破片。上面や 左側面は生きているものの凹凸が多い。下面は浅い楕形で、 卯床土の圧痕主体。合鉄部は下手側の表層か。	覆土中層	
M 92	楕形鏡治溝 (中, 合鉄)	95	53	37	155	2	H (○)	肩部2面と右側部が破面となった楕形鏡治溝破片。上面は中央部 が厚み、表面が剥離気味となる。右側部の下面は上部間に縫間 があり密度が低い。合鉄部は下面表皮に複数か所が残る。	覆土中層	
M 93	楕形鏡治溝 (中, 合鉄)	9.7	8.0	47	351	3	H (○)	やや重複気味の中型の楕形鏡治溝。ほぼ完形成品で、肩部とか所 に小破片有り。上面は浅く、右上手側の肩部に浅い段を生 じている。側部から下面は立ち上がりが急で、肩部が横に張り 出す。合鉄部は下手側の芯部に多い。	覆土下層	PL52
M 94	楕形鏡治溝 (中, 合鉄)	6.5	6.7	39	189	5	M (○)	上手側の側部が破面となった中型の楕形鏡治溝の肩部破片。左 側部も破面の可能性あり。側部から下面はやや不規則な楕形を なす。合鉄部は上面表皮寄りと下部寄りの芯部。	覆土中層	
M 95	楕形鏡治溝 (小, 口) [重 複治溝付]	6.6	9.1	30	127	4	なし	上手側の側部が破面となった。全体に扁平で小型の楕形鏡治溝。 上面左上手側はやや高く、羽口部脇由来の漆が残る。上面右 側は流動的平滑面。側部から下面は浅い楕形で、木炭痕がや や目立つ。	覆土下層	
M 96	楕形鏡治溝 (小)	9.3	10.7	33	221	3	なし	上面右上手側の表皮が剥離した小型の楕形鏡治溝。その部分を 除いてはほぼ完形成品で、浅い楕形の全体観となる。肩部にはや や出入りがあり、上下面の木炭痕が目立つ。木炭痕は2cm以下。	覆土上層	PL52
M 97	楕形鏡治溝 (小, 等, 社 割鉄付)	6.2	7.3	27	133	4	H (○)	肩部が狭い楕形の破面となった小型の楕形鏡治溝。右方向に 向かうほどより薄くなる横断面形で、平頂な上端左端部には、羽 口先由来の鉄土質治溝物が確認される。合鉄部は下面の中央部 付近にやや広め。	覆土下層	
M 98	楕形鏡治溝 (小, 等, 社 割鉄付)	7.1	8.9	39	207	4	M (○)	上手側の肩部が小破面となった完形成品に近い小型の楕形鏡治溝。 上面は平坦気味で、木炭痕による凹凸が生じている。左上手側 上面には羽口先由来の鉄土質治溝物が発見。側部から下面は浅 い楕形で、卯床土の圧痕主体。合鉄部は上面右上手側の底面。	覆土中層	
M 99	楕形鏡治溝 (小, 合鉄)	5.0	4.3	23	67	5	M (○)	側部3面が破面となった小型の楕形鏡治溝の中核部破片。上面 は平坦気味で、側部は立ち上がりがやや急。下面の中央部は表 皮が剥離する。	覆土下層	
M 100	楕形鏡治溝 (小, 合鉄)	6.5	5.8	29	99	3	L (●)	側部2面が破面となった黒錆の目立つ楕形鏡治溝破片。上面は 浅く底み、左上手側を中心に黒錆跡が盛り上がる。側部から下 面はきれいな楕形で、表面には黒錆がにじむ。合鉄部は全体的 で、やや右側の下面沿いで広め。	覆土中層	

番号	部種	長さ	幅	厚さ	重量	磁着度	メタル度	特徴	出土位置	備考
M 101	楕円鉢形沿溝(小、合鉢)	7.1	10.3	2.6	188	4	L ●	下手側の頸部が小破壊となった扁平な楕円鉢形沿溝。上面は浅い皿状で、左側には羽口先由来の粘土質溶解物がこぶ状に残る。右側は合鉢部の影響で強く、黒褐色にじみや細い鉄質割れが生じ始めている。下面も右寄りは同様。下面全体は浅い皿状で、不規則な中空土の剥離面が広がる。合鉢部は右側の芯部を中心へ広範囲。	覆土中層	
M 102	楕円鉢形沿溝(小合鉢、羽口(裏))	6.9	9.8	3.9	166	5	H (○)	上面を構成する口先が固着した完形の無小楕円鉢形沿溝。上面は皿状に隆起し、中央部が強烈性が高い。肩部には凹や出入りがあり、3分かれが突出する。下面全体は浅い楕円形で、砂付土の剥離面が認められる。合鉢部は前面に位置する。羽口は左側に開け、羽口の内側は2段式で、マイナス12番地の土器と同じく内側に用いられている。羽口土は薄間に織維を含む緑色で、内側に砂質土。羽口の外径は6cm前後を測る総身と推定され、DP13・DP14と類似する。	覆土中層	PL52
M 103	楕円鉢形沿溝(小合鉢付き)	8.4	8.2	3.2	107	2	なし	ほぼ完形の無小楕円鉢形沿溝。上面表皮の一部や肩部が僅かに欠けている。上面には2大前後の木炭痕が目立ち、浅い皿状の頸部から下面の一部に砂付土が貼り付く。密度の低い皿で、表皮直下は全体が中空気孔。	覆土下層	
M 104	鉢形沿溝	2.5	1.9	1.4	7.0	1	なし	小塊状の完形の鉢形沿溝。小さいながらも楕円形で、表面には光沢をもつ。底質はやや粘土質溶解物に近い。	覆土中層	

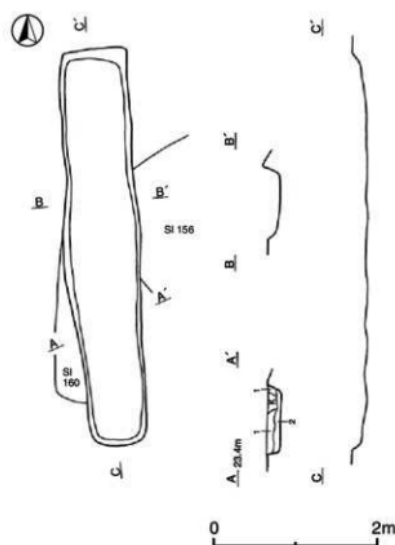
* DP 13 ~ 17, M 82 ~ M 104 の磁着度、メタル度及び特徴については、穴澤義功氏の指導のもと記載した。

(4) 土坑

平安時代と考えられる土坑は、16基確認している。ここでは、特徴ある5基について記述し、その他については、一覧表と実測図及び土層解説を記載する。

第255号土坑（第189図）

位置 調査区北東部のE 5 d0 区。標高 23 m の平坦な台地上に位置している。



第189図 第255号土坑実測図

重複関係 第156・160号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸 4.88 m, 短軸 0.95 m の隅丸長方形で、長軸方向は N - 4° - W である。深さは 17 cm で、底面はほぼ平坦である。壁は緩やかに傾斜して立ち上がっている。

覆土 2層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック少量、炭化穀物微量
- 2 灰褐色 ロームブロック微量

遺物出土状況 土師器片 11点 (坏1, 高台付椀1, 壺類9), 須恵器片 3点 (坏1, 壺類2) が出土している。いずれも細片で図示できないが、内面黒色処理が施された土師器片や高台付椀片が出土している。

所見 時期は、10世紀前葉に比定できる第156号住居跡を掘り込んでいることや、出土土器から10世紀中葉以降の10世紀代と考えられる。

第 256 号土坑（第 190 図）

位置 調査区北東部の E 5 e0 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 161 号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸 0.61 m、短軸 0.55 m の隅丸長方形で、長軸方向は N - 62° - W である。深さは 22 cm で、底面はほぼ平坦である。壁は東壁が緩やかに傾斜、それ以外の壁が外傾して立ち上がっている。

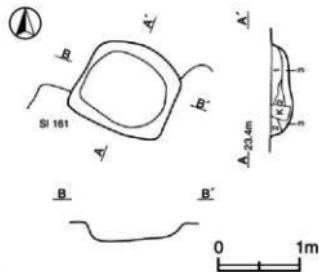
覆土 3 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

- 1 細褐色 ロームブロック中量、燒土粒子微量
- 2 細褐色 ロームブロック少量、燒土粒子微量
- 3 細褐色 ロームブロック少量、燒土ブロック・炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片 7 点（坏 2、甕類 5）、須恵器片 4 点（坏）が出土している。いずれも細片で図示できないが、須恵器坏片や内面黒色処理が施された土師器坏片が出土している。

所見 時期は、9世紀中葉に比定できる第 161 号住居跡を掘り込んでいることや、出土土器から 9世紀後半と考えられる。



第 190 図 第 256 号土坑実測図

第 257 号土坑（第 191 図）

位置 調査区北東部の D 6 j2 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

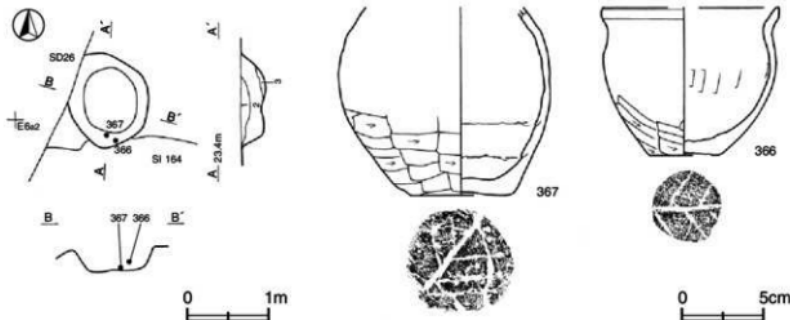
重複関係 第 164 号住居跡を掘り込み、第 26 号溝に掘り込まれている。

規模と形状 北西部を第 26 号溝に掘り込まれているため、北東・南西径は 0.98 m で、北西・南東径は 1.15 m しか確認できなかった。平面形は楕円形と推定でき、北西・南東径方向は N - 32° - W である。深さは 34 cm で、底面はほぼ平坦である。壁は緩やかに傾斜して立ち上がっている。

覆土 3 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック・燒土ブロック少量、炭化粒子微量
- 2 細褐色 ロームブロック多量、燒土粒子・炭化粒子微量



第 191 図 第 257 号土坑・出土遺物実測図

遺物出土状況 土師器片 11 点（壺類 9、小形壺 2）、須恵器片 7 点（壺 2、甕類 5）が出土している。

366・367は南壁際の覆土中層・下層からそれぞれ出土している。また、細片で図示できないが、格子叩きが施された須恵器甕片も出土している。

所見 時期は、9世紀中葉に比定できる第 164 号住居跡を掘り込んでいることや、出土土器から9世紀後葉と考えられる。

第 257 号土坑出土遺物観察表（第 191 図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎	土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
366	土師器	小形壺	[109]	9.1	4.3	長石・石英	褐	普通	体部内面ナデ 下位へラ削り 内面ヘラナデ	覆土中層	70% PL39	
367	土師器	小形壺	-	(11.6)	6.3	長石・石英・雲母・赤色粒子	明赤褐	普通	体部内面ナデ 下位へラ削り 内面摩滅が激しい 輪積板 底部木炭痕	覆土下層	70% PL39	

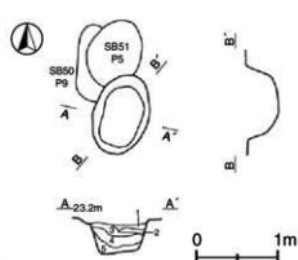
第 291 号土坑（第 192 図）

位置 調査区北東部の E 513 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 50 号掘立柱建物跡 P 9、第 51 号掘立柱建物跡 P 5 を掘り込んでいる。

規模と形状 長径 1.00 m、短径 0.68 m の梢円形で、長径方向は N - 15° - E である。深さは 40 cm で、底面は皿状である。壁は外傾して立ち上がっている。

覆土 5 層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。



第 192 図 第 291 号土坑実測図

土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック少量
- 2 黒褐色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量
- 3 暗褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量
- 4 暗褐色 ロームブロック少量
- 5 暗褐色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片 5 点（壺類）、須恵器片 6 点（壺 4、高台付壺 1、蓋 1）が出土している。いずれも細片で図示できない。

所見 時期は、9世紀後半と考えられる第 51 号掘立柱建物跡を掘り込んでいることや、出土土器から9世紀後半以降の平安時代と考えられる。

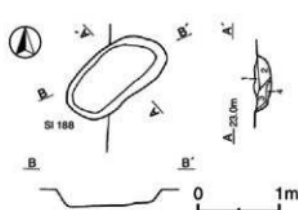
第 327 号土坑（第 193 図）

位置 調査区北東部の E 541 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 188 号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長径 1.52 m、短径 0.70 m の不整梢円形で、長径方向は N - 51° - E である。深さは 20 cm で、底面はほぼ平坦である。壁は外傾して立ち上がっている。

覆土 4 層に分層できる。各層にロームや焼土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。



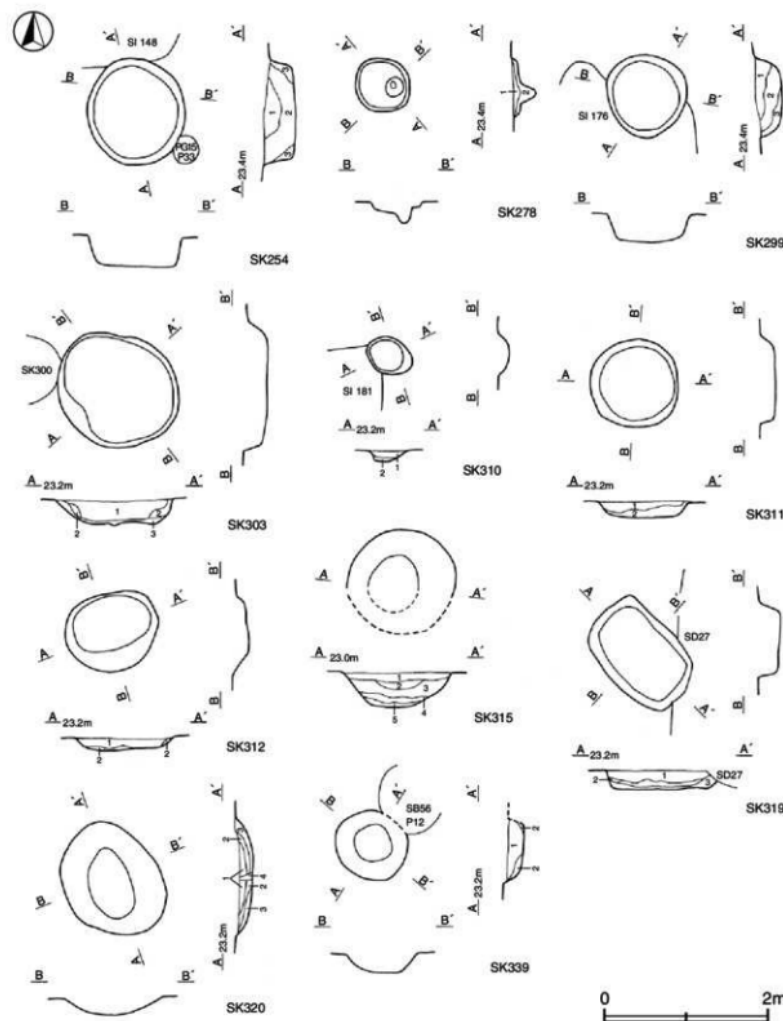
第 193 図 第 327 号土坑実測図

土層解説

- 1 黒褐色 焼土ブロック・炭化物少量
- 2 極暗褐色 ロームブロック中量、焼土ブロック少量
- 3 黑褐色 ロームブロック・焼土粒子少量、炭化物微量
- 4 暗褐色 ロームブロック・焼土粒子微量

遺物出土状況 土師器片 40 点（环3、甕類36、小形甕1）、須恵器片 9 点（环5、高台付环1、蓋2、甕類1）が出土している。いずれも細片で図示できない。

所見 時期は、8世紀後葉に比定できる第188号住居跡を掘り込んでいることや、出土土器から9世紀代と考えられる。



第194図 平安時代のその他の土坑実測図

第 254 号土坑土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック多量。燒土粒子・炭化粒子微量
 2 黒褐色 ロームブロック多量。燒土粒子微量
 3 黒褐色 ロームブロック多量。燒土粒子微量

第 278 号土坑土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子少量
 2 黒褐色 ロームブロック中量

第 299 号土坑土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック・燒土粒子・炭化粒子微量
 2 黒褐色 ローム粒子・燒土粒子・炭化粒子微量
 3 黒褐色 ロームブロック・燒土粒子・炭化粒子微量

第 303 号土坑土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック微量
 2 にぶい褐色 ロームブロック少量
 3 黒褐色 ロームブロック少量

第 310 号土坑土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子微量
 2 黒褐色 ローム粒子・炭化粒子微量

第 311 号土坑土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック少量
 2 黒褐色 ロームブロック中量。炭化粒子微量

第 312 号土坑土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック・燒土粒子・炭化粒子微量
 2 黒褐色 ロームブロック・炭化粒子微量

第 315 号土坑土層解説

- 1 黑褐色 ローム粒子・燒土粒子・炭化粒子微量
 2 黑褐色 ロームブロック・燒土ブロック・炭化粒子微量
 3 黑褐色 燃土ブロック・ローム粒子・炭化粒子微量
 4 黑褐色 ローム粒子・燒土粒子微量
 5 黑褐色 ロームブロック少量

第 319 号土坑土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック・燒土粒子・炭化粒子微量
 2 黒褐色 ローム粒子・燒土粒子・炭化粒子微量
 3 明褐色 ロームブロック少量。燒土粒子・炭化粒子微量

第 320 号土坑土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック・燒土ブロック・炭化粒子微量
 2 黒褐色 ロームブロック・炭化粒子微量
 3 黒褐色 ロームブロック中量
 4 黑褐色 ロームブロック多量

第 339 号土坑土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック少量。燒土粒子微量
 2 黒褐色 ロームブロック中量

表7 平安時代 土坑一覧表

番号	位置	長径方向	平面形	規 模		底面	壁面	覆 土	主な出土遺物	備 考
				長径×短径(m)	溝(cm)					
254	E 6b5	-	円形	130 × 120	36	平坦	外傾	人為	土師器片、須恵器片	SI148 → 本跡 → PG15 P33
255	E 5d9	N - 4° - W	横丸長方形	488 × 095	17	平坦	縦斜	人為	土師器片、須恵器片	SI156 → 160 → 本跡
256	E 5e0	N - 62° - W	横丸長方形	061 × 035	22	平坦	外傾・縦斜	人為	土師器片、須恵器片	SI161 → 本跡
257	D 6f2	N - 32° - W	【楕円形】	[115] × 098	34	平坦	縦斜	人為	土師器片、須恵器片	SI164 → 本跡 → SI026
278	F 5a0	-	円形	067 × 064	12・25	平坦	外傾	人為	土師器片	
291	E 5i3	N - 15° - E	楕円形	100 × 068	40	皿状	外傾	人為	土師器片、須恵器片	SI50 - 51 → 本跡
299	F 5i3	-	円形	100 × 100	34	平坦	外傾	人為	土師器片、須恵器片	SI176 → 本跡
303	F 5a7	N - 58° - W	楕円形	158 × 148	26	平坦	外傾	人為	土師器片、須恵器片、陶片	SI600 → 本跡
310	F 4b0	N - 48° - W	楕円形	056 × 044	12	皿状	縦斜	自然	土師器片	SI181 → 本跡
311	F 4b8	-	円形	110 × 108	16	平坦	外傾	人為	土師器片、須恵器片	
312	F 4b8	N - 68° - E	楕円形	122 × 098	20	平坦	外傾・縦斜	人為	土師器片、須恵器片	
315	D 5g7	-	【円形】	135 × [128]	43	平坦	縦斜	人為	土師器片、須恵器片	
319	F 5b4	N - 45° - W	長方形	143 × 094	25	平坦	外傾	人為	土師器片、須恵器片	本跡 → SD27
320	E 5f1	N - 37° - W	楕円形	145 × 118	30	皿状	縦斜	人為	土師器片、須恵器片	
327	E 5f4	N - 51° - E	不整楕円形	152 × 070	20	平坦	外傾	人為	土師器片、須恵器片	SI188 → 本跡
339	E 5a1	-	円形	088 × 086	25	平坦	縦斜	人為	土師器片、須恵器片	SE56 P12 → 本跡

4 中世の遺構と遺物

当時代の遺構は、溝跡2条、井戸跡1基を確認した。以下、遺構及び遺物について記述する。

(1) 溝跡

第27号溝跡（第195図・付図）

位置 調査区南西部のE 5h4～F 5c5区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第175・179号住居跡、第50・51号掘立柱建物跡、第319号土坑を掘り込み、第26・28号溝に掘り込まれている。

規模と形状 北部がE 5h4区内で第26号溝に掘り込まれ、南部が調査区域外へ延びているため、長さは20.25mしか確認できなかった。F 5c5区から北方向（N-5°-E）に直線的に延びている。規模は上幅0.71～0.84m、下幅0.17～0.33m、深さ17～30cmである。断面形は浅いU字形で、壁は緩やかに傾斜して立ち上がっている。

覆土 3層に分層できる。各層にロームブロックを含んでいることから埋め戻されている。

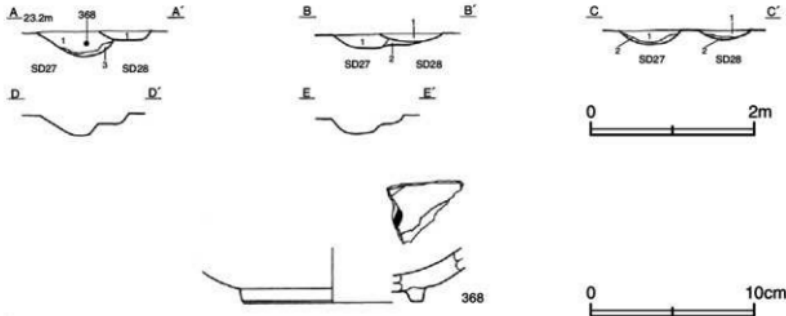
土層解説

- 1 黒暗褐色 ロームブロック微量
- 2 暗褐色 ロームブロック微量

3 明褐色 ロームブロック少量

遺物出土状況 陶器片1点（皿）のほか、混入した土師器片54点（坏1、高台付皿1、甕類51、瓶1）、須恵器片22点（坏10、甕類12）、鉄滓1点（1.86g）が出土している。368は南部の覆土中層から出土している。

所見 時期は、出土遺物から中世後半と考えられる。



第195図 第27・28号溝跡・第27号溝跡出土遺物実測図

第27号溝跡出土遺物観察表（第195図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
368	陶器	皿	-	(3.3)	[11.0]	長石・石英・黒色粒子	に深い黄褐色	良好	内面研磨 貼り付け高台 長石粒わずかに付着 志野焼	覆土中層	10%

第28号溝跡（第195図・付図）

位置 調査区南西部のE 5h4～F 5c5区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第175・179号住居跡、第50・51号掘立柱建物跡、第27号溝跡を掘り込み、第26号溝に掘り込まれている。

規模と形状 北部がE 5h4区内で第26号溝に掘り込まれ、南部が調査区域外へ延びているため、長さは19.90 mしか確認できなかった。F 5c5区から北方向(N - 4° - E)に直線的に延びている。規模は上幅0.49 ~ 0.88 m、下幅0.18 ~ 0.41 m、深さ10 ~ 12cmである。断面形は浅いU字形で、壁は緩やかに傾斜して立ち上がっている。

覆土 2層に分層できる。層厚が薄いため堆積状況は不明である。

土層解説

1 黒 暗 色 ローム粒子・炭化粒子微量

2 暗 暗 色 ロームブロック少量

遺物出土状況 陶器片1点(皿)のほか、混入した土師器片44点(坏6、甕類38)、須恵器片13点(坏3、盤1、甕類9)、鉄滓1点(11 g)が出土している。

所見 時期は、第27号溝を掘り込んでいるが並行しており、規模や形状が類似していることから大きな時期差はないと思われ、出土遺物から中世後半と考えられる。

表8 中世溝跡一覧表

番号	位置	方向	形状	規 模			断 面	横 面	覆 土	主な出土遺物	備 考
				長さ(m)	上幅(m)	下幅(m)	深さ(cm)				
27	E 5h4 ~ F 5c5	N - 5° - E	直線状	(20.25)	0.71 ~ 0.80	0.17 ~ 0.33	17 ~ 30	浅いU字形	織糸	人為	陶器片 S075-179 S056-31 SK39-48 → SK26-28
28	E 5h4 ~ F 5c5	N - 4° - E	直線状	(19.90)	0.49 ~ 0.88	0.18 ~ 0.41	10 ~ 12	浅いU字形	織糸	不明	陶器片 S075-179 S056-31 SK27-48 → SK26-28

(2) 井戸跡

第9号井戸跡 (第196図)

位置 調査区北東部のD 5j3区、標高23 mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第55号掘立柱建物跡を掘り込み、第18号ピット群のP59 ~ P62に掘り込まれている。

規模と形状 確認面は径2.63 mの円形で、確認面から0.8 mまでを漏斗状に掘り込んだ後、径1.7 mの円筒状に掘り下げている。深さ162cmまで掘り下げたが、底面は湧水のため確認できなかった。

覆土 11層に分層できる。各層にロームや粘土のブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 布 暗 色 ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量

7 暗 暗 色 粘土ブロック多量

2 にぶい褐色 粘土ブロック少量

8 暗 暗 色 粘土ブロック中量、ローム粒子微量

3 暗 褐 色 ロームブロック微量

9 極暗 暗 色 ローム粒子微量

4 黒 暗 色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量

10 暗 暗 色 ロームブロック・炭化粒子微量

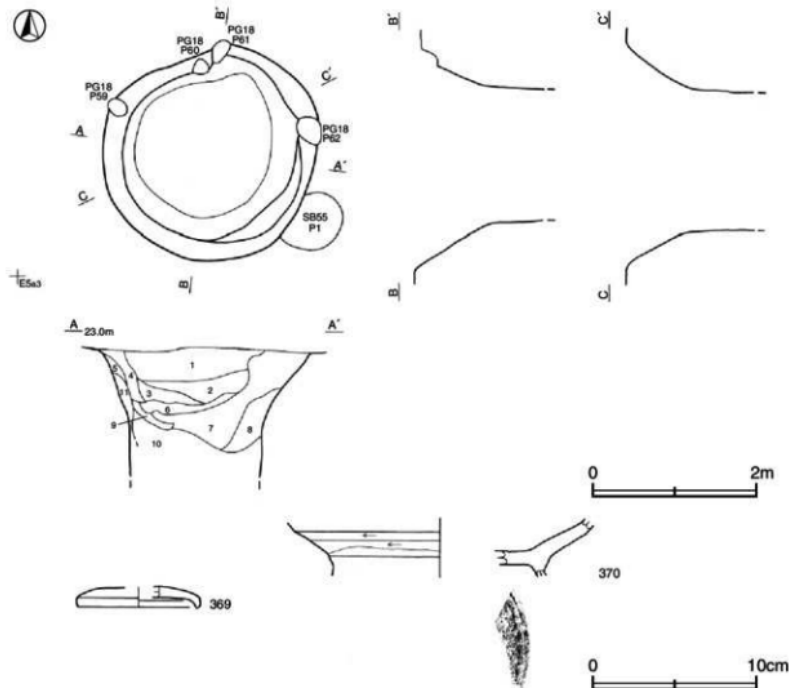
5 暗 褐 色 ロームブロック・炭化粒子微量

11 暗 暗 色 粘土ブロック中量

6 黒 暗 色 ローム粒子微量

遺物出土状況 土師質器片1点(蓋カ)、陶器片1点(片口鉢)のほか、混入した土師器片9点(甕類9)、須恵器片8点(坏2、蓋1、甕類5)、楕円鍛冶滓1点(245 g)が出土している。369・370はいずれも覆土中から出土している。

所見 時期は、出土遺物から13世紀前半に比定できる。



第196図 第9号井戸跡・出土遺物実測図

第9号井戸跡出土遺物観察表（第196図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
369	土器質土器	壺	[7.4]	12	長石・雲母	褐	普通	体部外・内面ナデ		覆土中	40%
370	陶器	片口鉢	-	(3.9)	-	長石・黒色粒子	灰白	普通 体部下端回転ヘラ削り 内面ナデ	高台貼り付け 自然釉	覆土中	10%

5 その他の遺構と遺物

今回の調査で、時期や性格が明らかでない掘立柱建物跡8棟、柱列跡3列、溝跡2条、土坑105基、ピット群9か所を確認した。以下、遺構及び遺物について記述する。

(1) 掘立柱建物跡

第44号掘立柱建物跡（第197図）

位置 調査区南部のF 5a7～F 5b8区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第168号住居跡を掘り込んでいる。第49号掘立柱建物、第14号ピット群と重複しているが新旧関係は不明である。

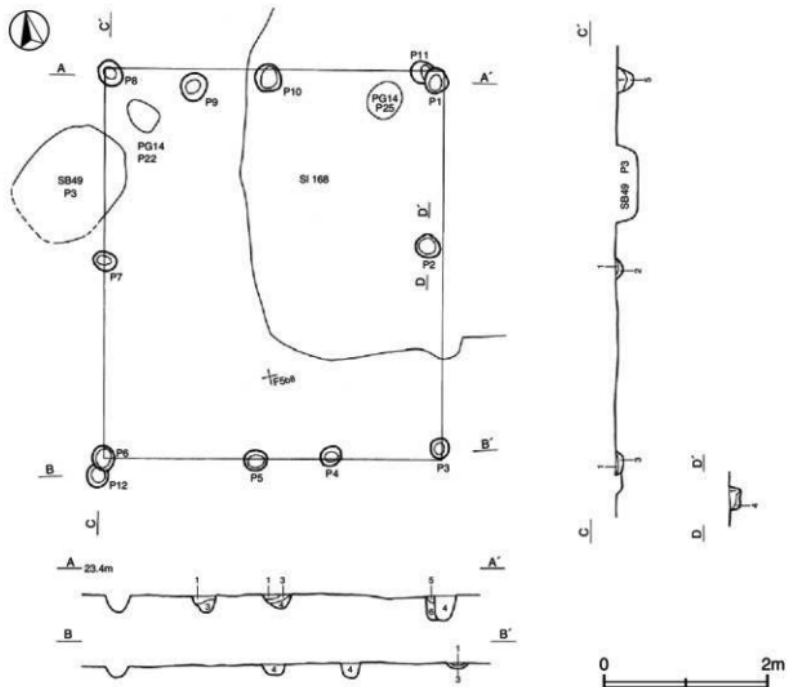
規模と構造 衍行2間、梁行3間の側柱建物跡で、衍行方向はN-13°-Eの南北棟である。規模は衍行4.80m、梁行4.20mで、面積は20.16m²である。柱間寸法は、西衍行が2.4m(8尺)、東衍行が北妻から2.1m(7尺)・2.7m(9尺)で、北梁行は西平から1.05m(3.5尺)・1.05m(3.5尺)・2.1m(7尺)、南梁行が1.8m(6尺)・0.9m(3尺)・1.5m(5尺)に配置されている。柱筋は不揃いである。

柱穴 12か所。平面形は円形で、長径24~35cm、短径22~33cmである。深さは10~32cmで、掘方の断面形はU字形である。第1~6層は柱抜き取り後の堆積層である。P 11・P 12はP 1・P 6の補助柱穴である。

柱穴土層解説(各柱穴共通)

1 黒褐色 ロームブロック微量	4 塗褐色 ロームブロック中量
2 暗褐色 ロームブロック少量	5 暗褐色 ロームブロック・炭化粒子微量
3 暗褐色 ロームブロック少量 炭化粒子微量	6 暗褐色 ローム粒子中量

所見 時期は、遺物が出土していないため不明である。



第197図 第44号掘立柱建物跡実測図

第45号掘立柱建物跡(第198図)

位置 調査区中央部のE5e7~E5f8区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

確認状況 第153号住居跡の調査中に住居跡の覆土を掘り込んだピットを確認した。住居跡の東壁に沿って

4か所の柱穴を確認していたので、それに伴う柱穴と想定した。他の柱穴についても調査したが、2か所しか確認できなかった。

重複関係 第153号住居跡を掘り込んでいる。

規模と構造 第153号住居跡と重複していたため、東平と西平の一部しか確認できなかつたが、北妻・南妻の中央にも柱穴があったと考えられ、桁行3間、梁行2間の倒柱建物跡と推定される。桁行方向はN-8°-Eの南北棟である。規模は桁行4.50m、梁行4.20mで、面積は18.90m²である。柱間寸法は、桁行1.5m(5尺)、梁行2.1m(7尺)で等間隔に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

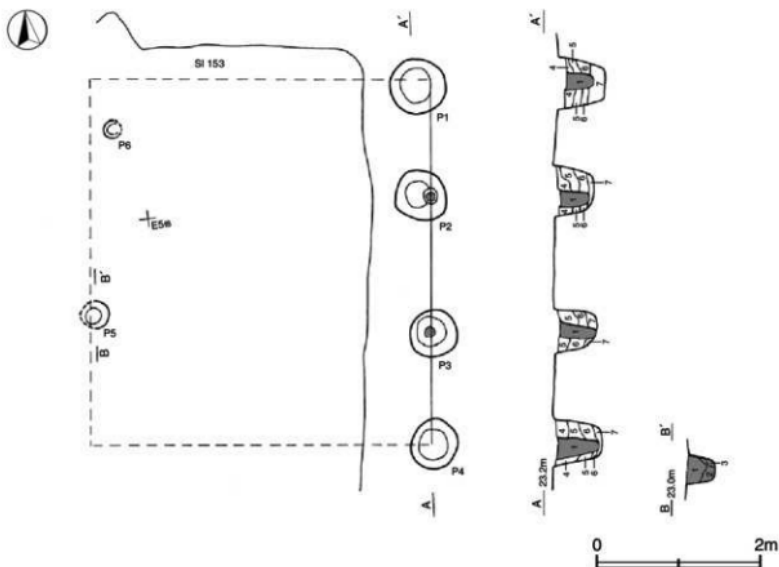
柱穴 6か所しか確認できなかつた。平面形は円形で、長径58~67cm、短径56~66cmである。深さは52~64cmで、掘方の断面形はU字形である。第1~3層は柱痕跡、第4~7層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説(各柱穴共通)

1 黑 褐 色	ロームブロック・炭化粒子微量	5 暗 褐 色	ロームブロック中量、炭化粒子微量
2 黒 褐 色	ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化物微量	6 暗 褐 色	ロームブロック中量
3 暗 褐 色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	7 暗 褐 色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量
4 暗 褐 色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量		

遺物出土状況 土師器片14点(环2、壺類12)、須恵器片3点(环)のほか、鉄滓1点(220g)がP1~P3~P5から出土しているが、いずれも細片で図示できない。

所見 時期は、8世紀前葉に比定できる第153号住居跡を掘り込んでいることや、出土土器から奈良時代以降と考えられるが、明確な時期は不明である。



第198図 第45号掘立柱建物跡実測図

第47号掘立柱建物跡（第199図）

位置 調査区東部のE 6c8区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第263号土坑、第13号ピット群と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 南西部が擾乱を受けているが、桁行3間、梁行2間の倒柱建物跡と推定でき、桁行方向はN-83°-Eの東西棟である。規模は桁行4.50m、梁行3.60mで、面積は16.20m²である。柱間寸法は、桁行1.5m(5尺)、梁行1.8m(6尺)で等間隔に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

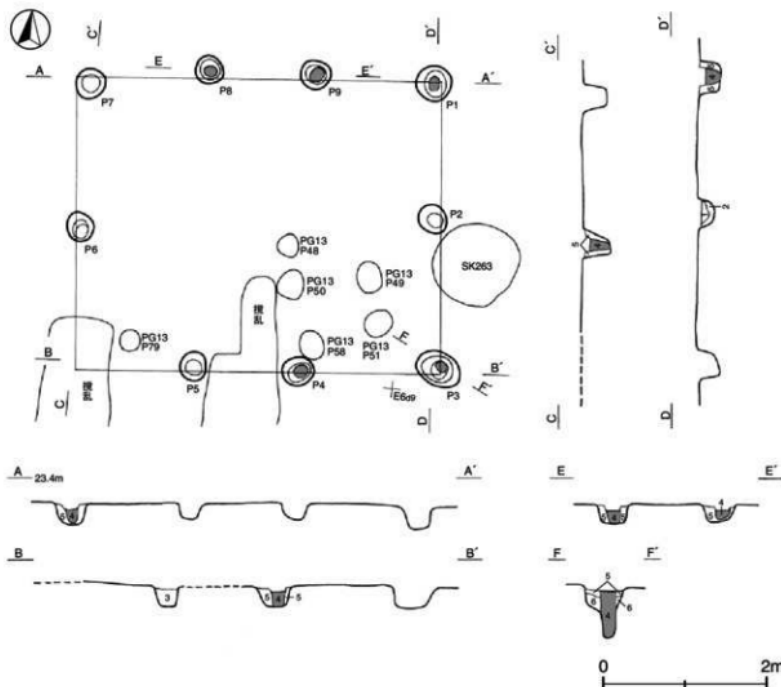
柱穴 9か所。平面形は円形または椭円形で、長径35~65cm、短径31~41cmである。深さは25~83cmで、掘方の断面形は逆台形である。第1~3層は柱抜き取り後の堆積層、第4層は柱痕跡、第5・6層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説（各柱穴共通）

1 黒褐色 ローム粒子多量	4 黒褐色 ローム粒子少量、焼土粒子・炭化粒子微量
2 帯褐色 ロームブロック多量、焼土粒子微量	5 帯褐色 ロームブロック中量
3 帯褐色 ロームブロック多量、炭化粒子微量	6 帯褐色 ロームブロック多量

遺物出土状況 土師器片4点(甕類)がP1・P9から出土している。

所見 出土土器が細片のため、時期は不明である。



第199図 第47号掘立柱建物跡実測図

第 60 号掘立柱建物跡 (第 200 図)

位置 調査区西部の E 410 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

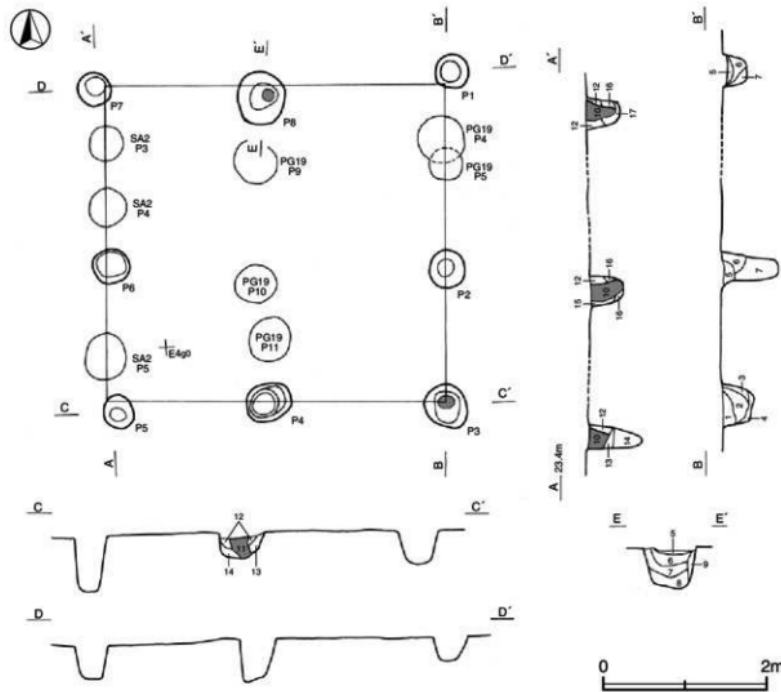
重複関係 第 2 号柱列跡、第 19 号ピット群と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 柱行、梁行ともに 2 間の側柱建物跡で、柱行方向は N - 87° - W の東西棟である。規模は柱行 4.20 m、梁行 3.90 m で、面積は 16.38 m² である。柱間寸法は、柱行が 2.1 m (7 尺) で、梁行は北平から 2.1 m (7 尺)・1.8 m (6 尺) で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

柱穴 8か所。平面形は円形または椭円形で、長径 40 ~ 64 cm、短径 38 ~ 50 cm である。深さは 26 ~ 72 cm で、掘方の断面形は U 字形である。第 1 ~ 9 層は柱抜き取り後の堆積層、第 10・11 層は柱痕跡、第 12 ~ 17 層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説 (各柱穴共通)

1 黒褐色	ローム粒子・炭化粒子微量	10 暗褐色	ローム粒子微量
2 黒褐色	ロームブロック・炭化粒子微量	11 黒褐色	ロームブロック・焼土ブロック・炭化粒子微量
3 褐色	ローム粒子少量、炭化粒子微量	12 暗褐色	ローム粒子少量
4 灰褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	13 黒褐色	ローム粒子微量
5 灰褐色	ロームブロック微量	14 黒褐色	ロームブロック微量
6 暗褐色	ロームブロック少量	15 暗褐色	ロームブロック少量
7 黒褐色	ローム粒子少量	16 灰褐色	ロームブロック少量
8 褐色	ローム粒子中量	17 暗褐色	ロームブロック多量
9 褐色	ロームブロック中量		



第 200 図 第 60 号掘立柱建物跡実測図

遺物出土状況 土師器片 11 点（壺類）、須恵器片 4 点（壺 1、壺類 3）が P 2・P 3・P 6 から出土しているが、いずれも細片である。

所見 時期は、出土土器から平安時代以降と考えられるが、出土遺物が細片のため明確な時期は不明である。

第 61 号掘立柱建物跡（第 201 図）

位置 調査区北西部の E 5 a4 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

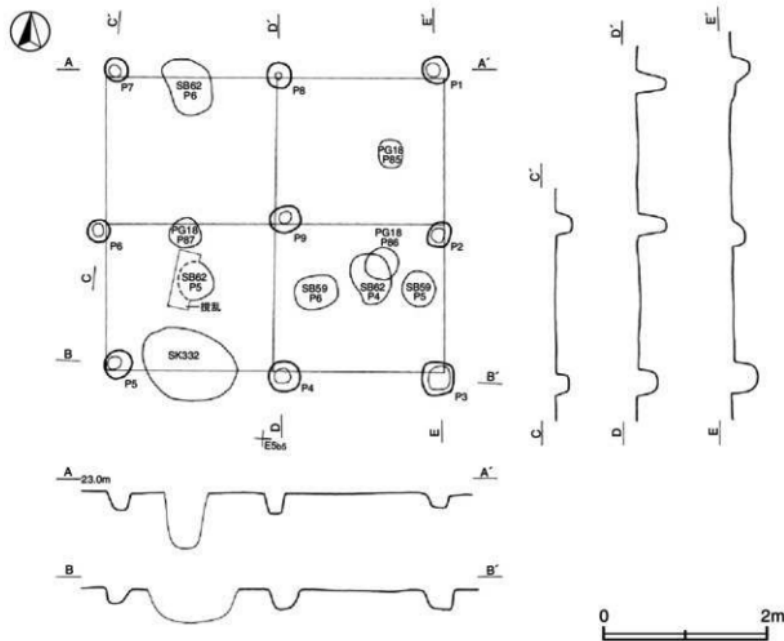
重複関係 第 59・62 号掘立柱建物跡、第 332 号土坑を掘り込んでいる。第 18 号ピット群と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 桁行、梁行ともに 2 間の総柱建物跡で、桁行方向は N - 2° - W の東西棟である。規模は桁行 4.20 m、梁行 3.60 m で、面積は 15.12m² である。柱間寸法は、桁行 2.1 m (7 尺)、梁行 1.8 m (6 尺) で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

柱穴 9か所。平面形は円形または梢円形で、長径 29 ~ 42cm、短径 28 ~ 40cm である。深さは 14 ~ 36cm で、掘方の断面形は U 字形である。

遺物出土状況 土師器片 3 点（壺 1、壺類 2）、須恵器片 2 点（壺）が P 6・P 9 から出土している。

所見 時期は、出土土器から平安時代以降と考えられるが、出土遺物が細片のため明確な時期は不明である。



第 201 図 第 61 号掘立柱建物跡実測図

第 63 号掘立柱建物跡（第 202 図）

位置 調査区北西部の E 4 b0 ~ E 5 c1 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 56・57 号掘立柱建物跡と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 桁行、梁行ともに 1 間の側柱建物跡で、桁行方向は N - 9° - E の南北棟である。規模は桁行 6.00 m、梁行 1.80 m で、面積は 10.80 m² である。柱間寸法は、桁行 6.0 m (20 尺)、梁行 1.8 m (6 尺) に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

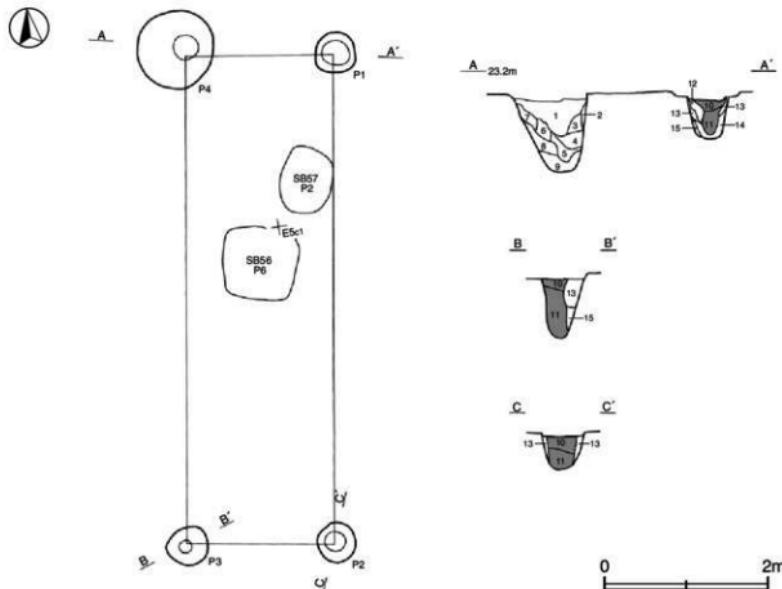
柱穴 4 か所。平面形は円形で、長径 47 ~ 97 cm、短径 47 ~ 94 cm である。深さは 47 ~ 97 cm で、掘方の断面形は U 字形である。第 1 ~ 9 層は柱抜き取り後の堆積層、第 10・11 層は柱痕跡、第 12 ~ 15 層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説（各柱穴共通）

1	無	褐色	ローム粒子微量	9	暗	褐	色	ローム粒子微量
2	黒	褐	色	10	黒	褐	色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量
3	にぶい	褐色	色	11	極	暗	褐色	ローム粒子・炭化粒子微量
4	黒	褐色	色	12	暗	褐	色	ロームブロック微量
5	褐	褐色	色	13	褐	褐色	色	ロームブロック微量
6	明	褐色	色	14	暗	褐	色	ロームブロック微量
7	暗	褐色	色	15	明	褐	色	ロームブロック少量
8	暗	褐色	色					ロームブロック微量

遺物出土状況 土師器片 15 点 (环 2, 壶類 13), 須恵器片 9 点 (环 4, 盖 4, 壶類 1) が各柱穴から出土している。

所見 時期は、出土土器から平安時代以降と考えられるが、出土遺物が細片のため明確な時期は不明である。



第 202 図 第 63 号掘立柱建物跡実測図

第 64 号掘立柱建物跡（第 203 図）

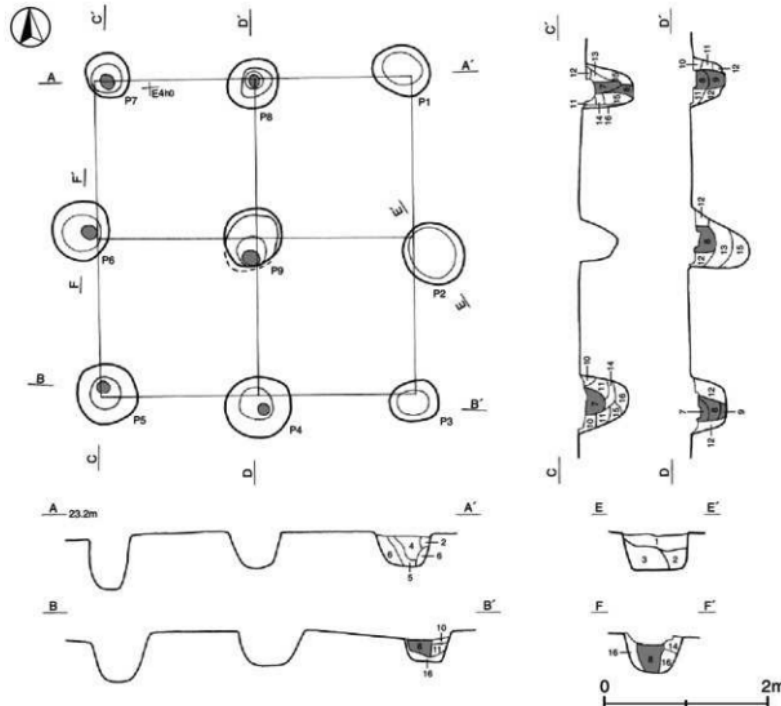
位置 調査区南西部の E 4 h0 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

規模と構造 柱行、梁行ともに 2 列の総柱建物跡で、柱行方向は N - 5° - E の南北棟である。規模は柱行、梁行ともに 3.90 m で、面積は 15.21 m² である。柱間寸法は、柱行、梁行ともに 1.95 m (6.5 尺) で等間隔に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

柱穴 9か所。平面形は円形または稍円形で、長径 56 ~ 81 cm、短径 48 ~ 74 cm である。深さは 33 ~ 81 cm で、掘方の断面形は U 字形または逆台形である。第 1 ~ 6 層は柱抜き取り後の堆積層、第 7 ~ 9 層は柱痕跡、第 10 ~ 16 層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説（各柱穴共通）

1 黒 暗 色	炭化粒子少量	ロームブロック微量	9 揭 色	ロームブロック少量	燒土粒子・炭化粒子微量
2 暗 暗 色	ロームブロック少量	炭化粒子微量	10 黒 揭 色	ローム粒子微量	
3 黒 暗 色	ロームブロック	炭化粒子微量	11 にぶい 揭 色	ロームブロック微量	
4 暗 暗 色	ロームブロック少量	炭化粒子微量	12 揭 色	ローム粒子少量	
5 揭 暗 色	ロームブロック	炭化粒子微量	13 黒 揭 色	ロームブロック微量	
6 暗 暗 色	ロームブロック中量	燒土粒子・炭化粒子微量	14 暗 揭 色	ロームブロック	燒土粒子微量
7 黒 暗 色	ローム粒子・燒土粒子	炭化粒子微量	15 揭 色	ロームブロック微量	
8 暗 暗 揭 色	ローム粒子・燒土粒子	炭化粒子微量	16 明 揭 色	ロームブロック微量	



第 203 図 第 64 号掘立柱建物跡実測図

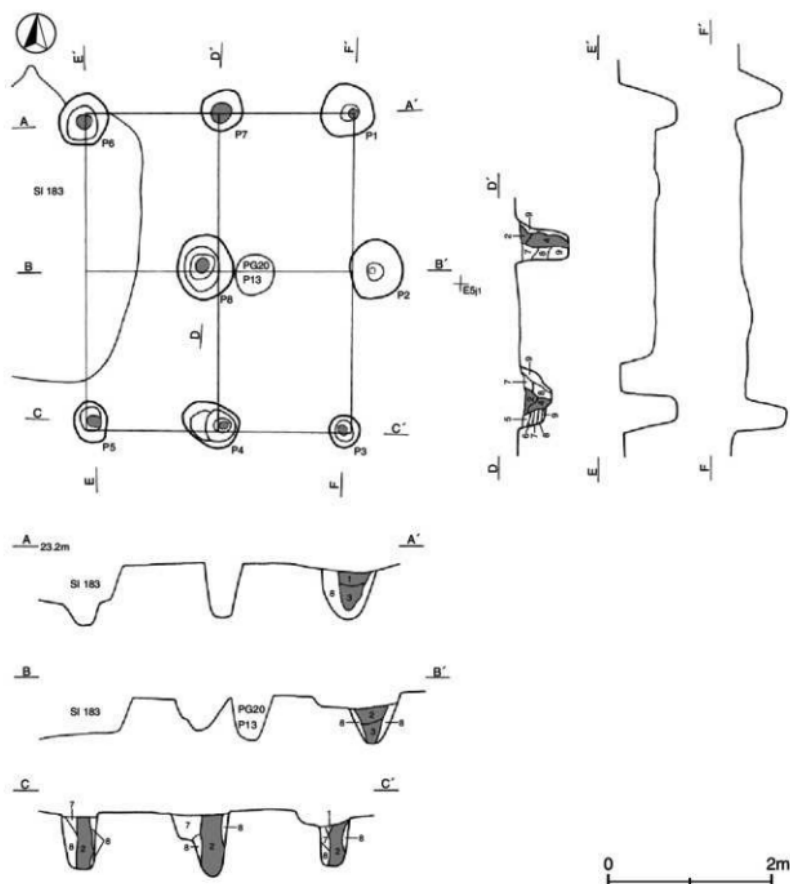
遺物出土状況 土師器片 35 点（環 6、壺類 29）、須恵器片 10 点（環 8、壺類 2）のほか、鉄滓 1 点（15.5 g）が P 1 ~ P 3・P 5・P 7・P 9 から出土している。

所見 時期は、出土土器から平安時代以降と考えられるが、出土遺物が細片のため明確な時期は不明である。

第 65 号掘立柱建物跡（第 204 図）

位置 調査区南西部の E 4 10 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 183 号住居跡を掘り込んでいる。第 20 号ピット群と重複しているが新旧関係は不明である。



第 204 図 第 65 号掘立柱建物跡実測図

規模と構造 西平中央の柱穴が確認できないが、桁行、梁行ともに2間の總柱建物跡と推定され、桁行方向はN-0°の南北棟である。規模は桁行3.90m、梁行3.30mで、面積は12.87m²である。柱間寸法は、桁行1.95m(6.5尺)、梁行1.65m(5.5尺)で均等に配置されている。柱筋はほぼ揃っている。

柱穴 8か所しか確認できなかった。平面形は円形または梢円形で、長径39~77cm、短径37~69cmである。

深さは38~63cmで、掘方の断面形はU字形である。第1~4層は柱痕跡、第5~9層は掘方への埋土である。

柱穴土層解説(各柱穴共通)

1 黒 梶 色 ローム粒子微量	6 榆 色 ローム粒子少量
2 暗 暗 梶 色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	7 暗 暗 梶 色 ロームブロック少量・焼土粒子・炭化粒子微量
3 暗 暗 梶 色 ローム粒子微量	8 暗 暗 梶 色 ロームブロック少量・炭化粒子微量
4 暗 暗 梶 色 ロームブロック少量・焼土粒子・炭化粒子微量	9 明 暗 梶 色 ロームブロック少量
5 にぶい褐色 ローム粒子少量・炭化粒子微量	

遺物出土状況 土師器片7点(坏1、甕類6)、須恵器片2点(坏)がP2~P5・P8から出土している。

所見 時期は、9世紀後葉に比定できる第183号住居跡を掘り込んでいたことから10世紀以降と考えられるが、明確な時期は不明である。

表9 その他の掘立柱建物跡一覧表

番号	位置	桁行方向	柱間数	規 模	面 積	柱間寸法		柱 穴			主な出土遺物	時 期	備 考 重複関係(古→新)
						桁×梁(m)	桁×梁(m)	柱間(m)	構造	柱穴形	深さ(cm)		
44	F5a [→] F5b [←] N-15°-E	2×3	4.80×4.20	20.16	21~27.09~21	楕柱	12	円形	10~32	-	SI168→本跡 SB49 PG14	-	
45	E5a [→] E5b [←] N-8°-E	3×2	4.50×4.20	18.90	15	21	楕柱	6	円形	52~64	土師器片、須恵器片、 瓦片	-	SI153→本跡
47	E 6a [→] N-83°-E	3×2	4.50×3.60	16.20	15	18	楕柱	9	円形 梢円形	25~83	土師器片	-	SK263・PG13
60	E 4a [→] N-87°-W	2×2	4.20×3.90	16.38	21	18~21	楕柱	8	円形 梢円形	26~72	土師器片、須恵器片	-	SA2・PG19
61	E 5a [→] N-2°-W	2×2	4.20×3.60	15.12	21	18	楕柱	9	円形 梢円形	14~36	土師器片、須恵器片	-	SE59・62 SK332→ 本跡 PG18
63	E 4b [→] N-9°-E	1×1	6.00×1.80	10.80	60	18	楕柱	4	円形	47~97	土師器片、須恵器片	-	SE56~57
64	E 4b [→] N-5°-E	2×2	3.90×3.90	15.21	195	195	楕柱	9	円形 梢円形	33~81	土師器片、須恵器片、 瓦片	-	-
65	E 4d [→] N-0°	2×2	3.90×3.30	12.87	196	165	楕柱	8	円形 梢円形	38~63	土師器片、須恵器片	-	SI183→本跡 PG20

(2) 柱列跡

第1号柱列跡(第205図)

位置 調査区南西部のF 4a9~F 4a0[区]、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第20号ピット群のP17を掘り込んでいる。

規模と構造 東西方向に配置された柱穴3か所を確認した。軸方向はN-88°-Eで、柱間寸法は、2.1m(7尺)の等間隔である。柱筋はほぼ揃っている。

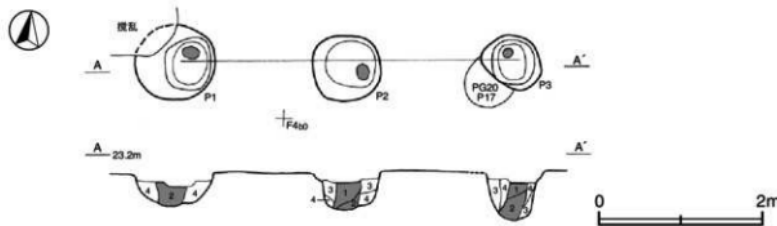
柱穴 平面形は長径72~97cm、短径60~93cmの円形または梢円形である。深さは42~58cmで、掘方の断面形はU字形である。第1~2層は柱痕跡で、第3~4層は埋土である。

柱穴土層解説(各柱穴共通)

1 黒 梶 色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	3 明 梶 色 ロームブロック中量
2 暗 暗 梶 色 ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	4 暗 暗 梶 色 ロームブロック少量

遺物出土状況 土師器片3点(坏1、甕類2)、須恵器片3点(坏2、甕類1)が各柱穴から出土しているが、いずれも細片で図示できない。

所見 出土土器が少量で細片のため、時期は不明である。



第205図 第1号柱列跡実測図

第2号柱列跡（第206図）

位置 調査区南西部のE 4e9～E 4g9区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第60号掘立柱建物跡と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 南北方向に配置された柱穴6か所を確認した。軸方向はN-5°-Eで、柱間寸法は、北から0.6m(2尺)、1.5m(5尺)、0.9m(3尺)、1.8m(6尺)、1.5m(5尺)と不規則である。柱筋はほぼ揃っている。

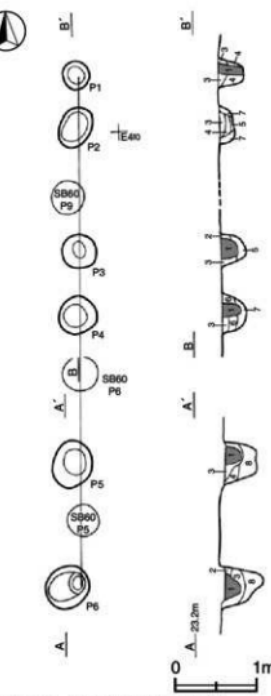
柱穴 平面形は長径35～57cm、短径33～51cmの円形または椭円形である。深さは18～53cmで、掘方の断面形は逆台形またはU字形である。第1層は柱痕跡で、第2～8層は埋土である。

柱穴土層解説（各柱穴共通）

- 1 黒褐色 ロームブロック・炭化粒子微量
- 2 褐色 ロームブロック中量
- 3 黒褐色 ローム粒子少量
- 4 褐色 ロームブロック少量
- 5 灰褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量
- 6 褐色 ローム粒子中量
- 7 灰褐色 ロームブロック中量
- 8 褐色 ローム粒子多量

遺物出土状況 土器師壺片1点が出土しているが、細片で図示できない。

所見 出土土器が少量で細片のため、時期は不明である。



第206図 第2号柱列跡実測図

第3号柱列跡（第207図）

位置 調査区南西部のE 5b7～E 5b9区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

重複関係 第171号住居跡を掘り込んでいる。第17号ピット群と重複しているが新旧関係は不明である。

規模と構造 東西方向に配置された柱穴4か所を確認した。軸方向はN-86°-Wで、柱間寸法は、東から2.1m(7尺)、2.1m(7尺)、1.8m(6尺)と不規則である。柱筋はほぼ揃っている。

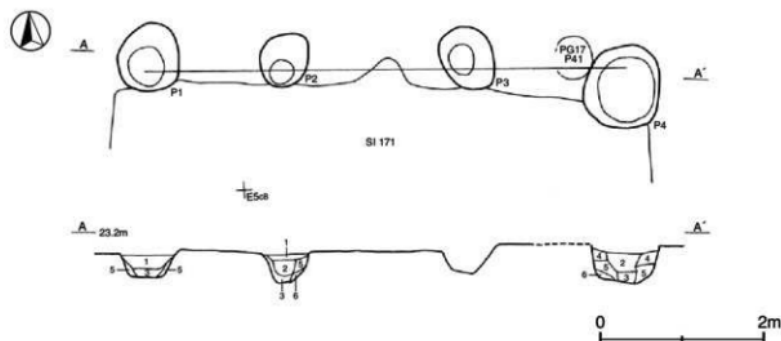
柱穴 平面形は長径 70 ~ 103cm、短径 54 ~ 90cm の楕円形である。深さは 34 ~ 48cm で、掘方の断面形は逆台形または U 字形である。第 1 ~ 3 層は柱抜き取り後の堆積土、第 4 ~ 6 層は埋土である。

柱穴土層解説 (各柱穴共通)

1 黒褐色 ロームブロック・焼土ブロック微量	4 黒褐色 ロームブロック少量、炭化物微量
2 褐色 ロームブロック少量	5 褐色 ロームブロック中量
3 褐色 ロームブロック少量	6 黒褐色 ロームブロック少量、焼土ブロック微量

遺物出土状況 土師器片 10 点 (甕類)、須恵器片 4 点 (环)、磁器片 1 点 (碗) が P 1 ~ P 3 から出土しているが、いずれも細片で図示できない。

所見 出土土器が少量で細片のため、時期は不明である。



第 207 図 第 3 号柱列跡実測図

表 10 その他の柱列跡一覧表

番号	位置	輪方向	柱間数 (間)	規 模 (m)	柱間寸法	柱 穴			主な出土遺物	時 期	備 考 重複関係 (古→新)
						柱穴数	平 面 形	深さ (cm)			
1	F 4 g9 ~ F 4 g0	N - 88° - E	2	42	21	3	円形 楕円形	42 ~ 58	土師器片、須恵器片	-	PG20P17 → 本跡
2	E 4 g9 ~ E 4 g0	N - 5° - E	5	63	0.6 0.9 0.5 1.8	6	円形 楕円形	18 ~ 53	土師器片	-	SD60
3	E 5 b7 ~ E 5 b0	N - 86° - W	3	60	18 21	4	楕円形	34 ~ 48	土師器片、須恵器片、磁器片	-	SI171 → 本跡 PG17

(3) 溝跡

第 26 号溝跡 (第 208 図・付図)

位置 調査区北部から南西部にかけての D 6 g3 ~ E 5 h4 区、標高 23 m の平坦な台地上に位置している。

重複関係 第 143・144・150・155・156・160・164・165・167 号住居跡、第 50・51 号掘立柱建物跡、第 27・28 号溝跡、第 257 号土坑を掘り込み、第 307 号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 南西端は E 5 h4 区内で立ち上がり、北部が調査区域外へ延びているため、長さは 66.54 m しか確認できなかった。E 5 h4 区から東方向 (N - 89° - E) に直線的に延び、E 5 h0 区から北方向 (N - 18° - E) に屈曲し、ほぼ直線的に延びている。規模は上幅 0.46 ~ 2.40 m、下幅 0.20 ~ 0.96 m、深さ 20 ~ 90cm である。断面形は U 字形で、壁は外傾して立ち上がっている。

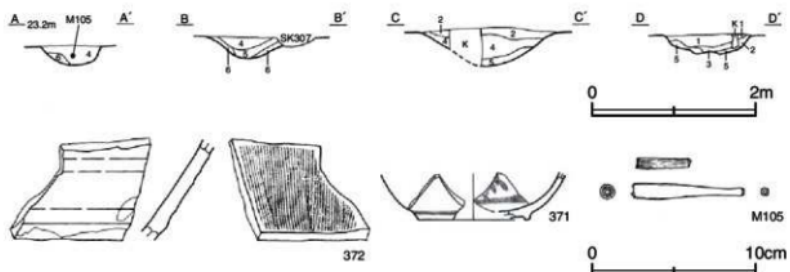
覆土 6層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1	暗褐色	炭化物少量	ロームブロック・焼土粒子微量	4	黒褐色	ロームブロック少量
2	暗褐色	ロームブロック少量	焼土粒子微量	5	褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量
3	暗褐色	ロームブロック少量	焼土粒子・炭化粒子微量	6	褐色	ロームブロック中量

遺物出土状況 陶器片2点(擂鉢)、磁器片2点(碗)、瓦片5点(平瓦)、銅製品1点(煙管)のほか、混入した土師器片204点(壺15、甕類189)、須恵器片104点(壺36、高台付壺2、蓋3、甕類61、瓶2)、鐵滓1点(36g)が出土している。M105は南部の覆土中層から出土している。371・372はいずれも覆土中から出土している。

所見 時期は、出土遺物から中世後半以降から近世と考えられるが、明確な時期は不明である。



第208図 第26号溝跡・出土遺物実測図

第26号溝跡出土遺物観察表（第208図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	燒成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
371	磁器	中腹	-	(29)	[67]	精緻	灰白	良好	内面草花文 高台鍋一重円 脚前系	覆土中	10% PL47
372	陶器	擂鉢	-	(6.2)	-	精緻	明赤褐	良好	18条一単位の擂目	覆土中	10%

番号	部種	長さ	幅	孔径	重量	材質	特徴	出土位置	備考
M105	煙管	(6.8)	0.9	0.25~ 0.65	(5.0)	銅	内墨一部残存 嘴口部のみ	覆土中層	PL51

第29号溝跡（第209図・付図）

位置 調査区南西部のF5c1～F5d7区、標高23mの平坦な台地上に位置している。

確認状況 第2号鍛冶工房跡の調査中に本跡の掘り込みを確認した。しかし、調査区域外であり、防塵ネットが設置されているため、3か所のトレレンチのみの調査となった。

重複関係 第191号住居跡、第2号鍛冶工房跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長さはトレレンチ調査のため、28mしか確認できなかった。F5c1区から東方向(N=108°-E)に直線的に伸びている。上幅は調査区域際のため、1.56~2.26mしか確認できなかった。下幅は0.30~0.58mで、深さは42~68cmである。断面形はU字形で、壁は外傾して立ち上がっている。

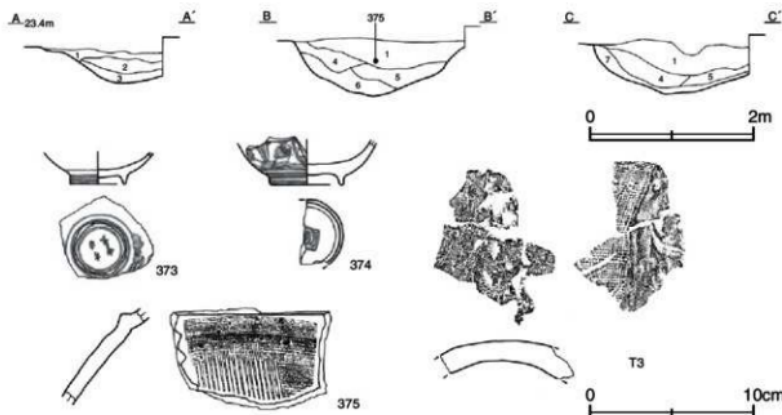
覆土 7層に分層できる。各層にロームブロックが含まれていることから埋め戻されている。

土層解説

1 黒褐色 ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量	5 黒褐色 ロームブロック・炭化物微量
2 黒褐色 ロームブロック少量・焼土ブロック微量	6 黒褐色 ロームブロック微量
3 黒褐色 ロームブロック・焼土ブロック微量	7 褐色 ロームブロック中量
4 黒褐色 ロームブロック少量・炭化粒子微量	

遺物出土状況 陶器片1点(擂鉢), 磁器片2点(碗), 瓦片1点のほか, 混入した土師器片11点(壺3, 壺類8), 須恵器片3点(壺), 鉄滓6点(663g)が出土している。375は中央部の覆土中層から出土している。373・374・T3はいずれも覆土中から出土している。

所見 現代地割りと並行していることから, 区画溝としての機能が考えられる。時期は, 出土遺物から中世後半以降から近世と考えられるが, 明確な時期は不明である。



第209図 第29号溝跡・出土遺物実測図

第29号溝跡出土遺物観察表 (第209図)

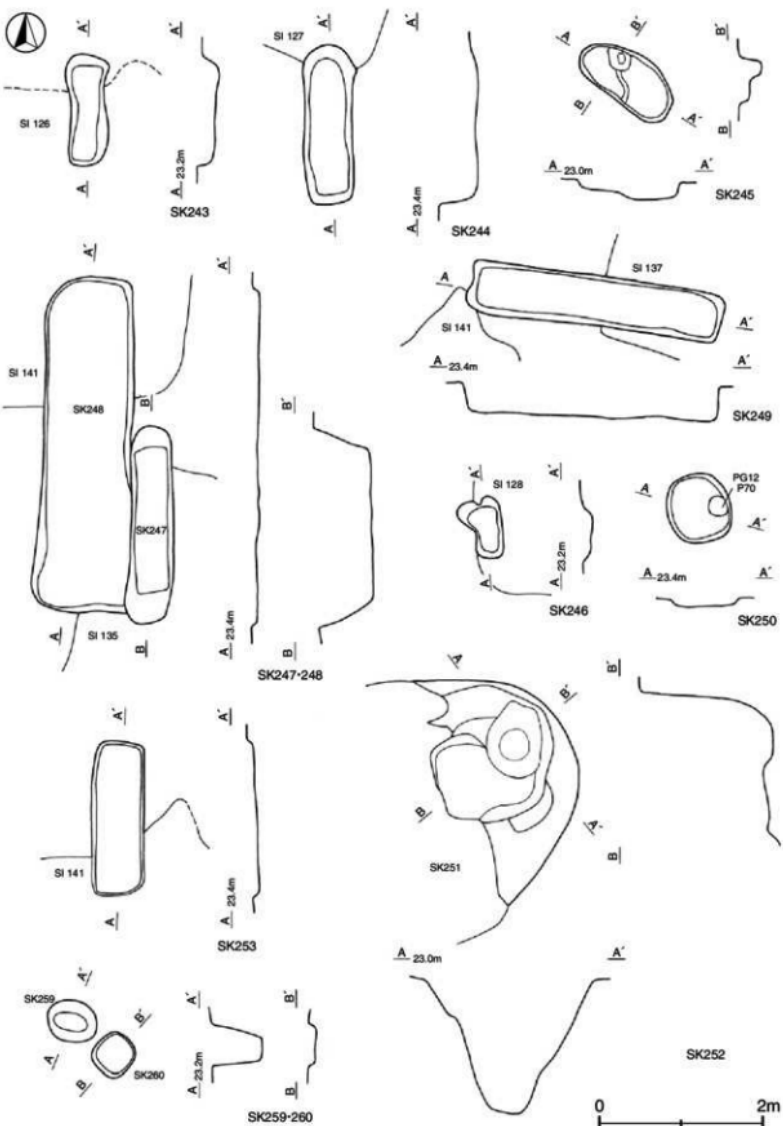
番号	器種	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴		出土位置	備考
									外面草花文 高台一重円 高台二重円 高台 内円形枠「大明年製」肥前系	外面草花文 高台二重円 高台内円形枠「福」肥前系		
373	磁器	小碗	-	(2.0)	(3.3)	精緻	灰白	良好	外面草花文 高台一重円 高台二重円 高台 内円形枠「大明年製」肥前系	外面草花文 高台二重円 高台内円形枠「福」肥前系	覆土中	30% PL47
374	磁器	中碗	-	(2.8)	(4.4)	精緻	灰白	良好	外面草花文 高台二重円 高台内円形枠「福」肥前系	外面草花文 高台二重円 高台内円形枠「福」肥前系	覆土中	30% PL47
375	陶器	擂鉢	-	(6.2)	-	精緻	にぶい赤褐	良好	16条一单位の捺目 鉄軸 面凹・美濃系	16条一单位の捺目 鉄軸 面凹・美濃系	覆土中層	10% PL47

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	胎土	特徴		出土位置	備考
							表面	裏面		
T 3	瓦瓦	(10.5)	(8.3)	(1.3 ~ 1.7)	(117.8)	瓦石・石英・雲母・赤色粒子	凸面ナデ	凹面布目痕	覆土中	PL47

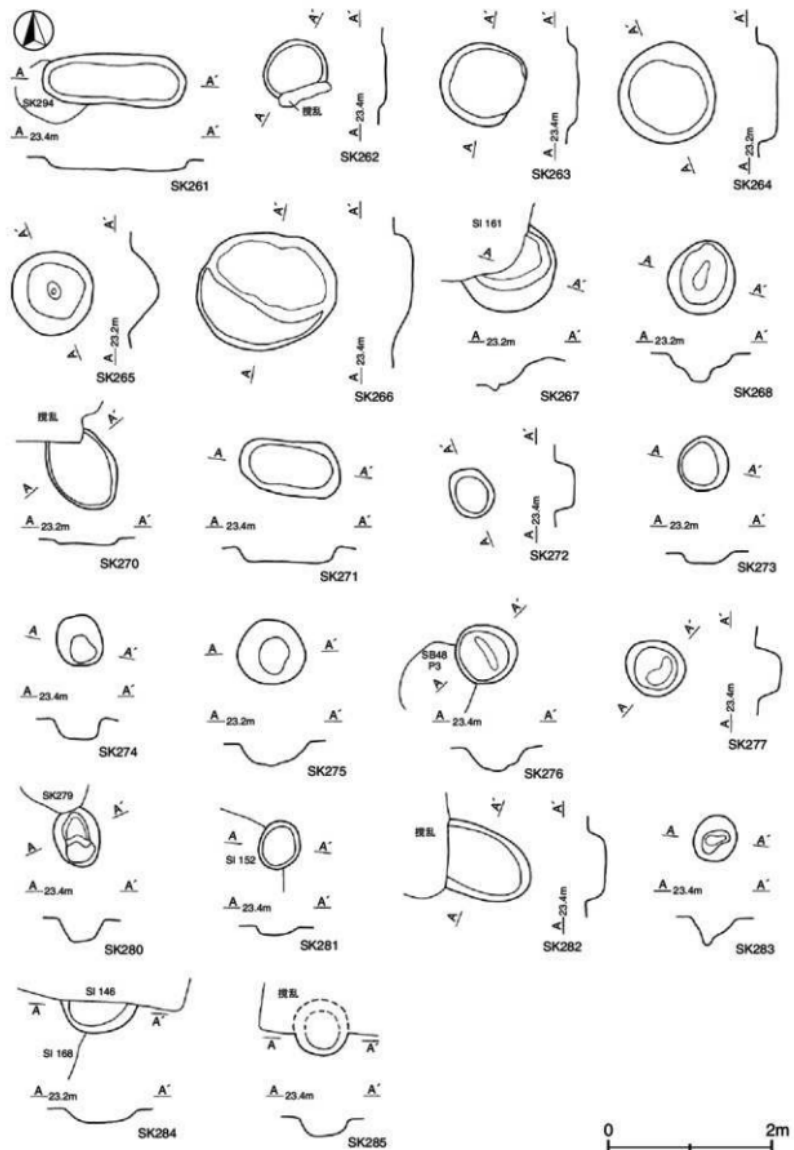
表11 その他の溝跡一覧表

番号	位置	方向	形状	規格			断面	横面	胎土	主な出土遺物	備考	
				長さ(m)	上幅(m)	下幅(m)	深さ(cm)					
26	D 6g3 ~ E 5h4	N - 18° ~ E N - 89° ~ E	L字状	(66.54)	0.46 ~ 2.40	0.20 ~ 0.96	20 ~ 90	U字形	外傾	人為	陶器片, 磁器片, 瓦片, 鉄滓	S141・H4・150・155 S142・H4・150 S143・H4・150 S359・S1・S207・23 S208・H4・150
29	F 5c1 ~ F 5d7	N - 108° ~ E	直線状	(28.00)	1.56 ~ 2.26	0.30 ~ 0.58	42 ~ 68	U字形	外傾	人為	陶器片, 磁器片, 瓦片	S129, 第2号窯造工房 H4・土質

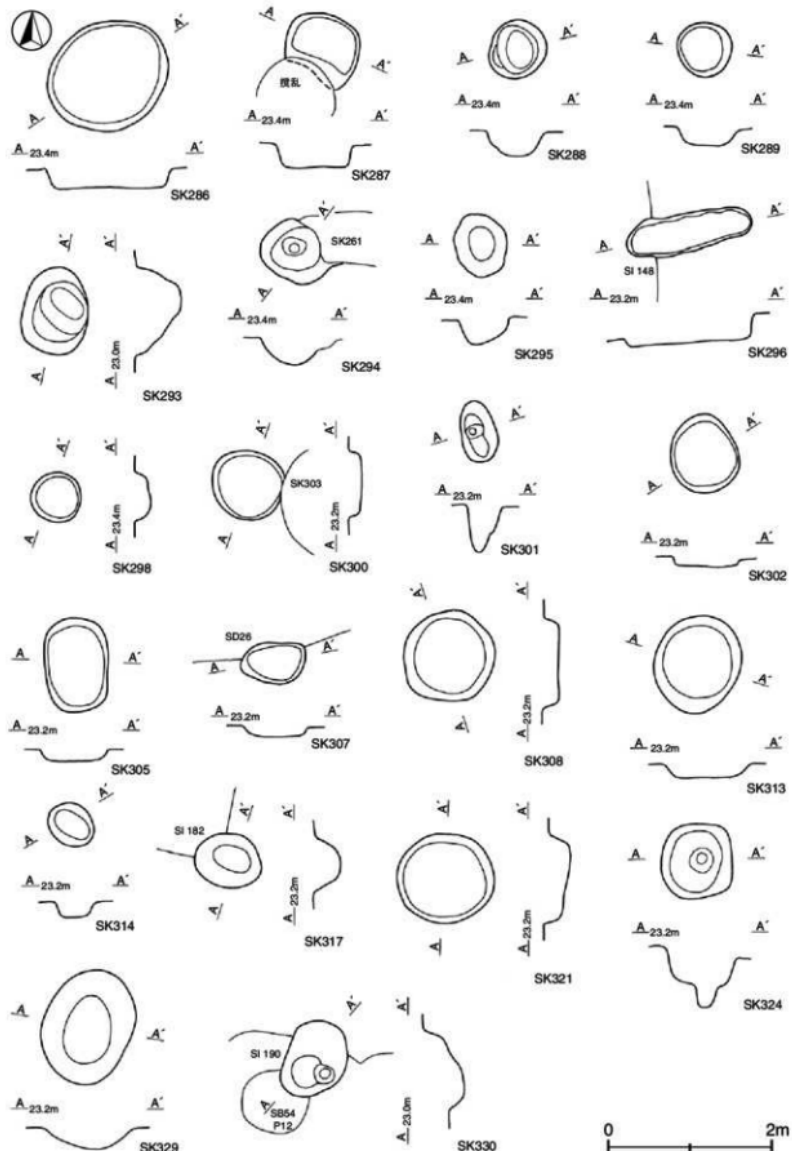
(4) 土坑



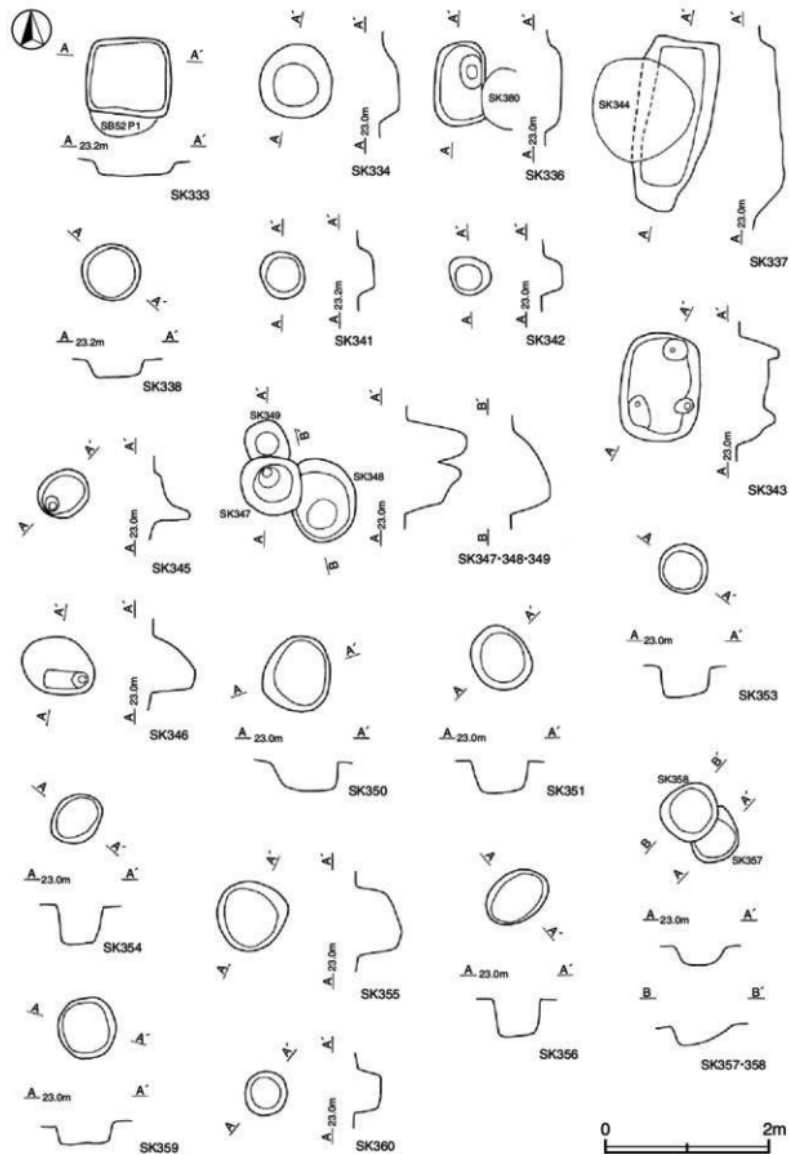
第210図 その他の土坑実測図（1）



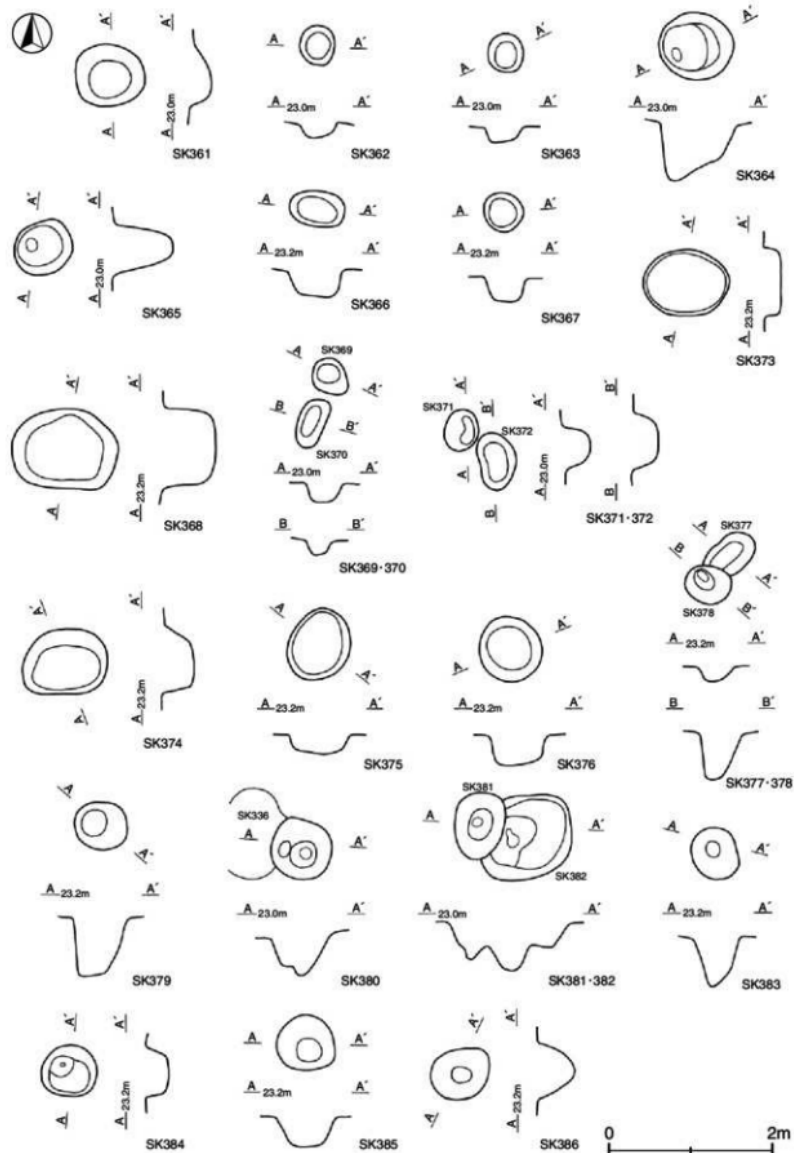
第211図 その他の土坑実測図（2）



第212図 その他の土坑実測図（3）



第213図 その他の土坑実測図 (4)



第214図 その他の土坑実測図（5）

表12 その他の土坑一覧表（第210～214図）

番号	位 置	長径方向	平 面 形	規 模		底 面	壁 面	覆 土	主な出土遺物	備 考 重複関係(古→新)
				長径×短径 (m)	深さ (cm)					
243	E 6d9	N - 0°	楕丸長方形	1.39 × 0.48	24	平坦	外傾	人為		SI126 → 本跡
244	D 6j5	N - 2° - W	楕丸長方形	1.94 × 0.61	48	平坦	外傾	人為	土器器片、須恵器片、瓦片	SI127 → 本跡
245	D 6j0	N - 57° - W	楕円形	1.29 × 0.64	30	段状	外傾	人為		
246	E 6b9	N - 7° - W	不定形	0.75 × 0.35	11	平坦	外傾	人為	土器器片、須恵器片	SI128 → 本跡
247	E 6b2	N - 0°	楕円形	2.42 × 0.35	68	平坦	外傾	人為	土器器片、須恵器片	SI135, SK248 → 本跡
248	E 6b2	N - 2° - E	楕丸長方形	4.10 × 1.09	14	平坦	直立	人為	土器器片、須恵器片	SI135, 141 → 本跡 → SK247
249	E 6g2	N - 82° - W	長方形	3.12 × 0.65	40	平坦	外傾 - 直立	人為	土器器片、須恵器片	SI137, 141 → 本跡
250	E 6i1	-	円形	0.85 × 0.78	10	平坦	外傾	人為	土器器片	本跡 → PG12P70
252	D 7j1	N - 54° - E	〔円形・楕円形〕	2.80 × (1.72)	165	直状	外傾	人為		本跡 → SK251
253	E 6g2	N - 2° - W	長方形	1.88 × 0.65	9	平坦	外傾	人為	土器器片、須恵器片	本跡 → SI141
259	F 6a2	N - 68° - W	楕円形	0.62 × 0.51	61	平坦	外傾	人為		
260	F 6a2	N - 39° - E	楕丸長方形	0.51 × 0.47	8	平坦	縦斜	人為		
261	D 6j4	N - 87° - W	楕円形	1.78 × 0.63	13	平坦	外傾	人為	土器器片	SK294 → 本跡
262	D 6i4	-	〔円形〕	0.81 × (0.57)	8	平坦	外傾	人為		
263	E 6c9	-	円形	1.05 × 1.03	13	平坦	外傾	人為	土器器片	SI47
264	E 5d9	-	円形	1.24 × 1.22	25	平坦	外傾	人為	土器器片、須恵器片	
265	E 5e8	-	円形	1.03 × 1.00	35	直状	外傾 - 縦斜	人為	土器器片	
266	E 6c9	N - 64° - W	楕円形	1.65 × 1.46	24	平坦	縦斜	人為		
267	E 5f9	-	〔円形・楕円形〕	1.10 × 0.74	40	直状	縦斜	自然		本跡 → SI161
268	E 5g9	N - 21° - E	楕円形	0.92 × 0.83	35	段状	縦斜	人為	土器器片、須恵器片	PG14P5 → 本跡
270	E 6e9	N - 40° - W	楕円形	(0.95) × 0.82	10	平坦	外傾	人為		PG13P78 → 本跡
271	E 6a3	N - 83° - W	楕円形	1.26 × 0.68	20	平坦	外傾	人為	土器器片、須恵器片	
272	E 6b3	N - 22° - W	楕円形	0.62 × 0.52	21	平坦	直立 - 外傾	人為	土器器片、須恵器片	
273	E 5b9	N - 11° - E	楕円形	0.69 × 0.61	14	平坦	縦斜	人為	土器器片、須恵器片	
274	E 5b9	-	円形	0.61 × 0.56	25	平坦	外傾 - 縦斜	人為	土器器片	
275	F 5b9	-	円形	0.83 × 0.80	27	直状	縦斜	人為		
276	E 5b9	-	円形	0.77 × 0.75	27	直状	縦斜	人為	土器器片	SB48P3 → 本跡
277	E 5b9	-	円形	0.72 × 0.70	29	平坦	外傾	人為	須恵器片	
280	E 5j0	N - 7° - W	楕円形	(0.68) × 0.55	30	平坦	外傾	人為	土器器片、須恵器片	本跡 → SK279
281	E 6a3	N - 16° - E	楕円形	0.58 × 0.50	11	平坦	縦斜	人為	土器器片、須恵器片	SI152 → 本跡
282	E 6c6	N - 71° - W	〔楕円形〕	(1.09) × 0.86	24	平坦	外傾	人為		
283	E 5j0	-	円形	0.58 × 0.57	33	直状	外傾	人為	土器器片	
284	F 5a9	-	〔円形・楕円形〕	(0.95) × 0.40	15	平坦	外傾	自然		SI168 → 本跡 → SI146
285	E 5j0	-	〔円形〕	(0.68) × 0.67	23	平坦	外傾	人為		
286	D 6b9	N - 57° - E	楕円形	1.54 × 1.32	24	平坦	外傾	人為		
287	D 6b8	N - 65° - W	不整楕円形	0.92 × (0.72)	29	平坦	直立 - 外傾	人為		
288	D 6b9	N - 39° - E	楕円形	0.74 × 0.66	32	直状	縦斜	人為		
289	E 5a8	-	円形	0.69 × 0.67	19	平坦	外傾 - 縦斜	人為	土器器片	
290	E 7a1	N - 7° - E	楕円形	1.09 × 0.80	57	直状	外傾	人為		
291	D 6j4	-	〔円形〕	0.84 × (0.69)	32	直状	縦斜	人為	土器器片	本跡 → SK261
295	D 6a6	N - 16° - W	楕円形	0.75 × 0.63	32	直状	縦斜	人為	土器器片	
296	E 6a6	N - 79° - E	楕円形	1.58 × 0.46	38	平坦	直立	人為	土器器片	SI148 → 本跡
298	E 6b1	-	円形	0.60 × 0.60	21	平坦	外傾	人為		
300	F 5a6	-	円形	0.88 × 0.84	15	平坦	外傾	人為		本跡 → SK303
301	F 5a2	N - 17° - W	楕円形	0.75 × 0.45	58	直状	外傾	自然	土器器片、須恵器片、陶器片	

番号	位置	長径方向	平面形	規 模		底 面	壁 面	覆 土	主な出土遺物	備 考 重複関係(古→新)
				長径×短径(m)	深さ(cm)					
302	F 5 b2	N - 19° - W	楕円形	0.94 × 0.84	10	平坦	外傾	自然		
305	E 5 i4	N - 2° - W	楕円形	1.14 × 0.78	17	平坦	傾斜	自然	土師器片	SD30 - 51
307	E 5 h9	N - 81° - W	楕円形	0.76 × 0.52	14	平坦	外傾 - 傾斜	自然		SD26 → 本跡
308	E 5 e9	-	円形	1.16 × 1.14	18	平坦	外傾	人為		
313	F 4 b8	N - 15° - E	楕円形	1.20 × 1.04	16	平坦	傾斜	人為	土師器片、須恵器片	
314	F 4 b0	N - 55° - W	楕円形	0.62 × 0.50	20	平坦	外傾	人為		
317	F 4 a0	N - 67° - W	楕円形	0.82 × 0.68	32	平坦	外傾	人為	土師器片、須恵器片	SD182 → 本跡
321	F 4 a9	-	円形	1.18 × 1.10	28	平坦	外傾 - 傾斜	人為		
324	E 5 b2	-	円形	0.92 × 0.88	42 - 64	平坦	外傾	人為	土師器片	
329	E 5 h2	N - 18° - E	楕円形	1.38 × 1.08	28	圓状	傾斜	自然		
330	E 5 c2	N - 31° - E	楕円形	1.00 × 0.76	50 - 70	圓状	傾斜	人為		SD190 SD54 → 本跡
333	E 5 b6	N - 90°	圓角長方形	1.06 × 0.95	17	平坦	外傾	人為	土師器片	SD52P1 → 本跡
334	E 5 a6	-	円形	0.90 × 0.88	21	圓状	外傾	人為	土師器片	
336	D 5 j6	N - 0°	楕円形	1.05 × 0.62	10 - 20	平坦	外傾	人為	土師器片	本跡 → SK380
337	E 5 a6	N - 11° - E	長方形	2.10 × 0.95	32	平坦	外傾	人為	土師器片、須恵器片	本跡 → SK344
338	E 5 h2	-	円形	0.72 × 0.68	18	平坦	外傾	人為		
341	E 5 a7	-	円形	0.58 × 0.55	18	平坦	外傾	人為		
342	E 5 a7	-	円形	0.50 × 0.48	24	平坦	外傾	人為		
343	D 5 j7	N - 3° - E	楕円形	1.35 × 0.97	37 - 46 - 50	平坦	外傾	人為	土師器片、須恵器片	
345	D 5 j6	N - 45° - E	楕円形	0.62 × 0.54	16 - 44	平坦	直立 - 外傾	人為	土師器片、須恵器片	
346	D 5 j5	N - 68° - W	楕円形	0.92 × 0.72	60	圓状	直立 - 傾斜	人為	土師器片	
347	D 5 j6	-	[円形]	0.76 × (0.73)	68	圓状	外傾	人為		SK348 - 349 → 本跡
348	D 5 i6	N - 6° - W	楕円形	1.02 × (0.77)	47	圓状	外傾 - 傾斜	人為		本跡 → SK347
349	D 5 i6	N - 22° - W	[楕円形]	0.51 × (0.45)	75	圓状	外傾	人為		本跡 → SK347
350	D 5 i6	N - 19° - E	楕円形	0.92 × 0.80	34	平坦	外傾 - 傾斜	人為		
351	D 5 i5	N - 26° - W	楕円形	0.81 × 0.69	40	平坦	外傾	人為		
353	D 5 i5	-	円形	0.60 × 0.60	36	平坦	外傾	人為		
354	D 5 b6	N - 43° - E	楕円形	0.69 × 0.55	47	平坦	外傾	人為		
355	D 5 b6	-	円形	0.85 × 0.85	54	平坦	外傾	人為	土師器片	
356	D 5 b6	N - 52° - E	楕円形	0.85 × 0.60	46	平坦	外傾	人為	土師器片、須恵器片	
357	D 5 h4	N - 24° - W	[楕円形]	(0.61) × 0.60	22	圓状	傾斜	人為		本跡 → SK358
358	D 5 h4	-	円形	0.73 × 0.67	23	圓状	外傾 - 傾斜	人為		SK357 → 本跡
359	D 5 i3	-	円形	0.75 × 0.73	26	平坦	外傾	自然	土師器片、須恵器片	
360	D 5 j4	-	円形	0.54 × 0.52	32	平坦	外傾	自然		
361	D 5 j4	N - 88° - W	楕円形	0.86 × 0.74	24	圓状	外傾 - 傾斜	人為	土師器片	
362	D 5 j4	N - 34° - W	楕円形	0.50 × 0.44	18	圓状	外傾	人為		
363	D 5 j4	-	円形	0.48 × 0.44	18	平坦	外傾	人為		SD362
364	D 5 h1	N - 90°	楕円形	0.95 × 0.83	72	段状	外傾	人為	土師器片、須恵器片	
365	D 5 i1	-	円形	0.71 × 0.65	71	圓状	外傾	人為		
366	E 5 i3	N - 78° - W	楕円形	0.68 × 0.45	34	平坦	外傾	人為	土師器片、須恵器片	
367	F 4 b0	-	円形	0.49 × 0.49	30	平坦	外傾	人為		
368	E 5 d3	N - 81° - W	楕円形	1.30 × 0.98	65	平坦	外傾	人為		SD54
369	E 5 e4	N - 44° - W	楕円形	0.51 × 0.43	24	平坦	外傾 - 傾斜	人為	土師器片	
370	E 5 e4	N - 25° - E	楕円形	0.63 × 0.31	19	平坦	外傾 - 傾斜	人為		
371	E 5 b4	N - 11° - E	楕円形	0.52 × 0.43	36	圓状	外傾	人為		SD52
372	E 5 b5	N - 10° - W	楕円形	0.71 × 0.45	34	圓状	外傾	人為		SD52

番号	位置	長径方向	平面形	規 模		底 面	壁 面	覆 土	主な出土遺物	備 考 重複関係(古→新)
				長径×短径(m)	深さ(cm)					
373	E 5 a0	N - 87° - E	橢円形	1.06 × 0.80	22	平坦	直立・外傾	人為	土師器片、須恵器片	
374	D 5 i0	N - 70° - E	橢円形	1.11 × 0.84	39	平坦	外傾・横傾	人為		
375	D 5 j8	N - 25° - E	橢円形	0.94 × 0.73	23	平坦	外傾	人為		
376	E 5 a7	-	円形	0.81 × 0.76	38	圓状	外傾	人為		
377	E 5 e4	N - 48° - E	橢円形	(0.58) × 0.43	17	平坦	直立	人為		本跡→SK378
378	E 5 e4	N - 60° - W	橢円形	0.55 × 0.45	58	圓状	直立	人為		SK377→本跡
379	E 5 e3	N - 90°	橢円形	0.65 × 0.58	72	平坦	直立	人為		
380	D 5 j6	N - 19° - W	橢円形	0.83 × 0.75	55	段状	外傾	人為	土師器片、須恵器片	SK336→本跡
381	D 5 j7	N - 5° - E	橢円形	0.83 × 0.61	46	圓状	外傾	人為	土師器片	SK382→本跡 SE58
382	D 5 j7	N - 28° - E	橢円形	1.25 × [1.06]	09	段状	外傾・横傾	人為	土師器片、須恵器片	本跡→SK381 SE58
383	D 5 j8	N - 17° - W	橢円形	0.64 × 0.55	65	圓状	外傾	人為	土師器片	SE58
384	E 5 a7	-	円形	0.69 × 0.67	50	平坦	直立	人為		SE58
385	E 5 a7	N - 50° - W	橢円形	0.75 × 0.66	32	平坦	縱斜	人為	土師器片	
386	E 4 e0	N - 49° - E	橢円形	0.78 × 0.65	48	圓状	縱斜	人為		

(5) ピット群

第12号ピット群 (第215図)

位置 調査区南部の標高23m, E 5 h0 ~ F 6 a3区にかけての東西12m, 南北14mの範囲から, 柱穴状のピット97か所を確認した。



第215図 第12号ピット群実測図

重複関係 第145号住居跡、第250号土坑を掘り込んでいる。

規模 平面形は長径15~59cm、短径11~46cmの円形または橢円形で、深さが10~84cmである。ピットの分布状況から建物跡は想定できない。

遺物出土状況 土師器片19点(坏3、甕類16)、須恵器片10点(坏5、蓋3、甕類2)、陶器片1点(瓶類)、瓦片1点がP7・P8・P12・P16・P20・P28・P38~P40・P52・P78~P80・P83・P88・P91・P92から出土しているが、いずれも細片で図示できない。

所見 時期・性格ともに不明である。

第12号ピット群計測表

番号	位置	形状	規模(cm)		
			長径	短径	深さ
1	F5a0	橢円形	19	16	52
2	F5a0	円形	23	22	51
3	F5a0	円形	34	31	21
4	F5a0	橢円形	17	13	48
5	F5a0	橢円形	17	14	45
6	F5a0	橢円形	18	16	24
7	F5a0	橢円形	31	26	32
8	F5a0	橢円形	45	28	68
9	E5j0	円形	32	29	77
10	E5j0	【橢円形】	22	(16)	37
11	E5j0	橢円形	34	30	68
12	E5j0	円形	28	27	59
13	F5a0	橢円形	26	16	27
14	F5a0	橢円形	19	14	59
15	F5a0	不整橢円形	32	19	40
16	F5a0	橢円形	31	25	45
17	F5a0	橢円形	18	16	36
18	F5a0	橢円形	21	19	72
19	F5a0	【橢円形】	42	(15)	37
20	F5a0	橢円形	37	26	58
21	F5a0	橢円形	17	11	22
22	F5a0	橢円形	46	31	43
23	F5a0	橢円形	26	23	42
24	F5a0	橢円形	51	35	84
25	F5a0	橢円形	20	13	22
26	F5a0	橢円形	25	19	57
27	F5a0	橢円形	26	21	70
28	F5a0	橢円形	53	43	46
29	E5j0	【橢円形】	(27)	25	42
30	E6j1	橢円形	21	15	23
31	E5j0	橢円形	27	21	55
32	E5j0	橢円形	20	16	33
33	E5j0	橢円形	25	17	45

番号	位置	形状	規模(cm)		
			長径	短径	深さ
34	E5j0	橢円形	30	22	69
35	E5j0	円形	17	16	21
36	E5j0	円形	25	23	50
37	E5j0	円形	22	21	59
38	E5j0	円形	20	20	68
39	E5j0	円形	23	21	52
40	E5j0	橢円形	21	17	39
41	F6a1	円形	26	26	23
42	F6a1	円形	24	23	28
43	F6a1	橢円形	54	43	55
44	F6a1	橢円形	59	45	48
45	F6a2	円形	34	32	65
46	F6a2	橢円形	44	39	17
47	F6a2	橢円形	31	28	25
48	F6a3	橢円形	52	46	51
49	F6a2	不要橢円形	55	28	35
50	F6a2	橢円形	23	18	24
51	F6a2	円形	19	19	42
52	F6a2	橢円形	34	28	36
53	F6a2	橢円形	27	21	25
54	F6a1	円形	39	38	43
55	E6j1	橢円形	29	24	31
56	E6j1	橢円形	33	29	28
57	E6j2	円形	24	23	37
58	E6j1	円形	23	21	31
59	E6j1	橢円形	22	18	49
60	E6j1	円形	23	23	10
61	E6j1	橢円形	21	19	17
62	E6j1	橢円形	25	20	33
63	E6j2	橢円形	35	29	28
64	E6h1	円形	24	24	25
65	E6h1	橢円形	38	33	35
66	E6j2	橢円形	18	16	22

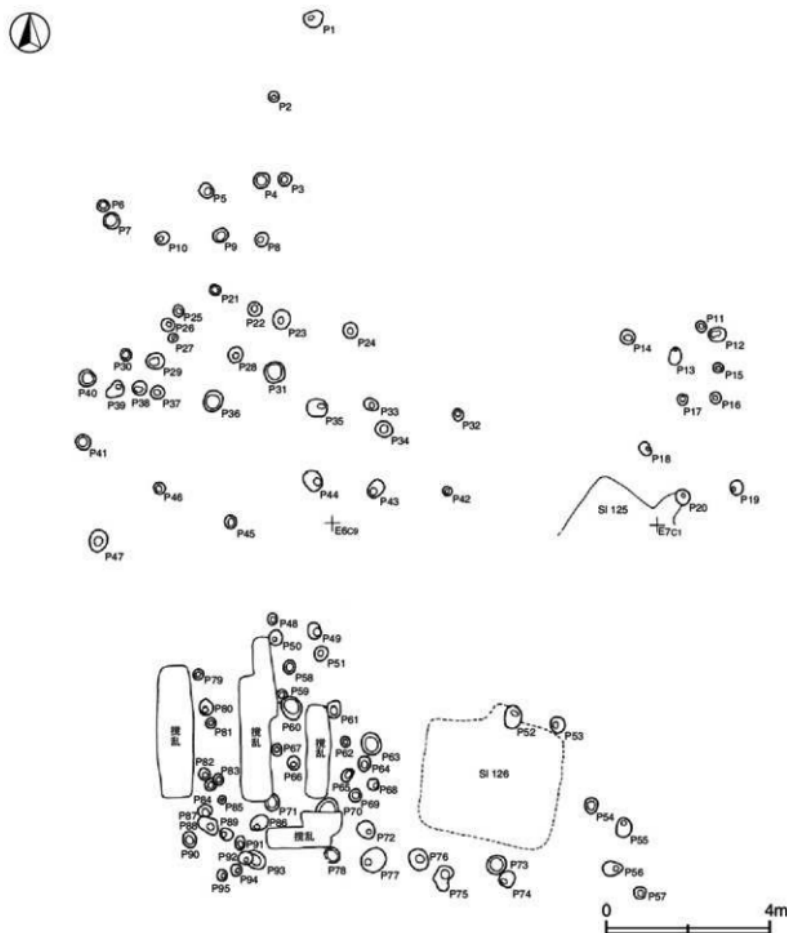
番号	位置	形状	規模(cm)		
			長径	短径	深さ
67	E6h2	橢円形	21	18	36
68	E6h1	橢円形	15	11	44
69	E6h1	円形	27	25	20
70	E6j1	円形	26	25	15
71	F6a1	【円形・橢円形】	(39)	(22)	48
72	E5h0	橢円形	29	25	39
73	E5h0	【橢円形】	(32)	30	36
74	E5h0	橢円形	35	29	35
75	E5h0	【橢円形】	(30)	(13)	16
76	E5j0	橢円形	25	22	10
77	E5h0	橢円形	34	22	31
78	E5j0	橢円形	20	17	41
79	E5j0	橢円形	36	29	24
80	E5j0	橢円形	34	20	13
81	E6j1	橢円形	28	22	68
82	E6j1	橢円形	32	22	37
83	E5j0	【橢円形】	(30)	(19)	20
84	E5j0	橢円形	40	36	63
85	E5j0	橢円形	27	24	14
86	E5j0	橢円形	21	18	14
87	E6j1	橢円形	23	19	20
88	E6j1	橢円形	22	19	20
89	E5h0	円形	18	17	33
90	E5j0	橢円形	32	25	50
91	E5j0	橢円形	24	21	12
92	E5j0	円形	25	23	17
93	E6j1	橢円形	19	16	55
94	E5j0	【橢円形】	(25)	20	59
95	E5j0	橢円形	29	18	50
96	E5j0	【橢円形】	(36)	(27)	58
97	E5j0	橢円形	44	39	19

第13号ピット群（第216図）

位置 調査区東部の標高23m、D 6i7～E 7e1区にかけての東西17m、南北21mの範囲から、柱穴状のピット95か所を確認した。

重複関係 第125・126・166号住居跡を掘り込み、第270号土坑に掘り込まれている。第47号掘立柱建物跡と重複しているが新旧関係は不明である。

規模 平面形は長径21～65cm、短径16～58cmの円形または橢円形で、深さが8～139cmである。ピットの分布状況から建物跡は想定できない。



第216図 第13号ピット群実測図

遺物出土状況 土師器片 30 点（壺類）、須恵器片 7 点（壺 3・甌類 4）が P 12・P 35～P 37・P 44・P 51・P 66・P 67・P 69・P 72・P 75・P 77・P 78・P 80・P 84・P 86・P 88・P 91・P 92 から出土しているが、いずれも細片で図示できない。

所見 時期・性格ともに不明である。

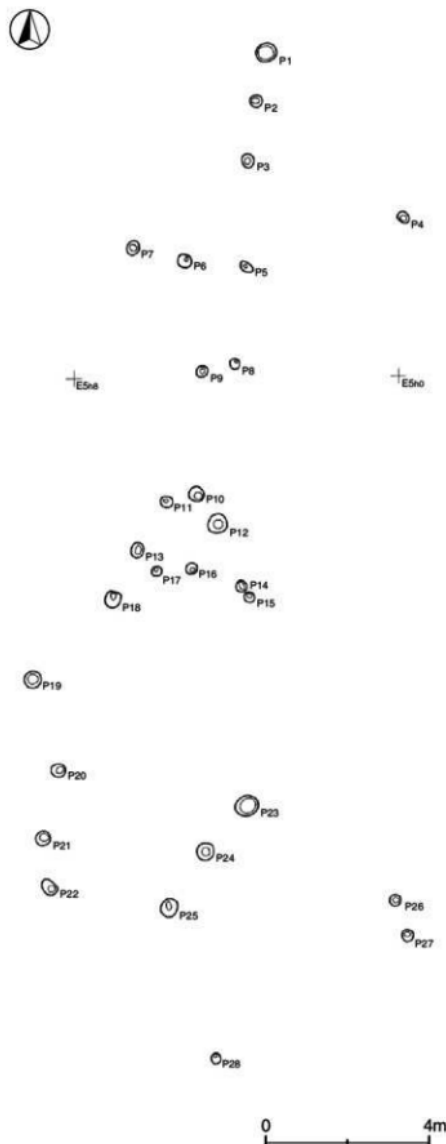
第 13 号ピット群計測表

番号	位置	形状	規格 (cm)			番号	位置	形状	規格 (cm)			番号	位置	形状	規格 (cm)		
			長径	短径	深さ				長径	短径	深さ				長径	短径	深さ
1	D 6.18	不整円形	43	42	42	33	E 6.19	椭円形	32	28	13	65	E 6.19	椭円形	32	23	26
2	D 6.18	円形	24	24	27	34	E 6.19	円形	43	41	32	66	E 6.18	円形	31	30	42
3	D 6.18	円形	30	30	23	35	E 6.18	円形	48	46	55	67	E 6.18	円形	27	26	41
4	D 6.18	円形	36	34	23	36	E 6.18	円形	49	45	139	68	E 6.19	円形	30	28	25
5	D 6.18	円形	34	32	15	37	E 6.17	円形	31	31	29	69	E 6.19	円形	31	30	32
6	E 6.17	円形	28	27	13	38	E 6.17	円形	35	33	27	70	E 6.19	[円形]	55	(35)	33
7	E 6.17	円形	38	38	26	39	E 6.17	不整橢円形	45	39	73	71	E 6.18	椭円形	44	35	15
8	E 6.18	円形	32	32	44	40	E 6.17	円形	39	38	11	72	E 6.19	円形	44	40	45
9	E 6.18	円形	37	36	25	41	E 6.17	円形	37	34	16	73	E 6.19	円形	50	48	23
10	E 6.17	円形	32	31	30	42	E 6.19	椭円形	21	19	13	74	E 6.19	円形	38	35	10
11	E 7.1	円形	25	25	19	43	E 6.19	椭円形	43	35	29	75	E 6.19	不定形	62	50	34
12	E 7.1	椭円形	40	32	35	44	E 6.18	椭円形	56	47	79	76	E 6.19	椭円形	55	48	29
13	E 7.1	椭円形	39	30	37	45	E 6.18	円形	30	29	80	77	E 6.19	椭円形	65	58	52
14	E 6.19	椭円形	37	33	18	46	E 6.17	円形	30	28	24	78	E 6.19	[椭円形]	40	(32)	42
15	E 7.1	円形	25	24	12	47	E 6.17	椭円形	56	48	25	79	E 6.18	円形	25	25	25
16	E 7.1	椭円形	28	24	22	48	E 6.18	円形	27	26	20	80	E 6.18	椭円形	36	31	46
17	E 7.1	円形	26	26	16	49	E 6.18	椭円形	39	30	31	81	E 6.18	円形	23	21	31
18	E 6.18	椭円形	34	25	27	50	E 6.18	円形	37	35	28	82	E 6.18	円形	29	27	27
19	E 7.1	円形	35	33	65	51	E 6.18	円形	35	33	34	83	E 6.18	椭円形	27	24	22
20	E 7.1	円形	37	35	33	52	E 6.10	椭円形	53	42	59	84	E 6.18	[円形]	28	(26)	23
21	E 6.18	椭円形	28	25	13	53	E 6.10	円形	38	36	15	85	E 6.18	椭円形	19	16	8
22	E 6.18	円形	35	32	33	54	E 6.10	椭円形	37	33	19	86	E 6.18	椭円形	45	39	39
23	E 6.18	円形	45	45	72	55	E 6.10	椭円形	47	39	30	87	E 6.18	[円形]	34	(31)	39
24	E 6.19	円形	36	34	14	56	E 6.10	椭円形	50	38	33	88	E 6.18	椭円形	49	38	85
25	E 6.18	椭円形	29	25	18	57	E 6.10	円形	30	29	45	89	E 6.18	椭円形	32	26	33
26	E 6.17	円形	34	31	20	58	E 6.18	円形	35	32	13	90	E 6.18	椭円形	36	31	21
27	E 6.18	円形	23	23	22	59	E 6.18	[円形]	35	(30)	22	91	E 6.18	椭円形	35	28	22
28	E 6.18	円形	37	35	31	60	E 6.18	椭円形	56	46	21	92	E 6.18	円形	34	33	29
29	E 6.17	椭円形	42	38	24	61	E 6.19	椭円形	39	33	37	93	E 6.18	[円形]	(43)	35	36
30	E 6.17	円形	26	26	12	62	E 6.19	円形	25	24	18	94	E 6.18	円形	29	28	29
31	E 6.18	円形	52	49	26	63	E 6.19	円形	53	50	14	95	E 6.18	椭円形	27	24	17
32	E 6.19	円形	24	22	17	64	E 6.19	椭円形	35	30	18						

第 14 号ピット群（第 217 図）

位置 調査区南部の標高 23 m, E 5.17～F 5.60 区にかけての東西 10 m, 南北 26 m の範囲から、柱穴状のピット 28 か所を確認した。

重複関係 第 168 号住居跡、第 46・49 号掘立柱建物跡、第 268 号土坑を掘り込んでいる。第 44 号掘立柱建物跡と重複しているが新旧関係は不明である。



第217図 第14号ピット群実測図

規模 平面形は長径 23 ~ 55cm、短径 21 ~ 49cm の円形または椭円形で、深さが 12 ~ 70 cm である。ピットの分布状況から建物跡は想定できない。

遺物出土状況 土師器片 9 点（壺 1・甕類 8）、須恵器片 4 点（甕類）が P 1・P 4・P 7・P 10・P 12・P 17・P 20・P 23 から出土しているが、いずれも細片で図示できない。

所見 時期・性格ともに不明である。

第14号ピット群計測表

番号	位置	形状	規模 (cm)		
			長径	短径	深さ
1	E 5a9	円形	49	46	19
2	E 5a9	円形	28	28	55
3	E 5a9	円形	34	31	16
4	E 5a9	椭円形	32	25	33
5	E 5a9	不規格円形	36	24	70
6	E 5a8	椭円形	34	30	32
7	E 5a8	椭円形	35	29	25
8	E 5a8	円形	25	24	39
9	E 5a8	円形	29	28	15
10	E 5a8	椭円形	38	34	24
11	E 5a8	椭円形	31	28	16
12	E 5a8	円形	48	48	37
13	E 5a8	椭円形	38	30	35
14	E 5a9	円形	26	26	18
15	E 5a9	椭円形	25	22	17
16	E 5a8	椭円形	28	25	24
17	E 5a8	円形	23	23	25
18	E 5a8	円形	40	38	30
19	E 5a8	円形	41	40	45
20	E 5a7	椭円形	35	31	25
21	E 5a7	円形	35	32	30
22	F 5a7	椭円形	42	31	23
23	E 5a9	椭円形	55	49	32
24	E 5a8	円形	40	40	31
25	F 5a8	円形	45	42	38
26	F 5a9	円形	25	23	17
27	F 5a0	円形	29	29	12
28	F 5a8	椭円形	26	21	36

第15号ピット群（第218図）

位置 調査区北部の標高23m、D 6h2～E 6b5区にかけての東西12m、南北18mの範囲から、柱穴状のピット33か所を確認した。

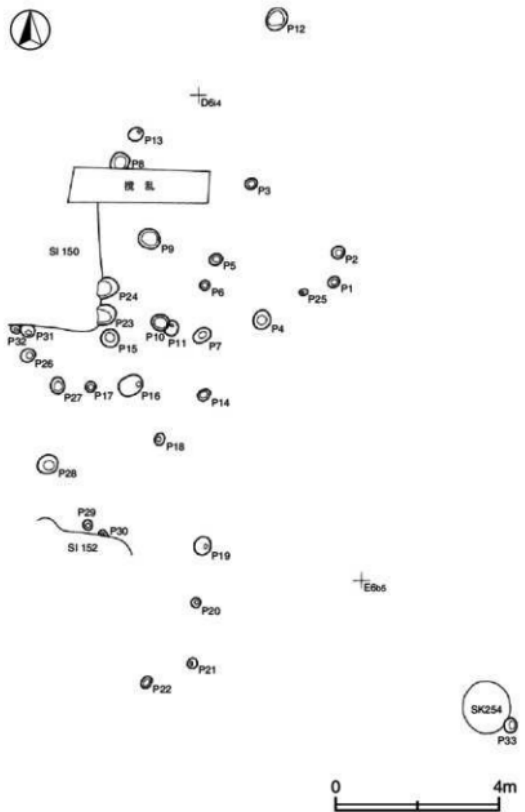
重複関係 第150号住居跡、第254号土坑を掘り込み、第152号住居に掘り込まれている。

規模 平面形は長径20～59cm、短径15～49cmの円形または椭円形で、深さが9～80cmである。ピットの分布状況から建物跡は想定できない。

遺物出土状況 土器片3点（甕類）、須恵器片5点（环1、蓋2、高盤1、壺類1）がP1・P19・P20・P26・P28・P30から出土しているが、いずれも細片のため図示できない。

所見 時期・性格ともに不明である。

第15号ピット群計測表



番号	位置	形状	規模(cm)		
			長径	短径	深さ
1	D 6h4	円形	27	27	33
2	D 6h4	円形	30	30	32
3	D 6h4	円形	29	27	14
4	D 6h4	椭円形	47	42	16
5	D 6h4	円形	28	27	17
6	D 6h4	円形	23	22	14
7	D 6h4	椭円形	42	37	17
8	D 6h3	〔円形〕	47	(37)	26
9	D 6h3	椭円形	53	48	20
10	D 6h3	椭円形	45	40	25
11	D 6h3	〔円形〕	35	(24)	32
12	D 6h4	椭円形	57	49	25
13	D 6h3	円形	37	35	28
14	D 6h4	円形	30	29	15
15	D 6h3	円形	44	43	34
16	D 6h3	椭円形	59	46	37
17	D 6h3	円形	25	25	39
18	E 6a3	椭円形	31	26	35
19	E 6a4	円形	43	41	26
20	E 6h4	円形	24	24	24
21	E 6h3	円形	27	26	14
22	E 6h3	椭円形	31	25	9
23	E 6h3	〔椭円形〕	(50)	40	35
24	E 6h3	〔椭円形〕	(47)	41	40
25	D 6j4	椭円形	20	15	13
26	D 6j2	椭円形	36	32	38
27	D 6j3	椭円形	40	33	13
28	E 6a3	円形	50	46	23
29	E 6a3	円形	24	22	16
30	E 6a3	〔円形〕	22	(13)	30
31	D 6j2	円形	34	33	27
32	D 6j2	円形	22	20	38
33	E 6b5	円形	33	32	80

第218図 第15号ピット群実測図

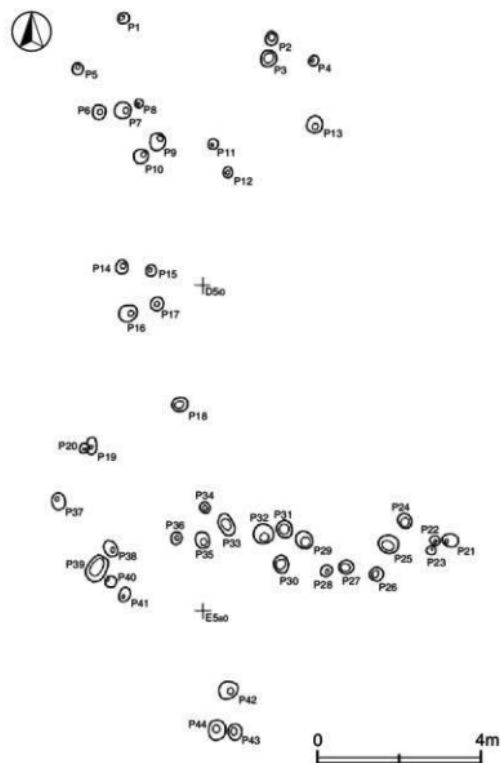
第16号ピット群 (第219図)

位置 調査区北部の標高 23 m, D 5g9 ~ E 6a1 区にかけての東西 10 m, 南北 18 m の範囲から、柱穴状のピット 44 か所を確認した。

規模 平面形は長径 22 ~ 66cm, 短径 16 ~ 47cm の円形または椭円形で、深さが 9 ~ 70cm である。ピットの分布状況から建物跡は想定できない。

遺物出土状況 土師器片 43 点 (環 3, 壺類 40), 須恵器片 11 点 (环 3, 壺類 8) が P10, P14, P19, P27 ~ P29, P32, P33, P35, P38 ~ P44 から出土しているが、いずれも細片で図示できない。

所見 時期・性格ともに不明である。



第219図 第16号ピット群実測図

第16号ピット群計測表

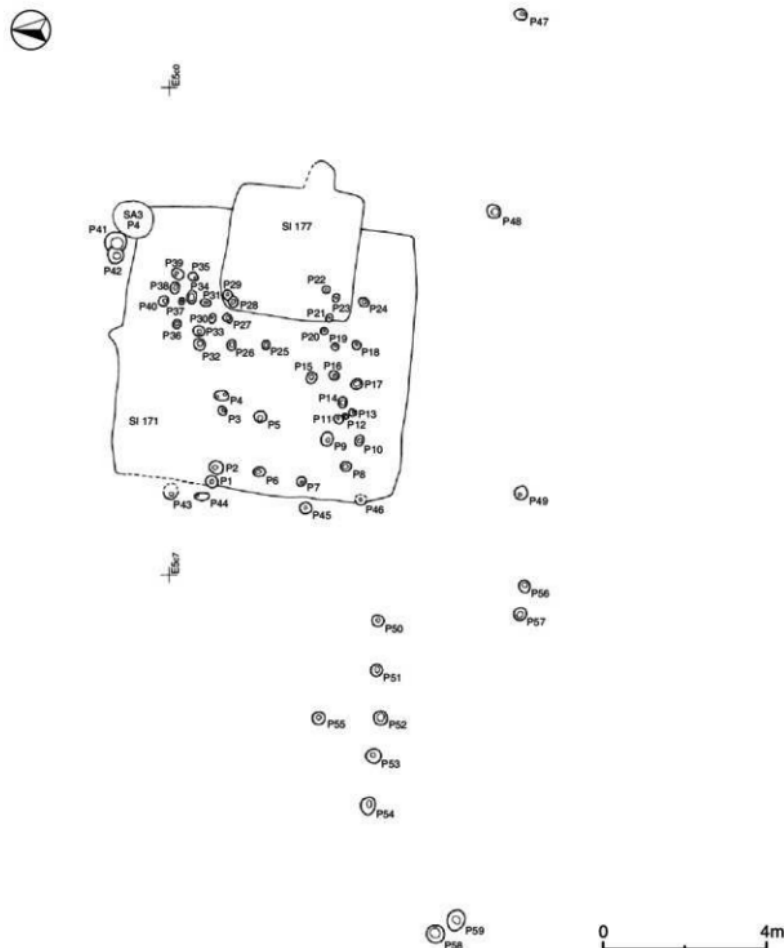
番号	位置	形状	規模 (cm)		
			長径	短径	深さ
1	D 5g9	円形	31	29	22
2	D 5g9	椭円形	32	27	9
3	D 5g9	円形	39	37	9
4	D 5g9	円形	26	25	17
5	D 5g9	椭円形	29	24	50
6	D 5g9	円形	33	31	33
7	D 5g9	円形	43	40	47
8	D 5g9	円形	22	21	22
9	D 5h9	円形	40	39	49
10	D 5h9	円形	35	34	54
11	D 5h9	円形	25	24	30
12	D 5h9	椭円形	27	22	49
13	D 5h9	椭円形	41	37	30
14	D 5h9	円形	30	29	33
15	D 5h9	円形	26	25	28
16	D 5h9	椭円形	45	40	30
17	D 5h9	円形	32	31	29
18	D 5h9	椭円形	39	34	35
19	D 5h9	〔椭円形〕	41	(27)	30
20	D 5h9	椭円形	22	16	28
21	D 6j1	椭円形	39	35	34
22	D 6j1	円形	25	25	28
23	D 6j1	円形	24	23	26
24	D 6j1	円形	37	35	29
25	D 6j1	円形	45	44	21
26	D 6j1	円形	33	31	24
27	D 5j0	椭円形	36	31	22
28	D 5j0	円形	27	26	27
29	D 5j0	円形	44	43	41
30	D 5j0	椭円形	42	37	36
31	D 5j0	円形	41	39	29
32	D 5j0	円形	51	47	55
33	D 5j0	椭円形	52	33	25
34	D 5j0	円形	26	25	19
35	D 5j0	円形	41	38	60
36	D 5j0	円形	27	27	28
37	D 5j0	椭円形	38	32	36
38	D 5j0	椭円形	43	30	42
39	D 5j0	椭円形	66	45	41
40	D 5j0	円形	29	27	38
41	E 5a0	椭円形	36	28	36
42	E 5a0	椭円形	50	42	64
43	E 5a0	椭円形	38	34	39
44	E 5a0	椭円形	48	42	70

第 17 号ピット群 (第 220 図)

位置 調査区中央部の標高 23 m, E 5 b4 ~ E 5 e0 区にかけての東西 23 m, 南北 10 m の範囲から、柱穴状のピット 59 か所を確認した。

重複関係 第 171・177 号住居跡を掘り込んでいる。第 3 号柱列跡と重複しているが新旧関係は不明である。

規模 平面形は長径 11 ~ 55cm, 短径 11 ~ 44cm の円形または橢円形で、深さが 14 ~ 51cm である。ピットの分布状況から建物跡は想定できない。



第 220 図 第 17 号ピット群実測図

遺物出土状況 土師器片 103 点（坏 10、壺類 93）、須恵器片 18 点（坏 10、高台付坏 1、蓋 1、壺類 6）、陶器片 1 点（碗）が P 18・P 21・P 23・P 24・P 26～P 40・P 52～P 54・P 58 から出土しているが、いずれも細片で図示できない。

所見 時期・性格ともに不明である。

第 17 号ビット群計測表

番号	位置	形状	規模 (cm)		
			長径	短径	深さ
1	E 5 c7	円形	29	28	40
2	E 5 c7	円形	35	33	51
3	E 5 c7	楕円形	24	20	31
4	E 5 c7	楕円形	34	25	28
5	E 5 c7	円形	31	29	35
6	E 5 c7	楕円形	31	26	39
7	E 5 c7	楕円形	23	20	37
8	E 5 d7	円形	26	24	36
9	E 5 d7	楕円形	35	31	43
10	E 5 d7	楕円形	27	21	27
11	E 5 d7	円形	23	22	36
12	E 5 d7	円形	11	11	28
13	E 5 d8	楕円形	19	17	33
14	E 5 d8	楕円形	27	21	32
15	E 5 c7	楕円形	28	23	32
16	E 5 d8	円形	25	24	31
17	E 5 d8	円形	29	28	31
18	E 5 d8	楕円形	23	20	31
19	E 5 d8	円形	17	17	27
20	E 5 c8	楕円形	18	16	24

番号	位置	形状	規模 (cm)		
			長径	短径	深さ
21	E 5 c8	円形	20	16	26
22	E 5 c8	円形	18	18	27
23	E 5 d8	円形	18	17	33
24	E 5 d8	楕円形	23	20	34
25	E 5 c8	円形	20	19	32
26	E 5 c8	楕円形	28	22	28
27	E 5 c8	方形	21	19	26
28	E 5 c8	円形	24	23	32
29	E 5 c8	円形	26	25	32
30	E 5 c8	楕円形	24	15	27
31	E 5 c8	楕円形	25	20	24
32	E 5 c8	楕円形	31	28	26
33	E 5 c8	円形	30	27	24
34	E 5 c8	楕円形	35	26	25
35	E 5 c8	円形	24	24	30
36	E 5 c8	円形	21	20	25
37	E 5 c8	円形	20	16	24
38	E 5 c8	楕円形	30	26	25
39	E 5 c8	楕円形	31	26	37
40	E 5 b8	円形	25	25	28

番号	位置	形状	規模 (cm)		
			長径	短径	深さ
41	E 5 b9	【楕円形】	55	(40)	16
42	E 5 b8	円形	38	36	14
43	E 5 c7	【円形】	[40]	[37]	16
44	E 5 c7	楕円形	37	20	39
45	E 5 c7	円形	31	29	24
46	E 5 d7	【円形】	28	[26]	23
47	E 5 e0	円形	26	24	49
48	E 5 e9	楕円形	33	30	40
49	E 5 c7	円形	36	34	17
50	E 5 d6	楕円形	30	26	28
51	E 5 d6	円形	27	27	27
52	E 5 d6	円形	32	30	14
53	E 5 d5	円形	34	34	33
54	E 5 d5	楕円形	44	36	37
55	E 5 c5	楕円形	32	28	35
56	E 5 e6	楕円形	29	26	29
57	E 5 e6	円形	29	27	41
58	E 5 d4	円形	44	43	39
59	E 5 d4	楕円形	53	44	36

第 18 号ビット群（第 221 図）

位置 調査区北西部の標高 23 m、D 4 g0～E 5 c8 区にかけての東西 31 m、南北 28 m の範囲から、柱穴状のビット 110 か所を確認した。

重複関係 第 52・55・56・58・59・61・62 号掘立柱建物跡、第 9 号井戸跡を掘り込んでいる。

規模 平面形は長径 18～58cm、短径 18～50cm の円形または楕円形で、深さが 9～76cm である。ビットの分布状況から建物跡は想定できない。

遺物出土状況 土師器片 55 点（坏 5、壺類 50）、須恵器片 13 点（坏 11、壺類 2）が P 12・P 15・P 17・P 19・P 25・P 26・P 30・P 32・P 41・P 43・P 45・P 48～P 51・P 53・P 69・P 71・P 80・P 81・P 102・P 104・P 108～P 110 から出土しているが、いずれも細片で図示できない。

所見 時期・性格ともに不明である。



第221図 第18号ピット群実測図

第18号ピット群計測表

番号	位置	形状	規模 (cm)		
			長径	短径	深さ
1	D 5 h	円形	42	40	15
2	D 5 H	円形	31	30	30
3	D 5 g4	円形	40	39	37
4	D 5 g4	椭円形	36	28	27
5	D 5 g5	椭円形	57	36	18
6	D 5 g5	円形	28	27	17
7	D 5 g4	椭円形	43	39	41
8	D 5 g4	円形	50	47	31
9	D 5 g4	円形	31	29	25
10	D 5 g5	円形	31	29	21
11	D 5 g4	椭円形	32	29	13
12	D 5 g5	円形	36	35	31
13	D 5 h5	円形	36	33	30
14	D 5 h5	椭円形	32	23	25
15	D 5 h5	椭円形	42	38	43
16	D 5 h4	円形	25	24	25
17	D 5 h4	円形	40	38	50
18	D 5 h4	円形	36	35	38
19	D 5 h4	椭円形	44	36	37
20	D 5 h4	円形	44	43	54
21	D 5 h3	椭円形	56	50	32
22	D 5 h3	円形	36	36	38
23	D 5 g2	椭円形	31	25	24
24	D 5 h2	円形	18	18	59
25	D 5 h1	椭円形	28	20	73
26	D 5 i6	円形	40	37	69
27	D 5 i4	椭円形	58	37	35
28	D 5 i4	椭円形	50	41	30
29	D 5 i4	椭円形	50	44	35
30	D 5 i3	椭円形	40	34	33
31	D 5 h2	椭円形	33	30	17
32	D 5 h2	円形	41	40	25
33	D 5 i2	椭円形	40	26	36
34	D 5 i2	椭円形	41	31	24
35	D 5 i1	円形	32	30	40
36	D 5 ii	円形	24	23	26
37	D 5 ii	円形	32	32	14

番号	位置	形状	規模 (cm)		
			長径	短径	深さ
38	D 4 ii	円形	25	24	20
39	D 5 ii	円形	30	29	67
40	D 5 ii	円形	28	28	37
41	D 5 ii	円形	29	27	39
42	D 5 ii	円形	34	32	30
43	D 5 ii	円形	28	27	52
44	D 5 ii	円形	29	29	52
45	D 5 ii	椭円形	26	22	36
46	D 5 ii	円形	26	25	41
47	D 5 ii	円形	31	29	51
48	D 5 ii	円形	35	34	57
49	D 5 ii	椭円形	37	30	33
50	D 5 ii	椭円形	45	40	24
51	D 5 ii	椭円形	43	34	60
52	D 5 ii	椭円形	33	29	57
53	D 5 ii	椭円形	40	35	40
54	D 5 ii	円形	42	39	34
55	D 5 ii	円形	43	41	27
56	D 5 ii	椭円形	30	25	35
57	D 4 ii	円形	36	36	32
58	D 4 ii	円形	32	31	33
59	D 5 ii	椭円形	25	20	37
60	D 5 ii	円形	20	19	39
61	D 5 ii	椭円形	32	19	27
62	D 5 ii	椭円形	39	30	40
63	D 5 ii	椭円形	42	36	52
64	D 5 ii	円形	31	31	27
65	D 5 ii	椭円形	27	22	34
66	D 5 ii	椭円形	42	33	22
67	D 5 ii	円形	31	30	44
68	D 5 ii	椭円形	42	36	21
69	D 5 ii	円形	32	30	47
70	D 5 ii	円形	37	35	52
71	D 5 ii	円形	38	36	34
72	D 5 ii	椭円形	55	42	58
73	D 5 ii	椭円形	48	40	38
74	D 5 ii	円形	32	32	17

番号	位置	形状	規模 (cm)		
			長径	短径	深さ
75	D 5 ii	椭円形	47	35	21
76	D 5 ii	椭円形	48	37	32
77	D 5 ii	椭円形	43	30	25
78	D 5 ii	円形	33	33	39
79	D 5 ii	円形	35	34	35
80	D 5 ii	椭円形	41	35	59
81	D 5 ii	椭円形	53	30	55
82	E 5 a7	椭円形	48	43	22
83	E 5 a5	椭円形	27	23	62
84	E 5 a5	椭円形	33	28	31
85	E 5 a5	円形	34	33	30
86	E 5 a5	椭円形	42	38	30
87	E 5 a4	円形	37	34	39
88	E 5 a3	円形	27	27	24
89	E 5 a3	円形	30	28	39
90	E 5 a3	椭円形	54	26	37
91	E 5 a1	椭円形	37	32	61
92	E 5 a3	椭円形	25	22	23
93	E 5 a3	椭円形	44	38	51
94	E 5 a3	椭円形	42	35	59
95	E 5 a3	椭円形	55	42	56
96	E 5 a3	椭円形	42	37	15
97	E 5 b3	椭円形	32	27	54
98	E 5 b3	円形	42	40	38
99	E 5 b3	円形	39	39	9
100	E 5 b5	円形	36	36	28
101	E 5 b5	円形	37	34	50
102	E 5 b5	円形	34	32	34
103	E 5 c6	円形	37	34	29
104	E 5 c5	円形	43	41	76
105	E 5 b4	椭円形	34	30	28
106	E 5 c3	円形	38	38	31
107	E 5 c3	椭円形	40	36	30
108	E 5 c4	椭円形	21	19	16
109	E 5 c5	円形	26	25	16
110	E 5 c5	円形	28	28	21

第19号ピット群（第222図）

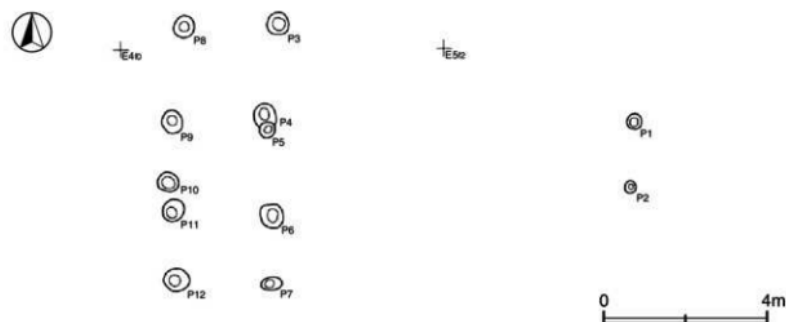
位置 調査区西部の標高23m, E 4 e0 ~ E 5 f3区にかけての東西12m, 南北9mの範囲から, 柱穴状のピット12か所を確認した。

重複関係 第60号掘立柱建物跡を掘り込んでいる。

規模 平面形は長径 29 ~ 63cm、短径 27 ~ 57cm の円形または橢円形で、深さが 22 ~ 100cm である。ピットの分布状況から建物跡は想定できない。

遺物出土状況 土師器片 20 点（坏 6、甕類 14）、須恵器片 8 点（坏 5、甕類 3）が P 7・P 8・P 10・P 12 から出土しているが、いずれも細片で図示できない。

所見 時期・性格ともに不明である。



第 222 図 第 19 号ピット群実測図

第 19 号ピット群計測表

番号	位置	形状	規模 (cm)			番号	位置	形状	規模 (cm)		
			長径	短径	深さ				長径	短径	深さ
1	E 5.0d	円形	37	35	51	5	E 4.0d	円形	40	37	56
2	E 5.0d	円形	29	27	22	6	E 4.0d	円形	58	56	58
3	E 4.0d	円形	57	57	50	7	E 4.0d	橢円形	52	34	37
4	E 4.0d	[円形]	[58]	57	47	8	E 4.0d	円形	54	53	58
						9	E 4.0d	円形	55	52	45
						10	E 4.0d	円形	51	47	28
						11	E 4.0d	円形	56	52	55
						12	E 4.0d	橢円形	63	56	100

第 20 号ピット群（第 223 図）

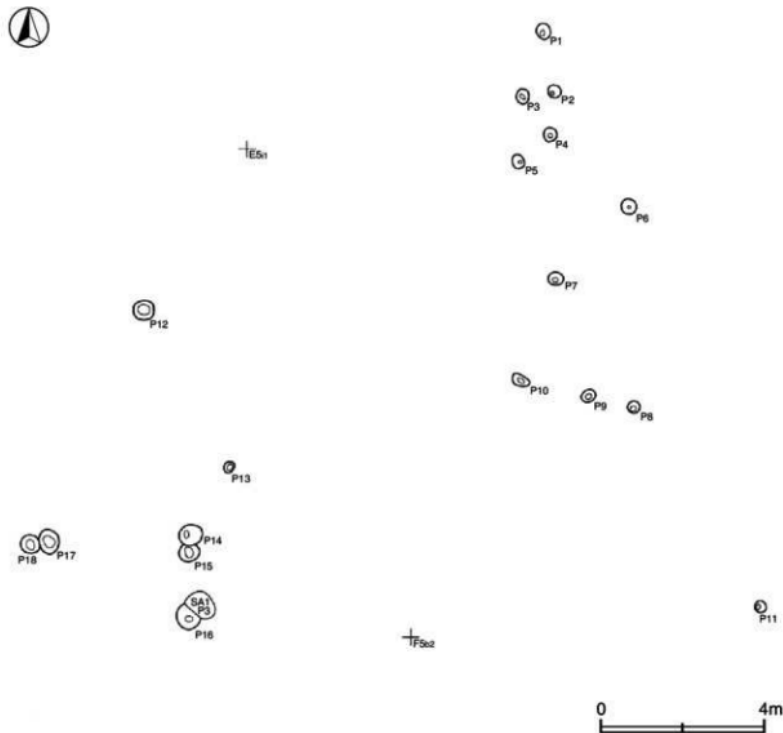
位置 調査区南西部の標高 23m、E 4 h9 ~ F 5 a4 区にかけての東西 18m、南北 19m の範囲から、柱穴状のピット 18 か所を確認した。

重複関係 第 1 号柱列に掘り込まれている。第 65 号掘立柱建物跡と重複しているが新旧関係は不明である。

規模 平面形は長径 30 ~ 63cm、短径 27 ~ 61cm の円形または橢円形で、深さが 18 ~ 66cm である。ピットの分布状況から建物跡は想定できない。

遺物出土状況 土師器片 16 点（甕類）、須恵器片 7 点（坏 5、甕類 2）が P 4・P 6・P 7・P 10～P 13・P 15・P 17 から出土しているが、いずれも細片で図示できない。

所見 時期・性格ともに不明である。



第223図 第20号ピット群実測図

第20号ピット群計測表

番号	位置	形状	規模(cm)		
			長径	短径	深さ
1	E 5h2	楕円形	40	33	27
2	E 5h2	円形	33	31	25
3	E 5h2	楕円形	37	32	43
4	E 5h2	円形	33	31	31
5	E 5i2	円形	34	31	35
6	E 5i3	円形	36	35	54

番号	位置	形状	規模(cm)		
			長径	短径	深さ
7	E 5i2	楕円形	38	33	28
8	E 5j3	円形	30	28	18
9	E 5j3	楕円形	35	31	24
10	E 5j2	楕円形	45	27	23
11	F 5a4	円形	30	29	43
12	E 4j0	円形	51	50	55

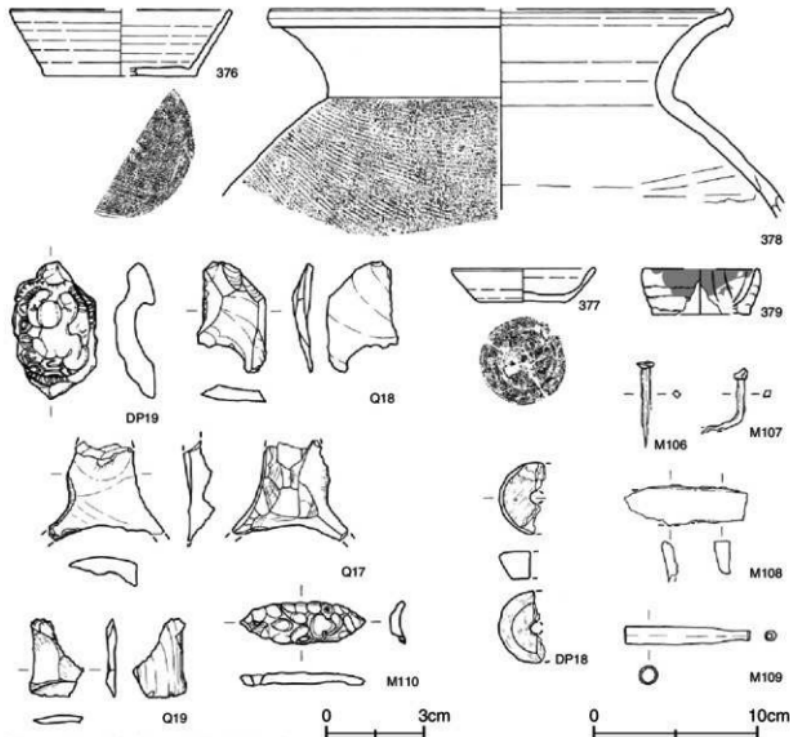
番号	位置	形状	規模(cm)		
			長径	短径	深さ
13	E 4j0	円形	30	28	37
14	F 4a0	円形	55	54	66
15	F 4a0	[円形]	(48)	48	50
16	F 4a0	[円形]	(63)	61	49
17	F 4a9	楕円形	60	50	33
18	F 4a9	円形	46	44	44

表13 その他のピット群一覧表

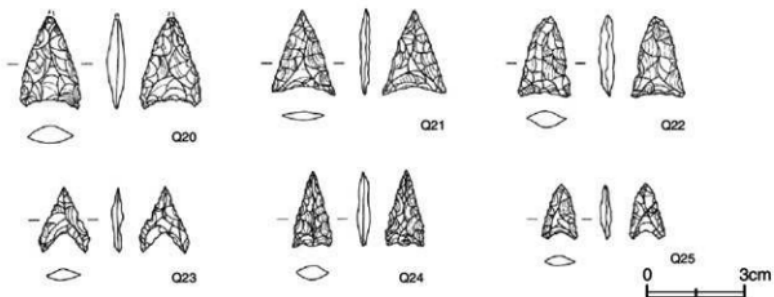
番号	位 置	範 囲	柱 穴				主な出土遺物	備 考
			柱穴数	平面形	長径(cm)	短径(cm)		
12	E 5h0 ~ F 6a3	東西 12 m、南北 14 m	97	円形・楕円形	15 ~ 59	11 ~ 46	10 ~ 84	土師器片、瓦器片、陶器片、瓦片
13	D 6f7 ~ E 7e1	東西 17 m、南北 21 m	95	円形・楕円形	21 ~ 65	16 ~ 58	8 ~ 12	土師器片、瓦器片
14	E 5f7 ~ F 5b0	東西 10 m、南北 26 m	28	円形・楕円形	23 ~ 55	21 ~ 49	12 ~ 20	土師器片、瓦器片
15	D 6h2 ~ E 6b5	東西 12 m、南北 18 m	33	円形・楕円形	20 ~ 59	15 ~ 49	9 ~ 80	土師器片、瓦器片
16	D 5g9 ~ E 6a1	東西 10 m、南北 18 m	44	円形・楕円形	22 ~ 66	21 ~ 47	9 ~ 70	土師器片、瓦器片
17	E 5b4 ~ E 5e0	東西 23 m、南北 10 m	59	円形・楕円形	11 ~ 55	11 ~ 44	14 ~ 51	土師器片、瓦器片、陶器片
18	D 4g0 ~ E 5c8	東西 31 m、南北 28 m	110	円形・楕円形	18 ~ 58	18 ~ 50	9 ~ 76	土師器片、瓦器片
19	E 4e0 ~ E 5d3	東西 12 m、南北 9 m	12	円形・楕円形	29 ~ 63	27 ~ 57	22 ~ 100	土師器片、瓦器片
20	E 4h9 ~ F 5a4	東西 18 m、南北 19 m	18	円形・楕円形	30 ~ 63	27 ~ 61	18 ~ 66	土師器片、瓦器片

(6) 遺構外出土遺物

今回の調査で出土した遺構に伴わない遺物について、実測図と觀察表を掲載する。



第224図 遺構外出土遺物実測図(1)



第225図 遺構外出土遺物実測図（2）

遺構外出土遺物観察表（第224・225図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	施成	手法の特徴ほか	出土位置	備考
376	須恵器	环	[13.4]	4.1	[9.2]	長石・雲母 にぶい黄	普通	底部一方向のヘラ削り	E 5 a6	40%	
377	土師質土器	小皿	8.8	2.1	5.4	長石・石英・赤色粒子 にぶい黄褐	普通	底部回転へり切り直し残すナデ	SI153	70% PL47	
378	須恵器	盤	[28.4]	[12.9]	-	長石・石英・黒色粒子 にぶい黄	閑灰	普通 体部横位の平行印き 内面輪積痕を残すナデ	E 2 9鉛工具部	10%	
379	土師器	手習土器	[7.0]	2.8	[6.0]	長石・石英・赤色粒子 にぶい黄	橙	普通 体部外輪積痕を残すナデ 内面ヘラナデ 油焼付青	E 5 c3	40%	

番号	器種	長さ	幅	孔溝	重量	材質	等	特徴	出土位置	備考
DP18	結繩車	(4.0)	(2.8)	0.75	(18.9)	長石・石英・磁鐵 ナデ			SE26	PL48

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	等	特徴	出土位置	備考
DP19	泥面子	4.2	2.6	1.3	7.3	長石・石英	亀形 表面ナデ		SI143	PL48

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	等	特徴	出土位置	備考
Q 17	盤	(3.1)	(3.6)	1.0	(4.58)	馬場		端部に急角度の調整で刃部をつくる	SI184	PL49
Q 18	網片	3.4	2.2	0.65	3.32	チャート		片面に押圧剥離痕	SI159	PL49
Q 19	網片	2.4	1.6	0.3	1.10	チャート		端部に押圧剥離痕	SI125	PL49
Q 20	石旗	(2.8)	1.9	0.5	(2.54)	頁岩		両面押圧剥離 四周無茎縫	SI140	PL50
Q 21	石旗	2.7	1.9	0.3	1.22	チャート		両面押圧剥離 四周無茎縫	PG18P32	PL50
Q 22	石旗	1.7	2.5	0.5	1.72	チャート		両面押圧剥離 四周無茎縫	SI142	PL50
Q 23	石旗	2.0	1.5	0.4	0.69	頁岩		両面押圧剥離 四周有茎縫	SI186	PL50
Q 24	石旗	2.3	1.2	0.4	0.80	チャート		両面押圧剥離 四周有茎縫	SI171	PL50
Q 25	石旗	1.7	1.1	0.4	0.54	蛇紋岩		両面押圧剥離 四周無茎縫	SK251	PL50

番号	器種	長さ	幅	厚さ	重量	材質	等	特徴	出土位置	備考
M 106	釘	(5.2)	1.1	0.3	(2.9)	鉄		先端部欠損 断面方形	E 5 d1	
M 107	釘	(4.0)	0.9	0.4	(4.1)	鉄		先端部欠損 断面方形 中央部でL字状に屈曲	F 4 a0	
M 108	刀カ	(7.6)	(2.5)	0.95	(27.7)	鉄		刃部一部造存 断面三角形 茎部断面長方形	E 6 d8	
M 109	鍔管	7.6	1.1	0.1~0.9	13.1	銅		吸口部のみ	F 5 c5	PL51
M 110	目貫	3.85	1.3	0.45	4.9	銅		草花押文 銀金	E 4 j0	PL51

第4節 まとめ

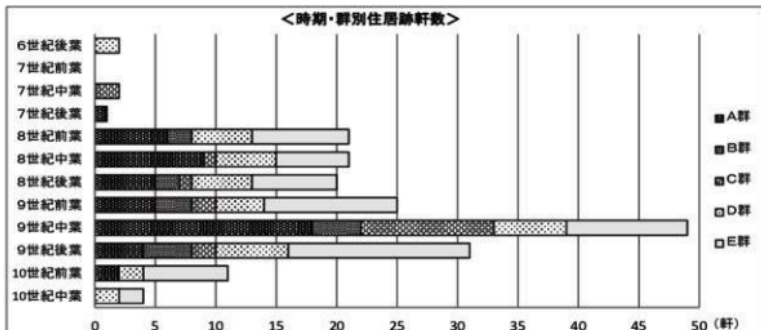
1はじめに

今回調査した下平塚蕪木台遺跡の調査区は、遺跡の東部にあたり、蓮沼川右岸の標高24mの舌状台地上に立地している。今回の調査区の北側から西側にかけては、平成18・19年度に調査が行われ、その結果は『茨城県教育財團文化財調査報告』第326集（以下『第326集』）¹⁾として刊行されている。また、当調査区の東側は、蓮沼川が南流する低位面が広がっており、台地との比高は約6mである。南側は、蓮沼川に沿った台地上に当遺跡未調査部が広がっている。

今回の調査は、平成21年11月から平成22年3月、同年4月から6月にかけて実施し、堅穴住居跡68軒、掘立柱建物跡22棟、柱列跡3列、鍛冶工房跡1基、溝跡5条、井戸跡1基、陥し穴1基、大形円形土坑1基、土坑135基などを確認した。今回の調査で、縄文時代から近世にかけての遺構・遺物を確認し、断続的ではあるが長期間にわたる土地利用の状況が明らかになった。特に『第326集』で報告されているものと同時期の、奈良・平安時代の堅穴住居跡67軒、掘立柱建物跡14棟、鍛冶工房跡1基などが確認でき、奈良時代から本格的に集落が営まれるようになったことが改めて明らかになった。ここでは、遺跡の中心となる古墳時代から奈良・平安時代までの集落の変遷を『第326集』の報告も踏まえながら概観するとともに、鍛冶関連遺物が多量に出土している鍛冶工房跡や大形円形土坑などと集落の関係について若干の考察を加え、まとめとしたい。

2集落の様相

当遺跡で確認された遺構は、前回の調査区も含めて住居跡190軒（縄文時代1軒、古墳時代5軒、奈良時代62軒、平安時代122軒）、掘立柱建物跡45棟（奈良時代16棟、平安時代29棟）である。ここでは、当遺跡の中心となる古墳時代から平安時代の、住居跡とそれに伴う掘立柱建物跡で構成された小集団の推移についてグループ別に述べ、当遺跡の集落の様相について概観してみたい。なお、『第326集』では集落を4グループに分けて報告している。ここでは今回の調査区である東部集団を加えた5グループ（北部・北東部集団をA群、中央部集団をB群、西部集団をC群、南部集団をD群、東部集団をE群）に分けて述べることとする。



(1) 古墳時代（第 226 図）

当時は、堅穴住居跡 5 軒を数え、6 世紀後葉に D 群で 2 軒、7 世紀中葉に C 群と D 群で各 1 軒、7 世紀後葉に A 群で 1 軒で、縄文時代早期以来の集落が確認でき、住居跡 1 軒ないし 2 軒の小規模な集団が台上地上を点々と移動している様相が見られる。

(2) 奈良時代

当時は、堅穴住居跡 62 軒、掘立柱建物跡 16 棟で、当地域にも前時代よりさらに入々が移り住み、本格的に集落が営まれる時期となる。出土遺物から 8 世紀前葉、中葉、後葉の 3 時期に区分して集落の様相を述べる。

第 I 期（第 227 図）

当期は四つの単位集団で、A 群で住居跡 6 軒、B 群で住居跡 2 軒、D 群で住居跡 5 軒、E 群で住居跡 8 軒と掘立柱建物跡 6 棟で構成されている。

A 群では、一辺 55 m の中形住居跡を中心に、その東側に 1 軒と南側に 4 軒の小形住居跡が位置し、いずれも主軸は概ね北方向で統一されている。主な出土遺物は第 69・76 号住居跡から砥石・不明鉄製品各 1 点で、鉄器等（砥石も含む。以下同じ）の保有率は 1 軒から 1 点で 16.7% である。

B 群では、一辺 5.7 m と 4.5 m の中形住居跡 2 軒が距離を置いて南北に点在している。いずれも主軸は北西方向で統一されている。主な出土遺物は第 25 号住居跡から銅製耳管 1 点、第 53 号住居跡から刻書土器「×」1 点である。

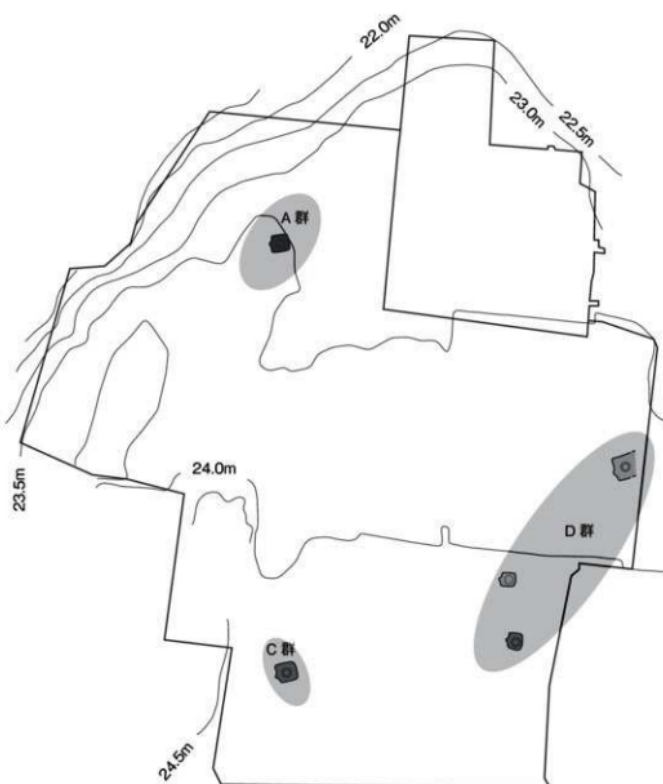
D 群では、一辺 33 m の小形住居跡を中心に、その周りを中形住居跡 3 軒、小形住居跡 1 軒が囲むよう位置し、概ね北西方向を主軸としている。主な出土遺物は第 36 号住居跡から銅製飾り金具・砥石各 1 点で、鉄器等の保有率は 1 軒から 1 点で 20.0% である。

E 群では、一辺約 6 m の第 153・187 号住居跡を中心に、その北東から南側に中形住居跡 6 軒が位置し、主軸は北方向で統一されている。第 153 号住居跡は西側へ拡張されており、規模から有力者の居宅と考えられる。また、北から西・南側には掘立柱建物跡 6 棟が大形住居跡と主軸を平行または直交して配置されている。これらの建物跡は、穀物などを収めた倉庫としての機能が想定される。西側に底が付設された第 54 号掘立柱建物跡や第 50 号掘立柱建物跡は、いずれも 4 間 × 3 間の側柱建物で床面積が 40m² ほどの大形であることから居宅としての機能も考えられる。主な出土遺物は第 145 号住居跡から鎌 1 点、釘 2 点、第 152 号住居跡から砥石 2 点、釘 1 点、第 153 号住居跡から鑿 1 点、第 170 号住居跡から砥石 1 点、第 52・58 号掘立柱建物跡から石製紡錘車・砥石・刀子・釘各 1 点である。鉄器等の保有率は 4 軒と 2 棟から 11 点で 60.0% と、他群に比べかなり高い。

当期の中でも古い傾向の土器様相を示す D 群や中央部に位置する B 群は、建物の主軸が北西方向と統一されており、前時代を踏襲した集団であったものと考えられる。一方、A 群・E 群の建物の主軸はいずれも概ね北方向で統一されている。特に E 群では、一辺 6.4 m の大形住居とともに整然と立ち並ぶ掘立柱建物群から構成されていることや鉄器等の保有率が他群より 3 倍以上高いことから、A 群も含めて蓮沼川流域の開発にあたるために計画的に作られた集落の中心地であったものと考えられる。

第 II 期（第 228 図）

当期は五つの単位集団で、A 群で住居跡 9 軒と掘立柱建物跡 2 棟、B 群で土坑 2 基、C 群で住居跡 1 軒、A 群と D 群の中間地点に掘立柱建物跡 1 棟と井戸跡 1 基、D 群で住居跡 5 軒、E 群で住居跡 6 軒と掘立柱

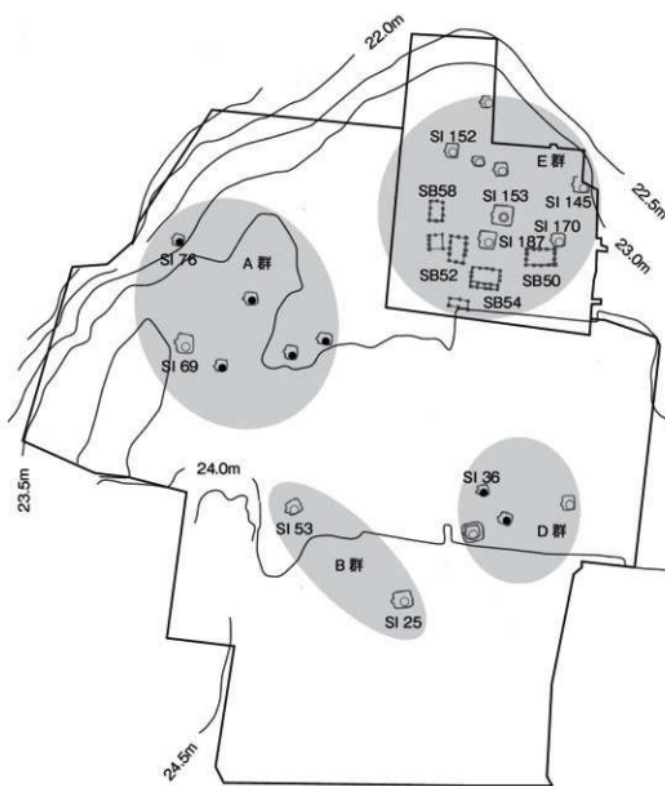


■ 6C 後葉
■ 7C 中葉
■ 7C 後葉

○ 大形住居
○ 中形住居

0 50m

第226図 下平塚燕木台遺跡遺構配置図(1)

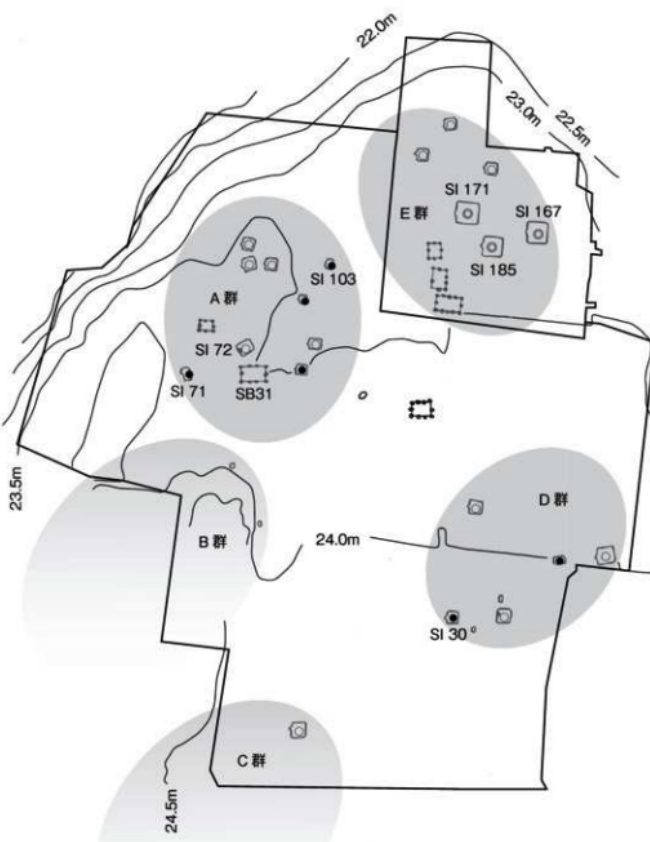


第Ⅰ期(8C前葉)

- 大形住居
- 中形住居
- 小形住居

0 50m

第227図 下平塚燕木台遺跡遺構配置図(2)



第Ⅱ期(8C中葉)

○ 大形住居

○ 中形住居

● 小形住居

0 50m

第228図 下平塚燕木台遺跡遺構配置図(3)

建物跡3棟で構成されており、住居跡数は前期と同じである。

A群では、一辺4.8mの中形住居跡と床面積38m²の大形掘立柱建物跡を中心に、北から東・南側へと圓むように中形住居跡4軒、小形住居跡4軒、小形掘立柱建物跡1棟が位置している。これらの主軸は中心に位置する第72号住居跡を除き、概ね北方向である。大形掘立柱建物跡から北へ15mに位置する第71号住居跡は、長軸が短軸の1.5倍という横長の長方形である。覆土中層から石製紡錘車1点が出土していることからも、織維生産に関わる工房跡の可能性も考えられる。また、当群の南東端に位置する第103号住居跡からも「大・大・大・・・」と刻書された石製紡錘車1点が出土している。その他の主な出土遺物は刻書土器やヘラ書き土器5点である。また、鉄器等では砥石・鎌・刀子各1点、釘2点が出土しており、保有率は4軒から7点で44.4%と、前期の2倍以上になる。

B群では、2基の土坑以外は確認できない。また、C群では、中形住居跡1軒が確認されるだけであり、主軸は北方向である。いずれも集団の中心は調査区域外である北西側や西側に展開していたものと考えられる。

D群では、中形住居跡3軒、小形住居跡2軒が互いに距離を置いて点在しており、前期に比べると集団が西側に移動していく様相が見られる。主軸は概ね北方向で統一されている。北西端に位置する第30号住居跡から墨書き土器「定万」が出土しており、当遺跡で初出となる。鉄器等では砥石・鎌・刀子・釘各1点が3軒から出土しており、保有率は60.0%と、前期の3倍になる。

E群では、一辺6mを超える3軒の大形住居跡を中心に北西側には掘立柱建物跡3棟が、主軸を大形住居跡と平行または直交するよう位置している。第171・185号住居跡は前期の第153・187号住居跡、第167号住居跡は前期の第50号掘立柱建物跡を踏襲した集団であると考えられる。また、北東側には中形住居跡3軒が一定の距離を置いて弧状に点在している。主軸は概ね北方向で統一されている。第171号住居跡から須恵器のコップ形土器・ヘラ書き土器「↑」各1点、土玉2点、鎬先・鎌各1点、刀子7点、釘2点、釘12点、第185号住居跡から土玉・砥石各1点、鎌・釘各2点、刀子3点が出土しており、2軒とも有力者の居宅と考えられる。コップ形土器は計量器としての用途とみられるもの²¹⁾で第121号住居跡（8世紀後葉）からも出土している。鉄器等では砥石・鎬先各1点、鎌3点、刀子11点、鎌2点、釘16点が出土しており、保有率は3軒から34点で50.0%と、前期より低くなるが点数は4倍以上となる。

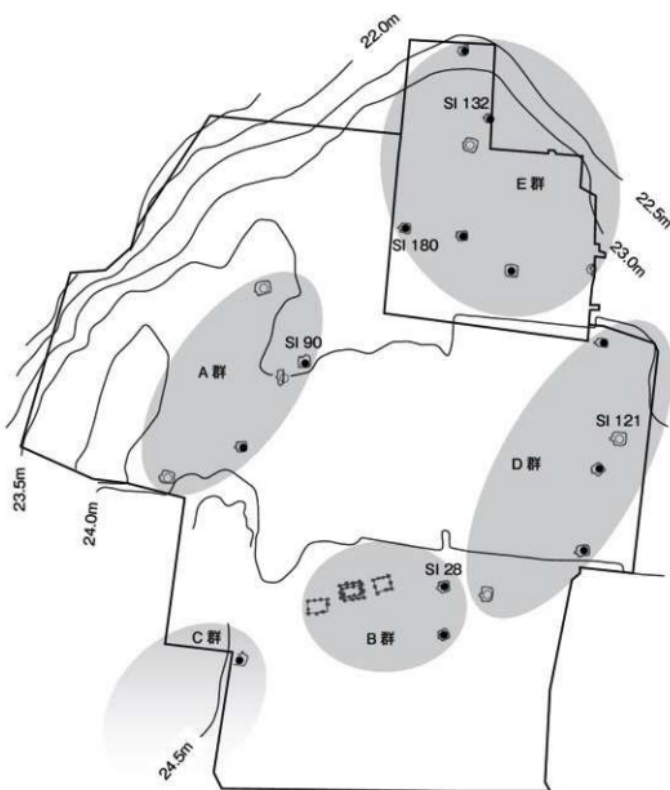
各群の建物の主軸が概ね北方向を向き、集落全体に規格性が見られるようになる。また、A群やA群とD群の中間に掘立柱建物跡が確認されるようになる。古墳時代から踏襲したD群にも鎌や刀子などの農工具を保有するようになることからも、開発に伴う集団に取り込まれ、律令制による統制が集落全体に図られていったことを物語る。鎬先や鎌などの農具が多く出土することから、E群が集落の中で優位に立った集団であったものと考えられる。

第三期（第229図）

当期は前期同様五つの単位集団で、A群で住居跡5軒、B群で住居跡2軒と掘立柱建物跡4棟、C群で住居跡1軒、D群で住居跡5軒、E群で住居跡7軒で構成されており、住居跡数は前期とほぼ同じである。

A群では、中形住居跡3軒と小形住居跡2軒が10～15mの間隔で点在している。主軸は南端に位置する第90号住居跡が東方向であるのに対し、他は概ね北西方向である。主な出土遺物は石製紡錘車1点、砥石2点である。鉄器等の保有率は2軒から2点で40.0%と、前期とほぼ同じである。

B群では、小形住居跡2軒が距離を置いて位置しており、その北側に掘立柱建物跡4棟がまとまっている。主軸は概ね北西方向で統一され、規格性が見られるようになる。南東端に位置する第28号住居跡か



第三期(8C 後葉)

- 中形住居
- 小形住居

0 50m

第229図 下平塚燕木台遺跡遺構配置図(4)

ら支脚に転用された羽口が出土している。

C群では、調査区域間に東竈の小形住居跡1軒が確認されるだけである。前期に引き続き、北西側に広がっている集団の一部であるものと考えられる。

D群では、中形住居跡2軒と小形住居跡3軒が10~15mの間隔で東西に点在している。間隔は空いているものの中形住居跡と小形住居跡のまとまりが見られ、主軸は北西方向と北方向を向くものが確認できる。主な出土遺物は刀子3点、鎌1点で、鉄器等の保有率は2軒から4点で40.0%と、前期に比べ減少する。

E群では、前期まで確認できた掘立柱建物跡や大形住居跡が見られなくなり、中形住居跡も減少し小形化する傾向にある。住居跡は一定の距離を置いた配置となり、「中形住居+小形住居」で構成された小集団が点在するようになる。主軸も北東方向と北方向を向くものが確認でき、統一性が見られなくなる。第180号住居跡から墨書き土器「十」が出土しており、当群でも墨書き土器が確認されるようになる。また、第132号住居跡からは支脚に転用された羽口が出土している。鉄器等では砥石2点、鎌1点、刀子・釘各3点、鉄製鍛錘車1点が出土しており、保有率は5軒から10点で71.4%と、点数は減るもの保有率は大幅に増える。

前期までA群・E群で確認できた掘立柱建物跡はB群だけとなり、主軸方向に規格性が見られるようになる。これらの建物は集落全体の倉庫や開発に関連する建物としての機能が想定され、B群は収藏域へと変わったものと考えられる。B群の影響を受けたかのようにA群やD群でも北西方向を主軸とする建物跡が主体となる。集落の中心であったE群の様相も大きく変化し、大形住居跡や掘立柱建物跡が確認されなくなる。建物の主軸にも規格性が見られなくなったことから、集落の中心は東部から中央部へ移つていったものと考えられる。また、A群・B群・D群・E群で囲まれた空白地は、蓮沼川流域の水田開発に加え、台地部での畑作を連想させる。遺物では、A群やE群の住居跡から支脚に転用された羽口が出土している。この時期の鍛冶工房跡は確認されてないが、当集落で鍛冶関連の作業が行われていたことをうかがわせる資料となる。

(3) 平安時代

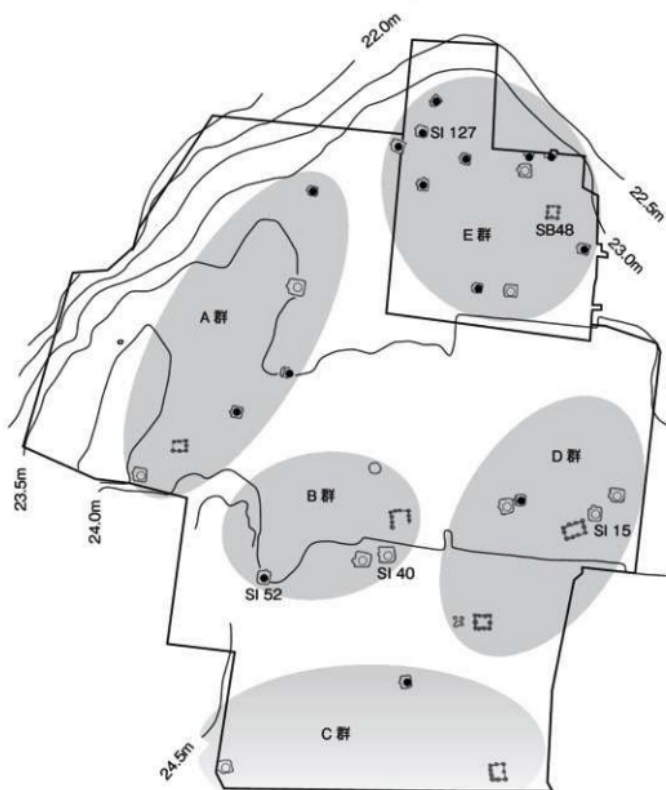
当時は、住居跡122軒、掘立柱建物跡29棟で、住居跡等の建物が急増し、集落が拡大していく時期となる。しかし10世紀になると住居跡15軒、掘立柱建物跡1棟と激減する。出土遺物から9世紀前葉、中葉、後葉、10世紀前葉、中葉の5時期に区分して集落の様相を述べる。なお、期名は奈良時代から継続して第Ⅳ期からとする。

第Ⅳ期（第230図）

当期は、A群で住居跡5軒と掘立柱建物跡1棟、B群で住居跡3軒と掘立柱建物跡1棟、C群で住居跡2軒と掘立柱建物跡1棟、D群で住居跡4軒と掘立柱建物跡2棟、E群で住居跡11軒と掘立柱建物跡1棟で構成され、各群に掘立柱建物跡が見られるようになる。

A群では、中形住居跡2軒と小形住居跡3軒、掘立柱建物跡1棟が5~10mの間隔で東西に点在している。主軸は概ね北方向で統一されている。互いに距離を置いているが「中形住居+小形住居+掘立柱建物」と「中形住居+小形住居」で構成された二つの小集団が確認できる。主な出土遺物は墨書き土器「家積・判読不明」・鎌・鉄斧各1点、砥石2点で、鉄器等の保有率は2軒から4点で40.0%と、前期と同じである。

B群では、中形住居跡2軒と掘立柱建物跡1棟が主軸を概ね北西方向にしてまとまっている。第40号住居跡から墨書き土器（「万益」1点・「判読不明」2点）、灰釉陶器（長頸瓶）、羽口各1点が出土しており、



第IV期(9C前葉)

- 中形住居
- 小形住居

0 50m

第230図 下平塚燕木台遺跡遺構配置図(5)

集団の中で力を付けてきた人物の居宅と考えられる。その北側には東竈の第52号住居跡が距離を置いて位置しており、灰釉陶器（長頸瓶）1点が出土している。

C群では、中形住居跡・小形住居跡各1軒と掘立柱建物跡1棟が20～30mとかなりの距離を置いて点在し、主軸はいずれも北西方向で統一されている。主な出土遺物は灰釉陶器片（長頸瓶）・土製紡錘車・砥石・釘各1点で、鉄器等の保有率は2軒から2点で100%である。

D群では、中形住居跡2軒と掘立柱建物跡1棟がまとまっており、その北側には中形住居跡・小形住居跡各1軒が隣接している。また、その北西側に掘立柱建物跡1棟が単独で位置している。主軸は第15号住居跡を除いて概ね北西方向を向き、再び規格性が見られるようになる。主な出土遺物は鎌・刀子各1点で、鉄器等の保有率は2軒から2点で50.0%と、前期よりやや高くなる。

E群では、第127号住居跡を中心とする北東部の集団と第48号掘立柱建物跡を中心とする西部から南東部にかけての集団の二つの小集団で構成されており、前者の主軸が北東方向、後者が北方向と2分される。各集団とも「中形住居1軒+小形住居数軒」のまとまりが見られ、南部に位置する掘立柱建物跡を囲むように住居跡が配置され、住居の規模が前期と比べ小形化している。主な出土遺物はヘラ書き土器「X」1点、灰釉陶器片（長頸瓶・楕）2点、鎌・鑿・鎌各1点、刀子4点、釘6点である。小破片であるが当群でも灰釉陶器が確認されるようになる。鉄器等の保有率は6軒から13点で60.0%と、前期に続き高い保有率である。

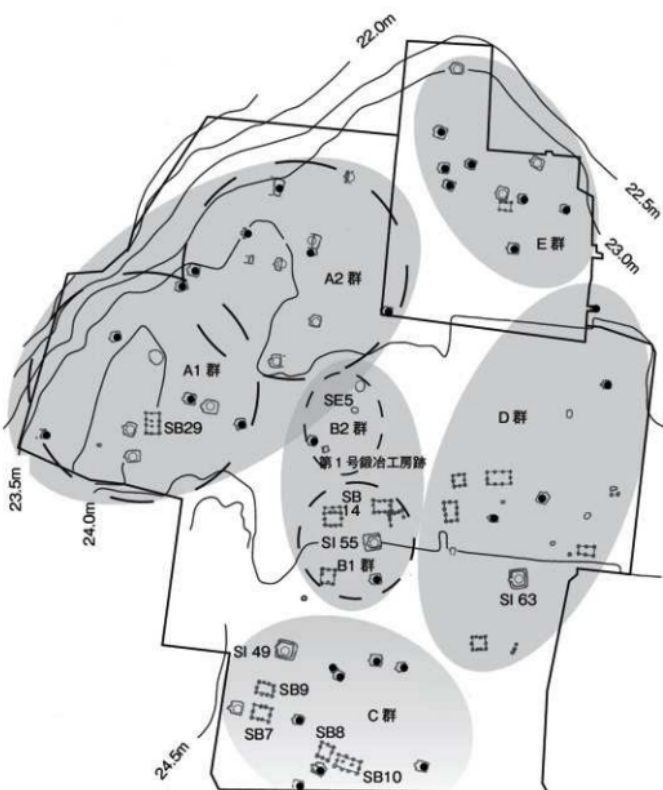
前時代まで住居跡数20軒前後で安定して推移してきたが、当期は住居跡25軒を数えわずかに増加傾向に転じている。単位集団は前時代同様五つのグループで、各群の中にも「中形住居+小形住居」または「中形住居+掘立柱建物」といったいくつかの小集団で構成されるようになる。前期の収藏域であるB群は踏襲され集落の中心となっていく様相を示している。また、各群にも倉庫としての機能をもつ掘立柱建物跡が確認されるようになる。建物跡の主軸はB群の影響を受けたC群・D群で北西方向が主体となる。一方、A群・E群では依然北方向と北東方向を主軸とする集団が存在する。

第V期（第231図）

当期は、A群で住居跡18軒と掘立柱建物跡1棟、B群で住居跡2軒と掘立柱建物跡4棟、C群で住居跡11軒と掘立柱建物跡4棟、D群で住居跡5軒と掘立柱建物跡5棟、E群で住居跡10軒と掘立柱建物跡1棟で構成され、その数は前期に比べ倍増する。また、鍛冶工房跡や水室状土坑、井戸跡、粘土採掘坑などの様々な施設も備える。

A群では、第29号掘立柱建物跡を中心にその周りに中形住居跡3軒、小形住居跡5軒が位置し、概ね北方向を主軸とする集団（A1群）と中形住居4軒、小形住居5軒が一定の距離を置いて点在し、北東方向を主軸とする集団（A2群）と二つの小集団が見られ、北部から北東部全体に集落が広がる。主な出土遺物は土製紡錘車・石製紡錘車・刀子・鎌・釘各1点、鎌2点で、鉄器等の保有率は4軒から6点で22.2%と、前期より半減する。

B群では、版塗技法を用いて拡張した一辺5.5mの第55号住居跡と東側に庇をもつ第14号掘立柱建物跡を中心にその西側に小形住居跡1軒、掘立柱建物跡1棟、南側に掘立柱建物跡2棟が位置し、概ね北方向を主軸とする集団（B1群）が見られ、集落の中心的存在であったことがうかがえる。また、B1群の東側には小形住居1軒と鍛冶工房や井戸を備えた集団（B2群）が位置しており、工房関係の集団が存在していたことがうかがえる。主な出土遺物は灰釉陶器・石製紡錘車・穂摘具・釘各1点、砥石2点で、鉄器等の保有率は3軒から4点で75.0%と、高い保有率を示し、当集落の中心地であったことを物語る。



第V期(9C中葉)

- 中形住居
- 小形住居

0 50m

第231図 下平塚燕木台遺跡遺構配置図(6)

C群では、中形住居跡3軒、小形住居跡8軒、掘立柱建物跡4棟で構成されており、第7・9号掘立柱建物跡と第8・10号掘立柱建物跡を囲むように住居が配置された小集団が二か所確認でき、これまで小規模であった当群が一齊に膨れあがる。主軸は北東方向へ向くものが主体である。一辺5.9mの第49号住居跡からは灰釉陶器7点が出土しており、当群の中で優位に立った人物の居住と考えられる。その他の主な出土遺物は須恵器の仏鉢片1点、墨書き土器「丙」(則天文字)2点、土製紡錘車・石製紡錘車各2点、刀子3点、鎌・砥石各1点で、鉄器等の保有率は2軒から5点で18.2%である。

D群では、版築技法を用いて掘削した一辺5.1mの第63号住居跡を中心にその周りに小形住居跡4軒、掘立柱建物跡5棟が位置し、5棟の掘立柱建物跡の主軸は中形住居と同じ北方向で統一され規則的に建ち並んでいる。主な出土遺物は墨書き土器「力」1点、刀子・釘各1点、鎌・砥石各2点で、鉄器等の保有率は2軒から6点で33.3%と、前期より減少する。

E群では、前期に引き続き、「中形住居1軒+小形住居数軒」のまとまりで構成される東部や南東部の集団と「掘立柱建物+小形住居」で構成された南西部の集団の小集団がいくつか見られ、主軸が他群と同様に北東方向を向くものが主体となる。居住域は前期に比べさらに東へ移動していく様相が見られ、当期から北部や西部が空白地となる。前時代においては集落の中心として展開していたため、これは当時の土地利用の状況によるもの、あるいは居住域に何らかの規制が働いていたことによるものと想定される。主な出土遺物は灰釉陶器片2点、墨書き土器(判読不明)1点、砥石5点、刀子・鎌各1点である。また、漆が付着した土器の出土は漆工人の存在をうかがわせる。鉄器等の保有率は3軒から7点で30.0%と前期に比べ半減する。

当期は、五つの集団で構成され、住居跡・掘立柱建物跡数ともに最多となる。また、鍛冶工房や井戸、水室状土坑などの施設も備えられ、これらの遺構は調査区全体を覆い尽くし、集落が最も繁栄したことを見かがわせる。特にB群・C群・D群では、倉庫として機能した掘立柱建物が建ち並び、B群を中心に集落が展開していった様相が捉えられる。また、紡錘車の出土数が最多となり、各群で農耕とともに織維生産も行なっていたことが想定される。さらに、当集落に仏教思想の浸透をうかがわせる須恵器仏鉢片も出土している。

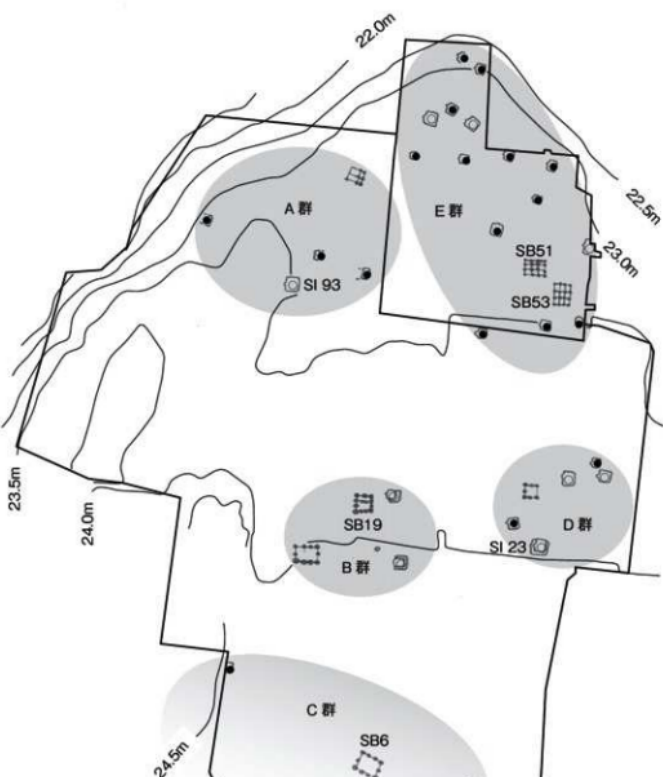
第VI期（第232図）

当期は、A群で住居跡4軒と掘立柱建物跡1棟、B群で住居跡4軒と掘立柱建物跡2棟、C群で住居跡2軒と掘立柱建物跡2棟、D群で住居跡6軒と掘立柱建物跡1棟、E群で住居跡15軒と掘立柱建物跡2棟で構成され、その数は前期に比べ半減する。

A群では、北部の集団が確認できなくなり、北東部で中形住居跡1軒、小形住居跡3軒、掘立柱建物跡1棟が一定の距離を置いて点在している。これらは灰釉陶器2点や墨書き土器「不カ」・石製紡錘車各1点が出土している第93号住居跡を中心とした集団で、前期のA2群を踏襲している。

B群では、居住としての機能が考えられる東側に底をもつ第19号掘立柱建物跡を中心に、その南に拡張された中形住居跡2軒、北西側に掘立柱建物跡1棟がまとまっており、主軸はいずれも北方向で統一されている。この集団は前期を踏襲しており、依然として集落の中心的存在であったものと考えられる。主な出土遺物は灰釉陶器輪や長頭瓶3点、刻書き土器「木」、砥石各1点で、鉄器等の保有率は1軒から1点で25.0%と、前期に比べ大きく減少する。

C群では、調査区域間に中形住居跡・小形住居跡各1軒、掘立柱建物跡2棟が80mの距離を置いて点在している。中央に位置する第6号掘立柱建物跡は3間×2間の側柱建物で床面積38m²の大形であるこ

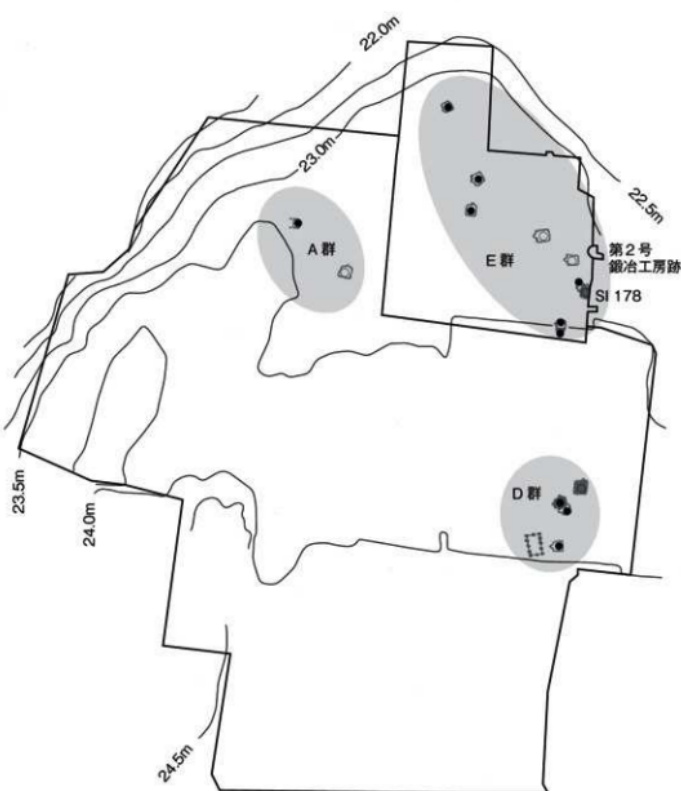


第VI期(9C後葉)

- 中形住居
- 小形住居

0 50m

第232図 下平塚燕木台遺跡遺構配置図(7)



□ 第VII期(1OC 前葉)

■ 第VII期(1OC 中葉)

○ 中形住居

● 小形住居

0 50m

第233図 下平塚燕木台遺跡遺構配置図(8)

とから居住としての機能が想定される。主な出土遺物は砥石1点で、鉄器の保有率は1軒から1点で25.0%である。

D群では、建て替えが行われた一辺5.5mの第23号住居跡を中心に、その東に中形住居跡2軒、小形住居跡2軒、掘立柱建物跡1棟が弧状に位置している。主軸はいずれも概ね北方向である。主な出土遺物は灰釉陶器長頸瓶、刀子各2点、砥石1点で、鉄器等の保有率は2軒から3点で33.3%と、前期と同じである。

E群では、2棟の掘立柱建物跡を中心に主軸を平行または直交する中形住居跡1軒と小形住居跡4軒で構成された南西部の小集団と主軸が北東方向である中形住居跡2軒、小形住居跡8軒で構成された北東部・南東部の小集団が見られる。前期を踏襲している。南西に位置する第51・53号掘立柱建物跡はいずれも大型の總柱建物跡で倉庫として機能していたものであり、当地が収蔵域へと変わっていく様相が見られる。主な出土遺物は灰釉陶器2点、墨書き土器(判読不明)1点、刀子2点、鐵1点、釘3点で、小破片であるが灰釉陶器や墨書き土器の出土が増え、当集団の中でも力をつけてきた有力者の存在がうかがえる。鉄器等の保有率は4軒から6点で26.7%と、前期とはほぼ同じである。

当期は、前期に比べると住居跡等の建物が半減し、集落が縮小していく様相が見られる。集落の中心は前期に引き続きB群であり、A群・E群は南東へと広がり、各群とも全体的に南側へ移動していく様相がうかがえる。

第VII期（第233図）

当期の建物は、A群で住居跡2軒、D群で住居跡2軒と掘立柱建物跡1棟、E群で住居跡7軒と鍛冶工房跡1基で構成され、前期に比べ激減する。

A群では、中形住居跡・小形住居跡各1軒、D群では、小形住居跡2軒と掘立柱建物跡1棟で構成されている。主な出土遺物はA群で灰釉陶器2点、鐵1点、D群で灰釉陶器・斧・砥石各1点と、両群とも鉄器等を保有しており、農耕を行っていたものと考えられる。

E群では、中形住居跡2軒と小形住居跡5軒で構成されており、その数は減少するものの他群に比べ大きな減少ではない。主軸は北西方向が主体である。南部に位置する第2号鍛冶工房跡から楕円形鍛冶溝や粒状溝、鍛造剥片、羽口など多量の鍛冶関連遺物や鐵・釘各1点が出土している。また、灰釉陶器淨瓶の注口部も覆土中から出土しており、当群にも仏教思想が浸透していたことを物語る好資料となる。その他の主な出土遺物は刻書き土器「夫」4点、灰釉陶器・支脚に転用された羽口・刀子各1点、釘5点で、鉄器等の保有率は3軒から4点で42.9%と前期に比べ高くなる。

当期は、B群・C群で建物の痕跡が確認されなくなり、調査区の東部から南部にかけて展開していくものと考えられる。E群で確認された鍛冶工房跡では、出土した鍛冶関連遺物から精練・鍛造の両段階を行っており、この時期においても鉄製品づくりが盛んに行われていたことが明らかになった。

第VIII期（第233図）

当期をもってA群の建物跡は確認されなくなり、D群で住居跡2軒、E群で住居跡2軒を数えるだけとなる。各群とも主軸が北方向の小形住居跡と主軸が東方向の中形住居跡の2軒のまとまりで構成された集団となる。D群から支脚に転用された羽口・鐵各1点、E群から鐵製紡錘車1点が出土しており、農耕とともに織維生産も行われていたことを示している。当期以降の建物の痕跡は確認されなくなることから、当期をもって当集落は終焉を迎える。

3 錫治関連遺物について

今回の調査区から、錫治関連遺物が多量に出土した奈良時代の第251号土坑と平安時代の第2号錫治工房跡を確認した。また、羽口を再利用して支脚に転用したり、鉄滓（楕形錫治滓）が廃棄されたりした住居跡等の遺構も多数確認した。ここでは、遺構の概要や出土した遺物について述べ、集落との関わりについて概観する。

(1) 第251号土坑

第251号土坑は、調査区北東部の標高23mの平坦な台地上に位置し、長径354m、短径330m、深さ186cmで、粘土層まで掘り込んでいる大形円形土坑である。底面の中央部には長径166cm、短径156cmの円形で、深さ32～43cmの穴が設けられている。また、底面の東・西部には棒状のようなものを這わしたと考えられる、平面が梢円形、断面がU字形の痕跡2か所が確認できる。このような規模や形状から水室状土坑と判断した。時期は、覆土中層から下層にかけて出土した須恵器の壺、蓋、鉢等の形状から8世紀前葉に比定できる。この土坑の覆土上層から中層にかけて、楕形錫治滓や羽口などの錫治関連遺物が多量に出土している。共に出土した土器器の高台付椀から判断すると10世紀代と考えられ、当土坑の埋没後の墳地、あるいは掘り返して廃棄されたものと考えられる。

出土した楕形錫治滓は、特大（完形で1,000g以上）から極小（完形で125g以下）までのものである。他に炉壁や多量の鍛造剥片、粒状滓などが出土している。また、出土した羽口は内径が3.2cm（羽口の内径が10cm以上で製鉄の段階、5cm位で錫治の段階のこと）である（第234図参照）。これらの錫治関連遺物の種類や規模、形状から精錬錫治と鍛錬錫治の兩段階にわたる遺物であることが言える。ほぼ同時期である第2号錫治工房跡は当土坑から南西へ72mと離れたところに位置しており、周辺に錫冶炉が確認されていないことから、錫治工房跡は調査区外に存在していたものと考えられる。Y1は、錫冶炉の炉壁としては極めて希な胎土で、製鉄炉の炉壁に似ており、錫治工人の出自が製鉄工人が居住していた可能性も考えられる。多量の錫治滓や楕形錫治滓、製鉄段階で見られる流動滓も出土していることや原料である砂鉄も近くの蓮沼川から容易に採取できることから、調査区外である蓮沼川に面した台地縁辺の斜面部に製鉄炉が存在していた可能性も考えられる。

(2) 第2号錫治工房跡

第2号錫治工房跡は、調査区南西部の標高23mの平坦な台地上に位置している。南部が調査区域際で、溝に掘り込まれているため、南北径は374mしか確認できなかった。東西径は4.42mで、平面形は梢円形と推定できる。この掘り込みの中央部に長軸60cm、短軸50cmで、深さ19cmの隅丸長方形の炉跡を確認した。錫冶炉としては大きい方であり、底面の赤変硬化が強い。特に西部の赤変が強いことから羽口は西側に装着されていたものと想定される。また、鍛造剥片や粒状滓の出土分布状況（第236図参照）から錫冶炉の南側に位置する長軸110cm、短軸98cm、深さ43cmの隅丸長方形のピットが、火色を見たり鍛

表14 第251号土坑出土錫治関連遺物点数・重量計測表

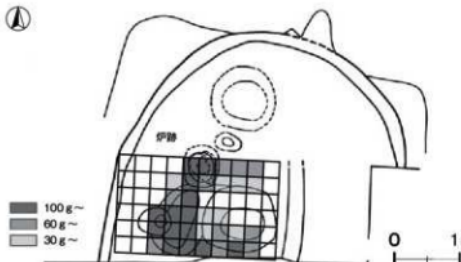
錫治関連遺物	点数	重さ(g)
炉壁材	9	
羽口	7	
楕形錫治滓（特大）	4	1248.0
楕形錫治滓（大）	21	6272.0
楕形錫治滓（中）	63	4771.5
楕形錫治滓（小）	89	5214.2
楕形錫治滓（極小）	575	5214.7
楕形錫治滓 合計	752	22720.4
錫治滓	1383	9374.0
流動滓	1	27.0
鉄塊系遺物	13	1250
粘土質溶解物	3	26.4
粒状滓		304.8
鍛造剥片		2612.2

第251号土坑		堆积物 (堆积物)		堆积物 (堆积物)		堆积物 (堆积物)		堆积物 (堆积物)	
堆积物(堆积物)	堆积物(堆积物)	H(O)	H(O)	H(O)	H(O)	H(O)	H(O)	H(O)	H(O)
①(Y1) 堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	⑤(M40) 堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	③(M43) 堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	⑤(M47) 堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	③(M54) 堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	③(M55) 堆积物(堆积物)
②(Y2) 明口(堆积、先端~基部)	③(M44) 堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	③(M44) 堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	③(M45) 堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	③(M51) 堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	堆积物(堆积物) (H、堆积物、堆积物)	③(M52) 堆积物(堆积物)
分析 ④(M49)	⑦(M42) 堆积物(堆积物)	③(M40) 堆积物(堆积物)	③(M40) 堆积物(堆积物)	③(M40) 堆积物(堆积物)	③(M40) 堆积物(堆积物)	③(M40) 堆积物(堆积物)	③(M53) 堆积物(堆积物)	③(M53) 堆积物(堆积物)	③(M55) 堆积物(堆积物)

第234图 第251号土坑出土鍛冶関連遺物構成図

第235図 第2号鍛冶工房跡出土鍛冶関連遺物構成図

打を行ったりした作業用の足入れ穴であったものと考えられる。時期は出土した土師器の坏や高台付枕から10世紀前半と判断した。



第236図 第2号鍛治工房跡出土鍛造剥片・粒状滓分布図

出土した椀形鍛治滓は、特大から極小までのもの（第235図参照）まである。点数でみると極小のものが圧倒的に多く出土して

いるが、重量でみると特大・大・中のものがほぼ同量である。これら椀形鍛治滓と鍛治滓を含めると2千点を超え、その重量は約53kgにも及んでいる。このことから当鍛治工房では、鍛冶の中でも製鉄炉で作られた鉄塊から純度の高い鉄塊を作る精錬段階を行っていたことが言える。また、鍛造剥片も10kgを超える量が出土している。その規模は0.1cm以下～0.9cmのもので、0.1cm以下のものは、全体の59.8%になる。表面の色を観察すると、黒褐色のものや青光りしているものが見られる。規模が小さくなるにつれ青光りしているものの割合は大きくなる傾向で、0.1cm以下のものは100%青光りしている。このことから鍛造段階でも鉄製品に加工する最終段階まで行っていたことが分かる。さらに、出土した羽口はいずれも破片であるが、内径は5cm以下のものとみられる。M 83・M 85・M 86・M 93は重層または重層気味の椀形鍛治滓である。これは一回の操業が終わった後に炉底の滓を取り残して次の操業に入ったためにできた滓である。この様な椀形鍛治滓は官営の工房で見られないことから、一般集落にある工房跡であると判断した。また、これらの鍛冶関連遺物の種類や規模、形状から、当鍛治工房跡では精錬段階から鍛錬段階までの鍛冶を行っていたことが分かり、この時代では鉄製品ができるまでの一連の工程を一つの工房で行うということを証明できる資料となった。当集落では住居跡が減少し集落が衰退する時期においても、鉄製品づくりを行っていたことが明らかになった。

(3) 建物跡

今回の調査区の住居跡や掘立柱建物跡などの建物跡から出土した鍛冶関連遺物は、住居跡31軒と掘立柱建物跡1棟（第237図参照）からで、約半数の建物から確認できた。

奈良時代では、12軒の住居跡から30点（655.9g）の椀形鍛治滓と羽口片12点が出土している。第132号住居跡から出土した羽口は、支脚に転用されている。第28号住居跡（「第326集」）からも同様に支脚に転用された羽口が出土している。いずれも8世紀後葉に比定できる住居跡であることから、当時代の鍛治工房跡は確認されていないが、8世紀の半ば頃には集落内で鍛冶関連の作業が行われていたものと考えられる。

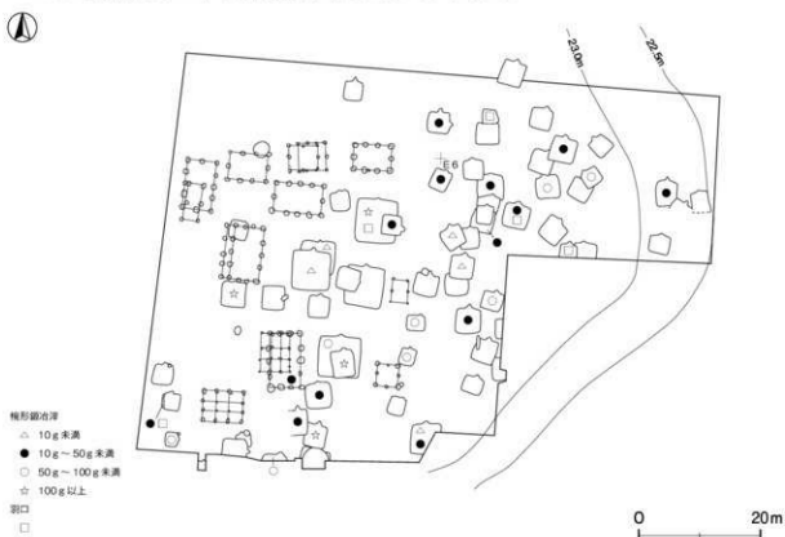
表15 第2号鍛治工房跡出土鍛冶関連遺物点数・重量計測表

鍛冶関連遺物	点 数	重さ (g)
鑿	1	56.0
炉壁材	1	
羽口	5 4	
椀形鍛治滓（特大）	1 8	13,031.0
椀形鍛治滓（大）	4 7	13,287.4
椀形鍛治滓（中）	1 4 1	12,666.9
椀形鍛治滓（小）	2 8 1	7,733.2
椀形鍛治滓（極小）	1 4 6 8	5,282.4
椀形鍛治滓 合計	1 9 5 5	52,009.9
鍛治滓	1 7 1	732.5
鉄塊系遺物	8	100.9
粒状滓		226.0
鍛造剥片		11,695.1

平安時代では、9世紀代に13軒の住居跡から34点(800.3g)の楕円形鍛治滓と羽口片1点、金床石2点が出土している。『第326集』でも6軒の住居跡から楕円形鍛治滓5点、羽口片3点の出土が報告されている。9世紀中葉に比定できる第83号住居跡から出土した羽口は支柱に転用されている。同時期に第1号鍛冶工房跡も確認されていることから、集落内で継続して行われていたことがうかがえる。10世紀に入ると、第2号鍛冶工房跡が確認され、周辺の住居跡6軒から14点(770.8g)の楕円形鍛治滓や支柱に転用された羽口1点が出土している。当調査区では10世紀前葉をもって、鍛冶関連遺物の出土は認められなくなる。

表16 時期別鍛冶関連遺物点数・重量計測表

時 期	鍛冶関連遺物		その他 (点数)
	点数	重さ(g)	
8世紀前葉	8	895	
8世紀中葉	14	400.0	羽口(3)
8世紀後葉	8	166.4	羽口(9)
9世紀前葉	7	525.0	金床石(1)
9世紀中葉	9	1025	
9世紀後葉	18	172.8	羽口(1)金床石(1)
10世紀前葉	14	770.8	羽口(1)
10世紀中葉	0	0	



第237図 下平塚蕪木台遺跡東部出土楕円形鍛治滓分布図

4 おわりに

これまで当遺跡の集落の様相について述べてきた。ここでは、『第326集』の成果に加え、今回の調査成果によって明らかになったことについて述べ「おわりに」としたい。

当集落は、住居跡や掘立柱建物跡などの在り方から五つの転換期を見い出すことができる。第1期は、小規模ではあるが、人々の生活の痕跡が認められる縄文時代早期である。住居跡1軒、陥し穴・土坑各2基が今回の調査区で確認された。早期になると、まとまつた数軒の住居からなる集落が出現する³⁷と指摘されていることから、今回の調査区域外にも集落が展開していたものと考えられる。奈良・平安時代の住居跡の覆土中から搔器や石器など9点が出土している。また、陥し穴も確認されていることから当地域のこの時期は、集落の外周部であり狩猟場でもあった可能性がある。その後、古墳時代後期になるまで、人々

の営みの痕跡は確認されなくなる。

第2期は、断続的ではあるが小規模な集落が営まれた古墳時代後期である。『第326集』では、住居跡5軒が確認されており、住居が1軒ないし2軒の小集団が台地上に点在している程度であると報告されている。当遺跡の東側を流れる蓮沼川の下流と東谷田川との合流付近には、県内屈指の大集落である島名熊の山遺跡⁴⁾が位置している。4世紀を起源とする島名熊の山遺跡は、当遺跡と同時期である6世紀後葉から7世紀にかけての住居跡数が500軒を超える大集落となっており、有力な地元富豪層によって早くから開発の手が入り、その後、発展していくことが明らかになっている。一方、当遺跡と同じ蓮沼川流域に位置する刈間六十目遺跡⁵⁾では、古墳時代初頭に人々の生活が開始され住居跡12軒を数える。しかし古墳時代中期には集落が一旦途絶える。また、刈間神田遺跡⁶⁾では、古墳時代初頭から集落が形成され古墳時代後期までに住居跡23軒を数える。しかし時間的な継続性は認められず、断続的に数軒の住居が小さな集団として点在しているだけである。さらに、当遺跡の北部で蓮沼川の上流に位置する西平塚梨ノ木遺跡⁷⁾では、この時期の遺構は確認されていない。以上のことから、この時期の蓮沼川流域は、小規模な集落が断続的に点在している程度で、本格的な開発の手が入っていなかったことがうかがえる。

第3期は、本格的な集落が営まれるようになった8世紀前葉である。奈良時代になると律令制の成立とともに住居跡16軒、掘立柱建物跡16棟が確認され、当地域にも人々が移り住んできたことが明らかになった。この時期は住居跡数の大きな変動もなく安定した集落であったものと考えられる。当遺跡の東部では、大形住居跡とともに掘立柱建物群が主軸を同じにして規則的に建ち並び、L字状に配置された様子や庇をもつ掘立柱建物の存在は地方豪族居宅⁸⁾を思わせる。居宅は居住・家政関係施設の空間と収納施設の空間とで構成されるのが一般的で、両者が一体的に配置される例が多い。倉庫群は主屋から見て北側や西側に設けられる遺跡例が8割ほどを占めていると指摘されている。このことからすると、当遺跡の東部に位置する大形住居跡とその北側及び西側に配置された掘立柱建物群の景観は正に地方豪族の居宅を見て取れる。今回の調査によって調査区の東部は、蓮沼川流域の開発にあたった中心地であり、倉庫群は末端官衙としての収蔵施設、あるいは居宅であったものと想定される。遺物では、鎌や鋤先などの農具類や刀子や鑿などの工具類の鉄器が多数確認できる。当遺跡の所在する台地は東側に蓮沼川流域の低地部が面しており農耕に適していたと考えられ、低地開発に関わりの深い集団で、官人の元で生産活動に従事していた人々が構成した集落であると考えられる。

第4期は、集落が最も繁栄する9世紀中葉である。住居跡47軒、掘立柱建物跡14棟に加え、鍛冶工房跡や水室状土坑、井戸跡等の施設も備える。当遺跡の中央部では庇付掘立柱建物を中心に住居や掘立柱建物群、その東側に距離を置いて鍛冶工房や井戸が配置されるようになる。この時期になると集落の中心が東部から中央部に移り、住居などの遺構が台地上を覆い尽くすようになる。出土遺物は、農具類や工具類などの鉄器のほか、灰釉陶器や墨書き土器の出土が多くなり、力を付けてきた有力者の存在を示す。また、版築技法を知っていた人々も加わり、集落が拡大・繁栄していったものと考えられる。

第5期は住居跡等の建物が減少し、集落が衰退する10世紀中葉である。9世紀後葉から住居跡が減少するようになり、10世紀に入ると一気にその数は減少していく。10世紀中葉には、東部で鍛冶工房跡が確認されており、衰退期においても鉄製品づくりを盛んに行っていたことが明らかになった。また、9世紀後葉から10世紀中葉にかけて集落が南側へ移動していく様相がうかがえる。このことからも集落は終焉を迎えたのではなく、当遺跡の南側（未調査区）に移っていった可能性も考えられる。ただ当遺跡と同じ蓮沼川流域の刈間神田遺跡や刈間六十目遺跡では、10世紀前葉をもって集落の終焉を迎えていることから、こ

の時期に何らかの社会的な大きな変化があったものと想定される。

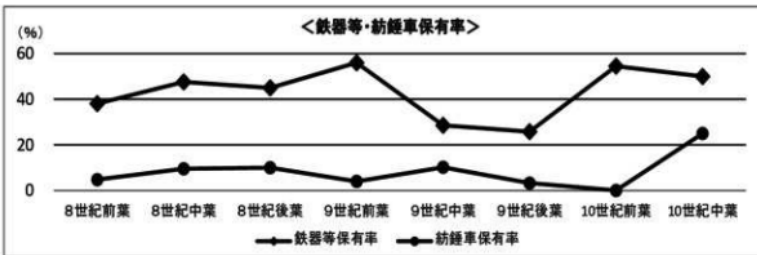
出土遺物は土師器や須恵器の日常雑器のほか、鉄器・石器などの道具類や織維生産具、灰釉陶器、文字資料である墨書き土器などが出土している。

鉄器や石器など道具類の出土は、本格的な集落が始まった8世紀前葉から確認されるようになり、鎌や鋸先、斧、刀子、砥石など161点を数える。保有率で見ると8世紀代では30%から60%と時期を経る毎に増加傾向を示し、集落に普及していく様子が見て取れる。9世紀代後半では30%を下回るが、10世紀代には50%前後と高い保有率を示している。出土点数で見ると、8世紀中葉から9世紀中葉にかけて多く出土している。鉄製農具の普及は、畑作農業の盛行を物語るとともに経済力の充実を示すものと受け止められている。つまり、当遺跡では、律令体制のもと水田經營とともに畑作も行われていたものと考えられ、各時期にわたって空白地であった台地中央部に畑地が広がっていたものと想定される。

紡錘車の出土は、鉄器同様8世紀前葉からで15点を数え、10世紀前葉を除く各時期で確認できる。保有率は10%前後で推移し、集落の終焉を迎える10世紀中葉まで農耕の傍ら織維生産を行っていたことがうかがえる。

表17 時期別道具類出土数

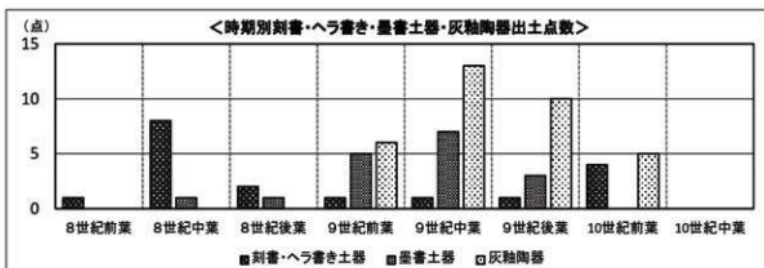
	農具類			工具類			武器		その他		織維生産			石器 砥石	計
	歛先	鎌	穂摘	斧	刀子	鑿	釘	鎌	製品	不明	土製 鉢鉢車	石製 鉢鉢車	鉄製 鉢鉢車		
8世紀前葉					1	1	4	1	2	1	1	1	1	6	17
8世紀中葉	1	5			1	4	1	7	5		1	2	3	4	8
8世紀後葉		1				6		3	1			1	1	4	17
9世紀前葉	3			1	5	1	7	1		1	1			5	25
9世紀中葉	7	1			8		3	3	1	1	4	4	1	10	42
9世紀後葉					3		4	1				1		3	12
10世紀前葉				1	1		5	1						2	10
10世紀中葉								3					1		4
計	1	16	1	2	38	2	43	16	3	4	5	9	2	33	175



文字資料では、刻書・ヘラ書き土器18点、墨書き土器17点が出土している。刻書・ヘラ書き土器は8世紀前葉から確認できるようになる。中葉には8点を数え、各時期にわたって数点ずつ確認できる。これらは「+」や「×」、「↑」のような記号が多く、坏などに目印として付けられたものと考えられている。特定の人だけが使う各自の食器である属人器という朝鮮半島や日本に見られる食文化の浸透をうかがわせる資料である。墨書き土器ではその多くが破片で判読不明なものもあり、集落の性格を探るまで至らなかった。8世紀中葉に1点が初出となるが、数多く出土するようになるのは9世紀以降である。

灰釉陶器では34点を数え、9世紀前葉から確認され、中葉・後葉で最多となり、10世紀に入るとその数

は激減し、中葉には確認できなくなる。墨書き土器と同様に出土数の推移は集落の繁栄と大きな関わりがあるとみられる。灰釉陶器は、当遺跡と同じ蓮沼川流域にある苅間六十目遺跡では3点、苅間神田遺跡では皆無であることから、当集落は2遺跡に比べ優位に立っていたと考えられる。



以上、下平塚蕪木台遺跡の性格を少しでも明確にできるよう、『第326集』の報告も踏まえて推測を重ねながら遺構・遺物について考察を試みてきた。今回の調査により、当遺跡は律令体制のもとで新たに蓮沼川流域の開発にあたった集落で、律令体制の崩壊とともに終焉を迎えていること、蓮沼川流域の開発にあたった集落の中でも優位に立った開発拠点集落であったことを再確認できる成果を得た。特に今回調査した遺跡東部が、地方官衙を補佐するような末端組織を想定させる集落であり、官人との関わりの中で開発が始まったことを示唆する遺構の配置や8世紀の中頃から鉄製品づくりが始まったことを裏付ける遺物の出土など大きな成果を上げることができた。ただ、集落の終焉である10世紀中葉においても鉄製品が作られていることや集落が全体的に南側へ移っていく様相がうかがえることから、集落は終焉を迎えたのではなく南部（未調査）へ展開していった可能性も考えられる。これらの課題は、今後の下平塚蕪木台遺跡南部の調査によって明らかにされることであろう。

註

- 1) 白田正子・飯田浩彦・本橋弘巳・斎藤和浩・川井正一・江原美奈子「下平塚蕪木台遺跡 蔷城一体型特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅰ」『茨城県教育財团文化財調査報告』第326集 2009年3月
- 2) 井上尚明「コップ形須恵器の勢勢一奈良時代の計量器についてー」『考古学雑誌』第79卷第4号 1994年6月
- 3) 鈴木克彦・鈴木保彦編『集落の変遷と地域性』株式会社雄山閣 2009年10月
- 4) 斎藤真弥・酒井雄一・渡邊浩実・松本直人・清水哲「鳥名熊の山遺跡 鳥名・福田坪一体型特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅱ』『茨城県教育財团文化財調査報告』第291集 2008年3月
- 5) 小澤重雄「慈城一体型特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅲ - 六十目遺跡』『茨城県教育財团文化財調査報告』第160集 2000年3月
- 6) a 成島一也〔(仮称)慈城地区土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅰ - 神田遺跡〕『茨城県教育財团文化財調査報告』第121集 1997年3月
b 長岡正雄〔(仮称)慈城地区土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅱ - 神田遺跡〕『茨城県教育財团文化財調査報告』第134集 1998年3月
c 飯島一生「神田遺跡3 慈城一体型特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅳ」『茨城県教育財团文化財調査報告』第183集 2002年3月
- 7) 高野節夫「西平塚梨ノ木遺跡 慈城一体型特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書V」『茨城県教育財团文化財調査報告』第196集 2002年3月
- 8) 奈良文化財研究所『古代の官衙遺跡 II 遺物・遺構編』 2004年3月

参考文献

- ・赤井博之「古代常陸国新治室跡群の基礎的研究(1)～奈良・平安時代の須恵器編年を中心に～」『奈良考古』第20号 奈良考古同人会 1998年5月
- ・谷田部の歴史編さん委員会「谷田部の歴史」谷田部町教育委員会 1975年9月

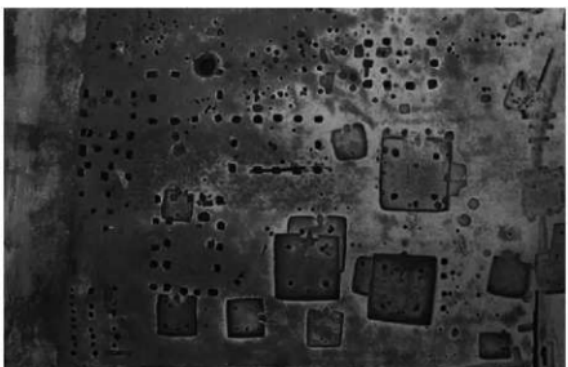
写 真 図 版



調査区遠景（西から）



調査区全景



調査区中央部



調査区南西部

PL2



第168号 住居跡
完 売 状 況



第1号 陥 し 穴
完 売 状 況



第297号 土 坑
完 売 状 況



第132号住居跡
甕遺物出土状況



第132号住居跡
完掘状況



第132号住居跡
甕完掘状況

PL.4



第140号住居跡
完掘状況



第143号住居跡
遺物出土状況



第143号住居跡
完掘状況

第145号住居跡
遺物出土状況



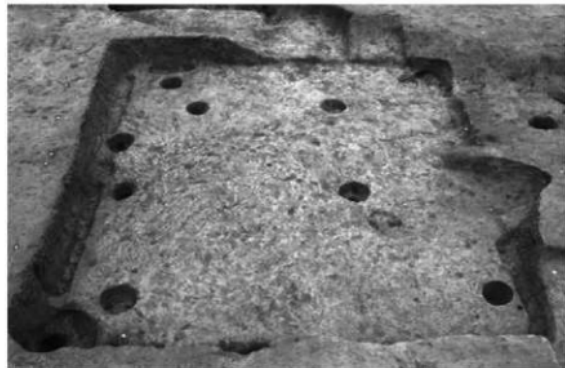
第145号住居跡
竈遺物出土状況



第145号住居跡
完掘状況



PL6



第150号住居跡
完掘状況



第153号住居跡
遺物出土状況



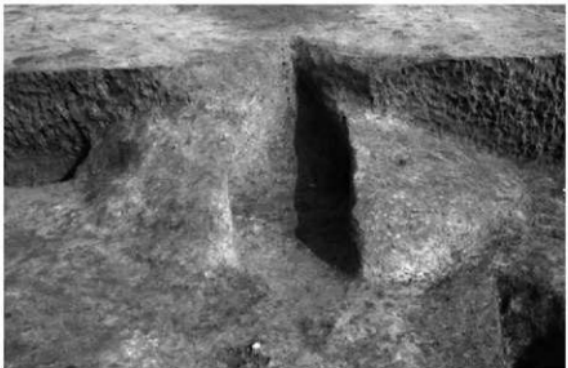
第153号住居跡
遺物出土状況



第153号住居跡
遺物出土状況

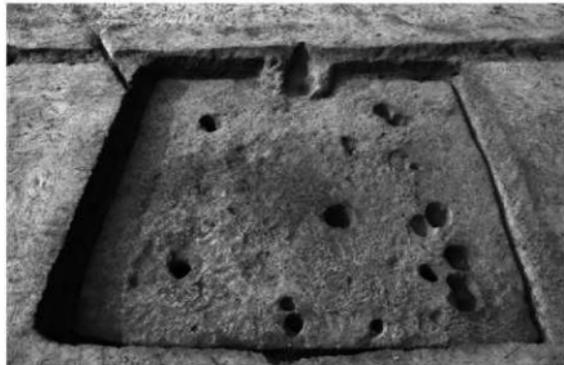


第153号住居跡
完掘状況



第153号住居跡
竪完掘状況

PL8



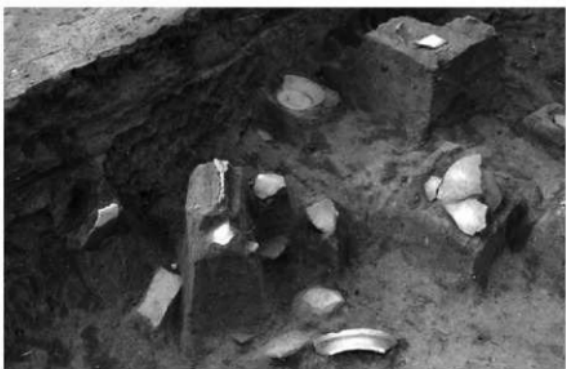
第167号住居跡
完掘状況



第167号住居跡
竪完掘状況



第171号住居跡
遺物出土状況



第171号住居跡
遺物出土状況



第171号住居跡
遺物出土状況



第171号住居跡
完掘状況

PL10



第180号住居跡
完掘状況



第180号住居跡
竪完掘状況



第185号住居跡
遺物出土状況



第185号住居跡
遺物出土状況



第185号住居跡
完掘状況



第185号住居跡
竪完掘状況

PL12



第187号住居跡
遺物出土状況



第187号住居跡
遺物出土状況



第187号住居跡
遺物出土状況

第187号住居跡
完 売 状 況



第187号住居跡
電 完 売 状 況



第48号据立柱建物跡
完 売 状 況



PL14



第50号掘立柱建物跡
完 壕 状 況



第52号掘立柱建物跡
遺 物 出 土 状 況



第52号掘立柱建物跡
完 壕 状 況

第54号掘立柱建物跡
完 壓 状 況



第55号掘立柱建物跡
完 壓 状 況



第56号掘立柱建物跡
完 壓 状 況



PL16



第 29 号 溝 跡
完 剥 狀 況



第 251 号 土 坑
遺 物 出 土 狀 況

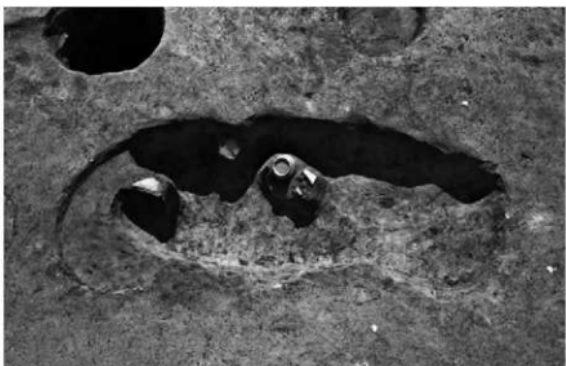


第 251 号 土 坑
完 剥 狀 況

第 309 号 土 坑
遗 物 出 土 状 况



第 335 号 土 坑
遗 物 出 土 状 况



第 335 号 土 坑
遗 物 出 土 状 况



PL18



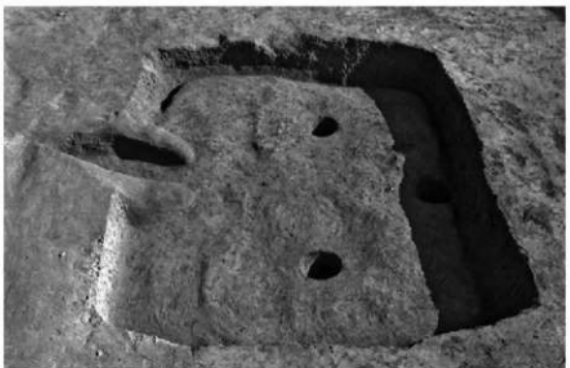
第127号住居跡
窯遺物出土状況



第127号住居跡
完掘状況



第133号住居跡
窯遺物出土状況



第 133 号 住居跡
完 墓 状 況



第 135 号 住居跡
遺 物 出 土 状 況



第 135 号 住居跡
完 墓 状 況

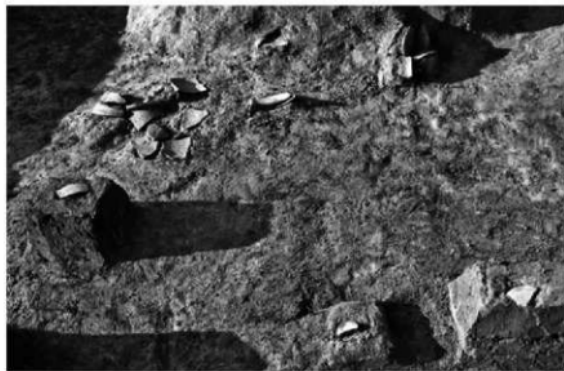
PL20



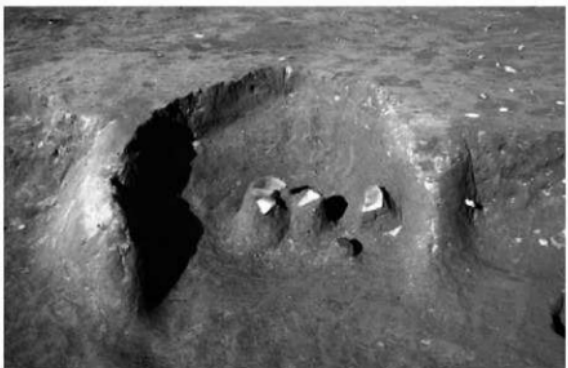
第130号住居跡
遺物出土状況



第130号住居跡
遺物出土状況



第130号住居跡
遺物出土状況



第130号住居跡
甕遺物出土状況



第130号住居跡
完掘状況

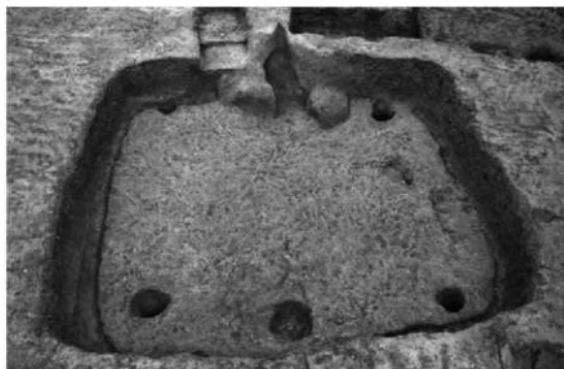


第130号住居跡
甕完掘状況

PL22



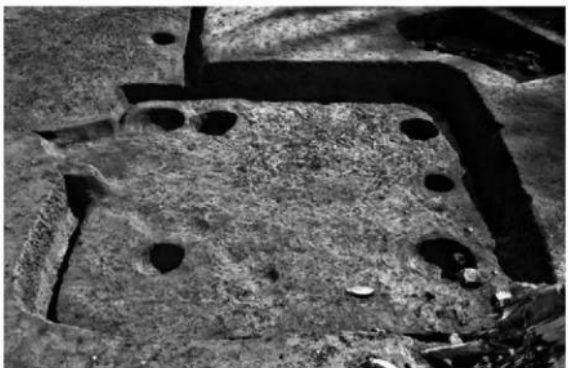
第141号住居跡
窯遺物出土状況



第141号住居跡
完掘状況



第142号住居跡
窯遺物出土状況



第142号住居跡
完掘状況



第147号住居跡
竈遺物出土状況



第147号住居跡
完掘状況



第146号住居跡
遺物出土状況



第146号住居跡
遺物出土状況



第146号住居跡
遺物出土状況



第 146 号 住居跡
遺物出土状況

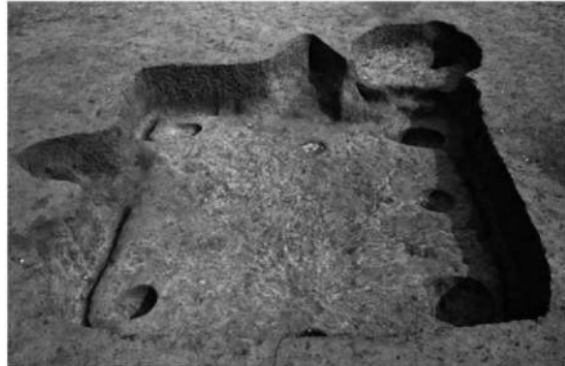


第 146 号 住居跡
完掘状況



第 146 号 住居跡
遺物出土状況

PL26



第157号住居跡
完掘状況



第161号住居跡
遺物出土状況



第161号住居跡
完掘状況



第165号住居跡
遺物出土状況



第169号住居跡
遺物出土状況



第169号住居跡
遺物出土状況

PL28



第173号住居跡
遺物出土状況



第173号住居跡
遺物出土状況



第173号住居跡
完掘状況



第174号住居跡
竪 完 挖 状 況



第178号住居跡
竪 完 挖 状 況



第189号住居跡
竪 完 挖 状 況

PL30



第183号住居跡
竈遺物出土状況



第183号住居跡
完掘状況



第183号住居跡
竈完掘状況



第186号住居跡
甕遺物出土状況



第186号住居跡
完掘状況



第191号住居跡
甕完掘状況



第2号鍛冶工房跡
遺物出土狀況



第2号鍛冶工房跡
炉土層断面



第2号鍛冶工房跡
炉遺物出土狀況

第2号鍛冶工房跡
遺物出土状況



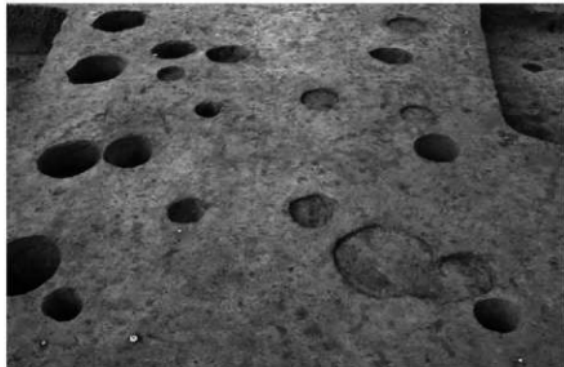
第2号鍛冶工房跡
完掘状況



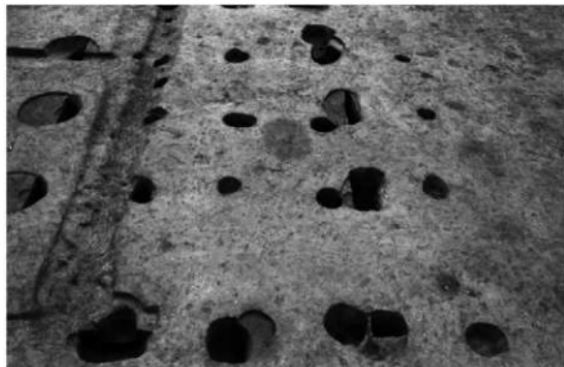
第2号鍛冶工房跡
炉完掘状況



PL34



第46号掘立柱建物跡
完 壓 状 況



第51号掘立柱建物跡
完 壓 状 況

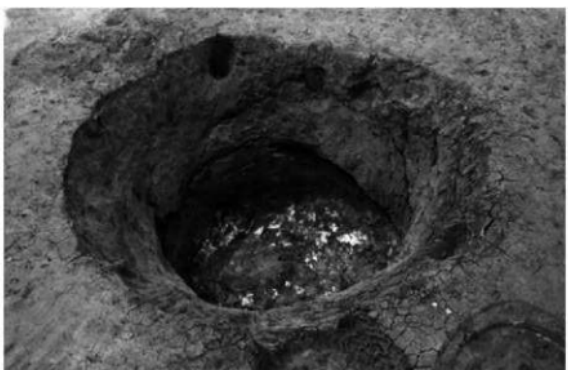


第53号掘立柱建物跡
完 壓 状 況

第27・28号溝跡
完掘状況



第9号井戸跡
完掘状況



第64号据立柱建物跡
完掘状況



PL36



第140·144·145·148·150·163号住居跡出土土器



第153·166·170·172号住居跡，第340号土坑出土土器



第171・179・185号住居跡出土土器



第102·127·185·187号住居跡，第50·52·54号掘立柱建物跡，第257号土坑出土土器



SI 129-176



SI 134-195



SI 130-185



SI 134-199



SI 135-207



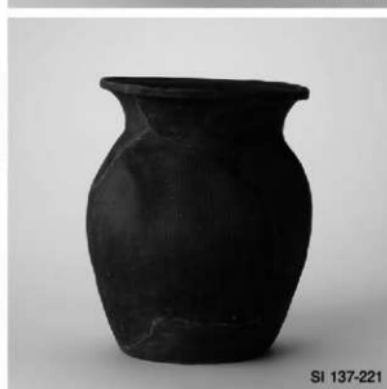
SI 134-200



SI 135-209



第129・130・134・135号住居跡出土土器



第133・137・141・142号住居跡出土土器





第149·154·157·158·159·161号住居跡出土土器



SI 164-288



SI 164-287



SI 173-304



SI 165-290



SI 173-302



SI 177-322



SI 173-303



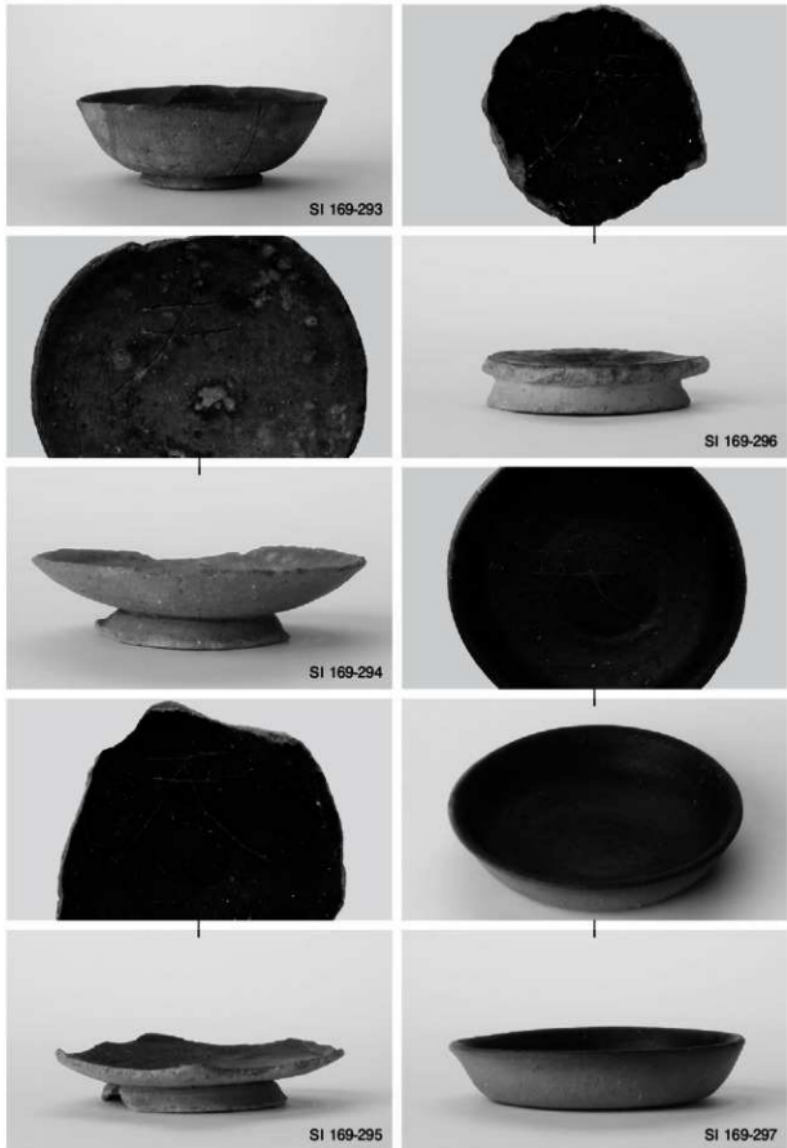
SI 173-305



SI 173-307



SI 173-301



第169号住居跡出土土器



SI 178-323



SI 178-327



SI 178-324



SI 181-329



SI 183-332



SI 183-331



SI 184-336



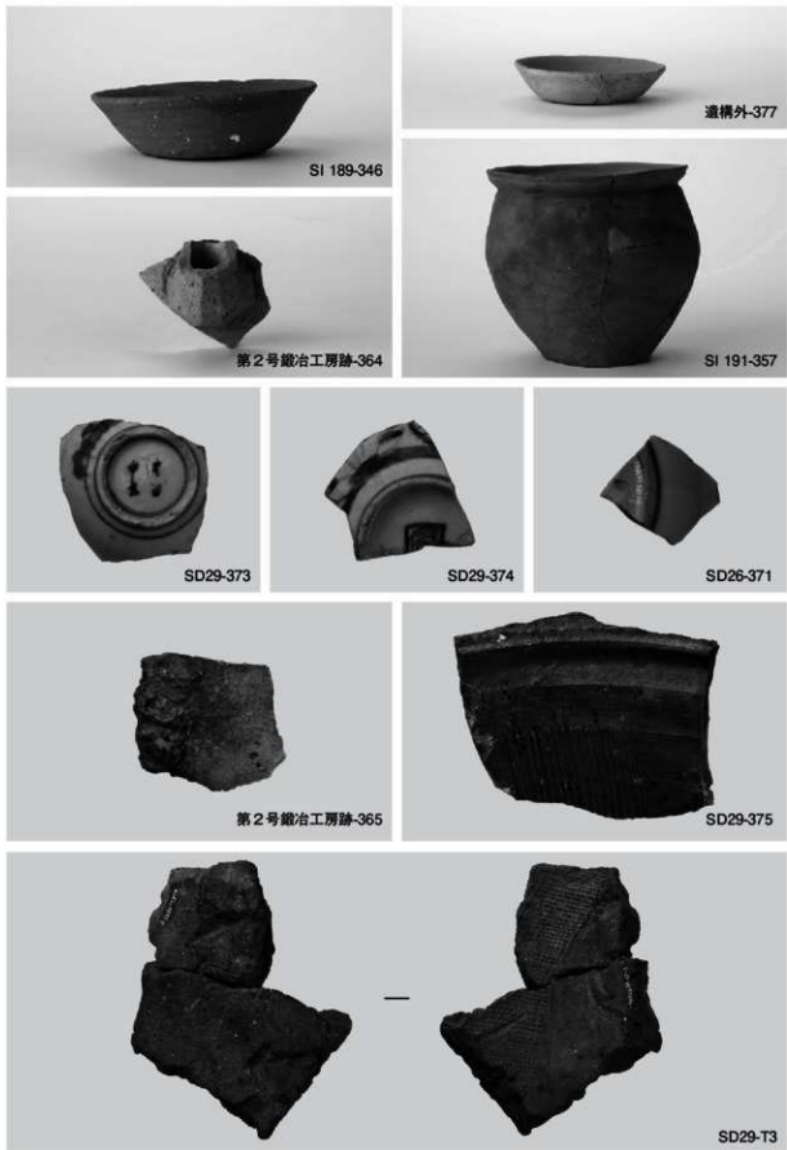
SI 184-337



SI 186-341



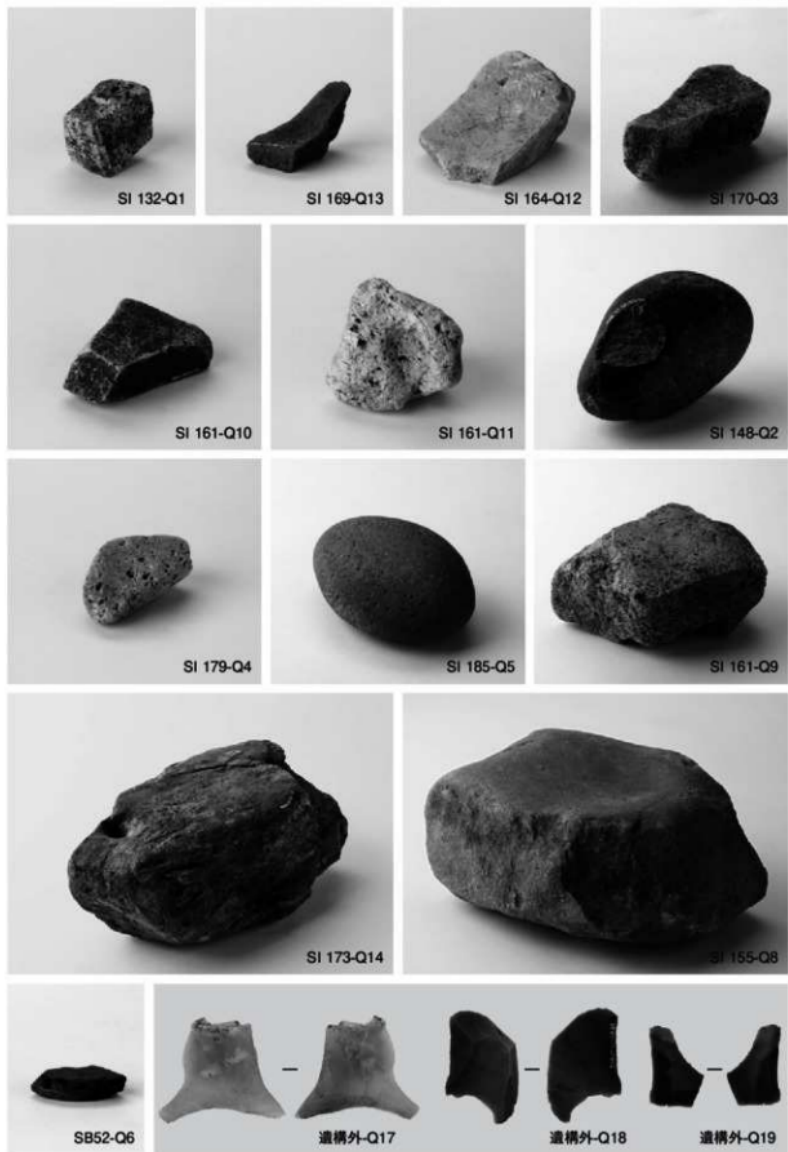
SI 186-342



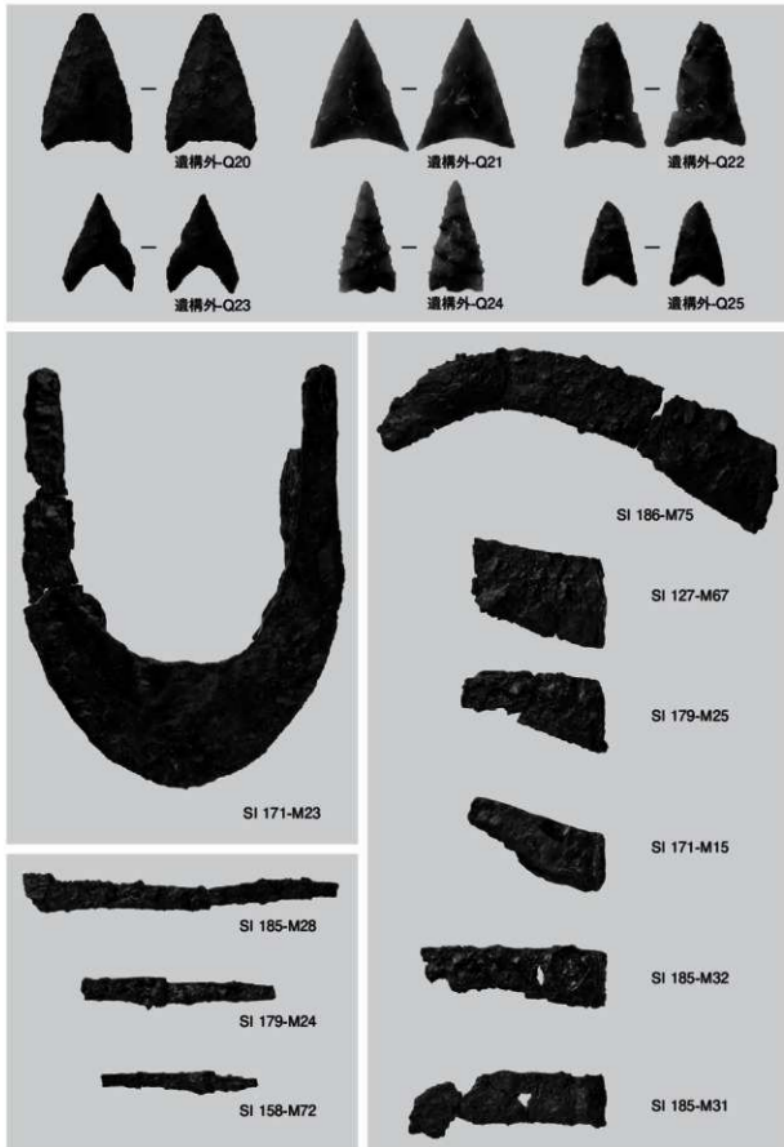
第189・191号住居跡, 第2号冶工房跡, 第26・29号溝跡, 遺構外出土土器, 出土瓦



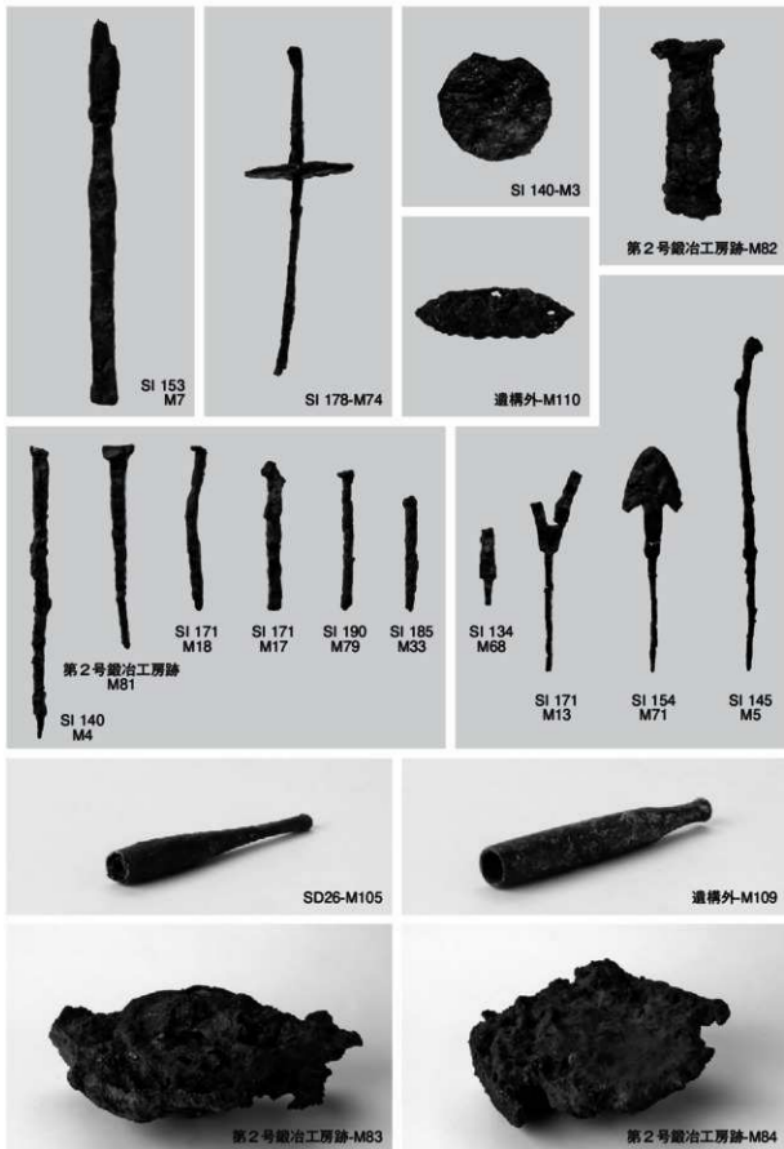
第132・140・150・171・184・185号住居跡、第251号土坑、遺構外出土土製品



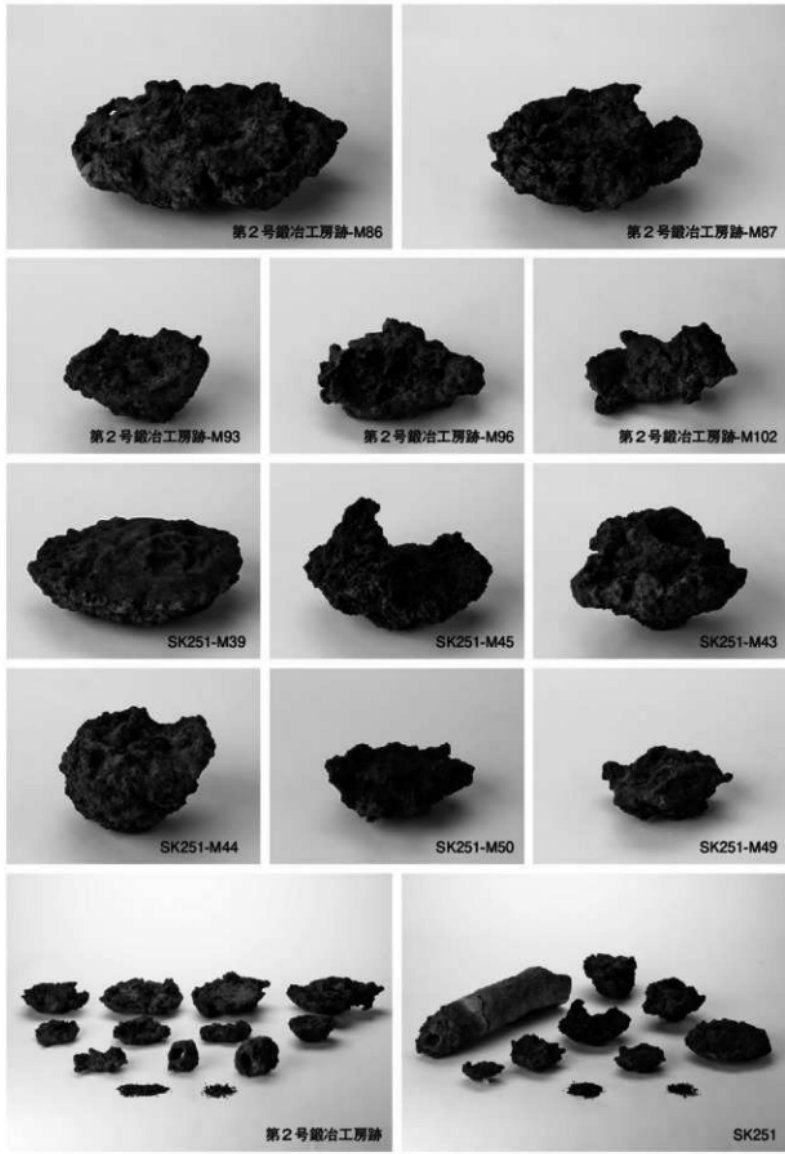
第132·148·155·161·164·169·170·173·179·185号住居跡，第52号掘立柱建物跡，遺構外出土石器



第127·158·171·179·185·186号住居跡、遺構外出土石器、出土鐵製品



第134·140·145·153·154·171·178·185·190号住居跡，第2号鐵冶工房跡，第26号溝跡，遺構外出土鐵製品，出土銅製品



第2号鍛冶工房跡，第251号土坑出土遺物

抄 錄

印 刷 仕 様

編 集 O S Microsoft Windows 7
Home Premium 32 (64) ビット 正規版
編集 Adobe Indesign CS4
図版作成 Adobe Illustrator CS4
写真調整 Adobe Photoshop CS4
Scanning 6×7 film Nikon SUPER COOLSCAN9000
図面類 EPSON ES-1000G
使用Font OpenType リュウミンPro・L
写 真 線数 モノクロ175線以上 カラー210線以上
印 刷 印刷所へは、Adobe Indesign CS4でレイアウトして入稿

茨城県教育財團文化財調査報告第363集

下平塚蕪木台遺跡 2

葛城一体型特定土地区画整理事業
地内埋蔵文化財調査報告書Ⅵ

平成24（2012）年 3月14日 印刷
平成24（2012）年 3月16日 発行

発行 財團法人茨城県教育財團
〒310-0911 水戸市見和1丁目356番地の2
茨城県水戸生涯学習センター分館内
TEL 029-225-6587
H P <http://www.ibaraki-maibun.org>

印刷 いばらき印刷株式会社
〒319-1112 那珂郡東海村村松3115-3
TEL 029-282-0370