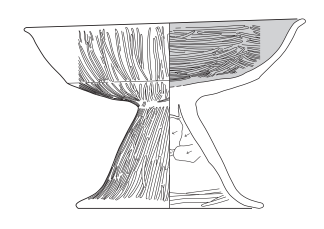
長野県松本市

A GA TAMA CHI

県 町 遺 跡

-第21次発掘調査報告書-



2022.3

松本市教育委員会

長野県松本市

A GA TAMA CHI

県 町 遺 跡

-第21次発掘調査報告書-

2022.3

松本市教育委員会

例言

- 1 本書は令和 2 年 5 月 9 日~ 10 月 31 日と令和 3 年 7 月 1 日~ 8 月 6 日に行われた松本市県一丁目ほかに所在する 県町遺跡の第 21 次発掘調査の報告書である。
- 2 本調査は県道松本駅北小松線の改良事業に伴う緊急発掘調査で、松本建設事務所から松本市が委託をうけ、松本市 教育委員会が整理作業・報告書作成とともに実施した。整理作業・報告書作成は令和 2・3 年度に実施した。
- 3 本調査の実施にあたり業務委託により(一財)長野県埋蔵文化財センターから発掘調査技術指導をうけた。
- 4 本書の執筆分担は次のとおり。
 - I・IV章 澤柳秀利、II章・III章 3 節 3 白鳥文彦、

Ⅲ章 1・2 節 伊藤蔵之介・直井雅尚、3 節 4・5 吉澤せり子、その他 直井

5 本書の作成にあたっての作業分担は次のとおり。

遺物洗浄・注記・接合復元:市川二三夫、内田和子、中澤温子、古幡大治朗、洞沢文江、三澤栄子

遺物実測:〔土器〕竹内直美、竹平悦子、直井雅尚、宮本章江 〔石器〕白鳥文彦、直井知導

〔金属〕洞沢文江、古幡大治朗

遺構図調整・デジトレ:荒井留美子 遺物デジトレ:直井知導、前沢里江 DTP:直井知導、前沢里江

写真:〔現場〕各調査担当 〔遺物〕宮嶋洋一 編集:直井雅尚 総括:澤柳秀利

その他、廣田早和子の助力を得た。

6 本文、図・表中で用いた遺構の略称は次のとおり。

竪穴建物:住 (弥生~平安)・竪 (中世)、土坑:土、ピット: P、溝跡:溝、焼土集中:焼、自然流路:流

7 土器・陶磁器実測図の掲載番号はすべて通番となっている。軟質須恵器・緑釉陶器・白磁は掲載番号末尾にそれぞれ「軟」、「緑」、「白」の文字を付して区別した。断面表現は次のとおり。

白抜き:弥生土器・土師器・黒色土器、黒塗り:須恵器・軟質須恵器・白磁、灰色:灰釉陶器・緑釉陶器

- 8 図中で用いた方位記号、座標軸は真北を指している。
- 9 本書作成にあたり参考とした文献名は巻末55頁に一覧で掲載した。
- 10 本書で用いた古代の土器・陶磁器の時期区分、用語は文献 4・6 に拠った。
- 11 発掘調査と本書作成にあたって次の方々からご教示、御協力をいただいた。記して感謝を申し上げる。 鈴木敏則、田中一穂、馬場伸一郎、原 明芳、若林 卓
- 12 本調査で出土した遺物及び調査の記録類は松本市教育委員会が保管し、松本市立考古博物館(〒 390-0823 長野県 松本市中山 3738-1 L 0263-86-4710)に収蔵されている。

目次

報告書抄録

第 I 章 調査の経緯	•••••	2
第Ⅱ章 遺跡の環境		
第1節 地理的環境 4	第2節 歴史的環境 4	第3節 周辺の調査成果概要 … 7
第Ⅲ章 調査成果		
第1節 調査の概要		
1 調査と整理の方法 … 8	2 地区別の概要 8	3 基本層序10
4 調査成果の概要11		
第2節 遺構		
1 竪穴建物13	2 土坑15	3 ピット・柱穴列15
4 溝15	5 焼土集中16	
第3節 出土遺物		
1 土器・陶磁器23	2 土製品・瓦26	3 石器・石製品47
4 金属製品50	5 鍛冶遺物53	6 その他の遺物53
第Ⅳ章 総括		54
写真図版		

第 I 章 調査の経緯

第1節 調査の経過

長野県松本建設事務所(以下「建設事務所」という)により、松本市県一丁目で(都)松本駅北小松線の改良事業が計画された。事業予定地の大半が周知の埋蔵文化財包蔵地である県町遺跡に該当していたため、松本市教育委員会(以下「市教委」という)と建設事務所は当該文化財の保護について協議を行い、遺跡が破壊される範囲について発掘調査を実施して記録保存を図ることとなった。発掘調査とそれに係る事務を市教委が行うこととし、建設事務所と松本市の間に令和2年4月10日付で発掘調査業務委託契約が締結された。また市教委が発掘調査を実施するにあたり技術支援をうけるため、(一財)長野県埋蔵文化財センターと業務委託契約を締結し、職員の派遣をうけることとなった。

現地での発掘作業は、令和2年5月9日~10月31日および令和3年7月1日~8月6日に実施した。 発掘終了後、令和3年8月16日付で松本警察署に文化財発見通知、長野県教育委員会(以下「県教委」と いう)に発掘調査終了報告書を提出した。整理作業は令和2~3年度に行い、令和4年3月18日に発掘 調査報告書(本書)を刊行した。本発掘調査に係る文書等の記録は以下のとおりである。

<令和2年度>

4月10日 建設事務所と松本市が埋蔵文化財発掘調査業務に関する委託契約を締結

(業務名:令和2年度防災・安全交付金(街路)事業に伴う埋蔵文化財発掘調査業務)

3月18日 建設事務所と松本市が埋蔵文化財発掘調査委託契約の一部を変更する契約を締結

3月22日 「埋蔵文化財発掘調査完了報告書」を建設事務所に提出

<令和3年度>

6月 7日 建設事務所と松本市が埋蔵文化財発掘調査業務に関する委託契約を締結

(業務名:令和3年度防災・安全交付金(街路)事業に伴う埋蔵文化財発掘調査業務)

8月16日 「文化財発見通知」を松本警察署に提出

8月16日 「発掘調査終了報告書」を県教委に提出

2月16日 「出土文化財譲与申請書」を県教委に提出

第2節 調査体制

【令和2年度】

調査団長 赤羽郁夫(松本市教育長)

調查担当 三村竜一(課長補佐・埋蔵文化財担当係長)、澤柳秀利(主査)、百瀬将明(主任)、白鳥文彦(会計年度任用職員)

技術支援 若林 卓(長野県埋蔵文化財センター調査研究員)、田中一穂(同)

協力者 青木義和、芦沢雅量、荒木博、上松寛由、内田和子、大滝清次、加藤朝夫、加藤 旻、久保田瑞恵、黒崎 奨、 金子正夫、鈴木 高、田中重正、中澤温子、西原達雄、西村一敏、平林藍子、古幡大治朗、古屋美江、待井正和、 三澤栄子、道浦久美子、宮本章江、百瀬二三子、柳さおり、山本紀之、矢満田伸子、和田五郎

事務局 文化財課 竹原 学(課長)、三村竜一、百瀬耕司(主査)、吉見寿美恵(会計年度任用職員)

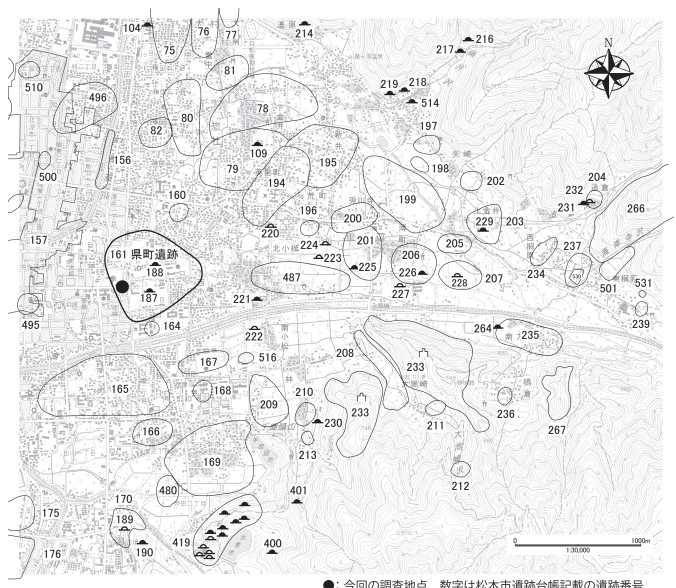
【令和3年度】

調査団長 伊佐治裕子(松本市教育長)

調査・整理担当 澤柳秀利(主査)、直井雅尚(会計年度任用職員)、伊藤蔵之介(同)

協力者 荒井留美子、市川二三夫、黒崎 奨、佐々木正子、猿楽あい子、田中重正、直井知導、平野宗彦、洞沢文江、 前沢里江

事務局 文化財課 竹原 学、百瀬耕司(埋蔵文化財担当係長)、草間厚伸(主任)、吉見寿美恵(会計年度任用職員)



●: 今回の調査地点、数字は松本市遺跡台帳記載の遺跡番号

遺跡			古墳	
75 大輔原遺跡	176 出川西遺跡	213 林遺跡	104 国司塚古墳	224 大塚 2 号古墳
76 大村立石遺跡	194 里山辺下原遺跡	233 林城址 (大城·小城)	109 惣社車塚古墳	225 針塚古墳
77 大村前田遺跡	195 新井遺跡	234 西桐原遺跡	187 県塚 1 号古墳	226 古宮古墳
78 惣社遺跡	196 荒町遺跡	235 入山辺南方遺跡	188 県塚 2 号古墳	227 里山辺猫塚古墳
79 宮北遺跡	197 藤井山田遺跡	236 橋倉遺跡	189 平畑 1 号古墳	228 石上古墳
80 横田遺跡	198 藤井遺跡	237 東桐原遺跡	190 弘法山古墳	229 上金井古墳
81 大村塚田遺跡	199 堀の内遺跡	239 天神海道遺跡	214 御母家 1 号古墳	230 御符古墳
82 横田古屋敷遺跡	200 兎川寺遺跡	266 桐原城址	216 山田入古墳	231 人穴 1 号古墳
156 女鳥羽川遺跡	201 針塚遺跡	267 水番城址	217 里山辺丸山古墳	232 人穴 2 号古墳
157 松本城下町跡	202 上金井矢崎遺跡	480 神田西遺跡	218 藤井 1 号古墳	264 南方古墳
160 四ツ谷遺跡	203 上金井遺跡	487 北小松遺跡	219 藤井 2 号古墳	400 生妻 1 号古墳
●161 県町遺跡	204 追倉遺跡	495 天神西遺跡	220 荒町古墳	401 生妻 2 号古墳
164 埋橋遺跡	205 里山辺鎌田遺跡	496 岡の宮遺跡	221 北河原屋敷古墳	419 中山古墳群
165 筑摩遺跡	206 薄町遺跡	500 片端遺跡	222 巾上古墳	514 藤井 3 号古墳
166 三才遺跡	207 石上遺跡	501 海岸寺遺跡	223 大塚 1 号古墳	
167 筑摩北川原遺跡	208 林山腰遺跡	510 堂町遺跡		
168 筑摩南川原遺跡	209 千鹿頭北遺跡	516 小松下遺跡		
169 神田遺跡	210 御符遺跡	530 桐原氏館址	:現存古墳	△ : 湮滅古墳
170 平畑遺跡	211 大嵩崎遺跡	531 天神上遺跡		
175 出川遺跡	212 わび沢遺跡			

第1図 遺跡の位置と周辺遺跡

第Ⅱ章 遺跡の環境

第1節 地理的環境

県町遺跡は松本市県、中央、埋橋、里山辺西小松に所在し、松本市街地の東方に位置する。東部の山地から流れる薄川によって形成された扇状地扇端寄りに立地し、北西に緩く傾斜しており、周辺の標高は595~608mの間にある。薄川へは南に400m、女鳥羽川へは北西に約700m、東方2~3kmに美ヶ原から続く筑摩山地があり、西方は奈良井川、梓川を越えて15kmほどで飛騨山脈に至る。

本遺跡は、薄川の氾濫により急速に堆積してできた扇状地上にあるため、その影響を強くうけている。薄川は三峰山、扉峠付近に源を発して北西に流下し、入山辺地区を扇頂として西側に広がる扇状地を形成している。扇端は松本市街地にあり、南側は神田付近まで広がり、北側は南北に広がる女鳥羽川扇状地と交差している。薄川の流路は約16kmあり、松本市中条で田川と合流する。河床は急勾配で、出水率、河況係数共に大きく、有史以後もしばしば洪水を起こし、周辺地域には大量の土砂が堆積している。

本調査地点は東西に細長く(約 140m)、県町遺跡の西側外縁部に該当する。調査区内では、西側のA区は全般的に薄川の氾濫による砂礫層が堆積している。遺物は出土したが、遺跡範囲の最外縁部にあたるためか遺構は少ない。一方東側のB区は遺跡範囲の西部にあたり、氾濫の影響は少なく比較的濃密に遺構が存在している。C区はあがたの森交差点南西隅の狭隘な範囲だが、古墳時代の検出面の下に 1m以上の砂礫層を確認している。

第2節 歴史的環境

本遺跡形成に関わる薄川の段丘及び扇状地上には、縄文時代から中世の遺跡が数多く分布しており、近年の発掘調査により次第にその様相が明らかになりつつある。本節では発掘調査の実施された遺跡を中心に県 町遺跡の周辺遺跡を時代ごとに概観する。

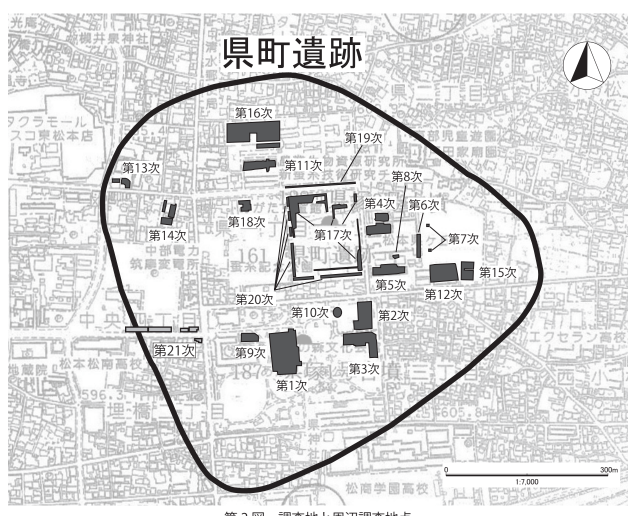
旧石器時代:薄川扇状地周辺では、弘法山古墳東麓で尖頭器が採集されているのみである。

縄文時代: 薄川の扇頂〜扇央部にかけて集落跡が確認されているが、扇端部は遺物の出土のみに留まっている。左岸扇頂に位置する南方遺跡(早期〜後期)、山麓の林山腰遺跡(前期〜後期)、扇央の千鹿頭北遺跡(中期)、右岸扇央部では石上遺跡・里山辺鎌田遺跡(前期末葉〜中期初頭)、堀の内遺跡(中期初頭)などで集落跡が確認されている。遺物が確認されている。遺物が確認されている遺跡として、左岸扇端に神田遺跡(晩期)、右岸扇央の針塚遺跡(前期〜後期)、上金井遺跡、扇端の女鳥羽川遺跡(後期〜晩期)、丸の内遺跡(後期〜晩期)などがある。弥生時代: 中期から扇端部に集落形成が始まり、後期になると扇央部に広がっていく様子が確認されている。左岸扇端には筑摩遺跡(中期)、神田遺跡(中期〜後期)、方形周溝墓と住居址を確認した平畑遺跡(後期)、扇央の千鹿頭北遺跡(中期〜後期)、筑摩北川原遺跡(中期〜後期)、右岸扇端には大集落である本遺跡のほか、礫床木棺墓が確認された横田古屋敷遺跡(中期〜後期)、扇央に堀の内遺跡(後期)、宮北遺跡(後期)、里山辺鎌田遺跡(後期後葉)などの集落跡が確認されている。右岸扇央に位置する針塚遺跡では、昭和57年の調査で前期末の再葬墓群が発見されている。

古墳時代: 左岸では扇央に千鹿頭北遺跡(前期~後期)で集落跡が確認されているほか、小松下遺跡(後期)、 筑摩北川原遺跡(中期~後期)がある。右岸扇央では、弥生時代後期から継続する堀の内遺跡(前期~後期) で住居址と前期の方形周溝墓を検出し、里山辺鎌田遺跡(中期)、薄町遺跡(後期)、里山辺下原遺跡(後期 ~末期)、惣社遺跡(前期~中期)、宮北遺跡(末期)、新井遺跡(前期~後期)、扇端の天神西遺跡(前期) などで集落跡や遺物を確認している。

古墳は河岸段丘上と扇状地両端の山麓部に分布している。前者では右岸の薄町から荒町にかけて積石塚古

墳が知られ、針塚古墳(中期)、古宮古墳(後期頃と推定)などを確認している。針塚古墳では竪穴式石室 から舶載鏡の内行八花文鏡、鉄斧・鉄鏃等が出土している。石上古墳(後期)では土師器と須恵器を伴う周 溝が検出されている。山麓部では、里山辺地区の藤井沢沿い上流右岸に積石塚古墳の里山辺丸山古墳、中流 域に藤井1~3号古墳、入山辺地区の追倉沢沿いに人穴1・2号古墳などの後期古墳がある。このほか実態 が明らかではないが、藤井沢沿い上流に山田入古墳がある。左岸には扇頂に南方古墳、扇央に巾上古墳など の後期古墳があり、南方古墳では横穴式石室から金銅装の圭頭太刀、銅鋺・承盤、鉄製壺鐙などの多量の遺 物が出土した。山麓部には直刀、剣が出土した御符古墳(中期後半~後期初頭)、さらに南西の山腹または 尾根の基部に生妻、棺護山の中山古墳群(中期)、その西側の中山丘陵北端には弘法山古墳(前期)がある。 奈良・平安時代:扇状地上に広範囲に遺跡が分布している。左岸には、林山腰遺跡、小松下遺跡、千鹿頭北 遺跡、神田遺跡、平畑遺跡があり、集落跡を確認している。平畑遺跡では平成2年の調査で複数の住居址 と墓址を検出している。右岸では、石上遺跡、薄町遺跡、堀の内遺跡、兎川寺遺跡、針塚遺跡、新井遺跡、 里山辺下原遺跡の調査で集落跡が発見されている。下流域の本遺跡や宮北遺跡でも集落跡を確認している。 中世以降:右岸に海岸寺遺跡、里山辺下原遺跡、本遺跡があり、左岸では林山腰遺跡、三才遺跡がある。林 山腰遺跡では平成14年の2次調査で礎石建物が発見されており、林城に関連する遺構と考えられている。 これ以外では、堀の内遺跡、石上遺跡、薄町遺跡で火葬墓や土坑が確認され、青磁や中世陶器などの遺物も 得られている。南方遺跡では平安末から中世にかけての住居址が発見され、宮北遺跡では平成 21・22 年の 6次・7次調査において中世と思われる竪穴状遺構が検出された。薄川流域には林城址、桐原城址などの山 城があり、周辺に平時の居館も存在したと思われるが、発掘事例が少なく様相は明らかになっていない。



第2図 調査地と周辺調査地点

調査次	調査年度	調査原因	調査面積	検出遺構	主な出土遺物	特記事項
1 次	1980(昭55)	あがたの森公園造成	591m ²	竪穴建物 3 軒 (弥生 2、平安 1)、 礫敷遺構 1 基	弥生土器、土師器、石器 (磨製石鏃、 磨製石斧、石包丁など)、	弥生時代の焼失住居内から、 石器が一括出土
					金属製品(釘、釵子)、布目瓦	『松本市文化財調査報告No. 19』
2次	1984(昭59)	あがたの森公園 駐車場造成	1338m	竪穴建物 17 軒 (弥生)、 土坑 11 基、溝 3 条	弥生土器、石器 (打製石鏃、磨製石 鏃、石包丁など)、管玉、石製紡錘車、	弥生時代の焼失住居が4軒検出 され、良好な一括遺物が出土
/	(177)				骨製鏃	『松本市文化財調査報告No. 82』
3次	1985(昭60)	あがたの森公園造成	1372mi	竪穴建物 24 軒 (弥生 23、 平安 1)、土坑 44 基、溝 6 条	弥生土器、土師器、石器 (打製石鏃、 磨製石鏃、石包丁など)、研磨礫	弥生時代の遺構・遺物を 多数確認
1.31:	1000/III01)	W L.B. 2744	2 2	,	,	『松本市文化財調査報告No. 82』
4 次		松本県ヶ丘高校内 特別教室建設	853m ²	竪穴建物 13 軒 (平安)、 土坑 4 基、溝 4 条、集石 3 基	土師器、須恵器、灰釉陶器、 緑釉陶器、青磁·白磁、石器(砥石、	緑釉陶器、青磁・白磁、巡方 などが出土。
					凹石)、巡方(石英閃緑岩)、	平安時代の遺構・遺物が主体
					金属製品 (釘、刀子など)、羽口、 土錘	『松本市文化財調査報告No. 82』
5 次	1987(昭62)	松本県ヶ丘高校内 本館建設	696m²	竪穴建物 27 軒 (弥生 2、古墳 4、 平安 21)、土坑 4 基、溝 2 条、	弥生土器、土師器、須恵器、 灰釉陶器、緑釉陶器、石器	弥生〜平安時代の遺構・遺物を 確認。内面に朱墨の残った
		本 距差成		集石4基、ピット群1基	(打製石鏃、磨製石鏃、凹石など)、	須恵器皿が出土
6 次	1988(昭63)	松本県ケ丘高校内	84 m ²	竪穴建物2軒(平安)、	金属製品 (釘、刀子など)、羽口 土師器	『松本市文化財調査報告No. 82』 平安時代の遺構・遺物を確認
		部室棟建設		土坑 2 基		『松本市文化財調査報告No. 82』
7次	1986(昭61)	松本県ヶ丘高校内 U 字溝敷設	6m ^r	竪穴建物2軒(平安)	土師器、須恵器	立会調査で平安時代の遺構・遺物を確認
						『松本市文化財調査報告No. 82』
8次	1989(平1)	松本県ヶ丘高校内 倉庫建設	48m [*]	竪穴建物2軒(平安)、 土坑1基	土師器、須恵器、灰釉陶器、凹石	平安時代前期の遺構・遺物を 確認
0.3/	1001(350)	I De Ball II / I - De Me W. I de	200 2	EL Dahila Lake (Eleba Man 6	Lerge er-tree	『松本市文化財調査報告No. 82』
9次	1991(平3)	旧制松本高等学校 記念館建設	330m [†]	掘立柱建物址1軒(平安)、溝2条、 集石2基、自然流路2条	土帥器、須思器	大型の掘立柱建物址 (5 × 4 間) 検出
10次		あがたの森公園内 貯水槽設置	40m²	土坑5基、ピット7基、溝2条、 自然流路1条	弥生土器、須恵器	主に弥生時代の遺構・遺物を 確認
11次	1996(平8)	大蔵省関東財務局	662.4 m	竪穴建物4軒(奈良・平安)、	土師器、須恵器、灰釉陶器、	海老錠、風字硯、朱墨硯、
		公務員宿舎建設		建物址1軒(近代)、土坑4基	緑釉陶器、金属製品 (鉄鏃、楔、 海老錠、隆平永宝など)、	皇朝十二銭 (隆平永宝)、 大量の鉄滓が出土
					土製品(羽口)、石器(凹石)	『松本市文化財調査報告No. 128』
12次	2001(平13)	松本県ヶ丘高校 体育館建替え	1200m	竪穴建物 37 軒 (弥生 1、 奈良・平安 27、不明 8)、	弥生土器、土師器、須恵器、 灰釉陶器、緑釉陶器、青磁・白磁、	平安時代住居址から緑彩文陶、 緑釉三足盤、水晶製巡方などが
		111111111111111111111111111111111111111		土坑 49 基、ピット 69 基、	常滑焼、陶硯、石器 (磨製石鏃、	出土
				穴状遺構2基、溝5条、流路4条、 集石3基	砥石など)、水晶製巡方、 金属製品 (鉄鏃、紡錘車など)、 銭貨 (宋銭)	『松本市文化財調査報告No. 165』
13次	2004(平16)	共同住宅建設	170.1 m	土坑 6 基、ピット 89 基	土師器、須恵器、陶磁器、	全体的に近世〜近代の撹乱をう
					金属製品(釘)、石器(臼)	けているが、古代の遺構・遺物 を検出
14 次	2007(平19)	マンション建設工事	594.6m	竪穴建物 21 軒 (奈良・平安)、 竪穴状遺構 6 基、	弥生土器、土師器、須恵器、 灰釉陶器、緑釉陶器、青磁・白磁、	多量の緑釉陶器、緑彩文陶、墨書土男 生黒祖 丸獅たどが
				土坑 112 基 (うち井戸 2 基)、	土師質土器、中世陶器、丸鞆 (石製)、	出土
				ピット 153 基、溝状遺構 25 条、 自然流路 2 条	つき臼、曲物底板、金属製品、 銭貨 (咸平元寳)	『松本市文化財調査報告No. 200』
15 次	2010(平22)		702.7 m	竪穴建物2軒(平安)、	土師器、須恵器、灰釉陶器、瓦、	全域洪水の堆積層に覆われてい
		小体育館建設		土坑60基(近世~現代、時期不明もあり)	金属製品 (釘、紡錘車など)、 銭貨 (元祐通宝)、	たが、平安前期の住居址から 古代の土器類が多数出土
10 \h	2010 • 2011	去听 事如	4420 -2	57-57-11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	陶磁器(近世~現代)	『松本市文化財調査報告No. 213』
10 次		統合保育園建設	4420111	竪穴建物 55 軒 (弥生 5、平安 50)、	土師器、須恵器、黒色土器、 灰釉陶器、緑釉陶器、緑彩文陶、	勾玉、管玉、指輪状石製品、大 量の緑釉陶器、緑彩文陶、越州
				掘立柱建物址5軒(弥生)、 土器棹草1基 火葬木棹草1基	青磁・白磁、転用硯、土錘、 石器 (石鏃、石包丁、環状石斧、勾玉、	窯青磁などが出土 『第 16・17 次発掘調査概要報
				土坑 88 基、ピット 101 基、	管玉、丸鞆、指輪状石製品など)、	告書』
				溝30条、集石5基	金属製品 (鉄釧、刀子、巡方、 銅鋺など)	
17 次	2012(平24)	人工芝運動場建設、	2259m²	竪穴建物 40 軒 (弥生~平安)、	弥生土器、土師器、須恵器、	礫床木棺墓から多量の焼骨、古 焼味化中期 ほ 世紀)の住屋は
		市道拡幅事業		掘立柱建物址3軒(平安)、 礫床木棺墓3基(弥生)、	灰釉陶器、陶磁器 (中世~近世)、 黒曜石剥片、	墳時代中期 (5 世紀) の住居址 から初期須恵器が出土
				土坑墓 2 基 (弥生)、土坑 60 基 (弥生~平安)、溝 5 条 (平安)	石製模造品(鏡、勾玉、磨製石斧)、 臼玉、金属製品、骨、炭化物	『第 16・17 次発掘調査概要報 告書』
18次		あがた児童センター	308m²	土坑 3 基 (墓址の可能性)、	土師器、須恵器、灰釉陶器、陶磁器、	平安時代の遺構・遺物を確認
		建設		ピット2基、溝1条、 自然流路4条	金属製品	
19次	2018(平30)	県第一雨水幹線 雨水貯の施設設置	32m²	なし	なし	撹乱をうけており、遺構・遺物 は確認できず
20 次	2019 • 2020	雨水貯留施設設置 県第一雨水幹線	313.3m	竪穴建物 14 軒	弥生土器、土師器、須恵器、	古墳時代住居址の床面から土師
	(令1・2)	新設事業		(弥生 2、古墳 7、古代 5)、 土坑 56 基、ピット 12 基、	灰釉陶器、管玉、石製模造品(鏡)	器が一括出土
				溝状遺構3条		

第1表 周辺調査一覧

第3節 周辺の調査成果概要

県町遺跡は東西約 1km、南北約 0.7kmの広大な面積を占めており、その遺跡範囲内では以前から開発事業が繰り返されてきた。古くは 1919(大正 8)年の旧制松本高等学校(現・あがたの森公園)建設時に、緑釉陶器段皿、灰釉陶器皿が出土している。それ以降、1945(昭和 20)年から 1977(昭和 52)年までに、開発行為に伴う、または県ヶ丘高校風土研究会による調査が行われている。

1945 (昭和 20) 年に県ヶ丘高校校庭に防空壕を掘った際に、骨壺らしきものが出土している。1949 (昭和 24) 年6月には、蚕業試験場桑園(現・あがた運動公園多目的広場)内で、県ヶ丘高校風土研究会がトレンチ調査を実施し、土師器、須恵器、緑釉陶器などを検出している。1953 (昭和 28) 年11月の同校プール建設工事の際には、土師器、須恵器、灰釉陶器が、1955 (昭和 30) 年のグランド拡張工事・排水溝構築工事では、灰釉陶器、緑釉陶器が出土している。1958 (昭和 33) 年に場所は不明だが、同校の敷地内で土師器、須恵器片 100 余点が、1977 (昭和 52) 年の家庭科教室棟建設の際に土師器、須恵器、灰釉陶器が採集されている。また、時期は不明ながら、信州大学文理学部構内(現・あがたの森公園)から土師器、灰釉陶器、緑釉陶器が出土している。これらの県ヶ丘高校の敷地内並びにその周辺地域で実施された調査では、主に奈良・平安時代の遺物が出土しており、当地域に古代の遺跡が分布していることは広く知られることとなった。

1980(昭和55)年にあがたの森公園造成に伴う緊急発掘調査が実施され、以降開発事業に伴う松本市教育委員会による調査は、今回調査までに20回を数える。これらについては、第2図に各調査地点の位置を、第1表に各調査の概要を示した。以上の調査成果によって当地域の各時代の様相は解明されつつある。

県町遺跡では、縄文時代の生活の痕跡は確認されず、弥生時代中期から大規模な集落が形成される。そして、古墳時代を経て、奈良・平安時代に最盛期を迎える。その後急速に衰退し、中世においてはわずかな生活の痕跡が残されているのみである。近世以降は発掘調査による出土事例はきわめて少ないが、埋橋村三社筆頭の縣宮社(現在は南の県3丁目4番に遷座)や、近世松本城主であった戸田家の廟所が造られた。

遺構は各時代の竪穴建物址が主体であるが、弥生時代では土器棺墓・礫床木棺墓などの墓址、平安時代には大型の掘立柱建物址(5×4間)などを確認している。中世の遺構では、複数の竪穴状遺構や土坑などが検出されている。遺物は各時代の土器類を中心に、弥生時代には焼失住居内からの石器の一括出土や、多数の勾玉・管玉などの玉類を検出している。古墳時代では、住居址の床面から初期須恵器や土師器の一括出土を確認している。さらに、奈良・平安時代には多数の緑釉陶器、青磁・白磁、風字硯・転用硯、巡方・丸鞆などの特殊遺物を検出しており、有力な集落の存在が推定される。中世の遺物では少数ながら、古瀬戸の卸皿、鎬蓮弁文の青磁椀などが出土している。

多数の遺構、遺物が出土している一方、いくつかの調査地点では、激しい洪水の跡が確認されている。本遺跡周辺の地形は、南東から北西に 1/60m 程傾斜している。そのため、本遺跡南側を東から西に流下する薄川で氾濫が起きた場合、大きな影響をうける。特に、13、14、15、17 次調査地点では大規模な洪水があり、弥生時代や平安時代の集落の一部を破壊したことがわかっている。

第Ⅲ章 調查成果

第1節 調査の概要

1 調査と整理の方法

調査の原因事業は県道松本駅北小松線の北側への拡幅とそれに伴うあがたの森交差点改良で、遺跡にかかる範囲は県道に沿った東西約 125m である。事業地東寄りで交差する市道 2064 号線の 3m 幅を除き、同市道の西側を A 区、東側を B 区とする調査区を設定した。ただし隣接する民間用地への通路を確保したので同市道の西隣 7m 幅には調査区は及んでいない。排土置き場の関係で A 区は東・中・西の 3 小区、 B 区は東・西の 2 小区に分割し、小区ごとに調査を進めた(本文・図中では「A 区東」「B 区西」「B 西小区」などと略記)。また、あがたの森交差点拡幅に伴い南西角に C 区を設定した。安全対策として、調査対象地をガードフェンスで囲い、また発掘区は県・市道境ラインから最低 2m、北側私有地境ラインから最低 1m の未掘部分を残して設定した。

現場作業は遺構検出面まで重機掘削、その後は人力で検出と掘り下げを行った。遺構番号は種類ごとに通番(竪穴建物は301、土坑・ピット・溝はそれぞれ1から)を付した。測量は原点(X=25800、Y=-46700、世界測地、平面直角座標系第㎞系)を基準に1/20縮尺の遣り方測量によった。遺物の取り上げは、遺構内からのものは①図化・No付与、②層位一括、③埋土一括を状況に応じて使い分け、包含層と検出面では層位や面ごとの一括を基本とし、出土状況によっては図化・No付与を行った。写真撮影は一眼レフデジタルカメラ(ニコンD5300)・コンパクトデジタルカメラ(リコーCaplio500 Gwide)を使用して行い、一部35mmフィルムカメラ(キャノンFM10)も併用した。フィルムはカラーリバーサルフィルムを使用した。報告書作成では、土器は遺構と周辺の検出面、包含層出土品を中心に実測、掲載した。石器は全点を計測して一覧表に掲載したが、図化は遺存が良好なものに限った。金属製品も同様で、さらに近世以降のものは

して一覧表に掲載したが、図化は遺存が良好なものに限った。金属製品も同様で、さらに近世以降のものは 提示していない。個別の遺構図掲載は 1/80 縮尺を基本とし、遺構内施設や小規模なものは 1/40 とした。 調査区が狭小で、区内の遺構配置図と遺構図を兼ねたものもある。

2 地区別の概要

(1) A区

東・中・西の小区に細分し、この順で調査した。

東小区は東西約30m、南北約7mの範囲で、IV層上面を第1検出面(以下「I 検」という。他の検出面も同様)、 VII層をⅢ検(※A区には古墳時代に相当するⅡ検がないため、本書作成にあたりⅢ検と改めた。B区西小区 も同様)とした。Ⅲ検はFL層(次項「基本層序」参照)に広く削られ、それ以前の遺構が消失していたため、 調査範囲は小区の東端から11m、西端から4.5mに止めた。遺構はI検の土坑1基(土4)のみである。

中小区は東西約 20m、南北約 7m の範囲で、東小区の西端に接続し、同様に二つの検出面を設定した。 Ⅲ検では東小区から続く FL 層が広く現れたため、調査範囲は西端から約 12m に止めた。 I 検で平安の土坑 1 基 (土 5)、Ⅲ検ではいずれも弥生中期後半に属する土坑 1 基 (土 6)、ピット 2 基 (P3・4)、溝 1 条 (溝 4)を検出し、FL 層の流路南西岸を確認した。また I 検で円礫が詰まった長方形基調の土坑 13 基を検出したが、近世以降の遺構のため図や写真の掲載はしていない。

西小区は東西約 21m、南北約 7.5m の範囲で設定した。既設埋設管のため中小区と接続していない。他の小区と同様二つの検出面を設定した。 I 検は撹乱がひどくIV層が小範囲に残る。遺構は中小区と同様の近世以降の土坑 13 基のみである。Ⅲ検は東西約 20m、南北約 5.5m の範囲を掘削したが全面が FL 層に覆われる。深掘りの結果、同層の最深部は調査面から 1m を超え、VI・VII層は大きく削られて遺構や遺物包含層は残存しないと判断した。

(2) B区

西・東の小区に分け、この順に調査した。さらに東小区は土置き場の関係で東(1)~(3)の細区に分けて進めた。 西小区は東西約 10m、南北約 3.8m の範囲を設定し、IV層上面を I 検とした。この面で検出した遺構は竪穴建物 1 棟 (301 竪)、土坑 2 基 (土 2・3)、ピット 2 基 (P10・11)で、土坑は平安、竪穴建物は中世に属する。 I 検の下位 30cmほどのVII層上面をIII検とした。狭隘で排土を反転しながら最終的に南北約 3m、東西約 4.3m(幅 0.7m のトレンチ状で東方に約 2.5m 拡張)の範囲を調査できた。竪穴建物 1 棟 (302 住)とピット 3 基 (P14~16)を検出した。302 住は弥生中期後半、P15 は 302 住を切るのでそれ以降、P14 は平安の遺物を伴う上層 I 検での掘り逃しのもの、P16 は時期不明である。本区南西隅部で深掘りにより下層の状況を確認したが、黄褐色砂混シルト(VII層下部)の下は砂礫が 50~60cm厚で堆積、さらにその下部は黄褐色細砂層が 10~15cm、黄白色~暗褐色粘土層と続く。VIII層以下は遺構・遺物とも検出されなかった。

東小区は東西約 8m、南北約 6.5m の範囲を設定し、前述のように南半分を東(1)、北半分を東(2)の細区として調査を進めた。東(3)細区は東(2)細区の東側に隣接する位置で、II 検のみ東西、南北共に約 2.8m の範囲を設定した。調査面は最終的に 3 面となる。IV層上面の I 検では竪穴建物 2 棟(303・304 住)、土坑 1 基(土 10)、ピット 4 基(P2・5~7)、焼土集中 1 基を検出した。いずれも平安時代に属する。II 検は I 検の下位 10cmほどにあり、竪穴建物 2 棟(308・309 住)、土坑 1 基(土 9)、ピット 3 基(P8・9・12:柱穴列 1)、溝 1 条(溝 5)を検出した。いずれも古墳時代の遺構である。溝 5 は一部を深掘りで破壊してしまい調査区壁面のみで確認した部分もあるが、最大幅 1.0m を測る弧状を呈し、内部や周辺から古墳時代中期の土器が出土した。古墳時代の調査面(II 検)は本小区と C 区のみで確認されたことになる。II 検は東小区北半分のみに残り、I 検の下位 30cmほどにある VII 層中で竪穴建物 1 棟(306 住)、ピット 5 基(P13・17~20)を検出した。いずれも弥生時代中期後半の遺構である。本小区の南東部一帯の I・II 検(I 検では 303 住と焼土集中以東、II 検では 308 住以南から溝 5 にかけての一帯)の検出面からは、遺構外でありながらまとまった形の土器が点々と出土するという特異な状況を呈したため、それぞれにNaを付与して取り上げた(土器実測図等では「B 区東Na付」と表示)。概ね I 検からのものは平安、II 検は古墳時代に属す(本章 3 節 1(6) 参照)。また、北半 I 検の掘削土中から銅製品が得られ、錆落としの結果銭貨「延喜通宝」と判明した。このため出土層位は V 層上面にあたるが、詳細な地点は不明である。

東小区の中央部北寄りでは土層(地盤)の不自然な乱れが確認された。この乱れは北北東から南南西方向に延びる不規則な線状に連なり、そこに接する II 検の 308・309 住と III 検の 306 住に影響を与えていた。306 住では埋土の黒色土がブロック状に落ち込み、間隙には砂や礫が現れて、埋土と床が大きく乱れていた。残存床面と乱れた部分の境界線は複雑に波打ち、断面でも埋土がずれて落ち込む状況が観察された。この土層の乱れについては現場段階での担当者間の検討により、地震による地割れに起因するものと推定した。この状況は I 検では認められないので、原因となった地震の発生は I 検形成(古代)以前、309 住埋没(古墳時代中期)以降と考えられる。

(3) C区

調査区が三角形を呈していたために、調査範囲を L 字型で設定した。東西約 7m、南北約 2m の長方形の南東部に、東西約 2.5m、南北約 2m の拡張部を設けた。 $A \cdot B$ 区で I 検としたIV層上面は、本調査区においてはIII層によって所々抉られており、遺構は確認できなかった。また調査区の安全を確保したうえで確認出来た地表下 2m 範囲のうち、V層以下は砂礫層である FL 層が 1m 以上堆積するのみであり、 $A \cdot B$ 区でIII検としたVII層の検出面及び遺構は確認できなかった。そのため本調査区で遺構を確認できたのは V層上面の II 検のみである。なお V層も上層である III 層とIV層に所々抉られており、 II 検からは竪穴建物 1 棟(305

住)、ピット 2 基 (P21・22) を検出した。305 住は古墳時代中期(上層に平安時代の遺構がある可能性)、P21・22 は 305 住の覆土を掘り込むそれ以降の遺構である。※ P21、P22 は調査時はそれぞれ土 1、土 2 の名称であったが、本書作成にあたり変更した。

3 基本層序

今回調査地における土層は各地区でかなりの相違を呈したが、大枠としての基本層序を第2表のようにまとめた。ただし層厚はさまざまで、地区によっては存在しない土層もある(第2表右側欄)。各層の形成時期は大別すると $I \sim IIII 層が近現代~中世、IV \cdot V 層が古代~古墳時代、VI \cdot VII 層が弥生時代中期、VII 層以下は弥生中期以前で、本遺跡の重層性を典型的に示している。$

Ⅲ層とⅢ層は砂や砂礫が主体で、不定な帯状・スポット状にⅣ層を抉っており、薄川の洪水による堆積と推測する。Ⅱ b層から近世末の陶磁器が出土しており、それ以降の形成であろう。Ⅳ層は広い範囲に安定して分布し、Ⅲ・Ⅲ層との層界は明瞭で、一定期間、地表層を形成していたと推測できる。主に古代の遺物を包含し、平安時代の303 住や土 5、中世の301 竪が掘り込むことから、それ以前の形成であろう。Ⅴ層はA区では大枠でシルト主体、B区では上部のシルトから下部のシルト混砂へと変化する。Ⅳ層との層界は不明瞭である。主に古墳時代から古代の遺物を包含し、古墳時代前・中期の遺構が掘り込まれていたことから、古墳時代前期からの形成と考える。Ⅵ層は部分的にしか存在しないが、シルト主体で混砂、褐灰から黄橙色を呈し、弥生時代中期の遺構を覆う。Ⅷ層は黒色シルトである。上層との層界は明瞭で、一定期間、地表層を形成していたと推測する。下層との層界は不明瞭である。弥生時代中期の遺物を包含し、同期の遺構が本層中から掘り込まれる。その頃の形成であろう。Ⅷ層は黄褐色~灰黄褐色シルトで、下部は漸移的に砂質が強まる。遺物の包含はなく、弥生時代中期の遺構が掘り込む。周辺調査地でも類似したシルト層が認められ、本調査地から北側に広く分布する可能性がある。区層以下はA・B区とも部分的な深掘で確認した。暗褐色粘土質シルト、灰黄褐色砂、砂礫層と下方に続く。いずれも遺物の出土はない。

V層とVI層の間には洪水性堆積の砂礫層 (FL層) が広い範囲でみられた。 A 区では東南東から西北西へ

層名	代表的な色調・土質・混入物など(地区・地点で大きく異なる場合もある)	形成時期	存	在地	点概	略
/百/口		バンル人・叮がり	Α	B東	B西	С
I	表土。撹乱・造成土を含む。	現代	•	•	•	•
Πa	灰黄褐(10YR4/2)砂、比較的細粒。シルト微混。小礫少混。しまり中。粘性弱。	近世後半以降	•	•	•	•
Πb	灰黄褐(10YR4/2)〜褐(10YR4/5)砂、比較的粗粒。IVa 層ブロック・小礫混。しまり弱。粘性なし。	近世後半以降	•	•	•	•
∭a	にぶい黄褐(10YR5/4)〜灰黄褐(同 4/2)砂・砂礫・シルトの小範囲で乱雑な互層。 \mathbb{N} 層ブロック混。しまりなし。	近世後半以降	•			•
Шb	灰黄褐(10YR4/2~5/2)砂混シルト。しまり中。粘性弱。層中、4層境に薄い砂層。A区東は残存状況不良。	近世以降	•			•
IVa	黒褐色砂混シルト	古代	•	0	•	•
IVb	褐色砂礫・シルト	古代		0	•	
Va	褐灰色~灰黄褐(10YR5/2)砂混・砂質シルト、部分的に黒褐粘質土(10YR3/2)。IV層との対応は不明確。	古墳~古代	•	•	•	•
Vb	褐(10YR4/4)砂混粘質シルト〜砂質土。暗褐(10YR3/3)ブロック混。しまり中〜強。粘性弱〜やや弱。酸化鉄濃集。	古墳			•	
FL	砂礫・砂・シルト互層の洪水性堆積。自然流路。	弥生中期~古墳	•		0	•
VI	褐灰(10YR5/1)~にぶい黄橙(10YR6/4)砂混シルト。しまりやや強。粘性やや弱。弥生中期遺構を覆う。	弥生中期			•	
VII	黒褐色シルト。弥生中期遺構を覆う。VI層との対応は不明確。	弥生中期	•	•	•	
VIII	灰黄褐(10YR4/2)シルト。しまりやや弱。粘性やや弱。弥生中期遺構に切られる。下層は黄褐色シルト〜砂〜砂礫	弥生中期以前	•	•	•	
IX	Ⅷ層より下位層を一括	弥生中期以前	•	•	•	•

※柱状図は第5・6・9 図に付したものを参照。 ●確実に存在 ○部分的に存在

流路状に大きくVII・VIII層を抉って堆積し(最深 1m)、弥生時代遺構面は消失していた。B区東小区の南半、C区の全域でもIV・V層の下部はすぐに砂礫層に移行し、弥生時代の遺構面が失われていたためA区と同様のFL層と判断した。平面的な蛇行や枝状分岐が想定でき、若干の時間幅があるのかもしれない。B区東とC区では上部のV層に古墳時代の遺構がみられるので、本層の形成は弥生時代中期から古墳時代前期の間と推定される。薄川の氾濫によるものであろう。

遺構は主にIV層上面(I 検:古代・中世)とVII層中(Ⅲ検:弥生時代)で検出した。B区東小区とC区のみにⅡ検(古墳時代)がある。IV層とVII層は安定期、Ⅲ層、FL層とIX層以下は薄川の氾濫による変動期と見ることができ、特にIV層、FL層、VII層は本遺跡南半部での鍵層となる可能性がある。

4 調査成果の概要

最終的な調査面積は 1,027.56㎡で、各区の検出面ごとの内訳は第 3 表上段のとおり。発見された遺構は竪穴建物 8 棟($301 \sim 309$ 住:307 住は欠番)、土坑 32 基、ピット 21 基、溝址 4 条、焼土集中 1 基、ット列 1 基、鍛冶炉 1 基(303 住内施設)で、それぞれが弥生時代中期後半、古墳時代前・中期、古代(平安時代)、中世の所産と推定できる。これら遺構の調査区ごとの時期別概要は第 3 表下段のとおりである。

遺構内と検出面、包含層から多量の遺物が出土したが、ほとんどが遺構と同時期のもので、特に弥生時代、古墳時代、平安時代が多い。遺物の種別は土器類(陶磁器を含む)・土製品、石器・石製品、金属製品、鍛冶関連遺物がみられた。時期別の概要は第3表下段のとおりである。わずかに自然遺物(炭化物・骨類)も得られたが帰属する時期が明らかにできていない。

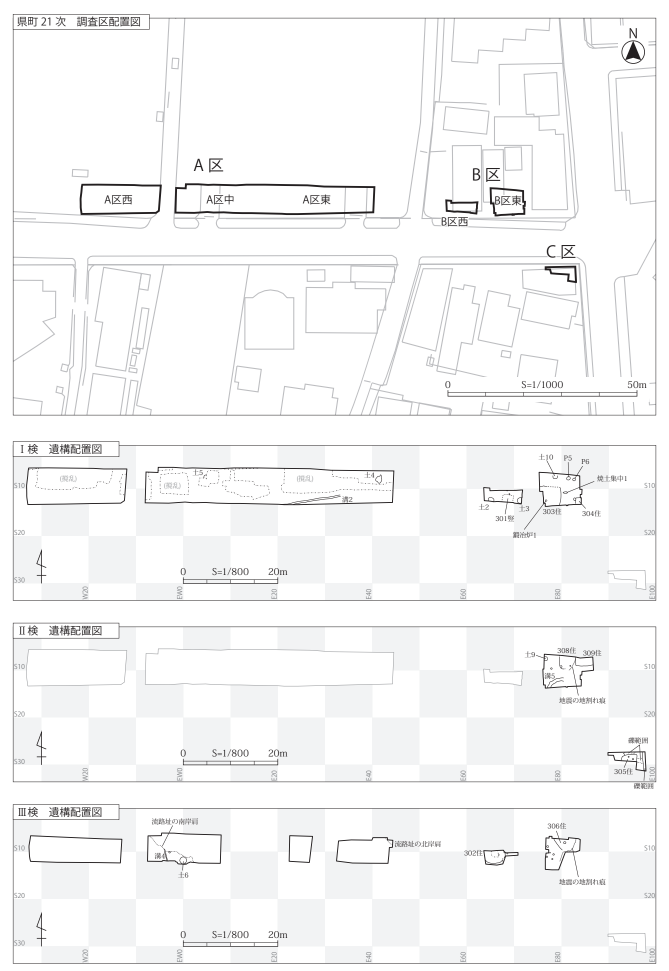
調査面積(単位:m)

、地区		A	区			B 🗵		C 区	I ~Ⅲ検計	備考
検出面	西小区	中小区	東小区	A区計	西小区東小区		B区計		1~皿快司	1
I検	157.47	388	3.65	546.12	20.68	55.24	55.24 75.92		622.04	I 検の中・東小区は連結
Ⅱ検						60.21	60.21	17.61	77.82	
Ⅲ検	104.64	94.57 80.98		280.19	14.01	33.50	47.51		327.70	
小区計	262.11	564.20		826.31	34.69	148.95	183.64	17.61	1027.56	

発見された遺構と出土遺物

	地区\		近世以降	中世	平 安	古 墳	弥 生
		西小区	土坑13基				
	Α区	中小区	土坑13基		土坑 1 基 (土 5)		土坑 1 基 (土 6) ピット 2 基 (P3・4) 溝 1 条(溝 4)
遺		東小区	溝1条 (溝2)		土坑 1 基 (土 4)		
		西小区	溝1条 (溝1)	竪穴建物 1 (301 竪)	土坑2基 (土2・3) ピット3基 (P10・11・14)		竪穴建物 1 棟 (302 住) ピット 2 基 (P15・16)
構	B区	東小区			竪穴建物 2 棟(303・304 住) ※303 住内に鍛冶炉 土坑 1 基 (土10) ピット 4 基 (P2・5~7) 焼土集中 1 基	竪穴建物 2 棟 (308・309 住) 土坑 1 基(土9) ピット 3 基 (P8・9・12) 溝 1 条(溝 5)	竪穴建物 1 棟 (306 住) ピット 5 基 (P13・17~20)
	C Þ	ζ			ピット2基 (P21・22) ※平安以降	竪穴建物 1 棟 (305 住) ※上層に平安遺構がある可能性	
	遺	物		土師質土器皿・ 陶磁器 銅製品 (銭貨:元祐通宝)	土器・陶磁器 (土師器、黒色土器、須恵器、灰釉陶器、緑釉陶器、白磁) 土製品(瓦、風字硯) 石器(砥石) 鉄器(刀子、釘)、 銅製品(銭貨:延喜通寶) 鍛冶関連遺物(鉄淬類、鍛造剥片)	土器 (土師器,須恵器) 土製品 (ミニチュア・土錘) 石器(砥石?)	土器(弥生土器) 土製品(土製円盤) 石器(磨製石鏃)

第3表 県町遺跡第21次調査成果の概要



第3図 調査区配置図・遺構配置図

第2節 遺構

1 竪穴建物

(1) 第 301 号竪穴建物(第 5・6 図)

B西小区 I 検(IV層上)で検出した。南側は調査区外へ続くため全形はわからないが、確認された範囲は南北 1.6 m、東西 2.3 m の長方形を呈す。南側の調査区壁面でわかる深さは 96 cm を測り、壁は垂直に近く掘り込まれる。床面は平坦で明瞭な硬化はみられない。覆土は上下に大別され、上層は複数の土層が遺物や礫、炭化物を伴って流入したように堆積し、下層はしまりの弱い土質の単層で炭化物や遺物はほとんどなかった。ピットは 5 基($P_1 \sim P_5$)確認され、床面に深さ $3 \sim 12 cm$ の浅い窪みを掘って径 $15 \sim 25 cm$ の扁平な礫を据えていた。窪みは礫を据えるための掘り方で、礫は礎石の可能性が高い。また北壁に沿って約 $30 \sim 40 cm$ に高さが床面から約 60 cm に及ぶ範囲に、黄褐色土ブロックが水平に並ぶように混じった堅固な褐色土層があった。通常の埋没土ではなく上部が平坦になるように版築状の構築がなされたものと判断し棚状遺構と命名した。この棚状遺構は $P_1 \sim P_3$ を半ば覆っており、礫(礎石)上に柱が立てられた後に、柱に半分かかるように土を積み上げたものと推測する。構築土内からの出土遺物はない。本址は礎石立ちの半地下式建物であったと思われる。

遺物は土器・陶器、石器(砥石)、鉄製品(釘、鏃、不明品)、銭貨が出土している。土器・陶器は4,386g、ほとんどが上層からで、古代のものが主体でわずかに弥生土器もまじる。17点を実測図(第10図22・23、第18図345~359)、2点を拓影(第21図496・497)で示したが、すべて上層への混入品と考える。銭貨は床面近くから元祐通宝(北宋:初鋳1086年、第24図19)1枚が出土している。本址の時期は、深い掘り込みや礎石の存在、出土銭貨から中世と推定する。

(2) 第 302 号竪穴建物 (第 5・6 図)

B西小区のⅢ検(Ⅷ層上面)で検出した。 $P14 \cdot 15$ に切られる。北側は調査区外へ続き全形は不明だが、確認できた範囲は南北 2.6m、東西 4.4m を測り、東西に長い楕円の平面形を呈すと推定する。壁高は検出面から約 5cm と浅いが、上部からの通し土層でみると 30cm 以上ある(第 6 図下段 B-B 面)。床面は中央部がやや高く、周辺部ほど下がっており、明瞭な硬化はない。ピットは 12 基($P_1 \sim P_9 \cdot P_{11} \cdot P_{14} \cdot P_{15}$)確認された。55 $P_2 \cdot P_7 \cdot P_{15}$ は径約 30cm、深さ $20 \sim 30cm$ と規模が大きく、長方形配列の柱穴の可能性もある。炉の検出はなかった。

遺物は弥生土器 4,456g と黒曜石などの剥片がある。覆土中が多く床面付近からは少ない。土器は 7 点を実測図(第 10 図 1 \sim 7)、17 点を拓影(第 20 図 427 \sim 443)で示した。ほとんどが破片だが、 P_{14} 内からは甕(5)がまとまって出土した。弥生時代中期後半の様相を示す。また、覆土中に少量ではあるが古墳時代前期の土器(第 13 図 87 \sim 89)がまとまって出土した地点があり、調査時に把握できなかった同期の遺構が本址覆土に切り込んでいた可能性がある。

(3) 第 303 号竪穴建物(第 7・8 図)

B東小区の I 検(IV~V層中)で検出された。南側と西側は調査区外へ続き全形はわからない。確認した範囲では南北 4.2m、東西 4.3m を測り、方形基調の平面形を呈すと推測する。床面付近まで削り込んでしまったが、調査区壁面の土層でみると、壁は垂直に近い傾斜で高さ 30~ 40cmを測る。床面はかなり平坦で、西端部には貼り床がある。貼り床以外で床の硬化は感じられなかった。本址北壁際の 2 カ所に焼土と炭化物が集中する部分があり、それぞれをカマドの跡と想定したが、時間的な前後関係は把握できなかった。ピットは 8 基あり、規模は様々で柱穴の特定はできなかった。西端部の貼り床を剥がしたところ径 30cm、深さ 7cmほどの範囲が強い熱をうけて硬化しており、被熱硬化層は深さ 20cmほどまで達していた。その時点で周辺から羽口や鉄滓の出土はなかったが、形状から鍛冶炉の可能性を考えた。炉内と周囲の土を可能な

限り採取し、後日、水洗と選別をした結果、多数の鍛造剥片や微細な鉄滓類が得られた(本章 3 節 5 参照) ため、この遺構が鍛冶炉であったと判断した。本址には鍛冶炉を伴う時期と、その使用を止めて貼り床で覆った二つの時期が想定され、前述の 2 カ所のカマドもこれに連動する可能性がある。

遺物は土器・陶器と石器、鉄製品(釘、刀子)、銅製品(器種不明)、鉄滓類、鍛造剥片である。土器類は土師器、灰釉陶器を中心に 15,681g が出土し、79 点を実測図(第 13・14 図 90 \sim 168)で示した。量が多い上にやや時期幅があるが、中心となるのは $11 \sim 12$ 期(10 世紀後半)のもので、本址の廃絶もそこに求められるだろう。

(4) 第 304 号竪穴建物 (第 7 図)

B東小区、I 検の南東隅で検出された。南側と東側は調査区外へ続くため全形はわからないが、確認された範囲では南北 1.4m、東西 1.2m を測り方形基調の平面形を呈すと推測する。北西隅を P2 に切られている。壁高は 8cmだが調査区壁面の土層状況からみて本来は 20cmほどと推定する。床に硬化面はなく、ピットや周溝、カマドなどの施設も検出できなかった。

遺物は土器類が小破片で 344g 出土したのみで、ほとんどは周囲のIV・V層から混入した古墳時代の土師器だった。古代に属するものとしては須恵器杯A・鉢、灰釉陶器椀、土師器甕(甕B、その他の甕)、などがあり、1 点を図示(第 15 図 184)できた。8~9 世紀代の様相とみたい。

(5) 第 305 号竪穴建物(古・新)(第 5 図)

C区の中央に位置する。調査区の北から西へと延びる礫範囲を北辺で切るが、北西隅でその礫範囲と共に 撹乱をうける。北辺は約3mで、南側が調査区外へと続くため南北幅は不明である。南側の調査区壁面でわ かる深さは30~40cmを測る。北辺の西半分は礫範囲に沿う形でややゆがむ形を設定したが、前述のとお り礫範囲を切っている点、また礫の密度が住居北辺に沿う部分でやや薄くなっている点から、本来はゆがま ずに、東西方向に沿った直線であった可能性が高い。カマドや火床面は確認できなかった。覆土は礫をわず かに含む砂質シルト土で、住居の掘り込みより高い位置で貼り床とみられる硬化面を検出したが、中央部に 残存するのみで壁付近では検出できず、また調査区南壁の遺構断面でも検出できなかった。

遺物は土器が 2,135g 出土している。土師器の甕・壷・杯・甑など古墳時代中期に属するもの(下層出土:第 11 図 $39 \sim 42$)と、回転糸切り痕を持つ黒色土器の杯など 8 期(9 世紀後半)に属するもの(上層出土:第 15 図 $185 \sim 188$)とがあり、後者は前者と比して出土位置が高いため、後世に紛れ込んだ可能性がある一方、今回住居の掘り込みとみなした面を底面とする古墳時代中期の住居と、前述した硬化面を床面とする古代の住居とが重複していた可能性を示すとも考えられる。

(6) 第 306 号竪穴建物 (第 9 図)

B東小区のⅢ検で検出された。南・北側は調査区外へ続き、東側は地層変動の影響をうけて不明となっており全形はわからない。確認されたのは西壁(南西壁)とそれに続く南北 2.4m、東西 4.8m ほどの範囲で、北西から南東方向に長軸をとる小判形の平面形を呈すと推測する。壁はやや傾斜を有し、高さ約 10cmを測るが、調査区壁面でみると 30cm以上あったと推定する。床面は地山をそのまま用いた不明瞭なもので硬さはなかった。住居内の施設はピットが 1 基検出されたのみである。

遺物は土器と土製品、石器が覆土や床面付近から散発的に出土した。土器はすべて弥生土器で総量は 1,982g を量る。7 点を実測図(第 10 図 8 ~ 14)、25 点を拓影(第 20・21 図 444 ~ 468)で示した。壺・甕・鉢・甑などの器種がみれらる。弥生時代中期後半に属するものであろう。土製品は土器片から作られた 土製円盤(第 22 図土 1)である。石器は磨製石鏃と砥石で前者を図示した(第 23 図 4)。

(7) 第308号竪穴建物(第7・8図)

B東小区Ⅱ検で検出された。北側は調査区外へ続き、東側は地層変動(Ⅲ章1節2参照)の影響で不明

となっている。確認されたのは南北 2.7m、東西 3.4m ほどの範囲で、西壁と南壁の一部が捉えられた。隅丸方形が基調の平面形と推測する。本址の存在は床面近くまで削り込んだ段階で初めて把握できたため壁のほとんどを削平しているが、調査区壁面などの観察から 25~40cmの壁高があったと推定する。床面は平坦で、明確な硬化面や貼り床はなかった。住居内の施設は炉址とピット 1 基が検出された。炉址は、西壁から 150cm、南壁から 250cmの位置にあり、床面を約 40cm径の円形に浅く掘り窪め、東側に最大長 33cm、最大幅 6cmの細長い河原石の炉縁石を設置している。炉底は被熱赤変(赤変部最大厚 5cm)している。ピット (P₁) は本址南西コーナーから 1m ほど内側にあり、径 37×30cm、深さ 57cmを測る。規模からみて柱穴の可能性がある。上部には土師器甕(第 11 図 30) が転がり込んだように口縁部を下にして遺存していた。遺物は、覆土下層や床面から土器と石器が出土した。土器は総量で 2,003g あり、すべて土師器で 6 点を図示した(第 11 図 25~30、ただし 25 は 309 住混入品と推定)。前記の甕のほか鉢、壺、高杯、蓋があり、全形を知り得るものは少ない。古墳時代前期に属すると考える。石器は砥石状のものである。

(8) 第 309 号竪穴建物 (第 7 図)

B東小区 II 検、北東隅で検出された。南西の一部を調査したのみで、北側および東側は発掘区外となり全容は明らかでない。平面形は軸をほぼ南北・東西にとる方形基調と推定され、確認した南北長 1.7m、東西長 3.6m である。壁は急な傾斜で立ち上がり、高さ最大 45cmを測る。確認部分では掘り方底を平坦に整えて床面としており、貼り床は認められない。ピット・炉跡等の施設は確認されなかった。

遺物は土器が総量で 2,595g 出土しているが、まとまった状況ではない。8 点を図示した(第 11 図 31 ~ 38)。すべて土師器で高杯、壺、甕、小型丸底土器がみられる。古墳時代中期に属すると考える。

2 土坑

7基を確認した(第5表)。時期的には土6が弥生時代、土9が古墳時代、土2~5・10が平安時代に属する。他にA区 I 検で円礫(間隙は砂)が詰まった長方形や方形基調の25基(土11~35)を確認したが、近世以降なのでここでは扱わない。特記すべきものとしては、多量の遺物が出土した土3、完形の灰釉陶器の皿が単体で出土した土5(土器図は第16図237)がある。

土3 (第5図) は東側が区域外にかかり全形は不明だが、南北1.1m、東西1.3m ほどの隅丸方形から楕円形の平面形を呈すものと推定する。深さは50cmで覆土に炭化物を含み、底面は平坦ではない。13,665gの土器が出土し45点を図示(第15・16図189~233)した。径1m程度の土坑からの出土量としてはきわめて多い。これらは10~11期(10世紀中頃~後半)くらいに位置付けられ、本址の埋没もそのころと考える。緑釉陶器が6点(215g)含まれており、隣接する301竪の上層混入品も含めると本址とその一帯から出土した緑釉陶器は10点320gで、今回調査での緑釉陶器総重量457gの7割を占める。その大半は被熱により釉薬が溶融、発泡した状態であった。土器の多量出土と変質した緑釉陶器の存在は、本址とその一帯が何らかの特殊な場所であった可能性を示す。

土5 (第4図) は遺構の北東部しか残存せず全形の推定は難しい。灰釉陶器の段皿が割れずに出土したため平安期の木棺墓の可能性を考えたが、埋土の状況には、それと断定するのに躊躇されるものがある。

3 ピット・柱穴列

独立したピットは 21 基を確認した (第 5 表)。いずれも遺物の出土が貧弱で時期を確定できるものは少ないが、基本的に所在する検出面の時期に伴うものと考えたい。 B 東小区 II 検の P8・9・12 (第 7 図) は列状の配置と共通する埋土からピット列(柱穴列)として捉えている。

4 溝

溝 $4\cdot 5$ の 2 条がある。溝 $1\cdot 2$ は A 区 I 検とその上層にあり近世以降なので扱わない。溝 3 は欠番である。溝 4 (第 4 図) は A 区に位置し FL 層に北半を破壊される。幅 0.2m、深さ $7 \sim 10$ cm、確認できた長さは

2.6m。わずかに出土した土器片での時期判別は不能だが、Ⅲ検にあるため弥生時代中期のものと考える。

溝 5 (第 7 図) は B 東小区で確認された。最大幅 1.0m、深さ 30cmを測る円弧状の溝で、断面形は丸底と平底の部分がある。一部を深掘りで破壊してしまい調査区壁面のみでの確認もあるが、想定できる範囲は東西 5.7m、南北 1.9m、円弧の直径を推定すると 6m ほどであろう。内部や周辺から古墳時代中期の土器がまとまった形で多数出土し(第 $11 \cdot 12$ 図 $43 \sim 58$)、本址の時期もそこに求められよう。円弧状の平面形から古墳周溝の可能性も考えたが、推定直径が小さく深さも貧弱、遺物の中に甕や甑が含まれることなどから、現状では溝(溝状遺構)とのみ捉えておく。

5 焼土集中(第7図)

B東小区の I 検(IV~V層中)で検出された。303 住の東壁外 0.4m に位置する。 $86 \times 32cm$ の東西に長い範囲に焼土が広がっていた。焼土の厚さは中央の最深部で4cmほどである。明らかな被熱層はなかった。単独の火所、あるいは削平された住居の炉・カマド痕跡であろう。本址に直接伴う遺物はないが、周囲の検出面から多数の土器がかなりまとまった状態で出土し、12 点を図示できた(第 16 図 $245 \sim 256$)。これらは 8 期前後の様相で、本址の時期もその範囲に収まると考える。

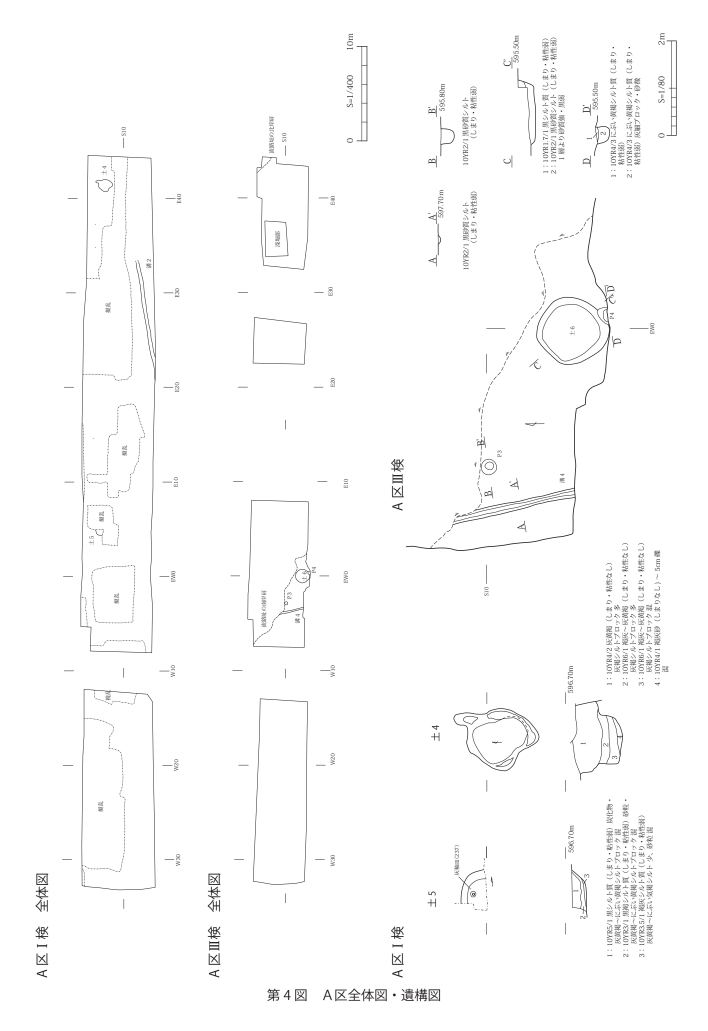
遺構名	地区	検出面	平面形	主軸方向	規 模	炉形態・位置	時 期	備考
301竪	B西	I	(方形)	N-6-E	<160>×230×96	不明	中世	0
302住	B西	III	楕円形	N-74-W	⟨256⟩×⟨440⟩×32	不明	弥生中期後半	P14・15に切られる
303住	B東	I	(方形)	N-3-E	⟨416⟩×⟨432⟩×35	カマド、北壁中央	11~12期	
304住	B東	I	(方形)	N-1-W	⟨140⟩×⟨120⟩×(8)	不明	7~9期	P2に切られる
305住	С	П	(方形)	N-93-E	<148>×322×35	不明	古墳中期(上層8期)	P21・22に切られる
306住	B東	III	(楕円形)	N-39-W	⟨240⟩×⟨480⟩×36	不明	弥生中期後半	0
307住								欠番
308住	B東	П	(隅丸方形)	N-88-W	⟨272⟩×<344>×19	縁石地床炉、中央西寄り	古墳前期	309住に切られる
309住	B東	II	(方形)	N-3-W	⟨168⟩×⟨360⟩×45	不明	古墳中期	

第4表 竪穴建物一覧

遺構名	掲載図	地区	検出面	平面形	規模	遺物量	時 期	備考
土1	_	_	_	_	_	_	_	欠番
土2	5	B西	I	楕円形	⟨80⟩×120×30	±141g	平安	南側一部は区域外
土3	5	B西	I	(楕円形)	112×<88>×50	土13,665g、石3点	平安	東側区域外、実測土器189~233・石器2・8
土4	4	A	I	不整円形	152×132×88	±608g		
土5	4	A	I	(隅丸方形)	⟨50⟩×⟨88⟩×30	±400g	平安	攪乱に切られる、実測土器237
土6	4	A	Ш	円形	152×144×30	±421g	弥生中期	P4に切られる、実測土器15・拓影469~471
土7	_	_	_	_	_	_	_	欠番
土8	_	_	_	_	_	_	_	欠番
土9	7	B東	II	(方形)	84×〈64〉×33	土51g、石1点	古墳中期	西側は区域外、実測石器12
土10	7	B東	I	(隅丸方形)	⟨72⟩×100×9	なし	平安	北側は区域外
土11~35	_	A	I	隅丸方形	長80~180、深20~40	土11,051g、石1点	近世以降	遺物はすべて混入品、土22実測石器13
P1	_	_	_	_	_	_	_	欠番
P2	7	B東	I	円形	55×48×15	±80g	(平安)	304住を切る
Р3	4	A	Ш	円形	30×30×28	±86g	(弥生中期)	拓影472・473
P4	4	A	Ш	不整円形	⟨20⟩×36×30	なし	(弥生中期)	土6を切る
P5	7	B東	I	円形	71×74×36	±333g	(平安)	実測土器238・239
P6	7	B東	I	円形	58×58×16	±336g	(平安)	実測土器241~244
P7	7	B東	I	円形	22×20×8	なし	(平安)	
P8	7	B東	II	円形	29×34×36	なし	(古墳)	
P9	7	B東	II	円形	39×37×25	土62g	(古墳)	308住に切られる
P10	5	B西	I	不整円形	23×25×16	なし	(平安)	
P11	5	B西	I	(円形)	⟨12⟩×27×14	なし	(平安)	
P12	7	B東	П	円形	22×20×3	なし	(古墳)	308住に切られる
P13	9	B東	Ш	円形	28×26×23	土64g	(弥生中期)	
P14	5	B西	Ш	(楕円形)	22×⟨21⟩×10	±51g	平安	302住を切る、I 検掘り残し、実測土器240
P15	5•6	B西	Ш	(円形)	⟨25⟩×⟨38⟩×25	±5g	(弥生中期)	302住を切る
P16	5•6	B西	Ш	(円形)	⟨17⟩×21×38	なし	(弥生中期)	
P17	9	B東	Ш	円形	30×26×13	なし	(弥生中期)	
P18	9	B東	Ш	円形	31×32×15	なし	(弥生中期)	
P19	9	B東	Ш	(円形)	⟨23⟩×28×9	なし	(弥生中期)	
P20	9	B東	Ш	円形	34×36×14	±17g	(弥生中期)	
P21	5	С	II	円形	30×26×13	なし	(平安)	305住を切る
P22	5	С	II	円形	24×22×12	±10g	(平安)	305住を切る

()は推定・推定値、<>は残存値。規模は南北長×東西長×深さ(cm)

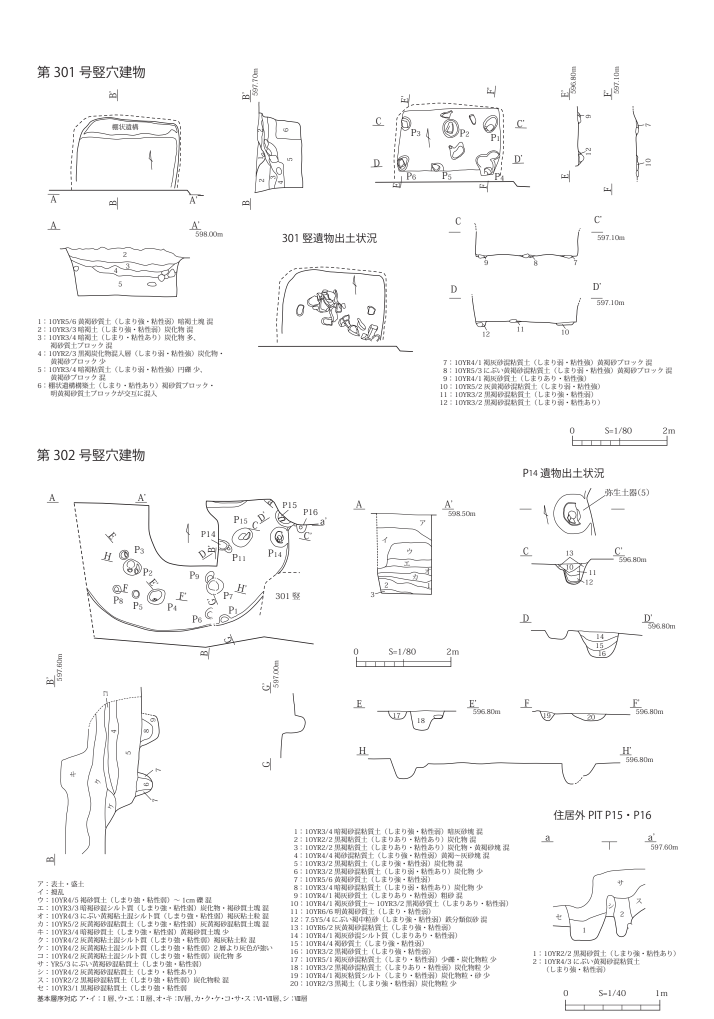
第5表 土坑・ピット一覧



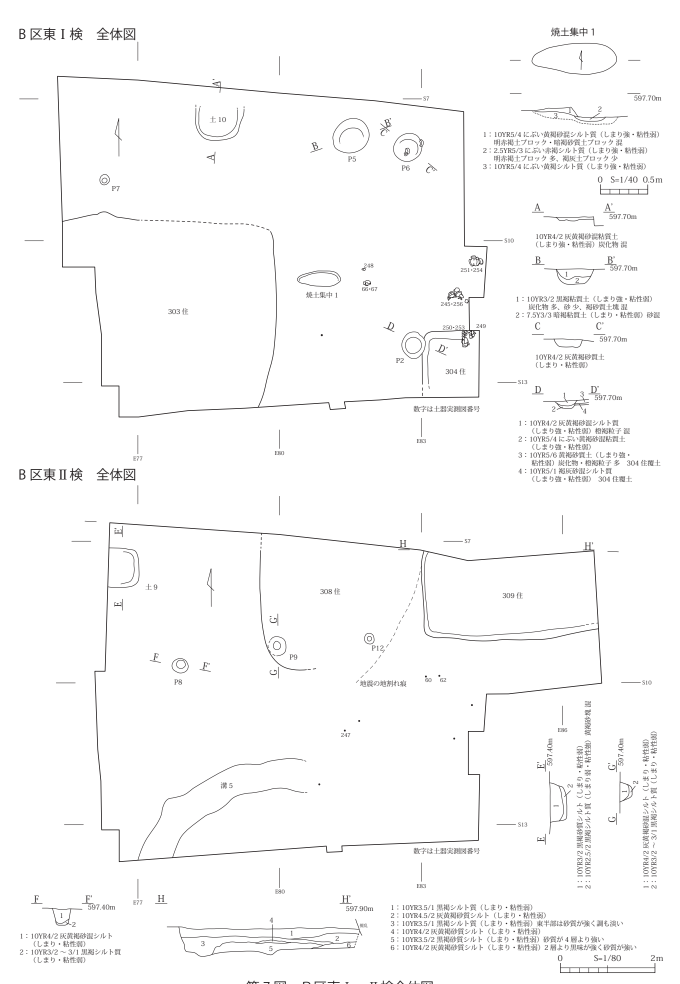
- 17 -

B 区西 I 検 全体図 10YR3/2 黒褐粘質土(しまり弱・粘性強)炭化物 多 10YR4/2 灰黄褐砂質土(しまり弱・粘性強)炭化物 少 <u>C'</u> 597.40m <u>B'</u> 597.40m m | OYR 4/2 灰黄褐混粘質土 (しまり・粘性弱) 301 🕸 B 2 \circ B 区西Ⅲ検 全体図 B 区西柱状図 <u>D'</u> 598.70m D √ P16 攪乱 1:表土(砕石・提乱土)盛土・客土:1層 2:10YR4/4 黄褐砂質土(しまり強・粘性弱) ~ 1cm 礫混、水成(河川堆積土):1 層相当 3:10YR3/3 時褐砂質土(しまり強・粘性弱) 黄褐砂質土ブロック 少:IV・V 層相当 4:10YR4/2 灰黄褐粘土混シルト(しまり強・ 熱性弱) 褐灰粘土粒 : "四層相当 5:10YR4/4 褐砂混粘質土(しまり強・粘性弱) 黄灰・町灰ブロック 混、赤褐粒子 混、IX 層 6:10YR5/8 基褐砂礫層(しまり強・粘性弱) 上層砂質土、下層~ 20cm 礫で構成:IX 層 302 住 D - S13 C区全体図 C' 599.00m 10YR4/3 にぶい被傷砂質シルト (仮徳称士地 中) 10YR4/4 報砂質シルト (貨施士約 少) 10YR5/4 報砂質シルト (債施粘土約 少)※暗床状硬化面 10YR5/4 暗褐砂質シルト 10YR4/4 報砂質シルト 撹乱 \bigcirc_{P22} 深堀トレンチ O_P21 305 住 礫範囲 A E93 S=1/401 m \circ В <u>B'</u> 599.00m Ⅳ・V層相当 16 2m

第5図 B区西 I ·Ⅲ検、C区全体図

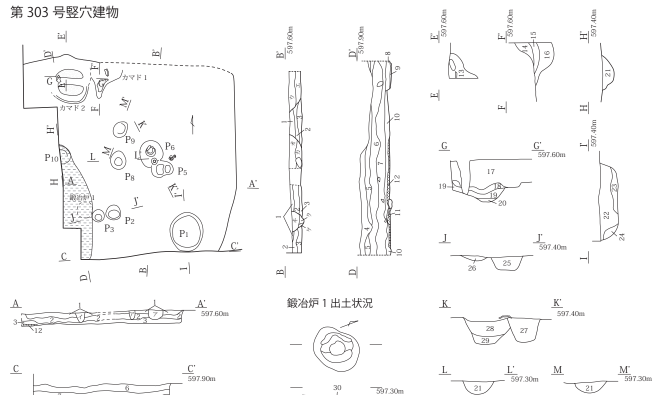


第6図 B区西遺構図



第7図 B区東I・Ⅱ検全体図

第 303 号竪穴建物



S=1/80

2m

- 1:10YR4/1 褐灰砂混シルト (しまり強・粘性弱) 炭化物 少
 2:10YR3/2 黒褐シルト質 (しまり強・粘性弱) 炭化物 多
 3:10YR4/2 褐砂質土 (しまり強・粘性弱) 炭化物 多
 4:10YR5/6 黄褐砂電ンルト質 (しまり強・粘性弱) 少礫 少
 5:10YR5/6 黄褐砂電ンルト質 (しまり強・粘性弱) 少礫 没
 6:10YR4/4 褐砂電社型土 (しまり強・粘性弱) 少礫 混
 6:10YR4/4 褐砂電粘質土 (しまり強・粘性弱)
 7:10YR3/2 黒褐粘質土 (しまり強・粘性弱)
 8:10YR4/5 にふい黄褐粘質土 (しまり・粘性強) 黄褐土・焼土ブロック・焼土粒 混
 9:5YR5/8 明赤棺砂混粘質土 (しまり・粘性弱) 接上堆積層
 10:10YR4/6 褐砂質土 (しまり強・粘性弱) にぶい黄褐砂質土ブロック 混
 11:10YR3/3 暗褐砂質土 (しまり強・粘性弱) 灰黄褐土粒 混
 12:10YR3/3 暗褐砂質土 (しまり強・粘性弱) 灰黄褐土粒 混
 12:10YR3/3 暗褐砂質土 (しまり強・粘性弱) 炭化物 混 カマド 2煙道部
 14:10YR4/3 にぶい黄褐粘質土 (しまり強・粘性弱) 炭化物 北 カマド 2煙道部
 14:10YR4/3 にぶい黄褐粘質土 (しまり弱・粘性あり) 炭化物・焼土 起
 15:10YR4/3 にぶい黄褐粘質土 (しまり弱・粘性あ) 炭化物・焼土ブロック 多

- 16:10YR3/3 暗褐粘質土(しまり・粘性強)炭化物・焼土ブロック混
 17:10YR4/5 にぶい黄褐粘質土(しまり・粘性強)炭組土・焼土ブロック・焼土粒混
 18:5YR5/8 明赤棺砂造粘質土(しまり強・粘性弱)焼土堆積層
 19:10YR3/3 暗褐粘質土(しまり強・粘性弱)焼土堆積層
 19:10YR3/3 黒褐粘質土(しまり強・粘性弱)にぶい黄褐砂質土ブロック混
 21:10YR2/3 黒褐砂淀土(しまり強・粘性弱)にぶい黄褐砂質土ブロック混
 22:10YR4/1 褐灰砂変土(しまり強・粘性弱)な人物・オリーブ褐土ブロック混
 23:25Y4/2 暗灰黄褐粘質土(しまり強・粘性弱)オリーブ褐土ブロック混
 23:25Y4/2 暗灰黄褐粘質土(しまり強・粘性弱)オリーブ褐土ブロック混
 24:25Y5/3 黄褐粘質土(しまり強・粘性弱)炭化物・明黄褐砂質ブロック混
 25:10YR4/1 褐灰砂淀土(しまり強・粘性弱)炭化物・明黄褐砂質ブロック混
 26:10YR4/2 灰黄褐砂淀土(しまり強・粘性弱)炭化物・明黄褐砂質ンロック混
 27:10YR3/2 黒褐粘質土(しまり強・粘性弱)炭化物・明黄褐質土ブロック混
 28:10YR3/3 暗褐砂泥粘質土(しまり強・粘性弱)黄褐粘質土ブロック混
 29:10YR2/2 黒褐粘質土(しまり土地特別
 30:10YR3/2 黒褐砂質土(しまり強・粘性弱)褐土ブロック。鍛冶炉用粘土による土の変容か
 31:10YR4/1 褐灰砂質土(しまり強・粘性弱)銀土ブロック。鍛冶炉用粘土による土の変容か
 31:10YR4/1 褐灰砂質土(しまり強・粘性弱)銀土ブロック少。鍛冶炉用粘土による土の変容か
 31:10YR4/1 褐灰砂質土(しまり強・粘性弱)銀土ブロック少。鍛冶炉用粘土による土の変容か

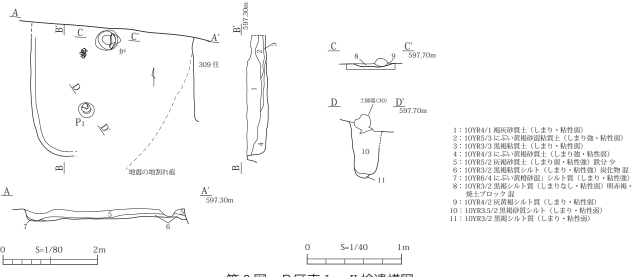
- 303 住外遺構
 ア:10YR5/2 灰黄褐砂質土(しまり強・粘性弱)黄褐砂質ブロック混
 イ:10YR4/1 褐灰砂質土(しまり強・粘性弱)
 ウ:10YR4/2 灰黄褐砂質土(しまり強・粘性弱)
 皮:10YR4/2 灰黄褐砂質土(しまり強・粘性弱)
 オ:10YR4/3 にぶい黄褐砂質土(しまり強・粘性弱)
 オ:10YR4/3 にぶい黄褐砂質土(しまり強・粘性弱)円礫混
 キ:10YR3/2 黒褐砂湿料質土(しまり強・粘性弱)円礫混
 キ:10YR3/2 黒褐砂湿料質土(しまり強・粘性弱)炭化物 混
 ク:10YR4/3 にぶい黄褐粘質土(しまり強・粘性弱)褐土ブロック・炭化物 混
 ケ:10YR4/4 褐シルト質(しまり強・粘性弱)

0

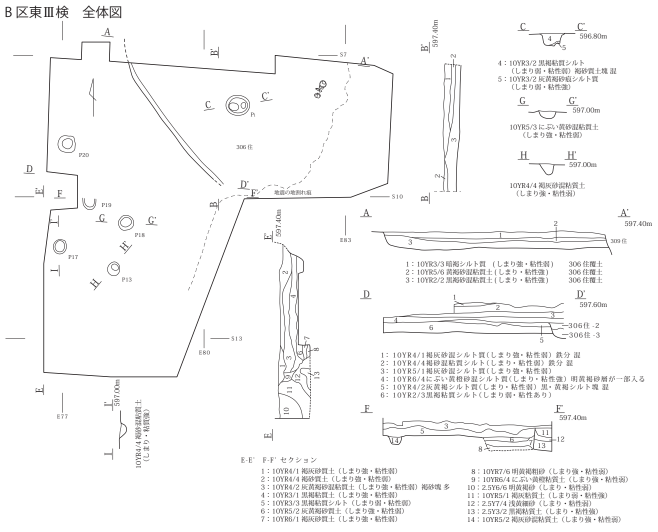
S=1/40

1 m

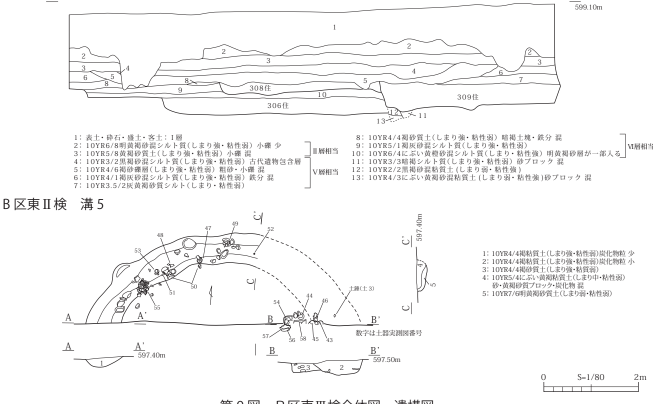
第 308 号竪穴建物



第8図 B区東Ⅰ・Ⅱ検遺構図



B 区東北壁セクション図 (トンボⅡ検全体図:第7図下段)



第9図 B区東Ⅲ検全体図・遺構図

第3節 出土遺物

1 土器・陶磁器

(1) 概要と提示の方針

遺構内と包含層、検出面から多量に出土した。重量で示すとA区は遺構内から13.34㎏、包含層・検出面など遺構以外からが126.99㎏、B区が遺構内59.48㎏、遺構外40.79㎏、C区が遺構内2.15㎏、遺構外2.27㎏、今回調査の総量は245.02㎏に及ぶ。主に弥生土器と古墳時代の土師器・須恵器、古代(主に平安時代)の土器・陶磁器で構成され、わずかに中世のものが伴う。概ねⅠ検から古代、Ⅱ検から古墳時代、Ⅲ検から弥生時代に属するものが出土した。

遺構出土品は可能な限り実測図を掲載し、遺構外出土であっても緑釉陶器や墨書土器などの希少品、出土地点・層位の時期や特徴の解明に役立つものは図示に努めた。作成技法、付着物で特記の必要がある場合には、図中に糸(回転糸切り)、朱(朱墨付着)等の文字を付した。掲載した実測図は総数 426 点、拓影 76 点で、時期別は実測図が弥生時代 24 点、古墳時代 65 点、古代 336 点、中世 1 点、拓影はすべて弥生時代である。(2) 時期別の土器・陶磁器概観

ア 弥生時代の土器 (第10図1~24、第20・21図427~502)

該期の遺構である302・306 住、土6とⅢ検を中心に出土した。主な器種に壺形土器(以下「形土器」は略す)、 甕、台付甕、高杯、鉢、甑がある。壺、甕には紋様のあるものが多く、高杯、鉢の内外器面には赤彩が行われている。紋様は太い沈線(箆描紋)による横線・区画・囲み・山形・鋸歯・刺突と、細い沈線を数本束ねたもの(櫛描紋)による波状・簾状・条痕・刺突、さらに箆描紋の地紋や単独で施紋される縄紋がある。壺の紋様に箆描紋が多用され、甕の胴部は櫛描紋の縦や横の羽状条痕と波状紋に限られる特徴がある。時期は紋様構成から中期後半に属するものと考える。ただし487の口唇に刻みがある口縁部、488・493の条痕が全面に残る胴部は中期中葉以前に遡る可能性がある。

イ 古墳時代の土器(第11~13図25~89)

土師器と少量の須恵器がある。B東小区Ⅱ検とC区の遺構内、その周辺の検出面、包含層からが主体で、他はI検の遺構覆土や包含層に混じる小片であった。前・中・後各期のものがあり、量的には中期が多い。

前期の土器はすべて土師器で308 住と各区の包含層から少量が出土した。器種は壺、甕、台付甕、鉢、蓋、小型器台がみられる。特記するものとして、口縁端部に広い面を持ち棒状浮文が付される加飾壺(68、A区FL層出土)、内湾気味に開く口縁の端部が肥厚し胴部内面にはケズリが行われる甕(69、A区IV層出土)、図示できなかったがS字甕(B東小区II検)などがある。

中期の土器はすべて土師器で、古墳時代の土器の中核をなす。305 住(下層)、309 住、溝 5 とその周辺から主体的に出土した。特に溝 5 出土品は遺存状態が良く、器種が揃っている。器種は壺、甕、杯、高杯、小型丸底土器、甑がある。杯や高杯、甑の中には内面が均質に黒色を呈するものがあり、意図的な黒色処理が行われていると考える(38・40・42・44・49 など)。

後期の土器はB東小区のⅡ検で、少量がまとまって出土した。須恵器蓋杯(65)、高杯(85)、フラスコ瓶(67)、平瓶(66)である。鈴木敏則氏からフラスコ瓶と平瓶は湖西窯産とのご教示をいただいている。 ウ 古代の土器・陶磁器(第13~20図90~336・338~426)

本調査出土土器の主体をなすもので、 I 検の遺構内と検出面、包含層から多量に出土した。特に 301 竪、303 住、土 3 からが多い。種別は土師器、須恵器、軟質須恵器、黒色土器 A・B、灰釉陶器、緑釉陶器、白磁がある。器種・器形は食膳具に杯・椀・皿・鉢・盤・蓋、煮炊き具に甕・小型甕・羽釜・足釜・甑、貯蔵具に壺・瓶・甕、それ以外のものとして円筒土器(筒形土器)があり、さらに杯、皿、盤、甕などは細分できる(器種・器形の個別名称は文献 4 の器種名に従う)。希少な器種としては黒色土器 B の耳皿(162)、灰

釉陶器の耳皿(358)・三足盤(319)・高台に透かしのある鉢(262)・四足壺(164)・手付瓶がある。

エ 中世の土器・陶磁器

中世に属するものとして青磁、青白磁、土師質土器皿がA区皿・IV層から出土している。いずれも小片だが土師質土器皿は図示できた(第 18 図 337)。手捏ね成形で胎土が精選されており 13 世紀に位置付けられると考える。青磁は碗片、青白磁は合子片であろう。

(3) 緑釉陶器、白磁

緑釉陶器は39点、重量で455.0gが出土した。このうち遺構に伴うのは13点で他は検出面・包含層からの出土である。全点を一覧表(第6表)とカラー写真(写真図版12)で掲載し、6点(221・222・226・227・236・359)を実測図で提示した。B西小区の土3とその周辺からの出土が多い。ここからの出土品には被熱により表面の釉薬が溶融、発泡したような傷んだ状態のものが多い。また222には破損部に沿って粘土の盛り上がりのようなものが続いている。何らかの補修痕であろうか。

白磁は小破片 2 点が A 区の包含層から出土しておりカラー写真(写真図版 12)で掲載した。うち 1 点を実測図で示している(261)。口縁が小さな玉縁状になっており II 類の椀であろう。

(4) 墨書·線刻土器

明らかに墨書があると認められた土器は 5 点で、墨書の内訳は、黒色土器椀(207)の底面、須恵器杯A(91)の底面、灰釉陶器椀(153)の底面、黒色土器杯(247)の体部外面、土師器盤B(385)の体部外面である。 墨書の判読ができたものはない。第 18 図 344 の土師器椀の内面には、焼成後に先の鋭い工具で刻まれた線刻がある。直角に交差する平行な線を不揃いで 3 本ずつ描いている。

(5) 転用硯・朱墨付着品

墨痕が明瞭にわかるものはないが、灰釉陶器の椀・皿の中に見込み部が研磨されているものが 5 点ほどあり、転用硯だった可能性がある。灰釉陶器の 259 の高台内側の底面、260 の見込み部には朱墨が付着している。

(6) 特記すべき土器群

ア 溝 5 出土土器 (第 11・12 図 43 ~ 58・59 ~ 63)

土師器の杯($43 \sim 46$)、高杯($47 \sim 51$)、小型丸底土器($52 \cdot 53$)、壺(54)、甕($55 \cdot 56$)、甑($57 \cdot 58$)がまとまって出土した。これらは遺存状態が良い上に器種が揃っている点から意図的で集中した廃棄や据え置きなどがなされたものと推定したい。帰属時期は、杯類の形態が体部は丸く、口縁端部がそのまま収まるかわずかな屈曲を持ち、高杯は杯部有稜のもので、さらに小型丸底土器が少数伴うことなどから古墳時代中期、5世紀中頃に位置付けられると考える。溝 5に隣接する検出面や包含層からも同時期のものが類似する良好な状態で出土しており($59 \sim 63$)、これらも合わせて捉えるべきであろう。

イ 303 住出土土器 (第 13 ~ 15 図 90 ~ 183、遺構外接合品も含む)

土師器杯 A (98~114・169~171)・椀 (118~126・173~176)・盤 B (139~144・178・179)・皿 (137・138・177)、黒色土器 A 杯 (115~117・172)・椀 (127~133)・皿 (136)、黒色土器 B 椀 (134・135)・耳皿 (162)、灰釉陶器椀 (145~154)・皿 (155~161・180)、須恵器と軟質須恵器の杯 A (91~97)、煮炊き具の土師器甕 (168)・小型甕 (167)・羽釜 (183) など多様な器種が出土した。このうち須恵器・軟質須恵器の杯類、土師器の甕類は量的に少数で破片資料に限られる。土師器皿は柱状の高台を持つものが 3 点あり珍しい (137・138・177)。灰釉陶器の椀・皿は半数以上に回転糸切痕が残る。土師器杯の口径をみると 10~11cm台(平均 10.8cm)と 12cm以上の 2 群にわかれる。これらの状況からみて本址土器群は須恵器・軟質須恵器の杯類、口径 12cm以上の土師器杯、土師器の甕類からなる7~8 期のものと、その他の口径 10~11cm台の土師器杯に代表される 11~12 期のものに二分されると

考える。本址の廃絶時期を示すのは量的にも優勢な後者であり、前者は東側に隣接する焼土集中とその周辺の検出面出土品と時期的に類似しており、その一部が本址埋没時に入り込んだものと理解したい。

ウ 301 竪出土土器 (第 18・21 図)

微量の弥生土器を伴って古代の土器が多量に出土したが、ほとんどが上層出土品である(弥生土器 22・23・496・497、古代 345~359)。遺構の項でも触れたとおり、本址は床面付近から出土した銭貨(元祐通宝)や特徴的な構造から中世の遺構と考えられるため、土器群は本址の時期を示すものではなく、埋没する段階で周囲の包含層中(主にIV層)から流入したものと考える。むしろ本遺跡に形成されている古代の遺物包含層の様相を端的に示すものといえよう。

エ 土 3 出土土器 (第 15・16 図 189 ~ 236、遺構外接合品も含む)

13 kg を超える量が出土し 48 点を図示した。器種は土師器杯(191 ~ 199・234)・椀(202 ~ 204)、 黒色土器 A 杯(200・201)・椀(205 ~ 210)、灰釉陶器椀(211 ~ 220・235)・段皿(223 ~ 225)が 主体となっている。緑釉陶器も 7 点(215g)あり 5 点を図化(221・222・226・227・236)した。土師 器杯の口径が 10 cm台後半から 11 cm台に収まり(平均 11.2 cm)、灰釉陶器に身の深い椀や段皿が伴っている ので編年的には 10 ~ 11 期くらいに位置付くと考える。緑釉陶器の大半は被熱により表面の釉薬が融けて 発泡、剥離したような状態であった。

オ 焼土集中とその周辺出土土器 (第 16 図 245 ~ 253・254 ~ 256)

焼土集中(B東小区 I 検)から直接出土した土器はないが、その東側一帯の検出面から単なる包含層混入品とは思えない良好な遺存状態を示す古代の土器が点々と出土し、調査時にNoを付して取り上げた。12点を図示できている(245~256)。内訳は黒色土器 A 杯(247・248)、土師器杯(245・246)・椀(249・250)、盤 A (252)、甕 B (253)、小型甕状の鉢(251)などである。編年上の位置は、個々の器種でみると土師器杯 A は口径が 13cm以上あるので 8 期、甕 B も形態の特徴から 8 期で、他の器種もその時期に伴って問題ないものなので、総体として 8 期前後にまとまると把握できる。したがって本土器群は一体的に残された可能性があり、焼土集中とその東側一帯に何らかの遺構や廃棄行為が存在したのかもしれない。

カ A 区検出面・包含層出土土器 (第 17・18 図 257 ~ 337)

A区の古代に属する遺構は2基の土坑だけだが、遺物包含層のⅡ~V層(主にIV層)やその検出面からは古代の土器陶磁器が多量(113.6kg)に出土した。これらに一括性や同時性などの意味を認めるのは困難だが、本遺跡における遺物包含層の形成時期や性格を解明する一助になると考え、残存度の良いものや希少な器種、特徴的な個体を選別して図化した。種別・器種の内訳は土師器杯・椀・皿・盤B・甕B・小型甕・羽釜、黒色土器A杯・椀・鉢、黒色土器B椀、軟質須恵器杯、須恵器杯A・杯B・蓋、灰釉陶器椀・皿・段皿・長頸壺、土師質土器皿など多岐にわたる。灰釉陶器の三足盤、土師器足釜、白磁椀などの希少品もみられた。時期は古い順にみると須恵器杯B・蓋Bが6~7期、土師器甕Bと軟質須恵器杯が7~8期、土師器の杯・椀や灰釉陶器椀・皿は8期以降、土師器羽釜が11期以降、黒色土器B椀が12期以降、土師器皿が14期、土師質土器皿が13世紀などとなり、これも多様である。厳密な比較はできないが、量的には須恵器杯・蓋類が少なく土師器の杯・椀、灰釉陶器の椀・皿が多い点は本格的な形成が8期以降を示唆するものであり、14期の遺物がその終期を示すと考える。土師質土器の皿(337)は中世に属する301竪などと関連して残されたものであろう。

キ B区検出面・包含層出土土器 (第18~20図338~344・360~418)

遺物包含層のIV・V層(主にIV層)からも古代の土器陶磁器が多量(32.2kg)に出土している。出土状態が特異で調査時にNoを付して取り上げることができたものは「オ焼土集中とその周辺出土土器」で分離したが、その他の土器 66 点を図示した。A区と同様で一括性、同時性などの意味は少ないが、本遺跡の遺

物包含層形成を解明する一助になると考える。土師器杯・椀・皿・盤B・甕B・小型甕・甑、黒色土器A杯・椀・皿、軟質須恵器杯、須恵器杯A・蓋、灰釉陶器椀・段皿がある。時期的には土師器杯Aの口径が $10\sim13$ cm台とバラツキがあり、他の器種構成も加味すると 6 期から 13 期までの幅がある。この中で 8 期前後のものは「焼土集中とその周辺」からの出土品と時期的には近似するが、出土状態での区別ができないのでこちらに一括しておく。

2 土製品・瓦(第22図)

土製円盤、ミニチュア土器、土錘、硯が出土している。土製円盤(土 1)は弥生時代中期の 306 住から出土したもので、厚さ 0.6cmの甕片を打ち欠きと研磨で 3.1×3.0 cmの不整円形に加工している。ミニチュア土器(土 2)は古墳時代中期の 309 住からの出土で、手捏ね成形により口径 4.2cm、器高 2.1cm、厚さ $0.7 \sim 1.0$ cmの平底気味の浅い杯形に作っている。土錘(土 3)は溝 5 から完形で出土したもので、長さ 4.0cm、幅 2.3cmのやや中央部が括れた不整な円筒形を呈し、縦方向に直径は 0.5cmの孔が貫通する。溝 5 からの他の出土品と同じ古墳時代中期のものであろう。土 4 は B 区西小区のIV 層から出土したもので、平坦な板状で全面にミガキと黒色処理がなされている。端部はそのまま直に切り落とし、そこに交差する縁には直に立ち上がる小さな高まりが作られている。また裏面には大きな突起が付されている。これらの形状から土製の風字硯の一部であると推定した。

瓦は中小破片が12点(861.9g)出土し、8点の拓影を提示できた。いずれも平瓦の端部や体部で、すべての凹面に布目、凸面には平行か縄目のタタキ痕が残る。詳細は第9表に譲る。

No.	実測No.	地区	地点	器種	残存状況	重量 (g)	胎土	釉調・色調	その他・備考	注記
1		А	土 15	椀	体部小片	1.8	暗灰硬	淡緑		013
2		Α	Ⅱ層	椀	口縁 1.8 cm	2.5	赤灰硬	濃緑		057
3		А	Ⅱ層	稜椀	体部小片	2.1	暗灰硬	淡緑~草色		067
4		А	Ⅱ層	椀	体部小片	1.7	灰白やや軟	濃緑むら有		081
5		А	Ⅱ層	椀•Ⅲ	口縁 1.9 cm	2.4	白橙やや硬	淡緑		083
6		Α	Ⅲ層	椀∙Ⅲ	底部 1/9	17.7	灰白軟	淡緑貫入		089
7		Α	Ⅲ層	椀•Ⅲ	体部小片	1.7	灰白軟	草色		100
8		А	Ⅲ層	椀	口縁 2.3 cm	2.0	暗灰硬	草色		106
9		A	IV層	瓶類?	胴部小片	3.9	灰白軟	草色、内面無釉		115
10		А	IV層	椀∙Ⅲ	体部小片	1.1	灰白軟	草色、釉剥落		120
11		А	IV層	段皿	体部 1/10	5.8	灰白軟	濃緑むら有		131
12		Α	IV層	椀	体部小片	3.1	暗青灰硬	渋濃緑		131
13		Α	IV層	輪花椀	口縁 2.6 cm	6.1	暗灰硬	淡緑		136
14		А	IV層	稜椀	体部小片	2.5	灰白軟	草色		141
15		A	IV層	椀•皿?	体部小片	2.1	灰白軟	釉剥落、色不明		145
16		Α	IV層	椀	口縁 2.3 cm	4.5	灰白やや軟	草色		154
17		Α	IV層	椀∙Ⅲ	体部小片	1.7	灰白軟	釉剥落、色不明		158
18		A	IV層	椀	口縁 2.0 cm	2.4	白橙やや硬	淡緑		182
19		Α	I検	段皿	底部 1/7	16.0	暗青灰硬	渋濃緑	高台欠損	226
20		B西	301 竪	Ш	□縁 1/6	6.4	青灰硬	(渋緑~黄褐)	被熱で釉が溶け変色、歪み大	248
21	第18図359	B西	301 竪	椀	底部 1/3	33.1	暗灰硬	(渋緑~赤褐)	被熱で釉が溶け変色	248
22		B西	301 竪	Ш	口縁 1/8	6.1	灰白やや硬	濃緑むら有	被熱で釉が一部変色	251
23	第16図222	B西	土3	椀	底部完	172.3	暗青灰硬	濃緑	底部高台内露胎、※注	334
24	第16図226	B西	土3	段皿	口縁 1/8	10.2	薄青灰硬	濃緑		335
25		B西	土3	椀	口縁 2.8 cm	3.0	青灰硬	濃緑	057 と同一個体か?	348
26		B西	土3	椀	口縁 2.2 cm	3.4	灰白やや硬	(黒緑)	被熱で釉が溶け変色	348
27	第16図227	B西	土3	Ш	口縁 1/6	9.5	暗灰白硬	(渋濃緑)	被熱で釉が溶け変色	351
28	第16図221	B西	土3	椀	口縁 2/5	16.7	暗青灰硬	濃緑	2 片接合、350 は被熱で釉が溶け変色	350•351
29	第16図236	B西	土 3・301 竪	Ш	底部 3/4	59.6	灰白やや硬	(黒緑)	2 片接合、被熱で釉が溶け変色	246•349
30		B東	303 住 P4	稜皿	口縁 2.9 cm	1.9	青灰硬	渋濃緑		276
31		B東	303 住	椀	口縁 1.0 cm	1.0	灰白やや硬	緑		287
32		B東	303 住	瓶類?	胴部小片	8.0	暗灰白硬	淡緑	内面にも僅かに釉	287
33		B東	IV層	椀∙Ⅲ	体部小片	1.6	青灰硬	濃緑		425
34		B東	IV層	椀	口縁 1/12	16.1	薄青灰硬	渋濃緑		428
35		B東	IV層	椀	口縁 1.8 cm	10.9	青灰硬	濃緑		430
36		B東	IV層	椀∙Ⅲ	体部小片	1.0	暗青灰硬	濃緑		440
37		B東	V層	Ш	口縁 1.1 cm	2.1	灰白硬	緑		446
38		B東	Ι検	椀	口縁 2.2 cm	2.1	薄青灰硬	濃緑むら有		464
39		B東	Ι検	椀•Ⅲ	底部小片	8.9	青灰硬	濃緑	底部高台内釉薄い(露胎?)	464

※注:割れ目に沿った粘土と釉の付着あり

第6表 緑釉陶器一覧

				DD 455	_	+>+ /'	\ I	T#-#				I	
No.	地区	地点	種 別	器種 器形	口径	寸法(cm) 底径	器高	残存 口縁	子度 底部	成形・調整・紋様など	時期	その他・備考	注記
1	B西	302住	弥	壺	нц	12011	пител	欠	欠	節横沈線、縄	弥生中期	頸部1/4残	264
2	B西	302住	弥	壺		9.6		欠	1/2	ミガキ、工具ナデ	弥生中期		254
3	B西	302住	弥	甕		8.9		欠	1/6	ハケメ、工具ナデ	弥生中期		262
5	B西	302住	弥	甕	12.4 33.6	100	01.75	1/6	欠	口唇縄、頸櫛簾、胴櫛縦羽、内面ハ・ミ 口唇縄、口縁櫛波、頸櫛簾、胴櫛縦羽、内面ハ・ミ	弥生中期		264 254•258•259•263
6	B西 B西	302住	弥弥	悪 高杯	33.6	12.0	31.75	1/24	完 欠	口管縄、口移側及、頚側廉、胴側縦引、内面バ・ミミ、内面赤彩	弥生中期 弥生中期	破片実測	263
7	B西	302住	弥	甑		6.6		欠	1/3	外面工具ナデ、内面ミ、1孔	弥生中期	焼成前穿孔	262
8	B東	306住	弥	甕	14.8			1/10	欠	口唇縄、胴櫛縦羽、内面ハ・ミ	弥生中期		310
9	B東	306住	弥	台付甕		8.6		欠	1/8	胴内面ミ、外面ミ摩滅	弥生中期		310
10	B東	306住	弥	甕	14.6	= 0		1/8	欠	外面櫛簾・斜条線、内面縦のミ	弥生中期		310
11	B東 B東	306住	弥弥	選	13.8	5.8 6.0	10.0	欠 1/2	9/10 完	外面櫛斜条線、内面縦のミ 内外面ミ・赤彩、2 孔	弥生中期		310 304~306
13	B東	306住	弥	鉢	13.0	6.8	10.0	1/2	1/4	内外面ミ、内面赤彩	弥生中期 弥生中期		315
14	B東	306住	弥	甑		6.2		欠	1/4	内外面ミ、底面 1 孔	弥生中期	焼成前穿孔	308
15	Α	土6	弥	甕	17.6	6.6	21.5	1/3	1/3	口唇刻み?、櫛横羽、縦ミ	弥生中期		005•173
16	A	VII層	弥	壺		9.8		欠	1/3	外面ミ、内面ナデ・ハ	弥生中期		210
17	A	VId層	弥	甕		8.4		欠	1/6	内外面ミ、底面ナデ	弥生中期		205•207
18	A	IV·V層	弥	高杯		0.0		欠	欠	杯部内外面・脚部外面ミ・赤彩	弥生中期		189
19 20	A	III層 VId層	弥弥	高杯?	13.0	3.2		欠 1/8	完 欠	内外面ナデ摩滅、赤彩不明 内外面ミ・赤彩、2孔	弥生中期 弥生中期		088 207
21	B東	IV層	弥弥	一 か 台付甕	1 3.0	5.4		欠	1/4	内外面ミ摩滅	弥生中期		438
22	B西	301竪	弥	壺		11.2		欠	完	外面ハ後ミ、内面ナデ		混入品	250•251
23	B西	301竪	弥	高杯				欠	欠	ミ摩滅	弥生中期	混入品	248
24	B西	土3	弥	高杯	36.2			1/12	欠	内外面ミ、内面赤彩	弥生中期	混入品	350
25	B東	308住	土	杯	17.6			1/8	欠	内面ミ・黒色処理	古墳中期	309住から混入?	323
26	B東	308住	土	鉢	17.2	0.0	0.5	1/8	欠	外面ミ摩滅、内面工具ナデ	古墳前期		323
27 28	B東 B東	308住	土土	小型壺 蓋	11.6	3.6	9.5 7.3	1/4	完	外面・口縁内面ミ、底部上げ底 ナデ、工具ナデ	古墳前期 古墳前期	頂部径4.1cm	325·475 322
29	B東	308住+P9	土		12.4		1.3	3/8	欠	ヨコナデ、工具ナデ	古墳前期	JADPE4.1UII	323•363•461
30	B東	308住P1	土	甕	15.8			完	欠	ヨコナデ、工具ナデ	古墳前期		319
31	B東	309住	土	高杯				欠	欠	外面ミ、内面工具ナデ		脚上部2/3残	330
32	B東	309住	土	高杯				欠	欠	外面ミ、内面工具ナデ	古墳中期	脚上部完	330
33	B東	309住	土	高杯				欠	欠	外面ミ、内面工具ナデ		脚上部3/4	327•409
34	B東	309住	土	壺	15.2			1/3	欠	ミ(口縁外面縦・内面横、胴外横)	古墳中期		331
35 36	B東 B東	309住	土土	甕	18.6			1/5	欠欠	ヨコナデ、ナデ、工具ナデヨコナデ、工具ナデ	古墳中期		331
37	B東	309住	土	壺	13.0	7.0		欠	完	外面ハ、内面工具ナデ	古墳中期		332
38	B東	309住	土	甑	11.0	4.0	7.1	1/40	完	外面ケ・ナデ、内面工具ナデ、底部1孔	古墳中期	焼成前穿孔	331
39	С	305住	土	杯	13.3	3.3	6.1	1/3	1/2	ヨコナデ、ケ、ハ、ミ	古墳中期		487•490•492•498
40	С	305住	土	杯	16.1	6.6	6.9	1/6	1/2	ヨコナデ、ナデ、工具ナデ、ケ	古墳中期		481•492•498•505
41	С	305住	土	壺				欠	欠	ミ摩滅、工具ナデ		頸部1/8残	*1
42	C	305住	土	甑	14.2	4.8	7.3 5.1	1/20 完	1/4	ヨコナデ、工具ナデ、内面雑なミ・黒色処理 ヨコナデ、ケズリ後ミ	古墳中期		480·510 379
43	B東 B東	溝5 溝5	土	<u>杯</u> 杯	14.8		4.5	完	完完	ヨコナデ、ハケメ後ミ	古墳中期		375
45	B東	溝5+	土	杯	15.0	_	5.0	3/4	完	外面ケズリ・ナデ、内面ナデ・まばらなミ	古墳中期		378•473
46	B東	溝5	土	杯	14.2	_	8.5	5/8	完	ヨコナデ、ケズリ後ミ	古墳中期		380
47	B東	溝5	土	高杯				欠	欠	外面ミ、内面工具ナデ	古墳中期	脚上部全周	368
48	B東	溝5	土	高杯				欠	欠	外面ミ、内面工具ナデ		脚上部1/3	369
49	B東	溝5+	土	高杯	18.6	12.4	12.2	2/3	完	ミ、脚内面ケズリ・工具ナデ	古墳中期		367•471
50 51	B東 B東	溝5 溝5	土土	高杯 高杯	17.45	13.7	15.5	1/2 欠	完 欠	ミ、脚内面工具ナデ 外面ナデ(明瞭なミなし)、内面工具ナデ	古墳中期	脚上部全周	368·369 369
52	B東	溝5+	土	坩	9.0	_	7.8	3/4	完	外面ハ・ケズリ・ミ、内面工具ナデ	古墳中期	per_1_HP_T_/FI	381+392
53	B東	溝5	土	小型丸底	8.5	_	8.5	3/8	完	外面ナデ、内面工具ナデ・ナデ	古墳中期		370
54	B東	溝5	土	壺				欠	欠	外面ミ、内面工具ナデ・ミ		胴1/2	373
55	B東	溝5+	土	甕	19.4	_	27.5	1/2	完	ヨコナデ、ハ		内外面にスス	371+372+374+381
56	B東	溝5+	土	甕	18.6			2/3	欠	ヨコナデ、工具ナデ	古墳中期		373 • 374 • 473
57 58	B東 B東	溝5+	土	甑	20.5	8.8 7.4	21.6	欠 5/6	2/3 完	内外面ミ、把手一対 ハ後工具ナデ、下端ケズリ	古墳中期	成形雑で歪み著しい	373•374•450•473 377
58	B東 B東	消費5 No.9+	土土	断 高杯	20.5	17.8	21.6	欠	元 1/40	八俊工具アア、ト端ケスリ ミ、脚内面工具ナデ・ナデ	古墳中期	NAID 化工の石しい	267.392
60	B東	No.2	土	高杯		13.6		欠	完	外面ミ、内面工具ナデ・ヨコナデ	古墳中期		400
61	B東	No24	土	高杯		13.6		欠	5/16	ミ、ヨコナデ	古墳中期		395
62	B東	No.1+	土	小型壺	7.3			3/4	欠	ケズリ後ナデ、工具ナデ	古墳中期		399•456
63	B東	No23+溝5+	土	壺	15.8	6.8	32.2	2/3	5/6	口縁・胴部外面ミ、胴部内面ハ	古墳中期		*2
64	B東	No.24	土	鉢	12.5			1/4	欠	ヨコナデ、ナデ、工具ナデ		内外面にスス	395
65 66	B東	No.25	須	蓋杯	60	4.2		欠 2/9	完	ロクロナデ、回転ケ	古墳後期	底面にヘラ記号	396 388
67	B東 B東	No.6 No.6+	須須	平瓶 フラスコ瓶	6.8	_		3/8 欠	欠 完	ロクロナデ ロクロナデ、回転ケ、円板貼り付け	古墳後期		388 422
68	A	V層	土	壺	20.2			1/8	欠	ミ、棒状浮文4本貼り付け		流路(FL 層)出土品	197
	\vdash				11.6			1/10	欠	ヨコナデ、胴部内面ケ、外面摩滅	古墳前期		157
69	A	IV層	土	甕	0.11		!	1,10			[142] [H1779]		
	A B西	IV層 IV層	土	杯	13.2			1/6	欠	外面ナデ・ケ、内面ミ	古墳中期		418

 71 | B西 | IV層 | 土 | 小型器台 | 欠 | 欠 | 外面ミ、内面工具ナデ、3 孔

 (種別略記) 弥: 弥生土器 土: 土飾器 須: 須恵器 | 〔注記欄※印] ※1: 484・487~489・502・521 ※2: 268・382・394・397・398・422・459・473 | 「成形・調整・紋様略記〕 縄紋 箆: 箆描 櫛: 櫛描 羽: 羽状紋 波: 波状紋 簾: 簾状紋 〔測整略記) ケ: ケズリ ハ: ハケメ ミ: ヘラミガキ

第7表 土器一覧 (1/6)

			100	叩錘	-	寸法(cm)	١	残存	- 一				
No.	地区	地点	種別	器種 器形	口径	底径	器高	口縁	底部	成形・調整・紋様など	時期	その他・備考	注記
72	B西	IV層	土	壺	15.4	/=011	пптез	1/4	欠	外面ハ・ミ、内面ミ摩滅	古墳前期		418
73	B西	IV層	土	甕				欠	欠	外面ハ、内面ハ・工具ナデ	古墳前期		418
74	B東	Ⅱ検Ⅳ層	土	杯	12.0			1/8	欠	ヨコナデ、ミ、ケズリ	古墳中期		422
75 76	B東 B東	Ⅱ検IV層 IV層+	土土	杯 高杯	13.1	12.6		1/4 欠	欠 3/8	ヨコナデ、ミ、ケズリ 外面ミ、内面ナデ・指オサエ	古墳中期		440 405•425
77	B東	II検VI層	土	杯	12.6	12.0		1/6	欠	ハミ	古墳中期		461
78	B東	I検	土	壺	19.2			1/16	欠	ヨコナデ、ハ	古墳前期		469
79	B東	V層+	土	壺	15.8			1/4	欠	ヨコナデ、ミ摩滅	古墳中期		200•444
80	B東	V層	土	壺?	15.2			1/8	欠	ヨコナデ、ナデ、工具ナデ	古墳中期	内面にスス	456
81	B東	Ⅱ検V層	土	甕	17.0	6.0		欠	11/12	ナデ、工具ナデ	古墳中期		455
82	B東 B東	Ⅱ検V層上面 Ⅱ検IV・V層		選 台付甕	17.6			1/8 欠	欠欠	ヨコナデ、工具ナデ(一部ミ状) 工具ナデ、ハ	古墳中期 古墳前期	台上部1/3残	446 441
84	_	VI層+II検下層	-	甑		2.7		欠	1/2	ナデ、工具ナデ、内面黒色処理		外面にスス	457•475
85	B東	Ⅱ検V層	須	高杯		7.4		欠	1/8	ロク、回ケ、脚内絞り痕	古墳後期		455
86	С	I検	土	杯	14.2			1/4	欠	ヨコナデ、ミ摩滅、内面黒色処理	古墳中期		514•517
87	B西	302住	土	甕	15.0			1/2	欠	ヨコナデ、ハ、工具ナデ		302 住(弥生)を切る遺構か?	262
88	B西 B西	302住 302住	土土	装飾器台				欠	欠	ミ摩滅	古墳前期 古墳前期	302 住(弥生)を切る遺構か? 302 住(弥生)を切る遺構か?	262 262
90	B東	303住	須	小型器台 杯 B		8.4		欠欠	欠 1/5	ミガ工具ナデ ロク、糸、ツケ高台	平安	302 住(が主)を引る屋構が:	292
91	B東	303住	須	杯A		6.6		欠	1/2	ロク、糸	平安	底面墨書	291
92	B東	303住	須	杯A		6.8		欠	1/4	ロク、糸	平安		290
93	B東	303住	軟	杯A		5.0		欠	2/3	ロク、糸	平安		284
94	B東	303住	軟	杯A		5.6		欠	1/4	ロク、糸	平安		267
95	B東	303住	軟	杯A	13.6	4.0		1/8	欠 1/5	ロク	平安		298
96	B東 B東	303住	軟軟	杯 A 杯 A		4.6 6.0		欠欠	1/5 1/4	ロク、糸ロク、糸	平安平安		290 291
98	B東	303住	土	杯A	11.6	5.2	2.35	3/4	完	ロク、糸	平安	内外面にスス	296•298
99	B東	303住	±.	杯A	11.0	4.0	3.1	1/16	1/2	ロク、糸	平安		288•430
100	B東	303住	土	杯A	10.4	5.2	2.8	5/8	完	ロク、糸	平安		265
101	B東	303住	土	杯A	10.3	5.6	2.55	5/8	完	ロク、糸	平安		285•287
102	B東	303住	土	杯A	10.0	4.4	2.8	3/8	7/8	ロク、糸	平安		295
103	B東 B東	303住	土土	杯 A 杯 A	12.8	6.6 5.2	3.8 2.8	1/16 1/6	2/3	ロク、糸 ロク、糸	平安 平安	内外面にスス	290 285
104	B東	303住	土	杯A	11.2	5.4	2.9	1/5	1/6	ロク、糸	平安	rijrimic/A/A	284 • 289
106	B東	303住	土	杯A	9.8	4.2	2.9	5/8	2/3	口夕、糸	平安		290•293
107	B東	303住	土	杯A	11.2			1/4	欠	ロク	平安		293
108	B東	303住	土	杯A	13.5			1/6	欠	ロク	平安		267
109	B東	303住	土	杯A	13.4	5.0		1/4	欠 7/0	ロク	平安	中内売にファ	283•290
110	B東 B東	303住	土	杯 A 杯 A		5.2 5.6		欠欠	7/8 1/5	ロク、糸 ロク、糸	平安平安	内外面にスス	278•287 293•296
112	B東	303住	土	杯A		4.8		欠	3/4	ロク、糸	平安		296•297
113	B東	303住	土	杯A		4.2		欠	1/3	口夕、糸	平安		291
114	B東	303住	土	杯A		5.0	6.0	欠	完	ロク、糸	平安		287
115	B東	303住	黒	杯A	19.6	9.0	3.7	1/8	1/8	ロク、内面ミ、糸後工具ナデ	平安	黒ヌケ	267•294
116	B東	303住	黒	杯A	13.4	4.4	0.4	1/10	1/4	ロク、内面ミ、糸	平安		267
117		303住	黒土	杯 A 椀	13.8	6.8 8.8	6.4	欠 5/8	1/6	ロク、内面ミ、糸 ロク、糸、ツケ高台	平安平安		290 287
119		303住	土	椀	11.8	0.0		1/2	欠	ロク	平安		295•296•298
120		303住	土	椀		7.4		欠	完	ロク、糸、ツケ高台	平安		290•293•297
121		303住	土	椀		7.0		欠	完	ロク、糸・回ケ、ツケ高台	平安		288
122		303住	土	椀		7.6		欠	1/3	ロク、糸後ナデ、ツケ高台	平安		298
123		303住	土	椀		6.2		欠	1/3	ロク、糸、ツケ高台	平安		292
124 125	_	303住	土土	椀椀		7.0		欠欠	3/8 欠	ロク、糸、ツケ高台 ロク、糸、ツケ高台	平安平安		297 296
126		303住	土	椀		5.4	5.5	欠	7/8	ロク、ツケ高台	平安		290
127	B東	303住	黒	椀	14.0	7.6		1/8	完	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安		265•284
128		303住	黒	椀	10.2			1/8	欠	ロク、内面ミ	平安		285•295
129		303住	黒	椀		7.4		欠	完	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安		285•296
130		303住	黒田	椀		7.0		欠	1/4	ロク、内面ミ、回ケ、ツケ高台	平安		295
131 132		303住	黒黒	椀椀		7.6 6.2		欠欠	1/4 完	ロク、内面ミ、回ケ、ツケ高台 ロク、内面暗紋、糸、ツケ高台	平安平安		295 270
133		303住	黒	椀		7.6		欠	1/8	ロク、内面写、糸、ツケ高台	平安		285
134		303住	黒B	椀	15.0	,	5.7	1/16	欠	ロク、内外面ミ、内面暗紋	平安		290•291
135	B東	303住	黒B	椀	13.6	6.8		1/8	1/2	ロク、内外面ミ、ツケ高台	平安		287
136		303住	黒	Ш	13.0		2.8	1/12	欠	ロク、内面ミ	平安	12.16	298
137		303住	土	Ш	11.7	5.0	2.75	7/8	3/4	ロク、糸	平安	柱状の高台	271.272
138 139		303住	土	盤BⅡ	11.2	4.1		1/3	完 欠	ロク、糸 ロク、糸	平安平安	柱状の高台	290•293•296
140		303住	土	盤BⅡ	10.0			1/4	欠	ロク、糸後ナデ	平安		288 • 291 • 295
141		303住	土	盤BⅡ	11.0			1/8	欠	ロク	平安		294
142		303住	土	盤BII	9.6			1/5	欠	ロク	平安		290
		L + LACOR /		±00 H.H			EE /2. DD	n #h : #h	66/25-1-00				

			種	器種		寸法(cm)	残7	 字度				
No.	地区	地点	別	器形	口径	底径	器高	口縁	底部	成形・調整・紋様など	時期	その他・備考	注記
143	B東	303住	土	盤BI	15.6			1/5	欠	ロク	平安		297
144	B東	303住	土	盤 A		10.2		欠	1/8	ロク	平安		290
145	B東	303住	灰	椀	12.2			1/4	欠	ロク、漬け掛け	平安		291•297
146	B東	303住	灰	椀	15.6			1/8	欠	ロク、漬け掛け	平安		290
147	B東	303住	灰	椀	15.6			1/24	欠	ロク、漬け掛け	平安		295
148 149	B東 B東	303住	灰匠	椀	15.0	7.6		1/16 欠	欠 1/2	ロク、漬け掛け	平安 平安		279 290
150	B東	303住	灰灰	椀椀		7.6 6.4		欠	1/3	ロク、糸、ツケ高台 ロク、ツケ高台	平安		293
151	B東	303住	灰	椀		5.8		欠	完	ロク、糸、ツケ高台	平安		296
152	B東	303住	灰	椀		8.0		欠	1/6	ロク、糸、ツケ高台	平安		292
153	B東	303住	灰	椀		8.0		欠	1/2	ロク、糸、ツケ高台	平安	底面墨書	290
154	B東	303住	灰	椀		8.2		欠	1/4	ロク、糸、ツケ高台	平安	見込み部研磨	284
155	B東	303住	灰	Ш	13.2			1/6	欠	ロク、漬け掛け	平安		287
156	B東	303住	灰	Ш	10.75	6.2	2.35	完	完	ロク、回ケ、ツケ髙台、漬け掛け	平安		266
157	B東	303住	灰	Ш	12.6	7.2	2.05	3/8	3/8	ロク、糸、ツケ高台、漬け掛け	平安		285
158	B東	303住	灰	III.	11.8			1/8	欠	ロク、漬け掛け	平安	DN 7. Warning	293
159	B東	303住	灰	III.		6.2		欠	1/4	ロク、回ケ、ツケ高台	平安	見込み部研磨	284
160 161	B東 B東	303住	灰灰	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	13.0	6.8		欠 1/12	1/4 欠	ロク、回ケ、ツケ高台ロク	平安平安		293 298
162	B東	303住	黒B	耳皿	13.0	5.7		1/12	完	ロク、内外面ミ、糸、ツケ高台	平安		287
163	B東	303住	須	長頸壺		3.1		欠	欠	ロク	平安		293
164	B東	303住	灰	四足壺						ロク、隆帯貼り付け	平安	破片実測	287
165	B東	303住	灰	長頸壺	9.2			1/8	欠	ロク	平安		290
166	B東	303住	黒B	甕						ヨコナデ、内面カキメ (ハ)	平安	破片実測	292
167	B東	303住	土	小型甕		10.8		欠	1/3	ロク、糸	平安		283•296
168	B東	303住	土	甕		8.6		欠	1/2	外面工具ナデ・ケズリ、内面ナデ、底面押圧平坦化	平安		291•295
169	B東	303住+	土	杯A	10.6	5.2	2.4	1/8	完	ロク、糸	平安		287•429•464
170	B東	303住+	土	杯A		6.0		欠	1/4	ロク、糸	平安		284•429•430
171	B東	303住+	土	杯A		5.6		欠	1/2	ロク、糸	平安		278•429
172	B東	303住+	黒	杯A	13.4	5.6	4.0	1/16	1/4	ロク、内面ミ、糸	平安		267•427•429
173	B東	303住+	土	椀	14.2	7.8	5.2	1/4	1/2	ロク、糸、ツケ髙台	平安		284 • 425 • 427
174	B東	303住+	土	椀		8.4		欠	1/10	ロク、糸、ツケ高台	平安		291•294•429
175	B東	303住+	土	椀		6.6		欠	1/4	ロク、糸、ツケ高台	平安		294 • 428
176 177	B東	303住+	土土	椀	110	F.0	2.5	欠 1/4	欠完	ロク、糸?、ツケ高台ロク、糸	平安平安	柱状の高台	296•396 287•293•427
178	B東 B東	303住+	土	盤BⅡ	9.8	5.8	2.5	1/4	欠	ロク、糸、ツケ高台	平安	仕小り同口	288•430
179	B東	303住+	土	盤BⅡ	10.2			3/8	欠	ロク	平安		288-290-427-430
180	B東	303住+	灰	段皿	11.8	6.6	2.4	3/8	完	ロク、糸、ツケ高台、漬け掛け	平安		291•296•464
181	B東	303住+	土	盤A	30.6	0.0	D. 1	1/10	欠	ロク、口縁面取り	平安		297•440
182	B東	303住+	須	長頸壺		4.6		欠	完	ロク、胴外面回ケ、糸、ツケ高台	平安		291+294+390+391
183	B東	303住+	土	羽釜	19.4			1/15	欠	ハ、ナデ	平安	鍔は非全周、外面にスス	*1
184	B東	304住	須	鉢	16.9			1/16	欠	ロク、口縁部外面に沈線	平安		300
185	С	305住	軟	杯A		5.0		欠	完	ロク、糸	平安		495
186	С	305住	黒	杯 A		6.2		欠	完	ロク、内面ミ、糸	平安		483
187	С	305住+	黒	杯A	14.7	6.4	5.0	1/5	完	ロク、内面ミ、糸	平安		485•507•511
188		305住+	黒	杯A		6.6		欠	5/6	ロク、内面ミ、糸	平安		496 • 522
-	B西	土3	須	壺蓋	15.2			1/20	-	ロク	平安		347
190		土3	軟	杯A	11.0	4.8	3.8	1/4	5/6	ロク、糸	平安	从而 1: 為。 1	350
191	B西 B西	土3	土土	杯 A 杯 A	11.2	5.8	3.4	完完	完完	ロク、糸ロク、糸	平安平安	外面にタール	341
193		土3	土	杯A	11.1	5.2	3.2	元 1/2	完	ロク、糸	平安		347.349
193		土3	土	杯A	11.1	5.4	3.35	2/3	完	ロク、糸	平安		344
195		土3	土	杯A	11.0	5.0	3.2	1/4	完	ロク、糸	平安		347•352
196		土3	土	杯A	11.4	5.4	3.5	1/4	1/2	ロク、糸	平安		349
197		土3	土	杯A	11.6	6.4	2.8	1/4	1/3	口夕、糸	平安		350
198		土3	土	杯A	11.2	5.2	3.1	1/4	1/2	ロク、糸	平安		350
199	B西	土3	土	杯A	10.8	5.6	3.0	1/8	1/3	ロク、糸	平安		352
200	B西	土3	黒	杯A		4.8		欠	完	ロク、内面暗紋、糸	平安		347
201		土3	黒	杯A	11.6	5.0	3.3	1/10	1/4	ロク、内面ミ、糸	平安		347•350
202		土3	土	椀	17.4			1/4	欠	ロク	平安		347
203		土3	土	椀	13.6	7.0	5.1	1/8	2/3	ロク、糸、ツケ高台	平安		336+347+349+350
204		土3	土	椀	13.7			5/8	欠	ロク、糸、ツケ高台	平安	カエル発化	340•341•350
205		土3	黒田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	椀	1	8.0		欠 1/5	1/4	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安	内面付着物	353
206		土3	黒田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	椀	15.8			1/5	欠 1/0	ロク、内面暗紋	平安	序而用書	352
207		土3	黒田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	椀	10.4	7.0		欠 1/6	1/8	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安	底面墨書	347
	B西	土3	黒里	椀	12.4			1/6	欠	ロク、内面ミ	平安		347 352•353
209	B西 B西	±3 ±3	黒黒	椀椒	14.4	7.0		1/4 欠	欠 1/2	ロク、内面ミ ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安平安		352•353
211		土3	灰	椀椀	15.2	7.3	4.7	3/8	1/2	ロク、四日、、ボ、フケ南ロロク、四ケ、ツケ高台、漬け掛け	平安		338
_	B西	<u>土3</u>	灰	椀	13.2	8.6	4.1	欠	1/6	ロク、四ケ、フケ同ロ、頂の掛り口ク、回ケ、ツケ高台、漬け掛け	平安		350
-	B西	土3	灰	椀		8.4		欠	1/5	ロク、糸、ツケ高台、漬け掛け	平安	外面スス	348
	DET DET			17E			EE 25. 1.00		17 U			05 452	7.0

[祖別略記] 土: 土飾器 類: 黒色土器 A 黒 B: 黒色土器 B 軟: 軟質須恵器 灰: 灰釉陶器 [注記欄※印] ※1: 289・290・293 ~ 295・452 [成形・調整・紋様略記] ロケ: ロウロナデ 糸: 回転糸切り 回ケ: 回転〜ラケズリ ハ: ハケメ タ: タタキ ミ: ヘラミガキ

第7表 土器一覧 (3/6)

				2047	_		`	T-2		I		T	Т
No.	地区	区 地点	種別	器種 器形	寸法(cm) 口径 底径 器高				字度 _{京郊}	成形・調整・紋様など	時期	その他・備考	注記
214	DOIL:	La					器高	口縁 1/8	底部	- 5 日と 日処市五計値 (本)よ州(よ	Web-		241
215	B西 B西	土3	灰灰	椀椀	15.6 18.0			1/8	欠欠	ロク、回ケ、口縁内面沈線、漬け掛け ロク、回ケ、口縁内面沈線、漬け掛け	平安平安		341
216	B西	土3	灰	椀	17.4			1/8	欠	ロク、漬け掛け、輪花(単位不明)	平安	銅の付着物	349
217	B西	土3	灰	椀	17.1	6.4		欠	5/6	ロク、糸、ツケ高台、漬け掛け	平安	内外面スス	345•347
218	B西	土3	灰	椀		7.8		欠	1/2	ロク、回ケ、ツケ高台	平安	見込み部研磨	345
219	B西	土3	灰	椀		7.8		欠	3/8	ロク、回ケ、ツケ高台	平安		353
220	B西	土3	灰	椀	15.6	8.0	4.7	1/8	3/8	ロク、糸、ツケ高台、漬け掛け	平安	見込み部スス	350 • 352
221	B西	土3	緑	椀	10.4			3/8	欠	ロク、回ケ、内外面ミ	平安	釉溶解	350•351
222	B西	土3	緑	椀		8.7		欠	完	ロク、底面露胎・糸、トチン痕	平安	補修痕のような粘土付着	334
223	B西	土3	灰	段皿	14.5	7.6	2.6	1/4	完	ロク、回ケ、ツケ高台、漬け掛け	平安		347•350•351
224	B西	土3	灰	段皿	13.2	6.4	2.1	1/6	1/10	ロク、ツケ高台、漬け掛け	平安		350
225	B西	土3	灰	段皿	13.2			1/12	欠	ロク、漬け掛け	平安	Janes I Schart	348
226	B西	土3	緑	段皿	13.3			1/8	欠	ロク、内面ミ	平安	一部釉溶解	335
227 228	B西 B西	<u></u> ±3	緑土	∭ #0 D I	11.4			1/6	欠欠	ロク	平安 平安	釉溶解で調整不明	351 352•353
229	B西	土3	土	盤BI 小型甕	13.2	8.6		欠	1/7	ロク、糸	平安		353•415
230	B西	土3	土	小型甕	13.4	0.0		1/8	欠	ロク、口縁内面・胴部一部カキメ	平安		342•350•352
231	B西	土3	灰	長頸壺	13.4	8.8		欠	5/8	ロク、回ケ、ツケ高台	平安		347 • 351
232	B西	土3	灰	広口瓶		13.0		欠	3/8	ロク、回ケ、ツケ高台、底面施釉	平安		339•347•350
233	B西	土3	須	甕		10.0		,	2,0	ロク、波状紋・列点刺突	平安	破片実測	339
234	B西	土3+	土	杯A	10.6	5.6	3.5	1/2	1/3	口夕、糸	平安		347•349•414
235	B西	土3+	灰	椀	17.2			1/4	欠	ロク、回ケ、漬け掛け	平安		245•347•349
236	B西	土3+	緑	Ш	13.6	7.4	2.5	1/20	3/4	ロク、糸?	平安	釉溶解で調整不明	246349
237	Α	土5	灰	段皿	11.8	6.6	2.2	完	完	ロク、糸、ツケ高台、漬け掛け	平安		004
238	B東	P5	土	Ш		7.2		欠	2/3	ロク、糸	平安		358
239	B東	P5	灰	椀	13.6			1/6	欠	ロク、漬け掛け、口縁内面に沈線	平安		358
240	B西	P14	黒	椀		7.5		欠	1/10	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安		365
241	B東	P6	土	杯A	9.6	5.0	2.8	2/5	完	ロク、糸	平安		361 • 362
242	B東	P6+	土	杯A	10.4	4.6	2.35	完	完	ロク、糸	平安		360•362•446
243	B東 B東	P6	灰	III.		6.8		欠欠	1/6	ロク、回ケ、ツケ高台、刷毛塗り	平安		362 359•446
244	D東 B東	P6+ No.2	土	盤 A	12.5	14.0	2.05	1/3	1/2 完	ロク、高台下面に沈線状窪み	平安		384
246	B東	No.2	土土	杯 A 杯 A	13.5	5.5 6.5	3.85 4.7	3/4	完	ロク、糸ロク、糸	平安 平安		384
247	B東	No.5	黒	杯A	12.6	4.7	3.55	1/4	1/3	ロク、内面ミ、糸	平安	体部外面墨書	387
248	B東	No.4	黒	杯A	14.8	5.0	4.3	1/4	1/4	ロク、内面ミ、糸	平安	F-11771周至日	386
249	B東	No.7	土	椀	14.75	7.1	4.8	完	完	ロク、糸、ツケ高台	平安		389
250	B東	No.3	土	椀	14.3	7.12	1.0	1/6	欠	ロク	平安		385
251	B東	No.1	土	鉢	18.9	8.2	10.1	1/2	完	ロク、糸後ハケメ状擦痕	平安		383
252	B東	No.2+	土	盤 A	27.2			1/4	欠	ロク、体部下半ナデ	平安		384•432•441
253	B東	No.3	土	甕 B	23.0	9.9	28.0	1/6	1/3	口縁ヨコナデ・カキメ、胴ハ・縦長のナデ・下端ケズリ	平安		385
254	B東	No.3+	土	杯A	13.2	5.2	4.3	1/4	1/3	ロク、糸	平安		383•447
255	B東	No.8+	黒	杯A	12.0			1/3	欠	ロク、内面ミ	平安		390•425
256	B東	No.2+	黒	杯A		6.8		欠	3/4	ロク、内面ミ、糸	平安	to the Williams	384•432
257	A	土19	灰	小椀	8.3	4.3	3.0	1/10	1/3	ロク、ツケ高台、漬け掛け	平安	輪花単位不明	018
258	A	I検	灰	小椀		5.0		欠	完 1/4	ロク、底面ナデ、ツケ高台	平安	高台内側に朱	219
259 260	A	I検	灰匠	椀		8.2		欠欠	1/4	ロク、回ケ、ツケ高台 ロク、糸、ツケ高台	平安平安	局合内側に未 見込み部に朱	225 007
261	A A	土11 Ⅱ層	灰白	段皿	14.4	6.0		1/12	完 欠	ロク、示、フケ南ロロク、回ケ?	平安	ノロバニックロドマーハ	057
262	A	土11	灰	盤A?	14.4			欠	欠	ロク、ツケ高台、漬け掛け	平安	高台に透かし	007
263	A	土18	土	足釜				欠	欠	ナデ、工具ナデ	平安	脚完	017
264	A	IV層	須	蓋B	14.8			1/14	欠	ロク	奈~平		115
265	Α	IV層	須	杯B	9.8			1/7	欠	ロク	平安		160
266	Α	IV層	須	杯B		10.8		欠	1/8	ロク、回ケ、ツケ高台	平安		150
267	А	IV層	須	杯B		8.6		欠	1/3	ロク、回ケ、ツケ高台	平安		161
268	А	IV層	須	杯B		7.8		欠	2/7	ロク、回ケ、ツケ高台	平安		125
269	Α	IV層	須	杯A		5.8		欠	1/3	ロク、糸	平安		143
270	Α	IV層	軟	杯A		6.3		欠	1/2	ロク、糸	平安		123
271	Α	IV層	軟	杯A	12.8			1/7	欠	ロク	平安		129
272	A	IV層	土	杯A	14.5	5.6	3.6	1/3	2/3	ロク、糸	平安		176
273	A	IV層 IVØ	土	杯A	9.4	4.5	2.4	1/4	完	ロク、糸	平安		161
274 275	A A	IV層	土	杯 A	11.0	6.1	2.7	3/4	5/6 =	ロク、糸	平安		156•177 158
275	A	IV層 IV層	土土	杯 A 杯 A	10.1	5.1	2.1	1/6	完 2/3	ロク、糸 ロク、糸	平安 平安		158
277	A	IV層	土	杯A	9.3	0.3	2.4	1/3	欠	ロク	平安		156•160
278	A	IV層	土	杯A	3.3	4.7		欠	完	ロク、糸	平安		158
, -, 01	A	IV層	土	杯A	9.2	4.7	2.1	1/4	1/4	ロク、糸	平安	内面スス	119
-		IV層	土	杯A	9.6	5.3	1.7	1/8	1/3	ロク、糸	平安		176
279 280	A							 				1	
279	A A	IV層	黒	杯A	13.8	5.9	4.5	3/5	完	ロク、内面ミ、糸	平安		179
279 280					13.8 16.1	5.9 6.6	4.5 5.8	3/5 1/6	完 3/5	ロク、内面ミ、糸ロク、内面ミ、糸	平安平安		179
279 280 281	Α	IV層	黒	杯A				_	3/5 5/6				

[徳別略記] 土:土師器 須:須恵器 黒:黒色土器 A 軟:軟質須恵器 灰:灰釉陶器 緒:緑釉陶器 白:白磁 [成形・調整・紋線略記]ロク:ロクロナデ 糸:回転糸切り 回ケ:回転へラケズリ ハ:ハケメ タ:タタキ ミ:ヘラミガキ

第7表 土器一覧 (4/6)

		1		np est	寸法(cm) 残存度								
No. ±	地区	地点	種別	器種 器形		寸法(cm 底径	器高	残不 口縁	F度 底部	成形・調整・紋様など	時期	その他・備考	注記
285	A	IV層	黒	杯A	HE	5.8	TOTIO	欠	3/4	ロク、内面ミ、糸	平安		188
286	Α	IV層	土:	椀		5.1		欠	1/2	ロク、底面ナデ、ツケ高台	平安		170
287	A	IV層	土	椀		4.5		欠	1/3	ロク、底面ナデ、ツケ高台	平安		181
288	A	IV層	土	椀		5.0		欠	1/4	ロク、糸、ツケ高台	平安		118
289	A	IV層	土	椀		7.1		欠	完	ロク、糸、ツケ高台	平安	内面スス	176
290	A	IV層	黒	椀		5.8		欠	完	ロク、内面暗紋、糸、ツケ高台	平安		165
291	Α	IV層	黒	椀		7.8		欠	3/4	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安		169
292	A	IV層	黒	椀	15.1			1/8	欠	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安		158
293	A	IV層	黒	小椀		4.0		欠	完	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安		116
294	A	IV層	黒	椀		5.3		欠	完 1/2	ロク、見込み部以外の内面ミ、糸	平安		181
295	A	IV層 IV層	黒B	椀		6.6		欠	1/2	ロク、底面以外ミ、糸	平安	古石拉入如1/0대	178
296 297	A A	IV層 IV層	黒 B	<u>椀</u> 椀		8.7		欠欠	欠 1/2	ロク、内外面ミ、糸、ツケ高台 ロク、糸、ツケ高台	平安 平安	高台接合部1/3残	170
298	A	IV層	灰	椀	16.4	8.1	7.1	1/4	1/2	ロク、糸、ツケ高台、漬け掛け	平安		168 172
299	A	IV層	灰	椀	10.4	8.2	7.1	欠	1/2	ロク、回ケ、ツケ高台、漬け掛け	平安		166
300	A	IV層	灰	椀		7.0		欠	1/2	ロク、回ケ、ツケ高台	平安		118
301	A	IV層	灰	椀		7.8		欠	完	ロク、回ケ、ツケ高台、漬け掛け	平安		167
302	A	IV層	灰	椀		7.2		欠	1/3	ロク、回ケ、ツケ高台	平安		121
303	A	IV層	灰	椀		7.8		欠	1/3	ロク、糸、ツケ高台	平安	見込み部研磨	153
304	A	IV層	灰	椀		7.5		欠	2/5	ロク、回ケ、ツケ高台	平安		133
305	Α	IV層	灰	椀		6.9		欠	完	ロク、糸、ツケ髙台	平安		139
306	Α	Ⅳ・V層	灰	椀		6.6		欠	2/5	ロク、糸、ツケ高台	平安		194
307	Α	IV層	灰	椀		8.4		欠	1/2	ロク、糸、ツケ高台	平安		134
308	A	IV層	灰	椀		7.0		欠	1/3	ロク、糸、部分的手持ちケズリ、ツケ高台	平安	見込み部研磨	137
309	Α	IV層	灰	椀		7.4		欠	1/4	ロク、ツケ高台	平安		137
310	Α	IV層	灰	椀		7.6		欠	1/2	ロク、回ケ、糸、ツケ高台、ハケヌリ?	平安		143
311	Α	IV層	土	Ш	10.2	4.4	1.2	1/2	1/2	ロク、糸	平安		157 • 159
312	A	IV層	土	Ш	9.0	4.0	1.5	完	完	ロク、糸	平安		176
313	A	IV層	土	Ш	9.1	4.1	1.6	1/3	完	ロク、糸	平安		119•168
314	A	IV層	土			3.6		欠	完	口夕、糸	平安		182
315	A	IV層	灰	段皿	13.6	6.3	2.9	1/6	1/3	ロク、回ケ、底中央に糸、ツケ高台、漬け掛け	平安		179
316	A	IV層 IV層	灰			8.4		欠	3/7	ロク、底面回ケ後ロク、ツケ高台	平安	T/ 1.4	176
317 318	A	IV層 IV層	灰灰	EUm.	170	8.6		欠 1/9	1/4	ロク、回ケ、ツケ高台、内面全面釉 ロク、回ケ?、内面全面釉	<u>平安</u> 平安	K-14	118 125
319	A A	IV層	灰	段皿 三足盤	17.8 20.6	_		1/20	1/8	ロク、回ケ・・手持ちケ、脚貼付け、内面全面釉	平安		159
320	A	IV層	灰		20.0	9.4		欠	1/6	ロク、回ケ、ツケ高台、内面全面釉	平安	K-14	116
321	A	IV·V層	灰		10.4	3.4		1/6	欠	ロク	平安	14-1-4	193
322	A	IV層	灰	<u> </u>	10.1	6.4		欠	1/4	ロク、糸、ツケ高台	平安		114
323	A	Ⅳ・V層	土	盤B		9.1		欠	1/2	ロク、底面ナデ、ツケ高台	平安		192
324	Α	IV層	土	盤B		7.8		欠	1/6	ロク、ツケ高台	平安		164
325	Α	IV層	黒	鉢		11.4		欠	2/5	ロク、内面ミ摩滅、糸	平安		124.139
326	A	IV層	土	小型甕	21.6			1/7	欠	ロク	平安		143
327	A	IV層	土	小型甕	12.8			1/4	欠	ロク	平安		166
328	Α	IV層	土	小型甕		7.7		欠	1/4	ロク、カキメ、糸	平安		202
329		IV層	土	甕 B		8.9		欠		ハ、工具ナデ、底面弱いハ・ナデ	平安		166
330		IV層	土	甕 B		8.2		欠	1/6	ハ、工具ナデ、底面押圧平坦化	平安		182
331	A	IV·V層	土	甕 B	21.8			1/4	欠	ヨコナデ、ハ、カキメ、縦の長いナデ	平安		160 • 191 • 192
332	A	IV層 IV層	土	羽釜	19.9	150		1/5	欠 1/7	ナデ、工具ナデ、鍔貼り付け	平安	非ロクロ?	166 • 169
333		IV層 IV層	土			15.8		欠欠	1/7	カキメ、工具ナデロク、回ケ、ツケ高台	平安	+	118
334 335	A A	IV層 IV層	灰須	長頸壺		7.8 8.3		欠	3/4	ロク、四ケ、ツケ高台	平安 平安		150
336	A A	IV層 IV層	須須	長頸壺 長頸壺	10.2	0.3		1/6	欠	ロク、糸、ツケ南台ロク	平安平安	1	146
337	A	IV層 IV層	土質		8.2	6.8	1.3	1/4	1/4	手捏ね成形	中世	胎土は橙~灰白色	149
338		IV層	土	杯A	12.0	5.4	4.5	1/12	完	ロク、糸	平安	77 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 -	347•414
339		IV層	土	杯A	10.0	4.8	2.1	1/3	1/3	ロク、糸	平安		415
340		IV層	土	椀		7.2	·	欠	1/3	ロク、手持ちケズリ、ツケ高台	平安		418
341		IV層	黒	椀		7.0		欠	2/3	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安		418
342		IV層	灰	椀		7.9		欠	2/5	ロク、回ケ、ツケ高台	平安		417
343	B西	IV層	灰	Ш	12.1	5.9	2.4	1/6	1/3	ロク、糸、ツケ高台、漬け掛け	平安		417
344		Ⅱ層	土	椀		7.0		欠	完	ロク、糸、ツケ高台	平安	見込み部線刻	412
345		301竪	須	蓋				欠	欠	ロク、つまみ貼り付け	平安	つまみ径2.9cm	249
346		301竪	須	杯B		8.8		欠	1/6	ロク、糸、ツケ高台	平安		251
347	B西	301竪	土	杯A	10.0	5.0	3.05	1/8	1/3	ロク、糸	平安	I me un	248•249
348		301竪	土.	杯A	10.8	5.1	3.4	1/2	1/3	ロク、糸	平安	内面スス	246
349		301竪	土	杯A	12.35		2.9	1/4	1/3	ロク、糸	平安	-	248
350		301竪	黒	杯A		5.7		欠	1/3	ロク、内面ミ、糸	平安		248
351		301竪	土	椀		5.4		欠	1/3	ロク、糸、ツケ高台	平安	-	245
352		301竪	土	椀	-	7.2		欠	2/5	ロク、糸、ツケ高台	平安	-	245
353		301竪	黒田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	椀	_	5.8		欠	完	ロク、内面暗紋、糸、ツケ高台	平安		246
354 355		301竪	黒 灰	<u>椀</u> 椀		6.1 7.8		欠欠	完 2/5	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安	+	251 248
333				古四 明 田			EI 25. 1. 111		2/3	ロク、回ケ、ツケ高台	平安	<u> </u>	740

[福列略記] 士: 土館第 須: 須恵器 黒: 黒色土器A 黒B: 黒色土器B 軟: 軟質須恵器 灰: 灰釉陶器 土質: 土館質土器 [成形・調整・紋様略記] ロク: ロクロナデ 糸: 回転糸切り 回ケ: 回転ヘラケズリ ハ: ハケメ タ: タタキ ミ: ヘラミガキ

第7表 土器一覧 (5/6)

		1	100	Q01£		寸法(cm)		残存	- F 使				
No.	地区	地点	種別	器種 器形	口径	底径	器高	口縁	底部	成形・調整・紋様など	時期	その他・備考	注記
356	B西	301竪	灰	椀		8.8		欠	1/4	ロク、底面回ケ後ナデ、ツケ高台	平安		247
357	B西	301竪	灰	Ш	12.6	6.0	2.6	1/16	2/5	ロク、底面ナデ、ツケ高台、漬け掛け	平安		243
358 359	B西 B西	301竪 301竪	灰緑	耳皿	(9.2)	5.4 6.7	2.5	1/4 欠	1/4	ロク、回ケ、ツケ高台 ロク、底面ケズリ?	平安平安	内面全面釉 和溶解で調整不明	251
360	B東	I 検IV層	灰	検かⅢ Ⅲ	13.4	6.7		1/8	欠	ロク、底面ケスケミロク、回ケ、ツケ高台、漬け掛け	平安		248 430
361	B東	I 検IV層	須	長頸壺	10.1	3.9		欠	3.9	ロク、回ケ	平安		428
362	B東	I 検IV層	須	高盤?	22.6			1/14	欠	ロク、回ケ	奈良?		425
363	B東	I 検IV層	軟	杯A	10.8			1/8	欠	ロク	平安	歪み大口径不確実	422
364	B東	I 検IV層	軟	杯A	13.8			1/8	欠	ロク	平安		422
365 366	B東 B東	I 検V層 I 検IV層	土土	杯 A 杯 A	10.4	5.2 5.6	2.8 3.0	1/4 5/8	完 5/8	ロク、糸ロク、糸	平安平安		456 424
367	B東	I 検IV層	土	杯A	14.0	6.6	3.6	1/16	7/8	ロク、糸	平安		427
368	B東	I 検IV層	土	杯A	12.8	6.2	3.5	1/16	完	ロク、糸	平安	外面にスス	424
369	B東	I 検IV層	土	杯A	12.4	6.4	4.0	3/16	5/16	ロク、糸	平安	外面にスス	424
370	B東	I検IV層	土	杯A	13.6	7.4	3.3	5/16	5/16	ロク、糸	平安		424
371 372	B東 B東	I 検IV層 I 検IV層	土土	杯 A 杯 A	14.0	6.2 8.8	3.6	1/4	5/8 1/10	ロク、糸ロク、糸	平安平安	内外面にスス	424 425
373	B東	I 検IV層	土	杯A	12.5	6.6	3.2	3/8	3/8	ロク、糸	平安	13) FIEIT CAA	424
374	B東	I 検IV層	土	杯A	11.6			1/8	欠	ロク	平安		430
375	B東	I 検IV層	土	杯A	12.8			1/8	欠	ロク	平安		427
376	B東	I 検IV層	土	杯A	12.8			1/4	欠	ロク	平安		424
377 378	B東 B東	I 検V層 I 検IV層	土土	杯 A 杯 A	11.8	6.0		1/4 欠	欠 2/0	ロク、糸	平安		445
379	B東	I検IV層	土	杯A		6.8 7.0		欠	3/8	ロク、糸	平安平安		425·430 424·429
380	B東	I 検IV層	黒	杯A		6.8		欠	3/8	ロク、内面ミ、糸	平安		424
381	B東	I 検IV層	土	椀	14.8	7.4	4.7	1/12	完	ロク、糸、ツケ高台	平安	内外面にスス	424
382	B東	I 検IV層	土	椀	14.3	6.5	4.5	1/8	完	ロク、糸、ツケ高台	平安	内面にスス	424
383	B東	I検IV層	土	椀	15.1			5/16	欠	ロク	平安		424
384 385	B東 B東	I 検IV・V層 I 検V層	黒土	椀皿	14.0			1/8	欠欠	ロク、内面ミロク	平安平安	体部外面墨書	429·445 453
386	B東	I検IV層	土	III.	14.0	5.7		欠	5/8	ロク、糸	平安	仲1077國聖自	424
387	B東	I 検IV・V層	黒	Ш	14.0	6.2	3.35	1/8	7/8	ロク、内面ミ、糸	平安		422•444
388	B東	I 検IV・V層	黒	Ш	14.0			1/8	欠	ロク、内面ミ	平安		422•444
389	B東	I 検IV層	土	甕		9.4		欠	5/16	ナデ、工具ナデ	平安		429
390 391	B東 B東	I 検V層 I 検IV層	土土	甕		8.2 7.0		欠欠	1/4	工具ナデ、ハ	平安平安		445
392	B東	I検IV層	土	小型甕		5.6		欠	3/16	ロク、カキメ、糸	平安		429 422
393	B東	I 検IV層	土	小型甕	15.0	0.0		1/8	欠	ロク	平安	内外面におこげ・スス	424
394	B東	I 検IV層	土	小型甕	16.6			3/16	欠	ロク、カキメ	平安		424
395	B東	I 検IV・V層	土	盤A				欠	欠	ロク、透かし(単位不明)	平安		432•441
396 397	B東 B東	I 検IV層 I 検	土須	甑 杯 A	13.6	11.0 5.8	3.1	欠 1/8	1/4	工具ナデ、ケズリ ロク、糸	平安平安		424 467
398	B東	I検	土	椀	13.0	7.0	3.1	欠	1/2	ロク、糸、ツケ高台	平安		464
399	B東	I検	須	鉢	15.6	7.0		1/16	欠	ロク、体部外面に2本沈線	平安	金属器模倣?	466
400	B東	Ⅱ検IV・V層	須	杯A		6.3		欠	1/3	ロク、糸	平安		441
401		Ⅱ検Ⅳ層	軟	杯A	13.0			1/8	欠	ロク	平安		434
402	->/4	Ⅱ検IV層	土田	杯 A	9.2	4.8	2.5	1/6	1/4	ロク、糸	平安		440
403	_	Ⅱ検IV層 Ⅱ検IV層	黒黒	杯 A 杯 A	13.6	5.6 6.0	3.9	欠	5/6 1/4	ロク、内面ミ、糸 ロク、内面ミ、糸	平安平安		432
405	_	Ⅱ検IV層	土	椀	15.0			1/8	欠	ロク	平安		433
406		Ⅱ検IV層	黒	椀	15.1	7.1	5.2	1/8	1/8	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安		432
407		II検IV層	黒	椀		5.6		欠	完	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安		434
408	_	II検IV層	灰	椀	11.7	6.7		欠 1/4	1/2	ロク、回ケ、糸、ツケ高台	平安	<u> </u>	431
409		Ⅱ検IV層 Ⅱ検IV層	灰土	段皿 盤 B	11.7	6.1		1/4 欠	欠 1/2	ロク、ツケ高台	平安平安	<u> </u>	431
411		Ⅱ検IV層	須	蓋	17.0	-		1/15		ロク	平安	1	440
412	_	Ⅱ検IV層	土	鉢	20.8	8.7	9.2	1/8	1/2	ロク、糸	平安		432
413		Ⅱ検IV層	土	甕 B	18.2			1/6	欠	口縁ヨコナデ・カキメ、胴部ハ	平安		432
414		II検IV層	土	甕 B	0.1:	8.2		欠 1/4	1/6	外面ハ、内面縦の長いナデ	平安		429
415 416		Ⅱ検IV層 Ⅱ検IV層	土土	甕 B 甕 B	24.4			1/4	欠欠	口縁ヨコナデ・カキメ、胴部ハ・ロク 口縁ヨコナデ・カキメ、胴部ハ・ロク	平安平安	口唇部面状	432 425•430•432
417	_	II 検IV層	土	小型甕	13.6			1/6	欠	ロク	平安		434.437
418		Ⅱ検IV層	土	円筒土器		9.6		欠	1/6	ハ、ケズリ	平安		441
419	B東	308住	黒	椀	13.2			1/5	欠	ロク、内面ミ	平安	混入品	323
420		I検	土	杯A	13.2	7.4	3.8	1/6	1/3	口夕、糸	平安		512.513
421	С	I検	黒田	杯A		5.6		欠	1/2	ロク、内面ミ、糸	平安		506
422 423		I検 I検	黒黒	椀椀		6.2 7.6		欠欠	2/5 1/5	ロク、内面ミ、糸、ツケ高台 ロク、内面ミ、糸、ツケ高台	平安平安		512 511
424		北壁	灰	椀		6.2		欠	1/4	ロク、回ケ、ツケ高台	平安	底面に朱?	518
425		I検	灰	椀		8.4		欠	1/4	ロク、回ケ、ツケ高台	平安		520
426	С	北壁	灰	長頸壺		10.4		欠	1/4	ロク、回ケ、ツケ高台	平安		518

[種別略記] 土:土甸部 須:須恵郡 黒:黒色土器 A 軟:軟質須恵器 及:灰札陶器 緑:緑粕陶器 [成形・調整・紋様略記]ロケ:ロクロナデ 糸:回転糸切り 回ケ:回転へラケズリ ハ:ハケメ タ:タタキ ミ:ヘラミガキ

第7表 土器一覧 (6/6)

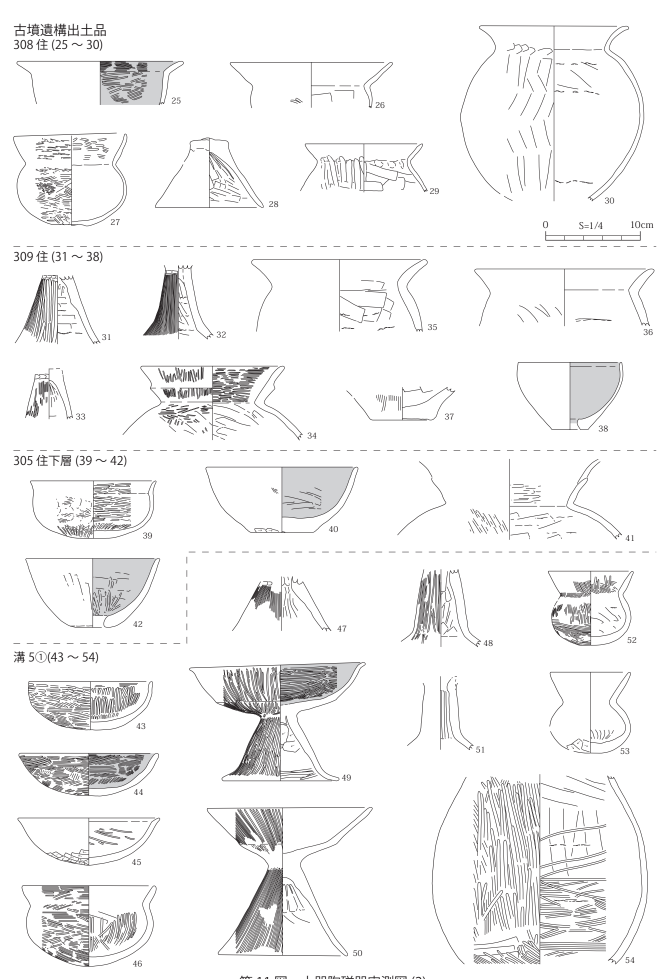
Г.,	u. e	III. E	nn 4#	÷874		` >= ¬		lul. E	Into te	nn tit	÷0 (4		,7=1
No.	地区	地点	器種	部位	成形・調整・紋様など	注記	No.	地区	地点	器種	部位	成形・調整・紋様など	注記
427	B西	302住	壺	胴部	縄紋単 LR 横、箆描横沈線	264	465	B東	306住	甕	胴部	櫛描波状紋	312
428	B西	302住	壺	胴部	縄紋単 LR 横、箆描横沈線・山形沈線	264	466	B東	306住	甕	胴部	櫛描波状紋	314
429	B西	302住	壺	胴部	箆描重弧沈線	282	467	B東	306住	甕	胴部	櫛描波状紋	310
430	B西	302住	壺	胴部	縄紋単 LR 横、箆描横沈線	264	468	B東	306住	雞	胴部	櫛描波状紋	315
431	B西	302住	壺	胴部	縄紋単 LR 斜、箆描横沈線・山形沈線	264	469	A	土6	甕	口縁	口唇·口縁縄紋単 RL 横、箆描山形沈線、櫛描簾状紋	5
432	B西	302住	甕	口縁	縄紋単 LR 横、櫛描簾状紋	261	470	Α	土6	雞	口縁	口唇縄紋(撚り不明)	6
433	B西	302住	甕	口縁	縄紋単 LR 横地紋、箆描山形沈線	263	471	Α	土6	雞	胴部	櫛描縦羽状紋	5
434	B西	302住	甕	口縁	口唇刻み後縄紋単 LR 横、櫛描簾状紋	262	472	Α	P3	甕	口~胴	口唇縄紋(撚り不明)、櫛描斜条痕	21
435	B西	302住	甕	口縁	口唇縄紋単 LR 横、櫛描簾状紋	261	473	A	P3+Ⅲ検	甕	胴部	櫛描斜条痕	242.021
436	B西	302住	甕	口縁	口唇縄紋単 LR 横	262	474	A	VId層	壺	胴部	箆描横沈線、櫛刺突列点	204
437	B西	302住	甕	胴部	櫛描縦羽状紋	262	475	A	VId層	壺	胴部	縄紋単 LR 横、箆描横沈線	208
438	B西	302住	甕	胴部	櫛描縦羽状紋	262	476	A	VId層	魙	頸~胴	櫛描斜条痕	204 • 207
439	B西	302住	甕	胴部	櫛描縦羽状紋	262	477	Α	VId層	甕	胴部	櫛描縦羽状紋	208
440	B西	302住	甕	胴部	櫛描波状紋	264	478	Α	VId層	甕	胴部	櫛描縦羽状紋	204
441	B西	302住	甕	胴部	櫛描波状紋	263	479	Α	VId層	甕	胴部	櫛描波状紋	204
442	B西	302住	甕	頸~胴	櫛描簾状紋等間隔止・波状紋・縦羽状紋	259	480	А	VII層	壺	胴部	縄紋単 LR 横、箆描重山形沈線	210
443	B西	302住	甕	胴部	櫛描波状紋	264	481	A	VII層+III検	壺	胴部	縄紋単 LR 横、箆描横沈線・結節(押引)沈線	242•203
444	B東	306住	壺	胴部	縄紋単 RL 横	310	482	А	VII層	甕	頸部	櫛描横線	214
445	B東	306住	壺	胴部	箆描懸垂横帯紋・横沈線、櫛描横線	310	483	А	VII層	甕	頸~胴	櫛描簾状紋・斜条痕	213
446	B東	306住	壺	胴部	[©] 描懸垂横帯紋、櫛描縦線充填	310	484	А	VII層	甕	胴部	櫛描縦羽状紋	214
447	B東	306住	壺	胴部	縄紋単 LR 横、箆描横沈線・山形沈線、赤彩?	310	485	А	VII層	甕	胴部	櫛描波状紋	212
448	B東	306住	壺	胴部	縄紋単 LR 横、箆描重連弧紋	310	486	Α	IV層	壺	口縁	縄紋単 RL 横地、櫛描波状紋、赤彩?	173
449	B東	306住	甕	口縁	口唇縄紋単 LR 横	313	487	B東	I検	甕?	口縁	口唇外面刻み	469
450	B東	306住	甕	口縁	口唇縄紋単 LR 横のち刻み、櫛描波状紋	310	488	B東	VI層	壺?	胴部	太い条痕	461
451	B東	306住	甕	口縁	口唇縄紋単 LR 横	315	489	B東	VI層	甕	口縁	口唇縄紋単 LR 横、櫛描波状紋	461
452	B東	306住	甕	口縁	口唇・口縁縄紋単 LR 横、箆描山形沈線	308	490	B東	VI層	甕	口縁	口唇刻みのち縄紋単 LR 横、櫛描波状紋	461
453	B東	306住	甕	口縁	口唇·口縁縄紋単 RL 斜、箆描山形(波状)沈線	310	491	B東	VI層	甕	胴部	櫛描横羽状紋	461
454	B東	306住	甕	口縁	口唇縄紋単 LR 横、櫛描波状紋	310	492	B東	VI層	甕	頸~胴	櫛描波状紋	461
455	B東	306住	甕	胴部	櫛描斜条痕	312	493	B東	VI層	甕?	胴部	密な斜条痕	461
456	B東	306住	甕	頸~胴	櫛描簾状紋・斜条痕	310	494	B東	VII層	壺	胴部	箆描山形沈線懸垂、櫛描斜条痕	477
457	B東	306住	甕	胴部	櫛描縦羽状紋	310	495	B東	VII層	甕	胴部	櫛描波状紋	476
458	B東	306住	甕	胴部	櫛描縦羽状紋	316	496	B西	301竪	壺	胴部	箆描懸垂∙櫛描波状縦充填、縄単LR横地紋、箆描横線	247
459	B東	306住	甕	胴部	櫛描波状紋	308	497	B西	301竪	甕	口縁	口唇・口縁縄紋単 RL 横、箆描山形沈線	248
460	B東	306住	甕	胴部	櫛描波状紋	306	498	B西	土3	壺	胴部	2本歯の櫛描による相対円弧	353
461	B東	306住	甕	胴部	櫛描波状紋	309	499	B西	土3	甕	口~胴	口唇縄単 LR 横、同縄地に箆描山形、櫛描簾状・波状	350
462	B東	306住	甕	胴部	櫛描波状紋	308	500	B西	土3	甕	口縁	口唇縄紋単 LR 横、櫛描波状紋	350
463	B東	306住	甕	胴部	櫛描波状紋	312	501	B西	土3	甕	胴部	櫛描波状紋・直線垂下、円形浮紋	351
464	B東	306住	甕	胴部	櫛描波状紋	311	502	B東	309住	甕	頸~胴	櫛描簾状紋・斜条痕	326

第8表 弥生土器拓影一覧

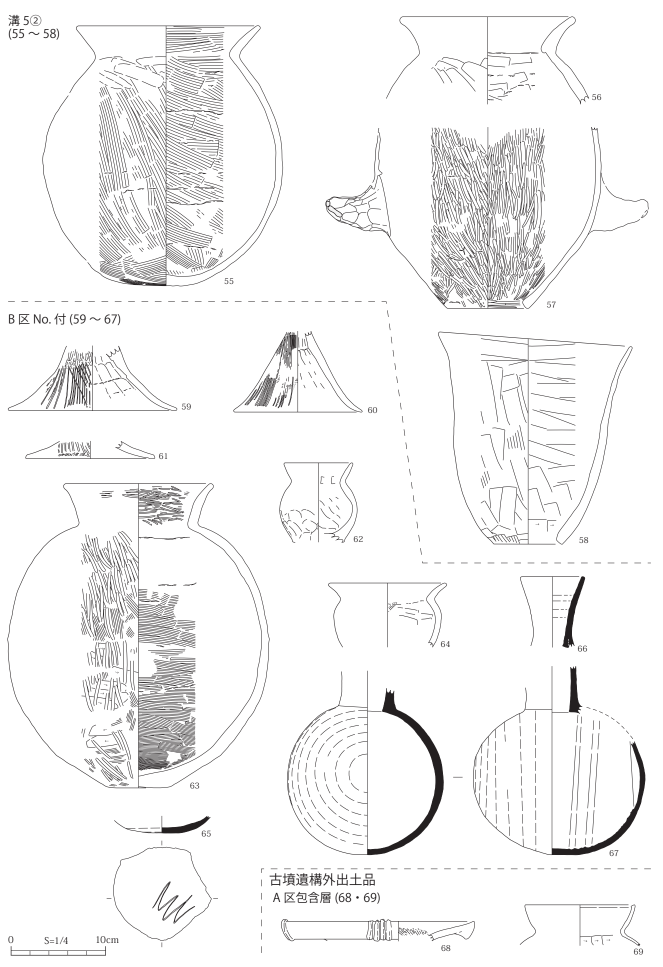
Me	바다	- 414 =	種類	部位		大きさ	(cm • g))	成	形・調整・紋	(様など	色	調	- その他・備考	注記
No.	地区	地点	性規	하깐	幅	長さ	厚さ	重量	回回	凸 面	縁 辺	表面	胎土		/生 記
1	A	攪乱	平瓦	体部	4.1	4.6	1.7	50.1	布目	縄タタキ		橙	橙	第22図瓦1	043
2	A	Ⅲ層	平瓦	端部	4.6	3.7	2.1	48.6	布目	縄タタキ	面 (ナデ)	橙~薄橙	薄橙	第22図瓦2	098
3	A	IV層	平瓦	体部	2.3	2	1.6	14.1	布目	縄タタキ		暗灰白	橙		152
4	A	I検	平瓦	端部	2.3	2.6	1.4	14.7	布目	縄タタキ	面 (ケズリ)	青灰	青灰		216
5	А	Ι検	平瓦	体部	4.5	5.1	1.7	66.6	布目	縄タタキ		暗灰	橙	第22図瓦3	221
6	B東	303住	平瓦	端部	14.3	8.5	1.2	209.0	布目	平行タタキ	面 (ケズリ)	薄橙褐	灰白	第22図瓦4	285
7	B東	303住	平瓦	体部	3.7	3.0	2.1	33.5	布目	平行タタキ		薄橙褐	灰白		297
8	B東	IV層	平瓦	端部	6.0	12.7	1.9	185.9	布目	平行タタキ	面 (ケズリ)	薄橙褐	灰白	第22図瓦5	422
9	B東	IV層	平瓦	端部	7.0	7.0	1.9	75.3	布目	平行タタキ	面 (ケズリ)	薄橙褐	灰白	第22図瓦6	422
10	B東	IV層	平瓦	体部	4.5	5.7	1.8	46.8	布目	平行タタキ		黒灰	灰		431
11	B東	V層	平瓦	端部	5.0	6.6	1.8	64.3	布目	平行タタキ	面 (ケズリ)	薄橙褐	灰白	第22図瓦7	445
12	B東	V層	平瓦	体部	7.2	5.1	1.5	53.0	布目	平行タタキ		薄橙褐	灰白	第22図瓦8	445

第9表 瓦一覧



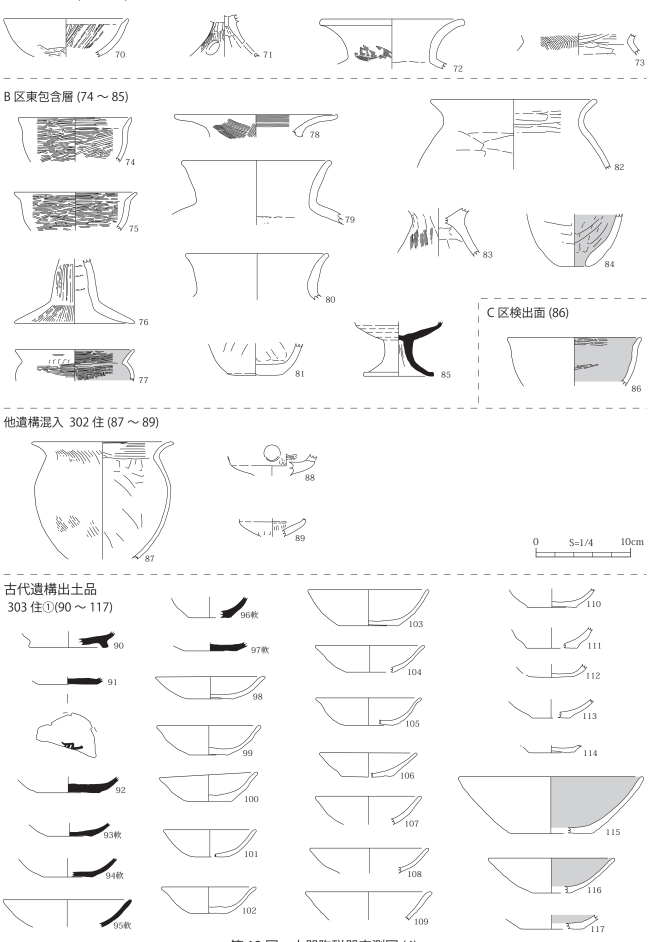


第11図 土器陶磁器実測図(2)

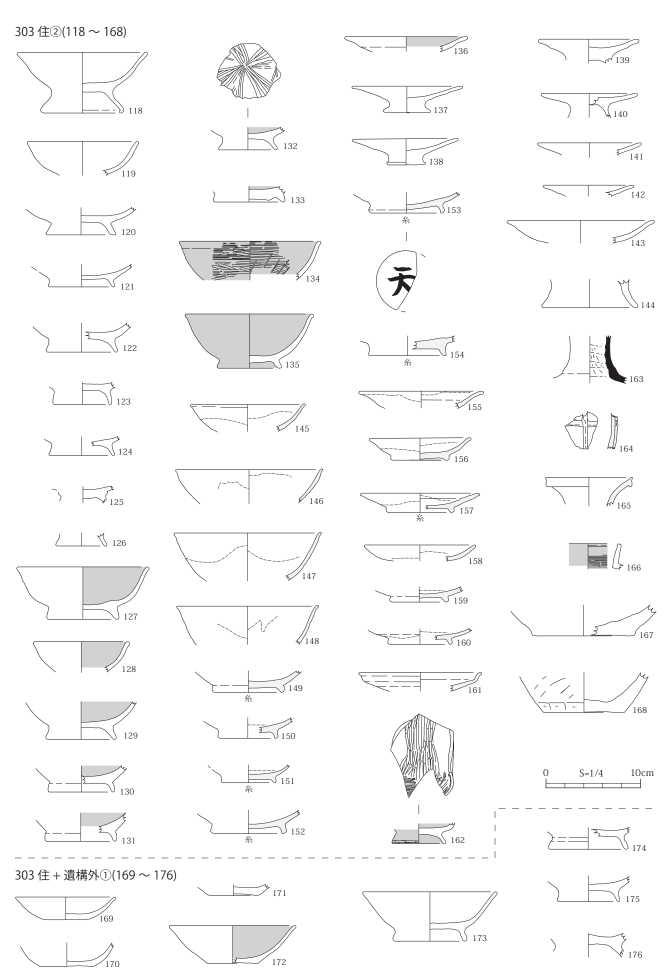


第12図 土器陶磁器実測図(3)

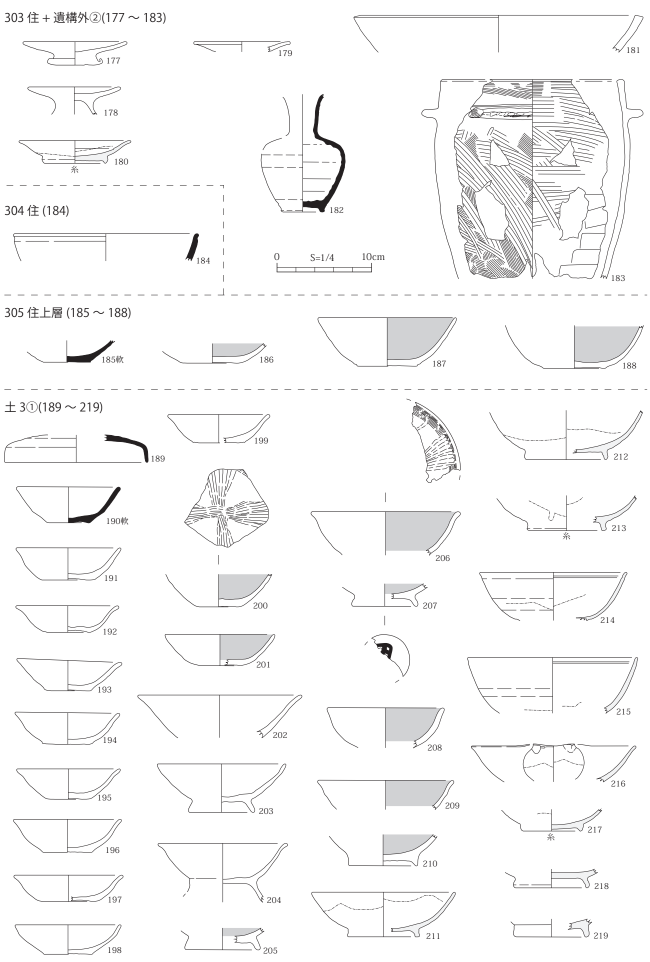
B 区西包含層 (70 ~ 73)



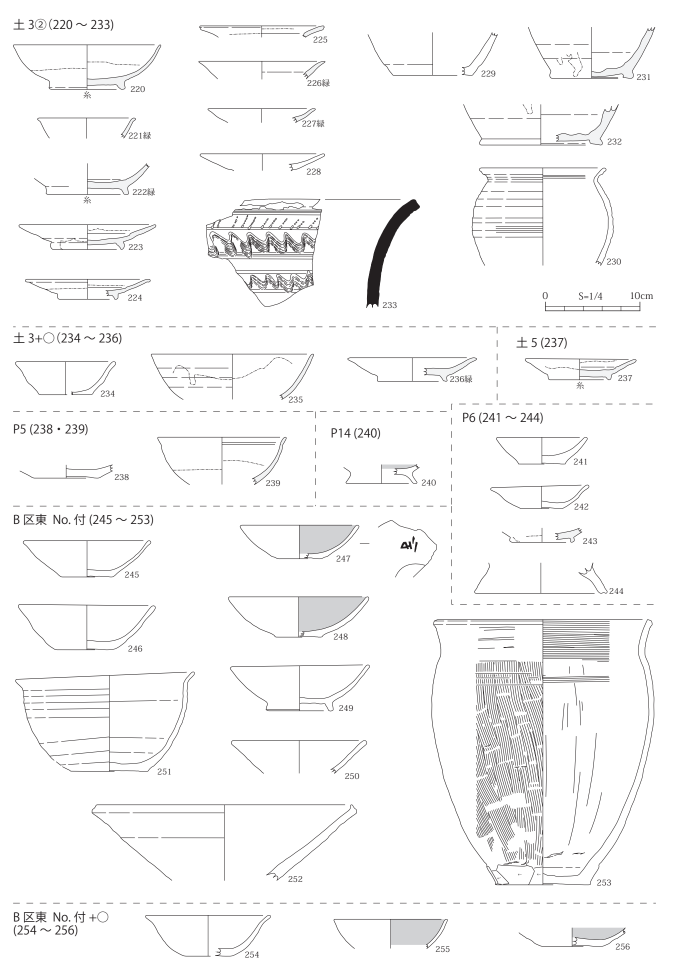
第 13 図 土器陶磁器実測図 (4)



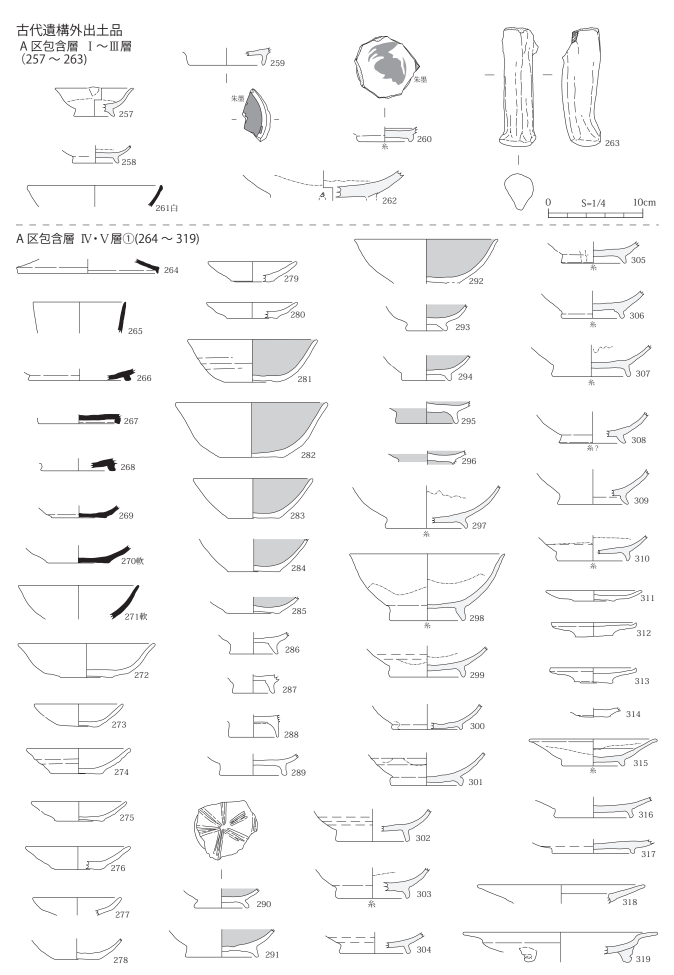
第 14 図 土器陶磁器実測図 (5)



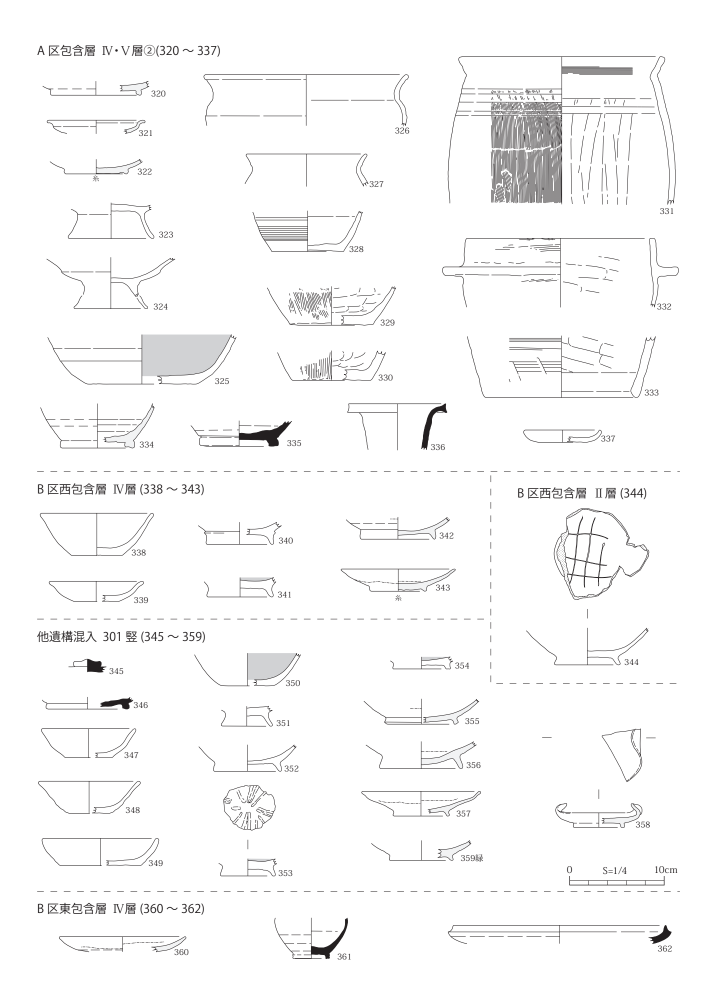
第 15 図 土器陶磁器実測図 (6)



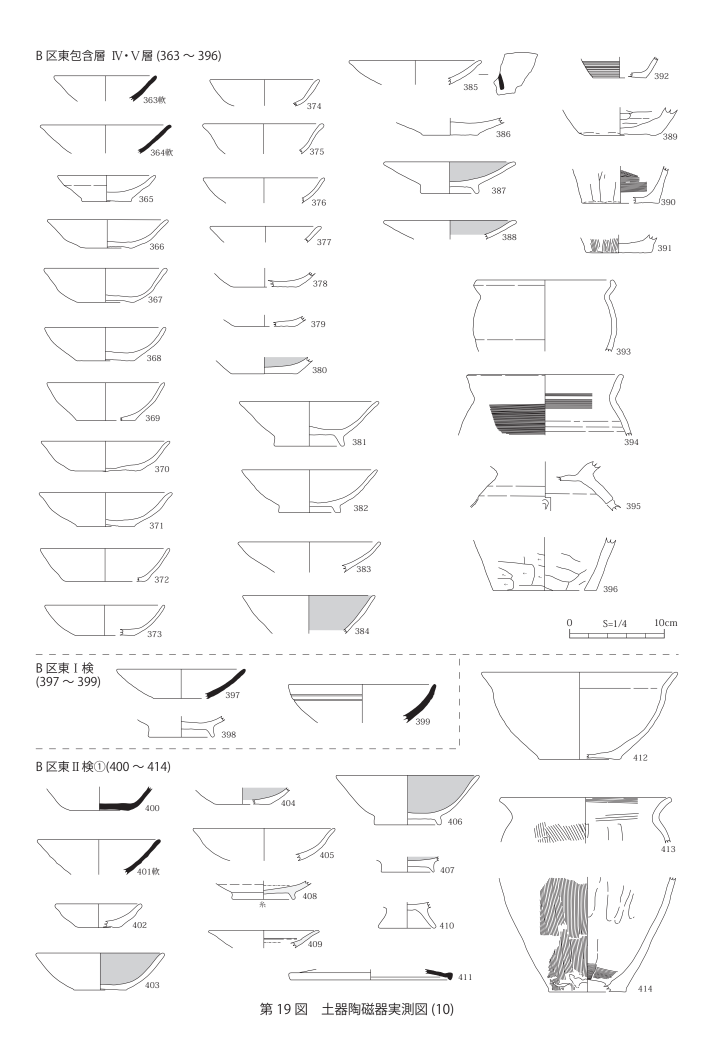
第 16 図 土器陶磁器実測図 (7)



第 17 図 土器陶磁器実測図 (8)

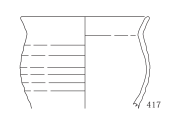


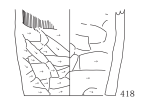
第 18 図 土器陶磁器実測図 (9)



-43 -

В 区東 Ⅱ 検②(415 ~ 418)





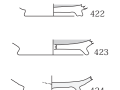


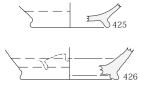








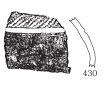










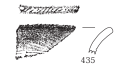






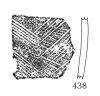


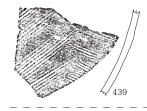




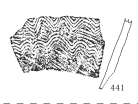




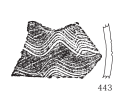






















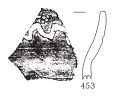














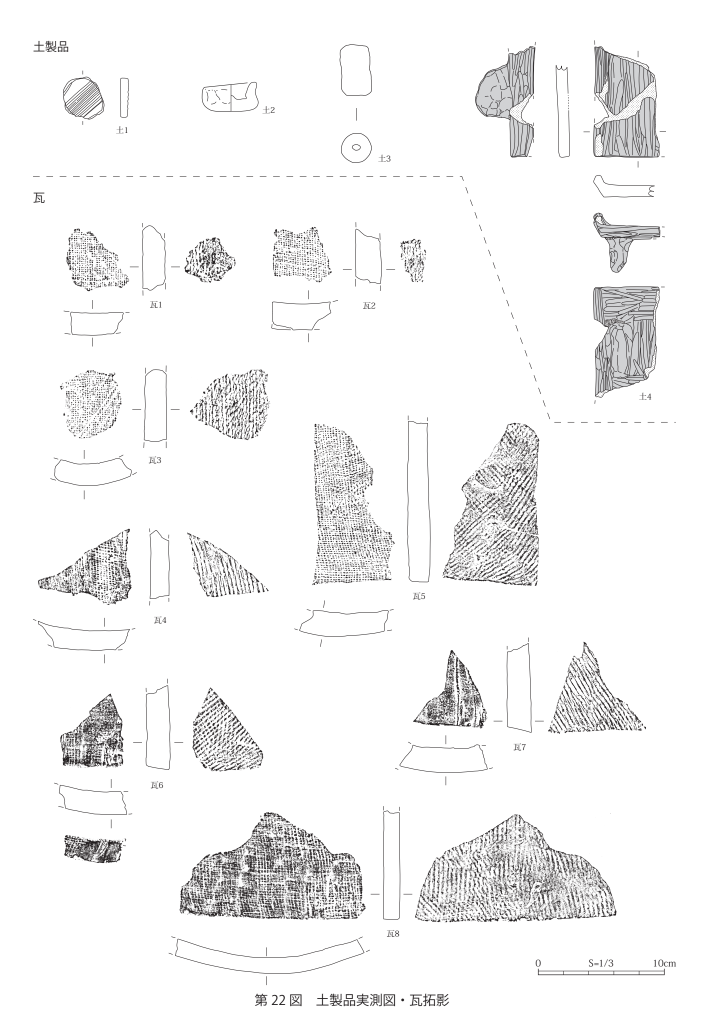




第20図 土器陶磁器実測図(11)・弥生土器拓影(1)



第 21 図 弥生土器拓影 (2)



− 46 **−**

3 石器·石製品(第23図、第10表)

今回の調査で、合計 41 点の石器・石製品が出土した。器種の内訳は、打製石鏃 1 点、石錐 2 点、磨製石鏃 1 点、大形刃器 1 点、磨製石斧 1 点、砥石 11 点、敲石 1 点、凹石 2 点、楔形石器 2 点、微細剥離ある剥片 2 点、石核 3 点、火打石 1 点、剥片 12 点、石板 1 点がある。このうち弥生・平安時代に帰属すると考えられ、遺存状態のよい定型石器・石製品を中心に 13 点を図示し、概要を述べる。それ以外のものは一覧表(第 10 表)を参照されたい。石器・石製品の帰属時期は共伴する土器に準じるものと考えられる。なお、実測図中における砥面範囲は、断面図に矢印を付し表現した。

打製石鏃(1) 黒曜石製の無茎凹基で、抉りは浅く、厚さは 0.23cmと薄手である。形状は縦長で、やや鋸歯状に加工されている。片脚部に欠損がみられるが、最大幅は脚部の下端ではなく胴部の下方にあると想定される。裏面よりも表面に細かい剥離が施されており、特に先端部は丁寧に加工され、若干丸みを帯びている。片脚部の破損部分には、打点を伴う剥離がみられるが、二次加工を施し再利用したとは考えにくい。破損時や廃棄時に、偶然剥離したと推測される。

石錐(2・3) 黒曜石製で、2は錐部の先端を、3は錐部全体を欠損している。2の平面形は棒状で、二次加工は錐部と基部に両面から行われているが、加工の量は少ない。錐部の両側縁には微細剥離痕があり、使用による刃こぼれと考えられる。3の形状は、基部の中央部が張り出してつまみ部を形成している。錐部は不明だが、基部には背面からの加工はわずかにしかみられない。腹面からの加工は頭部と両側縁に施され、特に頭部は剥離が顕著にみられる。2・3は、どちらも基部の細部調整はあまり行われておらず、厚みを持つ。

磨製石鏃(4) チャート製の無茎凹基鏃の完形品である。穿孔は2ヵ所あり、1つは中軸線上のほぼ中央に、両面から穿孔し貫通している。もう1つはその下方に穿孔しているが、未貫通である。中部高地の磨製石鏃は、中央部下寄りに孔をもつ傾向があり、4もその位置に穿孔しようとしたが、何らかの事情により、片面から穿孔した状態で中止している。また、片側縁の一部には、面取りされた部分が残っており、刃付けの作業が不十分だったと考えられる。基部を形成する研磨は、両面から行われ、断面はV字状を呈している。なお、側縁の一部に剥離がみられるが、調整・加工の際ではなく使用時の剥離と推測される。

大形刃器(5) 頁岩製で板状の長方形を呈するが、刃部から側縁にかけて一部欠損している。剥離調整が短辺側より長辺側に細かく施され、断面形も身の薄い凸レンズ状をしており、打製石包丁の類である。刃部の調整は、主に腹面から細かい加工が施されている。背部は両面から加工されているが、細かい調整は少ない。刃部と欠損のない側縁に摩滅が顕著にみられるため、側縁も刃部調整をして使用した可能性がある。

磨製石斧(6) 蛇紋岩製の小形品で、刃部の大部分と片側縁を破損している。刃部の断面形は、片刃の 弱凸強凸で扁平片刃石斧に分類される。残存する側縁や基部の一部に、成形時の剥離痕が残り、完全な研磨 は行われていない。刃部と側縁の一部では使用による摩滅痕が観察される。なお、蛇紋岩は本遺跡周辺では 採集できないため、原石~成品の段階のどこかで搬入されたものである。

砥石 (7~11) 砥石は、合計 11 点出土し、弥生時代に属するものが 2 点、古墳時代に属するものが 1 点、古墳から平安時代に属するものが 1 点、平安時代以降に属するものが 7 点確認されている。石質から、仕上~中砥は 5 点、荒砥は 6 点に分類できる。図示した 5 点のうち、7・8・9 は平安時代以降に属し、平面形・断面形が長方形の仕上砥である。肌理の細かい凝灰岩や頁岩を、四角柱状に整形加工し、使用している。低面は平坦又は内湾しており、7・8 には線条研磨痕が観察できる。10・11 は、砂岩の自然礫を素材にし、荒砥として使用している。10 は、平安時代に属し、砥面が 1 面だけのほぼ平坦な形状で、破損が大きく全形はうかがえない。中央部に研磨が集中し、縁辺部には一部自然面がみられる。11 は、弥生時代の砥石で、手持ち砥石として、長側辺が砥面として特に使用されている。研磨は両面で行われ、側面と表裏面との間に面が形成されている。

敲石(12) 安山岩製で、下半部を欠損する握り槌状を呈する。端部に径 2.3cm、深さ 0.3cmに及ぶ強い敲打痕がみられ、石器の製作・加工に使用されたと考えられる。

凹石(13) 安山岩製の完形品で、円形の自然礫を素材にしている。表面に 1 ヵ所、ほぼ円形で径 6.74cm、深さ 2.12cmの大きな凹部を持っており、裏面には約 4.8cmの範囲に敲打痕がみられる。凹部は、成形時と使用時の敲打と研磨によって作られ、使用回数が重なるにつれ凹部は深くなっていった。敲打痕は、採集物(堅果類)の加工又は石器の製作によるものと推測される。

今回の調査で出土した石器・石製品では、弥生時代に属するものが多数確認できる。本遺跡の弥生時代の石器は、過去の調査では非実用的石器である装身具(勾玉・管玉など)が大量に出土している。しかし、今回の調査で出土した弥生時代の石器は、石核・剥片類を除けば、全て生産用具及び工具である。特に11は、本遺跡の過去調査で、同様の砥石が、磨製石鏃未成品と共伴しており、磨製石器製作用工具の可能性が高い。今回の調査でも、4の磨製石鏃と同じ遺構から出土しており、磨製石器の製作に使用されていたと推測される。また、本遺跡の平安時代の石器・石製品では、銙帯(巡方・丸鞆)が過去に出土している。しかし今回の調査では、平安時代に属するものは、石核・剥片を除けば、こちらも全て生産用具及び工具である。砥石は6点出土しており、7には線条研磨痕がみられ、金属製品の研磨を行っていたと想定される。

	EΣ	器種	出土場所												
ID	図 No.		区1区2			出土地点ほか	石材	長(cm)	幅(cm)	厚(cm)	重量(g)	破損状況	備考		
	13	凹石	A	中	土 22	<u> </u>	安山岩	16.65		9.81	2890.0	完形	平面形円形、断面形楕円形、敲部 1 面(φ 6.74cm・深さ 2.12 cm)、敲打 (裏面 1)		
2		砥石	Α	東	V層上面	No. 2	頁岩	2.12	1.88	1.85	14.6	完形	立方体、砥面数 6、仕上砥、手持ち砥石		
3		石板か	Α	東	Ⅱ層		粘板岩	(4.66)	(2.88)	(0.43)	(6.4)	3/4 以上欠			
4		火打石か	Α	東	Ⅱ層		チャート	3.07	2.98	2.07	18.4	完形	5 縁辺使用か		
5		微細剥離ある剥片	Α	東	Ⅱ層		黒曜石	2.56	2.07	0.81	4.5	完形	微細剥離 3 縁辺		
6	1	打製石鏃	Α	中	Ⅲ層		黒曜石	(2.50)	1.26	0.23	(0.7)		無茎凹基鏃、片脚部欠損、やや鋸歯状		
7	10	砥石	Α	東	IV層		砂岩	(7.36)	(5.03)	(1.59)	(87.0)	3/4 以上欠	砥面数 1、荒砥		
8		凹石	Α	中	IV層		安山岩	11.13	9.38	7.92	1055.0	完形	平面形円形、断面形楕円形、敲部 1 面(φ 5.28cm・深さ 1.24cm)		
9		砥石	Α	西	IV層		砂岩	(4.23)	(3.90)	(0.83)	(23.1)	3/4 以上欠	砥面数 2、中~荒砥		
10	6	磨製石斧	Α	中	VId層		蛇紋岩	(9.19)	(5.61)	(1.28)	(91.4)	1/3 欠	扁平片刃石斧		
11		剥片	Α	中	VId層		黒曜石	2.80	1.72	0.81	3.1	完形			
12	5	大形刃器	Α	中	VII層		頁岩	5.06	(7.88)	0.92	(56.9)	1/3 欠	平面形長方形、打製石包丁か		
13		砥石	Α	中	VII層		砂岩	(3.90)	2.63	(0.92)	(14.2)	1/3 欠	平面形長方形、断面形長方形、砥面数 1、中~荒砥		
14		微細剥離ある剥片	Α	中	VII層		黒曜石	2.44	1.49	0.53	1.1	完形	微細剥離 3 縁辺		
15		剥片	Α	中	VII層		黒曜石	2.24	1.91	0.82	3.2	完形			
16		剥片	Α	中	VII層		黒曜石	1.59	1.12	0.51	0.6	完形			
17		剥片	Α	中	VII層		黒曜石	2.61	2.18	0.74	2.7	完形			
18	7	砥石	В	西	301 竪	覆土内	凝灰岩	(7.37)	3.50	2.81	(91.2)	1/4 欠	平面形長方形、断面形長方形、砥面数 4、仕上砥、線条研磨痕あり、被熱		
19	9	砥石	В	西	301 竪	埋土	頁岩	13.48	3.26	(1.76)	(106.7)		平面形長方形、断面形長方形、砥面数 2、仕上砥		
20		石核	В	西	302 住	床面直上	黒曜石	2.61	1.76	0.87	3.7	完形	核素材		
21		剥片	В	西	302 住	覆土内	黒曜石	1.96	1.53	0.63	1.2	完形			
22		剥片	В	西	302 住	覆土内	チャート	2.85	2.74	0.96	7.9	完形			
23		剥片	В	西	302 住	覆土内	緑色岩	6.30	4.96	0.74	19.2	完形	磨製石鏃の石材か		
24		砥石	В	東	303 住	P2 覆土内	砂岩	(6.49)	(5.05)	0.70	(24.1)	1/3 欠	板状、砥面数 1、荒砥		
25	11	砥石	В	東	306 住	3層	砂岩	(8.89)	5.14	1.11	(78.6)	1/3 欠	板状、砥面数 2、荒砥		
26	4	磨製石鏃	В	東	306 住	3層	チャートか	2.10	1.84	0.21	1.1	完形	無茎凹基鏃、穿孔 2 カ所(φ 0.17cm・両面穿孔 / φ 0.14cm・ 未貫通深さ 0.06cm)		
27		砥石か	В	東	308 住	床直上	頁岩	(8.97)	(1.90)	(0.58)	(11.1)		砥面数 1、荒砥、被熱		
28		剥片	В	西	土3	覆土上層	黒曜石	1.98	1.70	0.81	1.8	完形			
29	2	石錐	В	西	土3	覆土内	黒曜石	(2.30)	1.14	0.77	(1.0)		錐部断面形三角形、つまみ部なし、錐部先端欠		
	8	砥石	В	西	土3	覆土内	凝灰岩	(9.03)	2.64	2.61	(88.1)		平面形長方形、断面形長方形、砥面数 4、仕上砥、線条研磨痕あり		
	12	敲石	В	東	土9		安山岩	(9.37)	(5.49)				敲打部 1 面		
32	3	石錐か	В	東	IV層		黒曜石	(2.16)	1.67	0.73	(2.8)		錐部欠		
33		砥石	В	東	IV層		頁岩	17.81	4.86	2.05	192.7		砥面数 1、仕上~中砥、転用品か		
34		楔形石器	В	東	Ⅱ検		黒曜石	2.56	2.02	1.06	4.5	完形	上下端に打点		
35		石核	В	西	IV層		黒曜石	3.07	2.28	1.83	15.4	完形	核素材、打面 3		
36		剥片	В	西	V層		黒曜石	3.33	1.72	1.01	3.9	完形			
37		楔形石器	Α	中	VId層		黒曜石	2.32	1.46	0.82	2.9	完形	上下端に打点		
38		剥片	Α	中	VId層		黒曜石	2.04	1.23	0.49	0.8	完形			
39		剥片	Α	中	VId層		黒曜石	1.79	1.37	0.32	0.4		両極打撃による剥片		
40		剥片	Α	中	VII層		黒曜石	1.91	1.12	0.31	0.6		両極打撃による剥片		
41		石核	Α	東	表土・撹乱		黒曜石	2.85	1.72	1.24	4.3	完形	核素材、打面 2、表面風化		

※ () 内数値は残存値を表す。※ 1,200g 未満は 0.1g 単位。



第23図 石器・石製品実測図

4 金属製品(第24図、第11表、写真図版14)

(1) 概要

金属製品は51点出土した。その内訳は、鉄製品47点、銅製品2点、銭貨2点である。その他、鉄滓が1,112.0g 出土している。これらの出土地点・品種・寸法等については一覧表(第11表)を参照されたい。なお、一部の製品については銹化による損傷が著しく、計測ができなかった。

品種は、鉄製品が釘・刀子・鏃・紡錘車・その他不明品、銅製品が銭貨・煙管・その他不明品である。そのうち比較的残存状態が良好なもの、特徴的なものを中心に19点を図示し、写真掲載した(第24図、写真図版14)。本文における遺物の記載にあたっては図番号を使用している。また、形状等についてはX線撮影を行っていないため、目視による現状を記載している。なお、本調査で得られた遺物のほとんどは銹化による膨張が著しく、全形をうかがえるものが少なかった。

(2) 鉄製品

刀子($7 \sim 9$) 5 点が出土し、身部と茎部が残る 3 点を図示している。小松氏による大きさの分類では、 $7 \cdot 8$ は中型、9 は小型にあたると考えられる。 $7 \cdot 9$ は関の有無が不明であるが、8 は刃側にわずかな膨らみをもち、棟関をもつ。

鏃($10\sim12$) 5 点が出土し、3 点を図示している。小松氏により、形状の分類が行われているため、現状から分類を試みる。10 は欠損と銹化による膨張が著しいが、形状から判断すると ${\tt WI}$ ${\tt D}$ 類もしくは ${\tt WI}$ ${\tt C}$ 類の可能性が高い。11 は身部平面が長三角形で撥状を呈しているため、 ${\tt WI}$ ${\tt C}$ 類と推定される。12 は頸部が欠けるが、身部平面が長三角形で逆刺をもつため、 ${\tt WI}$ ${\tt D}$ 類と推定される。

紡錘車(13) 1点が出土し、図示している。輪部の断面は上面のみ外側に膨らみ下面は平らな弓状である。 小松氏による分類のうち、b類に属すると推定される。

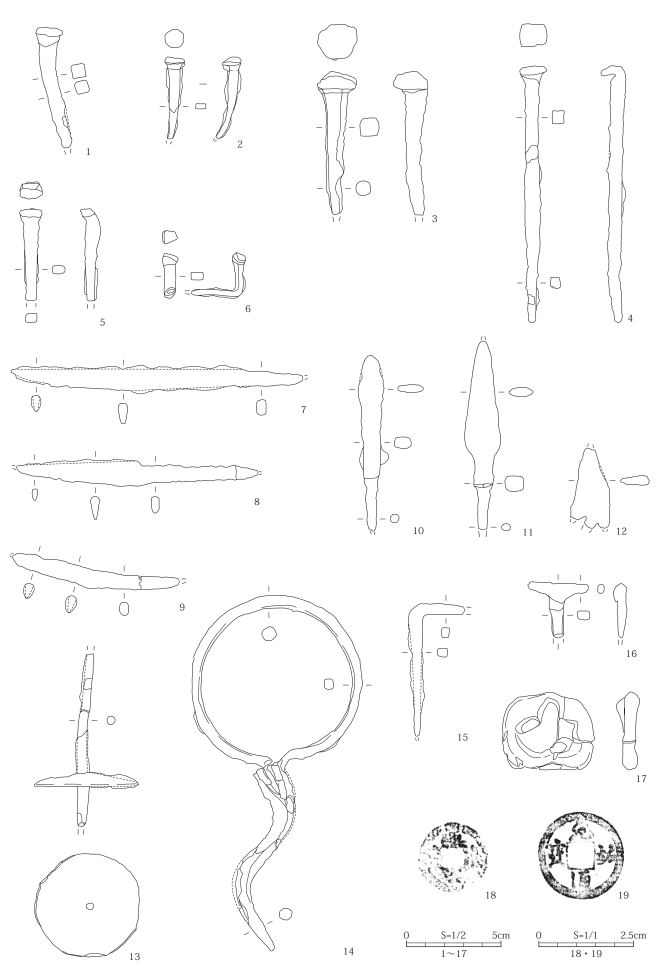
不明($14\sim17$) 17 点が出土し、4 点を図示している。14 は環状に曲げられ、先端が尖る棒状の軸部を伴うが、環部から軸部につながる部分が銹化により割れている。15 は断面が長方形の棒状製品で、先端が尖り、L字状に曲がる。16 は T字状を呈し、形状から鉸具の刺金に似るが、T字の縦軸が幅を減じずに欠けているため、その長短が不明である。17 は角丸長方形の枠の中央に棒状の仕切りのようなものが伸び、その先端が枠の上面に載っている。

(3) 銭貨

銅銭(18・19) 2点が出土し、図示している。内訳は延喜通宝が1点、元祐通宝が1点である。18は 銹化により文字の摩耗が著しいが、遺物の大きさと、「延」の「えんにょう」部分が確認できることから延 喜通宝と推測した。延喜通宝は延喜7年(907)11月に日本で鋳造された銭貨で、皇朝十二銭の11番目 である。県町遺跡で皇朝十二銭が出土した例は、平成8年に行われた第11次調査で隆平永宝が出土した例 に次いで2例目である。また、市内で延喜通宝が出土した例は昭和63年の三間沢川左岸遺跡(5点)、平 成7年の川西開田遺跡(1点)に次いで7例目である。19の元祐通宝は初鋳1086年の宋銭である。

ın	図	-m	الماريم	/ - 1#	11.146 =	nn 145	最大長	最大幅	最大厚	重量	金属	/** +r
ID	No.	調査区		遺構	出土地点	器種	(mm)	(mm)	(mm)	(g)	種別	備考
2		A東 A東	I		 Ⅲ層	不明不明	76.8 80.3	23.2	12.2 22.1	32.4 65.1	Fe Fe	断面方形の棒状製品/片側が膨らむ 断面円形の棒状製品/片側の幅が徐々に減じる
3		A東	I		 Ⅲ層	滓	- 00.3	23.6		141.0	Fe	例回口形の枠状袋印/月側の幅が赤々に減しる
4	7	A東	I	_		刀子	154.0	12.3	6.5	23.2	Fe	茎部わずかに欠
5		A 東	I	_	Ⅲ層 東部	滓	-	-	_	250.0	Fe	
6		A東	I	_	Ⅲ層 東部	滓	_	_	_	96.1	Fe	
7		A東	I		IV層 西部	滓	-	-	-	47.1	Fe	LETTORISE (ACTION) AND DECISION INC. ASSESSED.
8		A 東	I		IV層 西部 Ⅲ層 東部	不明 滓	36.2	5.6	5.0	1.6	Fe	棒状製品/銹化による膨張で断面不明
9		A 東 A 東	I		Ⅲ層 東部 Ⅱ b層	煙管	59.3	10.7	10.3	139.1	Fe Cu	
11		A中	I		IV層 東部	刀子	53.1	14.6	6.2	8.3	Fe	切先の一部か
12		A中	I	_	IV層 東部	不明	66.8	9.9	9.0	10.7	Fe	棒状製品/銹化による膨張で断面不明
13	10	A東	I	_	IV層	鏃	92.8	14.0	6.2	15.4	Fe	身部、茎部わずかに欠
14	8	A 東	I	_	IV層	刀子	125.8	13.6	5.2	14.9	Fe	身部、茎部わずかに欠
15	14	A東	I		Ⅱb層	不明	198.0	90.1	7.6	61.8	Fe	断面円形の環状製品/棒状の軸部をもつ
16	11	Α中	_		西部	鏃	99.4	19.0	7.0	19.2	Fe	身部、茎部わずかに欠
17 18	13	A 中 A 中	I		IV層 東部 IV層下部 西部 下部	紡錘車 刀子か	90.5 76.6	57.4 21.6	56.0 9.1	51.8 22.1	Fe Fe	紡軸先端欠 形状は刀子に似るが、銹化による膨張で刃部の有無が不明
19		A中	I	検出面		不明	68.3	11.0	5.4	7.5	Fe	断面長方形の棒状製品/片側の幅が徐々に減じる
20	1	A東	I	検出面	_	釘	63.9	13.2	11.6	14.4	Fe	脚部先端欠
21		B西	I		IV層	滓	_	_	_	54.7	Fe	
22		B西	I	301 竪	_	釘か	40.2	7.0	6.5	3.0	Fe	断面方形の棒状製品/片側の幅が徐々に減じる
23	19	B西	I	301 竪	_	元祐通宝	23.4	23.0	1.1	3.5	Cu	完形/初鋳 1086 年
24	2	B 西	I	301 竪		釘	44.5	12.0	9.1	5.0	Fe	脚部先端欠
25		B 東(1)	I	303 住	東部	釘延言语字	134.5	13.3	13.2	27.5	Fe	完形/断面方形 かずかに タイ知徳 007 年 (組織工事)
26 27	18	B 東(2) B 西	Ш	302 住	V層 上面	延喜通宝	19.6	19.0	1.9	1.6	Cu Fe	わずかに欠/初鋳 907 年(醍醐天皇)
28		B 東(1)	I	303 住	床直上	釘か	41.1	8.3	5.7	3.6	Fe	 断面長方形の棒状製品/片側の幅が徐々に減じる
29		B 東(1)	I	303 住	南東部	滓	_	-	_	25.8	Fe	PATIENT CONTRACTOR OF CHEST OF CHEST
30		B 東(1)	I	303 住	南東部	滓	_	_	_	21.7	Fe	
31		B 東(2)	I	303 住	_	鏃	51.8	15.7	5.2	6.4	Fe	茎部欠
32	-	B 東(2)	I	303 住	_	釘か	53.5	7.7	7.2	4.7	Fe	断面方形の棒状製品/片側の幅が徐々に減じる
33		B 東(1)	I	303 住		滓	_	_	_	13.7	Fe	
34		B 東(1)	I	303 住	北東部	滓	_	_	_	26.7	Fe	
35 36		B 東(1) B 西	I	303 住	北東部上層	滓 不明	38.7	24.4	6.5	60.8 10.5	Fe Fe	板状製品
37		B西	I	<u> </u>	上層	釘か	32.2	5.3	5.2	1.8	Fe	
38		B西	I	土3	上層	滓	-	-	-	13.2	Fe	тельзани вупателя опола с виш г ил
39		B 東(1)	I	_	IV層 中央部	滓	_	-	_	8.0	Fe	
40		B 東(1)	I		IV層 中央部	滓	_	_	_	2.0	Fe	
41		B東	I		IV層 西部	滓	_	_	_	39.0	Fe	
42		B 東(1)	I		IV層 中央部	釘	75.8	21.9	18.5	21.4	Fe	脚部先端欠
		B 東(1)	I • II	202 /3:	IV層下部~V層上面 床直上	不明 釘	70.2	29.4	6.0 7.7	9.3	Fe F-	断面長方形の棒状製品/L字状に曲がる 脚部欠
44	-	B 東(1) B 東(1)	I	303 住 303 住	床直上	不明	48.8 23.4	11.7	10.5	4.5	Fe Cu	不整形の銅塊
46	-	B 東(1)	I	303 住	床直上	滓	-	-	-	40.4	Fe	IE/ /->29790
47		B 東(2)	II	_	V層 東部	釘	52.3	9.0	7.6	3.5	Fe	脚部先端欠/丸釘
48		B 東(2)	I • II	_	IV層下部~V層上面	釘か	41.0	9.2	6.6	4.8	Fe	断面長方形の棒状製品/片側の幅が徐々に減じる
49		B西	I	301 竪	_	釘	_	_	_	4.3	Fe	銹化による損傷が著しく、計測不可/断面方形/頭部確認
50	17	B西	I	301竪	_	不明	49.0	41.1	12.8	40.3	Fe	銹化による損傷が著しい/角丸長方形の鉄製品
51 52		B西	I	301 竪 301 竪	<u> </u>	鏃	84.8	24.7	9.5	22.8	Fe	茎部欠/身部剥落
53		B西 B西	I	土3	上層	不明 滓	18.5	6.3	5.6	0.8 35.8	Fe Fe	棒状製品/銹化による膨張で断面不明
54	\vdash	B西	I	土3	上間 —	釘	34.5	6.8	6.7	1.6	Fe	 脚部先端欠
55	\vdash	A東	I		 Ⅲ層	不明	17.8	12.2	7.0	2.2	Fe	板状製品
-	16	A東	I	_	IV層	不明	29.9	34.0	7.2	6.0	Fe	T字状製品
57		A東	I	_	IV層	釘	62.3	9.0	8.7	8.5	Fe	完形/断面方形
58		A 東	I	_	IV層	不明	39.7	8.3	6.8	3.1	Fe	断面長方形の棒状製品/片側の幅が徐々に減じる
59		A東	I	_	IV層	不明	42.7	6.6	3.1	2.4	Fe	棒状製品/断面は部位により長方形と方形で異なる
60		A東	I		Ⅱ層 東部	釘	51.0	9.6	7.9	4.5	Fe	脚部先端わずかに欠/断面長方形/L字形に曲がる
61	12	A 東	I		Ⅱ b層	鏃	42.3	20.8	7.2	8.0	Fe	身部、茎部欠 FE-CLEWID
62 63	0	A 東 A 中	I		Ⅱ b層 IV層 東部	不明 刀子	37.8 88.5	24.0 9.4	7.1 5.7	15.5 8.8	Fe Fe	板状製品 身部、茎部わずかに欠
64	9	A中	I		IV層 東部 IV層	リカナ 釘か	29.6	8.8	7.9	2.7	Fe	野前、圣部わりかに欠 断面方形の棒状製品/片側の幅が徐々に減じる
65		A 中	I	_	IV層	滓	-	-	-	2.1	Fe	
66		Α中	I • II		IV層下部~V層最上部	釘	62.5	11.1	9.1	9.7	Fe	 脚部先端わずかに欠/断面方形
67		Α中	I	検出面	東部	滓	-	-	_	34.4	Fe	
68		Α中	I	検出面	_	刀子	93.9	11.6	8.2	17.7	Fe	切先、茎部欠
69		Α中	I	検出面	_	不明	52.6	8.3	7.6	5.8	Fe	棒状製品/銹化による膨張で断面不明
70		Α中	I	_	IV層	不明	49.2	17.1	8.6	11.6	Fe	断面方形の棒状製品/片側が膨らむ
71		A中	I	- 松山志	Va 層 亚如	滓	_	_	_	27.8	Fe	
72 73		A 西 B 東(1)	I	検出面 303 住	西部 南東部	滓か 滓	_	_	_	26.8 3.9	不明 Fe	
74		B 果(I)	1 —	壁面	用果部	釘	52.9	5.6	5.4	1.7	_	 完形/丸釘
14	لــــــا	U		迂川		下]	J 24.9	J.0	J.4	1./	I.G	フロハン/ プロギJ

第11表 金属製品一覧



第 24 図 金属製品実測図・拓影

5 鍛冶遺物 (第 11 · 12 表)

(1) 鉄滓

鉄滓は重量 1,112.0g が出土したが、出土箇所には偏りがみられる。最も多いものは A 区東の東部Ⅲ層 (346.1g) で、B 区東(1)の 303 住 (193.0g)、A 区東のⅢ層 (141.0g)、A 区東の西部Ⅲ層 (139.1g) と続く。それぞれの出土地点・重量等については一覧表(第 11 表)を参照されたい。

(2) 鍛冶関連微細遺物

今回の調査では、303 住の貼り床直下で炉跡を検出した。炉内埋土と炉西側床面直上土(貼り床最下部 ~ その直下層最上部)の2種類の土を採取し、水洗と選別を行ったところ、鍛冶関連微細遺物(鍛造剥片、 粒状滓、不定形極小滓、小鉄片)が確認された。今回得られた鍛冶関連微細遺物の数量・特徴等については 一覧表(第12表)を参照されたい。

種類	採取土	重量 (g)	点数	最大長 (mm)	特徴		
鍛造剥片	炉内埋土	0.4	_	5.0 ~ 0.5	非常に薄い極細片(推定 0.1m 以下)。わずかに青みがかった灰色を呈し、光沢をもつものもある。すべての個体が磁着		
	炉西側床面直上土	0.1	_	3.0 ~ 0.5	では、元代をもりものもある。すべての個体が成有する。		
粒状滓	炉内埋土	1.3	23	8.0 ~ 0.5	球状ないし長球状を呈する。半球状部からバリ状部が伸び もの、不整な球状が複数結合したようなもの等を含む。ほ		
型1八件	炉西側床面直上土	1.1	4	10.0 ~ 4.0	んどの個体が磁着する。		
不定形極小滓	炉内埋土	1.8	14	13.0 ~ 4.0	不整形で、球状・半球状部分がない。ほとんどの個体が磁着		
小足心型小伴	炉西側床面直上土	0.4	6	7.0 ~ 3.0	する。		
小鉄片	炉西側床面直上土	0.2	1	12.0	厚さ 1mm程度。三角形状を呈する。磁着する。		

第12表 鍛冶関連微細遺物一覧

6 その他の遺物(第13表)

骨類と炭化物がある。骨類は303 住、土3と包含層からの出土だが土器の洗浄中に確認されたものが多く、出土状況が把握できているものは少ない。大型の歯は馬などの動物のものとみられる。炭化物は303 住の鍛冶炉に関連する微細遺物の水洗選別中に確認した炭化種実である。形態は概ね長球状を呈し、相対的に短く両端が丸いものと、長く片方の先端が尖る形状の2種があるようにみえる。正式な鑑定は未了だが前者はコメ、後者はムギであろうか。鍛冶炉と直接の関係はないと考えるが、由来を検討する必要があろう。水洗では炭化草木の微細破片や正体不明の極微細炭化物も多く確認されたが、微量のため計量していない。

No.	地区	地点・層位	種別	内容	重量(g)	その他・備考
1	A	Ⅱ層	骨類	脊椎?1点	3.8	土器洗浄中に検出
2	A	IV層	骨類	馬歯?1点(細片に破砕)	9.5	
3	A	IV層	骨類	馬歯?1点(9片に破砕)	16.7	
4	A	IV層	骨類	馬歯?1点	14.8	
5	B東	303 住カマド 1	骨類	馬歯?1点	7.9	土器洗浄中に検出
6	B東	303 住	骨類	馬歯?1点、骨片4点、骨片細片9点	5.6	土器洗浄中に検出
7	B東	303 住	骨類	骨片(骨端)1 点	1.5	土器洗浄中に検出。焼骨か?
8	B西	土3	骨類	骨片 1 点	1.1	土器洗浄中に検出
9	B西	IV層	骨類	馬歯?1点	49.2	
10	B東	IV層	骨類	馬骨? (20 点ほどの中小片に破砕)	60.1	焼骨
11	B東	V層	骨類	骨片 1 点	0.2	土器洗浄中に検出
12	B東	303 住鍛冶炉	炭化物	種実 26 粒	0.1	概ね長球状を呈する。米と麦か?
13	B東	303 住鍛冶炉	炭化物	種実 46 粒	0.2	概ね長球状を呈する。米と麦か?

第13表 その他の遺物一覧

第Ⅳ章 総括

今回の調査では幅 7m ほどの道路拡幅部分という狭小な調査範囲から、弥生時代後期、古墳時代前・中期、平安時代、中世の遺構が重層的に検出され、遺構内だけでなく包含層から土器・陶磁器を中心に多量の遺物が出土した。これは本遺跡が長期にわたる集落址であることを、以前の調査成果と同様に確認できた内容であった。その中で特記すべきいくつかの点について触れ、総括としたい。

① 複数の遺構検出面の設定

これまでの県町遺跡の調査では、弥生時代から中世までの遺構が発見されているが、各時代の層位的な関係について明確になった調査地点は少ない。その点で今回は弥生中期後半、古墳前・中期、平安、中世(平安と中世は同一検出面)の4時期の遺構が確認され、しかも洪水層(FL層)を挟んで、それぞれの時期の遺構掘り込み面レベルを推定できる基本層序を定めることができた(III章1節3)。広大な県町遺跡の範囲の中では地点によって層位と時期の関係は様々であろうが、今回はその典型例のひとつともいえ、今後の調査の指針になろう。

② 遺跡西端部の様相の確認

今回の調査対象地は東西に長く、西端部(A区西小区)は遺跡範囲の西縁に近かったため、その一帯での遺跡の状況を確認することができた。A区の遺構は、古代では点在した2基の土坑、弥生時代では土坑1基、ピット2基、溝1条のみであり、その分布はいずれもA区中小区までであり、西小区では遺構を確認しなかった。西に向かって遺構密度は希薄となり、集落外に至るものと考えたい。集落外縁部のイメージとして普遍的な想定であろう。その一方で、A区では重厚な遺物包含層が形成されており、古代の土器類が多量に出土した(A区遺構外出土127.0kg)。明確な遺構が少ないにもかかわらず多量の遺物を伴うという状況をどのように理解するかが、今後の課題のひとつといえる。

③ 古墳時代の遺構分布範囲

本遺跡では、古墳時代中期の遺構は限られた地点でのみ発見されており(5・17・20 次調査)、分布範囲の特定がひとつの課題であった。今回の調査では、東端部のB区で確認した308・309 住、溝5と、その出土土器は良好な資料となった。従来の想定エリアを南西方向に大きく広げるものとして注目される。さらに溝5は平面形が弧状を呈し、覆土からは、高杯・小型丸底土器などがある程度のまとまりを持って出土した。全体形が不明なため確実ではないが、小規模な古墳の周溝の底部である可能性もある。これについては今後検討をしていく必要がある。

④ 中世の遺構・遺物

本遺跡での中世の遺構・遺物の検出は古代に比べて極めて少なく、遺構は12次で竪穴状遺構・土坑、13次で土坑、14次で竪穴状遺構が確認されたのみで、遺物もこれらに伴った内耳土器、土師質土器、青磁、古瀬戸などの破片、宋銭11点に限られ、それぞれ12世紀後半~15世紀の中で位置づけられていた。今回発見の301竪は希少な中世遺構の追加例となったが、明らかな帰属遺物は床面付近から出土した宋銭(元祐通宝)のみなので、これ以上の時期の絞り込みは難しい。それ以外で確認できる中世の遺物は13世紀とみられる土師質土器皿と青磁小片のみであった。

⑤ 遺構検出が困難な遺跡

今回の調査地は、時期の異なる遺構が複数の検出面に掘り込まれて存在しており、それらの間には洪水層 (砂層・砂礫層)が発達し、わずかな距離を隔てて土質が異なるような安定しない検出面が続いた。本遺跡 の過去の調査でも、例えば 12 次調査では弥生時代中期の遺構よりも平安時代の遺構がレベル的に低い部分 から検出されるという、一見すると時代と層位が逆転するような現象もみられ、技術的に調査の難しい遺跡

といえる。今回は、さらに近世以降の開発による撹乱が多く、加えて特にB区では狭小な調査区を設定せざるを得なかったため、広い視野での遺構検出は困難を極めた。そのため、調査中での判断が難しく、遺物整理をしていく段階の中で最終的な見解が導き出された部分も少なからずあった。

おわりに

以上、今回の調査成果や課題を簡単にまとめてみたが、上記⑤のように遺構確認が難しい遺跡で、その実体をどこまで把握できたか心許ない部分も少なくない。その一方で①~④のような成果もあり、特に古墳時代の集落の確認は大きなものといえよう。今後も行われる本遺跡での調査にとって大いに参考になるものと思われる。

最後に、調査に際して多大なご協力をいただいた地元の皆様、長野県松本建設事務所の皆様、そしてコロナ禍の真夏という厳しい状況の中で作業に従事していただいた皆様に、この場を借りて厚くお礼申し上げます。

参考文献

- 1 金関 恕、佐原 眞 編 1985『弥生文化の研究 5 道具と技術 I』雄山閣
- 2 原 明芳 1989「吉田川西遺跡にみられる食器の変容」『中央自動車道長野線埋蔵文化財発掘調査報告書 3 塩尻市内その 2 吉田川西遺跡』長野県教育委員会、 脚長野県埋蔵文化財センター
- 3 小松 望 1989「金属製品と鍛冶資料」『中央自動車道長野線埋蔵文化財発掘調査報告書 3 一塩尻市内その 2 一吉田 川西遺跡』長野県教育委員会、뗎長野県埋蔵文化財センター
- 4 小平和夫 1990「古代の土器」『中央自動車道長野線埋蔵文化財発掘調査報告書 4 松本市内その 1 総論編』長野県教育委員会、 脚長野県埋蔵文化財センター
- 5 馬場伸一郎 2008 「弥生中期・栗林式土器編年の再構築と分布論的研究」『国立歴史民俗博物館研究報告』第145集
- 6 原明芳 2017「佐久平の古代末期から中世」『長野県考古学会誌』153
- 7 松本市教育委員会 1981 『松本市文化財調査報告No. 19 長野県松本市あがた遺跡発掘調査報告書』
- 8 松本市教育委員会 1990 『松本市文化財調査報告No.82 松本市県町遺跡-緊急発掘調査報告書-』
- 9 松本市教育委員会 1993 『松本市文化財調育報告№ 108 松本市百瀬遺跡 Ⅱ 緊急発掘調査報告書-』
- 10 松本市教育委員会 1997 『松本市文化財調査報告No. 128 松本市県町遺跡XI 緊急発掘調査報告書 』
- 11 松本市教育委員会 2003 『松本市文化財調査報告No. 165 松本市県町遺跡XII-緊急発掘調査報告書-』
- 12 松本市教育委員会 2009 『松本市文化財調査報告No. 200 長野県松本市 県町遺跡-第 14 次発掘調査報告書-』
- 13 松本市教育委員会 2012『松本市文化財調査報告№ 209 長野県松本市 横田古屋敷遺跡-第1・2 次発掘調査報告 書-『
- 14 松本市教育委員会 2014『松本市文化財調査報告№ 213 長野県松本市 県町遺跡-第 15 次発掘調査報告書-』
- 15 松本市教育委員会 2014『松本市文化財調査報告No. 214 長野県松本市 新井遺跡-第 2 次発掘調査報告書-』
- 16 松本市教育委員会 2017『長野県松本市 県町遺跡-第16・17 次発掘調査概要報告書-』
- 17 松本市教育委員会 2017『松本市文化財調査報告№ 226 長野県松本市 三間沢川左岸遺跡 発掘調査報告書 』

※各章・節の原稿作成にあたり参考にした主な文献番号は以下のとおり。



県町遺跡一帯の航空写真、 左上は女鳥羽川、下は薄川、今回調査地はほぼ中央部 昭和23年撮影



平成23年撮影 同上、各次調査地の正確な位置は第2図(5頁)参照



調査区全景航空写真 A区(西から) 奥はあがたの森(旧制松高)



調査区全景航空写真 B区 (上が西)

写真図版 3

調査開始 A区(東から)



A区中 I検検出状況(東から)



A 区東 I 検検出作業 (東から)



A 区中 I 検完掘状況 (近世~近代土坑)



A 区中 I 検検出状況 (東から)



A区中 I 検土 5 遺物出土状況 (第 16 図 237)



A 区東 I 検遺物出土状況 (包含層遺物)



A 区中(部分) Ⅲ検完掘状況(東から)



A区中 Ⅲ検完掘状況・手前は薄川氾濫による FL層 (東から)





I 検検出状況 (東から) A区西



Ⅲ検土6完掘状況



A 区西 Ⅲ検検出状況(東から)

写真図版 5

B区西 I・Ⅲ検完掘状況 手前から土 3(古代)・301 竪(中世)・302 住(弥生) 東から



B区西 Ⅲ検 302 住完掘状況 (東半部)



B 凶 Ⅲ 検 302 住東半部遺物出土状況 (第 10 図 5)



B区西 Ⅲ検 302 住完掘状况 (西半部)



B区西 Ⅲ検 302 住検出状況 (西半部)

B区西 I検301竪完掘状況 6個の礎石がある(北から)



B区西 1検301竪碇石除去後(南から)



B区西 I検301竪銭貨(元祐通宝)出土状況



B区西 I 検土3完掘状況(西から)



B区西 I 検土3緑釉等出土状況(西から)



I 検完掘状況 (東から)



I 検 303 住完掘状況 (東から)





B 区東 (1) I 検 303 住カマド 1



I検303住カマド2 B 区東 (1)

Ⅱ検溝5遺物・礫出土状況(東から)



Ⅱ検溝5完掘状況(東から)



Ⅱ 検溝 5 遺物出土状況詳細 1(第11図50·51·53)



B 区東 (1) Ⅱ 検溝 5 遺物出土状況詳細 2 (第 11 図 49)



B 区東 (1) Ⅱ 検溝 5 遺物出土状況詳細 3(第 11 図 52)



Ⅱ検完掘状況(航空写真)



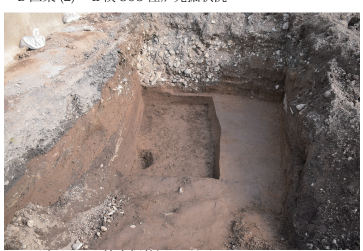
Ⅱ検 308 住完掘状況 (東から)



B 区東 (2)



Ⅱ 検遺物出土状況 (第11 図 30) B 区東 (2)



Ⅲ検完掘状況 (西から) B 区東 (2)

B 区東 (2) Ⅲ検完掘状況 (東から)





B 区東 (2) Ⅲ検調査区北壁の地震による地割れライン



В 区東 (2) Ⅲ検 306 住遺物出土状況 (第 10 図 12)



B 区東 (2) Ⅲ検 P20 完掘状況



C区 I 検完掘状況 (西から)



C区 I検 305 住遺物出土状況 (南から)



C区 1検305 住完掘状况 (南から)



C区 I検305住遺物出土状況(土師器甕ほか)



C区 I 検下 FL 層堆積確認状況 (南から)



写真図版 13





金属製品 15 13 18 14

18・19 は原寸大、その他は S=1/2

報告書抄録

ふりがな	たがのは(まつま し)	1 おがたまた	いみき だいつ	い けっくつちょ		,						
<u>- ありかる</u> 書 名	ながのけんまつもとし あがたまちいせき だい 21 じはっくつちょうさほうこくしょ 長野県松本市 県町遺跡 第 21 次発掘調査報告書											
副書名	POSTATION TO THE ANGLES AND ANGLE											
巻 次												
シリーズ名	松本市文化財調査報告											
シリーズ番号												
編著者名		伊藤蔵之介、澤柳秀利、白鳥文彦、直井雅尚、吉澤せり子										
編集機関	松本市教育委員会											
1 rs	〒 390-8620 長野県松本市丸の内3番7号 TEL0263-34-3000(代)											
所 在 地	(記録・資料保管:松本市考古博物館 〒 390-0823 松本市大字中山 3738-1 TEL0263-86-4710)											
発行年月日	2022 (令和 4) 年 3 月 18 日 (令和 3 年度)											
ふりがな	ふりがな	コ・	— ド	11.44	→ \\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	3m-4-#npp	3m + 7*1#	->m-4+ p= p=				
所収遺跡名	所 在 地	市町村	遺跡番号	北緯	東経	調査期間	調査面積	調査原因				
						20200509						
あがたまち	ながのけんまっもとし 長野県松本市			36度	137度	~		间深松平町小小松				
県町	成対宗仏卒巾 あがたいっちょうめ 県一丁目	20202	161	13分	58分	20201031	1028 m²	県道松本駅北小松				
	県一丁目			53 秒	50 秒	20210701 ~		線改良事業				
						20210806						
所収遺跡名	種 別	主な時代	主な法	遺構		主な遺物	特記事項					
		弥 生 古 墳	竪穴建物 (302・306 f 溝 土 坑 ピット 竪穴建物 (305・308・3 溝 土 坑 ピット	1 本 1 基 9 基 3 棟	弥生土器、 磨製石鏃・ 土師器、須 ミニチュア	打製石鏃	・中期後半の集・中期の集落を・溝から土器が					
県 町	集落跡	平安	竪穴建物 (303・304 住) 2 棟 土 坑 5 基 ピット 焼土集中 1 基		軟質須恵器 緑釉陶器・ 〔土製品〕 羽口・風字 〔金属製品〕	県色土器・須恵器・ 器・灰釉陶器・ 白磁 ご硯 む・紡錘車・銭貨	・集落の一部を調査 ・竪穴内から鍛冶炉を検出 ・緑釉陶器が出土 ・延喜通宝が出土					
		中世以降	竪穴建物 (301 竪)	1 棟	土師質土器、	、陶磁器、銭貨						
要約	・県町遺跡の第21次調査で、県道改良事業に伴う緊急発掘として実施。A~Cの3地区で最大3枚の遺構検出面を確認。I検は中世と平安、II検は古墳前~中期、II検では弥生中期後半の集落跡を調査した。遺構は各時代とも竪穴建物を主体とし、古墳中期には環状の溝が伴う。303住(平安)の床下からは鍛冶炉が検出された。遺物は各時代の土器が多量に出土し、弥生時代では石器類、平安時代では多数の緑釉陶器と銭貨(延喜通宝)がみられた。											

松本市文化財調査報告 № 245 長野県松本市

県町遺跡

-第21次発掘調査報告書-

発行日 令和4年3月18日 発 行 松本市教育委員会 〒390-8620 松本市丸の内3番7号 印 刷 精美堂印刷株式会社