

福島県文化財調査報告書第64集

伊達西部条里遺構

発掘調査概報Ⅱ

1978年3月

福島県教育委員会

序 文

福島県内における古代条里遺構は、会津若松市門田町、いわき市平などいくつか数えることができますが、県北地方の国見町・桑折町付近には特に保存良好な遺構の存在が認められます。

この地域において県営ほ場整備事業が施行されることから、過去2次にわたり、発掘調査を実施してまいりました。

今年度も夏及び秋に発掘調査を実施し地下遺構の存否を確認いたしました。

特に、国見町矢ノ目地区からは祭祀関係の遺跡も発見され注目に値します。

この報告書は、これらの結果の概要をまとめたものです。今後なお吟味検討すべきことも多く充分とは言えませんが、遺跡の保護あるいは学術研究等に御活用いただければ幸いです。

最後になりましたが、本調査のために御協力をくださった、国見町教育委員会・桑折町教育委員会ははじめ関係機関に厚く感謝の意を表します。

昭和53年3月

福島県教育委員会

教育長 辺見 栄之助

目 次

| | |
|--------------|----|
| 序 文 | |
| 例 言 | |
| I 遺跡の環境 | 1 |
| (1) 遺跡の位置と地形 | 1 |
| (2) 周辺の遺跡 | 1 |
| II 調査の経過 | 2 |
| III 調査の結果 | 2 |
| (1) 条里遺構 | 2 |
| (2) 矢ノ目地区 | 5 |
| IV ま と め | 16 |
| 図 版 | |

例 言

1. 本書は、伊達西部地区県営ほ場整備事業地内における条里遺構の第3次発掘調査の概報である。
2. 調査は福島県教育庁文化課が担当し、昭和52年6月27日～7月14日、10月19日～10月27日そして10月31日～11月2日に実施した。
3. 本調査は国庫補助を受けて実施した。
4. 調査の実施に際して、福島県福島農地事務所、国見町教育委員会、桑折町教育委員会、国見町郷土史研究会の関係各位の援助を受け、また適切な助言を得た。記して感謝する。
5. 調査体制は次の通りである。

| | | |
|-------|----------|---------|
| 担 当 者 | 文化課文化財主事 | 日下部 善 己 |
| 同 | 文化課文化財主査 | 菅 原 文 也 |
| 調 査 員 | 文化課 | 鈴 木 實 夫 |
| 同 | 文化課 | 橋 本 博 幸 |
6. 条里遺構周辺の微地形調査は、木庭元晴（東北大学理学部地理学教室大学院）に依頼した。
7. 本書の執筆・作図は、文化課遺跡班員の協力を得て、各調査員が分担し、その文責は文末に示した。

I 遺跡の環境

(1) 遺跡の位置と地形

伊達西部の条里遺構は福島県伊達郡伊達町・桑折町・国見町・梁川町にまたがってみられる。そのうち今回の調査は国見町藤田地区と桑折町南半田・六丁目地区で行なわれた。

藤田地区は国道4号線から東に分かれる梁川線の南北両側に位置している。ここは厚樫山裾から東南に広がる洪積平野「藤田面」上で、東西に広がる微高地も分布し現在は大部分水田として使用されている。この条里遺構の北に藤田川、南に中沢川が流れ、この河川より水を引いたものと思われる。

南半田・六丁目地区は桑折町の北部にあり、国道4号線によって二分されているが、両者は連続するものである。ここは「藤田面」の南端部にあたり、半田山がくずれた際に流れた土砂が堆積している所もある。現在は大部分水田として使用されている。この条里遺構の北に普蔵川、南に佐久間川が流れ、この地区の条里遺構のほとんどが2河川にはさまれた所に位置するが、一部は佐久間川の南にもみられる。

(2) 周辺の遺跡

国見町には縄文時代から歴史時代までの多くの遺跡が知られている。厚樫山からのびる丘陵上とその東南に広がる藤田面上に立地するものと二分される。丘陵上には縄文時代中期の復元住居址がある岩淵遺跡があり、大木戸古墳群(3)・森山古墳群(4)・涌水横穴群(2)等の古墳時代の遺跡も知られ、大木戸古墳群は5基、森山古墳群では4基の古墳が調査されている。また涌水横穴群のすぐ北に8世紀



第1図 周辺の遺跡 (番号は本文中の〔 〕に対応)

の須恵器を焼いた大木戸窯跡(1)も調査されている。藤田面上には弥生時代の遺構が検出された仏供田遺跡(6)、古墳時代中期の祭祀遺構である反畑遺跡(8)、南小泉式の土師器を散布する畑込4番地(5)、全長70mの前方後円墳八幡塚古墳(7)を主墳とする塚野目古墳群が知られている。またこれらの遺跡の東に徳江庵寺跡(9)がある。

桑折町には半田山麓の丘陵上に旧石器時代の石器を出土した平林遺跡(11)や古矢館遺跡、中世の館跡である古矢館(10)が存在し、平野部では縄文時代後・晩期の土器を出土する薩摩遺跡(12)や土師器を散布する下郡遺跡(13)、館ノ内遺跡(14)、上郡遺跡(15)が知られている。(鈴木寅夫)

II 調査の経過

第3次を迎えた伊達西部条里遺構の調査は、二度に分けて実施した。まず国見町藤田・桑折町南半田付近、次に桑折町谷地六丁目付近の115haを対象とした。この調査は、条里区画想定線上及び一坪内にトレンチ(2m×10m)を61本設定し、旧条里の地下遺構の検出を目的とした。

その結果、旧溝と思われるものが幾つか発見されたが、特に国見町藤田地内の第25トレンチでは3条の溝状遺構が検出され、内1条は大型である。ここからは、土師器片、炭化物などが出土している。

その他桑折町六丁目を中心にして水田区画の現状(畦畔、道路)を写真に取め現状の記録を行った。

一方、国見町塚野目字矢ノ目地内で多数の土師器が発見され、引き続き調査を実施した。これを矢ノ目遺跡と名付けた。遺跡は、八幡塚古墳の西方の段丘上に位置し現状は水田である。一部破壊され土器片が散乱していたが、その範囲は極めて限定されていた。9㎡ほどの範囲に土師器(埴、高杯、壺、杯、甕)が密集し、付近には滑石製の模造品(剣、円板、白玉、刀子、勾玉)も散乱しており祭祀関係の遺跡であると推定した。

土器の配置等には特に規則性は認められず、相互に積み重ねられたような場所もあり、廃棄の場所を思わせる。これらの土器の中では、埴形の存在が目立った。石製模造品は南東付近に多い感じもしたが、企画性はなく撒き散らしたような状態であった。模造品の中では、剣形のものが多かった。

(日下部善己)

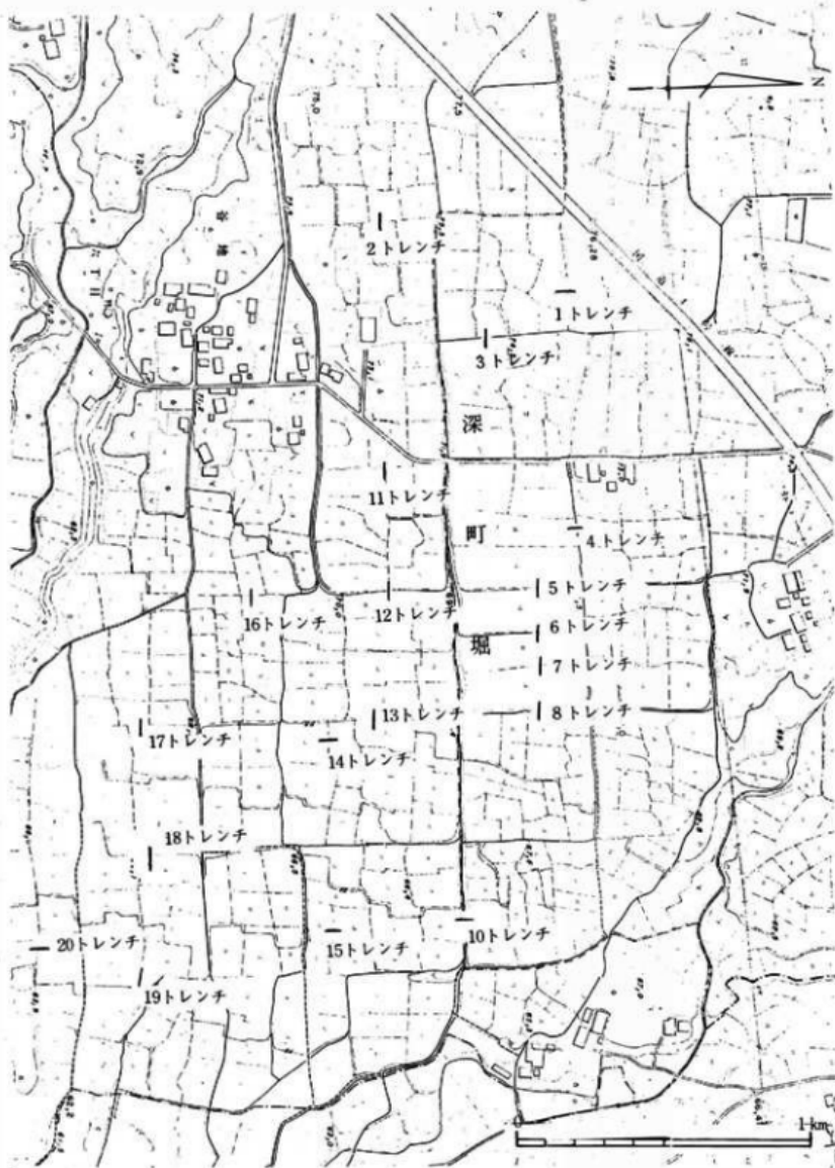
III 調査の結果

(1) 条里遺構

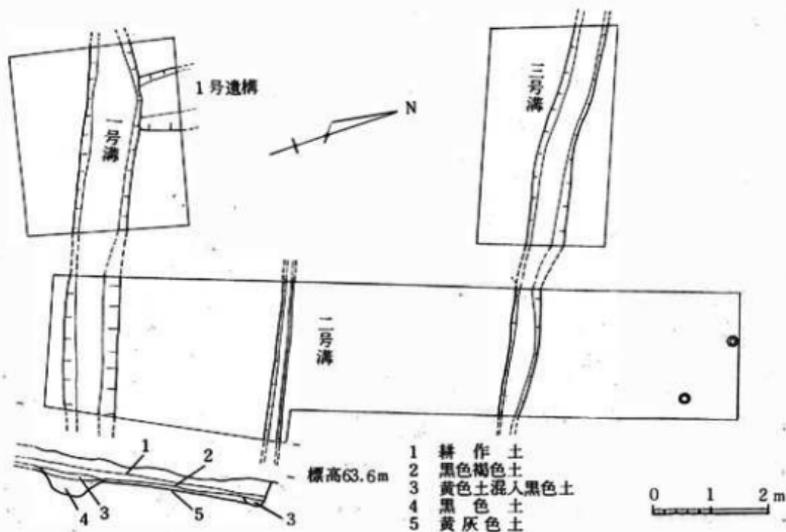
遺構と遺物

藤田・南半田・六丁目地区とも畦畔・溝を切断するものと、地割が乱れている所ではその延長上にトレンチを設定し調査した結果、藤田地区では溝10条と1条の溝状遺構、南半田地区では溝2条、六丁目地区では溝3条が検出された。

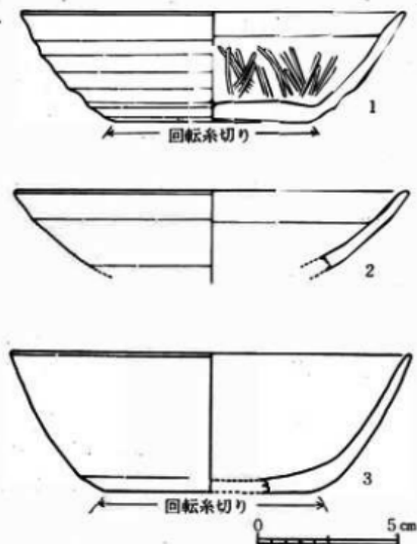
藤田地区の10条の溝のうち現水路の直線上に設定した17・25トレンチで東西に直線で現水路につながると思われる溝が、また畦畔の延長上に設定した18トレンチで東西に走る溝が、南北に走る畦畔を切断した10・29トレンチで畦畔に平行する溝が検出された。これらの溝は大は幅120cm、深さ40cm、小は、幅40cm、深さ20cmを計り、溝内の堆積土層より黒色土のもの、黒灰色や黄灰色土のもの、砂礫の



第2図 六丁目地区地割図・トレンチ配置図



第3図 藤田地区25トレンチ検出遺構図



第4図 藤田地区25トレンチ1号遺構出土遺物
1…土師器 2.3…須恵器

ものに大きく三つに分けられる。遺物は各トレンチより数点ずつ土師器小片・陶器片等が出土しているが、遺構内よりの出土が少なく、25トレンチ1号溝から土師器片1点、25トレンチ1号遺構から回転糸切り底の土師器杯や須恵器杯、その他須恵器の壺・蓋片や土師器片が出土している。

南半田地区では東西に走る畦畔を切断した13・15トレンチで溝を検出したが、13トレンチの溝は幅30cm、深さ12cm、13トレンチの溝は幅250cm、深さ50cmを計り、溝内には砂礫が堆積していた。遺物は13トレンチより土師器片が数点出土している。

六丁目地区では現水路を切断した3トレンチで、現水路の下に南北に走る溝が、南北に走る農道の南延長上に設定した11トレンチで南北に走る溝が、南北に走る畦畔を切断した16トレンチで畦畔にほぼ直交するよ

うに東西に走る溝が検出された。3トレンチの溝は幅200cm、深さ60cmの大溝で、黒褐色土が埋まっていた。11トレンチの溝は幅120cm、深さ20cmを計り、黒色土と灰黒色砂礫が埋まっていた。16トレンチの溝は幅130cm、深さ20cmを計り、礫層の下に砂層が堆積していた。

以上三地区で検出された溝を略述してきた。これらの検出された溝は現畦畔や水路に平行するか、あるいは直交するもので、現地形が条里制の区画をとどめているものと考えられる好資料であろう。

(2) 矢ノ目地区

本遺跡は国見町大字塚野目字矢ノ目に所在し、東北本線藤田駅の南東約1.5km、八幡塚古墳の西方100m程の水田にある。遺跡は圃場整備の工事中発見されたものであり、調査は工事中に遺物が出土した地点を中心に5×5mのトレンチを設定して行なった。水田耕作面下約20cm、3×3mの範囲に土師器が折り重なるように密集して出土し、周辺部および土器の内から石製模造品が多数出土した。遺構は検出できなかった。

出土遺物

土師器 本遺跡から出土した土師器は、壺・埴・杯・甕・高杯の5種類がある。

壺形土器：壺には有段口縁のもの、稜帯をもつ口縁のもの、単純口縁で体部が球形のもの、単純口縁で体部が楕円球形のもの、小形で単純口縁をもち頸部のすばまりがよいものがある。器面調整は、口縁部では内外面ともヨコナデ、体部外面は一般的にヘラミガキが施されているが、中には刷毛目調整のものやヘラケズリのものもみられる。内面はヘラナデである。底部はヘラケズリされているものが多い。



第5図 遺物出土状況

埴形土器：出土した土器の約6割がこの器種であり、頸部が割合すばみ体部が楕円球形のものや算盤玉形のもの、頸部のすばまりの弱いものがある。大きさは器高16.8cmのものもあるが、10cm前後のものが大半をしめる。中には焼成後体部あるいは底部を穿孔したものもある。器面調整は口縁部外面ではヨコナデ、内面はヘラナデを行なっているものが多いが、内外面ともヨコナデの後ヘラミガキを行なっているものも割合多い。体部は外面ヘラケズリの後ヘラミガキ、内面ヘラナデの調整を行なっているものが大半である。底部はヘラケズリされ

ている。

杯形土器：杯は2点のみであり両方とも小形である。体部から口縁部にかけて丸味をもって立ち上がり、ほぼ直立する口縁部がつく。底部は比較的大きな平底である。器面調整は口縁部内外面ともヨコナデを行なっているが、体部は摩滅のため不明確である。

匙形土器：匙は1点だけである。口縁部は外反し、それに楕円球形の体部がつく。口縁中央よりやや下に1条の稜帯があり、胴部中央よりやや上に円孔を穿っている。器面調整は、口縁部外面はヨコナデ、内面はヨコナデの後ヘラミガキを行なっているようであり、体部は外面ヘラミガキ、内面はナデのようである。底部はヘラケズリされているようであるが明確でない。

高杯形土器：杯部は底部外面に段を有して屈曲し、直線的に外傾する口縁部をもつもの、底部外面に稜を有して屈曲し、直線的に外傾する口縁部をもつもの、底部と口縁部の境が不明瞭で、口縁部は外傾するものがある。脚部は柱状部が直立ぎみで下半に割合大きめの裾部がつくもの、柱状部は直立ぎみであるが、下半に極端に開いた裾部がつくもの、柱状部が下半にかけて大きく開き、それに裾部がつくもの等がある。器面調整は杯部では内外面ともヨコナデ、ヘラミガキを行なっているものが大部分であるが、内面ヘラナデを行なっているものもみられる。柱状部は外面ヘラミガキ、内面はナデ調整が行なわれ、また巻き上げ痕がみられる。裾部は内外面ともヨコナデを行なっている。

石製模造品 石製模造品は剣形品・有孔円板・刀子・勾玉・白玉、他にこれらの未製品が出土しているが、いずれも滑石製である。

剣形品：出土した模造品の中では一番数が多く全体の5割をしめる。一般的には長さ3.5~5.5cm、幅1.5~2.0cmにとらえることができる。鑢は片面にあるものが大半で、両面に有するものもあり、又、鑢をもたず扁平なものもある。表裏両面には研摩痕が顕著にみられる。

有孔円板：剣形品について出土数が多い。円形あるいは不整形を呈し大きさは直径2.0~3.5cm、厚さは0.4cm前後である。大部分は単孔であるが双孔のものが1点、多孔のものが1点、無孔のものが4点みられる。両面には研摩痕が著しい。

刀子：刀子は2点のみである。1点は長さ4.8cmで柄の部分も明瞭であるが、他ははっきりせず刀子の未製品とも考えられる。両面には研摩痕がみられる。

勾玉：勾玉は2点のみである。大きさは2点とも3cm前後である。

白玉：土器内からかなりの量が出土した。大きさは高さ0.2~0.35cm、径0.4~0.5cm、を計る。上下面は平らであり、孔はほぼ中央に穿たれている。

本遺跡は9㎡というきわめて小範囲から土師器や石製模造品が多数出土していることなどから、祭祀遺跡と考えられる。出土した土師器は古い様相を呈し、その時期は古墳時代（5C後半頃）に位置づけられるものと思われる。本遺跡の東方約700mには同時期と思われる土師器・石製模造品を出土した反畑遺跡がある。また、100m東には主軸約70mの八幡古墳があり、この周辺の古墳からも石製模造品が出土している。これらの遺跡をぬきにして本遺跡の特性をのべることは困難であろう。

(橋本博幸)

第1表 土器 一覧表

()内は現在計測：単位cm

| 項 順 号 | 器 高 | | | | 口 径 | 口 徑 | 脚 部 最大径 | 底 径 | 備 考 | 項 順 号 | 器 高 | | | | 口 径 | 口 徑 | 脚 部 最大径 | 底 径 | 備 考 | |
|-------------|-----|--------|-------|--------|-------|--------|------------|-----|----------------|-------------|------|--------|------|------------|------------|------|------------|----------|------|--|
| | 全高 | 口高 | 胴高 | 口徑 | | | | | | | 全高 | 口高 | 胴高 | 口徑 | | | | | | |
| 〔壹 形 土 器〕 | | | | | | | | | | 30 | 41 | 8.5 | 2.7 | 5.8 | 9.6 | 7.4 | 8.9 | 9.9 | 丸 底 | |
| 1 | 7 | (20.3) | — | — | — | — | — | 8.7 | | 31 | 42 | (9.4) | 3.6 | (5.8) | 10.3 | 6.6 | 10.1 | 丸 底 | 一 | |
| 2 | 10 | (28.8) | — | 27.7 | — | — | 25.6 | 6.3 | | 32 | 45 | 7.9 | 3.2 | 4.6 | 4.9 | 5.2 | 8.3 | 丸 底 | | |
| 3 | 18a | 29.4 | 3.4 | 26.0 | 16.0 | 12.1 | 26.2 | 8.5 | | 33 | 46 | 9.1 | 2.5 | 6.6 | 9.8 | 6.9 | 8.7 | 丸 底 | | |
| 4 | 43 | 31.3 | 3.3 | 28.0 | — | — | 26.7 | 6.2 | | 34 | 47 | 7.7 | 2.8 | 4.9 | 9.6 | 6.8 | 8.0 | 丸 底 | | |
| 5 | 44 | 32.0 | 4.8 | 27.2 | 16.7 | 12.6 | 26.7 | 7.4 | | 35 | 49 | 9.2 | 3.6 | 5.6 | 8.9 | 5.2 | 8.6 | 3.1 | 朱彩 | |
| 6 | 55 | 30.0 | 3.4 | 26.6 | 15.6 | 12.1 | 25.4 | 8.1 | | 36 | 50 | (3.6) | — | — | — | — | 8.9 | 3.2 | | |
| 7 | 57a | (33.7) | — | 33.2 | — | — | 28.9 | 7.0 | | 37 | 51 | 8.8 | 3.9 | 4.9 | 10.6 | 5.5 | 9.3 | 3.2 | | |
| 8 | 59 | (33.4) | — | (33.4) | — | (11.3) | 28.8 | 7.0 | | 38 | 54a | 8.7 | 3.9 | 4.8 | 8.4 | 5.6 | 8.7 | 2.3 | | |
| 9 | 63a | 10.7 | 2.4 | 8.3 | 11.7 | 9.5 | 12.7 | 丸 底 | | 39 | 56 | 7.9 | 2.9 | 5.0 | 8.0 | 6.3 | 8.6 | 丸 底 | | |
| 10 | 63c | 13.2 | 5.3 | — | 22.1 | 14.0 | — | — | | 40 | 57b | 9.7 | 4.0 | 5.7 | 9.2 | 6.6 | 9.2 | 丸 底 | | |
| 11 | 64 | (21.0) | — | — | — | — | — | 6.7 | | 41 | 58a | 8.4 | 3.7 | 4.7 | 8.7 | 5.3 | 8.4 | 2.5 | | |
| 12 | 66 | 17.3 | 2.5 | 14.8 | 11.3 | 8.3 | 15.2 | 6.2 | | 42 | 58b | (5.0) | — | 5.0 | — | 10.0 | — | 丸 底 | | |
| 13 | 68c | (21.6) | — | — | — | — | 28.4 | 7.3 | | 43 | 60 | 16.4 | 5.6 | 10.8 | 13.4 | 7.7 | 13.8 | 丸 底 | | |
| 14 | 70 | (10.3) | — | — | — | — | — | 8.8 | | 44 | 63b | (8.0) | 3.7 | (4.3) | 9.1 | 4.4 | 8.1 | — | | |
| 15 | 71 | 31.7 | 3.5 | 28.2 | — | — | 29.9 | 7.4 | 格子状への ワガキあり | 45 | 65 | 16.8 | 6.5 | 10.3 | 13.8 | 7.4 | 15.1 | 丸 底 | | |
| 16 | 80 | (24.0) | — | — | — | — | 23.5 | 7.8 | | 46 | 68a | 10.1 | 4.5 | 5.6 | 10.8 | 5.2 | 9.1 | 丸 底 | | |
| 17 | 81 | 10.3 | 2.2 | 8.1 | 11.8 | 9.6 | 11.2 | 丸 底 | | 47 | 68b | 14.8 | 5.8 | 9.0 | 13.3 | 7.8 | — | 丸 底 | | |
| 18 | 83 | 28.0 | 3.8 | 24.2 | 15.0 | 10.9 | 23.7 | 8.0 | | 48 | 69 | 9.5 | 3.7 | 5.8 | 11.4 | 6.3 | 10.4 | 4.5 | | |
| 19 | 84 | 17.5 | 2.7 | 14.8 | 12.8 | 10.5 | 16.9 | 6.2 | | 49 | 72b | (7.1) | 2.5 | (4.6) | 9.0 | 6.8 | 8.6 | — | | |
| 20 | 85 | 8.7 | 2.5 | 6.2 | 13.8 | 11.5 | 12.4 | — | | 50 | 73 | 9.5 | 3.4 | 6.1 | 9.4 | 7.0 | 9.2 | 2.6 | 胴部穿孔 | |
| 21 | 88 | 11.5 | 3.3 | 8.2 | 10.8 | 7.7 | 9.9 | 丸 底 | | 51 | 74 | 8.8 | 3.2 | 5.6 | 8.7 | 5.5 | 9.2 | 丸 底 | | |
| 22 | 89 | (28.1) | — | — | — | — | 23.0 | — | | 52 | 75 | 9.0 | 3.9 | 5.1 | 9.3 | 6.5 | 9.3 | 2.2 | | |
| 23 | 90 | (19.8) | — | — | — | — | — | 7.7 | | 53 | 77 | 9.7 | 4.5 | 5.2 | 9.5 | 5.4 | 7.9 | 2.0 | | |
| 24 | 97 | (10.7) | 4.3 | — | 17.9 | 12.6 | — | — | | 54 | 78 | 8.8 | 3.7 | 5.1 | 8.6 | 6.0 | 9.2 | 丸 底 | | |
| 〔貳 形 土 器〕 | | | | | | | | | | 55 | 91 | (5.4) | — | 5.0 | — | — | 8.3 | 丸 底 | | |
| 1 | 1 | 8.6 | 3.0 | 5.6 | 8.2 | 6.0 | 8.3 | 丸 底 | 朱彩 | 56 | 92 | (6.1) | — | 5.8 | — | 5.2 | 10.4 | — | | |
| 2 | 2 | 13.3 | 4.5 | 8.8 | 11.8 | 8.8 | 12.9 | 丸 底 | | 57 | 93 | (5.7) | — | 5.0 | — | — | 8.9 | 丸 底 | | |
| 3 | 3 | 9.1 | 3.9 | 5.2 | 8.7 | 5.9 | 8.6 | 丸 底 | | 58 | 94 | (5.9) | 5.8 | — | 12.6 | 7.4 | — | — | | |
| 4 | 4 | 8.8 | 3.6 | 5.2 | 9.6 | 6.4 | 8.3 | 丸 底 | | 〔杯 形 土 器〕 | | | | | | | | | | |
| 5 | 6 | 8.9 | 4.1 | 4.8 | 9.2 | 6.2 | 9.1 | 丸 底 | | 1 | 19 | 5.0 | 0.8 | 4.2 | 7.8 | 7.6 | 8.5 | 5.7 | | |
| 6 | 8 | 9.2 | 4.0 | 5.2 | 11.3 | 6.7 | 11.1 | 3.2 | | 2 | 53 | 4.6 | 0.6 | 4.0 | 7.2 | 7.2 | 7.9 | 4.6 | | |
| 7 | 11 | (6.0) | — | 5.4 | — | — | 8.9 | — | | 〔鉢 形 土 器〕 | | | | | | | | | | |
| 8 | 14 | 7.4 | 2.6 | 4.8 | 9.2 | 6.9 | 8.7 | 丸 底 | | 29 | 13.4 | 5.3 | 8.1 | 13.6 | 6.3 | 7.0 | 丸 底 | | | |
| 9 | 16 | 8.5 | 3.9 | 4.6 | 9.6 | 6.4 | 8.1 | 丸 底 | 朱彩 | 〔高 杯 形 土 器〕 | | | | | | | | | | |
| 10 | 17 | (14.1) | 5.6 | (8.5) | 13.0 | 8.2 | 14.3 | — | | 項 順 号 | 器 高 | 口 径 | 口 徑 | 脚 部 最大径 | 脚 部 最大径 | 備 考 | | | | |
| 11 | 18b | 7.9 | 3.3 | 4.6 | 8.6 | 4.6 | 7.7 | 3.3 | | 1 | 5 | 14.8 | 17.6 | 5.5 | 4.1 | 15.0 | 9.3 | 胴部穿孔(胴部) | | |
| 12 | 20 | 8.1 | 3.4 | 4.7 | 8.4 | 4.8 | 7.5 | 1.8 | 朱彩 | 2 | 9 | 15.6 | 18.8 | 6.2 | 3.9 | 16.8 | 9.4 | 朱彩(全体) | | |
| 13 | 22a | 14.7 | 5.3 | 9.4 | 14.0 | 7.1 | 13.8 | 丸 底 | | 3 | 12 | 15.4 | 18.9 | 6.1 | 4.6 | 15.3 | 9.3 | | | |
| 14 | 23 | 8.4 | 4.1 | 4.3 | 9.6 | 6.4 | 10.1 | 丸 底 | | 4 | 13 | 14.1 | 18.3 | 5.4 | 4.9 | 15.3 | 8.7 | | | |
| 15 | 24 | (9.0) | 3.8 | (5.2) | 11.0 | 6.5 | 10.8 | — | | 5 | 15 | 15.5 | 18.7 | 6.5 | 4.5 | 14.3 | 9.0 | | | |
| 16 | 25 | 8.3 | 2.4 | 5.9 | 9.9 | 6.6 | 8.9 | 丸 底 | 朱彩 | 6 | 21a | (11.7) | 16.3 | 5.7 | 4.0 | — | (6.0) | | | |
| 17 | 26b | 13.0 | 5.4 | 7.6 | 12.6 | 6.1 | 11.9 | 2.7 | | 7 | 21b | 15.0 | 18.9 | 5.7 | 3.0 | 16.0 | 9.3 | | | |
| 18 | 27 | 12.9 | 4.4 | 8.5 | 10.8 | 7.3 | 11.8 | 丸 底 | | 8 | 28 | (7.5) | 20.0 | 7.0 | 4.2 | — | — | | | |
| 19 | 30 | 9.9 | 4.3 | 5.6 | 9.9 | 6.1 | 9.5 | 丸 底 | | 9 | 34 | — | 17.1 | 5.8 | 4.4 | — | — | 胴部朱彩 | | |
| 20 | 32a | 11.5 | 3.3 | 8.2 | 10.8 | 7.7 | 9.9 | 丸 底 | | 10 | 48b | (13.7) | 19.2 | 6.2 | 4.7 | — | (7.5) | | | |
| 21 | 32b | 8.2 | 3.3 | 4.9 | 8.4 | 5.8 | 8.5 | 丸 底 | | 11 | 48c | (10.3) | 19.6 | 6.8 | 4.7 | — | (3.5) | | | |
| 22 | 32c | 12.2 | 4.6 | 7.6 | 11.2 | 5.9 | 9.8 | 丸 底 | | 12 | 52 | — | 19.9 | 5.2 | (4.6) | — | — | | | |
| 23 | 33 | 8.0 | 3.9 | 4.1 | 9.7 | 3.1 | 8.2 | 丸 底 | | 13 | 54b | 14.3 | 19.6 | 6.3 | 3.4 | 16.5 | 8.0 | | | |
| 24 | 35 | 9.9 | 4.1 | 5.8 | 11.0 | 6.2 | 10.3 | 丸 底 | | 14 | 62 | 10.2 | 14.1 | 3.9 | 3.2 | 9.0 | 6.3 | | | |
| 25 | 36 | 9.9 | 4.5 | 5.4 | 9.7 | 5.7 | 9.8 | 丸 底 | | 15 | 76 | 16.3 | 19.9 | 6.1 | 3.9 | 15.9 | 10.2 | | | |
| 26 | 37 | (7.0) | (2.0) | (4.4) | (7.7) | 5.8 | 8.6 | — | | 16 | 82 | 16.7 | 17.1 | 6.6 | 3.7 | 14.1 | 10.1 | | | |
| 27 | 38 | 10.1 | 4.5 | 5.6 | (9.9) | 5.1 | 9.3 | 丸 底 | | 17 | 86 | (14.3) | — | (4.0) | 4.3 | 17.2 | 9.7 | | | |
| 28 | 39 | 8.6 | 3.6 | 5.0 | (9.1) | (6.0) | 9.2 | 丸 底 | 底部穿孔 | 18 | 87 | (11.6) | — | (1.6) | 4.2 | 17.4 | 10.1 | | | |
| 29 | 40 | 9.4 | 3.5 | 5.9 | 9.0 | 5.5 | 8.9 | 丸 底 | | 19 | 95 | (9.7) | — | — | 4.2 | — | — | | | |
| | | | | | | | | | | 20 | 96 | (8.3) | — | — | 4.0 | — | — | | | |

第2表 土器分類表

| 土器形態 | 分類基準 | 分類記号 | 土器の遺物番号 | その他 |
|-----------------------------|--|-----------------------|---|-----------------------------------|
| 壺形土器 | A: 有段口縁をもつもの | A | 63c | 7, 57a, 68c, 70 71, 80, 89, 90 |
| | B: 口縁部に絞帯をもつもの | B | 97 | |
| | C: 単純口縁であり体部が球形のもの (大形のもの) I | C - I | 18a, 44, 55, 64, 83 | |
| | C: 単純口縁であり体部が球状のもの (小形のもの) II | C - II | 66, 84 | |
| | D: 単純口縁であり体部が楕円球形のもの (大形のもの) I | D - I | 10, 43, 59 | |
| | D: 単純口縁であり体部が楕円球形のもの (小形のもの) II | D - II | | |
| E: 小形で、単純口縁をもち、頸部のすばまりが弱いもの | E | 63a, 81, 85, 88 | | |
| 埴形土器 | A: 体部が楕円形のもの (大形のもの) I | A - I | 2, 27, 60, 65, 22a, 68b | 11, 42, 50, 94 |
| | A: 体部が楕円形のもの (小形のもの) II | A - II | 1, 17, 40, 49, 56, 57b, 73, 77, 91, 93 | |
| | B: 体部が算盤玉状のもの | B | 3, 6, 8, 16, 18b, 20, 23, 24, 26, 30, 32a, 32b, 32c, 33, 35-39, 45, 51, 54a, 58a, 63b, 68a, 69, 72b, 74, 75, 78, 92 | |
| C: 頸部のすばまりが弱い形 | C | 4, 14, 25, 41, 46, 47 | | |
| 杯形土器 | | - | 19, 53 | |
| 甌形土器 | | - | 29 | |
| 高杯形土器 | 杯部A: 口縁部から底部にかけて段を有するもの (脚部I・柱状部が直立きみで下半に割合大きめの裾部がつく) | A - I | 82 | |
| | (脚部II・柱状部が直立きみで極端に開いた裾部がつく) | A - II | | |
| | (脚部III・上半から下半にかけて大きく開く脚で、やや短かめの裾部がつく) | A - III | 21b | |
| | 杯部B: 口縁部から底部にかけて角(同I)を有するもの | B - I | | |
| | (同II) | B - II | 15 | |
| | (同III) | B - III | 5, 9, 12, 13, 21a, 48b, 48c, 54b, 76, 86 | |
| | 杯部C: 口縁部と底部の境が不明瞭なもの | C - I | | |
| (同II) | C - II | | | |
| (同III) | C - III | 62 | | |

参考文献

目黒吉明 他 「反畑祭祀遺跡調査報告」

国見町文化財調査報告書第1集 国見町教育委員会 昭和47年3月

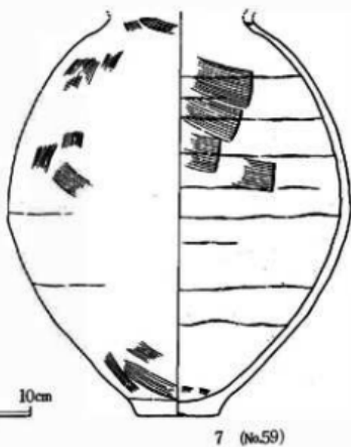
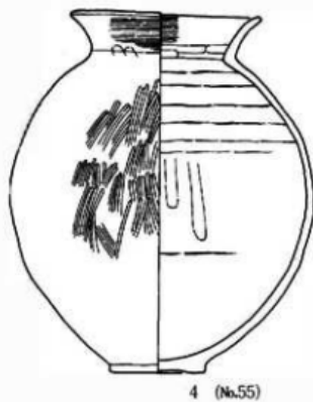
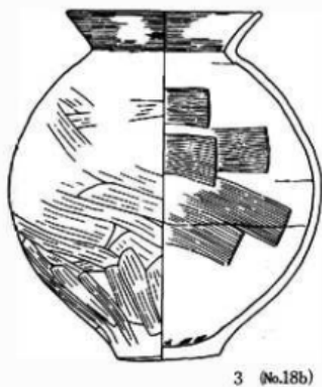
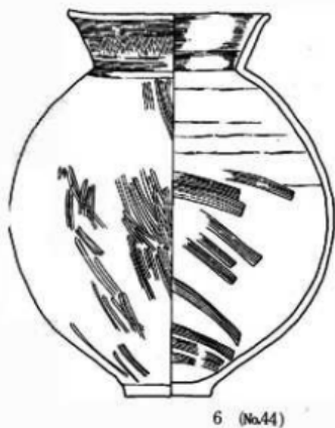
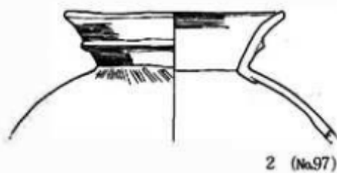
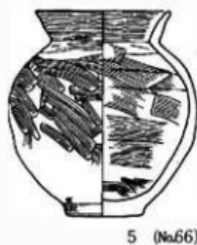
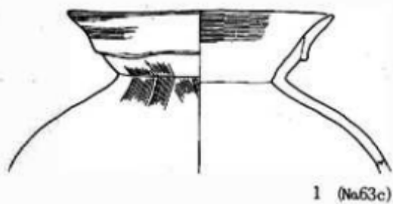
宮城県教育委員会 「東北新幹線関係遺跡調査報告書1」

昭和49年3月

第3表 石製構造物一覽表

| No. | 形状 | 現存部 | 質量 | | | 寸法 | 備考 | No. | 形状 | 現存部 | 質量 | | | 寸法 | 備考 |
|-----|----|------|------|------|------|----|---------|-----|-----|------|------|------|------|----|----------------|
| | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | |
| 1 | 2 | 尖形 | 6.92 | 1.31 | 0.94 | 1 | | 85 | 93 | 尖形 | 4.56 | 2.02 | 0.54 | 1 | |
| 2 | 3 | 尖形 | 7.30 | 2.68 | 0.65 | 1 | | 86 | 94 | 尖形 | 3.64 | 1.78 | 0.59 | 1 | |
| 3 | 4 | 尖形 | 6.48 | 2.65 | 0.99 | 1 | | 87 | 95 | 尖形 | 3.86 | 1.32 | 0.65 | 1 | |
| 4 | 5 | 尖形 | 7.50 | 2.20 | 0.89 | 1 | | 88 | 96 | 約 | 3.53 | 2.00 | 0.34 | 1 | 両面に平 |
| 5 | 6 | 尖形 | 6.72 | 2.77 | 1.17 | 1 | | 89 | 97 | 約 | 3.33 | 1.84 | 0.62 | 1 | |
| 6 | 7 | 約 | 4.36 | 2.95 | 0.57 | 1 | | 90 | 98 | 約 | 3.24 | 1.66 | 0.56 | 1 | |
| 7 | 8 | 約 | 4.11 | 1.89 | 0.63 | 1 | | 91 | 99 | 尖形 | 3.27 | 1.51 | 0.48 | 1 | |
| 8 | 9 | 尖形 | 7.44 | 1.91 | 0.75 | 1 | | 92 | 100 | 尖形 | 2.81 | 1.18 | 0.24 | 1 | |
| 9 | 11 | 尖形 | 4.65 | 2.19 | 0.89 | 1 | | 93 | 155 | 約 | 2.95 | 1.99 | 0.77 | 1 | |
| 10 | 12 | 尖形 | 3.41 | 1.61 | 0.56 | 1 | | 94 | 157 | 約 | 2.09 | 1.52 | 0.49 | 1 | |
| 11 | 13 | 尖形 | 3.59 | 1.18 | 0.47 | 1 | | 95 | 158 | 約 | 2.95 | 2.11 | 0.83 | 1 | |
| 12 | 14 | 尖形 | 2.68 | 1.23 | 0.51 | 1 | | 96 | 159 | 約 | 3.14 | 1.74 | 0.51 | 1 | |
| 13 | 15 | 尖形 | 4.29 | 1.71 | 0.59 | 1 | | 97 | 160 | 約 | 2.42 | 1.71 | 0.52 | 1 | |
| 14 | 16 | ほぼ尖形 | 5.31 | 2.29 | 0.53 | 1 | | 98 | 162 | 約 | 2.98 | 2.94 | 0.91 | 1 | |
| 15 | 17 | 尖形 | 3.64 | 1.54 | 0.64 | 1 | | 99 | 163 | 約 | 3.31 | 1.88 | 0.52 | 1 | 不明 |
| 16 | 18 | 約 | 3.56 | 2.02 | 0.63 | 1 | 両面に平 | 100 | 164 | 約 | 2.76 | 1.68 | 0.60 | 1 | |
| 17 | 19 | 尖形 | 4.80 | 2.77 | 0.74 | 1 | | 101 | 165 | 約 | 3.58 | 2.35 | 0.89 | 1 | 不明 |
| 18 | 20 | 尖形 | 3.54 | 1.35 | 0.49 | 1 | | 102 | 166 | 約 | 2.23 | 1.60 | 0.67 | 1 | |
| 19 | 21 | 尖形 | 3.95 | 0.65 | 0.65 | 1 | | 103 | 167 | 約 | 2.99 | 2.22 | 0.64 | 1 | 不明 |
| 20 | 22 | 尖形 | 3.27 | 1.55 | 0.55 | 1 | | 104 | 174 | 尖形 | 4.78 | 2.09 | 0.79 | 1 | |
| 21 | 23 | 約 | 3.88 | 1.84 | 0.59 | 1 | 両面に錆がある | 105 | 178 | 尖形 | 4.16 | 1.72 | 0.62 | 1 | |
| 22 | 24 | 約 | 3.12 | 1.70 | 0.44 | 1 | 不明 | 106 | 179 | 約 | 2.75 | 2.10 | 0.59 | 1 | |
| 23 | 25 | 尖形 | 4.36 | 1.94 | 0.51 | 1 | | 107 | 180 | 約 | 2.16 | 1.84 | 0.46 | 1 | |
| 24 | 26 | 尖形 | 4.76 | 2.11 | 0.65 | 1 | | 108 | 181 | 約 | 3.46 | 3.04 | 0.92 | 1 | 両面に錆あり No.115内 |
| 25 | 27 | 尖形 | 8.38 | 3.32 | 0.85 | 1 | | 109 | 182 | 約 | 4.99 | 2.45 | 0.74 | 1 | No.65土器内 |
| 26 | 28 | 尖形 | 3.83 | 1.80 | 0.63 | 1 | 両面に錆がある | 110 | 183 | 約 | 2.99 | 2.00 | 0.60 | 1 | 不明 |
| 27 | 29 | 尖形 | 4.27 | 1.55 | 0.55 | 1 | | 111 | 185 | 約 | 2.71 | 1.53 | 0.36 | 1 | No.57土器内 |
| 28 | 30 | 尖形 | 5.87 | 2.98 | 0.86 | 1 | | 112 | 187 | 尖形 | 4.68 | 2.26 | 0.55 | 1 | No.29土器内 |
| 29 | 34 | 尖形 | 5.52 | 2.05 | 0.63 | 1 | | 113 | 190 | ほぼ尖形 | 4.68 | 2.26 | 0.55 | 1 | 同上 |
| 30 | 35 | 尖形 | 4.45 | 1.85 | 0.56 | 1 | | 114 | 191 | 尖形 | 3.52 | 1.99 | 0.46 | 1 | 同上 |
| 31 | 36 | 尖形 | 5.22 | 2.34 | 0.78 | 1 | | 115 | 192 | 尖形 | 3.80 | 1.69 | 0.63 | 1 | 同上 |
| 32 | 37 | ほぼ尖形 | 3.44 | 1.45 | 0.52 | 1 | | 116 | 193 | ほぼ尖形 | 4.87 | 2.4 | 0.85 | 1 | No.24土器内 |
| 33 | 38 | 約 | 4.65 | 2.64 | 1.02 | 1 | | 117 | 194 | 尖形 | 4.94 | 2.16 | 0.77 | 1 | 同上 |
| 34 | 39 | 尖形 | 3.92 | 1.43 | 0.69 | 1 | | 118 | 195 | 尖形 | 4.35 | 1.64 | 0.56 | 1 | 同上 |
| 35 | 40 | 尖形 | 4.82 | 2.34 | 0.77 | 1 | | 119 | 196 | 約 | 3.26 | 2.08 | 0.60 | 1 | No.65土器内 |
| 36 | 41 | 尖形 | 5.38 | 1.94 | 0.76 | 1 | | 120 | 197 | 尖形 | 6.73 | 2.40 | 0.80 | 1 | 同上 |
| 37 | 42 | 尖形 | 4.64 | 2.09 | 0.73 | 1 | | 121 | 198 | ほぼ尖形 | 7.35 | 3.31 | 1.02 | 1 | 同上 |
| 38 | 43 | 尖形 | 4.72 | 2.29 | 0.73 | 1 | | 122 | 202 | ほぼ尖形 | 4.51 | 2.00 | 0.67 | 1 | No.55土器内 |
| 39 | 44 | 尖形 | 5.58 | 1.72 | 0.69 | 1 | | 123 | 203 | 尖形 | 4.25 | 1.75 | 0.70 | 1 | 同上 |
| 40 | 45 | 尖形 | 3.84 | 1.68 | 0.58 | 1 | | 124 | 204 | ほぼ尖形 | 4.36 | 1.85 | 0.90 | 1 | 同上 |
| 41 | 46 | ほぼ尖形 | 3.32 | 1.43 | 0.69 | 1 | 両面に錆がある | 125 | 205 | 尖形 | 4.37 | 2.20 | 0.78 | 1 | 同上 |
| 42 | 47 | 尖形 | 3.92 | 1.97 | 1.11 | 1 | | 126 | 206 | 尖形 | 4.96 | 2.0 | 0.90 | 1 | 同上 |
| 43 | 48 | 尖形 | 4.19 | 1.87 | 0.74 | 1 | | 127 | 207 | 約 | 4.32 | 5.50 | 0.44 | 1 | 不明 |
| 44 | 50 | 尖形 | 7.28 | 3.01 | 0.97 | 1 | | 128 | 208 | ほぼ尖形 | 5.86 | 1.72 | 0.79 | 1 | 同上 |
| 45 | 51 | 尖形 | 3.93 | 2.06 | 0.72 | 1 | | 129 | 209 | 尖形 | 4.19 | 2.03 | 0.64 | 1 | 同上 |
| 46 | 52 | 尖形 | 5.51 | 2.00 | 0.60 | 1 | | 130 | 213 | 尖形 | 5.39 | 1.99 | 0.76 | 1 | No.59土器内 |
| 47 | 55 | 尖形 | 5.74 | 1.08 | 0.89 | 1 | | 131 | 214 | 約 | 6.05 | 2.29 | 0.93 | 1 | No.62土器内 |
| 48 | 56 | 尖形 | 4.55 | 2.12 | 0.79 | 1 | | 132 | 215 | ほぼ尖形 | 5.04 | 1.6 | 0.52 | 1 | 同上 |
| 49 | 57 | 尖形 | 4.52 | 2.06 | 0.78 | 1 | | 133 | 216 | 尖形 | 4.57 | 2.06 | 0.74 | 1 | 同上 |
| 50 | 58 | 尖形 | 4.56 | 2.74 | 0.59 | 1 | 両面に錆がある | 134 | 217 | ほぼ尖形 | 5.32 | 1.88 | 0.77 | 1 | 同上 |
| 51 | 59 | 尖形 | 4.09 | 1.70 | 0.67 | 1 | | 135 | 221 | 約 | 5.55 | 1.83 | 0.58 | 1 | No.52土器内 |
| 52 | 60 | 尖形 | 3.94 | 1.45 | 0.47 | 1 | | 136 | 222 | 尖形 | 6.46 | 2.41 | 0.83 | 1 | No.10土器内 |
| 53 | 61 | 約 | 4.48 | 1.96 | 0.77 | 1 | 不明 | 137 | 223 | ほぼ尖形 | 6.09 | 2.34 | 0.77 | 1 | 同上 |
| 54 | 62 | 尖形 | 5.53 | 2.48 | 0.91 | 1 | | 138 | 224 | 約 | 3.51 | 2.33 | 0.64 | 1 | 同上 |
| 55 | 63 | 約 | 4.29 | 1.93 | 0.58 | 1 | | 139 | 226 | 尖形 | 3.46 | 1.47 | 0.55 | 1 | No.68土器内 |
| 56 | 64 | 尖形 | 4.46 | 1.65 | 0.51 | 1 | | 140 | 227 | 尖形 | 4.68 | 1.91 | 0.50 | 1 | No.7土器内 |
| 57 | 65 | 尖形 | 4.67 | 2.3 | 0.52 | 1 | | 141 | 228 | ほぼ尖形 | 6.56 | 1.98 | 0.86 | 1 | 同上 |
| 58 | 66 | ほぼ尖形 | 5.04 | 2.29 | 0.57 | 1 | | 142 | 230 | 約 | 4.58 | 2.46 | 0.38 | 1 | 同上 |
| 59 | 67 | 尖形 | 3.74 | 1.60 | 0.46 | 1 | | 143 | 231 | 約 | 3.13 | 1.96 | 0.62 | 1 | 同上 |
| 60 | 68 | 尖形 | 3.55 | 1.3 | 0.50 | 1 | | 144 | 235 | 尖形 | 3.58 | 1.67 | 0.52 | 1 | No.34土器内 |
| 61 | 69 | ほぼ尖形 | 3.24 | 1.75 | 0.57 | 1 | | 145 | 236 | ほぼ尖形 | 3.69 | 1.78 | 0.39 | 1 | No.54の土器内 |
| 62 | 70 | 尖形 | 4.01 | 2.09 | 0.52 | 1 | | 146 | 239 | 尖形 | 5.82 | 2.06 | 0.66 | 1 | No.21土器内 |
| 63 | 71 | ほぼ尖形 | 6.45 | 1.7 | 1.19 | 1 | 不明 | 147 | 240 | 約 | 3.62 | 1.48 | 0.54 | 1 | 同上 |
| 64 | 72 | 尖形 | 3.84 | 1.89 | 0.75 | 1 | 両面に錆がある | 148 | 241 | 尖形 | 4.42 | 1.51 | 0.55 | 1 | 同上 |
| 65 | 73 | 尖形 | 5.06 | 2.53 | 0.87 | 1 | | 149 | 243 | 尖形 | 5.92 | 3.26 | 1.17 | 1 | 同上 |
| 66 | 74 | 尖形 | 5.09 | 1.98 | 0.68 | 1 | | 150 | 246 | 尖形 | 6.78 | 2.64 | 0.8 | 1 | No.22土器内 |
| 67 | 75 | 尖形 | 3.86 | 1.71 | 0.43 | 1 | | 151 | 247 | 尖形 | 5.73 | 2.37 | 0.71 | 1 | No.6土器内 |
| 68 | 76 | 尖形 | 7.04 | 2.99 | 1.12 | 1 | 両面に錆がある | 152 | 249 | 尖形 | 4.18 | 2.18 | 0.63 | 1 | No.25土器内 |
| 69 | 77 | 尖形 | 4.13 | 1.88 | 0.65 | 1 | | 153 | 250 | 尖形 | 5.34 | 2.22 | 0.68 | 1 | 同上 |
| 70 | 78 | 尖形 | 4.31 | 1.94 | 0.59 | 1 | | 154 | 252 | 約 | 3.12 | 1.72 | 0.67 | 1 | 両面に錆がある |
| 71 | 79 | 尖形 | 4.6 | 2.08 | 0.87 | 1 | | 155 | 253 | 約 | 3.73 | 2.28 | 0.63 | 1 | No.54の土器内 |
| 72 | 80 | 尖形 | 4.17 | 1.75 | 0.53 | 1 | | 156 | 254 | 尖形 | 3.51 | 1.61 | 0.44 | 1 | No.16土器内 |
| 73 | 81 | 尖形 | 4.31 | 1.63 | 0.55 | 1 | | 157 | 255 | 約 | 2.65 | 1.94 | 0.62 | 1 | No.51土器内 |
| 74 | 82 | 尖形 | 3.49 | 1.36 | 0.41 | 1 | | 158 | 259 | 尖形 | 4.16 | 1.63 | 0.45 | 1 | |
| 75 | 83 | 尖形 | 3.83 | 1.80 | 0.45 | 1 | | 159 | 261 | 約 | 4.51 | 1.8 | 0.41 | 1 | |
| 76 | 84 | 尖形 | 5.61 | 1.80 | 0.76 | 1 | | 160 | 262 | 約 | 3.70 | 1.68 | 0.71 | 1 | 不明 |
| 77 | 85 | ほぼ尖形 | 3.41 | 1.79 | 0.63 | 1 | | 161 | 263 | 尖形 | 3.54 | 2.04 | 0.51 | 1 | |
| 78 | 86 | 尖形 | 4.1 | 0.59 | 0.87 | 1 | 両面に錆がある | 162 | 267 | ほぼ尖形 | 5.92 | 2.57 | 0.86 | 1 | 不明 |
| 79 | 87 | 約 | 3.60 | 2.34 | 1.01 | 1 | 同上 | 163 | 271 | 尖形 | 7.61 | 2.50 | 0.84 | 1 | 両面に錆あり No.115内 |
| 80 | 88 | 尖形 | 5.39 | 2.16 | 0.55 | 1 | | 164 | 272 | 尖形 | 4.38 | 2.28 | 0.63 | 1 | No.35土器内 |
| 81 | 89 | 尖形 | 4.89 | 2.01 | 0.73 | 1 | | 165 | 273 | ほぼ尖形 | 3.57 | 1.60 | 0.42 | 1 | No.18土器内 |
| 82 | 90 | 尖形 | 4.73 | 2.17 | 0.52 | 1 | | 166 | 274 | 尖形 | 5.52 | 2.36 | 0.71 | 1 | No.2土器内 |
| 83 | 91 | 尖形 | 5.13 | 2.54 | 0.87 | 1 | | 167 | 277 | 約 | 3.36 | 1.45 | 0.52 | 1 | 不明 |
| 84 | 92 | ほぼ尖形 | 4.27 | 1.94 | 0.59 | 1 | | 168 | 278 | 約 | 2.40 | 1.47 | 0.38 | 1 | 同上 |
| | | | | | | | | 169 | 280 | 約 | 2.96 | 1.73 | 0.55 | 1 | 不明 |

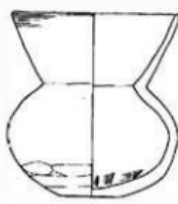
| 管理№ | 建物№ | 現存部 | 実 量 | | | 穿孔 | 備 考 |
|-----|-----|------|------|------|------|----|--------------|
| | | | 高 | 幅 | 厚さ | | |
| 170 | 281 | 約 ⅴ | 2.60 | 1.83 | 0.53 | 不明 | |
| 171 | 284 | 約 ⅴ | 2.11 | 1.62 | 0.43 | 不明 | |
| 172 | 287 | 約 ⅴ | 1.25 | 1.14 | 0.46 | 1 | |
| [丙] | | | | | | | |
| 管理№ | 建物№ | 現存部 | 実 量 | | | 穿孔 | 備 考 |
| | | | 高 | 幅 | 厚さ | | |
| 1 | 1 | 実 形 | 6.20 | 6.39 | 0.81 | 2 | |
| 2 | 31 | 実 形 | 2.86 | 3.67 | 0.78 | 無 | |
| 3 | 49 | 実 形 | 3.15 | 3.12 | 0.45 | 1 | |
| 4 | 101 | 実 形 | 2.80 | 2.78 | 0.46 | 1 | |
| 5 | 102 | 約 ⅴ | 3.23 | 3.33 | 0.63 | 1 | |
| 6 | 103 | 実 形 | 3.34 | 3.09 | 0.62 | 無 | |
| 7 | 104 | ほぼ実形 | 2.80 | 2.88 | 0.44 | 1 | |
| 8 | 105 | 実 形 | 2.40 | 2.44 | 0.41 | 1 | |
| 9 | 106 | 実 形 | 2.95 | 3.05 | 0.29 | 1 | |
| 10 | 107 | 実 形 | 2.02 | 2.31 | 0.44 | 1 | |
| 11 | 108 | 実 形 | 2.51 | 2.55 | 0.38 | 無 | |
| 12 | 109 | ほぼ実形 | 2.26 | 2.12 | 0.38 | 1 | |
| 13 | 110 | 実 形 | 2.15 | 2.30 | 0.34 | 1 | |
| 14 | 111 | 実 形 | 1.85 | 1.88 | 0.35 | 1 | |
| 15 | 112 | ほぼ実形 | 2.28 | 2.43 | 0.39 | 1 | |
| 16 | 113 | 実 形 | 1.88 | 1.84 | 0.28 | 1 | |
| 17 | 114 | 約 ⅴ | 2.01 | 2.27 | 0.44 | 1 | |
| 18 | 115 | ほぼ実形 | 2.44 | 2.57 | 0.45 | 1 | |
| 19 | 116 | 約 ⅴ | 2.24 | 2.46 | 0.48 | 1 | |
| 20 | 117 | ほぼ実形 | 2.37 | 2.60 | 0.45 | 1 | |
| 21 | 118 | 実 形 | 2.65 | 2.63 | 0.34 | 1 | |
| 22 | 120 | 実 形 | 2.83 | 2.88 | 0.46 | 1 | |
| 22 | 123 | 実 形 | 2.07 | 2.41 | 0.31 | 1 | |
| 24 | 124 | ほぼ実形 | 2.01 | 2.21 | 0.44 | 1 | |
| 25 | 125 | 実 形 | 2.82 | 2.80 | 0.42 | 1 | |
| 26 | 126 | 実 形 | 2.80 | 2.06 | 0.50 | 1 | |
| 27 | 127 | 実 形 | 2.06 | 2.08 | 0.43 | 1 | |
| 28 | 128 | 実 形 | 2.70 | 2.68 | 0.42 | 1 | |
| 29 | 129 | ほぼ実形 | 2.00 | 2.24 | 0.38 | 1 | |
| 30 | 130 | 実 形 | 2.59 | 2.45 | 0.29 | 1 | |
| 31 | 131 | ほぼ実形 | 2.01 | 2.24 | 0.37 | 1 | |
| 32 | 132 | ほぼ実形 | 2.01 | 1.97 | 0.45 | 1 | |
| 33 | 133 | 約 ⅴ | 1.57 | 2.16 | 0.38 | 1 | |
| 34 | 134 | 実 形 | 2.81 | 2.90 | 0.46 | 1 | |
| 35 | 135 | 実 形 | 2.01 | 2.11 | 0.27 | 1 | |
| 36 | 136 | 実 形 | 2.02 | 2.03 | 0.31 | 1 | |
| 37 | 137 | 実 形 | 2.17 | 2.18 | 0.41 | 1 | |
| 38 | 138 | 実 形 | 2.29 | 2.32 | 0.32 | 1 | |
| 39 | 139 | 約 ⅴ | 2.46 | 2.92 | 0.43 | 1 | |
| 40 | 140 | 約 ⅴ | 2.22 | 2.17 | 0.35 | 1 | |
| 41 | 141 | 実 形 | 2.83 | 2.79 | 0.51 | 1 | |
| 42 | 142 | 実 形 | 2.72 | 2.63 | 0.46 | 1 | |
| 43 | 143 | 約 ⅴ | 2.59 | 2.06 | 0.53 | 1 | |
| 44 | 144 | 約 ⅴ | 1.65 | 2.02 | 0.30 | 1 | |
| 45 | 145 | 実 形 | 1.70 | 1.88 | 0.33 | 1 | |
| 46 | 146 | ほぼ実形 | 2.02 | 2.05 | 0.36 | 1 | |
| 47 | 147 | ほぼ実形 | 2.48 | 2.60 | 0.53 | 1 | |
| 48 | 148 | ほぼ実形 | 2.99 | 2.96 | 0.36 | 1 | |
| 49 | 149 | 実 形 | 2.73 | 2.74 | 0.48 | 1 | |
| 50 | 150 | 実 形 | 3.48 | 3.67 | 0.38 | 1 | |
| 51 | 151 | ほぼ実形 | 1.87 | 1.92 | 0.34 | 1 | |
| 52 | 152 | 実 形 | 2.01 | 2.02 | 0.41 | 1 | |
| 53 | 153 | 実 形 | 3.56 | 3.63 | 0.44 | 1 | |
| 54 | 154 | 実 形 | 2.31 | 2.20 | 0.32 | 1 | |
| 55 | 161 | ほぼ実形 | 2.47 | 2.61 | 0.46 | 1 | |
| 56 | 168 | 約 ⅴ | 1.70 | 2.19 | 0.38 | 1 | |
| 57 | 169 | 実 形 | 4.51 | 4.18 | 0.57 | 6 | |
| 58 | 184 | ほぼ実形 | 2.55 | 2.82 | 0.41 | 1 | |
| 59 | 186 | 約 ⅴ | 1.72 | 1.80 | 0.36 | 1 | |
| 60 | 188 | 実 形 | 2.85 | 2.91 | 0.39 | 1 | |
| 61 | 189 | 実 形 | 3.06 | 3.23 | 0.45 | 1 | |
| 62 | 199 | ほぼ実形 | 2.63 | 2.94 | 0.50 | 無 | |
| 63 | 200 | 実 形 | 2.45 | 2.43 | 0.49 | 1 | |
| 64 | 201 | 約 ⅴ | 1.17 | 2.43 | 0.41 | 不明 | |
| 65 | 210 | 実 形 | 2.59 | 2.63 | 0.34 | 1 | |
| 66 | 211 | 実 形 | 2.89 | 2.99 | 0.59 | 1 | |
| 67 | 212 | ほぼ実形 | 2.95 | 2.94 | 2.62 | 1 | |
| 68 | 218 | 実 形 | 3.62 | 3.60 | 0.44 | 1 | |
| 69 | 232 | 約 ⅴ | 2.80 | 2.48 | 0.36 | 1 | |
| 70 | 233 | 実 形 | 2.47 | 2.50 | 0.44 | 1 | |
| 71 | 237 | 実 形 | 2.51 | 2.60 | 0.38 | 1 | |
| 72 | 242 | ほぼ実形 | 4.24 | 4.16 | 0.49 | 1 | |
| 73 | 244 | ほぼ実形 | 2.72 | 2.61 | 0.38 | 1 | |
| 74 | 245 | 約 ⅴ | 2.78 | 2.83 | 0.46 | 1 | |
| 75 | 248 | ほぼ実形 | 2.95 | 2.93 | 0.37 | 1 | |
| 76 | 251 | 約 ⅴ | 2.50 | 1.86 | 0.34 | 1 | |
| 77 | 256 | 実 形 | 2.24 | 2.61 | 0.36 | 1 | |
| 78 | 257 | ほぼ実形 | 2.74 | 2.79 | 0.38 | 1 | |
| 79 | 258 | 実 形 | 2.78 | 2.88 | 0.57 | 1 | |
| 80 | 260 | 実 形 | 2.75 | 2.59 | 0.44 | 1 | |
| 81 | 264 | ほぼ実形 | 2.31 | 2.43 | 0.34 | 1 | |
| 82 | 265 | 実 形 | 3.16 | 3.29 | 0.46 | 1 | |
| 83 | 266 | 実 形 | 3.37 | 3.22 | 0.51 | 1 | |
| 84 | 269 | 約 ⅴ | 1.68 | 2.00 | 0.34 | 1 | |
| 85 | 270 | ほぼ実形 | 2.48 | 2.58 | 0.42 | 1 | |
| 86 | 275 | 実 形 | 2.05 | 2.34 | 0.59 | 1 | No.38土器内 |
| 87 | 276 | ほぼ実形 | 1.99 | 2.17 | 0.39 | 1 | No.2土器内 |
| 88 | 279 | 約 ⅴ | 1.48 | 3.10 | 0.37 | 不明 | No.35土器内 |
| 89 | 282 | 約 ⅴ | 1.48 | 2.12 | 0.45 | 1 | |
| 90 | 283 | 約 ⅴ | 1.01 | 2.25 | 0.46 | 1 | |
| [写] | | | | | | | |
| 管理№ | 建物№ | 現存部 | 実 量 | | | 穿孔 | 備 考 |
| | | | 高 | 幅 | 厚さ | | |
| 1 | 32 | 実 形 | 3.08 | 1.56 | 0.72 | 無 | |
| 2 | 33 | 実 形 | 2.76 | 1.72 | 0.61 | 1 | 他に実測しない孔が1箇所 |
| [リ] | | | | | | | |
| 管理№ | 建物№ | 現存部 | 実 量 | | | 穿孔 | 備 考 |
| | | | 高 | 幅 | 厚さ | | |
| 1 | 10 | 実 形 | 4.60 | 1.54 | 0.69 | 1 | |
| 2 | 238 | 実 形 | 3.11 | 1.51 | 0.54 | 1 | No.21土器内 |
| [ロ] | | | | | | | |
| 管理№ | 建物№ | 現存部 | 実 量 | | | 穿孔 | 備 考 |
| | | | 高 | 幅 | 厚さ | | |
| 1 | 1 | 約 ⅴ | 0.20 | 0.48 | 0.16 | | |
| 2 | 2 | 約 ⅴ | 0.16 | 0.48 | 0.17 | | |
| 3 | 3 | 約 ⅴ | 0.31 | 0.50 | 0.17 | | |
| 4 | 4 | 約 ⅴ | 0.27 | 0.48 | 0.14 | | |
| 5 | 5 | 約 ⅴ | 0.25 | 0.40 | 0.12 | | |
| 6 | 6 | 約 ⅴ | 0.21 | 0.39 | 0.14 | | |
| 7 | 7 | 約 ⅴ | 0.25 | 0.40 | 0.13 | | |
| 8 | 8 | 約 ⅴ | 0.32 | 0.41 | 0.16 | | |
| 9 | 9 | 約 ⅴ | 0.26 | 0.41 | 0.16 | | |
| 10 | 10 | 約 ⅴ | 0.20 | 0.40 | 0.17 | | |
| 11 | 11 | 約 ⅴ | 0.35 | 0.50 | 0.18 | | |
| 12 | 12 | 約 ⅴ | 0.25 | 0.50 | 0.19 | | |
| 13 | 13 | 約 ⅴ | 0.22 | 0.43 | 0.17 | | |
| 14 | 14 | 約 ⅴ | 0.26 | 0.39 | 0.14 | | |
| 15 | 15 | 約 ⅴ | 0.18 | 0.49 | 0.17 | | |
| 16 | 16 | 約 ⅴ | 0.21 | 0.44 | 0.17 | | |
| 17 | 17 | 約 ⅴ | 0.34 | 0.39 | 0.16 | | |
| 18 | 18 | 約 ⅴ | 0.19 | 0.33 | 0.16 | | |
| 19 | 20 | 約 ⅴ | 0.32 | 0.47 | 0.20 | | |
| 20 | 21 | 約 ⅴ | 0.46 | 0.43 | 0.16 | | |
| 21 | 22 | 約 ⅴ | 0.35 | 0.52 | 0.20 | | |
| 22 | 23 | 約 ⅴ | 0.17 | 0.33 | 0.15 | | |
| 23 | 24 | 約 ⅴ | 0.26 | 0.53 | 0.16 | | |
| 24 | 25 | 約 ⅴ | 0.37 | 0.52 | 0.19 | | |
| 25 | 26 | 約 ⅴ | 0.24 | 0.35 | 0.14 | | |
| 26 | 27 | 約 ⅴ | 0.32 | 0.53 | 0.16 | | |
| 27 | 28 | 約 ⅴ | 0.27 | 0.49 | 0.19 | | |
| 28 | 29 | 約 ⅴ | 0.23 | 0.44 | 0.17 | | |
| 29 | 30 | 約 ⅴ | 0.33 | 0.51 | 0.18 | | |
| 30 | 31 | 約 ⅴ | 0.26 | 0.38 | 0.15 | | |
| 31 | 32 | 約 ⅴ | 0.21 | 0.35 | 0.16 | | |
| 32 | 33 | 約 ⅴ | 0.32 | 0.44 | 0.16 | | |
| 33 | 34 | 約 ⅴ | 0.36 | 0.43 | 0.20 | | |
| 34 | 35 | 約 ⅴ | 0.31 | 0.41 | 0.15 | | |
| 35 | 36 | 約 ⅴ | 0.29 | 0.35 | 0.17 | | |
| 36 | 37 | 約 ⅴ | 0.23 | 0.34 | 0.16 | | |
| 37 | 38 | 約 ⅴ | 0.46 | 0.46 | 0.15 | | |
| 38 | 39 | 約 ⅴ | 0.20 | 0.42 | 0.15 | | |
| 39 | 40 | 約 ⅴ | 0.30 | 0.34 | 0.15 | | |
| 40 | 41 | 約 ⅴ | 0.28 | 0.41 | 0.14 | | |
| 41 | 42 | 約 ⅴ | 0.17 | 0.48 | 0.17 | | |
| 42 | 43 | 約 ⅴ | 0.24 | 0.47 | 0.18 | | |
| 43 | 44 | 約 ⅴ | 0.33 | 0.43 | 0.19 | | |
| 44 | 45 | 約 ⅴ | 0.24 | 0.41 | 0.18 | | |
| 45 | 46 | 約 ⅴ | 0.23 | 0.52 | 0.18 | | |
| 46 | 47 | 約 ⅴ | 0.45 | 0.41 | 0.13 | | |
| 47 | 48 | 約 ⅴ | 0.34 | 0.43 | 0.15 | | |
| 48 | 49 | 約 ⅴ | 0.26 | 0.45 | 0.18 | | |
| 49 | 50 | 約 ⅴ | 0.16 | 0.43 | 0.17 | | |
| 50 | 51 | 約 ⅴ | 0.33 | 0.42 | 0.14 | | |
| 51 | 52 | 約 ⅴ | 0.29 | 0.43 | 0.16 | | |
| 52 | 53 | 約 ⅴ | 0.26 | 0.52 | 0.19 | | |
| 53 | 54 | 約 ⅴ | 0.29 | 0.46 | 0.16 | | |
| 54 | 56 | 約 ⅴ | 0.27 | 0.49 | 0.16 | | |
| 55 | 57 | 約 ⅴ | 0.22 | 0.42 | 0.17 | | |
| 56 | 58 | 約 ⅴ | 0.34 | 0.47 | 0.17 | | |
| 57 | 59 | 約 ⅴ | 0.23 | 0.42 | 0.14 | | |
| 58 | 60 | 約 ⅴ | 0.40 | 0.49 | 0.20 | | |
| 59 | 61 | 約 ⅴ | 0.22 | 0.41 | 0.15 | | |
| 60 | 62 | 約 ⅴ | 0.40 | 0.42 | 0.15 | | |
| 61 | 63 | 約 ⅴ | 0.32 | | | | |



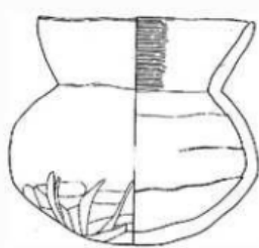
第6圖 土 師 器 (壺形土器)



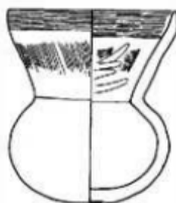
1 (No.40)



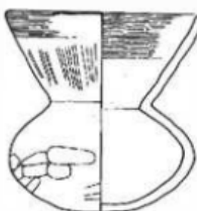
2 (No.49)



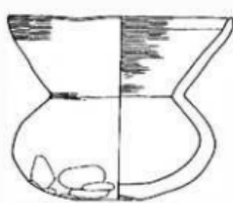
3 (No.32a)



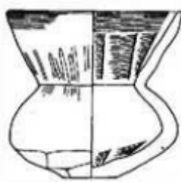
4 (No.77)



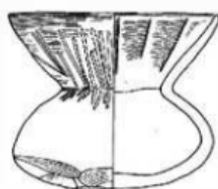
5 (No.38)



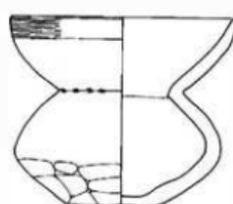
6 (No.8)



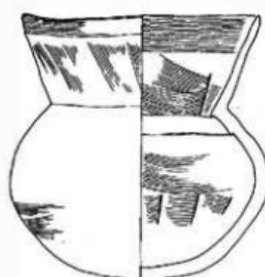
7 (No.58a)



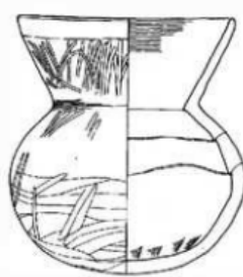
8 (No.51)



9 (No.69)



10 (No.2)



11 (No.27)



12 (No.32b)



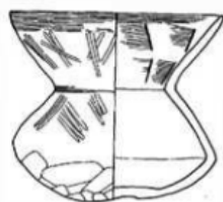
第7圖 土 師 器 (埴形土器)



13 (No.6)



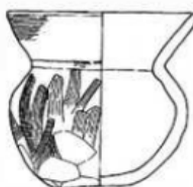
14 (No.78)



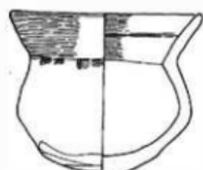
15 (No.35)



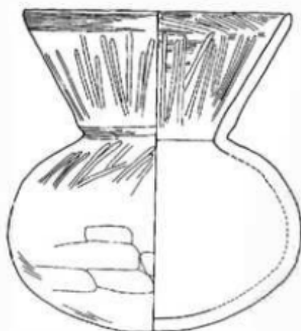
16 (No.16)



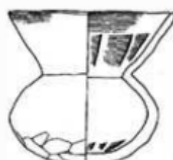
17 (No.46)



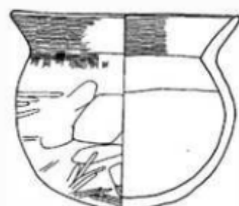
18 (No.25)



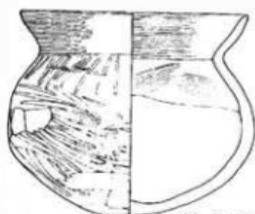
19 (No.65)



20 (No.32b)



21 (No.81)



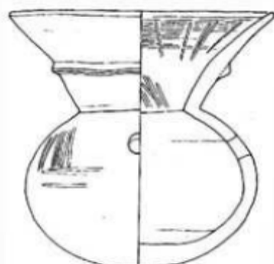
22 (No.63a)



23 (No.53)



24 (No.19)



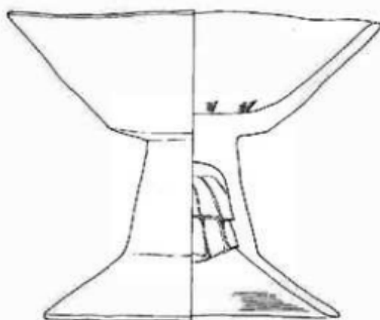
25 (No.29)



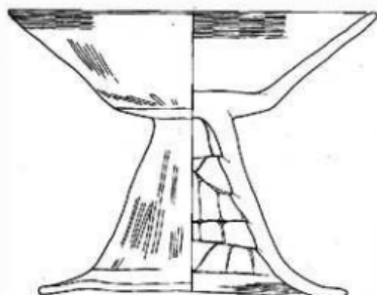
第8圖 土師器 (埴形土器・壺形土器・杯形土器・甕形土器)



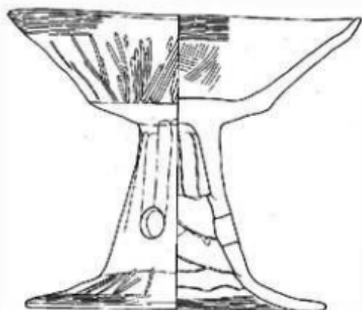
1 (No.82)



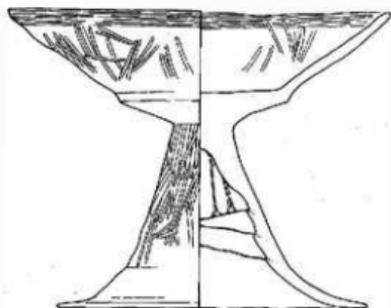
2 (No.15)



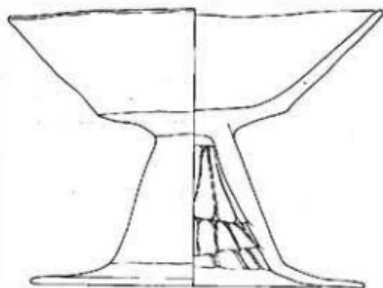
3 (No.13)



4 (No.5)

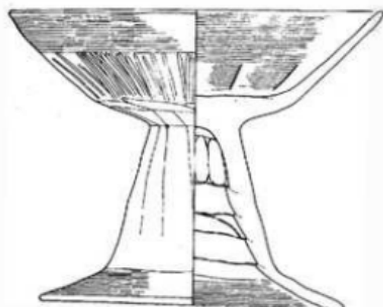


5 (No.21b)

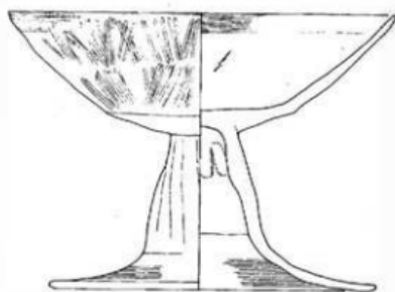


6 (No.9)
0 10cm

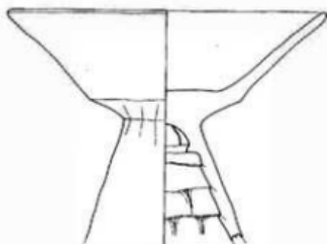
第9圖 土 師 器 (高杯形土器)



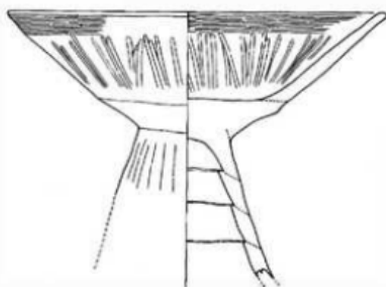
7 (No.12)



8 (No.54b)



9 (No.21a)



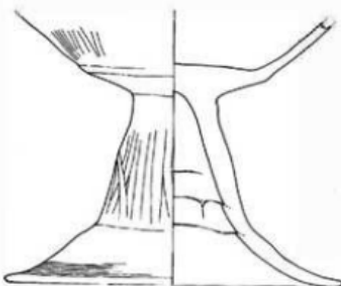
10 (No.48b)



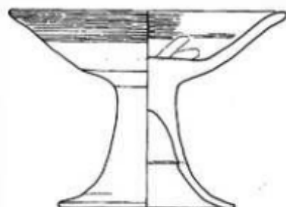
11 (No.52)



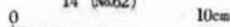
12 (No.34)



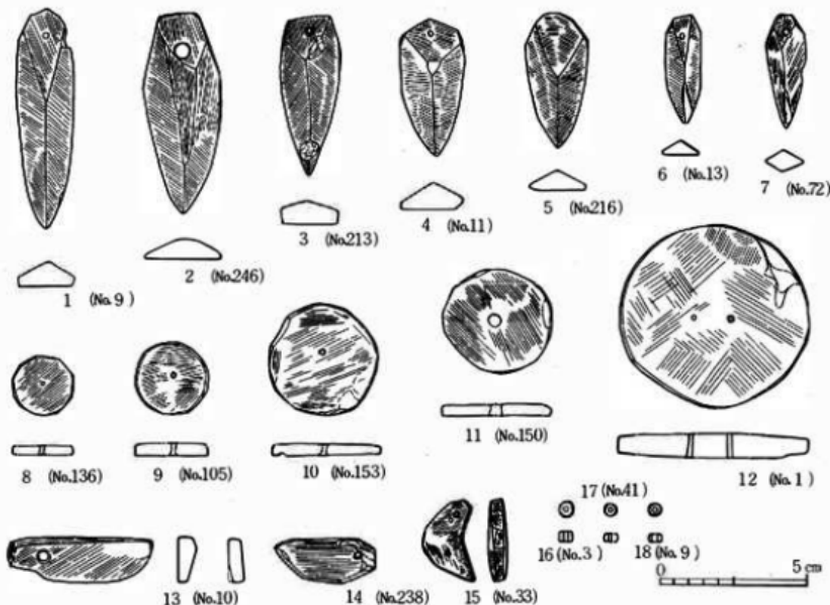
13 (No.86)



14 (No.62)



第10圖 土 師 器 (高杯形土器)



第11回 石製模造品

IV ま と め

今年度の伊達西部糸里遺構関連の発掘調査の概要は既に述べた通りである。ただ、本報告は概報という制約上、予定ページ数が少なく全体としては、資料集的性格が強く記述は最小限にとどめた。

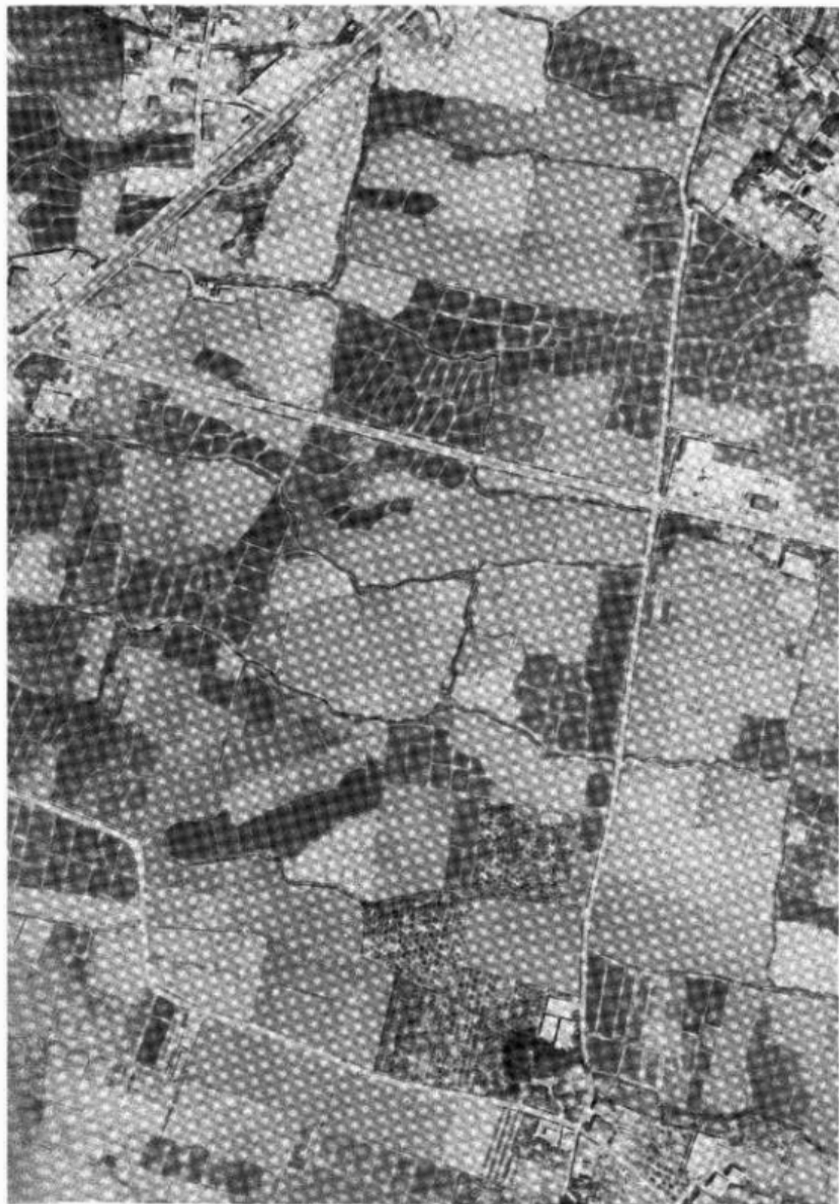
糸里遺構に係る地下遺構の調査によって、15条の溝状遺構が検出された。これら全てを糸里関連遺構とは考えにくい。藤田地区第25トレンチの1号遺構は、その出土土器から平安時代(10C頃)の遺構と思われる。また、1号溝という現状の堀とは異った溝の存在が確認できた。その他の溝状遺構については、時期の決め手を欠いているが、糸里区画は現在まで存続して来たと解すべきであろう。

矢ノ目地区からは土師器や石製模造品が密集して発見され、その状態から祭祀関連の遺跡であろうと推定した。土師器の様相から、この遺跡の時期は古墳時代(5C後半頃)と考えられる。これら遺物の中では埴形の土師器と剣形の石製模造品が量的に多く、円板形の石製模造品は単孔のものが大部分である。このような状況は、国見町反畑遺跡の所見と類似し、^{より似た}時期的にも大きな差はない。この両者の関連は現状では不明であるが、塚野目古墳群との係りとともに、今後検討されるべき課題である。

尚、図示できなかったが、土師器の中などから、石製模造品の未製品(剣、円盤、白玉など)も発見されている。それらによると、白玉は、滑石を1cm弱の多角形状に擦り切り、孔を穿ち、その後周辺を研摩して完成させるようである。その他本遺跡の諸問題(時期・性格等)は本報告に譲りたい。

以上、若干の補充も含めてまとめとする。

(日下部善己)

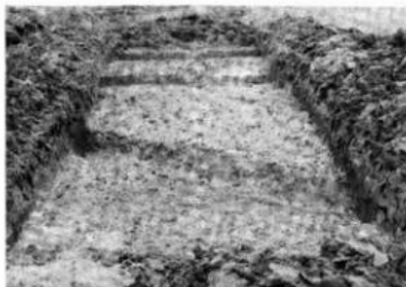


图版1 藤田地区周边航空写真

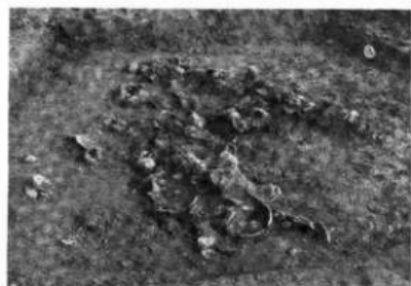
図版 2



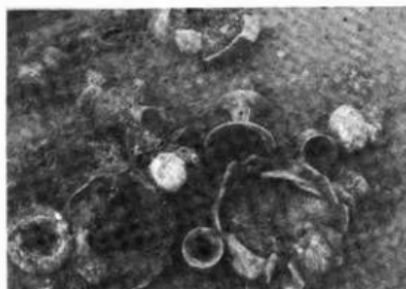
1. 桑折町六丁目地区の畦畔の現状



2. 藤田地区18トレンチ



3. 矢ノ目遺跡・土師器出土状況



4. 矢ノ目遺跡・土師器出土状況



5. 高杯形土器 (No.15)



6. 高杯形土器 (No.5)



1. 高杯形土器 (No.82)



2. 壺形土器 (No.44)



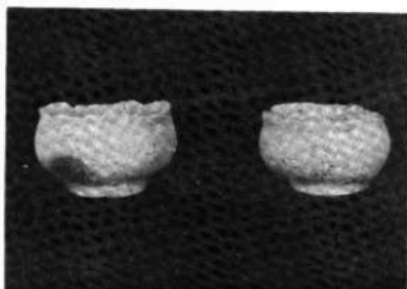
3. 壺形土器 (No.66)



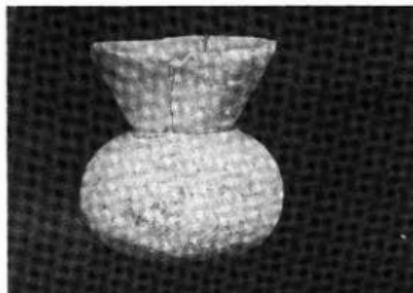
4. 壺形土器 (18 a)



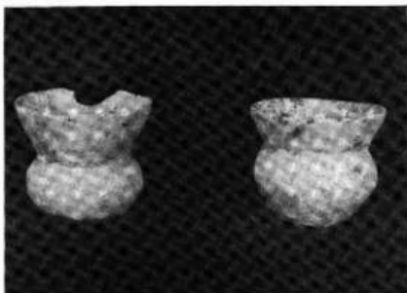
5. 壺形土器 (No.29)



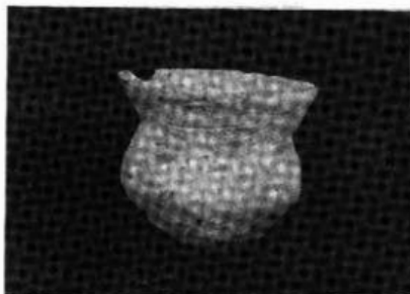
6. 杯形土器 (No.19, No.53)



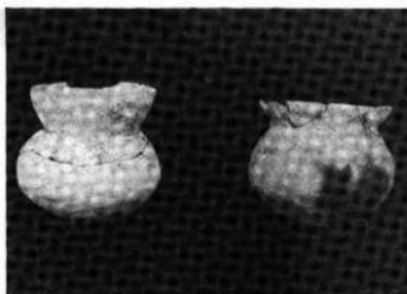
1. 罍形土器 (No.65)



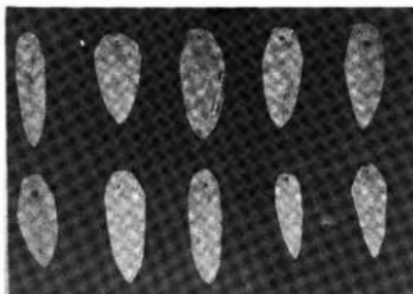
2. 罍形土器 (No.16、No.41)



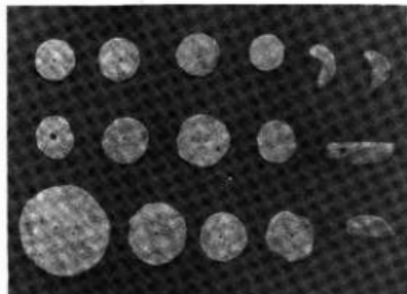
3. 罍形土器 (No.25)



4. 罍形土器 (32a)、壺形土器 (No.63a)



5. 石製模造品 (劍形)



6. 石製模造品 (円板形、刀子形、勾玉形)

福島県文化財調査報告書第64集

伊達西部条里遺構発掘調査概報Ⅱ

昭和53年3月31日 発行

編 集 福島県教育庁文化課

発 行 福島県教育委員会

(〒960) 福島市杉妻町2番16号
