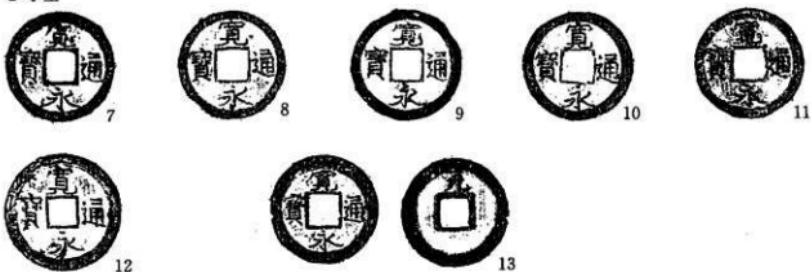


1号墓



2号墓



3号墓



第148図 近世墓出土銭貨拓影

第5節 砂原遺跡（長野県）出土の江戸時代人骨

京都大学靈長類研究所

茂原信生

1 はじめに

砂原遺跡は長野県北佐久郡浅科村大字塙名田にある遺跡で、1994年に北陸新幹線の工事に伴って開長野県埋蔵文化財センターによって発掘・調査された。この遺跡は縄文時代から近世にかけての遺跡であり、人骨は出土遺物から判断して近世（江戸時代）のものと考えられている。

人骨の計測はマルチンの方法（馬場）にしたがい、歯の計測は藤田（1947）にしたがった。

2 出土状況

遺跡は砂地であり、人骨の年代も新しいため保存状態は比較的よい。出土した場所は近世の墓地であったと考えられている。

3 出土人骨の特徴

1号人骨（1号墓）

発掘された人骨の中では保存は悪い方である。頭蓋骨と四肢骨がおもである。下肢は膝を左右に開いており、そのあいだに左右の上肢を置いている。座位で出土している。

頭蓋骨

頭蓋骨は頭蓋冠の一部が破損して消失しているほかは、残りはよい。眉弓は発達しておらず、前頭骨の額はほぼ垂直である。前頭結節が目立つ。鼻根部は平坦であり顎は平坦な印象であったと思われる。後頭部は全体がやや突出しており、外後頭隆起はプロカのIII型程度である。乳様突起は小さく、内外的にも薄い。歯槽性の突額である。縫合は前頭縫合、矢状縫合、人字縫合の外板・内板とともに鋸歯状の縫合が明瞭であるので比較的若い個体であろう。

下顎骨は、ほぼ完全であるが下顎頭が破損している。オトガイ隆起は普通である。外側隆起はやや発達しているが、顎舌骨筋線は鈍である。

歯

第3大臼歯まで萌出している。下顎の左第3大臼歯は萌出していない。先天的な欠損かどうかは不明である。生前に失われた歯はない。咬耗は少なく、象牙質の露出しているのは下顎の犬歯と第1大臼歯だけである。第3大臼歯に咬耗はほとんどない。下顎大臼歯の咬頭と溝の型は第1大臼歯が+5型、第2大臼歯がX 5型、第3大臼歯が+4型である。

下顎の犬歯歯冠中央付近に線状のエナメル質減形成が見られる。これは5歳前後に形成されたものであろう。隣接面にう蝕はないが、下顎の左第1大臼歯の咬合面と下顎の左右の第2大臼歯の頬側面にう蝕が見られる。頭蓋骨から判断すると、この個体は女性と思われる。

体幹骨

頸椎と胸椎の一部が残っているが、椎体に加齢変化の骨棘などは見られない。

四肢骨

骨端まで残っているものは数少ない。

上肢骨

上腕骨は細い。結節稜は比較的発達しているが三角筋粗面は発達していない。桡骨・尺骨の骨間縁は鋭いが細い。

下肢骨

寛骨の大坐骨切痕は直角に近く女性的である。耳状面はやや高くなっているが、いわゆる妊娠痕である耳状面傍溝とみられる溝は耳状面の下部に鈍な溝として認められる。腸骨稜の骨端はまだ癒合を完了していない。大脛骨の上部は扁平で、外側に歯突隆起が張り出している。後面の粗線はさほど発達していない。扁平示数は63.7で超扁平大脛骨に属している。胫骨は後面の鉛直線が中央付近まで達しているが発達は悪く、したがって断面はヘリチカのI型に近い。胫骨は扁平ではない。距骨には蹲距面が見られ、内側蹲距面が前方にのび出す森本（1981）のC型である。

藤井の式（1960）を用いて計算された推定身長は、上腕骨では141.9cm、大腿骨では139.9cm、胫骨では138.5cmであり、これらの平均値は140.1cmである。この値は平本（1977）の報告している江戸時代人女性の平均値（前期143.03cm、後期144.77cm）よりもかなり小さい。

この個体は女性と考えられる。年齢は歯の萌出状況と咬耗、ならびに頭蓋骨の縫合、腸骨の癒合の状態から20歳代の青年程度と思われる。

2号人骨（2号墓）

座位で埋葬されていたものである。骨の保存状態はよい。

頭蓋骨

前頭骨の額は比較的たっている。鼻根部は平坦である。眉弓はやや発達している。後頭部は全体がやや後方に張り出しており、プロカのIII型程度である。乳様突起は比較的大きいが内外的には厚くない。耳道上稜は明瞭でないがその一部を構成する前上乳突結節は非常に発達して鋭い縁を形成している。縫合では冠状縫合の側頭部外板の縫合が癒合で消失しているが、ほかの部位では消失していない。頭蓋最大長は175mm、最大幅は140mmで、頭蓋長幅示数は80.0となり中頭に近い短頭に属している。顎高は大きく、コルマンの顎示数は105.0と比較資料の中ではもっとも長い顎である。

下顎骨は比較的頑丈で、筋突起は発達し筋稜も発達しており内外的にも厚い。下顎各部はやや外側に張り出している。角前切痕はごく軽度である。左右の外側結節は発達して小さな出っ張りを形成している。

歯

上顎では、左右の中切歯（第1切歯）、右の大歯、左の第1小白歯、第1大臼歯、ならびに左右の第3大臼歯の計7本が生前に失われており、下顎では左右の中切歯と右の側切歯（第2切歯）、大歯の4本が生前に失われている。全体に歯槽の退縮が著しい。特に上顎の左第1大臼歯の歯槽は臍胞状に大きく退縮している。歯槽膿漏が進んでいたであろう。咬耗はさほど進んでいない。切歯と第1大臼歯に象牙質の露出が認められるがそれ以外には見られない。さほどの高齢ではない。

下顎大臼歯の咬頭と溝の型は第1大臼歯が不明で、第2大臼歯が+4型、第3大臼歯がX4型である。

龋齒はないが、上顎大臼歯部に歯石の沈着がみられる。下顎の左右の第1小白歯の歯冠中央付近に線状のエナメル質減形成が見られる。この減形成は5歳前後に形成されたものであろう。

体幹骨・四肢骨

体幹骨では主に頸椎と胸椎が残っている。下位胸椎の椎体の上下に加齢変化を示すリッピングがわずかにみられる。さほど若い個体ではないことを示している。四肢骨の残りはよい。

上肢骨

左肩甲骨の関節面は辺縁が明瞭である。上腕骨の太さはふつうで、三角筋粗面の発達は比較的よい。桡骨、尺骨はふつうであるが近位や遠位の関節面には加齢変化がみられる。寛骨の大坐骨切痕は90度に近い。また、耳状面はほかの部位より高くなっている。妊娠の痕跡を示すとされている耳状面前溝が大きくえぐれており、寛骨の特徴は女性であることを示している。

下肢骨

大脛骨の太さはふつうで、後面の粗線はわずかに稜状になっている程度であまり発達していない。嚴筋隆起はやや張り出しており大脛骨の上部は扁平である。扁平示数は73.2であり、超扁平大脛骨に属している。胫骨の後面の船直線はほとんど認められず、したがって中央付近の断面は三角形でヘリチカのI型に近い。胫骨は扁平ではない。距骨には蹲面、ならびに胫結節が認められる。内側蹲面が前方に伸び出している森本（1981）のC型である。

藤井（1960）の式を用いた推定身長は上腕骨で150.5 cm、桡骨で150.8 cm、尺骨で152.7 cm、大脛骨で146.3 cm、胫骨で149.3 cm、腓骨で150.5 cmであり、これらの平均値は150.0 cmである。この値は平本（1977）の示す江戸時代人女性の平均値（前期143.03cm、後期144.77cm）よりもかなり大きく、男性の平均値（前期155.09cm、後期156.49cm）よりもかなり小さい。

この個体は、頭蓋骨の形態や筋が比較的発達していることでは男性的であるが、寛骨は女性と考えられる諸特徴を示しているので、女性であろう。女性としては比較的筋の発達はよい。年齢は壮年から熟年程度である。

3号人骨（3号墓）

座位であろう。骨の保存状態は非常によい。顎面を下に向いている。

頭蓋骨

ほぼ完全な頭蓋骨である。前頭部はわずかに傾斜している。鼻根部はほかの個体に比べるとくぼみが目立つ。眉弓は発達していない。外後頭隆起はほとんど目立たずプロカのI型である。乳様突起は普通であるが内外的に厚みがある。前上乳突結節はやや発達している。

頭蓋の縫合は冠状縫合の外側部や矢状縫合の前方部分の外板に癒合が観察される。さほど若い個体ではなかろう。頭蓋長幅示数は84.0であり、短頭である。

下顎骨は頑丈であるが、オトガイ隆起はさほど発達していない。筋突起は内外的に厚いが小さい。また、これに続く外側隆起はよく発達している。角前切痕はなだらかに大きい。

歯

上顎歯では左の側切歯と左右の第3大臼歯の計3本が生前に脱落していたと思われる。また、歯槽はどこも退縮しており、特に犬歯や大臼歯部での歯槽は浅く広くなってしまい歯根の一部しか植立できなかつたと思われるほど退縮が著しい。歯槽膿漏と思われる。下顎歯では、左右の切歯、右の第2小白歯、左の第1小白歯と第1・第3大臼歯の計8本が生前に脱落している。前歯部の歯槽の退縮が著しく、右の大臼歯部の歯槽の退縮も著しい。

咬耗はさほど進んでいないが、どの歯も象牙質の露出が見られる。下顎の大臼歯の咬頭と溝の型は第1大臼歯が+型（咬頭數は不明）、第2大臼歯がX4型である。大臼歯部に歯石が沈着していたようであるがほとんどが脱落している。残存歯にエナメル質減形成はない。

体幹骨

椎骨の残りは比較的よい。椎体の上下の辺縁には加齢変化の骨稜が見られない。第2頸椎の歯突起を受ける歯突起窩の関節面の辺縁に骨稜が見られる。

体幹・四肢骨

体幹骨は腰椎が残っている。椎体の上下に加齢変化であるリッピングが認められる。

上肢骨

肩甲骨の関節面は橜円形ではなく、辺縁の骨稜は右の方が鈍でより張り出している。右利きであったと思われる。上腕骨は普通の太さであるが、三角筋粗面は比較的発達している。骨頭の辺縁に骨稜が形成されている。また、桡骨神経溝はよく発達しており、特に右で顕著である。桡骨の骨間線は鈍である。

下肢骨

寛骨の大坐骨切痕は直角に近い。耳状面はほかの部位よりも高くなっている。耳状面傍溝のうち前溝は大きくえぐれており、この個体が妊娠経験をもつことを示している。大脛骨の太さは普通である。後面の粗線は中央付近でやや張り出しているがさほど発達していない。上部外側の殿筋隆起はやや張り出している。扁平示数は76.4で扁平大腿骨に属している。胫骨は後面の鉛直線がほとんど認められなず、断面はヘリチカのV型である。胫骨は扁平ではない。腓骨は細く直線的である。距骨は左右ともに内側蹠距面が前方に伸展した森本（1981）のC型である。

藤井の式を用いて推定された身長は上腕骨で150.0cm、桡骨で146.3cm、尺骨で147.2cm、大腿骨で148.5cm、胫骨で147.9cm、腓骨で148.4cmであり、これらの平均値は148.1cmである。この値は平本（1977）の示す江戸時代人女性の平均値（前期143.03cm、後期144.77cm）よりもやや大きいが、男性の平均値（前期155.09cm、後期156.49cm）よりはかなり小さい。

この個体は、頭蓋骨の形態や四肢骨の形態・大きさなどから考えて女性と考えられる。年齢は熟年と考えられるが、その中でもまだ若い方に属するであろう。

4号人骨（4号墓）

座位で埋葬されていたものであろう。頭蓋骨は前方に落ちており顔面は下を向いている。左右の上肢は肘を直角に曲げて手を骨盤部に置いている。下肢は膝を強く曲げている。骨の保存状態は非常によい。

頭蓋骨

鼻根部はくぼんでおらず平坦である。眉弓はやや発達して盛り上がっている。額はやや後方へ傾斜している。後頭部は全体的に後方に張り出しており、外後頭隆起はプロカのIII型程度である。乳様突起はやや大きめで内外的にも厚いが右の方が大きい。前上乳突結節はさほど発達していない。縫合は明瞭な鋸歯状は失われる部分があるものの外板は癒合していない。頭蓋長幅示数は75.8で中頭である。コルマンの顎示数は比較的大きい。

下顎骨は頑丈で、筋突起は大きく内突起稜も発達している。オトガイ隆起は普通で、オトガイ結節も目立たない。角前切痕はほとんどない状態である。

齒

上顎歯は左右の第3大臼歯がない。下顎の第3大臼歯の状態を参考にすると生前に脱落した可能性がある。右の第1大臼歯の歯槽壁は膿胞によると思われる原因で失われている。左の第2大臼歯の歯槽もやや退縮しているかは健全な歯槽である。下顎歯は全歯が残っているが第3大臼歯の歯槽は浅く、第2大臼歯の歯槽はかなり退縮している。エナメル質減形成やう蝕は見られない。

咬耗は少なく、象牙質の露出しているのは下顎の切歯だけである。

体幹骨

椎骨に加齢変化は認められない。胸骨柄にある左の鎖骨との関節面はなめらかではなく途中で折れ曲がったような形態である。ただし、左鎖骨の胸骨端の形態は普通である。胸骨柄の内面はあれており、海面質が露出したような形態である。

体幹骨・四肢骨

体幹骨では腰椎がよく残っている。椎体には加齢変化はみられない。さほど高齢ではない。

上肢骨

上腕骨は比較的太く頑丈である。三角筋粗面はよく発達している。桡骨・尺骨は頑丈で骨間縁もよく発達している。

下肢骨

寛骨の大坐骨切痕は鋭角である。耳状面はほかの部位よりやや高いが、関節面傍溝は溝状のものはみられないが耳状面の下端付近に左右とも陥凹がある。恥骨結合の左右後面に妊娠痕状の荒れが観察される。大腿骨は太く頑丈である。後面の粗線は幅を持った稜状である。上部外側の殿筋隆起はやや発達している。扁平示数は74.1で超扁平大腿骨に属している。胫骨後面の船直線の発達はよくないので、中央付近の断面はヘリチカのI型に丸みを持たせたような三角形である。腓骨も太い。距骨の内側蹠距面は前方に伸展した森本（1981）のC型である。

藤井の式（1960）を用いて計算された推定身長は、上腕骨で156.1cm、桡骨で157.6cm、尺骨で156.4cm、大腿骨で157.7cm、胫骨で155.8cm、腓骨で154.9cmで、これらの平均値は156.4cmである。この値は平本（1977）の報告している江戸時代人男性の平均推定身長（前期155.09cm、後期156.49cm）とはほぼ同じである。

この個体は、寛骨の形態から女性の可能性もないわけではないが、決定的と言えるほどの形状ではない。四肢骨は大きく、頑丈であり、頭蓋骨の形態も男性的である。男性の可能性の方が高いと考えられる。年齢は青年（20歳代）程度であろう。

5号人骨（5号墓）

頭蓋骨片と四肢骨が残っている。四肢骨の保存状態は一部を除いてよくない。

頭蓋骨

左右の側頭骨骨錐体部と頭蓋冠のごく一部が残っている。細かな形態は不明である。

体幹骨・四肢骨

体幹骨は胸椎・腰椎、肋骨などが残っている。腰椎の椎体には加齢変化はみられない。

上肢骨

肩甲骨の一部、上腕骨の遠位部、桡骨の近位部などが出土している。上腕骨の太さはふつうである。桡骨の骨間縁はよく発達している。

下肢骨

寛骨の大坐骨切痕は鋭角である。耳状面はほかの部位よりも高い。耳状面傍溝は鈍な溝が耳状面の下縁に沿って走っている。大腿骨の骨幹が残っている。後面の粗線はあまり発達していない。詳細は不明である。距骨には蹠距面が認められ、内側蹠距面が前方に進展した森本（1981）のC型である。

この個体は、部分的にしか残っておらず、性別、年齢とともに不明であるが、成人には達していたと思われる。寛骨の形態はどちらかといえば女性的である。

4 砂原遺跡人骨の特徴

頭の形状は、現代的な短頭が2例であり、残る1例は中頭である。例数は少ないので集団としての特徴とはいえないだろうが、同じ江戸時代人の江戸の無縫坂人や熊本の桑島人、あるいは福島の本飯豊、あるいは鐵治久保人の平均値はいずれも中頭であるのに対してやや異なった傾向を示していると言えよう。また、江戸庶民など顔の短い江戸時代人と比して顔の長い個体もみられる。

歯の咬耗は比較的少ないが、歯槽が退縮している個体が多く、歯石の沈着もあるので歯槽膿漏の可能性が高い。龋齒は少ない。エナメル質減形成は観察されるが、頻度は山本（1988）の報告している江戸時代人の頻度よりも少ないといえるだろう。生活環境の悪かった江戸庶民と比べてそれよりもストレス（病気などを含む）の少ない環境であった可能性もあるが、例数が少なく断定は難しい。例えば、ストレスのかかった個体が早く死亡してしまったとか、の可能性もあるからである。今後の資料の蓄積が待たれる。

推定身長は男性が江戸時代人の平均値程度であり、女性は1号墓の個体は小さいが、他は同時代の平均値よりやや大きめである。

頭蓋骨は比較的男性的であるが寛骨は女性の特徴を示すような個体がみられる。この集団の女性は女性としては筋の発達が比較的よい個体が多い。労働などの結果であろうと思われる。大脛骨はいずれの個体も扁平であるが、これに対して胫骨は扁平ではない。身長はいずれも低い。

外傷として残る骨折や梅毒などの病気の痕跡を示す個体はない。

5まとめ

砂原遺跡から出土したのは男性1例、女性4例の合計5例の人骨である。高齢の個体が多い。骨の保存状態は埋葬されていた場所が砂地であったため良好である。

この人骨を観察する機会を与えていただいた飼長野県埋蔵文化財センターの方々、とくに白田武正氏、青沼博之氏に厚く感謝いたします。

引用参考文献

- 馬場悠男 1991 「人骨計測法」「人類学講座」別巻1「人体計測法」 江藤盛治編集、雄山閣
- 蛇名忠次郎 1951 「日本人前腕骨の人類学的研究 其一 梃骨」『東京慈恵会医科大学解剖学教室業績集』 5
- 蛇名忠次郎 1951 「日本人前腕骨の人類学的研究 其二 梃骨」『東京慈恵会医科大学解剖学教室業績集』 5
- 藤田恒太郎 1949 「歯の計測規準について」『人類学雑誌』 61
- 藤井 明 1960 「四肢長骨の長さと身長との関係に就いて」『順天堂体育学部紀要』 3
- 福田 佐 1961 「関東地方人肺骨の人類学的研究(計測編)」『東京慈恵会医科大学雑誌』 76
- 權田和良 1959 「歯の大きさの性差について」『人類学雑誌』 43(1)
- 平本嘉助 1977 「日本人身長の時代的変化」『自然科学と博物館』 44(4)
- 加藤守男・原田遼二 1969 「関東地方人肺骨の人類学的研究」『東京慈恵会医科大学雑誌』
- 森田 茂 1950 「関東地方人頭蓋骨の人類学的研究」『東京慈恵会医科大学解剖学教室業績集』 3
- 森田茂・河越逸行 1960 「湯島無縫坂出土の江戸時代人頭蓋骨の人類学的研究補遺」『人類学雑誌』 67(5)

- 西原四良 1953 「関東地方人上腕骨の人類学的研究」『東京慈恵会医科大学解剖学教室業績集』9
大場信次 1950 「関東地方人大腿骨の人類学的研究（計測編）」『東京慈恵会医科大学解剖学教室業績集』3
茂原信生 1993 「福島県鐵治久保遺跡出土の江戸時代人骨」『東北横断自動車道遺跡調査報告23付編6』
　　鶴福島県文化センター
鈴木信夫 1961 「関東地方人頭骨の人類学的研究（計測編）」『東京慈恵会医科大学雑誌』75
高野元昭 1958 「関東地方人鎖骨の人類学的研究」『東京慈恵会医科大学解剖学教室業績集』18
高野元昭 1958 「関東地方人肩甲骨の人類学的研究」『東京慈恵会医科大学解剖学教室業績集』18
藤 連也 1970 「熊本県牛深市桑島出土の江戸時代人頭骨の人類学的研究」『熊本医学会誌』44

第20表：砂原遺跡出土人骨の概要

墓號番号	性別	年齢	特記事項
1号墓	女性	青年(20歳代) 壮年-老年	
2号墓	女性	青年(20歳代) 壮年-老年	
3号墓	女性	青年(20歳代)	
4号墓	男性	青年(20歳代)	
5号墓	女性?	不明(成人)	

第21表：砂原遺跡出土の頭蓋骨の計測値(単位:mm)と比較資料。(単位:mm)

Marvin	計測項目	計測点	江戸時代			江戸時代			現代		
			砂原遺跡 (松野県)	本牧遺跡 (福井県) 浅井(1994)	麻生八保 (福島) 浅井(1994)	桑島(福井) (1970)	無田坂(東京) (1960)	関東地方人 森田(1960)	男性平均身長 女性平均身長	男性平均身長 女性平均身長	男性平均身長 女性平均身長
1	頭蓋骨大長	g'-cp	175	175	180.1	176.0	185.0	172.60	183.5	173.2	178.9
	3 グラーロムテ長	g'-l	171	185	173.0	173.5	180.3	170.3	169.72	174.8	170.80
5 頭骨底長	n'-ba	96	100	94.5	105.3	104.0	96.0	98.43	102.6	166.30	166.30
8 頭骨大槽	eu-eu	140	144	143.5	139.4	133.0	138.7	129.0	131.02	128.50	95.60
長軸表示数	(8/1)	(8/1)	80.0	84.0	75.8	82.0	76.5	74.4	72.74	74.42	140.3
9 最小前頭幅	ft-fb	88	95	99	91.5	92.9	97.5	106.7	94.0	93.47	135.90
10 大前頭幅	co-co	-	114	113	112.0	118.5	120.0	102.90	107.45	117.4	79.70
横頭頂骨長(9/10)	(9/10)	-	83.3	79.2	81.8	92.2	86.1	90.3	89.67	81.3	91.50
11 同耳間	au-au	125	129	126.7	114.7	130.3	119.3	121.47	118.35	119.8	111.60
12 横後頭幅	as-as	105	116	114	110.5	113.4	108.0	109.3	105.21	106.5	104.20
17 バシオントレックマ高	ba-b	137	135	132.5	132.5	138.0	135.8	135.8	132.02	138.5	132.50
長歯示数	(17/1)	(17/1)	78.3	73.1	71.1	75.7	75.6	75.48	75.6	77.5	77.70
輪廓高示数	(17/8)	(17/8)	97.9	87.1	93.8	92.5	103.6	106.7	104.62	102.90	98.4
17 フルグマ高	po-b	112	113	110.8	98.0	109.7	105.5	111.93	107.20	116.8	98.6
23 頭骨水差	g'-cp-X	-	510	542	524.0	537.0	528.0	504.0	507.75	522.5	112.9
24 桥強度	po-b-po	-	369	313	301.5	298.5	310.0	298.5	307.80	324.9	113.80
25 正矢状頭幅長	(n'-o)	-	369	387	361.3	376.0	371.7	366.17	371.7	357.60	493.7
26 正矢状頭前頭長	(o'-b)	126	124	124.8	126.0	125.5	128.0	130.63	117.40	127.6	313.20
27 正矢状頭前頭長	(b'-i)	-	121	132	121.8	128.0	129.0	125.35	126.35	123.7	122.10
28 正矢状頭前頭長	(i'-e)	-	125	130	118.0	114.7	114.0	102.0	123.3	121.3	121.90
28(1)	正中矢状頭前頭長	(i'-e)	82	73	77.7	69.3	57.7	56.0	66.63	57.92	119.1
29	正中矢状頭側頭長	(n'-b)	113.3	105.3	119.6	110.9	111.8	111.2	108.6	113.17	110.2
b-1	-	-	109.5	112.8	106.7	106.7	110.4	111.4	111.8	111.8	106.50
i-o	-	-	106.4	98.8	100.8	103.8	99.7	101.35	92.05	101.9	108.60
i-i	-	-	77.8	67.2	73.4	65.4	56.6	51.5	66.74	62.12	97.00
40 頭長	ba-pm	89.5	99.1	98.3	94.3	103.3	106.0	99.0	96.74	102.00	67.0
43 上顎骨	frnt-front	101.8	103.3	111.2	102.6	105.1	101.9	105.8	101.0	99.56	92.5
44 前頭骨	frnt-front	100.9	95.7	97.9	96.3	98.5	97.0	97.5	99.9	94.4	94.40
45 前頭骨	xy-xy	128.2	130.0	133.6	136.7	121.0	128.6	122.0	105.3	100.7	103.8
										136.4	132.9
										126.32	124.90

46	中輪隔	zm-zm	—	96.0	103.8	99.0	127.7	126.7	123.8	101.6	98.6	
47	上輪隔	—	135.6	119.7	70.4	74.1	68.1	63.7	120.5	119.5	115.0	
47/45	カルマーラー輪隔	π-pr	(47/45)	100.1	92.1	96.8	98.5	95.9	93.6	117.65	123.5	
48/45	カルマーラー上輪隔	pr-av	(48/45)	60.1	52.0	56.1	57.1	52.6	56.0	97.0	70.54	
47/46	ウイヘルズウラル上輪隔	pr-alv	(47/46)	—	126.0	124.0	126.9	120.9	115.0	93.65	95.7	
48/46	ウイヘルズウラル上輪隔	av-av	(48/46)	74.1	72.3	72.2	72.5	70.4	68.5	70.15	115.80	
49	鼻輪隔	mf-mf	—	23.7	16.5	34.7	20.1	18.5	20.2	20.8	18.9	
50	前輪隔	zm-zm	(50/44)	23.7	17.2	23.5	20.5	18.9	21.3	19.2	19.6	
51	前輪隔	mf-mf	40.7	41.9	42.0	41.3	42.0	40.3	40.3	40.0	40.0	
52	鼻輪隔	zm-zm	(52/51)	34.5	36.7	34.5	32.6	34.9	34.4	33.9	34.47	
54	鼻輪隔	zm-zm	(52/51)	84.8	73.0	82.0	79.0	83.0	81.0	82.0	85.0	
55	鼻輪隔	zm-zm	—	26.7	28.0	24.6	27.4	26.8	24.4	25.7	25.90	
56	鼻輪隔	zm-zm	(54/25)	53.6	46.4	50.7	50.0	53.6	45.2	52.8	47.7	
57	鼻輪隔	zm-zm	(54/25)	49.8	60.3	48.5	55.1	47.8	58.0	46.4	51.34	
57/10	鼻輪隔	zm-zm	(57/57/11)	8.3	5.8	9.4	7.1	6.8	5.6	7.0	8.0	
60	上輪隔	zm-zm	—	19.6	17.3	18.4	18.5	18.1	18.6	18.67	14.95	
61	上輪隔	zm-zm	(61/60)	50.6	53.5	51.1	57.9	51.7	57.6	52.6	52.56	
62	鼻輪隔	zm-zm	(61/60)	—	65.3	62.9	68.6	65.7	65.7	64.67	63.45	63.20
63	口輪隔	zm-zm	—	119.2	115.4	118.1	118.1	118.1	123.65	119.71	127.1	
64	口輪隔	zm-zm	—	43.1	44.7	43.8	46.8	46.0	50.1	42.46	46.52	
65	口輪隔	zm-zm	(63/62)	—	34.5	45.4	46.2	36.9	46.2	39.60	38.25	40.4
66	口輪隔	zm-zm	(63/62)	—	80.4	72.9	122.6	97.9	80.2	92.01	117.46	113.00
67	下輪隔	zm-zm	—	105.1	92.8	100.3	99.0	98.4	109.7	97.44	92.27	
68	下輪隔	zm-zm	—	32.9	45.6	51	48.3	45.3	48.1	44.9	45.22	
69	才ガラ音	id-gr	—	73	75	74	74.0	72.2	72.0	70.7	70.0	
70	才ガラ音	id-gr	—	34.2	32.3	36.5	33.3	35.1	36.5	35.4	31.8	
71	才ガラ音	id-gr	(71/70)	56.7	56.2	56.8	57.2	56.0	57.0	53.9	52.75	
72	才ガラ音	id-gr	(71/70)	63.5	61.1	55.6	55.6	56.0	58.7	53.60	56.74	
73	才ガラ音	id-gr	(71/70)	140	133.0	133.0	133.0	132.0	128.3	128.3	128.34	
74	才ガラ音	id-gr	(71/70)	30.3	8.6	12.8	18.5	14.0	13.2	12.6	14.7	
75	才ガラ音	id-gr	(71/70)	—	11.7	34.1	36	29.9	30.3	39.4	33.6	
F1	前輪隔	fmo-fmo	(F2/F1)	18.2	15.5	16.7	16.9	13.1	13.6	17.6	101.6	
F2	前輪隔	fmo-fmo	(N3/N1)	7.8	23.3	18.1	15.6	33.0	27.7	40.0	123.8	
F3	前輪隔	fmo-fmo	(N3/N1)	24.0	15.2	19.3	19.6	19.3	23.6	29.3	93.3	
J1	前輪隔	fmo-fmo	(J3/J1)	—	17.8	14.5	17.2	16.2	16.2	16.2	16.2	92.4
J2	前輪隔	fmo-fmo	(J3/J1)	—	8.3	5.8	9.4	7.1	7.0	7.0	7.0	15.8
J3	前輪隔	fmo-fmo	(J3/J1)	—	4.2	3.2	5.0	3.7	3.0	3.0	3.0	7
N1	鼻輪隔	zm-zm	(N2/N1)	—	0.6	1.4	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.8
N2	鼻輪隔	zm-zm	(N2/N1)	—	92.3	102.6	93.8	102.6	93.8	102.6	102.6	101.5
N3	鼻輪隔	zm-zm	(N2/N1)	—	51.2	49.8	50.5	50.5	50.5	50.5	50.5	29.7

第22表：砂原遺跡出土七人骨の上歯骨の計測値と比較資料（単位はmm）

第5節 砂原遺跡（長野県）出土の江戸時代人骨

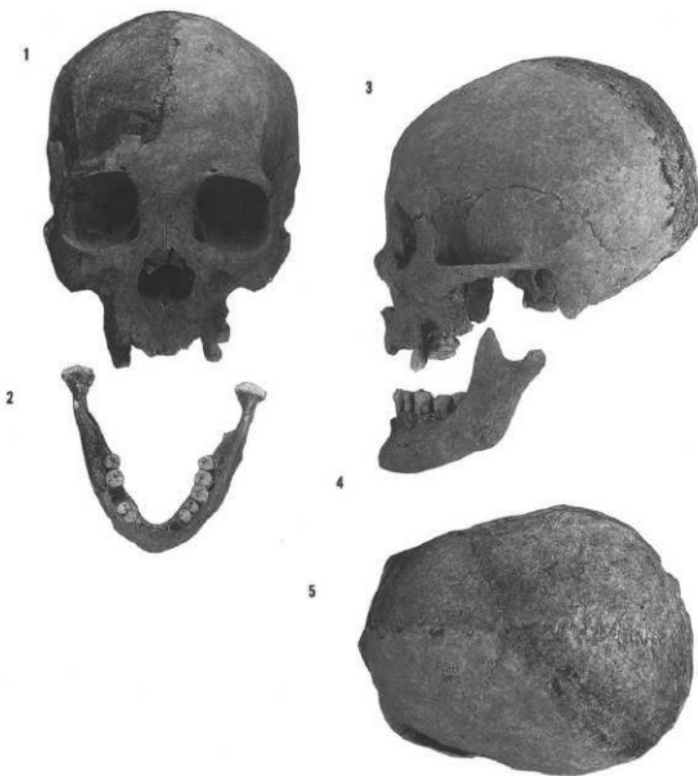


写真1：砂原遺跡出土の江戸時代女性人骨（2号墓）

1：正面観、2：下顎骨上面観、3：左側面観、4：下顎骨左側面観、5：上面観

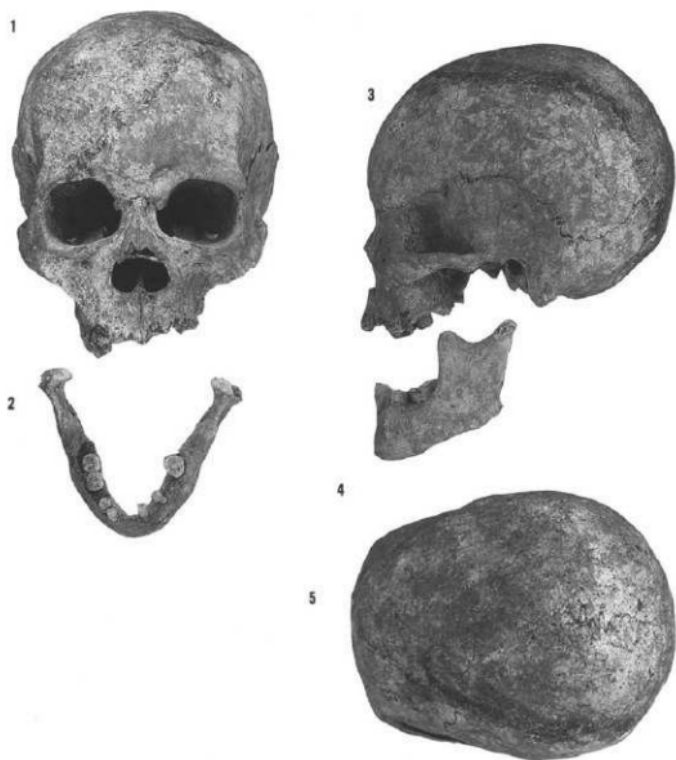


写真2：砂原遺跡出土の江戸時代女性人骨（3号墓）

1：正面観、2：下顎骨上面観、3：左側面観、4：下顎骨左側面観、5：上面観

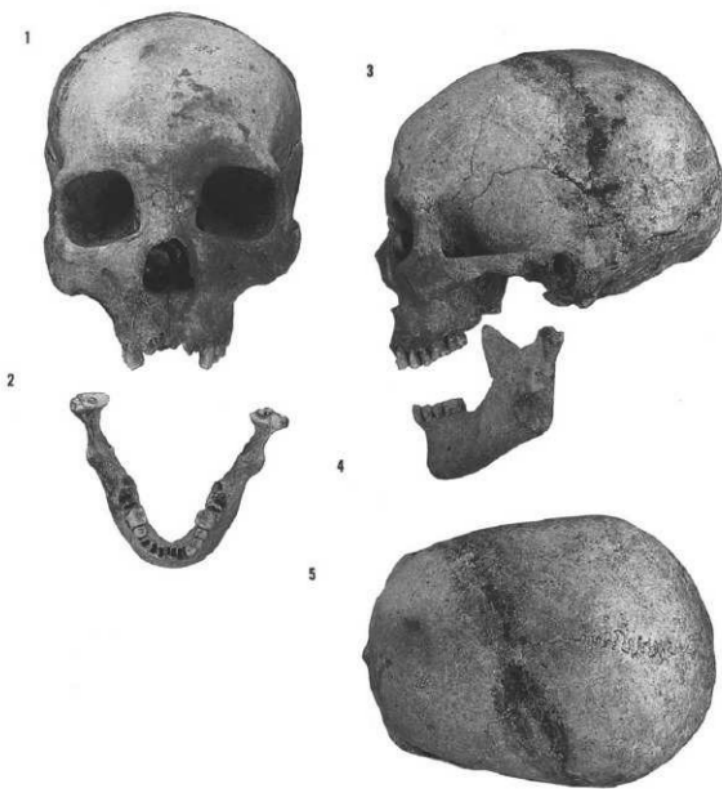


写真3：砂原遺跡出土の江戸時代男性人骨（4号墓）

1：正面観、2：下顎骨上面観、3：左側面観、4：下顎骨左側面観、5：上面観

第6節 小結

縄文時代中期の遺物群は、なぜか1ヶ所から出土した。しかも集落の存在が、どの時期も認められない。中期初頭、ここがようやく砂の堆積環境となつても、もうここには千曲川の流れが認められず、遙か西側を流下していたものと考えられる。濁川の下流というのが、最も適した表現である。なぜここに多数の土器を持って、やって来たのだろう、不思議にしか思えない。たしかにここでは、打製石斧も作られているが、それは確固たる作業内容ではなかった。磨石類の多数出土、これと何か関連があるのだろうか。濁川の下流がどのような存在であったのか、今では想像が付かない。

時を隔てて、古墳時代前期には、千曲川線の自然堤防上に集落を営んでいた。古墳時代前期には良くあることで、これまで決して弥生人が近づかぬ場所に集落を営んでいるケースが多い。当然、そこには基盤となる生産場所の開拓が必要であったはずだ。能登・越後系の土器も出ているが、今のところ玉造り工房とは無縁の世界である。平安の人々と同じように、ここで水田や畠を耕作していたに違いない。ただし、北側1.5 km程には、古東山道の渡河地点があったと考えられており、それとの関連も想定する必要がある。

古墳時代後期には、また同じ場所に集落が形成されていた。これも良くあることで、律令期を迎える頃、また突然人々が生活を繰り広げる場所がある。その時の一場面となっているが、不思議と奈良時代の者たちはこの場所を嫌っており、遺物は一切拾えなかった。この土地は裕福な場所ではなかったのか、それとも遠隔の地から耕作にやって来たのか良くわからない。

平安時代初頭になると、また人々が住み着く。自然堤防上の最も高い部分をその場所とし、また微高地面にも1棟の掘立柱建物が存在していた。これもおそらくは田畠の耕作を目的としたものであろう。9世紀後半にはここも畠として利用することとなり、現状では、ただ1棟のみ、微高地面に放棄された竪穴住居が見つかっている。9世紀第4四半期のものである。

大洪水は、この時にやってきた。D・E区の水田状況からすると、田ごしらえの季節として考えられる。被災記録としては、仁和4年（西暦888年）5月8日（旧暦）に起きた、信濃国の6郡を淹没させた「仁和の水害」が著名であるが、時期・季節ともこれに合致している。興味深いが、その信憑性は不明のままである。

第18表 道構一覽表

番号	主 軸	主軸長 (m)	副軸長 (m)	駒高 (m)	
1住	N - 0° - W	2.92	3.68	0.80	
3住	E - 41° - S	4.55		0.39	
4住	N - 17° - W	5.00	5.45	0.52	
5住	N - 31° - E	4.17	4.65	0.56	
6住	N - 0° - W	4.72	4.61 - 5.10	0.73	
7住	N - 29° - W	6.25	5.38	0.80	
8住	N - 29° - W			0.13	
9住	N - 44° - W	5.50		0.65	
10住	N - 17° - W	3.47	3.78 - 4.10	0.56	
11住	N - 42° - E	(4.20)	4.12	0.48	
12住	N - 11° - W	4.25	4.30	0.64	
13住	N - 16° - W	5.30		0.21	
14住	N - 31° - E		3.31	0.68	
15住	N - 26° - E		4.40	0.76	
16住	N - 14° - E		2.35	0.14	
17住	N - 17° - E			3.68	0.17
18住	N - 23° - W	3.82	4.57	0.85	
19住	N - 15° - E		3.35	0.67	
20住	N - 49° - W	5.07		0.88	
21住	N - 21° - E		5.90	0.80	
22住	N - 11° - E	4.42	4.82	0.63	
23住	N - 11° - E			-0.12	
24住	N - 2° - E		3.46	0.72	
25住	N - 13° - W			0.47	
26住	N - 6° - E	4.00	4.24	0.32	

番号	主 軸	主軸長 (m)	副軸長 (m)	駒高 (m)	
27住	N - 30° - W	4.25		0.52	
28住	N - 20° - W			0.20	
30住	N - 21° - E	2.95		0.48	
31住	N - 12° - E	3.60		0.70	
35住	N - 4° - E			4.71	0.54
33住	N - 10° - E	5.95	5.72 - 6.45	0.73	
34住	N - 13° - E	4.75		0.67	
36住	N - 14° - E	3.36		4.22	0.48
37住	N - 19° - E			4.40	0.45
41住	N - 15° - E			0.14	
42住	N - 32° - E	3.50		3.19	0.49
1建	N - 0° - W	4.70			
2建	N - 31° - E	5.50		4.00	
3建	N - 5° - E	3.00			
1施	N - 65° - E	5.65		3.46	0.38
2施	N - 60° - E	3.01		1.79	0.32
3施	N - 6° - E			3.03	0.60
4施	N - 0° - W	2.36		2.17	0.40
1墓			上端 0.80 × 0.86		0.35
2墓			上端 1.05 × 1.21		0.37
3墓			上端 0.97 × 1.16		0.82
4墓			上端 0.79 × 0.84		0.39
5墓			上端 0.78 × 0.81		0.18
6墓			内法 4.00		
7墓			内法 4.10		

第19表 遺物觀察表

探査番号	種類	残存	色調	大きさ (cm)	整 形 の 特徴	出土位置	備考
94-1	打製石斧	完形		長14.2 幅9.3 厚3.2		C区	角閃石輝石安山岩 (板状節理) 480.9K
-2	打製石斧	完形		長12.6 幅11.4 厚3.1		D区	チャート 573.3K
-3	打製石斧	一部欠		長(9.5) 幅(5.6) 厚(3.0)		C区	粘板岩 (砂礫を含む) (182.94K)
-4	打製石斧	一部欠?		長(10.8) 幅(5.6) 厚(2.8)		C区	粘板岩 (136.48K)
-5	打製石斧	刃縁欠?		長(9.8) 幅(5.5) 厚(3.0)		C区	粘板岩 (168.41K)
-6	打製石斧	刃部欠		長(5.8) 幅(9.8) 厚(2.3)		D区	粘板岩 (165.90K)
-7	打製石斧	基盤一部欠		長13.3 幅5.3 厚1.2		C区	角閃石輝石安山岩 (12.55K)
-8	打製石斧	刃縁一部欠		長12.8 幅(5.4) 厚1.8		C区	角閃石輝石安山岩 (179.33K)
-9	打製石斧	基盤一部欠		長10.6 幅5.4 厚2.1		C区	砂渺岩 (164.41K)
-10	打製石斧	両縁欠		長(8.6) 幅(4.4) 厚(1.9)		C区	砂渺岩 (89.55K)
-11	打製石斧	基盤欠		長(8.1) 幅(5.5) 厚(1.4)		C区	角閃石輝石安山岩 (94.30K)
-12	打製石斧	刃部欠		長(7.8) 幅(5.0) 厚(1.7)		D区	角閃石輝石安山岩 (97.48K)
-13	打製石斧	両縁欠		長(7.8) 幅(4.7) 厚(1.4)		D区	角閃石輝石安山岩 (43.12K)
-14	打製石斧	基盤欠		長(10.3) 幅6.5 厚(2.9)		C区	砂渺岩 (168.38K)
-15	打製石斧	基盤一部欠		長(10.5) 幅7.5 厚2.2		C区	角閃石輝石安山岩 (118.34K)
-16	打製石斧	刃縁一部欠		長(10.2) 幅(5.2) 厚1.5		C区	粘板岩 (80.88K)
-17	打製石斧	完形?		長10.2 幅6.5 厚1.9		C区	粘板岩 133.24K
95-18	凹み石	一部欠		長11.5 幅7.6 厚4.3		C区	角閃石輝石安山岩 (499.1E)
-19	凹み石	完形		長10.5 幅8.4 厚4.3		C区	角閃石輝石安山岩 513.7K
-20	凹み石	完形		長9.7 幅7.6 厚6.2		C区	角閃石輝石安山岩 584.9K
-21	磨石	完形		長12.7 幅6.8 厚5.8		C区	角閃石輝石安山岩 615.3K
-22	磨石	完形		長13.2 幅6.5 厚5.5		C区	流紋岩 674.6K
-23	磨石	完形		長11.9 幅8.3 厚4.5		C区	角閃石輝石安山岩 650.4K

種類番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	整形の特徴	出土地	備考
95-24	座石	完形		長9.6 幅8.8 厚5.9		C区	角閃石輝石安山岩 657.8g
-25	施石	完形		長10.0 幅10.4 厚4.0		C区	角閃石輝石安山岩 534.2g
-26	瓶石	完形		長7.1 幅7.1 厚5.5		C区	砂岩 343.7g
-27	大型側面右側	完形		長4.3 幅9.7 厚1.3		C区	砂岩 55.7g
-28	石鉢	完形		長6.0 幅6.5 厚0.5		C区	砂岩 23.14g
-29	石蓋	1/2残		長(11.8) 幅(18.0) 厚(6.0)		C区	角閃石輝石安山岩 (1,889.9g)
142-1	土器器	口縁部1/2 欠	黄棕	口13.9 高3.6 底6.3	回転ナデ、内面やや低いミガキ、底部回転系切り	カマド内	内面黒色処理
-2	土器器	口縁部1/3欠	明黄褐	口13.0 高4.2 底6.3	"	カマド内	内面黒色処理
-3	土器器	口縁部1/3欠	橙	口13.0 高4.1 底5.9	"		
-4	土器器	口縁部9/10 欠	橙	口(12.8) 高3.6 底5.0	回転ナデ、内面ミガキは不明、底部回転系切り		内面黒色処理
-5	須恵器	口縁部1/3欠	灰	口13.6 高4.3 底6.1 見込なし	回転ナデ、底部回転系切り	カマド内	軟質
-6	須恵器	口縁部1/5欠	灰白	口13.6 高4.4 底6.1 見込なし	"	カマド内	軟質
-7	須恵器	口縁部1/3欠	赤褐	口14.0 高5.0 底5.8 見込なし	"	床底	軟質
-8	須恵器	口縁部1/2欠	橙	口14.1 高4.5 底6.8 見込なし	"	カマド内	軟質
-9	須恵器	口縁部1/4欠	灰黄	口13.9 高4.1 底5.3 見込なし	"	床底	軟質
-10	土器器	胴部1/3 底膨大	明黄褐	口20.8 高22.2	口縁部ヨコナデ、胴部外側ヘラケズリ、胴部内面ヘラナダ	カマド火床部	
-11	土器器	口縁部1/3 胴部中央欠	橙	口23.2 高(36.0) 底23.7 底4.6	口縁部ヨコナデ、胴部上半回転ナデ、胴部中央以下外側ヘラケズリ・内面ヘラナダ	カマド火床部	実測図の脇高は信頼度低い
-12	土器器	1/2残	橙	口23.1 高24.6 底22.8 底5.1	"	カマド内	
-13	土器器	底部3/4残	橙	底4.0	外側ヘラケズリ、内面ヘラナダ	カマド内	
-14	土器器	1/3残	浅黄褐	口(16.8) 高15.9 横(17.2) 底(7.5)	口縁部ヨコナデ、胴部中央以下外側ヘラケズリ、それ以上回転ナデ	側道部構築材	
-15	須恵器	胴部上半以 上1/2残	にじい 黄棕	口140.8	口縁部回転ナデ、胴部タタキ	カマド内	
97-1	土器器	环部完形	浅黄	口21.2	ハケ→口縁部ヨコナデ→ミガキ	床底	外来
-2	土器器	口縁部1/3欠 橙	口(21.2)		"		外来
-3	土器器	环部完形	橙	口20.4	口縁部ヨコナデ、ほかは不明	+5cm	模倣品
-4	土器器	胴部1/3残	明黄褐	口(10.6)	胴部ヘラナダ→胴部ハケ→口縫部ヨコナデ		外来
-5	土器器	1/2残	明黄褐	口18.4 高6.3 底3.5	口縁部ヨコナデ、胴部外側ハケ、底部外側ヘラケズリ、胴部内面ヘラナダ		外来
-6	土器器	1/2残	明黄褐	口9.4 高5.7 底3.1	口縁部ヨコナデ、ほかは不明		外来
-7	土器器	3/4残	明黄褐	口17.2 高(30.2) 口8.7	口縫部ヨコナデ、胴部ハケ、胴部ヘタ→腰ヨコナデ		外来
-8	土器器	胴部下端欠	明黄褐	口17.6 高(30.0) 口8.8	口縫部ヨコナデ、胴部以下外側ハバ→腰部分ヨコナデ		外来
-9	土器器	口縁部1/2残	橙	口16.2	口縫部ヨコナデ、胴部外側ハケ		外来
-10	土器器	口縁部1/4残 にじい 黄棕	口(20.0)		ハバ→口縫部ヨコナデ→胴部内面ヘラナダ	床底	模倣品
-11	土器器	口縁部3/4残	橙	口17.4	外側ハケ、胴部内面ハケ→ラナダ、口縫部ヨコナデ→口縫部内面ヨコミガキ	床底	
-12	土器器	胴部下端欠	明黄褐	口12.2 高(13.7) 底3.3	口縫部ヨコナデ、胴部外側ハケ→ラケズリ、底部外層→ラケズリ、胴部内面ヘラナダ→上半ヘラケズリ		外来(遺入品)
-13	土器器	胴部1/3欠	明黄褐	口10.7 高13.1 底5.3	胴部外面上半以上ハケ→下段ミガキ、胴部内面一部ヘラナダが入るがその他の不明	床底	
-14	土器器	脚台部完形	にじい 黄棕	口10.9	ハケ→脚台部内面ヘラナダ→下段ヨコナデ	床底	外来
-15	土器器	口縫部7/8残	橙	口12.0	全面ヨコミガキ	床底	外来
-16	土器器	口縫部2/3残	明黄褐	口22.8	口縫部ヨコナデ、外筋ハケ→タナミガキ、内面ヨコミキ	+5cm	
-17	土器器	炎部1/2残	橙	底6.6	胴部ハケ、底部外側ヘラケズリ	+3cm	外来

辨別番号	種類	残存色調	大きさ(cm)	整形の特徴	出土位置	備考
98-1	土器器	1/3残	黒	口縁部ヘナラグ、体部外面ヘラケズリ・全周ヨコミガキ→内面磨文		内外面黑色処理
-2	土器器	3/4残	橙	口11.4 体10.0	口縁部ヨコナゲ、体部外面ヘラケズリ	橙色土器
-3	土器器	口縁部1/5欠 黄褐	にじい	口11.8 高4.7 体9.7	口縁部ヨコナゲ、体部外面ヘラケズリ→全周ヨコミガキ	内外面焼けた黒色処理
-4	土器器	环部1/4残	橙	口(18.6)	全周ヨコミガキ	环部内面黑色処理
-5	土器器	脚部充沢	橙	脚11.8	下端ヨコナゲ、环部内面ヨコミガキ、その他の不明	环部内面黑色処理 支撑に軸用したか?
-6	土器器	1/3残	橙	口(17.4) 高(11.8)	口縁部ヨコナゲ、体部外面ヘラケズリ→全周ヨコミガキ	内面黑色処理
-7	土器器	口縁部1/2欠	橙	口5.9 高5.7	口縁部ヨコナゲ、体部外面ヘラケズリ→全周ヨコミガキ	内面黑色処理
-8	土器器	4/5残	橙	口19.2 高(34.8) 底(5.5)	口縁部ヨコナゲ、脚部外面ヘラケズリ・脚部内面ヘナラグ、底部は不明	実測図の器高は値幅度低い
-9	土器器	底部充沢	灰白	底2.8	外観ヨビナデ、内面ヘナナデ	
-10	土製円板	光形	明黄褐色	径3.7	削れ面研磨	削り窓の側面部を軸用
99-11	石錐	完形		長14.9 幅7.5 厚3.9	磨耗痕	角閃石輝石安山岩 699g
-12	石錐	光形		長12.9 幅8.0 厚3.8	磨耗痕	角閃石輝石安山岩 620g
-13	石錐	光形		長12.7 幅7.9 厚4.3	磨耗痕	角閃石輝石安山岩 726g
-14	石錐	光形		長13.3 幅7.1 厚4.7	磨耗痕	角閃石輝石安山岩 658g
-15	石錐	光形		長19.7 幅13.2 厚7.9	磨耗痕	角閃石輝石安山岩 2,482g
-16	石錐?			長(30.0) 幅(11.7) 厚(8.9)	磨耗痕、左右に溝掛け部あり?	角閃石輝石安山岩 (7,986g)
-17	石錐	完形		長14.5 幅7.0 厚3.7	磨耗痕	角閃石輝石安山岩 664g
-18	石錐	完形		長13.1 幅6.8 厚4.3	磨耗痕	角閃石輝石安山岩 493g
-19	石錐	光形		長12.2 幅6.5 厚5.6	磨耗痕	角閃石輝石安山岩 553g
-20	石錐	光形		長10.1 幅6.2 厚4.7	磨耗痕	次級岩 412g
-22	石錐	完形		長10.7 幅6.8 厚3.5	磨耗痕	角閃石輝石安山岩 330g
-23	石錐	光形		長11.1 幅5.9 厚3.3	磨耗痕	角閃石輝石安山岩 327g
-24	石錐	光形		長14.2 幅7.5 厚2.2	磨耗痕	角閃石輝石安山岩 1,029g
100-1	土器器	口縁部1/3欠	淡黄	口12.0 高5.2 底4.1	口縁部ヨコナゲ、体部外面ヘラケズリ・体部内面ヘナラグ、底部底部切切り	内外面焼けた黒色地埋 5と2枚重ね 被持な土器
-2	土器器	口縁部1/4欠	淡黄橙	口12.8 高3.3 体9.4	口縁部ヨコナゲ、体部外面ヘラケズリ→全周ヨコミガキ→内面磨文	内面黑色処理
-3	土器器	1/4残	黒	口(12.0) 高3.9 体(10.8)	口縁部ヨコナゲ、体部外面ヘラケズリ	内外面黑色処理
-4	土器器	1/3残	橙	口11.0	"	橙色土器
-5	土器器	口縁部1/4欠 黄褐	にじい	口13.2 高5.3 体10.1	口縁部ヨコナゲ、体部外面ヘラケズリ→内面磨文	有段円錐坏 1と2枚重ね
-6	土器器	光形	灰白	口9.6 高4.3	口縁部ヨコナゲ→全面削いヨコミガキ	楕上上層 被持な土器
-7	骨器器	2/3残	灰	口(10.8)	四面ナナデ、尖部外側凹缺ヘラケズリ	床直
-8	土器器	口縁部1/3欠	橙	口13.9 高5.5 底7.0	口縁部ヨコナゲ、体部外側以下ヘラケズリ・体部内面ヘナナデ→外側上半・内面ヨコミガキ	+15cm
-9	土器器	脚部下端欠	淡黄	口15.9	口縁部ヨコナゲ、体部外側以下ヘラケズリ・脚部内面ヘナナデ→外側内側ヨコミガキ→略文	床直 环部内面黑色地埋
-10	土器器	口縁部1/10・ 脚部1/3欠	淡黄	口15.6 高11.6 脚11.6	口縁部・脚部下ヨコナゲ、体部外側以下ヘラケズリ・脚部内面ヘナナデ→脚部内面以外ヨコミガキ	环部内面黑色処理
-11	土器器	口縁部1/3・ 脚部下端欠	淡黄	口13.6	口縁部・脚部ヨコナゲ、体部外側以下ヘラケズリ・脚部内面ヘナナデ→环部外側・环部内面ヨコミガキ	环部内面黑色処理
-12	土器器	完形	橙	口13.9 高7.0 脚8.5	口縁部・脚部ヨコナゲ、体部外側以下ヘラケズリ・脚部内面ヘナナデ→口縁部外側・环部内面ヨコミガキ	+8cm 环部内面黑色地埋

辨別番号	種類	残存	色調	大きさ (cm)	形状の特徴	出土位置	備考
100-13	土師器	口縁部1/2・ 口縁部欠	橙	高8.8	肩部ヨコナデ、体部外面以下、 胸部内面へラケズリ→口縁部 外面・环状内面ヨコミガキ	壁上層	环部内面島色処理
101-14	土師器	底部欠	橙	口18.5	口縫部ヨコナデ、肩部外面へラ ケズリ、胸部内面へラナナ	天井部右 側に転用	
-15	土師器	ほぼ完形	明赤褐	口20.5 高37.9 底5.8	口縫部ヨコナデ、肩部以下外側 へラケズリ、胸部内面へラナナ	天井部左 側に転用	正立可能
-16	土師器	底部欠	明赤褐	口21.0	口縫部ヨコナデ、肩部外面へラ ケズリ、胸部内面ヨコナデ	右袖奥に 転用	
-17	土師器	口縁部1/ 4・底部1/2 欠	橙	口22.9 高37.4 底(4.5)	"	左袖奥に 転用	
-18	土師器	底部欠	黄橙	口121.4	"	壁上層に 転用	
-19	土師器	完形	明赤褐	口21.2 高36.6 底5.5	口縫部ヨコナデ、肩部外面以下 へラケズリ、胸部内面へラナナ	カマド左 にかかる	正立可能
-20	土師器	完形	橙	口18.2 高29.1 底6.9	"	カマド右 にかかる	正立不可能
-21	铁錠	造中欠					
-22	土錠	完形	灰黄	長5.1 厚1.4			10.73g
-23	土錠	完形	灰黄	長5.7 厚1.5			10.29g
102-24	石錠	完形		長10.9 幅6.8 厚3.5	肩軽紅、端掛け痕	角閃石輝石安山岩	30g
-25	石錠	完形		長12.2 幅6.0 厚4.4	摩耗痕、端掛け痕	床面	角閃石輝石安山岩 44g
-26	石錠	完形		長12.9 幅6.7 厚3.9	磨擦痕、端掛け痕	床面	角閃石輝石安山岩 59g
-27	石錠	完形		長12.4 幅5.9 厚4.5	磨擦痕	床面	角閃石輝石安山岩 48g
-28	石錠	完形		長10.4 幅6.7 厚3.5	磨擦痕	床面	深灰色 45g
-29	石錠	完形		長15.2 幅6.7 厚3.6	磨擦痕	床面	花崗岩 54g
-30	石錠	完形		長11.4 幅5.7 厚3.2	磨擦痕	床面	角閃石輝石安山岩 482g
104-1	土師器	口縫部1/3欠	橙	口14.5 高5.0	全面入念なヨコミガキ		内面黑色処理
-2	土師器	1/3残	明黄褐	口 (12.0)	口縫部ヨコナデ、体部外面へラ ケズリ→全面ヨコミガキ+暗文		内面黑色処理
-3	土師器	口縫部3/4欠	灰白	口 (10.8) 高4.4	口縫部ヨコナデ、体部外面へラ ケズリ→全面ヨコミガキ		内面黑色処理
-4	土師器	1/4残	明黄褐	口 (10.2)	"		内面黑色処理
-5	土師器	口縫部1/2欠	橙	口13.4 高4.1 体10.4	口縫部ヨコナデ、体部外面へラ ケズリ	カマド内 有段口縫环	
-6	土師器	口縫部1/4欠	橙	口10.9 高3.5	口縫部ヨコナデ→口縫部ヨコミ ガキ+暗文	カマド想 地部直上	
-7	環形器	口縫部一部 欠	灰	口9.3 高3.5 体11.2	回転ナデ、环部外側凹板へラケ ズリ	+12cm	
-8	土師器	2/3残	浅黄褐	口20.6 高 (8.6)	口縫部ヨコナデ、体部外面へラ ケズリ→全面ヨコミガキ		内面黑色処理か?
-9	土師器	口縫部1/2残	橙	口 (18.0)	全面入念なヨコミガキ	± 8cm	内面黑色処理
-10	土師器	口縫部1/2欠	橙	口18.4 高10.6	口縫部ヨコナデ体部以下外側へ ラケズリ→内面ヨコミガキ	カマド内	内面黑色処理
-11	土師器	环状部4/5・ 口縫部欠	橙	口 (12.2)	回転内面へラケズリ→回転器部 内面・外面ヨコミガキ	± 5cm	环部内面黑色処理
-12	土師器	3/4残	明黄褐	口121.4 高25.5 底9.7	口縫部ヨコナデ、体部外面へラ ケズリ、体部内面へラナナ→口 縫部内面ヨコミガキ、体部内面 ヨコミガキ	カマド内 施成前に1孔穿孔	
-13	土製筋輪	完形	浅黄	長6.9 厚3.8	ヘラケズリ	床点	175.98g
-14	土製器	口縫部・缺欠	浅黄	長6.3 厚1.6	粗造なヨコミガキ		施成前に2孔穿孔 (27.38g)
106-1	土師器	口縫部1/2 欠	にじむ 黄橙	口12.3 高4.0	口縫部ヨコナデ、体部外面へラ ケズリ→全面ヨコミガキ	+10cm	内面黑色処理 施成後土器
-2	土師器	1/2残	橙	口12.0 高 (3.9) 体10.4	口縫部ヨコナデ、体部外面へラ ケズリ		有段口縫环
-3	土師器	口縫部1/3欠	橙	口13.2 高4.6	口縫部ヨコナデ、体部外面へラ ケズリ+暗文	右袖端	飛鳥
-4	須恵器	1/2残	灰	口9.0 高3.2 体30.8	回転ナデ、実部外側凹板へラケ ズリ		施成前に縫割

辨別番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	整形の特徴	出上位置	備考
106-5	土器器	口縁部1/4欠	灰白	口10.6 高3.5	回転ナデ、天井部外周へラケズリ		
-6	土器器	口縁部・柄部9/10欠	褐	口(12.0) 高6.4 厚(8.5)	口縁部・脚部ヨコナデ、体部外面以下、脚部内面へラケズリ→脚部内面ヨコミガキ	+7cm	環部内面黒色処理
-7	土器器	1/3残	にじむ 黄緑	口(18.8)	口縁部ヨコナデ、体部外面へラケズリ→全周ヨコミガキ		内面黒色処理 米輪団の器形は伝統度低い
-8	土器器	口縁部1/3欠	棕	口14.8 高10.0 底5.0	口縁部ヨコナデ、体部外面以下外葉へラケズリ、底部内面ヨコミガキ		
-9	土器器	ほぼ完形	にじむ 棕	口14.7 高16.4 底7.5	口縁部ヨコナデ、脚部外面以下へラケズリ、脚部内面へラナデ→脚部内面以外ヨコミガキ	床底	
-10	土器器	脚部中央以上4/5残	棕	口(23.5)	口縁部ヨコナデ、脚部外面へラケズリ、脚部内面へラナデ→全周ヨコミガキ		
-11	土器器	脚部中央以下1/3残	棕	底10.5	脚部内面へラナデ、外周へラケズリ→外ヨコミガキ	床底	
-12	土器器	ほぼ完形	にじむ 黄緑	口13.7 高20.4 底5.8	口縁部ヨコナデ、脚部外面へラケズリ→ヨカキ、底部外面へラケズリ、脚部内面へラナデ→一部へラケズリ	床底	新黄な激薄底あり
-13	土器器	口縁部1/4欠	棕	口16.0 高15.1 底5.2	口縁部ヨコナデ、脚部外面以下へラケズリ、脚部内面へラナデ	床底	
-14	土器器	底部充形	淡黄	底6.2	外周へラケズリ、内面へラナデ		椎毛土器
-15	土器器	脚部中央以下1/4残	淡黄	口(14.5)	口縁部ヨコナデ、脚部外面へラケズリ、脚部内面へラナデ	床底	米輪団の器形は伝統度低い
-16	土器器	口縁部2/4残	浅黄褐	口20.9	"		
-17	土器器	脚部中央以下4/5残	にじむ 黄緑	口21.3	口縁部ヨコナデ、脚部外面へラケズリ→ヨカキ、脚部内面へラケズリ→下部へラケズリ、底部へラナデ	+5cm	椎毛土器
-18	鉄製品	一部のみ	黄(4.7)				レントゲン撮影
-19	鉄鏡	完形	黄19.7				レントゲン撮影
-20	刀子	切先欠	黄(9.8)				レントゲン撮影
107-1	土器器	口縁部1/3欠	灰白	口12.0 高4.4 体10.8	口縁部ヨコナデ、体部外面へラケズリ→内周ヨコミガキ	右袖密着	内面黒色処理
-2	土器器	充形	淡黄	口12.0 高4.5 体10.1	口縁部ヨコナデ、体部外面へラケズリ	+10cm	内面黒色処理 椎毛土器
-3	土器器	口縁部1/3欠	黑	口15.9 高5.3	"		内面黒色処理？ 人骨？
-4	土器器	口縁部1/4欠	棕	口10.7 高3.4 体10.4	"	床底	暗色土器
-5	須恵器	口縁部1/4欠 オーリー アグリ	口12.2 高5.4	回転ナデ、火舟部外周手持ちへラケズリ	右袖密着		
-6	土器器	口縁部1/5残	棕	口(26.0)	口縁部ヨコナデ、体部外面へラケズリ→全周ヨコミガキ		内面黒色処理？
-7	鉄鏡	底部残					レントゲン撮影
-8	目玉	1/2残	棕(1.9)				滑石(2.85g)
108-9	石鏡	充形	灰15.3 幅6.8 厚5.4	磨耗	床底	角閃石輝石安山岩	713g
-10	石鏡	充形	長13.3 幅7.9 厚5.7	磨耗	床底	角閃石輝石安山岩	952g
-11	石鏡	充形	長13.5 幅8.2 厚4.8	磨耗、縫合け真	床底	角閃石輝石安山岩	751g
-12	石鏡	充形	長16.6 幅8.3 厚6.3	磨耗	床底	角閃石輝石安山岩	1,264g
-13	石鏡	充形	長13.1 幅5.7 厚4.8	磨耗	床底	花崗岩	662g
-14	石鏡	充形	長10.5 幅8.2 厚5.3	磨耗	床底	角閃石輝石安山岩	713g
-15	石鏡	充形	長12.8 幅7.0 厚4.6	磨耗	床底	角閃石輝石安山岩	549g
-16	石鏡	充形	長13.4 幅7.2 厚3.9	磨耗	床底	角閃石輝石安山岩	502g
-17	石鏡	充形	長14.2 幅7.9 厚7.3	磨耗	床底	砂岩	1,050g
-18	石鏡	充形	長13.1 幅8.1 厚5.9		床底	花崗岩	806g
-19	石鏡	充形	長13.3 幅7.6 厚3.2	磨耗	床底	角閃石輝石安山岩	509g
-20	石鏡	充形	長12.5 幅8.0 厚6.3	磨耗	床底	角閃石輝石安山岩	916g
-21	石鏡	充形	長11.3 幅8.7 厚3.7		床底	角閃石輝石安山岩	497g
-22	石鏡	充形	長13.0 幅8.4 厚5.7	磨耗	床底	角閃石輝石安山岩	928g
-23	石鏡	充形	長9.9 幅6.3 厚4.2	磨耗	床底	角閃石輝石安山岩	417g

鉢部番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	瓶形の特徴	出土分類	備考
108-24	石瓶	完形		長16.8 幅9.9 厚3.5	磨光底	床直	角閃石輝石安山岩 913g
-25	石瓶	端部欠?		長14.4 幅7.8 厚6.4	磨光底	床直	角閃石輝石安山岩(1,023g)
-26	石瓶	完形		長9.5 幅5.9 厚4.7	磨光底	床直	角閃石輝石安山岩 426g
-27	石瓶	完形		長11.4 幅7.7 厚5.3	磨光底	床直	角閃石輝石安山岩 645g
-28	石瓶	完形		長11.8 幅9.6 厚3.6	磨光底	床直	角閃石輝石安山岩 649g
-29	石瓶	完形		長12.2 幅9.0 厚4.1	磨光底	床直	角閃石輝石安山岩 610g
-30	石瓶	完形		長16.8 幅6.8 厚6.4	磨光底	床直	硬砂岩 1,159g
-31	石瓶	完形		長14.6 幅6.5 厚5.9	磨光底	床直	角閃石輝石安山岩 1,088g
109-1	土器	完形	模真	口12.3 高3.7	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ→全面ヨコミガキ		内面黒色処理
-2	土器	1/2残	模真	口13.4 高(5.2) 体11.8	#		内面黒色処理
-3	土器	口縁部1/3 残	模	口(11.2) 高4.5 幅4.8	口縁部ヨコナデ、体部以下外側ヘラケズリ→全面ヨコミガキ		内面黒色処理
-4	土器	口縁部2/3 残	模	口(10.6) 高5.4 幅4.7	口縁部ヨコナデ、ほかはユビナデ?		内面黒色処理?
-5	須恵器	口縁部・脚	灰白 褐欠		圓底ナデ、环状外側下半削輪ヘラケズリ	+30cm	
-6	須恵器	脚1/2・ 口縁部欠	灰	周8.8	圓底ナデ		
-7	土器	脚第1/8・ 口縁部欠	模真	脚(10.6)	口縁部・脚部ヨコナデ、体部以下外側ヘラケズリ、体部内面暗文風のタテミガキ		
-8	土器	1/2残	によい 實模	口8.2 高(9.6) 底(4.5)	口縁部ヨコナデ、脚部以下外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ→全面ヨコミガキ		内面黒色処理
-9	土器	脚部完形	素	口12.0	脚部ヨコナデ、脚部以下外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ	床直	顯著な煮沸痕
-10	土器	脚部以上1/3残	模	口12.2 高12.9 周7.6	口縁部ヨコナデ、脚部以下外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ	覆土上層	製作者有利き
-11	土器	脚部半位以 上1/2は完形	によい 實模	口13.5	口縁部ヨコナデ、脚部外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ		
110-1	土器	1/3残	模	口(12.2) 高(4.9)	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ、体部内面ヘラナデ→全面ヨコミガキ→内面埋理		
-2	土器	1/2残	模真	口(13.0) 高4.8 底8.4	口縁部ヨコナデ、脚部外側ヨビナデ、底部内面ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ?	+20cm	やや粗製
-3	土器	底部完形	によい 實模	底10.1	外側ヘラケズリ、内面ヘケ→全面ヨコミガキ	床直	
-4	土器	底部完形	模	底10.6	外側ヘラケズリ、内面ヘラナデ→外面粗いヨコミガキ	床直	
-5	土器	脚部中央以 下1/2残	實模	底7.0	外側ヘラケズリ、内面ヘラナデ	+4cm	
-6	土器	脚部中央以 下完形	によい 模	底5.0	脚部外側ヘラケズリ、底部外側ヘラナデ	床直	正立可能だが、全体だと不確 やや粗造な土器
-7	土器	脚部以下1/3 によい 模	口(22.7) 高(39.0) 底6.1	脚部ヨコナデ、脚部以下外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ	床直+ 20cm	美濃周辺の器高は個体差低い、 正立可能	
-8	土器	脚部中央以 下1/2残	模真	口23.2	口縁部ヨコナデ、脚部外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ	+25cm	
-9	土器	口縁部1/4残 赤模	によい 赤模	口14.4 高15.3	#	+8~18cm	やや粗造な土器
111-1	土器	口縁部1/3残	模真	口10.2 高3.8 体9.3	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ→全面ヨコミガキ		内面黒色処理
-2	土器	口縁部1/4残	褐灰	口(10.2) 体(9.6)	#		内面黒色処理
-3	須恵器	1/2残	灰	口(12.0) 高4.2	圓底ナデ、天井部外側削輪ヘラケズリ		
-4	土器	口縁部一部 欠	模	口12.6 高11.3 周4.9	口縁部ヨコナデ、脚部以下外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ→底部外側を陥りヨコミガキ	+3cm	褐色土器
-5	土器	口縁部1/2残 實模	によい 實模	口19.6	口縁部ヨコナデ、脚部外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ	床直+ 10cm	
112-1	土器	口縁部1/4残	模	口(19.4)	ハケ→口縁部ヨコナデ→全面ヨコミガキ		赤彩

辨認番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	整形の特徴	出土位置	備考
112-2	土器器	底部1/4残	明赤褐色	底(3.6)	底部外縁を除きハケ→底部・腹部下位ラケズリ		搬入品
114-1	土器器	1/2残	灰	口12.7 高4.6 体10.6	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ→全周細かなヨコミガキ(堆い)→縄文		全周深窪した黒色處理 内周口縁环
-2	土器器	光形	橙	口11.1 高3.3 体10.8	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ		橙色土器
-3	須恵器	口縁部1/2残	灰白	口10.4 体12.5	同軸ナデ		
-4	須恵器	口縁部1/2残	灰	口(8.0)	同軸ナデ		
-5	須恵器	口縁部1/3残	灰黄	口(20.5)	同軸ナデ	床直	
-6	土器器	1/3残	明赤褐色	口(11.9) 高(9.7)	口縁部ヨコナデ、胴部外側ヘラケズリ、胴部内面ヘナナデ→口縁部内面ヨコミガキ、外周不明		内面黑色處理?
-7	土器器	胴部中央以上1/4残	にじい 黄褐	口(16.0)	口縁部ヨコナデ、胴部外側ヘラケズリ、胴部内面ヘナナデ		やや堆粘な土器
-8	土器器	胴部上半段以上1/2残	にじい 黄褐	口21.0	口縁部ヨコナデ、胴部外側ヘラケズリ、胴部内面ヘナナデ→ハケ	床直	
-9	土器器	ほぼ光形	橙	口20.1 高33.3 底6.2	口縁部ヨコナデ、胴部外側ヘラケズリ、底部外周ナデ、胴体内面ヘラナデ	床直	正立可能
-10	砾石?	光形		長10.2 幅4.5 厚2.9	研磨面	床直	角閃石輝石安山岩 209.96g
115-1	土器器	割れ口:2/3残	橙		全周ハケ→縄文→底部外側面ミガキ、胴部内面ヨコミガキ	床直	
-2	土器器	口縁部完形	赤	口8.5	外周タチミガキ、内面ヨコミガキ	床直	赤彩 北極系か?
116-1	土器器	口縁部1/3残	黒褐	口12.8 高4.3 体13.8	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ→全周急速なヨコミガキ	床直	内外面(焼けた?) 黒色處理
-2	土器器	胴部中央以上1/4残	橙	口23.1	口縁部ヨコナデ、胴部外側ヘラケズリ、胴部内面ヘナナデ	床直	口唇部削取り
117-1	土器器	口縁部1/3残	浅青緑	口(14.2)	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ→全周ヨコミガキ		
-2	土器器	1/2残	淡黄	口11.6 体10.8	#	床直	
-3	土器器	口縁部1/6欠	灰黄	口11.2 高3.8 体10.6	#		
-4	土器器	光形	淡黄	口12.1 高4.5 体11.7	#	床直	
-5	土器器	口縁部9/10欠	淡黄	口(12.6) 高4.3 体12.7	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ		
-6	土器器	1/3残	淡黄	口(13.1) 高5.1 体(11.2)	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ→内周粗いヨコミガキ		内周口縁环に似るが在地品 内面墨色處理
-7	土器器	ほぼ光形	淡黄	口12.9 高5.6 体12.9	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ→全周ヨコミガキ	+10cm	飛鳥の模倣
-8	土器器	ほぼ光形	淡黄	口12.2 高4.8 体13.0	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ→内周ヨコミガキ(外周もか?)	床直	飛鳥の模倣
-9	土器器	3/4残	橙	口10.9 高(4.6) 体10.6	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ		橙色土器
-10	土器器	9/10残	明褐	口14.0 高(9.3)	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ→内周ヨコミガキ	+8cm	内面黑色處理
-11	土器器	口縁部1/8残	赤	口(12.3) 高(11.2) 底6.0	口縁部ヨコナデ、胴部外側以下ヘラケズリ、胴部内面ヘナナデ		実測図の器高・器形は質相手低い 内面黑色處理
-12	土器器	ほぼ光形	橙	口15.6 高9.3	#	+4cm	群馬県からの搬入品か?
-13	土器器	口縁部2/3欠	淡黄	口(19.8) 高13.3 底7.2	#	床直	
-14	土器器	口縁部1/4残	浅青緑	口(23.4)	口縁部ヨコナデ、胴部外側ヘラケズリ→全周ヨコミガキ	+5cm	
-15	土器器	口縁部1/3残	橙	口(19.4)	口縁部ヨコナデ、胴部外側ヘラナデ、胴部内面ヘケ→全周ヨコミガキ	+5cm	
-16	土器器	ほぼ光形	にじい 黄褐	口17.4 高(37.2)	口縁部ヨコナデ、胴部外側ヘラケズリ、胴部内面ヘラナデ→胴部外側ヨコミガキ、ほかにヨコミガキ	床直	
118-17	土器器	ほぼ光形	黄褐	口23.1 高39.3 底4.6	口縁部ヨコナデ、胴部は外側ヘラケズリ、胴部内面ヘラナデ	カド木構 架材?	正立不可能

標本番号	種類	病有	色調	大きさ(cm)	整形の特徴	出土位置	備考
II-18-1	土師器	口縁部1/2残	洗米模	□21.0	#	+10cm	
-19	土師器	口縁部1/2残	明褐	□17.6	#		
-20	土師器	口縁部充形	灰褐	□13.4	#	床面	
-21	土師器	口縁部1/3残	灰	□(8.4)	#	+6cm	武藏型
-22	土師器	口縁部1/2欠	灰実	□10.4 高4.9 底5.5	口縁部ヨコナデ、体部外表面指屈凹痕、底部外面へラケズリ、体部内面へラナナ	16厘上	内面黒色処理 やや移色な土器
-23	土師器	脚部欠	灰褐	□7.0	口縁部ヨコナデ、ほかはユビナデ	床面	やや移色な土器
-24	刀子	開刃のみ					レントゲン撮影
-25	鉄製品	一部のみ					レントゲン撮影
II-19-1	土師器	脚部上半切	板	□(18.3)	口縁部ヨコナデ、脚部外表面テケナデ、脚部内面へラナナ		
120-1	土師器	充形	灰	□12.6 高4.7 底6.9	口縁部ヨコナデ、脚部外表面以下へラケズリ→全面ヨコミガキ	+7cm	内面黒色処理
-2	土師器	充形	灰	□11.8 高4.3 体12.1	口縁部ヨコナデ、体部外表面へラケズリ	+3cm	
-3	土師器	口縁部1/5欠	引黄褐	□15.6 高6.0 体11.2	口縁部ヨコナデ、体部外表面へラケズリ→全面ヨコミガキ	+8cm	
-4	土師器	口縁部1/4欠	灰実	□11.2 高5.2 底5.6	口縁部ヨコナデ、体部以下外面ユコナデ、体部内面へラナナ→底面・体部へラケズリ→蛇文	+3cm	
-5	土師器	底部欠	にじむ 灰褐	□18.6	口縁部ヨコナデ、脚部外表面へラケズリ→脚部外表面以外をヨコミガキ	床面	内面黒色処理
-6	土師器	口縁部1/2欠	灰白	□15.0 高11.6	口縁部ヨコナデ、体部外表面以下へラケズリ、体部内面へラナナ→全面ヨコミガキ	床面	内面黒色処理
-7	土師器	肩側下半切 下1/2残	赤褐	底5.4	外側へラケズリ、内面へラナナ→か左上ミガキ	+5cm	
-8	須恵器	口縁部欠	オリー アブ		圓輪ナデ、底部外表面へラケズリ	+38cm	
-9	土師器	底部充形・口 縁部1/4残	にじむ 灰實	□(24.0) 高(35.2) 底4.8	口縁部ヨコナデ、脚部外表面以下へラケズリ、脚部内面へラナナ	+30cm	正立不可能 变形済の器 形・脚高は通常度低い
-10	土師器	口縁部1/3欠	洗灰模	□15.6 高4.9 底5.6	内面へラナナ→全面ヨコミガキ	覆土上層	焼成前に底孔1孔、体部 対に2孔を穿孔
121-1	土師器	底部1/3残	にじむ 灰褐	底(18.6)	脚部内面ハケ→全面ミガキ(脚 部内面凹凸もタテミガキ)	床面	
-2	土師器	底部1/2残	板	底4.0	体部外表面タテミガキ、その他の ヨコミガキ		
-3	土師器	底部1/3残	板	底(6.6)	脚部外表面ハケ→全面ヨコミガキ		
-4	土師器	口縁部1/3残	板	□(18.6)	口縁部ヨコナデ、内面ヨコミガキ		
-5	土師器	口縁部1/6欠	灰實	□(20.2)	口縁部ヨコナデ		北陸地方からの搬入品
-6	土師円筒	充形	灰實	長3.0	内外面ハケ		器の柄部を転用
122-1	須恵器	口縁部充形	灰	□14.0 高4.3 底5.9 見込5.9	圓輪ナデ、底部圓輪孔切り	カマド内	秋質
-2	須恵器	口縁部1/2残	灰	□13.8 高4.6 底5.2 見込5.9	#	カマド内	秋質
-3	土師器	口縁部一部欠	にじむ 灰褐	□13.6 高4.0 底6.3	圓輪ナデ、内面縫いミガキ、 底部圓輪孔切り	床面	内面黒色処理
-4	土師器	口縁部1/2残	板	□11.7 高6.0 古6.6	圓輪ナデ、底部圓輪孔切り	+30cm	内面黒色処理?
-5	須恵器	口縁部欠	灰	□9.0	圓輪ナデ、底部圓輪孔切り	カマド内	
-6	土師器	3/4残	板	□11.9 高11.7 底6.3	圓輪ナデ、底部圓輪孔切り→底 部外側から脚部下位の外側手辨 ちへラケズリ	カマド内	
-7	鉄製品	一部欠				カマド内	8と同一個体か?
-8	鉄製品	一部欠				カマド内	7と同一個体か?
123-1	土師器	脚部以上1/2残	暗褐	□(16.7) 高12.8 底4.3	脚部外表面ユコナデ?、蛇文→脚 部外表面下半切タテミガキ、内面ヨ コミガキ		
124-1	土師器	環部1/4残	赤	□(26.2)	全面ヨコミガキ	+15cm	赤彩
-2	土師器	口縁部1/3残	赤	□(16.2)	全面ヨコミガキ		赤彩

辨別番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	整形の特徴	出土位置	備考
124-3	土器部	器受け1/4残	にせい 黄澄	口(9.0)	口縁部ヨコナデ、器受け部外側へラケズリ→全面ヨコミガキ		搬入品
-4	土器部	口縁部3/4残	灰	口13.0	施文→外側タチミガキ、内面ヨコミガキ		
-5	土器部	胴部中央以上1/3残	黄澄	口(20.0)	施文→胴部外側ハケ、内面ヨコミガキ		
-6	土製門板	完形	淡黄	長5.2	外側タチミガキ、内面ヘラナデ 施文なし		蓋の脚部を転用
125-1	土器部	口縁部一部欠	浅黄橙	口10.1 高12.0 台7.3	口縁部・脚部ヨコナデ、胴部外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ→全面ヨコミガキ	貯藏穴内	内面黒色処理
-2	土器部	底部完形	にせい 黄澄	底7.5	外側ヘラケズリ、内面ヘラナデ →底部外側を除きヨコミガキ		内面黒色処理か?
-3	土器部	体部上半以上1/3残	明黄橙	口13.8 高10.5	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ→全面ヨコミガキ	貯藏穴内	
-4	土器部	底部欠	黄澄	口20.6	口縁部ヨコナデ、脚部外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ	床直	
126-1	土器部	完形	にせい 黄	口13.0 高5.5	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ→全面ヨコミガキ	床直	内面黒色処理
-2	土器部	口縁部1/4残	浅黄	口13.6 高7.5	"		
-3	土器部	ほぼ完形	浅黄	口13.8 高5.1	口縁部ヨコナデ、体部下半ヘラケズリ、施文	床直	
-4	土器部	1/2残	明黄橙	口13.6 高6.5	"		
-5	土器部	脚部上半粒形	灰		脚部ヨコナデ、脚部上半ヘラケズリ→脚部外側上半タチミガキ 环部内面ミガキ	支脚に転用	
-6	土器部	脚部1/3残	浅黄橙	口13.2 高13.4	口縁部ヨコナデ、体部外側ヘラケズリ→全面ヨコミガキ	カマド内	
-7	土器部	完形	にせい 黄澄	口16.2 高11.8 厚6.4	口縁部ヨコナデ、体部外側以下 ヘラケズリ、体部内面ヘラナデ	+25cm	やや稼働な土器
-8	土器部	口縁部3/4残	にせい 黄	口16.4	口縁部ヨコナデ、脚部外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ→口 縁部ヨコミガキ、脚部外側タチミガキ→施文	床直	
-9	土器部	口縁部ほぼ完形	にせい 黄澄	口18.1	口縁部ヨコナデ、脚部外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ、脚 部内面を除きヨコミガキ	床直	
-10	土器部	底部完形	にせい 黄澄	底9.0	外側ヘラケズリ、内面ヘラナデ →内面ハケ	床直	この状態で使用した煮沸 痕あり
-11	土器部	口縁部3/4残	にせい 黄	口21.4	口縁部ヨコナデ、脚部外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ	+20cm	やや稼働な土器
-12	土器部	口縁部1/2残	にせい 黄澄	口(20.3)	"	床直	
127-1	須恵器	口縁部完形	淡黄	口14.4 高4.3 底7.0 見込6.6	圓軸ナデ、底部回転糸切り	+5cm	軽質
-2	須恵器	3/4残	灰	口13.3 高3.8 底6.5 見込なし	"		軽質
-3	土器部	3/4残	灰	口18.4 高5.8 底8.2	四輪ナデ、内面ミガキ、底部外 面手打ちヘラケズリ	カマド内	内面黒色処理
-4	須恵器	口縁部1/8欠 オリー グ灰	口16.0 高3.4	回転ナデ、天井回転糸切り→ 天井部外一面部回転ヘラケズリ	床直		
-5	須恵器	口縁部欠	暗緑灰	口7.4	回転ナデ、底部回転糸切り		
-6	土器部	口縁部1/10 欠	浅黄橙	口(12.2) 高2.1 台5.6	回転ナデ、底部回転糸切り、坏 部内面ヨコミガキ		内面黒色処理
-7	土器部	底部完形	灰	底5.0	回転ナデ→脚部下半外側回転ヘ ラケズリ→脚部下半から底部外 面手打ちヘラケズリ	+15cm	
-8	土器部	体部上1/3残	にせい 灰	口28.2	回転ナデ→脚部下半外側回転ヘ ラケズリ、体部内面ヨコミガキ	カマド内	体部内面黒色処理 火熱
-9	砾石	壺部欠	灰				砂岩(564.6g)
128-1	須恵器	口縁部一部残	灰		回転ナデ		焼成前のヘラ配合あり
-2	土器部	複合部完形	灰		脚部ヨコナデ、外側ヘラケズリ →脚部内面ヨコミガキ、その他 も人か方向不明	+20cm	坏部内面黒色処理か?
-3	石錐	完形		長12.6 幅5.6 厚3.6	磨耗痕	+10~15cm	角閃石輝石安山岩 370g

辨別番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	整形の特徴	出土位置	備考
128-4	石錐	完形		長13.0 幅7.5 厚5.3	磨耗痕	+10~15cm	角閃石輝石安山岩 733g
-5	石錐	完形		長12.7 幅7.2 厚4.8	磨耗痕	+10~15cm	角閃石輝石安山岩 663g
-6	石錐	完形		長12.1 幅7.3 厚5.5	磨耗痕	+10~15cm	角閃石輝石安山岩 772g
-7	石錐	完形		長12.0 幅7.5 厚5.7	磨耗痕	+10~15cm	角閃石輝石安山岩 585g
-8	石錐	完形		長11.9 幅7.9 厚5.6	磨耗痕	+10~15cm	角閃石輝石安山岩 470g
-9	石錐	完形		長10.8 幅7.0 厚4.9	磨耗痕	+10~15cm	角閃石輝石安山岩 462g
-10	石錐	完形		長11.7 幅6.5 厚5.0	磨耗痕	+10~15cm	角閃石輝石安山岩 573g
-11	石錐	完形		長11.2 幅6.7 厚5.4		+10~15cm	角閃石輝石安山岩 691g
-12	石錐	完形		長9.9 幅7.5 厚4.7		+10~15cm	チャート 581g
-13	石錐	完形		長11.5 幅7.0 厚5.1	磨耗痕	+10~15cm	角閃石輝石安山岩 445g
-14	石錐	欠損		長(9.1) 厚(3.0)	磨耗痕	+10~15cm	角閃石輝石安山岩 (223g)
-15	石錐	完形		長11.3 幅9.7 厚5.6	磨耗痕	+10~15cm	チャート 724g
-16	石錐	完形		長14.5 幅7.4 厚4.8	磨耗痕	+10~15cm	角閃石輝石安山岩 702g
-17	石錐	欠損		長13.0 幅8.1 厚(2.0)	磨耗痕	+10~15cm	角閃石輝石安山岩 (307g)
129-1	傾懸器	口11完形	灰	□13.1 高4.9 底5.6 見込なし	回転ナメ、底部回転糸切り		軟質
-2	傾懸器	完形	灰白	□14.1 高3.9 底7.0 見込5.7	"		軟質
-3	傾懸器	1/3残	灰	□(14.0) 高6.0 底6.6 見込5.7	"		軟質
-4	傾懸器	口縫部1/3欠	灰	□14.0 高4.1 底6.1 見込5.7	"		軟質
-5	土器容器	1/2残	によい 柄	□(16.8) 高5.2 底6.4	回転ナメ、底部回転糸切り→内面ミガキ		内面黒色処理
-6	土器容器	口縫部2/3欠	浅黄	□(14.6) 高4.5 底6.7	回転ナメ、底部回転糸切り→内面やや粗いミガキ		内面黒色処理
-7	土器容器	口縫部3/10欠	橙	□(13.8) 高4.0 底5.6	"		内面黒色処理
-8	土器容器	口縫部1/4欠	橙	□13.2 高3.6 底6.6	回転ナメ→底部から体部下位外表面にヘラケズり、内面ミガキ		内面黒色処理
-9	土器容器	口縫部1/3欠	によい 柄	□13.2 高3.7 底6.5	回転ナメ→底部外表面手持ちヘラケズり、内面不規則		内面黒色処理
-10	土器容器	2/3残	明黃	□12.9 高4.1 底5.9	回転ナメ→底部から体部下位外表面にヘラケズり、内面ミガキ		内面黒色処理
-11	土器容器	口縫部2/3欠	によい 柄	□(17.0) 高5.8 底7.4	回転ナメ、底部回転糸切り→部分ミガキ	カマド内	内面黒色処理
-12	土器容器	口縫部2/3・ 脚合棒欠	青	□(17.0)	"		内面黒色処理
-13	土器容器	口縫部2/3・ 脚合棒欠	によい 柄	□(15.0)	回転ナメ、底部回転糸切り→底部内面粗いミガキ		内面黒色処理? 豊富な器など全体は不明
-14	土器容器	口縫部欠	青	台8.2	回転ナメ→外部内面ミガキ		内面黒色処理
-15	土器容器	口縫部欠	によい 柄	台5.6	回転ナメ、底部回転糸切り→底部内面ミガキ		内面黒色処理
-16	土器容器	口縫部欠	黑	台7.7 体10.8	回転ナメ、底部回転糸切り→底部内外面ヨミガキ		内外面黒色処理
-17	土器容器	1/3残	黑	□(12.4) 高3.0 底6.1	"		内外面黒色処理
-18	土器容器	口縫部1/5・ 脚合棒欠	黑	□11.8	"		内外面黒色処理
-19	傾懸器	口縫部欠	灰	台9.7	回転ナメ、底部外回転ヘラケズり		焼成悪いが火漆あり
-20	傾懸器	口縫部1/8残	灰	□(16.0)	回転ナメ		軟質
130-21	土器容器	1/2残	橙	□25.8 高11.5 底11.0	回転ナメ→底部から体部外表面下位手持ちヘラケズり、内面ヨミガキから粗いミガキ		内面黒色処理
-22	傾懸器	底部完形	オリー ア灰	台11.9	回転ナメ、底部から胴部下位外表面にヘラケズり		
-23	土器容器	口縫部1/4残	によい 橙	□(22.8) 桶(23.0)	回転ナメ、脚部外表面下部ヘラケズり		
-24	土器容器	胴部以上1/5残	青	□(12.6) 桶(14.4)	"		
-25	土器容器	底部4/5残	明赤	台7.6	回転ナメ、底部回転糸切り、胴部外表面ハケ	カマド内	
-26	土器容器	1/2残	明赤端	□(29.8) 桶22.4 高(25.7) 底4.2	口縫部ヨコナメ、胴部外表面以下ヘラケズり、胴部内面ヘラナデ	カマド内	
-27	土器容器	完形	淡黄	□7.7 高4.5 底4.4	全面ヒビナデ		繊細な土器

埋藏番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	整形の特徴	出土位置	備考
130-28	刀子	身部先端欠					
-29	刀子	茎部先端欠					
-30	石錐	完形		長11.4 幅6.8 厚3.7	磨耗痕	-15~20cm	角閃石輝石安山岩 440kg
-31	石錐	完形		長11.3 幅7.9 厚5.2	磨耗痕、縦掛け痕	+15~20cm	角閃石輝石安山岩 694kg
-32	石錐	完形		長13.1 幅8.8 厚5.4	磨耗痕	+15~20cm	角閃石輝石安山岩 871kg
-33	石錐	一部欠?		長15.8 幅(7.9) 厚(4.4)	磨耗痕、縦掛け痕	+15~20cm	流紋岩 (686kg)
-34	石錐	完形		長11.7 幅11.5 厚3.3	磨耗痕、縦掛け痕	+15~20cm	角閃石輝石安山岩 694kg
-35	石錐	完形		長12.7 幅6.4 厚5.5	磨耗痕	+15~20cm	硬砂岩 807kg
-36	石錐	完形		長12.2 幅7.2 厚5.9	磨耗痕	+15~20cm	角閃石輝石安山岩 507kg
-37	石錐	完形		長14.0 幅7.3 厚5.4	磨耗痕	+15~20cm	角閃石輝石安山岩 804kg
-38	石錐	完形		長14.0 幅8.1 厚5.9	磨耗痕、縦掛け痕	-15~20cm	角閃石輝石安山岩 938kg
-39	石錐	一部欠		長(8.6) 幅6.7 厚3.9	磨耗痕	+15~20cm	角閃石輝石安山岩 (347kg)
-40	石錐	完形		長12.4 幅7.0 厚5.0	磨耗痕	+15~20cm	硬砂岩 662kg
-41	石錐	完形		長11.6 幅8.5 厚5.3	磨耗痕	+15~20cm	角閃石輝石安山岩 541kg
-42	石錐	完形		長11.4 幅6.3 厚5.0	磨耗痕	+15~20cm	角閃石輝石安山岩 508kg
-43	石錐	完形		長13.7 幅9.4 厚4.3	磨耗痕	+15~20cm	角閃石輝石安山岩 856kg
-44	石錐	完形		長11.5 幅7.3 厚4.2	磨耗痕	+15~20cm	角閃石輝石安山岩 612kg
-45	石錐	完形		長11.6 幅7.7 厚4.1	磨耗痕	+15~20cm	角閃石輝石安山岩 593kg
-46	石錐	完形		長11.2 幅6.5 厚5.2	磨耗痕	+15~20cm	角閃石輝石安山岩 580kg
131-1	土器部	1/3残	淡黄	口(12.0) 高(4.0) 体(10.6)	口縁部ヨコナゲ、体部外側ヘラケズリ→全面土金ナヨカナ		内面黒色処理
-2	土器部	完形	淡黄	口(10.8 高4.1 体9.9	"		内面黒色処理
-3	土器部	1/2残	棕	口13.0 体11.2	口縁部ヨコナゲ、体部外側ヘラケズリ		褐色土器
-4	土器部	1/2残	棕	口(12.4) 高(5.1) 体(10.9	"		褐色土器
-5	土器部	1/3残	棕	口(13.2) 高(4.2) 体(11.8)	口縁部ヨコナゲ、体部外側ヘラケズリ→縫合		褐色土器
-6	土器部	1/3縫部欠	淡黄	脚10.4	口縁部・脚宿部ヨコナゲ、体部から脚部上半外側ヘラケズリ→脚部背面テナミガキ、体ヨコナギ	床室	部内面黒色処理
-7	土器部	脚部上半以上 上1/3残	にじい 黄緑	口16.2	口縁部ヨコナゲ、脚部外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナゲ→脚部内面を除き縫合ヨコミガキ		
-8	土器部	脚部以下1/2残	棕	口(17.1) 高(9.1) 底10.5	口縁部ヨコナゲ、脚部外側以下ヘラケズリ、脚部内面ヘラナゲ→脚部内面上半を除きヨコミガキ	カマド内	
132-1	土器部	口縫部1/2残	判別難	口(13.0) 体12.5	口縁部ヨコナゲ、体部外側ヘラケズリ、全面ヨコミガキ		内面黒色処理
-2	土器部	口縫部9/10 欠	にじい 黄緑	口(12.6) 高5.4	底部内板切り→口縫部ヨコナゲ、体部外側以下ヘラケズリ→全面ヨコミガキ		内面黒色処理 やや根組なし跡
-3	土器部	1/3縫部1/3残	棕	口(13.2)	口縁部ヨコナゲ、体部外側ヘラケズリ、体部内面ヘラナゲ→全面ヨコミガキ		
-4	土器部	脚部上半以上 上1/4残	附着	口(20.4)	"	+8cm	
133-1	瓶容器	口縫部欠	黑	底5.2 足込6.0	回転ナダ、底部回転糸切り		地成悪いが火拂あり
-2	瓶容器	口縫部欠	灰	底5.8 足込5.9	"		状質
-3	瓶容器	口縫部欠	灰白	底6.4 足込7.2	"		状質
-4	瓶容器	1/4残	暗緑灰	口15.8 高6.5 台(8.6)	"		
-5	瓶容器	底部1/2残	暗灰	台7.4	"		
-6	瓶容器	口縫部9/10欠	灰	11(13.0) 高3.8 台8.0	回転ナダ、底部回転ヘラケズリ		地成悪いが火拂あり
-7	瓶容器	2/3残	オリッ ア灰	口16.5 高4.9	回転ナダ、火土器外側回転ヘラケズリ		
-8	土器部	脚部欠	浅灰色	口11.7	口縫部ヨコナゲ→环部内面ヨコミガキ		内面黒色処理
135-1	土器部	完形	にじい 黄緑	口11.3 高4.7	口縫部ヨコナゲ、体部外側ヘラケズリ→全面ヨコミガキ		内面黒色処理

標因番号	種類	底	存	色調	大きさ (cm)	整形の特徴	出土位置	備考
135-2	土師器	体部上1/3残	によい 質	口21.4 高12.3 底13.0		口縁部ヨコナギ、体部外側以下 ヘタツリ、体部内面ヘラナゲ	+ 5 cm	内面黑色処理
-3	土師器	胴部中位以 上1/2残	明黄褐	口 (19.2)		口縁部ヨコナギ、胴部外側ヘラ ケズリ、胴部内面ヘラナゲ		
-4	土製研輪	丸形	淡黃褐	長4.8 幅3.5		ヨコナギ		69.96 g
-5	石錐	丸形		長10.0 幅6.3 厚3.4		磨耗痕、縫合け痕	床直	角閃石輝石安山岩 261 g
-6	石錐	丸形		長8.8 幅7.4 厚3.2		磨耗痕、縫合け痕	床直	角閃石輝石安山岩 337 g
-7	石錐	丸形		長7.7 幅6.9 厚2.9		磨耗痕、縫合け痕	床直	角閃石輝石安山岩 220 g
-8	石錐	丸形		長8.6 幅6.5 厚2.0		磨耗痕、縫合け痕	床直	角閃石輝石安山岩 172 g
-9	石錐	丸形		長8.9 幅6.8 厚2.3		磨耗痕、縫合け痕	床直	角閃石輝石安山岩 233 g
-10	石錐	丸形		長9.5 幅5.9 厚3.4		磨耗痕、縫合け痕	床直	角閃石輝石安山岩 308 g
-11	石錐	丸形		長9.3 幅6.5 厚3.4		磨耗痕、縫合け痕	床直	角閃石輝石安山岩 318 g
-12	石錐	丸形		長10.9 幅6.5 厚3.1		磨耗痕、縫合け痕	床直	角閃石輝石安山岩 374 g
-13	石錐	丸形		長11.1 幅6.5 厚3.1		磨耗痕、縫合け痕	床直	粘板岩 290 g
-14	石錐	丸形		長13.7 幅6.5 厚2.3		磨耗痕、縫合け痕	床直	角閃石輝石安山岩 300 g
-15	石錐	丸形		長8.7 幅6.0 厚2.3		磨耗痕、縫合け痕	床直	角閃石輝石安山岩 168 g
-16	石錐	丸形		長11.5 幅6.2 厚2.7		磨耗痕	床直	角閃石輝石安山岩 476 g
-17	石錐	丸形		長11.8 幅5.1 厚4.6		磨耗痕	床直	角閃石輝石安山岩 424 g
-18	石錐	丸形		長11.4 幅4.4 厚2.9		磨耗痕、縫合け痕	床直	角閃石輝石安山岩 334 g
-19	石錐	丸形		長10.3 幅4.5 厚3.4		磨耗痕	床直	角閃石輝石安山岩 235 g
-20	石錐	丸形		長9.2 幅4.6 厚3.7		磨耗痕	床直	角閃石輝石安山岩 259 g
-21	石錐	丸形		長10.1 幅4.9 厚4.2		磨耗痕	床直	チャート 363 g
-22	石錐	丸形		長7.0 幅4.7 厚2.2		磨耗痕	床直	角閃石輝石安山岩 101 g
-23	石錐	丸形		長9.3 幅4.5 厚3.1		磨耗痕	床直	角閃石輝石安山岩 243 g
-24	石錐	丸形		長9.1 幅4.8 厚4.8		磨耗痕	床直	チャート 205 g
-25	石錐	丸形		長9.2 幅6.2 厚2.9		磨耗痕	床直	角閃石輝石安山岩 273 g
-26	石錐	丸形		長10.9 幅5.0 厚3.1		磨耗痕	粘板岩	252 g
-27	石錐	丸形		長13.4 幅7.5 厚4.8		磨耗痕	床直	角閃石輝石安山岩 642 g
-28	石錐	丸形		長10.7 幅4.1 厚2.4		磨耗痕	床直	角閃石輝石安山岩 210 g
-29	石錐	丸形		長13.2 幅4.4 厚4.0		磨耗痕	床直	粘板岩 531 g
-30	石錐	丸形		長11.0 幅6.2 厚2.3		磨耗痕	床直	角閃石輝石安山岩 283 g
-31	石錐	丸形		長10.8 幅6.0 厚3.4		磨耗痕	床直	チャート 351 g
-32	石錐	丸形		長13.7 幅6.0 厚4.1		磨耗痕	床直	角閃石輝石安山岩 383 g
-33	石錐	丸形		長13.1 幅6.9 厚6.6		磨耗痕 (火山灰) 427 g		
137-1	須恵器	口縁部欠	白	体13.6		回転ナギ、底部外側回転ヘラケ ズリ	壤土上層	1号土坑
-2	土師器	体部下3/4残	明黄褐	体9.0		口縁部ヨコナギ、底部外側ヘラ ケズリ、体部内面磨滅		1号土坑 内面黑色処理
-3	銀・鉛先	丸形		長8.5 幅11.9				1号土坑 レントゲン撮影
137-1	須恵器	両縁部1/4欠	オリー ア灰	1113.8 高6.2 幅 (8.5)		回転ナギ→底部底部外側回転ヘ ラケズリ→ヘラナギ記号	壤土上層	2号土坑
-2	須恵器	体部1/4残	灰			回転ナギ、体部下位以下外側回 転ヘラケズリ		2号土坑
146-1	土師器	口縁部1/2欠	明黄褐	1114.3 高4.7 底7.0		回転ナギ、底部回転糸切り→内 側ミガキ→暗文	C区	内面黑色處理
-2	土師器	口縁部1/2欠	灰	1116.0 高5.8 台7.9		回転ナギ、底部回転糸切り→内 側ミガキ	C区	底部内面黑色處理
-3	須恵器	底部丸形	淡黄	台10.0		回転ナギ→底部外側回転ヘラケ ズリ	C区	
-4	土師器	1/3残	によい 質	口 (12.8) 高4.5 底 (5.7)		回転ナギ、底部回転糸切り→内 側ミガキ	D区	内面黑色処理
-5	須恵器	底部丸形	淡黄	台8.1		回転ナギ、底部回転糸切り→内 側ミガキ	D区	底部内面黑色處理
-6	須恵器	口縁部1/3残	黒灰	口 (42.0)		回転ナギ	D区	
-7	土師器	1/2残	淡黄	口13.7 高4.1 底6.0		回転ナギ、底部回転糸切り→内 側ミガキ	E区	内面黑色処理

第14章 中平・田中島遺跡

第1節 遺跡の概観

北佐久郡浅科村大字御馬寄地蔵に所在する。千曲川西岸に位置し、一般には蓼科山北麓に群がる遺跡のひとつとして数えられる。ここでは千曲川による段階的な河岸段丘が発達し、現状では4段からなる段丘が形成されている。この第2・3段丘面が調査の対象となったが、村教育委員会では第2段丘面を中平遺跡、第3段丘面を田中島遺跡として別個にしている。

この遺跡は、第13章に掲載した砂原遺跡の対岸に当たり、同じように第3段丘面には中山道が走り、また北方1km強には古東山道の渡河地点が存在したと考えられている。遺跡から外れた所だが、取り分け、交通面では重要な場所であった。また、「御馬寄」という地蔵に位置するため、著名な「望月牧」の良馬選考地として活躍したことがうかがえる。ただし、これまで調査されたことはない。

第2節 調査の概要

平成5年度に第1次調査として約1,000m²、平成6年度に第2次調査として約6,200m²を調査した。

平成5年度には、千曲川橋梁橋台工事が最優先となり、第2段丘の東縁部が調査の対象になった。11月2日から開始したが、古墳時代前期の竪穴住居跡2棟、土坑1基を検出し、11月19日に終了した。

平成6年度は、5月9日から表土剥ぎを開始し、5月25日には作業員を投入して本格的な調査に入った。第3段丘面には、古墳時代前期の集落と方形周溝墓群が見つかり、併せて10世紀以降の平安時代集落も分布していた。第4段丘沿いには谷が走り、また北寄りの所は流出が激しく、古代の遺構も一部剥ぎ取られていた。縄文時代前期から後期の遺物もわずかに認められたが、そもそも包含層と呼べるような土壌が一切なく、すべて下部に流出したものと思われる。第2段丘には、上段から崩落した遺物包含層が認められ、多数の遺物が採集できた。併せて平安時代の竪穴住居跡を1棟確認した。9月28日に、すべての作業が終了した。

調査日誌抄

平成5年度

- 11月 2日 第2段丘東縁部の表土剥ぎに着手。
- 11月 5日 作業員を投入。
- 11月19日 第1次調査終了。

平成6年度

- 5月 9日 表土剥ぎに着手。
- 5月20日 表土剥ぎ作業終了。
- 5月25日 調査に着手。

6月21日 作業中断。砂原遺跡に移動。

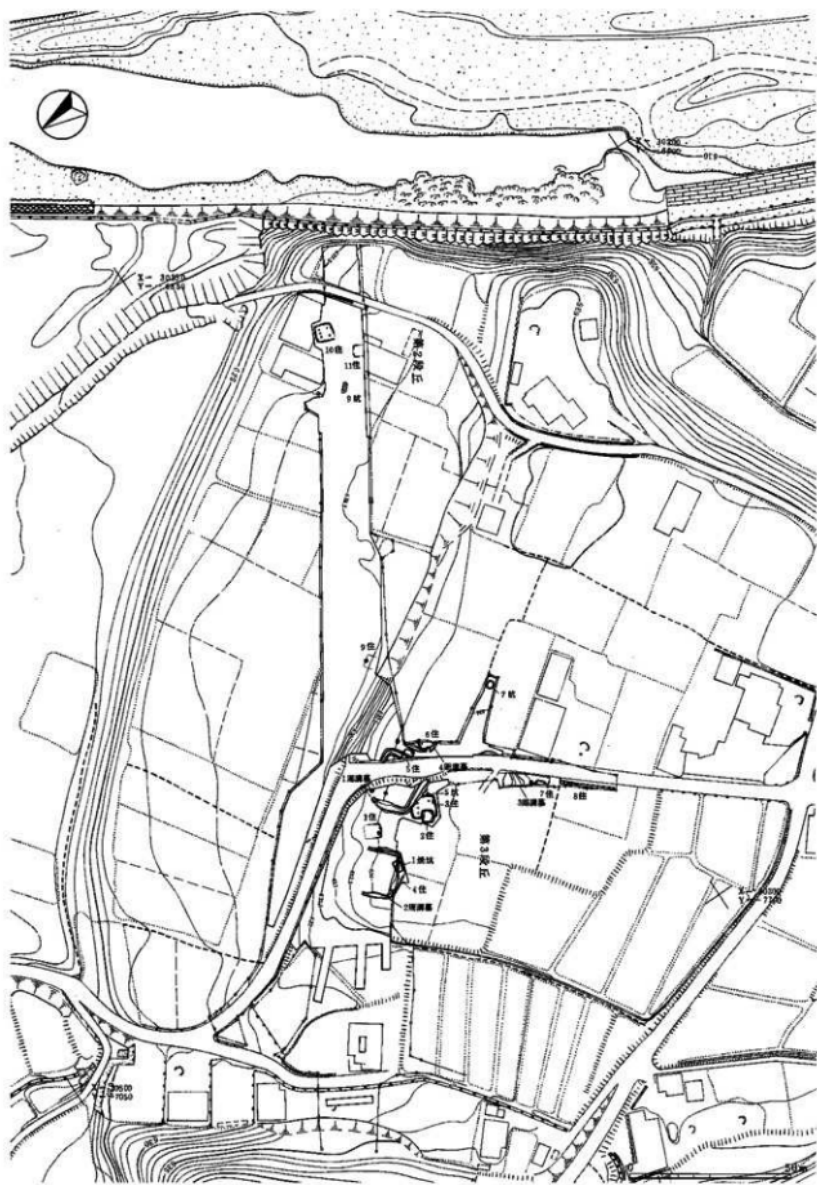
6月27日 作業再開。

7月11日 作業中断。砂原遺跡に移動。

8月21日 砂原遺跡とともに、現地説明会を実施。見学者101名。

8月29日 作業再開。

9月28日 第2次調査終了。



第149回 遺構配置

第3節 遺構と遺物

1 縄文時代の遺物

これらは、ほとんどのものが第2段丘面の第3段丘寄り幅10m前後から出土している。灰褐色シルト質を地山層と考えているが、その直上に溜まった黒色土中に包含されていた。この黒色土も幅10m程に限られ、第3段丘寄りに行けばほど層厚が増し、遺物の出方も多くなっている。ただし、土器でみれば層位的な所が一切なく、時期毎に拾えるようなことはなかった。また、第2段丘面にはこれ以外の遺物がなく、逆に第3段丘面にはわずかながら遺物が認められており、明らかに上段のものが下段に転落したものと考えられる。第3段丘面には、本来集落が存在したのであろうが、土砂の流出が激しく、現状では何もわかっていない。

(1) 土器 (第150~156図、P L77~81)

縄文時代前期末葉 (1~15)

1~7は櫛歯状工具による条線を地文とし、ボタン状突起や貝殻状突起を貼付する。1には焼成後の穿孔(補修孔)がある。8~11は半截竹管状工具?による平行2本条線を地文とし、貼付された細かい浮線の上を半截竹管状工具により連続刺突したもの(結節状浮線文)。12は8~11の地の条線文に似る。ゆるやかな波状の突起があり、その先端を刻む。13は外面全面が単節の縄文RLによる横位回転で、口唇を粗く刻む。14は単節の縄文RLによる横位回転。指頭による圧痕を上下交互に施された隆帯が貼付される。圧痕には微かに爪形の痕跡が見られる。15は半截竹管状工具による沈線文が施されるやや小形の土器。

縄文時代中期後葉 (16~106)

縄文時代中期後葉の土器は、まずその大半を占める深鉢形土器を時期ないしは系統で大別し、深鉢形土器以外の器種や系統の不明確な土器は、最後に「その他の土器」として一括した。

縄文時代中期後葉1期 (16~44)

16~17は口縁部を内湾する無文の口縁部。18は口縁部の把手。19~21は縦位の条線文を地文とし、さらには隆帶で懸垂文を描く。22~25は口縁部から頸部にかけて縦位ないしは斜位の条線文を地文として「ソーメン」状の浮線文が施される。22と25は混和材にとくに目立った鉱物はないが、胎土は全体に白っぽく軟質である。26~35は隆帶で区画文ないしは懸垂文を施した後、綾杉状などの斜行沈線文で充填している。28~30~35は並行した隆帯間に刺突が施される。36~37は頸部の屈曲部に隆帶で渦巻を描く。38~44は地文に単節の縄文を横位回転した後に、区画文や懸垂文を施す。43~44は隆帶の上を浅く刻んでいる。

16~44は勝坂式(~井戸尻式)の範疇以降、加曾利E III式以前(神奈川考古同人会1980)であろう。16~25は縦位の比較的細密な条線を地文として懸垂文を描いておりやや古手(曾利I式期)、26~41は綾杉状の沈線文を充填、ないしは単節縄文(横位回転)を地文とし、隆帶で懸垂文などを施している。この中ではやや新手(曾利II式)の段階と考えた。18の突起もこの時期に下る可能性があるか。

縄文時代中期後葉2期 (45~81)

45~58は口縁部を幅広の低い隆帯風に作りだして区画した後、縦位ないしは斜位沈線で充填し、最後に隆帯の脇をなぞるように沈線で区画したもの。49のようにやや湾曲した魚鱗様の沈線文(鱗状短沈線文)で充填するものもある。

59~81は、47~58に対応する頸部。64~73~76~81のように縦位に沈線を施して、綾杉文などの斜行沈

線を充填するもの、60~63・65~67・70~72のような連続した円弧を描き、鱗状短沈線文で充填するものや、61・69のような蛇行した沈線文を多用するものがある。

これらはいずれも口縁部文様帶に区画文を持ち、胴部に沈線文による縦位の区画が存在している点は、いずれも加曾利E III式の文様構成に対応するもので、時間的な位置づけもほぼ同時期に位置づけられよう。また49・60~72のような鱗状短沈線文は望月町下吹上遺跡（福島・森嶋1978）などに見られる佐久地方に多いタイプという（百瀬1991）。

縄文時代中期後葉の加曾利E式系土器（82~94）

82・83は口縁部の区画内を斜行沈線文で充填する。82は頸部が無文で、胴部は単節の縄文RLを横位回転する。83は頸部に単節の縄文LRを横位回転している。84~87は口縁部を隆帯で区画し、その中を縄文で充填している。88も同様な意匠を描くものと考えられる。90は胴部を沈線で縦位で区画し、さらに上下2段の「U」字状の区画文を描く。91は中空の突起を口縁部に有するもの。89・92~94は口縁部文様帶を喪失したもの。

82・83は屈曲が著しく、頸部を作出する。82の頸部は無文である。おおよそ加曾利E II式に並行する時期のものだろう。84~88は口縁部が区画文と渦巻文で構成されていて加曾利E III式。89・90・92~94は口縁部文様帶を喪失した時期で、加曾利E IV式のやや古い時期か。94は縦位の結節縄文が施され、下伊那地方に多い土器に似る（神村1978）。

縄文時代中期後葉のその他の土器（95~107）

95・96は刻み目をもつ隆帯を縦位に区画し、その間を波状の櫛齒状工具による条線で充填されるもの。加曾利E式系の土器に伴う土器か。97は半截竹管状工具による平行2本沈線文が施される。この折り返したような意匠のものは管見では知らないが、混和材に軟質の円形褐色粒子や黒色で光沢のある長方形の自形を呈した鉱物（角閃石？）を多く含み、胎土自体は全体に黄白色を呈する点は、いわゆる「佐久タイプ」の鱗状短沈線文土器や圧痕隆帯文土器の混和材や胎土の特徴と共に通るものなので、当該期の在地の土器か。98・99は口縁には並行する隆帯状を粗大に刻んだ土器（圧痕隆帯文土器）（綿田1988）で加曾利E IV式期か。100~102は櫛齒状工具による縦位の条線が密接して施された土器。

103・104は浅鉢形土器。103は内外面とも丁寧にナデられていて、堅緻。口縁が若干肥厚する。104は口縁部が折り返しの二重口縁様に肥厚し、内面には断面三角形の隆帯を作出する。胴部は単節の縄文RLを縦位に密接回転される。

105・107は内外面ともに口唇部直下に隆帯を貼付ないしは作出し、とくに外面は隆帯の上方に刺突文を有する。106は隆帯の下方に刺突するもの。

縄文時代後期前葉（108・109）

108は平行2本沈線文が施された土器。称名寺式から堀之内I式期。109は頸部屈曲部に円弧の中心を刺突し、さらに両脇を刺突した単位文様をもつ土器。堀之内I式期。

小 結

前期から後期にかけての土器が中平・田中島遺跡から出土しているが、決して間断なく継続しているというよりは、ある特定の時期に遺物が集中しているようである。

まず前期末の資料がまとまっている。厳密にみれば諸磲C式の古新を含んでいるかもしれないが、時間的な幅としては諸磲C式（下島式）に大半が収まると考えた。

1~7は諸磲C式、8~11は下島式、12~15も前期末に位置づけられる。結節状浮線文土器を皆新しい時期と考える見方もあるが、この手の結節状浮線文は中部高地では諸磲C式と併出する例も少なくなく、ほ

は同時期の所産と考えた（赤塙・三上1994）。14は新潟県柿崎町鍋屋町遺跡などの前期末の遺跡で出土している（寺崎1993）ほか、東部町真行寺遺跡群にも略完形土器が出土していて前期末に位置づけられている（長野県埋蔵文化財センター1995）。

中期は、いわゆる勝坂式の範疇のものではなく、八ヶ岳編年の井戸尻式以降で、後葉の曾利式ないし加曾利E式の時間幅にほぼ収まるものばかりである。一部後期前葉に下るものがある。

この遺跡の中期後葉の様相は、千曲川中・上流域（いわゆる東信地方）の様相をほぼ的確に示していると考えられる。頸部文様帶がなく、磨消繩文をもつ加曾利E式の新手（神奈川編年のE III式）以前と以後でかなり様相がかかる（本稿では前者を中期後葉1期、後者を2期とした）。つまり加曾利E式の古手（1期）の当初は、八ヶ岳西南麓の影響を少なからず受けた曾利I式系統の土器が存在し、その後は唐草文土器を主体とする時期が存在するようである。この時期に加曾利E II式の影響を受けた土器が多少混入されるようではあるが、在地の土器に文様構成などでは大きな影響を与えていないようである。

中期後葉2期（加曾利E III式以降）が本遺跡の繩文土器資料の大半を占める。從来唐草文系土器と呼称されたが、近年はとくに鱗状短沈線文土器を「佐久タイプ」の土器などとも呼ばれる資料である。たしかに沈線や区画隆帯の区画内を斜行沈線で充填する手法は、加曾利E III式以前の唐草文土器に多い手法である。しかしながら口縁部文様帶は横長に展開する区画文と、さらに区画文と区画文の間に渦巻文を配する（45～56）。胸部文様帶も一見不規則な楕円の区画文が多いが、これも基本的には縦位に大きく区画されている（60・70・76～81）。これらの特徴から、この土器群を何と呼称するかは別にして、加曾利E式の文様構成の影響を受けていることは否定できないことであろう。また沈線で区画文内を充填するこれらの土器もしばし、一部に繩文が用いられることがあるほか（東信地方では逆に加曾利E式とほとんど同じ文様構成をとり、区画文のほとんどが繩文で充填されているのに、部分的に沈線文で充填する区画文を持つ土器の存在が知られており（岩佐1967）、この時期の区画文内の沈線文は繩文と置換される文様かもしれない。いずれにせよ加曾利E式そのものではないにしろ、その影響を土器編年上認めないわけにはいかないだろう（山形1996）。さらに口縁部文様帶を消失した段階には、いわゆる曾利V式などと呼称される縦位の沈線区画文内を矢羽根状沈線で充填するタイプの土器は見られないかわりに、加曾利E IV式が主体的に存在しているようだ。

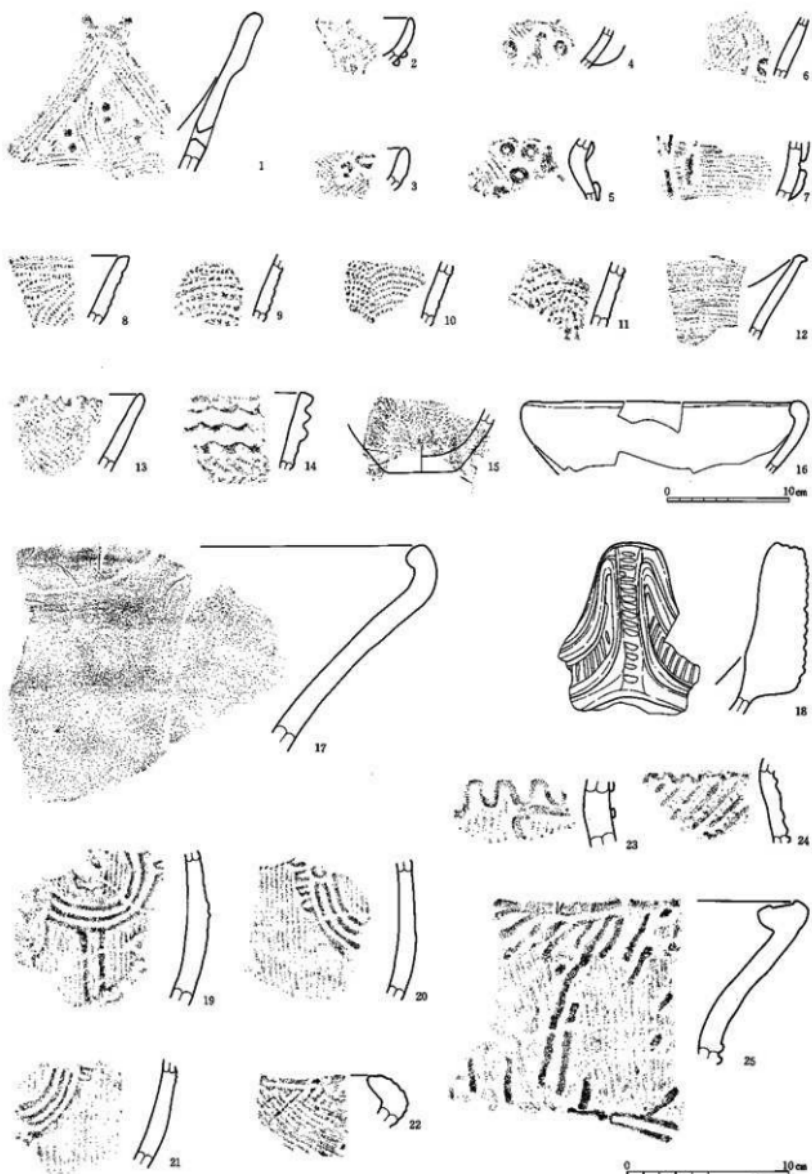
以上、中平・田中島遺跡の繩文土器資料を概観したが、本資料は佐久地方をはじめとする東信地方の様相を端的に示す資料と言えよう。

（2）石器（第157～161図、P L 82・83）

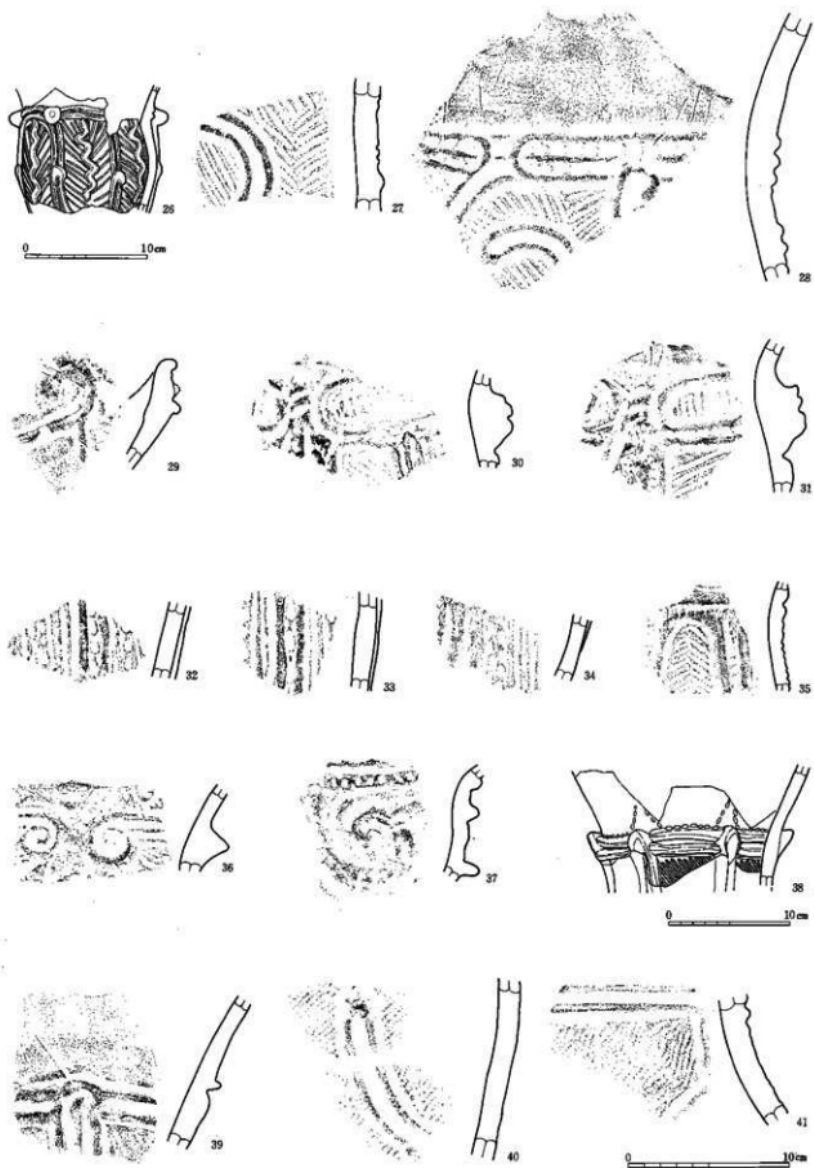
1～12が石礫、13が石錐、14がビース・エスキュー、15～21が小剥離痕を有する剝片、22が各所に磨り面をもつもの、23・24は大形剝片石器、25が正体不明、26・27が磨製石斧、28～72が打製石斧、73が打製石斧の未製品か、74～84が磨石・凹み石、85が敲石、86・87が多孔石、88がいわゆる丸石である。

石錐は約8割、小剥離痕を有する剝片は約7割、打製石斧・磨石・凹み石などは全体の55割程度を実測し、それ以外はすべて載せてある。

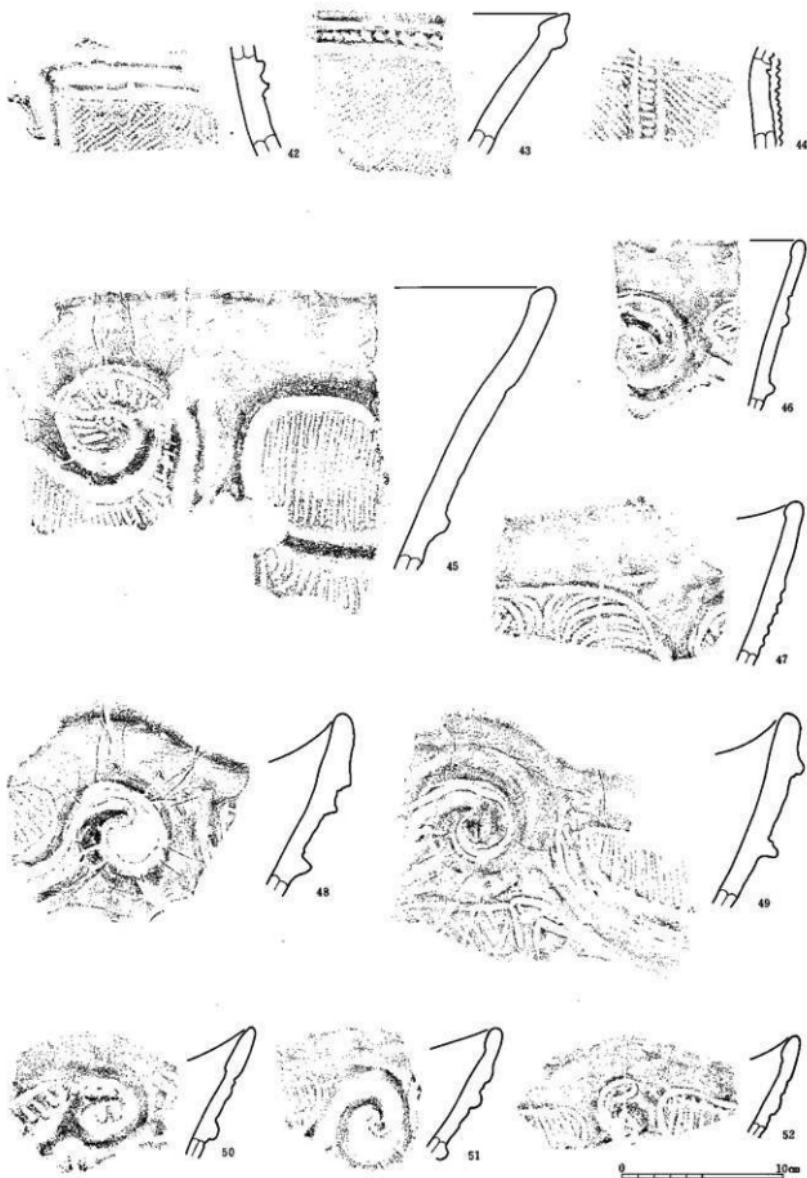
遺構外ないしは古代の遺構から出土したものである。



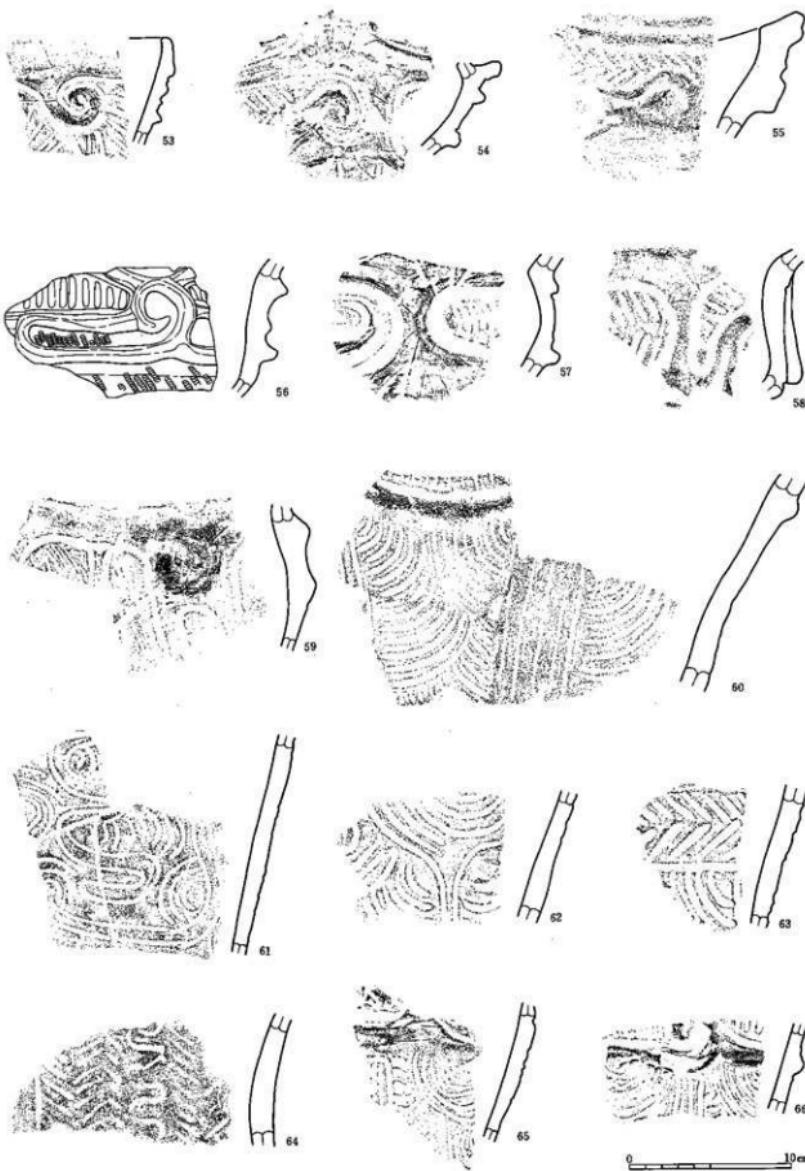
第150図 遺構外出土土器(1)



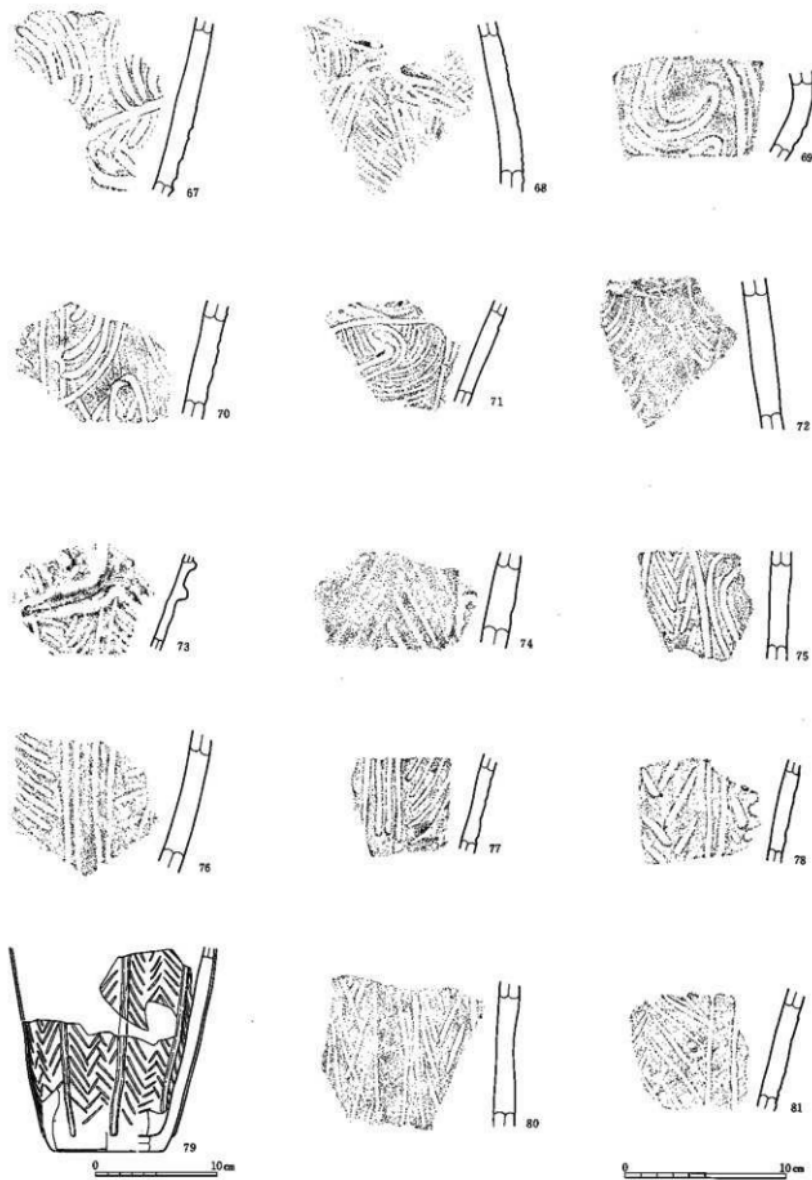
第151図 這構外山土器(2)



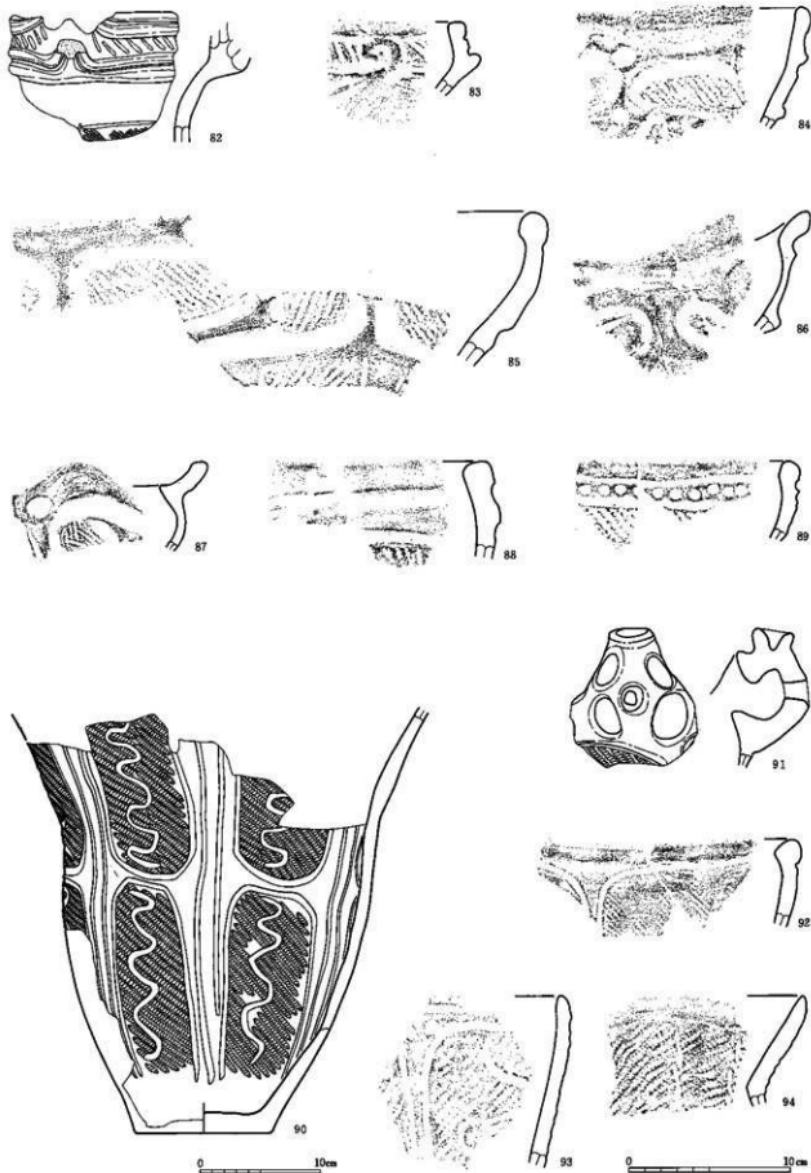
第152図 遺構外出土土器(3)



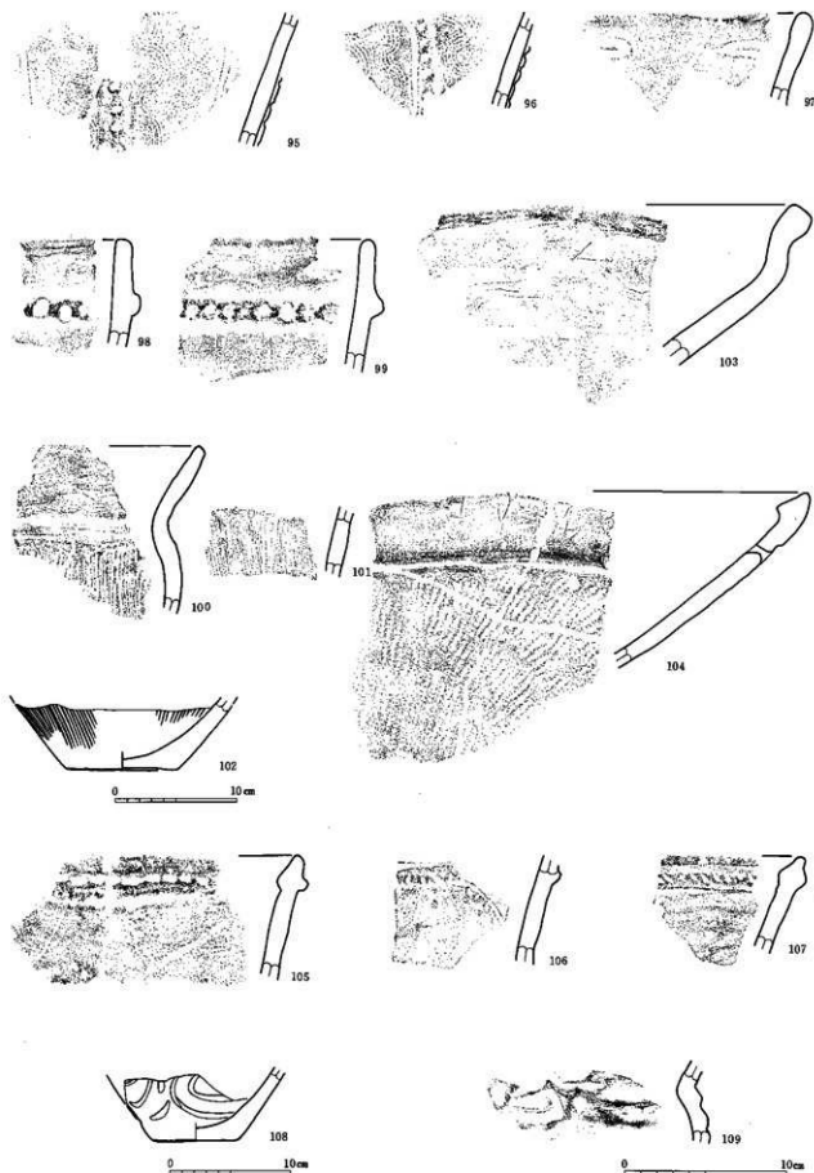
第153図 遺構出土土器(4)



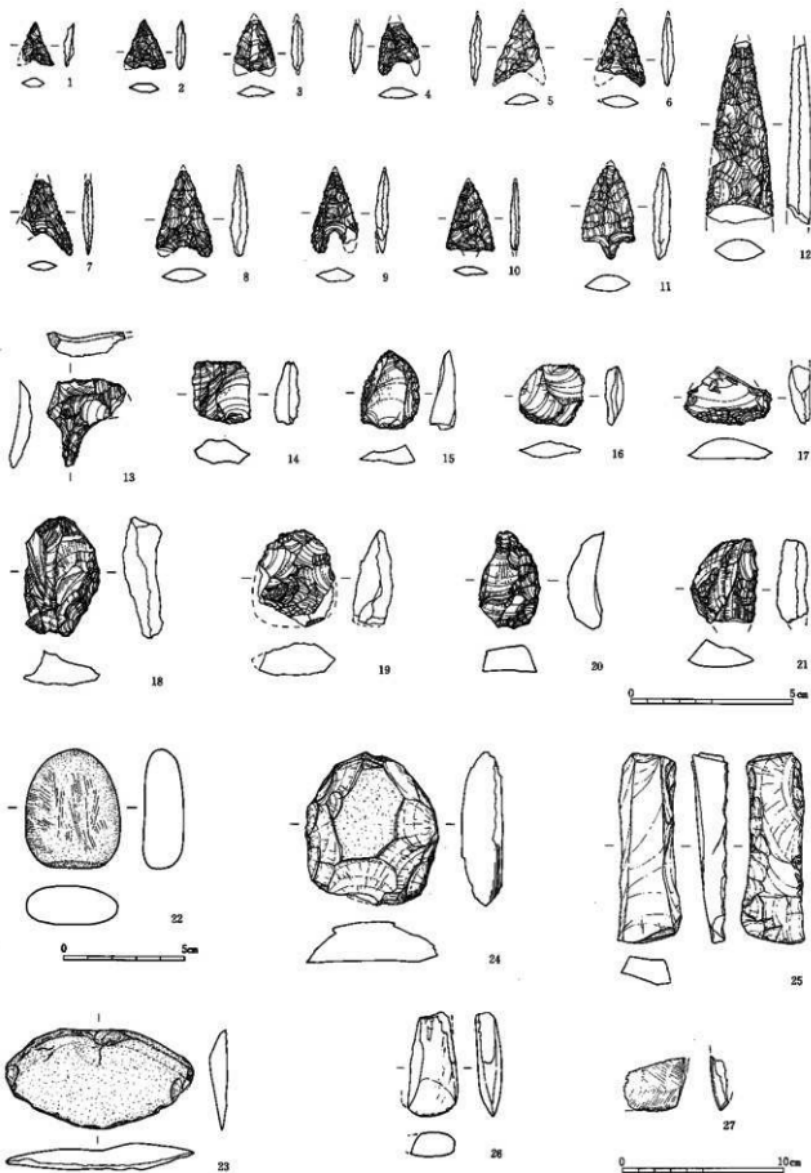
第154図 遺構外出土土器(5)



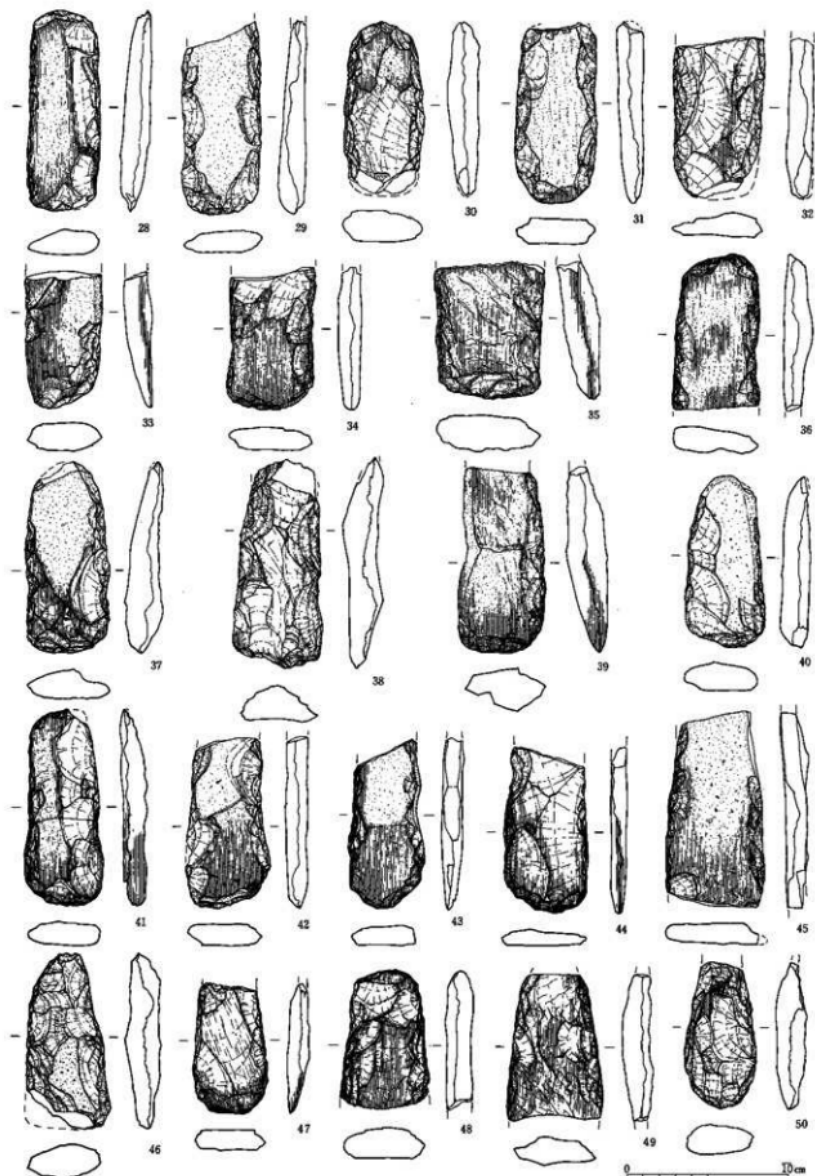
第155図 遺構外出土土器(6)



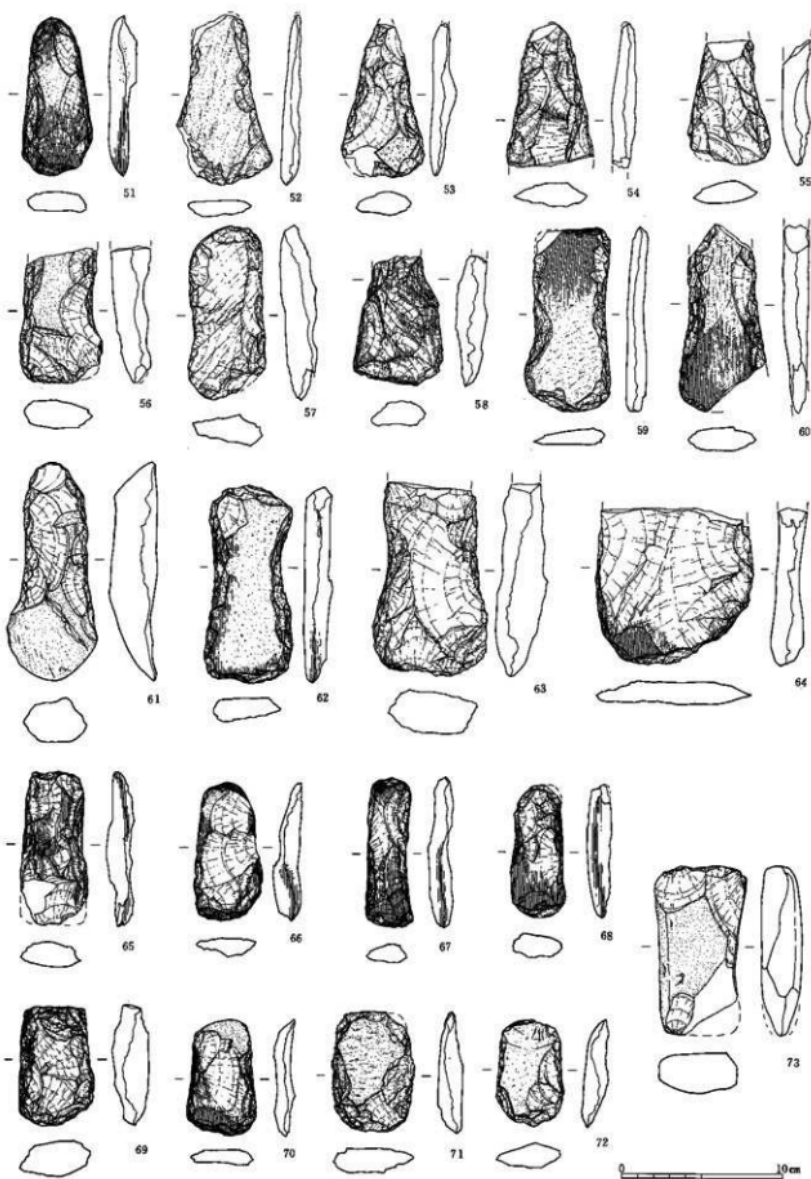
第156図 遺構外出土土器(7)



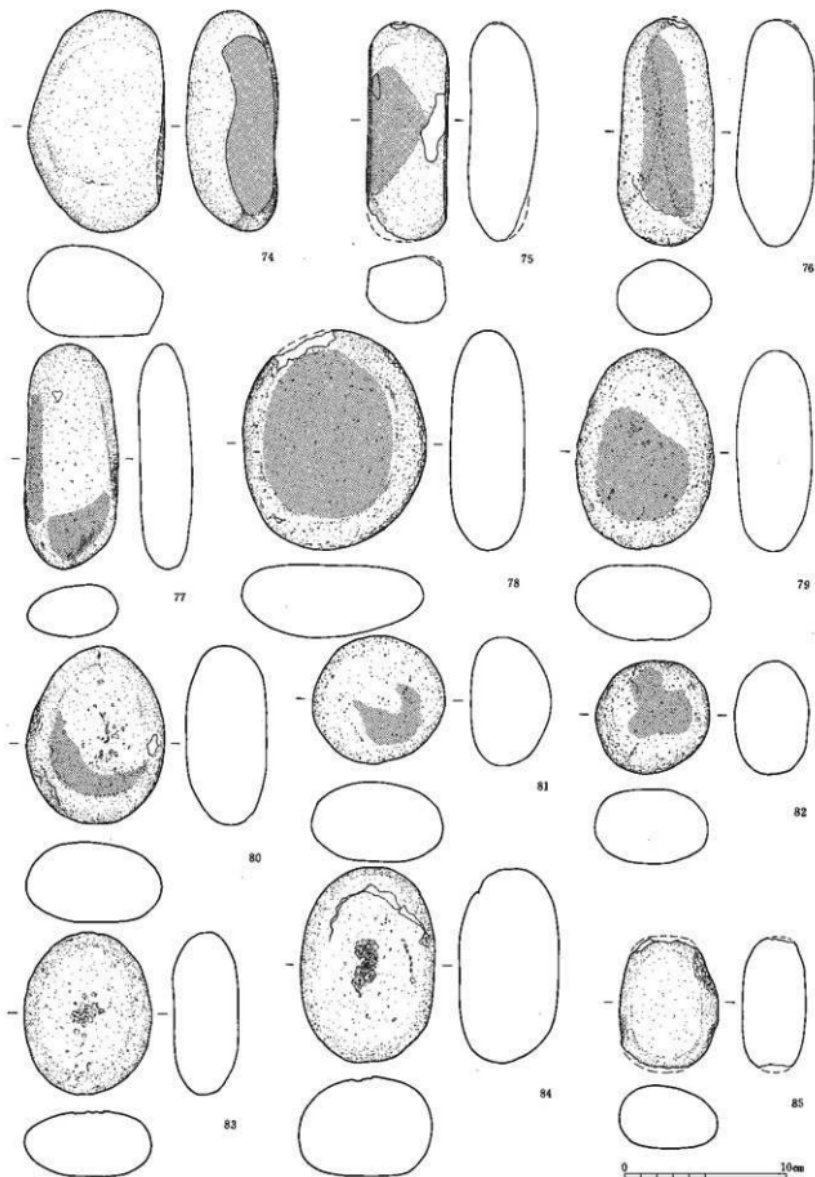
第157図 造構外出土石器(1)



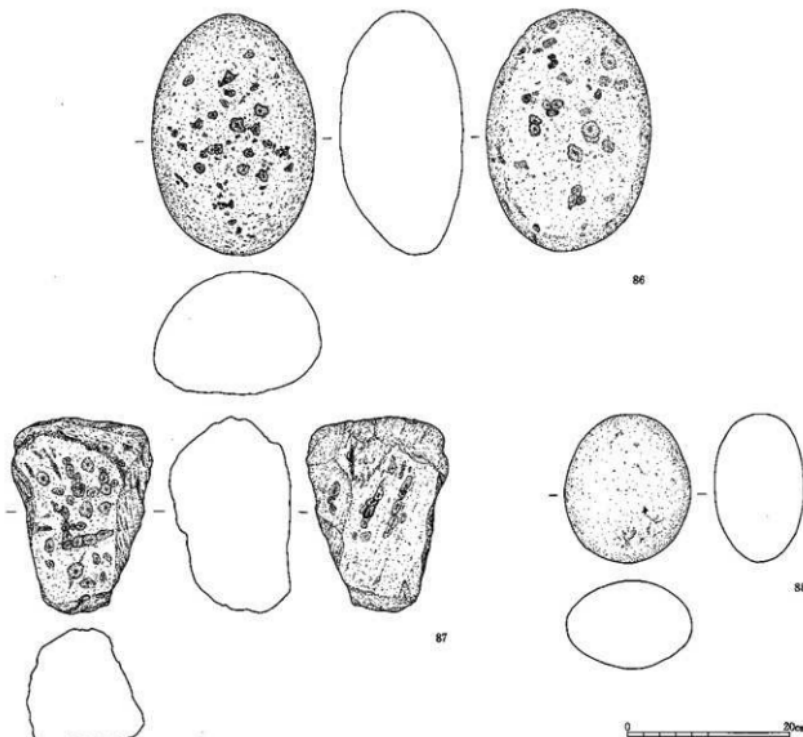
第158図 遺構外出土石器(2)



第159図 遺構外出土石器(3)



第160図 遺構外出土石器(4)



第161図 遺構外出土石器(5)

引用参考文献

- 赤塙 仁・三上徹也 1993 「中部高地における縄文前期末葉土器群の編年」『前期終末の諸様相』 縄文セミナーの会
- 赤塙 仁・三上徹也 1994 「下島式・晴ヶ峯式の再提唱とその意義」『中部高地の考古学』IV
- 岩佐今朝人 1967 「小県郡東部町中原遺跡出土の人骨を覆う土器」『信濃考古』21
- 神村 透 1978 「結節縄文土器をつけた一群の土器—飯田地方縄文中期終末ー」『中部高地の考古学』
- 神奈川考古同人会 1980 「縄文時代中期後半の諸問題ーとくに加曾利E式と曾利式土器との関係についてー」『神奈川考古』10
- 御長野県埋蔵文化財センター 1995 「真行寺遺跡群」『長野県埋蔵文化財センターレポート』11
- 福島邦男・森嶋 稔 1978 「下吹上」『長野県考古学会
- 百瀬忠幸 1991 「吹付遺跡」「上信越自動車道埋蔵文化財発掘調査報告書2—佐久市内その2ー」『御長野県埋蔵文化財センター
- 山形真理子 1996 「曾利式土器の研究(上)ー内的展開と外的交渉の歴史ー」『東京大学文学部考古学研究室研究紀要』14
- 綿田弘実 1988 「北信濃における縄文中期後葉土器群の概観」『長野県埋蔵文化財センター紀要』2 御長野県埋蔵文化財センター

2 古代の遺構と遺物

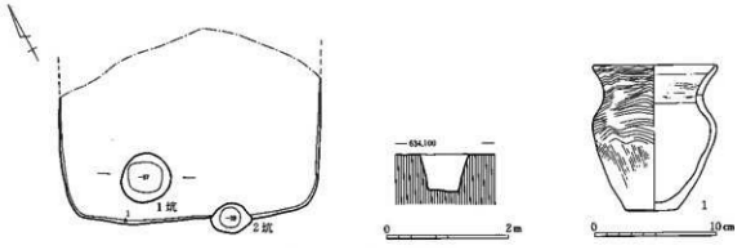
(1) 穫穴住居跡

1号竪穴住居跡 (第162図、PL 84)

20cm程の表土剥ぎを行うとすぐ地山層となるところだが、土砂の流出が進行し、ここでは住居跡北半が失われていた。最も標高が高い南側でも、6~7cmの壁高しか残っていない。

住居内には、ふたつの土坑が見られる。ともにデータを出しておいたが、おそらく本跡とは関連しないものであろう。掘方はない。

古墳時代前期初頭の時期である。



第162図 1号竪穴住居跡

2号竪穴住居跡 (第163図、PL 74・84)

3号竪穴住居跡と切り合い、本跡の方が新しい。ただし、床面は3号竪穴住居跡に等しい。

覆土は3層に別れているが、いずれも純粋な細砂土からなっており、とくに記すことはない。一応、自然埋没と考えておきたい。

カマドは、3号竪穴住居跡内に築かれているため、充分には把握されていない。煙道部も図化されているが、これは確かな情報ではない。礫はすべて安山岩系統である。カマド先端部は崩壊しているようだが、住居右隅にある安山岩系統の礫も火熱を受けているので、おそらくこれが先端部に置かれたものであろう。ただし、若干床から浮いている。掘方はない。

出土遺物から、平安時代、10世紀前葉の時期と考えられる。なお、いわゆる「武藏甕」、あるいは須恵器精製の土器は一切出土していない。

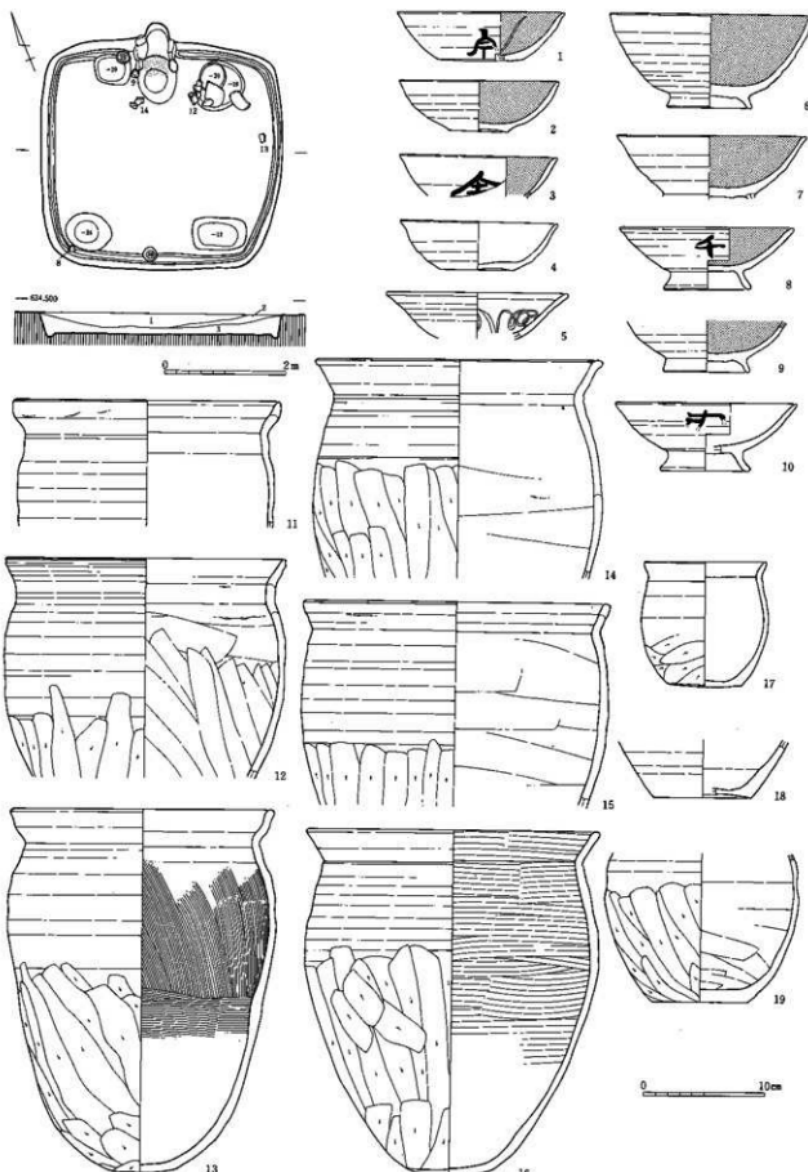
3号竪穴住居跡 (第164~166図、PL 74・85・86)

2号竪穴住居跡・1号方形周溝墓と切り合い、本跡の方がより古い。

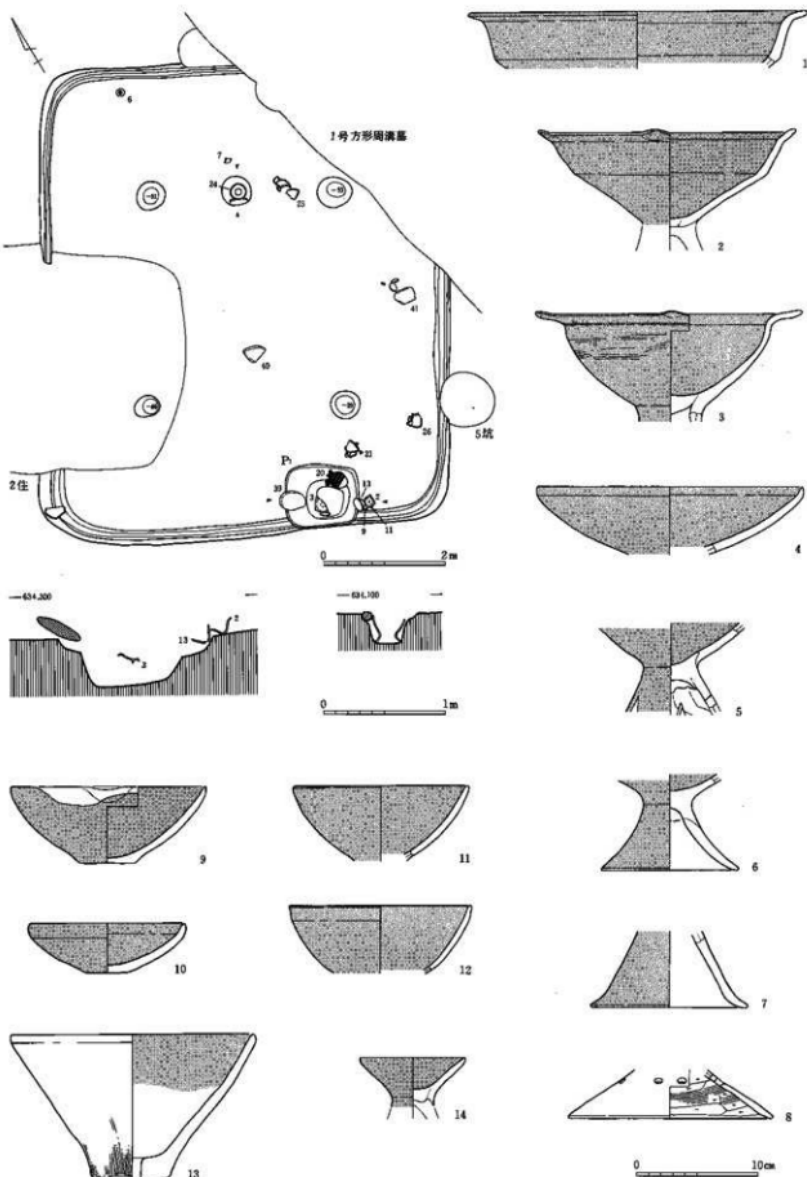
炉は、24を逆位に埋め込み炉体土器とし、住居手前には枕石を置いている。P₁は、「貯蔵穴」と呼ばれるものである。掘方は認められない。

39~41は、床面から出土した安山岩系統の礫である。すべて偏平なものを使用し、本来何かの使用目的があったのであろうが、使用痕は確認されていない。なおP₁から、30~32・34~36の礫群が出土している。ただし、出土状況はわかっていない。

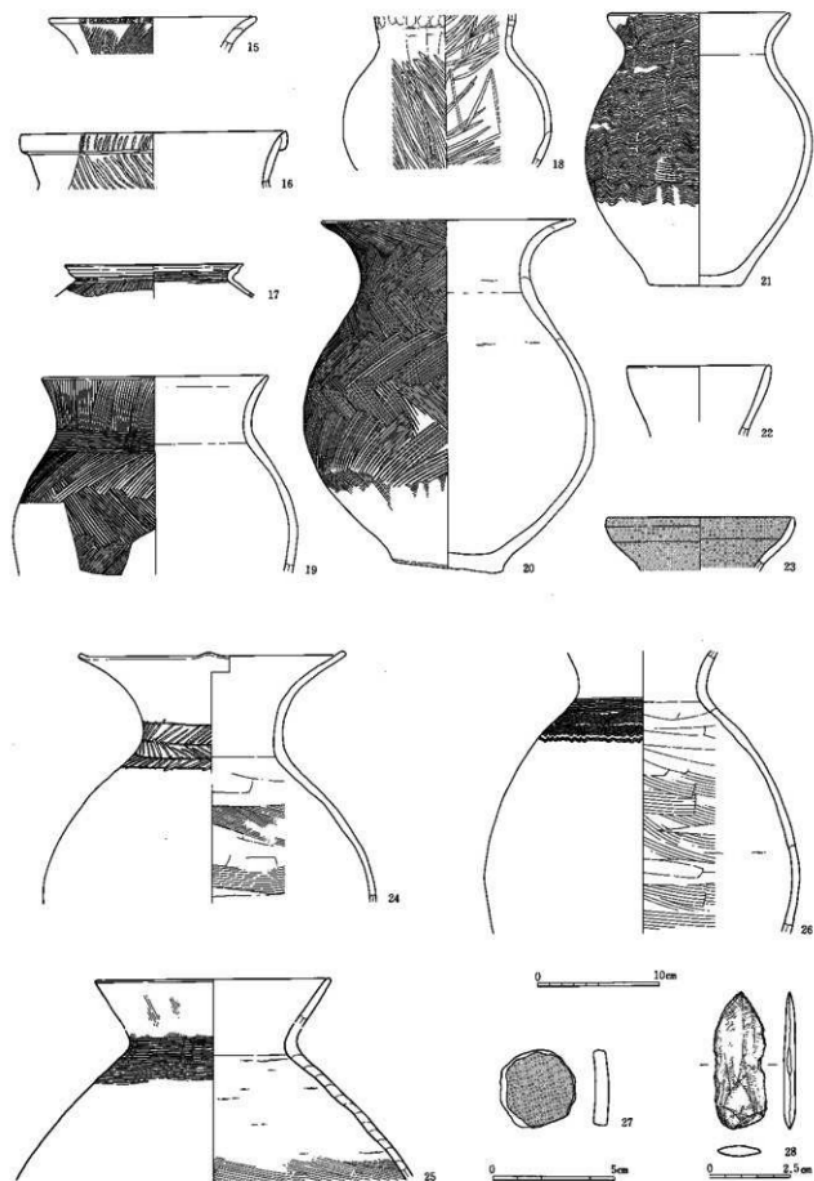
古墳時代前期初頭の所産である。8・14・17・18・22などは、明らかに外来系土器群であるが、8は在地の人間が作ったもの、17・22は在地の胎土ではないけれども伊勢湾沿岸とは異なるもの、18はおそらく群馬側からの搬入品と考えている。



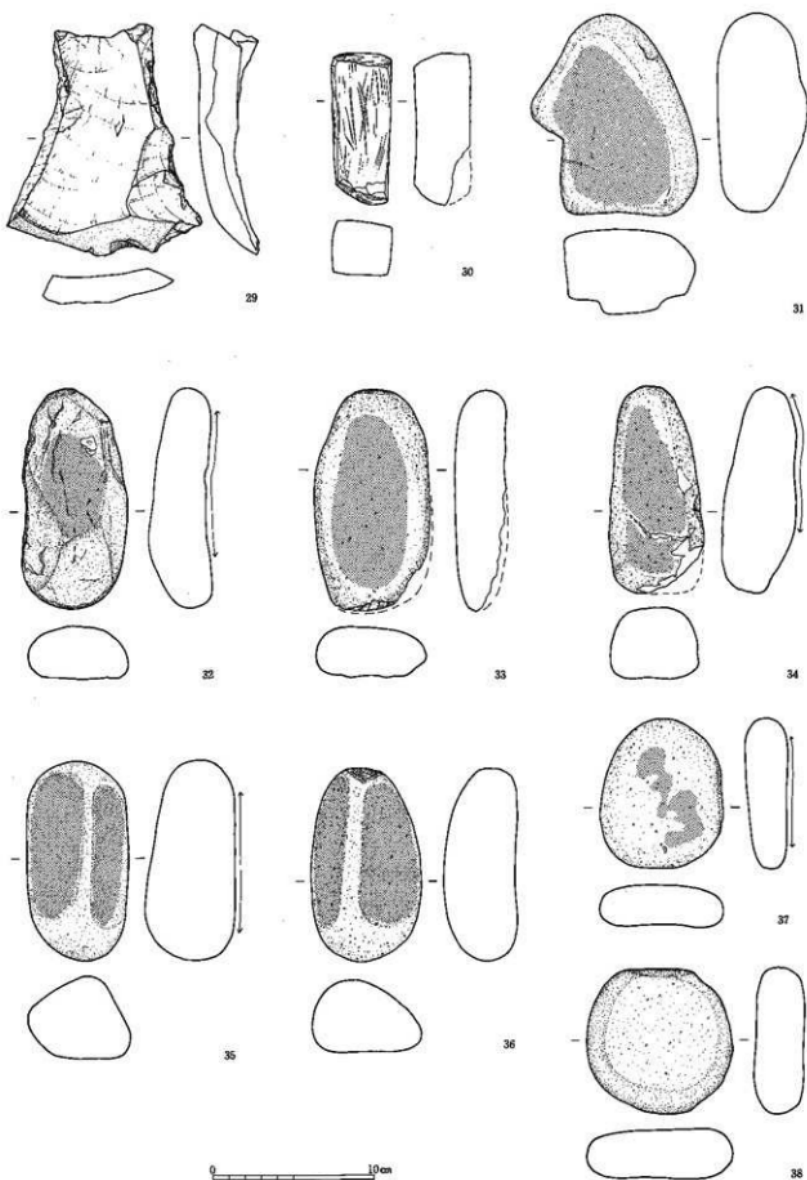
第163図 2号竖穴住居跡



第164図 3号竪穴住居跡(1)



第165図 3号竪穴住居跡(2)

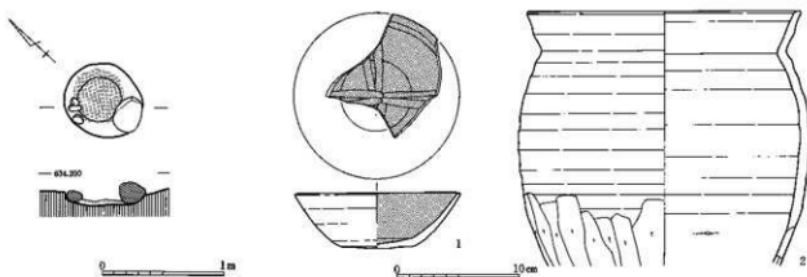


第166図 3号竪穴住居跡(3)

4号堅穴住居跡（第167図）

2号方形周溝墓の覆土最上層に認められたカマド煙床部である。掘り込みが浅く、ほかの構造についてはわかっていない。

カマド内から出土した土器から、平安時代、10世紀前葉の所産と考えられる。



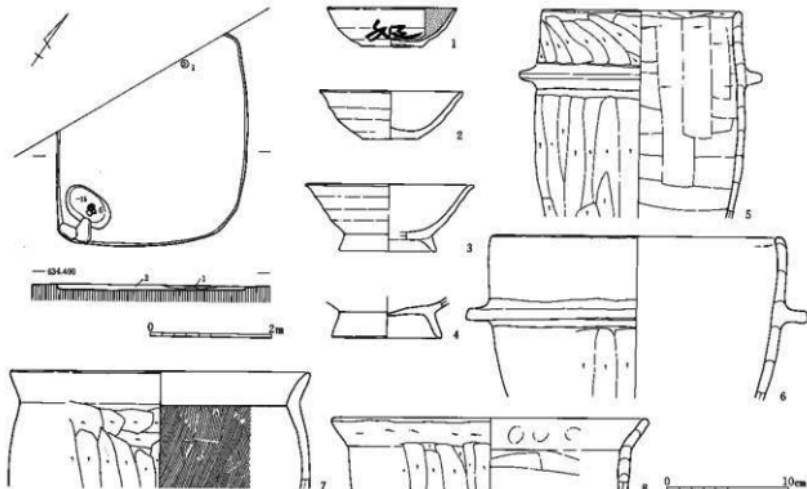
第167図 4号堅穴住居跡

5号堅穴住居跡（第168図、P L 86）

1号方形周溝墓と切り合い、本跡の方が新しい。

覆土は、1層が焼土粒および炭化物層、2層が暗褐色細砂土である。1層については範囲が狭く、ここで何か焼かれたのか、それとも捨てられたのか良くわからない。

南隅には、カマドの残骸が残っている。僅かながら焼土粒と炭化物が認められ、またその外側にはカマド石の一部と思われるものが崩壊していた。掘方はない。平安時代、10世紀中葉の所産と考えられる。



第168図 5号堅穴住居跡

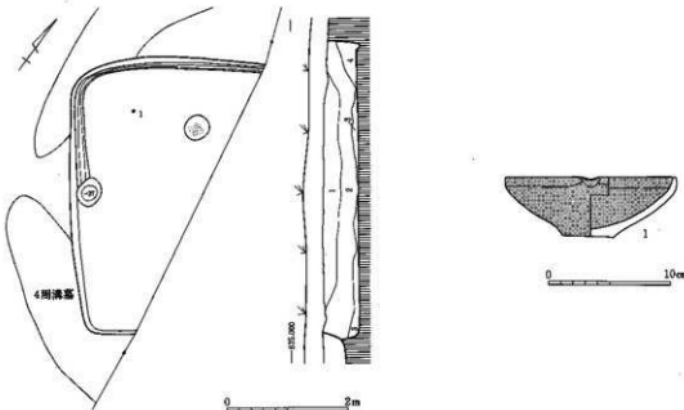
6号竪穴住居跡（第169図）

4号方形周溝墓と重複し、本跡の方がより古い。

覆土は、1層が暗褐色細砂土、ほかが黒色土と黄褐色土のブロック層である。

北辺には炉跡が認められる。方形プランが考えられようか。掘方はない。

古墳時代前期初頭の時期である。



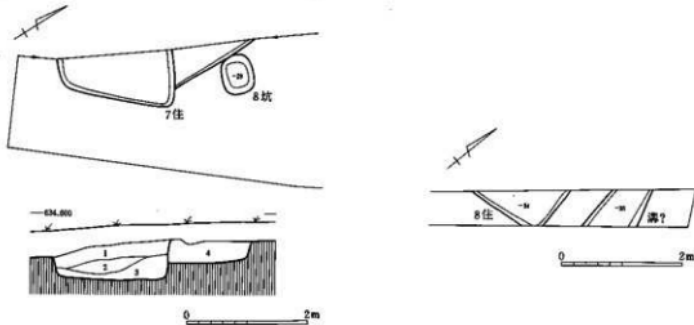
第169図 6号竪穴住居跡

7号竪穴住居跡（第170図）

南北長が2m弱となり、竪穴住居跡ではないかもしれない。出土した遺物は一切なく、時期も不明である。北側には別の遺構が存在し、これを切って造られているが、これにも出土遺物はなかった。

8号竪穴住居跡（第171図）

南東コーナーを調査しただけで、住居跡かどうかは確認されていない。遺物も、破片すら認められていない。



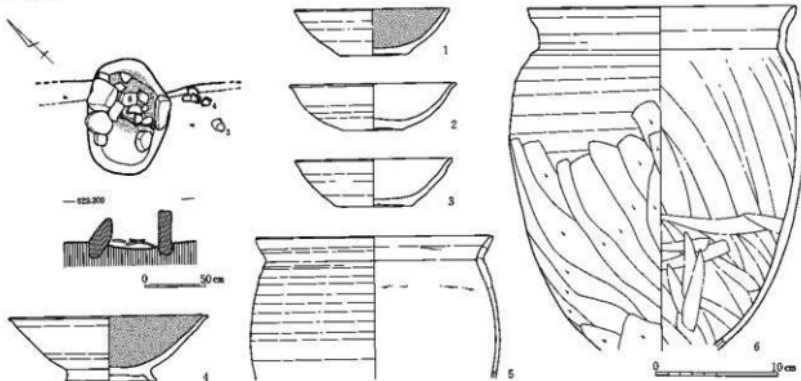
第170図 7号竪穴住居跡

第171図 8号竪穴住居跡

9号竪穴住居跡（第172図、P L86）

縄文時代の遺物包含層を調査した際に発見されたものである。黒色土中に認められ、残念ながらカマド以外のものは確認できなかった。

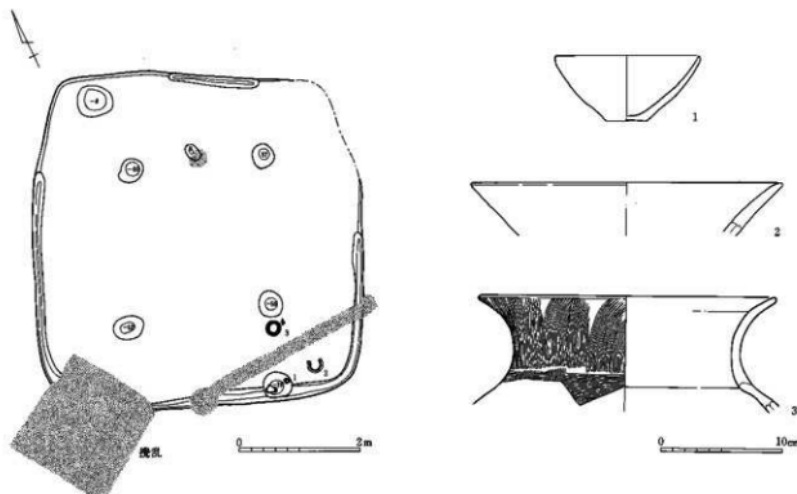
平安時代、10世紀前葉の時期である。なお、須恵器精製の土器群、いわゆる「武藏甕」は一切出土していない。



第172図 9号竪穴住居跡

10号竪穴住居跡（第173図、P L74・86）

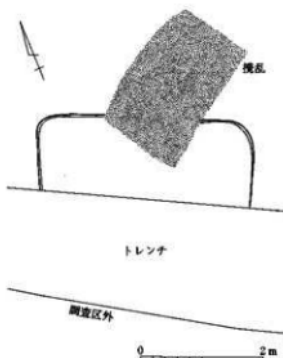
炉の痕跡が住居北側に認められる。南東隅にある土坑は、いわゆる「貯蔵穴」と呼ばれるものだろう。掘方はない。古墳時代前期初頭の時期である。



第173図 10号竪穴住居跡

11号竪穴住居跡 (第174図)

住居南側をトレンチで切ってしまった。住居内には何もなく、また遺物も一切拾えていない。時期不明の遺構である。



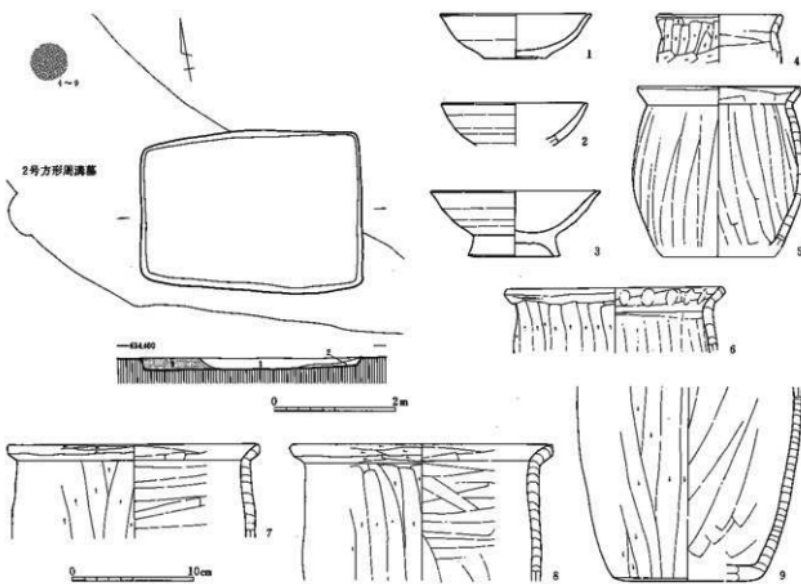
第174図 11号竪穴住居跡

(2) 土器焼成坑

1号土器焼成坑 (第175図)

2号方形周溝墓と切り合い、本跡の方が新しい。

覆土は3層に分かれるが、その内の第3層が炭化物を多量に含んでいた。ただし、焼土はほとんど見えず、



第175図 1号土器焼成坑

また焼化した範囲も認められなかった。ただし、これと併せて基本形が台形となるところから、土師器焼成坑として認定した。

1~3が本跡から出土し、平安時代、10世紀中葉の所産と考えられる。ただ、これを焼いたのかどうかはわからない。4~9は、2号方形周溝墓の覆土最上層の位置から出ているが、いずれも焼成をミスした破損品ばかりであり、おそらく本跡と関連があるのだろう。

(3) 土坑 (第176図)

唯一、時期が判明した5号土坑、比較的大形の7・9号土坑のみを取り扱いたい。

5号土坑

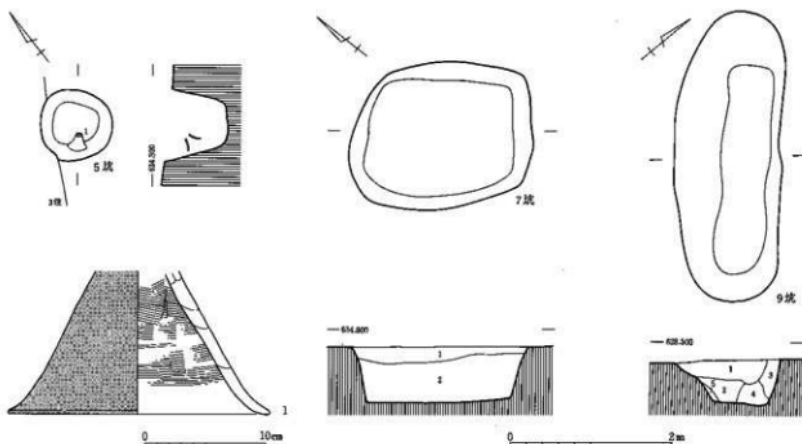
3号竪穴住居跡と一部切り合うが、新旧関係は不明である。内部には古墳時代前期初頭の土器群が出土しており、取り分け高壠の脚部が完存していた。

7号土坑

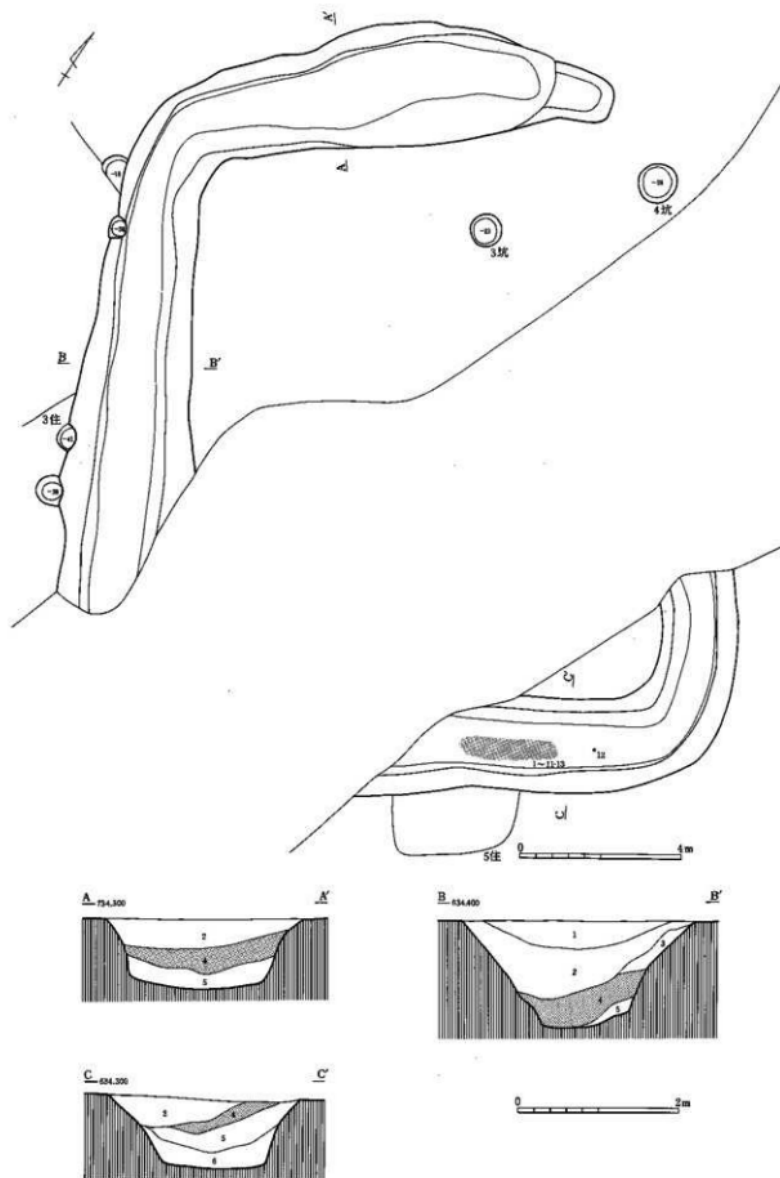
覆土は、1層が黒色細砂土、2層が暗褐色を呈し、地山の小ブロックを多数含んでいた。2層については埋め戻されたものか。遺物は一切出ていないので、時期不明である。

9号土坑

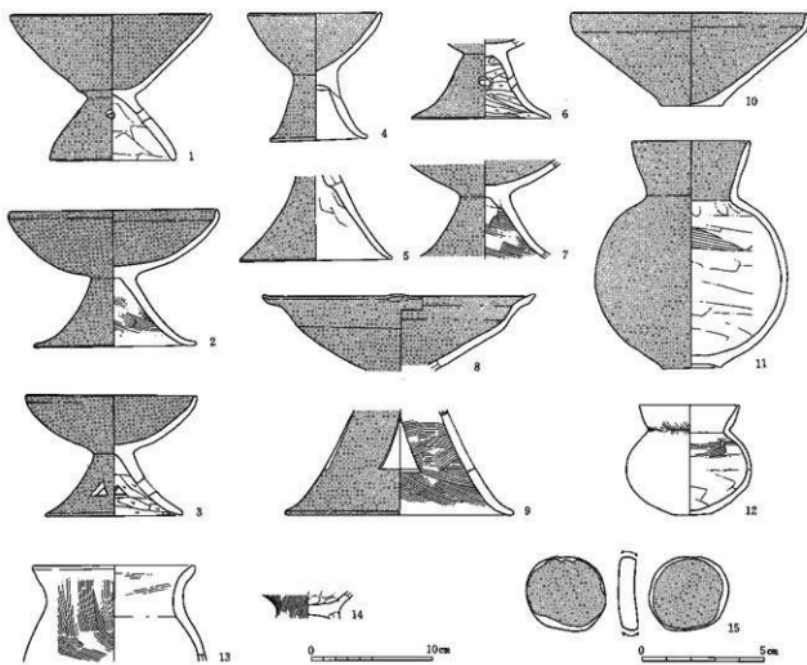
縄文時代の「陥し穴」ともとれるが、底面には何も見当たらない。遺物は出ておらず、時期は不明である。



第176図 5・7・9号土坑



第177図 1号方形周溝墓(1)



第178図 1号方形周溝墓(2)

(4) 方形周溝墓

1号方形周溝墓 (第177・178図、PL 75・76・87)

古墳時代前期初頭に位置付くものだが、3号竪穴住居跡よりは新しい。

長方形を呈し、北端にはアーチジグを有している。北・東・南側の周溝は同じ深さで進むが、段差をもたないまま西側の周溝だけをさらに掘り深め、中心部ではセクションB-B'のような状況になる。

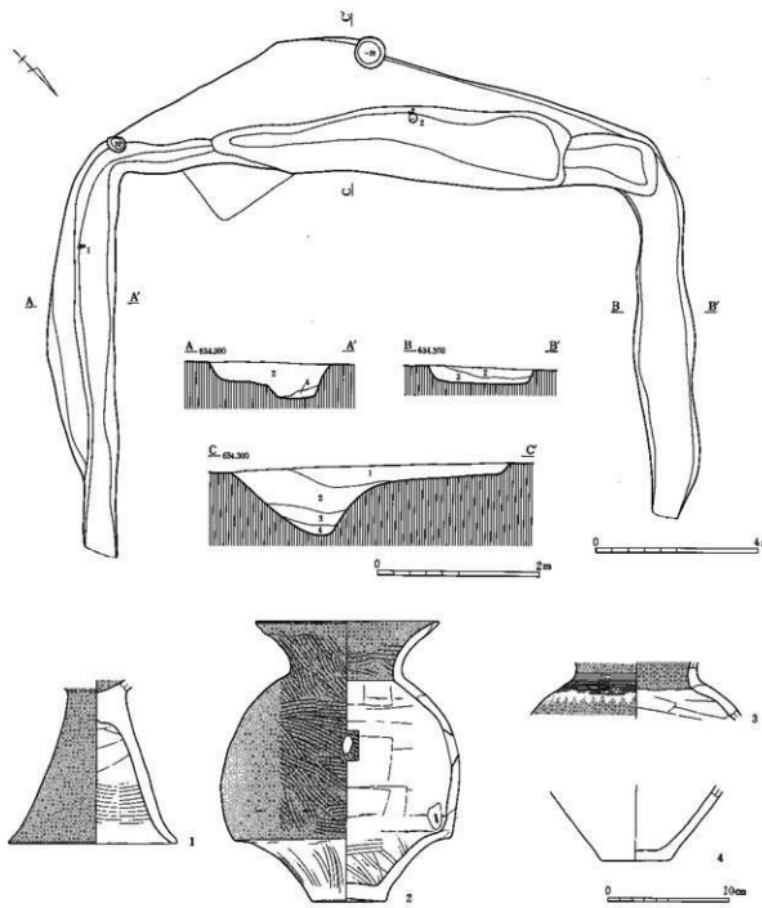
覆土は、1~3層が明らかに自然埋没土、4層が地山である黄褐色土のブロック層であり墳丘崩落土、4層が黒色土のブロックが主体となりこれも墳丘崩落土か、6層は純粹な地山のブロック層である。

供献された遺物は、南溝だけに認められた。いずれも4層直上に位置し、1~11・13は列状にならんでいた。12も含め、この時点で供献されたものと思われる。なお、1~11・13は在来の人間が作ったもので、また13は器台として転用されたものであろう。S字甕の14・土製円板の15については、出土地点を押さえていないが、少なくとも14については供献されたものではない。

2号方形周溝墓 (第179図、PL 76・87)

古墳時代前期初頭に位置し、4号竪穴住居跡・1号土師器焼成坑よりも古い。

ここでは土砂の流出が進行し、北半分が削り取られている。もちろん主体部も確認されていない。周溝は意外と細いが、これは底面だけの様子でしかない。南溝は一段深く、また中央部に向かうほど深さを増



第179図 2号方形周溝墓

している。

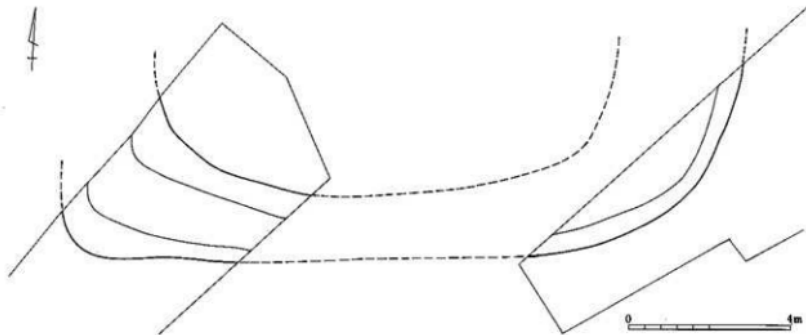
覆土は、1・4層が自然埋没土、2・3層がブロック層を多少含んでいるか墳丘崩落土かどうかわからない。南溝の覆土中層から出土した2が、唯一供献された土器と言える。在來の人間が作った模倣品である。内・外面とも赤彩を施すが、すべての作業を終えて施しているため残りが非常に悪い。胴部中央に外面からの敲打による穿孔を開け、さらに下方にもノミのようなもので叩いた痕跡が残っている。西溝の覆土上層から出土した1については、供献されたものと考えているが、その根拠はない。また、3は焼成後、赤彩の一部を削り、パレススタイル壺に似せている。これも供献されたものか。ただし、位置は4同様に押されていない。

3号方形周溝墓（第180図）

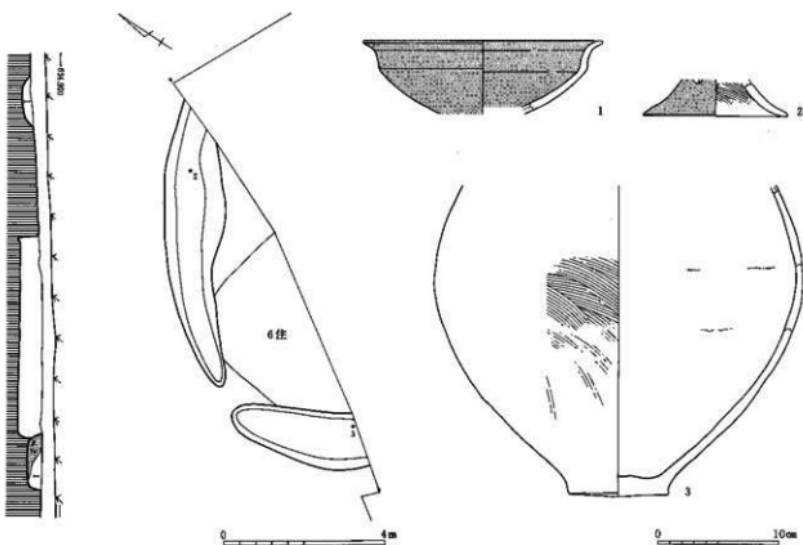
南溝の一部だけを調査したが、遺物は破片も含めて出ていない。左右に別れているが、地山面から40~50cm程掘り下げたところで底面が現れてくるため、これを1対のものとし、方形周溝墓として認定した。

4号方形周溝墓（第181図、PL76）

古墳時代前期初頭の所産だが、同時期の6号竪穴住居跡よりも新しい。
ブリッジを有するものである。調査区北側には周溝が出てこないので、およそ小振りなものであろう。
周溝の深さも竪穴住居跡より浅い。



第180図 3号方形周溝墓



第181図 4号方形周溝墓

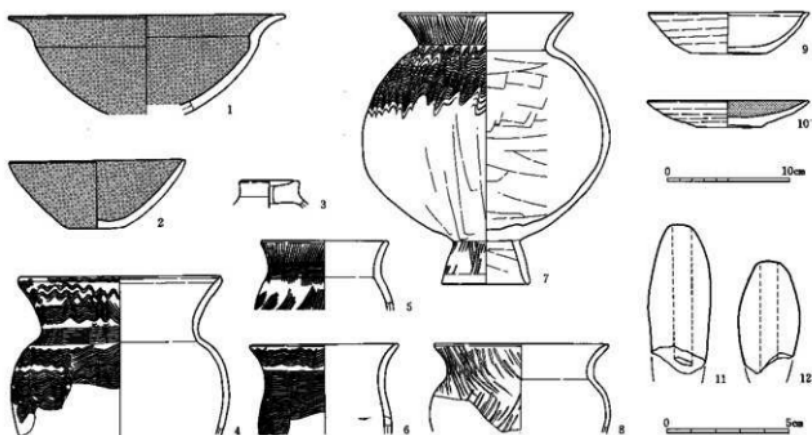
覆土は、1層が自然埋没土、2層が地山のブロックが主体で墳丘崩落土と考えられる。

遺物は、依存状態から2・3が供献されたものと考えられる。いずれも底面から浮いている。2に関しては脚部上半以上が重機掘削時に持ち去られたものだろう。3には、内部に赤褐色系の土壤がわずかに認められた。X線回折分析を実施したところ、ヘマタイトが見つかり、赤色顔料の「ベンガラ」と推定された。

(5) 遺構外出土遺物 (第182図)

1~8が古墳時代前期初頭、9・10が平安時代(10世紀前葉)、11・12が不明である。

1~8・11・12が第2段丘の縄文時代の包含層から出土し、また9・10が3号方形周溝墓と7号竪穴住居跡の間から出ている。第2段丘については本来遺構が存在したのか、それともこの時代まで包含層が続くのか良くわからない。9・10については遺構が存在したのだろうが、平面プランは何も出てこなかった。



第182図 遺構外出土遺物

第4節 小 結

縄文時代は、残念ながら遺構が検出されないまま終了した。ほとんどのものが上段から崩落したもので、無残な姿としか言えない。中期後半の遺物は極端に多く、さぞかし規模の大きい集落を経営したことだろう。第3段丘面をさらに広げれば、この時期の遺構が出てくるのがかもしれない。

古墳時代前期の集落と墓域は、短期の内に終焉を迎えている。いわゆる「初頭」という時期であり、土器で見れば、小型丸底土器が現れず、まだ弥生土器的な様相を色濃く残しているものである。前後する時期については、破片すら認められていない。こうした傾向は各所に認められ、例えば県遺跡(第3章所収)や対岸の砂原遺跡(第13章所収)もそうであった。古墳時代の幕開けとともに成立した遺跡だが、ここでも終焉を迎えるのが早かった。

平安時代の集落は、いずれも10世紀代のものであった。破片も含めて、ここには須恵器や「武藏甕」などが見当たらず、9世紀に遡るような遺物はない。律令崩壊後に現れたミニ集落と考えるのが無難だろう。

第24表 遺構一覧表

番号	主軸	主軸長(m)	面輪長(m)	壁高(m)
1住	N-24°-E		4.26	0.13
2住	N-28°-E	3.52	3.80	0.34
3住	N-26°-E	7.71	6.68	0.32
5住	N-57°-E	3.07	3.30	0.10
6住	N-8°-E	4.40		0.59
7住	N-35°-E	2.86		0.60
8住	N-15°-W			0.27
9住	N-48°-E			
10住	N-20°-E	5.45	5.55	0.09

番号	主軸	主軸長(m)	面輪長(m)	壁高(m)
11住	N-23°-E		3.49	0.04
13住	E-6°-S	3.51	2.00-2.45	0.23
5坂			上端0.91-0.94	0.80
7坂	N-35°-W	上端2.29	上端1.83	0.69
9坂	N-43°-W	上端3.59	上端1.30	0.57
1周	N-59°-E	内法11.60	内法13.84	
2周	N-47°-E		内法13.00	
3周	K-77°-E	内法(11.00)		
4周	N-56°-E	内法(7.50)		

第25表 遺物観察表

種目番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	整形の特徴	出土位置	備考
157-1	石頭	脚部一部	長1.3 幅(1.1) 厚0.3				黒曜石 (0.16g)
-2	石頭	脚部一部	長1.6 幅(1.3) 厚0.3				黒曜石 (0.35g)
-3	石頭	脚部・先端部欠	長(1.6) 幅(1.3) 厚0.4				黒曜石 (0.51g)
-4	石頭	脚部一部・先端部欠	長(1.6) 幅(1.3) 厚0.3				黒曜石 (0.45g)
-5	石頭	脚部一部・先端部欠	長(2.1) 幅(1.5) 厚0.4				玄武岩 (0.81g)
-6	石頭	脚部一部・先端部欠	長(2.1) 幅(1.5) 厚0.4				黒曜石 (0.83g)
-7	石頭	脚部一部・先端部欠	長(2.3) 幅(1.6) 厚0.3				玄武岩 (0.56g)
-8	石頭	脚部一部・先端部欠	長(2.6) 幅(1.7) 厚0.6				黒曜石 (1.33g)
-9	石頭	脚部一部・先端部欠	長(2.5) 幅(1.4) 厚(0.4)				赤色チャート (1.06g)
-10	石頭	系部・先端部欠	長(2.2) 幅1.5 厚0.4				黒曜石 (1.04g)
-11	石頭	先端部欠	長(2.8) 幅1.7 厚0.5				チャート (1.86g)
-12	石頭	基部・先端部欠	長(5.5) 幅(2.0) 厚(0.8)				チャート (7.91g)
13	石椎	刃部・基部欠	長(2.7) 幅(2.4) 厚(0.7)				黒曜石 (2.45g)
-14	ビース	完形	長1.9 幅1.8 厚0.7				墨曜石 2.08g
-15	小剣頭剥片	完形	長2.4 幅1.8 厚0.8				墨曜石 2.04g
-16	小剣頭剥片	完形	長1.9 幅2.0 厚0.6				黒曜石 1.76g
-17	小剣頭剥片	側面部一部欠	長(1.8) 幅2.7 厚0.6				黒曜石 (2.30g)
-18	小剣頭剥片	完形	長3.7 幅2.3 厚1.0				黒曜石 8.38g
-19	小剣頭剥片	側面部一部欠	長(3.0) 幅(2.3) 厚(1.1)				墨曜石 (7.24g)
-20	小剣頭剥片	完形	長3.0 幅1.8 厚0.9				黒曜石 4.75g
-21	小剣頭剥片	側面部一部欠	長(2.5) 幅2.1 厚(0.9)				黒曜石 (4.37g)
-22	?	完形	長4.9 幅3.8 厚1.6				流紋岩 41.41g
-23	大剣頭剥片	完形	長6.1 幅1.7 厚1.7				玄武岩 104.28g
-24	人形剥片石器	完形	長5.5 幅8.2 厚2.5				玄武岩 226.13g
-25	?	完形	長11.8 幅3.9 厚2.3				粘板岩 118.73g
-26	磨製石斧	刃部・基部一部欠	長(6.4) 幅(3.1) 厚(1.5)				安山岩 (47.65g)
-27	磨製石斧	刃部一部欠	長(3.2) 幅(3.8) 厚(0.9)				チャート (13.74g)
158-28	打製石斧	光形	長12.4 幅4.6 厚1.7				玄武岩 117.68g
-28	打製石斧	基端欠	長(11.9) 幅4.8 厚1.7				角閃石輝安山岩 (116.33g)
-29	打製石斧	刃端欠	長(10.6) 幅(5.0) 厚1.9				角閃石輝石安山岩 (128.34g)
-30	打製石斧	基端欠	長(10.9) 幅5.0 厚1.6				角閃石輝石安山岩 (144.38g)
-31	打製石斧	基端欠	長(9.4) 幅(5.7) 厚(1.5)				角閃石輝石安山岩 (119.73g)
-32	打製石斧	基部・刃端欠	長(8.4) 幅(4.7) 厚(1.6)				玄武岩 (85.97g)
-33	打製石斧	基部欠	長(8.3) 幅(5.4) 厚(1.4)				角閃石輝石安山岩 (100.42g)
-34	打製石斧	基部欠	長(8.5) 幅(6.8) 厚(2.2)				角閃石輝石安山岩 (128.94g)
-35	打製石斧	基部欠	長(9.6) 幅(5.4) 厚(1.7)				角閃石輝石安山岩 (125.98g)
-36	打製石斧	刃端欠	長(11.9) 幅5.3 厚2.3				角閃石輝石安山岩 (152.37g)
-37	打製石斧	基端欠	長(12.9) 幅5.5 厚2.2				玄武岩 (166.71g)
-38	打製石斧	基端一部欠	長(12.9) 幅5.5 厚2.2				

博団番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	整形の特徴	出土位置	備考
158-39	打製石斧	基部欠		長(11.4) 幅5.4 厚2.6		角閃石輝石安山岩	(162.70m)
-40	打製石斧	基端・部欠		長10.6 幅5.0 厚1.8		角閃石輝石安山岩	(128.31m)
-41	打製石斧	基端一部欠		長12.1 幅5.0 厚1.6		角閃石輝石安山岩	(108.30m)
-42	打製石斧	基端欠		長(10.5) 幅5.3 厚(1.4)		角閃石輝石安山岩	(94.96m)
-43	打製石斧	基端欠		長(10.4) 幅4.8 厚(1.4)		角閃石輝石安山岩	(81.95m)
-44	打製石斧	基端欠		長(10.2) 幅5.2 厚(1.0)		角閃石輝石安山岩	(78.06m)
-45	打製石斧	基端・刃部欠		長(12.1) 幅(6.1) 厚(1.7)		角閃石輝石安山岩	(150.13m)
-46	打製石斧	刃端欠		長(10.9) 幅(5.1) 厚2.1		玄武岩	(113.42m)
-47	打製石斧	基端欠		長(8.0) 幅4.7 厚1.5		粘板岩	(63.19m)
-48	打製石斧	刃部欠		長(8.7) 幅(5.5) 厚(1.9)		角閃石輝石安山岩	(120.33m)
-49	打製石斧	基端・刃部欠		長(9.1) 幅(6.0) 厚(1.8)		角閃石輝石安山岩	(121.54m)
-50	打製石斧	基端欠		長(9.0) 幅4.5 厚(1.9)		粘板岩	(99.25m)
159-51	打製石斧	完形		長9.8 幅4.3 厚1.6		砂砂岩	77.86m
-52	打製石斧	基端・刃端一部欠		長(10.6) 幅(5.9) 厚(1.1)		砂砂岩	(76.48m)
-53	打製石斧	基端・刃端一部欠		長(9.4) 幅5.1 厚1.4		玄武岩	(54.43m)
-54	打製石斧	基端・刃部欠		長(8.9) 幅(5.3) 厚(1.6)		玄武岩	(74.74m)
-55	打製石斧	刃端一部・基端欠		長(9.7) 幅5.1 厚(1.5)		砂砂岩	(59.16m)
-56	打製石斧	刃端一部・基端欠		長(8.4) 幅5.1 厚(2.4)		角閃石輝石安山岩	(113.36m)
-57	打製石斧	刃端一部欠		長(9.7) 幅5.0 厚1.8		粘板岩	(120.70m)
-58	打製石斧	基端欠		長(8.0) 幅5.5 厚(1.6)		砂砂岩	(85.12m)
-59	打製石斧	基端一部欠		長(11.3) 幅5.8 厚1.2		角閃石輝石安山岩	(106.35m)
-60	打製石斧	刃端一部・基端欠		長(11.6) 幅(5.4) 厚(1.4)		角閃石輝石安山岩	(105.49m)
-61	打製石斧	完形		長13.5 幅5.6 厚2.5		砂砂岩	225.67m
-62	打製石斧	完形		長(12.1) 幅5.5 厚1.2		角閃石輝石安山岩	131.05m
-63	打製石斧	基端欠		長(11.9) 幅7.6 厚2.5		角閃石輝石安山岩	(291.27m)
-64	打製石斧	基端欠		長(9.7) 幅(9.8) 厚(1.9)		角閃石輝石安山岩	(218.76m)
-65	打製石斧	刃端欠		長(9.5) 幅(4.2) 厚(2.0)		粘板岩	(72.48m)
-66	打製石斧	完形		長8.5 幅4.3 厚1.2		粘板岩	55.55m
-67	打製石斧	完形		長8.2 幅4.2 厚1.2		粘板岩	45.75m
-68	打製石斧	基端一部欠		長8.2 幅3.5 厚1.5		粘板岩	(56.33m)
-69	打製石斧	完形		長7.3 幅5.6 厚2.2		砂砂岩	90.87m
-70	打製石斧	完形		長7.2 幅4.3 厚0.9		粘板岩	40.76m
-71	打製石斧	完形		長7.4 幅5.2 厚1.5		角閃石輝石安山岩	70.88m
-72	打製石斧	完形		長5.6 幅4.2 厚1.5		粘板岩	46.75m
-73	打製石斧	一部欠		長(10.4) 幅5.7 厚(2.4)		粘板岩	(202.37m)
160-74	磨石	完形		長13.7 幅8.3 厚5.6		角閃石輝石安山岩	989.0m
-75	磨石	周縁部一部欠		長(13.5) 幅4.8 厚3.9		粘板岩	(417.98m)
-76	磨石	周縁部一部欠		長14.1 幅5.9 厚4.6		角閃石輝石安山岩	(605.56m)
-77	磨石	完形		長13.9 幅5.6 厚2.9		角閃石輝石安山岩	408.86m
-78	磨石	周縁部一部欠		長13.7 幅11.2 厚4.5		角閃石輝石安山岩	(1,032.64m)
-79	磨石	完形		長13.5 幅8.5 厚4.6		角閃石輝石安山岩	643.74m
-80	磨石	完形		長11.0 幅8.2 厚4.5		角閃石輝石安山岩	646.64m
-81	磨石	完形		長7.9 幅8.3 厚4.8		角閃石輝石安山岩	351.38m
-82	磨石	完形		長6.9 幅7.0 厚4.4		角閃石輝石安山岩	299.12m
-83	凹凸石	完形		長9.9 幅7.6 厚3.9		角閃石輝石安山岩	400.21m
-84	凹凸石	完形		長12.2 幅8.5 厚5.8		角閃石輝石安山岩	836.65m
-85	敲石	周縁部一部欠		長(8.1) 幅5.2 厚3.7		花崗岩	(255.33m)
161-86	多孔石	完形		長29.5 幅20.7 厚15.0		角閃石輝石安山岩	10,460.34m
-87	多孔石	完形		長25.0 幅16.9 厚15.1		安山岩(火成岩)	5,663.34m
-88	丸石	完形		長18.4 幅15.5 厚10.9		花崗岩(火成岩)	4,160.58m

辨明番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	整形の特徴	出土位置	備考
162-1	土師器	胴部1/4欠	黄橙	口10.2 高12.0 底4.2	胴部外面・底部内面ハケ→施文→胴部下半外側ヨコミガキ、内面ヨコミガキ、(底部外面ユビナダ)	床直	
163-1	土師器	1/8残	明黄褐	口(13.8) 高4.0 底(7.0)			内面黑色処理 墨書き 実測値の器形は信頼度低い
-2	土師器	口縁部1/3欠	棕	1113.2 高4.3 底4.8	回転ナデ、底部回転余切り→内面粗いミガキ	床直	内面黑色処理
-3	土師器	口縁部1/8残	棕	11(13.0)	回転ナデ→唇部内面ヨコミガキ		墨書き
-4	土師器	3/4残	棕	口13.0 高4.0 底6.1	回転ナデ、底部回転余切り→内面粗いミガキ	右上柱穴内	内面黑色処理
-5	土師器	口縁部1/4残	棕	11(15.0)	回転ナデ→口唇部内面ヨコミガキ→暗文		火熱 (内面黑色処理かは不明) 器形は信頼できます
-6	土師器	口縁部3/4欠	棕	11(16.6) 高7.7 底7.0	回転ナデ→底部内面粗いミガキ		内面黑色処理
-7	土師器	口縁部1/5欠 高台欠	棕	11(15.7)		#	カマド内 内面黑色処理 火熱
-8	土師器	口縁部一部欠	棕	1114.3 高5.2 底7.2		#	内面黑色処理、墨書き
-9	土師器	口縁部欠	棕	口7.2	回転ナデ、底部回転余切り→唇部内面粗いミガキ	床直	内面黑色処理
-10	土師器	1/2残	棕	1114.9 高5.6 底7.2	回転ナデ→底部内面粗いミガキ	カマド内	火熱 (内面黑色処理かは不明) 黒書き器だが全体は不明
-11	土師器	口縁部1/3残	棕	11(22.0) 脚(21.2)	回転ナデ	カマド内	
-12	土師器	胴部中位以 1/2残	棕	1123.0 脚23.2	回転ナデ→胴部下半外側ヘラケズリ、胴部内面ヘラナデ	床直	
-13	土師器	1/3残	棕	11(21.8) 脚(22.2) 高29.8	回転ナデ→胴部下半以下外側ヘラケズリ、胴部内面ハケ	床直	
-14	土師器	胴部中位以 1/3残	棕	11(23.6) 脚(23.8)	回転ナデ→胴部下半外側ヘラケズリ、胴部内面ヘラナデ	床直	
-15	土師器	胴部中位以 1/3残	黄橙	11(25.4) 脚(25.7)		#	カマド内
-16	土師器	1/3残	棕	11(22.2) 脚(22.4) 高28.4	回転ナデ→胴部下半以下外側ヘラケズリ、内面ハケ		
-17	土師器	胴部以上1/ 2欠	にじみ 黄橙	口(10.0) 脚10.5 高10.3 底6.1	回転ナデ→胴部下半以下外側ヘラケズリ		
-18	土師器	底部1/2残	棕	高8.0	回転ナデ、底部回転余切り	カマド内	
-19	土師器	胴部中位以 下2/3残	棕	脚15.2 底(8.0)	回転ナデ→胴部下半以下外側ヘラケズリ、胴部下半内面ヘラナデ	カマド内	
164-1	土師器	口縁部1/4 赤	赤	口(48.0)	全面ヨコミガキ		赤彩
-2	土師器	环部兜形	赤	口21.2	环部外側下半タテミガキ、それ以外ヨコミガキ	床直	赤彩
-3	土師器	环部2/3残	赤	口(22.2)	环部外側ハケ→环部内面以外ヨコミガキ	貯藏穴内	环部内面を除き赤彩
-4	土師器	口縁部1/4残	赤	口(22.0)	全面ヨコミガキ		赤彩
-5	土師器	环・舞接合 部光形	赤		环部ヨコミガキ、舞部外側タテミガキ、舞部内面ヘラナデ		舞部内面を除き赤彩 5孔の透かし孔
-6	土師器	环口縁部欠	赤	脚11.4		#	床直
-7	土師器	脚部2/3残	赤	脚(13.1)	脚部ヨコナデ→外側タテミガキ	床直	外側赤彩
-8	土師器	脚部1/4 残	赤	脚(17.0)	脚部内面ヘラケズリ→脚部ヨコナデ→外側ヨコミガキ		快便品 2孔対で4カ所に設定か?
-9	土師器	口縁部2/3 半欠	赤	口(16.2) 高5.3 底4.5	底部外側ユビナダか?、それ以外ヨコミガキ	床直	底部外側を除き赤彩
-10	土師器	口縁部3/4 赤	赤	口(12.8) 高4.1 底3.3	全面ヨコミガキ	貯藏穴内	赤彩
-11	土師器	口縁部1/3残 赤	赤	口(14.6)		床直	赤彩
-12	土師器	口縁部1/3残	赤	口(15.1)	口縁部ヨコナデ→ヨコミガキ		赤彩
-13	土師器	口縁部1/5 欠	黄橙	1120.3 高12.0 底6.5	口縁部ヨコナデ、その椎ヘラナデ→脚部下位外側ハケ→体部内面ヨコミガキ	床直	口縫部内面赤彩
-14	土師器	脚部部3/4残	棕	口8.8	全面ヘラナデ→全面粗いヨコミガキ		粗い赤彩 快便品

擇因番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	整形の特徴	出土位置	備考
165-15	土師器	口縁部1/8残	橙	□ (17.0)	口唇部ヨコナデ→施文、内面ヨコミガキ		
-16	土師器	口縁部1/8残	淡黄	□ (21.6)	"		
-17	土師器	口縁部1/3残	淡黄	□ (14.8)	副部外面・底部内面ハケ→口縁部ヨコナデ	全部追入 追入品だが伊勢湾沿いでない	
-18	土師器	腹部～脚部中央1/2残	にぶい 黄緑	□ (14.8)	副部外面→脚部外側を除きミガキ	群馬県側からの撤出品	
-19	土師器	脚部中位以上1/4残	橙	□ (18.8)	口唇部ヨコナデ→施文、内面ヨコミガキ		
-20	土師器	口縁部1/10欠	橙	□ 21.0 高28.6 底9.2	口唇部ヨコナデ、副部外面ハケ、底部外側ビナデ→施文→脚部下位外側タテヨコミガキ、内面ヨコミガキ	貯藏穴内	
-21	土師器	ほぼ完形	暗黄	□ 15.0 高22.4 底7.6	口唇部ヨコナデ、底部外側ビナデ→施文→脚部下位外側タテヨコミガキ、内面ヨコミガキ	床底	
-22	土師器	口縁部1/3残	黄緑	□ (12.0)	口縁部ヨコナデ、外層タテミガキ、内面ヨコミガキ	貯藏穴内	購入品だが製作地は不明
-23	土師器	口縁部1/3残	赤	□ (15.4)	口縁部下位外側タテヨコミガキ、それ以外はヨコミガキ		赤彩
-24	土師器	脚部中位以上完形	明黄	□ 22.0	施文、脚部内面ハケ後ヘラナデ→外側・口縁部内面ヨコミガキ	炉体土器	
-25	土師器	脚部上半1/2完形 口縁部1/10残	明黄	□ (19.4)	口唇部ヨコナデ、全頭へケ→施文→外側タテミガキ、内面ヨコミガキ	床底	
-26	土師器	脚部～脚部中位1/3残	橙		外側ハケ、腹部内面ハケ後ヘラナデ→施文→外側タテミガキ、口縁部内面ヨコミガキ		群馬県側からの追入品か?
-27	土製円盤	完形	水	径3.2	外側ミガキ、内面ヘラナデ、破断面に研削痕なし		赤彩された盤の脚部を軽用7.18年
-28	磨製石盤	完形		長4.3 幅1.7 厚0.3			チャート 2.53 g
166-29	打製石斧	基壙?		長14.3 幅12.9 高1.7			粘板岩 349.30 g
-30	砾石	端部一部欠		長9.4 幅3.8 厚3.4			砾灰岩(グリーンタフ)(128.1kg)
-31	石錐	完形		長12.3 幅10.3 厚5.6	磨耗紙	貯藏穴内 角閃石輝石安山岩	856.5 g
-32	石錐	完形		長13.9 幅6.6 厚3.4	磨耗紙	磨耗穴内	チャート 431.2 g
-33	石錐	完形?		長13.7 幅7.1 高3.1	磨耗紙、上下に敲打痕		角閃石輝石安山岩 399.4 g
-34	石錐	完形?		長12.8 幅5.9 厚4.4	磨耗紙、下に敲打痕	貯藏穴内	角閃石輝石安山岩 449.6 g
-35	石錐	完形		長12.3 幅6.3 高5.5	磨耗紙	磨耗穴内	角閃石輝石安山岩 615.0 g
-36	石錐	完形		長11.9 幅6.8 厚4.4	磨耗紙、上に敲打痕	貯藏穴内	角閃石輝石安山岩 466.4 g
-37	石錐	完形		長9.3 幅7.7 厚3.6	磨耗紙、右に敲打痕		角閃石輝石安山岩 279.2 g
-38		完形		長9.0 幅9.1 高3.1	周面・上に素面施	花崗岩	401.42 g
167-1	土師器	1/4残	にぶい 黄緑	□ (13.8) 高4.6 底 (6.0)	回転ナデ→底部外側手持ちヘラケズリ、口唇部内面ヨコミガキ→施文	カマド内	内面黑色焼理
-2	土師器	脚部中位以上1/3残	橙	□ (22.6) 残 (24.0)	回転ナデ→脚部中位以下外側ヘラケズリ	カマド内	
168-1	土師器	完形	橙	□ 10.7 高3.2 底5.1	回転ナデ、底部回転糸切り、内面ミガキなし	床底	内面黑色焼理 墨書き
-2	土師質	口縁部1/3欠	橙	□ 11.8 高4.0 底4.6	"		
-3	土師質	平頭1/2残	明褐	□ 14.0	回転ナデ、底部内面ミガキなし		
-4	土師質	高台部1/2残	橙	□ 9.0	"		
-5	土師質	脚部中位以上1/3残	明褐	□ (16.4)	外側ヘラケズリ、内面ヘラナデの後口唇部ヘラケズリ	板上層	
-6	土師質	口縁部1/6残	橙	□ (24.0)	剥蓋下位外側ヘラケズリ	カマド内	
-7	土師質	口縁部1/8残	明赤褐	□ (25.0)	口縁部ヨコナデ、底部外側ヘラケズリ、底部内面ハケ		
-8	土師質	口縁部1/6残	橙	□ (26.4)	脚部外側ヘラケズリ、脚部内面ヘラナデ		
169-1	土師器	完形	赤	□ 14.0 高5.0 底4.1	全面ヨコミガキ	床底	底部外側を除き赤彩
172-1	土師器	口縁部3/4欠	橙	□ (12.8) 高3.8 底5.6	回転ナデ、底部回転糸切り→内面暗いヨコミガキ		内面黑色焼理
-2	土師質	口縁部1/5欠	橙	□ 13.8 高3.8 底4.9	回転ナデ、底部回転糸切り、内面ミガキなし		

被覆番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	様形の特徴	出土位置	備考
172-3	土器器	口縁部4/5欠	褐	□(13.0) 高3.9 底6.4	圓軸ナデ、底部圓軸系切り→内面粗いヨガキ	床底	内面黒色墨跡か不明
-4	土器器	口縁部1/3欠	褐	□16.5 高5.4 台7.5	圓軸ナデ、底部圓軸系切り、環軸内面ミガキなし	床底	环部内面黒色処理
-5	土器器	口縁部1/2残	褐	□19.6 厚29.6	圓軸ナデ	カマド内	
-6	土器器	縁部以上1/2残	褐	□(22.2) 厚24.2	圓軸ナデ→頂部下半外側へラケタリ、側面内面ヘナナデ	カマド内	
173-1	土器器	1/2残	明黄褐	□(12.0) 高5.4 底3.4	全面ヨコミガキ	床底大内	
-2	土器器	口縁部3/4残	黄褐	□25.8	口部ヨコナデ→ヨコミガキ	床底	器種不明、上下逆転か?
-3	土器器	口縁部完形	明黄褐	□24.6	口部ヨコナデ、外側ヘタ→縁文、内面ヨコミガキ	床底	
175-1	土器質	1/4残	によい	□(12.6) 高3.7 底5.1	圓軸ナデ、底部圓軸系切り、内面ミガキなし		
-2	土器質	口縁部1/3残	褐	□(12.0)	圓軸ナデ、内面ミガキなし		
-3	土器質	口縁部3/4残	褐	□(14.2) 高5.4 底7.6	圓軸ナデ、底部圓軸系切り、环部内面ミガキなし		
-4	土器質	口縁部1/3残	黄褐	□(10.4)	外面ヘラケタリ、内面ヘナナデ		
-5	土器質	縁部以上1/2残	黄褐	□(13.0)	全面ヘナナデ		
-6	土器質	口縁部1/4残	によい	□(18.2) 黄褐	脚部外側ヘラケタリ、内面ヘラナデ		
-7	土器質	口縁部1/2残	黄褐	□(20.8)	外面ヘラケタリ、内面ヘナナデ		
-8	土器質	口縁部2/3残	黄褐	□21.5	#		
-9	土器質	縁部下半完形	によい	底12.0	脚部外側ヘラケタリ、内面ヘラナデ、底部外側不明		
176-1	土器器	脚部光形	赤	脚21.6	脚部内面→ケ→脚部ヨコナデ→脚部外側タミガキ	覆土中層	外面赤影
178-1	土器器	ほぼ完形	赤	□16.5 高12.1 脚10.4	坏・脚接合部外型ハケ、脚部内面ヘナナデ→脚部外側を除きヨコミガキ	覆土上層	脚部内面を除き赤影 横條品
-2	土器器	ほぼ完形	赤	□17.0 高11.2 脚13.4	脚部内面→ハ→脚部ヨコナデ→脚部全周ヨコミガキ、脚部外側タミガキ後に脚部ヨコミガキ	覆土上層	脚部内面を除き赤影
-3	土器器	ほぼ完形	赤	□14.0 高10.0 脚11.3	脚部内面ヘラケタリ→脚部全周ヨコミガキ、脚部外側タミガキ後に脚部ヨコミガキ	覆土上層	脚部内面を除き赤影 透かし孔4孔
-4	土器器	ほぼ完形	赤	□11.0 高10.5 脚8.3	外周ヨコミガキ後に口部・脚部ヨコミガキ、内面ヨコミガキ	覆土上層	脚部内面を除き赤影
-5	土器器	脚部2/3・ 坏部欠	赤	脚(12.6)	内面ヘナナデ→脚部ヨコナデ→外周ヨコミガキ→脚部外周ヨコミガキ	覆土上層	脚部内面を除き赤影
-6	土器器	坏部欠	赤	脚11.4	脚部内面ヘラケタリ→脚部内面を除きヨコミガキ	覆土上層	脚部内面を除き赤影
-7	土器器	脚・口縁	赤		脚部内面ヘケ→脚部内面を除きヨコミガキ	覆土上層	脚部内面を除き赤影
-8	土器器	坏部2/4残	赤	□22.4	全面ヨコミガキ	覆土上層	赤影
-9	土器器	脚部1/4残	赤	脚(19.0)	内面ヘケ→脚部ヨコナデ→外周タミガキ→脚部外周ヨコミガキ	覆土上層	脚部内面を除き赤影
-10	土器器	ほぼ完形	赤	□19.4 高7.7 底5.1	底部外側ヘラケタリ、それ以外はヨコミガキ	覆土上層	底部外側を除き赤影
-11	土器器	ほぼ完形	赤	□9.7 高18.7 底4.8	脚部内面ヘケ後ヘナナデ、それ以外はヨコミガキ	覆土上層	底部外側、脚部内面を除いて赤影、横條品
-12	土器器	口縁部1/2残	褐	□8.2 高9.1 底3.0	脚部以下外側ヘラケタリ、脚部内面ヘナナデ後口縁部内面までハケ→口部ヨコナデ→脚部外周ヨコミガキ	覆土上層	蓋・出入り口ないしは外来の人間が製作したもの
-13	土器器	口縁部完形	明黄褐	□13.4	脚部内面から外側ハケ、脚部内面ヘナナデ→口部ヨコナデ→脚部内面の一部タミガキ、内面ヨコミガキ	覆土上層	
-14	土器器	脚・脚接合 横條品	褐		外周ハケ、脚部内面ヘラケタリ		食器皿・石器を混入 ただし伊勢湾沿岸からでない
-15	土器器	完形	赤	径3.3	全周ヨコミガキ、削れ面に研磨痕あり		在来の高仔の口縁部を利用

辨別番号	種類	残存	色調	大きさ(cm)	鑿影の特徴	出土位置	備考
179-1	土師器	脚部9/10・环部欠	赤	口径(13.9)	脚部内面ハケ等→脚部ヨコナデ・脚部外周タミガキ、 环部内面不明	灰土上層	脚部内面を除き赤彩
-2	土師器	充形	橙	口径15.2 高23.1 底6.1	直部外周ユビナデ、脚部以上外 面ハケ、内面ハケがないしヘラナ デ・口唇部ヨコナデ	灰土上層	脚部外面上半からロ繊部 内面までわすかに赤彩 模倣品、兩輪に2孔穿孔
-3	土師器	底部1/2残	赤		脚部内面ハナデ、施文→外 面および口縁部内面ヨコミガキ		施文以外の外面およびロ繊部 内面を赤彩 施成後剥離された脚部外壁を模 りパレススタイル壁に近似
-4	土師質	底部完形	明黄褐	底5.8	底部外周不規、脚部外裏タテミ ガキ、脚部内面ヨコミガキ		
181-1	土師器	环部1/2残	赤	口径(19.8)	全面ヨコミガキ		赤彩
-2	土師器	脚部完形	赤	口径11.8	内面ハケ・直部ヨコナデ→外 面タミガキ	+13cm	外面赤彩
-3	土師器	脚部中央以上欠	橙	底8.3	直部外周ハケ等→脚部外周 ハケ後下年のタミガキ、脚 部内面ハナデ後ヨコミガキ	+10cm	
182-1	土師器	环部1/2残	赤	口径(23.0)	全面ヨコミガキ		赤彩
-2	土師器	口縁部1/2残	赤	口径14.6 高5.6 底4.6	内面ハケ→口唇部ヨコナデ→ヨ コミガキ(直部外周は不明)		直部外周を除き赤彩
-3	土師器	天井部完形	橙	天5.0	天井部外周ユビナデ、体部外周 ハナデ等のヨコミガキ(体部内 面は不明)		石英・金青母多模
-4	土師器	脚部中位以上1/2残	赤褐	口径16.4	脚部内面ハラケ等、口唇部ヨ コナデ→施文・脚部下部外周タ ミガキ、内面ヨコミガキ		
-5	土師器	口縁部1/3残	黄褐	口径(10.5)	内面ヨコミガキ		
-6	土師器	口縁部3/4にかけ て残	黄褐	口径12.4	口唇部ヨコナデ→施文、内面ヨ コミガキ		
-7	土師器	5/6残	橙	口径14.2 高22.3 台7.2	全面→ハナデ→口唇部・脚部 ヨコナデ→施文、口縁部内面ヨ コミガキ		模倣品
-8	土師器	口縁部1/2残	橙	口径14.4	口縁部ヨコナデ・施文、内面ヨ コミガキ		
-9	土師質	充形	橙	口径13.2 高3.5 底6.0	脚部ナデ・直部外周手特らヘラ ケ等、内面ミガキなし		
-10	土師器	口縁部3/4欠	橙	口径(13.4) 高2.2 底5.3	脚部ナデ・底部同軸み切り、内 面ヨコミガキなし		内面黒色処理
-11	土瓶	一端欠	橙	口径2.6			
-12	土瓶	一端欠	橙	口径2.6			

第15章 土合遺跡

第1節 遺跡と調査の概要

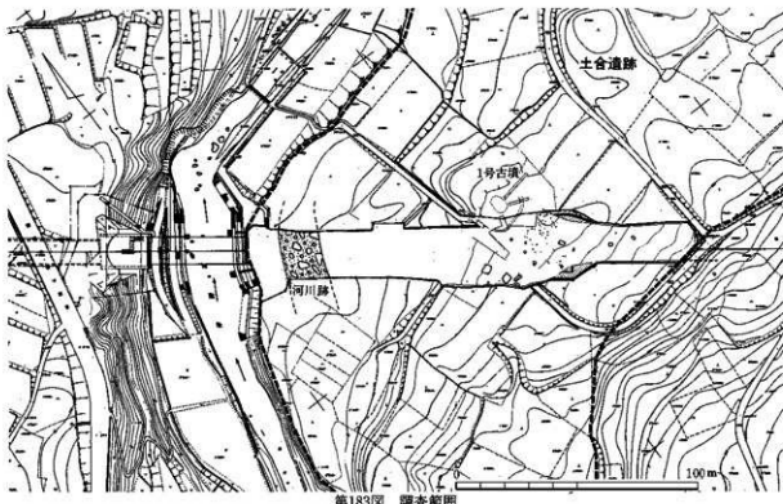
1 遺跡の概要

本遺跡は、北佐久郡浅科村大字甲字土合1713-1番地ほかに所在し、蓼科山に源を発する布施川右岸の河岸段丘に立地する。これまで遺跡は、縄文時代中期と平安時代の遺物が散布すること、また、土合古墳群として複数の古墳（遺跡台帳には4基が記載されているが、現存するのは3基）が存在することで知られてきたが、発掘調査例としては、明治32年と昭和44年に1号古墳が調査されただけである。この古墳からは多くの副葬品が出土し、中でも銀象眼を施した2点の八窓側卵形の鏡は注目されている。

今回の調査対象地は遺跡の西端で、河岸段丘の第2～第4段目に当り、標高652～642m前後である。当初は側道建設用地に石室の一部がかかる計画であった1号古墳（昭和25年、村指定文化財）は、鉄建公团・県教委文化課・村教委・埋文センターの保護協議により設計変更されて現状保存を図ることとなり、調査対象から除外された。ただし、用地内に確認された1号古墳の周溝については、一部が調査の対象となった。

2 調査の概要

発掘調査は平成4年度（第1次）と5年度（第2次）の2ヶ年にわたって実施し、調査面積は4年度が4,000



第183図 調査範囲

m²、5年度が200m²の計4,200m²である。また、5年度には工事計画の変更に伴う坑口付近の拡幅部分と新幹線用地外の坑外施設部分で立会調査を実施したが、遺構遺物は検出されなかった。

さらに、6年度に至っては、工事用道路部分についても同様に立会調査を実施したが、遺構等は検出されなかった。

事前踏査では遺物がごくわずかしか採集されず、遺構の存在が希薄であることが予想されたが、発掘調査の結果、第2段丘面から、竪穴住居跡2軒（縄文時代中期初頭1軒・古墳時代前期1軒）・土坑14基（縄文時代前期1基・同後期2基・中世3基・不明8基）・1号古墳周溝・ピット63などすべての遺構が検出され、各時代をとおして生活の場となっていたことが判明した。

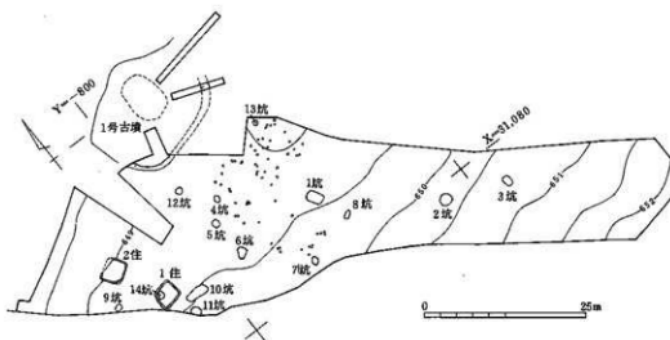
また、下段の段丘面は耕作土直下が砂礫層であり、特に第4段丘面には縄文時代後期（称名寺式～堀之内式期）の土器片が多量に含まれていた。このことから、第4段丘面は、該期は布施川の旧河床であり、その上流にはかなり大規模な同時期の集落が存在することが推測された。

なお、本調査と並行して、遺跡全体の試掘調査が浅科村教育委員会によって実施されたが、縄文時代中期から後期および平安時代の集落の存在が確認され、本遺跡の中心部は遺跡範囲の中央北寄りに当ることが判明した。

調査日誌抄

- | | |
|-------------|----------------------------|
| 平成 4年10月26日 | 立木伐採・上物撤去作業開始 |
| 10月29日 | 重機によるトレジチ調査開始 |
| 11月 3日 | 表土はぎ開始 |
| 11月 9日 | 作業員従事、第1次本調査開始 |
| 11月10日 | 遺構検出開始 |
| 11月12日 | 縄文後期土器片散布域の掘り下げ |
| 11月16日 | 古墳周溝部分の掘り下げ |
| 11月20日 | 測量基準杭設置 |
| 12月 4日 | 遺構完掘 |
| 12月14日 | 測量残務終了 |
| 12月17日 | 村教育委員会と共に現地説明会を実施 |
| | |
| 平成 5年 4月 5日 | 第2次調査開始 測量基準杭設置 |
| 4月 6日 | 古墳および周辺の清掃 |
| 4月 8日 | 古墳平面図作成 |
| 4月12日 | 軽井沢町教育委員会の土屋長久氏の指導 |
| 4月20日 | 高所作業車で全景撮影 |
| 4月27日 | 古墳および墳丘トレンチ埋め戻し |
| 5月 7日 | 測量残務終了 |
| 7月 8日 | 坑口付近拡幅部分および坑外施設部分の表土はぎ立会調査 |
| | |
| 平成 6年11月18日 | 工事用道路部分の立会調査 |





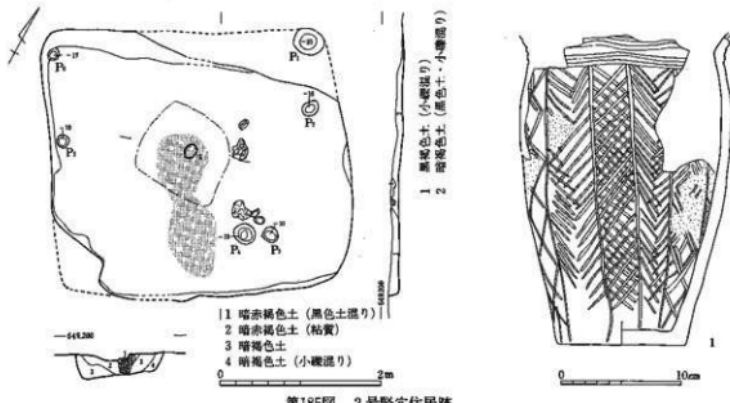
第184図 遺構配置

第2節 遺構と遺物

1 縄文時代の遺構と遺物

2号竪穴住居跡 (第185図、PL 89・91)

平面プランは $3.70 \times 3.25\text{m}$ の長方形である。残存する壁高は最大で 13cm しかなく、住居跡の上部と南北コーナーは後世の耕作などにより削平されていた。柱穴は6個検出されたが、配置は不規則で、あえて上屋構造と関連付けるなら、コーナーに位置する $P_1 \cdot P_6$ と壁際に位置する $P_2 \cdot P_5$ から見て、本来四隅と壁際に柱を配したものかも知れない。炉は住居のはば中央に設けられた埋甕炉で、口縁部と体部の一部を欠損した深鉢形土器を埋設して炉体としたものである。炉の周辺の床面は、焼土が $60 \times 180\text{cm}$ 範囲に散布し、埋甕炉を中心約 1m 四方で深さ 30cm の掘方が認められた。

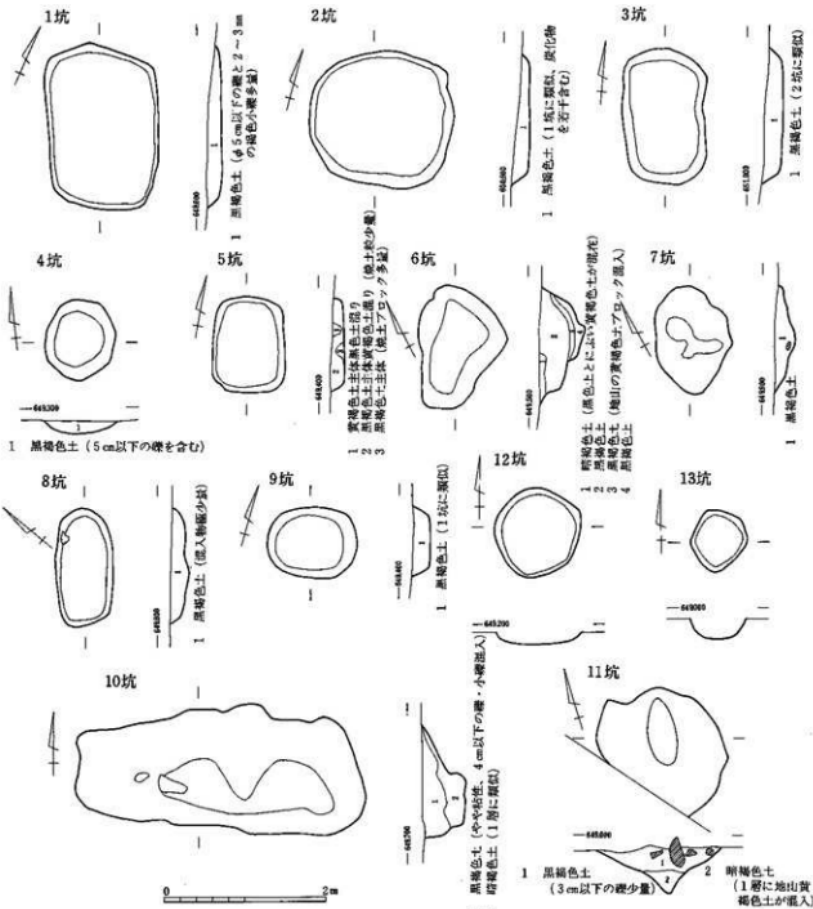


第185図 2号竪穴住居跡

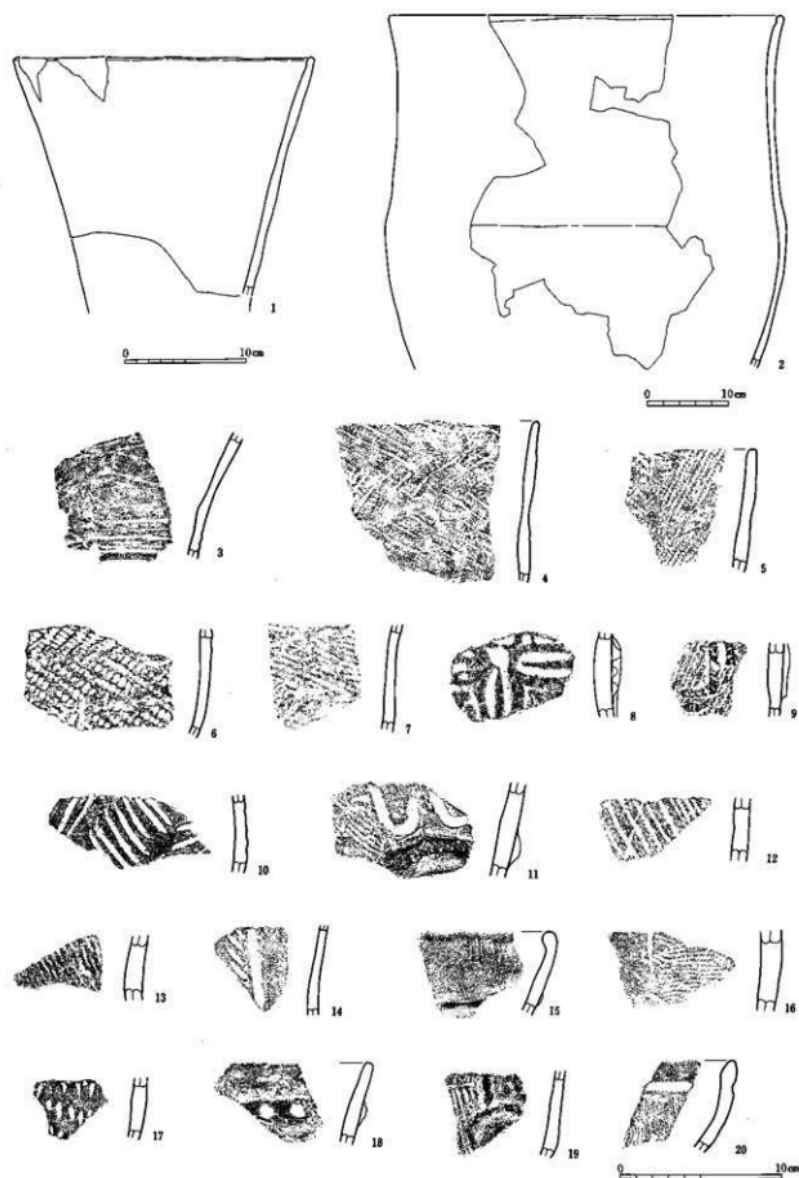
出土遺物は、深鉢形土器（伊体土器）と黒曜石の剥片3点である。1は残存高25.3cmで、口縁部を欠く。頸部には浅い沈線を横位に数条施し、胴部は縱位に区画した中を交互に綾杉状と格子目状の文様を施している。この深鉢形土器は、千曲川流域の東信地方に分布する中期初頭の五領ヶ台式併行のものである。

12号土坑（第186図、PL 89・92）

径110cmの不整円形で、検出面からの深さは15cmである。横位に羽状繩文を施した有尾式口縁部破片（第187図4）が出土している。



第186図 土坑



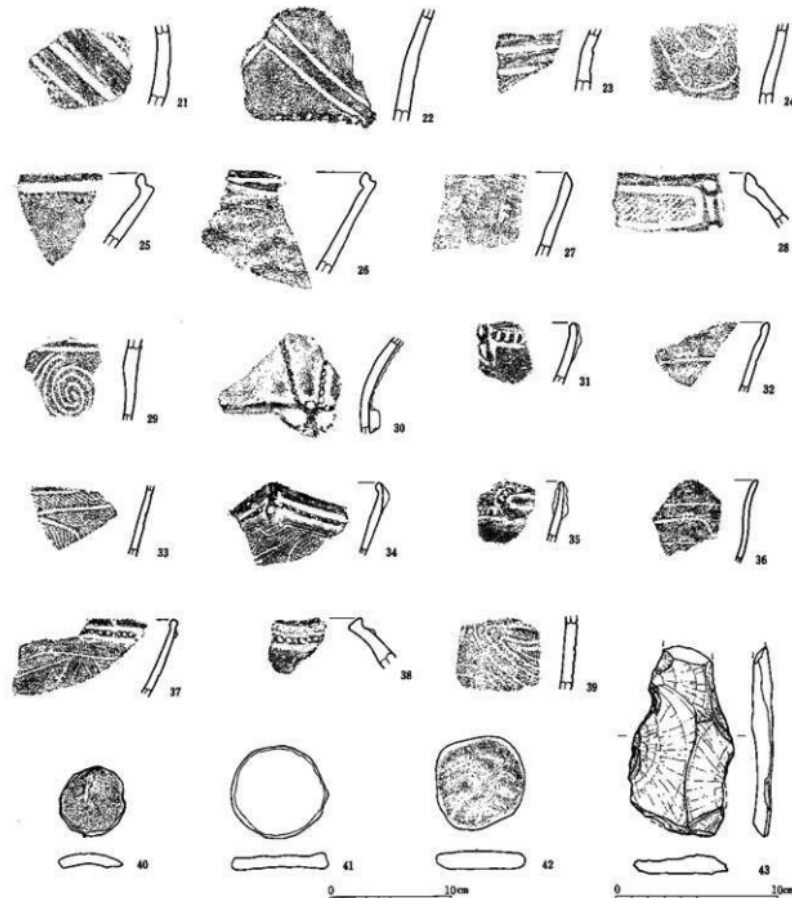
第187図 純文土器

10・11号土坑（第186図）

両土坑は南北に1m離れて位置し、10号土坑は350×150cmの不整楕円形で深さ55cm、11号土坑は175×130cmの不整楕円形で深さ55cmである。両土坑とも覆土が類似し、1層黒褐色土と2層暗褐色土に分層できる。出土遺物はない。覆土から判断して縄文時代の土坑と考えたいが、時期不詳である。

遺構外出土遺物（第187・188図、PL 91・92）

第3～第4段丘面にかけて確認された河川跡から、縄文中期後半～後期前半の土器片・土製円板・打製石斧が出土している。土器片は摩滅が著しい。図示した1・2は摩滅により文様が消失しているが堀之内式の深鉢形土器である。



第188図 縄文土器・土製円板・石斧

2 古墳時代の遺構と遺物

1号堅穴住居跡 (第189図、P L89・92)

3.50×3.28mの方形に近いプランで、北西の一角を除き深さ10cmの周溝が巡っている。残存壁高は15cmほどで、2号住居跡と同様に上部が削平されているものと見られる。

柱穴は南東隅の1箇所に認められただけであるが、本住居跡に伴うものか不明である。

炉は中央西寄りに焼土が厚さ5cmで70×35cm範囲に堆積する部分があり、炉の痕跡を認めることができた。

出土遺物は、南壁近くの覆土から出土した口径14.2cmで器高8.2cmのほぼ完形の有孔土器(1)と、赤色塗彩された小片のみである。

北西隅の床面下に検出された1.8×1.0mの不整形な落ち込みは、本住居跡に関連するものではなく、本跡に切られた14号土坑(時期不詳)として扱った。

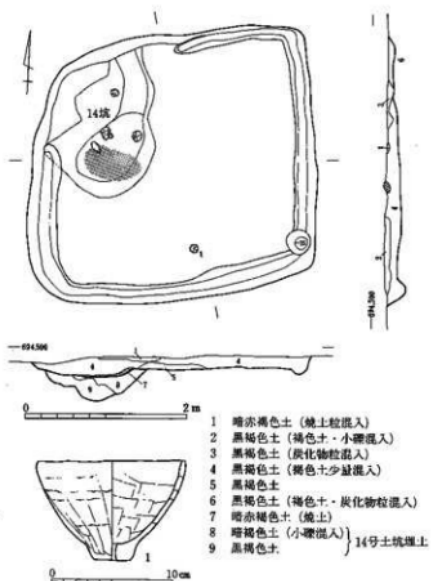
1号古墳周溝 (第190図、P L91)

石室(玄室長5.0m、奥壁幅1.6m、玄室中央幅1.8m、玄門幅1.6m)については、工事設計の変更により事業地から除外され現状保存が図られたが、墳丘の南西に当る部分は事業地に含まれ調査対象となった。1号古墳の既存調査は石室のみの調査であり、今回初めて周溝の存在を確認することができた。

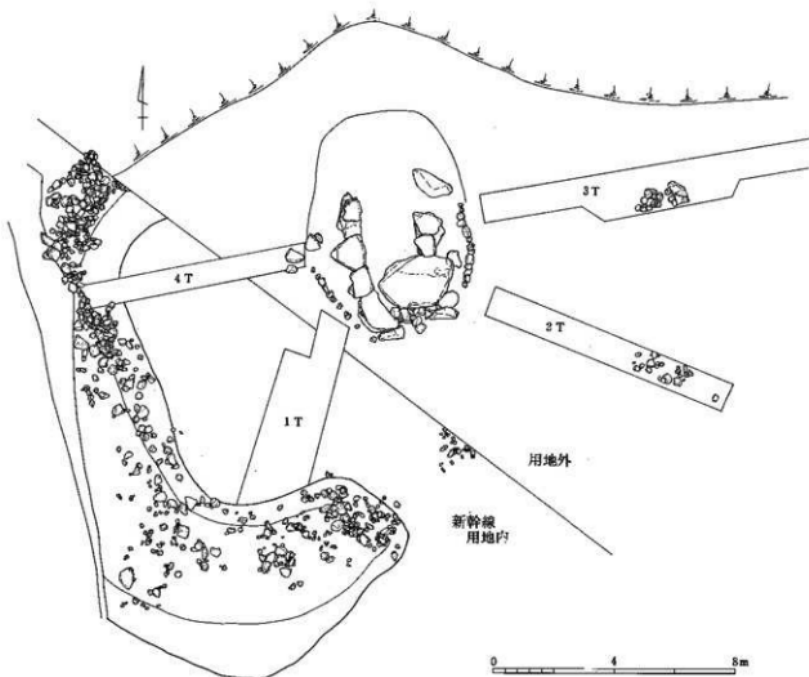
検出された周溝は幅約5m、検出面からの深さは15~35cm、最深部で50cmほどである。石室入口部に当る南側が開口し、推定半径は10m(内法)前後である。溝内の墳丘寄りには、葺石の崩落と見られる径10~40cm大の自然礫が溝底から10cmほど離れて浮き石状にまとまって出土した。用地外にも最小限にトレチを設定して墳丘の盛土と周溝を確認しようとしたが、わずかな盛土痕跡と周溝と推定される位置に礫群が認められたにすぎず、その全容をとらえることはできなかった。

発掘調査時には、周溝の平面形状の一部をコーナーと見なし方墳と判断したが、以上の調査結果を再検討すると、方墳と断定するには判断材料が乏しすぎる。本古墳の墳形については、未調査部分の状況が明らかになるまで、課題としたい。

遺物は、第191図46~49が本古墳から出土したものである。47・49が西側周溝の羨道部寄りから、46・49が古墳本体から1~2m離れた古墳正面から出土している。いずれも古墳時代後期に該当し、本古墳に供献されたものと考えられる。46・47が須恵器壺蓋、48が須恵器平瓶、49が須恵器甕の破片であり、46・47からすると、7世紀中葉から第3四半期にかけて製作されたものであろう。



第189図 1号堅穴住居跡



第190図 土号1号古墳

3 平安時代の遺物

表土中から平安時代の土師器壺(50)と須恵器長頸瓶の底部(51)が出土している。壺は口径14cmで器高4.3cm、内面が黒色処理されたもので、9世紀後半に位置付けられる。51は時期不詳である。

浅科村教育委員会が行った遺跡全体の試掘調査によると、本遺跡の中央北寄りで平安時代前半の竪穴住居跡が3軒確認されているので、これらの遺物も同期の集落とかかわるものであろう。

4 中世の遺構と遺物

3号土坑

唯一中世の遺物を伴出した遺構である。1.65×1.00mの不整な長方形で深さ22cm、底面は平坦である。覆土から古瀬戸のおろし皿片が1点出土した。

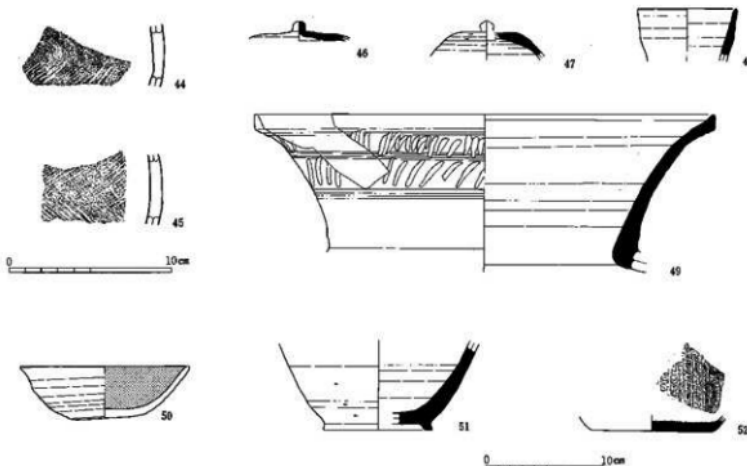
1・2号土坑

1号土坑は2.05×1.35mのほぼ長方形で深さ20cm、2号土坑は1.8×1.65mの不整形で深さ18cmである。

両土坑とも覆土が黒褐色土の単層で3号土坑と酷似することから、出土遺物はないが中世遺構と推定した。

ピット

63基のピットは、ほとんどが1辺20~30cmの方形を基調とし、黒褐色の覆土で、10×20mの範囲に集中して検出された。規則的な配置こそ認められなかったが、ピット群の範囲内に前述の1号土坑も含まれることから、何らかの構築物が想定されよう。

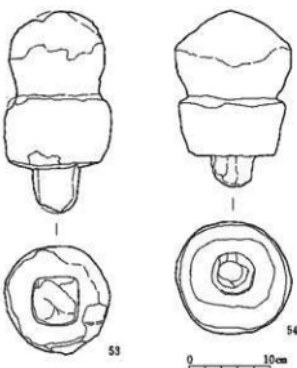


第191図 土器・須恵器・陶器

5 時期不明の遺構・遺物

4~9・13~14号土坑の8基については、時期を推定する所見が得られなかった。形態差や覆土の相違から見ると、縄文から中世に至る時代のものが混在しているようである。

53と54は、1号古墳の墳丘表土中から出土した五輪塔の空風輪で、浅間山起源の軽石製である。在地の最も加工しやすい石材を利用したものである。現在も1号古墳の天井石には、周辺から出土した五輪塔が祀られているが、本資料も同様の事情によって収集されたもの一部であろう。



第192図 五輪塔

第3節 小結

土合遺跡は、以前から縄文時代中期後半の土器・石器や平安時代の土師器・須恵器などが多く量に採集され、土合1号古墳とともに注目されてきた遺跡である。今回の発掘調査は、遺跡の中心部分からはずれた地点が調査対象となつたが、浅科村教育委員会の遺跡全体の試掘調査結果とも合わせ、本遺跡が縄文時代から中世に及ぶ、村内でも有数の複合遺跡であることが判明した。

とくに縄文時代では、若干ながらも新たに前期前半の土器が発見され、中期初頭にあっては小規模ながらも集落が形成されるなど、本遺跡の年代が予想以上に古くなることが明らかとなつた。また、試掘調査では中期後半の竪穴住居跡が確認されたほか、新幹線用地内では河川跡から後期前半の土器群が一括出土し、付近に該期の集落跡の存在が想定されるなど、間断はあるが、前期から後期にかけて布施川の段丘面が盛んに利用されたことがわかる。

古墳時代以降は、中平・田中島遺跡にも見られたように、前期初頭に竪穴住居が出現するが、以後は継続することなく、後期になって古墳（現存3基）が築かれるだけの場所となる。平安時代になると一定のまとまりを持つ集落が形成されるが、中世に至り、室町時代ごろには再び墓域となるようである。

参考文献

- 畠山忠雄 1970 「浅科村土合一号墳の調査」『長野県考古学会誌』9
 土屋長久 1982 「土合1号古墳」 『長野県史考古資料編 全1巻(2) 主要遺跡(北・東信)』

第16章 結語

平成4年度に着手した北陸新幹線埋蔵文化財発掘調査事業は、足掛け6年の歳月をかけ、高崎長野間の新幹線が開業し冬季長野オリンピックが開催された平成9年度をもってすべての業務が完了することになった。

佐久管内における発掘調査は、並行して実施した上信越自動車道の発掘調査に比べると対象面積が半分程度であったため、容易に終了するものと見込まれていた。ところが、実際には用地買収や工事工程との調整を余儀なくされ、その結果、新たな対象遺跡の浮上や調査着手時期の遅延があったり、一つの遺跡を幾度かに分割調査するなど、調査計画の変更から発掘終了時期が大幅にずれ込んだ遺跡もある。しかしながら、関係機関の迅速な対応により、比較的短期間に15遺跡およそ8万m²の発掘調査を円滑に実施することができた。整理作業では予期せぬ事態もあったが、ここに、当初の計画どおり調査成果を報告書として刊行できるのは、関係者の並々ならぬ努力があったからにほかならない。

今回の調査によって得られた成果は、旧石器・弥生・奈良時代の関係資料は欠くものの、当地域におけるこれまでの歴史像を補強し一層鮮明にするものであった。時代別にみた主な調査成果の概要は、次のとおりである。

縄文時代

遺構に伴う資料は少なかったが、中金井遺跡群（佐久市）は早期から中期にかけての土器片が出土し、居住空間とは異なる湯川段丘面で何らかの生業活動が行われたものとみられるが、この傾向は湯川流域に立地する縄文時代遺跡のあり方とほぼ一致する。

砂原遺跡（浅科村）では中期前葉から後葉までの土器がほぼ全型式にわたって出土し、千曲川を挟んで対岸に位置する中平・田中島遺跡（浅科村）では前期末葉から後期前葉の土器が出土するなど、東信地方の様相を知る上で好資料が得られた。特に砂原遺跡の「焼町土器」に比定された一群については、御代田町川原田遺跡出土例に装飾・胎土が類似したことから、土器の動きが注目される。また、石器は石錐や石錐は一切認められなかったが、打製石斧と磨石類が多く出土した。中でも打製石斧については未製品とともに石核や剝片も出土し、石器製作が行われていたことが裏づけられた。

布施川右岸の段丘に立地する土合遺跡（浅科村）は調査箇所が遺跡の縁辺部であったが、中期前葉の竪穴住居跡のほかに前期から後期にかけての土器片も認められ、遺跡内には該期の集落が存在するものと推定された。

古墳時代

県遺跡（軽井沢町）、前田遺跡群（佐久市）、砂原遺跡、中平・田中島遺跡、土合遺跡で、前期初頭の竪穴住居跡が発見され、中平・田中島遺跡では方形周溝墓群からなる墓域も明らかとなった。これらの遺跡は、古東山道の推定ルート沿いに所在し、出土土器には、関東・北陸・東海地方などの影響を受けた外来形土器や搬入品が含まれている。忽然と出現し、短期間にうちに終焉を迎えた集落であるが、おそらく政治的背景を色濃く反映しているものと見られる。近年、当地域ではこの時期の調査例が飛躍的に増加しつつあり、総合的な検討が望まれるところである。

平安時代

砂原遺跡では、9世紀第4四半期に洪水砂で覆われた周堤帯を残す竪穴住居跡が、大小の畦畔で区画された水田跡や整然と立てられた畝跡などとともに発見され、当時の農村景観が実像として把握された。この洪水砂については、文献に見られる「仁和の大洪水」(仁和4年：888年)に時期・季節がおよそ一致し、当時の災害記録を検証する上で有力な情報となろう。

このほか、律令制の崩壊期もしくは崩壊後的小規模集落が、池尻遺跡(御代田町)、中金井遺跡群・栗毛坂遺跡群(佐久市)、中平・田中島遺跡で調査された。池尻遺跡では、直接被災したものではなかったが、浅間南麓一帯に流出した追分火碎流(天仁元年：1108年)に覆われた竪穴住居跡が発見された。浅間南麓は東山道が通過していた地域でもあり、今回の調査では確認できなかつたが、追分火碎流によって一瞬のうちに埋もれてしまった道路や村の跡が将来発見されることも考えられる。

中世

かつて佐久市教育委員会によって大規模調査が行われ、構造的理解が可能な県内でも有数の城郭として注目されてきた金井城跡は、新幹線部分の調査によって主郭を除く城郭のほぼ全域が調査されたことになった。このため、新幹線部分の調査結果については、事実記載にとどまらず城郭全体の中で改めてとらえ直すこととした。造構と遺物の分析によって明らかとなった金井城の全体像は、防御的施設を備えた球心的な構造で、16世紀第2四半期から第3四半期にかけて短期間に複数の階層の集団が曲輪単位に居住し、集落的要素を強く持った城郭であることが浮き彫りとなった。しかしながら、今回の分析結果で金井城の構造と性格が決定づけられたわけではない。前提条件や分析視点が異なれば、様々な解釈が成り立つことも事実である。発掘結果を考古資料としていかに駆使できるか、今回の報告はその試みの一つにすぎず、金井城の解釈については今後に継続する課題である。大方の論議を期待したい。

前田遺跡群では、竪穴状造構や鍛冶関連遺物のほか、渡来鏡を一括埋納した備蓄銭土坑が発見された。時期を決定する資料が乏しいが、中世の生産や流通に関する資料を得ることができた。

近世

當田居屋敷遺跡群(佐久市)では詳細な時期は特定できないものの、濁川の氾濫による洪水砂で覆われた水田跡が発見された。近接している濁り遺跡では平安時代の水田跡が調査されており、濁川流域で洪水砂が同様に堆積している箇所では、今後、弥生時代までさかのぼるような水田造構が確認される可能性もある。

濁川と千曲川の合流地点に近い砂原遺跡では、千曲川の洪水砂が厚く堆積していたが、この砂層を振り込んで埋葬した座葬墓が発見された。出土人骨は年代が新しく、遺跡も砂地で保存状態が良かったため、江戸時代と推定される庶民の形質を探る上で貴重な情報の提供者となっている。

以上、時代別に主な調査成果を取り上げてみたが、これらは現時点での認識できる成果の一端であり、本書に掲載された資料にはさらに多くの成果が内在するものと思われる。

報告内容に不備や不十分な点があることは否めないが、発掘調査から整理分析に至るまでの方法や資料解釈にかかる問題点などについては忌憚のない御意見・御批判をいただきたい。

本書が今後多方面にわたって活用されることを念願し、結びとする。

写 真 図 版

左 A区試掘状況

左 試掘トレンチ内
浅間B軽石堆積
状況左 1号竪穴住居跡
調査風景

1号竪穴住居跡土層



PL 2 県遺跡



左 1号竪穴住居跡
調査風景

右 遺物出土状況



左 变形土器（9）
出土状況

右 完擺



1



2



3



4

1号竪穴住居跡出土
土器

1号竪穴住居跡出土
土器



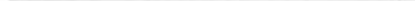
5



6



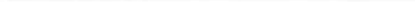
9



10



11



12



13



14

水田地帯試掘状況



左 尾根部試掘状況



中 谷部試掘状況

右 同試掘トレンチ
内追分火砕流堆積状況



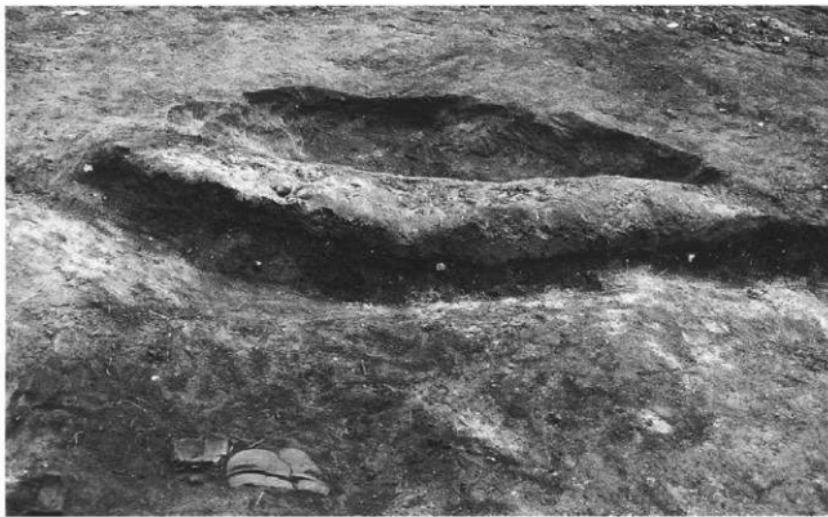
左 尾根部追分火砕
流堆積状況

右 尾根部の表土剥
ぎ取り



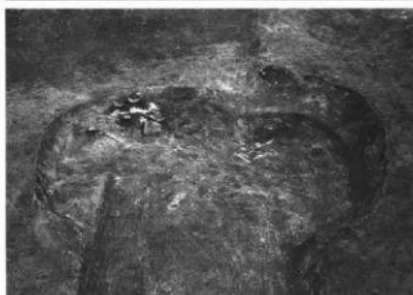
右 1号竪穴住居跡
調査風景

1号竪穴住居土層
覆土上部は追分火碎
流堆積層



左 遺物出土状況

右 先端

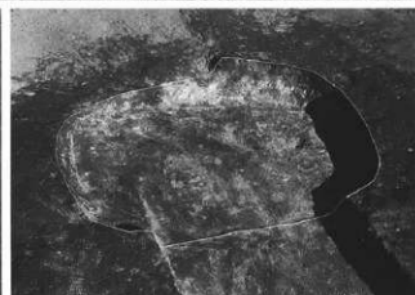


左 カマド部分遺物
出土状況

右 著化種子
(コナラ・トチ)



出土土器



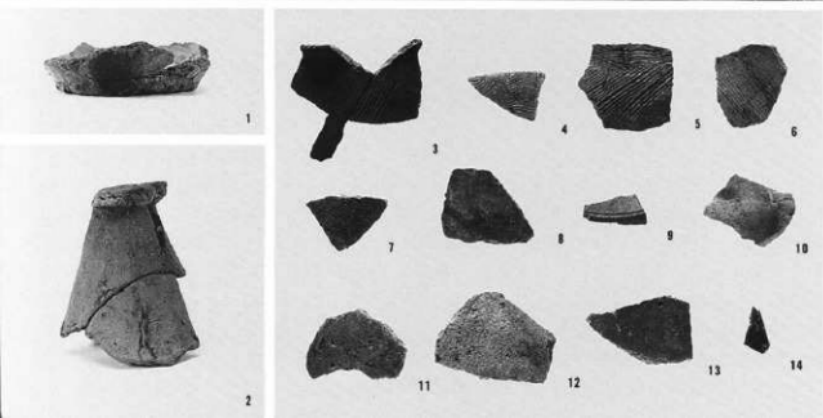
調査区全景



基本層序



遺構外出土遺物



発掘調査航空写真
(垂直モザイク)
新幹線用地を除く写
真是佐久市教育委員会提供

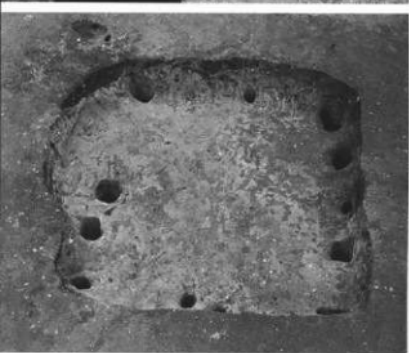




二郭
左 90号竖穴建物跡
右 91号竖穴建物跡
土層



右 91・115号竖穴
建物跡完掘
左 91号竖穴建物跡
突出部土層

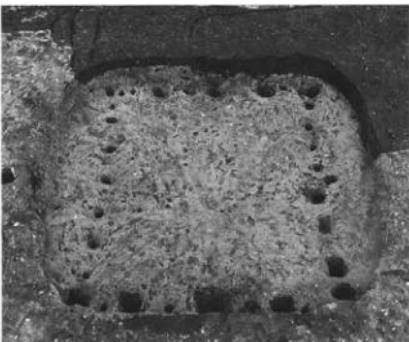


右 110号竖穴建物
跡
左 112号竖穴建物
跡



右 110号竖穴建物
跡内耳鍋出土状
況
左 113号竖穴建物
跡

左 114号竪穴建物跡



三郭

左 1号竪穴建物跡



右 2号竪穴建物跡



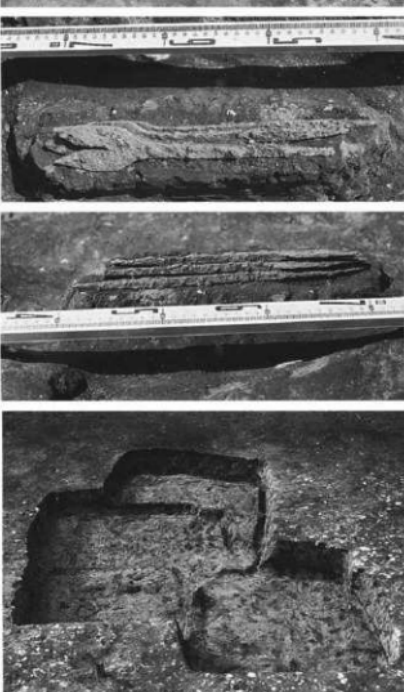
右 同鉄錐出土状況



左 3号竪穴建物跡



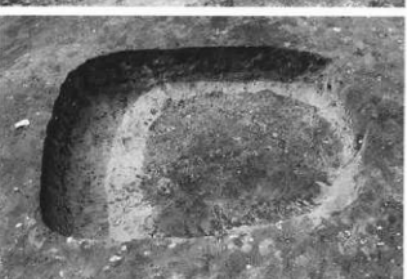
右 20~23・60号竪穴建物跡





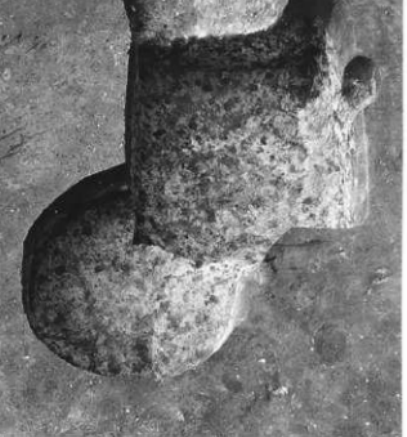
左 16~19号竪穴建
物跡検出状況

右 同完掘



左 26・30・48号竪
穴建物跡および
1号土坑

右 35号竪穴建物跡



左 27号竪穴建物跡
遺物出土状況



左 43・59・62号竪
穴建物跡

右 47号竪穴建物跡

北郭

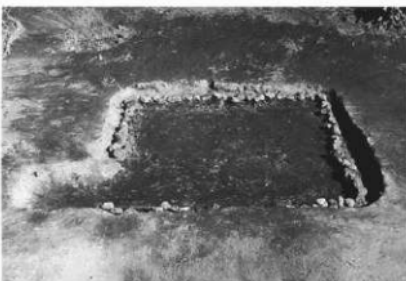
左 70号竪穴建物跡
覆土中の石分布
状況

右 同石積み部分



左 同石積みの根石
部分

右 同完掘(掘方)



左 73号竪穴建物跡
土層

右 76号竪穴建物跡



73号竪穴建物跡から
3号堀底への通路状
造構



二郭
左 6号掘立柱建物跡
右 7号掘立柱建物跡



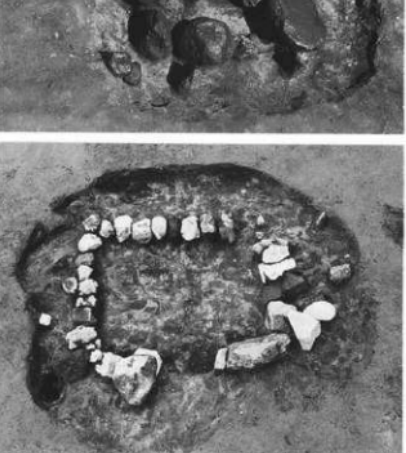
左 11~14号掘立柱建物跡および37~39号柱穴列



三郭
右 4号掘立柱建物跡



二郭
左 77号土坑
右 98・128号土坑



右 119号土坑

二郭

左 102·127号土坑



三郭

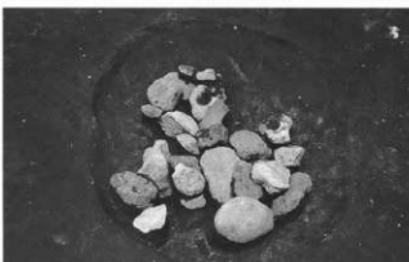
左 2号土坑



右 3号土坑



左 13·37·39号土坑
坑



右 16号土坑



左 17号土坑



北郭

右 44号土坑



PL14 金井城跡



左 3号堀（二郭と北郭を面す）土層

右 1号堀（三郭内）土層



左 3号堀完掘

右 1号堀完掘



左 1号堀洗いい場遺構

右 同



8号堀底の柱穴列
(橋脚跡)

左 7号堀（三郭と外郭を画す）土層



右 6号堀（外郭内）土層



左 7号堀



右 6号堀



土堀断面（二郭）





2



14



15



16



17



18



19



20



21



8



22



23



24



25



26



27

内耳鍋

- 2 110号竪穴建物跡
- 4 113号竪穴建物跡
- 8 90号竪穴建物跡

カワラケ

- 14・18 118号竪穴建物跡
- 15 48号ピット
- 16 7号堀
- 17・23 116号竪穴建物跡
- 18・25 1号堀
- 20・22 94号竪穴建物跡
- 21 3号堀
- 24 16号土坑
- 26 18号土坑

香炉

- 27 28号竪穴建物跡

陶磁器

青磁碗

1 1220号ピット

青磁鉢

2 1号堀

白磁皿

3 60号竪穴建物跡

青花皿

4 136号土坑

古瀬戸鉢

5 7号堀

輸入茶碗（褐釉壺）

6 133号土坑

瓦質風炉

7 91号竪穴建物跡

火鉢

8 141号土坑

山茶碗承捏鉢

9 7号堀

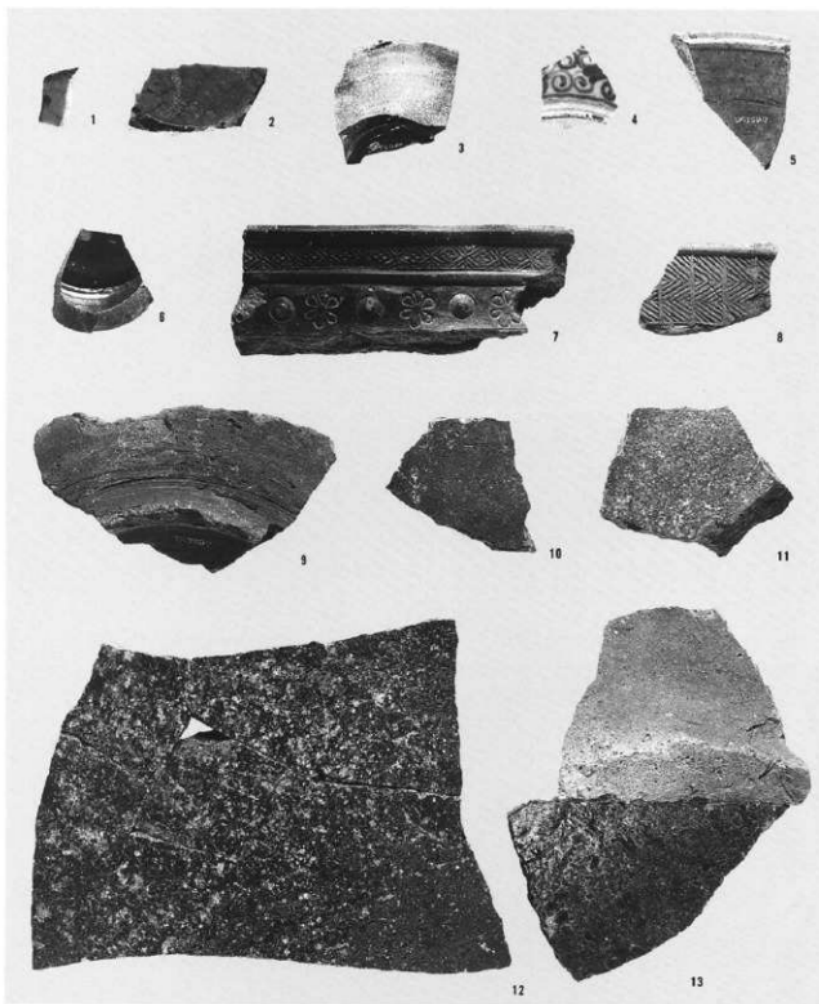
常滑窯

10 24号竪穴建物跡

11 表土中

12 351号ピット

13 3号堀



土製円板

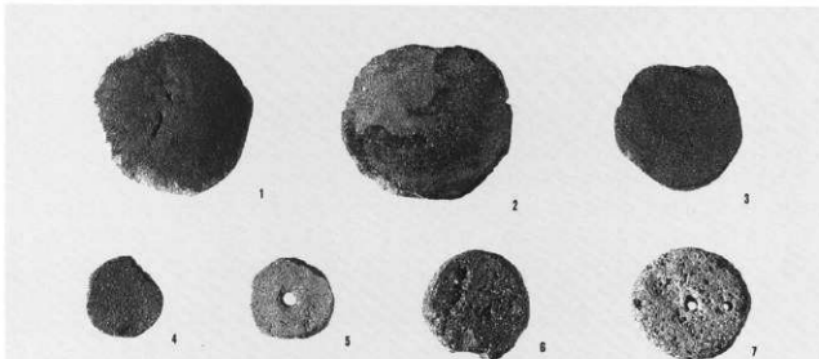
1・2・5 1号堀

3・4 3号堀

軽石製円板

6 3号堀

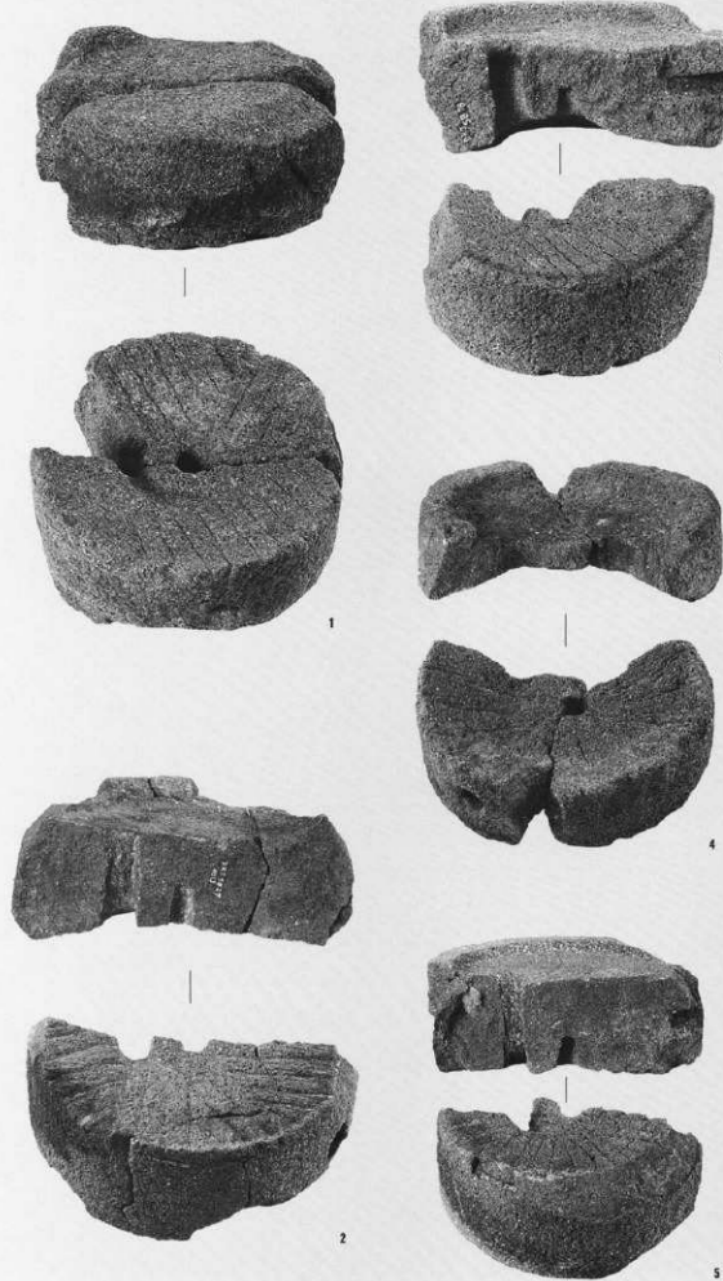
7 1号堀



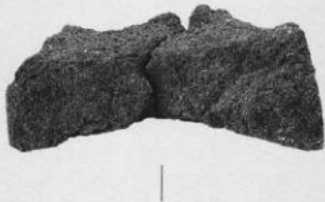
石臼

粉挽き臼(上臼)

- 1 80号土坑
- 2 27号竪穴建物跡
と1号堀接合
- 3 76号竪穴建物跡
- 4 1号堀
- 5 13号土坑



- 6 13号土坑
- 7 119号土坑
- 8 58号窓穴建物跡
- 9 1号壙
- 10 98号土坑
- 11 2号土坑



12 • 14 • 15 • 16 •
18 • 19 • 20 1号壙
13 17号土坑
17 8号壙



12

13

14



15

16

17



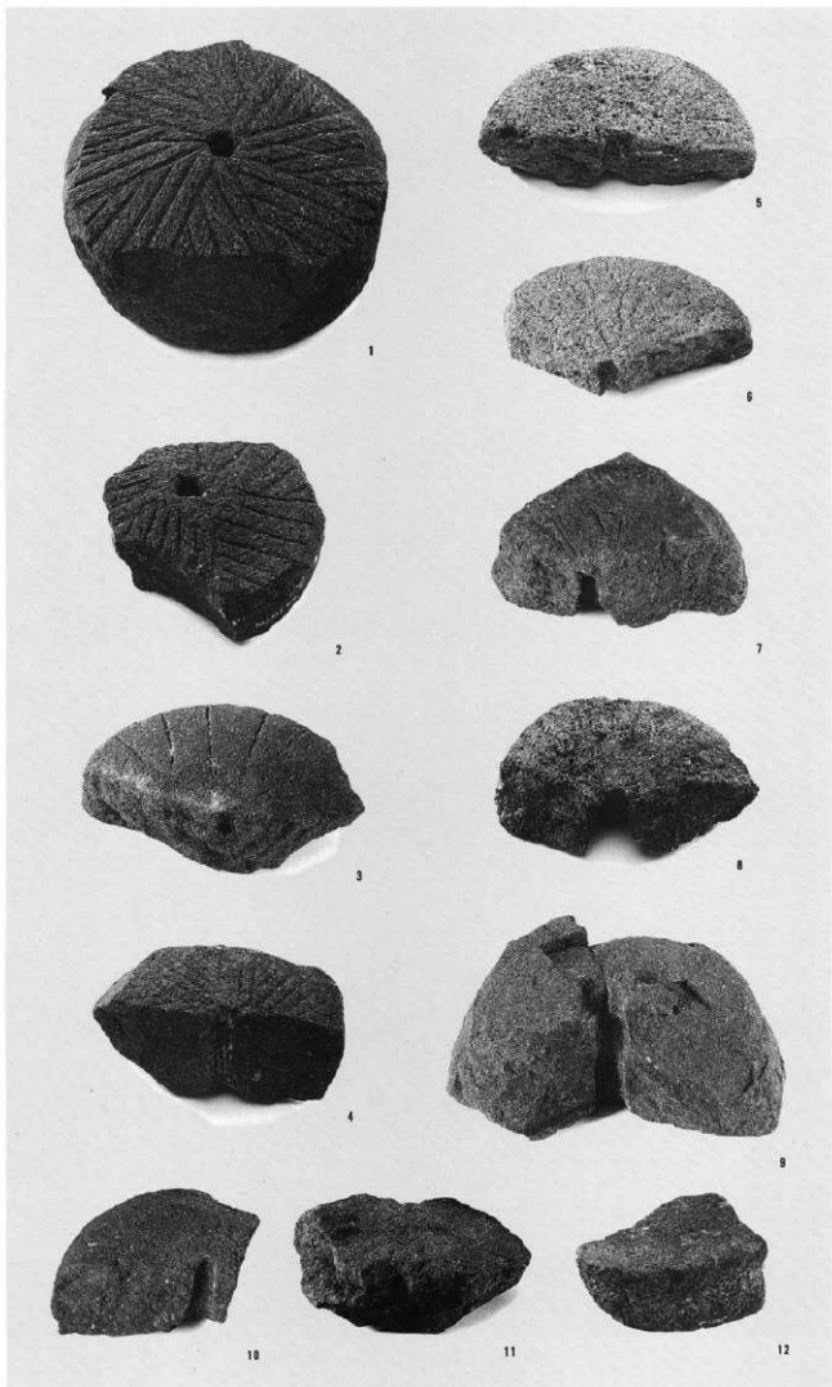
18

19

20

粉挽き臼（下臼）

- 1・4・6 1号堀
 5 3号堀
 2 2号堅穴建物跡
 7・9・11 27号堅穴建物跡
 3 IR15グリッド
 8 1号堅穴建物跡
 10 48号堅穴建物跡
 12 8号堀



茶臼（上臼）
1 13号土坑
2 16号土坑
3 61号竖穴建物跡



茶臼（下臼）
1・3・4 1号堀
2 102号土坑

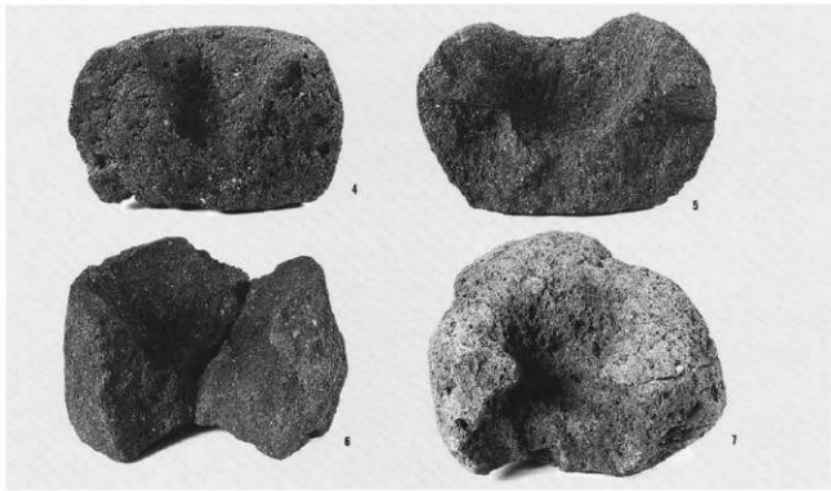


掻き臼
1 29号土坑と1号
堀接合
2 8号堀
3 119号土坑



擣き臼

- 4・5 1号堀
6 2号土坑
7 三郭表採



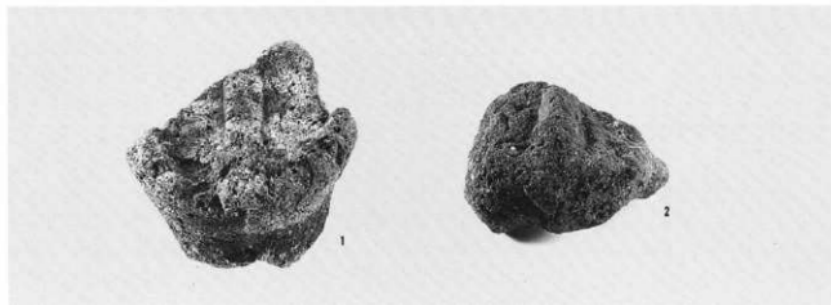
石擂鉢

- 1 7号堀
2・4 8号堀
3・5 1号堀



ひで鉢

- 1 3号土坑
2 7号堀(未製品
か)



台石

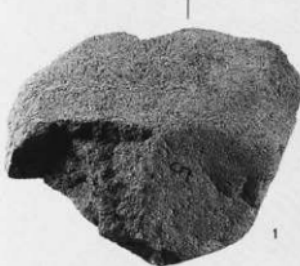
1 1号塙

用途不明品

2 三郭表採

石臼未製品

3 1号塙



砾石

1・5・9 1号塙

2 8号竪穴建物跡

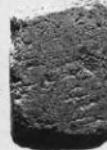
3 不明ピット

4 18号竪穴建物跡

6 358号ピット

7 13号土坑

8 16号土坑



硯

10 4号土坑

鉄製品

鉄鏃

1・2・3 2号竪
穴建物跡

小札

4 71号竪穴建物跡
5 8号塙
6 II JA20 グリッ
ド

用途不明品

7 3号竪穴建物跡

火打金

8 三郭表採

刀子

9 5号竪穴建物跡
10 43号土坑
11 2号土坑