

佐久市埋蔵文化財調査報告書 第37集

一本柳遺跡群

NISHIIPPONYANAGI

西一本柳遺跡 II

中西ノ久保遺跡群

NAKANISHINOKUBO

中西ノ久保遺跡 I

長野県佐久市大字岩村田 一本柳遺跡群 西一本柳遺跡 II 発掘調査報告書
中西ノ久保遺跡群 中西ノ久保遺跡 I

1995. 3

佐久下水道組合
佐久市教育委員会

佐久市埋蔵文化財調査報告書 第37集

一本柳遺跡群

NISHIIPPONYANAGI

西一本柳遺跡 II

中西ノ久保遺跡群

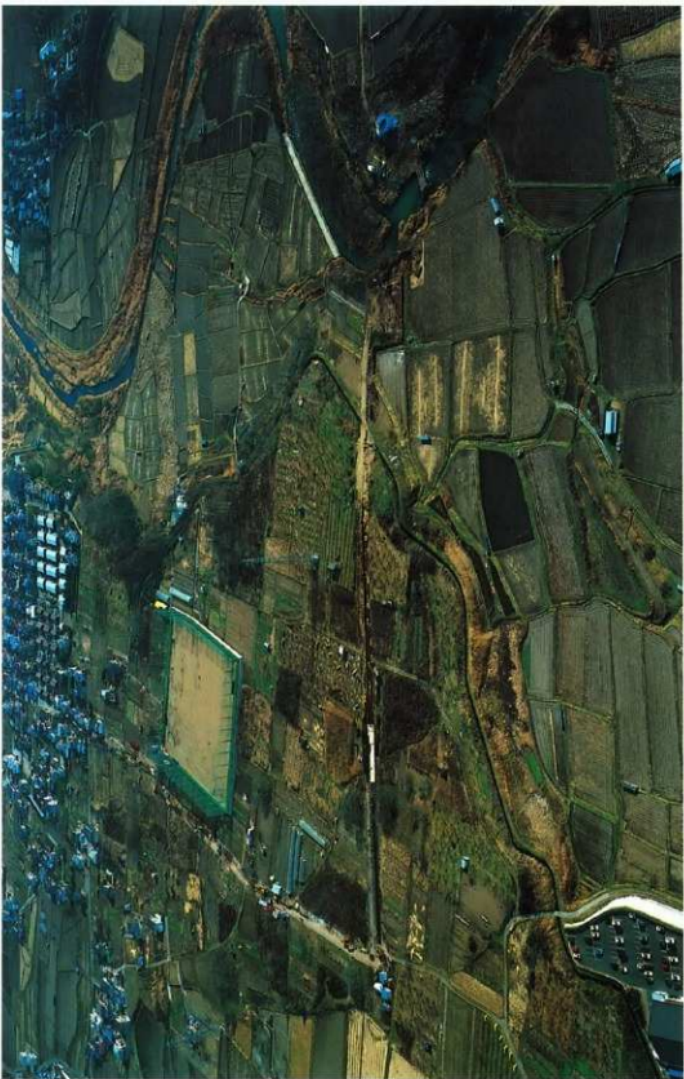
NAKANISHINOKUBO

中西ノ久保遺跡 I

長野県佐久市大字岩村田一本柳遺跡群 西一本柳遺跡 II 発掘調査報告書
中西ノ久保遺跡群 中西ノ久保遺跡 I

1995. 3

佐久下水道組合
佐久市教育委員会



卷頭図版

一本脚道踏青記 中西ノ久保道終・軒空写真（西上井より）

卷頭圖版

一本物語新幹線－本郷道跡 II 中西ノ久保源祐1軒空写真（上空北より）





卷頭図版

一本柳道路西一本柳道路Ⅱ 中西ノ久保道路Ⅰ 航空写真



一本柳道路群西一本柳道路Ⅱ 中西ノ久保道路工航空写真（上空南より）



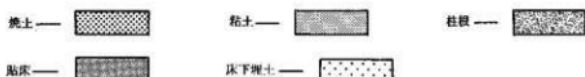
一本柳道路群西一本柳道路Ⅱ 中西ノ久保道路工航空写真（上空東より）

例 言

- 1 本書は、平成4年度に発掘調査を実施した長野県佐久市大字岩村田一本柳遺跡群西一本柳遺跡、中西ノ久保遺跡群中西ノ久保遺跡の発掘調査報告書である。整理調査・報告書刊行は平成5・6年度を行った。
- 2 本調査は、平成4年度佐久公共下水道事業管路施設工に先立つ緊急発掘調査であり、佐久下水道組合から委託を受け、佐久市教育委員会が実施した。
- 3 遺跡の所在地及び面積
一本柳遺跡群 西一本柳遺跡II
佐久市大字岩村田字西一本柳・常木 1,502m²
中西ノ久保遺跡群 中西ノ久保遺跡I
佐久市大字岩村田字中西ノ久保 445m²
- 4 調査期間
発掘調査 平成4年9月17日～12月24日
整理調査 平成5年1月11日～3月31日
平成5年7月26日～平成6年3月15日
平成6年4月26日～平成7年3月31日
- 5 本書の執筆・編集は林 幸彦が行った。
- 6 本書及び西一本柳遺跡II・中西ノ久保遺跡I出土遺物等のすべての資料は、佐久市教育委員会の責任下に保管されている。

凡 例

- 1 遺構の略号は次のとおりである。
H—堅穴住居址、F—掘立柱建物址、D—土坑、M—溝状遺構、P—ピット
- 2 遺構の縮尺は、堅穴住居址・掘立柱建物址1/80、土坑1/60、遺物の縮尺は1/4である。
- 3 描図におけるストリートーンは以下のことを表す。



- 4 遺構の海抜標高は各遺構ごとに統一し、水系標高をスケール上に記した。

目 次

例 言

凡 例

第 I 章 調査の概要

第 1 節 発掘調査の経緯	1
第 2 節 調査体制	2
第 3 節 調査日誌	3
第 4 節 遺跡の位置と周辺遺跡	4
第 5 節 基本層序及び検出遺構・遺物の概要	6

第 II 章 西一本柳遺跡 II

第 1 節 遺構	8
第 2 節 遺物	58

第 III 章 中西ノ久保遺跡 I

第 1 節 遺構	65
----------	----



第Ⅰ章 調査の概要

第1節 発掘調査の経緯

一本柳遺跡群は、佐久市大字岩村田地籍に所在し、湯川の右岸、岩村田市街地南部の上の城から西へ約1kmにわたって展開する。標高は689~700mを測り、西方に向かって緩やかに傾斜している。また、中央から西半部を西一本柳遺跡、東半部を東一本柳遺跡、中央北部を北一本柳遺跡と呼称している。本遺跡群内では昭和43年度の東一本柳遺跡、昭和46年度の東一本柳古墳の発掘調査をはじめとして多くの遺跡が緊急発掘調査されており、弥生時代中期から平安時代の集落が検出されている。中西ノ久保遺跡群は、一本柳遺跡群と常木用水を挟んで西方に位置し、標高は670~685mを測る。北方に隣接して北西ノ久保遺跡が存在する。

今回、佐久下水道組合による平成4年度佐久公共下水道事業が本遺跡内において計画され、遺跡の破壊が余儀なくされる事態となり、佐久下水道組合より佐久市教育委員会が委託を受け発掘調査を実施することとなった。



第1図 西一本柳遺跡II・中西ノ久保遺跡I 位置図 (1:50,000)

第2節 調査体制

◎調査受託者

教育長 大井 季夫

◎事務局

教育次長 奥原 秀雄

埋蔵文化財課長 上原 正秀（平成4・5年度）

戸塚 満（平成6年度）

管理係長 桜井 牧子（平成4年度）

小林 泰子（平成5年度）

谷津 恒子（平成6年度）

管理係 田村 和広（平成6年度）

埋蔵文化財係長 草間 芳行

埋蔵文化財係 林 幸彦、高村 博文、三石 宗一、須藤 隆司、

小林 真寿、羽毛田卓也、富沢 一明、上原 学

調査担当者 林 幸彦、三石 宗一

調査主任 佐々木宗昭

調査副主任 坊 益子

調査員 浅沼ノブ江、荒井 豊平、荒井ふみ子、飯沢つや子、池田 豊子、

磯貝 はな、市川 愛子、市川チイ子、井上 行雄、今井みさ子、

岩下 吉代、岩下とも子、岩下 文子、上原 幸子、遠藤しづか、

柏原 松枝、勝山 克世、金森 治代、木内 明美、工藤しづ子、

神津ツネヨ、神津よしの、小林 幸子、小林 立江、小林よしみ、

重田 優、重田よし子、白井おくに、高橋 ふみ、武田 千里、

武田まつ子、角田 時、樋田 咲枝、成沢 富子、橋詰 勝子、

橋詰けさよ、花里きしの、花里八重子、藤巻 辰江、星野 良子、

細萱ミズズ、柳込 成子、堀籠 因、堀籠みさと、丸山 澄、

宮川百合子、村松 とみ、桃井もとめ、山崎平八郎、依田 福男、

依田 みち、和久井義雄、渡辺久美子

（平成5年度） 小林よしみ、小林 陽子、柳沢豊志子

（平成6年度） 岩崎 重子、小幡 弘子、小林百合子、小林よしみ、桜井 牧子、

佐藤志げ子、林 美智子、真鶴 保子、柳沢豊志子

第3節 調査日誌

平成4年度

平成4年9月17・18日

機材の搬入等を行う。

9月19日～25日、

西一本柳遺跡IIの調査区をA地区・B地区の二地区に分割し、A地区より重機により表土削平を始め、並行して検出作業を行う。

9月28日～10月17日

A地区の遺構掘り下げ・実測作業・写真撮影を行う。

10月9日～14日

B地区南側より検出作業を行う。

10月16日～11月9日

B地区の遺構掘り下げ・実測作業・写真撮影を行う。

11月2日～9日

中西ノ久保遺跡の表土削平を重機により行い、並行して検出作業を行う。

平成5年度

平成5年7月～平成6年3月

遺物の註記・復原、遺構図面修正・トレス等を行なう。



11月10日～25日

中西ノ久保遺跡の検出作業遺構掘り下げ・実測作業・写真撮影を行う。

11月28日

西一本柳遺跡IIの南半部、中西ノ久保遺跡の航空測量を実施する。

11月26日～12月22日

B地区的遺構掘り下げ・実測作業・写真撮影を行う。

平成5年1月18日

西一本柳遺跡II北半部の航空測量を実施する。

3月3日～13日

重機により埋め戻し作業を行う。

1月11日～3月19日

遺物の洗浄、註記等整理作業を行う。

平成6年度

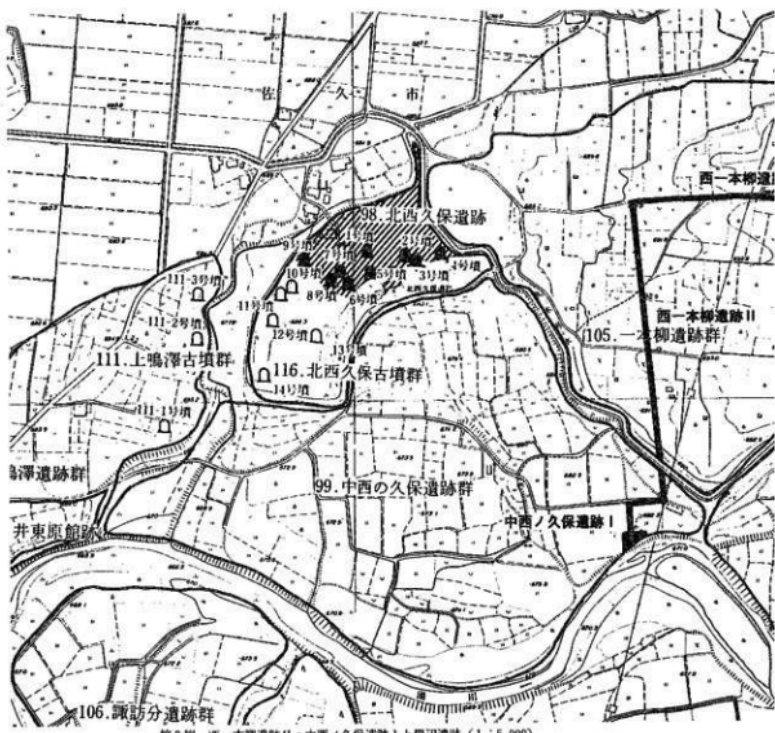
平成6年4月～平成7年3月

遺物実測・トレス、遺構図面修正・トレス、原稿執筆、編集を行い、報告書刊行。



第4節 遺跡の位置と周辺遺跡

一本柳遺跡群は佐久市大字岩村田地籍に所在し、湯川の右岸、岩村田市街地南部のJR小海線から西方に約1kmにわたって展開している。中西ノ久保遺跡群は、一本柳遺跡群と常木用水を挟んで西方に位置している。本遺跡群の周辺には、東方に上の城遺跡群・岩村田遺跡群、西方に北西ノ久保遺跡等が存在しているが、これらの遺跡群の間には明確に各遺跡群を隔する自然地形は見あたらない。この地域は市街地に近いため宅地化が進んでおり、昭和43年度に宅地造成に伴い

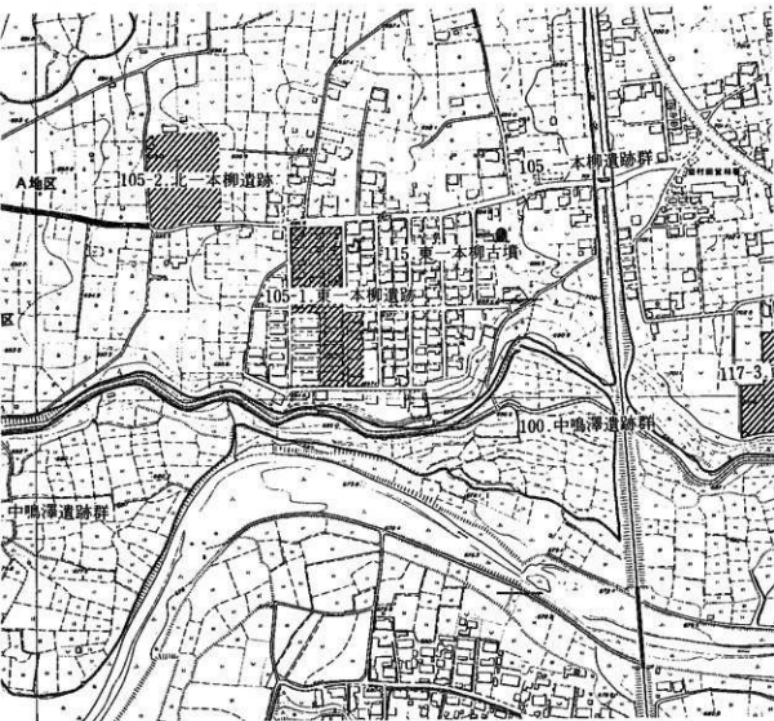


第2図 西一本柳遺跡II・中西ノ久保遺跡Iと周辺遺跡 (1:5,000)

発掘調査が実施され、古墳時代後期の堅穴住居址5棟が検出された東一本柳遺跡をはじめとして東一本柳古墳、北一本柳遺跡、西一本柳遺跡Ⅰ、上の城遺跡群上の城遺跡、上の城遺跡群西八日町遺跡、さらに北西ノ久保遺跡第1～4次などの発掘調査が行われ、弥生時代中期から平安時代の集落や弥生時代～平安時代さらに中世・近世の墳墓等が数多く検出されている。

昭和46年に調査された東一本柳古墳は、金銅製の杏葉・辻金具、巒をはじめてする馬具、鐵鎌、刀装具、玉類などの豊富な副葬品で知られている。

北一本柳遺跡は昭和47年に調査され、弥生時代後期の堅穴住居址7棟、平安時代の堅穴住居址10棟、土坑51基が調査され、また、平成3・4年度に調査された西一本柳遺跡Ⅰでは、弥生時代



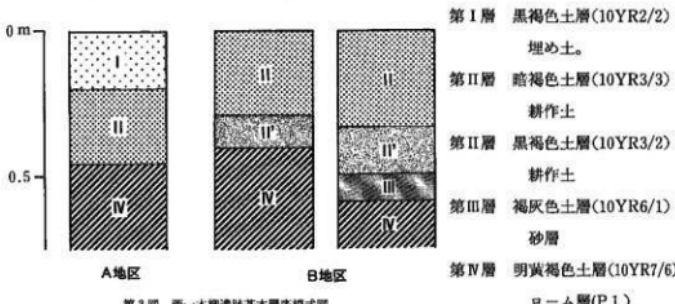
中期の堅穴住居址 2 棟、古墳時代後期の堅穴住居址 2 棟、掘立柱建物址 3 棟が調査され、さらに試掘調査によって 70 棟以上の住居址が確認されている。また、H3 号住居址からは頸部以下を欠損した人面土器が出土している。上の城遺跡群では、昭和48年に上の城遺跡、昭和58年に西八日町遺跡の発掘調査が行われ、上の城遺跡で古墳時代後期から平安時代の住居址 47 棟、掘立柱建物址 1 棟、西八日町遺跡で弥生時代中期から平安時代の住居址 147 棟などが調査されている。北西ノ久保遺跡第1次～4次の調査では、台地上から弥生時代中期・後期、古墳時代中期、平安時代の集落や弥生時代の方形周溝墓・木棺墓群、古墳時代中期の古墳群、多量の植輪が出土した円墳を含む後期古墳群、近世の土墳墓群が調査され、台地から続く斜面からは中世の五輪塔等の石塔婆群が検出されている。

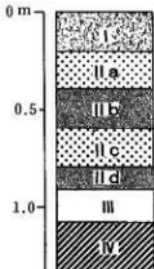
第5節 基本層序及び検出遺構・遺物の概要

基本層序

一本柳遺跡群は、佐久市の中央西部に位置し、湯川右岸の河岸段丘上に展開している。標高は 689～700m を測り、西方に向かって緩やかに傾斜している。今回発掘調査を行った西一本柳遺跡 II は、幅約 1.5～5m と極めて限られた範囲での調査であり、当遺跡群の西半部にトレンドを入れたに等しいものであるが、住居址をはじめとする多くの遺構が検出された。また、中西ノ久保遺跡群は一本柳遺跡群の西方に位置し、現在は常用水によって断絶され、別々の遺跡名で称されているが、旧状は同一の台地を形成していたものと考える。標高は 670～680m を測り、南側を蛇行して西流する湯川との比高差は 5m 前後である。

西一本柳遺跡 II における基本土層は、第3図に示した。





第4図 中西ノ久保遺跡I
基本層序模式図

中西ノ久保遺跡Iの基本土層は第4図に示した。

- 第I層 暗褐色土層 (10YR3/4) 表土。
 - 第IIa層 灰褐色土層 (7.5YR4/2) 水田耕土。
 - 第IIb層 暗赤褐色土層 (2.5YR3/4) 水田床土。
 - 第IIc層 灰褐色土層 (7.5YR4/2) 水田耕土。
 - 第IId層 赤褐色土層 (5YR4/6) 水田床土。
 - 第III層 暗褐色土層 (10YR3/3)
 - 第IV層 明褐色土層 (7.5YR5/6) 砂質、円礫を含む。
- 西一本柳遺跡II第I層はA地区内に見られる現道敷設の際の埋め土であり、第III層は台地の南側縁辺部にあたるB地区南端部で確認された。従って、西一本柳遺跡IIにおける遺構確認面は大半が第IV層であり、一部第III層である。また、中西ノ久保遺跡Iでは、第IV層が遺構確認面となる。

検出遺構・遺物の概要

今回実施された一本柳遺跡群西一本柳遺跡II、中西ノ久保遺跡群中西ノ久保遺跡Iの発掘調査は下水道工事に先立つものであり、前述したように幅約1.5~5mと限られた範囲での調査であるため、全体を確認できた遺構は極めて少ないが、以下に記したように多くの遺構が確認され、当遺跡群内における濃密な遺構の分布状況を再確認させるものであった。

検出遺構

	西一本柳遺跡II	中西ノ久保遺跡I
堅穴住居址	69棟（弥生時代中期～平安時代）	18棟（古墳時代後期～平安時代）
掘立柱建物址	5棟	1棟
土坑	11基	4基
溝状遺構	21条	2条

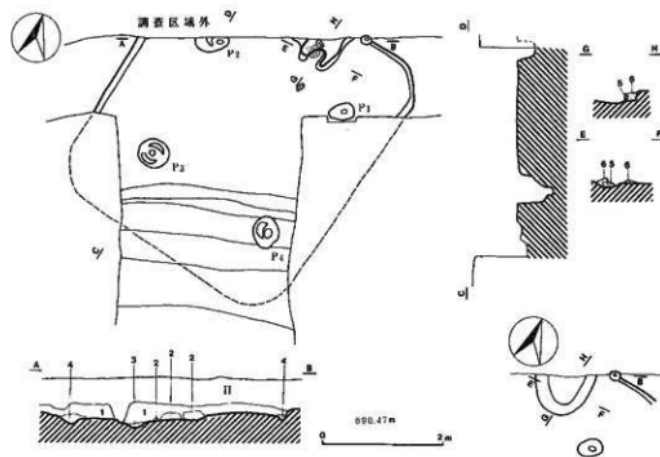
西一本柳遺跡II・中西ノ久保遺跡I出土遺物

弥生土器	壺・甕・坏・高坏
土器	壺・甕・坏・高坏・蓋・甑・耳皿
須恵器	甕・坏・蓋・短頸壺
灰釉陶器	皿・碗
石器	打製石鎌・打製石斧・紡錘車・砾石・磨石・敲石・凹石・台石
金属製品	巡方・鉈尾・刀子・耳環
玉類・土製品	白玉・勾玉・土製スプーン

第II章 西一本柳遺跡II

第1節 遺構

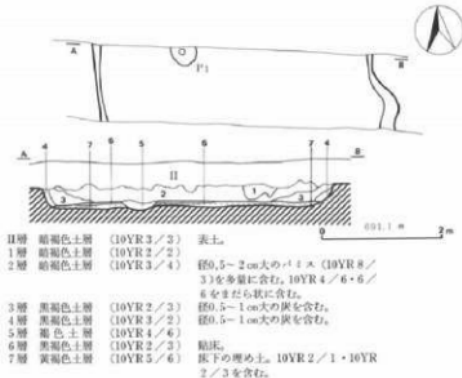
1) H1号住居址



- II層 咖褐色土層 (10YR 3/3) 表上。
1層 黑褐色土層 (10YR 2/2)
2層 黑褐色土層 (10YR 2/3) 径1~2cm大的礫を少量含む。
3層 黑褐色土層 (10YR 2/3)
4層 黃褐色土層 (10YR 5/6)
5層 黃褐色土層 表上。
6層 細褐色土層 (7.5YR 3/3) カーフド状面上。燒土を含む。

第5図 H1号住居址実測図

2) H 2 号住居址

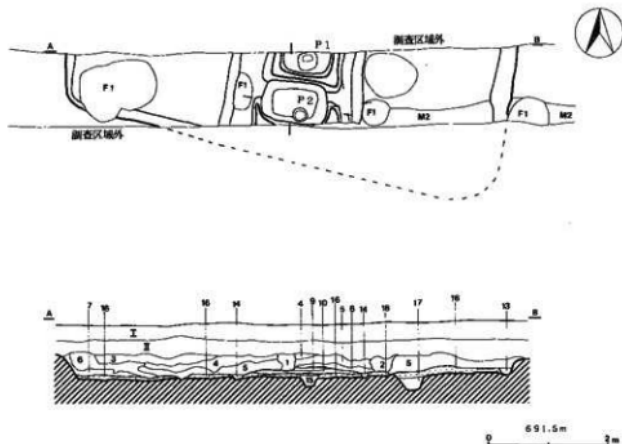


第6図 H 2号住居址実測図



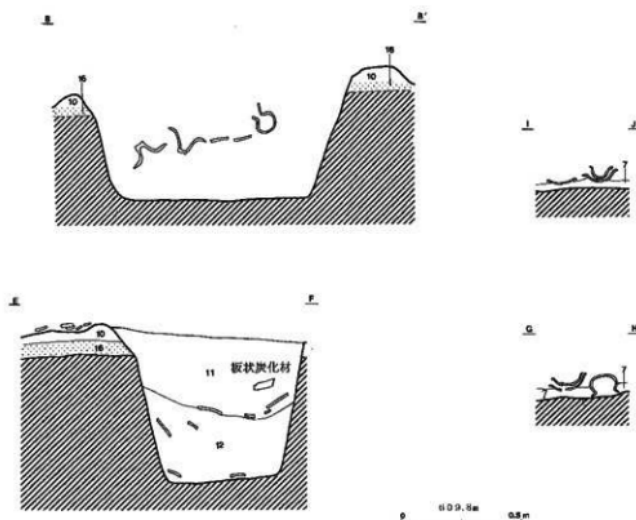
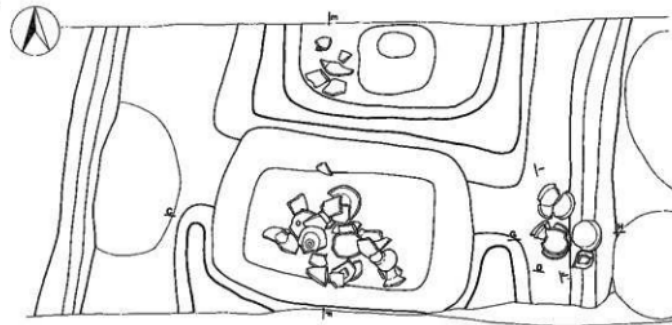
H 3号住居址 P2遺物出土状態

3) H 3 号住居址



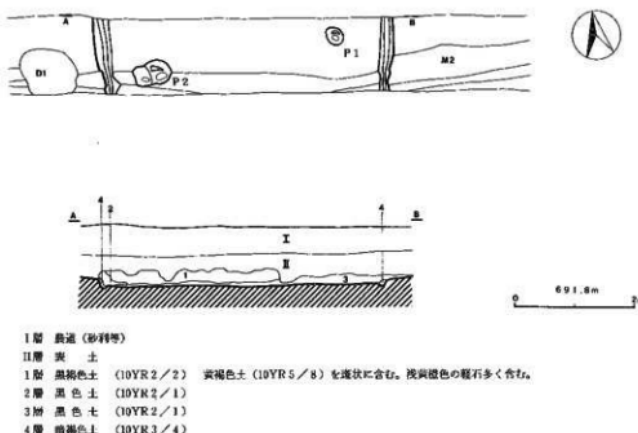
最深の壁上	
I層	表土
II層	黒褐色土層 (10YR 3 / 2)
1層	黒褐色土層 (10YR 3 / 2) 砂石少々含む。
2層	黒褐色土層 (10YR 3 / 2)
3層	黒褐色土層 (10YR 3 / 2)
4層	黒褐色土層 (10YR 3 / 3)
5層	黒褐色土層 (10YR 2 / 3)
6層	黒褐色土層 (10YR 2 / 3) 径0.5~1cmの大粒砂石多く含む。
7層	褐色土層 (10YR 4 / 4)
8層	黒褐色土層 (10YR 2 / 3)
9層	黒褐色土層 (10YR 2 / 2) 砂多く含む。
10層	明黄褐色土層 (10YR 6 / 6) 黄褐色土の小ブロックをまだら状に含む。
11層	黒褐色土層 (7.5YR 3 / 2) 片状の炭化材、土器多く出土。
12層	黒褐色土層 (7.5YR 3 / 2) 試を含む。土器多く出土。
13層	黒褐色土層 (10YR 2 / 3)
14層	黒褐色土層 (10YR 3 / 4)
15層	明黄褐色土層 (10YR 6 / 6)
16層	黒褐色土層 (10YR 2 / 3) 黑褐色土の小ブロックをまだら状に含む。床下の組め土。粘質あり、きめ細い。黒褐色の地山上を多く含む。黒褐色の砂石多い。
17層	黒褐色土層 (10YR 2 / 3)

第7図 H 3号住居址実測図



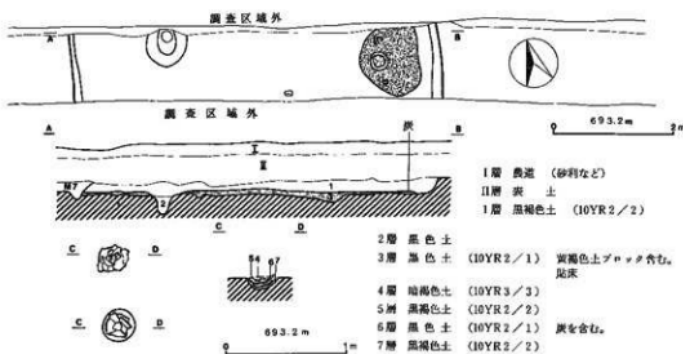
第8图 H3住居址P2遗物出土状态

4) H 4 号住居址



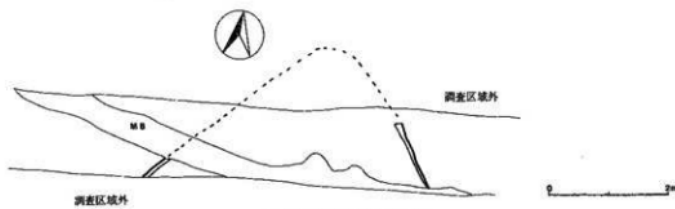
第9図 H 4号住居址実測図

5) H 5 号住居址



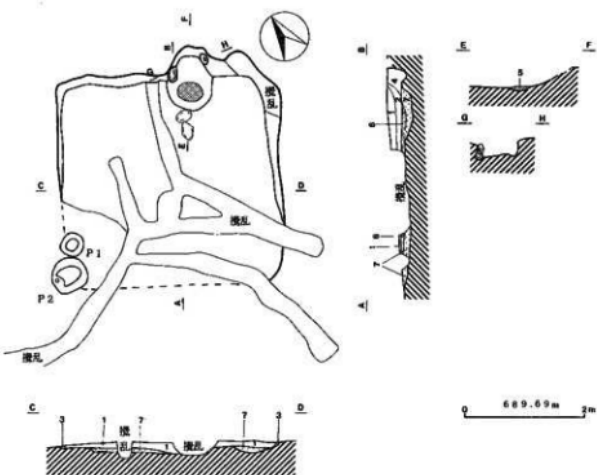
第10図 H 5号住居址実測図

6) H 6 号住居址



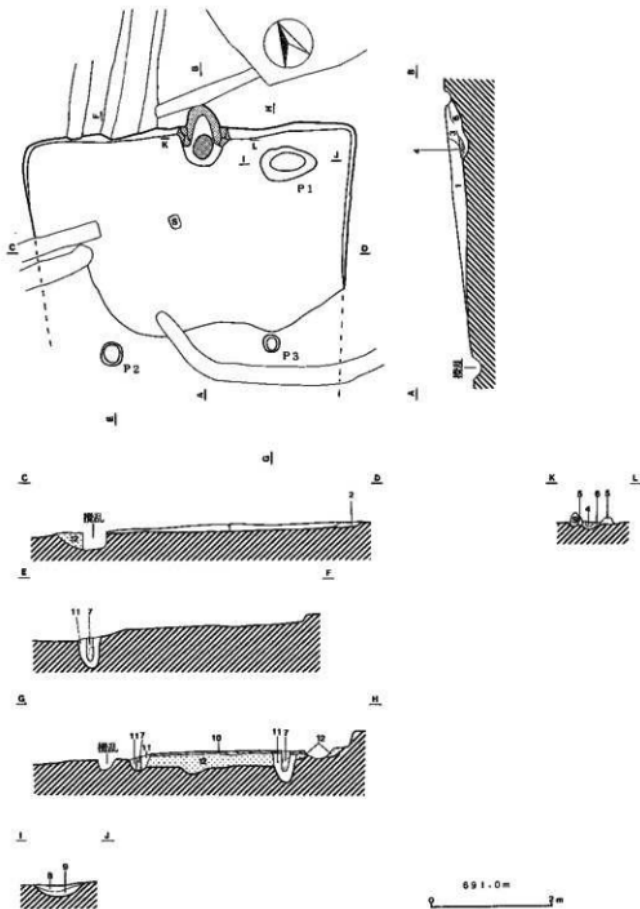
第11図 H 6号住居址実測図

7) H 7 号住居址

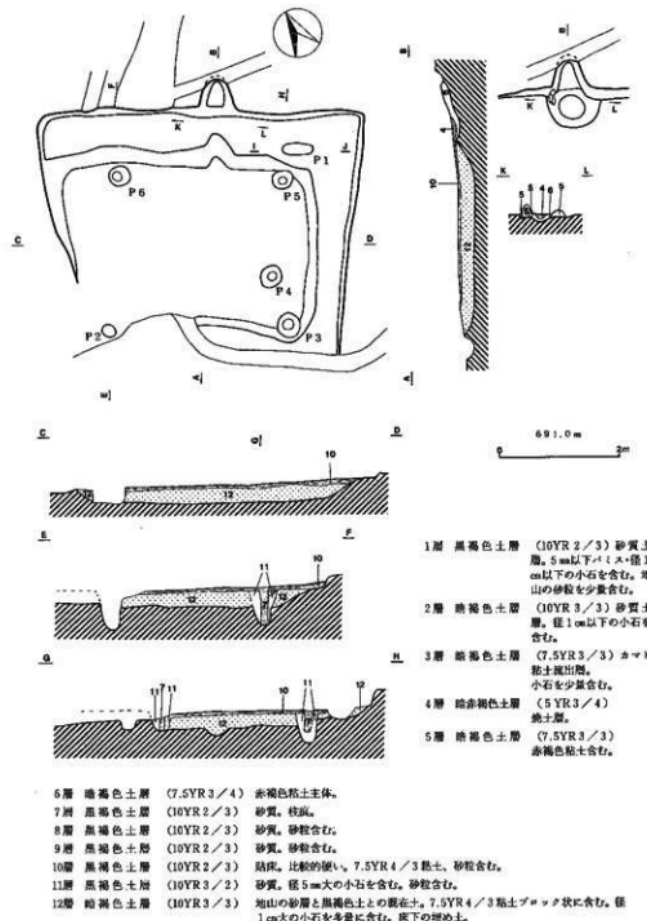


第12図 H 7号住居址実測図

8) H8号住居址

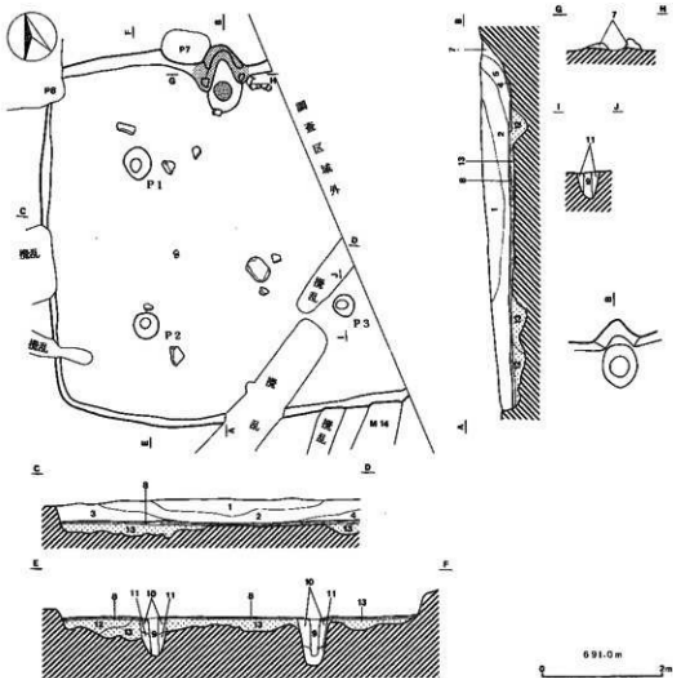


第13圖 H 8 号住居量実測図



第14図 H-8号住居址掘り方実測図

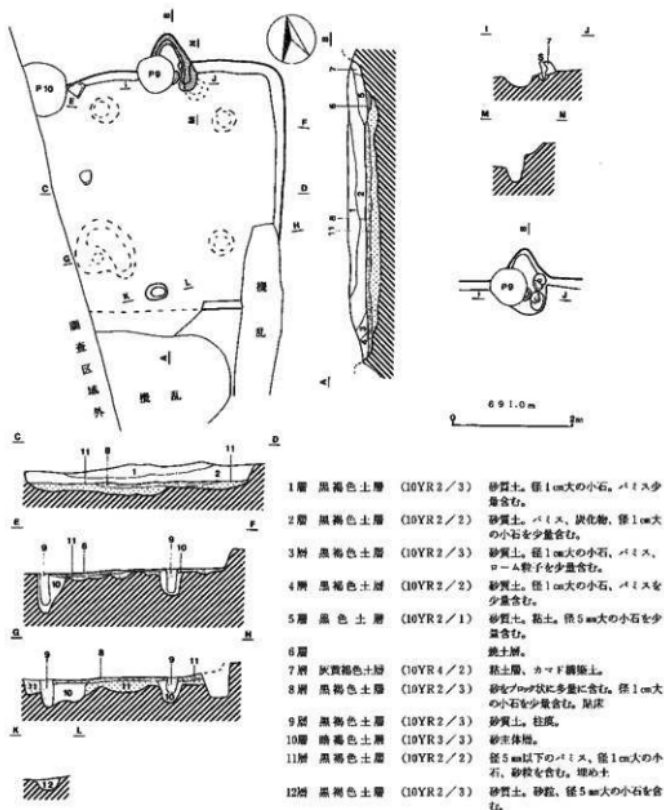
9) H9号住居址



1層	黒褐色土層	(10YR 2 / 2)	砂質土質。僅 1cm 以下に小石を少量に含む。ビニクを少量含む。砂粒を含む。
2層	暗褐色土層	(10YR 2 / 2)	砂質土質。僅 1cm 以下に小石を含む。炭化物を微量に含む。ルース粒子、ルームドリルを少含む。
3層	黒褐色土層	(10YR 2 / 2)	砂質土質。僅 1cm 以下に小石、砂粒を含む。
4層	暗褐色土層	(10YR 2 / 2)	砂質土質。僅 1cm 以下に小石を少量含む。
5層	黒褐色土層	(10YR 2 / 2)	暗褐色土質をブロック状に含む。風土を少含む。
6層	暗褐色土層	(5 YR 3 / 2)	砂質土質。
7層	暗褐色土層	(7.5YR 4 / 2)	カバーリング材粘土。
8層	暗褐色土層	(10YR 2 / 3)	風土。硬い。ルース、小石を少量含む。砂質ルースを含む。僅 1cm 以下に小石を少量含む。
9層	暗褐色土層	(10YR 2 / 3)	柱状。砂質。しません。
10層	暗褐色土層	(10YR 3 / 2)	砂質土質を少量に含む。径 5mm 大のルースを少量含む。(ビニク埋土)。
11層	暗褐色土層	(10YR 2 / 2)	砂質を含む。ビニクを少量含む。(ビニク埋土)。
12層	暗褐色土層	(10YR 2 / 2)	僅 1cm 以下の小石、砂粒、砂質ルースを少量含む。床下埋め土。
13層	褐 土 層	(10YR 4 / 4)	砂質ルースを多く含む。(10YR 2 / 2)、(10YR 2 / 3)のルースを微量に含む。ルース、小石を含む。床下埋め土。

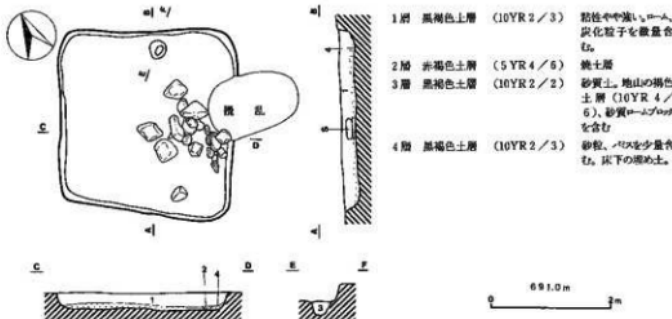
第15回 月9号住居量実測回

10) H10号住居址



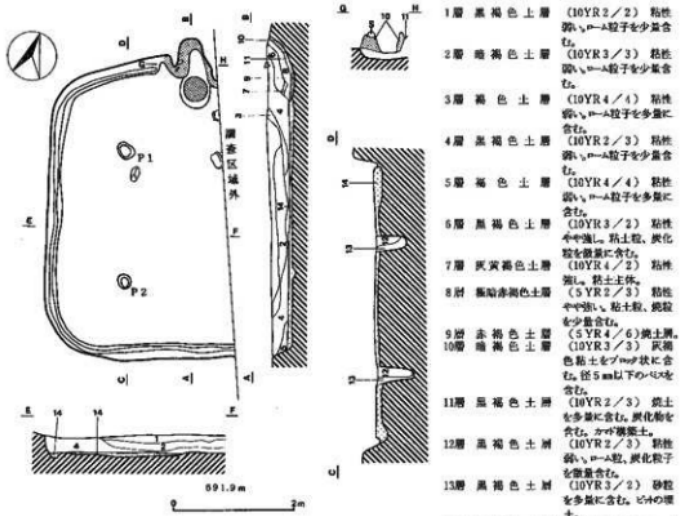
第16図 H10号住居址実測図

11) H11号住居址



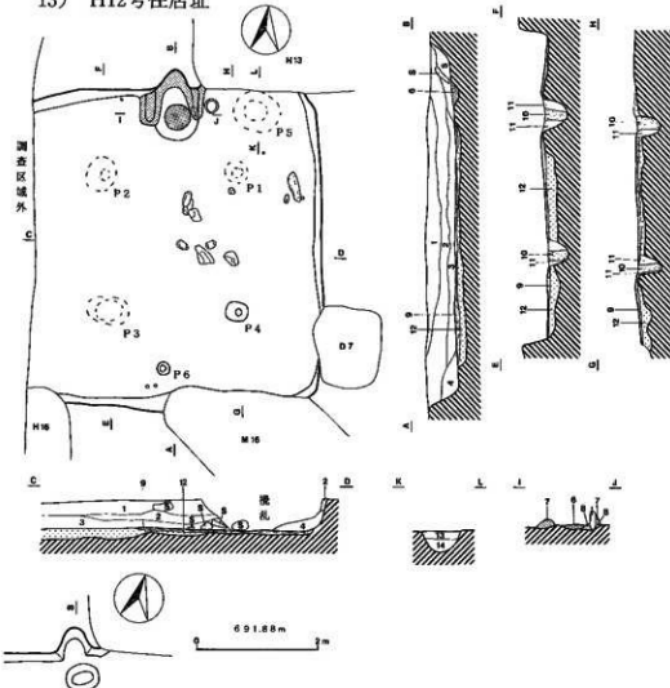
第17図 H11号住居址実測図

12) H13号住居址



第18図 H13号住居址実測図

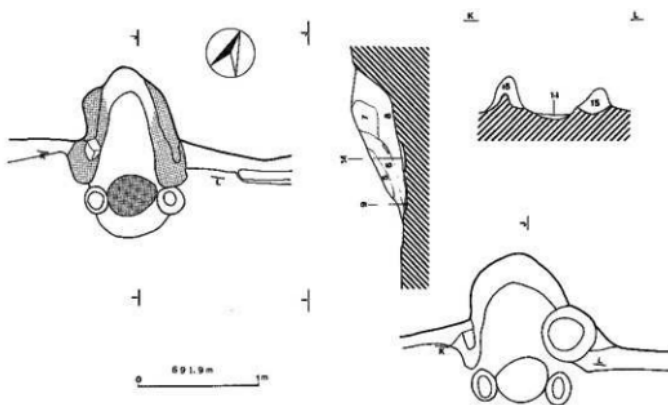
13) H12号住居址



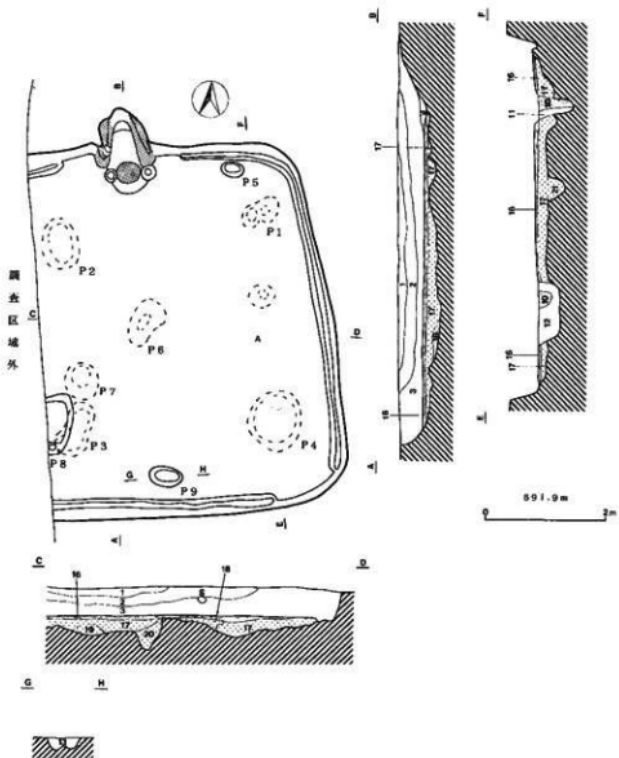
- | | | |
|------------|---------------|--|
| 1層 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 径 5 mm以下のバクスを含む。 |
| 2層 黒褐色土層 | (10YR 3 / 3) | 径 5 mm以下のバクスを含む。=→A粒子、径 1 cm以下の小石を少量含む。炭化物を微量含む。 |
| 3層 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 径 1 cm以下の小石、バクスを少量含む。 |
| 4層 黒褐色土層 | (10YR 3 / 4) | =→A粒子を多量に含む。 |
| 5層 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 粘土を含む。炭化物、小石、バクスを少量含む。 |
| 6層 赤褐色土層 | (5 YR 4 / 5) | 純土層。 |
| 7層 黒褐色土層 | (7.5YR 3 / 1) | かづき葉材粘土層。 |
| 8層 黑褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 砂質土。 |
| 9層 黑褐色土層 | (10YR 3 / 3) | 粘土、硬い。=→A粒子、バクス含む。 |
| 10層 黑褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 粘土。 |
| 11層 灰黒褐色土層 | (10YR 4 / 2) | 砂粒を多量に含む。 |
| 12層 雜褐色土層 | (10YR 3 / 4) | =→A粒子、ローハードを多量に含む。=→A、小石、10YR 2 / 1プロトを含む。砂粒を少量含む。床下埋め土。 |
| 13層 黑褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 砂質土層。炭化物を含む。バクスを少量含む。 |
| 14層 黑褐色土層 | (10YR 3 / 2) | 砂主体。小石を少量含む。 |

第19図 H12号住居址実測図

14) H14号住居址



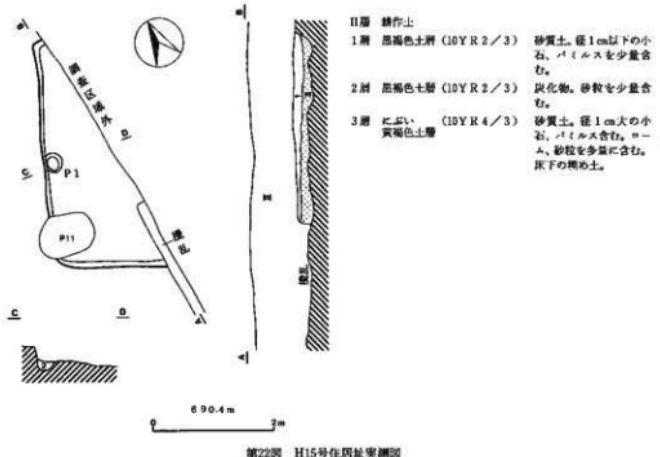
第29回 H14号住居地カマド案内図



- 17 黒褐色土層 (10YR 2/3) 径5mm以下のバクスを多量に含む。
ローム粒子、ロームブロック、砂粒を含む。
- 18 褐色土層 (10YR 4/5) ローム主体黒褐色土 (10YR 2/3) をブロック状に含む。
- 19 黒褐色土層 (10YR 2/3) 砂粒、ロームの混在土。径5mm以下のバクスを含む。
- 20 黒色土層 (10YR 2/1) バクスを少量含む。

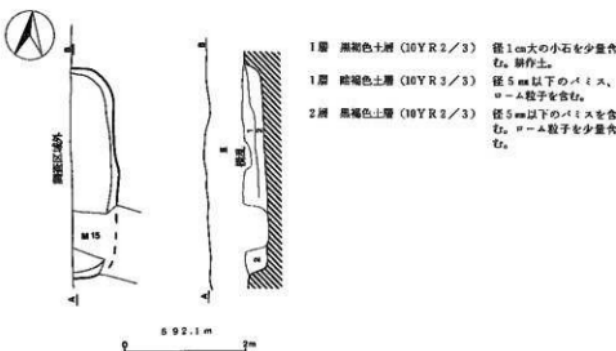
第21図 II14号住居址実測図

15) H15号住居址



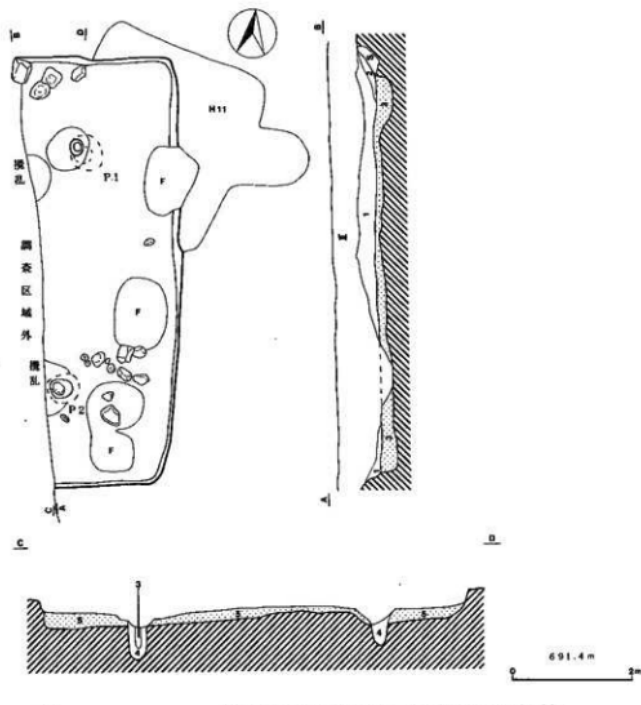
第22図 H15号住居址実測図

16) H16号住居址



第23図 H16号住居址実測図

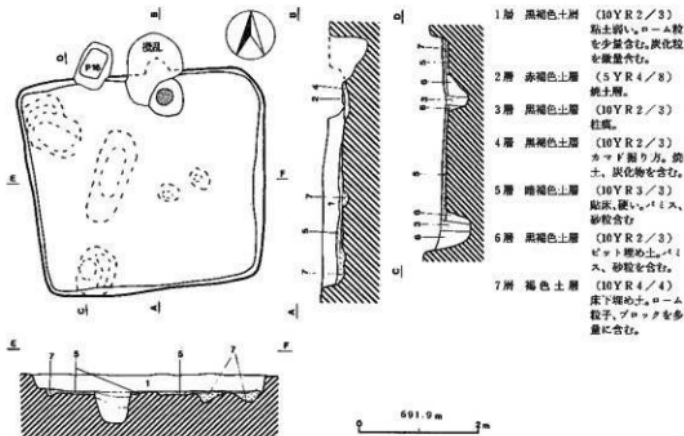
17) H17号住居址



- 日層 砂質、径1cm~2cmの小石を含む。径5mm以下のバミスを少量含む。
- 1層 黒褐色土層 (10YR 2/3) バミス、炭化物を少量含む。
- 2層 黒褐色土層 (10YR 2/2) 砂質。砂粒を少量含む。
- 3層 黒褐色土層 (10YR 2/2) 砂粒を多量に含む。小石を少量含む。
- 4層 黑褐色土層 (10YR 2/3) 砂との混在土。黒色土 (10YR 2/1) ブロック、ローム粒子ブロックを多量に含む。
- 5層 黑褐色土層 (10YR 2/3) 径5mm以下のバミスを含む。床下埋め土

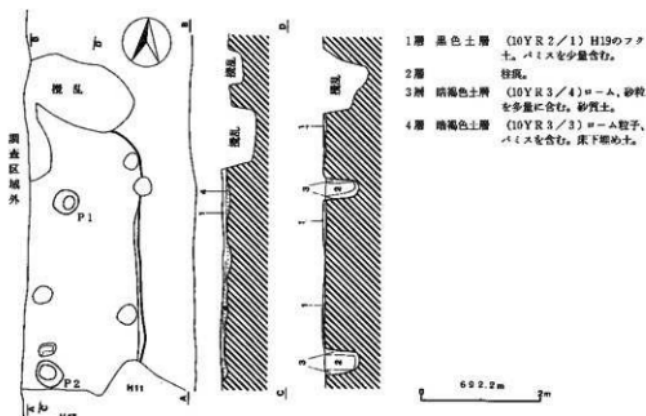
第24図 H17号住居址実測図

18) H18号住居址



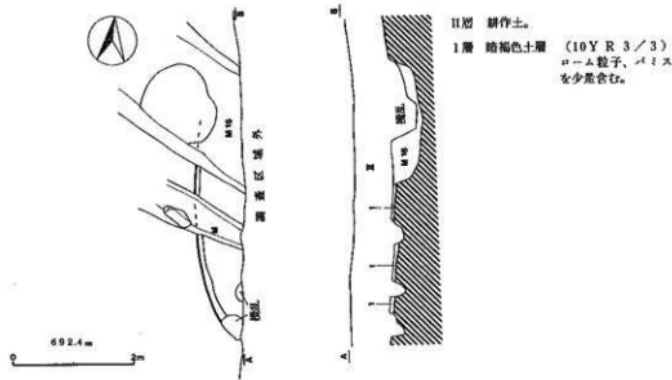
第25図 H18号住居址実測図

19) H19号住居址



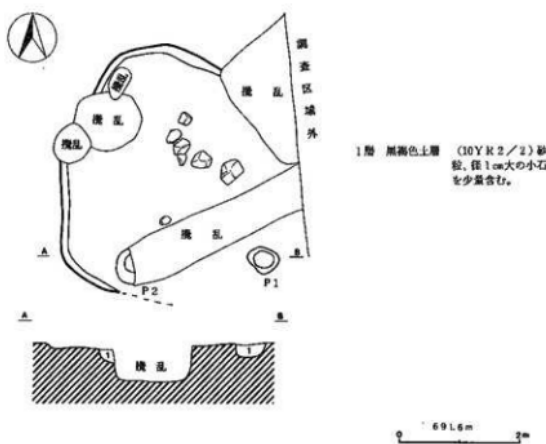
第26図 H19号住居址実測図

20) H20号住居址



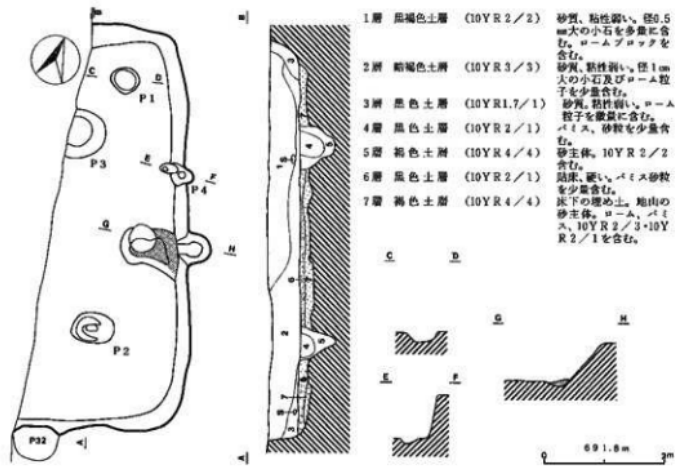
第27図 H20号住居址実測図

21) H21号住居址



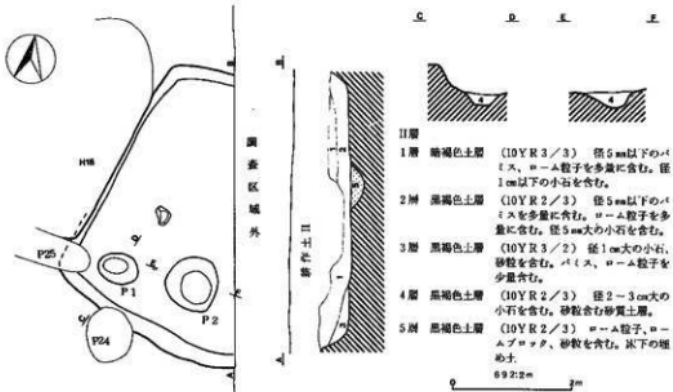
第28図 H21号住居址実測図

22) H22号住居址



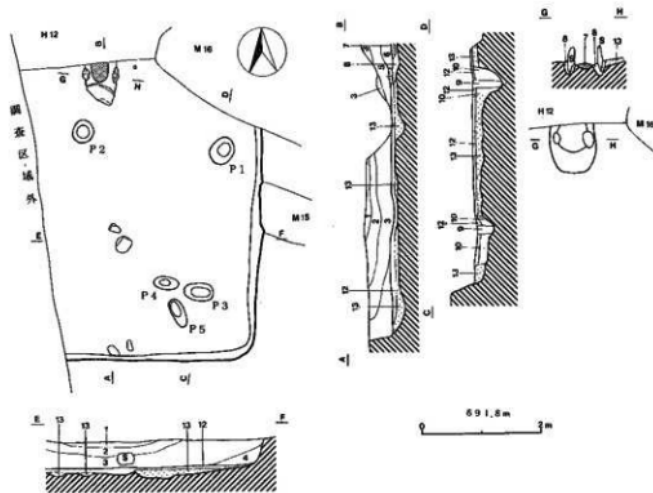
第29図 H22号住居址実測図

23) H24号住居址



第30図 H24号住居址実測図

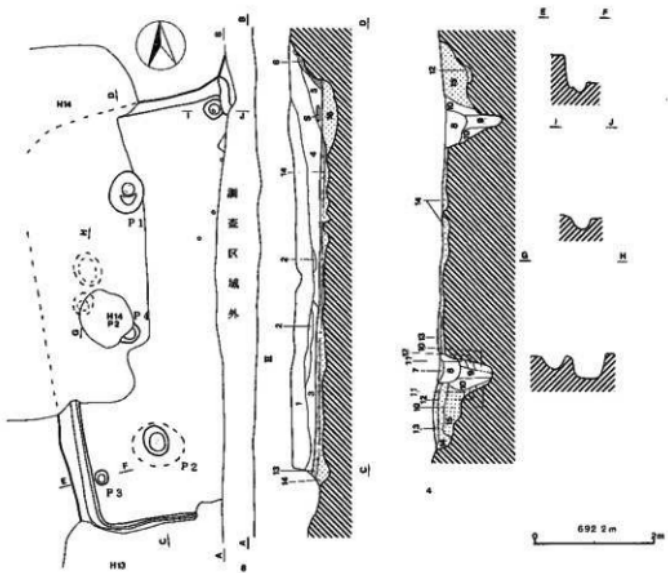
24) H23号住居址



- 1層 黒褐色土層 (10YR 2/3) 径5mm以下のパミス、ローム粒子含む。
- 2層 暗褐色土層 (10YR 3/3) ローム粒子を少量に含む。径5mm以下のパミス含む。径1cmの大いな小石を少量に含む。
- 3層 黒褐色土層 (10YR 3/2) 径5mm以下のパミス、ローム粒子を含む。黒色土(10YR 2/1)・径1cmの大いな小石を少量含む。
- 4層 黑褐色土層 (10YR 2/3) 硫化物、鉄土を含む。パミス、ロームを少量含む。
- 5層 黑褐色土層 (10YR 2/3) 径5mm以下のパミス、灰褐色粘土ブロックを含む。
- 6層 黑褐色土層 (7.5YR 2/2) 純土。粘土ブロックを少量に含む。
- 7層 赤褐色土層 (5YR 4/8) 鉄土層。
- 8層 黑褐色土層 (10YR 2/3) 径5mmの大いな石を少量含む。
- 9層 黑褐色土層 (10YR 2/2) 片瓦。しまりなし。
- 10層 黑褐色土層 (10YR 2/3) ビット埋土。パミスを少量含む。
- 11層 黑褐色土層 (10YR 2/3) ビット部分鉄土。パミスを少量含む。しまりあり。硬い。
- 12層 暗褐色土層 (10YR 3/3) 粘土。ローム粒子、ロームブロックを多量に含む。
- 13層 前掲色土層 (10YR 3/3) 底下埋土。ローム粒子、ロームブロック・径5mm以下のパミス砂粒の混在土。

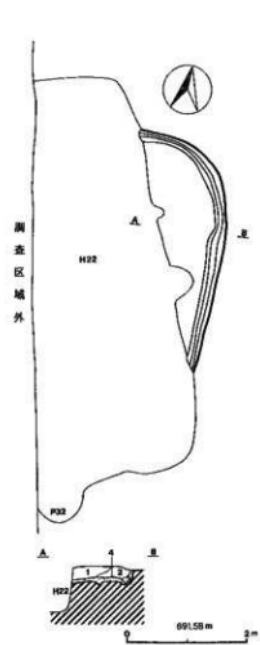
第31図 H23号住居址実測図

25) H25号住居址



第32圖 H25号住居址実測図

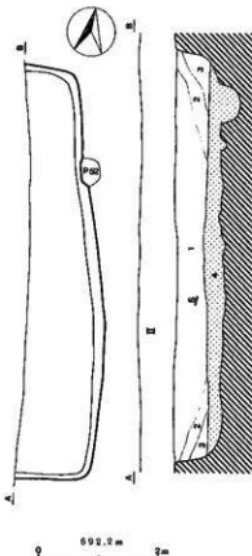
26) H26号住居址



- 1層 黒褐色土層 (10YR 2/3) 厚5cm以下
下のバーミス、ローム粒子を少
量含む。
- 2層 黒褐色土層 (10YR 3/2) ローム粒
子、ロームブロック、厚5cm
以下のバーミス含む。
- 3層 焙褐色上層 (10YR 3/4) ローム粒
子を多量に含む。
- 4層 焙褐色 (10YR 3/4)・黒褐色 (10YR
2/3)・黄褐色 (10YR 5/8)をブロッ
ク状に含む。床下の埋め土。

第33図 H26号住居址実測図

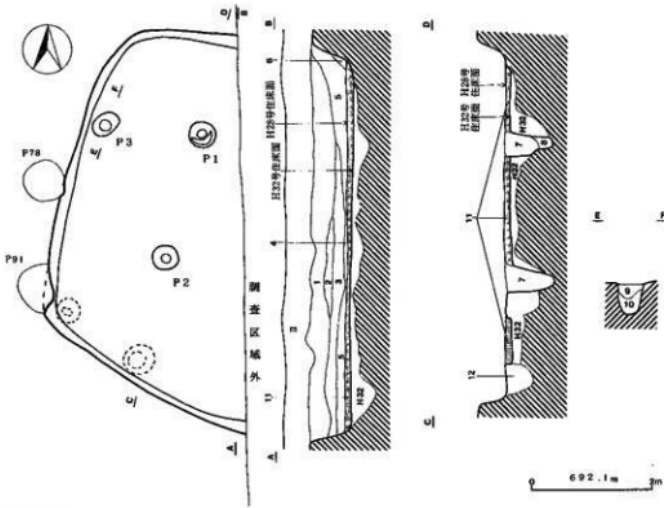
27) H27号住居址



- 1層 黒褐色土層 (10YR 3/2)
2層 黒褐色土層 (10YR 2/3)
3層 焙褐色土層 (10YR 3/4)
4層 焙褐色上層 (10YR 3/4) 貢褐色土をブロック状に含
む。
床下の埋土。

第34図 H27号住居址実測図

28) H28号住居址

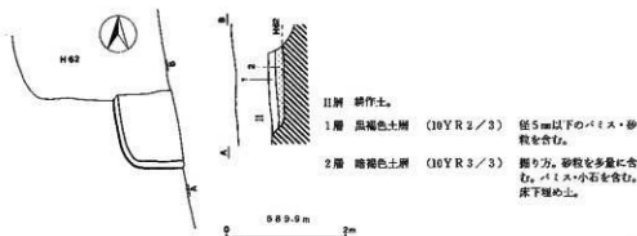


II層 農作土

- | | | |
|-----------|---------------|---|
| 1層 黒褐色土層 | (10Y R 2 / 3) | 径 5 mm以下のバクスを多量に含む。径 5 mmの大石を含む。 |
| 2層 黒褐色土層 | (10Y R 2 / 2) | 径 5 mm以下のバクスを含む。 |
| 3層 黒褐色土層 | (10Y R 3 / 2) | 径 5 mm以下のバクスを多量に含む。径 1 cm以下の小石を含む。 |
| 4層 黒褐色土層 | (10Y R 2 / 2) | 炭化物を多量に含む。径 5 mm以下のバクスを含む。 |
| 5層 黒褐色土層 | (10Y R 2 / 3) | 径 5 mm以下のバクス、径 1 cmの大石を含む。P--Aを少量含む。 |
| 6層 黒褐色土層 | (10Y R 3 / 3) | バクスを含む。ロームを多量に含む。 |
| 7層 黒褐色土層 | (10Y R 3 / 2) | |
| 8層 黒褐色土層 | (10Y R 3 / 4) | 砂を多量に含む。 |
| 9層 黒褐色土層 | (10Y R 3 / 2) | |
| 10層 黒褐色土層 | (10Y R 3 / 4) | 山地の黄褐色土 (10Y R 5 / 6)・砂粒、小石粒を多量に含む。 |
| 11層 黒褐色土層 | (10Y R 2 / 3) | 粘土。径 5 mmバクス・径 5 mmの大石。P--A粒子・砂粒を含む。硬い。 |
| 12層 黑褐色土層 | (10Y R 3 / 3) | |

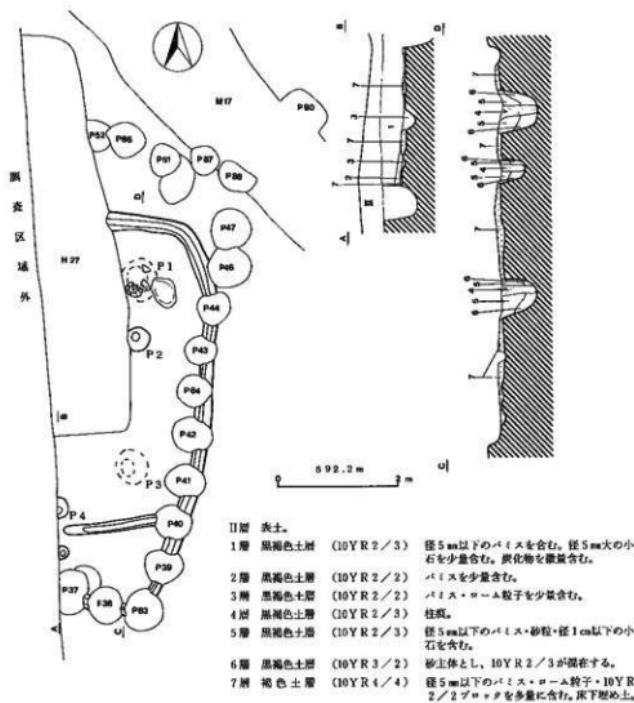
第35図 H28号住居址実測図

29) H29号住居址



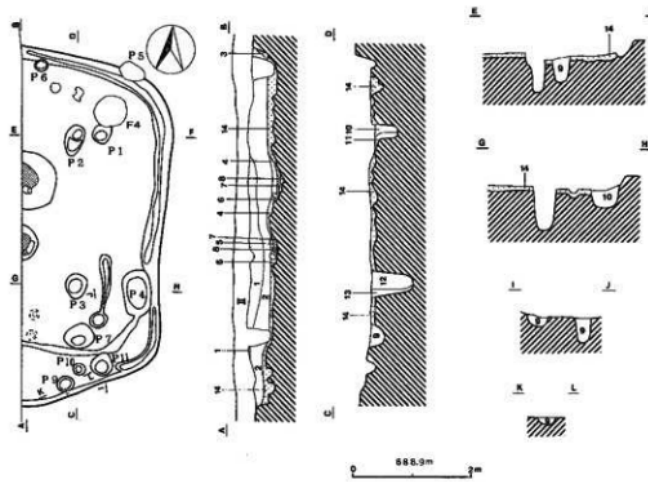
第36図 H29号住居址実測図

30) H30号住居址



第37図 H30号住居址実測図

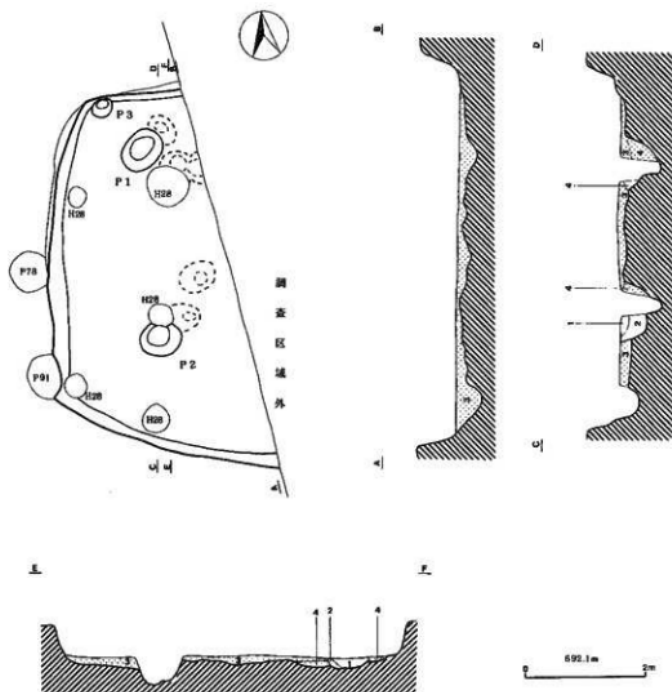
31) H31号住居址



II層 黒褐色土層	(10Y R 2 / 3)	バニス、径5mmの大石を含む。
1層 濃褐色土層	(10Y R 5 / 3)	ローム粒子、ロームブロック、バニスを含む。
2層 黒褐色土層	(10Y R 2 / 2)	ローム粒子を微量含む。バニスを多量に含む。
3層 にじい黄褐色土層	(10Y R 4 / 3)	ローム粒子を多量に含む。
4層 黒褐色土層	(10Y R 2 / 2)	炭化粒を多量に含む。
5層 黒褐色土層	(10Y R 3 / 2)	燒土粒子、炭化粒を少量含む。
6層 黒色土層	(10Y R 3 / 2)	伊石の埋込み。ローム粒子が少量含む。
7層 燐土		
8層 にじい黄褐色土層	(10Y R 4 / 3)	ローム粒子を多量に含む。
9層 黒褐色土層	(10Y R 2 / 3)	バニス、ローム粒子を含む。
10層 黒色土層	(10Y R 2 / 1)	バニス、ローム粒子を含む。
11層 褐褐色土層	(10Y R 3 / 4)	ローム粒子を多量に含む。
12層 黒色土層	(10Y R 2 / 1)	ロームブロックを多量に含む。
13層 黑褐色土層	(10Y R 3 / 4)	ローム粒子、砂粒を含む。
14層 黑褐色土層	(10Y R 2 / 3)	床下埋め土。ローム粒子を多量に含み、黑色土(10Y R 2 / 1)をブロック状に含む。土器片が2片検出される。

第38図 H31号住居址実測図

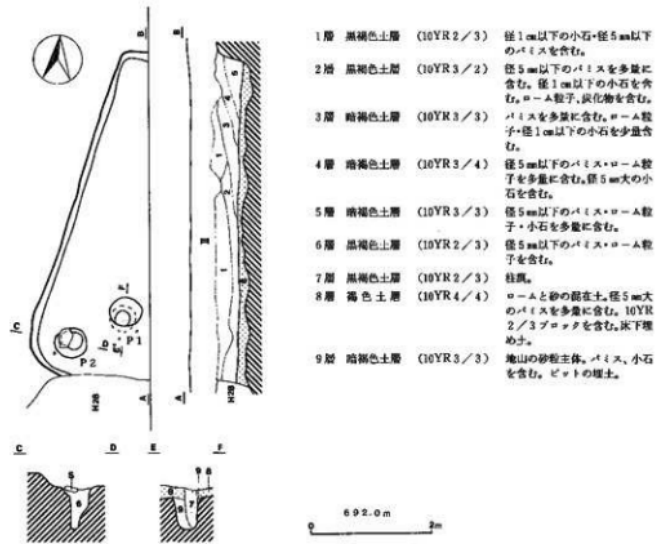
32) H32号住居址



- | | | | |
|----|-------|--------------|--------------------------------------|
| 1層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 径5mm以下のバクスを多く含む。径5mmの大いな小石を含む。 |
| 2層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 2) | 径5mm以下のバクスを含む。 |
| 3層 | 黒褐色土層 | (10YR 3 / 2) | 径5mm以下のバクスを多く含む。ローム粒子・砂粒を多く含む。底下埋め土。 |
| 4層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 黒褐色土と砂の混在土。底下埋め土。 |

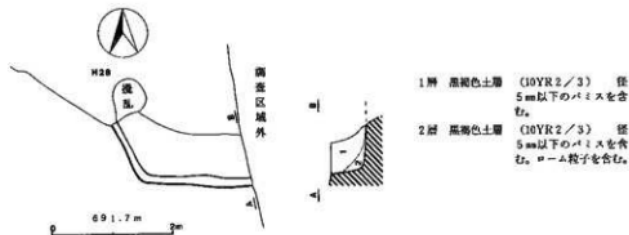
第39図 H32号住居址実測図

33) H33号住居址



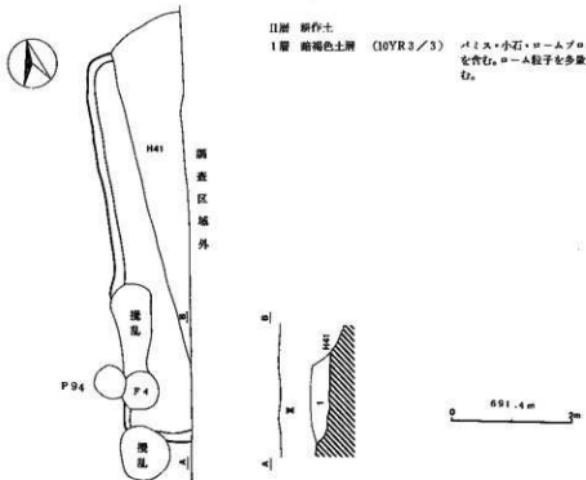
第40図 H33号住居址実測図

34) H34号住居址



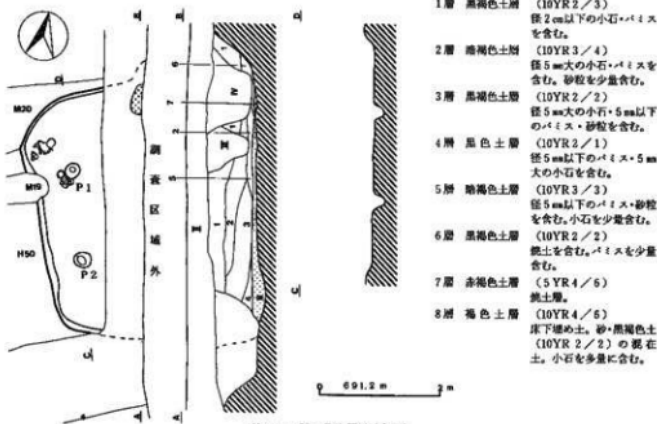
第41図 H34号住居址実測図

35) H35号住居址



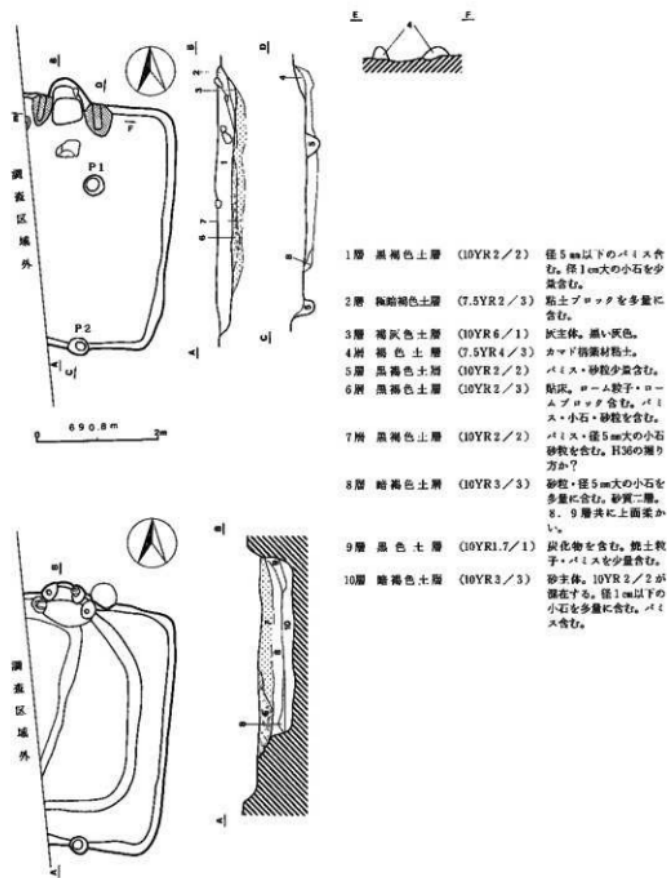
第42図 H35号住居址実測図

36) H37号住居址



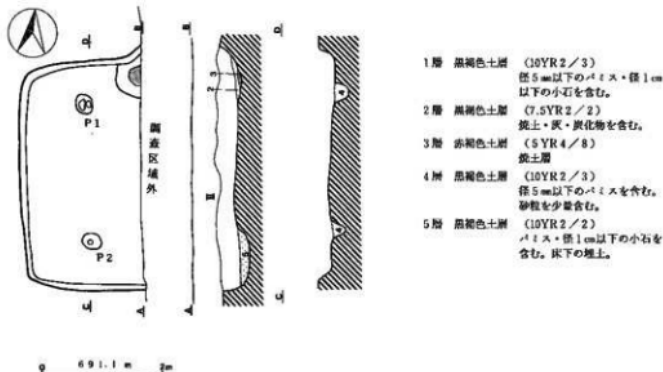
第43図 H37号住居址実測図

37) H36号住居址



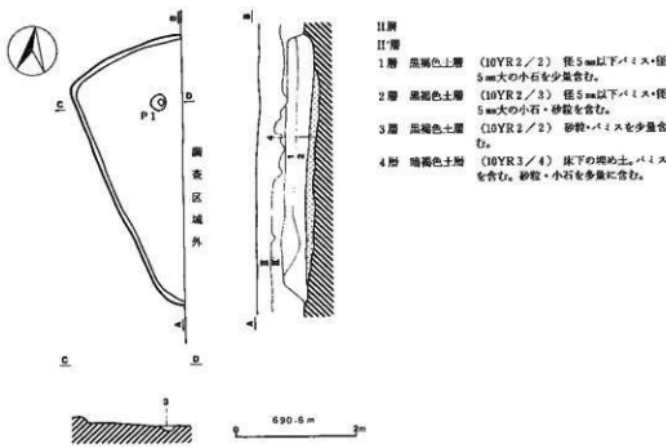
第44図 H36号住居址実測図

38) H38号住居址



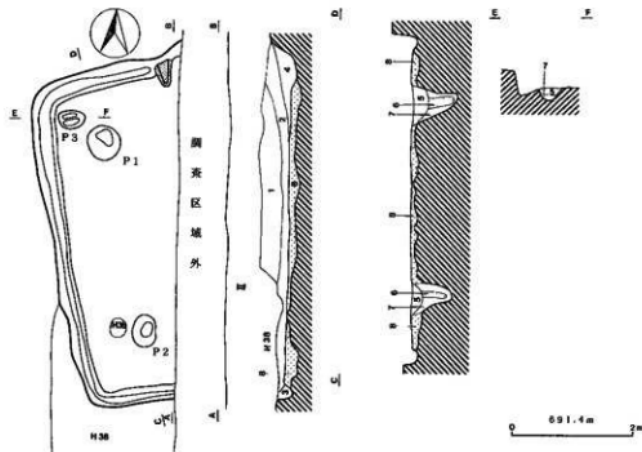
第45図 H38号住居址実測図

39) H40号住居址



第46図 H40号住居址実測図

40) H39号住居址

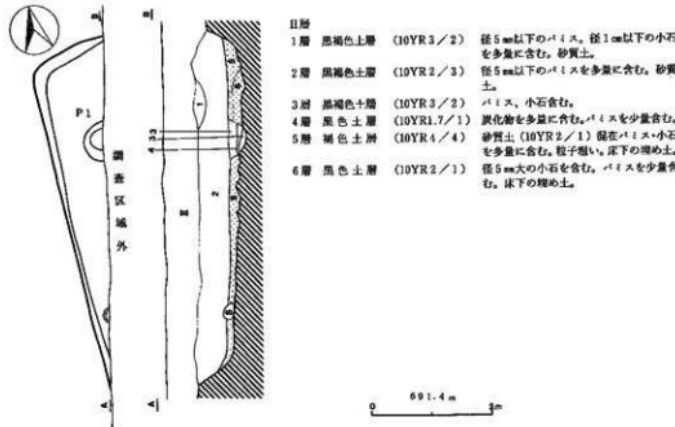


II層

- 1層 黒褐色土層 (10YR 2/3) 径5mm以下のバミスを含む。径5mmの大石を少量含む。
- 2層 黒褐色土層 (10YR 2/2) 径5mm以下のバミスを含む。径5mmの大石を少量含む。(10YR 5/1)の粘土ブロックを少量含む。
- 3層 黒褐色土層 (10YR 2/3) 径5mm以下のバミス・径5mm以下の大石を含む。砂粒を含む。
- 4層 黒褐色土層 (10YR 2/2) 径5mm以下のバミス・小石を含む。(10YR 5/1) 花土ブロック、粒子を含む。粘土を少量含む。
- 5層 黒褐色土層 (10YR 2/2) バミスを少量含む。径5mmの大石を少量含む。
- 6層 黒褐色土層 (10YR 2/3) 粘土。砂質。バミス、砂粒を含む。
- 7層 黒褐色土層 (10YR 3/3) 砂粒主。
- 8層 茶色土層 (10YR 4/4) ローム、砂を混じる。(10YR 2/3) ブロッタ状に含む。バミス、小石を多量に含む。床下の根土。

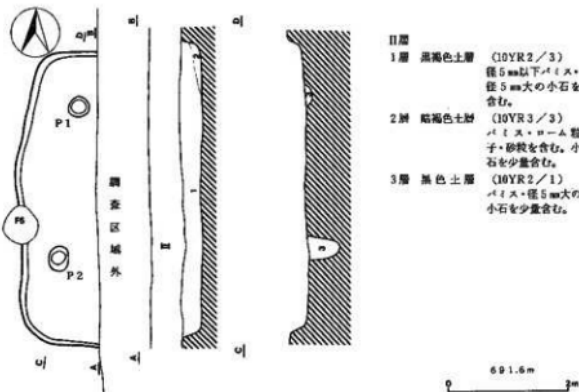
第47図 H39号住居址断面図

41) H41号住居址



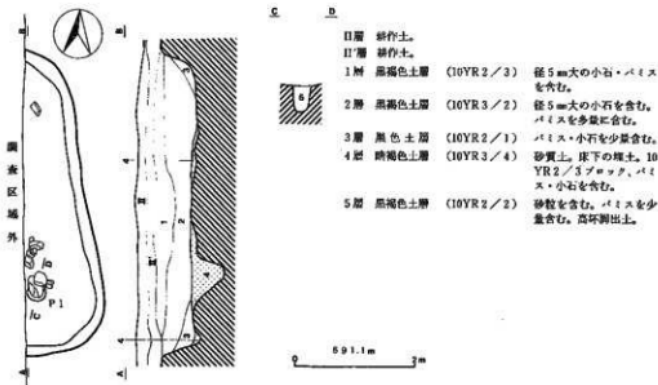
第48図 H41号住居址実測図

42) H42号住居址



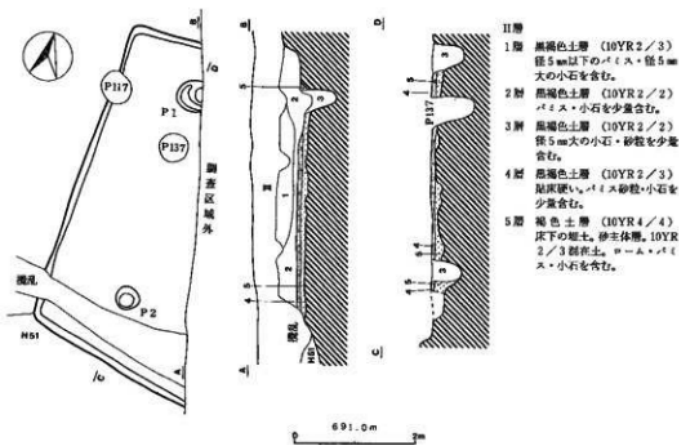
第49図 H42号住居址実測図

43) H43号住居址



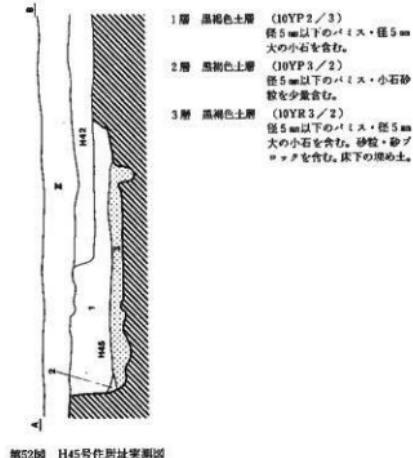
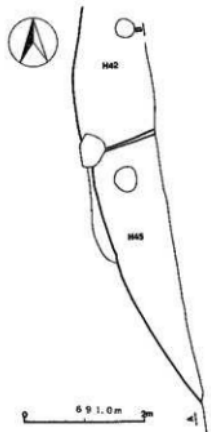
第50図 H43号住居址実測図

44) H44号住居址

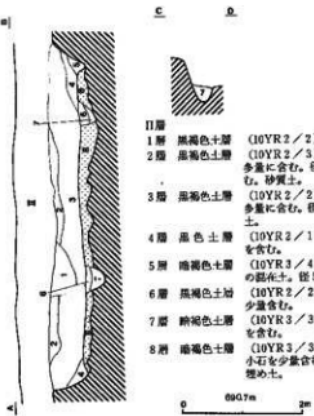
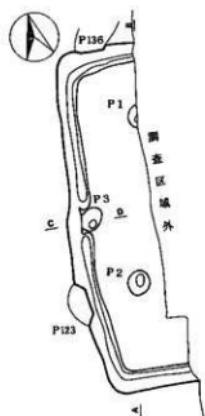


第51図 H44号住居址実測図

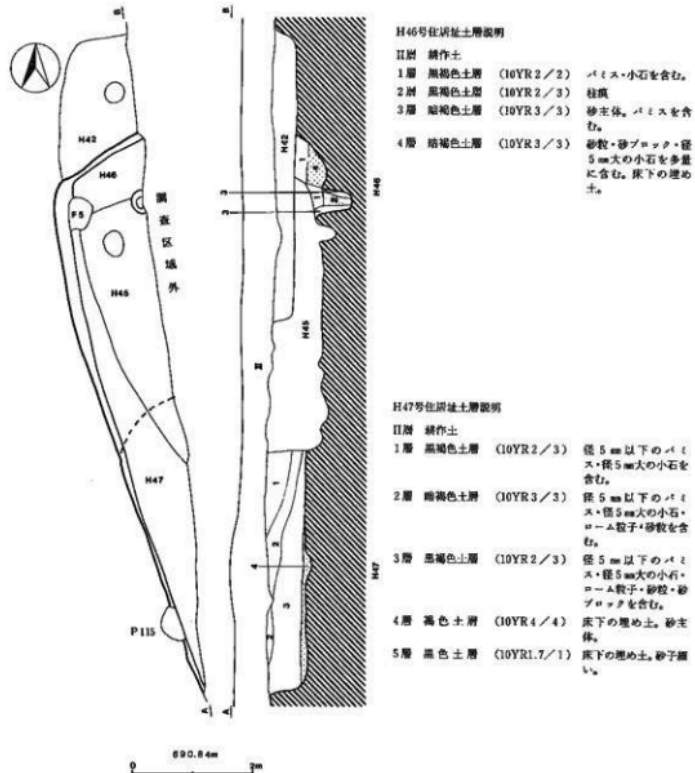
45) H45号住居址



46) H48号住居址

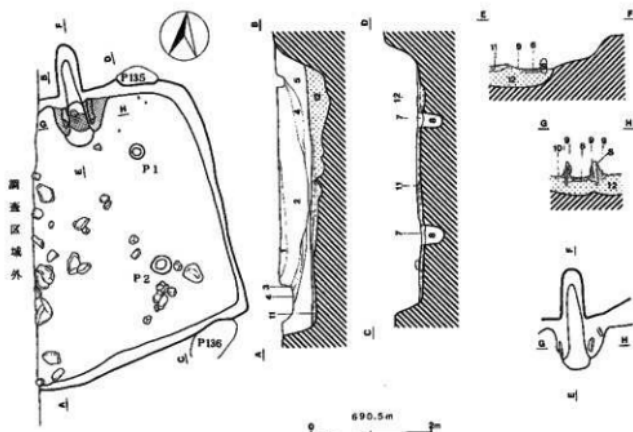


47) H46号住居址・H47号住居址



第54図 H46号住居址・H47号住居址実測図

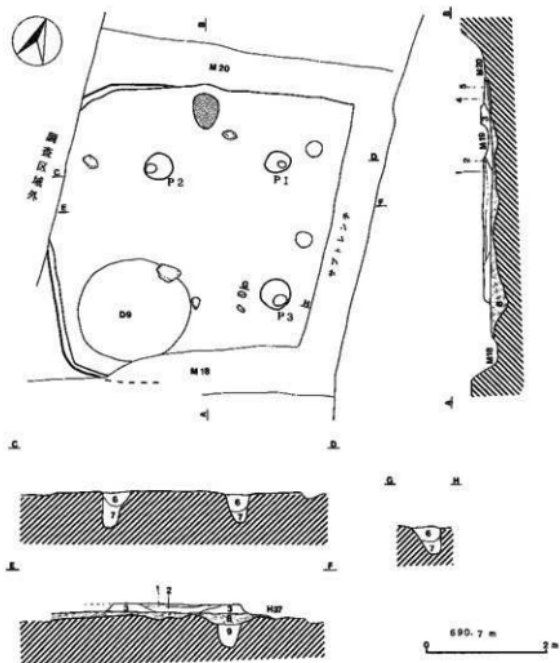
48) H49号住居址



- 1層 黒褐色土層 (10YR 2 / 3) 後 5 mm以下のバミス・小石を含む。
 2層 黒褐色土層 (10YR 3 / 2) 砂質土。径 1 cm以下の小石・バミスを含む。炭化物を微量含む。
 3層 鮎褐色土層 (10YR 3 / 3) 砂質土。バミスを少量含む。径 5 mmの大いな小石を含む。
 4層 暗色土層 (10YR 2 / 1) 径 5 mmの大いな小石を少量含む。
 5層 黒褐色土層 (10YR 3 / 2) 砂質土。径 5 mm以下のバミス、径 5 mmの大いな小石を含む。砂質土。砂粒を含む。
 6層 褐色土層 (10YR 4 / 6) 燃土層。
 7層 黒褐色土層 (10YR 2 / 2) 径 5 mmの大いな小石を少量含む。
 8層 暗褐色土層 (10YR 3 / 3) 砂土層。径 5 mm以下のバミス・径 5 mmの大いな小石を多量に含む砂質土層。
 9層 黑褐色土層 (10YR 2 / 2) カマド袖構造物付粘土。袖内面は赤く焼けている。
 10層 黑褐色土層 (10YR 2 / 3) 砂粒・小石を少量含む。カマド構造土。
 11層 黑褐色土層 (10YR 2 / 2) 黏土。バミス・砂粒を少量含む。
 12層 暗褐色土層 (10YR 3 / 3) 砂質土。径 5 mm以下のバミス・小石を多量に含む。底下的埋め土。

第55図 H49号住居址実測図

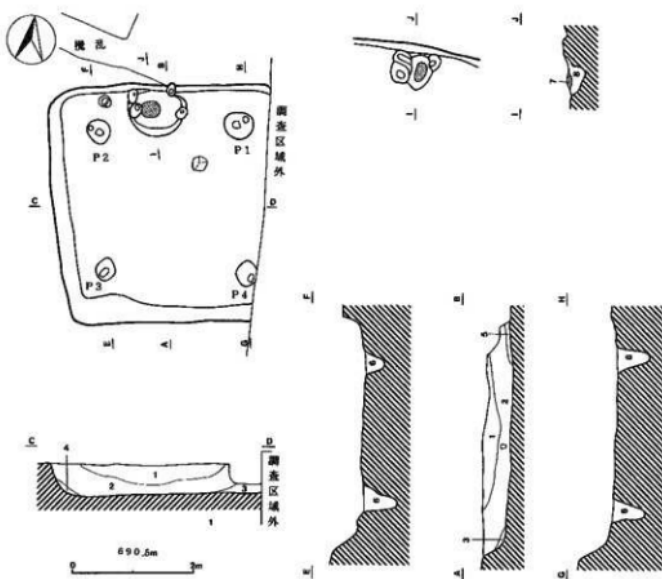
49) H50号住居址



- 1層 黒褐色土層 (10YR 2/2) バイクス・小石を少量含む。
- 2層 にぶい黄褐色土層 (10YR 4/3) 黏土質土。バイクス・炭化物を少量含む。
- 3層 黒褐色土層 (10YR 2/2) バイクス・径5mmの小石を含む。砂粒を少量含む。
- 4層 黒褐色土層 (7.5YR 2/2) 銀色を含む。粘土を少量含む。
- 5層 赤褐色土層 (5YR 4/6) 土壌土。砂質土。
- 6層 黑褐色土層 (10YR 2/2) 砂粒・バイクス・径5mmの小石を少量含む。
- 7層 黑褐色土層 (10YR 3/3) 砂粒を多量に含む。バイクス・径5mmの小石を含む。砂質土。
- 8層 深色土層 (10YR 4/4) 脳底層。ローム粒子・ロームブロック・砂粒を多量に含む。10YR 2/3を斜面する。バイクス・小石を含む。
- 9層 黒褐色土層 (10YR 3/3) 砂質土。砂粒を多量に含む。バイクス・小石を少量含む。

第56図 H50号住居址実測図

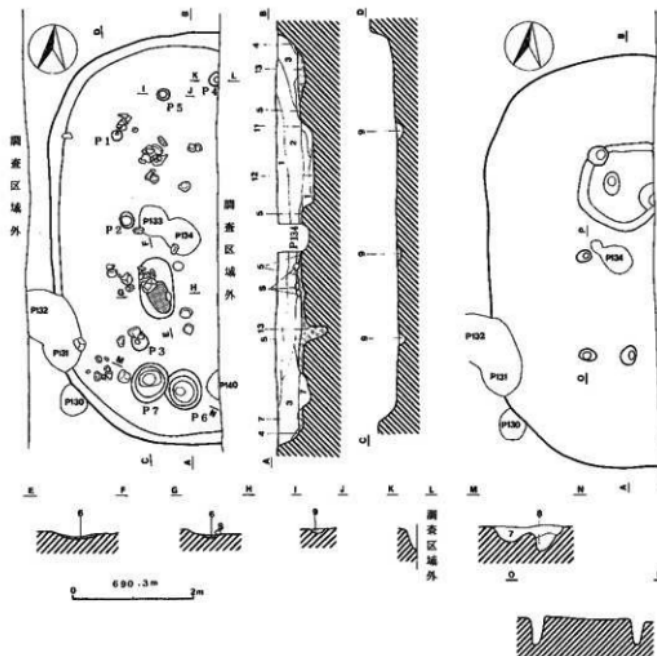
50) H51号住居址



- | | | | |
|----|-------|--------------|-----------------------------------|
| 1層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 径5mm以下のバミス・5mm大小の小石・ローム粒子・砂粒を含む。 |
| 2層 | 暗褐色土層 | (10YR 3 / 3) | 径5mm以下のバミス・砂粒を多量に含む。径5mm大小の小石を含む。 |
| 3層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 2) | バミス・径5mm大小の小石を少量含む。 |
| 4層 | 褐色土層 | (10YR 4 / 4) | 砂主体。10YR 2 / 3を混在する。 |
| 5層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 粘土ブロック・バミス・小石を含む。 |
| 6層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 径5mm大小の小石を含む。バミス・砂粒を少量含む。 |
| 7層 | 赤褐色土層 | (5YR 4 / 8) | 焼土。 |
| 8層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 2) | 砂と黒褐色の礫在土。径5mm大小の小石多く含む。 |

第57図 H51号住居址実測図

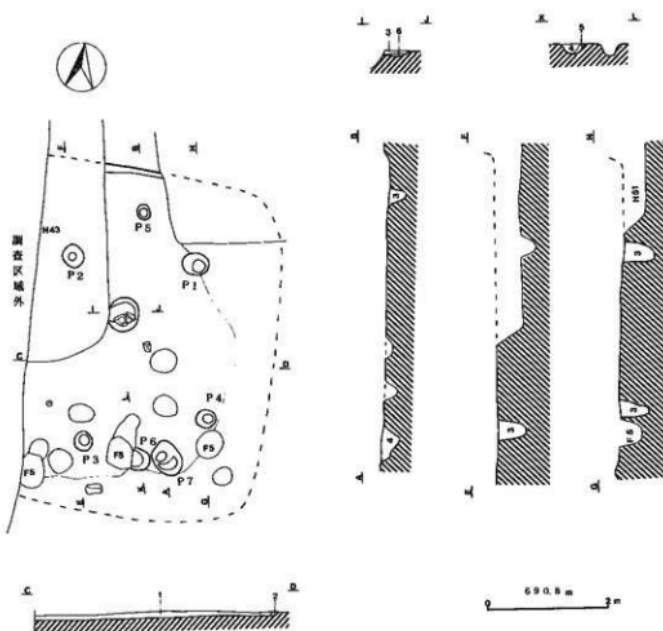
51) H52号住居址



- | | | | |
|-----|-------|----------------|--|
| 1層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 2) | 径5mm以下の砂を少量含む。 |
| 2層 | 黒褐色土層 | (10YR 3 / 2) | 径5mm以下の砂を多量に含む。 |
| 3層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 径5mm以下の砂。径1mm以下の小石を含む。 |
| 4層 | 暗褐色土層 | (10YR 3 / 3) | バクス・ローム粒子を含む。 |
| 5層 | 黒色土層 | (10YR 1.7 / 1) | 炭化物を多量に含む。バクス・小石を少量含む。 |
| 6層 | 黄褐色土層 | (10YR 5 / 6) | 砂質土。燒土層。 |
| 7層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 2) | バクス・砂粒を少量含む。 |
| 8層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | バクス・ローム粒子・砂粒を含む。炭化物を少量含む。 |
| 9層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 2) | 砂粒を少量含む。 |
| 10層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 2) | 径5mmの大いな小石を含む。バクスを少量含む。 |
| 11層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 2) | 径5mmの大いな小石・バクスを少量含む。 |
| 12層 | 褐色土層 | (10YR 3 / 3) | ローム粒子・ロームゴロム・砂粒子を多量に含む。バクス・炭化物を少量含む。バクス・小石を含む。 |
| 13層 | 黒褐色土層 | (10YR 3 / 3) | 粘土質。ローム粒子・ロームゴロム・砂粒を多量に含む。バクス・小石を含む。 |

第58図 H52号住居址実測図

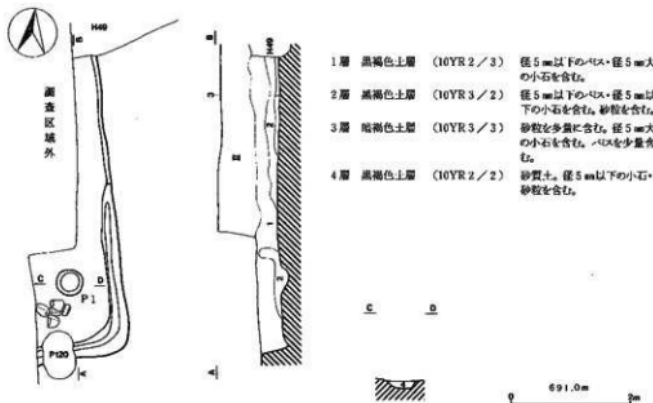
52) H53号住居址



- | | |
|-----------------------|----------------------------------|
| 1層 黒褐色土層 (10YR 2 / 3) | ・ビス・僅5mm以下の小石を少量含む。 |
| 2層 黒褐色土層 (10YR 3 / 3) | ・ビス・ローム粒子を含む。 |
| 3層 黒褐色土層 (10YR 2 / 3) | 僅5mm以下の・ビス・ローム粒子を含む。砂板を少
量含む。 |
| 4層 黒褐色土層 (10YR 2 / 2) | 砂粒・・ビスを含む。 |
| 5層 黑褐色土層 (10YR 3 / 2) | ローム粒子・砂粒を含む。 |
| 6層 赤褐色土層 (5 YR 4 / 8) | 既上。 |

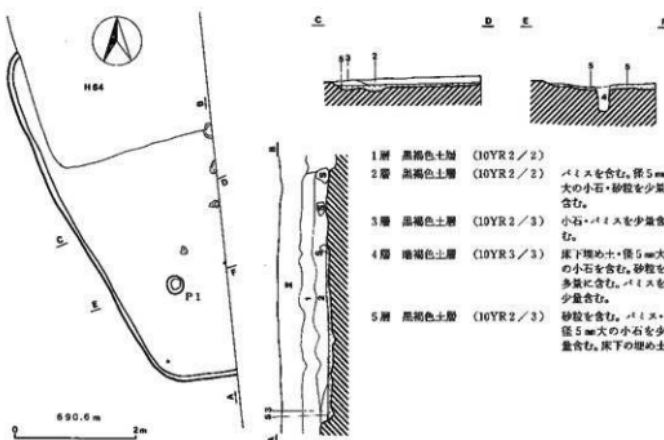
第59図 H53号住居址実測図

53) H54号住居址



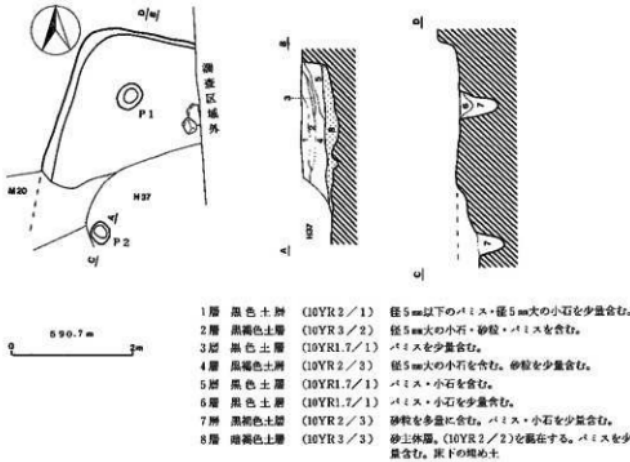
第60図 H54号住居址実測図

54) H55号住居址



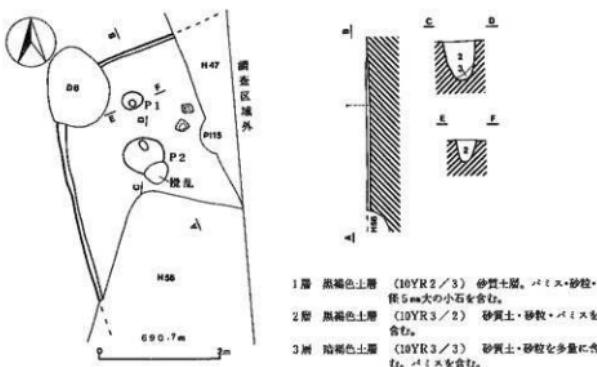
第61図 H55号住居址実測図

55) H56号住居址



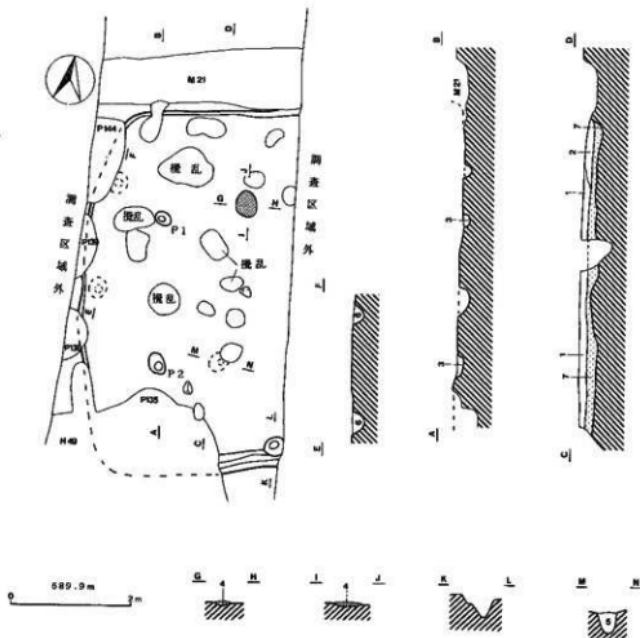
第62図 H56号住居址実測図

56) H57号住居址



第63図 H57号住居址実測図

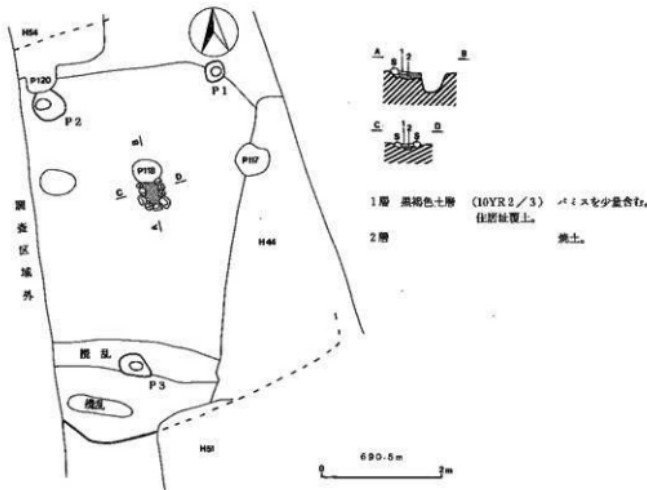
57) H58号住居址



- 1層 黒色土層 (10YR 1.7 / 1) バイクス。径5mmの小石を少量含む。
- 2層 黒褐色土層 (10YR 2 / 3) 砂粒を少量含む。バイクス。径5mmの小石を含む。
- 3層 黑褐色土層 (10YR 2 / 3) 砂粒・バイクスを少量含む。
- 4層 赤褐色土層 (5 YR 4 / 6) 砂質土。燒土層。
- 5層 黑褐色土層 (10YR 3 / 3) 径5mmの小石・バイクスを含む。砂粒を多量に含む。
- 6層 黑褐色土層 (10YR 2 / 2) バイクス。砂粒を少量含む。
- 7層 黑褐色土層 (10YR 3 / 3) 地下の埋め土。ローム粒子を多量に含む。砂粒・バイクス・小石を含む。

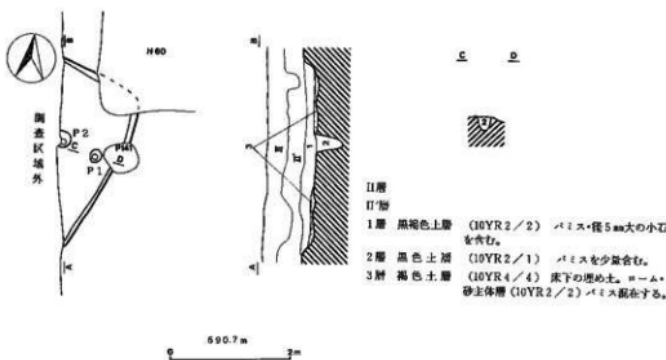
第64図 H58号住居址実測図

58) H59号住居址



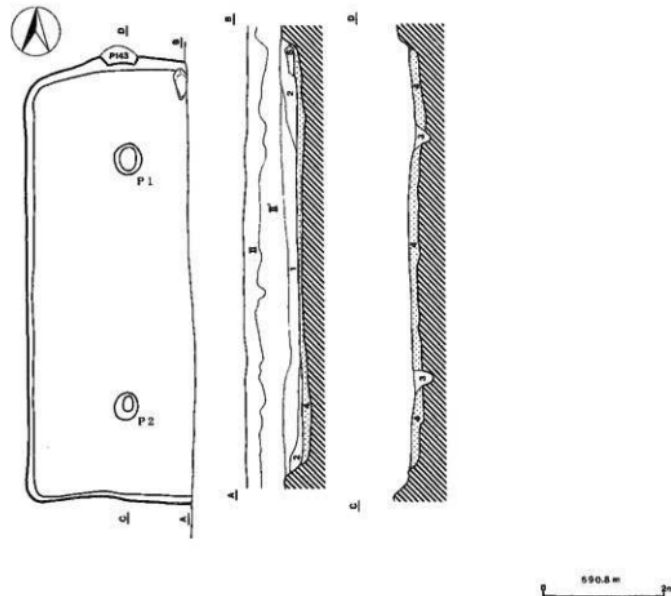
第65図 H59号住居址実測図

59) H61号住居址



第66図 H61号住居址実測図

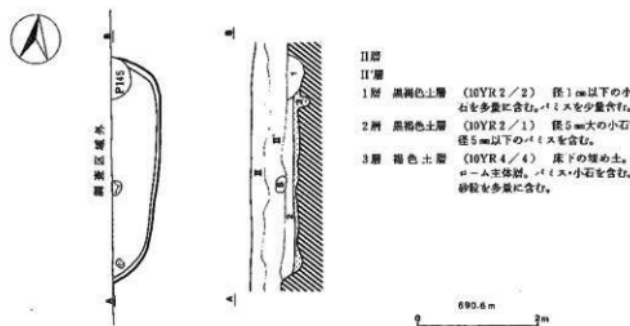
60) H60号住居址



- 1層 黒褐色土層 (10YR 2 / 2) 径 5 mm以下のバミス・径 5 mmの大いな小石を含む。砂粒を少量含む。
- 2層 黒褐色土層 (10YR 2 / 3) バミス・径 1 cm以下の小石・砂粒・砂ブロックを含む。
- 3層 黒褐色土層 (10YR 2 / 2) 径 5 mmの大いな小石・バミス・砂粒を少量含む。
- 4層 路褐色土層 (10YR 3 / 4) 砂質土。10YR 2 / 2を多く混在する。径 1 cm以下の小石・バミスを含む。底下の埋め土。

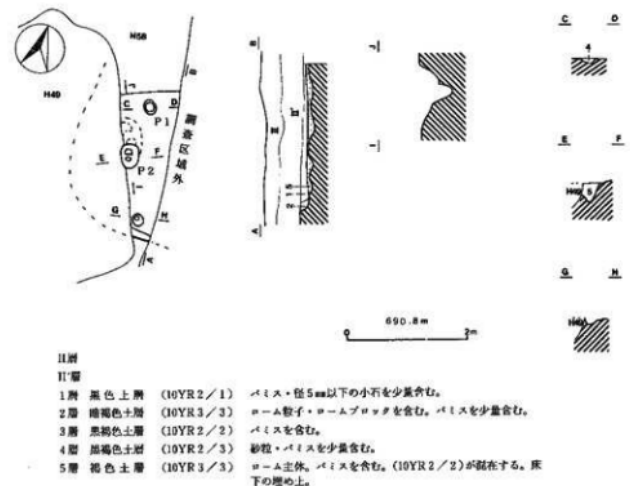
第67図 H60号住居址実測図

61) H63号住居址



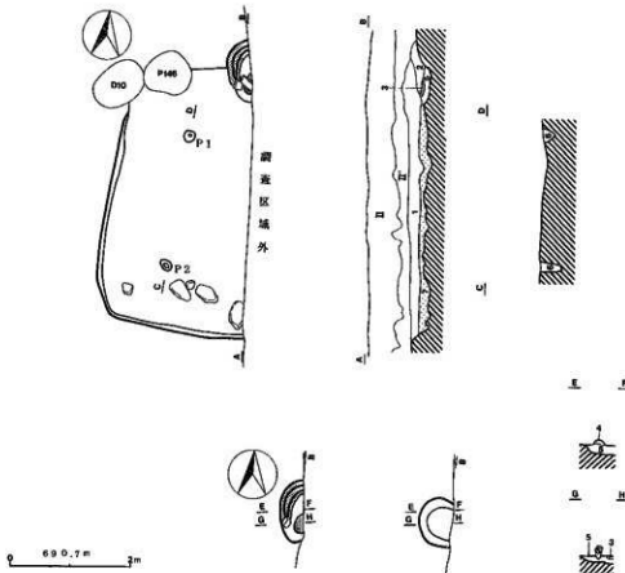
第68図 H63号住居址実測図

62) H65号住居址



第69図 H65号住居址実測図

63) H62号住居址



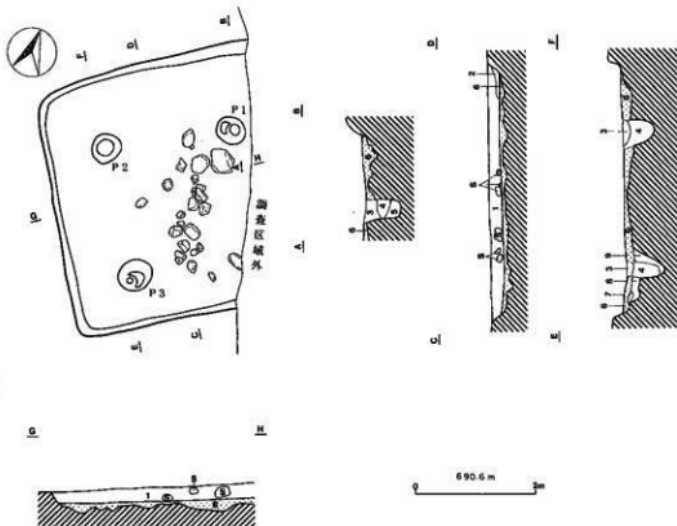
II層

II'層

- 1層 黒褐色土層 (10YR 2/2) 程5mm以下ペリス・程5mm大の小石・砂粒を少量含む。
- 2層 棕褐色土層 (7.5YR 2/3) ペリスを少量含む。黄土・灰土を多量に含む。
- 3層 赤褐色土層 (5YR 4/6) 無土層
- 4層 棕褐色土層 (7.5YR 2/3) 粘土主体。油膜粘土。
- 5層 黑褐色土層 (10YR 2/2) ペリスを多量含む。砂粒を多量に含む。カマド積肥土。
- 6層 黑褐色土層 (10YR 3/2) 砂粒・ローム粒子含む。ペリス少量含む。
- 7層 暗褐色土層 (10YR 3/3) ローム粒子・ロームブロック・砂粒を多量に含む。床下の埋め土。

第70図 H62号住居址実測図

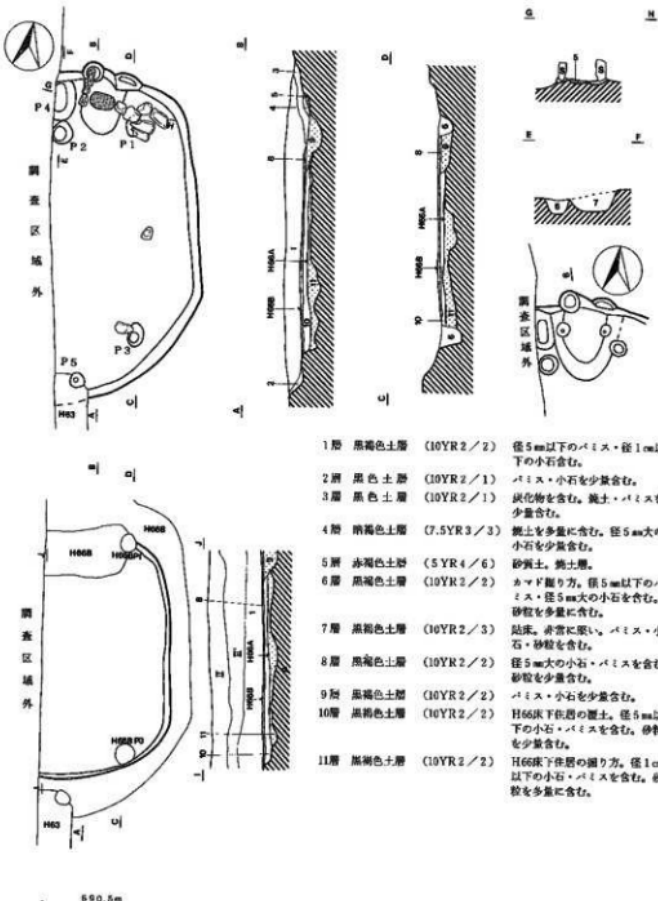
64) H65号住居址



- | | | | |
|----|-------|--------------|---|
| 1層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 2) | 径 5 mm 大の小石・径 5 mm 以下のバニスを含む。砂粒を少量含む。 |
| 2層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 径 5 mm 大の小石・砂粒を含む。ローム粒子を少量含む。 |
| 3層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 砂粒・ローム粒子・バニスを含む。 |
| 4層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 2) | 砂粒・バニス・径 5 mm 大の小石を含む。 |
| 5層 | 暗褐色土層 | (10YR 3 / 3) | ロームフロット・砂粒・バニスを含む。 |
| 6層 | 暗褐色土層 | (10YR 3 / 3) | 掘り方・ローム粒子・ロームフロット・砂粒と 10YR 2 / 3 を混在する。径 5 mm 以下のバニス・1 cm 大の小石を多量に含む。 |
| 7層 | 褐色土層 | (10YR 4 / 4) | |
| 8層 | 黒褐色土層 | (10YR 2 / 3) | 砂粒・バニス・小石を含む。 |
| 9層 | 暗褐色土層 | (10YR 3 / 3) | 砂・バニス・径 1 cm 大の小石を多量に含む。 |

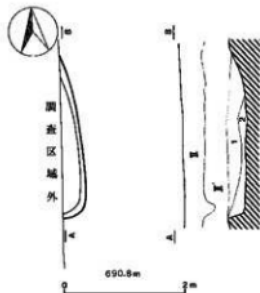
第71図 H65号住居址実測図

65) H66号住居址 A H66号住居址 B



第72図 H66号住居址 A H66号住居址 B

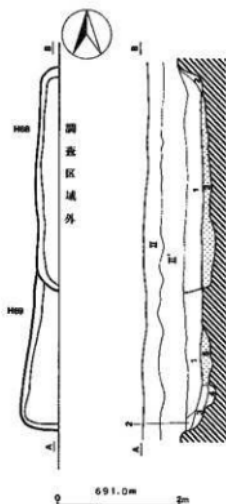
66) H67号住居址



1層 黒褐色土層 (10YR 2 / 2) 径5mm以下のバニス・径5mm
以上の小石を少量含む。
2層 黒色土層 (10YR 2 / 1) バニス・小石を少量含む。
※囲り方底面砂層

第73図 H67号住居址実測図

67) H68号住居址 H69号住居址

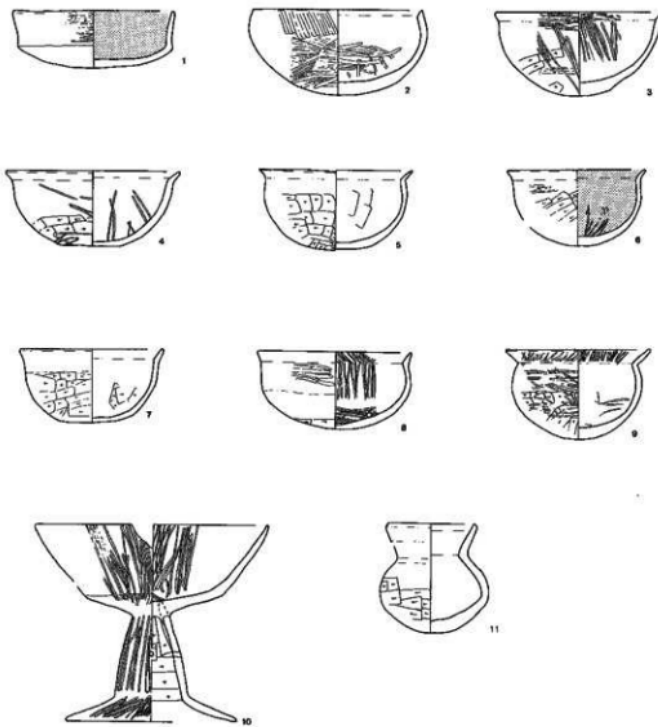


H68号住居址
II層 稲作土。
III層 稲作土。
1層 黒褐色土層 (10YR 2 / 2) 径5mm以上の小石を含む。バニス・砂粒
を少量含む。
2層 黒褐色土層 (10YR 2 / 3) バニス・砂粒・小石を含む。
3層 暗褐色土層 (10YR 3 / 4) 径5mm以上の小石・バニス・砂粒を多量
に含む。10YR 2 / 1 を多く混在す
る。底下の埋め土。

H69号住居址
II層 稲作土。
III層 稲作土。
1層 黒褐色土層 (10YR 2 / 3) 径5mm以上の小石を含む。バニス・砂粒
を少量含む。
2層 黑褐色土層 (10YR 2 / 1) バニス・小石を含む。
3層 黑褐色土層 (10YR 2 / 2) 径5mm以上の小石・砂粒・バニスを少量
含む。
4層 黑褐色土層 (10YR 2 / 2) 径5mm以上の小石を含む。砂粒を含む。
5層 暗褐色土層 (10YR 3 / 3) 砂粒・径1cm以下の小石を多量に含
む。バニスを含む。底下の埋め土。

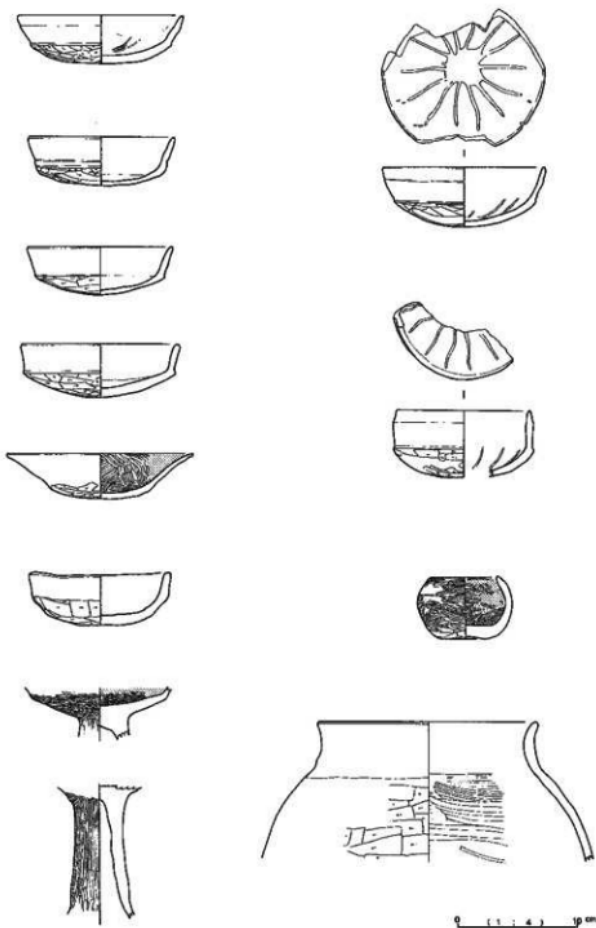
第74図 H68号住居址 H69号住居址実測図

第2節 遺物

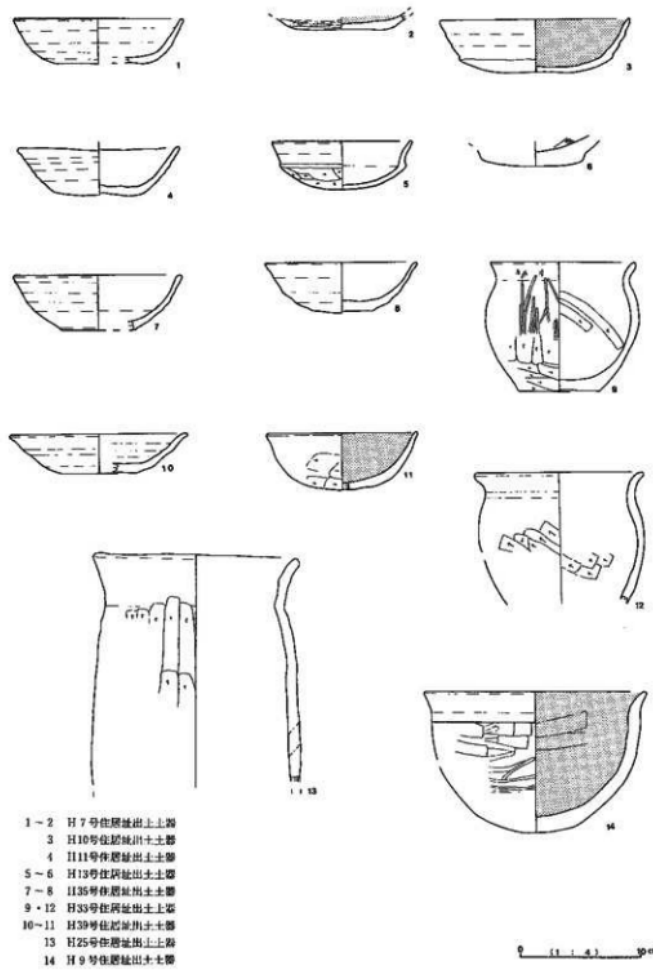


1 H 1 号住居跡出土土器
2~11 H 3 号住居跡出土土器

0 1 2 3 cm



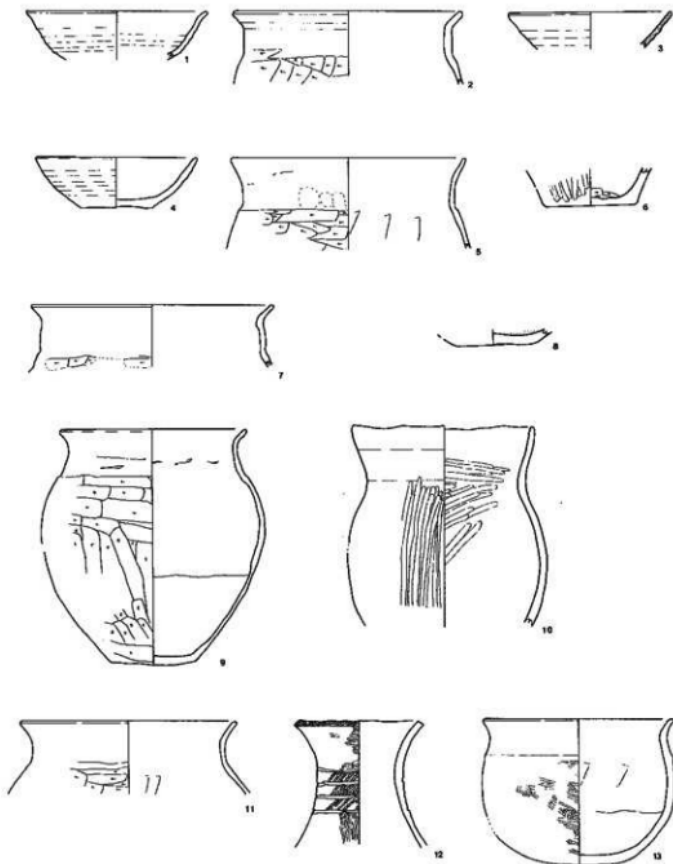
第76图 西一本柳遗址IIH12号住居址出土土器实测图



1~2 H7号住居址出土土器
3 H10号住居址出土土器
4 H11号住居址出土土器
5~6 H19号住居址出土土器
7~8 H35号住居址出土土器
9~12 H39号住居址出土土器
10~11 H25号住居址出土土器
13 H9号住居址出土土器

0 (1 : 4) 30 cm

第77图 西一本期道路II出土土器实测图

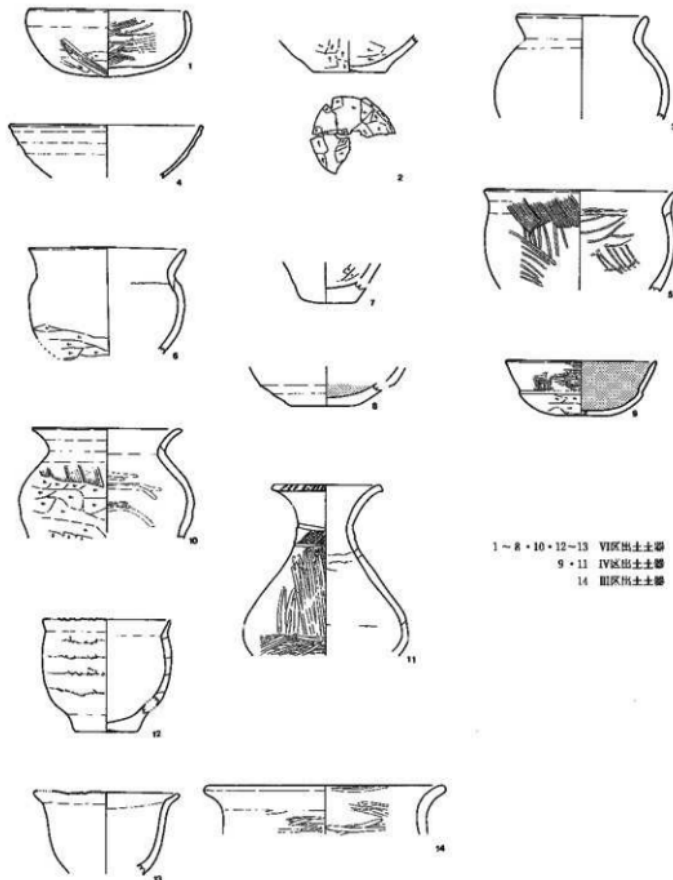


1~5·7·9 H38号住居址出土土器
6 H52号
8 H66号
10 H52号

11 M11出土土器
12 M17出土土器
13 M18出土土器

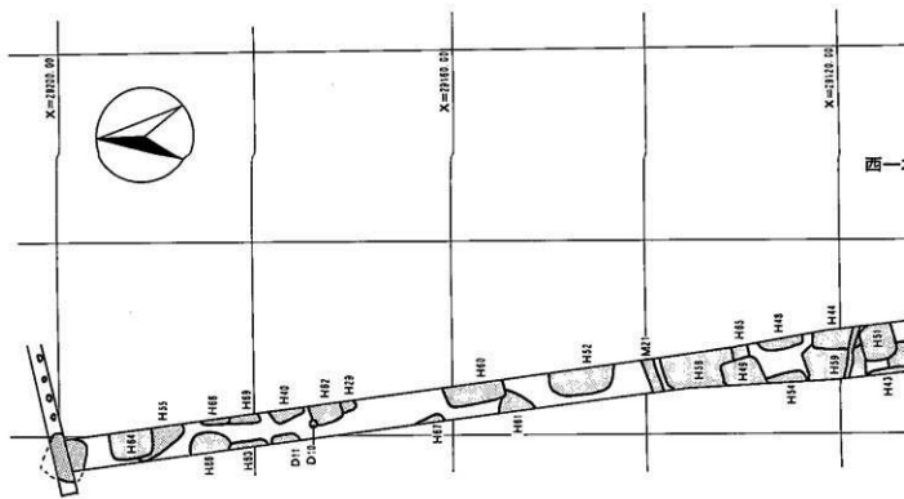
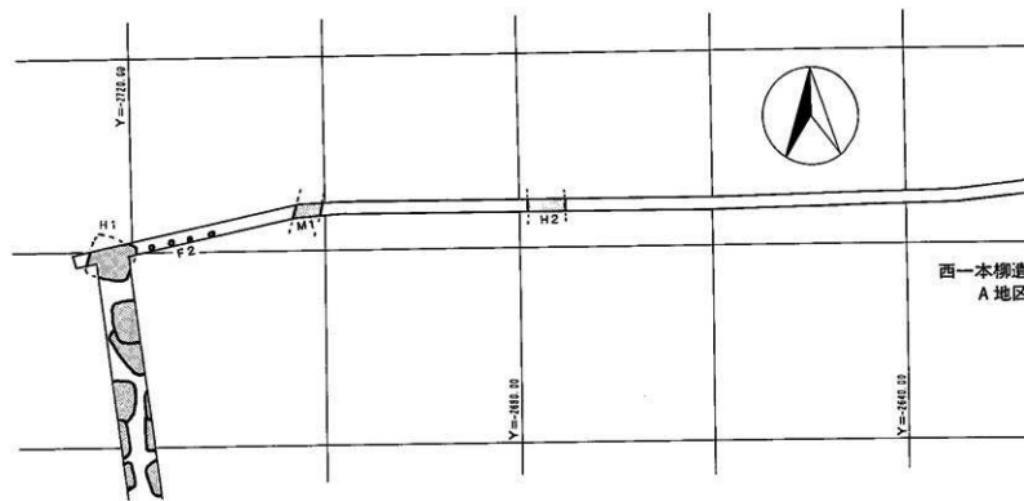
0 1 2 cm

第78图 西一本窑遗址Ⅱ出土土器实测图



1 ~ 8 • 10 • 12 ~ 13 VI区出土土器
9 • 11 IV区出土土器
14 III区出土土器

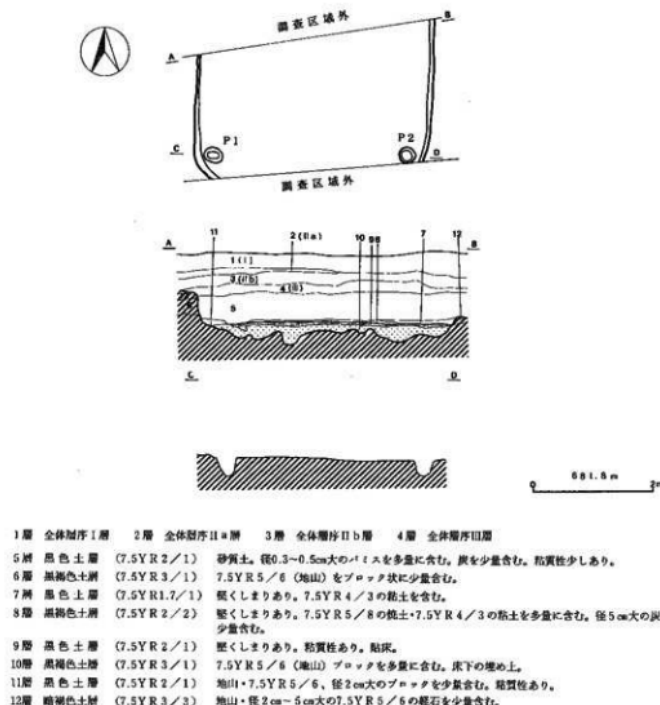
第79图 西一周墓道II出土土器示意图



第III章 中西ノ久保遺跡 I

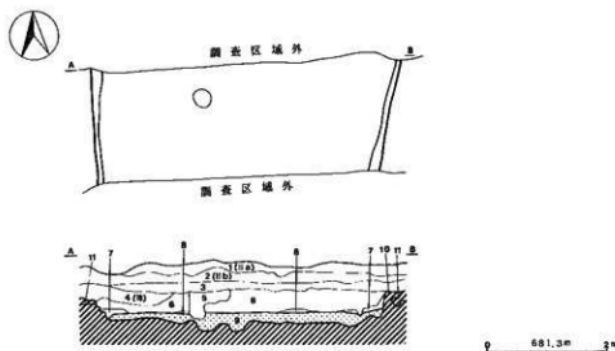
第1節 遺構

1) H1号住居址



第81図 H1号住居址実測図

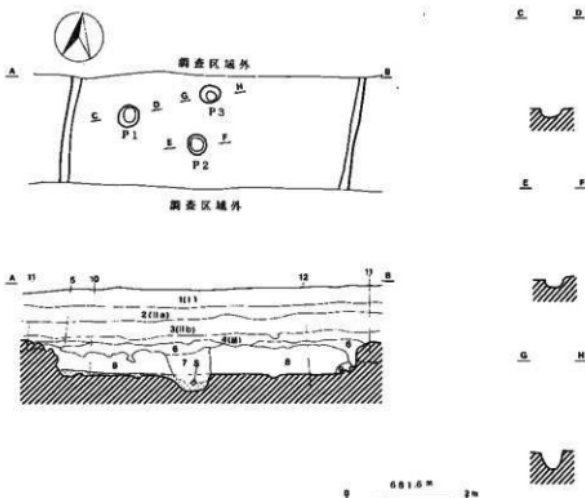
2) H2号住居址



- 1層 全体順序 II a 層
 2層 全体順序 II b 層
 3層 灰褐色土層 (7.5YR 4/2) 7.5YR 2/2 ブロッタ・径3~10cmの円礫を少量含む。層の下面には径0.2~1cmの大の礫がある。小河川。
 4層 全体順序 田層
 5層 黑褐色土層 (7.5YR 2/2) 径3cm~5cm大の7.5YR 5/6 (地山) ブロッタを多量に含む。
 6層 黑褐色土層 (7.5YR 3/1) 径0.5~1cm大の7.5YR 5/6 (地山) ブロッタ・炭を少量含む。
 7層 黑褐色土層 (7.5YR 3/1) 径0.5~1cm大の7.5YR 5/6 (地山) ブロッタを多量に含む。
 8層 黑褐色土層 (7.5YR 2/2) 灰・粘土を含む。
 9層 風色土層 (7.5YR 2/1) 7.5YR 5/6 (地山) ブロッタを多量に含む。灰、粘土を少量含む。
 10層 黑色土層 (7.5YR 2/1) 径2cm大の7.5YR 5/6 (地山) ブロッタを少量含む。粘質性あり。
 11層 暗褐色土層 (7.5YR 3/3) 径2cm~5cm大の7.5YR 8/2 の軽石を少量含む。

第82図 H2号住居址実測図

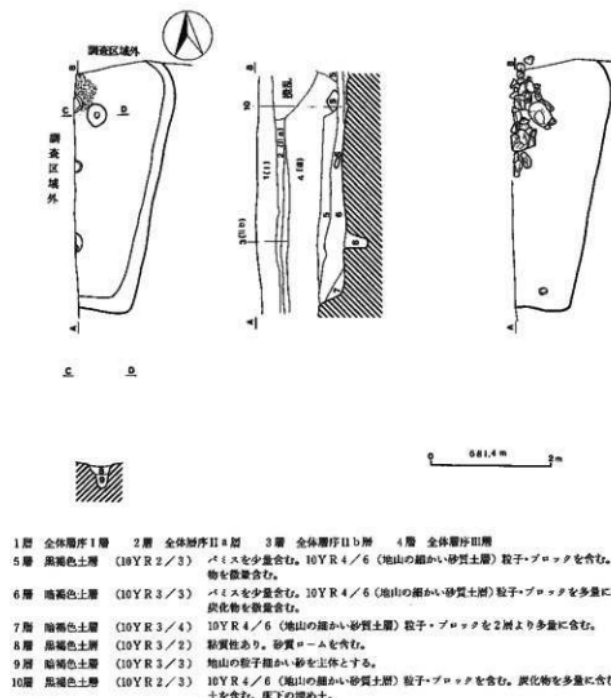
3) H3号住居址



- 1層 全体層序Ⅰ層
- 2層 全体層序Ⅱa層
- 3層 全体層序Ⅱb層
- 4層 全体層序Ⅳ層
- 5層 赤褐色土層 (7.5YR 2/3)
- 6層 黑褐色土層 (7.5YR 3/2)
- 7層 褐褐色土層 (7.5YR 3/3) 0.5~1cm大の7.5YR 6/8(地山)を多量に含む。
- 8層 黑褐色土層 (7.5YR 2/2) 約0.5~1cm大の7.5YR 6/8(地山)を少量5cm大のブロックの下部に多量に含む。
- 9層 黑褐色土層 (7.5YR 2/2) 約0.5~2cm大の7.5YR 6/8(地山)ブロックを多量に含む。
- 10層 黑褐色土層 (7.5YR 3/1) 約1~3cm大の7.5YR 6/8(地山)ブロックを多量に含む。以下は埋め土。
- 11層 黒褐色土層 (7.5YR 3/3)
- 12層 地山--7.5YR 6/8(粘土土層) と7.5YR 7/6(粘土上層)の混在砂質土。7.5YR 2/2、0.5cm大の小ブロックを少量含む。

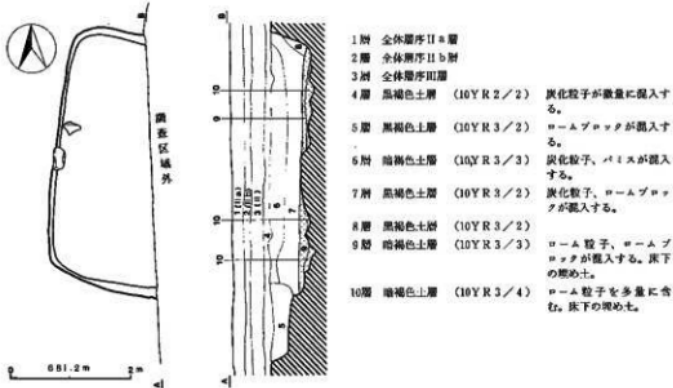
第83図 H3号住居址実測図

4) H 4 号住居址



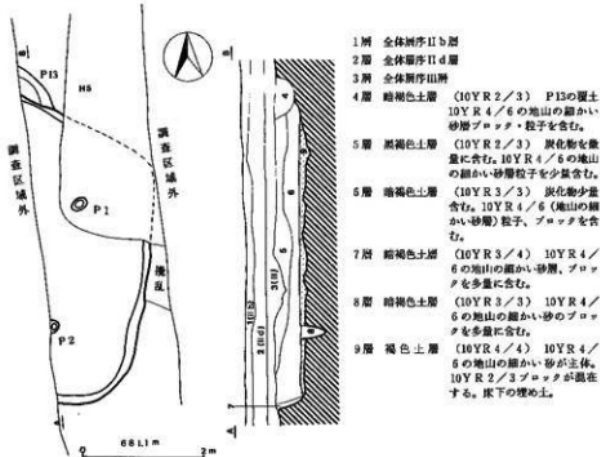
第84図 H 4号住居址実測図

5) H 5号住居址



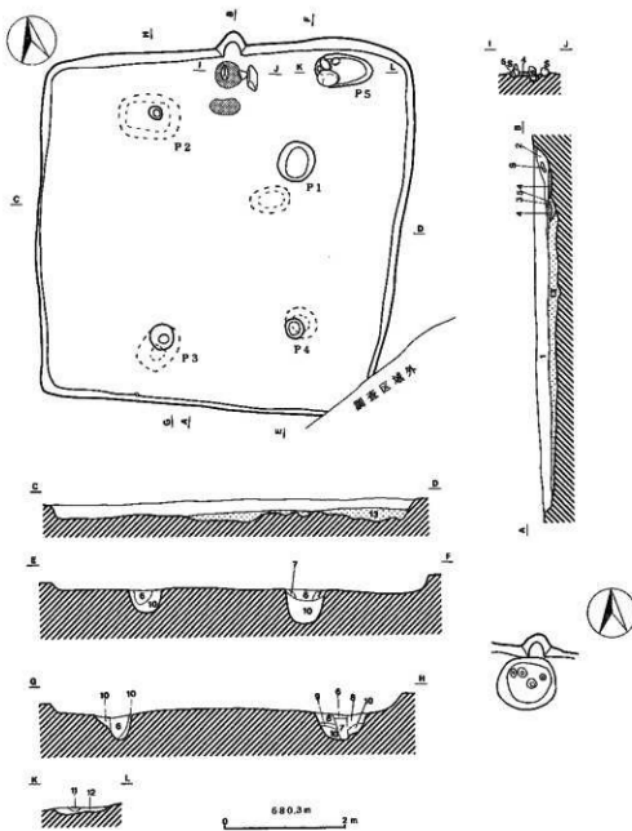
第85図 H 5号住居址実測図

6) H 6号住居址



第86図 H 6号住居址実測図

7) H 7号住居址

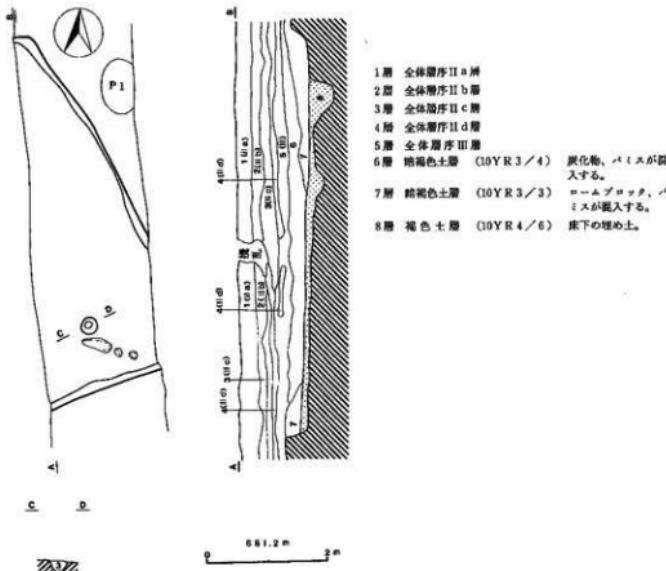


第87图 H 7号住居址实测图

H 7号住居址土層説明

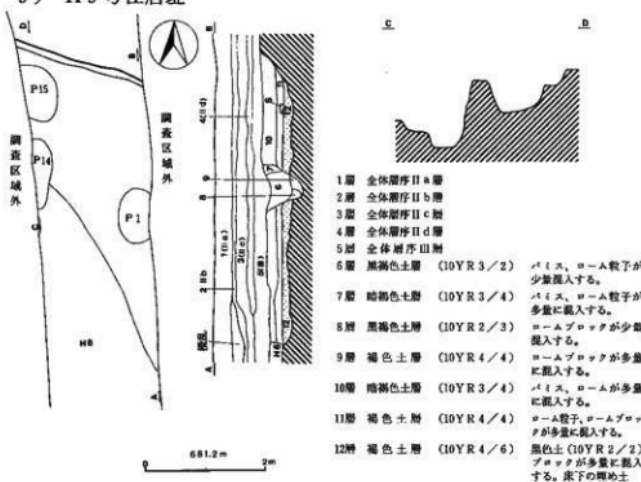
1 层	黒褐色土層 (10YR 2 / 3)	粒子細かい・炭化物を含む。バニスを少量含む。
2 層	黒褐色土層 (10YR 2 / 3)	炭化物・鐵土を多量に含む。
3 層	黒 色 土 層 (10YR 1.7 / 1)	炭化物層
4 層	赤褐色土層 (5 YR 4 / 6)	鐵土層
5 層	紫褐色土層 (10YR 3 / 4)	10YR 4 / 6 の地山の細かい砂を多量に含む。鐵土・炭化物を少量含む。
6 層	暗褐色土層 (10YR 3 / 3)	10YR 4 / 6 の地山の細かい砂質ブロック・粒子を少量に含む。
7 層	黒褐色土層 (10YR 3 / 2)	10YR 4 / 6 の地山の粒子が細かい砂質ローム・バニスを少量含む。
8 層	暗褐色土層 (10YR 3 / 4)	10YR 4 / 6 の地山の粒子が細かい砂質ロームを多量に含む。
9 層	黑褐色土層 (10YR 2 / 3)	10YR 4 / 6 の地山の細かい砂質粒子を少量含む。
10 層	褐 色 土 層 (10YR 4 / 4)	10YR 4 / 6 の地山の細かい砂質粒子が主体。
11 層	紫褐色土層 (10YR 3 / 3)	10YR 4 / 6 の地山の細かい砂質粒子を多量に含む。
12 層	黒褐色土層 (10YR 2 / 3)	炭化物を含む。10YR 4 / 6 の地山の細かい砂質ローム粒子を含む。
13 層	黒褐色土層 (10YR 3 / 2)	10YR 4 / 6 の地山の粒子細かい砂質ローム粒子を含む。

8) H 8号住居址



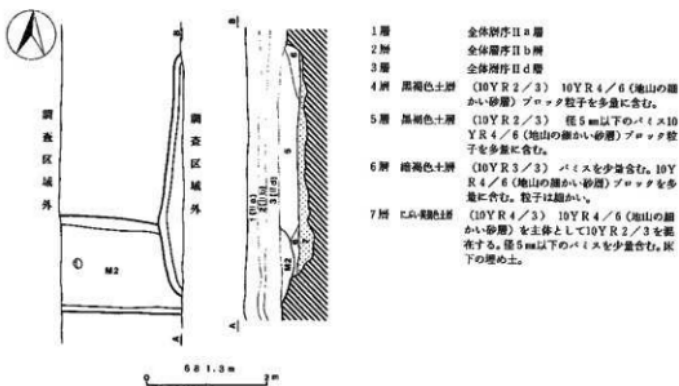
第88図 H 8号住居址実測図

9) H9号住居址



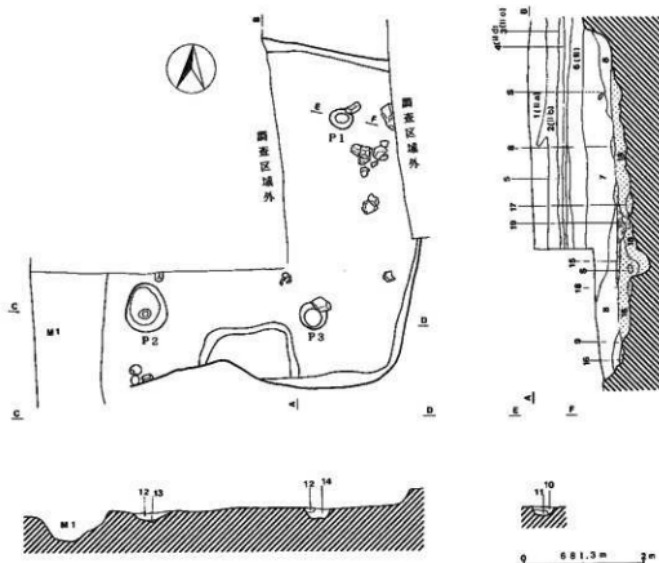
第89図 H9号住居址実測図

10) H10号住居址



第90図 H10号住居址・M2号調査坑実測図

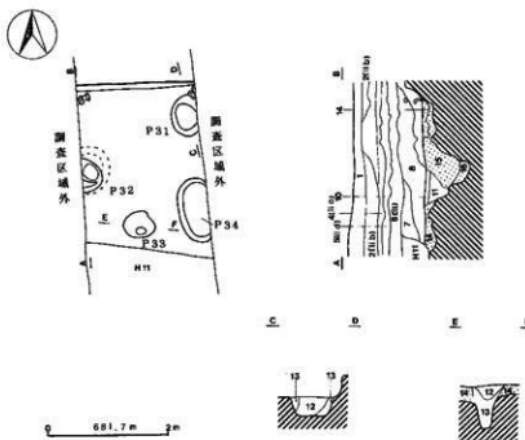
11) H11号住居址



1層 全体層序IIa層	2層 全体層序IIb層	3層 全体層序IIc層
4層 全体層序IId層	5層 灰褐色土層 (7.5 YR 4/2)	6層 全体層序III層
7層 黑褐色土層 (10 YR 2/3)	砂質・径2~2.5cm大的礫片を多量に含む。	
8層 灰褐色土層 (10 YR 3/4)	砂質・10 YR 4/6を隔壁によりブロック状に含む。径0.5~1cm大的礫片を多量に含む。	
9層 黄色土層 (10 YR 4/6)		
10層 灰褐色土層 (7.5 YR 3/3)	砂質。	
11層 灰褐色土層 (7.5 YR 3/4)	径2~4mm大的礫を多量に含む。	
12層 灰褐色土層 (7.5 YR 2/3)	砂質。	
13層 灰褐色土層 (10 YR 3/4)	砂質。	
14層 灰褐色土層 (10 YR 3/4)	砂質。径2~4mm大的礫を少量含む。	
15層 灰褐色土層 (10 YR 3/3)	粘床剤。径0.5~1cm大的ブロック (10 YR 4/6) を少量含む。	
16層 灰褐色土層 (10 YR 3/4)	地山 (10 YR 4/6・10 YR 4/4) の混合土。10 YR 5/6をブロック状に多量に含む。	
17層 黄色土層 (10 YR 4/6・10 YR 4/4)	(10 YR 4/6・10 YR 4/4) の混合土。10 YR 5/6をブロック状に多量に含む。	
18層 灰色土層 (10 YR 4/4)	10 YR 3/2をブロック状に含む。	

第91図 H11号住居址実測図

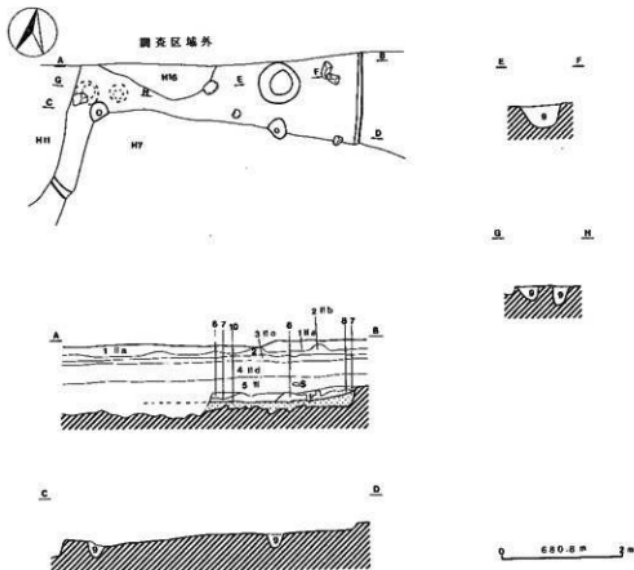
12) H12号住居址



1層 全体層序IIa層	2層 全体層序IIb層	3層 灰褐色土層 (7.5 YR 4/2) 本田の耕野
4層 全体層序IIc層	5層 全体層序IId層	6層 全体層序III層
7層 黑褐色土層 (10 YR 3/4)		
8層 黑褐色土層 (10 YR 2/3)		
9層 黑色土層 (10 YR 4/6)		
10層 黑褐色土層 (10 YR 2/3) 灰 (10 YR 6/3) 黄褐色土 (10 YR 5/6) をブロック状に含む。		
11層 黑褐色土層 (10 YR 3/4)		
12層 黑褐色土層 (10 YR 3/4) ノム粒子、炭化物少量混入する。		
13層 黑褐色土層 (10 YR 2/3) ノムブロックが多量に混入する。		
14層 黑褐色土層 (10 YR 3/4)		
15層 黑褐色土層 (10 YR 2/3) 灰・黒褐色土 (10 YR 2/2)、黄褐色土 (10 YR 5/6) をブロック状に含む。床下の埋め土。		
16層 黑褐色土層 (10 YR 2/2) 宮褐色土 (10 YR 5/6) ブロックを多量に含む。床下の埋め土。 粘質あり。床下の埋め土。		

第92図 H12号住居址実測図

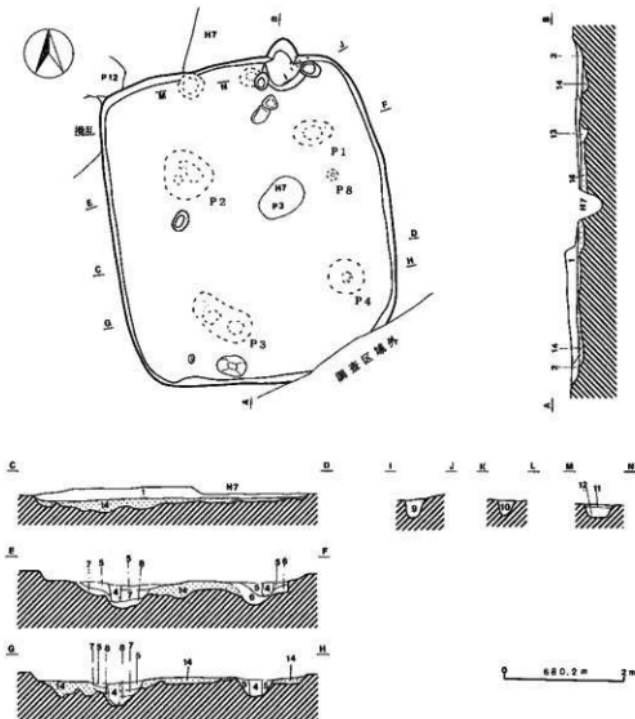
13) H13号住居址



- 1層 全体層序 IIa層
- 2層 全体層序 IIb層
- 3層 全体層序 IIc層
- 4層 全体層序 IId層
- 5層 全体層序 IIe層
- 6層 黒褐色土層 (7.5 YR 3/2)
- 7層 黒褐色土層 (7.5 YR 2/3) 径 0.5 cm 大の灰・0.5~1 cm 大の明褐色土ブロックを少量含む。
- 8層 暗褐色土層 (7.5 YR 3/4) 径 0.5 cm 大の灰・0.5~1 cm 大の明褐色土ブロックを多量に含む。
- 9層 黒褐色土層 (10 YR 3/2) 段子細かい砂質土層。地山の粒子細かい褐色砂質土ブロックを多量・灰を少量含む。
- 10層 黑褐色土層 (7.5 YR 3/2) 黄褐色の砂質土地山ブロックを多量に含む。灰下の硬め土。

第93図 H13号住居址実測図

14) H14号住居址

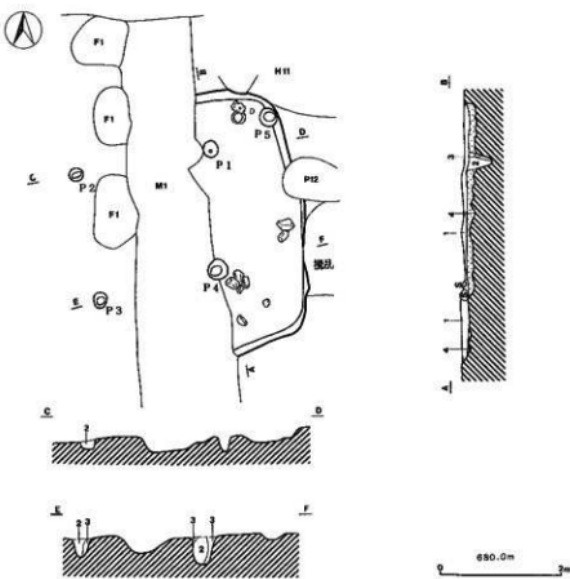


- 1層 茶褐色土層 (10 YR 3 / 2) ハニス・黒褐色土 (10 YR 2 / 2) ブロックを少量含む。地山の細かい砂層 (10 YR 4 / 6) 粒子ブロックを含む。
- 2層 茶褐色土層 (10 YR 3 / 3) 地山の細かい砂層 (10 YR 4 / 6) 粒子・ブロックを多量に含む。
- 3層 黒褐色土層 (10 YR 2 / 3) 腐化物を多量に含む。洗土・地山の細かい砂層 (10 YR 4 / 6) 粒子を含む。
- 4層 黒褐色土層 (10 YR 2 / 3) 粘土。地山の粒子 (10 YR 4 / 6) を含む。粒子細かい砂層。
- 5層 黒褐色土層 (10 YR 3 / 4) 地山砂質土 (10 YR 4 / 6) をブロック状に少量含む。

第94図 H14号住居址実測図

- 6層 路褐色土層 (10 YR 3 / 4) 砂土・路褐色土(7.5 YR 3 / 4)のブロックを少量・地山の褐色土 (10 YR 4 / 6) を多量に含む。
 7層 始褐色土層 (10 YR 3 / 4) 始褐色土 (10 YR 3 / 3) のブロックを含む。
 8層 暗褐色土層 (10 YR 3 / 4) 地山の黄褐色土 (10 YR 5 / 6) のブロックを含む。
 9層 黑褐色土層 (10 YR 2 / 3) ハスク・地山 (10 YR 4 / 6) の細かい砂混粒子を少量含む。
 10層 黑褐色土層 (10 YR 3 / 2) 地山 (10 YR 4 / 6) の細かい砂混粒子を多量に含む。
 11層 黑褐色土層 (10 YR 2 / 3) 地山 (10 YR 4 / 6) のブロックを少量含む。砂質土。
 12層 褐色土層 (10 YR 4 / 6) 始褐色土 (10 YR 3 / 4)・地山 (10 YR 6 / 5) のブロックを多量に含む。砂質土。
 13層 黑褐色土層 (10 YR 2 / 3) 壤・黑土・地山 (10 YR 4 / 6) を含む。
 14層 褐色土層 (10 YR 4 / 4) 黑褐色土 (10 YR 2 / 3)・暗褐色土 (10 YR 3 / 4) をブロック状に含む。根を少量含む。底下的埋め土。

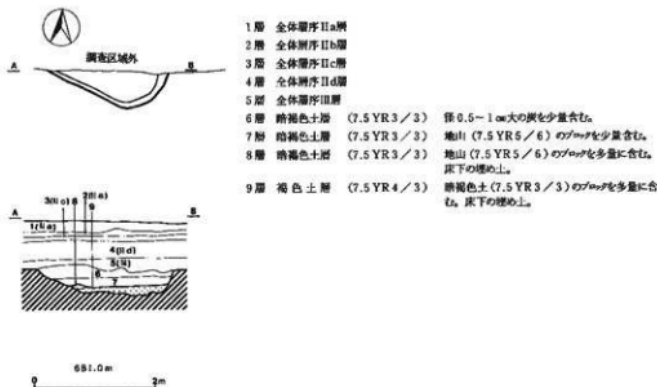
15) H15号住居址



- 1層 係南褐色土層 (7.5 YR 2 / 3) 褐色土 (10 YR 4 / 6) ブロック・径1~2mm大の根を少量含む。
 2層 褐色土層 (7.5 YR 4 / 4)
 3層 寒褐色土層 (10 YR 5 / 6) 褐色土 (10 YR 4 / 4) ブロックを多量に含む。
 4層 褐色土層 (7.5 YR 4 / 4) 底下の埋め土。褐色 (10 YR 4 / 6) ブロック・径1~2mm大の根を少量含む。

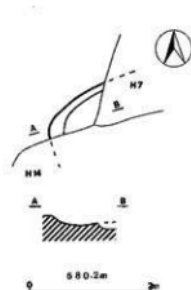
第95図 H15号住居址実測図

16) H16号住居址



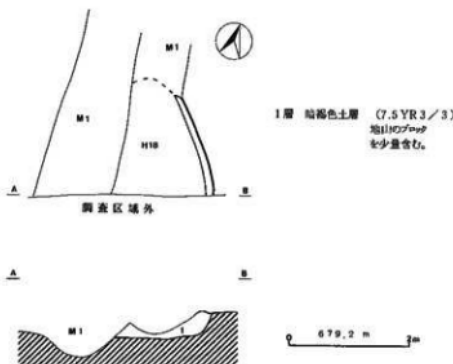
第96図 H16号住居址実測図

17) H17号住居址II

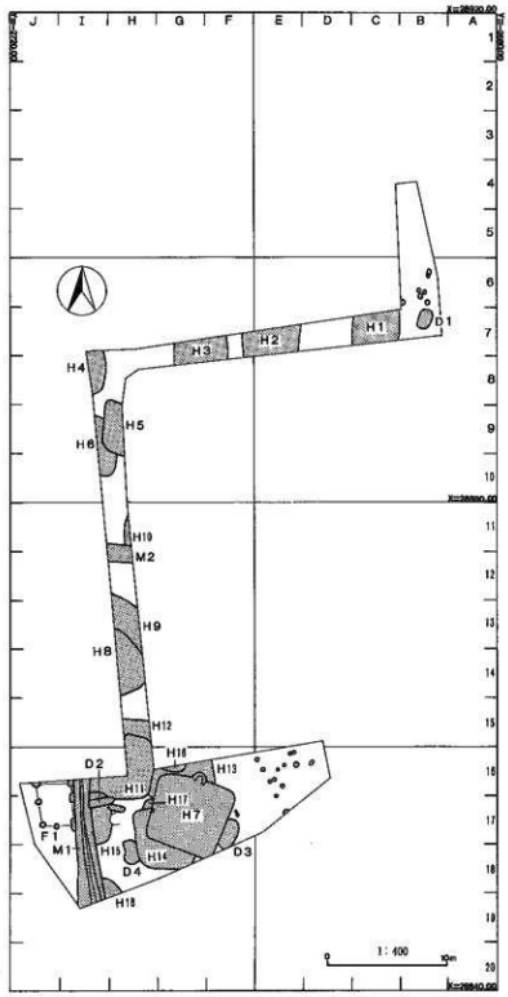


第97図 H17号住居址実測図

18) H18号住居址



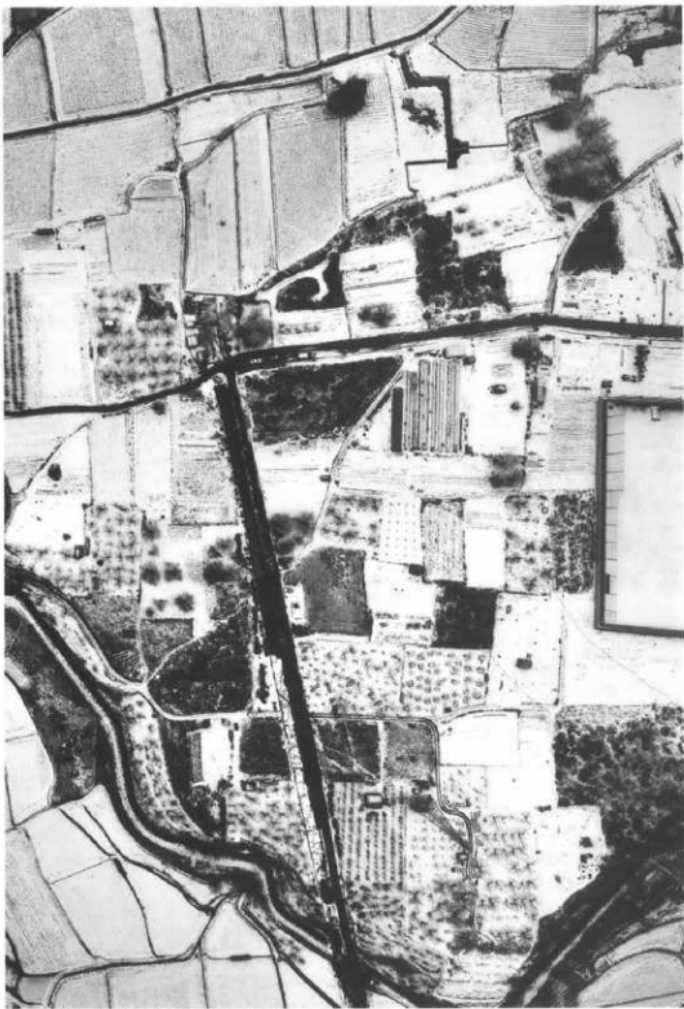
第98図 H18号住居址実測図



第99図 中西ノ久保遺跡 I 調査全体図



西一本柳並跡日・中西ノ久保道跡上航空写真
(朝日放送株式会社)



西一本柳道路Ⅱ航空写真（朝日航洋株式会社）

西一本柳遺跡 II

図版
二



1. 西一本柳遺跡 II 近影（南方より）

図版
四



1. H51号付近 (南方より)



2. H1号 (南方より)



1. H 2号 (東方より)



2. H 3号 (東方より)



3. H 3号 (北方より)



1. H 3号(北方より)



2. H 3号(北方より)



1. H3号（北方より）



2. H70号付近（北方より）



1. H4号（東方より）



2. H5号付近影



3. H5号（東方より）

図版
九



1. H5号遺物出土状況



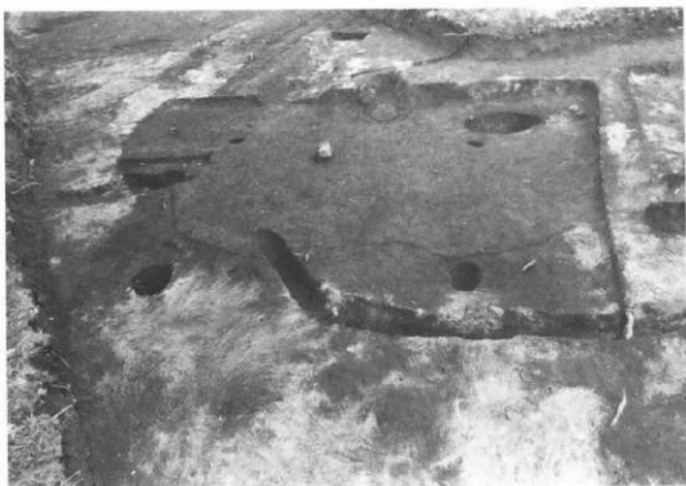
2. 西一本郷遺跡調査スナップ



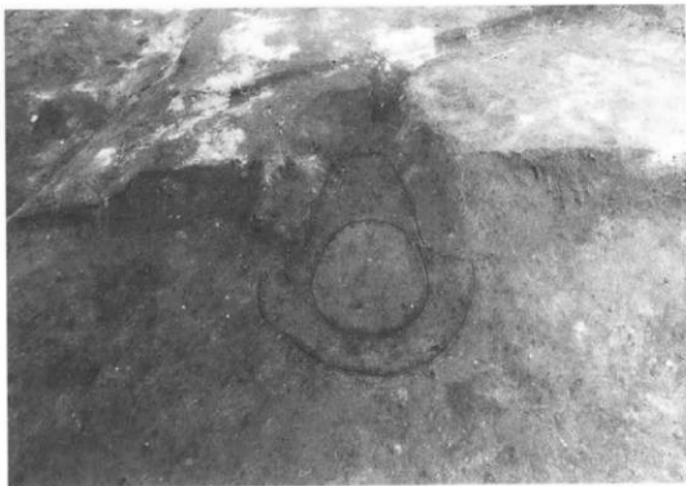
1. H7号 (南方より)



2. H7号方木 (南方より)



1. H 8号 (南方より)



2. H 8号カマド (南方より)



1. H9号(西より)



2. H9号カマド(南方より)



1. H10号（南より）



2. H10号カマド（南方より）



1. H10号カマド（南方より）



2. H10号カマド（南方より）



1. H11号（西方より）



2. H11号（西方より）



1. H11号カマ F (南方より)



2. H12号 (南方より)



1. H12号ガマド（南方より）



2. H13号（南方より）



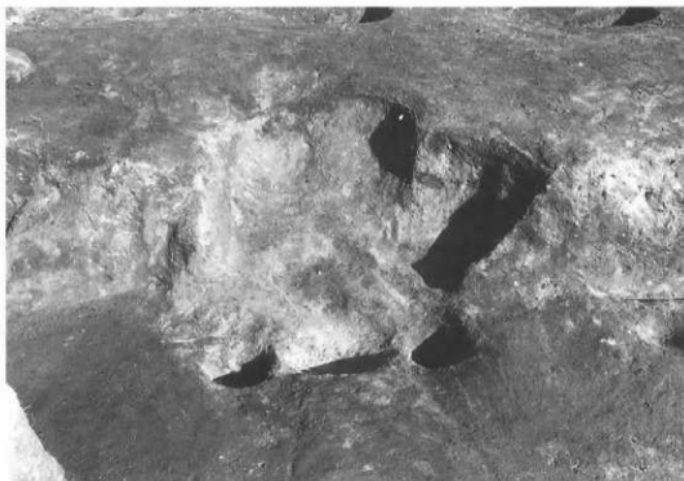
1. HI3号カマド（南方より）



2. HI4号（南より）



1. H14号カマド（南方より）



2. H14号カマド掘り方（南方より）



1. HI5号（西方より）



2. HI6号（東方より）



1. H17号(東より)



2. H18号(南より)



1. HI8号カマド（南方より）



2. HI9号（東方より）



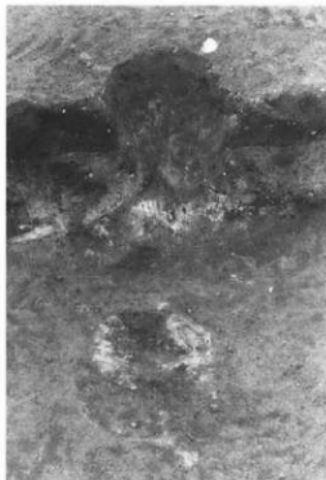
1. H20号（西方より）



2. H21号（西方より）



1. H22号 (南方より)



2. H22号カマド (西方より)



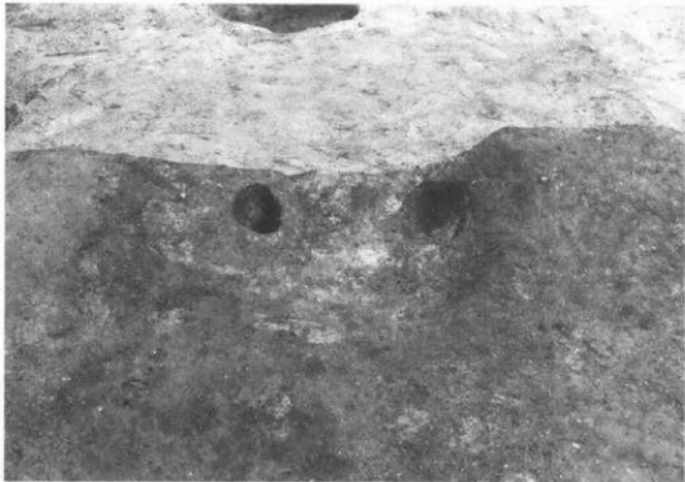
3. H22号 (北方より)



1. H23号(東方より)



2. H23号カマド(南方より)



1. H23号カマド掘り方（南方より）



2. 四一本柳遺跡II調査スナップ



1. H25号（南方より）



2. H25号カマド（南方より）



1. H26号（北方より）



2. H27号（南方より）



3. 西一本柳路Ⅱ調査スナップ



1. H28号（南方より）



2. H28号（西方より）



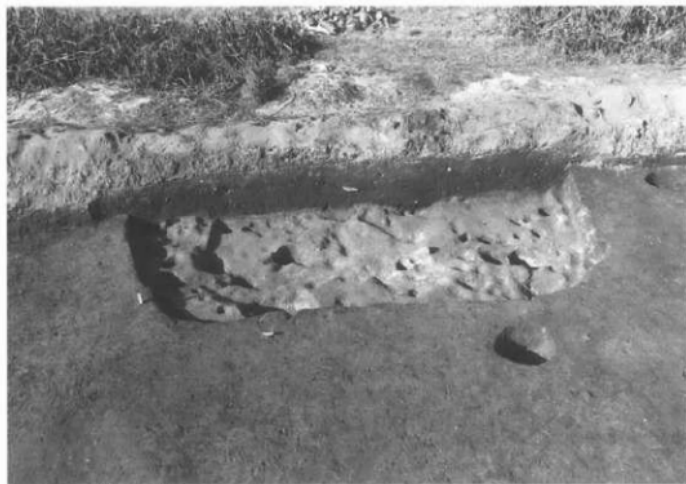
1. H30号（東方より）



2. H30号（北方より）



1. H31号（東方より）



2. H31号掘り方（東方より）



1. H31号 炉（東方より）



2. H31号炉掘り方（東方より）



1. H32号（西方より）



2. H33号（南方より）



1. H34号（北方より）



2. H35号（南方より）



1. H36号 (南方より)



2. H36号カマド (南方より)



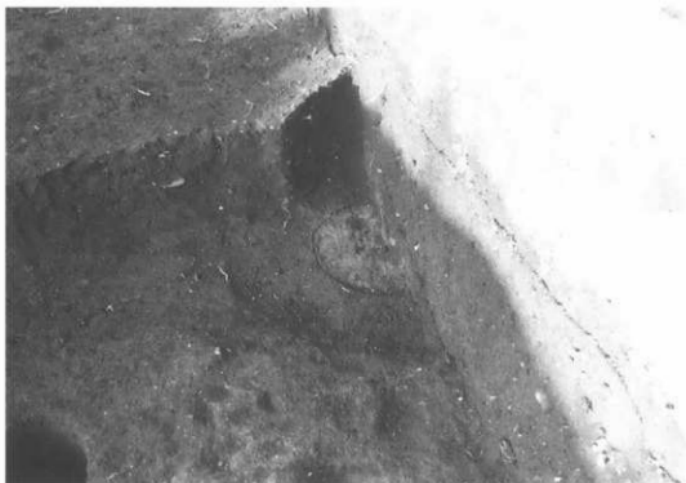
1. H36号カマ下掘り方（南方より）



2. H37号（南方より）



1. H38号（南方より）



2. H38号カマド（南方より）



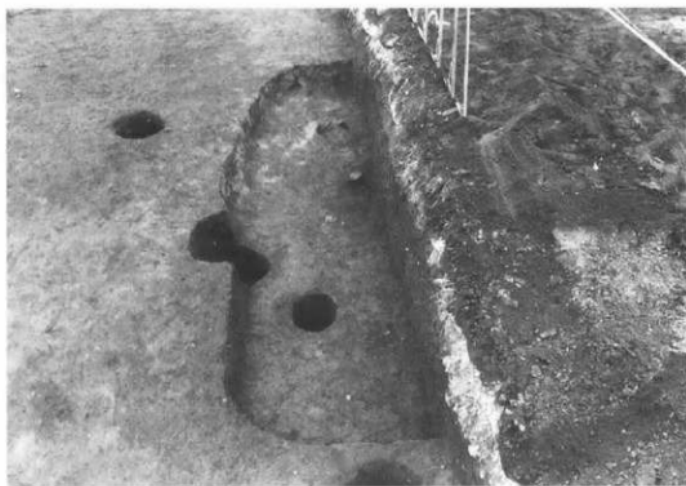
1. H39号（南方より）



2. H40号（南方より）



1. H41号（南方より）



2. H42号（南方より）



1. H43号（南方より）



2. H44号（南方より）



1. H45号（南方より）



2. H45号 H46号 H47号



1. H48号（南方より）



2. H49号（南方より）



1. H49号カマド（南方より）



2. H49号カマド（南方より）



1. H49号カマド（西方より）



2. H50号（南方より）



1. H51号 (南方より)



2. H51号カマド掘り方 (南方より)



1. H52号 (南方より)



2. H52号遺物出土状況 (南方より)



1. H52号 灰 (南方より)



2. H52号遺物出土状況



1. H53号 (北方より)



2. H53号 炉 (南方より)



1. H54号 (面より)



2. H54号 (面より)