

厚真町

上幌内3遺跡

— 厚幌ダム建設事業埋蔵文化財発掘調査報告書 —

平成 28 年度

公益財団法人 北海道埋蔵文化財センター

厚真町

上幌内3遺跡

— 厚幌ダム建設事業埋蔵文化財発掘調査報告書 —

平成 28 年度

公益財団法人 北海道埋蔵文化財センター



1. 土坑墓（Ⅲ GP-1）



2. 人骨（頭部）



3. 鎌・刀子ほか



4. 耳飾り・ガラス玉



5. 漆器（塗膜）

口絵 2



1. 土坑墓副葬品出土状況（Ⅲ GP-2）



2. 杭列と獣骨



1. 平地住居跡 (Ⅲ H-9)



2. 建物跡 (上幌内モイ遺跡を望む)

口絵 4



1. 竪穴住居跡 (V H-5)



2. 石組炉 (V H-9HF-1)



3. Tピット土層断面 (TP-14)



4. Tピット杭出土状況 (TP-20)



5. 同左 拡大

例 言

1. 本書は、北海道胆振総合振興局が行う厚幌ダム建設事業に伴い、公益財団法人北海道埋蔵文化財センターが平成25・26（2013・2014）年に発掘調査を実施した厚真町上幌内3遺跡の埋蔵文化財発掘調査報告書である。
2. 発掘調査は、第2調査部第2調査課が担当した。
3. 整理作業の担当は、新家水奈・阿部明義・佐川俊一である。
4. 現場の写真撮影は笠原 興・新家・阿部・富永勝也・佐川、第1調査部第1調査課 吉田裕史洋、遺物の写真撮影は吉田が行った。口絵1-1は(有)写真事務所クリーク 佐藤雅彦氏から提供を受けた。
5. 石器などの石材鑑定は、過年度の調査出土遺物などを参照して新家・阿部が行った。また第2調査部第3調査課 立田 理から助言を得た。
6. 本書の執筆は、笠原・村田 大・新家・阿部・佐川が行い、末尾の（ ）内に文章を示した。掲載遺物の執筆・本書の編集は阿部が担当した。
7. 各種分析・同定は下記に委託した。
 - 黒曜石原材産地分析：(有)遺物材料研究所
 - 金属製品分析：岩手県立博物館、(株)パレオ・ラボ
 - 漆器塗膜分析：(株)パレオ・ラボ
 - 人骨鑑定：北海道文教大学 白幡知尋、札幌医科大学 松村博文
 - 動物遺存体同定・炭化種実同定：パリノ・サーヴェイ株式会社、(株)パレオ・ラボ
 - 放射性炭素¹⁴C年代測定：(株)加速器分析研究所
8. ガラス玉の分析は、第1調査部第1調査課 柳瀬由佳が行った。
9. 調査にあたっては、下記の諸機関および個人よりご指導、ご協力をいただいた（順不同・敬称略、所属は発掘調査年度時）。
 - 北海道教育庁生涯学習推進局文化財・博物館課 西脇対名夫、田才雅彦、中田裕香、藤原秀樹、宗像公司、村本周三、赤井文人、内田和典
 - 厚真町教育委員会 乾 哲也、奈良智法、宮塚義人、岩橋由久、荻野幸男、宮崎美奈子、宮塚 翔、服部一雄、松井 昭、山戸大知
 - 苫小牧市教育委員会 赤石慎三、むかわ町教育委員会 田代雄介、
 - 平取町教育委員会 森岡健治、長田佳宏、 恵庭市教育委員会 長町章弘、鈴木将太、
 - 余市町教育委員会 花田直彦、遠藤むつみ、岩谷維千歌
 - 釧路市教育委員会 石川 朗、澤田恭平
 - 北海道博物館 右代啓視、鈴木琢也、大坂 拓
 - 社団法人北海道アイヌ協会・胆振地区支部連合会
 - 北海道大学 高瀬克範、 苫小牧駒澤大学 簗島栄紀
 - 岩手県立博物館 羽柴直人、川又 晋、八木勝枝
 - 平泉町総務企画課 八重樫忠郎、 東北大学 柳原敏昭
 - シン技術コンサル 長谷川 徹、工藤 肇、写真事務所クリーク 佐藤雅彦
 - 菊池俊彦、佐藤一夫、椿坂恭代、土井重男

記号等の説明

1. 遺構は、層位（「Ⅲ」・「Ⅴ」）と以下の記号によって表記し、発掘調査順に番号を付した。
「H」：住居跡
「HP」：住居跡の土坑・柱穴状小土坑 「HF」：住居跡の炉・焼土
「HS」：住居跡の礫集中
「GP」：土坑墓 「P」：土坑 「SP」：柱穴状小土坑
「TP」：Tピット 「F」：焼土 「A」：灰集中 「B」：獣骨集中
「PB」：土器集中 「FC」：フレイクチップ集中 「S」：礫集中
2. 遺構図には方位記号を付した。発掘区の基線（北-南、数字のライン）は真北である。レベルは標高（単位m）を示す。
3. 遺構の規模は、「確認面での長軸×確認面での短軸／底面での長軸×底面での短軸／厚さ（深さ）」の順で記した。一部破壊されているものや不明確なものについては、現存長を「（ ）」で、不明のものは「-」で示した。
4. 掲載した遺構図等の縮尺は原則的に以下のとおりとした。また変則的なものについても随時スケールを入れている。
遺構実測図 1：40 および 1：20
遺物出土分布図 1：100 遺物出土詳細図 1：20 または 1：10
土器実測図・拓影図 1：3
剥片石器実測図 1：2 礫石器実測図 1：3（一部の大型石器等は1：4）
土製品・石製品 1：2
5. 石器実測図中で、敲打痕はV — V、すり痕は| ←——→ |で範囲を表した。
6. 遺物写真の縮尺は原則的に以下のとおりである。
土器 約1：3 剥片石器 約1：2 礫石器 約1：3 土製品・石製品 約1：2
7. 出土遺物分布図等での表示は、遺物の種類別に略記号やシンボルマークで示した。
○：土器 △：剥片石器 ▲：剥片 □：礫石器 ■：礫
★：金属製品 ×：骨片
8. 土層の混合状態を表現するために、以下のように表記してある。
A+B：AとBが同量混じる。 A≐B：AとBの土層が類似する。
A>B：AにBが少量混じる。 A≫B：AにBが微量混じる。
9. 土層の色調には『新版標準土色帖』19版（小山・竹原1997）を使用し、カラーチャートの番号を付したものがある。また、土層の記述には下記の記号・略称を用いた場合がある。
T a - a：樽前 a テフラ K o - c₂：駒ヶ岳 c₂ 降下火山灰
T a - b：樽前 b テフラ B - T m：白頭山-苦小牧火山灰
U s - b：有珠 b 降下火山灰 T a - c：樽前 c テフラ
T a - d：樽前 d テフラ

目 次

口絵

例言・記号等の説明・目次・挿図目次・表目次・写真図版目次

| | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| I 章 | 緒言 | 1 |
| 1 | 調査要項 | 1 |
| 2 | 調査体制 | 1 |
| 3 | 調査に至る経緯と経過 | 3 |
| | (1) 調査に至る経緯 (2) 調査の経過 | |
| 4 | 調査の方法 | 7 |
| | (1) 発掘区の設定 (2) 発掘調査の方法 (3) 整理作業の方法 | |
| 5 | 遺物の分類 | 11 |
| | (1) 土器等 (2) 石器等 (3) その他の遺物 | |
| 6 | 調査結果の概要 | 13 |
| II 章 | 遺跡の環境 | 19 |
| 1 | 遺跡の立地と環境 | 19 |
| | (1) 遺跡の位置と地名 (2) 遺跡周辺の地形・環境 (3) 周辺の遺跡 | |
| 2 | 土層 | 24 |
| 3 | 近現代の遺構と遺物 | 33 |
| III 章 | Ⅲ層の調査と出土遺物 | 39 |
| 1 | 住居跡 | 39 |
| 2 | 建物跡 | 83 |
| 3 | 杭列 | 83 |
| 4 | 柱穴状小土坑 | 86 |
| 5 | 土坑墓 | 90 |
| 6 | 土坑 | 104 |
| 7 | 集中区 | 104 |
| | (1) 集中区1 (2) 集中区2 (3) 集中区3 (4) 集中区4 (5) 集中区5 (6) 集中区6 (7) 集中区7 (8) 集中区8 (9) 集中区9 | |
| 8 | 焼土 | 138 |
| 9 | 灰集中 | 141 |
| 10 | そのほかの遺物集中 | 142 |
| | (1) 土器集中 (2) 礫集中 (3) 獣骨集中 | |
| 11 | フローテーション法による微細遺物の調査 | 147 |
| 12 | 包含層(Ⅲ層)出土の遺物 | 149 |
| | (1) 遺物出土状況 (2) 土器・土製品 (3) 石器等・礫 (4) 鉄製品 | |

| | | |
|-----|---------------------------|-----|
| IV章 | V層の調査と出土遺物 | 181 |
| 1 | 竪穴住居跡 | 181 |
| 2 | 土坑 | 216 |
| 3 | Tピット | 219 |
| 4 | 焼土 | 238 |
| 5 | 土器集中 | 242 |
| 6 | 石器集中 | 263 |
| 7 | フレイクチップ集中 | 266 |
| 8 | 礫集中 | 271 |
| 9 | フローテーション法による微細遺物の調査 | 273 |
| 10 | 包含層（V層）出土の遺物 | 274 |
| | (1) 遺物出土状況 | |
| | (2) 土器・土製品 | |
| | (3) 石器・石製品 | |
| V章 | 自然科学的分析・鑑定 | 335 |
| 1 | 厚真町上幌内3遺跡出土黒曜石製石器の原材産地分析 | 335 |
| 2 | 上幌内3遺跡出土金属資料の組成分析結果 | 353 |
| 3 | 上幌内3遺跡出土鉄製品の材質分析 | 373 |
| 4 | 上幌内3遺跡のガラス玉の材質分析 | 379 |
| 5 | 上幌内3遺跡出土漆器の塗膜分析 | 391 |
| 6 | 厚真町上幌内3遺跡出土木製品の樹種同定 | 393 |
| 7 | 厚真町上幌内3遺跡より出土した人骨について | 395 |
| 8 | 上幌内3遺跡出土骨同定・炭化種実同定 | 401 |
| 9 | 厚真町上幌内3遺跡から出土した動物遺体 | 413 |
| 10 | 厚真町上幌内3遺跡から出土した炭化種実 | 417 |
| 11 | 上幌内3遺跡における放射性炭素年代（AMS測定）1 | 423 |
| 12 | 上幌内3遺跡における放射性炭素年代（AMS測定）2 | 428 |
| VI章 | まとめ | 433 |
| 1 | 遺構と遺跡形成過程 | 433 |
| 2 | 遺物 | 438 |
| | 引用・参考文献 | 441 |
| | 写真図版 | 443 |
| | ・現地調査状況 | |
| | ・出土遺物 | |

報告書抄録

挿図目次

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>図Ⅰ－１ 遺跡の位置…………… 2</p> <p>図Ⅰ－２ 試掘調査位置…………… 5</p> <p>図Ⅰ－３ 当初の調査計画…………… 6</p> <p>図Ⅰ－４ 変更後の調査実績…………… 6</p> <p>図Ⅰ－５ 発掘区設定図…………… 8</p> <p>図Ⅰ－６ 調査方法による範囲図…………… 9</p> <p>図Ⅰ－７ 遺構位置図（１）…………… 14</p> <p>図Ⅰ－８ 遺構位置図（２）…………… 15</p> <p>図Ⅰ－９ 遺構位置図（３）…………… 16</p> <p>図Ⅰ－10 遺構位置図（４）…………… 17</p> <p>図Ⅱ－１ 周辺の地形と遺跡…………… 20</p> <p>図Ⅱ－２ 周辺の遺跡…………… 22</p> <p>図Ⅱ－３ 基本土層…………… 25</p> <p>図Ⅱ－４ 調査区土層断面（１）…………… 26</p> <p>図Ⅱ－５ 調査区土層断面（２）…………… 27</p> <p>図Ⅱ－６ 調査区土層断面（３）…………… 28</p> <p>図Ⅱ－７ 調査区土層断面（４）…………… 29</p> <p>図Ⅱ－８ 調査区土層断面（５）…………… 30</p> <p>図Ⅱ－９ 調査区土層断面（６）…………… 31</p> <p>図Ⅱ－10 沢地形土層断面・ 調査区土層断面作成位置…………… 32</p> <p>図Ⅱ－11 近現代の遺構（１）…………… 34</p> <p>図Ⅱ－12 近現代の遺構（２）…………… 35</p> <p>図Ⅱ－13 近現代の遺構（３）…………… 36</p> <p>図Ⅱ－14 近現代の遺構出土の遺物…………… 37</p> <p>図Ⅲ－１ ⅢH－１（１）…………… 40</p> <p>図Ⅲ－２ ⅢH－１（２）…………… 41</p> <p>図Ⅲ－３ ⅢH－１（３）…………… 42</p> <p>図Ⅲ－４ ⅢH－１（４）・ ⅢH－１出土の遺物（１）…………… 43</p> <p>図Ⅲ－５ ⅢH－１出土の遺物（２）…………… 44</p> <p>図Ⅲ－６ ⅢH－１出土の遺物（３）…………… 45</p> <p>図Ⅲ－７ ⅢH－１出土の遺物（４）…………… 46</p> <p>図Ⅲ－８ ⅢH－１出土の遺物（５）…………… 47</p> <p>図Ⅲ－９ ⅢH－２（１）…………… 49</p> <p>図Ⅲ－10 ⅢH－２（２）・ ⅢH－２出土の遺物（１）…………… 50</p> <p>図Ⅲ－11 ⅢH－３…………… 52</p> <p>図Ⅲ－12 ⅢH－４（１）…………… 53</p> <p>図Ⅲ－13 ⅢH－４（２）…………… 54</p> <p>図Ⅲ－14 ⅢH－４（３）…………… 55</p> <p>図Ⅲ－15 ⅢH－４出土の遺物（１）…………… 56</p> <p>図Ⅲ－16 ⅢH－４出土の遺物（２）…………… 57</p> <p>図Ⅲ－17 ⅢH－５（１）…………… 58</p> <p>図Ⅲ－18 ⅢH－５（２）…………… 59</p> <p>図Ⅲ－19 ⅢH－６（１）…………… 61</p> <p>図Ⅲ－20 ⅢH－６（２）・ⅢH－６出土の遺物…………… 62</p> | <p>図Ⅲ－21 ⅢH－７…………… 63</p> <p>図Ⅲ－22 ⅢH－８（１）…………… 65</p> <p>図Ⅲ－23 ⅢH－８（２）・ ⅢH－８出土の遺物…………… 66</p> <p>図Ⅲ－24 ⅢH－９（１）…………… 67</p> <p>図Ⅲ－25 ⅢH－９（２）・ ⅢH－９出土の遺物…………… 68</p> <p>図Ⅲ－26 ⅢH－10（１）…………… 70</p> <p>図Ⅲ－27 ⅢH－10（２）・ ⅢH－10出土の遺物…………… 71</p> <p>図Ⅲ－28 ⅢH－11（１）…………… 72</p> <p>図Ⅲ－29 ⅢH－11（２）…………… 73</p> <p>図Ⅲ－30 ⅢH－12（１）…………… 74</p> <p>図Ⅲ－31 ⅢH－12（２）・ ⅢH－12出土の遺物…………… 75</p> <p>図Ⅲ－32 ⅢH－12（３）…………… 76</p> <p>図Ⅲ－33 ⅢH－13（１）…………… 78</p> <p>図Ⅲ－34 ⅢH－13（２）・ ⅢH－13出土の遺物…………… 79</p> <p>図Ⅲ－35 ⅢH－13出土の遺物（２）…………… 80</p> <p>図Ⅲ－36 ⅢH－14（１）…………… 81</p> <p>図Ⅲ－37 ⅢH－14（２）・ ⅢH－14出土の遺物…………… 82</p> <p>図Ⅲ－38 建物跡1…………… 84</p> <p>図Ⅲ－39 杭列・ⅢB－１…………… 85</p> <p>図Ⅲ－40 ⅢSP（１）…………… 87</p> <p>図Ⅲ－41 ⅢSP（２）…………… 88</p> <p>図Ⅲ－42 ⅢSP（３）…………… 89</p> <p>図Ⅲ－43 ⅢGP－１…………… 90</p> <p>図Ⅲ－44 ⅢGP－１地形測量図（１）…………… 91</p> <p>図Ⅲ－45 ⅢGP－１地形測量図（２）…………… 92</p> <p>図Ⅲ－46 ⅢGP－１土層断面…………… 93</p> <p>図Ⅲ－47 ⅢGP－１遺物出土状況…………… 94</p> <p>図Ⅲ－48 ⅢGP－１人骨出土状況…………… 95</p> <p>図Ⅲ－49 ⅢGP－１出土の遺物（１）…………… 96</p> <p>図Ⅲ－50 ⅢGP－１出土の遺物（２）…………… 97</p> <p>図Ⅲ－51 ⅢGP－１出土の遺物（３）…………… 98</p> <p>図Ⅲ－52 ⅢGP－１出土の遺物（４）…………… 99</p> <p>図Ⅲ－53 ⅢGP－１出土の遺物（５）…………… 100</p> <p>図Ⅲ－54 ⅢGP－２・ ⅢGP－２出土の遺物（１）…………… 102</p> <p>図Ⅲ－55 ⅢGP－２出土の遺物（２）…………… 103</p> <p>図Ⅲ－56 ⅢP－１・ⅢP－１出土の遺物…………… 105</p> <p>図Ⅲ－57 集中区1…………… 106</p> <p>図Ⅲ－58 集中区1出土の遺物…………… 107</p> <p>図Ⅲ－59 集中区2（１）…………… 109</p> <p>図Ⅲ－60 集中区2（２）…………… 110</p> <p>図Ⅲ－61 集中区2出土の遺物（１）…………… 111</p> <p>図Ⅲ－62 集中区2出土の遺物（２）…………… 112</p> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | | | | | |
|-------|----------------------------------|-----|-------|--------------------------------|-----|
| 図Ⅲ-63 | 集中区3(1)…………… | 114 | 図Ⅳ-14 | VH-4(2)…………… | 197 |
| 図Ⅲ-64 | 集中区3(2)…………… | 115 | 図Ⅳ-15 | VH-4出土の遺物…………… | 198 |
| 図Ⅲ-65 | 集中区3出土の遺物(1)…………… | 116 | 図Ⅳ-16 | VH-5(1)…………… | 200 |
| 図Ⅲ-66 | 集中区3出土の遺物(2)…………… | 117 | 図Ⅳ-17 | VH-5(2)…………… | 201 |
| 図Ⅲ-67 | 集中区4…………… | 119 | 図Ⅳ-18 | VH-5出土の遺物…………… | 202 |
| 図Ⅲ-68 | 集中区4出土の遺物…………… | 120 | 図Ⅳ-19 | VH-6(1)…………… | 204 |
| 図Ⅲ-69 | 集中区5(1)・ 集中区5出土の遺物…………… | 121 | 図Ⅳ-20 | VH-6(2)…………… | 205 |
| 図Ⅲ-70 | 集中区5(2)…………… | 122 | 図Ⅳ-21 | VH-6出土の遺物(1)…………… | 206 |
| 図Ⅲ-71 | 集中区6(1)ⅢS-1…………… | 124 | 図Ⅳ-22 | VH-6出土の遺物(2)…………… | 207 |
| 図Ⅲ-72 | 集中区6(2)ⅢSP…………… | 125 | 図Ⅳ-23 | VH-7(1)…………… | 209 |
| 図Ⅲ-73 | 集中区6(3)ⅢSP・ 集中区6出土の遺物(1)…………… | 126 | 図Ⅳ-24 | VH-7(2)・ VH-7出土の遺物…………… | 210 |
| 図Ⅲ-74 | 集中区6出土の遺物(2)…………… | 127 | 図Ⅳ-25 | VH-8…………… | 212 |
| 図Ⅲ-75 | 集中区6出土の遺物(3)…………… | 128 | 図Ⅳ-26 | VH-9(1)…………… | 214 |
| 図Ⅲ-76 | 集中区6出土の遺物(4)…………… | 129 | 図Ⅳ-27 | VH-9(2)・ VH-9出土の遺物…………… | 215 |
| 図Ⅲ-77 | 集中区7ⅢS-2…………… | 131 | 図Ⅳ-28 | VP-1…………… | 217 |
| 図Ⅲ-78 | 集中区7出土の遺物…………… | 132 | 図Ⅳ-29 | VP-2・4~6…………… | 218 |
| 図Ⅲ-79 | 集中区8・集中区8出土の遺物…………… | 133 | 図Ⅳ-30 | TP-1・2…………… | 224 |
| 図Ⅲ-80 | 集中区9(1)…………… | 134 | 図Ⅳ-31 | TP-3・4…………… | 225 |
| 図Ⅲ-81 | 集中区9(2)…………… | 135 | 図Ⅳ-32 | TP-5・6…………… | 226 |
| 図Ⅲ-82 | 集中区9出土の遺物(1)…………… | 136 | 図Ⅳ-33 | TP-7・8…………… | 227 |
| 図Ⅲ-83 | 集中区9出土の遺物(2)…………… | 137 | 図Ⅳ-34 | TP-9・10…………… | 228 |
| 図Ⅲ-84 | ⅢF(1)…………… | 139 | 図Ⅳ-35 | TP-11・12…………… | 229 |
| 図Ⅲ-85 | ⅢF(2)…………… | 140 | 図Ⅳ-36 | TP-13・14…………… | 230 |
| 図Ⅲ-86 | ⅢA…………… | 141 | 図Ⅳ-37 | TP-15・16…………… | 231 |
| 図Ⅲ-87 | ⅢPB-2…………… | 143 | 図Ⅳ-38 | TP-17・18…………… | 232 |
| 図Ⅲ-88 | ⅢS-3…………… | 144 | 図Ⅳ-39 | TP-19・20…………… | 233 |
| 図Ⅲ-89 | ⅢS-4…………… | 145 | 図Ⅳ-40 | TP-21・22…………… | 234 |
| 図Ⅲ-90 | ⅢB-3・4…………… | 146 | 図Ⅳ-41 | TP-17出土の遺物…………… | 235 |
| 図Ⅲ-91 | 包含層Ⅵ群土器出土分布図…………… | 149 | 図Ⅳ-42 | TP-20出土の遺物…………… | 236 |
| 図Ⅲ-92 | 発掘区別Ⅲ層遺物分布図(1)…………… | 150 | 図Ⅳ-43 | VF-1・3…………… | 240 |
| 図Ⅲ-93 | 発掘区別Ⅲ層遺物分布図(2)…………… | 151 | 図Ⅳ-44 | VF-4~9…………… | 241 |
| 図Ⅲ-94 | Ⅲ層包含層出土の土器・土製品…………… | 153 | 図Ⅳ-45 | VPB-1…………… | 246 |
| 図Ⅲ-95 | Ⅲ層包含層出土の石器(1)…………… | 154 | 図Ⅳ-46 | VPB-2…………… | 247 |
| 図Ⅲ-96 | Ⅲ層包含層出土の石器(2)…………… | 155 | 図Ⅳ-47 | VPB-2出土の遺物…………… | 248 |
| 図Ⅲ-97 | Ⅲ層包含層出土の石器(3)・ 鉄製品…………… | 156 | 図Ⅳ-48 | VPB-3・4…………… | 249 |
| 図Ⅳ-1 | VH-1(1)…………… | 182 | 図Ⅳ-49 | VPB-4出土の遺物…………… | 250 |
| 図Ⅳ-2 | VH-1(2)…………… | 183 | 図Ⅳ-50 | VPB-5…………… | 251 |
| 図Ⅳ-3 | VH-1(3)…………… | 184 | 図Ⅳ-51 | VPB-6…………… | 252 |
| 図Ⅳ-4 | VH-1出土の遺物…………… | 185 | 図Ⅳ-52 | VPB-7…………… | 253 |
| 図Ⅳ-5 | VH-2(1)…………… | 187 | 図Ⅳ-53 | VPB-8・9…………… | 254 |
| 図Ⅳ-6 | VH-2(2)…………… | 188 | 図Ⅳ-54 | VPB-8・9出土の遺物…………… | 255 |
| 図Ⅳ-7 | VH-2(3)…………… | 189 | 図Ⅳ-55 | VPB-10・11…………… | 256 |
| 図Ⅳ-8 | VH-2出土の遺物…………… | 190 | 図Ⅳ-56 | VPB-12・ VPB-10~12出土の遺物…………… | 257 |
| 図Ⅳ-9 | VH-3(1)…………… | 192 | 図Ⅳ-57 | VPB-13…………… | 258 |
| 図Ⅳ-10 | VH-3(2)…………… | 193 | 図Ⅳ-58 | VPB-14…………… | 259 |
| 図Ⅳ-11 | VH-3出土の遺物(1)…………… | 194 | 図Ⅳ-59 | VPB-15…………… | 260 |
| 図Ⅳ-12 | VH-3出土の遺物(2)…………… | 195 | 図Ⅳ-60 | VPB-16…………… | 261 |
| 図Ⅳ-13 | VH-4(1)…………… | 196 | 図Ⅳ-61 | VPB-17~19…………… | 262 |
| | | | 図Ⅳ-62 | 石器集中1…………… | 264 |

| | | |
|-------|---------------|-----|
| 表Ⅲ-18 | Ⅲ層出土掲載礫一覧(3) | 171 |
| 表Ⅲ-19 | Ⅲ層出土掲載礫一覧(4) | 172 |
| 表Ⅲ-20 | Ⅲ層出土掲載礫一覧(5) | 173 |
| 表Ⅲ-21 | Ⅲ層出土掲載礫一覧(6) | 174 |
| 表Ⅲ-22 | Ⅲ層出土掲載礫一覧(7) | 175 |
| 表Ⅲ-23 | Ⅲ層出土掲載礫一覧(8) | 176 |
| 表Ⅲ-24 | Ⅲ層出土掲載礫一覧(9) | 177 |
| 表Ⅲ-25 | Ⅲ層出土掲載礫一覧(10) | 178 |
| 表Ⅲ-26 | Ⅲ層出土掲載礫一覧(11) | 179 |
| 表Ⅲ-27 | Ⅲ層出土掲載礫一覧(12) | 180 |
| 表Ⅳ-1 | V層フローテーション結果 | 273 |
| 表Ⅳ-2 | V層遺構一覧(1) | 313 |
| 表Ⅳ-3 | V層遺構一覧(2) | 314 |
| 表Ⅳ-4 | V層遺構一覧(3) | 315 |
| 表Ⅳ-5 | V層出土遺物集計(1) | 316 |
| 表Ⅳ-6 | V層出土遺物集計(2) | 317 |
| 表Ⅳ-7 | V層出土遺物集計(3) | 318 |
| 表Ⅳ-8 | V層出土遺物集計(4) | 319 |
| 表Ⅳ-9 | V層出土掲載土器一覧(1) | 320 |
| 表Ⅳ-10 | V層出土掲載土器一覧(2) | 321 |
| 表Ⅳ-11 | V層出土掲載土器一覧(3) | 322 |
| 表Ⅳ-12 | V層出土掲載土器一覧(4) | 323 |
| 表Ⅳ-13 | V層出土掲載土器一覧(5) | 324 |
| 表Ⅳ-14 | V層出土掲載土器一覧(6) | 325 |
| 表Ⅳ-15 | V層出土掲載土器一覧(7) | 326 |
| 表Ⅳ-16 | V層出土掲載石器一覧(1) | 327 |
| 表Ⅳ-17 | V層出土掲載石器一覧(2) | 328 |
| 表Ⅳ-18 | V層出土掲載石器一覧(3) | 329 |
| 表Ⅳ-19 | V層出土掲載石器一覧(4) | 330 |
| 表Ⅳ-20 | V層出土掲載石器一覧(5) | 331 |
| 表Ⅳ-21 | V層出土掲載石器一覧(6) | 332 |
| 表Ⅳ-22 | V層出土掲載石器一覧(7) | 333 |
| 表Ⅳ-23 | V層出土掲載石器一覧(8) | 334 |

〔V章-1〕

| | | |
|--------|------------------------------------|-----|
| 表1-1・2 | 各黒曜石の原産地における原石群の元素比の平均値と標準偏差値 | 344 |
| 表1-3・4 | 黒曜石製遺物群の元素比の平均値と標準偏差値 | 346 |
| 表2 | 湧別川河口域の河床から採取した247個の黒曜石円礫の分類結果 | 348 |
| 表3 | 常呂川(中ノ島～北見大橋)から採取した661個の黒曜石円礫の分類結果 | 348 |
| 表4 | サナブチ川から採取した80個の黒曜石円礫の分類結果 | 348 |
| 表5 | 金華地区から採取した20個の黒曜石円礫の分類結果 | 348 |
| 表6 | 生田原川支流支線川から採取した19個の黒曜石円礫の分類結果 | 348 |
| 表7 | 生田原川支流大黒沢川から採取した5個の黒曜石円礫の分類結果 | 348 |

| | | |
|------|------------------------------|-----|
| 表8-1 | 厚真町上幌内3遺跡出土黒曜石製石器の元素比分析結果(1) | 349 |
| 表8-2 | 厚真町上幌内3遺跡出土黒曜石製石器の元素比分析結果(2) | 349 |
| 表9-1 | 厚真町上幌内3遺跡出土黒曜石製石器の産地分析結果(1) | 350 |
| 表9-2 | 厚真町上幌内3遺跡出土黒曜石製石器の産地分析結果(2) | 351 |

〔V章-2〕

| | | |
|----|---------------------------------------|-----|
| 表1 | 分析対象とした資料の概要 | 353 |
| 表2 | 鉄器に見出された非金属介在物に混在する鈹物相のE PMAによる定量分析結果 | 355 |
| 表3 | 鉄器の分析結果 | 356 |

〔V章-3〕

| | | |
|----|-----------------|-----|
| 表1 | 分析対象 | 373 |
| 表2 | 定量分析結果 | 374 |
| 表3 | Cu、Ni、Coの各含有量の比 | 375 |

〔V章-4〕

| | | |
|----|---------------|-----|
| 表1 | 遺構別・基礎ガラス材質組成 | 381 |
| 表2 | 試料観察表 | 382 |
| 表3 | 化学組成測定結果(平均値) | 382 |
| 表4 | 化学組成測定結果(個別値) | 383 |

〔V章-5〕

| | | |
|----|----------------|-----|
| 表1 | 分析対象一覧 | 391 |
| 表2 | 生漆の赤外吸収位置とその強度 | 391 |
| 表3 | 赤色塗膜層のX線分析結果 | 392 |
| 表4 | 塗膜分析結果 | 392 |

〔V章-6〕

| | | |
|----|-----------------------|-----|
| 表1 | 厚真町上幌内3遺跡出土木製品の樹種同定結果 | 393 |
|----|-----------------------|-----|

〔V章-7〕

| | | |
|----|------------------|-----|
| 表1 | 上幌内3遺跡出土人骨一覧 | 396 |
| 表2 | 上幌内3遺跡出土人骨の歯冠計測値 | 396 |

〔V章-8〕

| | | |
|----|-----------|-----|
| 表1 | 検出動物分類群一覧 | 406 |
| 表2 | 骨同定結果 | 407 |
| 表3 | 炭化種実同定結果 | 408 |

〔V章-9〕

| | | |
|----|---------------------|-----|
| 表1 | 厚真町上幌内3遺跡から出土した動物遺体 | 415 |
|----|---------------------|-----|

〔V章-10〕

| | | |
|----|------------------------|-----|
| 表1 | 厚真町上幌内3遺跡から出土した炭化種実(1) | 418 |
| 表2 | 厚真町上幌内3遺跡から出土した炭化種実(2) | 418 |

〔V章-11〕

| | | |
|----|-------------|-----|
| 表1 | 放射性炭素年代測定結果 | 425 |
| 表2 | 放射性炭素年代測定結果 | 425 |

〔V章-12〕

| | | |
|----|-------------|-----|
| 表1 | 放射性炭素年代測定結果 | 430 |
| 表2 | 放射性炭素年代測定結果 | 431 |

写真図版目次

●口絵

口絵1

1. 土坑墓(ⅢGP-1)
2. 人骨(頭部)
3. 鎌・刀子ほか
4. 耳飾り・ガラス玉
5. 漆器(塗膜)

口絵2

1. 土坑墓副葬品出土状況(ⅢGP-2)
2. 杭列と獣骨

口絵3

1. 平地住居跡(ⅢH-9)
2. 建物跡(上幌内モイ遺跡を望む)

口絵4

1. 竪穴住居跡(VH-5)
2. 石組炉(VH-9HF-1)
3. Tピット土層断面(TP-14)
4. Tピット杭出土状況(TP-20)
5. 同左 拡大

●V章 自然科学的分析・鑑定

[V章-1]

図版1. 黒曜石原材料産地分析試料

[V章-2]

図1. No.1の組織観察結果

図2. No.2・No.5の組織観察結果

図3. No.3の組織観察結果

図4. No.4の組織観察結果

[V章-3]

図版1. 分析対象鉄製品と試料採取位置

図版2. 鍋(上3-9)断面の金属組織

図版3. 刀装具(上3-27)断面の金属組織

[V章-4]

図版1. (ガラス玉)

図版2. (ガラス玉)

[V章-5]

図版1. 漆器椀外面赤文様部の塗膜構造(a)と
反射電子像(b)

[V章-6]

図版1. 厚真町上幌内3遺跡出土材の光学顕微鏡写真

[V章-7]

図版1-a. 頭蓋骨 右側面・前面・左側面・後面

図版1-b. 頭蓋骨 上面・下面

図版1-c. 左側頭骨 外側面・内側面

図版1-d. 左前頭骨・頬骨

図版1-e. 上顎骨および口蓋骨

上面・右側面・前面・左側面・下面

図版1-f. 下顎骨 上面・右側面・左側面

図版1-g. 頸椎・胸椎 上面

図版1-h. 右肩甲骨基部

図版1-i. 上腕骨および尺骨肘頭

図版1-j. 寛骨臼および下肢骨

図版2. 下顎 左側切歯・犬歯・第1大臼歯
上・咬合面 下・頬側面

[V章-8]

図版1. 出土骨

図版2. 炭化種実(1)

図版3. 炭化種実(2)

[V章-9]

図版1. 厚真町上幌内3遺跡から出土した動物遺体

[V章-10]

図版1. 厚真町上幌内3遺跡から出土した炭化種実
(1)

図版2. 厚真町上幌内3遺跡から出土した炭化種実
(2)

●図版

[カラー写真]

図版1

1. 遺跡近景(調査前)

2. 遺跡近景(調査中)

図版2

1. A地区基本土層断面

2. B地区基本土層断面

3. C地区南端基本土層断面

4. C地区北端基本土層断面

図版3

1. A地区北壁土層断面

2. B地区北壁土層断面

3. C地区トレンチ土層断面

図版4

1. ⅢH-1HF-1断面

2. ⅢH-1HF-2断面

3. ⅢH-2HF-1断面

4. ⅢH-2HF-2断面

5. ⅢH-3HF-1断面

6. ⅢH-3HF-2断面

7. ⅢH-4HF-1断面

8. ⅢH-4HF-1被熱層

図版5

1. ⅢH-5HF-1断面

2. ⅢH-5HF-2断面

3. ⅢH-5HF-3断面

4. ⅢH-6HF-1断面

5. ⅢH-8HF-1断面

6. ⅢH-9HF-1断面

7. ⅢH-9HF-1被熱層

8. ⅢH-9HA-1断面

図版 6

1. IIIH-10HF-1 断面
2. IIIH-10HF-1 被熱層
3. IIIH-11HF-1 断面
4. IIIH-11HF-1 被熱層
5. IIIH-12HF-1 検出
6. IIIH-12HF-1 断面
7. IIIH-13HF-1 断面
8. IIIH-14HF-1 断面

図版 7

1. 土坑墓 (III GP-1) 検出
2. 樽前 b 除去後の状況
3. 鉦出土状況
4. 鉄鍋片出土状況
5. 鉄鍋片出土状況
6. 墓標穴 (III GP-1 SP-1) 断面
7. 墓標穴 (III GP-1 SP-1) 完掘

図版 8

1. 周溝・掘上土土層断面
2. 掘上土土層断面
3. 土坑墓長軸土層断面
4. 土坑墓短軸土層断面
5. 遺体層上面検出
6. 人骨検出

図版 9

1. 墓坑構築面
2. 土坑墓 (III GP-2) 断面
3. 土坑墓 (III GP-2) 坑底
4. 副葬品出土状況
5. 齒冠出土状況

図版 10

1. (集中区 1) III F-6 断面
2. (集中区 1) III F-8 断面
3. (集中区 2) III F-10 断面
4. (集中区 2) III F-9 断面
5. (集中区 3) III F-11 断面
6. (集中区 3) III F-12 断面
7. (集中区 5) III F-14 検出
8. (集中区 5) III F-14 断面

図版 11

1. III F-1 断面
2. III F-2 断面
3. III F-3 断面
4. III F-4 断面
5. III F-5 断面
6. III F-5 被熱層
7. III F-7 断面
8. III F-13 断面

図版 12

1. III A-1 検出
2. III A-1 断面
3. III A-2 検出

4. III A-2 断面
5. IH-1HF-1・HA-1 断面
6. IH-2HF-1 断面

図版 13

1. VH-1HF-1 断面
2. VH-2HF-1 断面
3. VH-3HF-1・2 断面
4. VH-4HF-1・2 断面
5. VH-5HF-1 断面
6. VH-6HF-1 断面
7. VH-9HF-1 断面
8. VH-9HF-1 石組炉

図版 14

1. VF-1 断面
2. VF-3 断面
3. VF-4 断面
4. VF-5 断面
5. VF-6 断面
6. VF-7 断面
7. VF-8 断面
8. VF-9 石組炉

図版 15

1. III GP-1 出土の鉄鍋
2. 同上 (保存処理後・復元)

図版 16

1. III GP-1 出土の鉄製品

図版 17

1. III GP-1 出土の金属製品・漆器

図版 18

1. III GP-1・2 ほか出土のガラス玉

図版 19

1. III GP-2 ほか出土の古銭

図版 20

1. III H 出土の鉄製品

図版 21

1. III P・集中区出土の鉄製品

図版 22

1. 集中区・III 層包含層出土の鉄製品

図版 23

1. 復元土器
2. 加工痕ある骨片・土製品・石製品

図版 24

1. TP-20 出土の杭

[モノクロ写真]

図版 25

1. 遺跡遠景 (厚真川対岸より)
2. 遺跡遠景 (上幌内モイ遺跡から C 地区を望む)

図版 26

1. 調査開始時の状況 (2013 年度・C 地区)
2. 調査開始時の状況 (2014 年度・A 地区)

図版 27

1. IH-1HF-1・HA-1 検出
2. クマの歯出土状況
3. IH-1HP-4 断面
4. IH-1HP-17 断面
5. IH-1HP-29 断面
6. IH-1・建物跡2 完掘

図版 28

1. IH-2HF-1 検出
2. IH-2HF-1 焼土周辺杭穴検出
3. 建物跡2 検出
4. 建物跡2HP-6 断面
5. 建物跡3 調査状況
6. 建物跡3HP-5 断面
7. IP-2 断面
8. IP-3 断面

図版 29

1. IIIH-1 検出
2. IIIH-1HS-1 検出
3. IIIH-1HS-1 高坏脚部出土状況
4. IIIH-1HS-2 検出
5. IIIH-1HS-3 検出

図版 30

1. IIIH-1HF-1 検出
2. IIIH-1HF-2 検出
3. IIIH-1HF-1・2 断面
4. シカの歯出土状況
5. IIIH-1HP-1 断面
6. IIIH-1HP-2 断面
7. IIIH-1HP-3 断面
8. IIIH-1HP-4 断面
9. IIIH-1HP-5 断面
10. IIIH-1HP-6 完掘

図版 31

1. IIIH-1HP-7・8 遺物出土状況
2. IIIH-1HP-7・8 断面
3. IIIH-1HP-7・8 完掘
4. IIIH-1 全景

図版 32

1. IIIH-2 検出
2. IIIH-2HF-1 検出
3. 鉄鍋片出土状況
4. IIIH-2HP-1 断面
5. IIIH-2HP-2 完掘
6. IIIH-2HP-5 断面

図版 33

1. IIIH-2HP-8 断面
2. IIIH-2HP-9 完掘
3. IIIH-2HP-11 断面
4. IIIH-2HP-14 断面
5. IIIH-2HP-15 完掘
6. IIIH-2HP-16 断面

7. IIIH-2 完掘

図版 34

1. IIIH-3 検出
2. IIIH-3HF-1 検出
3. IIIH-3HP-2 断面
4. IIIH-3HP-3 完掘
5. IIIH-3HP-4 断面
6. IIIH-3 完掘

図版 35

1. IIIH-4 検出
2. IIIH-4HS-1・2 検出
3. IIIH-4HP-1 断面
4. IIIH-4HP-2 断面
5. IIIH-4 完掘

図版 36

1. IIIH-5 検出
2. IIIH-5HF-1 検出
3. IIIH-5HP-2 完掘
4. IIIH-5HP-3 断面
5. IIIH-5HP-6 断面
6. IIIH-5 完掘

図版 37

1. IIIH-6 遺物出土状況
2. IIIH-6HF-1 検出
3. IIIH-6HP-1 断面
4. IIIH-6HP-3 完掘
5. IIIH-6HP-6 断面
6. IIIH-6 完掘

図版 38

1. IIIH-7 調査状況
2. IIIH-7HP-2 断面
3. IIIH-7HP-3 断面
4. IIIH-7HP-5 断面
5. IIIH-7HP-7 完掘
6. IIIH-7 完掘

図版 39

1. IIIH-8 付近調査状況
2. IIIH-8HS-1 検出
3. IIIH-8HF-1 検出
4. 鉄製品出土状況
5. IIIH-8HP-3 完掘
6. IIIH-8HP-6・7 断面
7. IIIH-8 完掘

図版 40

1. IIIH-9 検出
2. IIIH-9HF-1 検出
3. IIIH-9HP-1 断面
4. IIIH-9HP-2 完掘
5. IIIH-9HP-4 完掘
6. IIIH-9HP-5 断面
7. IIIH-9HP-6 断面
8. IIIH-9HP-8 断面

9. ⅢH-9HP-10 完掘
10. ⅢH-9HP-13 断面
11. ⅢH-9HP-20 断面

図版 41

1. ⅢH-9 完掘
2. ⅢH-10・11 検出

図版 42

1. ⅢH-10 調査状況
2. ⅢH-10HF-1 検出
3. ⅢH-10・11 炭化材出土状況
4. ⅢH-10HP-11 遺物出土状況
5. ⅢH-10HP-1 完掘
6. ⅢH-10HP-2 断面
7. ⅢH-10HP-5 断面
8. ⅢH-10HP-6 完掘
9. ⅢH-10HP-9 断面
10. ⅢH-10HP-13 完掘

図版 43

1. ⅢH-11 調査状況
2. ⅢH-11HF-1 検出
3. ⅢH-11HP-2 断面
4. ⅢH-11HP-4 完掘
5. ⅢH-11HP-6 断面
6. ⅢH-11HP-8 断面
7. ⅢH-11HP-10 完掘
8. ⅢH-11HP-13 断面
9. ⅢH-11HP-14 断面
10. ⅢH-10・11 完掘

図版 44

1. ⅢH-12 検出
2. 焼土と遺物
3. ⅢH-12 柱穴群断面
4. ⅢH-12HP-2 断面
5. ⅢH-12HP-7 断面
6. ⅢH-12HP-9 完掘

図版 45

1. ⅢH-12HP-10 断面
2. ⅢH-12HP-11 完掘
3. ⅢH-12HP-17 断面
4. ⅢH-12HP-20 断面
5. ⅢH-12HP-25 完掘
6. ⅢH-12HP-26 断面
7. ⅢH-12・13 完掘

図版 46

1. ⅢH-13 遺物出土状況
2. 刀子出土状況
3. ⅢH-13HF-1 検出
4. ⅢH-13HP-2 断面
5. ⅢH-13HP-7 断面
6. ⅢH-13HP-13 断面

図版 47

1. ⅢH-14HF-1 検出

2. ⅢH-14HP-17・18 断面
3. ⅢH-14HP-1 断面
4. ⅢH-14HP-7 断面
5. ⅢH-14HP-9 完掘
6. ⅢH-14 完掘

図版 48

1. 建物跡 1HP-1 断面
2. 建物跡 1HP-2 完掘
3. 建物跡 1HP-3 断面
4. 建物跡 1HP-4 断面
5. 建物跡 1HP-5 完掘
6. 建物跡 1HP-7 完掘
7. 建物跡 1 完掘

図版 49

1. 杭列・ⅢB-1 検出
2. ⅢB-1 シカ角出土状況
3. ⅢB-1 シカ歯列出土状況
4. 杭列断面
5. 杭列完掘

図版 50

1. ⅢP-1 刀出土状況
2. ⅢP-1 断面
3. ⅢSP-1・2・3 断面
4. ⅢSP-4・5・6 完掘
5. ⅢSP-8 断面
6. ⅢSP-26 断面
7. ⅢSP-30 完掘
8. ⅢSP-42 断面
9. ⅢSP-58 完掘
10. ⅢSP-68 断面

図版 51

1. 集中区 1 遺物出土状況
2. (集中区 1) ⅢF-6 検出
3. (集中区 1) ⅢF-8 検出
4. シカ角出土状況
5. 集中区 1 周辺遺物出土状況

図版 52

1. 集中区 2 遺物出土状況
2. (集中区 2) ⅢF-10 検出
3. (集中区 2) ⅢPB-1 検出
4. (集中区 2) ⅢS-8 検出
5. 古銭出土状況

図版 53

1. 集中区 3 遺物出土状況
2. (集中区 3) ⅢF-11 検出
3. (集中区 3) ⅢS-9 検出
4. 集中区 4 遺物出土状況

図版 54

1. 集中区 5 検出
2. (集中区 5) ⅢF-14 断面
3. 小刀出土状況
4. ⅢSP-61 断面

5. III S P-62 断面
 6. III S P-63 完掘
- 図版 55
1. 集中区 6 調査状況
 2. 刀子出土状況
 3. 柱穴状小土坑群検出
 4. (集中区 6) III S P-13 断面
 5. (集中区 6) III S P-20 完掘
 6. (集中区 6) III S-2 検出
 7. 同左 (拡大)
- 図版 56
1. (集中区 8) III S-5 検出
 2. (集中区 8) III B-2 検出
 3. (集中区 9) III S-6 検出
 4. (集中区 9) III S-6 (拡大)
- 図版 57
1. III P B-2 検出
 2. III S-3 検出
 3. III S-4 検出
 4. III B-3 検出
 5. III B-4 検出
- 図版 58
1. V H-1 調査状況
 2. 遺物出土状況
 3. V H-1 断面
 4. 石組炉・先端ピット検出
 5. V H-1 H F-1
- 図版 59
1. V H-1 H F-1 (炉石抜き取り)
 2. V H-1 H P-1 断面
 3. V H-1 H P-2 断面
 4. V H-1 H P-6 完掘
 5. V H-1 H P-7 断面
 6. V H-1 完掘
- 図版 60
1. V H-2 遺物出土状況
 2. V H-2 H F-1 検出
 3. V H-2 H P-1 断面
 4. V H-2 H P-2 完掘
 5. V H-2 H P-6 断面
 6. V H-2 完掘
- 図版 61
1. V H-3 調査状況
 2. 遺物出土状況
 3. V H-3 東西断面
 4. V H-3 H F-1・2 検出
 5. V H-3 H P-1 断面
 6. V H-3 H P-2 断面
 7. V H-3 H P-3 断面
 8. V H-3 H P-9 完掘
- 図版 62
1. V H-3 完掘
2. V H-4 調査状況
 3. V H-4 調査状況
 4. 遺物出土状況
 5. V H-4 H F-1 検出
- 図版 63
1. V H-4 東西断面
 2. V H-4 南北断面
 3. V H-4 H P-1 断面
 4. V H-4 H P-2 完掘
 5. V H-4 完掘
- 図版 64
1. V H-5 遺物出土状況
 2. 垂飾出土状況
 3. V H-5 東西断面
 4. V H-5 南北断面
 5. V H-5 H F-1 遺物出土状況
 6. V H-5 柱穴調査状況
- 図版 65
1. V H-5 H P-1 断面
 2. V H-5 H P-3 断面
 3. V H-5 H P-4 断面
 4. V H-5 H P-5 断面
 5. V H-5 H P-6 断面
 6. V H-5 H P-7 断面
 7. V H-5 完掘
- 図版 66
1. V H-6 遺物出土状況
 2. 石槍出土状況
 3. V H-6 東西断面
 4. V H-6 南北断面
 5. 土器出土状況
 6. V H-6 床面検出
- 図版 67
1. V H-6 H P-1 断面
 2. V H-6 H P-3 完掘
 3. V H-6 H P-4 断面
 4. V H-6 H P-5 完掘
 5. V H-6 H P-7 断面
 6. V H-6 H P-11 断面
 7. V H-6 完掘 (床下)
- 図版 68
1. V H-7 東西断面
 2. V H-7 南北断面
 3. V H-7 床面遺物出土状況
 4. V H-7 完掘
 5. V H-7 H P-1 断面
 6. V H-7 H P-2 断面
 7. V H-8 H P-2 断面
 8. V H-8 完掘
- 図版 69
1. V H-9 遺物出土状況
 2. V H-9 H F-1 断面

3. VH-9HF-2 断面
4. VH-9HP-1・2 断面
5. VH-9HP-8 断面
6. VH-9HP-9 完掘
7. VH-9 完掘

図版 70

1. VP-1 断面
2. VP-2 断面
3. VP-2 完掘
4. VP-3 断面
5. VP-4 断面
6. VP-5 断面
7. VP-6 断面

図版 71

1. TP-1 断面
2. TP-1 完掘
3. TP-2 断面
4. TP-2 完掘
5. TP-3 断面
6. TP-3 完掘
7. TP-4 断面
8. TP-4 完掘
9. TP-5 断面

図版 72

1. TP-5 完掘
2. TP-6 断面
3. TP-6 完掘
4. TP-7 断面
5. TP-7 坑底杭穴検出
6. TP-7 坑底杭穴断面
7. TP-8 断面
8. TP-8 坑底杭穴検出
9. TP-8 坑底杭穴完掘

図版 73

1. TP-9 断面
2. TP-9 完掘
3. TP-10 断面
4. TP-10 完掘
5. Tピット列
6. Tピット列

図版 74

1. TP-11 断面
2. TP-11 完掘
3. TP-12 断面
4. TP-12 完掘
5. TP-13 断面
6. TP-13 完掘

図版 75

1. TP-14 断面
2. TP-14 坑底杭穴検出
3. TP-14SP-3 断面
4. TP-14SP-2 断面

5. TP-14 坑底杭穴完掘
6. TP-15 断面
7. TP-15 完掘

図版 76

1. TP-16 断面
2. TP-16 完掘
3. TP-16SP-2 断面
4. TP-17 検出
5. TP-17 断面
6. TP-17 坑底杭穴検出
7. TP-17SP-4 断面
8. TP-17 完掘

図版 77

1. TP-18 断面
2. 礫出土状況
3. TP-18 完掘
4. TP-18SP-2 断面
5. TP-19 断面
6. TP-19 完掘

図版 78

1. TP-20 断面
2. TP-20SP-1 杭出土状況
3. TP-20SP-2 杭出土状況
4. TP-20 坑底杭出土状況
5. TP-21 断面
6. TP-21 完掘

図版 79

1. TP-22 調査状況
2. TP-22 断面
3. TP-22 坑底杭穴検出
4. TP-22SP-2 断面
5. VF-1 石組炉検出
6. VF-9 炉石出土状況

図版 80

1. VPB-1 検出
2. VPB-2 検出
3. VPB-3 検出
4. VPB-4 検出
5. VPB-5 検出
6. VPB-6 検出
7. VPB-7 検出
8. VPB-8 検出

図版 81

1. VPB-9 検出
2. VPB-10 検出
3. VPB-11 検出
4. VPB-12 検出
5. VPB-13 検出
6. VPB-14 検出
7. VPB-15 検出
8. VPB-16 検出

図版 82

1. VPB-17 検出
2. VPB-19 検出
3. 石器集中1 検出
4. 石器集中2 検出
5. VFC-1~3 検出
6. VFC-1 検出
7. VFC-3 検出

図版 83

1. VFC-4 検出
2. VFC-5 検出
3. VS-1 検出
4. VS-1 検出
5. VS-2 検出

図版 84

1. V層遺物出土状況
2. 石斧ほか出土状況
3. 石製品出土状況
4. 台石・大型礫出土状況
5. 沢地形大型礫出土状況

図版 85

1. 完掘 (A地区)
2. 完掘 (B地区)

図版 86

1. 完掘 (C地区・沢地形)
2. 完掘 (C地区)

図版 87

1. 近現代の遺物
2. 鉄鍋
3. 同左

図版 88

1. IIIH-1 出土の土器 (1)
2. 同上
3. IIIH-1 出土の土器 (2)
4. IIIH-1 周辺出土の土器
5. IIIH-1 出土の遺物

図版 89

1. IIIH-1 HS-1 出土の礫
2. IIIH-1 HS-2 出土の礫
3. IIIH-1 HS-3・HP-7 出土の礫
4. IIIH-1 出土の礫
5. IIIH-3 出土の礫
6. IIIH-4 出土の石器
7. IIIH-4 出土の礫

図版 90

1. IIIH-4 HS-1 出土の礫
2. IIIH-4 HS-2 出土の礫
3. IIIH-6 (HS-1) 出土の礫
4. IIIH-8 出土の礫
5. IIIH-9・10 出土の礫
6. IIIH-12 出土の礫
7. IIIH-13 出土の礫

図版 91

1. IIIH-14 出土の礫
2. 建物跡1 出土の礫
3. IIIGP-1 出土の石器・礫
4. 集中区1 出土の土器・石器
5. 集中区1 出土の礫
6. 集中区2 出土の土器

図版 92

1. (集中区2) IIIPB-1 出土の礫
2. (集中区2) III S-8 出土の礫
3. 集中区2 出土の礫
4. 集中区3 出土の礫
5. 集中区3 出土の遺物

図版 93

1. 集中区4 出土の須恵器
2. 同上
3. 集中区4 出土の土器・石器
4. 集中区4 出土の礫
5. 集中区5 出土の土器
6. 集中区5 出土の礫

図版 94

1. 集中区6 出土の石器・礫
2. 集中区6 出土の台石
3. (集中区6) III S-1 出土の礫 (1)
4. (集中区6) III S-1 出土の礫 (2)
5. (集中区6) III S-1 出土の礫 (3)
6. (集中区7) III S-2 出土の礫
7. (集中区8) III S-5 出土の礫

図版 95

1. (集中区9) III S-6 出土の石器
2. (集中区9) III S-6 出土の礫
3. IIIA-2 出土の大型板状礫
4. IIIPB-2 出土の土器
5. III S-3 出土の土器
6. III S-3 出土の礫

図版 96

1. III層包含層出土の土器 (1)
2. III層包含層出土の土器 (2)
3. III層包含層出土の石器

図版 97

1. III層包含層出土の石器・礫
2. III層包含層出土の台石

図版 98

1. VH-1 出土の遺物
2. VH-2 出土の遺物

図版 99

1. VH-2 出土の石器
2. VH-2 出土の台石
3. VH-3 出土の台石
4. VH-3 出土の遺物

図版 100

1. VH-4 出土の遺物

2. VH-4 出土の台石
3. VH-5 出土の遺物

図版 101

1. VP-3 出土の遺物
2. VH-6 出土の土器

図版 102

1. VH-6 出土の石器
2. VH-7 出土の土器
3. VH-7 出土の遺物
4. VH-9 出土の遺物

図版 103

1. VP-2 出土の石器
2. TP 出土の石器
3. TP-17 出土の台石 (1)
4. TP-17 出土の台石 (2)
5. VF 出土の遺物
6. VF-3 出土の台石

図版 104

1. VPB-1 出土の遺物
2. VPB-2 出土の土器
3. VPB-2 出土の遺物
4. VPB-2 出土の台石

図版 105

1. VPB-3 出土の土器
2. VPB-4 出土の土器
3. VPB-4・5 出土の遺物

図版 106

1. VPB-6 出土の土器
2. VPB-7 出土の遺物
3. VPB-8・9 出土の土器

図版 107

1. VPB-10~12 出土の土器
2. VPB-13 出土の土器
3. VPB-14 出土の土器

図版 108

1. VPB-15 出土の土器
2. VPB-16 出土の土器
3. VPB-17 出土の土器
4. VPB-18 出土の土器

図版 109

1. 石器集中1 出土の石器
2. 石器集中2 出土の石器
3. VFC-1 出土の石器等

図版 110

1. VFC-2 出土の石器等
2. VFC-3 出土の石器等
3. VFC-5 出土の石器等
4. VS-1 出土の石器

図版 111

1. V層包含層出土の土器 (1)

図版 112

1. V層包含層出土の土器 (2)

2. V層包含層出土の土器 (3)

図版 113

1. V層包含層出土の土器 (4)

図版 114

1. V層包含層出土の土器 (5)

図版 115

1. V層包含層出土の土器 (6)

図版 116

1. V層包含層出土の土器 (7)

図版 117

1. V層包含層出土の石器 (1)

図版 118

1. V層包含層出土の石器 (2)

図版 119

1. V層包含層出土の石器 (3)

図版 120

1. V層包含層出土の石器 (4)

図版 121

1. V層包含層出土の石器 (5)

図版 122

1. V層包含層出土の石器 (6)

図版 123

1. V層包含層出土の石器 (7)

図版 124

1. V層包含層出土の石器 (8)

2. 砥石

3. 台石 (No.296)

図版 125

1. 台石 (No.297)

2. 台石 (No.298)

3. 台石 (No.299)

4. 台石 (No.300)

5. 台石 (No.301)

6. 台石 (No.302)

図版 126

1. 台石 (No.303)

2. 台石 (No.304)

3. 台石 (No.305)

4. 台石 (No.306)

5. 台石 (No.307)

6. 台石 (No.308)

I 緒言

1 調査要項

事業名：厚幌ダム建設事業埋蔵文化財発掘調査

委託者：北海道胆振総合振興局（室蘭建設管理部厚幌ダム建設事務所）

受託者：公益財団法人 北海道埋蔵文化財センター

遺跡名：上幌内3遺跡（北海道教育委員会登録番号J-13-123）

所在地：勇払郡厚真町字幌内98-2、101-1・2、102、103-1・2

調査面積：14,525 m²（平成25年度8,545 m²・平成26年度5,980 m²）

調査期間：平成25年4月9日～平成29年3月28日

（現地調査：平成25年5月13日～8月9日・平成26年5月12日～10月30日）

2 調査体制

〔平成25年度〕

| | | | |
|------|-----------------|---------------|--------------|
| 理事長 | 坂本 均 | 第2調査部 部長 | 三浦 正人 |
| 副理事長 | 畑 宏明 | 第2調査課 課長 | 笠原 興（発掘担当者） |
| 専務理事 | 中田 仁（事務局長兼務） | 主査 | 新家 水奈（発掘担当者） |
| 常務理事 | 千葉 英一（第1調査部長兼務） | 主査 | 阿部 明義（発掘担当者） |
| | | 主任 | 佐川 俊一（発掘担当者） |
| | | 第1調査部第1調査課 主査 | 吉田 裕吏洋 |

〔平成26年度〕

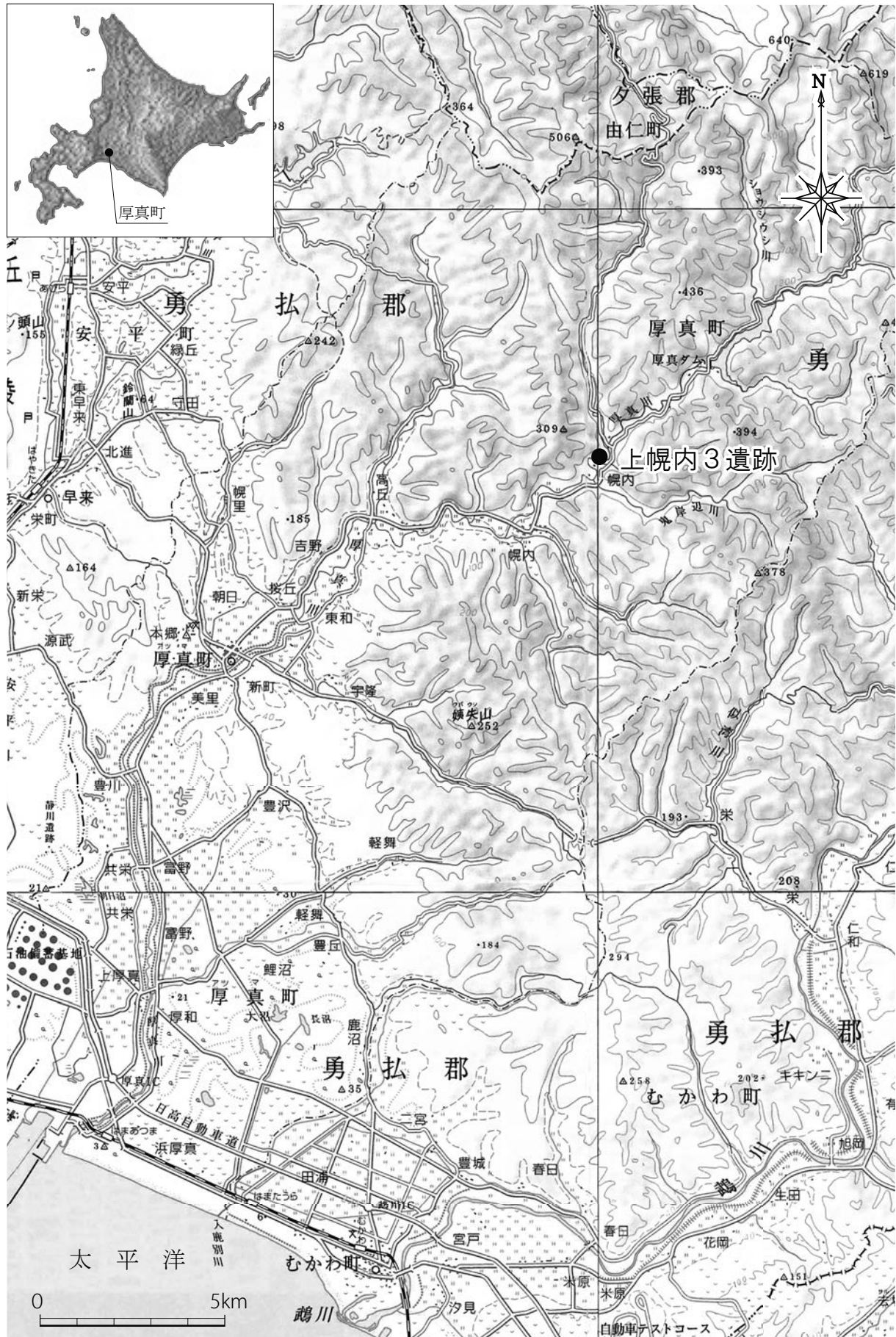
| | | | |
|------|------------------------|---------------|--------------|
| 理事長 | 坂本 均 | 第2調査部 部長 | 三浦 正人 |
| 副理事長 | 畑 宏明 （平成26年8月28日死去） | 第2調査課 課長 | 笠原 興（発掘担当者） |
| 専務理事 | 中田 仁（事務局長兼務） | 主査 | 新家 水奈（発掘担当者） |
| 常務理事 | 千葉 英一（第1調査部長兼務） | 主査 | 阿部 明義（発掘担当者） |
| | | 主査 | 富永 勝也（発掘担当者） |
| | | 第1調査部第1調査課 主査 | 吉田 裕吏洋 |

〔平成27年度〕

| | | | |
|------|----------------|---------------|--------|
| 理事長 | 越田 賢一郎 | 第2調査部 部長 | 三浦 正人 |
| 副理事長 | 中田 仁 | 第3調査課 課長 | 村田 大 |
| 専務理事 | 山田 寿雄（事務局長兼務） | 主査 | 新家 水奈 |
| 常務理事 | 長沼 孝（第1調査部長兼務） | 主査 | 阿部 明義 |
| | | 第1調査部第1調査課 主査 | 吉田 裕吏洋 |

〔平成28年度〕

| | | | |
|------|----------------|----------|-------|
| 理事長 | 越田 賢一郎 | 第2調査部 部長 | 三浦 正人 |
| 副理事長 | 中田 仁 | 第3調査課 課長 | 村田 大 |
| 専務理事 | 山田 寿雄（事務局長兼務） | 主査 | 新家 水奈 |
| 常務理事 | 長沼 孝（第1調査部長兼務） | 第2調査課 主査 | 阿部 明義 |



※ 国土地理院発行20万分の1地勢図「夕張岳」「浦河」「札幌」「苫小牧」を使用

図 I-1 遺跡の位置

3 調査に至る経緯と経過

(1) 調査に至る経緯

厚幌ダムは、治水、流水の正常な機能の維持、水道用水と灌漑用水の確保を目的とする多目的ダムである。昭和 52 年に北海道室蘭土木現業所（当時）が厚幌ダム建設事業の予備調査に着手し、昭和 61 年に厚真川総合開発事業計画調査の着手が決定した。平成 7 年に、北海道と厚真町の間で「厚真川総合開発事業厚幌ダム建設工事に関する基本協定」が結ばれ、「厚幌ダム」が建設されることとなった。

現在、北海道胆振総合振興局室蘭建設管理部厚幌ダム建設事務所（以下、ダム事務所）により、建設が行われている。

建設事業が具体化されるに伴い、平成 12 年 7 月 6 日、事業者から北海道教育委員会（以下、道教委）に、埋蔵文化財保護のための事前協議書が提出された。協議区域は、湛水地域の洪水時最高水位 88.1m 以下と道道上幌内早来停車場線道路切替幅を合わせた範囲である。

ダム堤体より下流部にあたる道道切替部分は、平成 13 年 6 月に道教委により試掘調査が実施され、発掘が必要な面積として約 8,250 m²が提示された。この範囲は、厚幌 1 遺跡として新規に登載されている。

これを受け、厚幌ダム関連の埋蔵文化財発掘調査について、道教委と厚真町教育委員会（以下、町教委）で協議した結果、厚幌ダム建設に係る受益者が厚真町 1 町であることなどから、町教委で実施することとなった。厚幌 1 遺跡は、厚幌ダム建設に係るものとして町教委が平成 14・15・24 年に、厚幌導水路建設に係るものとして町教委が平成 20 年に、当センターが平成 25・27 年に発掘調査を実施している。

湛水地域内は、平成 13 年 10 月に道教委により所在確認調査が行われ、16 か所で面積約 235,500 m²について、試掘調査が必要との回答がなされた。その後、追加箇所や範囲拡張も含め、平成 19 年までに 18 か所で試掘調査が実施され、14 遺跡 143,000 m²について、発掘調査または遺構確認調査が必要と示された。

発掘調査は、町教委により平成 14 年度から開始されている。平成 18 年度に道教委からの依頼で、数か所の遺跡について当センターが調査計画の積算を行い、道教委に回答している。

調査および工事が進捗するに伴い、建設工事中の発見を避けるためなどから、再度試掘調査の必要性が生じた。そのため、道教委は平成 21 年 5 月に所在確認調査を実施し、試掘調査が必要な箇所 10 か所を示し、同年 7 月、8 月に先に示した 10 か所のうち 8 か所について試掘調査を実施した。その結果、6 か所で発掘調査が必要なことが確認された。これについて、当センターで調査計画の積算を行い道教委に回答している。今回報告する上幌内 3 遺跡は、この時に確認された遺跡の 1 つである。同年 12 月にも、追加の試掘調査が行われ、発掘に必要な箇所 1 か所が追加された。平成 27 年 12 月現在、発掘調査または遺構確認調査が必要な遺跡は 22 か所。面積の合計約 20 万 m²である。

厚幌ダム建設工事が本格化するに伴い、平成 24 年度から当センターも発掘調査に参入することとなった。現在までに当センターが調査を実施した遺跡は、オニキシベ 1 遺跡（平成 24・25 年）、イクバンドユクチセ 2 遺跡（平成 25 年）、イクバンドユクチセ 3 遺跡（平成 25 年）、ショロマ 4 遺跡（平成 26 年）、上幌内 4 遺跡（平成 26・27・28 年）、上幌内 5 遺跡（平成 25・27・28 年）、オニキシベ 3 遺跡（平成 26・27・28 年）である。

上幌内 3 遺跡の調査範囲については、平成 21 年 7 月と 8 月に隣接するショロマ 4 遺跡と合わせて、厚真川右岸の低位面と河岸段丘上の約 115,000 m²で試掘調査が実施され（図 I-2）、発掘が必要な面

積 13,000 m²が提示された。調査範囲はすべて河岸段丘上で3か所に分けられ、西側の山地地形に隣接するA地区と小さな沢を挟みB地区、厚真川に面するC地区とされた。

各地区の調査内容の内訳について、A地区の2,600 m²は、縄文時代晩期からアイヌ文化期の遺物包含層のⅢ層（以下、Ⅲ層）と縄文時代早期から晩期の遺物包含層であるV層（以下、V層）の通常発掘調査である。B地区は、Ⅲ層は調査対象外でV層のうち3分の1にあたる800 m²を通常発掘調査とし、残りは遺構確認調査となった。C地区はさらに分割され、8,000 m²のうち北側の4,800 m²（C-1地区）は、Ⅲ層を遺構確認調査とし、南側の3,200 m²（C-2地区）のⅢ層は調査対象外であった。下層のV層は、8,000 m²のうち50%を通常発掘調査とし、残りを遺構確認調査とすると示された（図I-3）。

発掘調査は当センターが担当することになり、厚幌ダム建設に伴い移設される厚真川林道工事の都合により、平成25・26年度の2か年で実施することとなった。

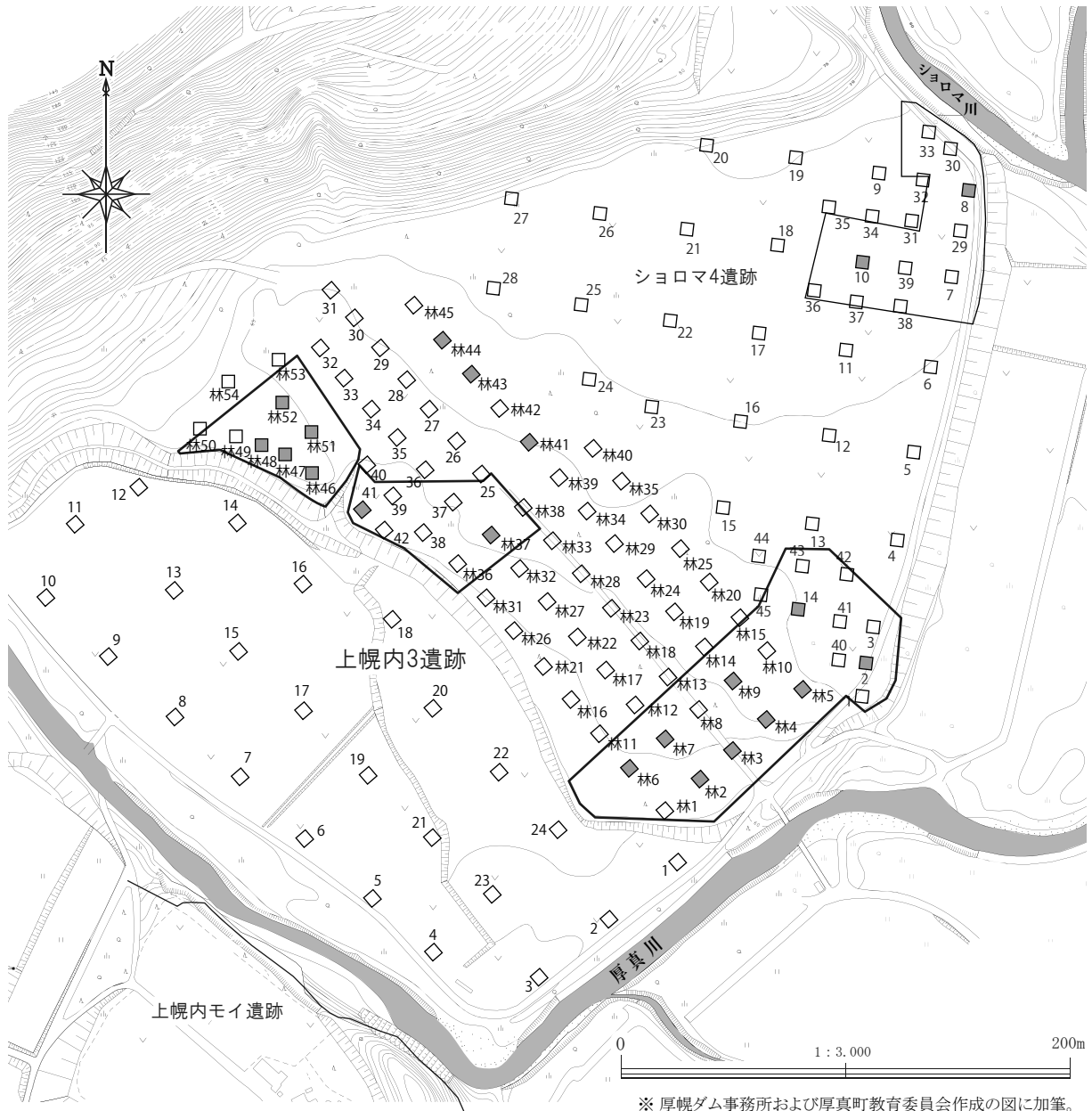
（2）調査の経過

平成25年度は、林地の伐採作業が終了しているC地区から調査に着手した。調査着手前の表土除去作業後に、残存するⅢ層から遺構と遺物が確認され、一部通常発掘調査を実施した。その結果、Ⅲ層の遺構や遺物出土の範囲が北側の調査範囲外へ広がることとⅢ層の調査は対象外だったC-2地区の一部にも広がることと判明した。このことについて、当センターは5月下旬に道教委へ報告し、6月に関係機関との協議が行われた。これに対し、道教委は調査範囲が北側に広がる旨回答した。これにより、残存するⅢ層はC-2地区を含め通常発掘調査とし、調査範囲は北側へ1,025 m²拡張されることとなった。このため、V層の調査を期間内に終了することが困難となり、V層の480 m²については次年度に調査を実施することとなった。調査面積は、当初予定8,000 m²から1,025 m²拡張となり、合計9,025 m²に着手し、終了した面積は8,545 m²であった。

平成26年度の調査は、A地区、B地区、C地区の先送り範囲の3か所について実施した。C地区から調査を開始し、A地区の調査に並行してB地区の表土除去作業を行った。B地区のⅢ層は調査対象外であったが、隣接するA地区でアイヌ墓を検出したことから、表土・火山灰除去作業は慎重に行った。その結果、Ⅲ層の黒色土から遺物が出土し、また出土範囲が調査区外へ広がることと確認された。このことについて、当センターは7月上旬に道教委へ報告し、関係機関との協議が行われた。これを受けて、急きょ道教委は7月16日にB地区の試掘調査を実施した。この結果、調査範囲は北側へ500 m²拡張し、Ⅲ層のうち遺物の広がり認められる2,100 m²については通常発掘調査とし、残り800 m²については遺構確認調査とする旨回答した。この変更に伴い、調査中のA地区の状況から、A地区のⅢ層の通常発掘調査範囲を2,600 m²から1,750 m²へと減ずることとなった（図I-4）。また、事業者から厚真川林道工事の工事工程の都合により、現地調査を期間内に終了する旨の強い要望があり、上幌内3遺跡の調査を最優先とし、同じく平成26年度に調査予定であった上幌内4遺跡については、表土除去などの準備工を行い、本格的な発掘調査は次年度に先送りすることとなった。

平成25・26年の2か年で調査した面積の合計は、A地区（2,600 m²）、B地区（2,400 m²と500 m²拡張）、C地区（8,000 m²と1,025 m²拡張）合わせて14,525 m²である。

（村田 大）



※ 厚幌ダム事務所および厚真町教育委員会作成の図に加筆。

図 I - 2 試掘調査位置

表 I - 1 試掘調査出土遺物点数

| | | シ2 | シ14 | 林2 | 林3 | 林4 | 林5 | 林6 | 林7 | 林9 | 林37 | 林41 | 林43 | 林44 | 林46 | 林47 | 林48 | 林49 | 林51 | 林52 | 41 |
|---------|------|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| Ⅲ層 | 礫 | | | | | 7 | | | | | | | | | ※ | | | | | | |
| Ⅴ層 | 土器 | | 1 | | 2 | | | | 1 | 1 | | | | | — | | 3 | 1 | | 1 | |
| | 石器 | 1 | | 1 | | | 1 | | | | | | | | — | | | | | | |
| | 礫 | | | 1 | 6 | 12 | 24 | 1 | 1 | 5 | 7 | (1) | (2) | (2) | — | 5 | 2 | 2 | 5 | 3 | 6 |
| 分類・特記事項 | フリイク | | 台石 | Ⅲb | | 砥石 | | Ⅳa | Ⅲb | | 自然? | 自然? | 自然? | 焼土 検出 | | Ⅲa | Ⅲa | | Ⅲa | | |

「シ」はシヨロマ4遺跡側の試掘調査

※「林46」は焼土の面で掘削終了

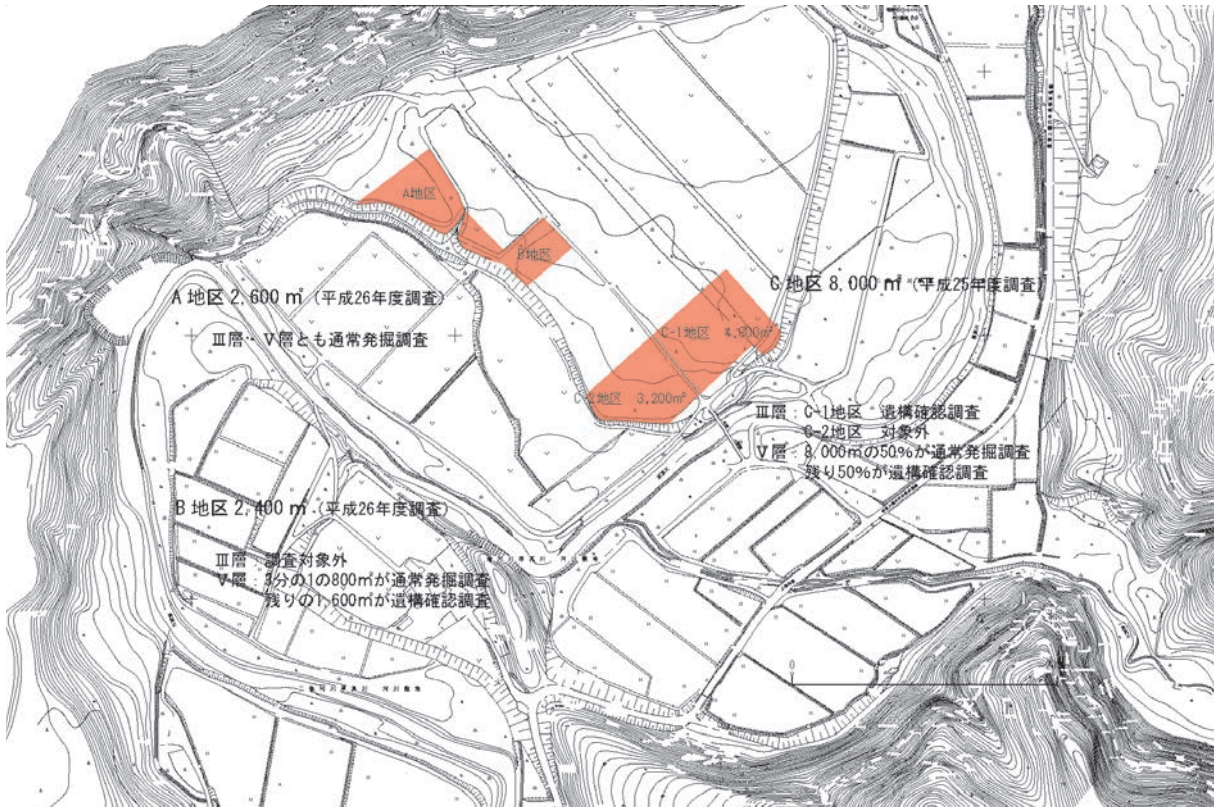


図 I - 3 当初の調査計画

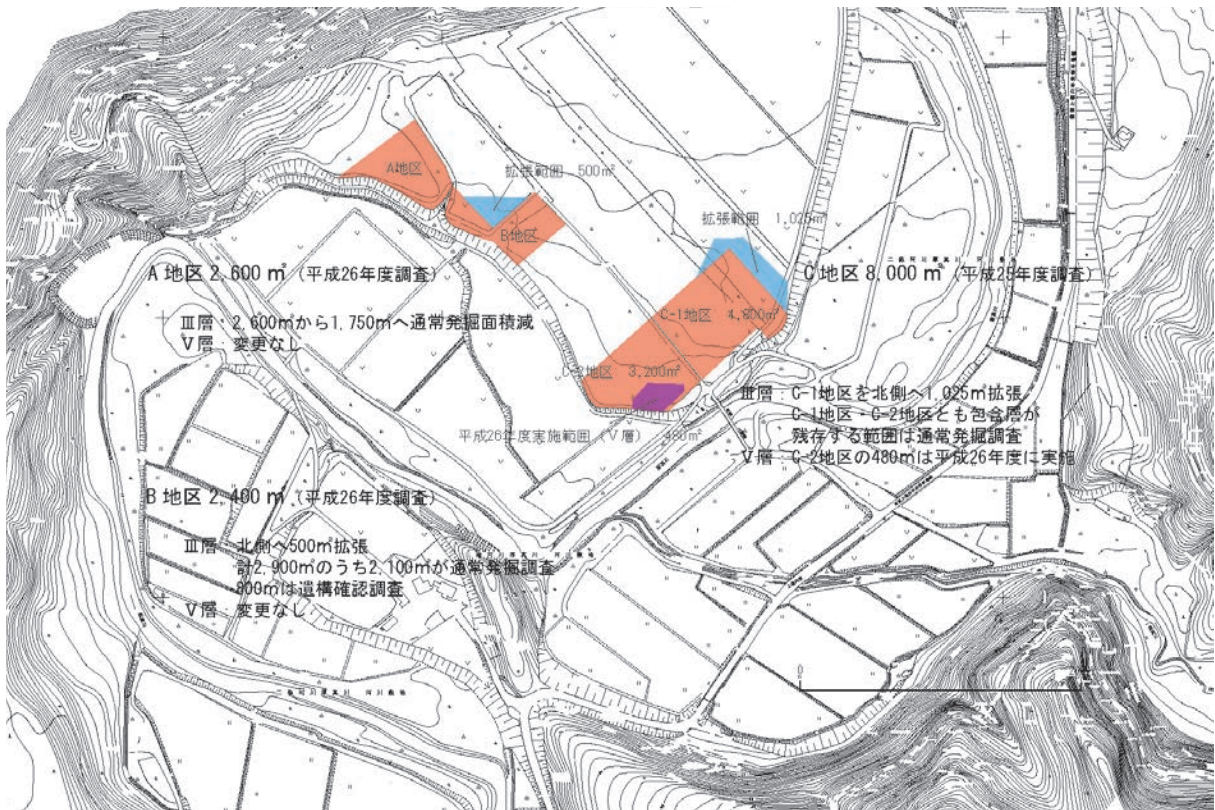


図 I - 4 変更後の調査実績

4 調査の方法

(1) 発掘区の設定 [図 I-5]

調査の基本図は、北海道胆振総合振興局厚真ダム建設事務所作成の「工事用平面図 1000分の1」を使用した。

発掘区の境界となるグリッド線は、世界測地系の座標軸を基線とした。平面直角座標系第XⅡ系のX座標=-136,200mとY座標=-20,200mとの交点を起点「A0」として、南にA、B、C・・・、西に1、2、3・・・と5m幅で平行する線を全調査区域がカバーできるように設定した。各交点に杭を打ち、アルファベットと算用数字を組み合わせて各交点の名称とした。5m×5mで区画された正方形のマスを各発掘区とし、その北東側の交点を発掘区の名称とした。なお設定に当たっては、周辺の3級基準点を基に4級基準点等を設置し、利用した。

基準杭の座標値の成果は以下に記した。

[既設三級基準点例]

H8No3-51 X=-136,280.010m Y=-20,476.561m H=63.900m (B地区)

[新設四級基準点例]

H24T15 X=-136,299.403m Y=-20,351.889m H=63.868m (C地区北側)

H24T16 X=-136,268.289m Y=-20,504.428m (A地区)

[調査区内基準杭例]

G68杭 X=-136,230.000m Y=-20,540.000m (A地区)

P51杭 X=-136,275.000m Y=-20,455.000m (B地区)

c24杭 X=-136,340.000m Y=-20,320.000m H=64.340m (C地区)

(2) 発掘調査の方法

現地は林地の範囲が多く、伐採後切り株が多数残存する状況であった。重機により表土(I層)～樽前bテフラ(II層)の除去を行ったが、抜根は最少限にとどめ、切り株周辺は手掘りで清掃した。

調査は各年度・地区とも、上位黒色土(III層)の遺構・包含層調査、樽前cテフラ(IV層)上面での遺構確認、重機による樽前cテフラの除去、下位黒色土(V層)の遺構・包含層調査、その下面での遺構確認、の順に行った。

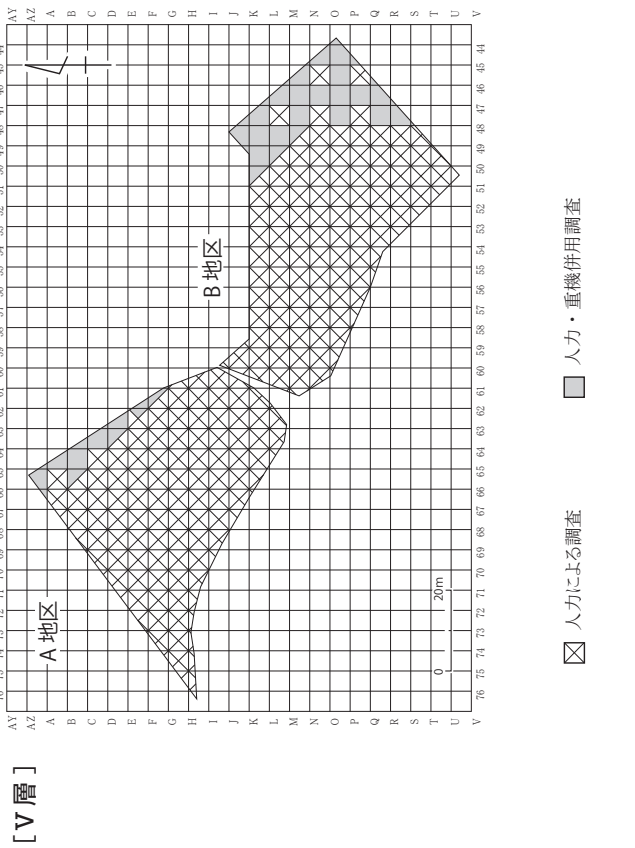
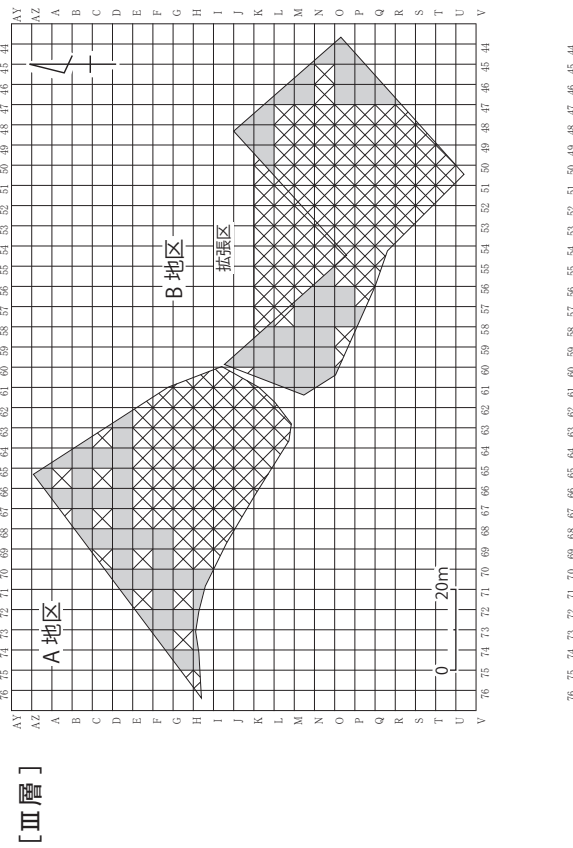
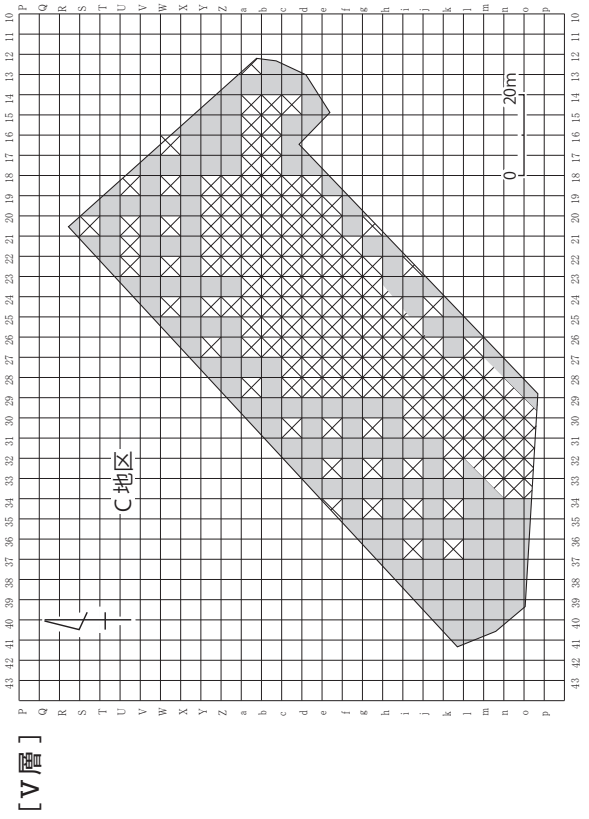
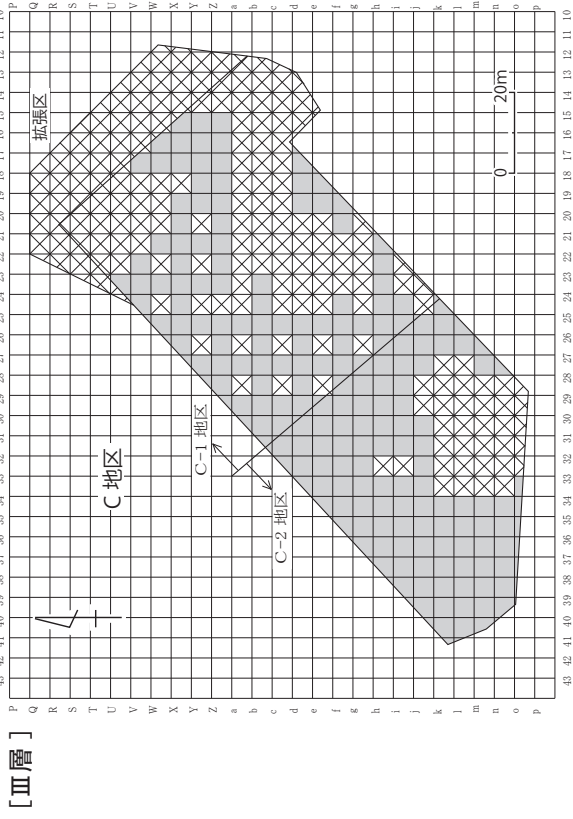
土層確認のため、調査区を横断するトレンチを設けた(C地区)。また遺構・遺物の濃淡を把握するため、25%調査等を行った。遺構・遺物が濃密に分布する範囲があった一方、希薄と判断した範囲はスコップを併用(V層)、遺物の出土が皆無であった発掘区周辺では、重機による掘削を併用しながら遺構確認を行った(I章3および図I-6参照)。

検出された遺構は、土層観察用のベルトを設けるなどして随時調査を行った。出土した遺物は、遺構出土のものや集中出土のものについて選択的に出土状況の図化や地点計測を行った(「点上げ」)。それ以外は発掘区ごと・層位ごとに取り上げた。なお「点上げ」遺物番号は、調査の工程上C地区は各遺構ごと、A・B地区はNo.1001から連番で行った。また焼土や灰集中など、微細な遺物が含まれることが見込まれる土壌についてサンプリングを行った。骨片など脆弱な遺物は、バインダー等の薬品を用いて安定化させて取り上げた。

アイヌ文化期の土坑墓の調査に際しては、厚真町教育委員会の協力のもと、苫小牧アイヌ協会によりカムイノミを執り行っていた。



図 I - 5 発掘区設定図



☒ 人力による調査 ■ 人力・重機併用調査

図I-6 調査方法による範囲図

記録類

地形測量図・土層断面図・遺構平面図・遺構断面図・遺物出土状況図などを作成した。地形測量は調査区内において2.5mごとに標高を測量し、コンター図を作成した。

写真撮影は、リバーサル6×7判、モノクローム6×7判のほか、デジタルカメラを用いた。6×7判は広域を対象とした撮影や主要遺構・遺物など選択的に使用した。デジタルカメラは高画質一眼レフカメラとコンパクトデジタルカメラを用い、全撮影対象に使用した。

(3) 整理作業の方法

一次整理

現地で水洗・分類・遺物注記・遺物台帳作成などを行った。注記は土器小片・石器剥片を除く、すべての土器・石器等に行った。礫の注記については、「棒状礫」など擦文～アイヌ文化期とみられるⅢ層出土のものは小礫を除くすべて、縄文時代とみられるⅤ層出土のものは選択的に少数行った。

※遺物注記内容

「遺跡名」, 「遺構名」または「発掘区」, 「層位」(. 「遺物番号」)

例; (遺構) 上3. VH-6. フク土2. 15

(包含層) 上3. T20. Ⅲb

一方、採取した土壌サンプルについて、フローテーション法により水洗選別した。そのうち残渣に含まれる微細な土器・石器ほかについては、肉眼による選別により回収した。

二次整理

江別市の北海道埋蔵文化財センター整理作業棟で行った。土器は、接合・復元作業を行い、接合データが得られ、10個体の土器を復元した。また600点あまりについて拓本作業を行った。復元された土器の実測作業、図版作成・一覧表作成・写真撮影を行った。石器は礫石器および礫の接合作業を行い、接合データを得た。また分類を見直し、報告書掲載用石器の選び出しを行った。実測・トレースを進め、図版作成・一覧表作成・写真撮影を行った。

金属製品・木製品・漆器(塗膜)は、観察、実測・トレース(金属・木製品)、クリーニング等事前の作業を行った後、保存処理および分析を委託した。またガラス玉は実測・トレース後、当センターにて分析を行った(柳瀬)。獣骨片はクリーニング後、一部にバインダー塗布を行った。

フローテーション法による水洗選別資料は、浮遊物について光学顕微鏡等を用いて種子など微細な遺物を選別回収した。炭化種実・動物骨について、同定を委託した。

そのほか遺構図面の作成、遺物の写真撮影、表作成、原稿執筆を行い、報告書編集作業を行った。遺構・遺物図版は、素図作成後ロットリング等でトレースし図版用紙にレイアウトを行う従来の方法を基本としたが、デジタルトレースを行ったものが少数ある。遺構・遺物写真図版作成ではデジタル写真を使用し、パソコンソフトを用いて版面にレイアウトし作成した。

遺物・記録類の保管

整理終了後の遺物は「報告書掲載遺物」と「非掲載遺物」に区分してダンボール箱(復元土器)およびコンテナに収め、「遺物収納台帳」に記載した。本報告書刊行後、北海道教育委員会の指示により移管予定である。写真・図面等の記録類は、当センターで保管される。

5 遺物の分類

(1) 土器等

I群 縄文時代早期に属する土器群。

a類：貝殻腹縁文・条痕文・沈線文のある土器群。

b類：撚糸文・絡条体圧痕文・短縄文などが施される土器群。東釧路系土器群に相当するもの。

b-1類：東釧路Ⅱ式、**b-2類**：東釧路Ⅲ式・コッタロ式、**b-3類**：中茶路式、**b-4類**：東釧路Ⅳ式。

II群 縄文時代前期に属する土器群。

a類：縄文尖底・丸底土器など。綱文式、静内中野式、加茂川式などに相当するもの。

b類：円筒土器下層式、植苗式、大麻Ⅴ式などに相当するもの。

III群 縄文時代中期に属する土器群。

a類：円筒土器上層式およびそれに後続する厚真Ⅰ式、萩ヶ岡Ⅰ・Ⅱ式などに相当するもの。

b類：中期後半の土器群。天神山式、柏木川式、北筒Ⅱ式、ノダップⅡ式などに相当するもの。

IV群 縄文時代後期に属する土器群。

a類：余市式、タプコブ式、手稲砂山式、入江式などに相当するもの。

b類：手稲式、鮎澗式などに相当するもの。

c類：堂林式、三ツ谷式、御殿山式などに相当するもの。

V群 縄文時代晩期に属する土器群。

a類：大洞B・BC式とそれに併行するもの。東三川式など。

b類：大洞CⅠ・CⅡ式などに相当・併行するもの。美々Ⅲ式など。

c類：大洞A・A'式などに相当・併行するもの。タンネトウⅠ式など。

VI群 続縄文時代に属する土器群。

a類：前半期の土器群。砂沢式、二枚橋式、恵山式、アヨロⅡ類・Ⅲ類など。

b類：後半期の土器群。後北A・B・C₁・C₂D式、北大Ⅰ・Ⅱ式など。

VII群 擦文文化期に属する土器群。

a類：北大Ⅲ式を含む「前期」に相当するもの。

b類：「中期」に相当するもの。

c類：「後期」に相当するもの。

須恵器

土製品

土器片加工円盤・ミニチュア土器・(その他)土製品・焼成粘土塊がある。

(2) 石器等

剥片石器

石鏃：素材を細かく扁平加工し、端部に尖頭部を作り出したおおむね4cm以下の石器。

石槍：素材の両面を加工し、尖頭部を作り出した4cm以上の石器。

石錐：素材の端部に錐状の尖頭部を作り出した石器。

両面調整石器：素材の両面を加工したもので、石鏃・石槍などに分類されない石器。

ナイフ：素材の両面を細かく加工して刃部を作り出した石器。

つまみ付きナイフ : 素材端部にノッチ状の加工でつまみ部を作り出した石器。

スクレイパー : 素材の鋭い縁辺の一部を残し、他の縁辺に加工を施した石器でナイフ類に分類されないもの。エンドスクレイパーは、素材の端部に連続的な二次加工を施した石器。

ピエスエスキュー（楔形石器） : 両極技法による剥離が行われたと考えられる剥片。

Rフレイク : 素材に二次加工を施したもので、定形的な石器に分類されない剥片。

Uフレイク : 刃部に微細な剥離痕がみられる剥片で、使用したとみられる剥片。

フレイク : 石核・定形的石器などから剥離された不定形な石器片。

石核 : 石器の素材となる剥片を剥離したと考えられる石器。

礫石器

石斧 : 打ち欠き・敲打・研磨により、斧状の刃部を作り出した石器。

石のみ : 打ち欠き・敲打・研磨により、斧状の刃部を作り出した細身で小型の石器。

擦り切り残片 : 石斧や石のみなどの製作時に、幅広の扁平な素材を分割する際に生じた石器片。

たたき石 : 礫に潰打痕が観察される石器。

くぼみ石 : 礫の主面に敲打によるくぼみが観察される石器。

扁平打製石器 : 扁平な礫を素材とし、長軸端部を打ち欠き、一側面にすり痕をもつ石器。

すり石 : 小型礫にすり痕が観察される石器。

北海道式石冠 : 上面観が楕円形で、側面に持ち手とみられる敲打による溝を作出し、底面に平坦なすり面をもつ独特な形状をもつ石器。

砥石 : 礫の片面もしくは両面にすり痕が観察される石器。

台石・石皿 : 平坦面をもつ大型礫に打撃痕やすり痕が観察される石器。

石錘 : 礫の長軸両端にノッチ状の加工を施した石器。

加工痕ある礫 : 礫に加工を施したもので、定形的な石器に分類されない石。

礫

有孔礫 : 礫の中央付近に自然形成とみられる貫通孔のあるもの。

礫 : 石器の石材として利用されないと考えられる石。

石製品

垂飾などがある。

（3）その他の遺物

金属製品

〔鉄製品〕 小刀・刀子・鉞・鎌・鍋・釘・鉤状製品・刀装具など

〔銅製品〕 古銭

〔銀製品〕 耳飾り

木製品 杭

ガラス製品 玉

漆器 椀

現代遺物 陶磁器・鉄製品・ガラス製品・ゴム製品

自然遺物 獣骨片・魚骨片・炭化材・炭化種実・珪化木

6 調査結果の概要 [図 I-7~10、表 I-1・2]

2か年で計 14,525 m²を調査した。

上位黒色土層（Ⅲ層）では、擦文文化後期～アイヌ文化期の集落跡・墓域を検出した。遺構は、平地住居跡 14 軒、建物跡 1 棟、土坑墓 2 基、土坑 1 基、柱穴状小土坑 60 基、焼土 14 か所、灰集中 2 か所、土器集中 2 か所、礫集中 8 か所、獣骨集中 4 か所を検出した。遺物は、土器等・石器等・金属製品・ガラス製品・漆器・礫ほか約 9,000 点が出土した。

下位黒色土層（Ⅴ層）では、縄文時代早期後葉・中期・後期初頭の集落跡・狩猟場を検出した。遺構は、竪穴住居跡 9 軒、土坑 6 基、Tピット 22 基、焼土 8 か所、土器集中 19 か所、石器集中 2 か所、フレイクチップ集中 5 か所、礫集中 2 か所を検出した。遺物は土器等・石器等・礫、合計約 25,500 点が出土した。

<縄文時代>

竪穴住居跡は、縄文時代早期後葉が 3 軒、中期半ばが 2 軒、中期～後期が 1 軒、後期初頭が 3 軒である。早期後葉のものは小型で円形に近い平面形で掘り込みが浅い。中期半ばのものはやや大型で楕円形や卵形を呈し、掘り込みがやや深い。後期初頭のものは大型楕円形で掘り込みが浅く、石組み炉をもつ。**Tピット**は、A・B地区では溝状より隋円形が多く、C地区では掘り込みの深い溝状が主体で段丘縁辺部に列をなしていた。隋円形の多くは坑底に 2～5 か所の深い杭跡がある。A地区北部の沢に仕掛けられたTピット（TP-20）では、坑底に杭そのものが残存していた。**フレイクチップ集中**および**石器集中**には、何らかの袋に収められたと考えられる出土状態のものがある。

土器は、早期中茶路式・東釧路Ⅳ式、中期円筒土器上層 b 式・厚真 1 式・サイベ沢Ⅶ式・天神山式・柏木川式・北筒式、後期余市式・タプコプ式・御殿山式がある。A地区は厚真 1 式および柏木川式、C地区南部は天神山式、B地区およびC地区の北部～中央部は余市式を主体とする。早期後葉の土器も多い。石器は、剥片石器では石鏃・石槍、スクレイパー類が多く、礫石器では石斧片、たたき石（くぼみ石）が目立つ。緑泥石岩製・滑石製の石製品が複数出土している。

<続縄文時代>

C地区南部の段丘端部付近にやや大型の焼土があり、周辺から後北B式土器が出土した。

<擦文文化期（～アイヌ文化期）>

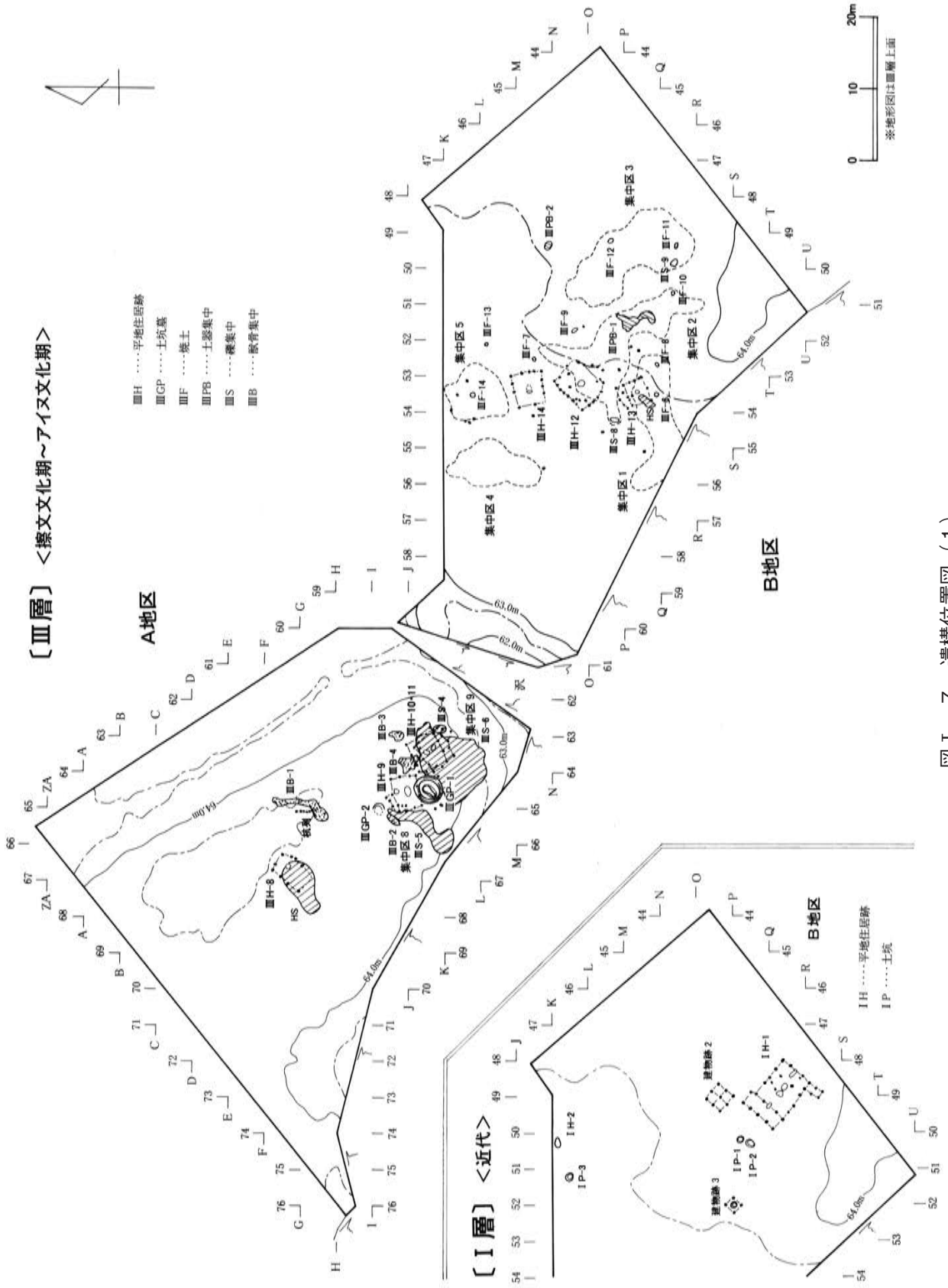
主にB地区中央部とC地区東部に分布する。

「**集中区**」は、焼土および礫・擦文土器等の各遺物集中を含む集合体を指すが、遺物のみのまともりも含め、9 か所をその範囲とした。うち集中区 4 では、擦文中～後期の土器に加えて須恵器片（坏）が出土した。C地区東部の（集中区 6）礫集中 1 および住居跡 1・3 は擦文後期の土器を伴い、該期の遺構とみられる。**住居跡 1**（ⅢH-1）は、炉が 2 か所あり、炉付近に円形土坑 1 基があり、上面に棒状礫の集石が被覆していた。また住居床面の集石には、擦文後期の高坏が伴う。高坏は脚部が高く、円形刺突が施されている。

<アイヌ文化期>

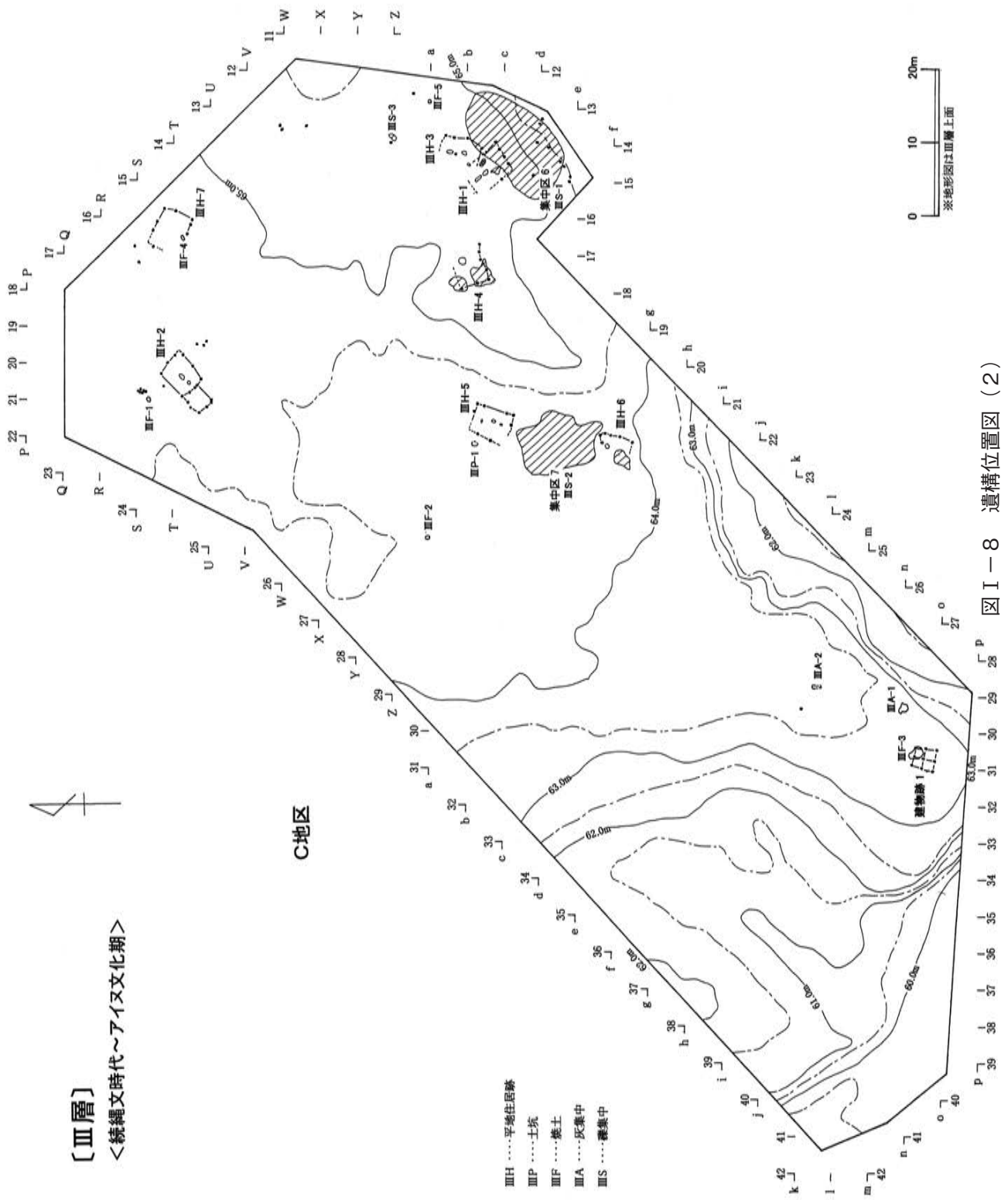
A地区南部・B地区中央部・C地区北部～南部にわたり広域に分布する。

土坑墓 2 基はA地区南部の標高がやや高い位置にある。1号土坑墓（ⅢGP-1）は、円形の「周溝」がめぐりその内側にマウンドをもち、周溝中に墓標穴がある。墓坑は長方形に近い形で、頭部側の幅がやや広い。人骨は頭部や脊椎・腕・脚などの一部が残っていた。墓の封土上面に吊耳の鉄鍋、周溝の外側に鉦 3 本が供献され、墓坑内に鎌・刀子、銀製の環状の耳飾り、ガラス玉、漆塗の椀（塗



図Ⅰ-7 遺構位置図(1)

【Ⅲ層】
＜縄縄文時代～アイヌ文化期＞



- ⅢH …… 平塚住居跡
- ⅢP …… 土坑
- ⅢF …… 礎土
- ⅢA …… 灰堆中
- ⅢS …… 礎集中

図 I-8 遺構位置図 (2)

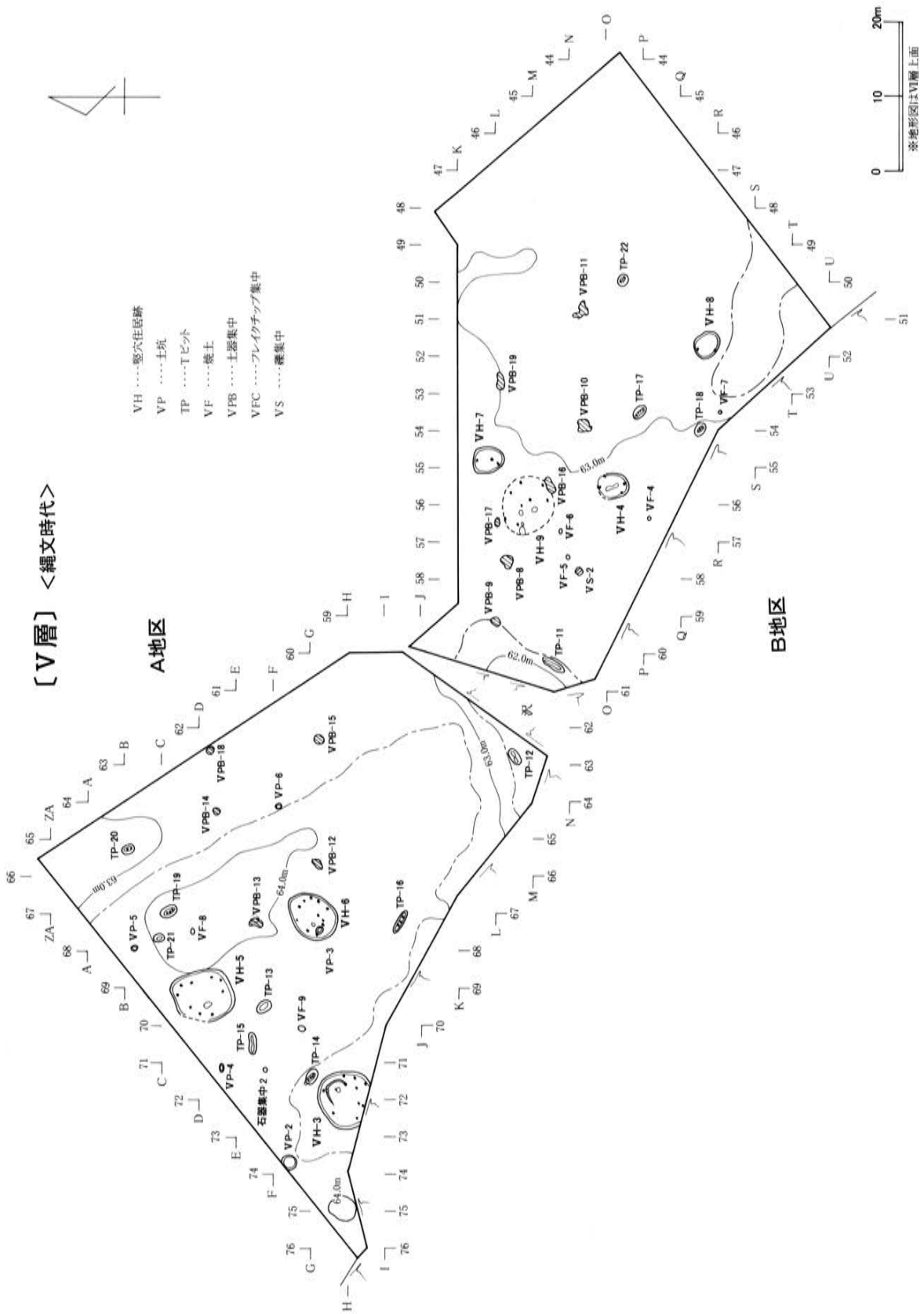


図 I - 9 遺構位置図 (3)

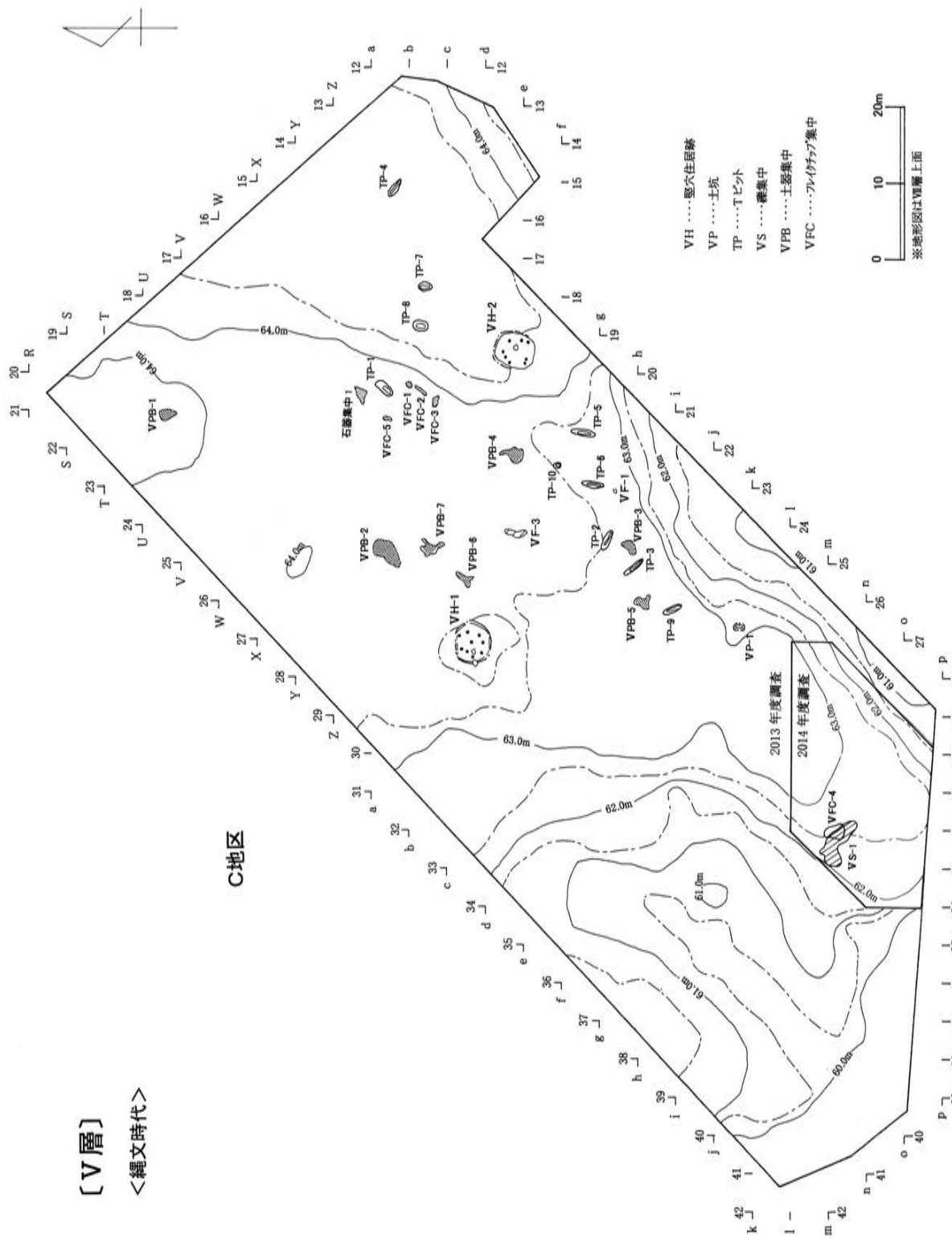


図 I-10 遺構位置図(4)

膜のみ)が副葬されていた。成人女性の墓とみられる。2号墓(ⅢGP-2)は円形土坑で、坑底中央付近からガラス小玉および古銭がおおむね連なった状態で出土した。人骨は歯の一部のみが残存していた。未成年のものとみられる。

平地住居跡は、地区により検出状況がやや異なり、A・B地区では、炉は1か所で炭化物混じり層・灰層・被熱層の構造をとるものが多く、柱穴は比較的多数確認できた。一方C地区では、炉は1～3か所、灰混じりの被熱層であり、柱穴は検出が困難なものが多い。うち1軒(ⅢH-2)は母屋のほかに付属施設をもち、内耳鉄鍋片を伴う。A・B地区の方が新しいものが多く、C地区はアイヌ文化期の中でも古い段階が多いとみられる。**建物跡**はC地区南部の舌状にのびる段丘の先端部に位置する。9本柱穴で田の字状の配置をなし、平地住居跡の柱穴よりも太く深いことから高床構造をもつものと推測される。**灰集中**は、この建物跡に程近い位置に形成されている。

礫集中は、長楕円形の棒状礫が密集するものが多いが、不整形や板状の礫も多く出土する。また小礫片が密集するものがある。**獣骨集中**はA地区において、平地住居跡の東方で検出した。シカの歯や角など頭部の破片が多く、四肢骨がわずかに散見される。うち一つはシカの上顎・下顎や角が並び、杭列が隣接する。その位置から平地住居跡に関連した送り場と考えられる。

(阿部明義)

表 I-2 遺構数

| 種別 | 層位 I層 | Ⅲ層 | | | | V層 | | | | 計 |
|-----------|----------|---------|---------|---------|----------|-------|-------|-------|--------|----------|
| | | A地区 | B地区 | C地区 | 計 | A地区 | B地区 | C地区 | 計 | |
| 住居跡 | | 4 | 3 | 7 | 14 | 3 | 4 | 2 | 9 | 23 |
| 建物跡 | | | | 1 | 1 | | | | | 1 |
| 土坑 | | | | 1 (2) | 1 (2) | 5 (1) | (1) | 1 (2) | 6 (4) | 7 (6) |
| 土坑墓 | | 2 | | | 2 | | | | | 2 |
| 柱穴状小土坑 | | 13 (57) | 19 (65) | 28 (68) | 60 (190) | (31) | (17) | (17) | (65) | 60 (255) |
| Tピット | | | | | | 8 | 4 | 10 | 22 | 22 |
| 焼土 | | (4) | 8 (3) | 5 (11) | 13 (18) | 2 (4) | 4 (4) | 2 (2) | 8 (10) | 21 (28) |
| 灰集中 | | (1) | | 2 | 2 (1) | | | | | 2 (1) |
| 土器集中 | | | 2 | | 2 | 6 | 6 | 7 | 19 | 21 |
| 石器集中 | | | | | | 1 | | 1 | 2 | 2 |
| フレイクチップ集中 | | | | | | | | 5 | 5 | 5 |
| 礫集中 | | 3 (1) | 2 | 3 (6) | 8 (7) | | 1 | 1 | 2 | 10 (7) |
| 獣骨集中 | | 5 | | | 5 | | | | | 5 |
| 「集中区」 | | 2 | 5 | 2 | 9 | | | | | 9 |
| 杭列 | | 1 | | | 1 | | | | | 1 |

※ ()内は住居跡等の付属遺構

表 I-3 出土遺物総点数

| 種別 | 層位 I層 | Ⅲ層 | | | | V層 | | | | 計 |
|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|
| | | A地区 | B地区 | C地区 | 計 | A地区 | B地区 | C地区 | 計 | |
| 土器 | 34 | 42 | 401 | 231 | 674 | 3674 | 6389 | 2881 | 12944 | 13652 |
| 土製品 | | 1 | | | 1 | 1 | 2 | | 3 | 4 |
| 石器等 | 53 | 26 | 100 | 105 | 231 | 1735 | 1432 | 5024 | 8191 | 8475 |
| 石製品 | | | | | | 5 | 1 | 3 | 9 | 9 |
| 礫 | 51 | 3478 | 1925 | 2445 | 7848 | 1031 | 1235 | 2038 | 4304 | 12203 |
| 木製品 | | 1 | | | 1 | 4 | | | 4 | 5 |
| 鉄製品 | 6 | 29 | 13 | 9 | 51 | | | | | 57 |
| 銅製品(銭) | | 12 | 1 | | 13 | | | | | 13 |
| 銀製品 | | 2 | | | 2 | | | | | 2 |
| ガラス製品(玉) | 1 | 27 | | | 27 | | | | | 28 |
| 漆器 | | 1 | | | 1 | | | | | 1 |
| 計 | 145 | 3619 | 2440 | 2790 | 8849 | 6450 | 9059 | 9946 | 25455 | 34449 |

II 遺跡の環境

1 遺跡の立地と環境

(1) 遺跡の位置と地名 [図 I-1・II-1]

遺跡は胆振管内東部の厚真町にあり、市街地から北東に約 11km、夕張山地の南西部の山間部を流れる厚真川の上流部右岸に位置する。標高は 60~65m である。

「幌内」の地名はアイヌ語の「ポロ・ナイ」（大きい・沢）に由来する。遺跡の南西約 3 km に幌内集落があり、厚真川に日高幌内川が合流し、その下流でシュルク沢やオッコ沢などの水を集める。19 世紀に松浦武四郎が記した日高幌内川付近だけでなく、複数の支流が厚真川に流れ込み川幅を増す地点を示す意味もあったと考えられる。

「上幌内（上ホロナイ）」はかつての字名で、昭和 32 年（1957 年）に字「幌内」に統合となった。幌内集落から北東、オニキシベ川と厚真川の合流地点付近から上流側山間部の広域に及んだ。厚真川および支流ショロマ川沿いに集落があり、その合流点北側に（新）上幌内小中学校があった（ショロマ 1 遺跡）。旧上幌内小学校および中学校はさらに上流側にあったが、昭和 35 年（1960 年）厚真ダム建設工事により統合して移転した。上幌内小中学校はその後、昭和 47 年（1972 年）に閉校となった。「厚真ダム」は上幌内 3 遺跡から厚真川上流側約 4 km にあり、下流側に建設中の「厚幌ダム」の完成後も継続して機能が維持される。

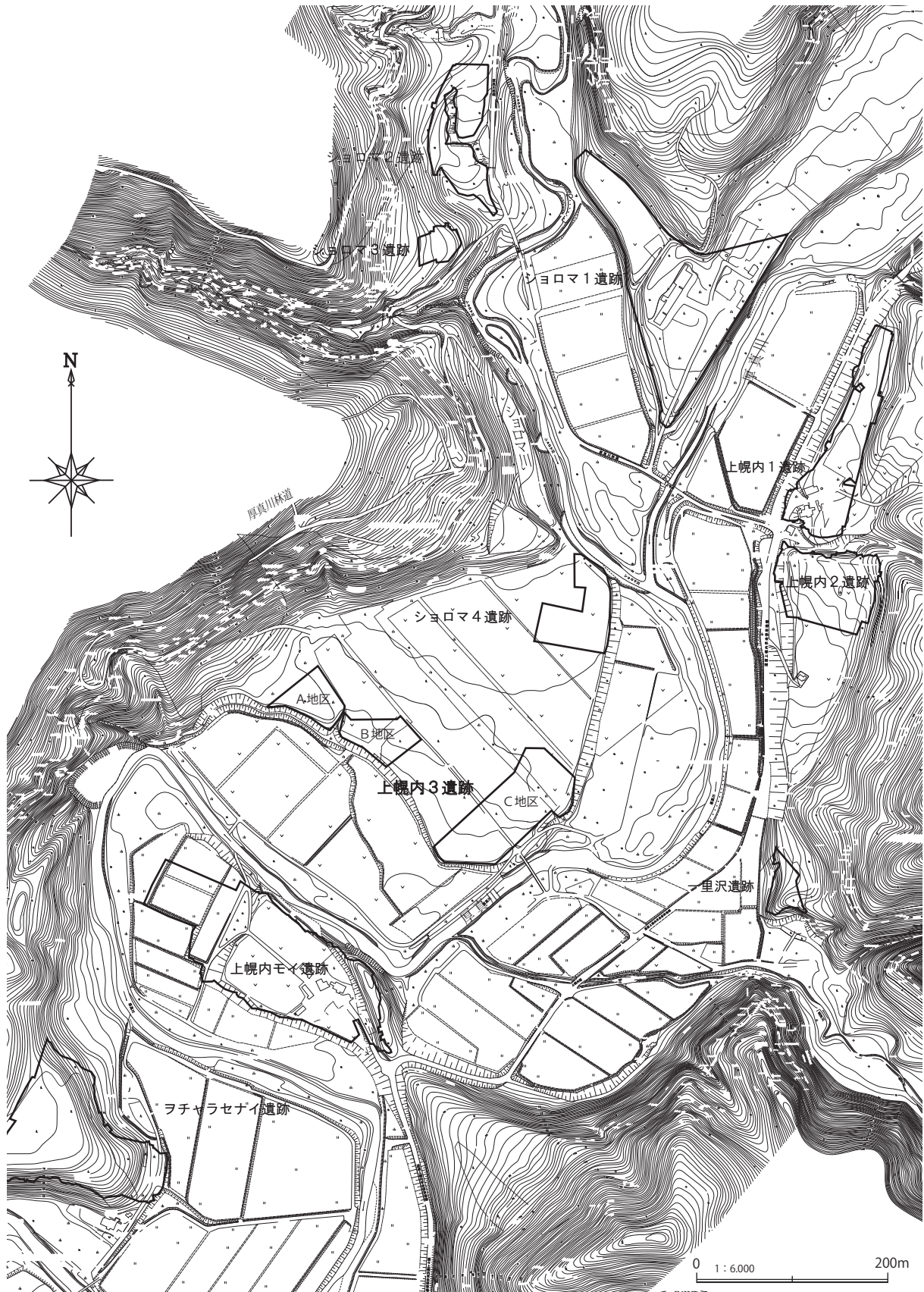
(2) 遺跡周辺の地形・環境 [図 I-7~10・II-1]

周辺は夕張山地（勇払山地）南西部の標高 200~400m の山々に囲まれ、小河川が開析する。厚真川はこの山間部を源流とし厚真町内を流下し太平洋に注ぐ、約 52km の二級河川である。上流部では北東から南西に蛇行しながら山間部を流下し、流域には河岸段丘が形成されている。河川による土砂などの運搬物や樽前山の火山噴出物、地すべりなどによる山体からの崩落物が堆積するなどして現地形を形成している。

当遺跡は、厚真川と支流ショロマ川の合流点の南側の比較的広い河岸段丘上（「T₂」、出穂 2006）に立地する。段丘縁辺部の基盤の大部分は、樽前 d テフラと河川の運搬物・粘土の互層である河岸段丘堆積物層（VII 層）となっており、北西側に向かってその層厚を減じ、山裾部では樽前 d テフラ（VIII 層）が厚く堆積している。

遺跡の周囲を展望すると、西~北西側は丘陵斜面の山林である。北側は同一段丘上にショロマ 4 遺跡があり、その北辺をショロマ川が厚真川に注ぎ込んでいる。東側は低位段丘（「T_{1j}」）をはさみ、厚真川本流が南-西-南西と蛇行している。厚真川は上幌内 3 遺跡の南側でさらに北西に転じ、南-南東と蛇行する。川の流れが一部穏やかになるような地形になっており、アイヌ語で「モイ」と呼ばれ、上幌内モイ遺跡の名称の由来となっている。

遺跡内の地形は、全体的にはおおむね平坦な範囲が広いが、地区ごとに若干高低差がある。A 地区は北西の山裾部から舌状に微高地（標高約 64m）が張り出し、南西縁辺は比高 5~8 m の段丘崖となっている。北東側は浅い沢地形になっており、北側丘陵部からの伏流水が調査区内を流下し、南西に向きを転じ深い沢を刻み段丘下へ流れている。この沢より南東部を B 地区としている。B 地区はほぼ平坦だが南部で微高地が張り出し、南西縁辺は段丘崖となっている。少々離れた C 地区は南東-南西に段丘崖を一部含み、西部は比較的深い沢地形となっている。この沢は当遺跡北側にあるショロマ 4



※ 厚幌ダム事務所および厚真町教育委員会作成の図に加筆。

図Ⅱ-1 周辺の地形と遺跡

遺跡から続き、B-C地区間を抜けてきたものである。結果C地区南部は、段丘が舌状に張り出す地形となっている。またC地区北部から中央東部、段丘崖にかけて浅い沢地形が確認できた。その東部には微高地が一部残存していた。

発掘前の現況は山林・荒撫地で、A地区の大部分・B地区の南東部・C地区の大部分はカラマツの植林地となっていた。C地区の一部は宅地であり、東側の厚真川に人道橋がかかっていた。C地区北側はショロマ4遺跡を含め畑作地、南東側の低位段丘(T₁)は水田耕作が行われていた。C地区北部は畑作地造成のため削平されており、排耕土が調査区東辺部に厚く堆積していた。

(3) 周辺の遺跡 [図II-1・2・表II-1]

平成28年現在、北海道教育委員会が埋蔵文化財包蔵地として登録している厚真町内の遺跡は136か所である。図II-1の図幅に掲載した上幌内3遺跡近隣の遺跡について、簡単に述べる(「(数字)」は遺跡登録番号)。

〔ショロマ1遺跡〕(81)

厚真川とショロマ川の合流点の北側、両河川に挟まれた段丘上に位置する。前述の上幌内小中学校跡地を含む。縄文時代では、前期円筒下層d式期の大型竪穴住居跡、後期初頭の竪穴住居跡などが検出された。またTピットを130基以上検出している。特徴的な遺物として、多面体のすり面をもつ砂岩製石製品の多出(30点以上)、中期末～後期初頭の所産とみられる「棍棒形石器」などが挙げられる。擦文文化期では焼土・獣骨・遺物群、アイヌ文化期では平地住居跡・灰集中・杭列・道跡などを検出している。

〔ショロマ2遺跡〕(92)

ショロマ川右岸に位置する。縄文時代中期後葉～後期初頭の住居跡(6軒)が調査され、Tピット(計45基)が列状の配置で見つかった。被熱礫が多数出土している。

〔ショロマ3遺跡〕(121)

ショロマ川右岸の舌状緩斜面に立地し、周辺遺跡よりやや標高が高い(約80m)。続縄文時代では、3体が合葬された後北B式期の土坑墓が注目される。副葬品は該期に特徴的な片岩製の粗成石鏃が多数収められていた。また擦文文化期では、甲冑製品(鋳留板物甲片)の出土が特筆される。

〔ショロマ4遺跡〕(122)

平成26年(2014年)に当センターが調査を行った。上幌内3遺跡と同一段丘面にある。縄文時代～アイヌ文化期の遺構・遺物がショロマ川に面する段丘崖縁辺部に確認された。縄文時代後期では石組炉をもつ浅い竪穴住居跡、続縄文時代では石組炉、遺物集中などを検出した。擦文文化期では、アイヌ文化期への移行期と考えられる長方形の大型住居跡、錫製耳飾りや刀子が副葬された土坑墓、青銅製銃の口縁部片の出土などが特筆される。またアイヌ文化期の獣骨集中は、シカの上顎とみられる歯列が並び、送り場と考えられる検出状況である。

〔上幌内1遺跡〕(30)

厚真川左岸の河岸段丘上に位置する。縄文時代では、早期・中期・後期の竪穴住居跡や土坑、Tピットが調査された。擦文文化期～アイヌ文化期では、複数の炉をもつ中世段階の平地住居跡と、その北東側で獣骨集中を検出している。また内耳鉄鍋片の集中箇所が見つかった。

〔上幌内2遺跡〕(91)

厚真川左岸の河岸段丘上、上幌内1遺跡と沢をはさんで南側に位置する。上幌内3遺跡からは厚真川をはさんで北東対岸にのぞむ。中世の古段階～新段階のアイヌ文化期の土坑墓が5基見つかかり、副

葬品の和鏡・漆器・ガラス玉・刀・骨鏃・中柄などが注目される。段丘縁辺部に浅い方形状の整地を行っただけで土坑墓を配置する構造が確認された。また段丘上の1基は円形のマウンド・溝、墓標穴をもち、人骨が残存するなど、副葬品の内容が異なるものの形状などが上幌内3遺跡1号墓に近似する。そのほか擦文文化期の集中区、縄文時代早期～後期の竪穴住居跡、土坑、Tピットなどの調査が行われた。

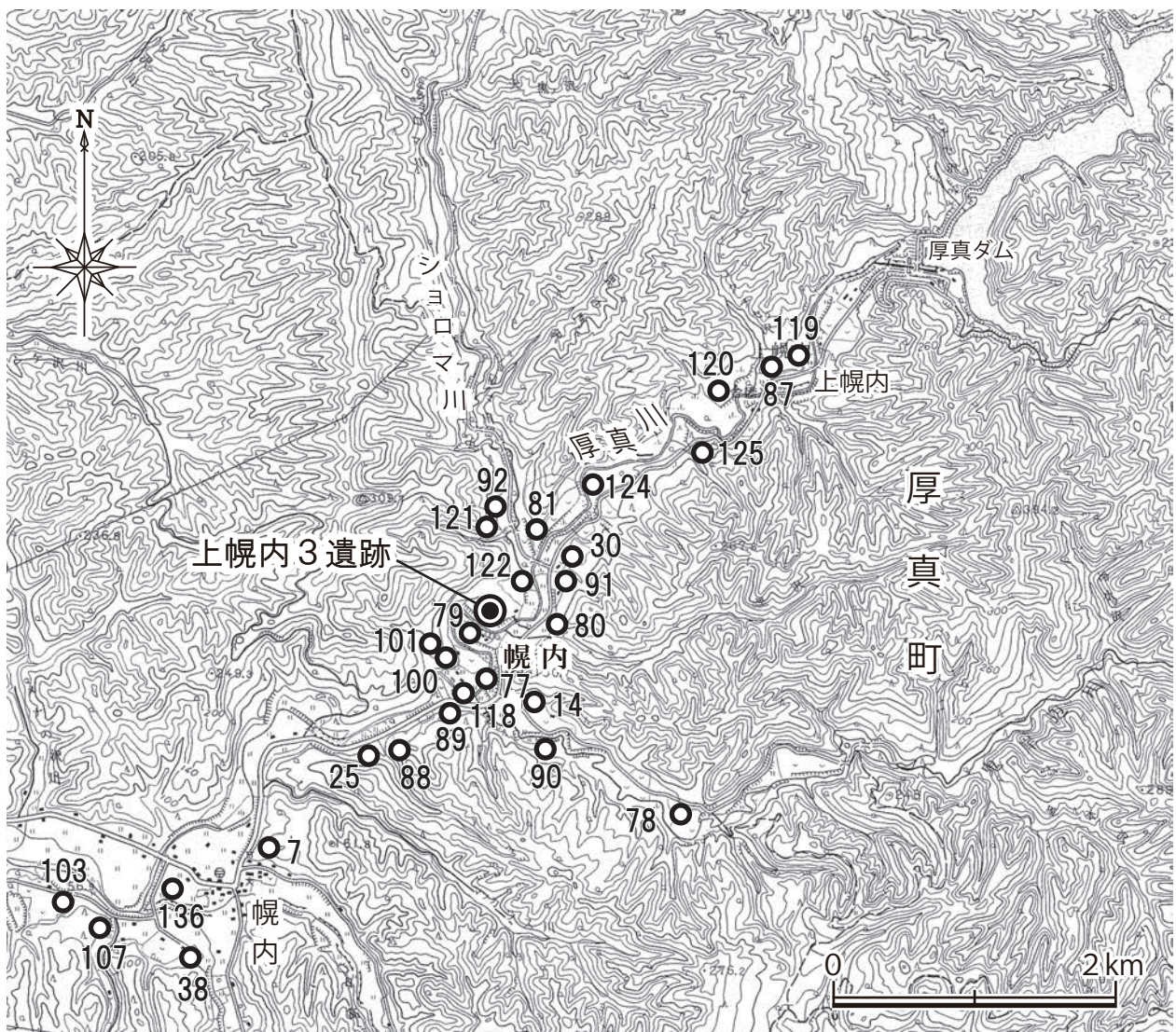
〔一里沢遺跡〕(80)

厚真川左岸、支流一里沢の右岸に位置する。Tピットが重複することなく高密度で検出された(49基)。楕円形状がほとんどで、掘上土を伴うものが多いことが特徴である。周辺で出土した土器は、余市式・タブコブ式が主体を占める。そのほか擦文文化後期の遺構・遺物が見つかった。

〔上幌内モイ遺跡〕(79)

厚真川左岸、小丘状を含む複数面の河岸段丘にあり、段丘を取り囲むように厚真川が蛇行する。上幌内3遺跡から厚真川をはさんで南側対岸に位置する。旧石器～アイヌ文化期各時期の遺構・遺物が見つかり、特に擦文～アイヌ文化期では地域の拠点的な活動領域の一つとなっていたと考えられる。

旧石器時代では、札滑型細石刃核を伴う石器群と焼土、炭化物集中が確認された。縄文時代では、



※ 国土地理院発行5万分の1地形図「早来」「穂別」を使用

図Ⅱ-2 周辺の遺跡

表Ⅱ-1 周辺の遺跡

| 包蔵地 登録番号 (J-13) | 遺跡名 | 所在地 (厚真町字幌内) | 種別 | 時代 | 立地 | 調査 |
|-----------------------|-------------|-------------------------|--------|---------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------|
| 7 | 幌内1 | 616-1・5 | 遺物包含地 | 縄文(中期)、続縄文(前半期) | 河岸段丘 | |
| 14 | オニキシベ1 | 409-1・3, 438-2・6・16 | 集落跡 | 縄文(中・後期)、アイヌ | 扇状地 河岸段丘 | H24・25(2012・2013)道埋文 |
| 25 | 厚幌1 | 487-1・6・8・9・ 15・18ほか | 集落跡 | 縄文(早～晩期)、擦文、アイヌ | 河岸段丘 | H14・15・20・24(2002・2003・ 2008・2012)町教委、 H25・27(2013・2015)道埋文 |
| 30 | 上幌内1 | 372-1～3 | 遺物包含地 | 縄文(中期)、擦文、アイヌ | 河岸段丘 | H26(2014)町教委 |
| 38 | 幌内4 | 882-1, 883-3, 884 | 遺物包含地 | 縄文(中期) | 自然堤防 | |
| 77 | オニキシベ2 | 400-1, 401-1, 402 | 集落跡・墳墓 | 縄文(中・晩期)、続縄文(後半期)、 擦文、アイヌ | 河岸段丘 | H19・20(2007・2008)町教委 |
| 78 | オニキシベ3 | 431-1ほか | 遺物包含地 | 縄文(後期) | 河岸段丘 | H26～28(2015)道埋文 |
| 79 | 上幌内モイ | 394, 395-1～4 | 集落跡・墳墓 | 旧石器、縄文(早～晩)、 続縄文、擦文(後半期)、アイヌ | 河岸段丘 | H16～19(2004～2007)町教委 |
| 80 | 一里沢 | 388-4 | 遺物包含地 | 縄文(中～後期)、擦文 | 河岸段丘 | H26(2014)町教委 |
| 81 | シヨロマ1 | 93-2 | 集落跡 | 縄文(前・後期)、アイヌ | 河岸段丘 | H25(2013)町教委、 H26～28(2014～2016)町教委 |
| 87 | イクバンドユクチセ | 65, 71, 72 | 遺物包含地 | 縄文(後期) | 河岸段丘 | |
| 88 | 厚幌2 | 487-1 | 遺物包含地 | 縄文(前・後・晩期)、アイヌ | 河岸段丘 | H27・28(2015・2016)道埋文 |
| 89 | オニキシベ4 | 485ほか | 遺物包含地 | 縄文(後期)、擦文 | 河岸段丘 | H24(2012)町教委 |
| 90 | オニキシベ5 | 421, 421-2, 471-2 | 遺物包含地 | 縄文(中・後期) | 河岸段丘 | H23・24(2011・2012)町教委 |
| 91 | 上幌内2 | 374-1・2, 375-1 | 遺物包含地 | 縄文(早～晩期)、擦文、アイヌ | 河岸段丘 | H26(2014)町教委 |
| 92 | シヨロマ2 | 96-1 | 遺物包含地 | 縄文(中期) | 河岸段丘 | H26(2014)町教委 |
| 100 | ヲチャラセナイチャシ跡 | 114 | チャシ跡 | アイヌ | 河岸段丘 | H20～22(2008～2010)町教委 |
| 101 | ヲチャラセナイ | 112-1, 114, 124 | 集落跡 | 縄文(早～後期)、続縄文、擦文、 アイヌ | 河岸段丘 | H21～24(2009～2012)町教委 |
| 103 | 幌内7 | 949-1・2・7, 954-1 | 遺物包含地 | 縄文(前・晩期)、擦文、アイヌ | 河岸段丘 | H20(2008)町教委、 H27・28(2015・2016)道埋文 |
| 107 | オコッコ1 | 938-1 | 遺物包含地 | 縄文(前～後期)、擦文 | 河岸段丘 | H27・28(2015・2016)道埋文 |
| 118 | オニキシベ6 | 485ほか | 遺物包含地 | 縄文(後期)、続縄文、擦文 | 自然堤防 独立丘陵 | H24(2012)町教委 |
| 119 | イクバンドユクチセ2 | 61-3ほか | 溝穴遺構 | 縄文(中・後期) | 河岸段丘 | H25(2013)道埋文 |
| 120 | イクバンドユクチセ3 | 74・81-3ほか | 遺物包含地 | 縄文(中・後期)、擦文、アイヌ | 河岸段丘 | H25(2013)道埋文 |
| 121 | シヨロマ3 | 96-1 | 遺物包含地 | 続縄文(後半期)、擦文 | 河岸段丘 | H25(2013)町教委 |
| 122 | シヨロマ4 | 97-1 | 遺物包含地 | 縄文(後期)、続縄文、擦文、アイヌ | 河岸段丘 | H26(2014)道埋文 |
| 123 | 上幌内3 | 101-1, 103-1ほか | 集落跡 | 縄文(早～後期)、擦文、アイヌ | 河岸段丘 | H25・26(2013・2014)道埋文 |
| 124 | 上幌内4 | 368-1 | 遺物包含地 | 縄文(中～後期)、アイヌ | 河岸段丘 | H26～28(2014～2016)道埋文 |
| 125 | 上幌内5 | 348-1ほか | 溝穴遺構 | 縄文(中～後期) | 河岸段丘 | H25・27・28(2013・2015・ 2016)道埋文 |
| 136 | 幌内8 | 564 | 遺物包含地 | 縄文(前・中期) | 沖積低地 | |

*遺跡名は「遺跡」の文字を省略した。「町教委」は厚真町教育委員会。「調査」太文字は報告書刊行済み。

早期・中期・後期の竪穴住居跡、土坑、Tピット 160 基以上が確認された。続縄文時代では、アヨロ 2 b 類の土器を伴う遺構が調査された。

擦文文化期では、焼土・土坑などと遺物集中箇所がまとまった「集中区」を多数確認し、日常的な作業場などが想定されている。鉄生産関連遺物の集中区も検出され、ほかに須恵器・銅鈍・炭化キビ塊の出土などが注目される。一方類例のない「円形周溝遺構」は遺物がほとんどなく、儀礼の場と考えられている。また該期の土坑墓が検出されている。

アイヌ文化期では中世段階でも時期差がある平地住居跡 10 軒や、土坑墓 5 基が調査された。獣骨集中からはヒグマの骨が見つかった。

〔ヲチャラセナイチャシ跡・ヲチャラセナイ遺跡〕(100・101)

厚真川右岸、上幌内モイ遺跡の対岸にあり、上幌内 3 遺跡からも一部を望むことができる。

チャシ跡は段丘の先端部に造られた丘先式で、検出層位や年代測定から道内最古級とみられている。一条の溝で区画され、形状の違いから二つの時期が認められる。内郭で建物跡が確認された。

ヲチャラセナイ遺跡は、チャシ跡を含む高位段丘上と低位段丘上に位置する。縄文時代では、前期を主体とした遺構・遺物が展開し、大型住居跡や土坑墓が調査された。また多量の両面調整石器が出土した剥片集中もある。擦文文化期では「集中区」の調査が行われた。またアイヌ文化期移行期とみられる、錫製耳飾を伴う土坑墓を検出した。アイヌ文化期では平地住居跡などが検出され、シカやヒグマの骨が確認された。

2 土層

基本土層はこれまでの厚真町教育委員会による調査、特に隣接する上幌内モイ遺跡の層順に準じた上で改めて土層観察を行い、一部変更を加えた。以下のとおりである。

また各地区で基本土層断面図を作成し(図Ⅱ-3)、調査区を横断するトレンチや境界壁面で土層断面図を作成した(図Ⅱ-4~10、断面図作成位置は図Ⅱ-10に掲載)。

●基本土層

I層：表土・耕作土・攪乱 黒褐色(10YR3/1) T a - b 混じり。

II層：近世火山噴出物

a：[Ta-a] 樽前 a テフラ にぶい黄橙色(10YR6/4) 1739年降下。

b：[Ko-c₂] 駒ヶ岳 c₂ テフラ 1694年降下。局所的に堆積。

c：[Ta-b] 樽前 b テフラ 浅黄橙色(10YR8/3) 1667年降下。

層厚 15cm 程度。粒径上位 0.5~1cm、下位 2cm 前後。

d：[Us-b] 有珠 b テフラ 1640年降下。斑状に薄く堆積。

III層：黒色腐植土

a：砂質シルト 黒色(7.5YR2/1) T a - b 混じり、やや赤みがある

b：シルト 黒色(7.5YR1.7/1)

[B-Tm] 白頭山-苫小牧火山灰 10世紀前半に降下。III b 層中~下に部分的に堆積する。

c：砂質シルト 黒褐色(7.5YR2/2)

IV層：[Ta-c] 樽前 c テフラ 下位黄褐色(10YR5/6)~上位褐色(10YR4/6)
約 2500 年前降下。層厚 10~15cm。

V層：黒色腐植土

a：シルト 黒褐色(10YR3/2) 層厚 1~3cm。

b：シルト 黒色(10YR1.7/1) 層厚 30~40cm。亜角礫を多量に含むところがある。

c：シルト 黒褐色(10YR2/2) 層厚 10cm 前後。亜角礫を多量に含むところがある。

※V b 層と V c 層の境界が不明瞭な範囲が多い。

VI層：漸移層 暗褐色(10YR3/4)~暗オリーブ褐色(2.5Y3/3)。層厚 5cm 前後。

VII層：沖積世河岸段丘堆積物層 T a - d 主体の再堆積層。

a：T a - d ローム主体 明褐色(7.5YR5/8)

b：T a - d 1 主体 オリーブ黒色(5Y3/2)

c：T a - d 2 主体 明赤褐色(5YR5/8)

d：段丘堆積砂主体 灰色(10Y6/1)

e：亜角礫主体 黄褐色(2.5Y5/4)

※b・c・d・e層各層と粘質土などの互層をなしているところが多い。

VIII層：[Ta-d] 樽前 d テフラ 7500~8000年前に降下。

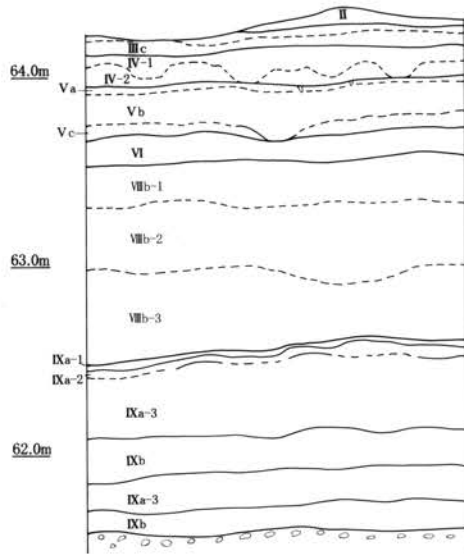
a：[Ta-d1] 樽前 d 1 テフラ 暗緑灰色(5G4/1) 層厚 10cm 前後。

b：[Ta-d2] 樽前 d 2 テフラ 赤褐色(5YR4/8)

※b層はグライ化し暗灰黄褐色(2.5Y5/2)に脱色したと考えられる層や粘土層が含まれる。

IX層：河岸段丘基盤層 青灰色粘土質シルト層や礫層。

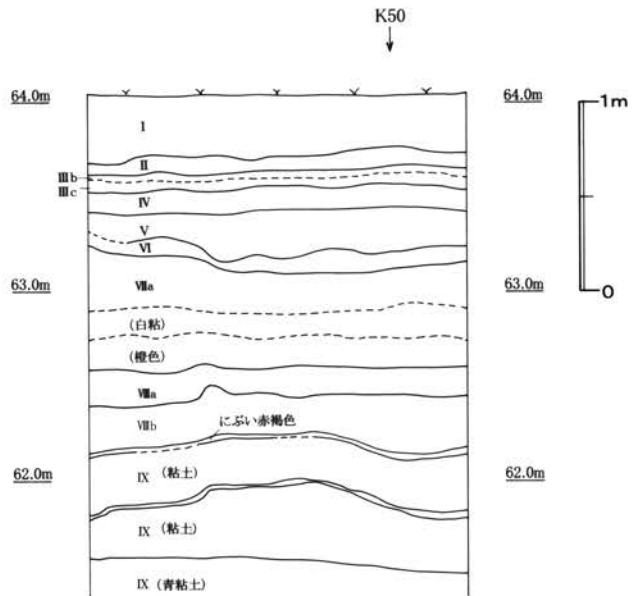
[A地区]



基本土層 [A地区]

- I 耕作土 黒褐色 (10Y3/1)
- II [Ta-b] にぶい黄褐色 (2.5Y6/3)
- IIIa 黒色 (10YR2/1) しまりやや弱、Ta-b混じり
- IIIb 黒色 (10YR1.7/1) しまりやや弱、下端境界不明瞭
- IIIc 黒褐色 (10YR2/2) しまりやや弱、Ta-c混じり、下端境界不明瞭
- IV-1 [Ta-c] 暗褐色 (10YR3/4) しまり弱、径1mm以下、黒色土混じり
- IV-2 [Ta-c] 黄褐色 (10YR5/6) しまりなし、径1mm以下、下端境界明瞭・やや波状
- Va 黒色 (7.5YR2/1) しまり中、Ta-c混じり
- Vb 黒色 (10YR1.7/1) しまり中、径1mm以下のパミス少量・斑状
- Vc 黒褐色 (7.5YR2/2) しまりやや弱、径1mm以下のパミス混じり・やや不均質
- VI 暗褐色 (7.5YR3/3) しまり弱、径1mm以下のパミス均質的
- VIIb-1 [Ta-d・L] 明赤褐色 (5YR5/8) しまりやや弱、径1~5mmのパミス含む
- VIIb-2 [Ta-d・P] 赤褐色 (5YR4/8) しまりなし、径1~10mmのパミス主体
- VIIb-3 [Ta-d・P] 明黄褐色 (10YR6/6) しまりなし、径1~10mmのパミス主体
- VIII [Ta-d・P] 明黄褐色 (10YR6/6) しまりやや弱、粘性強、下端境界やや明瞭
- IXa-2 [青灰色粘土] オリーブ灰色 (2.5GY6/1) しまりやや強、粘性強、下端境界やや不明瞭
- IXa-3 [黄褐色粘土] にぶい黄褐色 (2.5Y6/3) しまり強、粘性強、下端境界やや明瞭
- IXb [砂] 暗灰黄色 (2.5Y4/2) しまりやや弱、粘性強、下端境界やや明瞭
- X [砂礫] 暗灰黄色 (2.5Y4/2) しまり弱、径1~5cmの礫主体

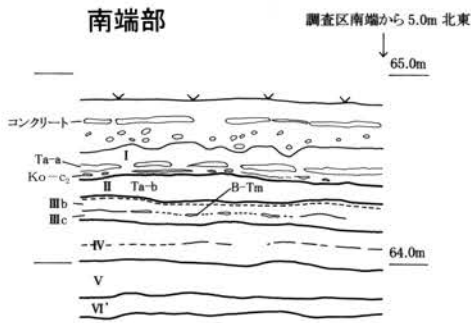
[B地区]



基本土層 [B地区]

- I 耕作土 黒褐色 (10YR3/1)
- II [Ta-b] にぶい黄褐色 (2.5YR6/3)
- IIIa 黒色 (10YR2/1) しまりやや弱、Ta-b混じり
- IIIb 黒色 (10YR1.7/1) しまりやや弱、下端境界不明瞭
- IIIc 黒褐色 (10YR2/2) しまりやや弱、Ta-c混じり、下端境界不明瞭
- IV [Ta-c] 黄褐色 (10YR5/6) しまりなし、径1mm以下、下端境界明瞭・やや波状
- V 黒色 (10YR1.7/1) しまり中、径1mm以下のパミス少量・斑状
- VI 暗褐色 (7.5YR3/4) しまり弱、径1mm以下のパミス均質的
- VIIa [Ta-d・L] 明赤褐色 (5YR5/8) 境界不明瞭
- [白粘] 明黄褐色 (10YR6/6)
- [粘] 橙褐色 (7.5YR6/8)
- VIII [Ta-d・P] オリーブ灰 (2.5GY5/1) 径1mm以下のパミス
- VIIb [風化パミス] にぶい赤褐色 (5YR4/4) しまりやや強
- IX [粘土] 明黄褐色 (2.5Y6/6)
- IX [粘土] 浅黄色 (2.5Y7/4)
- IX [青灰色粘土] 暗緑灰色 (10G4/1) しまりやや強、粘性強

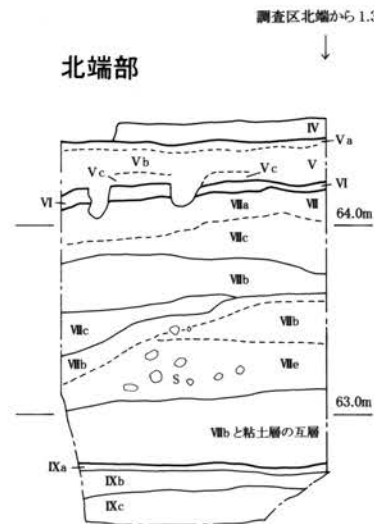
南端部



基本土層 [C地区南端部]

- I 耕作土 黒褐色 (10YR3/1) Ta-b混じり
- II [Ta-b] 浅黄褐色 (10YR8/3) 上位、径0.5~1cm、下位、2cm前後
- IIIa 黒色 (7.5YR1.7/1) Ta-b混じり
- IIIb 黒色 (7.5YR1.7/1)
- IIIc 黒褐色 (7.5YR2/2) Ta-c混じり 上位にB-Tm
- IV [Ta-c] 下位 黄褐色 (10YR5/6) ~ 上位 褐色 (10YR4/6)
- V 黒色 (10YR1.7/1) 粘質
- VI' 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) 漸移層 粘土
- VII' 黄褐色 (2.5Y5/3) ~ オリーブ褐色 (2.5Y4/3)
- [Ta-a] にぶい黄褐色 (10YR6/4) 細砂
- [Ko-c2] 浅黄褐色 (10YR8/4) 細砂
- [B-Tm] 極暗褐色 (7.5YR2/3)

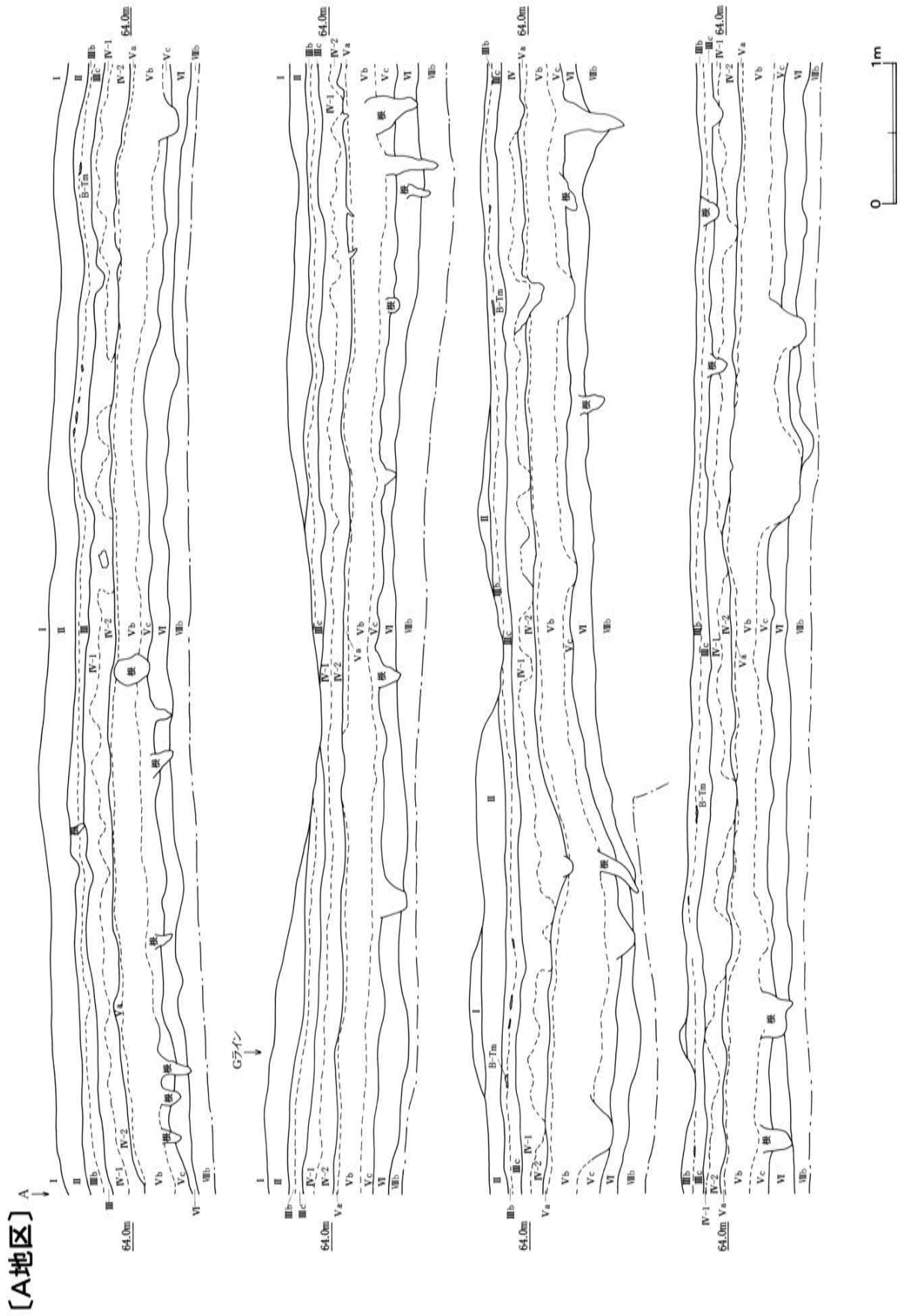
北端部



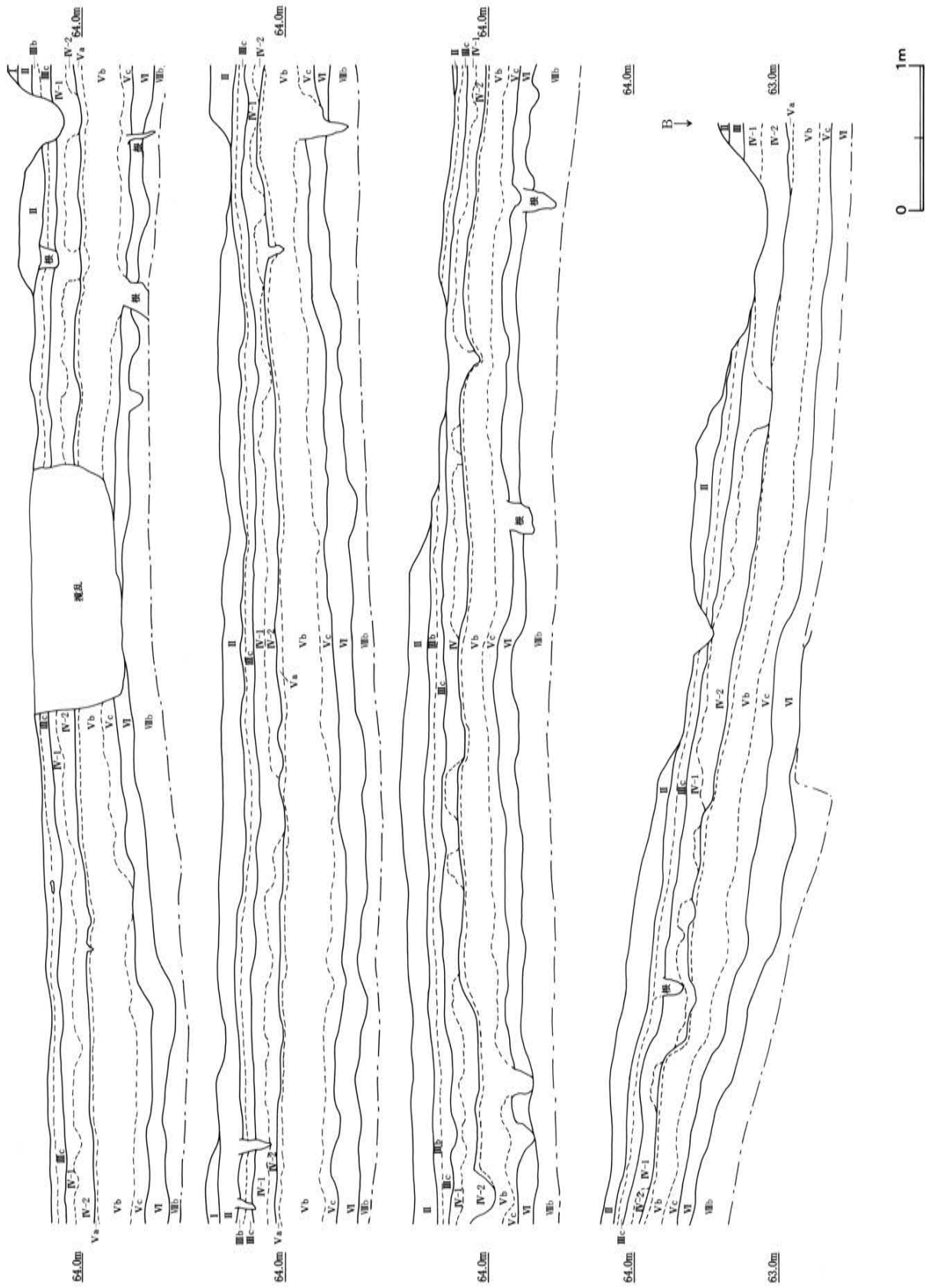
基本土層 北端部

- IV Ta-c
- V 黒色 (7.5YR1.7/1)
- VI 暗褐色 (10YR3/4) 漸移層
- VIIa 明褐色 (7.5YR5/8) Ta-dローム主体
- VIIb オリーブ黒色 (5Y3/2) Ta-d1主体
- VIIc 明赤褐色 (5YR5/8) Ta-d2主体
- VIIe 黄褐色 (2.5Y5/4) 亜角礫主体
- IXa 暗灰黄色 (2.5Y5/2) 粘土
- IXb 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 砂質シルト
- IXc 暗灰黄色 (2.5Y5/2) 粘土

図II-3 基本土層

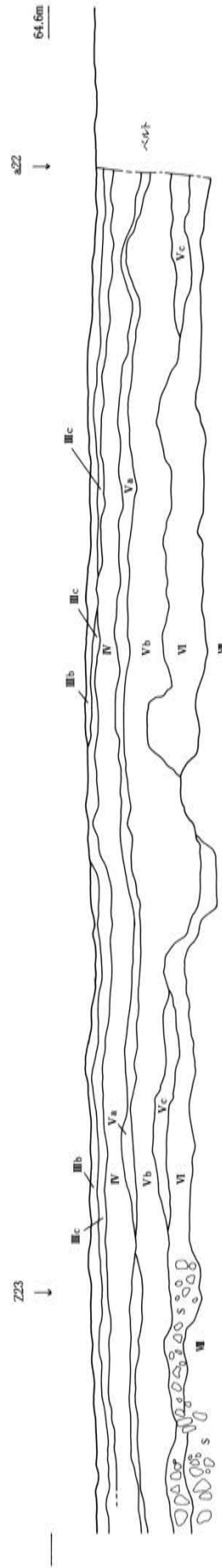
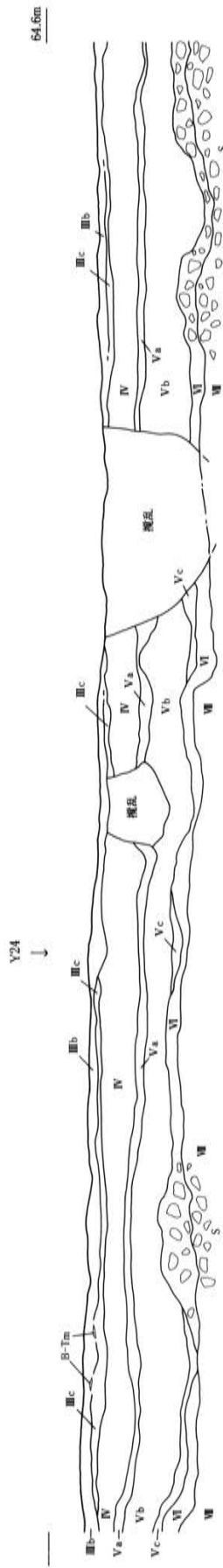
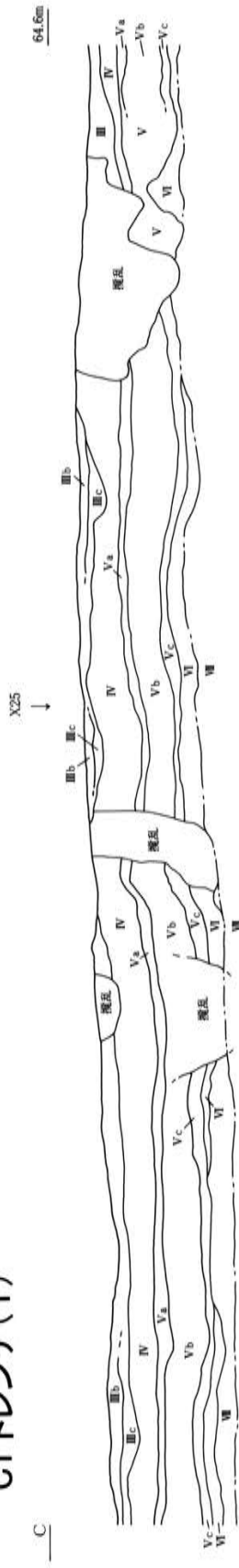


図II-4 調査区土層断面(1)



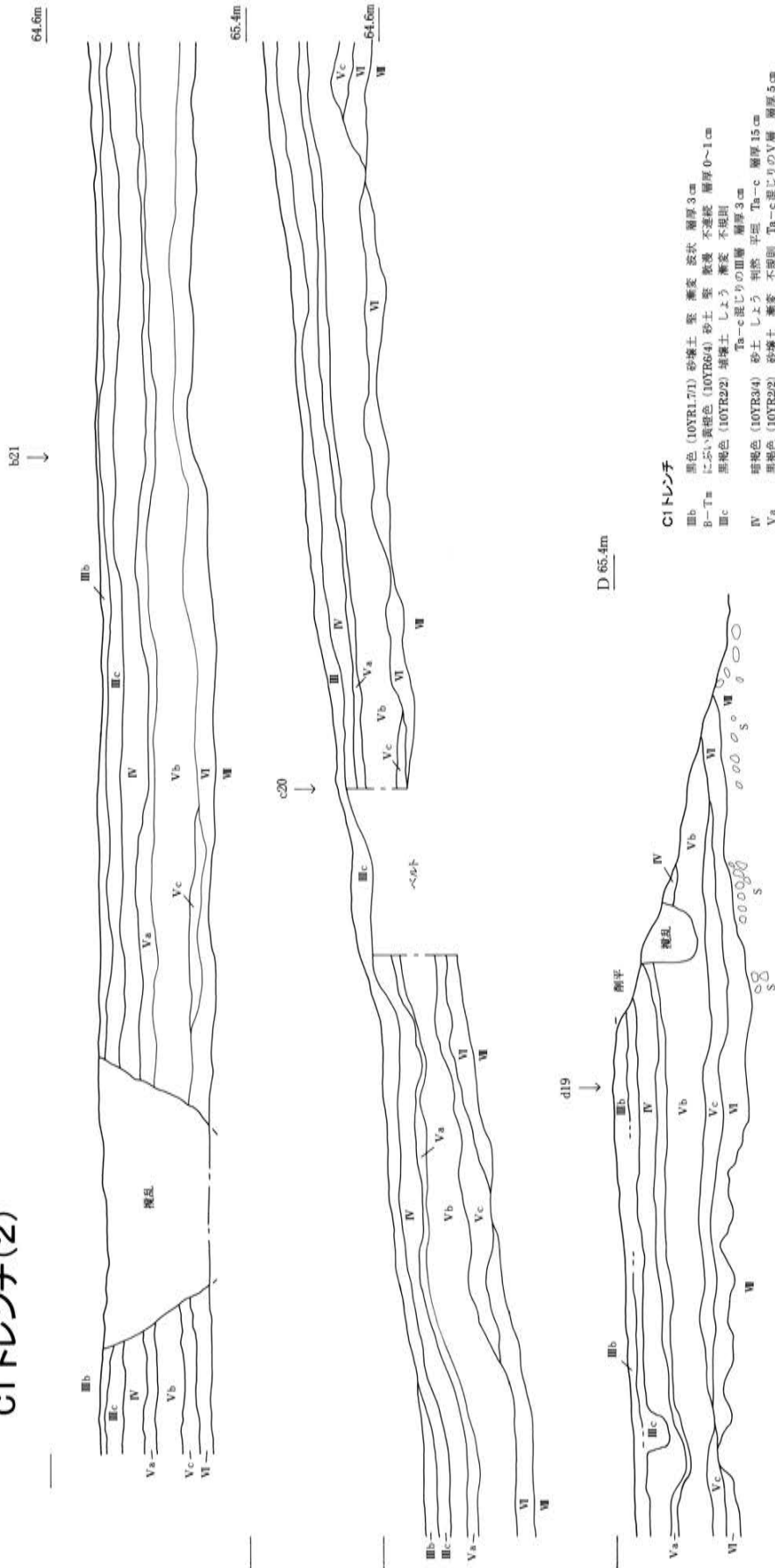
図II-5 調査区土層断面(2)

C1トレンチ(1)



図II-6 調査区土層断面(3)

C1トレンチ(2)



C1トレンチ

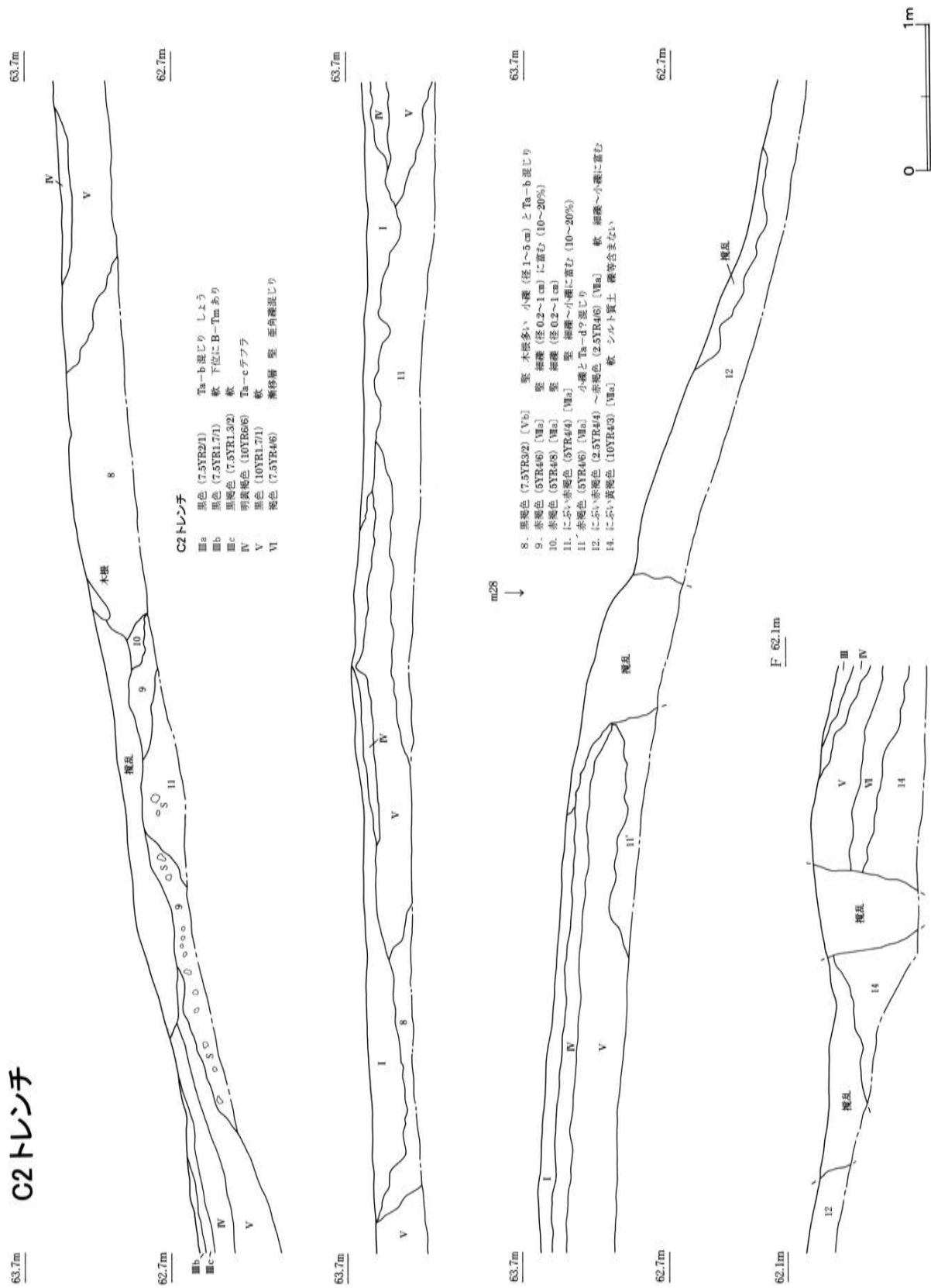
- IIIb 黒色 (10YR1.7/1) 砂礫土 堅 漸変 波状 層厚 3 cm
- B-Tb 黒い黄褐色 (10YR6/4) 砂土 堅 漸変 不連続 層厚 0~1 cm
- IIIc 黒褐色 (10YR2/2) 埋土 しよう 漸変 不規則 Ta-c 埋じりの皿層 層厚 3 cm
- IV 暗褐色 (10YR3/4) 砂土 しよう 判然 平坦 Ta-c 層厚 15 cm
- Va 黒褐色 (10YR2/2) 砂礫土 漸変 不規則 Ta-c 埋じりのV層 層厚 5 cm
- Vb 黒色 (10YR1.7/1) 埋土 漸変 波状 5%小礫入る 至角礫未風化 層厚 15~20 cm
- Vc 黒色 (10YR2/1) 埋土 堅 漸変 不連続 ローΔ埋じりのV層 層厚 0~5 cm
- VI 黒褐色 (10YR2/3) 埋土 堅 漸変 不規則 5%小礫混入 至角礫未風化 層厚 0~5 cm
- VII 暗褐色 (7.5YR3/4) 砂礫土 すこなる堅 層厚不明 5~30%中礫混入 至角礫未風化



図II-7 調査区土層断面 (4)

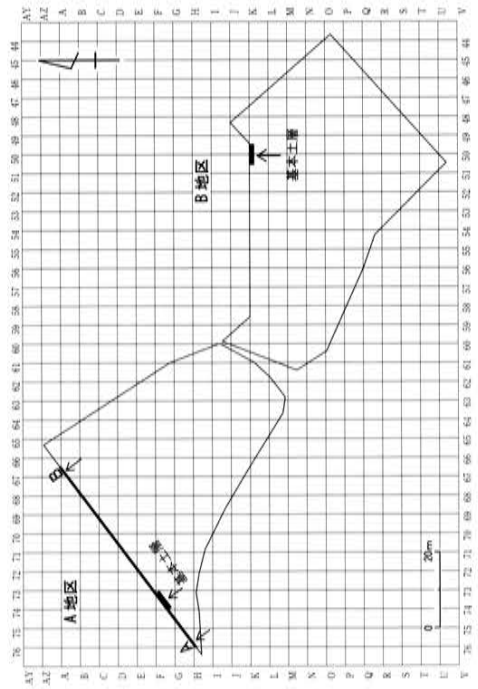
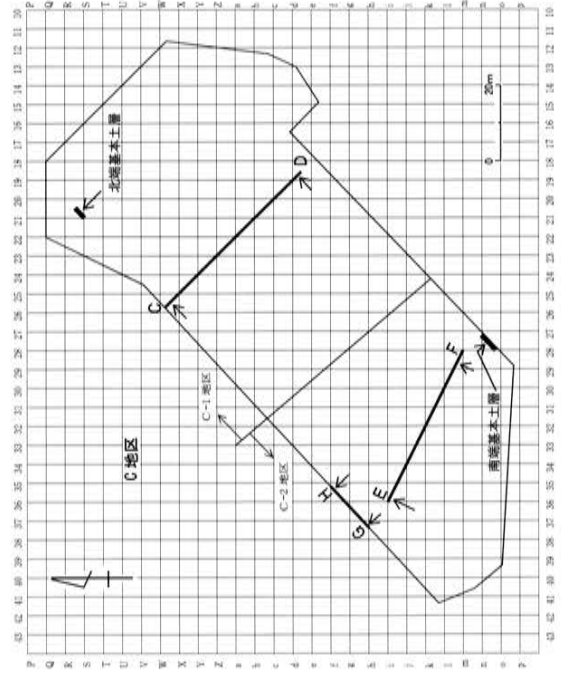
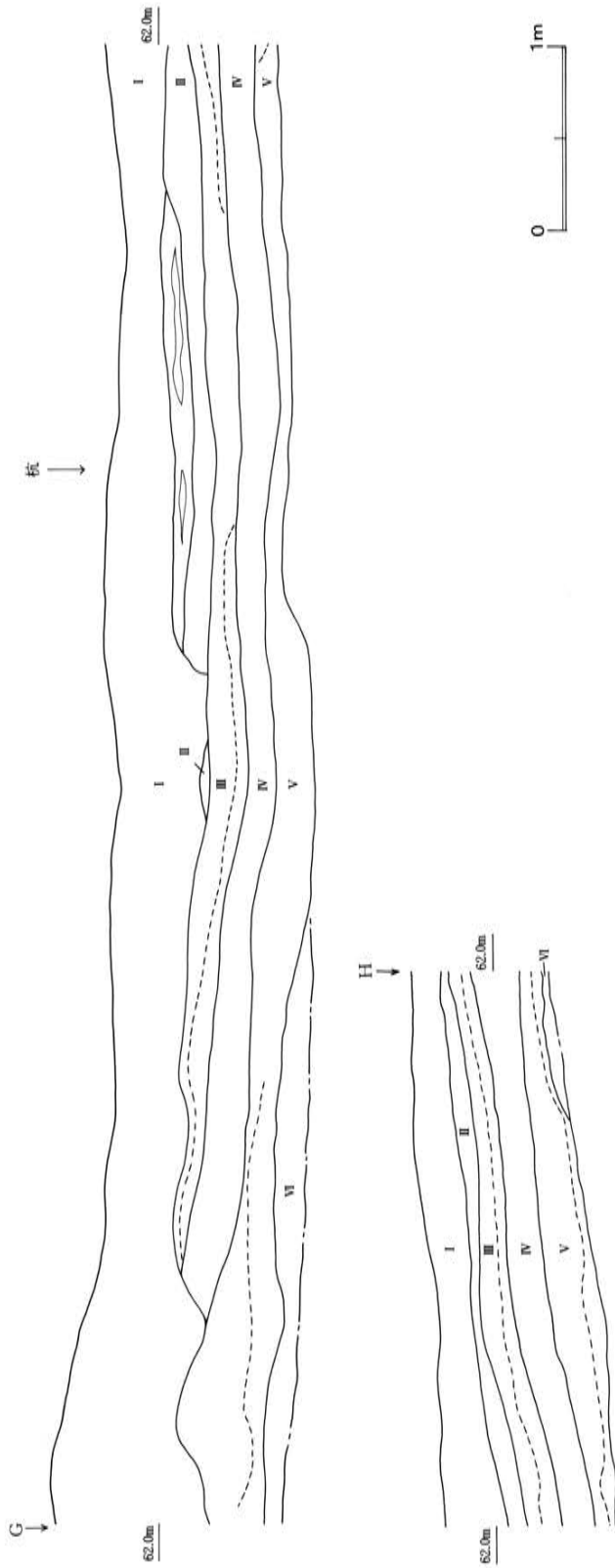


図II-8 調査区土層断面 (5)



図II-9 調査区土層断面 (6)

沢地形



図II-10 沢地形土層断面・調査区土層断面作成位置

3 近現代の遺構と遺物 [図Ⅱ-11~14、図版 87]

Ⅲ層上面では、樽前bテフラが落ち込む円形・楕円形・長方形などの範囲が多数検出された。これらは樽前bテフラ降下以降、Ⅰ層中から掘り込まれたもので、C地区北部～中央部、A地区の一部、B地区の広範囲に確認できた。いくつか掘削したところ、ビール瓶や陶磁器が出土し、近現代の構造物や土坑であることがわかった。またこれ以外に、主にC地区において現代の住居や倉庫、耕作などによる削平の跡が確認できる。

ここでは構造物の形状が比較的明瞭な、B地区の遺構群を例示する。

B地区南東部で住居跡（IH-1）と建物跡（建物跡2）、土坑（IP-1・2）が近接してみつき、少々離れて小規模な構造物（建物跡3）を検出した。またB地区北部でも住居跡の炉（IH-2 HF-1）と土坑（IP-3）を確認した。これらの建物の構造や配置は、技術的に近代的な工法をとりつつ、アイヌ文化期の伝統を受け継いでいると考えられるものである。

IH-1

住居跡長軸中央に炉と灰集中があり、柱穴が長方形に配列し母屋を構成する。またその西側に出入口を兼ねた納屋と考えられる付属施設がある。南端にも付属施設と考えられる小規模な張り出しがある。長軸方位は南東-北西である。

炉（HF-1）は別の土坑に一部切られている。上面からヒグマとみられる歯が出土している。炉に隣接して灰集中（HA-1）があり、炉から掻き出したものと考えられる。カワシンジュガイの貝殻（図版 87-1-10）などが出土した。柱穴は掘り方を含め径 25cm 前後あり、検出面からの深さが 25~40cm で先端は平坦なものが多く、掘立柱とみられる。母屋の長軸上の南東壁および北西壁側に長楕円形の土坑がある。住居跡内側には、小型の補助的な柱穴が複数みられる。付属施設の柱は、母屋よりも若干規模が小さい。柱穴の覆土からは、大型の礫のほかビール瓶、鉄片、茶碗等の陶磁器類（図版 87-1-5 ほか）などが出土している。

また住居跡周辺から、ガラス玉（図Ⅱ-14-4）、蹄鉄（図版 87-1-11）、薬莢、指サックなどの遺物も回収した。

建物跡2

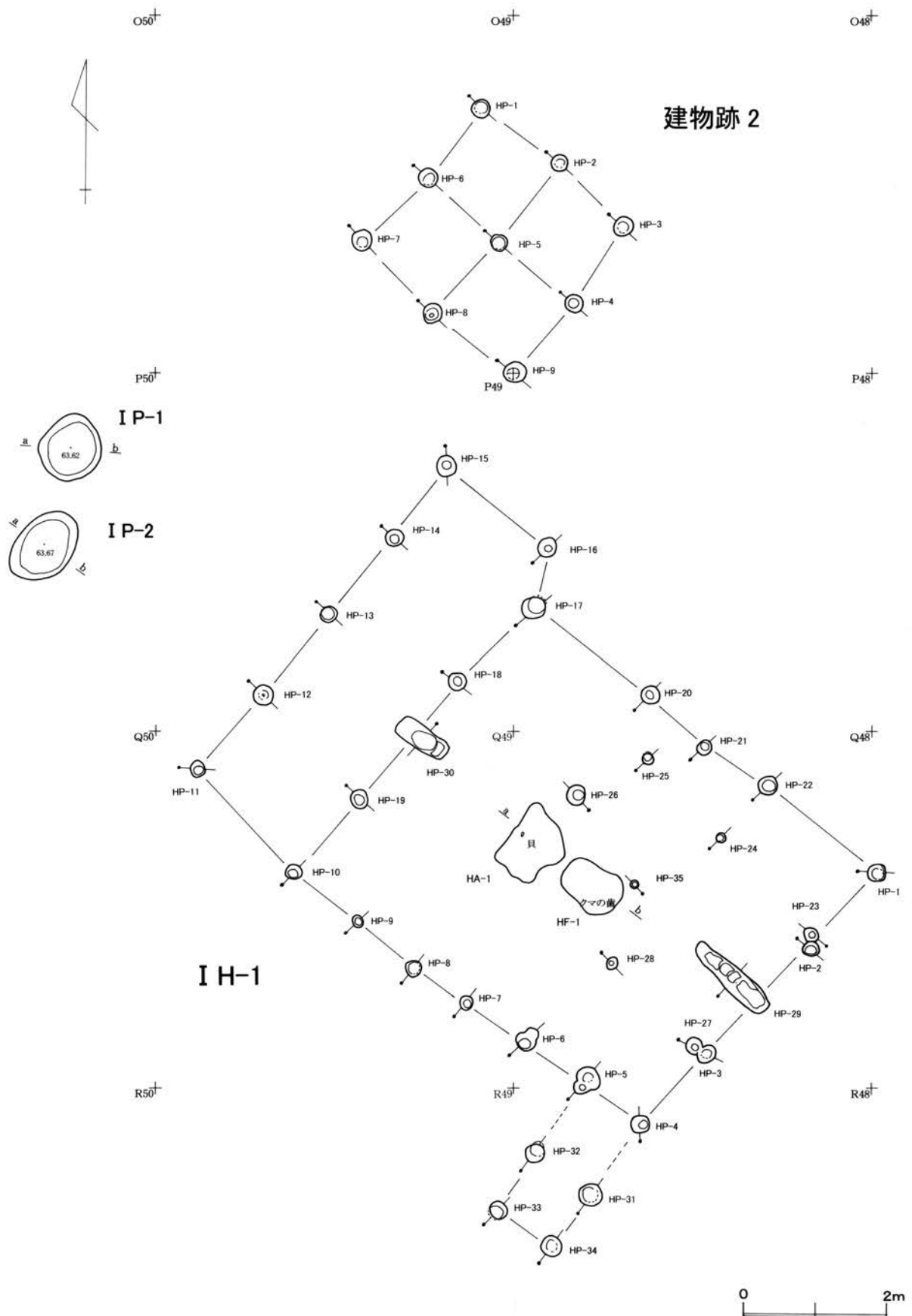
住居跡の北に位置し、太い柱穴9本が田の字に配列することから、高床式の構造物と考えられる。柱穴は掘り方を含め径 25~28cm、検出面からの深さが 20~35cm で、先端は平坦である。柱間は 1.7~1.8m とほぼ均一である。

IP-1・2

住居跡の北西側に位置する。2基とも径 1m 前後でおおむね円形をなし、比較的浅い。このような土坑が遺跡内に多数確認できる。

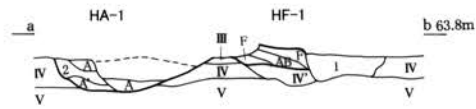
建物跡3

方形配置の4本柱穴の中央に土坑をもつ。住居跡から少し西側に離れた位置にあり、その構造から便所であったことが考えられる。柱穴は径 20cm 程度、検出面からの深さが 20~35cm で、先端は平坦である。



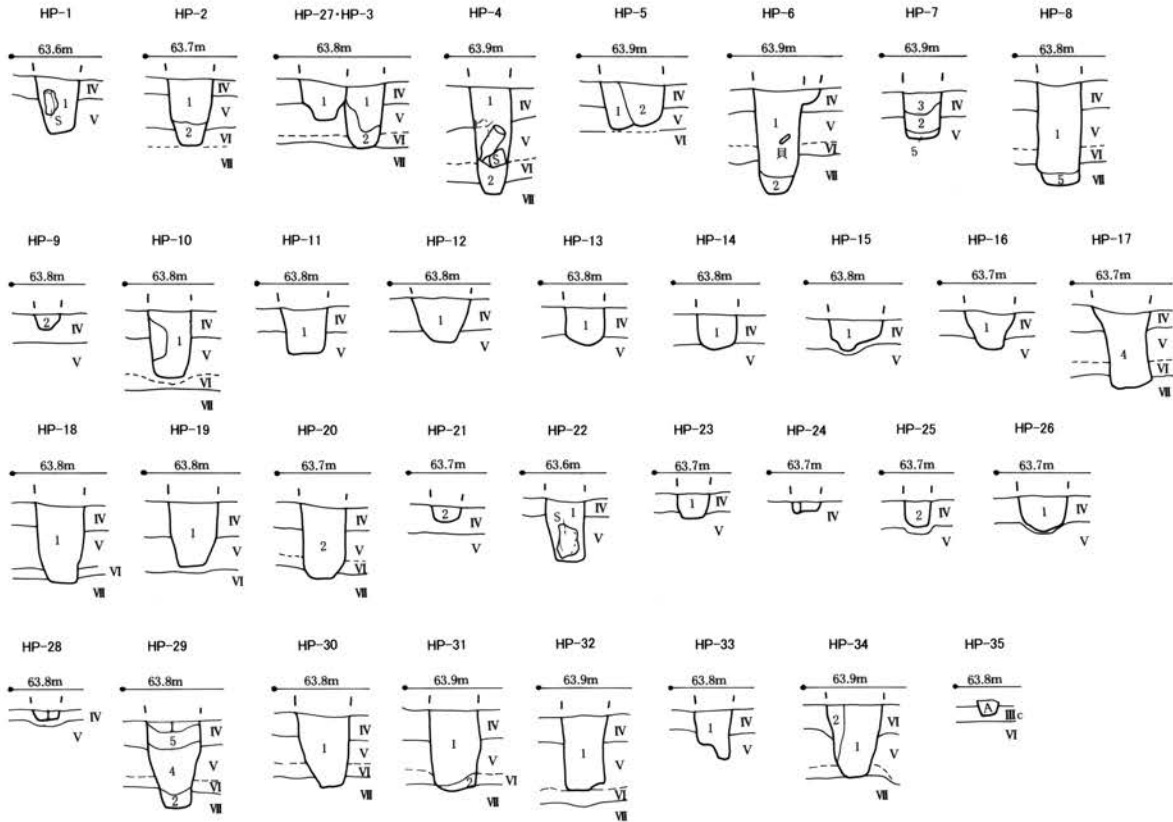
図Ⅱ-11 近現代の遺構(1)

I H-1

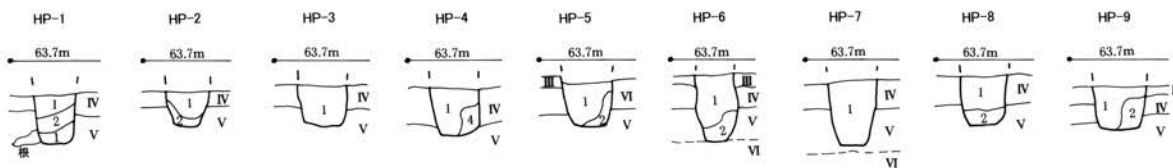


I H-1 HA-1・HF-1

- 1. 黒褐色 (2.5Y3/2) [I+II] しまりやや弱
- F. 赤褐色 (5YR4/6) しまり弱、砂質土、均質
- AB. 灰黄色 (2.5Y7/2) + 黒褐色 (2.5Y3/2) しまりやや弱、ブロック状の灰と砂質土
- IV'. 明黄褐色 (10YR6/6) 下端境界やや不明瞭
- A. 灰黄色 (2.5Y7/2) しまりやや弱、炭化物少量、火山灰混じり、やや不均質
- 2. 黒褐色 (2.5Y3/1) [I+II+III] しまり弱、砂質、軽石やや多量
- A'. 黄灰色 (2.5Y4/1) しまり弱・軽石やや多量、不均質



建物跡 2



I H-1・建物跡

- 1. 黄灰色 (2.5Y4/1) [I < II] しまりなし、砂質、軽石やや多量
- 2. 黒褐色 (2.5Y3/1) [I・II・III > IV] しまり弱、砂質、軽石やや少量
- 3. 暗褐色 (10YR3/4) [IV主体] しまり弱、やや均質
- 4. 黄灰色 (2.5Y4/1) + 明褐色 (7.5YR5/6) [I+II > VII] しまりやや弱、不均質
- 5. 黒褐色 (2.5Y3/1) + 明褐色 (7.5YR5/6) [I~VII] しまり中、不均質

土坑



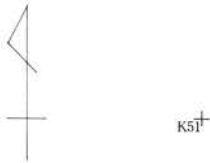
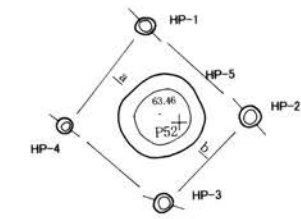
IP-1・2

- 1. 黄灰色 (2.5Y4/1) [I < II] しまりなし、砂質、軽石やや多量
- 2. 黒褐色 (10YR2/2) [I+II+III+IV] しまり弱、不均質

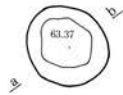


図II-12 近現代の遺構(2)

建物跡 3



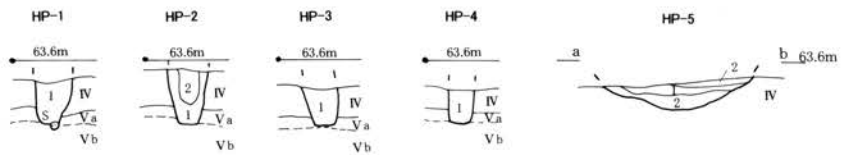
IP-3



L51†



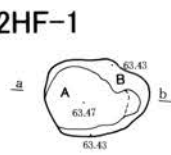
建物跡 3



建物跡 3

1. 黄灰色 (2.5Y4/1) [I<II] しまりなし、砂質、軽石やや多量
2. 黒褐色 (2.5Y3/1) [I・II・III>IV] しまり弱、砂質、軽石やや少量
3. 暗褐色 (10YR3/4) [IV主体] しまり弱、やや均質
4. 黄灰色 (2.5Y4/1)+明褐色 (7.5YR5/6) [I+II>VII] しまりやや弱、不均質
5. 黒褐色 (2.5Y3/1)+明褐色 (7.5YR5/6) [I~VII] しまり中、不均質

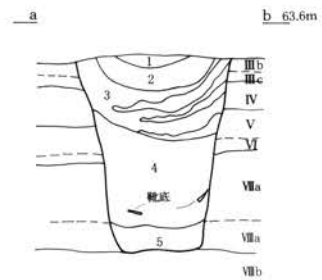
I H-2HF-1



K50†

L50†

IP-3



IP-3

1. 黄灰色 (2.5Y4/1) [I+II] しまりやや強
2. 暗黄灰色 (2.5Y4/2) [I・II・III>IV] しまり強
3. 黒褐色 (2.5Y3/1) と明褐色 (7.5Y5/8) +明黄褐色 (10YR6/6) [I+IIとVIIa+VIIbの互層] しまり弱+しまり中
4. 黒褐色 (2.5Y3/1) [I+II] しまり弱、VIIb少量混じり
5. 褐色 (7.5YR6/4) [VIIa主体] しまりやや弱、やや均質

I H-2HF-1



I H-2 HF-1

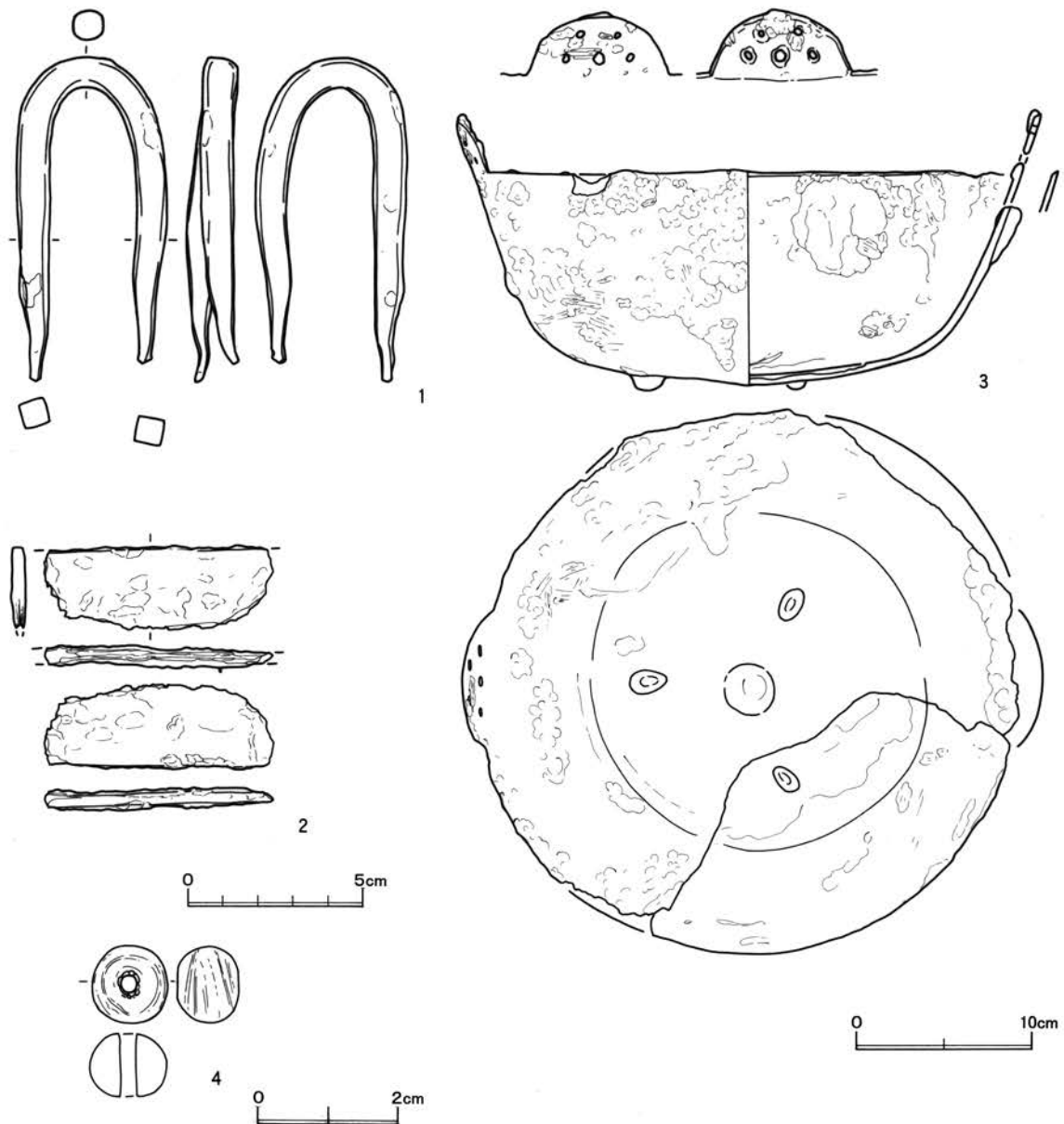
- A. 灰黄褐色 (10YR6/2) [灰] しまり中、均質的
- A'. 褐灰 (10YR4/1) [灰+II+I] しまり弱、黒色土混じり、不均質
- II'. ぶい黄橙 (10YR7/2) [II>灰] Ta-b主体、しまりなし
- F. 明褐色 (7.5YR5/6) [焼土>>灰] IIIb~IIIc層被熱、しまりやや弱、下端境界明瞭



図Ⅱ-13 近現代の遺構 (3)

IP-3

径80cmの円形、検出面からの深さが1mを超える土坑。坑底はⅧ層(Ta-d1)に達する。覆土下位はⅠ層およびⅡ層が短期間に埋没したとみられ、靴底(底はゴム製)、吊耳鉄鍋(図Ⅱ-14の3、写真図版87-2・3)などが含まれていた。鉄鍋は径約30cm、高さ約16cmで、底面には瘤状の脚が3か所設けられている。また丸湯口を研磨した跡がみられる。吊耳は中央部に1か所の孔、周囲に4か所の小孔がそれぞれあけられている。



図Ⅱ－14 近現代の遺構出土の遺物

IH-2HF-1

調査区境界付近で、鮮やかな灰白色の楕円形のまとまりが検出された。断面をみると、上位に灰層、下位に厚い被熱層があり、アイヌ文化期の住居の炉に近似する。灰層を掘り下げると、被熱層の周囲には灰が落ち込む棒状の穴が多数確認され、日常生活や儀礼的行為によるものと考えられる。

その他の遺物

上記以外にも近現代の遺物が多数確認され、一部を図示した。

図Ⅱ-14の1はU字状に曲げられた釘、2は刀子状の鉄製品の一部とみられる。写真図版87-1-5は、B地区北部、沢に近い位置(L60区)から出土した湯呑茶碗の一部。外面に「開校四十周年記念 上幌内小学校 昭和三十二年十二月〇〇」と赤字で印字されており、現在の厚真ダム広場にあった(旧)上幌内小学校を母校とする住民のものと思われる。8・9は素焼きの五徳とみられるもの。

表Ⅱ-2 I層出土遺物集計

| 遺構名 | 層位 | 土器等 | | | | | | | | | | 石器等 | | | | | | | 礫 | 金属製品 | ガラス玉 | 総計 | | | | |
|------|-------|------|--------|--------|-------|-------|------|-------|-------|----|-----|-----|----|--------|-------|------|----|------|---|------|------|----|----|-----|----|---|
| | | I群b類 | III群a類 | III群b類 | IV群a類 | IV群c類 | V群b類 | VI群a類 | VI群c類 | 不明 | 陶磁器 | 計 | 石鏃 | スクレイパー | Rフレイク | フレイク | 石斧 | くぼみ石 | | | | | 砥石 | 計 | | |
| IH-1 | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 15 | | | 15 | |
| | HA-1 | 灰 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | | | 4 |
| | HF-1 | 焼土 | | | | | | | | | * | | | | | | | | | | | | 2 | | | 2 |
| | HP-1 | 覆土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | * | | |
| | HP-4 | 覆土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | * | | |
| | HP-6 | 覆土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | 3 |
| | HP-17 | 覆土 | | | | | | | | | * | | | | | | | | | | | | | * | | |
| | HP-20 | 覆土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| | HP-22 | 覆土 | | | | | | | | | * | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| | HP-33 | 覆土 | | | | | | | | | * | | | | | | | | | | | | | * | | |
| | 周辺 | | | | | | | | | * | | | | | | | | | | | | | * | 1 | 1 | |
| | 計 | | | | | | | | | * | | | | | | | | | | | | 25 | 1 | 1 | 27 | |
| IP-3 | 覆土 | | | | | | | | | * | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| | 覆土1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | | | | | | 1 |
| | 計 | | | | | | | | | * | | | | | | | | 1 | 1 | | | | | 1 | | 2 |
| 表土等 | I | 5 | 2 | 1 | 13 | 1 | 1 | 1 | 7 | 3 | * | 34 | 5 | 3 | 7 | 35 | 1 | 1 | 1 | 53 | 26 | 4 | | 117 | | |
| 総計 | | 5 | 2 | 1 | 13 | 1 | 1 | 1 | 7 | 3 | * | 34 | 5 | 3 | 7 | 35 | 1 | 1 | 1 | 53 | 51 | 6 | 1 | 145 | | |

Ⅲ Ⅲ層の調査と出土遺物

Ⅲ層の遺構は、住居跡14軒(ⅢH-1~14)・建物跡1棟(建物跡1)、土坑1基(ⅢP-1)・柱穴状小土坑60基(ⅢSP-1~14・17~43・51~69)・焼土14か所(住居跡の炉を除く、ⅢF-1~14)・灰集中2か所(ⅢA-1・2)を検出し、遺構に準じるものとして土器集中2か所・礫集中8か所(住居跡範囲を除く、ⅢS-1~6・8・9)・獣骨集中4か所(ⅢB-1~4)を検出した。また焼土や遺物集中などがまとまって出土し、何らかの活動の跡が想定される範囲を「集中区」とし、9か所を設定した。

Ⅲ層からは、縄文時代晩期~アイヌ文化期の遺物が出土している。

1 住居跡

ⅢH-1 [図Ⅲ-1~8、図版4・29~31・88・89]

位置：b13~15・c14区、標高約65mの河岸段丘縁辺部

検出層位：Ⅲb層

規模：(5.60) × (4.40) m

長軸方位：N-36° W

確認・調査：C地区東部のb14区にてⅢ層を1回掘り下げたところ、微細な骨片を含む焼土と集石を検出した。平地住居跡を想定して、焼土・集石と遺物を残しながらⅢ層を慎重に掘り下げたところ、焼土2か所(HF-1・2)と礫集中3か所(HS-1・2・3)を検出した。この状態で遺構の検出写真を撮影した後、礫集中の出土状況を実測するとともに、分散した遺物は地点を記録しながら取り上げた。

礫集中HS-2は中央部が落ち込むように分布しており、下位の土坑の有無を確認するため北西-南東方向にトレンチを設定した。調査の結果、2基の円形土坑が重複することを確認した(HP-7・8)。

焼土HF-1・2は北西-南東方向へ直線状に並んでおり、この長軸上にトレンチを設定して断面の写真撮影と実測図を作成した。柱穴の検出作業は、平地住居跡の輪郭を想定しながら、黒色土の落込みを半截して調査を進めた。この結果確認できた柱穴は7基のみである(HP-1~6・9)。

すべての遺物を取り上げて柱穴および土坑を掘り下げた後、遺構の全体写真を撮影した。その後、2か所の焼土には微細骨片が含まれることから土壌サンプリングを実施した(Ⅲ章11)。また全体をⅣ層上面・Ⅴ層上面まで掘り下げて柱穴の検出作業を再度行ったが、新たな柱穴は確認できず調査を終了した。

付属遺構：焼土2か所、柱穴7基、土坑2基、礫集中3か所を検出した。

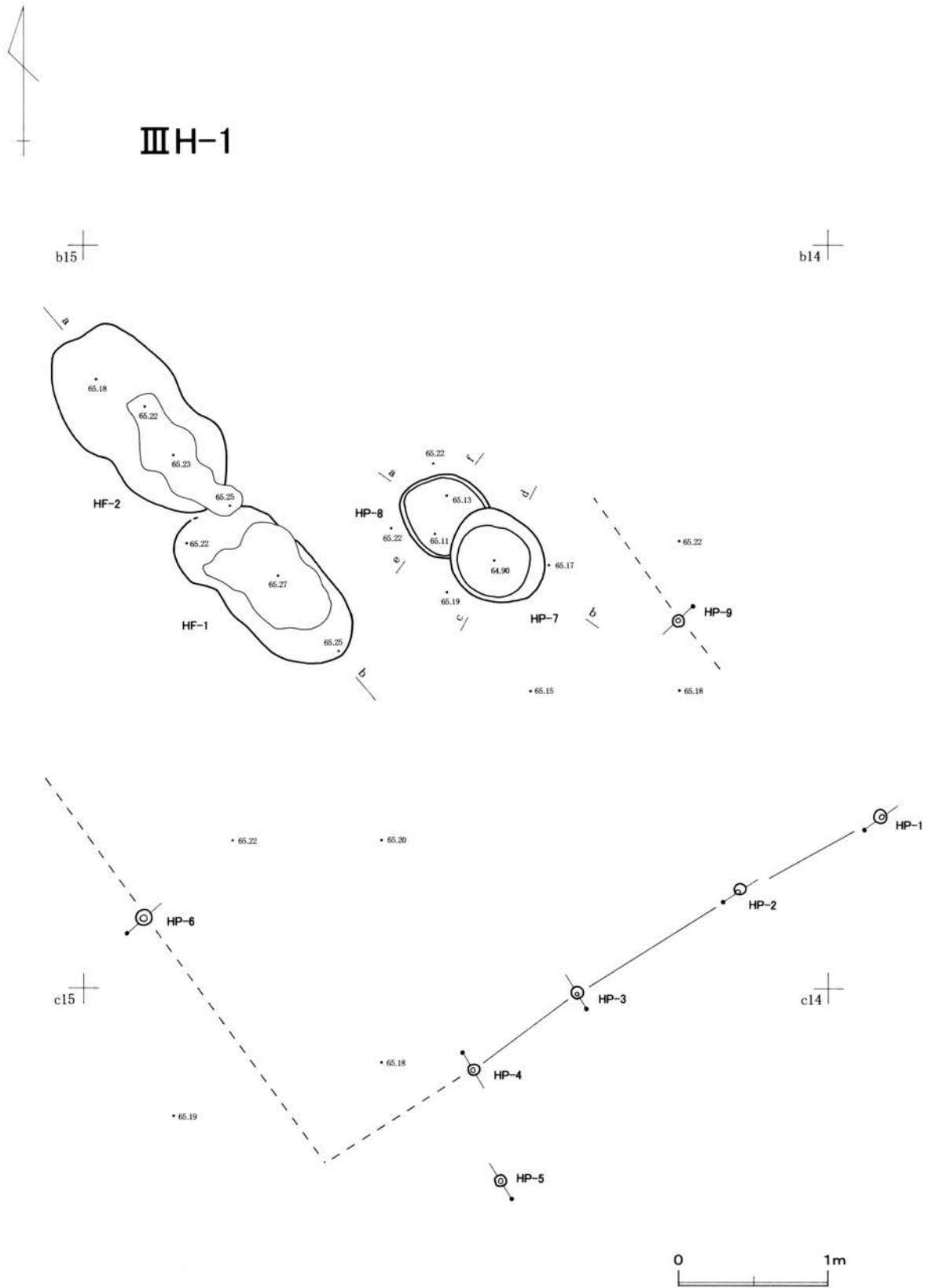
〔炉〕ⅢH-1 HF-1・2

北西-南東方向に並ぶ焼土2か所のうち、南東側をHF-1、北西側をHF-2とした。新旧関係は断面では確認できないが、平面ではHF-2が新しくHF-1が古いようである。HF-2よりHF-1の方が明るい色調である。両方の焼土に微細な骨片が含まれている。HF-1の焼土2層から、Ⅶ群土器1点が出土した。炭化材片の¹⁴C年代測定では、1070±20yrBP、1030±20yrBP(σ¹³C補正值)の数値を得た(Ⅴ章11)。

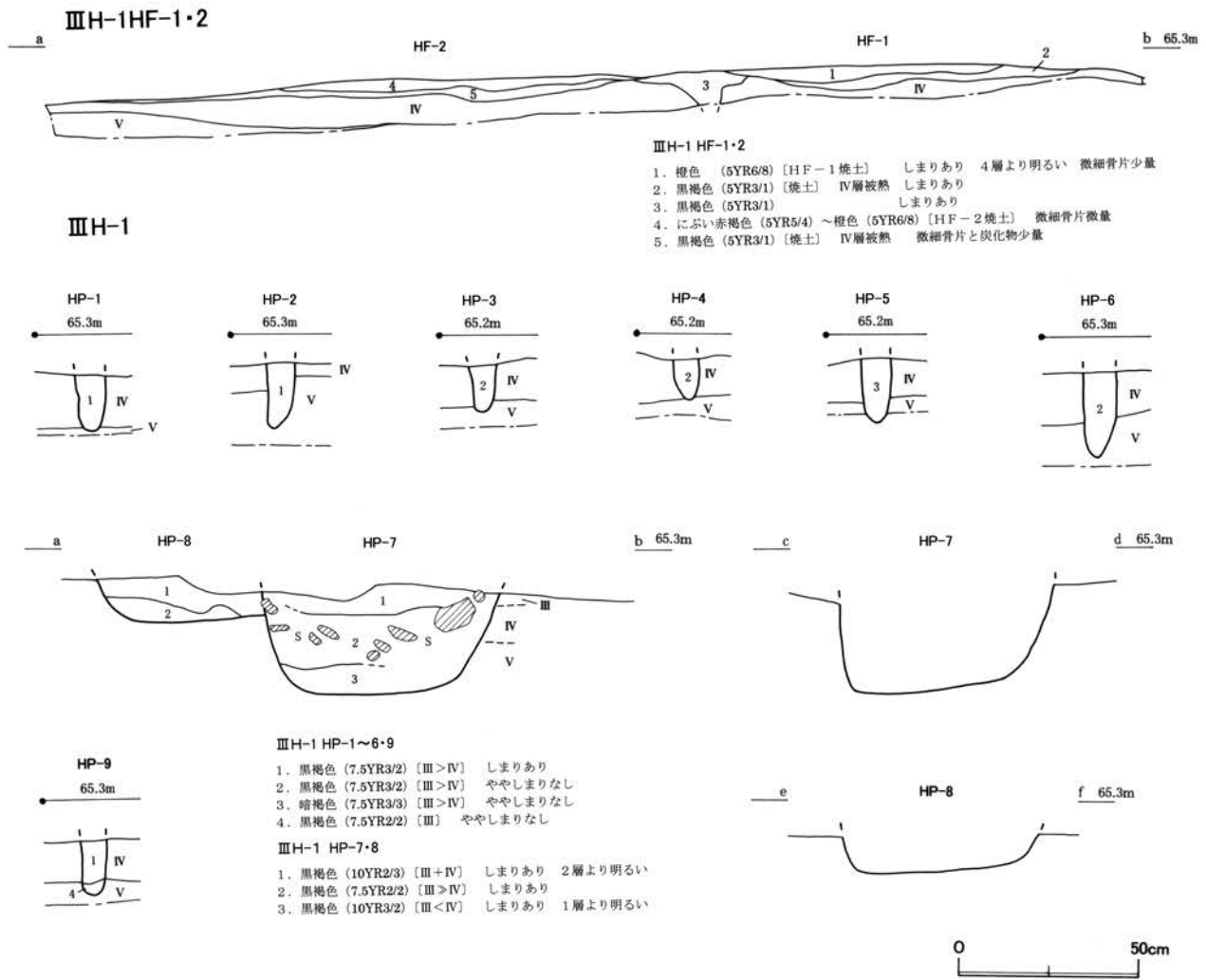
〔柱穴〕ⅢH-1 HP-1~6・9

7基のうち、柱穴列が認められたのは南東側のHP-1~4の4基だけであるが、その間隔は0.85~1.3mと一定していない。柱穴の規模は径7~9cm、深さ11~24cmである。柱穴の傾きは全例ともにほぼ垂直で、極端に傾いているものはない。柱穴の覆土は、Ⅲ層にⅣ層が少量混じり、ややしまっていた。

〔土坑〕ⅢH-1 HP-7・8



図III-1 IIIH-1 (1)



図Ⅲ-2 ⅢH-1 (2)

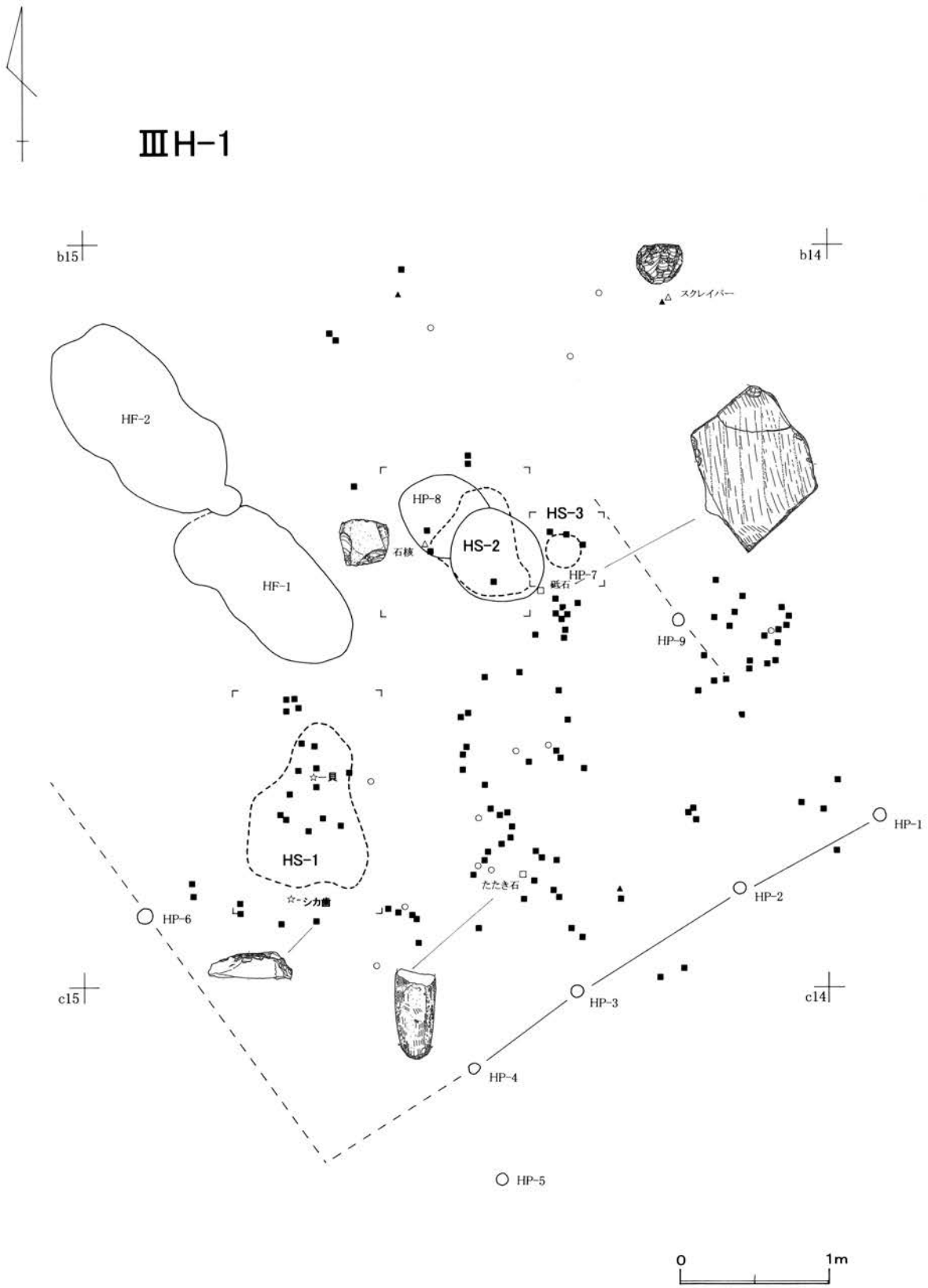
二つの円形土坑は住居跡の南東側をHP-7、北東側をHP-8とした。HP-7は礫集中HS-2の下から検出され、棒状礫はその数が漸減してHP-7の底面まで分布していた。

〔礫集中〕ⅢH-1HS-1・2・3

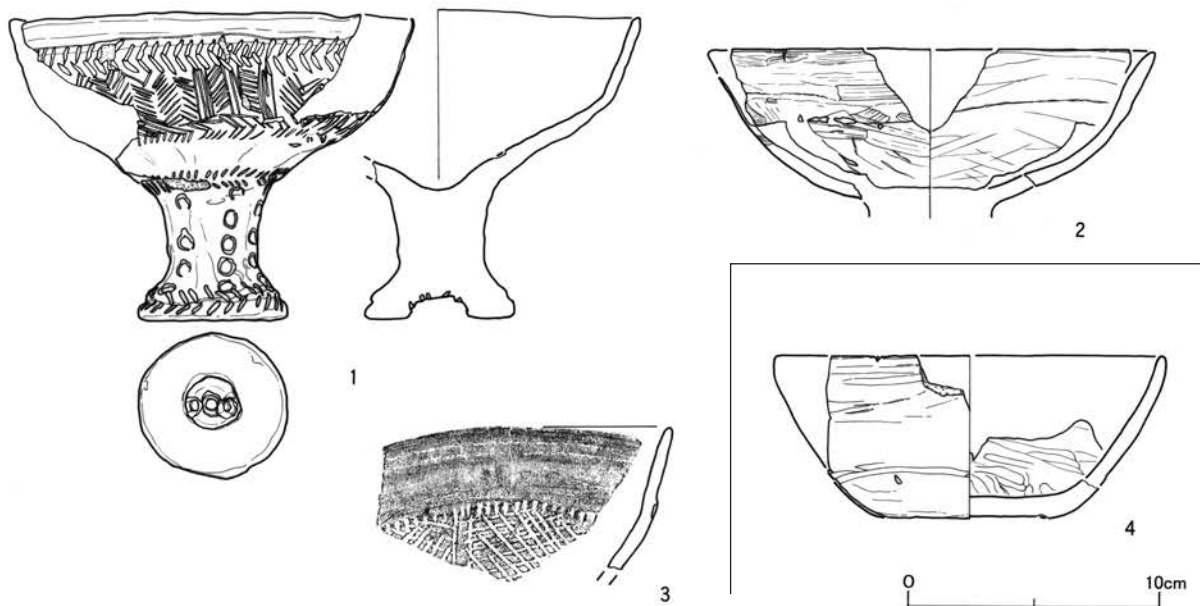
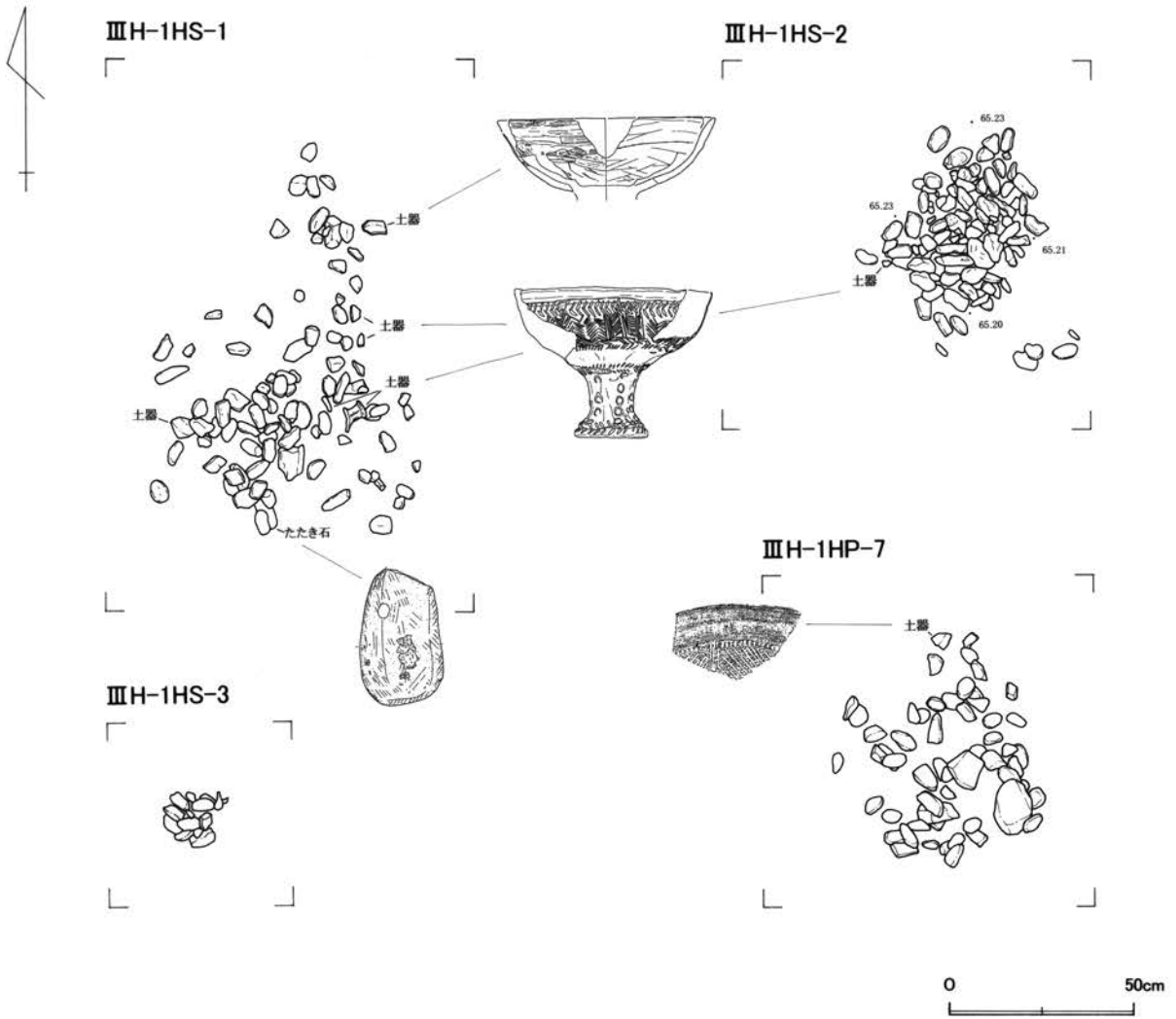
礫集中は3か所検出した。HS-1はHF-1の南約1.5mに位置し、分布範囲は南北方向を長軸に1.08×0.75mである。遺物はそのほとんどが棒状礫だが、擦文土器の破片数点とたたき石1点が含まれる。HS-2は、HF-1の東約1.5mに位置する。分布範囲は0.73×0.55mである。HS-3はHS-2の東側に隣接、径約20cmの小範囲に分布し、礫19点とたたき石1点が出土した。

遺物出土状況：遺物は、想定した住居跡の南東部に偏って出土する。これは過去に重機による畑地造成の結果、Ⅲ層上部が削平されたためと考えられる。

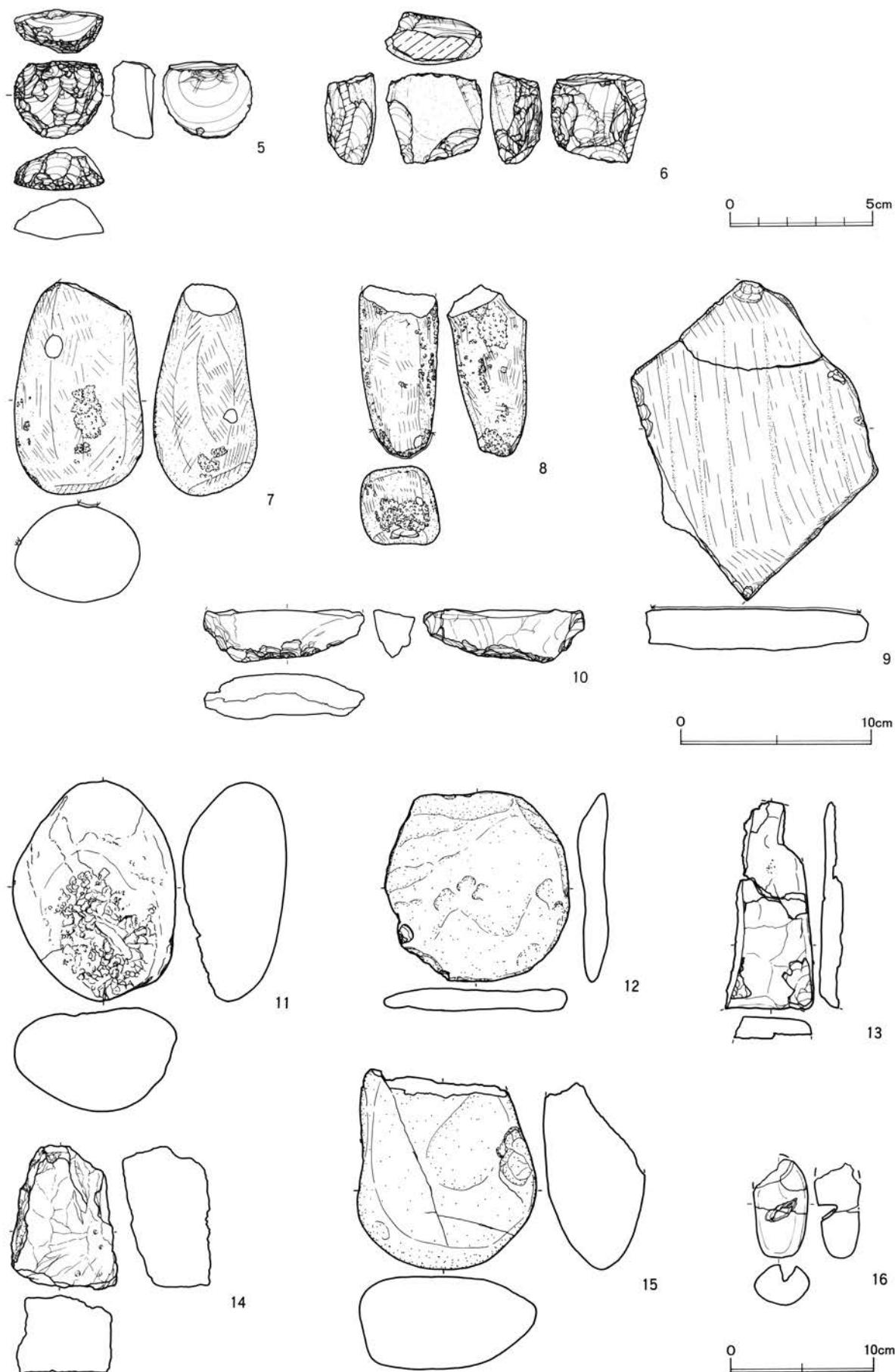
遺物の合計点数は629点である。うち土坑HP-7から75点、礫集中から345点、住居跡の床面相当から195点が出土した。土器はⅦ群b類8点・Ⅶ群c類20点、石器等はスクレイパー・たたき石・砥石・フレイクなど20点、礫は588点である。ほかにシカの歯・カワシンジュガイ(殻皮)が少量出土した。



図III-3 IIIH-1 (3)

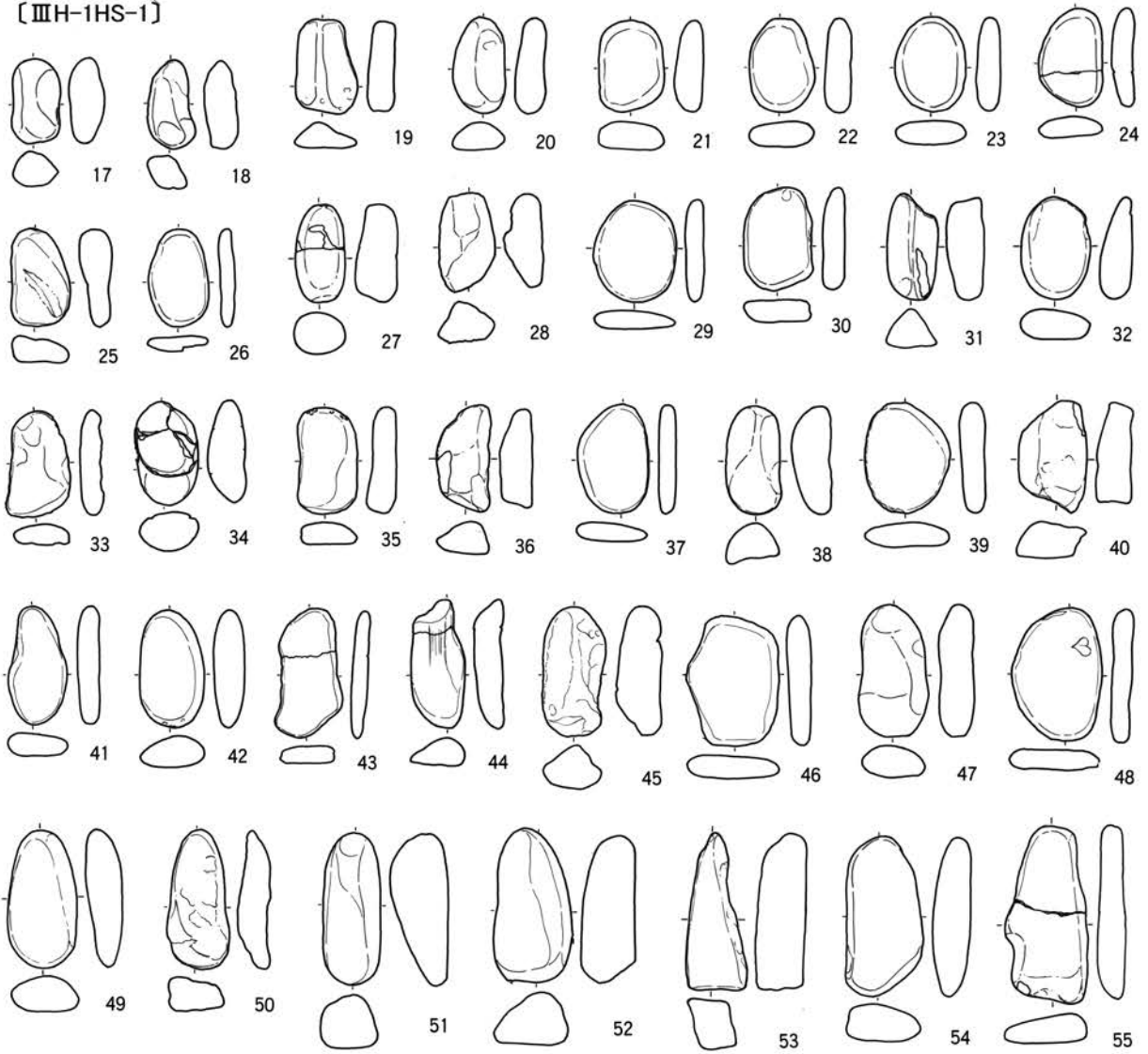


図Ⅲ-4 ⅢH-1 (4)・ⅢH-1出土の遺物 (1)

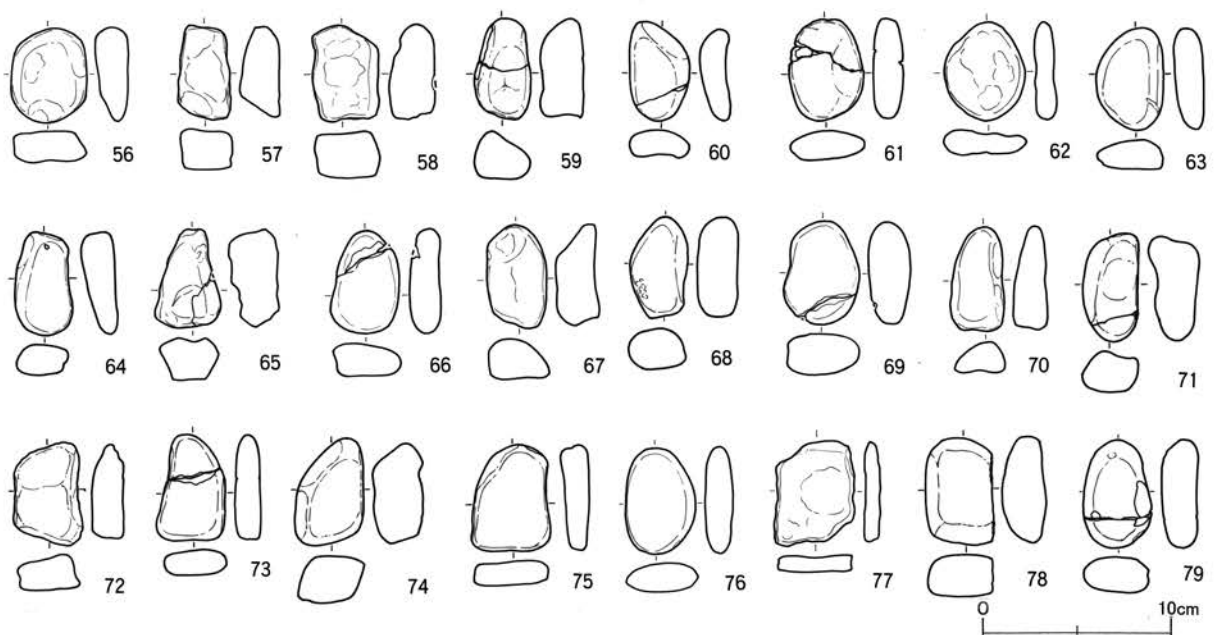


図Ⅲ-5 ⅢH-1出土の遺物(2)

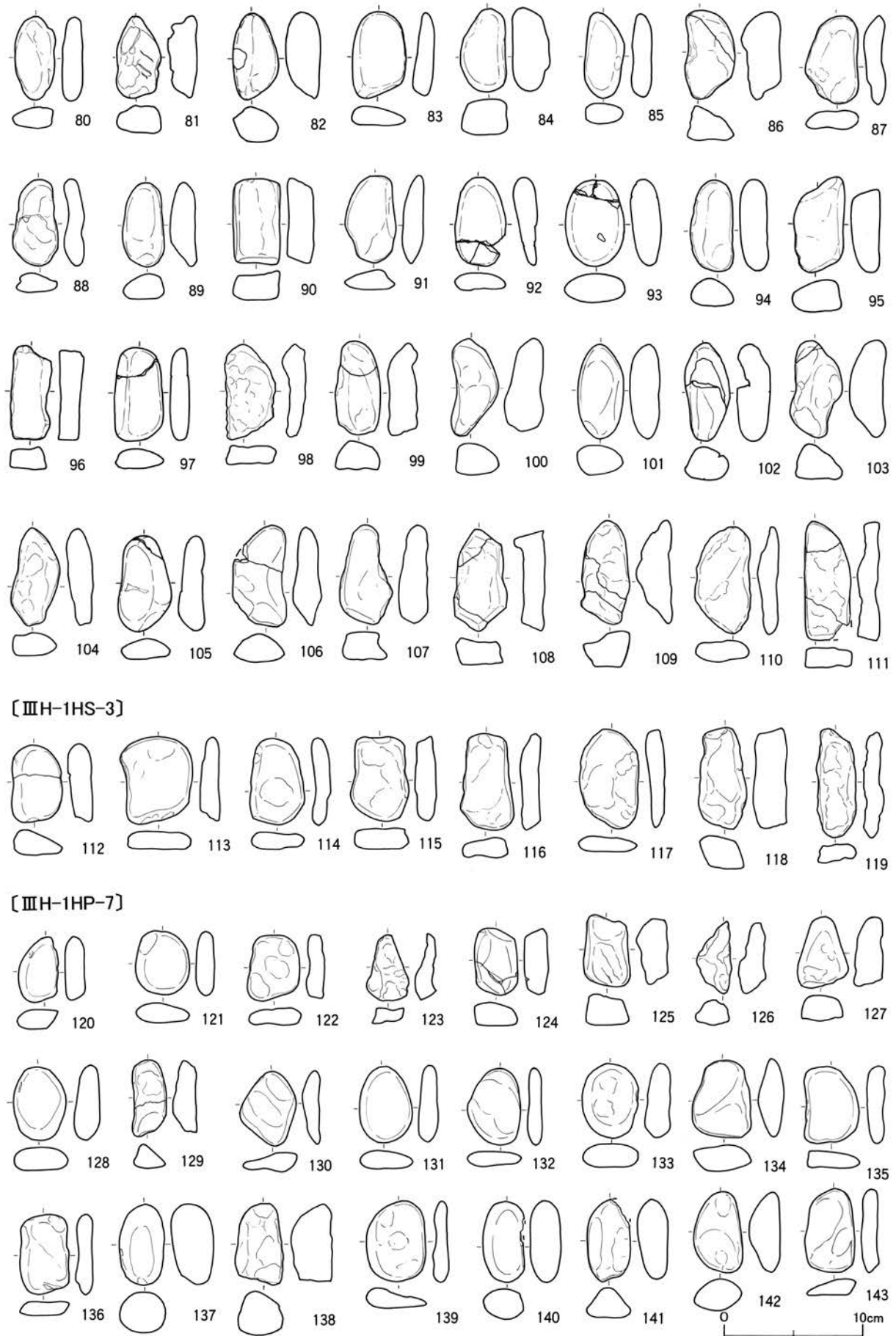
〔ⅢH-1HS-1〕



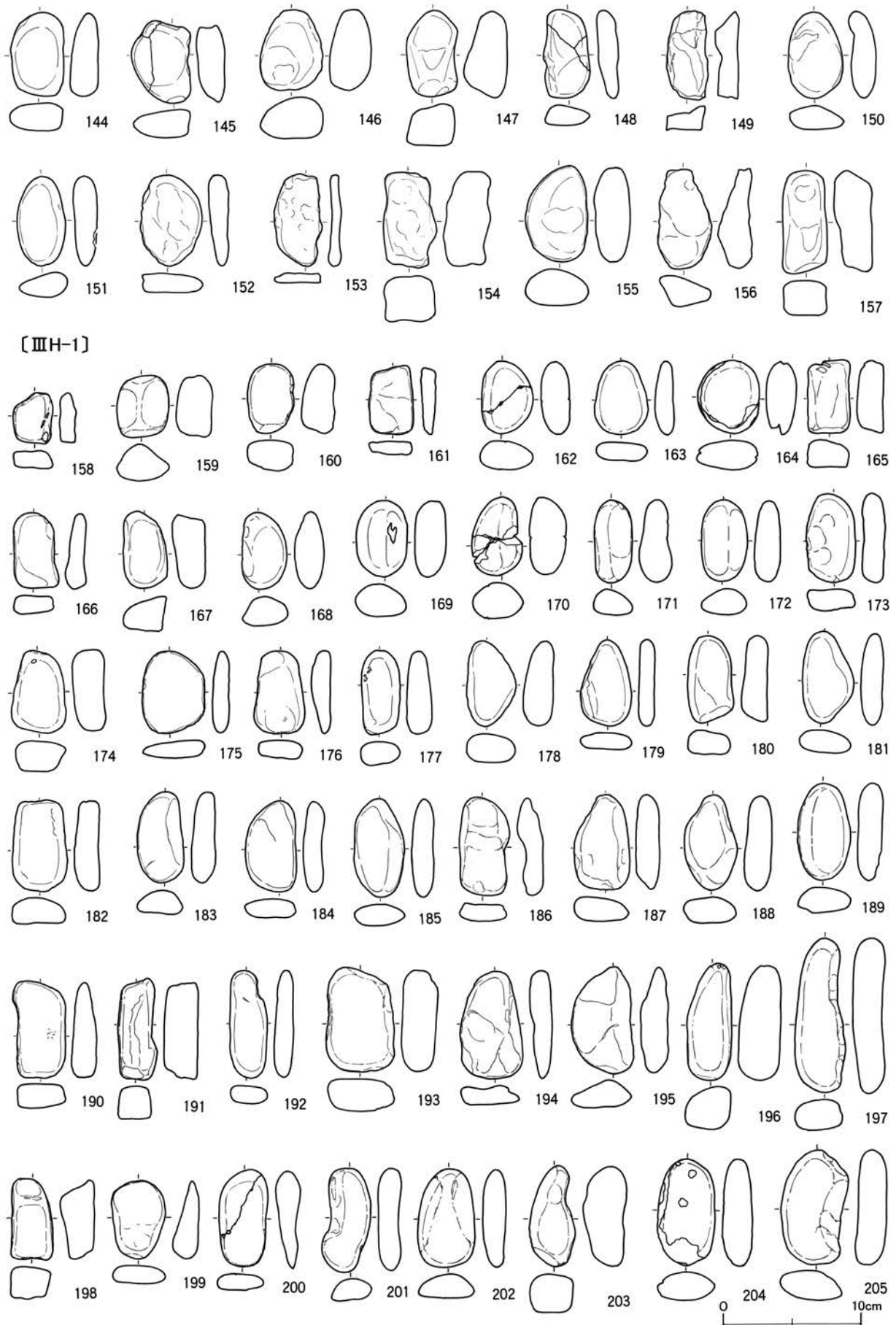
〔ⅢH-1HS-2〕



図Ⅲ-6 ⅢH-1出土の遺物(3)



図Ⅲ-7 IIIH-1 出土の遺物 (4)



図III-8 IIIH-1出土の遺物(5)

掲載遺物：1～3は擦文文化後期の高坏。1は口縁部～脚部が復元できた。脚部が比較的長く、該期としては希少な例である。脚部の底がくぼみ、脚部の側面とともに円形刺突列が施されている。矢羽状の刻文がめぐり、細沈線による綾杉文が密に施文されている。内面は底部中央がくぼむ。2は口縁～体部が接合し、脚部を欠く。口縁はやや外反する。内外面ともよく磨かれている。3は口縁部片。4は擦文中期、多重横走沈線地の土器を伴う時期の坏。住居跡の範囲および周辺包含層から出土したが、住居跡より古い段階のもので、直接は伴わないか、伝世等を考慮する必要がある。内面底部中央付近から体部の立ち上がりに向けて放射状に細いへラナデ痕が残存する。

5はスクレイパー。半割した円礫を素材とし、背面の原石面を剥離し周縁に細かい調整を行ったとみられる。6は石核。一部に原石面や古い剥離面が残る。7・8はたたき石。9は砥石で、砂岩の板状礫に擦痕がある。周縁部に敲打痕があり、適度な大きさに打ち欠いたものと考えられる。10は「加工痕ある礫」としたもので、板状の石英片岩の端部に敲打痕がみられる。火打石として利用した可能性がある。

11～205は礫で、11～16は大型のものや特記するもの、17～205は小型のものや「棒状礫」を掲載した。

11は花崗岩の楕円礫、12は泥岩の扁平礫、13は頁岩の板状に剥離した亜角礫、14は石英質岩の角礫、15はHS-1から出土した泥岩の楕円礫である。16はHP-7から出土したいわゆる棒状礫であるが、二枚貝の化石痕が観察される。17～205の棒状礫等のうち、17～55はHS-1、56～111はHS-2、112～119はHS-3、120～157はHP-7、157～205はⅢH-1の床面に相当する位置から出土した。107がハンレイ岩、138・156が礫岩で、それ以外は泥岩・砂岩である。全体的に「棒状」の楕円礫や亜角礫が多い。床面相当やHS-1には割れて出土し接合したものが目立つ。HS-2には、比較的小型のものが多し。掲載した礫の遺構ごとの平均値は以下のとおりである（長さ×幅 cm/重量 g [長短比]）。

| | | |
|-----------|-----------------|-------|
| ⅢH-1 HS-1 | 6.5×3.7cm/54.9g | [1.8] |
| ⅢH-1 HS-2 | 6.2×3.5cm/51.8g | [1.8] |
| ⅢH-1 HS-3 | 6.7×3.9cm/52.6g | [1.7] |
| ⅢH-1 HP-7 | 5.9×3.6cm/51.7g | [1.6] |
| ⅢH-1 床面相当 | 6.5×3.6cm/60.7g | [1.8] |

時期：出土した土器から、擦文文化後期とみられる。

(佐川俊一)

ⅢH-2 [図Ⅲ-9・10、図版4・20・32・33]

位置：C地区 S19・20、T19～21、U20・21区、標高64～65mの平坦地 **検出層位：**IV層上面

規模：全体8.18×(4.00)m 母屋5.10×(4.00)m 付属施設3.50×2.90m

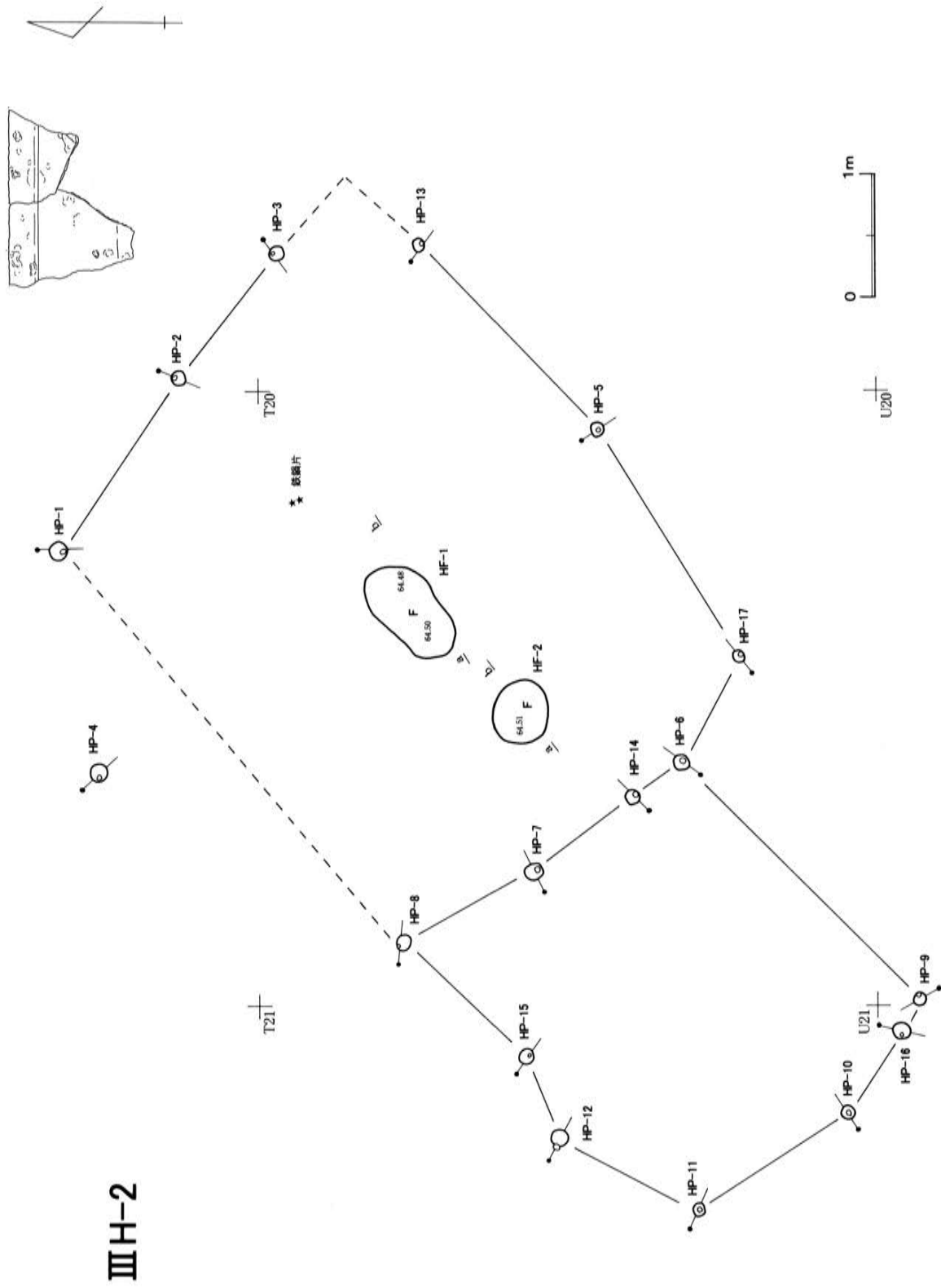
長軸方位：N-48° E

確認・調査：Ⅲ層は耕作等により削平されていたため、調査はIV層から行った。北東-南西方向に50cmほど離れて2か所の焼土を検出し、さらに北東側延長上に80cmほど離れて鉄鍋片が2点出土した。平地住居を想定し周辺を精査したところ、計17基の柱穴状小土坑を検出した。柱穴の位置などから、母屋と付属施設(セム)の構造を持つ平地住居跡と思われる。

付属遺構：焼土2か所、柱穴17基を検出した。

[炉] ⅢH-2 HF-1・2

炉と思われる焼土は、北東側にやや細長い楕円形のHF-1、南西側に小さめの楕円形のHF-2がある。断面からはいずれもIV層が焼けた層が1層確認できた。焼成は弱く灰や骨片等はなかった。焼土サンプルの水洗作業(フローテーション)により、炭化物が少量回収されている(表Ⅲ-1参照)。



図III-9 IIIH-2 (1)

ⅢH-2

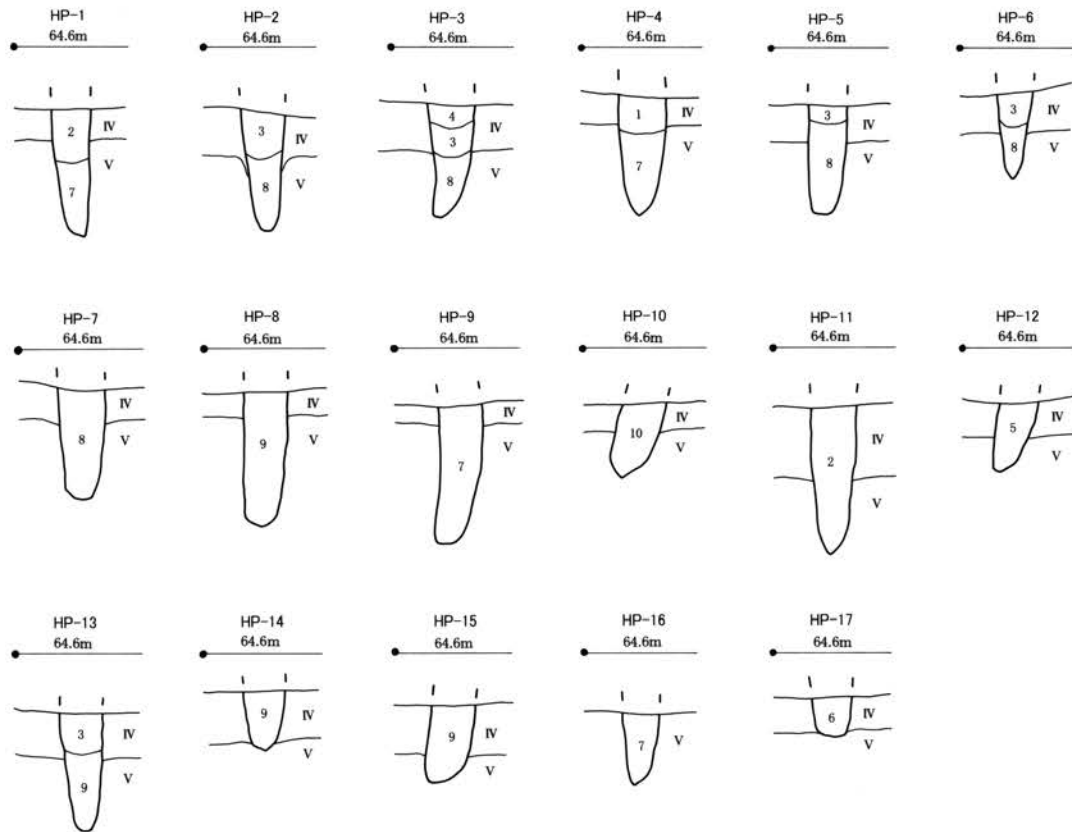


ⅢH-2 HF-1

F. 褐色 (7.5YR4/4) [焼土] IV層被熱 砂壤土 堅

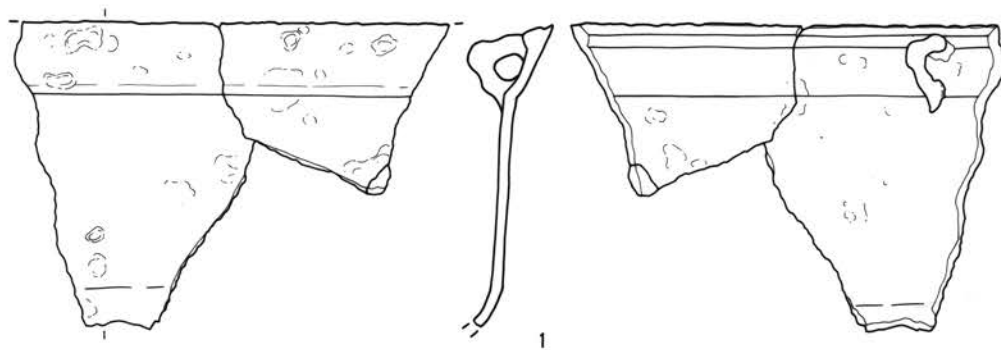
ⅢH-2 HF-2

F. 暗褐色 (7.5YR3/4) [焼土] IV層被熱 砂壤土 堅



ⅢH-2 HP-1~10

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| 1. 黒色 (10YR1.7/1) [IV層混じりのⅢ層] 砂壤土 軟 | 6. 黒褐色 (10YR2/2) [Ⅲ] 砂壤土 堅 |
| 2. 黒色 (10YR2/1) [IV層混じりのⅢ層] 砂壤土 堅 | 7. 黒色 (10YR1.7/1) [Ⅲ] 埴壤土 しよう |
| 3. 黒褐色 (10YR2/2) [Ⅲ>Ⅳ] 砂壤土 堅 | 8. 黒色 (10YR1.7/1) [Ⅲ] 埴壤土 軟 |
| 4. 黒褐色 (10YR2/2) [Ⅲ] 砂壤土 軟 | 9. 黒色 (10YR2/1) [Ⅲ] 埴壤土 堅 |
| 5. 黒色 (10YR2/1) [Ⅲ] 砂壤土 堅 | 10. 黒色 (10YR1.7/1) [Ⅲ] 埴壤土 堅 |



図Ⅲ-10 ⅢH-2 (2)・ⅢH-2出土の遺物 (1)

【柱穴】ⅢH-2HP-1~17

HP-1~3・5~8・13・14・17の10基の柱穴は焼土HF-1を2m前後の距離をおいて囲むように位置する。平面は北東-南西に長軸を持つ長方形を呈し、母屋と思われる。HP-4はこの母屋からやや北西側に離れて検出した。またこの母屋南西側にはHP-9~12・15・16の6基により一回り小さい平面ほぼ方形の施設が併設され、納屋・入り口の機能をもつ付属施設（セム）と思われる。柱穴はいずれも直径10~14cm、深さ9~13cmとほぼ同規模、覆土はⅢ層主体で、若干のⅣ層が混入する場合もみられた。

遺物出土状況：焼土HF-1から北東側85cmで内耳鉄鍋片2点が出土した。

掲載遺物：1は内耳鉄鍋片。近接して出土した2点が接合した。比較的小型で、側面の口縁部~底部付近の一部が残存していた。口縁部は外反し、口唇は切り出し状である。形状から13世紀後半~14世紀前半の所産とみられる、との教示を受けた（八重樫忠朝氏による）。

時期：住居跡の構造や、鉄鍋片の形態から中世アイヌ文化期と思われる。

(新家水奈)

ⅢH-3〔図Ⅲ-11、図版4・34・89〕

位置：C地区 a13・14、b13・14区、標高約65mの河岸段丘縁辺部 **検出層位：**Ⅲb層

規模：(5.40) × (2.30) m **長軸方位：**N-18° E

確認・調査：重機により表土およびⅡ層を除去した後、人力による清掃作業中にa14区で焼土(HF-2)を検出した。ⅢH-3の調査開始後にもう一つの焼土(HF-1)を検出した。礫集中などの遺物は検出されなかったため、次に柱穴の検出作業を開始した。ⅢH-1と同様に柱穴はなかなか検出できなかったが、二つの焼土の東側で4基、さらにHF-1とHF-2の間で1基を検出した。

付属遺構：焼土2か所、柱穴5基を検出した。

【炉】ⅢH-3HF-1・2

HF-1はb14区調査杭の西側1mにある。ここから北へ約2mのところにHF-2がある。HF-1の土層はHF-2の1層より暗く、Ⅳ層にⅢ層が微量混じる。焼土中には微細骨片が1層に少量、2層に微量含まれていた。HF-2の1層はⅣ層(Ta-c)が被熱して赤色化しており、Ⅳ層にⅢ層が微量混じる。骨片は1・2層ともに微細なものが微量混じっている。

【柱穴】ⅢH-3HP-1~5

柱穴が認められたのは、焼土の東側で北北東-南南西方向にHP-1・2・4の3基のみである。HP-2とHP-4の間隔は4m以上と長く、その中間でも検出作業に努めたが見つからなかった。柱穴の規模は径7~12cm、深さ14~23cmである。傾きは全例ともに垂直である。

遺物出土状況：床面に相当する位置から礫1点が出土した。

掲載遺物：1はいわゆる棒状礫。表面に赤い部分とその周囲が黒ずむ部分があり、被熱している。

重複・時期：ⅢH-1との関連性から、擦文文化後期と考えられる。

(佐川)

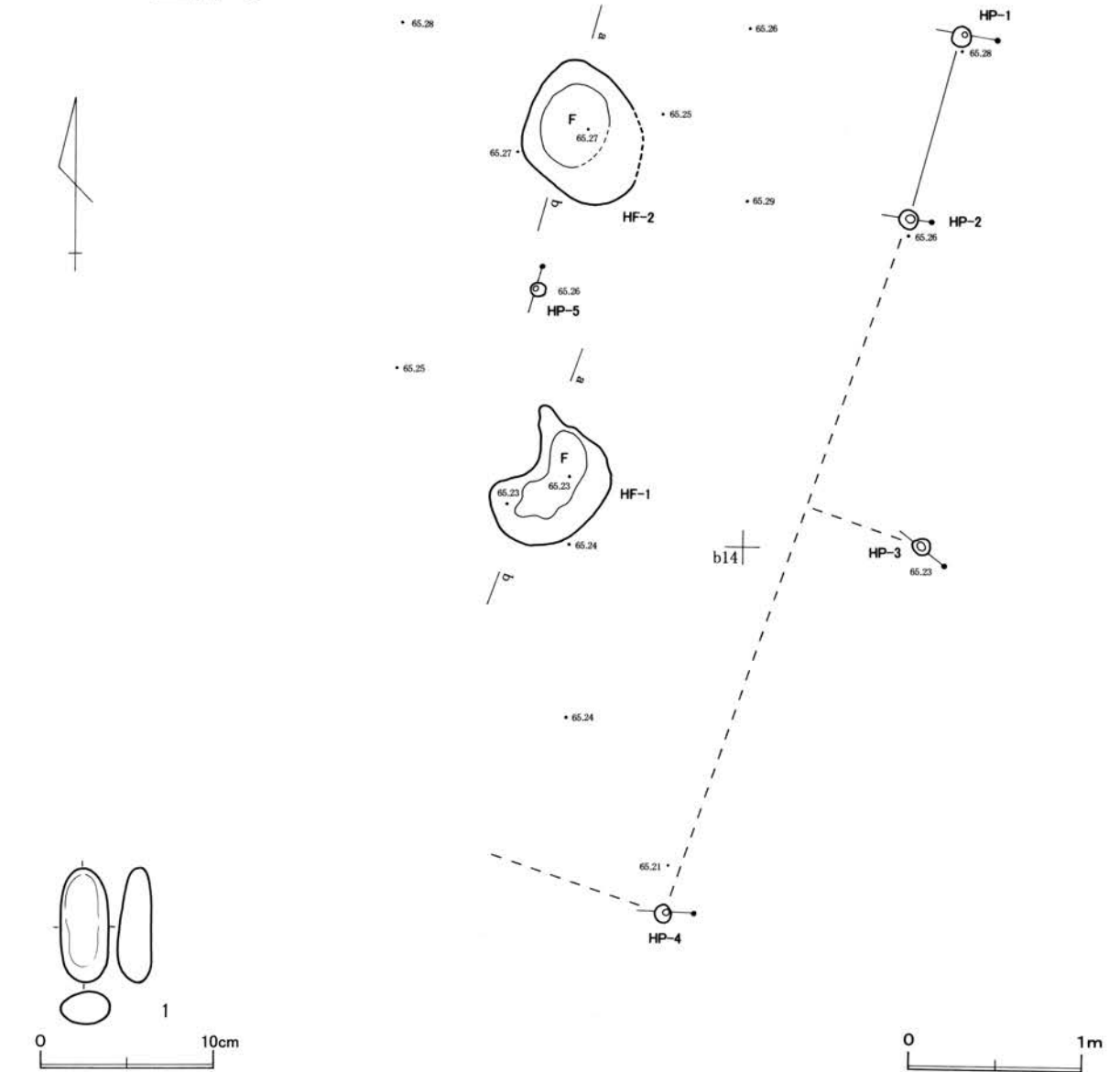
ⅢH-4〔図Ⅲ-12~16、図版4・35・89・90〕

位置：C地区 a16・17、b16・17区、標高約65.5mの微高地上 **検出層位：**Ⅲb層

規模：(5.00) × (4.20) m **長軸方位：**N-71° E

確認・調査：厚真川寄りの微高地上でⅢ層の掘り下げを行ったところ、Ⅲb層中で棒状の礫が集中して出土した。周囲を精査し、灰褐色の範囲を検出した。トレンチを設定し掘り下げると、赤褐色の厚い被熱層

ⅢH-3



ⅢH-3

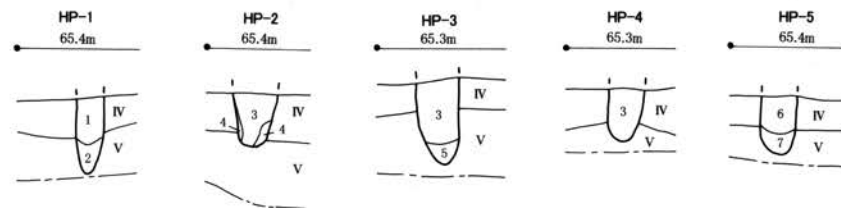


ⅢH-3 HF-1

1. 褐色 (7.5YR4/6) [IV>Ⅲ] しまりあり 確認面で骨片少量
2. 暗赤褐色 (5YR3/2) しまりあり 骨片微量

ⅢH-3 HF-2

1. 明褐色 (7.5YR5/8) [IV>Ⅲ] しまりあり 焼土 (IV層被熱) 微細な骨片微量
2. 黒褐色 (5YR2/2) しまりあり 微細な骨片微量

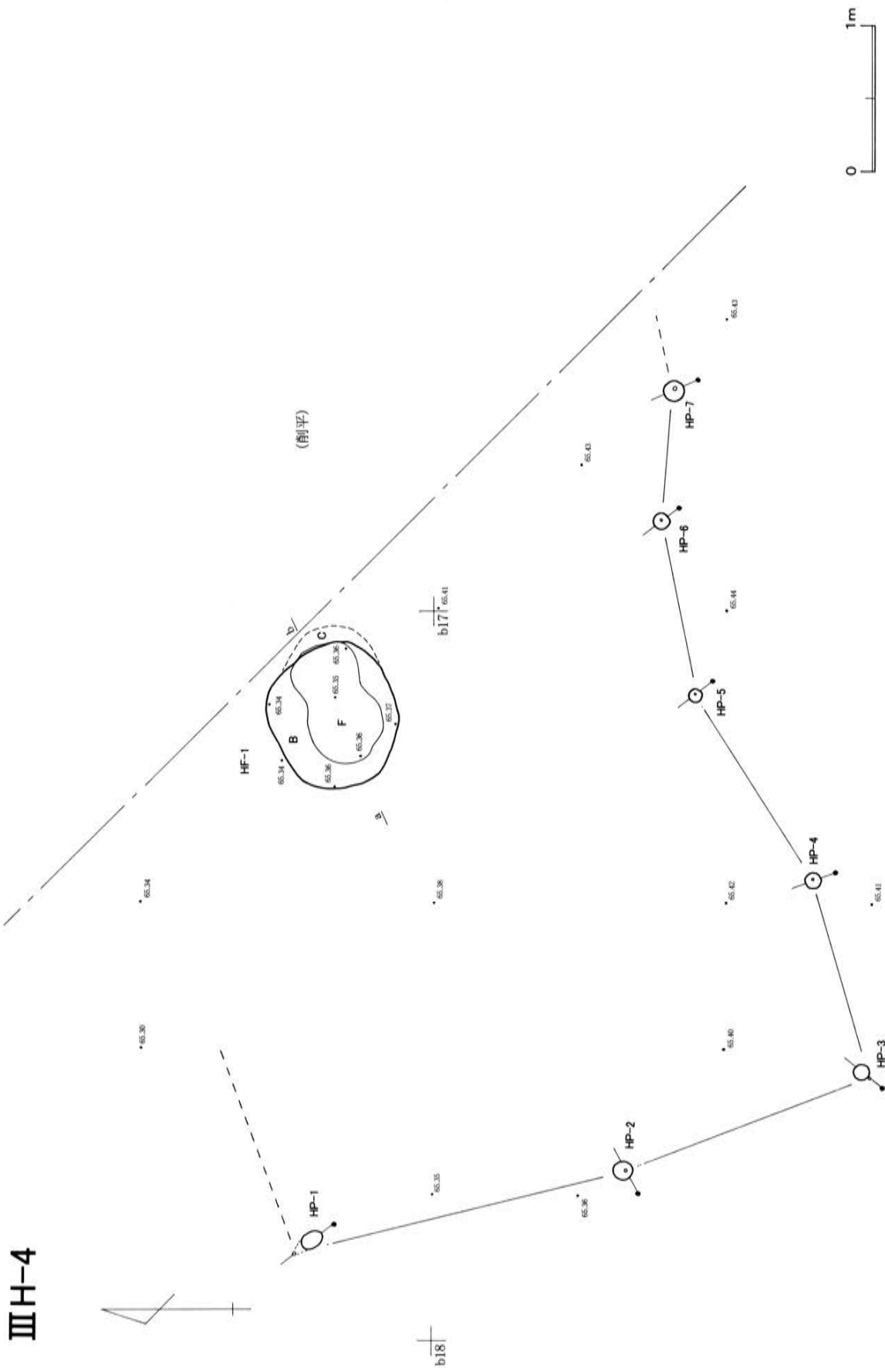


ⅢH-3 HP-1~5

1. 黒褐色 (7.5YR3/2) [Ⅲ+Ⅳ] ややしりなし
2. 黒褐色 (7.5YR2/2) [Ⅲ] しりなし
3. 黒褐色 (7.5YR3/2) [Ⅲ>Ⅳ] ややしりなし
4. 暗褐色 (7.5YR3/3) [Ⅳ>Ⅲ] しりあり
5. 暗褐色 (7.5YR3/3) [Ⅳ>Ⅲ] ややしりあり
6. 暗褐色 (7.5YR3/3) [Ⅳ>Ⅲ] ややしりあり
7. 黒褐色 (7.5YR3/2) [Ⅲ>Ⅳ] ややしりなし

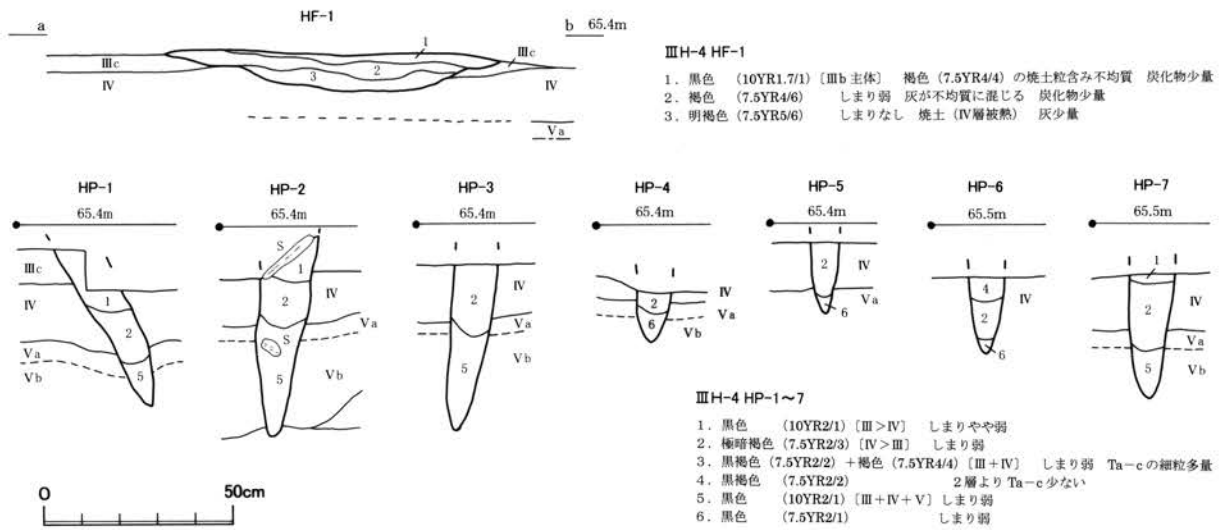


図Ⅲ-11 ⅢH-3



図Ⅲ-12 ⅢH-4 (1)

ⅢH-4



図Ⅲ-13 ⅢH-4 (2)

が現れ、焼土を確認した。周囲をⅣ層上面まで掘り下げたところ、焼土の南西側にL字状に配列する柱穴を検出し、Ⅲb層を床面とする平地住居跡と認定した。

なお住居跡北東側の1/3程は、重機による畑地造成のため微高地のⅢ~Ⅴ層が削平されていた。

付属遺構：焼土1か所、柱穴7基、礫集中2か所を検出した。

〔炉〕ⅢH-4 HF-1

住居跡中央からやや北東に位置する。長軸1mを超える比較的大型の楕円形の炉である。断面を観察すると、1層は炭化物・灰混じり土、2層は灰混じり焼土、3層が明褐色の被熱層で、最大厚10cmに及ぶ。2層がやや不均質であるが典型的な炉の断面構造となっている。被熱層はⅣ層上面で、Ⅲc層を浅く掘り込んで焼成されたと考えられる。炭化材片の¹⁴C年代測定では、540±20yrBP、440±20yrBP(σ¹³C補正值)の数値を得た(V章11)。

〔柱穴〕ⅢH-4 HP-1~7

HP-1・2はⅢ層中、HP-3~7はⅣ層上面で検出した。すべて先端が尖る差し込み柱である。HP-1・2・3・7は径10cm以上の太い柱穴で、うちHP-1・2・3は深さ40cm以上に達する。HP-1・3は住居の角に当たり内側に向かって大きく傾いている。それ以外はほぼ直立する。

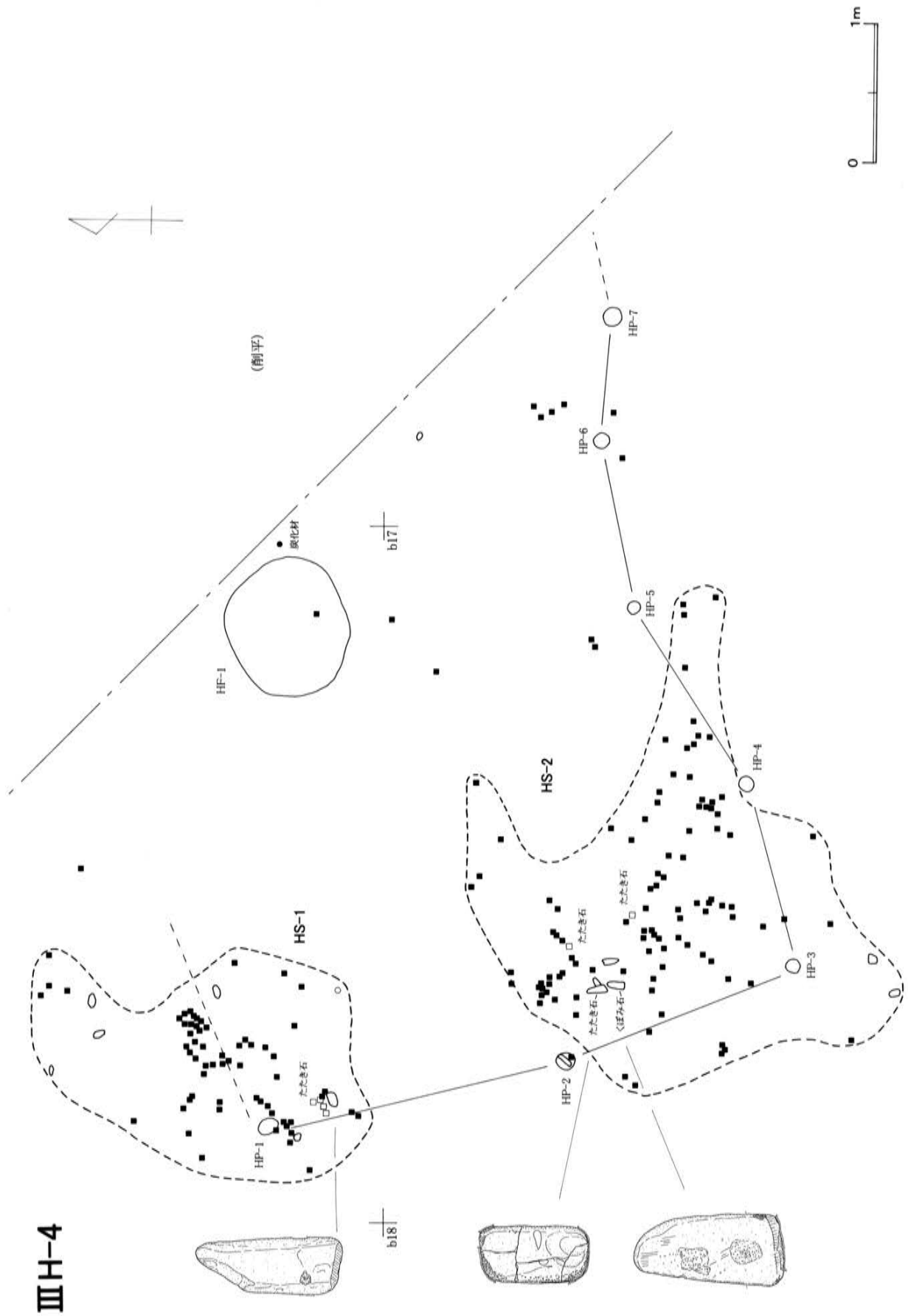
〔礫集中〕ⅢH-4 HS-1・2

HS-1は住居跡の北西壁際付近、HS-2は南西壁際に相当する位置から検出した。全体的にやや散漫な分布であるが、一部に濃密な部分がそれぞれ見受けられる。「棒状礫」を主体とし、たたき石などの礫石器を含んでいる。

遺物出土状況：合計点数は237点で、その大部分は礫集中の207点である。ほかに床面相当から礫18点、柱穴(HP-2)の覆土から礫1点が出土している。礫集中HS-1からは、Ⅶ群c類土器1点・たたき石6点・礫73点が出土した。HS-2からは、たたき石5点・くぼみ石1点・礫132点が出土した。また焼土を対象としたフローテーションにより、微細な骨片や炭化材片が比較的多く回収できた(Ⅲ章11)。

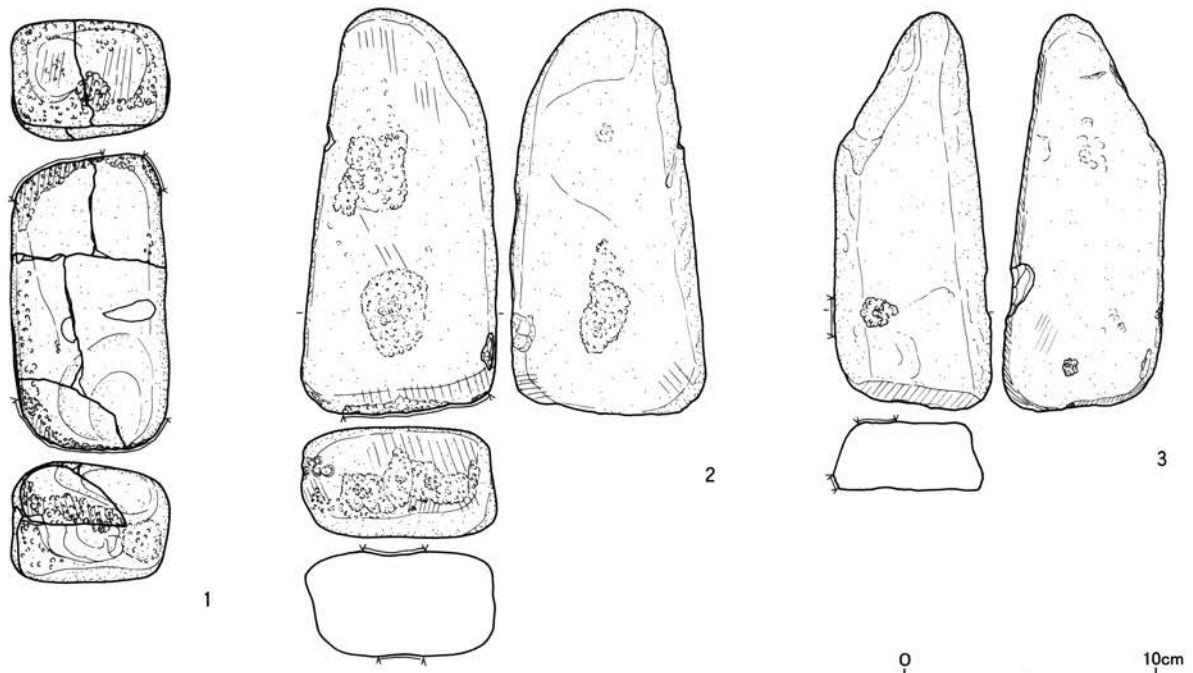
掲載遺物：1・2・81はHS-2から出土したたたき石。1は複数に割れたものが接合した。長軸両端部に敲打痕が明瞭に残る。2は下端部に敲打痕、やや扁平な両面に敲打を受けたくぼみがある。3はHS-1から出土したたたき石。側縁に敲打痕が複数観察される。

4~80・82・83は礫で、すべて砂岩または泥岩である。4はHP-2の上位から出土した扁平礫。5~32はHS-1から出土した。小型・扁平なものから中型・亜角礫状のものまで各種見受けられる。33~80



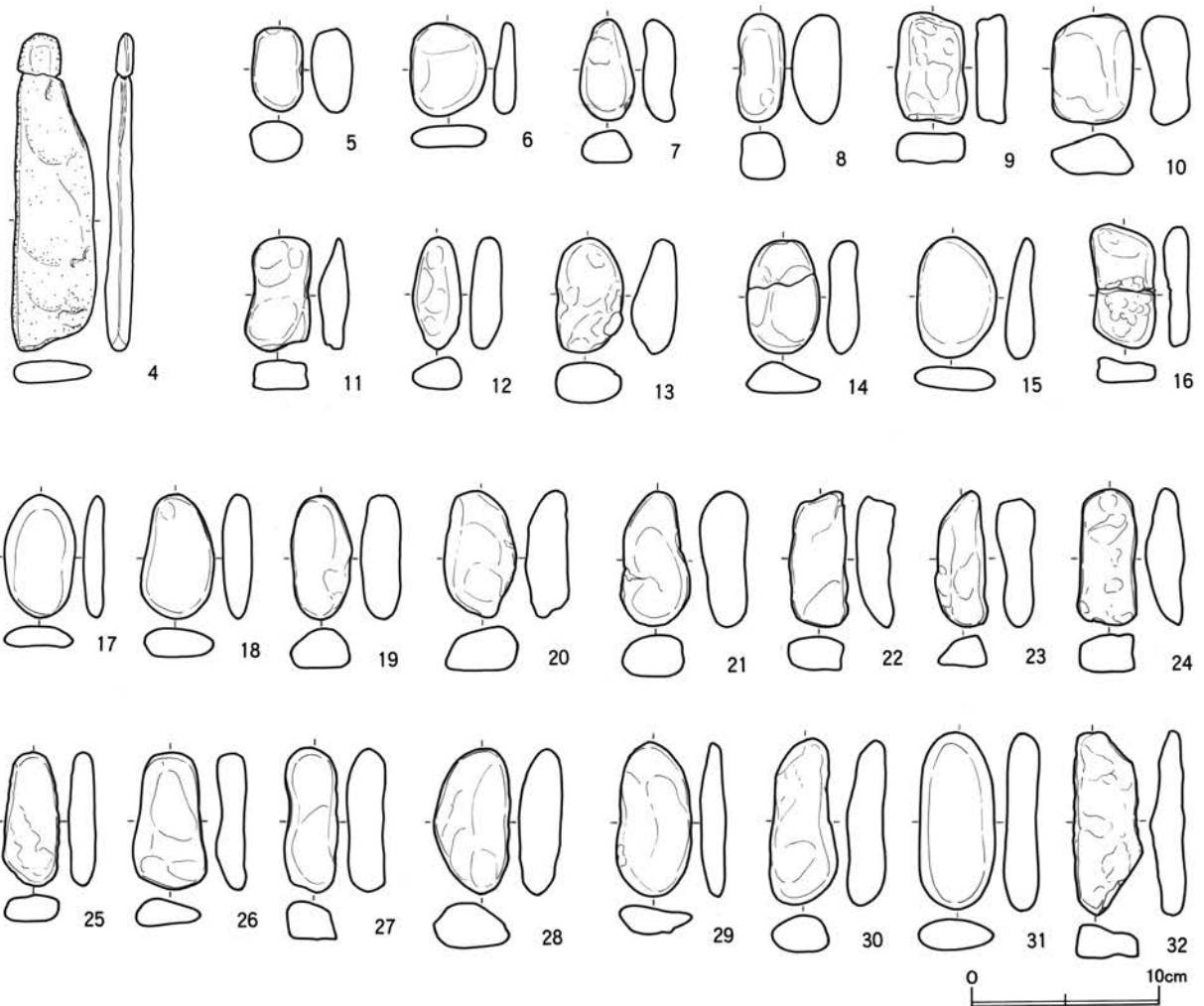
図III-14 IIIH-4 (3)

IIIH-4



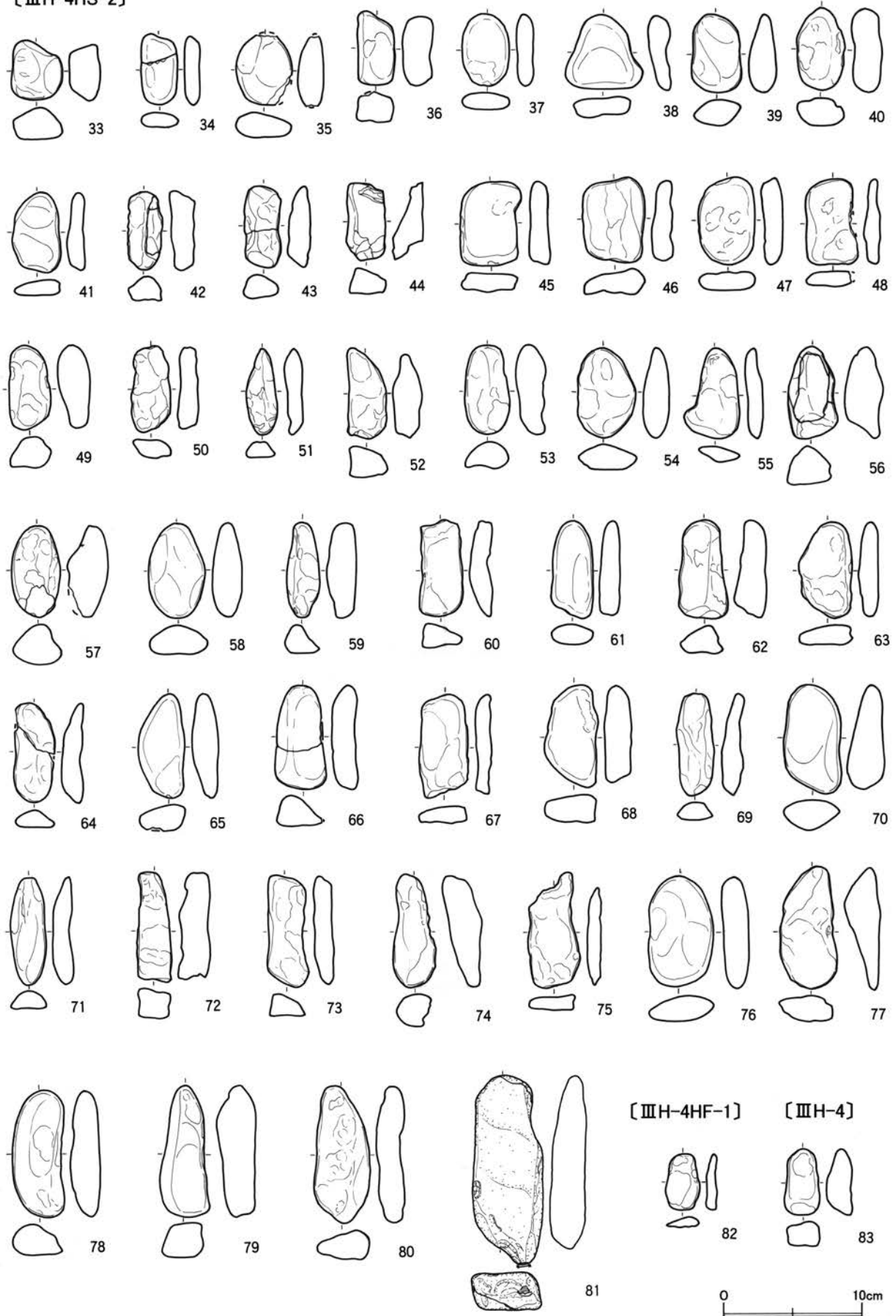
【ⅢH-4HP-2】

【ⅢH-4HS-1】



図Ⅲ-15 ⅢH-4出土の遺物(1)

[IIIH-4HS-2]



図III-16 IIIH-4出土の遺物(2)

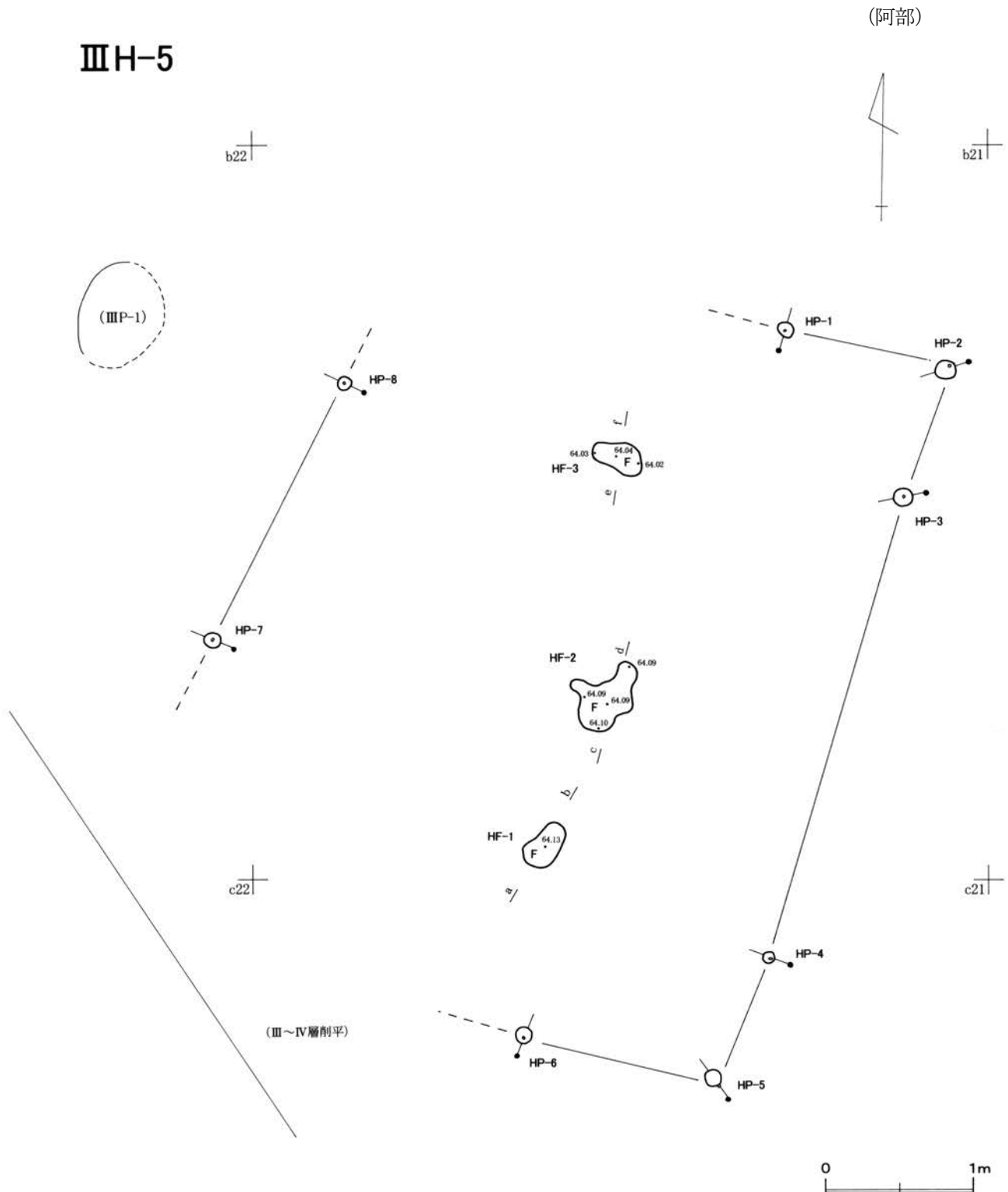
はHP-2出土のもの。やや不整形なものが目立つ。82はHF-1出土の小型・扁平礫。83は床面出土のもの。

掲載した礫の平均値は以下のとおりである（長さ×幅 cm/重量 g [長短比]）。

ⅢH-4 HS-1 6.9×3.5cm/57.1g [2.0]

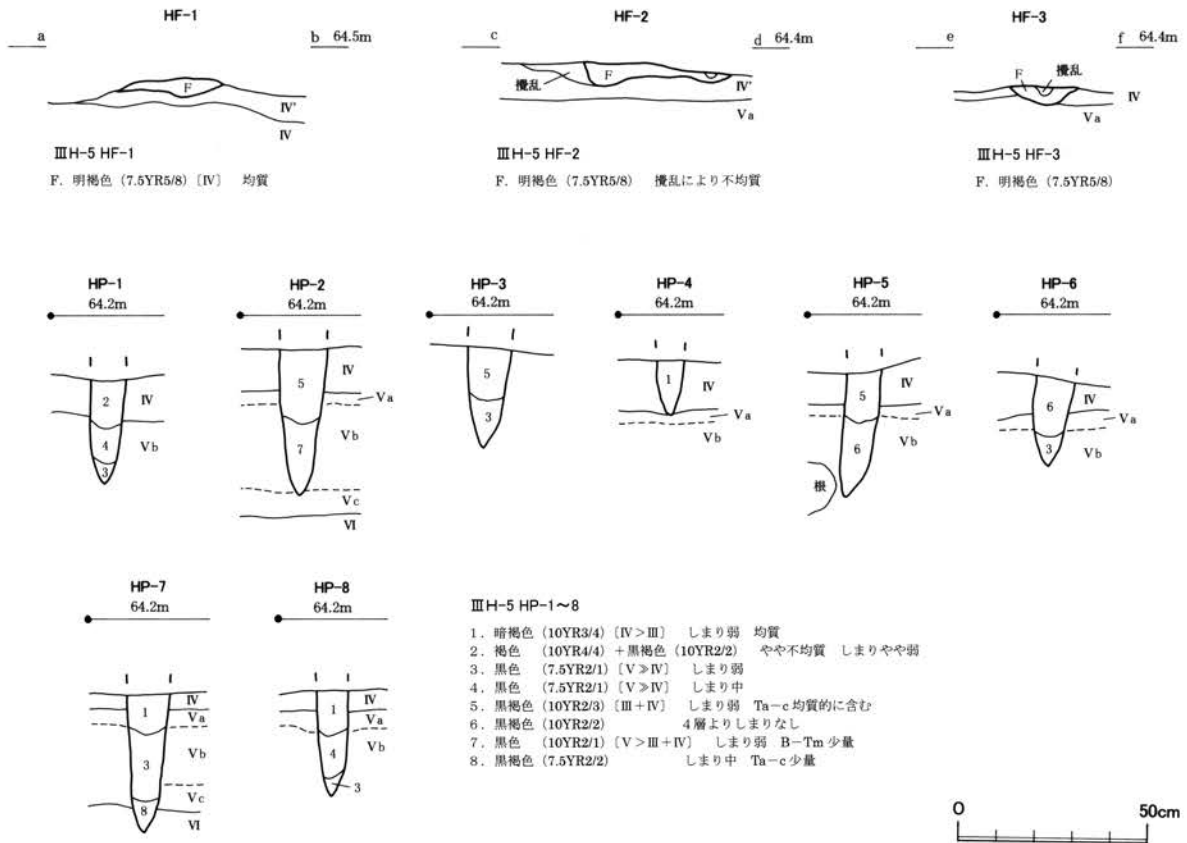
ⅢH-4 HS-2 7.0×3.5cm/57.8g [2.0]

時期：検出層位や出土遺物などから、中世段階のアイヌ文化期と考えられる。



図Ⅲ-17 ⅢH-5 (1)

ⅢH-5



図Ⅲ-18 ⅢH-5 (2)

ⅢH-5 [図Ⅲ-17・18、図版5・36]

位置：C地区 b21・22、c21区、標高約64.1m 検出層位：IV層

規模：5.14×(4.24)m 長軸方位：N-17°E

確認・調査：b21区付近には5m以上の方形の削平範囲があり、攪乱土を除去して清掃を行ったところ、IV層において小規模な焼土3か所を検出した。周辺に残存するⅢ層を掘り下げ、柱穴状小土坑を計8基確認し、方形配置が推定できることからⅢb層を床面とする平地住居跡と認定した。

なお刀が出土した土坑(ⅢP-1)は、当住居跡の西側で検出した。

付属遺構：焼土3か所、柱穴8基を検出した。

〔炉〕ⅢH-5HF-1・2・3

住居跡長軸中央付近におおむね直列する。3か所とも小規模な不整楕円形で、IV層中まで削平を受け被熱層の下部が残存していた。HF-3は被熱層がV層上面に達していた。

〔柱穴〕ⅢH-5HP-1~8

住居跡の北東角付近(HP-1~3)、南東角付近(HP-4~6)、西側の一部(HP-7・8)を検出した。すべて先端が尖る差し込み柱である。住居の角に当たるHP-2・5は径が10cm以上と太く、検出面からの深さが40cm近くあり、住居内側にやや傾いている。

遺物出土状況：Ⅲ層が削平を受けた範囲が広く、遺物は確認できなかった。

時期：複数の炉をもつ点などを考慮すると、中世段階のアイヌ文化期と推測される。

(阿部)

ⅢH-6 [図Ⅲ-19・20、図版5・37・90]

位置：C地区 e21・22、f21・22区、標高約64.0m 検出層位：Ⅲc～Ⅳ層

規模：(4.48) × (3.34) m 長軸方位：N-18° E

確認・調査：段丘縁辺部、(集中区7)ⅢS-2の南に位置する。

Ⅲ層包含層の掘り下げ中、礫がややまとまって出土する範囲を検出し、その北側で強く被熱した円形の焼土を検出した。平地住居跡を想定し、複数の太い切り株をていねいに除去した後、Ⅳ層上面にて柱穴の検出に努めた。攪乱や木根により確認が困難な範囲があったものの、焼土の東側に柱穴列、北側と西側にも柱穴を検出した。全形は不明瞭であるが方形の配置が想定できることから、Ⅲb層を床面とし南北方向を長軸とする平地住居跡と認定した。

付属遺構：焼土1か所、柱穴7基、礫集中1か所を検出した。

〔炉〕ⅢH-6 HF-1

住居跡中央よりやや北側に位置すると思われる。径約40cmのほぼ円形で、赤褐色の焼土の周囲に黒色土が環状に残存する状態で検出した。落ち込んだⅢ層が強く被熱し、被熱層は9cmに達する。フローテーション作業では、微量の炭化物片を回収するにとどまった(Ⅲ章11)。

〔柱穴〕ⅢH-6 HP-1～7

すべて先端が尖る差し込み柱である。検出面からの深さは30cm前後のものが多い。HP-1はHF-1の北東側に近接し、壁面を構成するものとは異なると考えられる。HP-2～6はおおむね一列に並び、住居跡の東壁を構成するものとみられる。HP-5が住居内側に傾いているほかはほぼ直立する。南角に相当するHP-6は径が13cmと太い。HP-7は西壁を構成する柱穴と考えられる。

〔礫集中〕ⅢH-6 HS-1

Ⅲb層(一部Ⅲc層)において検出し、2.9×2.1mほどの範囲にまとまる。住居跡の南西角付近に位置する。全体的にやや散漫な分布であるが、一部に濃密な部分がある。

遺物出土状況：合計点数は96点で、その大部分は礫集中の88点である。HS-1からは、くぼみ石1点・礫87点が出土した。ほかにⅢH-6の範囲から礫が8点出た。

掲載遺物：1～30は礫で、すべて砂岩または泥岩である。1～22はHS-1から出た。表面が波状をなす亜角棒状礫が比較的多い(10・12・19・20など)。23～30は床面に相当する位置から出た。

掲載した礫の遺構ごとの平均値は以下のとおりである(長さ×幅cm/重量g [長短比])。

ⅢH-6 HS-1 7.3×3.6cm/74.6g [2.0]

ⅢH-6 床面相当 6.3×3.1cm/43.6g [2.0]

重複・時期：(集中区7)ⅢS-2の南端が一部重複する。当遺構の時期は、ⅢH-4に構造が類似することから中世段階のアイヌ文化期と思われる。(阿部)

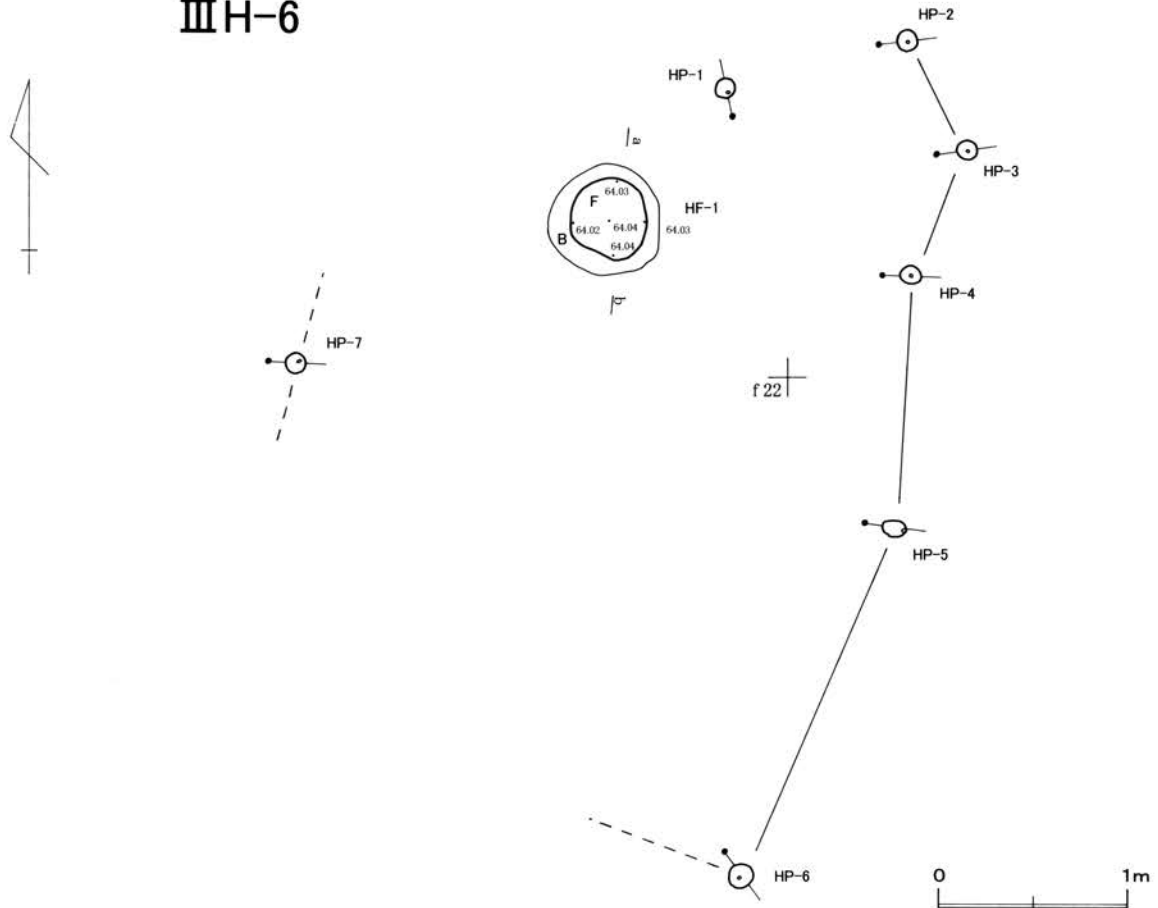
ⅢH-7 [図Ⅲ-21、図版38]

位置：C地区 S15・16、T15・16区、標高約64.7m 検出層位：Ⅲc～Ⅳ層

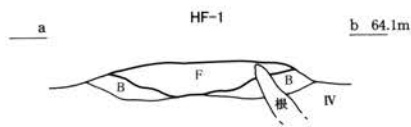
規模：5.58×4.30m 長軸方位：N-65° W

確認・調査：調査区北部では、擦文～アイヌ文化期の遺構・遺物が境界付近からも検出され、さらに北側に調査範囲を拡張することとなった(Ⅰ章3)。その拡張範囲から検出した。Ⅲ層を掘り下げたところ小型の焼土(ⅢF-4)を検出し、一部の発掘区がⅣ層上面に達したところで柱穴とみられる黒色土を検出した。半截・断面観察を行い、コの字状に並ぶ柱穴列を確認した。方形の配置が想定できることから、平地住居跡とした。ただし、焼土はその位置関係から直接の関連はないと考えられ、炉は検出できなかった。

III H-6

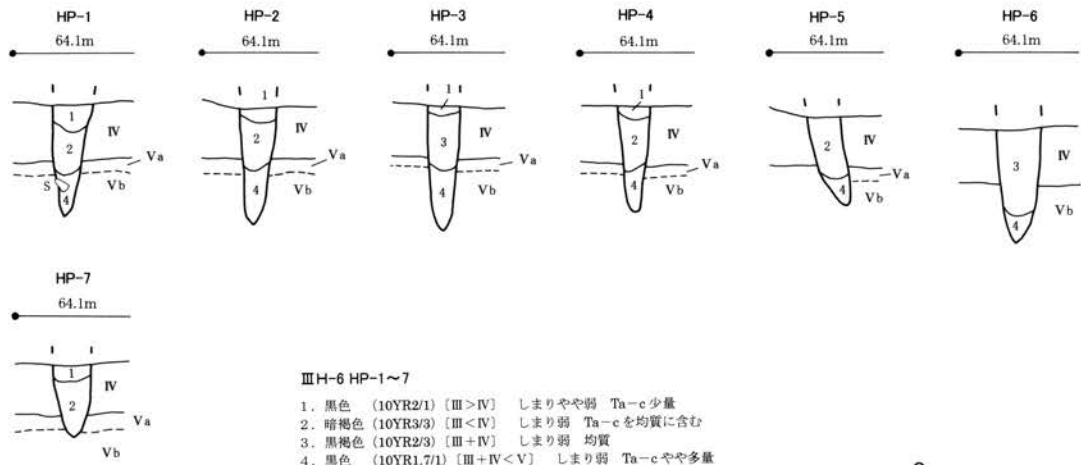


III H-6



III H-6 HF-1

F. 深い赤褐色 (5YR4/4) おおむね均質的 炭化物少量
 B. 黒褐色 (7.5YR2/2) [III c] しまりやや弱 Ta-c少量



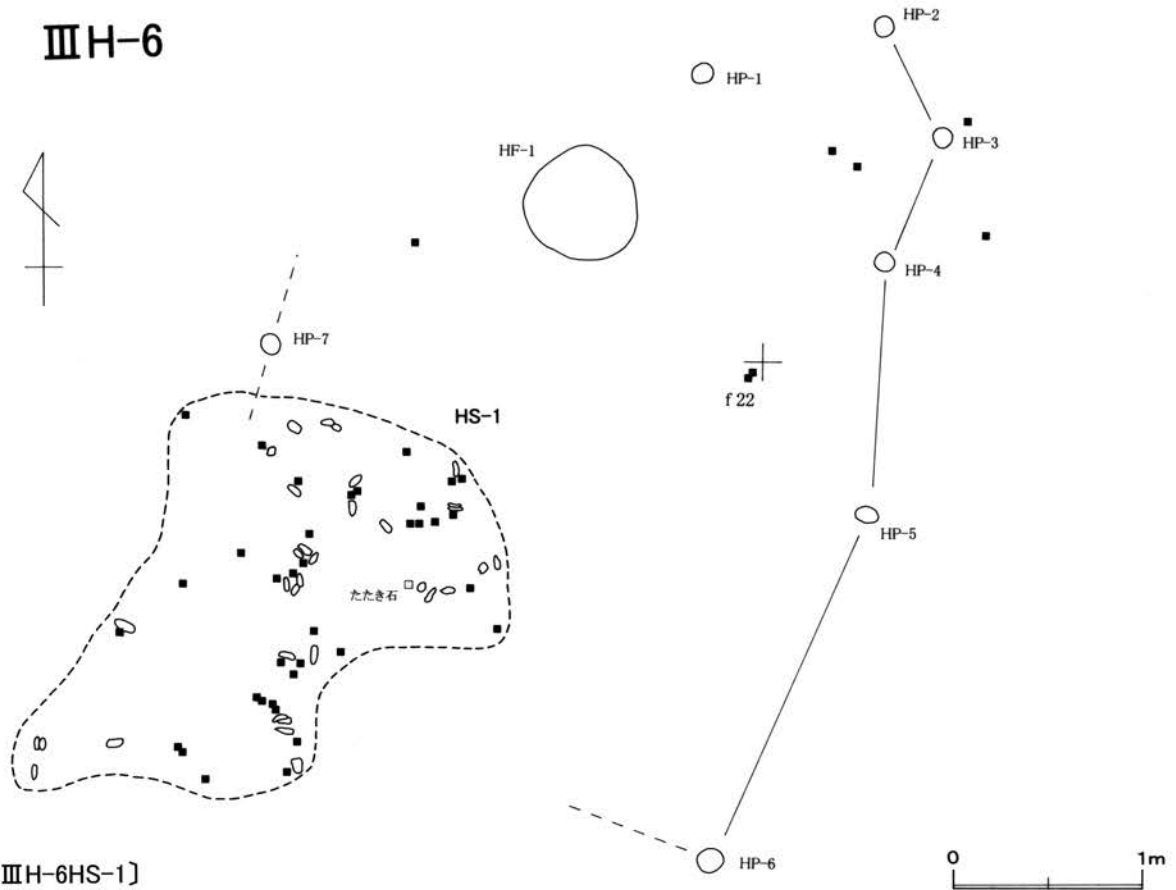
III H-6 HP-1~7

1. 黒色 (10YR2/1) [III > IV] しまりやや弱 Ta-c少量
2. 暗褐色 (10YR3/3) [III < IV] しまり弱 Ta-cを均質に含む
3. 黒褐色 (10YR2/3) [III + IV] しまり弱 均質
4. 黒色 (10YR1.7/1) [III + IV < V] しまり弱 Ta-cやや多量

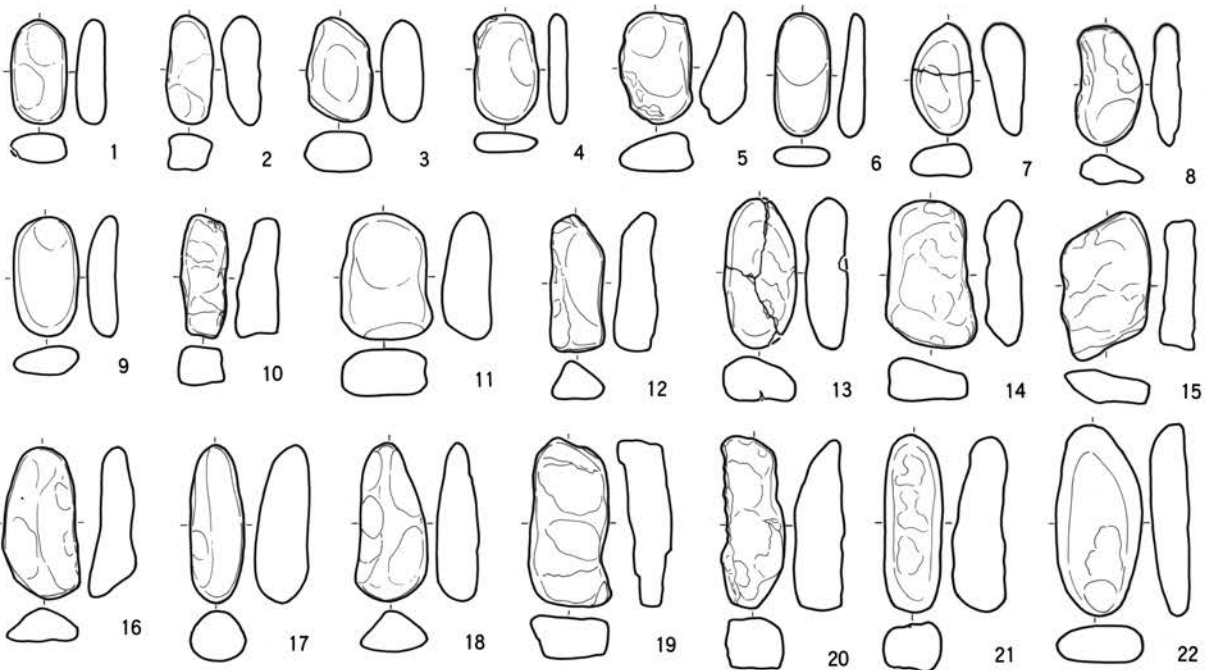


図III-19 III H-6 (1)

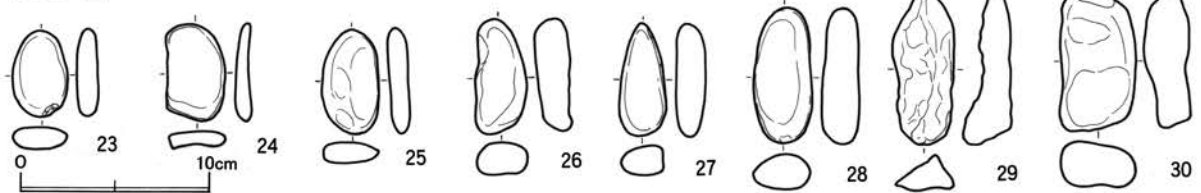
ⅢH-6



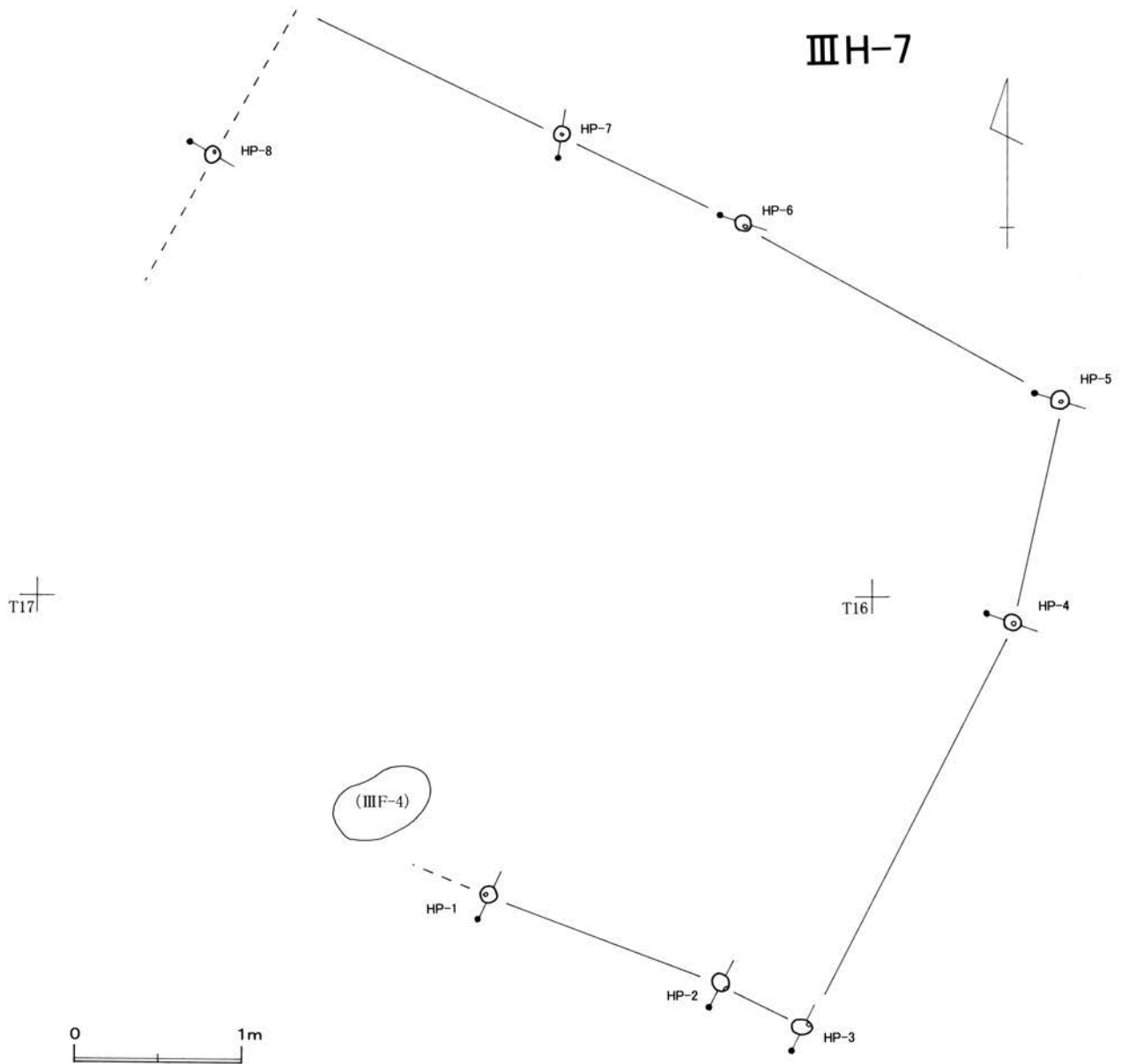
[ⅢH-6HS-1]



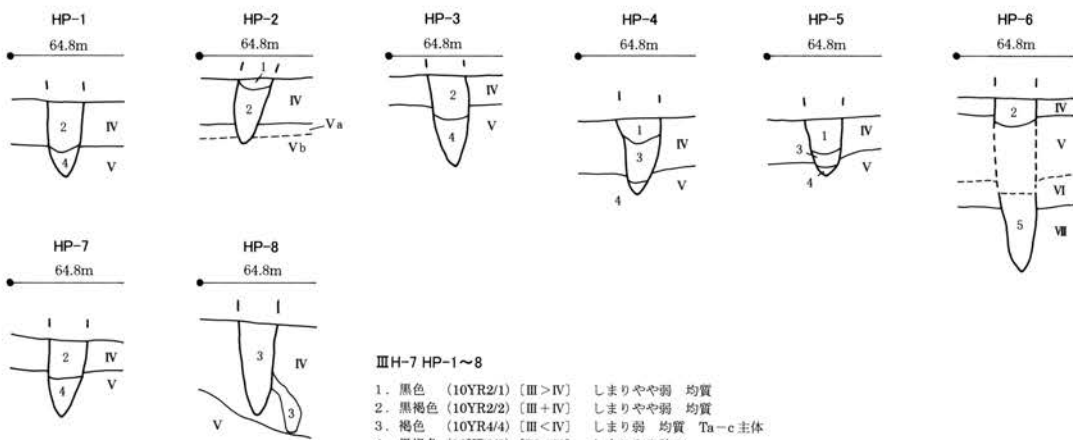
[ⅢH-6]



図Ⅲ-20 ⅢH-6 (2)・ⅢH-6出土の遺物



ⅢH-7



ⅢH-7 HP-1~8

1. 黒色 (10YR2/1) [Ⅲ>Ⅳ] しまりやや弱 均質
2. 黒褐色 (10YR2/2) [Ⅲ+Ⅳ] しまりやや弱 均質
3. 褐色 (10YR4/4) [Ⅲ<Ⅳ] しまり弱 均質 Ta-c主体
4. 黒褐色 (10YR2/2) [Ⅳ<Ⅴ] しまりやや強?
5. 黒色 (2.5Y2/1) ~ 黒褐色 (7.5YR2/2) [Ⅴ>Ⅵ] しまり弱 やや均質

図Ⅲ-21 ⅢH-7

住居跡とは異なる構造物の可能性がある。

付属遺構：柱穴8基を検出した。

〔柱穴〕ⅢH-7HP-1～8

住居跡南半（HP-1～3）－東（HP-3～5）－北（HP-5～7・8）に相当する柱穴列を検出した。すべて先端が尖る差し込み柱である。検出面からの深さは不均一である。HP-2・3・6・7は傾きがあるが、必ずしも内傾していない。

遺物出土状況：礫1点が出土した。

重複・時期：ⅢF-4が重複し、ⅢH-7の方が古い。当遺構の時期は、検出層位から中世段階のアイヌ文化期と思われる。（阿部）

ⅢH-8 [図Ⅲ-22・23、図版5・18・20・39・90]

位置：A地区 F・G66・67、標高64～65m **検出層位**：Ⅲb層

規模：(5.20)×3.20m **長軸方位**：N-47° E

確認・調査：A地区中央の平坦面に位置する。Ⅲ層調査中、棒状礫65点がややまとまって出土した。この礫集中の北東側で焼土を検出したため平地住居を想定し、周辺を精査したところ、焼土から一定の距離をおいて平面長方形にめぐる柱穴状小土坑9基を検出した。このため焼土を平地住居跡ⅢH-8の炉HF-1、礫集中を平地住居跡に伴うHS-1とした。

付属遺構：焼土1か所、柱穴9基、礫集中1か所を検出した。

〔炉〕ⅢH-8HF-1

径80cm程のほぼ円形の焼土で、住居跡の北東寄りに位置する。断面は5層に分けられ、上からⅡ層とⅢ層からなる黒褐色土層、炭を含むⅢ層主体の黒色土層、灰層、Ⅳ層の被熱層、骨片を含む黒褐色土層で構成される。最下位の5層は、周囲のⅣ層よりも落ち込んで堆積しており、炉は掘り込まれて作られていることがわかる。深いところで16cmほどの層厚になる。3層から礫が1点出土した。また焼土サンプルのフローテーション作業を行い、特に3層からシカの焼骨片や炭化物を回収した（Ⅲ章11、Ⅴ章9）。炭化材片の¹⁴C年代測定では、400±20yrBP（σ¹³C補正值）の数値を得た（Ⅴ章12）。

〔柱穴〕ⅢH-8HP-1～9

規模は直径8～11cm、深さ8～27cmである。HP-1・2・8は深さが22cm以上ある。覆土はいずれもⅢ層にⅣ層が混入した黒褐色土層である。住居跡南側部分の柱穴は確認できなかった。HP-6の覆土1層から礫が1点出土した。

〔礫集中〕ⅢH-8HS-1

棒状礫を主とした65点の礫が約4×3mの範囲に広がって出土した。

遺物出土状況：焼土HF-1からガラス小玉1点と礫1点、HP-6の覆土から礫1点、床面相当から黒曜石のフレイク1点と礫27点が出土した。またⅢH-8の範囲から鉄製品が1点出土した。そのほか、礫集中HS-1から礫65点が出土した。

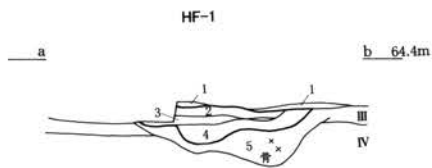
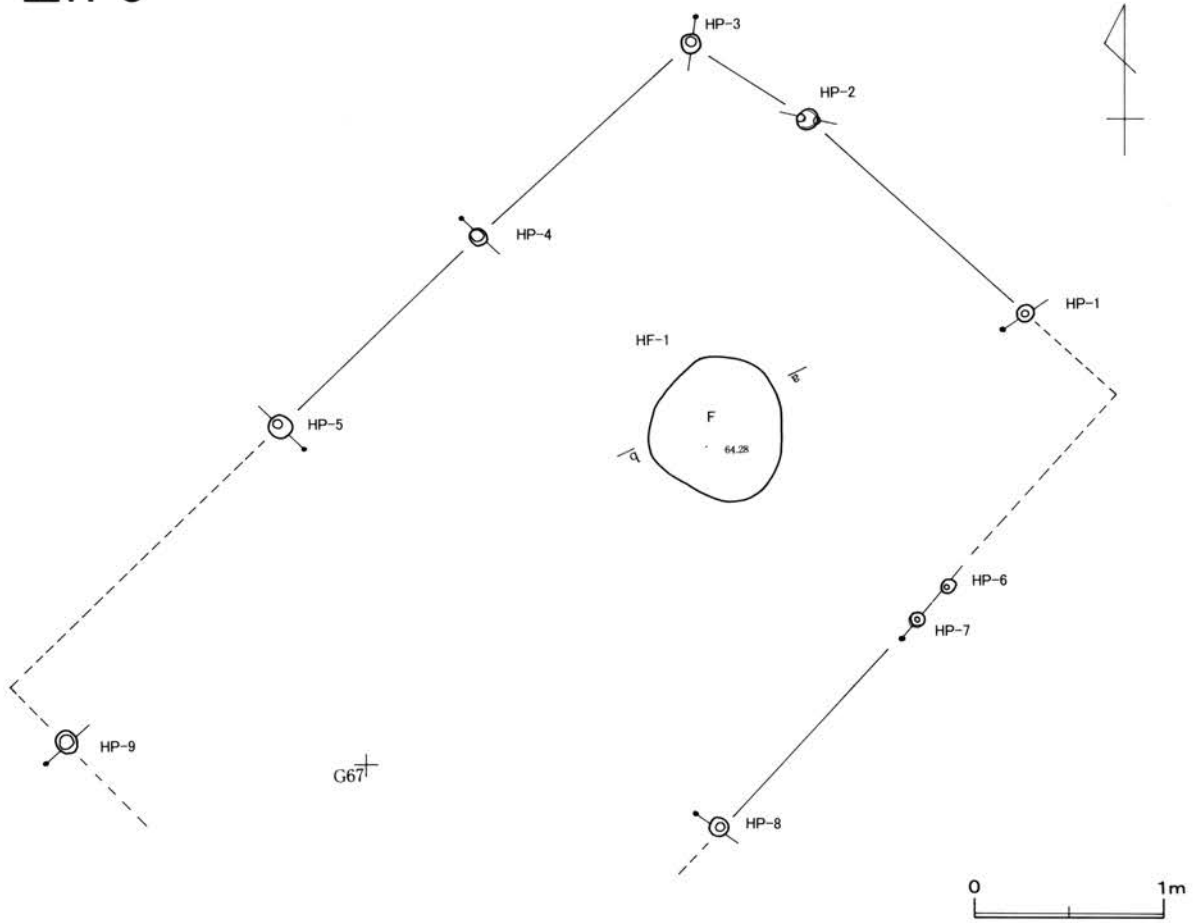
掲載遺物：1はガラス玉。白色を呈する径4mmほどの小玉である。2は環状の鉄製品。用途は留め具などが想定できる。

3～18は礫。3はHF-1から出土した。4～18はHS-1出土のもの。近似する形状・大きさのものが多く、掲載した礫の平均値は以下のとおりである（長さ×幅 cm/重量 g [長短比]）。

ⅢH-8HS-1 7.4×3.2cm/60.9g [2.3]

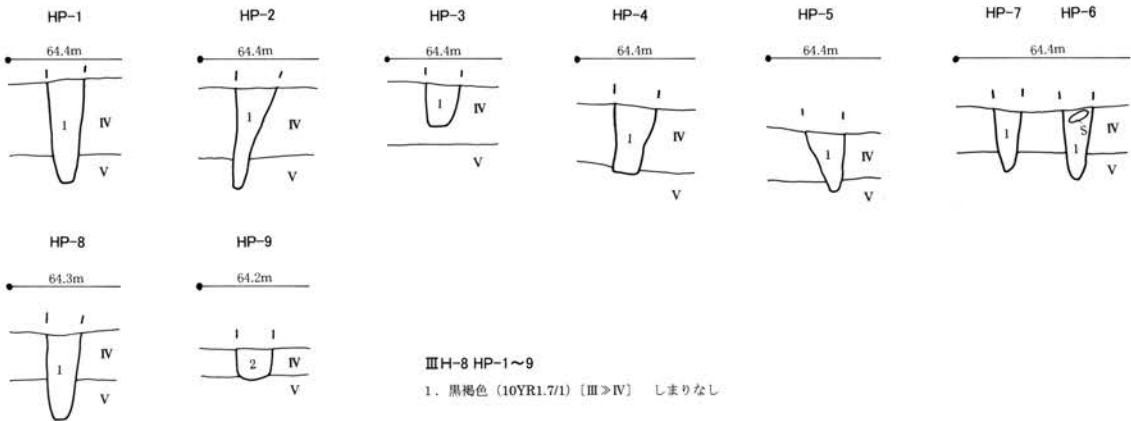
時期：住居跡の形態から、アイヌ文化期と思われる。（新家）

III H-8



III H-8 HF-1

1. 黒褐色 (10YR2/2) [II+IIIa] しまりなし
2. 黒色 (10YR1.7/1) [IIIb+炭] しまり中
3. 暗褐色 (10YR3/3) [灰] 砂質シルト、しまり中
4. 褐色 (7.5YR4/4) [IV] 被熱層、しまり中
5. 黒褐色 (10YR2/3) [IIIb+炭+骨] しまり中

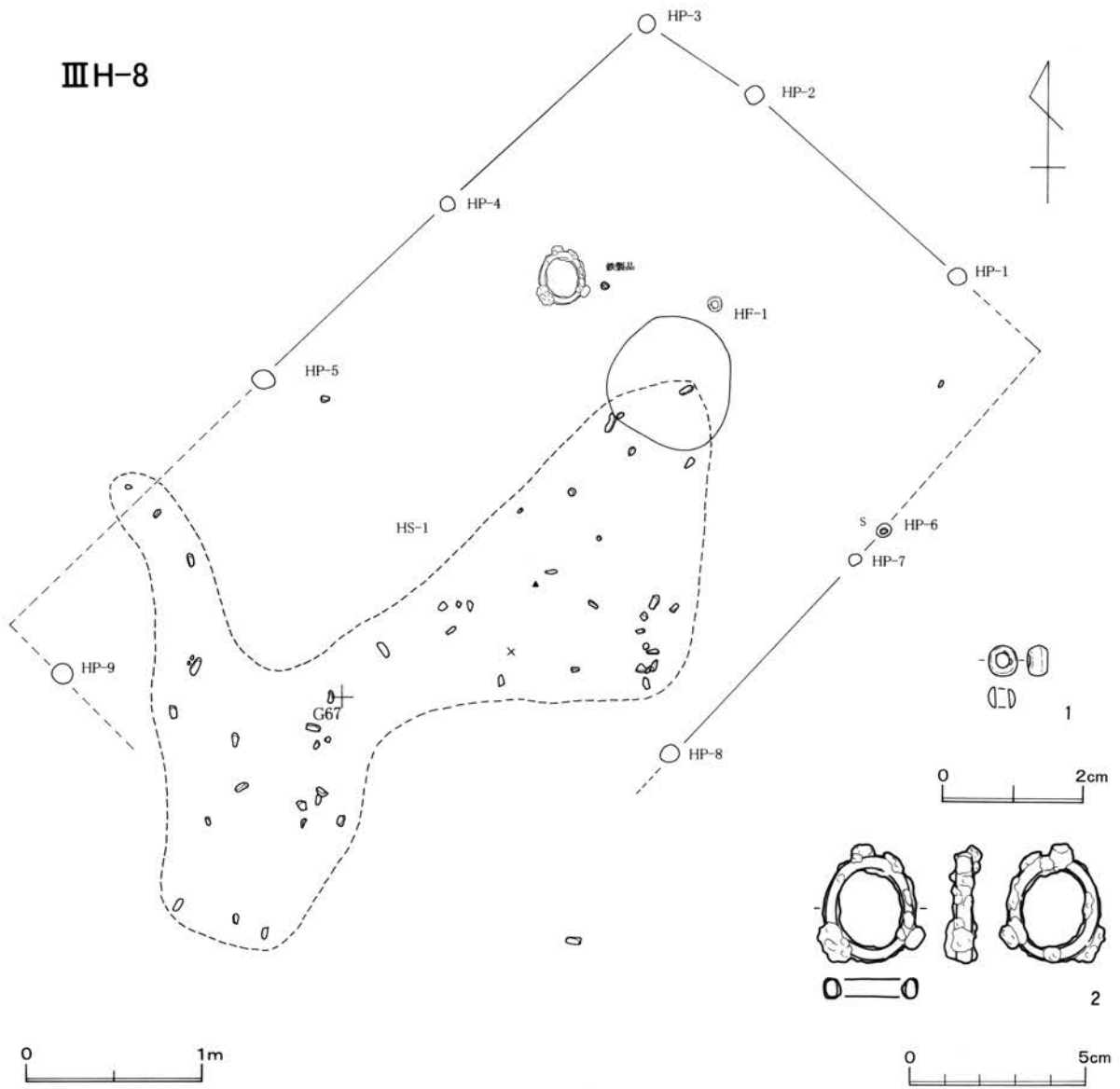


III H-8 HP-1~9

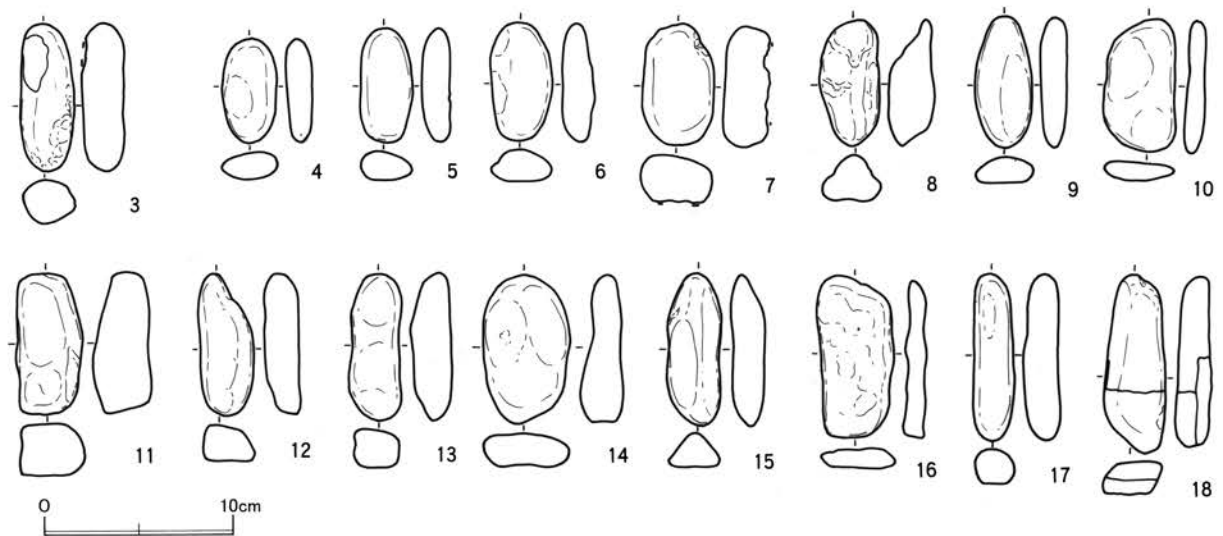
1. 黒褐色 (10YR1.7/1) [III>IV] しまりなし



図III-22 III H-8 (1)



〔ⅢH-8HF-1〕 〔ⅢH-8HS-1〕



図Ⅲ-23 ⅢH-8 (2)・ⅢH-8出土の遺物

ⅢH-9 [図Ⅲ-24・25、口絵3、図版5・20・23・40・41・90]

位置：A地区 I 64・65、J 64・65区、標高約64.3m 検出層位：Ⅲb層

規模：5.40×4.86m 長軸方位：N-71° E

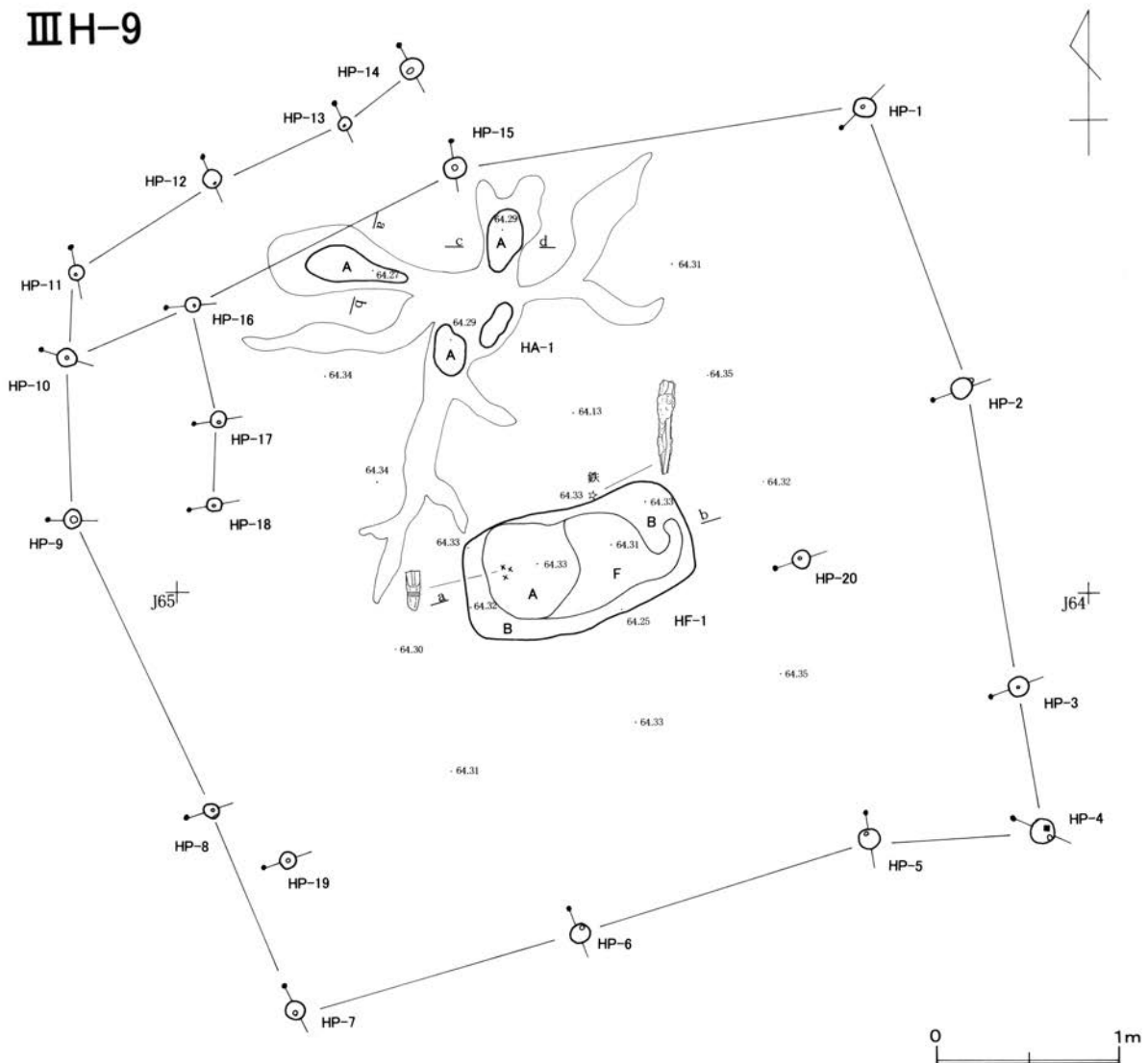
確認・調査：A地区南部、土坑墓ⅢGP-1の北側に位置する。

平成21年(2009年)の北海道教育委員会による試掘調査の際に、試掘坑「林46」においてⅢ層中で灰を伴う焼土の一部が検出されていた(図I-2・表I-1)。周辺のⅢb層を精査したところ、焼土の全形と木根による攪乱を受けた灰集中を検出した。平地住居跡を想定し、焼土周辺約1mを残してⅢ層を掘り下げ、柱穴の検出・半截作業を行った。その結果、焼土の周囲に方形に配列する柱穴列を確認し、平地住居跡とした。おおむね東西を長軸とし、長軸中央に炉をもつ。やや不規則であるが3間×3間の構造で、ほかに付帯する柱穴列や補助的な柱穴がある。なお住居跡の東方には獣骨集中ⅢB-4、西側にはⅢB-2と礫集中ⅢS-5(集中区8)があり、それぞれ関連があるとみられる。

付属遺構：焼土1か所、灰集中1か所、柱穴20基を検出した。

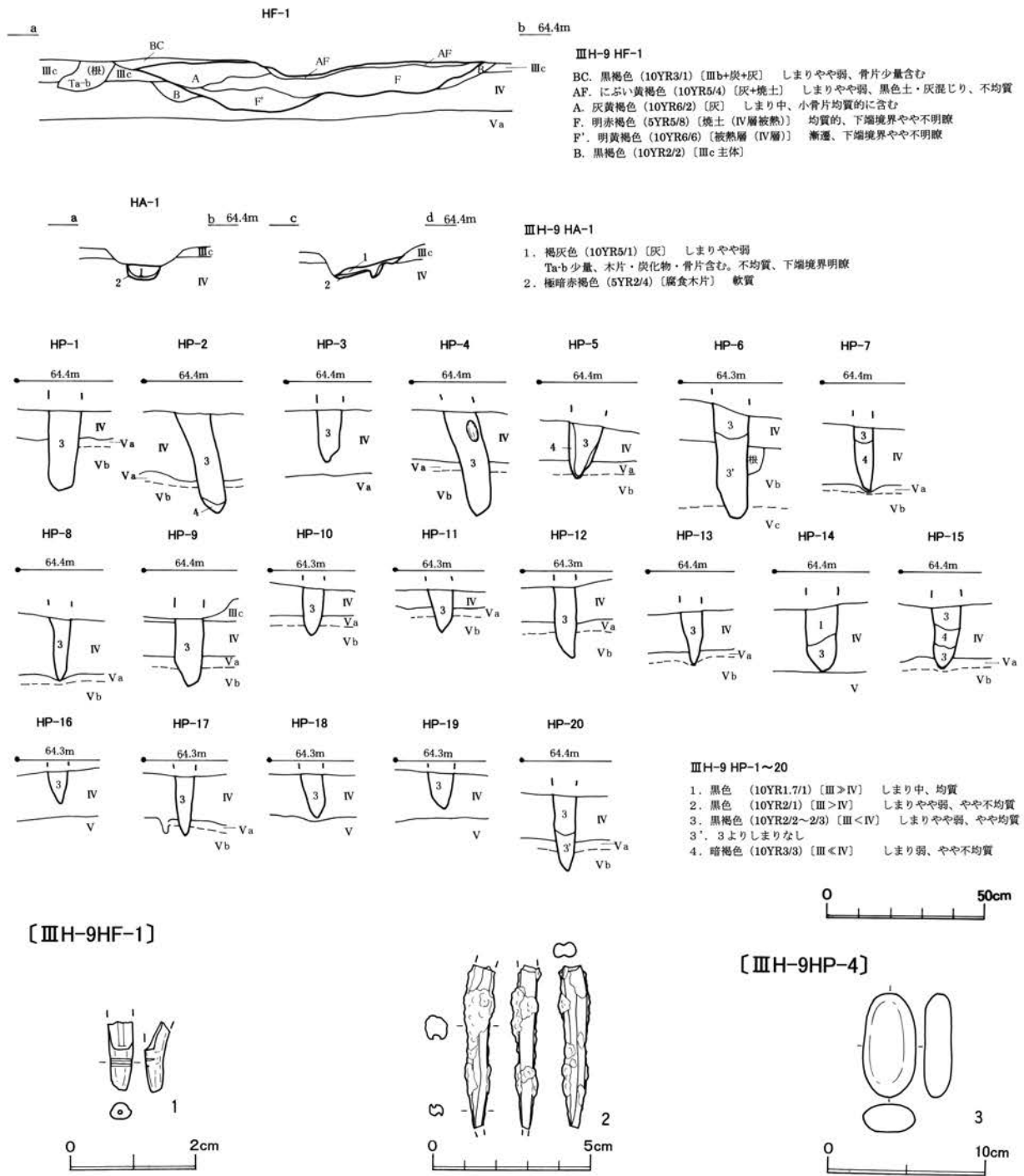
〔炉〕ⅢH-9HF-1

約1.3m×0.7mの隅丸長方形で、形状から長方形の枠状の構造をもつ炉と考えられる。被熱層はⅢc～



図Ⅲ-24 ⅢH-9 (1)

ⅢH-9



図Ⅲ-25 ⅢH-9 (2)・ⅢH-9出土の遺物

IV層下位で、最厚17cmに達する。上層は炭・灰混じり土（「BC」）、中位は灰層（「A」）、下位は被熱層（「F」）である。灰は主に西半部に高純度で堆積している。被熱層は明赤褐色を呈し強く被熱しており、さらに下位のIV層を変色硬化させている（「F'」）。

フローテーションにより焼骨片・炭化物のほか微小な鉄片などを回収した（III章11、V章9）。炭化種実同定では、アワ・ヒエ・キビなどが検出された（III章10）。

〔灰集中〕 IIIH-9HA-1

HF-1の北側に位置する。放射状に広がる根跡に、灰がブロック状に複数か所堆積していた。微細な骨片などを含んでいる。

〔柱穴〕 IIIH-9HP-1~20

すべて先端が尖る差し込み柱である。径は7~12cm、検出面からの深さ14~36cmと差がみられる。特に住居の東~南側のHP-1・2・4・6が比較的太く深い。HP-2・4は大きく内傾する。

HP-1~10・15・16は住居の壁面を構成する。HP-11~14は住居跡北側に直列し付帯施設と考えられるが、住居の北壁面を構成していた可能性もある。HP-17~20は住居内の補助的な施設の柱穴と考えられる。

遺物出土状況：焼土HF-1では、上面から鉄製品1点が出土した。またHP-4の覆土から礫1点が出土した。

掲載遺物：1は管状の部位の側面に2条の細い刻みが入り、当初骨角器としていたが、シカの歯根の一部であることがわかった。2は釘の一部。3は「棒状礫」。

重複・時期：土坑墓III GP-1の掘上土がHF-1の上面の一部を被覆しており、IIIH-9の方が古い。また（集中区8）III S-5の一部が重複する。当遺構の時期は、検出層位やこれらの遺構との関係から、中世の新しい段階に相当するアイヌ文化期とみられる。

（阿部）

IIIH-10 [図III-26・27、図版6・41~43・90]

位置：A地区 I 63、J 62・63、K 63区、標高約64.3m **検出層位**：III c~IV層

規模：4.96×4.40m **長軸方位**：N-62° E

確認・調査：A地区南部、土坑墓III GP-1の東側に位置する。礫集中III S-6の調査後、III層を掘り下げIV層上面付近に達したところ、灰を伴う焼土2か所と多数の小型円形の黒色土を検出した。黒色土を半截し柱穴の確認を行った。その結果、焼土1か所と方形に配置された柱穴の組み合わせが二組あると判断し、平地住居跡IIIH-10・IIIH-11とした。

IIIH-10は中央に炉をもち、柱穴は3間×3間（西側は4間）で正方形に近い長方形の配置であり、北東-南西を長軸とする。炉の長軸方向が若干異なる。

付属遺構：焼土1か所、柱穴13基を検出した。

〔炉〕 IIIH-10HF-1

長軸90cmほどでおおむね楕円形である。被熱層は落ち込んだIII c層~IV層でV層上面に達し、最厚16cmを測る。上位は炭・灰混じり土、中位は純度の高い灰層、下位は赤褐色の被熱層で、さらに下位を変色硬化させている。フローテーションにより焼骨片・炭化物ほかを回収した（III章11、V章9）。炭化種実同定を委託したところ、アワ・ヒエ・キビなどが含まれていた（V章10）。また炭化材片の¹⁴C年代測定では、410±20yrBP（ $\sigma^{13}\text{C}$ 補正值）の数値を得た（V章12）。

〔柱穴〕 IIIH-10HP-1~13

HP-1～13は住居の壁面を構成する。北東側の中央に位置するHP-2・3は柱穴距離が小さい。すべて先端が尖る差し込み柱である。径は8cm程度の細いものと12cm程度の太いものがある。検出面からの深さは16～47cmと差がみられる。住居の角にあたるHP-1・4・7・11が比較的太く深い上に、大きく内傾する。ほかにHP-13など内傾するものがある。

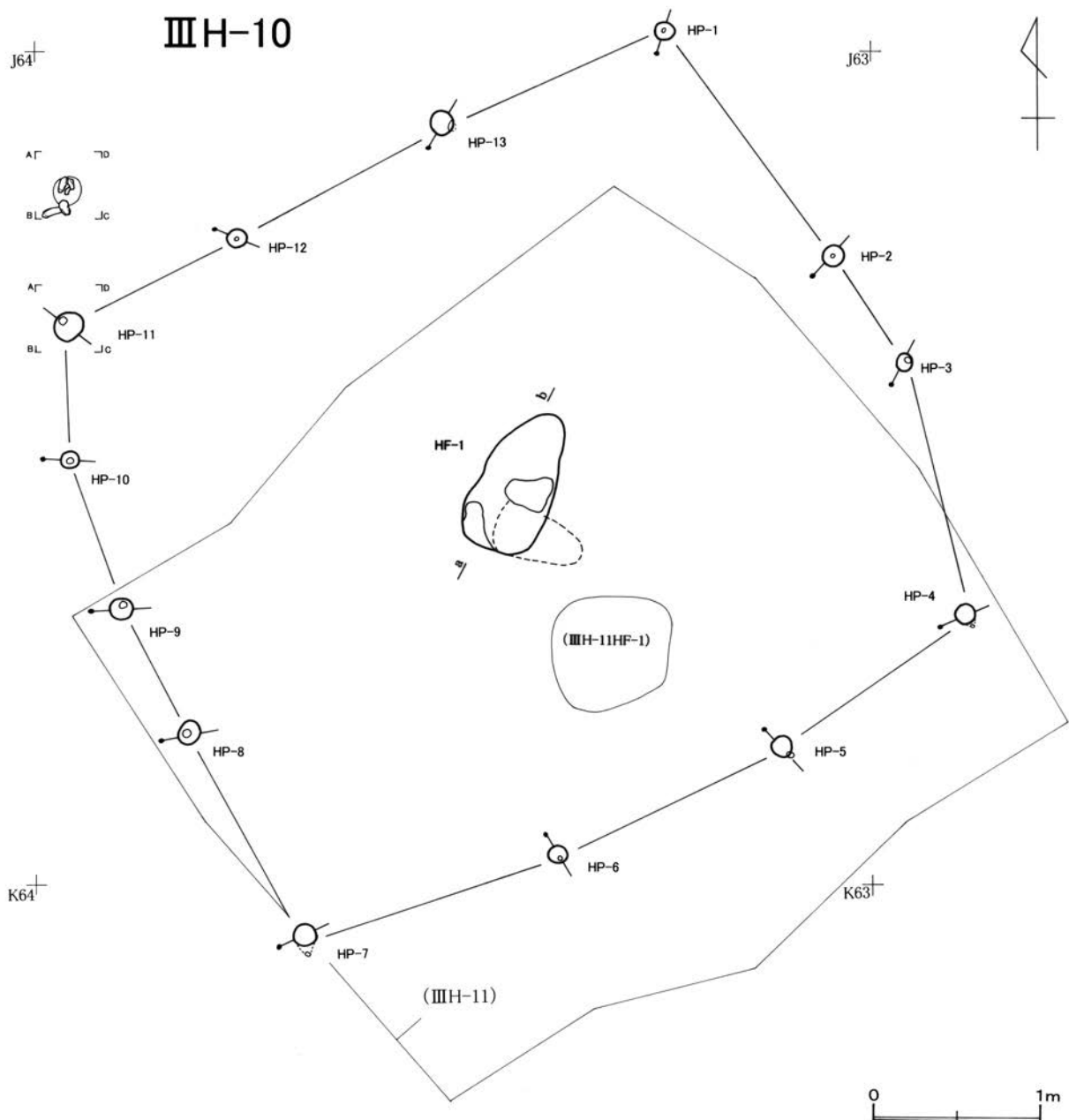
遺物出土状況：HP-11の覆土上位から礫が5点まとまって出土した。

掲載遺物：1～5は砂岩・泥岩のいわゆる棒状礫。1・3はやや扁平である。

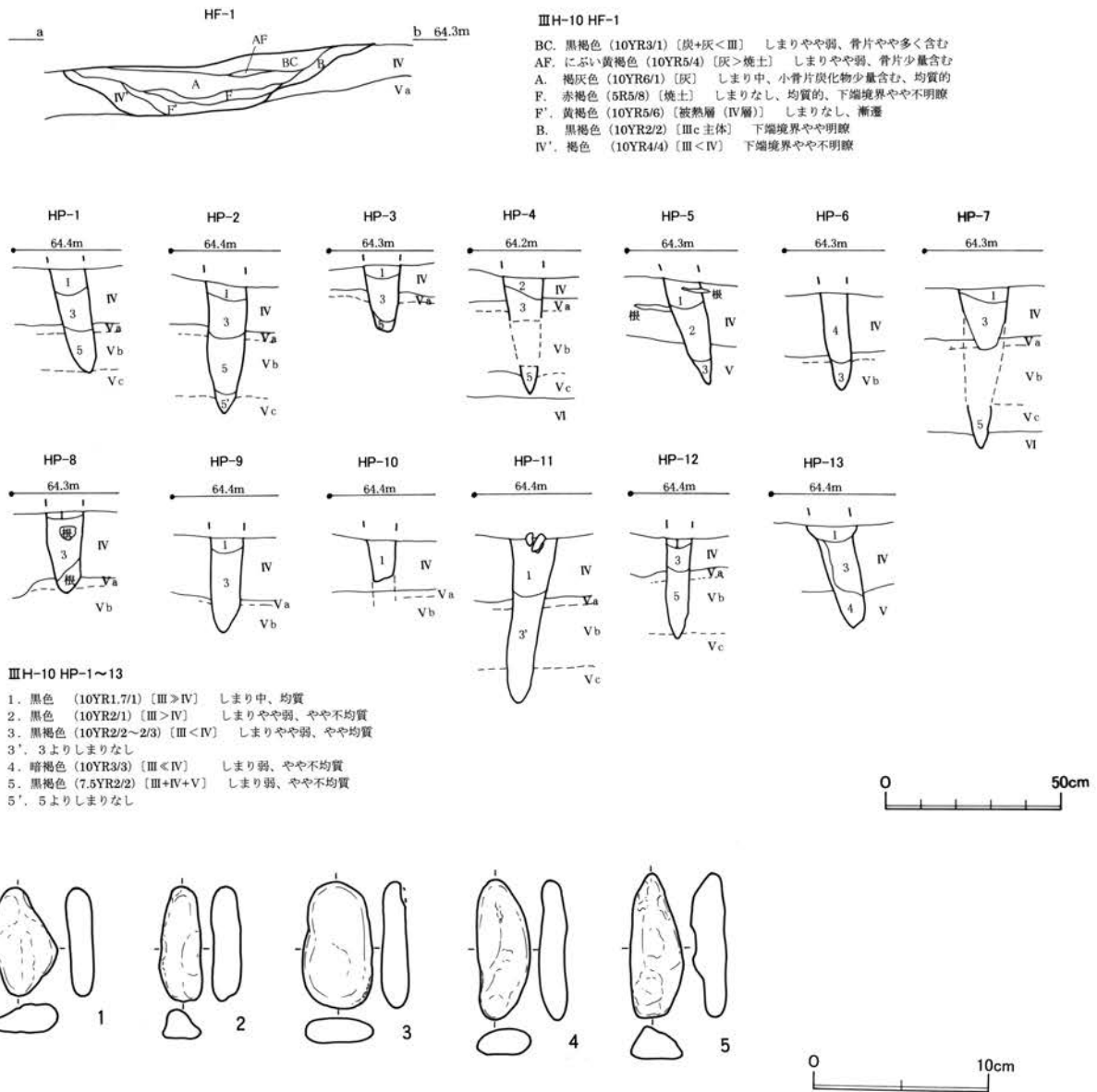
重複・時期：ⅢH-11と重複する。新旧関係は明確に把握できなかったが、炭化材(図Ⅲ-28)がⅢH-11に伴うとすると当遺構の方が古いと考えられる。また(集中区9)ⅢS-6が上位に重複しており、当遺構と関連があると思われる。

時期は、構造や周辺の遺構との関係から、中世の新しい段階に相当するアイヌ文化期とみられる。

(阿部)



図Ⅲ-26 ⅢH-10(1)



図III-27 III H-10 (2)・III H-10 出土の遺物

III H-11 [図III-28・29、図版6・41・43]

位置：A地区 J62・63、K63区、標高約64.3m

検出層位：III c～IV層

規模：4.80×4.38m

長軸方位：N-53° E

確認・調査：III H-10 に重複して検出した。中央に炉をもち、柱穴は3間×4間（未検出の柱穴あり）で正方形に近い長方形の配置であり、III H-10 同様に北東-南西を長軸とする。

付属遺構：焼土1か所、柱穴14基を検出した。

〔炉〕 III H-11 HF-1

径70cm前後の円形に近い楕円形である。被熱層は落ち込んだIII c層～IV層で、最厚は12cm。上位は灰混じり焼土、中位は赤褐色の被熱層で、さらに下位を変色硬化させている。フローテーションにより焼骨片・炭化物ほかを回収した (III章11、V章9)。

【柱穴】ⅢH-11HP-1～14

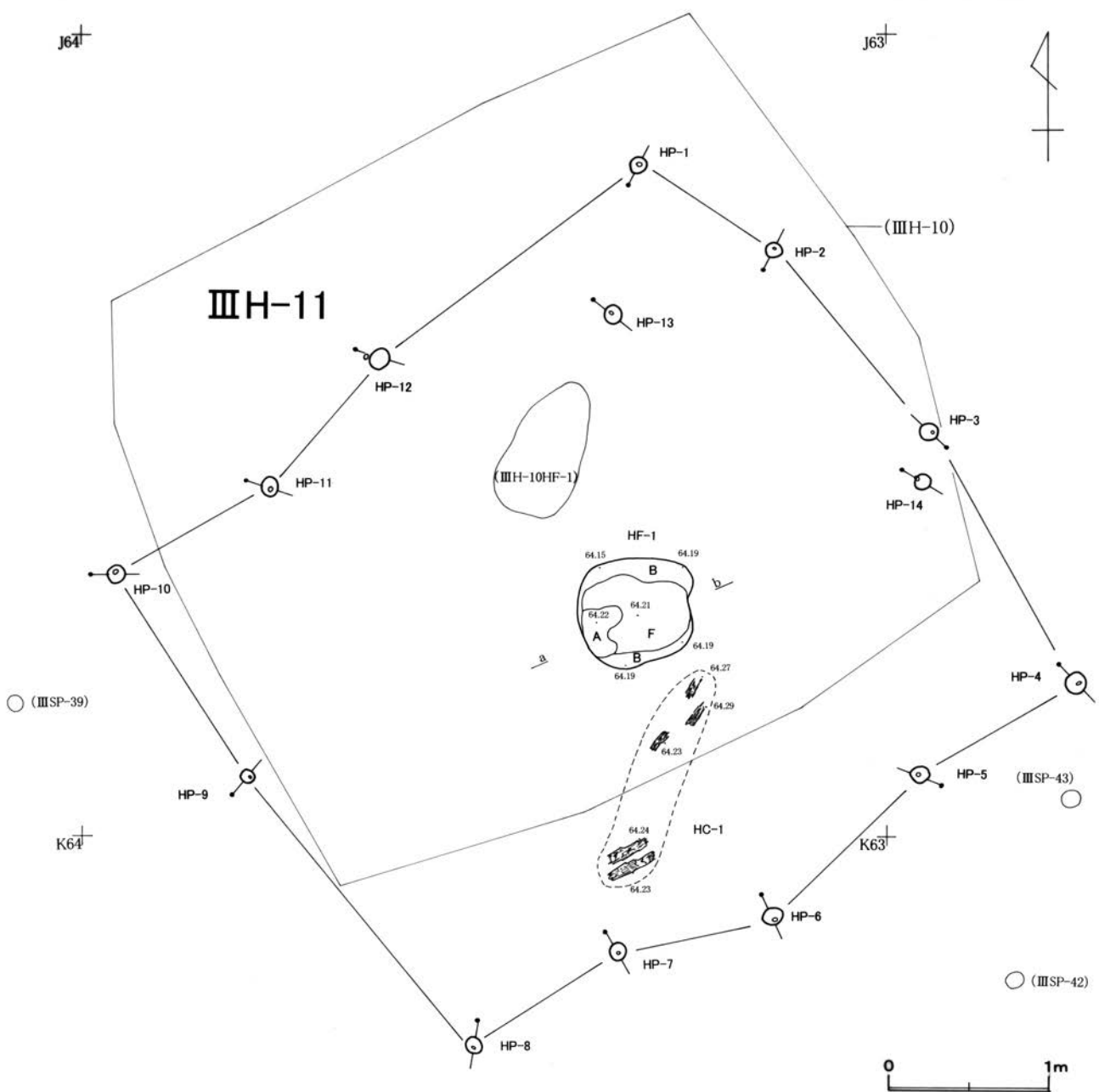
すべて先端が尖る差し込み柱である。径は8～11cmで比較的差が小さい。一方検出面からの深さは12～44cmと差がみられる。特に住居の東角のHP-4、南東のHP-6、北西のHP-12が深く、内傾する。

HP-1～12は住居の壁面を構成し、HP-13・14は住居内部の補助的な柱穴である。

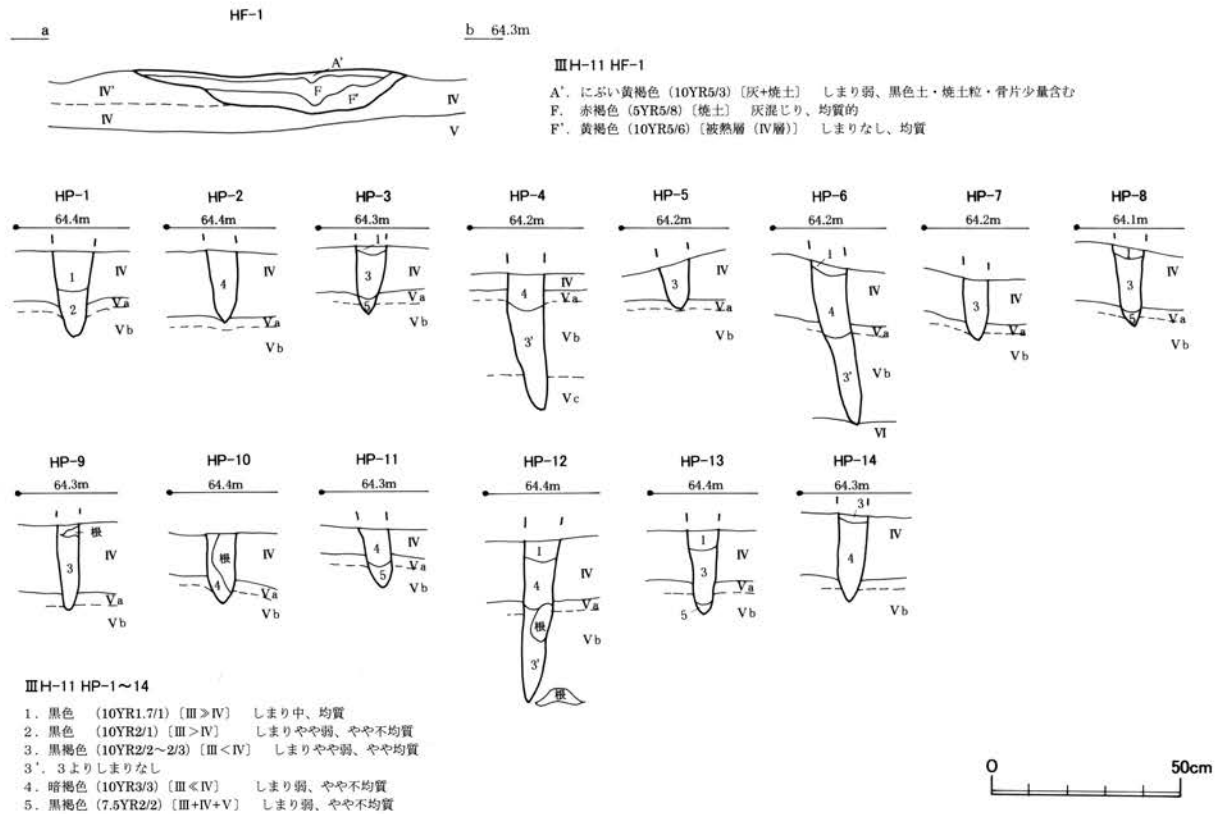
遺物出土状況：炉HF-1の南で数本の炭化材が検出された。

重複・時期：ⅢH-10と重複する。新旧関係は明確に把握できなかったが、炭化材が当遺構に伴うとすると当遺構の方が新しいと考えられる。また（集中区9）ⅢS-6が上位に重複しており、関連があると思われる。時期は構造や周辺の遺構との関係から、中世の新しい段階に相当するアイヌ文化期とみられる。

(阿部)



図Ⅲ-28 ⅢH-11 (1)



図Ⅲ-29 ⅢH-11 (2)

ⅢH-12 [図Ⅲ-30~32、図版6・20・44・45・90]

位置：B地区 N52・53、O52・53区、標高約63.4m 検出層位：Ⅲc~Ⅳ層

規模：5.96×4.71m 長軸方位：N-43° E

確認・調査：Ⅲ層掘り下げ中、灰を伴う焼土を検出した。周辺をⅣ層上面まで掘り下げ、柱穴の検出に努めた。半截の結果、焼土を中心として周囲に多数の柱穴を有する平地住居跡と判断した。当初は焼土の長軸に合わせ、東西方向を長軸とした柱穴を組み合わせた。しかし全体的に柱穴が細く配置が不規則なことから、さらに外側を精査した。その結果、方形に配置する柱穴群を検出し、北東-南西を長軸とする平地住居跡とした。この二つの組み合わせの住居跡が重複していることも考えられる。

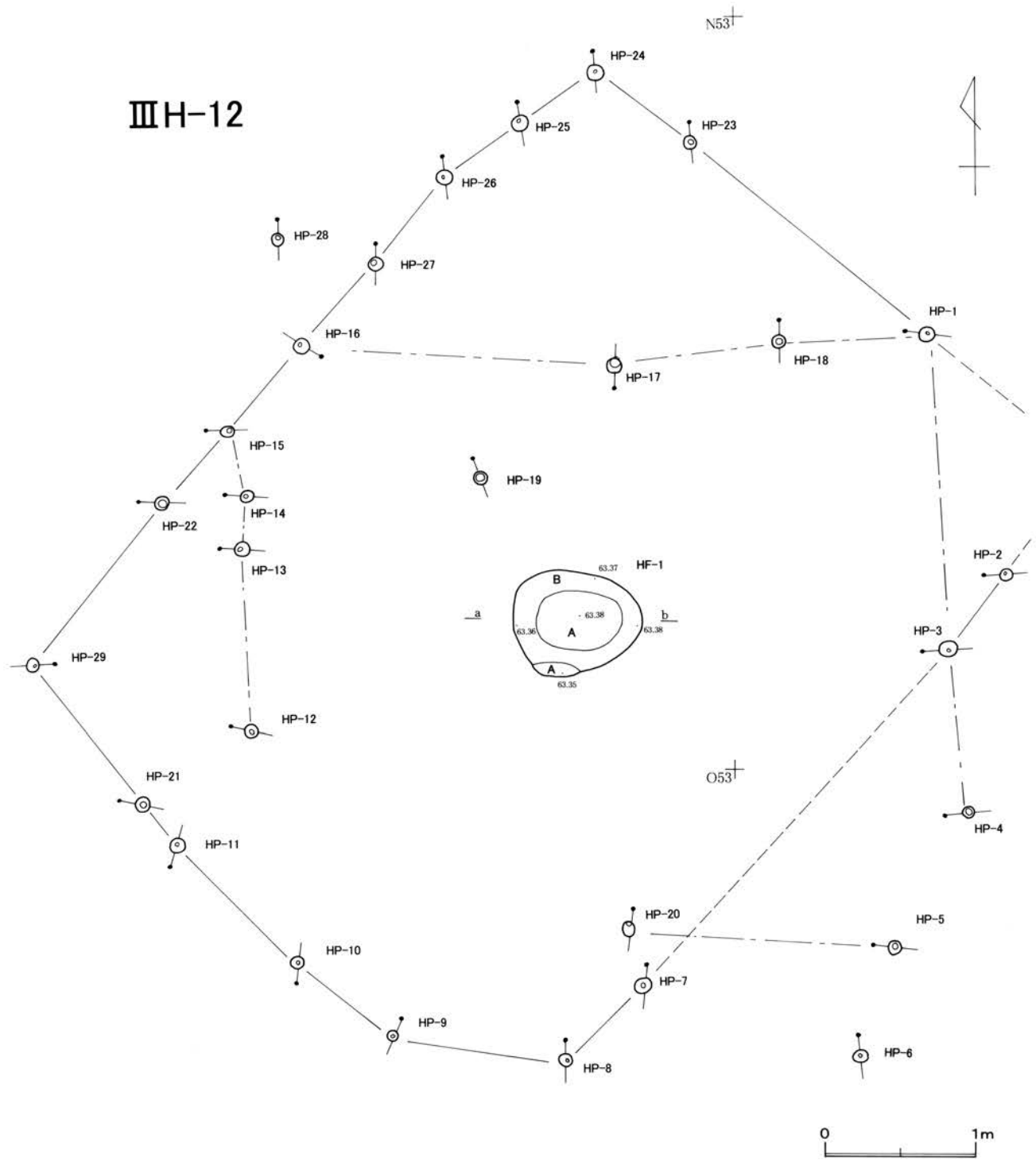
なお北側の柱穴群 (HP-23~28) は、B地区における調査範囲の拡張 (I章3) により追加検出した。
付属遺構：焼土1か所、柱穴29基を検出した。

〔炉〕ⅢH-12 HF-1

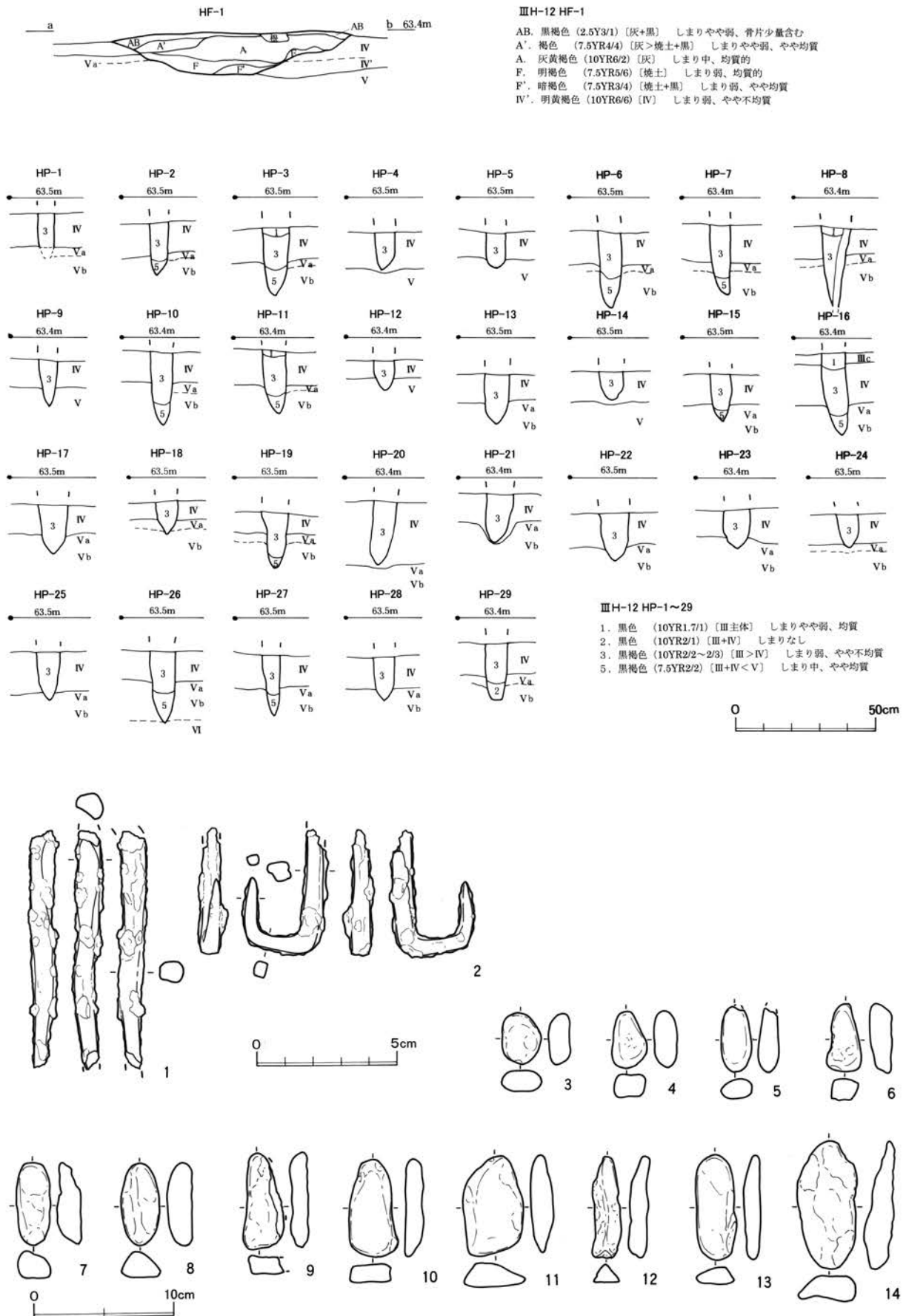
長軸80cmほどでおおむね楕円形である。被熱層はⅢc~Ⅴa層で、最厚15cmを測る。上位は灰混じり土、中位は純度が高く厚い灰層、下位は赤褐色の被熱層で、さらに下位を変色させている。フローテーションにより焼骨片・炭化物ほかを回収した。ホタテガイの貝殻の一部などもある (Ⅲ章11、Ⅴ章9)。炭化材片の¹⁴C年代測定では、490±20yrBP (σ¹³C補正值) の数値を得た (Ⅴ章12)。

〔柱穴〕ⅢH-12 HP-1~29

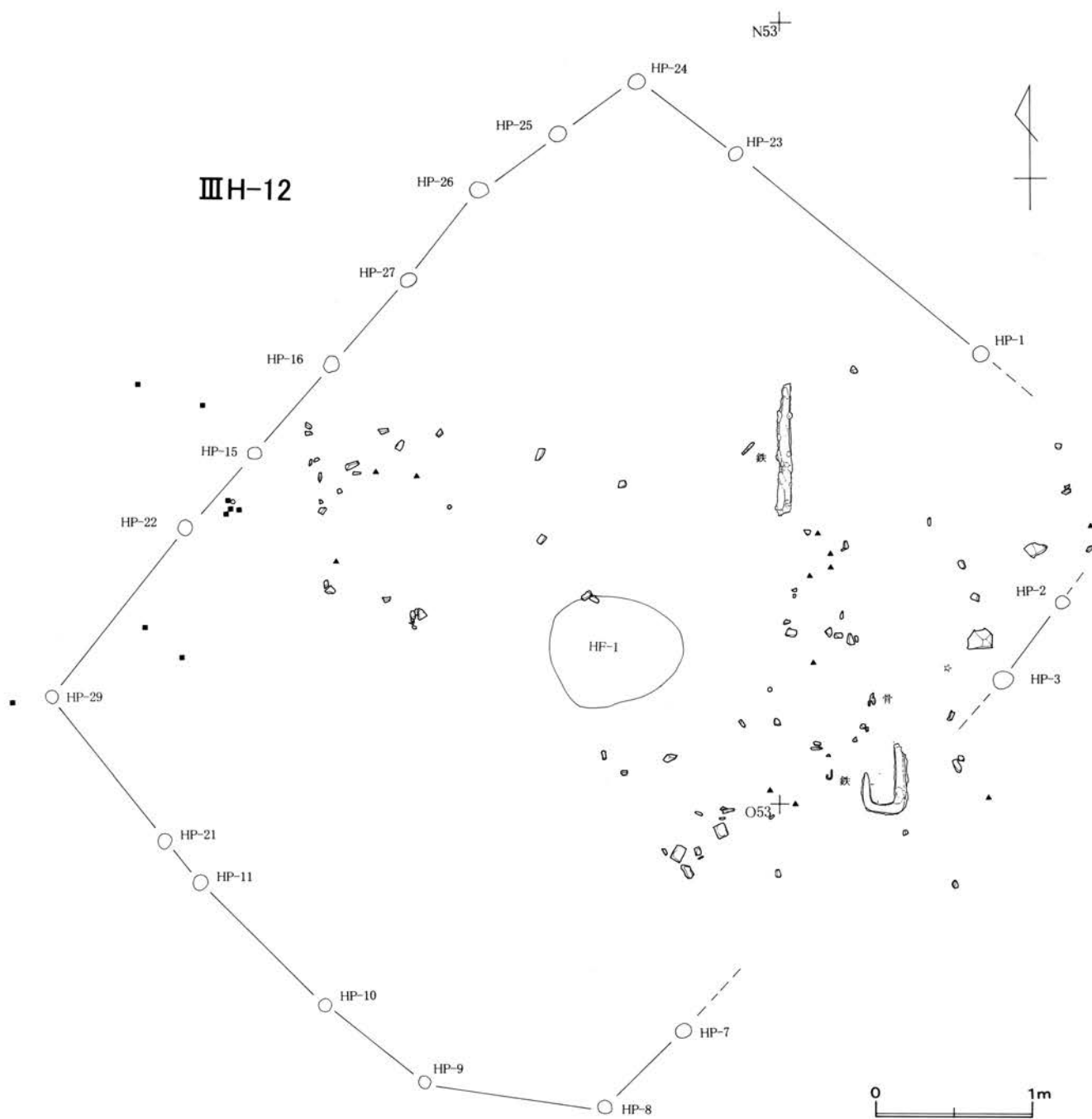
住居壁面を構成する柱穴は、当初想定の東西軸では、西 (HP-12-13-14-15)、北 (HP-16-17-18-1)、東 (HP-1-3-4)、南 (HP-5-20) とした。しかし北東-南西長軸では、南東 (HP-2-3-7-8)、南西 (HP-8-9-10-11-21-29)、北西 (HP-29-22-15-16-27-26-25



図III-30 IIIH-12(1)



図Ⅲ-31 ⅢH-12 (2)・ⅢH-12 出土の遺物



図III-32 IIIH-12 (3)

—24)、北東(HP-24-23-1)とした。柱穴群の径・検出面からの深さの平均は、前者で8.1cm・16.8cm、後者で8.3cm・21.6cmである。ほかに小柱穴を検出した(HP-6・19・28)。

すべて差し込み柱とみられ、先端が尖る。ただしHP-29など少数は先端が丸みを帯びる。柱穴はほとんどが直立するものの、HP-16など少数に傾きがみられる。

遺物出土状況：遺物は、集中区2として取り上げたものが多い。IIIH-12では、床面に相当するIII b層において炉の南東側と北西側に遺物が散在する。合計点数は146点で、VII群c類土器1点、たたき石1点、フレイク31点、礫111点、鉄製品2点が出土した。

掲載遺物：1・2は鉄製品。1は釘の下半部。上部部がやや湾曲している。2は鉤状製品。断面が方形で、和釘を湾曲させ先端を研磨するなどの加工が行われたと考えられる。3～14は砂岩・泥岩の礫。いわゆる棒状礫が主体である。比較的小型のものが多い。

掲載した礫の平均値は以下のとおりである(長さ×幅 cm/重量 g [長短比])。

IIIH-12 6.1×3.0cm/35.1g [2.0]

重複・時期：集中区2の遺物群の一部が重複する。当遺構は、検出層位や住居の構造などから、中世段階のアイヌ文化期とみられる。

(阿部)

IIIH-13 [図III-33～35、図版6・20・45・46・90]

位置：B地区 O・P53区、標高約63.4m **検出層位**：III b層

規模：3.88×3.06m(主体部のみ) **長軸方位**：N-69° E

確認・調査：III層掘り下げ中、「集中区1」の密集域から少し離れた範囲で多数の遺物と焼土を検出した。周辺をIV層上面まで掘り下げ、柱穴の検出に努めた。半截の結果、焼土を中心として周囲に柱穴を有する平地住居跡と判断した。主体部は中心に炉をもち、西北西-東南東を長軸とする正方形に近い長方形で、北側に関連する柱穴がやや不規則に検出された。

住居跡の南方、段丘崖に近い位置に焼土(III F-6)があり、付近に焼けたシカの角が残存していた。

付属遺構：焼土1か所、柱穴15基を検出した。

〔炉〕 IIIH-13HF-1

径50cmほどでおおむね円形である。被熱層はIII c～IV層上位で、最厚6cmほどである。上位は灰混じり土、下位は明褐色の被熱層で、周縁部は漸遷する。フローテーションにより焼骨片・炭化物ほかを回収した(III章11、V章9)。

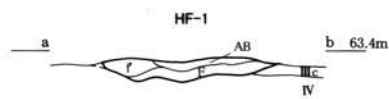
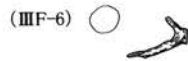
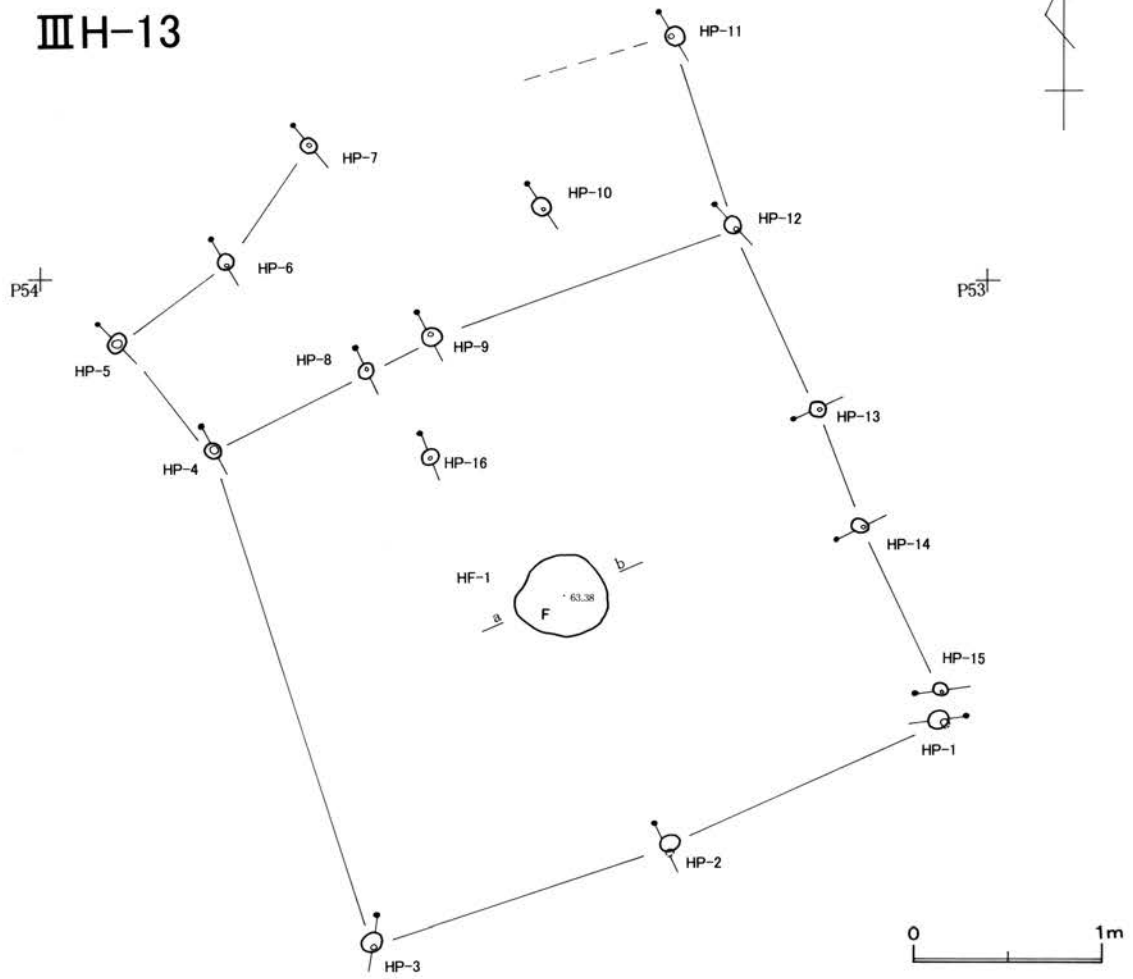
〔柱穴〕 IIIH-13HP-1～15

主体部をなす柱穴はHP-1～4・8・9・12～15で、北側に関連すると考えられる柱穴HP-5～7・10・11がある。また住居跡内に柱穴HP-16がある。また細い柱穴HP-15は住居の東角のHP-1に隣接し、補助的なものと考えられる。すべて差し込み柱とみられ、先端が尖る。径の大小や深さの差が比較的明瞭で、住居の角を含むHP-1・3・5・11が比較的太く、深い。HP-9の深さは突出している。HP-3・15は内傾する。

遺物出土状況：遺物は、一部集中区1として取り上げたものがある。IIIH-13では床面に相当するIII b層において、炉の南西側にやや散漫に分布する。合計点数は304点で、フレイク1点、礫301点、鉄製品2点(1個体)が出土した。

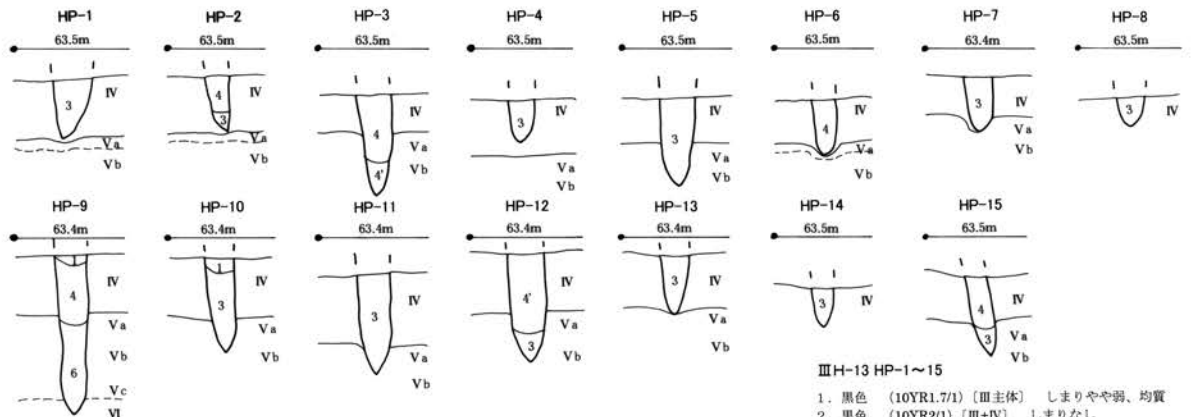
掲載遺物：1は刀子。切っ先側で折損していたものが接合した。柄は欠損する。2～16は砂岩・泥岩の「棒状礫」。掲載した礫の平均値は以下のとおりである(長さ×幅 cm/重量 g [長短比])。

ⅢH-13



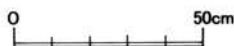
ⅢH-13 HF-1

AB. 黒褐色 (2.5Y3/2) [灰+黒] しまりやや弱、骨片少量含む、やや不均質
 f. 暗褐色 (7.5YR3/3) [灰+焼土+黒] しまり中、不均質
 F. 明褐色 (7.5YR5/8) [焼土] しまり弱、灰混じり、均質的

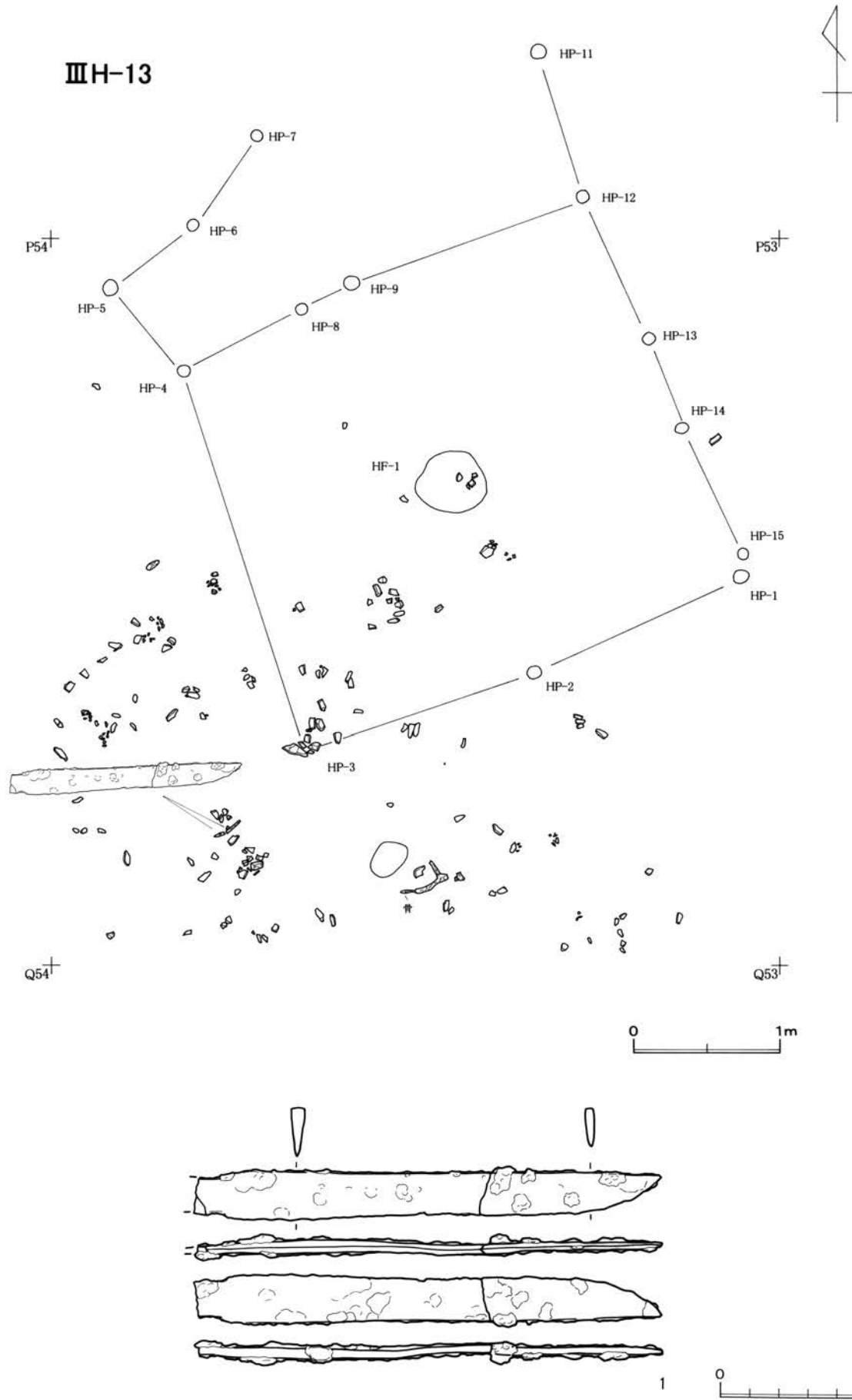


ⅢH-13 HP-1~15

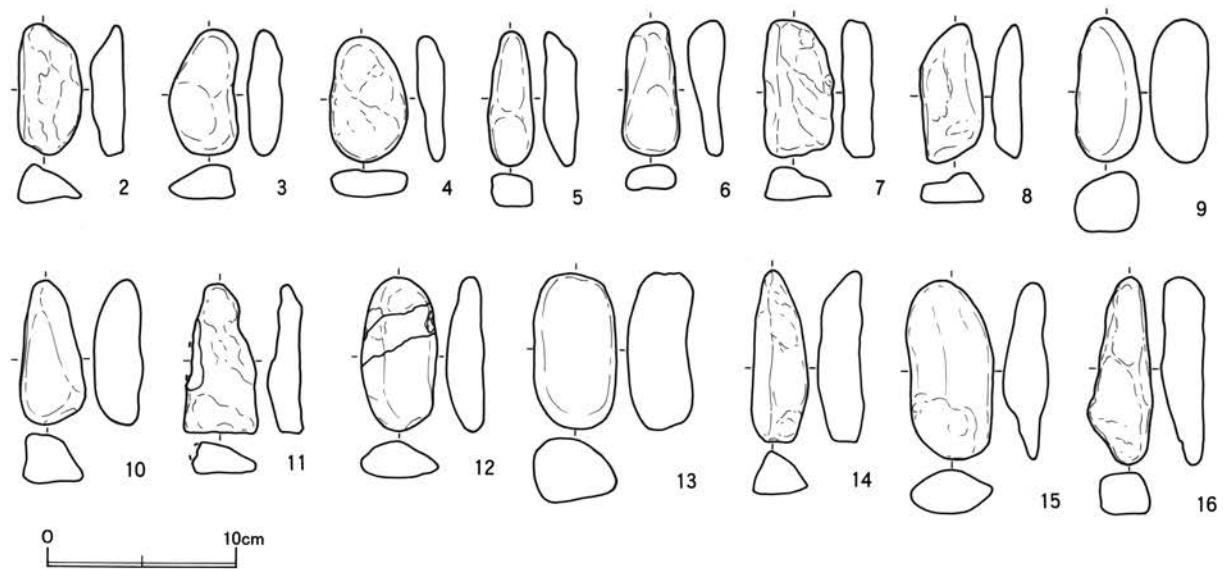
1. 黒色 (10YR1.7/1) [Ⅲ主体] しまりやや弱、均質
2. 黒色 (10YR2/1) [Ⅲ+Ⅳ] しまりなし
3. 黒褐色 (10YR2/2~2/3) [Ⅲ>Ⅳ] しまり弱、やや不均質
4. 暗褐色 (10YR3/3) [Ⅲ<Ⅳ] しまり弱、やや不均質
5. 黒褐色 (7.5YR2/2) [Ⅲ+Ⅳ<Ⅴ] しまり中、やや均質
6. 黒色 (7.5YR2/1) [Ⅲ+Ⅳ>Ⅴ] しまり弱、不均質



図Ⅲ-33 ⅢH-13 (1)



図Ⅲ-34 ⅢH-13 (2)・ⅢH-13 出土の遺物



図Ⅲ-35 ⅢH-13 出土の遺物(2)

ⅢH-13 7.8×3.6cm/76.6g [2.2]

重複・時期：集中区1の遺物群の一部が重複する。当遺構は検出状況や住居跡の構造などから、中世段階のアイヌ文化期とみられる。

(阿部)

ⅢH-14 [図Ⅲ-36・37、図版6・20・47・91]

位置：B地区 L52・53、M52・53区、標高約63.4m **検出層位**：Ⅲb層

規模：4.64×4.09m **長軸方位**：N-80° E

確認・調査：B地区では、擦文～アイヌ文化期の遺構・遺物が境界付近からも検出され、さらに北側に調査範囲を拡張することとなった（I章3）。その拡張範囲から検出した。Ⅲb層を精査したところ、灰を伴う焼土の一部を検出した。平地住居跡を想定し、焼土周辺約1mを残してⅢ層を掘り下げ、柱穴の検出・半截作業を行った。その結果、焼土の周囲に方形に配列する柱穴列を確認し、平地住居跡とした。炉周辺のⅢ層を掘り下げたところ、住居内からも細い柱穴を検出した。

おおむね東西を長軸とし、長軸中央に炉をもつ。やや不規則であるが4間×4間の構造と考えられる。

付属遺構：焼土1か所、柱穴22基を検出した。

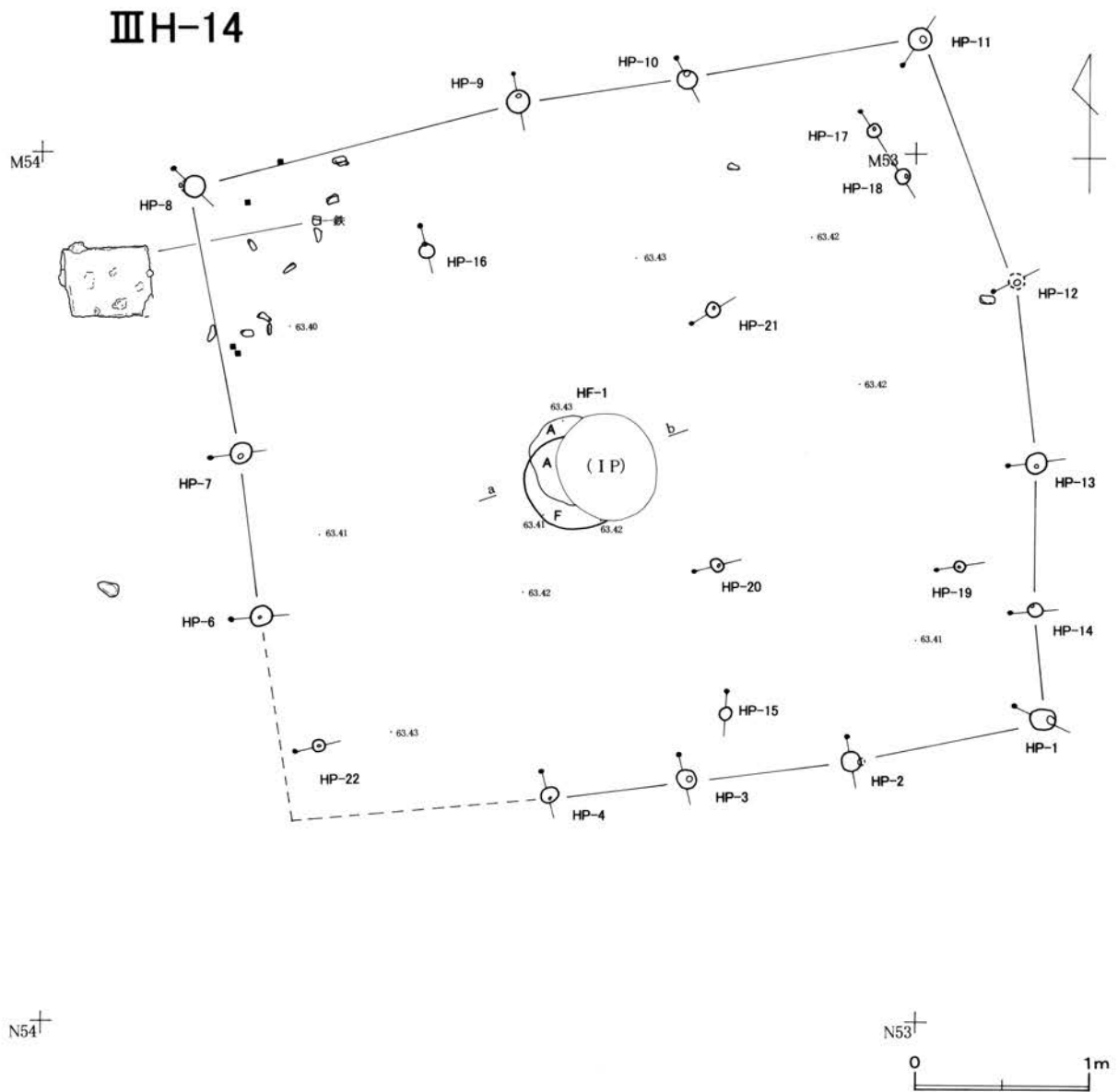
【炉】ⅢH-14HF-1

大部分がI層から掘り込まれた土坑に切られているが、楕円形とみられる。中央付近から北側にかけて、上面に灰が広がる。上位は炭化物混じり土、下位は灰混じりの被熱層で、厚さ10cm以上である。

【柱穴】ⅢH-14HP-1～22

比較的明瞭に検出でき、また配置も整っていた。主体部を構成する柱穴は、HP-1～4・6～14である。これらの柱穴は、径10cm以上で深さ30cm以上に及ぶものが多い。住居跡の南東角にあたる柱穴を想定したが(HP-5)検出できなかった。またHP-12はIV～Vb層に攪乱がおよび、上位が不明である。

HP-15～22は住居内部の施設や、何らかの活動により差し込まれた穴と考えられる。径6～8cmで深さは10～20cmほどである。



図Ⅲ-36 ⅢH-14(1)

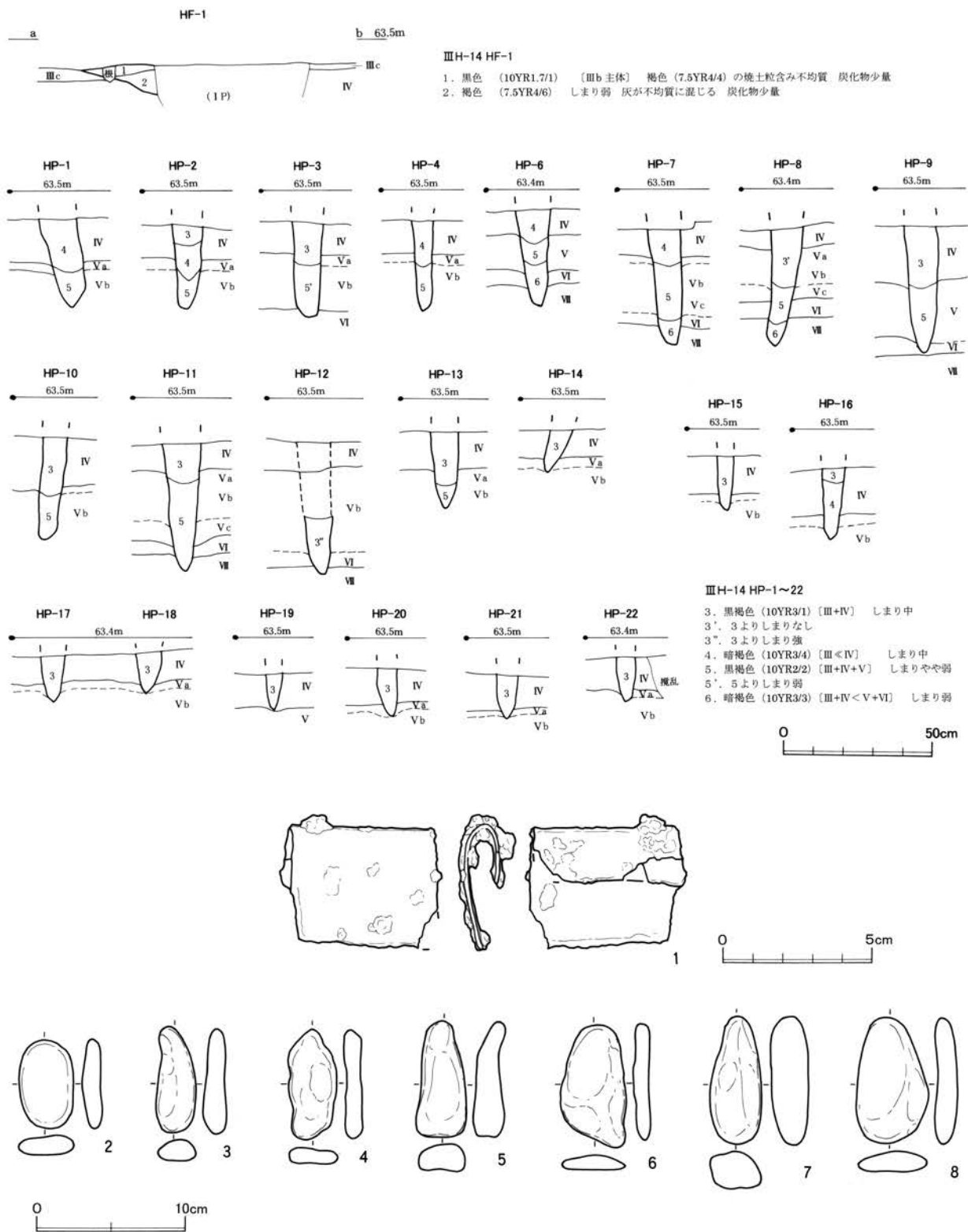
遺物出土状況：合計点数は20点で、鉄製品1点のほかは礫である。礫は住居跡の北西角付近に比較的まとまりがあり、鉄製品も含まれている。東壁側からもわずかながら出土している。

掲載遺物：1は刀装具の一種で、刀類の「はばき」に類似する鉄製品。上幌内モイ遺跡の集中区1出土品(図Ⅲ-9-31、厚真町2007)に近似する。2～8は砂岩・泥岩の「棒状礫」。掲載した礫の平均値は以下のとおりである(長さ×幅cm/重量g [長短比])。

ⅢH-14 7.7×3.7cm/61.0g [2.1]

時期：検出層位や住居の構造などから、中世の新しい段階のアイヌ文化期とみられる。

(阿部)



図Ⅲ-37 ⅢH-14 (2)・ⅢH-14 出土の遺物

2 建物跡

建物跡1〔図III-38、口絵3、図版48〕

位置：C地区 n30・31区、標高約63mの舌状台地先端部 検出層位：IV層

規模：3.10×2.86m 長軸方位：N-11° E

確認・調査：III層調査後、IV層上面で複数の柱穴状小土坑を検出した。精査の結果、同規模と思われる9基の柱穴が3基×3列のほぼ正方形に並んでいることがわかった。半截した断面から、柱穴はIIIHのHPよりも径が太いものが多く、V層中まで深く差し込まれていることを確認した。柱の配置・規模や、厚真川を挟む対岸に上幌内モイ遺跡を臨む立地から、平地住居跡ではなく倉庫や櫓のような高床構造をもつ建物跡と判断した。

付属遺構：柱穴9基を検出した。

〔柱穴〕建物跡1HP-1～9

9基は3列に分かれており、北列西側からHP-3・9・7、中列HP-2・8・5、南列HP-1・4・6となっている。いずれも径は12～15cmで、深さはIV層上面から27cm以上、最も深いもので55cmあった。なおHP-9はV層上面で確認したため深さが14cmほどとなった。断面はいずれも先端が尖り、柱がほぼ垂直にV層中～下位まで差し込まれたと思われる。覆土はIII・IV層が混在し、HP-5・7は堅固であるが、他は非常に脆弱である。

遺物出土状況：礫4点が出土した。

掲載遺物：1～3は砂岩の「棒状礫」。

重複・時期：HP-7・9付近に焼土III F-3が重複し、建物跡が新しい。

建物の形態や周辺の状況から、アイヌ文化期と思われる。

(新家)

3 杭列

III B-1、III S P-31～38〔図III-39、口絵2、図版49〕

位置：A地区 F64・65、G64・65、H65区、標高約64mの台地上 検出層位：III b層

規模：III B-1 9.20×2.40m、III S P-31～38 (杭列全体の範囲) 2.20×0.16m

確認・調査：III層調査中、シカの角や上顎骨と思われる歯・焼骨片が南北に細長く散在するのを検出した。

またIII B-1の西側に隣接して杭列が1列検出された。杭跡は全部で8基あり、南北方向にほぼ直線に並んでいる。直径は6～12cm、深さは6～14cmである。覆土はIII層主体の黒色土で、脆弱である。シカの頭骨を配し、イナウを設置した屋外の送り場(祭壇)跡の可能性はある。

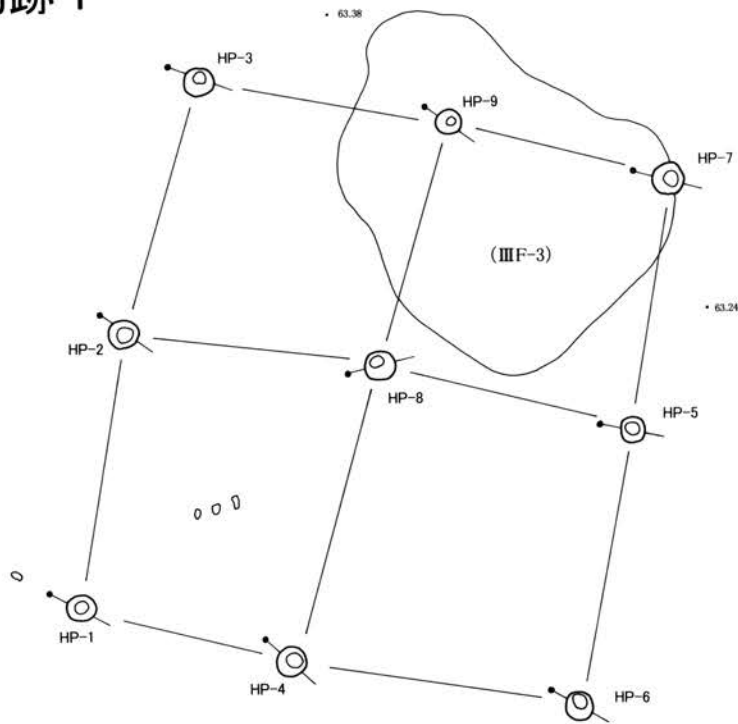
遺物出土状況：上記のとおり、シカの角・上顎・歯・頭椎の焼骨片が9地点で出土した。それ以外に、礫8点が出土した。

時期：検出面や周辺の状況から、アイヌ文化期と思われる。

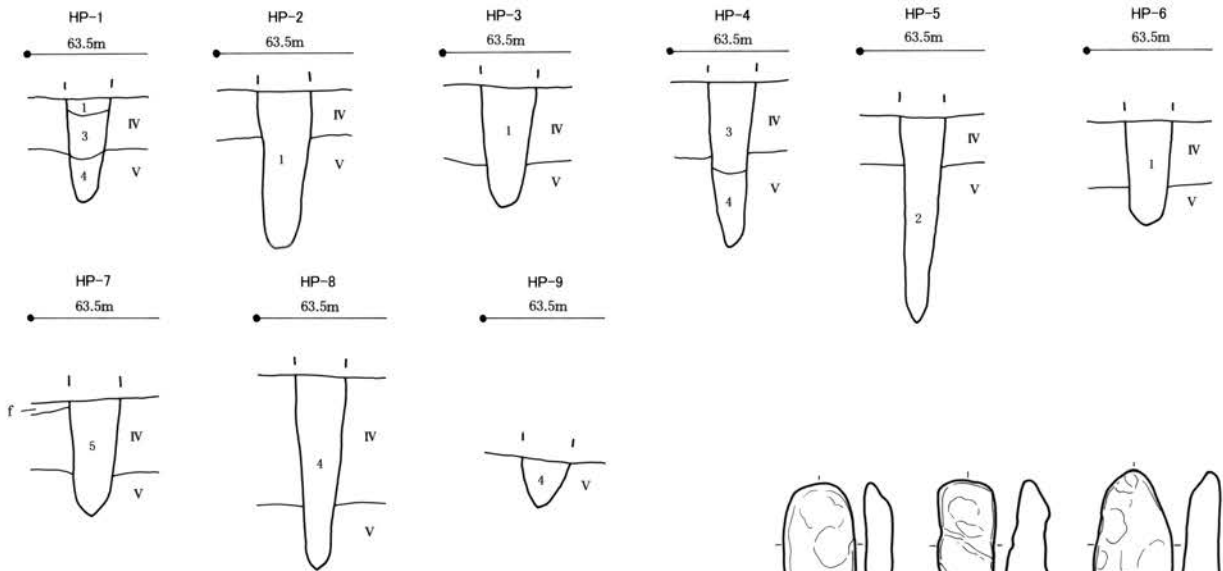
(新家)



建物跡 1

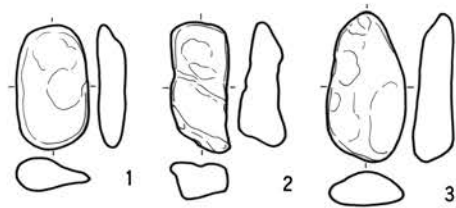


建物跡 1

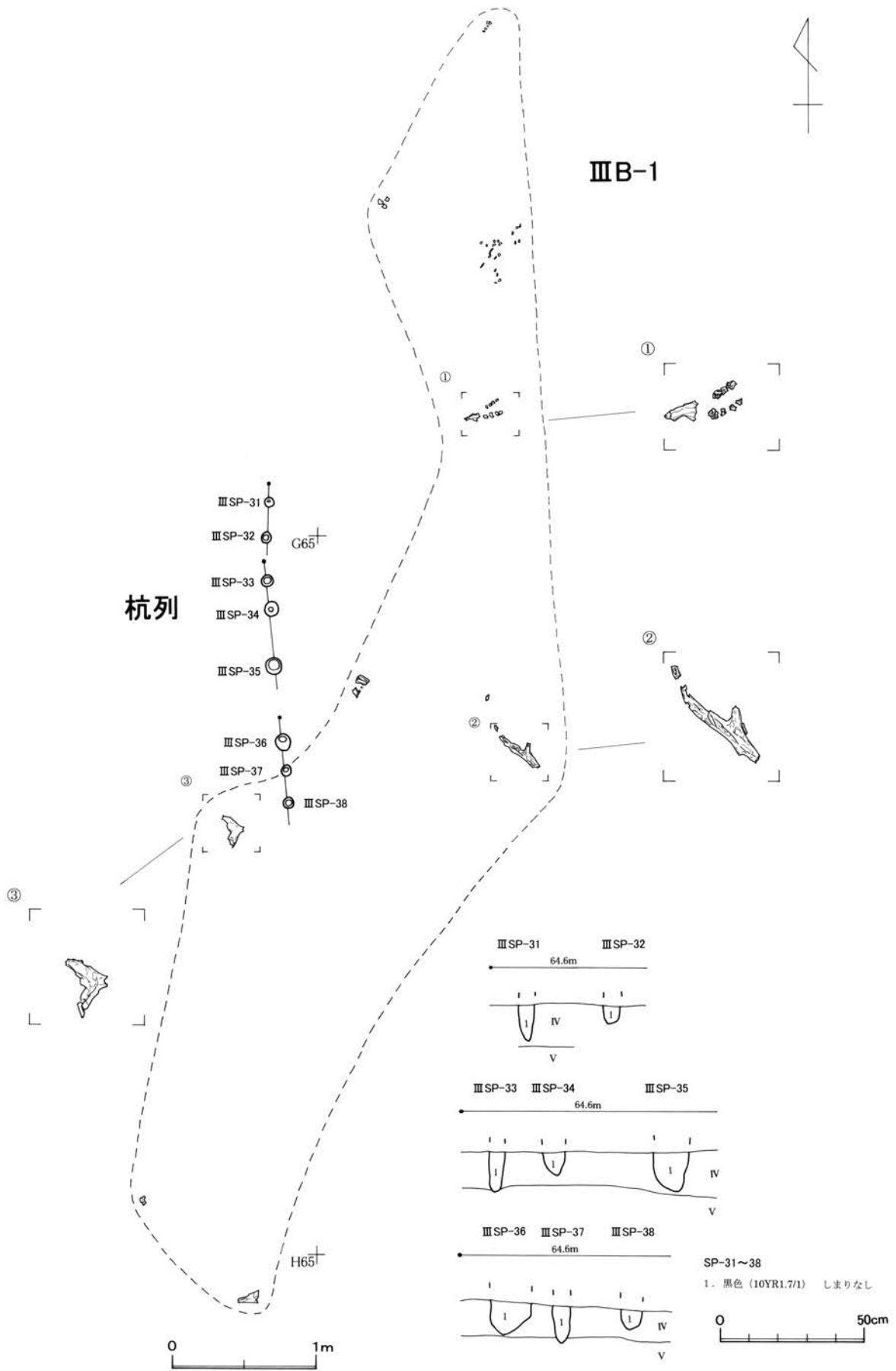


建物跡 1

- 1. 黒色 (10YR2/1) [Ⅲ+Ⅳ] 砂壤土 しょう
- 2. 黒色 (10YR2/1) 砂壤土 堅
- 3. 黒褐色 (10YR2/3) [Ⅳ>Ⅲ] 砂壤土 しょう
- 4. 黒色 (10YR2/1) [Ⅲ>Ⅳ] 埴壤土 しょう
- 5. 黒色 (10YR2/1) 埴壤土 堅



図Ⅲ-38 建物跡 1



図Ⅲ-39 杭列・ⅢB-1

4 柱穴状小土坑

Ⅲ層（～Ⅳ層）では、柱穴状小土坑を計 250 基検出した。このうち平地住居跡や建物跡、杭列などの遺構を構成するものや集中区に伴うものを除く 34 基について記載する。検出面はⅣ層上面（一部Ⅴ層）であるが、Ⅲb層から差し込まれていると考えられる。時期は周辺の各遺構等から、アイヌ文化期とみられる。
(阿部)

ⅢSP-1～7 [図Ⅲ-40・42、図版 50]

位置：C地区 S20・21区 標高約 64mの平坦部

確認・調査：焼土ⅢF-1の北側のⅣ層で、3基一列の杭状の落ち込みを2列、やや西に離れて1基の小土坑を検出した。半截の結果、深さは5～16cm、覆土はⅢ層主体の黒～黒褐色土であった。

ⅢSP-8～10 [図Ⅲ-40・42、図版 50]

位置：C地区 T19区 標高約 64mの平坦部

確認・調査：平地住居跡ⅢH-2の東側に径 10cm ほどの落ち込みを3か所検出した。半截し、深さ 17～24cm、覆土が堅固な黒～黒褐色土の柱穴とわかった。用途は不明であるが、平地住居跡ⅢH-2を挟んで北西側にⅢSP-1～7があり、関連する施設の一部かも知れない。

ⅢSP-21・22 [図Ⅲ-40・42]

位置：C地区 k28・29区 標高約 64mの段丘上平坦部

確認・調査：灰集中ⅢA-2周辺で2基の杭状の落ち込みを検出した。深さはⅢSP-21が35cm、ⅢSP-22が25cmである。覆土はⅢ層主体の黒色土である。

(新家)

ⅢSP-24～30 [図Ⅲ-40・42、図版 50]

位置：C地区 R16、S16・17、W14、Y13、Z12区 標高約 65mの段丘上平坦部

確認・調査：C地区北東側に散在する柱穴を検出した。ⅢSP-24・25はⅢH-7の北側、ⅢSP-29はⅢF-3付近にある。

ⅢSP-39～43 [図Ⅲ-41・42、図版 50]

位置：A地区 J62・64・65、K62区 標高 64～65mの段丘縁辺部

確認・調査：ⅢH-9・10・11周辺で検出した。

ⅢSP-51～58 [図Ⅲ-41・42、図版 50]

位置：B地区 O52・53・54、P52区 標高 63～64mの段丘上平坦部

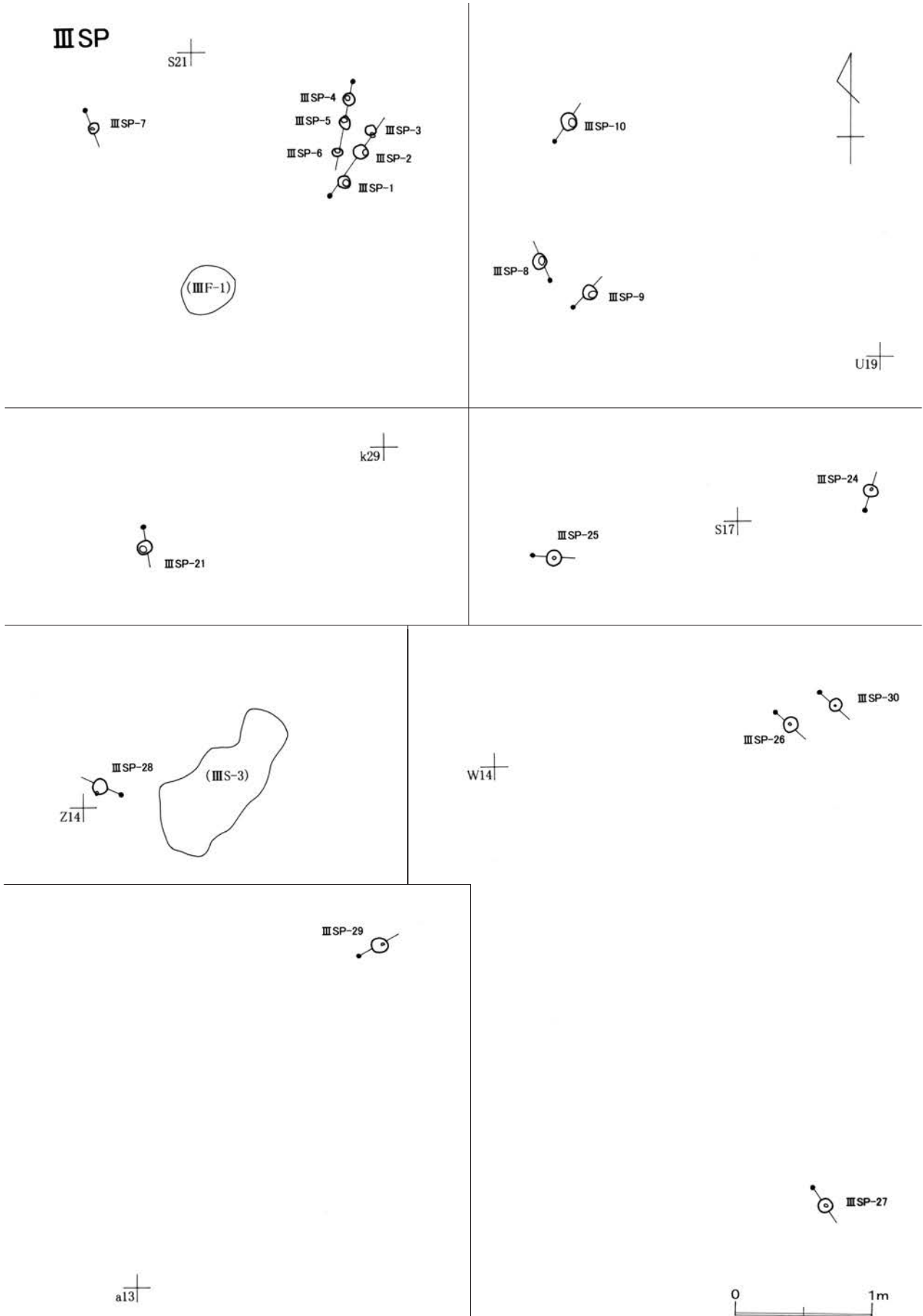
確認・調査：散在する柱穴状小土坑を検出した。ⅢSP-53は径 10cm、深さ 40cmを測る。

ⅢSP-68・69 [図Ⅲ-41・42、図版 50]

位置：B地区 M55、O54区 標高約 63mの段丘上平坦部

確認・調査：拡張調査範囲において、散在する柱穴状小土坑を検出した。

(阿部)

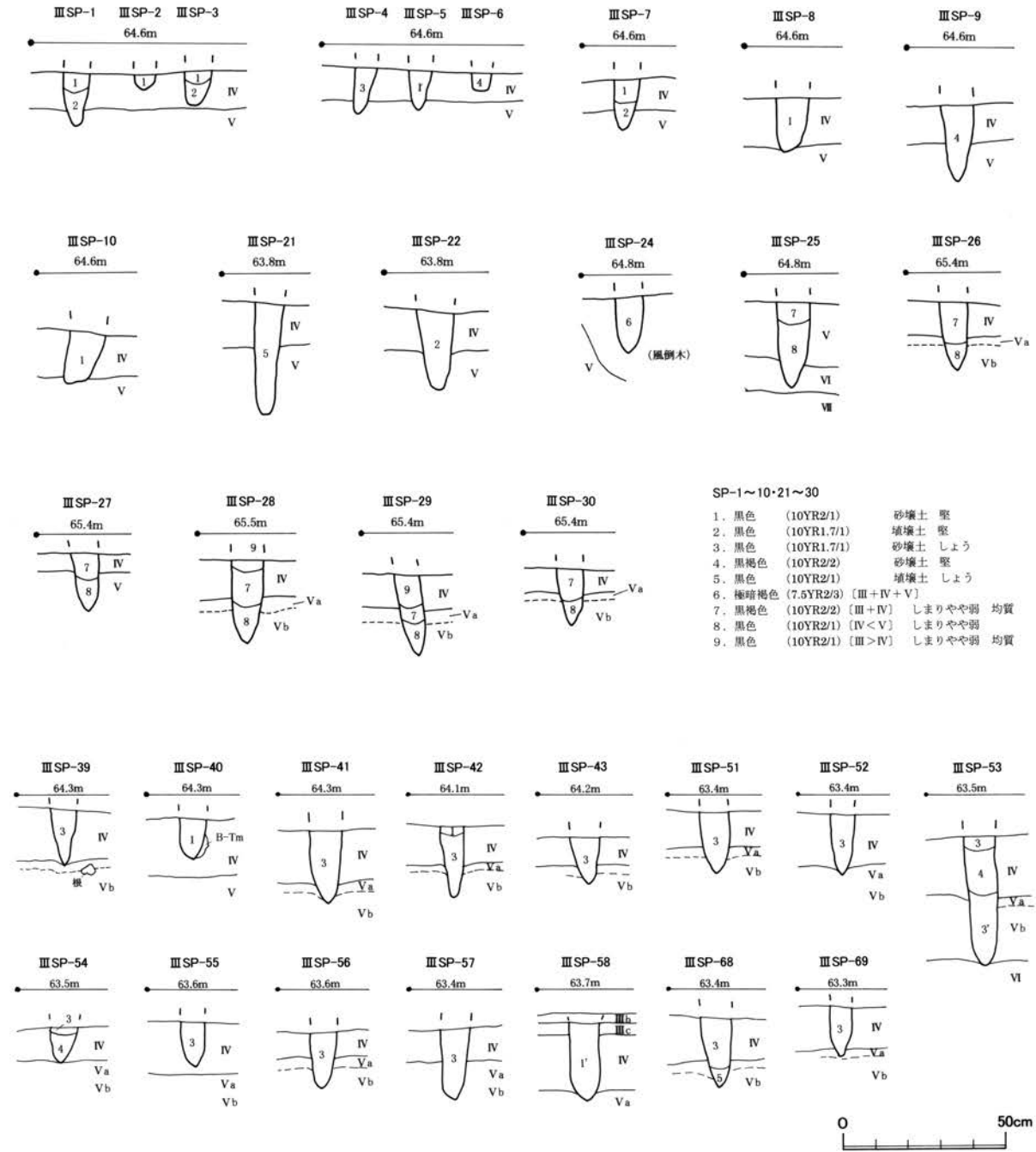


図III-40 III SP (1)



図 III - 41 III SP (2)

III SP



- SP-1~10・21~30
- | | |
|-------------------------------|-----------|
| 1. 黒色 (10YR2/1) | 砂壤土 堅 |
| 2. 黒色 (10YR1.7/1) | 埴壤土 堅 |
| 3. 黒色 (10YR1.7/1) | 砂壤土 しよう |
| 4. 黒褐色 (10YR2/2) | 砂壤土 堅 |
| 5. 黒色 (10YR2/1) | 埴壤土 しよう |
| 6. 極暗褐色 (7.5YR2/3) [III+IV+V] | |
| 7. 黒褐色 (10YR2/2) [III+IV] | しまりやや弱 均質 |
| 8. 黒色 (10YR2/1) [IV<V] | しまりやや弱 |
| 9. 黒色 (10YR2/1) [III>IV] | しまりやや弱 均質 |

SP-39~43

1. 黒色 (10YR1.7/1) [III>IV] しまり中、均質
2. 黒色 (10YR2/1) [III>IV] しまりやや弱、やや不均質
3. 黒褐色 (10YR2/2~2/3) [III<IV] しまりやや弱、やや均質

SP-51~57

2. 黒褐色 (7.5YR2/2) III しまりなし
3. 黒褐色 (7.5YR3/2) III>IV ややしりなし

SP-68・69

3. 黒褐色 (10YR3/1) [III+IV] しまり中
5. 黒褐色 (10YR2/2) [III+IV+V] しまりやや弱

SP-58

- IIIb. 黒色 (2.5Y2/1) しまりやや弱
 IIIc. 黒褐色 (10YR2/2) しまり中
 I'. 黒褐色 (10YR2/1) [III>IV] しまりやや弱、均質的

図III-42 III SP (3)

5 土坑墓

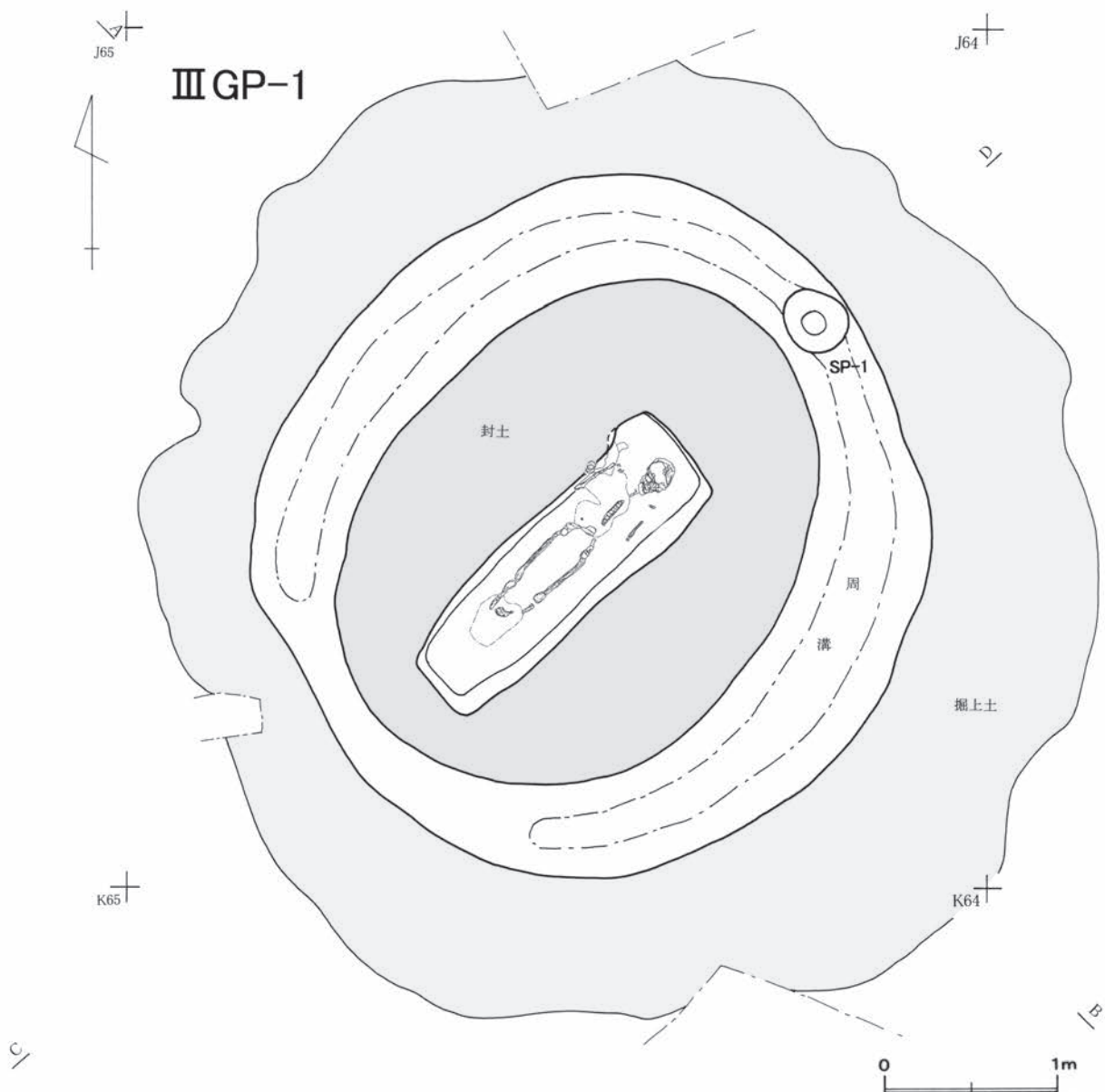
ⅢGP-1 [図Ⅲ-43~53、口絵1、図版7~9・15~18]

位置：A地区 J63・64、K64区、標高64.3~64.4m 検出層位：Ⅲb層

規模：〔墓域（周溝・封土）〕3.94×3.80/0.66m、（周溝外形、深さは封土上面~墓坑坑底）

平面形：〔墓域（周溝・封土）〕円形 長軸方向：N-49° E

確認・調査：重機によるⅠ~Ⅱ層除去の際に、環状のT a - bを検出した。Ⅲ層上面の清掃を行ったところ、環状に近い馬蹄形にT a - bが落ち込む状況と、その内側がマウンド状にやや盛り上がり中央の一部でT a - bが落ち込む状況を確認した。また上面から鉄鍋片が出土した。土坑墓を想定し、まずこの時点で微細な地形図（2cmコンター、図Ⅲ-44）を作成した。残存するT a - b・Ⅲa層を掘り下げて周溝および中央部の落込みと、マウンド（封土）上面および掘上土とみられる土壌を検出し、土坑墓上面全体の微細な地形図（図Ⅲ-45上）を作成した。周溝中で杭穴（墓標穴）を検出しており、これと封土中央の落ち込



図Ⅲ-43 ⅢGP-1

みを結ぶラインを長軸として十字にトレンチを設定し掘り下げた。断面観察後、南側から順次墓坑の掘削を行い、遺体層を検出した（図Ⅲ-48 左）。さらに遺体・副葬品の検出を行い、写真撮影・図化を複数回行った（図Ⅲ-48 右ほか）。人骨は脆弱な部分が多く、バインダー溶液での補強を繰り返し行った。また漆器（塗膜）の保湿に努めた。

次に封土を掘り下げ、椀状にくぼませた墓坑構築面を検出し図化した（図Ⅲ-45 下）。その後墓坑内の副葬品・人骨を取り上げ、完掘状況を撮影し調査を終了した。

【掘上土】 規模：5.80×5.44/0.08m

周溝の周囲におおむね環状に分布する。幅1m前後、厚さ3cm程度の部分が多い。V層を主体とする土壌で、T a - d テフラやロームが含まれている。乾燥時に少量の水を撒くと、乾き方の違いにより周囲のⅢ層との区分ができる（図版7-2）。

【周溝】 規模：3.94×3.80/0.16m

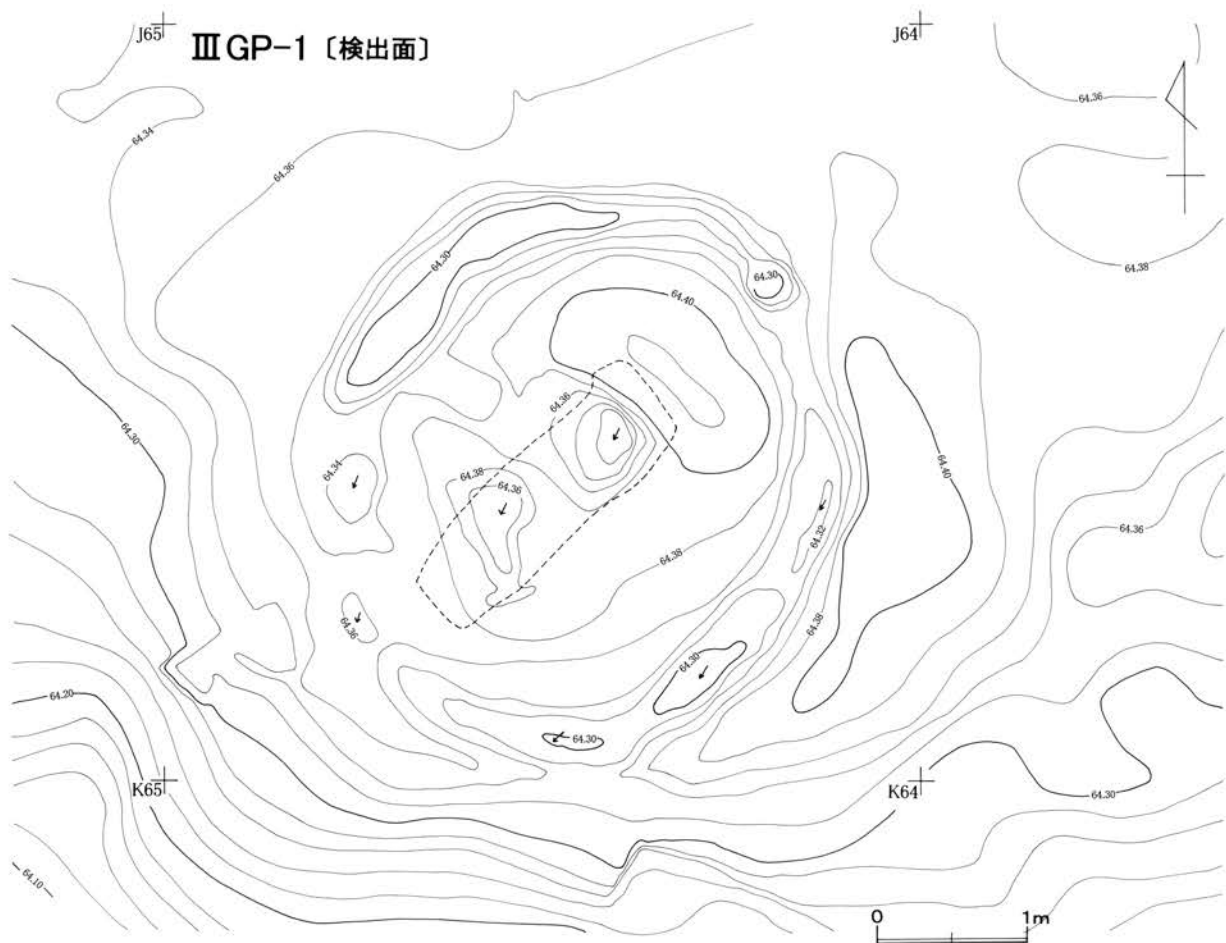
封土の周囲に環状に残存する溝である。幅は30~70cm、深さ10cm前後で、墓坑延長上の南西側は幅が狭く浅い。封土を盛り残して「溝」状の範囲を形成したと考えられる。

【墓標穴】 S P - 1 規模：0.16×0.16/0.55m

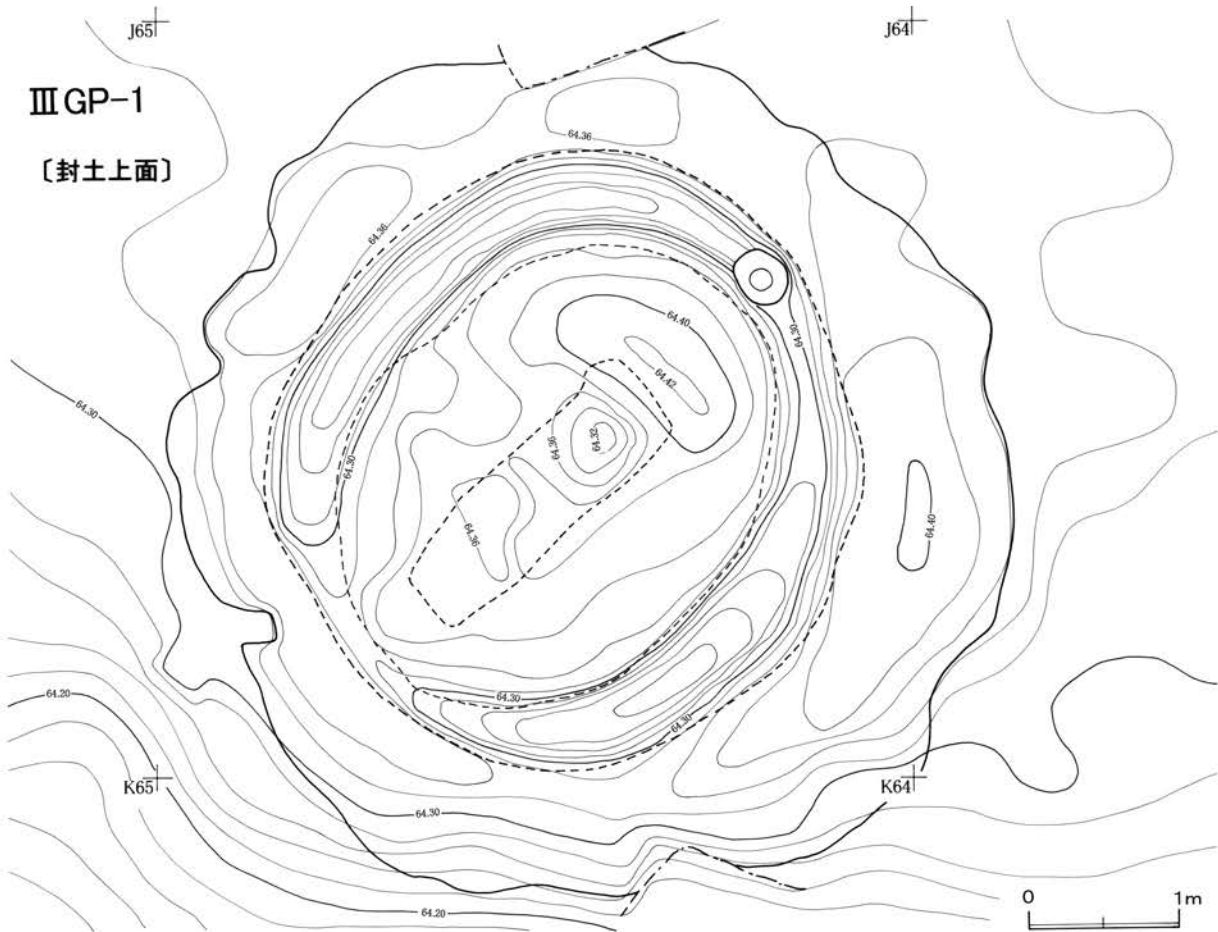
周溝の北東部、墓坑の長軸延長上に位置する。検出面での径は40×35cmで、IV層下位付近で径16cmほどとなる。直立し、下端がⅧb層まで達し先端部が尖る。覆土はしまりの弱い土壌が下位まで続く。

【封土】 規模：3.18×2.40/0.44m

円形のマウンドをなす。IV層主体でⅢ・V・VI層が混じる暗褐色土を主体とする。ブロック状の黒色土

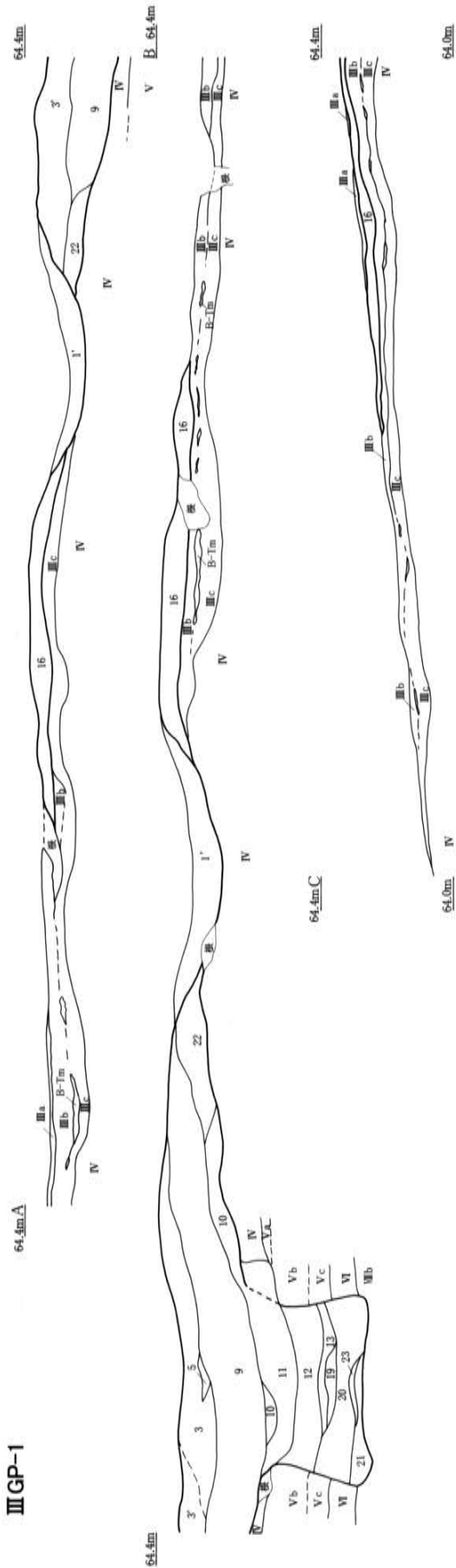


図Ⅲ-44 Ⅲ GP-1 地形測量図（1）

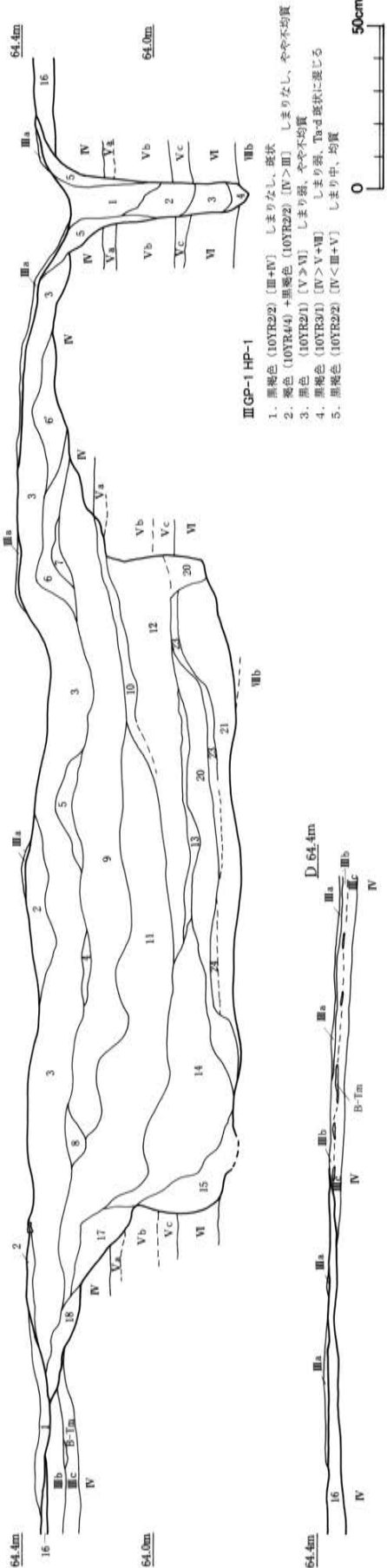


図Ⅲ-45 Ⅲ GP-1 地形測量図 (2)

III GP-1



III GP-1 HP-1



- 1. 黒褐色 (10YR2/2) [III+IV] しまりなし、底状
- 2. 褐色 (10YR4/4) + 黒褐色 (10YR2/2) [IV>III] しまりなし、やや不均質
- 3. 黒色 (10YR2/1) [V>VI] しまり弱、やや不均質
- 4. 黒褐色 (10YR3/1) [IV>V+VI] しまり弱、Ta-d 底状に混じる
- 5. 黒褐色 (10YR2/2) [IV<III+V] しまり中、均質

III GP-1

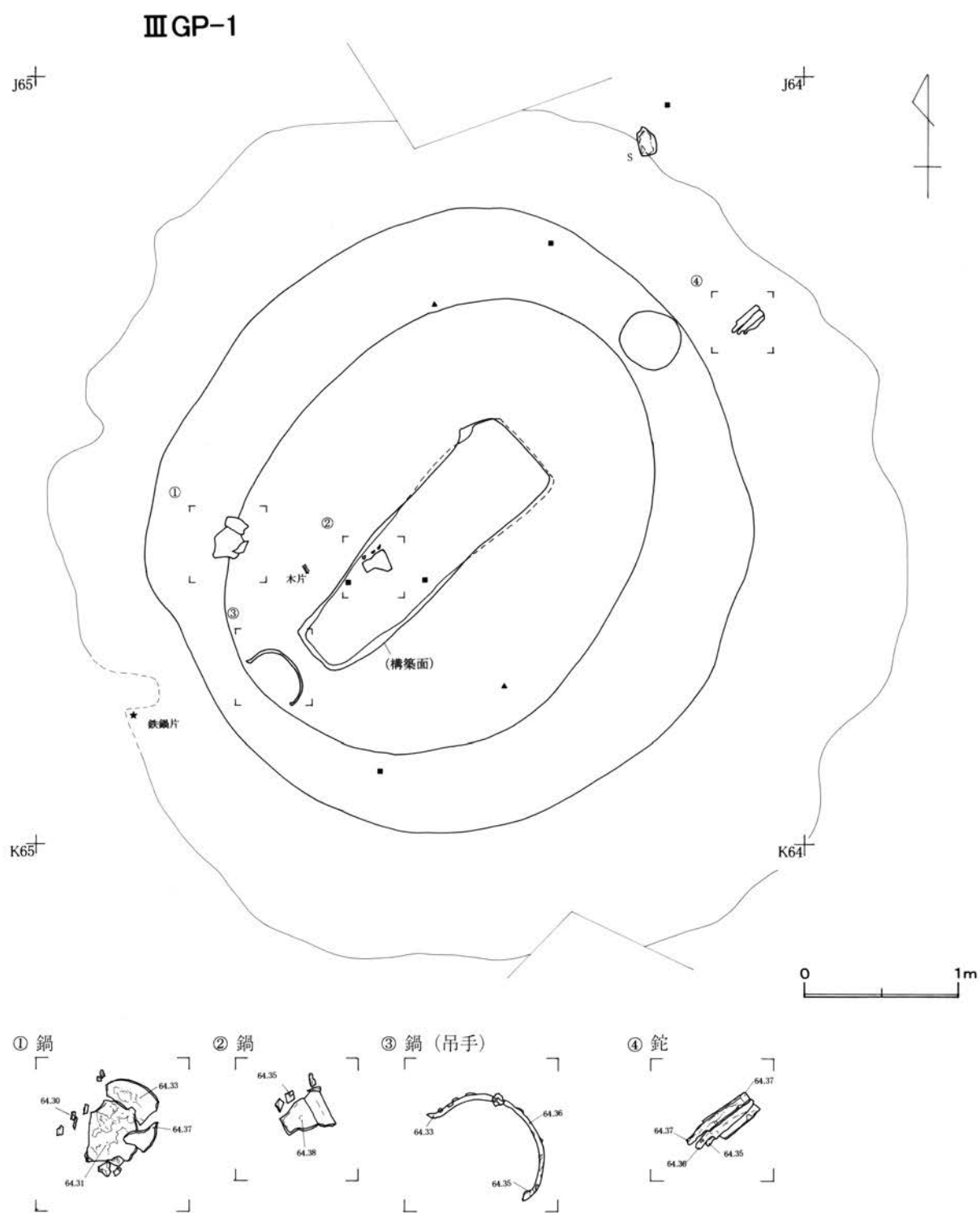
- 1. 黒褐色 (10YR3/2) [IV>III] しまり中、均質
- 2. 黒褐色 (10YR2/2) [III+IV] + 暗褐色 (10YR3/3) [IV>III+V+VI] しまり中、底状、炭化物少量含む
- 3. 黒褐色 (10YR2/2) [III+IV>V] しまり弱、やや均質、炭化物少量含む
- 4. 褐色 (10YR4/4) [IV>III] しまり弱、やや不均質
- 5. 黒色 (10YR2/1) [V>VI] しまり中、ブツク状、均質
- 6. 褐色 (10YR2/1) [IV>III+V] しまり弱、不均質
- 7. 黒色 (10YR2/1) [V>VI] しまり中、ブロック状、均質

- 8. 黒褐色 (7.5YR3/1) (粉次) [III>IV] しまり弱、Ta-b 多量
- 9. 暗褐色 (10YR2/3) [III>IV>VI] しまりやや弱、Ta-d 底状に含む
- 10. 黒褐色 (10YR2/2) [III>IV] しまりやや弱、均質
- 11. 黒褐色 (10YR2/3) [III+IV] しまり弱、やや均質
- 12. 褐色 (10YR4/4) + 暗褐色 (10YR3/3) [IV>III] しまりなし
- 13. 黒色 (2.5Y2/1) [V>III+IV] しまりやや弱、粘性やや強、均質
- 14. 黒褐色 (10YR2/2) [IV>III+V] しまり弱、やや均質
- 15. 黒褐色 (10YR2/3) [IV>III+IV] しまり弱

- 16. 黒色 (10YR1/7) [V>III+IV] しまりやや強、均質
- 17. 暗褐色 (10YR2/2) [IV>III] しまりなし、やや不均質
- 18. 黒褐色 (10YR2/2) [IV>III+V] しまり中、底状
- 19. 褐色 + 暗褐色 (10YR4/4+2/3) [IV>III] しまりなし、Ta-d 底状に含む
- 20. 黒褐色 (10YR2/3) [III+IV>VI] しまり弱、粘性やや強
- 21. 黒褐色 (10YR2/2) [III+IV>VI] しまり弱、粘性やや強
- 22. 暗褐色 (10YR3/3) + 褐色 (10YR4/4) [IV>III>VI] やや不均質
- 23. [遺体層 A] 黒褐色 (2.5Y3/1) [III>IV] しまりなし、粘性やや強
- 24. [遺体層 B] 褐色 ~ 黒褐色 (10YR4/1 ~ 3/1) [III>IV] しまりなし、粘性強、骨片融解

- IIIa 黒褐色 (10YR3/1)
- IIIb 黒色 (10YR2/1)
- IIIc 黒褐色 (10YR2/2)
- IV (Ta-c) 褐色 ~ 暗褐色 (10YR4/4 ~ 3/4)
- Va 黒色 (7.5YR1/7)
- Vb 黒色 (7.5YR1/7)
- Vc 黒褐色 (7.5YR2/2)
- VI 暗褐色 (10YR3/4)
- VII 赤褐色 (5YR4/6)

図III-46 III GP-1 土層断面

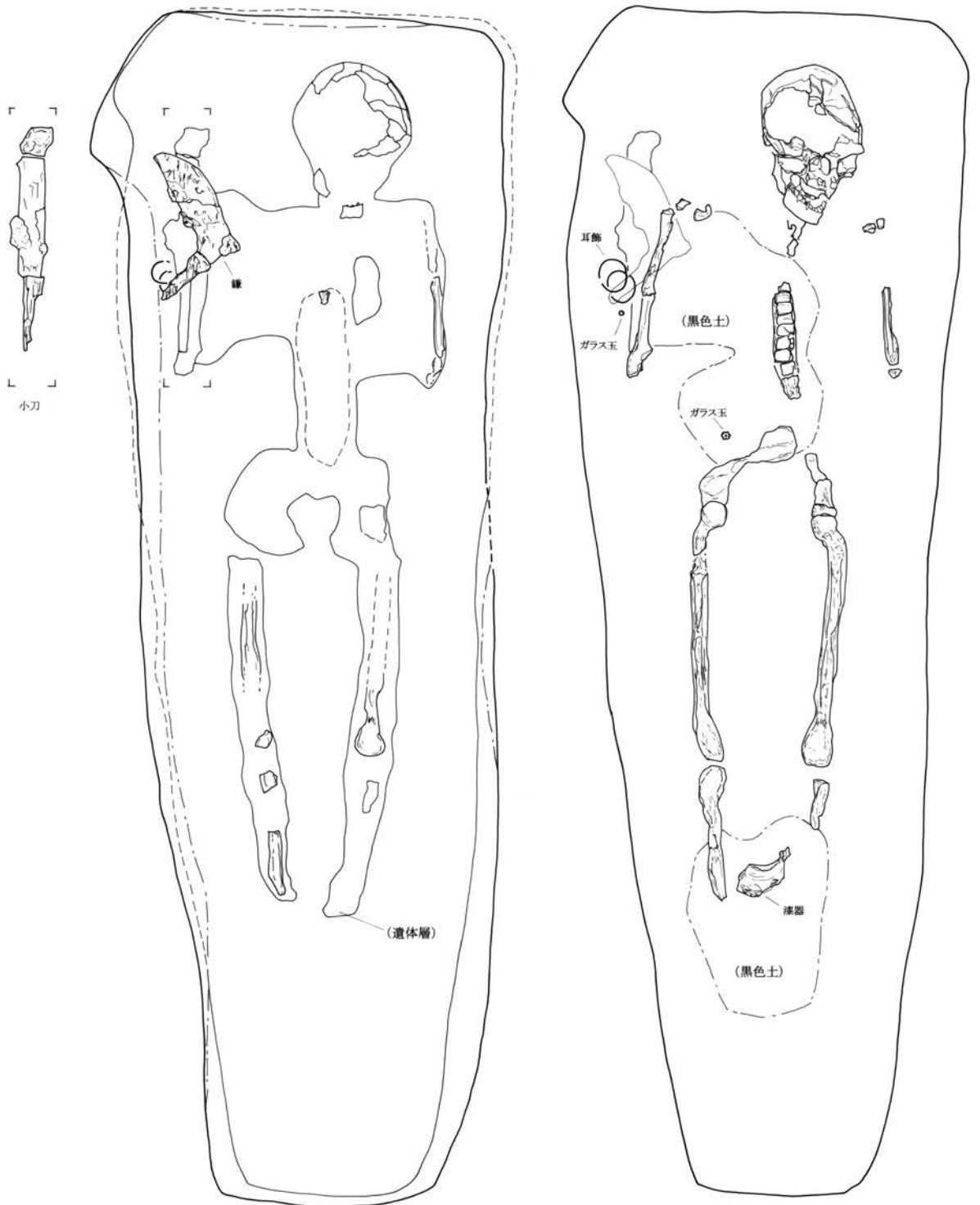


図Ⅲ-47 ⅢGP-1 遺物出土状況

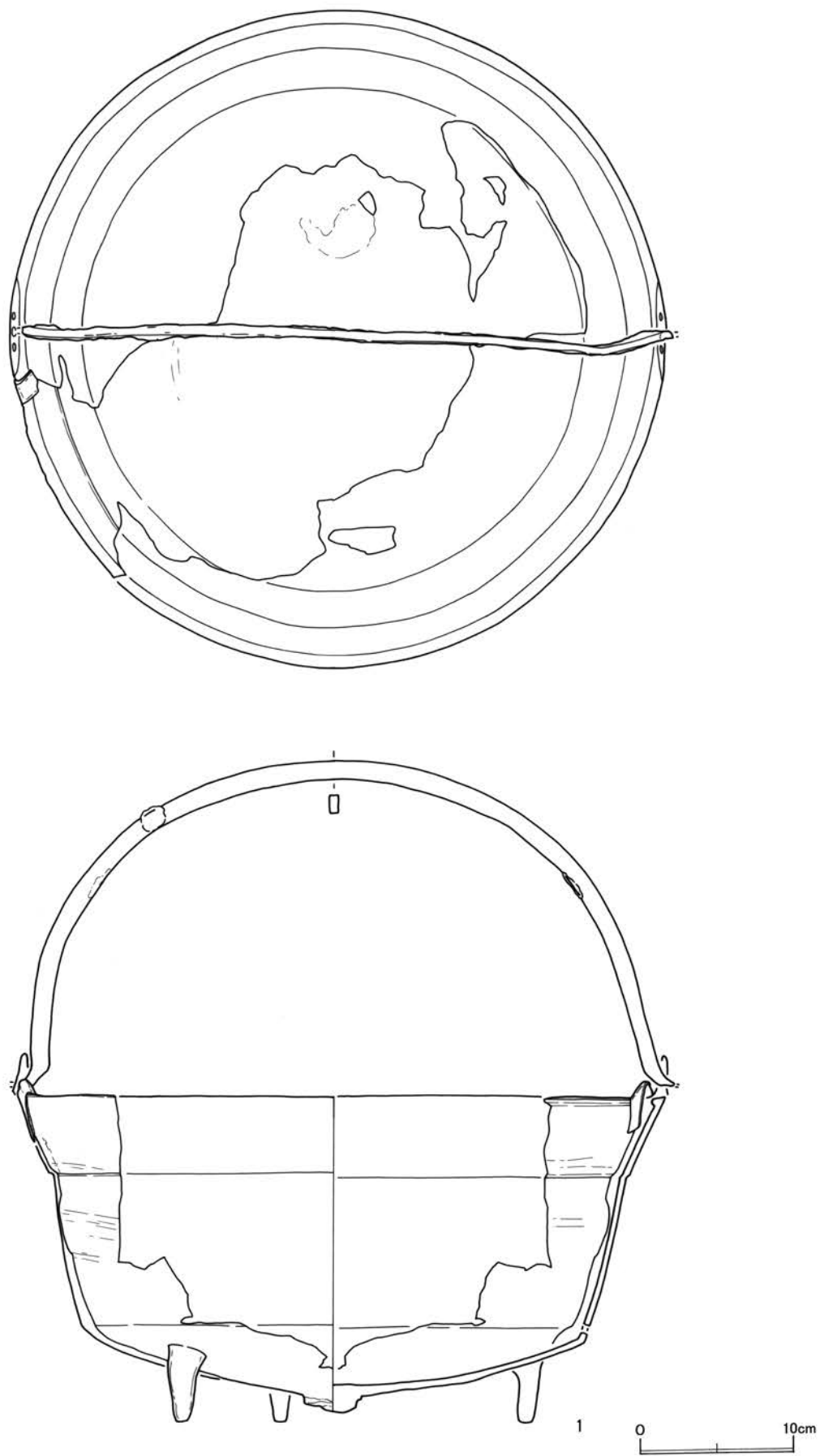
III GP-1

〔遺体層検出〕

〔人骨検出〕

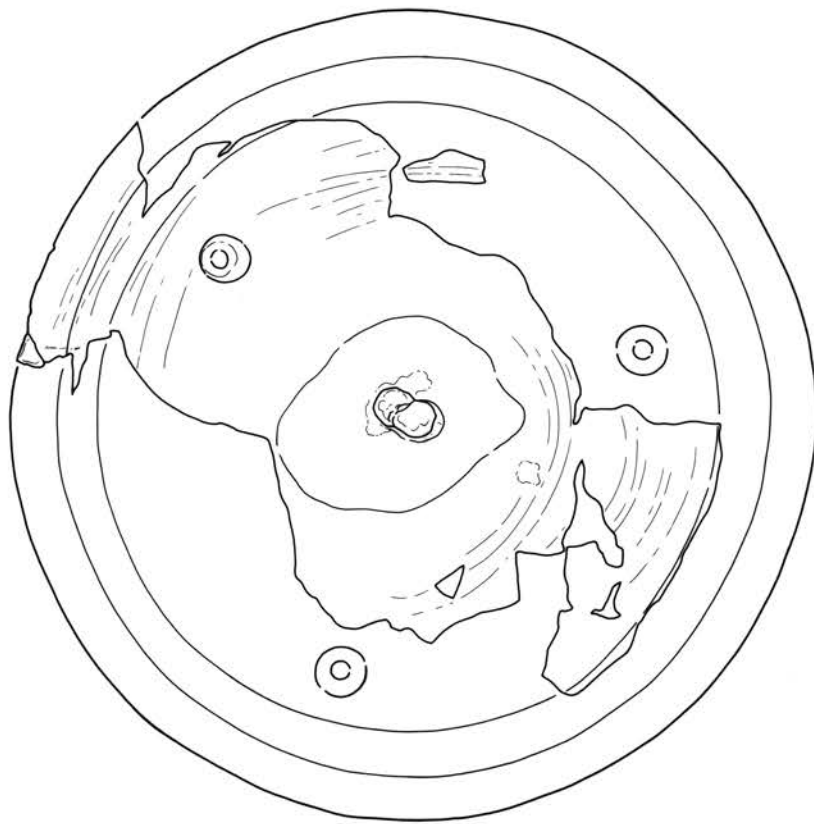
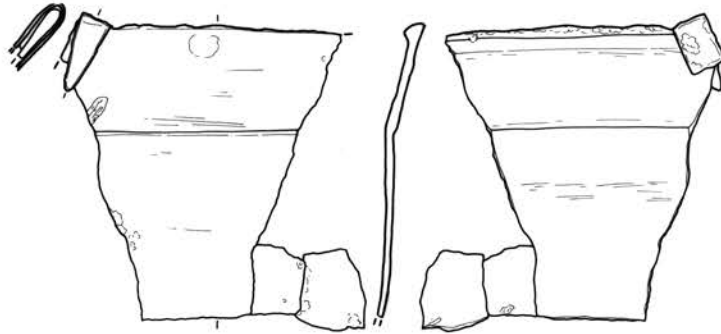


図III-48 III GP-1 人骨出土状況

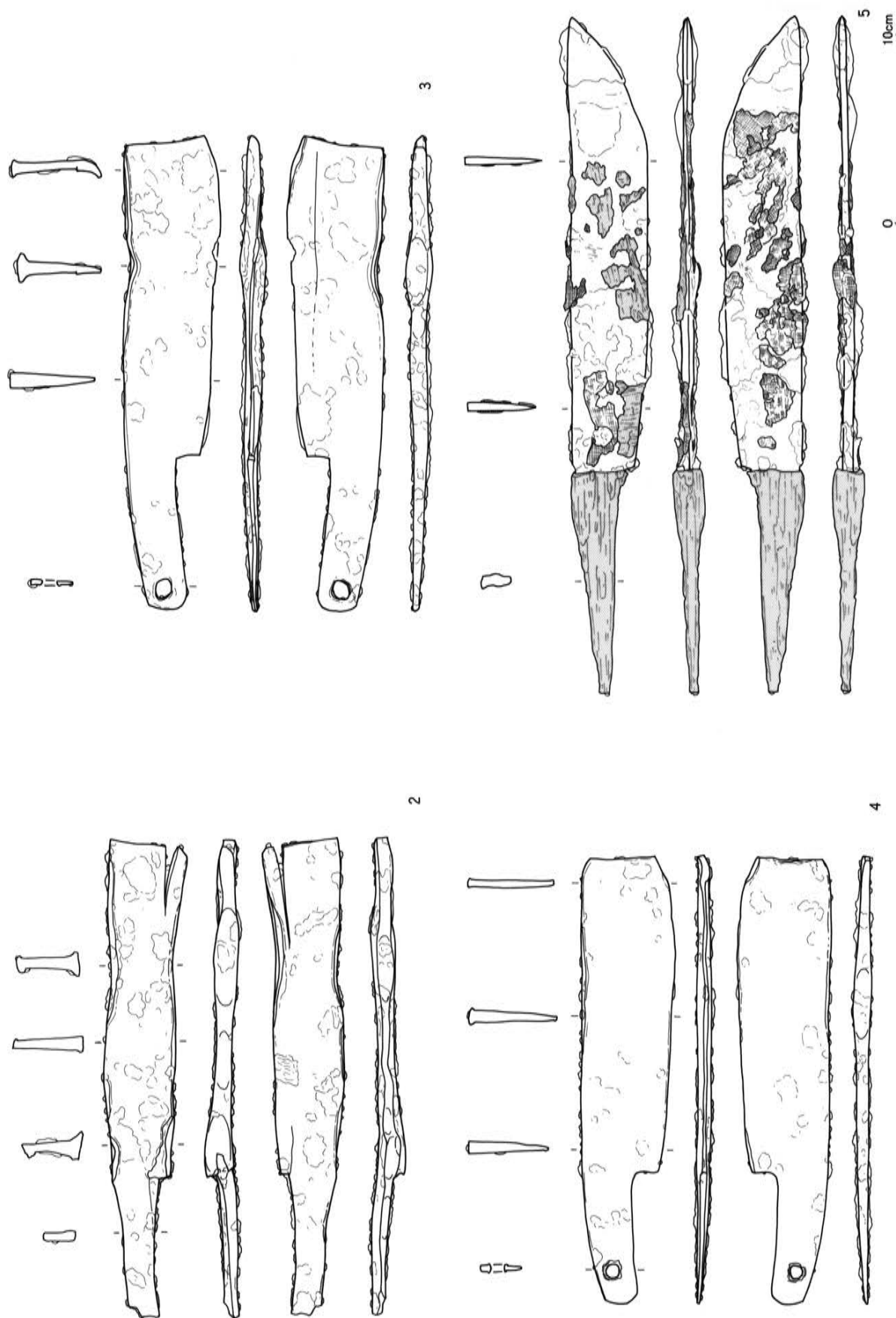


図Ⅲ-49 ⅢGP-1出土の遺物(1)

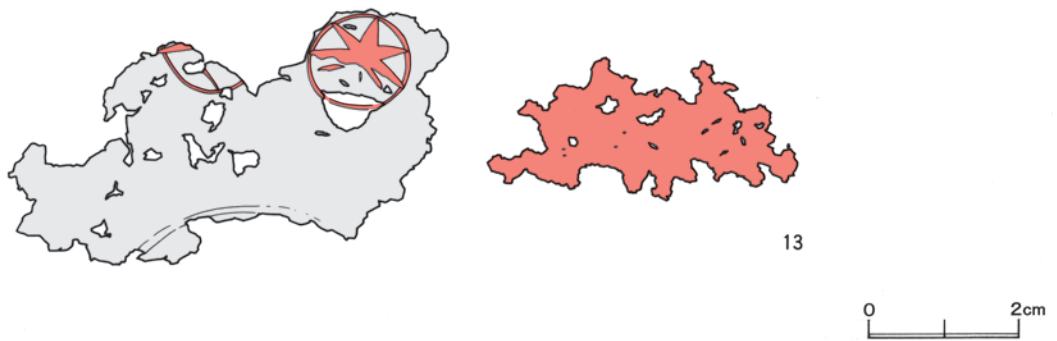
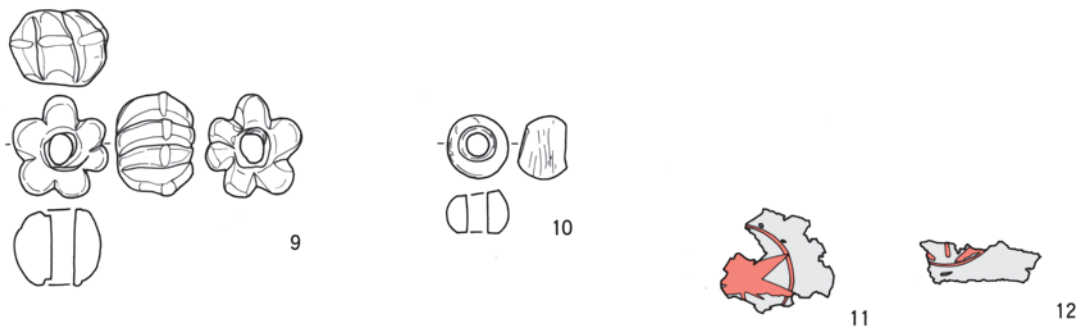
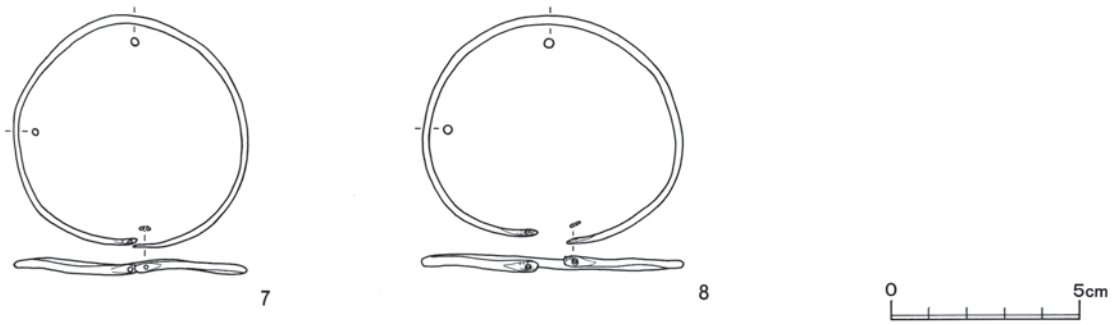
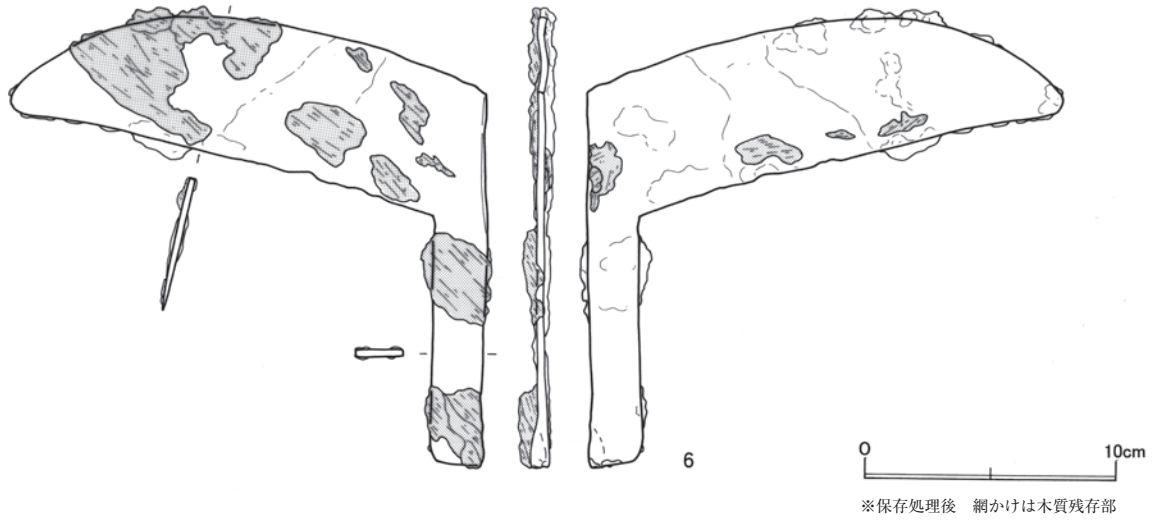
〔保存処理前〕



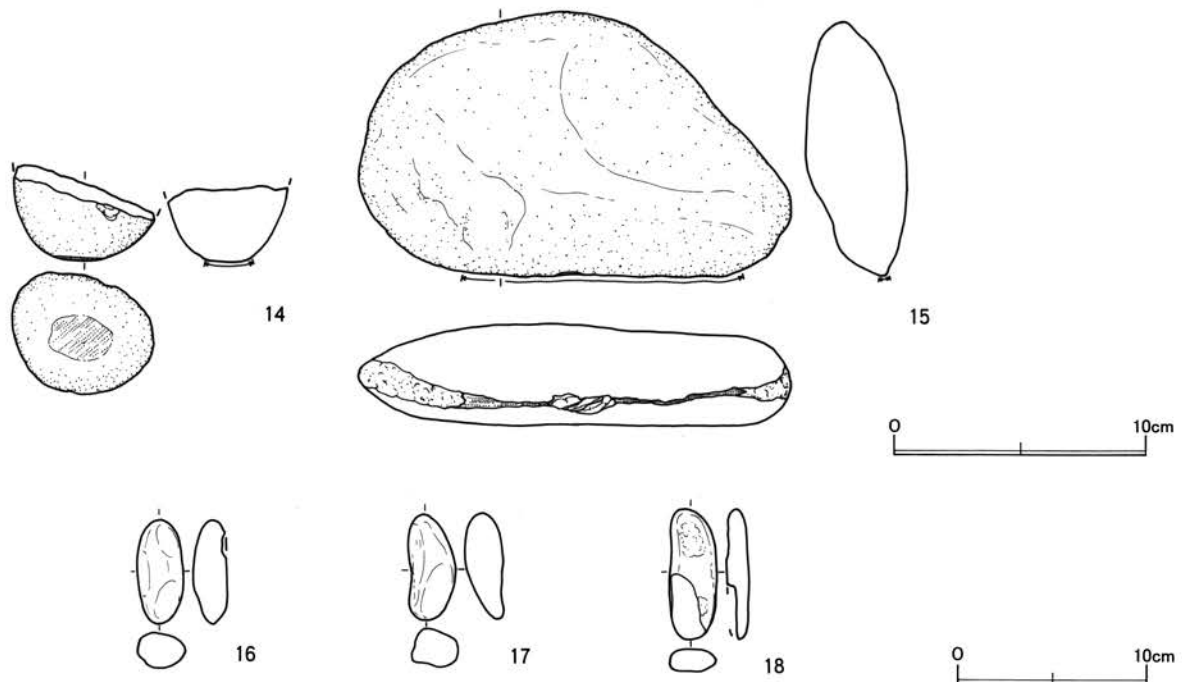
図Ⅲ-50 ⅢGP-1出土の遺物(2)



図Ⅲ-51 ⅢGP-1出土の遺物(3)



図Ⅲ-52 ⅢGP-1出土の遺物(4)



図Ⅲ-53 ⅢGP-1出土の遺物(5)

を含む薄層がある。中央部上面が陥没しており、遺体の腐朽によると考えられる。

【墓坑】 規模：1.94×0.67/1.92×0.66/0.32m（構築面以下） 平面形：おおむね長方形
長軸方向：N-49° E

長台形をなし、北東が幅広で南西に向かって幅を減じる。北角に張り出し部をもつ。坑底はⅥ～Ⅶ層で、おおむね平坦であるが北東（頭位）側が高くなる。壁はオーバーハングしてから上位で外傾する。特に北西側の内傾が顕著である。

覆土はⅣ層主体でⅢ・Ⅴ・Ⅵ層が混じる暗褐色土、Ⅲ・Ⅴ・Ⅵ層混じり土主体の黒色土が大部分を占める。坑底上6～10cm（頭部は約20cm）ほどに遺体層があり、糊状の骨を含む褐灰～黒褐色の土壌が薄く堆積する（図Ⅲ-46）。

【出土遺体】 残存長：1.35m、幅0.45m（頭頂部～脚部）

埋葬姿勢は北東頭位の仰臥伸展葬で、土圧によるためか顔をやや左（南東）に傾けていた。頭蓋骨・頸椎・胸椎の一部・右上腕骨・下肢部の一部が良好に残存する（図Ⅲ-48）。壮年女性との人類学的所見が報告された（Ⅴ章7）。

遺物出土状況：封土上面から鉄鍋片17点（同一個体）、掘上土上から鉞3点出土し（図Ⅲ-47）、これらは供献品と考えられる。鉄鍋片のうち、吊手は完形で墓坑南西端部付近から出土した。底部片は封土西端付近で、内面を上に向け脚が封土に刺さった状態で出土した。側面の一部は、陥没した封土上でT a - b 中から出土した。鉞は頭位（北東）方向に3本並べて置かれていた。

墓坑内の副葬品は、右肩部～上腕骨の上から、鎌・小刀が重なって出土し、その下に銀製耳飾り2点とガラス玉1点（小玉）があった。また寛骨付近からガラス玉1点（蜜柑玉）、脚部下位から漆器（塗膜のみ残存）が出土した。

このほか、封土中から3cm程度の木片1点、封土上や周溝・掘上土から礫やフレイクが少数出土した。後者は周辺遺物が混入したものとみられる。

掲載遺物：1は吊耳の鉄鍋。側面の一部・底部の一部の破片が接合し、口径・器高が測定可能となり復元を委託した。その結果、吊手を含めた径・高さとも43.0cm、口縁以下の高さ21.3cmを測る大型の鍋であることが分かった。底部中央に丸湯口があり、周縁近くに脚が付されている。脚は長さ約5cmで、1本のみが残存していた。側面の立ち上がりは急で、上位で弱い段をもち外傾する。口唇は断面三角形である。また口唇上に刀子の切っ先側を折り曲げたものが付着しており（図III-50上）、破損部の補強と考えられる。吊手は断面長方形の半環状で、吊耳との装着部で外反する。一部屈曲した部分がみられる。

2～4は鉞。すべて棟側を平坦に叩き潰す再加工が行われている。特に2は刃部もすべて深くつぶれ、先端部が裂けている。柄の端部を欠いており、目釘穴は不明である。太刀の再利用品の可能性もある。3・4は刃部の一部もつぶれている。柄部に目釘穴をもつ。5は残存長約36cmの小刀。平棟平造で、柄部に鞘状の木質が残存する。また刀身にも木質部と布状の繊維痕が多数観察される。6は鎌。刃部は約6cmあり幅広である。表面に木質部が斜方向に多数付着している。3点に分割されていたものが接合した。7・8は銀製の耳飾り。輪の1か所が切れており、端部を平坦化し繊維通し穴が穿たれている。断面径は2mm程である。

9・10はガラス玉。9は紺色の蜜柑玉。7房あり、側面に製作時の痕跡とみられる稜が圍繞する。平取町二風谷遺跡包含層出土資料に類似するものがある（平取町1987）。10は白色の小玉。

11～13は漆器の塗膜で同一個体。13は椀の体部～底部付近で、内外面の塗膜が残存し木胎部が欠落する。外面は黒漆地に赤色の紅葉紋が2か所施されている。内面は全面赤色である。分析の結果、炭粉渋下地の漆塗り、文様は水銀朱が用いられていることが分かった（V章5）。

14・15は掘上土出土のすり石。14は半割の円礫が用いられている。16～18は「棒状礫」。16・17は封土中、18は周溝からの出土。

重複・時期：当土坑墓の東～南東側では、掘上土が礫集中ⅢS-6およびⅢH-10・11の一部を被覆しており、当遺構が新しい。また北側では、同じく掘上土がⅢH-9の炉の一部を被覆しており、やはり当遺構が新しい。

時期はⅢa層直下という検出層位や類似遺構の調査例から、中世末～近世初頭の段階のアイヌ文化期とみられる。なお封土中出土の木片を対象とした放射性炭素年代測定では、 $300 \pm 20 \text{yrBP}$ ($\sigma^{13}\text{C}$ 補正值)の数値を得た（V章12）。

(阿部)

ⅢGP-2 [図III-54・55、口絵2、図版9・18・19]

位置：A地区 I64・65区、標高約64.0m **検出層位：**V層

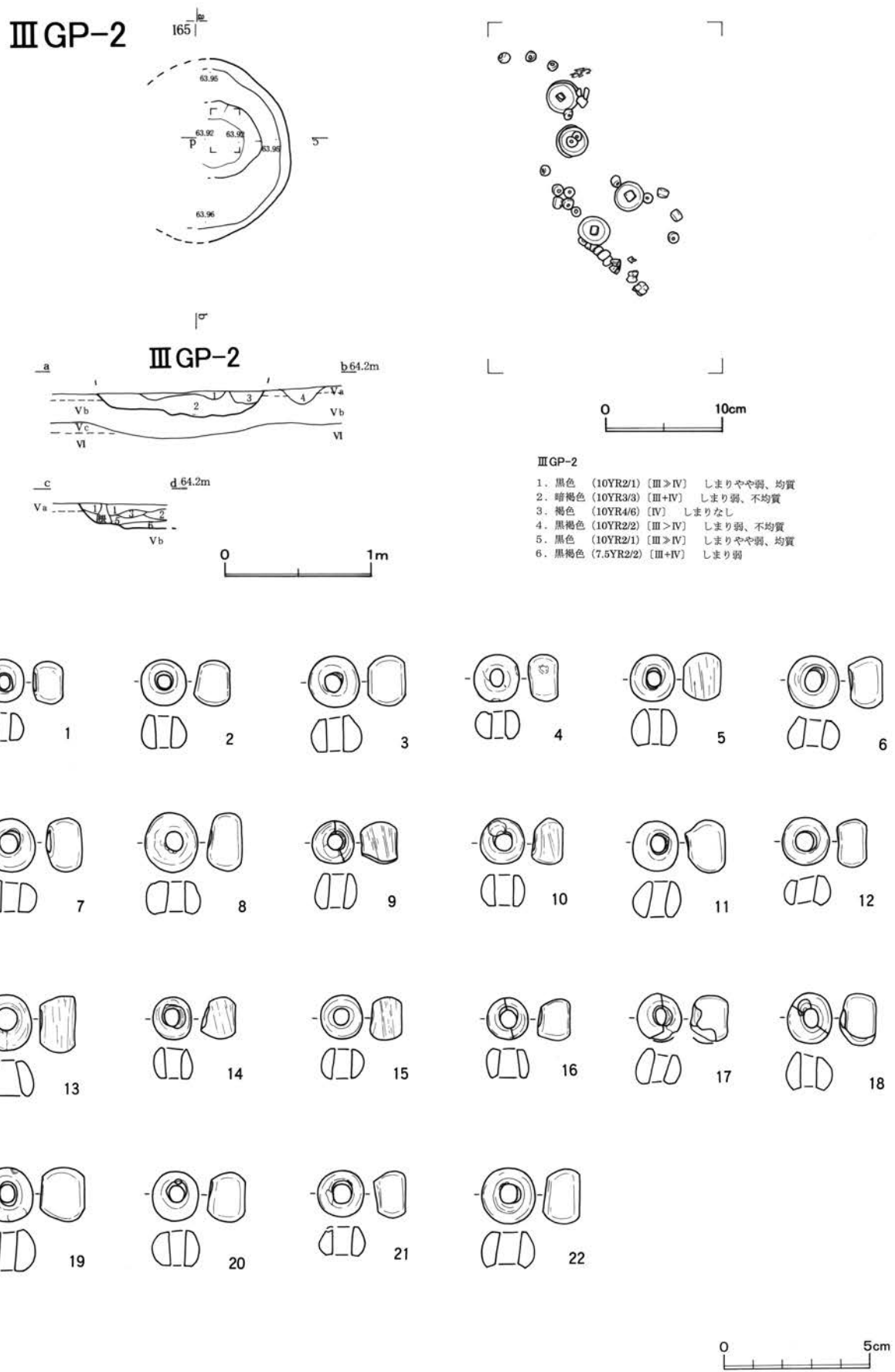
規模：— ×1.28 / — ×1.10 / (0.19) m **平面形：**円形

確認・調査：I65区のV層調査の際、I64区の境界付近から2枚重なった状態の古銭が複数出土した。I64区側を精査したところ、T a - cが斑状に残存する範囲を検出し、さらにI65区との境界断面で落込みを確認した。土層観察後掘り下げたところ、ガラス玉・古銭と歯が出土し、土坑墓を確認した。

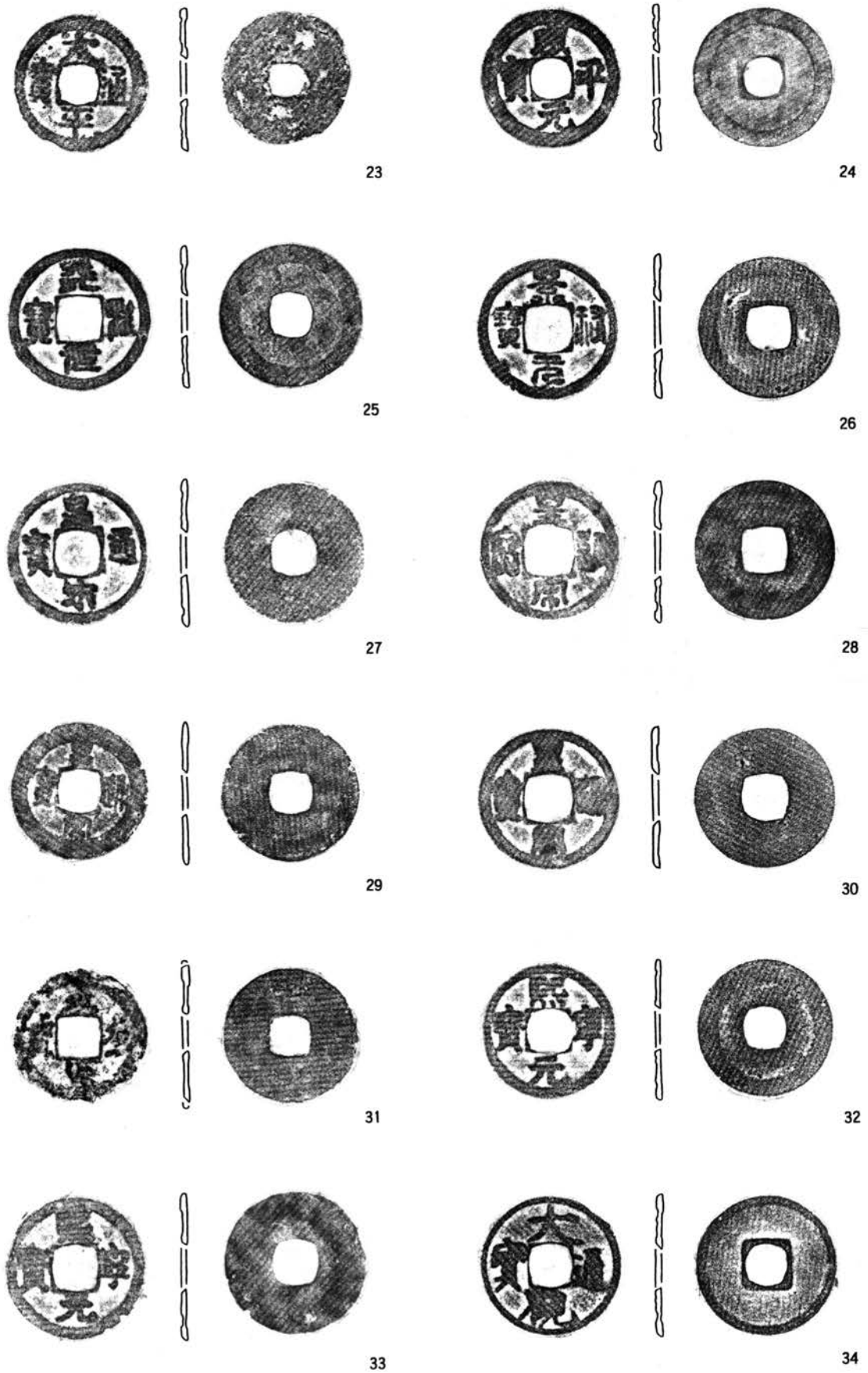
覆土は、残存部上位ではT a - c主体の土壌、下位ではⅢ層(+V層)にT a - cが混じる。東側では色調の異なる薄層が含まれる。坑底はV b層中で、おおむね平坦で中央部が浅くくぼんでいる。

遺物出土状況：覆土下位(2層)の坑底上3～5cmほどの位置から、ガラス玉24点、古銭12枚(土坑西半部含む)、歯の一部がまとまって出土した。特に南側は連をなし、白色ガラス小玉を主体とし小玉の列の間に古銭が入る。東・北側も青色・黒色を呈するガラス小玉を主体とし2枚重ねの古銭が入り、列状に残存している。首飾りとして副葬されたことがうかがえる。

出土遺体：歯冠のみ、小玉に連続する状態で出土した。小児女性との人類学的所見が報告された(V章7)。



図Ⅲ-54 Ⅲ GP-2・Ⅲ GP-2出土の遺物(1)



図III-55 III GP-2出土の遺物(2)

掲載遺物：1～22はガラス小玉。1～4は南部で連をなしていたもの。5・7・13・14・19・20は中央部でまとまって出土したもの。1～7は白色、8は橙色、9～16は青色、17～22は黒色を呈する。径は8mm前後で、最大10mm（8）である。表面が風化しているものがほとんどで、ひび割れに覆われているものも目立つ。取り上げ時に破損したものがある。材質分析によると、すべて巻き付け法によって製作されたと判断される（V章4）。9・11・13・14などに巻き付けの端部が残存している。

23～34は古銭。26・30、27・32、31・33は2枚重なって出土した。径2.4cm前後、厚さ1mm、重さ2.0～3.2gである。すべて北宋銭で、23が太平通寶（初鑄976年以降）、24が咸平通寶（同998年）、25が天聖元寶（同1023年）、26が景祐元寶（同1034年）、27～30が皇宋通寶（同1038年）、31は判読困難であるがやはり皇宋通寶とみられ、32・33が熙寧元寶（同1068年）、34が大觀通寶（同1107年）である。25・26・28・29・30は書体が篆書による。中央の穿は本来すべて正方形であるが、かなり摩耗し丸みを帯びた形状になっているものが多い。

時期：周辺遺構の状況や出土遺物から、中世の新しい段階のアイヌ文化期とみられる。

（阿部）

6 土坑

ⅢP-1〔図Ⅲ-56、図版50〕

位置：C地区 b22区、標高約63.9m **検出層位：**V層

規模：(0.75) × - / (0.46) × (0.36) / 0.04m **平面形：**楕円形

確認・調査：ⅢH-5の西側、IV層下位まで攪乱が及んでいた範囲で、V層調査の際に検出した。刀が出土し、周辺の精査を行い、浅い掘り込みの土坑と判断した。断面観察を行い掘り下げ、刀を取り上げた。

掲載遺物：1は刀。1振が出土した。全長45cm、刃の長さ33.2cm、重さ375gを測る。平棟平造で、1cmほどの反りがある。茎に目釘穴を1か所有する。刃区が不明瞭で丸みを帯びている。刀身および茎表面に鞘と思われる木質部が付着する。

時期：周辺遺構の状況などから、中世段階のアイヌ文化期とみられる。

（阿部）

7 集中区

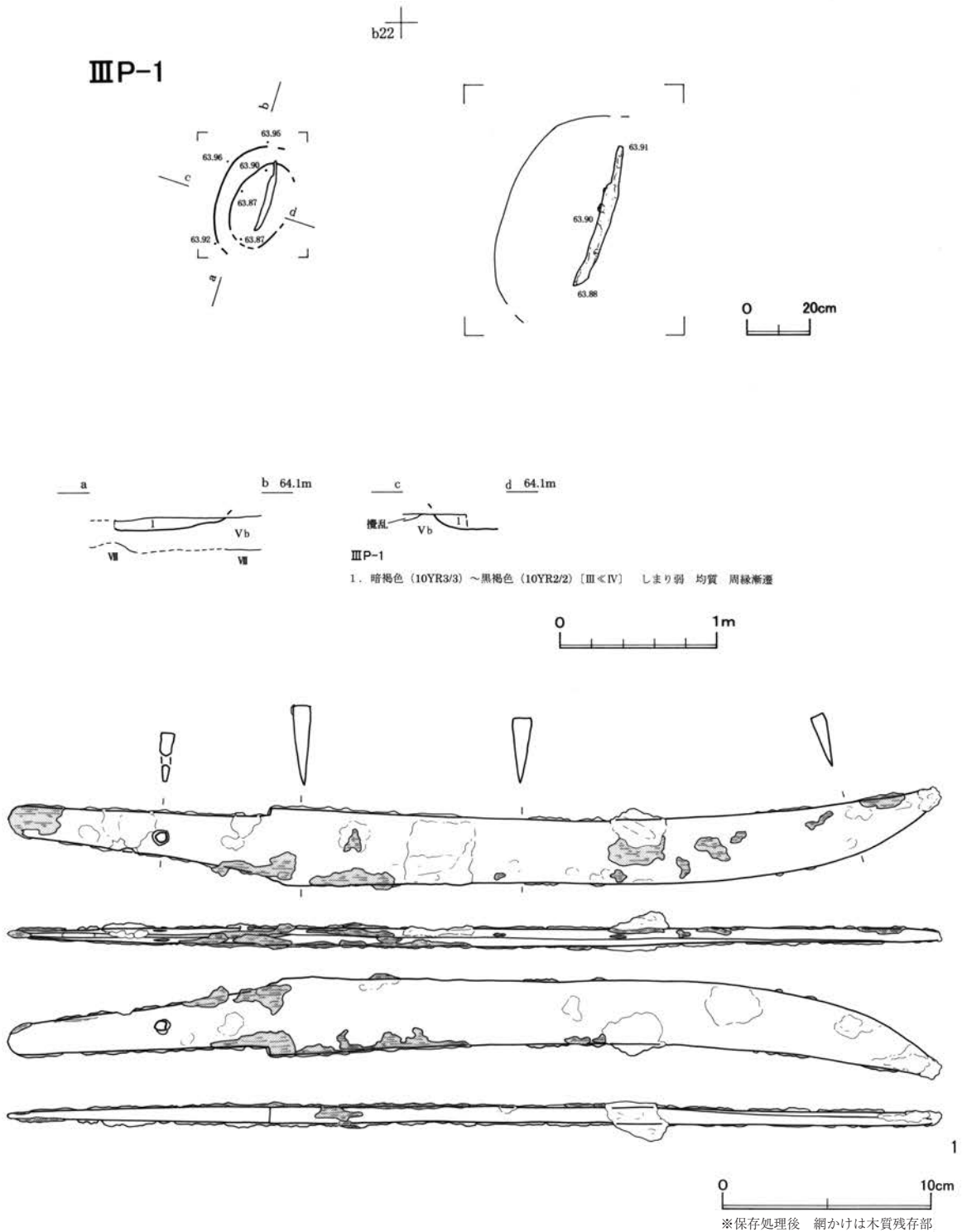
焼土など小規模な遺構と遺物がまとまって出土し、作業の場や儀礼の場など、何らかの活動の場が想定できる範囲を「集中区」として調査を行った。集中区の範囲には、焼土や柱穴のほか、土器集中・礫集中・獣骨集中といった遺物集中箇所が含まれる。時期は擦文文化期とアイヌ文化期を主体とするものがある。本来共時性が求められるところであるが、両者が混在する範囲がある。

（1）集中区1〔図Ⅲ-57・58、図版10・51・91〕

位置：B地区 P52～56、Q52～55区、標高約64.4m **検出層位：**Ⅲb層

規模：20.6×6.5m

確認・調査：B地区南部のⅢ層を掘り下げたところ、遺物がややまとまって出土する範囲を検出した。段丘崖付近から平坦部へ帯状に分布する。遺物分布は全体的にやや散漫であるが、中央付近はⅢH-13が重複しその周辺で分布密度が高い。一部ⅢH-13の遺物として取り上げたものがある。



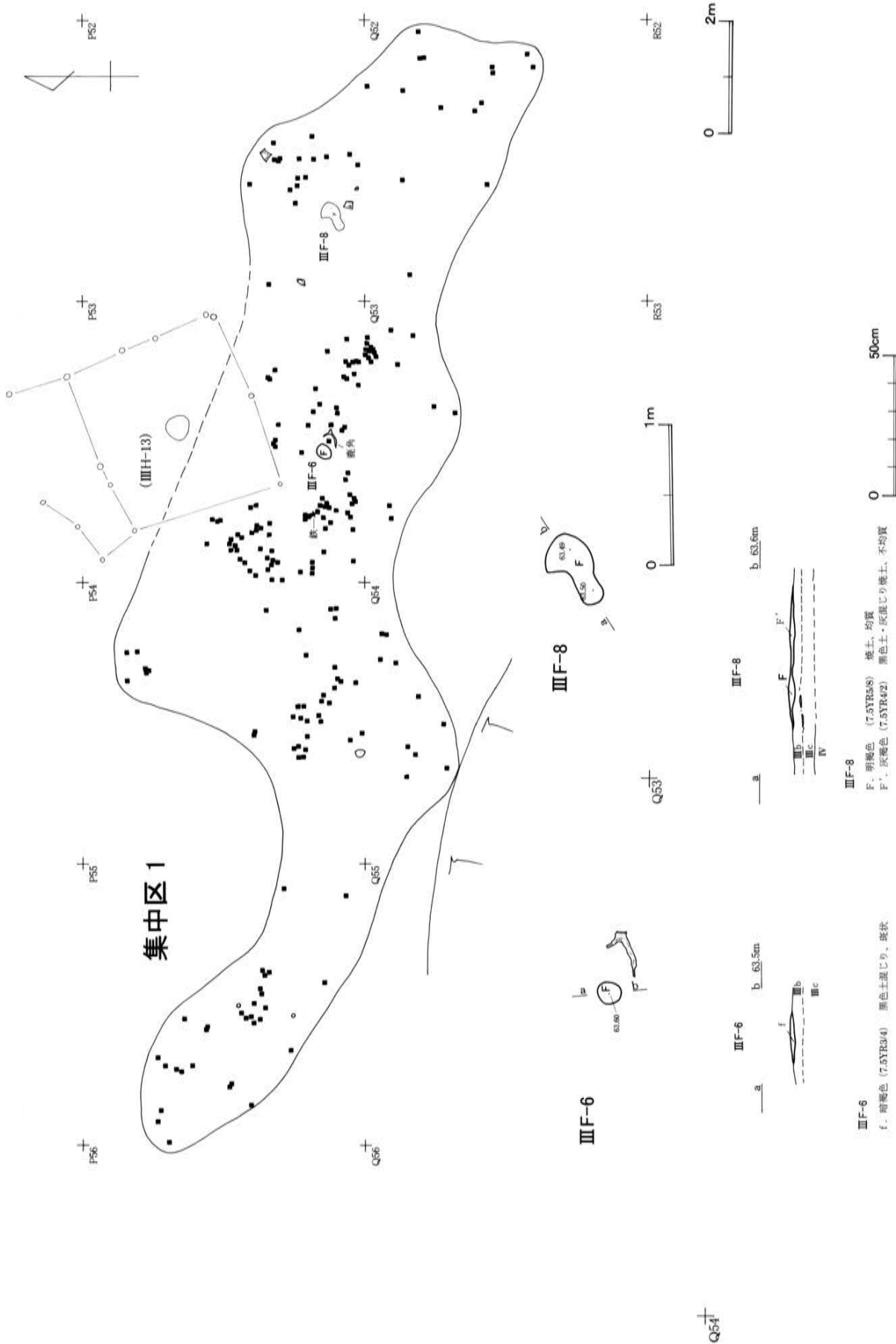
図III-56 III P-1・III P-1出土の遺物

〔付属遺構〕 焼土2か所を検出した。

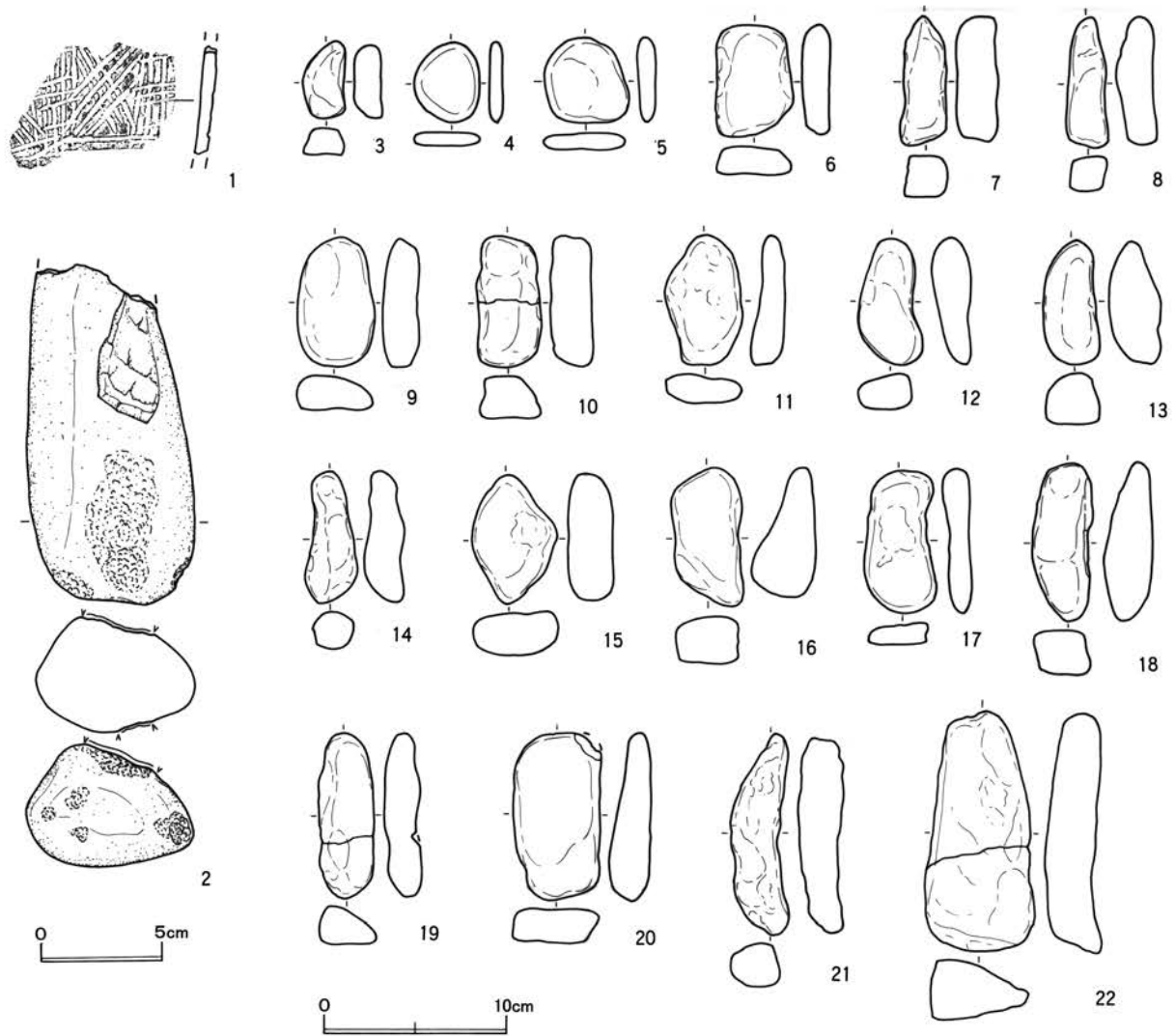
III F-6

位置：P53区 被熱層：III b層 規模：0.17×0.16/0.02m 平面形：円形

確認・調査：分布の中央付近、III H-13の南側で検出した。被熱層はやや薄く、暗褐色を呈する。焼土付近から、長さ約35cmの焼けた鹿角が出土した。



図III-57 集中区 1



図III-58 集中区1出土の遺物

III F-8

位置：P52区 被熱層：III b層 規模：0.54×0.33/0.02m 平面形：不整形

確認・調査：分布範囲の東部で検出した。被熱層はやや薄い、強く被熱し明褐色を呈する。東半部で灰が混じる。

遺物出土状況：計245点が出土した。VII群c類土器2点、たたき石2点、台石片1点で、それ以外の240点は礫である。またシカの角や中手・中足骨の焼骨片も出土した。

掲載遺物：1はVII群c類土器。多条の鋸歯状沈線と縦位・横位の沈線が重複する。2は砂岩のたたき石。下端左右および側面に敲打痕がある。3～22は砂岩・泥岩の礫。「棒状礫」を主体とするが、扁平や亜角礫状のものも含まれる。掲載した礫の平均値は以下のとおりである（長さ×幅 cm/重量 g [長短比]）。

集中区1 7.5×3.7cm/80.6g [2.0]

時期：擦文土器が含まれているものの、検出層位や周辺遺構から、主体は中世段階のアイヌ文化期と思われる。

(阿部)

(2) 集中区2 [図Ⅲ-59~62、図版10・21・52・91・92]

位置：B地区 M51・52、N51・52、O51~54、P50~52、Q50・51区、標高63.3~63.7m

検出層位：Ⅲb層 規模：23.3×15.2m

確認・調査：B地区中央の平坦面のⅢ層を掘り下げたところ、遺物がややまとまって出土する範囲を検出した。M52区~P51区にかけて南北に帯状に分布し、さらに西側に分布する帯状の範囲を含めた。遺物分布は全体的にやや散漫であるが、中央西部はⅢH-12が重複しその南東側で分布密度が高い。一部ⅢH-12の遺物として取り上げたものがある。また中央南部にもやや濃密な部分があり、土器集中が含まれる。遺物はすべて出土地点を計測して取り上げた。

〔付属遺構〕焼土2か所、土器集中1か所、礫集中1か所を検出した。

ⅢF-9

位置：P53区 被熱層：Ⅲb~Ⅳ層 規模：0.47×0.35/0.06m 平面形：楕円形

確認・調査：集中区の北部で検出した。Ⅲb層が落込み中央部が被熱しており、焼土の周囲にⅢb層が環状に残存する状態で検出した。被熱層は比較的厚く、Ⅳ層上面に達している。均質な明褐色を呈し、強く被熱していることがうかがえる。

ⅢF-10

位置：P52区 被熱層：Ⅲc~Ⅳ層 規模：0.45×0.26/0.05m 平面形：不整形

確認・調査：集中区の南部で検出した。被熱層はⅣ層中に達し、明褐色を呈する。上面にわずかながら灰が確認できた。

ⅢPB-1

位置：O51・P51区 検出層位：Ⅲb層 規模：4.50×2.15m 平面形：不整形

確認・調査：集中区の中央南部で検出した。遺物分布はやや散漫で礫も多く含まれるものの、周囲に比して土器片が多く、土器集中とした。遺物点数は、Ⅶ群c類土器35点、礫61点、計96点である。礫は「棒状礫」のほか、南部で砂岩の大型板状礫片が多く出土している。ほかに、シカの中手・中足骨の焼骨が少量出土している。

ⅢS-8

位置：O54区 検出層位：Ⅲb層 規模：1.38×0.80m 平面形：不整楕円形

確認・調査：集中区の西部で礫がまとまって出土した。北半は比較的大型の棒状礫と板状礫片が主体で、南半は小礫や破砕礫がやや密に分布する。遺物点数は礫72点のほか、Ⅶ群c類土器2点、古銭1点、計75点である。古銭は棒状の礫に隣接して出土した。

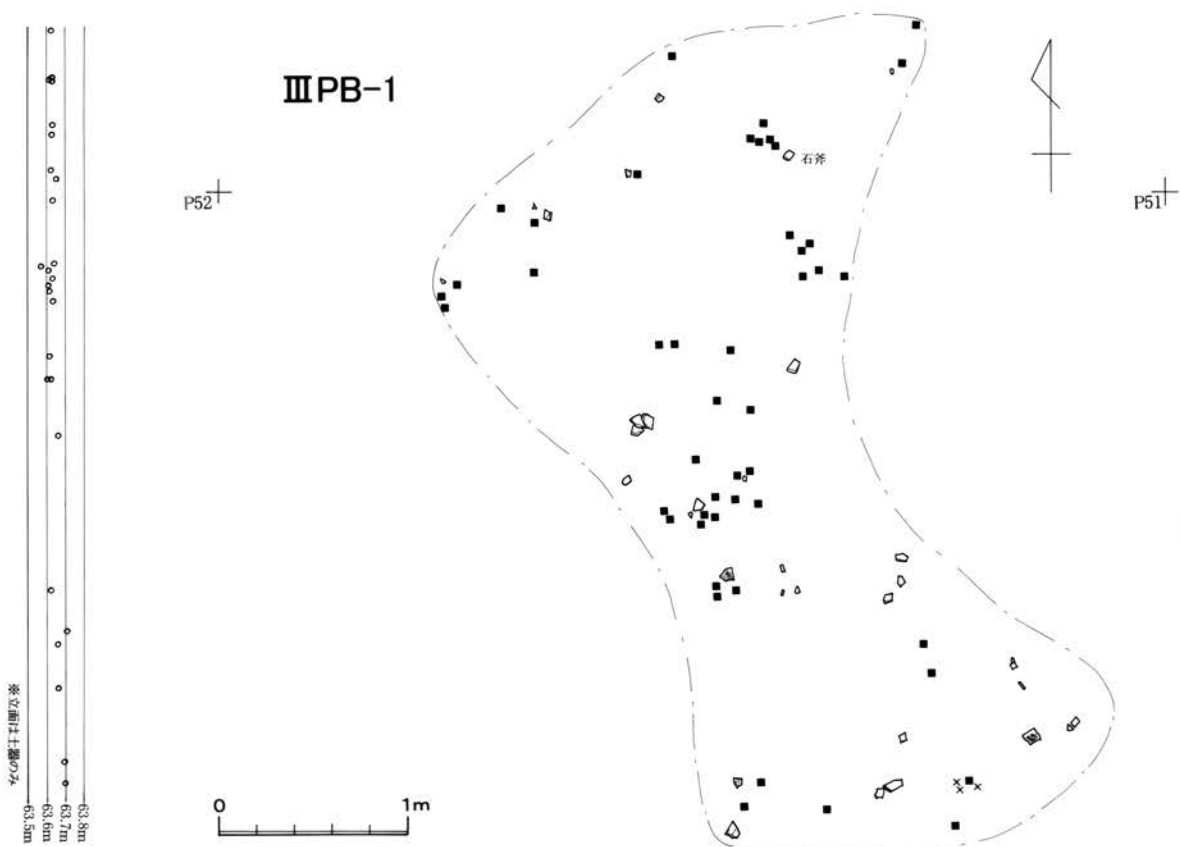
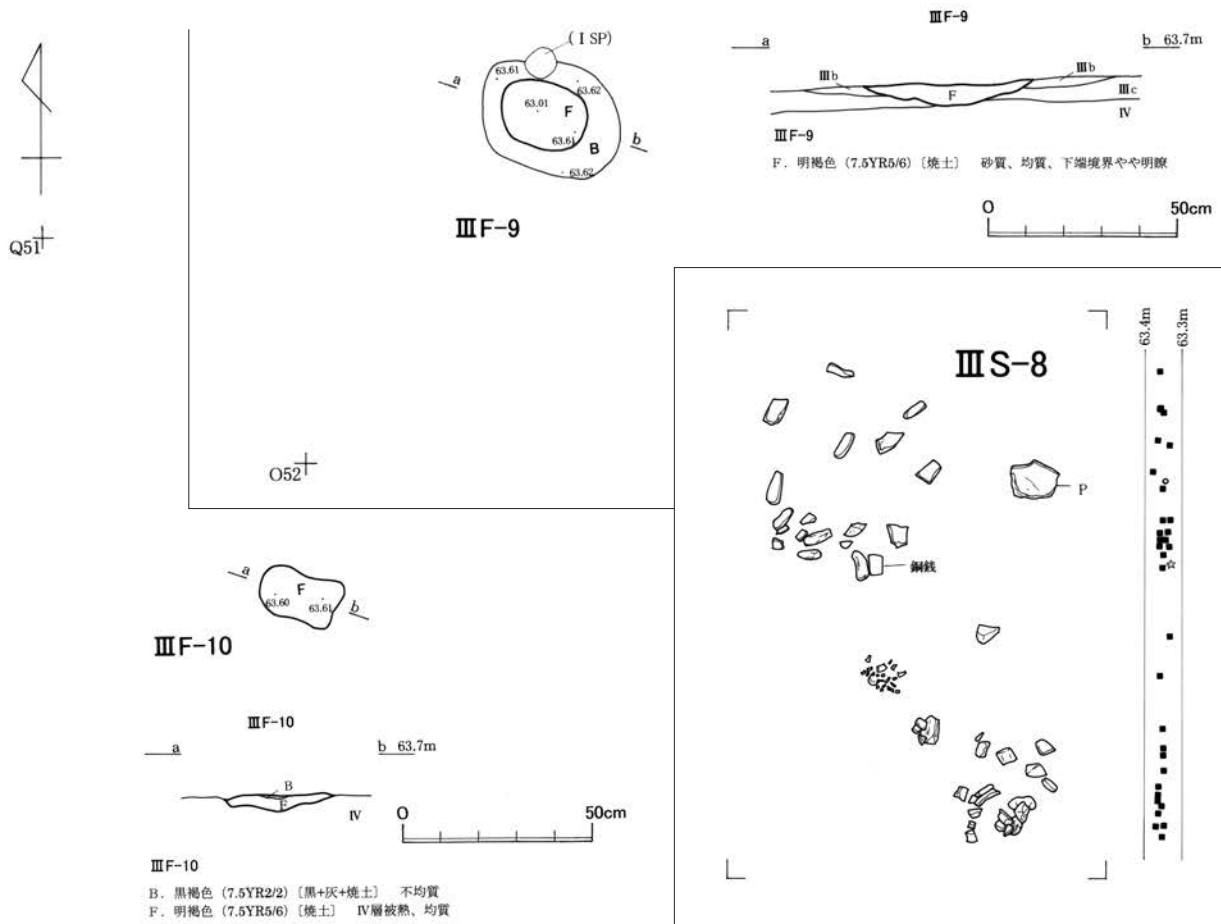
遺物出土状況：合計641点出土した。上記の土器集中ⅢPB-1・ⅢS-8以外では470点で、土器9点、石器等26点、礫431点、鉄製品4点である。土器はⅦ群c類で、石器等は撥状の石器片1点、たたき石2点、砥石片1点、台石片4点、フレイク16点がある。鉄製品は刀子3点、和釘1点がある。

掲載遺物：1・8~11はⅢPB-1から、2・3・12~19はⅢS-8から出土し、それ以外は集中区2全体の範囲から出土したものである。

1・2はⅦ群c類の甕。1は集中区3出土の土器片と接合した。口縁がくの字状に屈曲する。頸部に矢羽状の刻文が圍繞し、胴上部に多条の鋸歯状沈線がやや不規則に重複して施されている。一方、2は胴部がややふくらみ、口縁部が緩やかに外反する。口唇下に刻文、口縁部に3条一組の沈線で鋸歯文を配し、沈線間に刺突列を施している。胴部には貼付圍繞帯上に馬蹄形圧痕が連続する。胴部の器壁が比較的厚く、表面がややざらつく。

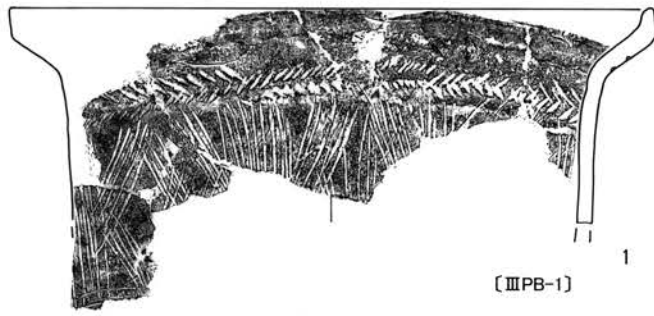


図Ⅲ-59 集中区 2 (1)

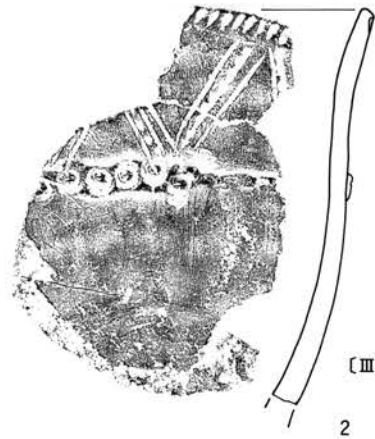


図Ⅲ-60 集中区2 (2)

〔集中区 2〕



〔III PB-1〕



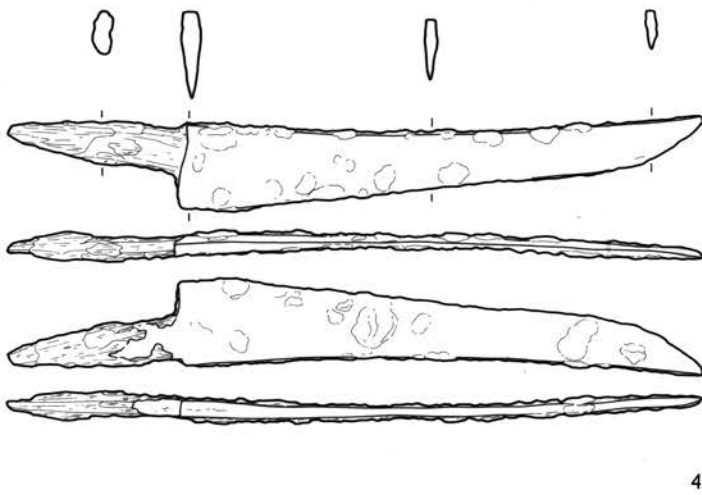
〔III S-8〕

0 10cm

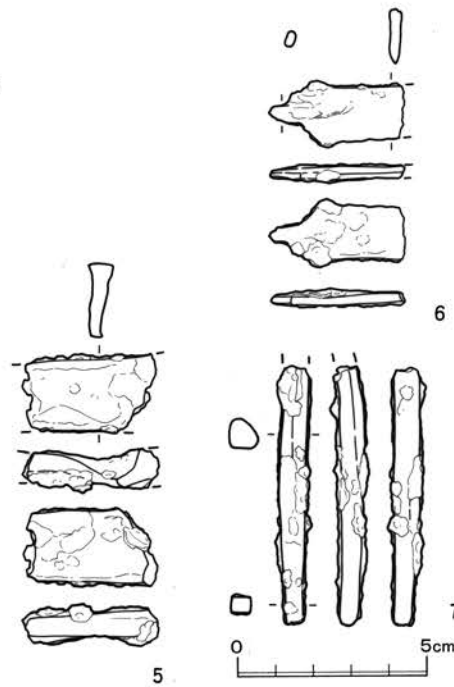


〔III S-8〕

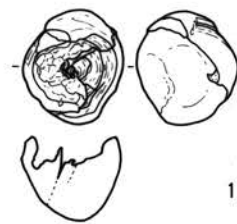
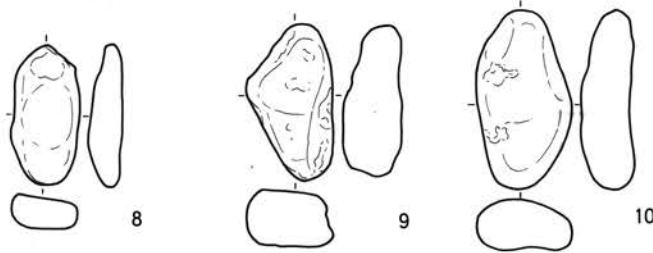
0 2cm



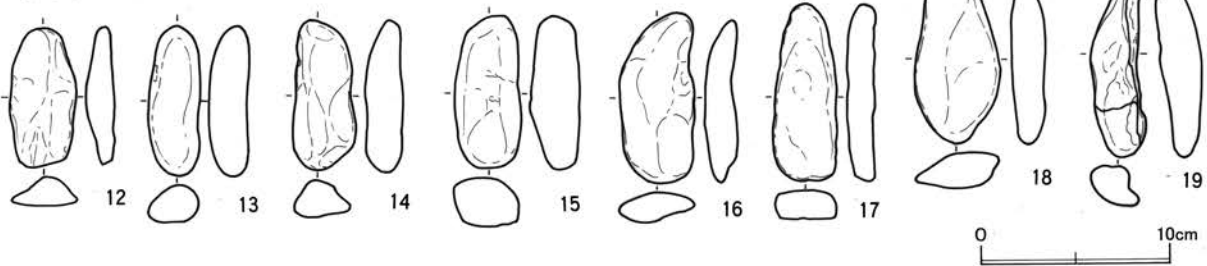
〔(集中区 2) III PB-1〕



0 5cm



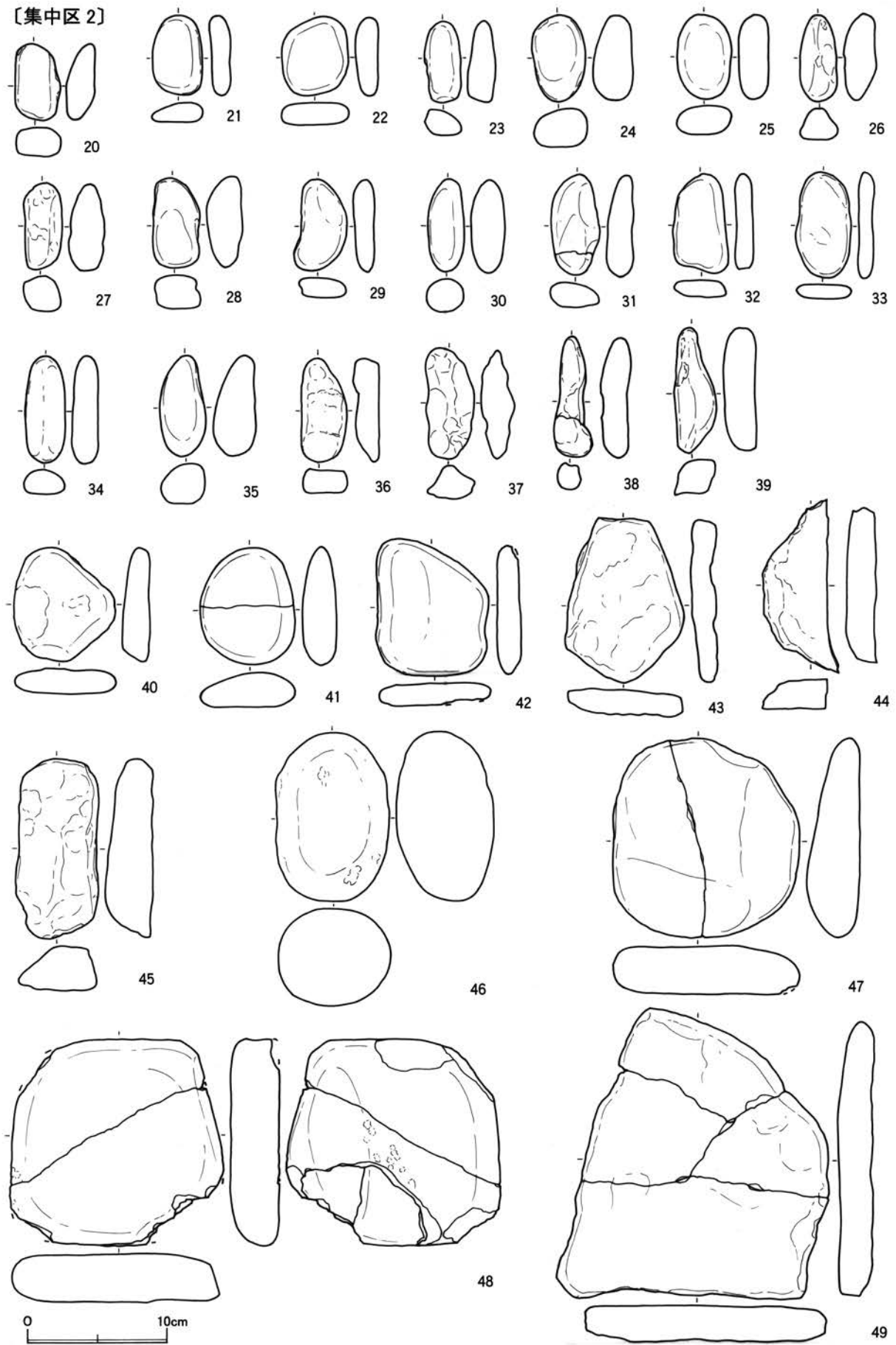
〔(集中区 2) III S-8〕



0 10cm

図III-61 集中区2出土の遺物(1)

〔集中区2〕



図Ⅲ-62 集中区2出土の遺物(2)

3は古銭で、北宋の政和通寶（初鑄1111年以降）である。背面の版がやや右にずれている（背右月）。正方形であった中央の穿が磨耗して、丸みを帯びた形状になっている。4～6は刀子。4は完形で残存していた。全長18.5cm、刀身長14cmを測る。切っ先側がわずかに反る。茎に木質が残存する。5は刀身の一部、6は区にあたる。7は和釘の一部。

8～49は礫。ⅢPB-1出土の8～11のうち、11は巻貝の化石痕がある円礫。ⅢS-8出土の12～19は砂岩・泥岩の「棒状礫」である。集中区2出土のうち、20～39は砂岩・泥岩の「棒状礫」で、40～49はそれ以外の大型礫。他の集中区に比べこれらの大型礫が多い。41は閃緑岩、44は石英片岩、46は安山岩で、それ以外は砂岩・泥岩である。形状は扁平・板状のものが多く、楕円礫も含まれる。掲載した礫の平均値は以下のとおりである（長さ×幅cm/重量g [長短比]）。

| | | |
|------|------------------|---------------------|
| ⅢS-8 | 8.7×3.5cm/66.8g | [2.0] |
| 集中区2 | 8.8×5.5cm/227.5g | [1.6] |
| 集中区2 | 6.8×3.4cm/59.1g | [2.0] (40～49の大型礫除く) |

時期：検出層位や出土遺物から、擦文文化後期を主体とするものの、中世段階のアイヌ文化期を含むと思われる。

(阿部)

(3) 集中区3 [図Ⅲ-63～66、図版10・22・53・92]

位置：B地区 N49～51、O48～51、P48～50、Q48～50、R49・50区、標高63.6～63.7m

検出層位：Ⅲb層 **規模：**21.4×11.1m

確認・調査：B地区中央東部のほぼ平坦な段丘上、集中区2の東側で検出した。おおむね南北方向の長楕円形の範囲にまとまる。遺物分布は全体的にやや散漫であるが、部分的に密度がやや高くなる。北部は土器がやや多く出土し、南部は礫が多い傾向にある。これより東部～北部は遺物分布がかなり希薄となる。

〔付属遺構〕焼土2か所、礫集中1か所を検出した。

ⅢF-11

位置：Q49区 **被熱層：**Ⅲ～Ⅳ層 **規模：**0.70×0.43/0.06m **平面形：**楕円形

確認・調査：集中区の南部で検出した。Ⅲ層が落込み中央部が被熱しており、焼土の周囲にⅢ層が環状に残存する状態で検出した。上面で骨片が少量確認できた。被熱層は比較的厚く、Ⅳ層中に達している。均質な赤褐色を呈し、強く被熱していることがうかがえる。フローテーションにより少量の焼骨片を回収した(Ⅲ章11)。

ⅢF-12

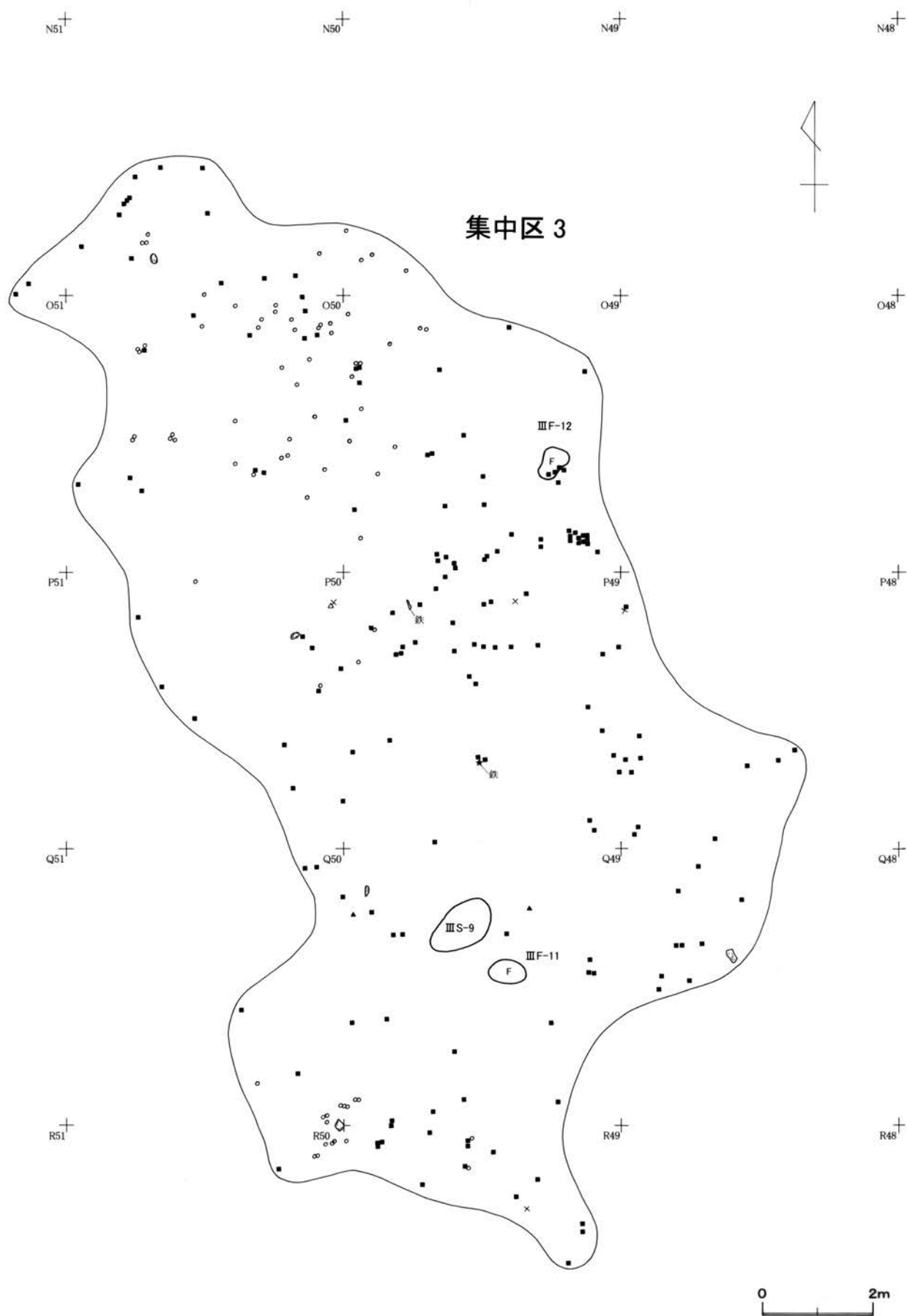
位置：O49区 **被熱層：**Ⅲb～Ⅳ層 **規模：**0.60×0.45/0.08m **平面形：**不整楕円形

確認・調査：集中区の北部で検出した。上面は暗色で微細な骨片を含む。被熱層は厚くⅢc層全体に及び、赤褐色を呈し強く被熱していることがうかがえる。周縁にⅢb層とその下にB-Tm火山灰が確認できる部分がある。

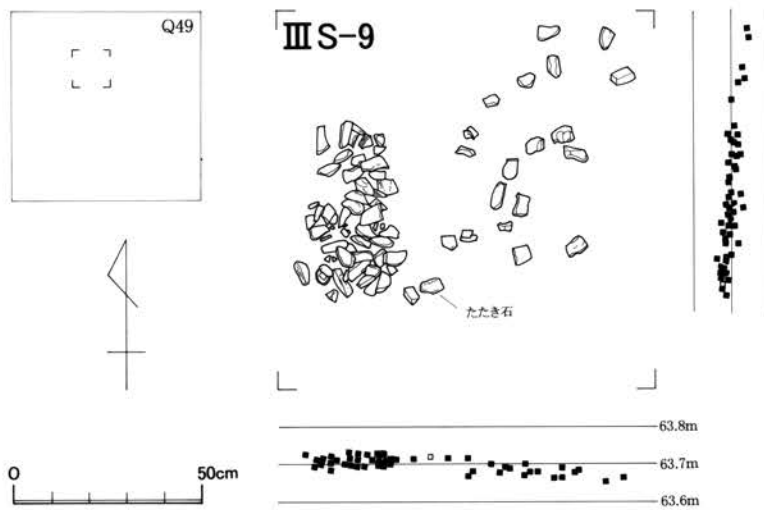
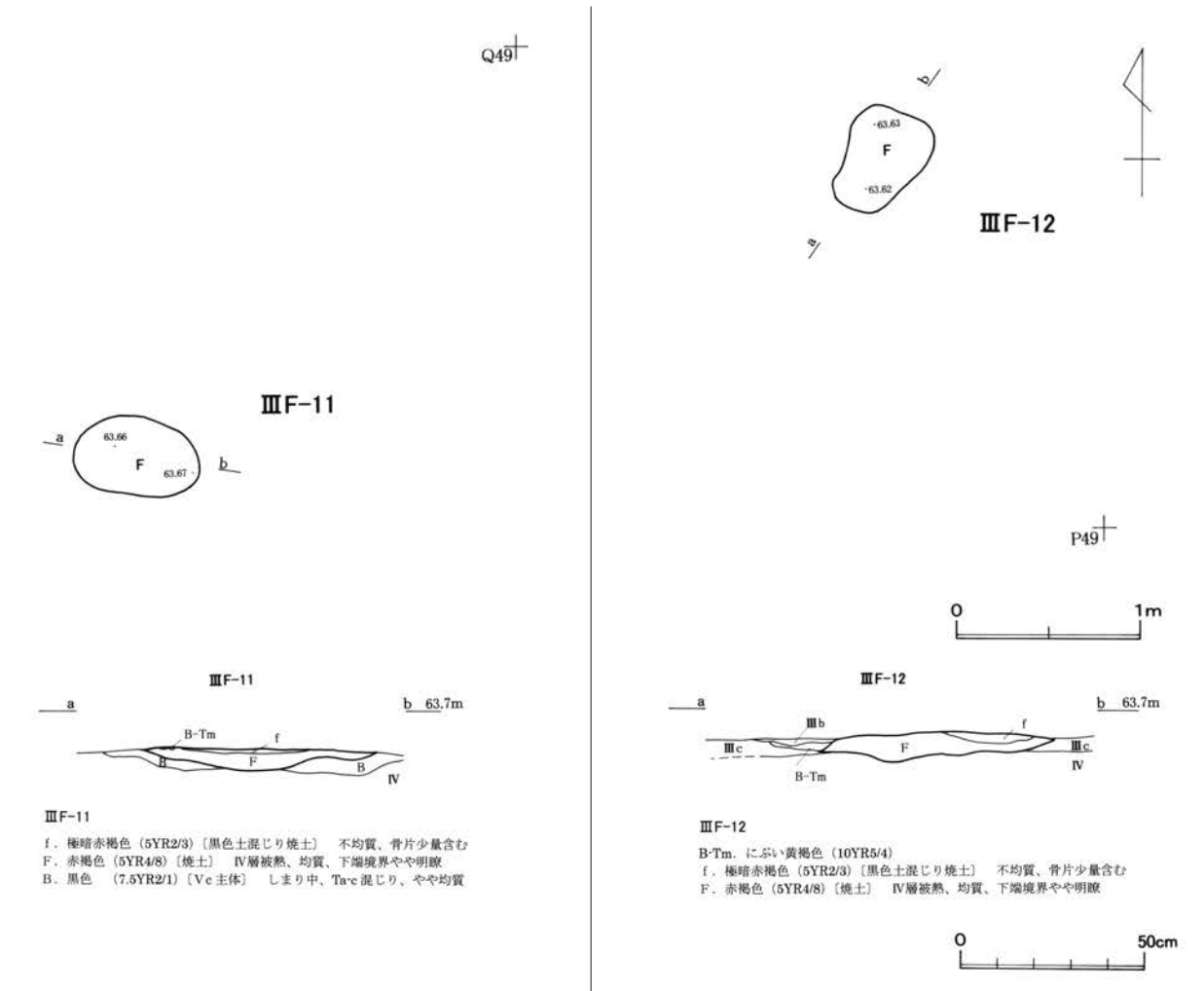
ⅢS-9

位置：Q49区 **検出層位：**Ⅲb層 **規模：**1.08×0.80m **平面形：**ほぼ楕円形

確認・調査：集中区の南部、ⅢF-11の北西側で礫がまとまって出土した。比較的小規模な範囲に集約され、特に西半部では50×40cmの範囲に重なるように密集していた。遺物は礫102点のほか、たたき石1点が含まれていた。

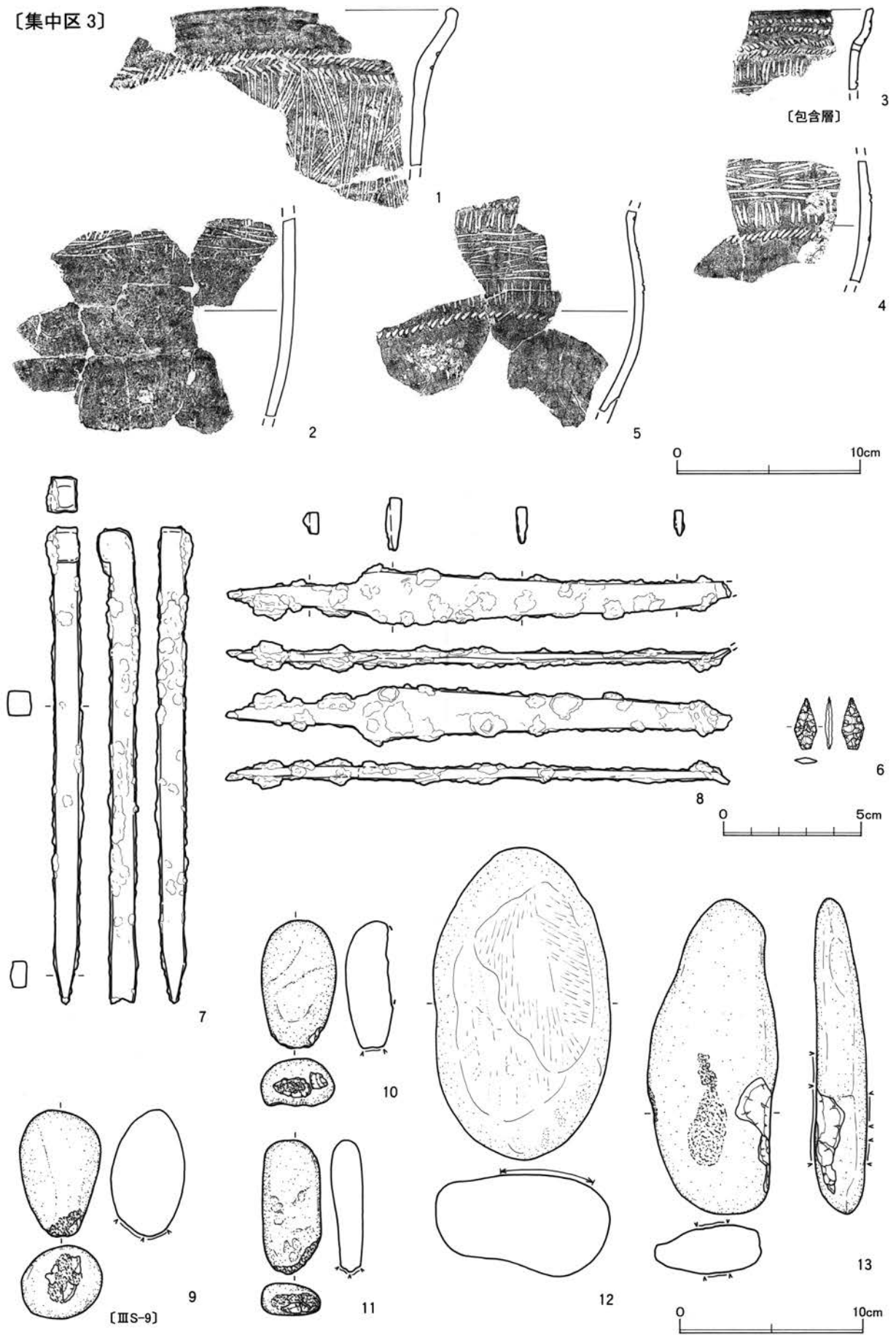


図Ⅲ-63 集中区3 (1)



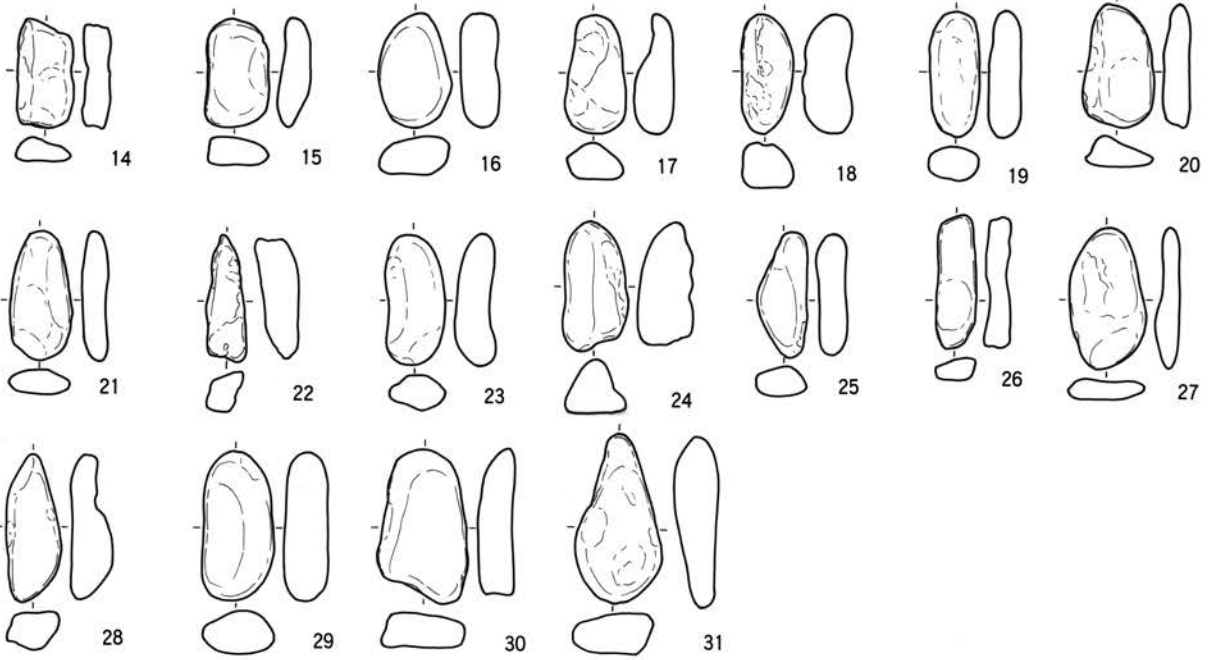
図Ⅲ-64 集中区3 (2)

〔集中区3〕

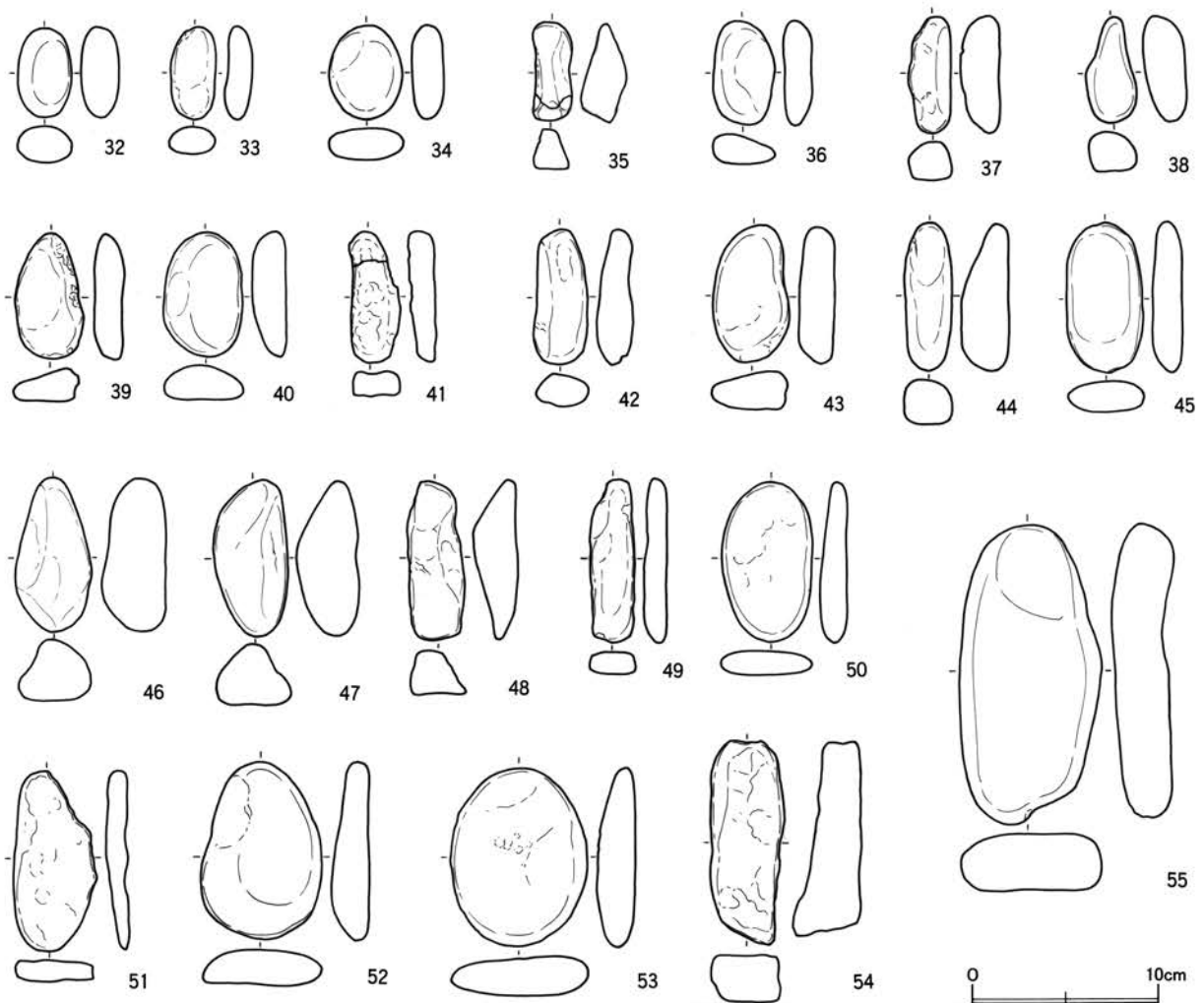


図Ⅲ-65 集中区3出土の遺物(1)

〔集中区3〕ⅢS-9



〔集中区3〕



図III-66 集中区3出土の遺物(2)

遺物出土状況：合計 422 点が出土した。上記のⅢS-9を除くと 319 点で、土器 96 点、石器等 6 点、礫 215 点、鉄製品 2 点である。土器はⅦ群 c 類で、石器等はたたき石 2 点、フレイク 4 点がある。鉄製品は刀子 1 点、釘 1 点がある。

掲載遺物：9・14~31 はⅢS-9 から出土し、それ以外は集中区 3 全体の範囲から出土したものである。なお 3 は 4・5 と同一個体で、周辺包含層出土のものである。

1~5 はⅦ群 c 類の甕。1・2 はⅢPB-1 の土器（図Ⅲ-61 の 1）と同一個体。同様の文様で、胴部文様下端の区画横走沈線がやや乱れている。3~5 は比較的小型の甕。口縁がくの字状に強く屈曲する。口縁部と頸部に矢羽状の刻文がめぐり、胴部は縦位-横位-縦位の 3 段構成をとる。下端に斜位の刻文がめぐり、6 は石鏃で、何らかの攪乱により混入したものと思われる。

7 は和釘。頂部の張り出しが弱い、階折釘であろうか。長さ五寸ほどである。8 は刀子。切っ先が曲がっており先端を欠く。残存長は約 18cm である。棟区・刃区とも、丸みを帯びやや不明瞭になっている。

9~11 はたたき石で、それぞれ長軸端部に敲打痕がある。12・13 は加工痕ある礫としたもの。12 は安山岩製で、表面に擦痕がみられる。13 は敲打痕などが観察される。

14~55 は礫。ⅢS-9 の 14~31 は形状・大きさの整った砂岩・泥岩の「棒状礫」。集中区 3 では 32~49 の「棒状礫」が多いが、50~55 のように大型の扁平礫や垂角礫が含まれる。掲載した礫の平均値は以下のとおりである（長さ×幅 cm/重量 g [長短比]）。

| | | | |
|-------|-----------------|-------|----------------|
| ⅢS-9 | 7.0×3.3cm/54.1g | [2.1] | |
| 集中区 3 | 7.8×3.9cm/98.3g | [1.6] | |
| 集中区 3 | 6.9×3.2cm/57.3g | [2.2] | (50~55 の大型礫除く) |

時期：検出層位や出土遺物から、擦文文化後期を主体とするものの、中世段階のアイヌ文化期を含むと思われる。

(阿部)

(4) 集中区 4 [図Ⅲ-67・68、図版 53・93]

位置：B 地区 K54・55、L54~56、M55・56 区、標高約 63.2m **検出層位**：Ⅲ b 層

規模：13.3×6.8m

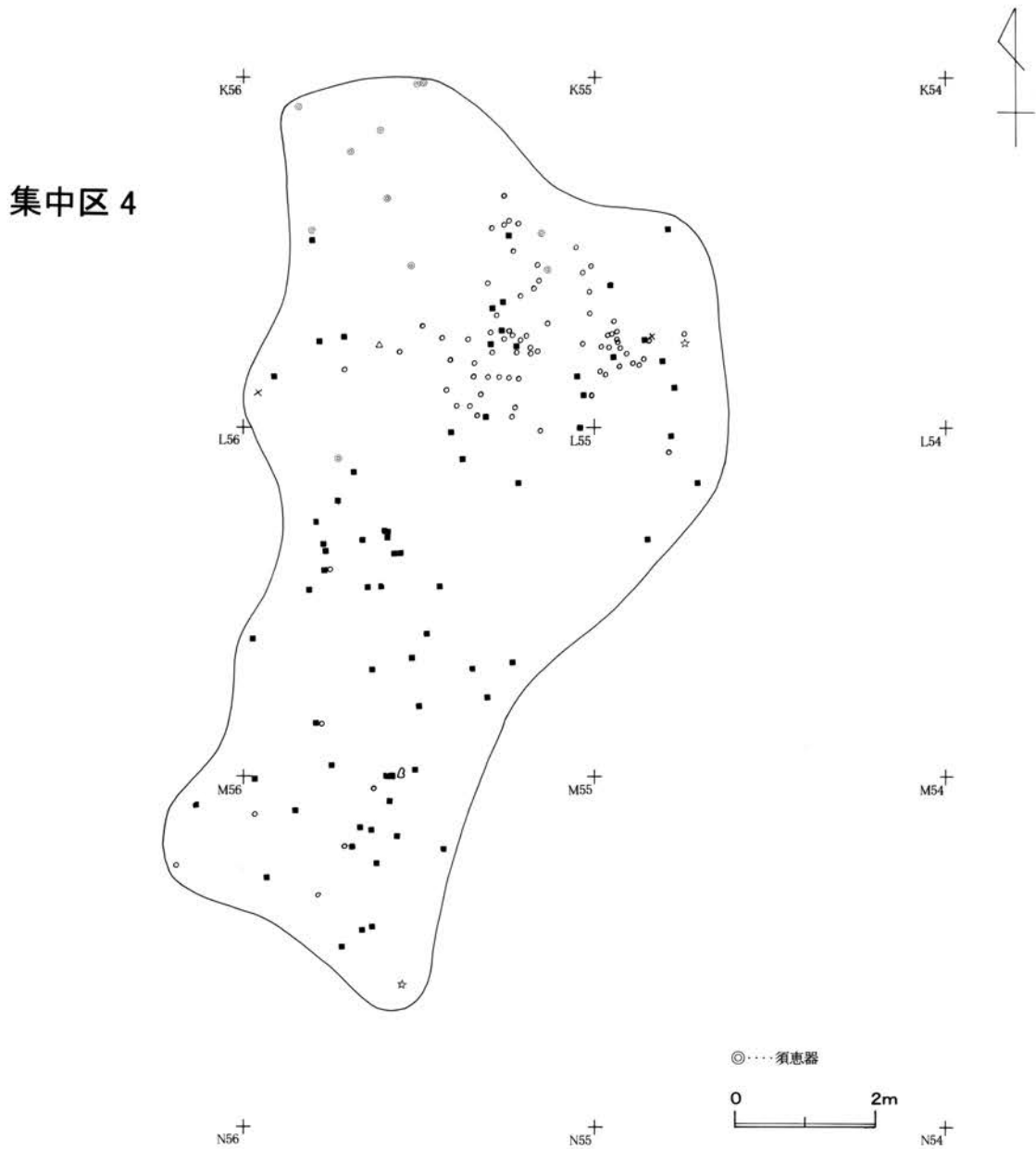
確認・調査：B 地区北西部の調査拡張範囲で検出した。ほぼ平坦で、南北方向の楕円形にまとまる。遺物分布は全体的にやや散漫であるが、北部は密度がやや高くなる。他の集中区に比べて土器が多く出土しており、北部にその分布の主体がある。須恵器片の出土が特記される。

遺物出土状況：合計 266 点で、土器 162 点、石器等 1 点、礫 103 点である。土器はⅦ群 c 類が 151 点で、11 点は須恵器である。石器はたたき石である。

掲載遺物：1 は須恵器の坏。口縁部・体部・底部のわずかな接点により復元した。ロクロ成形で、内外面に成形痕が残る。底部はわずかに台部を作り出している。底面に糸切痕が明瞭に残っている。体部は椀状に丸みを帯びて立ちあがる。口唇はとがり、わずかに外反する。形状は、青森県五所川原産（MZ 6 号窯または MZ 7 号窯）、B-T m 降下以前の 9 世紀末~10 世紀第 1 四半期（五所川原市教育委員会 2003）相当のものに類似している。2~4 は擦文（中期~）後期の甕で、同一個体。底部はやや細くすぼまり、底面付近が張り出す。口縁下部で屈曲し外反する。口縁部に矢羽状の刻文がめぐり、胴上半部に斜格子状沈線が密に施されている。区画横走沈線下に斜位の刻文がやや不規則に施されている。

5 は石鏃で、集中区 4 の範囲から出土したものの直接の関連はないとみられる。

6~15 は礫。砂岩・泥岩の「棒状礫」を主体とし、6 のような小礫や 15 のような大型の扁平礫が含まれる。



図III-67 集中区4

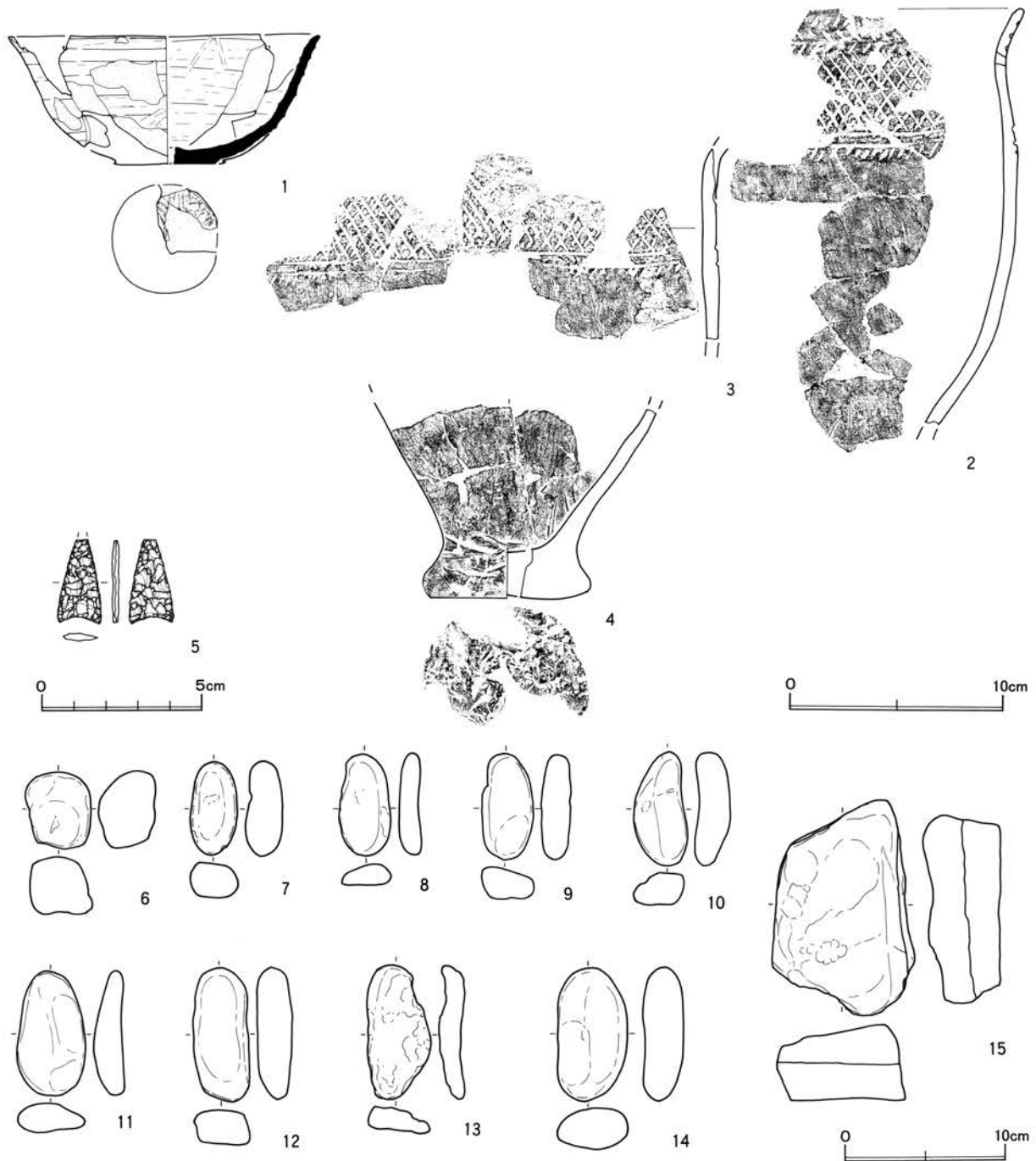
11は赤色・黒色部がみられ、被熱しているとみられる。

掲載した礫の平均値は以下のとおりである（長さ×幅 cm/重量 g [長短比]）。

集中区4 7.0×3.7cm/72.8g [1.9] (15の大型礫除く)

時期：一部古い段階の遺物が含まれるが、検出層位や出土遺物から擦文文化後期とみられる。

(阿部)



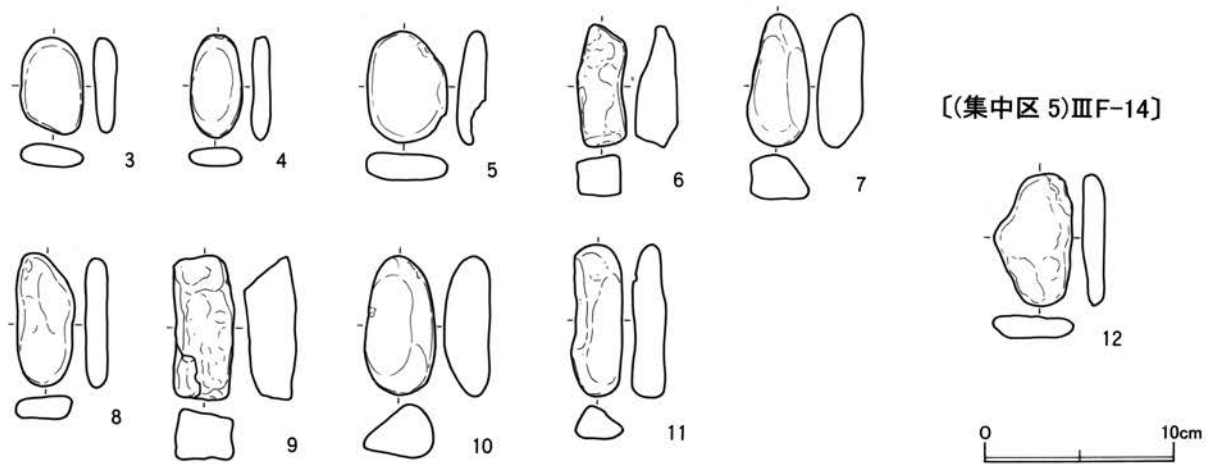
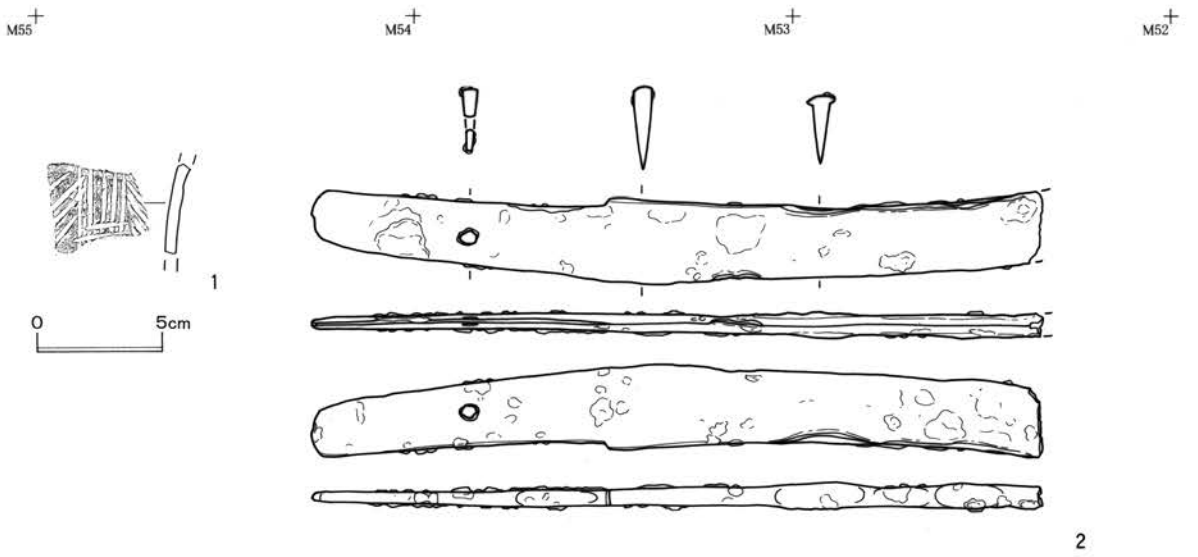
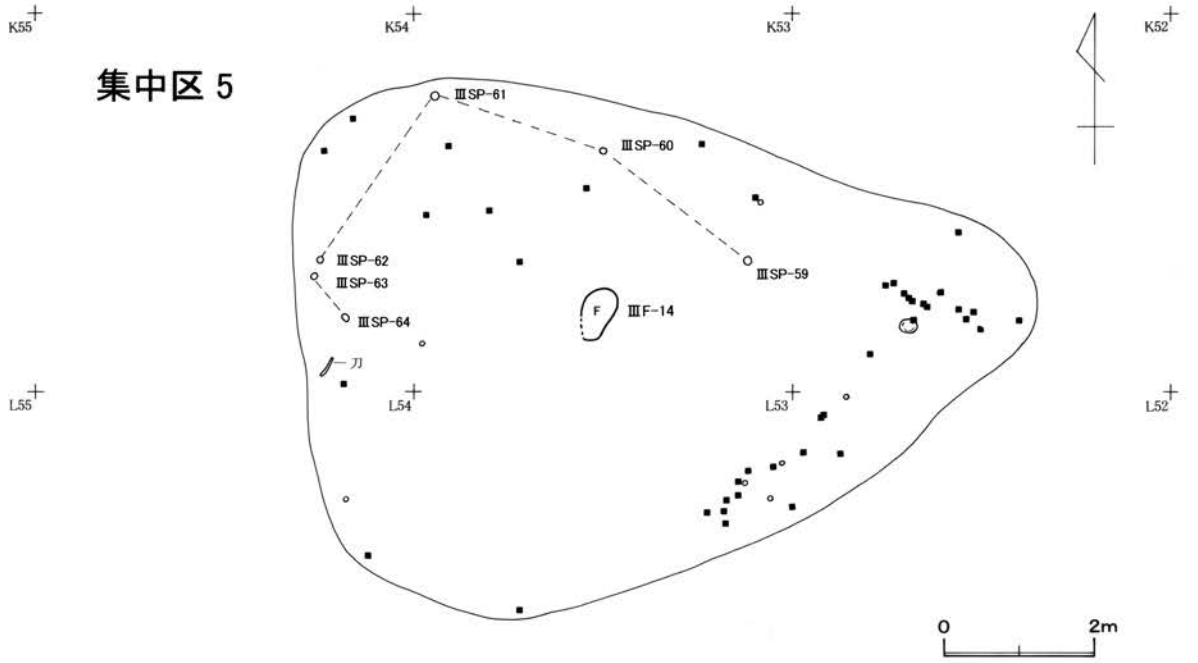
図Ⅲ-68 集中区4出土の遺物

(5) 集中区5 [図Ⅲ-69・70、図版10・22・54・93]

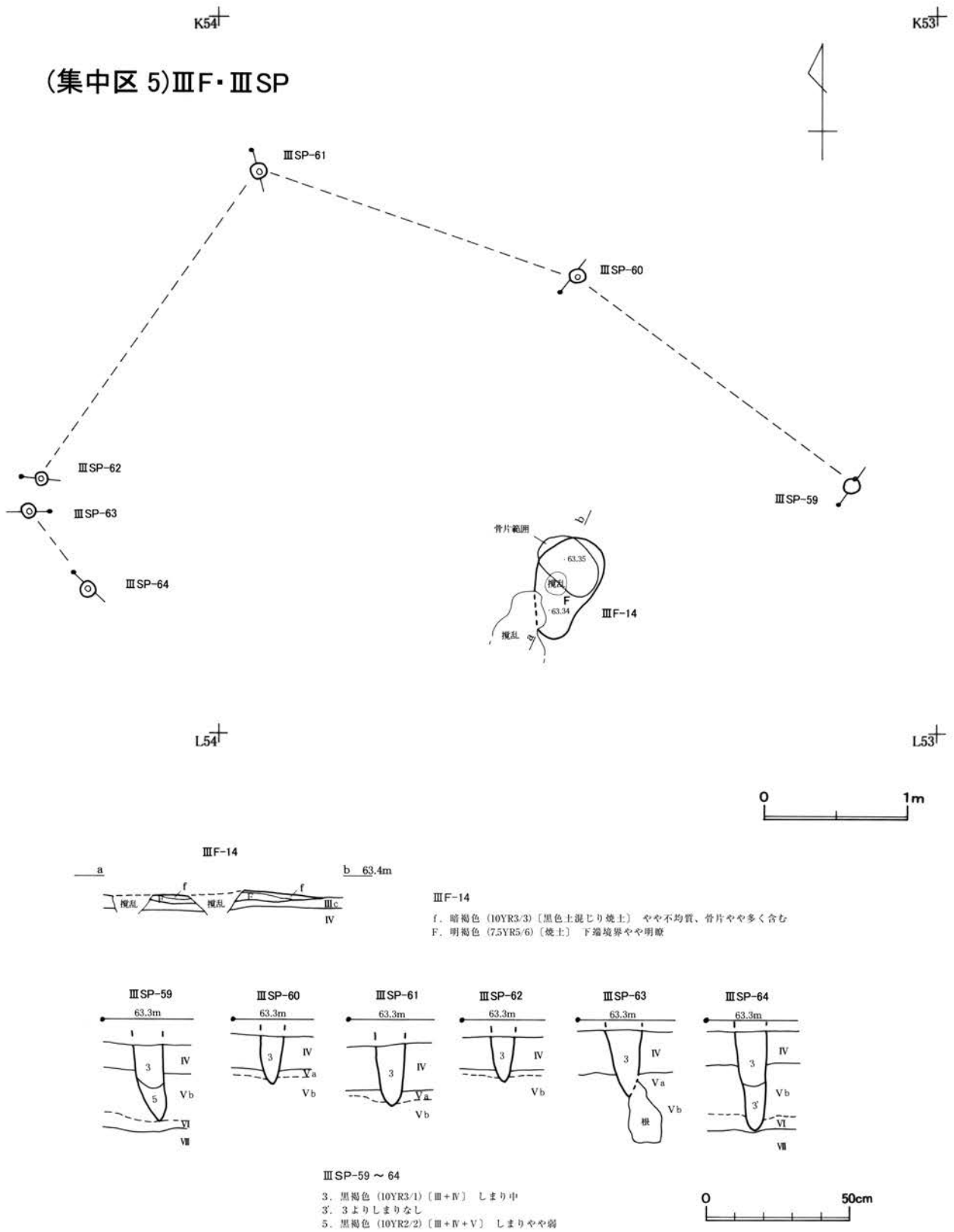
位置：B地区 K52～54、L52～54区、標高約63.3m 検出層位：Ⅲb層

規模：9.8×7.1m

確認・調査：B地区北部の調査拡張範囲で検出した。ほぼ平坦で、東西方向の楕円形にまとまる。遺物分布は全体的にやや散漫であるが、検出された焼土から離れた南東部・および北西部に密度がやや高くなる場所がある。



図III-69 集中区 5 (1)・集中区 5 出土の遺物



図Ⅲ-70 集中区5 (2)

【付属遺構】焼土1か所、柱穴6基を検出した。位置関係から、平地住居跡が含まれる可能性がある。

III F-14

位置：K53区 被熱層：III b～III c層 規模：0.74×0.46/0.04m 平面形：ほぼ楕円形

確認・調査：集中区の中央で検出した。上面は暗色で、微細な骨片を多く含む。被熱層はやや薄い、明褐色を呈し強く被熱しているとみられる。上面から礫2点が出土した。またフローテーションにより焼骨片・炭化物ほかを回収した（III章11、V章9）。

III SP-59～64

位置：K53・54区 検出層位：IV層

確認・調査：焼土から2～3m離れてコの字状に位置する柱穴群を検出した。径は10cm前後、深さは検出面から15～35cmでV b～VI層に達する。すべて先端が尖る差し込み柱である。III SP-59～62は柱穴間が2m以上離れている。

遺物出土状況：合計62点出土した。上記の焼土を除くと60点で、VII群c類土器8点、台石片1点、礫52点、鉄製の小刀1点がある。

掲載遺物：1は擦文土器。多条沈線により縦位・横位と鋸歯状の文様が施されている。2は小刀。刀身の切っ先側を欠くが、残存長29cmを測る。平棟平造で、反りがみられる。棟区はわずかに確認できるが、刃区は不明瞭である。茎に目釘穴が1か所穿たれている。

3～12は礫で、12は焼土上面から出土した。砂岩・泥岩の「棒状礫」を主体とするが、やや扁平な礫が多い。掲載した礫の平均値は以下のとおりである（長さ×幅 cm/重量 g [長短比]）。

集中区5 6.7×3.2cm/52.9g [2.1]

時期：検出層位や遺構の構造などから、擦文文化後期～中世段階のアイヌ文化期とみられる。

(阿部)

(6) 集中区6 [図III-71～77、図版10・22・55・94]

位置：C地区 a12・13、b12～14、c12～15、d13～15区、標高64.3～65.3m

検出層位：III b層 規模：17.6×7.7m

確認・調査：調査開始直後に検出した遺構の一つである。C地区東部の段丘縁辺部、段丘崖にさしかかる緩斜面を掘り下げたところ、III層中から多数の礫のほか土器・石器等が出土し、礫集中III S-1とした。遺物は発掘区ごとに取り上げ、さらにIV層上面まで掘り下げた。範囲の北東部段丘上でIII H-1の柱穴群を検出し、一部が重複している。また南東側斜面上で、段丘崖に並行するように柱穴群を検出した。

これらの遺構・遺物群をまとめて、整理作業中に集中区を設定した。(阿部)

【付属遺構】礫集中III S-1が集中区6のほぼ全域にあたる。また、柱穴9基を検出した。

III SP-11～14・17～20・23

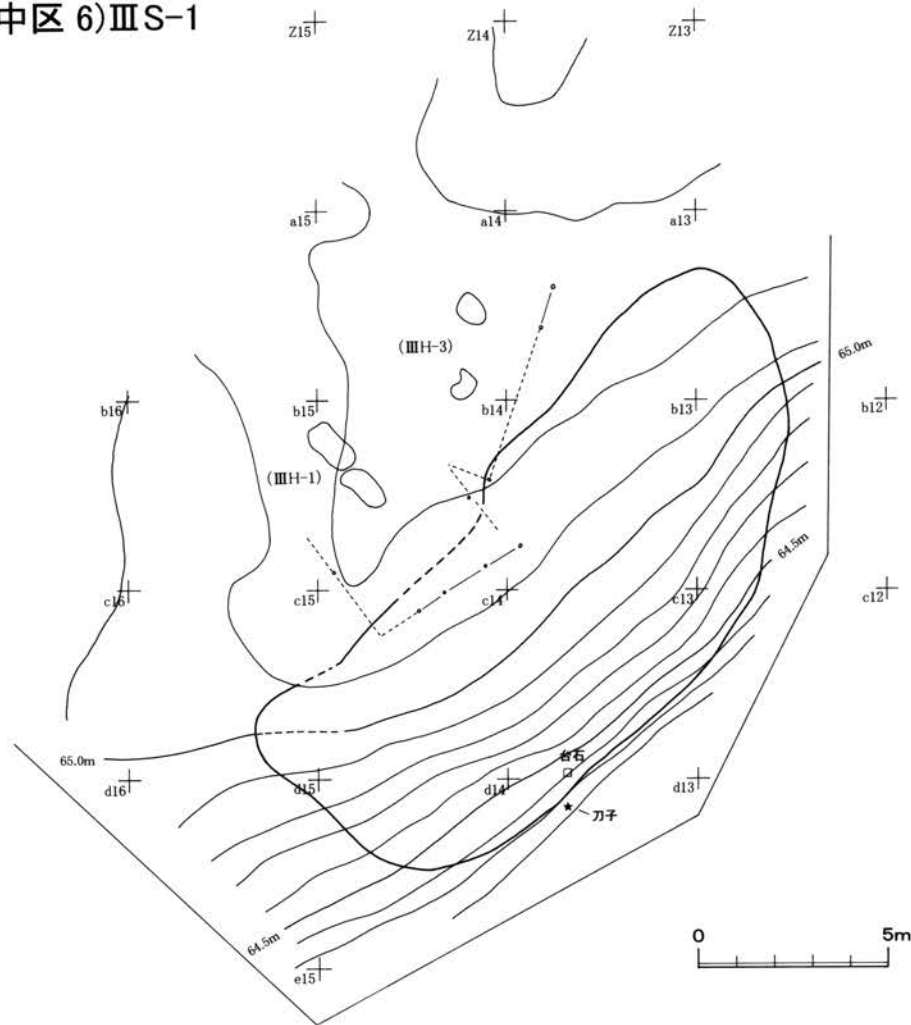
位置：c・d13・14区、標高約64mの段丘縁辺部

確認・調査：IV層上面で斜面上に径20cm前後の柱状の落ち込みを数か所検出した。半截し、9基の柱穴状小土坑を確認した。検出面からの深さはいずれも30cm以上あり、最も深いものはIII SP-17の50cmである。覆土はIII・IV層主体の黒～黒褐色土で、しまりのない脆弱なものが多い。厚真川に向かって傾斜する斜面に作られた構造物跡か。遺物は、III SP-18の覆土からVII群c類土器1点が出土した。

(新家)

遺物出土状況：合計661点が出土した。上記の遺物を除くと660点で、礫645点のほか、土器1点、石器等14点、鉄製品1点がある。土器はVII群c類で、石器はたたき石2点、くぼみ石1点、台石3点、加工痕

(集中区 6)ⅢS-1



図Ⅲ-71 集中区6(1)ⅢS-1

ある礫8点があり、鉄製品は刀子1点がある。

掲載遺物：1は刀子。切っ先および茎尻を欠く。

2～5・8は砂岩製の礫石器。2はくぼみ石。二分割したものが接合した。楕円礫の表面にくぼみが連続し、長軸端部に敲打痕が複数観察される。3・4はたたき石。亜角礫や楕円礫の端部に敲打痕がみられる。5は加工痕ある礫とした。扁平楕円礫の長軸端部がくぼんでおり、相対する側面の一部が打ち欠きまたは欠損する。8は台石。扁平な亜角礫の表面中央付近に擦痕や敲打痕がある。

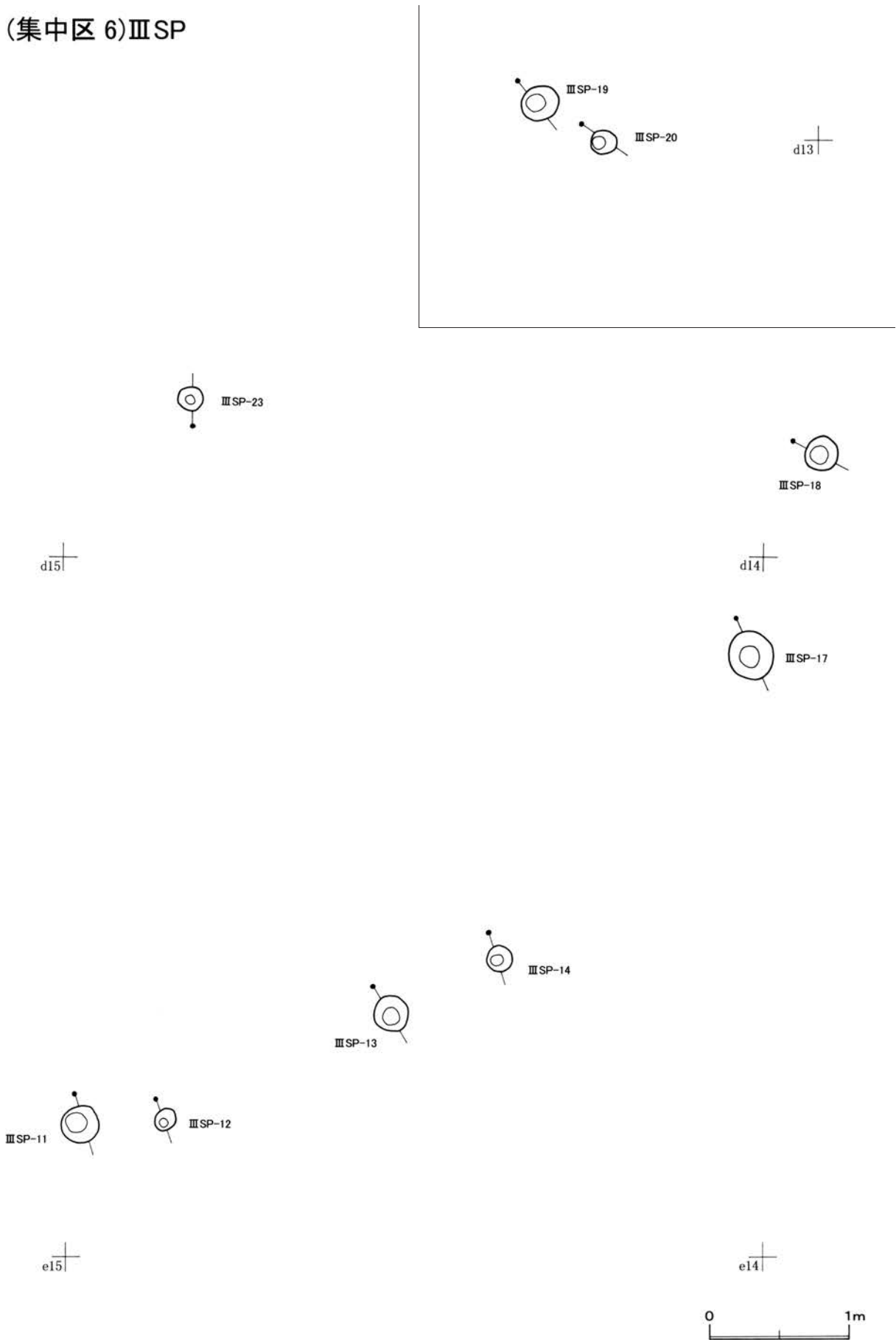
6・7は有孔礫。扁平楕円礫の中央付近に、自然による貫通孔がある。9～152は礫。9は頁岩、57・124・131は礫岩で、それ以外は砂岩・泥岩である。また半割した状態のものが接合した礫を7点図示したが(36・42・48ほか)、掲載していない礫の中にも多数見受けられる。全体的にいわれる「棒状礫」が主体であるが、小型で扁平なものも多数含まれ(10・12・14ほか)、泥岩では表面が波状のものや亜角礫状のものがある。掲載した礫の平均値は以下のとおりである(長さ×幅 cm/重量 g [長短比])。

集中区6(ⅢS-1) 6.6×3.2cm/53.9g [2.1]

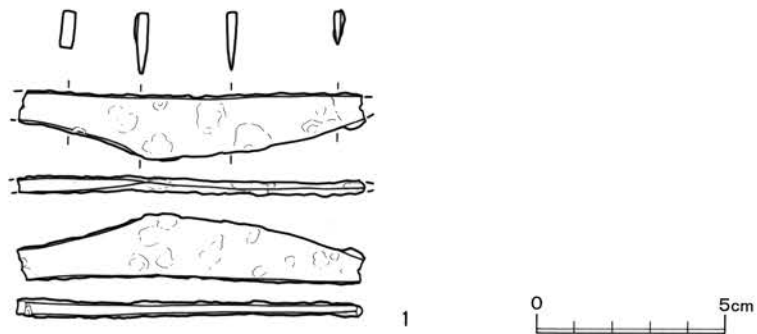
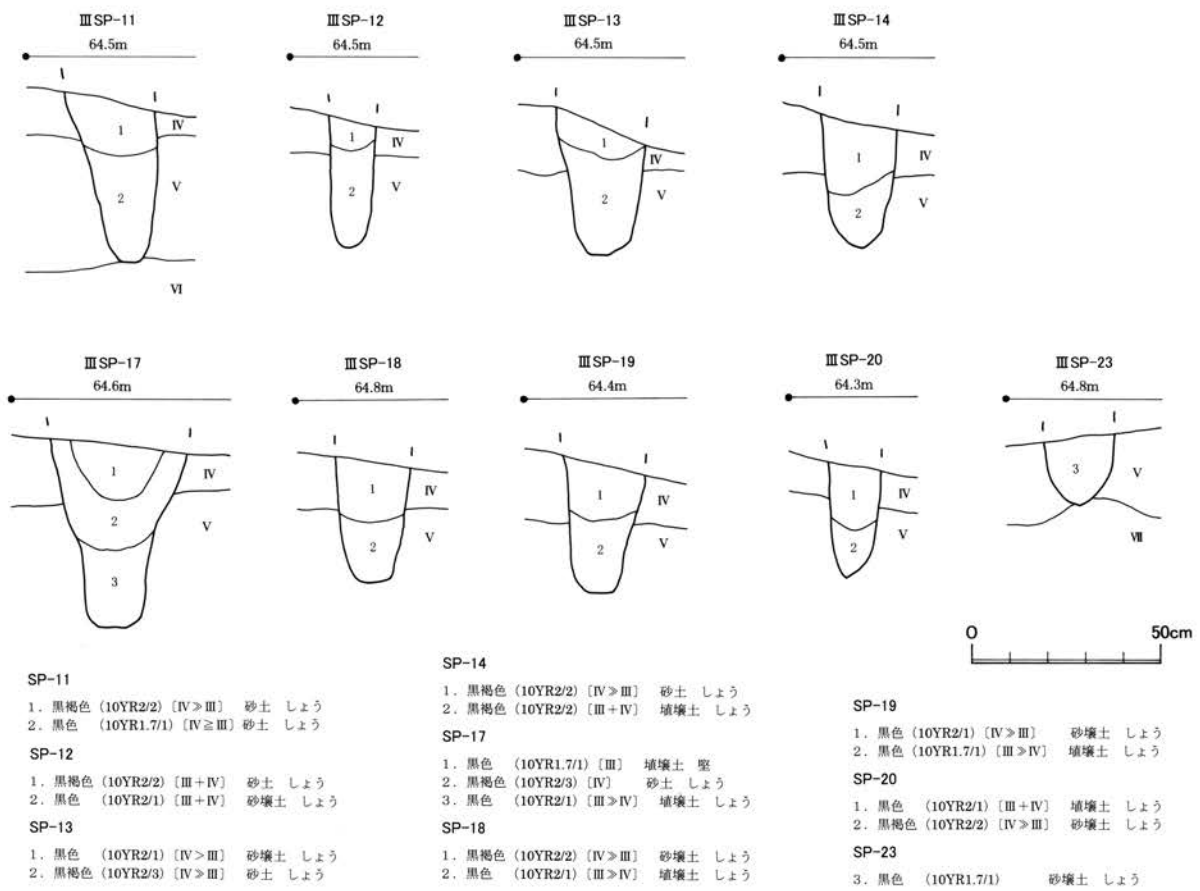
時期：周辺の遺構等から、擦文文化期～アイヌ文化期と思われる。

(阿部)

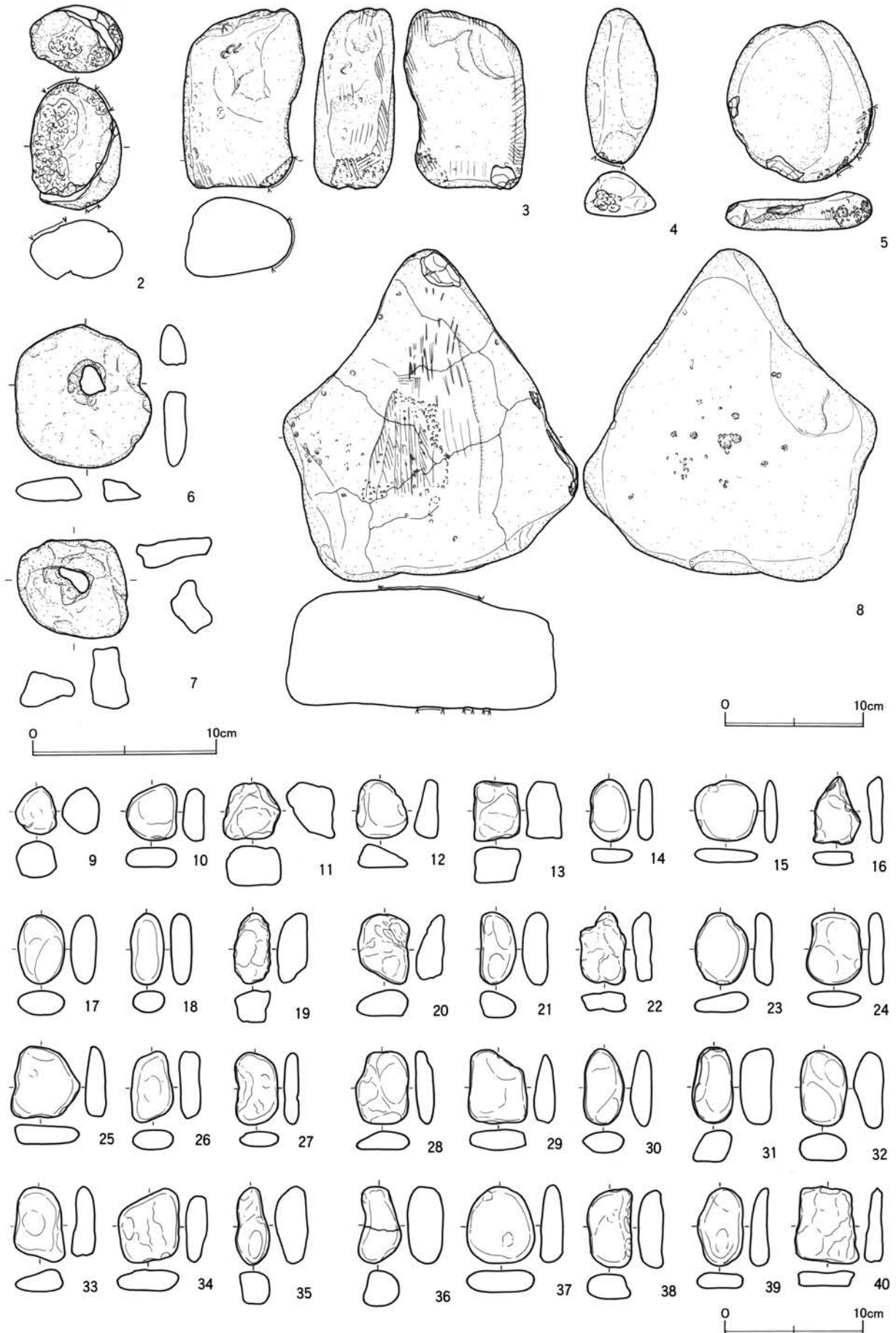
(集中区 6)III SP



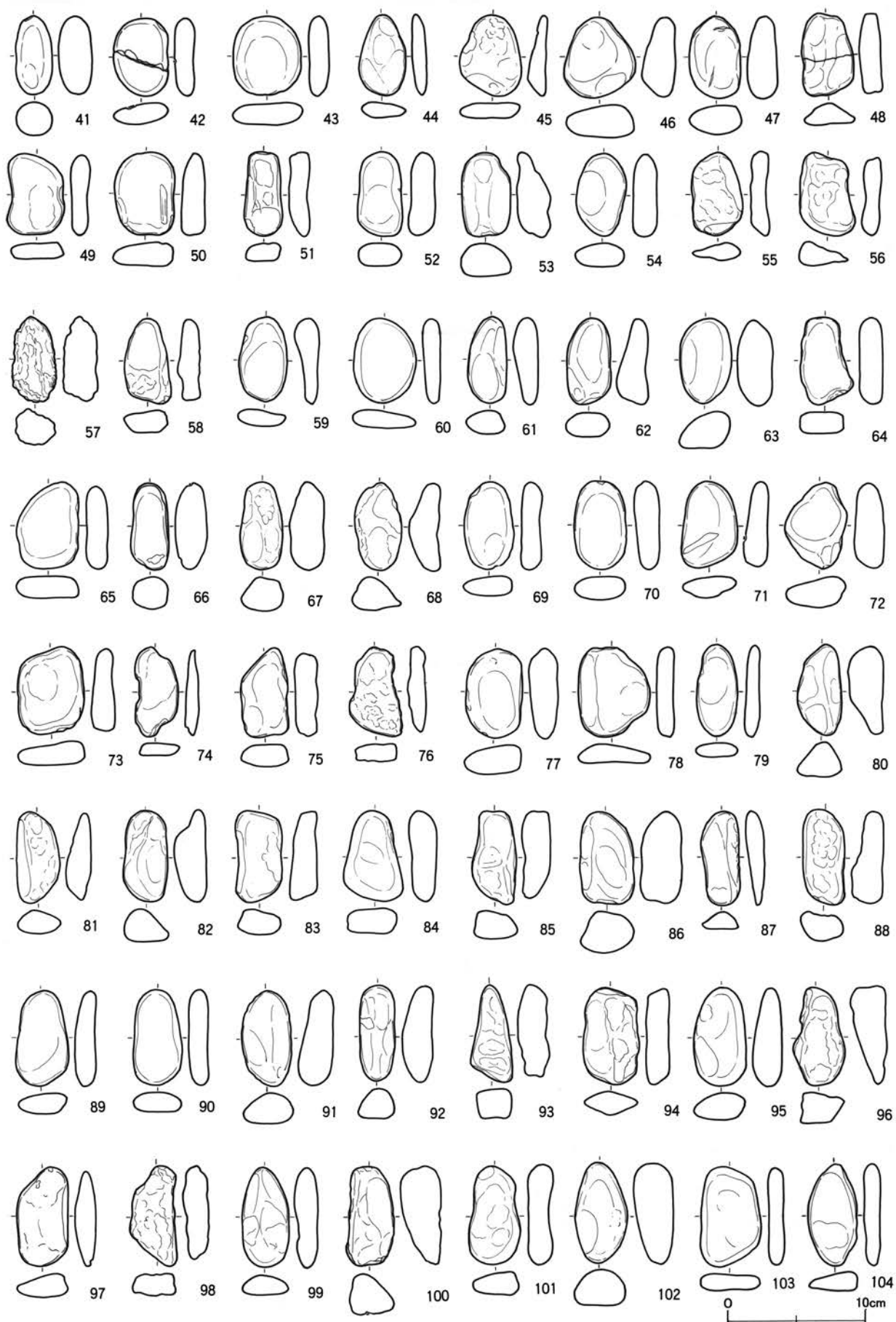
図III-72 集中区6(2)III SP



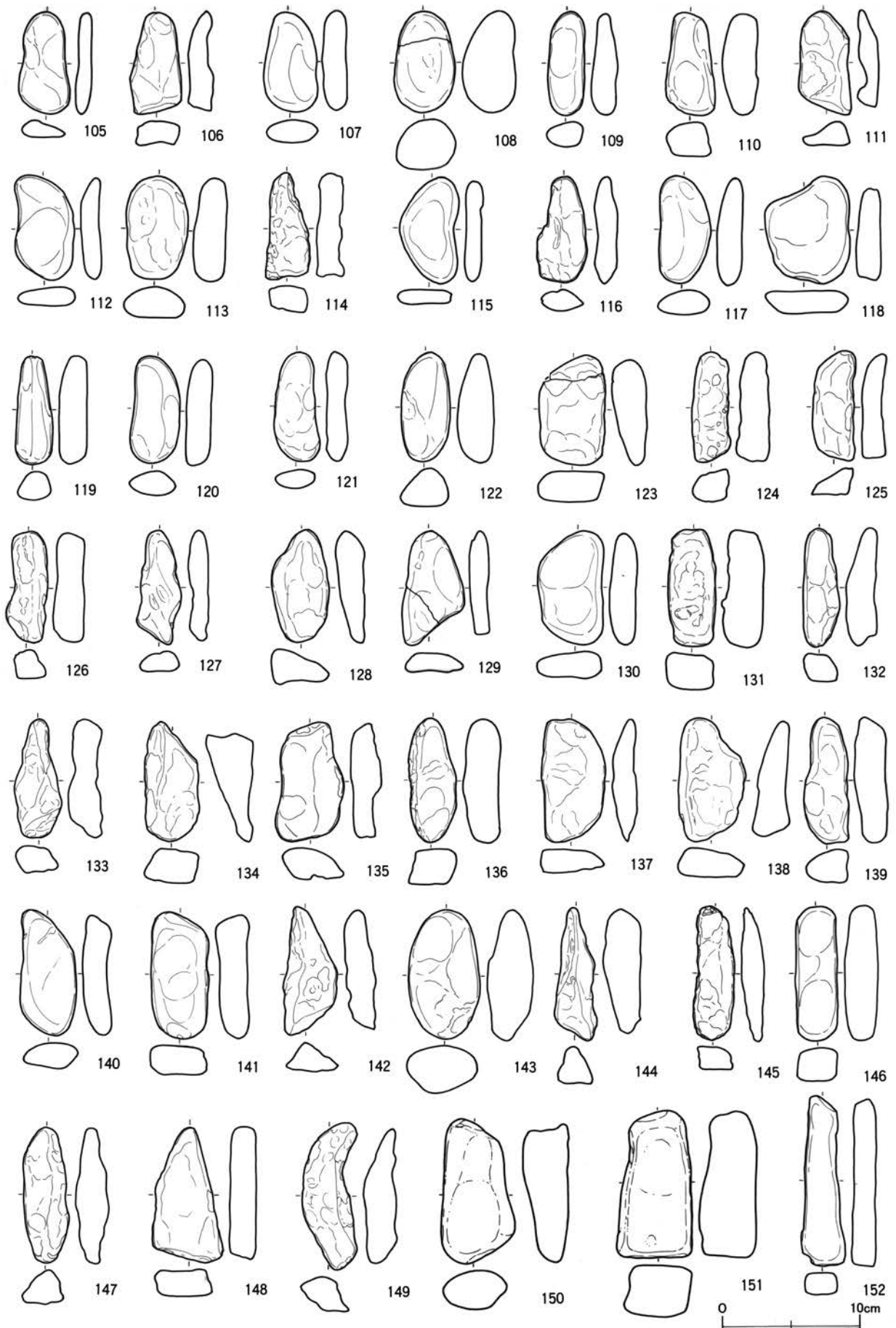
図III-73 集中区6(3) III SP・集中区6出土の遺物(1)



図III-74 集中区6出土の遺物(2)



図Ⅲ-75 集中区6出土の遺物(3)



図III-76 集中区6出土の遺物(4)

(7) 集中区7 [図Ⅲ-77・78、図版22・55・94]

位置：C地区 c21・22、d21・22、e21・22区、標高約64.1~64.4m 検出層位：Ⅲb層

規模：11.9×8.0m

確認・調査：C地区中央東部の段丘上、微高地の西側平坦地を掘り下げたところ、Ⅲ層中から多数の礫のほか土器・石器等がほぼ同一面から出土し、礫集中ⅢS-2とした。南北方向の楕円形にまとめ、北側にはⅢH-5、南側にはⅢH-6が隣接し、関連がある。遺物分布は全体的にやや散漫であるが、部分的に密度がやや高くなる。これらの遺物群に対し、整理作業中に集中区を設定した。

〔付属遺構〕 礫集中ⅢS-2が集中区7の全域にあたる。

遺物出土状況：合計179点が出土した。礫176点のほか、鉄製品が3点あり、その内訳は刀子（刀装具）2点とその他の鉄製品1点である。

掲載遺物：1は全形不明な板状の鉄片。細かく剥落していた。2・3は刀子の留金具と思われる。2は長径2.8cm、3は同1.8cmと若干大きさが異なるが、形状は類似する。細い短冊状の鉄片を扁平環状に巻き付けている。表面から側面にかけて、細かい刻みが部分的に連続して施されている。

4~50は砂岩・泥岩の礫。全体的に泥岩の小礫が多いが、「棒状礫」も多数含まれている。破碎した礫が接合した例が複数見られる（30・34ほか）。

掲載した礫の平均値は以下のとおりである（長さ×幅cm/重量g [長短比]）。

集中区7（ⅢS-2） 6.9×3.8cm/66.3g [1.8]

時期：検出層位や周辺遺構から、中世段階のアイヌ文化期と思われる。

(阿部)

(8) 集中区8 [図Ⅲ-79、図版56・94]

位置：A地区 I64・65、J64~66、K65区、標高64.0~65.0m 検出層位：Ⅲb層

規模：9.50×5.25m [ⅢS-5] 8.00×5.25m

確認・調査：A地区南西部の段丘上から段丘崖付近のⅢ層を掘り下げたところ、緩斜面の傾斜に沿って礫がややまとまって出土し、礫集中ⅢS-5とした。北東-南西方向に帯状に分布する。東側には平地住居跡ⅢH-9および土坑墓ⅢGP-1が隣接する。また周辺で骨片がまとまって出土し、ⅢB-2とした。これらの遺物群をまとめて、整理作業中に集中区を設定した。

〔付属遺構〕 礫集中ⅢS-5が集中区8の大部分にあたる。ほかに獣骨集中1か所を検出した。

ⅢB-2

位置：I65区 検出層位：Ⅲb層 規模：2.65×1.25m 平面形：不整形

確認・調査：ⅢS-5の北側で検出した。シカの角の一部や中手・中足骨の焼骨などが北東-南西方向に点在する。

遺物出土状況：計120点が出土した。礫119点のほか、台石片が1点ある。また骨片が比較的多く出土しており、ⅢB-2以外でもシカの頭骸骨の一部などの骨が出土している。

掲載遺物：1~8は砂岩・泥岩の礫。「棒状礫」が多く、8は長さ約13cmを測る大型の礫。破碎したものが接合した。掲載した礫の平均値は以下のとおりである（長さ×幅cm/重量g [長短比]）。

集中区8（ⅢS-5） 7.3×3.3cm/86.8g [2.2]

時期：検出層位や周辺の遺構から、中世段階のアイヌ文化期と思われる。

(阿部)

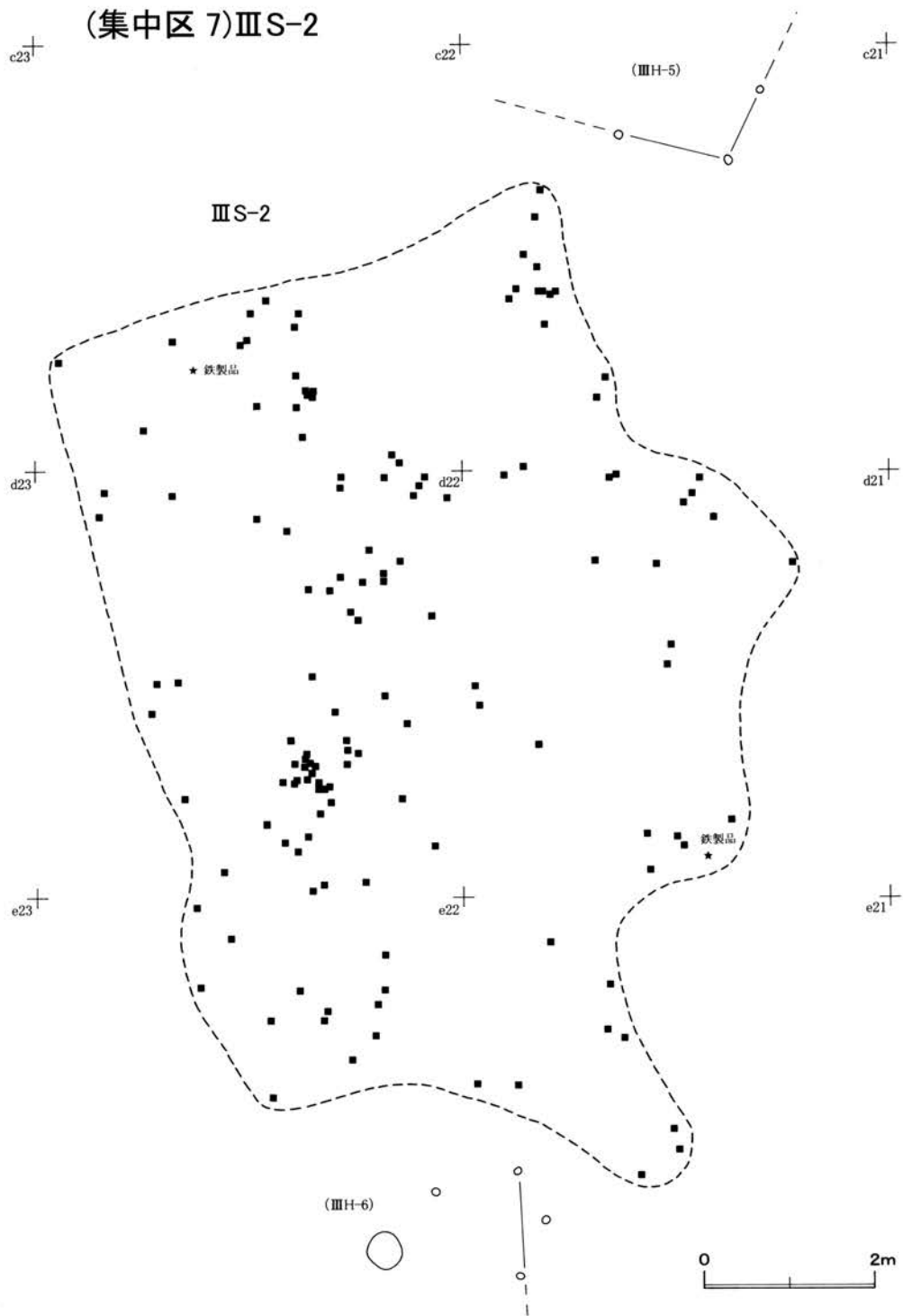
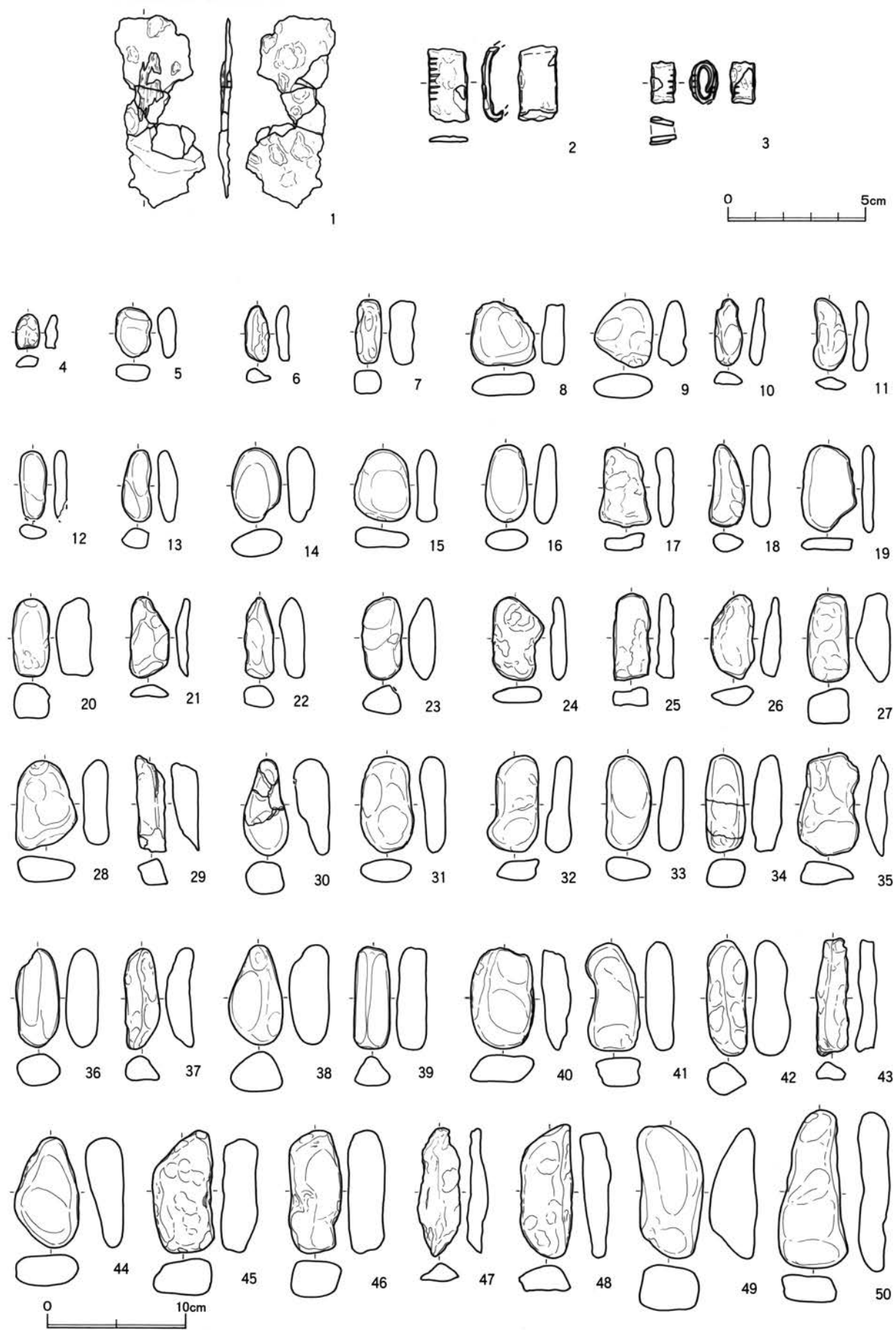
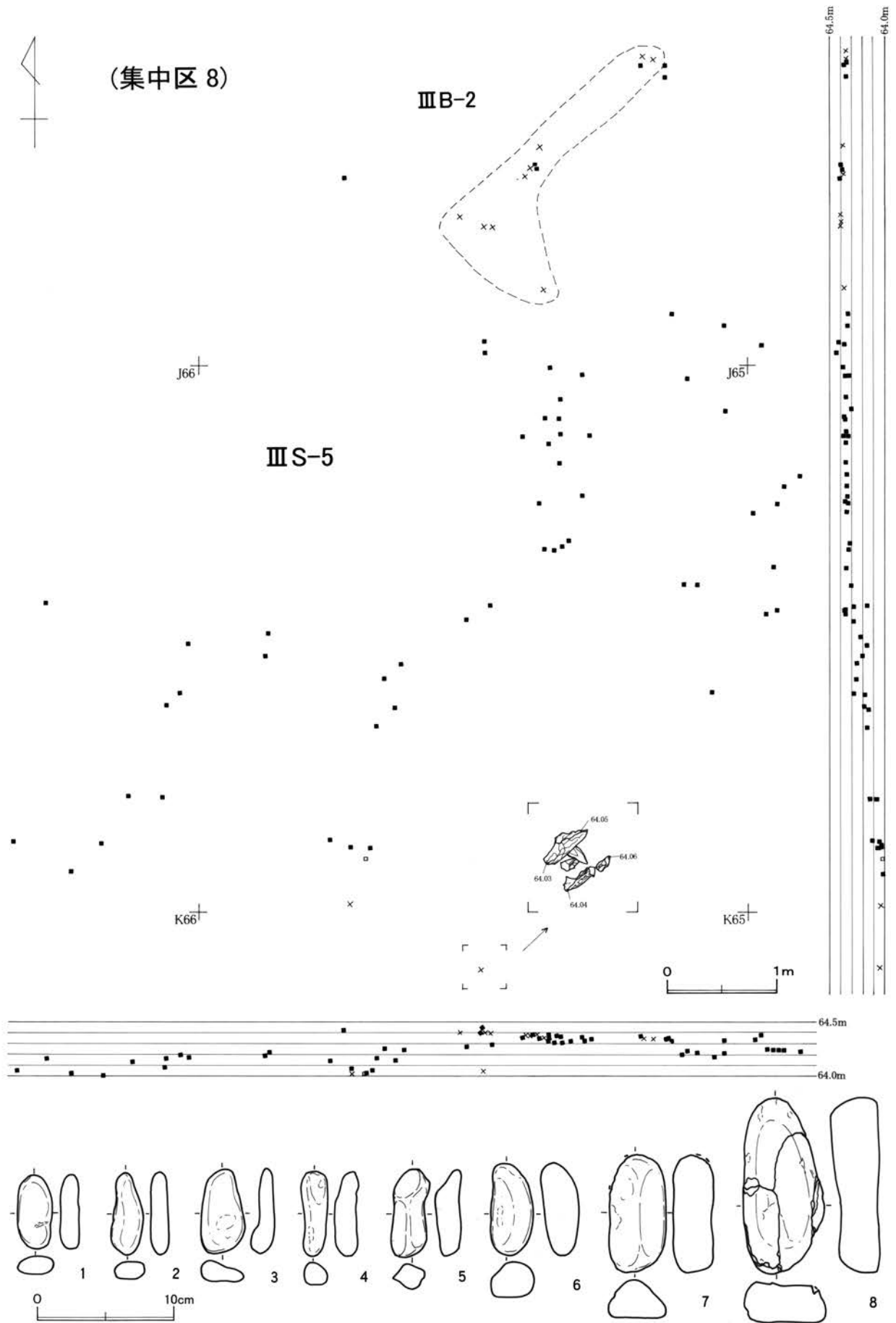


図 III - 77 集中区 7 III S - 2



図Ⅲ-78 集中区7出土の遺物



図III-79 集中区8・集中区8出土の遺物

(9) 集中区9 [図Ⅲ-80~83、図版56・95]

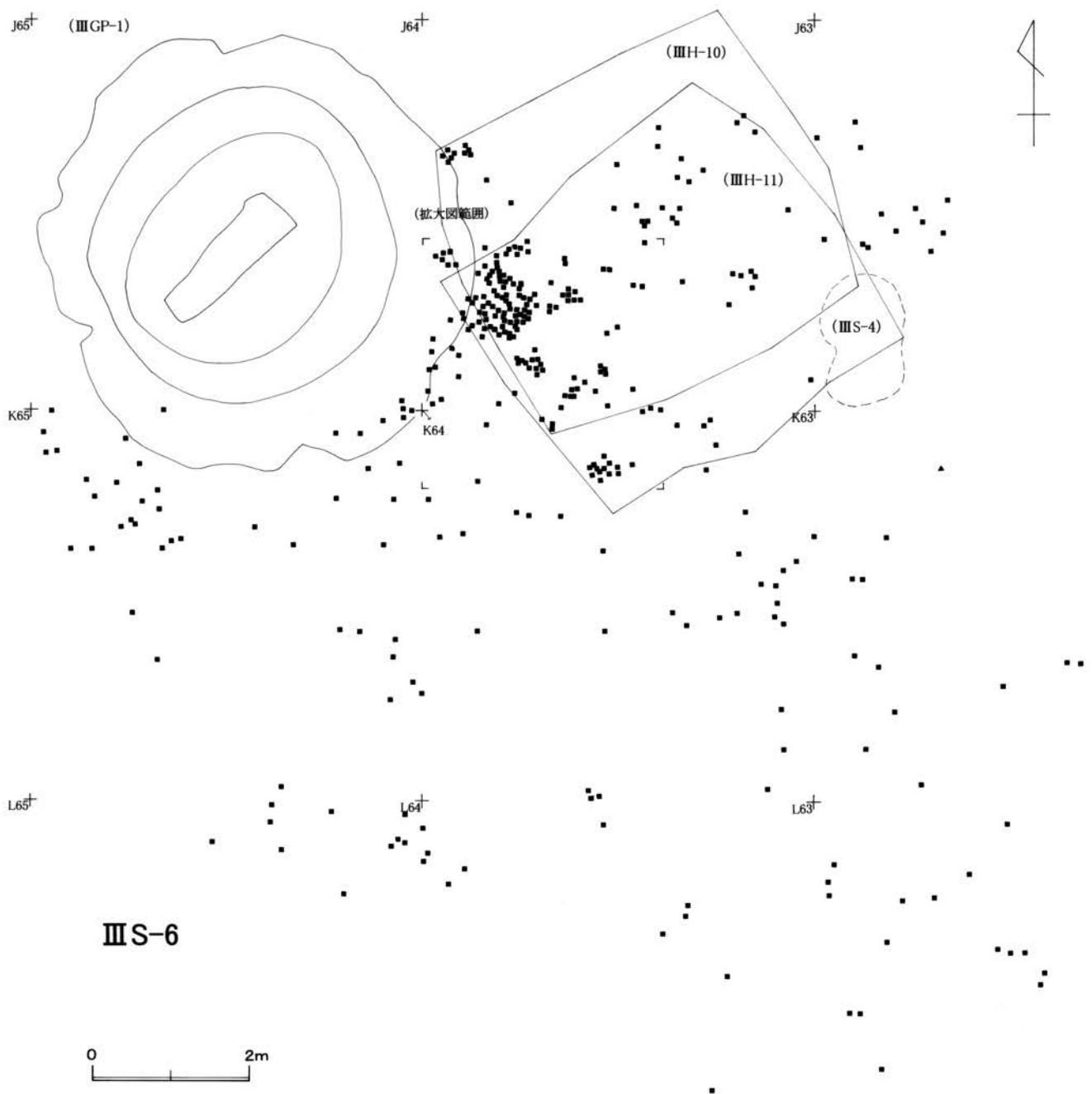
位置：A地区 J62~64、K62~64、L62~64区、標高約63.4~64.4m

検出層位：Ⅲb層

規模：13.3×12.6m

確認・調査：A地区南部の段丘上から段丘崖付近のⅢ層を掘り下げたところ、緩斜面の傾斜に沿って礫がややまとまって出土し、礫集中ⅢS-6とした。北部の段丘上で密度が高く、南側の緩斜面側でやや散漫な分布となる。斜面上側から流入したものが含まれていると考えられる。集中範囲では、大木の根が張っ

(集中区9)ⅢS-6



図Ⅲ-80 集中区9 (1)

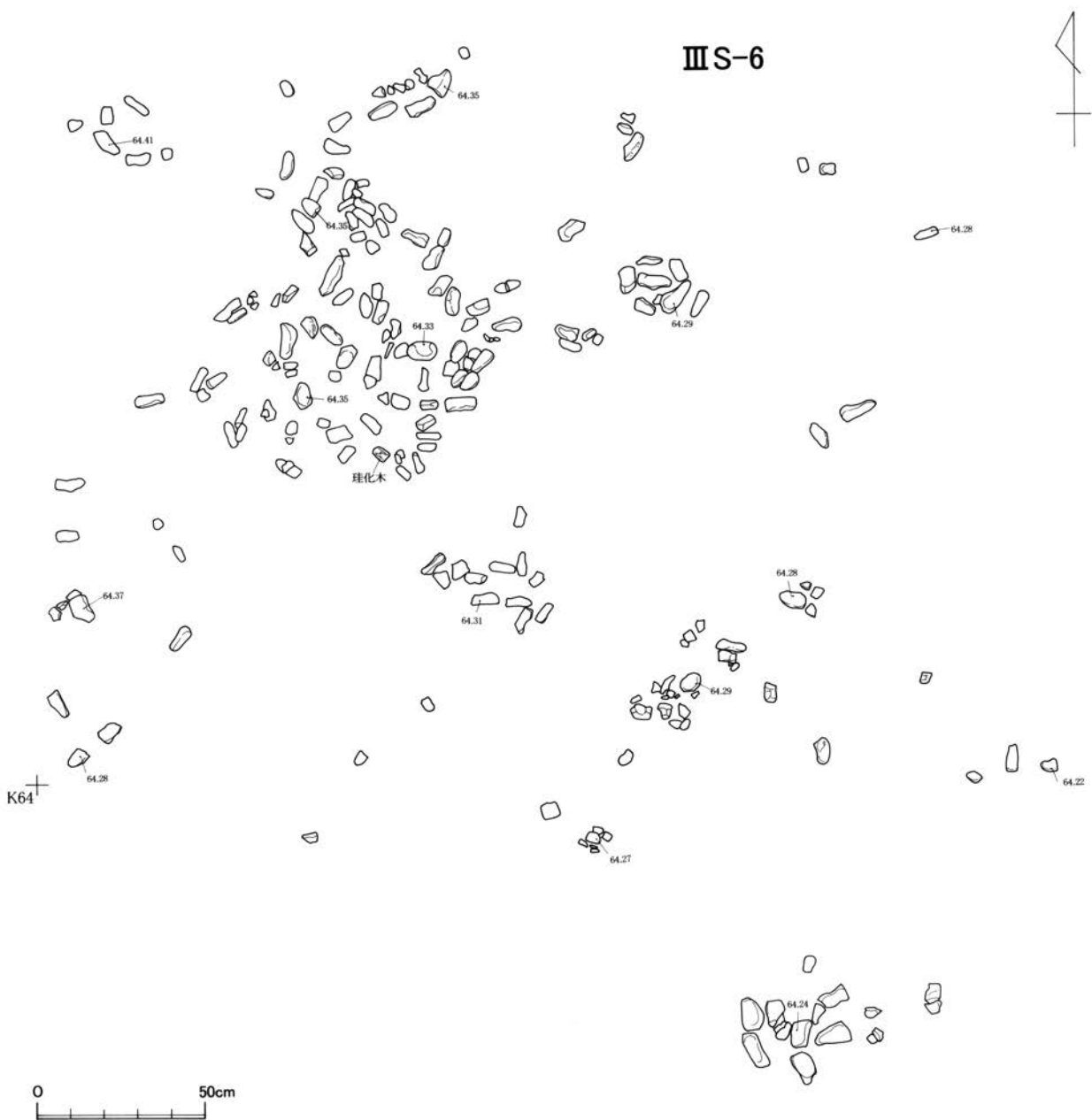
た痕跡が広がっており、影響を受けている。

北側には土坑墓ⅢGP-1および平地住居跡ⅢH-10・11が重複する。ⅢGP-1の掘上土が礫群の上を被覆していた。またⅢH-10の北西角付近に小規模な礫の密集か所があり、それに重複するⅢH-11の北西角付近に礫が重なるように密集する範囲がある(図Ⅲ-81)。礫はさらにⅢH-11の床面範囲に広く分布する。そして小礫主体のⅢS-4が東部に位置する。当礫集中は、ⅢH-10・11、特にⅢH-11に関連した礫が相当数含まれているものと思われる。

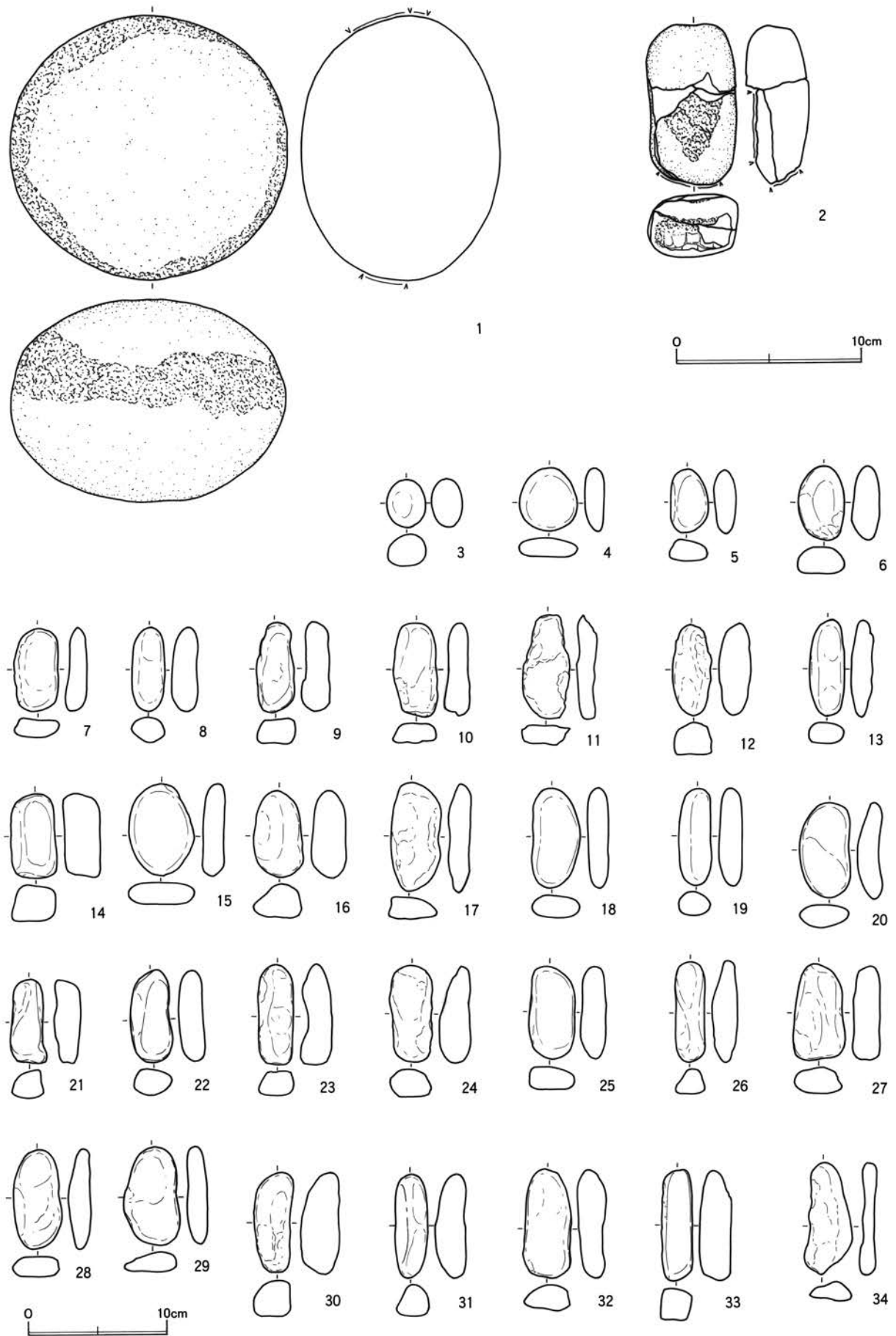
これらの礫群に対して、整理作業中に集中区を設定した。

【付属遺構】礫集中ⅢS-6が集中区9の全域にあたる。

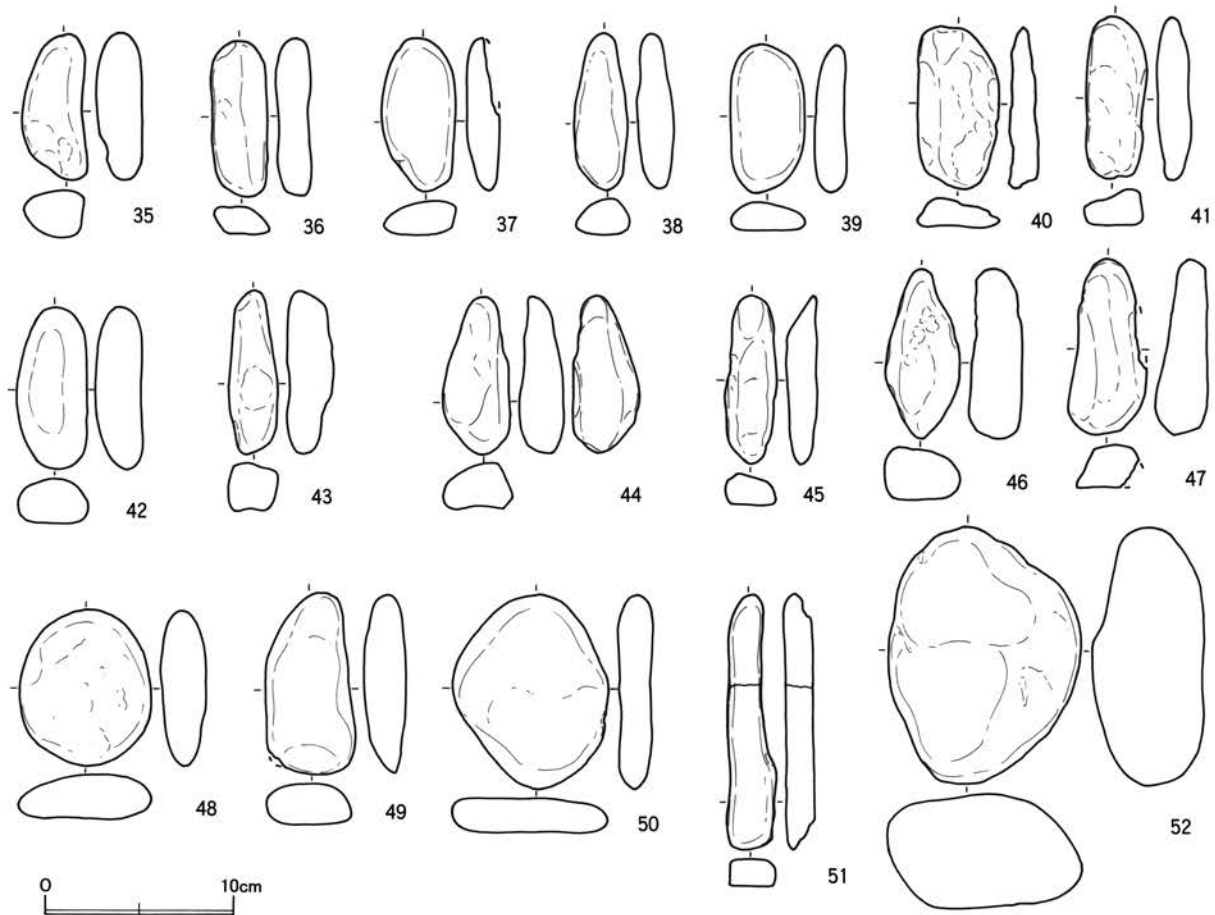
遺物出土状況：合計546点が出土した。礫541点のほか、たたき石3点、フレイク1点、加工痕ある礫1点が出土している。珪化木なども含まれている。



図Ⅲ-81 集中区9(2)



図Ⅲ-82 集中区9出土の遺物(1)



図III-83 集中区9出土の遺物(2)

掲載遺物：1は加工痕ある礫としたもの。径約15cmの砂岩の大型楕円礫が用いられ、周縁を擦り車輪状に浅い溝が作出されている。すり石の一種であろうか。半球面が黒ずみ、被熱していると思われる。2はたたき石。長軸端部に敲打痕があり、表面にくぼみがみられる。敲打痕付近から割れていたものが接合した。

3~52は砂岩・泥岩の礫。いわゆる「棒状礫」が主体で、比較的細長いものが多い。3~6のような小礫がある一方、48~52のような大型礫が時々見受けられた。48・50は片麻岩の扁平楕円礫。表面が平滑である。50は被熱しているとみられる。52は赤褐色を呈するチャートの楕円礫。

掲載した礫の平均値は以下のとおりである（長さ×幅 cm/重量 g [長短比]）。

集中区9 (III S-6) 7.2×3.2 cm/58.7 g [2.3] (48~52の大型礫を除く)

重複・時期：上記の遺構が重複しており、古→新の順に以下の通りの新旧関係が考えられる。

「III H-10」 → 「III H-11」 → 「III S-4」 → 「III GP-1」

・ III S-6の一部 ・ III S-6の主体 ・ III S-6の一部散逸

時期は、検出層位や周辺遺構との重複関係などから、中世段階のアイヌ文化期と思われる。

(阿部)

8 焼土

ⅢF-1 [図Ⅲ-84、図版11]

位置：C地区 S20・21区、標高約64mの平坦部 **被熱層**：Ⅳ層

規模：0.42×0.34/0.04m **平面形**：楕円形

確認・調査：柱穴状小土坑ⅢSP-1～6付近のⅣ層で検出した。被熱層は褐色を呈し、上部は削平されている。

時期：周辺の遺構等からアイヌ文化期と思われる。(新家)

ⅢF-2 [図Ⅲ-84、図版11]

位置：C地区 Z・a24区、標高約64.4m **被熱層**：Ⅲa層

規模：0.55×0.44/0.05m **平面形**：不整楕円形

確認・調査：Ta-b直下で検出した。被熱層はやや薄く、褐色を呈する。

時期：検出層位から、中世末～近世段階のアイヌ文化期と思われる。(阿部)

ⅢF-3 [図Ⅲ-84、図版11]

位置：C地区 n30区、標高63mの舌状台地先端部 **被熱層**：(Ⅲc層～)Ⅳ層

規模：1.82×1.56/0.09m **平面形**：不整楕円形

確認・調査：建物跡1範囲の北部分に、広く被熱した焼土を検出した。断面からは、被熱層が攪乱を受け、漸变的に不均一に広がっていることがわかった。北西側に少し離れた包含層(m29区付近)から、後北B式土器がややまとまって出土している。フローテーションにより回収した炭化材片の¹⁴C年代測定では、1,560±20yrBP(σ¹³C補正值)の数値を得た(V章11)。

重複・時期：建物跡1が重複し、当焼土の方が切られており古い。検出層位や周辺の遺物出土状況から、続縄文時代後半期とみられる。(新家)

ⅢF-4 [図Ⅲ-84、図版11]

位置：C地区 T16区、標高約64.7mの段丘平坦部 **被熱層**：Ⅲc層

規模：0.61×0.35/0.04m **平面形**：ほぼ楕円形

確認・調査：Ⅲ層を掘り下げたところ、小型の焼土を検出した。また周囲から柱穴が検出されⅢH-7としたが、当焼土はその位置関係から単独検出の焼土と判断した。被熱層は4cmほどで、褐色を呈する。

重複・時期：ⅢH-7より新しい。検出層位から、アイヌ文化期とみられる。

ⅢF-5 [図Ⅲ-84、図版11]

位置：C地区 Z・a12区、標高約65.3m **被熱層**：Ⅲb層

規模：0.52×0.44/0.06m **平面形**：楕円形

確認・調査：Ⅲ層を掘り下げたところ、強く被熱した焼土を検出した。平地住居跡を想定して柱穴の検出に努めたが、焼土に近接する1基(ⅢSP-29)にとどまり、単独検出の焼土とした。上位は焼土混じり土、下位は明褐色の被熱層で、最厚6cmである。周辺から礫が5点出土した。

時期：検出層位などから、アイヌ文化期と思われる。(阿部)

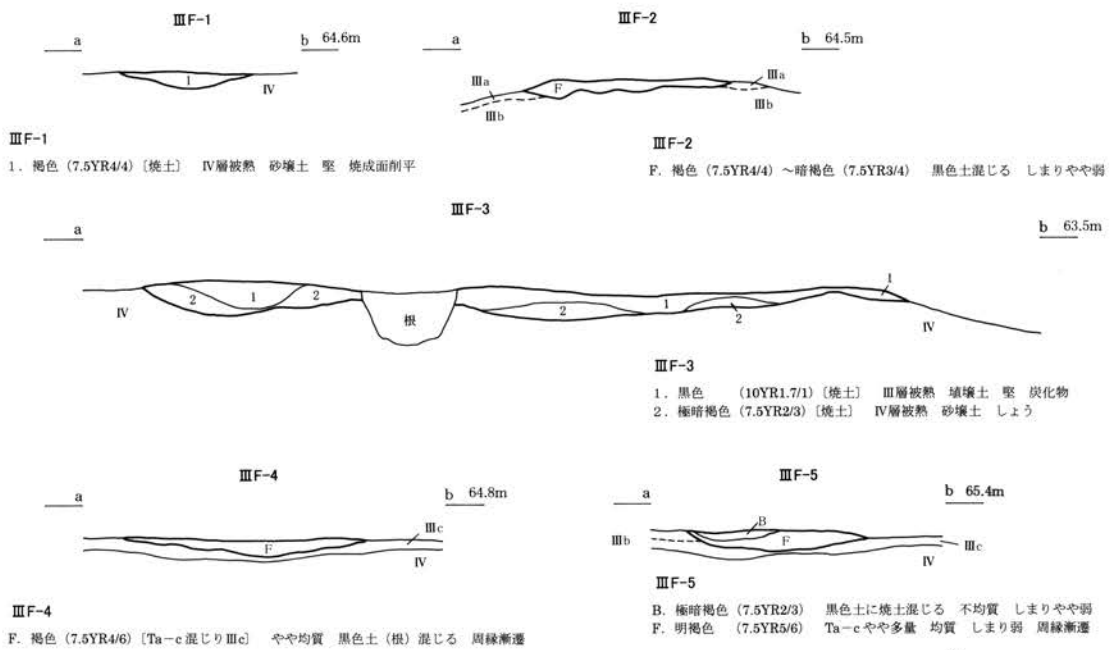
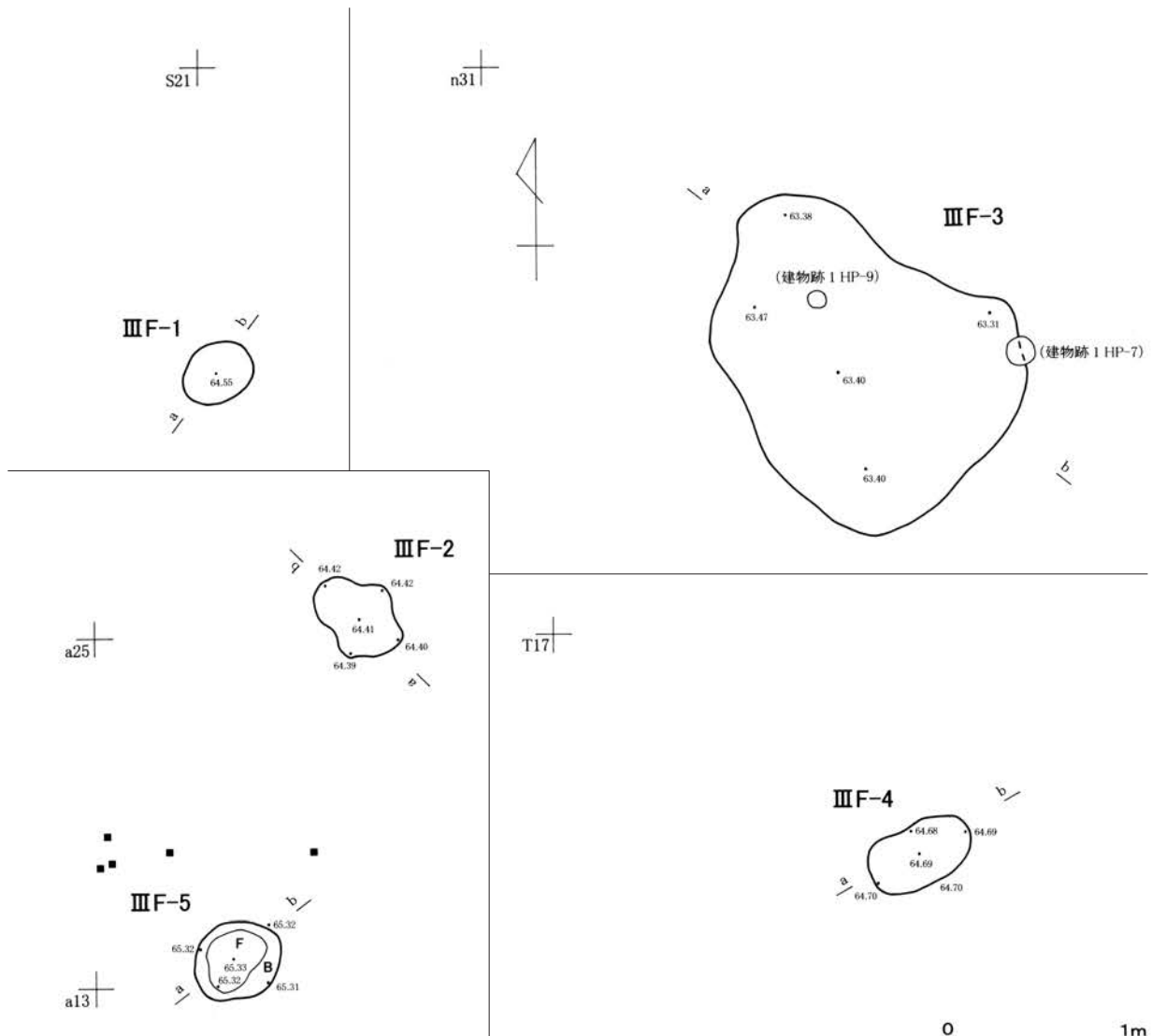
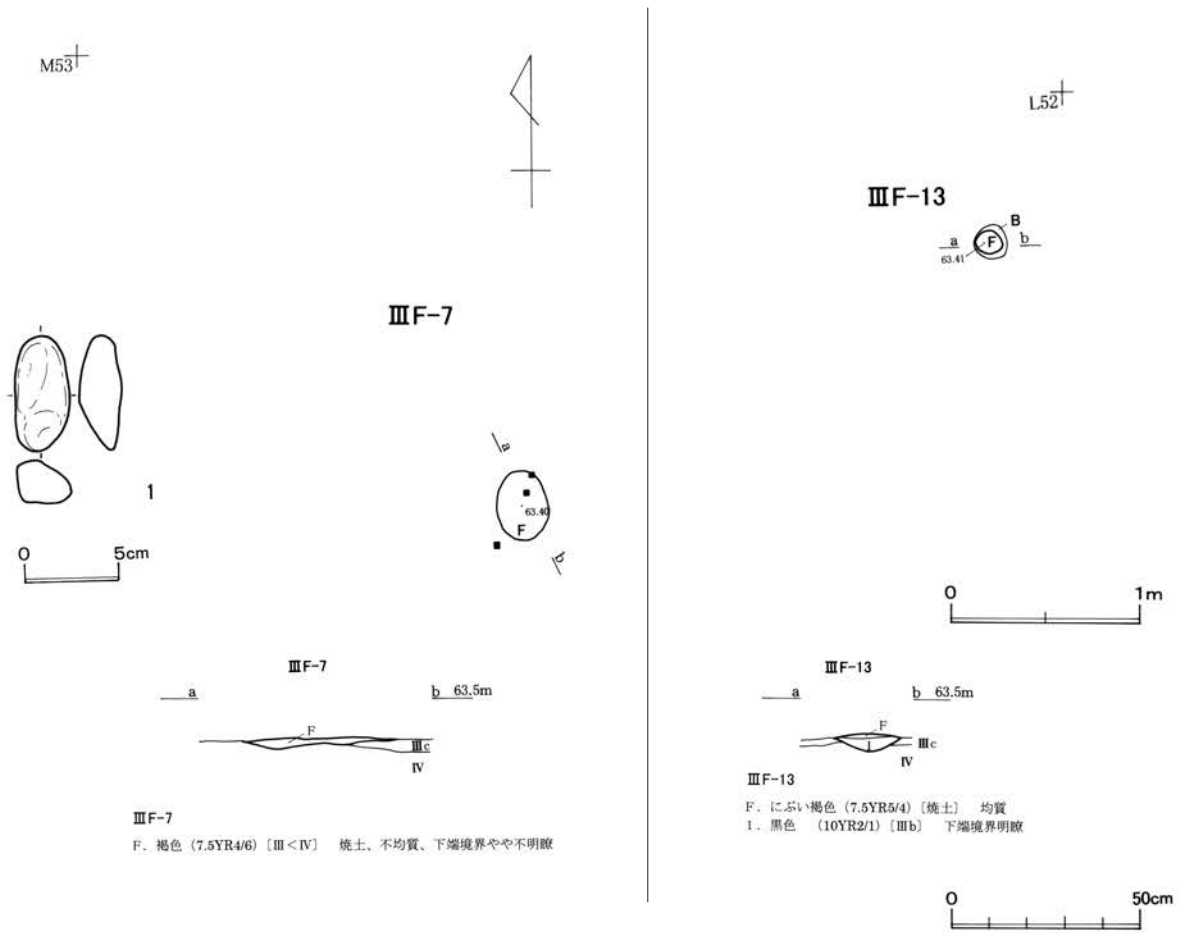


図 III - 84 III F (1)



図III-85 III F (2)

III F-7 [図III-85、図版11]

位置：B地区 M52区、標高約63.4m 被熱層：III c層～IV層

規模：0.38×0.28/0.03m 平面形：楕円形

確認・調査：III H-14の東方で検出した。被熱層はやや不均質である。遺物は、上面や周囲から礫が3点出土した。

時期：周辺の遺構等から、アイヌ文化期と思われる。

III F-13 [図III-85、図版11]

位置：B地区 L52区、標高約63.4m 被熱層：III b層

規模：0.17×0.17/0.02m 平面形：ほぼ円形

確認・調査：B地区の調査範囲拡張の際に行われた試掘調査で確認された小型の焼土。III層が落ち込み、その上面(III b層)が薄く被熱している。

時期：検出層位から、アイヌ文化期とみられる。

(阿部)

9 灰集中

ⅢA-1 [図Ⅲ-86、図版 12]

位置：C地区 m・n29区、標高約63mの舌状台地先端部

検出層位：Ⅲb層

規模：1.62×1.40/0.10m 平面形：不整形

確認・調査：Ⅲ層調査中、黄褐色の灰層のまとまりを検出した。周囲は削平され、灰層の平面形もいびつなものになっている。層厚は10cm、灰層は緻密で堅くしまり、炭化物が少量混じる。

フローテーション法によりシカの焼骨片や魚骨片、炭化物ほかを回収した(Ⅲ章 11)。炭化種実では、キビが検出された(Ⅴ章 8)。炭化材片の¹⁴C年代測定では、670±20yrBP・680±20yrBP (σ¹³C補正值)の数値を得た(Ⅴ章 11)。

時期：周辺の遺構等からアイヌ文化期と思われる。

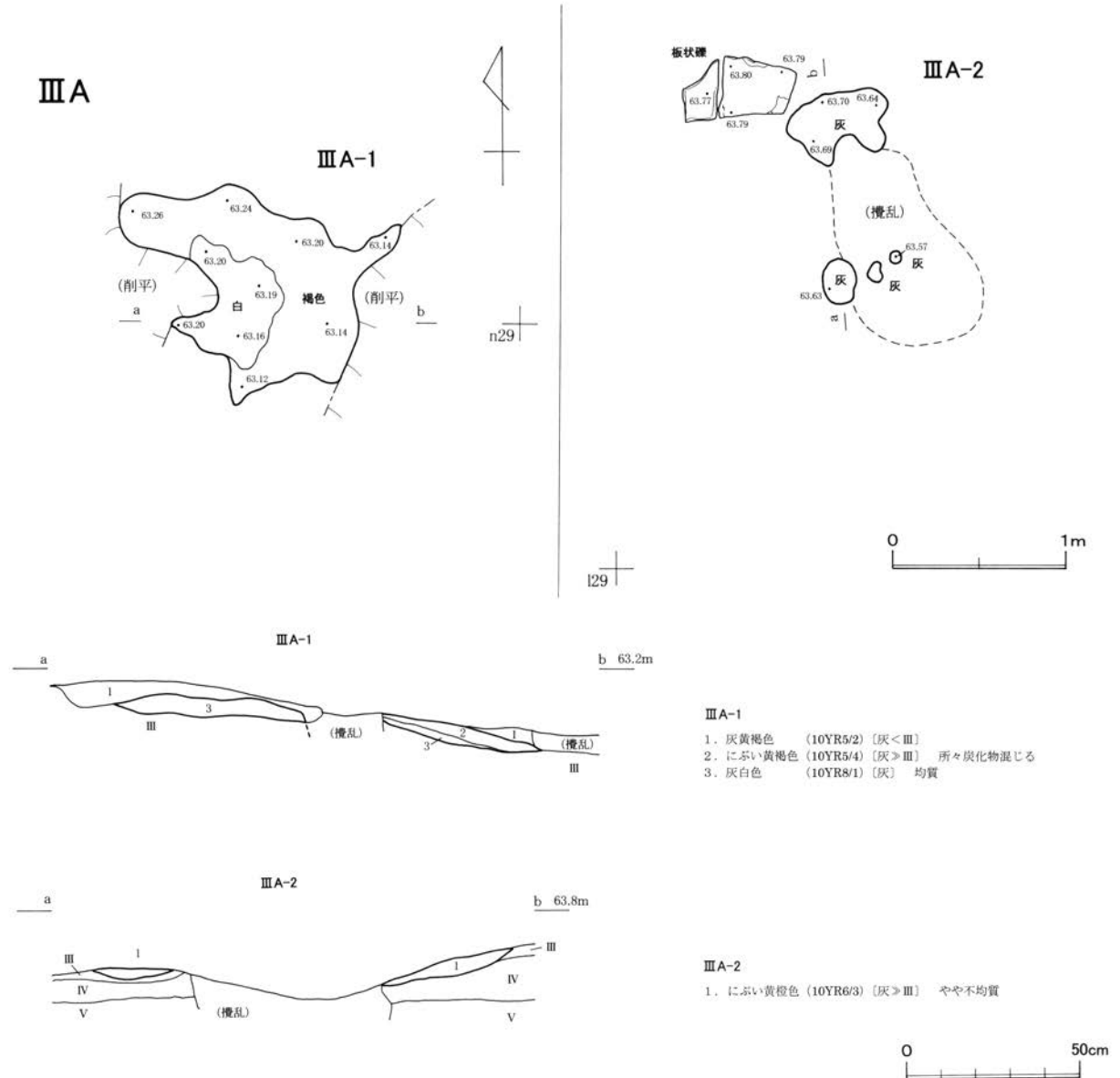
(新家)

ⅢA-2 [図Ⅲ-86、図版 12・95]

位置：C地区 k28区、標高約64mの段丘上平坦部

検出層位：Ⅲb層

規模：0.60×0.44/0.06m 平面形：不整形



図Ⅲ-86 ⅢA

確認・調査：Ⅲ層調査中、木根の影響で攪乱された褐色の灰層を検出した。灰はブロック状に数か所に散在していた。比較的大きなまとまり2か所を半截した。層厚は6cmほどで非常に緻密で堅くしまる。

フローテーション法により焼骨片・炭化物ほかを回収した(Ⅲ章11)。炭化種実同定では、ブドウ属が含まれていた(Ⅴ章8)。

遺物出土状況：灰集中のすぐ北側で、大型板状礫2個体51片が出土した。板状礫の総重量は4kgを超える。

時期：出土層位や周辺の状況から、アイヌ文化期と思われる。

(新家)

10 そのほかの遺物集中

(1) 土器集中

ⅢPB-2 [図Ⅲ-87、図版23・57・95]

位置：B地区 M49区、標高約63.5m **検出層位：**Ⅲb層 **規模：**0.70×0.45m

確認・調査：Ⅲ層調査中、土器片が同一面で密集して出土する範囲を検出した。1点を除き径50cm程の範囲にまとまる。破片点数は79点で、同一個体である。

掲載遺物：1はⅦ群c類の甕。一部不連続であるが、口縁～底部まで復元できた。底部はやや張り出し、屈曲して立ち上がり、胴上半部はほぼ垂直で、頸部は強く外反、口唇下で直立する。文様は、口縁1条・頸部3条の浅い凹線の上に刻文が連続する。胴上半部は、やや不規則な多条の斜格子状沈線が複段構成をなしている。その下には貼付帯に馬蹄形圧痕が連続する。補修孔が8か所確認できる。また黒褐色や赤褐色などに変色した破片が接合する部分が口縁部などにみられ、破損・廃棄後に二次被熱しているとみられる。

2は土器片とともに出土した、加工痕ある骨片としたもの。鹿角の端部を利用し、図(87-2)の正面に2条の浅い凹線があり、裏面は表面が薄く削られ4条の細い溝状の刻みが観察される。

時期：擦文文化後期である。

(阿部)

(2) 礫集中

ⅢS-3 [図Ⅲ-88、図版57・95]

位置：C地区 Y13区、標高約65.5m **検出層位：**Ⅲb層 **規模：**1.40×0.60m

確認・調査：当初予定調査範囲の境界部分で一部を検出し、拡張後に全体を検出した。比較的密度が高くまとまっている。遺物は合計93点が出土した。礫88点のほかⅦ群土器が5点ある。

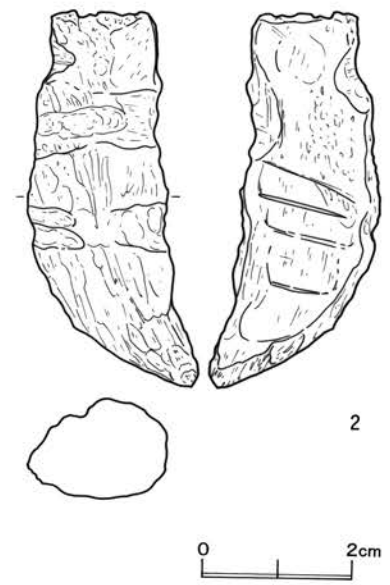
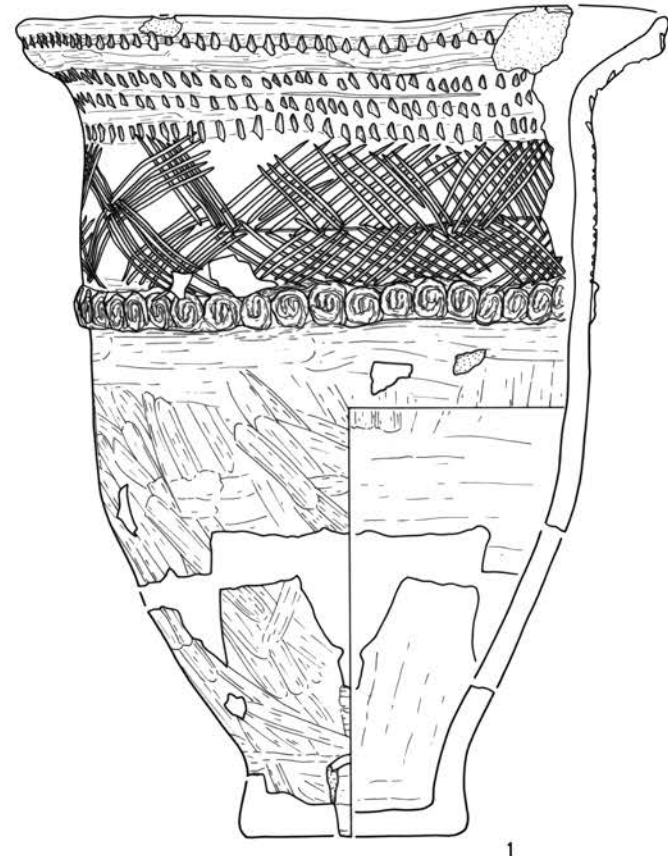
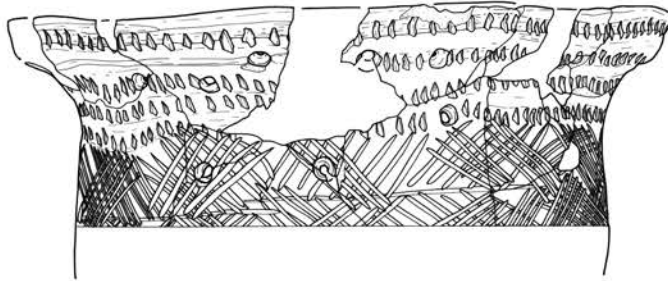
掲載遺物：1・2はⅦ群c類土器の同一個体。1は斜格子状や縦位の多条沈線が施され、複段構成の文様である。3～22は「棒状礫」。比較的小型のものが多。

掲載した礫の平均値は以下のとおりである(長さ×幅cm/重量g [長短比])。

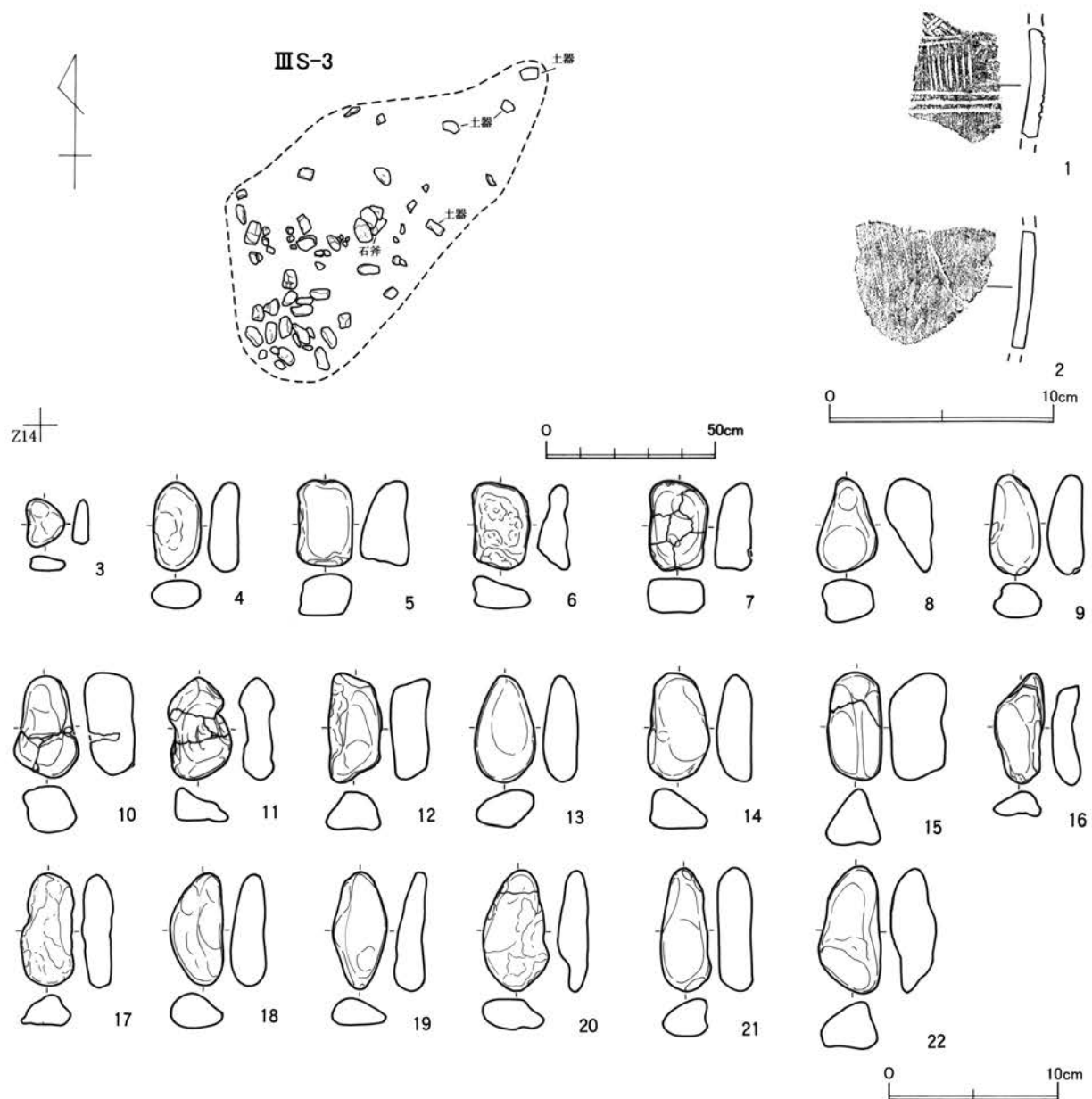
ⅢS-3 6.1×3.3cm/55.9g [1.8]

時期：同一面出土の土器から、擦文文化後期とみられる。

(阿部)



図Ⅲ-87 ⅢPB-2



図Ⅲ-88 III S-3

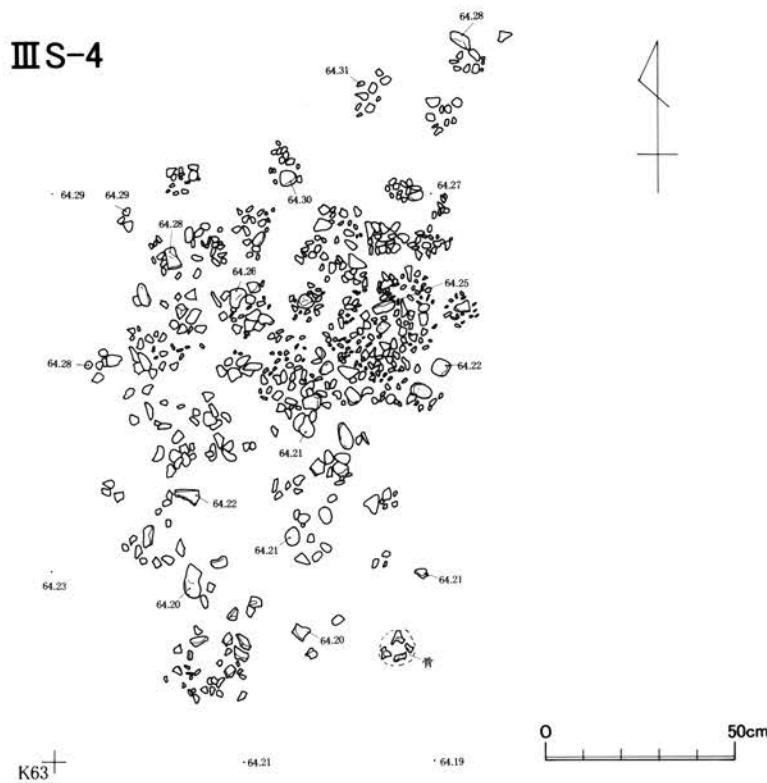
Ⅲ S-4 [図Ⅲ-89、図版 57]

位置：A地区 J62区、標高64.2~64.3m 検出層位：Ⅲb層 規模：3.95×2.10m

確認・調査：A地区南部の段丘縁辺部、沢に面する緩斜面上で検出した。礫集中Ⅲ S-6の調査中、礫の内容が異なる一群を検出し、分離した。出土点数は2,413点で、長さ2cm前後の小礫を主体とする礫群である。表面が平滑な泥岩を主体とし、河川の砂利石に類する。骨片も少量含んでいる。

重複・時期：Ⅲ S-6の端部が重複し、当礫集中の方が新しいとみられる。時期はこれらの遺構との関係から、中世の新しい段階のアイヌ文化期と考えられる。

(阿部)



図Ⅲ－89 Ⅲ S－4

(3) 獣骨集中

Ⅲ B－3 [図Ⅲ－90、図版 57]

位置：A地区 I 62・63 区、標高 64.3～64.4m 検出層位：Ⅲ b 層 規模：2.25×1.30m

確認・調査：A地区中央部の微高地から南部にわずかに下る緩斜面上、Ⅲ H－10 の北東方向の位置で検出した。シカの角と上顎とみられる歯列が約 1.5m 離れて検出された。焼骨で、角および歯は比較的残存状況が良好だが、他の部位は残存していない。また周辺にも角の一部が散在していた。

時期：Ⅲ H－10 に関連があると考えられ、これらの遺構との関係から中世の新しい段階のアイヌ文化期とみられる。

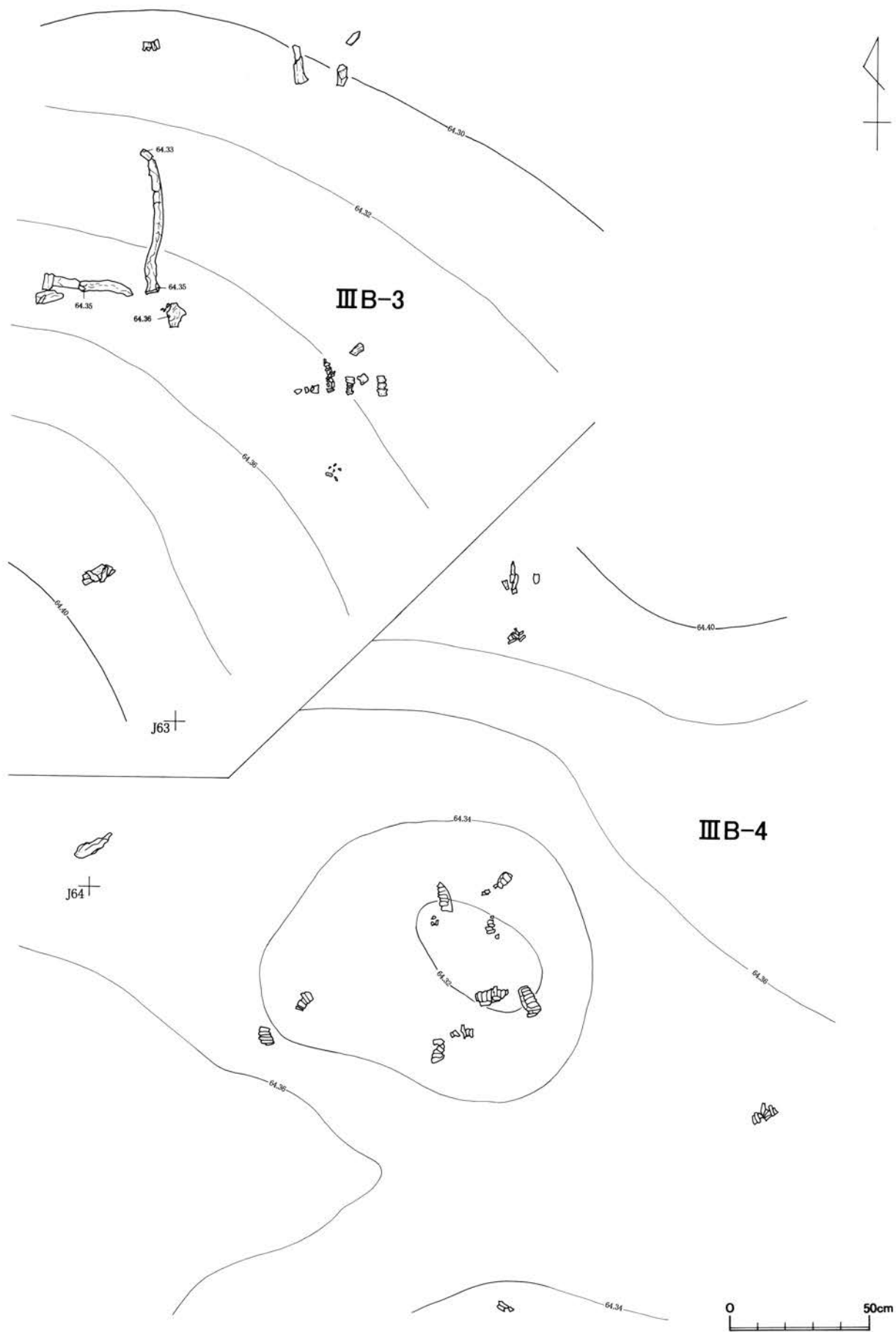
Ⅲ B－4 [図Ⅲ－90、図版 57]

位置：A地区 I 63・J 63 区、標高 64.3～64.4m 検出層位：Ⅲ b 層 規模：2.10×1.90m

確認・調査：A地区南部のわずかにくぼみのある平坦地、Ⅲ H－9 の東方で検出した。シカの歯列が約 1.5m の範囲で検出された。歯は比較的残存状況が良好だが、他の部位は残存していない。また周辺にも角の一部が散在していた。

時期：Ⅲ H－9 に関連があると考えられ、これらの遺構との関係から中世の新しい段階のアイヌ文化期とみられる。

(阿部)



図III-90 III B-3・4

11 フローテーション法による微細遺物の調査

焼土や灰集中などでは、骨片や炭化材片などが含まれているものが見受けられる。これらの微細な自然遺物の内容を把握するため、フローテーション法を用いて水洗選別した。対象とした土壌は、住居跡の炉、その他の焼土、灰集中、土坑墓中の土壌などである。また比較のため、一部の近現代遺構も加えた。2か年で79サンプルを採取し、同一遺構・層位をまとめ、57試料とした。対象土壌の総量は、約220リットル・約188kgである。

結果(表Ⅲ-1・2)、自然遺物では、炭化物計約250g、骨片約450gを回収し、ほかに微細な巻貝などを検出した。人工遺物では、土器の破片が計2点、微細な剥片が計7点のほか、微細な鉄片、ガラス玉を検出した。

炭化物は、ほぼすべての試料から回収できた。炭化種子の一次選別を行い、検出した種子と思われる粒子の同定を委託した(V章8・10)。また一部を放射性炭素年代測定試料(V章11・12)とした。

骨片は、平地住居跡の炉を主体に回収できた。特に多い試料は、ⅢH-1・4・8・9・10・11・12・14の各炉跡、灰集中ⅢA-1、近現代の住居跡の炉、の土壌である。シカの歯や四肢骨の焼骨が多く含まれていた。それ以外の微細な骨片のうち関節等が残存するなど形状に特徴があるものについて同定を委託した(V章8・9)。

各種分析の結果はV章に掲載した。

表Ⅲ-1 Ⅲ層フローテーション結果(1)

| 試料番号 | 遺構 | 層位 | 採取量 | | 回収量(g) | | | 回収遺物 | | | | | 備考 |
|------------|----------|------|--------|--------|--------|----------------|------------------|-----------|-----------|-----------|------------|-------------|----|
| | | | 体積(ml) | 重量(g) | 残渣 | 浮遊物 (2.0mm) | 浮遊物 (0.425mm) | 土器 (点) | 石器 (点) | 骨片 (g) | 炭化物 (g) | 炭化粒 子(粒) | |
| 上3-1 | ⅢH-1HF-1 | 1層 | 5,550 | 5,750 | 65.4 | 1.9 | 10.7 | | | 3.6 | 0.1 | | |
| 上3-2 | ⅢH-1HF-1 | 2層 | 1,200 | 1,120 | 30.4 | 3.0 | 3.9 | 1 | | 8.7 | 2.3 | 1 | |
| 上3-3 | ⅢH-1HF-2 | 1層 | 3,800 | 3,710 | 98.0 | 1.5 | 4.2 | | | 1.7 | 0.2 | 3 | |
| 上3-4 | ⅢH-2HF-1 | 焼土 | 1,300 | 1,680 | 33.1 | 0.2 | 0.4 | | | | 0.1 | | |
| 上3-5 | ⅢH-2HF-2 | 焼土 | 550 | 590 | 11.1 | 0.1 | 0.1 | | | | 0.0 | | |
| 上3-6 | ⅢH-3HF-1 | 1層 | 850 | 800 | 16.5 | 0.0 | 0.4 | | | | 0.5 | | |
| 上3-7 | ⅢH-3HF-1 | 2層 | 700 | 680 | 10.1 | 0.1 | 0.3 | | | 0.0 | 0.0 | | |
| 上3-8 | ⅢH-3HF-2 | 1層 | 825 | 895 | 11.6 | 0.1 | 0.2 | | | 0.0 | 0.0 | | |
| 上3-9 | ⅢH-3HF-2 | 2層 | 725 | 760 | 15.8 | 0.1 | 0.3 | | | 0.0 | 0.0 | | |
| 上3-10 | ⅢH-4HF-1 | 焼土上面 | 8,050 | 6,160 | 157.1 | 26.2 | 18.0 | | | 2.2 | 22.1 | 18 | |
| 上3-11 | ⅢH-4HF-1 | 1層 | 4,500 | 3,850 | 59.5 | 4.9 | 7.8 | | | 1.5 | 15.1 | 10 | |
| 上3-12 | ⅢH-4HF-1 | 2層 | 4,300 | 3,660 | 49.2 | 1.2 | 3.6 | | | 2.3 | 2.2 | 7 | |
| 上3-13 | ⅢH-4HF-1 | 3層 | 2,825 | 2,890 | 36.4 | 0.2 | 1.0 | | | 0.1 | 0.1 | 1 | |
| 上3-14 | ⅢH-6HF-1 | 焼土上面 | 2,500 | 2,190 | 22.5 | 0.5 | 1.9 | | | 0.0 | | | |
| 上3-15 | ⅢH-6HF-1 | 焼土 | 725 | 535 | 6.6 | 0.4 | 0.3 | | | | 0.0 | | |
| 上3-16 | ⅢF-1 | 焼土 | 550 | 550 | 5.3 | 0.1 | 0.1 | | | | 0.0 | 12 | |
| 上3-17 | ⅢF-2 | 焼土 | 175 | 130 | 1.8 | 0.0 | 0.1 | | | | 0.0 | | |
| 上3-18 | ⅢF-3 | 焼土上面 | 1,750 | 1,160 | 24.5 | 0.9 | 2.4 | | | | 0.2 | 8 | |
| 上3-19 | ⅢF-3 | 焼土 | 13,450 | 9,555 | 154.1 | 6.6 | 20.1 | | | | 0.3 | 9 | |
| 上3-20 | ⅢF-4 | 焼土 | 3,475 | 3,220 | 25.3 | 0.2 | 1.7 | | | 0.0 | 0.0 | 2 | |
| 上3-21 | ⅢF-5 | 焼土上面 | 850 | 690 | 9.2 | 0.2 | 0.7 | | | 0.0 | 0.0 | | |
| 上3-22 | ⅢF-5 | 焼土 | 800 | 700 | 8.7 | 0.2 | 0.7 | | | 0.0 | 0.0 | 2 | |
| 上3-23 | ⅢA-1 | 灰層 | 17,750 | 13,750 | 208.7 | 5.2 | 10.0 | | | 18.0 | 3.8 | 27 | |
| 上3-24 | ⅢA-2 | 灰層 | 5,200 | 4,680 | 76.2 | 1.5 | 2.0 | | | 0.8 | 0.7 | 12 | |
| 計(平成25年度分) | | | 82,400 | 69,705 | 1137.1 | 55.3 | 90.9 | 1 | 0 | 38.9 | 47.7 | 112 | |

表Ⅲ-2 Ⅲ層フローテーション結果(2)

| 試料番号 | 遺構／ 発掘区 | 層位 | 体積 (ml) | 乾燥重量 (g) | 残渣 (g) | 浮遊物 (g) | | 回収遺物 | | | | | | | 備考 |
|-------------|------------|------|------------|-------------|-----------|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|---|------------|-------------|--------|
| | | | | | | 2mm | 0.425mm | 土器 (点) | 石器 (点) | 礫 (点) | 骨片 (g) | 貝 | 炭化物 (g) | 炭化粒 子(粒) | |
| 上3-31 | ⅢH-8HF-1 | 焼土1層 | 700 | 500 | 50.2 | 7.1 | 2.6 | | | | 3.7 | | 4.0 | 3 | |
| 上3-32・34 | ⅢH-8HF-1 | 焼土2層 | 5,150 | 3,420 | 210.6 | 33.8 | 11.2 | | | | 3.6 | | 13.3 | | |
| 上3-33・35 | ⅢH-8HF-1 | 焼土3層 | 19,000 | 14,520 | 752.6 | 68.5 | 34.4 | | 1 | | 90.8 | * | 32.2 | 134 | ガラス玉あり |
| 上3-36 | ⅢH-8HF-1 | 焼土4層 | 3,050 | 2,840 | 31.0 | 0.1 | 0.6 | | | | 2.8 | | 0.1 | 3 | |
| 上3-37 | ⅢH-8HF-1 | 焼土5層 | 1,800 | 1,930 | 20.6 | 0.1 | 1.7 | | | | 0.2 | | 0.5 | 4 | |
| 上3-40・50 | ⅢH-9HF-1 | 焼土1層 | 9,520 | 7,090 | 296.6 | 11.1 | 7.5 | | | | 80.1 | | 4.9 | 54 | 鉄製品あり |
| 上3-41・51 | ⅢH-9HF-1 | 焼土2層 | 8,300 | 6,810 | 125.1 | 4.1 | 4.9 | | | | 39.1 | * | 1.4 | 35 | |
| 上3-42・52 | ⅢH-9HF-1 | 焼土3層 | 7,700 | 7,870 | 103.7 | 1.8 | 3.7 | | | 1 | 5.6 | * | 0.1 | | |
| 上3-43 | ⅢH-9HA-1 | 灰層 | 3,700 | 2,460 | 251.2 | 21.8 | 12.1 | | | | 13.8 | * | 0.7 | 1 | |
| 上3-44・53 | ⅢH-10HF-1 | 焼土1層 | 8,200 | 5,620 | 201.5 | 66.5 | 25.6 | | | 1 | 18.8 | * | 60.9 | 57 | |
| 上3-45・54 | ⅢH-10HF-1 | 焼土2層 | 5,500 | 5,090 | 142.7 | 1.6 | 3.5 | | | 1 | 26.4 | * | 2.0 | 5 | |
| 上3-46・55 | ⅢH-10HF-1 | 焼土3層 | 2,800 | 3,250 | 68.6 | 0.2 | 0.2 | | 1 | | 0.5 | * | 0.1 | | |
| 上3-47 | ⅢH-11HF-1 | 焼土1層 | 1,300 | 1,120 | 40.1 | 2.1 | 1.9 | | | | 4.9 | | 1.7 | | |
| 上3-48・56 | ⅢH-11HF-1 | 焼土2層 | 2,500 | 2,030 | 61.1 | 1.5 | 1.8 | | | | 10.3 | | 0.4 | 4 | |
| 上3-49・57 | ⅢH-11HF-1 | 焼土3層 | 3,800 | 4,100 | 66.9 | 0.6 | 2.4 | | | 1 | 2.9 | | 0.1 | | |
| 上3-60・65 | ⅢH-12HF-1 | 焼土1層 | 5,500 | 4,020 | 120.3 | 7.4 | 3.4 | | 1 | | 11.7 | * | 5.4 | 14 | |
| 上3-66 | ⅢH-12HF-1 | 焼土2層 | 3,800 | 3,120 | 35.8 | 0.1 | 0.5 | | | | 6.5 | * | 0.1 | | ホタテガイ |
| 上3-69 | ⅢH-12HF-1 | 焼土3層 | 800 | 710 | 5.6 | 0.1 | 0.1 | | | | 0.2 | | 0.0 | 1 | |
| 上3-63 | ⅢH-13HF-1 | 焼土1層 | 1,600 | 1,380 | 47.8 | 0.1 | 0.4 | | | | 2 | | 0.4 | 3 | |
| 上3-64 | ⅢH-13HF-1 | 焼土2層 | 800 | 790 | 10.0 | 0.1 | 0.2 | | | | 0.4 | | 0.1 | | |
| 上3-73 | ⅢH-14HF-1 | 焼土1層 | 3,500 | 2,440 | 89.2 | 3.7 | 3.5 | 1 | | | 35.3 | * | 4.3 | 38 | 鉄製品あり |
| 上3-70・74 | ⅢH-14HF-1 | 焼土2層 | 2,500 | 2,350 | 33.0 | 0.5 | 1.2 | | | | 7.3 | * | 0.8 | 12 | |
| 上3-68 | ⅢF-9 | 焼土上面 | 600 | 540 | 14.6 | 0.1 | 0.3 | | | | 0.0 | | 0.0 | | |
| 上3-67 | ⅢF-11 | 焼土上面 | 1,000 | 880 | 8.8 | 0.1 | 0.2 | | | | 1.0 | | 0.0 | | |
| 上3-71・75 | ⅢF-14 | 焼土1層 | 1,000 | 870 | 50.5 | 2.2 | 0.3 | | 1 | | 10.4 | | 0.7 | | |
| 上3-76 | ⅢF-14 | 焼土2層 | 1,900 | 1,780 | 43.4 | 0.1 | 0.8 | | | | 3.8 | | 0.3 | | |
| 上3-39 | ⅢGP-1 | 遺体層 | 420 | 350 | 65.4 | 2.4 | 7.8 | | 1 | | 1.0 | | 0.0 | | |
| 上3-79 | ⅢGP-2 | 覆土 | 2,400 | 2,110 | 67.6 | 1.4 | 10.1 | | | | 0.1 | | 0.4 | | |
| 上3-58 | I H-1HF-1 | 焼土2層 | 1,000 | 850 | 12.7 | 0.1 | 0.2 | | 1 | | 2.7 | * | 0.0 | | |
| 上3-38・59・61 | I H-1HA-1 | 灰層 | 16,650 | 17,790 | 1283.8 | 106.8 | 28.1 | | 1 | 3 | 9.5 | * | 66.2 | 43 | 鉄製品あり |
| 上3-62 | I H-1HP-35 | 覆土 | 250 | 290 | 21.5 | 0.1 | 0.1 | | | | 1.6 | | 0.3 | 3 | 灰層 |
| 上3-72・77 | I H-2HF-1 | 灰層 | 9,400 | 8,560 | 914.6 | 0.5 | 1.2 | | | | 13.9 | * | 0.5 | 10 | 鉄製品あり |
| 上3-78 | I H-2HF-1 | 焼土 | 1,200 | 1,070 | 19.8 | 0.1 | 0.1 | | | | 0.5 | * | 0.0 | 4 | |
| 計(平成26年度分) | | | 137,340 | 118,550 | 5266.9 | 346.8 | 172.6 | 1 | 7 | 9 | 411.0 | | 201.7 | 428 | |

12 包含層（Ⅲ層）出土の遺物

（1）遺物出土状況 [図Ⅲ-91~93]

Ⅲ層では、遺構以外から合計1,441点の遺物が出土した（遺構は約7,400点、うち礫が約90%）。全体の分布傾向を示すものとして、これらⅢ層包含層の発掘区別・遺物種別の分布図を作成した（図Ⅲ-92・93）。ただし、「包含層」として取り上げた点数であり、遺構出土点数が含まれていない点に注意が必要である。また遺物が極めて希薄な範囲は重機併用調査を行っており、出土分布傾向の大幅な相異はないが、分布図に多少の影響を及ぼしている可能性がある。

土器等：

204点が出土した。Ⅵ群b類104点、Ⅶ群b類19点、Ⅶ群c類134点、土製品1点である。

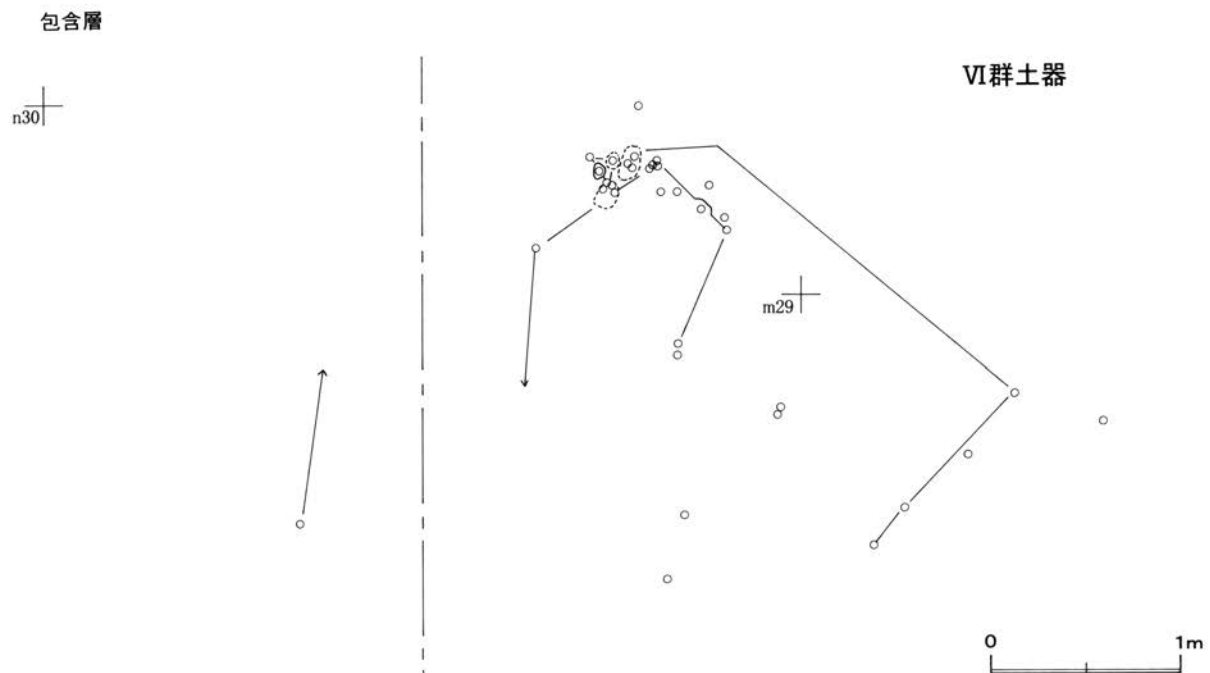
全体的に、遺構出土の土器を考慮しても分布が限定的である。Ⅵ群b類土器はC地区南部の一角のみからまとまって出土している（図Ⅲ-91）。Ⅶ群b類はC地区中央部のa22区付近と南部のm29区、遺構ではC地区東部のⅢH-1付近に限定的に分布している。Ⅶ群c類はA地区東部の沢付近、B地区は散在、C地区は東部に集中している。

石器等・フレイク：

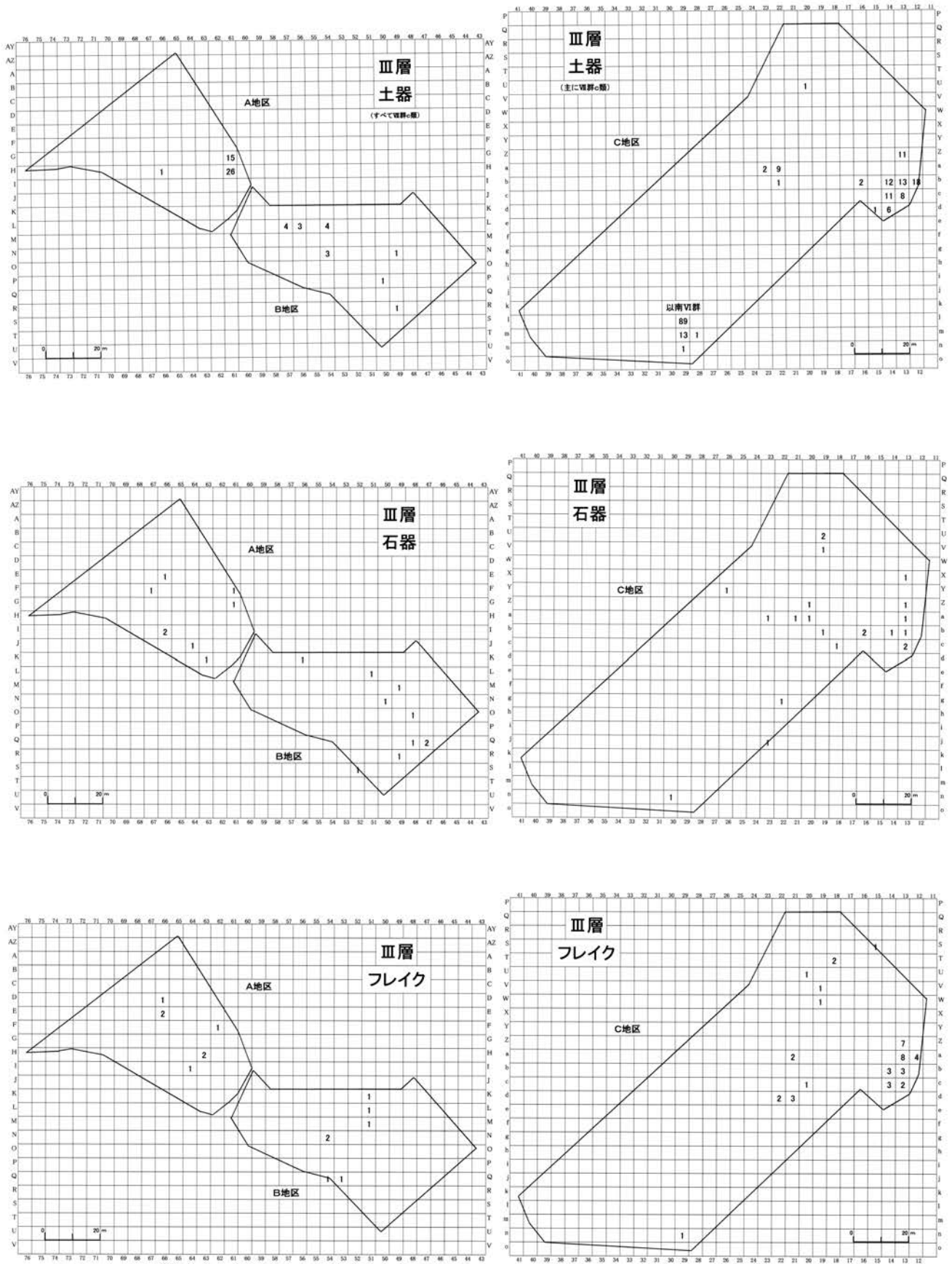
石器等42点、フレイク58点が出土した。石器は石鏃3点、石錐1点、靴形石器1点、撥状石器1点、たたき石14点、くぼみ石2点、砥石4点、台石3点のほか、Rフレイク3点、石核2点、加工痕ある礫6点などがある。各地区から広域に出土しているが、集中区などを考慮しても、散在する傾向にある。C地区は北半部にまとまる。

礫：

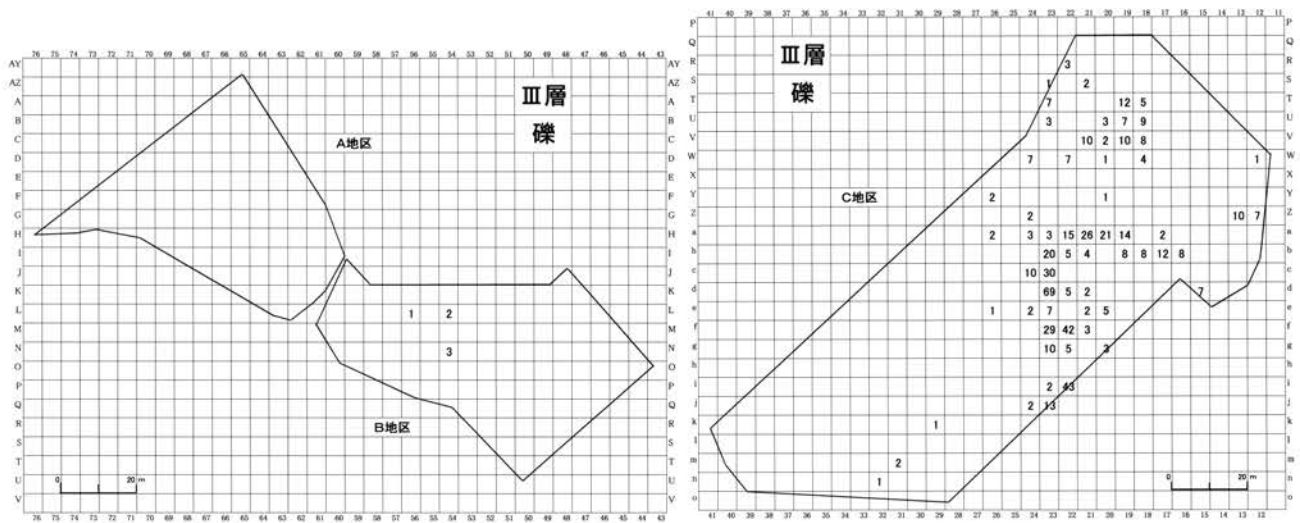
1,078点出土した。A・B地区では、ほぼすべての礫を集中区の遺物として取り上げている。C地区では、北部～中央部付近に分布する。北部はⅢH-2周辺、中央部は集中区7周辺、東部は集中区6周辺に多い。



図Ⅲ-91 包含層Ⅵ群土器出土分布図



図III-92 発掘区別III層遺物分布図(1)



図Ⅲ-93 発掘区別Ⅲ層遺物分布図(2)

(2) 土器・土製品 [図Ⅲ-94、図版23・96]

1はV群b類の鉢形土器の口縁部。突起に刻みが施されている。2～6はVI群b類後北B式。うち2～5は同一個体で、まとめて出土したもの。口唇下で外反し、胴部は緩やかにすぼまり底部がわずかに張り出す。底面は外周に細い台を作出し、上げ底になっている。口縁部は3条の細隆起線上および隆起線間に刻みが連続する。胴上半部は横位の縄文を地文とし刺突列が複数設けられ、胴下半部は縦位の縄文を地文とする。6は小型深鉢の口縁部と思われる。口唇直下で外反し、口縁内面に縄文が押捺されている。細隆起線、刻文のほか、小型の貼瘤が付されている。

7～11はVII群b類の甕。7・8は同一個体で、口縁部がやや強く外反する。角形口唇下に刻みが施され、多条の横走沈線地にX字状文が付されている。9～11は同一個体で、口唇下に刻み列があり、多条の横走沈線地に鋸歯状沈線を密に重複させている。

12～18はVII群c類。13～16は同一個体の甕。口縁部がくの字に屈曲し、2条の凹線が施されている。長胴で下部は緩やかにすぼまり、底部がやや張り出す。無文で、内外面のミガキや内面の黒色処理が明瞭である。12・17・18は高坏。12は口縁部片で、凹線に矢羽状の刻文が密に施されている。17は脚部片。複数段の刻文がみられる。18は口縁～底部が復元できた。口径約15cm・高さ約12cmで、小型の割に深さのある高坏である。口縁は器壁が薄くやや外に開き、口縁下に稜をもち、体部は丸みをもってすぼまる。台は段をなして張り出し、台の底面は弱い上げ底になっている。体部に2本組の細い沈線で鋸歯状文が複数段施されている。

19は焼成粘土塊。大きさ約2cmで、扁平円形の粘土に細かいへら状の工具による複数の筋が刻まれている。

(3) 石器等・礫 [図Ⅲ-95～97、図版96・97]

縄文時代晩期～アイヌ文化期のものが含まれている。1～6は黒曜石製の剥片石器等。1・2は石鏃。1は小型でひし形に近いもの。2は凹基のもの。3は石錐。片面側縁と機能部に細かい調整が見られる。表面に光沢がなく、被熱していると思われる。4は靴形石器の一種と考えられるもの。上半部を欠く。撥状で下端が斜刃となっている。VI群b類土器に伴うと思われる。5はスクレイパー。側縁～下端付近に細かい調整が行われている。6は石核。黒曜石の分割礫を素材とし、多方向からの剥離が行われている。

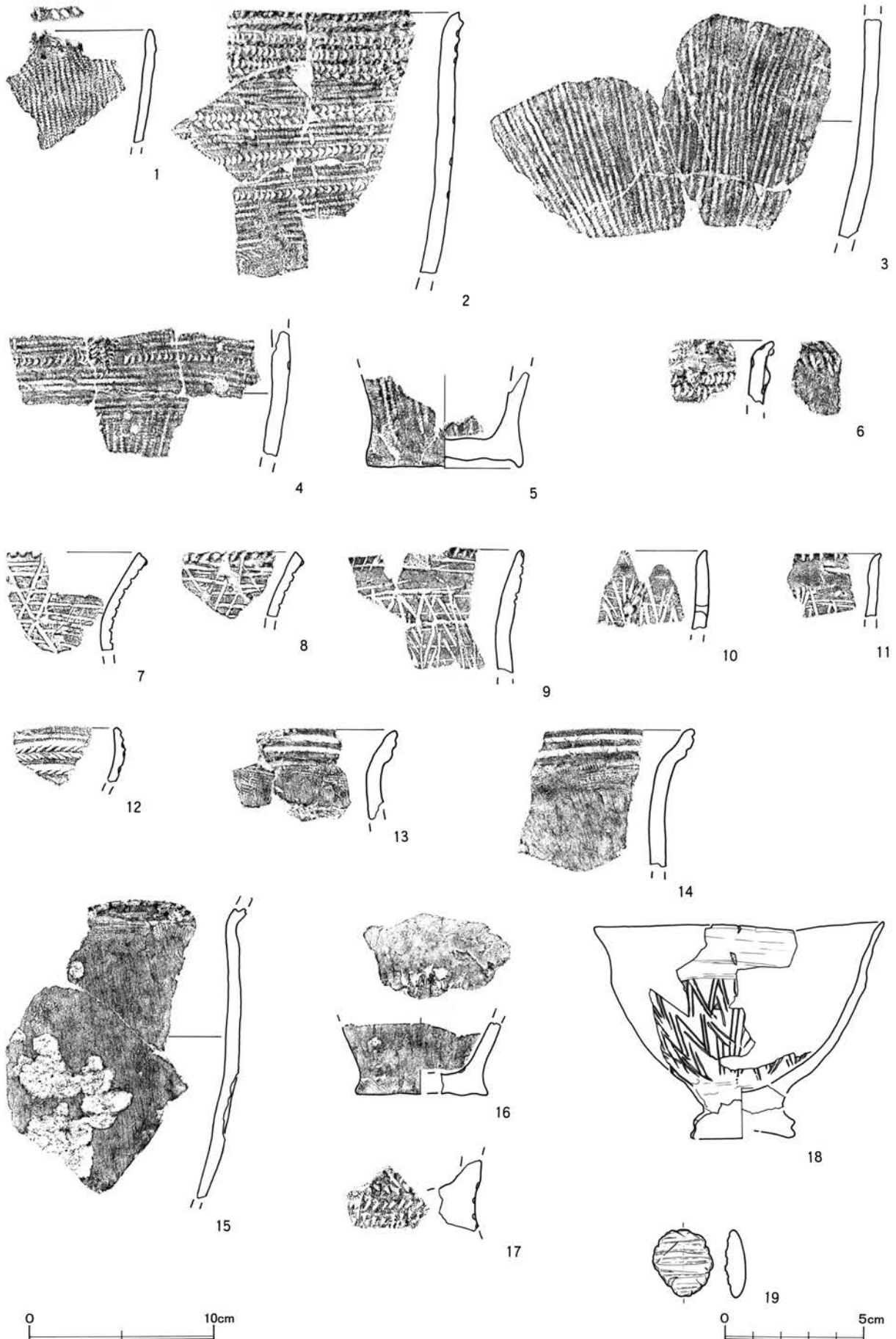
7～20は礫石器。7～11はたたき石で、縦長の砂岩礫の長軸端部（7・8・10・11は両端部）に敲打痕が観察される。11は表面にくぼみがある。12～14はくぼみ石とした。12・13は下端部に敲打痕も観察される。14は表面に黒色物質が付着している。15は石英片岩製で加工痕ある礫とした。撥状で図の左側縁に打ち欠きが連続する。火打石として利用される素材であり、関連があると考えられる。16は砂岩製で撥状石器としたもの。全面研磨で下端部に研磨が行き届き、斧状の刃部を作出している。17は砥石片。18は加工痕ある礫とした石英片岩の石器。扁平楕円形で、表面が平滑である。側面のほぼ全周に擦痕がみられる。19・20は台石。19は上面がやや湾曲するが、擦痕や敲打痕が観察でき、利用されていたと考えられる。20は大型板状礫が用いられ、平滑な表面にくぼみが多数観察される。

21～28は礫で、大型のものや特記するものを掲載した。21・22は石英質岩の角礫。火打石の原材にもなることから例示した。23は結晶片岩の扁平礫。24は泥岩の有孔礫。扁平礫の中央付近に自然によるものとみられる貫通孔がある。25は砂岩の「棒状礫」で、表面中央部の短軸方向に5mmほどの筋が観察されるもの。紐跡の可能性はある。26～28は化石痕入りの礫。26は二枚貝の化石痕がある扁平礫。27は小型の円礫の内部に巻貝の痕跡がある。28は内部に空洞のある円礫で、堅果類の跡のように観察される。

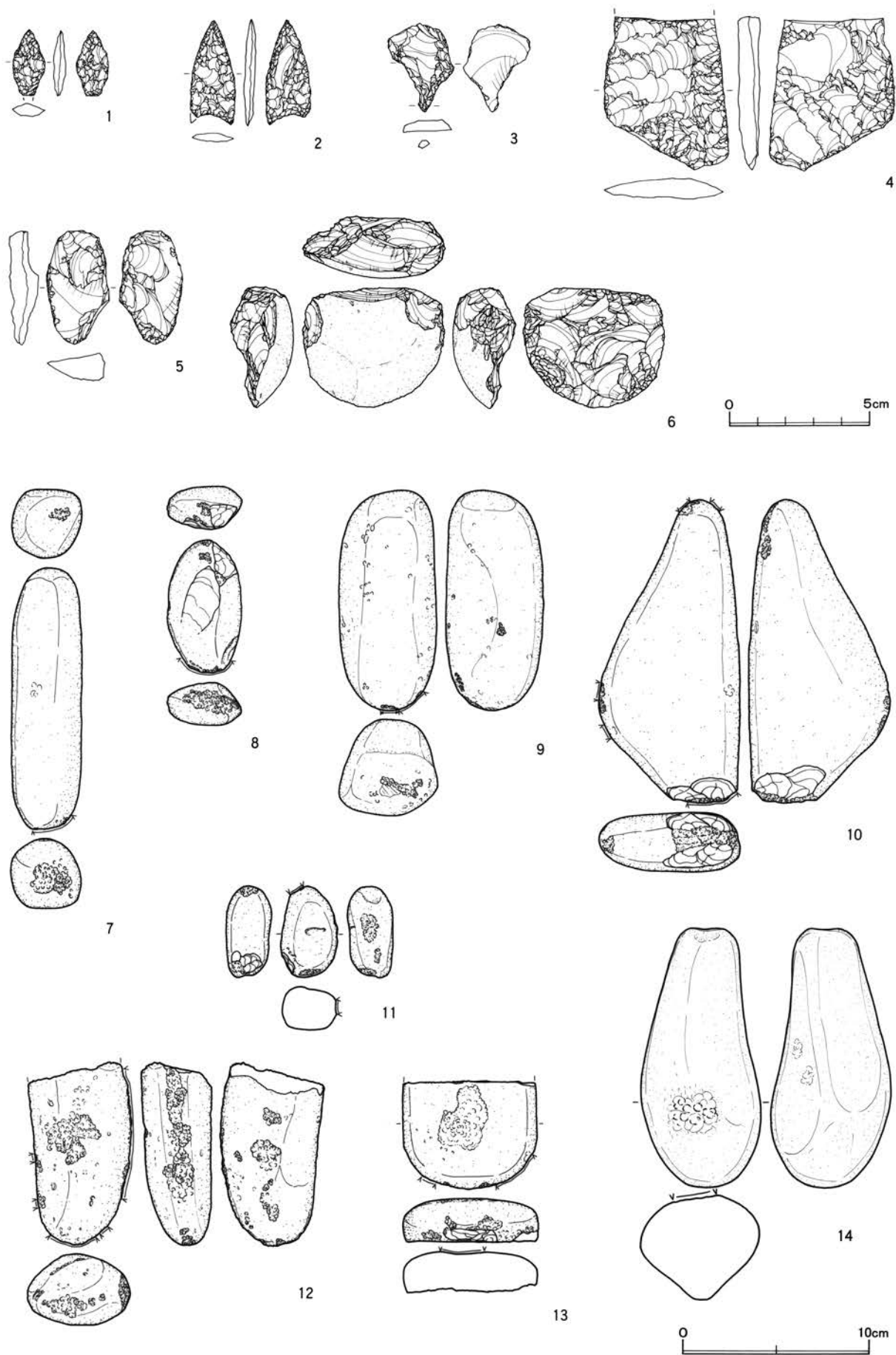
（４）鉄製品 [図Ⅲ-97、図版22]

1・2は鉄鍋片で、ⅢH-6の南側から出土し、同一個体とみられる。湾曲や厚さから、比較的小型の鍋と考えられる。口唇は切り出し状である。3は刀子。切っ先側を欠く。刀身の一部が残存し、棟は3mmほどの幅である。やや波状に変形している。4は形状不明の鉄製品。断面が方形をなし、一面がくぼむ。釘を加工したのと考えられる。

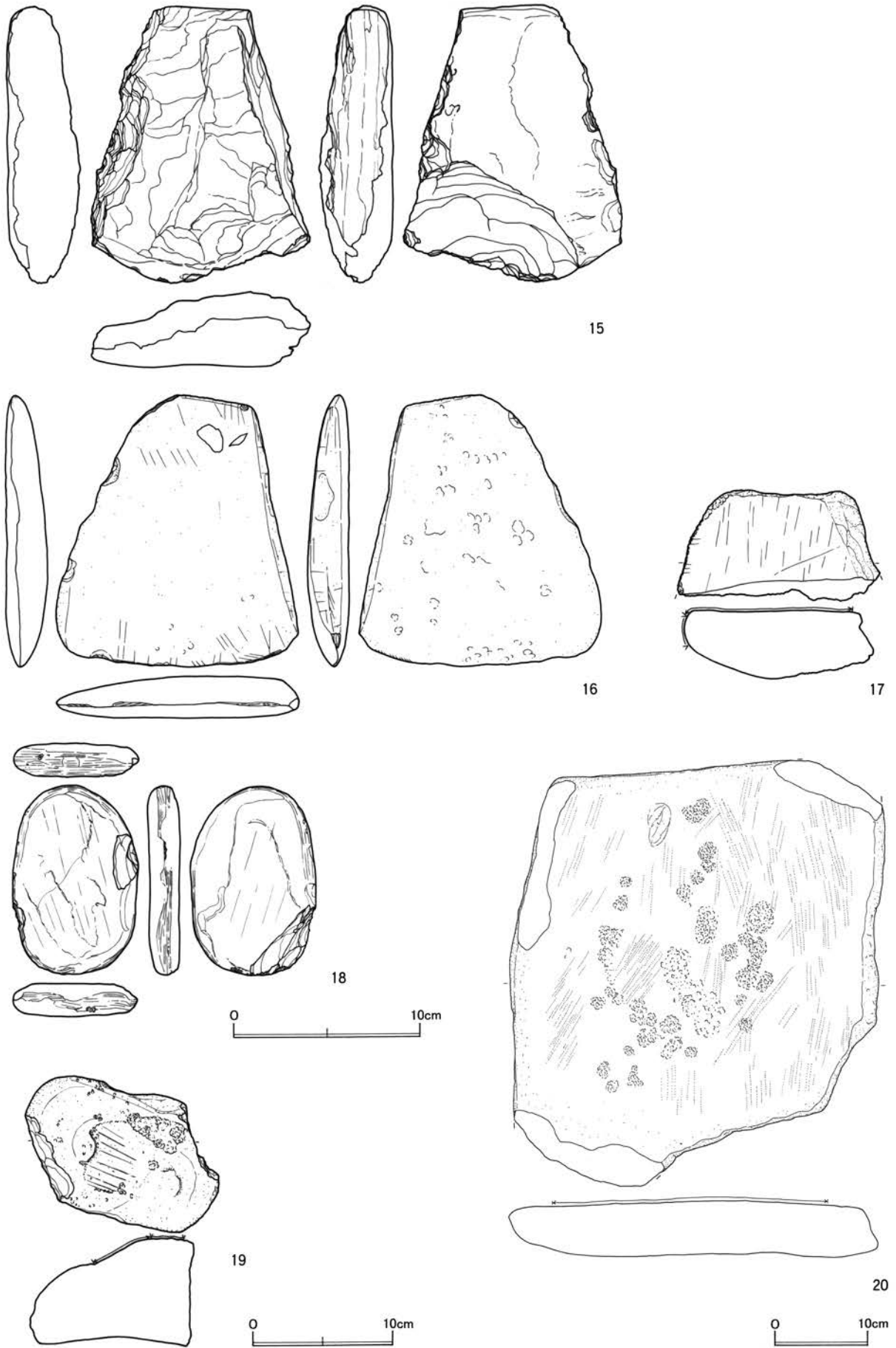
(阿部)



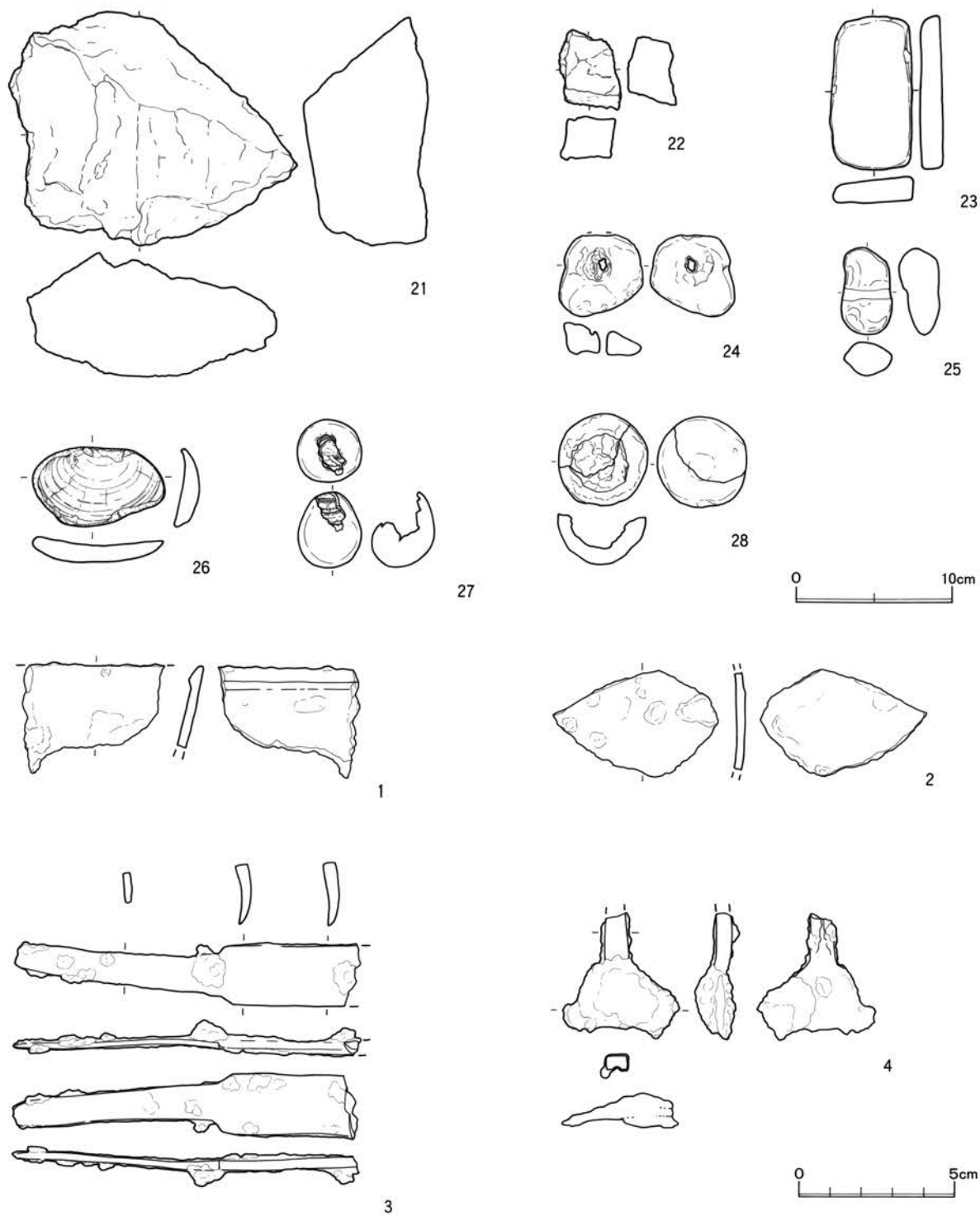
図III-94 III層包含層出土の土器・土製品



図Ⅲ-95 Ⅲ層包含層出土の石器(1)



図III-96 III層包含層出土の石器(2)



図Ⅲ-97 Ⅲ層包含層出土の石器(3)・鉄製品

表Ⅲ-3 Ⅲ層遺構一覽(1)

| 種別 | 遺構名 | 掲載 | | 検出位置 | | 平面形 | 規模(m) | | | | | 時期 | 備考 | | |
|-------|-------|------|---------------|----------------------|-------|--------|--------|--------|------|------|-------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | | 挿図 | 写真図版 | 発掘区 | 層位 | | 検出面 | | 底面 | | 深さ | | | | |
| | | | | | | | 長径 | 短径 | 長径 | 短径 | | | | | |
| 平地住居跡 | ⅢH-1 | 図Ⅲ-1 | 図版29~31 | b13~15、c14 | Ⅲb層 | (方形) | (5.60) | (4.40) | | | | 擦文文化後期 | N-36° W、柱穴7基 | | |
| | HF-1 | ~4 | 図版4 | b14 | IV層 | 不整楕円形 | 1.35 | 0.73 | | | 0.07 | | | | |
| | HF-2 | | | b14・15 | IV層 | 不整楕円形 | 1.62 | 0.80 | | | 0.06 | | | | |
| | HP-1 | | | 図版30 | b13 | IV層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | | | 0.16 | |
| | HP-2 | | | | b14 | IV層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | | | 0.18 | |
| | HP-3 | c14 | IV層 | | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.14 | | | | | |
| | HP-4 | c14 | IV層 | | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.11 | | | | | |
| | HP-5 | c14 | IV層 | | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.18 | | | | | |
| | HP-6 | b14 | IV層 | | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.24 | | | | | |
| | HP-7 | b14 | IV層 | | 楕円形 | 0.68 | 0.50 | 0.58 | 0.47 | 0.60 | | | | | |
| | HP-8 | b14 | IV層 | | 楕円形 | (0.54) | (0.46) | 0.56 | 0.50 | 0.25 | | | | | |
| | HP-9 | b14 | IV層 | | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.15 | | | | | |
| | HS-1 | 図版29 | b14 | | Ⅲb層 | 不整楕円形 | 1.08 | 0.75 | | | | | | | |
| | HS-2 | | b14 | Ⅲb層 | 不整楕円形 | 0.73 | 0.55 | | | | | | | | |
| | HS-3 | | b14 | Ⅲb層 | 円形 | 0.24 | 0.22 | | | | | | | | |
| | ⅢH-2 | 図Ⅲ-9 | 図版32・33 | S19・20、T19~21、U20・21 | IV層 | 方形+方形 | 8.18 | (4.00) | | | | | | アイヌ文化期 | N-48° E、柱穴17基 |
| | HF-1 | ・10 | 図版4 | S20 | IV層 | ほぼ楕円形 | 0.90 | 0.50 | | | 0.06 | | | | |
| | HF-2 | | | S19 | IV層 | 楕円形 | 0.53 | 0.48 | | | 0.05 | | | | |
| | HP-1 | | | 図版32・33 | T19 | IV層 | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | | | | |
| | HP-2 | | S20 | | IV層 | 円形 | 0.12 | 0.12 | | | 0.32 | | | | |
| | HP-3 | | T19 | | IV層 | 円形 | 0.13 | 0.12 | | | 0.30 | | | | |
| | HP-4 | | S20 | | IV層 | 円形 | 0.13 | 0.13 | | | 0.32 | | | | |
| | HP-5 | | T20 | | IV層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.29 | | | | |
| | HP-6 | | T20 | | IV層 | 円形 | 0.12 | 0.12 | | | 0.23 | | | | |
| | HP-7 | | T20 | | IV層 | 円形 | 0.14 | 0.13 | | | 0.29 | | | | |
| | HP-8 | | T20 | | IV層 | 円形 | 0.13 | 0.12 | | | 0.36 | | | | |
| | HP-9 | U20 | IV層 | | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.37 | | | | | |
| | HP-10 | T21 | IV層 | | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | 0.20 | | | | | |
| | HP-11 | T21 | IV層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.39 | | | | | | |
| HP-12 | T21 | IV層 | 円形 | 0.13 | 0.13 | | | 0.19 | | | | | | | |
| HP-13 | T19 | IV層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.31 | | | | | | | |
| HP-14 | T20 | IV層 | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | 0.16 | | | | | | | |
| HP-15 | T21 | IV層 | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | 0.21 | | | | | | | |
| HP-16 | U21 | V層上面 | 円形 | 0.13 | 0.12 | | | 0.20 | | | | | | | |
| HP-17 | T20 | IV層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.11 | | | | | | | |
| ⅢH-3 | 図Ⅲ-11 | 図版34 | a13・14、b13・14 | IV層 | (方形) | (5.40) | (2.30) | | | | 擦文文化後期 ~アイヌ文化期 | N-18° E、柱穴5基 | | | |
| HF-1 | 図版4 | a14 | IV層 | 不整形 | 0.78 | 0.63 | | | 0.04 | | | | | | |
| HF-2 | | a14 | IV層 | ほぼ楕円形 | 0.74 | 0.70 | | | 0.03 | | | | | | |
| HP-1 | 図版34 | a13 | IV層 | 円形 | 0.12 | 0.12 | | | 0.21 | | | | | | |
| HP-2 | | a13 | IV層 | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | 0.14 | | | | | | |
| HP-3 | | a13 | IV層 | 円形 | 0.12 | 0.10 | | | 0.23 | | | | | | |
| HP-4 | | b14 | IV層 | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | 0.14 | | | | | | |
| HP-5 | | a14 | IV層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.16 | | | | | | |
| ⅢH-4 | 図Ⅲ-12 | 図版35 | a16・17、b16・17 | Ⅲb層 | 方形 | (5.00) | (4.20) | | | | | | アイヌ文化期 | N-71° E、柱穴7基 | |
| HF-1 | ~14 | 図版4 | a17 | Ⅲb層 | 楕円形 | 1.10 | 0.86 | | | 0.10 | | | | | |
| HP-1 | | | 図版35 | a17 | Ⅲc層 | 楕円形 | 0.14 | 0.11 | | | 0.42 | | | | |
| HP-2 | b17 | Ⅲc層 | | 円形 | 0.15 | 0.13 | | | 0.53 | | | | | | |
| HP-3 | b17 | IV層 | | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | 0.44 | | | | | | |
| HP-4 | b17 | IV層 | | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.14 | | | | | | |
| HP-5 | b17 | IV層 | | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.19 | | | | | | |
| HP-6 | b16 | IV層 | | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | 0.21 | | | | | | |
| HP-7 | b16 | IV層 | | 円形 | 0.14 | 0.14 | | | 0.33 | | | | | | |
| HS-1 | a17 | Ⅲb層 | | 不整形 | 2.65 | 1.64 | | | | | | | | | |
| HS-2 | b17 | Ⅲb層 | 不整形 | 3.68 | 3.48 | | | | | | | | | | |
| ⅢH-5 | 図Ⅲ-17 | 図版36 | b21・22、c21 | IV層 | 方形 | 5.14 | (4.24) | | | | アイヌ文化期 | N-17° E、柱穴8基 | | | |
| HF-1 | ・18 | 図版5 | b21 | IV層 | 不整楕円形 | 0.35 | 0.24 | | | 0.05 | | | | | |
| HF-2 | | | b21 | IV層 | 不整形 | 0.54 | 0.45 | | | 0.06 | | | | | |
| HF-3 | | | b21 | IV層 | 不整楕円形 | 0.36 | 0.21 | | | 0.05 | | | | | |
| HP-1 | 図版36 | b21 | IV層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.28 | | | | | | |
| HP-2 | | b21 | IV層 | 円形 | 0.13 | 0.13 | | | 0.39 | | | | | | |
| HP-3 | | b21 | IV層 | 円形 | 0.12 | 0.12 | | | 0.27 | | | | | | |
| HP-4 | | c21 | IV層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.14 | | | | | | |
| HP-5 | | c21 | IV層 | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | 0.34 | | | | | | |
| HP-6 | | c21 | IV層 | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | 0.24 | | | | | | |
| HP-7 | | b22 | IV層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.37 | | | | | | |
| HP-8 | | b21 | IV層 | 円形 | 0.09 | 0.09 | | | 0.28 | | | | | | |
| ⅢH-6 | 図Ⅲ-19 | 図版37 | e21・22、f21・22 | Ⅲb層 | 方形 | (4.48) | (3.34) | | | | | | アイヌ文化期 | N-18° E、柱穴7基 | |
| HF-1 | ・20 | 図版5 | e22 | Ⅲb層 | ほぼ円形 | 0.44 | 0.40 | | | 0.09 | | | | | |
| HP-1 | | | 図版37 | e22 | IV層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.30 | | | | |

表Ⅲ-4 Ⅲ層遺構一覧(2)

| 種別 | 遺構名 | 掲載 | | 検出位置 | | | 規模(m) | | | | | 時期 | 備考 |
|-------|---------------|-------------|----------------|---------------|---------------|------|--------|------|------|----------|--------|---------------|--------------|
| | | 挿図 | 写真図版 | 発掘区 | 層位 | 平面形 | 検出面 | | 底面 | | 深さ | | |
| | | | | | | | 長径 | 短径 | 長径 | 短径 | | | |
| 平地住居跡 | HP-2 | Ⅲ-19 ・20 | 図版37 | e21 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.11 | | | 0.31 | アイヌ文化期 | |
| | HP-3 | | | e21 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.33 | | |
| | HP-4 | | | e21 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.09 | | | 0.28 | | |
| | HP-5 | | | f21 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.08 | | | 0.29 | | |
| | HP-6 | | | f22 | Ⅳ層 | 円形 | 0.13 | 0.13 | | | 0.30 | | |
| | HP-7 | | | e22 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.19 | | |
| | HS-1 | | | f22 | Ⅲb層 | 円形 | 2.90 | 2.08 | | | | | |
| | ⅢH-7 | Ⅲ-21 | 図版38 | S15・16、T15・16 | Ⅳ層 | 方形 | 5.58 | 4.30 | | | | アイヌ文化期 | N-65° W、柱穴8基 |
| | HP-1 | | | T16 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.20 | | |
| | HP-2 | | | T16 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.17 | | |
| | HP-3 | | | T16 | Ⅳ層 | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | 0.24 | | |
| | HP-4 | | | T15 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.20 | | |
| | HP-5 | | | S15 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | 0.12 | | |
| | HP-6 | | | S16 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.46 | | |
| | HP-7 | | | S16 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.20 | | |
| | HP-8 | | | S16 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.25 | | |
| | ⅢH-8 | Ⅲ-22 ・23 | 図版39 | F66・67、G66・67 | Ⅲb層 | 方形 | (5.20) | 3.20 | | | | アイヌ文化期 | N-47° E、柱穴9基 |
| | HF-1 | | | F66 | Ⅲb層 | ほぼ円形 | 0.80 | 0.76 | | | 0.09 | | |
| | HP-1 | | | F66 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.28 | | |
| | HP-2 | | | F66 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | 0.27 | | |
| | HP-3 | | | F66 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.09 | | | 0.12 | | |
| HP-4 | F66 | | | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.08 | | | 0.19 | | | |
| HP-5 | F67 | | | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.12 | | | |
| HP-6 | F66 | | | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.19 | | | |
| HP-7 | F66 | | | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.17 | | | |
| HP-8 | G66 | | | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.23 | | | |
| HP-9 | F67 | | | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.11 | | | |
| HS-1 | F66・67、G66・67 | | | Ⅲb層 | 円形 | 2.90 | 2.08 | | | | | | |
| ⅢH-9 | Ⅲ-24 ・25 | | | 図版40・41 | I64・65、J64・65 | Ⅲc層 | 方形 | 5.40 | 4.86 | | | | |
| HF-1 | | I・J64 | Ⅲc層 | | 隅丸方形 | 1.30 | 0.70 | | | 0.17 | | | |
| HP-1 | | I64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.12 | 0.10 | | | 0.26 | | | |
| HP-2 | | I64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.32 | | | |
| HP-3 | | J64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.16 | | | |
| HP-4 | | J64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | 0.33 | | | |
| HP-5 | | J64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.18 | | | |
| HP-6 | | J64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.37 | | | |
| HP-7 | | J64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.21 | | | |
| HP-8 | | J64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.06 | 0.05 | | | 0.20 | | | |
| HP-9 | | I65 | Ⅲc層 | | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.22 | | | |
| HP-10 | | I65 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.16 | | | |
| HP-11 | | I65 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.14 | | | |
| HP-12 | | I64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.23 | | | |
| HP-13 | | I64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.17 | | | |
| HP-14 | | I64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.22 | | | |
| HP-15 | | I64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.20 | | | |
| HP-16 | | I64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.10 | | | |
| HP-17 | | I64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.19 | | | |
| HP-18 | | I64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.14 | | | |
| HP-19 | | I64 | Ⅳ層 | | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.12 | | | |
| HP-20 | I64 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.24 | | | | | |
| HA-1 | I64 | Ⅲc層 | 円形 | 0.57 | 0.21 | | | 0.05 | | 他に複数ブロック | | | |
| ⅢH-10 | Ⅲ-26 ・27 | 図版41~43 | I63、J62・63、K63 | Ⅳ層 | 方形 | 4.96 | 4.40 | | | | アイヌ文化期 | N-62° E、柱穴13基 | |
| HF-1 | | | I63 | Ⅳ層 | ほぼ楕円形 | 0.90 | 0.50 | | | 0.16 | | | |
| HP-1 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.30 | | | |
| HP-2 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.12 | 0.12 | | | 0.38 | | | |
| HP-3 | | | J62 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.19 | | | 0.19 | | | |
| HP-4 | | | J62 | Ⅳ層 | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | 0.34 | | | |
| HP-5 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.30 | | | |
| HP-6 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.28 | | | |
| HP-7 | | | K63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.14 | 0.12 | | | 0.44 | | | |
| HP-8 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | 0.23 | | | |
| HP-9 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.27 | | | |
| HP-10 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | (0.12) | | | |
| HP-11 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.14 | 0.13 | | | 0.47 | | | |
| HP-12 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.29 | | | |
| HP-13 | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.13 | 0.12 | | | 0.30 | | | | | |
| ⅢH-11 | Ⅲ-28 ・29 | 図版41・43 | J62・63、K63 | Ⅳ層 | 方形 | 4.80 | 4.38 | | | | アイヌ文化期 | N-53° E、柱穴14基 | |
| HF-1 | | | J63 | Ⅳ層 | ほぼ楕円形 | 0.77 | 0.68 | | | 0.12 | | | |
| HP-1 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.30 | | | |
| HP-2 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.38 | | | |

表Ⅲ-5 Ⅲ層遺構一覽(3)

| 種別 | 遺構名 | 掲載 | | 検出位置 | | 平面形 | 規模(m) | | | | | 時期 | 備考 | | | |
|-------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------|---------------|-------|-------|------|--------|--------|---------------|----|------|--------|---------------|
| | | 挿図 | 写真図版 | 発掘区 | 層位 | | 検出面 | | 底面 | | 深さ | | | | | |
| | | | | | | | 長径 | 短径 | 長径 | 短径 | | | | | | |
| 平地住居跡 | HP-3 | 図Ⅲ-28 ・29 | 図版43 | J62 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.19 | アイヌ文化期 | | | | |
| | HP-4 | | | J62 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.34 | | | | | |
| | HP-5 | | | J62 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.14 | | | | | |
| | HP-6 | | | K63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.09 | | | 0.44 | | | | | |
| | HP-7 | | | K63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.17 | | | | | |
| | HP-8 | | | K63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.23 | | | | | |
| | HP-9 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.23 | | | | | |
| | HP-10 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.19 | | | | | |
| | HP-11 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.08 | | | 0.16 | | | | | |
| | HP-12 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.44 | | | | | |
| | HP-13 | | | J63 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.23 | | | | | |
| | HP-14 | | | J62 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.24 | | | | | |
| | ⅢH-12 | | | 図Ⅲ-30 ~32 | 図版44・45 | N52・53、O52・53 | Ⅳ層 | 方形 | 5.96 | 4.71 | | | | | アイヌ文化期 | N-43° E、柱穴29基 |
| | HF-1 | | | | 図版6 | N52 | Ⅳ層 | ほぼ楕円形 | 0.83 | 0.71 | | | | 0.15 | | |
| HP-1 | | 図版44・45 | N52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | (0.16) | | | | | | |
| HP-2 | | | N52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.19 | | | | | | |
| HP-3 | | | O52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.24 | | | | | | |
| HP-4 | | | O52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.13 | | | | | | |
| HP-5 | | | O52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.13 | | | | | | |
| HP-6 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.28 | | | | | | |
| HP-7 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.25 | | | | | | |
| HP-8 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | (0.29) | | | | | | |
| HP-9 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.16 | | | | | | |
| HP-10 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.26 | | | | | | |
| HP-11 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.23 | | | | | | |
| HP-12 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.10 | | | | | | |
| HP-13 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.18 | | | | | | |
| HP-14 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.10 | | | | | | |
| HP-15 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.17 | | | | | | |
| HP-16 | | | N53 | Ⅲc層 | 円形 | 0.09 | 0.09 | | | 0.29 | | | | | | |
| HP-17 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.08 | | | 0.17 | | | | | | |
| HP-18 | | | N52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.12 | | | | | | |
| HP-19 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.20 | | | | | | |
| HP-20 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.23 | | | | | | |
| HP-21 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.18 | | | | | | |
| HP-22 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.17 | | | | | | |
| HP-23 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.09 | | | 0.14 | | | | | | |
| HP-24 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.11 | | | | | | |
| HP-25 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.18 | | | | | | |
| HP-26 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.09 | | | 0.26 | | | | | | |
| HP-27 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.0 | | | 0.22 | | | | | | |
| HP-28 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.16 | | | | | | |
| HP-29 | | | N53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.20 | | | | | | |
| ⅢH-13 | 図Ⅲ-33 ・34 | 図版45・46 | O・P53 | Ⅳ層 | 方形+ | 3.88 | 3.06 | | | | アイヌ文化期 | N-69° E、柱穴15基 | | | | |
| HF-1 | | 図版46 | P53 | Ⅲc層 | ほぼ円形 | 0.50 | 0.43 | | | 0.06 | | | | | | |
| HP-1 | | | P53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.17 | | | | | | |
| HP-2 | | | P53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.15 | | | | | | |
| HP-3 | | | P53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.27 | | | | | | |
| HP-4 | | | P53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.11 | | | | | | |
| HP-5 | | | P53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.24 | | | | | | |
| HP-6 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.15 | | | | | | |
| HP-7 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.15 | | | | | | |
| HP-8 | | | P53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.08 | | | | | | |
| HP-9 | | | P53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.42 | | | | | | |
| HP-10 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.07 | | | 0.25 | | | | | | |
| HP-11 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.27 | | | | | | |
| HP-12 | | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.08 | | | 0.28 | | | | | | |
| HP-13 | | | P53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.15 | | | | | | |
| HP-14 | | | P53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.10 | | | | | | |
| HP-15 | | P53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.21 | | | | | | | |
| ⅢH-14 | 図Ⅲ-36 ・37 | 図版47 | L52・53、M52・53 | Ⅲc層 | 方形 | 4.64 | 4.09 | | | | アイヌ文化期 | N-80° E、柱穴21基 | | | | |
| HF-1 | | 図版47 | M53 | Ⅲc層 | ほぼ楕円形 | (0.20) | 0.54 | | | 0.10 | | | | | | |
| HP-1 | | | M52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.13 | 0.11 | | | 0.30 | | | | | | |
| HP-2 | | | M53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.09 | | | 0.28 | | | | | | |
| HP-3 | | | M53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.32 | | | | | | |
| HP-4 | | | M53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.30 | | | | | | |
| HP-6 | | | M53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | 0.33 | | | | | | |
| HP-7 | | | M53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | 0.38 | | | | | | |
| HP-8 | | | M53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | 0.40 | | | | | | |
| HP-9 | | | L53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | 0.43 | | | | | | |
| HP-10 | | | L53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.35 | | | | | | |

表Ⅲ-6 Ⅲ層遺構一覽(4)

| 種別 | 遺構名 | 掲載 | | 検出位置 | | | 規模(m) | | | | | 時期 | 備考 |
|--------|--------|--------------|-------|------------|--------------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------|
| | | 挿図 | 写真図版 | 発掘区 | 層位 | 平面形 | 検出面 | | 底面 | | 深さ | | |
| | | | | | | | 長径 | 短径 | 長径 | 短径 | | | |
| 平地住居跡 | HP-11 | 図Ⅲ-36 ・37 | 図版47 | L52・53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.13 | 0.12 | | | 0.43 | アイヌ文化期 | |
| | HP-12 | | | M52 | Ⅳ層 | 円形 | (0.10) | (0.10) | | | 0.45 | | |
| | HP-13 | | | M52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.26 | | |
| | HP-14 | | | M52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.14 | | |
| | HP-15 | | | M53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.18 | | |
| | HP-16 | | | M53 | Ⅲc層 | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.24 | | |
| | HP-17 | | | M53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.16 | | |
| | HP-18 | | | M53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.14 | | |
| | HP-19 | | | M52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.05 | 0.05 | | | 0.12 | | |
| | HP-20 | | | M53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.06 | 0.05 | | | 0.17 | | |
| | HP-21 | | | M53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.15 | | |
| HP-22 | M53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.15 | | | | | |
| 建物跡 | 建物跡1 | 図Ⅲ-38 | 図版48 | n30・31 | Ⅳ層 | ほぼ方形 | 3.10 | 2.86 | | | | アイヌ文化期 | N-11° E、柱穴9基 |
| | HP-1 | | | n31 | Ⅳ層 | 円形 | 0.15 | 0.14 | | | 0.27 | | |
| | HP-2 | | | n30 | Ⅳ層 | 円形 | 0.15 | 0.14 | | | 0.42 | | |
| | HP-3 | | | n30 | Ⅳ層 | 円形 | 0.15 | 0.15 | | | 0.33 | | |
| | HP-4 | | | n30 | Ⅳ層 | 円形 | 0.15 | 0.15 | | | 0.44 | | |
| | HP-5 | | | n30 | Ⅳ層 | 円形 | 0.13 | 0.13 | | | 0.55 | | |
| | HP-6 | | | n30 | Ⅳ層 | 円形 | 0.15 | 0.14 | | | 0.28 | | |
| | HP-7 | | | n30 | Ⅳ層 | 円形 | 0.16 | 0.16 | | | 0.31 | | ⅢF-3重複 |
| | HP-8 | | | n30 | Ⅳ層 | 円形 | 0.15 | 0.15 | | | 0.52 | | |
| | HP-9 | | | n30 | V b層 | 円形 | 0.13 | 0.12 | | | 0.14 | | ⅢF-3重複 |
| 杭列 | ⅢB-1 | 図Ⅲ-39 | 図版49 | F64、G64・65 | Ⅲb層 | 不整形 | 9.20 | 2.40 | | | | アイヌ文化期 | |
| | ⅢSP-31 | | | F65 | Ⅳ層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.12 | | |
| | ⅢSP-32 | | | F65 | Ⅳ層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.06 | | |
| | ⅢSP-33 | | | G65 | Ⅳ層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.14 | | |
| | ⅢSP-34 | | | G65 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.08 | | |
| | ⅢSP-35 | | | G65 | Ⅳ層 | 円形 | 0.12 | 0.10 | | | 0.14 | | |
| | ⅢSP-36 | | | G65 | Ⅳ層 | 円形 | 0.13 | 0.11 | | | 0.12 | | |
| | ⅢSP-37 | | | G65 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.13 | | |
| | ⅢSP-38 | | | G65 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.07 | | |
| | 柱穴状小土坑 | | | ⅢSP-1 | 図Ⅲ-40 ・42 | 図版50 | S20 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | |
| ⅢSP-2 | | S20 | Ⅳ層 | 円形 | | | 0.10 | 0.10 | | | 0.05 | アイヌ文化期 | |
| ⅢSP-3 | | S20 | Ⅳ層 | 円形 | | | 0.08 | 0.08 | | | 0.11 | アイヌ文化期 | |
| ⅢSP-4 | | S20 | Ⅳ層 | 円形 | | | 0.08 | 0.07 | | | 0.14 | アイヌ文化期 | |
| ⅢSP-5 | | S20 | Ⅳ層 | 円形 | | | 0.09 | 0.07 | | | 0.13 | アイヌ文化期 | |
| ⅢSP-6 | | S20 | Ⅳ層 | 円形 | | | 0.08 | 0.06 | | | 0.06 | アイヌ文化期 | |
| ⅢSP-7 | | S21 | Ⅳ層 | 円形 | | | 0.08 | 0.07 | | | 0.16 | アイヌ文化期 | |
| ⅢSP-8 | | T19 | Ⅳ層 | 円形 | | | 0.10 | 0.10 | | | 0.17 | アイヌ文化期 | |
| ⅢSP-9 | | T19 | Ⅳ層 | 円形 | | | 0.10 | 0.10 | | | 0.24 | アイヌ文化期 | |
| ⅢSP-10 | | T19 | Ⅳ層 | 円形 | | | 0.11 | 0.11 | | | 0.17 | アイヌ文化期 | |
| ⅢSP-21 | | k29 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.35 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-22 | | | Ⅳ層 | 円形 | 0.12 | | | | 0.25 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-24 | | R16 | V層 | 円形 | 0.10 | 0.08 | | | 0.18 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-25 | | S17 | V層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.26 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-26 | | V13 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.21 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-27 | | W13 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.18 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-28 | | Y13 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.26 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-29 | | Z12 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.25 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-30 | | V13 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.18 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-39 | | J64 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.17 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-40 | | J65 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.13 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-41 | | J64 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.23 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-42 | | J62 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.22 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-43 | | K62 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.09 | | | 0.14 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-51 | | O53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.19 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-52 | | O54 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.19 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-53 | | O52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.40 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-54 | | P52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.10 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-55 | | P52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.14 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-56 | | P52 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.17 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-57 | | P54 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.22 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-58 | | N51 | Ⅲb層 | 円形 | 0.10 | 0.10 | | | 0.24 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-68 | | O54 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.21 | アイヌ文化期 | | | |
| ⅢSP-69 | M55 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.15 | アイヌ文化期 | | | | |
| 土坑墓 | ⅢGP-1 | 図Ⅲ-43 ~48 | 図版7~9 | J63・64、K64 | Ⅲa層 | 円形 | 3.94 | 3.80 | | | 0.66 | アイヌ文化期 | N-49° E |
| | SP-1 | | | J64 | Ⅲ層 | 円形 | 0.16 | 0.16 | | | 0.55 | | 上面径0.40×0.35 |
| | ⅢGP-2 | 図Ⅲ-54 | 図版9 | I64・65 | V a層 | 円形 | | 1.28 | | 1.10 | (0.19) | アイヌ文化期 | |
| 土坑 | ⅢP-1 | 図Ⅲ-56 | 図版50 | b22 | V a層 | 楕円形 | (0.75) | | (0.46) | (0.36) | 0.04 | アイヌ文化期 | |

表Ⅲ-7 Ⅲ層遺構一覽(5)

| 種別 | 遺構名 | 掲載 | | 検出位置 | | 平面形 | 規模(m) | | | | | 時期 | 備考 |
|-------------|----------|-------|-----------------------------|------------------------------------|--------|--------|-------|-------|----|------|-----------|-----------|--------|
| | | 挿図 | 写真図版 | 発掘区 | 層位 | | 検出面 | | 底面 | | 深さ | | |
| | | | | | | | 長径 | 短径 | 長径 | 短径 | | | |
| 集中区 | 集中区1 | 図Ⅲ-57 | 図版51 | P52~56、Q52~55 | Ⅲb層 | 不整形 | 20.60 | 6.50 | | | | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢF-6 | 図Ⅲ-57 | 図版10 | P53 | Ⅲb層 | 円形 | 0.17 | 0.16 | | | 0.02 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢF-8 | 図Ⅲ-57 | 図版10 | P52 | Ⅲb層 | 不整形 | 0.54 | 0.33 | | | 0.02 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | 集中区2 | 図Ⅲ-59 | 図版52 | M51・52、N51・52、O51~54、P50~52、Q50・51 | Ⅲb層 | 不整形 | 23.30 | 15.20 | | | | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢF-9 | 図Ⅲ-60 | 図版10 | P53 | Ⅲb層 | 楕円形 | 0.47 | 0.35 | | | 0.06 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢF-10 | 図Ⅲ-60 | 図版10 | P52 | Ⅳ層 | 不整形 | 0.45 | 0.26 | | | 0.05 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢPB-1 | 図Ⅲ-60 | 図版52 | O51・P51 | Ⅲb層 | 不整形 | 4.50 | 2.15 | | | | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢS-8 | 図Ⅲ-60 | | O54 | Ⅲb層 | 不整形楕円形 | 1.38 | 0.80 | | | | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | 集中区3 | 図Ⅲ-63 | 図版53 | N49~51、O48~51、P48~50、Q48~50、R49・50 | Ⅲb層 | 不整形 | 21.40 | 11.10 | | | | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢF-11 | 図Ⅲ-64 | 図版10 | Q49 | Ⅲb層 | 楕円形 | 0.70 | 0.43 | | | 0.06 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢF-12 | 図Ⅲ-64 | 図版10 | O49 | Ⅲb層 | 不整形楕円形 | 0.60 | 0.45 | | | 0.08 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢS-9 | 図Ⅲ-64 | 図版53 | Q49 | Ⅲb層 | ほぼ楕円形 | 1.08 | 0.80 | | | | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | 集中区4 | 図Ⅲ-67 | 図版53 | K54・55、L54~56、M55・56 | Ⅲb層 | 不整形 | 13.30 | 6.80 | | | | 擦文文化後期 | |
| | 集中区5 | 図Ⅲ-69 | 図版54 | K52~54、L52~54 | Ⅲb層 | 不整形楕円形 | 9.80 | 7.10 | | | | 擦文~アイヌ文化期 | 平地住居跡? |
| | ⅢF-14 | 図Ⅲ-70 | 図版10 | K53 | Ⅲb層 | ほぼ楕円形 | 0.74 | 0.46 | | | 0.04 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢSP-59 | 図Ⅲ-70 | 図版54 | K53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.27 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢSP-60 | 図Ⅲ-70 | | K53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.09 | 0.09 | | | 0.17 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢSP-61 | 図Ⅲ-70 | | K53 | Ⅳ層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.22 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢSP-62 | 図Ⅲ-70 | | K54 | Ⅳ層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.16 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢSP-63 | 図Ⅲ-70 | | K54 | Ⅳ層 | 円形 | 0.13 | 0.11 | | | 0.24 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| ⅢSP-64 | 図Ⅲ-70 | | K54 | Ⅳ層 | 円形 | 0.12 | 0.12 | | | 0.35 | 擦文~アイヌ文化期 | | |
| 集中区6 | 図Ⅲ-71 | 図版55 | a12・13、b12~14、c12~15、d13~15 | Ⅲb層 | 不整形楕円形 | 17.60 | 7.70 | | | | 擦文文化後期 | | |
| ⅢS-1 | 図Ⅲ-71 | | a12・13、b12~14、c12~15、d13~15 | Ⅲb層 | 不整形楕円形 | 17.60 | 7.70 | | | | 擦文文化後期 | | |
| ⅢSP-11 | 図Ⅲ-72 | | d14 | Ⅳ層 | 円形 | 0.26 | 0.26 | | | 0.45 | 擦文~アイヌ文化期 | | |
| ⅢSP-12 | 図Ⅲ-72 | | d14 | Ⅳ層 | 円形 | 0.16 | 0.14 | | | 0.35 | 擦文~アイヌ文化期 | | |
| ⅢSP-13 | 図Ⅲ-72 | | d14 | Ⅳ層 | 円形 | 0.26 | 0.25 | | | 0.39 | 擦文~アイヌ文化期 | | |
| ⅢSP-14 | 図Ⅲ-72 | | d14 | Ⅳ層 | 円形 | 0.20 | 0.18 | | | 0.36 | 擦文~アイヌ文化期 | | |
| ⅢSP-17 | 図Ⅲ-72 | | d13・14 | Ⅳ層 | 円形 | 0.36 | 0.33 | | | 0.50 | 擦文~アイヌ文化期 | | |
| ⅢSP-18 | 図Ⅲ-72 | | c13 | Ⅳ層 | 円形 | 0.24 | 0.24 | | | 0.34 | 擦文~アイヌ文化期 | | |
| ⅢSP-19 | 図Ⅲ-72 | | c13 | Ⅳ層 | 円形 | 0.28 | 0.25 | | | 0.37 | 擦文~アイヌ文化期 | | |
| ⅢSP-20 | 図Ⅲ-72 | | c・d13 | Ⅳ層 | 円形 | 0.18 | 0.17 | | | 0.31 | 擦文~アイヌ文化期 | | |
| ⅢSP-23 | 図Ⅲ-72 | | c14 | Ⅳ層 | 円形 | 0.18 | 0.17 | | | 0.18 | 擦文~アイヌ文化期 | | |
| 集中区7 | 図Ⅲ-77 | 図版55 | c21・22、d21・22、e21・22 | Ⅲb層 | 不整形楕円形 | 11.88 | 8.00 | | | | アイヌ文化期 | | |
| ⅢS-2 | 図Ⅲ-77 | | c21・22、d21・22、e21・22 | Ⅲb層 | 不整形楕円形 | 11.88 | 8.00 | | | | アイヌ文化期 | | |
| 集中区8 | 図Ⅲ-79 | 図版56 | l64・65、J64~66、K65 | Ⅲb層 | 不整形 | 9.50 | 5.25 | | | | アイヌ文化期 | | |
| ⅢS-5 | 図Ⅲ-79 | | l64・65、J64~66 | Ⅲb層 | 不整形 | 8.00 | 5.25 | | | | アイヌ文化期 | | |
| ⅢB-2 | 図Ⅲ-79 | | l65 | Ⅲb層 | 不整形 | 2.65 | 1.25 | | | | アイヌ文化期 | | |
| 集中区9 | 図Ⅲ-80 | 図版56 | J62~64、K62~64、L62~64 | Ⅲb層 | 不整形 | 13.30 | 12.60 | | | | アイヌ文化期 | | |
| ⅢS-6 | 図Ⅲ-80・81 | | J62~64、K62~64、L62~64 | Ⅲb層 | 不整形楕円形 | 13.30 | 12.60 | | | | アイヌ文化期 | | |
| 焼土 | ⅢF-1 | 図Ⅲ-84 | 図版11 | S20・21 | Ⅳ層 | 楕円形 | 0.42 | 0.34 | | | 0.04 | アイヌ文化期 | |
| | ⅢF-2 | 図Ⅲ-84 | 図版11 | Z・a24 | Ⅲa層 | 不整形楕円形 | 0.55 | 0.44 | | | 0.05 | アイヌ文化期 | |
| | ⅢF-3 | 図Ⅲ-84 | 図版11 | n30 | Ⅳ層 | 不整形楕円形 | 1.82 | 1.56 | | | 0.09 | 続縄文時代 | |
| | ⅢF-4 | 図Ⅲ-84 | 図版11 | T16 | Ⅲc層 | ほぼ楕円形 | 0.61 | 0.35 | | | 0.04 | アイヌ文化期 | |
| | ⅢF-5 | 図Ⅲ-84 | 図版11 | Z・a12 | Ⅲb層 | 楕円形 | 0.52 | 0.44 | | | 0.06 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢF-7 | 図Ⅲ-85 | 図版11 | M52 | Ⅲc層 | 楕円形 | 0.38 | 0.28 | | | 0.03 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢF-13 | 図Ⅲ-85 | 図版11 | L52 | Ⅲc層 | ほぼ円形 | 0.17 | 0.17 | | | 0.02 | 擦文~アイヌ文化期 | |
| 灰集中 | ⅢA-1 | 図Ⅲ-86 | 図版12 | m・n29 | Ⅲb層 | 不整形 | 1.62 | 1.40 | | | 0.10 | アイヌ文化期 | |
| | ⅢA-2 | 図Ⅲ-86 | 図版12 | k28 | Ⅲb層 | 不整形 | 0.60 | 0.44 | | | 0.06 | アイヌ文化期 | |
| 縦集中 新着集中 | ⅢPB-2 | 図Ⅲ-87 | 図版57 | M49 | Ⅲb層 | 不整形 | 0.70 | 0.45 | | | | 擦文文化後期 | |
| | ⅢS-3 | 図Ⅲ-88 | 図版57 | Y13 | Ⅲb層 | 不整形楕円形 | 1.40 | 0.60 | | | | 擦文~アイヌ文化期 | |
| | ⅢS-4 | 図Ⅲ-89 | 図版57 | J62 | Ⅲb層 | ほぼ楕円形 | 3.95 | 2.10 | | | | アイヌ文化期 | |
| | ⅢB-3 | 図Ⅲ-90 | 図版57 | I62・63 | Ⅲb層 | 不整形 | 2.25 | 1.30 | | | | アイヌ文化期 | |
| ⅢB-4 | 図Ⅲ-90 | 図版57 | I63・J63 | Ⅲb層 | 不整形 | 2.10 | 1.90 | | | | アイヌ文化期 | | |

表Ⅲ-10 Ⅲ層出土掲載金属製品一覧

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図 版番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物番号 | 種別 | 器種 | 部位 | 長さ (cm) | 幅 (cm) | 厚さ (cm) | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 | |
|----------|----------|------------|------------|------|-----------------------------------------------------|-----|------|------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------------------|----------|-------|
| 図Ⅲ-10 | 1 | 図版20 | ⅢH-2 | I | 2 | 鉄製品 | 内耳鍋 | 口縁 | 11.3 | 4.1 | 2.4(0.3) | 121.9 | 2点接合 | 上3-2 | |
| 図Ⅲ-23 | 2 | | ⅢH-8 | 床面 | 1220 | 鉄製品 | (環状) | | 3.3 | 3.0 | 1.1 | 5.0 | | 上3-22 | |
| 図Ⅲ-25 | 2 | | ⅢH-9 HF-1 | 焼土上面 | 1752 | 鉄製品 | 釘 | | 5.1 | 1.0 | 0.9 | 6.5 | | 上3-23 | |
| 図Ⅲ-31 | 1 | | ⅢH-12 | 床面 | 3145 | 鉄製品 | 釘 | | 8.5 | 1.1 | 1.1 | 17.8 | | 上3-25 | |
| 図Ⅲ-31 | 2 | | ⅢH-12 | 床面 | 3144 | 鉄製品 | (鉤状) | | 4.5 | 3.1 | 1.1 | 8.9 | | 上3-24 | |
| 図Ⅲ-34 | 1 | | ⅢH-13 | 床面 | 3264 | 鉄製品 | 刀子 | | 16.0 | 1.8 | 0.9 | 22.3 | 2点接合 | 上3-26 | |
| 図Ⅲ-37 | 1 | | ⅢH-14 | 床面 | 3586 | 鉄製品 | 刀装具 | | 5.5 | 4.5 | 1.9 | 23.8 | はばき? | 上3-27 | |
| 図Ⅲ-49・50 | 1 | 図版15 | ⅢGP-1 | 封土上面 | 1001・1002・ 1003・1004・ 1005・1006・ 1221・1222 | 鉄製品 | 鍋 | 吊手・ 口～底 | 43.0 | 43.0 | 43.2 | (2959.0) | 10点接合、 復元 容量約8升 | 上3-9 | |
| 図Ⅲ-51 | 2 | 図版16 | ⅢGP-1 | 掘上土 | 1223 | 鉄製品 | 鉞 | | 25.2 | 3.1 | 0.8 | 293.3 | | 上3-10 | |
| 図Ⅲ-51 | 3 | | ⅢGP-1 | 掘上土 | 1224 | 鉄製品 | 鉞 | | 23.6 | 4.1 | 0.7 | 268.8 | | 上3-11 | |
| 図Ⅲ-51 | 4 | | ⅢGP-1 | 掘上土 | 1225 | 鉄製品 | 鉞 | | 24.9 | 4.1 | 0.8 | 307.1 | | 上3-12 | |
| 図Ⅲ-51 | 5 | | ⅢGP-1 | 遺体層 | 1721 | 鉄製品 | 小刀 | | 35.5 | 5.6 | 1.9 | 238.8 | 2点接合、 木質付着 | 上3-14 | |
| 図Ⅲ-52 | 6 | 図版17 | ⅢGP-1 | 遺体層 | 1720 | 鉄製品 | 鎌 | | 18.9 | 14.2 | 2.0 | 131.8 | 3点接合、 木質付着 | 上3-13 | |
| 図Ⅲ-52 | 7 | | ⅢGP-1 | 遺体層 | 1724 | 銀製品 | 耳飾り | | 6.2 | 6.1 | 0.2 | 7.0 | | 上3-31 | |
| 図Ⅲ-52 | 8 | | ⅢGP-1 | 遺体層 | 1725 | 銀製品 | 耳飾り | | 6.9 | 6.0 | 0.2 | 6.9 | | 上3-32 | |
| 図Ⅲ-55 | 23 | 図版19 | ⅢGP-2 | 遺体層 | ④ | 銅製品 | 古銭 | | 2.4 | 2.3 | 0.1 | 2.9 | 太平通寶 | 上3-39 | |
| 図Ⅲ-55 | 24 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | ② | 銅製品 | 古銭 | | 2.4 | 2.4 | 0.1 | 2.6 | 咸平元寶 | 上3-41 | |
| 図Ⅲ-55 | 25 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | ③ | 銅製品 | 古銭 | | 2.5 | 2.5 | 0.1 | 3.2 | 天聖元寶 | 上3-40 | |
| 図Ⅲ-55 | 26 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | ⑤ | 銅製品 | 古銭 | | 2.5 | 2.5 | 0.1 | 2.7 | 景祐元寶 | 上3-43 | |
| 図Ⅲ-55 | 27 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4032 | 銅製品 | 古銭 | | 2.4 | 2.4 | 0.1 | 2.3 | 皇宋通寶 | 上3-37 | |
| 図Ⅲ-55 | 28 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4029 | 銅製品 | 古銭 | | 2.4 | 2.4 | 0.1 | 2.5 | 皇宋通寶 | 上3-34 | |
| 図Ⅲ-55 | 29 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4028 | 銅製品 | 古銭 | | 2.4 | 2.4 | 0.1 | 2.0 | 皇宋通寶 | 上3-33 | |
| 図Ⅲ-55 | 30 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | ⑥ | 銅製品 | 古銭 | | 2.4 | 2.4 | 0.1 | 2.6 | 皇宋通寶 | 上3-44 | |
| 図Ⅲ-55 | 31 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4030 | 銅製品 | 古銭 | | 2.3 | 2.3 | 0.1 | 2.9 | 皇宋通寶? | 上3-35 | |
| 図Ⅲ-55 | 32 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4033 | 銅製品 | 古銭 | | 2.3 | 2.3 | 0.1 | 2.1 | 熙寧元寶 | 上3-38 | |
| 図Ⅲ-55 | 33 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4031 | 銅製品 | 古銭 | | 2.5 | 2.4 | 0.1 | 2.3 | 熙寧元寶 | 上3-36 | |
| 図Ⅲ-55 | 34 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | ① | 銅製品 | 古銭 | | 2.4 | 2.4 | 0.1 | 2.9 | 大觀通寶 | 上3-42 | |
| 図Ⅲ-56 | 1 | 図版21 | ⅢP-1 | 坑底 | 1 | 鉄製品 | 刀 | | 45.0 | 5.5 | 3.0 | 375.0 | | 上3-1 | |
| 図Ⅲ-61 | 3 | 図版19 | ⅢS-8 | Ⅲb | 2940 | 銅製品 | 古銭 | | 2.4 | 2.4 | 0.1 | 2.7 | 政和通寶 | 上3-45 | |
| 図Ⅲ-61 | 4 | 図版21 | 集中区2/P52 | Ⅲb | 2180 | 鉄製品 | 刀子 | | 18.3 | 2.6 | 0.9 | 33.9 | | 上3-18 | |
| 図Ⅲ-61 | 5 | | 集中区2/O53 | Ⅲb | 2396 | 鉄製品 | 刀子 | | 3.5 | 2.1 | 1.1 | 14.4 | | 上3-21 | |
| 図Ⅲ-61 | 6 | | 集中区2/O52 | Ⅲb | 2242 | 鉄製品 | 刀子 | | 3.5 | 1.8 | 0.5 | 4.2 | | 上3-19 | |
| 図Ⅲ-61 | 7 | | 集中区2/O52 | Ⅲb | 2393 | 鉄製品 | 釘 | | 6.8 | 1.0 | 1.0 | 11.7 | | 上3-20 | |
| 図Ⅲ-65 | 7 | 図版22 | 集中区3/P49 | Ⅲb | 2509 | 鉄製品 | 釘 | | 17.3 | 1.4 | 1.5 | 77.1 | | 上3-17 | |
| 図Ⅲ-65 | 8 | | 集中区3/P49 | Ⅲb | 2511 | 鉄製品 | 刀子 | | 18.2 | 2.3 | 1.1 | 30.1 | | 上3-16 | |
| 図Ⅲ-69 | 2 | | 集中区5/K54 | Ⅲb | 3584 | 鉄製品 | 小刀 | | 29.0 | 4.1 | 1.7 | 247.0 | | 上3-15 | |
| 図Ⅲ-71 | 1 | | 集中区6/d13 | Ⅲb | 1 | 鉄製品 | 刀子 | | 9.4 | 2.5 | 0.8 | 14.3 | | 上3-4 | |
| 図Ⅲ-78 | 1 | | ⅢS-2/c22 | Ⅲb | | | 鉄製品 | (板状) | | 7.1 | 3.5 | 1.0 | 7.3 | | 上3-5 |
| 図Ⅲ-78 | 2 | | ⅢS-2/d21 | Ⅲb | 81 | 鉄製品 | 刀装具 | 留金具 | | 2.8 | 2.4 | 1.4 | 1.9 | | 上3-6① |
| 図Ⅲ-78 | 3 | | ⅢS-2/d21 | Ⅲb | 81 | 鉄製品 | 刀装具 | 留金具 | | 1.8 | 1.3 | 1.4 | 1.5 | | 上3-6② |
| 図Ⅲ-97 | 1 | | f21 | Ⅲb | 2 | 鉄製品 | 内耳鍋 | 口縁 | | 4.6 | 3.6 | 0.7 | 17.8 | | 上3-3② |
| 図Ⅲ-97 | 2 | f21 | Ⅲb | 1 | 鉄製品 | 内耳鍋 | 胴 | | 3.5 | 5.3 | 0.8 | 16.2 | | 上3-3① | |
| 図Ⅲ-97 | 3 | J66 | Ⅲb | 1045 | 鉄製品 | 刀子 | | 11.1 | 2.0 | 1.1 | 15.2 | | 上3-28 | | |
| 図Ⅲ-97 | 4 | T50 | Ⅲb | 2749 | 鉄製品 | 不明 | | 4.0 | 3.8 | 1.4 | 8.7 | | 上3-29 | | |

表Ⅲ-11 Ⅲ層出土掲載ガラス製品一覧

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 分析 番号 |
|----------|----------|------------|------------|------|----------|--------|---------|-----|-----|-----------|-------|----------|
| | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図Ⅲ-23 | 1 | 図版18 | ⅢH-8HF-1 | 焼土3層 | フ-33 | 玉(小玉) | 0.4 | 0.4 | 0.3 | | | 27 |
| 図Ⅲ-52 | 9 | 図版18 | ⅢGP-1 | 遺体層 | 1722 | 玉(蜜柑玉) | 1.3 | 1.3 | 1.0 | 2.7 | | 1 |
| 図Ⅲ-52 | 10 | | ⅢGP-1 | 遺体層 | 1723 | 玉(小玉) | 0.8 | 0.8 | 0.6 | 0.4 | | 2 |
| 図Ⅲ-54 | 1 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4010 | 玉(小玉) | 0.7 | 0.7 | 0.5 | 0.3 | | 3 |
| 図Ⅲ-54 | 2 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4007 | 玉(小玉) | 0.8 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | | 4 |
| 図Ⅲ-54 | 3 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4012 | 玉(小玉) | 0.8 | 0.8 | 0.6 | 0.6 | | 5 |
| 図Ⅲ-54 | 4 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4009 | 玉(小玉) | 0.8 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | | 6 |
| 図Ⅲ-54 | 5 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4015 | 玉(小玉) | 0.8 | 0.7 | 0.6 | 0.5 | | 7 |
| 図Ⅲ-54 | 6 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4024 | 玉(小玉) | 0.9 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | | 8 |
| 図Ⅲ-54 | 7 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4016 | 玉(小玉) | 0.9 | 0.8 | 0.6 | 0.6 | | 9 |
| 図Ⅲ-54 | 8 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4035 | 玉(小玉) | 1.0 | 0.9 | 0.6 | 0.8 | ヒビ入り | 10 |
| 図Ⅲ-54 | 9 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4023 | 玉(小玉) | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.4 | | 11 |
| 図Ⅲ-54 | 10 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4027 | 玉(小玉) | 0.8 | 0.8 | 0.5 | 0.4 | | 12 |
| 図Ⅲ-54 | 11 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | フ-79 | 玉(小玉) | 0.9 | 0.8 | 0.6 | 0.6 | | 13 |
| 図Ⅲ-54 | 12 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4020 | 玉(小玉) | 0.8 | 0.8 | 0.5 | 0.4 | | 14 |
| 図Ⅲ-54 | 13 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4017 | 玉(小玉) | 0.9 | 0.9 | 0.6 | 0.6 | | 15 |
| 図Ⅲ-54 | 14 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4018 | 玉(小玉) | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.3 | | 16 |
| 図Ⅲ-54 | 15 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4021 | 玉(小玉) | 0.7 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | | 17 |
| 図Ⅲ-54 | 16 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4019 | 玉(小玉) | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.4 | | 18 |
| 図Ⅲ-54 | 17 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4022 | 玉(小玉) | (0.8) | 0.7 | 0.6 | (0.3) | 破損・接合 | 19 |
| 図Ⅲ-54 | 18 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4026 | 玉(小玉) | 0.9 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | | 20 |
| 図Ⅲ-54 | 19 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4014 | 玉(小玉) | 0.9 | 0.9 | 0.7 | 0.8 | | 21 |
| 図Ⅲ-54 | 20 | | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4013 | 玉(小玉) | 0.8 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | | 22 |
| 図Ⅲ-54 | 21 | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4025 | 玉(小玉) | 0.8 | 0.8 | 0.5 | 0.4 | | 23 | |
| 図Ⅲ-54 | 22 | ⅢGP-2 | 遺体層 | 4034 | 玉(小玉) | 0.9 | 0.9 | 0.6 | 0.7 | | 24 | |
| 付 | | | | | | | | | | | | |
| 図Ⅱ-14 | 4 | 図版18 | I H-1周辺 | I | | 玉(小玉) | 1.1 | 1.1 | 0.9 | 2.0 | 近現代 | 28 |

表Ⅲ-12 Ⅲ層出土掲載獣骨加工品等一覧

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|-----|----------|---------|---------|-----|-----|-----------|------|----------|
| | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図Ⅲ-25 | 1 | 図版23 | ⅢH-9HF-1 | 焼土2 | フ-41 | シカ歯根 | 1.1 | 0.4 | 0.4 | 0.1 | 自然遺物 | |
| 図Ⅲ-87 | 2 | 図版23 | ⅢPB-2 | Ⅲb | | 加工痕ある鹿角 | 5.0 | 2.2 | 1.4 | 33.3 | | |

表Ⅲ-13 Ⅲ層出土掲載土器一覧(1)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ (発掘区) | 層位 | 遺物No. | 点数 | | 分類 | 器種 | 部位 | 内面調整等 | 文様等 | 備考 | 個体No. |
|----------|----------|------------|--------------|----|-----------------------------------------------------|----|----|-----|----|-----|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|----|-------|
| | | | | | | 破片 | 計 | | | | | | | |
| 図Ⅲ-4 | 1 | 図版88 | ⅢH-1 | 床面 | 3・123・160・ 177・191 | 7 | 18 | Ⅶc | 高坏 | 口～台 | ケズリ、ナデ、 わずかに黒色処理の 跡が残る | 矢羽状刻文、綾杉 文、円形刺突列/ 口径16.0cm、台の底 径5.9cm、器高 12.0cm | | 1 |
| | | | ⅢH-1HS-1 | 床面 | 185 | 1 | | | | | | | | |
| | | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 208 | 1 | | | | | | | | |
| | | | b13 | Ⅲb | | 3 | | | | | | | | |
| | | | c14 | Ⅲb | | 4 | | | | | | | | |
| | | | d14 | Ⅲb | | 2 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-4 | 2 | 図版88 | ⅢH-1 | 床面 | 202 | 7 | 20 | Ⅶc | 高坏 | 口～体 | ナデ、ミガキ、 黒色処理 | 稜/ 口径15.6cm、現存高 11.5cm | | 4 |
| | | | ⅢH-1HS-1 | 床面 | 119・120 | 3 | | | | | | | | |
| | | | b13 | Ⅲb | 208 | 1 | | | | | | | | |
| | | | c13 | Ⅲb | | 2 | | | | | | | | |
| | | | c14 | Ⅲb | | 6 | | | | | | | | |
| | | | d14 | Ⅲb | | 1 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-4 | 3 | 図版88 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 293 | 2 | 3 | Ⅶc | 高坏 | 口～体 | ナデ、ミガキ、 黒色処理 | 斜格子状沈線、刻文 | | 47 |
| | | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 259 | 1 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-4 | 4 | 図版88 | ⅢH-1 | 床面 | 38・39・82・ 136・161 | 7 | 17 | Ⅶb | 坏 | 口～底 | 底部付近ケズリ、 ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:ナデ・ミガキ | 凹線(稜) / 口径15.5cm、底径 7.3cm、器高6.4cm | | 3 |
| | | | b13 | Ⅲb | | 2 | | | | | | | | |
| | | | b14 | Ⅲb | | 7 | | | | | | | | |
| | | | c14 | Ⅲb | | 1 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-58 | 1 | 図版91 | 集中区1/P55 | Ⅲb | 2041 | 1 | 1 | Ⅶc | 甕 | 胴 | ミガキ、 黒色処理 | 多条鋸歯状沈線、多 条縦位沈線 | | 121 |
| 図Ⅲ-61 | 1 | 図版91 | ⅢPB-1 | Ⅲb | 2809・2821 | 2 | 9 | Ⅶc | 甕 | 口～胴 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:黒色物質付着 | 矢羽状刻文、多条鋸 歯状沈線、横走沈線 | | 51① |
| | | | 集中区3/N49 | Ⅲb | 2535・2536・ 2537 | 3 | | | | | | | | |
| | | | 集中区3/O49 | Ⅲb | 2664 | 1 | | | | | | | | |
| | | | 集中区3/O50 | Ⅲb | 2553・2558・ 2559 | 3 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-61 | 2 | 図版91 | ⅢS-8 | Ⅲb | 2853 | 1 | 2 | Ⅶc | 甕 | 口～胴 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 胎土に砂礫を多く含 む | 刻文、鋸歯状沈線、 馬蹄形圧痕文 | | 54 |
| | | | 集中区4/M54 | Ⅲb | 3000 | 1 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-65 | 1 | 図版92 | 集中区3/O49 | Ⅲb | 2661 | 1 | 6 | Ⅶc | 甕 | 口～胴 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:黒色物質付着 | 矢羽状刻文、多条鋸 歯状沈線、横走沈線 | | 51② |
| | | | 集中区3/O50 | Ⅲb | 2553・2572・ 2573 | 3 | | | | | | | | |
| | | | ⅢPB-1 | Ⅲb | 2811・2818 | 2 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-65 | 2 | 図版92 | 集中区3/O49 | Ⅲb | 2665 | 1 | 11 | Ⅶc | 甕 | 胴 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:黒色物質付着 | 多条鋸歯状沈線、横 走沈線 | | 51③ |
| | | | 集中区3/O50 | Ⅲb | 2554・2555・ 2560・2561 | 4 | | | | | | | | |
| | | | ⅢPB-1 | Ⅲb | 2813・2814・ 2817・2818 | 5 | | | | | | | | |
| | | | 集中区2/O51 | Ⅲb | 2262 | 1 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-65 | 3 | 図版92 | 集中区3/R50 | Ⅲb | 2588 | 2 | 2 | Ⅶc | 甕 | 口縁 | ナデ、ミガキ、 黒色処理 | 刻文、矢羽状沈線、 縦位・横走沈線、貫 通孔 | | 52③ |
| 図Ⅲ-65 | 4 | 図版92 | 集中区3/R49 | Ⅲb | 2605 | 1 | 2 | Ⅶc | 甕 | 胴 | ナデ、ミガキ、 黒色処理 | 刻文、鋸歯状沈線、 横走沈線 | | 52② |
| | | | 集中区3/R50 | Ⅲb | 2588 | 1 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-65 | 5 | 図版92 | 集中区3/Q49 | Ⅲb | 2622 | 1 | 7 | Ⅶc | 甕 | 口縁 | ナデ、ミガキ、 黒色処理 | 刻文、矢羽状沈線、 縦位・横走沈線、貫 通孔 | | 52① |
| | | | 集中区3/Q50 | Ⅲb | 2582・2583 | 3 | | | | | | | | |
| | | | 集中区3/R50 | Ⅲb | 2587 | 1 | | | | | | | | |
| | | | R49 | Ⅲb | 2669 | 2 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-68 | 1 | 図版93 | 集中区4/K55 | Ⅲb | 3403・3409・ 3410・3411・ 3412・3414・ 3415 | 8 | 9 | 須恵器 | 坏 | 口～底 | ロクロ成形痕、ナ デ、口唇付近ミガキ /還元硬質 外:底面回転糸切痕 | 口径(14.6)cm、底径 (5.0)cm、器高6.0cm | | 10 |
| | | | 集中区4/L55 | Ⅲb | 3340 | 1 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-68 | 2 | 図版93 | 集中区4/K55 | Ⅲb | 3356・3357・ 3360・3367・ 3404・3405・ 3406・3408 | 14 | 14 | Ⅶc | 甕 | 口～胴 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:ナデ、ミガキ | 刻文、矢羽状沈線、 格子状沈線、横走沈 線、補修孔 | | 53① |
| 図Ⅲ-68 | 3 | 図版93 | 集中区4/K54 | Ⅲb | 3423・3436 | 2 | 9 | Ⅶc | 甕 | 胴 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:ナデ、ミガキ | 刻文、矢羽状沈線、 格子状沈線、横走沈 線 | | 53② |
| | | | 集中区4/K55 | Ⅲb | 3364・3372・ 3380・3383・ 3398・3408 | 6 | | | | | | | | |
| | | | 集中区4/M55 | Ⅲb | 3302 | 1 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-68 | 4 | 図版93 | 集中区4/K54 | Ⅲb | 3425・3429・ 3432・3434 | 4 | 14 | Ⅶc | 甕 | 胴～底 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:ナデ、ミガキ | 無文部 | | 53③ |
| | | | 集中区4/K55 | Ⅲb | 3365・3374・ 3376・3377・ 3378・3385・ 3402 | 8 | | | | | | | | |
| | | | 集中区4/L54 | Ⅲb | 3444 | 1 | | | | | | | | |
| | | | 集中区4/L55 | Ⅲb | 3341 | 1 | | | | | | | | |

表Ⅲ-14 Ⅲ層出土掲載土器一覽(2)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ (発掘区) | 層位 | 遺物No. | 点数 | | 分類 | 器種 | 部位 | 内面調整等 | 文様等 | 備考 | 個体No. | | | | |
|----------|----------|------------|--------------|----|-----------------------------------------------|----|----|------|-------|-----|------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|----|-------|----------|----|------------------------------------------------|---|
| | | | | | | 破片 | 計 | | | | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-69 | 1 | 図版93 | 集中区5/L53 | Ⅲb | 3457 | 1 | 1 | VIIc | 甕 | 胴 | ナデ、ミガキ、 黒色処理 | 多条鋸歯状沈線、縦 位の沈線 | | 122 | | | | |
| 図Ⅲ-87 | 1 | 図版95 | ⅢPB-2 | Ⅲb | 2923・2924・ 2889～ 2922・ 2927～ 2937 | 70 | 85 | VIIc | 甕 | 口～底 | ケズリ、ナデ、ミガ キ/ 外:ナデ、ミガキ/ 破損・廃棄後二次被 熱した破片多数 | 刻文、多条の斜格子 状沈線、貼付圍繞帯 上馬蹄形圧痕、 補修孔8か所以上/ 口径26.0cm、底径 9.0cm、器高32.8cm | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | ⅢPB-1 | Ⅲb | 2820・2823・ 2825・2827・ 2828・2829・ 2831 | 4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 集中区2/O52 | Ⅲb | 2238 | 1 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 集中区3/N50 | Ⅲb | 3256 | 2 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 集中区3/O50 | Ⅲb | 2555 | 2 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 集中区3/P50 | Ⅲb | 2476 | 1 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 集中区4/M56 | Ⅲb | 3286 | 1 |
| | | | | | | | | | | | | | | | L57 | Ⅲb | 2002 | 1 |
| N49 | Ⅲb | 2534・2686 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-88 | 1 | 図版95 | Z13 | Ⅲb | 17 | 1 | 1 | VIIc | 甕 | 胴 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:黒色物質付着 | 斜格子状沈線、縦 位・横走沈線 | | 48① | | | | |
| 図Ⅲ-88 | 2 | 図版95 | ⅢS-3 | Ⅲb | 56・57 | 2 | 2 | VIIc | 甕 | 胴 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:ハケメ、ナデ、 黒色物質付着 | 無文部 | | 48② | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 1 | 図版96 | i31 | I | | | | Vb | 鉢 | 口縁 | ケズリ、ナデ | LR縄文、口唇刻み | | 116 | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 2 | 図版96 | q29 | Ⅲ | 4・6・12・25 | 7 | 9 | VIb | 深鉢 | 口～胴 | ナデ、ミガキ | 隆起線、刻文、短沈 線、帯縄文 | | 45① | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | m29 | Ⅲ | 14・26 | 2 |
| 図Ⅲ-94 | 3 | 図版96 | q29 | Ⅲ | 1・2・3・4 | 8 | 8 | VIb | 深鉢 | 胴 | ナデ | 帯縄文 | | 45③ | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 4 | 図版96 | q29 | Ⅲ | 5 | 1 | 4 | VIb | 深鉢 | 胴 | ナデ | 隆起線、刻文、帯縄 文 | | 45② | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | m29 | Ⅲ | 20・21・23 | 3 |
| 図Ⅲ-94 | 5 | 図版96 | q29 | Ⅲ | 3 | 6 | 6 | VIb | 深鉢 | 底 | ナデ/外:底部付近 ミガキ | 帯縄文 | | 45④ | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 6 | 図版96 | q29 | Ⅲ | 5 | 2 | 2 | VIb | 深鉢 | 胴 | ナデ | 隆起線、刻文、帯縄 文、内面口縁部縄文 押捺 | | 46 | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 7 | 図版96 | G61 | Ⅲb | 1484 | 5 | 5 | VIIb | 甕 | 口縁 | ハケメ、ナデ | 刻文、多重横走沈 線、X字状文 | | 55① | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 8 | 図版96 | G61 | Ⅲb | 1484 | 3 | 3 | VIIb | 甕 | 口縁 | ハケメ、ナデ | 刻文、多重横走沈 線、X字状文 | | 55② | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 9 | 図版96 | a23 | Ⅲb | | 2 | 3 | VIIb | 甕 | 口縁 | ナデ、ミガキ、 黒色処理 | 刻文、多重横走沈 線、鋸歯状文 | | 49① | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | b22 | Ⅲb | 1 | |
| 図Ⅲ-94 | 10 | 図版96 | a22 | Ⅲb | | 2 | 2 | VIIb | 甕 | 口縁 | ナデ、ミガキ、 黒色処理 | 多重横走沈線、鋸 歯状文、補修孔 | | 49② | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 11 | 図版96 | a22 | Ⅲb | 20 | 1 | 1 | VIIb | 甕 | 口縁 | ナデ、ミガキ、 黒色処理 | 刻文、多重横走沈 線、鋸歯状文 | | 49③ | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 12 | 図版96 | c13 | Ⅲb | | 1 | 1 | VIIc | 高坏 | 口縁 | ナデ、ミガキ、 黒色処理 | 矢羽状刻文 | | 117 | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 13 | 図版96 | a22 | Ⅲb | 15 | 3 | 3 | VIIc | 甕 | 口縁 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:ナデ、ミガキ | 凹線 | | 50① | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 14 | 図版96 | b16 | Ⅲb | | 1 | 1 | VIIc | 甕 | 口縁 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:ナデ、ミガキ | 凹線 | | 50② | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 15 | 図版96 | U20 | Ⅲb | | 1 | 2 | VIIc | 甕 | 胴 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:ナデ、ミガキ | 凹線 | | 50③ | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | b13 | Ⅲb | 1 | |
| 図Ⅲ-94 | 16 | 図版96 | b13 | Ⅲb | | 1 | 1 | VIIc | 甕 | 底 | ナデ、ミガキ、 黒色処理/ 外:ナデ、ミガキ | 無文部 | | 50④ | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 17 | 図版96 | 不明 | I | | 1 | 1 | VIIc | 高坏 | 台 | ミガキ、黒色処理 | 矢羽状刻文 | | 118 | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 18 | 図版96 | b12 | Ⅲb | | 22 | 22 | VIIc | 高坏 | 口～台 | ナデ、ミガキ、 黒色処理 | 綾杉文、脚部凹線/ 口径(15.6)cm、底径 5.6cm、器高11.6cm | | 2 | | | | |
| 図Ⅲ-94 | 19 | 図版23 | K65 | Ⅲb | | 1 | 1 | 土製品 | 焼成粘土塊 | 全 | | 凹線/ 2.1×2.4×0.7cm | | 20 | | | | |

表Ⅲ-15 Ⅲ層出土掲載石器一覧

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|-----|----------|--------|------|---------|-------|-------|-----------|--------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図Ⅲ-5 | 5 | 図版88 | ⅢH-1 | 床面 | 204 | スクレイパー | 黒曜石 | 2.7 | 3.1 | 1.4 | 14.0 | | 126 |
| 図Ⅲ-5 | 6 | | ⅢH-1 | 床面 | 129 | 石核 | 黒曜石 | 3.2 | 3.3 | 1.7 | 20.0 | | 127 |
| 図Ⅲ-5 | 7 | | ⅢH-1 | 床面 | 170 | たたき石 | 砂岩 | 11.0 | 6.7 | 5.2 | 489.0 | | 128 |
| 図Ⅲ-5 | 8 | | ⅢH-1 | 床面 | 258 | たたき石 | 砂岩 | 8.9 | 4.2 | 4.0 | 171.0 | | 129 |
| 図Ⅲ-5 | 9 | | ⅢH-1 | 床面 | 6 | 砥石 | 砂岩 | 16.7 | 11.6 | 2.4 | 471.0 | | 130 |
| 図Ⅲ-5 | 10 | | ⅢH-1 | 床面 | 83 | 加工痕ある礫 | 石英片岩 | 2.8 | 8.4 | 2.2 | 53.0 | 火打石? | 131 |
| 図Ⅲ-15 | 1 | 図版89 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 92 | たたき石 | 砂岩 | 15.8 | 6.2 | 3.8 | 466.0 | | 133 |
| 図Ⅲ-15 | 2 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 93 | くぼみ石 | 砂岩 | 16.1 | 7.6 | 4.2 | 733.0 | たたき石 | 134 |
| 図Ⅲ-15 | 3 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 64 | たたき石 | 砂岩 | 11.6 | 6.1 | 4.7 | 526.0 | | 132 |
| 図Ⅲ-16 | 81 | 図版90 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 95・96 | たたき石 | 砂岩 | 13.7 | 5.1 | 2.7 | 254.0 | 2点接合 | 256 |
| 図Ⅲ-53 | 14 | 図版91 | ⅢGP-1 | 掘上土 | 1702 | すり石 | 砂岩 | (3.8) | (5.6) | (4.8) | 94.1 | | 1058 |
| 図Ⅲ-53 | 15 | | ⅢGP-1 | 掘上土 | 1703 | すり石 | 砂岩 | 10.5 | 17.1 | 4.1 | 875.8 | | 1059 |
| 図Ⅲ-58 | 2 | | 集中区1/P52 | Ⅲb | 2126 | たたき石 | 砂岩 | (13.9) | 7.0 | 5.0 | 550.7 | | 1063 |
| 図Ⅲ-65 | 6 | 図版92 | 集中区3/P50 | Ⅲb | 2472 | 石鏃 | 黒曜石 | 1.9 | 0.8 | 0.3 | 0.2 | | 1051 |
| 図Ⅲ-65 | 9 | | ⅢS-9 | Ⅲb | 2983 | たたき石 | 砂岩 | 6.9 | 4.4 | 4.0 | 133.2 | | 1062 |
| 図Ⅲ-65 | 10 | | 集中区3/Q50 | Ⅲb | 2577 | たたき石 | 砂岩 | 6.9 | 4.1 | 2.6 | 83.3 | | 1064 |
| 図Ⅲ-65 | 11 | | 集中区3/O49 | Ⅲb | 3225 | たたき石 | 砂岩 | 7.2 | 3.2 | 1.7 | 54.1 | | 1065 |
| 図Ⅲ-65 | 12 | | 集中区3/N50 | Ⅲb | 2519 | 加工痕ある礫 | 安山岩 | 17.0 | 9.6 | 5.6 | 1199.7 | | 1069 |
| 図Ⅲ-65 | 13 | | 集中区3/Q49 | Ⅲb | 2616 | 加工痕ある礫 | 砂岩 | 17.2 | 7.1 | 2.9 | 405.8 | | 1066 |
| 図Ⅲ-68 | 5 | 図版93 | 集中区4/K55 | Ⅲb | 3416 | 石鏃 | 黒曜石 | (2.7) | 1.4 | 0.3 | 0.8 | | 1052 |
| 図Ⅲ-74 | 2 | 図版94 | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -46・-68 | くぼみ石 | 砂岩 | 6.9 | 5.0 | 3.4 | 128.0 | | 250 |
| 図Ⅲ-74 | 3 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | | たたき石 | 砂岩 | 9.7 | 6.4 | 4.1 | 400.0 | | 135 |
| 図Ⅲ-74 | 4 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -31 | たたき石 | 砂岩 | 8.3 | 3.8 | 2.3 | 87.0 | | 249 |
| 図Ⅲ-74 | 5 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | | 加工痕ある礫 | 砂岩 | 8.7 | 7.8 | 1.9 | 159.0 | | 136 |
| 図Ⅲ-74 | 8 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | | 台石 | 砂岩 | 24.0 | 21.3 | 8.7 | 5300.0 | | 137 |
| 図Ⅲ-82 | 1 | 図版95 | ⅢS-6 | Ⅲb | 1680 | 加工痕ある礫 | 砂岩 | 14.3 | 14.9 | 10.9 | 2950.0 | | 1060 |
| 図Ⅲ-82 | 2 | | ⅢS-6 | Ⅲb | 1680 | たたき石 | 砂岩 | 8.6 | 4.9 | 3.4 | 183.5 | | 1061 |
| 図Ⅲ-95 | 1 | 図版96 | E66 | Ⅲb | 1020 | 石鏃 | 黒曜石 | (2.4) | 1.2 | 0.5 | 0.9 | | 1053 |
| 図Ⅲ-95 | 2 | | J64 | Ⅲc | 1735 | 石鏃 | 黒曜石 | (3.8) | 1.6 | 0.5 | 2.0 | | 1054 |
| 図Ⅲ-95 | 3 | | K63 | Ⅲc | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.2 | 2.4 | 0.5 | 2.7 | | 1056 |
| 図Ⅲ-95 | 4 | | N50 | Ⅲb | 2687 | 靴形石器 | 黒曜石 | (5.6) | 4.5 | 0.8 | 19.6 | KH3-21 | 1055 |
| 図Ⅲ-95 | 5 | | F67 | Ⅲb | 1025 | スクレイパー | 黒曜石 | 4.1 | 2.3 | 1.0 | 6.9 | KH3-22 | 1057 |
| 図Ⅲ-95 | 6 | | Z13 | Ⅲb | 6 | 石核 | 黒曜石 | 4.3 | 5.1 | 2.1 | 44.0 | | 138 |
| 図Ⅲ-95 | 7 | 図版97 | Z20 | Ⅲ | | たたき石 | 砂岩 | 14.0 | 3.7 | 3.6 | 282.0 | | 140 |
| 図Ⅲ-95 | 8 | | a20 | Ⅲb | | たたき石 | 砂岩 | 7.0 | 5.0 | 2.3 | 73.0 | | 143 |
| 図Ⅲ-95 | 9 | | b19 | Ⅲb | | たたき石 | 砂岩 | 11.7 | 5.2 | 4.9 | 356.0 | | 142 |
| 図Ⅲ-95 | 10 | | b14 | Ⅲb | | たたき石 | 砂岩 | 16.3 | 7.5 | 3.1 | 455.0 | | 141 |
| 図Ⅲ-95 | 11 | | U19 | Ⅲ | | たたき石 | 砂岩 | 4.8 | 3.0 | 2.4 | 45.0 | | 139 |
| 図Ⅲ-95 | 12 | | X13 | Ⅲ | | くぼみ石 | 砂岩 | 9.7 | 5.4 | 3.6 | 223.0 | | 144 |
| 図Ⅲ-95 | 13 | | a21 | Ⅲb | | くぼみ石 | 砂岩 | 5.7 | 7.1 | 2.1 | 134.0 | | 145 |
| 図Ⅲ-95 | 14 | | K56 | Ⅲb | 3494 | くぼみ石 | 砂岩 | 13.8 | 6.4 | 5.5 | 506.6 | たたき石 | 1068 |
| 図Ⅲ-96 | 15 | | b19 | Ⅲb | | 加工痕ある礫 | 石英片岩 | 14.7 | 11.6 | 3.8 | 681.0 | | 148 |
| 図Ⅲ-96 | 16 | | c18 | Ⅲb | 1 | 撥状石器 | 砂岩 | 14.5 | 13.0 | 2.1 | 429.0 | | 147 |
| 図Ⅲ-96 | 17 | | j23 | Ⅲb | | 砥石 | 砂岩 | 5.9 | 10.5 | 3.5 | 298.0 | | 146 |
| 図Ⅲ-96 | 18 | | a21 | Ⅲb | | 加工痕ある礫 | 石英片岩 | 10.0 | 6.7 | 1.6 | 185.0 | | 149 |
| 図Ⅲ-96 | 19 | | V19 | Ⅲb | | 台石 | 砂岩 | 14.9 | 9.6 | 7.5 | 1242.0 | | 150 |
| 図Ⅲ-96 | 20 | | S52 | Ⅲb | 2729 | 台石 | 砂岩 | 33.9 | 29.4 | 4.5 | 7000.0 | | 1067 |

表Ⅲ-16 Ⅲ層出土掲載礫一覧(1)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 | |
|----------|----------|------------|------------|----------|-------------|-------|------|---------|------|-------|-----------|-----------|----------|-----|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | | |
| Ⅲ-5 | 11 | 図版88 | ⅢH-1 | 床面 | 77 | 礫 | 花崗岩 | 15.4 | 11.4 | 7.3 | 1647.0 | | 251 | |
| Ⅲ-5 | 12 | | ⅢH-1 | 床面 | 52 | 礫 | 泥岩 | 13.3 | 12.9 | 2.0 | 406.0 | | 252 | |
| Ⅲ-5 | 13 | | ⅢH-1 | 床面 | 79・80 | 礫 | 頁岩 | 14.5 | 11.1 | 0.6 | 168.0 | | 253 | |
| Ⅲ-5 | 14 | | ⅢH-1HS-1 | 床面 | 156 | 礫 | 石英質岩 | 10.0 | 7.4 | 6.0 | 580.0 | | 254 | |
| Ⅲ-5 | 15 | | ⅢH-1HP-7 | 床面 | 280 | 礫 | 泥岩 | 14.0 | 12.4 | 6.6 | 1531.0 | | 255 | |
| Ⅲ-5 | 16 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-102 | 礫 | 泥岩 | (6.8) | 3.8 | 3.1 | 77.0 | 3点接合、貝化石入 | 437 | |
| Ⅲ-6 | 17 | | 図版89 | ⅢH-1HS-1 | 床面 | 144 | 礫 | 砂岩 | 4.8 | 2.7 | 2.0 | 33.0 | | 370 |
| Ⅲ-6 | 18 | | | ⅢH-1HS-1 | 床面 | 158-4 | 礫 | 砂岩 | 4.9 | 2.5 | 1.9 | 30.0 | | 380 |
| Ⅲ-6 | 19 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 145 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 3.5 | 1.5 | 33.0 | | 371 | |
| Ⅲ-6 | 20 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 158-3 | 礫 | 砂岩 | 5.4 | 2.9 | 1.7 | 34.0 | | 379 | |
| Ⅲ-6 | 21 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 172 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 3.6 | 1.6 | 43.0 | | 389 | |
| Ⅲ-6 | 22 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 158-10 | 礫 | 泥岩 | 5.8 | 3.6 | 1.5 | 40.0 | | 381 | |
| Ⅲ-6 | 23 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 154 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 4.0 | 1.3 | 39.0 | | 376 | |
| Ⅲ-6 | 24 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 122-2・162-1 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 3.6 | 1.1 | 33.0 | 2点接合 | 369 | |
| Ⅲ-6 | 25 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 107 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.3 | 1.8 | 42.0 | | 363 | |
| Ⅲ-6 | 26 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 121 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.4 | 0.8 | 22.0 | | 368 | |
| Ⅲ-6 | 27 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 182 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.9 | 2.5 | 51.0 | 2点接合 | | 393 |
| Ⅲ-6 | 28 | ⅢH-1 | | 床面 | -3 | | | | | | | | | |
| Ⅲ-6 | 29 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 153 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 3.2 | 2.3 | 46.0 | | 375 | |
| Ⅲ-6 | 30 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 175 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 4.6 | 1.0 | 39.0 | | 391 | |
| Ⅲ-6 | 31 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 163 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 3.8 | 1.2 | 45.0 | | 384 | |
| Ⅲ-6 | 32 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 96 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 2.8 | 2.2 | 36.0 | | 357 | |
| Ⅲ-6 | 33 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 189 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 4.9 | 1.8 | 47.0 | | 395 | |
| Ⅲ-6 | 34 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 158-2 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 3.4 | 1.4 | 30.0 | | 378 | |
| Ⅲ-6 | 35 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 164 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 3.4 | 2.1 | 51.0 | 8点接合 | 385 | |
| Ⅲ-6 | 36 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 152 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 3.3 | 1.6 | 46.0 | | 374 | |
| Ⅲ-6 | 37 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 187 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.0 | 1.9 | 41.0 | | 394 | |
| Ⅲ-6 | 38 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 113 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 4.0 | 1.0 | 37.0 | | 365 | |
| Ⅲ-6 | 39 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 176-1 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.2 | 2.1 | 50.0 | | 392 | |
| Ⅲ-6 | 40 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 115 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 4.7 | 1.4 | 57.0 | | 367 | |
| Ⅲ-6 | 41 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 99 | 礫 | 泥岩 | 6.3 | 3.9 | 2.1 | 53.0 | | 358 | |
| Ⅲ-6 | 42 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 114-1 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.3 | 1.3 | 40.0 | | 366 | |
| Ⅲ-6 | 43 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 151 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.6 | 1.8 | 54.0 | | 373 | |
| Ⅲ-6 | 44 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 173・158-6 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.5 | 1.0 | 36.0 | 2点接合 | 390 | |
| Ⅲ-6 | 45 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 149・162-4 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.0 | 1.5 | 38.0 | 2点接合 | 372 | |
| Ⅲ-6 | 46 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 166 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.5 | 2.5 | 79.0 | | 387 | |
| Ⅲ-6 | 47 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 167 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 5.1 | 1.3 | 71.0 | | 388 | |
| Ⅲ-6 | 48 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 155 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 3.9 | 1.9 | 74.0 | | 377 | |
| Ⅲ-6 | 49 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 110 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 5.1 | 1.1 | 64.0 | | 364 | |
| Ⅲ-6 | 50 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 94 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 4.0 | 2.1 | 76.0 | | 356 | |
| Ⅲ-6 | 51 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 158-11 | 礫 | 泥岩 | 7.8 | 3.5 | 1.9 | 62.0 | | 382 | |
| Ⅲ-6 | 52 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 105 | 礫 | 砂岩 | 8.6 | 3.2 | 3.3 | 114.0 | | 362 | |
| Ⅲ-6 | 53 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 104 | 礫 | 泥岩 | 8.6 | 4.5 | 3.0 | 146.0 | | 361 | |
| Ⅲ-6 | 54 | ⅢH-1HS-1 | | 床面 | 93 | 礫 | 砂岩 | 8.8 | 3.4 | 2.8 | 103.0 | | 355 | |
| Ⅲ-6 | 55 | ⅢH-1HS-1 | 床面 | 165 | 礫 | 砂岩 | 9.0 | 4.2 | 2.1 | 110.0 | | 386 | | |
| Ⅲ-6 | 56 | ⅢH-1HS-1 | 床面 | 101・181 | 礫 | 砂岩 | 10.0 | 4.7 | 1.7 | 96.0 | 2点接合 | 360 | | |
| Ⅲ-6 | 57 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 222 | 礫 | 砂岩 | 5.0 | 4.0 | 1.7 | 47.0 | | 454 | | |
| Ⅲ-6 | 58 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 217 | 礫 | 泥岩 | 5.0 | 2.8 | 2.1 | 33.0 | | 451 | | |
| Ⅲ-6 | 59 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-61 | 礫 | 砂岩 | 5.1 | 3.5 | 2.5 | 65.0 | | 427 | | |
| Ⅲ-6 | 60 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-41 | 礫 | 砂岩 | 5.4 | 3.0 | 2.7 | 56.0 | 2点接合 | 414 | | |
| Ⅲ-6 | 61 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-34 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 3.2 | 1.7 | 34.0 | 2点接合 | 409 | | |
| Ⅲ-6 | 62 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-18 | 礫 | 砂岩 | 5.4 | 4.0 | 1.6 | 41.0 | 3点接合 | 402 | | |
| Ⅲ-6 | 63 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 218 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 4.3 | 1.3 | 36.0 | | 452 | | |
| Ⅲ-6 | 64 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-35 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.6 | 1.7 | 42.0 | | 410 | | |
| Ⅲ-6 | 65 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-43 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.1 | 1.8 | 35.0 | | 415 | | |
| Ⅲ-6 | 66 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-105 | 礫 | 泥岩 | 5.3 | 3.4 | 2.6 | 52.0 | | 440 | | |
| Ⅲ-6 | 67 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-55 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.8 | 1.7 | 44.0 | 2点接合 | 423 | | |
| Ⅲ-6 | 68 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-110 | 礫 | 泥岩 | 5.5 | 3.2 | 2.2 | 46.0 | | 445 | | |
| Ⅲ-6 | 69 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-46 | 礫 | 砂岩 | 5.4 | 3.1 | 2.1 | 46.0 | | 417 | | |
| Ⅲ-6 | 70 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-60 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 4.0 | 2.2 | 63.0 | 2点接合 | 426 | | |
| Ⅲ-6 | 71 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-74 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 2.8 | 1.8 | 37.0 | | 432 | | |
| Ⅲ-6 | 72 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-38 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 3.0 | 2.4 | 55.0 | 2点接合 | 412 | | |
| Ⅲ-6 | 73 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-30 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.7 | 2.0 | 53.0 | | 406 | | |
| Ⅲ-6 | 74 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-45 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 3.7 | 1.4 | 41.0 | 2点接合 | 416 | | |
| Ⅲ-6 | 74 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-20 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 3.7 | 2.5 | 70.0 | | 403 | | |

表Ⅲ-17 Ⅲ層出土掲載礫一覧(2)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|-----|----------|-----|-------|---------|-----|------|-----------|------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図Ⅲ-6 | 75 | 図版89 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-32 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 4.3 | 1.4 | 48.0 | | 408 |
| 図Ⅲ-6 | 76 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 213 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 3.7 | 1.5 | 37.0 | | 449 |
| 図Ⅲ-6 | 77 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 228 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 4.2 | 0.9 | 34.0 | | 457 |
| 図Ⅲ-6 | 78 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-8 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 3.6 | 2.2 | 66.0 | | 399 |
| 図Ⅲ-6 | 79 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-51 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 3.6 | 1.9 | 54.0 | 2点接合 | 420 |
| 図Ⅲ-7 | 80 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-58 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 3.0 | 1.5 | 36.0 | | 425 |
| 図Ⅲ-7 | 81 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-47 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 3.2 | 2.1 | 49.0 | | 418 |
| 図Ⅲ-7 | 82 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-29 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 3.3 | 2.5 | 60.0 | | 405 |
| 図Ⅲ-7 | 83 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-31 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 3.9 | 1.5 | 44.0 | | 407 |
| 図Ⅲ-7 | 84 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-109 | 礫 | 泥岩 | 6.0 | 3.3 | 2.6 | 65.0 | 被熱? | 444 |
| 図Ⅲ-7 | 85 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-76 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 2.9 | 1.5 | 35.0 | | 434 |
| 図Ⅲ-7 | 86 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-107 | 礫 | 泥岩 | 6.3 | 3.6 | 2.8 | 73.0 | 2点接合 | 442 |
| 図Ⅲ-7 | 87 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-111 | 礫 | 泥岩 | 6.4 | 3.8 | 1.5 | 44.0 | | 446 |
| 図Ⅲ-7 | 88 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 219 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 3.3 | 1.4 | 36.0 | | 453 |
| 図Ⅲ-7 | 89 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 229 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 2.9 | 1.8 | 41.0 | | 458 |
| 図Ⅲ-7 | 90 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-112 | 礫 | 泥岩 | 6.2 | 3.4 | 2.1 | 67.0 | | 447 |
| 図Ⅲ-7 | 91 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-108 | 礫 | 泥岩 | 6.3 | 3.6 | 1.5 | 34.0 | 被熱? | 443 |
| 図Ⅲ-7 | 92 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-12 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 3.7 | 1.6 | 34.0 | 3点接合 | 400 |
| 図Ⅲ-7 | 93 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-13 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 4.3 | 2.1 | 67.0 | 3点接合 | 401 |
| 図Ⅲ-7 | 94 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-72 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.1 | 2.0 | 55.0 | | 430 |
| 図Ⅲ-7 | 95 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-26 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 3.7 | 2.5 | 73.0 | | 404 |
| 図Ⅲ-7 | 96 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-39 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 3.0 | 1.8 | 56.0 | | 413 |
| 図Ⅲ-7 | 97 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-36 | 礫 | 砂岩 | 6.8 | 3.5 | 1.5 | 49.0 | | 411 |
| 図Ⅲ-7 | 98 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 263 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 3.6 | 1.7 | 49.0 | | 460 |
| 図Ⅲ-7 | 99 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-106 | 礫 | 泥岩 | 6.7 | 3.2 | 2.1 | 62.0 | 2点接合 | 441 |
| 図Ⅲ-7 | 100 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 227 | 礫 | 泥岩 | 7.1 | 3.3 | 2.7 | 67.0 | | 456 |
| 図Ⅲ-7 | 101 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 214 | 礫 | 砂岩 | 6.8 | 3.3 | 2.1 | 63.0 | | 450 |
| 図Ⅲ-7 | 102 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-48 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.1 | 2.3 | 60.0 | 2点接合 | 419 |
| 図Ⅲ-7 | 103 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-70 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.7 | 2.6 | 64.0 | 4点接合 | 428 |
| 図Ⅲ-7 | 104 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-52 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 3.5 | 1.9 | 49.0 | | 421 |
| 図Ⅲ-7 | 105 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-6 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 3.9 | 1.8 | 58.0 | 2点接合 | 398 |
| 図Ⅲ-7 | 106 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-101 | 礫 | 泥岩 | 7.4 | 3.8 | 2.0 | 51.0 | 2点接合 | 436 |
| 図Ⅲ-7 | 107 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 225 | 礫 | ハンレイ岩 | 7.2 | 3.7 | 2.1 | 69.0 | | 455 |
| 図Ⅲ-7 | 108 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-104 | 礫 | 泥岩 | 7.4 | 3.8 | 2.2 | 73.0 | 2点接合 | 439 |
| 図Ⅲ-7 | 109 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-54 | 礫 | 砂岩 | 7.4 | 3.5 | 2.6 | 69.0 | 3点接合 | 422 |
| 図Ⅲ-7 | 110 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 260 | 礫 | 砂岩 | 7.7 | 4.0 | 1.5 | 54.0 | | 459 |
| 図Ⅲ-7 | 111 | | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 159-103 | 礫 | 泥岩 | 8.5 | 3.3 | 1.6 | 60.0 | 3点接合 | 438 |
| 図Ⅲ-7 | 112 | | ⅢH-1HS-3 | 床面 | 242-1 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 3.6 | 1.8 | 45.0 | | 461 |
| 図Ⅲ-7 | 113 | | ⅢH-1HS-3 | 床面 | 254 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 5.2 | 1.4 | 64.0 | | 466 |
| 図Ⅲ-7 | 114 | | ⅢH-1HS-3 | 床面 | 255 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 3.9 | 1.4 | 42.0 | | 467 |
| 図Ⅲ-7 | 115 | | ⅢH-1HS-3 | 床面 | 252 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 4.2 | 1.5 | 58.0 | | 464 |
| 図Ⅲ-7 | 116 | | ⅢH-1HS-3 | 床面 | 251 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.8 | 1.4 | 52.0 | | 463 |
| 図Ⅲ-7 | 117 | | ⅢH-1HS-3 | 床面 | 249 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 4.3 | 1.4 | 45.0 | | 462 |
| 図Ⅲ-7 | 118 | | ⅢH-1HS-3 | 床面 | 253 | 礫 | 泥岩 | 7.3 | 3.5 | 2.4 | 75.0 | | 465 |
| 図Ⅲ-7 | 119 | | ⅢH-1HS-3 | 床面 | 257 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 2.8 | 1.5 | 40.0 | | 468 |
| 図Ⅲ-7 | 120 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | -5 | 礫 | 砂岩 | 4.8 | 2.9 | 1.4 | 27.0 | | 507 |
| 図Ⅲ-7 | 121 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 267 | 礫 | 砂岩 | 4.7 | 3.8 | 1.4 | 33.0 | | 479 |
| 図Ⅲ-7 | 122 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 304 | 礫 | 砂岩 | 4.8 | 3.8 | 1.2 | 35.0 | | 503 |
| 図Ⅲ-7 | 123 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 273 | 礫 | 砂岩 | 4.8 | 3.0 | 1.5 | 21.0 | | 483 | |
| 図Ⅲ-7 | 124 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 235 | 礫 | 砂岩 | 4.9 | 3.1 | 1.7 | 40.0 | | 473 | |
| 図Ⅲ-7 | 125 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 305 | 礫 | 泥岩 | 5.2 | 3.3 | 2.2 | 46.0 | | 504 | |
| 図Ⅲ-7 | 126 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | -8 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 2.5 | 2.0 | 23.0 | | 508 | |
| 図Ⅲ-7 | 127 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 241 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 3.6 | 2.0 | 46.0 | | 478 | |
| 図Ⅲ-7 | 128 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 284 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 3.9 | 1.9 | 48.0 | | 490 | |
| 図Ⅲ-7 | 129 | ⅢH-1HP-7 | 覆土下位 | -3 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 2.5 | 1.8 | 27.0 | 2点接合 | 469 | |
| 図Ⅲ-7 | 130 | ⅢH-1HS-2 | 床面 | 261 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.5 | 1.5 | 37.0 | | 497 | |
| 図Ⅲ-7 | 131 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 295 | 礫 | 泥岩 | 5.4 | 4.0 | 1.4 | 29.0 | | 498 | |
| 図Ⅲ-7 | 132 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 287 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.7 | 1.4 | 37.0 | | 493 | |
| 図Ⅲ-7 | 133 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 234 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.8 | 1.0 | 29.0 | | 472 | |
| 図Ⅲ-7 | 134 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 282 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 4.6 | 1.8 | 53.0 | | 488 | |
| 図Ⅲ-7 | 134 | ⅢH-1HP-7 | 坑底 | 308 | 礫 | 泥岩 | 5.6 | 4.3 | 1.9 | 49.0 | | 505 | |
| 図Ⅲ-7 | 135 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 294 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 4.0 | 1.3 | 42.0 | | 497 | |
| 図Ⅲ-7 | 136 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 288 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 3.5 | 1.2 | 39.0 | | 494 | |
| 図Ⅲ-7 | 137 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 291 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 3.3 | 3.0 | 71.0 | | 495 | |
| 図Ⅲ-7 | 138 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 298 | 礫 | 泥岩 | 5.9 | 3.5 | 3.1 | 77.0 | | 500 | |

表Ⅲ-18 Ⅲ層出土掲載礫一覧(3)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|-------|----------|-----|------|---------|-------|-------|-----------|------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図Ⅲ-7 | 139 | 図版89 | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 286 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 4.3 | 1.4 | 40.0 | | 492 |
| 図Ⅲ-7 | 140 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 285 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | (2.9) | 2.2 | 48.0 | | 491 |
| 図Ⅲ-7 | 141 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 283 | 礫 | 砂岩 | (5.9) | 3.1 | 2.2 | (48.0) | | 489 |
| 図Ⅲ-7 | 142 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 292 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 3.5 | 2.2 | 52.0 | | 496 |
| 図Ⅲ-7 | 143 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 232 | 礫 | 泥岩 | 6.1 | 3.6 | 1.2 | 32.0 | | 471 |
| 図Ⅲ-8 | 144 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 268 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.8 | 2.0 | 63.0 | | 480 |
| 図Ⅲ-8 | 145 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 271 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 4.2 | 2.0 | 70.0 | 3点接合 | 481 |
| 図Ⅲ-8 | 146 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 279 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 4.6 | 3.0 | 99.0 | | 487 |
| 図Ⅲ-8 | 147 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 275 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 3.6 | 3.1 | 81.0 | | 485 |
| 図Ⅲ-8 | 148 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 297・- | 礫 | 泥岩 | 6.5 | 3.3 | 1.5 | 36.0 | 3点接合 | 499 |
| | | | ⅢH-1HS-3 | 覆土 | 246 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-8 | 149 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 303 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 3.7 | 1.7 | 39.0 | | 502 |
| 図Ⅲ-8 | 150 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 301 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 4.0 | 1.9 | 56.0 | | 501 |
| 図Ⅲ-8 | 151 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 240 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 3.5 | 1.8 | 44.0 | | 477 |
| 図Ⅲ-8 | 152 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 272 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 4.5 | 1.4 | 57.0 | | 482 |
| 図Ⅲ-8 | 153 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 238 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 3.4 | 0.9 | 27.0 | | 475 |
| 図Ⅲ-8 | 154 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | -9 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.8 | 3.4 | 130.0 | | 509 |
| 図Ⅲ-8 | 155 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 277 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 4.5 | 2.6 | 100.0 | | 486 |
| 図Ⅲ-8 | 156 | | ⅢH-1HP-7 | 覆土 | 236 | 礫 | 礫岩 | 7.3 | 3.9 | 2.4 | 68.0 | | 474 |
| 図Ⅲ-8 | 157 | | ⅢH-1HP-7 | 坑底 | 309 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 3.3 | 2.7 | 102.0 | | 506 |
| 図Ⅲ-8 | 158 | | ⅢH-1 | 床面 | 135 | 礫 | 泥岩 | 3.7 | 2.9 | 1.2 | 20.0 | | 342 |
| 図Ⅲ-8 | 159 | | ⅢH-1 | 床面 | 75 | 礫 | 砂岩 | 4.5 | 3.8 | 2.0 | 55.0 | | 334 |
| 図Ⅲ-8 | 160 | | ⅢH-1 | 床面 | 130 | 礫 | 砂岩 | 5.0 | 3.4 | 2.3 | 52.0 | | 341 |
| 図Ⅲ-8 | 161 | | ⅢH-1 | 床面 | 43 | 礫 | 砂岩 | 5.0 | 3.2 | 1.1 | 26.0 | | 321 |
| 図Ⅲ-8 | 162 | | ⅢH-1 | 床面 | 84 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 3.8 | 2.1 | 53.0 | 2点接合 | 335 |
| 図Ⅲ-8 | 163 | | ⅢH-1 | 床面 | 32 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 3.9 | 1.4 | 39.0 | | 317 |
| 図Ⅲ-8 | 164 | | ⅢH-1 | 床面 | 72・203 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 4.4 | 2.2 | 58.0 | 2点接合 | 332 |
| 図Ⅲ-8 | 165 | | ⅢH-1 | 床面 | 20 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 3.0 | 2.0 | 52.0 | | 310 |
| 図Ⅲ-8 | 166 | | ⅢH-1 | 床面 | 22 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.2 | 1.6 | 38.0 | | 311 |
| 図Ⅲ-8 | 167 | ⅢH-1 | 床面 | 9 | 礫 | 泥岩 | 5.6 | 3.2 | 2.6 | 59.0 | | 302 | |
| 図Ⅲ-8 | 168 | ⅢH-1 | 床面 | 12 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 3.3 | 2.2 | 46.0 | | 304 | |
| 図Ⅲ-8 | 169 | ⅢH-1 | 床面 | 53 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.7 | 2.3 | 59.0 | | 325 | |
| 図Ⅲ-8 | 170 | ⅢH-1 | 床面 | 70・71 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 3.7 | 2.7 | 69.0 | 3点接合 | 331 | |
| 図Ⅲ-8 | 171 | ⅢH-1 | 床面 | 125 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 2.8 | 2.2 | 47.0 | | 339 | |
| 図Ⅲ-8 | 172 | ⅢH-1 | 床面 | 63 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 3.3 | 1.9 | 48.0 | | 329 | |
| 図Ⅲ-8 | 173 | ⅢH-1 | 床面 | 46 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 3.5 | 1.6 | 54.0 | | 323 | |
| 図Ⅲ-8 | 174 | ⅢH-1 | 床面 | 194 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 4.0 | 2.3 | 75.0 | | 344 | |
| 図Ⅲ-8 | 175 | ⅢH-1 | 床面 | 47 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 4.5 | 1.3 | 46.0 | | 324 | |
| 図Ⅲ-8 | 176 | ⅢH-1 | 床面 | 45 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 3.7 | 1.4 | 42.0 | | 322 | |
| 図Ⅲ-8 | 177 | ⅢH-1 | 床面 | 7 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 2.8 | 2.0 | 42.0 | | 301 | |
| 図Ⅲ-8 | 178 | ⅢH-1 | 床面 | 14 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 3.6 | 2.3 | 56.0 | | 305 | |
| 図Ⅲ-8 | 179 | ⅢH-1 | 床面 | 15 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 3.7 | 1.2 | 35.0 | | 306 | |
| 図Ⅲ-8 | 180 | ⅢH-1 | 床面 | 62 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 3.3 | 2.9 | 59.0 | | 328 | |
| 図Ⅲ-8 | 181 | ⅢH-1 | 床面 | 30 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.7 | 1.6 | 49.0 | | 315 | |
| 図Ⅲ-8 | 182 | ⅢH-1 | 床面 | 34 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 4.0 | 1.9 | 73.0 | | 319 | |
| 図Ⅲ-8 | 183 | ⅢH-1 | 床面 | 31 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.3 | 1.8 | 49.0 | | 316 | |
| 図Ⅲ-8 | 184 | ⅢH-1 | 床面 | 37 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.7 | 1.4 | 50.0 | | 320 | |
| 図Ⅲ-8 | 185 | ⅢH-1 | 床面 | 17 | 礫 | 泥岩 | 7.1 | 3.7 | 1.6 | 51.0 | | 308 | |
| 図Ⅲ-8 | 186 | ⅢH-1 | 床面 | 74 | 礫 | 泥岩 | 7.1 | 3.7 | 1.6 | 55.0 | | 333 | |
| 図Ⅲ-8 | 187 | ⅢH-1 | 床面 | 10 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 4.0 | 1.8 | 66.0 | | 303 | |
| 図Ⅲ-8 | 188 | ⅢH-1 | 床面 | 25 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 3.8 | 2.0 | 64.0 | | 313 | |
| 図Ⅲ-8 | 189 | ⅢH-1 | 床面 | 138 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 3.8 | 1.9 | 62.0 | | 343 | |
| 図Ⅲ-8 | 190 | ⅢH-1 | 床面 | 19 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.7 | 1.8 | 69.0 | | 309 | |
| 図Ⅲ-8 | 191 | ⅢH-1 | 床面 | 65 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 2.7 | 2.4 | 79.0 | | 330 | |
| 図Ⅲ-8 | 192 | ⅢH-1 | 床面 | 56 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 2.7 | 1.4 | 43.0 | | 326 | |
| 図Ⅲ-8 | 193 | ⅢH-1 | 床面 | 85 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 5.0 | 2.4 | 134.0 | | 336 | |
| 図Ⅲ-8 | 194 | ⅢH-1 | 床面 | 33 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 4.4 | 1.6 | 68.0 | | 318 | |
| 図Ⅲ-8 | 195 | ⅢH-1 | 床面 | 23 | 礫 | 砂岩 | 7.7 | 4.3 | 2.0 | 74.0 | | 312 | |
| 図Ⅲ-8 | 196 | ⅢH-1 | 床面 | 90 | 礫 | 砂岩 | 8.5 | 3.3 | 3.0 | 121.0 | | 338 | |
| 図Ⅲ-8 | 197 | ⅢH-1 | 床面 | 89 | 礫 | 砂岩 | 11.2 | 3.7 | 2.1 | 122.0 | | 337 | |
| 図Ⅲ-8 | 198 | ⅢH-1 | 床面(溝) | 322 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 3.1 | 2.5 | 62.0 | | 350 | |
| 図Ⅲ-8 | 199 | ⅢH-1 | 床面(溝) | 315 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 4.0 | 2.0 | 45.0 | | 346 | |
| 図Ⅲ-8 | 200 | ⅢH-1 | I | | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 3.6 | 1.7 | 41.0 | | 353 | |
| 図Ⅲ-8 | 201 | ⅢH-1 | 床面(溝) | 316 | 礫 | 砂岩 | 7.6 | 3.6 | 1.8 | 56.0 | | 347 | |
| 図Ⅲ-8 | 202 | ⅢH-1 | 床面(溝) | 325 | 礫 | 泥岩 | 7.1 | 4.2 | 1.7 | 69.0 | | 352 | |

表Ⅲ-19 Ⅲ層出土掲載礫一覽(4)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|-------------|----------|-----|-------|---------|-----|--------|-----------|------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図Ⅲ-8 | 203 | 図版89 | ⅢH-1 | 床面(溝) | 319 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.3 | 3.0 | 87.0 | | 349 |
| 図Ⅲ-8 | 204 | | ⅢH-1 | I | -1 | 礫 | 砂岩 | 7.7 | 4.2 | 2.1 | 84.0 | | 354 |
| 図Ⅲ-8 | 205 | | ⅢH-1 | 床面(溝) | 317 | 礫 | 砂岩 | 8.3 | 4.9 | 2.0 | 112.0 | | 348 |
| 図Ⅲ-11 | 1 | 図版89 | ⅢH-3 | 床面 | 1 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 2.8 | 2.0 | 49.0 | 被熱 | 510 |
| 図Ⅲ-15 | 4 | | ⅢH-4HP-2 | 覆土 | 197 | 礫 | 砂岩 | 16.9 | 4.5 | 1.3 | 125.0 | | 257 |
| 図Ⅲ-15 | 5 | 図版90 | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 44 | 礫 | 砂岩 | 4.5 | 2.7 | 2.1 | 33.0 | | 527 |
| 図Ⅲ-15 | 6 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 32 | 礫 | 砂岩 | 5.0 | 3.9 | 1.1 | 32.0 | | 524 |
| 図Ⅲ-15 | 7 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 29 | 礫 | 砂岩 | 5.4 | 2.9 | 1.7 | 31.0 | | 522 |
| 図Ⅲ-15 | 8 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 66 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 2.5 | 2.5 | 50.0 | | 536 |
| 図Ⅲ-15 | 9 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 17 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 3.7 | 1.6 | 62.0 | | 516 |
| 図Ⅲ-15 | 10 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 41 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 4.3 | 2.5 | 77.0 | | 525 |
| 図Ⅲ-15 | 11 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 5 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.4 | 1.6 | 44.0 | | 512 |
| 図Ⅲ-15 | 12 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 12 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 2.6 | 1.7 | 33.0 | | 514 |
| 図Ⅲ-15 | 13 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 21 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 3.6 | 2.3 | 64.0 | | 519 |
| 図Ⅲ-15 | 14 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 18・30 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.8 | 1.6 | 46.0 | 2点接合 | 517 |
| 図Ⅲ-15 | 15 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 192 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 4.2 | 1.5 | 49.0 | | 537 |
| 図Ⅲ-15 | 16 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 26・27 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.4 | 1.3 | (46.0) | 2点接合 | 521 |
| 図Ⅲ-15 | 17 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 6 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 3.7 | 1.1 | 38.0 | | 513 |
| 図Ⅲ-15 | 18 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 56 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.8 | 1.5 | 51.0 | | 533 |
| 図Ⅲ-15 | 19 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 48 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.2 | 2.1 | 52.0 | | 529 |
| 図Ⅲ-15 | 20 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 193 | 礫 | 砂岩 | 6.8 | 3.8 | 2.3 | 79.0 | | 538 |
| 図Ⅲ-15 | 21 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 65 | 礫 | 砂岩 | 7.2 | 3.7 | 2.5 | 78.0 | | 535 |
| 図Ⅲ-15 | 22 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 47 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.1 | 2.0 | 60.0 | | 528 |
| 図Ⅲ-15 | 23 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 25 | 礫 | 泥岩 | 7.2 | 2.8 | 2.0 | 43.0 | | 520 |
| 図Ⅲ-15 | 24 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 4 | 礫 | 泥岩 | 7.3 | 3.2 | 2.0 | 61.0 | | 511 |
| 図Ⅲ-15 | 25 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 53 | 礫 | 砂岩 | 7.2 | 3.0 | 1.4 | 38.0 | | 531 |
| 図Ⅲ-15 | 26 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 49 | 礫 | 泥岩 | 7.3 | 3.9 | 1.6 | 51.0 | | 530 |
| 図Ⅲ-15 | 27 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 55 | 礫 | 砂岩 | 7.7 | 2.8 | 2.0 | 73.0 | | 532 |
| 図Ⅲ-15 | 28 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 15 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 4.1 | 2.4 | 86.0 | | 515 |
| 図Ⅲ-15 | 29 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 43 | 礫 | 砂岩 | 8.3 | 4.0 | 1.5 | 57.0 | | 526 |
| 図Ⅲ-15 | 30 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 63 | 礫 | 砂岩 | 9.9 | 3.6 | 2.0 | 87.0 | | 534 |
| 図Ⅲ-15 | 31 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 31 | 礫 | 砂岩 | 9.5 | 4.0 | 1.8 | 100.0 | | 523 |
| 図Ⅲ-15 | 32 | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 19 | 礫 | 砂岩 | 9.9 | 3.6 | 1.8 | 77.0 | | 518 | |
| 図Ⅲ-16 | 33 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 153 | 礫 | 砂岩 | 4.4 | 2.7 | 2.3 | 46.0 | | 581 | |
| 図Ⅲ-16 | 34 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 81 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 2.7 | 1.1 | 24.0 | 2点接合 | 546 | |
| 図Ⅲ-16 | 35 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 142 | 礫 | 砂岩 | (5.1) | 3.9 | 1.8 | (46.0) | | 576 | |
| 図Ⅲ-16 | 36 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 149 | 礫 | 泥岩 | 5.4 | 2.7 | 2.2 | (47.0) | | 579 | |
| 図Ⅲ-16 | 37 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 69 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 3.4 | 1.2 | 32.0 | | 540 | |
| 図Ⅲ-16 | 38 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 133 | 礫 | 砂岩 | 5.4 | 5.5 | 1.6 | 52.0 | | 571 | |
| 図Ⅲ-16 | 39 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 170 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 3.6 | 2.0 | 50.0 | | 586 | |
| 図Ⅲ-16 | 40 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 102 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 3.4 | 2.2 | 54.0 | | 556 | |
| 図Ⅲ-16 | 41 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 90 | 礫 | 泥岩 | 5.8 | 3.5 | 1.2 | 31.0 | | 551 | |
| 図Ⅲ-16 | 42 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 89 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 2.5 | 1.9 | 32.0 | | 550 | |
| 図Ⅲ-16 | 43 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 163 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 2.7 | 1.7 | 36.0 | | 585 | |
| 図Ⅲ-16 | 44 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 127 | 礫 | 泥岩 | 5.6 | 2.8 | 2.2 | 32.0 | | 566 | |
| 図Ⅲ-16 | 45 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 132 | 礫 | 泥岩 | 6.0 | 4.4 | 1.5 | 63.0 | | 570 | |
| 図Ⅲ-16 | 46 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 162 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 4.5 | 1.8 | 62.0 | | 584 | |
| 図Ⅲ-16 | 47 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 129 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 4.1 | 1.5 | 51.0 | | 567 | |
| 図Ⅲ-16 | 48 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 79 | 礫 | 泥岩 | 6.2 | 3.7 | 1.1 | (35.0) | | 544 | |
| 図Ⅲ-16 | 49 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 121 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.0 | 2.3 | 52.0 | | 562 | |
| 図Ⅲ-16 | 50 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 159 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 2.8 | 1.5 | 35.0 | | 583 | |
| 図Ⅲ-16 | 51 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 126-1 | 礫 | 泥岩 | 6.2 | 2.3 | 1.3 | 17.0 | | 565 | |
| 図Ⅲ-16 | 52 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 73 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 2.8 | 2.3 | 47.0 | | 543 | |
| 図Ⅲ-16 | 53 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 124 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 3.2 | 2.1 | 53.0 | | 564 | |
| 図Ⅲ-16 | 54 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 101 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 4.2 | 1.9 | (56.0) | | 555 | |
| 図Ⅲ-16 | 55 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 139-2 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 4.0 | 1.2 | 32.0 | | 575 | |
| 図Ⅲ-16 | 56 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 112・114・116 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 3.5 | 2.8 | 69.0 | 4点接合 | 561 | |
| 図Ⅲ-16 | 57 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 136 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.5 | 2.9 | 67.0 | | 572 | |
| 図Ⅲ-16 | 58 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 137 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 4.1 | 2.1 | 72.0 | | 573 | |
| 図Ⅲ-16 | 59 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 139-1 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 2.5 | 2.0 | 37.0 | | 574 | |
| 図Ⅲ-16 | 60 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 70 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 3.2 | 1.7 | 48.0 | | 541 | |
| 図Ⅲ-16 | 61 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 111 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.0 | 1.4 | 40.0 | | 560 | |
| 図Ⅲ-16 | 62 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 155 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 3.5 | 2.3 | 61.0 | | 582 | |
| 図Ⅲ-16 | 63 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 108 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.8 | 1.4 | 50.0 | | 559 | |
| 図Ⅲ-16 | 64 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 71・72 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.0 | 1.5 | (36.0) | 2点接合 | 542 | |

表Ⅲ-20 Ⅲ層出土掲載礫一覧(5)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 | |
|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|-----|------|---------|-------|-------|-----------|--------|----------|-----|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | | |
| 図Ⅲ-16 | 65 | 図版90 | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 84 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 3.3 | 1.9 | (46.0) | | 547 | |
| 図Ⅲ-16 | 66 | | ⅢH-4HS-1 | 床面 | 2-1 | 礫 | 泥岩 | 7.5 | 3.6 | 2.2 | (70.0) | 2点接合 | 539 | |
| | | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 91 | | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-16 | 67 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 98 | 礫 | 泥岩 | 7.5 | 3.5 | 1.2 | 48.0 | | 553 | |
| 図Ⅲ-16 | 68 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 103 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 3.8 | 2.0 | 75.0 | | 557 | |
| 図Ⅲ-16 | 69 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 146 | 礫 | 泥岩 | 7.4 | 2.7 | 1.6 | 30.0 | | 577 | |
| 図Ⅲ-16 | 70 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 131 | 礫 | 砂岩 | 7.9 | 4.1 | 2.6 | 98.0 | | 569 | |
| 図Ⅲ-16 | 71 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 100 | 礫 | 泥岩 | 7.7 | 2.6 | 1.4 | 29.0 | | 554 | |
| 図Ⅲ-16 | 72 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 123 | 礫 | 砂岩 | 8.0 | 2.5 | 2.3 | 69.0 | | 563 | |
| 図Ⅲ-16 | 73 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 147 | 礫 | 砂岩 | 8.2 | 2.9 | 1.5 | 48.0 | | 578 | |
| 図Ⅲ-16 | 74 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 152 | 礫 | 泥岩 | 8.3 | 3.1 | 2.8 | 62.0 | | 580 | |
| 図Ⅲ-16 | 75 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 97-1 | 礫 | 泥岩 | 8.3 | 3.7 | 1.1 | 40.0 | | 552 | |
| 図Ⅲ-16 | 76 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 88-1 | 礫 | 砂岩 | 8.0 | 4.7 | 2.0 | 90.0 | | 549 | |
| 図Ⅲ-16 | 77 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 86 | 礫 | 砂岩 | 8.9 | 4.1 | 2.6 | 93.0 | | 548 | |
| 図Ⅲ-16 | 78 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 130 | 礫 | 砂岩 | 9.3 | 3.7 | 2.2 | 97.0 | | 568 | |
| 図Ⅲ-16 | 79 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 106 | 礫 | 泥岩 | 9.6 | 3.6 | 2.8 | 112.0 | | 558 | |
| 図Ⅲ-16 | 80 | | ⅢH-4HS-2 | 床面 | 80 | 礫 | 砂岩 | 10.0 | 4.0 | 2.1 | 107.0 | | 545 | |
| 図Ⅲ-16 | 82 | | 図版89 | ⅢH-4HF-1 | 焼土中 | 199 | 礫 | 泥岩 | 4.1 | 2.4 | 0.8 | 10.0 | | 587 |
| 図Ⅲ-16 | 83 | | | ⅢH-4 | 床面 | 198 | 礫 | 砂岩 | 4.7 | 2.5 | 1.8 | 26.0 | | 588 |
| 図Ⅲ-20 | 1 | | 図版90 | ⅢH-6HS-1 | 床面 | 64 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.0 | 1.5 | (37.0) | | 620 |
| 図Ⅲ-20 | 2 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 31 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 2.4 | 2.0 | 38.0 | | 604 | |
| 図Ⅲ-20 | 3 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 24 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.5 | 2.1 | 57.0 | | 602 | |
| 図Ⅲ-20 | 4 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 59 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 3.4 | 1.0 | 25.0 | | 617 | |
| 図Ⅲ-20 | 5 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 2 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 3.8 | 2.4 | 63.0 | | 590 | |
| 図Ⅲ-20 | 6 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 63 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 2.9 | 1.3 | 29.0 | | 619 | |
| 図Ⅲ-20 | 7 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 10・12 | 礫 | 泥岩 | 5.6 | 3.2 | 2.2 | 46.0 | 2点接合 | 595 | |
| 図Ⅲ-20 | 8 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 17 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 3.5 | 1.5 | 41.0 | | 597 | |
| 図Ⅲ-20 | 9 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 43 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 3.5 | 1.6 | 47.0 | | 608 | |
| 図Ⅲ-20 | 10 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 62 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 2.5 | 2.2 | 54.0 | | 618 | |
| 図Ⅲ-20 | 11 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 9 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 4.8 | 2.6 | 124.0 | | 594 | |
| 図Ⅲ-20 | 12 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 20 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 2.9 | 2.3 | 59.0 | | 599 | |
| 図Ⅲ-20 | 13 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 29・67-1・2 | 礫 | 砂岩 | 8.0 | 3.8 | 2.3 | (90.0) | 3点接合 | 603 | |
| 図Ⅲ-20 | 14 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 4 | 礫 | 砂岩 | 7.9 | 4.7 | 2.2 | 109.0 | | 592 | |
| 図Ⅲ-20 | 15 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 46 | 礫 | 泥岩 | 7.9 | 4.7 | 1.9 | 80.0 | | 610 | |
| 図Ⅲ-20 | 16 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 23 | 礫 | 砂岩 | 8.0 | 4.1 | 2.4 | 80.0 | | 601 | |
| 図Ⅲ-20 | 17 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 34 | 礫 | 砂岩 | 8.3 | 2.8 | 2.9 | 90.0 | | 606 | |
| 図Ⅲ-20 | 18 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 48 | 礫 | 砂岩 | 8.4 | 3.9 | 2.2 | 80.0 | | 611 | |
| 図Ⅲ-20 | 19 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 42 | 礫 | 砂岩 | 9.0 | 4.3 | 2.7 | 134.0 | | 607 | |
| 図Ⅲ-20 | 20 | ⅢH-6HS-1 | | 床面 | 11 | 礫 | 砂岩 | 9.2 | 3.4 | 2.6 | 114.0 | | 596 | |
| 図Ⅲ-20 | 21 | ⅢH-6HS-1 | 床面 | 1 | 礫 | 砂岩 | 9.4 | 3.1 | 2.8 | 120.0 | | 589 | | |
| 図Ⅲ-20 | 22 | ⅢH-6HS-1 | 床面 | 68 | 礫 | 砂岩 | 10.2 | 4.6 | 2.0 | 124.0 | | 622 | | |
| 図Ⅲ-20 | 23 | ⅢH-6 | 床面 | 70-3 | 礫 | 砂岩 | 4.7 | 2.9 | 1.1 | 15.0 | | 623 | | |
| 図Ⅲ-20 | 24 | ⅢH-6 | 床面 | 75 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 3.1 | 0.9 | 20.0 | | 628 | | |
| 図Ⅲ-20 | 25 | ⅢH-6 | Ⅲ | | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.0 | 1.1 | 25.0 | B調No.4 | 630 | | |
| 図Ⅲ-20 | 26 | ⅢH-6 | 床面 | 73 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 2.8 | 1.8 | 44.0 | | 626 | | |
| 図Ⅲ-20 | 27 | ⅢH-6 | Ⅲ | | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 2.5 | 1.5 | 29.0 | B調No.4 | 629 | | |
| 図Ⅲ-20 | 28 | ⅢH-6 | 床面 | 72 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.1 | 2.0 | 53.0 | | 625 | | |
| 図Ⅲ-20 | 29 | ⅢH-6 | Ⅲ | | 礫 | 砂岩 | 8.1 | 3.3 | 2.2 | 59.5 | B調No.4 | 632 | | |
| 図Ⅲ-20 | 30 | ⅢH-6 | 床面 | 71 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 4.0 | 2.4 | 103.0 | | 624 | | |
| 図Ⅲ-23 | 3 | ⅢH-8HF-1 | 焼土3 | | 1219 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 2.8 | 2.2 | 67.0 | | 1416 | |
| 図Ⅲ-23 | 4 | ⅢH-8 | 床面 | 1210 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 2.9 | 1.4 | 29.4 | | 1412 | | |
| 図Ⅲ-23 | 5 | ⅢH-8 | 床面 | 1202 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 2.8 | 1.5 | 33.5 | | 1410 | | |
| 図Ⅲ-23 | 6 | ⅢH-8 | 床面 | 1216 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 3.3 | 1.7 | 42.7 | | 1414 | | |
| 図Ⅲ-23 | 7 | ⅢH-8 | 床面 | 1199 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 3.8 | (2.4) | 88.1 | | 1409 | | |
| 図Ⅲ-23 | 8 | ⅢH-8 | 床面 | 1190 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 3.1 | 2.4 | 58.5 | | 1407 | | |
| 図Ⅲ-23 | 9 | ⅢH-8 | 床面 | 1197 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 3.0 | 1.4 | 38.3 | | 1408 | | |
| 図Ⅲ-23 | 10 | ⅢH-8 | 床面 | 1177 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.8 | 1.0 | 40.6 | | 1404 | | |
| 図Ⅲ-23 | 11 | ⅢH-8 | 床面 | 1176 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 3.6 | 3.0 | 120.2 | | 1403 | | |
| 図Ⅲ-23 | 12 | ⅢH-8 | 床面 | 1212 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 2.9 | 1.9 | 54.7 | | 1413 | | |
| 図Ⅲ-23 | 13 | ⅢH-8 | 床面 | 1168 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 2.8 | 2.1 | 66.7 | | 1401 | | |
| 図Ⅲ-23 | 14 | ⅢH-8 | 床面 | 1172 | 礫 | 砂岩 | 7.9 | 4.6 | 2.3 | 98.7 | | 1402 | | |
| 図Ⅲ-23 | 15 | ⅢH-8 | 床面 | 1186 | 礫 | 砂岩 | 8.0 | 2.8 | 1.8 | 48.5 | | 1406 | | |
| 図Ⅲ-23 | 16 | ⅢH-8 | 床面 | 1217 | 礫 | 砂岩 | 8.6 | 4.1 | 1.2 | 56.3 | | 1415 | | |
| 図Ⅲ-23 | 17 | ⅢH-8 | 床面 | 1185 | 礫 | 砂岩 | 8.8 | 2.2 | 1.9 | 52.6 | | 1405 | | |

表Ⅲ-21 Ⅲ層出土掲載礫一覽(6)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|------|----------|-----|-----|---------|-------|-------|-----------|------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図Ⅲ-23 | 18 | 図版90 | ⅢH-8 | 床面 | 1205 | 礫 | 砂岩 | 9.4 | 3.3 | 1.9 | 78.5 | | 1411 |
| 図Ⅲ-25 | 3 | | ⅢH-9HP-4 | 覆土上 | 1758 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.3 | 1.7 | 51.8 | | 1417 |
| 図Ⅲ-27 | 1 | | ⅢH-10HP-11 | 覆土上 | 1756 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 3.9 | 1.6 | 42.3 | | 1421 |
| 図Ⅲ-27 | 2 | | ⅢH-10HP-11 | 覆土上 | 1755 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 2.4 | 1.7 | 36.9 | | 1420 |
| 図Ⅲ-27 | 3 | | ⅢH-10HP-11 | 覆土上 | 1753 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 4.0 | 1.5 | 62.7 | | 1418 |
| 図Ⅲ-27 | 4 | | ⅢH-10HP-11 | 覆土上 | 1757 | 礫 | 砂岩 | 8.0 | 3.1 | 1.6 | 52.8 | | 1422 |
| 図Ⅲ-27 | 5 | | ⅢH-10HP-11 | 覆土上 | 1754 | 礫 | 泥岩 | 8.3 | 3.0 | 2.0 | 47.8 | | 1419 |
| 図Ⅲ-31 | 3 | | ⅢH-12 | 床面 | 3161 | 礫 | 砂岩 | 3.6 | 2.9 | 1.5 | 21.9 | | 1423 |
| 図Ⅲ-31 | 4 | | ⅢH-12 | 床面 | 3177 | 礫 | 砂岩 | 4.0 | 2.5 | 1.6 | 20.8 | | 1426 |
| 図Ⅲ-31 | 5 | | ⅢH-12 | 床面 | 3180 | 礫 | 砂岩 | (4.6) | 2.2 | 1.5 | 18.6 | | 1427 |
| 図Ⅲ-31 | 6 | | ⅢH-12 | 床面 | 3198 | 礫 | 砂岩 | 4.9 | 2.5 | 1.6 | 23.5 | | 1430 |
| 図Ⅲ-31 | 7 | | ⅢH-12 | 床面 | 3213 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 2.4 | 1.7 | 34.4 | | 1431 |
| 図Ⅲ-31 | 8 | | ⅢH-12 | 床面 | 3217 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 2.8 | 1.8 | 34.7 | | 1433 |
| 図Ⅲ-31 | 9 | | ⅢH-12 | 床面 | 3181 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | (3.0) | 1.3 | 34.4 | | 1428 |
| 図Ⅲ-31 | 10 | | ⅢH-12 | 床面 | 3220 | 礫 | 泥岩 | 7.0 | 3.5 | 1.3 | 41.2 | | 1434 |
| 図Ⅲ-31 | 11 | | ⅢH-12 | 床面 | 3214 | 礫 | 砂岩 | 7.2 | 4.3 | 1.7 | 59.4 | | 1432 |
| 図Ⅲ-31 | 12 | | ⅢH-12 | 床面 | 3164 | 礫 | 泥岩 | 7.2 | 2.1 | 1.5 | 19.2 | | 1424 |
| 図Ⅲ-31 | 13 | | ⅢH-12 | 床面 | 3171 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 2.9 | 1.2 | 34.0 | | 1425 |
| 図Ⅲ-31 | 14 | | ⅢH-12 | 床面 | 3196 | 礫 | 砂岩 | 9.2 | 4.3 | 2.2 | 79.1 | | 1429 |
| 図Ⅲ-35 | 2 | | ⅢH-13 | 床面 | 3080 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 3.4 | 2.0 | 56.0 | | 1445 |
| 図Ⅲ-35 | 3 | | ⅢH-13 | 床面 | 3007 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.6 | 1.8 | 55.7 | | 1436 |
| 図Ⅲ-35 | 4 | | ⅢH-13 | 床面 | 3003 | 礫 | 砂岩 | 6.66 | 4.1 | 1.4 | 49.2 | | 1435 |
| 図Ⅲ-35 | 5 | | ⅢH-13 | 床面 | 3043 | 礫 | 泥岩 | 7.0 | 2.4 | 1.8 | 37.1 | | 1440 |
| 図Ⅲ-35 | 6 | | ⅢH-13 | 床面 | 3053 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 3.0 | 1.9 | 41.6 | | 1442 |
| 図Ⅲ-35 | 7 | | ⅢH-13 | 床面 | 3116 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.6 | 1.7 | 65.9 | | 1449 |
| 図Ⅲ-35 | 8 | | ⅢH-13 | 床面 | 3035 | 礫 | 泥岩 | 7.3 | 3.4 | 1.6 | 44.1 | | 1438 |
| 図Ⅲ-35 | 9 | | ⅢH-13 | 床面 | 3106 | 礫 | 砂岩 | 7.6 | 3.4 | 3.2 | 109.9 | | 1447 |
| 図Ⅲ-35 | 10 | | ⅢH-13 | 床面 | 3112 | 礫 | 砂岩 | 7.7 | 3.5 | 2.5 | 76.4 | | 1448 |
| 図Ⅲ-35 | 11 | | ⅢH-13 | 床面 | 3045 | 礫 | 砂岩 | 7.9 | 3.9 | 1.8 | 63.2 | | 1441 |
| 図Ⅲ-35 | 12 | | ⅢH-13 | 床面 | 3077 | 礫 | 砂岩 | 8.2 | 4.0 | 2.0 | 74.1 | 3点接合 | 1444 |
| 図Ⅲ-35 | 13 | | ⅢH-13 | 床面 | 3125 | 礫 | 砂岩 | 8.3 | 4.4 | 3.5 | 168.2 | | 1450 |
| 図Ⅲ-35 | 14 | | ⅢH-13 | 床面 | 3054 | 礫 | 泥岩 | 9.1 | 3.0 | 2.4 | 64.2 | | 1443 |
| 図Ⅲ-35 | 15 | | ⅢH-13 | 床面 | 3102 | 礫 | 砂岩 | 9.5 | 4.6 | 2.4 | 101.5 | | 1446 |
| 図Ⅲ-35 | 16 | | ⅢH-13 | 床面 | 3042 | 礫 | 砂岩 | 9.9 | 3.5 | 2.2 | 88.0 | | 1439 |
| 図Ⅲ-37 | 2 | 図版91 | ⅢH-14 | 床面 | 3587 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 3.7 | 1.3 | 39.7 | | 1451 |
| 図Ⅲ-37 | 3 | | ⅢH-14 | 床面 | 3594 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 2.7 | 1.5 | 33.6 | | 1454 |
| 図Ⅲ-37 | 4 | | ⅢH-14 | 床面 | 3597 | 礫 | 砂岩 | 7.4 | 3.2 | 1.2 | 40.8 | | 1456 |
| 図Ⅲ-37 | 5 | | ⅢH-14 | 床面 | 3595 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 3.4 | 2.1 | 71.6 | | 1455 |
| 図Ⅲ-37 | 6 | | ⅢH-14 | 床面 | 3592 | 礫 | 泥岩 | 8.3 | 4.4 | 1.1 | 46.0 | | 1452 |
| 図Ⅲ-37 | 7 | | ⅢH-14 | 床面 | 3593 | 礫 | 砂岩 | 8.6 | 3.5 | 2.6 | 98.5 | | 1453 |
| 図Ⅲ-37 | 8 | | ⅢH-14 | 床面 | 3602 | 礫 | 砂岩 | 8.5 | 4.8 | 1.5 | 71.4 | | 1457 |
| 図Ⅲ-38 | 1 | | 建物跡1 | Ⅲ | 2 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.8 | 1.7 | 52.0 | | 634 |
| 図Ⅲ-38 | 2 | | 建物跡1 | Ⅲ | 3 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.1 | 2.4 | 65.0 | | 635 |
| 図Ⅲ-38 | 3 | | 建物跡1 | Ⅲ | 1 | 礫 | 砂岩 | 7.9 | 4.1 | 2.0 | 73.0 | | 633 |
| 図Ⅲ-53 | 16 | | ⅢGP-1 | 封土3 | 1307 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 2.5 | 1.8 | 28.0 | | 1459 |
| 図Ⅲ-53 | 17 | | ⅢGP-1 | 封土3 | 1308 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 2.6 | 2.0 | 29.5 | | 1460 |
| 図Ⅲ-53 | 18 | | ⅢGP-1 | 溝 | 1227 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 2.5 | 1.2 | 26.3 | | 1458 |
| 図Ⅲ-58 | 3 | | 集中区1/P55 | Ⅲb | 2039 | 礫 | 砂岩 | 4.3 | 2.3 | 1.5 | 21.9 | | 1553 |
| 図Ⅲ-58 | 4 | | 集中区1/P55 | Ⅲb | 2020 | 礫 | 砂岩 | 4.4 | 3.6 | 0.8 | 16.3 | | 1552 |
| 図Ⅲ-58 | 5 | | 集中区1/Q55 | Ⅲb | 2087 | 礫 | 泥岩 | 4.7 | 4.6 | 1.0 | 24.8 | 2点接合 | 1561 |
| 図Ⅲ-58 | 6 | 集中区1/P54 | Ⅲb | 2061 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 4.2 | 1.5 | 63.2 | | 1557 | |
| 図Ⅲ-58 | 7 | 集中区1/P52 | Ⅲb | 2119 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 2.6 | 2.3 | 63.8 | | 1564 | |
| 図Ⅲ-58 | 8 | 集中区1/P54 | Ⅲb | 2067 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 2.3 | 2.1 | 40.5 | | 1558 | |
| 図Ⅲ-58 | 9 | 集中区1/P55 | Ⅲb | 2043 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 4.2 | 1.9 | 83.2 | | 1554 | |
| 図Ⅲ-58 | 10 | 集中区1/P52 | Ⅲb | 2132 | 礫 | 泥岩 | 7.3 | 3.5 | 2.3 | 83.4 | | 1566 | |
| 図Ⅲ-58 | 11 | 集中区1/Q54 | Ⅲb | 2093 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 4.2 | 1.9 | 62.6 | | 1562 | |
| 図Ⅲ-58 | 12 | 集中区1/P54 | Ⅲb | 2081 | 礫 | 泥岩 | 7.0 | 3.5 | 2.1 | 53.9 | | 1559 | |
| 図Ⅲ-58 | 13 | 集中区1/P52 | Ⅲb | 2135 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 3.1 | 2.8 | 73.7 | | 1568 | |
| 図Ⅲ-58 | 14 | 集中区1/P52 | Ⅲb | 2133 | 礫 | 泥岩 | 7.2 | 2.8 | 2.1 | 44.3 | | 1567 | |
| 図Ⅲ-58 | 15 | 集中区1/P54 | Ⅲb | 2082 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 4.7 | 2.5 | 98.8 | | 1560 | |
| 図Ⅲ-58 | 16 | 集中区1/P55 | Ⅲb | 2044 | 礫 | 泥岩 | 7.6 | 3.9 | 3.5 | 106.6 | | 1555 | |
| 図Ⅲ-58 | 17 | 集中区1/P54 | Ⅲb | 2059 | 礫 | 砂岩 | 7.9 | 3.9 | 1.4 | 60.9 | | 1556 | |
| 図Ⅲ-58 | 18 | 集中区1/Q52 | Ⅲb | 2142 | 礫 | 砂岩 | 8.7 | 3.4 | 2.7 | 85.9 | | 1569 | |
| 図Ⅲ-58 | 19 | 集中区1/Q53 | Ⅲb | 2105 | 礫 | 砂岩 | 9.0 | 3.1 | 2.0 | 75.6 | 2点接合 | 1563 | |
| 図Ⅲ-58 | 20 | 集中区1/Q52 | Ⅲb | 2152 | 礫 | 砂岩 | 9.2 | 4.8 | 2.2 | 133.4 | | 1570 | |

表Ⅲ-22 Ⅲ層出土掲載礫一覧(7)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|--------------------|----------|------|------|---------|-----|--------|-----------|---------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図Ⅲ-58 | 21 | 図版91 | 集中区1/P52 | Ⅲb | 2128 | 礫 | 砂岩 | 11.0 | 3.2 | 2.5 | 95.6 | | 1565 |
| 図Ⅲ-58 | 22 | | 集中区1/P55 | Ⅲb | 2034 | 礫 | 砂岩 | 13.1 | 6.0 | 3.3 | 322.9 | 2点接合 | 1551 |
| | | | 集中区1/P52 | Ⅲb | 2122 | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-61 | 8 | 図版92 | ⅢPB-1 | Ⅲb | 2800 | 礫 | 泥岩 | 7.5 | 3.7 | 1.8 | 63.6 | | 1549 |
| 図Ⅲ-61 | 9 | | ⅢPB-1 | Ⅲb | 2783 | 礫 | 砂岩 | 8.3 | 4.6 | 3.1 | 143.5 | | 1548 |
| 図Ⅲ-61 | 10 | | ⅢPB-1 | Ⅲb | 2772 | 礫 | 砂岩 | 9.5 | 5.0 | 2.8 | 171.2 | | 1547 |
| 図Ⅲ-61 | 11 | | ⅢPB-1 | Ⅲb | 2778 | 礫 | 泥岩 | 4.5 | 4.0 | 3.3 | 48.7 | 巻貝化石痕あり | 1550 |
| 図Ⅲ-61 | 12 | | ⅢS-8 | Ⅲb | 2882 | 礫 | 泥岩 | 7.4 | 3.5 | 1.5 | 40.2 | | 1526 |
| 図Ⅲ-61 | 13 | | ⅢS-8 | Ⅲb | 2883 | 礫 | 砂岩 | 8.0 | 2.8 | 2.1 | 59.0 | | 1527 |
| 図Ⅲ-61 | 14 | | ⅢS-8 | Ⅲb | 2879 | 礫 | 砂岩 | 8.0 | 3.4 | 2.0 | 63.9 | | 1524 |
| 図Ⅲ-61 | 15 | | ⅢS-8 | Ⅲb | 2874 | 礫 | 砂岩 | 8.1 | 3.5 | 2.6 | 98.3 | | 1523 |
| 図Ⅲ-61 | 16 | | ⅢS-8 | Ⅲb | 2869 | 礫 | 砂岩 | 9.0 | 4.0 | 1.7 | 60.9 | | 1522 |
| 図Ⅲ-61 | 17 | | ⅢS-8 | Ⅲb | 2880 | 礫 | 砂岩 | 9.4 | 3.4 | 1.5 | 74.1 | | 1525 |
| 図Ⅲ-61 | 18 | | ⅢS-8 | Ⅲb | 2887 | 礫 | 泥岩 | 9.2 | 4.6 | 1.9 | 81.8 | | 1528 |
| 図Ⅲ-61 | 19 | | ⅢS-8 | Ⅲb | 2857 | 礫 | 泥岩 | 10.7 | 3.0 | 2.4 | 56.2 | 3点接合 | 1521 |
| 図Ⅲ-62 | 20 | | 集中区2/N51 | Ⅲb | 2424 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.2 | 2.1 | 49.9 | | 1587 |
| 図Ⅲ-62 | 21 | | 集中区2/Q51 | Ⅲb | 2177 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 3.6 | 1.5 | 40.9 | | 1572 |
| 図Ⅲ-62 | 22 | | 集中区2/P52 | Ⅲb | 2192 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 4.8 | 1.6 | 62.1 | | 1573 |
| 図Ⅲ-62 | 23 | | 集中区2/O52 | Ⅲb | 2269 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 2.5 | 2.0 | 38.1 | | 1577 |
| 図Ⅲ-62 | 24 | | 集中区2/O52 | Ⅲb | 2289 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 3.9 | 2.8 | 86.8 | | 1579 |
| 図Ⅲ-62 | 25 | | 集中区2/O52 | Ⅲb | 2276 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.9 | 2.1 | 67.9 | | 1578 |
| 図Ⅲ-62 | 26 | | 集中区2/O52 | Ⅲb | 2299 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 2.7 | 2.3 | 49.1 | | 1580 |
| 図Ⅲ-62 | 27 | 集中区2/P51 | Ⅲb | 2840 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 2.8 | 2.5 | 61.5 | | 1589 | |
| 図Ⅲ-62 | 28 | 集中区2/Q51 | Ⅲb | 2174 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 3.4 | 2.5 | 72.1 | | 1571 | |
| 図Ⅲ-62 | 29 | 集中区2/M52 | Ⅲb | 2435 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.8 | 1.5 | 47.4 | | 1588 | |
| 図Ⅲ-62 | 30 | 集中区2/O53 | Ⅲb | 2374 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 2.6 | 2.4 | 52.8 | | 1583 | |
| 図Ⅲ-62 | 31 | 集中区2/P51 | Ⅲb | 2232 | 礫 | 砂岩 | 7.2 | 3.5 | 1.9 | 54.5 | | 1574 | |
| 図Ⅲ-62 | 32 | 集中区2/O53 | Ⅲb | 2377 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 3.9 | 1.3 | 56.7 | | 1584 | |
| 図Ⅲ-62 | 33 | 集中区2/O52 | Ⅲb | 2324 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 4.0 | 1.1 | 48.9 | | 1581 | |
| 図Ⅲ-62 | 34 | 集中区2/P51 | Ⅲb | 2843 | 礫 | 砂岩 | 7.7 | 2.9 | 1.8 | 57.1 | | 1590 | |
| 図Ⅲ-62 | 35 | 集中区2/O52 | Ⅲb | 2325 | 礫 | 砂岩 | 7.2 | 3.3 | 3.0 | 83.7 | | 1582 | |
| 図Ⅲ-62 | 36 | 集中区2/O51 | Ⅲb | 2242 | 礫 | 砂岩 | 7.4 | 3.3 | 1.8 | 66.3 | | 1575 | |
| 図Ⅲ-62 | 37 | 集中区2/O53 | Ⅲb | 2378 | 礫 | 砂岩 | 7.9 | 3.5 | 2.4 | 65.8 | | 1585 | |
| 図Ⅲ-62 | 38 | 集中区2/O54 | Ⅲb | 2413 | 礫 | 砂岩 | 8.6 | 2.8 | 2.1 | 48.8 | 2点接合 | 1586 | |
| 図Ⅲ-62 | 39 | 集中区2/O51 | Ⅲb | 2250 | 礫 | 砂岩 | 8.9 | 3.0 | 2.5 | 72.4 | | 1576 | |
| 図Ⅲ-62 | 40 | 集中区2/N52 | Ⅲb | 2403 | 礫 | 砂岩 | 8.2 | 7.3 | 2.0 | 144.5 | | 1593 | |
| 図Ⅲ-62 | 41 | 集中区2/Q51 | Ⅲb | 2162・2163 | 礫 | 閃緑岩 | 8.5 | 6.9 | 2.5 | 236.9 | 2点接合 | 1592 | |
| 図Ⅲ-62 | 42 | 集中区2/O53 | Ⅲb | 2350 | 礫 | 砂岩 | 9.9 | 8.1 | 1.7 | 204.1 | | 1594 | |
| 図Ⅲ-62 | 43 | 集中区2/P51 | Ⅲb | 2839 | 礫 | 砂岩 | 11.8 | 8.5 | 2.0 | 246.8 | | 1595 | |
| 図Ⅲ-62 | 44 | 集中区2/Q50 | Ⅲb | 2206 | 礫 | 石英片岩 | 12.5 | 5.5 | 2.2 | 184.2 | | 1591 | |
| 図Ⅲ-62 | 45 | 集中区2/N52 | Ⅲb | 2402 | 礫 | 砂岩 | 13.0 | 5.9 | 3.3 | 352.8 | | 1596 | |
| 図Ⅲ-62 | 46 | 集中区2/R50 | Ⅲb | 2154 | 礫 | 安山岩 | 12.2 | 8.1 | 7.0 | 1047.0 | | 1597 | |
| 図Ⅲ-62 | 47 | 集中区2/Q51 | Ⅲb | 2159・2161 | 礫 | 砂岩 | 14.4 | 13.4 | 3.8 | 967.0 | 2点接合 | 1598 | |
| 図Ⅲ-62 | 48 | 集中区2/Q51 | Ⅲb | 2167 | 礫 | 砂岩 | 14.9 | 15.3 | 3.5 | 1261.5 | 4点接合 | 1599 | |
| | | 集中区2/Q50 | Ⅲb | 2216 | | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-62 | 49 | 集中区2/O52 | Ⅲb | 2280・2181 ・2182 | 礫 | 砂岩 | 20.9 | 19.4 | 2.6 | 998.7 | 4点接合 | 1600 | |
| 図Ⅲ-66 | 14 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2961 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 3.0 | 1.4 | 35.6 | | 1535 | |
| 図Ⅲ-66 | 15 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2951 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 3.4 | 1.7 | 41.2 | | 1532 | |
| 図Ⅲ-66 | 16 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2998 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.9 | 2.0 | 64.6 | | 1545 | |
| 図Ⅲ-66 | 17 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2999 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 3.2 | 2.0 | 42.6 | | 1531 | |
| 図Ⅲ-66 | 18 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2965 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 2.8 | 2.6 | 55.2 | | 1536 | |
| 図Ⅲ-66 | 19 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2945 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 2.6 | 1.8 | 41.9 | | 1530 | |
| 図Ⅲ-66 | 20 | ⅢS-9 | Ⅲb | 3000 | 礫 | 泥岩 | 6.5 | 3.8 | 1.6 | 34.4 | | 1546 | |
| 図Ⅲ-66 | 21 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2966 | 礫 | 砂岩 | 6.8 | 3.3 | 1.4 | 37.6 | | 1537 | |
| 図Ⅲ-66 | 22 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2995 | 礫 | 砂岩 | 6.8 | 2.1 | 2.3 | 36.3 | | 1544 | |
| 図Ⅲ-66 | 23 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2990 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.2 | 2.1 | 56.3 | | 1543 | |
| 図Ⅲ-66 | 24 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2975 | 礫 | 砂岩 | 6.8 | 3.5 | 2.9 | 79.2 | | 1542 | |
| 図Ⅲ-66 | 25 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2970 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 2.7 | 1.6 | 34.4 | | 1540 | |
| 図Ⅲ-66 | 26 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2942 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 2.1 | 1.3 | 29.3 | | 1529 | |
| 図Ⅲ-66 | 27 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2969 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 4.1 | 1.3 | 43.7 | | 1539 | |
| 図Ⅲ-66 | 28 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2960 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 2.9 | 2.2 | 57.0 | | 1534 | |
| 図Ⅲ-66 | 29 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2972 | 礫 | 砂岩 | 7.9 | 3.8 | 2.4 | 100.8 | | 1541 | |
| 図Ⅲ-66 | 30 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2954 | 礫 | 泥岩 | 8.2 | 4.8 | 1.9 | 96.9 | | 1533 | |
| 図Ⅲ-66 | 31 | ⅢS-9 | Ⅲb | 2967 | 礫 | 砂岩 | 9.0 | 4.6 | 2.3 | 85.9 | | 1538 | |
| 図Ⅲ-66 | 32 | 集中区3/P49 | Ⅲb | 2497 | 礫 | 砂岩 | 4.8 | 3.0 | 2.0 | 35.9 | 被熱 | 1609 | |

表Ⅲ-23 Ⅲ層出土掲載礫一覽(8)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 | |
|----------|----------|------------|------------|----------|----------|------|------|---------|-----|------|-----------|-------|----------|------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | | |
| 図Ⅲ-66 | 33 | 図版92 | 集中区3/P49 | Ⅲb | 2494 | 礫 | 砂岩 | 5.0 | 2.4 | 1.5 | 22.8 | | 1608 | |
| 図Ⅲ-66 | 34 | | 集中区3/Q49 | Ⅲb | 2611 | 礫 | 砂岩 | 5.1 | 3.9 | 1.7 | 37.4 | | 1617 | |
| 図Ⅲ-66 | 35 | | 集中区3/O50 | Ⅲb | 2544 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 2.2 | 2.4 | 27.7 | 2点接合 | 1614 | |
| 図Ⅲ-66 | 36 | | 集中区3/O49 | Ⅲb | 3244 | 礫 | 泥岩 | 5.7 | 3.4 | 1.6 | 32.4 | | 1624 | |
| 図Ⅲ-66 | 37 | | 集中区3/Q48 | Ⅲb | 2624 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 2.3 | 2.1 | 41.4 | | 1618 | |
| 図Ⅲ-66 | 38 | | 集中区3/R49 | Ⅲb | 2598 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 2.7 | 2.2 | 40.7 | | 1616 | |
| 図Ⅲ-66 | 39 | | 集中区3/O49 | Ⅲb | 2648 | 礫 | 砂岩 | 6.8 | 3.8 | 1.8 | 56.6 | | 1622 | |
| 図Ⅲ-66 | 40 | | 集中区3/O50 | Ⅲb | 2539 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 4.3 | 1.8 | 66.0 | | 1611 | |
| 図Ⅲ-66 | 41 | | 集中区3/O49 | Ⅲb | 3245 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 2.7 | 1.4 | 37.7 | 2点接合 | 1625 | |
| 図Ⅲ-66 | 42 | | 集中区3/O49 | Ⅲb | 3223 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 2.9 | 1.9 | 50.1 | | 1623 | |
| 図Ⅲ-66 | 43 | | 集中区3/N50 | Ⅲb | 2517 | 礫 | 砂岩 | 7.4 | 4.2 | 2.0 | 83.3 | | 1610 | |
| 図Ⅲ-66 | 44 | | 集中区3/P48 | Ⅲb | 2638 | 礫 | 砂岩 | 7.9 | 2.6 | 2.5 | 70.6 | | 1621 | |
| 図Ⅲ-66 | 45 | | 集中区3/O50 | Ⅲb | 2540 | 礫 | 砂岩 | 8.1 | 4.1 | 1.6 | 74.2 | | 1612 | |
| 図Ⅲ-66 | 46 | | 集中区3/O50 | Ⅲb | 2541 | 礫 | 砂岩 | 8.3 | 4.1 | 3.5 | 131.3 | | 1613 | |
| 図Ⅲ-66 | 47 | | 集中区3/Q50 | Ⅲb | 2580 | 礫 | 砂岩 | 8.4 | 4.0 | 3.3 | 119.0 | | 1615 | |
| 図Ⅲ-66 | 48 | | 集中区3/Q48 | Ⅲb | 2625 | 礫 | 泥岩 | 8.6 | 3.0 | 2.4 | 64.0 | | 1619 | |
| 図Ⅲ-66 | 49 | | 集中区3/Q48 | Ⅲb | 2626 | 礫 | 砂岩 | 8.8 | 2.3 | 1.2 | 40.7 | | 1620 | |
| 図Ⅲ-66 | 50 | | 集中区3/R49 | Ⅲb | 2593 | 礫 | 片麻岩 | 8.6 | 4.9 | 1.4 | 93.8 | | 1606 | |
| 図Ⅲ-66 | 51 | | 集中区3/P49 | Ⅲb | 2478 | 礫 | 砂岩 | 9.7 | 4.5 | 1.2 | 65.3 | | 1607 | |
| 図Ⅲ-66 | 52 | | 集中区3/O49 | Ⅲb | 2647 | 礫 | 緑色片岩 | 9.6 | 6.5 | 2.0 | 206.2 | | 1604 | |
| 図Ⅲ-66 | 53 | | 集中区3/N50 | Ⅲb | 2528 | 礫 | 砂岩 | 9.7 | 7.4 | 2.1 | 175.9 | | 1603 | |
| 図Ⅲ-66 | 54 | | 集中区3/P50 | Ⅲb | 2470 | 礫 | 砂岩 | 11.0 | 4.0 | 3.6 | 206.3 | | 1605 | |
| 図Ⅲ-66 | 55 | | 集中区3/P50 | Ⅲb | 2471 | 礫 | 砂岩 | 16.2 | 7.7 | 3.4 | 580.9 | | 1602 | |
| 図Ⅲ-68 | 6 | | 図版93 | 集中区4/M55 | Ⅲb | 3296 | 礫 | 泥岩 | 4.8 | 4.1 | 3.6 | 104.2 | | 1628 |
| 図Ⅲ-68 | 7 | | | 集中区4/L55 | Ⅲb | 3326 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 2.9 | 2.3 | 54.8 | | 1633 |
| 図Ⅲ-68 | 8 | | | 集中区4/M55 | Ⅲb | 3295 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 3.2 | 1.4 | 38.5 | | 1627 |
| 図Ⅲ-68 | 9 | | | 集中区4/L55 | Ⅲb | 3319 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 3.2 | 2.0 | 55.9 | | 1632 |
| 図Ⅲ-68 | 10 | | | 集中区4/L55 | Ⅲb | 3311 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.3 | 2.2 | 55.5 | | 1630 |
| 図Ⅲ-68 | 11 | | | 集中区4/L55 | Ⅲb | 3306 | 礫 | 砂岩 | 7.7 | 4.4 | 1.9 | 66.3 | 被熱? | 1629 |
| 図Ⅲ-68 | 12 | | | 集中区4/L55 | Ⅲb | 3314 | 礫 | 砂岩 | 8.3 | 3.5 | 2.2 | 96.3 | | 1631 |
| 図Ⅲ-68 | 13 | 集中区4/K54 | | Ⅲb | 3421 | 礫 | 砂岩 | 8.4 | 4.0 | 1.6 | 61.0 | | 1635 | |
| 図Ⅲ-68 | 14 | 集中区4/L55 | | Ⅲb | 3330 | 礫 | 砂岩 | 8.3 | 4.3 | 2.5 | 122.3 | | 1634 | |
| 図Ⅲ-68 | 15 | 集中区4/L55 | | Ⅲb | 3320 | 礫 | 砂岩 | 13.6 | 8.9 | 4.8 | 760.0 | 2点接合 | 1626 | |
| 図Ⅲ-69 | 3 | 集中区5/L54 | | Ⅲb | 3446 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 3.3 | 1.2 | 26.8 | | 1636 | |
| 図Ⅲ-69 | 4 | 集中区5/K53 | | Ⅲb | 3483 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 2.7 | 1.0 | 19.9 | | 1642 | |
| 図Ⅲ-69 | 5 | 集中区5/K53 | | Ⅲb | 3482 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 4.3 | 1.5 | 45.6 | | 1641 | |
| 図Ⅲ-69 | 6 | 集中区5/K54 | | Ⅲb | 3489 | 礫 | 泥岩 | 6.5 | 2.6 | 2.2 | 49.6 | | 1644 | |
| 図Ⅲ-69 | 7 | 集中区5/K53 | | Ⅲb | 3480 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.3 | 2.3 | 68.5 | | 1640 | |
| 図Ⅲ-69 | 8 | 集中区5/L53 | Ⅲb | 3454 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 3.1 | 1.2 | 40.4 | | 1637 | | |
| 図Ⅲ-69 | 9 | 集中区5/K52 | Ⅲb | 3474 | 礫 | 泥岩 | 7.7 | 3.2 | 2.7 | 95.7 | 2点接合 | 1639 | | |
| 図Ⅲ-69 | 10 | 集中区5/K53 | Ⅲb | 3484 | 礫 | 砂岩 | 7.4 | 3.7 | 2.8 | 84.8 | | 1643 | | |
| 図Ⅲ-69 | 11 | 集中区5/K52 | Ⅲb | 3467 | 礫 | 泥岩 | 8.1 | 2.7 | 1.8 | 44.7 | | 1638 | | |
| 図Ⅲ-69 | 12 | ⅢF-14 | 焼土上面 | 3606 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 4.2 | 1.2 | 46.6 | | 1462 | | |
| 図Ⅲ-74 | 6 | 図版94 | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -1 | 有孔礫 | 泥岩 | 7.7 | 7.3 | 1.4 | 89.0 | | 261 | |
| 図Ⅲ-74 | 7 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | | 有孔礫 | 泥岩 | 5.4 | 5.9 | 4.1 | 104.0 | | 260 | |
| 図Ⅲ-74 | 9 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | | 礫 | 頁岩 | 3.4 | 2.9 | 2.6 | 34.0 | | 685 | |
| 図Ⅲ-74 | 10 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -39 | 礫 | 砂岩 | 4.1 | 3.6 | 1.5 | 31.0 | | 725 | |
| 図Ⅲ-74 | 11 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -28 | 礫 | 砂岩 | 4.1 | 4.1 | 3.4 | 60.0 | | 793 | |
| 図Ⅲ-74 | 12 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -43 | 礫 | 砂岩 | 4.3 | 3.7 | 1.7 | 33.0 | | 727 | |
| 図Ⅲ-74 | 13 | | ⅢS-1/a13 | Ⅲb | -2 | 礫 | 砂岩 | 4.4 | 3.3 | 2.5 | 67.0 | | 637 | |
| 図Ⅲ-74 | 14 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -90 | 礫 | 砂岩 | 4.5 | 3.0 | 1.1 | 21.0 | | 675 | |
| 図Ⅲ-74 | 15 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -5 | 礫 | 泥岩 | 4.5 | 4.5 | 1.0 | 25.0 | | 656 | |
| 図Ⅲ-74 | 16 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -15 | 礫 | 砂岩 | 4.9 | 3.3 | 1.1 | 20.0 | | 677 | |
| 図Ⅲ-74 | 17 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -70 | 礫 | 砂岩 | 5.0 | 3.4 | 1.8 | 39.0 | | 672 | |
| 図Ⅲ-74 | 18 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -18 | 礫 | 砂岩 | 5.1 | 2.4 | 1.5 | 28.0 | | 694 | |
| 図Ⅲ-74 | 19 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -2 | 礫 | 泥岩 | 5.1 | 2.6 | 2.3 | 40.0 | | 775 | |
| 図Ⅲ-74 | 20 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -8 | 礫 | 砂岩 | 5.1 | 3.7 | 2.0 | 43.0 | | 787 | |
| 図Ⅲ-74 | 21 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -23 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 2.6 | 1.9 | 33.0 | | 765 | |
| 図Ⅲ-74 | 22 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -3 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 3.4 | 1.4 | 31.0 | | 785 | |
| 図Ⅲ-74 | 23 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -25 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 3.9 | 1.5 | 37.0 | | 697 | |
| 図Ⅲ-74 | 24 | | ⅢS-1/c15 | Ⅲb | -5 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 4.0 | 1.1 | 34.0 | | 771 | |
| 図Ⅲ-74 | 25 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -17 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 4.9 | 1.5 | 53.0 | | 678 | |
| 図Ⅲ-74 | 26 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -68 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 3.0 | 1.5 | 32.0 | | 736 | |
| 図Ⅲ-74 | 27 | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -26 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 3.1 | 1.0 | 25.0 | | 767 | | |
| 図Ⅲ-74 | 28 | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -15 | 礫 | 砂岩 | 5.4 | 3.8 | 1.4 | 37.0 | | 693 | | |

表Ⅲ-24 Ⅲ層出土掲載礫一覧(9)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|----|----------|-----|----|---------|-----|-----|-----------|------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図Ⅲ-74 | 29 | 図版94 | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -7 | 礫 | 砂岩 | 5.4 | 4.2 | 1.5 | 48.0 | | 744 |
| 図Ⅲ-74 | 30 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -2 | 礫 | 泥岩 | 5.5 | 2.9 | 1.5 | 23.0 | | 779 |
| 図Ⅲ-74 | 31 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -16・17 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.0 | 2.3 | 49.0 | | 784 |
| 図Ⅲ-74 | 32 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -27 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.4 | 2.1 | 55.0 | | 698 |
| 図Ⅲ-74 | 33 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -7 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 3.7 | 1.7 | 42.0 | | 689 |
| 図Ⅲ-74 | 34 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -37 | 礫 | 砂岩 | 5.5 | 4.4 | 1.5 | 49.0 | | 750 |
| 図Ⅲ-74 | 35 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -84 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 2.4 | 2.3 | 41.0 | | 742 |
| 図Ⅲ-74 | 36 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -8・62 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 3.0 | 2.6 | 59.0 | 2点接合 | 715 |
| 図Ⅲ-74 | 37 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -20 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 4.8 | 1.6 | 63.0 | | 763 |
| 図Ⅲ-74 | 38 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -8 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 3.2 | 1.8 | 49.0 | | 757 |
| 図Ⅲ-74 | 39 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -45 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 3.3 | 1.4 | 33.0 | | 728 |
| 図Ⅲ-74 | 40 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -78 | 礫 | 砂岩 | 5.7 | 4.6 | 1.3 | 50.0 | | 739 |
| 図Ⅲ-75 | 41 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -24 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 2.6 | 2.4 | 46.0 | | 766 |
| 図Ⅲ-75 | 42 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -41 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 4.0 | 1.5 | (45.0) | 2点接合 | 768 |
| 図Ⅲ-75 | 43 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -44 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 5.0 | 1.6 | 67.0 | | 670 |
| 図Ⅲ-75 | 44 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -1 | 礫 | 泥岩 | 5.9 | 3.4 | 1.1 | 23.0 | | 653 |
| 図Ⅲ-75 | 45 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -79 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 4.5 | 1.3 | 38.0 | | 740 |
| 図Ⅲ-75 | 46 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -51 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 5.2 | 2.4 | 90.0 | | 731 |
| 図Ⅲ-75 | 47 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -32 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 3.7 | 2.2 | 63.0 | | 664 |
| 図Ⅲ-75 | 48 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -33・88 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 3.7 | 1.6 | 46.0 | 2点接合 | 722 |
| 図Ⅲ-75 | 49 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -4 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 4.2 | 1.3 | 49.0 | | 687 |
| 図Ⅲ-75 | 50 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -35 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 4.4 | 1.8 | 69.0 | | 666 |
| 図Ⅲ-75 | 51 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -3 | 礫 | 泥岩 | 6.1 | 2.8 | 1.5 | 33.0 | | 776 |
| 図Ⅲ-75 | 52 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -11 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.2 | 1.9 | 55.0 | | 650 |
| 図Ⅲ-75 | 53 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -29 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.5 | 2.4 | 67.0 | | 700 |
| 図Ⅲ-75 | 54 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -49 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.6 | 1.8 | 53.0 | | 671 |
| 図Ⅲ-75 | 55 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -3 | 礫 | 泥岩 | 6.1 | 3.7 | 1.4 | 36.0 | | 780 |
| 図Ⅲ-75 | 56 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -6 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 4.0 | 1.7 | 49.0 | | 688 |
| 図Ⅲ-75 | 57 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -4 | 礫 | 礫岩 | 6.2 | 3.2 | 2.6 | 63.0 | | 684 |
| 図Ⅲ-75 | 58 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -4 | 礫 | 泥岩 | 6.2 | 3.4 | 1.6 | 44.0 | | 777 |
| 図Ⅲ-75 | 59 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -7 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 3.5 | 1.8 | 39.0 | | 676 |
| 図Ⅲ-75 | 60 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -33 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 4.6 | 1.3 | 47.0 | | 747 |
| 図Ⅲ-75 | 61 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -30 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 2.8 | 1.8 | 39.0 | | 643 |
| 図Ⅲ-75 | 62 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -19 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 3.2 | 2.2 | 56.0 | | 679 |
| 図Ⅲ-75 | 63 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -33 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 3.8 | 2.7 | 77.0 | | 665 |
| 図Ⅲ-75 | 64 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -1 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 3.9 | 1.6 | 59.0 | | 781 |
| 図Ⅲ-75 | 65 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -75 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 4.3 | 1.6 | 73.0 | | 738 |
| 図Ⅲ-75 | 66 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -16・22 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 2.8 | 2.3 | 54.0 | 2点接合 | 760 |
| 図Ⅲ-75 | 67 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -28 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 3.1 | 2.5 | 62.0 | | 699 |
| 図Ⅲ-75 | 68 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -7 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 3.5 | 2.4 | 54.0 | | 714 |
| 図Ⅲ-75 | 69 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -35 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 3.6 | 1.5 | 47.0 | | 748 |
| 図Ⅲ-75 | 70 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -55 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 3.8 | 1.9 | 60.0 | | 732 |
| 図Ⅲ-75 | 71 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -19 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 4.1 | 1.7 | (53.0) | | 718 |
| 図Ⅲ-75 | 72 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -49 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 4.5 | 2.3 | 75.0 | | 729 |
| 図Ⅲ-75 | 73 | | ⅢS-1/c15 | Ⅲb | -4 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 4.8 | 1.7 | 76.0 | | 770 |
| 図Ⅲ-75 | 74 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -3 | 礫 | 泥岩 | 6.5 | 3.2 | 1.0 | 22.0 | | 639 |
| 図Ⅲ-75 | 75 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -19 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 3.5 | 1.6 | 58.0 | | 762 |
| 図Ⅲ-75 | 76 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -21 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 3.8 | 1.3 | 41.0 | | 764 |
| 図Ⅲ-75 | 77 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -83 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 4.1 | 2.1 | 78.0 | | 741 |
| 図Ⅲ-75 | 78 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -10 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 5.2 | 1.4 | 63.0 | | 691 |
| 図Ⅲ-75 | 79 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -2 | 礫 | 泥岩 | 6.6 | 3.0 | 1.1 | 30.0 | | 654 |
| 図Ⅲ-75 | 80 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -35 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.2 | 2.5 | 62.0 | | 647 |
| 図Ⅲ-75 | 81 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -40 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 3.1 | 1.9 | 41.0 | | 751 |
| 図Ⅲ-75 | 82 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -4 | 礫 | 泥岩 | 6.7 | 3.3 | 2.3 | 50.0 | | 655 |
| 図Ⅲ-75 | 83 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -38 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 3.4 | 2.0 | 59.0 | | 724 |
| 図Ⅲ-75 | 84 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -9 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 4.3 | 2.0 | 76.0 | | 658 |
| 図Ⅲ-75 | 85 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -16 | 礫 | 泥岩 | 6.8 | 3.2 | 2.0 | 54.0 | | 711 |
| 図Ⅲ-75 | 86 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -39 | 礫 | 砂岩 | 6.8 | 3.9 | 3.0 | 114.0 | | 668 |
| 図Ⅲ-75 | 87 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -1 | 礫 | 泥岩 | 6.9 | 2.8 | 1.3 | 28.0 | | 774 |
| 図Ⅲ-75 | 88 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -37 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 3.1 | 2.3 | 61.0 | | 723 |
| 図Ⅲ-75 | 89 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -28 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 3.8 | 1.5 | 52.0 | | 662 |
| 図Ⅲ-75 | 90 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -67 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.5 | 1.4 | 50.0 | | 735 |
| 図Ⅲ-75 | 91 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -41 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.6 | 2.6 | 70.0 | | 726 |
| 図Ⅲ-75 | 92 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -61 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 2.6 | 2.2 | 54.0 | | 734 |
| 図Ⅲ-75 | 93 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -5 | 礫 | 泥岩 | 7.1 | 3.0 | 2.2 | 59.0 | | 707 |

表Ⅲ-25 Ⅲ層出土掲載礫一覽(10)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|-----|----------|-----|------|---------|-----|-------|-----------|------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図Ⅲ-75 | 94 | 図版94 | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -1 | 礫 | 泥岩 | 7.1 | 4.0 | 1.7 | 55.0 | | 778 |
| 図Ⅲ-75 | 95 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -29 | 礫 | 砂岩 | 7.2 | 3.8 | 2.1 | 75.0 | | 682 |
| 図Ⅲ-75 | 96 | | ⅢS-1/c12 | Ⅲb | -1 | 礫 | 泥岩 | 7.2 | 3.8 | 2.5 | 67.0 | | 701 |
| 図Ⅲ-75 | 97 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -12 | 礫 | 砂岩 | 7.2 | 3.8 | 1.8 | 53.0 | | 789 |
| 図Ⅲ-75 | 98 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -20 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.4 | 1.8 | 53.0 | | 680 |
| 図Ⅲ-75 | 99 | | ⅢS-1/c12 | Ⅲb | -8 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.4 | 1.7 | 47.0 | | 702 |
| 図Ⅲ-75 | 100 | | ⅢS-1/c15 | Ⅲb | -25 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.5 | 3.0 | 91.0 | 2点接合 | 773 |
| 図Ⅲ-75 | 101 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -17 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.8 | 1.9 | 67.0 | | 651 |
| 図Ⅲ-75 | 102 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -18 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 3.8 | 2.8 | 93.0 | | 761 |
| 図Ⅲ-75 | 103 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -23 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 4.4 | 1.2 | 64.0 | | 696 |
| 図Ⅲ-75 | 104 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -2 | 礫 | 泥岩 | 7.4 | 3.5 | 1.3 | 43.0 | | 706 |
| 図Ⅲ-76 | 105 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -36 | 礫 | 砂岩 | 7.4 | 3.7 | 1.2 | 38.0 | | 648 |
| 図Ⅲ-76 | 106 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -33 | 礫 | 砂岩 | 7.4 | 3.8 | 1.8 | 68.0 | | 645 |
| 図Ⅲ-76 | 107 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -57 | 礫 | 砂岩 | 7.4 | 3.9 | 1.7 | 70.0 | | 733 |
| 図Ⅲ-76 | 108 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -32・60 | 礫 | 砂岩 | 7.4 | 4.5 | 3.8 | 144.0 | 2点接合 | 721 |
| 図Ⅲ-76 | 109 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -8 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 2.7 | 1.9 | 48.0 | | 783 |
| 図Ⅲ-76 | 110 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -50 | 礫 | 砂岩 | 7.6 | 3.6 | 2.6 | 91.0 | | 730 |
| 図Ⅲ-76 | 111 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -34 | 礫 | 砂岩 | 7.6 | 3.7 | 1.7 | 46.0 | | 646 |
| 図Ⅲ-76 | 112 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -11 | 礫 | 泥岩 | 7.6 | 4.4 | 1.4 | 64.0 | | 754 |
| 図Ⅲ-76 | 113 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -23 | 礫 | 砂岩 | 7.6 | 4.5 | 2.3 | 118.0 | | 719 |
| 図Ⅲ-76 | 114 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -3 | 礫 | 泥岩 | 7.7 | 3.3 | 1.9 | 57.0 | | 752 |
| 図Ⅲ-76 | 115 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -28 | 礫 | 砂岩 | 7.7 | 4.2 | 1.3 | 55.0 | | 681 |
| 図Ⅲ-76 | 116 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -1 | 礫 | 泥岩 | 7.8 | 3.6 | 1.7 | 48.0 | | 686 |
| 図Ⅲ-76 | 117 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -37 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 3.7 | 1.8 | 68.0 | | 649 |
| 図Ⅲ-76 | 118 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -14 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 6.2 | 1.8 | 113.0 | | 790 |
| 図Ⅲ-76 | 119 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -9 | 礫 | 砂岩 | 7.9 | 2.7 | 2.0 | 55.0 | | 758 |
| 図Ⅲ-76 | 120 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -27 | 礫 | 砂岩 | 7.9 | 3.5 | 1.8 | 70.0 | | 642 |
| 図Ⅲ-76 | 121 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -27 | 礫 | 砂岩 | 8.0 | 3.4 | 1.5 | 52.0 | | 661 |
| 図Ⅲ-76 | 122 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -7 | 礫 | 砂岩 | 8.0 | 3.5 | 2.7 | 92.0 | | 782 |
| 図Ⅲ-76 | 123 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -30・98 | 礫 | 砂岩 | 8.0 | 4.9 | 2.5 | (129.0) | 2点接合 | 663 |
| 図Ⅲ-76 | 124 | | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | | 礫 | 礫岩 | 8.1 | 2.8 | 2.4 | 73.0 | | 652 |
| 図Ⅲ-76 | 125 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -70 | 礫 | 砂岩 | 8.1 | 3.1 | 1.9 | 61.0 | | 737 |
| 図Ⅲ-76 | 126 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -10 | 礫 | 砂岩 | 8.2 | 3.0 | 2.2 | 67.0 | | 788 |
| 図Ⅲ-76 | 127 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -5 | 礫 | 泥岩 | 8.3 | 3.2 | 1.5 | 40.0 | | 753 |
| 図Ⅲ-76 | 128 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -9 | 礫 | 砂岩 | 8.3 | 4.2 | 2.5 | 93.0 | | 690 |
| 図Ⅲ-76 | 129 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -8・13 | 礫 | 泥岩 | 8.3 | 4.5 | 1.4 | 58.0 | | 709 |
| 図Ⅲ-76 | 130 | | ⅢS-1/a12 | Ⅲb | | 礫 | 泥岩 | 8.3 | 4.8 | 2.0 | 107.0 | | 636 |
| 図Ⅲ-76 | 131 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -1 | 礫 | 礫岩 | 8.6 | 3.5 | 3.0 | 134.0 | | 683 |
| 図Ⅲ-76 | 132 | | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -12 | 礫 | 砂岩 | 8.7 | 2.6 | 2.2 | 64.0 | | 759 |
| 図Ⅲ-76 | 133 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -18 | 礫 | 泥岩 | 8.7 | 3.5 | 2.5 | 61.0 | | 712 |
| 図Ⅲ-76 | 134 | | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -14 | 礫 | 砂岩 | 8.7 | 4.0 | 3.4 | 119.0 | | 716 |
| 図Ⅲ-76 | 135 | | ⅢS-1/d14 | Ⅲb | -19 | 礫 | 砂岩 | 8.7 | 5.0 | 2.2 | 109.0 | | 792 |
| 図Ⅲ-76 | 136 | | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -13 | 礫 | 砂岩 | 9.0 | 3.5 | 2.7 | 115.0 | | 692 |
| 図Ⅲ-76 | 137 | | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -26 | 礫 | 砂岩 | 9.0 | 4.7 | 1.8 | 99.0 | | 660 |
| 図Ⅲ-76 | 138 | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -1 | 礫 | 砂岩 | 9.0 | 4.9 | 2.6 | 130.0 | | 755 | |
| 図Ⅲ-76 | 139 | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -36 | 礫 | 砂岩 | 9.2 | 3.3 | 2.4 | 91.0 | | 749 | |
| 図Ⅲ-76 | 140 | ⅢS-1/b14 | Ⅲb | -20 | 礫 | 砂岩 | 9.2 | 4.1 | 2.1 | 97.0 | | 695 | |
| 図Ⅲ-76 | 141 | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -6 | 礫 | 泥岩 | 9.3 | 4.2 | 2.4 | 143.0 | | 708 | |
| 図Ⅲ-76 | 142 | ⅢS-1/b13 | Ⅲb | -84 | 礫 | 砂岩 | 9.4 | 3.9 | 2.4 | 77.0 | | 674 | |
| 図Ⅲ-76 | 143 | ⅢS-1/c14 | Ⅲb | -6 | 礫 | 砂岩 | 9.5 | 5.2 | 3.4 | 193.0 | | 756 | |
| 図Ⅲ-76 | 144 | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -4 | 礫 | 泥岩 | 9.6 | 3.0 | 2.8 | 63.0 | | 713 | |
| 図Ⅲ-76 | 145 | ⅢS-1/c15 | Ⅲb | -6 | 礫 | 砂岩 | 9.8 | 2.9 | 1.6 | 56.0 | | 772 | |
| 図Ⅲ-76 | 146 | ⅢS-1/c15 | Ⅲb | -1 | 礫 | 砂岩 | 9.9 | 3.1 | 2.4 | 122.0 | | 769 | |
| 図Ⅲ-76 | 147 | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -92 | 礫 | 砂岩 | 9.9 | 3.4 | 2.4 | 75.0 | | 743 | |
| 図Ⅲ-76 | 148 | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -31 | 礫 | 砂岩 | 9.9 | 5.1 | 2.0 | 135.0 | | 720 | |
| 図Ⅲ-76 | 149 | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -9 | 礫 | 泥岩 | 10.7 | 4.0 | 2.5 | 95.0 | | 710 | |
| 図Ⅲ-76 | 150 | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -31 | 礫 | 泥岩 | 10.6 | 5.4 | 3.5 | 195.0 | | 258 | |
| 図Ⅲ-76 | 151 | ⅢS-1/b12 | Ⅲb | -38 | 礫 | 砂岩 | 10.7 | 5.5 | 4.2 | 363.0 | | 259 | |
| 図Ⅲ-76 | 152 | ⅢS-1/c13 | Ⅲb | -20 | 礫 | 砂岩 | 12.4 | 3.2 | 1.7 | 99.0 | | 746 | |
| 図Ⅲ-78 | 4 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 104 | 礫 | 泥岩 | 2.5 | 1.6 | 0.8 | 4.0 | | 835 |
| 図Ⅲ-78 | 5 | | ⅢS-2/c21 | Ⅲb | 29 | 礫 | 砂岩 | 3.6 | 2.6 | 1.3 | 16.0 | | 803 |
| 図Ⅲ-78 | 6 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 139-1 | 礫 | 砂岩 | 4.0 | 1.8 | 1.0 | 8.0 | | 840 |
| 図Ⅲ-78 | 7 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 103 | 礫 | 砂岩 | 4.6 | 1.9 | 1.8 | 25.0 | | 834 |
| 図Ⅲ-78 | 8 | | ⅢS-2/d21 | Ⅲb | 46 | 礫 | 砂岩 | 4.6 | 4.6 | 1.6 | 52.0 | | 811 |
| 図Ⅲ-78 | 9 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 86 | 礫 | 砂岩 | 4.9 | 4.2 | 1.9 | 45.0 | | 827 |

表Ⅲ-26 Ⅲ層出土掲載礫一覧(11)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|----------|--------------------|------|----|---------|-----|-----|-----------|------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図Ⅲ-78 | 10 | 図版94 | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 97 | 礫 | 泥岩 | 4.8 | 2.0 | 1.1 | 9.0 | | 833 |
| 図Ⅲ-78 | 11 | | ⅢS-2/e22 | Ⅲb | 69 | 礫 | 泥岩 | 5.2 | 2.4 | 1.0 | 14.0 | | 821 |
| 図Ⅲ-78 | 12 | | ⅢS-2/c21 | Ⅲb | 27 | 礫 | 砂岩 | (4.9) | 2.0 | 1.0 | (12.0) | | 801 |
| 図Ⅲ-78 | 13 | | ⅢS-2/c21 | Ⅲb | 26 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 2.1 | 1.4 | 21.0 | | 800 |
| 図Ⅲ-78 | 14 | | ⅢS-2/c22 | Ⅲb | 7 | 礫 | 砂岩 | 5.4 | 3.6 | 1.9 | 46.0 | | 795 |
| 図Ⅲ-78 | 15 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 89 | 礫 | 砂岩 | 5.2 | 4.0 | 1.4 | 44.0 | | 828 |
| 図Ⅲ-78 | 16 | | ⅢS-2/e21 | Ⅲb | 56 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 3.0 | 1.6 | 35.0 | | 814 |
| 図Ⅲ-78 | 17 | | ⅢS-2/c21 | Ⅲb | 23 | 礫 | 砂岩 | 5.8 | 3.7 | 1.2 | 33.0 | | 799 |
| 図Ⅲ-78 | 18 | | ⅢS-2/d21 | Ⅲb | 42 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 2.5 | 1.3 | 26.0 | | 808 |
| 図Ⅲ-78 | 19 | | ⅢS-2/c22 | Ⅲb | 13 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 3.9 | 0.8 | 31.0 | | 796 |
| 図Ⅲ-78 | 20 | | ⅢS-2/e21 | Ⅲb | 60 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 2.7 | 2.5 | 58.0 | | 817 |
| 図Ⅲ-78 | 21 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 128 | 礫 | 泥岩 | 5.8 | 2.8 | 1.0 | 14.0 | | 837 |
| 図Ⅲ-78 | 22 | | ⅢS-2/c21 | Ⅲb | 31 | 礫 | 砂岩 | 5.9 | 2.1 | 1.7 | 24.0 | | 804 |
| 図Ⅲ-78 | 23 | | ⅢS-2/e21 | Ⅲb | 55 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 2.9 | 2.0 | (42.0) | | 813 |
| 図Ⅲ-78 | 24 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 137 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 3.7 | 1.1 | 35.0 | | 839 |
| 図Ⅲ-78 | 25 | | ⅢS-2/c21 | Ⅲb | 28 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 2.6 | 1.3 | 31.0 | | 802 |
| 図Ⅲ-78 | 26 | | ⅢS-2/c21 | Ⅲb | 21 | 礫 | 泥岩 | 6.1 | 3.1 | 1.4 | 28.0 | | 797 |
| 図Ⅲ-78 | 27 | | ⅢS-2/e21 | Ⅲb | 61 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 3.1 | 2.5 | 66.0 | | 818 |
| 図Ⅲ-78 | 28 | | ⅢS-2/e22 | Ⅲb | 80 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 4.4 | 1.8 | 80.0 | | 825 |
| 図Ⅲ-78 | 29 | | ⅢS-2/d21 | Ⅲb | 36・37 | 礫 | 泥岩 | 7.0 | 2.0 | 1.9 | 28.0 | 2点接合 | 805 |
| 図Ⅲ-78 | 30 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 85-1 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 3.2 | 2.5 | (53.0) | 6点接合 | 826 |
| 図Ⅲ-78 | 31 | | ⅢS-2/d21 | Ⅲb | 44 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.8 | 1.8 | 58.0 | | 809 |
| 図Ⅲ-78 | 32 | | ⅢS-2/e21 | Ⅲb | 57 | 礫 | 泥岩 | 7.1 | 3.7 | 1.9 | 53.0 | | 815 |
| 図Ⅲ-78 | 33 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 108 | 礫 | 砂岩 | 6.8 | 3.2 | 1.8 | 52.0 | | 836 |
| 図Ⅲ-78 | 34 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 94 | 礫 | 泥岩 | 7.0 | 2.8 | 2.1 | 56.0 | 3点接合 | 831 |
| 図Ⅲ-78 | 35 | | ⅢS-2/e21 | Ⅲb | 66 | 礫 | 泥岩 | 7.4 | 4.4 | 1.6 | 56.0 | | 819 |
| 図Ⅲ-78 | 36 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 92 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 3.1 | 2.3 | 66.0 | 被熱 | 829 |
| 図Ⅲ-78 | 37 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 93 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 2.6 | 1.9 | 37.0 | | 830 |
| 図Ⅲ-78 | 38 | | ⅢS-2/e21 | Ⅲb | 59 | 礫 | 砂岩 | 7.2 | 3.9 | 2.8 | 100.0 | | 816 |
| 図Ⅲ-78 | 39 | | ⅢS-2/e22 | Ⅲb | 78 | 礫 | 砂岩 | 7.4 | 2.6 | 2.1 | 55.0 | | 824 |
| 図Ⅲ-78 | 40 | | ⅢS-2/d21 | Ⅲb | 48 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 4.5 | 2.1 | 84.0 | | 812 |
| 図Ⅲ-78 | 41 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 96 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 3.7 | 2.0 | 86.0 | | 832 |
| 図Ⅲ-78 | 42 | | ⅢS-2/d21 | Ⅲb | 41 | 礫 | 泥岩 | 8.3 | 2.9 | 2.6 | 76.0 | | 807 |
| 図Ⅲ-78 | 43 | | ⅢS-2/c21 | Ⅲb | 22 | 礫 | 泥岩 | 8.5 | 2.3 | 1.5 | 35.0 | | 798 |
| 図Ⅲ-78 | 44 | | ⅢS-2/c22 | Ⅲb | 4 | 礫 | 砂岩 | 8.0 | 4.6 | 2.7 | 107.0 | | 794 |
| 図Ⅲ-78 | 45 | | ⅢS-2/d22 | Ⅲb | 135 | 礫 | 砂岩 | 8.9 | 4.4 | 2.7 | 148.0 | | 838 |
| 図Ⅲ-78 | 46 | | ⅢS-2/e22 | Ⅲb | 70 | 礫 | 砂岩 | 8.9 | 3.8 | 2.6 | 124.0 | | 822 |
| 図Ⅲ-78 | 47 | | ⅢS-2/d21 | Ⅲb | 39 | 礫 | 泥岩 | 9.3 | 3.1 | 1.5 | 30.0 | | 806 |
| 図Ⅲ-78 | 48 | | ⅢS-2/e22 | Ⅲb | 68 | 礫 | 砂岩 | 9.8 | 3.8 | 2.3 | 96.0 | | 820 |
| 図Ⅲ-78 | 49 | | ⅢS-2/e22 | Ⅲb | 74 | 礫 | 砂岩 | 9.6 | 4.8 | 3.4 | 199.0 | | 823 |
| 図Ⅲ-78 | 50 | | ⅢS-2/d21 | Ⅲb | 45 | 礫 | 砂岩 | 11.5 | 5.0 | 2.3 | 137.0 | | 810 |
| 図Ⅲ-79 | 1 | | ⅢS-5 | Ⅲb | 1101 | 礫 | 砂岩 | 5.4 | 2.7 | 1.4 | 27.6 | | 1465 |
| 図Ⅲ-79 | 2 | | | Ⅲb | 1112 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 2.3 | 1.3 | 24.8 | | 1466 |
| 図Ⅲ-79 | 3 | | | Ⅲb | 1115 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 3.2 | 1.7 | 37.6 | | 1467 |
| 図Ⅲ-79 | 4 | | | Ⅲb | 1100 | 礫 | 砂岩 | 6.2 | 1.9 | 1.7 | 26.4 | | 1464 |
| 図Ⅲ-79 | 5 | | | Ⅲb | 1328 | 礫 | 泥岩 | 6.5 | 2.7 | 1.8 | 36.5 | | 1470 |
| 図Ⅲ-79 | 6 | | | Ⅲb | 1129 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 3.2 | 2.8 | 75.7 | | 1468 |
| 図Ⅲ-79 | 7 | | | Ⅲb | 1137 | 礫 | 砂岩 | 8.7 | 4.2 | 2.9 | 147.4 | | 1469 |
| 図Ⅲ-79 | 8 | | | Ⅲb | 1095・1096 ・1097 | 礫 | 泥岩 | 12.9 | 6.0 | 3.5 | 318.1 | 5点接合 | 1463 |
| 図Ⅲ-82 | 3 | | 図版95 | ⅢS-6/J62 | Ⅲb | 1233 | 礫 | 砂岩 | 3.4 | 2.7 | 2.2 | 24.8 | |
| 図Ⅲ-82 | 4 | ⅢS-6/L62 | | Ⅲb | 1367 | 礫 | 砂岩 | 4.5 | 4.2 | 1.4 | 34.0 | | 1514 |
| 図Ⅲ-82 | 5 | ⅢS-6/J63 | | Ⅲb | 1558 | 礫 | 砂岩 | 4.6 | 2.7 | 1.5 | 24.7 | | 1478 |
| 図Ⅲ-82 | 6 | ⅢS-6/L64 | | Ⅲb | 1393 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 3.4 | 2.0 | 43.8 | | 1516 |
| 図Ⅲ-82 | 7 | ⅢS-6/K63 | | Ⅲb | 1288 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 3.2 | 1.5 | 37.2 | | 1505 |
| 図Ⅲ-82 | 8 | ⅢS-6/J63 | | Ⅲb | 1545 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 2.3 | 1.9 | 33.2 | | 1476 |
| 図Ⅲ-82 | 9 | ⅢS-6/K63 | | Ⅲb | 1271 | 礫 | 砂岩 | 6.5 | 2.7 | 2.0 | 50.3 | | 1503 |
| 図Ⅲ-82 | 10 | ⅢS-6/K64 | | Ⅲb | 1330 | 礫 | 泥岩 | 6.8 | 3.2 | 1.8 | 43.4 | | 1512 |
| 図Ⅲ-82 | 11 | ⅢS-6/J63 | | Ⅲb | 1569 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 3.4 | 1.4 | 47.1 | | 1483 |
| 図Ⅲ-82 | 12 | ⅢS-6/J63 | | Ⅲb | 1581 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 2.8 | 2.3 | 53.5 | | 1486 |
| 図Ⅲ-82 | 13 | ⅢS-6/K64 | | Ⅲb | 1321 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 2.5 | 1.5 | 37.7 | | 1510 |
| 図Ⅲ-82 | 14 | ⅢS-6/J63 | | Ⅲb | 1603 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.3 | 2.6 | 81.5 | | 1490 |
| 図Ⅲ-82 | 15 | ⅢS-6/J63 | | Ⅲb | 1659 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 4.7 | 1.6 | 68.6 | | 1498 |
| 図Ⅲ-82 | 16 | ⅢS-6/J63 | | Ⅲb | 1566 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 3.6 | 2.5 | 74.9 | | 1482 |
| 図Ⅲ-82 | 17 | ⅢS-6/J63 | | Ⅲb | 1555 | 礫 | 泥岩 | 7.8 | 3.6 | 1.6 | 60.7 | | 1477 |
| 図Ⅲ-82 | 18 | ⅢS-6/J63 | | Ⅲb | 1532 | 礫 | 砂岩 | 7.2 | 3.5 | 1.6 | 58.4 | 被熱 | 1474 |

表Ⅲ-27 Ⅲ層出土掲載礫一覽(12)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 | |
|----------|----------|------------|------------|------|--------------------|------|------|---------|------|--------|-----------|--------|----------|------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | | |
| 図Ⅲ-82 | 19 | 図版95 | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1516 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 2.4 | 1.7 | 35.0 | | 1471 | |
| 図Ⅲ-82 | 20 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1524 | 礫 | 砂岩 | 6.9 | 3.6 | 1.8 | 58.4 | 被熱 | 1472 | |
| 図Ⅲ-82 | 21 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1623 | 礫 | 泥岩 | 6.1 | 2.7 | 2.0 | 36.0 | | 1492 | |
| 図Ⅲ-82 | 22 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1626 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 2.9 | 1.8 | 45.1 | | 1493 | |
| 図Ⅲ-82 | 23 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1651 | 礫 | 砂岩 | 7.2 | 2.6 | 2.3 | 57.3 | | 1496 | |
| 図Ⅲ-82 | 24 | | ⅢS-6/K63 | Ⅲb | 1268 | 礫 | 砂岩 | 7.0 | 3.1 | 2.2 | 59.7 | | 1501 | |
| 図Ⅲ-82 | 25 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1668 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 3.3 | 1.7 | 59.3 | | 1499 | |
| 図Ⅲ-82 | 26 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1672 | 礫 | 泥岩 | 7.3 | 2.2 | 1.8 | 32.6 | | 1500 | |
| 図Ⅲ-82 | 27 | | ⅢS-6/K64 | Ⅲb | 1346 | 礫 | 泥岩 | 7.0 | 3.8 | 2.0 | 65.5 | | 1513 | |
| 図Ⅲ-82 | 28 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1597 | 礫 | 砂岩 | 7.2 | 3.6 | 1.6 | 54.5 | | 1489 | |
| 図Ⅲ-82 | 29 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1615 | 礫 | 砂岩 | 7.1 | 4.1 | 1.4 | 49.8 | 被熱 | 1491 | |
| 図Ⅲ-82 | 30 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1582 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 2.8 | 2.9 | 72.1 | | 1487 | |
| 図Ⅲ-82 | 31 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1629 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 2.4 | 2.2 | 48.9 | | 1495 | |
| 図Ⅲ-82 | 32 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1561 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 3.4 | 2.0 | 70.2 | | 1480 | |
| 図Ⅲ-82 | 33 | | ⅢS-6/K63 | Ⅲb | 1270 | 礫 | 砂岩 | 8.1 | 2.2 | 2.3 | 64.0 | | 1502 | |
| 図Ⅲ-82 | 34 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1560 | 礫 | 砂岩 | 8.1 | 3.5 | 1.4 | 41.4 | | 1479 | |
| 図Ⅲ-83 | 35 | | ⅢS-6/L62 | Ⅲb | 1369 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 3.4 | 2.4 | 80.4 | | 1515 | |
| 図Ⅲ-83 | 36 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1530 | 礫 | 砂岩 | 8.3 | 3.0 | 1.8 | 54.3 | | 1473 | |
| 図Ⅲ-83 | 37 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1655 | 礫 | 砂岩 | 8.1 | 3.9 | 1.8 | 69.0 | | 1497 | |
| 図Ⅲ-83 | 38 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1565 | 礫 | 砂岩 | 8.2 | 2.8 | 1.9 | 52.7 | | 1481 | |
| 図Ⅲ-83 | 39 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1584 | 礫 | 砂岩 | 7.8 | 3.9 | 1.7 | 65.8 | | 1488 | |
| 図Ⅲ-83 | 40 | | ⅢS-6/K63 | Ⅲb | 1679 | 礫 | 砂岩 | 8.7 | 4.3 | 1.5 | 78.2 | | 1507 | |
| 図Ⅲ-83 | 41 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1574 | 礫 | 泥岩 | 8.6 | 3.2 | 2.0 | 68.4 | | 1484 | |
| 図Ⅲ-83 | 42 | | ⅢS-6/K63 | Ⅲb | 1283 | 礫 | 砂岩 | 8.6 | 3.7 | 2.4 | 105.5 | | 1504 | |
| 図Ⅲ-83 | 43 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1544 | 礫 | 泥岩 | 8.6 | 2.6 | 2.5 | 71.2 | | 1475 | |
| 図Ⅲ-83 | 44 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1628 | 礫 | 砂岩 | 8.3 | 3.6 | 2.4 | 80.5 | | 1494 | |
| 図Ⅲ-83 | 45 | | ⅢS-6/K63 | Ⅲb | 1289 | 礫 | 砂岩 | 8.9 | 2.7 | 1.7 | 53.3 | | 1506 | |
| 図Ⅲ-83 | 46 | | ⅢS-6/K64 | Ⅲb | 1329 | 礫 | 砂岩 | 8.9 | 3.9 | 2.8 | 127.6 | | 1511 | |
| 図Ⅲ-83 | 47 | | ⅢS-6/J63 | Ⅲb | 1580 | 礫 | 砂岩 | 9.3 | 4.1 | 2.3 | 110.9 | | 1485 | |
| 図Ⅲ-83 | 48 | | ⅢS-6/J62 | Ⅲb | 1234 | 礫 | 片麻岩 | 8.3 | 7.0 | 2.4 | 218.5 | | 1518 | |
| 図Ⅲ-83 | 49 | | ⅢS-6/K63 | Ⅲb | 1686 | 礫 | 砂岩 | 9.6 | 4.8 | 2.2 | 129.2 | | 1508 | |
| 図Ⅲ-83 | 50 | ⅢS-6/J62 | Ⅲb | 1236 | 礫 | 片麻岩 | 10.3 | 8.2 | 1.8 | 267.7 | 被熱? | 1519 | | |
| 図Ⅲ-83 | 51 | ⅢS-6/K63 | Ⅲb | 1290 | 礫 | 砂岩 | 13.5 | 2.6 | 1.5 | 75.5 | 2点接合 | 1517 | | |
| | | ⅢS-6/L63 | Ⅲb | 1386 | | | | | | | | | | |
| 図Ⅲ-83 | 52 | ⅢS-6/J62 | Ⅲb | 1235 | 礫 | チャート | 13.6 | 10.2 | 6.1 | 1155.9 | | 1520 | | |
| 図Ⅲ-85 | 1 | 図版95 | ⅢF-7 | 焼土上面 | 3581 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 2.9 | 2.2 | 48.4 | | 1461 | |
| 図Ⅲ-88 | 3 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 22 | 礫 | 砂岩 | 2.9 | 2.2 | 0.9 | 8.0 | | 851 | |
| 図Ⅲ-88 | 4 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 37 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 2.9 | 1.7 | 32.0 | | 854 | |
| 図Ⅲ-88 | 5 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 15 | 礫 | 砂岩 | 5.1 | 3.3 | 2.8 | 67.0 | | 847 | |
| 図Ⅲ-88 | 6 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 52 | 礫 | 砂岩 | 5.1 | 3.4 | 1.8 | 41.0 | | 858 | |
| 図Ⅲ-88 | 7 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 21 | 礫 | 砂岩 | 5.3 | 3.4 | 2.1 | (62.0) | 6点接合 | 850 | |
| 図Ⅲ-88 | 8 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 17 | 礫 | 泥岩 | 5.6 | 3.5 | 2.8 | 51.0 | | 848 | |
| 図Ⅲ-88 | 9 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 50 | 礫 | 砂岩 | 6.0 | 3.0 | 2.0 | 44.0 | | 857 | |
| 図Ⅲ-88 | 10 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 49 | 礫 | 砂岩 | 6.1 | 3.8 | 2.9 | (72.0) | 5点接合 | 856 | |
| 図Ⅲ-88 | 11 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 42・45・46・ 47・48 | 礫 | 泥岩 | 6.1 | 3.7 | 2.0 | 49.0 | 5点接合 | 855 | |
| 図Ⅲ-88 | 12 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 2 | 礫 | 砂岩 | 6.6 | 3.2 | 2.3 | 63.0 | | 841 | |
| 図Ⅲ-88 | 13 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 32 | 礫 | 砂岩 | 6.3 | 3.6 | 2.2 | 57.0 | | 853 | |
| 図Ⅲ-88 | 14 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 10 | 礫 | 砂岩 | 6.4 | 3.6 | 2.3 | 64.0 | | 844 | |
| 図Ⅲ-88 | 15 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 14 | 礫 | 泥岩 | 6.4 | 3.2 | 3.3 | 68.0 | 2点接合 | 846 | |
| 図Ⅲ-88 | 16 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 59 | 礫 | 泥岩 | 6.5 | 2.9 | 1.7 | 30.0 | 2点接合 | 859 | |
| 図Ⅲ-88 | 17 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 18 | 礫 | 砂岩 | 6.8 | 3.1 | 1.8 | 49.0 | | 849 | |
| 図Ⅲ-88 | 18 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 23 | 礫 | 砂岩 | 6.7 | 3.1 | 2.0 | 51.0 | | 852 | |
| 図Ⅲ-88 | 19 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 60 | 礫 | 泥岩 | 7.0 | 3.2 | 1.8 | 42.0 | | 860 | |
| 図Ⅲ-88 | 20 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 8・12 | 礫 | 砂岩 | 7.2 | 4.0 | 1.8 | 59.0 | 2点接合 | 845 | |
| 図Ⅲ-88 | 21 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 7 | 礫 | 砂岩 | 7.3 | 2.9 | 2.1 | 60.0 | | 843 | |
| 図Ⅲ-88 | 22 | | ⅢS-3 | Ⅲb | 3 | 礫 | 砂岩 | 7.5 | 3.7 | 2.8 | 84.0 | | 842 | |
| 図Ⅲ-97 | 21 | | 図版97 | b16 | Ⅲb | 11 | 礫 | 石英質岩 | 14.9 | 18.3 | 7.5 | 2040.0 | (火打石) | 264 |
| 図Ⅲ-97 | 22 | | | Z24 | I | | 礫 | 石英質岩 | 5.0 | 3.9 | 2.8 | 75.0 | (火打石) | 263 |
| 図Ⅲ-97 | 23 | | | a21 | Ⅲb | 15 | 礫 | 結晶片岩 | 9.8 | 5.3 | 1.6 | 167.0 | | 265 |
| 図Ⅲ-97 | 24 | | | K64 | Ⅲb | 1742 | 有孔礫 | 泥岩 | 5.2 | 5.4 | 2.0 | 56.4 | | 1650 |
| 図Ⅲ-97 | 25 | | | g23 | Ⅲb | -2 | 礫 | 砂岩 | 5.6 | 3.3 | 2.5 | 46.8 | | 967 |
| 図Ⅲ-97 | 26 | | | i22 | Ⅲb | | 礫 | 泥岩 | 3.8 | 6.3 | 1.0 | 23.7 | 貝化石入り | 262 |
| 図Ⅲ-97 | 27 | | | F64 | Vb | | 有孔礫 | 泥岩 | 3.6 | 3.0 | 3.0 | 26.9 | 化石痕 | 1363 |
| 図Ⅲ-97 | 28 | M49 | | Ⅲb | 2700 | 礫 | 砂岩 | 4.4 | 4.3 | 2.4 | 30.4 | 化石痕 | 1649 | |

IV V層の調査と出土遺物

V層の遺構は、竪穴住居跡9軒（VH-1～9）・土坑6基（VP-1～6）・Tピット22基（TP-1～22）・焼土（石組炉含む）8か所（VF-1・3～9）を検出し、遺構に準じるものとして土器集中19か所（VPB-1～19）・石器集中2か所（石器集中1・2）・フレイクチップ集中5か所（VFC-1～5）・礫集中2か所（VS-1・2）を検出した。

V層包含層からは、縄文時代早期～後期の遺物が出土している。

1 竪穴住居跡

VH-1 [図IV-1～4、図版13・58・59・98]

位置：C地区 c26・27、d26・27区、標高63.5m前後 検出層位：VI層 平面形：ほぼ楕円形

規模：5.84×4.62/5.53×4.50/0.20m 長軸方位：N-85° E

確認・調査：IV層を重機で除去したところ、V層上面がくぼむ範囲を確認した。土層確認用のベルトおよびトレンチを設定し掘り下げた。断面観察を行ったところ、V～VII層の自然堆積のように観察され、当初は自然の落込みと考え周辺V層を掘り下げた。しかしその後、VI層の欠落とわずかな壁の立ち上がりを確認し、竪穴住居跡と認定した。

覆土はT a - dテフラの粒子を少量含むもののVb層の黒色土が主体であり、周辺包含層との境界が不明瞭である。床面はVI層～VII層で、中央に向かってすり鉢状に緩やかに下っている。床面では、石組炉と土坑、柱穴を検出した。壁の立ち上がりはわずかに観察される。底面はグライ化し脱色しており、住居構築以前は水のたまる環境下であったとみられる。乾燥後に自然の窪地を利用して竪穴住居が構築されたと考えられる。

付属遺構：焼土1か所、土坑1基、柱穴9基を検出した。

〔炉〕VH-1HF-1

竪穴住居跡中央部から西寄りにある石組炉。角礫がおおむね隅丸方形に配置されている。炉石は、砂岩の大型板状礫を分割した角礫を立て並べたとみられる。炉の内側にあたる礫表面が赤色や黒色に変色しているものが多く、強く被熱していることがうかがえる。炉内の東寄りに角礫の抜き取り痕が残存しており、もともと正方形に近い炉を東側に拡張させたと考えられる。炉内の土層は、上位に焼土混じりの黒色土、下位に暗赤褐色の被熱層が明瞭に観察される。炉石を取り上げた後、抜き取り痕や埋設痕を確認した。遺物は、上面からフレイク33点が出土した。被熱・発泡等は確認できなかった。

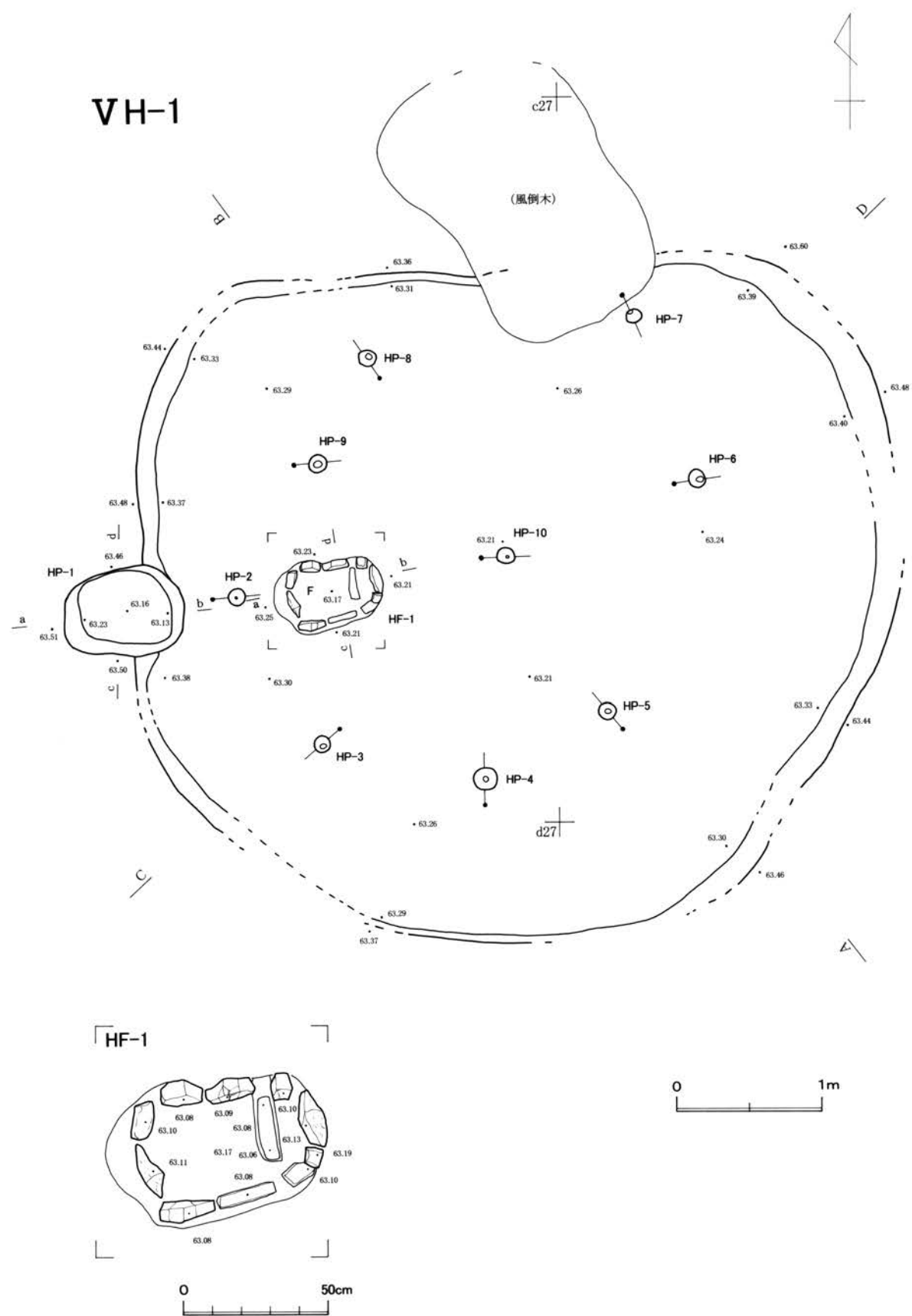
焼土を採取してフローテーション作業を行った（IV章9）。また同焼土で採取した炭化物を試料とした¹⁴C年代測定では、3,900±30yB.P.（ $\delta^{13}\text{C}$ 補正あり）という結果であった（V章11）

〔土坑〕VH-1HP-1

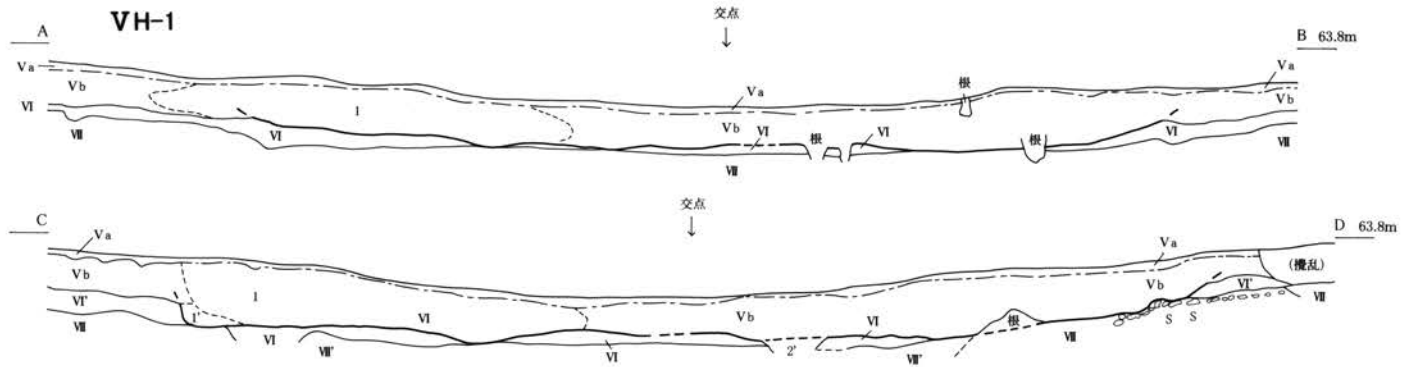
竪穴住居跡西側に張り出す、いわゆる先端ピットである。長軸84cm、深さは34cmでほぼ楕円形である。坑底はやや丸みを帯び、住居内側に傾斜する。

〔柱穴〕VH-1HP-2～10

HP-2～9は壁より0.5～1mほど内側にめぐり、HP-10は住居跡中心部に位置する。なおHP-2は土坑と石組炉の間に位置する。径約12cm・深さ10cm前後の浅いものが多いが、比較的大きく長さ30cmを超えるものが少数ある（HP-4・6）。HP-6はやや内傾、HP-7は外傾する。HP-2・

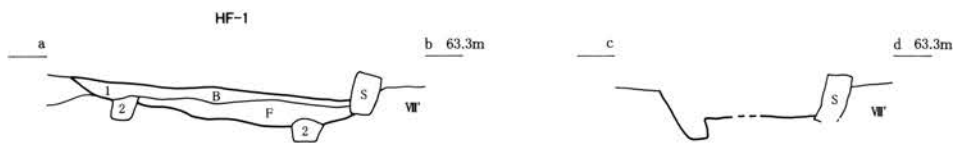


図IV-1 VH-1 (1)



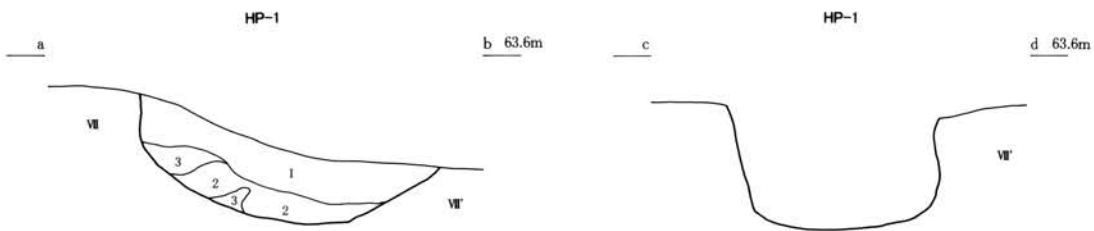
VH-1

- 1. 黒色 (10YR1.7/1) [Vb] しまり中 Ta-d 粒子少量
- 1' 黒色 (10YR1.7/1) [Vb] 1層に Ta-d 粒子やや多量
- 2. 暗褐色 (10YR3/3) [VI] しまり中 漸遷 Ta-d 粒子少量
- 2' 黒褐色 (10YR2/3) + 暗褐色 (10YR3/4) [Vb+VII] 不均質 しまり中



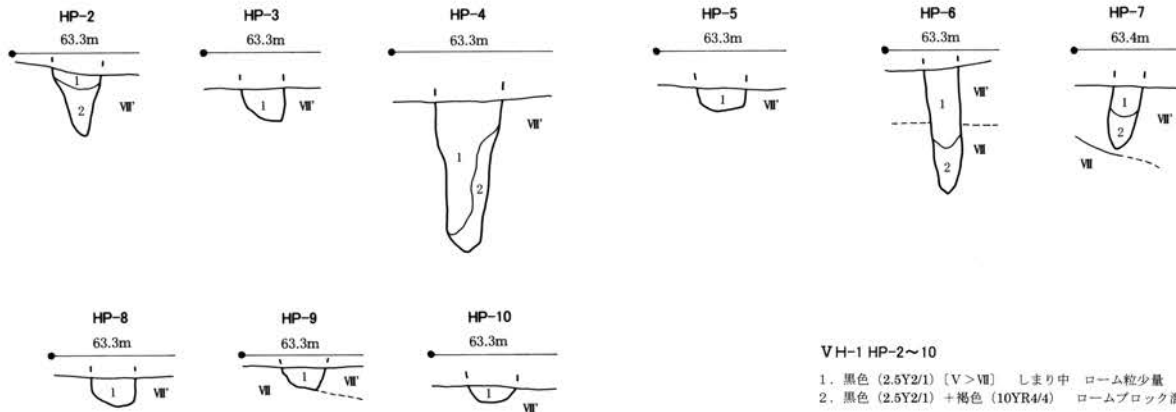
VH-1 HF-1

- B. 黒褐色 (5YR2/1) 暗赤褐色焼土混じり やや不均質 しまりやや弱
- F. 暗赤褐色 (5YR3/6) 周縁漸遷 境界やや不明瞭
- 1. 黒褐色 (10YR3/2) しまり中 Ta-d 粒子混じり
- 2. 黒褐色 (2.5Y3/2) しまり中 均質 境界やや不明瞭



VH-1 HP-1

- 1. 黒色 (10YR2/1) [V>VII] しまりやや弱 細かいローム粒を均質に含む
- 2. 黒褐色 (10YR2/2) [V>VII] しまりやや弱 細かいローム粒やや多量
- 3. 黄褐色 (10YR5/6) [VII] しまりやや弱 ロームブロック



VH-1 HP-2~10

- 1. 黒色 (2.5Y2/1) [V>VII] しまり中 ローム粒少量
- 2. 黒色 (2.5Y2/1) + 褐色 (10YR4/4) ロームブロック混入

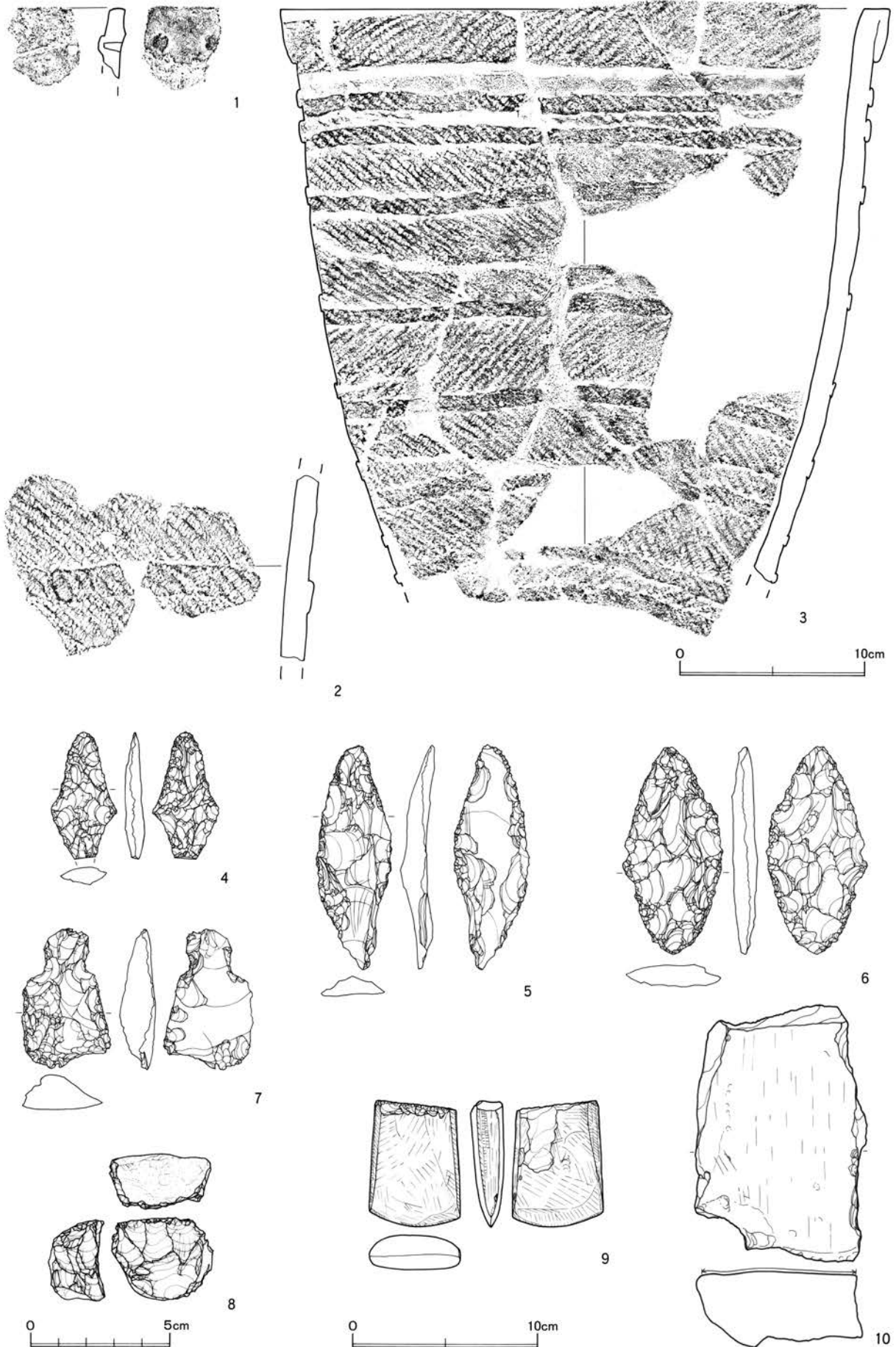


図IV-2 VH-1 (2)

VH-1



図IV-3 VH-1(3)



図IV-4 VH-1出土の遺物

4・6・7は先端がとがる。

遺物出土状況：遺物は、炉や土坑に近い北西部から多く出土している。特に土器がまとまって出土地点がある。東半部は、石器等がわずかに出土した。

遺物点数は、合計 221 点である。上記の石組炉からのほか、床面からIV群 a 類土器 5 点、フレイク 1 点、礫 1 点が出土した。また覆土からはIII群 b 類土器 1 点、IV群 a 類土器 92 点、石槍 3 点、つまみ付きナイフ 1 点、石斧片 1 点、砥石 1 点、石核 1 点、Uフレイク 2 点、フレイク 51 点、礫 11 点が出土した。

掲載遺物：1はIII群 b 類北筒Ⅱ式。凹線により口縁部肥厚帯を作出している。無文地に円形刺突が施されている。胎土に石英粒が多量含まれ、富良野盆地系土器（厚真町教育委員会 2010 ほか）とみられる。2・3はIV群 a 類余市式。3は竪穴北西部の覆土からまとまって出土したものが接合した。口縁部肥厚帯と細かい貼付帯が圍繞する。貼付帯は口縁部下の 2 本の間隔が狭いが、他はおおむね等間隔に付されている。表面がやや磨滅している。

4～6は石槍。4は右側面のかえしが明瞭である。5は両面調整が行き届いておらず、未成品かナイフとして利用した可能性がある。6はかえしが不明瞭で木葉形に近い。7はつまみ付きナイフ。下半部欠損後に再加工が行われている。8は石核とした。半割された亜角礫に多方向からの剥離が行われている。9は石斧。全面でいねいに研磨され、刃部が鋭い。側面は擦切り痕が残る。上半部を欠くが、折損後の基部に敲打・剥離痕があり、刃部側のみで再利用されたと考えられる。10は砥石。砂岩の板状礫の表面が研磨されている。

時期：竪穴住居跡の構造や出土した遺物から、縄文時代後期初頭である。

(阿部)

VH-2 [図IV-5～8、図版13・60・98・99]

位置：C地区 d18・19、e18・19区、標高64.4～64.7m **検出層位**：VII層 **平面形**：ほぼ楕円形

規模：— × — / (5.02) × 4.63 / 0.18m **長軸方位**：N-10° E

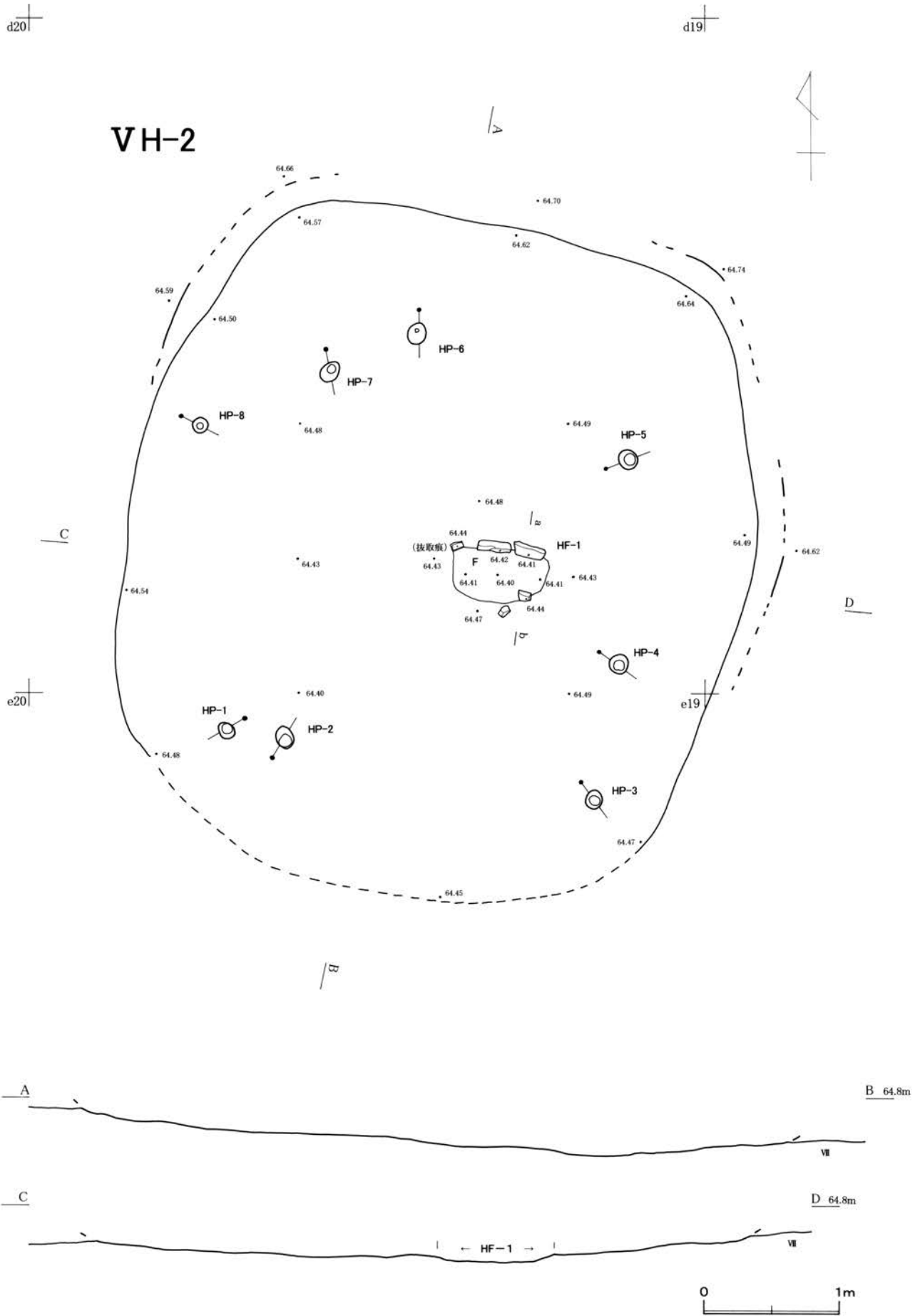
確認・調査：V層掘り下げ中、礫が多数出土する範囲を確認した。また切り株隙間の清掃・掘り下げ中、V層から玉類が出土した。遺構を想定しトレンチを設定して掘り下げたが、この時点では落込み等は確認できなかった。遺物を残しながら周辺をVI層まで掘り下げたところ、石組炉の石とわずかな壁の立ち上がりを確認し、竪穴住居跡と認定した。

微高地緩斜面上に位置し、北側が高く南側に向かって緩やかに下る。「覆土」に相当するV層はT a - d テフラの粒子を少量含むものの黒色土が主体であり、周辺包含層との境界が不明瞭である。床面はVI層～VII層で、おおむね平坦である。壁の立ち上がりは、北側で切り株付近を除きわずかに確認できるが、南側は不明瞭である。

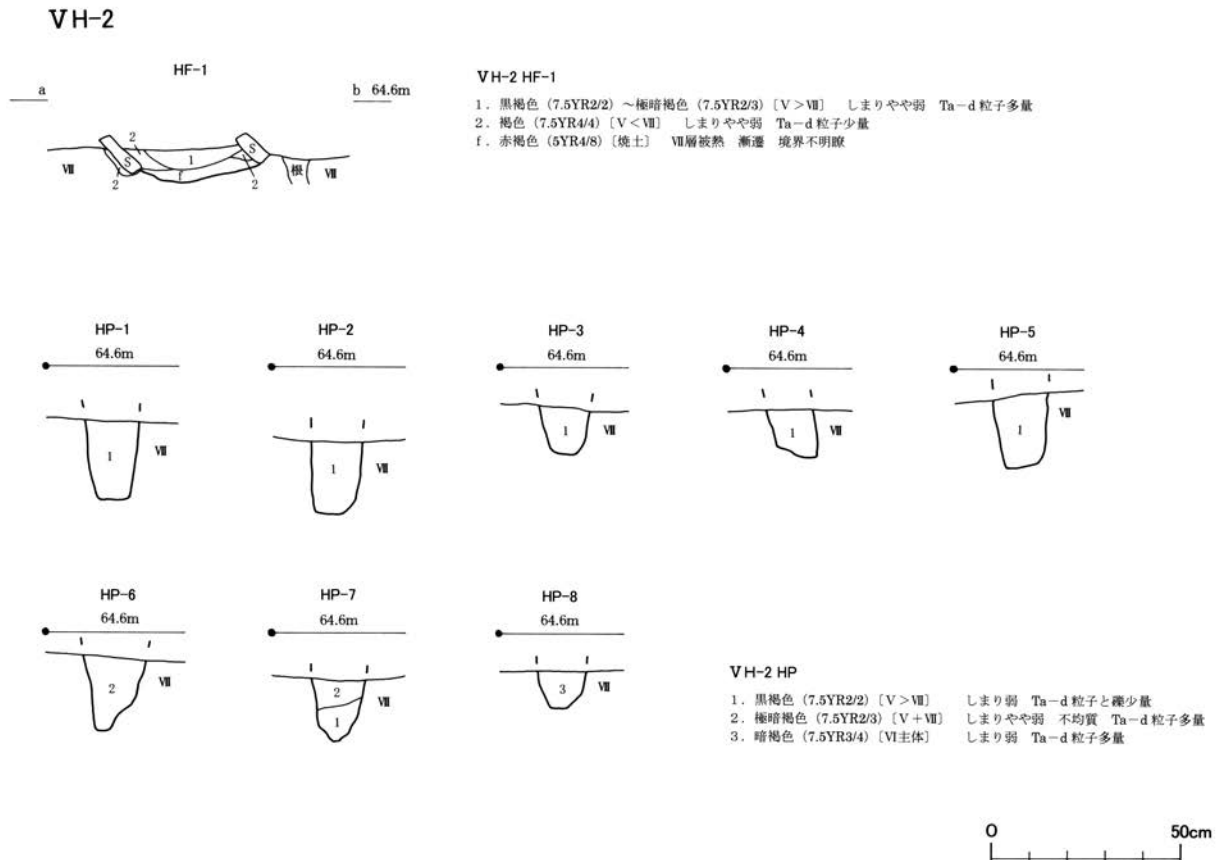
付属遺構：焼土1か所、柱穴8基を検出した。

〔炉〕 VH-2HF-1

竪穴住居跡中央部からやや東寄りにある石組炉。長軸74cmで、角礫がおおむね隅丸方形に配置されていたと思われる。炉石は、北側の大型礫と南側の一部が残存しており、砂岩の大型板状礫を分割した角礫を立て並べたとみられる。炉の内側にあたる礫表面がわずかに赤色に変色しているものがある。一部角礫の抜き取り痕が残存する。炉内の土層は、上位に黒褐色土、下位に赤褐色の被熱層があるが、周囲との境界が不明瞭である。炉石を取り上げた後、抜き取り痕や埋設痕を確認した。遺物は、上位の黒褐色土からIV群 a 類土器片 2 点が出土した。またフローテーション作業を行い、IV群 a 類土器の小片 28 点とフレイク 3 点、炭化物少量を回収した (IV章 9)。



図IV-5 VH-2 (1)



図IV-6 VH-2 (2)

〔柱穴〕 VH-2 HP-1 ~ 8

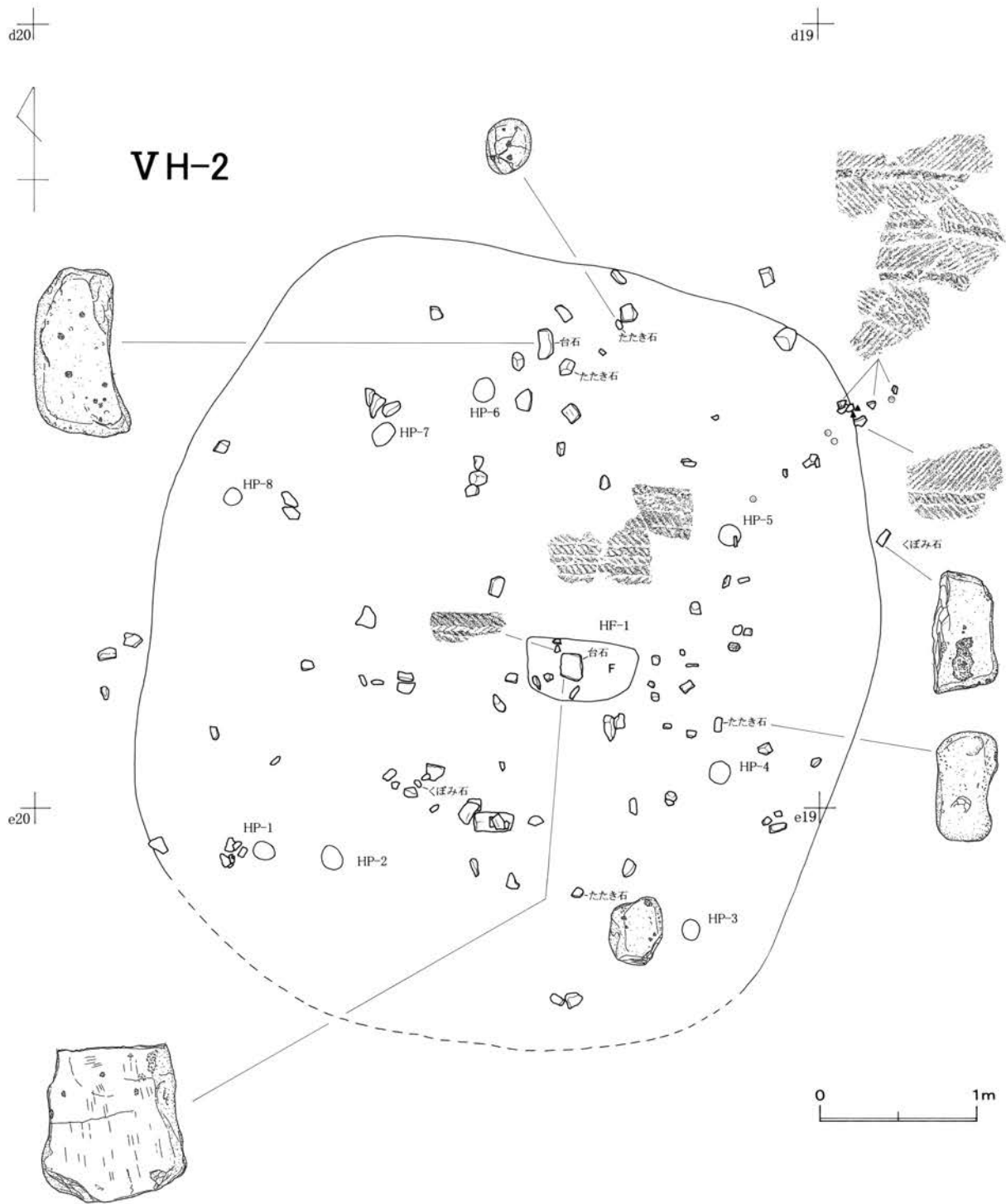
HP-1 ~ 8は、壁より0.5 ~ 1mほど内側にめぐる。径14cm前後、深さ15m前後のものが多い。先端は平坦もしくは丸みを帯びるものが多い。HP-4・5は内傾する。覆土は黒褐色を呈するV層主体の土壌が多いが、北側のHP-6・7・8はVII層が多くしまりが弱い。

遺物出土状況：ほぼ竪穴全体から出土しているが、東側では土器・礫が南北方向に帯状に分布するところがある。石組炉の周囲では、炉石に類する砂岩の大型板状礫片が複数出土している。

遺物点数の合計は193点である。上記の石組炉のほか、床面から礫1点が出土した。「覆土」に相当するV層中からIV群a類土器23点、両面調整石器1点、たたき石4点、くぼみ石2点、台石2点、Rフレイク3点、フレイク17点、礫102点が出土した。

掲載遺物：1 ~ 4はIV群a類土器。1は焼土上面から出土した。角形口唇で、比較的薄い口縁部肥厚帯上に縄線が施文されている。2・3は同一個体。胴部は直線的で、口縁部がわずかに外反する。角形口唇で、胴上部に間隔の狭い貼付帯、胴下部に間隔のあいた貼付帯が施されている。4の貼付帯はおおむね等間隔に施されているが、やや上下にずれている部分がある。

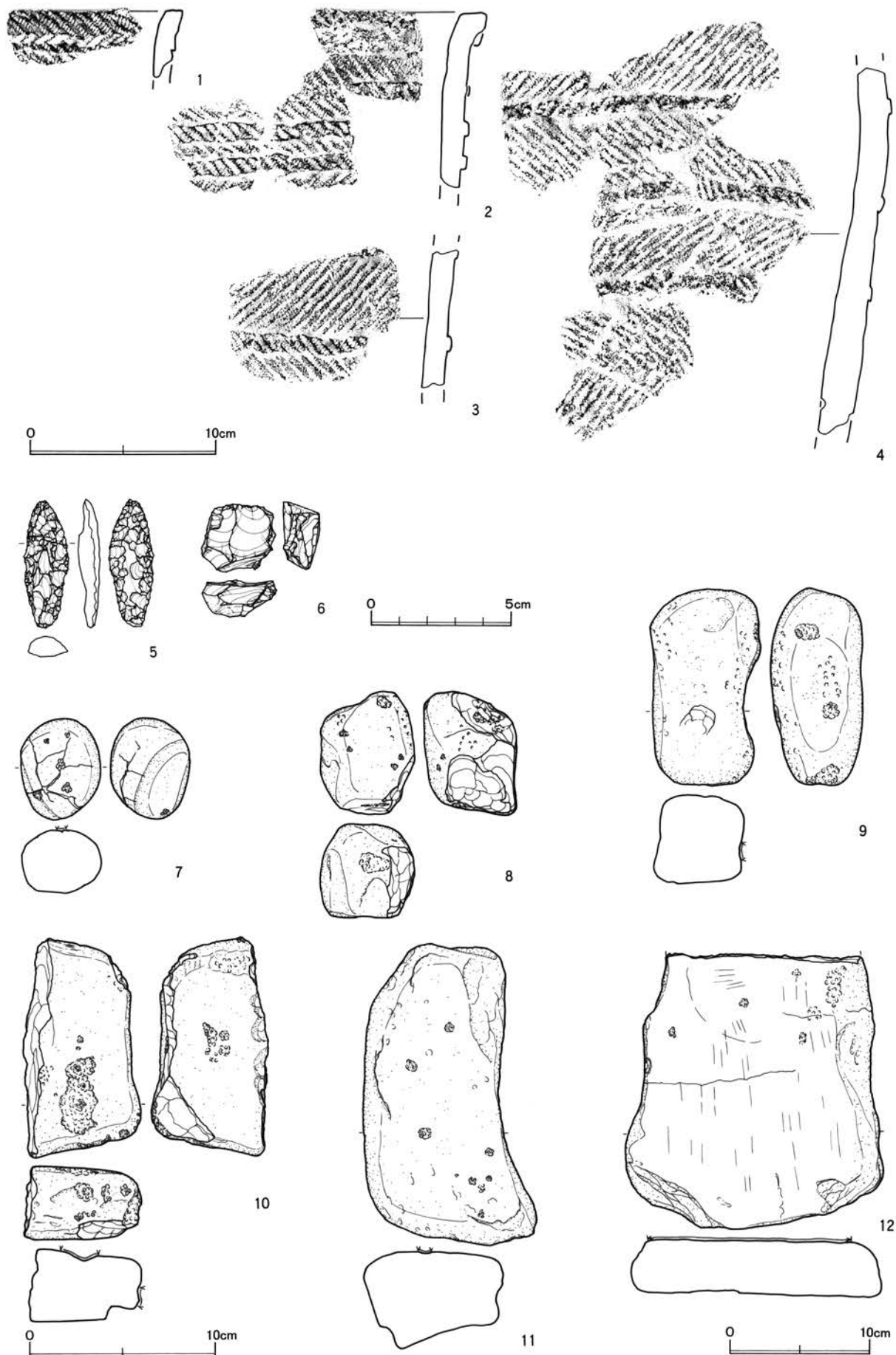
5・6は黒曜石製の剥片石器。5は両面調整石器。6は石核。小型の亜角礫から多方向の剥離が行われている。7 ~ 12は砂岩製の礫石器。7 ~ 9はたたき石。7は小型の楕円礫の端部に小さな敲打痕がある。9は端部に敲打痕、側面にくぼみがみられる。10はくぼみ石。主面下部が深くくぼんでいる。側面に連続する打ち欠きがある。11・12は台石。長さは約20cm。11は亜角礫の表面に小さな敲打痕が少数みられる。12は大型板状礫の表面が平滑になっている。



図IV-7 VH-2 (3)

時期：遺構の構造や出土遺物から、縄文時代後期初頭とみられる。

(阿部)



図IV-8 VH-2出土の遺物

VH-3 [図IV-9~12、図版13・23・61・62・99]

位置：A地区 G71・72、H71・72区、標高62.6~63.4m **検出層位**：Vb層 **平面形**：ほぼ楕円形
規模：7.62×(7.14)／7.20×(6.97)／0.35m **長軸方位**：N-75° E

確認・調査：A地区西部の段丘崖付近で検出した。IV層を重機で除去したところ、V層上面が浅くくぼむ範囲を確認した。土層確認用のベルトおよびトレンチを設定し掘り下げた。断面観察を行ったところ、上位の明るい色調の土壌から遺物が出土し、壁の立ち上がりが確認できなかったものの段を有することから、遺構を想定してくぼみの内側を掘り下げた。その結果、平坦な床面と段構造および焼土を検出し、竪穴住居跡と認定した。

覆土は上位(1層)がT a - dテフラの粒子を多量に含む黒褐色土で、遺物を多く含むことから当初は捨て場などを想定し「VM層」と称したが、整理作業の段階で覆土にまとめた。竪穴住居廃絶後に窪地が利用されたと考えられる。中位(2層)はVb層の黒色土を主体とし、少数の遺物を含む。下位(3層)は床面のVI層の土壌と混じる。床面はT a - dの細かい粒子を多く含むVI層で、段丘崖への傾斜に沿って北から南へ緩やかに下っている。東西方向は平坦だが緩やかに湾曲する。南側の一部は崖に切られており、縄文時代当時は崖線が現在より河川側にあったと考えられる。また床面の北東部は、約3×2.5mほどのコの字状の段を有し、壁側が一段高くテラス状になっている。壁の立ち上がりはわずかに観察される。

付属遺構：焼土2か所、土坑1基、柱穴11基を検出した。

【炉】 VH-3HF-1・2

竪穴住居跡中央から北東寄り、コの字状の段の内側で検出した。

HF-1は覆土中～下位で検出した径25cmの小型の焼土。被熱層は覆土の黒色土で、明赤褐色を呈する。

HF-2は床面で検出した径約80cmの炉。被熱層はVI層にあたり、極暗褐色を呈し境界が不明瞭である。北部のHF-1に近い部分は、床面にIV層が入り込み攪乱を受けている。

【土坑】 VH-3HP-1

竪穴住居跡北部、炉の北側に位置し、テラス上から段をまたいで掘り込まれている。長径約40cmの楕円形で、深さは14cmと浅い。坑底は平坦である。覆土はV層の黒色土を主体とする。

【柱穴】 VH-3HP-2~12

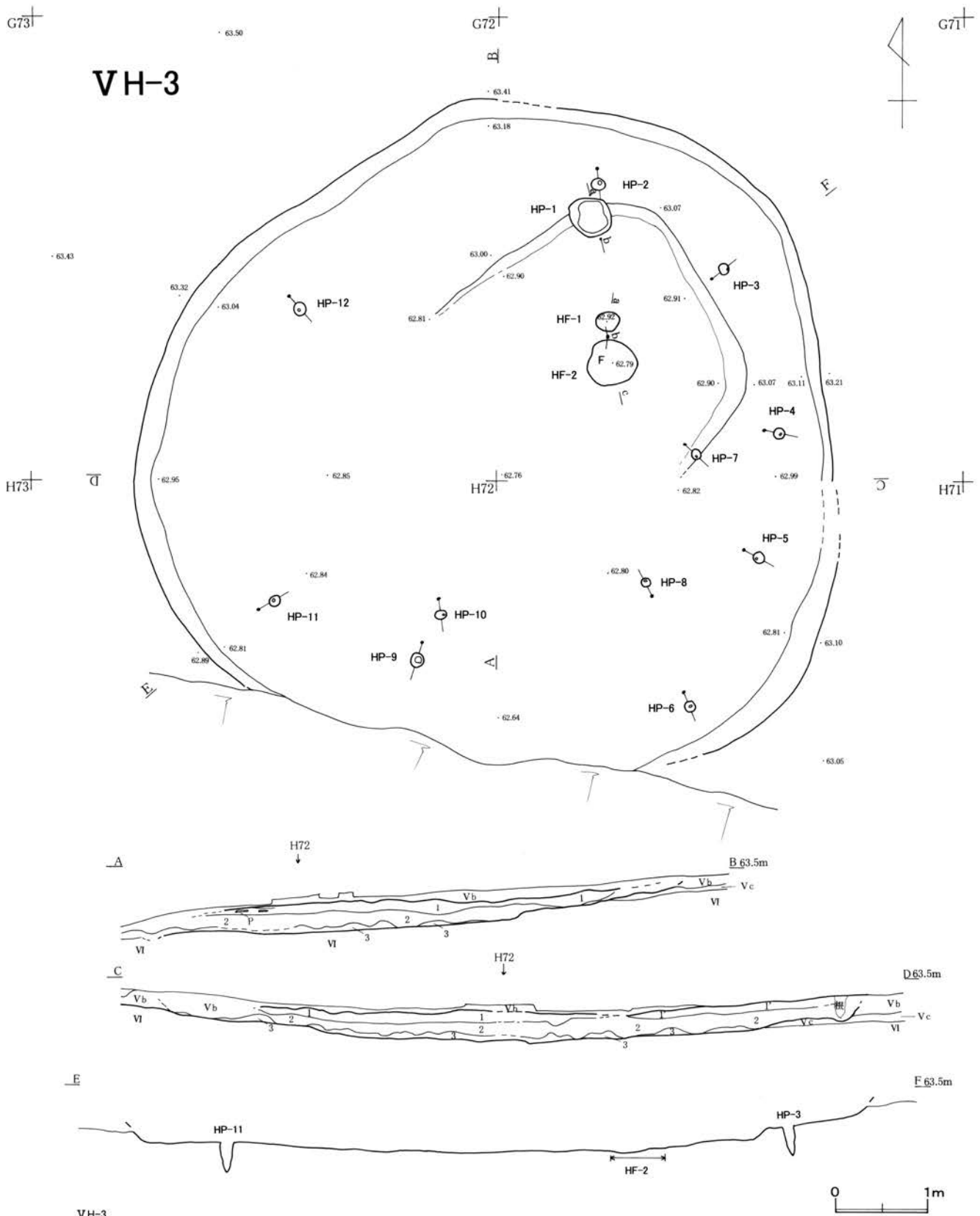
HP-2~6・9・11・12は、壁より0.5~1mほど内側にめぐる。HP-2は土坑HP-1の北側に隣接し、径13cm・深さ64cmと突出して深く、先端がとがる。HP-3もやや深い、そのほかは径10cm前後、深さ20cm前後で、先端は丸みを帯びるものが多い。覆土は比較的しまりがある。

上記の柱穴群の内側に、HP-7・8・10の補助的な小柱穴が検出された。

遺物出土状況：覆土中位の6点を除き、遺物のほぼすべて覆土上位から出土した。おおむね竪穴全域から出土している。大型の板状礫や礫石器が目立つ。土器は西半からの出土が多く、中央南部にまとまって出土したものがある。

遺物点数は合計254点である。Ⅲ群b類土器60点、石鏃3点、つまみ付きナイフ1点、スクレイパー3点、石斧片3点、たたき石1点、砥石片42点、台石2点、Uフレイク1点、フレイク60点、礫75点、石製品1点がある。

掲載遺物：1~5はⅢ群b類土器。1・2は天神山式(菰ヶ岡3式)。半截管状工具による沈線が横走し、1には縦位の隆帯上に押引文が連続する。4にも隆帯上の押引文が一部観察される。5は柏木川式。胴部はふくらみ上部でくびれ、口縁は外反する。角形口唇で口唇上に刻みが施されている。地文は結節縄文が口縁~胴部に施文され、口縁部および胴上半部に角棒状工具による刺突列が3列ずつ圍繞する。間の頸部にも角棒状工具による沈線が施文されている。刺突の施された縦位の隆帯の一部が残存する。

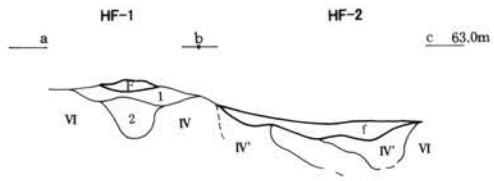


VH-3

1. 黒褐色 (10YR1.7/1) [V+VI+VII] 色調漸遷、しまりやや弱、
Ta-d 粒子多量、均質、下層境界明瞭
- 1'. 黒褐色 (10YR1.7/1) [V>VI+VII]
2. 黒色 (10YR3/3) [Vb 主体] Ta-d 粒子やや多量、均質
3. 暗褐色 (10YR2/3) ~ 黒褐色 (10YR3/4) [V<VI] Ta-d 粒子やや多量、不均質
- Vb'. 黒色 (10YR2/3) Ta-d 粒子やや多量、均質

図IV-9 VH-3 (1)

VH-3

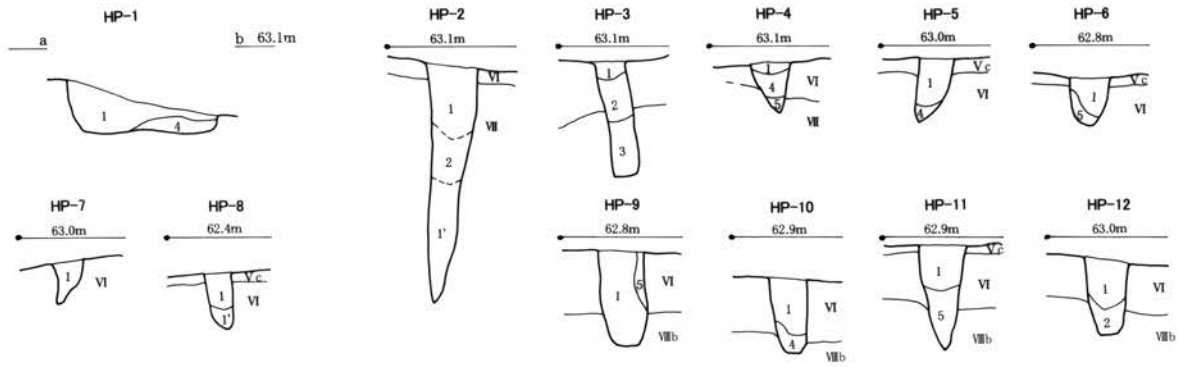


VH-3 HF-1-2

- F. 明赤褐色 (5YR5/6) [焼土] 下端境界不明瞭
 1. 黒色 (7.5YR1.7/1) [Vb] しまりやや弱
 2. 黒褐色 (7.5YR2/2) [V+VI] しまり中、Ta-d 粒子密
 f. 極暗赤褐色 (5YR2/4) [焼土] Ta-d 粒子密、下端境界不明瞭
 IV' 暗褐色 (7.5YR3/4) しまり弱、Ta-d 粒子密
 IV. 褐色 (10YR4/4) [Ta-c] しまりやや弱

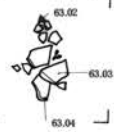
VH-3 HP-1~12

1. 黒色 (7.5YR1.7/1) [Vb] しまり中、Ta-d 粒子少量
 2. 黒褐色 (10YR2/3) [V+VI] しまり強、不均質
 3. 黒褐色 (7.5YR2/2) [V>VII] しまり中、Ta-d 粒子少量
 4. 暗褐色 (7.5YR3/4) [V<VI] しまり中、不均質
 5. 暗褐色 (10YR3/4) [VI主体] しまりやや弱、Ta-d 粒子やや多量

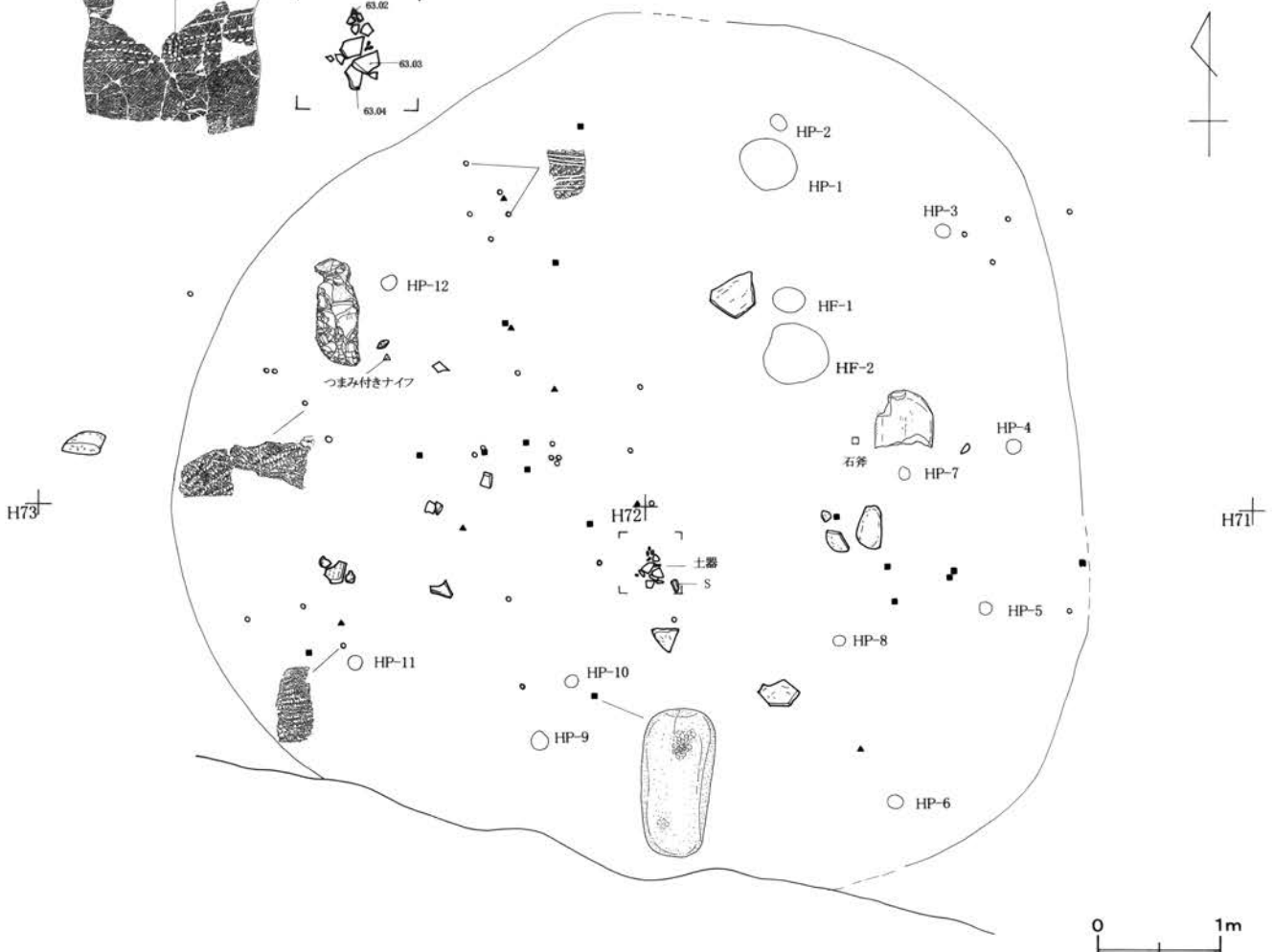


G73

G72



VH-3



図IV-10 VH-3 (2)



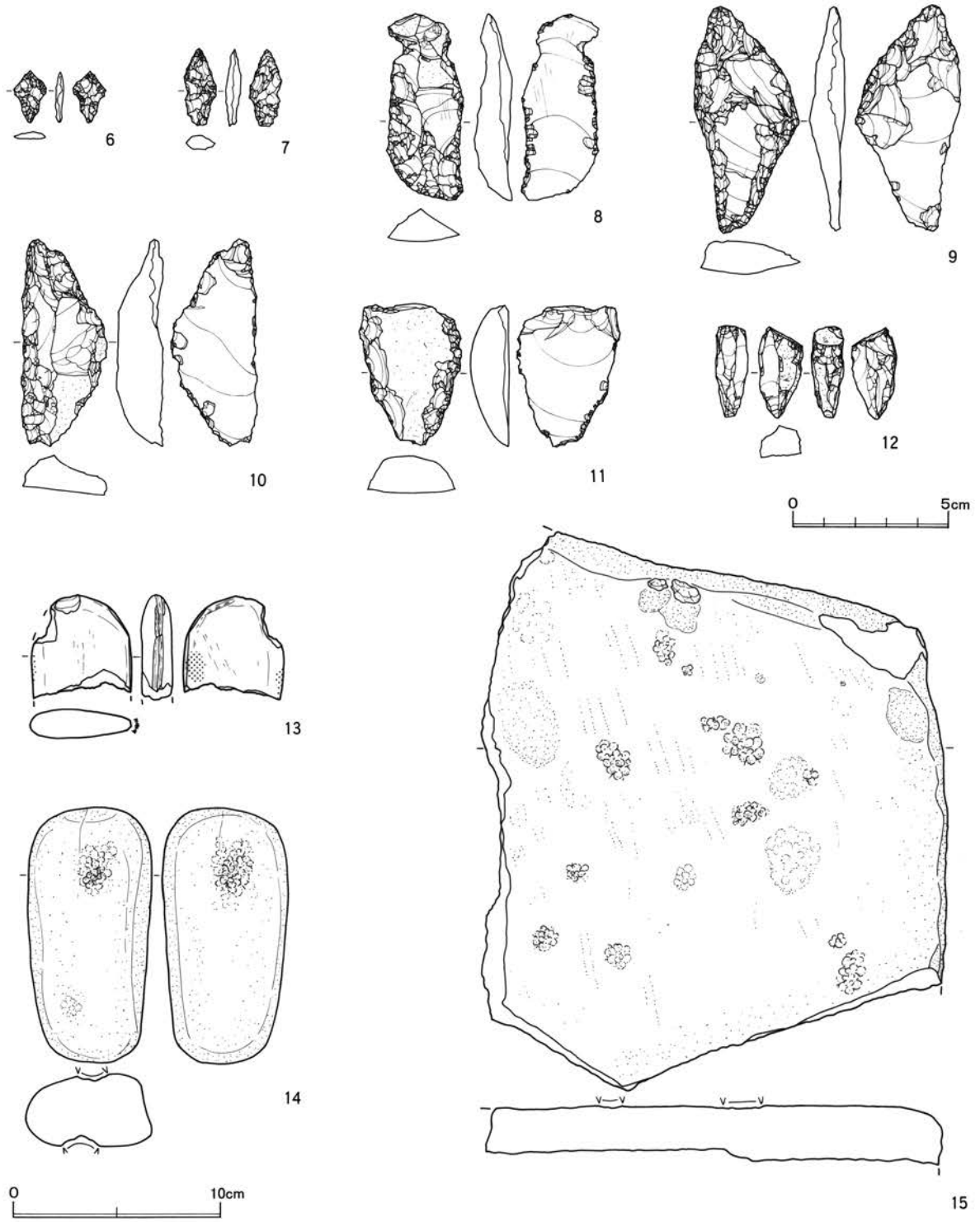
図IV-11 VH-3出土の遺物(1)

6～12は黒曜石製の剥片石器。6・7は石鏃。6は茎部がやや明瞭で基部が尖る。7は基端部と左側縁を欠く。8はつまみ付きナイフ。左右非対称で背面の一部に原石面が残る。やや幅広のつまみ部を作出している。9～11はスクレイパー。9は石槍に近い形状をもち、背面周縁と腹面上部に細かい調整が施されている。10は主に左側縁を刃部とする。背面の一部に原石面が残る。先端部側縁に細かい抉りがあり、石錐として機能した可能性がある。11は背面に円礫の原石面を残し、側縁に急角度の剥離が連続する。12はピエス・エスキーユとした。長軸両端に微細な剥離痕があり、縦方向の剥離が側面に多数みられる。13は緑泥石岩の石製品。軟質で滑石に近い扁平楕円礫の一部である。側面に擦痕が残る。一部被熱している。

14・15は砂岩製の礫石器。14はくぼみ石。扁平な長楕円礫の表裏両面に深くくぼみがみられる。15は台石。大型板状礫の平滑な表面に敲打痕とみられるくぼみが複数観察される。

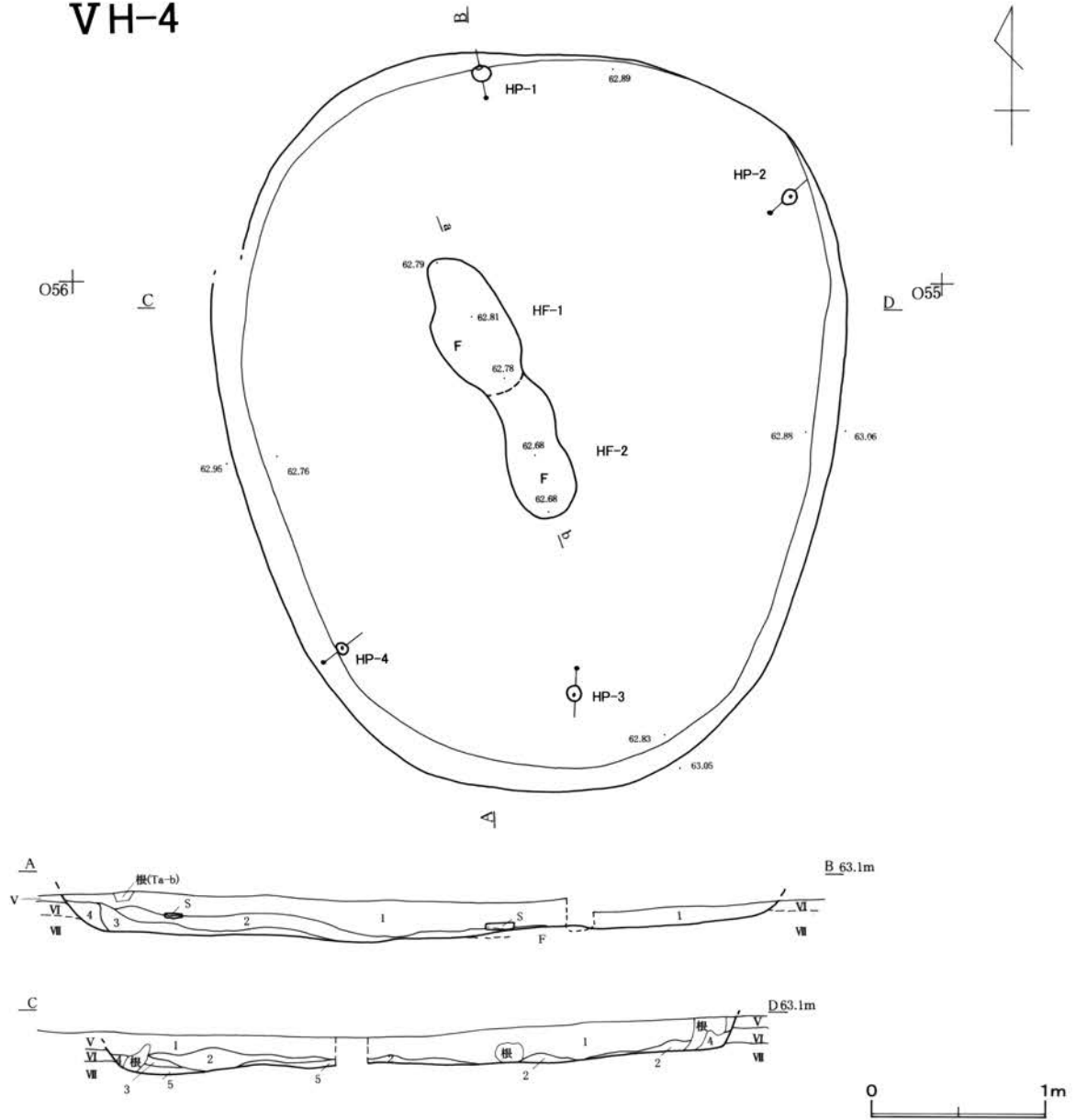
時期：覆土上位に縄文時代中期後半の遺物群があり、それ以前の時期となる。縄文時代中期前半～後半の時期と考えられる。

(阿部)



図IV-12 VH-3出土の遺物(2)

VH-4



VH-4

1. 黒色 (10YR1.7/1) [Vb 主体] しまり中、Ta-d 粒子少量
2. 褐色～暗褐色 (7.5YR4/6～3/4) [V+VI<VII] しまりやや弱、Ta-d 粒子多量、不均質
3. 黒色 (7.5YR2/1) [Vb 主体] しまりやや弱、Ta-d 粒子少量
4. 暗褐色 (7.5YR3/4) [VI+VII] しまりやや弱、Ta-d 粒子やや多量
5. 褐色 (7.5YR4/6) [VIIa] しまり中

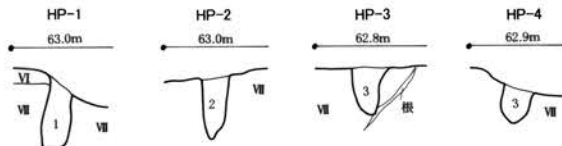


VH-4 HF-1・2

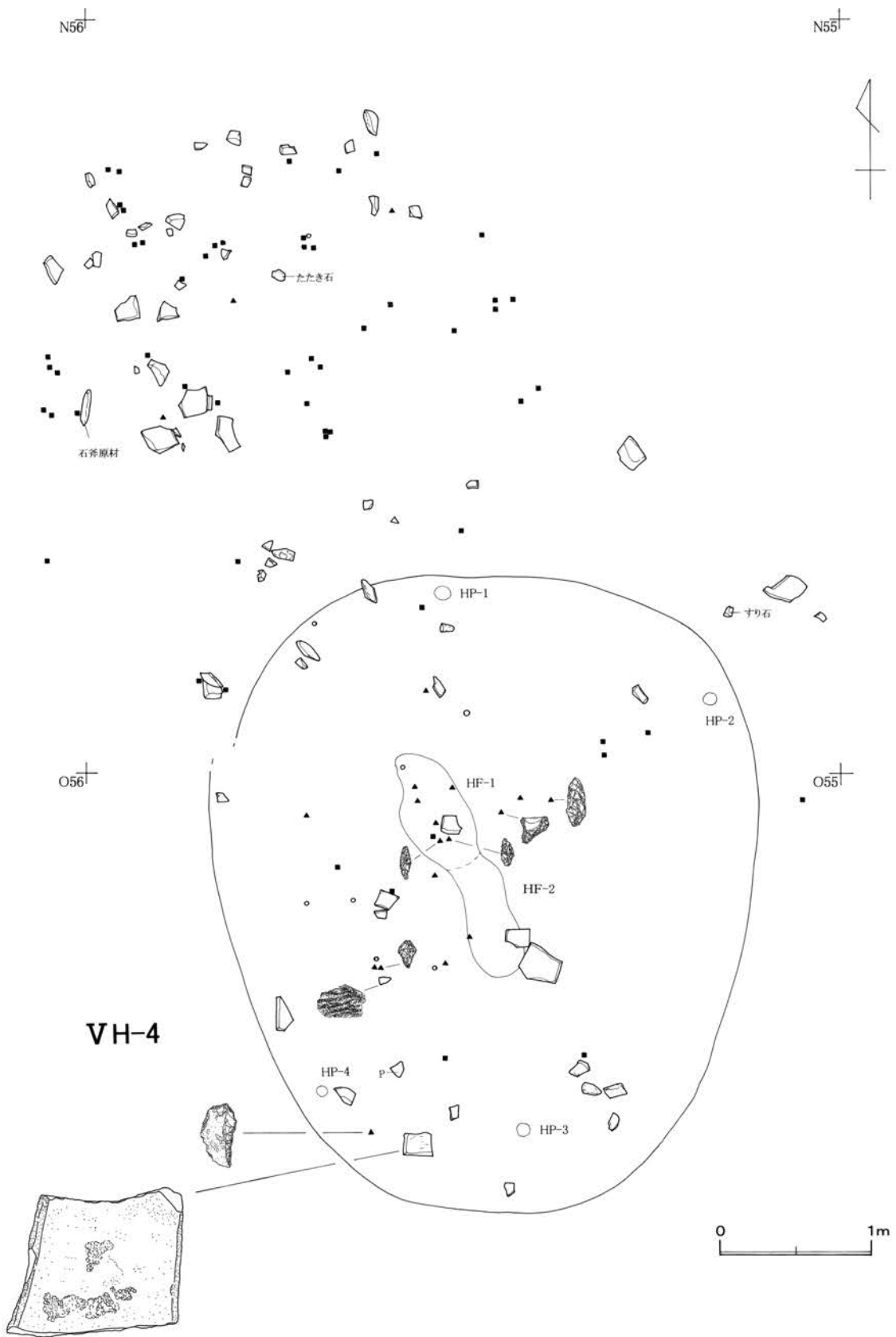
- f. 暗赤褐色 (5YR3/4) [黒色土混じり焼土] 径5～10mmのバミス含む、境界やや不明瞭
 F. 赤褐色 (5YR4/6) [焼土] 径5～10mmのバミス含む、境界不明瞭

VH-4 HP-1～4

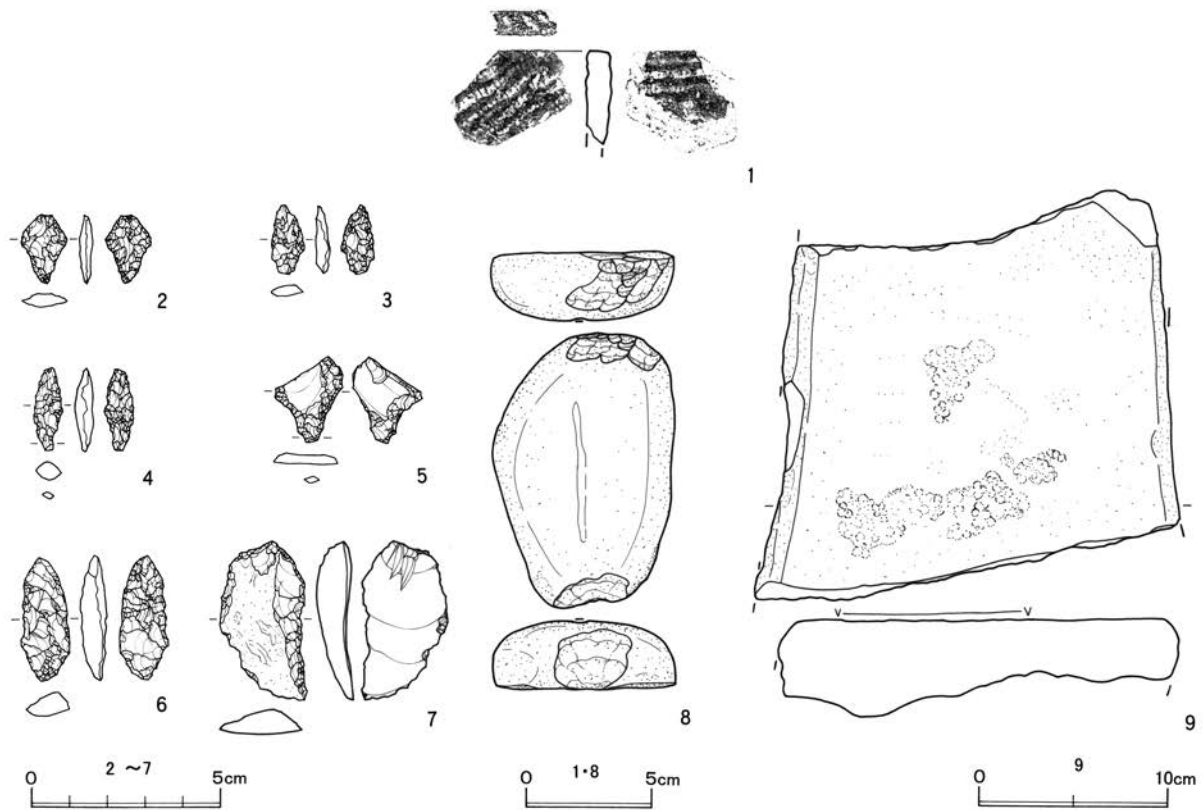
1. 黒色 (7.5YR2/1) [Vb] しまり弱、ローム少量含む
2. 黒褐色 (10YR2/2) [V+VII] しまりやや弱、不均質
3. 黒褐色 (10YR2/3) [V+VI] しまりやや弱、ローム不均質に含む



図IV-13 VH-4 (1)



図IV-14 VH-4 (2)



図IV-15 VH-4出土の遺物

VH-4 [図IV-13~15、図版13・62・63・100]

位置：B地区 N・O55区、標高約63.0m 検出層位：V層 平面形：ほぼ楕円形

規模：4.30×3.65/4.06×3.38/0.24m 長軸方位：N-1° W

確認・調査：B地区の中央南西部の平坦地に位置する。V層掘り下げ中、礫や石器が多く出土する発掘区(N55区)を検出した。VI層上面で弧状に落ち込む黒色土を検出し、発掘区境の断面(C-Dライン)でもわずかにV層の落ち込みを確認した。隣接する発掘区にベルト・トレンチを設定し掘り下げたところ、わずかな壁の立ち上がりを確認し、竪穴住居跡と認定した。

覆土はT a - dテフラの粒子を少量含むもののVb層の黒色土が主体であり、周辺包含層との境界がやや不明瞭である。覆土上位～住居跡周辺かけて連続するように礫や石器が多く出土し、関連があるものとして住居跡周辺遺物も加えて図示した(図IV-14)。住居廃絶後の窪地を利用したものと考えられる。床面はVI層を掘り込みVII層上位にあたり、おおむね平坦であるが北側がやや高い。壁の立ち上がりはVI層でわずかに観察される。

付属遺構：焼土2か所、柱穴4基を検出した。

〔炉〕 VH-4HF-1・2

竪穴住居跡中央で南北に連続して検出した。全長約1.6mとなる。若干高低差があり、北側のHF-1が高く南側のHF-2が低い。被熱層はHF-1が10cmと厚くHF-2が3cmほどであるが、HF-2の下位が赤褐色を呈し強く被熱しているとみられる。礫1点が出土した。

〔柱穴〕 VH-4HP-1~4

HP-1・2・4は壁際、HP-3はやや内側に位置する。径8cm前後、深さ15cm前後の小規模なものである。覆土のしまりは弱い。

遺物出土状況：焼土周辺の覆土下位からフレイクや板状礫などがややまとまって出土し、これらが住居跡に直接伴う遺物と考えられる。また覆土上位～住居跡周辺にかけて礫や石器が多く出土した（上記）。

遺物点数は、合計119点である。床面からたたき石1点、礫2点が出土した。覆土出土の遺物はⅢ群b類土器2点、Ⅳ群a類土器22点、石鏃2点、石錐2点、スクレイパー1点、両面調整石器1点、砥石1点、台石片9点、Rフレイク4点、フレイク34点、礫37点がある。フレイクの大部分は炉の周辺から出土したものである。

掲載遺物：1はⅣ群a類タプコブ式。角形口唇で、内外面および口唇上にも縄文が施文されている。

2～7は黒曜石製の剥片石器でいずれも覆土出土である。2・3は石鏃。2は小型でひし形に近いもの。3はかえしの位置が左右非対称である。4・5は石錐。4は石鏃に近い棒状のもの。5は基部が平坦で、機能部に細かい調整がみられる。6は両面調整石器。7はスクレイパー。背面の大部分に原石面が残り、主に右側縁に調整が行われている。

8・9は砂岩製の礫石器。8は床面直上から出土したたたき石。やや大型の扁平楕円礫の長軸両端部に敲打痕や打ち欠きがみられる。9は台石。大型板状礫の平滑な表面に叩打痕が観察される。

時期：覆土上位にⅣ群a類土器を伴う遺物群があり、縄文時代後期初頭以前である。検出層位や形状などから、縄文時代早期後半と思われる。

(阿部)

VH-5〔図IV-16～18、図版13・23・64・65・100〕

位置：A地区 C68・69、D68・69区、標高約64.0m **検出層位**：Vb層 **平面形**：ほぼ楕円形
規模：7.85×7.13/7.21×6.60/0.28m **長軸方位**：N-9°W

確認・調査：A地区北西部のV層包含層調査中、黒色土が浅く落ち込む範囲を確認した。土層確認用のベルトおよびトレンチを設定し掘り下げた。断面観察を行ったところ、VI層の欠落とわずかな壁の立ち上がりを確認し、堅穴住居跡と認定した。隅丸方形から楕円形に近い形状である。

覆土はT a - dテフラの粒子をやや多量に含み、上位（1層）がVb層の黒色土主体であり、下位（2層）はVI層を含む。上位は周辺包含層との境界が不明瞭である。床面はほぼ平坦で、大部分がVIIIb層上位に達して赤褐色を呈し、南側はVI層中である。壁の立ち上がりは、北側では不明瞭で、東～南側で確認できる。

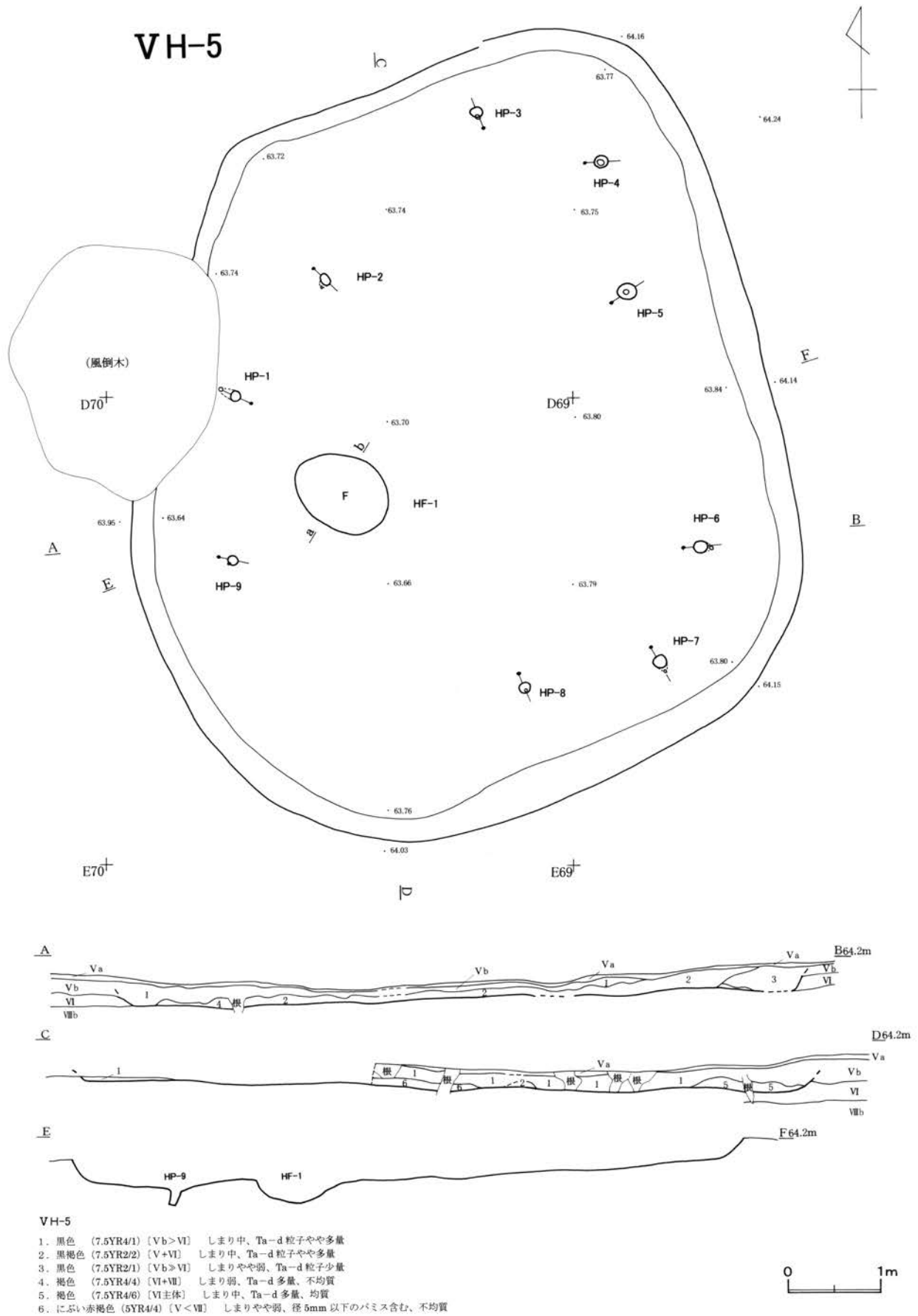
付属遺構：焼土1か所、柱穴9基を検出した。

〔炉〕 VH-5HF-1

堅穴住居跡中央西部で検出した。長軸径約1m、深さ約20cmの椀状の土坑があり、覆土上位から砂岩の大型板状礫を分割した角礫が出土した。またその細片が連なって出土した。明瞭な焼土は確認できなかったが、石組炉であったと考えられる。覆土から石槍1点、Rフレイク1点、フレイク1点、礫16点が出土した。

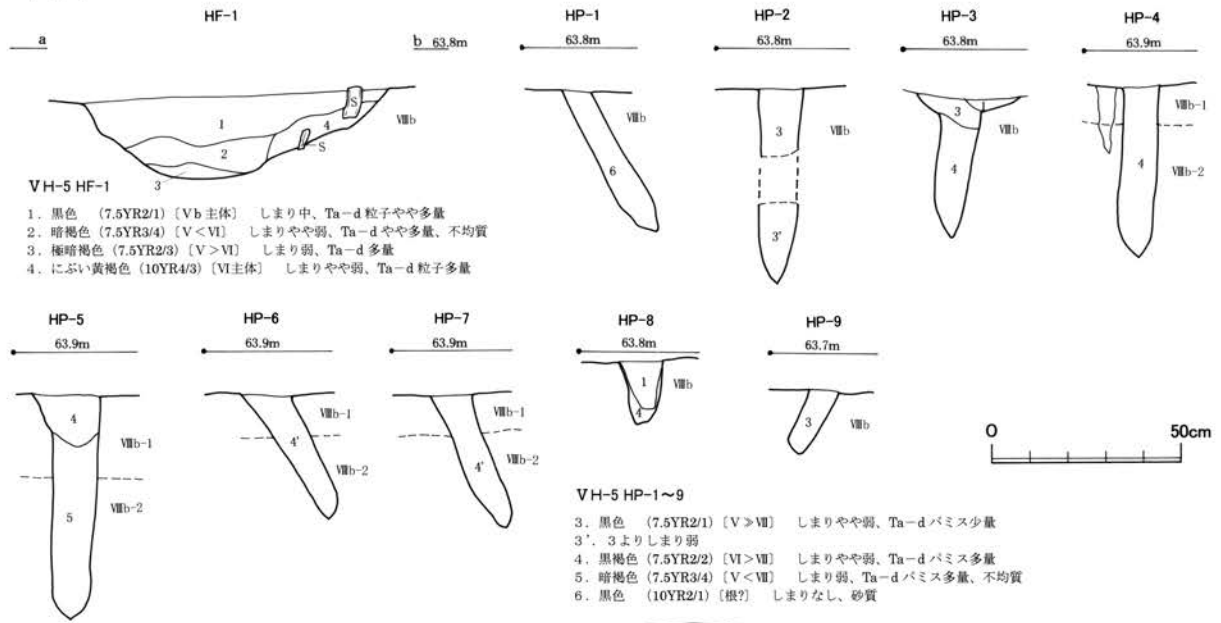
〔柱穴〕 VH-5HP-1~9

壁より0.5～1mほど内側にめぐる。HP-1～7は径10cm強、深さ40～60cmで比較的太く深い柱穴で、HP-8・9はやや細く浅い。先端はとがるものが多く、また大きく傾く（20～30°）柱穴が目立つ。HP-1・6・7は内傾だが、HP-3・9は外傾し、HP-2はまた異なる方向へ傾いている。覆土は

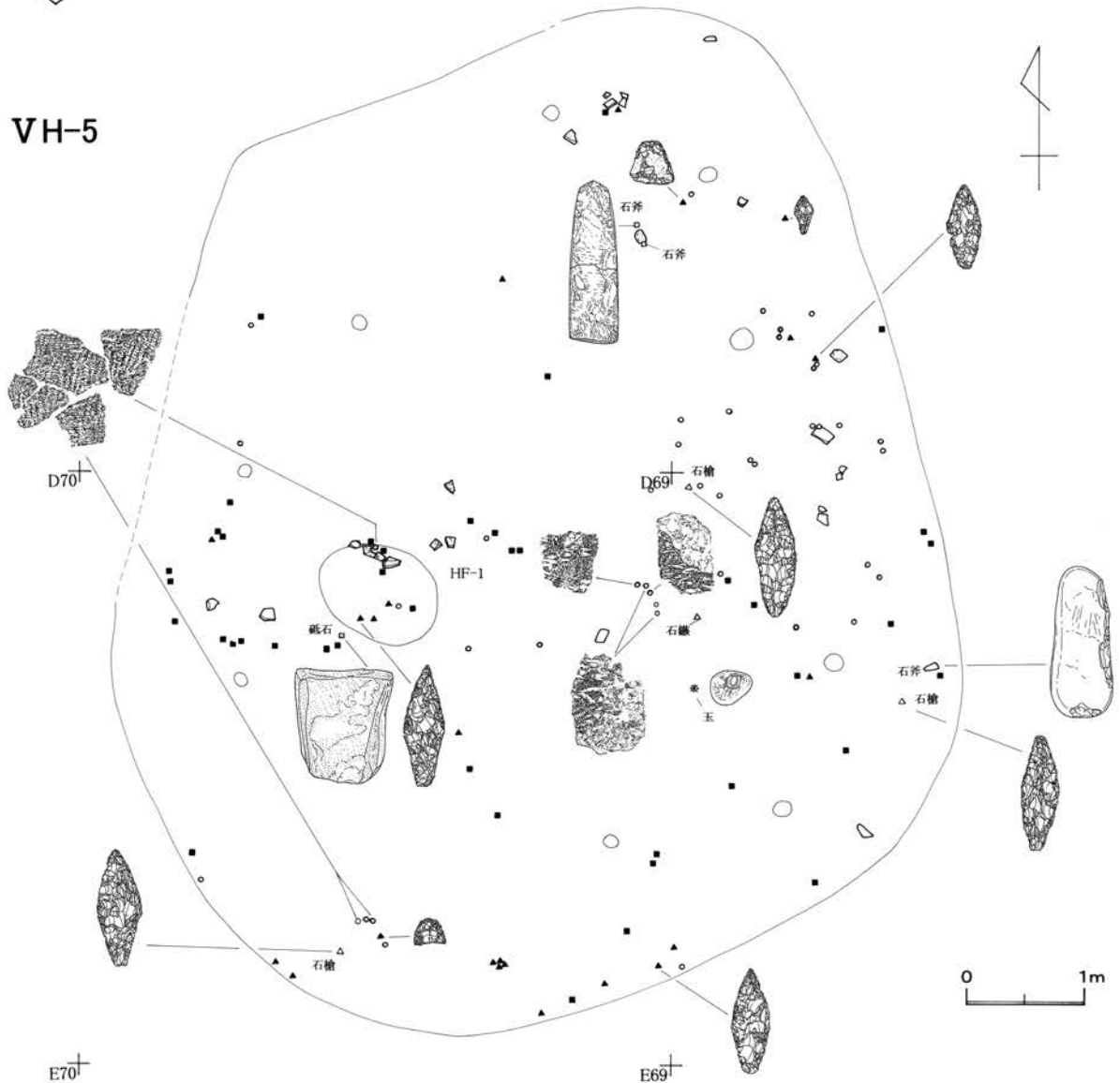


図IV-16 VH-5 (1)

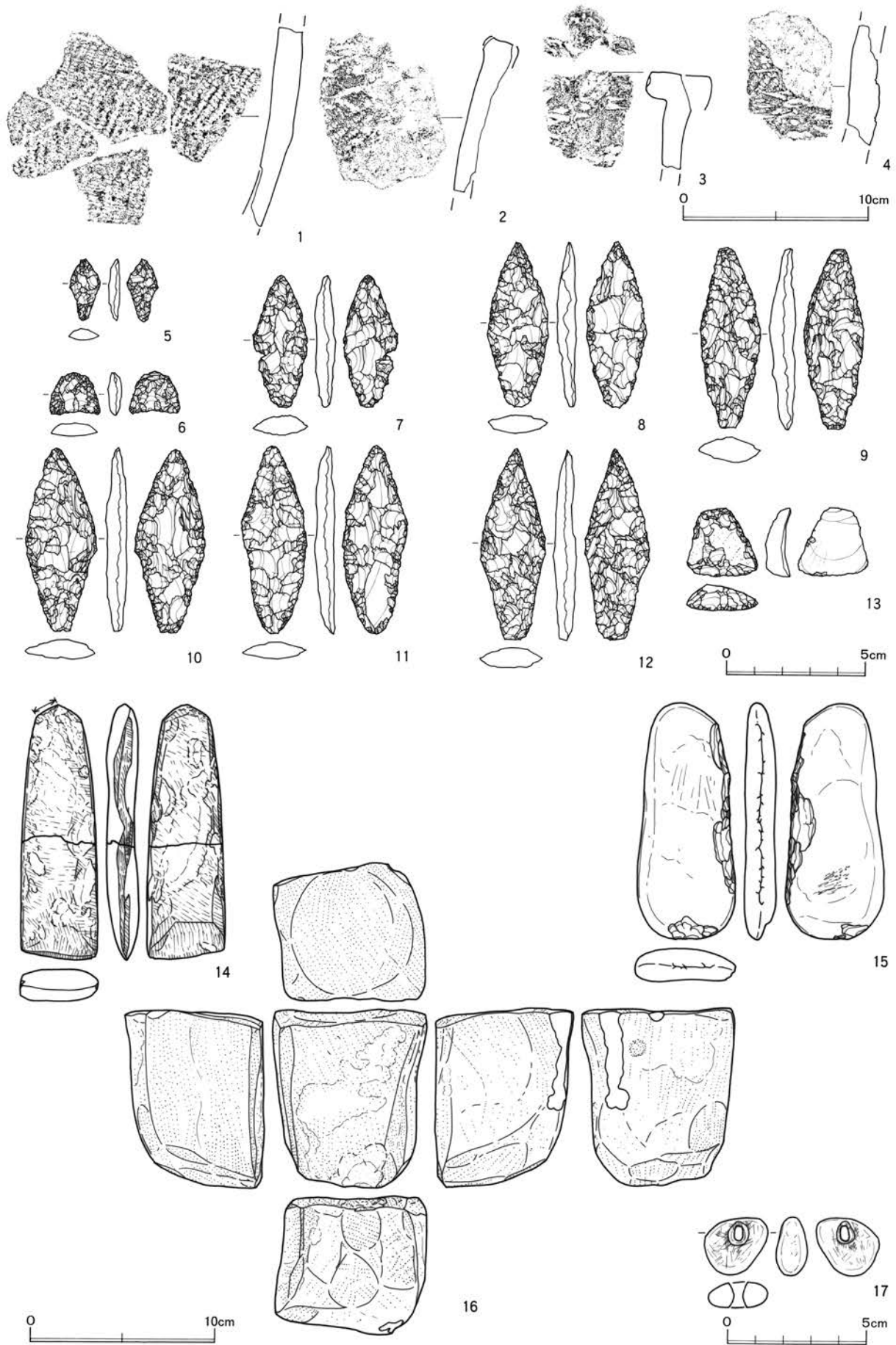
VH-5



VH-5



図IV-17 VH-5 (2)



図IV-18 VH-5出土の遺物

T a - dパミスを多量に含み、しまりの弱いものが多い。

遺物出土状況：覆土下位から床面にかけて住居内全域に散在する。特に東壁寄りやHF-1周辺に多い。

遺物点数の合計は153点である。床面上から石器等4点が出土し、石鏃1点、石槍1点、Rフレイク1点、フレイク1点がある。覆土からは、土器45点、石器等27点、礫56点、石製品1点が出土し、内訳はⅢ群b類土器43点、Ⅳ群a類土器2点、石鏃2点、石槍4点、つまみ付きナイフ1点、石斧片3点、砥石1点、Rフレイク2点、フレイク14点、垂飾（玉）1点である。

掲載遺物：1～4はⅢ群b類土器。1は地文が結節縄文である。2・3・4は同一個体と思われる。押引文が連続する。3は口縁内面側にも突起が付されている。

5～13は黒曜石製の剥片石器。5は小型の有茎石鏃、6は平基の三角鏃で先端部を欠損する。7～12は石槍。かえしが不明瞭で基部がやや丸みを帯びる。ひし形～木葉形で、形状が類似する。13はエンドスクレイパー。腹面が内湾し、背面下端部に急角度の刃部を作り出している。右側縁にも細かい調整がみられる。背面に原石面が残る。

14・15は緑色片岩製の石斧。14は全面研磨され、刃部が鋭い。基部端は斜方向への研磨が行われ、山形状の頂部を作出している。分割していたものが接合した。15は表面が平滑な撥状の扁平礫を素材とし下端部や側面を加工している。16は砂岩製の多面砥石。直方体に近い形状で、6面ともていねいに研磨されている。上面は凹面で、下面はやや丸みをもつ。17は蛇紋岩製の垂飾（玉）。表面は平滑で、中央上部にやや縦長の穿孔が両面から施されている。

時期：遺構の形状や出土遺物から、縄文時代中期後半～後期初頭である。

(阿部)

VH-6 [図IV-19～22、図版13・66・67・101・102]

位置：A地区 F66・67、G66・67区、標高約64.0m **検出層位：**Vb層 **平面形：**ほぼ楕円形
規模：6.95×5.65/6.38×5.08/0.34m **長軸方位：**N-41° E

確認・調査：Ⅲ層調査中に、ⅢH-8付近でⅣ層が落ち込む状況を確認していた。Ⅳ層を除去し、V層上面がくぼむ範囲を再確認した。土層確認用のベルトおよびトレンチを設定し掘り下げた。断面観察を行ったところ、周辺と色調の異なる土層と床面および壁の立ち上がりを確認し、竪穴住居跡と認定した。卵形に近い楕円形である。

覆土はT a - dテフラの粒子をやや多量に含むVb層の黒色土が主体であり、周辺包含層との境界がやや不明瞭である。床面はVI層中で、ほぼ平坦である。壁の立ち上がりは比較的明瞭に観察される。床面で炉・柱穴を検出し、さらに覆土から掘り込まれたとみられる土坑（VP-3）を検出した。

また未検出の柱穴が想定されたため、完掘後さらに床下をⅧb層まで掘り進めて柱穴を追加検出した（HP-6～11）。

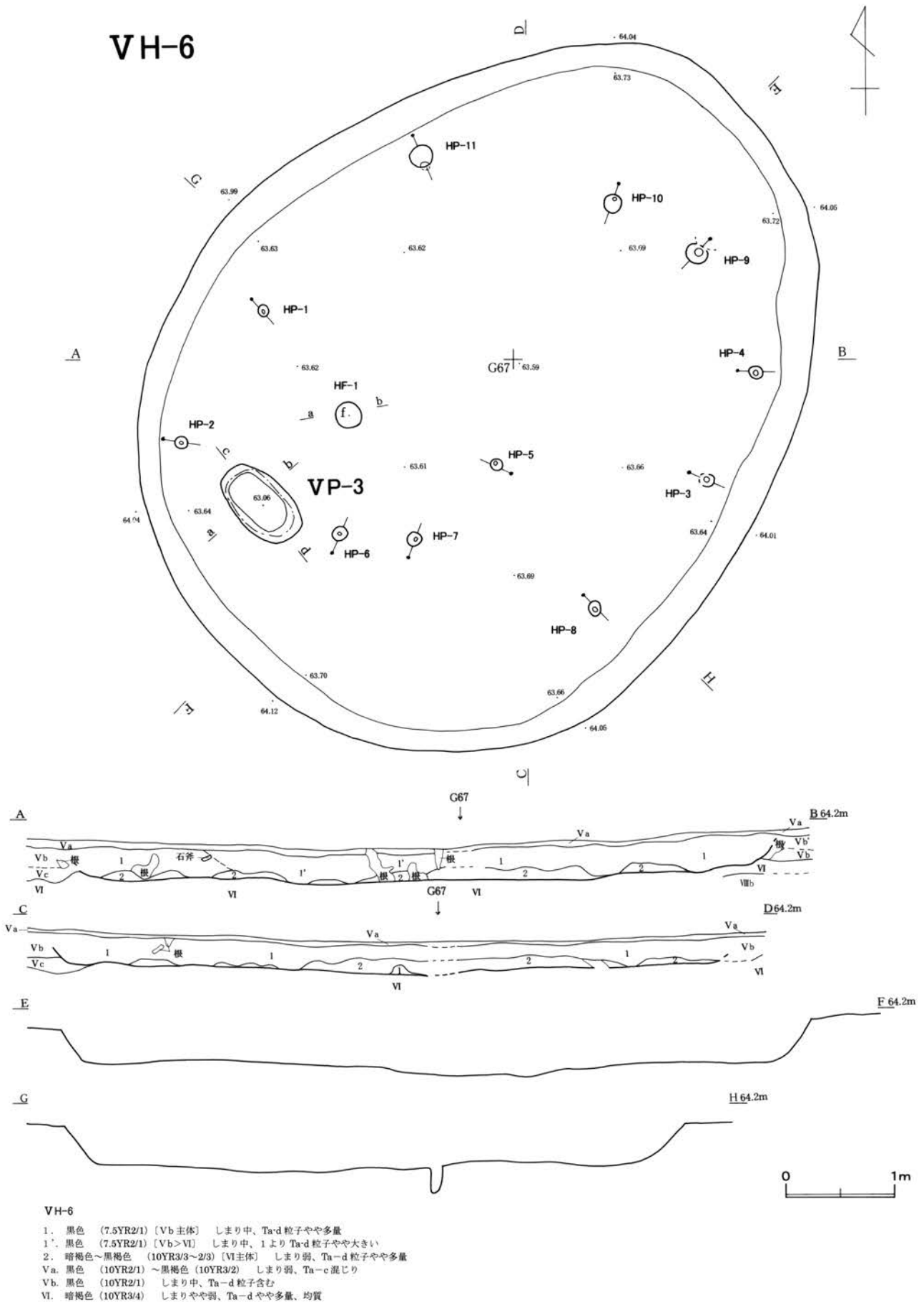
付属遺構：焼土1か所、柱穴11基を検出した。また関連する土坑1基がある。

〔炉〕VH-6HF-1

竪穴住居跡中央から南西寄りの位置で検出した。径約20cmの小型の焼土。被熱層は床面上の黒色土で、4cmと薄い、赤褐色を呈し強く被熱しているとみられる。

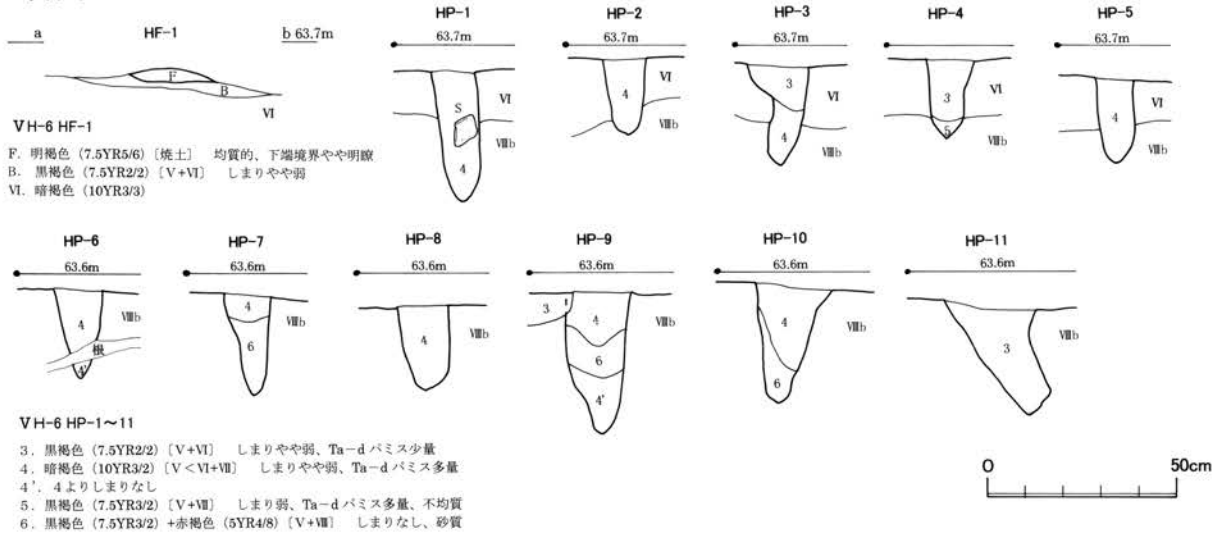
〔柱穴〕VH-6HP-1～11

HP-1～4・8～11は、壁より0.5～1mほど内側にめぐる。床面で確認したHP-1～4は、径10cm前後で深さは20～35cm、先端がとがる。床下で確認したHP-8～11はこれより太く深い。HP-11は外傾する。一方HP-5～7は、住居中央南部に位置する小型の柱穴である。



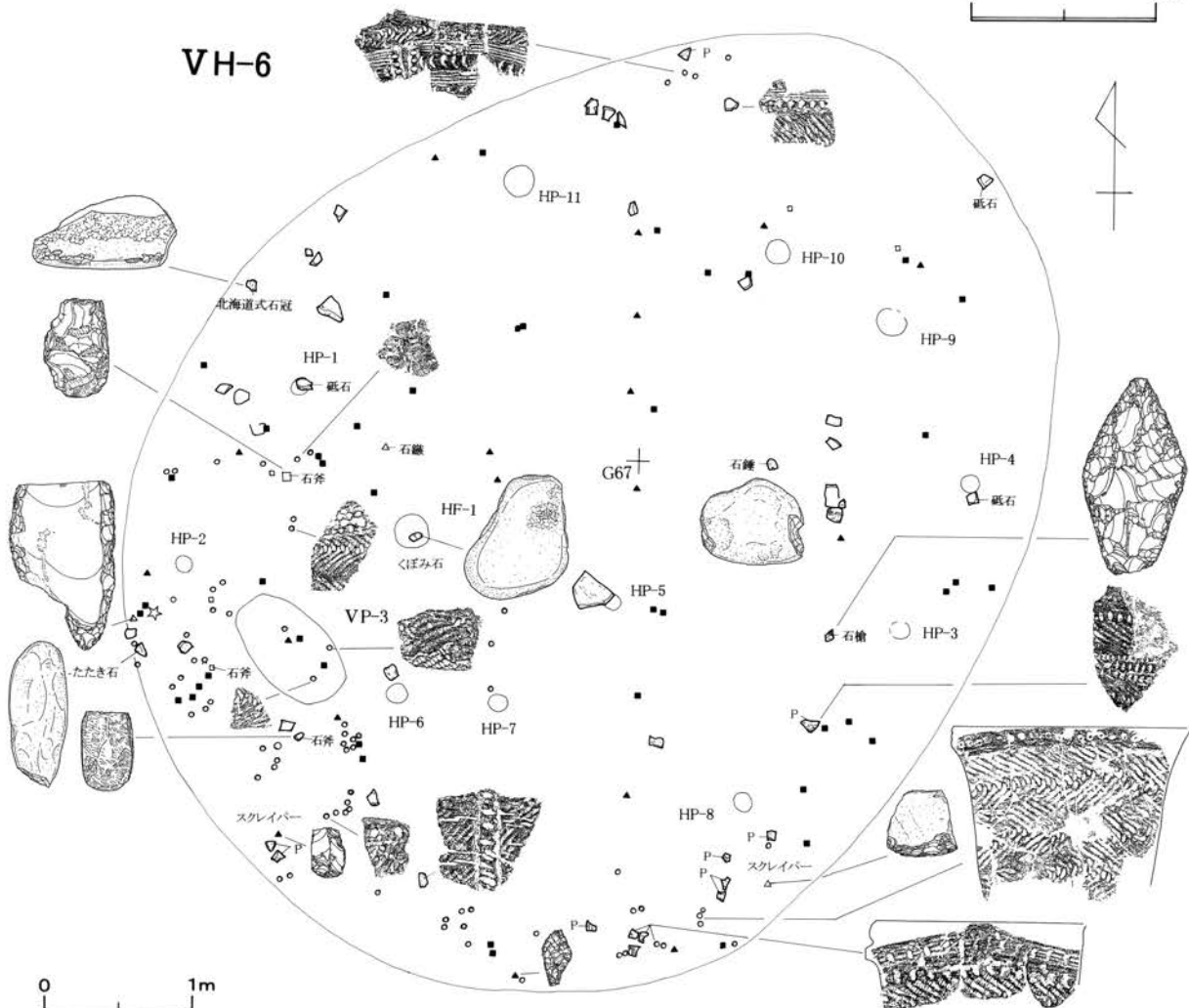
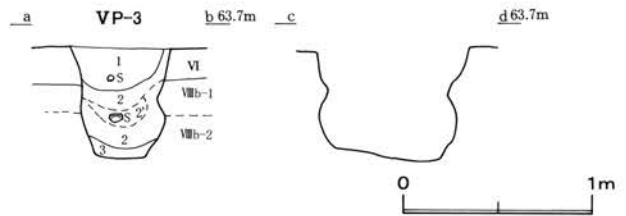
図IV-19 VH-6 (1)

VH-6



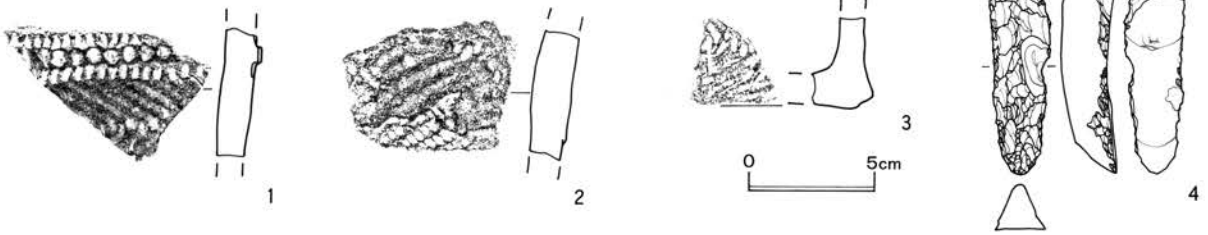
VP-3

1. 黒褐色 (7.5YR2/2) [V+VI+VII] しまり中、Ta-d バミスやや多量、不均質
2. 黒色 (7.5YR1.7/1) [Vb主体] しまりやや弱、Ta-d バミス少量、均質
2'. 2よりTa-d バミス大きい
3. 明褐色 (7.5YR5/8) +黒褐色 (7.5YR2/2) [V<VII] しまり弱、やや不均質

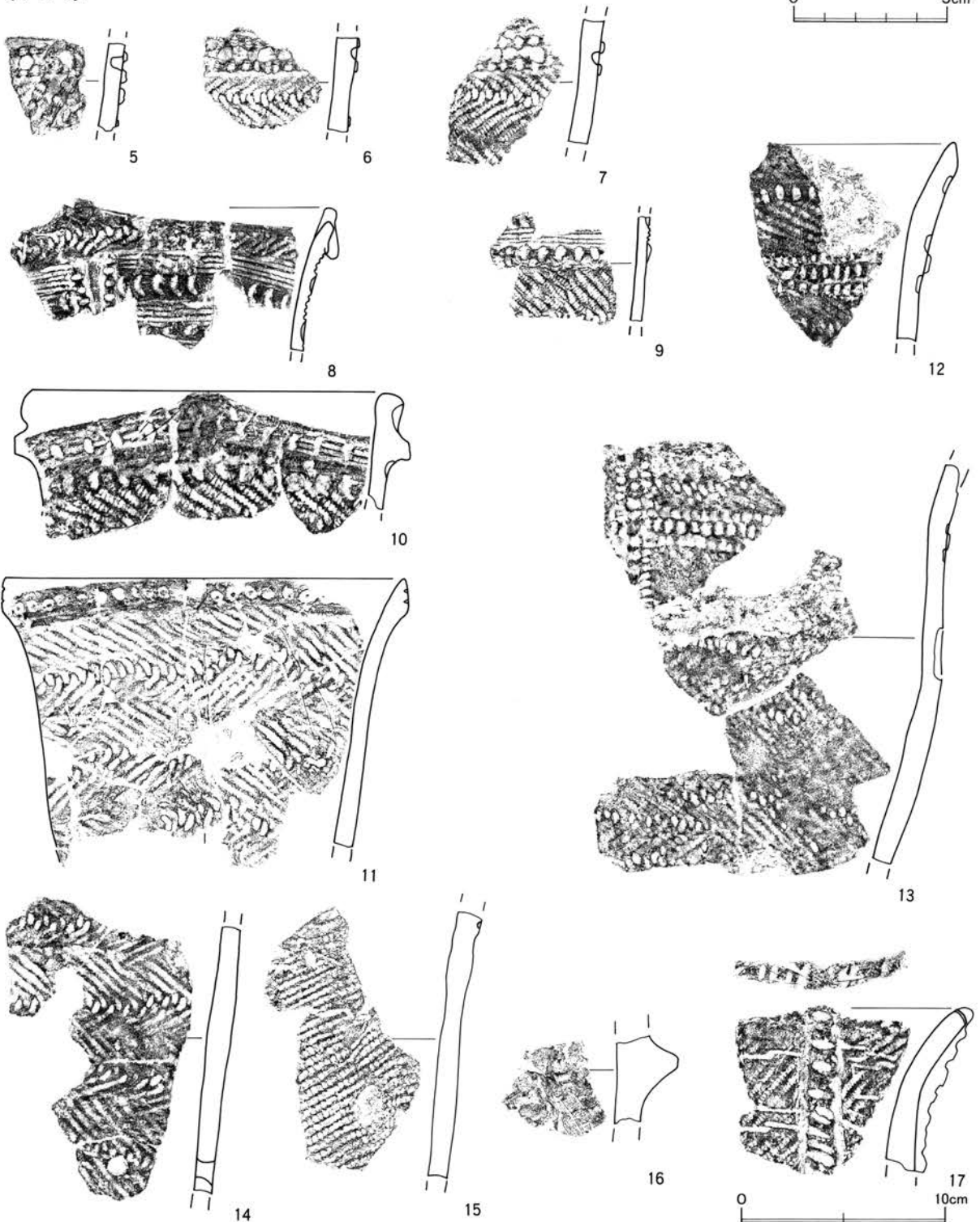


図IV-20 VH-6 (2)

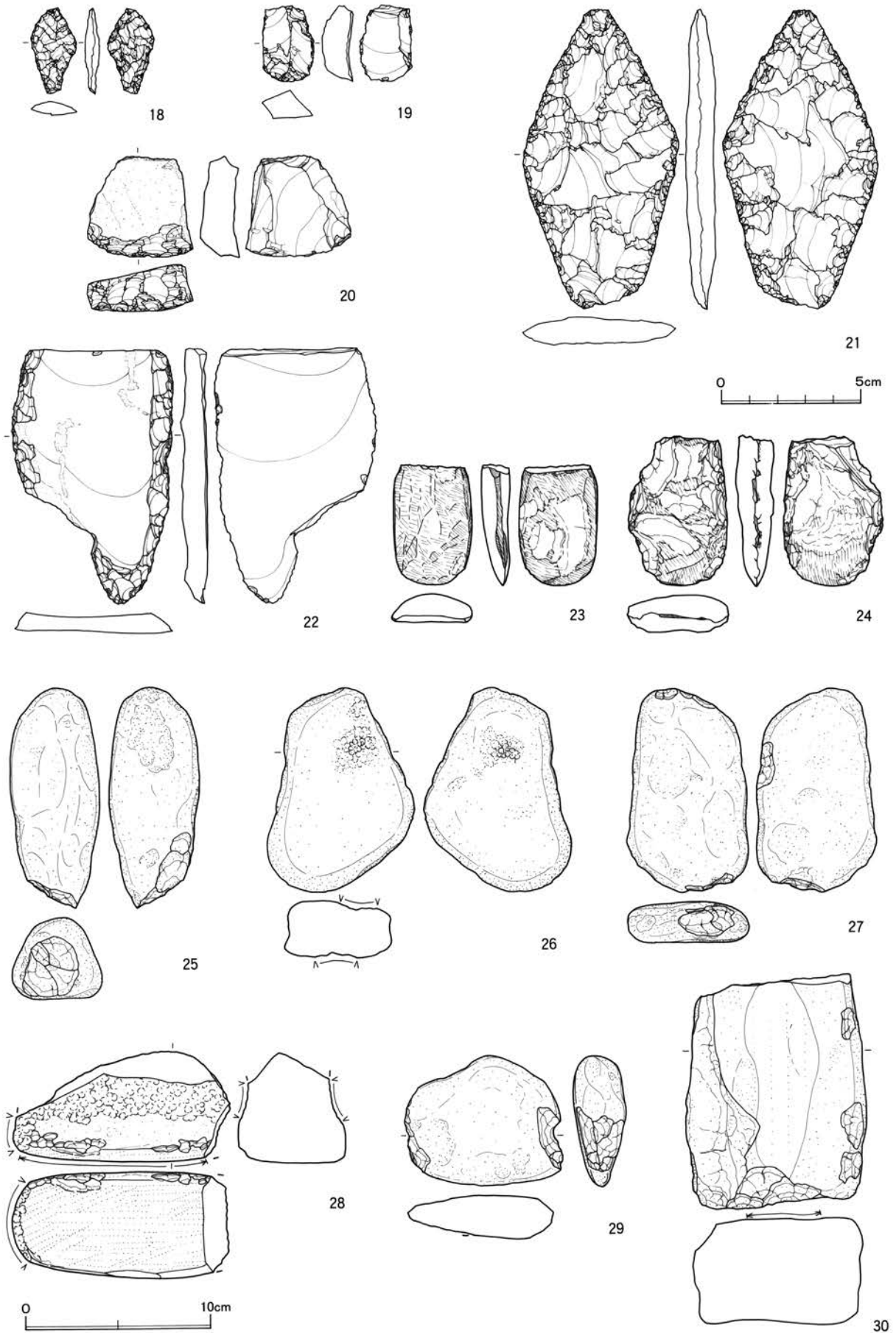
[VP-3]



[VH-6]



図IV-21 VH-6出土の遺物(1)



図IV-22 VH-6出土の遺物(2)

覆土はT a - dパミスを多量に含み、しまりが弱いものが多い。遺物は、HP-1の覆土から砥石片1点が出土した。

〔土坑〕VP-3

位置：G67区 規模：0.85×0.50/0.61×0.33/0.59m 平面形：楕円形

確認・調査：竪穴住居跡南西部に位置する。土坑の覆土の状況から、竪穴住居の覆土中から掘り込まれたと考えられる。坑底は北西側が高くやや傾斜する。壁はオーバーハングする。覆土は、上位（1層）がT a - dを多量に含み、中位（2層）はV層黒色土を主体とし、下位（3層）はT a - dパミス主体である。遺物は主に覆土2層から出土しており、Ⅲ群a類土器3点、スクレイパー1点、礫2点がある。

遺物出土状況：遺物は住居周縁の壁寄りの覆土から多く出土している。特に西部～南部の周縁部で多数の土器が出土している。

遺物点数は、合計426点である。上記の土坑・柱穴からのほか、覆土から土器107点、石器等177点、礫134点が出土した。土器・石器等の内訳は、Ⅲ群a類土器71点、Ⅲ群b類土器32点、Ⅳ群a類土器4点、石鏃2点、石槍1点、スクレイパー3点、石斧片8点、たたき石2点、北海道式石冠1点、石錘1点、砥石3点、Rフレイク5点、フレイク151点がある。

掲載遺物：1～4はVP-3から出土した。1～3はⅢ群a類土器。結束羽状縄文を地文とする。1は厚真1式（赤石慎三1999）で、隆帯上およびその両側に押引文が連続する。4は頁岩製のスクレイパーとしたもの。稜の高い背面に細かい調整が全面に行われている。基部にノッチ状の加工がみられ、つまみ部を作出した可能性がある。

5～30はVH-6の覆土から出土した。5～16はⅢ群a類土器で、5～14は厚真1式。5～7は同一個体で、結束羽状縄文を地文とし、2条の隆帯上に押引文、隆帯間に円形刺突列が施される。8・9は同一個体。条痕文間に弧状の縄文押捺が連続する、独特な特徴のある土器。10は口縁部肥厚帯上に条痕文が施文され縄端部の押捺を連続させている。11は平縁で断面三角形の口唇形状をなし、口縁部肥厚帯上に円形刺突列が施されている。12・13（・1）は同一個体。口縁部は緩やかに外反する。隆帯上およびその両側に押引文が連続する。14は地文に結束羽状縄文が施文されている。16は突起の一部。17はⅢ群b類柏木川式。緩かに外反する口縁部。縦位の隆帯上に刻みが連続する。

18～21は黒曜石製の剥片石器。18は石鏃。19はスクレイパーとしたが、ピエス・エスキューに類する。20はエンドスクレイパー。腹面下端部が内湾し、原石面の残る背面の下端部に細かい調整が施されている。21は長さ10cmを超える石槍。薄手幅で五角形に近い形状である。22は頁岩製のスクレイパー。両側縁および下端の突出部に刃部調整が行われている。23・24は緑色片岩の石斧。23は片刃丸刃、24は両刃。25～30は砂岩製の礫石器。25・27はたたき石。26はくぼみ石。扁平楕円礫を素材とする。28は北海道式石冠。上半部を欠く。側面中央に溝を巡らせ、下面はていねいに平坦に擦り込まれている。29は石錘。長軸両端を打ち欠いている。30は砥石。角礫の表面が平滑になっている。

重複・時期：VP-3が重複し、VH-6より新しい。

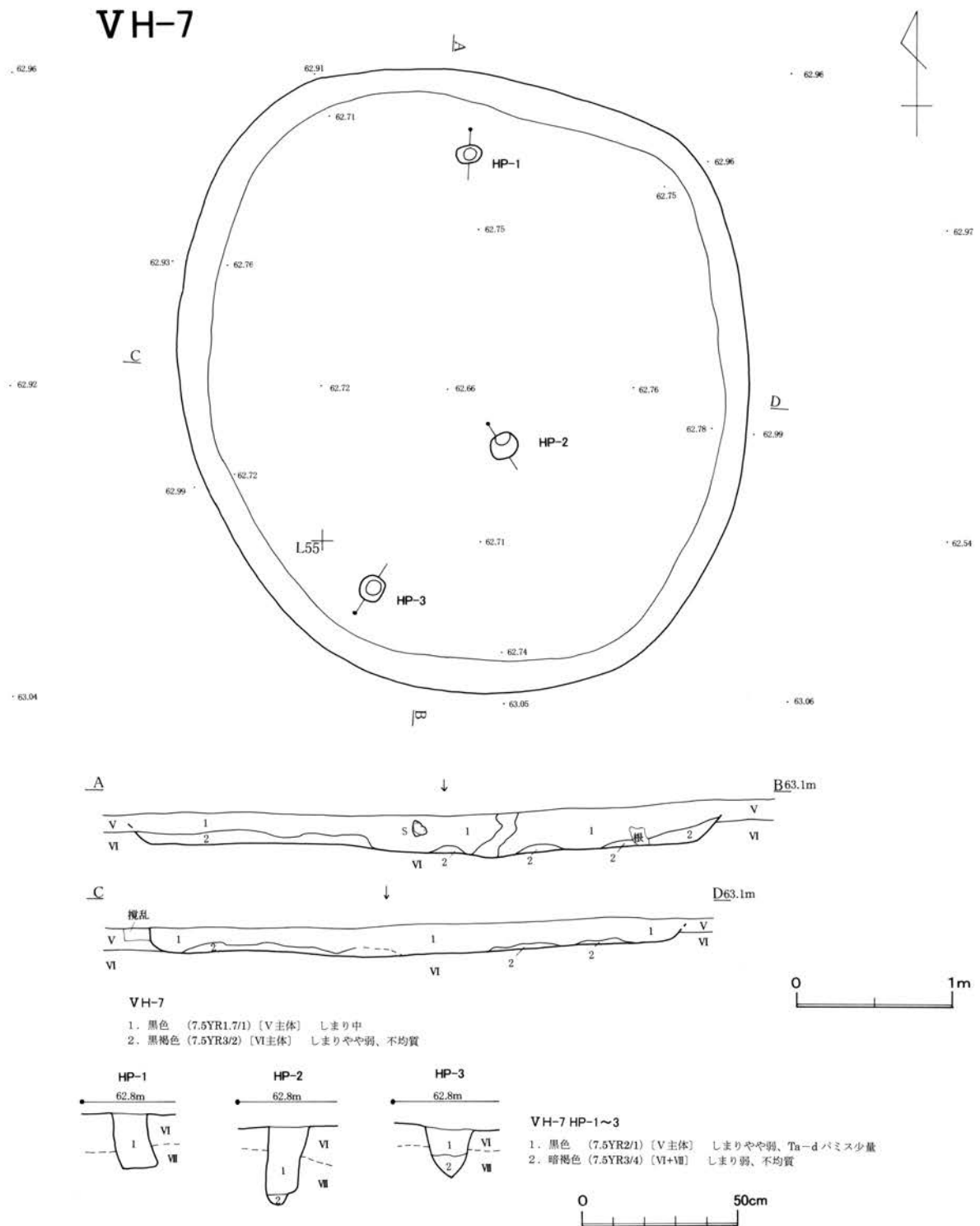
時期は、検出層位や出土遺物から、縄文時代中期前半の厚真1式期である。

（阿部）

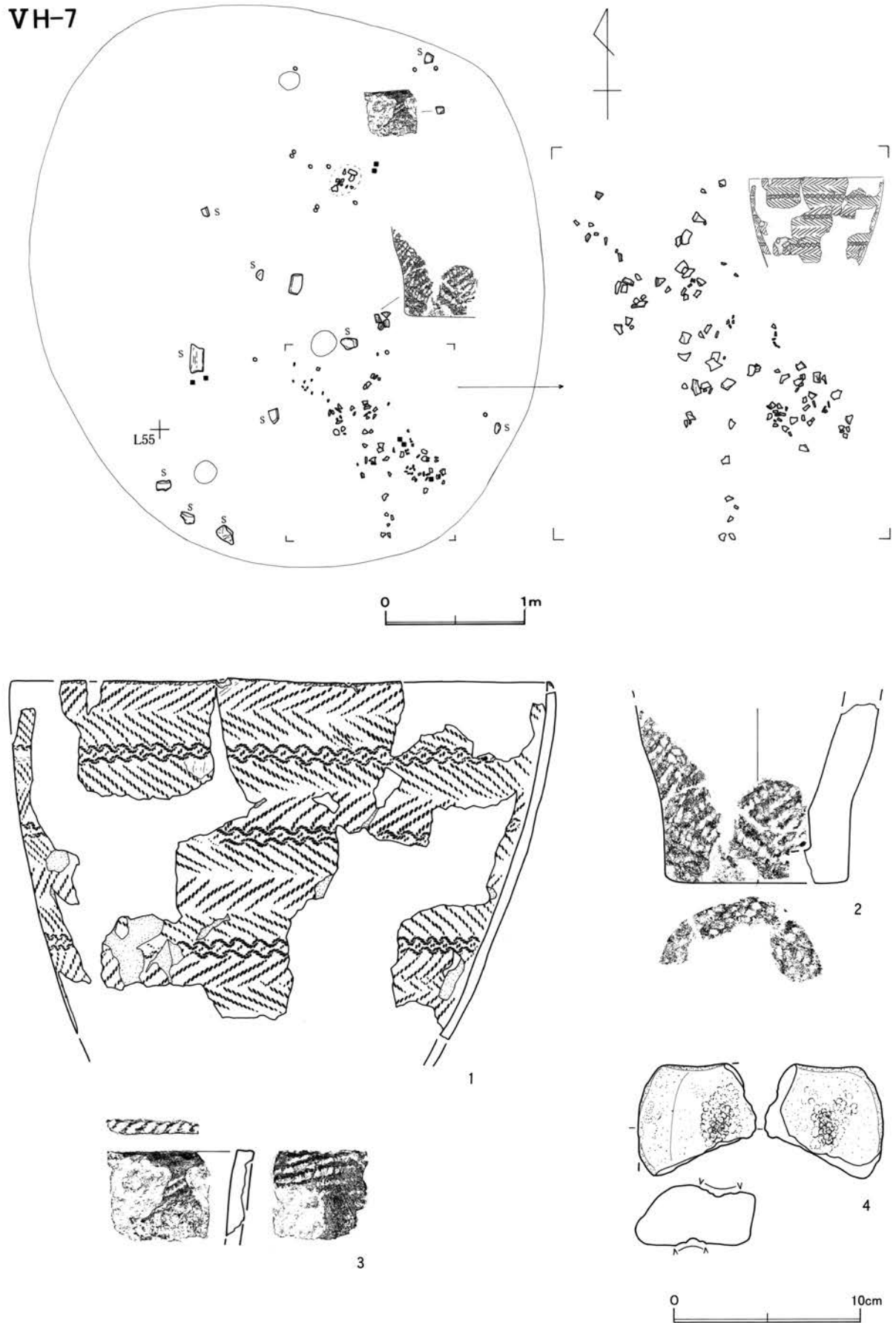
VH-7〔図IV-23・24、図版68・102〕

位置：B地区 K54・55、L54・55区、標高63.0m前後 検出層位：VI層 平面形：ほぼ楕円形
規模：4.02×3.68/3.68×3.30/0.27m 長軸方位：N-5°W

確認・調査：B地区北部の平坦地で検出した。V層調査中、上面がわずかにくぼむ範囲を確認し、土器が



図IV-23 VH-7 (1)



図IV-24 VH-7 (2)・VH-7出土の遺物

多数まとまって出土した。遺構を想定し、土層確認用のベルトおよびトレンチを設定し掘り下げた。断面観察を行ったところ、床面およびわずかな壁の立ち上がりを確認し、竪穴住居跡と認定した。円形に近い楕円形である。

覆土は大部分がV b層の黒色土が主体であり、周辺包含層との境界が不明瞭である。床面直上の2層はVI層の土壌を含むとみられる。床面はVI層中で、中央に向かってわずかに下っている。壁の立ち上がりは南側でやや明瞭に確認できるが、ほとんどは不明瞭である。

付属遺構：柱穴3基のみ検出できた。

〔柱穴〕VH-7HP-1~3

HP-1・3は壁際、HP-2は住居跡中央付近に位置する。径14cmほど、深さ20cm前後で、やや不整形である。覆土はV層主体でしまりがやや弱い。

遺物出土状況：遺物は北部の一部と南部で多く出土している。特に南東部では、覆土から床面直上にかけてI群b-4類の同一個体の土器小片がまとまって出土した。

遺物点数は、合計171点である。床面直上からI群b-4類土器118点が出土した。また覆土から同類土器22点、IV群a類土器12点、たたき石1点、礫18点が出土した。

掲載遺物：1は東釧路IV式。口径29cmを測る。器壁は5mm程で薄い。胴部は口縁に向かってゆるやかに広がり、口縁は直立する。平縁で口唇はやや尖る。結節羽状縄文がていねいに施されている。2・3は覆土上位から出土したIV群a類。2は底面にも縄文がみられる。3はタブコブ式。内外両面および口唇上に縄文が施文されている。

4は砂岩のくぼみ石片。表裏両面がくぼむ。

時期：検出層位や床面直上の遺物から、縄文時代早期後半とみられる。

(阿部)

VH-8〔図IV-25、図版68〕

位置：B地区 Q51・52、R51区、標高63.2~63.4m **検出層位**：VI層 **平面形**：ほぼ楕円形
規模：3.80×3.26/3.57×3.08/0.11m **長軸方位**：N-37° W

確認・調査：B地区南部、段丘崖に近い微高地のふもとで検出した。V層掘り下げ中、遺物がやや多く出土する発掘区があり（Q51区）、VI層上面で上面精査を行った。若干色調の異なる土壌を検出し、土層確認用のベルトを残して掘り下げた。断面観察を行ったところ、平坦面とわずかな壁の立ち上がりを確認し、竪穴住居跡と認定した。卵形に近い楕円形である。

覆土は上位にVb層の黒色土が残存し、下位はVI層混じりの暗褐色土である。床面はVI層~VII層で、ほぼ平坦である。壁の立ち上がりは、南側の微高地側では明瞭に確認でき、北側は不明瞭である。

付属遺構：柱穴2基のみ検出できた。

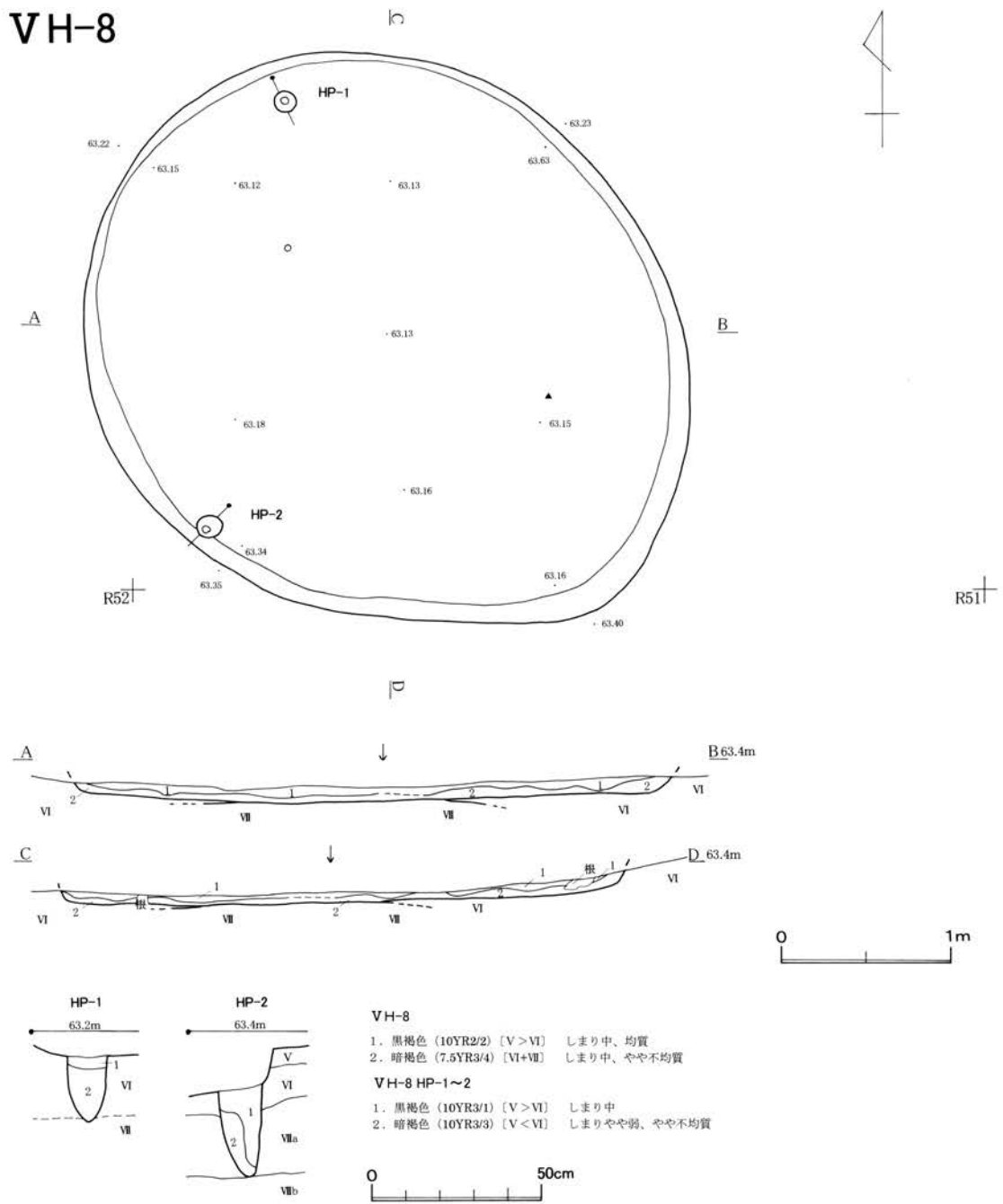
〔柱穴〕VH-8HP-1・2

壁際に位置する。径12cm、深さ20cm・27cmで直立し、先端はとがる。

遺物出土状況：覆土から、IV群a類器3点、石鏃1点、合計4点が出土した。

時期：検出状況がVH-7に類することから、縄文時代早期後半と思われる。

(阿部)



図IV-25 VH-8

VH-9 [図IV-26・27、図版13・23・69・102]

位置：B地区 L55・56、M55・56区、標高63.0m前後 検出層位：VI層 平面形：ほぼ楕円形
規模：7.74×6.95／—×—／m 長軸方位：N-80° W

確認・調査：B地区中央北東部で検出した。L56区・M56区のV層を掘り下げたところ、遺物がややまとまって出土し、さらに石組炉を検出した。屋外炉を想定して調査を進めたが、周辺で焼土や土坑、柱穴群を検出し、柱穴の配列がみられることから竪穴住居跡と認定した。土坑や柱穴の配置から、長軸推定約7.7mの楕円形の範囲とみられる。

床面はVI層～VII層で、平坦である。住居跡の中央～東部、石組炉周辺の3.8×3.2mの楕円形の範囲は、T a - dパミスが多く色調が周辺と異なり、薄い貼床構造か床面の生活痕があったと考えられる。

付属遺構：焼土2か所、土坑2基、柱穴8基を検出した。

〔炉〕 VH-9HF-1・2

HF-1は住居中央南部に位置する石組炉。長軸約1mである。角礫がおおむね楕円形に配置されている。炉石は、砂岩の板状礫や角礫を外傾して立て並べている。炉の内側にあたる礫表面がやや赤色や黒色に変色しているものがあり、被熱している。炉内の土層は黒色土を主体とし、焼土は明瞭には確認できなかった。炉石を取り上げた後、抜き取り痕や埋設痕を確認した。台石片2点、炉石40点が出土した。

HF-2は住居跡中央東部に位置する地床炉。径約50cm、被熱層はVI～VII層におよび、最厚6cmである。赤褐色を呈しT a - dパミスも強く被熱している。

〔土坑〕 VH-9HP-1・2

HP-1はいわゆる先端ピットである。住居西側に若干突出しているとみられる。長軸長1mを超えるやや浅い土坑。HP-2はその隣に位置する、径約50cmの浅い土坑。

〔柱穴〕 VH-9HP-3～10

HP-3～8は住居跡周縁部に位置する。径は12～19cmでばらつきがあり、深さは15cm前後で、先端は丸みをもつものが多い。HP-9・10は住居跡中央付近に位置する、やや小型の柱穴。覆土はV層の黒褐色土が主体でしまりがやや弱い。

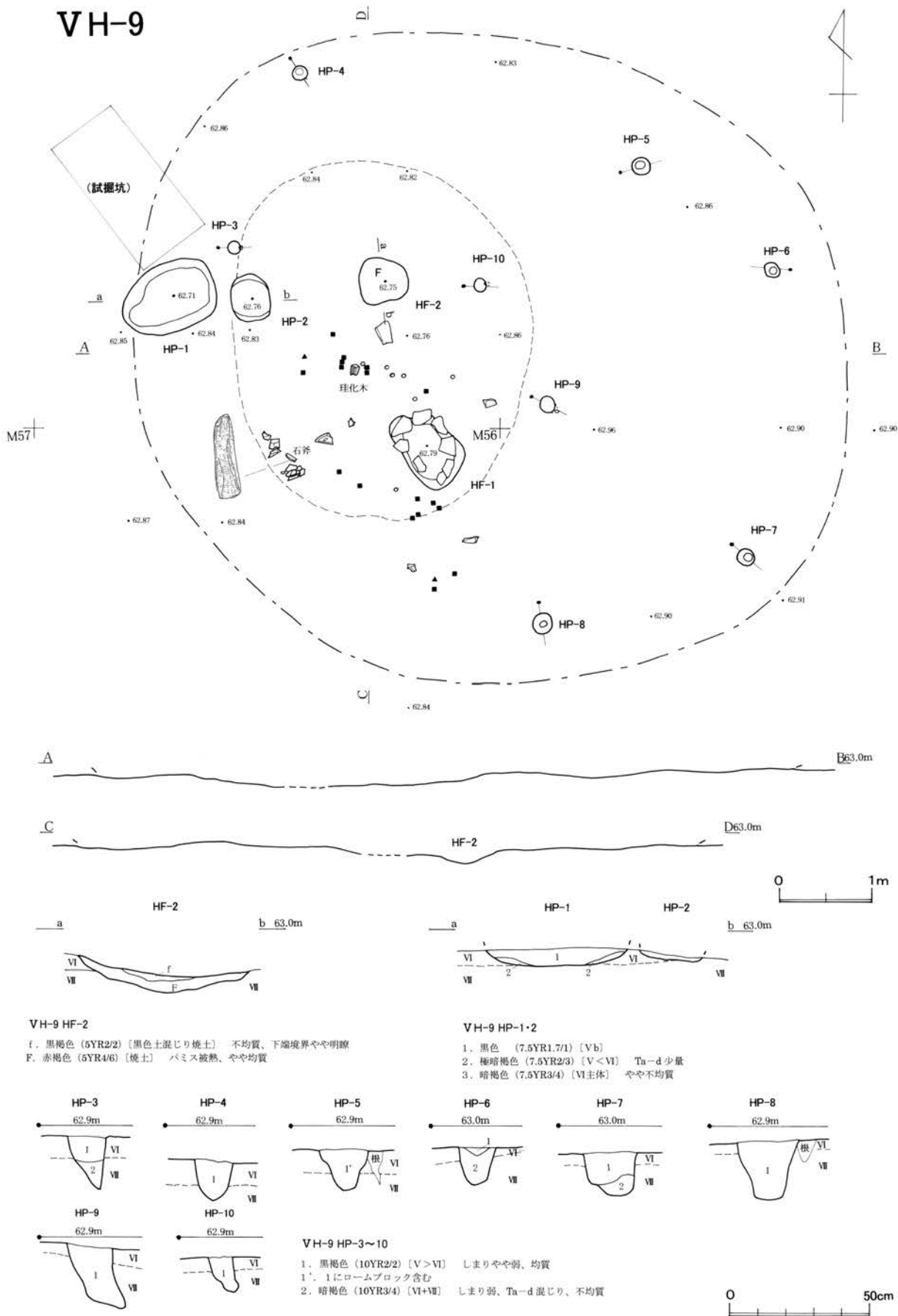
遺物出土状況：遺物は主に石組炉周辺から出土している。

合計159点である。上記の石組炉からのほか、覆土からⅢ群b類土器1点、Ⅳ群a類土器3点、土製品2点、石斧片1点、台石1点、フレイク9点、礫100点が出土した。礫の中には、長さ20cm強の大型の珪化木なども含まれている。

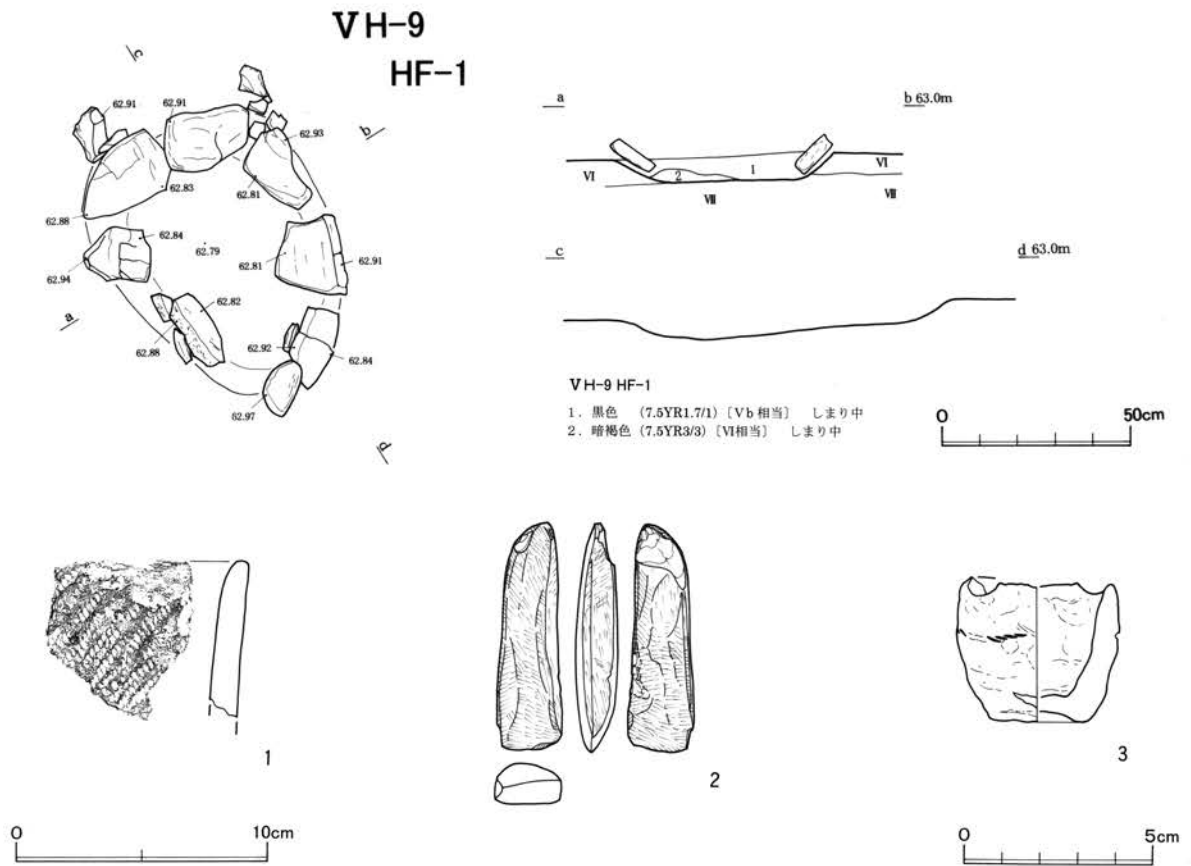
掲載遺物：1はⅢ群b類土器。2は緑色片岩の石斧。全面研磨が行き届き、刃部は鋭い。石のみに近い。3はミニチュア土器。鉢形で、上げ底である。表面に凹凸が残る。無文だが、胴部に1条の縄文が押捺されている。

時期：石組炉など住居跡の構造から、縄文時代後期初頭とみられる。

(阿部)



図IV-26 VH-9 (1)



図IV-27 VH-9 (2)・VH-9出土の遺物

2 土坑

VP-1 [図IV-28、図版70]

位置：C地区 j26区、標高約63.0mの段丘縁辺部 **検出層位**：Ⅶ層 **平面形**：ほぼ楕円形

規模：1.29×(0.88)／1.03×(0.60)／0.17m **長軸方位**：N-2°W

確認・調査：Ⅴ層を掘り下げ、Ⅵ層に達したところで黒色土の落込みを検出した。長軸方向に半截したところ、やや平坦な底面と壁の立ち上がりを検出し、土坑とした。東側は風倒木、西側は植林の抜き取り痕で攪乱を受けている。覆土は大部分がⅤ層の黒色土で、坑底および壁面付近にⅤ層・Ⅶ層混じり土が堆積していた。坑底はやや湾曲するもののおおむね平坦で、壁の立ち上がりは北側が緩やかで南側は急である。

時期：不明であるが、周辺の出土遺物から縄文時代後期と推測される。

VP-2 [図IV-29、図版70・103]

位置：A地区 F73区、標高約63.5mの段丘縁辺部 **検出層位**：Ⅵ層 **平面形**：ほぼ円形

規模：2.25×1.94／2.14×1.77／0.19m

確認・調査：Ⅴ層を掘り下げ、Ⅵ層に達したところで黒色土の落込みを検出した。半截したところ、平坦な底面と壁の立ち上がりを検出し、土坑とした。覆土は大部分がⅤ層の黒色土で、坑底付近にⅤ層・Ⅷb層混じり土が堆積していた。坑底はⅧb層上面でほぼ平坦、壁の立ち上がりはわずかに確認できる。

遺物出土状況：覆土から土器1点、石器8点が出土した。土器はⅢ群b類、石器はスクレイパー1点、石斧片4点、フレイク3点である。

掲載遺物：1はスクレイパー。周縁に微細な剥離痕がみられる。

時期：覆土および周辺出土遺物から、縄文時代中期後半とみられる。

VP-3 [図IV-19・20、図版70・101]

(IV章1 VH-6参照)

VP-4 [図IV-29、図版70]

位置：A地区 D71区、標高約63.6mの段丘上 **検出層位**：Ⅵ層 **平面形**：ほぼ円形

規模：0.87×0.50／0.73×0.39／0.24m **長軸方位**：N-80°W

確認・調査：Ⅴ層を掘り下げ、Ⅵ層で黒色土の落込みを検出した。半截したところ、炭化材や礫が出土した。さらに掘り進めたところ、底面と壁の立ち上がりを検出し土坑とした。覆土は大部分がⅤ層の黒色土で、壁際にⅤ層・Ⅵ層混じり土が堆積していた。坑底はⅧ層を少し掘り込みほぼ平坦で、壁の立ち上がりはやや急である。

遺物出土状況：覆土から土器173点、礫3点が出土した。土器はすべてⅣ群a類である。

時期：出土遺物から、縄文時代後期初頭とみられる。

VP-5 [図IV-29、図版70]

位置：A地区 B68区、標高約63.9mの段丘上 **検出層位**：Ⅵ層 **平面形**：ほぼ円形

規模：0.80×0.52／0.59×0.34／0.20m **長軸方位**：N-30°E

確認・調査：Ⅴ層を掘り下げ、Ⅵ層でやや大型の礫を含む黒色土の落込みを検出した。半截したところ、底面と壁の立ち上がりを検出し土坑とした。覆土は大部分がⅤ層の黒色土で、坑底付近にⅤ層・Ⅵ層混じ

り土が堆積していた。坑底はほぼ平坦で、壁の立ち上がりはやや急である。

遺物出土状況：覆土から石器1点、礫8点が出土した。石器はRフレイクである。礫のうち5点は10～15cmほどの大きさに、覆土上位からまとまって出土した。

時期：V P-4 と形状が類似することから、縄文時代後期初頭とみられる。

V P-6 [図IV-29、図版70]

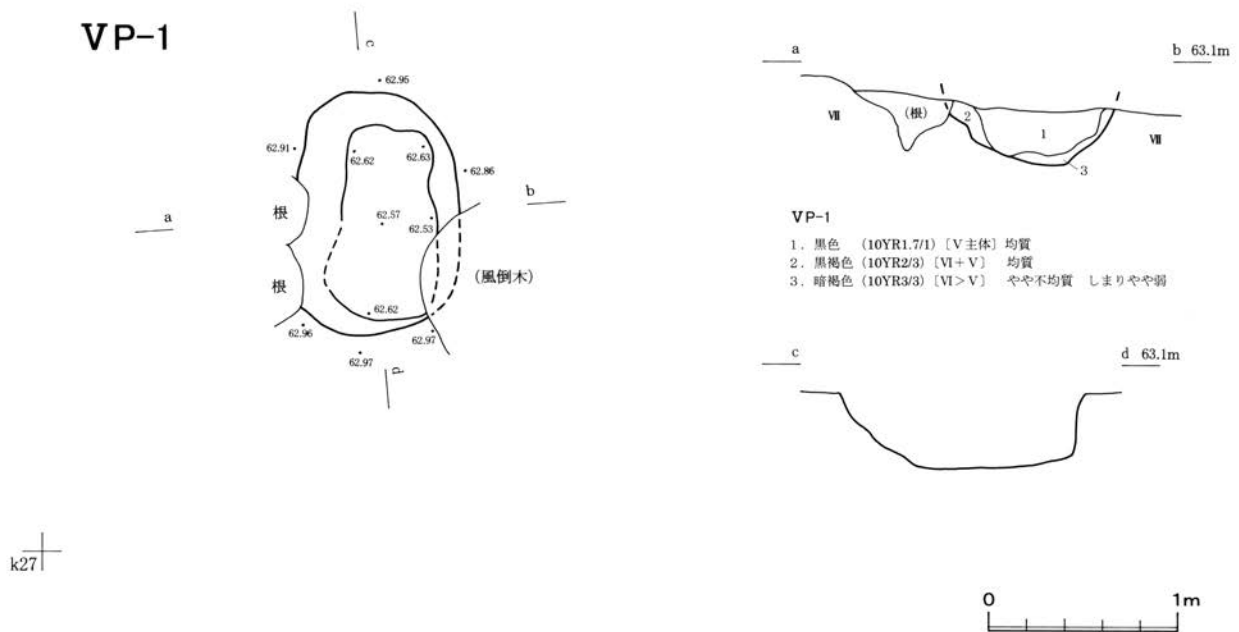
位置：A地区 F64区、標高63.3～63.5mの段丘上緩斜面部 **検出層位：**VI層 **平面形：**ほぼ円形

規模：0.63×0.57/0.57×0.44/0.17m

確認・調査：V層を掘り下げ、VI層で黒色土の落込みを検出した。半截したところ、底面と壁の立ち上がりを検出し土坑とした。覆土は大部分がV層の黒色土で、斜面下位側にV層・VI層混じり土が堆積していた。坑底は地形の傾斜に沿っておおむね平坦で、壁の立ち上がりは斜面上位側がオーバーハングし袋状になっている。

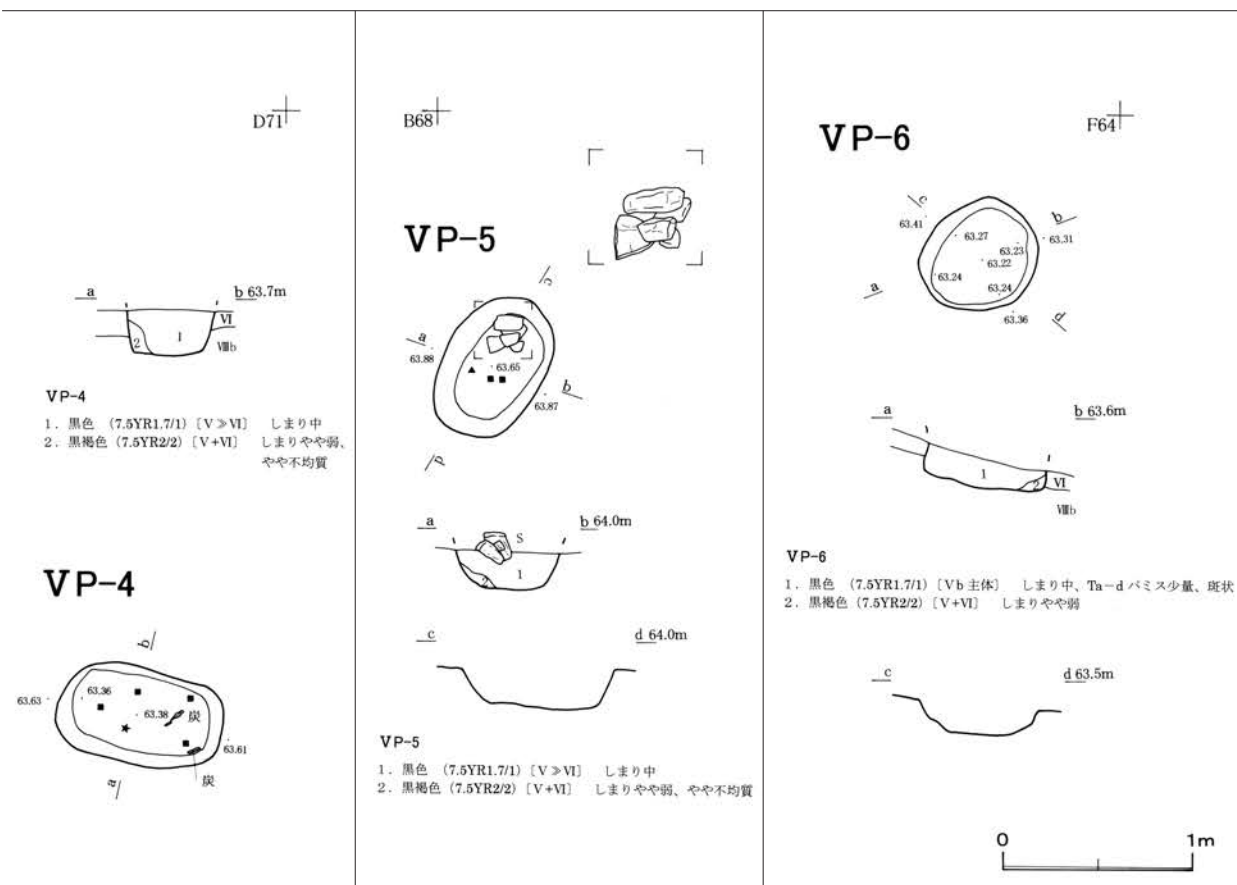
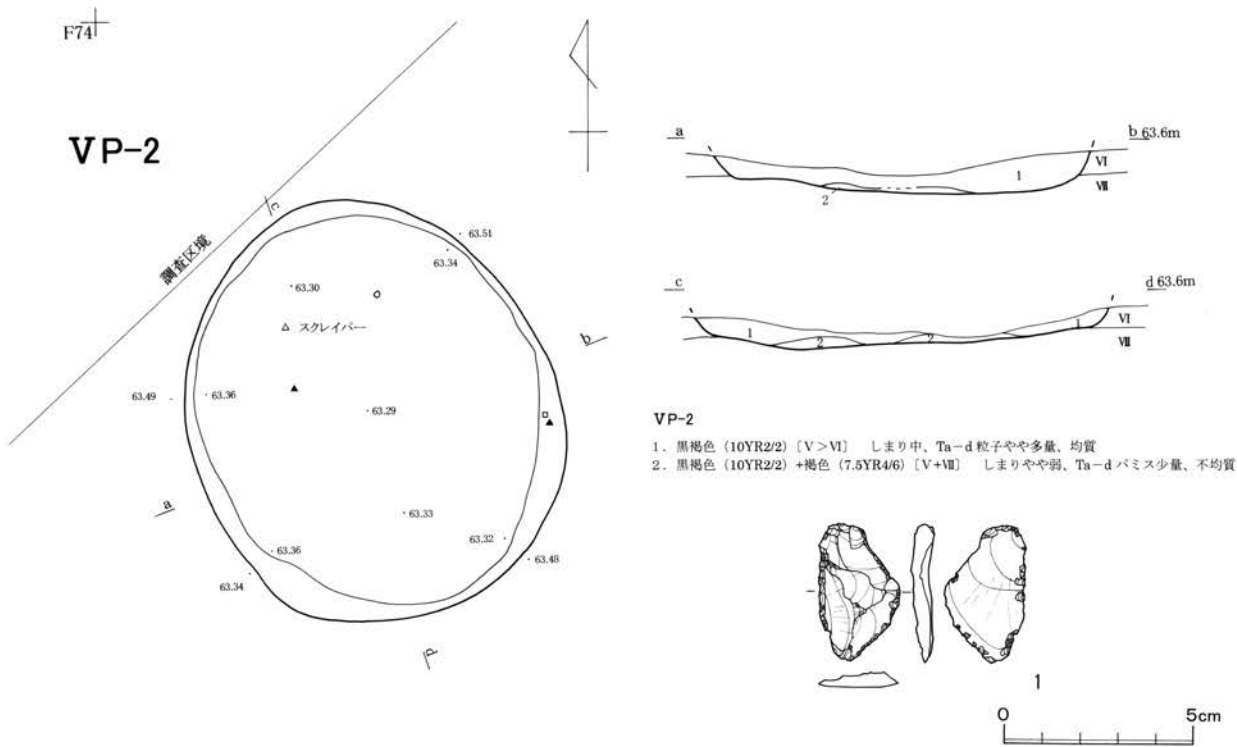
時期：不明だが、周辺の出土遺物から縄文時代後期初頭と推測される。

(阿部)



図IV-28 V P-1

k27



図IV-29 VP-2・4~6

3 Tピット

TP-1 [図IV-30、図版71]

位置：C地区 a20区、標高63~64m **検出層位**：VI層 **平面形**：長楕円形
規模：2.72×1.08/1.35×0.56/1.12m **坑底長短比**：2.4 (C1型) **長軸方位**：N-34° E
確認・調査：VI層上面で長楕円形のV層黒色土の落ち込みを検出した。短軸方向に土層観察用の断面を設定し、半截しながら土層の堆積状況を確認し壁面の精査を行った。その結果、壁面が底部から坑口部にかけて外側に広がるY字形を呈しており、形態などからTピットと判断した。土層は自然堆積で、覆土上部には黒色土、覆土中部には褐色土の崩落土層、坑底部には黒色土層が堆積する。
時期：縄文時代中期~後期とみられる。

(笠原 興)

TP-2 [図IV-30、図版71]

位置：C地区 g24区、標高約63mの平坦地 **検出層位**：VII層 **平面形**：溝状
規模：2.96×0.75/2.11×0.24/1.50m **坑底長短比**：8.8 (A1型) **長軸方位**：N-62° W
確認・調査：VII層で黒色土が溝状に落ち込んでいるのを検出した。覆土は10層に分層した。主にV層やVII層 (T a-d) を起源とし、上部は堅くしまり、下部はしまりがなくやわらかい。壁は上部がVII層起源の青砂 (T a-d 1 混じり砂層) とローム層、下部はVII層の白黄色パミス層である。
時期：周囲で出土している遺構、遺物、Tピットの形態から、縄文時代中~後期のものと思われる。

TP-3 [図IV-31、図版71]

位置：C地区 g・h24・25区、標高約63mの平坦面 **検出層位**：Vb層 **平面形**：溝状
規模：3.03×0.52/2.18×0.16/1.47m **坑底長短比**：13.6 (A1型) **長軸方位**：N-39° W
確認・調査：V層調査中、黒色土が溝状に落ち込んでいるのを検出した。覆土は11層に分層した。主にV層とVII層を起源とする土壌からなり、上部は堅くしまり、下部は非常に脆弱である。壁は上部がVII層起源の青砂層、下部はVII層の白黄色パミス層である。
時期：周囲で出土している遺構、遺物、Tピットの形態から、縄文時代中~後期のものと思われる。

(TP-2・3：新家)

TP-4 [図IV-31、図版71・103]

位置：C地区 d14・15区、標高64~65m **検出層位**：VI層上面 **平面形**：溝状
規模：2.48×0.91/1.95×0.19/1.22m **坑底長短比**：10.3 (A2型) **長軸方位**：N-50° W
確認・調査：d15区南東側で検出した。黒色土の落ち込みの北西側を半截中に中位で壁面が不明瞭となり掘りすぎてしまった。底面は南東側で緩やかに上がるが、全体としてはほぼ平坦である。
遺物出土状況：覆土から、Uフレイク1点・フレイク1点、計2点が出土した。また、坑底からフレイク1点が出土した。
掲載遺物：1はUフレイク。両側縁に微細な剥離痕がみられる。
時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中~後期とみられる。

TP-5 [図IV-32、図版71・72・103]

位置：C地区 f21区、標高63~64m **検出層位**：VI層 **平面形**：溝状
規模：3.18×0.66/1.67×0.22/1.13m **坑底長短比**：7.6 (B1型) **長軸方位**：N-9° E

確認・調査：f 21 区の東側、VI層上面（礫混じり褐色土）で長軸方向が南北の溝状の落込みを検出した。調査は落込みの南側を半截して開始した。壁面は南端部の中位で段状となり、北側は緩やかに立ち上がる。底面は南から北に向かって徐々に高くなっている。

遺物出土状況：覆土から、両面調整石器1点が出土した。

掲載遺物：2は両面調整石器。上端に平坦部を設け、下端は欠損している。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中～後期とみられる。

TP-6〔図IV-32、図版72〕

位置：C地区 f・g22区、標高63～64m **検出層位**：VI層 **平面形**：溝状

規模：2.88×0.67/1.82×0.20/1.30m **坑底長短比**：9.1（A2型） **長軸方位**：N-6° E

確認・調査：f 22 区の南東部で長軸がほぼ南北方向の黒色土の落込みを検出し、北側を半截した。覆土は中位以下に砂礫混じりのVII層が堆積する。壁面は北側で3段の段状となり、南側はほぼ垂直に立ち上がる。底面はほぼ平坦である。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中～後期とみられる。

TP-7〔図IV-33、図版72・103〕

位置：C地区 b17区、標高64～65m **検出層位**：VII層 **平面形**：楕円形

規模：1.66×1.09/1.21×0.50/0.97m **坑底長短比**：2.4（C2型） **長軸方位**：N-1° W

確認・調査：b17区西側で検出した。黒色土の落込みの北側を半截した。覆土を掘り下げた後に底面を精査したところ、ほぼ中央で長軸方向に杭穴を2基検出した。東側にトレンチ（17×46cm）を設定して杭穴の断面を観察した。2基の杭穴の間隔は20.5cmである。覆土は褐色砂質土でしまりなく粘性がややある。覆土中には長さ8mm程度の礫を少量含んでいた。

遺物出土状況：覆土から、石槍1点が出土した。

掲載遺物：3は石槍。完形品で、やや左右不均衡になっている。両面ともていねいに調整されている。かえしは緩やかである。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中～後期とみられる。

TP-8〔図IV-33、図版72〕

位置：C地区 b18区、標高64～65m **検出層位**：VII層 **平面形**：長楕円形

規模：2.10×1.17/1.23×0.46/1.02m **坑底長短比**：2.7（C2型） **長軸方位**：N-14° E

確認・調査：b18区北西側のVI～VII層中で検出した。黒色土の落込みの北側を半截したが、壁面がわからず少し外側へ掘りすぎてしまった。覆土を掘り上げた後に底面を精査したところ、杭穴を2基検出した。東側にトレンチ（14～26×64cm）を設定して杭穴の断面を観察した。杭穴の覆土は非常にしまりがなくフカフカの土で、長さ1.2mm程度の礫を少量含み、やや粘性がある。2基の杭穴の間隔は約32cmである。掘り方はほぼ垂直に掘られている。

遺物出土状況：覆土から、フレイク4点が出土した。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中～後期とみられる。

TP-9〔図IV-34、図版73〕

位置：C地区 h・i26区、標高63～64m **検出層位**：V～VI層 **平面形**：溝状

規模：2.59×0.67/2.22×0.23/1.41m **坑底長短比**：9.7（A1型） **長軸方位**：N-23° W

確認・調査：i 26 区調査杭の西側で長軸方向を北西―南東に向けた溝状の落ち込みを検出した。検出層位は i 26 区が VI 層上面、h 26 区は V 層下位で、南東側を半截した。底面はほぼ平坦である。壁面は南東側のみ底面から上に向かってオーバーハングしている。

時期：周辺出土遺物や T ピットの形状から、縄文時代中～後期とみられる。

TP-10 [図IV-34、図版 73]

位置：C 地区 e 22 区、標高 63～64m **検出層位：** VII 層 **平面形：** 楕円形

規模： 0.87×0.55/0.64×0.32/0.48m **坑底長短比：** 2.0 (D 型) **長軸方位：** N-5° E

確認・調査：e 22 区南側で長軸約 0.9m の楕円形の落ち込みを検出し、北側を半截した。当初、T ピットではなく楕円形の土坑を想定した。深さは 0.5m と浅く長さも短い、形状が T ピットに類似することからそれと認定した。

時期：周辺出土遺物や T ピットの形状から、縄文時代中～後期とみられる。

(TP-4～10：佐川)

TP-11 [図IV-35、図版 74]

位置：B 地区 M60 区、標高約 63m の段丘縁辺 **検出層位：** Vc 層 **平面形：** 溝状

規模： 3.44×0.82/2.56×0.28/0.65m **坑底長短比：** 9.1 (A 1 型) **長軸方位：** N-35° E

確認・調査：V 層調査中、沢に平行する黒色土の溝状の落ち込みを検出した。半截し、T ピットを確認した。覆土上位 (土層 1～4) は V 層黒色土を主体としてしまりがあり、下位 (土層 5～12) は T a-d を主体としてしまりが弱い。坑底は VII 層中で、壁の立ち上がりは北西側がオーバーハングし、南西側は緩やかな斜面になっている。

遺物出土状況：覆土から、Ⅲ群 b 類土器 1 点、フレイク 1 点が出土した。

時期：周辺出土遺物や T ピットの形状から、縄文時代中～後期とみられる。

(阿部)

TP-12 [図IV-35、図版 74]

位置：A 地区 L62 区、標高約 62m の段丘縁辺 **検出層位：** Vc 層 **平面形：** 長楕円形

規模： 2.08×1.22/1.62×0.34/0.94m **坑底長短比：** 4.8 (B 1 型) **長軸方位：** N-66° E

確認・調査：V 層調査中、黒色土が溝状に落ち込んでいるのを検出した。覆土は 11 層に分層した。主に V 層と VII 層を起源とする土壌からなり、上部は堅くしまり、下部は非常に脆弱である。壁は上部が VIII 層起源の青砂層、下部は VIII 層の白黄色パミス層である。

時期：周囲で出土している遺構、遺物、T ピットの形態から、縄文時代中～後期のものと思われる。

(新家)

TP-13 [図IV-36、図版 74]

位置：A 地区 E69 区、標高約 63～64m **検出層位：** VI 層 **平面形：** 楕円形

規模： 1.98×0.52/1.48×(0.49)/1.20m **坑底長短比：** 3.0 (C 1 型) **長軸方位：** N-41° W

確認・調査：VI 層上面で黒色土の落ち込みを検出した。半截し、T ピットを確認した。覆土上位 (土層 1～4) は V 層黒色土を主体としてしまりがあり、下位 (土層 5～13) は T a-d を主体として黒色土の薄層をはさみ、しまりが弱い。坑底は VIII 層下の粘土層に達し、長楕円形で平坦である。壁は長軸端部が垂直に近く立ち上がる。

時期：周辺出土遺物や T ピットの形状から、縄文時代中～後期とみられる。

TP-14 [図IV-36、図版75]

位置：A地区 F・G71区、標高約63~64m 検出層位：VI層 平面形：楕円形

規模：2.04×1.40/(2.10)×0.59/1.47m 坑底長短比：3.6 (C2型) 長軸方位：N-45° W

確認・調査：VI層上面で中央部にT a - dのまとまりのある黒色土の落込みを検出した。半截し、Tピットを確認した。覆土上位(土層1~5)はV層黒色土を主体としてしまりがあり、最上位(土層1・2)はT a - dを主体とし、他の遺構の掘上土などが考えられる。覆土下位(土層6~9)はT a - dを主体として黒色土の薄層をはさみ、しまりが弱い。また、覆土中位から坑底下に続く杭穴(SP-3)の断面(土層11)を検出した。さらに覆土を縦に掘り進め、次の杭穴断面が検出されたところで再び断面図を作成、これを繰り返した。坑底はVIII b層下の粘土層上面に達し、おおむね長楕円形で平坦である。壁は北西側端部が約30cm オーバーハングし、南東端部はほぼ垂直に立ち上がる。

坑底の杭穴は4基検出した。おおむね等間隔である。坑底からの深さは18~38cm、坑底より上(覆土部分)を含めた最長は67cm (SP-3)である。

遺物出土状況：覆土上位(土層3)から、礫15点がややまとまって出土した。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中~後期とみられる。

TP-15 [図IV-37、図版75]

位置：A地区 E70区、標高約63~64m 検出層位：VI層 平面形：溝状

規模：2.65×0.93/2.05×0.25/1.16m 坑底長短比：8.2 (A1型) 長軸方位：N-85° E

確認・調査：VI層上面で中央部にT a - dのまとまりのある黒色土の落込みを検出した。半截し、Tピットを確認した。覆土上位(土層1~5)はV層黒色土を主体としてしまりがあり、最上位(土層1)はT a - dを多く含み、他の遺構の掘上土などが考えられる。覆土下位(土層6~12)はT a - dを主体として黒色土の薄層をはさみ、しまりが弱い。坑底はVIII b層下の粘土層上面に達し、おおむね長楕円形で東側に緩やかに傾斜している。壁は垂直に近く立ち上がる。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中~後期とみられる。

TP-16 [図IV-37、図版76]

位置：A地区 I66・67区、標高約63~64m 検出層位：VI層 平面形：溝状

規模：3.13×0.84/3.33×0.26/1.02m 坑底長短比：12.8 (A3型) 長軸方位：N-63° W

確認・調査：VI層上面で中央部にT a - dのまとまりのある黒色土の落込みを検出した。半截し、Tピットを確認した。覆土上位(土層1~6)はV層黒色土を主体としてしまりがあり、最上位(土層1)はT a - dを多く含み、他の遺構の掘上土などが考えられる。覆土下位(土層7~9)はT a - dを主体として黒色土の薄層をはさみ、しまりが弱い。坑底はVIII b層下の粘土層上面に達し、長楕円形で平坦である。長軸端部の壁はオーバーハングし、特に南東側は35cmほど奥に入り込んでいる。

坑底の杭穴は3基検出した。溝状のTピットとしては希少で、分類基準に該当せず「A3型」とした。おおむね等間隔で、坑底からの深さは最長33cm (SP-2)である。

遺物出土状況：覆土上位から、IV群a類土器2点・フレイク1点・大型板状礫1点が出土した。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中~後期とみられる。

TP-17 [図IV-38・41、図版76・103]

位置：B地区 O・P53区、標高約63m 検出層位：VI層 平面形：楕円形

規模：1.93×1.32/1.38×0.40/0.94m **坑底長短比**：3.5 (C2型) **長軸方位**：N-43° W

確認・調査：VI層上面で大型の台石が落ち込む黒色土のまとまりを検出した。半截し、Tピットを確認した。覆土上位(土層1~4)はV層黒色土を主体としてしまりがあり、覆土下位(土層5~10)はT a - dを主体として黒色土の薄層をはさみ、しまりが弱い。最下層(土層10・11)は粘土を主体とする。坑底はVIIc層の粘土層上面に達し、隅丸長方形で長軸方向にやや湾曲する。壁は斜め上方に立ち上がる。

坑底の杭穴は5基検出した。うち4基は長軸方向におおむね等間隔で直列する。坑底から最深77cm、覆土からは1m近くに達する(SP-4)。坑底下が粘土で、安定を図るために深いと考えられる。

遺物出土状況：覆土上位から、たたき石1点・大型の台石2点が出土した。

掲載遺物：4はたたき石。両面中央部に敲打痕がみられる。5・6は台石。砂岩の板状礫を使用し、5は敲打痕、6は擦痕が観察される。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中~後期とみられる。

TP-18 [図IV-38、図版77]

位置：B地区 Q53・54区、標高約63mの段丘縁辺 **検出層位**：VI層 **平面形**：楕円形

規模：1.64×1.38/1.18×0.40/1.00m **坑底長短比**：3.0 (C2型) **長軸方位**：N-58° W

確認・調査：VI層上面で黒色土の落込みを検出した。半截したところ大型礫が多数出土し、坑底とみられる面を検出した。土坑と認識して調査を進めたが、さらに下層に続くことが判明し掘り下げ、Tピットと認定した。覆土上位(土層1~4)はV層黒色土を主体としてしまりがあり、覆土中位(土層5~8)はT a - dを主体として黒色土の薄層をはさみ、しまりが弱い。覆土下層はT a - dパミスを多量に含む粘土である。中位に1.30×0.85mほどの楕円形のおおむね平坦な段を有する。坑底はVIII b層下の粘土層上面に達し、楕円形でほぼ平坦である。壁は垂直に近く立ち上がる。

坑底の杭穴は3基検出した。おおむね等間隔で直列し、坑底から最深18cmである(SP-2)。

形状や覆土の堆積状態から、Tピットとして機能した後、拡張し土坑として再利用し、使用後に大型礫を投棄したことが考えられる。

遺物出土状況：覆土中位から、30~40cmほどの大型のものを含む礫8点、台石片1点がまとまって出土した。平坦面のあるものが複数見受けられる。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中~後期とみられる。

TP-19 [図IV-39、図版77]

位置：A地区 B・C66・67区、標高約64mの緩斜面 **検出層位**：VI層 **平面形**：楕円形

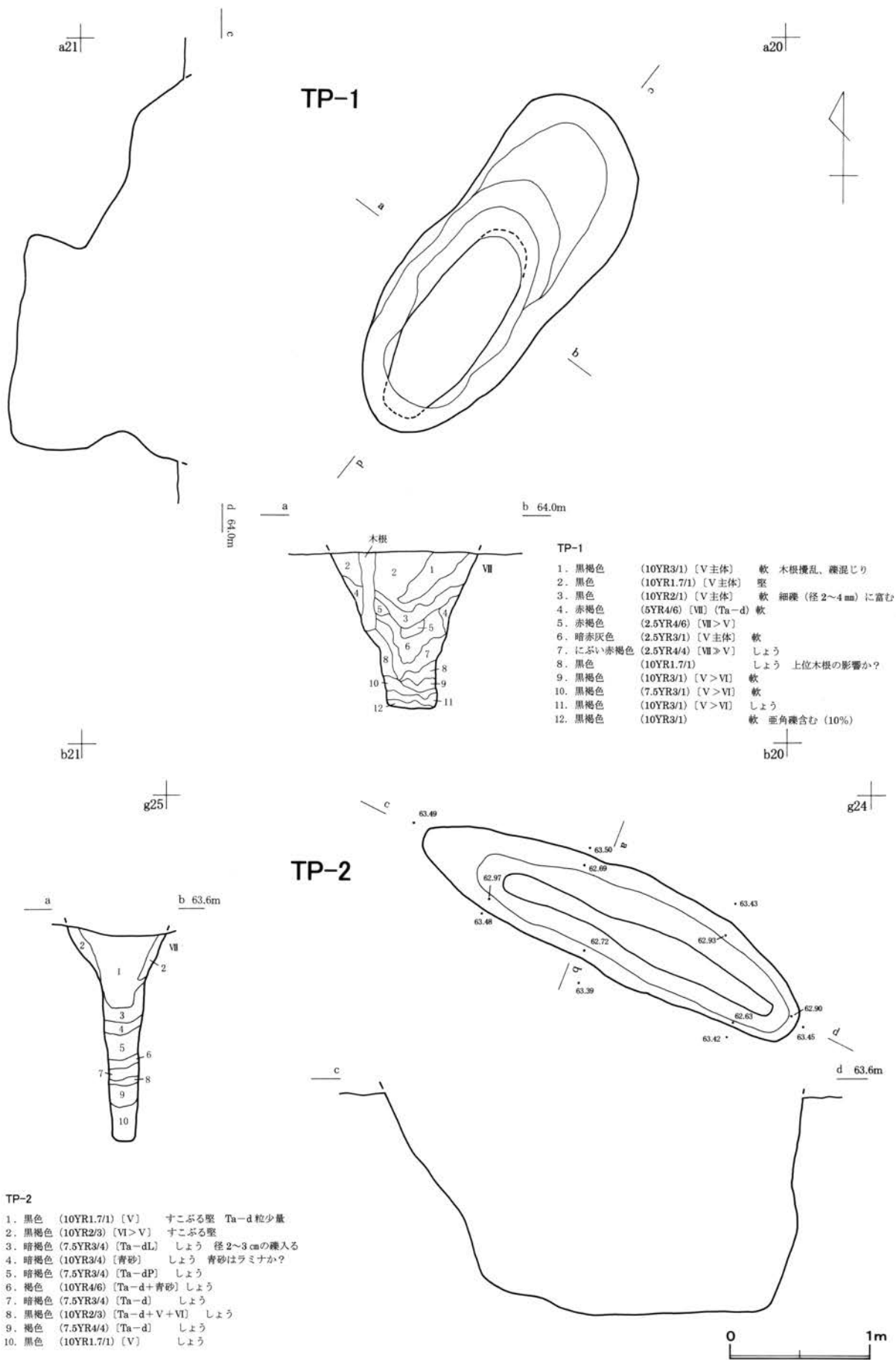
規模：2.20×1.44/1.55×0.60/1.04m **坑底長短比**：2.6 (C2型) **長軸方位**：N-31° W

確認・調査：VI層上面で中央部に黒色土のあるT a - dのまとまりを検出した。半截し、Tピットを確認した。覆土上位(土層1~5)はV層黒色土を主体としてしまりがあり、うち土層2はT a - dを多く含み、他の遺構の掘上土が考えられる。覆土下位(土層6~10)はT a - dを主体として黒色土の薄層をはさみ、しまりが弱い。なお覆土中から坑底下に長さ70cmを超える細長い杭跡を検出した(SP-2)。坑底はVIII b層下の粘土層上面に達し、おおむね長楕円形で平坦である。壁は長軸南側がオーバーハングしている。

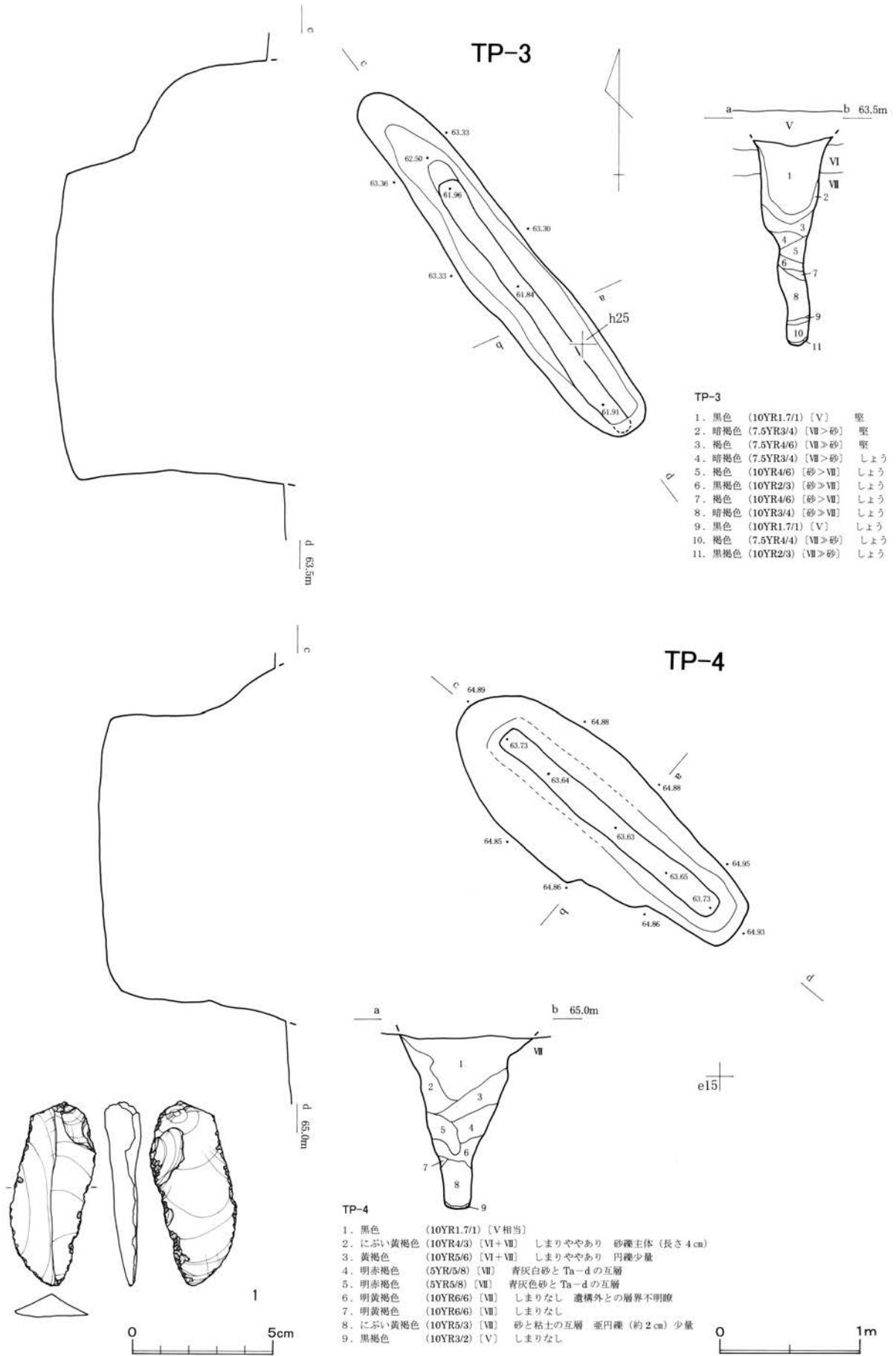
坑底の杭穴は4基検出した。SP-1・3・4はおおむね等間隔で直列し、坑底から最深52cmである(SP-3)。坑底下が粘土で、安定を図るために深いと考えられる。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中~後期とみられる。

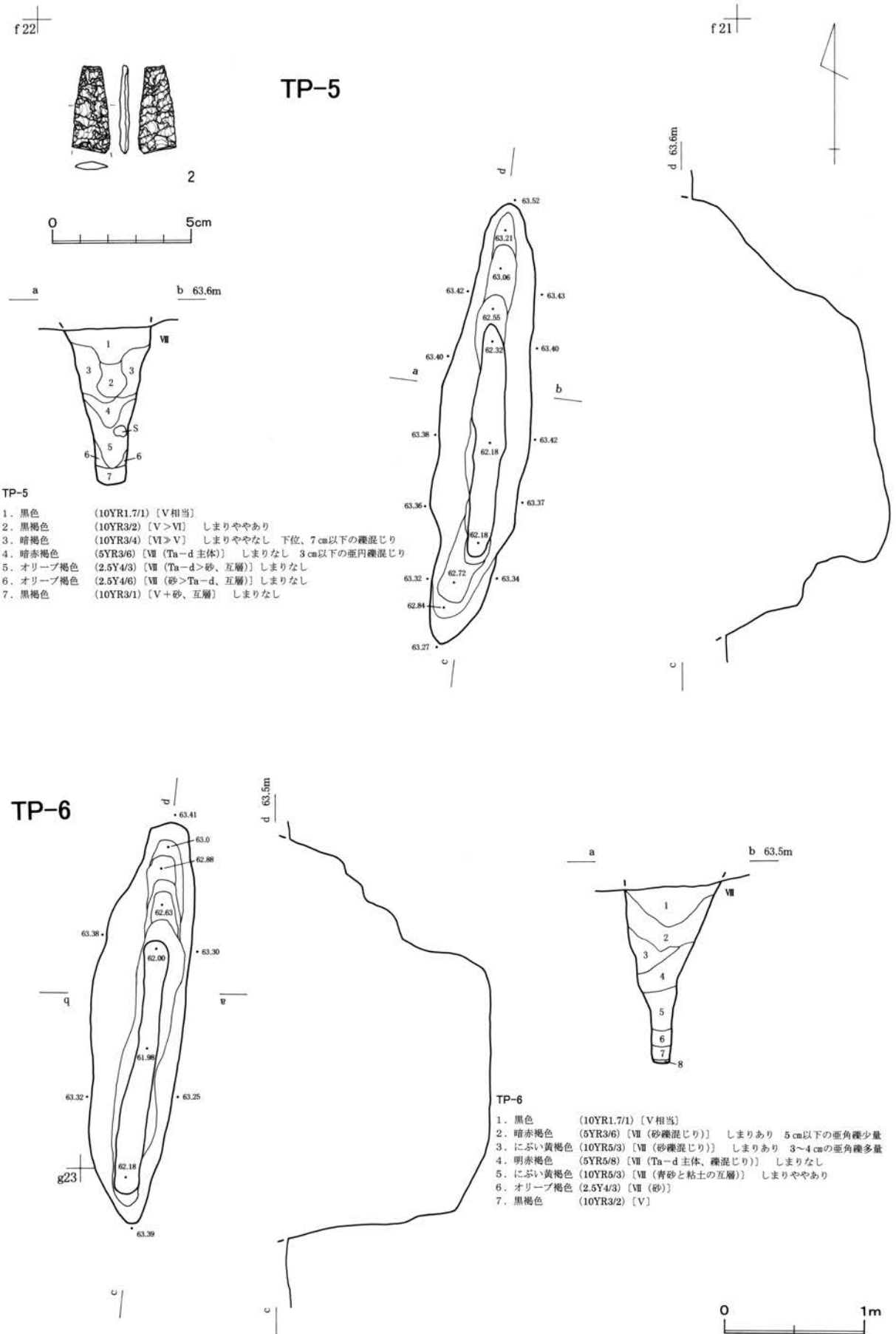
(TP-13~19：阿部)



図IV-30 TP-1・2



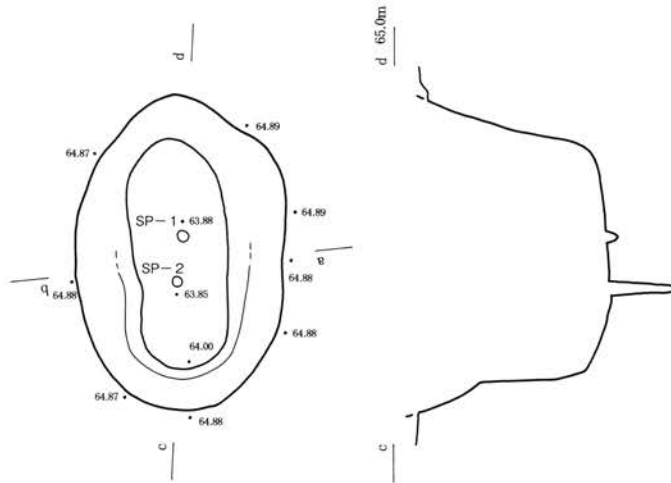
図IV-31 TP-3・4



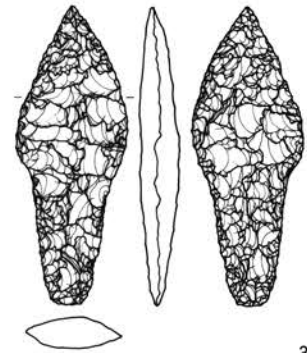
図IV-32 TP-5・6

b18

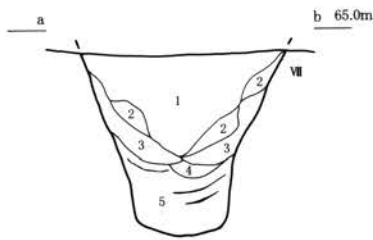
TP-7



b17



3



TP-7

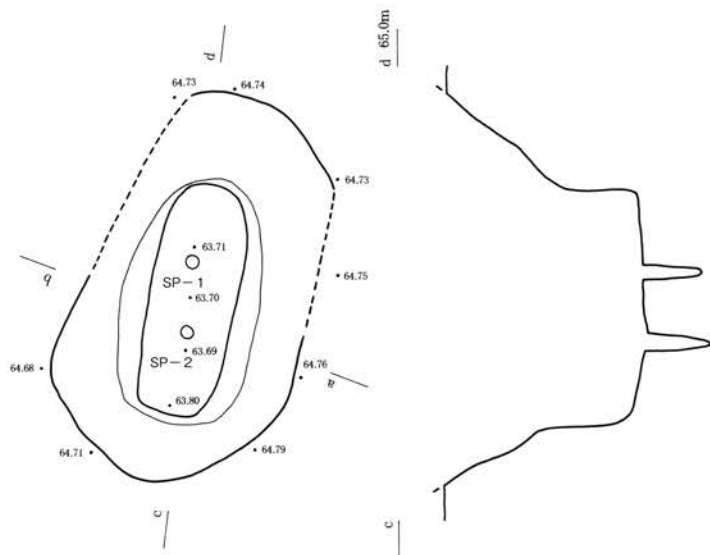
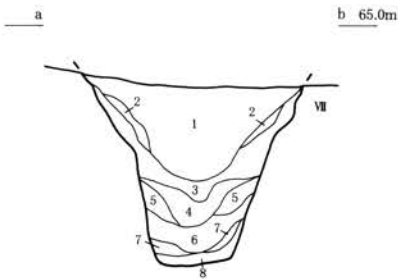
- 1. 黒色 (10YR1.7/1) [V相当]
- 2. 褐色 (10YR4/4) [VI+VII] しまりややあり
- 3. 暗赤褐色 (5YR3/6) [VII (Ta-d 主体)] しまりややあり
- 4. 暗褐色 (10YR3/4) [VII] しまりなし
- 5. 暗赤褐色 (5YR3/4) [VII>V (Ta-dP と砂の互層)] しまりややあり
2層より暗い 黒色土のレンズ状堆積

c18

c17

TP-8

b19

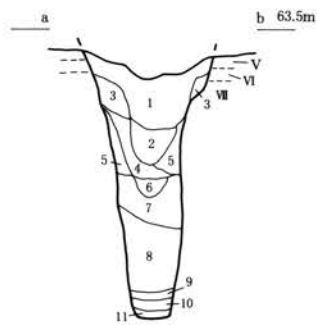
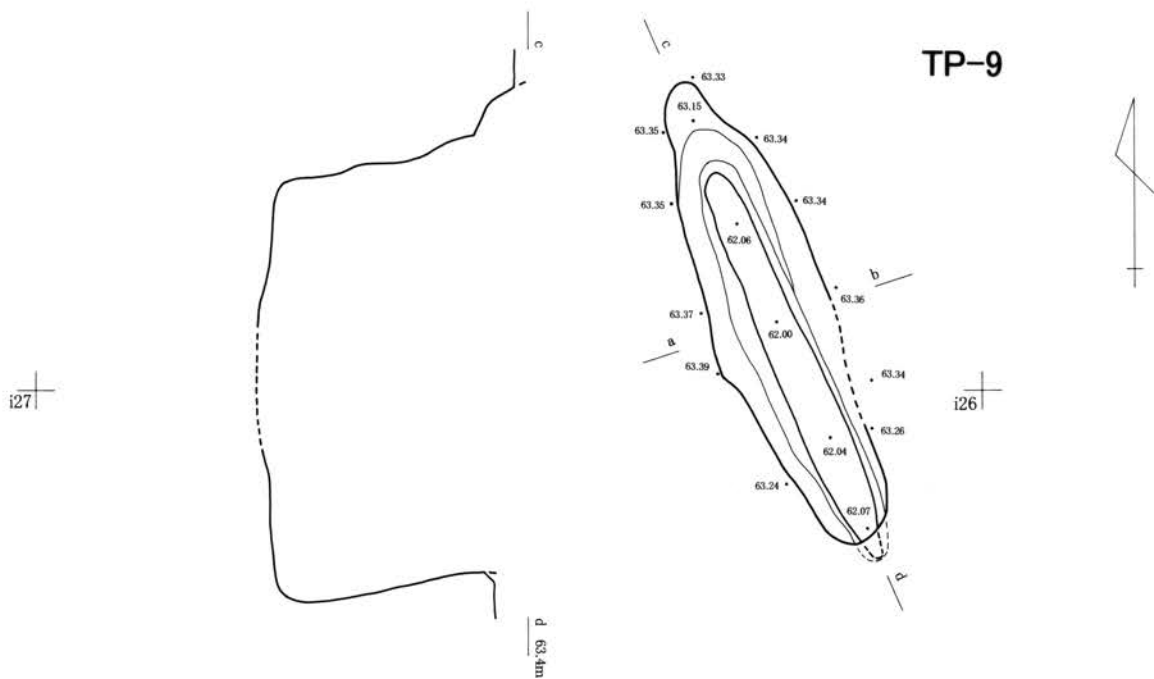


TP-8

- 1. 黒色 (10YR1.7/1) [V相当]
- 2. 暗褐色 (10YR3/3) [VI>V] しまりなし 2層より明るい
- 3. 暗赤褐色 (5YR3/2) [VII] しまりなし
- 4. 暗褐色 (7.5YR3/3) [VII] しまりなし
- 5. 明赤褐色 (5YR5/8) [VII (Ta-dP)] しまりややなし
- 6. にぶい黄褐色 (10YR4/3) [VII (砂質土)] しまりなし
- 7. 明黄褐色 (10YR6/6) [VII] しまりなし
- 8. 明赤褐色 (5YR5/8) [VII] しまりなし



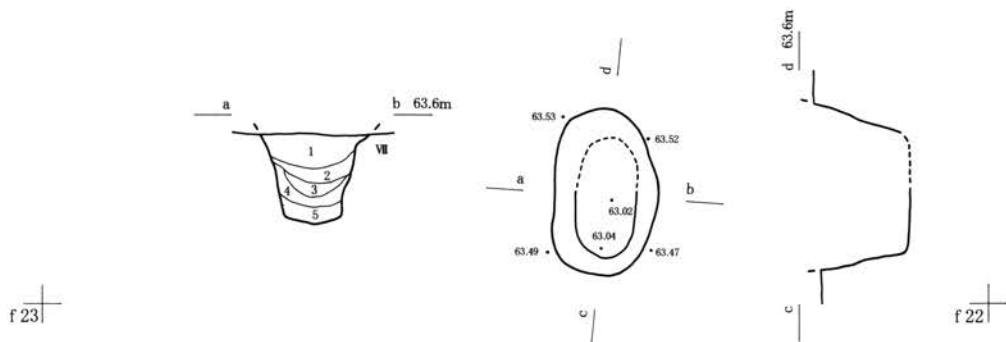
図IV-33 TP-7・8



TP-9

1. 黒色 (10YR1.7/1) [V相当]
2. 黒褐色 (7.5YR3/2) [V>VII] しまりややあり
3. 明黄褐色 (10YR6/6) [VII] しまりあり
4. 黄褐色 (10YR5/6) [VII] しまりややあり
5. にぶい黄褐色 (10YR4/3) [VII (礫混じり砂)]
6. 暗褐色 (7.5YR3/3) しまりややなし
7. 暗赤褐色 (5YR3/2) [VII] しまりややあり
8. にぶい黄褐色 (10YR5/3) [VII (青砂とTa-dの互層)]
9. 黒褐色 (7.5YR3/2) [VII>V (砂混じり)]
10. 暗褐色 (7.5YR3/3) [VII (砂)]
11. 黒褐色 (10YR3/2) [V>VII (砂礫混じり)] 礫は長さ2cmの亜角礫

TP-10

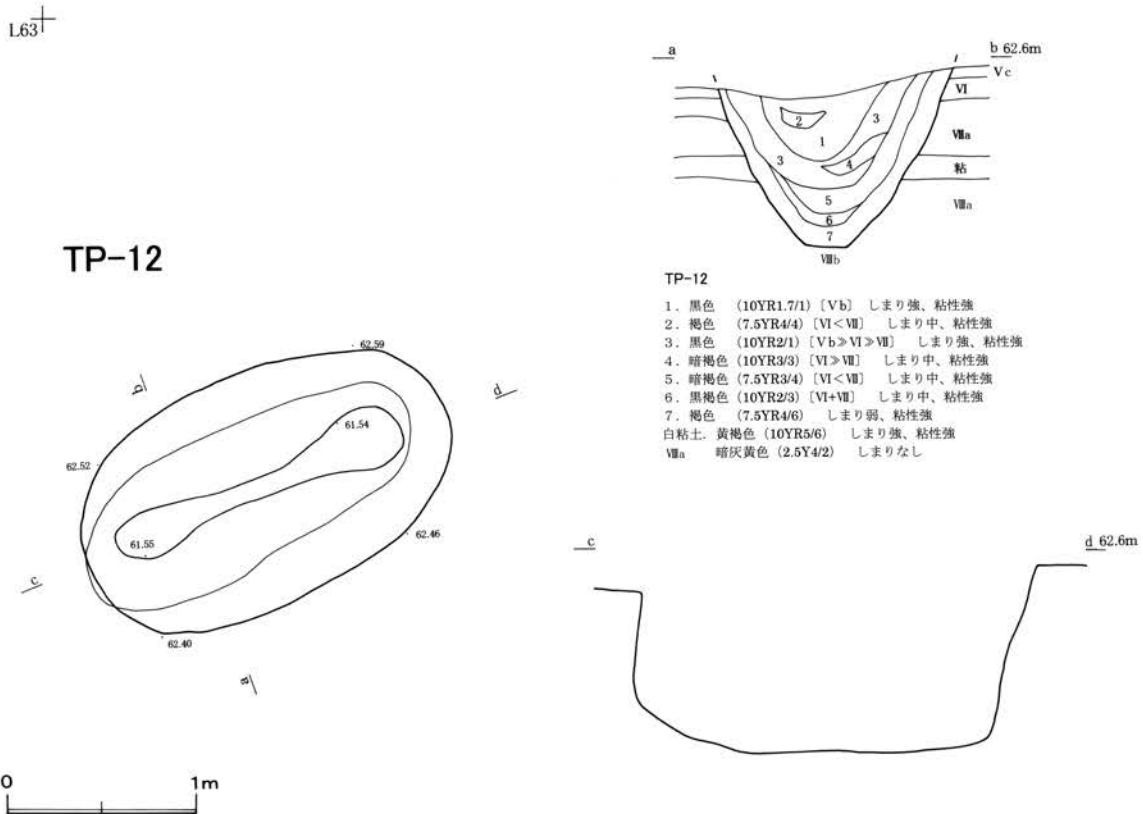
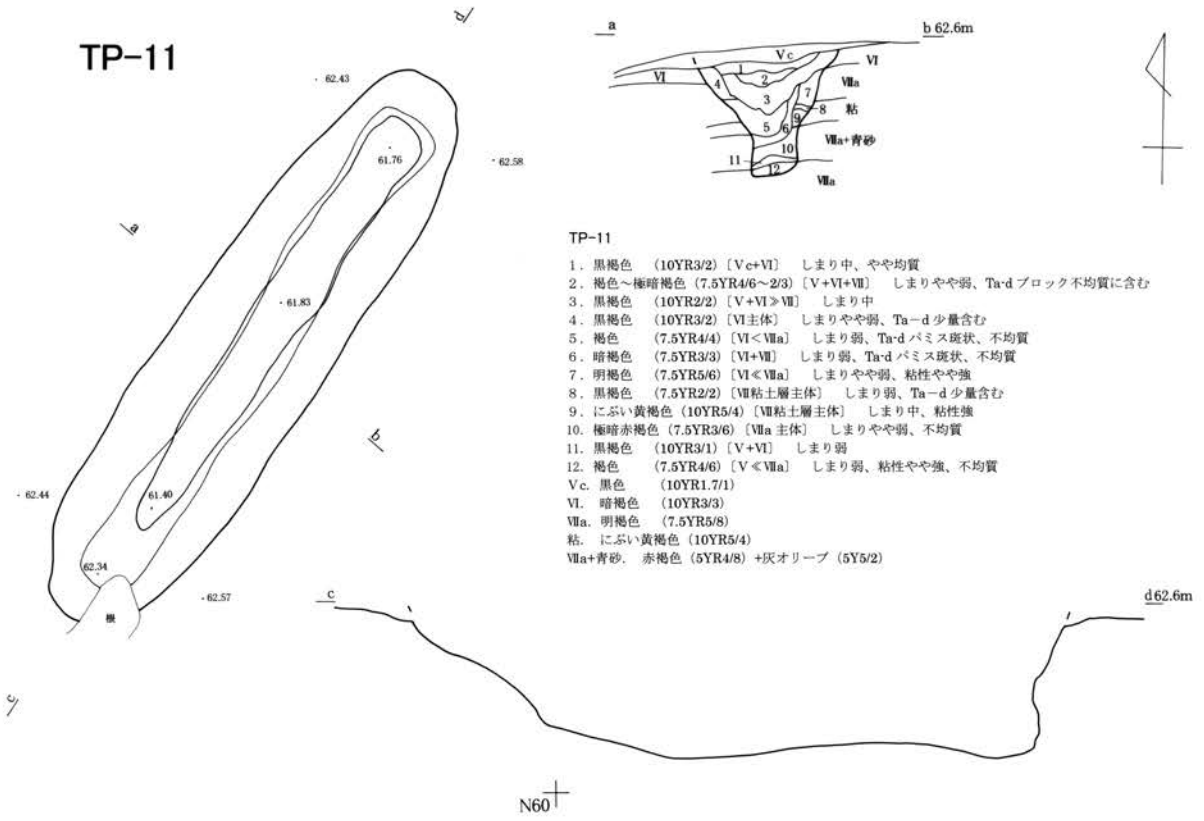


TP-10

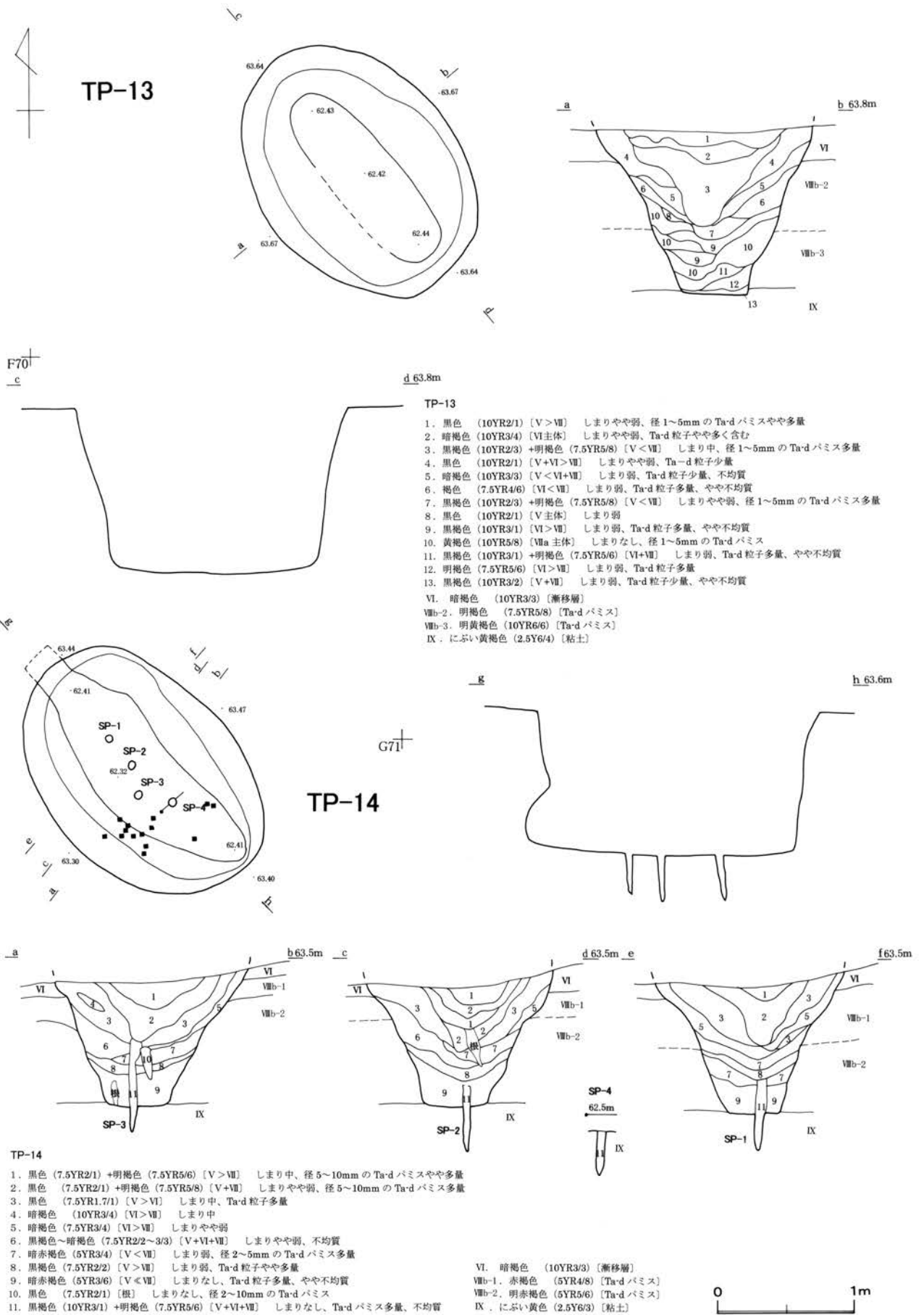
1. 黒色 (10YR1.7/1) [V相当]
2. にぶい黄褐色 (10YR4/3) [VII (砂質土)] しまりややなし
3. 褐色 (10YR4/6) [VII (粘質土)] しまりややなし
4. にぶい黄褐色 (10YR4/3) [VII (礫混じり)] しまりややなし 5cm以下の亜円礫多量
5. 暗褐色 (10YR3/3) [VII (砂)] しまりややあり



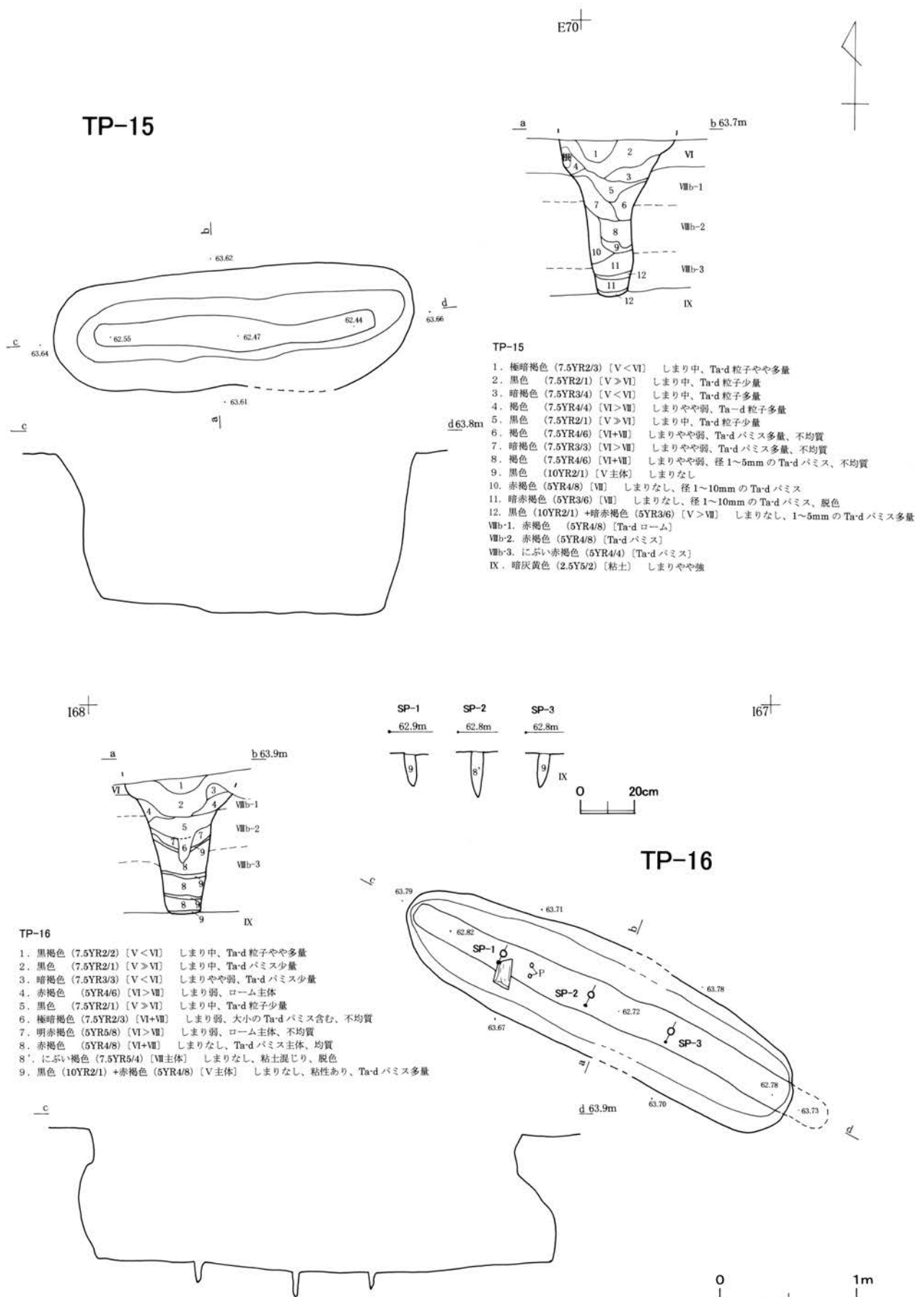
図IV-34 TP-9・10



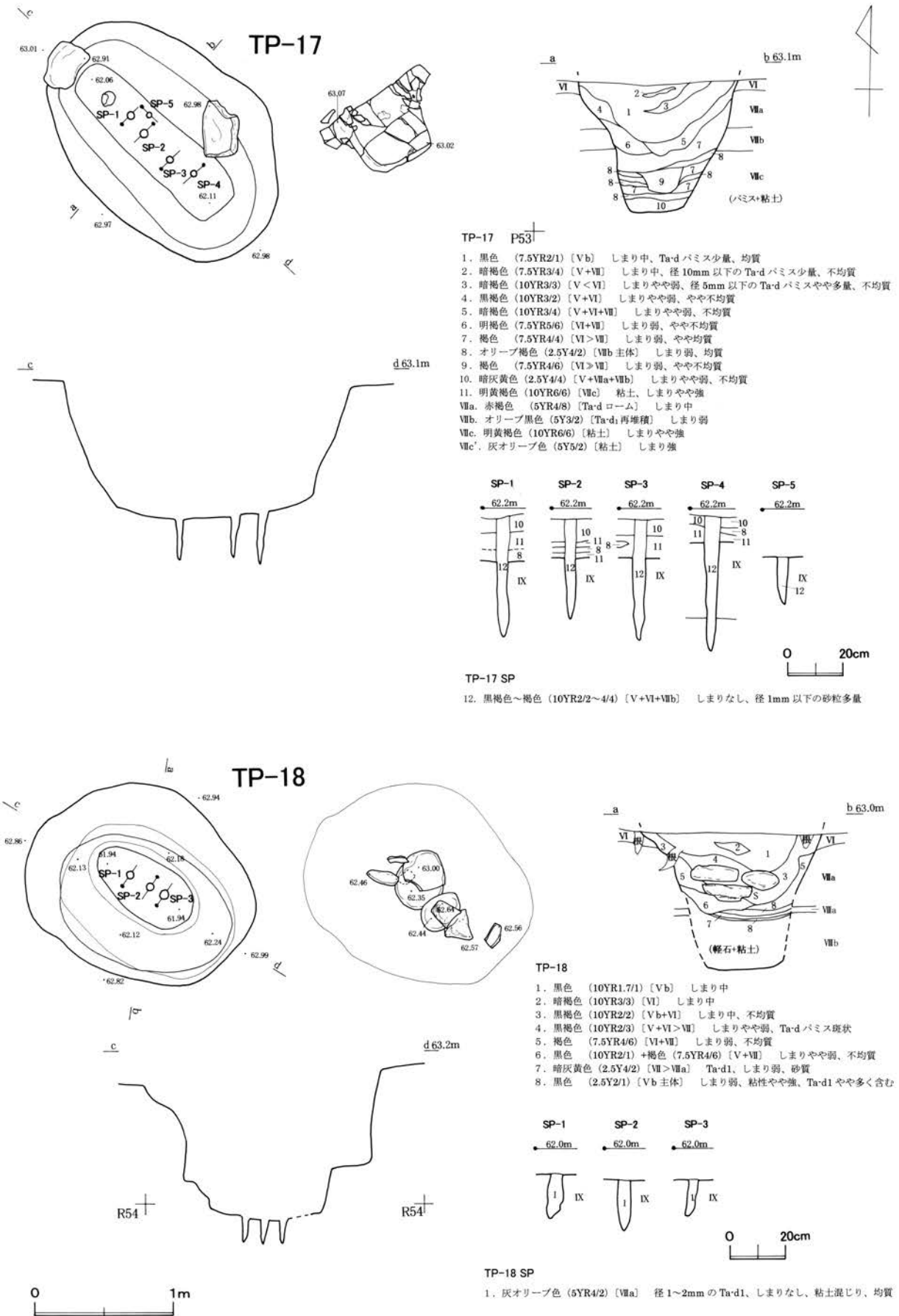
図IV-35 TP-11・12



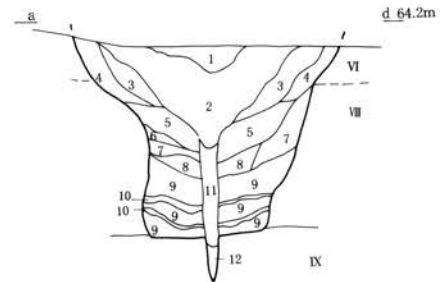
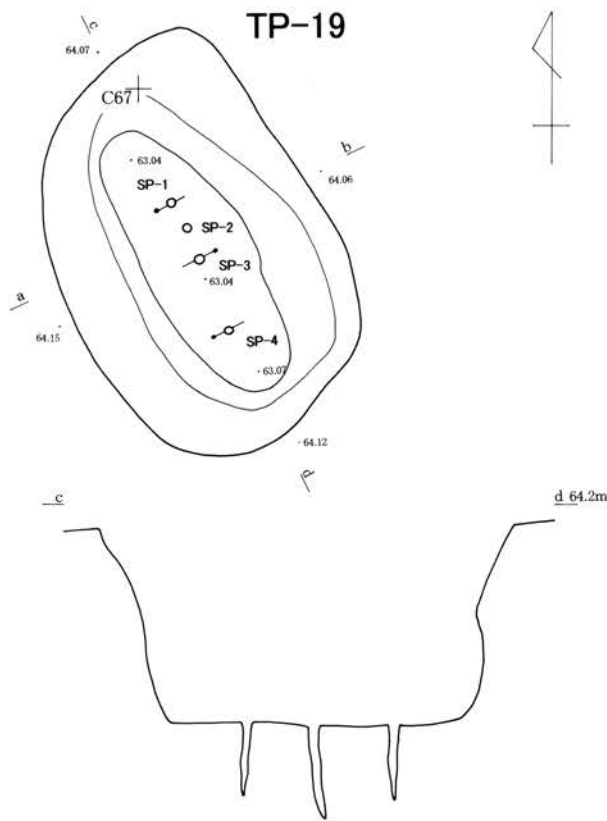
図IV-36 TP-13・14



図IV-37 TP-15・16

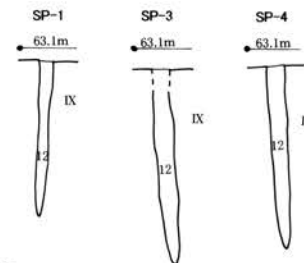


図IV-38 TP-17・18



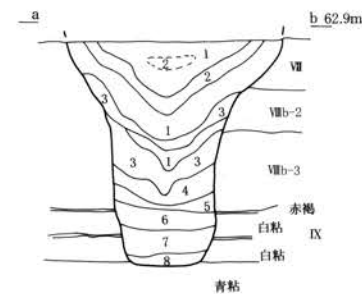
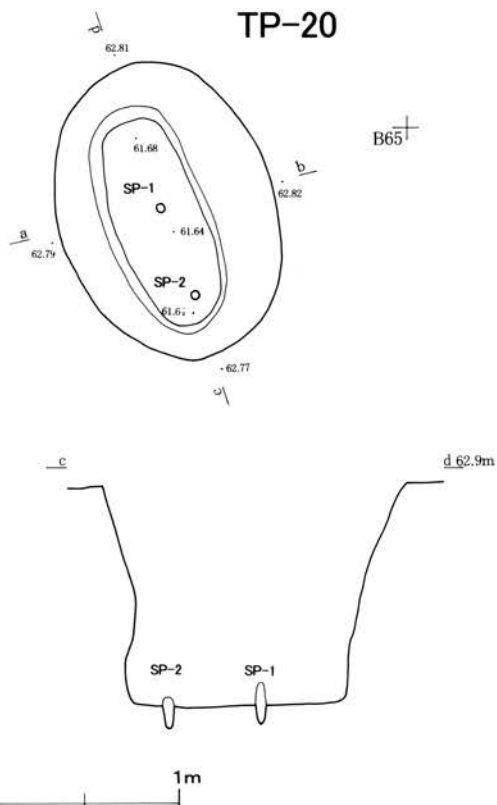
TP-19

1. 黒色 (10YR1.7/1) [V主体] しまり中、Ta-d バミス少量
2. 黒色 (7.5YR2/1) [V+VII] しまりやや弱、径1~10mmのTa-d バミスやや多量
3. 黒色 (10YR2/1) [V主体] しまり中、Ta-d 粒子少量
4. 黒褐色 (10YR2/3) [VI主体] しまり中
5. 暗褐色 (10YR3/3) [VI+VII] しまり中、Ta-d 粒子少量、不均質
6. 褐色 (7.5YR4/4) [VI>VII] しまりやや弱、不均質
7. 明褐色 (7.5YR5/8) [VI<VII] しまり弱
8. 暗褐色 (7.5YR3/4) [VI>VII] しまり弱、やや不均質
9. 明赤褐色 (5YR5/6) [VIIa主体] しまり弱
10. 黒色 (10YR2/1) +明赤褐色 (5YR5/6) [V+VII] 径1~10mmのTa-d バミスやや多量
11. 黒褐色 (2.5Y3/1) +暗灰黄色 (2.5Y4/2) [V+VI+VII+粘土] しまりなし、不均質
12. にぶい黄色 (2.5Y6/4) +赤褐色 (5YR4/6) [VIIa+VII粘土] しまりなし、1~10mmのTa-d バミス多量、不均質



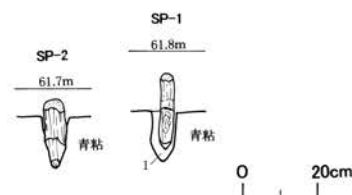
TP-19 SP

12. にぶい黄色 (2.5Y6/4) +赤褐色 (5YR4/6) [VIIa+VII粘土] しまりなし、1~10mmのTa-d バミス多量、不均質



TP-20

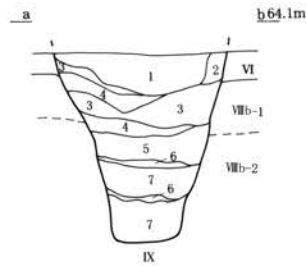
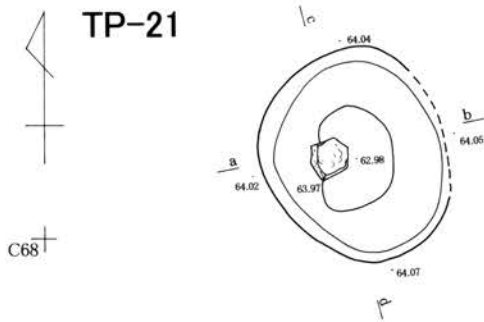
1. 黒色 (N1.5/0) [V] しまり中、Ta-d 粒子少量
2. 黒褐色 (2.5Y3/2) [V>VI] しまり中、Ta-d 粒子やや多量
3. 暗灰黄色 (2.5Y4/2) [V<VI] しまりやや弱、Ta-d バミス多量、不均質
4. 明褐色 (7.5YR5/6) [VI<VII] しまり弱、粘性強、径1~10mmのバミス多量、やや不均質
5. 黒色 (10YR2/1) [V] しまり弱、粘性強、均質
6. オリーブ黒色 (5Y3/2) [粘土] しまり弱、粘性強
7. 灰オリーブ色 (5YR5/2) [粘土+バミス] しまりなし、径1~10mmの脱色したバミス多量、不均質
8. 暗緑灰色 (10GY4/1) [粘土] しまりなし



TP-20 SP

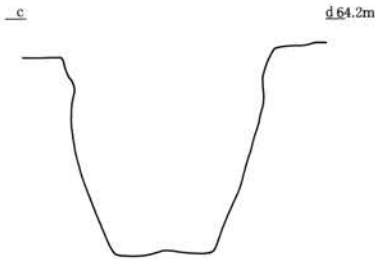
1. オリーブ黒色 (10Y3/1) しまり弱、径1mm以下の軽石含む
青粘土、暗青灰色 (5BG4/1) しまりやや強、粘性強

図IV-39 TP-19・20



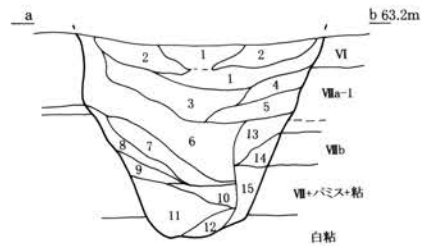
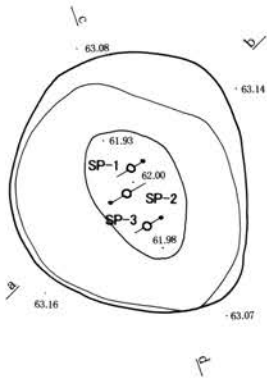
TP-21

1. 黒色 (10YR2/1) [V>VI] しまり中、Ta-d 粒子やや多量
2. 黒褐色 (10YR2/3) [VI主体] しまり中
3. 暗褐色 (10YR3/3) [V+VI+VII] しまり弱、Ta-d バミス多量、不均質
4. 黒色 (7.5YR2/1) [V>VI] しまりやや弱
5. 褐色 (7.5YR4/6) [VII主体] しまりなし、ローム+バミス
6. 黒褐色 (7.5YR2/2) [V>VII] しまりなし、Ta-d バミス多量
7. 赤褐色 (5YR4/6) [VII主体] しまりなし、径1~10mm のバミスやや多量



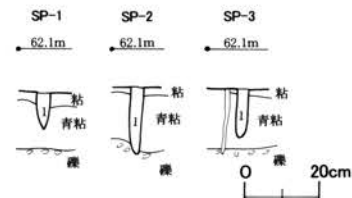
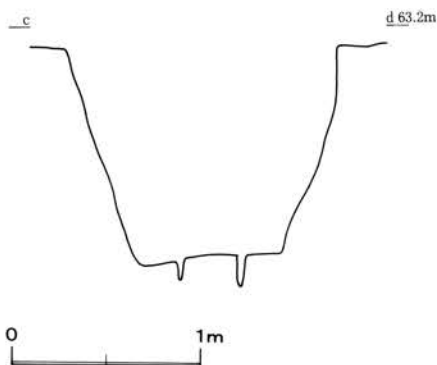
050+

TP-22



TP-22

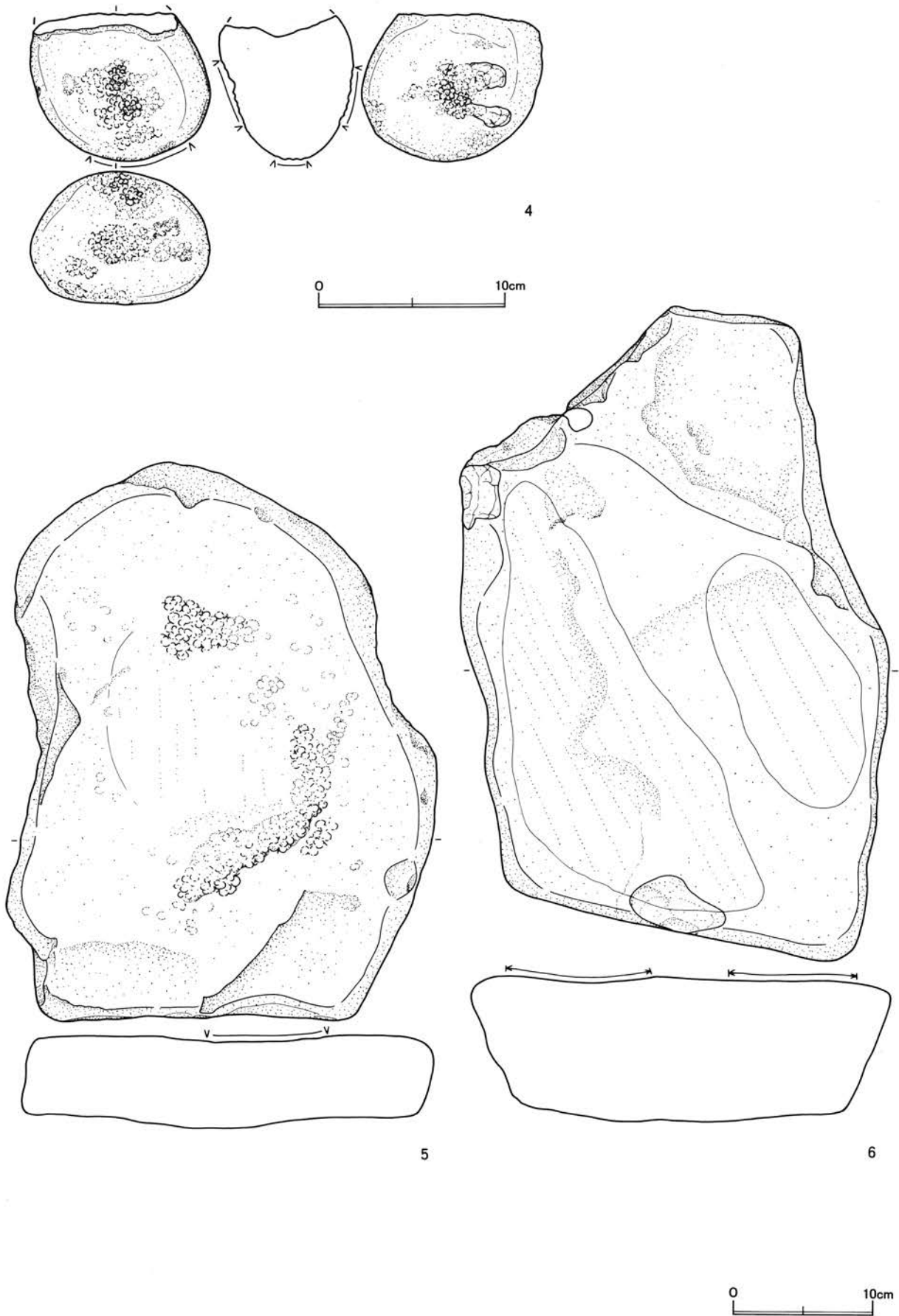
1. 黒色 (10YR2/1) [V>VII] しまり中、Ta-d バミス少量
2. 暗褐色 (10YR3/4) [V+VII] しまり中、Ta-d バミスやや多量、不均質
3. 極暗褐色 (7.5YR2/3) [VI+VII] しまり中、Ta-d バミス少量、不均質
4. 暗褐色 (7.5YR3/3) [VI] しまりやや弱、均質的
5. 明赤褐色 (5YR5/6) [VIIローム] しまりやや弱、均質
6. 褐色 (7.5YR4/6) [VI<VII] しまりやや弱、黒色土混じり、やや不均質
7. 赤褐色 (5YR4/8) + 黒色 (7.5R2/1) [V<VII] しまり弱、Ta-d バミス多量
8. オリーブ黒色 (7.5Y3/1) [Ta-d1] しまりなし
9. 赤褐色 (5YR4/6) [VIIローム主体] しまり弱、やや均質
10. 黄褐色 (10YR5/6) [VII+粘土] しまり弱、不均質
11. 明褐色 (7.5YR5/6) + オリーブ黒色 (7.5Y3/1) [VII+Ta-d1] しまりなし、不均質
12. 明褐色 (7.5YR5/6) [VII+粘土] しまり弱、やや均質、下端に黒色土
13. 黄褐色 (10YR5/6) [VIIローム] しまりやや弱、均質
14. オリーブ黒色 (7.5Y3/1) [Ta-d1] しまりなし
15. 明黄褐色 (10YR6/6) [VII+粘土] しまりやや弱、均質
径の大きいバミスが風化した粘土



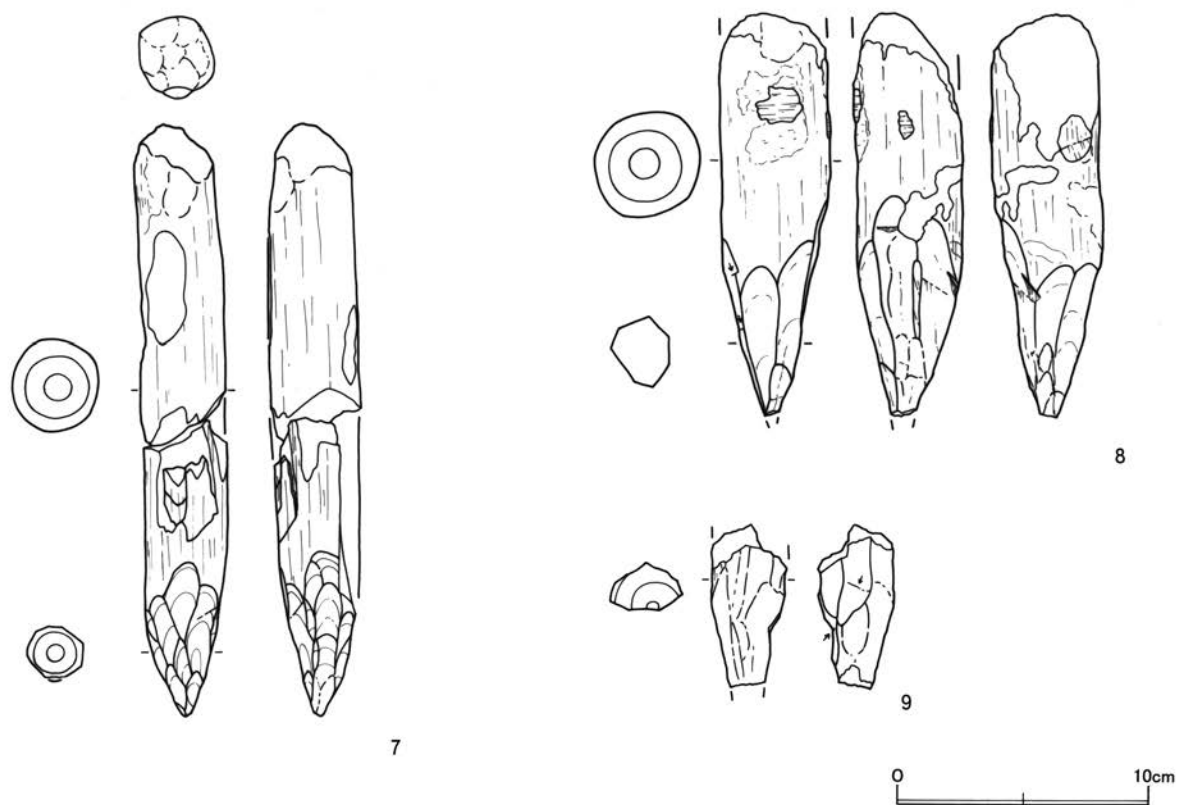
TP-22 SP

1. 灰オリーブ色 (5Y5/3) + 明褐色 (7.5YR5/6) [粘土+風化バミス] しまりなし
粘土、明黄褐色 (2.5Y6/6) [粘土+風化バミス] しまり弱
青粘、暗灰黄色 (2.5Y4/2) [シルト質粘土] しまり強
礫、灰オリーブ色 (5Y5/2) [砂質粘土+礫]

図IV-40 TP-21・22



図IV-41 TP-17出土の遺物



図IV-42 TP-20出土の遺物

TP-20 [図IV-39・42、口絵4、図版24・78]

位置：A地区 A・B65区、標高約63mの緩やかな谷部 検出層位：VI層 平面形：楕円形

規模：1.58×1.14/1.12×0.45/1.18m 坑底長短比：2.5 (C2型) 長軸方位：N-20° W

確認・調査：谷部のVI層上面で黒色土の落込みを検出した。深さ50cm程度半截したところ、水がわき出した。水中ポンプや柄杓等を用いて排水しながら掘り下げ、Tピットを確認した。この時点で坑底に刺されたままの杭を確認した。覆土を完掘したところ、さらにもう1本の杭が出土した。Tピットの長軸方向に遺構外にまたがって大きく半截し、杭および杭穴の立面観察を行った(口絵4-5)。

覆土上位(土層1~2)はV層黒色土を主体としてややしまりがあり、覆土中位(土層3~5)はT a - dを主体として黒色土の薄層をはさみ、しまりが弱い。覆土下位(土層6~8)は粘土を主体とし、壁面の崩落土などが含まれているとみられる。坑底はVIII層下のグライ化した青色粘土層上面に達し、楕円形で平坦である。壁は垂直に近く立ち上がり、徐々に斜め上方に広がる。

坑底の杭穴は坑底中央付近と南側に計2基検出した。SP-1は杭の周囲に差し込み痕があり、SP-2は杭が差し込まれたままの状態である。

遺物出土状況：上記の通り、坑底に刺されたままの杭2本が出土した。SP-1の杭は坑底上10cm、坑底下10cm、SP-2の杭は坑底上5cm、坑底下14cmが残存していた。またこれらとは別に、杭の小片が出土している。

掲載遺物：7はSP-1の杭。径3.5cmの丸木で、体部は表皮が残る。上端は腐食により丸みを帯び、下端は面取りを行い比較的細かくけずり出して尖らせている。8はSP-2の杭。径4.3cmの丸木で、体部は表皮が残る。

上端は腐食により丸みを帯び、下端はやや粗い面取りを行い尖らせている。9は杭の小片で、扁平に面取りした跡が見られる。楔の役割を果たした可能性がある。7～9の樹種は広葉樹のナン亜科と同定された（V章6）。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中～後期とみられる。

TP-21 [図IV-40、図版78]

位置：A地区 B・C67区、標高約64m **検出層位：**VI層 **平面形：**ほぼ円形

規模：1.12×(0.96)／0.53×0.37／1.00m **坑底長短比：**1.4 (C1型) **長軸方位：**N-14° W

確認・調査：VI層上面で円形の黒色土の落込みを検出した。土坑を想定して半截したところ断面がU字状となり、覆土の堆積状況を考慮してTピットと認定した。覆土上位（土層1～2）はV層黒色土を主体としてしまりがあり、覆土中位～下位（土層3～7）はT a - d を主体として黒色土の薄層をはさみ、しまりが弱い。坑底はVIII層中で、楕円形でほぼ平坦である。壁は斜め上方に立ち上がる。

遺物出土状況：覆土上位から板状礫1点が出土した。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中～後期とみられる。

TP-22 [図IV-40、図版79]

位置：B地区 O49・50区、標高約63m **検出層位：**VI層 **平面形：**ほぼ円形

規模：1.44×0.52／0.74×0.46／1.06m **坑底長短比：**1.6 (C2型) **長軸方位：**N-33° W

確認・調査：VI層上面で中央部に黒色土のあるT a - d のまとまりを検出した。半截し、Tピットを確認した。覆土上位（土層1～3）はV層黒色土を主体としてしまりがあり、うち土層2はT a - d を多く含み、他の遺構の掘上土などが考えられる。覆土下位（土層4～12）はT a - d を主体として黒色土の薄層をはさみ、しまりが弱い。覆土下位の壁付近（土層13～15）は壁面の崩落土と考えられる。坑底はVIIc層の粘土層に達し、おおむね楕円形で短軸方向にやや湾曲する。壁は斜め上方に立ち上がる。

坑底の杭穴は3基検出した。坑底下のグライ化した青色粘土層～礫層上面に達している。坑底から最深18cmである（SP-2）。

遺物出土状況：覆土から、砥石片1点・礫2点が出土した。

時期：周辺出土遺物やTピットの形状から、縄文時代中～後期とみられる。

(TP-20～22：阿部)

4 焼土

V F-1 [図IV-43、図版14・79・103]

位置：C地区 g23区、標高63～64mの段丘縁辺部 層位：V b層

平面形：おおむね方形 規模：0.66×0.51m

確認・調査：V層を掘り下げたところ、角柱状の礫が隣接して出土した。さらに周辺を掘り下げ、角柱状の礫がほぼ方形の配列となり、石組炉と認定した。角柱状の礫は10点ほどで、ほとんどがやや外傾する状態で配置されていた。一部暗赤褐色になっている部分がみられた。短軸方向にトレンチを入れ断面観察を行ったところ、不明瞭ながら炭化物が少量含まれる被熱層を確認した。竪穴住居跡を想定して周辺の平面精査や小トレンチ調査などを行ったが、確認できなかった。

遺物出土状況：周辺からIV群a類土器1点、石斧1点が出土した。また炉石は破片を含め22点、炉内からフレイク177点、合計202点の遺物が出土した。

掲載遺物：1は石斧。基部側が残存している。

時期：出土した土器やV H-1 H F-1と同様の形状であることから、縄文時代後期初頭とみられる。

V F-2

(欠番)

V F-3 [図IV-43、図版14・103]

位置：C地区 d・e24区、標高63～64mの段丘縁辺部 層位：V b層

平面形：不整形 規模：2.80×1.00m

確認・調査：V層を掘り下げたところ、土器の小片がまとまって出土し、角柱状の礫が隣接して出土した。さらに周辺を掘り下げ、6点ほどの角柱状の礫がコの字上状の配列となり、北側から南側へ高低差をもって残存していた。トレンチを入れ断面観察を行ったところ、不明瞭ながら炭化物が少量含まれる被熱層を確認し、石組炉と認定した。

遺物出土状況：IV群a類土器112点、台石1点、礫150点、炉石5点、計268点出土した。

掲載遺物：2～4はIV群a類の同一個体土器。口縁部肥厚帯、胴部に貼付帯をもつ。角形口唇上面がやや内傾している。5は台石。板状礫の縁辺部を素材とし、一部に擦痕・敲打痕が観察される。

時期：出土した土器から、縄文時代後期初頭とみられる。

V F-4 [図IV-44、図版14]

位置：B地区 P56区、標高62～63m 層位：V c層

平面形：ほぼ円形 規模：0.41×0.39/0.02m

確認・調査：V層調査中、暗赤褐色の範囲を検出した。全体的に被熱は弱い、中心部がやや強く被熱し周囲は漸遷する。

時期：不明であるが、周辺の遺構・遺物から、縄文時代早期後半または後期初頭と考えられる。

V F-5 [図IV-44、図版14]

位置：B地区 M57区、標高62～63m 層位：V c層

平面形：ほぼ楕円形 規模：0.39×0.33/0.04m

確認・調査：V層調査中、暗赤褐色の範囲を検出した。中心部がやや強く被熱し、縁辺部は黒色土混じりとなり、周囲は黒色土が落ち込んでいる。

時期：周辺の遺構・遺物から、縄文時代中期後半～後期初頭と考えられる。

V F-6 [図IV-44、図版14]

位置：B地区 M56区、標高62～63m **層位：**Vc層

平面形：ほぼ円形 **規模：**0.45×0.31/0.03m

確認・調査：V層調査中、暗赤褐色の範囲を検出した。全体的に被熱は弱い、中心部がやや強く被熱し縁辺部は漸遷し、周囲は黒色土が落ち込んでいる。

時期：周辺の遺構・遺物から、縄文時代中期後半～後期初頭と考えられる。

V F-7 [図IV-44、図版14]

位置：B地区 Q・R53区、標高約63m **層位：**Vc層

平面形：おおむね円形 **規模：**0.40×0.40/0.06m

確認・調査：V層調査中、暗赤褐色の範囲を検出した。中心部がやや強く被熱し、被熱層がやや厚い。縁辺は漸遷し、周囲は黒色土が落ち込んでいる。

時期：周辺の遺構・遺物から、縄文時代中期後半～後期初頭と考えられる。

(V F-1～7：阿部)

V F-8 [図IV-44、図版14]

位置：A地区 C67区、標高約64m **層位：**Vb層

平面形：不整形 **規模：**0.56×0.48/0.08m

確認・調査：V層調査中、暗褐色に焼けた範囲を検出した。半截した断面から、V層が厚さ8cm程度被熱していた。焼成は弱い。

時期：周辺の遺構・遺物から、縄文時代後期初頭か。

(新家)

V F-9 [図IV-44、図版14・79・103]

位置：A地区 F70区、標高63～64m **層位：**VI層

平面形：(炉) おおむね方形 (土坑) おおむね楕円形 **全体規模：**0.84×0.82m

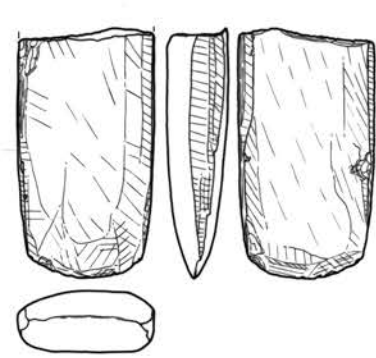
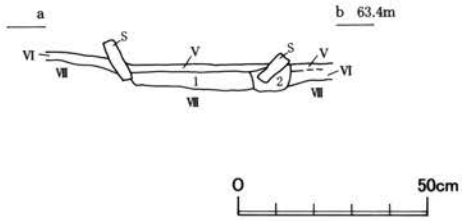
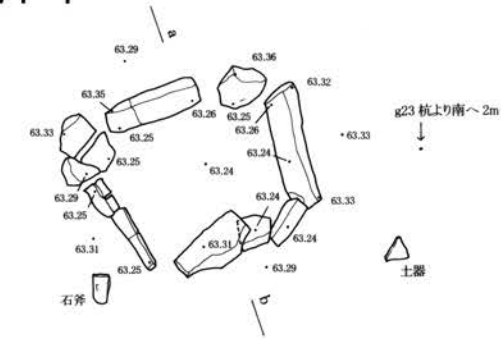
確認・調査：V層を掘り下げたところ、角柱状の礫が隣接して出土した。さらに周辺を掘り下げ、黒色土の落込みを検出し、角柱状の礫がおおむね方形の配列となった。土坑を半截したところ、深さ12cm程度でやや平坦な坑底面を検出し、土坑を伴う石組炉と認定した。大型の角柱状の礫は5点ほどで、ほとんどが外傾する状態で配置されており、一部暗赤褐色になっている部分がみられた。また破碎した礫も多数みられた。

遺物出土状況：土坑内からⅢ群b類土器2点が出土した。また炉石は破片を含め32点、合計34点の遺物が出土した。

時期：遺構の構造から、縄文時代後期初頭とみられる。

(阿部)

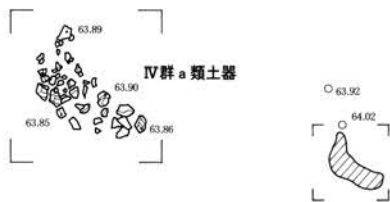
VF-1



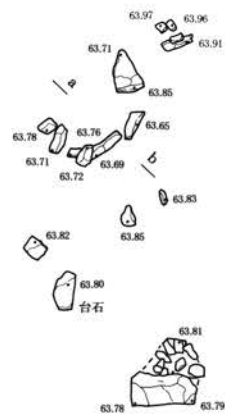
2 3

VF-1

1. 黒褐色 (10YR2/2) 細かいTa-d粒子や多く含む しまり中 炭化物少量
2. 暗褐色 (10YR3/3) [VI主体] 小礫多量

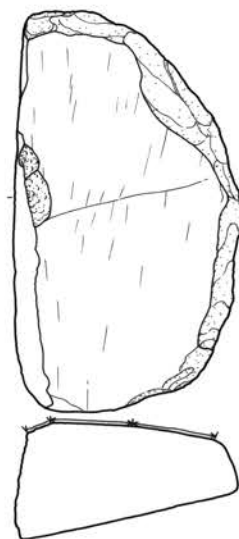


VF-3

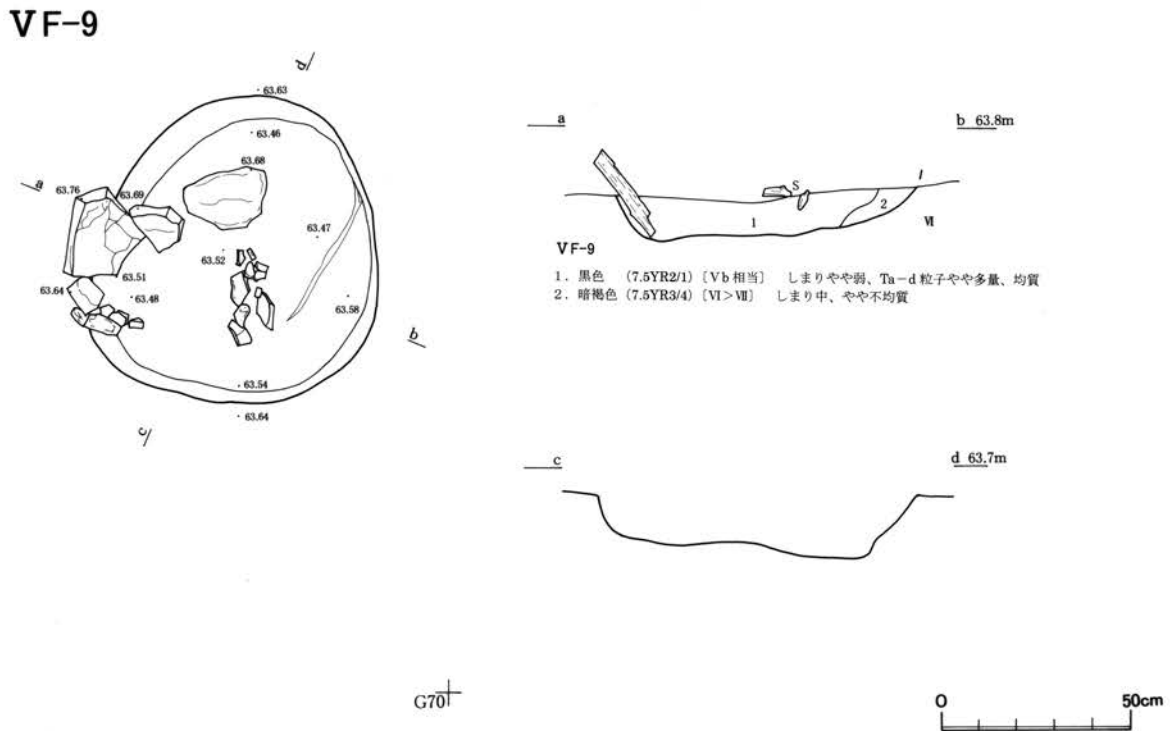
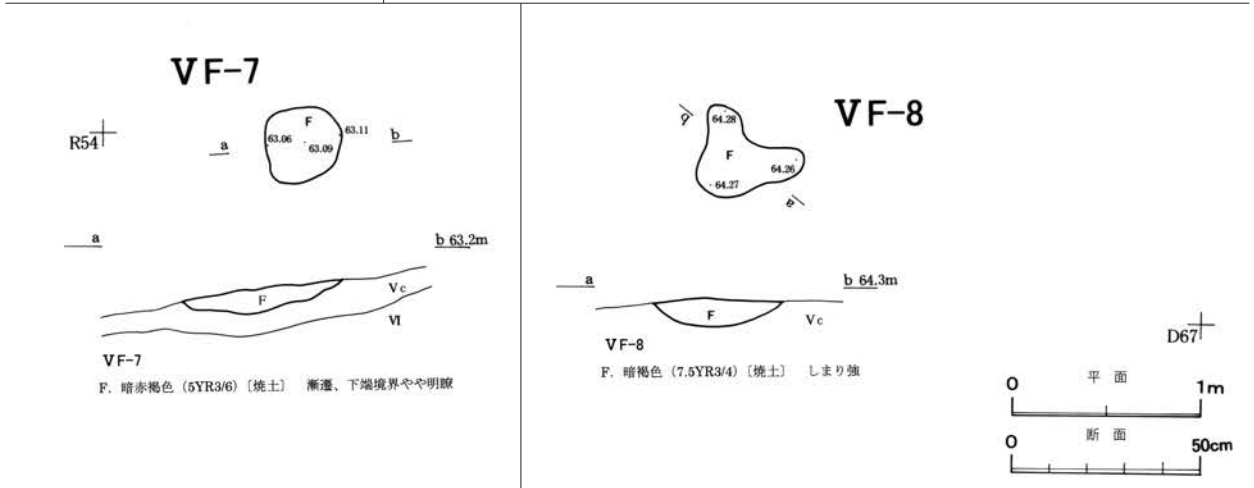
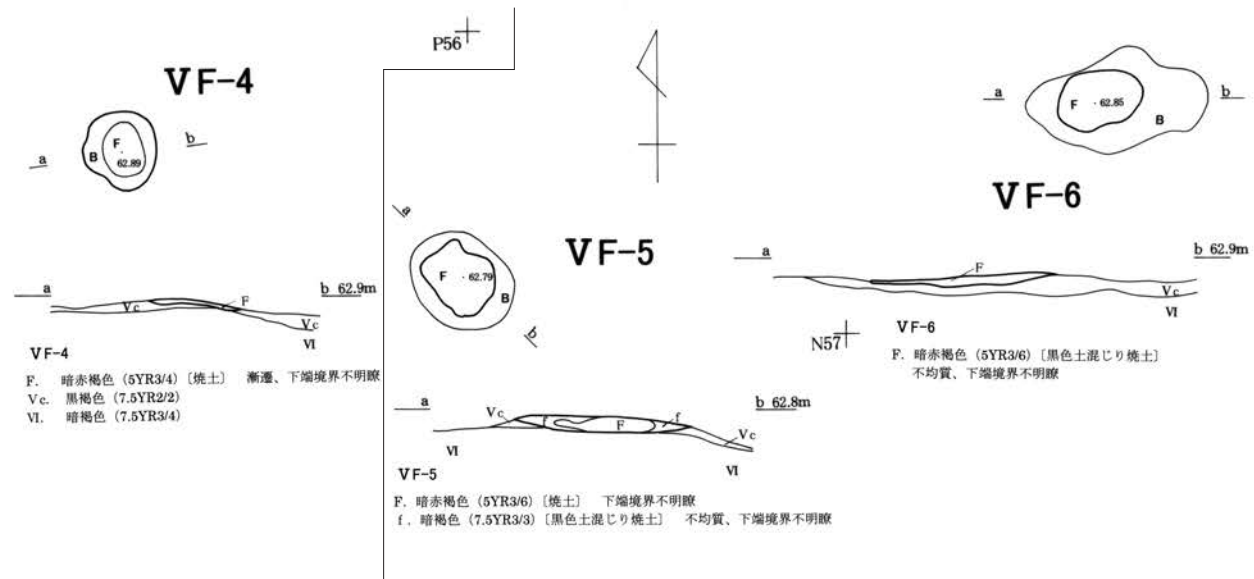


VF-3

1. 黒褐色 (10YR2/3) しまりやや弱 ローム粒や多く含む 不均質



図IV-43 VF-1・3



図IV-44 VF-4~9

5 土器集中

VPB-1 [図IV-45、図版80・104]

位置：C地区 U・V20区、標高64.2m前後 **層位**：Vb層 **規模**：2.15×1.36m (/0.23m)

確認・調査：V層調査中、こまかな土器片がまとまっているのを検出した。土器片は計230点あり、全て縄文時代早期後葉東釧路IV式のものである。土器片と重なるように砂岩の大型板状礫1個体、118片がやや東寄りに出土した。板状礫の総重量は7kg弱を量る。これ以外に珪化岩のつまみ付きナイフ1点と、砂岩のすり石が1点、砂岩の礫が13点出土している。

掲載遺物：1はI群b-4類東釧路IV式土器。2は珪化岩製のつまみ付きナイフ。側面に微細な剥離が連続する。3はすり石。断面三角形で、下端に磨り面をもつ。

時期：縄文時代早期後葉である。

VPB-2 [図IV-46・47、図版80・104]

位置：C地区 a24・25区、標高63~64m **層位**：Vb~Vc層 **規模**：4.90×2.62m (/0.15m)

確認・調査：V層調査中、土器片のまとまりを検出した。付近のV・VI層が緩やかに落ち込んでいたため、住居跡を想定しベルトにて土層観察を行ったが、明瞭な立ち上がりや住居跡に相当する要素がみられず、自然地形の落ち込みと判明したため、単独の土器集中とした。土器片は合わせて507点出土し、縄文時代後期の土器片1点以外は全て早期後葉東釧路IV式のものである。土器片のほか砂岩のたたき石・すり石・砥石・台石がそれぞれ1点ずつ、礫が15点出土している。

掲載遺物：4~6はI群b-4類東釧路IV式土器。4・5は同一個体。口縁~胴部に羽状捺糸文が展開する。6はまとめて出土し、口縁~胴下部まで復元できた。胴下部はすぼまり、口縁にむかって緩やかに立ち上がる。文様は、口縁部および胴上半部に2本単位の捺糸圧痕が並行し、口縁~胴部に捺糸による羽状縄文が展開する。7はすり石。8は砥石。板状礫の一部が利用され、縁辺が打ち欠きにより調整されている。9はくぼみ石。やや扁平な楕円礫の表面中央部に連続した敲打痕がみられる。10は台石。おおむね三角形の板状礫の片面に擦痕・敲打痕が複数観察される。

時期：縄文時代早期後葉である。

VPB-3 [図IV-48、図版80・105]

位置：C地区 g24・25区、標高約63.4m **層位**：Vc層 **規模**：1.46×0.82m (/0.13m)

確認・調査：V層調査中、細かな土器片がまとめて出土した。土器片は早期後葉東釧路IV式の破片が計280点出土した。

掲載遺物：11~13はI群b-4類東釧路IV式の同一個体土器。口縁部に間隔のあいた多段の絡条体圧痕があり(11)、やや不整な羽状捺糸文が施文されている(12・13)。

時期：縄文時代早期後葉である。

(VPB-1~3：新家)

VPB-4 [図IV-48・49、図版80・105]

位置：C地区 d21・22区、標高約63.8m **層位**：Vb層 **規模**：3.10×2.20m (/0.18m)

確認・調査：調査区北部のVb層で検出した。3.10×2.20mの範囲に余市式の土器片がまとめて出土した。IV群a類土器の破片が41点、ほかにI群b類3点、石鏃が1点である。

掲載遺物：6点図示した。14はI群b-4類東釧路IV式で、口縁部に2本単位の捺糸圧痕が並行し、胴部

に羽状撚糸文が展開する。15～19はIV群a類余市式。19は口縁部と底部を欠損する深鉢形土器である。胴部に張出はなく、上位に貼付帯が1条廻り、地文には異方向原体の羽状縄文が施される。20は黒曜石製の石鏃で、先端部が欠損している。

時期：縄文時代後期初頭である。

(笠原)

V P B - 5 [図IV-50、図版80・105]

位置：C地区 g25・26、h25・26区、標高63.5m前後 **層位**：V b層

規模：3.02×1.84m (/0.20m)

確認・調査：V層掘り下げ中、土器がややまとまって出土する範囲を検出した。おおむね同一面から出土しているが、上下10cm程度の標高差があるものが含まれている。出土遺物の内容は、IV群a類土器146点、礫5点である。

掲載遺物：21～27はIV群a類余市式。21～23は同一個体。胴部の貼付帯はやや細い。24の貼付帯の表面はやや磨滅している。25・26は同一個体。口縁部肥厚帯と貼付帯との間に無文部がある。27は底部。内面に成形時の指頭押捺痕が残る。

時期：縄文時代後期初頭である。

V P B - 6 [図IV-51、図版80・106]

位置：C地区 c25区、標高63.7m前後 **層位**：V c層 **規模**：2.58×2.34m (/0.22m)

確認・調査：V層掘り下げ中、土器が帯状にややまとまって出土する範囲を検出した。2か所にまとまっている。地形に沿って北東から南西に向かって傾斜して分布している。出土遺物の内容は、I群b-4類土器137点で、3～5cm角の破片が多い。

掲載遺物：28～32はI群b-4類東釧路IV式。いずれも器壁が薄い。28～30は同一個体。地文の羽状撚糸文は細かい撚りで、口縁部および胴部に撚糸側面圧痕が並行する。31・32は同一個体。羽状撚糸文に縄端部の施文がみられる。

時期：縄文時代早期後葉である。

V P B - 7 [図IV-52、図版80・106]

位置：C地区 b24区、標高約63.8m **層位**：V b層 **規模**：3.30×2.20m (/0.12m)

確認・調査：V層掘り下げ中、土器がややまとまって出土する範囲を検出した。やや上下があるもののおおむね同一面から出土している。出土遺物の内容は、I群b-4類土器98点、つまみ付きナイフ1点、礫4点である。

掲載遺物：33はI群b-3類中茶路式。細隆起帯上に細い刻みが連続する。34～36はI群b-4類東釧路IV式の同一個体。口縁は直立気味である。均整のとれた羽状撚糸文が展開する。37は珪化岩製のつまみ付きナイフ。腹面下端部付近が内湾し、エンドスクレイパーの機能を兼ね備えていたとみられる。

時期：縄文時代早期後葉である。

V P B - 8 [図IV-53・54、図版80・106]

位置：B地区 L57区、標高62～63m **層位**：V b層 **規模**：2.00×1.70m

確認・調査：V層掘り下げ中、土器の出土密度が高い楕円形の範囲を検出した。中心部に大型破片が5点ほど重なっており、その外は細片が多い。出土遺物の内容は、I群b-4類土器1点、IV群a類土器

1,608点、たたき石1点、礫1点である。

掲載遺物：38・39はIV群a類タプロプ式の同一個体。器壁が厚く、輪積みおよび成形痕が明瞭に残る。地文は太い原体の羽状縄文で、口唇上や内面にも施文がある。口縁部に3列の刺突が連続する。

時期：縄文時代後期初頭である。

VPB-9〔図IV-53・54、図版81・106〕

位置：B地区 L58・59、M59区、標高約62.8m **層位**：Vb層 **規模**：2.26×1.40m

確認・調査：V層掘り下げ中、土器の出土密度がやや高い範囲を検出した。ほぼ同一面で出土した。ほとんどが細片である。出土遺物の内容は、IV群a類土器709点である。

掲載遺物：40・41はIV群a類の同一個体土器。41の底部は丸みをもつ弱い張り出しがある。底面の器厚が2cmを超える。

時期：縄文時代後期初頭である。

VPB-10〔図IV-55・56、図版81・107〕

位置：B地区 N53区、標高約63.2m **層位**：Vb層 **規模**：1.70×1.50m

確認・調査：V層掘り下げ中、土器の出土密度が高い範囲を検出した。分布の濃淡に差がみられる。5～10cm角の土器片が少数あるが、ほとんどが細片である。出土遺物の内容は、IV群a類土器459点である。

掲載遺物：42・43はIV群a類の同一個体。42は口縁部肥厚帯上に縦位の貼付帯が施されている。0段多条の縄が用いられている。

時期：縄文時代後期初頭である。

VPB-11〔図IV-55・56、図版81・107〕

位置：B地区 N50区、標高63.3m前後 **層位**：Vb層 **規模**：2.20×1.85m

確認・調査：V層掘り下げ中、土器の出土密度がやや高い範囲を検出した。ほとんどが細片で、表裏面が剥落しているものも多い。出土遺物の内容は、IV群a類土器173点である。

掲載遺物：44はIV群a類。口縁部肥厚帯の一部とみられる。

時期：縄文時代後期初頭である。

VPB-12〔図IV-56、図版81・107〕

位置：A地区 F65・66、標高64m前後 **層位**：Vb層 **規模**：1.65×1.05m

確認・調査：V層掘り下げ中、土器の出土密度がやや高い範囲を検出した。上下10cm程度の標高差があるものが含まれている。出土遺物の内容は、Ⅲ群土器60点、IV群a類土器10点である。

掲載遺物：45・46はⅢ群。45は2列の刺突が連続する。

時期：縄文時代中期である。

VPB-13〔図IV-57、図版81・107〕

位置：A地区 E68区、標高64m前後 **層位**：Vb層 **規模**：1.45×1.20m

確認・調査：V層掘り下げ中、土器の出土密度がやや高い範囲を検出した。おおむね同一面から出土した。比較的大型の破片が多い。出土遺物の内容は、Ⅲ群b類土器65点である。

掲載遺物：47・48はⅢ群b類柏木川式の同一個体。周辺包含層からも同一個体が出土している（図IV-80の

72～75)。口縁部肥厚帯は断面三角形をなし、やや深い3列の刺突が連続する。突起下に刺突列の施された縦位の隆帯がある。また口縁部下にも2列の刺突が連続する。

時期：縄文時代中期後半である。

VPB-14 [図IV-58、図版81・107]

位置：A地区 D64区、標高約63.2m **層位**：Vb層 **規模**：0.92×0.65m

確認・調査：V層掘り下げ中、土器片がまとまって出土する範囲を検出した。3～5cm角の破片が多いが、大型破片も少数含まれる。出土遺物の内容は、Ⅲ群b類土器179点である。

掲載遺物：49～51はⅢ群b類の同一個体。柏木川式に相当する。胴部はふくらみ、口縁部は外反する。口唇～胴部に連続刺突が施された3本の隆帯が貼付されている。その間に半截管状工具による沈線が多段横走する。

時期：縄文時代中期後半である。

VPB-15 [図IV-59、図版81・108]

位置：A地区 G62区、標高約63.3m **層位**：Vb層 **規模**：1.95×1.65m

確認・調査：V層掘り下げ中、土器の出土密度が高い範囲を検出した。おおむね同一面から出土した。大部分が細片である。出土遺物の内容は、I群b-3類土器402点である。

掲載遺物：52～55はI群b-3類中茶路式の同一個体。細隆起帯が多段貼付されており、口縁部での間隔がやや密で胴部が疎である。地文は口縁部に撚りの細かいRL縄文、胴部に間隔のやや狭い羽状撚糸文が施文されている。

時期：縄文時代早期後葉である。

VPB-16 [図IV-60、図版81・108]

位置：B地区 M55区、標高約63m **層位**：Vb層 **規模**：2.05×0.83m

確認・調査：V層掘り下げ中、土器の出土密度がやや高い帯状の範囲を検出した。2か所にまとまっておりほぼ同一面から出土した。10cm角程度のやや大型の破片が多数出土している。出土遺物の内容は、IV群a類土器321点である。

掲載遺物：56～60はIV群a類タブコブ式。56は口縁部肥厚帯下に斜め下方向からの刺突がみられる。57は肥厚しない口縁部に間隔をあけて刺突が施されている。58～60は同一個体。器壁が厚く、輪積み成形痕が明瞭に残され、口縁部に間隔をあけた刺突がある。

時期：縄文時代後期初頭である。

VPB-17 [図IV-61、図版82・108]

位置：B地区 L56区、標高約63m **層位**：Vb層 **規模**：0.80×0.40m

確認・調査：V層掘り下げ中、土器片がまとまって出土する範囲を検出した。小片がほとんどである。出土遺物の内容は、IV群a類土器230点である。

掲載遺物：61～64はIV群a類。61は外面の一部が残存する。62～64は同一個体。62・63は内面が剥落している。62は口縁部肥厚帯下の刺突が施され、63は地文の縄端部の施文が観察される。

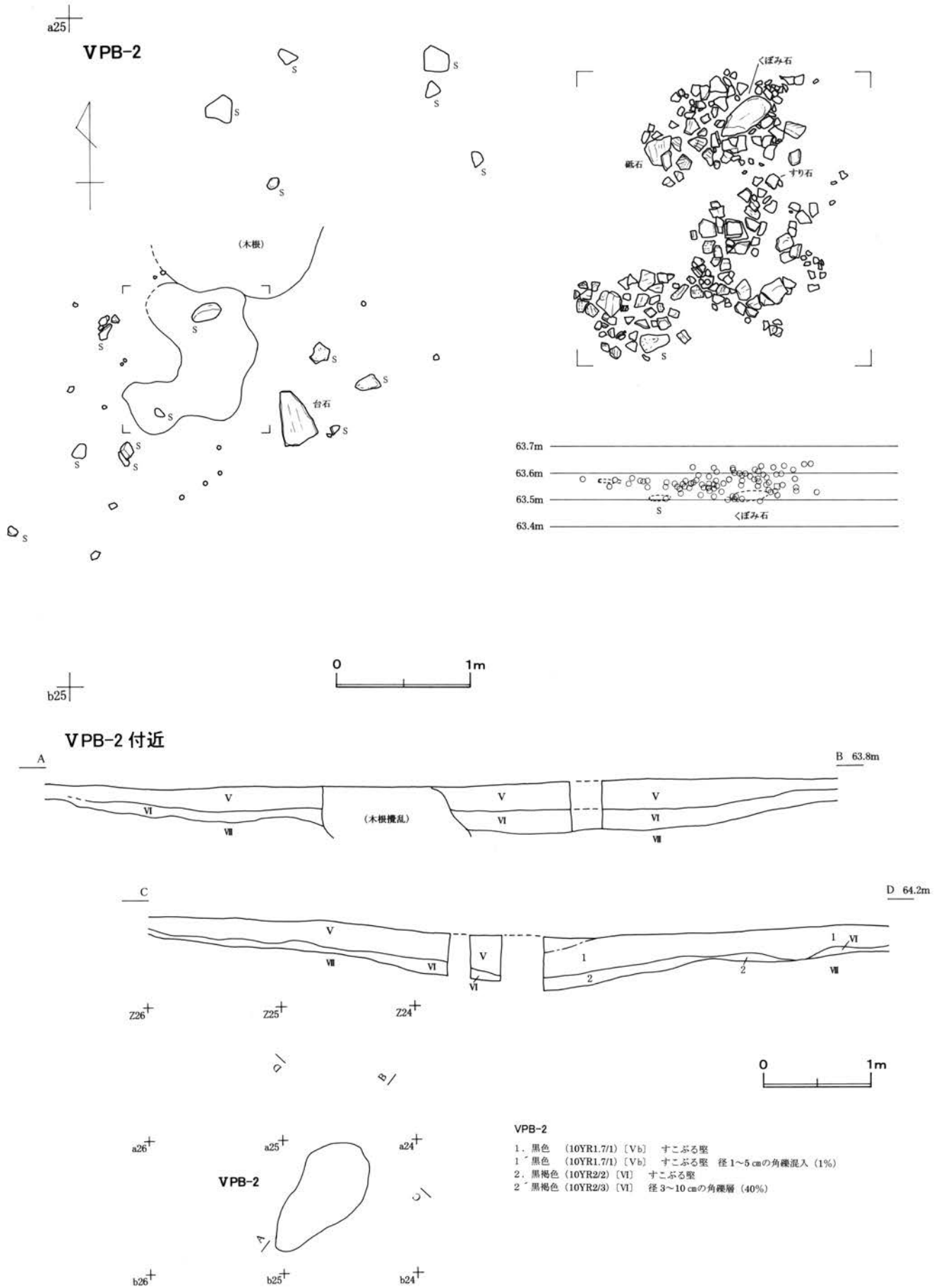
時期：縄文時代後期初頭である。

(VPB-5～17：阿部)

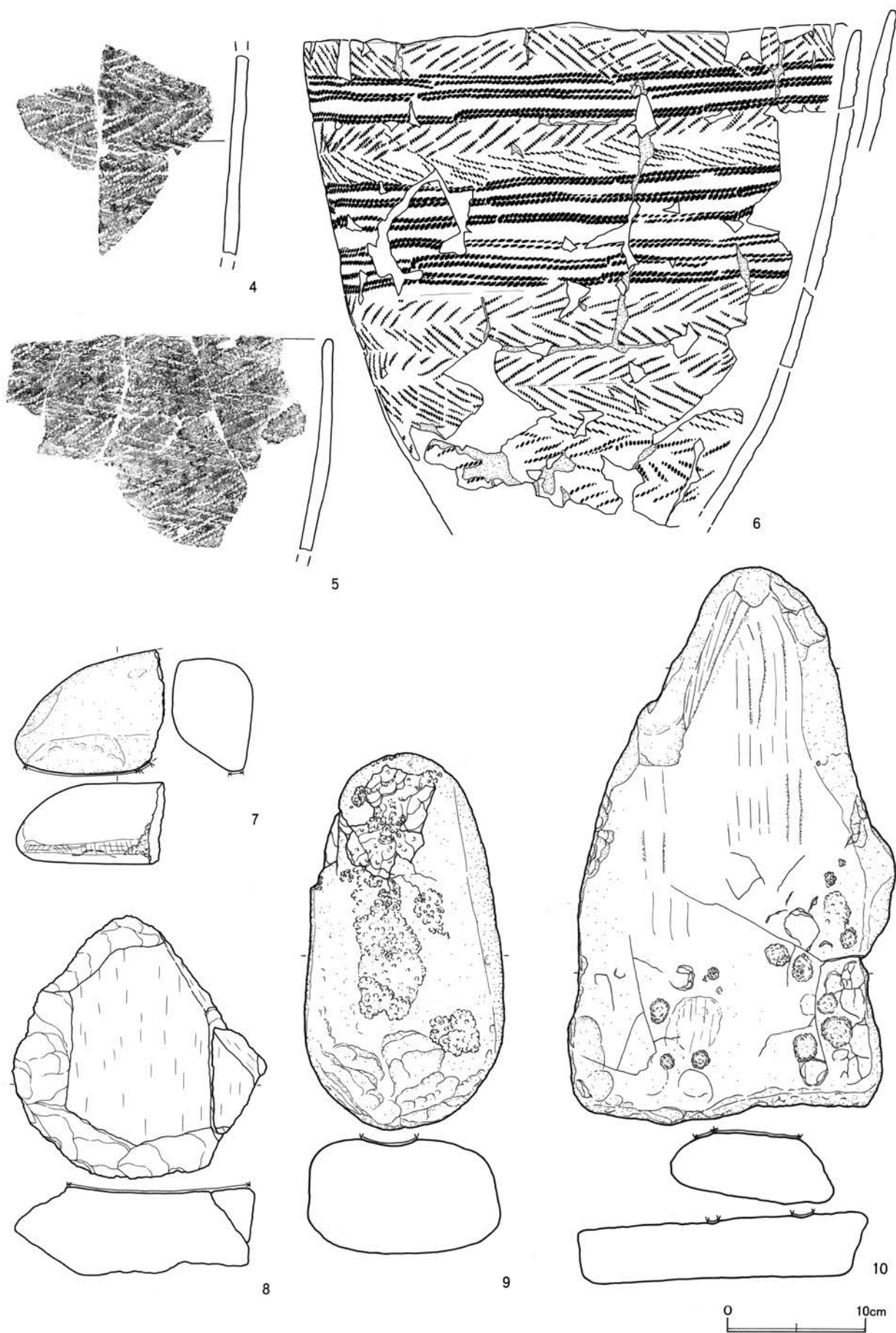
VPB-1



図IV-45 VPB-1

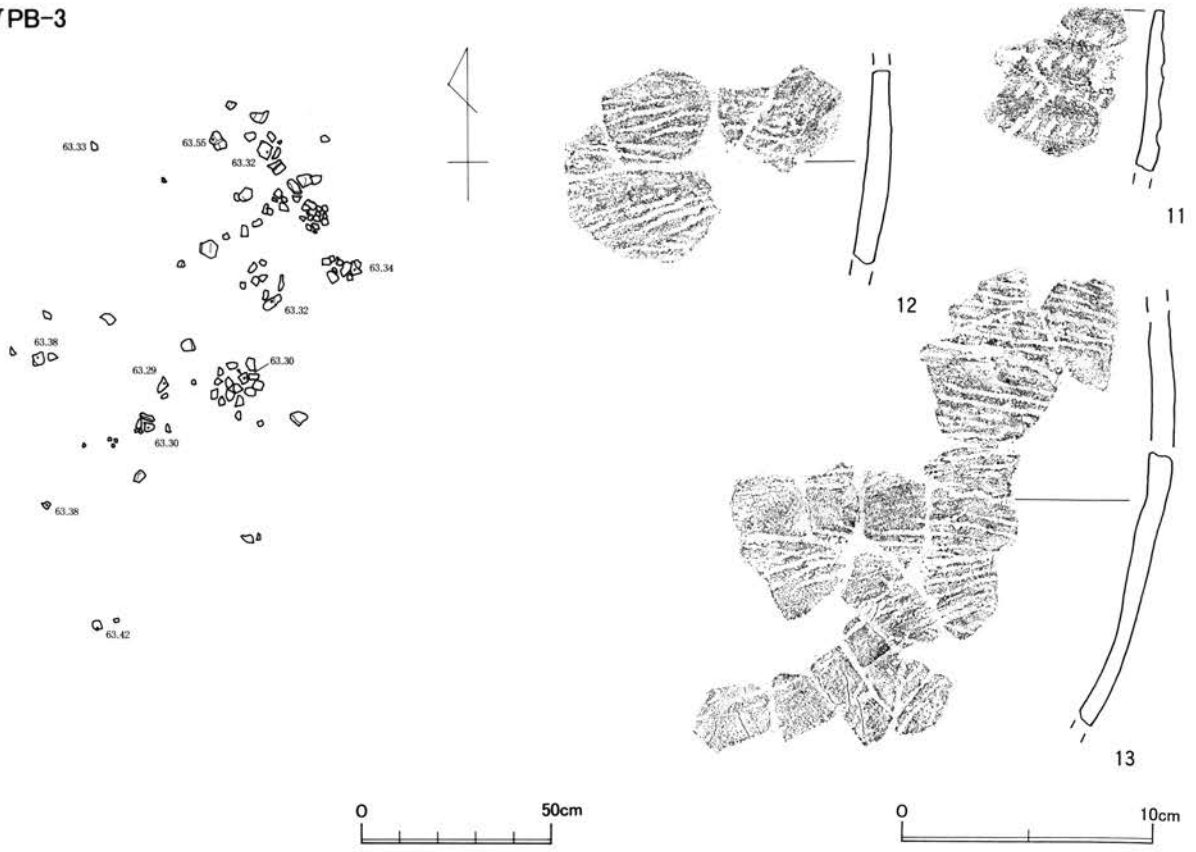


図IV-46 VPB-2



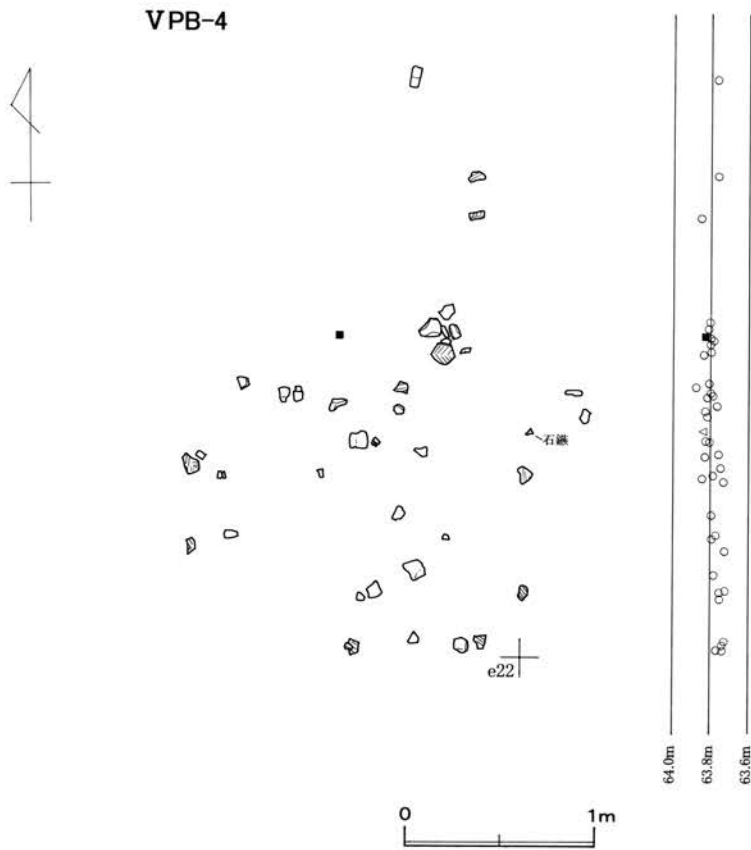
図Ⅳ-47 VPB-2出土の遺物

VPB-3

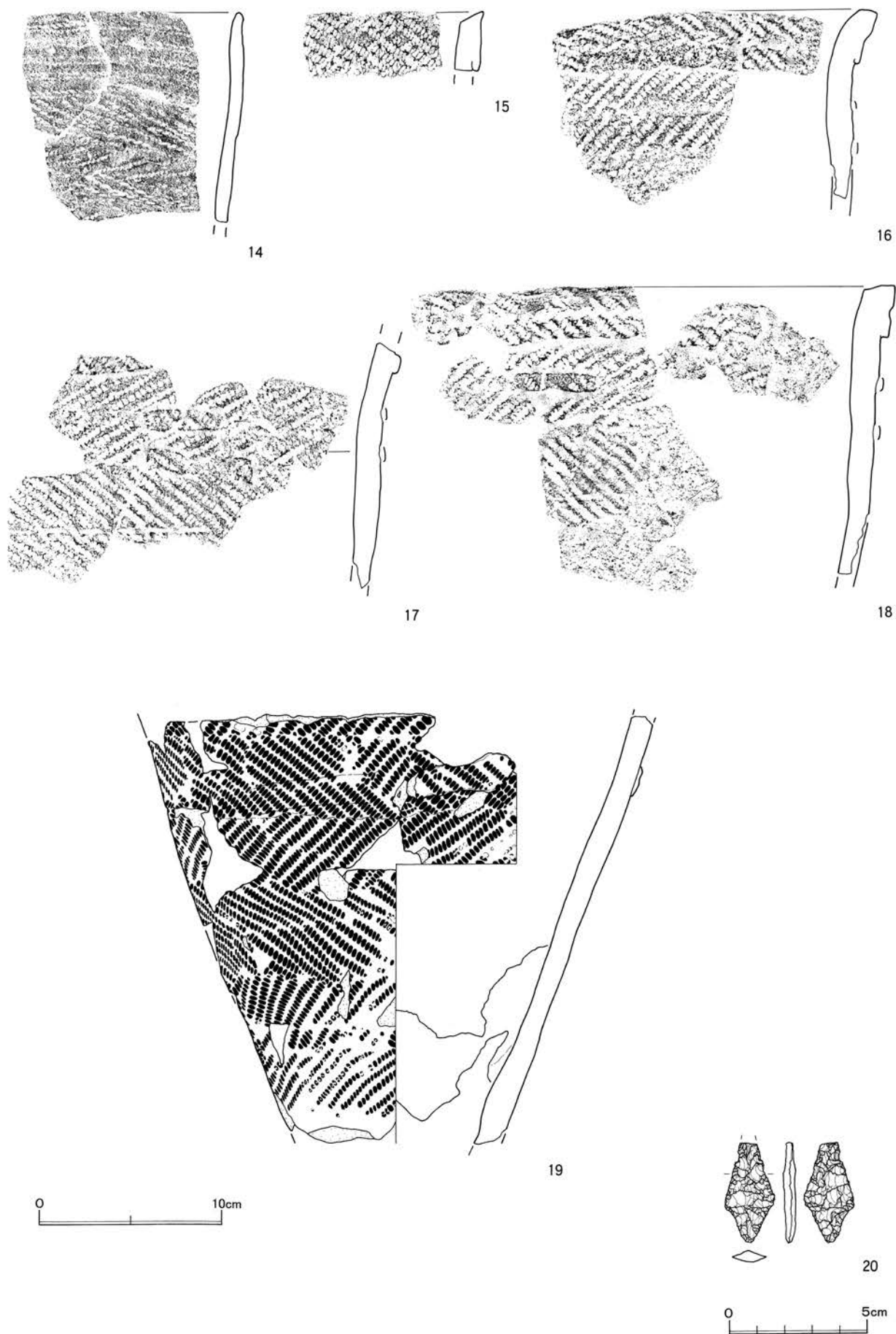


h25

VPB-4



図IV-48 VPB-3・4



図IV-49 VPB-4出土の遺物



図IV-50 VPB-5

VPB-6

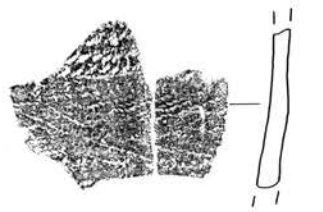
8



0 50cm



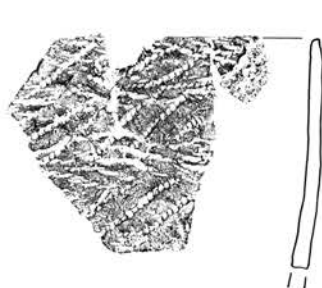
28



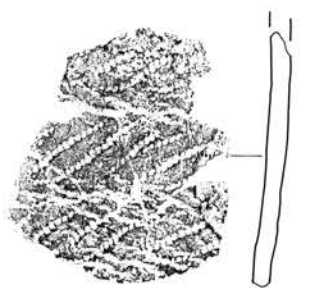
29



30



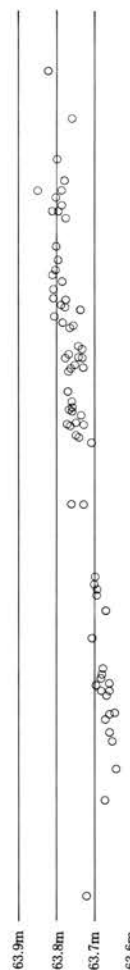
31



32

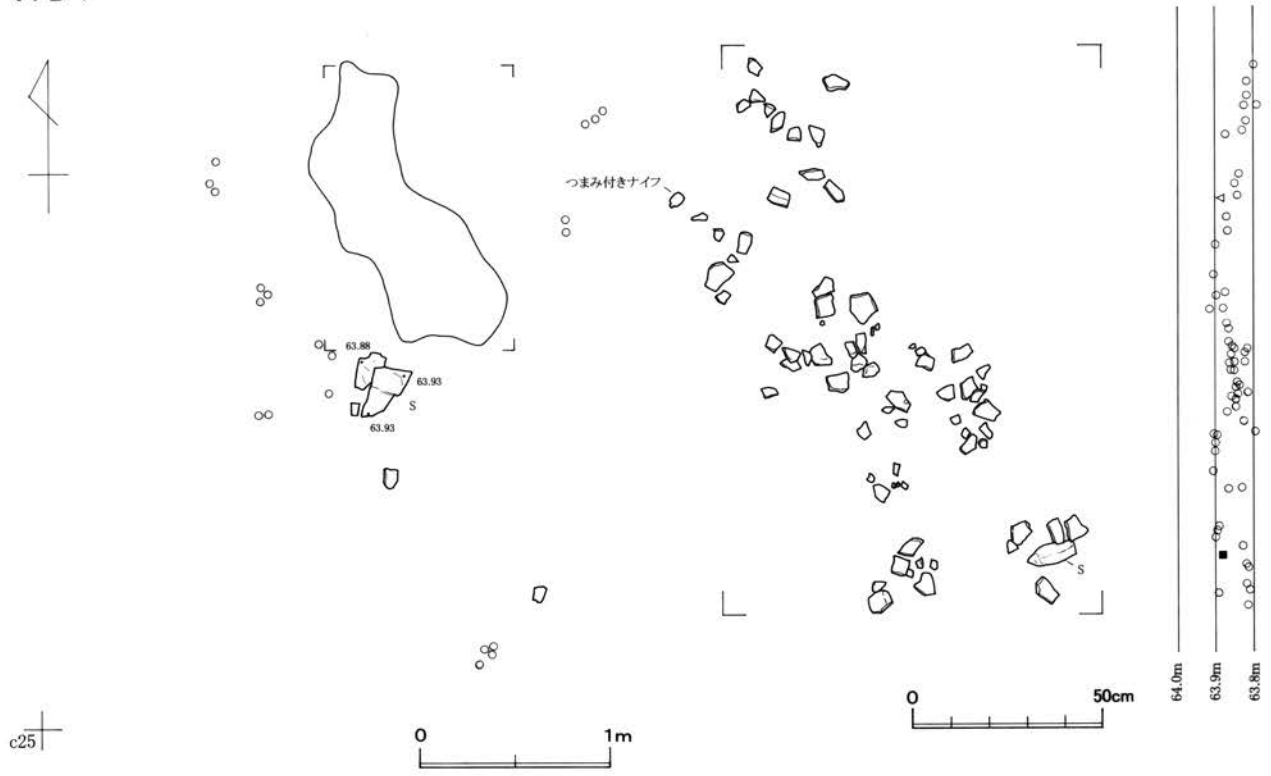
0 10cm

c25 杭より南へ1m・西へ1m

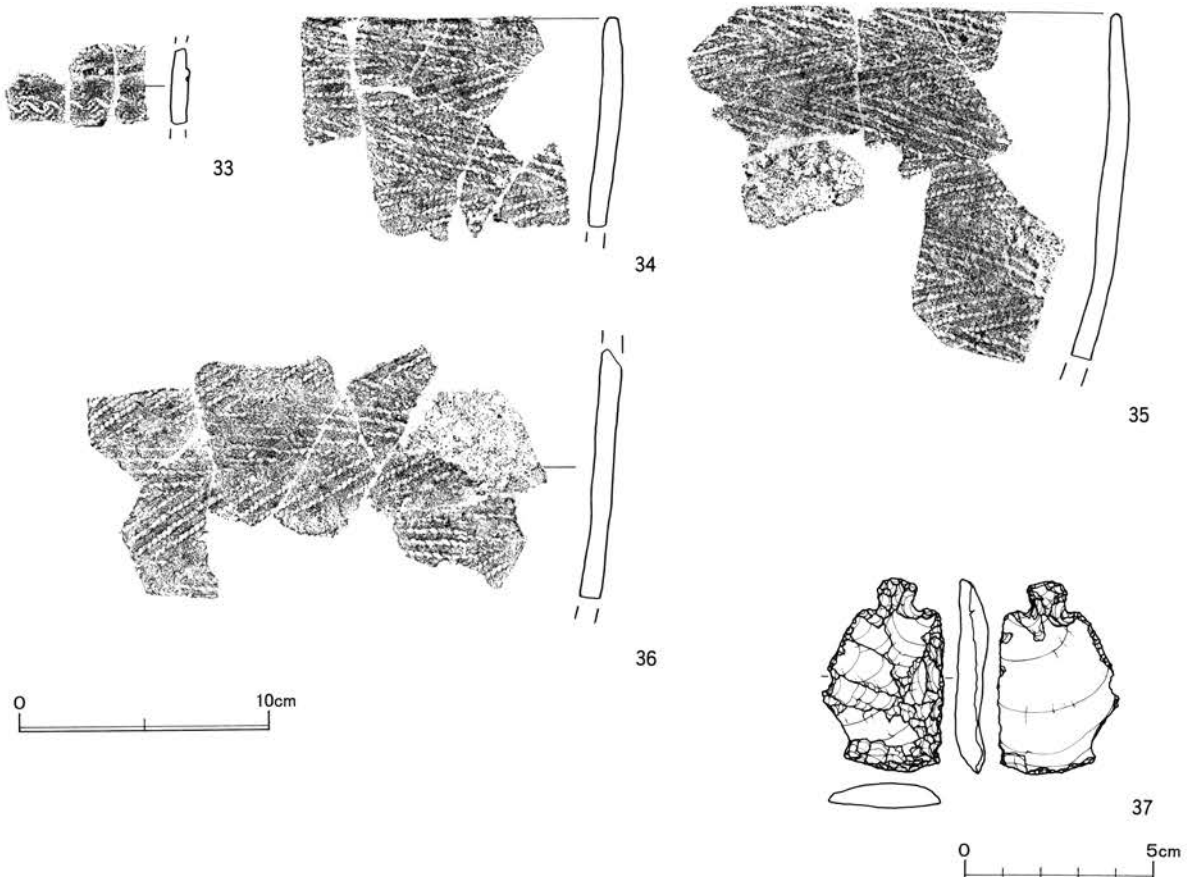


図IV-51 VPB-6

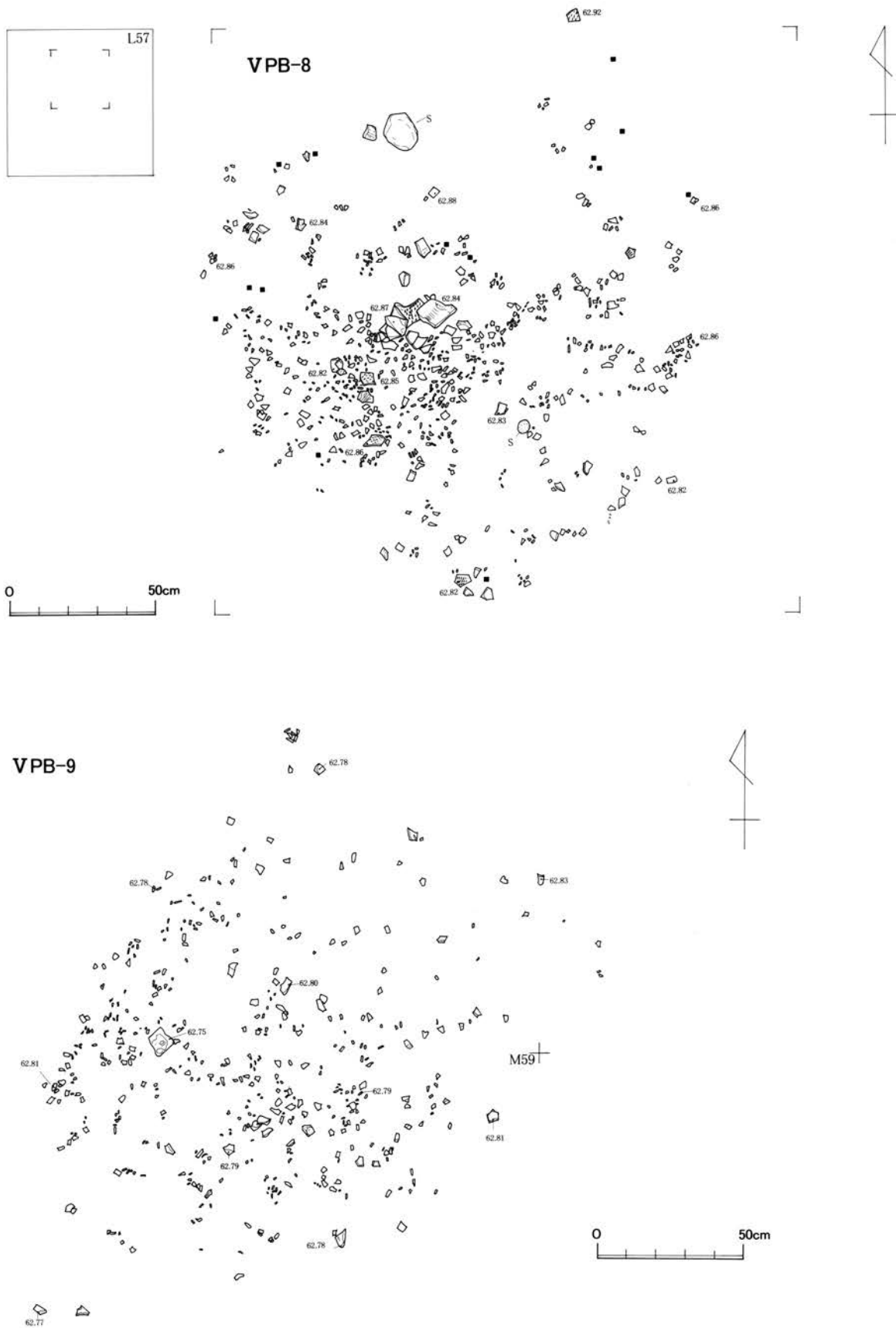
VPB-7



c25



図IV-52 VPB-7

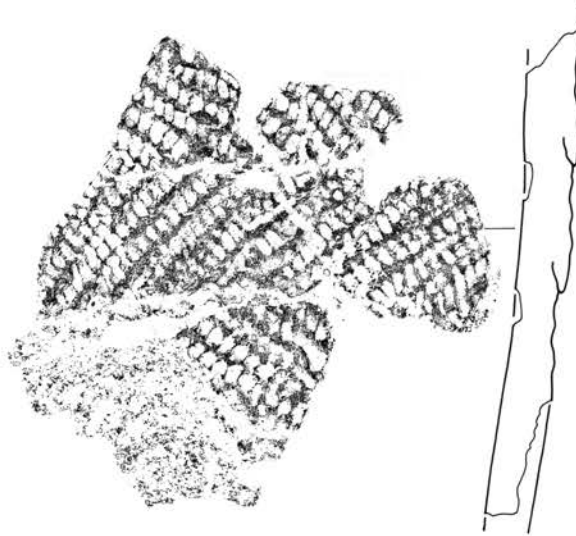


図IV-53 VPB-8・9

[VPB-8]

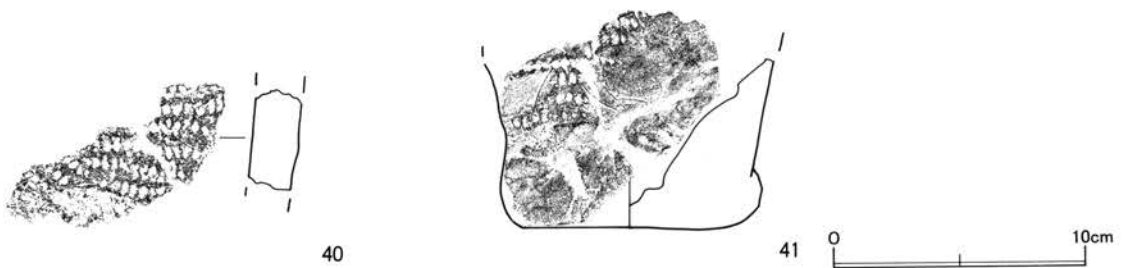


38



39

[VPB-9]

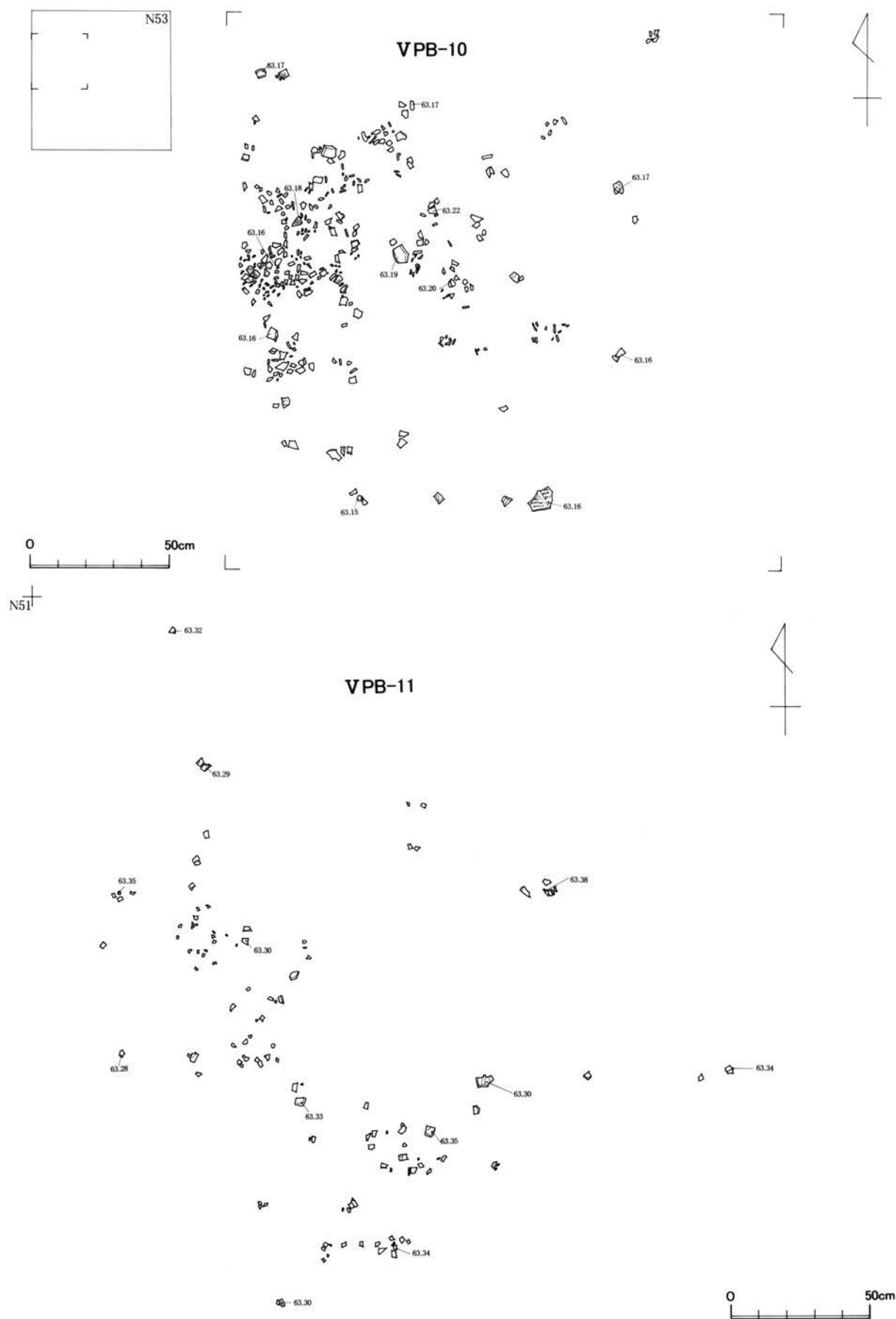


40

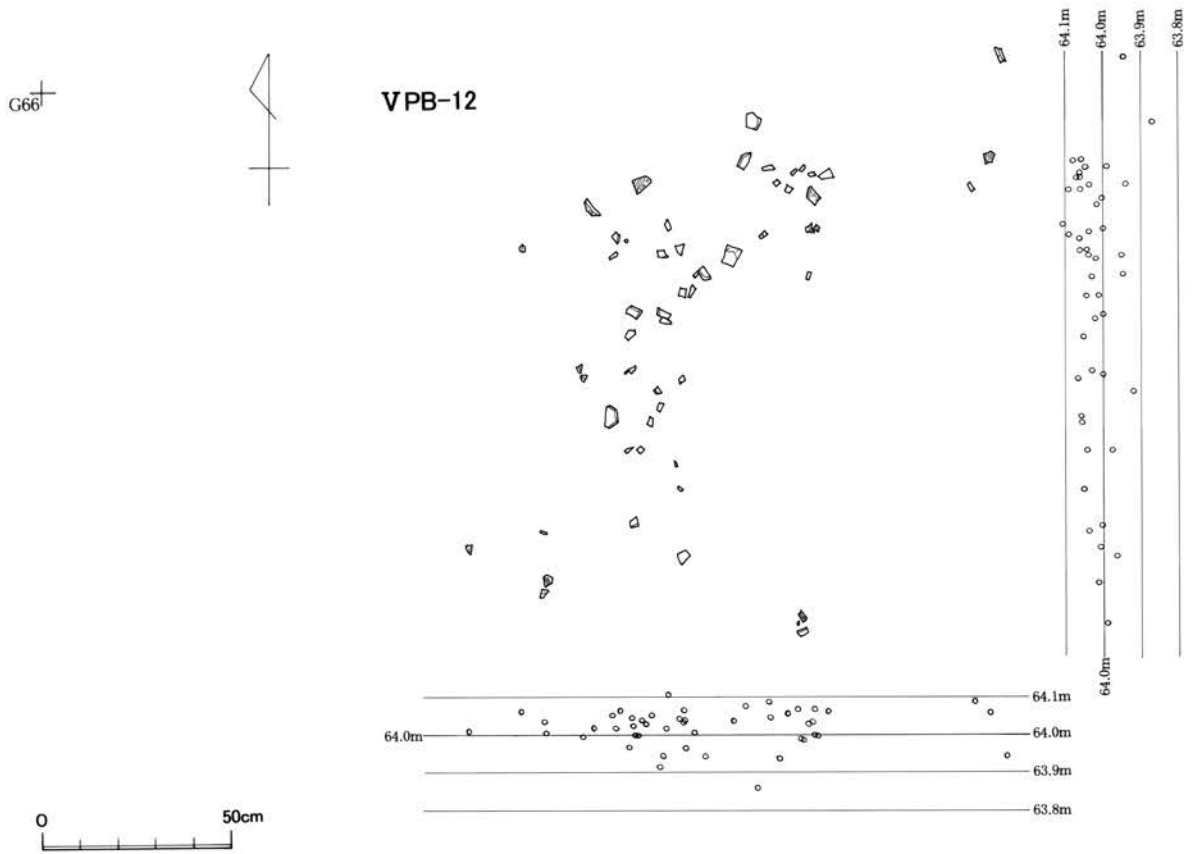
41

0 10cm

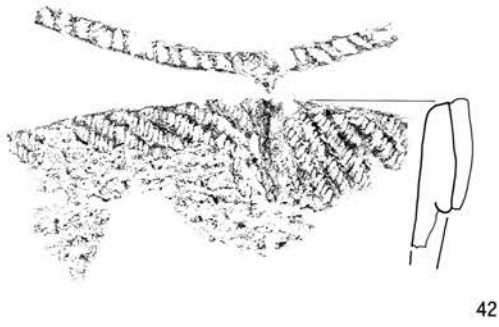
図IV-54 VPB-8・9出土の遺物



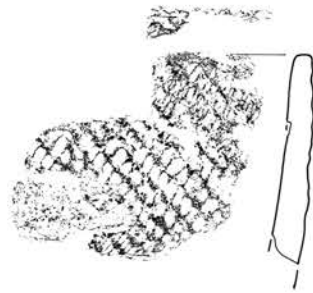
図IV-55 VPB-10・11



[VPB-10]

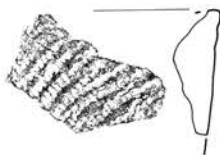


42



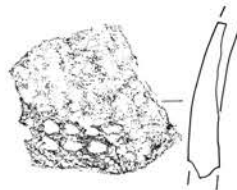
43

[VPB-11]

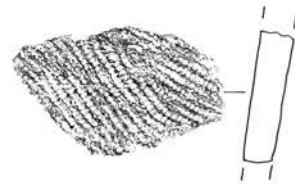


44

[VPB-12]



45



46



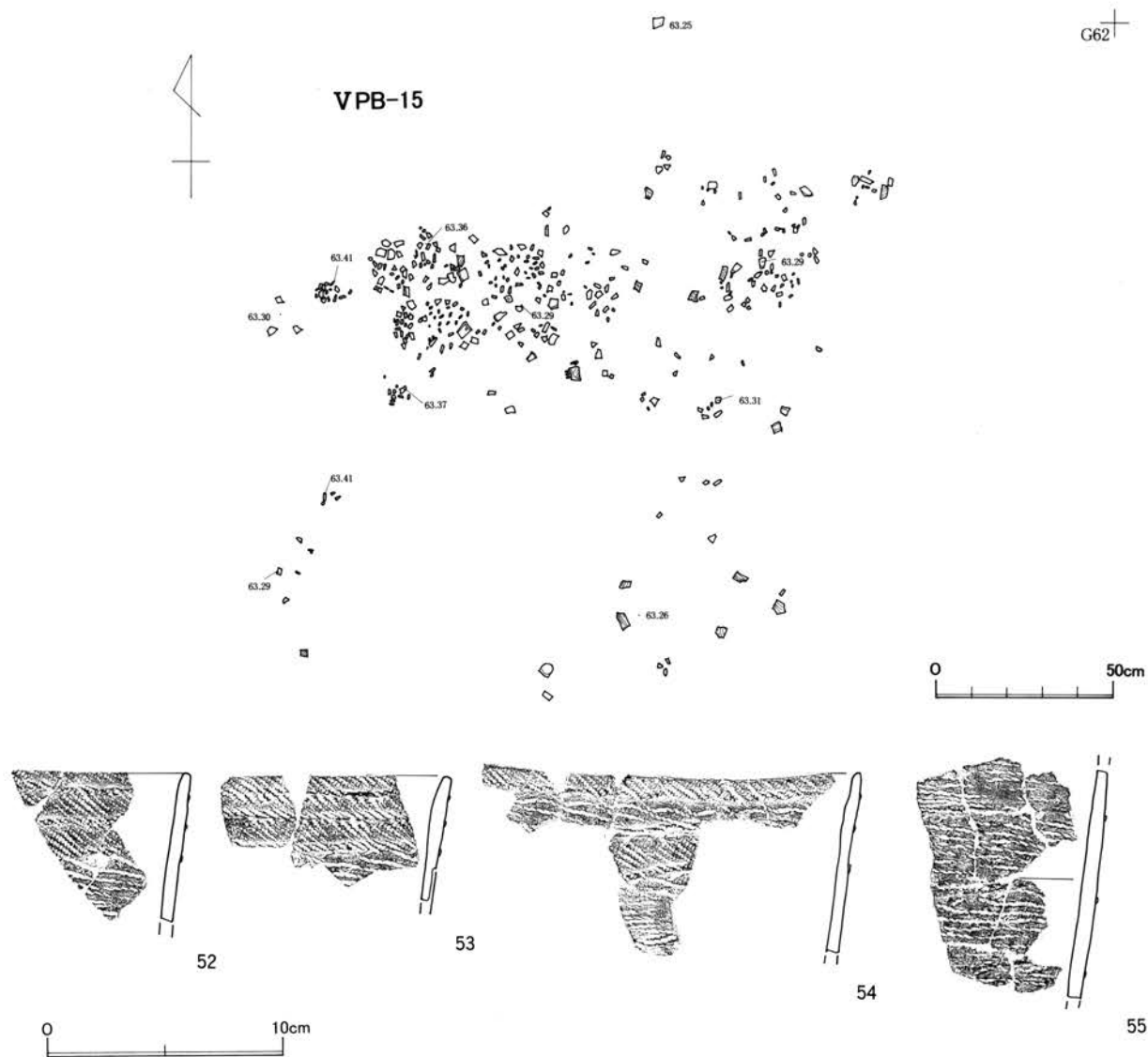
図IV-56 VPB-12・VPB-10～12出土の遺物



図IV-57 VPB-13



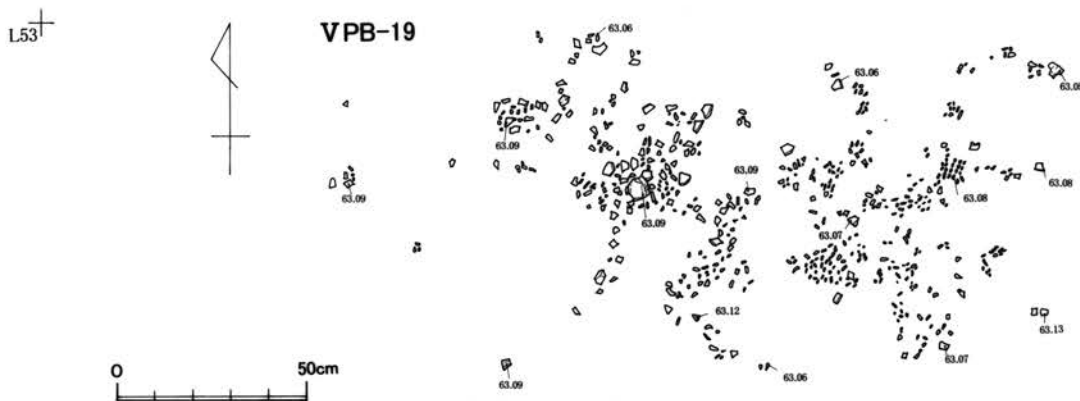
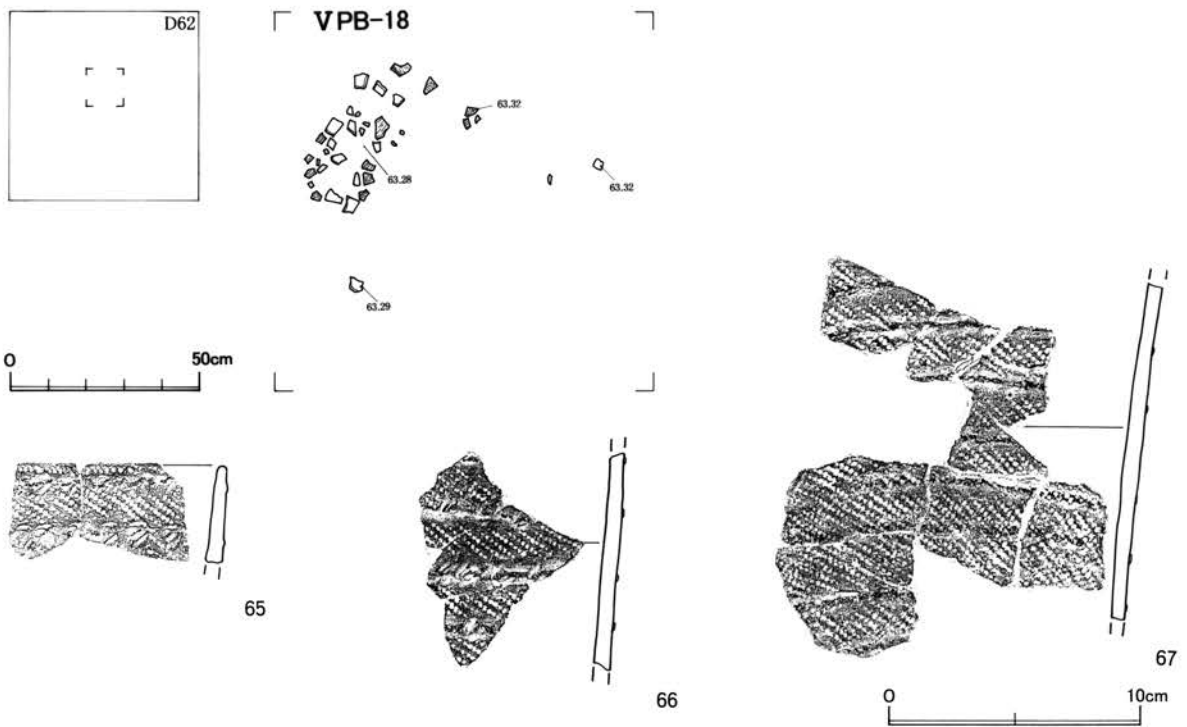
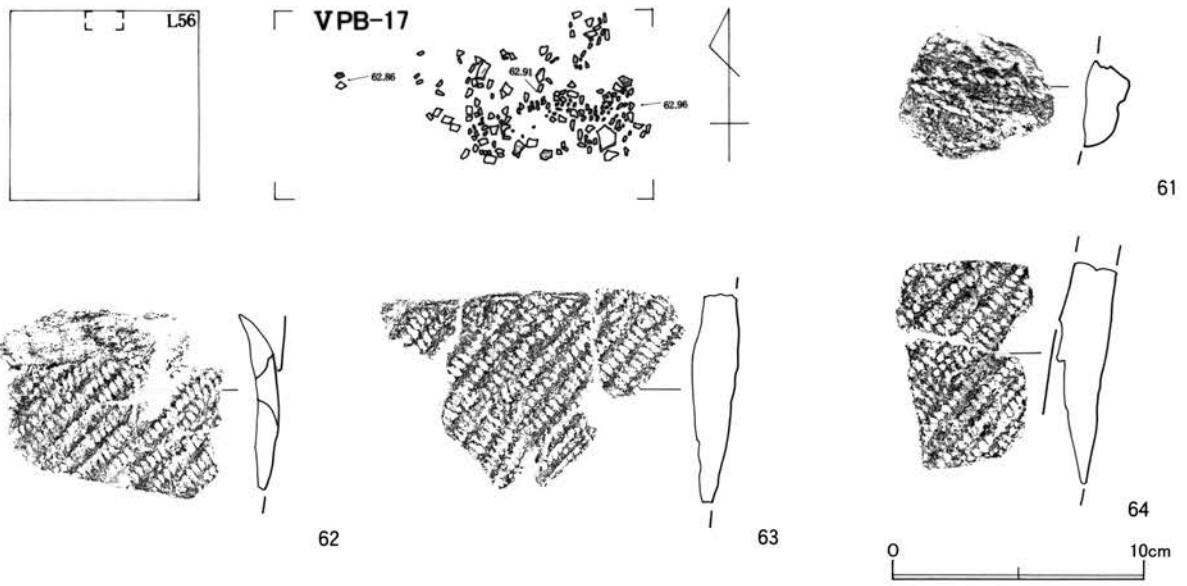
図IV-58 VPB-14



図IV-59 VPB-15



図IV-60 VPB-16



図IV-61 VPB-17~19

VPB-18 [図IV-61、図版 82・108]**位置**：A地区 D62区、標高約 63.3m **層位**：V b層 **規模**：0.80×0.62m**確認・調査**：V層掘り下げ中、土器がややまとまって出土する範囲を検出した。ほとんどが小片である。出土遺物の内容は、I群b-3類土器 51点である。**掲載遺物**：65～67はI群b-3類中茶路式。65は細隆起帯間に地文の結束羽状縄文が施されている。66・67は同一個体。口縁～胴部に細隆起帯がほぼ等間隔で貼付され、RL縄文が全面に施文されている。**時期**：縄文時代早期後葉である。**VPB-19** [図IV-61、図版 82]**位置**：B地区 L52区、標高約 63m **層位**：V b層 **規模**：1.95×1.00m**確認・調査**：V層掘り下げ中、土器の出土密度が高い範囲を検出した。ほとんどが細片で、表面が剥落したものも多い。出土遺物の内容はIV群a類土器 626点である。細片のため出土状況図を示すにとどめた。**時期**：縄文時代後期初頭である。

(VPB-18・19：阿部)

6 石器集中

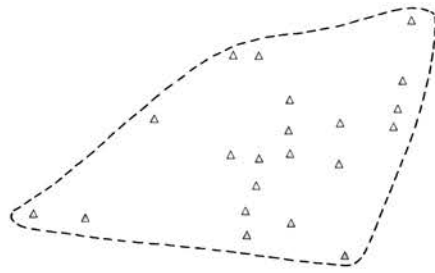
石器集中 1 [図IV-62、図版 82・109]**位置**：C地区 Z20区、標高約 63.8m **層位**：V b層 **規模**：2.30×1.24m (/0.13m)**確認・調査**：V b層中のほぼ同一面から黒曜石製の石鏃 20点、石槍 1点がややまとまって出土した。**掲載遺物**：1～20は石鏃。すべて三角形を呈し、基部が内湾する無茎のものである。長さ 1.7～2.9cmで、2cm前後でまとまっている。尖頭端を欠くもの(1・4・12)、基部の一部を欠くもの(6・10・11・13・14・19)が少数みられる。21は石槍。かえしが弱くひし形をなしている。**時期**：石鏃の形態等から縄文時代前期と考えられる。

(笠原)

石器集中 2 [図IV-63、図版 82・109]**位置**：A地区 F71区、標高約 63.6m **層位**：V b層 **規模**：0.12×0.10m (/0.08m)**確認・調査**：V層を掘り下げ中、小型の石槍が重なって出土する箇所を検出した。尖頭方向は多様で、上下方向で出土するものも複数ある。計 14個体の石槍が出土した。袋状のものあるいは小土坑に納められていたことが考えられる。**掲載遺物**：22～35は石槍。長さ 4.3～6.6cmで、5cm前後にまとまっている。かえしが弱いものがほとんどである。茎部下端が尖るものが少数あり(22・28・33など)、22はひし形に近い形状である。34は尖頭部で折損していたものが接合した。**時期**：石槍の形態から縄文時代中期～後期と考えられる。

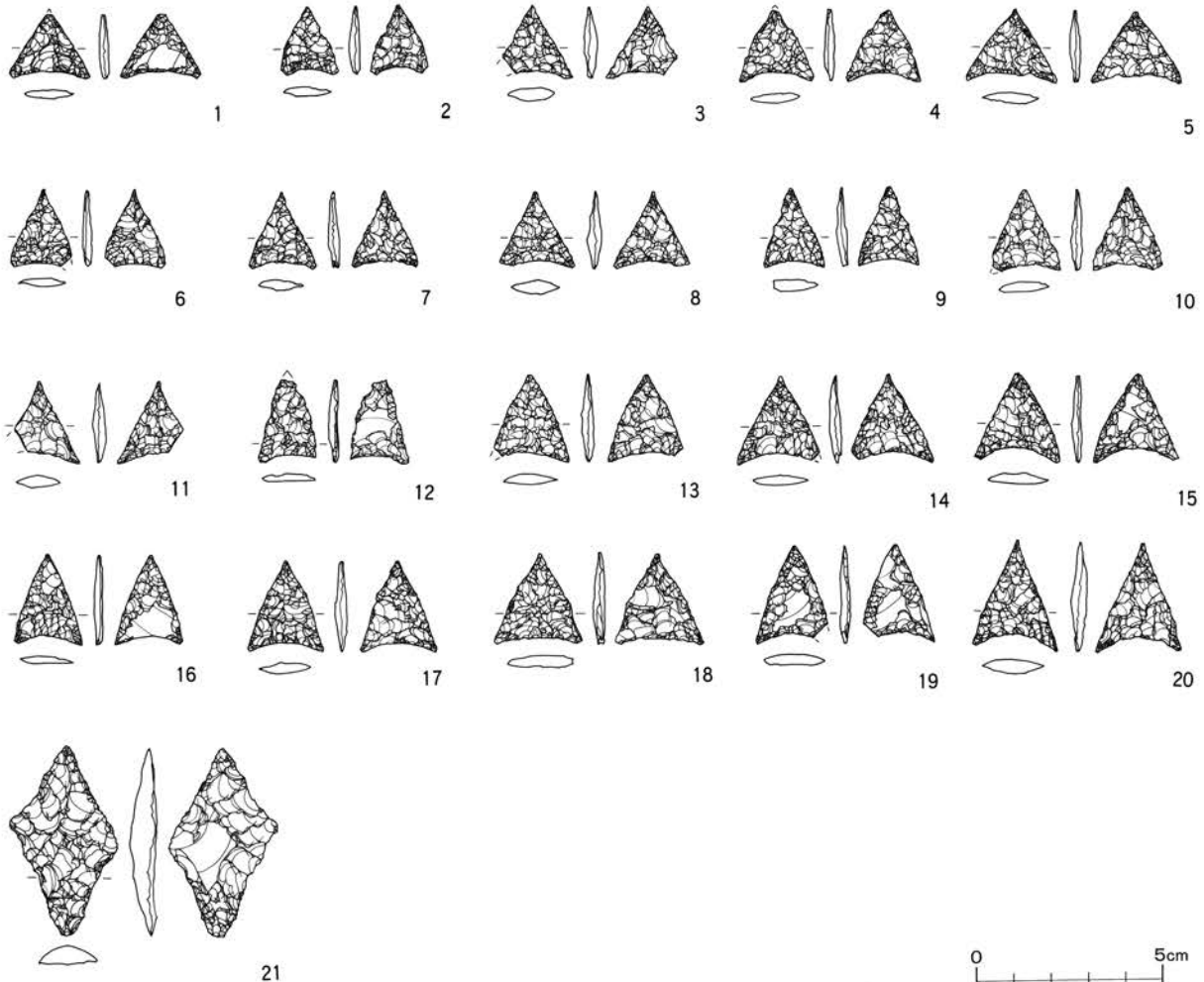
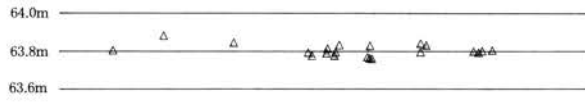
(阿部)

石器集中 1

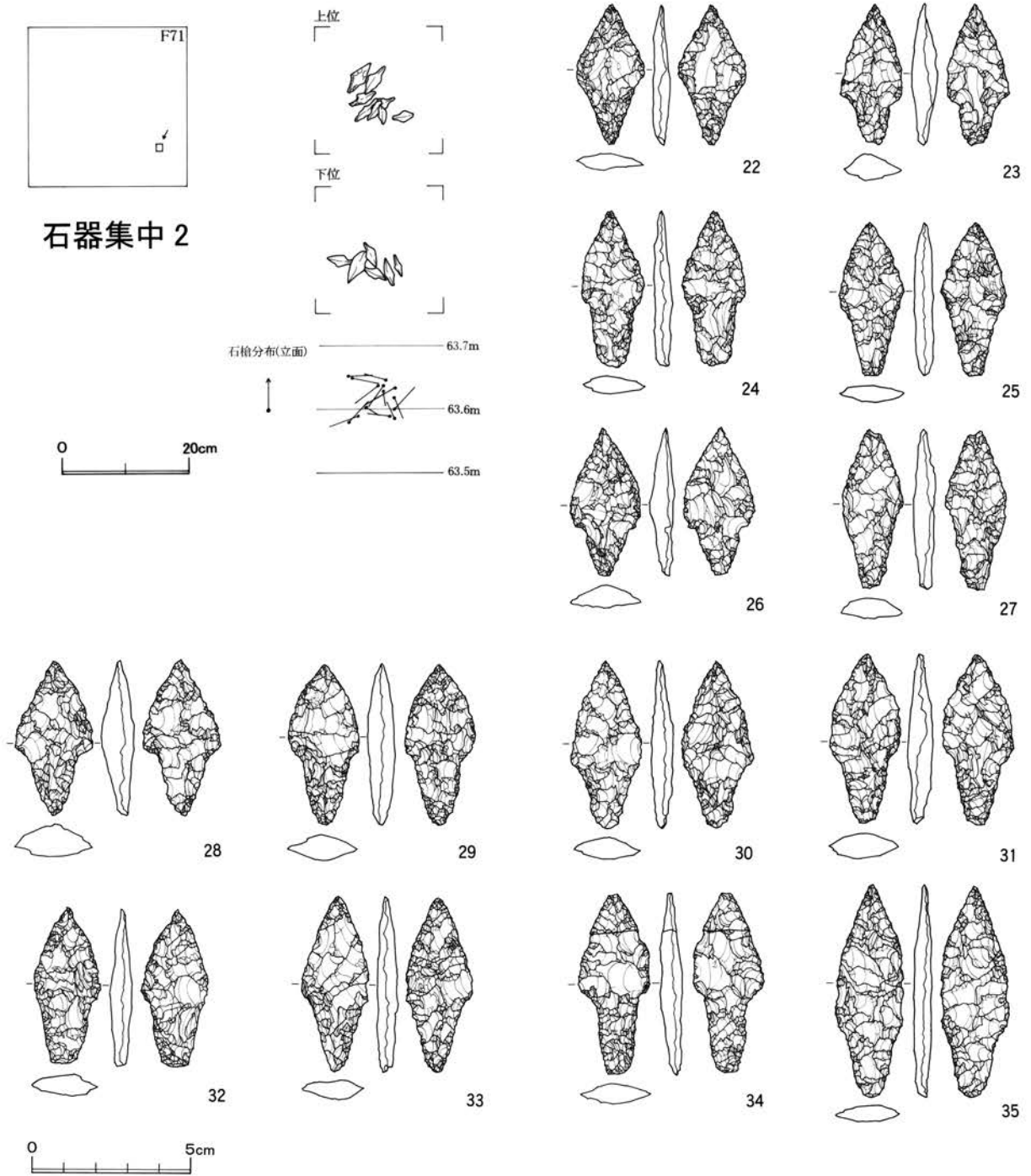


a21

a20



図IV-62 石器集中 1



図IV-63 石器集中2

7 フレイクチップ集中

VFC-1 [図IV-64・65、図版82・109]

位置：C地区 a・b20区、標高約63.8m **層位**：Vb層 **規模**：0.84×0.80m (/0.09m)

確認・調査：調査区北部、北北東-南南西にのびる微高地のふもとの浅い沢地形に沿って、フレイクチップや石器が集中して出土する範囲を3か所検出し、北側をVFC-1とした。ほぼ同一面でおおむね楕円形の範囲にまとまり、密集域が2か所ある。

出土遺物の内容は、石鏃3点、スクレイパー3点、Rフレイク3点、Uフレイク8点、フレイク197点である。石材はすべて黒曜石である。長さ5~10cm程の比較的大型の剥片類が多く、スクレイパーなどの石器も同様の剥片が用いられている。出土状況や遺物の内容から、主に黒曜石製の石器素材が袋状のものに納められていたものと推測される。

掲載遺物：1・2は石鏃。2は片面調整で、背面も周縁部のみに連続剥離が施されている。3~5はスクレイパー。一側縁に連続剥離がみられる。5は背面に原石面が大きく残る。6はRフレイク。右側縁に連続剥離、左側縁に微細な剥離痕がみられる。7~9はUフレイク。長さ5~10cmの剥片で、周縁に微細な剥離が観察される。10~12はフレイク。長さ5~7cmの比較的大型の剥片。11は3点が接合した。円礫の原石面が残る。

時期：周辺のVFC-3の石器の内容から、縄文時代前期と推察される。

(阿部)

VFC-2 [図IV-64・66、図版82・110]

位置：C地区 b20区、標高約63.8m **層位**：Vb層 **規模**：2.04×0.30m (/0.10m)

確認・調査：VFC-1の南側、フレイクチップや石器が沢地形に沿って帯状に分布する範囲を検出した。おおむね同一面から出土している。遺物の内容は、つまみ付きナイフ1点、Uフレイク4点、フレイク23点である。石材はすべて黒曜石である。

掲載遺物：13はつまみ付きナイフ。両面とも上半部に細かい剥離調整が行われており、ノッチ状の加工によりつまみ部を作出している。背面に原石面が残る。14~16はUフレイク。長さ6cm前後で背面に稜をもつ縦長の剥片。側縁に微細な剥離痕が多数観察される。

時期：周辺のVFC-3の石器の内容から、縄文時代前期と推察される。

(阿部)

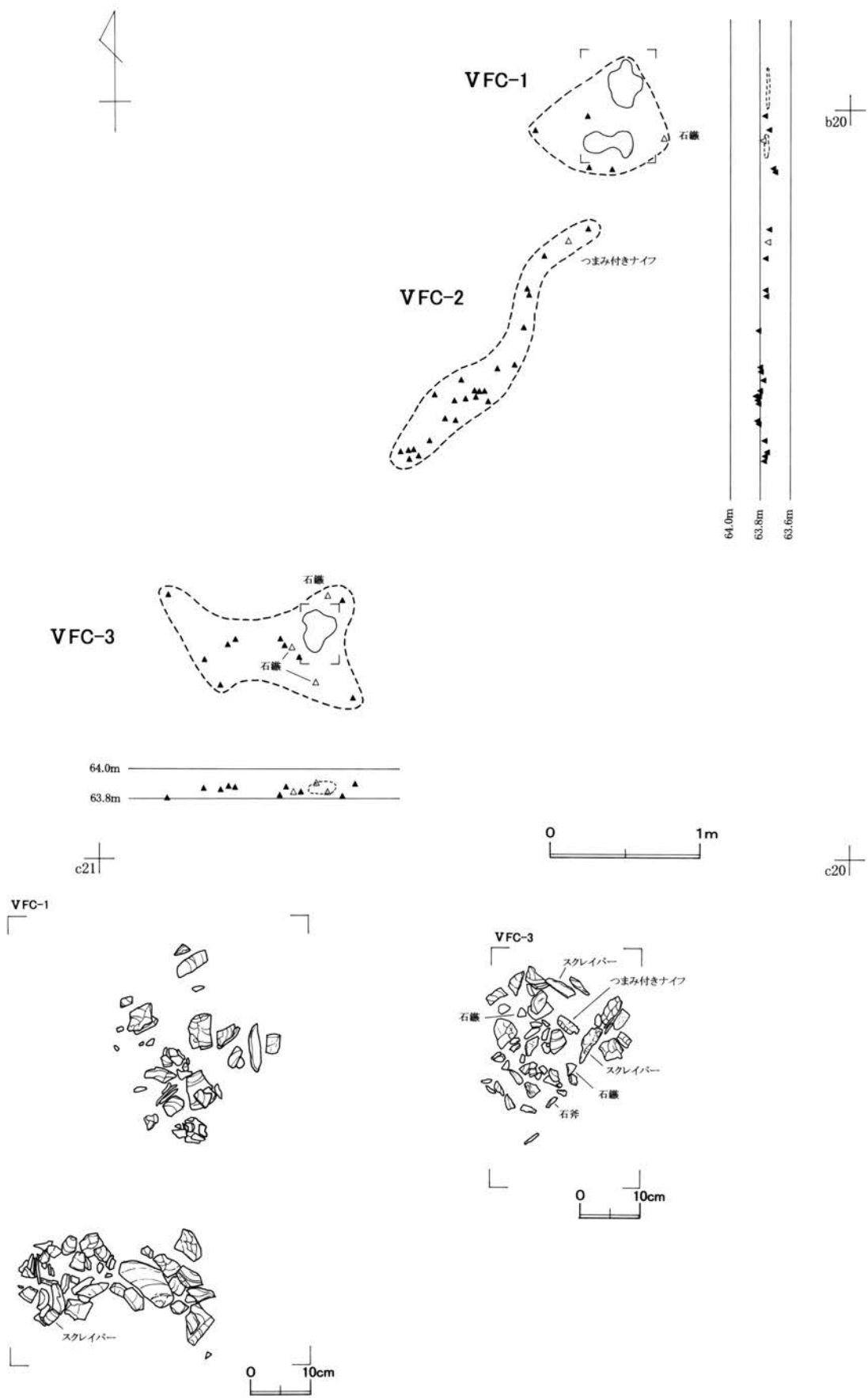
VFC-3 [図IV-64・66、図版82・110]

位置：C地区 b20区、標高63.8~63.9m **層位**：Vb層 **規模**：1.44×1.02m (/0.10m)

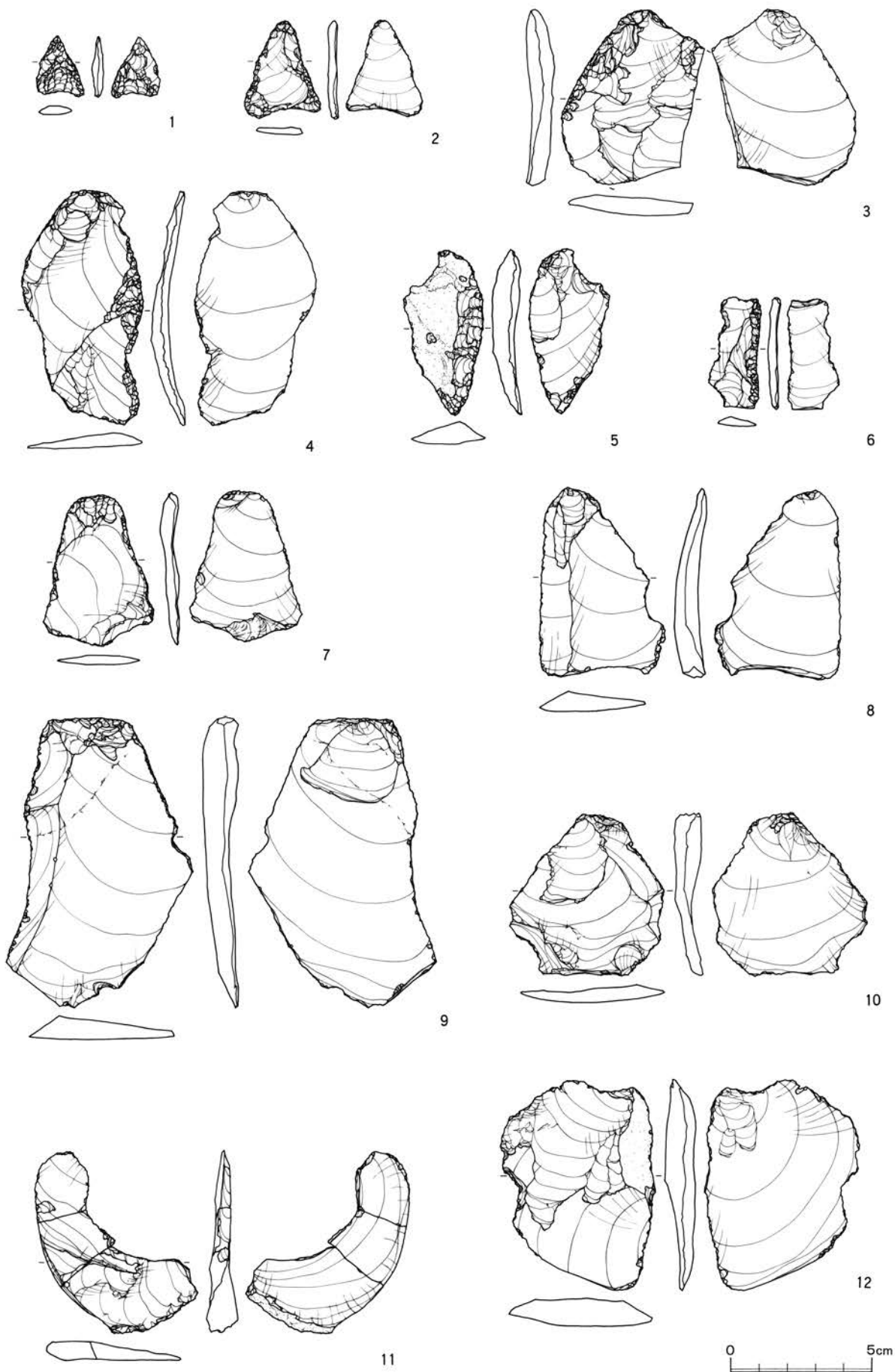
確認・調査：VFC-2の南側、フレイクチップや石器が沢地形にややまとまって出土する範囲を検出した。やや高低差があるもののおおむね同一面から出土しており、密集域が1か所ある。

出土遺物の内容は、石鏃14点、石錐1点、つまみ付きナイフ3点、スクレイパー2点、Rフレイク20点、Uフレイク12点、フレイク53点、石斧片2点、合計107点で、VFC-1・2と比較して石器製品類が多いことが特徴である。石材は大部分が黒曜石であるが、赤みを帯びるものや透明度が高いものなど、産地が異なるとみられるものが含まれる。また頁岩、珪化岩、緑色片岩製の石器・剥片がみられ、色調が多様である。出土状況や遺物の内容から、石器製品と黒曜石の石器素材が袋状のものに納められていたものと推測される。

掲載遺物：17~22は石鏃。いずれも三角形で、19・22が平基、それ以外が凹基である。端部が破損したものが多く、22は石槍先頭部が折損した後に再加工したものと推測される。23は石錐。剥片の一端を加工し

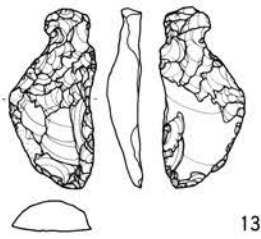


図IV-64 VFC-1~3

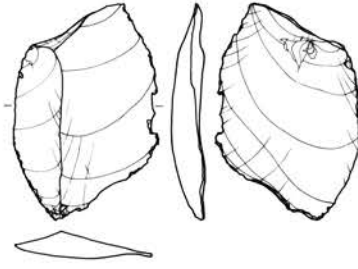


図IV-65 VFC-1の遺物

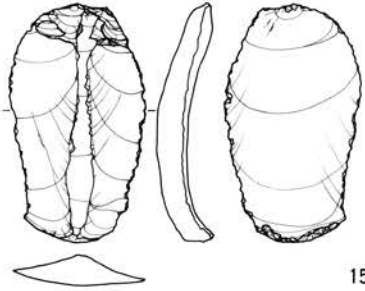
[VFC-2]



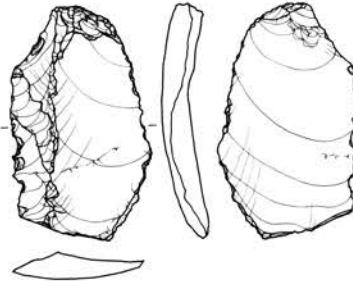
13



14



15



16

[VFC-3]



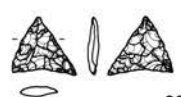
17



18



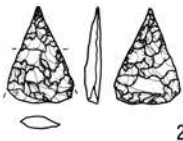
19



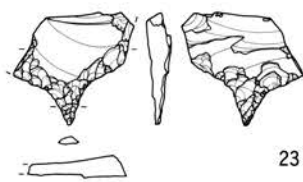
20



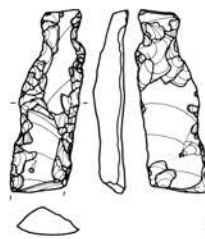
21



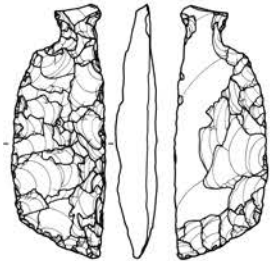
22



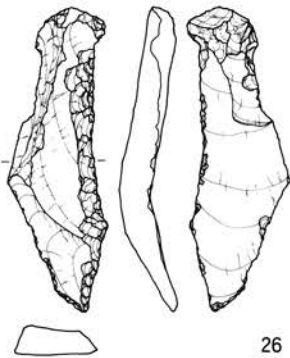
23



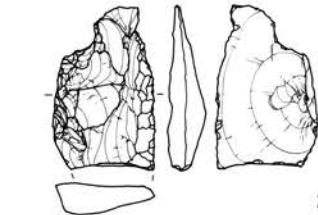
24



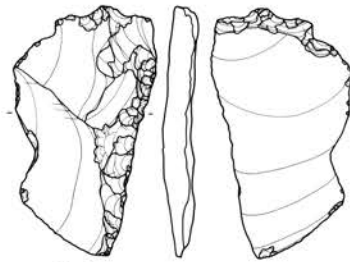
25



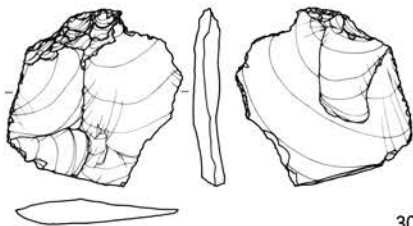
26



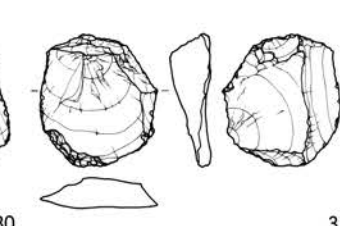
27



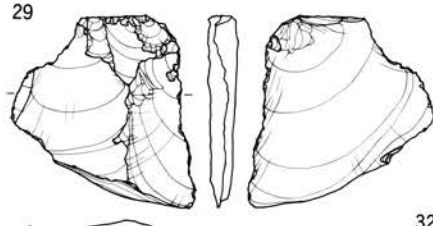
28



30



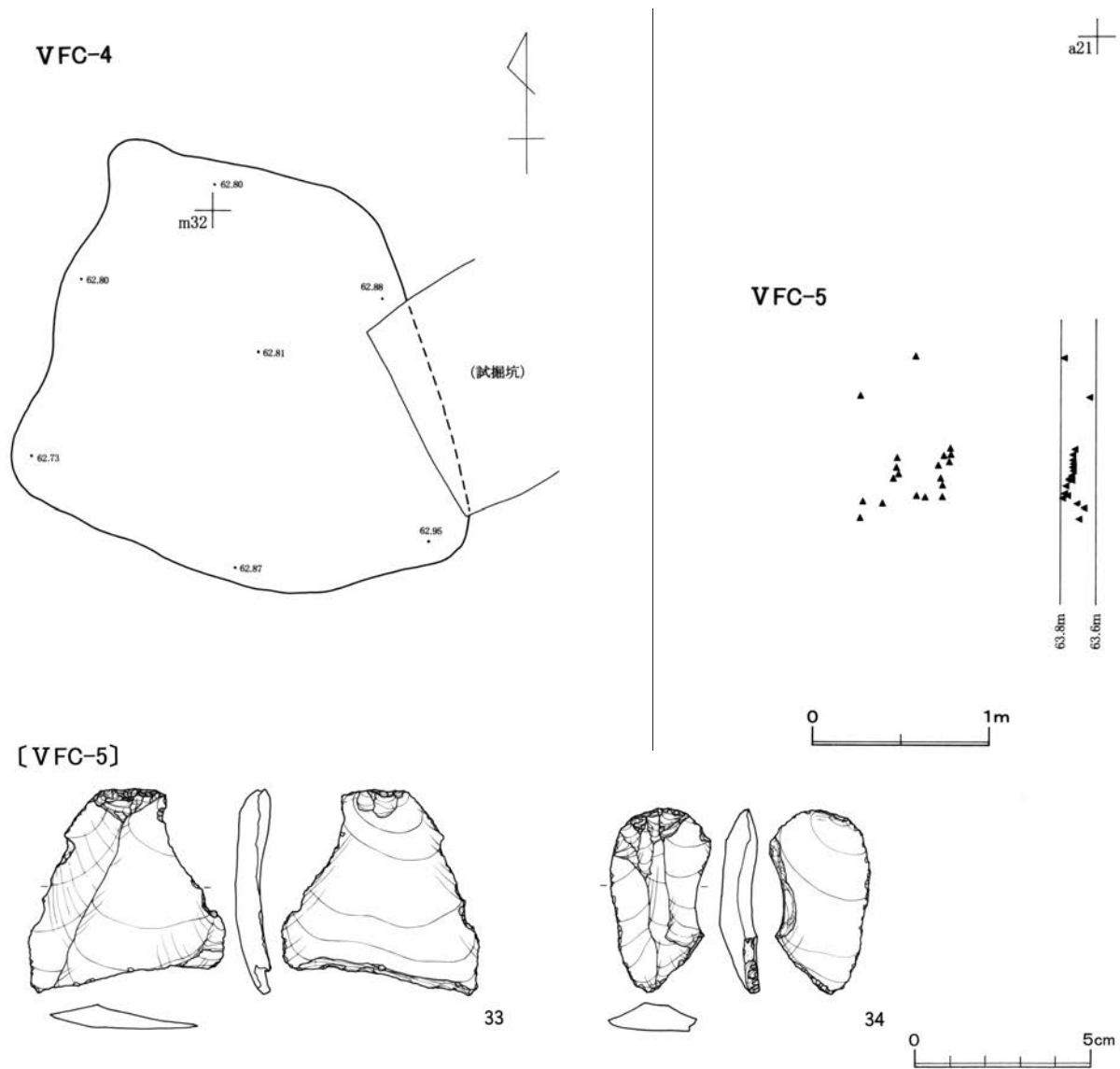
31



32



図IV-66 VFC-2・3の遺物



図IV-67 VFC-4・5

で鋭い突出部を作出している。24~26はつまみ付きナイフ。24は縦長の剥片の両側縁に連続剥離を施し、上端部につまみ部を作出している。25は背面全体と腹面側縁から下端部にかけてのいねいな加工が行われている。26はつまみ部がやや大きい。右側縁に連続剥離が施されている。27・28はスクレイパー。27はつまみ付きナイフを意図して製作した可能性がある。29はRフレイクとしたが、エンドスクレイパーに近い。30~32はUフレイク。31はラウンドスクレイパーに近い。

石材は、25・26のつまみ付きナイフが頁岩、27のスクレイパーが珪化岩、31のUフレイクが頁岩で、それ以外は黒曜石である。

時期：石器の内容から、縄文時代前期と推察される。

(阿部)

VFC-4 [図IV-67、図版 83]

位置：C地区 0・m31・32区、標高約62mの段丘縁辺肩部 **層位**：Va層 **規模**：3.00×2.50m

確認・調査：V層調査中、数mm大の黒曜石の剥片がまとまっているのを検出した。礫集中VS-1と重複する。剥片はVa～Vb層にかけて計2,746点出土し、このうち1,312点は土壌水洗により回収した。

時期：周辺で出土している遺物などから縄文時代中期～後期と思われる。

(新家)

VFC-5 [図IV-67、図版 83・110]

位置：C地区 a21区、標高：約63.7m **層位**：Vb層 **規模**：1.00×0.72m (/0.17m)

確認・調査：Vb層掘り下げ中、黒曜石の剥片20点がまとまって出土した。

掲載遺物：33・34は黒曜石の比較的大型の剥片。背面に稜をもつ。

時期：縄文時代前期～後期と考えられる。

(笠原)

8 礫集中

VS-1 [図IV-68、図版 83・110]

位置：C地区 032、m31・32区、標高62～63mの段丘縁辺肩部 **層位**：Vb層

規模：5.30×3.40m

確認・調査：V層掘り下げ中、舌状に張り出す段丘肩部から沢地形の斜面部にかけて、礫が多量出土する範囲を確認し、礫集中とした。なお南東側の一部は上位に黒曜石のフレイクチップが多数出土する範囲を検出している(VFC-4)。礫は斜面の傾斜に沿って分布しており、約80cmの高低差がある。礫の形状は扁平楕円体が多く、板状礫も多数出土している。また扁平礫を主体に100点以上が被熱していた。

出土遺物の内容は、石槍1点、石斧2点、北海道式石冠1点、礫167点である。

掲載遺物：1は黒曜石製の石槍。長さ12cmをこえる大型のもので、かえしが弱く基端部が丸みを帯びる。表面がやや磨滅している。2は緑色片岩製の石斧。基部は折損ではなく、えぐりの入った素材が用いられている。3は砂岩製の北海道式石冠。頂部および側面の一部が欠損している。底面は平坦だがやや丸みを帯び、全面ていねいに磨り込まれている。

時期：周辺の出土遺物から、縄文時代中～後期である。

(新家)

VS-2 [図IV-68、図版 83]

位置：B地区 N57区、標高62.8m **層位**：Vb層 **規模**：0.80×0.46m

確認・調査：V層上面を精査中、大型の礫の一部を確認した。礫の基底面まで掘り下げたところ、10～20cm角の大型の礫が重なって出土し、礫集中とした。

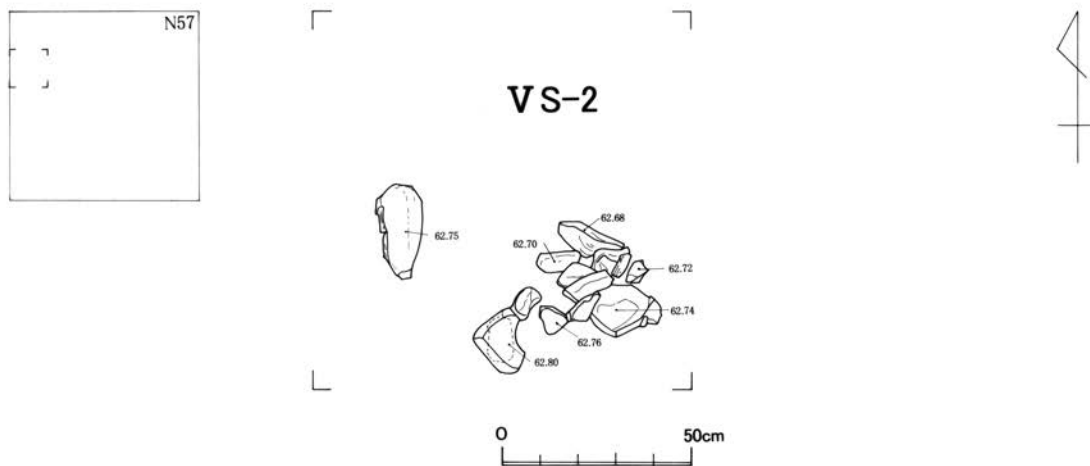
出土遺物の内容は、礫19点である。砂岩の大型の板状礫および砂岩・泥岩の垂角礫。

時期：周辺出土の遺物などから、縄文時代後期初頭と推測される。

(阿部)



図IV-68 VS-1



図IV-69 VS-2

9 フローテーション法による微細遺物の調査

竪穴住居跡や焼土などでは、炭化材片や種子、骨片等が含まれているものが時々見受けられる。これらの微細な自然遺物の内容を把握するため、フローテーション法を用いて水洗選別した。対象とした土壌は、竪穴住居跡では炭化物を含むとみられる炉跡、その他焼土である。5サンプルを採取した。対象土壌の総量は、約7.7kg・約10.5リットルである。

結果（表IV-1）、自然遺物では炭化物が計約9g回収された。人工遺物としては、土器の碎片が計28点、微細な剥片が計184点検出された。炭化物が回収された遺構・層位は、VH-1・2の炉跡（HF）およびVF-1の焼土である。炭化種子の一次選別を行い、検出した種子と思われる粒子の同定を委託した（V章8）。また一部を放射性炭素年代測定試料（V章11）とした。

炭化種実同定の結果は（V章8）、種子ではなく微細な炭化材片であると判明した。

表IV-1 V層フローテーション結果

| 試料番号 | 遺構 | 層位 | 採取量 | | 回収量(g) | | | 回収遺物 | | | | | 備考 |
|-------|----------|------|--------|-------|--------|----------------|------------------|-----------|-----------|-----------|------------|-------------|----|
| | | | 体積(ml) | 重量(g) | 残渣 | 浮遊物 (2.0mm) | 浮遊物 (0.425mm) | 土器 (点) | 石器 (点) | 骨片 (g) | 炭化物 (g) | 炭化粒子 (粒) | |
| 上3-25 | VH-1HF-1 | 焼土上面 | 1,830 | 1,260 | 33.8 | 2.8 | 3.2 | | 7 | | 5.0 | 2 | |
| 上3-26 | VH-1HF-1 | 焼土 | 2,625 | 1,865 | 31.9 | 0.5 | 0.9 | | 26 | | 0.9 | 2 | |
| 上3-27 | VH-2HF-1 | 焼土上面 | 3,800 | 2,870 | 466.5 | 1.6 | 3.4 | 28 | 3 | | 1.6 | | |
| 上3-28 | VF-1 | 覆土上位 | 1,425 | 1,100 | 333.6 | 0.5 | 0.6 | | 18 | | 0.7 | | |
| 上3-29 | VF-1 | 覆土 | 850 | 600 | 154.2 | 0.6 | 0.6 | | 130 | | 0.8 | | |
| 合計 | | | 10,530 | 7,695 | 1020.0 | 6.0 | 8.7 | 28 | 184 | | 9.0 | 4 | |

10 包含層（V層）出土の遺物

（1）遺物出土状況 [図IV-70~75]

V層では、遺構以外から合計 13,171 点の遺物が出土した（遺構は約 12,300 点）。全体の分布傾向を示すものとして、これらV層包含層の発掘区別・遺物種別（土器は分類別）の分布図を作成した（図IV-72~75）。ただし、「包含層」として取り上げた点数であり、遺構出土点数が含まれていない点に注意が必要である。また重機併用調査を行っている発掘区では、出土分布傾向の大幅な相異はないが、分布図に多少の影響を及ぼしている。

土器：[図IV-72・73]

計 5,775 点が出土した。I群b類 25 点、I群b-3類 318 点、I群b-4類 542 点、II群b類 94 点、III群a類 257 点、III群b類 1,837 点、IV群a類 2,667 点、IV群c類 28 点、不明・ほか 6 点、土製品 1 点である。

土器全体では、A地区は北部を除くほぼ全域に分布し、特に北西部～中央付近に出土点数の多い発掘区がある。B地区も広域に分布するが、東部と中央部にやや希薄な部分がある。C地区は中央東部や南部の東寄りなど、段丘縁辺部からの出土が多い。北部は散在する。

〔I群b類〕 I群b-3類中茶路式は、A地区南東部のH63～I61区付近、B地区東部のN49区、C地区中央部のc25・26区（図IV-70上）など、各地区に限定的に分布する。

I群b-4類東釧路IV式はA地区北東部、B地区西部および東部、C地区は北部および中央部にまとまって出土する発掘区があり、C地区には土器集中が5か所ある。

〔II群b類〕 石器類では前期の土器に伴う特徴的な形態をもつものが一定程度見受けられるが、土器は極めて限定的でB地区の中央付近に局所的に分布する。

〔III群a類〕 A地区は中央部のIIIH-6付近のやや広い範囲に、B地区は南部のQ49区付近に多出する発掘区があり、C地区は南部に数点が出土するのみである。

〔III群b類〕 A地区は北東部を除くほぼ全域に分布し、二けたの点数の発掘区が多い。2か所の土器集中がある。B地区は広域に散在する。中央東部のN50区に土器集中がある。C地区は南部の舌状段丘上に集中する。

〔IV群a類〕 各区広域に分布するが、発掘区ごとの分布の濃淡が顕著である。土器集中が各区にあり、包含層においては、A地区中央部のG65区、B地区のJ59・K51・O57・Q54区、C地区のc21区にそれぞれ3ケタの点数の発掘区がみられるなど、集中地点が散在する。

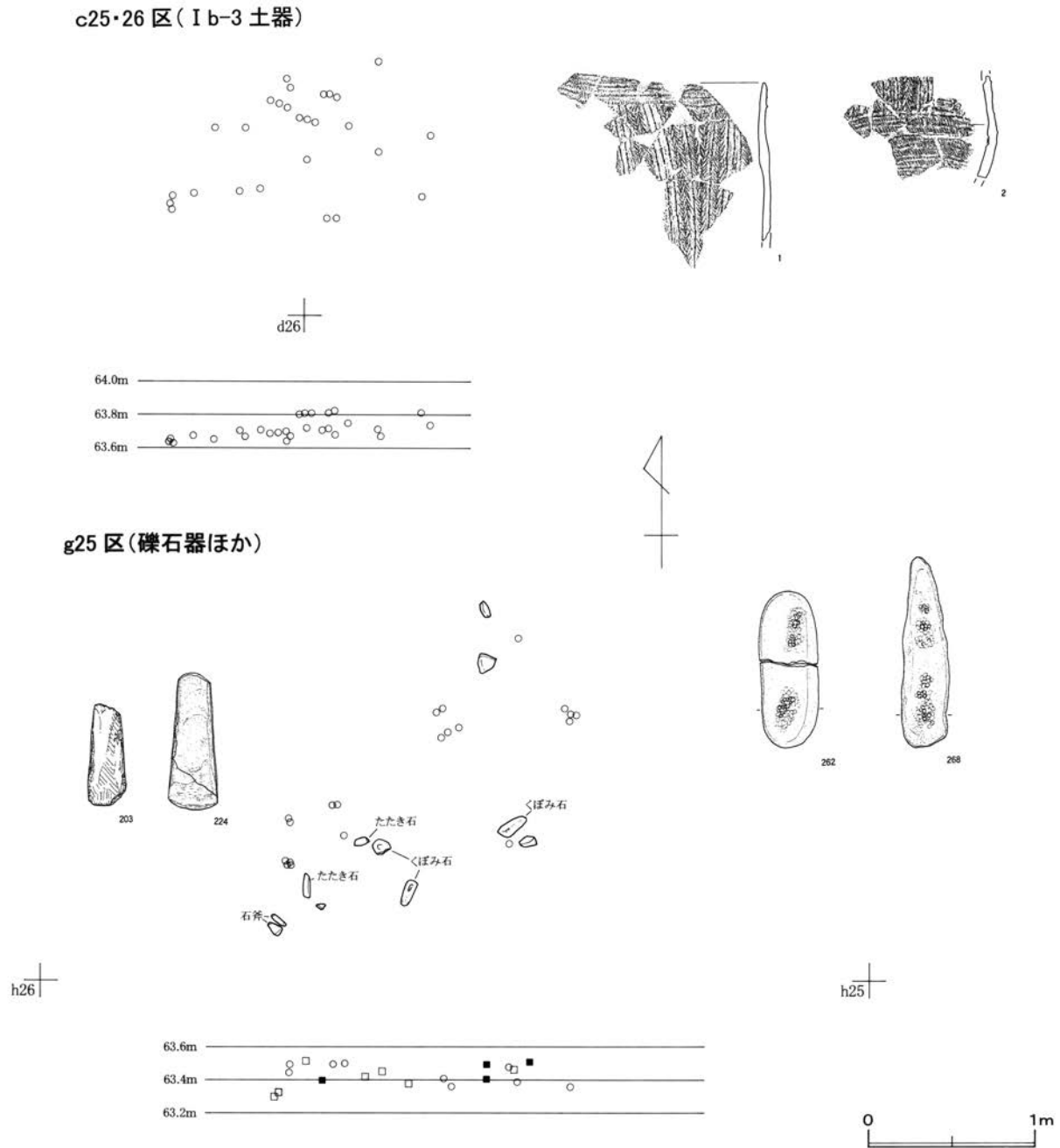
このほか、IV群c類がC地区中央東部の段丘縁辺部、f24区に分布する。

石器等：[図IV-74]

石器等は 1,218 点が出土した。剥片石器は石鏃 169 点、石槍 92 点、石錐 13 点、両面調整石器 10 点、つまみ付きナイフ 27 点、スクレイパー 70 点のほか、Rフレイク 149 点、Uフレイク 53 点、石核 2 点がある。礫石器は石斧類 189 点、たたき石 86 点、くぼみ石 105 点、すり石 26 点、北海道式石冠 1 点、石錘 7 点、砥石 141 点、台石 48 点のほか、加工痕ある礫等 20 点がある。また石製品が 7 点出土している。

剥片石器は各地区から広域に出土しているが、発掘区あたり一桁の点数がほとんどで、散在する傾向にある。ただし局所的に 10 点を超える発掘区があり、A地区中央部、B地区西部・南部、C地区南端部にみられる。A地区北東部に石器集中、C地区北部に石器集中およびフレイクチップ集中がある。

礫石器も各地区から広域に出土しているが、やや濃淡に差がみられる。A地区は西～南部の段丘縁辺部に多い。B地区はやや散在する。C地区は南部の舌状段丘上に点数の多い範囲がある。中央部も比較的多く、



図IV-70 V層包含層遺物出土状況(1)

石斧やくぼみ石がややまとまって出土した発掘区がある (g25区、図IV-70下)。

フレイク：〔図IV-74〕

3,075点出土した。各地区広域に分布する。A地区は北東部の沢付近と南西部の段丘縁辺部では少なく、中央部と南端部に集約している。B地区は北東部がほとんど空白であるが、それ以外は全域から多数出土しており、100点を超える発掘区がある (N55区)。C地区は南部の舌状段丘上のほか、中央東部の微高地から浅い沢地形にかけて出土点数が多く、100点を超える発掘区がある。後者の範囲には、フレイクチップ集中 (VFC-1~3) もある。

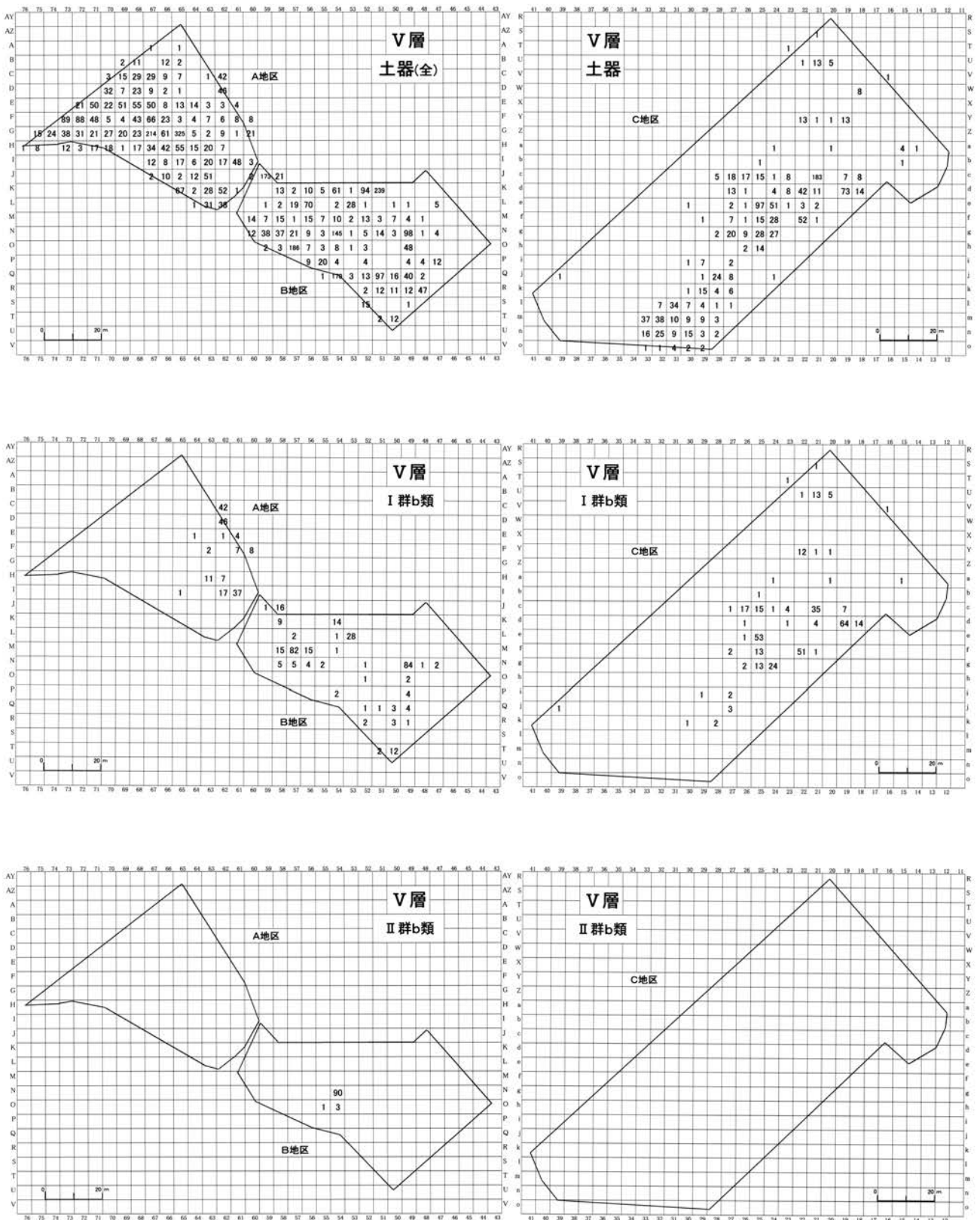


図IV-71 V層包含層遺物出土状況(2)

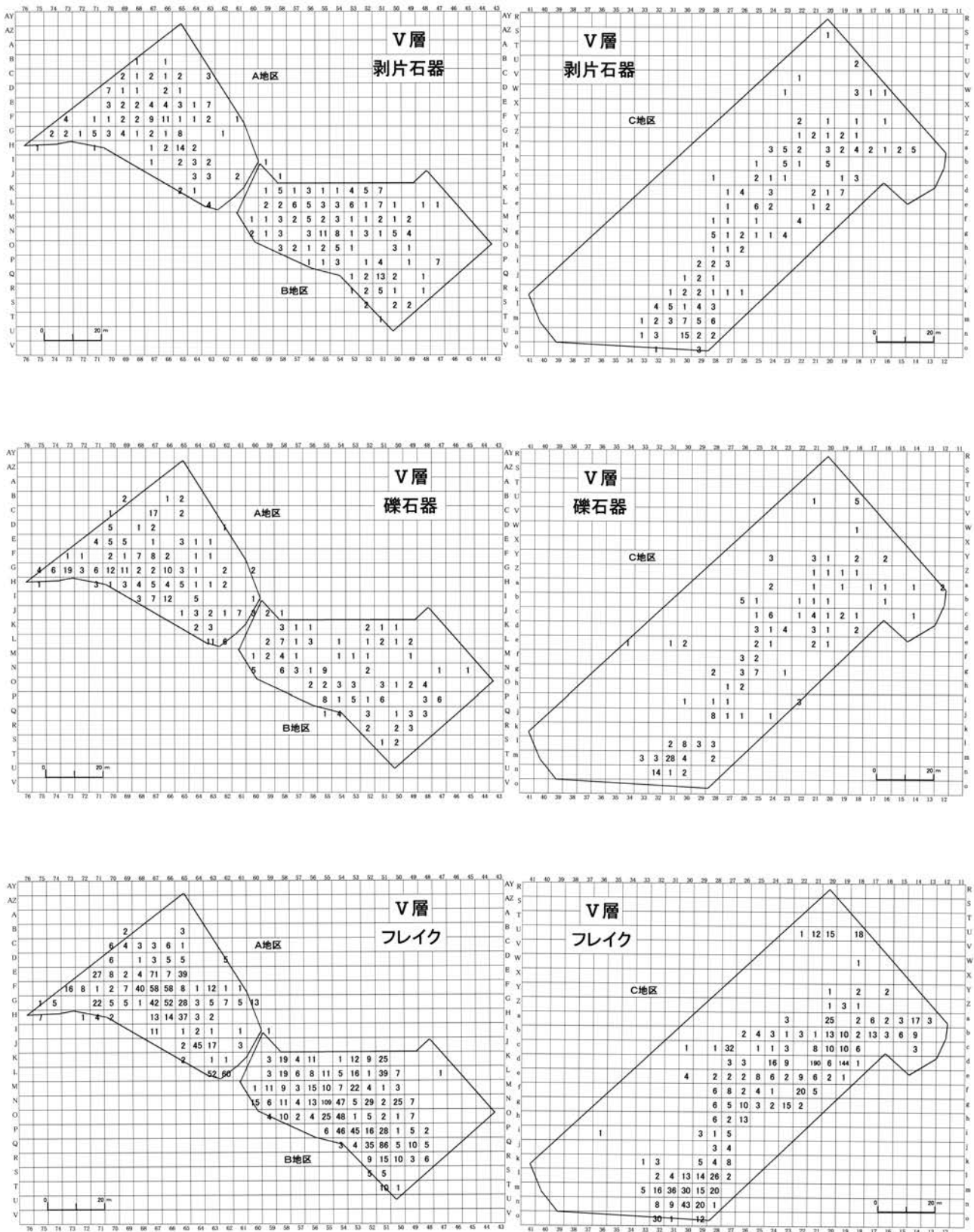
礫：〔図IV-75〕

3,099点出土した。各区広域に分布する。土器・石器等の遺物がほとんど出土していない発掘区でも少数分布し、特にC地区北部～北西部にその傾向がある。各地区とも、段丘縁辺側の発掘区に点数が多い傾向にある。局所的に100点を超える発掘区があるが、破碎礫が含まれているものもある。

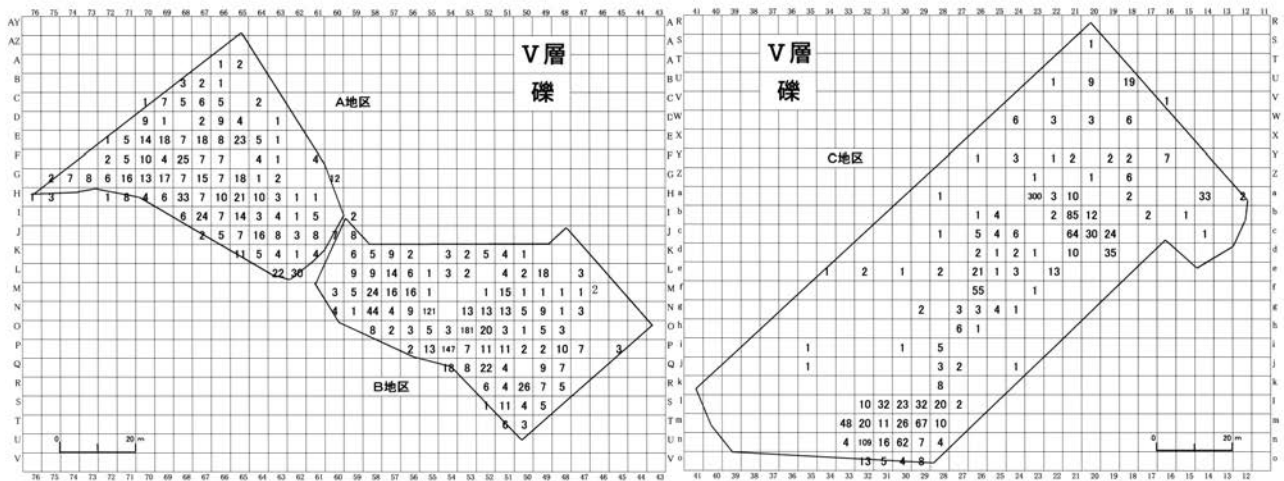
C地区北部～中央東部の微高地に沿った浅い沢地形付近では、大型板状礫や台石が帯状に分布しているところがある(図IV-71、図版84)。



図IV-72 発掘区別V層遺物分布図(1)



図IV-74 発掘区別V層遺物分布図(3)



図IV-75 発掘区別V層遺物分布図(4)

(2) 土器・土製品 [図IV-76~83、図版23・111~116]

縄文時代早期後半の土器 (1~24)

1~9は中茶路式。1・2はC地区c25・26区でまとめて出土し(図IV-70)、同一個体と思われる。細隆起線やその間の羽状縄文が、横位だけでなく縦位にも展開されている。1は胴部がややふくらみ口縁部でわずかにすぼまり直立する。口唇はとがる。口縁部の細隆起線間には細かい撚糸が押捺されている。2は胴下部の屈曲部で、縦位の区画文から横位の文様へ転換し、細隆起線間の充填文様も変えている。3・4は同一個体。胴部の横位の細隆起線は、弱い波状をえがくものがある。平底で、わずかに丸みをもって立ち上がる。底部付近まで細隆起線が多段設けられている。5~7は同一個体。細隆起線は薄く、細かい撚りの羽状縄文が密に施されている。胴部には並行する細隆起線間に弧状や曲線の細隆起線が付されている。口唇は丸みのある角形である。8・9は同一個体。細隆起線の両裾部に細沈線がみられる。口唇は細くなりややとがる。

10~24は東釧路IV式。10と11、14と15はそれぞれ同一個体。全体的に黒褐色を呈し、胎土に石英粒や雲母粒が多く含まれる(富良野盆地系?)。細隆起線が残存する、中茶路式から東釧路IV式の移行期のものと思われる。10・11は弱い波頂部をもつ口唇下に刻みが連続し、地文の羽状撚糸文はやや間隔が広い。14・15は、口唇下に絡条体圧痕が2段あり、地文の羽状撚糸文がやや密に施されている。細隆起線は口縁部に2条だけ施されている。17は口唇が薄い角形で、口縁下は厚みを増す。斜行する撚糸文の重複が観察される。18・19も同一個体で、全体的に黒褐色を呈し、胎土に石英粒が多量に含まれる。薄手で直線状にやや外傾する口縁で、口唇は丸みをもつ。羽状撚糸文がやや密に施されている。20は結節羽状縄文が施文されている。21はC地区中央東部で出土した14点が接合した。22~24は底部。平底で、斜方向に立ちあがる。22は羽状縄文の結節部とみられる文様が施文されている。24は外面が磨かれている。

縄文時代前期後半の土器 (25・26)

25・26はII群b類。厚手で、繊維を多量含む。異方向の縄文原体で縦位に羽状縄文を構成するように施文されている。

縄文時代中期前半の土器 (27～42)

27～29 は円筒土器上層b式、サイベ沢V式に相当する。27 は内外面が暗赤褐色を呈し、二次被熱している可能性がある。3本組の捺糸文が施文されている。対向弧線状に配された隆帯上に細かい捺糸押捺が連続する。28 は頸部で屈曲、外反する。平縁部でやや丸みのある口唇である。隆帯を斜位に交差貼付し捺糸押捺を連続させ、隆帯間に2～3本組の捺糸文で弧線などをえがき刺突を施すなどして文様を構成している。口唇上にも隆帯が波状に貼付されている。29 は胴くびれ部で、隆帯上に細い刻み列が連続する。また絡条体圧痕や半截管状工具による押引文が無文部に連続する。地文の縄文は、0段多条の原体が用いられている。

30～42 は円筒土器上層式に続く中期前半の土器。30～36 は厚真1式(赤石1999)で、今回の調査で特徴的な土器の一つである。30 は口縁突起部で、隆帯上に並行する3本組捺糸文が押捺されている。また細いへら状工具による押引文が密に施されている。31 はへら状(楯歯状)工具による条痕文が施され、条痕間および浅い隆帯上に弧状縄文が連続する。VH-6に同一個体がある。32～34 は同一個体。口縁はかなり鈍角な断面三角形を呈する。口唇～口縁部には3～4本組の並行する捺糸文間にへら状工具による押引文が連続する。35 は厚真1式の復元土器。A地区VH-6の周辺発掘区で出土したものが接合した。二次被熱した破片も見られる。胴上部から口縁へ緩やかに外反する。口唇は断面三角形、突起が4か所付され、ゆるやかな波状口縁をなしている。突起および周辺の装飾は、一部欠落するが4か所とも同様のものが付されていたと推察される。2個組の突出部があり、直下に円形の貼付文、その下に橋状把手が設けられ、縦位の隆帯が垂下し横位の隆帯との交点に貼瘤文が付される。顔面・人体装飾を指摘する声もある(当センター内)。隆帯上に押引文のほか、口唇・口縁～胴部に押引文・条痕文が幅広のへら状工具により施されている。36 は緩やかな波状口縁をなす。口縁部肥厚帯に、捺糸文押捺のある縦位の貼付文が付される。横位の隆帯と波頂部から垂下する隆帯が交差し、貼瘤文が付される。隆帯上とそれに沿って押引文が連続する。

37・38 はサイベ沢VII式、萩ヶ岡1式の段階に相当すると思われる同一個体。A地区中央部、VH-6およびその周辺の複数の発掘区と試掘調査出土の破片が接合した。破損後に変色した破片があり、二次被熱しているとみられる。平縁で突起がある。鎖状の隆帯が断面三角形の口縁部肥厚帯上に貼付される。2個組の突起下には2個の貼瘤、弧状・X字状の隆帯の組み合わせで象徴的な文様がえがかれている。37の胴下部の隆帯間には、刺突列も施されている。39 は波状のやや浅い隆帯が横位の隆帯に沿う。隆帯上に異方向の3本組の捺糸押捺がある。40の底部はやや張り出す。41 は肥厚帯が薄く、波頂部も小さい。見晴町式に併行するものと思われる。一方、42 は肥厚帯が厚く、断面三角形をなし波頂部がとがる。

縄文時代中期後半の土器 (43～109)

43～47 は天神山式。43・44 は大きく突出した山形突起。43 は頂部の隆帯上に円形刺突列がめぐる。44 は隆帯が横位に貼付され、押引文が付されている。45～47 は同一個体。隆帯上に半截管状工具による下位斜め方向からの刺突が連続する。

48～80 は柏木川式、一部天神山式が含まれる。口唇は角形を基本とする。48～50 は平縁突起部下にハの字に隆帯を配し、隆帯上とそれに沿って押引文が施される。横走沈線が太く浅い。口唇上には細かい刻みが連続する。51～54 は同一個体。半截管状工具により、口唇上に刺突列、口縁部に浅い沈線が並行し、方形に区画される(54)。55～58 も口唇上に刺突列、口縁部に浅い沈線で区画文がえがかれる。58 は隆帯上にやや太い刻みが連続する。60・61 は同一個体。薄手で、浅い隆帯上に深めの刺突が連続する。62の横位の沈線は、半截管状工具により2回一組で文様がえがかれていると思われる。

64・65 は円形刺突文が加わる。68 は従位の沈線と横位の隆帯による区画文が施されている。69・70 は同一個体。口唇上・口縁部に文様が集約され、押引文が連続する。71 は丸みのある突起。縦位の短い隆帯がある。刺突に近い押引文が連続する。72～75 は同一個体。胴上部から口縁へ緩やかに外反する。口縁・胴部に2本一組の隆帯を貼付し、隆帯上および口縁部に管状工具で密に刺突列を施している。地文の綾線文が明瞭である。76 はやや薄手で、口縁がゆるく外反する。縦位の隆帯と口唇上に縄文が押捺される。口縁部に沈線が並行する。78・80 は隆帯上にやや太い縄文が押捺されている。81 は北筒式と思われる。口縁部肥厚帯に上方からの刺突による「刻み」列が連続する。

82～92 は柏木川式。口唇はやや丸みをもつ角形である。口唇上に刻み列や刺突列が施される。82・83 は綾線文が明瞭である。87・89～81 は細い刺突による列点により文様が施文されている。89 は3列単位の列点が並行する。90・91 は隆帯や沈線による方形区画文に沿って列点が施されている。92 は口縁部がゆるやかに外反する。やや太いLR縄文が全面施文され、口唇上にも押捺されている。

93～97・99 は柏木川式～ノダップⅡ式に相当する。93・94 は同一個体。胴部がややふくらむ。口縁部肥厚帯を含め、多段の縄線が押捺されている。95 は隆帯上に縄文押捺が行われている。96 は口唇上にも刻むような縄文押捺がある。97 は隆帯上を含め口縁部全体に縄線が連続施文されている。99 は胴部がふくらむ。幅広の浅い隆帯上に縄文押捺がみられるノダップⅡ式とみられる。98 は2条の縄線が施されている。

100～105 は北筒Ⅱ式。口縁部に円形刺突文が連続する。100 は口縁部肥厚帯上に押引文、101 は縄文施文が行われ、肥厚帯下に円形刺突が穿たれている。102～105 は地文が無文である。胎土に石英粒を多く含む「富良野盆地系」（厚真町教育委員会2010ほか）である。

106～109 はⅢ群b類の底部。平底で、直立気味に立ち上がり外傾する。

縄文時代後期初頭の土器（110～133）

110～120 は余市式。110～112 は小野幌式段階の同一個体。角形口唇で、口縁部肥厚帯直下に円形刺突文が連続する。無文部をはさみ貼付帯が施されている。113～116 は同一個体。地文の羽状縄文に細めの貼付帯がみられる。117～120 も同様である。118 は縦位の貼付文もある。

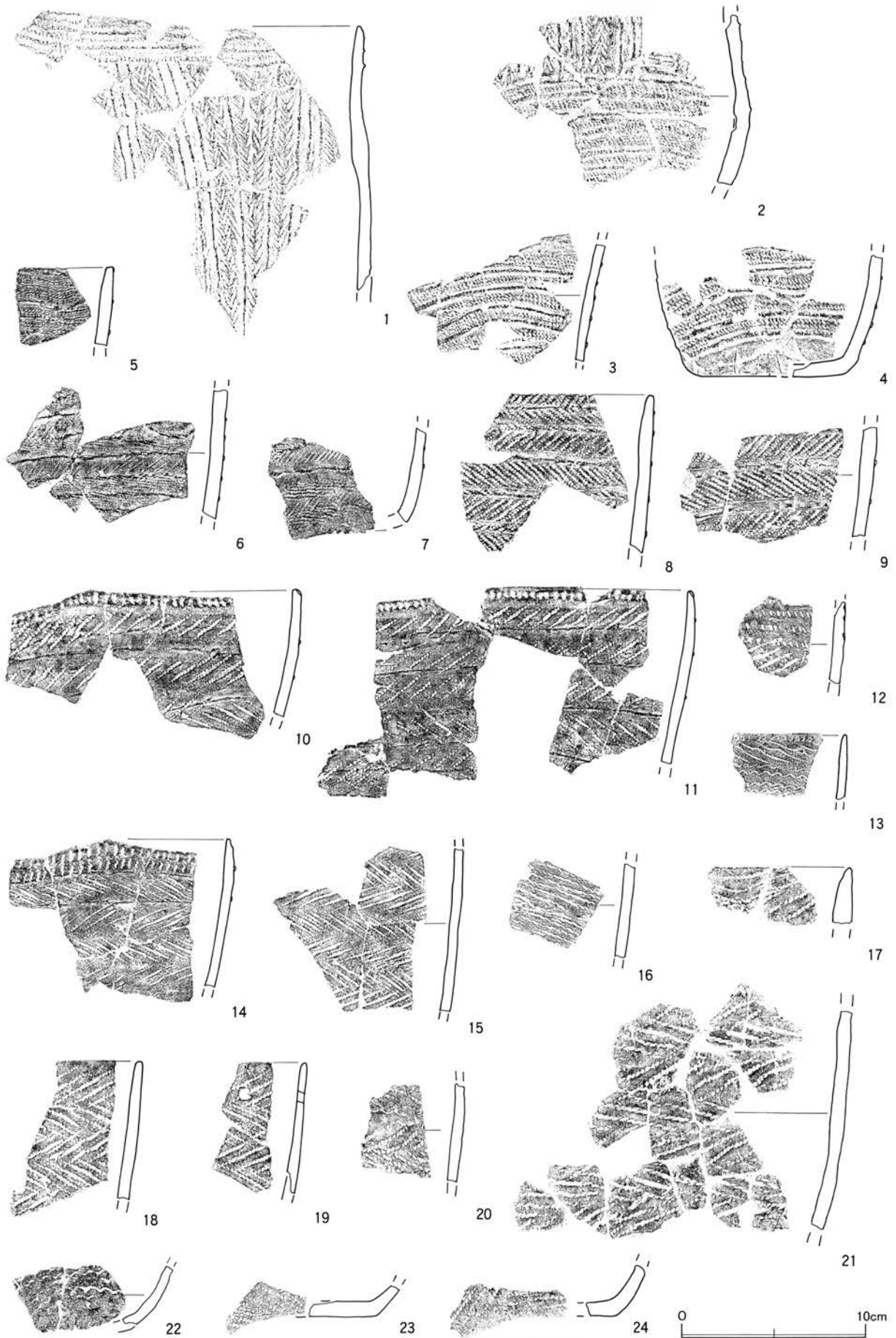
121～132 はタブコブ式。内外面および口唇上にも縄文施文を行うことを基本とする。121 は口縁部肥厚帯を無文とし、縦位の貼付帯を付し小突起を設けている。122・123 はやや太い縦位の貼付帯がある。124・125 は段を有する。125・126 は口縁部肥厚帯下に縦長の刺突が連続する。127・129 は短い横位の縄線が付されている。125・131 にはやや太い縄線が施文されている。132 はほぼ直立する口縁～胴部で、角形口唇である。口縁部に2本の縄線が圍繞する。砂粒を多く含み、平行剥離しやすい胎土である。133 は底面にも縄文が施されている。

縄文時代後期後葉の土器（134・135）

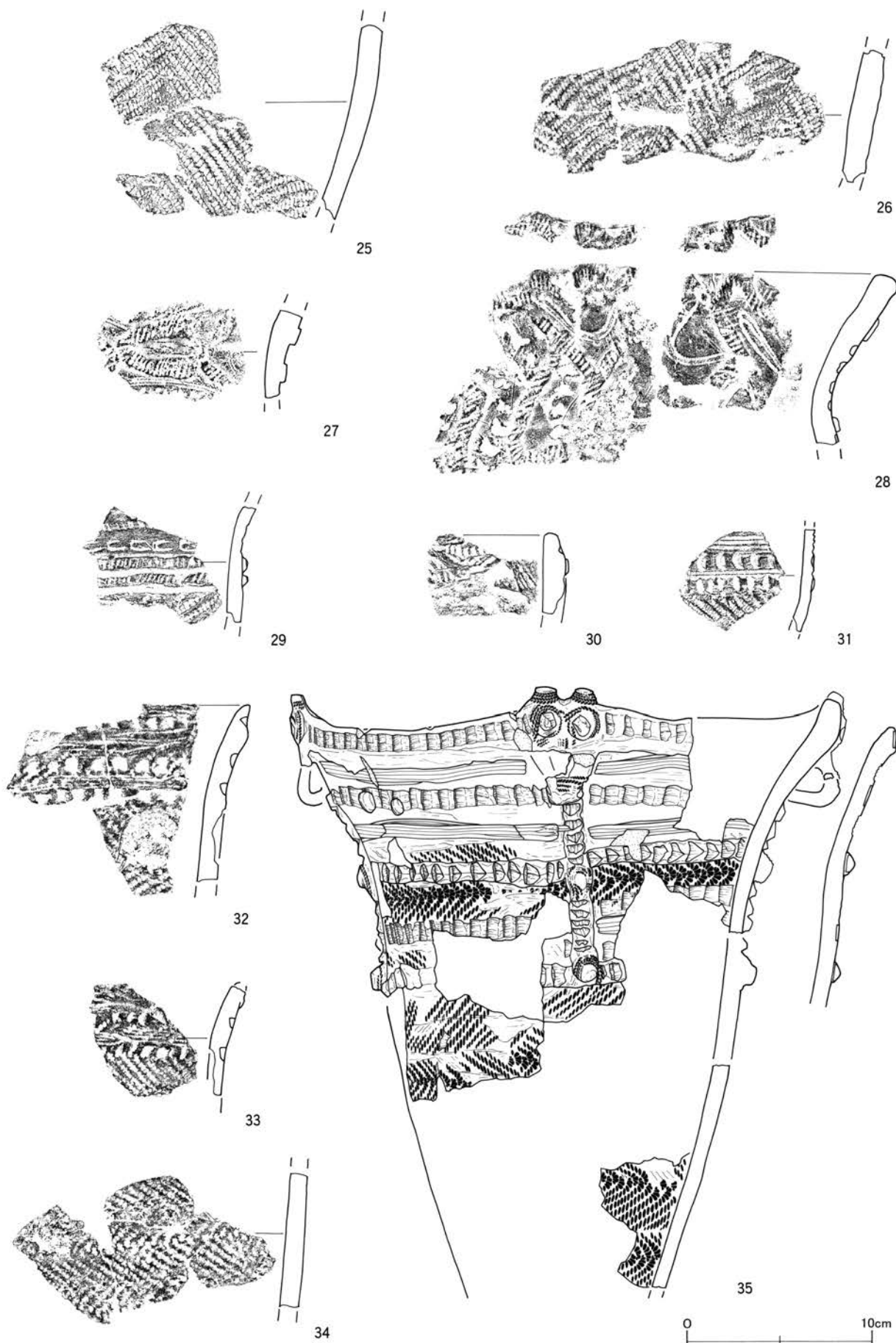
134・135 は同一個体で、御殿山式とみられる。器壁が薄く、角形口唇で平縁に山形の突起があり、深い刻みが施されている。突起部で波状になる多条の横走沈線とその下に多条の平行沈線がめぐり、縦長につまみ出された突瘤が口縁部に連続する。

土製品（136・137）

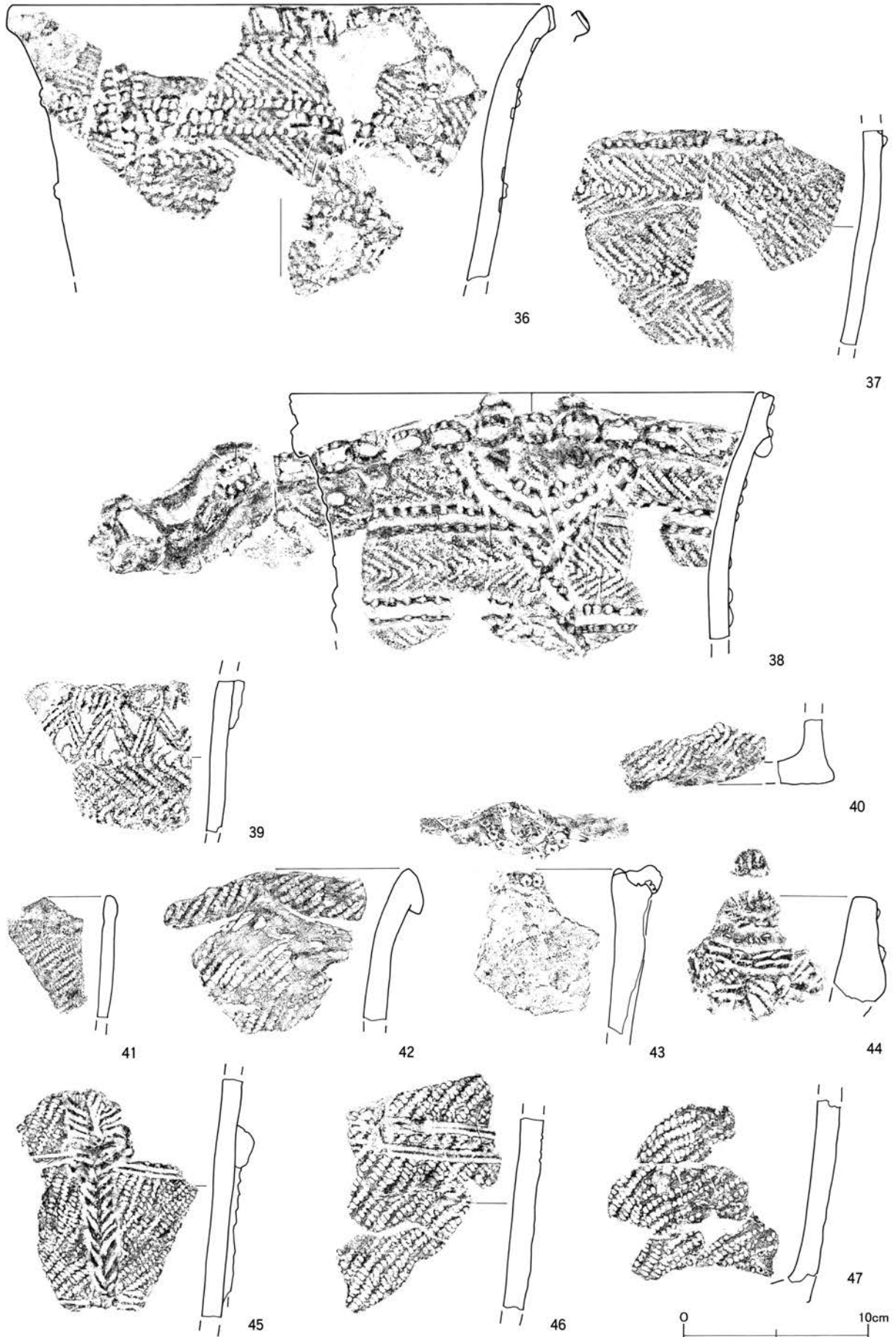
136 は土器片加工円盤。周縁を整形し、中央部に外面から穿孔している。137 は三角形土製品。半截管状工具による沈線が残り、縄文中期後半の土器片が用いられている。周縁を敲打整形し軽く研磨している。



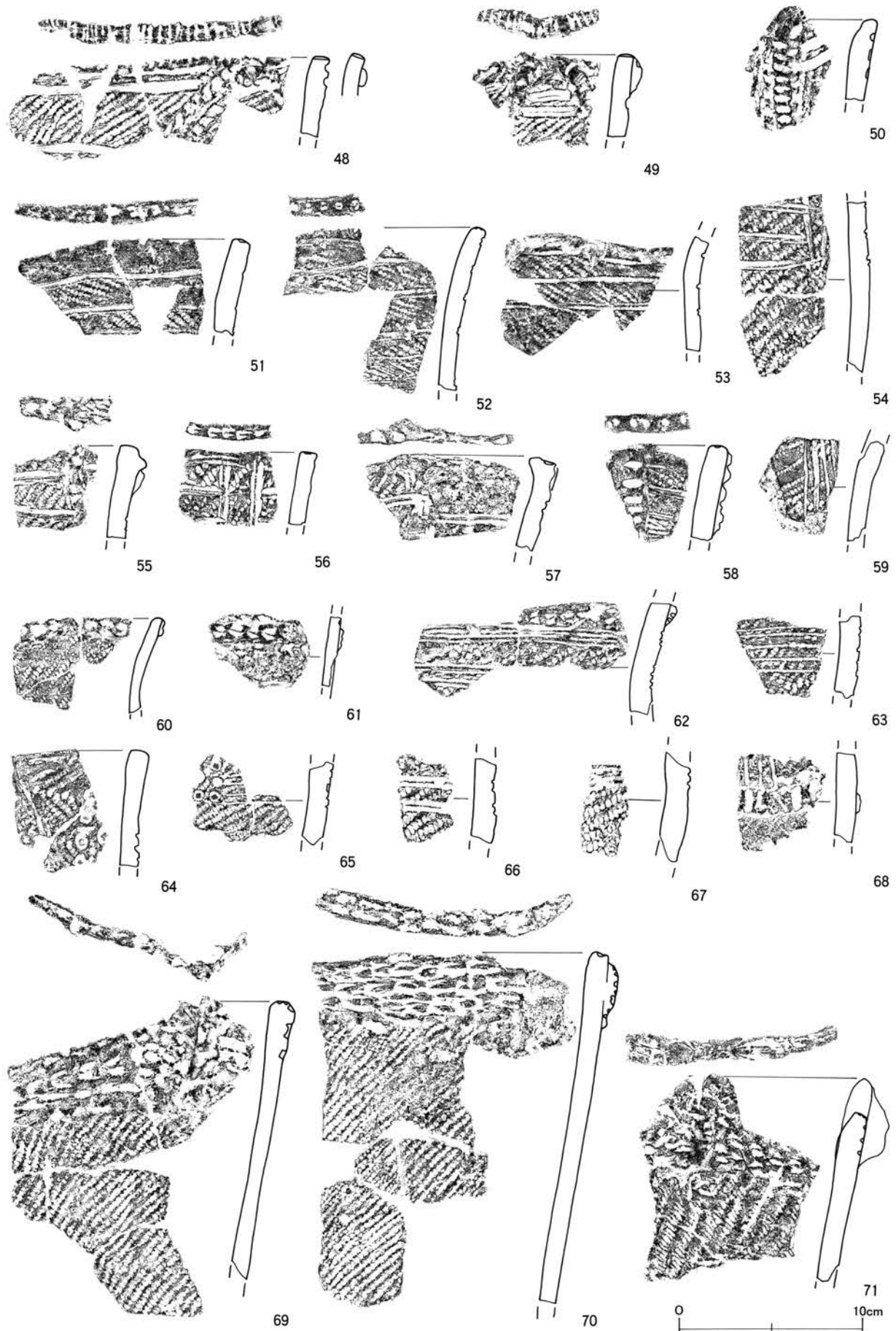
図IV-76 V層包含層出土の土器(1)



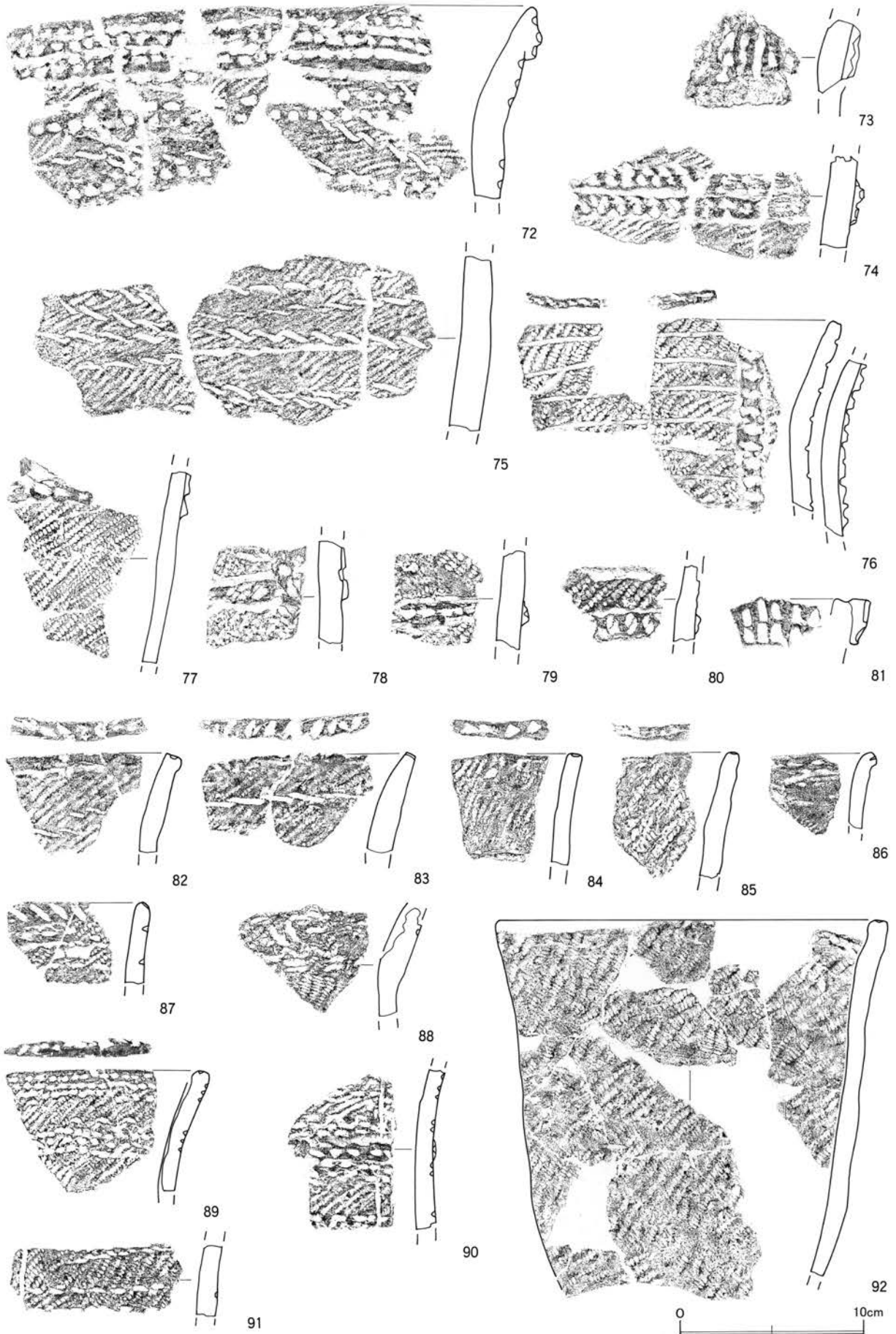
図IV-77 V層包含層出土の土器(2)



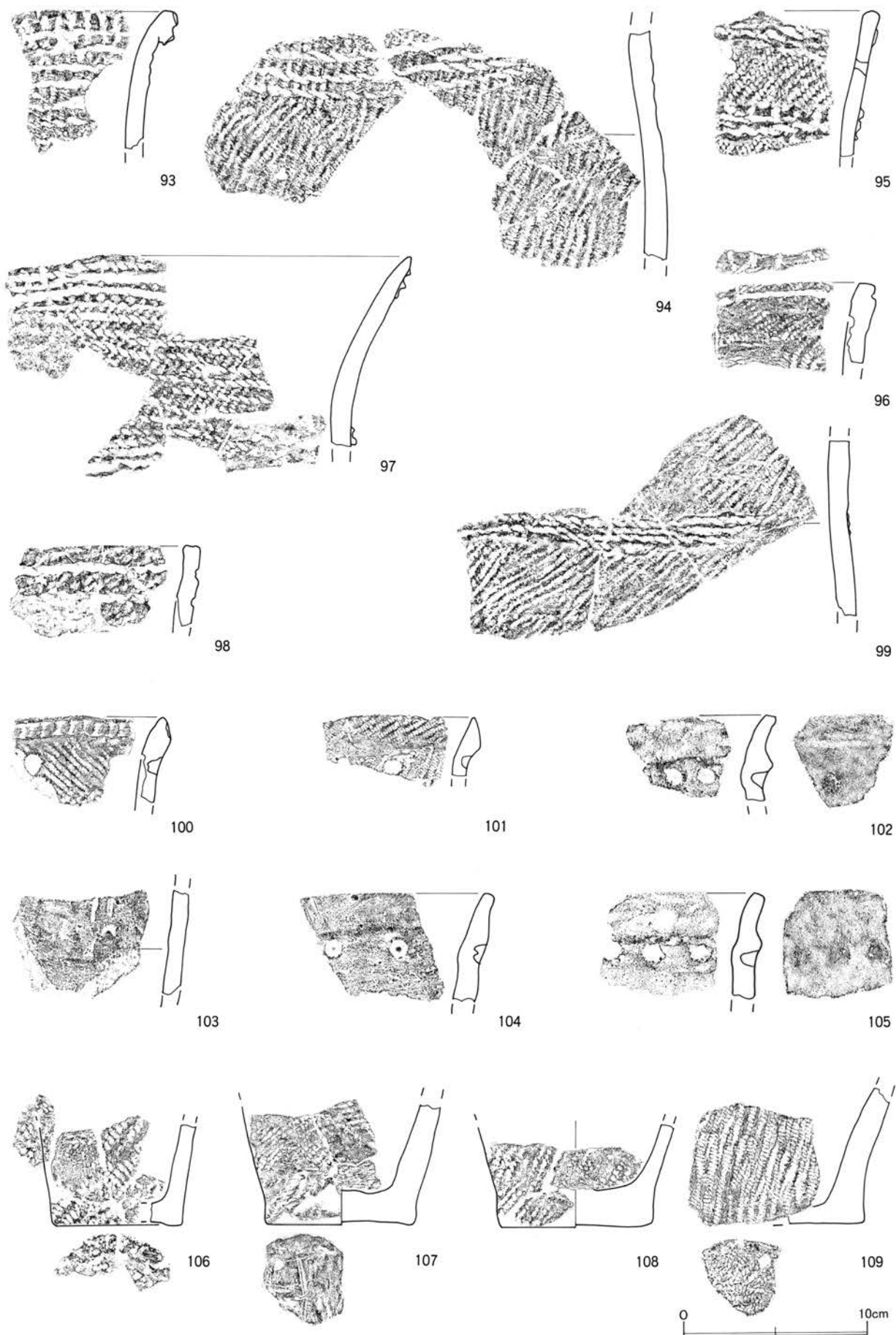
図IV-78 V層包含層出土の土器(3)



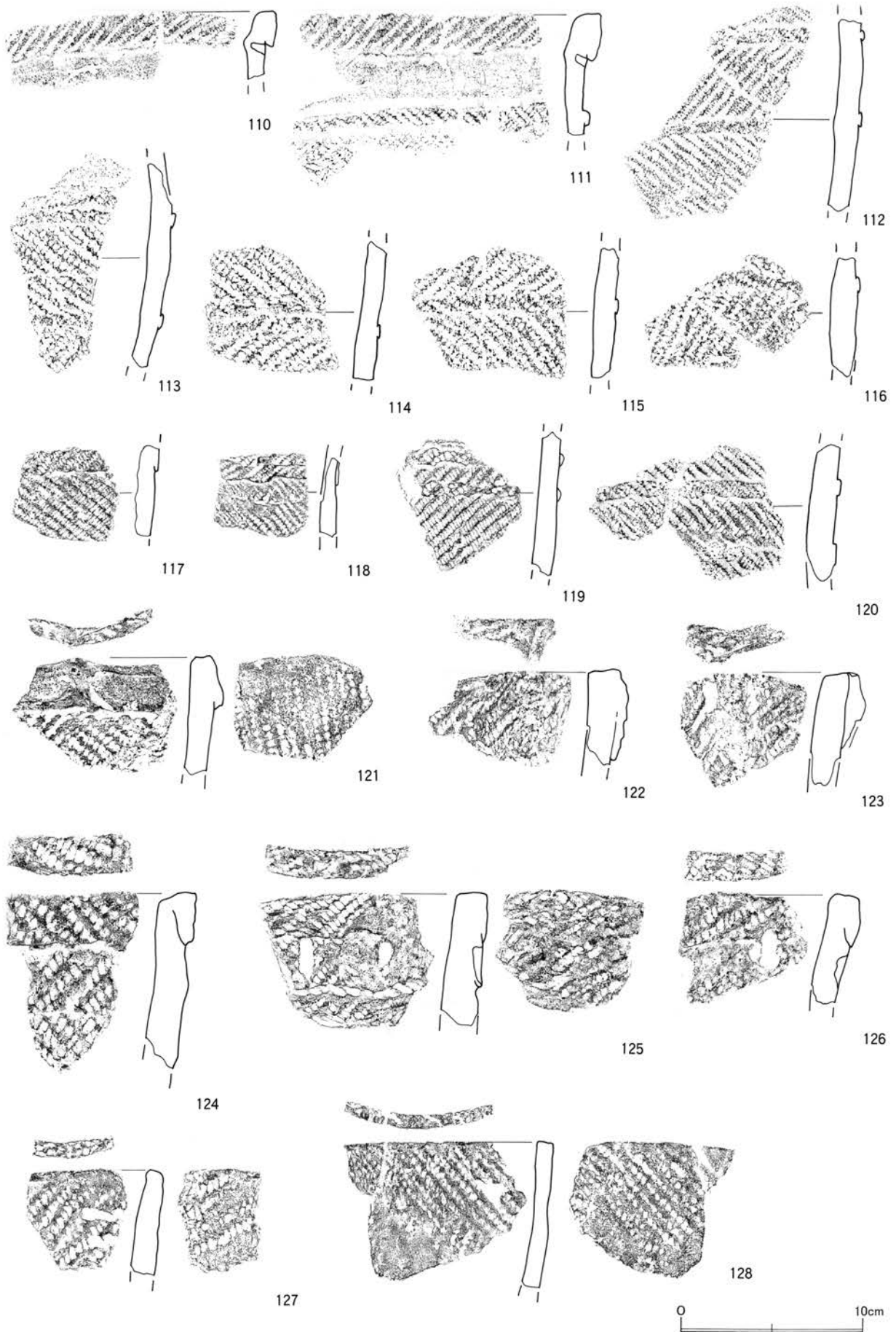
図Ⅳ-79 V層包含層出土の土器(4)



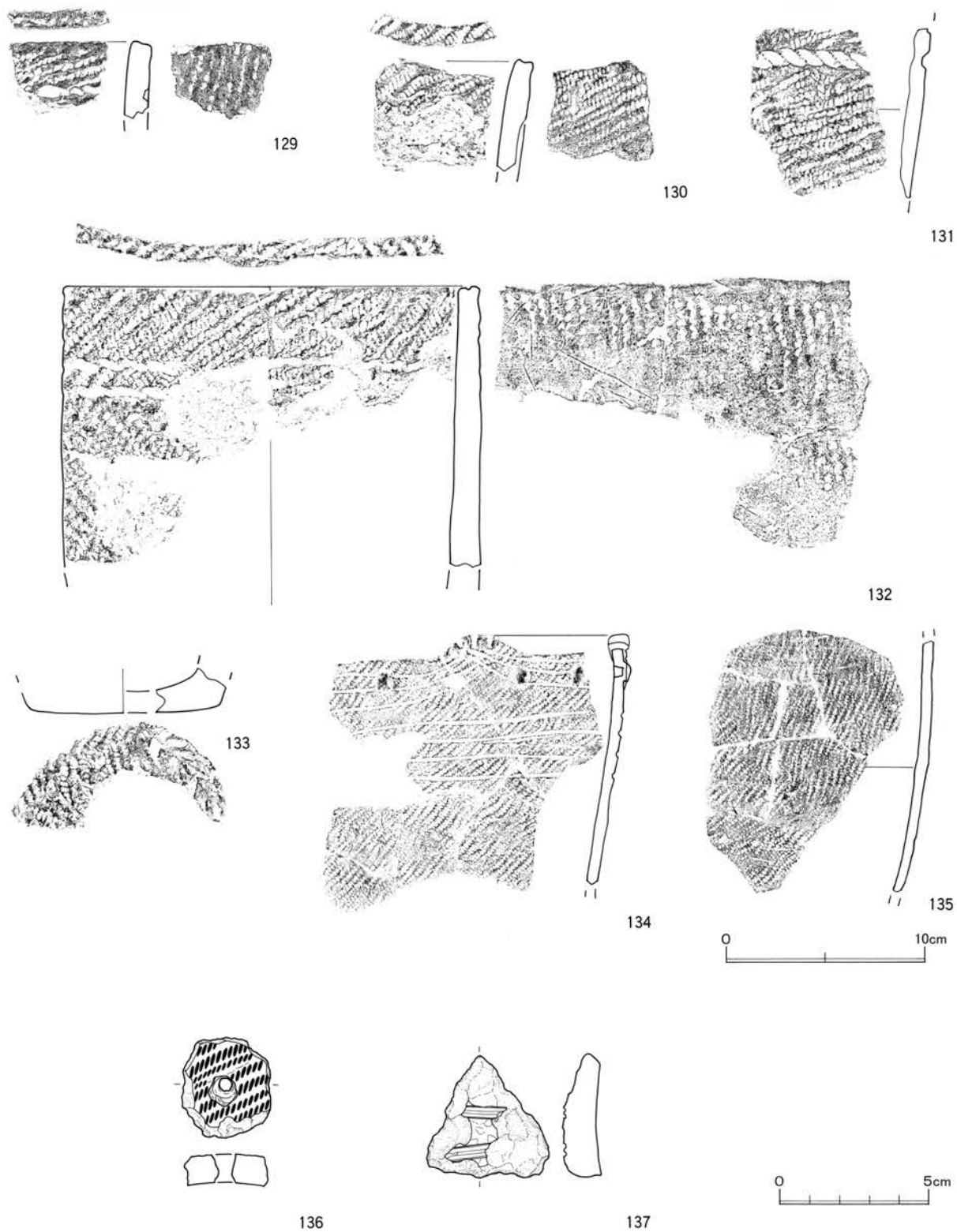
図IV-80 V層包含層出土の土器(5)



図IV-81 V層包含層出土の土器(6)



図IV-82 V層包含層出土の土器(7)



図IV-83 V層包含層出土の土器(8)・土製品

(3) 石器・石製品 [図IV-84~101、図版23・117~126]**石鏃 (1~64)**

64点図示した。すべて黒曜石製である。

1~13は小型・薄手で柳葉形または五角形に近い有茎のもの。1は円基。2~4は基端部が尖る。4・7・8・11・13は尖頭部が鋭い。9は原石面の一部が残る。

14~27は無茎で、14~21が凹基、22~27が平基のもの。14は基部が左右非対称になっている。17・23は裏面に主剥離面が残る。20・21・25・27は正三角形に近い形状である。

28以降は有茎のもの。28は基底部が突出する。29は二等辺三角形の鏃身に細身の茎を有し、下端を欠く。30~35は小型のもののうち、かえしがやや明瞭なものから不明瞭なものへと例示した。32はB地区のVI層から出土し、被熱している。36~42は細身で基端部も尖るもの。42は被熱している。43・44は幅広の基部をもち基端部がやや平坦である。

45~64はひし形に近い形状のもの。機能部が短く左右非対称のものが目立つ。使用・欠損後に再加工したと考えられるものが多い。47・49・54・55・56・62・63・64は一側縁のかえしが不明瞭になっている。45は古い剥離面が広く残る。46は被熱発泡している。50は原石面が残る。

石槍 (65~120)

56点図示した。92は頁岩製で、それ以外は黒曜石製である。

65~90はひし形に近い形状のもの。基端部が尖るものを基本とするが、一部丸みをもつもの(66・67・77)、平坦になるもの(74・80など)がある。機能部側縁は直線的であるが、外湾するもの(73・79・85)、内湾するもの(80)が一部みられる。66・77・84は素材の主剥離面を残す。79・80・83はかえしが明瞭である。

91はかえしが明瞭で、幅広の茎をもつ。2点が接合した。92は機能部がやや厚い一方、茎がやや細く、基端部がわずかに突出する。

93~117は長さに対して幅がおよそ1/2~1/3の細長いタイプのもの。基端部は尖るものが多い。一方95・102・103・114などは基端部が平坦である。102は薄手で素材の主剥離面が残存し、周縁に細かい調整が行われている。104・111・114などは、左右非対称になっている。

118はにぶい灰黒色を呈する黒曜石が石材で、十勝産と同定された(V章1)。尖頭部は鋭く、機能部は二等辺三角形状、やや緩やかなかえしをもつ。119は尖頭部を欠く。基端部が尖り、おおむね左右対称である。120は2点が接合した。半損しており、残存部だけでも長さ10cmを超え、幅約5cmを測る大型のもの。薄手で両側縁に細かい調整が連続する。

石錐 (121~129)

9点図示した。石材は、126・129が頁岩で、それ以外は黒曜石である。主剥離面を多く残すもの(121~123・125~127)と両面調整がていねいに行われているもの(124・128・129)がある。

122~126は幅広のつまみ部をもつもの。機能部に細かい調整が行われ細く尖る。127は細い縦長剥片の上下両端部に細かい調整を行い、機能部を作出している。128・129は棒状のもの。

両面調整石器 (130~132)

3点図示した。石材は黒曜石である。ほぼ左右対称で縁辺が外湾する。

130は小型で、側縁に擦痕のような跡があり、石錐としての利用があったかもしれない。131は筋状の茶色が混じる石材で、左側縁上部に槌状の剥離がある。132は腹面に主剥離面の一部が残る。

つまみ付きナイフ (133~151)

19点図示した。石材は、133~142が黒曜石、143~146が珪化岩、147~151は頁岩である。黒曜石製のものは不定形のものが目立ち、珪化岩製・頁岩製のものはつまみ部が明瞭で均整の取れた形状のものが多い。

133は幅広、134・136は小型のつまみ部が作出されている。135・137・140・141はつまみ部が不明瞭である。137~140は両面調整が行われている。142はつまみ部に対して刃部が横長であるが、つまみ部が左側縁に突出したものととも考えられる。下端が斜刃の143・144・146・151は、左側縁に背面からの微細な剥離が連続する。145・147・149の右側縁は急角度の剥離調整が連続する。151は長さ11.7cmを測る大型のもの。

スクレイパー (152~187)

36点図示した。石材は185が頁岩、186・187が珪化岩で、それ以外は黒曜石である。

152~160は側縁が内湾する、いわゆるノッチドスクレイパー。152・153・155・157は両側縁が内湾する。155は上端部に打面を残す。156は円礫の原石面が残る。161~168は側縁に刃部をもつもの(サイドスクレイパー)。169・170もこれに類する。163は原石面が大きく残る。165は茶色の筋がある黒曜石の厚手の剥片を素材とする。左側縁に原石面が残る。170は緑色の筋の入る十勝産と同定された黒曜石(V章1)の剥片を素材とする。171~177は周縁に刃部をもつもの(ラウンドスクレイパーを含む)。172~174は分割した円礫が素材とみられる。周縁からやや粗い剥離調整が行われている。176は背面に古い剥離面があり、周縁に細かい剥離調整が行われている。178・180~184は下端部に急角度の剥離による刃部をもつもの(エンドスクレイパー)。178・181・183は腹面下端部が内側に反る。179は石槍基部の転用である。185は側縁および斜刃の下端部に細かい調整がみられる。つまみ付きナイフの可能性もある。187は打面の残る素材で、背面両側縁に刃部調整が行われている。

石のみ(188)

1点図示した。188は緑色片岩製で、鋭い片刃をもつ。細長い短冊状で、刃部を作出した面がていねいに研磨されている。側面に擦切り痕が残る。

石斧(189~232)

44点図示した。石材は、緑色または青色を呈する片岩「アオトラ」がほとんどである。ほかの石材は、204が蛇紋岩、232がロジン岩である。青色片岩製は、石材の性質から破損して出土するものが多い(190・192・198・200など)。大部分が磨製石斧で、大型のものの一部に打製がある(214・218・222・225・228・230・231)。磨製石斧の刃部は片刃・両刃ともに確認できるが、両者の区分が不明瞭なものが多い。形状は撥状のものが大部分であるが、基部がすぼまるものがある(195・222・225・230など)。

189は小型ではほぼ全面研磨され、基端部も薄く研磨されている。196・199などは、基端部に敲打痕がある。204は刃部が弧状となっている。207は上下両端に刃部がある。下端の剥離面が古く、欠損後に基部を研磨し刃部を作出し再利用したと考えられる。208と209はC地区南部の隣接発掘区から出土し、接合する。青色片岩製で、研磨され刃部が鋭い。212は折損した後、基部の破断面からの敲打剥離が行われている。215はアオトラ石ではあるが、灰緑色や褐色、極暗赤褐色など色調が多様で、被熱しているとみられる。裏面の一部を除き全面研磨され、刃部が鋭い。216は未成品としたが、たたき石であろう。218は表面・側面に細かい敲打整形痕がみられる。219は厚手で両刃である。221は自然面がほとんどで、下端に敲打剥離がみられる。228は周縁を敲打整形し、下部の一部を研磨し刃部を作出している。230は側縁に擦り切り痕が明瞭に残存する。231は厚手で全面敲打整形され、刃部が潰れている。232は灰白色を呈し蛇紋岩様の筋が入る石材。幅7cmを超える大型の刃部。表面に筋状の黒色物質が付着する。

たたき石 (233～247)

15点図示した。石材は234～239がハンレイ岩、247が緑色片岩で、それ以外は砂岩である。

233～242は5～8cmの円形・楕円形の礫を用いている。233・240は球状の礫の端部に敲打痕がある。234～236・238・239は緑色を呈する。周縁に細かい敲打整形をめぐらせている。234・236・238・239は原石の滑面が残り、235は表裏面にくぼみを設けている。237は円礫上部の破断面と下端部に敲打痕がある。241・242は表面がやや凹面になっており把握しやすい。

243～245はそれぞれ端部に敲打痕がある。246は扁平楕円礫の長軸端周辺に敲打剥離痕が連続する。247はアオトラの側面に細かい敲打整形が行われ、上端に敲打剥離痕、下端に潰打痕が観察される。

くぼみ石 (248～273)

たたき石のうち、表面に敲打によるくぼみが穿たれている石器を「くぼみ石」として分類した。

26点図示した。石材は、271が泥岩で、それ以外はすべて砂岩である。全体的に、縦長の扁平または角棒状の礫を素材とする。敲打痕は、表裏両面の上部・下部にみられるものが多い(257・258・261・263・265・267・268・271・272)。またこれらがつながり長軸上に連続するもの(266・269)、表裏両面の下部にあるもの(248・252・254・260・273)があり、表面のみ確認できるもの(251・255・262)もある。

また、表面のくぼみだけでなく長軸端部に敲打痕がみられるもの(248・250・251・259・263)があるが、これらはたたき石・くぼみ石両者の機能を有するものとみられる。

249は直方体に近い形状の礫の表裏面中央に浅い敲打痕がある。253は三角柱状の礫の3表面に深いくぼみがある。258は左右両側面に擦痕があり、すり石としての機能も有していたとみられる。264は左側面に敲打剥離痕が連続し、すり石や扁平打製石器に類する。262・272・273は、それぞれ同発掘区の破片が接合した。

すり石 (274～283)

10点図示した。石材は275が緑色片岩、276が変朽安山岩、283が素粒玄武岩で、それ以外は砂岩である。274は右半を折損する。左側面上部が打ち欠きによりくぼむ。使用面からの敲打剥離が観察される。275～277は表面が平滑で断面三角形の硬質な礫が素材で、比較的幅の狭い擦り面をもつ。278～280は頂部が山形をなす素材を用い、使用面は幅約2cmの擦り面をもち、断面は逆台形である。281は大型の扁平楕円礫片を素材とし、側縁の一部を擦り面としている。282は鉄分付着の跡と思われる変色部が広がり、それを擦りこんだ幅約2.5cmの平坦な使用面がみられる。283は隣接する発掘区から出土した2点が接合した。上面は敲打整形し丸みを帯びる。

北海道式石冠 (284)

1点図示した。砂岩の扁平楕円礫が素材とみられ、左右非対称で比較的小型である。頂部は丸みをもつ。正面中央付近に敲打による溝が横還する。使用面は長軸方向に丸みをもつ。

棍棒形石器? (285)

ハンレイ岩の扁平な長楕円礫に加工痕があるもの。中央付近で弱く屈曲し、下部は細くなる。表面は平滑で、裏面は剥落があり、下部は打ち欠かれ厚さを減じる。上部側縁に敲打剥離痕がある。加工痕が顕著ではないが、IV群a類土器に伴う「棍棒形石器」に類似する。なお同石器は、当遺跡の北方に位置するショロマ1遺跡で出土している(厚真町教育委員会2015)。

石錘 (286～288)

3点図示した。石材はすべて砂岩で、扁平楕円礫を素材とする。286は左上部を欠く。長軸・短軸両端部に打ち欠きがある。287・288は長軸端部に打ち欠きがある。288は周縁部で剥落が連続する。

砥石 (289～295)

7点図示した。石材はすべて砂岩である。289は垂角礫または板状礫の端部にあたり、表裏側面に使用痕がみられる。290は垂角礫の角の部分が残存する。上面・側面とも表面が平滑である。剥離面にやや深い1条の溝を有する。291は3点が接合した。板状礫の一部が利用されている。長軸中央部に稜をもち、その両側が深く擦り込まれている。292は分割された板状礫の平滑な表面に線條痕がみられる。293は表面が凹面をなし、使用面と周縁の境界が明瞭である。294・295は縦長に割れた板状礫片を素材とし、表面のほぼ全体が使用されている。295は中央部が縦長の凹面になっており、使用度が高い。

台石 (296～308)

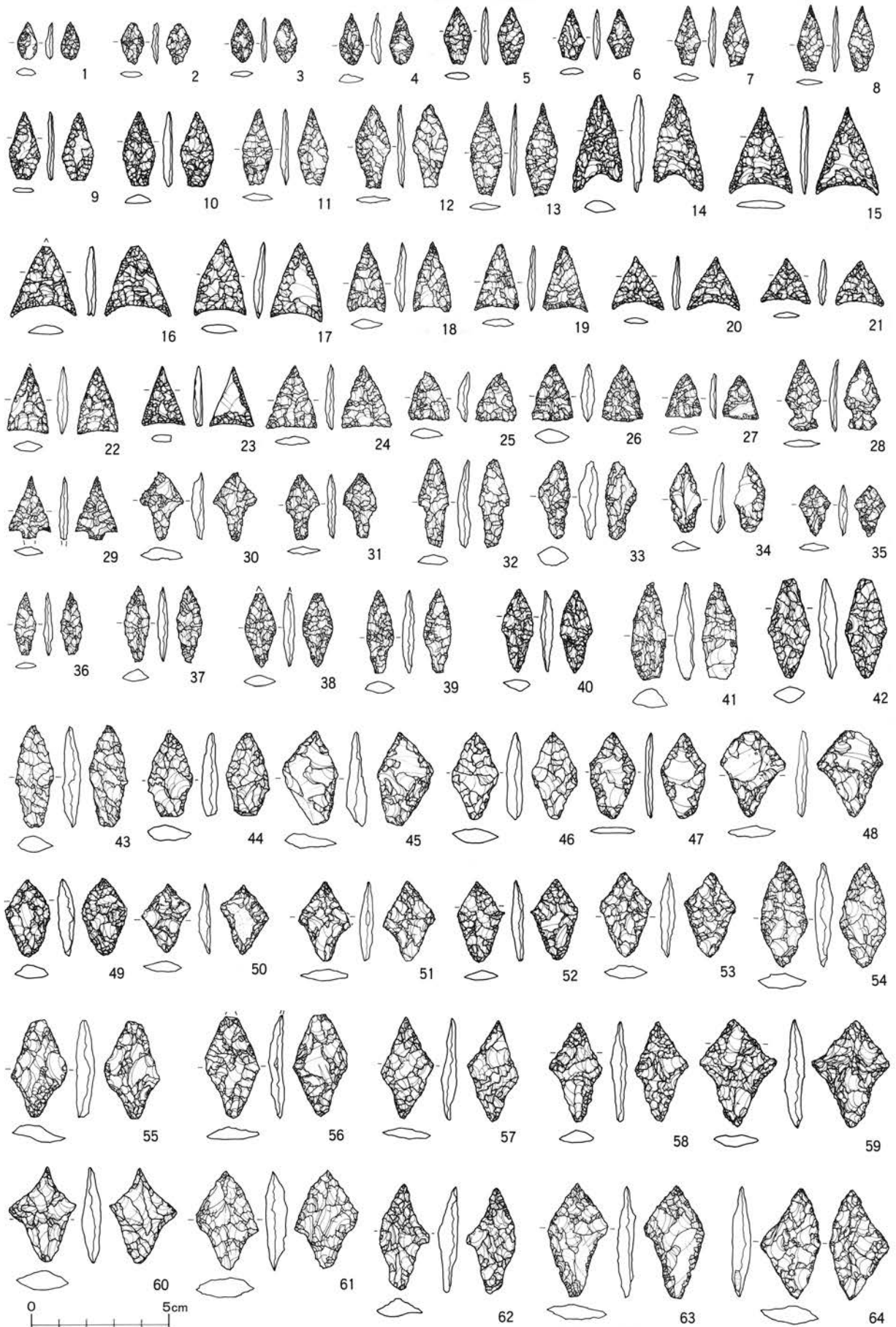
13点図示した。石材はすべて砂岩である。296は裏面が剥落し安定した垂角礫を素材とする。表面がやや丸みを帯び、一帯に多数のくぼみがみられる。297は表面が凹面をなしている(石皿)。298は表面にわずかに敲打痕が観察される。299は大型の扁平楕円礫の長軸両端部に打ち欠きがみられる。300は表面の研磨痕が顕著で、平坦～凹面になっている。鉄分付着の跡と思われる変色部が広がる。301は直方体に近い。線條痕が明瞭である。302は裏面が剥落した板状礫が用いられ、平滑な表面が利用されているとみられる。

303～308は、C地区北部～中央東部の浅い沢地形に沿って出土した砂岩の大型台石。303は原石の形状を保ち安定した礫を素材とする。304は裏面が大きく剥落した板状礫の側面の一部を敲打整形している。平滑な表面に敲打痕が多数観察される。305は適度に分割されたと考えられる扁平礫が用いられている。306～308は長さ約50cm以上、幅40cm以上、重さ約25～33kgを測る。306は表面が平滑で、左側面側が丸みを帯びる。わずかに擦痕が観察される。307は表面がわずかに凹面となっており、複数の敲打痕や擦痕が観察される。308は五角形の板状礫の平滑な表面に、わずかなくぼみが観察される。

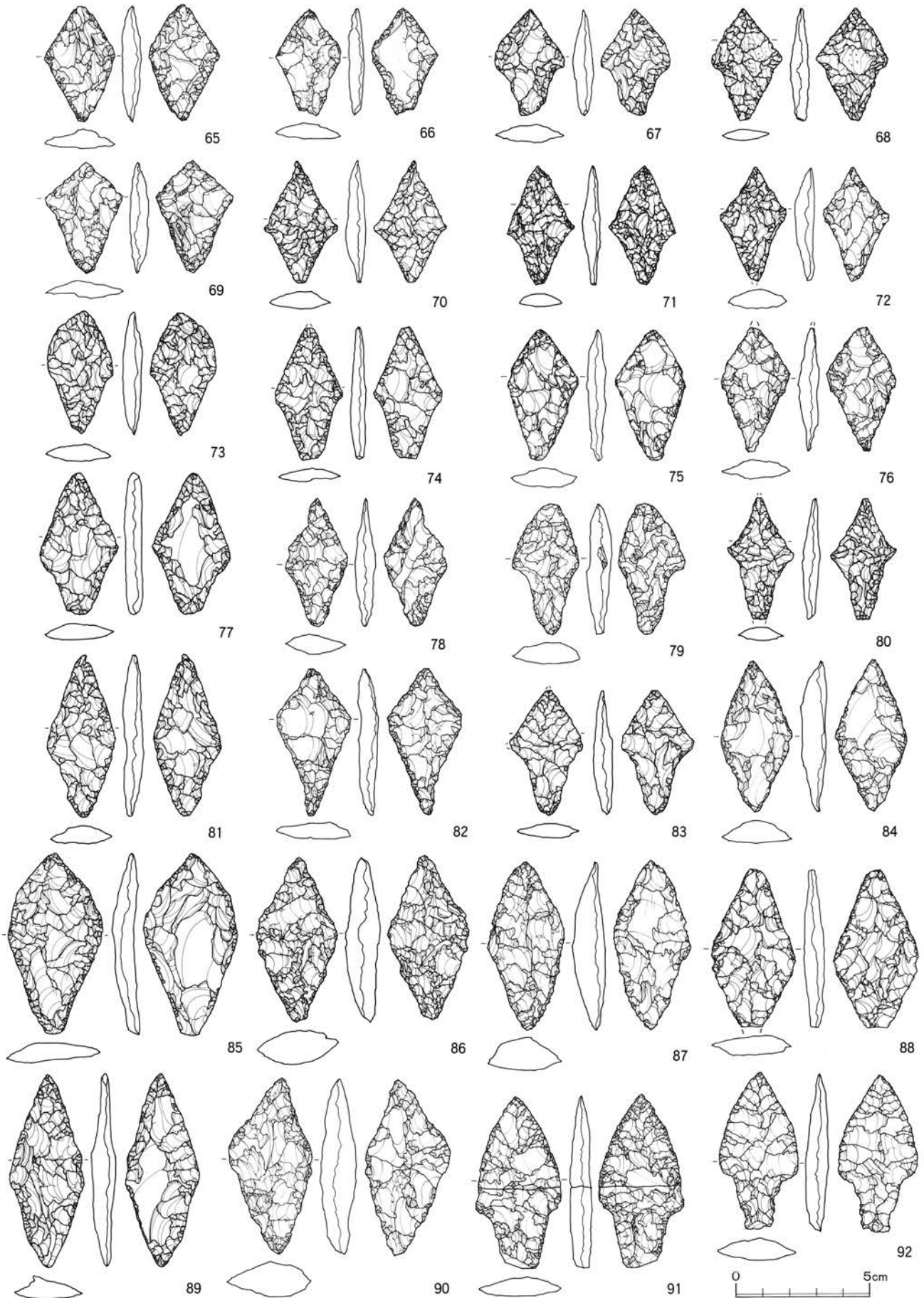
石製品 (309～315)

7点図示した。309はロジン岩製のミニチュア石斧。薄手で全面研磨が行われている。310は蛇紋岩製の玉。全面研磨で、楕円形に近い形状に仕上げている。311・312は緑泥石岩製の垂飾(玉)。311は円形の平玉。312は薄い撥状のもの。下端部の貫通孔で折り取り、研磨調整している。313・314はVH-2の上位の包含層から出土した緑色片岩製の垂飾(玉)。小型の扁平楕円礫を素材とし、周縁などを研磨し中央に両面から穿孔している。315は緑灰色～濃緑色を呈するロジン岩製の石製品。全面研磨である。形状は、関連はないが刀の鏢に似ている。中央の縦長の穿孔は、磨切り技法により両面から溝を設けて貫通している。

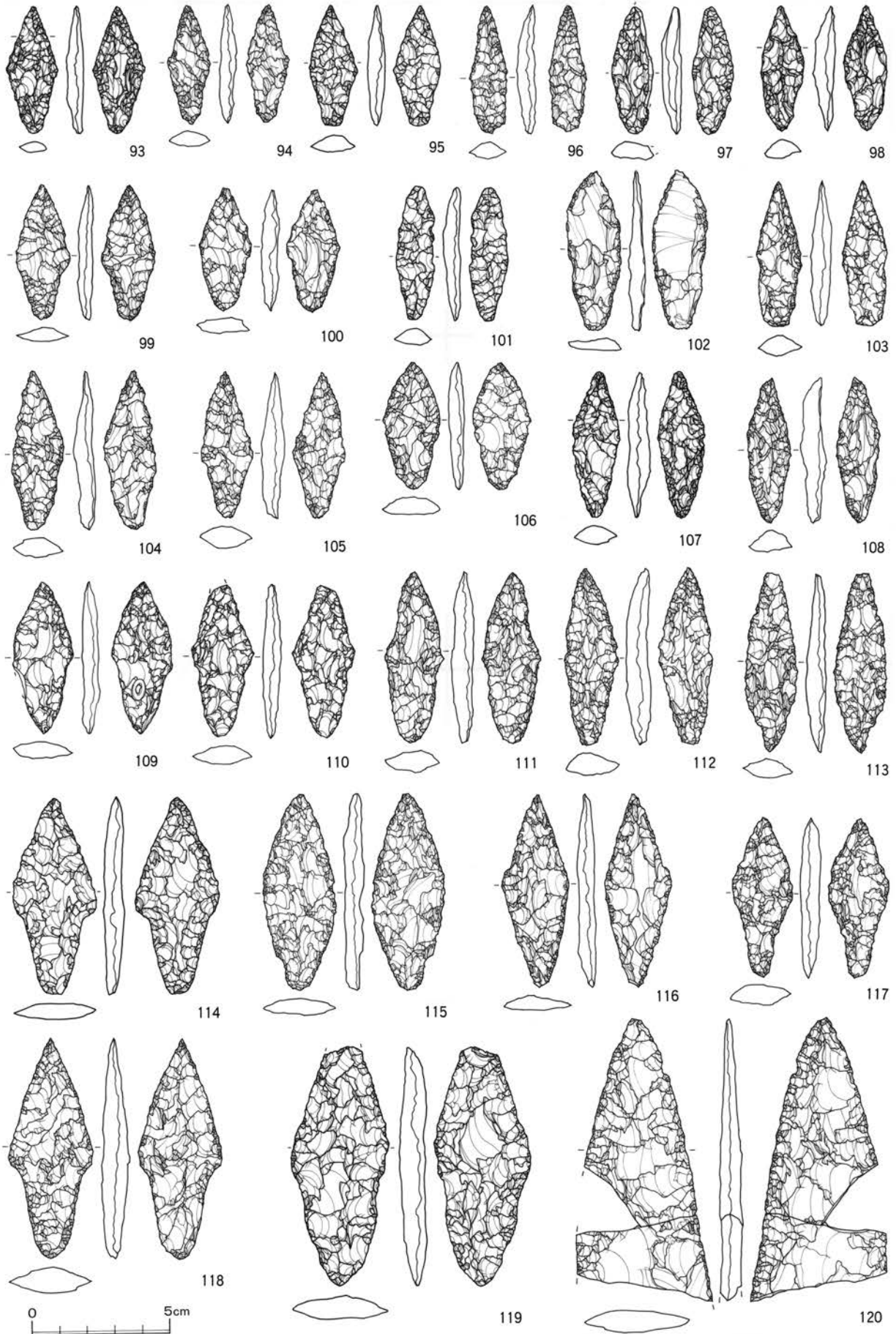
(阿部)



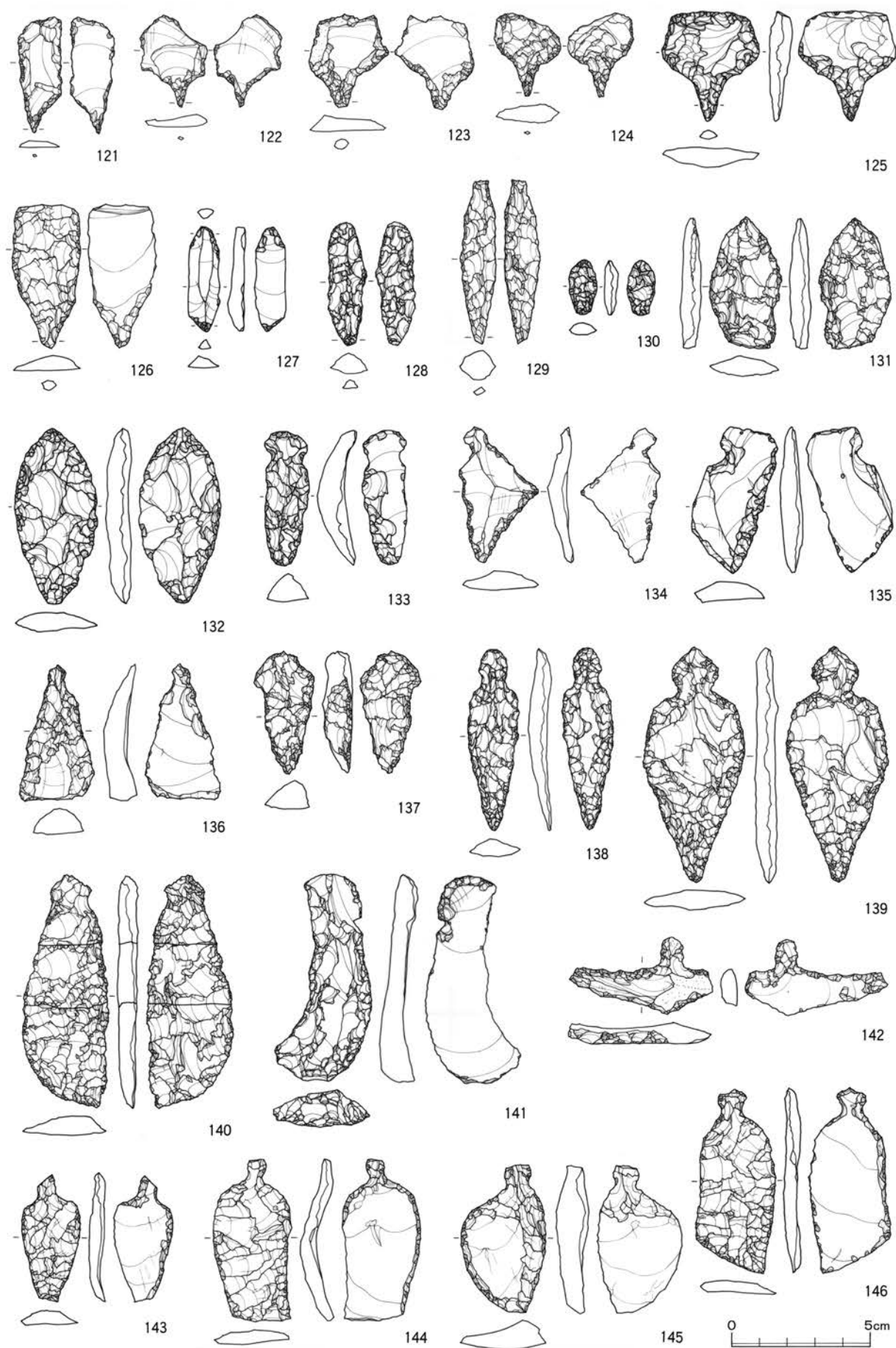
図IV-84 V層包含層出土の石器(1)



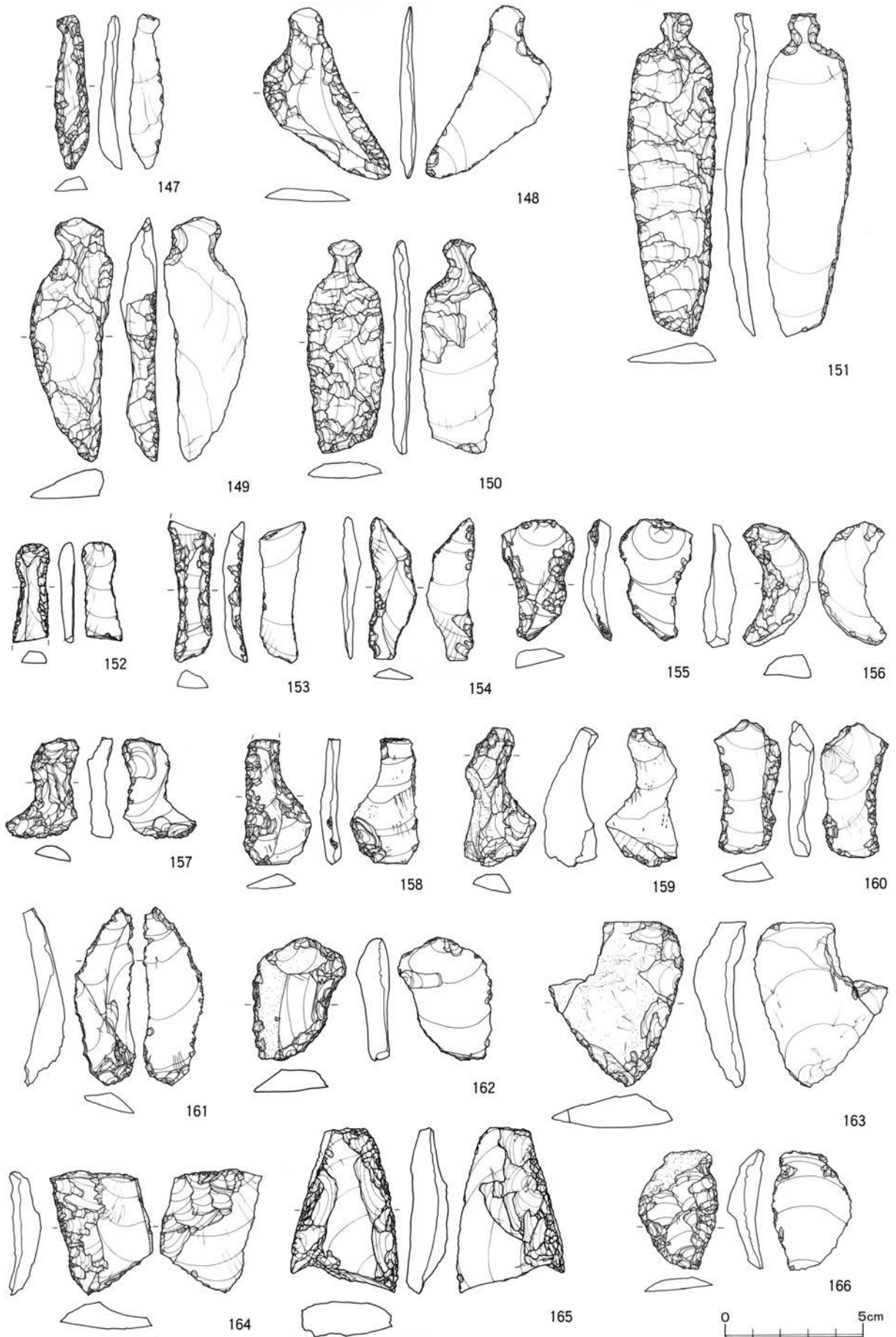
図IV-85 V層包含層出土の石器(2)



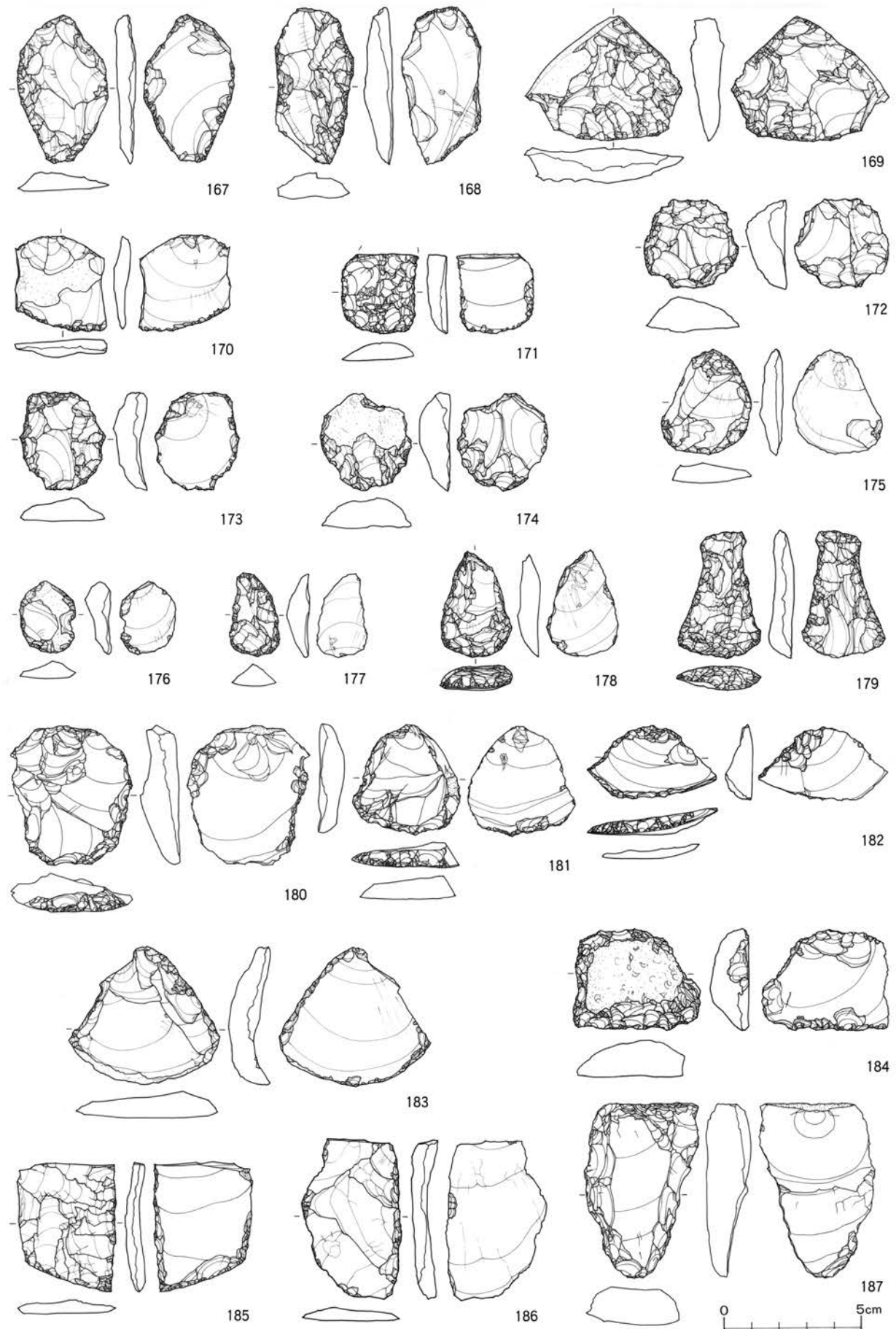
図IV-86 V層包含層出土の石器(3)



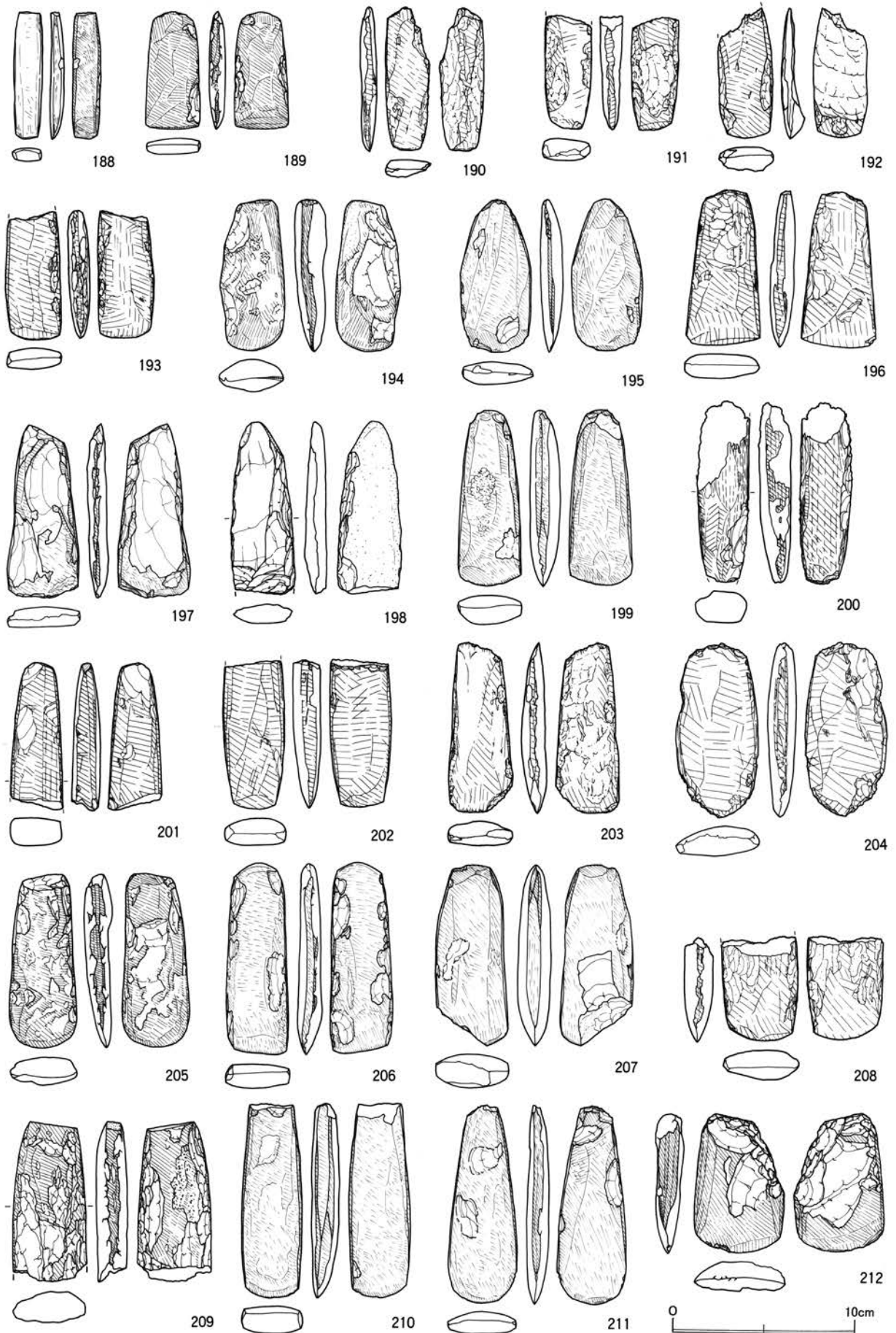
図IV-87 V層包含層出土の石器(4)



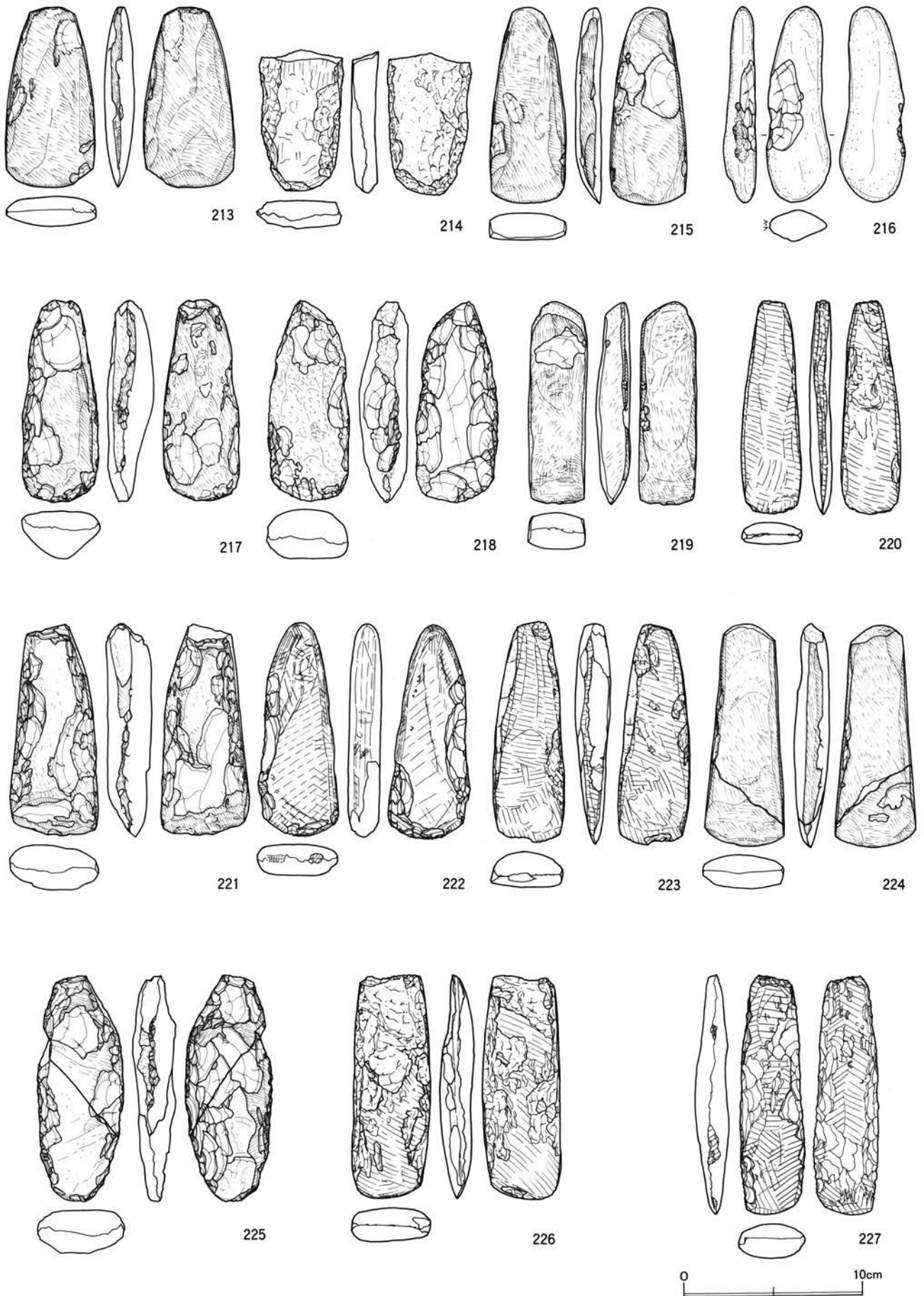
図IV-88 V層包含層出土の石器(5)



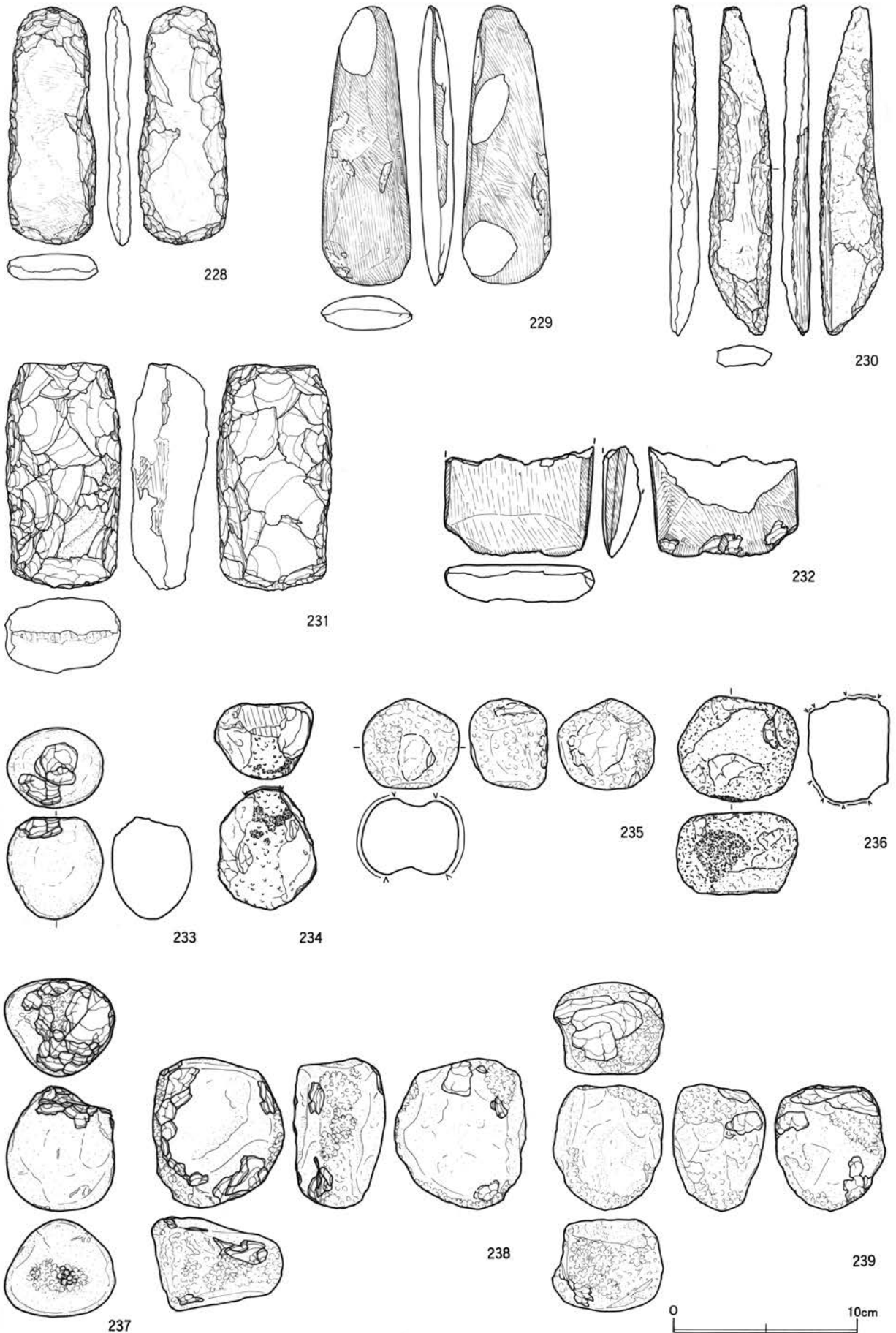
図IV-89 V層包含層出土の石器(6)



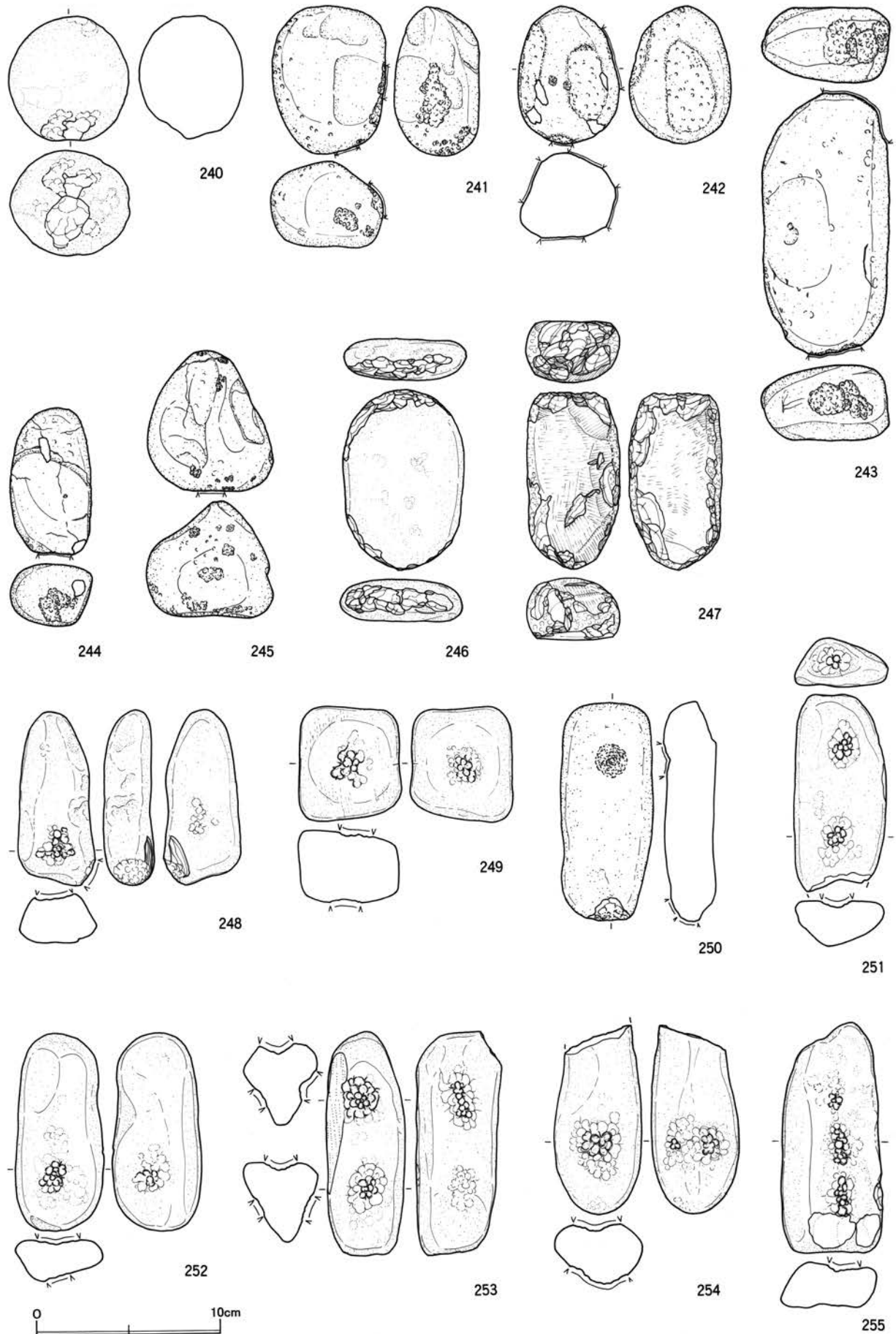
図IV-90 V層包含層出土の石器(7)



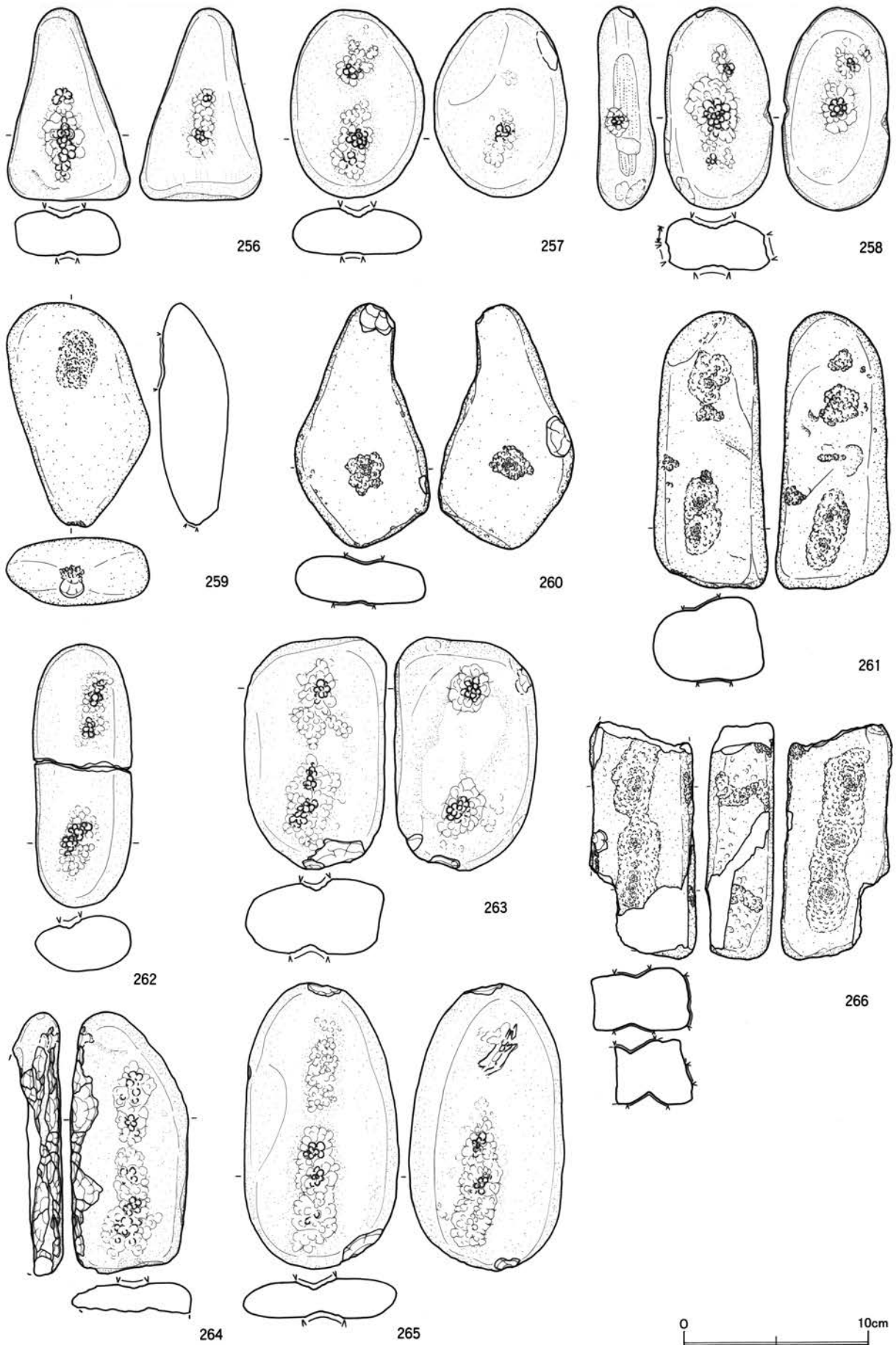
図IV-91 V層包含層出土の石器(8)



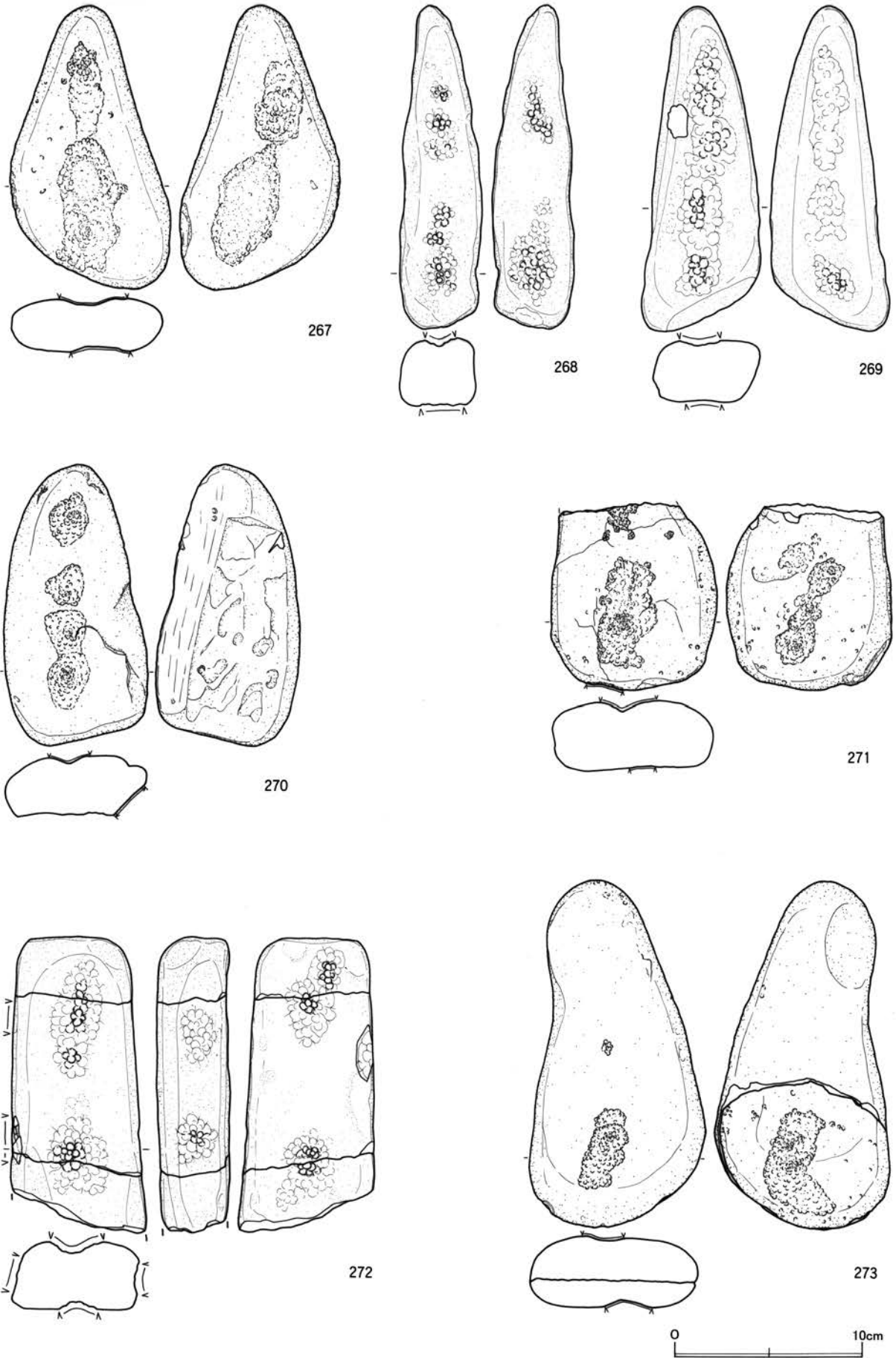
図IV-92 V層包含層出土の石器(9)



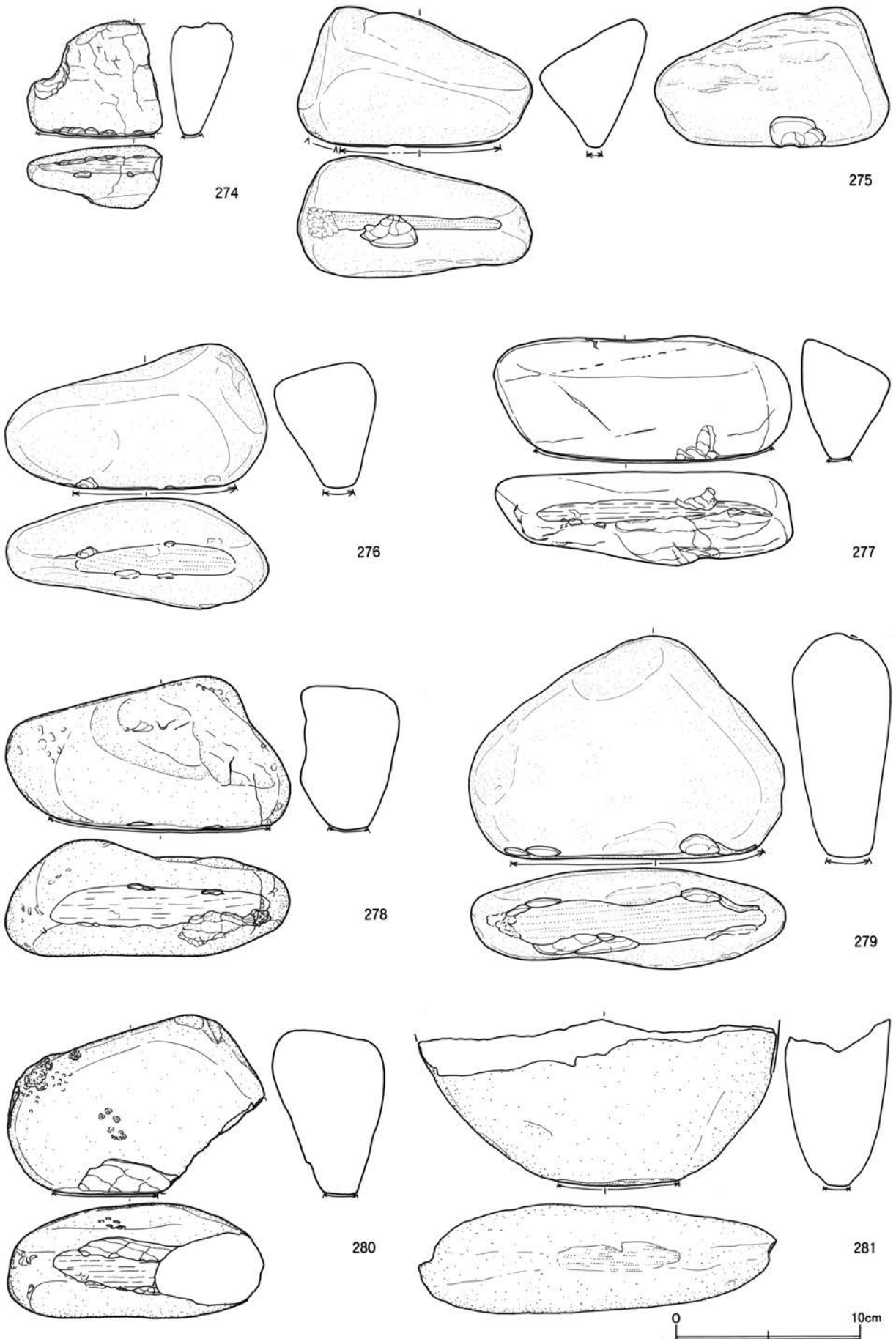
図IV-93 V層包含層出土の石器 (10)



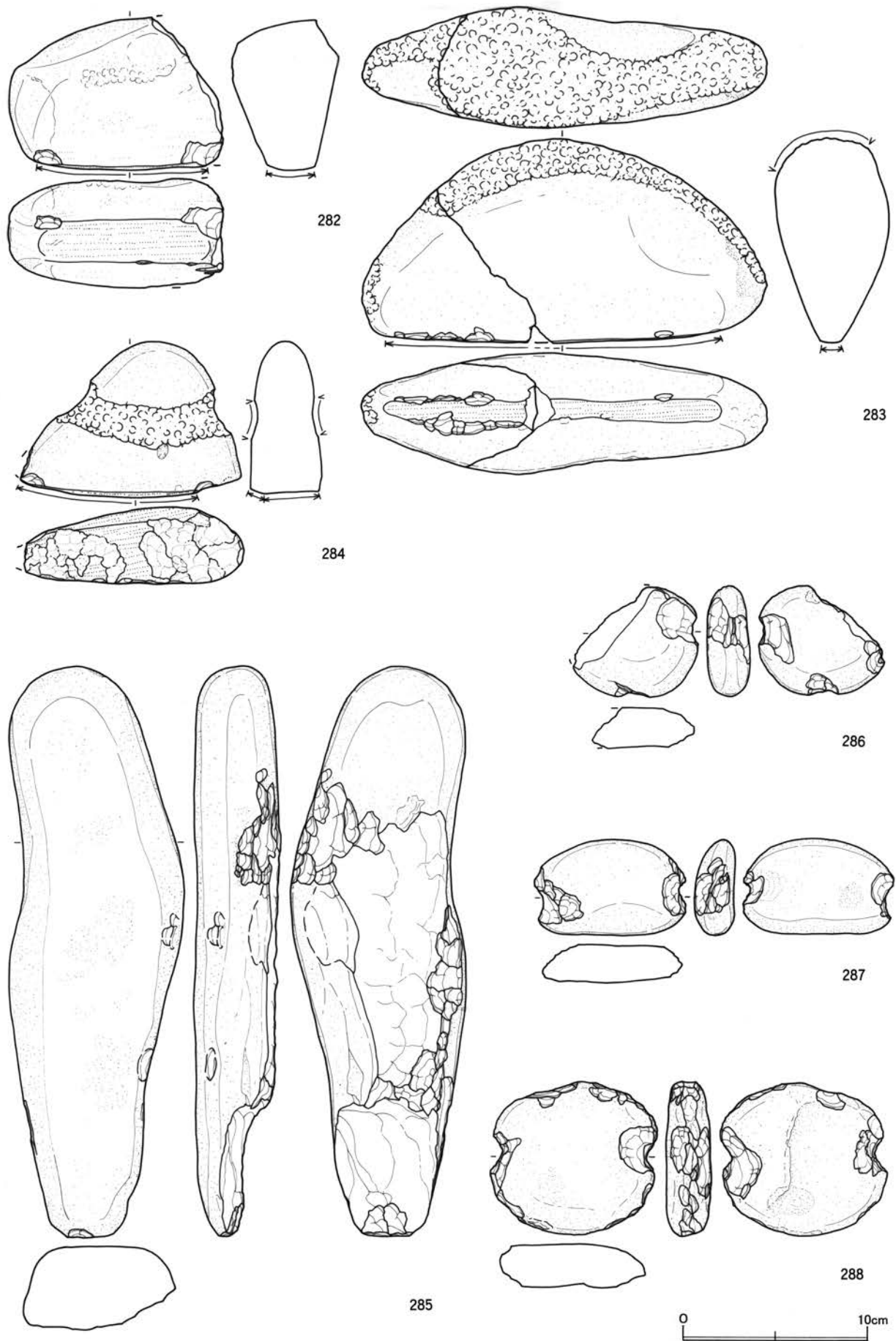
図IV-94 V層包含層出土の石器 (11)



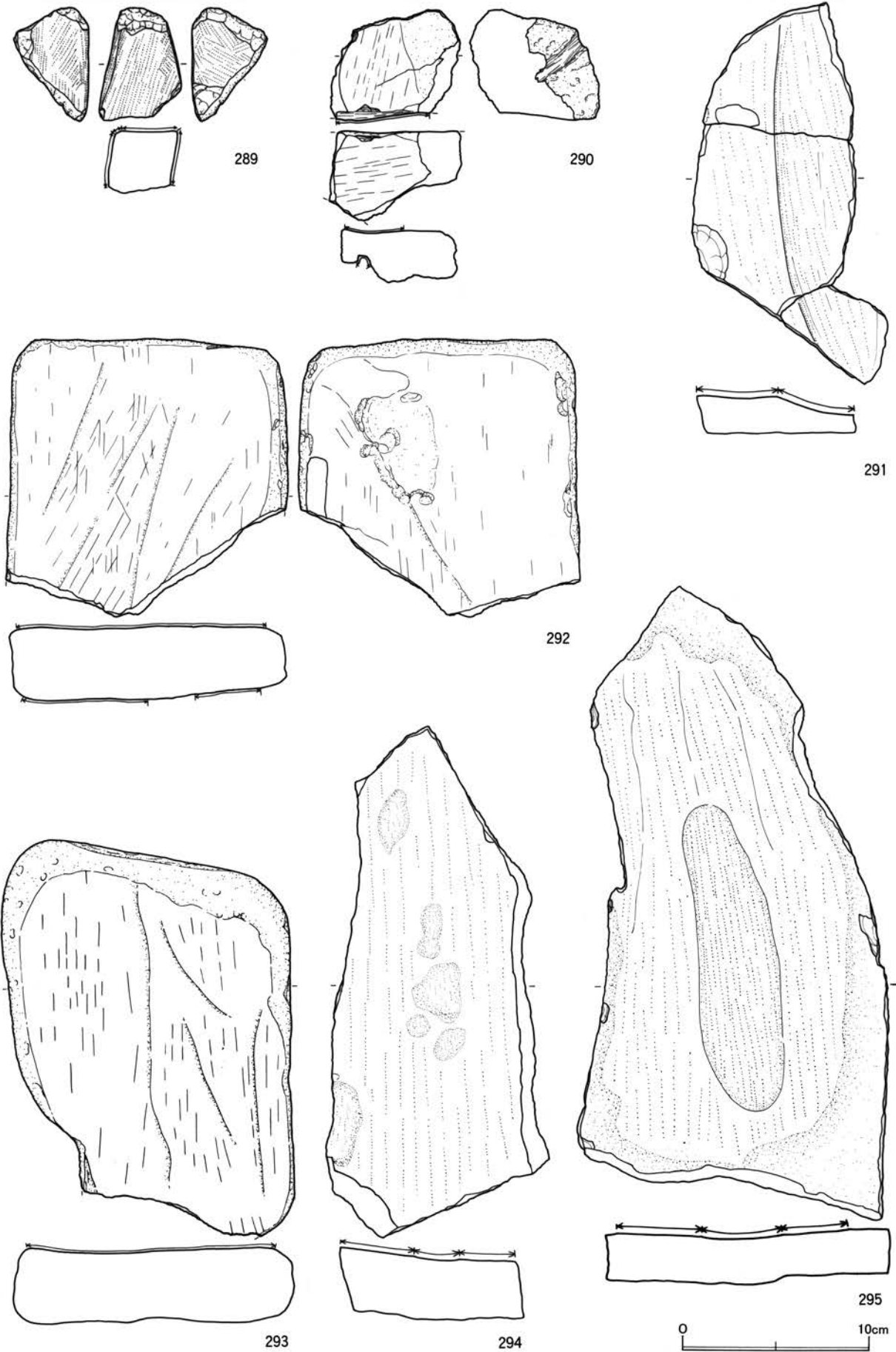
図IV-95 V層包含層出土の石器 (12)



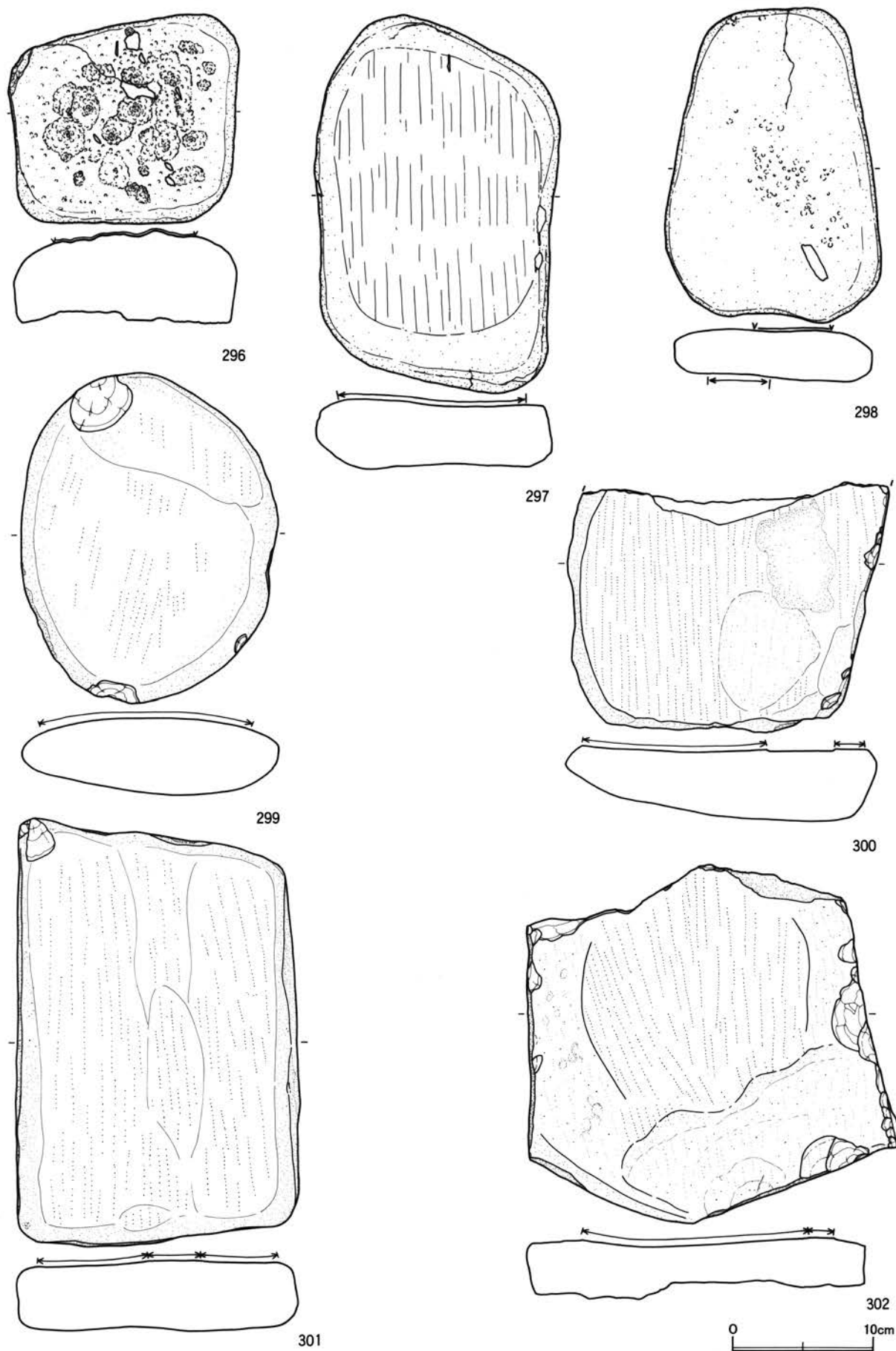
図IV-96 V層包含層出土の石器 (13)



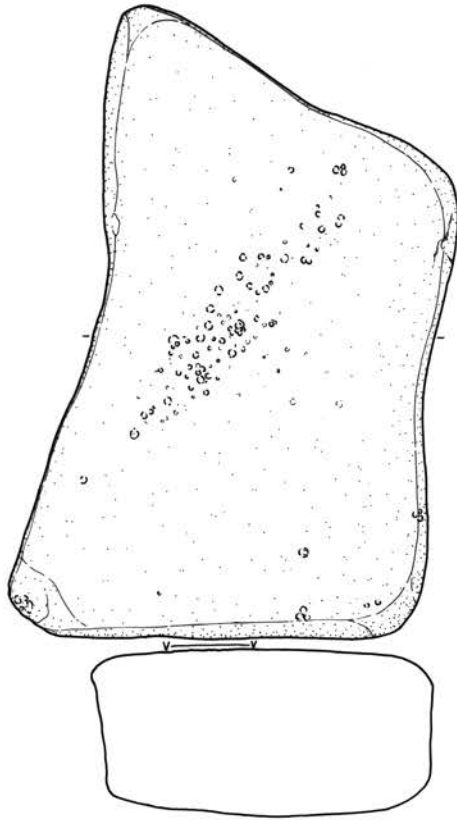
図IV-97 V層包含層出土の石器 (14)



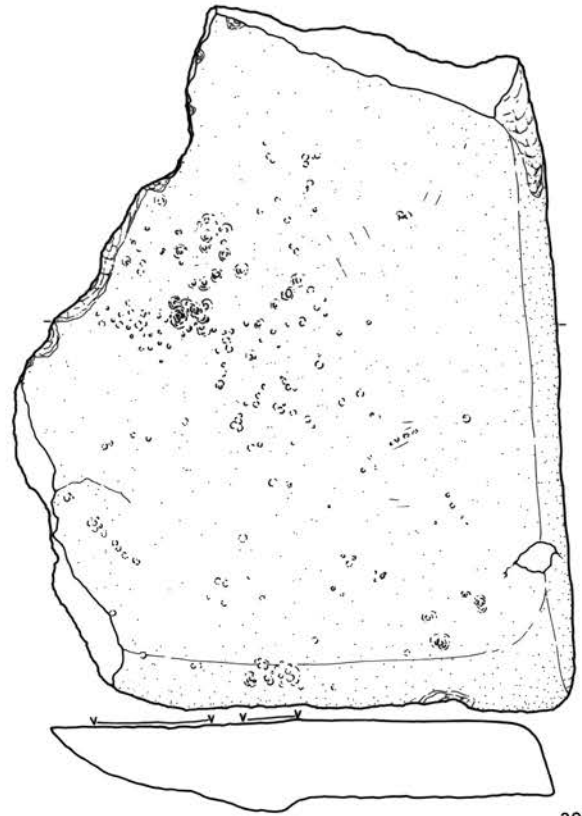
図IV-98 V層包含層出土の石器 (15)



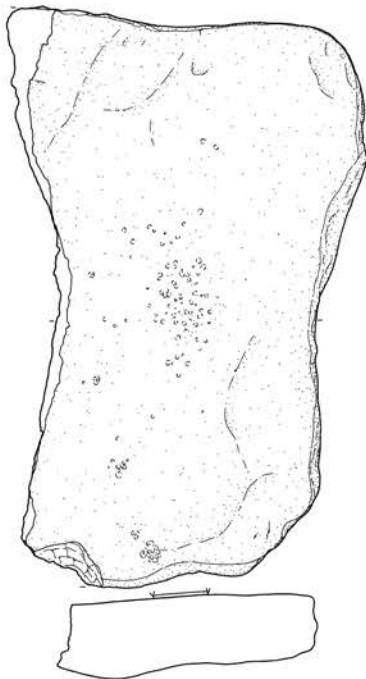
図IV-99 V層包含層出土の石器 (16)



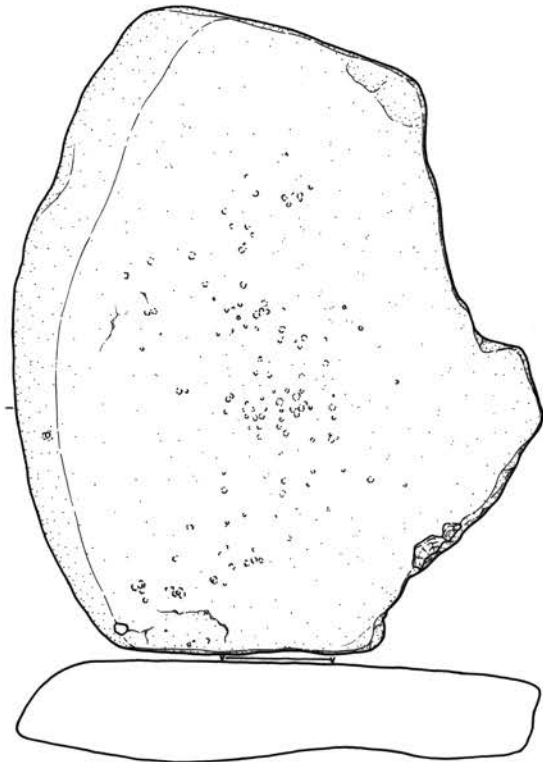
303



304

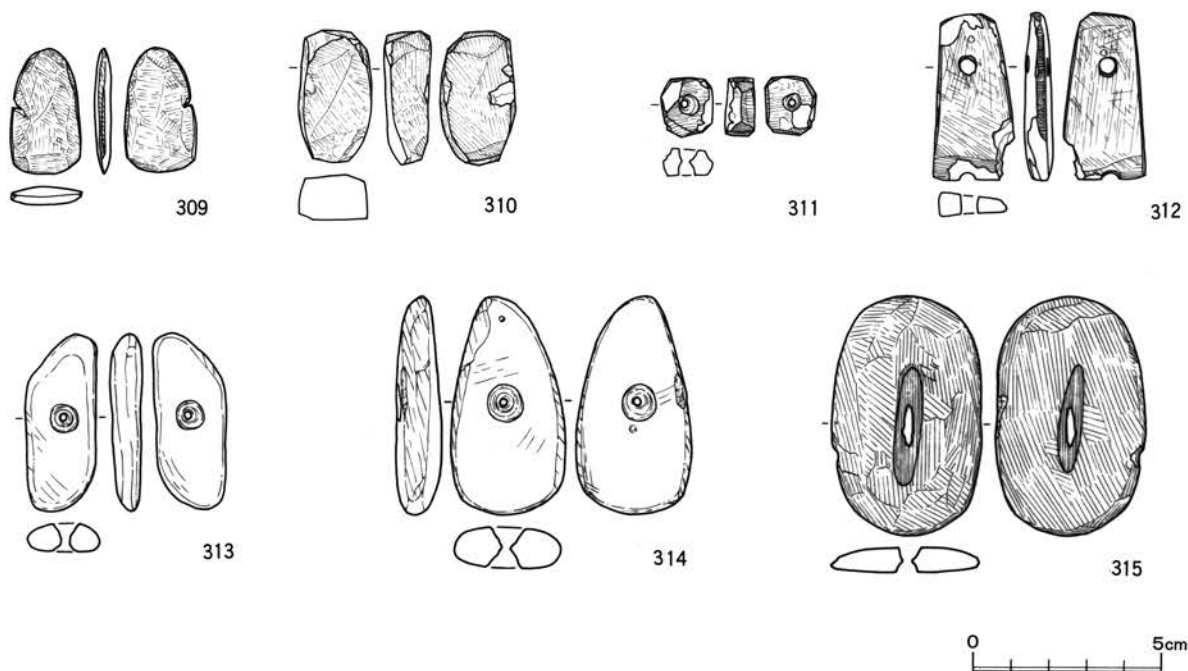
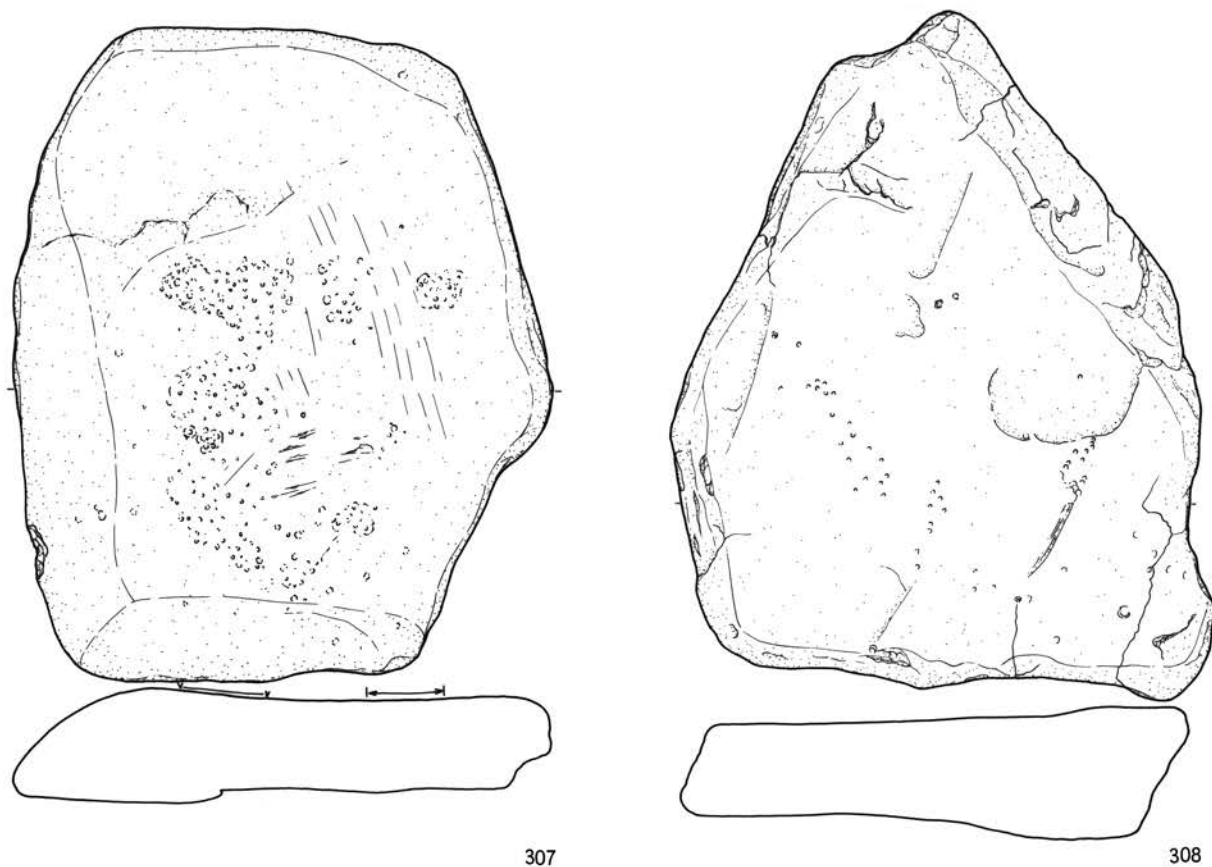


305



306

図IV-100 V層包含層出土の石器 (17)



図IV-101 V層包含層出土の石器(18)・石製品

表IV-2 V層遺構一覧(1)

| 種別 | 遺構名 | 掲載 | | 検出位置 | | 平面形 | 規模(m) | | | | 時期 | 備考 | | |
|-------|--------|---------|---------------|---------------|---------------|-------|-------|--------|--------|------|--------|---------------|-----------------|---------------|
| | | 挿図 | 写真図版 | 発掘区 | 層位 | | 検出面 | | 底面 | | | | 深さ | |
| | | | | | | | 長径 | 短径 | 長径 | 短径 | | | | |
| 竪穴住居跡 | VH-1 | 図IV-1 | 図版58・59 | c26・27、d26・27 | VI層 | 不整楕円形 | 5.84 | 4.62 | 5.53 | 4.50 | 0.20 | 縄文後期初頭 | N-85° E、柱穴9基 | |
| | HF-1 | ~3 | 図版13・58 | c27 | VII層 | ほぼ楕円形 | 0.77 | 0.50 | | | 0.09 | | | |
| | HP-1 | | 図版59 | c27 | VII層 | ほぼ楕円形 | 0.84 | 0.62 | 0.63 | 0.50 | 0.34 | | | 土坑 |
| | HP-2 | | | c27 | VII層 | 円形 | 0.13 | 0.12 | | | | | 0.18 | |
| | HP-3 | | | c27 | VII層 | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | | | 0.08 | |
| | HP-4 | | | c27 | VII層 | 円形 | 0.18 | 0.16 | | | | | 0.40 | |
| | HP-5 | | | c26 | VII層 | 円形 | 0.13 | 0.12 | | | | | 0.06 | |
| | HP-6 | | | c26 | VII層 | 円形 | 0.13 | 0.11 | | | | | 0.33 | |
| | HP-7 | | | c26 | VII層 | 円形 | 0.11 | 0.09 | | | | | 0.17 | |
| | HP-8 | | | c27 | VII層 | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | | | 0.08 | |
| HP-9 | c27 | | | VII層 | 円形 | 0.12 | 0.12 | | | | 0.06 | | | |
| HP-10 | c27 | VII層 | | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | | 0.05 | | | | |
| VH-2 | 図IV-5 | 図版60 | d18・19、e18・19 | VII層 | ほぼ楕円形 | | | (5.02) | 4.63 | 0.18 | 縄文後期初頭 | N-10° E、柱穴8基 | | |
| HF-1 | ~7 | 図版13 | d19 | VII層 | ほぼ楕円形 | 0.74 | 0.46 | | | 0.09 | | | | |
| HP-1 | | 図版60 | e19 | VII層 | 円形 | 0.14 | 0.13 | | | 0.21 | | | | |
| HP-2 | | | e19 | VII層 | 円形 | 0.14 | 0.12 | | | 0.19 | | | | |
| HP-3 | | | e19 | VII層 | 円形 | 0.13 | 0.12 | | | 0.13 | | | | |
| HP-4 | | | d19 | VII層 | 円形 | 0.14 | 0.14 | | | 0.13 | | | | |
| HP-5 | | | d19 | VII層 | 円形 | 0.14 | 0.13 | | | 0.20 | | | | |
| HP-6 | | | d19 | VII層 | 円形 | 0.16 | 0.14 | | | 0.20 | | | | |
| HP-7 | | | d19 | VII層 | 円形 | 0.16 | 0.12 | | | 0.17 | | | | |
| HP-8 | | | d19 | VII層 | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | 0.10 | | | | |
| VH-3 | | | 図IV-9 | 図版61・62 | G71・72、H71・72 | Vb層 | ほぼ楕円形 | 7.62 | (7.14) | 7.20 | (6.97) | 0.35 | 縄文中期後半 | N-75° W、柱穴11基 |
| HF-1 | ・10 | | 図版13 | G71 | VI層 | ほぼ楕円形 | 0.25 | 0.19 | | | 0.03 | | | |
| HF-2 | | G72 | | VI層 | ほぼ楕円形 | 0.54 | 0.48 | | | 0.05 | | | | |
| HP-1 | | 図版61 | G71 | VI層 | ほぼ楕円形 | 0.42 | 0.42 | 0.33 | 0.30 | 0.14 | | 土坑 | | |
| HP-2 | | | G71 | VI層 | 円形 | 0.13 | 0.13 | | | 0.64 | | | | |
| HP-3 | | | G71 | VI層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.31 | | | | |
| HP-4 | | | G71 | VI層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.14 | | | | |
| HP-5 | | | H71 | VI層 | 円形 | 0.09 | 0.09 | | | 0.18 | | | | |
| HP-6 | | | H71 | VI層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.13 | | | | |
| HP-7 | | | G71 | VI層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.12 | | | | |
| HP-8 | | | H71 | VI層 | 円形 | 0.07 | 0.07 | | | 0.15 | | | | |
| HP-9 | | | H72 | VI層 | 円形 | 0.12 | 0.10 | | | 0.25 | | | | |
| HP-10 | | | H72 | VI層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.21 | | | | |
| HP-11 | | | H72 | VI層 | 円形 | 0.12 | 0.10 | | | 0.28 | | | | |
| HP-12 | | | G72 | VI層 | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | 0.21 | | | | |
| VH-4 | 図IV-13 | 図版62・63 | N55・O55 | V層 | ほぼ楕円形 | 4.30 | 3.65 | 4.06 | 3.38 | 0.24 | 縄文早期後半 | N-1° W、柱穴4基 | | |
| HF-1 | ・14 | 図版13 | N55・O55 | VII層 | ほぼ楕円形 | 0.86 | 0.45 | | | 0.10 | | | | |
| HF-2 | | | O55 | VII層 | 不整楕円形 | 0.83 | 0.36 | | | 0.03 | | | | |
| HP-1 | | 図版63 | N55 | VII層 | 円形 | 0.09 | 0.07 | | | 0.19 | | | | |
| HP-2 | | | N55 | VII層 | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.17 | | | | |
| HP-3 | | | O55 | VII層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.13 | | | | |
| HP-4 | | | O55 | VII層 | 円形 | 0.08 | 0.07 | | | 0.11 | | | | |
| VH-5 | | | 図IV-16 | 図版64・65 | C68・69、D68・69 | Vb層 | 不整楕円形 | 7.85 | 7.13 | 7.21 | 6.60 | 0.28 | 縄文中期後半 ~後期初頭 | N-9° W、柱穴9基 |
| HF-1 | ・17 | 図版13 | D69 | VIII層 | ほぼ楕円形 | 1.07 | 0.79 | | | 0.22 | | | | |
| HP-1 | | | C69 | VIII層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.43 | | | | |
| HP-2 | | 図版65 | C69 | VIII層 | 円形 | 0.12 | 0.10 | | | 0.52 | | | | |
| HP-3 | | | C69 | VIII層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.38 | | | | |
| HP-4 | | | C68 | VIII層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.45 | | | | |
| HP-5 | | | C68 | VIII層 | 円形 | 0.13 | 0.12 | | | 0.60 | | | | |
| HP-6 | | | D68 | VIII層 | 円形 | 0.13 | 0.11 | | | 0.40 | | | | |
| HP-7 | | | D68 | VIII層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.39 | | | | |
| HP-8 | | | D69 | VIII層 | 円形 | 0.10 | 0.09 | | | 0.18 | | | | |
| HP-9 | | | D69 | VIII層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.18 | | | | |
| VH-6 | 図IV-19 | 図版66・67 | F66・67、G66・67 | Vb層 | ほぼ楕円形 | 6.95 | 5.65 | 6.38 | 5.08 | 0.34 | 縄文中期前半 | N-41° E、柱穴11基 | | |
| HF-1 | ・20 | 図版13 | G67 | VI層 | ほぼ楕円形 | 0.23 | 0.22 | | | 0.04 | | | | |
| HP-1 | | | 図版67 | F67 | VI層 | 円形 | 0.12 | 0.10 | | | | 0.35 | | |
| HP-2 | | G67 | | VI層 | 円形 | 0.11 | 0.11 | | | 0.20 | | | | |
| HP-3 | | G66 | | VI層 | 円形 | 0.09 | 0.08 | | | 0.26 | | | | |
| HP-4 | | G66 | | VI層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.21 | | | | |
| HP-5 | | G67 | | VI層 | 円形 | 0.11 | 0.10 | | | 0.23 | | | | |
| HP-6 | | G67 | | VIII層 | 円形 | 0.13 | 0.12 | | | 0.24 | | | | |
| HP-7 | | G67 | | VIII層 | 円形 | 0.12 | 0.11 | | | 0.28 | | | | |
| HP-8 | | G66 | | VIII層 | 円形 | 0.13 | 0.11 | | | 0.22 | | | | |
| HP-9 | | F66 | | VIII層 | 円形 | 0.16 | 0.15 | | | 0.38 | | | | |
| HP-10 | | F66 | | VIII層 | 円形 | 0.16 | 0.14 | | | 0.32 | | | | |
| HP-11 | | F67 | VIII層 | 円形 | 0.20 | 0.17 | | | 0.37 | | | | | |

表Ⅳ-3 V層遺構一覧(2)

| 種別 | 遺構名 | 掲載 | | 検出位置 | | 平面形 | 規模(m) | | | | | 時期 | 備考 |
|-------|-------|----------|-----------------|---------------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|---------|-----------------|---------------------|
| | | 挿図 | 写真図版 | 発掘区 | 層位 | | 検出面 | | 底面 | | 深さ | | |
| | | | | | | | 長径 | 短径 | 長径 | 短径 | | | |
| 竪穴住居跡 | VH-7 | 図Ⅳ-23 | 図版68 | K54・55、L54・55 | V層 | ほぼ楕円形 | 4.02 | 3.68 | 3.68 | 3.30 | 0.27 | 縄文早期後半 | N-5° W、柱穴3基 |
| | HP-1 | ・24 | | K54 | VI層 | 円形 | 0.13 | 0.11 | | | 0.18 | | |
| | HP-2 | | | K54 | VI層 | 円形 | 0.15 | 0.13 | | | 0.25 | | |
| | HP-3 | | | L54 | VI層 | 円形 | 0.14 | 0.13 | | | 0.17 | | |
| | VH-8 | 図Ⅳ-25 | 図版68 | Q51・52、R51 | VI層 | ほぼ楕円形 | 3.80 | 3.26 | 3.57 | 3.08 | 0.11 | 縄文早期後半 | N-37° W、柱穴2基 |
| | HP-1 | | | Q51 | VI層 | 円形 | 0.12 | 0.12 | | | 0.20 | | |
| | HP-2 | | | Q51 | VI層 | 円形 | 0.13 | 0.13 | | | 0.27 | | |
| | VH-9 | 図Ⅳ-26 | 図版69 | L55・56、M55・56 | VI層 | ほぼ楕円形 | 7.74 | 6.95 | | | | 縄文後期初頭 | N-80° W、柱穴8基 石組炉 |
| | HF-1 | ・27 | 図版13・69 図版69 | L56・M56 | VI層 | ほぼ楕円形 | 0.96 | 0.68 | | | 0.13 | | |
| | HF-2 | | | L56 | VI層 | ほぼ楕円形 | 0.52 | 0.51 | | | 0.06 | | |
| | HP-1 | | | L56 | VI層 | ほぼ楕円形 | 1.06 | 0.73 | 0.92 | 0.51 | 0.12 | | |
| | HP-2 | | | L56 | VI層 | ほぼ円形 | 0.50 | 0.42 | 0.40 | 0.40 | 0.02 | | |
| | HP-3 | | | L56 | VI層 | 円形 | 0.13 | 0.12 | | | 0.19 | | |
| | HP-4 | | | L56 | VI層 | 円形 | 0.13 | 0.13 | | | 0.15 | | |
| | HP-5 | | | L55 | VI層 | 円形 | 0.16 | 0.13 | | | 0.15 | | |
| HP-6 | L55 | | | VI層 | 円形 | 0.12 | 0.12 | | | 0.13 | | | |
| HP-7 | M55 | | | VI層 | 円形 | 0.18 | 0.15 | | | 0.16 | | | |
| HP-8 | M55 | | | VI層 | 円形 | 0.19 | 0.15 | | | 0.21 | | | |
| HP-9 | L55 | | | VI層 | 円形 | 0.15 | 0.13 | | | 0.22 | | | |
| HP-10 | L56 | | | VI層 | 円形 | 0.08 | 0.08 | | | 0.13 | | | |
| 土坑 | VP-1 | | | 図Ⅳ-28 | 図版70 | j26 | VII層 | ほぼ楕円形 | 1.29 | (0.88) | 1.03 | | |
| | VP-2 | 図Ⅳ-29 | | F73 | VI層 | 楕円形 | 2.25 | 1.94 | 2.14 | 1.77 | 0.19 | 縄文中期後半 | N-30° W |
| | VP-3 | 図Ⅳ-19・20 | | G67 | VI層 | 楕円形 | 0.85 | 0.50 | 0.61 | 0.33 | 0.59 | 縄文中期 | N-45° W |
| | VP-4 | 図Ⅳ-29 | | D71 | VI層 | 楕円形 | 0.87 | 0.50 | 0.73 | 0.39 | 0.24 | 縄文後期初頭 | N-80° W |
| | VP-5 | 図Ⅳ-29 | | B67 | VI層 | 楕円形 | 0.80 | 0.52 | 0.59 | 0.34 | 0.20 | 縄文後期初頭 | N-30° E |
| | VP-6 | 図Ⅳ-29 | | F64 | VI層 | ほぼ楕円形 | 0.63 | 0.57 | 0.57 | 0.44 | 0.17 | 不明 | N-39° E |
| Tピット | TP-1 | 図Ⅳ-30 | | 図版71 | a20 | VI層 | 長楕円形 | 2.72 | 1.08 | 1.35 | 0.56 | 1.12 | 縄文中期～後期 |
| | TP-2 | 図Ⅳ-30 | | g24 | VII層 | 溝状 | 2.96 | 0.75 | 2.11 | 0.24 | 1.50 | 縄文中期～後期 | N-62° W、長短比8.8 |
| | TP-3 | 図Ⅳ-31 | | g24・25、h24・25 | Vb層 | 溝状 | 3.03 | 0.52 | 2.18 | 0.16 | 1.47 | 縄文中期～後期 | N-39° W、長短比13.6 |
| | TP-4 | 図Ⅳ-31 | | d14・15 | VI層上面 | 溝状 | 2.48 | 0.91 | 1.95 | 0.19 | 1.22 | 縄文中期～後期 | N-50° W、長短比10.3 |
| | TP-5 | 図Ⅳ-32 | | 図版71・72 | f21 | VI層 | 溝状 | 3.18 | 0.66 | 1.67 | 0.22 | 1.13 | 縄文中期～後期 |
| | TP-6 | 図Ⅳ-32 | 図版72 | f・g22 | VII層 | 溝状 | 2.88 | 0.67 | 1.82 | 0.20 | 1.30 | 縄文中期～後期 | N-6° E、長短比9.1 |
| | TP-7 | 図Ⅳ-33 | | b17 | VII層 | 楕円形 | 1.66 | 1.09 | 1.21 | 0.50 | 0.97 | 縄文中期～後期 | N-1° W、長短比2.4 |
| | SP-1 | | | b17 | VII層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.07 | | |
| | SP-2 | | | b17 | VII層 | 円形 | 0.06 | 0.05 | | | 0.34 | | |
| | TP-8 | 図Ⅳ-33 | | b18 | VII層 | 長楕円形 | 2.10 | 1.17 | 1.23 | 0.46 | 1.02 | 縄文中期～後期 | N-14° E、長短比2.7 |
| | SP-1 | b18 | | VII層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.32 | | | |
| | SP-2 | b18 | | VII層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.34 | | | |
| | TP-9 | 図Ⅳ-34 | 図版73 | h・i26 | VII層 | 溝状 | 2.59 | 0.67 | 2.22 | 0.23 | 1.41 | 縄文中期～後期 | N-23° W、長短比9.7 |
| | TP-10 | 図Ⅳ-34 | 図版74 | e22 | VII層 | 楕円形 | 0.87 | 0.55 | 0.64 | 0.32 | 0.48 | 縄文中期～後期 | N-5° E、長短比2.0 |
| | TP-11 | 図Ⅳ-35 | | M60 | VI層 | 溝状 | 3.44 | 0.82 | 2.56 | 0.28 | 0.65 | 縄文中期～後期 | N-35° E、長短比9.1 |
| | TP-12 | 図Ⅳ-35 | | L62 | Vc層 | 長楕円形 | 2.08 | 1.22 | 1.62 | 0.34 | 0.94 | 縄文中期～後期 | N-66° E、長短比4.8 |
| | TP-13 | 図Ⅳ-36 | | E69 | VI層 | 楕円形 | 1.98 | 0.52 | 1.48 | (0.49) | 1.20 | 縄文中期～後期 | N-41° W、長短比3.0 |
| | TP-14 | 図Ⅳ-36 | 図版75 | F71・G71 | VI層 | 楕円形 | 2.04 | 1.40 | (2.10) | 0.59 | 1.47 | 縄文中期～後期 | N-45° W、長短比3.6 |
| | SP-1 | F71 | | VIII層 | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.51 | | | |
| | SP-2 | G71 | | VIII層 | 円形 | 0.05 | 0.05 | | | 0.48 | | | |
| | SP-3 | G71 | | VIII層 | 円形 | 0.05 | 0.05 | | | 0.67 | | | |
| | SP-4 | G71 | | VIII層 | 円形 | 0.03 | 0.03 | | | 0.16 | | | |
| | TP-15 | 図Ⅳ-37 | 図版76 | E70 | VI層 | 溝状 | 2.65 | 0.93 | 2.05 | 0.25 | 1.16 | 縄文中期～後期 | N-85° E、長短比8.2 |
| | SP-1 | I66・67 | | VI層 | 溝状 | 3.13 | 0.84 | 3.33 | 0.26 | 1.02 | 縄文中期～後期 | N-63° W、長短比12.8 | |
| | SP-2 | I67 | | VIII層 | 円形 | 0.04 | 0.04 | | | 0.12 | | | |
| | SP-3 | I67 | | VIII層 | 円形 | 0.04 | 0.04 | | | 0.12 | | | |
| | TP-17 | 図Ⅳ-38 | | O53・P53 | VI層 | 楕円形 | 1.93 | 1.32 | 1.38 | 0.40 | 0.94 | 縄文中期～後期 | N-43° W、長短比3.5 |
| | SP-1 | O53 | | VII層 | 円形 | 0.05 | 0.05 | | | 0.46 | | | |
| SP-2 | O53 | VII層 | | 円形 | 0.04 | 0.04 | | | 0.36 | | | | |
| SP-3 | O53 | VII層 | | 円形 | 0.04 | 0.04 | | | 0.43 | | | | |
| SP-4 | O53 | VII層 | | 円形 | 0.05 | 0.05 | | | 0.48 | | | | |
| SP-5 | O53 | VII層 | | 円形 | 0.04 | 0.04 | | | 0.17 | | | | |
| TP-18 | 図Ⅳ-38 | 図版77 | Q53・54 | VI層 | ほぼ楕円形 | 1.64 | 1.38 | 1.18 | 0.40 | 1.00 | 縄文中期～後期 | N-58° W、長短比3.0 | |
| SP-1 | Q54 | | VII層 | 円形 | 0.05 | 0.04 | | | 0.18 | | | | |
| SP-2 | Q53 | | VII層 | 円形 | 0.05 | 0.04 | | | 0.18 | | | | |
| SP-3 | Q53 | | VII層 | 円形 | 0.05 | 0.04 | | | 0.14 | | | | |
| TP-19 | 図Ⅳ-39 | 図版78 | B66・67、C66・67 | VI層 | 楕円形 | 2.20 | 1.44 | 1.55 | 0.60 | 1.04 | 縄文中期～後期 | N-31° W、長短比2.6 | |
| SP-1 | C66 | | VIII層 | 円形 | 0.03 | 0.03 | | | 0.42 | | | | |
| SP-2 | C66 | | VIII層 | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.77 | | | | |
| SP-3 | C66 | | VIII層 | 円形 | 0.05 | 0.04 | | | 0.52 | | | | |
| SP-4 | C66 | | VIII層 | 円形 | 0.05 | 0.04 | | | 0.49 | | | | |
| TP-20 | 図Ⅳ-39 | 図版78 | A65・B65 | VI層 | 楕円形 | 1.58 | 1.14 | 1.12 | 0.45 | 1.18 | 縄文中期～後期 | N-20° W、長短比2.5 | |

表IV-4 V層遺構一覧(3)

| 種別 | 遺構名 | 掲載 | | 検出位置 | | 平面形 | 規模(m) | | | | 時期 | 備考 | |
|-----------|-------|--------|---------|---------------|-------|--------|-------|--------|------|------|--------|---------|----------------|
| | | 挿図 | 写真図版 | 発掘区 | 層位 | | 検出面 | | 底面 | | | | 深さ |
| | | | | | | | 長径 | 短径 | 長径 | 短径 | | | |
| T ピット | SP-1 | 図IV-39 | 図版78 | B65 | VIII層 | 円形 | 0.07 | 0.06 | | | 0.14 | 縄文中期～後期 | |
| | SP-2 | | | B65 | VIII層 | 円形 | 0.06 | 0.06 | | | 0.14 | | |
| | TP-21 | 図IV-40 | | B67・C67 | VI層 | 楕円形 | 1.12 | (0.96) | 0.53 | 0.37 | 1.00 | 縄文中期～後期 | N-14° W、長短比1.4 |
| | TP-22 | 図IV-40 | 図版79 | O49・50 | VI層 | 楕円形 | 1.44 | 0.52 | 0.74 | 0.46 | 1.06 | 縄文中期～後期 | N-33° W、長短比1.6 |
| | SP-1 | | | O49 | VII層 | 円形 | 0.03 | 0.03 | | | 0.10 | | |
| | SP-2 | | | O49 | VII層 | 円形 | 0.03 | 0.03 | | | 0.18 | | |
| | SP-3 | | | O49 | VII層 | 円形 | 0.03 | 0.03 | | | 0.13 | | |
| 焼土 | VF-1 | 図IV-43 | 図版14・79 | g23 | Vb層 | 方形 | 0.66 | 0.51 | | | | 縄文後期初頭 | 石組炉 |
| | VF-3 | 図IV-43 | 図版14 | d・e24 | Vb層 | 不整形 | 2.80 | 1.00 | | | | 縄文後期初頭 | 石組炉 |
| | VF-4 | 図IV-44 | | P56 | Vc層 | ほぼ円形 | 0.41 | 0.39 | | | 0.02 | 不明 | |
| | VF-5 | 図IV-44 | | M57 | Vc層 | ほぼ楕円形 | 0.39 | 0.33 | | | 0.04 | 縄文中期～後期 | |
| | VF-6 | 図IV-44 | | M56 | Vc層 | 不整形楕円形 | 0.45 | 0.31 | | | 0.03 | 縄文中期～後期 | |
| | VF-7 | 図IV-44 | | Q53・R53 | Vc層 | ほぼ楕円形 | 0.40 | 0.40 | | | 0.06 | 縄文中期～後期 | |
| | VF-8 | 図IV-44 | | C67 | Vc層 | 不整形 | 0.56 | 0.48 | | | 0.08 | 縄文中期～後期 | |
| | VF-9 | 図IV-44 | 図版14・79 | F70 | Vc層 | 楕円形 | 0.84 | 0.82 | | | | 縄文後期初頭 | 石組炉 |
| | 土器集中 | VPB-1 | 図IV-45 | 図版80 | U・V20 | Vb層 | 不整形 | 2.15 | 1.36 | | | (0.23) | 縄文早期後葉 |
| VPB-2 | | 図IV-46 | | a24・25 | Vb層 | 不整形 | 4.90 | 2.62 | | | (0.15) | 縄文早期後葉 | 東釧路IV式 |
| VPB-3 | | 図IV-48 | | g24・25 | Vc層 | 不整形 | 1.46 | 0.82 | | | (0.13) | 縄文早期後葉 | 東釧路IV式 |
| VPB-4 | | 図IV-48 | | d21・22 | Vb層 | 不整形 | 3.10 | 2.20 | | | (0.18) | 縄文後期初頭 | 余市式 |
| VPB-5 | | 図IV-50 | | g25・26、h25・26 | Vb層 | 不整形 | 3.02 | 1.84 | | | (0.20) | 縄文後期初頭 | 余市式 |
| VPB-6 | | 図IV-51 | | c25 | Vc層 | 不整形 | 2.58 | 2.34 | | | (0.22) | 縄文早期後葉 | 東釧路IV式 |
| VPB-7 | | 図IV-52 | | b24 | Vb層 | 不整形 | 3.30 | 2.20 | | | (0.12) | 縄文早期後葉 | 東釧路IV式 |
| VPB-8 | | 図IV-53 | | L57 | Vb層 | 不整形 | 2.00 | 1.70 | | | | 縄文後期初頭 | タブコブ式 |
| VPB-9 | | 図IV-53 | 図版81 | L58・59、M59 | Vb層 | 不整形 | 2.26 | 1.40 | | | | 縄文後期初頭 | |
| VPB-10 | | 図IV-55 | | N53 | Vb層 | 不整形 | 1.70 | 1.50 | | | | 縄文後期初頭 | |
| VPB-11 | | 図IV-55 | | N50 | Vb層 | 不整形 | 2.20 | 1.85 | | | | 縄文後期初頭 | |
| VPB-12 | | 図IV-56 | | F65・G65 | Vb層 | 不整形 | 1.65 | 1.05 | | | | 縄文中期 | |
| VPB-13 | | 図IV-57 | | E68 | Vb層 | 不整形 | 1.45 | 1.20 | | | | 縄文中期後半 | 柏木川式 |
| VPB-14 | | 図IV-58 | | D64 | Vb層 | 不整形 | 0.92 | 0.65 | | | | 縄文中期後半 | 柏木川式 |
| VPB-15 | | 図IV-59 | | G62 | Vb層 | 不整形 | 1.95 | 1.65 | | | | 縄文早期後葉 | 中茶路式 |
| VPB-16 | | 図IV-60 | | M55 | Vb層 | 不整形 | 2.05 | 0.83 | | | | 縄文後期初頭 | 余市式 |
| VPB-17 | | 図IV-61 | 図版82 | L56 | Vb層 | 不整形 | 0.80 | 0.40 | | | | 縄文後期初頭 | 余市式 |
| VPB-18 | | 図IV-61 | | D62 | Vb層 | 不整形 | 0.80 | 0.62 | | | | 縄文早期後葉 | 中茶路式 |
| VPB-19 | | 図IV-61 | | L52 | Vb層 | 不整形 | 1.95 | 1.00 | | | | 縄文後期初頭 | 余市式 |
| 石器集中 | 石器集中1 | 図IV-62 | 図版82 | Z20 | Vb層 | 不整形 | 2.30 | 1.24 | | | 0.13 | 縄文前期 | |
| | 石器集中2 | 図IV-63 | | F71 | Vc層 | 不整形 | 0.12 | 0.10 | | | 0.08 | 縄文中期～後期 | |
| フレイクチップ集中 | VFC-1 | 図IV-64 | 図版82 | a・b20 | Vb層 | 不整形 | 0.84 | 0.80 | | | (0.09) | 縄文前期 | |
| | VFC-2 | 図IV-64 | | b20 | Vb層 | 不整形 | 2.04 | 0.30 | | | (0.10) | 縄文前期 | |
| | VFC-3 | 図IV-64 | | b20 | Vb層 | 不整形 | 1.44 | 1.02 | | | (0.10) | 縄文前期 | |
| | VFC-4 | 図IV-67 | 図版83 | l31・32、m31・32 | Va層 | 不整形 | 3.00 | 2.50 | | | | 縄文中期～後期 | |
| | VFC-5 | 図IV-67 | | a21 | Vb層 | 不整形 | 1.00 | 0.72 | | | (0.17) | 縄文前期～後期 | |
| 雑集中 | VS-1 | 図IV-68 | 図版83 | l32、m31・32 | Vb層 | 不整形 | 5.30 | 3.40 | | | | 縄文中期～後期 | |
| | VS-2 | 図IV-69 | | N57 | V層 | 不整形 | 0.80 | 0.46 | | | | 縄文後期 | |

表IV-7 V層出土遺物集計(3)

| 遺構/包含層 | 種別 | 土器等 | | | | | | | | | | | 石器等 | | | | | | | | | | | | 礫 | | 合計 | | | | |
|--------|-------|----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|----|-----|---|-----|----|----|----|--------|------|------|-----|--------|----|------|------|--------|--------|----|-----|-----|-----|---|
| | | I群 b類 | I群 b3類 | I群 b4類 | II群 b類 | III群 a類 | III群 b類 | IV群 a類 | IV群 c類 | 不明 | 土製品 | 計 | 石鏃 | 石槍 | 石鏃 | 石核 | 石斧・石のみ | たたき石 | くぼみ石 | すり石 | 北海道式石冠 | 石錘 | 砥石・片 | 台石・片 | 敲打痕ある礫 | 加工痕ある礫 | | 石製品 | 計 | 有孔礫 | 計 |
| TP-21 | 覆土I・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| TP-22 | 覆土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| | 覆土I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| | 計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | |
| VF-1 | Vb | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 3 | |
| | 覆土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| | 覆土上位 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 159 | | |
| | (炉石) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18 | | | |
| | 計 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 178 | 23 | |
| VF-3 | Vb | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | 1 | 150 | |
| | 炉石 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | 5 | |
| | 計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 155 | |
| VF-9 | 焼土・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 32 | 32 | |
| VPB-1 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 131 | |
| VPB-2 | Vb | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | 14 | |
| | Vc | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 14 | |
| VPB-3 | Vc・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-4 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-5 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-6 | Vc・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-7 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-8 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-9 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-10 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-11 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-12 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-13 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-14 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-15 | Vc・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-16 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-17 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-18 | Vc・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPB-19 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

表IV-8 V層出土遺物集計(4)

| 遺構/包含層 | 種別 | 土器等 | | | | | | | | | | | | | 石器等 | | | | | | 礫 | | | 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|------|------|-----|-------|-----|--------|----------|--------|------|-------|-------|------|------|--------|------|-----|------|-----|--------|----|------|------|--------|--------|------|------|------|-------|-------|------|-------|-------|
| | | I群b3類 | I群b4類 | II群b類 | III群a類 | III群b類 | IV群a類 | IV群c類 | 土製品 | 計 | 石鏃 | 石槍 | 石錐 | 画面調整石器 | つまみ付きナイフ | スクレイパー | 楔形石器 | Rフレイク | Uフレイク | フレイク | 石核 | 石斧・石のみ | たたき石 | | くぼみ石 | すり石 | 北海道式石冠 | 石錘 | 砥石・片 | 台石・片 | 敲打痕ある礫 | 加工痕ある礫 | 石製品 | 計 | 有孔礫 | 計 | その他 | | | |
| 石器集中1 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 22 | | |
| 石器集中2 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 16 | | |
| VFC-1 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 214 | | |
| VFC-2 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 28 | | |
| VFC-3 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 107 | | |
| VFC-4 | Va・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2746 | | | |
| VFC-5 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | |
| VS-1 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 171 | | |
| VS-2 | Vb・計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 19 | | | |
| 遺構 | 合計 | 453 | 1395 | 134 | 387 | 4799 | 2 | 2 | 7172 | 49 | 28 | 3 | 3 | 8 | 15 | 1 | 42 | 27 | 3603 | 2 | 25 | 10 | 5 | 2 | 2 | 1 | 53 | 21 | 3 | 2 | 3905 | 2 | 1203 | 1205 | 8 | 12290 | | | | |
| 包含層 | V | | 1 | 8 | | 6 | 11 | 49 | | 75 | 7 | 6 | 3 | 2 | 3 | 4 | 9 | 2 | 121 | 2 | 5 | 3 | 3 | | | | 10 | 4 | 1 | | | | | | 249 | 249 | 511 | | | |
| | Va | | | | | | | | | 29 | 4 | 7 | | | | 3 | 4 | | 51 | 1 | | | | | | | | | | | | | | 29 | 29 | 129 | | | | |
| | Vb | 19 | 35 | 250 | 94 | 251 | 1799 | 2407 | | 4861 | 143 | 73 | 10 | 8 | 21 | 57 | 125 | 49 | 2651 | | 174 | 83 | 100 | 22 | 1 | 5 | 128 | 36 | 2 | 18 | 3 | 3709 | 10 | 2608 | 2618 | 4 | 11192 | | | |
| | Vc | 4 | 283 | 284 | | | 20 | 68 | | 659 | 13 | 6 | | | 3 | 6 | 11 | 2 | 216 | | 8 | 2 | 4 | | | 2 | 3 | 7 | 1 | 1 | 285 | 2 | 138 | 140 | | 1084 | | | | |
| | V層攪乱等 | I | | | | | | 7 | 143 | | 151 | 1 | | | | | | | | 33 | | 1 | | | | | | 1 | | | 1 | 37 | 63 | 63 | | 251 | | | | |
| VI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 4 | | | |
| 合計 | 合計 | 25 | 318 | 542 | 94 | 257 | 1837 | 2667 | 28 | 6 | 1 | 5775 | 169 | 92 | 13 | 10 | 27 | 70 | 149 | 53 | 3075 | 2 | 189 | 86 | 105 | 26 | 1 | 7 | 141 | 48 | 3 | 20 | 7 | 4293 | 12 | 3087 | 3099 | 4 | 13171 | |
| V層遺構・包含層 | 合計 | 25 | 771 | 1937 | 94 | 391 | 2224 | 7466 | 28 | 8 | 3 | 12947 | 218 | 120 | 16 | 13 | 35 | 85 | 1 | 191 | 80 | 6678 | 4 | 214 | 96 | 110 | 28 | 3 | 8 | 194 | 69 | 3 | 23 | 9 | 8198 | 14 | 4290 | 4304 | 12 | 25461 |

表Ⅳ-9 V層出土掲載土器一覽(1)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ (発掘区) | 層位 | 遺物No. | 点数 破片 計 | 分類 | 器種 | 部位 | 胎土等 | 文様等 | 備考 | 個体No. | |
|----------|----------|------------|--------------|----------------|----------------------------------|------------|------|------|-----|--------------|--------------------------------|------------------------------------|-------|-----|
| 図Ⅳ-4 | 1 | 図版98 | VH-1 | 覆土上位 | 11 | 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量 | 円形刺突文 | | 110 | |
| 図Ⅳ-4 | 2 | | VH-1 | 覆土 | 27 | 2 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 貼付帯、RL縄文 | | 33 | |
| 図Ⅳ-4 | 3 | | VH-1 | 覆土下位 | 28・84 | 2 | IVa | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫やや多量 | 口縁部肥厚帯、貼付帯、羽状縄文/ 推定口径32.8cm | | 32 | |
| | | | VH-1 | 覆土上位 | 1・2・4・5・7・9・10 | 10 | | | | | | | | |
| | | | VH-1 | 覆土中位 | 50・55・62・63・65・66・67・75・76・77・-- | 17 | | | | | | | | |
| | | | VH-1 | 床面 | | 1 | | | | | | | | |
| 図Ⅳ-8 | 1 | 図版98 | VH-2HF-1 | 焼土上面 | 106 | 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口縁部肥厚帯、縄線文、RL縄文 | | 111 | |
| 図Ⅳ-8 | 2 | | VH-2 | 覆土 | 19 | 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口縁部肥厚帯、貼付帯、縄線文、羽状縄文 | | 35① | |
| | | | a15 | I | | 1 | | | | | | | | |
| | | | a15 | V | | 3 | | | | | | | | |
| 図Ⅳ-8 | 3 | | VH-2 | 覆土上位 | 9 | 1 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 貼付帯、羽状縄文 | | 35② | |
| 図Ⅳ-8 | 4 | | VH-2 | 覆土上位 | 4・5・6・7・11・12・16・18・28 | 10 | 11 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 貼付帯、羽状縄文 | | 34 |
| | | | VPB-2 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図Ⅳ-11 | 1 | | 図版99 | VH-3 | 覆土1 | | 1 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ケズリ | 隆帯上押引文、沈線、LR縄文 | | 140 |
| 図Ⅳ-11 | 2 | | | VH-3 | 覆土1 | 1789・1829 | 2 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量 | 沈線、LR縄文 | | 142 |
| 図Ⅳ-11 | 3 | | | VH-3 | 覆土1 | 1810 | 3 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ケズリ | LR縄文 | | 143 |
| 図Ⅳ-11 | 4 | VH-3 | | 覆土1 | 1798・-- | 3 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ケズリ | 隆帯上押引文、LR縄文 | | 141 | |
| 図Ⅳ-11 | 5 | VH-3 | | 覆土1 | 1794・1795・1796・1840・-- | 21 | 21 | IIIb | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫やや多量/内面ケズリ | 口唇上刻み、刺突列、結節縄文/ 推定口径34.0cm | | 76 |
| 図Ⅳ-15 | 1 | 図版100 | VH-4 | 覆土1 | 3750 | 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | LR縄文(口唇上・内面あり) | | 186 | |
| 図Ⅳ-18 | 1 | | VH-5 | 覆土1 | 4063・4120・4127・4129 | 5 | 5 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 結節縄文 | | 93 |
| 図Ⅳ-18 | 2 | | VH-5 | 覆土1 | 4062・4124 | 2 | 2 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ケズリ | 隆帯(剥落)、押引文、LR縄文 | | 144 |
| 図Ⅳ-18 | 3 | | VH-5 | 覆土1 | 4123 | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ケズリ | 隆帯(剥落)、押引文、LR縄文、突起 | 同一個体? | 145 |
| 図Ⅳ-18 | 4 | VH-5 | 覆土1 | 4125 | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ケズリ | 押引文、LR縄文 | | 146 | |
| 図Ⅳ-21 | 1 | 図版101 | VP-3 | 覆土2 | 1923 | 1 | IIIa | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ミガキ | 隆帯、押引文、結束羽状縄文 | | 67④ | |
| 図Ⅳ-21 | 2 | | VP-3 | 覆土2 | 4302 | 1 | 1 | IIIa | 深鉢 | 胴 | 砂粒多量 | 結束羽状縄文 | | 148 |
| 図Ⅳ-21 | 3 | | VP-3 | 覆土2 | 4303 | 1 | 1 | IIIa | 深鉢 | 底 | 砂礫やや多量 | 結束羽状縄文 | | 149 |
| 図Ⅳ-21 | 5 | | VH-6 | 覆土1 | 1932 | 1 | 1 | IIIa | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 円形刺突、隆帯、縄文押捺、結束羽状縄文 | | 68④ |
| 図Ⅳ-21 | 6 | | VH-6 | 覆土1 | 1950 | 1 | 1 | IIIa | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 円形刺突、隆帯、縄文押捺、結束羽状縄文 | | 68⑤ |
| 図Ⅳ-21 | 7 | | VH-6 | 覆土1 | 1906 | 1 | 1 | IIIa | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 円形刺突、隆帯、縄文押捺、結束羽状縄文 | | 68③ |
| 図Ⅳ-21 | 8 | | VH-6 | 覆土1 | 1854・1936 | 2 | 4 | IIIa | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 隆帯、縄文側面押捺、弧状縄文、条痕文 | | 69① |
| | | | F67 | Vb | | 2 | | | | | | | | |
| 図Ⅳ-21 | 9 | | VH-6 | 覆土1 | 4217 | 1 | 2 | IIIa | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 隆帯、縄文側面押捺、弧状縄文、条痕文 | | 69② |
| | | | F67 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図Ⅳ-21 | 10 | | VH-6 | 覆土1 | 1978・4223・4225 | 4 | 4 | IIIa | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ケズリ・ナデ | 口縁部肥厚帯、縄線部押捺、結束羽状縄文、突起 | | 71 |
| 図Ⅳ-21 | 11 | | VH-6 | 覆土1 | 4222 | 6 | 15 | IIIa | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 口縁部肥厚帯、円形刺突列、結束羽状縄文/ 推定口径19.8cm | | 70 |
| | | | F67 | Vb | | 5 | | | | | | | | |
| | | | K62 | Vb | | 4 | | | | | | | | |
| 図Ⅳ-21 | 12 | | VH-6 | 覆土1 | 1971 | 1 | 1 | IIIa | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 隆帯、刻み列、結束羽状縄文 | | 67③ |
| 図Ⅳ-21 | 13 | | VH-6 | 覆土1 | 1914 | 1 | 4 | IIIa | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 隆帯、刻み列、結束羽状縄文 | | 67② |
| | | | G66 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| | | G67 | Vb | | 1 | | | | | | | | | |
| | | G68 | Vb | | 1 | | | | | | | | | |
| 図Ⅳ-21 | 14 | VH-6 | 覆土1 | 1938・1939・1973 | 1 | 2 | IIIa | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量 | 結束羽状縄文、縄線部施文、補修孔 | | 73 | |
| | | G66 | Vb | | 1 | | | | | | | | | |
| 図Ⅳ-21 | 15 | VH-6 | 覆土1 | 1922・1940 | 2 | 2 | IIIa | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ケズリ | LR縄文 | | 129 | |
| 図Ⅳ-21 | 16 | VH-6 | 覆土1 | 4230 | 1 | 1 | IIIa | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量 | 突起 | | 130 | |
| 図Ⅳ-21 | 17 | VH-6 | 覆土1 | 1943 | 1 | 2 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 口唇上刻み、隆帯上刻み、結節縄文 | | 89① | |
| | | F68 | Vb | | 1 | | | | | | | | | |

表IV-10 V層出土掲載土器一覽(2)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ (発掘区) | 層位 | 遺物No. | 点数 | | 分類 | 器種 | 部位 | 胎土等 | 文様等 | 備考 | 個体No. |
|----------|----------|------------|--------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----|-------|-------|-----|------------------------------------|---------------------------------------------|-------------|-------|
| | | | | | | 破片 | 計 | | | | | | | |
| 図IV-24 | 1 | 図版102 | VH-7 | 覆土 | 3815・3821・ 3823・3825 | 12 | 83 | I b-4 | 深鉢 | 口～胴 | 砂粒やや多量/内面 ナデ | 結節羽状撫系文/ 口径29.0cm、現存高 21.5cm | | 9 |
| | | | VH-7 | 覆土1 | 3834～3837・ 3839～3842・ 3846・3855 | 43 | | | | | | | | |
| | | | VH-7 | 床面直上 | 3826・3830・ 3832・3843・ 3844・3848・ 3850 | 26 | | | | | | | | |
| | | | K54 | Vc | | 2 | | | | | | | | |
| 図IV-24 | 2 | | VH-7 | 覆土1 | 3814 | 6 | 6 | IVa | 深鉢 | 胴～底 | 砂礫多量 | LR重複縄文(底面含む) | | 188 |
| 図IV-24 | 3 | | VH-7 | 覆土1 | 3820 | 1 | 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫少量 | LR縄文(口唇上・底面含 む) | | 187 |
| 図IV-27 | 1 | 図版102 | VH-9 | 覆土 | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | LR縄文 | | 147 |
| 図IV-27 | 3 | 図版23 | VH-9 | 覆土 | | 1 | 1 | 土製品 | ミニチュア | | 砂粒やや多量 | 縄文押捺 | | 17 |
| 図IV-43 | 2 | 図版103 | VF-3 | Vb | 13 | 3 | 3 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口縁部肥厚帯、LR縄文 | | 40② |
| 図IV-43 | 3 | | d24 | Vb | | 1 | 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口縁部肥厚帯、LR縄文 | | 40① |
| 図IV-43 | 4 | | e25 | Vb | | 4 | 4 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 貼付帯、羽状縄文 | | 40③ |
| 図IV-45 | 1 | 図版104 | VPB-1 | Vb | 89・94 | 2 | 2 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂礫・石英粒やや多 量 | 羽状撫系文 | 富良野盆 地系? | 23 |
| 図IV-47 | 4 | | VPB-4 | Vb | 9・13・16 | 3 | 3 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面 ナデ | 羽状撫系文 | | 24② |
| 図IV-47 | 5 | | VPB-2 | Vb | 23・25・28・30 | 8 | 10 | I b-4 | 深鉢 | 口～胴 | 砂粒やや多量/内面 ナデ | 羽状撫系文 | | 24① |
| | | | VPB-2 | Vc | | 2 | | | | | | | | |
| 図IV-47 | 6 | | VPB-2 | Vb | 10・19・27・29・ 40・43・44・49・ 53～60・62～ 71・73～77・79 ～84・86・87・ 91～94・100・ 105 | 98 | 102 | I b-4 | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫やや多量/内面 ケズリ・ナデ、外面 上部黒色物質付着 | 羽状撫系文、縄文側面 押捺/ 口径30.1cm、現存高 27.5cm | | 6 |
| | | | VPB-2 | Vc | | 2 | | | | | | | | |
| | | | VPB-3 | Vb | 20 | 2 | | | | | | | | |
| 図IV-48 | 11 | 図版105 | VPB-3 | Vb | 23 | 3 | 3 | I b-4 | 深鉢 | 口縁 | 砂礫少量 | 絡条体圧痕 | | 25① |
| 図IV-48 | 12 | | VPB-3 | Vb | 11 | 1 | 5 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂礫少量 | 撫系文 | | 25② |
| | | | VPB-3 | Vc | 8・18 | 4 | | | | | | | | |
| 図IV-48 | 13 | | VPB-3 | Vb | 11 | 1 | 20 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂礫少量 | 撫系文 | | 25③ |
| | | | VPB-3 | Vc | 7・8・25 | 19 | | | | | | | | |
| 図IV-49 | 14 | | VPB-4 | Vb | 87 | 3 | 3 | I b-4 | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量/内面 ナデ | 羽状撫系文、縄文側面 押捺 | | 26 |
| 図IV-49 | 15 | | VPB-4 | Vb | 7 | 2 | 2 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量/内面 ナデ | 口縁部肥厚帯、重複縄 文 | | 112 |
| 図IV-49 | 16 | | VPB-4 | Vb | 1 | 1 | 2 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面 ナデ | 口縁部肥厚帯、結節縄 文、貼付帯(剥落)、羽 状縄文 | | 36② |
| | | | d22 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-49 | 17 | | VPB-4 | Vb | 23 | 1 | 4 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面 ナデ | 貼付帯、羽状縄文(縄端 部施文) | | 36③ |
| | | | d21 | Vb | | 2 | | | | | | | | |
| | | | d22 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-49 | 18 | | VPB-4 | Vb | 20・26 | 2 | 10 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面 ナデ | 口縁部肥厚帯、貼付 帯、羽状縄文(縄端部施 文) | | 36① |
| | | | d22 | Vb | | 6 | | | | | | | | |
| | | | e22 | Vb | | 2 | | | | | | | | |
| 図IV-49 | 19 | | VPB-4 | Vb | 5・8・9・11～ 14・17・18・24・ 27・28・29・31・ 34・37・39 | 17 | 29 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 貼付帯、羽状縄文/ 現存高23.3cm | | 5 |
| | | | d21 | Vb | | 2 | | | | | | | | |
| | | | d22 | Vb | | 10 | | | | | | | | |
| 図IV-50 | 21 | | VPB-5 | Vb | 44・81 | 2 | 2 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、貼付 帯、羽状縄文 | | 37① |
| 図IV-50 | 22 | | VPB-5 | Vb | 79 | 1 | 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、貼付 帯、羽状縄文 | | 37② |
| 図IV-50 | 23 | | VPB-5 | Vb | 78・80 | 2 | 2 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 羽状縄文 | | 37③ |
| 図IV-50 | 24 | | c18 | V | | 2 | 2 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 貼付帯、羽状縄文 | VPB-5 | 38② |
| 図IV-50 | 25 | | VPB-5 | Vb | 63・73 | 2 | 3 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、貼付 帯、羽状縄文 | | 39① |
| | | | h25 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-50 | 26 | | VPB-5 | Vb | 56・66 | 2 | 2 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 貼付帯、羽状縄文 | | 39② |
| 図IV-50 | 27 | | VPB-5 | Vb | | 1 | 1 | IVa | 深鉢 | 底 | 砂礫多量 | LR縄文/内面指頭押捺 | | 115 |
| 図IV-51 | 28 | 図版106 | VPB-6 | Vb | 13・15・30 | 3 | 3 | I b-4 | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量/内面上部 黒色物質付着 | 縄文側面押捺 | | 27① |
| 図IV-51 | 29 | | VPB-6 | Vb | 10・38 | 2 | 2 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量/内面上部 黒色物質付着 | 縄文側面押捺、羽状撫 系文 | | 27② |

表IV-11 V層出土掲載土器一覽(3)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ (発掘区) | 層位 | 遺物No. | 点数 破片 計 | 分類 | 器種 | 部位 | 胎土等 | 文様等 | 備考 | 個体No. |
|----------|----------|------------|--------------|-----------|------------------------------------------------|------------|-------|-----|-----------------|-------------------------------|------------------------------------|------------|-------|
| 図IV-51 | 30 | 図版106 | VPB-6 | Vb | 7・17・39 | 3 3 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量/内面上部 黒色物質付着 | 縄文側面押捺、羽状撫 糸文 | | 27③ |
| 図IV-51 | 31 | | VPB-6 | Vb | 65・66・73 | 5 5 | I b-4 | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量/内面 ナデ | 羽状撫糸文 | | 28① |
| 図IV-51 | 32 | | VPB-6 | Vb | 68・71・72・73 | 7 7 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面 ナデ | 羽状撫糸文 | | 28② |
| 図IV-52 | 33 | | VPB-7 | Vb | 82・83 | 3 3 | I b-3 | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量 | 細隆起線、結節縄文 | | 101 |
| 図IV-52 | 34 | | VPB-7 | Vb | 3・19・20・21・ 23・24 | 6 6 | I b-4 | 深鉢 | 口縁 | 砂礫・石英粒多量 | 羽状撫糸文 | 富良野盆 地系 | 29① |
| 図IV-52 | 35 | | VPB-7 | Vb | 9・48・54・55・ 81 | 5 5 | I b-4 | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫・石英粒多量 | 羽状撫糸文 | 富良野盆 地系 | 29② |
| 図IV-52 | 36 | | VPB-7 | Vb | 1・42・49・62・ 74・79・80 | 7 7 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂礫・石英粒多量 | 羽状撫糸文 | 富良野盆 地系 | 29③ |
| 図IV-54 | 38 | | VPB-8 | Vb | 3272・3277・ 3280・3283・ 3286・3287・ 3292 | 8 8 | IVa | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫多量 | 刺突列、羽状縄文、口 唇上・内面縄文 | | 95① |
| 図IV-54 | 39 | | VPB-8 | Vb | 3273・3278・ 3285・3288・ 3289・3290・ 3292 | 8 8 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 羽状縄文 | | 95② |
| 図IV-54 | 40 | | VPB-9 | Vb | 3626・3627 | 2 2 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | RL縄文 | | 96② |
| 図IV-54 | 41 | VPB-9 | Vb | 3626・3627 | 5 5 | IVa | 深鉢 | 底 | 砂礫やや多量 | RL縄文 | | 96① | |
| 図IV-56 | 42 | 図版107 | VPB-10 | Vb | 3706 | 3 3 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量/内面ナデ | 口縁部肥厚帯、隆帯、 RL縄文、口唇上縄文 | | 97① |
| 図IV-56 | 43 | | VPB-10 | Vb | 3703・3706 | 2 2 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量/内面ナデ | RL縄文、口唇上縄文 | | 97② |
| 図IV-56 | 44 | | VPB-11 | Vb | 3922 | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | LR縄文 | | 189 |
| 図IV-56 | 45 | | VPB-12 | Vb | 4160 | 1 1 | IIIa | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面 ナデ | 刺突列、RL縄文 | | 131 |
| 図IV-56 | 46 | | VPB-12 | Vb | 4157 | 1 1 | IIIa | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面 ナデ | RL縄文 | | 132 |
| 図IV-57 | 47 | | VPB-13 | Vb | 4249～4252・ 4254・4282 | 6 7 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量/内面 ナデ | 口縁部肥厚帯、円形刺 突列、結節縄文、突起 | | 77① |
| 図IV-57 | 48 | | VPB-13 | Vb | 4253・4255～ 4259・4261・ 4276・4277・ 4278 | 10 10 | IIIb | 深鉢 | 口～胴 | 砂粒やや多量 | 口縁部肥厚帯、円形刺 突列、結節縄文 | | 77③ |
| 図IV-58 | 49 | | VPB-14 | Vb | 4306～4310 | 31 31 | IIIb | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫多量/内面ナデ | 口唇上刺突、隆帯、刺 突列、沈線、LR縄文 | | 78① |
| 図IV-58 | 50 | | VPB-14 | Vb | 4308 | 4 4 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量/内面ナデ | 口唇上刺突、隆帯、刺 突列、沈線、LR縄文、 突起 | | 78② |
| 図IV-58 | 51 | | VPB-14 | Vb | 4307・4308・ 4310 | 6 6 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量/内面ナデ | 隆帯、刺突列、横走沈 線、LR縄文 | | 78③ |
| 図IV-59 | 52 | 図版108 | VPB-15 | Vb | 4315・4316 | 8 8 | I b-3 | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面 ナデ | 細隆起線、RL縄文、撫 糸文 | | 57③ |
| 図IV-59 | 53 | | VPB-15 | Vb | 4313 | 2 2 | I b-3 | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面 ナデ | 細隆起線、RL縄文、撫 糸文 | | 57② |
| 図IV-59 | 54 | | VPB-15 | Vb | 4312 | 3 3 | I b-3 | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面 ナデ | 細隆起線、RL縄文、撫 糸文 | | 57① |
| 図IV-59 | 55 | | VPB-15 | Vb | 4312・4313・ 4316 | 8 8 | I b-3 | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面 ナデ | 細隆起線、撫糸文 | | 57④ |
| 図IV-60 | 56 | | VPB-16 | Vb | 3789 | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、刺突 列、LR縄文、RL縄文、 口唇上縄文 | | 190 |
| 図IV-60 | 57 | | VPB-16 | Vb | 3792 | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、羽状縄 文 | | 191 |
| 図IV-60 | 58 | | VPB-16 | Vb | 3781・3782 | 4 4 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、刺突 列、RL縄文、口唇上縄 文 | | 98① |
| 図IV-60 | 59 | | VPB-16 | Vb | 3783・3784・ 3785 | 7 7 | IVa | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、刺突 列、RL縄文、口唇上縄 文 | | 98② |
| 図IV-60 | 60 | | VPB-16 | Vb | 3781・3782 | 4 4 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、羽状縄 文 | | 98③ |
| 図IV-61 | 61 | | VPB-17 | Vb | 3797 | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫多量 | 隆帯、縄文押捺 | | 192 |
| 図IV-61 | 62 | VPB-17 | Vb | 3797 | 5 5 | IVa | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、刺突、 LR縄文 | | 99① | |
| 図IV-61 | 63 | VPB-17 | Vb | 3797 | 5 5 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | LR縄文 | | 99② | |
| 図IV-61 | 64 | VPB-17 | Vb | 3797 | 2 2 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | LR縄文 | | 99③ | |
| 図IV-61 | 65 | VPB-18 | Vb | 4323・4325 | 2 2 | I b-3 | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面 ナデ | 細隆起線、縄文側面押 捺、結節縄文、縄端圧 痕 | | 123 | |
| 図IV-61 | 66 | VPB-18 | Vb | 4323 | 3 3 | I b-3 | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面 ナデ | 細隆起線、RL縄文 | | 59② | |

表IV-12 V層出土掲載土器一覽(4)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ (発掘区) | 層位 | 遺物No. | 点数 破片 計 | 分類 | 器種 | 部位 | 胎土等 | 文様等 | 備考 | 個体No. |
|----------|----------|------------|--------------|-------------------|-----------|------------|-------|----|-----|------------------------|------------------------------------------------------|---------|-------|
| 図IV-61 | 67 | 図版108 | VPB-18 | Vb | 4323 | 10 10 | I b-3 | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 細隆起線、RL縄文 | | 59① |
| 図IV-76 | 1 | 図版111 | c25 | Vc | 10・12・13 | 3 10 | I b-3 | 深鉢 | 口～胴 | 砂粒やや多量/内面ケズリ・ナデ | 細隆起線、羽状縄文(縦位)、縄文側面押捺 | | 21 |
| | c26 | | Vc | 11・16・17・18・20・22 | 6 | | | | | | | | |
| | d26 | | Vc | | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-76 | 2 | | c25 | Vc | 1・3・5・6・7 | 6 6 | I b-3 | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 細隆起線、羽状縄文(縦位)、捺糸文 | | 22 |
| 図IV-76 | 3 | | N49 | Vc | | 8 8 | I b-3 | 鉢 | 胴 | 砂粒やや多量 | 細隆起線、捺糸文 | | 56② |
| 図IV-76 | 4 | | N49 | Vc | | 13 13 | I b-3 | 鉢 | 胴～底 | 砂粒やや多量 | 細隆起線、捺糸文 | | 56① |
| 図IV-76 | 5 | | H63 | Vb | | 1 1 | I b-3 | 鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 細隆起線、捺糸文 | | 60① |
| 図IV-76 | 6 | | H63 | Vb | | 3 3 | I b-3 | 鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 細隆起線、捺糸文 | | 60② |
| 図IV-76 | 7 | | H63 | Vb | | 1 1 | I b-3 | 鉢 | 底 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 細隆起線、捺糸文 | | 60③ |
| 図IV-76 | 8 | | l61 | Vc | | 1 3 | I b-3 | 深鉢 | 口～胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 細隆起線、羽状縄文(縄端部施文) | | 58① |
| | | | l62 | Vb | | 1 | | | | | | | |
| | | | l62 | Vc | | 1 | | | | | | | |
| 図IV-76 | 9 | | l62 | Vc | | 3 3 | I b-3 | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 細隆起線、羽状縄文(縄端部施文) | | 58② |
| 図IV-76 | 10 | | L53 | Vc | | 3 3 | I b-4 | 深鉢 | 口～胴 | 砂粒・石英粒やや多量/内面黒色物質附着 | 細隆起線、羽状捺糸文、縄端圧痕 | 富良野盆地系? | 62② |
| 図IV-76 | 11 | | L53 | Vc | | 8 8 | I b-4 | 深鉢 | 口～胴 | 砂粒・石英粒やや多量/内面黒色物質附着 | 細隆起線、羽状捺糸文、縄端圧痕 | | 62① |
| 図IV-76 | 12 | | Q52 | Vb | | 1 1 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量 | 絡条体圧痕、捺糸文 | | 127 |
| 図IV-76 | 13 | | Y22 | Vb | | 1 1 | I b-4 | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 結節捺糸文 | | 102 |
| 図IV-76 | 14 | | M57 | Vc | | 5 5 | I b-4 | 深鉢 | 口～胴 | 砂粒・石英粒やや多量/内面ナデ | 細隆起線、捺糸文 | 富良野盆地系? | 63① |
| 図IV-76 | 15 | | M57 | Vc | | 2 3 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂粒・石英粒やや多量/内面ナデ | 羽状捺糸文 | 富良野盆地系? | 63③ |
| | | | N56 | Vb | | 1 | | | | | | | |
| 図IV-76 | 16 | | F63 | Vb | | 1 1 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 捺糸文 | | 125 |
| 図IV-76 | 17 | | e25 | Vc | | 2 2 | I b-4 | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 羽状捺糸文 | | 31① |
| 図IV-76 | 18 | | M56 | Vb | | 2 3 | I b-4 | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 羽状捺糸文 | | 64① |
| | | | M57 | Vc | | 1 | | | | | | | |
| 図IV-76 | 19 | | M57 | Vc | | 2 2 | I b-4 | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 羽状捺糸文、補修孔 | | 64② |
| 図IV-76 | 20 | | K58 | Vc | | 1 1 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 結節羽状捺糸文 | | 126 |
| 図IV-76 | 21 | | f22 | Vb | | 14 14 | I b-4 | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 羽状捺糸文 | | 30 |
| 図IV-76 | 22 | | T50 | Vb | | 2 2 | I b-4 | 深鉢 | 底 | 砂粒やや多量 | 結節捺糸文 | | 128 |
| 図IV-76 | 23 | | C62 | Vc | | 1 1 | I b-4 | 深鉢 | 底 | 砂粒やや多量/内面ナデ | RL縄文 | | 124 |
| 図IV-76 | 24 | | f25 | Vc | | 2 2 | I b-4 | 深鉢 | 底 | 砂粒やや多量/外面ナデ | 捺糸文 | | 103 |
| 図IV-77 | 25 | | N54 | Vb | | 4 4 | II b | 深鉢 | 胴 | 砂粒少量・繊維多量 | 羽状縄文 | | 65② |
| 図IV-77 | 26 | | N54 | Vb | | 6 6 | II b | 深鉢 | 胴 | 砂粒少量・繊維多量 | 羽状縄文 | | 65① |
| 図IV-77 | 27 | 図版112 | j27 | Vb | | 1 1 | III a | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 隆帯、捺糸文、縄端圧痕 | | 105 |
| 図IV-77 | 28 | | 031 | Vb | | 1 4 | III a | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 隆帯、捺糸文、縄端圧痕 | | 66 |
| | | | m31 | Vb | | 2 | | | | | | | |
| | | | O31 | Vb | | 1 | | | | | | | |
| 図IV-77 | 29 | | J64 | Vb | | 2 2 | III a | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 隆帯、刻み列、絡条体圧痕、押引文、LRL縄文 | | 135 |
| 図IV-77 | 30 | | L63 | Vb | | 1 1 | III a | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 隆帯、捺糸文、押引文 | 厚真1式 | 136 |
| 図IV-77 | 31 | | F67 | Vb | | 4 4 | III a | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量 | 弧状縄文、結束羽状縄文、条痕文 | 厚真1式 | 69③ |
| 図IV-77 | 32 | | K65 | Vb | | 5 5 | III a | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ミガキ | 捺糸文、刻み列、結束羽状縄文 | 厚真1式 | 72① |
| 図IV-77 | 33 | | K65 | Vb | | 5 5 | III a | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ミガキ | 捺糸文、刻み列、結束羽状縄文 | 厚真1式 | 72③ |
| 図IV-77 | 34 | | K65 | Vb | | 6 6 | III a | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ミガキ | 結束羽状縄文 | 厚真1式 | 72② |
| 図IV-78 | 35 | | G63 | Vb | | 1 38 | III a | 深鉢 | 口～胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ、内面上部黒色物質附着 | 隆帯、押引文、突起、捺糸文、条痕文、結束羽状縄文、橋状把手、補修孔/口径28.0cm、現存高32.8cm | 厚真1式 | 8 |
| | | | G65 | Vb | | 3 | | | | | | | |
| | | | G66 | Vb | | 2 | | | | | | | |
| | | | G67 | Vb | | 19 | | | | | | | |
| | | | G68 | Vb | | 1 | | | | | | | |
| | | | G69 | Vb | | 2 | | | | | | | |

表IV-13 V層出土掲載土器一覽(5)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ (発掘区) | 層位 | 遺物No. | 点数 破片 計 | 分類 | 器種 | 部位 | 胎土等 | 文様等 | 備考 | 個体No. | |
|----------|----------|------------|--------------|-----|--------------------------|------------|----|----|----|------------------------|------------------------------------------------------|--------------------------|-------|-----|
| 図IV-78 | 35 | 図版112 | H63 | Vb | | 4 | | | | 砂礫やや多量/内面ナデ、内面上部黒色物質付着 | 隆帯、押引文、突起、捺糸文、捺痕文、結束羽状縄文、橋状把手、補修孔/口径28.0cm、現存高32.8cm | | | |
| | | | K62 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| | | | VH-6 | 覆土1 | 1909・1912・1913・1916・1930 | 5 | | | | | | | | |
| 図IV-78 | 36 | | G66 | Vb | | 2 | 6 | Ⅲa | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 隆帯、刻み列、捺糸文、結束羽状縄文 | 厚真1式 | 67① |
| | | | G67 | Vb | | 3 | | | | | | | | |
| | | | H68 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-77 | 37 | | VH-6 | 覆土1 | 1935 | 1 | 4 | Ⅲa | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面ミガキ | 隆帯、結束羽状縄文 | | 68② |
| | | | F66 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| | | | F67 | Vb | | 2 | | | | | | | | |
| 図IV-77 | 38 | | F66 | Vb | | 1 | 10 | Ⅲa | 深鉢 | 口～胴 | 砂礫やや多量/内面ミガキ、外面黒色物質付着 | 隆帯、刺突、縄文押捺、結束羽状縄文、突起、貼付文 | | 68① |
| | | | F67 | Vb | | 2 | | | | | | | | |
| | | | F68 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| | | | G67 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| | | | VH-6 | 覆土1 | 1928・1948・1951 | 3 | | | | | | | | |
| 図IV-77 | 39 | | 試掘No.林48 | V | | 2 | | | | | | | | |
| | | | M52 | Vb | | 1 | 2 | Ⅲa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量/内面ナデ | 隆帯、捺糸文、結束羽状縄文 | | 137 |
| 図IV-78 | 40 | | N52 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| | | | 不明 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲa | 深鉢 | 底 | 砂礫やや多量 | LR縄文 | | 139 |
| 図IV-78 | 41 | | G72 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | LR縄文 | | 134 |
| 図IV-78 | 42 | | O49 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口縁部肥厚帯、LR縄文 | | 138 |
| 図IV-77 | 43 | 図版113 | G69 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁突起 | 砂礫多量 | 隆帯、円形刺突 | | 133 |
| 図IV-78 | 44 | | M52 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁突起 | 砂礫やや多量 | 口縁部肥厚帯、隆帯、押引文、LR縄文 | | 182 |
| 図IV-78 | 45 | | m33 | Vb | | 1 | 2 | Ⅲb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 隆帯、刻み、沈線、LR縄文 | | 75① |
| | | | n33 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-78 | 46 | | m32 | Vb | | 2 | 3 | Ⅲb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 隆帯、刻み、沈線、LR縄文 | | 75② |
| | | | m33 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-78 | 47 | | m33 | Vb | | 5 | 5 | Ⅲb | 深鉢 | 胴～底 | 砂礫やや多量/内面ナデ | LR縄文 | | 75③ |
| 図IV-79 | 48 | | K62 | Vb | | 4 | 5 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口唇上刻み、隆帯、刻み、押引文、沈線、LR縄文 | | 86① |
| | | | VH-6 | 覆土2 | 4246 | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-79 | 49 | | K62 | Vb | | 2 | 2 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口唇上刻み、隆帯、刻み、沈線、LR縄文 | | 86② |
| 図IV-79 | 50 | | K62 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁突起 | 砂礫やや多量 | 隆帯、刻み、沈線、LR縄文 | | 86③ |
| 図IV-79 | 51 | | G65 | Vb | | 3 | 3 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 口唇上刺突、沈線、RL縄文 | | 85① |
| 図IV-79 | 52 | | H65 | Vb | | 3 | 3 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 口唇上刺突、沈線、RL縄文 | | 85② |
| 図IV-79 | 53 | | G65 | Vb | | 2 | 2 | Ⅲb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 沈線、RL縄文 | | 85③ |
| 図IV-79 | 54 | | E71 | Vb | | 2 | 2 | Ⅲb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面ケズリ | 半截管状沈線、LR縄文 | | 84② |
| 図IV-79 | 55 | | G75 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口唇上押引、隆帯、刺突、沈線、LR縄文 | | 174 |
| 図IV-79 | 56 | | J63 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口唇上押引、沈線、LR縄文 | | 180 |
| 図IV-79 | 57 | | D68 | Vb | | 2 | 2 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口唇上押引、沈線、RL縄文 | | 157 |
| 図IV-79 | 58 | | H65 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口唇上刺突、隆帯、刻み、沈線、RL縄文 | | 176 |
| 図IV-79 | 59 | | F72 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面黒色物質付着 | 沈線、LR縄文 | | 163 |
| 図IV-79 | 60 | | J63 | Vb | | 3 | 3 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 隆帯、刺突列、LR縄文 | | 90① |
| 図IV-79 | 61 | | J63 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 隆帯、刺突列、LR縄文 | | 90② |
| 図IV-79 | 62 | | G71 | Vb | | 3 | 3 | Ⅲb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 隆帯、刺突列、沈線、LR縄文 | | 172 |
| 図IV-79 | 63 | | F67 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 沈線、LR縄文 | | 162 |
| 図IV-79 | 64 | | E71 | Vb | | 2 | 2 | Ⅲb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 円形刺突、結束羽状縄文 | | 161 |
| 図IV-79 | 65 | | G68 | Vb | | 2 | 2 | Ⅲb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 円形刺突、沈線、LR縄文 | | 168 |
| 図IV-79 | 66 | | k29 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 半截管状沈線、LR縄文 | | 106 |
| 図IV-79 | 67 | | k29 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 半截管状沈線、LR縄文 | | 107 |
| 図IV-79 | 68 | | G68 | Vb | | 1 | 1 | Ⅲb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 隆帯、刻み、沈線、LR縄文 | | 169 |

表Ⅳ-14 V層出土掲載土器一覽(6)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ (発掘区) | 層位 | 遺物No. | 点数 破片 計 | 分類 | 器種 | 部位 | 胎土等 | 文様等 | 備考 | 個体No. | |
|----------|----------|------------|--------------|-----|-------|------------|------|------|-----|--------|--------------------|-----------------------------|--------|------|
| 図IV-79 | 69 | 図版113 | G67 | Vb | | 4 | IIIb | 深鉢 | 口~胴 | 砂粒やや多量 | 口縁部肥厚帯、押引文、LR縄文、突起 | | 80① | |
| | | | VH-6 | 覆土1 | 1941 | 1 | | | | | | | | |
| | G67 | | Vb | | 3 | 4 | | | | | | | | IIIb |
| H67 | Vb | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 図IV-79 | 71 | | G73 | Vb | | 2 | 2 | IIIb | 深鉢 | 口縁突起 | 砂粒やや多量 | 口縁部肥厚帯、押引文、LR縄文、突起 | | 87 |
| 図IV-80 | 72 | 図版114 | E69 | Vb | | 9 | 9 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量/内面ナデ | 口縁部肥厚帯、刺突列、結節縄文 | | 77② |
| 図IV-80 | 73 | | F67 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量/内面ナデ | 口縁部肥厚帯、刺突列 | | 77⑥ |
| 図IV-80 | 74 | | E69 | Vb | | 3 | 3 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量/内面ナデ | 隆帯、刺突列、LR縄文 | | 77⑤ |
| 図IV-80 | 75 | | E69 | Vb | | 4 | 4 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量/内面ナデ | 結節縄文 | | 77④ |
| 図IV-80 | 76 | | F73 | Vb | | 5 | 5 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 口唇上縄文側面押捺、隆帯、縄文押捺、横走沈線、LR縄文 | | 84① |
| 図IV-80 | 77 | | F73 | Vb | | 6 | 6 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 隆帯、押引文、LR縄文 | | 166 |
| 図IV-80 | 78 | | G70 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 隆帯、縄文押捺、LR縄文 | | 170 |
| 図IV-80 | 79 | | 試掘No.林49 | V | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 隆帯、押引文、LR縄文 | | 185 |
| 図IV-80 | 80 | | C66 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 隆帯、縄文押捺、LR縄文 | | 154 |
| 図IV-80 | 81 | | o30 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口縁部肥厚帯、刻み列 | | 150 |
| 図IV-80 | 82 | | G75 | Vb | | 2 | 2 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口唇上刺突、結節縄文 | | 175 |
| 図IV-80 | 83 | | G68 | Vb | | 1 | 2 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口唇上刻み、結節縄文 | | 89② |
| | | | G70 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-80 | 84 | | C66 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 口唇上刺突、LR縄文 | | 155 |
| 図IV-80 | 85 | | m33 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口唇上押引、LR縄文 | | 152 |
| 図IV-80 | 86 | | E65 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口唇上刺突、LR縄文 | | 158 |
| 図IV-80 | 87 | | G71 | Vb | | 2 | 2 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口唇上刻み、刺突列、LR縄文 | | 171 |
| 図IV-80 | 88 | | E70 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量/内面ナデ | 押引文、LR縄文 | | 160 |
| 図IV-80 | 89 | | J63 | Vb | | 2 | 2 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量 | 刺突列、LR縄文/内面剥落 | | 88① |
| 図IV-80 | 90 | | H64 | Vb | | 2 | 2 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | 隆帯、刺突列、縦位の沈線、LR縄文 | | 88② |
| 図IV-80 | 91 | | H70 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 刺突列、縦位の沈線、LR縄文 | | 177 |
| 図IV-80 | 92 | | B66 | Vb | | 1 | 25 | IIIb | 深鉢 | 口~胴 | 砂礫やや多量/内面ケズリ | 口唇上刺突、LR縄文 | | 79 |
| | | | B68 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| | | | C66 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| | | | C68 | Vb | | 21 | | | | | | | | |
| | | | D66 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-81 | 93 | | C69 | Vb | | 2 | 2 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量、繊維少量 | 口縁部肥厚帯、縄線文、LR縄文 | | 81① |
| 図IV-81 | 94 | | B69 | Vb | | 2 | 7 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量、繊維少量 | 縄線文、LR縄文 | | 81② |
| | | | C69 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| | | | F73 | Vb | | 3 | | | | | | | | |
| | | | G74 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-81 | 95 | | H71 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量、繊維少量 | 隆帯、縄文押捺、LR縄文、補修孔、突起 | | 178 |
| 図IV-81 | 96 | | F73 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量、繊維少量 | 縄線文、LR縄文 | | 165 |
| 図IV-81 | 97 | 図版115 | E71 | Vb | | 6 | 7 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量/内面ケズリ | 隆帯、縄線文、LR縄文 | | 83 |
| | | | E72 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-81 | 98 | | G65 | Vb | | 3 | 3 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫少量 | 縄線文、LR縄文 | | 94 |
| 図IV-81 | 99 | | D70 | Vb | | 1 | 3 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 隆帯、縄線文、LR縄文 | | 82 |
| | | | H66 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| | | | H69 | Vb | | 1 | | | | | | | | |
| 図IV-81 | 100 | | o30 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口縁部肥厚帯、押引文、円形刺突、LR縄文 | | 151 |
| 図IV-81 | 101 | | K52 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂粒やや多量 | 口縁部肥厚帯、円形刺突、LR縄文 | | 181 |
| 図IV-81 | 102 | | e27 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫・石英粒多量 | 口縁部肥厚帯、円形刺突 | 富良野盆地系 | 108 |
| 図IV-81 | 103 | | R49 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 無文 | | 184 |
| 図IV-81 | 104 | | R49 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口縁部肥厚帯、円形刺突 | | 183 |
| 図IV-81 | 105 | | e24 | Vb | | 1 | 1 | IIIb | 深鉢 | 口縁 | 砂礫・石英粒多量 | 口縁部肥厚帯、円形刺突 | 富良野盆地系 | 109 |
| 図IV-81 | 106 | | F73 | Vb | | 5 | 5 | IIIb | 深鉢 | 底 | 砂礫やや多量 | LR縄文(底面含む) | | 167 |
| 図IV-81 | 107 | | E68 | Vb | | 4 | 4 | IIIb | 深鉢 | 底 | 砂礫やや多量 | LR縄文 | | 159 |

表IV-15 V層出土掲載土器一覽(7)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ (発掘区) | 層位 | 遺物No. | 点数 破片 計 | 分類 | 器種 | 部位 | 胎土等 | 文様等 | 備考 | 個体No. | |
|----------|----------|------------|--------------|-----|-------|------------|------|---------|-------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|-------|-----|
| 図IV-81 | 108 | 図版115 | C67 | Vb | | 2 2 | IIIb | 深鉢 | 底 | 砂礫多量 | LR縄文 | | 156 | |
| 図IV-81 | 109 | | H71 | Vb | | 1 1 | IIIb | 深鉢 | 底 | 砂礫やや多量 | LR縄文(底面含む) | | 179 | |
| 図IV-82 | 110 | | c21 | V攪乱 | | 4 4 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、円形刺突、LR縄文 | | 41② | |
| 図IV-82 | 111 | | c21 | V攪乱 | | 2 2 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、円形刺突、貼付帯、羽状縄文 | | 41① | |
| 図IV-82 | 112 | | c21 | Vb | | 2 2 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 貼付帯、羽状縄文 | | 41③ | |
| 図IV-82 | 113 | | j28 | Vb | | 2 2 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 貼付帯、羽状縄文 | | 42① | |
| 図IV-82 | 114 | | j28 | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 貼付帯、羽状縄文 | | 42② | |
| 図IV-82 | 115 | | j28 | Vb | | 2 2 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 貼付帯、羽状縄文 | | 43② | |
| 図IV-82 | 116 | | j27 | Vb | | 2 2 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 貼付帯、羽状縄文 | | 43① | |
| 図IV-82 | 117 | | q31 | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 貼付帯、羽状縄文 | | 193 | |
| 図IV-82 | 118 | | n30 | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 貼付帯、羽状縄文 | | 195 | |
| 図IV-82 | 119 | | m30 | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 貼付帯、LR縄文 | | 194 | |
| 図IV-82 | 120 | | g26 | Vb | | 2 2 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫やや多量 | 貼付帯、RL縄文 | | 113 | |
| 図IV-82 | 121 | | 図版116 | F71 | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、突起、羽状縄文、口唇上・内面縄文 | | 200 |
| 図IV-82 | 122 | | | F63 | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、LR縄文(口唇上含む) | | 198 |
| 図IV-82 | 123 | G74 | | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、LR縄文(口唇上含む) | | 203 | |
| 図IV-82 | 124 | H65 | | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、羽状縄文、口唇上縄文 | | 204 | |
| 図IV-82 | 125 | F66 | | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫多量 | 口縁部肥厚帯、刺突、縄線、LR縄文(口唇上・内面含む) | | 199 | |
| 図IV-82 | 126 | L58 | | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口縁部肥厚帯、刺突、縄線、LR縄文(口唇上含む) | | 205 | |
| 図IV-82 | 127 | R48 | | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 口縁部肥厚帯、刺突、縄線、LR縄文(口唇上・内面含む) | | 207 | |
| 図IV-82 | 128 | E71 | | Vb | | 3 3 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | RL縄文(口唇上・内面含む) | | 197 | |
| 図IV-83 | 129 | C67 | | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | 縄線、LR縄文(口唇上・内面含む) | | 196 | |
| 図IV-83 | 130 | G67 | | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 口縁 | 砂礫やや多量 | LR縄文(口唇上・内面含む) | | 202 | |
| 図IV-83 | 131 | G66 | | Vb | | 1 1 | IVa | 深鉢 | 胴 | 砂礫多量 | 縄線、LR縄文 | | 201 | |
| 図IV-83 | 132 | G65 | | Vb | | 6 6 | IVa | 深鉢 | 口~胴 | 砂礫やや多量 | 縄線、羽状縄文(口唇上・内面含む) | | 100 | |
| 図IV-83 | 133 | O49 | | Vb | | 5 5 | IVa | 深鉢 | 底 | 砂礫やや多量 | RL縄文 | | 206 | |
| 図IV-83 | 134 | f24 | Va | | 10 10 | IVc | 深鉢 | 口~胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | I→O突瘤、横走沈線、口縁突起上刻み、LR縄文 | | 44① | | |
| 図IV-83 | 135 | f24 | Va | | 7 7 | IVc | 深鉢 | 胴 | 砂粒やや多量/内面ナデ | LR縄文 | | 44② | | |
| 図IV-83 | 136 | 図版23 | H65 | Vb | | 1 1 | 土製品 | 土器片加工円盤 | | 砂粒やや多量/内面ナデ | LR縄文、貫通孔 | | 18 | |
| 図IV-83 | 137 | | F72 | Vb | | 1 1 | 土製品 | 三角形土製品 | | 砂礫やや多量/内面ナデ | 沈線、縄文 | | 19 | |

表IV-16 V層出土掲載石器一覧(1)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 | |
|----------|----------|------------|------------|------|-----------|----------|--------|---------|-------|-----|-----------|-------|----------|------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | | |
| 図IV-4 | 4 | 図版98 | VH-1 | 覆土下位 | 45 | 石槍 | 黒曜石 | 4.5 | 2.3 | 0.6 | 5.0 | KH3-6 | 4 | |
| 図IV-4 | 5 | | VH-1 | 覆土上位 | 18 | 石槍 | 黒曜石 | 8.5 | 2.6 | 0.9 | 14.7 | 未成品 | 1 | |
| 図IV-4 | 6 | | VH-1 | 覆土中位 | 26 | 石槍 | 黒曜石 | 7.4 | 3.5 | 0.9 | 20.6 | KH-5 | 2 | |
| 図IV-4 | 7 | | VH-1 | 覆土下位 | 31 | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 5.0 | 3.1 | 1.2 | 14.6 | | 3 | |
| 図IV-4 | 8 | | VH-1 | 覆土下位 | 32 | 石核 | 黒曜石 | 3.0 | 3.5 | 2.0 | 19.9 | | 174 | |
| 図IV-4 | 9 | | VH-1 | 覆土下位 | 40 | 石斧 | 緑色片岩 | 6.7 | 4.8 | 1.7 | 106.7 | | 175 | |
| 図IV-4 | 10 | | VH-1 | 覆土上位 | 13 | 砥石 | 砂岩 | 13.7 | 9.1 | 4.0 | 667 | | 176 | |
| 図IV-8 | 5 | | 図版99 | VH-2 | 覆土 | | 両面調整石器 | 黒曜石 | 4.5 | 1.6 | 0.7 | 4.8 | KH3-7 | 5 |
| 図IV-8 | 6 | | | VH-2 | 覆土 | | 石核 | 黒曜石 | 2.4 | 2.6 | 1.3 | 7.6 | | 177 |
| 図IV-8 | 7 | | | VH-2 | 覆土下位 | 103 | たたき石 | 砂岩 | 5.4 | 4.3 | 3.3 | 71.0 | | 178 |
| 図IV-8 | 8 | VH-2 | | 覆土上位 | 35 | たたき石 | 砂岩 | 6.6 | 5.0 | 4.9 | 199 | | 179 | |
| 図IV-8 | 9 | VH-2 | | 覆土上位 | 26 | たたき石 | 砂岩 | 10.5 | 5.8 | 4.8 | 420 | | 180 | |
| 図IV-8 | 10 | VH-2 | | 覆土下位 | 87 | くぼみ石 | 砂岩 | 11.6 | 6.1 | 3.8 | 386 | | 181 | |
| 図IV-8 | 11 | 図版98 | VH-2 | 覆土下位 | 97 | 台石 | 砂岩 | 21.6 | 11.5 | 6.8 | 2110 | | 182 | |
| 図IV-8 | 12 | 図版99 | VH-2 | 覆土上位 | 1 | 台石 | 砂岩 | 19.8 | 18.4 | 4.3 | 2340 | | 183 | |
| 図IV-12 | 6 | 図版99 | VH-3/G72 | 覆土1 | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.6 | 1.0 | 0.3 | 0.3 | | 1101 | |
| 図IV-12 | 7 | | VH-3/G72 | 覆土1 | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.4 | 1.0 | 0.5 | 0.9 | | 1102 | |
| 図IV-12 | 8 | | VH-3 | 覆土1 | 1801 | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 6.0 | 2.5 | 1.2 | 13.9 | | 1103 | |
| 図IV-12 | 9 | | VH-3/H71 | 覆土1 | | スクレイパー | 黒曜石 | 7.2 | 3.4 | 1.2 | 18.8 | | 1104 | |
| 図IV-12 | 10 | | VH-3 | 覆土1 | | スクレイパー | 黒曜石 | 6.6 | 2.7 | 1.5 | 20.6 | | 1105 | |
| 図IV-12 | 11 | | VH-3 | 覆土1 | | スクレイパー | 黒曜石 | 4.5 | 3.3 | 1.2 | 17.5 | | 1106 | |
| 図IV-12 | 12 | | VH-3 | 覆土1 | | ピエスエスキーユ | 黒曜石 | 2.9 | 1.4 | 1.0 | 4.4 | | 1107 | |
| 図IV-12 | 13 | | 図版23 | VH-3 | 覆土1 | 1825 | 石製品 | 緑泥石岩 | (5.0) | 4.8 | 1.5 | 47.4 | | 1108 |
| 図IV-12 | 14 | | 図版99 | VH-3 | 覆土2 | 1833 | くぼみ石 | 砂岩 | 12.3 | 6.0 | 3.4 | 361.8 | | 1151 |
| 図IV-12 | 15 | | VH-3 | 覆土1 | 1826 | 台石 | 砂岩 | 35.8 | 30.0 | 3.8 | 5500 | | 1162 | |
| 図IV-15 | 2 | 図版100 | VH-4 | 覆土1 | 3730 | 石鏃 | 黒曜石 | 1.8 | 1.2 | 0.4 | 0.6 | | 1109 | |
| 図IV-15 | 3 | | VH-4 | 覆土2 | 3755 | 石鏃 | 黒曜石 | 1.8 | 0.9 | 0.4 | 0.4 | | 1110 | |
| 図IV-15 | 4 | | VH-4 | 覆土2 | 3756 | 石錐 | 黒曜石 | 2.2 | 0.8 | 0.5 | 0.6 | | 1111 | |
| 図IV-15 | 5 | | VH-4 | 覆土2 | 3757 | 石錐 | 黒曜石 | 2.2 | 1.8 | 0.3 | 0.9 | | 1112 | |
| 図IV-15 | 6 | | VH-4 | 覆土1 | 3719 | 両面調整石器 | 黒曜石 | 3.2 | 1.3 | 0.7 | 2.4 | | 1113 | |
| 図IV-15 | 7 | | VH-4 | 覆土2 | 3760 | スクレイパー | 黒曜石 | 4.2 | 2.3 | 0.9 | 6.9 | | 1114 | |
| 図IV-15 | 8 | | VH-4 | 床面直上 | 3763 | たたき石 | 砂岩 | 10.8 | 7.2 | 2.7 | 273.1 | | 1152 | |
| 図IV-15 | 9 | | VH-4 | 覆土1 | 3736 | 台石 | 砂岩 | 21.6 | 22.6 | 5.2 | 2990 | | 1163 | |
| 図IV-18 | 5 | | 図版100 | VH-5 | 覆土2 | 4207 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.2 | 1.1 | 0.4 | 0.7 | | 1115 |
| 図IV-18 | 6 | | | VH-5 | 覆土1 | 4113 | 石鏃 | 黒曜石 | 1.5 | 1.8 | 0.5 | 1.2 | | 1116 |
| 図IV-18 | 7 | VH-5 | | 床面直上 | 4287 | 石槍 | 黒曜石 | 4.7 | 1.9 | 0.7 | 5.5 | | 1117 | |
| 図IV-18 | 8 | VH-5 | | 覆土1 | 4117 | 石槍 | 黒曜石 | 5.9 | 2.2 | 0.7 | 7.9 | | 1118 | |
| 図IV-18 | 9 | VH-5 | | 覆土1 | 4053 | 石槍 | 黒曜石 | 6.5 | 2.2 | 0.9 | 11.2 | | 1120 | |
| 図IV-18 | 10 | VH-5 | | 覆土2 | 4196 | 石槍 | 黒曜石 | 6.6 | 2.5 | 0.8 | 10.7 | | 1122 | |
| 図IV-18 | 11 | VH-5 | | 覆土1 | 4055 | 石槍 | 黒曜石 | 6.7 | 2.3 | 0.7 | 9.8 | | 1119 | |
| 図IV-18 | 12 | VH-5 | | 覆土1 | 4290 | 石槍 | 黒曜石 | 6.8 | 2.3 | 0.8 | 10.5 | | 1121 | |
| 図IV-18 | 13 | VH-5 | | 覆土1 | 4088 | スクレイパー | 黒曜石 | 2.5 | 2.5 | 0.9 | 4.4 | | 1123 | |
| 図IV-18 | 14 | VH-5 | | 覆土1 | 4086・4087 | 石斧 | 緑色片岩 | 13.7 | 4.2 | 1.7 | 180.2 | | 1125 | |
| 図IV-18 | 15 | VH-5 | | 覆土1 | 4052 | 石斧 | 緑色片岩 | 12.7 | 5.3 | 1.7 | 194.7 | | 1126 | |
| 図IV-18 | 16 | VH-5 | | 覆土1 | 4067 | 砥石 | 砂岩 | 9.5 | 8.2 | 7.4 | 846.8 | | 1153 | |
| 図IV-18 | 17 | 図版23 | | VH-5 | 覆土1 | 2000 | 垂飾 | 蛇紋岩 | 2.1 | 2.3 | 1.1 | 7.0 | | 1124 |
| 図IV-21 | 4 | 図版101 | | VP-3 | 覆土1 | 4299 | スクレイパー | 頁岩 | 5.7 | 1.6 | 1.4 | 12.7 | | 1136 |
| 図IV-22 | 18 | 図版102 | VH-6 | 覆土1 | 1901 | 石鏃 | 黒曜石 | 3.0 | 1.6 | 0.5 | 1.8 | | 1127 | |
| 図IV-22 | 19 | | VH-6 | 覆土1 | 4239 | スクレイパー | 黒曜石 | 2.7 | 1.8 | 1.1 | 5.3 | | 1129 | |
| 図IV-22 | 20 | | VH-6 | 覆土1 | 1968 | スクレイパー | 黒曜石 | 3.6 | 3.7 | 1.6 | 23.8 | | 1130 | |
| 図IV-22 | 21 | | VH-6 | 覆土1 | 1970 | 石槍 | 黒曜石 | 10.7 | 5.5 | 1.0 | 60.1 | | 1128 | |
| 図IV-22 | 22 | | VH-6 | 覆土1 | 4240 | スクレイパー | 頁岩 | 9.1 | 5.8 | 0.9 | 46.9 | | 1131 | |
| 図IV-22 | 23 | | VH-6 | 覆土1 | 1900 | 石斧 | 緑色片岩 | 6.5 | 4.2 | 1.5 | 63.2 | | 1132 | |
| 図IV-22 | 24 | | VH-6 | 覆土1 | 4241 | 石斧 | 緑色片岩 | 8.0 | 5.3 | 2.0 | 116.6 | | 1133 | |
| 図IV-22 | 25 | | VH-6 | 覆土1 | 1882 | たたき石 | 砂岩 | 11.8 | 4.9 | 4.4 | 269.7 | | 1155 | |
| 図IV-22 | 26 | | VH-6 | 覆土1 | 1877 | くぼみ石 | 砂岩 | 10.9 | 7.9 | 3.0 | 359.2 | | 1156 | |
| 図IV-22 | 27 | | VH-6HP-1 | 覆土 | | たたき石 | 砂岩 | 10.9 | 6.4 | 2.2 | 194.7 | | 1154 | |
| 図IV-22 | 28 | | VH-6 | 覆土1 | 1862 | 北海道式石冠 | 砂岩 | 6.0 | 11.6 | 5.7 | 548.3 | | 1157 | |
| 図IV-22 | 29 | | VH-6 | 覆土2 | 4218 | 石錘 | 砂岩 | 6.9 | 8.4 | 2.9 | 165.9 | | 1158 | |
| 図IV-22 | 30 | | VH-6 | 覆土1 | 1889 | 砥石 | 砂岩 | 12.6 | 9.7 | 5.7 | 1210 | | 1159 | |
| 図IV-24 | 4 | | 図版102 | VH-7 | 覆土1 | | くぼみ石 | 砂岩 | 6.0 | 6.3 | 3.2 | 132.9 | | 1160 |
| 図IV-27 | 2 | 図版102 | VH-9 | 覆土 | 3890 | 石斧 | 緑色片岩 | 9.0 | 2.6 | 1.6 | 61.9 | | 1134 | |

表Ⅳ-17 V層出土掲載石器一覧(2)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|-----|----------|----------|------|---------|------|------|-----------|--------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図Ⅳ-29 | 1 | 図版103 | VP-2 | 覆土 | 4321 | スクレイパー | 黒曜石 | 3.6 | 2.1 | 0.6 | 3.1 | | 1135 |
| 図Ⅳ-31 | 1 | 図版103 | TP-4 | 覆土 | | Uフレイク | 黒曜石 | 6.5 | 3.1 | 1.2 | 15.7 | スクレイパー | 172 |
| 図Ⅳ-32 | 2 | | TP-5 | 覆土 | | 両面調整石器 | 黒曜石 | 3.1 | 1.4 | 0.3 | 1.2 | | 173 |
| 図Ⅳ-33 | 3 | | TP-7 | 覆土1 | | 石槍 | 黒曜石 | 7.9 | 2.9 | 1.0 | 17.7 | | 6 |
| 図Ⅳ-41 | 4 | | TP-17 | 覆土1 | 3779 | たたき石 | 砂岩 | 7.9 | 9.6 | 7.2 | 643.1 | | 1161 |
| 図Ⅳ-41 | 5 | | TP-17 | 覆土1 | 3778 | 台石 | 砂岩 | 40.0 | 30.9 | 6.6 | 12500 | | 1165 |
| 図Ⅳ-41 | 6 | | TP-17 | 覆土1 | 3777 | 台石 | 砂岩 | 46.9 | 30.7 | 10.5 | 21000 | | 1164 |
| 図Ⅳ-43 | 1 | 図版103 | VF-1 | Vb | 3 | 石斧 | 緑色片岩 | 9.8 | 5.4 | 2.3 | 227.0 | | 192 |
| 図Ⅳ-43 | 5 | | VF-3 | Vb | 2 | 台石 | 砂岩 | 21.3 | 12.1 | 6.0 | 1721.0 | | 193 |
| 図Ⅳ-45 | 2 | 図版104 | VPB-1 | Vb | 109 | つまみ付きナイフ | 珪化岩 | 4.2 | 1.8 | 0.4 | 4.0 | | 184 |
| 図Ⅳ-45 | 3 | | VPB-1 | Vb | 110 | すり石 | 砂岩 | 6.9 | 9.6 | 4.8 | 444 | | 185 |
| 図Ⅳ-47 | 7 | | VPB-2 | Vb | 52 | すり石 | 砂岩 | 6.7 | 7.6 | 4.4 | 274 | | 186 |
| 図Ⅳ-47 | 8 | | VPB-2 | Vb | 46 | 砥石 | 砂岩 | 14.3 | 13.8 | 6.1 | 994 | | 188 |
| 図Ⅳ-47 | 9 | | VPB-2 | Vb | 39 | くぼみ石 | 砂岩 | 20.5 | 10.7 | 6.5 | 1826 | | 187 |
| 図Ⅳ-47 | 10 | | VPB-2 | Vb | 112 | 台石 | 砂岩 | 40.3 | 22.6 | 4.7 | 5800 | | 189 |
| 図Ⅳ-49 | 20 | 図版105 | VPB-4 | Vb | 40 | 石鏃 | 黒曜石 | 3.6 | 1.8 | 0.4 | 2.0 | | 190 |
| 図Ⅳ-52 | 37 | 図版106 | VPB-7 | Vb | 58 | つまみ付きナイフ | 珪化岩 | 5.1 | 3.2 | 0.7 | 12.0 | | 191 |
| 図Ⅳ-62 | 1 | 図版109 | 石器集中1 | Vb | 4 | 石鏃 | 黒曜石 | 1.7 | 2.1 | 0.2 | 0.4 | | 24 |
| 図Ⅳ-62 | 2 | | 石器集中1 | Vb | 2 | 石鏃 | 黒曜石 | 1.8 | 1.5 | 0.2 | 0.4 | | 22 |
| 図Ⅳ-62 | 3 | | 石器集中1 | Vb | 9 | 石鏃 | 黒曜石 | 1.9 | 1.6 | 0.3 | 0.6 | | 29 |
| 図Ⅳ-62 | 4 | | 石器集中1 | Vb | 7 | 石鏃 | 黒曜石 | 1.9 | 2.0 | 0.3 | 0.6 | | 27 |
| 図Ⅳ-62 | 5 | | 石器集中1 | Vb | 14 | 石鏃 | 黒曜石 | 1.9 | 2.4 | 0.3 | 0.7 | | 34 |
| 図Ⅳ-62 | 6 | | 石器集中1 | Vb | 16 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.0 | 1.6 | 0.2 | 0.5 | | 36 |
| 図Ⅳ-62 | 7 | | 石器集中1 | Vb | 11 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.0 | 1.8 | 0.3 | 0.5 | | 31 |
| 図Ⅳ-62 | 8 | | 石器集中1 | Vb | 13 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.0 | 2.0 | 0.3 | 0.6 | | 33 |
| 図Ⅳ-62 | 9 | | 石器集中1 | Vb | 6 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.1 | 1.6 | 0.2 | 0.6 | | 26 |
| 図Ⅳ-62 | 10 | | 石器集中1 | Vb | 15 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.1 | 1.8 | 0.3 | 0.7 | | 35 |
| 図Ⅳ-62 | 11 | | 石器集中1 | Vb | 18 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.2 | 1.3 | 0.3 | 0.6 | | 38 |
| 図Ⅳ-62 | 12 | | 石器集中1 | Vb | 8 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.2 | 1.5 | 0.2 | 0.7 | | 28 |
| 図Ⅳ-62 | 13 | | 石器集中1 | Vb | 21 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.3 | 1.9 | 0.3 | 0.9 | | 41 |
| 図Ⅳ-62 | 14 | | 石器集中1 | Vb | 10 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.3 | 2.1 | 0.2 | 0.8 | KH3-20 | 30 |
| 図Ⅳ-62 | 15 | | 石器集中1 | Vb | 12 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.3 | 2.3 | 0.3 | 0.8 | | 32 |
| 図Ⅳ-62 | 16 | | 石器集中1 | Vb | 20 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.4 | 1.8 | 0.2 | 0.6 | | 40 |
| 図Ⅳ-62 | 17 | | 石器集中1 | Vb | 5 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.4 | 2.0 | 0.3 | 0.8 | | 25 |
| 図Ⅳ-62 | 18 | | 石器集中1 | Vb | 19 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.4 | 2.3 | 0.3 | 1.0 | | 39 |
| 図Ⅳ-62 | 19 | | 石器集中1 | Vb | 3 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.6 | 1.8 | 0.2 | 0.9 | | 23 |
| 図Ⅳ-62 | 20 | | 石器集中1 | Vb | 17 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.9 | 2.3 | 0.4 | 1.3 | | 37 |
| 図Ⅳ-62 | 21 | | 石器集中1 | Vb | 1 | 石槍 | 黒曜石 | 5.0 | 2.7 | 0.7 | 5.7 | | 21 |
| 図Ⅳ-63 | 22 | | 石器集中2 | Vb | 1773 | 石槍 | 黒曜石 | 4.3 | 2.1 | 0.5 | 3.3 | | 1146 |
| 図Ⅳ-63 | 23 | | 石器集中2 | Vb | 1776 | 石槍 | 黒曜石 | 4.4 | 1.9 | 0.8 | 4.7 | | 1149 |
| 図Ⅳ-63 | 24 | | 石器集中2 | Vb | 1769 | 石槍 | 黒曜石 | 4.8 | 2.0 | 0.6 | 4.4 | | 1142 |
| 図Ⅳ-63 | 25 | | 石器集中2 | Vb | 1771 | 石槍 | 黒曜石 | 4.8 | 2.0 | 0.6 | 4.1 | | 1144 |
| 図Ⅳ-63 | 26 | | 石器集中2 | Vb | 1774 | 石槍 | 黒曜石 | 4.6 | 2.2 | 0.8 | 4.7 | | 1147 |
| 図Ⅳ-63 | 27 | | 石器集中2 | Vb | 1768 | 石槍 | 黒曜石 | 5.0 | 1.9 | 0.7 | 4.6 | | 1141 |
| 図Ⅳ-63 | 28 | | 石器集中2 | Vb | 1775 | 石槍 | 黒曜石 | 4.8 | 2.4 | 1.0 | 7.5 | | 1148 |
| 図Ⅳ-63 | 29 | | 石器集中2 | Vb | 1777 | 石槍 | 黒曜石 | 5.0 | 2.2 | 0.9 | 6.9 | | 1150 |
| 図Ⅳ-63 | 30 | | 石器集中2 | Vb | 1765 | 石槍 | 黒曜石 | 5.2 | 2.2 | 0.7 | 5.0 | | 1138 |
| 図Ⅳ-63 | 31 | | 石器集中2 | Vb | 1770 | 石槍 | 黒曜石 | 5.3 | 2.2 | 0.8 | 6.8 | | 1143 |
| 図Ⅳ-63 | 32 | | 石器集中2 | Vb | 1766 | 石槍 | 黒曜石 | 4.9 | 2.1 | 0.7 | 5.1 | | 1139 |
| 図Ⅳ-63 | 33 | | 石器集中2 | Vb | 1772 | 石槍 | 黒曜石 | 5.5 | 2.1 | 0.6 | 6.3 | | 1145 |
| 図Ⅳ-63 | 34 | | 石器集中2 | Vb | 1767 | 石槍 | 黒曜石 | 5.6 | 2.2 | 0.8 | 6.0 | 2点接合 | 1140 |
| 図Ⅳ-63 | 35 | | 石器集中2 | Vb | 1764 | 石槍 | 黒曜石 | 6.6 | 2.1 | 0.5 | 6.3 | | 1137 |
| 図Ⅳ-65 | 1 | 図版109 | VFC-1 | Vb | 125 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.1 | 1.7 | 0.4 | 0.9 | | 9 |
| 図Ⅳ-65 | 2 | | VFC-1 | Vb | 4 | 石鏃 | 黒曜石 | 3.4 | 2.7 | 0.3 | 2.3 | KH3-11 | 152 |
| 図Ⅳ-65 | 3 | | VFC-1 | Vb | 88 | スクレイパー | 黒曜石 | 6.2 | 5.0 | 0.8 | 22.7 | | 8 |
| 図Ⅳ-65 | 4 | | VFC-1 | Vb | 86 | スクレイパー | 黒曜石 | 8.2 | 4.3 | 0.6 | 17.2 | | 7 |
| 図Ⅳ-65 | 5 | | VFC-1 | Vb | 67 | スクレイパー | 黒曜石 | 5.8 | 2.8 | 0.9 | 10.1 | | 160 |
| 図Ⅳ-65 | 6 | | VFC-1 | Vb | 1 | Rフレイク | 黒曜石 | 3.9 | 1.8 | 0.3 | 1.9 | | 153 |
| 図Ⅳ-65 | 7 | | VFC-1 | Vb | 54 | Uフレイク | 黒曜石 | 5.3 | 3.9 | 0.5 | 8.6 | | 157 |
| 図Ⅳ-65 | 8 | | VFC-1 | Vb | 51 | Uフレイク | 黒曜石 | 6.6 | 4.4 | 0.8 | 17.9 | | 155 |
| 図Ⅳ-65 | 9 | | VFC-1 | Vb | 50 | Uフレイク | 黒曜石 | 10.2 | 6.6 | 1.1 | 50 | | 154 |
| 図Ⅳ-65 | 10 | | VFC-1 | Vb | 56 | フレイク | 黒曜石 | 5.7 | 5.5 | 0.9 | 15.9 | | 158 |

表IV-18 V層出土掲載石器一覧(3)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|------|----------|----------|------|---------|-------|-----|-----------|--------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図IV-65 | 11 | 図版109 | VFC-1 | Vb | 52・53・69 | フレイク | 黒曜石 | 6.4 | 5.7 | 0.9 | 17.9 | | 156 |
| 図IV-65 | 12 | | VFC-1 | Vb | 56 | フレイク | 黒曜石 | 7.4 | 5.5 | 0.9 | 31.9 | | 159 |
| 図IV-66 | 13 | 図版110 | VFC-2 | Vb | 2 | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 4.8 | 2.3 | 0.9 | 8.3 | KH3-12 | 10 |
| 図IV-66 | 14 | | VFC-2 | Vb | 8 | Uフレイク | 黒曜石 | 5.7 | 3.8 | 0.7 | 11.4 | | 162 |
| 図IV-66 | 15 | | VFC-2 | Vb | 3 | Uフレイク | 黒曜石 | 6.3 | 3.6 | 0.7 | 16.7 | スクレイパー | 161 |
| 図IV-66 | 16 | | VFC-2 | Vb | 12 | Uフレイク | 黒曜石 | 6.2 | 3.7 | 0.7 | 14.2 | スクレイパー | 163 |
| 図IV-66 | 17 | | VFC-3 | Vb | 10 | 石鏃 | 黒曜石 | 1.6 | 1.2 | 0.4 | 0.8 | | 11 |
| 図IV-66 | 18 | | VFC-3 | Vb | 13 | 石鏃 | 黒曜石 | 1.9 | 1.7 | 0.3 | 0.6 | | 12 |
| 図IV-66 | 19 | | VFC-3 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.7 | 1.7 | 0.3 | 0.5 | | 19 |
| 図IV-66 | 20 | | VFC-3 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.5 | 1.7 | 0.3 | 0.4 | | 20 |
| 図IV-66 | 21 | | VFC-3 | Vb | 58 | 石鏃 | 黒曜石 | 1.9 | 2.0 | 0.4 | 1.0 | | 15 |
| 図IV-66 | 22 | | VFC-3 | Vb | 22 | 石鏃 | 黒曜石 | 2.5 | 1.8 | 0.4 | 1.3 | KH3-14 | 14 |
| 図IV-66 | 23 | | VFC-3 | Vb | 81 | 石鏃 | 黒曜石 | 3.0 | 3.2 | 0.6 | 3.5 | KH3-15 | 17 |
| 図IV-66 | 24 | | VFC-3 | Vb | 94 | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 4.8 | 1.9 | 0.7 | 5.3 | KH3-16 | 18 |
| 図IV-66 | 25 | | VFC-3 | Vb | 62 | つまみ付きナイフ | 頁岩 | 6.7 | 2.5 | 1.0 | 15.5 | | 16 |
| 図IV-66 | 26 | | VFC-3 | Vb | 67 | つまみ付きナイフ | 頁岩 | 8.1 | 2.7 | 0.7 | 14.3 | | 169 |
| 図IV-66 | 27 | | VFC-3 | Vb | 53 | スクレイパー | 珪化岩 | 4.3 | 2.7 | 0.8 | 9.1 | | 168 |
| 図IV-66 | 28 | | VFC-3 | Vb | 16 | スクレイパー | 黒曜石 | 6.6 | 3.8 | 0.8 | 16.7 | KH3-13 | 13 |
| 図IV-66 | 29 | | VFC-3 | Vb | 52 | Rフレイク | 黒曜石 | 3.8 | 3.8 | 1.2 | 10.2 | | 167 |
| 図IV-66 | 30 | | VFC-3 | Vb | 4 | Uフレイク | 黒曜石 | 4.7 | 4.7 | 0.5 | 10 | | 164 |
| 図IV-66 | 31 | | VFC-3 | Vb | 12 | Uフレイク | 頁岩 | 3.5 | 3.1 | 1.0 | 9.3 | | 165 |
| 図IV-66 | 32 | | VFC-3 | Vb | 48 | Uフレイク | 黒曜石 | 5.1 | 4.9 | 0.7 | 12.8 | | 166 |
| 図IV-67 | 33 | | VFC-5 | Vb | 14 | フレイク | 黒曜石 | 5.8 | 5.6 | 0.8 | 16.7 | | 171 |
| 図IV-67 | 34 | | VFC-5 | Vb | 8 | フレイク | 黒曜石 | 5.2 | 2.8 | 0.8 | 11.9 | | 170 |
| 図IV-68 | 1 | | 図版110 | VS-1 | Vb | 133 | 石槍 | 頁岩 | 12.3 | 3.1 | 1.4 | 45.2 | |
| 図IV-68 | 2 | VS-1 | | Vb | 22 | 石斧 | 緑色片岩 | 11.7 | 3.6 | 1.5 | 75.4 | | 1038 |
| 図IV-68 | 3 | VS-1 | | Vb | 125 | 北海道式石冠 | 砂岩 | 8.0 | (9.4) | 6.8 | 673.1 | | 1037 |
| 図IV-84 | 1 | 図版117 | L62 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.3 | 0.7 | 0.3 | 0.2 | | 1234 |
| 図IV-84 | 2 | | M57 | Vc | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.5 | 0.8 | 0.3 | 0.3 | | 1240 |
| 図IV-84 | 3 | | K51 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.6 | 0.8 | 0.2 | 0.24 | | 1225 |
| 図IV-84 | 4 | | I63 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.9 | 0.8 | 0.4 | 0.4 | | 1222 |
| 図IV-84 | 5 | | g24 | Vc | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.1 | 1.0 | 0.3 | 0.4 | | 63 |
| 図IV-84 | 6 | | a24 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.8 | 0.9 | 0.2 | 0.3 | | 98 |
| 図IV-84 | 7 | | O53 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.2 | 0.9 | 0.3 | 0.3 | | 1247 |
| 図IV-84 | 8 | | L53 | Vc | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.4 | 1.0 | 0.3 | 0.4 | KH3-23 | 1231 |
| 図IV-84 | 9 | | a24 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.4 | 1.1 | 0.2 | 0.4 | | 57 |
| 図IV-84 | 10 | | Y22 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.6 | 1.2 | 0.2 | 0.7 | | 46 |
| 図IV-84 | 11 | | M56 | Vc | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.8 | 1.1 | 0.3 | 0.5 | | 1239 |
| 図IV-84 | 12 | | M57 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.0 | 1.3 | 0.3 | 0.7 | KH3-24 | 1241 |
| 図IV-84 | 13 | | J58 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.3 | 1.1 | 0.3 | 0.7 | | 1224 |
| 図IV-84 | 14 | | W23 | V | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.5 | 1.8 | 0.4 | 2.0 | | 44 |
| 図IV-84 | 15 | | Z19 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.1 | 2.3 | 0.2 | 1.1 | | 47 |
| 図IV-84 | 16 | | a20 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.5 | 2.4 | 0.3 | 1.2 | | 53 |
| 図IV-84 | 17 | | Y22 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.6 | 1.2 | 0.2 | 0.7 | | 46 |
| 図IV-84 | 18 | | K65 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.5 | 1.4 | 0.4 | 0.9 | | 1228 |
| 図IV-84 | 19 | | O53 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.2 | 0.9 | 0.3 | 0.3 | | 1247 |
| 図IV-84 | 20 | | Z20 | Va | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.9 | 1.9 | 0.2 | 0.5 | | 48 |
| 図IV-84 | 21 | | f22 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.6 | 1.8 | 0.2 | 0.5 | | 59 |
| 図IV-84 | 22 | | n29 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | (2.5) | 1.5 | 0.4 | 0.8 | | 1008 |
| 図IV-84 | 23 | | a20 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.2 | 1.6 | 0.6 | 0.7 | | 196 |
| 図IV-84 | 24 | | G65 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.3 | 1.8 | 0.3 | 0.7 | | 1217 |
| 図IV-84 | 25 | | N54 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.8 | 1.5 | 0.4 | 0.7 | | 1242 |
| 図IV-84 | 26 | | B66 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.0 | 1.4 | 0.5 | 1.1 | | 1201 |
| 図IV-84 | 27 | | G67 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.6 | 1.3 | 0.3 | 0.3 | | 1218 |
| 図IV-84 | 28 | | L53 | Vc | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.6 | 1.3 | 0.3 | 0.6 | | 1232 |
| 図IV-84 | 29 | | M54 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | (2.3) | 1.5 | 0.3 | 0.6 | | 1236 |
| 図IV-84 | 30 | | F67 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.4 | 1.6 | 0.5 | 0.9 | | 1214 |
| 図IV-84 | 31 | | F66 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.3 | 1.2 | 0.3 | 0.6 | | 1213 |
| 図IV-84 | 32 | | K59 | VI | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.2 | 1.1 | 0.5 | 1.0 | | 1227 |
| 図IV-84 | 33 | | L50 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.8 | 1.1 | 0.7 | 1.5 | | 1229 |
| 図IV-84 | 34 | | m33 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.6 | 1.2 | 0.5 | 1.0 | | 1007 |
| 図IV-84 | 35 | | L62 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 1.8 | 1.1 | 0.3 | 0.4 | | 1235 |

表IV-19 V層出土掲載石器一覧(4)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|----|----------|-----|-------|---------|-------|------|-----------|------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図IV-84 | 36 | 図版117 | M55 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.3 | 0.8 | 0.3 | 0.4 | | 1237 |
| 図IV-84 | 37 | | R48 | V | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.7 | 0.9 | 0.4 | 0.6 | | 1250 |
| 図IV-84 | 38 | | D70 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | (2.6) | 1.1 | 0.4 | 1.0 | | 1204 |
| 図IV-84 | 39 | | F68 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.0 | 1.0 | 0.4 | 0.9 | | 1215 |
| 図IV-84 | 40 | | a15 | V | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.0 | 1.1 | 0.4 | 0.9 | | 50 |
| 図IV-84 | 41 | | F66 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.5 | 1.3 | 0.7 | 2.3 | | 1212 |
| 図IV-84 | 42 | | a18 | V | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.6 | 1.5 | 0.6 | 2.5 | 被熱 | 51 |
| 図IV-84 | 43 | | N55 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.7 | 1.4 | 0.7 | 2.5 | | 1243 |
| 図IV-84 | 44 | | d19 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.0 | 1.6 | 0.6 | 2.2 | | 101 |
| 図IV-84 | 45 | | o29 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.5 | 2.0 | 0.8 | 3.0 | | 1015 |
| 図IV-84 | 46 | | c23 | V | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.1 | 1.6 | 0.6 | 1.8 | | 99 |
| 図IV-84 | 47 | | f28 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.1 | 1.6 | 0.2 | 1.2 | | 103 |
| 図IV-84 | 48 | | n30 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.2 | 2.4 | 0.5 | 2.0 | | 1010 |
| 図IV-84 | 49 | | Y18 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.8 | 1.6 | 0.5 | 2.0 | | 45 |
| 図IV-84 | 50 | | m31 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.6 | 1.8 | 0.5 | 1.1 | | 1005 |
| 図IV-84 | 51 | | n30 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.9 | (1.9) | 0.6 | 1.7 | | 1009 |
| 図IV-84 | 52 | | a23 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 2.9 | 1.7 | 0.4 | 1.3 | | 56 |
| 図IV-84 | 53 | | m28 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.1 | 1.9 | 0.6 | 2.0 | | 1004 |
| 図IV-84 | 54 | | N56 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.7 | 1.7 | 0.6 | 3.1 | | 1245 |
| 図IV-84 | 55 | | n30 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.5 | 2.0 | 0.7 | 3.4 | | 1012 |
| 図IV-84 | 56 | | m31 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | (3.7) | 2.0 | 0.7 | 2.7 | | 1006 |
| 図IV-84 | 57 | | g23 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.6 | 1.9 | 0.6 | 2.1 | | 62 |
| 図IV-84 | 58 | | a23 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.6 | 1.9 | 0.5 | 1.9 | | 55 |
| 図IV-84 | 59 | | Z21 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.9 | 2.8 | 0.6 | 3.9 | | 49 |
| 図IV-84 | 60 | | i28 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.4 | 2.4 | 0.7 | 2.9 | | 68 |
| 図IV-84 | 61 | | D65 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.6 | 2.2 | 0.8 | 4.4 | | 1203 |
| 図IV-84 | 62 | | a23 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 3.8 | 1.8 | 0.7 | 2.7 | | 97 |
| 図IV-84 | 63 | | L51 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 4.1 | 2.2 | 0.7 | 3.0 | | 1230 |
| 図IV-84 | 64 | | n30 | Vb | | 石鏃 | 黒曜石 | 4.0 | 2.2 | 0.7 | 3.9 | | 1011 |
| 図IV-85 | 65 | | E63 | Va | | 石槍 | 黒曜石 | 4.3 | 2.6 | 0.7 | 5.9 | | 1207 |
| 図IV-85 | 66 | | E63 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 3.9 | 2.4 | 0.6 | 4.4 | | 1208 |
| 図IV-85 | 67 | | g28 | Va | | 石槍 | 黒曜石 | 3.9 | 2.6 | 0.7 | 4.5 | | 104 |
| 図IV-85 | 68 | | f27 | V | | 石槍 | 黒曜石 | 4.2 | 2.6 | 0.7 | 4.7 | | 60 |
| 図IV-85 | 69 | | E63 | Va | | 石槍 | 黒曜石 | 4.1 | 2.8 | 0.7 | 5.9 | | 1206 |
| 図IV-85 | 70 | | g26 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.5 | 2.7 | 0.8 | 5.1 | | 64 |
| 図IV-85 | 71 | | a22 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.4 | 2.5 | 0.6 | 4.0 | | 54 |
| 図IV-85 | 72 | | j28 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.2 | 2.4 | 0.7 | 4.3 | | 69 |
| 図IV-85 | 73 | | g28 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.5 | 2.4 | 0.7 | 5.8 | | 65 |
| 図IV-85 | 74 | | f25 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.9 | 2.5 | 0.6 | 4.9 | | 102 |
| 図IV-85 | 75 | | l29 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.9 | 2.6 | 0.7 | 6.3 | | 1001 |
| 図IV-85 | 76 | | E63 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | (4.6) | 2.5 | 0.8 | 5.8 | | 1210 |
| 図IV-85 | 77 | | j29 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 5.3 | 3.0 | 0.6 | 8.7 | | 70 |
| 図IV-85 | 78 | | E63 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.7 | 2.3 | 0.8 | 5.1 | | 1209 |
| 図IV-85 | 79 | | O50 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.8 | 2.4 | 0.9 | 7.6 | | 1246 |
| 図IV-85 | 80 | | g23 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.5 | 2.5 | 0.7 | 4.1 | | 61 |
| 図IV-85 | 81 | | j30 | Va | | 石槍 | 黒曜石 | 6.0 | 2.5 | 0.7 | 7.8 | | 71 |
| 図IV-85 | 82 | | F63 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 5.4 | 2.7 | 0.8 | 7.3 | | 1211 |
| 図IV-85 | 83 | | i27 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.6 | 2.7 | 0.8 | 5.3 | | 67 |
| 図IV-85 | 84 | | G65 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 5.6 | 2.6 | 1.0 | 9.9 | | 1216 |
| 図IV-85 | 85 | Y22 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 6.7 | 3.5 | 0.9 | 16.2 | | 73 | |
| 図IV-85 | 86 | d26 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 6.1 | 3.0 | 1.2 | 15.9 | | 58 | |
| 図IV-85 | 87 | L55 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 6.3 | 2.9 | 1.2 | 15.9 | | 1254 | |
| 図IV-85 | 88 | l32 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | (5.9) | 3.2 | 0.8 | 10.1 | | 1002 | |
| 図IV-85 | 89 | e24 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 7.1 | 2.8 | 0.9 | 11.4 | | 75 | |
| 図IV-85 | 90 | H65 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 6.5 | 3.1 | 1.4 | 19.9 | | 1252 | |
| 図IV-85 | 91 | S49 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 6.4 | 3.2 | 0.8 | 13.5 | 2点接合 | 1257 | |
| 図IV-85 | 92 | l30 | Vb | | 石槍 | 頁岩 | 5.8 | 2.9 | 0.9 | 11.0 | | 1016 | |
| 図IV-86 | 93 | 図版118 | a19 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.6 | 1.9 | 0.6 | 3.7 | | 52 |
| 図IV-86 | 94 | | H65 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.2 | 1.5 | 0.6 | 2.8 | | 1219 |
| 図IV-86 | 95 | | m30 | V | | 石槍 | 黒曜石 | 4.3 | 1.7 | 0.6 | 3.2 | | 72 |
| 図IV-86 | 96 | | H65 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.6 | 1.4 | 0.7 | 3.1 | | 1220 |
| 図IV-86 | 97 | | W16 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.6 | 1.5 | 0.7 | 4.2 | | 96 |

表IV-20 V層出土掲載石器一覧(5)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 |
|----------|----------|------------|------------|----|----------|----------|-----|---------|-------|-------|-----------|--------|----------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | |
| 図IV-86 | 98 | 図版118 | V12 | V | | 石槍 | 黒曜石 | 4.5 | 1.6 | 0.7 | 4.1 | | 42 |
| 図IV-86 | 99 | | L58 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.8 | 1.9 | 0.5 | 3.8 | | 1233 |
| 図IV-86 | 100 | | C67 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.4 | 1.9 | 0.6 | 4.1 | | 1202 |
| 図IV-86 | 101 | | k30 | V | | 石槍 | 黒曜石 | 4.8 | 1.4 | 0.6 | 3.1 | | 105 |
| 図IV-86 | 102 | | M60 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 5.7 | 1.9 | 0.6 | 5.2 | | 1255 |
| 図IV-86 | 103 | | n30 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 5.2 | 1.7 | 0.8 | 5.0 | | 1013 |
| 図IV-86 | 104 | | K53 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 5.7 | 1.9 | 0.8 | 6.2 | | 1226 |
| 図IV-86 | 105 | | M56 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 5.2 | 1.9 | 0.9 | 5.9 | | 1238 |
| 図IV-86 | 106 | | P54 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 4.6 | 2.1 | 0.6 | 4.6 | | 1248 |
| 図IV-86 | 107 | | W18 | V | | 石槍 | 黒曜石 | 5.2 | 1.7 | 0.7 | 5.5 | | 43 |
| 図IV-86 | 108 | | H65 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 5.2 | 1.6 | 1.0 | 5.4 | | 1221 |
| 図IV-86 | 109 | | o29 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 5.5 | 2.3 | 0.7 | 6.1 | | 1014 |
| 図IV-86 | 110 | | m28 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | (5.5) | 2.3 | 0.7 | 6.1 | | 1003 |
| 図IV-86 | 111 | | N55 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 6.2 | 2.1 | 0.8 | 8.5 | | 1244 |
| 図IV-86 | 112 | | n30 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 6.3 | 1.9 | 0.9 | 9.0 | | 1017 |
| 図IV-86 | 113 | | P51 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 6.4 | 1.9 | 0.7 | 7.0 | | 1256 |
| 図IV-86 | 114 | | d27 | Vc | | 石槍 | 黒曜石 | 7.1 | 3.0 | 0.8 | 12.2 | | 74 |
| 図IV-86 | 115 | | B68 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 7.1 | 2.6 | 0.7 | 12.3 | | 1251 |
| 図IV-86 | 116 | | I65 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 6.9 | 2.4 | 0.7 | 9.6 | | 1223 |
| 図IV-86 | 117 | | D70 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 5.7 | 2.2 | 0.7 | 7.9 | | 1205 |
| 図IV-86 | 118 | | J63 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | 8.0 | 3.1 | 1.0 | 15.4 | KH3-25 | 1253 |
| 図IV-86 | 119 | | o30 | Va | | 石槍 | 黒曜石 | 8.7 | 3.5 | 1.0 | 24.6 | | 76 |
| 図IV-86 | 120 | | I31 | Vb | | 石槍 | 黒曜石 | (10.2) | (4.9) | (0.8) | 31.5 | 2点接合 | 1018 |
| 図IV-87 | 121 | | L59 | Vc | | 石錐 | 黒曜石 | 4.1 | 1.6 | 0.2 | 2.3 | | 1262 |
| 図IV-87 | 122 | | N55 | Vb | 3691 | 石錐 | 黒曜石 | 3.3 | 2.4 | 0.4 | 2.6 | | 1263 |
| 図IV-87 | 123 | | L56 | Vb | | 石錐 | 黒曜石 | 3.4 | 2.8 | 0.6 | 4.9 | | 1261 |
| 図IV-87 | 124 | | D62 | Vc | | 石錐 | 黒曜石 | 3.0 | 2.3 | 0.7 | 3.3 | | 1258 |
| 図IV-87 | 125 | | Y16 | V | | 石錐 | 黒曜石 | 3.9 | 3.5 | 0.8 | 7.6 | | 77 |
| 図IV-87 | 126 | | K51 | Vb | | 石錐 | 頁岩 | 5.1 | 2.4 | 0.6 | 9.1 | | 1260 |
| 図IV-87 | 127 | | b24 | V | | 石錐 | 黒曜石 | 3.7 | 1.1 | 0.6 | 2.0 | | 78 |
| 図IV-87 | 128 | | o29 | Vb | | 石錐 | 黒曜石 | 4.5 | 1.5 | 0.8 | 4.0 | | 1039 |
| 図IV-87 | 129 | | H65 | Vb | | 石錐 | 頁岩 | 5.8 | 1.3 | 1.0 | 6.6 | | 1259 |
| 図IV-87 | 130 | | d26 | Vb | | 両面調整石器 | 黒曜石 | 2.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | | 79 |
| 図IV-87 | 131 | | S52 | Vb | | 両面調整石器 | 黒曜石 | 4.7 | 2.6 | 0.7 | 8.5 | | 1264 |
| 図IV-87 | 132 | | d26 | Vb | | 両面調整石器 | 黒曜石 | 6.3 | 3.0 | 0.8 | 14.2 | | 80 |
| 図IV-87 | 133 | | W18 | V | | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 4.8 | 1.6 | 1.0 | 7.1 | | 82 |
| 図IV-87 | 134 | | G69 | Vb | | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 4.8 | 2.8 | 0.9 | 4.9 | | 1267 |
| 図IV-87 | 135 | | V12 | V | | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 5.2 | 3.1 | 0.7 | 9.3 | 未成品 | 81 |
| 図IV-87 | 136 | | P51 | Vb | | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 4.8 | 2.7 | 1.2 | 10.3 | | 1270 |
| 図IV-87 | 137 | F66 | Vb | | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 4.3 | 2.1 | 1.1 | 8.0 | | 1266 | |
| 図IV-87 | 138 | n30 | Vb | | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 6.5 | 1.9 | 0.9 | 6.2 | | 1022 | |
| 図IV-87 | 139 | L63 | Vb | | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 8.4 | 3.7 | 0.9 | 19.2 | | 1268 | |
| 図IV-87 | 140 | C63 | Vb | | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 8.3 | 3.1 | 0.8 | 19.0 | 3点接合 | 1265 | |
| 図IV-87 | 141 | I28 | Vb | | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 7.5 | 3.5 | 1.3 | 18.0 | | 1021 | |
| 図IV-87 | 142 | L63 | Vb | | つまみ付きナイフ | 黒曜石 | 2.7 | 5.1 | 0.8 | 5.0 | | 1269 | |
| 図IV-87 | 143 | N60 | Vb | | つまみ付きナイフ | 珪化岩 | 4.6 | 2.1 | 0.6 | 4.4 | | 1278 | |
| 図IV-87 | 144 | L54 | Vc | | つまみ付きナイフ | 珪化岩 | 5.8 | 2.8 | 1.2 | 11.6 | | 1277 | |
| 図IV-87 | 145 | E67 | Vb | | つまみ付きナイフ | 珪化岩 | 5.3 | 3.1 | 1.2 | 17.1 | | 1275 | |
| 図IV-87 | 146 | L54 | Vc | | つまみ付きナイフ | 珪化岩 | 6.6 | 2.9 | 0.6 | 9.0 | | 1276 | |
| 図IV-88 | 147 | 図版119 | F67 | Vb | | つまみ付きナイフ | 頁岩 | 5.6 | 1.3 | 0.8 | 4.5 | | 1272 |
| 図IV-88 | 148 | | m32 | Vb | | つまみ付きナイフ | 頁岩 | 6.2 | 4.6 | 0.6 | 10.3 | | 1023 |
| 図IV-88 | 149 | | C66 | Vb | | つまみ付きナイフ | 頁岩 | 8.8 | 3.0 | 1.3 | 26.7 | | 1271 |
| 図IV-88 | 150 | | R50 | Vb | | つまみ付きナイフ | 頁岩 | 7.7 | 2.8 | 0.7 | 16.4 | | 1274 |
| 図IV-88 | 151 | | K58 | Vb | | つまみ付きナイフ | 頁岩 | 11.7 | 3.2 | 1.1 | 27.9 | | 1273 |
| 図IV-88 | 152 | | d19 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 3.6 | 1.4 | 0.4 | 2.3 | | 197 |
| 図IV-88 | 153 | | n29 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | (5.1) | 1.7 | 0.9 | 4.8 | | 1019 |
| 図IV-88 | 154 | | n32 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 5.1 | 1.8 | 0.7 | 2.7 | | 1020 |
| 図IV-88 | 155 | | d19 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 4.4 | 2.6 | 0.6 | 6.9 | 挟入 | 89 |
| 図IV-88 | 156 | | G67 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 4.5 | 2.4 | 1.2 | 7.8 | 挟入 | 1286 |
| 図IV-88 | 157 | | d21 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 3.6 | 2.4 | 0.8 | 4.1 | 挟入 | 90 |
| 図IV-88 | 158 | | e25 | Vc | | スクレイパー | 黒曜石 | 4.6 | 2.4 | 0.6 | 5.6 | 挟入 | 92 |
| 図IV-88 | 159 | | g23 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 5.0 | 2.4 | 1.6 | 12.4 | 挟入 | 94 |

表IV-21 V層出土掲載石器一覧(6)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 | |
|----------|----------|------------|------------|-----|----------|--------|------------|---------|-----|-------|-----------|--------|----------|------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | | |
| 図IV-88 | 160 | 図版119 | G68 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 4.8 | 2.4 | 0.9 | 9.6 | | 1287 | |
| 図IV-88 | 161 | | b25 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 6.4 | 2.0 | 1.0 | 10.4 | | 85 | |
| 図IV-88 | 162 | | d19 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 4.4 | 3.2 | 1.1 | 13.5 | | 88 | |
| 図IV-88 | 163 | | H65 | Va | | スクレイパー | 黒曜石 | 6.0 | 4.8 | 1.9 | 30.6 | 2点接合 | 1289 | |
| 図IV-88 | 164 | | P52 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 4.5 | 3.7 | 1.2 | 12.1 | | 1296 | |
| 図IV-88 | 165 | | V22 | V | | スクレイパー | 黒曜石 | 6.0 | 3.9 | 1.2 | 28.5 | | 198 | |
| 図IV-88 | 166 | | K29 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 4.3 | 2.9 | 0.8 | 8.2 | | 83 | |
| 図IV-89 | 167 | | H75 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 5.4 | 3.3 | 0.7 | 11.8 | | 1291 | |
| 図IV-89 | 168 | | L62 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 5.7 | 2.9 | 1.1 | 14.2 | | 1293 | |
| 図IV-89 | 169 | | F66 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 4.5 | 5.7 | 1.3 | 27.3 | | 1281 | |
| 図IV-89 | 170 | | C65 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 3.4 | 3.3 | 0.6 | 6.7 | KH3-27 | 1279 | |
| 図IV-89 | 171 | | e25 | Vc | | スクレイパー | 黒曜石 | 2.9 | 2.7 | 0.6 | 6.6 | | 91 | |
| 図IV-89 | 172 | | E66 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 3.2 | 3.4 | 1.4 | 13.9 | | 1280 | |
| 図IV-89 | 173 | | F73 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 3.5 | 3.1 | 1.2 | 9.4 | | 1284 | |
| 図IV-89 | 174 | | G71 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 3.5 | 3.3 | 1.1 | 12.2 | | 1288 | |
| 図IV-89 | 175 | | N52 | Vc | | スクレイパー | 黒曜石 | 3.8 | 3.2 | 0.9 | 8.9 | | 1295 | |
| 図IV-89 | 176 | | K56 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 2.6 | 2.0 | 1.0 | 3.6 | KH3-26 | 1292 | |
| 図IV-89 | 177 | | N49 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 3.0 | 1.8 | 0.8 | 3.2 | | 1294 | |
| 図IV-89 | 178 | | F67 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 3.8 | 2.6 | 0.9 | 8.4 | | 1283 | |
| 図IV-89 | 179 | | F67 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 4.6 | 3.0 | 0.9 | 10.2 | | 1282 | |
| 図IV-89 | 180 | | Z19 | V | | スクレイパー | 黒曜石 | 5.0 | 4.3 | 1.3 | 25.7 | | 84 | |
| 図IV-89 | 181 | | c19 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 4.0 | 3.8 | 0.8 | 12.0 | | 86 | |
| 図IV-89 | 182 | | f22 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 2.7 | 4.5 | 0.4 | 5.1 | | 93 | |
| 図IV-89 | 183 | | H65 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 5.0 | 5.5 | 1.5 | 22.8 | | 1290 | |
| 図IV-89 | 184 | | i27 | Vb | | スクレイパー | 黒曜石 | 3.4 | 4.6 | 1.3 | 24.3 | | 95 | |
| 図IV-89 | 185 | | T51 | Vb | | スクレイパー | 頁岩 | 4.7 | 3.6 | 0.7 | 11.6 | | 1297 | |
| 図IV-89 | 186 | | G66 | Vb | | スクレイパー | 珪化岩 | 5.8 | 3.6 | 1.0 | 14.9 | | 1285 | |
| 図IV-89 | 187 | | d19 | Vb | | スクレイパー | 珪化岩 | 6.3 | 4.0 | 1.5 | 42.2 | | 87 | |
| 図IV-90 | 188 | | 図版120 | H65 | Vb | | 石のみ | 緑色片岩 | 6.9 | 1.5 | 0.7 | 14.1 | | 1301 |
| 図IV-90 | 189 | | | n31 | Vb | | 石斧 | 片岩 | 6.4 | 3.0 | 0.9 | 29.4 | | 1031 |
| 図IV-90 | 190 | | | i27 | Vb | | 石斧 | 片岩 | 7.8 | 2.4 | 0.8 | 22.0 | | 123 |
| 図IV-90 | 191 | | | g26 | Vb | | 石斧 | 片岩 | 6.2 | 2.6 | 1.1 | 29.0 | | 120 |
| 図IV-90 | 192 | | | j28 | Vb | | 石斧 | 片岩 | 7.1 | 2.9 | 1.1 | 27.0 | | 125 |
| 図IV-90 | 193 | | | h27 | Vb | | 石斧 | 片岩 | 6.9 | 3.0 | 1.1 | 40.0 | | 122 |
| 図IV-90 | 194 | | | m28 | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 8.2 | 3.5 | 1.9 | 64.9 | | 1029 |
| 図IV-90 | 195 | | | F67 | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 8.2 | 3.8 | 1.2 | 52.9 | | 1303 |
| 図IV-90 | 196 | | | a21 | Vb | | 石斧 | 片岩 | 8.4 | 4.0 | 1.3 | 67.0 | | 109 |
| 図IV-90 | 197 | | | i67 | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 9.4 | 3.9 | 1.1 | 55.5 | | 1304 |
| 図IV-90 | 198 | i28 | | Vb | | 石斧 | 青色片岩 (9.3) | 3.5 | 1.2 | 52.2 | | 1026 | | |
| 図IV-90 | 199 | M54 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 9.5 | 3.4 | 1.6 | 92.8 | | 1305 | |
| 図IV-90 | 200 | d21 | | Vb | | 石斧 | 片岩 | 9.8 | 2.8 | 1.7 | 79.0 | | 112 | |
| 図IV-90 | 201 | c22 | | Va | | 石斧 | 緑色片岩 | 7.9 | 2.8 | 1.5 | 60.0 | 刃部欠損 | 111 | |
| 図IV-90 | 202 | Z19 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 8.0 | 3.3 | 1.5 | 74.0 | | 108 | |
| 図IV-90 | 203 | g25 | | Vb | 2 | 石斧 | 片岩 | 9.2 | 3.5 | 1.2 | 59.0 | | 119 | |
| 図IV-90 | 204 | Y18 | | Vb | | 石斧 | 蛇紋岩 | 9.4 | 4.4 | 1.5 | 91.0 | | 107 | |
| 図IV-90 | 205 | i28 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 9.4 | 3.6 | 1.6 | 72.3 | | 1027 | |
| 図IV-90 | 206 | G62 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 10.3 | 3.4 | 1.3 | 81.0 | | 1307 | |
| 図IV-90 | 207 | G69 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 9.8 | 3.9 | 1.8 | 112.2 | | 1306 | |
| 図IV-90 | 208 | k28 | | Vc | | 石斧 | 片岩 | 5.6 | 4.1 | 1.5 | 59.0 | | 106 | |
| 図IV-90 | 209 | i28 | | Vb | | 石斧 | 青色片岩 (8.7) | 4.0 | 1.7 | 104.1 | | 1025 | | |
| 図IV-90 | 210 | E65 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 10.5 | 3.3 | 1.5 | 102.7 | | 1308 | |
| 図IV-90 | 211 | H67 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 10.7 | 3.7 | 1.2 | 72.1 | | 1310 | |
| 図IV-90 | 212 | m32 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 7.5 | 4.9 | 1.6 | 70.0 | | 1030 | |
| 図IV-91 | 213 | G70 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 10.0 | 5.0 | 1.7 | 124.4 | | 1312 | |
| 図IV-91 | 214 | e21 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 7.9 | 4.7 | 1.4 | 83.0 | | 116 | |
| 図IV-91 | 215 | G74 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 10.9 | 4.2 | 1.5 | 132.9 | 被熱 | 1313 | |
| 図IV-91 | 216 | Q48 | | Vb | | 石斧未成品 | 緑色片岩 | 10.9 | 3.6 | 1.8 | 86.3 | たたき石? | 1309 | |
| 図IV-91 | 217 | F73 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 11.2 | 4.2 | 2.6 | 176.3 | | 1314 | |
| 図IV-91 | 218 | J64 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 11.2 | 4.6 | 2.7 | 220.6 | | 1315 | |
| 図IV-91 | 219 | Q50 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 11.3 | 3.2 | 2.0 | 141.6 | | 1311 | |
| 図IV-91 | 220 | i30 | | Vb | | 石斧 | 片岩 | 11.9 | 3.3 | 1.0 | 74.0 | | 124 | |
| 図IV-91 | 221 | L58 | | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 11.8 | 4.9 | 2.5 | 225.4 | | 1317 | |

表IV-22 V層出土掲載石器一覧(7)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 | |
|----------|----------|------------|------------|------|----------|-------|--------|---------|-------|--------|-----------|-------|----------|--|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | | |
| 図IV-91 | 222 | 図版120 | e21 | Vb | 1 | 石斧 | 緑色片岩 | 11.8 | 4.4 | 1.7 | 161 | | 115 | |
| 図IV-91 | 223 | | g25 | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 12.3 | 4.0 | 1.9 | 136 | | 118 | |
| 図IV-91 | 224 | | M57 | Vb | | 石斧 | 緑色片岩 | 12.4 | 4.5 | 1.9 | 161.3 | 2点接合 | 1316 | |
| | | | N58 | Vb | | | | | | | | | | |
| 図IV-91 | 225 | | C65 | Vb | 石斧 | 緑色片岩 | 12.6 | 4.9 | 2.4 | 186.9 | 2点接合 | 1319 | | |
| 図IV-91 | 226 | | h24 | I | 石斧 | 片岩 | 12.5 | 4.4 | 1.8 | 161.0 | | 121 | | |
| 図IV-91 | 227 | | b21 | Vc | 石斧 | 緑色片岩 | 13.4 | 3.6 | 1.7 | 117.0 | | 110 | | |
| 図IV-92 | 228 | | 図版121 | K63 | Vb | 石斧 | 緑色片岩 | 12.7 | 4.8 | 1.3 | 130.1 | | 1318 | |
| 図IV-92 | 229 | | | l31 | Vb | 石斧 | 緑色片岩 | 15.0 | 4.7 | 1.9 | 183.7 | | 1028 | |
| 図IV-92 | 230 | | | e31 | Vb | 石斧 | 緑色片岩 | 17.8 | 3.4 | 1.5 | 100.0 | 擦り切り痕 | 117 | |
| 図IV-92 | 231 | d23 | | Vb | 石斧 | 緑色片岩 | 12.2 | 6.2 | 3.9 | 487 | | 114 | | |
| 図IV-92 | 232 | L51 | | Vb | 石斧 | ロジン岩 | (6.0) | (8.1) | (2.0) | 118.9 | | 1320 | | |
| 図IV-92 | 233 | L58 | | Vb | たたき石 | 砂岩 | 5.5 | 5.2 | 4.3 | 145.4 | | 1326 | | |
| 図IV-92 | 234 | Y18 | | Vb | たたき石 | ハンレイ岩 | 6.5 | 5.3 | 3.9 | 219.0 | | 202 | | |
| 図IV-92 | 235 | H68 | | Vb | たたき石 | ハンレイ岩 | 4.9 | 5.2 | 4.3 | 185.2 | | 1322 | | |
| 図IV-92 | 236 | m29 | | Vb | たたき石 | ハンレイ岩 | 5.8 | 6.5 | 4.5 | 302.5 | | 1032 | | |
| 図IV-92 | 237 | H71 | | Vb | たたき石 | ハンレイ岩 | 6.7 | 5.9 | 5.2 | 289.5 | | 1325 | | |
| 図IV-92 | 238 | E65 | | Vb | たたき石 | ハンレイ岩 | 8.1 | 7.1 | 5.0 | 462.2 | | 1324 | | |
| 図IV-92 | 239 | E65 | | Vb | たたき石 | ハンレイ岩 | 6.8 | 6.0 | 5.0 | 324.6 | | 1323 | | |
| 図IV-93 | 240 | G70 | | Vb | たたき石 | 砂岩 | 6.8 | 6.5 | 5.7 | 269.2 | | 1327 | | |
| 図IV-93 | 241 | b26 | | Vb | たたき石 | 砂岩 | 8.0 | 6.1 | 4.5 | 286.0 | | 205 | | |
| 図IV-93 | 242 | U18 | | Vb | たたき石 | 砂岩 | 7.3 | 5.5 | 4.6 | 200.0 | | 201 | | |
| 図IV-93 | 243 | a12 | | V | たたき石 | 砂岩 | 14.2 | 6.8 | 4.0 | 529.0 | | 204 | | |
| 図IV-93 | 244 | b26 | | Vb | たたき石 | 砂岩 | 7.9 | 4.4 | 3.2 | 148.0 | | 206 | | |
| 図IV-93 | 245 | a12 | | V | たたき石 | 砂岩 | 7.5 | 6.7 | 6.0 | 333.0 | | 203 | | |
| 図IV-93 | 246 | H66 | | Vb | たたき石 | 砂岩 | 9.7 | 6.6 | 2.3 | 215.1 | | 1328 | | |
| 図IV-93 | 247 | D70 | | Vb | たたき石 | 緑色片岩 | 9.5 | 5.0 | 3.3 | 298.5 | | 1321 | | |
| 図IV-93 | 248 | K52 | | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 9.4 | 4.2 | 2.7 | 142.0 | | 1336 | | |
| 図IV-93 | 249 | J64 | | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 6.2 | 5.6 | 3.9 | 212.0 | | 1335 | | |
| 図IV-93 | 250 | m33 | | Vb | たたき石 | 砂岩 | 11.8 | 5.0 | 2.8 | 246.4 | | 1034 | | |
| 図IV-93 | 251 | N55 | | Vc | くぼみ石 | 砂岩 | (10.6) | 5.0 | 2.6 | 179.5 | | 1339 | | |
| 図IV-93 | 252 | L62 | | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 10.7 | 4.8 | 2.3 | 160.1 | | 1337 | | |
| 図IV-93 | 253 | L56 | | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 12.1 | 4.3 | 4.7 | 278.1 | | 1341 | | |
| 図IV-93 | 254 | G74 | | Vb | たたき石 | 砂岩 | 10.2 | 4.8 | 3.2 | 215.2 | | 1329 | | |
| 図IV-93 | 255 | E70 | | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 12.4 | 5.5 | 2.5 | 254.1 | | 1342 | | |
| 図IV-94 | 256 | H68 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 10.3 | 6.6 | 2.4 | 208.2 | | 1338 | | | |
| 図IV-94 | 257 | E70 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 10.1 | 7.1 | 2.5 | 242.7 | | 1343 | | | |
| 図IV-94 | 258 | 図版122 | L56 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 10.9 | 5.8 | 3.1 | 248.1 | | 1340 | | |
| 図IV-94 | 259 | | m28 | Vb | たたき石 | 砂岩 | 12.1 | 7.8 | 3.7 | 359.8 | | 1033 | | |
| 図IV-94 | 260 | | g26 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 13.1 | 7.0 | 2.4 | 265.0 | | 210 | | |
| 図IV-94 | 261 | | g25 | Vb | 11 | くぼみ石 | 砂岩 | 14.9 | 6.0 | 4.5 | 591.0 | | 208 | |
| 図IV-94 | 262 | | L62 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 14.1 | 5.3 | 3.0 | 272.9 | 2点接合 | 1344 | | |
| 図IV-94 | 263 | | l60 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 12.5 | 7.6 | 4.0 | 619.5 | | 1348 | | |
| 図IV-94 | 264 | | G69 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 6.3 | 14.1 | (2.5) | 227.6 | | 1350 | | |
| 図IV-94 | 265 | | E70 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 15.4 | 8.4 | 2.1 | 439.8 | 3点接合 | 1349 | | |
| 図IV-94 | 266 | | j26 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 12.8 | 5.7 | 3.5 | 348.0 | | 211 | | |
| 図IV-95 | 267 | | g25 | Vb | 12 | くぼみ石 | 砂岩 | 15.2 | 8.3 | 2.9 | 409.0 | | 209 | |
| 図IV-95 | 268 | L58 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 17.1 | 4.4 | 3.6 | 410.8 | | 1346 | | | |
| 図IV-95 | 269 | H68 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 17.2 | 6.3 | 3.2 | 455.3 | | 1345 | | | |
| 図IV-95 | 270 | j27 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 15.0 | 7.5 | 3.2 | 474.0 | | 212 | | | |
| 図IV-95 | 271 | e25 | Vb | くぼみ石 | 泥岩 | 9.9 | 8.8 | 3.7 | 464.0 | | 207 | | | |
| 図IV-95 | 272 | P55 | Vb | くぼみ石 | 砂岩 | 15.7 | 7.2 | 3.9 | 671.2 | | 1347 | | | |
| 図IV-95 | 273 | h28 | Vb | 18 | くぼみ石 | 砂岩 | 18.6 | 9.2 | 3.7 | 817.0 | 2点接合 | 194 | | |
| 図IV-96 | 274 | 図版123 | e25 | Vb | すり石 | 砂岩 | 6.2 | 7.1 | 3.3 | 124.0 | | 216 | | |
| 図IV-96 | 275 | | J65 | Vb | すり石 | 緑色片岩 | 7.5 | 12.6 | 6.5 | 645.6 | | 1330 | | |
| 図IV-96 | 276 | | K64 | Vb | すり石 | 変朽安山岩 | 7.8 | 14.1 | 6.0 | 827.5 | | 1331 | | |
| 図IV-96 | 277 | | e20 | Vb | すり石 | 砂岩 | 6.7 | 15.8 | 4.9 | 679.0 | | 215 | | |
| 図IV-96 | 278 | | b22 | Vb | すり石 | 砂岩 | 8.3 | 15.1 | 6.3 | 884.0 | | 213 | | |
| 図IV-96 | 279 | | l66 | Vb | すり石 | 砂岩 | 12.0 | 17.0 | 5.5 | 1280.0 | | 1333 | | |
| 図IV-96 | 280 | | c21 | Vb | すり石 | 砂岩 | 9.7 | 13.6 | 6.1 | 851.0 | | 214 | | |
| 図IV-96 | 281 | | m32 | Vb | すり石 | 砂岩 | (9.0) | (19.7) | 6.0 | 1037.7 | | 1035 | | |
| 図IV-97 | 282 | | F68 | Vb | すり石 | 砂岩 | 8.2 | (11.6) | 5.9 | 743.9 | | 1332 | | |

表Ⅳ-23 V層出土掲載石器一覧(8)

| 挿図 番号 | 掲載 番号 | 写真図版 番号 | 遺構/ 発掘区 | 層位 | 遺物 番号 | 遺物名 | 石材 | 大きさ(cm) | | | 重量 (g) | 備考 | 個体 番号 | |
|----------|----------|------------|------------|-----|----------|--------|-------|---------|-------|------|-----------|--------|----------|------|
| | | | | | | | | 長さ | 幅 | 厚さ | | | | |
| 図Ⅳ-97 | 283 | 図版123 | H65 | Vb | | すり石 | 素粒玄武岩 | 11.0 | 21.8 | 6.6 | 2069.0 | 2点接合 | 1334 | |
| | | | H66 | Vb | | | | | | | | | | |
| 図Ⅳ-97 | 284 | | G75 | Vb | | 北海道式石冠 | 砂岩 | 8.4 | 11.9 | 4.1 | 482.8 | | 1351 | |
| 図Ⅳ-97 | 285 | | O67 | Vb | | 棍棒形石器? | ハンレイ岩 | 30.8 | 9.4 | 4.7 | 1860.0 | | 1355 | |
| 図Ⅳ-97 | 286 | | I66 | Vb | | 石錘 | 砂岩 | (5.9) | (6.7) | 2.3 | 100.0 | | 1352 | |
| 図Ⅳ-97 | 287 | | L62 | Vb | | 石錘 | 砂岩 | 5.1 | 8.1 | 2.1 | 116.7 | | 1353 | |
| 図Ⅳ-97 | 288 | | H71 | Vb | | 石錘 | 砂岩 | 8.3 | 9.0 | 2.4 | 235.2 | | 1354 | |
| 図Ⅳ-98 | 289 | 図版124 | m33 | Vb | | 砥石 | 砂岩 | 6.0 | 4.5 | 4.1 | 88.8 | | 1036 | |
| 図Ⅳ-98 | 290 | | d20 | I | | 砥石 | 砂岩 | 5.9 | 6.4 | 4.6 | 147.0 | | 219 | |
| 図Ⅳ-98 | 291 | | G66 | Vb | | 砥石 | 砂岩 | 20.3 | 10.5 | 2.0 | 401.2 | | 1356 | |
| 図Ⅳ-98 | 292 | | d23 | Vb | | 砥石 | 砂岩 | 14.8 | 14.9 | 4.0 | 1455.0 | | 220 | |
| 図Ⅳ-98 | 293 | | U18 | Vb | | 砥石 | 砂岩 | 21.4 | 15.3 | 4.3 | 1769.0 | | 217 | |
| 図Ⅳ-98 | 294 | | I66 | Vb | | 砥石 | 砂岩 | 27.3 | 11.9 | 3.9 | 1475.0 | | 1357 | |
| 図Ⅳ-98 | 295 | | J61 | Vb | | 砥石 | 砂岩 | 33.8 | 16.6 | 2.9 | 2030.0 | | 1358 | |
| 図Ⅳ-99 | 296 | | h28 | Vb | 20 | 台石 | 砂岩 | 14.9 | 16.3 | 6.4 | 2135.0 | | 195 | |
| 図Ⅳ-99 | 297 | | 図版125 | U21 | Vc | | 台石 | 砂岩 | 26.8 | 17.5 | 6.6 | 3720.0 | 石皿 | 222 |
| 図Ⅳ-99 | 298 | | | Y21 | Vc | 1 | 台石 | 砂岩 | 22.4 | 15.4 | 3.8 | 1726.0 | | 221 |
| 図Ⅳ-99 | 299 | | | G74 | Vb | | 台石 | 砂岩 | 23.4 | 18.3 | 5.6 | 3275.0 | | 1359 |
| 図Ⅳ-99 | 300 | I68 | | Vb | | 台石 | 砂岩 | (17.8) | 22.9 | 5.3 | 3000.0 | | 1360 | |
| 図Ⅳ-99 | 301 | F69 | | Vb | | 台石 | 砂岩 | 30.4 | 20.3 | 5.0 | 6000.0 | | 1362 | |
| 図Ⅳ-99 | 302 | H69 | | Vb | | 台石 | 砂岩 | 25.6 | 26.5 | 4.4 | 4000.0 | | 1361 | |
| 図Ⅳ-100 | 303 | 図版126 | | j24 | Vb | | 台石 | 砂岩 | 33.6 | 23.6 | 8.7 | 9600.0 | | 223 |
| 図Ⅳ-100 | 304 | | Y16 | V | | 台石 | 砂岩 | 37.2 | 29.7 | 6.0 | 6600.0 | | 224 | |
| 図Ⅳ-100 | 305 | | Z21 | V | | 台石 | 砂岩 | 45.7 | 28.5 | 6.5 | 11000.0 | | 225 | |
| 図Ⅳ-100 | 306 | | Y20 | Vc | 1 | 台石 | 砂岩 | 51.9 | 42.3 | 8.2 | 24800.0 | | 226 | |
| 図Ⅳ-101 | 307 | | Y21 | Vc | 5 | 台石 | 砂岩 | 52.4 | 43.2 | 9.0 | 27200.0 | | 227 | |
| 図Ⅳ-101 | 308 | | c20 | Vc | 1 | 台石 | 砂岩 | 55.1 | 42.3 | 11.0 | 33200.0 | | 228 | |
| 図Ⅳ-101 | 309 | | 図版23 | P53 | Vc | | 石製品 | ロジン岩 | 4.9 | 2.8 | 0.7 | 13.5 | ミニチュア | 1302 |
| 図Ⅳ-101 | 310 | | | D70 | Vb | | 玉 | 蛇紋岩 | 3.5 | 2.0 | 1.2 | 14.6 | | 1298 |
| 図Ⅳ-101 | 311 | F65 | | Vb | 1998 | 玉 | 緑泥石岩 | 1.5 | 1.3 | 0.8 | 2.5 | | 1299 | |
| 図Ⅳ-101 | 312 | J63 | | Vb | 1999 | 垂飾 | 緑泥石岩 | 4.4 | 2.2 | 0.7 | 9.7 | | 1300 | |
| 図Ⅳ-101 | 313 | d19 | | V | | 垂飾 | 緑色片岩 | 4.7 | 1.9 | 0.8 | 11.7 | | 199 | |
| 図Ⅳ-101 | 314 | d19 | | V攪乱 | | 垂飾 | 緑色片岩 | 5.8 | 3.0 | 1.1 | 28.0 | | 200 | |
| 図Ⅳ-101 | 315 | | o31 | V | | 石製品 | ロジン岩 | 9.4 | 5.9 | 1.0 | 84.5 | | 1024 | |

引用・参考文献

<報告書>

厚真町教育委員会

- 2004 『厚幌1遺跡』一厚幌ダム建設に係わる一般道道切替工事に伴う埋蔵文化財調査報告書
- 2006 『厚真町 上幌内モイ遺跡 (1)』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書1
- 2007 『厚真町 上幌内モイ遺跡 (2)』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書2
- 2009 『上幌内モイ遺跡 (3)』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書3
- 2009 『ニタップナイ遺跡 (1)』
国営土地改良事業勇払東部 (二期) 地区 厚幌導水路建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書1
- 2010 『厚幌1遺跡 (2)・幌内7遺跡 (1)』
国営土地改良事業勇払東部 (二期) 地区 厚幌導水路建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書2
- 2010 『幌内5遺跡 (1)・富里2遺跡・ニタップナイ遺跡 (2)』
国営土地改良事業勇払東部 (二期) 地区 厚幌導水路建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書3
- 2011 『オニキシベ2遺跡』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書4
- 2013 『ワチャラセナイチャシ跡・ワチャラセナイ遺跡』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書5
- 2013 『オニキシベ5遺跡』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書6
- 2014 『厚幌1遺跡 (3)』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書7
- 2014 『オニキシベ4遺跡』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書8
- 2014 『ワチャラセナイ遺跡』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書9
- 2014 『オニキシベ6遺跡』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書10
- 2014 『ショロマ3遺跡』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書11
- 2015 『ショロマ1遺跡 (1)』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書12
- 2015 『ショロマ2遺跡』厚幌ダム建設事業に係わる埋蔵文化財調査報告書13

公益財団法人 北海道埋蔵文化財センター

- 1985 『ユオイチャシ跡・ポロモイチャシ跡・二風谷遺跡』北埋調報26
- 2001 『千歳市 ウサクマイN遺跡』北埋調報156
- 2010 『千歳市 アンカリトー7・アンカリトー9遺跡』北埋調報268
- 2013 調査年報25
- 2014 調査年報26
- 2015 調査年報27
- 2015 『厚真町 朝日遺跡』北埋調報313
- 2015 『厚真町 オニキシベ1遺跡』北埋調報318
- 2015 『厚真町 イクバンドユクチセ2遺跡』北埋調報319
- 2016 『厚真町 ショロマ4遺跡』北埋調報322
- 2016 『厚真町 イクバンドユクチセ3遺跡』北埋調報325
- 2016 『厚真町 富里3遺跡』北埋調報326

その他の市町村・機関

浦河町教育委員会

- 1969 『浦河町の遺跡』

千歳市教育委員会

- 1982 『末広遺跡における考古学的調査 (下)』千歳市文化財調査報告書VIII
- 2002 『梅川4遺跡における考古学的調査』千歳市文化財調査報告書XXVIII

苫小牧市教育委員会

- 1986 『苫小牧東部工業地帯の遺跡群Ⅰ－苫小牧市静川1遺跡・厚真町厚真1・2・8・10遺跡発掘調査報告書－』
1987 『苫小牧東部工業地帯の遺跡群Ⅱ－厚真町厚真7・共和遺跡・早来町遠浅1遺跡発掘調査報告書－』
1998 『美沢東遺跡群～道道静川美沢線道路改良工事に伴う美沢東4・5・6遺跡発掘調査報告書』

平取町二風谷遺跡調査会

- 1987 『平取町 二風谷遺跡』

五所川原市教育委員会

- 2002 『MZ6号窯跡 隠川(1)遺跡内の須恵器窯跡発掘調査報告書』五所川原市埋蔵文化財調査報告書第23集
2003 『五所川原須恵器窯跡群』五所川原市埋蔵文化財調査報告書第25集

<論文・その他書籍等(年代順)>

- 厚真村 1956 『厚真村史』
厚真村郷土研究会・厚真村教育委員会 1956 『厚真村古代史』
松野久也・石田正夫 1960 『5万分の一地質図幅「早来」および同説明書』北海道開発庁
池田実・亀井喜久太郎 1976 『厚真の旧地名を訪ねて』
宇田川洋 1980 「7 擦文文化」『北海道考古学講座』みやま書房
高倉新一郎・秋葉実 1985 『戌牛東西蝦夷山川地理取調日誌/松浦武四郎』中 北海道出版企画センター
中田裕香 1990 「石狩低地帯における擦文時代後期の土器について」『古代文化』第42巻第11号
赤石慎三 1999 「苫小牧地方の円筒上層式について」『苫小牧市埋蔵文化財センター所報1』苫小牧市埋蔵文化財センター
小林孝二 2000 「アイヌ民族の住居(チセ)に関する研究－近世・近代アイヌ民族の住居に関する検証とその成立過程に関する考察－」『北の文化交流史研究事業』研究報告 北海道開拓記念館
塚本浩司 2002 「擦文土器の編年と地域差について」『東京大学研究室研究紀要』第17号
永井久美男 2002 『新版 中世出土銭の分類図版』高志書院
小山正忠・竹原秀雄 2004 『新版 標準土色帖』
中世墓資料集成研究会 2007 『中世墓資料集－北海道編－』
小林達雄 編 2008 『総覧 縄文土器』総覧縄文土器刊行委員会 アム・プロモーション
北海道考古学会 2012 『北海道考古学会2012年度研究大会 アイヌ文化期の「集落」研究』
乾 哲也 2012 「厚真町におけるアイヌ文化期の集落跡」北海道考古学会 同上
越田賢一郎 2014 「平泉文化と北海道－アイヌ文化の装身具の成立を考える－」『平泉文化研究年報』第14号
厚真シンポジウム実行委員会 2015 『厚真シンポジウム 遺跡が語るアイヌ文化の成立－11～14世紀の北海道と本州島』
奈良智法 2015 「アイヌ墓の成立について」厚真シンポジウム実行委員会 同上
平取町 2015 第3回シシリムカ文化大学講座 特別シンポジウム 『AOTORA＝アオトラ石の不思議－そのⅡ』
佐藤一夫 2016 『北海道ガラス玉地名表 第2版』

報告書抄録

| ふりがな | あつまちょう かみほろないさんいせき | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|---------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------------------------------------------------|---------|-------------------------|
| 書名 | 厚真町 上幌内3遺跡 | | | | | | | |
| 副書名 | 厚幌ダム建設事業埋蔵文化財発掘調査報告書 | | | | | | | |
| 巻次 | | | | | | | | |
| シリーズ名 | (公財)北海道埋蔵文化財センター調査報告書 (北埋調報) | | | | | | | |
| シリーズ番号 | 第335集 | | | | | | | |
| 編著者名 | 笠原 興、村田 大、新家水奈、阿部明義、吉田裕吏洋、佐川俊一 | | | | | | | |
| 編集機関 | 公益財団法人北海道埋蔵文化財センター | | | | | | | |
| 所在地 | 〒069-0832 北海道江別市西野幌685番地1 TEL 011-386-3231 | | | | | | | |
| 発行年月日 | 西暦 2017年3月24日 | | | | | | | |
| ふりがな 所収遺跡名 | ふりがな 所在地 | コード | | 北緯 (世界測地系) | 東経 | 調査期間 | 調査面積 | 調査原因 |
| | | 市町村 | 遺跡番号 | | | | | |
| かみほろない いせき 上幌内3遺跡 | ほっかいどう 北海道 ゆうふづん 勇払郡 あつまちょう 厚真町 あきほろない 字幌内 101-2ほか | 01371 | 123 | 42° 46′ 22″ | 142° 00′ 02″ | 20130513 ～ 20130809・ 20140512 ～ 20141030 | 14,525㎡ | 厚幌ダム建設 事業に伴う事 前調査 |
| 所収遺跡名 | 種別 | 主な時代 | 主な遺構 | 主な遺物 | | 特記事項 | | |
| 上幌内3遺跡 | 集落跡 | アイヌ文化期 | 平地住居跡 建物跡 杭列 土坑墓 「集中区」 | 鉄製品(鍋・鎌・鉈・小刀・刀子・ 刀装具・釘ほか)、銀製品(耳 飾)、古銭、ガラス玉、漆器(塗 膜)、棒状礫、獣骨 | | アイヌ文化期 の土坑墓2 基、副葬品等 | | |
| | | 擦文文化後期 | 住居跡 遺物集中 「集中区」 | 土器(擦文・須恵器)、石器(砥 石、たたき石ほか)、鉄製品(刀 子ほか)、棒状礫 | | 須恵器片 (坏) | | |
| | | 続縄文時代 | 焼土 | 土器(後半期)、石器(靴形石 器・撥状石器ほか) | | | | |
| | | 縄文時代中期 ～後期 | 竪穴住居跡 Tピット 遺物集中 | 土器(縄文早期～晩期)、土製 品、石器各種、石製品(玉類)、 木製品(杭) | | 杭の残存する Tピット | | |
| 要 約 | | | | | | | | |
| <p>遺跡は、厚真町市街地から北東に約11km、厚真川右岸の河岸段丘縁辺部に位置する。樽前cテフラより上位では、主に擦文文化後期～アイヌ文化期の集落跡・墓地を検出した。住居跡14軒・建物跡1棟・土坑墓2基・土坑1基などが検出された。平地住居跡は付属施設を伴うものが1軒確認された。住居跡のうち2軒は擦文文化後期とみられる。建物跡は柱穴が太く正方形に配置され、高床構造をなしていたと考えられる。また住居跡に近接して、シカの頭骸骨の一部と杭列が並ぶ儀礼の場と考えられる検出状況がある。土坑墓のうち1基はマウンド・周溝・墓標穴をもち、墓坑は長台形で、副葬品(鎌・耳飾・ガラス玉など)や供献品(鍋・鉈)があり、被葬者は成人女性とみられる。もう1基は小型の円形土坑で、副葬品(ガラス玉・古銭)があり、被葬者は小児とみられる。遺物は約9,000点が出土した。</p> <p>樽前cテフラより下位では、主に縄文時代早期後半・中期～後期初頭の集落跡および狩猟の場を検出した。竪穴住居跡9軒、土坑6基、Tピット22基などを検出した。竪穴住居跡は、早期3軒、中期2軒、中期～後期1軒、後期3軒である。Tピットは溝状・楕円形があり、後者は坑底に杭穴があるものが多く、中には杭そのものが残存するものがあつた。遺物は約25,500点が出土した。</p> | | | | | | | | |

(公財) 北海道埋蔵文化財センター調査報告書 第 335 集

厚真町 上幌内 3 遺跡

—厚幌ダム建設事業埋蔵文化財発掘調査報告書—

発 行 平成 29 年 3 月 24 日

編 集 公益財団法人 北海道埋蔵文化財センター

〒069-0832 江別市西野幌 685 番地 1

TEL 011-386-3231

E-mail mail@domaibun.or.jp

URL <http://www.domaibun.or.jp>

印 刷 北海道チャート株式会社

〒060-0008 札幌市中央区北 8 条西 18 丁目 1 - 7

フレクスブル 3 F

TEL 011-631-9901